

Summenlast der Netzverluste

Netzbetreibername:	Versorgungsbetriebe Kronshagen GmbH	Summe NV
Netz- oder Umspannebene:		Netzgebiet
Lastgangtyp:		Summenlast der Netzverluste
gesetzliche Grundlage:		§ 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV
Betrachtungszeitraum:	01.01.2018 bis 31.12.2018	
Zeitzone:	MEZ	

Datum	von	bis	kW
01.01.2018	00:00	00:15	141,99
01.01.2018	00:15	00:30	141,23
01.01.2018	00:30	00:45	141,09
01.01.2018	00:45	01:00	136,11
01.01.2018	01:00	01:15	134,09
01.01.2018	01:15	01:30	132,89
01.01.2018	01:30	01:45	129,85
01.01.2018	01:45	02:00	124,48
01.01.2018	02:00	02:15	120,02
01.01.2018	02:15	02:30	120,22
01.01.2018	02:30	02:45	118,20
01.01.2018	02:45	03:00	117,52
01.01.2018	03:00	03:15	118,11
01.01.2018	03:15	03:30	115,58
01.01.2018	03:30	03:45	115,02
01.01.2018	03:45	04:00	115,97
01.01.2018	04:00	04:15	113,27
01.01.2018	04:15	04:30	114,79
01.01.2018	04:30	04:45	117,40
01.01.2018	04:45	05:00	117,86
01.01.2018	05:00	05:15	120,74
01.01.2018	05:15	05:30	120,11
01.01.2018	05:30	05:45	111,94
01.01.2018	05:45	06:00	103,36
01.01.2018	06:00	06:15	106,05
01.01.2018	06:15	06:30	108,00
01.01.2018	06:30	06:45	109,54
01.01.2018	06:45	07:00	109,51
01.01.2018	07:00	07:15	111,90
01.01.2018	07:15	07:30	116,26
01.01.2018	07:30	07:45	114,97
01.01.2018	07:45	08:00	117,05
01.01.2018	08:00	08:15	123,34
01.01.2018	08:15	08:30	126,16
01.01.2018	08:30	08:45	128,51
01.01.2018	08:45	09:00	128,48
01.01.2018	09:00	09:15	134,88
01.01.2018	09:15	09:30	140,80
01.01.2018	09:30	09:45	147,45
01.01.2018	09:45	10:00	157,33
01.01.2018	10:00	10:15	162,64

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.01.2018	10:15	10:30	165,39
01.01.2018	10:30	10:45	177,33
01.01.2018	10:45	11:00	180,10
01.01.2018	11:00	11:15	188,01
01.01.2018	11:15	11:30	190,25
01.01.2018	11:30	11:45	189,75
01.01.2018	11:45	12:00	197,50
01.01.2018	12:00	12:15	196,59
01.01.2018	12:15	12:30	205,38
01.01.2018	12:30	12:45	209,12
01.01.2018	12:45	13:00	210,99
01.01.2018	13:00	13:15	207,65
01.01.2018	13:15	13:30	211,64
01.01.2018	13:30	13:45	215,69
01.01.2018	13:45	14:00	221,99
01.01.2018	14:00	14:15	206,71
01.01.2018	14:15	14:30	199,40
01.01.2018	14:30	14:45	205,71
01.01.2018	14:45	15:00	192,42
01.01.2018	15:00	15:15	197,07
01.01.2018	15:15	15:30	197,50
01.01.2018	15:30	15:45	205,53
01.01.2018	15:45	16:00	203,31
01.01.2018	16:00	16:15	206,51
01.01.2018	16:15	16:30	226,71
01.01.2018	16:30	16:45	250,82
01.01.2018	16:45	17:00	261,87
01.01.2018	17:00	17:15	274,40
01.01.2018	17:15	17:30	283,75
01.01.2018	17:30	17:45	293,42
01.01.2018	17:45	18:00	300,70
01.01.2018	18:00	18:15	311,58
01.01.2018	18:15	18:30	308,85
01.01.2018	18:30	18:45	314,85
01.01.2018	18:45	19:00	310,79
01.01.2018	19:00	19:15	289,78
01.01.2018	19:15	19:30	281,32
01.01.2018	19:30	19:45	272,39
01.01.2018	19:45	20:00	273,20
01.01.2018	20:00	20:15	257,13
01.01.2018	20:15	20:30	239,66
01.01.2018	20:30	20:45	232,58
01.01.2018	20:45	21:00	225,03
01.01.2018	21:00	21:15	213,91
01.01.2018	21:15	21:30	199,73
01.01.2018	21:30	21:45	195,17
01.01.2018	21:45	22:00	201,44
01.01.2018	22:00	22:15	192,15
01.01.2018	22:15	22:30	179,22

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.01.2018	22:30	22:45	166,21
01.01.2018	22:45	23:00	158,35
01.01.2018	23:00	23:15	150,40
01.01.2018	23:15	23:30	144,63
01.01.2018	23:30	23:45	132,77
02.01.2018	23:45	00:00	124,01
02.01.2018	00:00	00:15	119,19
02.01.2018	00:15	00:30	115,45
02.01.2018	00:30	00:45	112,09
02.01.2018	00:45	01:00	110,27
02.01.2018	01:00	01:15	107,40
02.01.2018	01:15	01:30	106,96
02.01.2018	01:30	01:45	106,57
02.01.2018	01:45	02:00	105,30
02.01.2018	02:00	02:15	105,25
02.01.2018	02:15	02:30	106,71
02.01.2018	02:30	02:45	108,79
02.01.2018	02:45	03:00	106,57
02.01.2018	03:00	03:15	107,93
02.01.2018	03:15	03:30	109,31
02.01.2018	03:30	03:45	113,08
02.01.2018	03:45	04:00	116,60
02.01.2018	04:00	04:15	120,64
02.01.2018	04:15	04:30	120,40
02.01.2018	04:30	04:45	124,29
02.01.2018	04:45	05:00	125,50
02.01.2018	05:00	05:15	131,80
02.01.2018	05:15	05:30	132,39
02.01.2018	05:30	05:45	127,40
02.01.2018	05:45	06:00	124,13
02.01.2018	06:00	06:15	133,89
02.01.2018	06:15	06:30	142,06
02.01.2018	06:30	06:45	155,57
02.01.2018	06:45	07:00	168,26
02.01.2018	07:00	07:15	179,81
02.01.2018	07:15	07:30	194,90
02.01.2018	07:30	07:45	209,24
02.01.2018	07:45	08:00	229,72
02.01.2018	08:00	08:15	231,21
02.01.2018	08:15	08:30	239,57
02.01.2018	08:30	08:45	241,07
02.01.2018	08:45	09:00	245,30
02.01.2018	09:00	09:15	240,85
02.01.2018	09:15	09:30	245,00
02.01.2018	09:30	09:45	249,87
02.01.2018	09:45	10:00	254,12
02.01.2018	10:00	10:15	249,78
02.01.2018	10:15	10:30	252,90
02.01.2018	10:30	10:45	251,43

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.01.2018	10:45	11:00	257,17
02.01.2018	11:00	11:15	257,82
02.01.2018	11:15	11:30	261,78
02.01.2018	11:30	11:45	279,31
02.01.2018	11:45	12:00	271,13
02.01.2018	12:00	12:15	280,64
02.01.2018	12:15	12:30	273,18
02.01.2018	12:30	12:45	279,65
02.01.2018	12:45	13:00	256,24
02.01.2018	13:00	13:15	262,49
02.01.2018	13:15	13:30	275,14
02.01.2018	13:30	13:45	265,96
02.01.2018	13:45	14:00	257,33
02.01.2018	14:00	14:15	252,52
02.01.2018	14:15	14:30	245,35
02.01.2018	14:30	14:45	243,58
02.01.2018	14:45	15:00	242,54
02.01.2018	15:00	15:15	244,87
02.01.2018	15:15	15:30	248,24
02.01.2018	15:30	15:45	251,63
02.01.2018	15:45	16:00	243,37
02.01.2018	16:00	16:15	258,83
02.01.2018	16:15	16:30	267,34
02.01.2018	16:30	16:45	286,93
02.01.2018	16:45	17:00	304,53
02.01.2018	17:00	17:15	309,49
02.01.2018	17:15	17:30	322,14
02.01.2018	17:30	17:45	327,62
02.01.2018	17:45	18:00	344,81
02.01.2018	18:00	18:15	340,40
02.01.2018	18:15	18:30	344,22
02.01.2018	18:30	18:45	332,79
02.01.2018	18:45	19:00	323,17
02.01.2018	19:00	19:15	310,09
02.01.2018	19:15	19:30	304,53
02.01.2018	19:30	19:45	300,17
02.01.2018	19:45	20:00	286,61
02.01.2018	20:00	20:15	276,55
02.01.2018	20:15	20:30	260,39
02.01.2018	20:30	20:45	251,48
02.01.2018	20:45	21:00	237,09
02.01.2018	21:00	21:15	234,56
02.01.2018	21:15	21:30	220,89
02.01.2018	21:30	21:45	212,25
02.01.2018	21:45	22:00	211,24
02.01.2018	22:00	22:15	201,05
02.01.2018	22:15	22:30	190,62
02.01.2018	22:30	22:45	176,90
02.01.2018	22:45	23:00	164,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.01.2018	23:00	23:15	154,88
02.01.2018	23:15	23:30	144,78
02.01.2018	23:30	23:45	137,03
03.01.2018	23:45	00:00	125,65
03.01.2018	00:00	00:15	118,52
03.01.2018	00:15	00:30	115,42
03.01.2018	00:30	00:45	112,63
03.01.2018	00:45	01:00	110,13
03.01.2018	01:00	01:15	106,92
03.01.2018	01:15	01:30	105,20
03.01.2018	01:30	01:45	103,55
03.01.2018	01:45	02:00	105,09
03.01.2018	02:00	02:15	106,04
03.01.2018	02:15	02:30	107,47
03.01.2018	02:30	02:45	108,97
03.01.2018	02:45	03:00	108,59
03.01.2018	03:00	03:15	111,07
03.01.2018	03:15	03:30	113,27
03.01.2018	03:30	03:45	116,15
03.01.2018	03:45	04:00	120,18
03.01.2018	04:00	04:15	122,27
03.01.2018	04:15	04:30	124,50
03.01.2018	04:30	04:45	125,97
03.01.2018	04:45	05:00	124,83
03.01.2018	05:00	05:15	135,14
03.01.2018	05:15	05:30	136,31
03.01.2018	05:30	05:45	127,26
03.01.2018	05:45	06:00	123,42
03.01.2018	06:00	06:15	138,50
03.01.2018	06:15	06:30	145,49
03.01.2018	06:30	06:45	155,04
03.01.2018	06:45	07:00	173,83
03.01.2018	07:00	07:15	187,56
03.01.2018	07:15	07:30	203,21
03.01.2018	07:30	07:45	217,08
03.01.2018	07:45	08:00	231,98
03.01.2018	08:00	08:15	244,39
03.01.2018	08:15	08:30	252,52
03.01.2018	08:30	08:45	258,69
03.01.2018	08:45	09:00	257,93
03.01.2018	09:00	09:15	271,07
03.01.2018	09:15	09:30	252,49
03.01.2018	09:30	09:45	247,35
03.01.2018	09:45	10:00	268,55
03.01.2018	10:00	10:15	260,87
03.01.2018	10:15	10:30	256,84
03.01.2018	10:30	10:45	258,65
03.01.2018	10:45	11:00	261,23
03.01.2018	11:00	11:15	260,92

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.01.2018	11:15	11:30	264,14
03.01.2018	11:30	11:45	274,96
03.01.2018	11:45	12:00	280,25
03.01.2018	12:00	12:15	282,70
03.01.2018	12:15	12:30	280,06
03.01.2018	12:30	12:45	288,12
03.01.2018	12:45	13:00	282,39
03.01.2018	13:00	13:15	279,18
03.01.2018	13:15	13:30	277,43
03.01.2018	13:30	13:45	276,44
03.01.2018	13:45	14:00	271,73
03.01.2018	14:00	14:15	261,17
03.01.2018	14:15	14:30	261,92
03.01.2018	14:30	14:45	264,71
03.01.2018	14:45	15:00	265,38
03.01.2018	15:00	15:15	265,96
03.01.2018	15:15	15:30	270,86
03.01.2018	15:30	15:45	263,06
03.01.2018	15:45	16:00	270,24
03.01.2018	16:00	16:15	289,61
03.01.2018	16:15	16:30	302,19
03.01.2018	16:30	16:45	309,37
03.01.2018	16:45	17:00	311,37
03.01.2018	17:00	17:15	328,62
03.01.2018	17:15	17:30	331,43
03.01.2018	17:30	17:45	339,85
03.01.2018	17:45	18:00	344,00
03.01.2018	18:00	18:15	346,56
03.01.2018	18:15	18:30	334,71
03.01.2018	18:30	18:45	338,99
03.01.2018	18:45	19:00	335,89
03.01.2018	19:00	19:15	314,98
03.01.2018	19:15	19:30	306,75
03.01.2018	19:30	19:45	295,05
03.01.2018	19:45	20:00	294,61
03.01.2018	20:00	20:15	280,54
03.01.2018	20:15	20:30	266,52
03.01.2018	20:30	20:45	246,95
03.01.2018	20:45	21:00	245,38
03.01.2018	21:00	21:15	238,52
03.01.2018	21:15	21:30	219,86
03.01.2018	21:30	21:45	212,91
03.01.2018	21:45	22:00	213,88
03.01.2018	22:00	22:15	203,36
03.01.2018	22:15	22:30	185,85
03.01.2018	22:30	22:45	175,87
03.01.2018	22:45	23:00	167,24
03.01.2018	23:00	23:15	152,94
03.01.2018	23:15	23:30	142,01

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.01.2018	23:30	23:45	133,18
04.01.2018	23:45	00:00	127,98
04.01.2018	00:00	00:15	122,91
04.01.2018	00:15	00:30	116,81
04.01.2018	00:30	00:45	113,47
04.01.2018	00:45	01:00	113,74
04.01.2018	01:00	01:15	107,36
04.01.2018	01:15	01:30	106,30
04.01.2018	01:30	01:45	104,59
04.01.2018	01:45	02:00	107,05
04.01.2018	02:00	02:15	105,09
04.01.2018	02:15	02:30	107,23
04.01.2018	02:30	02:45	106,63
04.01.2018	02:45	03:00	108,33
04.01.2018	03:00	03:15	111,87
04.01.2018	03:15	03:30	110,49
04.01.2018	03:30	03:45	112,72
04.01.2018	03:45	04:00	116,68
04.01.2018	04:00	04:15	119,78
04.01.2018	04:15	04:30	123,60
04.01.2018	04:30	04:45	125,19
04.01.2018	04:45	05:00	124,91
04.01.2018	05:00	05:15	131,19
04.01.2018	05:15	05:30	133,99
04.01.2018	05:30	05:45	129,81
04.01.2018	05:45	06:00	129,66
04.01.2018	06:00	06:15	137,68
04.01.2018	06:15	06:30	150,77
04.01.2018	06:30	06:45	164,48
04.01.2018	06:45	07:00	175,43
04.01.2018	07:00	07:15	194,55
04.01.2018	07:15	07:30	208,71
04.01.2018	07:30	07:45	231,00
04.01.2018	07:45	08:00	236,60
04.01.2018	08:00	08:15	257,82
04.01.2018	08:15	08:30	256,15
04.01.2018	08:30	08:45	251,56
04.01.2018	08:45	09:00	253,96
04.01.2018	09:00	09:15	264,17
04.01.2018	09:15	09:30	256,49
04.01.2018	09:30	09:45	251,04
04.01.2018	09:45	10:00	252,78
04.01.2018	10:00	10:15	255,44
04.01.2018	10:15	10:30	250,56
04.01.2018	10:30	10:45	260,67
04.01.2018	10:45	11:00	256,17
04.01.2018	11:00	11:15	257,89
04.01.2018	11:15	11:30	262,42
04.01.2018	11:30	11:45	266,14

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.01.2018	11:45	12:00	269,69
04.01.2018	12:00	12:15	262,60
04.01.2018	12:15	12:30	262,81
04.01.2018	12:30	12:45	255,99
04.01.2018	12:45	13:00	258,25
04.01.2018	13:00	13:15	264,56
04.01.2018	13:15	13:30	282,79
04.01.2018	13:30	13:45	277,91
04.01.2018	13:45	14:00	265,65
04.01.2018	14:00	14:15	261,47
04.01.2018	14:15	14:30	267,54
04.01.2018	14:30	14:45	258,67
04.01.2018	14:45	15:00	254,75
04.01.2018	15:00	15:15	264,60
04.01.2018	15:15	15:30	269,11
04.01.2018	15:30	15:45	262,29
04.01.2018	15:45	16:00	263,77
04.01.2018	16:00	16:15	274,10
04.01.2018	16:15	16:30	291,76
04.01.2018	16:30	16:45	311,71
04.01.2018	16:45	17:00	326,50
04.01.2018	17:00	17:15	321,52
04.01.2018	17:15	17:30	339,38
04.01.2018	17:30	17:45	340,64
04.01.2018	17:45	18:00	340,39
04.01.2018	18:00	18:15	343,30
04.01.2018	18:15	18:30	343,23
04.01.2018	18:30	18:45	336,31
04.01.2018	18:45	19:00	336,92
04.01.2018	19:00	19:15	321,11
04.01.2018	19:15	19:30	307,18
04.01.2018	19:30	19:45	295,20
04.01.2018	19:45	20:00	285,88
04.01.2018	20:00	20:15	278,85
04.01.2018	20:15	20:30	261,39
04.01.2018	20:30	20:45	247,09
04.01.2018	20:45	21:00	235,89
04.01.2018	21:00	21:15	232,00
04.01.2018	21:15	21:30	219,18
04.01.2018	21:30	21:45	211,74
04.01.2018	21:45	22:00	211,27
04.01.2018	22:00	22:15	200,26
04.01.2018	22:15	22:30	178,87
04.01.2018	22:30	22:45	169,55
04.01.2018	22:45	23:00	160,01
04.01.2018	23:00	23:15	150,77
04.01.2018	23:15	23:30	139,09
04.01.2018	23:30	23:45	132,41
05.01.2018	23:45	00:00	125,99

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.01.2018	00:00	00:15	120,88
05.01.2018	00:15	00:30	114,56
05.01.2018	00:30	00:45	111,22
05.01.2018	00:45	01:00	109,92
05.01.2018	01:00	01:15	110,73
05.01.2018	01:15	01:30	104,97
05.01.2018	01:30	01:45	103,21
05.01.2018	01:45	02:00	102,24
05.01.2018	02:00	02:15	105,02
05.01.2018	02:15	02:30	106,44
05.01.2018	02:30	02:45	105,92
05.01.2018	02:45	03:00	106,37
05.01.2018	03:00	03:15	109,72
05.01.2018	03:15	03:30	110,32
05.01.2018	03:30	03:45	113,23
05.01.2018	03:45	04:00	116,80
05.01.2018	04:00	04:15	121,05
05.01.2018	04:15	04:30	120,53
05.01.2018	04:30	04:45	124,51
05.01.2018	04:45	05:00	127,07
05.01.2018	05:00	05:15	134,02
05.01.2018	05:15	05:30	136,60
05.01.2018	05:30	05:45	129,31
05.01.2018	05:45	06:00	129,12
05.01.2018	06:00	06:15	139,02
05.01.2018	06:15	06:30	142,92
05.01.2018	06:30	06:45	156,92
05.01.2018	06:45	07:00	174,23
05.01.2018	07:00	07:15	194,94
05.01.2018	07:15	07:30	209,21
05.01.2018	07:30	07:45	223,94
05.01.2018	07:45	08:00	244,06
05.01.2018	08:00	08:15	251,02
05.01.2018	08:15	08:30	256,66
05.01.2018	08:30	08:45	261,65
05.01.2018	08:45	09:00	258,71
05.01.2018	09:00	09:15	263,02
05.01.2018	09:15	09:30	264,46
05.01.2018	09:30	09:45	265,16
05.01.2018	09:45	10:00	269,77
05.01.2018	10:00	10:15	275,52
05.01.2018	10:15	10:30	272,01
05.01.2018	10:30	10:45	287,12
05.01.2018	10:45	11:00	282,94
05.01.2018	11:00	11:15	292,65
05.01.2018	11:15	11:30	289,40
05.01.2018	11:30	11:45	300,56
05.01.2018	11:45	12:00	285,01
05.01.2018	12:00	12:15	297,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.01.2018	12:15	12:30	304,63
05.01.2018	12:30	12:45	296,67
05.01.2018	12:45	13:00	278,20
05.01.2018	13:00	13:15	260,41
05.01.2018	13:15	13:30	271,89
05.01.2018	13:30	13:45	272,91
05.01.2018	13:45	14:00	280,59
05.01.2018	14:00	14:15	276,16
05.01.2018	14:15	14:30	259,71
05.01.2018	14:30	14:45	242,39
05.01.2018	14:45	15:00	234,15
05.01.2018	15:00	15:15	236,77
05.01.2018	15:15	15:30	235,92
05.01.2018	15:30	15:45	239,59
05.01.2018	15:45	16:00	242,64
05.01.2018	16:00	16:15	252,36
05.01.2018	16:15	16:30	262,24
05.01.2018	16:30	16:45	281,53
05.01.2018	16:45	17:00	296,05
05.01.2018	17:00	17:15	308,38
05.01.2018	17:15	17:30	316,53
05.01.2018	17:30	17:45	327,35
05.01.2018	17:45	18:00	332,92
05.01.2018	18:00	18:15	332,87
05.01.2018	18:15	18:30	327,49
05.01.2018	18:30	18:45	331,55
05.01.2018	18:45	19:00	331,87
05.01.2018	19:00	19:15	319,61
05.01.2018	19:15	19:30	303,60
05.01.2018	19:30	19:45	298,70
05.01.2018	19:45	20:00	283,11
05.01.2018	20:00	20:15	271,64
05.01.2018	20:15	20:30	260,40
05.01.2018	20:30	20:45	249,51
05.01.2018	20:45	21:00	243,27
05.01.2018	21:00	21:15	230,45
05.01.2018	21:15	21:30	217,67
05.01.2018	21:30	21:45	211,70
05.01.2018	21:45	22:00	214,93
05.01.2018	22:00	22:15	200,46
05.01.2018	22:15	22:30	189,61
05.01.2018	22:30	22:45	183,93
05.01.2018	22:45	23:00	180,75
05.01.2018	23:00	23:15	164,03
05.01.2018	23:15	23:30	153,54
05.01.2018	23:30	23:45	145,68
06.01.2018	23:45	00:00	136,41
06.01.2018	00:00	00:15	127,91
06.01.2018	00:15	00:30	123,60

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.01.2018	00:30	00:45	122,07
06.01.2018	00:45	01:00	117,08
06.01.2018	01:00	01:15	113,00
06.01.2018	01:15	01:30	109,02
06.01.2018	01:30	01:45	108,39
06.01.2018	01:45	02:00	108,55
06.01.2018	02:00	02:15	108,55
06.01.2018	02:15	02:30	109,93
06.01.2018	02:30	02:45	108,91
06.01.2018	02:45	03:00	109,95
06.01.2018	03:00	03:15	113,23
06.01.2018	03:15	03:30	111,92
06.01.2018	03:30	03:45	114,24
06.01.2018	03:45	04:00	116,20
06.01.2018	04:00	04:15	118,68
06.01.2018	04:15	04:30	121,02
06.01.2018	04:30	04:45	124,78
06.01.2018	04:45	05:00	121,36
06.01.2018	05:00	05:15	123,27
06.01.2018	05:15	05:30	124,09
06.01.2018	05:30	05:45	115,32
06.01.2018	05:45	06:00	112,85
06.01.2018	06:00	06:15	116,44
06.01.2018	06:15	06:30	119,66
06.01.2018	06:30	06:45	122,16
06.01.2018	06:45	07:00	129,38
06.01.2018	07:00	07:15	132,15
06.01.2018	07:15	07:30	137,95
06.01.2018	07:30	07:45	149,69
06.01.2018	07:45	08:00	159,18
06.01.2018	08:00	08:15	174,77
06.01.2018	08:15	08:30	181,81
06.01.2018	08:30	08:45	186,16
06.01.2018	08:45	09:00	197,11
06.01.2018	09:00	09:15	204,32
06.01.2018	09:15	09:30	226,06
06.01.2018	09:30	09:45	224,39
06.01.2018	09:45	10:00	232,04
06.01.2018	10:00	10:15	237,66
06.01.2018	10:15	10:30	246,21
06.01.2018	10:30	10:45	239,86
06.01.2018	10:45	11:00	244,07
06.01.2018	11:00	11:15	244,02
06.01.2018	11:15	11:30	251,48
06.01.2018	11:30	11:45	245,56
06.01.2018	11:45	12:00	254,63
06.01.2018	12:00	12:15	257,33
06.01.2018	12:15	12:30	254,49
06.01.2018	12:30	12:45	250,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.01.2018	12:45	13:00	248,51
06.01.2018	13:00	13:15	252,68
06.01.2018	13:15	13:30	256,20
06.01.2018	13:30	13:45	255,58
06.01.2018	13:45	14:00	245,10
06.01.2018	14:00	14:15	243,18
06.01.2018	14:15	14:30	230,89
06.01.2018	14:30	14:45	232,77
06.01.2018	14:45	15:00	229,46
06.01.2018	15:00	15:15	228,69
06.01.2018	15:15	15:30	218,75
06.01.2018	15:30	15:45	229,22
06.01.2018	15:45	16:00	237,41
06.01.2018	16:00	16:15	247,17
06.01.2018	16:15	16:30	261,57
06.01.2018	16:30	16:45	275,93
06.01.2018	16:45	17:00	294,49
06.01.2018	17:00	17:15	295,08
06.01.2018	17:15	17:30	305,58
06.01.2018	17:30	17:45	310,51
06.01.2018	17:45	18:00	320,23
06.01.2018	18:00	18:15	318,22
06.01.2018	18:15	18:30	321,27
06.01.2018	18:30	18:45	325,19
06.01.2018	18:45	19:00	325,47
06.01.2018	19:00	19:15	316,79
06.01.2018	19:15	19:30	306,13
06.01.2018	19:30	19:45	301,64
06.01.2018	19:45	20:00	291,97
06.01.2018	20:00	20:15	280,99
06.01.2018	20:15	20:30	259,69
06.01.2018	20:30	20:45	244,22
06.01.2018	20:45	21:00	240,02
06.01.2018	21:00	21:15	230,34
06.01.2018	21:15	21:30	220,95
06.01.2018	21:30	21:45	221,16
06.01.2018	21:45	22:00	217,04
06.01.2018	22:00	22:15	205,96
06.01.2018	22:15	22:30	199,52
06.01.2018	22:30	22:45	183,75
06.01.2018	22:45	23:00	179,88
06.01.2018	23:00	23:15	169,10
06.01.2018	23:15	23:30	161,41
06.01.2018	23:30	23:45	152,41
07.01.2018	23:45	00:00	145,14
07.01.2018	00:00	00:15	140,64
07.01.2018	00:15	00:30	128,77
07.01.2018	00:30	00:45	123,27
07.01.2018	00:45	01:00	119,47

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.01.2018	01:00	01:15	117,28
07.01.2018	01:15	01:30	119,54
07.01.2018	01:30	01:45	115,66
07.01.2018	01:45	02:00	114,68
07.01.2018	02:00	02:15	116,05
07.01.2018	02:15	02:30	116,01
07.01.2018	02:30	02:45	118,46
07.01.2018	02:45	03:00	119,20
07.01.2018	03:00	03:15	119,46
07.01.2018	03:15	03:30	121,91
07.01.2018	03:30	03:45	123,48
07.01.2018	03:45	04:00	123,87
07.01.2018	04:00	04:15	125,57
07.01.2018	04:15	04:30	127,50
07.01.2018	04:30	04:45	127,76
07.01.2018	04:45	05:00	128,91
07.01.2018	05:00	05:15	127,63
07.01.2018	05:15	05:30	126,48
07.01.2018	05:30	05:45	116,92
07.01.2018	05:45	06:00	110,01
07.01.2018	06:00	06:15	112,31
07.01.2018	06:15	06:30	113,58
07.01.2018	06:30	06:45	115,52
07.01.2018	06:45	07:00	117,53
07.01.2018	07:00	07:15	123,95
07.01.2018	07:15	07:30	131,00
07.01.2018	07:30	07:45	134,60
07.01.2018	07:45	08:00	139,34
07.01.2018	08:00	08:15	148,59
07.01.2018	08:15	08:30	151,79
07.01.2018	08:30	08:45	159,25
07.01.2018	08:45	09:00	170,93
07.01.2018	09:00	09:15	182,23
07.01.2018	09:15	09:30	194,65
07.01.2018	09:30	09:45	199,48
07.01.2018	09:45	10:00	198,92
07.01.2018	10:00	10:15	210,53
07.01.2018	10:15	10:30	214,71
07.01.2018	10:30	10:45	222,72
07.01.2018	10:45	11:00	216,28
07.01.2018	11:00	11:15	215,43
07.01.2018	11:15	11:30	224,94
07.01.2018	11:30	11:45	227,04
07.01.2018	11:45	12:00	229,34
07.01.2018	12:00	12:15	228,48
07.01.2018	12:15	12:30	230,20
07.01.2018	12:30	12:45	224,23
07.01.2018	12:45	13:00	226,77
07.01.2018	13:00	13:15	215,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.01.2018	13:15	13:30	219,84
07.01.2018	13:30	13:45	230,31
07.01.2018	13:45	14:00	225,42
07.01.2018	14:00	14:15	210,55
07.01.2018	14:15	14:30	207,48
07.01.2018	14:30	14:45	206,96
07.01.2018	14:45	15:00	200,77
07.01.2018	15:00	15:15	200,02
07.01.2018	15:15	15:30	202,89
07.01.2018	15:30	15:45	205,45
07.01.2018	15:45	16:00	204,31
07.01.2018	16:00	16:15	214,10
07.01.2018	16:15	16:30	232,80
07.01.2018	16:30	16:45	260,33
07.01.2018	16:45	17:00	280,89
07.01.2018	17:00	17:15	300,75
07.01.2018	17:15	17:30	316,73
07.01.2018	17:30	17:45	332,48
07.01.2018	17:45	18:00	348,44
07.01.2018	18:00	18:15	348,15
07.01.2018	18:15	18:30	356,64
07.01.2018	18:30	18:45	349,40
07.01.2018	18:45	19:00	342,39
07.01.2018	19:00	19:15	339,00
07.01.2018	19:15	19:30	340,51
07.01.2018	19:30	19:45	311,83
07.01.2018	19:45	20:00	300,21
07.01.2018	20:00	20:15	289,90
07.01.2018	20:15	20:30	272,98
07.01.2018	20:30	20:45	254,25
07.01.2018	20:45	21:00	240,10
07.01.2018	21:00	21:15	235,00
07.01.2018	21:15	21:30	223,96
07.01.2018	21:30	21:45	217,92
07.01.2018	21:45	22:00	217,43
07.01.2018	22:00	22:15	207,14
07.01.2018	22:15	22:30	193,78
07.01.2018	22:30	22:45	172,66
07.01.2018	22:45	23:00	165,76
07.01.2018	23:00	23:15	156,20
07.01.2018	23:15	23:30	152,88
07.01.2018	23:30	23:45	141,89
08.01.2018	23:45	00:00	133,18
08.01.2018	00:00	00:15	126,60
08.01.2018	00:15	00:30	124,36
08.01.2018	00:30	00:45	124,20
08.01.2018	00:45	01:00	123,25
08.01.2018	01:00	01:15	123,36
08.01.2018	01:15	01:30	121,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.01.2018	01:30	01:45	121,93
08.01.2018	01:45	02:00	121,62
08.01.2018	02:00	02:15	125,30
08.01.2018	02:15	02:30	122,85
08.01.2018	02:30	02:45	123,08
08.01.2018	02:45	03:00	123,78
08.01.2018	03:00	03:15	126,28
08.01.2018	03:15	03:30	128,68
08.01.2018	03:30	03:45	131,77
08.01.2018	03:45	04:00	131,00
08.01.2018	04:00	04:15	131,03
08.01.2018	04:15	04:30	131,85
08.01.2018	04:30	04:45	132,76
08.01.2018	04:45	05:00	133,98
08.01.2018	05:00	05:15	142,90
08.01.2018	05:15	05:30	153,34
08.01.2018	05:30	05:45	139,31
08.01.2018	05:45	06:00	140,06
08.01.2018	06:00	06:15	155,47
08.01.2018	06:15	06:30	173,31
08.01.2018	06:30	06:45	202,94
08.01.2018	06:45	07:00	230,69
08.01.2018	07:00	07:15	250,32
08.01.2018	07:15	07:30	270,93
08.01.2018	07:30	07:45	293,05
08.01.2018	07:45	08:00	300,43
08.01.2018	08:00	08:15	303,91
08.01.2018	08:15	08:30	301,23
08.01.2018	08:30	08:45	289,86
08.01.2018	08:45	09:00	283,56
08.01.2018	09:00	09:15	293,75
08.01.2018	09:15	09:30	285,57
08.01.2018	09:30	09:45	276,99
08.01.2018	09:45	10:00	281,22
08.01.2018	10:00	10:15	291,08
08.01.2018	10:15	10:30	284,46
08.01.2018	10:30	10:45	281,67
08.01.2018	10:45	11:00	275,43
08.01.2018	11:00	11:15	266,98
08.01.2018	11:15	11:30	270,75
08.01.2018	11:30	11:45	266,51
08.01.2018	11:45	12:00	274,97
08.01.2018	12:00	12:15	277,26
08.01.2018	12:15	12:30	275,19
08.01.2018	12:30	12:45	271,77
08.01.2018	12:45	13:00	272,60
08.01.2018	13:00	13:15	264,04
08.01.2018	13:15	13:30	273,78
08.01.2018	13:30	13:45	278,77

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.01.2018	13:45	14:00	278,45
08.01.2018	14:00	14:15	261,67
08.01.2018	14:15	14:30	264,86
08.01.2018	14:30	14:45	255,91
08.01.2018	14:45	15:00	255,31
08.01.2018	15:00	15:15	252,71
08.01.2018	15:15	15:30	250,42
08.01.2018	15:30	15:45	256,06
08.01.2018	15:45	16:00	260,59
08.01.2018	16:00	16:15	264,96
08.01.2018	16:15	16:30	275,93
08.01.2018	16:30	16:45	297,02
08.01.2018	16:45	17:00	331,59
08.01.2018	17:00	17:15	342,14
08.01.2018	17:15	17:30	345,06
08.01.2018	17:30	17:45	359,67
08.01.2018	17:45	18:00	384,64
08.01.2018	18:00	18:15	376,33
08.01.2018	18:15	18:30	360,67
08.01.2018	18:30	18:45	361,95
08.01.2018	18:45	19:00	352,43
08.01.2018	19:00	19:15	342,41
08.01.2018	19:15	19:30	329,32
08.01.2018	19:30	19:45	326,51
08.01.2018	19:45	20:00	324,32
08.01.2018	20:00	20:15	312,76
08.01.2018	20:15	20:30	292,93
08.01.2018	20:30	20:45	278,01
08.01.2018	20:45	21:00	259,49
08.01.2018	21:00	21:15	248,13
08.01.2018	21:15	21:30	231,25
08.01.2018	21:30	21:45	224,34
08.01.2018	21:45	22:00	232,07
08.01.2018	22:00	22:15	215,31
08.01.2018	22:15	22:30	202,85
08.01.2018	22:30	22:45	187,01
08.01.2018	22:45	23:00	174,32
08.01.2018	23:00	23:15	159,21
08.01.2018	23:15	23:30	147,55
08.01.2018	23:30	23:45	139,54
09.01.2018	23:45	00:00	132,41
09.01.2018	00:00	00:15	126,23
09.01.2018	00:15	00:30	120,92
09.01.2018	00:30	00:45	119,25
09.01.2018	00:45	01:00	118,81
09.01.2018	01:00	01:15	117,12
09.01.2018	01:15	01:30	117,38
09.01.2018	01:30	01:45	117,35
09.01.2018	01:45	02:00	118,26

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.01.2018	02:00	02:15	116,97
09.01.2018	02:15	02:30	120,44
09.01.2018	02:30	02:45	121,02
09.01.2018	02:45	03:00	122,09
09.01.2018	03:00	03:15	126,10
09.01.2018	03:15	03:30	123,75
09.01.2018	03:30	03:45	125,65
09.01.2018	03:45	04:00	127,01
09.01.2018	04:00	04:15	128,64
09.01.2018	04:15	04:30	131,87
09.01.2018	04:30	04:45	134,60
09.01.2018	04:45	05:00	136,32
09.01.2018	05:00	05:15	140,75
09.01.2018	05:15	05:30	146,94
09.01.2018	05:30	05:45	140,35
09.01.2018	05:45	06:00	144,88
09.01.2018	06:00	06:15	157,14
09.01.2018	06:15	06:30	187,75
09.01.2018	06:30	06:45	207,29
09.01.2018	06:45	07:00	228,79
09.01.2018	07:00	07:15	251,70
09.01.2018	07:15	07:30	278,65
09.01.2018	07:30	07:45	292,35
09.01.2018	07:45	08:00	293,44
09.01.2018	08:00	08:15	294,21
09.01.2018	08:15	08:30	286,07
09.01.2018	08:30	08:45	282,11
09.01.2018	08:45	09:00	277,19
09.01.2018	09:00	09:15	289,30
09.01.2018	09:15	09:30	278,47
09.01.2018	09:30	09:45	276,74
09.01.2018	09:45	10:00	271,76
09.01.2018	10:00	10:15	273,58
09.01.2018	10:15	10:30	259,80
09.01.2018	10:30	10:45	261,69
09.01.2018	10:45	11:00	265,95
09.01.2018	11:00	11:15	269,53
09.01.2018	11:15	11:30	272,84
09.01.2018	11:30	11:45	271,68
09.01.2018	11:45	12:00	273,41
09.01.2018	12:00	12:15	285,35
09.01.2018	12:15	12:30	279,49
09.01.2018	12:30	12:45	284,79
09.01.2018	12:45	13:00	284,51
09.01.2018	13:00	13:15	283,71
09.01.2018	13:15	13:30	297,24
09.01.2018	13:30	13:45	291,61
09.01.2018	13:45	14:00	298,54
09.01.2018	14:00	14:15	295,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.01.2018	14:15	14:30	274,70
09.01.2018	14:30	14:45	270,02
09.01.2018	14:45	15:00	276,27
09.01.2018	15:00	15:15	277,99
09.01.2018	15:15	15:30	270,35
09.01.2018	15:30	15:45	274,12
09.01.2018	15:45	16:00	280,33
09.01.2018	16:00	16:15	292,95
09.01.2018	16:15	16:30	303,12
09.01.2018	16:30	16:45	323,32
09.01.2018	16:45	17:00	340,74
09.01.2018	17:00	17:15	340,32
09.01.2018	17:15	17:30	351,45
09.01.2018	17:30	17:45	362,39
09.01.2018	17:45	18:00	379,65
09.01.2018	18:00	18:15	366,26
09.01.2018	18:15	18:30	363,84
09.01.2018	18:30	18:45	364,15
09.01.2018	18:45	19:00	359,95
09.01.2018	19:00	19:15	339,50
09.01.2018	19:15	19:30	339,45
09.01.2018	19:30	19:45	318,89
09.01.2018	19:45	20:00	332,10
09.01.2018	20:00	20:15	308,35
09.01.2018	20:15	20:30	286,77
09.01.2018	20:30	20:45	277,14
09.01.2018	20:45	21:00	264,04
09.01.2018	21:00	21:15	246,14
09.01.2018	21:15	21:30	235,64
09.01.2018	21:30	21:45	226,25
09.01.2018	21:45	22:00	226,03
09.01.2018	22:00	22:15	210,87
09.01.2018	22:15	22:30	197,27
09.01.2018	22:30	22:45	186,89
09.01.2018	22:45	23:00	174,55
09.01.2018	23:00	23:15	157,15
09.01.2018	23:15	23:30	145,18
09.01.2018	23:30	23:45	137,72
10.01.2018	23:45	00:00	129,75
10.01.2018	00:00	00:15	125,80
10.01.2018	00:15	00:30	118,78
10.01.2018	00:30	00:45	115,68
10.01.2018	00:45	01:00	110,47
10.01.2018	01:00	01:15	109,36
10.01.2018	01:15	01:30	110,36
10.01.2018	01:30	01:45	111,39
10.01.2018	01:45	02:00	111,22
10.01.2018	02:00	02:15	110,04
10.01.2018	02:15	02:30	111,00

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.01.2018	02:30	02:45	112,52
10.01.2018	02:45	03:00	115,06
10.01.2018	03:00	03:15	115,99
10.01.2018	03:15	03:30	118,09
10.01.2018	03:30	03:45	119,34
10.01.2018	03:45	04:00	122,67
10.01.2018	04:00	04:15	125,21
10.01.2018	04:15	04:30	126,42
10.01.2018	04:30	04:45	128,33
10.01.2018	04:45	05:00	129,37
10.01.2018	05:00	05:15	138,87
10.01.2018	05:15	05:30	147,40
10.01.2018	05:30	05:45	140,59
10.01.2018	05:45	06:00	138,39
10.01.2018	06:00	06:15	160,26
10.01.2018	06:15	06:30	180,15
10.01.2018	06:30	06:45	197,08
10.01.2018	06:45	07:00	215,13
10.01.2018	07:00	07:15	246,06
10.01.2018	07:15	07:30	274,08
10.01.2018	07:30	07:45	287,99
10.01.2018	07:45	08:00	293,88
10.01.2018	08:00	08:15	304,35
10.01.2018	08:15	08:30	310,94
10.01.2018	08:30	08:45	296,57
10.01.2018	08:45	09:00	292,09
10.01.2018	09:00	09:15	297,30
10.01.2018	09:15	09:30	290,45
10.01.2018	09:30	09:45	286,10
10.01.2018	09:45	10:00	287,01
10.01.2018	10:00	10:15	286,24
10.01.2018	10:15	10:30	272,77
10.01.2018	10:30	10:45	271,43
10.01.2018	10:45	11:00	262,28
10.01.2018	11:00	11:15	269,12
10.01.2018	11:15	11:30	272,28
10.01.2018	11:30	11:45	260,01
10.01.2018	11:45	12:00	272,97
10.01.2018	12:00	12:15	280,86
10.01.2018	12:15	12:30	282,57
10.01.2018	12:30	12:45	281,49
10.01.2018	12:45	13:00	293,41
10.01.2018	13:00	13:15	285,63
10.01.2018	13:15	13:30	278,69
10.01.2018	13:30	13:45	280,20
10.01.2018	13:45	14:00	283,45
10.01.2018	14:00	14:15	272,74
10.01.2018	14:15	14:30	269,61
10.01.2018	14:30	14:45	261,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.01.2018	14:45	15:00	256,48
10.01.2018	15:00	15:15	257,16
10.01.2018	15:15	15:30	256,12
10.01.2018	15:30	15:45	254,48
10.01.2018	15:45	16:00	261,66
10.01.2018	16:00	16:15	269,64
10.01.2018	16:15	16:30	281,31
10.01.2018	16:30	16:45	300,88
10.01.2018	16:45	17:00	327,65
10.01.2018	17:00	17:15	345,07
10.01.2018	17:15	17:30	354,30
10.01.2018	17:30	17:45	359,79
10.01.2018	17:45	18:00	364,84
10.01.2018	18:00	18:15	369,99
10.01.2018	18:15	18:30	357,07
10.01.2018	18:30	18:45	357,48
10.01.2018	18:45	19:00	354,92
10.01.2018	19:00	19:15	353,13
10.01.2018	19:15	19:30	341,39
10.01.2018	19:30	19:45	331,25
10.01.2018	19:45	20:00	316,93
10.01.2018	20:00	20:15	308,63
10.01.2018	20:15	20:30	287,97
10.01.2018	20:30	20:45	266,64
10.01.2018	20:45	21:00	255,62
10.01.2018	21:00	21:15	241,20
10.01.2018	21:15	21:30	229,27
10.01.2018	21:30	21:45	222,20
10.01.2018	21:45	22:00	219,82
10.01.2018	22:00	22:15	203,85
10.01.2018	22:15	22:30	189,50
10.01.2018	22:30	22:45	175,94
10.01.2018	22:45	23:00	162,56
10.01.2018	23:00	23:15	148,98
10.01.2018	23:15	23:30	142,43
10.01.2018	23:30	23:45	132,22
11.01.2018	23:45	00:00	125,51
11.01.2018	00:00	00:15	116,68
11.01.2018	00:15	00:30	114,86
11.01.2018	00:30	00:45	114,15
11.01.2018	00:45	01:00	109,28
11.01.2018	01:00	01:15	106,93
11.01.2018	01:15	01:30	104,36
11.01.2018	01:30	01:45	104,19
11.01.2018	01:45	02:00	105,42
11.01.2018	02:00	02:15	107,43
11.01.2018	02:15	02:30	108,26
11.01.2018	02:30	02:45	107,17
11.01.2018	02:45	03:00	108,89

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.01.2018	03:00	03:15	111,32
11.01.2018	03:15	03:30	112,46
11.01.2018	03:30	03:45	115,40
11.01.2018	03:45	04:00	119,19
11.01.2018	04:00	04:15	123,69
11.01.2018	04:15	04:30	124,51
11.01.2018	04:30	04:45	126,55
11.01.2018	04:45	05:00	129,76
11.01.2018	05:00	05:15	135,02
11.01.2018	05:15	05:30	143,02
11.01.2018	05:30	05:45	139,03
11.01.2018	05:45	06:00	138,29
11.01.2018	06:00	06:15	153,43
11.01.2018	06:15	06:30	174,47
11.01.2018	06:30	06:45	193,91
11.01.2018	06:45	07:00	227,07
11.01.2018	07:00	07:15	251,41
11.01.2018	07:15	07:30	264,68
11.01.2018	07:30	07:45	268,59
11.01.2018	07:45	08:00	280,13
11.01.2018	08:00	08:15	288,03
11.01.2018	08:15	08:30	295,65
11.01.2018	08:30	08:45	286,51
11.01.2018	08:45	09:00	285,22
11.01.2018	09:00	09:15	286,70
11.01.2018	09:15	09:30	277,97
11.01.2018	09:30	09:45	283,74
11.01.2018	09:45	10:00	281,59
11.01.2018	10:00	10:15	281,42
11.01.2018	10:15	10:30	273,83
11.01.2018	10:30	10:45	273,16
11.01.2018	10:45	11:00	271,97
11.01.2018	11:00	11:15	287,50
11.01.2018	11:15	11:30	285,98
11.01.2018	11:30	11:45	294,87
11.01.2018	11:45	12:00	292,10
11.01.2018	12:00	12:15	285,99
11.01.2018	12:15	12:30	303,68
11.01.2018	12:30	12:45	312,44
11.01.2018	12:45	13:00	303,83
11.01.2018	13:00	13:15	298,14
11.01.2018	13:15	13:30	308,50
11.01.2018	13:30	13:45	309,82
11.01.2018	13:45	14:00	308,18
11.01.2018	14:00	14:15	303,67
11.01.2018	14:15	14:30	293,88
11.01.2018	14:30	14:45	285,13
11.01.2018	14:45	15:00	294,67
11.01.2018	15:00	15:15	288,90

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.01.2018	15:15	15:30	282,02
11.01.2018	15:30	15:45	295,83
11.01.2018	15:45	16:00	288,76
11.01.2018	16:00	16:15	297,50
11.01.2018	16:15	16:30	310,12
11.01.2018	16:30	16:45	331,23
11.01.2018	16:45	17:00	338,52
11.01.2018	17:00	17:15	325,96
11.01.2018	17:15	17:30	339,79
11.01.2018	17:30	17:45	355,20
11.01.2018	17:45	18:00	354,42
11.01.2018	18:00	18:15	365,11
11.01.2018	18:15	18:30	361,21
11.01.2018	18:30	18:45	362,03
11.01.2018	18:45	19:00	349,41
11.01.2018	19:00	19:15	337,30
11.01.2018	19:15	19:30	329,41
11.01.2018	19:30	19:45	318,49
11.01.2018	19:45	20:00	312,79
11.01.2018	20:00	20:15	297,21
11.01.2018	20:15	20:30	283,32
11.01.2018	20:30	20:45	266,52
11.01.2018	20:45	21:00	250,44
11.01.2018	21:00	21:15	241,01
11.01.2018	21:15	21:30	230,80
11.01.2018	21:30	21:45	220,95
11.01.2018	21:45	22:00	216,72
11.01.2018	22:00	22:15	204,93
11.01.2018	22:15	22:30	191,23
11.01.2018	22:30	22:45	179,08
11.01.2018	22:45	23:00	162,07
11.01.2018	23:00	23:15	149,51
11.01.2018	23:15	23:30	138,76
11.01.2018	23:30	23:45	135,81
12.01.2018	23:45	00:00	126,83
12.01.2018	00:00	00:15	121,35
12.01.2018	00:15	00:30	116,80
12.01.2018	00:30	00:45	112,38
12.01.2018	00:45	01:00	109,21
12.01.2018	01:00	01:15	107,83
12.01.2018	01:15	01:30	106,10
12.01.2018	01:30	01:45	105,44
12.01.2018	01:45	02:00	105,81
12.01.2018	02:00	02:15	107,36
12.01.2018	02:15	02:30	107,98
12.01.2018	02:30	02:45	108,16
12.01.2018	02:45	03:00	111,20
12.01.2018	03:00	03:15	111,33
12.01.2018	03:15	03:30	114,06

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.01.2018	03:30	03:45	117,28
12.01.2018	03:45	04:00	119,80
12.01.2018	04:00	04:15	123,61
12.01.2018	04:15	04:30	124,66
12.01.2018	04:30	04:45	126,14
12.01.2018	04:45	05:00	129,14
12.01.2018	05:00	05:15	133,78
12.01.2018	05:15	05:30	139,72
12.01.2018	05:30	05:45	141,38
12.01.2018	05:45	06:00	138,67
12.01.2018	06:00	06:15	153,81
12.01.2018	06:15	06:30	172,97
12.01.2018	06:30	06:45	194,35
12.01.2018	06:45	07:00	219,26
12.01.2018	07:00	07:15	241,31
12.01.2018	07:15	07:30	269,34
12.01.2018	07:30	07:45	279,51
12.01.2018	07:45	08:00	296,15
12.01.2018	08:00	08:15	299,86
12.01.2018	08:15	08:30	306,62
12.01.2018	08:30	08:45	307,09
12.01.2018	08:45	09:00	299,56
12.01.2018	09:00	09:15	307,93
12.01.2018	09:15	09:30	310,89
12.01.2018	09:30	09:45	302,75
12.01.2018	09:45	10:00	303,14
12.01.2018	10:00	10:15	309,20
12.01.2018	10:15	10:30	300,48
12.01.2018	10:30	10:45	296,39
12.01.2018	10:45	11:00	302,70
12.01.2018	11:00	11:15	307,15
12.01.2018	11:15	11:30	304,07
12.01.2018	11:30	11:45	301,47
12.01.2018	11:45	12:00	311,92
12.01.2018	12:00	12:15	307,74
12.01.2018	12:15	12:30	301,15
12.01.2018	12:30	12:45	313,93
12.01.2018	12:45	13:00	306,76
12.01.2018	13:00	13:15	310,64
12.01.2018	13:15	13:30	308,26
12.01.2018	13:30	13:45	310,77
12.01.2018	13:45	14:00	304,97
12.01.2018	14:00	14:15	304,43
12.01.2018	14:15	14:30	295,71
12.01.2018	14:30	14:45	288,02
12.01.2018	14:45	15:00	284,38
12.01.2018	15:00	15:15	284,66
12.01.2018	15:15	15:30	273,15
12.01.2018	15:30	15:45	275,15

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.01.2018	15:45	16:00	276,13
12.01.2018	16:00	16:15	280,86
12.01.2018	16:15	16:30	286,09
12.01.2018	16:30	16:45	297,45
12.01.2018	16:45	17:00	307,31
12.01.2018	17:00	17:15	321,66
12.01.2018	17:15	17:30	325,24
12.01.2018	17:30	17:45	334,63
12.01.2018	17:45	18:00	334,10
12.01.2018	18:00	18:15	345,57
12.01.2018	18:15	18:30	343,87
12.01.2018	18:30	18:45	335,35
12.01.2018	18:45	19:00	328,06
12.01.2018	19:00	19:15	322,79
12.01.2018	19:15	19:30	316,67
12.01.2018	19:30	19:45	301,61
12.01.2018	19:45	20:00	307,98
12.01.2018	20:00	20:15	293,55
12.01.2018	20:15	20:30	276,86
12.01.2018	20:30	20:45	258,22
12.01.2018	20:45	21:00	246,90
12.01.2018	21:00	21:15	239,66
12.01.2018	21:15	21:30	234,92
12.01.2018	21:30	21:45	222,92
12.01.2018	21:45	22:00	225,13
12.01.2018	22:00	22:15	209,84
12.01.2018	22:15	22:30	197,94
12.01.2018	22:30	22:45	188,95
12.01.2018	22:45	23:00	174,46
12.01.2018	23:00	23:15	161,52
12.01.2018	23:15	23:30	155,60
12.01.2018	23:30	23:45	147,74
13.01.2018	23:45	00:00	140,02
13.01.2018	00:00	00:15	133,61
13.01.2018	00:15	00:30	125,56
13.01.2018	00:30	00:45	122,14
13.01.2018	00:45	01:00	114,97
13.01.2018	01:00	01:15	113,46
13.01.2018	01:15	01:30	110,40
13.01.2018	01:30	01:45	110,94
13.01.2018	01:45	02:00	112,58
13.01.2018	02:00	02:15	113,33
13.01.2018	02:15	02:30	113,45
13.01.2018	02:30	02:45	113,39
13.01.2018	02:45	03:00	116,39
13.01.2018	03:00	03:15	116,65
13.01.2018	03:15	03:30	118,17
13.01.2018	03:30	03:45	121,26
13.01.2018	03:45	04:00	124,84

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.01.2018	04:00	04:15	125,12
13.01.2018	04:15	04:30	124,18
13.01.2018	04:30	04:45	125,43
13.01.2018	04:45	05:00	125,66
13.01.2018	05:00	05:15	128,50
13.01.2018	05:15	05:30	128,97
13.01.2018	05:30	05:45	120,65
13.01.2018	05:45	06:00	116,31
13.01.2018	06:00	06:15	121,93
13.01.2018	06:15	06:30	128,36
13.01.2018	06:30	06:45	130,61
13.01.2018	06:45	07:00	136,18
13.01.2018	07:00	07:15	138,09
13.01.2018	07:15	07:30	147,92
13.01.2018	07:30	07:45	164,65
13.01.2018	07:45	08:00	175,38
13.01.2018	08:00	08:15	186,58
13.01.2018	08:15	08:30	207,49
13.01.2018	08:30	08:45	205,99
13.01.2018	08:45	09:00	213,31
13.01.2018	09:00	09:15	226,08
13.01.2018	09:15	09:30	230,71
13.01.2018	09:30	09:45	234,55
13.01.2018	09:45	10:00	237,37
13.01.2018	10:00	10:15	247,77
13.01.2018	10:15	10:30	248,67
13.01.2018	10:30	10:45	258,42
13.01.2018	10:45	11:00	254,93
13.01.2018	11:00	11:15	255,49
13.01.2018	11:15	11:30	268,86
13.01.2018	11:30	11:45	263,61
13.01.2018	11:45	12:00	262,92
13.01.2018	12:00	12:15	265,59
13.01.2018	12:15	12:30	262,25
13.01.2018	12:30	12:45	267,88
13.01.2018	12:45	13:00	264,32
13.01.2018	13:00	13:15	246,21
13.01.2018	13:15	13:30	255,44
13.01.2018	13:30	13:45	250,69
13.01.2018	13:45	14:00	251,77
13.01.2018	14:00	14:15	249,35
13.01.2018	14:15	14:30	239,75
13.01.2018	14:30	14:45	240,22
13.01.2018	14:45	15:00	230,69
13.01.2018	15:00	15:15	230,59
13.01.2018	15:15	15:30	221,46
13.01.2018	15:30	15:45	224,83
13.01.2018	15:45	16:00	224,63
13.01.2018	16:00	16:15	238,12

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.01.2018	16:15	16:30	252,99
13.01.2018	16:30	16:45	260,37
13.01.2018	16:45	17:00	288,69
13.01.2018	17:00	17:15	299,11
13.01.2018	17:15	17:30	309,91
13.01.2018	17:30	17:45	302,14
13.01.2018	17:45	18:00	316,41
13.01.2018	18:00	18:15	324,63
13.01.2018	18:15	18:30	324,95
13.01.2018	18:30	18:45	320,20
13.01.2018	18:45	19:00	320,22
13.01.2018	19:00	19:15	312,08
13.01.2018	19:15	19:30	304,42
13.01.2018	19:30	19:45	294,06
13.01.2018	19:45	20:00	282,33
13.01.2018	20:00	20:15	276,91
13.01.2018	20:15	20:30	274,48
13.01.2018	20:30	20:45	249,92
13.01.2018	20:45	21:00	241,19
13.01.2018	21:00	21:15	232,23
13.01.2018	21:15	21:30	225,94
13.01.2018	21:30	21:45	219,05
13.01.2018	21:45	22:00	216,89
13.01.2018	22:00	22:15	206,56
13.01.2018	22:15	22:30	197,12
13.01.2018	22:30	22:45	189,05
13.01.2018	22:45	23:00	179,54
13.01.2018	23:00	23:15	166,86
13.01.2018	23:15	23:30	159,88
13.01.2018	23:30	23:45	155,12
14.01.2018	23:45	00:00	144,66
14.01.2018	00:00	00:15	138,71
14.01.2018	00:15	00:30	133,37
14.01.2018	00:30	00:45	126,45
14.01.2018	00:45	01:00	122,65
14.01.2018	01:00	01:15	121,09
14.01.2018	01:15	01:30	121,59
14.01.2018	01:30	01:45	118,80
14.01.2018	01:45	02:00	118,68
14.01.2018	02:00	02:15	119,96
14.01.2018	02:15	02:30	120,05
14.01.2018	02:30	02:45	119,57
14.01.2018	02:45	03:00	120,66
14.01.2018	03:00	03:15	123,42
14.01.2018	03:15	03:30	126,33
14.01.2018	03:30	03:45	126,52
14.01.2018	03:45	04:00	127,11
14.01.2018	04:00	04:15	125,73
14.01.2018	04:15	04:30	124,47

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.01.2018	04:30	04:45	125,85
14.01.2018	04:45	05:00	126,42
14.01.2018	05:00	05:15	128,89
14.01.2018	05:15	05:30	132,58
14.01.2018	05:30	05:45	118,33
14.01.2018	05:45	06:00	109,55
14.01.2018	06:00	06:15	111,27
14.01.2018	06:15	06:30	112,05
14.01.2018	06:30	06:45	116,27
14.01.2018	06:45	07:00	118,17
14.01.2018	07:00	07:15	123,51
14.01.2018	07:15	07:30	129,57
14.01.2018	07:30	07:45	134,04
14.01.2018	07:45	08:00	143,27
14.01.2018	08:00	08:15	152,95
14.01.2018	08:15	08:30	167,18
14.01.2018	08:30	08:45	169,61
14.01.2018	08:45	09:00	176,77
14.01.2018	09:00	09:15	189,83
14.01.2018	09:15	09:30	200,41
14.01.2018	09:30	09:45	211,87
14.01.2018	09:45	10:00	209,63
14.01.2018	10:00	10:15	204,78
14.01.2018	10:15	10:30	217,18
14.01.2018	10:30	10:45	221,30
14.01.2018	10:45	11:00	220,90
14.01.2018	11:00	11:15	219,35
14.01.2018	11:15	11:30	226,60
14.01.2018	11:30	11:45	242,63
14.01.2018	11:45	12:00	239,57
14.01.2018	12:00	12:15	233,32
14.01.2018	12:15	12:30	236,41
14.01.2018	12:30	12:45	236,90
14.01.2018	12:45	13:00	226,86
14.01.2018	13:00	13:15	229,15
14.01.2018	13:15	13:30	230,55
14.01.2018	13:30	13:45	231,23
14.01.2018	13:45	14:00	223,16
14.01.2018	14:00	14:15	213,40
14.01.2018	14:15	14:30	207,41
14.01.2018	14:30	14:45	210,50
14.01.2018	14:45	15:00	210,87
14.01.2018	15:00	15:15	206,96
14.01.2018	15:15	15:30	207,78
14.01.2018	15:30	15:45	204,67
14.01.2018	15:45	16:00	214,69
14.01.2018	16:00	16:15	219,79
14.01.2018	16:15	16:30	239,25
14.01.2018	16:30	16:45	251,94

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.01.2018	16:45	17:00	271,89
14.01.2018	17:00	17:15	299,08
14.01.2018	17:15	17:30	320,52
14.01.2018	17:30	17:45	347,18
14.01.2018	17:45	18:00	344,73
14.01.2018	18:00	18:15	351,19
14.01.2018	18:15	18:30	347,89
14.01.2018	18:30	18:45	341,25
14.01.2018	18:45	19:00	334,44
14.01.2018	19:00	19:15	338,99
14.01.2018	19:15	19:30	324,32
14.01.2018	19:30	19:45	317,94
14.01.2018	19:45	20:00	291,34
14.01.2018	20:00	20:15	283,09
14.01.2018	20:15	20:30	276,11
14.01.2018	20:30	20:45	263,16
14.01.2018	20:45	21:00	243,47
14.01.2018	21:00	21:15	235,44
14.01.2018	21:15	21:30	220,50
14.01.2018	21:30	21:45	218,66
14.01.2018	21:45	22:00	217,53
14.01.2018	22:00	22:15	209,39
14.01.2018	22:15	22:30	189,56
14.01.2018	22:30	22:45	178,16
14.01.2018	22:45	23:00	164,33
14.01.2018	23:00	23:15	149,91
14.01.2018	23:15	23:30	142,70
14.01.2018	23:30	23:45	135,06
15.01.2018	23:45	00:00	129,51
15.01.2018	00:00	00:15	127,83
15.01.2018	00:15	00:30	120,74
15.01.2018	00:30	00:45	119,09
15.01.2018	00:45	01:00	115,89
15.01.2018	01:00	01:15	116,52
15.01.2018	01:15	01:30	117,58
15.01.2018	01:30	01:45	117,32
15.01.2018	01:45	02:00	120,64
15.01.2018	02:00	02:15	119,34
15.01.2018	02:15	02:30	119,59
15.01.2018	02:30	02:45	120,12
15.01.2018	02:45	03:00	122,48
15.01.2018	03:00	03:15	122,81
15.01.2018	03:15	03:30	124,26
15.01.2018	03:30	03:45	126,73
15.01.2018	03:45	04:00	129,55
15.01.2018	04:00	04:15	128,52
15.01.2018	04:15	04:30	130,27
15.01.2018	04:30	04:45	131,79
15.01.2018	04:45	05:00	133,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.01.2018	05:00	05:15	144,92
15.01.2018	05:15	05:30	146,67
15.01.2018	05:30	05:45	142,21
15.01.2018	05:45	06:00	139,27
15.01.2018	06:00	06:15	155,81
15.01.2018	06:15	06:30	178,91
15.01.2018	06:30	06:45	199,20
15.01.2018	06:45	07:00	227,16
15.01.2018	07:00	07:15	258,17
15.01.2018	07:15	07:30	278,71
15.01.2018	07:30	07:45	285,98
15.01.2018	07:45	08:00	294,20
15.01.2018	08:00	08:15	291,56
15.01.2018	08:15	08:30	288,62
15.01.2018	08:30	08:45	282,09
15.01.2018	08:45	09:00	283,99
15.01.2018	09:00	09:15	276,80
15.01.2018	09:15	09:30	264,02
15.01.2018	09:30	09:45	265,08
15.01.2018	09:45	10:00	274,10
15.01.2018	10:00	10:15	266,94
15.01.2018	10:15	10:30	270,22
15.01.2018	10:30	10:45	267,57
15.01.2018	10:45	11:00	270,85
15.01.2018	11:00	11:15	266,45
15.01.2018	11:15	11:30	270,25
15.01.2018	11:30	11:45	288,68
15.01.2018	11:45	12:00	287,96
15.01.2018	12:00	12:15	289,63
15.01.2018	12:15	12:30	291,18
15.01.2018	12:30	12:45	286,84
15.01.2018	12:45	13:00	279,96
15.01.2018	13:00	13:15	266,27
15.01.2018	13:15	13:30	282,15
15.01.2018	13:30	13:45	287,81
15.01.2018	13:45	14:00	289,40
15.01.2018	14:00	14:15	276,16
15.01.2018	14:15	14:30	266,95
15.01.2018	14:30	14:45	258,42
15.01.2018	14:45	15:00	253,95
15.01.2018	15:00	15:15	254,32
15.01.2018	15:15	15:30	256,39
15.01.2018	15:30	15:45	264,33
15.01.2018	15:45	16:00	268,52
15.01.2018	16:00	16:15	274,40
15.01.2018	16:15	16:30	281,08
15.01.2018	16:30	16:45	294,86
15.01.2018	16:45	17:00	330,08
15.01.2018	17:00	17:15	352,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.01.2018	17:15	17:30	344,62
15.01.2018	17:30	17:45	355,59
15.01.2018	17:45	18:00	374,97
15.01.2018	18:00	18:15	367,20
15.01.2018	18:15	18:30	365,16
15.01.2018	18:30	18:45	359,55
15.01.2018	18:45	19:00	347,98
15.01.2018	19:00	19:15	344,40
15.01.2018	19:15	19:30	323,43
15.01.2018	19:30	19:45	304,60
15.01.2018	19:45	20:00	298,25
15.01.2018	20:00	20:15	305,72
15.01.2018	20:15	20:30	281,80
15.01.2018	20:30	20:45	269,36
15.01.2018	20:45	21:00	260,02
15.01.2018	21:00	21:15	242,61
15.01.2018	21:15	21:30	231,49
15.01.2018	21:30	21:45	224,82
15.01.2018	21:45	22:00	225,95
15.01.2018	22:00	22:15	215,81
15.01.2018	22:15	22:30	196,91
15.01.2018	22:30	22:45	178,64
15.01.2018	22:45	23:00	165,50
15.01.2018	23:00	23:15	153,42
15.01.2018	23:15	23:30	142,43
15.01.2018	23:30	23:45	134,15
16.01.2018	23:45	00:00	128,10
16.01.2018	00:00	00:15	123,00
16.01.2018	00:15	00:30	116,82
16.01.2018	00:30	00:45	112,46
16.01.2018	00:45	01:00	110,16
16.01.2018	01:00	01:15	110,60
16.01.2018	01:15	01:30	109,06
16.01.2018	01:30	01:45	108,20
16.01.2018	01:45	02:00	109,82
16.01.2018	02:00	02:15	108,76
16.01.2018	02:15	02:30	111,09
16.01.2018	02:30	02:45	109,54
16.01.2018	02:45	03:00	111,57
16.01.2018	03:00	03:15	112,72
16.01.2018	03:15	03:30	112,81
16.01.2018	03:30	03:45	118,98
16.01.2018	03:45	04:00	120,37
16.01.2018	04:00	04:15	124,18
16.01.2018	04:15	04:30	125,71
16.01.2018	04:30	04:45	125,22
16.01.2018	04:45	05:00	127,67
16.01.2018	05:00	05:15	136,94
16.01.2018	05:15	05:30	144,75

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.01.2018	05:30	05:45	138,11
16.01.2018	05:45	06:00	137,59
16.01.2018	06:00	06:15	150,98
16.01.2018	06:15	06:30	168,49
16.01.2018	06:30	06:45	192,80
16.01.2018	06:45	07:00	219,07
16.01.2018	07:00	07:15	240,60
16.01.2018	07:15	07:30	261,27
16.01.2018	07:30	07:45	273,59
16.01.2018	07:45	08:00	280,41
16.01.2018	08:00	08:15	284,83
16.01.2018	08:15	08:30	285,24
16.01.2018	08:30	08:45	270,75
16.01.2018	08:45	09:00	277,41
16.01.2018	09:00	09:15	272,43
16.01.2018	09:15	09:30	267,46
16.01.2018	09:30	09:45	263,79
16.01.2018	09:45	10:00	272,77
16.01.2018	10:00	10:15	270,04
16.01.2018	10:15	10:30	271,35
16.01.2018	10:30	10:45	268,97
16.01.2018	10:45	11:00	260,89
16.01.2018	11:00	11:15	266,83
16.01.2018	11:15	11:30	265,21
16.01.2018	11:30	11:45	279,47
16.01.2018	11:45	12:00	282,80
16.01.2018	12:00	12:15	291,28
16.01.2018	12:15	12:30	289,38
16.01.2018	12:30	12:45	279,87
16.01.2018	12:45	13:00	274,68
16.01.2018	13:00	13:15	268,89
16.01.2018	13:15	13:30	278,39
16.01.2018	13:30	13:45	282,27
16.01.2018	13:45	14:00	282,84
16.01.2018	14:00	14:15	283,02
16.01.2018	14:15	14:30	264,29
16.01.2018	14:30	14:45	262,43
16.01.2018	14:45	15:00	263,57
16.01.2018	15:00	15:15	267,75
16.01.2018	15:15	15:30	264,37
16.01.2018	15:30	15:45	260,49
16.01.2018	15:45	16:00	258,37
16.01.2018	16:00	16:15	283,43
16.01.2018	16:15	16:30	294,73
16.01.2018	16:30	16:45	295,20
16.01.2018	16:45	17:00	313,62
16.01.2018	17:00	17:15	333,70
16.01.2018	17:15	17:30	339,52
16.01.2018	17:30	17:45	357,93

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.01.2018	17:45	18:00	371,05
16.01.2018	18:00	18:15	359,19
16.01.2018	18:15	18:30	352,82
16.01.2018	18:30	18:45	335,78
16.01.2018	18:45	19:00	342,07
16.01.2018	19:00	19:15	333,11
16.01.2018	19:15	19:30	336,22
16.01.2018	19:30	19:45	328,34
16.01.2018	19:45	20:00	318,95
16.01.2018	20:00	20:15	313,02
16.01.2018	20:15	20:30	291,94
16.01.2018	20:30	20:45	271,47
16.01.2018	20:45	21:00	251,15
16.01.2018	21:00	21:15	242,86
16.01.2018	21:15	21:30	228,64
16.01.2018	21:30	21:45	224,86
16.01.2018	21:45	22:00	218,09
16.01.2018	22:00	22:15	203,53
16.01.2018	22:15	22:30	189,61
16.01.2018	22:30	22:45	174,05
16.01.2018	22:45	23:00	163,54
16.01.2018	23:00	23:15	151,13
16.01.2018	23:15	23:30	141,27
16.01.2018	23:30	23:45	133,75
17.01.2018	23:45	00:00	130,54
17.01.2018	00:00	00:15	120,52
17.01.2018	00:15	00:30	114,58
17.01.2018	00:30	00:45	113,50
17.01.2018	00:45	01:00	111,20
17.01.2018	01:00	01:15	111,70
17.01.2018	01:15	01:30	108,83
17.01.2018	01:30	01:45	110,12
17.01.2018	01:45	02:00	109,93
17.01.2018	02:00	02:15	110,00
17.01.2018	02:15	02:30	110,49
17.01.2018	02:30	02:45	112,12
17.01.2018	02:45	03:00	117,00
17.01.2018	03:00	03:15	116,41
17.01.2018	03:15	03:30	118,88
17.01.2018	03:30	03:45	122,07
17.01.2018	03:45	04:00	124,56
17.01.2018	04:00	04:15	127,13
17.01.2018	04:15	04:30	126,37
17.01.2018	04:30	04:45	131,15
17.01.2018	04:45	05:00	131,03
17.01.2018	05:00	05:15	139,87
17.01.2018	05:15	05:30	144,73
17.01.2018	05:30	05:45	139,13
17.01.2018	05:45	06:00	141,67

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.01.2018	06:00	06:15	158,17
17.01.2018	06:15	06:30	178,23
17.01.2018	06:30	06:45	202,86
17.01.2018	06:45	07:00	219,36
17.01.2018	07:00	07:15	251,75
17.01.2018	07:15	07:30	276,03
17.01.2018	07:30	07:45	281,69
17.01.2018	07:45	08:00	294,95
17.01.2018	08:00	08:15	297,23
17.01.2018	08:15	08:30	292,58
17.01.2018	08:30	08:45	289,06
17.01.2018	08:45	09:00	283,30
17.01.2018	09:00	09:15	283,54
17.01.2018	09:15	09:30	277,23
17.01.2018	09:30	09:45	283,96
17.01.2018	09:45	10:00	278,84
17.01.2018	10:00	10:15	274,53
17.01.2018	10:15	10:30	273,51
17.01.2018	10:30	10:45	278,83
17.01.2018	10:45	11:00	277,49
17.01.2018	11:00	11:15	277,94
17.01.2018	11:15	11:30	283,74
17.01.2018	11:30	11:45	287,22
17.01.2018	11:45	12:00	286,36
17.01.2018	12:00	12:15	291,37
17.01.2018	12:15	12:30	294,34
17.01.2018	12:30	12:45	284,52
17.01.2018	12:45	13:00	284,88
17.01.2018	13:00	13:15	282,63
17.01.2018	13:15	13:30	284,88
17.01.2018	13:30	13:45	287,57
17.01.2018	13:45	14:00	286,56
17.01.2018	14:00	14:15	272,34
17.01.2018	14:15	14:30	259,70
17.01.2018	14:30	14:45	251,40
17.01.2018	14:45	15:00	240,85
17.01.2018	15:00	15:15	251,37
17.01.2018	15:15	15:30	238,55
17.01.2018	15:30	15:45	252,42
17.01.2018	15:45	16:00	252,75
17.01.2018	16:00	16:15	273,26
17.01.2018	16:15	16:30	274,32
17.01.2018	16:30	16:45	288,98
17.01.2018	16:45	17:00	319,91
17.01.2018	17:00	17:15	338,03
17.01.2018	17:15	17:30	346,23
17.01.2018	17:30	17:45	352,42
17.01.2018	17:45	18:00	347,33
17.01.2018	18:00	18:15	356,64

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.01.2018	18:15	18:30	365,05
17.01.2018	18:30	18:45	352,13
17.01.2018	18:45	19:00	354,47
17.01.2018	19:00	19:15	347,39
17.01.2018	19:15	19:30	329,78
17.01.2018	19:30	19:45	319,50
17.01.2018	19:45	20:00	317,08
17.01.2018	20:00	20:15	302,55
17.01.2018	20:15	20:30	294,89
17.01.2018	20:30	20:45	266,91
17.01.2018	20:45	21:00	254,01
17.01.2018	21:00	21:15	242,43
17.01.2018	21:15	21:30	237,78
17.01.2018	21:30	21:45	224,24
17.01.2018	21:45	22:00	220,39
17.01.2018	22:00	22:15	208,08
17.01.2018	22:15	22:30	197,29
17.01.2018	22:30	22:45	187,13
17.01.2018	22:45	23:00	166,40
17.01.2018	23:00	23:15	153,78
17.01.2018	23:15	23:30	144,95
17.01.2018	23:30	23:45	137,28
18.01.2018	23:45	00:00	128,76
18.01.2018	00:00	00:15	121,84
18.01.2018	00:15	00:30	118,12
18.01.2018	00:30	00:45	112,58
18.01.2018	00:45	01:00	107,69
18.01.2018	01:00	01:15	109,15
18.01.2018	01:15	01:30	108,59
18.01.2018	01:30	01:45	108,67
18.01.2018	01:45	02:00	109,48
18.01.2018	02:00	02:15	108,80
18.01.2018	02:15	02:30	109,59
18.01.2018	02:30	02:45	110,80
18.01.2018	02:45	03:00	115,33
18.01.2018	03:00	03:15	116,11
18.01.2018	03:15	03:30	118,19
18.01.2018	03:30	03:45	122,10
18.01.2018	03:45	04:00	123,63
18.01.2018	04:00	04:15	126,31
18.01.2018	04:15	04:30	125,14
18.01.2018	04:30	04:45	129,28
18.01.2018	04:45	05:00	129,15
18.01.2018	05:00	05:15	139,96
18.01.2018	05:15	05:30	145,64
18.01.2018	05:30	05:45	142,81
18.01.2018	05:45	06:00	140,67
18.01.2018	06:00	06:15	158,03
18.01.2018	06:15	06:30	171,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.01.2018	06:30	06:45	195,77
18.01.2018	06:45	07:00	216,50
18.01.2018	07:00	07:15	239,05
18.01.2018	07:15	07:30	263,57
18.01.2018	07:30	07:45	271,10
18.01.2018	07:45	08:00	291,17
18.01.2018	08:00	08:15	301,42
18.01.2018	08:15	08:30	300,49
18.01.2018	08:30	08:45	298,60
18.01.2018	08:45	09:00	301,79
18.01.2018	09:00	09:15	303,29
18.01.2018	09:15	09:30	290,51
18.01.2018	09:30	09:45	291,63
18.01.2018	09:45	10:00	297,10
18.01.2018	10:00	10:15	287,77
18.01.2018	10:15	10:30	280,01
18.01.2018	10:30	10:45	292,44
18.01.2018	10:45	11:00	289,12
18.01.2018	11:00	11:15	298,27
18.01.2018	11:15	11:30	302,91
18.01.2018	11:30	11:45	318,20
18.01.2018	11:45	12:00	305,95
18.01.2018	12:00	12:15	303,23
18.01.2018	12:15	12:30	300,56
18.01.2018	12:30	12:45	305,79
18.01.2018	12:45	13:00	298,66
18.01.2018	13:00	13:15	298,89
18.01.2018	13:15	13:30	310,02
18.01.2018	13:30	13:45	311,19
18.01.2018	13:45	14:00	310,87
18.01.2018	14:00	14:15	301,15
18.01.2018	14:15	14:30	291,04
18.01.2018	14:30	14:45	295,23
18.01.2018	14:45	15:00	286,06
18.01.2018	15:00	15:15	274,91
18.01.2018	15:15	15:30	272,84
18.01.2018	15:30	15:45	269,96
18.01.2018	15:45	16:00	272,09
18.01.2018	16:00	16:15	282,14
18.01.2018	16:15	16:30	298,39
18.01.2018	16:30	16:45	309,28
18.01.2018	16:45	17:00	331,95
18.01.2018	17:00	17:15	365,00
18.01.2018	17:15	17:30	371,01
18.01.2018	17:30	17:45	368,83
18.01.2018	17:45	18:00	372,99
18.01.2018	18:00	18:15	364,47
18.01.2018	18:15	18:30	359,52
18.01.2018	18:30	18:45	354,55

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.01.2018	18:45	19:00	348,02
18.01.2018	19:00	19:15	340,07
18.01.2018	19:15	19:30	329,32
18.01.2018	19:30	19:45	310,50
18.01.2018	19:45	20:00	306,94
18.01.2018	20:00	20:15	291,57
18.01.2018	20:15	20:30	287,28
18.01.2018	20:30	20:45	263,57
18.01.2018	20:45	21:00	255,63
18.01.2018	21:00	21:15	242,29
18.01.2018	21:15	21:30	233,79
18.01.2018	21:30	21:45	225,09
18.01.2018	21:45	22:00	225,56
18.01.2018	22:00	22:15	211,67
18.01.2018	22:15	22:30	195,77
18.01.2018	22:30	22:45	185,54
18.01.2018	22:45	23:00	172,59
18.01.2018	23:00	23:15	154,80
18.01.2018	23:15	23:30	147,18
18.01.2018	23:30	23:45	137,73
19.01.2018	23:45	00:00	134,46
19.01.2018	00:00	00:15	126,94
19.01.2018	00:15	00:30	123,98
19.01.2018	00:30	00:45	116,10
19.01.2018	00:45	01:00	112,55
19.01.2018	01:00	01:15	113,64
19.01.2018	01:15	01:30	113,30
19.01.2018	01:30	01:45	112,68
19.01.2018	01:45	02:00	112,53
19.01.2018	02:00	02:15	113,08
19.01.2018	02:15	02:30	113,66
19.01.2018	02:30	02:45	116,79
19.01.2018	02:45	03:00	117,24
19.01.2018	03:00	03:15	118,72
19.01.2018	03:15	03:30	122,68
19.01.2018	03:30	03:45	125,22
19.01.2018	03:45	04:00	127,36
19.01.2018	04:00	04:15	127,92
19.01.2018	04:15	04:30	129,36
19.01.2018	04:30	04:45	130,11
19.01.2018	04:45	05:00	129,15
19.01.2018	05:00	05:15	142,47
19.01.2018	05:15	05:30	149,83
19.01.2018	05:30	05:45	145,41
19.01.2018	05:45	06:00	140,66
19.01.2018	06:00	06:15	154,02
19.01.2018	06:15	06:30	173,54
19.01.2018	06:30	06:45	199,51
19.01.2018	06:45	07:00	214,79

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.01.2018	07:00	07:15	243,30
19.01.2018	07:15	07:30	261,19
19.01.2018	07:30	07:45	276,58
19.01.2018	07:45	08:00	290,79
19.01.2018	08:00	08:15	302,17
19.01.2018	08:15	08:30	279,92
19.01.2018	08:30	08:45	280,54
19.01.2018	08:45	09:00	287,23
19.01.2018	09:00	09:15	289,17
19.01.2018	09:15	09:30	279,46
19.01.2018	09:30	09:45	281,52
19.01.2018	09:45	10:00	286,92
19.01.2018	10:00	10:15	270,55
19.01.2018	10:15	10:30	270,46
19.01.2018	10:30	10:45	266,64
19.01.2018	10:45	11:00	261,96
19.01.2018	11:00	11:15	266,87
19.01.2018	11:15	11:30	262,29
19.01.2018	11:30	11:45	268,19
19.01.2018	11:45	12:00	268,42
19.01.2018	12:00	12:15	272,32
19.01.2018	12:15	12:30	267,11
19.01.2018	12:30	12:45	283,26
19.01.2018	12:45	13:00	275,99
19.01.2018	13:00	13:15	271,58
19.01.2018	13:15	13:30	276,23
19.01.2018	13:30	13:45	282,44
19.01.2018	13:45	14:00	277,37
19.01.2018	14:00	14:15	275,65
19.01.2018	14:15	14:30	259,74
19.01.2018	14:30	14:45	260,78
19.01.2018	14:45	15:00	256,86
19.01.2018	15:00	15:15	251,13
19.01.2018	15:15	15:30	245,14
19.01.2018	15:30	15:45	253,31
19.01.2018	15:45	16:00	253,59
19.01.2018	16:00	16:15	258,60
19.01.2018	16:15	16:30	275,46
19.01.2018	16:30	16:45	289,20
19.01.2018	16:45	17:00	303,61
19.01.2018	17:00	17:15	326,59
19.01.2018	17:15	17:30	339,53
19.01.2018	17:30	17:45	346,94
19.01.2018	17:45	18:00	343,19
19.01.2018	18:00	18:15	336,49
19.01.2018	18:15	18:30	336,68
19.01.2018	18:30	18:45	324,10
19.01.2018	18:45	19:00	329,04
19.01.2018	19:00	19:15	319,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.01.2018	19:15	19:30	307,17
19.01.2018	19:30	19:45	291,31
19.01.2018	19:45	20:00	290,30
19.01.2018	20:00	20:15	278,21
19.01.2018	20:15	20:30	263,18
19.01.2018	20:30	20:45	254,65
19.01.2018	20:45	21:00	238,77
19.01.2018	21:00	21:15	233,18
19.01.2018	21:15	21:30	221,15
19.01.2018	21:30	21:45	215,20
19.01.2018	21:45	22:00	218,23
19.01.2018	22:00	22:15	205,76
19.01.2018	22:15	22:30	201,40
19.01.2018	22:30	22:45	189,97
19.01.2018	22:45	23:00	179,34
19.01.2018	23:00	23:15	169,82
19.01.2018	23:15	23:30	160,51
19.01.2018	23:30	23:45	152,56
20.01.2018	23:45	00:00	141,04
20.01.2018	00:00	00:15	135,10
20.01.2018	00:15	00:30	127,61
20.01.2018	00:30	00:45	124,55
20.01.2018	00:45	01:00	120,33
20.01.2018	01:00	01:15	113,41
20.01.2018	01:15	01:30	113,89
20.01.2018	01:30	01:45	113,58
20.01.2018	01:45	02:00	112,75
20.01.2018	02:00	02:15	115,57
20.01.2018	02:15	02:30	112,93
20.01.2018	02:30	02:45	113,20
20.01.2018	02:45	03:00	114,76
20.01.2018	03:00	03:15	116,58
20.01.2018	03:15	03:30	118,87
20.01.2018	03:30	03:45	121,39
20.01.2018	03:45	04:00	125,10
20.01.2018	04:00	04:15	124,75
20.01.2018	04:15	04:30	125,78
20.01.2018	04:30	04:45	126,39
20.01.2018	04:45	05:00	125,97
20.01.2018	05:00	05:15	126,88
20.01.2018	05:15	05:30	133,68
20.01.2018	05:30	05:45	122,24
20.01.2018	05:45	06:00	117,05
20.01.2018	06:00	06:15	116,75
20.01.2018	06:15	06:30	123,97
20.01.2018	06:30	06:45	127,39
20.01.2018	06:45	07:00	131,18
20.01.2018	07:00	07:15	141,39
20.01.2018	07:15	07:30	153,47

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.01.2018	07:30	07:45	161,96
20.01.2018	07:45	08:00	172,97
20.01.2018	08:00	08:15	183,51
20.01.2018	08:15	08:30	198,93
20.01.2018	08:30	08:45	207,37
20.01.2018	08:45	09:00	220,55
20.01.2018	09:00	09:15	225,74
20.01.2018	09:15	09:30	237,05
20.01.2018	09:30	09:45	235,65
20.01.2018	09:45	10:00	240,95
20.01.2018	10:00	10:15	249,98
20.01.2018	10:15	10:30	246,28
20.01.2018	10:30	10:45	249,79
20.01.2018	10:45	11:00	259,89
20.01.2018	11:00	11:15	262,51
20.01.2018	11:15	11:30	264,35
20.01.2018	11:30	11:45	269,84
20.01.2018	11:45	12:00	267,51
20.01.2018	12:00	12:15	267,20
20.01.2018	12:15	12:30	265,12
20.01.2018	12:30	12:45	272,79
20.01.2018	12:45	13:00	266,56
20.01.2018	13:00	13:15	257,80
20.01.2018	13:15	13:30	257,12
20.01.2018	13:30	13:45	255,67
20.01.2018	13:45	14:00	248,11
20.01.2018	14:00	14:15	247,41
20.01.2018	14:15	14:30	237,48
20.01.2018	14:30	14:45	229,81
20.01.2018	14:45	15:00	229,05
20.01.2018	15:00	15:15	224,54
20.01.2018	15:15	15:30	230,81
20.01.2018	15:30	15:45	235,04
20.01.2018	15:45	16:00	237,64
20.01.2018	16:00	16:15	239,28
20.01.2018	16:15	16:30	246,10
20.01.2018	16:30	16:45	254,19
20.01.2018	16:45	17:00	279,18
20.01.2018	17:00	17:15	296,21
20.01.2018	17:15	17:30	299,20
20.01.2018	17:30	17:45	315,85
20.01.2018	17:45	18:00	329,24
20.01.2018	18:00	18:15	326,53
20.01.2018	18:15	18:30	326,85
20.01.2018	18:30	18:45	323,68
20.01.2018	18:45	19:00	315,14
20.01.2018	19:00	19:15	312,10
20.01.2018	19:15	19:30	294,50
20.01.2018	19:30	19:45	296,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.01.2018	19:45	20:00	291,39
20.01.2018	20:00	20:15	275,72
20.01.2018	20:15	20:30	266,54
20.01.2018	20:30	20:45	258,64
20.01.2018	20:45	21:00	248,02
20.01.2018	21:00	21:15	231,36
20.01.2018	21:15	21:30	220,10
20.01.2018	21:30	21:45	213,12
20.01.2018	21:45	22:00	219,58
20.01.2018	22:00	22:15	206,93
20.01.2018	22:15	22:30	198,63
20.01.2018	22:30	22:45	188,75
20.01.2018	22:45	23:00	183,19
20.01.2018	23:00	23:15	169,45
20.01.2018	23:15	23:30	160,82
20.01.2018	23:30	23:45	152,37
21.01.2018	23:45	00:00	144,95
21.01.2018	00:00	00:15	140,23
21.01.2018	00:15	00:30	130,08
21.01.2018	00:30	00:45	124,74
21.01.2018	00:45	01:00	118,75
21.01.2018	01:00	01:15	115,89
21.01.2018	01:15	01:30	115,89
21.01.2018	01:30	01:45	117,86
21.01.2018	01:45	02:00	116,71
21.01.2018	02:00	02:15	115,78
21.01.2018	02:15	02:30	114,78
21.01.2018	02:30	02:45	115,94
21.01.2018	02:45	03:00	119,12
21.01.2018	03:00	03:15	123,06
21.01.2018	03:15	03:30	121,30
21.01.2018	03:30	03:45	123,76
21.01.2018	03:45	04:00	122,99
21.01.2018	04:00	04:15	124,68
21.01.2018	04:15	04:30	126,36
21.01.2018	04:30	04:45	128,64
21.01.2018	04:45	05:00	130,20
21.01.2018	05:00	05:15	130,00
21.01.2018	05:15	05:30	132,77
21.01.2018	05:30	05:45	118,82
21.01.2018	05:45	06:00	109,86
21.01.2018	06:00	06:15	112,47
21.01.2018	06:15	06:30	115,84
21.01.2018	06:30	06:45	120,63
21.01.2018	06:45	07:00	123,23
21.01.2018	07:00	07:15	125,46
21.01.2018	07:15	07:30	132,01
21.01.2018	07:30	07:45	135,75
21.01.2018	07:45	08:00	147,05

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.01.2018	08:00	08:15	155,43
21.01.2018	08:15	08:30	162,51
21.01.2018	08:30	08:45	169,12
21.01.2018	08:45	09:00	179,46
21.01.2018	09:00	09:15	187,89
21.01.2018	09:15	09:30	209,54
21.01.2018	09:30	09:45	203,59
21.01.2018	09:45	10:00	215,22
21.01.2018	10:00	10:15	222,40
21.01.2018	10:15	10:30	224,18
21.01.2018	10:30	10:45	224,01
21.01.2018	10:45	11:00	227,89
21.01.2018	11:00	11:15	237,05
21.01.2018	11:15	11:30	254,58
21.01.2018	11:30	11:45	256,96
21.01.2018	11:45	12:00	264,80
21.01.2018	12:00	12:15	260,78
21.01.2018	12:15	12:30	261,91
21.01.2018	12:30	12:45	250,18
21.01.2018	12:45	13:00	251,06
21.01.2018	13:00	13:15	242,41
21.01.2018	13:15	13:30	242,49
21.01.2018	13:30	13:45	249,03
21.01.2018	13:45	14:00	237,57
21.01.2018	14:00	14:15	238,88
21.01.2018	14:15	14:30	226,29
21.01.2018	14:30	14:45	221,63
21.01.2018	14:45	15:00	223,67
21.01.2018	15:00	15:15	220,12
21.01.2018	15:15	15:30	218,36
21.01.2018	15:30	15:45	214,87
21.01.2018	15:45	16:00	226,99
21.01.2018	16:00	16:15	231,43
21.01.2018	16:15	16:30	239,13
21.01.2018	16:30	16:45	247,10
21.01.2018	16:45	17:00	271,30
21.01.2018	17:00	17:15	300,13
21.01.2018	17:15	17:30	317,59
21.01.2018	17:30	17:45	328,88
21.01.2018	17:45	18:00	344,50
21.01.2018	18:00	18:15	343,43
21.01.2018	18:15	18:30	344,27
21.01.2018	18:30	18:45	337,52
21.01.2018	18:45	19:00	345,91
21.01.2018	19:00	19:15	327,08
21.01.2018	19:15	19:30	307,46
21.01.2018	19:30	19:45	301,88
21.01.2018	19:45	20:00	306,77
21.01.2018	20:00	20:15	291,97

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.01.2018	20:15	20:30	270,25
21.01.2018	20:30	20:45	258,61
21.01.2018	20:45	21:00	249,16
21.01.2018	21:00	21:15	235,94
21.01.2018	21:15	21:30	222,41
21.01.2018	21:30	21:45	211,84
21.01.2018	21:45	22:00	220,59
21.01.2018	22:00	22:15	204,34
21.01.2018	22:15	22:30	188,79
21.01.2018	22:30	22:45	174,80
21.01.2018	22:45	23:00	167,55
21.01.2018	23:00	23:15	153,52
21.01.2018	23:15	23:30	143,90
21.01.2018	23:30	23:45	134,28
22.01.2018	23:45	00:00	128,65
22.01.2018	00:00	00:15	125,36
22.01.2018	00:15	00:30	119,94
22.01.2018	00:30	00:45	114,41
22.01.2018	00:45	01:00	112,63
22.01.2018	01:00	01:15	112,22
22.01.2018	01:15	01:30	111,80
22.01.2018	01:30	01:45	112,17
22.01.2018	01:45	02:00	113,85
22.01.2018	02:00	02:15	113,42
22.01.2018	02:15	02:30	115,43
22.01.2018	02:30	02:45	116,63
22.01.2018	02:45	03:00	118,21
22.01.2018	03:00	03:15	121,37
22.01.2018	03:15	03:30	125,29
22.01.2018	03:30	03:45	126,65
22.01.2018	03:45	04:00	124,69
22.01.2018	04:00	04:15	127,50
22.01.2018	04:15	04:30	128,12
22.01.2018	04:30	04:45	130,07
22.01.2018	04:45	05:00	133,59
22.01.2018	05:00	05:15	139,86
22.01.2018	05:15	05:30	148,32
22.01.2018	05:30	05:45	136,33
22.01.2018	05:45	06:00	138,94
22.01.2018	06:00	06:15	160,25
22.01.2018	06:15	06:30	178,57
22.01.2018	06:30	06:45	203,73
22.01.2018	06:45	07:00	226,05
22.01.2018	07:00	07:15	244,76
22.01.2018	07:15	07:30	268,28
22.01.2018	07:30	07:45	283,59
22.01.2018	07:45	08:00	288,55
22.01.2018	08:00	08:15	299,59
22.01.2018	08:15	08:30	295,38

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.01.2018	08:30	08:45	294,76
22.01.2018	08:45	09:00	285,68
22.01.2018	09:00	09:15	290,27
22.01.2018	09:15	09:30	290,52
22.01.2018	09:30	09:45	277,24
22.01.2018	09:45	10:00	284,43
22.01.2018	10:00	10:15	292,30
22.01.2018	10:15	10:30	295,72
22.01.2018	10:30	10:45	292,52
22.01.2018	10:45	11:00	287,98
22.01.2018	11:00	11:15	284,69
22.01.2018	11:15	11:30	297,85
22.01.2018	11:30	11:45	295,26
22.01.2018	11:45	12:00	292,82
22.01.2018	12:00	12:15	303,14
22.01.2018	12:15	12:30	303,64
22.01.2018	12:30	12:45	295,89
22.01.2018	12:45	13:00	299,40
22.01.2018	13:00	13:15	305,23
22.01.2018	13:15	13:30	303,37
22.01.2018	13:30	13:45	308,54
22.01.2018	13:45	14:00	304,50
22.01.2018	14:00	14:15	300,67
22.01.2018	14:15	14:30	282,84
22.01.2018	14:30	14:45	283,30
22.01.2018	14:45	15:00	284,39
22.01.2018	15:00	15:15	281,39
22.01.2018	15:15	15:30	266,75
22.01.2018	15:30	15:45	267,39
22.01.2018	15:45	16:00	268,97
22.01.2018	16:00	16:15	288,87
22.01.2018	16:15	16:30	289,12
22.01.2018	16:30	16:45	292,59
22.01.2018	16:45	17:00	304,32
22.01.2018	17:00	17:15	326,83
22.01.2018	17:15	17:30	338,15
22.01.2018	17:30	17:45	357,98
22.01.2018	17:45	18:00	377,27
22.01.2018	18:00	18:15	373,86
22.01.2018	18:15	18:30	364,40
22.01.2018	18:30	18:45	355,02
22.01.2018	18:45	19:00	349,94
22.01.2018	19:00	19:15	332,75
22.01.2018	19:15	19:30	333,77
22.01.2018	19:30	19:45	323,71
22.01.2018	19:45	20:00	304,40
22.01.2018	20:00	20:15	295,09
22.01.2018	20:15	20:30	283,44
22.01.2018	20:30	20:45	261,08

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.01.2018	20:45	21:00	249,69
22.01.2018	21:00	21:15	243,89
22.01.2018	21:15	21:30	229,58
22.01.2018	21:30	21:45	224,17
22.01.2018	21:45	22:00	218,29
22.01.2018	22:00	22:15	205,52
22.01.2018	22:15	22:30	191,50
22.01.2018	22:30	22:45	181,19
22.01.2018	22:45	23:00	168,80
22.01.2018	23:00	23:15	157,08
22.01.2018	23:15	23:30	145,58
22.01.2018	23:30	23:45	138,99
23.01.2018	23:45	00:00	132,32
23.01.2018	00:00	00:15	123,85
23.01.2018	00:15	00:30	120,45
23.01.2018	00:30	00:45	115,53
23.01.2018	00:45	01:00	110,69
23.01.2018	01:00	01:15	112,11
23.01.2018	01:15	01:30	112,90
23.01.2018	01:30	01:45	113,29
23.01.2018	01:45	02:00	112,48
23.01.2018	02:00	02:15	112,51
23.01.2018	02:15	02:30	111,61
23.01.2018	02:30	02:45	112,20
23.01.2018	02:45	03:00	117,78
23.01.2018	03:00	03:15	118,85
23.01.2018	03:15	03:30	120,07
23.01.2018	03:30	03:45	125,14
23.01.2018	03:45	04:00	128,74
23.01.2018	04:00	04:15	129,15
23.01.2018	04:15	04:30	128,97
23.01.2018	04:30	04:45	130,51
23.01.2018	04:45	05:00	137,43
23.01.2018	05:00	05:15	141,42
23.01.2018	05:15	05:30	144,16
23.01.2018	05:30	05:45	143,72
23.01.2018	05:45	06:00	142,28
23.01.2018	06:00	06:15	154,58
23.01.2018	06:15	06:30	178,45
23.01.2018	06:30	06:45	201,11
23.01.2018	06:45	07:00	233,65
23.01.2018	07:00	07:15	250,21
23.01.2018	07:15	07:30	261,11
23.01.2018	07:30	07:45	276,04
23.01.2018	07:45	08:00	278,89
23.01.2018	08:00	08:15	285,65
23.01.2018	08:15	08:30	285,27
23.01.2018	08:30	08:45	277,79
23.01.2018	08:45	09:00	280,27

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.01.2018	09:00	09:15	279,55
23.01.2018	09:15	09:30	281,54
23.01.2018	09:30	09:45	267,93
23.01.2018	09:45	10:00	266,06
23.01.2018	10:00	10:15	275,40
23.01.2018	10:15	10:30	274,63
23.01.2018	10:30	10:45	272,93
23.01.2018	10:45	11:00	274,44
23.01.2018	11:00	11:15	264,91
23.01.2018	11:15	11:30	281,36
23.01.2018	11:30	11:45	284,79
23.01.2018	11:45	12:00	281,14
23.01.2018	12:00	12:15	285,91
23.01.2018	12:15	12:30	280,15
23.01.2018	12:30	12:45	279,90
23.01.2018	12:45	13:00	282,50
23.01.2018	13:00	13:15	281,03
23.01.2018	13:15	13:30	294,05
23.01.2018	13:30	13:45	278,49
23.01.2018	13:45	14:00	284,77
23.01.2018	14:00	14:15	282,25
23.01.2018	14:15	14:30	262,73
23.01.2018	14:30	14:45	249,11
23.01.2018	14:45	15:00	249,77
23.01.2018	15:00	15:15	257,44
23.01.2018	15:15	15:30	256,13
23.01.2018	15:30	15:45	257,39
23.01.2018	15:45	16:00	253,45
23.01.2018	16:00	16:15	256,63
23.01.2018	16:15	16:30	273,85
23.01.2018	16:30	16:45	282,73
23.01.2018	16:45	17:00	293,07
23.01.2018	17:00	17:15	309,98
23.01.2018	17:15	17:30	335,03
23.01.2018	17:30	17:45	360,11
23.01.2018	17:45	18:00	362,16
23.01.2018	18:00	18:15	355,16
23.01.2018	18:15	18:30	364,72
23.01.2018	18:30	18:45	352,12
23.01.2018	18:45	19:00	347,87
23.01.2018	19:00	19:15	335,95
23.01.2018	19:15	19:30	332,81
23.01.2018	19:30	19:45	326,04
23.01.2018	19:45	20:00	304,01
23.01.2018	20:00	20:15	288,61
23.01.2018	20:15	20:30	271,50
23.01.2018	20:30	20:45	265,11
23.01.2018	20:45	21:00	245,01
23.01.2018	21:00	21:15	238,79

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.01.2018	21:15	21:30	225,67
23.01.2018	21:30	21:45	220,04
23.01.2018	21:45	22:00	216,74
23.01.2018	22:00	22:15	198,48
23.01.2018	22:15	22:30	192,61
23.01.2018	22:30	22:45	178,28
23.01.2018	22:45	23:00	164,19
23.01.2018	23:00	23:15	151,45
23.01.2018	23:15	23:30	144,17
23.01.2018	23:30	23:45	135,29
24.01.2018	23:45	00:00	126,37
24.01.2018	00:00	00:15	118,03
24.01.2018	00:15	00:30	113,25
24.01.2018	00:30	00:45	110,94
24.01.2018	00:45	01:00	108,53
24.01.2018	01:00	01:15	105,43
24.01.2018	01:15	01:30	104,82
24.01.2018	01:30	01:45	101,95
24.01.2018	01:45	02:00	102,33
24.01.2018	02:00	02:15	103,01
24.01.2018	02:15	02:30	101,61
24.01.2018	02:30	02:45	101,75
24.01.2018	02:45	03:00	103,68
24.01.2018	03:00	03:15	104,13
24.01.2018	03:15	03:30	104,73
24.01.2018	03:30	03:45	108,64
24.01.2018	03:45	04:00	106,46
24.01.2018	04:00	04:15	110,07
24.01.2018	04:15	04:30	115,58
24.01.2018	04:30	04:45	118,85
24.01.2018	04:45	05:00	120,98
24.01.2018	05:00	05:15	127,94
24.01.2018	05:15	05:30	135,55
24.01.2018	05:30	05:45	134,32
24.01.2018	05:45	06:00	137,42
24.01.2018	06:00	06:15	148,57
24.01.2018	06:15	06:30	166,01
24.01.2018	06:30	06:45	193,40
24.01.2018	06:45	07:00	210,62
24.01.2018	07:00	07:15	239,82
24.01.2018	07:15	07:30	257,71
24.01.2018	07:30	07:45	280,76
24.01.2018	07:45	08:00	286,85
24.01.2018	08:00	08:15	278,97
24.01.2018	08:15	08:30	273,25
24.01.2018	08:30	08:45	268,69
24.01.2018	08:45	09:00	270,28
24.01.2018	09:00	09:15	264,35
24.01.2018	09:15	09:30	264,03

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.01.2018	09:30	09:45	256,79
24.01.2018	09:45	10:00	263,28
24.01.2018	10:00	10:15	264,92
24.01.2018	10:15	10:30	270,70
24.01.2018	10:30	10:45	270,19
24.01.2018	10:45	11:00	261,42
24.01.2018	11:00	11:15	273,87
24.01.2018	11:15	11:30	271,68
24.01.2018	11:30	11:45	281,18
24.01.2018	11:45	12:00	277,86
24.01.2018	12:00	12:15	273,38
24.01.2018	12:15	12:30	271,45
24.01.2018	12:30	12:45	273,52
24.01.2018	12:45	13:00	273,97
24.01.2018	13:00	13:15	268,37
24.01.2018	13:15	13:30	279,30
24.01.2018	13:30	13:45	279,68
24.01.2018	13:45	14:00	271,27
24.01.2018	14:00	14:15	265,76
24.01.2018	14:15	14:30	267,14
24.01.2018	14:30	14:45	255,42
24.01.2018	14:45	15:00	246,36
24.01.2018	15:00	15:15	248,92
24.01.2018	15:15	15:30	251,49
24.01.2018	15:30	15:45	245,33
24.01.2018	15:45	16:00	239,22
24.01.2018	16:00	16:15	248,78
24.01.2018	16:15	16:30	258,15
24.01.2018	16:30	16:45	273,16
24.01.2018	16:45	17:00	283,76
24.01.2018	17:00	17:15	308,07
24.01.2018	17:15	17:30	315,49
24.01.2018	17:30	17:45	336,82
24.01.2018	17:45	18:00	346,51
24.01.2018	18:00	18:15	340,83
24.01.2018	18:15	18:30	343,89
24.01.2018	18:30	18:45	343,36
24.01.2018	18:45	19:00	331,13
24.01.2018	19:00	19:15	324,33
24.01.2018	19:15	19:30	321,67
24.01.2018	19:30	19:45	312,31
24.01.2018	19:45	20:00	296,79
24.01.2018	20:00	20:15	280,72
24.01.2018	20:15	20:30	273,08
24.01.2018	20:30	20:45	255,90
24.01.2018	20:45	21:00	247,24
24.01.2018	21:00	21:15	234,28
24.01.2018	21:15	21:30	224,44
24.01.2018	21:30	21:45	216,43

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.01.2018	21:45	22:00	209,06
24.01.2018	22:00	22:15	193,59
24.01.2018	22:15	22:30	185,20
24.01.2018	22:30	22:45	170,03
24.01.2018	22:45	23:00	161,68
24.01.2018	23:00	23:15	147,15
24.01.2018	23:15	23:30	137,41
24.01.2018	23:30	23:45	127,74
25.01.2018	23:45	00:00	119,29
25.01.2018	00:00	00:15	111,96
25.01.2018	00:15	00:30	110,22
25.01.2018	00:30	00:45	106,72
25.01.2018	00:45	01:00	103,96
25.01.2018	01:00	01:15	102,22
25.01.2018	01:15	01:30	100,12
25.01.2018	01:30	01:45	100,38
25.01.2018	01:45	02:00	99,69
25.01.2018	02:00	02:15	99,20
25.01.2018	02:15	02:30	97,77
25.01.2018	02:30	02:45	98,15
25.01.2018	02:45	03:00	102,67
25.01.2018	03:00	03:15	104,73
25.01.2018	03:15	03:30	104,88
25.01.2018	03:30	03:45	106,86
25.01.2018	03:45	04:00	109,37
25.01.2018	04:00	04:15	111,64
25.01.2018	04:15	04:30	115,77
25.01.2018	04:30	04:45	122,49
25.01.2018	04:45	05:00	125,09
25.01.2018	05:00	05:15	130,47
25.01.2018	05:15	05:30	130,91
25.01.2018	05:30	05:45	131,22
25.01.2018	05:45	06:00	133,09
25.01.2018	06:00	06:15	149,50
25.01.2018	06:15	06:30	170,33
25.01.2018	06:30	06:45	189,17
25.01.2018	06:45	07:00	213,04
25.01.2018	07:00	07:15	248,58
25.01.2018	07:15	07:30	270,09
25.01.2018	07:30	07:45	273,17
25.01.2018	07:45	08:00	268,66
25.01.2018	08:00	08:15	292,05
25.01.2018	08:15	08:30	280,73
25.01.2018	08:30	08:45	267,42
25.01.2018	08:45	09:00	272,42
25.01.2018	09:00	09:15	274,59
25.01.2018	09:15	09:30	263,60
25.01.2018	09:30	09:45	263,11
25.01.2018	09:45	10:00	272,02

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.01.2018	10:00	10:15	256,87
25.01.2018	10:15	10:30	250,70
25.01.2018	10:30	10:45	251,45
25.01.2018	10:45	11:00	270,89
25.01.2018	11:00	11:15	262,66
25.01.2018	11:15	11:30	268,20
25.01.2018	11:30	11:45	269,48
25.01.2018	11:45	12:00	274,14
25.01.2018	12:00	12:15	271,53
25.01.2018	12:15	12:30	276,20
25.01.2018	12:30	12:45	271,20
25.01.2018	12:45	13:00	275,84
25.01.2018	13:00	13:15	269,23
25.01.2018	13:15	13:30	275,04
25.01.2018	13:30	13:45	270,66
25.01.2018	13:45	14:00	281,12
25.01.2018	14:00	14:15	264,52
25.01.2018	14:15	14:30	258,84
25.01.2018	14:30	14:45	253,83
25.01.2018	14:45	15:00	254,56
25.01.2018	15:00	15:15	252,61
25.01.2018	15:15	15:30	248,98
25.01.2018	15:30	15:45	240,74
25.01.2018	15:45	16:00	245,31
25.01.2018	16:00	16:15	251,59
25.01.2018	16:15	16:30	256,52
25.01.2018	16:30	16:45	272,24
25.01.2018	16:45	17:00	292,88
25.01.2018	17:00	17:15	318,74
25.01.2018	17:15	17:30	330,51
25.01.2018	17:30	17:45	340,57
25.01.2018	17:45	18:00	349,06
25.01.2018	18:00	18:15	357,66
25.01.2018	18:15	18:30	345,94
25.01.2018	18:30	18:45	343,27
25.01.2018	18:45	19:00	334,00
25.01.2018	19:00	19:15	327,91
25.01.2018	19:15	19:30	313,79
25.01.2018	19:30	19:45	304,28
25.01.2018	19:45	20:00	291,80
25.01.2018	20:00	20:15	281,78
25.01.2018	20:15	20:30	256,73
25.01.2018	20:30	20:45	249,83
25.01.2018	20:45	21:00	242,43
25.01.2018	21:00	21:15	241,72
25.01.2018	21:15	21:30	221,50
25.01.2018	21:30	21:45	216,14
25.01.2018	21:45	22:00	212,87
25.01.2018	22:00	22:15	199,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.01.2018	22:15	22:30	182,70
25.01.2018	22:30	22:45	170,34
25.01.2018	22:45	23:00	161,34
25.01.2018	23:00	23:15	150,57
25.01.2018	23:15	23:30	143,09
25.01.2018	23:30	23:45	131,56
26.01.2018	23:45	00:00	125,35
26.01.2018	00:00	00:15	115,90
26.01.2018	00:15	00:30	110,49
26.01.2018	00:30	00:45	108,17
26.01.2018	00:45	01:00	104,33
26.01.2018	01:00	01:15	102,42
26.01.2018	01:15	01:30	100,86
26.01.2018	01:30	01:45	99,33
26.01.2018	01:45	02:00	99,52
26.01.2018	02:00	02:15	99,88
26.01.2018	02:15	02:30	102,15
26.01.2018	02:30	02:45	104,59
26.01.2018	02:45	03:00	106,41
26.01.2018	03:00	03:15	105,76
26.01.2018	03:15	03:30	108,04
26.01.2018	03:30	03:45	109,30
26.01.2018	03:45	04:00	112,04
26.01.2018	04:00	04:15	115,64
26.01.2018	04:15	04:30	121,20
26.01.2018	04:30	04:45	123,68
26.01.2018	04:45	05:00	124,80
26.01.2018	05:00	05:15	129,59
26.01.2018	05:15	05:30	132,20
26.01.2018	05:30	05:45	132,85
26.01.2018	05:45	06:00	139,09
26.01.2018	06:00	06:15	147,00
26.01.2018	06:15	06:30	168,40
26.01.2018	06:30	06:45	184,64
26.01.2018	06:45	07:00	211,84
26.01.2018	07:00	07:15	229,00
26.01.2018	07:15	07:30	255,22
26.01.2018	07:30	07:45	270,65
26.01.2018	07:45	08:00	284,06
26.01.2018	08:00	08:15	284,46
26.01.2018	08:15	08:30	285,77
26.01.2018	08:30	08:45	284,62
26.01.2018	08:45	09:00	281,82
26.01.2018	09:00	09:15	288,79
26.01.2018	09:15	09:30	275,17
26.01.2018	09:30	09:45	271,20
26.01.2018	09:45	10:00	273,24
26.01.2018	10:00	10:15	281,02
26.01.2018	10:15	10:30	273,43

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.01.2018	10:30	10:45	271,16
26.01.2018	10:45	11:00	283,57
26.01.2018	11:00	11:15	286,72
26.01.2018	11:15	11:30	285,27
26.01.2018	11:30	11:45	286,49
26.01.2018	11:45	12:00	284,12
26.01.2018	12:00	12:15	285,39
26.01.2018	12:15	12:30	277,16
26.01.2018	12:30	12:45	278,33
26.01.2018	12:45	13:00	275,43
26.01.2018	13:00	13:15	277,81
26.01.2018	13:15	13:30	263,92
26.01.2018	13:30	13:45	260,96
26.01.2018	13:45	14:00	251,35
26.01.2018	14:00	14:15	243,35
26.01.2018	14:15	14:30	231,85
26.01.2018	14:30	14:45	228,99
26.01.2018	14:45	15:00	223,40
26.01.2018	15:00	15:15	229,27
26.01.2018	15:15	15:30	222,41
26.01.2018	15:30	15:45	223,94
26.01.2018	15:45	16:00	233,27
26.01.2018	16:00	16:15	245,48
26.01.2018	16:15	16:30	250,03
26.01.2018	16:30	16:45	253,71
26.01.2018	16:45	17:00	262,85
26.01.2018	17:00	17:15	285,90
26.01.2018	17:15	17:30	307,08
26.01.2018	17:30	17:45	318,08
26.01.2018	17:45	18:00	340,51
26.01.2018	18:00	18:15	339,42
26.01.2018	18:15	18:30	328,34
26.01.2018	18:30	18:45	321,95
26.01.2018	18:45	19:00	311,19
26.01.2018	19:00	19:15	306,52
26.01.2018	19:15	19:30	296,49
26.01.2018	19:30	19:45	286,81
26.01.2018	19:45	20:00	279,24
26.01.2018	20:00	20:15	280,37
26.01.2018	20:15	20:30	261,21
26.01.2018	20:30	20:45	244,74
26.01.2018	20:45	21:00	236,98
26.01.2018	21:00	21:15	237,05
26.01.2018	21:15	21:30	227,59
26.01.2018	21:30	21:45	213,49
26.01.2018	21:45	22:00	210,78
26.01.2018	22:00	22:15	195,55
26.01.2018	22:15	22:30	189,15
26.01.2018	22:30	22:45	179,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.01.2018	22:45	23:00	172,96
26.01.2018	23:00	23:15	160,77
26.01.2018	23:15	23:30	155,95
26.01.2018	23:30	23:45	147,70
27.01.2018	23:45	00:00	136,79
27.01.2018	00:00	00:15	127,17
27.01.2018	00:15	00:30	119,83
27.01.2018	00:30	00:45	116,48
27.01.2018	00:45	01:00	112,45
27.01.2018	01:00	01:15	111,40
27.01.2018	01:15	01:30	108,00
27.01.2018	01:30	01:45	106,01
27.01.2018	01:45	02:00	104,07
27.01.2018	02:00	02:15	106,09
27.01.2018	02:15	02:30	108,36
27.01.2018	02:30	02:45	108,45
27.01.2018	02:45	03:00	110,15
27.01.2018	03:00	03:15	111,33
27.01.2018	03:15	03:30	111,63
27.01.2018	03:30	03:45	114,68
27.01.2018	03:45	04:00	116,95
27.01.2018	04:00	04:15	122,01
27.01.2018	04:15	04:30	121,35
27.01.2018	04:30	04:45	119,99
27.01.2018	04:45	05:00	120,41
27.01.2018	05:00	05:15	119,78
27.01.2018	05:15	05:30	123,91
27.01.2018	05:30	05:45	115,95
27.01.2018	05:45	06:00	111,70
27.01.2018	06:00	06:15	115,45
27.01.2018	06:15	06:30	120,95
27.01.2018	06:30	06:45	127,83
27.01.2018	06:45	07:00	131,44
27.01.2018	07:00	07:15	135,35
27.01.2018	07:15	07:30	144,32
27.01.2018	07:30	07:45	158,55
27.01.2018	07:45	08:00	172,80
27.01.2018	08:00	08:15	190,31
27.01.2018	08:15	08:30	187,77
27.01.2018	08:30	08:45	191,19
27.01.2018	08:45	09:00	200,96
27.01.2018	09:00	09:15	217,67
27.01.2018	09:15	09:30	214,88
27.01.2018	09:30	09:45	220,12
27.01.2018	09:45	10:00	216,29
27.01.2018	10:00	10:15	226,06
27.01.2018	10:15	10:30	225,45
27.01.2018	10:30	10:45	221,42
27.01.2018	10:45	11:00	234,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.01.2018	11:00	11:15	232,92
27.01.2018	11:15	11:30	242,81
27.01.2018	11:30	11:45	246,04
27.01.2018	11:45	12:00	248,29
27.01.2018	12:00	12:15	238,57
27.01.2018	12:15	12:30	245,11
27.01.2018	12:30	12:45	248,62
27.01.2018	12:45	13:00	246,97
27.01.2018	13:00	13:15	241,33
27.01.2018	13:15	13:30	246,52
27.01.2018	13:30	13:45	244,87
27.01.2018	13:45	14:00	235,57
27.01.2018	14:00	14:15	221,99
27.01.2018	14:15	14:30	221,57
27.01.2018	14:30	14:45	218,61
27.01.2018	14:45	15:00	218,58
27.01.2018	15:00	15:15	220,73
27.01.2018	15:15	15:30	216,42
27.01.2018	15:30	15:45	212,87
27.01.2018	15:45	16:00	211,25
27.01.2018	16:00	16:15	218,68
27.01.2018	16:15	16:30	227,59
27.01.2018	16:30	16:45	239,64
27.01.2018	16:45	17:00	248,58
27.01.2018	17:00	17:15	273,90
27.01.2018	17:15	17:30	295,52
27.01.2018	17:30	17:45	301,62
27.01.2018	17:45	18:00	314,37
27.01.2018	18:00	18:15	315,49
27.01.2018	18:15	18:30	326,00
27.01.2018	18:30	18:45	316,80
27.01.2018	18:45	19:00	306,68
27.01.2018	19:00	19:15	305,69
27.01.2018	19:15	19:30	309,55
27.01.2018	19:30	19:45	284,72
27.01.2018	19:45	20:00	272,21
27.01.2018	20:00	20:15	265,17
27.01.2018	20:15	20:30	250,93
27.01.2018	20:30	20:45	239,59
27.01.2018	20:45	21:00	230,60
27.01.2018	21:00	21:15	222,74
27.01.2018	21:15	21:30	212,39
27.01.2018	21:30	21:45	210,59
27.01.2018	21:45	22:00	211,44
27.01.2018	22:00	22:15	200,92
27.01.2018	22:15	22:30	188,07
27.01.2018	22:30	22:45	179,26
27.01.2018	22:45	23:00	172,61
27.01.2018	23:00	23:15	159,96

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.01.2018	23:15	23:30	155,88
27.01.2018	23:30	23:45	145,16
28.01.2018	23:45	00:00	139,19
28.01.2018	00:00	00:15	128,31
28.01.2018	00:15	00:30	121,87
28.01.2018	00:30	00:45	116,97
28.01.2018	00:45	01:00	114,41
28.01.2018	01:00	01:15	112,27
28.01.2018	01:15	01:30	106,93
28.01.2018	01:30	01:45	106,03
28.01.2018	01:45	02:00	107,67
28.01.2018	02:00	02:15	109,69
28.01.2018	02:15	02:30	110,19
28.01.2018	02:30	02:45	110,35
28.01.2018	02:45	03:00	111,11
28.01.2018	03:00	03:15	108,66
28.01.2018	03:15	03:30	111,32
28.01.2018	03:30	03:45	110,96
28.01.2018	03:45	04:00	114,82
28.01.2018	04:00	04:15	117,69
28.01.2018	04:15	04:30	118,88
28.01.2018	04:30	04:45	119,03
28.01.2018	04:45	05:00	119,39
28.01.2018	05:00	05:15	118,23
28.01.2018	05:15	05:30	120,08
28.01.2018	05:30	05:45	114,64
28.01.2018	05:45	06:00	106,79
28.01.2018	06:00	06:15	108,67
28.01.2018	06:15	06:30	111,09
28.01.2018	06:30	06:45	113,84
28.01.2018	06:45	07:00	116,14
28.01.2018	07:00	07:15	118,14
28.01.2018	07:15	07:30	124,92
28.01.2018	07:30	07:45	132,64
28.01.2018	07:45	08:00	139,76
28.01.2018	08:00	08:15	148,16
28.01.2018	08:15	08:30	157,12
28.01.2018	08:30	08:45	166,00
28.01.2018	08:45	09:00	168,82
28.01.2018	09:00	09:15	188,92
28.01.2018	09:15	09:30	195,20
28.01.2018	09:30	09:45	189,65
28.01.2018	09:45	10:00	195,41
28.01.2018	10:00	10:15	201,74
28.01.2018	10:15	10:30	200,79
28.01.2018	10:30	10:45	203,29
28.01.2018	10:45	11:00	207,82
28.01.2018	11:00	11:15	214,62
28.01.2018	11:15	11:30	220,05

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.01.2018	11:30	11:45	230,22
28.01.2018	11:45	12:00	238,44
28.01.2018	12:00	12:15	232,41
28.01.2018	12:15	12:30	225,09
28.01.2018	12:30	12:45	232,01
28.01.2018	12:45	13:00	226,88
28.01.2018	13:00	13:15	214,38
28.01.2018	13:15	13:30	225,59
28.01.2018	13:30	13:45	231,26
28.01.2018	13:45	14:00	222,82
28.01.2018	14:00	14:15	207,98
28.01.2018	14:15	14:30	209,82
28.01.2018	14:30	14:45	201,72
28.01.2018	14:45	15:00	203,10
28.01.2018	15:00	15:15	200,97
28.01.2018	15:15	15:30	202,48
28.01.2018	15:30	15:45	200,18
28.01.2018	15:45	16:00	202,52
28.01.2018	16:00	16:15	212,36
28.01.2018	16:15	16:30	227,20
28.01.2018	16:30	16:45	234,66
28.01.2018	16:45	17:00	246,34
28.01.2018	17:00	17:15	269,80
28.01.2018	17:15	17:30	299,17
28.01.2018	17:30	17:45	301,16
28.01.2018	17:45	18:00	315,87
28.01.2018	18:00	18:15	336,06
28.01.2018	18:15	18:30	335,37
28.01.2018	18:30	18:45	329,78
28.01.2018	18:45	19:00	322,92
28.01.2018	19:00	19:15	314,34
28.01.2018	19:15	19:30	297,70
28.01.2018	19:30	19:45	287,01
28.01.2018	19:45	20:00	282,88
28.01.2018	20:00	20:15	269,14
28.01.2018	20:15	20:30	245,72
28.01.2018	20:30	20:45	233,79
28.01.2018	20:45	21:00	226,75
28.01.2018	21:00	21:15	219,57
28.01.2018	21:15	21:30	203,70
28.01.2018	21:30	21:45	201,47
28.01.2018	21:45	22:00	201,96
28.01.2018	22:00	22:15	188,41
28.01.2018	22:15	22:30	172,19
28.01.2018	22:30	22:45	163,38
28.01.2018	22:45	23:00	155,99
28.01.2018	23:00	23:15	144,11
28.01.2018	23:15	23:30	134,70
28.01.2018	23:30	23:45	126,13

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.01.2018	23:45	00:00	119,91
29.01.2018	00:00	00:15	112,75
29.01.2018	00:15	00:30	111,89
29.01.2018	00:30	00:45	106,41
29.01.2018	00:45	01:00	102,24
29.01.2018	01:00	01:15	99,94
29.01.2018	01:15	01:30	98,97
29.01.2018	01:30	01:45	100,03
29.01.2018	01:45	02:00	96,18
29.01.2018	02:00	02:15	96,48
29.01.2018	02:15	02:30	96,06
29.01.2018	02:30	02:45	97,92
29.01.2018	02:45	03:00	100,00
29.01.2018	03:00	03:15	102,06
29.01.2018	03:15	03:30	104,06
29.01.2018	03:30	03:45	103,76
29.01.2018	03:45	04:00	105,88
29.01.2018	04:00	04:15	109,32
29.01.2018	04:15	04:30	114,79
29.01.2018	04:30	04:45	119,28
29.01.2018	04:45	05:00	121,20
29.01.2018	05:00	05:15	126,38
29.01.2018	05:15	05:30	129,70
29.01.2018	05:30	05:45	127,79
29.01.2018	05:45	06:00	129,79
29.01.2018	06:00	06:15	154,09
29.01.2018	06:15	06:30	163,46
29.01.2018	06:30	06:45	189,09
29.01.2018	06:45	07:00	202,83
29.01.2018	07:00	07:15	236,58
29.01.2018	07:15	07:30	251,53
29.01.2018	07:30	07:45	267,87
29.01.2018	07:45	08:00	280,15
29.01.2018	08:00	08:15	280,13
29.01.2018	08:15	08:30	268,70
29.01.2018	08:30	08:45	282,71
29.01.2018	08:45	09:00	273,82
29.01.2018	09:00	09:15	269,26
29.01.2018	09:15	09:30	267,84
29.01.2018	09:30	09:45	269,38
29.01.2018	09:45	10:00	273,72
29.01.2018	10:00	10:15	269,66
29.01.2018	10:15	10:30	272,51
29.01.2018	10:30	10:45	275,56
29.01.2018	10:45	11:00	270,83
29.01.2018	11:00	11:15	272,51
29.01.2018	11:15	11:30	280,45
29.01.2018	11:30	11:45	290,35
29.01.2018	11:45	12:00	287,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.01.2018	12:00	12:15	283,78
29.01.2018	12:15	12:30	300,03
29.01.2018	12:30	12:45	292,11
29.01.2018	12:45	13:00	289,29
29.01.2018	13:00	13:15	284,09
29.01.2018	13:15	13:30	286,13
29.01.2018	13:30	13:45	289,39
29.01.2018	13:45	14:00	281,88
29.01.2018	14:00	14:15	282,55
29.01.2018	14:15	14:30	283,19
29.01.2018	14:30	14:45	274,38
29.01.2018	14:45	15:00	268,96
29.01.2018	15:00	15:15	276,65
29.01.2018	15:15	15:30	269,32
29.01.2018	15:30	15:45	268,52
29.01.2018	15:45	16:00	264,61
29.01.2018	16:00	16:15	271,93
29.01.2018	16:15	16:30	275,11
29.01.2018	16:30	16:45	286,06
29.01.2018	16:45	17:00	303,22
29.01.2018	17:00	17:15	325,21
29.01.2018	17:15	17:30	329,68
29.01.2018	17:30	17:45	341,12
29.01.2018	17:45	18:00	362,09
29.01.2018	18:00	18:15	354,17
29.01.2018	18:15	18:30	345,16
29.01.2018	18:30	18:45	348,45
29.01.2018	18:45	19:00	351,16
29.01.2018	19:00	19:15	327,02
29.01.2018	19:15	19:30	313,41
29.01.2018	19:30	19:45	315,78
29.01.2018	19:45	20:00	307,48
29.01.2018	20:00	20:15	289,95
29.01.2018	20:15	20:30	275,21
29.01.2018	20:30	20:45	262,63
29.01.2018	20:45	21:00	250,94
29.01.2018	21:00	21:15	235,09
29.01.2018	21:15	21:30	220,09
29.01.2018	21:30	21:45	218,63
29.01.2018	21:45	22:00	212,85
29.01.2018	22:00	22:15	200,79
29.01.2018	22:15	22:30	187,12
29.01.2018	22:30	22:45	175,72
29.01.2018	22:45	23:00	165,37
29.01.2018	23:00	23:15	150,64
29.01.2018	23:15	23:30	139,53
29.01.2018	23:30	23:45	134,87
30.01.2018	23:45	00:00	129,22
30.01.2018	00:00	00:15	119,21

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.01.2018	00:15	00:30	113,26
30.01.2018	00:30	00:45	109,57
30.01.2018	00:45	01:00	106,30
30.01.2018	01:00	01:15	106,17
30.01.2018	01:15	01:30	102,08
30.01.2018	01:30	01:45	102,58
30.01.2018	01:45	02:00	104,08
30.01.2018	02:00	02:15	105,16
30.01.2018	02:15	02:30	106,20
30.01.2018	02:30	02:45	108,79
30.01.2018	02:45	03:00	107,78
30.01.2018	03:00	03:15	108,82
30.01.2018	03:15	03:30	111,88
30.01.2018	03:30	03:45	116,67
30.01.2018	03:45	04:00	119,09
30.01.2018	04:00	04:15	123,86
30.01.2018	04:15	04:30	127,60
30.01.2018	04:30	04:45	127,00
30.01.2018	04:45	05:00	126,90
30.01.2018	05:00	05:15	135,23
30.01.2018	05:15	05:30	141,31
30.01.2018	05:30	05:45	137,18
30.01.2018	05:45	06:00	142,99
30.01.2018	06:00	06:15	156,64
30.01.2018	06:15	06:30	172,07
30.01.2018	06:30	06:45	198,61
30.01.2018	06:45	07:00	220,70
30.01.2018	07:00	07:15	250,88
30.01.2018	07:15	07:30	262,78
30.01.2018	07:30	07:45	275,63
30.01.2018	07:45	08:00	276,25
30.01.2018	08:00	08:15	272,08
30.01.2018	08:15	08:30	271,76
30.01.2018	08:30	08:45	275,76
30.01.2018	08:45	09:00	260,61
30.01.2018	09:00	09:15	256,19
30.01.2018	09:15	09:30	258,01
30.01.2018	09:30	09:45	246,99
30.01.2018	09:45	10:00	242,94
30.01.2018	10:00	10:15	242,25
30.01.2018	10:15	10:30	249,10
30.01.2018	10:30	10:45	243,77
30.01.2018	10:45	11:00	243,44
30.01.2018	11:00	11:15	244,76
30.01.2018	11:15	11:30	248,31
30.01.2018	11:30	11:45	253,67
30.01.2018	11:45	12:00	258,16
30.01.2018	12:00	12:15	258,80
30.01.2018	12:15	12:30	263,09

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.01.2018	12:30	12:45	264,02
30.01.2018	12:45	13:00	257,23
30.01.2018	13:00	13:15	254,50
30.01.2018	13:15	13:30	251,29
30.01.2018	13:30	13:45	265,42
30.01.2018	13:45	14:00	267,94
30.01.2018	14:00	14:15	251,76
30.01.2018	14:15	14:30	244,70
30.01.2018	14:30	14:45	238,18
30.01.2018	14:45	15:00	242,13
30.01.2018	15:00	15:15	233,10
30.01.2018	15:15	15:30	234,75
30.01.2018	15:30	15:45	240,50
30.01.2018	15:45	16:00	241,29
30.01.2018	16:00	16:15	242,88
30.01.2018	16:15	16:30	246,98
30.01.2018	16:30	16:45	262,10
30.01.2018	16:45	17:00	281,70
30.01.2018	17:00	17:15	292,81
30.01.2018	17:15	17:30	329,77
30.01.2018	17:30	17:45	339,21
30.01.2018	17:45	18:00	359,58
30.01.2018	18:00	18:15	347,74
30.01.2018	18:15	18:30	348,21
30.01.2018	18:30	18:45	350,20
30.01.2018	18:45	19:00	347,41
30.01.2018	19:00	19:15	332,05
30.01.2018	19:15	19:30	321,05
30.01.2018	19:30	19:45	309,89
30.01.2018	19:45	20:00	296,70
30.01.2018	20:00	20:15	290,05
30.01.2018	20:15	20:30	279,05
30.01.2018	20:30	20:45	266,75
30.01.2018	20:45	21:00	246,38
30.01.2018	21:00	21:15	232,87
30.01.2018	21:15	21:30	230,11
30.01.2018	21:30	21:45	222,95
30.01.2018	21:45	22:00	210,92
30.01.2018	22:00	22:15	196,56
30.01.2018	22:15	22:30	185,37
30.01.2018	22:30	22:45	176,69
30.01.2018	22:45	23:00	163,04
30.01.2018	23:00	23:15	149,60
30.01.2018	23:15	23:30	138,26
30.01.2018	23:30	23:45	132,76
31.01.2018	23:45	00:00	126,05
31.01.2018	00:00	00:15	118,24
31.01.2018	00:15	00:30	113,26
31.01.2018	00:30	00:45	109,17

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.01.2018	00:45	01:00	109,64
31.01.2018	01:00	01:15	104,89
31.01.2018	01:15	01:30	103,23
31.01.2018	01:30	01:45	104,25
31.01.2018	01:45	02:00	106,30
31.01.2018	02:00	02:15	108,33
31.01.2018	02:15	02:30	110,77
31.01.2018	02:30	02:45	109,73
31.01.2018	02:45	03:00	110,04
31.01.2018	03:00	03:15	112,65
31.01.2018	03:15	03:30	113,57
31.01.2018	03:30	03:45	115,47
31.01.2018	03:45	04:00	120,02
31.01.2018	04:00	04:15	123,17
31.01.2018	04:15	04:30	123,30
31.01.2018	04:30	04:45	124,72
31.01.2018	04:45	05:00	125,75
31.01.2018	05:00	05:15	137,35
31.01.2018	05:15	05:30	143,86
31.01.2018	05:30	05:45	138,13
31.01.2018	05:45	06:00	137,26
31.01.2018	06:00	06:15	151,59
31.01.2018	06:15	06:30	170,50
31.01.2018	06:30	06:45	196,87
31.01.2018	06:45	07:00	220,59
31.01.2018	07:00	07:15	236,47
31.01.2018	07:15	07:30	262,29
31.01.2018	07:30	07:45	277,71
31.01.2018	07:45	08:00	291,07
31.01.2018	08:00	08:15	303,36
31.01.2018	08:15	08:30	297,57
31.01.2018	08:30	08:45	289,24
31.01.2018	08:45	09:00	284,09
31.01.2018	09:00	09:15	294,17
31.01.2018	09:15	09:30	287,49
31.01.2018	09:30	09:45	287,70
31.01.2018	09:45	10:00	288,65
31.01.2018	10:00	10:15	286,33
31.01.2018	10:15	10:30	282,96
31.01.2018	10:30	10:45	284,57
31.01.2018	10:45	11:00	286,66
31.01.2018	11:00	11:15	273,47
31.01.2018	11:15	11:30	288,14
31.01.2018	11:30	11:45	295,36
31.01.2018	11:45	12:00	279,61
31.01.2018	12:00	12:15	285,52
31.01.2018	12:15	12:30	281,76
31.01.2018	12:30	12:45	288,57
31.01.2018	12:45	13:00	291,59

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.01.2018	13:00	13:15	289,79
31.01.2018	13:15	13:30	298,44
31.01.2018	13:30	13:45	296,93
31.01.2018	13:45	14:00	287,40
31.01.2018	14:00	14:15	288,29
31.01.2018	14:15	14:30	281,85
31.01.2018	14:30	14:45	271,99
31.01.2018	14:45	15:00	258,67
31.01.2018	15:00	15:15	255,48
31.01.2018	15:15	15:30	253,00
31.01.2018	15:30	15:45	254,24
31.01.2018	15:45	16:00	248,60
31.01.2018	16:00	16:15	251,78
31.01.2018	16:15	16:30	265,33
31.01.2018	16:30	16:45	287,46
31.01.2018	16:45	17:00	290,51
31.01.2018	17:00	17:15	313,63
31.01.2018	17:15	17:30	334,30
31.01.2018	17:30	17:45	343,56
31.01.2018	17:45	18:00	348,66
31.01.2018	18:00	18:15	343,73
31.01.2018	18:15	18:30	344,53
31.01.2018	18:30	18:45	331,48
31.01.2018	18:45	19:00	331,86
31.01.2018	19:00	19:15	328,30
31.01.2018	19:15	19:30	323,10
31.01.2018	19:30	19:45	318,58
31.01.2018	19:45	20:00	307,36
31.01.2018	20:00	20:15	299,56
31.01.2018	20:15	20:30	271,09
31.01.2018	20:30	20:45	262,26
31.01.2018	20:45	21:00	255,13
31.01.2018	21:00	21:15	240,80
31.01.2018	21:15	21:30	223,07
31.01.2018	21:30	21:45	216,42
31.01.2018	21:45	22:00	213,03
31.01.2018	22:00	22:15	202,67
31.01.2018	22:15	22:30	188,62
31.01.2018	22:30	22:45	172,97
31.01.2018	22:45	23:00	163,57
31.01.2018	23:00	23:15	148,70
31.01.2018	23:15	23:30	143,16
31.01.2018	23:30	23:45	132,74
01.02.2018	23:45	00:00	128,49
01.02.2018	00:00	00:15	122,27
01.02.2018	00:15	00:30	115,91
01.02.2018	00:30	00:45	112,52
01.02.2018	00:45	01:00	109,48
01.02.2018	01:00	01:15	107,55

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.02.2018	01:15	01:30	105,87
01.02.2018	01:30	01:45	106,89
01.02.2018	01:45	02:00	108,65
01.02.2018	02:00	02:15	110,15
01.02.2018	02:15	02:30	111,33
01.02.2018	02:30	02:45	114,23
01.02.2018	02:45	03:00	113,95
01.02.2018	03:00	03:15	117,68
01.02.2018	03:15	03:30	118,17
01.02.2018	03:30	03:45	120,11
01.02.2018	03:45	04:00	123,42
01.02.2018	04:00	04:15	128,98
01.02.2018	04:15	04:30	125,23
01.02.2018	04:30	04:45	127,73
01.02.2018	04:45	05:00	131,74
01.02.2018	05:00	05:15	140,47
01.02.2018	05:15	05:30	148,58
01.02.2018	05:30	05:45	144,67
01.02.2018	05:45	06:00	140,71
01.02.2018	06:00	06:15	153,93
01.02.2018	06:15	06:30	175,63
01.02.2018	06:30	06:45	197,90
01.02.2018	06:45	07:00	226,35
01.02.2018	07:00	07:15	241,46
01.02.2018	07:15	07:30	259,91
01.02.2018	07:30	07:45	275,95
01.02.2018	07:45	08:00	290,71
01.02.2018	08:00	08:15	282,63
01.02.2018	08:15	08:30	270,53
01.02.2018	08:30	08:45	270,58
01.02.2018	08:45	09:00	272,40
01.02.2018	09:00	09:15	282,00
01.02.2018	09:15	09:30	285,88
01.02.2018	09:30	09:45	277,13
01.02.2018	09:45	10:00	273,47
01.02.2018	10:00	10:15	275,08
01.02.2018	10:15	10:30	275,51
01.02.2018	10:30	10:45	269,01
01.02.2018	10:45	11:00	270,90
01.02.2018	11:00	11:15	277,65
01.02.2018	11:15	11:30	278,37
01.02.2018	11:30	11:45	289,49
01.02.2018	11:45	12:00	280,03
01.02.2018	12:00	12:15	273,04
01.02.2018	12:15	12:30	274,34
01.02.2018	12:30	12:45	283,74
01.02.2018	12:45	13:00	288,49
01.02.2018	13:00	13:15	288,43
01.02.2018	13:15	13:30	295,55

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.02.2018	13:30	13:45	305,42
01.02.2018	13:45	14:00	305,70
01.02.2018	14:00	14:15	286,16
01.02.2018	14:15	14:30	272,78
01.02.2018	14:30	14:45	270,89
01.02.2018	14:45	15:00	267,91
01.02.2018	15:00	15:15	271,55
01.02.2018	15:15	15:30	259,30
01.02.2018	15:30	15:45	258,72
01.02.2018	15:45	16:00	261,67
01.02.2018	16:00	16:15	262,16
01.02.2018	16:15	16:30	268,84
01.02.2018	16:30	16:45	275,59
01.02.2018	16:45	17:00	287,71
01.02.2018	17:00	17:15	295,33
01.02.2018	17:15	17:30	312,26
01.02.2018	17:30	17:45	340,97
01.02.2018	17:45	18:00	364,78
01.02.2018	18:00	18:15	373,53
01.02.2018	18:15	18:30	362,86
01.02.2018	18:30	18:45	358,83
01.02.2018	18:45	19:00	357,76
01.02.2018	19:00	19:15	334,16
01.02.2018	19:15	19:30	324,07
01.02.2018	19:30	19:45	322,17
01.02.2018	19:45	20:00	302,43
01.02.2018	20:00	20:15	299,41
01.02.2018	20:15	20:30	281,85
01.02.2018	20:30	20:45	268,93
01.02.2018	20:45	21:00	256,34
01.02.2018	21:00	21:15	238,09
01.02.2018	21:15	21:30	227,34
01.02.2018	21:30	21:45	223,20
01.02.2018	21:45	22:00	222,01
01.02.2018	22:00	22:15	206,02
01.02.2018	22:15	22:30	192,18
01.02.2018	22:30	22:45	180,89
01.02.2018	22:45	23:00	165,47
01.02.2018	23:00	23:15	155,87
01.02.2018	23:15	23:30	144,33
01.02.2018	23:30	23:45	139,89
02.02.2018	23:45	00:00	129,65
02.02.2018	00:00	00:15	122,54
02.02.2018	00:15	00:30	118,56
02.02.2018	00:30	00:45	115,29
02.02.2018	00:45	01:00	109,68
02.02.2018	01:00	01:15	107,55
02.02.2018	01:15	01:30	108,58
02.02.2018	01:30	01:45	108,52

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.02.2018	01:45	02:00	109,27
02.02.2018	02:00	02:15	109,38
02.02.2018	02:15	02:30	109,50
02.02.2018	02:30	02:45	110,99
02.02.2018	02:45	03:00	113,43
02.02.2018	03:00	03:15	112,62
02.02.2018	03:15	03:30	115,13
02.02.2018	03:30	03:45	119,66
02.02.2018	03:45	04:00	123,03
02.02.2018	04:00	04:15	125,66
02.02.2018	04:15	04:30	127,10
02.02.2018	04:30	04:45	125,09
02.02.2018	04:45	05:00	128,63
02.02.2018	05:00	05:15	139,76
02.02.2018	05:15	05:30	144,19
02.02.2018	05:30	05:45	141,09
02.02.2018	05:45	06:00	139,29
02.02.2018	06:00	06:15	146,18
02.02.2018	06:15	06:30	165,15
02.02.2018	06:30	06:45	192,40
02.02.2018	06:45	07:00	219,86
02.02.2018	07:00	07:15	242,64
02.02.2018	07:15	07:30	269,97
02.02.2018	07:30	07:45	285,89
02.02.2018	07:45	08:00	288,71
02.02.2018	08:00	08:15	293,22
02.02.2018	08:15	08:30	294,20
02.02.2018	08:30	08:45	297,53
02.02.2018	08:45	09:00	298,97
02.02.2018	09:00	09:15	296,29
02.02.2018	09:15	09:30	281,31
02.02.2018	09:30	09:45	277,98
02.02.2018	09:45	10:00	275,49
02.02.2018	10:00	10:15	277,22
02.02.2018	10:15	10:30	262,24
02.02.2018	10:30	10:45	267,63
02.02.2018	10:45	11:00	274,47
02.02.2018	11:00	11:15	276,65
02.02.2018	11:15	11:30	283,69
02.02.2018	11:30	11:45	290,38
02.02.2018	11:45	12:00	291,45
02.02.2018	12:00	12:15	294,73
02.02.2018	12:15	12:30	294,61
02.02.2018	12:30	12:45	293,01
02.02.2018	12:45	13:00	294,81
02.02.2018	13:00	13:15	286,83
02.02.2018	13:15	13:30	290,48
02.02.2018	13:30	13:45	283,80
02.02.2018	13:45	14:00	276,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.02.2018	14:00	14:15	267,80
02.02.2018	14:15	14:30	263,58
02.02.2018	14:30	14:45	253,07
02.02.2018	14:45	15:00	250,64
02.02.2018	15:00	15:15	248,70
02.02.2018	15:15	15:30	243,34
02.02.2018	15:30	15:45	238,97
02.02.2018	15:45	16:00	230,03
02.02.2018	16:00	16:15	235,41
02.02.2018	16:15	16:30	243,01
02.02.2018	16:30	16:45	248,63
02.02.2018	16:45	17:00	252,35
02.02.2018	17:00	17:15	277,80
02.02.2018	17:15	17:30	306,55
02.02.2018	17:30	17:45	330,69
02.02.2018	17:45	18:00	340,22
02.02.2018	18:00	18:15	335,67
02.02.2018	18:15	18:30	339,67
02.02.2018	18:30	18:45	338,98
02.02.2018	18:45	19:00	336,70
02.02.2018	19:00	19:15	329,07
02.02.2018	19:15	19:30	324,24
02.02.2018	19:30	19:45	312,95
02.02.2018	19:45	20:00	303,36
02.02.2018	20:00	20:15	287,31
02.02.2018	20:15	20:30	278,45
02.02.2018	20:30	20:45	261,05
02.02.2018	20:45	21:00	251,77
02.02.2018	21:00	21:15	244,42
02.02.2018	21:15	21:30	233,05
02.02.2018	21:30	21:45	222,88
02.02.2018	21:45	22:00	224,42
02.02.2018	22:00	22:15	208,35
02.02.2018	22:15	22:30	200,84
02.02.2018	22:30	22:45	185,58
02.02.2018	22:45	23:00	172,67
02.02.2018	23:00	23:15	165,39
02.02.2018	23:15	23:30	157,94
02.02.2018	23:30	23:45	150,75
03.02.2018	23:45	00:00	138,27
03.02.2018	00:00	00:15	134,07
03.02.2018	00:15	00:30	126,96
03.02.2018	00:30	00:45	124,07
03.02.2018	00:45	01:00	120,25
03.02.2018	01:00	01:15	114,19
03.02.2018	01:15	01:30	111,84
03.02.2018	01:30	01:45	113,16
03.02.2018	01:45	02:00	112,89
03.02.2018	02:00	02:15	117,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.02.2018	02:15	02:30	115,83
03.02.2018	02:30	02:45	115,11
03.02.2018	02:45	03:00	117,07
03.02.2018	03:00	03:15	120,70
03.02.2018	03:15	03:30	121,72
03.02.2018	03:30	03:45	126,22
03.02.2018	03:45	04:00	125,77
03.02.2018	04:00	04:15	125,82
03.02.2018	04:15	04:30	126,53
03.02.2018	04:30	04:45	128,04
03.02.2018	04:45	05:00	128,08
03.02.2018	05:00	05:15	129,87
03.02.2018	05:15	05:30	134,71
03.02.2018	05:30	05:45	121,79
03.02.2018	05:45	06:00	118,09
03.02.2018	06:00	06:15	118,51
03.02.2018	06:15	06:30	123,02
03.02.2018	06:30	06:45	129,14
03.02.2018	06:45	07:00	132,52
03.02.2018	07:00	07:15	141,29
03.02.2018	07:15	07:30	152,19
03.02.2018	07:30	07:45	164,80
03.02.2018	07:45	08:00	179,45
03.02.2018	08:00	08:15	180,39
03.02.2018	08:15	08:30	194,94
03.02.2018	08:30	08:45	192,47
03.02.2018	08:45	09:00	207,55
03.02.2018	09:00	09:15	227,07
03.02.2018	09:15	09:30	235,45
03.02.2018	09:30	09:45	251,57
03.02.2018	09:45	10:00	243,42
03.02.2018	10:00	10:15	247,94
03.02.2018	10:15	10:30	254,53
03.02.2018	10:30	10:45	258,98
03.02.2018	10:45	11:00	262,27
03.02.2018	11:00	11:15	265,36
03.02.2018	11:15	11:30	259,27
03.02.2018	11:30	11:45	257,97
03.02.2018	11:45	12:00	258,32
03.02.2018	12:00	12:15	253,29
03.02.2018	12:15	12:30	262,34
03.02.2018	12:30	12:45	259,64
03.02.2018	12:45	13:00	254,90
03.02.2018	13:00	13:15	246,10
03.02.2018	13:15	13:30	249,37
03.02.2018	13:30	13:45	258,67
03.02.2018	13:45	14:00	267,18
03.02.2018	14:00	14:15	242,81
03.02.2018	14:15	14:30	239,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.02.2018	14:30	14:45	239,88
03.02.2018	14:45	15:00	238,36
03.02.2018	15:00	15:15	234,25
03.02.2018	15:15	15:30	232,84
03.02.2018	15:30	15:45	229,06
03.02.2018	15:45	16:00	225,97
03.02.2018	16:00	16:15	231,63
03.02.2018	16:15	16:30	239,62
03.02.2018	16:30	16:45	246,62
03.02.2018	16:45	17:00	250,41
03.02.2018	17:00	17:15	262,63
03.02.2018	17:15	17:30	282,73
03.02.2018	17:30	17:45	303,65
03.02.2018	17:45	18:00	317,75
03.02.2018	18:00	18:15	320,28
03.02.2018	18:15	18:30	326,70
03.02.2018	18:30	18:45	321,77
03.02.2018	18:45	19:00	316,68
03.02.2018	19:00	19:15	305,32
03.02.2018	19:15	19:30	304,43
03.02.2018	19:30	19:45	300,24
03.02.2018	19:45	20:00	275,98
03.02.2018	20:00	20:15	273,80
03.02.2018	20:15	20:30	263,94
03.02.2018	20:30	20:45	249,94
03.02.2018	20:45	21:00	240,92
03.02.2018	21:00	21:15	233,14
03.02.2018	21:15	21:30	223,89
03.02.2018	21:30	21:45	218,21
03.02.2018	21:45	22:00	211,97
03.02.2018	22:00	22:15	205,70
03.02.2018	22:15	22:30	200,23
03.02.2018	22:30	22:45	191,69
03.02.2018	22:45	23:00	183,47
03.02.2018	23:00	23:15	171,01
03.02.2018	23:15	23:30	163,65
03.02.2018	23:30	23:45	156,19
04.02.2018	23:45	00:00	146,84
04.02.2018	00:00	00:15	139,97
04.02.2018	00:15	00:30	134,26
04.02.2018	00:30	00:45	126,00
04.02.2018	00:45	01:00	125,39
04.02.2018	01:00	01:15	126,96
04.02.2018	01:15	01:30	121,94
04.02.2018	01:30	01:45	121,35
04.02.2018	01:45	02:00	121,13
04.02.2018	02:00	02:15	121,53
04.02.2018	02:15	02:30	122,28
04.02.2018	02:30	02:45	122,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.02.2018	02:45	03:00	122,65
04.02.2018	03:00	03:15	125,41
04.02.2018	03:15	03:30	124,95
04.02.2018	03:30	03:45	126,16
04.02.2018	03:45	04:00	124,46
04.02.2018	04:00	04:15	125,73
04.02.2018	04:15	04:30	127,50
04.02.2018	04:30	04:45	128,78
04.02.2018	04:45	05:00	126,96
04.02.2018	05:00	05:15	127,02
04.02.2018	05:15	05:30	127,16
04.02.2018	05:30	05:45	118,69
04.02.2018	05:45	06:00	109,00
04.02.2018	06:00	06:15	111,84
04.02.2018	06:15	06:30	115,07
04.02.2018	06:30	06:45	117,40
04.02.2018	06:45	07:00	121,68
04.02.2018	07:00	07:15	125,84
04.02.2018	07:15	07:30	131,41
04.02.2018	07:30	07:45	137,73
04.02.2018	07:45	08:00	143,66
04.02.2018	08:00	08:15	154,54
04.02.2018	08:15	08:30	163,12
04.02.2018	08:30	08:45	171,54
04.02.2018	08:45	09:00	187,29
04.02.2018	09:00	09:15	196,82
04.02.2018	09:15	09:30	202,54
04.02.2018	09:30	09:45	208,46
04.02.2018	09:45	10:00	212,70
04.02.2018	10:00	10:15	220,76
04.02.2018	10:15	10:30	221,72
04.02.2018	10:30	10:45	233,35
04.02.2018	10:45	11:00	234,95
04.02.2018	11:00	11:15	241,89
04.02.2018	11:15	11:30	249,82
04.02.2018	11:30	11:45	268,59
04.02.2018	11:45	12:00	262,26
04.02.2018	12:00	12:15	266,70
04.02.2018	12:15	12:30	277,46
04.02.2018	12:30	12:45	266,47
04.02.2018	12:45	13:00	263,70
04.02.2018	13:00	13:15	260,77
04.02.2018	13:15	13:30	261,17
04.02.2018	13:30	13:45	253,33
04.02.2018	13:45	14:00	251,73
04.02.2018	14:00	14:15	254,73
04.02.2018	14:15	14:30	233,71
04.02.2018	14:30	14:45	229,70
04.02.2018	14:45	15:00	224,96

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.02.2018	15:00	15:15	226,78
04.02.2018	15:15	15:30	216,88
04.02.2018	15:30	15:45	216,91
04.02.2018	15:45	16:00	217,25
04.02.2018	16:00	16:15	213,45
04.02.2018	16:15	16:30	224,76
04.02.2018	16:30	16:45	224,19
04.02.2018	16:45	17:00	236,12
04.02.2018	17:00	17:15	255,34
04.02.2018	17:15	17:30	280,16
04.02.2018	17:30	17:45	310,89
04.02.2018	17:45	18:00	332,23
04.02.2018	18:00	18:15	333,38
04.02.2018	18:15	18:30	336,59
04.02.2018	18:30	18:45	334,27
04.02.2018	18:45	19:00	338,17
04.02.2018	19:00	19:15	331,95
04.02.2018	19:15	19:30	310,73
04.02.2018	19:30	19:45	307,54
04.02.2018	19:45	20:00	285,07
04.02.2018	20:00	20:15	282,81
04.02.2018	20:15	20:30	264,90
04.02.2018	20:30	20:45	252,08
04.02.2018	20:45	21:00	237,30
04.02.2018	21:00	21:15	229,24
04.02.2018	21:15	21:30	213,77
04.02.2018	21:30	21:45	206,98
04.02.2018	21:45	22:00	205,60
04.02.2018	22:00	22:15	194,14
04.02.2018	22:15	22:30	187,85
04.02.2018	22:30	22:45	177,79
04.02.2018	22:45	23:00	167,55
04.02.2018	23:00	23:15	151,68
04.02.2018	23:15	23:30	143,51
04.02.2018	23:30	23:45	137,19
05.02.2018	23:45	00:00	128,32
05.02.2018	00:00	00:15	123,42
05.02.2018	00:15	00:30	116,77
05.02.2018	00:30	00:45	113,90
05.02.2018	00:45	01:00	115,09
05.02.2018	01:00	01:15	111,03
05.02.2018	01:15	01:30	112,03
05.02.2018	01:30	01:45	113,36
05.02.2018	01:45	02:00	112,65
05.02.2018	02:00	02:15	113,57
05.02.2018	02:15	02:30	113,65
05.02.2018	02:30	02:45	116,33
05.02.2018	02:45	03:00	116,62
05.02.2018	03:00	03:15	119,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.02.2018	03:15	03:30	123,89
05.02.2018	03:30	03:45	127,25
05.02.2018	03:45	04:00	126,82
05.02.2018	04:00	04:15	129,18
05.02.2018	04:15	04:30	133,07
05.02.2018	04:30	04:45	133,44
05.02.2018	04:45	05:00	134,13
05.02.2018	05:00	05:15	142,88
05.02.2018	05:15	05:30	148,55
05.02.2018	05:30	05:45	139,77
05.02.2018	05:45	06:00	138,71
05.02.2018	06:00	06:15	158,24
05.02.2018	06:15	06:30	174,14
05.02.2018	06:30	06:45	197,99
05.02.2018	06:45	07:00	222,58
05.02.2018	07:00	07:15	246,52
05.02.2018	07:15	07:30	253,83
05.02.2018	07:30	07:45	265,13
05.02.2018	07:45	08:00	271,44
05.02.2018	08:00	08:15	278,70
05.02.2018	08:15	08:30	264,56
05.02.2018	08:30	08:45	265,41
05.02.2018	08:45	09:00	288,68
05.02.2018	09:00	09:15	281,00
05.02.2018	09:15	09:30	273,20
05.02.2018	09:30	09:45	269,80
05.02.2018	09:45	10:00	281,62
05.02.2018	10:00	10:15	272,99
05.02.2018	10:15	10:30	283,62
05.02.2018	10:30	10:45	290,84
05.02.2018	10:45	11:00	286,42
05.02.2018	11:00	11:15	278,11
05.02.2018	11:15	11:30	284,64
05.02.2018	11:30	11:45	294,25
05.02.2018	11:45	12:00	285,79
05.02.2018	12:00	12:15	285,30
05.02.2018	12:15	12:30	295,04
05.02.2018	12:30	12:45	281,09
05.02.2018	12:45	13:00	274,16
05.02.2018	13:00	13:15	262,55
05.02.2018	13:15	13:30	289,78
05.02.2018	13:30	13:45	281,94
05.02.2018	13:45	14:00	281,67
05.02.2018	14:00	14:15	272,96
05.02.2018	14:15	14:30	271,38
05.02.2018	14:30	14:45	256,38
05.02.2018	14:45	15:00	261,47
05.02.2018	15:00	15:15	260,17
05.02.2018	15:15	15:30	256,79

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.02.2018	15:30	15:45	255,93
05.02.2018	15:45	16:00	253,31
05.02.2018	16:00	16:15	255,41
05.02.2018	16:15	16:30	261,37
05.02.2018	16:30	16:45	253,02
05.02.2018	16:45	17:00	260,83
05.02.2018	17:00	17:15	279,02
05.02.2018	17:15	17:30	304,36
05.02.2018	17:30	17:45	329,59
05.02.2018	17:45	18:00	355,15
05.02.2018	18:00	18:15	352,93
05.02.2018	18:15	18:30	356,35
05.02.2018	18:30	18:45	351,98
05.02.2018	18:45	19:00	344,58
05.02.2018	19:00	19:15	330,86
05.02.2018	19:15	19:30	334,74
05.02.2018	19:30	19:45	313,79
05.02.2018	19:45	20:00	300,84
05.02.2018	20:00	20:15	300,38
05.02.2018	20:15	20:30	284,92
05.02.2018	20:30	20:45	264,16
05.02.2018	20:45	21:00	253,92
05.02.2018	21:00	21:15	242,87
05.02.2018	21:15	21:30	232,49
05.02.2018	21:30	21:45	219,37
05.02.2018	21:45	22:00	218,39
05.02.2018	22:00	22:15	205,89
05.02.2018	22:15	22:30	198,38
05.02.2018	22:30	22:45	182,00
05.02.2018	22:45	23:00	167,66
05.02.2018	23:00	23:15	154,05
05.02.2018	23:15	23:30	144,31
05.02.2018	23:30	23:45	134,18
06.02.2018	23:45	00:00	127,46
06.02.2018	00:00	00:15	121,82
06.02.2018	00:15	00:30	118,03
06.02.2018	00:30	00:45	113,09
06.02.2018	00:45	01:00	113,06
06.02.2018	01:00	01:15	111,66
06.02.2018	01:15	01:30	111,82
06.02.2018	01:30	01:45	111,84
06.02.2018	01:45	02:00	111,77
06.02.2018	02:00	02:15	113,32
06.02.2018	02:15	02:30	116,57
06.02.2018	02:30	02:45	117,08
06.02.2018	02:45	03:00	120,79
06.02.2018	03:00	03:15	125,70
06.02.2018	03:15	03:30	127,59
06.02.2018	03:30	03:45	126,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.02.2018	03:45	04:00	127,75
06.02.2018	04:00	04:15	132,46
06.02.2018	04:15	04:30	131,94
06.02.2018	04:30	04:45	133,07
06.02.2018	04:45	05:00	134,43
06.02.2018	05:00	05:15	144,41
06.02.2018	05:15	05:30	148,77
06.02.2018	05:30	05:45	138,20
06.02.2018	05:45	06:00	146,12
06.02.2018	06:00	06:15	159,17
06.02.2018	06:15	06:30	183,88
06.02.2018	06:30	06:45	196,96
06.02.2018	06:45	07:00	227,12
06.02.2018	07:00	07:15	252,16
06.02.2018	07:15	07:30	269,13
06.02.2018	07:30	07:45	280,69
06.02.2018	07:45	08:00	279,94
06.02.2018	08:00	08:15	271,29
06.02.2018	08:15	08:30	269,36
06.02.2018	08:30	08:45	271,31
06.02.2018	08:45	09:00	268,25
06.02.2018	09:00	09:15	266,55
06.02.2018	09:15	09:30	249,36
06.02.2018	09:30	09:45	257,03
06.02.2018	09:45	10:00	257,81
06.02.2018	10:00	10:15	257,07
06.02.2018	10:15	10:30	266,27
06.02.2018	10:30	10:45	264,21
06.02.2018	10:45	11:00	268,39
06.02.2018	11:00	11:15	259,84
06.02.2018	11:15	11:30	275,96
06.02.2018	11:30	11:45	274,18
06.02.2018	11:45	12:00	269,55
06.02.2018	12:00	12:15	268,58
06.02.2018	12:15	12:30	266,49
06.02.2018	12:30	12:45	271,50
06.02.2018	12:45	13:00	261,83
06.02.2018	13:00	13:15	257,40
06.02.2018	13:15	13:30	273,16
06.02.2018	13:30	13:45	267,76
06.02.2018	13:45	14:00	254,43
06.02.2018	14:00	14:15	247,47
06.02.2018	14:15	14:30	236,69
06.02.2018	14:30	14:45	240,93
06.02.2018	14:45	15:00	234,47
06.02.2018	15:00	15:15	234,13
06.02.2018	15:15	15:30	236,78
06.02.2018	15:30	15:45	233,65
06.02.2018	15:45	16:00	227,84

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.02.2018	16:00	16:15	232,65
06.02.2018	16:15	16:30	235,20
06.02.2018	16:30	16:45	237,82
06.02.2018	16:45	17:00	238,35
06.02.2018	17:00	17:15	257,17
06.02.2018	17:15	17:30	290,81
06.02.2018	17:30	17:45	325,11
06.02.2018	17:45	18:00	342,43
06.02.2018	18:00	18:15	349,38
06.02.2018	18:15	18:30	361,19
06.02.2018	18:30	18:45	357,69
06.02.2018	18:45	19:00	339,70
06.02.2018	19:00	19:15	338,54
06.02.2018	19:15	19:30	336,58
06.02.2018	19:30	19:45	330,82
06.02.2018	19:45	20:00	308,95
06.02.2018	20:00	20:15	295,91
06.02.2018	20:15	20:30	276,35
06.02.2018	20:30	20:45	270,69
06.02.2018	20:45	21:00	256,24
06.02.2018	21:00	21:15	236,99
06.02.2018	21:15	21:30	238,44
06.02.2018	21:30	21:45	231,50
06.02.2018	21:45	22:00	222,67
06.02.2018	22:00	22:15	207,96
06.02.2018	22:15	22:30	199,94
06.02.2018	22:30	22:45	189,30
06.02.2018	22:45	23:00	173,56
06.02.2018	23:00	23:15	161,38
06.02.2018	23:15	23:30	153,48
06.02.2018	23:30	23:45	147,67
07.02.2018	23:45	00:00	136,28
07.02.2018	00:00	00:15	131,11
07.02.2018	00:15	00:30	127,43
07.02.2018	00:30	00:45	126,56
07.02.2018	00:45	01:00	126,26
07.02.2018	01:00	01:15	123,06
07.02.2018	01:15	01:30	122,87
07.02.2018	01:30	01:45	121,70
07.02.2018	01:45	02:00	122,79
07.02.2018	02:00	02:15	124,71
07.02.2018	02:15	02:30	125,22
07.02.2018	02:30	02:45	128,37
07.02.2018	02:45	03:00	129,19
07.02.2018	03:00	03:15	131,25
07.02.2018	03:15	03:30	133,41
07.02.2018	03:30	03:45	133,99
07.02.2018	03:45	04:00	134,74
07.02.2018	04:00	04:15	136,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.02.2018	04:15	04:30	135,33
07.02.2018	04:30	04:45	138,30
07.02.2018	04:45	05:00	137,19
07.02.2018	05:00	05:15	146,71
07.02.2018	05:15	05:30	152,20
07.02.2018	05:30	05:45	144,57
07.02.2018	05:45	06:00	146,33
07.02.2018	06:00	06:15	160,40
07.02.2018	06:15	06:30	182,12
07.02.2018	06:30	06:45	199,98
07.02.2018	06:45	07:00	228,56
07.02.2018	07:00	07:15	257,90
07.02.2018	07:15	07:30	277,01
07.02.2018	07:30	07:45	270,24
07.02.2018	07:45	08:00	278,84
07.02.2018	08:00	08:15	287,70
07.02.2018	08:15	08:30	284,77
07.02.2018	08:30	08:45	276,38
07.02.2018	08:45	09:00	271,47
07.02.2018	09:00	09:15	270,82
07.02.2018	09:15	09:30	259,31
07.02.2018	09:30	09:45	259,89
07.02.2018	09:45	10:00	265,15
07.02.2018	10:00	10:15	262,37
07.02.2018	10:15	10:30	259,82
07.02.2018	10:30	10:45	258,25
07.02.2018	10:45	11:00	253,91
07.02.2018	11:00	11:15	252,11
07.02.2018	11:15	11:30	263,55
07.02.2018	11:30	11:45	261,23
07.02.2018	11:45	12:00	267,93
07.02.2018	12:00	12:15	263,60
07.02.2018	12:15	12:30	265,93
07.02.2018	12:30	12:45	263,35
07.02.2018	12:45	13:00	259,63
07.02.2018	13:00	13:15	255,38
07.02.2018	13:15	13:30	265,21
07.02.2018	13:30	13:45	266,38
07.02.2018	13:45	14:00	255,40
07.02.2018	14:00	14:15	245,21
07.02.2018	14:15	14:30	236,44
07.02.2018	14:30	14:45	239,44
07.02.2018	14:45	15:00	235,06
07.02.2018	15:00	15:15	231,32
07.02.2018	15:15	15:30	229,37
07.02.2018	15:30	15:45	235,77
07.02.2018	15:45	16:00	228,46
07.02.2018	16:00	16:15	224,99
07.02.2018	16:15	16:30	229,22

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.02.2018	16:30	16:45	232,82
07.02.2018	16:45	17:00	241,43
07.02.2018	17:00	17:15	255,63
07.02.2018	17:15	17:30	282,30
07.02.2018	17:30	17:45	317,52
07.02.2018	17:45	18:00	340,59
07.02.2018	18:00	18:15	346,99
07.02.2018	18:15	18:30	354,02
07.02.2018	18:30	18:45	353,40
07.02.2018	18:45	19:00	367,23
07.02.2018	19:00	19:15	347,40
07.02.2018	19:15	19:30	333,83
07.02.2018	19:30	19:45	322,34
07.02.2018	19:45	20:00	314,12
07.02.2018	20:00	20:15	300,57
07.02.2018	20:15	20:30	278,67
07.02.2018	20:30	20:45	264,09
07.02.2018	20:45	21:00	258,14
07.02.2018	21:00	21:15	246,53
07.02.2018	21:15	21:30	229,52
07.02.2018	21:30	21:45	221,82
07.02.2018	21:45	22:00	231,63
07.02.2018	22:00	22:15	210,88
07.02.2018	22:15	22:30	196,75
07.02.2018	22:30	22:45	185,49
07.02.2018	22:45	23:00	175,41
07.02.2018	23:00	23:15	159,37
07.02.2018	23:15	23:30	148,93
07.02.2018	23:30	23:45	141,59
08.02.2018	23:45	00:00	137,74
08.02.2018	00:00	00:15	135,11
08.02.2018	00:15	00:30	129,53
08.02.2018	00:30	00:45	129,18
08.02.2018	00:45	01:00	126,01
08.02.2018	01:00	01:15	124,63
08.02.2018	01:15	01:30	122,28
08.02.2018	01:30	01:45	123,05
08.02.2018	01:45	02:00	121,61
08.02.2018	02:00	02:15	122,95
08.02.2018	02:15	02:30	123,01
08.02.2018	02:30	02:45	124,57
08.02.2018	02:45	03:00	126,58
08.02.2018	03:00	03:15	127,39
08.02.2018	03:15	03:30	130,35
08.02.2018	03:30	03:45	131,11
08.02.2018	03:45	04:00	133,16
08.02.2018	04:00	04:15	134,70
08.02.2018	04:15	04:30	135,44
08.02.2018	04:30	04:45	133,75

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.02.2018	04:45	05:00	134,90
08.02.2018	05:00	05:15	145,43
08.02.2018	05:15	05:30	154,18
08.02.2018	05:30	05:45	142,06
08.02.2018	05:45	06:00	144,58
08.02.2018	06:00	06:15	163,66
08.02.2018	06:15	06:30	179,59
08.02.2018	06:30	06:45	204,73
08.02.2018	06:45	07:00	230,90
08.02.2018	07:00	07:15	248,79
08.02.2018	07:15	07:30	262,59
08.02.2018	07:30	07:45	269,80
08.02.2018	07:45	08:00	274,48
08.02.2018	08:00	08:15	267,95
08.02.2018	08:15	08:30	268,20
08.02.2018	08:30	08:45	271,53
08.02.2018	08:45	09:00	266,56
08.02.2018	09:00	09:15	269,30
08.02.2018	09:15	09:30	263,67
08.02.2018	09:30	09:45	259,11
08.02.2018	09:45	10:00	259,14
08.02.2018	10:00	10:15	256,90
08.02.2018	10:15	10:30	261,81
08.02.2018	10:30	10:45	251,69
08.02.2018	10:45	11:00	254,99
08.02.2018	11:00	11:15	262,67
08.02.2018	11:15	11:30	259,93
08.02.2018	11:30	11:45	257,69
08.02.2018	11:45	12:00	259,04
08.02.2018	12:00	12:15	252,97
08.02.2018	12:15	12:30	262,70
08.02.2018	12:30	12:45	263,86
08.02.2018	12:45	13:00	256,48
08.02.2018	13:00	13:15	252,05
08.02.2018	13:15	13:30	272,42
08.02.2018	13:30	13:45	273,75
08.02.2018	13:45	14:00	263,95
08.02.2018	14:00	14:15	261,48
08.02.2018	14:15	14:30	251,04
08.02.2018	14:30	14:45	240,64
08.02.2018	14:45	15:00	240,58
08.02.2018	15:00	15:15	238,36
08.02.2018	15:15	15:30	240,03
08.02.2018	15:30	15:45	228,22
08.02.2018	15:45	16:00	228,29
08.02.2018	16:00	16:15	231,57
08.02.2018	16:15	16:30	244,86
08.02.2018	16:30	16:45	240,61
08.02.2018	16:45	17:00	242,48

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.02.2018	17:00	17:15	259,91
08.02.2018	17:15	17:30	287,90
08.02.2018	17:30	17:45	330,99
08.02.2018	17:45	18:00	361,64
08.02.2018	18:00	18:15	349,65
08.02.2018	18:15	18:30	359,22
08.02.2018	18:30	18:45	366,40
08.02.2018	18:45	19:00	353,54
08.02.2018	19:00	19:15	336,61
08.02.2018	19:15	19:30	330,71
08.02.2018	19:30	19:45	331,02
08.02.2018	19:45	20:00	316,15
08.02.2018	20:00	20:15	306,12
08.02.2018	20:15	20:30	282,49
08.02.2018	20:30	20:45	268,07
08.02.2018	20:45	21:00	255,87
08.02.2018	21:00	21:15	240,66
08.02.2018	21:15	21:30	233,12
08.02.2018	21:30	21:45	231,33
08.02.2018	21:45	22:00	225,55
08.02.2018	22:00	22:15	213,70
08.02.2018	22:15	22:30	198,35
08.02.2018	22:30	22:45	189,21
08.02.2018	22:45	23:00	176,99
08.02.2018	23:00	23:15	164,96
08.02.2018	23:15	23:30	154,67
08.02.2018	23:30	23:45	146,49
09.02.2018	23:45	00:00	137,91
09.02.2018	00:00	00:15	129,40
09.02.2018	00:15	00:30	127,58
09.02.2018	00:30	00:45	121,71
09.02.2018	00:45	01:00	122,24
09.02.2018	01:00	01:15	119,95
09.02.2018	01:15	01:30	125,13
09.02.2018	01:30	01:45	122,72
09.02.2018	01:45	02:00	120,25
09.02.2018	02:00	02:15	120,54
09.02.2018	02:15	02:30	121,19
09.02.2018	02:30	02:45	122,09
09.02.2018	02:45	03:00	126,89
09.02.2018	03:00	03:15	129,12
09.02.2018	03:15	03:30	127,60
09.02.2018	03:30	03:45	129,74
09.02.2018	03:45	04:00	131,34
09.02.2018	04:00	04:15	132,38
09.02.2018	04:15	04:30	134,90
09.02.2018	04:30	04:45	134,54
09.02.2018	04:45	05:00	135,65
09.02.2018	05:00	05:15	145,98

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.02.2018	05:15	05:30	152,75
09.02.2018	05:30	05:45	145,85
09.02.2018	05:45	06:00	144,89
09.02.2018	06:00	06:15	156,52
09.02.2018	06:15	06:30	173,15
09.02.2018	06:30	06:45	199,05
09.02.2018	06:45	07:00	221,29
09.02.2018	07:00	07:15	238,36
09.02.2018	07:15	07:30	268,56
09.02.2018	07:30	07:45	273,43
09.02.2018	07:45	08:00	265,06
09.02.2018	08:00	08:15	271,73
09.02.2018	08:15	08:30	281,20
09.02.2018	08:30	08:45	266,29
09.02.2018	08:45	09:00	265,00
09.02.2018	09:00	09:15	276,36
09.02.2018	09:15	09:30	277,23
09.02.2018	09:30	09:45	268,44
09.02.2018	09:45	10:00	269,32
09.02.2018	10:00	10:15	271,81
09.02.2018	10:15	10:30	273,11
09.02.2018	10:30	10:45	263,15
09.02.2018	10:45	11:00	263,72
09.02.2018	11:00	11:15	277,50
09.02.2018	11:15	11:30	272,92
09.02.2018	11:30	11:45	277,32
09.02.2018	11:45	12:00	270,59
09.02.2018	12:00	12:15	262,90
09.02.2018	12:15	12:30	258,00
09.02.2018	12:30	12:45	260,27
09.02.2018	12:45	13:00	260,48
09.02.2018	13:00	13:15	254,45
09.02.2018	13:15	13:30	258,86
09.02.2018	13:30	13:45	259,91
09.02.2018	13:45	14:00	250,39
09.02.2018	14:00	14:15	246,52
09.02.2018	14:15	14:30	224,34
09.02.2018	14:30	14:45	222,52
09.02.2018	14:45	15:00	224,75
09.02.2018	15:00	15:15	226,13
09.02.2018	15:15	15:30	216,23
09.02.2018	15:30	15:45	215,89
09.02.2018	15:45	16:00	216,24
09.02.2018	16:00	16:15	226,58
09.02.2018	16:15	16:30	233,33
09.02.2018	16:30	16:45	232,10
09.02.2018	16:45	17:00	240,05
09.02.2018	17:00	17:15	253,89
09.02.2018	17:15	17:30	279,15

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.02.2018	17:30	17:45	303,08
09.02.2018	17:45	18:00	331,33
09.02.2018	18:00	18:15	339,00
09.02.2018	18:15	18:30	337,42
09.02.2018	18:30	18:45	336,69
09.02.2018	18:45	19:00	339,61
09.02.2018	19:00	19:15	323,28
09.02.2018	19:15	19:30	322,66
09.02.2018	19:30	19:45	305,27
09.02.2018	19:45	20:00	297,61
09.02.2018	20:00	20:15	283,45
09.02.2018	20:15	20:30	268,54
09.02.2018	20:30	20:45	254,50
09.02.2018	20:45	21:00	250,70
09.02.2018	21:00	21:15	238,19
09.02.2018	21:15	21:30	234,25
09.02.2018	21:30	21:45	230,41
09.02.2018	21:45	22:00	226,31
09.02.2018	22:00	22:15	213,90
09.02.2018	22:15	22:30	200,47
09.02.2018	22:30	22:45	190,47
09.02.2018	22:45	23:00	176,91
09.02.2018	23:00	23:15	166,41
09.02.2018	23:15	23:30	159,63
09.02.2018	23:30	23:45	154,61
10.02.2018	23:45	00:00	148,19
10.02.2018	00:00	00:15	135,32
10.02.2018	00:15	00:30	131,83
10.02.2018	00:30	00:45	127,73
10.02.2018	00:45	01:00	125,36
10.02.2018	01:00	01:15	125,76
10.02.2018	01:15	01:30	123,40
10.02.2018	01:30	01:45	121,89
10.02.2018	01:45	02:00	121,63
10.02.2018	02:00	02:15	121,77
10.02.2018	02:15	02:30	122,38
10.02.2018	02:30	02:45	123,62
10.02.2018	02:45	03:00	129,33
10.02.2018	03:00	03:15	128,53
10.02.2018	03:15	03:30	128,06
10.02.2018	03:30	03:45	130,31
10.02.2018	03:45	04:00	131,78
10.02.2018	04:00	04:15	130,46
10.02.2018	04:15	04:30	131,13
10.02.2018	04:30	04:45	132,13
10.02.2018	04:45	05:00	134,06
10.02.2018	05:00	05:15	136,49
10.02.2018	05:15	05:30	140,71
10.02.2018	05:30	05:45	125,33

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.02.2018	05:45	06:00	119,90
10.02.2018	06:00	06:15	121,21
10.02.2018	06:15	06:30	129,03
10.02.2018	06:30	06:45	133,84
10.02.2018	06:45	07:00	143,60
10.02.2018	07:00	07:15	148,45
10.02.2018	07:15	07:30	158,79
10.02.2018	07:30	07:45	161,58
10.02.2018	07:45	08:00	168,58
10.02.2018	08:00	08:15	181,04
10.02.2018	08:15	08:30	195,93
10.02.2018	08:30	08:45	199,14
10.02.2018	08:45	09:00	213,70
10.02.2018	09:00	09:15	222,08
10.02.2018	09:15	09:30	225,37
10.02.2018	09:30	09:45	216,70
10.02.2018	09:45	10:00	225,32
10.02.2018	10:00	10:15	238,32
10.02.2018	10:15	10:30	231,03
10.02.2018	10:30	10:45	233,78
10.02.2018	10:45	11:00	228,58
10.02.2018	11:00	11:15	235,19
10.02.2018	11:15	11:30	229,04
10.02.2018	11:30	11:45	235,75
10.02.2018	11:45	12:00	235,94
10.02.2018	12:00	12:15	232,43
10.02.2018	12:15	12:30	237,10
10.02.2018	12:30	12:45	240,60
10.02.2018	12:45	13:00	223,19
10.02.2018	13:00	13:15	218,37
10.02.2018	13:15	13:30	224,05
10.02.2018	13:30	13:45	234,51
10.02.2018	13:45	14:00	218,52
10.02.2018	14:00	14:15	215,09
10.02.2018	14:15	14:30	202,85
10.02.2018	14:30	14:45	198,16
10.02.2018	14:45	15:00	194,44
10.02.2018	15:00	15:15	195,19
10.02.2018	15:15	15:30	192,91
10.02.2018	15:30	15:45	200,66
10.02.2018	15:45	16:00	193,58
10.02.2018	16:00	16:15	192,32
10.02.2018	16:15	16:30	197,31
10.02.2018	16:30	16:45	206,15
10.02.2018	16:45	17:00	209,95
10.02.2018	17:00	17:15	225,56
10.02.2018	17:15	17:30	244,31
10.02.2018	17:30	17:45	282,85
10.02.2018	17:45	18:00	307,18

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.02.2018	18:00	18:15	316,29
10.02.2018	18:15	18:30	329,67
10.02.2018	18:30	18:45	331,99
10.02.2018	18:45	19:00	326,61
10.02.2018	19:00	19:15	317,14
10.02.2018	19:15	19:30	302,50
10.02.2018	19:30	19:45	306,34
10.02.2018	19:45	20:00	290,74
10.02.2018	20:00	20:15	277,57
10.02.2018	20:15	20:30	262,58
10.02.2018	20:30	20:45	246,19
10.02.2018	20:45	21:00	237,66
10.02.2018	21:00	21:15	219,79
10.02.2018	21:15	21:30	213,85
10.02.2018	21:30	21:45	206,94
10.02.2018	21:45	22:00	209,88
10.02.2018	22:00	22:15	199,35
10.02.2018	22:15	22:30	188,04
10.02.2018	22:30	22:45	177,43
10.02.2018	22:45	23:00	171,37
10.02.2018	23:00	23:15	162,07
10.02.2018	23:15	23:30	155,48
10.02.2018	23:30	23:45	146,90
11.02.2018	23:45	00:00	138,35
11.02.2018	00:00	00:15	131,14
11.02.2018	00:15	00:30	122,43
11.02.2018	00:30	00:45	119,77
11.02.2018	00:45	01:00	115,31
11.02.2018	01:00	01:15	112,66
11.02.2018	01:15	01:30	112,80
11.02.2018	01:30	01:45	114,45
11.02.2018	01:45	02:00	114,41
11.02.2018	02:00	02:15	115,40
11.02.2018	02:15	02:30	113,65
11.02.2018	02:30	02:45	112,26
11.02.2018	02:45	03:00	113,91
11.02.2018	03:00	03:15	115,93
11.02.2018	03:15	03:30	119,33
11.02.2018	03:30	03:45	122,12
11.02.2018	03:45	04:00	124,21
11.02.2018	04:00	04:15	124,15
11.02.2018	04:15	04:30	123,14
11.02.2018	04:30	04:45	125,08
11.02.2018	04:45	05:00	124,73
11.02.2018	05:00	05:15	125,45
11.02.2018	05:15	05:30	127,75
11.02.2018	05:30	05:45	117,56
11.02.2018	05:45	06:00	111,09
11.02.2018	06:00	06:15	114,67

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.02.2018	06:15	06:30	114,42
11.02.2018	06:30	06:45	117,46
11.02.2018	06:45	07:00	120,21
11.02.2018	07:00	07:15	125,42
11.02.2018	07:15	07:30	130,67
11.02.2018	07:30	07:45	138,27
11.02.2018	07:45	08:00	139,63
11.02.2018	08:00	08:15	150,61
11.02.2018	08:15	08:30	165,73
11.02.2018	08:30	08:45	173,67
11.02.2018	08:45	09:00	191,41
11.02.2018	09:00	09:15	201,44
11.02.2018	09:15	09:30	215,76
11.02.2018	09:30	09:45	228,43
11.02.2018	09:45	10:00	232,92
11.02.2018	10:00	10:15	219,72
11.02.2018	10:15	10:30	233,28
11.02.2018	10:30	10:45	231,42
11.02.2018	10:45	11:00	237,90
11.02.2018	11:00	11:15	238,71
11.02.2018	11:15	11:30	255,03
11.02.2018	11:30	11:45	272,03
11.02.2018	11:45	12:00	278,95
11.02.2018	12:00	12:15	274,09
11.02.2018	12:15	12:30	266,53
11.02.2018	12:30	12:45	266,53
11.02.2018	12:45	13:00	257,56
11.02.2018	13:00	13:15	244,36
11.02.2018	13:15	13:30	247,96
11.02.2018	13:30	13:45	248,67
11.02.2018	13:45	14:00	238,33
11.02.2018	14:00	14:15	230,05
11.02.2018	14:15	14:30	213,91
11.02.2018	14:30	14:45	208,76
11.02.2018	14:45	15:00	221,11
11.02.2018	15:00	15:15	217,85
11.02.2018	15:15	15:30	210,34
11.02.2018	15:30	15:45	211,24
11.02.2018	15:45	16:00	212,03
11.02.2018	16:00	16:15	203,53
11.02.2018	16:15	16:30	215,12
11.02.2018	16:30	16:45	216,98
11.02.2018	16:45	17:00	234,20
11.02.2018	17:00	17:15	248,09
11.02.2018	17:15	17:30	270,47
11.02.2018	17:30	17:45	315,56
11.02.2018	17:45	18:00	317,33
11.02.2018	18:00	18:15	330,38
11.02.2018	18:15	18:30	337,02

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.02.2018	18:30	18:45	340,65
11.02.2018	18:45	19:00	331,88
11.02.2018	19:00	19:15	319,28
11.02.2018	19:15	19:30	302,12
11.02.2018	19:30	19:45	296,63
11.02.2018	19:45	20:00	290,93
11.02.2018	20:00	20:15	287,31
11.02.2018	20:15	20:30	260,68
11.02.2018	20:30	20:45	246,03
11.02.2018	20:45	21:00	233,26
11.02.2018	21:00	21:15	224,79
11.02.2018	21:15	21:30	212,29
11.02.2018	21:30	21:45	207,29
11.02.2018	21:45	22:00	209,69
11.02.2018	22:00	22:15	200,15
11.02.2018	22:15	22:30	180,56
11.02.2018	22:30	22:45	167,72
11.02.2018	22:45	23:00	161,18
11.02.2018	23:00	23:15	150,19
11.02.2018	23:15	23:30	141,83
11.02.2018	23:30	23:45	131,46
12.02.2018	23:45	00:00	125,07
12.02.2018	00:00	00:15	117,98
12.02.2018	00:15	00:30	115,77
12.02.2018	00:30	00:45	111,00
12.02.2018	00:45	01:00	105,79
12.02.2018	01:00	01:15	105,47
12.02.2018	01:15	01:30	106,20
12.02.2018	01:30	01:45	108,00
12.02.2018	01:45	02:00	108,79
12.02.2018	02:00	02:15	108,82
12.02.2018	02:15	02:30	108,11
12.02.2018	02:30	02:45	107,35
12.02.2018	02:45	03:00	111,08
12.02.2018	03:00	03:15	113,54
12.02.2018	03:15	03:30	116,48
12.02.2018	03:30	03:45	119,88
12.02.2018	03:45	04:00	122,53
12.02.2018	04:00	04:15	126,04
12.02.2018	04:15	04:30	128,31
12.02.2018	04:30	04:45	128,78
12.02.2018	04:45	05:00	128,34
12.02.2018	05:00	05:15	136,43
12.02.2018	05:15	05:30	145,46
12.02.2018	05:30	05:45	137,04
12.02.2018	05:45	06:00	138,94
12.02.2018	06:00	06:15	160,40
12.02.2018	06:15	06:30	171,78
12.02.2018	06:30	06:45	194,22

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.02.2018	06:45	07:00	212,38
12.02.2018	07:00	07:15	245,77
12.02.2018	07:15	07:30	268,00
12.02.2018	07:30	07:45	270,14
12.02.2018	07:45	08:00	267,62
12.02.2018	08:00	08:15	261,89
12.02.2018	08:15	08:30	262,14
12.02.2018	08:30	08:45	258,70
12.02.2018	08:45	09:00	261,99
12.02.2018	09:00	09:15	258,18
12.02.2018	09:15	09:30	262,72
12.02.2018	09:30	09:45	275,94
12.02.2018	09:45	10:00	288,42
12.02.2018	10:00	10:15	296,10
12.02.2018	10:15	10:30	290,24
12.02.2018	10:30	10:45	303,00
12.02.2018	10:45	11:00	312,38
12.02.2018	11:00	11:15	294,23
12.02.2018	11:15	11:30	290,94
12.02.2018	11:30	11:45	305,54
12.02.2018	11:45	12:00	294,46
12.02.2018	12:00	12:15	299,69
12.02.2018	12:15	12:30	307,40
12.02.2018	12:30	12:45	295,06
12.02.2018	12:45	13:00	289,53
12.02.2018	13:00	13:15	272,43
12.02.2018	13:15	13:30	285,91
12.02.2018	13:30	13:45	285,94
12.02.2018	13:45	14:00	275,91
12.02.2018	14:00	14:15	268,88
12.02.2018	14:15	14:30	268,48
12.02.2018	14:30	14:45	267,21
12.02.2018	14:45	15:00	256,48
12.02.2018	15:00	15:15	248,24
12.02.2018	15:15	15:30	241,24
12.02.2018	15:30	15:45	239,05
12.02.2018	15:45	16:00	246,05
12.02.2018	16:00	16:15	238,21
12.02.2018	16:15	16:30	236,63
12.02.2018	16:30	16:45	243,97
12.02.2018	16:45	17:00	258,09
12.02.2018	17:00	17:15	269,58
12.02.2018	17:15	17:30	303,98
12.02.2018	17:30	17:45	323,05
12.02.2018	17:45	18:00	352,29
12.02.2018	18:00	18:15	356,92
12.02.2018	18:15	18:30	350,92
12.02.2018	18:30	18:45	354,21
12.02.2018	18:45	19:00	339,93

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.02.2018	19:00	19:15	327,79
12.02.2018	19:15	19:30	320,09
12.02.2018	19:30	19:45	320,36
12.02.2018	19:45	20:00	307,18
12.02.2018	20:00	20:15	291,84
12.02.2018	20:15	20:30	283,94
12.02.2018	20:30	20:45	263,27
12.02.2018	20:45	21:00	249,07
12.02.2018	21:00	21:15	241,95
12.02.2018	21:15	21:30	226,44
12.02.2018	21:30	21:45	219,93
12.02.2018	21:45	22:00	223,40
12.02.2018	22:00	22:15	206,26
12.02.2018	22:15	22:30	191,78
12.02.2018	22:30	22:45	174,81
12.02.2018	22:45	23:00	163,62
12.02.2018	23:00	23:15	151,43
12.02.2018	23:15	23:30	141,94
12.02.2018	23:30	23:45	134,02
13.02.2018	23:45	00:00	128,29
13.02.2018	00:00	00:15	121,95
13.02.2018	00:15	00:30	119,97
13.02.2018	00:30	00:45	113,63
13.02.2018	00:45	01:00	110,25
13.02.2018	01:00	01:15	109,58
13.02.2018	01:15	01:30	110,30
13.02.2018	01:30	01:45	112,09
13.02.2018	01:45	02:00	110,84
13.02.2018	02:00	02:15	113,79
13.02.2018	02:15	02:30	111,45
13.02.2018	02:30	02:45	111,95
13.02.2018	02:45	03:00	114,49
13.02.2018	03:00	03:15	118,41
13.02.2018	03:15	03:30	121,26
13.02.2018	03:30	03:45	122,51
13.02.2018	03:45	04:00	125,09
13.02.2018	04:00	04:15	131,63
13.02.2018	04:15	04:30	130,86
13.02.2018	04:30	04:45	131,59
13.02.2018	04:45	05:00	133,32
13.02.2018	05:00	05:15	140,74
13.02.2018	05:15	05:30	148,79
13.02.2018	05:30	05:45	140,53
13.02.2018	05:45	06:00	142,70
13.02.2018	06:00	06:15	162,45
13.02.2018	06:15	06:30	177,88
13.02.2018	06:30	06:45	202,62
13.02.2018	06:45	07:00	219,86
13.02.2018	07:00	07:15	250,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.02.2018	07:15	07:30	262,89
13.02.2018	07:30	07:45	247,90
13.02.2018	07:45	08:00	257,50
13.02.2018	08:00	08:15	266,56
13.02.2018	08:15	08:30	260,37
13.02.2018	08:30	08:45	256,20
13.02.2018	08:45	09:00	257,76
13.02.2018	09:00	09:15	262,84
13.02.2018	09:15	09:30	255,62
13.02.2018	09:30	09:45	255,83
13.02.2018	09:45	10:00	257,50
13.02.2018	10:00	10:15	255,04
13.02.2018	10:15	10:30	259,16
13.02.2018	10:30	10:45	254,02
13.02.2018	10:45	11:00	258,50
13.02.2018	11:00	11:15	251,33
13.02.2018	11:15	11:30	255,72
13.02.2018	11:30	11:45	252,33
13.02.2018	11:45	12:00	252,87
13.02.2018	12:00	12:15	255,62
13.02.2018	12:15	12:30	258,95
13.02.2018	12:30	12:45	252,61
13.02.2018	12:45	13:00	249,90
13.02.2018	13:00	13:15	245,21
13.02.2018	13:15	13:30	251,53
13.02.2018	13:30	13:45	255,63
13.02.2018	13:45	14:00	253,35
13.02.2018	14:00	14:15	237,62
13.02.2018	14:15	14:30	229,63
13.02.2018	14:30	14:45	228,75
13.02.2018	14:45	15:00	232,46
13.02.2018	15:00	15:15	226,21
13.02.2018	15:15	15:30	221,64
13.02.2018	15:30	15:45	216,88
13.02.2018	15:45	16:00	219,35
13.02.2018	16:00	16:15	222,07
13.02.2018	16:15	16:30	225,80
13.02.2018	16:30	16:45	226,19
13.02.2018	16:45	17:00	236,60
13.02.2018	17:00	17:15	245,45
13.02.2018	17:15	17:30	266,08
13.02.2018	17:30	17:45	289,19
13.02.2018	17:45	18:00	323,53
13.02.2018	18:00	18:15	351,53
13.02.2018	18:15	18:30	356,41
13.02.2018	18:30	18:45	346,27
13.02.2018	18:45	19:00	343,59
13.02.2018	19:00	19:15	339,94
13.02.2018	19:15	19:30	323,28

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.02.2018	19:30	19:45	318,04
13.02.2018	19:45	20:00	304,99
13.02.2018	20:00	20:15	300,98
13.02.2018	20:15	20:30	282,21
13.02.2018	20:30	20:45	263,18
13.02.2018	20:45	21:00	251,60
13.02.2018	21:00	21:15	242,71
13.02.2018	21:15	21:30	224,59
13.02.2018	21:30	21:45	217,85
13.02.2018	21:45	22:00	215,70
13.02.2018	22:00	22:15	203,36
13.02.2018	22:15	22:30	194,78
13.02.2018	22:30	22:45	173,90
13.02.2018	22:45	23:00	162,27
13.02.2018	23:00	23:15	147,91
13.02.2018	23:15	23:30	142,06
13.02.2018	23:30	23:45	132,57
14.02.2018	23:45	00:00	127,26
14.02.2018	00:00	00:15	122,56
14.02.2018	00:15	00:30	119,95
14.02.2018	00:30	00:45	114,62
14.02.2018	00:45	01:00	114,33
14.02.2018	01:00	01:15	114,50
14.02.2018	01:15	01:30	112,77
14.02.2018	01:30	01:45	112,20
14.02.2018	01:45	02:00	113,52
14.02.2018	02:00	02:15	112,90
14.02.2018	02:15	02:30	114,41
14.02.2018	02:30	02:45	114,43
14.02.2018	02:45	03:00	121,12
14.02.2018	03:00	03:15	122,79
14.02.2018	03:15	03:30	123,51
14.02.2018	03:30	03:45	124,24
14.02.2018	03:45	04:00	127,18
14.02.2018	04:00	04:15	129,76
14.02.2018	04:15	04:30	130,38
14.02.2018	04:30	04:45	132,16
14.02.2018	04:45	05:00	133,29
14.02.2018	05:00	05:15	146,67
14.02.2018	05:15	05:30	149,54
14.02.2018	05:30	05:45	141,47
14.02.2018	05:45	06:00	145,73
14.02.2018	06:00	06:15	158,70
14.02.2018	06:15	06:30	175,88
14.02.2018	06:30	06:45	199,97
14.02.2018	06:45	07:00	220,19
14.02.2018	07:00	07:15	251,55
14.02.2018	07:15	07:30	255,67
14.02.2018	07:30	07:45	259,13

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.02.2018	07:45	08:00	267,15
14.02.2018	08:00	08:15	257,39
14.02.2018	08:15	08:30	263,08
14.02.2018	08:30	08:45	268,60
14.02.2018	08:45	09:00	271,62
14.02.2018	09:00	09:15	264,01
14.02.2018	09:15	09:30	258,49
14.02.2018	09:30	09:45	258,26
14.02.2018	09:45	10:00	250,50
14.02.2018	10:00	10:15	251,75
14.02.2018	10:15	10:30	251,85
14.02.2018	10:30	10:45	246,45
14.02.2018	10:45	11:00	254,04
14.02.2018	11:00	11:15	246,56
14.02.2018	11:15	11:30	250,49
14.02.2018	11:30	11:45	254,16
14.02.2018	11:45	12:00	245,28
14.02.2018	12:00	12:15	252,86
14.02.2018	12:15	12:30	251,26
14.02.2018	12:30	12:45	243,71
14.02.2018	12:45	13:00	235,70
14.02.2018	13:00	13:15	232,45
14.02.2018	13:15	13:30	246,92
14.02.2018	13:30	13:45	242,24
14.02.2018	13:45	14:00	234,22
14.02.2018	14:00	14:15	232,71
14.02.2018	14:15	14:30	234,64
14.02.2018	14:30	14:45	230,58
14.02.2018	14:45	15:00	227,10
14.02.2018	15:00	15:15	231,92
14.02.2018	15:15	15:30	227,17
14.02.2018	15:30	15:45	223,95
14.02.2018	15:45	16:00	226,42
14.02.2018	16:00	16:15	224,61
14.02.2018	16:15	16:30	227,13
14.02.2018	16:30	16:45	227,06
14.02.2018	16:45	17:00	232,29
14.02.2018	17:00	17:15	246,19
14.02.2018	17:15	17:30	260,42
14.02.2018	17:30	17:45	292,97
14.02.2018	17:45	18:00	333,37
14.02.2018	18:00	18:15	341,40
14.02.2018	18:15	18:30	335,33
14.02.2018	18:30	18:45	344,71
14.02.2018	18:45	19:00	335,10
14.02.2018	19:00	19:15	320,86
14.02.2018	19:15	19:30	317,66
14.02.2018	19:30	19:45	320,58
14.02.2018	19:45	20:00	301,29

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.02.2018	20:00	20:15	297,82
14.02.2018	20:15	20:30	286,03
14.02.2018	20:30	20:45	269,22
14.02.2018	20:45	21:00	257,90
14.02.2018	21:00	21:15	244,44
14.02.2018	21:15	21:30	225,89
14.02.2018	21:30	21:45	220,75
14.02.2018	21:45	22:00	222,24
14.02.2018	22:00	22:15	201,71
14.02.2018	22:15	22:30	188,69
14.02.2018	22:30	22:45	175,88
14.02.2018	22:45	23:00	164,93
14.02.2018	23:00	23:15	151,73
14.02.2018	23:15	23:30	141,19
14.02.2018	23:30	23:45	131,77
15.02.2018	23:45	00:00	125,57
15.02.2018	00:00	00:15	121,84
15.02.2018	00:15	00:30	120,93
15.02.2018	00:30	00:45	114,62
15.02.2018	00:45	01:00	114,09
15.02.2018	01:00	01:15	113,85
15.02.2018	01:15	01:30	113,60
15.02.2018	01:30	01:45	114,08
15.02.2018	01:45	02:00	111,95
15.02.2018	02:00	02:15	114,72
15.02.2018	02:15	02:30	113,92
15.02.2018	02:30	02:45	113,26
15.02.2018	02:45	03:00	115,55
15.02.2018	03:00	03:15	119,35
15.02.2018	03:15	03:30	120,89
15.02.2018	03:30	03:45	122,33
15.02.2018	03:45	04:00	124,90
15.02.2018	04:00	04:15	130,02
15.02.2018	04:15	04:30	132,19
15.02.2018	04:30	04:45	132,06
15.02.2018	04:45	05:00	135,42
15.02.2018	05:00	05:15	141,50
15.02.2018	05:15	05:30	149,22
15.02.2018	05:30	05:45	141,73
15.02.2018	05:45	06:00	142,32
15.02.2018	06:00	06:15	164,67
15.02.2018	06:15	06:30	187,29
15.02.2018	06:30	06:45	201,81
15.02.2018	06:45	07:00	221,81
15.02.2018	07:00	07:15	247,58
15.02.2018	07:15	07:30	261,58
15.02.2018	07:30	07:45	261,80
15.02.2018	07:45	08:00	263,04
15.02.2018	08:00	08:15	271,09

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.02.2018	08:15	08:30	273,00
15.02.2018	08:30	08:45	283,77
15.02.2018	08:45	09:00	272,52
15.02.2018	09:00	09:15	275,53
15.02.2018	09:15	09:30	264,28
15.02.2018	09:30	09:45	271,81
15.02.2018	09:45	10:00	268,12
15.02.2018	10:00	10:15	276,33
15.02.2018	10:15	10:30	273,72
15.02.2018	10:30	10:45	268,58
15.02.2018	10:45	11:00	269,56
15.02.2018	11:00	11:15	273,52
15.02.2018	11:15	11:30	273,97
15.02.2018	11:30	11:45	280,25
15.02.2018	11:45	12:00	293,62
15.02.2018	12:00	12:15	308,75
15.02.2018	12:15	12:30	296,33
15.02.2018	12:30	12:45	289,45
15.02.2018	12:45	13:00	301,38
15.02.2018	13:00	13:15	295,04
15.02.2018	13:15	13:30	294,23
15.02.2018	13:30	13:45	288,57
15.02.2018	13:45	14:00	291,03
15.02.2018	14:00	14:15	286,82
15.02.2018	14:15	14:30	278,07
15.02.2018	14:30	14:45	273,87
15.02.2018	14:45	15:00	263,39
15.02.2018	15:00	15:15	269,77
15.02.2018	15:15	15:30	267,42
15.02.2018	15:30	15:45	260,65
15.02.2018	15:45	16:00	262,29
15.02.2018	16:00	16:15	267,46
15.02.2018	16:15	16:30	275,03
15.02.2018	16:30	16:45	279,09
15.02.2018	16:45	17:00	289,23
15.02.2018	17:00	17:15	294,90
15.02.2018	17:15	17:30	315,89
15.02.2018	17:30	17:45	343,68
15.02.2018	17:45	18:00	362,34
15.02.2018	18:00	18:15	355,14
15.02.2018	18:15	18:30	351,90
15.02.2018	18:30	18:45	363,09
15.02.2018	18:45	19:00	351,67
15.02.2018	19:00	19:15	336,13
15.02.2018	19:15	19:30	321,32
15.02.2018	19:30	19:45	305,16
15.02.2018	19:45	20:00	305,20
15.02.2018	20:00	20:15	287,60
15.02.2018	20:15	20:30	275,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.02.2018	20:30	20:45	265,72
15.02.2018	20:45	21:00	259,05
15.02.2018	21:00	21:15	248,36
15.02.2018	21:15	21:30	231,35
15.02.2018	21:30	21:45	218,36
15.02.2018	21:45	22:00	224,72
15.02.2018	22:00	22:15	201,97
15.02.2018	22:15	22:30	189,03
15.02.2018	22:30	22:45	178,60
15.02.2018	22:45	23:00	170,38
15.02.2018	23:00	23:15	158,75
15.02.2018	23:15	23:30	145,11
15.02.2018	23:30	23:45	136,30
16.02.2018	23:45	00:00	129,29
16.02.2018	00:00	00:15	126,60
16.02.2018	00:15	00:30	119,91
16.02.2018	00:30	00:45	114,47
16.02.2018	00:45	01:00	109,08
16.02.2018	01:00	01:15	109,41
16.02.2018	01:15	01:30	109,72
16.02.2018	01:30	01:45	112,05
16.02.2018	01:45	02:00	109,83
16.02.2018	02:00	02:15	108,99
16.02.2018	02:15	02:30	109,33
16.02.2018	02:30	02:45	111,02
16.02.2018	02:45	03:00	113,31
16.02.2018	03:00	03:15	115,49
16.02.2018	03:15	03:30	118,17
16.02.2018	03:30	03:45	124,47
16.02.2018	03:45	04:00	123,76
16.02.2018	04:00	04:15	126,72
16.02.2018	04:15	04:30	127,82
16.02.2018	04:30	04:45	127,85
16.02.2018	04:45	05:00	130,34
16.02.2018	05:00	05:15	140,79
16.02.2018	05:15	05:30	150,39
16.02.2018	05:30	05:45	140,44
16.02.2018	05:45	06:00	142,64
16.02.2018	06:00	06:15	160,09
16.02.2018	06:15	06:30	177,45
16.02.2018	06:30	06:45	193,85
16.02.2018	06:45	07:00	216,92
16.02.2018	07:00	07:15	237,84
16.02.2018	07:15	07:30	242,58
16.02.2018	07:30	07:45	249,88
16.02.2018	07:45	08:00	258,28
16.02.2018	08:00	08:15	259,31
16.02.2018	08:15	08:30	258,02
16.02.2018	08:30	08:45	249,84

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.02.2018	08:45	09:00	260,70
16.02.2018	09:00	09:15	248,86
16.02.2018	09:15	09:30	244,47
16.02.2018	09:30	09:45	254,09
16.02.2018	09:45	10:00	256,06
16.02.2018	10:00	10:15	255,07
16.02.2018	10:15	10:30	252,71
16.02.2018	10:30	10:45	262,20
16.02.2018	10:45	11:00	253,39
16.02.2018	11:00	11:15	245,90
16.02.2018	11:15	11:30	247,97
16.02.2018	11:30	11:45	257,10
16.02.2018	11:45	12:00	249,06
16.02.2018	12:00	12:15	254,17
16.02.2018	12:15	12:30	255,33
16.02.2018	12:30	12:45	261,10
16.02.2018	12:45	13:00	250,46
16.02.2018	13:00	13:15	255,02
16.02.2018	13:15	13:30	254,91
16.02.2018	13:30	13:45	256,12
16.02.2018	13:45	14:00	243,34
16.02.2018	14:00	14:15	236,32
16.02.2018	14:15	14:30	232,46
16.02.2018	14:30	14:45	228,15
16.02.2018	14:45	15:00	225,92
16.02.2018	15:00	15:15	224,06
16.02.2018	15:15	15:30	218,76
16.02.2018	15:30	15:45	222,44
16.02.2018	15:45	16:00	219,45
16.02.2018	16:00	16:15	223,53
16.02.2018	16:15	16:30	227,66
16.02.2018	16:30	16:45	234,93
16.02.2018	16:45	17:00	238,02
16.02.2018	17:00	17:15	241,42
16.02.2018	17:15	17:30	255,13
16.02.2018	17:30	17:45	284,40
16.02.2018	17:45	18:00	301,60
16.02.2018	18:00	18:15	313,48
16.02.2018	18:15	18:30	321,33
16.02.2018	18:30	18:45	327,40
16.02.2018	18:45	19:00	315,38
16.02.2018	19:00	19:15	309,59
16.02.2018	19:15	19:30	296,63
16.02.2018	19:30	19:45	293,98
16.02.2018	19:45	20:00	279,23
16.02.2018	20:00	20:15	271,98
16.02.2018	20:15	20:30	253,59
16.02.2018	20:30	20:45	250,17
16.02.2018	20:45	21:00	237,30

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.02.2018	21:00	21:15	227,36
16.02.2018	21:15	21:30	217,30
16.02.2018	21:30	21:45	215,52
16.02.2018	21:45	22:00	211,62
16.02.2018	22:00	22:15	198,12
16.02.2018	22:15	22:30	187,33
16.02.2018	22:30	22:45	179,72
16.02.2018	22:45	23:00	170,01
16.02.2018	23:00	23:15	161,03
16.02.2018	23:15	23:30	151,23
16.02.2018	23:30	23:45	141,85
17.02.2018	23:45	00:00	133,95
17.02.2018	00:00	00:15	125,44
17.02.2018	00:15	00:30	120,26
17.02.2018	00:30	00:45	115,04
17.02.2018	00:45	01:00	111,80
17.02.2018	01:00	01:15	109,35
17.02.2018	01:15	01:30	107,18
17.02.2018	01:30	01:45	105,29
17.02.2018	01:45	02:00	108,80
17.02.2018	02:00	02:15	108,57
17.02.2018	02:15	02:30	107,54
17.02.2018	02:30	02:45	107,05
17.02.2018	02:45	03:00	108,36
17.02.2018	03:00	03:15	108,73
17.02.2018	03:15	03:30	110,16
17.02.2018	03:30	03:45	113,13
17.02.2018	03:45	04:00	119,57
17.02.2018	04:00	04:15	118,98
17.02.2018	04:15	04:30	119,96
17.02.2018	04:30	04:45	124,38
17.02.2018	04:45	05:00	124,28
17.02.2018	05:00	05:15	125,05
17.02.2018	05:15	05:30	127,25
17.02.2018	05:30	05:45	120,08
17.02.2018	05:45	06:00	113,74
17.02.2018	06:00	06:15	118,28
17.02.2018	06:15	06:30	123,30
17.02.2018	06:30	06:45	128,51
17.02.2018	06:45	07:00	138,26
17.02.2018	07:00	07:15	149,11
17.02.2018	07:15	07:30	157,08
17.02.2018	07:30	07:45	166,88
17.02.2018	07:45	08:00	171,51
17.02.2018	08:00	08:15	190,03
17.02.2018	08:15	08:30	202,74
17.02.2018	08:30	08:45	204,04
17.02.2018	08:45	09:00	212,25
17.02.2018	09:00	09:15	224,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.02.2018	09:15	09:30	230,78
17.02.2018	09:30	09:45	243,23
17.02.2018	09:45	10:00	230,13
17.02.2018	10:00	10:15	226,13
17.02.2018	10:15	10:30	233,69
17.02.2018	10:30	10:45	232,82
17.02.2018	10:45	11:00	233,86
17.02.2018	11:00	11:15	237,61
17.02.2018	11:15	11:30	246,01
17.02.2018	11:30	11:45	246,55
17.02.2018	11:45	12:00	244,87
17.02.2018	12:00	12:15	244,07
17.02.2018	12:15	12:30	240,67
17.02.2018	12:30	12:45	234,28
17.02.2018	12:45	13:00	237,86
17.02.2018	13:00	13:15	230,87
17.02.2018	13:15	13:30	240,84
17.02.2018	13:30	13:45	232,48
17.02.2018	13:45	14:00	236,97
17.02.2018	14:00	14:15	224,75
17.02.2018	14:15	14:30	212,74
17.02.2018	14:30	14:45	203,04
17.02.2018	14:45	15:00	211,26
17.02.2018	15:00	15:15	209,03
17.02.2018	15:15	15:30	206,12
17.02.2018	15:30	15:45	204,23
17.02.2018	15:45	16:00	209,26
17.02.2018	16:00	16:15	211,60
17.02.2018	16:15	16:30	214,06
17.02.2018	16:30	16:45	211,95
17.02.2018	16:45	17:00	222,67
17.02.2018	17:00	17:15	230,43
17.02.2018	17:15	17:30	255,23
17.02.2018	17:30	17:45	272,25
17.02.2018	17:45	18:00	292,51
17.02.2018	18:00	18:15	304,10
17.02.2018	18:15	18:30	316,26
17.02.2018	18:30	18:45	320,45
17.02.2018	18:45	19:00	307,69
17.02.2018	19:00	19:15	301,63
17.02.2018	19:15	19:30	300,38
17.02.2018	19:30	19:45	288,81
17.02.2018	19:45	20:00	285,88
17.02.2018	20:00	20:15	267,94
17.02.2018	20:15	20:30	268,29
17.02.2018	20:30	20:45	245,93
17.02.2018	20:45	21:00	231,48
17.02.2018	21:00	21:15	223,78
17.02.2018	21:15	21:30	210,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.02.2018	21:30	21:45	212,30
17.02.2018	21:45	22:00	205,53
17.02.2018	22:00	22:15	197,19
17.02.2018	22:15	22:30	189,94
17.02.2018	22:30	22:45	181,32
17.02.2018	22:45	23:00	175,05
17.02.2018	23:00	23:15	162,41
17.02.2018	23:15	23:30	152,55
17.02.2018	23:30	23:45	145,91
18.02.2018	23:45	00:00	135,53
18.02.2018	00:00	00:15	126,70
18.02.2018	00:15	00:30	122,14
18.02.2018	00:30	00:45	115,98
18.02.2018	00:45	01:00	113,24
18.02.2018	01:00	01:15	109,73
18.02.2018	01:15	01:30	105,95
18.02.2018	01:30	01:45	106,03
18.02.2018	01:45	02:00	110,12
18.02.2018	02:00	02:15	108,63
18.02.2018	02:15	02:30	108,43
18.02.2018	02:30	02:45	108,30
18.02.2018	02:45	03:00	109,65
18.02.2018	03:00	03:15	111,87
18.02.2018	03:15	03:30	114,79
18.02.2018	03:30	03:45	118,88
18.02.2018	03:45	04:00	120,98
18.02.2018	04:00	04:15	123,10
18.02.2018	04:15	04:30	124,79
18.02.2018	04:30	04:45	125,63
18.02.2018	04:45	05:00	125,30
18.02.2018	05:00	05:15	125,78
18.02.2018	05:15	05:30	123,72
18.02.2018	05:30	05:45	115,52
18.02.2018	05:45	06:00	110,57
18.02.2018	06:00	06:15	110,34
18.02.2018	06:15	06:30	113,55
18.02.2018	06:30	06:45	116,08
18.02.2018	06:45	07:00	119,31
18.02.2018	07:00	07:15	123,49
18.02.2018	07:15	07:30	130,59
18.02.2018	07:30	07:45	133,19
18.02.2018	07:45	08:00	141,74
18.02.2018	08:00	08:15	152,56
18.02.2018	08:15	08:30	162,32
18.02.2018	08:30	08:45	177,57
18.02.2018	08:45	09:00	189,20
18.02.2018	09:00	09:15	191,42
18.02.2018	09:15	09:30	194,23
18.02.2018	09:30	09:45	203,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.02.2018	09:45	10:00	207,99
18.02.2018	10:00	10:15	208,51
18.02.2018	10:15	10:30	210,43
18.02.2018	10:30	10:45	214,06
18.02.2018	10:45	11:00	210,54
18.02.2018	11:00	11:15	221,68
18.02.2018	11:15	11:30	226,24
18.02.2018	11:30	11:45	234,04
18.02.2018	11:45	12:00	226,83
18.02.2018	12:00	12:15	229,18
18.02.2018	12:15	12:30	232,52
18.02.2018	12:30	12:45	212,60
18.02.2018	12:45	13:00	205,26
18.02.2018	13:00	13:15	204,63
18.02.2018	13:15	13:30	201,72
18.02.2018	13:30	13:45	199,51
18.02.2018	13:45	14:00	199,66
18.02.2018	14:00	14:15	197,89
18.02.2018	14:15	14:30	188,69
18.02.2018	14:30	14:45	187,84
18.02.2018	14:45	15:00	189,21
18.02.2018	15:00	15:15	193,49
18.02.2018	15:15	15:30	189,27
18.02.2018	15:30	15:45	187,08
18.02.2018	15:45	16:00	186,73
18.02.2018	16:00	16:15	187,41
18.02.2018	16:15	16:30	193,71
18.02.2018	16:30	16:45	191,13
18.02.2018	16:45	17:00	196,83
18.02.2018	17:00	17:15	212,16
18.02.2018	17:15	17:30	218,90
18.02.2018	17:30	17:45	247,98
18.02.2018	17:45	18:00	282,16
18.02.2018	18:00	18:15	330,99
18.02.2018	18:15	18:30	328,21
18.02.2018	18:30	18:45	325,36
18.02.2018	18:45	19:00	317,32
18.02.2018	19:00	19:15	304,70
18.02.2018	19:15	19:30	295,02
18.02.2018	19:30	19:45	287,30
18.02.2018	19:45	20:00	281,63
18.02.2018	20:00	20:15	273,01
18.02.2018	20:15	20:30	248,65
18.02.2018	20:30	20:45	243,07
18.02.2018	20:45	21:00	230,24
18.02.2018	21:00	21:15	218,17
18.02.2018	21:15	21:30	209,22
18.02.2018	21:30	21:45	205,94
18.02.2018	21:45	22:00	206,66

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.02.2018	22:00	22:15	194,03
18.02.2018	22:15	22:30	178,82
18.02.2018	22:30	22:45	166,75
18.02.2018	22:45	23:00	154,47
18.02.2018	23:00	23:15	142,99
18.02.2018	23:15	23:30	138,65
18.02.2018	23:30	23:45	129,38
19.02.2018	23:45	00:00	119,64
19.02.2018	00:00	00:15	114,63
19.02.2018	00:15	00:30	112,42
19.02.2018	00:30	00:45	112,56
19.02.2018	00:45	01:00	107,08
19.02.2018	01:00	01:15	105,31
19.02.2018	01:15	01:30	106,18
19.02.2018	01:30	01:45	105,14
19.02.2018	01:45	02:00	106,05
19.02.2018	02:00	02:15	106,75
19.02.2018	02:15	02:30	106,41
19.02.2018	02:30	02:45	108,43
19.02.2018	02:45	03:00	110,15
19.02.2018	03:00	03:15	113,50
19.02.2018	03:15	03:30	113,77
19.02.2018	03:30	03:45	118,09
19.02.2018	03:45	04:00	121,89
19.02.2018	04:00	04:15	124,17
19.02.2018	04:15	04:30	125,18
19.02.2018	04:30	04:45	128,21
19.02.2018	04:45	05:00	132,23
19.02.2018	05:00	05:15	138,08
19.02.2018	05:15	05:30	140,77
19.02.2018	05:30	05:45	139,41
19.02.2018	05:45	06:00	137,47
19.02.2018	06:00	06:15	151,42
19.02.2018	06:15	06:30	169,96
19.02.2018	06:30	06:45	192,62
19.02.2018	06:45	07:00	211,45
19.02.2018	07:00	07:15	227,59
19.02.2018	07:15	07:30	241,38
19.02.2018	07:30	07:45	248,19
19.02.2018	07:45	08:00	254,91
19.02.2018	08:00	08:15	251,80
19.02.2018	08:15	08:30	254,57
19.02.2018	08:30	08:45	247,92
19.02.2018	08:45	09:00	244,66
19.02.2018	09:00	09:15	262,79
19.02.2018	09:15	09:30	251,51
19.02.2018	09:30	09:45	253,71
19.02.2018	09:45	10:00	251,63
19.02.2018	10:00	10:15	258,29

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.02.2018	10:15	10:30	253,54
19.02.2018	10:30	10:45	248,58
19.02.2018	10:45	11:00	240,08
19.02.2018	11:00	11:15	244,57
19.02.2018	11:15	11:30	251,73
19.02.2018	11:30	11:45	251,75
19.02.2018	11:45	12:00	259,45
19.02.2018	12:00	12:15	254,16
19.02.2018	12:15	12:30	249,40
19.02.2018	12:30	12:45	247,16
19.02.2018	12:45	13:00	240,44
19.02.2018	13:00	13:15	242,77
19.02.2018	13:15	13:30	244,62
19.02.2018	13:30	13:45	258,68
19.02.2018	13:45	14:00	253,90
19.02.2018	14:00	14:15	239,50
19.02.2018	14:15	14:30	229,27
19.02.2018	14:30	14:45	226,95
19.02.2018	14:45	15:00	230,74
19.02.2018	15:00	15:15	231,61
19.02.2018	15:15	15:30	230,45
19.02.2018	15:30	15:45	230,67
19.02.2018	15:45	16:00	230,25
19.02.2018	16:00	16:15	231,60
19.02.2018	16:15	16:30	228,19
19.02.2018	16:30	16:45	238,25
19.02.2018	16:45	17:00	237,45
19.02.2018	17:00	17:15	255,87
19.02.2018	17:15	17:30	269,77
19.02.2018	17:30	17:45	287,50
19.02.2018	17:45	18:00	323,50
19.02.2018	18:00	18:15	356,56
19.02.2018	18:15	18:30	350,34
19.02.2018	18:30	18:45	342,98
19.02.2018	18:45	19:00	346,12
19.02.2018	19:00	19:15	334,07
19.02.2018	19:15	19:30	316,96
19.02.2018	19:30	19:45	305,39
19.02.2018	19:45	20:00	306,36
19.02.2018	20:00	20:15	289,12
19.02.2018	20:15	20:30	259,10
19.02.2018	20:30	20:45	251,22
19.02.2018	20:45	21:00	240,86
19.02.2018	21:00	21:15	233,90
19.02.2018	21:15	21:30	223,22
19.02.2018	21:30	21:45	213,31
19.02.2018	21:45	22:00	210,02
19.02.2018	22:00	22:15	194,36
19.02.2018	22:15	22:30	179,10

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.02.2018	22:30	22:45	167,09
19.02.2018	22:45	23:00	155,93
19.02.2018	23:00	23:15	142,41
19.02.2018	23:15	23:30	135,61
19.02.2018	23:30	23:45	125,88
20.02.2018	23:45	00:00	119,27
20.02.2018	00:00	00:15	113,56
20.02.2018	00:15	00:30	108,90
20.02.2018	00:30	00:45	106,51
20.02.2018	00:45	01:00	105,68
20.02.2018	01:00	01:15	103,99
20.02.2018	01:15	01:30	102,63
20.02.2018	01:30	01:45	102,60
20.02.2018	01:45	02:00	103,81
20.02.2018	02:00	02:15	104,82
20.02.2018	02:15	02:30	105,37
20.02.2018	02:30	02:45	105,59
20.02.2018	02:45	03:00	109,14
20.02.2018	03:00	03:15	108,78
20.02.2018	03:15	03:30	111,63
20.02.2018	03:30	03:45	114,82
20.02.2018	03:45	04:00	118,87
20.02.2018	04:00	04:15	123,43
20.02.2018	04:15	04:30	123,59
20.02.2018	04:30	04:45	126,19
20.02.2018	04:45	05:00	127,55
20.02.2018	05:00	05:15	143,58
20.02.2018	05:15	05:30	144,34
20.02.2018	05:30	05:45	142,08
20.02.2018	05:45	06:00	140,47
20.02.2018	06:00	06:15	150,06
20.02.2018	06:15	06:30	168,56
20.02.2018	06:30	06:45	197,75
20.02.2018	06:45	07:00	215,14
20.02.2018	07:00	07:15	245,21
20.02.2018	07:15	07:30	253,95
20.02.2018	07:30	07:45	261,10
20.02.2018	07:45	08:00	249,08
20.02.2018	08:00	08:15	254,64
20.02.2018	08:15	08:30	249,46
20.02.2018	08:30	08:45	253,75
20.02.2018	08:45	09:00	247,67
20.02.2018	09:00	09:15	253,05
20.02.2018	09:15	09:30	251,99
20.02.2018	09:30	09:45	241,57
20.02.2018	09:45	10:00	242,78
20.02.2018	10:00	10:15	235,87
20.02.2018	10:15	10:30	243,88
20.02.2018	10:30	10:45	243,22

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.02.2018	10:45	11:00	249,12
20.02.2018	11:00	11:15	244,32
20.02.2018	11:15	11:30	250,47
20.02.2018	11:30	11:45	249,32
20.02.2018	11:45	12:00	243,24
20.02.2018	12:00	12:15	245,44
20.02.2018	12:15	12:30	251,73
20.02.2018	12:30	12:45	246,98
20.02.2018	12:45	13:00	237,23
20.02.2018	13:00	13:15	241,31
20.02.2018	13:15	13:30	250,44
20.02.2018	13:30	13:45	247,53
20.02.2018	13:45	14:00	252,72
20.02.2018	14:00	14:15	245,70
20.02.2018	14:15	14:30	225,86
20.02.2018	14:30	14:45	231,94
20.02.2018	14:45	15:00	221,16
20.02.2018	15:00	15:15	218,91
20.02.2018	15:15	15:30	214,91
20.02.2018	15:30	15:45	222,18
20.02.2018	15:45	16:00	217,31
20.02.2018	16:00	16:15	221,53
20.02.2018	16:15	16:30	228,47
20.02.2018	16:30	16:45	229,65
20.02.2018	16:45	17:00	230,41
20.02.2018	17:00	17:15	236,59
20.02.2018	17:15	17:30	249,43
20.02.2018	17:30	17:45	271,74
20.02.2018	17:45	18:00	301,57
20.02.2018	18:00	18:15	330,89
20.02.2018	18:15	18:30	350,62
20.02.2018	18:30	18:45	338,24
20.02.2018	18:45	19:00	340,00
20.02.2018	19:00	19:15	331,56
20.02.2018	19:15	19:30	326,77
20.02.2018	19:30	19:45	314,34
20.02.2018	19:45	20:00	306,56
20.02.2018	20:00	20:15	293,32
20.02.2018	20:15	20:30	272,96
20.02.2018	20:30	20:45	258,10
20.02.2018	20:45	21:00	246,63
20.02.2018	21:00	21:15	240,65
20.02.2018	21:15	21:30	223,29
20.02.2018	21:30	21:45	217,12
20.02.2018	21:45	22:00	214,29
20.02.2018	22:00	22:15	202,45
20.02.2018	22:15	22:30	189,03
20.02.2018	22:30	22:45	177,87
20.02.2018	22:45	23:00	166,29

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.02.2018	23:00	23:15	149,49
20.02.2018	23:15	23:30	139,37
20.02.2018	23:30	23:45	134,59
21.02.2018	23:45	00:00	125,39
21.02.2018	00:00	00:15	119,91
21.02.2018	00:15	00:30	117,50
21.02.2018	00:30	00:45	113,43
21.02.2018	00:45	01:00	111,92
21.02.2018	01:00	01:15	113,44
21.02.2018	01:15	01:30	112,37
21.02.2018	01:30	01:45	111,75
21.02.2018	01:45	02:00	111,64
21.02.2018	02:00	02:15	113,34
21.02.2018	02:15	02:30	113,43
21.02.2018	02:30	02:45	113,66
21.02.2018	02:45	03:00	118,33
21.02.2018	03:00	03:15	124,35
21.02.2018	03:15	03:30	124,55
21.02.2018	03:30	03:45	124,86
21.02.2018	03:45	04:00	126,36
21.02.2018	04:00	04:15	128,68
21.02.2018	04:15	04:30	130,36
21.02.2018	04:30	04:45	133,07
21.02.2018	04:45	05:00	133,57
21.02.2018	05:00	05:15	142,15
21.02.2018	05:15	05:30	148,10
21.02.2018	05:30	05:45	139,55
21.02.2018	05:45	06:00	139,97
21.02.2018	06:00	06:15	151,30
21.02.2018	06:15	06:30	174,29
21.02.2018	06:30	06:45	194,75
21.02.2018	06:45	07:00	224,27
21.02.2018	07:00	07:15	240,68
21.02.2018	07:15	07:30	243,92
21.02.2018	07:30	07:45	246,10
21.02.2018	07:45	08:00	259,59
21.02.2018	08:00	08:15	260,57
21.02.2018	08:15	08:30	254,63
21.02.2018	08:30	08:45	256,65
21.02.2018	08:45	09:00	261,25
21.02.2018	09:00	09:15	252,16
21.02.2018	09:15	09:30	254,06
21.02.2018	09:30	09:45	260,85
21.02.2018	09:45	10:00	262,51
21.02.2018	10:00	10:15	271,91
21.02.2018	10:15	10:30	261,71
21.02.2018	10:30	10:45	266,37
21.02.2018	10:45	11:00	260,77
21.02.2018	11:00	11:15	258,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.02.2018	11:15	11:30	267,66
21.02.2018	11:30	11:45	272,42
21.02.2018	11:45	12:00	259,82
21.02.2018	12:00	12:15	240,90
21.02.2018	12:15	12:30	252,46
21.02.2018	12:30	12:45	260,45
21.02.2018	12:45	13:00	265,60
21.02.2018	13:00	13:15	262,53
21.02.2018	13:15	13:30	273,69
21.02.2018	13:30	13:45	270,00
21.02.2018	13:45	14:00	269,27
21.02.2018	14:00	14:15	262,49
21.02.2018	14:15	14:30	253,95
21.02.2018	14:30	14:45	231,66
21.02.2018	14:45	15:00	242,13
21.02.2018	15:00	15:15	247,99
21.02.2018	15:15	15:30	240,85
21.02.2018	15:30	15:45	240,67
21.02.2018	15:45	16:00	224,70
21.02.2018	16:00	16:15	230,14
21.02.2018	16:15	16:30	231,89
21.02.2018	16:30	16:45	233,54
21.02.2018	16:45	17:00	229,86
21.02.2018	17:00	17:15	232,04
21.02.2018	17:15	17:30	244,96
21.02.2018	17:30	17:45	269,35
21.02.2018	17:45	18:00	291,26
21.02.2018	18:00	18:15	324,50
21.02.2018	18:15	18:30	345,67
21.02.2018	18:30	18:45	342,29
21.02.2018	18:45	19:00	334,84
21.02.2018	19:00	19:15	333,62
21.02.2018	19:15	19:30	330,81
21.02.2018	19:30	19:45	308,81
21.02.2018	19:45	20:00	306,93
21.02.2018	20:00	20:15	297,83
21.02.2018	20:15	20:30	282,18
21.02.2018	20:30	20:45	262,44
21.02.2018	20:45	21:00	245,85
21.02.2018	21:00	21:15	236,23
21.02.2018	21:15	21:30	228,47
21.02.2018	21:30	21:45	215,25
21.02.2018	21:45	22:00	207,37
21.02.2018	22:00	22:15	192,91
21.02.2018	22:15	22:30	181,61
21.02.2018	22:30	22:45	169,28
21.02.2018	22:45	23:00	156,73
21.02.2018	23:00	23:15	144,76
21.02.2018	23:15	23:30	138,21

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.02.2018	23:30	23:45	132,33
22.02.2018	23:45	00:00	126,67
22.02.2018	00:00	00:15	121,07
22.02.2018	00:15	00:30	115,55
22.02.2018	00:30	00:45	111,47
22.02.2018	00:45	01:00	110,29
22.02.2018	01:00	01:15	109,98
22.02.2018	01:15	01:30	111,00
22.02.2018	01:30	01:45	109,98
22.02.2018	01:45	02:00	111,49
22.02.2018	02:00	02:15	108,53
22.02.2018	02:15	02:30	109,58
22.02.2018	02:30	02:45	109,81
22.02.2018	02:45	03:00	112,74
22.02.2018	03:00	03:15	118,24
22.02.2018	03:15	03:30	121,56
22.02.2018	03:30	03:45	122,25
22.02.2018	03:45	04:00	124,81
22.02.2018	04:00	04:15	126,49
22.02.2018	04:15	04:30	126,11
22.02.2018	04:30	04:45	127,77
22.02.2018	04:45	05:00	128,69
22.02.2018	05:00	05:15	136,34
22.02.2018	05:15	05:30	144,93
22.02.2018	05:30	05:45	140,85
22.02.2018	05:45	06:00	139,67
22.02.2018	06:00	06:15	161,83
22.02.2018	06:15	06:30	180,05
22.02.2018	06:30	06:45	195,08
22.02.2018	06:45	07:00	216,20
22.02.2018	07:00	07:15	245,64
22.02.2018	07:15	07:30	259,45
22.02.2018	07:30	07:45	250,30
22.02.2018	07:45	08:00	262,08
22.02.2018	08:00	08:15	268,01
22.02.2018	08:15	08:30	261,50
22.02.2018	08:30	08:45	258,55
22.02.2018	08:45	09:00	267,57
22.02.2018	09:00	09:15	273,94
22.02.2018	09:15	09:30	274,82
22.02.2018	09:30	09:45	265,15
22.02.2018	09:45	10:00	276,13
22.02.2018	10:00	10:15	276,09
22.02.2018	10:15	10:30	278,08
22.02.2018	10:30	10:45	277,06
22.02.2018	10:45	11:00	277,31
22.02.2018	11:00	11:15	278,22
22.02.2018	11:15	11:30	278,06
22.02.2018	11:30	11:45	282,99

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.02.2018	11:45	12:00	290,96
22.02.2018	12:00	12:15	284,40
22.02.2018	12:15	12:30	286,20
22.02.2018	12:30	12:45	274,51
22.02.2018	12:45	13:00	279,25
22.02.2018	13:00	13:15	273,86
22.02.2018	13:15	13:30	287,46
22.02.2018	13:30	13:45	296,19
22.02.2018	13:45	14:00	288,56
22.02.2018	14:00	14:15	270,20
22.02.2018	14:15	14:30	258,05
22.02.2018	14:30	14:45	253,76
22.02.2018	14:45	15:00	249,35
22.02.2018	15:00	15:15	250,75
22.02.2018	15:15	15:30	236,73
22.02.2018	15:30	15:45	235,38
22.02.2018	15:45	16:00	237,57
22.02.2018	16:00	16:15	235,18
22.02.2018	16:15	16:30	241,08
22.02.2018	16:30	16:45	233,44
22.02.2018	16:45	17:00	238,16
22.02.2018	17:00	17:15	244,38
22.02.2018	17:15	17:30	249,72
22.02.2018	17:30	17:45	256,58
22.02.2018	17:45	18:00	292,39
22.02.2018	18:00	18:15	319,46
22.02.2018	18:15	18:30	338,54
22.02.2018	18:30	18:45	343,35
22.02.2018	18:45	19:00	337,94
22.02.2018	19:00	19:15	332,18
22.02.2018	19:15	19:30	322,71
22.02.2018	19:30	19:45	323,56
22.02.2018	19:45	20:00	309,42
22.02.2018	20:00	20:15	286,84
22.02.2018	20:15	20:30	268,60
22.02.2018	20:30	20:45	264,31
22.02.2018	20:45	21:00	252,48
22.02.2018	21:00	21:15	235,60
22.02.2018	21:15	21:30	220,88
22.02.2018	21:30	21:45	218,96
22.02.2018	21:45	22:00	209,82
22.02.2018	22:00	22:15	194,75
22.02.2018	22:15	22:30	186,05
22.02.2018	22:30	22:45	175,93
22.02.2018	22:45	23:00	167,54
22.02.2018	23:00	23:15	153,59
22.02.2018	23:15	23:30	145,87
22.02.2018	23:30	23:45	137,37
23.02.2018	23:45	00:00	127,68

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.02.2018	00:00	00:15	124,30
23.02.2018	00:15	00:30	120,13
23.02.2018	00:30	00:45	114,34
23.02.2018	00:45	01:00	111,96
23.02.2018	01:00	01:15	111,85
23.02.2018	01:15	01:30	112,41
23.02.2018	01:30	01:45	110,66
23.02.2018	01:45	02:00	110,83
23.02.2018	02:00	02:15	113,07
23.02.2018	02:15	02:30	111,16
23.02.2018	02:30	02:45	113,51
23.02.2018	02:45	03:00	116,18
23.02.2018	03:00	03:15	121,43
23.02.2018	03:15	03:30	123,14
23.02.2018	03:30	03:45	125,18
23.02.2018	03:45	04:00	125,66
23.02.2018	04:00	04:15	128,66
23.02.2018	04:15	04:30	132,48
23.02.2018	04:30	04:45	134,99
23.02.2018	04:45	05:00	134,24
23.02.2018	05:00	05:15	140,95
23.02.2018	05:15	05:30	146,46
23.02.2018	05:30	05:45	139,28
23.02.2018	05:45	06:00	142,44
23.02.2018	06:00	06:15	150,99
23.02.2018	06:15	06:30	174,77
23.02.2018	06:30	06:45	191,88
23.02.2018	06:45	07:00	210,63
23.02.2018	07:00	07:15	229,14
23.02.2018	07:15	07:30	248,41
23.02.2018	07:30	07:45	250,67
23.02.2018	07:45	08:00	254,96
23.02.2018	08:00	08:15	251,12
23.02.2018	08:15	08:30	263,18
23.02.2018	08:30	08:45	253,10
23.02.2018	08:45	09:00	259,79
23.02.2018	09:00	09:15	248,95
23.02.2018	09:15	09:30	251,37
23.02.2018	09:30	09:45	256,28
23.02.2018	09:45	10:00	248,33
23.02.2018	10:00	10:15	254,90
23.02.2018	10:15	10:30	238,99
23.02.2018	10:30	10:45	250,85
23.02.2018	10:45	11:00	258,42
23.02.2018	11:00	11:15	260,78
23.02.2018	11:15	11:30	250,74
23.02.2018	11:30	11:45	249,98
23.02.2018	11:45	12:00	247,01
23.02.2018	12:00	12:15	250,11

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.02.2018	12:15	12:30	257,52
23.02.2018	12:30	12:45	253,08
23.02.2018	12:45	13:00	242,17
23.02.2018	13:00	13:15	239,61
23.02.2018	13:15	13:30	241,35
23.02.2018	13:30	13:45	242,71
23.02.2018	13:45	14:00	243,79
23.02.2018	14:00	14:15	225,77
23.02.2018	14:15	14:30	223,45
23.02.2018	14:30	14:45	218,32
23.02.2018	14:45	15:00	216,27
23.02.2018	15:00	15:15	215,88
23.02.2018	15:15	15:30	211,03
23.02.2018	15:30	15:45	211,49
23.02.2018	15:45	16:00	209,17
23.02.2018	16:00	16:15	205,73
23.02.2018	16:15	16:30	211,41
23.02.2018	16:30	16:45	204,90
23.02.2018	16:45	17:00	209,38
23.02.2018	17:00	17:15	214,70
23.02.2018	17:15	17:30	230,23
23.02.2018	17:30	17:45	249,14
23.02.2018	17:45	18:00	265,55
23.02.2018	18:00	18:15	296,15
23.02.2018	18:15	18:30	309,17
23.02.2018	18:30	18:45	323,86
23.02.2018	18:45	19:00	309,60
23.02.2018	19:00	19:15	300,40
23.02.2018	19:15	19:30	295,99
23.02.2018	19:30	19:45	299,41
23.02.2018	19:45	20:00	285,30
23.02.2018	20:00	20:15	276,37
23.02.2018	20:15	20:30	259,15
23.02.2018	20:30	20:45	244,32
23.02.2018	20:45	21:00	241,67
23.02.2018	21:00	21:15	226,38
23.02.2018	21:15	21:30	231,29
23.02.2018	21:30	21:45	214,37
23.02.2018	21:45	22:00	207,86
23.02.2018	22:00	22:15	206,16
23.02.2018	22:15	22:30	189,97
23.02.2018	22:30	22:45	182,26
23.02.2018	22:45	23:00	172,78
23.02.2018	23:00	23:15	162,10
23.02.2018	23:15	23:30	157,05
23.02.2018	23:30	23:45	145,77
24.02.2018	23:45	00:00	138,93
24.02.2018	00:00	00:15	134,17
24.02.2018	00:15	00:30	124,76

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.02.2018	00:30	00:45	121,30
24.02.2018	00:45	01:00	121,02
24.02.2018	01:00	01:15	118,67
24.02.2018	01:15	01:30	118,54
24.02.2018	01:30	01:45	117,28
24.02.2018	01:45	02:00	115,07
24.02.2018	02:00	02:15	114,68
24.02.2018	02:15	02:30	116,90
24.02.2018	02:30	02:45	119,45
24.02.2018	02:45	03:00	119,14
24.02.2018	03:00	03:15	121,80
24.02.2018	03:15	03:30	122,52
24.02.2018	03:30	03:45	123,99
24.02.2018	03:45	04:00	127,96
24.02.2018	04:00	04:15	128,78
24.02.2018	04:15	04:30	128,70
24.02.2018	04:30	04:45	128,92
24.02.2018	04:45	05:00	130,48
24.02.2018	05:00	05:15	129,18
24.02.2018	05:15	05:30	131,63
24.02.2018	05:30	05:45	121,95
24.02.2018	05:45	06:00	117,33
24.02.2018	06:00	06:15	120,51
24.02.2018	06:15	06:30	125,24
24.02.2018	06:30	06:45	129,04
24.02.2018	06:45	07:00	135,36
24.02.2018	07:00	07:15	137,87
24.02.2018	07:15	07:30	147,64
24.02.2018	07:30	07:45	158,60
24.02.2018	07:45	08:00	167,32
24.02.2018	08:00	08:15	175,08
24.02.2018	08:15	08:30	189,72
24.02.2018	08:30	08:45	196,90
24.02.2018	08:45	09:00	208,91
24.02.2018	09:00	09:15	215,93
24.02.2018	09:15	09:30	219,54
24.02.2018	09:30	09:45	221,69
24.02.2018	09:45	10:00	214,05
24.02.2018	10:00	10:15	212,21
24.02.2018	10:15	10:30	215,61
24.02.2018	10:30	10:45	221,97
24.02.2018	10:45	11:00	233,43
24.02.2018	11:00	11:15	229,90
24.02.2018	11:15	11:30	224,83
24.02.2018	11:30	11:45	227,17
24.02.2018	11:45	12:00	241,48
24.02.2018	12:00	12:15	246,70
24.02.2018	12:15	12:30	238,78
24.02.2018	12:30	12:45	234,18

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.02.2018	12:45	13:00	237,73
24.02.2018	13:00	13:15	216,01
24.02.2018	13:15	13:30	229,40
24.02.2018	13:30	13:45	222,09
24.02.2018	13:45	14:00	236,12
24.02.2018	14:00	14:15	218,54
24.02.2018	14:15	14:30	200,32
24.02.2018	14:30	14:45	209,60
24.02.2018	14:45	15:00	211,30
24.02.2018	15:00	15:15	204,23
24.02.2018	15:15	15:30	193,93
24.02.2018	15:30	15:45	192,88
24.02.2018	15:45	16:00	193,96
24.02.2018	16:00	16:15	197,03
24.02.2018	16:15	16:30	201,59
24.02.2018	16:30	16:45	199,03
24.02.2018	16:45	17:00	203,44
24.02.2018	17:00	17:15	211,99
24.02.2018	17:15	17:30	220,67
24.02.2018	17:30	17:45	235,80
24.02.2018	17:45	18:00	259,97
24.02.2018	18:00	18:15	280,86
24.02.2018	18:15	18:30	300,08
24.02.2018	18:30	18:45	300,41
24.02.2018	18:45	19:00	298,16
24.02.2018	19:00	19:15	303,10
24.02.2018	19:15	19:30	296,33
24.02.2018	19:30	19:45	284,46
24.02.2018	19:45	20:00	281,66
24.02.2018	20:00	20:15	269,77
24.02.2018	20:15	20:30	251,00
24.02.2018	20:30	20:45	239,39
24.02.2018	20:45	21:00	233,71
24.02.2018	21:00	21:15	222,50
24.02.2018	21:15	21:30	216,11
24.02.2018	21:30	21:45	211,74
24.02.2018	21:45	22:00	208,41
24.02.2018	22:00	22:15	200,09
24.02.2018	22:15	22:30	193,78
24.02.2018	22:30	22:45	184,13
24.02.2018	22:45	23:00	175,55
24.02.2018	23:00	23:15	162,53
24.02.2018	23:15	23:30	161,15
24.02.2018	23:30	23:45	149,96
25.02.2018	23:45	00:00	139,05
25.02.2018	00:00	00:15	136,75
25.02.2018	00:15	00:30	130,71
25.02.2018	00:30	00:45	125,60
25.02.2018	00:45	01:00	121,44

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.02.2018	01:00	01:15	119,66
25.02.2018	01:15	01:30	121,22
25.02.2018	01:30	01:45	118,26
25.02.2018	01:45	02:00	118,65
25.02.2018	02:00	02:15	116,89
25.02.2018	02:15	02:30	116,61
25.02.2018	02:30	02:45	116,40
25.02.2018	02:45	03:00	117,47
25.02.2018	03:00	03:15	120,94
25.02.2018	03:15	03:30	124,21
25.02.2018	03:30	03:45	125,79
25.02.2018	03:45	04:00	129,12
25.02.2018	04:00	04:15	128,38
25.02.2018	04:15	04:30	126,41
25.02.2018	04:30	04:45	127,40
25.02.2018	04:45	05:00	127,83
25.02.2018	05:00	05:15	128,86
25.02.2018	05:15	05:30	131,49
25.02.2018	05:30	05:45	120,01
25.02.2018	05:45	06:00	113,82
25.02.2018	06:00	06:15	117,99
25.02.2018	06:15	06:30	118,58
25.02.2018	06:30	06:45	122,09
25.02.2018	06:45	07:00	125,36
25.02.2018	07:00	07:15	130,45
25.02.2018	07:15	07:30	131,62
25.02.2018	07:30	07:45	139,65
25.02.2018	07:45	08:00	142,68
25.02.2018	08:00	08:15	159,07
25.02.2018	08:15	08:30	166,59
25.02.2018	08:30	08:45	181,74
25.02.2018	08:45	09:00	187,01
25.02.2018	09:00	09:15	195,61
25.02.2018	09:15	09:30	200,55
25.02.2018	09:30	09:45	201,16
25.02.2018	09:45	10:00	205,35
25.02.2018	10:00	10:15	221,65
25.02.2018	10:15	10:30	228,25
25.02.2018	10:30	10:45	222,29
25.02.2018	10:45	11:00	230,66
25.02.2018	11:00	11:15	232,77
25.02.2018	11:15	11:30	259,83
25.02.2018	11:30	11:45	261,60
25.02.2018	11:45	12:00	267,85
25.02.2018	12:00	12:15	256,62
25.02.2018	12:15	12:30	257,47
25.02.2018	12:30	12:45	255,50
25.02.2018	12:45	13:00	250,76
25.02.2018	13:00	13:15	234,22

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.02.2018	13:15	13:30	249,47
25.02.2018	13:30	13:45	251,24
25.02.2018	13:45	14:00	241,71
25.02.2018	14:00	14:15	232,62
25.02.2018	14:15	14:30	216,52
25.02.2018	14:30	14:45	215,10
25.02.2018	14:45	15:00	205,83
25.02.2018	15:00	15:15	202,27
25.02.2018	15:15	15:30	194,19
25.02.2018	15:30	15:45	196,93
25.02.2018	15:45	16:00	194,87
25.02.2018	16:00	16:15	202,56
25.02.2018	16:15	16:30	195,19
25.02.2018	16:30	16:45	199,01
25.02.2018	16:45	17:00	205,46
25.02.2018	17:00	17:15	207,73
25.02.2018	17:15	17:30	228,99
25.02.2018	17:30	17:45	254,85
25.02.2018	17:45	18:00	277,35
25.02.2018	18:00	18:15	307,37
25.02.2018	18:15	18:30	338,47
25.02.2018	18:30	18:45	338,30
25.02.2018	18:45	19:00	334,09
25.02.2018	19:00	19:15	325,03
25.02.2018	19:15	19:30	309,57
25.02.2018	19:30	19:45	309,88
25.02.2018	19:45	20:00	290,37
25.02.2018	20:00	20:15	279,87
25.02.2018	20:15	20:30	261,10
25.02.2018	20:30	20:45	247,30
25.02.2018	20:45	21:00	236,17
25.02.2018	21:00	21:15	231,46
25.02.2018	21:15	21:30	210,49
25.02.2018	21:30	21:45	208,74
25.02.2018	21:45	22:00	212,11
25.02.2018	22:00	22:15	199,10
25.02.2018	22:15	22:30	187,41
25.02.2018	22:30	22:45	168,79
25.02.2018	22:45	23:00	161,65
25.02.2018	23:00	23:15	149,21
25.02.2018	23:15	23:30	140,41
25.02.2018	23:30	23:45	136,25
26.02.2018	23:45	00:00	129,84
26.02.2018	00:00	00:15	123,80
26.02.2018	00:15	00:30	120,99
26.02.2018	00:30	00:45	118,42
26.02.2018	00:45	01:00	117,63
26.02.2018	01:00	01:15	115,40
26.02.2018	01:15	01:30	119,08

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.02.2018	01:30	01:45	116,52
26.02.2018	01:45	02:00	116,99
26.02.2018	02:00	02:15	117,73
26.02.2018	02:15	02:30	119,26
26.02.2018	02:30	02:45	123,62
26.02.2018	02:45	03:00	126,78
26.02.2018	03:00	03:15	128,27
26.02.2018	03:15	03:30	128,41
26.02.2018	03:30	03:45	130,56
26.02.2018	03:45	04:00	131,53
26.02.2018	04:00	04:15	132,36
26.02.2018	04:15	04:30	131,93
26.02.2018	04:30	04:45	135,94
26.02.2018	04:45	05:00	140,08
26.02.2018	05:00	05:15	149,79
26.02.2018	05:15	05:30	153,58
26.02.2018	05:30	05:45	142,78
26.02.2018	05:45	06:00	147,99
26.02.2018	06:00	06:15	154,91
26.02.2018	06:15	06:30	173,54
26.02.2018	06:30	06:45	205,14
26.02.2018	06:45	07:00	226,66
26.02.2018	07:00	07:15	241,81
26.02.2018	07:15	07:30	251,27
26.02.2018	07:30	07:45	248,58
26.02.2018	07:45	08:00	256,18
26.02.2018	08:00	08:15	265,81
26.02.2018	08:15	08:30	252,00
26.02.2018	08:30	08:45	244,12
26.02.2018	08:45	09:00	267,49
26.02.2018	09:00	09:15	264,53
26.02.2018	09:15	09:30	259,86
26.02.2018	09:30	09:45	259,82
26.02.2018	09:45	10:00	279,96
26.02.2018	10:00	10:15	271,72
26.02.2018	10:15	10:30	282,38
26.02.2018	10:30	10:45	273,21
26.02.2018	10:45	11:00	282,52
26.02.2018	11:00	11:15	284,77
26.02.2018	11:15	11:30	283,79
26.02.2018	11:30	11:45	280,84
26.02.2018	11:45	12:00	275,52
26.02.2018	12:00	12:15	274,01
26.02.2018	12:15	12:30	281,06
26.02.2018	12:30	12:45	272,12
26.02.2018	12:45	13:00	268,27
26.02.2018	13:00	13:15	272,54
26.02.2018	13:15	13:30	271,84
26.02.2018	13:30	13:45	270,48

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.02.2018	13:45	14:00	260,26
26.02.2018	14:00	14:15	251,63
26.02.2018	14:15	14:30	257,93
26.02.2018	14:30	14:45	241,31
26.02.2018	14:45	15:00	231,82
26.02.2018	15:00	15:15	232,72
26.02.2018	15:15	15:30	238,00
26.02.2018	15:30	15:45	238,50
26.02.2018	15:45	16:00	235,99
26.02.2018	16:00	16:15	231,70
26.02.2018	16:15	16:30	226,28
26.02.2018	16:30	16:45	231,29
26.02.2018	16:45	17:00	238,28
26.02.2018	17:00	17:15	246,91
26.02.2018	17:15	17:30	259,12
26.02.2018	17:30	17:45	268,99
26.02.2018	17:45	18:00	304,06
26.02.2018	18:00	18:15	316,72
26.02.2018	18:15	18:30	334,03
26.02.2018	18:30	18:45	345,72
26.02.2018	18:45	19:00	348,50
26.02.2018	19:00	19:15	327,58
26.02.2018	19:15	19:30	310,96
26.02.2018	19:30	19:45	306,61
26.02.2018	19:45	20:00	293,77
26.02.2018	20:00	20:15	290,59
26.02.2018	20:15	20:30	281,39
26.02.2018	20:30	20:45	266,04
26.02.2018	20:45	21:00	247,79
26.02.2018	21:00	21:15	243,30
26.02.2018	21:15	21:30	229,47
26.02.2018	21:30	21:45	219,80
26.02.2018	21:45	22:00	218,84
26.02.2018	22:00	22:15	206,44
26.02.2018	22:15	22:30	196,11
26.02.2018	22:30	22:45	178,35
26.02.2018	22:45	23:00	161,57
26.02.2018	23:00	23:15	150,42
26.02.2018	23:15	23:30	143,26
26.02.2018	23:30	23:45	135,20
27.02.2018	23:45	00:00	129,13
27.02.2018	00:00	00:15	123,12
27.02.2018	00:15	00:30	119,23
27.02.2018	00:30	00:45	116,14
27.02.2018	00:45	01:00	116,10
27.02.2018	01:00	01:15	114,45
27.02.2018	01:15	01:30	116,07
27.02.2018	01:30	01:45	115,86
27.02.2018	01:45	02:00	114,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.02.2018	02:00	02:15	115,79
27.02.2018	02:15	02:30	117,37
27.02.2018	02:30	02:45	121,04
27.02.2018	02:45	03:00	122,28
27.02.2018	03:00	03:15	123,99
27.02.2018	03:15	03:30	127,76
27.02.2018	03:30	03:45	127,76
27.02.2018	03:45	04:00	132,23
27.02.2018	04:00	04:15	131,45
27.02.2018	04:15	04:30	131,46
27.02.2018	04:30	04:45	133,29
27.02.2018	04:45	05:00	135,45
27.02.2018	05:00	05:15	143,43
27.02.2018	05:15	05:30	151,35
27.02.2018	05:30	05:45	139,58
27.02.2018	05:45	06:00	145,43
27.02.2018	06:00	06:15	162,76
27.02.2018	06:15	06:30	187,32
27.02.2018	06:30	06:45	200,52
27.02.2018	06:45	07:00	219,35
27.02.2018	07:00	07:15	232,29
27.02.2018	07:15	07:30	240,31
27.02.2018	07:30	07:45	247,24
27.02.2018	07:45	08:00	254,29
27.02.2018	08:00	08:15	267,71
27.02.2018	08:15	08:30	259,09
27.02.2018	08:30	08:45	256,01
27.02.2018	08:45	09:00	269,35
27.02.2018	09:00	09:15	261,50
27.02.2018	09:15	09:30	247,81
27.02.2018	09:30	09:45	254,75
27.02.2018	09:45	10:00	261,55
27.02.2018	10:00	10:15	268,44
27.02.2018	10:15	10:30	260,91
27.02.2018	10:30	10:45	265,72
27.02.2018	10:45	11:00	270,35
27.02.2018	11:00	11:15	263,12
27.02.2018	11:15	11:30	260,30
27.02.2018	11:30	11:45	276,60
27.02.2018	11:45	12:00	271,03
27.02.2018	12:00	12:15	269,90
27.02.2018	12:15	12:30	270,54
27.02.2018	12:30	12:45	264,08
27.02.2018	12:45	13:00	263,69
27.02.2018	13:00	13:15	267,91
27.02.2018	13:15	13:30	284,34
27.02.2018	13:30	13:45	291,71
27.02.2018	13:45	14:00	279,80
27.02.2018	14:00	14:15	272,22

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.02.2018	14:15	14:30	262,29
27.02.2018	14:30	14:45	252,73
27.02.2018	14:45	15:00	244,47
27.02.2018	15:00	15:15	256,49
27.02.2018	15:15	15:30	246,70
27.02.2018	15:30	15:45	245,86
27.02.2018	15:45	16:00	238,68
27.02.2018	16:00	16:15	242,21
27.02.2018	16:15	16:30	248,40
27.02.2018	16:30	16:45	235,80
27.02.2018	16:45	17:00	235,24
27.02.2018	17:00	17:15	237,55
27.02.2018	17:15	17:30	252,08
27.02.2018	17:30	17:45	270,20
27.02.2018	17:45	18:00	292,88
27.02.2018	18:00	18:15	317,53
27.02.2018	18:15	18:30	363,58
27.02.2018	18:30	18:45	365,86
27.02.2018	18:45	19:00	356,72
27.02.2018	19:00	19:15	342,89
27.02.2018	19:15	19:30	339,11
27.02.2018	19:30	19:45	330,08
27.02.2018	19:45	20:00	318,72
27.02.2018	20:00	20:15	299,19
27.02.2018	20:15	20:30	277,53
27.02.2018	20:30	20:45	264,10
27.02.2018	20:45	21:00	261,61
27.02.2018	21:00	21:15	247,82
27.02.2018	21:15	21:30	233,66
27.02.2018	21:30	21:45	228,38
27.02.2018	21:45	22:00	221,78
27.02.2018	22:00	22:15	208,12
27.02.2018	22:15	22:30	195,68
27.02.2018	22:30	22:45	181,88
27.02.2018	22:45	23:00	168,55
27.02.2018	23:00	23:15	160,71
27.02.2018	23:15	23:30	150,44
27.02.2018	23:30	23:45	140,82
28.02.2018	23:45	00:00	133,60
28.02.2018	00:00	00:15	131,03
28.02.2018	00:15	00:30	129,89
28.02.2018	00:30	00:45	131,24
28.02.2018	00:45	01:00	127,41
28.02.2018	01:00	01:15	124,25
28.02.2018	01:15	01:30	125,50
28.02.2018	01:30	01:45	124,69
28.02.2018	01:45	02:00	128,01
28.02.2018	02:00	02:15	127,11
28.02.2018	02:15	02:30	128,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.02.2018	02:30	02:45	129,95
28.02.2018	02:45	03:00	133,86
28.02.2018	03:00	03:15	133,66
28.02.2018	03:15	03:30	131,88
28.02.2018	03:30	03:45	131,33
28.02.2018	03:45	04:00	133,16
28.02.2018	04:00	04:15	136,83
28.02.2018	04:15	04:30	139,99
28.02.2018	04:30	04:45	139,92
28.02.2018	04:45	05:00	140,39
28.02.2018	05:00	05:15	153,44
28.02.2018	05:15	05:30	155,44
28.02.2018	05:30	05:45	145,69
28.02.2018	05:45	06:00	145,21
28.02.2018	06:00	06:15	161,07
28.02.2018	06:15	06:30	183,84
28.02.2018	06:30	06:45	204,92
28.02.2018	06:45	07:00	225,73
28.02.2018	07:00	07:15	239,83
28.02.2018	07:15	07:30	253,66
28.02.2018	07:30	07:45	254,26
28.02.2018	07:45	08:00	271,27
28.02.2018	08:00	08:15	264,59
28.02.2018	08:15	08:30	256,83
28.02.2018	08:30	08:45	264,43
28.02.2018	08:45	09:00	264,03
28.02.2018	09:00	09:15	262,94
28.02.2018	09:15	09:30	252,28
28.02.2018	09:30	09:45	252,92
28.02.2018	09:45	10:00	262,81
28.02.2018	10:00	10:15	254,69
28.02.2018	10:15	10:30	263,09
28.02.2018	10:30	10:45	255,03
28.02.2018	10:45	11:00	258,81
28.02.2018	11:00	11:15	258,13
28.02.2018	11:15	11:30	256,14
28.02.2018	11:30	11:45	263,67
28.02.2018	11:45	12:00	270,31
28.02.2018	12:00	12:15	262,78
28.02.2018	12:15	12:30	253,91
28.02.2018	12:30	12:45	252,76
28.02.2018	12:45	13:00	254,31
28.02.2018	13:00	13:15	249,39
28.02.2018	13:15	13:30	267,63
28.02.2018	13:30	13:45	266,02
28.02.2018	13:45	14:00	261,75
28.02.2018	14:00	14:15	254,00
28.02.2018	14:15	14:30	240,53
28.02.2018	14:30	14:45	237,05

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.02.2018	14:45	15:00	230,77
28.02.2018	15:00	15:15	230,91
28.02.2018	15:15	15:30	239,69
28.02.2018	15:30	15:45	236,44
28.02.2018	15:45	16:00	232,19
28.02.2018	16:00	16:15	228,86
28.02.2018	16:15	16:30	236,96
28.02.2018	16:30	16:45	235,09
28.02.2018	16:45	17:00	229,94
28.02.2018	17:00	17:15	235,93
28.02.2018	17:15	17:30	253,19
28.02.2018	17:30	17:45	276,39
28.02.2018	17:45	18:00	302,78
28.02.2018	18:00	18:15	333,67
28.02.2018	18:15	18:30	357,00
28.02.2018	18:30	18:45	355,89
28.02.2018	18:45	19:00	346,34
28.02.2018	19:00	19:15	339,31
28.02.2018	19:15	19:30	333,24
28.02.2018	19:30	19:45	331,17
28.02.2018	19:45	20:00	314,07
28.02.2018	20:00	20:15	302,49
28.02.2018	20:15	20:30	289,07
28.02.2018	20:30	20:45	272,39
28.02.2018	20:45	21:00	269,17
28.02.2018	21:00	21:15	249,57
28.02.2018	21:15	21:30	232,60
28.02.2018	21:30	21:45	224,05
28.02.2018	21:45	22:00	223,18
28.02.2018	22:00	22:15	214,30
28.02.2018	22:15	22:30	196,15
28.02.2018	22:30	22:45	187,70
28.02.2018	22:45	23:00	174,93
28.02.2018	23:00	23:15	161,34
28.02.2018	23:15	23:30	157,78
28.02.2018	23:30	23:45	144,65
01.03.2018	23:45	00:00	138,79
01.03.2018	00:00	00:15	134,51
01.03.2018	00:15	00:30	131,09
01.03.2018	00:30	00:45	130,66
01.03.2018	00:45	01:00	130,57
01.03.2018	01:00	01:15	126,80
01.03.2018	01:15	01:30	124,91
01.03.2018	01:30	01:45	125,20
01.03.2018	01:45	02:00	127,14
01.03.2018	02:00	02:15	127,07
01.03.2018	02:15	02:30	127,12
01.03.2018	02:30	02:45	129,50
01.03.2018	02:45	03:00	129,99

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.03.2018	03:00	03:15	132,58
01.03.2018	03:15	03:30	131,74
01.03.2018	03:30	03:45	131,06
01.03.2018	03:45	04:00	130,49
01.03.2018	04:00	04:15	134,23
01.03.2018	04:15	04:30	134,46
01.03.2018	04:30	04:45	138,55
01.03.2018	04:45	05:00	137,11
01.03.2018	05:00	05:15	146,35
01.03.2018	05:15	05:30	159,68
01.03.2018	05:30	05:45	150,18
01.03.2018	05:45	06:00	146,32
01.03.2018	06:00	06:15	157,62
01.03.2018	06:15	06:30	183,31
01.03.2018	06:30	06:45	202,21
01.03.2018	06:45	07:00	216,68
01.03.2018	07:00	07:15	230,48
01.03.2018	07:15	07:30	232,06
01.03.2018	07:30	07:45	245,22
01.03.2018	07:45	08:00	256,03
01.03.2018	08:00	08:15	257,45
01.03.2018	08:15	08:30	253,63
01.03.2018	08:30	08:45	254,22
01.03.2018	08:45	09:00	266,17
01.03.2018	09:00	09:15	266,79
01.03.2018	09:15	09:30	270,11
01.03.2018	09:30	09:45	253,74
01.03.2018	09:45	10:00	251,69
01.03.2018	10:00	10:15	258,20
01.03.2018	10:15	10:30	254,52
01.03.2018	10:30	10:45	256,34
01.03.2018	10:45	11:00	257,60
01.03.2018	11:00	11:15	253,01
01.03.2018	11:15	11:30	251,12
01.03.2018	11:30	11:45	255,98
01.03.2018	11:45	12:00	251,46
01.03.2018	12:00	12:15	262,12
01.03.2018	12:15	12:30	251,20
01.03.2018	12:30	12:45	253,63
01.03.2018	12:45	13:00	258,76
01.03.2018	13:00	13:15	251,68
01.03.2018	13:15	13:30	257,45
01.03.2018	13:30	13:45	269,52
01.03.2018	13:45	14:00	273,32
01.03.2018	14:00	14:15	271,94
01.03.2018	14:15	14:30	259,44
01.03.2018	14:30	14:45	248,52
01.03.2018	14:45	15:00	248,64
01.03.2018	15:00	15:15	253,26

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.03.2018	15:15	15:30	243,66
01.03.2018	15:30	15:45	240,91
01.03.2018	15:45	16:00	249,06
01.03.2018	16:00	16:15	248,35
01.03.2018	16:15	16:30	249,46
01.03.2018	16:30	16:45	236,58
01.03.2018	16:45	17:00	238,67
01.03.2018	17:00	17:15	242,24
01.03.2018	17:15	17:30	266,16
01.03.2018	17:30	17:45	283,34
01.03.2018	17:45	18:00	302,20
01.03.2018	18:00	18:15	315,74
01.03.2018	18:15	18:30	345,17
01.03.2018	18:30	18:45	350,02
01.03.2018	18:45	19:00	339,79
01.03.2018	19:00	19:15	344,22
01.03.2018	19:15	19:30	319,81
01.03.2018	19:30	19:45	316,06
01.03.2018	19:45	20:00	298,35
01.03.2018	20:00	20:15	282,51
01.03.2018	20:15	20:30	271,77
01.03.2018	20:30	20:45	265,90
01.03.2018	20:45	21:00	252,31
01.03.2018	21:00	21:15	241,26
01.03.2018	21:15	21:30	230,17
01.03.2018	21:30	21:45	221,66
01.03.2018	21:45	22:00	226,47
01.03.2018	22:00	22:15	212,55
01.03.2018	22:15	22:30	195,72
01.03.2018	22:30	22:45	182,79
01.03.2018	22:45	23:00	169,01
01.03.2018	23:00	23:15	160,86
01.03.2018	23:15	23:30	149,97
01.03.2018	23:30	23:45	141,97
02.03.2018	23:45	00:00	135,90
02.03.2018	00:00	00:15	130,59
02.03.2018	00:15	00:30	127,36
02.03.2018	00:30	00:45	127,94
02.03.2018	00:45	01:00	124,00
02.03.2018	01:00	01:15	120,88
02.03.2018	01:15	01:30	119,84
02.03.2018	01:30	01:45	121,98
02.03.2018	01:45	02:00	123,71
02.03.2018	02:00	02:15	126,32
02.03.2018	02:15	02:30	128,29
02.03.2018	02:30	02:45	130,58
02.03.2018	02:45	03:00	130,75
02.03.2018	03:00	03:15	131,28
02.03.2018	03:15	03:30	135,96

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.03.2018	03:30	03:45	135,32
02.03.2018	03:45	04:00	136,01
02.03.2018	04:00	04:15	136,47
02.03.2018	04:15	04:30	137,15
02.03.2018	04:30	04:45	139,59
02.03.2018	04:45	05:00	144,99
02.03.2018	05:00	05:15	148,14
02.03.2018	05:15	05:30	152,65
02.03.2018	05:30	05:45	142,39
02.03.2018	05:45	06:00	143,48
02.03.2018	06:00	06:15	157,17
02.03.2018	06:15	06:30	186,47
02.03.2018	06:30	06:45	211,07
02.03.2018	06:45	07:00	215,51
02.03.2018	07:00	07:15	225,18
02.03.2018	07:15	07:30	240,50
02.03.2018	07:30	07:45	242,87
02.03.2018	07:45	08:00	265,72
02.03.2018	08:00	08:15	276,91
02.03.2018	08:15	08:30	271,85
02.03.2018	08:30	08:45	279,89
02.03.2018	08:45	09:00	282,39
02.03.2018	09:00	09:15	278,23
02.03.2018	09:15	09:30	286,41
02.03.2018	09:30	09:45	280,68
02.03.2018	09:45	10:00	276,31
02.03.2018	10:00	10:15	276,31
02.03.2018	10:15	10:30	290,13
02.03.2018	10:30	10:45	298,39
02.03.2018	10:45	11:00	286,72
02.03.2018	11:00	11:15	286,91
02.03.2018	11:15	11:30	289,32
02.03.2018	11:30	11:45	295,58
02.03.2018	11:45	12:00	285,94
02.03.2018	12:00	12:15	279,49
02.03.2018	12:15	12:30	278,82
02.03.2018	12:30	12:45	263,77
02.03.2018	12:45	13:00	248,84
02.03.2018	13:00	13:15	243,54
02.03.2018	13:15	13:30	243,17
02.03.2018	13:30	13:45	259,16
02.03.2018	13:45	14:00	246,82
02.03.2018	14:00	14:15	234,17
02.03.2018	14:15	14:30	234,32
02.03.2018	14:30	14:45	236,90
02.03.2018	14:45	15:00	229,97
02.03.2018	15:00	15:15	225,04
02.03.2018	15:15	15:30	221,30
02.03.2018	15:30	15:45	220,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.03.2018	15:45	16:00	225,21
02.03.2018	16:00	16:15	219,44
02.03.2018	16:15	16:30	221,65
02.03.2018	16:30	16:45	228,95
02.03.2018	16:45	17:00	232,40
02.03.2018	17:00	17:15	246,32
02.03.2018	17:15	17:30	254,71
02.03.2018	17:30	17:45	263,57
02.03.2018	17:45	18:00	285,49
02.03.2018	18:00	18:15	307,10
02.03.2018	18:15	18:30	326,08
02.03.2018	18:30	18:45	329,43
02.03.2018	18:45	19:00	328,57
02.03.2018	19:00	19:15	313,14
02.03.2018	19:15	19:30	310,39
02.03.2018	19:30	19:45	300,41
02.03.2018	19:45	20:00	292,48
02.03.2018	20:00	20:15	283,64
02.03.2018	20:15	20:30	267,14
02.03.2018	20:30	20:45	253,12
02.03.2018	20:45	21:00	240,40
02.03.2018	21:00	21:15	234,04
02.03.2018	21:15	21:30	228,40
02.03.2018	21:30	21:45	226,81
02.03.2018	21:45	22:00	218,92
02.03.2018	22:00	22:15	207,70
02.03.2018	22:15	22:30	200,76
02.03.2018	22:30	22:45	186,97
02.03.2018	22:45	23:00	181,31
02.03.2018	23:00	23:15	174,87
02.03.2018	23:15	23:30	164,79
02.03.2018	23:30	23:45	156,31
03.03.2018	23:45	00:00	150,91
03.03.2018	00:00	00:15	144,78
03.03.2018	00:15	00:30	139,31
03.03.2018	00:30	00:45	138,18
03.03.2018	00:45	01:00	133,74
03.03.2018	01:00	01:15	129,70
03.03.2018	01:15	01:30	130,18
03.03.2018	01:30	01:45	131,08
03.03.2018	01:45	02:00	133,68
03.03.2018	02:00	02:15	132,30
03.03.2018	02:15	02:30	133,74
03.03.2018	02:30	02:45	134,65
03.03.2018	02:45	03:00	132,20
03.03.2018	03:00	03:15	129,77
03.03.2018	03:15	03:30	132,13
03.03.2018	03:30	03:45	132,82
03.03.2018	03:45	04:00	134,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.03.2018	04:00	04:15	137,10
03.03.2018	04:15	04:30	137,62
03.03.2018	04:30	04:45	137,93
03.03.2018	04:45	05:00	137,28
03.03.2018	05:00	05:15	139,86
03.03.2018	05:15	05:30	140,29
03.03.2018	05:30	05:45	130,96
03.03.2018	05:45	06:00	122,92
03.03.2018	06:00	06:15	125,02
03.03.2018	06:15	06:30	131,84
03.03.2018	06:30	06:45	138,41
03.03.2018	06:45	07:00	136,98
03.03.2018	07:00	07:15	141,09
03.03.2018	07:15	07:30	148,17
03.03.2018	07:30	07:45	156,93
03.03.2018	07:45	08:00	168,27
03.03.2018	08:00	08:15	186,09
03.03.2018	08:15	08:30	193,89
03.03.2018	08:30	08:45	204,68
03.03.2018	08:45	09:00	218,53
03.03.2018	09:00	09:15	210,92
03.03.2018	09:15	09:30	217,45
03.03.2018	09:30	09:45	224,65
03.03.2018	09:45	10:00	218,54
03.03.2018	10:00	10:15	219,38
03.03.2018	10:15	10:30	228,78
03.03.2018	10:30	10:45	230,34
03.03.2018	10:45	11:00	223,80
03.03.2018	11:00	11:15	219,51
03.03.2018	11:15	11:30	232,21
03.03.2018	11:30	11:45	229,75
03.03.2018	11:45	12:00	234,93
03.03.2018	12:00	12:15	231,42
03.03.2018	12:15	12:30	230,78
03.03.2018	12:30	12:45	221,99
03.03.2018	12:45	13:00	211,55
03.03.2018	13:00	13:15	209,46
03.03.2018	13:15	13:30	216,17
03.03.2018	13:30	13:45	220,81
03.03.2018	13:45	14:00	210,43
03.03.2018	14:00	14:15	205,11
03.03.2018	14:15	14:30	199,95
03.03.2018	14:30	14:45	187,05
03.03.2018	14:45	15:00	185,70
03.03.2018	15:00	15:15	186,42
03.03.2018	15:15	15:30	189,12
03.03.2018	15:30	15:45	185,18
03.03.2018	15:45	16:00	187,66
03.03.2018	16:00	16:15	195,35

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.03.2018	16:15	16:30	198,68
03.03.2018	16:30	16:45	200,01
03.03.2018	16:45	17:00	202,33
03.03.2018	17:00	17:15	199,59
03.03.2018	17:15	17:30	220,84
03.03.2018	17:30	17:45	239,38
03.03.2018	17:45	18:00	253,50
03.03.2018	18:00	18:15	269,69
03.03.2018	18:15	18:30	302,41
03.03.2018	18:30	18:45	306,25
03.03.2018	18:45	19:00	319,42
03.03.2018	19:00	19:15	314,76
03.03.2018	19:15	19:30	312,38
03.03.2018	19:30	19:45	299,41
03.03.2018	19:45	20:00	293,82
03.03.2018	20:00	20:15	285,15
03.03.2018	20:15	20:30	267,84
03.03.2018	20:30	20:45	252,56
03.03.2018	20:45	21:00	242,90
03.03.2018	21:00	21:15	229,77
03.03.2018	21:15	21:30	222,43
03.03.2018	21:30	21:45	213,00
03.03.2018	21:45	22:00	215,61
03.03.2018	22:00	22:15	208,39
03.03.2018	22:15	22:30	199,44
03.03.2018	22:30	22:45	186,41
03.03.2018	22:45	23:00	178,58
03.03.2018	23:00	23:15	173,03
03.03.2018	23:15	23:30	165,64
03.03.2018	23:30	23:45	155,15
04.03.2018	23:45	00:00	151,97
04.03.2018	00:00	00:15	144,07
04.03.2018	00:15	00:30	140,73
04.03.2018	00:30	00:45	135,99
04.03.2018	00:45	01:00	131,69
04.03.2018	01:00	01:15	129,05
04.03.2018	01:15	01:30	129,16
04.03.2018	01:30	01:45	130,02
04.03.2018	01:45	02:00	127,81
04.03.2018	02:00	02:15	129,55
04.03.2018	02:15	02:30	130,67
04.03.2018	02:30	02:45	130,02
04.03.2018	02:45	03:00	130,73
04.03.2018	03:00	03:15	132,22
04.03.2018	03:15	03:30	132,58
04.03.2018	03:30	03:45	134,73
04.03.2018	03:45	04:00	133,58
04.03.2018	04:00	04:15	134,98
04.03.2018	04:15	04:30	134,04

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.03.2018	04:30	04:45	137,14
04.03.2018	04:45	05:00	135,19
04.03.2018	05:00	05:15	136,68
04.03.2018	05:15	05:30	138,42
04.03.2018	05:30	05:45	126,02
04.03.2018	05:45	06:00	115,25
04.03.2018	06:00	06:15	118,92
04.03.2018	06:15	06:30	121,16
04.03.2018	06:30	06:45	121,30
04.03.2018	06:45	07:00	119,77
04.03.2018	07:00	07:15	122,95
04.03.2018	07:15	07:30	127,77
04.03.2018	07:30	07:45	137,96
04.03.2018	07:45	08:00	149,54
04.03.2018	08:00	08:15	166,23
04.03.2018	08:15	08:30	168,86
04.03.2018	08:30	08:45	187,52
04.03.2018	08:45	09:00	187,77
04.03.2018	09:00	09:15	201,71
04.03.2018	09:15	09:30	207,11
04.03.2018	09:30	09:45	209,23
04.03.2018	09:45	10:00	204,41
04.03.2018	10:00	10:15	214,61
04.03.2018	10:15	10:30	218,71
04.03.2018	10:30	10:45	213,33
04.03.2018	10:45	11:00	228,75
04.03.2018	11:00	11:15	226,90
04.03.2018	11:15	11:30	245,18
04.03.2018	11:30	11:45	259,28
04.03.2018	11:45	12:00	262,24
04.03.2018	12:00	12:15	260,32
04.03.2018	12:15	12:30	250,17
04.03.2018	12:30	12:45	253,65
04.03.2018	12:45	13:00	247,60
04.03.2018	13:00	13:15	235,89
04.03.2018	13:15	13:30	236,48
04.03.2018	13:30	13:45	233,41
04.03.2018	13:45	14:00	220,70
04.03.2018	14:00	14:15	213,08
04.03.2018	14:15	14:30	200,97
04.03.2018	14:30	14:45	198,96
04.03.2018	14:45	15:00	204,09
04.03.2018	15:00	15:15	195,50
04.03.2018	15:15	15:30	185,47
04.03.2018	15:30	15:45	183,86
04.03.2018	15:45	16:00	189,62
04.03.2018	16:00	16:15	190,34
04.03.2018	16:15	16:30	190,61
04.03.2018	16:30	16:45	196,16

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.03.2018	16:45	17:00	204,40
04.03.2018	17:00	17:15	216,41
04.03.2018	17:15	17:30	226,07
04.03.2018	17:30	17:45	243,85
04.03.2018	17:45	18:00	256,57
04.03.2018	18:00	18:15	292,57
04.03.2018	18:15	18:30	322,09
04.03.2018	18:30	18:45	336,36
04.03.2018	18:45	19:00	340,33
04.03.2018	19:00	19:15	322,42
04.03.2018	19:15	19:30	304,24
04.03.2018	19:30	19:45	294,35
04.03.2018	19:45	20:00	287,43
04.03.2018	20:00	20:15	280,23
04.03.2018	20:15	20:30	263,21
04.03.2018	20:30	20:45	240,43
04.03.2018	20:45	21:00	229,77
04.03.2018	21:00	21:15	221,00
04.03.2018	21:15	21:30	213,73
04.03.2018	21:30	21:45	207,27
04.03.2018	21:45	22:00	206,95
04.03.2018	22:00	22:15	196,29
04.03.2018	22:15	22:30	186,31
04.03.2018	22:30	22:45	178,27
04.03.2018	22:45	23:00	159,84
04.03.2018	23:00	23:15	149,45
04.03.2018	23:15	23:30	141,37
04.03.2018	23:30	23:45	133,41
05.03.2018	23:45	00:00	127,78
05.03.2018	00:00	00:15	123,02
05.03.2018	00:15	00:30	116,43
05.03.2018	00:30	00:45	112,37
05.03.2018	00:45	01:00	111,94
05.03.2018	01:00	01:15	112,09
05.03.2018	01:15	01:30	111,74
05.03.2018	01:30	01:45	112,40
05.03.2018	01:45	02:00	112,94
05.03.2018	02:00	02:15	112,96
05.03.2018	02:15	02:30	111,80
05.03.2018	02:30	02:45	112,53
05.03.2018	02:45	03:00	115,75
05.03.2018	03:00	03:15	118,25
05.03.2018	03:15	03:30	119,45
05.03.2018	03:30	03:45	123,62
05.03.2018	03:45	04:00	127,27
05.03.2018	04:00	04:15	129,11
05.03.2018	04:15	04:30	129,62
05.03.2018	04:30	04:45	135,13
05.03.2018	04:45	05:00	131,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.03.2018	05:00	05:15	139,39
05.03.2018	05:15	05:30	145,93
05.03.2018	05:30	05:45	138,45
05.03.2018	05:45	06:00	138,94
05.03.2018	06:00	06:15	157,03
05.03.2018	06:15	06:30	177,92
05.03.2018	06:30	06:45	207,41
05.03.2018	06:45	07:00	203,69
05.03.2018	07:00	07:15	222,21
05.03.2018	07:15	07:30	233,88
05.03.2018	07:30	07:45	238,90
05.03.2018	07:45	08:00	246,81
05.03.2018	08:00	08:15	246,05
05.03.2018	08:15	08:30	249,95
05.03.2018	08:30	08:45	251,34
05.03.2018	08:45	09:00	259,31
05.03.2018	09:00	09:15	257,98
05.03.2018	09:15	09:30	253,71
05.03.2018	09:30	09:45	249,63
05.03.2018	09:45	10:00	259,03
05.03.2018	10:00	10:15	259,81
05.03.2018	10:15	10:30	268,95
05.03.2018	10:30	10:45	258,03
05.03.2018	10:45	11:00	258,99
05.03.2018	11:00	11:15	265,85
05.03.2018	11:15	11:30	284,45
05.03.2018	11:30	11:45	280,26
05.03.2018	11:45	12:00	264,83
05.03.2018	12:00	12:15	261,12
05.03.2018	12:15	12:30	266,48
05.03.2018	12:30	12:45	262,13
05.03.2018	12:45	13:00	251,47
05.03.2018	13:00	13:15	253,38
05.03.2018	13:15	13:30	251,64
05.03.2018	13:30	13:45	246,04
05.03.2018	13:45	14:00	243,11
05.03.2018	14:00	14:15	246,03
05.03.2018	14:15	14:30	250,95
05.03.2018	14:30	14:45	248,62
05.03.2018	14:45	15:00	242,86
05.03.2018	15:00	15:15	240,24
05.03.2018	15:15	15:30	227,49
05.03.2018	15:30	15:45	225,63
05.03.2018	15:45	16:00	221,73
05.03.2018	16:00	16:15	218,29
05.03.2018	16:15	16:30	221,37
05.03.2018	16:30	16:45	228,58
05.03.2018	16:45	17:00	235,18
05.03.2018	17:00	17:15	223,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.03.2018	17:15	17:30	226,30
05.03.2018	17:30	17:45	236,20
05.03.2018	17:45	18:00	265,81
05.03.2018	18:00	18:15	289,45
05.03.2018	18:15	18:30	297,65
05.03.2018	18:30	18:45	319,45
05.03.2018	18:45	19:00	326,29
05.03.2018	19:00	19:15	325,07
05.03.2018	19:15	19:30	304,38
05.03.2018	19:30	19:45	299,19
05.03.2018	19:45	20:00	294,56
05.03.2018	20:00	20:15	286,32
05.03.2018	20:15	20:30	279,30
05.03.2018	20:30	20:45	246,37
05.03.2018	20:45	21:00	236,59
05.03.2018	21:00	21:15	228,50
05.03.2018	21:15	21:30	220,38
05.03.2018	21:30	21:45	213,98
05.03.2018	21:45	22:00	208,49
05.03.2018	22:00	22:15	196,03
05.03.2018	22:15	22:30	179,47
05.03.2018	22:30	22:45	165,45
05.03.2018	22:45	23:00	158,20
05.03.2018	23:00	23:15	144,24
05.03.2018	23:15	23:30	136,95
05.03.2018	23:30	23:45	127,97
06.03.2018	23:45	00:00	122,26
06.03.2018	00:00	00:15	117,87
06.03.2018	00:15	00:30	112,43
06.03.2018	00:30	00:45	108,82
06.03.2018	00:45	01:00	108,30
06.03.2018	01:00	01:15	105,80
06.03.2018	01:15	01:30	105,61
06.03.2018	01:30	01:45	107,03
06.03.2018	01:45	02:00	107,81
06.03.2018	02:00	02:15	110,84
06.03.2018	02:15	02:30	109,08
06.03.2018	02:30	02:45	109,32
06.03.2018	02:45	03:00	112,10
06.03.2018	03:00	03:15	112,10
06.03.2018	03:15	03:30	114,14
06.03.2018	03:30	03:45	116,60
06.03.2018	03:45	04:00	120,13
06.03.2018	04:00	04:15	123,47
06.03.2018	04:15	04:30	125,13
06.03.2018	04:30	04:45	128,89
06.03.2018	04:45	05:00	133,54
06.03.2018	05:00	05:15	140,82
06.03.2018	05:15	05:30	143,49

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.03.2018	05:30	05:45	136,96
06.03.2018	05:45	06:00	138,62
06.03.2018	06:00	06:15	153,95
06.03.2018	06:15	06:30	179,00
06.03.2018	06:30	06:45	196,16
06.03.2018	06:45	07:00	202,11
06.03.2018	07:00	07:15	225,05
06.03.2018	07:15	07:30	228,42
06.03.2018	07:30	07:45	233,81
06.03.2018	07:45	08:00	234,68
06.03.2018	08:00	08:15	228,72
06.03.2018	08:15	08:30	229,85
06.03.2018	08:30	08:45	234,04
06.03.2018	08:45	09:00	236,69
06.03.2018	09:00	09:15	230,62
06.03.2018	09:15	09:30	231,04
06.03.2018	09:30	09:45	228,05
06.03.2018	09:45	10:00	220,83
06.03.2018	10:00	10:15	221,45
06.03.2018	10:15	10:30	221,99
06.03.2018	10:30	10:45	225,14
06.03.2018	10:45	11:00	227,69
06.03.2018	11:00	11:15	232,71
06.03.2018	11:15	11:30	225,13
06.03.2018	11:30	11:45	227,56
06.03.2018	11:45	12:00	229,14
06.03.2018	12:00	12:15	236,09
06.03.2018	12:15	12:30	228,78
06.03.2018	12:30	12:45	221,29
06.03.2018	12:45	13:00	224,03
06.03.2018	13:00	13:15	219,70
06.03.2018	13:15	13:30	228,12
06.03.2018	13:30	13:45	227,73
06.03.2018	13:45	14:00	229,19
06.03.2018	14:00	14:15	224,65
06.03.2018	14:15	14:30	222,52
06.03.2018	14:30	14:45	216,20
06.03.2018	14:45	15:00	213,55
06.03.2018	15:00	15:15	216,55
06.03.2018	15:15	15:30	209,65
06.03.2018	15:30	15:45	208,37
06.03.2018	15:45	16:00	211,75
06.03.2018	16:00	16:15	210,60
06.03.2018	16:15	16:30	213,65
06.03.2018	16:30	16:45	214,06
06.03.2018	16:45	17:00	218,72
06.03.2018	17:00	17:15	222,27
06.03.2018	17:15	17:30	229,95
06.03.2018	17:30	17:45	248,07

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.03.2018	17:45	18:00	269,10
06.03.2018	18:00	18:15	289,32
06.03.2018	18:15	18:30	308,65
06.03.2018	18:30	18:45	331,87
06.03.2018	18:45	19:00	332,14
06.03.2018	19:00	19:15	316,83
06.03.2018	19:15	19:30	316,34
06.03.2018	19:30	19:45	302,20
06.03.2018	19:45	20:00	297,15
06.03.2018	20:00	20:15	281,75
06.03.2018	20:15	20:30	269,12
06.03.2018	20:30	20:45	248,45
06.03.2018	20:45	21:00	239,68
06.03.2018	21:00	21:15	233,80
06.03.2018	21:15	21:30	222,52
06.03.2018	21:30	21:45	210,05
06.03.2018	21:45	22:00	207,99
06.03.2018	22:00	22:15	192,68
06.03.2018	22:15	22:30	181,03
06.03.2018	22:30	22:45	169,24
06.03.2018	22:45	23:00	158,20
06.03.2018	23:00	23:15	145,60
06.03.2018	23:15	23:30	136,61
06.03.2018	23:30	23:45	130,88
07.03.2018	23:45	00:00	120,85
07.03.2018	00:00	00:15	116,27
07.03.2018	00:15	00:30	111,56
07.03.2018	00:30	00:45	109,14
07.03.2018	00:45	01:00	107,42
07.03.2018	01:00	01:15	106,23
07.03.2018	01:15	01:30	108,05
07.03.2018	01:30	01:45	106,32
07.03.2018	01:45	02:00	109,04
07.03.2018	02:00	02:15	109,14
07.03.2018	02:15	02:30	109,65
07.03.2018	02:30	02:45	109,35
07.03.2018	02:45	03:00	110,07
07.03.2018	03:00	03:15	111,91
07.03.2018	03:15	03:30	115,34
07.03.2018	03:30	03:45	119,80
07.03.2018	03:45	04:00	124,06
07.03.2018	04:00	04:15	126,15
07.03.2018	04:15	04:30	126,69
07.03.2018	04:30	04:45	127,57
07.03.2018	04:45	05:00	130,27
07.03.2018	05:00	05:15	139,64
07.03.2018	05:15	05:30	146,52
07.03.2018	05:30	05:45	140,61
07.03.2018	05:45	06:00	138,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.03.2018	06:00	06:15	149,78
07.03.2018	06:15	06:30	168,86
07.03.2018	06:30	06:45	196,84
07.03.2018	06:45	07:00	207,80
07.03.2018	07:00	07:15	231,09
07.03.2018	07:15	07:30	235,04
07.03.2018	07:30	07:45	236,08
07.03.2018	07:45	08:00	245,28
07.03.2018	08:00	08:15	256,95
07.03.2018	08:15	08:30	263,36
07.03.2018	08:30	08:45	254,00
07.03.2018	08:45	09:00	249,30
07.03.2018	09:00	09:15	267,75
07.03.2018	09:15	09:30	258,99
07.03.2018	09:30	09:45	258,08
07.03.2018	09:45	10:00	269,19
07.03.2018	10:00	10:15	280,09
07.03.2018	10:15	10:30	269,24
07.03.2018	10:30	10:45	263,83
07.03.2018	10:45	11:00	259,67
07.03.2018	11:00	11:15	264,18
07.03.2018	11:15	11:30	271,67
07.03.2018	11:30	11:45	286,05
07.03.2018	11:45	12:00	298,22
07.03.2018	12:00	12:15	286,63
07.03.2018	12:15	12:30	276,26
07.03.2018	12:30	12:45	279,29
07.03.2018	12:45	13:00	277,23
07.03.2018	13:00	13:15	280,62
07.03.2018	13:15	13:30	276,97
07.03.2018	13:30	13:45	276,94
07.03.2018	13:45	14:00	277,89
07.03.2018	14:00	14:15	269,52
07.03.2018	14:15	14:30	258,44
07.03.2018	14:30	14:45	252,80
07.03.2018	14:45	15:00	262,46
07.03.2018	15:00	15:15	258,12
07.03.2018	15:15	15:30	249,82
07.03.2018	15:30	15:45	245,87
07.03.2018	15:45	16:00	242,25
07.03.2018	16:00	16:15	249,25
07.03.2018	16:15	16:30	246,09
07.03.2018	16:30	16:45	245,03
07.03.2018	16:45	17:00	246,92
07.03.2018	17:00	17:15	255,70
07.03.2018	17:15	17:30	263,40
07.03.2018	17:30	17:45	281,07
07.03.2018	17:45	18:00	295,52
07.03.2018	18:00	18:15	322,43

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.03.2018	18:15	18:30	352,08
07.03.2018	18:30	18:45	343,58
07.03.2018	18:45	19:00	348,72
07.03.2018	19:00	19:15	339,07
07.03.2018	19:15	19:30	326,47
07.03.2018	19:30	19:45	316,16
07.03.2018	19:45	20:00	298,32
07.03.2018	20:00	20:15	288,78
07.03.2018	20:15	20:30	270,94
07.03.2018	20:30	20:45	259,19
07.03.2018	20:45	21:00	250,94
07.03.2018	21:00	21:15	240,66
07.03.2018	21:15	21:30	223,62
07.03.2018	21:30	21:45	214,77
07.03.2018	21:45	22:00	213,83
07.03.2018	22:00	22:15	196,47
07.03.2018	22:15	22:30	189,36
07.03.2018	22:30	22:45	178,73
07.03.2018	22:45	23:00	163,38
07.03.2018	23:00	23:15	148,74
07.03.2018	23:15	23:30	140,13
07.03.2018	23:30	23:45	133,63
08.03.2018	23:45	00:00	127,24
08.03.2018	00:00	00:15	120,41
08.03.2018	00:15	00:30	114,70
08.03.2018	00:30	00:45	111,12
08.03.2018	00:45	01:00	109,38
08.03.2018	01:00	01:15	106,28
08.03.2018	01:15	01:30	107,73
08.03.2018	01:30	01:45	107,13
08.03.2018	01:45	02:00	107,22
08.03.2018	02:00	02:15	108,39
08.03.2018	02:15	02:30	107,94
08.03.2018	02:30	02:45	106,68
08.03.2018	02:45	03:00	109,89
08.03.2018	03:00	03:15	110,52
08.03.2018	03:15	03:30	113,53
08.03.2018	03:30	03:45	119,91
08.03.2018	03:45	04:00	120,40
08.03.2018	04:00	04:15	122,69
08.03.2018	04:15	04:30	126,57
08.03.2018	04:30	04:45	129,45
08.03.2018	04:45	05:00	130,79
08.03.2018	05:00	05:15	138,04
08.03.2018	05:15	05:30	145,89
08.03.2018	05:30	05:45	137,19
08.03.2018	05:45	06:00	141,57
08.03.2018	06:00	06:15	151,48
08.03.2018	06:15	06:30	169,49

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.03.2018	06:30	06:45	193,75
08.03.2018	06:45	07:00	201,93
08.03.2018	07:00	07:15	221,16
08.03.2018	07:15	07:30	234,22
08.03.2018	07:30	07:45	235,67
08.03.2018	07:45	08:00	238,42
08.03.2018	08:00	08:15	241,77
08.03.2018	08:15	08:30	247,26
08.03.2018	08:30	08:45	243,21
08.03.2018	08:45	09:00	257,66
08.03.2018	09:00	09:15	261,85
08.03.2018	09:15	09:30	266,22
08.03.2018	09:30	09:45	276,51
08.03.2018	09:45	10:00	276,28
08.03.2018	10:00	10:15	274,49
08.03.2018	10:15	10:30	270,09
08.03.2018	10:30	10:45	266,95
08.03.2018	10:45	11:00	266,32
08.03.2018	11:00	11:15	263,86
08.03.2018	11:15	11:30	262,14
08.03.2018	11:30	11:45	269,35
08.03.2018	11:45	12:00	277,25
08.03.2018	12:00	12:15	282,26
08.03.2018	12:15	12:30	277,19
08.03.2018	12:30	12:45	278,05
08.03.2018	12:45	13:00	273,59
08.03.2018	13:00	13:15	274,47
08.03.2018	13:15	13:30	281,48
08.03.2018	13:30	13:45	270,27
08.03.2018	13:45	14:00	262,54
08.03.2018	14:00	14:15	251,20
08.03.2018	14:15	14:30	229,14
08.03.2018	14:30	14:45	222,19
08.03.2018	14:45	15:00	223,69
08.03.2018	15:00	15:15	226,46
08.03.2018	15:15	15:30	225,73
08.03.2018	15:30	15:45	215,68
08.03.2018	15:45	16:00	216,23
08.03.2018	16:00	16:15	217,83
08.03.2018	16:15	16:30	220,62
08.03.2018	16:30	16:45	224,28
08.03.2018	16:45	17:00	228,45
08.03.2018	17:00	17:15	241,12
08.03.2018	17:15	17:30	270,46
08.03.2018	17:30	17:45	276,51
08.03.2018	17:45	18:00	293,78
08.03.2018	18:00	18:15	308,11
08.03.2018	18:15	18:30	330,60
08.03.2018	18:30	18:45	342,14

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.03.2018	18:45	19:00	338,11
08.03.2018	19:00	19:15	326,84
08.03.2018	19:15	19:30	324,06
08.03.2018	19:30	19:45	313,19
08.03.2018	19:45	20:00	295,09
08.03.2018	20:00	20:15	284,14
08.03.2018	20:15	20:30	264,12
08.03.2018	20:30	20:45	255,82
08.03.2018	20:45	21:00	239,19
08.03.2018	21:00	21:15	235,48
08.03.2018	21:15	21:30	222,24
08.03.2018	21:30	21:45	212,23
08.03.2018	21:45	22:00	206,94
08.03.2018	22:00	22:15	197,41
08.03.2018	22:15	22:30	185,89
08.03.2018	22:30	22:45	167,86
08.03.2018	22:45	23:00	157,03
08.03.2018	23:00	23:15	146,33
08.03.2018	23:15	23:30	139,08
08.03.2018	23:30	23:45	130,39
09.03.2018	23:45	00:00	122,00
09.03.2018	00:00	00:15	115,88
09.03.2018	00:15	00:30	112,13
09.03.2018	00:30	00:45	108,24
09.03.2018	00:45	01:00	105,78
09.03.2018	01:00	01:15	105,55
09.03.2018	01:15	01:30	101,92
09.03.2018	01:30	01:45	101,93
09.03.2018	01:45	02:00	102,75
09.03.2018	02:00	02:15	104,13
09.03.2018	02:15	02:30	104,61
09.03.2018	02:30	02:45	105,25
09.03.2018	02:45	03:00	106,32
09.03.2018	03:00	03:15	109,04
09.03.2018	03:15	03:30	109,13
09.03.2018	03:30	03:45	111,55
09.03.2018	03:45	04:00	116,05
09.03.2018	04:00	04:15	119,66
09.03.2018	04:15	04:30	121,96
09.03.2018	04:30	04:45	127,16
09.03.2018	04:45	05:00	132,34
09.03.2018	05:00	05:15	138,02
09.03.2018	05:15	05:30	144,56
09.03.2018	05:30	05:45	136,78
09.03.2018	05:45	06:00	136,63
09.03.2018	06:00	06:15	146,55
09.03.2018	06:15	06:30	165,16
09.03.2018	06:30	06:45	187,99
09.03.2018	06:45	07:00	191,32

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.03.2018	07:00	07:15	210,37
09.03.2018	07:15	07:30	217,52
09.03.2018	07:30	07:45	233,62
09.03.2018	07:45	08:00	243,20
09.03.2018	08:00	08:15	255,96
09.03.2018	08:15	08:30	253,45
09.03.2018	08:30	08:45	247,96
09.03.2018	08:45	09:00	253,05
09.03.2018	09:00	09:15	264,69
09.03.2018	09:15	09:30	263,74
09.03.2018	09:30	09:45	261,85
09.03.2018	09:45	10:00	258,45
09.03.2018	10:00	10:15	260,09
09.03.2018	10:15	10:30	269,50
09.03.2018	10:30	10:45	275,22
09.03.2018	10:45	11:00	280,30
09.03.2018	11:00	11:15	277,73
09.03.2018	11:15	11:30	277,80
09.03.2018	11:30	11:45	273,64
09.03.2018	11:45	12:00	270,95
09.03.2018	12:00	12:15	279,35
09.03.2018	12:15	12:30	282,61
09.03.2018	12:30	12:45	280,38
09.03.2018	12:45	13:00	277,98
09.03.2018	13:00	13:15	268,77
09.03.2018	13:15	13:30	268,15
09.03.2018	13:30	13:45	257,17
09.03.2018	13:45	14:00	254,74
09.03.2018	14:00	14:15	246,58
09.03.2018	14:15	14:30	237,60
09.03.2018	14:30	14:45	224,67
09.03.2018	14:45	15:00	224,54
09.03.2018	15:00	15:15	220,07
09.03.2018	15:15	15:30	218,81
09.03.2018	15:30	15:45	210,04
09.03.2018	15:45	16:00	209,74
09.03.2018	16:00	16:15	208,75
09.03.2018	16:15	16:30	218,92
09.03.2018	16:30	16:45	207,19
09.03.2018	16:45	17:00	206,53
09.03.2018	17:00	17:15	208,05
09.03.2018	17:15	17:30	212,26
09.03.2018	17:30	17:45	226,35
09.03.2018	17:45	18:00	232,09
09.03.2018	18:00	18:15	247,75
09.03.2018	18:15	18:30	272,47
09.03.2018	18:30	18:45	305,05
09.03.2018	18:45	19:00	326,03
09.03.2018	19:00	19:15	319,28

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.03.2018	19:15	19:30	309,23
09.03.2018	19:30	19:45	294,90
09.03.2018	19:45	20:00	295,55
09.03.2018	20:00	20:15	281,20
09.03.2018	20:15	20:30	260,19
09.03.2018	20:30	20:45	252,31
09.03.2018	20:45	21:00	238,20
09.03.2018	21:00	21:15	233,38
09.03.2018	21:15	21:30	221,12
09.03.2018	21:30	21:45	214,87
09.03.2018	21:45	22:00	212,68
09.03.2018	22:00	22:15	201,28
09.03.2018	22:15	22:30	193,81
09.03.2018	22:30	22:45	182,49
09.03.2018	22:45	23:00	170,88
09.03.2018	23:00	23:15	162,31
09.03.2018	23:15	23:30	151,53
09.03.2018	23:30	23:45	145,86
10.03.2018	23:45	00:00	140,07
10.03.2018	00:00	00:15	129,99
10.03.2018	00:15	00:30	121,53
10.03.2018	00:30	00:45	116,06
10.03.2018	00:45	01:00	112,23
10.03.2018	01:00	01:15	109,71
10.03.2018	01:15	01:30	113,22
10.03.2018	01:30	01:45	111,29
10.03.2018	01:45	02:00	111,34
10.03.2018	02:00	02:15	110,79
10.03.2018	02:15	02:30	109,09
10.03.2018	02:30	02:45	108,62
10.03.2018	02:45	03:00	112,37
10.03.2018	03:00	03:15	114,96
10.03.2018	03:15	03:30	119,39
10.03.2018	03:30	03:45	124,14
10.03.2018	03:45	04:00	122,75
10.03.2018	04:00	04:15	123,04
10.03.2018	04:15	04:30	124,25
10.03.2018	04:30	04:45	124,20
10.03.2018	04:45	05:00	123,34
10.03.2018	05:00	05:15	123,04
10.03.2018	05:15	05:30	128,74
10.03.2018	05:30	05:45	120,01
10.03.2018	05:45	06:00	117,83
10.03.2018	06:00	06:15	119,78
10.03.2018	06:15	06:30	124,37
10.03.2018	06:30	06:45	127,01
10.03.2018	06:45	07:00	128,31
10.03.2018	07:00	07:15	136,01
10.03.2018	07:15	07:30	144,14

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.03.2018	07:30	07:45	152,99
10.03.2018	07:45	08:00	161,58
10.03.2018	08:00	08:15	171,41
10.03.2018	08:15	08:30	179,56
10.03.2018	08:30	08:45	190,77
10.03.2018	08:45	09:00	191,56
10.03.2018	09:00	09:15	205,78
10.03.2018	09:15	09:30	206,03
10.03.2018	09:30	09:45	211,64
10.03.2018	09:45	10:00	215,16
10.03.2018	10:00	10:15	213,13
10.03.2018	10:15	10:30	212,44
10.03.2018	10:30	10:45	217,45
10.03.2018	10:45	11:00	218,03
10.03.2018	11:00	11:15	218,62
10.03.2018	11:15	11:30	231,40
10.03.2018	11:30	11:45	242,73
10.03.2018	11:45	12:00	234,84
10.03.2018	12:00	12:15	233,52
10.03.2018	12:15	12:30	236,46
10.03.2018	12:30	12:45	232,41
10.03.2018	12:45	13:00	233,82
10.03.2018	13:00	13:15	226,20
10.03.2018	13:15	13:30	237,48
10.03.2018	13:30	13:45	230,42
10.03.2018	13:45	14:00	228,58
10.03.2018	14:00	14:15	224,51
10.03.2018	14:15	14:30	221,45
10.03.2018	14:30	14:45	208,17
10.03.2018	14:45	15:00	211,83
10.03.2018	15:00	15:15	208,69
10.03.2018	15:15	15:30	208,06
10.03.2018	15:30	15:45	203,12
10.03.2018	15:45	16:00	205,97
10.03.2018	16:00	16:15	215,83
10.03.2018	16:15	16:30	225,66
10.03.2018	16:30	16:45	234,26
10.03.2018	16:45	17:00	230,67
10.03.2018	17:00	17:15	230,44
10.03.2018	17:15	17:30	249,82
10.03.2018	17:30	17:45	256,71
10.03.2018	17:45	18:00	269,58
10.03.2018	18:00	18:15	280,61
10.03.2018	18:15	18:30	304,65
10.03.2018	18:30	18:45	306,96
10.03.2018	18:45	19:00	306,99
10.03.2018	19:00	19:15	308,57
10.03.2018	19:15	19:30	300,03
10.03.2018	19:30	19:45	286,50

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.03.2018	19:45	20:00	282,99
10.03.2018	20:00	20:15	270,85
10.03.2018	20:15	20:30	252,60
10.03.2018	20:30	20:45	236,23
10.03.2018	20:45	21:00	229,65
10.03.2018	21:00	21:15	223,05
10.03.2018	21:15	21:30	215,72
10.03.2018	21:30	21:45	207,73
10.03.2018	21:45	22:00	203,59
10.03.2018	22:00	22:15	190,88
10.03.2018	22:15	22:30	185,19
10.03.2018	22:30	22:45	176,95
10.03.2018	22:45	23:00	166,34
10.03.2018	23:00	23:15	158,44
10.03.2018	23:15	23:30	145,17
10.03.2018	23:30	23:45	138,59
11.03.2018	23:45	00:00	133,17
11.03.2018	00:00	00:15	124,61
11.03.2018	00:15	00:30	120,57
11.03.2018	00:30	00:45	115,79
11.03.2018	00:45	01:00	113,20
11.03.2018	01:00	01:15	110,46
11.03.2018	01:15	01:30	109,00
11.03.2018	01:30	01:45	106,09
11.03.2018	01:45	02:00	104,62
11.03.2018	02:00	02:15	104,62
11.03.2018	02:15	02:30	106,30
11.03.2018	02:30	02:45	105,50
11.03.2018	02:45	03:00	106,31
11.03.2018	03:00	03:15	106,32
11.03.2018	03:15	03:30	108,35
11.03.2018	03:30	03:45	109,32
11.03.2018	03:45	04:00	111,98
11.03.2018	04:00	04:15	114,36
11.03.2018	04:15	04:30	114,99
11.03.2018	04:30	04:45	118,28
11.03.2018	04:45	05:00	117,97
11.03.2018	05:00	05:15	118,90
11.03.2018	05:15	05:30	120,89
11.03.2018	05:30	05:45	112,57
11.03.2018	05:45	06:00	105,75
11.03.2018	06:00	06:15	109,65
11.03.2018	06:15	06:30	110,88
11.03.2018	06:30	06:45	111,90
11.03.2018	06:45	07:00	110,21
11.03.2018	07:00	07:15	113,70
11.03.2018	07:15	07:30	118,85
11.03.2018	07:30	07:45	126,00
11.03.2018	07:45	08:00	132,59

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.03.2018	08:00	08:15	144,32
11.03.2018	08:15	08:30	159,74
11.03.2018	08:30	08:45	167,06
11.03.2018	08:45	09:00	175,02
11.03.2018	09:00	09:15	192,58
11.03.2018	09:15	09:30	209,30
11.03.2018	09:30	09:45	199,02
11.03.2018	09:45	10:00	197,43
11.03.2018	10:00	10:15	207,28
11.03.2018	10:15	10:30	212,99
11.03.2018	10:30	10:45	206,75
11.03.2018	10:45	11:00	215,54
11.03.2018	11:00	11:15	215,79
11.03.2018	11:15	11:30	225,87
11.03.2018	11:30	11:45	225,67
11.03.2018	11:45	12:00	221,76
11.03.2018	12:00	12:15	232,40
11.03.2018	12:15	12:30	216,95
11.03.2018	12:30	12:45	203,86
11.03.2018	12:45	13:00	204,47
11.03.2018	13:00	13:15	191,45
11.03.2018	13:15	13:30	196,83
11.03.2018	13:30	13:45	202,81
11.03.2018	13:45	14:00	191,41
11.03.2018	14:00	14:15	180,41
11.03.2018	14:15	14:30	181,79
11.03.2018	14:30	14:45	182,67
11.03.2018	14:45	15:00	181,24
11.03.2018	15:00	15:15	180,84
11.03.2018	15:15	15:30	172,65
11.03.2018	15:30	15:45	167,78
11.03.2018	15:45	16:00	175,66
11.03.2018	16:00	16:15	182,62
11.03.2018	16:15	16:30	185,69
11.03.2018	16:30	16:45	184,95
11.03.2018	16:45	17:00	190,88
11.03.2018	17:00	17:15	194,57
11.03.2018	17:15	17:30	206,71
11.03.2018	17:30	17:45	214,49
11.03.2018	17:45	18:00	228,50
11.03.2018	18:00	18:15	251,00
11.03.2018	18:15	18:30	279,05
11.03.2018	18:30	18:45	305,97
11.03.2018	18:45	19:00	296,10
11.03.2018	19:00	19:15	303,51
11.03.2018	19:15	19:30	302,69
11.03.2018	19:30	19:45	281,17
11.03.2018	19:45	20:00	265,14
11.03.2018	20:00	20:15	265,71

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.03.2018	20:15	20:30	247,36
11.03.2018	20:30	20:45	229,18
11.03.2018	20:45	21:00	216,04
11.03.2018	21:00	21:15	210,16
11.03.2018	21:15	21:30	203,16
11.03.2018	21:30	21:45	192,85
11.03.2018	21:45	22:00	199,68
11.03.2018	22:00	22:15	181,32
11.03.2018	22:15	22:30	165,84
11.03.2018	22:30	22:45	160,21
11.03.2018	22:45	23:00	146,42
11.03.2018	23:00	23:15	136,22
11.03.2018	23:15	23:30	125,99
11.03.2018	23:30	23:45	116,81
12.03.2018	23:45	00:00	114,65
12.03.2018	00:00	00:15	107,03
12.03.2018	00:15	00:30	104,10
12.03.2018	00:30	00:45	101,82
12.03.2018	00:45	01:00	100,05
12.03.2018	01:00	01:15	98,80
12.03.2018	01:15	01:30	98,38
12.03.2018	01:30	01:45	99,63
12.03.2018	01:45	02:00	98,22
12.03.2018	02:00	02:15	98,20
12.03.2018	02:15	02:30	97,29
12.03.2018	02:30	02:45	96,91
12.03.2018	02:45	03:00	98,03
12.03.2018	03:00	03:15	101,20
12.03.2018	03:15	03:30	101,85
12.03.2018	03:30	03:45	102,33
12.03.2018	03:45	04:00	105,03
12.03.2018	04:00	04:15	105,75
12.03.2018	04:15	04:30	106,18
12.03.2018	04:30	04:45	110,53
12.03.2018	04:45	05:00	114,58
12.03.2018	05:00	05:15	124,36
12.03.2018	05:15	05:30	133,51
12.03.2018	05:30	05:45	129,11
12.03.2018	05:45	06:00	135,05
12.03.2018	06:00	06:15	150,74
12.03.2018	06:15	06:30	171,19
12.03.2018	06:30	06:45	177,35
12.03.2018	06:45	07:00	182,22
12.03.2018	07:00	07:15	202,35
12.03.2018	07:15	07:30	214,20
12.03.2018	07:30	07:45	232,63
12.03.2018	07:45	08:00	235,55
12.03.2018	08:00	08:15	235,45
12.03.2018	08:15	08:30	227,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.03.2018	08:30	08:45	226,77
12.03.2018	08:45	09:00	241,35
12.03.2018	09:00	09:15	244,12
12.03.2018	09:15	09:30	238,28
12.03.2018	09:30	09:45	225,53
12.03.2018	09:45	10:00	238,87
12.03.2018	10:00	10:15	237,79
12.03.2018	10:15	10:30	242,05
12.03.2018	10:30	10:45	242,72
12.03.2018	10:45	11:00	240,49
12.03.2018	11:00	11:15	247,75
12.03.2018	11:15	11:30	243,68
12.03.2018	11:30	11:45	254,16
12.03.2018	11:45	12:00	260,34
12.03.2018	12:00	12:15	262,11
12.03.2018	12:15	12:30	257,19
12.03.2018	12:30	12:45	254,60
12.03.2018	12:45	13:00	260,64
12.03.2018	13:00	13:15	253,73
12.03.2018	13:15	13:30	259,48
12.03.2018	13:30	13:45	255,13
12.03.2018	13:45	14:00	260,07
12.03.2018	14:00	14:15	243,28
12.03.2018	14:15	14:30	232,47
12.03.2018	14:30	14:45	245,66
12.03.2018	14:45	15:00	241,26
12.03.2018	15:00	15:15	239,15
12.03.2018	15:15	15:30	232,40
12.03.2018	15:30	15:45	232,47
12.03.2018	15:45	16:00	233,66
12.03.2018	16:00	16:15	236,16
12.03.2018	16:15	16:30	235,58
12.03.2018	16:30	16:45	235,93
12.03.2018	16:45	17:00	237,18
12.03.2018	17:00	17:15	243,63
12.03.2018	17:15	17:30	263,08
12.03.2018	17:30	17:45	265,15
12.03.2018	17:45	18:00	276,00
12.03.2018	18:00	18:15	292,15
12.03.2018	18:15	18:30	309,61
12.03.2018	18:30	18:45	320,27
12.03.2018	18:45	19:00	317,87
12.03.2018	19:00	19:15	318,98
12.03.2018	19:15	19:30	322,98
12.03.2018	19:30	19:45	307,57
12.03.2018	19:45	20:00	288,09
12.03.2018	20:00	20:15	272,16
12.03.2018	20:15	20:30	269,32
12.03.2018	20:30	20:45	253,84

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.03.2018	20:45	21:00	245,22
12.03.2018	21:00	21:15	229,22
12.03.2018	21:15	21:30	218,58
12.03.2018	21:30	21:45	212,38
12.03.2018	21:45	22:00	206,53
12.03.2018	22:00	22:15	192,53
12.03.2018	22:15	22:30	178,96
12.03.2018	22:30	22:45	166,78
12.03.2018	22:45	23:00	154,23
12.03.2018	23:00	23:15	141,29
12.03.2018	23:15	23:30	130,42
12.03.2018	23:30	23:45	123,15
13.03.2018	23:45	00:00	116,02
13.03.2018	00:00	00:15	112,34
13.03.2018	00:15	00:30	109,66
13.03.2018	00:30	00:45	102,03
13.03.2018	00:45	01:00	101,63
13.03.2018	01:00	01:15	101,22
13.03.2018	01:15	01:30	102,70
13.03.2018	01:30	01:45	99,04
13.03.2018	01:45	02:00	97,19
13.03.2018	02:00	02:15	96,74
13.03.2018	02:15	02:30	97,72
13.03.2018	02:30	02:45	97,96
13.03.2018	02:45	03:00	98,88
13.03.2018	03:00	03:15	103,28
13.03.2018	03:15	03:30	102,93
13.03.2018	03:30	03:45	102,71
13.03.2018	03:45	04:00	104,39
13.03.2018	04:00	04:15	105,63
13.03.2018	04:15	04:30	108,88
13.03.2018	04:30	04:45	113,75
13.03.2018	04:45	05:00	116,23
13.03.2018	05:00	05:15	130,91
13.03.2018	05:15	05:30	135,17
13.03.2018	05:30	05:45	132,43
13.03.2018	05:45	06:00	136,92
13.03.2018	06:00	06:15	144,93
13.03.2018	06:15	06:30	165,97
13.03.2018	06:30	06:45	189,58
13.03.2018	06:45	07:00	195,94
13.03.2018	07:00	07:15	207,51
13.03.2018	07:15	07:30	218,10
13.03.2018	07:30	07:45	232,24
13.03.2018	07:45	08:00	231,40
13.03.2018	08:00	08:15	239,76
13.03.2018	08:15	08:30	244,11
13.03.2018	08:30	08:45	239,62
13.03.2018	08:45	09:00	237,66

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.03.2018	09:00	09:15	241,31
13.03.2018	09:15	09:30	254,06
13.03.2018	09:30	09:45	249,48
13.03.2018	09:45	10:00	240,38
13.03.2018	10:00	10:15	241,69
13.03.2018	10:15	10:30	256,37
13.03.2018	10:30	10:45	261,32
13.03.2018	10:45	11:00	255,81
13.03.2018	11:00	11:15	250,85
13.03.2018	11:15	11:30	268,09
13.03.2018	11:30	11:45	260,36
13.03.2018	11:45	12:00	272,09
13.03.2018	12:00	12:15	266,63
13.03.2018	12:15	12:30	279,93
13.03.2018	12:30	12:45	275,12
13.03.2018	12:45	13:00	267,19
13.03.2018	13:00	13:15	263,16
13.03.2018	13:15	13:30	280,44
13.03.2018	13:30	13:45	279,10
13.03.2018	13:45	14:00	276,43
13.03.2018	14:00	14:15	264,60
13.03.2018	14:15	14:30	255,26
13.03.2018	14:30	14:45	250,63
13.03.2018	14:45	15:00	245,36
13.03.2018	15:00	15:15	247,93
13.03.2018	15:15	15:30	245,41
13.03.2018	15:30	15:45	240,11
13.03.2018	15:45	16:00	242,91
13.03.2018	16:00	16:15	232,57
13.03.2018	16:15	16:30	234,29
13.03.2018	16:30	16:45	244,96
13.03.2018	16:45	17:00	246,32
13.03.2018	17:00	17:15	247,09
13.03.2018	17:15	17:30	250,00
13.03.2018	17:30	17:45	262,25
13.03.2018	17:45	18:00	275,76
13.03.2018	18:00	18:15	309,83
13.03.2018	18:15	18:30	309,32
13.03.2018	18:30	18:45	327,94
13.03.2018	18:45	19:00	338,86
13.03.2018	19:00	19:15	318,97
13.03.2018	19:15	19:30	306,18
13.03.2018	19:30	19:45	304,09
13.03.2018	19:45	20:00	295,74
13.03.2018	20:00	20:15	291,36
13.03.2018	20:15	20:30	267,19
13.03.2018	20:30	20:45	249,35
13.03.2018	20:45	21:00	242,33
13.03.2018	21:00	21:15	229,60

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.03.2018	21:15	21:30	217,41
13.03.2018	21:30	21:45	209,87
13.03.2018	21:45	22:00	209,08
13.03.2018	22:00	22:15	193,51
13.03.2018	22:15	22:30	182,71
13.03.2018	22:30	22:45	167,78
13.03.2018	22:45	23:00	156,09
13.03.2018	23:00	23:15	145,72
13.03.2018	23:15	23:30	137,40
13.03.2018	23:30	23:45	134,42
14.03.2018	23:45	00:00	125,13
14.03.2018	00:00	00:15	116,95
14.03.2018	00:15	00:30	112,87
14.03.2018	00:30	00:45	109,16
14.03.2018	00:45	01:00	107,37
14.03.2018	01:00	01:15	106,95
14.03.2018	01:15	01:30	105,42
14.03.2018	01:30	01:45	104,54
14.03.2018	01:45	02:00	105,09
14.03.2018	02:00	02:15	106,50
14.03.2018	02:15	02:30	106,75
14.03.2018	02:30	02:45	106,76
14.03.2018	02:45	03:00	107,64
14.03.2018	03:00	03:15	109,06
14.03.2018	03:15	03:30	113,77
14.03.2018	03:30	03:45	113,14
14.03.2018	03:45	04:00	118,21
14.03.2018	04:00	04:15	122,70
14.03.2018	04:15	04:30	124,95
14.03.2018	04:30	04:45	129,34
14.03.2018	04:45	05:00	129,28
14.03.2018	05:00	05:15	136,29
14.03.2018	05:15	05:30	143,13
14.03.2018	05:30	05:45	141,74
14.03.2018	05:45	06:00	139,14
14.03.2018	06:00	06:15	148,54
14.03.2018	06:15	06:30	170,18
14.03.2018	06:30	06:45	177,33
14.03.2018	06:45	07:00	194,68
14.03.2018	07:00	07:15	214,80
14.03.2018	07:15	07:30	220,95
14.03.2018	07:30	07:45	235,22
14.03.2018	07:45	08:00	246,01
14.03.2018	08:00	08:15	251,77
14.03.2018	08:15	08:30	251,91
14.03.2018	08:30	08:45	247,35
14.03.2018	08:45	09:00	247,31
14.03.2018	09:00	09:15	249,62
14.03.2018	09:15	09:30	241,27

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.03.2018	09:30	09:45	248,35
14.03.2018	09:45	10:00	242,31
14.03.2018	10:00	10:15	252,85
14.03.2018	10:15	10:30	251,93
14.03.2018	10:30	10:45	261,07
14.03.2018	10:45	11:00	258,88
14.03.2018	11:00	11:15	266,71
14.03.2018	11:15	11:30	266,35
14.03.2018	11:30	11:45	269,33
14.03.2018	11:45	12:00	260,23
14.03.2018	12:00	12:15	265,16
14.03.2018	12:15	12:30	264,59
14.03.2018	12:30	12:45	258,25
14.03.2018	12:45	13:00	258,70
14.03.2018	13:00	13:15	248,76
14.03.2018	13:15	13:30	260,51
14.03.2018	13:30	13:45	268,12
14.03.2018	13:45	14:00	261,43
14.03.2018	14:00	14:15	248,38
14.03.2018	14:15	14:30	238,41
14.03.2018	14:30	14:45	233,97
14.03.2018	14:45	15:00	242,82
14.03.2018	15:00	15:15	230,93
14.03.2018	15:15	15:30	223,38
14.03.2018	15:30	15:45	222,29
14.03.2018	15:45	16:00	220,09
14.03.2018	16:00	16:15	229,04
14.03.2018	16:15	16:30	225,68
14.03.2018	16:30	16:45	220,90
14.03.2018	16:45	17:00	224,75
14.03.2018	17:00	17:15	230,33
14.03.2018	17:15	17:30	238,20
14.03.2018	17:30	17:45	241,50
14.03.2018	17:45	18:00	261,61
14.03.2018	18:00	18:15	281,97
14.03.2018	18:15	18:30	296,53
14.03.2018	18:30	18:45	309,55
14.03.2018	18:45	19:00	324,12
14.03.2018	19:00	19:15	322,09
14.03.2018	19:15	19:30	313,02
14.03.2018	19:30	19:45	301,01
14.03.2018	19:45	20:00	292,88
14.03.2018	20:00	20:15	285,07
14.03.2018	20:15	20:30	279,51
14.03.2018	20:30	20:45	259,46
14.03.2018	20:45	21:00	238,05
14.03.2018	21:00	21:15	228,97
14.03.2018	21:15	21:30	219,57
14.03.2018	21:30	21:45	210,80

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.03.2018	21:45	22:00	206,97
14.03.2018	22:00	22:15	190,81
14.03.2018	22:15	22:30	179,71
14.03.2018	22:30	22:45	168,11
14.03.2018	22:45	23:00	154,63
14.03.2018	23:00	23:15	145,68
14.03.2018	23:15	23:30	137,23
14.03.2018	23:30	23:45	129,65
15.03.2018	23:45	00:00	126,30
15.03.2018	00:00	00:15	121,18
15.03.2018	00:15	00:30	115,36
15.03.2018	00:30	00:45	114,37
15.03.2018	00:45	01:00	109,40
15.03.2018	01:00	01:15	105,58
15.03.2018	01:15	01:30	107,10
15.03.2018	01:30	01:45	106,44
15.03.2018	01:45	02:00	106,13
15.03.2018	02:00	02:15	107,33
15.03.2018	02:15	02:30	105,75
15.03.2018	02:30	02:45	106,10
15.03.2018	02:45	03:00	107,97
15.03.2018	03:00	03:15	110,15
15.03.2018	03:15	03:30	111,75
15.03.2018	03:30	03:45	117,07
15.03.2018	03:45	04:00	120,45
15.03.2018	04:00	04:15	123,64
15.03.2018	04:15	04:30	123,46
15.03.2018	04:30	04:45	127,80
15.03.2018	04:45	05:00	128,89
15.03.2018	05:00	05:15	139,09
15.03.2018	05:15	05:30	142,83
15.03.2018	05:30	05:45	138,66
15.03.2018	05:45	06:00	142,15
15.03.2018	06:00	06:15	151,46
15.03.2018	06:15	06:30	168,90
15.03.2018	06:30	06:45	185,58
15.03.2018	06:45	07:00	200,32
15.03.2018	07:00	07:15	231,11
15.03.2018	07:15	07:30	232,86
15.03.2018	07:30	07:45	240,78
15.03.2018	07:45	08:00	252,46
15.03.2018	08:00	08:15	267,35
15.03.2018	08:15	08:30	265,48
15.03.2018	08:30	08:45	261,94
15.03.2018	08:45	09:00	274,34
15.03.2018	09:00	09:15	258,57
15.03.2018	09:15	09:30	256,61
15.03.2018	09:30	09:45	260,46
15.03.2018	09:45	10:00	267,93

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.03.2018	10:00	10:15	272,65
15.03.2018	10:15	10:30	270,61
15.03.2018	10:30	10:45	265,94
15.03.2018	10:45	11:00	269,16
15.03.2018	11:00	11:15	262,33
15.03.2018	11:15	11:30	271,87
15.03.2018	11:30	11:45	275,32
15.03.2018	11:45	12:00	288,28
15.03.2018	12:00	12:15	277,56
15.03.2018	12:15	12:30	283,62
15.03.2018	12:30	12:45	271,58
15.03.2018	12:45	13:00	267,79
15.03.2018	13:00	13:15	258,67
15.03.2018	13:15	13:30	281,18
15.03.2018	13:30	13:45	273,75
15.03.2018	13:45	14:00	273,37
15.03.2018	14:00	14:15	260,95
15.03.2018	14:15	14:30	250,87
15.03.2018	14:30	14:45	251,77
15.03.2018	14:45	15:00	239,10
15.03.2018	15:00	15:15	233,40
15.03.2018	15:15	15:30	227,19
15.03.2018	15:30	15:45	231,57
15.03.2018	15:45	16:00	229,46
15.03.2018	16:00	16:15	228,28
15.03.2018	16:15	16:30	228,14
15.03.2018	16:30	16:45	227,31
15.03.2018	16:45	17:00	232,61
15.03.2018	17:00	17:15	239,28
15.03.2018	17:15	17:30	257,27
15.03.2018	17:30	17:45	265,53
15.03.2018	17:45	18:00	281,59
15.03.2018	18:00	18:15	291,11
15.03.2018	18:15	18:30	310,80
15.03.2018	18:30	18:45	323,59
15.03.2018	18:45	19:00	326,25
15.03.2018	19:00	19:15	322,25
15.03.2018	19:15	19:30	309,51
15.03.2018	19:30	19:45	310,95
15.03.2018	19:45	20:00	293,42
15.03.2018	20:00	20:15	292,08
15.03.2018	20:15	20:30	273,02
15.03.2018	20:30	20:45	267,35
15.03.2018	20:45	21:00	250,53
15.03.2018	21:00	21:15	242,29
15.03.2018	21:15	21:30	225,74
15.03.2018	21:30	21:45	217,83
15.03.2018	21:45	22:00	219,44
15.03.2018	22:00	22:15	205,15

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.03.2018	22:15	22:30	190,53
15.03.2018	22:30	22:45	176,30
15.03.2018	22:45	23:00	164,54
15.03.2018	23:00	23:15	155,34
15.03.2018	23:15	23:30	146,18
15.03.2018	23:30	23:45	136,58
16.03.2018	23:45	00:00	128,25
16.03.2018	00:00	00:15	123,01
16.03.2018	00:15	00:30	122,94
16.03.2018	00:30	00:45	114,57
16.03.2018	00:45	01:00	111,86
16.03.2018	01:00	01:15	111,24
16.03.2018	01:15	01:30	112,58
16.03.2018	01:30	01:45	112,46
16.03.2018	01:45	02:00	113,05
16.03.2018	02:00	02:15	114,27
16.03.2018	02:15	02:30	113,52
16.03.2018	02:30	02:45	114,80
16.03.2018	02:45	03:00	117,95
16.03.2018	03:00	03:15	122,14
16.03.2018	03:15	03:30	124,66
16.03.2018	03:30	03:45	125,10
16.03.2018	03:45	04:00	125,72
16.03.2018	04:00	04:15	126,15
16.03.2018	04:15	04:30	129,67
16.03.2018	04:30	04:45	130,20
16.03.2018	04:45	05:00	130,59
16.03.2018	05:00	05:15	141,96
16.03.2018	05:15	05:30	148,77
16.03.2018	05:30	05:45	140,82
16.03.2018	05:45	06:00	140,13
16.03.2018	06:00	06:15	150,27
16.03.2018	06:15	06:30	172,77
16.03.2018	06:30	06:45	192,89
16.03.2018	06:45	07:00	207,09
16.03.2018	07:00	07:15	221,58
16.03.2018	07:15	07:30	235,74
16.03.2018	07:30	07:45	237,09
16.03.2018	07:45	08:00	251,17
16.03.2018	08:00	08:15	256,79
16.03.2018	08:15	08:30	263,49
16.03.2018	08:30	08:45	258,33
16.03.2018	08:45	09:00	261,10
16.03.2018	09:00	09:15	266,61
16.03.2018	09:15	09:30	264,33
16.03.2018	09:30	09:45	270,22
16.03.2018	09:45	10:00	264,91
16.03.2018	10:00	10:15	269,48
16.03.2018	10:15	10:30	269,66

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.03.2018	10:30	10:45	268,31
16.03.2018	10:45	11:00	265,43
16.03.2018	11:00	11:15	280,72
16.03.2018	11:15	11:30	291,18
16.03.2018	11:30	11:45	275,74
16.03.2018	11:45	12:00	280,61
16.03.2018	12:00	12:15	281,68
16.03.2018	12:15	12:30	285,21
16.03.2018	12:30	12:45	285,63
16.03.2018	12:45	13:00	281,11
16.03.2018	13:00	13:15	263,01
16.03.2018	13:15	13:30	268,29
16.03.2018	13:30	13:45	264,78
16.03.2018	13:45	14:00	260,41
16.03.2018	14:00	14:15	247,97
16.03.2018	14:15	14:30	243,24
16.03.2018	14:30	14:45	230,88
16.03.2018	14:45	15:00	234,66
16.03.2018	15:00	15:15	239,00
16.03.2018	15:15	15:30	235,30
16.03.2018	15:30	15:45	224,43
16.03.2018	15:45	16:00	216,93
16.03.2018	16:00	16:15	218,69
16.03.2018	16:15	16:30	230,92
16.03.2018	16:30	16:45	224,92
16.03.2018	16:45	17:00	221,37
16.03.2018	17:00	17:15	237,14
16.03.2018	17:15	17:30	239,18
16.03.2018	17:30	17:45	256,87
16.03.2018	17:45	18:00	272,52
16.03.2018	18:00	18:15	274,74
16.03.2018	18:15	18:30	291,39
16.03.2018	18:30	18:45	297,39
16.03.2018	18:45	19:00	322,04
16.03.2018	19:00	19:15	312,15
16.03.2018	19:15	19:30	304,75
16.03.2018	19:30	19:45	296,48
16.03.2018	19:45	20:00	290,31
16.03.2018	20:00	20:15	278,94
16.03.2018	20:15	20:30	265,39
16.03.2018	20:30	20:45	255,02
16.03.2018	20:45	21:00	243,26
16.03.2018	21:00	21:15	234,91
16.03.2018	21:15	21:30	228,03
16.03.2018	21:30	21:45	218,02
16.03.2018	21:45	22:00	212,69
16.03.2018	22:00	22:15	207,12
16.03.2018	22:15	22:30	196,40
16.03.2018	22:30	22:45	185,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.03.2018	22:45	23:00	173,60
16.03.2018	23:00	23:15	165,66
16.03.2018	23:15	23:30	159,48
16.03.2018	23:30	23:45	150,40
17.03.2018	23:45	00:00	147,46
17.03.2018	00:00	00:15	136,05
17.03.2018	00:15	00:30	128,49
17.03.2018	00:30	00:45	126,67
17.03.2018	00:45	01:00	124,82
17.03.2018	01:00	01:15	123,64
17.03.2018	01:15	01:30	123,61
17.03.2018	01:30	01:45	124,16
17.03.2018	01:45	02:00	122,28
17.03.2018	02:00	02:15	122,20
17.03.2018	02:15	02:30	124,45
17.03.2018	02:30	02:45	124,63
17.03.2018	02:45	03:00	126,40
17.03.2018	03:00	03:15	127,47
17.03.2018	03:15	03:30	128,80
17.03.2018	03:30	03:45	131,90
17.03.2018	03:45	04:00	129,92
17.03.2018	04:00	04:15	130,05
17.03.2018	04:15	04:30	131,02
17.03.2018	04:30	04:45	132,91
17.03.2018	04:45	05:00	133,22
17.03.2018	05:00	05:15	134,37
17.03.2018	05:15	05:30	136,14
17.03.2018	05:30	05:45	123,85
17.03.2018	05:45	06:00	120,90
17.03.2018	06:00	06:15	120,48
17.03.2018	06:15	06:30	123,47
17.03.2018	06:30	06:45	122,98
17.03.2018	06:45	07:00	128,12
17.03.2018	07:00	07:15	137,10
17.03.2018	07:15	07:30	144,47
17.03.2018	07:30	07:45	155,56
17.03.2018	07:45	08:00	171,99
17.03.2018	08:00	08:15	179,01
17.03.2018	08:15	08:30	187,14
17.03.2018	08:30	08:45	200,31
17.03.2018	08:45	09:00	199,79
17.03.2018	09:00	09:15	204,64
17.03.2018	09:15	09:30	217,24
17.03.2018	09:30	09:45	217,02
17.03.2018	09:45	10:00	224,24
17.03.2018	10:00	10:15	226,65
17.03.2018	10:15	10:30	227,56
17.03.2018	10:30	10:45	232,95
17.03.2018	10:45	11:00	225,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.03.2018	11:00	11:15	230,41
17.03.2018	11:15	11:30	236,97
17.03.2018	11:30	11:45	250,08
17.03.2018	11:45	12:00	229,19
17.03.2018	12:00	12:15	236,61
17.03.2018	12:15	12:30	233,62
17.03.2018	12:30	12:45	233,44
17.03.2018	12:45	13:00	238,12
17.03.2018	13:00	13:15	210,77
17.03.2018	13:15	13:30	220,03
17.03.2018	13:30	13:45	214,60
17.03.2018	13:45	14:00	213,90
17.03.2018	14:00	14:15	212,66
17.03.2018	14:15	14:30	208,73
17.03.2018	14:30	14:45	198,59
17.03.2018	14:45	15:00	203,16
17.03.2018	15:00	15:15	202,50
17.03.2018	15:15	15:30	196,71
17.03.2018	15:30	15:45	202,15
17.03.2018	15:45	16:00	199,33
17.03.2018	16:00	16:15	200,94
17.03.2018	16:15	16:30	208,26
17.03.2018	16:30	16:45	206,10
17.03.2018	16:45	17:00	209,50
17.03.2018	17:00	17:15	211,65
17.03.2018	17:15	17:30	223,42
17.03.2018	17:30	17:45	237,72
17.03.2018	17:45	18:00	239,45
17.03.2018	18:00	18:15	254,81
17.03.2018	18:15	18:30	273,92
17.03.2018	18:30	18:45	294,41
17.03.2018	18:45	19:00	304,66
17.03.2018	19:00	19:15	305,37
17.03.2018	19:15	19:30	294,67
17.03.2018	19:30	19:45	283,46
17.03.2018	19:45	20:00	286,00
17.03.2018	20:00	20:15	270,26
17.03.2018	20:15	20:30	264,54
17.03.2018	20:30	20:45	256,06
17.03.2018	20:45	21:00	241,67
17.03.2018	21:00	21:15	232,98
17.03.2018	21:15	21:30	216,92
17.03.2018	21:30	21:45	213,73
17.03.2018	21:45	22:00	212,49
17.03.2018	22:00	22:15	204,50
17.03.2018	22:15	22:30	199,01
17.03.2018	22:30	22:45	184,73
17.03.2018	22:45	23:00	177,13
17.03.2018	23:00	23:15	172,47

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.03.2018	23:15	23:30	166,63
17.03.2018	23:30	23:45	155,70
18.03.2018	23:45	00:00	146,01
18.03.2018	00:00	00:15	137,23
18.03.2018	00:15	00:30	133,33
18.03.2018	00:30	00:45	130,03
18.03.2018	00:45	01:00	128,26
18.03.2018	01:00	01:15	126,86
18.03.2018	01:15	01:30	127,48
18.03.2018	01:30	01:45	126,07
18.03.2018	01:45	02:00	124,49
18.03.2018	02:00	02:15	126,26
18.03.2018	02:15	02:30	126,48
18.03.2018	02:30	02:45	128,72
18.03.2018	02:45	03:00	130,51
18.03.2018	03:00	03:15	132,97
18.03.2018	03:15	03:30	132,94
18.03.2018	03:30	03:45	130,56
18.03.2018	03:45	04:00	129,95
18.03.2018	04:00	04:15	130,12
18.03.2018	04:15	04:30	132,17
18.03.2018	04:30	04:45	134,90
18.03.2018	04:45	05:00	132,80
18.03.2018	05:00	05:15	134,76
18.03.2018	05:15	05:30	136,69
18.03.2018	05:30	05:45	118,24
18.03.2018	05:45	06:00	113,51
18.03.2018	06:00	06:15	110,45
18.03.2018	06:15	06:30	110,90
18.03.2018	06:30	06:45	112,26
18.03.2018	06:45	07:00	115,45
18.03.2018	07:00	07:15	119,62
18.03.2018	07:15	07:30	126,83
18.03.2018	07:30	07:45	136,86
18.03.2018	07:45	08:00	141,52
18.03.2018	08:00	08:15	148,76
18.03.2018	08:15	08:30	163,85
18.03.2018	08:30	08:45	176,76
18.03.2018	08:45	09:00	181,10
18.03.2018	09:00	09:15	187,11
18.03.2018	09:15	09:30	196,77
18.03.2018	09:30	09:45	193,27
18.03.2018	09:45	10:00	194,92
18.03.2018	10:00	10:15	201,72
18.03.2018	10:15	10:30	203,10
18.03.2018	10:30	10:45	204,27
18.03.2018	10:45	11:00	204,74
18.03.2018	11:00	11:15	207,86
18.03.2018	11:15	11:30	222,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.03.2018	11:30	11:45	226,50
18.03.2018	11:45	12:00	218,50
18.03.2018	12:00	12:15	213,35
18.03.2018	12:15	12:30	210,83
18.03.2018	12:30	12:45	208,98
18.03.2018	12:45	13:00	200,68
18.03.2018	13:00	13:15	195,56
18.03.2018	13:15	13:30	211,12
18.03.2018	13:30	13:45	210,35
18.03.2018	13:45	14:00	200,72
18.03.2018	14:00	14:15	193,70
18.03.2018	14:15	14:30	197,19
18.03.2018	14:30	14:45	187,12
18.03.2018	14:45	15:00	190,03
18.03.2018	15:00	15:15	183,73
18.03.2018	15:15	15:30	182,76
18.03.2018	15:30	15:45	179,19
18.03.2018	15:45	16:00	179,24
18.03.2018	16:00	16:15	192,64
18.03.2018	16:15	16:30	195,44
18.03.2018	16:30	16:45	199,36
18.03.2018	16:45	17:00	194,39
18.03.2018	17:00	17:15	195,35
18.03.2018	17:15	17:30	207,07
18.03.2018	17:30	17:45	229,29
18.03.2018	17:45	18:00	233,71
18.03.2018	18:00	18:15	251,04
18.03.2018	18:15	18:30	265,57
18.03.2018	18:30	18:45	281,02
18.03.2018	18:45	19:00	309,45
18.03.2018	19:00	19:15	325,89
18.03.2018	19:15	19:30	310,32
18.03.2018	19:30	19:45	305,31
18.03.2018	19:45	20:00	292,55
18.03.2018	20:00	20:15	278,05
18.03.2018	20:15	20:30	271,74
18.03.2018	20:30	20:45	251,24
18.03.2018	20:45	21:00	236,46
18.03.2018	21:00	21:15	228,47
18.03.2018	21:15	21:30	217,11
18.03.2018	21:30	21:45	207,04
18.03.2018	21:45	22:00	209,03
18.03.2018	22:00	22:15	193,65
18.03.2018	22:15	22:30	183,42
18.03.2018	22:30	22:45	172,61
18.03.2018	22:45	23:00	161,90
18.03.2018	23:00	23:15	152,18
18.03.2018	23:15	23:30	142,80
18.03.2018	23:30	23:45	134,09

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.03.2018	23:45	00:00	126,36
19.03.2018	00:00	00:15	121,53
19.03.2018	00:15	00:30	117,30
19.03.2018	00:30	00:45	117,21
19.03.2018	00:45	01:00	113,49
19.03.2018	01:00	01:15	113,74
19.03.2018	01:15	01:30	114,88
19.03.2018	01:30	01:45	116,17
19.03.2018	01:45	02:00	115,72
19.03.2018	02:00	02:15	116,87
19.03.2018	02:15	02:30	118,31
19.03.2018	02:30	02:45	121,01
19.03.2018	02:45	03:00	122,67
19.03.2018	03:00	03:15	122,44
19.03.2018	03:15	03:30	125,64
19.03.2018	03:30	03:45	127,19
19.03.2018	03:45	04:00	127,94
19.03.2018	04:00	04:15	130,45
19.03.2018	04:15	04:30	129,53
19.03.2018	04:30	04:45	135,63
19.03.2018	04:45	05:00	140,97
19.03.2018	05:00	05:15	147,65
19.03.2018	05:15	05:30	150,09
19.03.2018	05:30	05:45	143,48
19.03.2018	05:45	06:00	142,29
19.03.2018	06:00	06:15	151,31
19.03.2018	06:15	06:30	167,64
19.03.2018	06:30	06:45	184,12
19.03.2018	06:45	07:00	198,12
19.03.2018	07:00	07:15	204,30
19.03.2018	07:15	07:30	213,42
19.03.2018	07:30	07:45	223,75
19.03.2018	07:45	08:00	229,01
19.03.2018	08:00	08:15	236,75
19.03.2018	08:15	08:30	228,96
19.03.2018	08:30	08:45	234,62
19.03.2018	08:45	09:00	231,49
19.03.2018	09:00	09:15	226,76
19.03.2018	09:15	09:30	230,19
19.03.2018	09:30	09:45	238,36
19.03.2018	09:45	10:00	237,98
19.03.2018	10:00	10:15	230,90
19.03.2018	10:15	10:30	227,94
19.03.2018	10:30	10:45	235,29
19.03.2018	10:45	11:00	229,67
19.03.2018	11:00	11:15	227,71
19.03.2018	11:15	11:30	229,31
19.03.2018	11:30	11:45	231,90
19.03.2018	11:45	12:00	230,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.03.2018	12:00	12:15	228,36
19.03.2018	12:15	12:30	233,29
19.03.2018	12:30	12:45	230,62
19.03.2018	12:45	13:00	225,83
19.03.2018	13:00	13:15	216,90
19.03.2018	13:15	13:30	225,96
19.03.2018	13:30	13:45	226,30
19.03.2018	13:45	14:00	225,07
19.03.2018	14:00	14:15	214,39
19.03.2018	14:15	14:30	206,22
19.03.2018	14:30	14:45	213,51
19.03.2018	14:45	15:00	213,84
19.03.2018	15:00	15:15	204,07
19.03.2018	15:15	15:30	196,31
19.03.2018	15:30	15:45	194,74
19.03.2018	15:45	16:00	194,82
19.03.2018	16:00	16:15	204,00
19.03.2018	16:15	16:30	206,57
19.03.2018	16:30	16:45	204,28
19.03.2018	16:45	17:00	205,90
19.03.2018	17:00	17:15	211,91
19.03.2018	17:15	17:30	221,28
19.03.2018	17:30	17:45	225,34
19.03.2018	17:45	18:00	231,21
19.03.2018	18:00	18:15	246,00
19.03.2018	18:15	18:30	258,20
19.03.2018	18:30	18:45	286,47
19.03.2018	18:45	19:00	300,13
19.03.2018	19:00	19:15	299,28
19.03.2018	19:15	19:30	308,46
19.03.2018	19:30	19:45	302,80
19.03.2018	19:45	20:00	297,49
19.03.2018	20:00	20:15	282,36
19.03.2018	20:15	20:30	265,79
19.03.2018	20:30	20:45	249,45
19.03.2018	20:45	21:00	241,26
19.03.2018	21:00	21:15	227,24
19.03.2018	21:15	21:30	215,92
19.03.2018	21:30	21:45	207,37
19.03.2018	21:45	22:00	206,99
19.03.2018	22:00	22:15	190,59
19.03.2018	22:15	22:30	181,16
19.03.2018	22:30	22:45	166,02
19.03.2018	22:45	23:00	154,14
19.03.2018	23:00	23:15	143,19
19.03.2018	23:15	23:30	134,08
19.03.2018	23:30	23:45	125,94
20.03.2018	23:45	00:00	119,05
20.03.2018	00:00	00:15	113,42

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.03.2018	00:15	00:30	111,32
20.03.2018	00:30	00:45	107,56
20.03.2018	00:45	01:00	107,20
20.03.2018	01:00	01:15	105,78
20.03.2018	01:15	01:30	104,70
20.03.2018	01:30	01:45	103,88
20.03.2018	01:45	02:00	107,45
20.03.2018	02:00	02:15	107,34
20.03.2018	02:15	02:30	107,57
20.03.2018	02:30	02:45	107,40
20.03.2018	02:45	03:00	112,59
20.03.2018	03:00	03:15	110,63
20.03.2018	03:15	03:30	114,49
20.03.2018	03:30	03:45	117,11
20.03.2018	03:45	04:00	118,82
20.03.2018	04:00	04:15	121,65
20.03.2018	04:15	04:30	124,46
20.03.2018	04:30	04:45	126,42
20.03.2018	04:45	05:00	128,87
20.03.2018	05:00	05:15	135,48
20.03.2018	05:15	05:30	144,19
20.03.2018	05:30	05:45	134,64
20.03.2018	05:45	06:00	139,98
20.03.2018	06:00	06:15	146,94
20.03.2018	06:15	06:30	160,87
20.03.2018	06:30	06:45	179,17
20.03.2018	06:45	07:00	191,58
20.03.2018	07:00	07:15	207,85
20.03.2018	07:15	07:30	214,05
20.03.2018	07:30	07:45	220,65
20.03.2018	07:45	08:00	232,69
20.03.2018	08:00	08:15	229,64
20.03.2018	08:15	08:30	230,03
20.03.2018	08:30	08:45	228,90
20.03.2018	08:45	09:00	225,36
20.03.2018	09:00	09:15	229,92
20.03.2018	09:15	09:30	220,09
20.03.2018	09:30	09:45	216,72
20.03.2018	09:45	10:00	222,70
20.03.2018	10:00	10:15	215,96
20.03.2018	10:15	10:30	222,62
20.03.2018	10:30	10:45	227,98
20.03.2018	10:45	11:00	221,31
20.03.2018	11:00	11:15	217,43
20.03.2018	11:15	11:30	219,61
20.03.2018	11:30	11:45	222,30
20.03.2018	11:45	12:00	222,41
20.03.2018	12:00	12:15	227,33
20.03.2018	12:15	12:30	227,54

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.03.2018	12:30	12:45	224,03
20.03.2018	12:45	13:00	222,42
20.03.2018	13:00	13:15	217,26
20.03.2018	13:15	13:30	222,86
20.03.2018	13:30	13:45	216,64
20.03.2018	13:45	14:00	213,98
20.03.2018	14:00	14:15	216,98
20.03.2018	14:15	14:30	209,88
20.03.2018	14:30	14:45	198,25
20.03.2018	14:45	15:00	199,24
20.03.2018	15:00	15:15	199,77
20.03.2018	15:15	15:30	204,79
20.03.2018	15:30	15:45	204,07
20.03.2018	15:45	16:00	202,96
20.03.2018	16:00	16:15	203,85
20.03.2018	16:15	16:30	203,14
20.03.2018	16:30	16:45	207,05
20.03.2018	16:45	17:00	204,68
20.03.2018	17:00	17:15	206,52
20.03.2018	17:15	17:30	212,30
20.03.2018	17:30	17:45	224,53
20.03.2018	17:45	18:00	239,45
20.03.2018	18:00	18:15	239,71
20.03.2018	18:15	18:30	254,34
20.03.2018	18:30	18:45	266,64
20.03.2018	18:45	19:00	290,22
20.03.2018	19:00	19:15	314,32
20.03.2018	19:15	19:30	310,03
20.03.2018	19:30	19:45	302,68
20.03.2018	19:45	20:00	294,08
20.03.2018	20:00	20:15	296,09
20.03.2018	20:15	20:30	267,32
20.03.2018	20:30	20:45	253,37
20.03.2018	20:45	21:00	241,58
20.03.2018	21:00	21:15	232,37
20.03.2018	21:15	21:30	221,57
20.03.2018	21:30	21:45	211,58
20.03.2018	21:45	22:00	208,37
20.03.2018	22:00	22:15	192,54
20.03.2018	22:15	22:30	179,68
20.03.2018	22:30	22:45	170,75
20.03.2018	22:45	23:00	155,71
20.03.2018	23:00	23:15	143,92
20.03.2018	23:15	23:30	133,91
20.03.2018	23:30	23:45	128,66
21.03.2018	23:45	00:00	125,18
21.03.2018	00:00	00:15	117,49
21.03.2018	00:15	00:30	116,24
21.03.2018	00:30	00:45	113,49

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.03.2018	00:45	01:00	110,74
21.03.2018	01:00	01:15	113,07
21.03.2018	01:15	01:30	111,87
21.03.2018	01:30	01:45	111,57
21.03.2018	01:45	02:00	114,35
21.03.2018	02:00	02:15	112,89
21.03.2018	02:15	02:30	114,87
21.03.2018	02:30	02:45	114,22
21.03.2018	02:45	03:00	118,45
21.03.2018	03:00	03:15	121,05
21.03.2018	03:15	03:30	122,57
21.03.2018	03:30	03:45	124,17
21.03.2018	03:45	04:00	125,31
21.03.2018	04:00	04:15	127,09
21.03.2018	04:15	04:30	130,83
21.03.2018	04:30	04:45	130,66
21.03.2018	04:45	05:00	132,16
21.03.2018	05:00	05:15	144,81
21.03.2018	05:15	05:30	150,99
21.03.2018	05:30	05:45	138,29
21.03.2018	05:45	06:00	139,84
21.03.2018	06:00	06:15	147,59
21.03.2018	06:15	06:30	165,08
21.03.2018	06:30	06:45	177,80
21.03.2018	06:45	07:00	188,79
21.03.2018	07:00	07:15	216,51
21.03.2018	07:15	07:30	226,13
21.03.2018	07:30	07:45	235,41
21.03.2018	07:45	08:00	237,37
21.03.2018	08:00	08:15	240,86
21.03.2018	08:15	08:30	242,04
21.03.2018	08:30	08:45	233,46
21.03.2018	08:45	09:00	237,62
21.03.2018	09:00	09:15	247,48
21.03.2018	09:15	09:30	248,97
21.03.2018	09:30	09:45	242,14
21.03.2018	09:45	10:00	249,57
21.03.2018	10:00	10:15	251,84
21.03.2018	10:15	10:30	248,68
21.03.2018	10:30	10:45	249,57
21.03.2018	10:45	11:00	249,42
21.03.2018	11:00	11:15	257,89
21.03.2018	11:15	11:30	267,73
21.03.2018	11:30	11:45	267,62
21.03.2018	11:45	12:00	264,94
21.03.2018	12:00	12:15	253,95
21.03.2018	12:15	12:30	267,98
21.03.2018	12:30	12:45	265,71
21.03.2018	12:45	13:00	260,91

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.03.2018	13:00	13:15	255,05
21.03.2018	13:15	13:30	263,28
21.03.2018	13:30	13:45	246,54
21.03.2018	13:45	14:00	245,98
21.03.2018	14:00	14:15	252,20
21.03.2018	14:15	14:30	244,13
21.03.2018	14:30	14:45	241,04
21.03.2018	14:45	15:00	244,48
21.03.2018	15:00	15:15	238,24
21.03.2018	15:15	15:30	229,89
21.03.2018	15:30	15:45	230,07
21.03.2018	15:45	16:00	222,84
21.03.2018	16:00	16:15	224,19
21.03.2018	16:15	16:30	224,54
21.03.2018	16:30	16:45	227,75
21.03.2018	16:45	17:00	234,20
21.03.2018	17:00	17:15	241,41
21.03.2018	17:15	17:30	254,71
21.03.2018	17:30	17:45	255,86
21.03.2018	17:45	18:00	263,92
21.03.2018	18:00	18:15	272,82
21.03.2018	18:15	18:30	275,25
21.03.2018	18:30	18:45	281,02
21.03.2018	18:45	19:00	300,24
21.03.2018	19:00	19:15	313,88
21.03.2018	19:15	19:30	297,89
21.03.2018	19:30	19:45	287,28
21.03.2018	19:45	20:00	287,83
21.03.2018	20:00	20:15	280,85
21.03.2018	20:15	20:30	260,98
21.03.2018	20:30	20:45	243,71
21.03.2018	20:45	21:00	241,92
21.03.2018	21:00	21:15	229,90
21.03.2018	21:15	21:30	214,75
21.03.2018	21:30	21:45	198,11
21.03.2018	21:45	22:00	203,04
21.03.2018	22:00	22:15	191,69
21.03.2018	22:15	22:30	175,04
21.03.2018	22:30	22:45	168,98
21.03.2018	22:45	23:00	154,02
21.03.2018	23:00	23:15	141,29
21.03.2018	23:15	23:30	134,57
21.03.2018	23:30	23:45	127,43
22.03.2018	23:45	00:00	123,01
22.03.2018	00:00	00:15	117,04
22.03.2018	00:15	00:30	110,53
22.03.2018	00:30	00:45	106,74
22.03.2018	00:45	01:00	104,14
22.03.2018	01:00	01:15	102,92

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.03.2018	01:15	01:30	102,57
22.03.2018	01:30	01:45	102,58
22.03.2018	01:45	02:00	105,97
22.03.2018	02:00	02:15	106,94
22.03.2018	02:15	02:30	106,23
22.03.2018	02:30	02:45	105,16
22.03.2018	02:45	03:00	105,81
22.03.2018	03:00	03:15	108,85
22.03.2018	03:15	03:30	109,65
22.03.2018	03:30	03:45	111,98
22.03.2018	03:45	04:00	117,13
22.03.2018	04:00	04:15	117,87
22.03.2018	04:15	04:30	120,45
22.03.2018	04:30	04:45	123,70
22.03.2018	04:45	05:00	125,06
22.03.2018	05:00	05:15	133,14
22.03.2018	05:15	05:30	138,59
22.03.2018	05:30	05:45	136,48
22.03.2018	05:45	06:00	137,41
22.03.2018	06:00	06:15	151,85
22.03.2018	06:15	06:30	164,04
22.03.2018	06:30	06:45	181,64
22.03.2018	06:45	07:00	212,53
22.03.2018	07:00	07:15	223,97
22.03.2018	07:15	07:30	228,28
22.03.2018	07:30	07:45	233,32
22.03.2018	07:45	08:00	239,87
22.03.2018	08:00	08:15	239,75
22.03.2018	08:15	08:30	249,18
22.03.2018	08:30	08:45	239,74
22.03.2018	08:45	09:00	246,11
22.03.2018	09:00	09:15	246,22
22.03.2018	09:15	09:30	246,67
22.03.2018	09:30	09:45	243,65
22.03.2018	09:45	10:00	248,22
22.03.2018	10:00	10:15	243,47
22.03.2018	10:15	10:30	249,30
22.03.2018	10:30	10:45	243,30
22.03.2018	10:45	11:00	247,21
22.03.2018	11:00	11:15	247,92
22.03.2018	11:15	11:30	257,25
22.03.2018	11:30	11:45	267,16
22.03.2018	11:45	12:00	269,51
22.03.2018	12:00	12:15	268,96
22.03.2018	12:15	12:30	256,01
22.03.2018	12:30	12:45	257,51
22.03.2018	12:45	13:00	265,97
22.03.2018	13:00	13:15	264,65
22.03.2018	13:15	13:30	263,21

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.03.2018	13:30	13:45	260,89
22.03.2018	13:45	14:00	262,91
22.03.2018	14:00	14:15	254,25
22.03.2018	14:15	14:30	243,24
22.03.2018	14:30	14:45	245,58
22.03.2018	14:45	15:00	241,43
22.03.2018	15:00	15:15	247,28
22.03.2018	15:15	15:30	236,38
22.03.2018	15:30	15:45	235,33
22.03.2018	15:45	16:00	237,10
22.03.2018	16:00	16:15	242,46
22.03.2018	16:15	16:30	247,61
22.03.2018	16:30	16:45	245,36
22.03.2018	16:45	17:00	253,49
22.03.2018	17:00	17:15	250,30
22.03.2018	17:15	17:30	250,10
22.03.2018	17:30	17:45	253,85
22.03.2018	17:45	18:00	263,79
22.03.2018	18:00	18:15	267,39
22.03.2018	18:15	18:30	284,23
22.03.2018	18:30	18:45	297,96
22.03.2018	18:45	19:00	305,56
22.03.2018	19:00	19:15	305,43
22.03.2018	19:15	19:30	300,92
22.03.2018	19:30	19:45	294,42
22.03.2018	19:45	20:00	281,72
22.03.2018	20:00	20:15	269,99
22.03.2018	20:15	20:30	257,95
22.03.2018	20:30	20:45	248,98
22.03.2018	20:45	21:00	238,19
22.03.2018	21:00	21:15	227,74
22.03.2018	21:15	21:30	208,91
22.03.2018	21:30	21:45	202,45
22.03.2018	21:45	22:00	202,90
22.03.2018	22:00	22:15	190,38
22.03.2018	22:15	22:30	176,66
22.03.2018	22:30	22:45	163,73
22.03.2018	22:45	23:00	150,54
22.03.2018	23:00	23:15	140,95
22.03.2018	23:15	23:30	135,24
22.03.2018	23:30	23:45	125,48
23.03.2018	23:45	00:00	119,07
23.03.2018	00:00	00:15	113,04
23.03.2018	00:15	00:30	108,07
23.03.2018	00:30	00:45	106,89
23.03.2018	00:45	01:00	104,83
23.03.2018	01:00	01:15	103,16
23.03.2018	01:15	01:30	100,81
23.03.2018	01:30	01:45	101,04

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.03.2018	01:45	02:00	100,87
23.03.2018	02:00	02:15	101,81
23.03.2018	02:15	02:30	103,55
23.03.2018	02:30	02:45	104,24
23.03.2018	02:45	03:00	105,04
23.03.2018	03:00	03:15	107,36
23.03.2018	03:15	03:30	108,66
23.03.2018	03:30	03:45	109,63
23.03.2018	03:45	04:00	113,44
23.03.2018	04:00	04:15	116,53
23.03.2018	04:15	04:30	120,72
23.03.2018	04:30	04:45	124,72
23.03.2018	04:45	05:00	127,24
23.03.2018	05:00	05:15	133,89
23.03.2018	05:15	05:30	139,68
23.03.2018	05:30	05:45	135,38
23.03.2018	05:45	06:00	133,24
23.03.2018	06:00	06:15	146,07
23.03.2018	06:15	06:30	160,75
23.03.2018	06:30	06:45	182,35
23.03.2018	06:45	07:00	195,86
23.03.2018	07:00	07:15	213,68
23.03.2018	07:15	07:30	215,94
23.03.2018	07:30	07:45	225,78
23.03.2018	07:45	08:00	236,09
23.03.2018	08:00	08:15	241,18
23.03.2018	08:15	08:30	244,17
23.03.2018	08:30	08:45	239,28
23.03.2018	08:45	09:00	238,06
23.03.2018	09:00	09:15	253,53
23.03.2018	09:15	09:30	239,12
23.03.2018	09:30	09:45	239,70
23.03.2018	09:45	10:00	249,11
23.03.2018	10:00	10:15	263,62
23.03.2018	10:15	10:30	247,83
23.03.2018	10:30	10:45	246,16
23.03.2018	10:45	11:00	246,07
23.03.2018	11:00	11:15	244,31
23.03.2018	11:15	11:30	249,38
23.03.2018	11:30	11:45	255,88
23.03.2018	11:45	12:00	259,78
23.03.2018	12:00	12:15	253,94
23.03.2018	12:15	12:30	245,58
23.03.2018	12:30	12:45	246,23
23.03.2018	12:45	13:00	245,65
23.03.2018	13:00	13:15	248,62
23.03.2018	13:15	13:30	253,51
23.03.2018	13:30	13:45	241,02
23.03.2018	13:45	14:00	238,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.03.2018	14:00	14:15	231,70
23.03.2018	14:15	14:30	225,76
23.03.2018	14:30	14:45	212,72
23.03.2018	14:45	15:00	205,62
23.03.2018	15:00	15:15	205,91
23.03.2018	15:15	15:30	203,76
23.03.2018	15:30	15:45	214,56
23.03.2018	15:45	16:00	209,99
23.03.2018	16:00	16:15	213,50
23.03.2018	16:15	16:30	212,12
23.03.2018	16:30	16:45	211,91
23.03.2018	16:45	17:00	212,33
23.03.2018	17:00	17:15	210,80
23.03.2018	17:15	17:30	224,15
23.03.2018	17:30	17:45	227,19
23.03.2018	17:45	18:00	242,47
23.03.2018	18:00	18:15	243,22
23.03.2018	18:15	18:30	257,78
23.03.2018	18:30	18:45	263,11
23.03.2018	18:45	19:00	282,11
23.03.2018	19:00	19:15	294,14
23.03.2018	19:15	19:30	278,14
23.03.2018	19:30	19:45	278,73
23.03.2018	19:45	20:00	283,14
23.03.2018	20:00	20:15	270,57
23.03.2018	20:15	20:30	260,26
23.03.2018	20:30	20:45	241,65
23.03.2018	20:45	21:00	227,52
23.03.2018	21:00	21:15	224,13
23.03.2018	21:15	21:30	219,98
23.03.2018	21:30	21:45	205,95
23.03.2018	21:45	22:00	198,72
23.03.2018	22:00	22:15	183,77
23.03.2018	22:15	22:30	180,35
23.03.2018	22:30	22:45	171,64
23.03.2018	22:45	23:00	166,15
23.03.2018	23:00	23:15	153,38
23.03.2018	23:15	23:30	145,95
23.03.2018	23:30	23:45	137,62
24.03.2018	23:45	00:00	129,65
24.03.2018	00:00	00:15	121,05
24.03.2018	00:15	00:30	117,43
24.03.2018	00:30	00:45	112,00
24.03.2018	00:45	01:00	106,45
24.03.2018	01:00	01:15	104,32
24.03.2018	01:15	01:30	102,33
24.03.2018	01:30	01:45	102,73
24.03.2018	01:45	02:00	102,63
24.03.2018	02:00	02:15	104,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.03.2018	02:15	02:30	103,65
24.03.2018	02:30	02:45	104,42
24.03.2018	02:45	03:00	105,13
24.03.2018	03:00	03:15	104,79
24.03.2018	03:15	03:30	104,76
24.03.2018	03:30	03:45	106,88
24.03.2018	03:45	04:00	109,58
24.03.2018	04:00	04:15	114,79
24.03.2018	04:15	04:30	119,77
24.03.2018	04:30	04:45	117,95
24.03.2018	04:45	05:00	118,80
24.03.2018	05:00	05:15	120,92
24.03.2018	05:15	05:30	121,78
24.03.2018	05:30	05:45	115,19
24.03.2018	05:45	06:00	112,70
24.03.2018	06:00	06:15	109,94
24.03.2018	06:15	06:30	112,45
24.03.2018	06:30	06:45	115,87
24.03.2018	06:45	07:00	121,32
24.03.2018	07:00	07:15	128,38
24.03.2018	07:15	07:30	136,13
24.03.2018	07:30	07:45	147,70
24.03.2018	07:45	08:00	158,49
24.03.2018	08:00	08:15	172,42
24.03.2018	08:15	08:30	179,05
24.03.2018	08:30	08:45	183,05
24.03.2018	08:45	09:00	192,22
24.03.2018	09:00	09:15	198,79
24.03.2018	09:15	09:30	202,23
24.03.2018	09:30	09:45	205,97
24.03.2018	09:45	10:00	204,51
24.03.2018	10:00	10:15	210,73
24.03.2018	10:15	10:30	211,34
24.03.2018	10:30	10:45	209,98
24.03.2018	10:45	11:00	222,60
24.03.2018	11:00	11:15	223,09
24.03.2018	11:15	11:30	218,27
24.03.2018	11:30	11:45	218,76
24.03.2018	11:45	12:00	226,20
24.03.2018	12:00	12:15	232,83
24.03.2018	12:15	12:30	221,45
24.03.2018	12:30	12:45	220,71
24.03.2018	12:45	13:00	223,84
24.03.2018	13:00	13:15	213,62
24.03.2018	13:15	13:30	214,40
24.03.2018	13:30	13:45	216,89
24.03.2018	13:45	14:00	211,35
24.03.2018	14:00	14:15	204,75
24.03.2018	14:15	14:30	188,76

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.03.2018	14:30	14:45	185,81
24.03.2018	14:45	15:00	187,27
24.03.2018	15:00	15:15	189,15
24.03.2018	15:15	15:30	184,17
24.03.2018	15:30	15:45	185,96
24.03.2018	15:45	16:00	183,76
24.03.2018	16:00	16:15	189,19
24.03.2018	16:15	16:30	188,67
24.03.2018	16:30	16:45	185,77
24.03.2018	16:45	17:00	192,07
24.03.2018	17:00	17:15	198,31
24.03.2018	17:15	17:30	204,68
24.03.2018	17:30	17:45	210,48
24.03.2018	17:45	18:00	214,52
24.03.2018	18:00	18:15	223,00
24.03.2018	18:15	18:30	236,17
24.03.2018	18:30	18:45	249,72
24.03.2018	18:45	19:00	252,27
24.03.2018	19:00	19:15	276,93
24.03.2018	19:15	19:30	268,86
24.03.2018	19:30	19:45	267,90
24.03.2018	19:45	20:00	266,46
24.03.2018	20:00	20:15	262,34
24.03.2018	20:15	20:30	244,05
24.03.2018	20:30	20:45	233,87
24.03.2018	20:45	21:00	227,26
24.03.2018	21:00	21:15	212,38
24.03.2018	21:15	21:30	200,33
24.03.2018	21:30	21:45	196,99
24.03.2018	21:45	22:00	200,51
24.03.2018	22:00	22:15	193,99
24.03.2018	22:15	22:30	179,07
24.03.2018	22:30	22:45	170,04
24.03.2018	22:45	23:00	161,59
24.03.2018	23:00	23:15	152,09
24.03.2018	23:15	23:30	142,90
24.03.2018	23:30	23:45	134,87
25.03.2018	23:45	00:00	126,76
25.03.2018	00:00	00:15	120,50
25.03.2018	00:15	00:30	114,38
25.03.2018	00:30	00:45	109,92
25.03.2018	00:45	01:00	108,23
25.03.2018	01:00	01:15	106,98
25.03.2018	01:15	01:30	102,71
25.03.2018	01:30	01:45	100,81
25.03.2018	01:45	02:00	99,04
25.03.2018	02:00	02:15	99,30
25.03.2018	02:15	02:30	98,80
25.03.2018	02:30	02:45	100,06

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.03.2018	02:45	03:00	102,67
25.03.2018	03:00	03:15	106,72
25.03.2018	03:15	03:30	104,75
25.03.2018	03:30	03:45	105,30
25.03.2018	03:45	04:00	105,67
25.03.2018	04:00	04:15	106,94
25.03.2018	04:15	04:30	113,13
25.03.2018	04:30	04:45	106,95
25.03.2018	04:45	05:00	101,72
25.03.2018	05:00	05:15	103,51
25.03.2018	05:15	05:30	104,29
25.03.2018	05:30	05:45	106,57
25.03.2018	05:45	06:00	107,47
25.03.2018	06:00	06:15	110,43
25.03.2018	06:15	06:30	108,64
25.03.2018	06:30	06:45	113,50
25.03.2018	06:45	07:00	119,38
25.03.2018	07:00	07:15	127,44
25.03.2018	07:15	07:30	136,95
25.03.2018	07:30	07:45	142,80
25.03.2018	07:45	08:00	151,82
25.03.2018	08:00	08:15	163,76
25.03.2018	08:15	08:30	179,77
25.03.2018	08:30	08:45	187,60
25.03.2018	08:45	09:00	186,50
25.03.2018	09:00	09:15	191,30
25.03.2018	09:15	09:30	198,06
25.03.2018	09:30	09:45	209,27
25.03.2018	09:45	10:00	204,08
25.03.2018	10:00	10:15	212,57
25.03.2018	10:15	10:30	212,23
25.03.2018	10:30	10:45	229,27
25.03.2018	10:45	11:00	226,00
25.03.2018	11:00	11:15	231,96
25.03.2018	11:15	11:30	235,47
25.03.2018	11:30	11:45	228,59
25.03.2018	11:45	12:00	225,30
25.03.2018	12:00	12:15	226,54
25.03.2018	12:15	12:30	232,67
25.03.2018	12:30	12:45	233,58
25.03.2018	12:45	13:00	223,42
25.03.2018	13:00	13:15	216,20
25.03.2018	13:15	13:30	207,85
25.03.2018	13:30	13:45	202,61
25.03.2018	13:45	14:00	197,85
25.03.2018	14:00	14:15	201,50
25.03.2018	14:15	14:30	196,25
25.03.2018	14:30	14:45	188,71
25.03.2018	14:45	15:00	188,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.03.2018	15:00	15:15	189,52
25.03.2018	15:15	15:30	193,14
25.03.2018	15:30	15:45	193,63
25.03.2018	15:45	16:00	194,24
25.03.2018	16:00	16:15	205,05
25.03.2018	16:15	16:30	223,51
25.03.2018	16:30	16:45	222,70
25.03.2018	16:45	17:00	229,82
25.03.2018	17:00	17:15	242,59
25.03.2018	17:15	17:30	259,07
25.03.2018	17:30	17:45	251,20
25.03.2018	17:45	18:00	253,81
25.03.2018	18:00	18:15	251,03
25.03.2018	18:15	18:30	260,50
25.03.2018	18:30	18:45	254,86
25.03.2018	18:45	19:00	267,37
25.03.2018	19:00	19:15	272,06
25.03.2018	19:15	19:30	252,88
25.03.2018	19:30	19:45	250,84
25.03.2018	19:45	20:00	240,15
25.03.2018	20:00	20:15	228,50
25.03.2018	20:15	20:30	220,00
25.03.2018	20:30	20:45	218,22
25.03.2018	20:45	21:00	206,98
25.03.2018	21:00	21:15	190,24
25.03.2018	21:15	21:30	178,39
25.03.2018	21:30	21:45	168,92
25.03.2018	21:45	22:00	158,09
25.03.2018	22:00	22:15	145,76
25.03.2018	22:15	22:30	135,12
25.03.2018	22:30	22:45	125,20
25.03.2018	22:45	23:00	119,54
25.03.2018	23:00	23:15	115,59
25.03.2018	23:15	23:30	110,78
25.03.2018	23:30	23:45	105,41
26.03.2018	23:45	00:00	103,43
26.03.2018	00:00	00:15	101,29
26.03.2018	00:15	00:30	99,60
26.03.2018	00:30	00:45	97,40
26.03.2018	00:45	01:00	97,75
26.03.2018	01:00	01:15	98,77
26.03.2018	01:15	01:30	100,86
26.03.2018	01:30	01:45	100,74
26.03.2018	01:45	02:00	104,30
26.03.2018	02:00	02:15	104,92
26.03.2018	02:15	02:30	104,78
26.03.2018	02:30	02:45	107,35
26.03.2018	02:45	03:00	110,26
26.03.2018	03:00	03:15	115,01

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.03.2018	03:15	03:30	119,04
26.03.2018	03:30	03:45	121,81
26.03.2018	03:45	04:00	125,39
26.03.2018	04:00	04:15	133,44
26.03.2018	04:15	04:30	135,74
26.03.2018	04:30	04:45	128,71
26.03.2018	04:45	05:00	129,35
26.03.2018	05:00	05:15	142,87
26.03.2018	05:15	05:30	162,53
26.03.2018	05:30	05:45	185,22
26.03.2018	05:45	06:00	203,86
26.03.2018	06:00	06:15	215,32
26.03.2018	06:15	06:30	223,91
26.03.2018	06:30	06:45	228,83
26.03.2018	06:45	07:00	240,12
26.03.2018	07:00	07:15	238,17
26.03.2018	07:15	07:30	246,35
26.03.2018	07:30	07:45	253,87
26.03.2018	07:45	08:00	259,90
26.03.2018	08:00	08:15	259,50
26.03.2018	08:15	08:30	255,69
26.03.2018	08:30	08:45	255,57
26.03.2018	08:45	09:00	258,74
26.03.2018	09:00	09:15	257,98
26.03.2018	09:15	09:30	252,13
26.03.2018	09:30	09:45	272,79
26.03.2018	09:45	10:00	260,17
26.03.2018	10:00	10:15	252,89
26.03.2018	10:15	10:30	264,90
26.03.2018	10:30	10:45	265,74
26.03.2018	10:45	11:00	261,66
26.03.2018	11:00	11:15	256,67
26.03.2018	11:15	11:30	252,48
26.03.2018	11:30	11:45	254,44
26.03.2018	11:45	12:00	255,79
26.03.2018	12:00	12:15	247,27
26.03.2018	12:15	12:30	247,96
26.03.2018	12:30	12:45	255,63
26.03.2018	12:45	13:00	261,10
26.03.2018	13:00	13:15	255,82
26.03.2018	13:15	13:30	253,67
26.03.2018	13:30	13:45	238,72
26.03.2018	13:45	14:00	237,94
26.03.2018	14:00	14:15	240,11
26.03.2018	14:15	14:30	230,61
26.03.2018	14:30	14:45	234,63
26.03.2018	14:45	15:00	226,13
26.03.2018	15:00	15:15	221,63
26.03.2018	15:15	15:30	218,90

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.03.2018	15:30	15:45	228,49
26.03.2018	15:45	16:00	228,94
26.03.2018	16:00	16:15	228,51
26.03.2018	16:15	16:30	233,42
26.03.2018	16:30	16:45	234,07
26.03.2018	16:45	17:00	234,10
26.03.2018	17:00	17:15	230,77
26.03.2018	17:15	17:30	244,36
26.03.2018	17:30	17:45	239,01
26.03.2018	17:45	18:00	241,26
26.03.2018	18:00	18:15	248,78
26.03.2018	18:15	18:30	250,97
26.03.2018	18:30	18:45	258,91
26.03.2018	18:45	19:00	265,99
26.03.2018	19:00	19:15	265,46
26.03.2018	19:15	19:30	269,02
26.03.2018	19:30	19:45	262,01
26.03.2018	19:45	20:00	250,83
26.03.2018	20:00	20:15	245,01
26.03.2018	20:15	20:30	229,14
26.03.2018	20:30	20:45	216,33
26.03.2018	20:45	21:00	215,71
26.03.2018	21:00	21:15	201,31
26.03.2018	21:15	21:30	186,11
26.03.2018	21:30	21:45	170,48
26.03.2018	21:45	22:00	160,27
26.03.2018	22:00	22:15	151,92
26.03.2018	22:15	22:30	137,82
26.03.2018	22:30	22:45	130,34
26.03.2018	22:45	23:00	118,96
26.03.2018	23:00	23:15	115,12
26.03.2018	23:15	23:30	111,54
26.03.2018	23:30	23:45	109,86
27.03.2018	23:45	00:00	105,38
27.03.2018	00:00	00:15	103,96
27.03.2018	00:15	00:30	103,12
27.03.2018	00:30	00:45	101,66
27.03.2018	00:45	01:00	102,28
27.03.2018	01:00	01:15	104,33
27.03.2018	01:15	01:30	104,34
27.03.2018	01:30	01:45	104,68
27.03.2018	01:45	02:00	107,93
27.03.2018	02:00	02:15	107,05
27.03.2018	02:15	02:30	109,61
27.03.2018	02:30	02:45	111,97
27.03.2018	02:45	03:00	116,15
27.03.2018	03:00	03:15	117,94
27.03.2018	03:15	03:30	119,82
27.03.2018	03:30	03:45	122,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.03.2018	03:45	04:00	125,23
27.03.2018	04:00	04:15	131,34
27.03.2018	04:15	04:30	139,57
27.03.2018	04:30	04:45	133,96
27.03.2018	04:45	05:00	130,86
27.03.2018	05:00	05:15	143,73
27.03.2018	05:15	05:30	166,67
27.03.2018	05:30	05:45	182,76
27.03.2018	05:45	06:00	206,20
27.03.2018	06:00	06:15	224,32
27.03.2018	06:15	06:30	218,55
27.03.2018	06:30	06:45	232,70
27.03.2018	06:45	07:00	239,25
27.03.2018	07:00	07:15	245,12
27.03.2018	07:15	07:30	244,99
27.03.2018	07:30	07:45	244,70
27.03.2018	07:45	08:00	246,36
27.03.2018	08:00	08:15	249,05
27.03.2018	08:15	08:30	245,00
27.03.2018	08:30	08:45	250,70
27.03.2018	08:45	09:00	258,84
27.03.2018	09:00	09:15	261,65
27.03.2018	09:15	09:30	250,27
27.03.2018	09:30	09:45	248,09
27.03.2018	09:45	10:00	246,88
27.03.2018	10:00	10:15	238,05
27.03.2018	10:15	10:30	247,06
27.03.2018	10:30	10:45	254,44
27.03.2018	10:45	11:00	250,64
27.03.2018	11:00	11:15	246,60
27.03.2018	11:15	11:30	244,66
27.03.2018	11:30	11:45	239,97
27.03.2018	11:45	12:00	248,33
27.03.2018	12:00	12:15	259,04
27.03.2018	12:15	12:30	265,94
27.03.2018	12:30	12:45	265,09
27.03.2018	12:45	13:00	260,19
27.03.2018	13:00	13:15	249,97
27.03.2018	13:15	13:30	242,41
27.03.2018	13:30	13:45	232,02
27.03.2018	13:45	14:00	226,79
27.03.2018	14:00	14:15	216,96
27.03.2018	14:15	14:30	212,85
27.03.2018	14:30	14:45	221,77
27.03.2018	14:45	15:00	220,50
27.03.2018	15:00	15:15	224,46
27.03.2018	15:15	15:30	222,38
27.03.2018	15:30	15:45	224,68
27.03.2018	15:45	16:00	225,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.03.2018	16:00	16:15	222,97
27.03.2018	16:15	16:30	233,72
27.03.2018	16:30	16:45	229,10
27.03.2018	16:45	17:00	246,80
27.03.2018	17:00	17:15	245,62
27.03.2018	17:15	17:30	255,06
27.03.2018	17:30	17:45	252,13
27.03.2018	17:45	18:00	253,20
27.03.2018	18:00	18:15	266,18
27.03.2018	18:15	18:30	268,14
27.03.2018	18:30	18:45	273,29
27.03.2018	18:45	19:00	272,62
27.03.2018	19:00	19:15	287,09
27.03.2018	19:15	19:30	272,01
27.03.2018	19:30	19:45	260,52
27.03.2018	19:45	20:00	254,07
27.03.2018	20:00	20:15	241,82
27.03.2018	20:15	20:30	230,19
27.03.2018	20:30	20:45	223,88
27.03.2018	20:45	21:00	218,72
27.03.2018	21:00	21:15	204,04
27.03.2018	21:15	21:30	192,25
27.03.2018	21:30	21:45	174,73
27.03.2018	21:45	22:00	162,55
27.03.2018	22:00	22:15	151,78
27.03.2018	22:15	22:30	139,99
27.03.2018	22:30	22:45	132,16
27.03.2018	22:45	23:00	124,46
27.03.2018	23:00	23:15	116,49
27.03.2018	23:15	23:30	112,02
27.03.2018	23:30	23:45	108,99
28.03.2018	23:45	00:00	105,42
28.03.2018	00:00	00:15	103,37
28.03.2018	00:15	00:30	103,91
28.03.2018	00:30	00:45	101,30
28.03.2018	00:45	01:00	101,47
28.03.2018	01:00	01:15	104,14
28.03.2018	01:15	01:30	106,16
28.03.2018	01:30	01:45	105,29
28.03.2018	01:45	02:00	107,02
28.03.2018	02:00	02:15	108,32
28.03.2018	02:15	02:30	107,99
28.03.2018	02:30	02:45	111,72
28.03.2018	02:45	03:00	117,39
28.03.2018	03:00	03:15	118,28
28.03.2018	03:15	03:30	120,41
28.03.2018	03:30	03:45	122,01
28.03.2018	03:45	04:00	125,61
28.03.2018	04:00	04:15	132,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.03.2018	04:15	04:30	138,64
28.03.2018	04:30	04:45	130,24
28.03.2018	04:45	05:00	132,45
28.03.2018	05:00	05:15	147,10
28.03.2018	05:15	05:30	168,57
28.03.2018	05:30	05:45	187,63
28.03.2018	05:45	06:00	211,05
28.03.2018	06:00	06:15	210,52
28.03.2018	06:15	06:30	229,96
28.03.2018	06:30	06:45	222,55
28.03.2018	06:45	07:00	235,78
28.03.2018	07:00	07:15	237,25
28.03.2018	07:15	07:30	241,63
28.03.2018	07:30	07:45	248,40
28.03.2018	07:45	08:00	252,83
28.03.2018	08:00	08:15	255,85
28.03.2018	08:15	08:30	254,21
28.03.2018	08:30	08:45	249,41
28.03.2018	08:45	09:00	249,50
28.03.2018	09:00	09:15	254,83
28.03.2018	09:15	09:30	257,12
28.03.2018	09:30	09:45	253,63
28.03.2018	09:45	10:00	264,55
28.03.2018	10:00	10:15	256,05
28.03.2018	10:15	10:30	252,66
28.03.2018	10:30	10:45	255,44
28.03.2018	10:45	11:00	258,03
28.03.2018	11:00	11:15	264,95
28.03.2018	11:15	11:30	276,34
28.03.2018	11:30	11:45	276,91
28.03.2018	11:45	12:00	276,55
28.03.2018	12:00	12:15	263,20
28.03.2018	12:15	12:30	276,66
28.03.2018	12:30	12:45	277,32
28.03.2018	12:45	13:00	258,36
28.03.2018	13:00	13:15	248,79
28.03.2018	13:15	13:30	238,01
28.03.2018	13:30	13:45	246,77
28.03.2018	13:45	14:00	242,80
28.03.2018	14:00	14:15	242,13
28.03.2018	14:15	14:30	239,82
28.03.2018	14:30	14:45	234,24
28.03.2018	14:45	15:00	234,82
28.03.2018	15:00	15:15	233,65
28.03.2018	15:15	15:30	236,84
28.03.2018	15:30	15:45	244,88
28.03.2018	15:45	16:00	242,10
28.03.2018	16:00	16:15	231,84
28.03.2018	16:15	16:30	236,48

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.03.2018	16:30	16:45	243,71
28.03.2018	16:45	17:00	248,83
28.03.2018	17:00	17:15	265,15
28.03.2018	17:15	17:30	260,29
28.03.2018	17:30	17:45	261,17
28.03.2018	17:45	18:00	258,69
28.03.2018	18:00	18:15	264,47
28.03.2018	18:15	18:30	274,89
28.03.2018	18:30	18:45	274,43
28.03.2018	18:45	19:00	283,73
28.03.2018	19:00	19:15	286,64
28.03.2018	19:15	19:30	280,30
28.03.2018	19:30	19:45	259,62
28.03.2018	19:45	20:00	262,07
28.03.2018	20:00	20:15	246,95
28.03.2018	20:15	20:30	236,82
28.03.2018	20:30	20:45	223,98
28.03.2018	20:45	21:00	215,98
28.03.2018	21:00	21:15	204,63
28.03.2018	21:15	21:30	192,80
28.03.2018	21:30	21:45	178,50
28.03.2018	21:45	22:00	164,83
28.03.2018	22:00	22:15	156,66
28.03.2018	22:15	22:30	145,14
28.03.2018	22:30	22:45	137,73
28.03.2018	22:45	23:00	128,86
28.03.2018	23:00	23:15	124,73
28.03.2018	23:15	23:30	118,66
28.03.2018	23:30	23:45	114,31
29.03.2018	23:45	00:00	111,54
29.03.2018	00:00	00:15	110,60
29.03.2018	00:15	00:30	107,86
29.03.2018	00:30	00:45	109,64
29.03.2018	00:45	01:00	110,02
29.03.2018	01:00	01:15	110,93
29.03.2018	01:15	01:30	110,81
29.03.2018	01:30	01:45	110,12
29.03.2018	01:45	02:00	114,04
29.03.2018	02:00	02:15	117,10
29.03.2018	02:15	02:30	120,39
29.03.2018	02:30	02:45	121,75
29.03.2018	02:45	03:00	123,25
29.03.2018	03:00	03:15	123,94
29.03.2018	03:15	03:30	126,31
29.03.2018	03:30	03:45	129,22
29.03.2018	03:45	04:00	130,68
29.03.2018	04:00	04:15	138,67
29.03.2018	04:15	04:30	142,75
29.03.2018	04:30	04:45	132,39

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.03.2018	04:45	05:00	124,70
29.03.2018	05:00	05:15	138,98
29.03.2018	05:15	05:30	154,10
29.03.2018	05:30	05:45	165,36
29.03.2018	05:45	06:00	175,82
29.03.2018	06:00	06:15	182,68
29.03.2018	06:15	06:30	201,56
29.03.2018	06:30	06:45	206,23
29.03.2018	06:45	07:00	214,10
29.03.2018	07:00	07:15	222,41
29.03.2018	07:15	07:30	235,95
29.03.2018	07:30	07:45	232,25
29.03.2018	07:45	08:00	242,60
29.03.2018	08:00	08:15	254,02
29.03.2018	08:15	08:30	250,29
29.03.2018	08:30	08:45	249,16
29.03.2018	08:45	09:00	248,45
29.03.2018	09:00	09:15	257,32
29.03.2018	09:15	09:30	251,88
29.03.2018	09:30	09:45	256,44
29.03.2018	09:45	10:00	265,37
29.03.2018	10:00	10:15	262,39
29.03.2018	10:15	10:30	263,03
29.03.2018	10:30	10:45	274,14
29.03.2018	10:45	11:00	272,17
29.03.2018	11:00	11:15	266,32
29.03.2018	11:15	11:30	276,97
29.03.2018	11:30	11:45	275,61
29.03.2018	11:45	12:00	272,80
29.03.2018	12:00	12:15	271,09
29.03.2018	12:15	12:30	268,92
29.03.2018	12:30	12:45	272,25
29.03.2018	12:45	13:00	269,77
29.03.2018	13:00	13:15	260,16
29.03.2018	13:15	13:30	249,77
29.03.2018	13:30	13:45	253,23
29.03.2018	13:45	14:00	242,49
29.03.2018	14:00	14:15	242,43
29.03.2018	14:15	14:30	240,50
29.03.2018	14:30	14:45	242,35
29.03.2018	14:45	15:00	233,00
29.03.2018	15:00	15:15	225,05
29.03.2018	15:15	15:30	224,56
29.03.2018	15:30	15:45	225,59
29.03.2018	15:45	16:00	221,01
29.03.2018	16:00	16:15	225,41
29.03.2018	16:15	16:30	223,64
29.03.2018	16:30	16:45	231,37
29.03.2018	16:45	17:00	241,97

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.03.2018	17:00	17:15	240,36
29.03.2018	17:15	17:30	239,52
29.03.2018	17:30	17:45	255,48
29.03.2018	17:45	18:00	245,30
29.03.2018	18:00	18:15	243,19
29.03.2018	18:15	18:30	246,05
29.03.2018	18:30	18:45	251,19
29.03.2018	18:45	19:00	250,15
29.03.2018	19:00	19:15	255,89
29.03.2018	19:15	19:30	255,29
29.03.2018	19:30	19:45	254,21
29.03.2018	19:45	20:00	240,86
29.03.2018	20:00	20:15	233,34
29.03.2018	20:15	20:30	220,90
29.03.2018	20:30	20:45	215,48
29.03.2018	20:45	21:00	217,13
29.03.2018	21:00	21:15	204,50
29.03.2018	21:15	21:30	191,54
29.03.2018	21:30	21:45	183,59
29.03.2018	21:45	22:00	174,29
29.03.2018	22:00	22:15	166,98
29.03.2018	22:15	22:30	153,53
29.03.2018	22:30	22:45	144,26
29.03.2018	22:45	23:00	138,81
29.03.2018	23:00	23:15	132,69
29.03.2018	23:15	23:30	127,21
29.03.2018	23:30	23:45	119,23
30.03.2018	23:45	00:00	115,17
30.03.2018	00:00	00:15	113,47
30.03.2018	00:15	00:30	111,41
30.03.2018	00:30	00:45	112,21
30.03.2018	00:45	01:00	111,15
30.03.2018	01:00	01:15	113,60
30.03.2018	01:15	01:30	111,81
30.03.2018	01:30	01:45	110,70
30.03.2018	01:45	02:00	110,92
30.03.2018	02:00	02:15	115,23
30.03.2018	02:15	02:30	117,83
30.03.2018	02:30	02:45	121,22
30.03.2018	02:45	03:00	121,02
30.03.2018	03:00	03:15	123,13
30.03.2018	03:15	03:30	124,56
30.03.2018	03:30	03:45	126,27
30.03.2018	03:45	04:00	128,54
30.03.2018	04:00	04:15	128,78
30.03.2018	04:15	04:30	126,54
30.03.2018	04:30	04:45	117,45
30.03.2018	04:45	05:00	108,87
30.03.2018	05:00	05:15	112,92

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.03.2018	05:15	05:30	113,79
30.03.2018	05:30	05:45	112,88
30.03.2018	05:45	06:00	116,05
30.03.2018	06:00	06:15	117,17
30.03.2018	06:15	06:30	125,21
30.03.2018	06:30	06:45	132,95
30.03.2018	06:45	07:00	140,43
30.03.2018	07:00	07:15	148,19
30.03.2018	07:15	07:30	159,47
30.03.2018	07:30	07:45	169,55
30.03.2018	07:45	08:00	172,13
30.03.2018	08:00	08:15	179,05
30.03.2018	08:15	08:30	189,34
30.03.2018	08:30	08:45	196,07
30.03.2018	08:45	09:00	202,15
30.03.2018	09:00	09:15	202,39
30.03.2018	09:15	09:30	206,99
30.03.2018	09:30	09:45	209,18
30.03.2018	09:45	10:00	213,00
30.03.2018	10:00	10:15	215,74
30.03.2018	10:15	10:30	219,86
30.03.2018	10:30	10:45	222,53
30.03.2018	10:45	11:00	226,00
30.03.2018	11:00	11:15	226,14
30.03.2018	11:15	11:30	216,45
30.03.2018	11:30	11:45	220,25
30.03.2018	11:45	12:00	210,75
30.03.2018	12:00	12:15	204,57
30.03.2018	12:15	12:30	216,98
30.03.2018	12:30	12:45	205,66
30.03.2018	12:45	13:00	197,39
30.03.2018	13:00	13:15	196,51
30.03.2018	13:15	13:30	181,40
30.03.2018	13:30	13:45	176,59
30.03.2018	13:45	14:00	174,35
30.03.2018	14:00	14:15	168,89
30.03.2018	14:15	14:30	168,65
30.03.2018	14:30	14:45	159,12
30.03.2018	14:45	15:00	155,14
30.03.2018	15:00	15:15	157,63
30.03.2018	15:15	15:30	161,34
30.03.2018	15:30	15:45	159,93
30.03.2018	15:45	16:00	164,20
30.03.2018	16:00	16:15	161,45
30.03.2018	16:15	16:30	173,41
30.03.2018	16:30	16:45	176,15
30.03.2018	16:45	17:00	184,47
30.03.2018	17:00	17:15	185,95
30.03.2018	17:15	17:30	201,35

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.03.2018	17:30	17:45	202,23
30.03.2018	17:45	18:00	198,16
30.03.2018	18:00	18:15	202,79
30.03.2018	18:15	18:30	213,81
30.03.2018	18:30	18:45	204,46
30.03.2018	18:45	19:00	208,56
30.03.2018	19:00	19:15	223,97
30.03.2018	19:15	19:30	236,10
30.03.2018	19:30	19:45	227,99
30.03.2018	19:45	20:00	214,87
30.03.2018	20:00	20:15	209,48
30.03.2018	20:15	20:30	195,02
30.03.2018	20:30	20:45	192,26
30.03.2018	20:45	21:00	198,00
30.03.2018	21:00	21:15	188,09
30.03.2018	21:15	21:30	177,39
30.03.2018	21:30	21:45	170,38
30.03.2018	21:45	22:00	161,88
30.03.2018	22:00	22:15	153,49
30.03.2018	22:15	22:30	145,75
30.03.2018	22:30	22:45	136,63
30.03.2018	22:45	23:00	131,53
30.03.2018	23:00	23:15	126,47
30.03.2018	23:15	23:30	120,25
30.03.2018	23:30	23:45	119,09
31.03.2018	23:45	00:00	112,27
31.03.2018	00:00	00:15	110,50
31.03.2018	00:15	00:30	109,52
31.03.2018	00:30	00:45	107,92
31.03.2018	00:45	01:00	108,59
31.03.2018	01:00	01:15	109,65
31.03.2018	01:15	01:30	110,26
31.03.2018	01:30	01:45	110,45
31.03.2018	01:45	02:00	110,26
31.03.2018	02:00	02:15	111,37
31.03.2018	02:15	02:30	116,18
31.03.2018	02:30	02:45	118,82
31.03.2018	02:45	03:00	120,24
31.03.2018	03:00	03:15	120,20
31.03.2018	03:15	03:30	121,75
31.03.2018	03:30	03:45	125,01
31.03.2018	03:45	04:00	127,14
31.03.2018	04:00	04:15	122,75
31.03.2018	04:15	04:30	124,05
31.03.2018	04:30	04:45	116,27
31.03.2018	04:45	05:00	111,22
31.03.2018	05:00	05:15	114,43
31.03.2018	05:15	05:30	116,46
31.03.2018	05:30	05:45	122,38

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.03.2018	05:45	06:00	119,74
31.03.2018	06:00	06:15	130,09
31.03.2018	06:15	06:30	135,84
31.03.2018	06:30	06:45	141,73
31.03.2018	06:45	07:00	150,41
31.03.2018	07:00	07:15	156,30
31.03.2018	07:15	07:30	165,10
31.03.2018	07:30	07:45	177,52
31.03.2018	07:45	08:00	181,81
31.03.2018	08:00	08:15	187,27
31.03.2018	08:15	08:30	203,47
31.03.2018	08:30	08:45	200,19
31.03.2018	08:45	09:00	201,58
31.03.2018	09:00	09:15	205,11
31.03.2018	09:15	09:30	201,84
31.03.2018	09:30	09:45	204,02
31.03.2018	09:45	10:00	202,79
31.03.2018	10:00	10:15	209,60
31.03.2018	10:15	10:30	223,99
31.03.2018	10:30	10:45	216,18
31.03.2018	10:45	11:00	220,46
31.03.2018	11:00	11:15	218,79
31.03.2018	11:15	11:30	217,79
31.03.2018	11:30	11:45	217,96
31.03.2018	11:45	12:00	216,98
31.03.2018	12:00	12:15	210,29
31.03.2018	12:15	12:30	217,72
31.03.2018	12:30	12:45	211,13
31.03.2018	12:45	13:00	213,17
31.03.2018	13:00	13:15	205,16
31.03.2018	13:15	13:30	198,71
31.03.2018	13:30	13:45	189,53
31.03.2018	13:45	14:00	192,94
31.03.2018	14:00	14:15	184,40
31.03.2018	14:15	14:30	193,56
31.03.2018	14:30	14:45	185,76
31.03.2018	14:45	15:00	186,87
31.03.2018	15:00	15:15	193,05
31.03.2018	15:15	15:30	196,44
31.03.2018	15:30	15:45	193,64
31.03.2018	15:45	16:00	192,63
31.03.2018	16:00	16:15	201,21
31.03.2018	16:15	16:30	196,29
31.03.2018	16:30	16:45	210,40
31.03.2018	16:45	17:00	216,40
31.03.2018	17:00	17:15	226,33
31.03.2018	17:15	17:30	226,68
31.03.2018	17:30	17:45	221,94
31.03.2018	17:45	18:00	221,42

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.03.2018	18:00	18:15	224,97
31.03.2018	18:15	18:30	232,60
31.03.2018	18:30	18:45	234,95
31.03.2018	18:45	19:00	240,77
31.03.2018	19:00	19:15	251,02
31.03.2018	19:15	19:30	238,62
31.03.2018	19:30	19:45	230,95
31.03.2018	19:45	20:00	218,55
31.03.2018	20:00	20:15	218,11
31.03.2018	20:15	20:30	207,86
31.03.2018	20:30	20:45	203,95
31.03.2018	20:45	21:00	201,84
31.03.2018	21:00	21:15	196,69
31.03.2018	21:15	21:30	189,81
31.03.2018	21:30	21:45	179,37
31.03.2018	21:45	22:00	171,41
31.03.2018	22:00	22:15	162,76
31.03.2018	22:15	22:30	153,12
31.03.2018	22:30	22:45	149,08
31.03.2018	22:45	23:00	138,72
31.03.2018	23:00	23:15	130,34
31.03.2018	23:15	23:30	124,26
31.03.2018	23:30	23:45	116,63
01.04.2018	23:45	00:00	114,20
01.04.2018	00:00	00:15	113,26
01.04.2018	00:15	00:30	108,82
01.04.2018	00:30	00:45	109,99
01.04.2018	00:45	01:00	108,11
01.04.2018	01:00	01:15	108,23
01.04.2018	01:15	01:30	107,66
01.04.2018	01:30	01:45	108,50
01.04.2018	01:45	02:00	110,91
01.04.2018	02:00	02:15	111,54
01.04.2018	02:15	02:30	114,68
01.04.2018	02:30	02:45	117,32
01.04.2018	02:45	03:00	117,50
01.04.2018	03:00	03:15	119,14
01.04.2018	03:15	03:30	119,67
01.04.2018	03:30	03:45	121,67
01.04.2018	03:45	04:00	124,52
01.04.2018	04:00	04:15	122,02
01.04.2018	04:15	04:30	122,52
01.04.2018	04:30	04:45	114,08
01.04.2018	04:45	05:00	104,84
01.04.2018	05:00	05:15	106,13
01.04.2018	05:15	05:30	110,78
01.04.2018	05:30	05:45	113,91
01.04.2018	05:45	06:00	113,17
01.04.2018	06:00	06:15	117,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.04.2018	06:15	06:30	119,68
01.04.2018	06:30	06:45	127,06
01.04.2018	06:45	07:00	132,31
01.04.2018	07:00	07:15	147,89
01.04.2018	07:15	07:30	160,83
01.04.2018	07:30	07:45	170,77
01.04.2018	07:45	08:00	170,88
01.04.2018	08:00	08:15	179,93
01.04.2018	08:15	08:30	182,74
01.04.2018	08:30	08:45	198,23
01.04.2018	08:45	09:00	195,76
01.04.2018	09:00	09:15	196,06
01.04.2018	09:15	09:30	206,99
01.04.2018	09:30	09:45	213,84
01.04.2018	09:45	10:00	208,85
01.04.2018	10:00	10:15	209,07
01.04.2018	10:15	10:30	213,74
01.04.2018	10:30	10:45	215,05
01.04.2018	10:45	11:00	213,25
01.04.2018	11:00	11:15	216,95
01.04.2018	11:15	11:30	219,98
01.04.2018	11:30	11:45	204,87
01.04.2018	11:45	12:00	196,65
01.04.2018	12:00	12:15	188,05
01.04.2018	12:15	12:30	195,89
01.04.2018	12:30	12:45	189,91
01.04.2018	12:45	13:00	185,17
01.04.2018	13:00	13:15	183,50
01.04.2018	13:15	13:30	170,86
01.04.2018	13:30	13:45	167,95
01.04.2018	13:45	14:00	167,40
01.04.2018	14:00	14:15	161,87
01.04.2018	14:15	14:30	159,07
01.04.2018	14:30	14:45	157,22
01.04.2018	14:45	15:00	150,57
01.04.2018	15:00	15:15	150,36
01.04.2018	15:15	15:30	151,46
01.04.2018	15:30	15:45	150,52
01.04.2018	15:45	16:00	158,21
01.04.2018	16:00	16:15	156,70
01.04.2018	16:15	16:30	164,75
01.04.2018	16:30	16:45	168,84
01.04.2018	16:45	17:00	169,76
01.04.2018	17:00	17:15	182,00
01.04.2018	17:15	17:30	185,33
01.04.2018	17:30	17:45	193,69
01.04.2018	17:45	18:00	197,45
01.04.2018	18:00	18:15	196,14
01.04.2018	18:15	18:30	191,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.04.2018	18:30	18:45	191,51
01.04.2018	18:45	19:00	195,33
01.04.2018	19:00	19:15	210,41
01.04.2018	19:15	19:30	218,41
01.04.2018	19:30	19:45	213,26
01.04.2018	19:45	20:00	211,32
01.04.2018	20:00	20:15	201,30
01.04.2018	20:15	20:30	193,13
01.04.2018	20:30	20:45	184,04
01.04.2018	20:45	21:00	187,44
01.04.2018	21:00	21:15	181,76
01.04.2018	21:15	21:30	171,36
01.04.2018	21:30	21:45	166,58
01.04.2018	21:45	22:00	155,35
01.04.2018	22:00	22:15	149,40
01.04.2018	22:15	22:30	141,08
01.04.2018	22:30	22:45	134,54
01.04.2018	22:45	23:00	129,08
01.04.2018	23:00	23:15	123,29
01.04.2018	23:15	23:30	117,20
01.04.2018	23:30	23:45	112,83
02.04.2018	23:45	00:00	109,82
02.04.2018	00:00	00:15	108,97
02.04.2018	00:15	00:30	108,82
02.04.2018	00:30	00:45	109,27
02.04.2018	00:45	01:00	108,65
02.04.2018	01:00	01:15	107,97
02.04.2018	01:15	01:30	108,93
02.04.2018	01:30	01:45	110,00
02.04.2018	01:45	02:00	111,30
02.04.2018	02:00	02:15	113,57
02.04.2018	02:15	02:30	115,62
02.04.2018	02:30	02:45	120,22
02.04.2018	02:45	03:00	120,37
02.04.2018	03:00	03:15	121,10
02.04.2018	03:15	03:30	121,58
02.04.2018	03:30	03:45	123,12
02.04.2018	03:45	04:00	123,86
02.04.2018	04:00	04:15	127,71
02.04.2018	04:15	04:30	128,02
02.04.2018	04:30	04:45	112,12
02.04.2018	04:45	05:00	109,12
02.04.2018	05:00	05:15	109,49
02.04.2018	05:15	05:30	111,49
02.04.2018	05:30	05:45	107,89
02.04.2018	05:45	06:00	109,06
02.04.2018	06:00	06:15	110,24
02.04.2018	06:15	06:30	116,35
02.04.2018	06:30	06:45	121,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.04.2018	06:45	07:00	131,52
02.04.2018	07:00	07:15	135,96
02.04.2018	07:15	07:30	148,11
02.04.2018	07:30	07:45	162,33
02.04.2018	07:45	08:00	165,56
02.04.2018	08:00	08:15	173,30
02.04.2018	08:15	08:30	174,73
02.04.2018	08:30	08:45	177,76
02.04.2018	08:45	09:00	181,36
02.04.2018	09:00	09:15	178,17
02.04.2018	09:15	09:30	182,20
02.04.2018	09:30	09:45	179,31
02.04.2018	09:45	10:00	183,14
02.04.2018	10:00	10:15	179,74
02.04.2018	10:15	10:30	184,12
02.04.2018	10:30	10:45	184,88
02.04.2018	10:45	11:00	192,04
02.04.2018	11:00	11:15	181,44
02.04.2018	11:15	11:30	178,22
02.04.2018	11:30	11:45	174,63
02.04.2018	11:45	12:00	170,38
02.04.2018	12:00	12:15	162,24
02.04.2018	12:15	12:30	165,75
02.04.2018	12:30	12:45	166,17
02.04.2018	12:45	13:00	167,63
02.04.2018	13:00	13:15	157,53
02.04.2018	13:15	13:30	152,73
02.04.2018	13:30	13:45	152,39
02.04.2018	13:45	14:00	154,85
02.04.2018	14:00	14:15	160,75
02.04.2018	14:15	14:30	151,79
02.04.2018	14:30	14:45	148,47
02.04.2018	14:45	15:00	148,32
02.04.2018	15:00	15:15	157,08
02.04.2018	15:15	15:30	153,30
02.04.2018	15:30	15:45	157,93
02.04.2018	15:45	16:00	165,79
02.04.2018	16:00	16:15	171,24
02.04.2018	16:15	16:30	172,20
02.04.2018	16:30	16:45	186,91
02.04.2018	16:45	17:00	191,39
02.04.2018	17:00	17:15	196,48
02.04.2018	17:15	17:30	202,55
02.04.2018	17:30	17:45	208,91
02.04.2018	17:45	18:00	211,11
02.04.2018	18:00	18:15	207,83
02.04.2018	18:15	18:30	211,92
02.04.2018	18:30	18:45	209,56
02.04.2018	18:45	19:00	214,21

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.04.2018	19:00	19:15	223,06
02.04.2018	19:15	19:30	230,59
02.04.2018	19:30	19:45	222,45
02.04.2018	19:45	20:00	211,16
02.04.2018	20:00	20:15	202,49
02.04.2018	20:15	20:30	194,91
02.04.2018	20:30	20:45	191,06
02.04.2018	20:45	21:00	186,18
02.04.2018	21:00	21:15	174,87
02.04.2018	21:15	21:30	162,54
02.04.2018	21:30	21:45	157,49
02.04.2018	21:45	22:00	149,64
02.04.2018	22:00	22:15	136,01
02.04.2018	22:15	22:30	129,45
02.04.2018	22:30	22:45	122,38
02.04.2018	22:45	23:00	118,50
02.04.2018	23:00	23:15	112,29
02.04.2018	23:15	23:30	110,58
02.04.2018	23:30	23:45	105,68
03.04.2018	23:45	00:00	103,46
03.04.2018	00:00	00:15	100,00
03.04.2018	00:15	00:30	99,45
03.04.2018	00:30	00:45	98,34
03.04.2018	00:45	01:00	99,93
03.04.2018	01:00	01:15	98,43
03.04.2018	01:15	01:30	99,14
03.04.2018	01:30	01:45	100,53
03.04.2018	01:45	02:00	102,51
03.04.2018	02:00	02:15	103,12
03.04.2018	02:15	02:30	103,88
03.04.2018	02:30	02:45	106,80
03.04.2018	02:45	03:00	107,35
03.04.2018	03:00	03:15	111,67
03.04.2018	03:15	03:30	113,89
03.04.2018	03:30	03:45	118,67
03.04.2018	03:45	04:00	120,55
03.04.2018	04:00	04:15	127,58
03.04.2018	04:15	04:30	130,45
03.04.2018	04:30	04:45	123,93
03.04.2018	04:45	05:00	120,26
03.04.2018	05:00	05:15	135,55
03.04.2018	05:15	05:30	152,70
03.04.2018	05:30	05:45	161,83
03.04.2018	05:45	06:00	173,87
03.04.2018	06:00	06:15	177,33
03.04.2018	06:15	06:30	195,60
03.04.2018	06:30	06:45	201,70
03.04.2018	06:45	07:00	207,66
03.04.2018	07:00	07:15	213,39

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.04.2018	07:15	07:30	228,33
03.04.2018	07:30	07:45	231,07
03.04.2018	07:45	08:00	228,92
03.04.2018	08:00	08:15	245,01
03.04.2018	08:15	08:30	239,58
03.04.2018	08:30	08:45	239,77
03.04.2018	08:45	09:00	243,21
03.04.2018	09:00	09:15	253,07
03.04.2018	09:15	09:30	242,35
03.04.2018	09:30	09:45	248,37
03.04.2018	09:45	10:00	249,00
03.04.2018	10:00	10:15	253,62
03.04.2018	10:15	10:30	250,91
03.04.2018	10:30	10:45	256,83
03.04.2018	10:45	11:00	261,74
03.04.2018	11:00	11:15	252,94
03.04.2018	11:15	11:30	253,43
03.04.2018	11:30	11:45	247,03
03.04.2018	11:45	12:00	245,93
03.04.2018	12:00	12:15	233,12
03.04.2018	12:15	12:30	225,48
03.04.2018	12:30	12:45	230,41
03.04.2018	12:45	13:00	231,25
03.04.2018	13:00	13:15	216,21
03.04.2018	13:15	13:30	219,15
03.04.2018	13:30	13:45	223,47
03.04.2018	13:45	14:00	222,84
03.04.2018	14:00	14:15	220,54
03.04.2018	14:15	14:30	211,93
03.04.2018	14:30	14:45	191,32
03.04.2018	14:45	15:00	195,96
03.04.2018	15:00	15:15	196,14
03.04.2018	15:15	15:30	200,16
03.04.2018	15:30	15:45	208,57
03.04.2018	15:45	16:00	207,32
03.04.2018	16:00	16:15	203,05
03.04.2018	16:15	16:30	209,62
03.04.2018	16:30	16:45	208,96
03.04.2018	16:45	17:00	221,49
03.04.2018	17:00	17:15	212,10
03.04.2018	17:15	17:30	208,70
03.04.2018	17:30	17:45	207,22
03.04.2018	17:45	18:00	209,71
03.04.2018	18:00	18:15	211,75
03.04.2018	18:15	18:30	209,97
03.04.2018	18:30	18:45	215,44
03.04.2018	18:45	19:00	222,69
03.04.2018	19:00	19:15	238,62
03.04.2018	19:15	19:30	243,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.04.2018	19:30	19:45	232,28
03.04.2018	19:45	20:00	219,18
03.04.2018	20:00	20:15	214,78
03.04.2018	20:15	20:30	208,75
03.04.2018	20:30	20:45	200,67
03.04.2018	20:45	21:00	195,50
03.04.2018	21:00	21:15	180,49
03.04.2018	21:15	21:30	170,06
03.04.2018	21:30	21:45	156,48
03.04.2018	21:45	22:00	145,67
03.04.2018	22:00	22:15	135,53
03.04.2018	22:15	22:30	126,85
03.04.2018	22:30	22:45	121,29
03.04.2018	22:45	23:00	114,40
03.04.2018	23:00	23:15	108,75
03.04.2018	23:15	23:30	105,14
03.04.2018	23:30	23:45	102,42
04.04.2018	23:45	00:00	100,28
04.04.2018	00:00	00:15	98,18
04.04.2018	00:15	00:30	96,52
04.04.2018	00:30	00:45	96,42
04.04.2018	00:45	01:00	95,78
04.04.2018	01:00	01:15	94,89
04.04.2018	01:15	01:30	93,91
04.04.2018	01:30	01:45	92,70
04.04.2018	01:45	02:00	93,62
04.04.2018	02:00	02:15	95,72
04.04.2018	02:15	02:30	95,14
04.04.2018	02:30	02:45	97,48
04.04.2018	02:45	03:00	99,42
04.04.2018	03:00	03:15	101,59
04.04.2018	03:15	03:30	102,09
04.04.2018	03:30	03:45	103,85
04.04.2018	03:45	04:00	107,15
04.04.2018	04:00	04:15	114,13
04.04.2018	04:15	04:30	121,13
04.04.2018	04:30	04:45	122,31
04.04.2018	04:45	05:00	130,08
04.04.2018	05:00	05:15	134,91
04.04.2018	05:15	05:30	141,61
04.04.2018	05:30	05:45	148,90
04.04.2018	05:45	06:00	164,72
04.04.2018	06:00	06:15	186,66
04.04.2018	06:15	06:30	192,48
04.04.2018	06:30	06:45	193,28
04.04.2018	06:45	07:00	199,83
04.04.2018	07:00	07:15	201,84
04.04.2018	07:15	07:30	206,15
04.04.2018	07:30	07:45	203,04

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.04.2018	07:45	08:00	201,16
04.04.2018	08:00	08:15	204,95
04.04.2018	08:15	08:30	208,37
04.04.2018	08:30	08:45	214,82
04.04.2018	08:45	09:00	207,65
04.04.2018	09:00	09:15	206,29
04.04.2018	09:15	09:30	204,46
04.04.2018	09:30	09:45	208,93
04.04.2018	09:45	10:00	205,16
04.04.2018	10:00	10:15	219,84
04.04.2018	10:15	10:30	219,95
04.04.2018	10:30	10:45	225,96
04.04.2018	10:45	11:00	208,33
04.04.2018	11:00	11:15	213,12
04.04.2018	11:15	11:30	210,82
04.04.2018	11:30	11:45	201,79
04.04.2018	11:45	12:00	205,74
04.04.2018	12:00	12:15	205,40
04.04.2018	12:15	12:30	207,81
04.04.2018	12:30	12:45	203,10
04.04.2018	12:45	13:00	194,07
04.04.2018	13:00	13:15	193,51
04.04.2018	13:15	13:30	190,30
04.04.2018	13:30	13:45	190,23
04.04.2018	13:45	14:00	187,89
04.04.2018	14:00	14:15	174,07
04.04.2018	14:15	14:30	182,64
04.04.2018	14:30	14:45	184,36
04.04.2018	14:45	15:00	183,73
04.04.2018	15:00	15:15	187,82
04.04.2018	15:15	15:30	183,42
04.04.2018	15:30	15:45	186,53
04.04.2018	15:45	16:00	191,23
04.04.2018	16:00	16:15	202,56
04.04.2018	16:15	16:30	208,44
04.04.2018	16:30	16:45	210,00
04.04.2018	16:45	17:00	213,40
04.04.2018	17:00	17:15	219,34
04.04.2018	17:15	17:30	224,02
04.04.2018	17:30	17:45	222,60
04.04.2018	17:45	18:00	223,12
04.04.2018	18:00	18:15	219,57
04.04.2018	18:15	18:30	227,18
04.04.2018	18:30	18:45	234,11
04.04.2018	18:45	19:00	233,78
04.04.2018	19:00	19:15	234,87
04.04.2018	19:15	19:30	234,59
04.04.2018	19:30	19:45	222,72
04.04.2018	19:45	20:00	220,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.04.2018	20:00	20:15	211,49
04.04.2018	20:15	20:30	204,64
04.04.2018	20:30	20:45	190,29
04.04.2018	20:45	21:00	186,37
04.04.2018	21:00	21:15	171,37
04.04.2018	21:15	21:30	164,03
04.04.2018	21:30	21:45	148,92
04.04.2018	21:45	22:00	139,02
04.04.2018	22:00	22:15	131,41
04.04.2018	22:15	22:30	125,52
04.04.2018	22:30	22:45	115,81
04.04.2018	22:45	23:00	110,56
04.04.2018	23:00	23:15	105,20
04.04.2018	23:15	23:30	102,09
04.04.2018	23:30	23:45	100,71
05.04.2018	23:45	00:00	98,60
05.04.2018	00:00	00:15	97,38
05.04.2018	00:15	00:30	95,66
05.04.2018	00:30	00:45	93,64
05.04.2018	00:45	01:00	94,61
05.04.2018	01:00	01:15	92,97
05.04.2018	01:15	01:30	91,75
05.04.2018	01:30	01:45	94,48
05.04.2018	01:45	02:00	92,61
05.04.2018	02:00	02:15	94,88
05.04.2018	02:15	02:30	97,57
05.04.2018	02:30	02:45	98,81
05.04.2018	02:45	03:00	100,75
05.04.2018	03:00	03:15	103,77
05.04.2018	03:15	03:30	105,15
05.04.2018	03:30	03:45	108,84
05.04.2018	03:45	04:00	109,86
05.04.2018	04:00	04:15	118,30
05.04.2018	04:15	04:30	123,84
05.04.2018	04:30	04:45	121,20
05.04.2018	04:45	05:00	121,97
05.04.2018	05:00	05:15	132,74
05.04.2018	05:15	05:30	143,75
05.04.2018	05:30	05:45	155,62
05.04.2018	05:45	06:00	154,77
05.04.2018	06:00	06:15	170,77
05.04.2018	06:15	06:30	188,86
05.04.2018	06:30	06:45	193,60
05.04.2018	06:45	07:00	200,54
05.04.2018	07:00	07:15	201,97
05.04.2018	07:15	07:30	202,79
05.04.2018	07:30	07:45	205,51
05.04.2018	07:45	08:00	212,57
05.04.2018	08:00	08:15	224,41

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.04.2018	08:15	08:30	213,43
05.04.2018	08:30	08:45	208,27
05.04.2018	08:45	09:00	210,48
05.04.2018	09:00	09:15	213,12
05.04.2018	09:15	09:30	222,50
05.04.2018	09:30	09:45	224,14
05.04.2018	09:45	10:00	231,95
05.04.2018	10:00	10:15	234,89
05.04.2018	10:15	10:30	230,13
05.04.2018	10:30	10:45	235,48
05.04.2018	10:45	11:00	234,03
05.04.2018	11:00	11:15	230,30
05.04.2018	11:15	11:30	232,17
05.04.2018	11:30	11:45	231,43
05.04.2018	11:45	12:00	224,45
05.04.2018	12:00	12:15	227,40
05.04.2018	12:15	12:30	232,56
05.04.2018	12:30	12:45	223,25
05.04.2018	12:45	13:00	225,71
05.04.2018	13:00	13:15	230,50
05.04.2018	13:15	13:30	215,99
05.04.2018	13:30	13:45	212,60
05.04.2018	13:45	14:00	210,40
05.04.2018	14:00	14:15	217,73
05.04.2018	14:15	14:30	214,76
05.04.2018	14:30	14:45	209,19
05.04.2018	14:45	15:00	198,83
05.04.2018	15:00	15:15	202,51
05.04.2018	15:15	15:30	206,98
05.04.2018	15:30	15:45	203,49
05.04.2018	15:45	16:00	211,94
05.04.2018	16:00	16:15	225,24
05.04.2018	16:15	16:30	225,36
05.04.2018	16:30	16:45	223,54
05.04.2018	16:45	17:00	230,68
05.04.2018	17:00	17:15	230,51
05.04.2018	17:15	17:30	223,60
05.04.2018	17:30	17:45	214,49
05.04.2018	17:45	18:00	206,12
05.04.2018	18:00	18:15	204,41
05.04.2018	18:15	18:30	204,98
05.04.2018	18:30	18:45	216,42
05.04.2018	18:45	19:00	209,52
05.04.2018	19:00	19:15	208,06
05.04.2018	19:15	19:30	219,01
05.04.2018	19:30	19:45	231,88
05.04.2018	19:45	20:00	218,66
05.04.2018	20:00	20:15	212,53
05.04.2018	20:15	20:30	203,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.04.2018	20:30	20:45	192,10
05.04.2018	20:45	21:00	194,94
05.04.2018	21:00	21:15	177,54
05.04.2018	21:15	21:30	170,12
05.04.2018	21:30	21:45	158,99
05.04.2018	21:45	22:00	147,61
05.04.2018	22:00	22:15	138,47
05.04.2018	22:15	22:30	128,03
05.04.2018	22:30	22:45	124,17
05.04.2018	22:45	23:00	120,29
05.04.2018	23:00	23:15	114,11
05.04.2018	23:15	23:30	111,44
05.04.2018	23:30	23:45	109,42
06.04.2018	23:45	00:00	105,41
06.04.2018	00:00	00:15	104,31
06.04.2018	00:15	00:30	101,77
06.04.2018	00:30	00:45	101,12
06.04.2018	00:45	01:00	100,55
06.04.2018	01:00	01:15	101,17
06.04.2018	01:15	01:30	103,36
06.04.2018	01:30	01:45	101,50
06.04.2018	01:45	02:00	102,58
06.04.2018	02:00	02:15	104,09
06.04.2018	02:15	02:30	106,30
06.04.2018	02:30	02:45	110,19
06.04.2018	02:45	03:00	112,43
06.04.2018	03:00	03:15	116,26
06.04.2018	03:15	03:30	121,14
06.04.2018	03:30	03:45	124,42
06.04.2018	03:45	04:00	124,49
06.04.2018	04:00	04:15	129,59
06.04.2018	04:15	04:30	131,83
06.04.2018	04:30	04:45	125,26
06.04.2018	04:45	05:00	124,32
06.04.2018	05:00	05:15	129,88
06.04.2018	05:15	05:30	145,51
06.04.2018	05:30	05:45	151,25
06.04.2018	05:45	06:00	156,01
06.04.2018	06:00	06:15	166,01
06.04.2018	06:15	06:30	176,77
06.04.2018	06:30	06:45	188,85
06.04.2018	06:45	07:00	200,44
06.04.2018	07:00	07:15	205,23
06.04.2018	07:15	07:30	206,99
06.04.2018	07:30	07:45	208,04
06.04.2018	07:45	08:00	217,59
06.04.2018	08:00	08:15	217,34
06.04.2018	08:15	08:30	209,63
06.04.2018	08:30	08:45	214,30

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.04.2018	08:45	09:00	213,54
06.04.2018	09:00	09:15	209,56
06.04.2018	09:15	09:30	216,35
06.04.2018	09:30	09:45	218,89
06.04.2018	09:45	10:00	212,77
06.04.2018	10:00	10:15	213,54
06.04.2018	10:15	10:30	220,46
06.04.2018	10:30	10:45	216,43
06.04.2018	10:45	11:00	212,74
06.04.2018	11:00	11:15	210,72
06.04.2018	11:15	11:30	204,21
06.04.2018	11:30	11:45	204,50
06.04.2018	11:45	12:00	201,50
06.04.2018	12:00	12:15	189,86
06.04.2018	12:15	12:30	192,06
06.04.2018	12:30	12:45	187,05
06.04.2018	12:45	13:00	177,04
06.04.2018	13:00	13:15	171,70
06.04.2018	13:15	13:30	165,61
06.04.2018	13:30	13:45	168,32
06.04.2018	13:45	14:00	166,00
06.04.2018	14:00	14:15	169,57
06.04.2018	14:15	14:30	169,97
06.04.2018	14:30	14:45	164,66
06.04.2018	14:45	15:00	158,29
06.04.2018	15:00	15:15	166,37
06.04.2018	15:15	15:30	163,72
06.04.2018	15:30	15:45	158,64
06.04.2018	15:45	16:00	160,89
06.04.2018	16:00	16:15	166,70
06.04.2018	16:15	16:30	168,27
06.04.2018	16:30	16:45	171,65
06.04.2018	16:45	17:00	177,13
06.04.2018	17:00	17:15	177,83
06.04.2018	17:15	17:30	184,40
06.04.2018	17:30	17:45	186,62
06.04.2018	17:45	18:00	186,50
06.04.2018	18:00	18:15	192,25
06.04.2018	18:15	18:30	193,36
06.04.2018	18:30	18:45	189,60
06.04.2018	18:45	19:00	198,40
06.04.2018	19:00	19:15	211,42
06.04.2018	19:15	19:30	210,68
06.04.2018	19:30	19:45	214,31
06.04.2018	19:45	20:00	213,04
06.04.2018	20:00	20:15	196,59
06.04.2018	20:15	20:30	191,97
06.04.2018	20:30	20:45	192,33
06.04.2018	20:45	21:00	178,37

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.04.2018	21:00	21:15	166,64
06.04.2018	21:15	21:30	160,94
06.04.2018	21:30	21:45	157,50
06.04.2018	21:45	22:00	146,11
06.04.2018	22:00	22:15	139,85
06.04.2018	22:15	22:30	132,46
06.04.2018	22:30	22:45	125,69
06.04.2018	22:45	23:00	120,11
06.04.2018	23:00	23:15	114,31
06.04.2018	23:15	23:30	109,89
06.04.2018	23:30	23:45	105,91
07.04.2018	23:45	00:00	103,14
07.04.2018	00:00	00:15	100,57
07.04.2018	00:15	00:30	100,41
07.04.2018	00:30	00:45	97,31
07.04.2018	00:45	01:00	96,24
07.04.2018	01:00	01:15	95,92
07.04.2018	01:15	01:30	96,72
07.04.2018	01:30	01:45	97,84
07.04.2018	01:45	02:00	99,11
07.04.2018	02:00	02:15	99,82
07.04.2018	02:15	02:30	100,98
07.04.2018	02:30	02:45	103,91
07.04.2018	02:45	03:00	104,27
07.04.2018	03:00	03:15	104,43
07.04.2018	03:15	03:30	107,20
07.04.2018	03:30	03:45	109,99
07.04.2018	03:45	04:00	109,69
07.04.2018	04:00	04:15	112,93
07.04.2018	04:15	04:30	115,61
07.04.2018	04:30	04:45	112,72
07.04.2018	04:45	05:00	107,61
07.04.2018	05:00	05:15	108,54
07.04.2018	05:15	05:30	107,97
07.04.2018	05:30	05:45	112,70
07.04.2018	05:45	06:00	113,94
07.04.2018	06:00	06:15	117,71
07.04.2018	06:15	06:30	127,27
07.04.2018	06:30	06:45	141,24
07.04.2018	06:45	07:00	149,37
07.04.2018	07:00	07:15	159,38
07.04.2018	07:15	07:30	160,79
07.04.2018	07:30	07:45	170,41
07.04.2018	07:45	08:00	166,73
07.04.2018	08:00	08:15	171,84
07.04.2018	08:15	08:30	176,19
07.04.2018	08:30	08:45	184,79
07.04.2018	08:45	09:00	177,40
07.04.2018	09:00	09:15	179,33

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.04.2018	09:15	09:30	178,38
07.04.2018	09:30	09:45	174,90
07.04.2018	09:45	10:00	178,87
07.04.2018	10:00	10:15	174,73
07.04.2018	10:15	10:30	178,52
07.04.2018	10:30	10:45	182,66
07.04.2018	10:45	11:00	178,51
07.04.2018	11:00	11:15	177,20
07.04.2018	11:15	11:30	175,02
07.04.2018	11:30	11:45	173,10
07.04.2018	11:45	12:00	162,80
07.04.2018	12:00	12:15	160,94
07.04.2018	12:15	12:30	159,59
07.04.2018	12:30	12:45	157,56
07.04.2018	12:45	13:00	157,65
07.04.2018	13:00	13:15	152,22
07.04.2018	13:15	13:30	151,86
07.04.2018	13:30	13:45	147,53
07.04.2018	13:45	14:00	141,61
07.04.2018	14:00	14:15	142,89
07.04.2018	14:15	14:30	149,23
07.04.2018	14:30	14:45	145,93
07.04.2018	14:45	15:00	147,94
07.04.2018	15:00	15:15	148,28
07.04.2018	15:15	15:30	145,82
07.04.2018	15:30	15:45	149,38
07.04.2018	15:45	16:00	148,43
07.04.2018	16:00	16:15	150,70
07.04.2018	16:15	16:30	154,24
07.04.2018	16:30	16:45	161,71
07.04.2018	16:45	17:00	166,99
07.04.2018	17:00	17:15	169,49
07.04.2018	17:15	17:30	176,26
07.04.2018	17:30	17:45	182,97
07.04.2018	17:45	18:00	186,45
07.04.2018	18:00	18:15	183,51
07.04.2018	18:15	18:30	185,49
07.04.2018	18:30	18:45	182,65
07.04.2018	18:45	19:00	185,86
07.04.2018	19:00	19:15	198,56
07.04.2018	19:15	19:30	198,19
07.04.2018	19:30	19:45	205,45
07.04.2018	19:45	20:00	199,11
07.04.2018	20:00	20:15	194,96
07.04.2018	20:15	20:30	187,77
07.04.2018	20:30	20:45	176,37
07.04.2018	20:45	21:00	170,06
07.04.2018	21:00	21:15	162,02
07.04.2018	21:15	21:30	157,22

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.04.2018	21:30	21:45	150,72
07.04.2018	21:45	22:00	144,08
07.04.2018	22:00	22:15	134,36
07.04.2018	22:15	22:30	130,48
07.04.2018	22:30	22:45	127,05
07.04.2018	22:45	23:00	118,60
07.04.2018	23:00	23:15	113,09
07.04.2018	23:15	23:30	109,46
07.04.2018	23:30	23:45	105,05
08.04.2018	23:45	00:00	104,31
08.04.2018	00:00	00:15	100,17
08.04.2018	00:15	00:30	97,68
08.04.2018	00:30	00:45	96,84
08.04.2018	00:45	01:00	96,26
08.04.2018	01:00	01:15	96,35
08.04.2018	01:15	01:30	94,22
08.04.2018	01:30	01:45	92,98
08.04.2018	01:45	02:00	95,19
08.04.2018	02:00	02:15	93,76
08.04.2018	02:15	02:30	96,12
08.04.2018	02:30	02:45	98,80
08.04.2018	02:45	03:00	97,90
08.04.2018	03:00	03:15	98,02
08.04.2018	03:15	03:30	99,39
08.04.2018	03:30	03:45	99,21
08.04.2018	03:45	04:00	101,40
08.04.2018	04:00	04:15	102,30
08.04.2018	04:15	04:30	104,51
08.04.2018	04:30	04:45	100,52
08.04.2018	04:45	05:00	98,63
08.04.2018	05:00	05:15	99,71
08.04.2018	05:15	05:30	95,48
08.04.2018	05:30	05:45	96,22
08.04.2018	05:45	06:00	100,24
08.04.2018	06:00	06:15	103,40
08.04.2018	06:15	06:30	107,80
08.04.2018	06:30	06:45	109,75
08.04.2018	06:45	07:00	117,46
08.04.2018	07:00	07:15	127,97
08.04.2018	07:15	07:30	142,15
08.04.2018	07:30	07:45	142,34
08.04.2018	07:45	08:00	149,05
08.04.2018	08:00	08:15	157,43
08.04.2018	08:15	08:30	165,40
08.04.2018	08:30	08:45	164,91
08.04.2018	08:45	09:00	163,31
08.04.2018	09:00	09:15	168,64
08.04.2018	09:15	09:30	176,04
08.04.2018	09:30	09:45	167,43

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.04.2018	09:45	10:00	168,51
08.04.2018	10:00	10:15	168,83
08.04.2018	10:15	10:30	169,35
08.04.2018	10:30	10:45	169,62
08.04.2018	10:45	11:00	171,39
08.04.2018	11:00	11:15	163,78
08.04.2018	11:15	11:30	158,32
08.04.2018	11:30	11:45	160,90
08.04.2018	11:45	12:00	162,18
08.04.2018	12:00	12:15	152,78
08.04.2018	12:15	12:30	144,23
08.04.2018	12:30	12:45	137,51
08.04.2018	12:45	13:00	136,55
08.04.2018	13:00	13:15	140,67
08.04.2018	13:15	13:30	133,47
08.04.2018	13:30	13:45	132,13
08.04.2018	13:45	14:00	127,94
08.04.2018	14:00	14:15	128,28
08.04.2018	14:15	14:30	127,58
08.04.2018	14:30	14:45	123,90
08.04.2018	14:45	15:00	125,05
08.04.2018	15:00	15:15	126,06
08.04.2018	15:15	15:30	132,43
08.04.2018	15:30	15:45	128,71
08.04.2018	15:45	16:00	136,65
08.04.2018	16:00	16:15	142,22
08.04.2018	16:15	16:30	144,16
08.04.2018	16:30	16:45	156,51
08.04.2018	16:45	17:00	157,33
08.04.2018	17:00	17:15	161,44
08.04.2018	17:15	17:30	167,73
08.04.2018	17:30	17:45	178,21
08.04.2018	17:45	18:00	179,29
08.04.2018	18:00	18:15	176,09
08.04.2018	18:15	18:30	175,92
08.04.2018	18:30	18:45	183,47
08.04.2018	18:45	19:00	183,98
08.04.2018	19:00	19:15	186,41
08.04.2018	19:15	19:30	193,40
08.04.2018	19:30	19:45	197,23
08.04.2018	19:45	20:00	197,29
08.04.2018	20:00	20:15	180,22
08.04.2018	20:15	20:30	173,97
08.04.2018	20:30	20:45	168,54
08.04.2018	20:45	21:00	168,68
08.04.2018	21:00	21:15	159,86
08.04.2018	21:15	21:30	147,62
08.04.2018	21:30	21:45	137,58
08.04.2018	21:45	22:00	129,59

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.04.2018	22:00	22:15	122,24
08.04.2018	22:15	22:30	118,02
08.04.2018	22:30	22:45	111,06
08.04.2018	22:45	23:00	105,65
08.04.2018	23:00	23:15	101,70
08.04.2018	23:15	23:30	97,95
08.04.2018	23:30	23:45	97,74
09.04.2018	23:45	00:00	96,38
09.04.2018	00:00	00:15	94,34
09.04.2018	00:15	00:30	93,21
09.04.2018	00:30	00:45	92,51
09.04.2018	00:45	01:00	90,84
09.04.2018	01:00	01:15	90,03
09.04.2018	01:15	01:30	91,00
09.04.2018	01:30	01:45	91,17
09.04.2018	01:45	02:00	90,77
09.04.2018	02:00	02:15	90,04
09.04.2018	02:15	02:30	89,89
09.04.2018	02:30	02:45	90,77
09.04.2018	02:45	03:00	92,55
09.04.2018	03:00	03:15	93,76
09.04.2018	03:15	03:30	94,29
09.04.2018	03:30	03:45	97,06
09.04.2018	03:45	04:00	98,73
09.04.2018	04:00	04:15	105,36
09.04.2018	04:15	04:30	107,00
09.04.2018	04:30	04:45	109,49
09.04.2018	04:45	05:00	115,27
09.04.2018	05:00	05:15	131,52
09.04.2018	05:15	05:30	133,29
09.04.2018	05:30	05:45	136,08
09.04.2018	05:45	06:00	154,45
09.04.2018	06:00	06:15	159,79
09.04.2018	06:15	06:30	166,18
09.04.2018	06:30	06:45	172,25
09.04.2018	06:45	07:00	198,52
09.04.2018	07:00	07:15	190,48
09.04.2018	07:15	07:30	193,18
09.04.2018	07:30	07:45	196,75
09.04.2018	07:45	08:00	202,63
09.04.2018	08:00	08:15	202,43
09.04.2018	08:15	08:30	203,17
09.04.2018	08:30	08:45	197,00
09.04.2018	08:45	09:00	201,64
09.04.2018	09:00	09:15	204,06
09.04.2018	09:15	09:30	194,03
09.04.2018	09:30	09:45	200,29
09.04.2018	09:45	10:00	196,17
09.04.2018	10:00	10:15	206,29

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.04.2018	10:15	10:30	198,90
09.04.2018	10:30	10:45	207,33
09.04.2018	10:45	11:00	206,26
09.04.2018	11:00	11:15	203,63
09.04.2018	11:15	11:30	198,96
09.04.2018	11:30	11:45	205,40
09.04.2018	11:45	12:00	190,64
09.04.2018	12:00	12:15	184,21
09.04.2018	12:15	12:30	183,38
09.04.2018	12:30	12:45	184,19
09.04.2018	12:45	13:00	184,62
09.04.2018	13:00	13:15	181,23
09.04.2018	13:15	13:30	176,30
09.04.2018	13:30	13:45	172,12
09.04.2018	13:45	14:00	175,15
09.04.2018	14:00	14:15	175,41
09.04.2018	14:15	14:30	173,27
09.04.2018	14:30	14:45	170,34
09.04.2018	14:45	15:00	166,04
09.04.2018	15:00	15:15	168,92
09.04.2018	15:15	15:30	171,51
09.04.2018	15:30	15:45	171,54
09.04.2018	15:45	16:00	174,63
09.04.2018	16:00	16:15	184,02
09.04.2018	16:15	16:30	184,55
09.04.2018	16:30	16:45	191,75
09.04.2018	16:45	17:00	196,33
09.04.2018	17:00	17:15	201,00
09.04.2018	17:15	17:30	203,68
09.04.2018	17:30	17:45	205,35
09.04.2018	17:45	18:00	199,96
09.04.2018	18:00	18:15	194,47
09.04.2018	18:15	18:30	199,69
09.04.2018	18:30	18:45	204,25
09.04.2018	18:45	19:00	205,83
09.04.2018	19:00	19:15	210,53
09.04.2018	19:15	19:30	211,15
09.04.2018	19:30	19:45	217,67
09.04.2018	19:45	20:00	209,92
09.04.2018	20:00	20:15	201,26
09.04.2018	20:15	20:30	190,47
09.04.2018	20:30	20:45	186,57
09.04.2018	20:45	21:00	176,29
09.04.2018	21:00	21:15	164,11
09.04.2018	21:15	21:30	152,74
09.04.2018	21:30	21:45	146,11
09.04.2018	21:45	22:00	138,58
09.04.2018	22:00	22:15	126,74
09.04.2018	22:15	22:30	118,89

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.04.2018	22:30	22:45	114,26
09.04.2018	22:45	23:00	109,67
09.04.2018	23:00	23:15	104,13
09.04.2018	23:15	23:30	103,71
09.04.2018	23:30	23:45	99,18
10.04.2018	23:45	00:00	97,03
10.04.2018	00:00	00:15	96,06
10.04.2018	00:15	00:30	95,00
10.04.2018	00:30	00:45	93,72
10.04.2018	00:45	01:00	93,58
10.04.2018	01:00	01:15	93,97
10.04.2018	01:15	01:30	94,31
10.04.2018	01:30	01:45	91,94
10.04.2018	01:45	02:00	92,16
10.04.2018	02:00	02:15	93,02
10.04.2018	02:15	02:30	93,69
10.04.2018	02:30	02:45	95,90
10.04.2018	02:45	03:00	99,81
10.04.2018	03:00	03:15	99,31
10.04.2018	03:15	03:30	100,51
10.04.2018	03:30	03:45	105,24
10.04.2018	03:45	04:00	104,07
10.04.2018	04:00	04:15	111,33
10.04.2018	04:15	04:30	116,60
10.04.2018	04:30	04:45	116,42
10.04.2018	04:45	05:00	119,28
10.04.2018	05:00	05:15	130,52
10.04.2018	05:15	05:30	137,45
10.04.2018	05:30	05:45	141,45
10.04.2018	05:45	06:00	157,62
10.04.2018	06:00	06:15	169,82
10.04.2018	06:15	06:30	177,25
10.04.2018	06:30	06:45	192,23
10.04.2018	06:45	07:00	193,23
10.04.2018	07:00	07:15	196,81
10.04.2018	07:15	07:30	192,52
10.04.2018	07:30	07:45	194,89
10.04.2018	07:45	08:00	191,68
10.04.2018	08:00	08:15	203,77
10.04.2018	08:15	08:30	201,84
10.04.2018	08:30	08:45	202,91
10.04.2018	08:45	09:00	209,40
10.04.2018	09:00	09:15	207,34
10.04.2018	09:15	09:30	204,04
10.04.2018	09:30	09:45	211,87
10.04.2018	09:45	10:00	204,61
10.04.2018	10:00	10:15	208,59
10.04.2018	10:15	10:30	209,02
10.04.2018	10:30	10:45	208,77

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.04.2018	10:45	11:00	213,04
10.04.2018	11:00	11:15	217,23
10.04.2018	11:15	11:30	224,40
10.04.2018	11:30	11:45	221,84
10.04.2018	11:45	12:00	217,78
10.04.2018	12:00	12:15	221,19
10.04.2018	12:15	12:30	214,92
10.04.2018	12:30	12:45	221,45
10.04.2018	12:45	13:00	208,60
10.04.2018	13:00	13:15	201,18
10.04.2018	13:15	13:30	196,61
10.04.2018	13:30	13:45	200,66
10.04.2018	13:45	14:00	203,80
10.04.2018	14:00	14:15	203,84
10.04.2018	14:15	14:30	206,26
10.04.2018	14:30	14:45	206,24
10.04.2018	14:45	15:00	204,70
10.04.2018	15:00	15:15	205,12
10.04.2018	15:15	15:30	201,86
10.04.2018	15:30	15:45	192,00
10.04.2018	15:45	16:00	193,71
10.04.2018	16:00	16:15	206,88
10.04.2018	16:15	16:30	208,70
10.04.2018	16:30	16:45	212,91
10.04.2018	16:45	17:00	220,89
10.04.2018	17:00	17:15	230,58
10.04.2018	17:15	17:30	232,40
10.04.2018	17:30	17:45	232,71
10.04.2018	17:45	18:00	231,93
10.04.2018	18:00	18:15	223,87
10.04.2018	18:15	18:30	226,36
10.04.2018	18:30	18:45	221,94
10.04.2018	18:45	19:00	221,56
10.04.2018	19:00	19:15	223,58
10.04.2018	19:15	19:30	223,37
10.04.2018	19:30	19:45	225,09
10.04.2018	19:45	20:00	213,35
10.04.2018	20:00	20:15	204,48
10.04.2018	20:15	20:30	191,68
10.04.2018	20:30	20:45	194,56
10.04.2018	20:45	21:00	189,66
10.04.2018	21:00	21:15	172,57
10.04.2018	21:15	21:30	162,66
10.04.2018	21:30	21:45	151,83
10.04.2018	21:45	22:00	143,29
10.04.2018	22:00	22:15	132,88
10.04.2018	22:15	22:30	124,65
10.04.2018	22:30	22:45	117,29
10.04.2018	22:45	23:00	112,66

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.04.2018	23:00	23:15	108,37
10.04.2018	23:15	23:30	105,59
10.04.2018	23:30	23:45	101,73
11.04.2018	23:45	00:00	99,45
11.04.2018	00:00	00:15	96,50
11.04.2018	00:15	00:30	95,24
11.04.2018	00:30	00:45	94,60
11.04.2018	00:45	01:00	95,11
11.04.2018	01:00	01:15	95,60
11.04.2018	01:15	01:30	98,25
11.04.2018	01:30	01:45	100,25
11.04.2018	01:45	02:00	100,08
11.04.2018	02:00	02:15	100,08
11.04.2018	02:15	02:30	101,76
11.04.2018	02:30	02:45	103,89
11.04.2018	02:45	03:00	106,18
11.04.2018	03:00	03:15	108,92
11.04.2018	03:15	03:30	110,43
11.04.2018	03:30	03:45	114,42
11.04.2018	03:45	04:00	117,15
11.04.2018	04:00	04:15	124,40
11.04.2018	04:15	04:30	128,81
11.04.2018	04:30	04:45	123,79
11.04.2018	04:45	05:00	123,56
11.04.2018	05:00	05:15	130,22
11.04.2018	05:15	05:30	135,62
11.04.2018	05:30	05:45	145,88
11.04.2018	05:45	06:00	162,27
11.04.2018	06:00	06:15	169,48
11.04.2018	06:15	06:30	179,00
11.04.2018	06:30	06:45	188,87
11.04.2018	06:45	07:00	202,84
11.04.2018	07:00	07:15	202,52
11.04.2018	07:15	07:30	200,49
11.04.2018	07:30	07:45	211,20
11.04.2018	07:45	08:00	212,43
11.04.2018	08:00	08:15	218,91
11.04.2018	08:15	08:30	216,30
11.04.2018	08:30	08:45	214,16
11.04.2018	08:45	09:00	222,23
11.04.2018	09:00	09:15	230,01
11.04.2018	09:15	09:30	232,37
11.04.2018	09:30	09:45	229,35
11.04.2018	09:45	10:00	229,65
11.04.2018	10:00	10:15	228,55
11.04.2018	10:15	10:30	242,25
11.04.2018	10:30	10:45	237,82
11.04.2018	10:45	11:00	251,62
11.04.2018	11:00	11:15	249,38

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.04.2018	11:15	11:30	248,98
11.04.2018	11:30	11:45	243,51
11.04.2018	11:45	12:00	240,14
11.04.2018	12:00	12:15	237,57
11.04.2018	12:15	12:30	236,03
11.04.2018	12:30	12:45	230,29
11.04.2018	12:45	13:00	232,22
11.04.2018	13:00	13:15	226,12
11.04.2018	13:15	13:30	207,41
11.04.2018	13:30	13:45	207,74
11.04.2018	13:45	14:00	202,70
11.04.2018	14:00	14:15	200,69
11.04.2018	14:15	14:30	203,02
11.04.2018	14:30	14:45	195,81
11.04.2018	14:45	15:00	190,48
11.04.2018	15:00	15:15	198,01
11.04.2018	15:15	15:30	201,73
11.04.2018	15:30	15:45	201,12
11.04.2018	15:45	16:00	202,82
11.04.2018	16:00	16:15	204,94
11.04.2018	16:15	16:30	204,44
11.04.2018	16:30	16:45	211,22
11.04.2018	16:45	17:00	218,44
11.04.2018	17:00	17:15	217,99
11.04.2018	17:15	17:30	217,56
11.04.2018	17:30	17:45	228,45
11.04.2018	17:45	18:00	231,39
11.04.2018	18:00	18:15	221,96
11.04.2018	18:15	18:30	229,48
11.04.2018	18:30	18:45	221,39
11.04.2018	18:45	19:00	223,53
11.04.2018	19:00	19:15	224,61
11.04.2018	19:15	19:30	234,30
11.04.2018	19:30	19:45	230,84
11.04.2018	19:45	20:00	230,75
11.04.2018	20:00	20:15	219,02
11.04.2018	20:15	20:30	206,37
11.04.2018	20:30	20:45	196,45
11.04.2018	20:45	21:00	192,63
11.04.2018	21:00	21:15	182,38
11.04.2018	21:15	21:30	171,49
11.04.2018	21:30	21:45	159,92
11.04.2018	21:45	22:00	148,48
11.04.2018	22:00	22:15	140,56
11.04.2018	22:15	22:30	130,83
11.04.2018	22:30	22:45	122,51
11.04.2018	22:45	23:00	115,24
11.04.2018	23:00	23:15	110,21
11.04.2018	23:15	23:30	105,28

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.04.2018	23:30	23:45	102,16
12.04.2018	23:45	00:00	101,47
12.04.2018	00:00	00:15	101,04
12.04.2018	00:15	00:30	97,77
12.04.2018	00:30	00:45	98,25
12.04.2018	00:45	01:00	99,28
12.04.2018	01:00	01:15	100,88
12.04.2018	01:15	01:30	101,40
12.04.2018	01:30	01:45	100,44
12.04.2018	01:45	02:00	102,87
12.04.2018	02:00	02:15	104,99
12.04.2018	02:15	02:30	105,82
12.04.2018	02:30	02:45	106,15
12.04.2018	02:45	03:00	110,70
12.04.2018	03:00	03:15	113,78
12.04.2018	03:15	03:30	114,28
12.04.2018	03:30	03:45	118,15
12.04.2018	03:45	04:00	120,51
12.04.2018	04:00	04:15	126,75
12.04.2018	04:15	04:30	131,12
12.04.2018	04:30	04:45	127,63
12.04.2018	04:45	05:00	127,97
12.04.2018	05:00	05:15	132,59
12.04.2018	05:15	05:30	139,20
12.04.2018	05:30	05:45	145,13
12.04.2018	05:45	06:00	159,71
12.04.2018	06:00	06:15	183,39
12.04.2018	06:15	06:30	182,60
12.04.2018	06:30	06:45	188,31
12.04.2018	06:45	07:00	192,17
12.04.2018	07:00	07:15	204,63
12.04.2018	07:15	07:30	193,53
12.04.2018	07:30	07:45	197,85
12.04.2018	07:45	08:00	208,42
12.04.2018	08:00	08:15	213,40
12.04.2018	08:15	08:30	202,21
12.04.2018	08:30	08:45	201,31
12.04.2018	08:45	09:00	204,36
12.04.2018	09:00	09:15	204,83
12.04.2018	09:15	09:30	205,42
12.04.2018	09:30	09:45	202,67
12.04.2018	09:45	10:00	207,72
12.04.2018	10:00	10:15	203,48
12.04.2018	10:15	10:30	214,71
12.04.2018	10:30	10:45	213,46
12.04.2018	10:45	11:00	206,33
12.04.2018	11:00	11:15	205,53
12.04.2018	11:15	11:30	208,35
12.04.2018	11:30	11:45	204,14

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.04.2018	11:45	12:00	201,55
12.04.2018	12:00	12:15	209,40
12.04.2018	12:15	12:30	201,54
12.04.2018	12:30	12:45	200,21
12.04.2018	12:45	13:00	193,10
12.04.2018	13:00	13:15	201,55
12.04.2018	13:15	13:30	193,38
12.04.2018	13:30	13:45	188,34
12.04.2018	13:45	14:00	194,42
12.04.2018	14:00	14:15	188,71
12.04.2018	14:15	14:30	192,93
12.04.2018	14:30	14:45	189,61
12.04.2018	14:45	15:00	183,42
12.04.2018	15:00	15:15	190,02
12.04.2018	15:15	15:30	192,24
12.04.2018	15:30	15:45	188,76
12.04.2018	15:45	16:00	190,78
12.04.2018	16:00	16:15	192,46
12.04.2018	16:15	16:30	202,98
12.04.2018	16:30	16:45	200,83
12.04.2018	16:45	17:00	201,24
12.04.2018	17:00	17:15	198,28
12.04.2018	17:15	17:30	199,81
12.04.2018	17:30	17:45	204,28
12.04.2018	17:45	18:00	213,53
12.04.2018	18:00	18:15	199,29
12.04.2018	18:15	18:30	197,81
12.04.2018	18:30	18:45	201,96
12.04.2018	18:45	19:00	205,60
12.04.2018	19:00	19:15	209,24
12.04.2018	19:15	19:30	212,67
12.04.2018	19:30	19:45	213,10
12.04.2018	19:45	20:00	215,51
12.04.2018	20:00	20:15	212,24
12.04.2018	20:15	20:30	199,35
12.04.2018	20:30	20:45	198,25
12.04.2018	20:45	21:00	193,64
12.04.2018	21:00	21:15	179,71
12.04.2018	21:15	21:30	169,97
12.04.2018	21:30	21:45	160,11
12.04.2018	21:45	22:00	147,07
12.04.2018	22:00	22:15	137,14
12.04.2018	22:15	22:30	128,09
12.04.2018	22:30	22:45	122,10
12.04.2018	22:45	23:00	113,37
12.04.2018	23:00	23:15	107,56
12.04.2018	23:15	23:30	103,93
12.04.2018	23:30	23:45	101,21
13.04.2018	23:45	00:00	99,69

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.04.2018	00:00	00:15	92,83
13.04.2018	00:15	00:30	95,82
13.04.2018	00:30	00:45	93,67
13.04.2018	00:45	01:00	93,88
13.04.2018	01:00	01:15	93,88
13.04.2018	01:15	01:30	94,30
13.04.2018	01:30	01:45	95,34
13.04.2018	01:45	02:00	96,62
13.04.2018	02:00	02:15	98,95
13.04.2018	02:15	02:30	100,61
13.04.2018	02:30	02:45	99,88
13.04.2018	02:45	03:00	100,97
13.04.2018	03:00	03:15	105,91
13.04.2018	03:15	03:30	106,47
13.04.2018	03:30	03:45	111,13
13.04.2018	03:45	04:00	112,02
13.04.2018	04:00	04:15	118,52
13.04.2018	04:15	04:30	123,92
13.04.2018	04:30	04:45	125,68
13.04.2018	04:45	05:00	122,81
13.04.2018	05:00	05:15	132,61
13.04.2018	05:15	05:30	136,65
13.04.2018	05:30	05:45	141,24
13.04.2018	05:45	06:00	151,09
13.04.2018	06:00	06:15	171,79
13.04.2018	06:15	06:30	177,99
13.04.2018	06:30	06:45	184,94
13.04.2018	06:45	07:00	194,37
13.04.2018	07:00	07:15	206,29
13.04.2018	07:15	07:30	208,58
13.04.2018	07:30	07:45	207,61
13.04.2018	07:45	08:00	203,87
13.04.2018	08:00	08:15	216,34
13.04.2018	08:15	08:30	212,09
13.04.2018	08:30	08:45	203,14
13.04.2018	08:45	09:00	207,28
13.04.2018	09:00	09:15	218,26
13.04.2018	09:15	09:30	216,49
13.04.2018	09:30	09:45	222,90
13.04.2018	09:45	10:00	213,69
13.04.2018	10:00	10:15	217,34
13.04.2018	10:15	10:30	218,30
13.04.2018	10:30	10:45	224,13
13.04.2018	10:45	11:00	223,97
13.04.2018	11:00	11:15	228,97
13.04.2018	11:15	11:30	224,21
13.04.2018	11:30	11:45	223,55
13.04.2018	11:45	12:00	227,73
13.04.2018	12:00	12:15	226,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.04.2018	12:15	12:30	227,07
13.04.2018	12:30	12:45	215,45
13.04.2018	12:45	13:00	205,88
13.04.2018	13:00	13:15	204,44
13.04.2018	13:15	13:30	209,46
13.04.2018	13:30	13:45	206,26
13.04.2018	13:45	14:00	201,43
13.04.2018	14:00	14:15	200,07
13.04.2018	14:15	14:30	196,72
13.04.2018	14:30	14:45	197,07
13.04.2018	14:45	15:00	192,91
13.04.2018	15:00	15:15	189,86
13.04.2018	15:15	15:30	190,39
13.04.2018	15:30	15:45	202,42
13.04.2018	15:45	16:00	200,26
13.04.2018	16:00	16:15	199,66
13.04.2018	16:15	16:30	206,94
13.04.2018	16:30	16:45	216,77
13.04.2018	16:45	17:00	216,09
13.04.2018	17:00	17:15	208,48
13.04.2018	17:15	17:30	208,18
13.04.2018	17:30	17:45	210,99
13.04.2018	17:45	18:00	208,29
13.04.2018	18:00	18:15	201,28
13.04.2018	18:15	18:30	198,55
13.04.2018	18:30	18:45	198,38
13.04.2018	18:45	19:00	208,55
13.04.2018	19:00	19:15	221,58
13.04.2018	19:15	19:30	216,63
13.04.2018	19:30	19:45	217,85
13.04.2018	19:45	20:00	220,09
13.04.2018	20:00	20:15	215,62
13.04.2018	20:15	20:30	201,52
13.04.2018	20:30	20:45	193,80
13.04.2018	20:45	21:00	194,27
13.04.2018	21:00	21:15	179,65
13.04.2018	21:15	21:30	167,00
13.04.2018	21:30	21:45	156,86
13.04.2018	21:45	22:00	150,39
13.04.2018	22:00	22:15	140,78
13.04.2018	22:15	22:30	134,79
13.04.2018	22:30	22:45	130,41
13.04.2018	22:45	23:00	120,12
13.04.2018	23:00	23:15	115,29
13.04.2018	23:15	23:30	109,97
13.04.2018	23:30	23:45	107,94
14.04.2018	23:45	00:00	105,22
14.04.2018	00:00	00:15	101,10
14.04.2018	00:15	00:30	98,55

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.04.2018	00:30	00:45	96,40
14.04.2018	00:45	01:00	95,36
14.04.2018	01:00	01:15	94,97
14.04.2018	01:15	01:30	95,66
14.04.2018	01:30	01:45	96,04
14.04.2018	01:45	02:00	99,78
14.04.2018	02:00	02:15	98,44
14.04.2018	02:15	02:30	98,50
14.04.2018	02:30	02:45	99,00
14.04.2018	02:45	03:00	99,33
14.04.2018	03:00	03:15	101,26
14.04.2018	03:15	03:30	104,73
14.04.2018	03:30	03:45	108,05
14.04.2018	03:45	04:00	111,46
14.04.2018	04:00	04:15	110,40
14.04.2018	04:15	04:30	110,55
14.04.2018	04:30	04:45	108,56
14.04.2018	04:45	05:00	104,38
14.04.2018	05:00	05:15	105,67
14.04.2018	05:15	05:30	104,84
14.04.2018	05:30	05:45	109,84
14.04.2018	05:45	06:00	110,22
14.04.2018	06:00	06:15	116,18
14.04.2018	06:15	06:30	123,84
14.04.2018	06:30	06:45	129,48
14.04.2018	06:45	07:00	139,88
14.04.2018	07:00	07:15	151,40
14.04.2018	07:15	07:30	163,16
14.04.2018	07:30	07:45	166,87
14.04.2018	07:45	08:00	181,35
14.04.2018	08:00	08:15	190,56
14.04.2018	08:15	08:30	193,72
14.04.2018	08:30	08:45	195,26
14.04.2018	08:45	09:00	197,43
14.04.2018	09:00	09:15	202,36
14.04.2018	09:15	09:30	204,93
14.04.2018	09:30	09:45	198,84
14.04.2018	09:45	10:00	201,87
14.04.2018	10:00	10:15	224,06
14.04.2018	10:15	10:30	226,77
14.04.2018	10:30	10:45	224,35
14.04.2018	10:45	11:00	227,63
14.04.2018	11:00	11:15	228,63
14.04.2018	11:15	11:30	220,75
14.04.2018	11:30	11:45	222,31
14.04.2018	11:45	12:00	230,04
14.04.2018	12:00	12:15	211,06
14.04.2018	12:15	12:30	215,44
14.04.2018	12:30	12:45	219,74

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.04.2018	12:45	13:00	219,10
14.04.2018	13:00	13:15	204,40
14.04.2018	13:15	13:30	192,68
14.04.2018	13:30	13:45	191,69
14.04.2018	13:45	14:00	198,08
14.04.2018	14:00	14:15	191,01
14.04.2018	14:15	14:30	187,85
14.04.2018	14:30	14:45	187,96
14.04.2018	14:45	15:00	193,58
14.04.2018	15:00	15:15	194,60
14.04.2018	15:15	15:30	188,02
14.04.2018	15:30	15:45	187,61
14.04.2018	15:45	16:00	192,90
14.04.2018	16:00	16:15	199,82
14.04.2018	16:15	16:30	203,51
14.04.2018	16:30	16:45	206,08
14.04.2018	16:45	17:00	219,62
14.04.2018	17:00	17:15	210,35
14.04.2018	17:15	17:30	214,86
14.04.2018	17:30	17:45	225,01
14.04.2018	17:45	18:00	224,13
14.04.2018	18:00	18:15	224,52
14.04.2018	18:15	18:30	232,24
14.04.2018	18:30	18:45	223,25
14.04.2018	18:45	19:00	228,88
14.04.2018	19:00	19:15	220,85
14.04.2018	19:15	19:30	216,87
14.04.2018	19:30	19:45	219,35
14.04.2018	19:45	20:00	216,24
14.04.2018	20:00	20:15	199,61
14.04.2018	20:15	20:30	195,67
14.04.2018	20:30	20:45	196,84
14.04.2018	20:45	21:00	190,17
14.04.2018	21:00	21:15	183,76
14.04.2018	21:15	21:30	167,93
14.04.2018	21:30	21:45	160,83
14.04.2018	21:45	22:00	154,02
14.04.2018	22:00	22:15	146,32
14.04.2018	22:15	22:30	139,83
14.04.2018	22:30	22:45	132,12
14.04.2018	22:45	23:00	122,85
14.04.2018	23:00	23:15	117,07
14.04.2018	23:15	23:30	111,40
14.04.2018	23:30	23:45	106,48
15.04.2018	23:45	00:00	105,55
15.04.2018	00:00	00:15	102,35
15.04.2018	00:15	00:30	99,94
15.04.2018	00:30	00:45	97,73
15.04.2018	00:45	01:00	96,44

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.04.2018	01:00	01:15	96,19
15.04.2018	01:15	01:30	96,14
15.04.2018	01:30	01:45	95,85
15.04.2018	01:45	02:00	99,99
15.04.2018	02:00	02:15	98,25
15.04.2018	02:15	02:30	99,74
15.04.2018	02:30	02:45	99,58
15.04.2018	02:45	03:00	98,69
15.04.2018	03:00	03:15	99,58
15.04.2018	03:15	03:30	102,37
15.04.2018	03:30	03:45	105,71
15.04.2018	03:45	04:00	106,93
15.04.2018	04:00	04:15	108,70
15.04.2018	04:15	04:30	109,82
15.04.2018	04:30	04:45	103,66
15.04.2018	04:45	05:00	99,89
15.04.2018	05:00	05:15	99,58
15.04.2018	05:15	05:30	96,62
15.04.2018	05:30	05:45	98,98
15.04.2018	05:45	06:00	102,63
15.04.2018	06:00	06:15	106,86
15.04.2018	06:15	06:30	114,28
15.04.2018	06:30	06:45	121,33
15.04.2018	06:45	07:00	127,80
15.04.2018	07:00	07:15	135,72
15.04.2018	07:15	07:30	145,52
15.04.2018	07:30	07:45	152,64
15.04.2018	07:45	08:00	158,71
15.04.2018	08:00	08:15	168,21
15.04.2018	08:15	08:30	167,15
15.04.2018	08:30	08:45	177,73
15.04.2018	08:45	09:00	182,63
15.04.2018	09:00	09:15	184,51
15.04.2018	09:15	09:30	186,56
15.04.2018	09:30	09:45	194,62
15.04.2018	09:45	10:00	192,90
15.04.2018	10:00	10:15	200,14
15.04.2018	10:15	10:30	209,36
15.04.2018	10:30	10:45	213,38
15.04.2018	10:45	11:00	218,30
15.04.2018	11:00	11:15	211,71
15.04.2018	11:15	11:30	216,41
15.04.2018	11:30	11:45	222,56
15.04.2018	11:45	12:00	216,12
15.04.2018	12:00	12:15	207,90
15.04.2018	12:15	12:30	216,09
15.04.2018	12:30	12:45	202,13
15.04.2018	12:45	13:00	203,08
15.04.2018	13:00	13:15	197,38

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.04.2018	13:15	13:30	197,11
15.04.2018	13:30	13:45	188,06
15.04.2018	13:45	14:00	183,04
15.04.2018	14:00	14:15	183,80
15.04.2018	14:15	14:30	182,33
15.04.2018	14:30	14:45	177,50
15.04.2018	14:45	15:00	177,19
15.04.2018	15:00	15:15	180,41
15.04.2018	15:15	15:30	179,88
15.04.2018	15:30	15:45	175,71
15.04.2018	15:45	16:00	173,27
15.04.2018	16:00	16:15	184,81
15.04.2018	16:15	16:30	189,26
15.04.2018	16:30	16:45	190,66
15.04.2018	16:45	17:00	197,85
15.04.2018	17:00	17:15	211,02
15.04.2018	17:15	17:30	220,02
15.04.2018	17:30	17:45	218,41
15.04.2018	17:45	18:00	221,50
15.04.2018	18:00	18:15	222,73
15.04.2018	18:15	18:30	214,06
15.04.2018	18:30	18:45	205,84
15.04.2018	18:45	19:00	206,18
15.04.2018	19:00	19:15	206,74
15.04.2018	19:15	19:30	202,44
15.04.2018	19:30	19:45	201,96
15.04.2018	19:45	20:00	208,42
15.04.2018	20:00	20:15	207,90
15.04.2018	20:15	20:30	198,15
15.04.2018	20:30	20:45	184,63
15.04.2018	20:45	21:00	190,24
15.04.2018	21:00	21:15	180,03
15.04.2018	21:15	21:30	163,23
15.04.2018	21:30	21:45	156,19
15.04.2018	21:45	22:00	143,29
15.04.2018	22:00	22:15	133,15
15.04.2018	22:15	22:30	123,89
15.04.2018	22:30	22:45	115,08
15.04.2018	22:45	23:00	110,20
15.04.2018	23:00	23:15	105,33
15.04.2018	23:15	23:30	100,67
15.04.2018	23:30	23:45	98,66
16.04.2018	23:45	00:00	97,34
16.04.2018	00:00	00:15	95,34
16.04.2018	00:15	00:30	93,92
16.04.2018	00:30	00:45	94,83
16.04.2018	00:45	01:00	92,57
16.04.2018	01:00	01:15	91,37
16.04.2018	01:15	01:30	90,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.04.2018	01:30	01:45	92,59
16.04.2018	01:45	02:00	93,40
16.04.2018	02:00	02:15	94,47
16.04.2018	02:15	02:30	95,48
16.04.2018	02:30	02:45	98,18
16.04.2018	02:45	03:00	101,22
16.04.2018	03:00	03:15	102,95
16.04.2018	03:15	03:30	103,59
16.04.2018	03:30	03:45	107,21
16.04.2018	03:45	04:00	111,21
16.04.2018	04:00	04:15	120,47
16.04.2018	04:15	04:30	126,80
16.04.2018	04:30	04:45	123,63
16.04.2018	04:45	05:00	125,48
16.04.2018	05:00	05:15	136,75
16.04.2018	05:15	05:30	153,24
16.04.2018	05:30	05:45	161,80
16.04.2018	05:45	06:00	169,77
16.04.2018	06:00	06:15	184,12
16.04.2018	06:15	06:30	199,96
16.04.2018	06:30	06:45	206,42
16.04.2018	06:45	07:00	217,15
16.04.2018	07:00	07:15	219,89
16.04.2018	07:15	07:30	220,54
16.04.2018	07:30	07:45	216,24
16.04.2018	07:45	08:00	219,30
16.04.2018	08:00	08:15	237,93
16.04.2018	08:15	08:30	235,18
16.04.2018	08:30	08:45	228,04
16.04.2018	08:45	09:00	226,97
16.04.2018	09:00	09:15	224,76
16.04.2018	09:15	09:30	213,23
16.04.2018	09:30	09:45	220,61
16.04.2018	09:45	10:00	216,08
16.04.2018	10:00	10:15	214,81
16.04.2018	10:15	10:30	207,87
16.04.2018	10:30	10:45	210,13
16.04.2018	10:45	11:00	211,72
16.04.2018	11:00	11:15	216,40
16.04.2018	11:15	11:30	216,78
16.04.2018	11:30	11:45	209,05
16.04.2018	11:45	12:00	205,28
16.04.2018	12:00	12:15	205,43
16.04.2018	12:15	12:30	216,50
16.04.2018	12:30	12:45	207,10
16.04.2018	12:45	13:00	199,02
16.04.2018	13:00	13:15	205,74
16.04.2018	13:15	13:30	198,23
16.04.2018	13:30	13:45	198,91

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.04.2018	13:45	14:00	180,08
16.04.2018	14:00	14:15	182,47
16.04.2018	14:15	14:30	179,88
16.04.2018	14:30	14:45	181,08
16.04.2018	14:45	15:00	184,48
16.04.2018	15:00	15:15	194,77
16.04.2018	15:15	15:30	198,52
16.04.2018	15:30	15:45	212,42
16.04.2018	15:45	16:00	225,75
16.04.2018	16:00	16:15	236,16
16.04.2018	16:15	16:30	234,02
16.04.2018	16:30	16:45	235,66
16.04.2018	16:45	17:00	233,52
16.04.2018	17:00	17:15	232,33
16.04.2018	17:15	17:30	232,48
16.04.2018	17:30	17:45	229,41
16.04.2018	17:45	18:00	228,47
16.04.2018	18:00	18:15	230,96
16.04.2018	18:15	18:30	230,02
16.04.2018	18:30	18:45	226,22
16.04.2018	18:45	19:00	225,81
16.04.2018	19:00	19:15	224,10
16.04.2018	19:15	19:30	213,99
16.04.2018	19:30	19:45	213,36
16.04.2018	19:45	20:00	224,68
16.04.2018	20:00	20:15	218,03
16.04.2018	20:15	20:30	201,28
16.04.2018	20:30	20:45	196,13
16.04.2018	20:45	21:00	186,62
16.04.2018	21:00	21:15	178,52
16.04.2018	21:15	21:30	159,97
16.04.2018	21:30	21:45	149,10
16.04.2018	21:45	22:00	138,13
16.04.2018	22:00	22:15	129,01
16.04.2018	22:15	22:30	123,71
16.04.2018	22:30	22:45	113,91
16.04.2018	22:45	23:00	108,72
16.04.2018	23:00	23:15	103,94
16.04.2018	23:15	23:30	99,57
16.04.2018	23:30	23:45	97,95
17.04.2018	23:45	00:00	97,04
17.04.2018	00:00	00:15	95,79
17.04.2018	00:15	00:30	94,12
17.04.2018	00:30	00:45	92,99
17.04.2018	00:45	01:00	91,87
17.04.2018	01:00	01:15	92,86
17.04.2018	01:15	01:30	94,31
17.04.2018	01:30	01:45	93,16
17.04.2018	01:45	02:00	93,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.04.2018	02:00	02:15	95,97
17.04.2018	02:15	02:30	95,86
17.04.2018	02:30	02:45	98,76
17.04.2018	02:45	03:00	100,42
17.04.2018	03:00	03:15	103,24
17.04.2018	03:15	03:30	105,44
17.04.2018	03:30	03:45	106,70
17.04.2018	03:45	04:00	108,16
17.04.2018	04:00	04:15	118,57
17.04.2018	04:15	04:30	128,78
17.04.2018	04:30	04:45	126,75
17.04.2018	04:45	05:00	127,48
17.04.2018	05:00	05:15	135,66
17.04.2018	05:15	05:30	143,51
17.04.2018	05:30	05:45	151,88
17.04.2018	05:45	06:00	171,73
17.04.2018	06:00	06:15	183,96
17.04.2018	06:15	06:30	196,09
17.04.2018	06:30	06:45	202,12
17.04.2018	06:45	07:00	206,27
17.04.2018	07:00	07:15	205,78
17.04.2018	07:15	07:30	206,53
17.04.2018	07:30	07:45	210,78
17.04.2018	07:45	08:00	211,17
17.04.2018	08:00	08:15	211,82
17.04.2018	08:15	08:30	208,10
17.04.2018	08:30	08:45	206,87
17.04.2018	08:45	09:00	209,13
17.04.2018	09:00	09:15	195,38
17.04.2018	09:15	09:30	197,47
17.04.2018	09:30	09:45	202,11
17.04.2018	09:45	10:00	199,91
17.04.2018	10:00	10:15	200,06
17.04.2018	10:15	10:30	214,63
17.04.2018	10:30	10:45	218,00
17.04.2018	10:45	11:00	213,18
17.04.2018	11:00	11:15	209,38
17.04.2018	11:15	11:30	205,83
17.04.2018	11:30	11:45	204,80
17.04.2018	11:45	12:00	208,14
17.04.2018	12:00	12:15	195,01
17.04.2018	12:15	12:30	193,94
17.04.2018	12:30	12:45	194,20
17.04.2018	12:45	13:00	191,06
17.04.2018	13:00	13:15	189,82
17.04.2018	13:15	13:30	184,21
17.04.2018	13:30	13:45	187,44
17.04.2018	13:45	14:00	177,58
17.04.2018	14:00	14:15	184,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.04.2018	14:15	14:30	178,42
17.04.2018	14:30	14:45	178,44
17.04.2018	14:45	15:00	174,18
17.04.2018	15:00	15:15	172,46
17.04.2018	15:15	15:30	173,89
17.04.2018	15:30	15:45	167,44
17.04.2018	15:45	16:00	170,89
17.04.2018	16:00	16:15	177,60
17.04.2018	16:15	16:30	180,80
17.04.2018	16:30	16:45	185,30
17.04.2018	16:45	17:00	187,86
17.04.2018	17:00	17:15	190,95
17.04.2018	17:15	17:30	193,55
17.04.2018	17:30	17:45	200,40
17.04.2018	17:45	18:00	204,02
17.04.2018	18:00	18:15	204,87
17.04.2018	18:15	18:30	201,39
17.04.2018	18:30	18:45	204,67
17.04.2018	18:45	19:00	217,21
17.04.2018	19:00	19:15	209,12
17.04.2018	19:15	19:30	206,67
17.04.2018	19:30	19:45	210,27
17.04.2018	19:45	20:00	218,57
17.04.2018	20:00	20:15	209,05
17.04.2018	20:15	20:30	200,06
17.04.2018	20:30	20:45	198,17
17.04.2018	20:45	21:00	194,24
17.04.2018	21:00	21:15	179,63
17.04.2018	21:15	21:30	164,71
17.04.2018	21:30	21:45	154,64
17.04.2018	21:45	22:00	145,70
17.04.2018	22:00	22:15	134,55
17.04.2018	22:15	22:30	123,80
17.04.2018	22:30	22:45	117,29
17.04.2018	22:45	23:00	113,30
17.04.2018	23:00	23:15	107,73
17.04.2018	23:15	23:30	106,40
17.04.2018	23:30	23:45	102,29
18.04.2018	23:45	00:00	98,33
18.04.2018	00:00	00:15	97,34
18.04.2018	00:15	00:30	96,23
18.04.2018	00:30	00:45	94,07
18.04.2018	00:45	01:00	93,91
18.04.2018	01:00	01:15	92,98
18.04.2018	01:15	01:30	92,01
18.04.2018	01:30	01:45	93,92
18.04.2018	01:45	02:00	92,05
18.04.2018	02:00	02:15	92,36
18.04.2018	02:15	02:30	92,84

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.04.2018	02:30	02:45	93,22
18.04.2018	02:45	03:00	95,30
18.04.2018	03:00	03:15	97,36
18.04.2018	03:15	03:30	98,56
18.04.2018	03:30	03:45	102,74
18.04.2018	03:45	04:00	103,83
18.04.2018	04:00	04:15	111,61
18.04.2018	04:15	04:30	118,06
18.04.2018	04:30	04:45	122,07
18.04.2018	04:45	05:00	119,90
18.04.2018	05:00	05:15	132,77
18.04.2018	05:15	05:30	137,03
18.04.2018	05:30	05:45	154,45
18.04.2018	05:45	06:00	169,00
18.04.2018	06:00	06:15	176,50
18.04.2018	06:15	06:30	192,29
18.04.2018	06:30	06:45	200,15
18.04.2018	06:45	07:00	213,18
18.04.2018	07:00	07:15	202,48
18.04.2018	07:15	07:30	208,40
18.04.2018	07:30	07:45	207,22
18.04.2018	07:45	08:00	201,98
18.04.2018	08:00	08:15	212,92
18.04.2018	08:15	08:30	203,48
18.04.2018	08:30	08:45	205,63
18.04.2018	08:45	09:00	196,46
18.04.2018	09:00	09:15	196,59
18.04.2018	09:15	09:30	193,83
18.04.2018	09:30	09:45	200,92
18.04.2018	09:45	10:00	201,00
18.04.2018	10:00	10:15	197,91
18.04.2018	10:15	10:30	205,39
18.04.2018	10:30	10:45	208,73
18.04.2018	10:45	11:00	210,59
18.04.2018	11:00	11:15	214,71
18.04.2018	11:15	11:30	203,65
18.04.2018	11:30	11:45	200,01
18.04.2018	11:45	12:00	199,66
18.04.2018	12:00	12:15	191,42
18.04.2018	12:15	12:30	193,34
18.04.2018	12:30	12:45	187,55
18.04.2018	12:45	13:00	191,74
18.04.2018	13:00	13:15	185,01
18.04.2018	13:15	13:30	178,42
18.04.2018	13:30	13:45	181,35
18.04.2018	13:45	14:00	179,34
18.04.2018	14:00	14:15	180,31
18.04.2018	14:15	14:30	179,95
18.04.2018	14:30	14:45	172,49

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.04.2018	14:45	15:00	168,54
18.04.2018	15:00	15:15	168,76
18.04.2018	15:15	15:30	169,60
18.04.2018	15:30	15:45	165,26
18.04.2018	15:45	16:00	166,00
18.04.2018	16:00	16:15	166,49
18.04.2018	16:15	16:30	172,40
18.04.2018	16:30	16:45	179,29
18.04.2018	16:45	17:00	177,70
18.04.2018	17:00	17:15	185,97
18.04.2018	17:15	17:30	185,86
18.04.2018	17:30	17:45	189,84
18.04.2018	17:45	18:00	190,68
18.04.2018	18:00	18:15	188,63
18.04.2018	18:15	18:30	189,22
18.04.2018	18:30	18:45	192,86
18.04.2018	18:45	19:00	195,41
18.04.2018	19:00	19:15	188,73
18.04.2018	19:15	19:30	192,64
18.04.2018	19:30	19:45	191,24
18.04.2018	19:45	20:00	207,91
18.04.2018	20:00	20:15	208,23
18.04.2018	20:15	20:30	189,29
18.04.2018	20:30	20:45	185,17
18.04.2018	20:45	21:00	187,65
18.04.2018	21:00	21:15	173,24
18.04.2018	21:15	21:30	158,20
18.04.2018	21:30	21:45	148,06
18.04.2018	21:45	22:00	139,39
18.04.2018	22:00	22:15	130,61
18.04.2018	22:15	22:30	120,00
18.04.2018	22:30	22:45	112,76
18.04.2018	22:45	23:00	109,27
18.04.2018	23:00	23:15	104,82
18.04.2018	23:15	23:30	101,69
18.04.2018	23:30	23:45	100,62
19.04.2018	23:45	00:00	96,38
19.04.2018	00:00	00:15	93,87
19.04.2018	00:15	00:30	93,83
19.04.2018	00:30	00:45	92,24
19.04.2018	00:45	01:00	90,76
19.04.2018	01:00	01:15	91,82
19.04.2018	01:15	01:30	91,22
19.04.2018	01:30	01:45	92,06
19.04.2018	01:45	02:00	91,08
19.04.2018	02:00	02:15	91,07
19.04.2018	02:15	02:30	91,19
19.04.2018	02:30	02:45	90,68
19.04.2018	02:45	03:00	91,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.04.2018	03:00	03:15	94,96
19.04.2018	03:15	03:30	96,59
19.04.2018	03:30	03:45	99,83
19.04.2018	03:45	04:00	101,22
19.04.2018	04:00	04:15	109,09
19.04.2018	04:15	04:30	111,35
19.04.2018	04:30	04:45	120,25
19.04.2018	04:45	05:00	120,56
19.04.2018	05:00	05:15	124,43
19.04.2018	05:15	05:30	134,45
19.04.2018	05:30	05:45	147,08
19.04.2018	05:45	06:00	160,57
19.04.2018	06:00	06:15	173,45
19.04.2018	06:15	06:30	192,82
19.04.2018	06:30	06:45	198,11
19.04.2018	06:45	07:00	196,17
19.04.2018	07:00	07:15	205,34
19.04.2018	07:15	07:30	211,19
19.04.2018	07:30	07:45	204,83
19.04.2018	07:45	08:00	202,53
19.04.2018	08:00	08:15	208,86
19.04.2018	08:15	08:30	213,76
19.04.2018	08:30	08:45	203,20
19.04.2018	08:45	09:00	204,64
19.04.2018	09:00	09:15	195,21
19.04.2018	09:15	09:30	205,71
19.04.2018	09:30	09:45	198,55
19.04.2018	09:45	10:00	201,79
19.04.2018	10:00	10:15	197,78
19.04.2018	10:15	10:30	200,93
19.04.2018	10:30	10:45	200,44
19.04.2018	10:45	11:00	194,43
19.04.2018	11:00	11:15	199,99
19.04.2018	11:15	11:30	205,65
19.04.2018	11:30	11:45	197,51
19.04.2018	11:45	12:00	198,09
19.04.2018	12:00	12:15	193,49
19.04.2018	12:15	12:30	195,40
19.04.2018	12:30	12:45	194,72
19.04.2018	12:45	13:00	184,21
19.04.2018	13:00	13:15	178,99
19.04.2018	13:15	13:30	182,13
19.04.2018	13:30	13:45	181,47
19.04.2018	13:45	14:00	177,59
19.04.2018	14:00	14:15	180,16
19.04.2018	14:15	14:30	177,74
19.04.2018	14:30	14:45	181,62
19.04.2018	14:45	15:00	180,52
19.04.2018	15:00	15:15	175,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.04.2018	15:15	15:30	167,15
19.04.2018	15:30	15:45	170,73
19.04.2018	15:45	16:00	172,99
19.04.2018	16:00	16:15	173,34
19.04.2018	16:15	16:30	175,32
19.04.2018	16:30	16:45	176,48
19.04.2018	16:45	17:00	185,98
19.04.2018	17:00	17:15	181,68
19.04.2018	17:15	17:30	192,45
19.04.2018	17:30	17:45	191,39
19.04.2018	17:45	18:00	185,47
19.04.2018	18:00	18:15	184,96
19.04.2018	18:15	18:30	192,10
19.04.2018	18:30	18:45	183,39
19.04.2018	18:45	19:00	182,32
19.04.2018	19:00	19:15	182,82
19.04.2018	19:15	19:30	181,99
19.04.2018	19:30	19:45	187,71
19.04.2018	19:45	20:00	190,53
19.04.2018	20:00	20:15	200,29
19.04.2018	20:15	20:30	191,24
19.04.2018	20:30	20:45	193,31
19.04.2018	20:45	21:00	185,19
19.04.2018	21:00	21:15	173,66
19.04.2018	21:15	21:30	159,62
19.04.2018	21:30	21:45	146,65
19.04.2018	21:45	22:00	140,22
19.04.2018	22:00	22:15	129,69
19.04.2018	22:15	22:30	125,15
19.04.2018	22:30	22:45	116,65
19.04.2018	22:45	23:00	108,80
19.04.2018	23:00	23:15	107,37
19.04.2018	23:15	23:30	102,82
19.04.2018	23:30	23:45	97,85
20.04.2018	23:45	00:00	97,21
20.04.2018	00:00	00:15	95,92
20.04.2018	00:15	00:30	93,91
20.04.2018	00:30	00:45	93,43
20.04.2018	00:45	01:00	93,82
20.04.2018	01:00	01:15	92,99
20.04.2018	01:15	01:30	91,54
20.04.2018	01:30	01:45	92,00
20.04.2018	01:45	02:00	92,36
20.04.2018	02:00	02:15	92,20
20.04.2018	02:15	02:30	91,87
20.04.2018	02:30	02:45	92,31
20.04.2018	02:45	03:00	93,54
20.04.2018	03:00	03:15	94,64
20.04.2018	03:15	03:30	97,55

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.04.2018	03:30	03:45	98,09
20.04.2018	03:45	04:00	99,03
20.04.2018	04:00	04:15	106,90
20.04.2018	04:15	04:30	112,23
20.04.2018	04:30	04:45	116,39
20.04.2018	04:45	05:00	116,29
20.04.2018	05:00	05:15	124,24
20.04.2018	05:15	05:30	143,57
20.04.2018	05:30	05:45	142,60
20.04.2018	05:45	06:00	166,30
20.04.2018	06:00	06:15	175,05
20.04.2018	06:15	06:30	191,53
20.04.2018	06:30	06:45	199,41
20.04.2018	06:45	07:00	206,80
20.04.2018	07:00	07:15	207,49
20.04.2018	07:15	07:30	211,18
20.04.2018	07:30	07:45	200,62
20.04.2018	07:45	08:00	199,48
20.04.2018	08:00	08:15	203,67
20.04.2018	08:15	08:30	206,68
20.04.2018	08:30	08:45	202,68
20.04.2018	08:45	09:00	200,88
20.04.2018	09:00	09:15	204,37
20.04.2018	09:15	09:30	197,80
20.04.2018	09:30	09:45	197,97
20.04.2018	09:45	10:00	200,17
20.04.2018	10:00	10:15	198,99
20.04.2018	10:15	10:30	194,24
20.04.2018	10:30	10:45	200,99
20.04.2018	10:45	11:00	201,67
20.04.2018	11:00	11:15	201,08
20.04.2018	11:15	11:30	204,00
20.04.2018	11:30	11:45	202,19
20.04.2018	11:45	12:00	198,53
20.04.2018	12:00	12:15	192,11
20.04.2018	12:15	12:30	194,67
20.04.2018	12:30	12:45	186,06
20.04.2018	12:45	13:00	174,35
20.04.2018	13:00	13:15	169,78
20.04.2018	13:15	13:30	166,10
20.04.2018	13:30	13:45	160,53
20.04.2018	13:45	14:00	163,88
20.04.2018	14:00	14:15	163,79
20.04.2018	14:15	14:30	165,93
20.04.2018	14:30	14:45	165,23
20.04.2018	14:45	15:00	155,49
20.04.2018	15:00	15:15	155,84
20.04.2018	15:15	15:30	157,00
20.04.2018	15:30	15:45	155,55

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.04.2018	15:45	16:00	157,75
20.04.2018	16:00	16:15	160,10
20.04.2018	16:15	16:30	164,90
20.04.2018	16:30	16:45	161,00
20.04.2018	16:45	17:00	161,25
20.04.2018	17:00	17:15	168,82
20.04.2018	17:15	17:30	167,42
20.04.2018	17:30	17:45	171,71
20.04.2018	17:45	18:00	172,22
20.04.2018	18:00	18:15	178,97
20.04.2018	18:15	18:30	174,94
20.04.2018	18:30	18:45	179,82
20.04.2018	18:45	19:00	178,15
20.04.2018	19:00	19:15	181,20
20.04.2018	19:15	19:30	180,16
20.04.2018	19:30	19:45	175,39
20.04.2018	19:45	20:00	181,02
20.04.2018	20:00	20:15	188,95
20.04.2018	20:15	20:30	188,23
20.04.2018	20:30	20:45	183,33
20.04.2018	20:45	21:00	180,92
20.04.2018	21:00	21:15	167,97
20.04.2018	21:15	21:30	157,30
20.04.2018	21:30	21:45	151,06
20.04.2018	21:45	22:00	139,73
20.04.2018	22:00	22:15	135,73
20.04.2018	22:15	22:30	129,99
20.04.2018	22:30	22:45	120,95
20.04.2018	22:45	23:00	116,09
20.04.2018	23:00	23:15	112,68
20.04.2018	23:15	23:30	107,92
20.04.2018	23:30	23:45	103,09
21.04.2018	23:45	00:00	99,49
21.04.2018	00:00	00:15	97,13
21.04.2018	00:15	00:30	96,53
21.04.2018	00:30	00:45	94,61
21.04.2018	00:45	01:00	96,19
21.04.2018	01:00	01:15	93,90
21.04.2018	01:15	01:30	93,81
21.04.2018	01:30	01:45	91,53
21.04.2018	01:45	02:00	91,63
21.04.2018	02:00	02:15	91,62
21.04.2018	02:15	02:30	92,65
21.04.2018	02:30	02:45	92,97
21.04.2018	02:45	03:00	93,29
21.04.2018	03:00	03:15	95,73
21.04.2018	03:15	03:30	96,15
21.04.2018	03:30	03:45	98,38
21.04.2018	03:45	04:00	98,31

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.04.2018	04:00	04:15	100,16
21.04.2018	04:15	04:30	103,79
21.04.2018	04:30	04:45	103,43
21.04.2018	04:45	05:00	99,45
21.04.2018	05:00	05:15	100,54
21.04.2018	05:15	05:30	101,50
21.04.2018	05:30	05:45	106,66
21.04.2018	05:45	06:00	107,51
21.04.2018	06:00	06:15	113,54
21.04.2018	06:15	06:30	122,49
21.04.2018	06:30	06:45	130,85
21.04.2018	06:45	07:00	140,65
21.04.2018	07:00	07:15	150,29
21.04.2018	07:15	07:30	156,68
21.04.2018	07:30	07:45	160,01
21.04.2018	07:45	08:00	165,67
21.04.2018	08:00	08:15	175,17
21.04.2018	08:15	08:30	177,54
21.04.2018	08:30	08:45	180,12
21.04.2018	08:45	09:00	177,55
21.04.2018	09:00	09:15	174,45
21.04.2018	09:15	09:30	171,81
21.04.2018	09:30	09:45	167,04
21.04.2018	09:45	10:00	177,37
21.04.2018	10:00	10:15	175,16
21.04.2018	10:15	10:30	177,85
21.04.2018	10:30	10:45	180,11
21.04.2018	10:45	11:00	174,10
21.04.2018	11:00	11:15	169,87
21.04.2018	11:15	11:30	172,69
21.04.2018	11:30	11:45	170,77
21.04.2018	11:45	12:00	165,70
21.04.2018	12:00	12:15	158,92
21.04.2018	12:15	12:30	158,51
21.04.2018	12:30	12:45	154,37
21.04.2018	12:45	13:00	156,39
21.04.2018	13:00	13:15	147,81
21.04.2018	13:15	13:30	142,23
21.04.2018	13:30	13:45	140,72
21.04.2018	13:45	14:00	141,25
21.04.2018	14:00	14:15	133,65
21.04.2018	14:15	14:30	139,09
21.04.2018	14:30	14:45	139,73
21.04.2018	14:45	15:00	135,17
21.04.2018	15:00	15:15	140,69
21.04.2018	15:15	15:30	132,78
21.04.2018	15:30	15:45	136,96
21.04.2018	15:45	16:00	137,15
21.04.2018	16:00	16:15	145,15

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.04.2018	16:15	16:30	153,87
21.04.2018	16:30	16:45	151,10
21.04.2018	16:45	17:00	153,37
21.04.2018	17:00	17:15	153,79
21.04.2018	17:15	17:30	165,64
21.04.2018	17:30	17:45	168,56
21.04.2018	17:45	18:00	167,47
21.04.2018	18:00	18:15	167,96
21.04.2018	18:15	18:30	169,58
21.04.2018	18:30	18:45	173,05
21.04.2018	18:45	19:00	172,77
21.04.2018	19:00	19:15	177,74
21.04.2018	19:15	19:30	172,39
21.04.2018	19:30	19:45	169,11
21.04.2018	19:45	20:00	177,40
21.04.2018	20:00	20:15	186,86
21.04.2018	20:15	20:30	186,36
21.04.2018	20:30	20:45	176,61
21.04.2018	20:45	21:00	175,14
21.04.2018	21:00	21:15	166,19
21.04.2018	21:15	21:30	155,33
21.04.2018	21:30	21:45	151,60
21.04.2018	21:45	22:00	146,88
21.04.2018	22:00	22:15	139,33
21.04.2018	22:15	22:30	134,77
21.04.2018	22:30	22:45	126,70
21.04.2018	22:45	23:00	120,37
21.04.2018	23:00	23:15	113,51
21.04.2018	23:15	23:30	107,80
21.04.2018	23:30	23:45	103,31
22.04.2018	23:45	00:00	103,11
22.04.2018	00:00	00:15	98,72
22.04.2018	00:15	00:30	97,29
22.04.2018	00:30	00:45	95,36
22.04.2018	00:45	01:00	94,15
22.04.2018	01:00	01:15	94,61
22.04.2018	01:15	01:30	93,56
22.04.2018	01:30	01:45	93,88
22.04.2018	01:45	02:00	95,66
22.04.2018	02:00	02:15	94,27
22.04.2018	02:15	02:30	95,23
22.04.2018	02:30	02:45	95,63
22.04.2018	02:45	03:00	97,28
22.04.2018	03:00	03:15	99,00
22.04.2018	03:15	03:30	99,43
22.04.2018	03:30	03:45	102,63
22.04.2018	03:45	04:00	102,02
22.04.2018	04:00	04:15	102,09
22.04.2018	04:15	04:30	102,84

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.04.2018	04:30	04:45	97,62
22.04.2018	04:45	05:00	94,15
22.04.2018	05:00	05:15	93,56
22.04.2018	05:15	05:30	92,51
22.04.2018	05:30	05:45	94,30
22.04.2018	05:45	06:00	95,92
22.04.2018	06:00	06:15	100,49
22.04.2018	06:15	06:30	105,78
22.04.2018	06:30	06:45	112,01
22.04.2018	06:45	07:00	119,48
22.04.2018	07:00	07:15	126,63
22.04.2018	07:15	07:30	136,68
22.04.2018	07:30	07:45	147,17
22.04.2018	07:45	08:00	150,84
22.04.2018	08:00	08:15	157,81
22.04.2018	08:15	08:30	159,94
22.04.2018	08:30	08:45	163,71
22.04.2018	08:45	09:00	162,65
22.04.2018	09:00	09:15	164,04
22.04.2018	09:15	09:30	165,26
22.04.2018	09:30	09:45	166,57
22.04.2018	09:45	10:00	165,27
22.04.2018	10:00	10:15	167,86
22.04.2018	10:15	10:30	172,30
22.04.2018	10:30	10:45	181,00
22.04.2018	10:45	11:00	169,63
22.04.2018	11:00	11:15	171,33
22.04.2018	11:15	11:30	171,95
22.04.2018	11:30	11:45	167,00
22.04.2018	11:45	12:00	167,08
22.04.2018	12:00	12:15	155,53
22.04.2018	12:15	12:30	156,03
22.04.2018	12:30	12:45	154,57
22.04.2018	12:45	13:00	154,29
22.04.2018	13:00	13:15	145,56
22.04.2018	13:15	13:30	139,89
22.04.2018	13:30	13:45	140,31
22.04.2018	13:45	14:00	137,66
22.04.2018	14:00	14:15	132,55
22.04.2018	14:15	14:30	136,72
22.04.2018	14:30	14:45	132,00
22.04.2018	14:45	15:00	132,30
22.04.2018	15:00	15:15	133,34
22.04.2018	15:15	15:30	138,26
22.04.2018	15:30	15:45	144,07
22.04.2018	15:45	16:00	143,62
22.04.2018	16:00	16:15	146,96
22.04.2018	16:15	16:30	156,30
22.04.2018	16:30	16:45	158,30

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.04.2018	16:45	17:00	173,91
22.04.2018	17:00	17:15	175,04
22.04.2018	17:15	17:30	176,80
22.04.2018	17:30	17:45	193,66
22.04.2018	17:45	18:00	192,46
22.04.2018	18:00	18:15	191,45
22.04.2018	18:15	18:30	187,57
22.04.2018	18:30	18:45	185,15
22.04.2018	18:45	19:00	184,90
22.04.2018	19:00	19:15	187,55
22.04.2018	19:15	19:30	183,16
22.04.2018	19:30	19:45	182,94
22.04.2018	19:45	20:00	183,67
22.04.2018	20:00	20:15	193,53
22.04.2018	20:15	20:30	185,31
22.04.2018	20:30	20:45	176,81
22.04.2018	20:45	21:00	172,07
22.04.2018	21:00	21:15	162,95
22.04.2018	21:15	21:30	151,02
22.04.2018	21:30	21:45	141,55
22.04.2018	21:45	22:00	134,04
22.04.2018	22:00	22:15	124,70
22.04.2018	22:15	22:30	121,52
22.04.2018	22:30	22:45	113,60
22.04.2018	22:45	23:00	109,11
22.04.2018	23:00	23:15	104,26
22.04.2018	23:15	23:30	100,13
22.04.2018	23:30	23:45	97,17
23.04.2018	23:45	00:00	96,48
23.04.2018	00:00	00:15	94,15
23.04.2018	00:15	00:30	93,17
23.04.2018	00:30	00:45	93,45
23.04.2018	00:45	01:00	91,26
23.04.2018	01:00	01:15	90,82
23.04.2018	01:15	01:30	91,12
23.04.2018	01:30	01:45	92,03
23.04.2018	01:45	02:00	91,32
23.04.2018	02:00	02:15	91,29
23.04.2018	02:15	02:30	92,11
23.04.2018	02:30	02:45	94,76
23.04.2018	02:45	03:00	93,51
23.04.2018	03:00	03:15	94,87
23.04.2018	03:15	03:30	95,05
23.04.2018	03:30	03:45	96,99
23.04.2018	03:45	04:00	99,91
23.04.2018	04:00	04:15	107,18
23.04.2018	04:15	04:30	111,29
23.04.2018	04:30	04:45	117,08
23.04.2018	04:45	05:00	117,06

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.04.2018	05:00	05:15	122,77
23.04.2018	05:15	05:30	136,63
23.04.2018	05:30	05:45	147,41
23.04.2018	05:45	06:00	156,18
23.04.2018	06:00	06:15	168,32
23.04.2018	06:15	06:30	180,41
23.04.2018	06:30	06:45	190,04
23.04.2018	06:45	07:00	191,38
23.04.2018	07:00	07:15	195,97
23.04.2018	07:15	07:30	189,40
23.04.2018	07:30	07:45	201,43
23.04.2018	07:45	08:00	214,18
23.04.2018	08:00	08:15	216,46
23.04.2018	08:15	08:30	216,01
23.04.2018	08:30	08:45	213,45
23.04.2018	08:45	09:00	224,06
23.04.2018	09:00	09:15	207,71
23.04.2018	09:15	09:30	202,63
23.04.2018	09:30	09:45	204,77
23.04.2018	09:45	10:00	215,38
23.04.2018	10:00	10:15	214,93
23.04.2018	10:15	10:30	225,25
23.04.2018	10:30	10:45	221,23
23.04.2018	10:45	11:00	215,00
23.04.2018	11:00	11:15	216,87
23.04.2018	11:15	11:30	231,78
23.04.2018	11:30	11:45	229,86
23.04.2018	11:45	12:00	235,36
23.04.2018	12:00	12:15	215,10
23.04.2018	12:15	12:30	215,51
23.04.2018	12:30	12:45	209,84
23.04.2018	12:45	13:00	211,45
23.04.2018	13:00	13:15	210,36
23.04.2018	13:15	13:30	203,87
23.04.2018	13:30	13:45	195,41
23.04.2018	13:45	14:00	199,19
23.04.2018	14:00	14:15	197,58
23.04.2018	14:15	14:30	199,18
23.04.2018	14:30	14:45	193,32
23.04.2018	14:45	15:00	183,72
23.04.2018	15:00	15:15	183,69
23.04.2018	15:15	15:30	182,99
23.04.2018	15:30	15:45	185,50
23.04.2018	15:45	16:00	177,42
23.04.2018	16:00	16:15	181,24
23.04.2018	16:15	16:30	185,06
23.04.2018	16:30	16:45	190,42
23.04.2018	16:45	17:00	197,84
23.04.2018	17:00	17:15	197,08

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.04.2018	17:15	17:30	200,78
23.04.2018	17:30	17:45	202,59
23.04.2018	17:45	18:00	202,36
23.04.2018	18:00	18:15	198,92
23.04.2018	18:15	18:30	192,17
23.04.2018	18:30	18:45	192,01
23.04.2018	18:45	19:00	190,16
23.04.2018	19:00	19:15	191,33
23.04.2018	19:15	19:30	187,42
23.04.2018	19:30	19:45	188,60
23.04.2018	19:45	20:00	190,92
23.04.2018	20:00	20:15	195,83
23.04.2018	20:15	20:30	194,83
23.04.2018	20:30	20:45	185,95
23.04.2018	20:45	21:00	184,73
23.04.2018	21:00	21:15	173,28
23.04.2018	21:15	21:30	162,01
23.04.2018	21:30	21:45	156,47
23.04.2018	21:45	22:00	142,76
23.04.2018	22:00	22:15	135,12
23.04.2018	22:15	22:30	122,79
23.04.2018	22:30	22:45	116,83
23.04.2018	22:45	23:00	112,02
23.04.2018	23:00	23:15	105,91
23.04.2018	23:15	23:30	101,86
23.04.2018	23:30	23:45	97,91
24.04.2018	23:45	00:00	97,52
24.04.2018	00:00	00:15	94,25
24.04.2018	00:15	00:30	92,46
24.04.2018	00:30	00:45	91,97
24.04.2018	00:45	01:00	92,35
24.04.2018	01:00	01:15	91,24
24.04.2018	01:15	01:30	90,67
24.04.2018	01:30	01:45	90,77
24.04.2018	01:45	02:00	90,63
24.04.2018	02:00	02:15	92,67
24.04.2018	02:15	02:30	94,57
24.04.2018	02:30	02:45	95,89
24.04.2018	02:45	03:00	97,60
24.04.2018	03:00	03:15	98,96
24.04.2018	03:15	03:30	99,23
24.04.2018	03:30	03:45	104,21
24.04.2018	03:45	04:00	103,84
24.04.2018	04:00	04:15	111,62
24.04.2018	04:15	04:30	118,62
24.04.2018	04:30	04:45	120,29
24.04.2018	04:45	05:00	120,20
24.04.2018	05:00	05:15	127,40
24.04.2018	05:15	05:30	133,30

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.04.2018	05:30	05:45	151,44
24.04.2018	05:45	06:00	165,38
24.04.2018	06:00	06:15	177,82
24.04.2018	06:15	06:30	189,62
24.04.2018	06:30	06:45	206,67
24.04.2018	06:45	07:00	209,56
24.04.2018	07:00	07:15	213,83
24.04.2018	07:15	07:30	216,06
24.04.2018	07:30	07:45	211,94
24.04.2018	07:45	08:00	222,24
24.04.2018	08:00	08:15	224,33
24.04.2018	08:15	08:30	223,34
24.04.2018	08:30	08:45	227,04
24.04.2018	08:45	09:00	221,45
24.04.2018	09:00	09:15	222,60
24.04.2018	09:15	09:30	230,68
24.04.2018	09:30	09:45	232,61
24.04.2018	09:45	10:00	237,67
24.04.2018	10:00	10:15	231,69
24.04.2018	10:15	10:30	246,14
24.04.2018	10:30	10:45	245,83
24.04.2018	10:45	11:00	244,99
24.04.2018	11:00	11:15	236,32
24.04.2018	11:15	11:30	246,54
24.04.2018	11:30	11:45	233,91
24.04.2018	11:45	12:00	225,99
24.04.2018	12:00	12:15	205,07
24.04.2018	12:15	12:30	214,89
24.04.2018	12:30	12:45	209,37
24.04.2018	12:45	13:00	217,46
24.04.2018	13:00	13:15	214,07
24.04.2018	13:15	13:30	216,78
24.04.2018	13:30	13:45	209,82
24.04.2018	13:45	14:00	207,21
24.04.2018	14:00	14:15	202,40
24.04.2018	14:15	14:30	193,61
24.04.2018	14:30	14:45	192,36
24.04.2018	14:45	15:00	191,93
24.04.2018	15:00	15:15	195,85
24.04.2018	15:15	15:30	193,39
24.04.2018	15:30	15:45	196,93
24.04.2018	15:45	16:00	197,33
24.04.2018	16:00	16:15	196,29
24.04.2018	16:15	16:30	197,95
24.04.2018	16:30	16:45	196,17
24.04.2018	16:45	17:00	195,40
24.04.2018	17:00	17:15	199,58
24.04.2018	17:15	17:30	195,98
24.04.2018	17:30	17:45	207,92

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.04.2018	17:45	18:00	202,62
24.04.2018	18:00	18:15	203,77
24.04.2018	18:15	18:30	197,51
24.04.2018	18:30	18:45	197,26
24.04.2018	18:45	19:00	195,59
24.04.2018	19:00	19:15	190,95
24.04.2018	19:15	19:30	183,40
24.04.2018	19:30	19:45	196,91
24.04.2018	19:45	20:00	200,71
24.04.2018	20:00	20:15	199,73
24.04.2018	20:15	20:30	193,76
24.04.2018	20:30	20:45	189,12
24.04.2018	20:45	21:00	191,18
24.04.2018	21:00	21:15	178,08
24.04.2018	21:15	21:30	161,61
24.04.2018	21:30	21:45	149,29
24.04.2018	21:45	22:00	140,21
24.04.2018	22:00	22:15	132,02
24.04.2018	22:15	22:30	122,30
24.04.2018	22:30	22:45	116,63
24.04.2018	22:45	23:00	111,19
24.04.2018	23:00	23:15	107,20
24.04.2018	23:15	23:30	103,43
24.04.2018	23:30	23:45	102,44
25.04.2018	23:45	00:00	98,69
25.04.2018	00:00	00:15	96,22
25.04.2018	00:15	00:30	94,22
25.04.2018	00:30	00:45	93,32
25.04.2018	00:45	01:00	92,75
25.04.2018	01:00	01:15	92,63
25.04.2018	01:15	01:30	94,37
25.04.2018	01:30	01:45	92,62
25.04.2018	01:45	02:00	92,61
25.04.2018	02:00	02:15	92,87
25.04.2018	02:15	02:30	94,30
25.04.2018	02:30	02:45	95,70
25.04.2018	02:45	03:00	97,80
25.04.2018	03:00	03:15	96,89
25.04.2018	03:15	03:30	100,07
25.04.2018	03:30	03:45	101,60
25.04.2018	03:45	04:00	101,69
25.04.2018	04:00	04:15	109,14
25.04.2018	04:15	04:30	117,96
25.04.2018	04:30	04:45	122,50
25.04.2018	04:45	05:00	120,56
25.04.2018	05:00	05:15	123,60
25.04.2018	05:15	05:30	143,55
25.04.2018	05:30	05:45	154,65
25.04.2018	05:45	06:00	169,68

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.04.2018	06:00	06:15	186,61
25.04.2018	06:15	06:30	200,64
25.04.2018	06:30	06:45	199,82
25.04.2018	06:45	07:00	209,95
25.04.2018	07:00	07:15	219,27
25.04.2018	07:15	07:30	212,88
25.04.2018	07:30	07:45	220,47
25.04.2018	07:45	08:00	222,10
25.04.2018	08:00	08:15	223,56
25.04.2018	08:15	08:30	214,97
25.04.2018	08:30	08:45	220,01
25.04.2018	08:45	09:00	225,24
25.04.2018	09:00	09:15	223,99
25.04.2018	09:15	09:30	233,34
25.04.2018	09:30	09:45	235,41
25.04.2018	09:45	10:00	233,10
25.04.2018	10:00	10:15	243,92
25.04.2018	10:15	10:30	249,81
25.04.2018	10:30	10:45	255,54
25.04.2018	10:45	11:00	248,93
25.04.2018	11:00	11:15	247,99
25.04.2018	11:15	11:30	243,62
25.04.2018	11:30	11:45	246,50
25.04.2018	11:45	12:00	239,61
25.04.2018	12:00	12:15	235,40
25.04.2018	12:15	12:30	226,85
25.04.2018	12:30	12:45	230,59
25.04.2018	12:45	13:00	219,76
25.04.2018	13:00	13:15	223,92
25.04.2018	13:15	13:30	218,76
25.04.2018	13:30	13:45	219,41
25.04.2018	13:45	14:00	214,97
25.04.2018	14:00	14:15	213,53
25.04.2018	14:15	14:30	218,66
25.04.2018	14:30	14:45	214,17
25.04.2018	14:45	15:00	203,51
25.04.2018	15:00	15:15	193,43
25.04.2018	15:15	15:30	193,95
25.04.2018	15:30	15:45	201,69
25.04.2018	15:45	16:00	198,45
25.04.2018	16:00	16:15	204,68
25.04.2018	16:15	16:30	202,50
25.04.2018	16:30	16:45	205,94
25.04.2018	16:45	17:00	212,72
25.04.2018	17:00	17:15	224,86
25.04.2018	17:15	17:30	224,52
25.04.2018	17:30	17:45	223,69
25.04.2018	17:45	18:00	221,72
25.04.2018	18:00	18:15	214,89

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.04.2018	18:15	18:30	213,07
25.04.2018	18:30	18:45	205,41
25.04.2018	18:45	19:00	202,88
25.04.2018	19:00	19:15	200,16
25.04.2018	19:15	19:30	204,80
25.04.2018	19:30	19:45	203,11
25.04.2018	19:45	20:00	202,96
25.04.2018	20:00	20:15	207,73
25.04.2018	20:15	20:30	206,79
25.04.2018	20:30	20:45	200,39
25.04.2018	20:45	21:00	195,45
25.04.2018	21:00	21:15	179,12
25.04.2018	21:15	21:30	167,79
25.04.2018	21:30	21:45	160,26
25.04.2018	21:45	22:00	149,24
25.04.2018	22:00	22:15	138,82
25.04.2018	22:15	22:30	127,76
25.04.2018	22:30	22:45	118,78
25.04.2018	22:45	23:00	113,84
25.04.2018	23:00	23:15	109,96
25.04.2018	23:15	23:30	102,96
25.04.2018	23:30	23:45	100,69
26.04.2018	23:45	00:00	100,02
26.04.2018	00:00	00:15	96,78
26.04.2018	00:15	00:30	97,46
26.04.2018	00:30	00:45	95,76
26.04.2018	00:45	01:00	94,34
26.04.2018	01:00	01:15	94,37
26.04.2018	01:15	01:30	94,95
26.04.2018	01:30	01:45	94,40
26.04.2018	01:45	02:00	94,72
26.04.2018	02:00	02:15	95,67
26.04.2018	02:15	02:30	95,98
26.04.2018	02:30	02:45	97,90
26.04.2018	02:45	03:00	101,44
26.04.2018	03:00	03:15	101,47
26.04.2018	03:15	03:30	102,24
26.04.2018	03:30	03:45	105,86
26.04.2018	03:45	04:00	107,61
26.04.2018	04:00	04:15	114,81
26.04.2018	04:15	04:30	122,76
26.04.2018	04:30	04:45	122,44
26.04.2018	04:45	05:00	124,85
26.04.2018	05:00	05:15	126,89
26.04.2018	05:15	05:30	135,99
26.04.2018	05:30	05:45	146,10
26.04.2018	05:45	06:00	160,09
26.04.2018	06:00	06:15	178,31
26.04.2018	06:15	06:30	194,22

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.04.2018	06:30	06:45	200,20
26.04.2018	06:45	07:00	206,13
26.04.2018	07:00	07:15	209,47
26.04.2018	07:15	07:30	212,30
26.04.2018	07:30	07:45	212,93
26.04.2018	07:45	08:00	216,68
26.04.2018	08:00	08:15	211,38
26.04.2018	08:15	08:30	207,89
26.04.2018	08:30	08:45	215,96
26.04.2018	08:45	09:00	210,63
26.04.2018	09:00	09:15	204,78
26.04.2018	09:15	09:30	207,72
26.04.2018	09:30	09:45	217,02
26.04.2018	09:45	10:00	210,01
26.04.2018	10:00	10:15	212,47
26.04.2018	10:15	10:30	229,94
26.04.2018	10:30	10:45	228,74
26.04.2018	10:45	11:00	221,42
26.04.2018	11:00	11:15	228,54
26.04.2018	11:15	11:30	221,36
26.04.2018	11:30	11:45	215,44
26.04.2018	11:45	12:00	223,49
26.04.2018	12:00	12:15	215,88
26.04.2018	12:15	12:30	217,57
26.04.2018	12:30	12:45	208,20
26.04.2018	12:45	13:00	209,76
26.04.2018	13:00	13:15	200,27
26.04.2018	13:15	13:30	193,46
26.04.2018	13:30	13:45	187,97
26.04.2018	13:45	14:00	191,33
26.04.2018	14:00	14:15	202,70
26.04.2018	14:15	14:30	191,33
26.04.2018	14:30	14:45	191,42
26.04.2018	14:45	15:00	193,20
26.04.2018	15:00	15:15	187,47
26.04.2018	15:15	15:30	200,00
26.04.2018	15:30	15:45	197,93
26.04.2018	15:45	16:00	195,74
26.04.2018	16:00	16:15	200,71
26.04.2018	16:15	16:30	197,82
26.04.2018	16:30	16:45	210,00
26.04.2018	16:45	17:00	207,09
26.04.2018	17:00	17:15	210,51
26.04.2018	17:15	17:30	210,95
26.04.2018	17:30	17:45	211,75
26.04.2018	17:45	18:00	213,61
26.04.2018	18:00	18:15	210,03
26.04.2018	18:15	18:30	208,96
26.04.2018	18:30	18:45	202,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.04.2018	18:45	19:00	199,57
26.04.2018	19:00	19:15	193,93
26.04.2018	19:15	19:30	194,67
26.04.2018	19:30	19:45	197,56
26.04.2018	19:45	20:00	201,62
26.04.2018	20:00	20:15	195,74
26.04.2018	20:15	20:30	199,36
26.04.2018	20:30	20:45	193,68
26.04.2018	20:45	21:00	191,83
26.04.2018	21:00	21:15	179,52
26.04.2018	21:15	21:30	165,01
26.04.2018	21:30	21:45	160,35
26.04.2018	21:45	22:00	145,04
26.04.2018	22:00	22:15	136,54
26.04.2018	22:15	22:30	127,72
26.04.2018	22:30	22:45	120,06
26.04.2018	22:45	23:00	114,59
26.04.2018	23:00	23:15	108,99
26.04.2018	23:15	23:30	106,28
26.04.2018	23:30	23:45	104,41
27.04.2018	23:45	00:00	100,30
27.04.2018	00:00	00:15	96,84
27.04.2018	00:15	00:30	96,43
27.04.2018	00:30	00:45	95,62
27.04.2018	00:45	01:00	94,48
27.04.2018	01:00	01:15	94,26
27.04.2018	01:15	01:30	93,33
27.04.2018	01:30	01:45	95,62
27.04.2018	01:45	02:00	95,42
27.04.2018	02:00	02:15	96,97
27.04.2018	02:15	02:30	98,29
27.04.2018	02:30	02:45	98,96
27.04.2018	02:45	03:00	99,46
27.04.2018	03:00	03:15	101,11
27.04.2018	03:15	03:30	102,62
27.04.2018	03:30	03:45	106,54
27.04.2018	03:45	04:00	109,47
27.04.2018	04:00	04:15	117,07
27.04.2018	04:15	04:30	124,75
27.04.2018	04:30	04:45	114,78
27.04.2018	04:45	05:00	112,46
27.04.2018	05:00	05:15	122,04
27.04.2018	05:15	05:30	138,45
27.04.2018	05:30	05:45	147,94
27.04.2018	05:45	06:00	168,34
27.04.2018	06:00	06:15	173,20
27.04.2018	06:15	06:30	181,46
27.04.2018	06:30	06:45	191,01
27.04.2018	06:45	07:00	198,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.04.2018	07:00	07:15	201,91
27.04.2018	07:15	07:30	208,18
27.04.2018	07:30	07:45	213,33
27.04.2018	07:45	08:00	210,02
27.04.2018	08:00	08:15	206,27
27.04.2018	08:15	08:30	200,93
27.04.2018	08:30	08:45	204,04
27.04.2018	08:45	09:00	201,60
27.04.2018	09:00	09:15	201,09
27.04.2018	09:15	09:30	200,29
27.04.2018	09:30	09:45	208,22
27.04.2018	09:45	10:00	206,20
27.04.2018	10:00	10:15	200,22
27.04.2018	10:15	10:30	195,34
27.04.2018	10:30	10:45	211,85
27.04.2018	10:45	11:00	198,70
27.04.2018	11:00	11:15	204,52
27.04.2018	11:15	11:30	204,99
27.04.2018	11:30	11:45	217,44
27.04.2018	11:45	12:00	212,53
27.04.2018	12:00	12:15	211,74
27.04.2018	12:15	12:30	213,23
27.04.2018	12:30	12:45	212,45
27.04.2018	12:45	13:00	208,93
27.04.2018	13:00	13:15	204,75
27.04.2018	13:15	13:30	190,46
27.04.2018	13:30	13:45	182,47
27.04.2018	13:45	14:00	190,55
27.04.2018	14:00	14:15	190,96
27.04.2018	14:15	14:30	184,82
27.04.2018	14:30	14:45	182,15
27.04.2018	14:45	15:00	175,50
27.04.2018	15:00	15:15	178,89
27.04.2018	15:15	15:30	175,75
27.04.2018	15:30	15:45	173,00
27.04.2018	15:45	16:00	177,09
27.04.2018	16:00	16:15	180,71
27.04.2018	16:15	16:30	191,81
27.04.2018	16:30	16:45	193,51
27.04.2018	16:45	17:00	197,92
27.04.2018	17:00	17:15	193,55
27.04.2018	17:15	17:30	201,04
27.04.2018	17:30	17:45	206,89
27.04.2018	17:45	18:00	208,75
27.04.2018	18:00	18:15	205,17
27.04.2018	18:15	18:30	207,17
27.04.2018	18:30	18:45	205,69
27.04.2018	18:45	19:00	210,88
27.04.2018	19:00	19:15	212,74

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.04.2018	19:15	19:30	203,92
27.04.2018	19:30	19:45	206,29
27.04.2018	19:45	20:00	208,87
27.04.2018	20:00	20:15	202,99
27.04.2018	20:15	20:30	198,08
27.04.2018	20:30	20:45	188,48
27.04.2018	20:45	21:00	188,64
27.04.2018	21:00	21:15	178,52
27.04.2018	21:15	21:30	166,31
27.04.2018	21:30	21:45	156,70
27.04.2018	21:45	22:00	146,83
27.04.2018	22:00	22:15	138,29
27.04.2018	22:15	22:30	131,11
27.04.2018	22:30	22:45	124,31
27.04.2018	22:45	23:00	117,91
27.04.2018	23:00	23:15	111,75
27.04.2018	23:15	23:30	108,11
27.04.2018	23:30	23:45	107,12
28.04.2018	23:45	00:00	103,90
28.04.2018	00:00	00:15	100,70
28.04.2018	00:15	00:30	98,32
28.04.2018	00:30	00:45	96,83
28.04.2018	00:45	01:00	96,78
28.04.2018	01:00	01:15	95,44
28.04.2018	01:15	01:30	94,26
28.04.2018	01:30	01:45	95,05
28.04.2018	01:45	02:00	93,86
28.04.2018	02:00	02:15	94,15
28.04.2018	02:15	02:30	94,56
28.04.2018	02:30	02:45	94,51
28.04.2018	02:45	03:00	96,22
28.04.2018	03:00	03:15	96,33
28.04.2018	03:15	03:30	97,59
28.04.2018	03:30	03:45	99,36
28.04.2018	03:45	04:00	101,83
28.04.2018	04:00	04:15	105,04
28.04.2018	04:15	04:30	106,61
28.04.2018	04:30	04:45	100,45
28.04.2018	04:45	05:00	97,88
28.04.2018	05:00	05:15	97,65
28.04.2018	05:15	05:30	100,05
28.04.2018	05:30	05:45	104,77
28.04.2018	05:45	06:00	107,41
28.04.2018	06:00	06:15	115,32
28.04.2018	06:15	06:30	124,55
28.04.2018	06:30	06:45	134,78
28.04.2018	06:45	07:00	137,82
28.04.2018	07:00	07:15	148,19
28.04.2018	07:15	07:30	160,90

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.04.2018	07:30	07:45	160,03
28.04.2018	07:45	08:00	169,06
28.04.2018	08:00	08:15	172,89
28.04.2018	08:15	08:30	179,06
28.04.2018	08:30	08:45	173,69
28.04.2018	08:45	09:00	172,81
28.04.2018	09:00	09:15	182,05
28.04.2018	09:15	09:30	177,38
28.04.2018	09:30	09:45	175,32
28.04.2018	09:45	10:00	177,87
28.04.2018	10:00	10:15	192,54
28.04.2018	10:15	10:30	196,51
28.04.2018	10:30	10:45	190,92
28.04.2018	10:45	11:00	192,36
28.04.2018	11:00	11:15	194,96
28.04.2018	11:15	11:30	195,35
28.04.2018	11:30	11:45	187,03
28.04.2018	11:45	12:00	187,64
28.04.2018	12:00	12:15	177,39
28.04.2018	12:15	12:30	171,61
28.04.2018	12:30	12:45	174,21
28.04.2018	12:45	13:00	169,29
28.04.2018	13:00	13:15	164,87
28.04.2018	13:15	13:30	154,58
28.04.2018	13:30	13:45	170,79
28.04.2018	13:45	14:00	169,92
28.04.2018	14:00	14:15	173,34
28.04.2018	14:15	14:30	169,60
28.04.2018	14:30	14:45	164,24
28.04.2018	14:45	15:00	152,02
28.04.2018	15:00	15:15	160,07
28.04.2018	15:15	15:30	169,55
28.04.2018	15:30	15:45	169,92
28.04.2018	15:45	16:00	175,06
28.04.2018	16:00	16:15	179,80
28.04.2018	16:15	16:30	182,71
28.04.2018	16:30	16:45	179,86
28.04.2018	16:45	17:00	184,31
28.04.2018	17:00	17:15	183,76
28.04.2018	17:15	17:30	191,96
28.04.2018	17:30	17:45	194,64
28.04.2018	17:45	18:00	189,64
28.04.2018	18:00	18:15	180,95
28.04.2018	18:15	18:30	188,92
28.04.2018	18:30	18:45	187,59
28.04.2018	18:45	19:00	182,93
28.04.2018	19:00	19:15	182,37
28.04.2018	19:15	19:30	179,68
28.04.2018	19:30	19:45	183,00

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.04.2018	19:45	20:00	177,42
28.04.2018	20:00	20:15	176,83
28.04.2018	20:15	20:30	177,77
28.04.2018	20:30	20:45	180,85
28.04.2018	20:45	21:00	176,79
28.04.2018	21:00	21:15	169,33
28.04.2018	21:15	21:30	161,00
28.04.2018	21:30	21:45	154,68
28.04.2018	21:45	22:00	150,65
28.04.2018	22:00	22:15	143,65
28.04.2018	22:15	22:30	135,30
28.04.2018	22:30	22:45	129,24
28.04.2018	22:45	23:00	120,97
28.04.2018	23:00	23:15	114,64
28.04.2018	23:15	23:30	109,05
28.04.2018	23:30	23:45	106,80
29.04.2018	23:45	00:00	102,14
29.04.2018	00:00	00:15	99,50
29.04.2018	00:15	00:30	97,34
29.04.2018	00:30	00:45	95,17
29.04.2018	00:45	01:00	94,13
29.04.2018	01:00	01:15	94,27
29.04.2018	01:15	01:30	95,23
29.04.2018	01:30	01:45	92,71
29.04.2018	01:45	02:00	93,04
29.04.2018	02:00	02:15	92,24
29.04.2018	02:15	02:30	91,90
29.04.2018	02:30	02:45	93,49
29.04.2018	02:45	03:00	94,31
29.04.2018	03:00	03:15	95,47
29.04.2018	03:15	03:30	96,09
29.04.2018	03:30	03:45	96,86
29.04.2018	03:45	04:00	98,93
29.04.2018	04:00	04:15	98,07
29.04.2018	04:15	04:30	97,81
29.04.2018	04:30	04:45	94,50
29.04.2018	04:45	05:00	92,61
29.04.2018	05:00	05:15	91,97
29.04.2018	05:15	05:30	92,59
29.04.2018	05:30	05:45	94,38
29.04.2018	05:45	06:00	97,32
29.04.2018	06:00	06:15	102,80
29.04.2018	06:15	06:30	109,53
29.04.2018	06:30	06:45	115,98
29.04.2018	06:45	07:00	119,86
29.04.2018	07:00	07:15	126,87
29.04.2018	07:15	07:30	135,79
29.04.2018	07:30	07:45	143,75
29.04.2018	07:45	08:00	150,69

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.04.2018	08:00	08:15	162,31
29.04.2018	08:15	08:30	165,20
29.04.2018	08:30	08:45	165,70
29.04.2018	08:45	09:00	165,70
29.04.2018	09:00	09:15	159,41
29.04.2018	09:15	09:30	164,05
29.04.2018	09:30	09:45	164,41
29.04.2018	09:45	10:00	166,89
29.04.2018	10:00	10:15	169,65
29.04.2018	10:15	10:30	182,51
29.04.2018	10:30	10:45	185,38
29.04.2018	10:45	11:00	182,89
29.04.2018	11:00	11:15	184,48
29.04.2018	11:15	11:30	181,38
29.04.2018	11:30	11:45	174,78
29.04.2018	11:45	12:00	170,75
29.04.2018	12:00	12:15	164,58
29.04.2018	12:15	12:30	160,74
29.04.2018	12:30	12:45	160,56
29.04.2018	12:45	13:00	154,29
29.04.2018	13:00	13:15	160,04
29.04.2018	13:15	13:30	160,05
29.04.2018	13:30	13:45	162,17
29.04.2018	13:45	14:00	160,78
29.04.2018	14:00	14:15	162,01
29.04.2018	14:15	14:30	168,89
29.04.2018	14:30	14:45	159,44
29.04.2018	14:45	15:00	166,95
29.04.2018	15:00	15:15	170,12
29.04.2018	15:15	15:30	170,59
29.04.2018	15:30	15:45	173,56
29.04.2018	15:45	16:00	178,88
29.04.2018	16:00	16:15	191,90
29.04.2018	16:15	16:30	196,78
29.04.2018	16:30	16:45	201,21
29.04.2018	16:45	17:00	202,60
29.04.2018	17:00	17:15	205,40
29.04.2018	17:15	17:30	207,19
29.04.2018	17:30	17:45	204,87
29.04.2018	17:45	18:00	205,56
29.04.2018	18:00	18:15	194,48
29.04.2018	18:15	18:30	186,98
29.04.2018	18:30	18:45	184,32
29.04.2018	18:45	19:00	189,63
29.04.2018	19:00	19:15	179,87
29.04.2018	19:15	19:30	171,76
29.04.2018	19:30	19:45	170,67
29.04.2018	19:45	20:00	179,99
29.04.2018	20:00	20:15	182,94

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.04.2018	20:15	20:30	182,37
29.04.2018	20:30	20:45	176,91
29.04.2018	20:45	21:00	179,15
29.04.2018	21:00	21:15	167,06
29.04.2018	21:15	21:30	154,14
29.04.2018	21:30	21:45	141,28
29.04.2018	21:45	22:00	135,56
29.04.2018	22:00	22:15	130,58
29.04.2018	22:15	22:30	125,53
29.04.2018	22:30	22:45	117,13
29.04.2018	22:45	23:00	109,78
29.04.2018	23:00	23:15	106,86
29.04.2018	23:15	23:30	105,03
29.04.2018	23:30	23:45	101,09
30.04.2018	23:45	00:00	100,41
30.04.2018	00:00	00:15	98,16
30.04.2018	00:15	00:30	96,28
30.04.2018	00:30	00:45	95,12
30.04.2018	00:45	01:00	92,04
30.04.2018	01:00	01:15	91,57
30.04.2018	01:15	01:30	90,50
30.04.2018	01:30	01:45	89,90
30.04.2018	01:45	02:00	90,58
30.04.2018	02:00	02:15	92,39
30.04.2018	02:15	02:30	94,13
30.04.2018	02:30	02:45	95,42
30.04.2018	02:45	03:00	96,63
30.04.2018	03:00	03:15	97,77
30.04.2018	03:15	03:30	100,24
30.04.2018	03:30	03:45	102,97
30.04.2018	03:45	04:00	103,16
30.04.2018	04:00	04:15	109,64
30.04.2018	04:15	04:30	112,29
30.04.2018	04:30	04:45	106,94
30.04.2018	04:45	05:00	111,86
30.04.2018	05:00	05:15	118,47
30.04.2018	05:15	05:30	120,84
30.04.2018	05:30	05:45	132,84
30.04.2018	05:45	06:00	141,24
30.04.2018	06:00	06:15	163,91
30.04.2018	06:15	06:30	171,29
30.04.2018	06:30	06:45	178,52
30.04.2018	06:45	07:00	186,46
30.04.2018	07:00	07:15	198,39
30.04.2018	07:15	07:30	196,75
30.04.2018	07:30	07:45	197,46
30.04.2018	07:45	08:00	201,25
30.04.2018	08:00	08:15	206,68
30.04.2018	08:15	08:30	206,15

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.04.2018	08:30	08:45	209,36
30.04.2018	08:45	09:00	230,45
30.04.2018	09:00	09:15	227,97
30.04.2018	09:15	09:30	216,35
30.04.2018	09:30	09:45	213,51
30.04.2018	09:45	10:00	223,50
30.04.2018	10:00	10:15	211,70
30.04.2018	10:15	10:30	227,22
30.04.2018	10:30	10:45	219,48
30.04.2018	10:45	11:00	227,15
30.04.2018	11:00	11:15	221,76
30.04.2018	11:15	11:30	225,97
30.04.2018	11:30	11:45	228,79
30.04.2018	11:45	12:00	232,97
30.04.2018	12:00	12:15	215,32
30.04.2018	12:15	12:30	217,04
30.04.2018	12:30	12:45	216,58
30.04.2018	12:45	13:00	220,01
30.04.2018	13:00	13:15	214,75
30.04.2018	13:15	13:30	216,94
30.04.2018	13:30	13:45	215,43
30.04.2018	13:45	14:00	211,21
30.04.2018	14:00	14:15	216,12
30.04.2018	14:15	14:30	214,90
30.04.2018	14:30	14:45	212,28
30.04.2018	14:45	15:00	207,97
30.04.2018	15:00	15:15	207,67
30.04.2018	15:15	15:30	207,14
30.04.2018	15:30	15:45	200,31
30.04.2018	15:45	16:00	199,77
30.04.2018	16:00	16:15	197,28
30.04.2018	16:15	16:30	207,97
30.04.2018	16:30	16:45	203,28
30.04.2018	16:45	17:00	205,25
30.04.2018	17:00	17:15	194,27
30.04.2018	17:15	17:30	189,53
30.04.2018	17:30	17:45	188,36
30.04.2018	17:45	18:00	190,51
30.04.2018	18:00	18:15	191,48
30.04.2018	18:15	18:30	189,06
30.04.2018	18:30	18:45	188,51
30.04.2018	18:45	19:00	190,04
30.04.2018	19:00	19:15	180,93
30.04.2018	19:15	19:30	177,34
30.04.2018	19:30	19:45	183,84
30.04.2018	19:45	20:00	182,87
30.04.2018	20:00	20:15	185,33
30.04.2018	20:15	20:30	189,17
30.04.2018	20:30	20:45	184,31

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.04.2018	20:45	21:00	186,05
30.04.2018	21:00	21:15	172,80
30.04.2018	21:15	21:30	160,92
30.04.2018	21:30	21:45	150,33
30.04.2018	21:45	22:00	144,60
30.04.2018	22:00	22:15	139,03
30.04.2018	22:15	22:30	130,05
30.04.2018	22:30	22:45	122,38
30.04.2018	22:45	23:00	117,65
30.04.2018	23:00	23:15	113,39
30.04.2018	23:15	23:30	108,47
30.04.2018	23:30	23:45	107,49
01.05.2018	23:45	00:00	103,53
01.05.2018	00:00	00:15	102,11
01.05.2018	00:15	00:30	100,14
01.05.2018	00:30	00:45	98,05
01.05.2018	00:45	01:00	96,43
01.05.2018	01:00	01:15	95,68
01.05.2018	01:15	01:30	96,36
01.05.2018	01:30	01:45	96,29
01.05.2018	01:45	02:00	94,62
01.05.2018	02:00	02:15	94,55
01.05.2018	02:15	02:30	96,22
01.05.2018	02:30	02:45	96,62
01.05.2018	02:45	03:00	97,95
01.05.2018	03:00	03:15	99,06
01.05.2018	03:15	03:30	99,60
01.05.2018	03:30	03:45	101,98
01.05.2018	03:45	04:00	101,95
01.05.2018	04:00	04:15	102,59
01.05.2018	04:15	04:30	104,17
01.05.2018	04:30	04:45	99,76
01.05.2018	04:45	05:00	94,49
01.05.2018	05:00	05:15	93,76
01.05.2018	05:15	05:30	94,33
01.05.2018	05:30	05:45	96,83
01.05.2018	05:45	06:00	100,79
01.05.2018	06:00	06:15	106,64
01.05.2018	06:15	06:30	108,15
01.05.2018	06:30	06:45	113,74
01.05.2018	06:45	07:00	126,71
01.05.2018	07:00	07:15	131,46
01.05.2018	07:15	07:30	136,31
01.05.2018	07:30	07:45	150,09
01.05.2018	07:45	08:00	159,18
01.05.2018	08:00	08:15	165,30
01.05.2018	08:15	08:30	172,84
01.05.2018	08:30	08:45	174,68
01.05.2018	08:45	09:00	179,11

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.05.2018	09:00	09:15	186,26
01.05.2018	09:15	09:30	191,31
01.05.2018	09:30	09:45	204,04
01.05.2018	09:45	10:00	201,46
01.05.2018	10:00	10:15	208,30
01.05.2018	10:15	10:30	223,43
01.05.2018	10:30	10:45	232,84
01.05.2018	10:45	11:00	229,40
01.05.2018	11:00	11:15	231,59
01.05.2018	11:15	11:30	232,76
01.05.2018	11:30	11:45	231,76
01.05.2018	11:45	12:00	233,81
01.05.2018	12:00	12:15	225,82
01.05.2018	12:15	12:30	222,23
01.05.2018	12:30	12:45	219,37
01.05.2018	12:45	13:00	212,36
01.05.2018	13:00	13:15	206,26
01.05.2018	13:15	13:30	200,87
01.05.2018	13:30	13:45	194,83
01.05.2018	13:45	14:00	193,05
01.05.2018	14:00	14:15	189,40
01.05.2018	14:15	14:30	191,73
01.05.2018	14:30	14:45	189,75
01.05.2018	14:45	15:00	184,57
01.05.2018	15:00	15:15	181,45
01.05.2018	15:15	15:30	188,03
01.05.2018	15:30	15:45	186,69
01.05.2018	15:45	16:00	193,28
01.05.2018	16:00	16:15	191,53
01.05.2018	16:15	16:30	199,50
01.05.2018	16:30	16:45	218,63
01.05.2018	16:45	17:00	223,46
01.05.2018	17:00	17:15	212,38
01.05.2018	17:15	17:30	217,27
01.05.2018	17:30	17:45	231,19
01.05.2018	17:45	18:00	225,59
01.05.2018	18:00	18:15	222,41
01.05.2018	18:15	18:30	225,39
01.05.2018	18:30	18:45	227,95
01.05.2018	18:45	19:00	215,11
01.05.2018	19:00	19:15	206,30
01.05.2018	19:15	19:30	199,21
01.05.2018	19:30	19:45	196,88
01.05.2018	19:45	20:00	186,55
01.05.2018	20:00	20:15	184,23
01.05.2018	20:15	20:30	187,91
01.05.2018	20:30	20:45	197,40
01.05.2018	20:45	21:00	190,55
01.05.2018	21:00	21:15	174,00

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.05.2018	21:15	21:30	163,49
01.05.2018	21:30	21:45	157,05
01.05.2018	21:45	22:00	149,48
01.05.2018	22:00	22:15	140,36
01.05.2018	22:15	22:30	127,45
01.05.2018	22:30	22:45	117,93
01.05.2018	22:45	23:00	113,27
01.05.2018	23:00	23:15	110,06
01.05.2018	23:15	23:30	108,58
01.05.2018	23:30	23:45	102,87
02.05.2018	23:45	00:00	99,21
02.05.2018	00:00	00:15	98,73
02.05.2018	00:15	00:30	98,19
02.05.2018	00:30	00:45	96,82
02.05.2018	00:45	01:00	95,70
02.05.2018	01:00	01:15	98,54
02.05.2018	01:15	01:30	98,83
02.05.2018	01:30	01:45	98,83
02.05.2018	01:45	02:00	100,35
02.05.2018	02:00	02:15	100,62
02.05.2018	02:15	02:30	103,23
02.05.2018	02:30	02:45	104,77
02.05.2018	02:45	03:00	106,81
02.05.2018	03:00	03:15	110,60
02.05.2018	03:15	03:30	112,29
02.05.2018	03:30	03:45	113,37
02.05.2018	03:45	04:00	116,33
02.05.2018	04:00	04:15	123,18
02.05.2018	04:15	04:30	120,68
02.05.2018	04:30	04:45	116,89
02.05.2018	04:45	05:00	117,46
02.05.2018	05:00	05:15	123,83
02.05.2018	05:15	05:30	138,64
02.05.2018	05:30	05:45	151,66
02.05.2018	05:45	06:00	164,72
02.05.2018	06:00	06:15	175,26
02.05.2018	06:15	06:30	194,55
02.05.2018	06:30	06:45	195,25
02.05.2018	06:45	07:00	199,25
02.05.2018	07:00	07:15	197,26
02.05.2018	07:15	07:30	204,89
02.05.2018	07:30	07:45	202,96
02.05.2018	07:45	08:00	207,83
02.05.2018	08:00	08:15	210,34
02.05.2018	08:15	08:30	205,46
02.05.2018	08:30	08:45	198,13
02.05.2018	08:45	09:00	201,44
02.05.2018	09:00	09:15	198,96
02.05.2018	09:15	09:30	204,50

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.05.2018	09:30	09:45	193,72
02.05.2018	09:45	10:00	198,58
02.05.2018	10:00	10:15	201,80
02.05.2018	10:15	10:30	195,83
02.05.2018	10:30	10:45	198,88
02.05.2018	10:45	11:00	202,75
02.05.2018	11:00	11:15	201,51
02.05.2018	11:15	11:30	199,28
02.05.2018	11:30	11:45	202,68
02.05.2018	11:45	12:00	196,52
02.05.2018	12:00	12:15	193,03
02.05.2018	12:15	12:30	196,34
02.05.2018	12:30	12:45	195,15
02.05.2018	12:45	13:00	193,97
02.05.2018	13:00	13:15	192,84
02.05.2018	13:15	13:30	190,81
02.05.2018	13:30	13:45	185,80
02.05.2018	13:45	14:00	178,20
02.05.2018	14:00	14:15	178,90
02.05.2018	14:15	14:30	183,89
02.05.2018	14:30	14:45	185,57
02.05.2018	14:45	15:00	174,11
02.05.2018	15:00	15:15	169,82
02.05.2018	15:15	15:30	174,71
02.05.2018	15:30	15:45	167,38
02.05.2018	15:45	16:00	166,75
02.05.2018	16:00	16:15	171,08
02.05.2018	16:15	16:30	173,83
02.05.2018	16:30	16:45	183,40
02.05.2018	16:45	17:00	188,90
02.05.2018	17:00	17:15	193,96
02.05.2018	17:15	17:30	192,64
02.05.2018	17:30	17:45	200,08
02.05.2018	17:45	18:00	200,23
02.05.2018	18:00	18:15	203,36
02.05.2018	18:15	18:30	197,19
02.05.2018	18:30	18:45	193,34
02.05.2018	18:45	19:00	195,22
02.05.2018	19:00	19:15	200,82
02.05.2018	19:15	19:30	192,59
02.05.2018	19:30	19:45	178,48
02.05.2018	19:45	20:00	180,47
02.05.2018	20:00	20:15	184,20
02.05.2018	20:15	20:30	190,31
02.05.2018	20:30	20:45	191,25
02.05.2018	20:45	21:00	186,95
02.05.2018	21:00	21:15	177,50
02.05.2018	21:15	21:30	163,16
02.05.2018	21:30	21:45	149,05

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.05.2018	21:45	22:00	138,37
02.05.2018	22:00	22:15	130,62
02.05.2018	22:15	22:30	120,85
02.05.2018	22:30	22:45	115,46
02.05.2018	22:45	23:00	108,45
02.05.2018	23:00	23:15	105,92
02.05.2018	23:15	23:30	104,30
02.05.2018	23:30	23:45	100,07
03.05.2018	23:45	00:00	98,36
03.05.2018	00:00	00:15	96,40
03.05.2018	00:15	00:30	96,18
03.05.2018	00:30	00:45	93,49
03.05.2018	00:45	01:00	93,05
03.05.2018	01:00	01:15	91,64
03.05.2018	01:15	01:30	92,09
03.05.2018	01:30	01:45	92,60
03.05.2018	01:45	02:00	92,97
03.05.2018	02:00	02:15	93,06
03.05.2018	02:15	02:30	92,88
03.05.2018	02:30	02:45	94,00
03.05.2018	02:45	03:00	95,86
03.05.2018	03:00	03:15	98,34
03.05.2018	03:15	03:30	98,25
03.05.2018	03:30	03:45	101,53
03.05.2018	03:45	04:00	104,14
03.05.2018	04:00	04:15	110,94
03.05.2018	04:15	04:30	112,23
03.05.2018	04:30	04:45	109,92
03.05.2018	04:45	05:00	114,84
03.05.2018	05:00	05:15	130,24
03.05.2018	05:15	05:30	132,76
03.05.2018	05:30	05:45	140,58
03.05.2018	05:45	06:00	160,34
03.05.2018	06:00	06:15	180,07
03.05.2018	06:15	06:30	200,89
03.05.2018	06:30	06:45	205,14
03.05.2018	06:45	07:00	201,16
03.05.2018	07:00	07:15	215,78
03.05.2018	07:15	07:30	207,98
03.05.2018	07:30	07:45	213,57
03.05.2018	07:45	08:00	217,73
03.05.2018	08:00	08:15	218,25
03.05.2018	08:15	08:30	207,94
03.05.2018	08:30	08:45	203,69
03.05.2018	08:45	09:00	202,78
03.05.2018	09:00	09:15	205,32
03.05.2018	09:15	09:30	203,63
03.05.2018	09:30	09:45	196,04
03.05.2018	09:45	10:00	204,52

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.05.2018	10:00	10:15	205,15
03.05.2018	10:15	10:30	211,08
03.05.2018	10:30	10:45	213,29
03.05.2018	10:45	11:00	217,02
03.05.2018	11:00	11:15	214,11
03.05.2018	11:15	11:30	210,90
03.05.2018	11:30	11:45	211,67
03.05.2018	11:45	12:00	210,45
03.05.2018	12:00	12:15	214,53
03.05.2018	12:15	12:30	214,79
03.05.2018	12:30	12:45	211,97
03.05.2018	12:45	13:00	212,35
03.05.2018	13:00	13:15	197,01
03.05.2018	13:15	13:30	190,26
03.05.2018	13:30	13:45	190,43
03.05.2018	13:45	14:00	183,82
03.05.2018	14:00	14:15	176,93
03.05.2018	14:15	14:30	179,11
03.05.2018	14:30	14:45	179,69
03.05.2018	14:45	15:00	172,10
03.05.2018	15:00	15:15	175,91
03.05.2018	15:15	15:30	179,77
03.05.2018	15:30	15:45	177,80
03.05.2018	15:45	16:00	175,48
03.05.2018	16:00	16:15	178,17
03.05.2018	16:15	16:30	182,49
03.05.2018	16:30	16:45	179,26
03.05.2018	16:45	17:00	187,16
03.05.2018	17:00	17:15	195,55
03.05.2018	17:15	17:30	201,09
03.05.2018	17:30	17:45	198,42
03.05.2018	17:45	18:00	197,46
03.05.2018	18:00	18:15	202,33
03.05.2018	18:15	18:30	196,63
03.05.2018	18:30	18:45	192,22
03.05.2018	18:45	19:00	192,97
03.05.2018	19:00	19:15	195,21
03.05.2018	19:15	19:30	187,38
03.05.2018	19:30	19:45	182,92
03.05.2018	19:45	20:00	178,66
03.05.2018	20:00	20:15	179,98
03.05.2018	20:15	20:30	182,51
03.05.2018	20:30	20:45	185,16
03.05.2018	20:45	21:00	187,11
03.05.2018	21:00	21:15	177,36
03.05.2018	21:15	21:30	168,80
03.05.2018	21:30	21:45	152,28
03.05.2018	21:45	22:00	141,69
03.05.2018	22:00	22:15	133,15

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.05.2018	22:15	22:30	124,23
03.05.2018	22:30	22:45	118,37
03.05.2018	22:45	23:00	110,20
03.05.2018	23:00	23:15	106,88
03.05.2018	23:15	23:30	102,97
03.05.2018	23:30	23:45	100,26
04.05.2018	23:45	00:00	98,91
04.05.2018	00:00	00:15	96,91
04.05.2018	00:15	00:30	96,26
04.05.2018	00:30	00:45	94,15
04.05.2018	00:45	01:00	93,54
04.05.2018	01:00	01:15	93,13
04.05.2018	01:15	01:30	93,56
04.05.2018	01:30	01:45	95,78
04.05.2018	01:45	02:00	96,90
04.05.2018	02:00	02:15	99,16
04.05.2018	02:15	02:30	99,24
04.05.2018	02:30	02:45	101,98
04.05.2018	02:45	03:00	103,29
04.05.2018	03:00	03:15	104,61
04.05.2018	03:15	03:30	107,46
04.05.2018	03:30	03:45	109,86
04.05.2018	03:45	04:00	111,74
04.05.2018	04:00	04:15	113,60
04.05.2018	04:15	04:30	115,83
04.05.2018	04:30	04:45	114,97
04.05.2018	04:45	05:00	114,70
04.05.2018	05:00	05:15	126,92
04.05.2018	05:15	05:30	136,95
04.05.2018	05:30	05:45	150,18
04.05.2018	05:45	06:00	160,89
04.05.2018	06:00	06:15	182,67
04.05.2018	06:15	06:30	188,28
04.05.2018	06:30	06:45	191,40
04.05.2018	06:45	07:00	203,02
04.05.2018	07:00	07:15	200,04
04.05.2018	07:15	07:30	200,05
04.05.2018	07:30	07:45	204,54
04.05.2018	07:45	08:00	208,31
04.05.2018	08:00	08:15	209,77
04.05.2018	08:15	08:30	195,87
04.05.2018	08:30	08:45	199,48
04.05.2018	08:45	09:00	202,69
04.05.2018	09:00	09:15	206,95
04.05.2018	09:15	09:30	197,08
04.05.2018	09:30	09:45	197,98
04.05.2018	09:45	10:00	194,87
04.05.2018	10:00	10:15	199,95
04.05.2018	10:15	10:30	200,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.05.2018	10:30	10:45	201,08
04.05.2018	10:45	11:00	206,48
04.05.2018	11:00	11:15	201,19
04.05.2018	11:15	11:30	196,67
04.05.2018	11:30	11:45	200,20
04.05.2018	11:45	12:00	197,66
04.05.2018	12:00	12:15	186,48
04.05.2018	12:15	12:30	180,72
04.05.2018	12:30	12:45	185,53
04.05.2018	12:45	13:00	183,09
04.05.2018	13:00	13:15	173,27
04.05.2018	13:15	13:30	166,76
04.05.2018	13:30	13:45	166,69
04.05.2018	13:45	14:00	166,74
04.05.2018	14:00	14:15	168,29
04.05.2018	14:15	14:30	160,94
04.05.2018	14:30	14:45	158,56
04.05.2018	14:45	15:00	153,46
04.05.2018	15:00	15:15	151,19
04.05.2018	15:15	15:30	155,49
04.05.2018	15:30	15:45	152,85
04.05.2018	15:45	16:00	153,97
04.05.2018	16:00	16:15	158,88
04.05.2018	16:15	16:30	157,91
04.05.2018	16:30	16:45	167,28
04.05.2018	16:45	17:00	170,23
04.05.2018	17:00	17:15	168,20
04.05.2018	17:15	17:30	173,49
04.05.2018	17:30	17:45	180,71
04.05.2018	17:45	18:00	183,72
04.05.2018	18:00	18:15	178,67
04.05.2018	18:15	18:30	175,47
04.05.2018	18:30	18:45	181,96
04.05.2018	18:45	19:00	179,78
04.05.2018	19:00	19:15	181,72
04.05.2018	19:15	19:30	180,01
04.05.2018	19:30	19:45	173,57
04.05.2018	19:45	20:00	177,55
04.05.2018	20:00	20:15	178,76
04.05.2018	20:15	20:30	182,22
04.05.2018	20:30	20:45	185,69
04.05.2018	20:45	21:00	184,36
04.05.2018	21:00	21:15	181,35
04.05.2018	21:15	21:30	170,92
04.05.2018	21:30	21:45	156,52
04.05.2018	21:45	22:00	146,05
04.05.2018	22:00	22:15	139,53
04.05.2018	22:15	22:30	130,50
04.05.2018	22:30	22:45	126,17

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.05.2018	22:45	23:00	116,24
04.05.2018	23:00	23:15	112,46
04.05.2018	23:15	23:30	107,13
04.05.2018	23:30	23:45	103,06
05.05.2018	23:45	00:00	100,88
05.05.2018	00:00	00:15	99,18
05.05.2018	00:15	00:30	96,83
05.05.2018	00:30	00:45	93,85
05.05.2018	00:45	01:00	92,58
05.05.2018	01:00	01:15	93,37
05.05.2018	01:15	01:30	93,96
05.05.2018	01:30	01:45	93,85
05.05.2018	01:45	02:00	93,90
05.05.2018	02:00	02:15	92,77
05.05.2018	02:15	02:30	95,32
05.05.2018	02:30	02:45	98,14
05.05.2018	02:45	03:00	98,62
05.05.2018	03:00	03:15	99,45
05.05.2018	03:15	03:30	102,49
05.05.2018	03:30	03:45	102,95
05.05.2018	03:45	04:00	105,21
05.05.2018	04:00	04:15	103,15
05.05.2018	04:15	04:30	101,69
05.05.2018	04:30	04:45	99,18
05.05.2018	04:45	05:00	96,28
05.05.2018	05:00	05:15	99,71
05.05.2018	05:15	05:30	99,92
05.05.2018	05:30	05:45	105,16
05.05.2018	05:45	06:00	110,58
05.05.2018	06:00	06:15	116,19
05.05.2018	06:15	06:30	120,78
05.05.2018	06:30	06:45	128,13
05.05.2018	06:45	07:00	136,35
05.05.2018	07:00	07:15	140,98
05.05.2018	07:15	07:30	152,07
05.05.2018	07:30	07:45	161,02
05.05.2018	07:45	08:00	166,68
05.05.2018	08:00	08:15	167,17
05.05.2018	08:15	08:30	168,94
05.05.2018	08:30	08:45	172,08
05.05.2018	08:45	09:00	173,64
05.05.2018	09:00	09:15	167,10
05.05.2018	09:15	09:30	170,54
05.05.2018	09:30	09:45	167,50
05.05.2018	09:45	10:00	164,54
05.05.2018	10:00	10:15	168,39
05.05.2018	10:15	10:30	169,23
05.05.2018	10:30	10:45	171,79
05.05.2018	10:45	11:00	167,06

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.05.2018	11:00	11:15	167,52
05.05.2018	11:15	11:30	168,98
05.05.2018	11:30	11:45	160,43
05.05.2018	11:45	12:00	160,25
05.05.2018	12:00	12:15	159,09
05.05.2018	12:15	12:30	155,63
05.05.2018	12:30	12:45	153,97
05.05.2018	12:45	13:00	143,65
05.05.2018	13:00	13:15	138,88
05.05.2018	13:15	13:30	138,93
05.05.2018	13:30	13:45	139,61
05.05.2018	13:45	14:00	134,09
05.05.2018	14:00	14:15	131,23
05.05.2018	14:15	14:30	131,24
05.05.2018	14:30	14:45	131,49
05.05.2018	14:45	15:00	132,58
05.05.2018	15:00	15:15	133,72
05.05.2018	15:15	15:30	129,41
05.05.2018	15:30	15:45	128,77
05.05.2018	15:45	16:00	135,23
05.05.2018	16:00	16:15	135,04
05.05.2018	16:15	16:30	142,68
05.05.2018	16:30	16:45	145,22
05.05.2018	16:45	17:00	152,85
05.05.2018	17:00	17:15	161,27
05.05.2018	17:15	17:30	159,58
05.05.2018	17:30	17:45	163,67
05.05.2018	17:45	18:00	169,72
05.05.2018	18:00	18:15	164,76
05.05.2018	18:15	18:30	172,59
05.05.2018	18:30	18:45	168,56
05.05.2018	18:45	19:00	169,25
05.05.2018	19:00	19:15	171,56
05.05.2018	19:15	19:30	163,21
05.05.2018	19:30	19:45	164,10
05.05.2018	19:45	20:00	163,75
05.05.2018	20:00	20:15	160,48
05.05.2018	20:15	20:30	160,32
05.05.2018	20:30	20:45	174,77
05.05.2018	20:45	21:00	170,61
05.05.2018	21:00	21:15	160,32
05.05.2018	21:15	21:30	152,10
05.05.2018	21:30	21:45	148,26
05.05.2018	21:45	22:00	142,43
05.05.2018	22:00	22:15	135,31
05.05.2018	22:15	22:30	128,05
05.05.2018	22:30	22:45	123,47
05.05.2018	22:45	23:00	116,88
05.05.2018	23:00	23:15	109,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.05.2018	23:15	23:30	108,21
05.05.2018	23:30	23:45	104,04
06.05.2018	23:45	00:00	100,50
06.05.2018	00:00	00:15	98,40
06.05.2018	00:15	00:30	96,96
06.05.2018	00:30	00:45	95,34
06.05.2018	00:45	01:00	94,56
06.05.2018	01:00	01:15	96,20
06.05.2018	01:15	01:30	93,45
06.05.2018	01:30	01:45	91,91
06.05.2018	01:45	02:00	92,57
06.05.2018	02:00	02:15	91,56
06.05.2018	02:15	02:30	92,18
06.05.2018	02:30	02:45	92,40
06.05.2018	02:45	03:00	92,90
06.05.2018	03:00	03:15	95,74
06.05.2018	03:15	03:30	97,04
06.05.2018	03:30	03:45	98,99
06.05.2018	03:45	04:00	97,56
06.05.2018	04:00	04:15	95,81
06.05.2018	04:15	04:30	95,47
06.05.2018	04:30	04:45	92,90
06.05.2018	04:45	05:00	92,33
06.05.2018	05:00	05:15	92,88
06.05.2018	05:15	05:30	92,43
06.05.2018	05:30	05:45	95,45
06.05.2018	05:45	06:00	97,76
06.05.2018	06:00	06:15	105,26
06.05.2018	06:15	06:30	106,22
06.05.2018	06:30	06:45	108,42
06.05.2018	06:45	07:00	116,68
06.05.2018	07:00	07:15	122,88
06.05.2018	07:15	07:30	129,77
06.05.2018	07:30	07:45	139,30
06.05.2018	07:45	08:00	142,40
06.05.2018	08:00	08:15	155,87
06.05.2018	08:15	08:30	154,64
06.05.2018	08:30	08:45	152,07
06.05.2018	08:45	09:00	154,38
06.05.2018	09:00	09:15	149,77
06.05.2018	09:15	09:30	152,83
06.05.2018	09:30	09:45	145,97
06.05.2018	09:45	10:00	149,06
06.05.2018	10:00	10:15	148,74
06.05.2018	10:15	10:30	152,04
06.05.2018	10:30	10:45	151,21
06.05.2018	10:45	11:00	152,88
06.05.2018	11:00	11:15	159,83
06.05.2018	11:15	11:30	149,32

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.05.2018	11:30	11:45	145,16
06.05.2018	11:45	12:00	142,04
06.05.2018	12:00	12:15	139,68
06.05.2018	12:15	12:30	133,88
06.05.2018	12:30	12:45	135,12
06.05.2018	12:45	13:00	132,74
06.05.2018	13:00	13:15	133,47
06.05.2018	13:15	13:30	128,85
06.05.2018	13:30	13:45	129,49
06.05.2018	13:45	14:00	124,00
06.05.2018	14:00	14:15	123,01
06.05.2018	14:15	14:30	121,98
06.05.2018	14:30	14:45	119,18
06.05.2018	14:45	15:00	120,22
06.05.2018	15:00	15:15	120,13
06.05.2018	15:15	15:30	121,94
06.05.2018	15:30	15:45	123,29
06.05.2018	15:45	16:00	127,30
06.05.2018	16:00	16:15	126,45
06.05.2018	16:15	16:30	132,14
06.05.2018	16:30	16:45	140,25
06.05.2018	16:45	17:00	146,31
06.05.2018	17:00	17:15	150,90
06.05.2018	17:15	17:30	161,65
06.05.2018	17:30	17:45	160,37
06.05.2018	17:45	18:00	166,18
06.05.2018	18:00	18:15	165,46
06.05.2018	18:15	18:30	167,64
06.05.2018	18:30	18:45	167,83
06.05.2018	18:45	19:00	163,66
06.05.2018	19:00	19:15	164,13
06.05.2018	19:15	19:30	163,60
06.05.2018	19:30	19:45	155,30
06.05.2018	19:45	20:00	153,73
06.05.2018	20:00	20:15	155,42
06.05.2018	20:15	20:30	156,51
06.05.2018	20:30	20:45	162,57
06.05.2018	20:45	21:00	166,98
06.05.2018	21:00	21:15	156,15
06.05.2018	21:15	21:30	151,71
06.05.2018	21:30	21:45	142,56
06.05.2018	21:45	22:00	132,63
06.05.2018	22:00	22:15	126,60
06.05.2018	22:15	22:30	119,28
06.05.2018	22:30	22:45	117,30
06.05.2018	22:45	23:00	109,39
06.05.2018	23:00	23:15	106,34
06.05.2018	23:15	23:30	102,04
06.05.2018	23:30	23:45	98,77

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.05.2018	23:45	00:00	95,35
07.05.2018	00:00	00:15	94,67
07.05.2018	00:15	00:30	93,90
07.05.2018	00:30	00:45	90,88
07.05.2018	00:45	01:00	90,27
07.05.2018	01:00	01:15	90,43
07.05.2018	01:15	01:30	89,68
07.05.2018	01:30	01:45	89,20
07.05.2018	01:45	02:00	89,02
07.05.2018	02:00	02:15	89,44
07.05.2018	02:15	02:30	88,94
07.05.2018	02:30	02:45	91,24
07.05.2018	02:45	03:00	90,94
07.05.2018	03:00	03:15	91,84
07.05.2018	03:15	03:30	93,15
07.05.2018	03:30	03:45	98,01
07.05.2018	03:45	04:00	100,11
07.05.2018	04:00	04:15	99,89
07.05.2018	04:15	04:30	101,44
07.05.2018	04:30	04:45	105,06
07.05.2018	04:45	05:00	108,57
07.05.2018	05:00	05:15	113,29
07.05.2018	05:15	05:30	118,02
07.05.2018	05:30	05:45	127,91
07.05.2018	05:45	06:00	144,02
07.05.2018	06:00	06:15	149,17
07.05.2018	06:15	06:30	164,50
07.05.2018	06:30	06:45	174,12
07.05.2018	06:45	07:00	177,31
07.05.2018	07:00	07:15	182,91
07.05.2018	07:15	07:30	194,46
07.05.2018	07:30	07:45	194,03
07.05.2018	07:45	08:00	191,49
07.05.2018	08:00	08:15	196,36
07.05.2018	08:15	08:30	185,54
07.05.2018	08:30	08:45	185,56
07.05.2018	08:45	09:00	187,72
07.05.2018	09:00	09:15	193,60
07.05.2018	09:15	09:30	194,82
07.05.2018	09:30	09:45	193,00
07.05.2018	09:45	10:00	191,97
07.05.2018	10:00	10:15	186,93
07.05.2018	10:15	10:30	188,92
07.05.2018	10:30	10:45	188,43
07.05.2018	10:45	11:00	190,59
07.05.2018	11:00	11:15	198,55
07.05.2018	11:15	11:30	194,12
07.05.2018	11:30	11:45	191,71
07.05.2018	11:45	12:00	187,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.05.2018	12:00	12:15	185,31
07.05.2018	12:15	12:30	175,99
07.05.2018	12:30	12:45	173,46
07.05.2018	12:45	13:00	171,37
07.05.2018	13:00	13:15	166,39
07.05.2018	13:15	13:30	170,39
07.05.2018	13:30	13:45	163,26
07.05.2018	13:45	14:00	164,63
07.05.2018	14:00	14:15	163,98
07.05.2018	14:15	14:30	166,65
07.05.2018	14:30	14:45	162,67
07.05.2018	14:45	15:00	165,59
07.05.2018	15:00	15:15	161,14
07.05.2018	15:15	15:30	163,70
07.05.2018	15:30	15:45	164,34
07.05.2018	15:45	16:00	166,00
07.05.2018	16:00	16:15	163,60
07.05.2018	16:15	16:30	166,13
07.05.2018	16:30	16:45	168,00
07.05.2018	16:45	17:00	168,27
07.05.2018	17:00	17:15	172,59
07.05.2018	17:15	17:30	174,43
07.05.2018	17:30	17:45	176,97
07.05.2018	17:45	18:00	177,04
07.05.2018	18:00	18:15	175,02
07.05.2018	18:15	18:30	178,69
07.05.2018	18:30	18:45	174,45
07.05.2018	18:45	19:00	178,08
07.05.2018	19:00	19:15	172,33
07.05.2018	19:15	19:30	171,01
07.05.2018	19:30	19:45	170,97
07.05.2018	19:45	20:00	165,45
07.05.2018	20:00	20:15	167,15
07.05.2018	20:15	20:30	166,80
07.05.2018	20:30	20:45	172,25
07.05.2018	20:45	21:00	170,15
07.05.2018	21:00	21:15	166,04
07.05.2018	21:15	21:30	154,53
07.05.2018	21:30	21:45	144,79
07.05.2018	21:45	22:00	141,10
07.05.2018	22:00	22:15	127,13
07.05.2018	22:15	22:30	118,78
07.05.2018	22:30	22:45	111,45
07.05.2018	22:45	23:00	108,95
07.05.2018	23:00	23:15	104,08
07.05.2018	23:15	23:30	102,14
07.05.2018	23:30	23:45	97,78
08.05.2018	23:45	00:00	95,94
08.05.2018	00:00	00:15	94,69

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.05.2018	00:15	00:30	93,45
08.05.2018	00:30	00:45	92,58
08.05.2018	00:45	01:00	91,95
08.05.2018	01:00	01:15	91,13
08.05.2018	01:15	01:30	91,93
08.05.2018	01:30	01:45	90,66
08.05.2018	01:45	02:00	90,46
08.05.2018	02:00	02:15	90,33
08.05.2018	02:15	02:30	90,60
08.05.2018	02:30	02:45	90,76
08.05.2018	02:45	03:00	90,51
08.05.2018	03:00	03:15	92,75
08.05.2018	03:15	03:30	93,25
08.05.2018	03:30	03:45	95,14
08.05.2018	03:45	04:00	96,21
08.05.2018	04:00	04:15	100,31
08.05.2018	04:15	04:30	101,14
08.05.2018	04:30	04:45	103,10
08.05.2018	04:45	05:00	107,72
08.05.2018	05:00	05:15	114,88
08.05.2018	05:15	05:30	118,71
08.05.2018	05:30	05:45	129,09
08.05.2018	05:45	06:00	141,09
08.05.2018	06:00	06:15	158,46
08.05.2018	06:15	06:30	160,16
08.05.2018	06:30	06:45	170,21
08.05.2018	06:45	07:00	179,27
08.05.2018	07:00	07:15	182,78
08.05.2018	07:15	07:30	184,13
08.05.2018	07:30	07:45	190,18
08.05.2018	07:45	08:00	192,77
08.05.2018	08:00	08:15	193,56
08.05.2018	08:15	08:30	188,67
08.05.2018	08:30	08:45	187,46
08.05.2018	08:45	09:00	185,51
08.05.2018	09:00	09:15	183,59
08.05.2018	09:15	09:30	188,72
08.05.2018	09:30	09:45	181,25
08.05.2018	09:45	10:00	181,74
08.05.2018	10:00	10:15	185,99
08.05.2018	10:15	10:30	188,25
08.05.2018	10:30	10:45	193,62
08.05.2018	10:45	11:00	196,58
08.05.2018	11:00	11:15	189,48
08.05.2018	11:15	11:30	186,38
08.05.2018	11:30	11:45	181,36
08.05.2018	11:45	12:00	178,72
08.05.2018	12:00	12:15	175,92
08.05.2018	12:15	12:30	171,89

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.05.2018	12:30	12:45	174,16
08.05.2018	12:45	13:00	167,97
08.05.2018	13:00	13:15	170,43
08.05.2018	13:15	13:30	168,29
08.05.2018	13:30	13:45	163,91
08.05.2018	13:45	14:00	161,87
08.05.2018	14:00	14:15	165,80
08.05.2018	14:15	14:30	163,94
08.05.2018	14:30	14:45	161,22
08.05.2018	14:45	15:00	159,96
08.05.2018	15:00	15:15	159,74
08.05.2018	15:15	15:30	160,41
08.05.2018	15:30	15:45	162,14
08.05.2018	15:45	16:00	156,01
08.05.2018	16:00	16:15	157,91
08.05.2018	16:15	16:30	160,31
08.05.2018	16:30	16:45	164,91
08.05.2018	16:45	17:00	169,25
08.05.2018	17:00	17:15	172,20
08.05.2018	17:15	17:30	174,25
08.05.2018	17:30	17:45	175,15
08.05.2018	17:45	18:00	177,07
08.05.2018	18:00	18:15	181,57
08.05.2018	18:15	18:30	178,25
08.05.2018	18:30	18:45	173,58
08.05.2018	18:45	19:00	173,38
08.05.2018	19:00	19:15	168,96
08.05.2018	19:15	19:30	168,25
08.05.2018	19:30	19:45	163,71
08.05.2018	19:45	20:00	161,79
08.05.2018	20:00	20:15	164,67
08.05.2018	20:15	20:30	163,29
08.05.2018	20:30	20:45	169,70
08.05.2018	20:45	21:00	167,54
08.05.2018	21:00	21:15	162,91
08.05.2018	21:15	21:30	152,89
08.05.2018	21:30	21:45	147,20
08.05.2018	21:45	22:00	139,24
08.05.2018	22:00	22:15	130,58
08.05.2018	22:15	22:30	121,20
08.05.2018	22:30	22:45	114,98
08.05.2018	22:45	23:00	112,68
08.05.2018	23:00	23:15	107,32
08.05.2018	23:15	23:30	101,63
08.05.2018	23:30	23:45	99,48
09.05.2018	23:45	00:00	97,21
09.05.2018	00:00	00:15	95,21
09.05.2018	00:15	00:30	93,98
09.05.2018	00:30	00:45	92,83

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.05.2018	00:45	01:00	92,31
09.05.2018	01:00	01:15	92,87
09.05.2018	01:15	01:30	91,09
09.05.2018	01:30	01:45	90,29
09.05.2018	01:45	02:00	90,38
09.05.2018	02:00	02:15	90,59
09.05.2018	02:15	02:30	90,81
09.05.2018	02:30	02:45	91,36
09.05.2018	02:45	03:00	92,25
09.05.2018	03:00	03:15	92,70
09.05.2018	03:15	03:30	93,87
09.05.2018	03:30	03:45	96,50
09.05.2018	03:45	04:00	97,51
09.05.2018	04:00	04:15	97,49
09.05.2018	04:15	04:30	101,19
09.05.2018	04:30	04:45	106,41
09.05.2018	04:45	05:00	110,21
09.05.2018	05:00	05:15	111,76
09.05.2018	05:15	05:30	117,47
09.05.2018	05:30	05:45	132,93
09.05.2018	05:45	06:00	139,52
09.05.2018	06:00	06:15	151,85
09.05.2018	06:15	06:30	161,97
09.05.2018	06:30	06:45	167,49
09.05.2018	06:45	07:00	176,59
09.05.2018	07:00	07:15	178,21
09.05.2018	07:15	07:30	176,43
09.05.2018	07:30	07:45	183,82
09.05.2018	07:45	08:00	191,58
09.05.2018	08:00	08:15	189,53
09.05.2018	08:15	08:30	189,14
09.05.2018	08:30	08:45	190,50
09.05.2018	08:45	09:00	189,32
09.05.2018	09:00	09:15	193,07
09.05.2018	09:15	09:30	192,40
09.05.2018	09:30	09:45	192,28
09.05.2018	09:45	10:00	181,24
09.05.2018	10:00	10:15	182,03
09.05.2018	10:15	10:30	188,62
09.05.2018	10:30	10:45	189,49
09.05.2018	10:45	11:00	187,08
09.05.2018	11:00	11:15	188,87
09.05.2018	11:15	11:30	186,57
09.05.2018	11:30	11:45	187,44
09.05.2018	11:45	12:00	183,88
09.05.2018	12:00	12:15	178,91
09.05.2018	12:15	12:30	176,26
09.05.2018	12:30	12:45	178,69
09.05.2018	12:45	13:00	175,67

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.05.2018	13:00	13:15	169,82
09.05.2018	13:15	13:30	166,98
09.05.2018	13:30	13:45	165,24
09.05.2018	13:45	14:00	164,67
09.05.2018	14:00	14:15	169,93
09.05.2018	14:15	14:30	161,46
09.05.2018	14:30	14:45	158,23
09.05.2018	14:45	15:00	158,99
09.05.2018	15:00	15:15	156,42
09.05.2018	15:15	15:30	154,73
09.05.2018	15:30	15:45	150,83
09.05.2018	15:45	16:00	150,26
09.05.2018	16:00	16:15	149,80
09.05.2018	16:15	16:30	157,51
09.05.2018	16:30	16:45	162,16
09.05.2018	16:45	17:00	164,14
09.05.2018	17:00	17:15	161,00
09.05.2018	17:15	17:30	164,11
09.05.2018	17:30	17:45	168,64
09.05.2018	17:45	18:00	161,18
09.05.2018	18:00	18:15	164,10
09.05.2018	18:15	18:30	162,13
09.05.2018	18:30	18:45	165,72
09.05.2018	18:45	19:00	161,90
09.05.2018	19:00	19:15	168,27
09.05.2018	19:15	19:30	167,81
09.05.2018	19:30	19:45	160,32
09.05.2018	19:45	20:00	156,71
09.05.2018	20:00	20:15	159,68
09.05.2018	20:15	20:30	161,05
09.05.2018	20:30	20:45	160,57
09.05.2018	20:45	21:00	170,42
09.05.2018	21:00	21:15	164,13
09.05.2018	21:15	21:30	156,50
09.05.2018	21:30	21:45	149,77
09.05.2018	21:45	22:00	141,54
09.05.2018	22:00	22:15	130,05
09.05.2018	22:15	22:30	124,58
09.05.2018	22:30	22:45	118,17
09.05.2018	22:45	23:00	113,74
09.05.2018	23:00	23:15	110,44
09.05.2018	23:15	23:30	106,18
09.05.2018	23:30	23:45	104,17
10.05.2018	23:45	00:00	99,64
10.05.2018	00:00	00:15	96,80
10.05.2018	00:15	00:30	95,85
10.05.2018	00:30	00:45	94,94
10.05.2018	00:45	01:00	93,79
10.05.2018	01:00	01:15	93,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.05.2018	01:15	01:30	93,42
10.05.2018	01:30	01:45	92,90
10.05.2018	01:45	02:00	92,35
10.05.2018	02:00	02:15	92,30
10.05.2018	02:15	02:30	92,64
10.05.2018	02:30	02:45	91,50
10.05.2018	02:45	03:00	91,99
10.05.2018	03:00	03:15	92,34
10.05.2018	03:15	03:30	91,61
10.05.2018	03:30	03:45	91,70
10.05.2018	03:45	04:00	94,29
10.05.2018	04:00	04:15	91,41
10.05.2018	04:15	04:30	91,65
10.05.2018	04:30	04:45	93,71
10.05.2018	04:45	05:00	92,97
10.05.2018	05:00	05:15	93,64
10.05.2018	05:15	05:30	94,26
10.05.2018	05:30	05:45	95,72
10.05.2018	05:45	06:00	96,37
10.05.2018	06:00	06:15	101,86
10.05.2018	06:15	06:30	109,45
10.05.2018	06:30	06:45	111,95
10.05.2018	06:45	07:00	117,34
10.05.2018	07:00	07:15	122,94
10.05.2018	07:15	07:30	133,00
10.05.2018	07:30	07:45	139,84
10.05.2018	07:45	08:00	144,14
10.05.2018	08:00	08:15	151,72
10.05.2018	08:15	08:30	154,66
10.05.2018	08:30	08:45	149,30
10.05.2018	08:45	09:00	144,94
10.05.2018	09:00	09:15	144,00
10.05.2018	09:15	09:30	147,60
10.05.2018	09:30	09:45	151,62
10.05.2018	09:45	10:00	155,34
10.05.2018	10:00	10:15	155,13
10.05.2018	10:15	10:30	160,51
10.05.2018	10:30	10:45	161,89
10.05.2018	10:45	11:00	165,19
10.05.2018	11:00	11:15	163,04
10.05.2018	11:15	11:30	166,53
10.05.2018	11:30	11:45	158,89
10.05.2018	11:45	12:00	161,22
10.05.2018	12:00	12:15	149,62
10.05.2018	12:15	12:30	148,38
10.05.2018	12:30	12:45	148,96
10.05.2018	12:45	13:00	137,22
10.05.2018	13:00	13:15	149,14
10.05.2018	13:15	13:30	155,75

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.05.2018	13:30	13:45	156,44
10.05.2018	13:45	14:00	161,45
10.05.2018	14:00	14:15	155,91
10.05.2018	14:15	14:30	160,76
10.05.2018	14:30	14:45	165,91
10.05.2018	14:45	15:00	161,45
10.05.2018	15:00	15:15	164,40
10.05.2018	15:15	15:30	158,04
10.05.2018	15:30	15:45	156,12
10.05.2018	15:45	16:00	159,29
10.05.2018	16:00	16:15	170,63
10.05.2018	16:15	16:30	179,96
10.05.2018	16:30	16:45	186,20
10.05.2018	16:45	17:00	191,31
10.05.2018	17:00	17:15	181,86
10.05.2018	17:15	17:30	174,09
10.05.2018	17:30	17:45	179,56
10.05.2018	17:45	18:00	176,13
10.05.2018	18:00	18:15	173,11
10.05.2018	18:15	18:30	165,99
10.05.2018	18:30	18:45	163,13
10.05.2018	18:45	19:00	164,85
10.05.2018	19:00	19:15	161,48
10.05.2018	19:15	19:30	160,69
10.05.2018	19:30	19:45	157,03
10.05.2018	19:45	20:00	151,91
10.05.2018	20:00	20:15	153,02
10.05.2018	20:15	20:30	154,13
10.05.2018	20:30	20:45	158,70
10.05.2018	20:45	21:00	156,71
10.05.2018	21:00	21:15	151,41
10.05.2018	21:15	21:30	147,25
10.05.2018	21:30	21:45	138,40
10.05.2018	21:45	22:00	131,33
10.05.2018	22:00	22:15	124,31
10.05.2018	22:15	22:30	118,85
10.05.2018	22:30	22:45	115,19
10.05.2018	22:45	23:00	110,12
10.05.2018	23:00	23:15	104,85
10.05.2018	23:15	23:30	102,70
10.05.2018	23:30	23:45	99,08
11.05.2018	23:45	00:00	96,49
11.05.2018	00:00	00:15	95,39
11.05.2018	00:15	00:30	95,90
11.05.2018	00:30	00:45	93,76
11.05.2018	00:45	01:00	92,38
11.05.2018	01:00	01:15	91,85
11.05.2018	01:15	01:30	91,11
11.05.2018	01:30	01:45	90,13

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.05.2018	01:45	02:00	91,01
11.05.2018	02:00	02:15	91,22
11.05.2018	02:15	02:30	90,85
11.05.2018	02:30	02:45	90,43
11.05.2018	02:45	03:00	93,35
11.05.2018	03:00	03:15	91,67
11.05.2018	03:15	03:30	93,38
11.05.2018	03:30	03:45	95,44
11.05.2018	03:45	04:00	96,50
11.05.2018	04:00	04:15	99,63
11.05.2018	04:15	04:30	98,22
11.05.2018	04:30	04:45	99,15
11.05.2018	04:45	05:00	102,72
11.05.2018	05:00	05:15	105,54
11.05.2018	05:15	05:30	109,41
11.05.2018	05:30	05:45	111,87
11.05.2018	05:45	06:00	115,62
11.05.2018	06:00	06:15	126,28
11.05.2018	06:15	06:30	135,66
11.05.2018	06:30	06:45	146,76
11.05.2018	06:45	07:00	157,93
11.05.2018	07:00	07:15	160,94
11.05.2018	07:15	07:30	165,83
11.05.2018	07:30	07:45	164,37
11.05.2018	07:45	08:00	171,53
11.05.2018	08:00	08:15	170,42
11.05.2018	08:15	08:30	175,79
11.05.2018	08:30	08:45	177,04
11.05.2018	08:45	09:00	180,44
11.05.2018	09:00	09:15	173,09
11.05.2018	09:15	09:30	171,27
11.05.2018	09:30	09:45	175,40
11.05.2018	09:45	10:00	174,41
11.05.2018	10:00	10:15	173,51
11.05.2018	10:15	10:30	172,77
11.05.2018	10:30	10:45	179,83
11.05.2018	10:45	11:00	172,23
11.05.2018	11:00	11:15	176,99
11.05.2018	11:15	11:30	177,26
11.05.2018	11:30	11:45	182,55
11.05.2018	11:45	12:00	178,66
11.05.2018	12:00	12:15	170,17
11.05.2018	12:15	12:30	162,69
11.05.2018	12:30	12:45	160,84
11.05.2018	12:45	13:00	164,88
11.05.2018	13:00	13:15	156,95
11.05.2018	13:15	13:30	150,38
11.05.2018	13:30	13:45	154,31
11.05.2018	13:45	14:00	156,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.05.2018	14:00	14:15	162,71
11.05.2018	14:15	14:30	157,34
11.05.2018	14:30	14:45	145,52
11.05.2018	14:45	15:00	145,23
11.05.2018	15:00	15:15	151,52
11.05.2018	15:15	15:30	142,31
11.05.2018	15:30	15:45	137,81
11.05.2018	15:45	16:00	144,88
11.05.2018	16:00	16:15	142,12
11.05.2018	16:15	16:30	148,62
11.05.2018	16:30	16:45	152,83
11.05.2018	16:45	17:00	151,54
11.05.2018	17:00	17:15	154,96
11.05.2018	17:15	17:30	162,71
11.05.2018	17:30	17:45	165,56
11.05.2018	17:45	18:00	169,29
11.05.2018	18:00	18:15	164,48
11.05.2018	18:15	18:30	163,10
11.05.2018	18:30	18:45	161,46
11.05.2018	18:45	19:00	162,55
11.05.2018	19:00	19:15	163,87
11.05.2018	19:15	19:30	157,82
11.05.2018	19:30	19:45	151,08
11.05.2018	19:45	20:00	150,13
11.05.2018	20:00	20:15	152,93
11.05.2018	20:15	20:30	160,01
11.05.2018	20:30	20:45	160,85
11.05.2018	20:45	21:00	165,49
11.05.2018	21:00	21:15	157,99
11.05.2018	21:15	21:30	148,77
11.05.2018	21:30	21:45	142,97
11.05.2018	21:45	22:00	139,64
11.05.2018	22:00	22:15	132,35
11.05.2018	22:15	22:30	128,90
11.05.2018	22:30	22:45	121,38
11.05.2018	22:45	23:00	115,37
11.05.2018	23:00	23:15	111,21
11.05.2018	23:15	23:30	106,82
11.05.2018	23:30	23:45	100,50
12.05.2018	23:45	00:00	98,89
12.05.2018	00:00	00:15	97,95
12.05.2018	00:15	00:30	96,43
12.05.2018	00:30	00:45	94,42
12.05.2018	00:45	01:00	93,14
12.05.2018	01:00	01:15	94,19
12.05.2018	01:15	01:30	91,20
12.05.2018	01:30	01:45	91,17
12.05.2018	01:45	02:00	90,17
12.05.2018	02:00	02:15	90,68

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.05.2018	02:15	02:30	90,10
12.05.2018	02:30	02:45	90,40
12.05.2018	02:45	03:00	90,69
12.05.2018	03:00	03:15	90,93
12.05.2018	03:15	03:30	92,24
12.05.2018	03:30	03:45	94,81
12.05.2018	03:45	04:00	94,38
12.05.2018	04:00	04:15	95,00
12.05.2018	04:15	04:30	94,11
12.05.2018	04:30	04:45	94,65
12.05.2018	04:45	05:00	95,46
12.05.2018	05:00	05:15	94,46
12.05.2018	05:15	05:30	95,29
12.05.2018	05:30	05:45	98,50
12.05.2018	05:45	06:00	101,85
12.05.2018	06:00	06:15	109,44
12.05.2018	06:15	06:30	112,75
12.05.2018	06:30	06:45	122,39
12.05.2018	06:45	07:00	129,98
12.05.2018	07:00	07:15	136,53
12.05.2018	07:15	07:30	141,81
12.05.2018	07:30	07:45	143,05
12.05.2018	07:45	08:00	148,90
12.05.2018	08:00	08:15	154,65
12.05.2018	08:15	08:30	161,50
12.05.2018	08:30	08:45	163,05
12.05.2018	08:45	09:00	158,64
12.05.2018	09:00	09:15	161,84
12.05.2018	09:15	09:30	162,17
12.05.2018	09:30	09:45	159,93
12.05.2018	09:45	10:00	160,48
12.05.2018	10:00	10:15	165,52
12.05.2018	10:15	10:30	173,26
12.05.2018	10:30	10:45	166,05
12.05.2018	10:45	11:00	166,38
12.05.2018	11:00	11:15	158,80
12.05.2018	11:15	11:30	163,93
12.05.2018	11:30	11:45	157,45
12.05.2018	11:45	12:00	159,80
12.05.2018	12:00	12:15	152,04
12.05.2018	12:15	12:30	156,33
12.05.2018	12:30	12:45	161,17
12.05.2018	12:45	13:00	159,81
12.05.2018	13:00	13:15	154,23
12.05.2018	13:15	13:30	145,07
12.05.2018	13:30	13:45	139,57
12.05.2018	13:45	14:00	143,67
12.05.2018	14:00	14:15	139,58
12.05.2018	14:15	14:30	138,84

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.05.2018	14:30	14:45	145,87
12.05.2018	14:45	15:00	140,60
12.05.2018	15:00	15:15	140,23
12.05.2018	15:15	15:30	134,69
12.05.2018	15:30	15:45	133,95
12.05.2018	15:45	16:00	139,05
12.05.2018	16:00	16:15	147,21
12.05.2018	16:15	16:30	143,82
12.05.2018	16:30	16:45	149,64
12.05.2018	16:45	17:00	155,19
12.05.2018	17:00	17:15	158,53
12.05.2018	17:15	17:30	166,54
12.05.2018	17:30	17:45	166,79
12.05.2018	17:45	18:00	168,35
12.05.2018	18:00	18:15	165,94
12.05.2018	18:15	18:30	164,67
12.05.2018	18:30	18:45	167,55
12.05.2018	18:45	19:00	159,12
12.05.2018	19:00	19:15	156,28
12.05.2018	19:15	19:30	158,91
12.05.2018	19:30	19:45	159,79
12.05.2018	19:45	20:00	156,02
12.05.2018	20:00	20:15	153,37
12.05.2018	20:15	20:30	152,83
12.05.2018	20:30	20:45	156,74
12.05.2018	20:45	21:00	162,40
12.05.2018	21:00	21:15	159,34
12.05.2018	21:15	21:30	154,36
12.05.2018	21:30	21:45	149,30
12.05.2018	21:45	22:00	142,73
12.05.2018	22:00	22:15	138,19
12.05.2018	22:15	22:30	132,49
12.05.2018	22:30	22:45	126,40
12.05.2018	22:45	23:00	119,67
12.05.2018	23:00	23:15	113,91
12.05.2018	23:15	23:30	111,41
12.05.2018	23:30	23:45	110,42
13.05.2018	23:45	00:00	107,98
13.05.2018	00:00	00:15	102,38
13.05.2018	00:15	00:30	98,88
13.05.2018	00:30	00:45	96,09
13.05.2018	00:45	01:00	95,25
13.05.2018	01:00	01:15	93,72
13.05.2018	01:15	01:30	93,34
13.05.2018	01:30	01:45	93,10
13.05.2018	01:45	02:00	93,18
13.05.2018	02:00	02:15	91,42
13.05.2018	02:15	02:30	91,00
13.05.2018	02:30	02:45	91,29

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.05.2018	02:45	03:00	90,79
13.05.2018	03:00	03:15	93,38
13.05.2018	03:15	03:30	93,81
13.05.2018	03:30	03:45	95,25
13.05.2018	03:45	04:00	95,13
13.05.2018	04:00	04:15	91,25
13.05.2018	04:15	04:30	90,11
13.05.2018	04:30	04:45	92,26
13.05.2018	04:45	05:00	90,46
13.05.2018	05:00	05:15	91,23
13.05.2018	05:15	05:30	90,44
13.05.2018	05:30	05:45	91,74
13.05.2018	05:45	06:00	95,77
13.05.2018	06:00	06:15	99,42
13.05.2018	06:15	06:30	103,44
13.05.2018	06:30	06:45	107,95
13.05.2018	06:45	07:00	116,08
13.05.2018	07:00	07:15	117,94
13.05.2018	07:15	07:30	129,41
13.05.2018	07:30	07:45	140,36
13.05.2018	07:45	08:00	139,86
13.05.2018	08:00	08:15	143,58
13.05.2018	08:15	08:30	147,50
13.05.2018	08:30	08:45	148,38
13.05.2018	08:45	09:00	158,98
13.05.2018	09:00	09:15	153,45
13.05.2018	09:15	09:30	148,71
13.05.2018	09:30	09:45	154,44
13.05.2018	09:45	10:00	155,91
13.05.2018	10:00	10:15	148,21
13.05.2018	10:15	10:30	159,16
13.05.2018	10:30	10:45	159,45
13.05.2018	10:45	11:00	169,27
13.05.2018	11:00	11:15	160,75
13.05.2018	11:15	11:30	161,62
13.05.2018	11:30	11:45	154,59
13.05.2018	11:45	12:00	156,14
13.05.2018	12:00	12:15	148,57
13.05.2018	12:15	12:30	142,03
13.05.2018	12:30	12:45	141,81
13.05.2018	12:45	13:00	140,98
13.05.2018	13:00	13:15	137,85
13.05.2018	13:15	13:30	133,08
13.05.2018	13:30	13:45	131,68
13.05.2018	13:45	14:00	131,23
13.05.2018	14:00	14:15	127,06
13.05.2018	14:15	14:30	124,09
13.05.2018	14:30	14:45	125,57
13.05.2018	14:45	15:00	124,00

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.05.2018	15:00	15:15	122,77
13.05.2018	15:15	15:30	124,04
13.05.2018	15:30	15:45	126,66
13.05.2018	15:45	16:00	125,64
13.05.2018	16:00	16:15	129,70
13.05.2018	16:15	16:30	138,61
13.05.2018	16:30	16:45	142,57
13.05.2018	16:45	17:00	149,21
13.05.2018	17:00	17:15	159,90
13.05.2018	17:15	17:30	167,61
13.05.2018	17:30	17:45	174,16
13.05.2018	17:45	18:00	179,10
13.05.2018	18:00	18:15	177,08
13.05.2018	18:15	18:30	177,33
13.05.2018	18:30	18:45	174,46
13.05.2018	18:45	19:00	170,51
13.05.2018	19:00	19:15	174,00
13.05.2018	19:15	19:30	165,53
13.05.2018	19:30	19:45	161,60
13.05.2018	19:45	20:00	159,55
13.05.2018	20:00	20:15	157,90
13.05.2018	20:15	20:30	152,85
13.05.2018	20:30	20:45	153,93
13.05.2018	20:45	21:00	167,77
13.05.2018	21:00	21:15	156,38
13.05.2018	21:15	21:30	148,75
13.05.2018	21:30	21:45	140,94
13.05.2018	21:45	22:00	132,22
13.05.2018	22:00	22:15	128,64
13.05.2018	22:15	22:30	119,90
13.05.2018	22:30	22:45	113,89
13.05.2018	22:45	23:00	108,75
13.05.2018	23:00	23:15	104,25
13.05.2018	23:15	23:30	101,90
13.05.2018	23:30	23:45	97,74
14.05.2018	23:45	00:00	96,89
14.05.2018	00:00	00:15	94,34
14.05.2018	00:15	00:30	92,92
14.05.2018	00:30	00:45	91,61
14.05.2018	00:45	01:00	90,60
14.05.2018	01:00	01:15	89,85
14.05.2018	01:15	01:30	89,48
14.05.2018	01:30	01:45	91,29
14.05.2018	01:45	02:00	89,48
14.05.2018	02:00	02:15	89,31
14.05.2018	02:15	02:30	89,47
14.05.2018	02:30	02:45	89,47
14.05.2018	02:45	03:00	90,58
14.05.2018	03:00	03:15	91,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.05.2018	03:15	03:30	93,68
14.05.2018	03:30	03:45	93,95
14.05.2018	03:45	04:00	93,64
14.05.2018	04:00	04:15	98,20
14.05.2018	04:15	04:30	102,13
14.05.2018	04:30	04:45	104,93
14.05.2018	04:45	05:00	108,77
14.05.2018	05:00	05:15	117,59
14.05.2018	05:15	05:30	126,69
14.05.2018	05:30	05:45	133,55
14.05.2018	05:45	06:00	157,10
14.05.2018	06:00	06:15	163,84
14.05.2018	06:15	06:30	173,48
14.05.2018	06:30	06:45	174,07
14.05.2018	06:45	07:00	184,16
14.05.2018	07:00	07:15	186,51
14.05.2018	07:15	07:30	193,09
14.05.2018	07:30	07:45	195,15
14.05.2018	07:45	08:00	193,93
14.05.2018	08:00	08:15	197,47
14.05.2018	08:15	08:30	192,68
14.05.2018	08:30	08:45	201,54
14.05.2018	08:45	09:00	191,07
14.05.2018	09:00	09:15	192,93
14.05.2018	09:15	09:30	192,85
14.05.2018	09:30	09:45	195,50
14.05.2018	09:45	10:00	191,45
14.05.2018	10:00	10:15	187,01
14.05.2018	10:15	10:30	189,42
14.05.2018	10:30	10:45	198,53
14.05.2018	10:45	11:00	190,12
14.05.2018	11:00	11:15	195,70
14.05.2018	11:15	11:30	188,30
14.05.2018	11:30	11:45	191,93
14.05.2018	11:45	12:00	183,08
14.05.2018	12:00	12:15	185,80
14.05.2018	12:15	12:30	182,05
14.05.2018	12:30	12:45	179,21
14.05.2018	12:45	13:00	179,33
14.05.2018	13:00	13:15	174,14
14.05.2018	13:15	13:30	167,99
14.05.2018	13:30	13:45	172,47
14.05.2018	13:45	14:00	174,10
14.05.2018	14:00	14:15	173,62
14.05.2018	14:15	14:30	170,69
14.05.2018	14:30	14:45	168,45
14.05.2018	14:45	15:00	167,94
14.05.2018	15:00	15:15	174,19
14.05.2018	15:15	15:30	177,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.05.2018	15:30	15:45	176,54
14.05.2018	15:45	16:00	168,73
14.05.2018	16:00	16:15	170,62
14.05.2018	16:15	16:30	173,70
14.05.2018	16:30	16:45	174,42
14.05.2018	16:45	17:00	179,49
14.05.2018	17:00	17:15	181,22
14.05.2018	17:15	17:30	184,19
14.05.2018	17:30	17:45	190,09
14.05.2018	17:45	18:00	191,39
14.05.2018	18:00	18:15	186,77
14.05.2018	18:15	18:30	185,83
14.05.2018	18:30	18:45	185,30
14.05.2018	18:45	19:00	183,05
14.05.2018	19:00	19:15	177,38
14.05.2018	19:15	19:30	173,20
14.05.2018	19:30	19:45	172,23
14.05.2018	19:45	20:00	168,82
14.05.2018	20:00	20:15	168,61
14.05.2018	20:15	20:30	161,45
14.05.2018	20:30	20:45	161,65
14.05.2018	20:45	21:00	169,20
14.05.2018	21:00	21:15	168,12
14.05.2018	21:15	21:30	158,47
14.05.2018	21:30	21:45	146,01
14.05.2018	21:45	22:00	136,29
14.05.2018	22:00	22:15	126,10
14.05.2018	22:15	22:30	118,91
14.05.2018	22:30	22:45	112,92
14.05.2018	22:45	23:00	108,72
14.05.2018	23:00	23:15	104,18
14.05.2018	23:15	23:30	100,57
14.05.2018	23:30	23:45	97,55
15.05.2018	23:45	00:00	95,72
15.05.2018	00:00	00:15	96,44
15.05.2018	00:15	00:30	94,54
15.05.2018	00:30	00:45	92,00
15.05.2018	00:45	01:00	91,34
15.05.2018	01:00	01:15	90,95
15.05.2018	01:15	01:30	90,90
15.05.2018	01:30	01:45	90,40
15.05.2018	01:45	02:00	90,88
15.05.2018	02:00	02:15	91,17
15.05.2018	02:15	02:30	90,60
15.05.2018	02:30	02:45	90,98
15.05.2018	02:45	03:00	93,13
15.05.2018	03:00	03:15	91,97
15.05.2018	03:15	03:30	92,85
15.05.2018	03:30	03:45	95,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.05.2018	03:45	04:00	94,75
15.05.2018	04:00	04:15	98,31
15.05.2018	04:15	04:30	101,51
15.05.2018	04:30	04:45	106,30
15.05.2018	04:45	05:00	107,08
15.05.2018	05:00	05:15	116,67
15.05.2018	05:15	05:30	126,96
15.05.2018	05:30	05:45	137,14
15.05.2018	05:45	06:00	150,53
15.05.2018	06:00	06:15	165,97
15.05.2018	06:15	06:30	174,41
15.05.2018	06:30	06:45	176,70
15.05.2018	06:45	07:00	184,89
15.05.2018	07:00	07:15	183,40
15.05.2018	07:15	07:30	193,54
15.05.2018	07:30	07:45	190,29
15.05.2018	07:45	08:00	190,51
15.05.2018	08:00	08:15	189,15
15.05.2018	08:15	08:30	193,15
15.05.2018	08:30	08:45	193,30
15.05.2018	08:45	09:00	193,31
15.05.2018	09:00	09:15	192,72
15.05.2018	09:15	09:30	185,43
15.05.2018	09:30	09:45	186,87
15.05.2018	09:45	10:00	188,42
15.05.2018	10:00	10:15	190,73
15.05.2018	10:15	10:30	187,05
15.05.2018	10:30	10:45	191,57
15.05.2018	10:45	11:00	189,69
15.05.2018	11:00	11:15	194,58
15.05.2018	11:15	11:30	199,29
15.05.2018	11:30	11:45	189,55
15.05.2018	11:45	12:00	188,13
15.05.2018	12:00	12:15	190,50
15.05.2018	12:15	12:30	193,38
15.05.2018	12:30	12:45	192,15
15.05.2018	12:45	13:00	184,33
15.05.2018	13:00	13:15	184,59
15.05.2018	13:15	13:30	183,66
15.05.2018	13:30	13:45	180,46
15.05.2018	13:45	14:00	182,79
15.05.2018	14:00	14:15	173,45
15.05.2018	14:15	14:30	175,36
15.05.2018	14:30	14:45	173,02
15.05.2018	14:45	15:00	173,40
15.05.2018	15:00	15:15	175,46
15.05.2018	15:15	15:30	167,65
15.05.2018	15:30	15:45	168,93
15.05.2018	15:45	16:00	169,64

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.05.2018	16:00	16:15	169,37
15.05.2018	16:15	16:30	170,58
15.05.2018	16:30	16:45	178,89
15.05.2018	16:45	17:00	177,82
15.05.2018	17:00	17:15	183,17
15.05.2018	17:15	17:30	186,46
15.05.2018	17:30	17:45	186,99
15.05.2018	17:45	18:00	182,69
15.05.2018	18:00	18:15	184,61
15.05.2018	18:15	18:30	194,11
15.05.2018	18:30	18:45	195,15
15.05.2018	18:45	19:00	180,40
15.05.2018	19:00	19:15	181,71
15.05.2018	19:15	19:30	175,34
15.05.2018	19:30	19:45	172,93
15.05.2018	19:45	20:00	171,05
15.05.2018	20:00	20:15	167,51
15.05.2018	20:15	20:30	164,33
15.05.2018	20:30	20:45	168,71
15.05.2018	20:45	21:00	175,35
15.05.2018	21:00	21:15	165,86
15.05.2018	21:15	21:30	157,44
15.05.2018	21:30	21:45	146,71
15.05.2018	21:45	22:00	133,36
15.05.2018	22:00	22:15	128,57
15.05.2018	22:15	22:30	119,55
15.05.2018	22:30	22:45	112,46
15.05.2018	22:45	23:00	107,86
15.05.2018	23:00	23:15	105,08
15.05.2018	23:15	23:30	100,75
15.05.2018	23:30	23:45	98,84
16.05.2018	23:45	00:00	98,33
16.05.2018	00:00	00:15	96,25
16.05.2018	00:15	00:30	94,23
16.05.2018	00:30	00:45	91,40
16.05.2018	00:45	01:00	91,44
16.05.2018	01:00	01:15	90,52
16.05.2018	01:15	01:30	90,18
16.05.2018	01:30	01:45	90,64
16.05.2018	01:45	02:00	90,71
16.05.2018	02:00	02:15	91,27
16.05.2018	02:15	02:30	92,54
16.05.2018	02:30	02:45	89,90
16.05.2018	02:45	03:00	91,78
16.05.2018	03:00	03:15	91,87
16.05.2018	03:15	03:30	93,18
16.05.2018	03:30	03:45	94,40
16.05.2018	03:45	04:00	94,80
16.05.2018	04:00	04:15	97,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.05.2018	04:15	04:30	101,41
16.05.2018	04:30	04:45	105,26
16.05.2018	04:45	05:00	111,43
16.05.2018	05:00	05:15	118,47
16.05.2018	05:15	05:30	127,07
16.05.2018	05:30	05:45	140,41
16.05.2018	05:45	06:00	152,81
16.05.2018	06:00	06:15	170,01
16.05.2018	06:15	06:30	176,43
16.05.2018	06:30	06:45	175,99
16.05.2018	06:45	07:00	182,29
16.05.2018	07:00	07:15	187,31
16.05.2018	07:15	07:30	187,02
16.05.2018	07:30	07:45	191,35
16.05.2018	07:45	08:00	194,44
16.05.2018	08:00	08:15	194,95
16.05.2018	08:15	08:30	188,47
16.05.2018	08:30	08:45	182,95
16.05.2018	08:45	09:00	185,19
16.05.2018	09:00	09:15	185,59
16.05.2018	09:15	09:30	188,92
16.05.2018	09:30	09:45	183,63
16.05.2018	09:45	10:00	184,66
16.05.2018	10:00	10:15	194,99
16.05.2018	10:15	10:30	186,42
16.05.2018	10:30	10:45	194,90
16.05.2018	10:45	11:00	196,99
16.05.2018	11:00	11:15	193,22
16.05.2018	11:15	11:30	191,89
16.05.2018	11:30	11:45	188,22
16.05.2018	11:45	12:00	187,72
16.05.2018	12:00	12:15	184,62
16.05.2018	12:15	12:30	185,12
16.05.2018	12:30	12:45	183,62
16.05.2018	12:45	13:00	186,29
16.05.2018	13:00	13:15	183,39
16.05.2018	13:15	13:30	178,61
16.05.2018	13:30	13:45	190,78
16.05.2018	13:45	14:00	184,09
16.05.2018	14:00	14:15	184,27
16.05.2018	14:15	14:30	181,22
16.05.2018	14:30	14:45	175,81
16.05.2018	14:45	15:00	179,06
16.05.2018	15:00	15:15	178,02
16.05.2018	15:15	15:30	177,39
16.05.2018	15:30	15:45	175,84
16.05.2018	15:45	16:00	176,34
16.05.2018	16:00	16:15	173,63
16.05.2018	16:15	16:30	177,74

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.05.2018	16:30	16:45	181,31
16.05.2018	16:45	17:00	184,67
16.05.2018	17:00	17:15	189,00
16.05.2018	17:15	17:30	195,84
16.05.2018	17:30	17:45	194,34
16.05.2018	17:45	18:00	190,13
16.05.2018	18:00	18:15	187,08
16.05.2018	18:15	18:30	188,92
16.05.2018	18:30	18:45	188,50
16.05.2018	18:45	19:00	180,31
16.05.2018	19:00	19:15	176,13
16.05.2018	19:15	19:30	169,06
16.05.2018	19:30	19:45	171,43
16.05.2018	19:45	20:00	165,89
16.05.2018	20:00	20:15	159,36
16.05.2018	20:15	20:30	162,66
16.05.2018	20:30	20:45	164,10
16.05.2018	20:45	21:00	176,19
16.05.2018	21:00	21:15	166,47
16.05.2018	21:15	21:30	157,45
16.05.2018	21:30	21:45	145,12
16.05.2018	21:45	22:00	140,00
16.05.2018	22:00	22:15	130,81
16.05.2018	22:15	22:30	122,79
16.05.2018	22:30	22:45	115,07
16.05.2018	22:45	23:00	109,09
16.05.2018	23:00	23:15	103,75
16.05.2018	23:15	23:30	102,88
16.05.2018	23:30	23:45	99,78
17.05.2018	23:45	00:00	96,82
17.05.2018	00:00	00:15	94,71
17.05.2018	00:15	00:30	93,76
17.05.2018	00:30	00:45	93,12
17.05.2018	00:45	01:00	91,96
17.05.2018	01:00	01:15	92,19
17.05.2018	01:15	01:30	91,91
17.05.2018	01:30	01:45	92,09
17.05.2018	01:45	02:00	92,52
17.05.2018	02:00	02:15	91,44
17.05.2018	02:15	02:30	91,04
17.05.2018	02:30	02:45	91,25
17.05.2018	02:45	03:00	92,17
17.05.2018	03:00	03:15	93,18
17.05.2018	03:15	03:30	95,50
17.05.2018	03:30	03:45	96,54
17.05.2018	03:45	04:00	94,96
17.05.2018	04:00	04:15	98,38
17.05.2018	04:15	04:30	102,55
17.05.2018	04:30	04:45	106,09

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.05.2018	04:45	05:00	111,32
17.05.2018	05:00	05:15	117,44
17.05.2018	05:15	05:30	123,08
17.05.2018	05:30	05:45	137,48
17.05.2018	05:45	06:00	146,74
17.05.2018	06:00	06:15	167,20
17.05.2018	06:15	06:30	175,97
17.05.2018	06:30	06:45	176,22
17.05.2018	06:45	07:00	190,83
17.05.2018	07:00	07:15	195,75
17.05.2018	07:15	07:30	191,12
17.05.2018	07:30	07:45	191,41
17.05.2018	07:45	08:00	198,61
17.05.2018	08:00	08:15	190,52
17.05.2018	08:15	08:30	187,29
17.05.2018	08:30	08:45	190,93
17.05.2018	08:45	09:00	199,36
17.05.2018	09:00	09:15	196,44
17.05.2018	09:15	09:30	194,77
17.05.2018	09:30	09:45	189,80
17.05.2018	09:45	10:00	184,84
17.05.2018	10:00	10:15	185,12
17.05.2018	10:15	10:30	184,88
17.05.2018	10:30	10:45	191,03
17.05.2018	10:45	11:00	194,18
17.05.2018	11:00	11:15	193,46
17.05.2018	11:15	11:30	192,45
17.05.2018	11:30	11:45	190,59
17.05.2018	11:45	12:00	193,69
17.05.2018	12:00	12:15	194,88
17.05.2018	12:15	12:30	188,87
17.05.2018	12:30	12:45	189,98
17.05.2018	12:45	13:00	189,25
17.05.2018	13:00	13:15	182,07
17.05.2018	13:15	13:30	184,73
17.05.2018	13:30	13:45	185,17
17.05.2018	13:45	14:00	185,21
17.05.2018	14:00	14:15	184,99
17.05.2018	14:15	14:30	183,47
17.05.2018	14:30	14:45	183,96
17.05.2018	14:45	15:00	185,32
17.05.2018	15:00	15:15	186,67
17.05.2018	15:15	15:30	183,66
17.05.2018	15:30	15:45	181,68
17.05.2018	15:45	16:00	183,10
17.05.2018	16:00	16:15	183,47
17.05.2018	16:15	16:30	186,09
17.05.2018	16:30	16:45	193,04
17.05.2018	16:45	17:00	196,04

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.05.2018	17:00	17:15	198,71
17.05.2018	17:15	17:30	198,26
17.05.2018	17:30	17:45	197,60
17.05.2018	17:45	18:00	195,38
17.05.2018	18:00	18:15	194,17
17.05.2018	18:15	18:30	187,05
17.05.2018	18:30	18:45	183,39
17.05.2018	18:45	19:00	187,34
17.05.2018	19:00	19:15	183,87
17.05.2018	19:15	19:30	171,30
17.05.2018	19:30	19:45	165,48
17.05.2018	19:45	20:00	165,61
17.05.2018	20:00	20:15	164,61
17.05.2018	20:15	20:30	161,65
17.05.2018	20:30	20:45	159,45
17.05.2018	20:45	21:00	165,95
17.05.2018	21:00	21:15	163,28
17.05.2018	21:15	21:30	156,46
17.05.2018	21:30	21:45	147,57
17.05.2018	21:45	22:00	139,36
17.05.2018	22:00	22:15	130,74
17.05.2018	22:15	22:30	123,13
17.05.2018	22:30	22:45	116,81
17.05.2018	22:45	23:00	110,10
17.05.2018	23:00	23:15	106,89
17.05.2018	23:15	23:30	103,17
17.05.2018	23:30	23:45	99,58
18.05.2018	23:45	00:00	96,74
18.05.2018	00:00	00:15	95,35
18.05.2018	00:15	00:30	93,99
18.05.2018	00:30	00:45	93,20
18.05.2018	00:45	01:00	92,05
18.05.2018	01:00	01:15	91,65
18.05.2018	01:15	01:30	92,58
18.05.2018	01:30	01:45	90,80
18.05.2018	01:45	02:00	91,32
18.05.2018	02:00	02:15	91,06
18.05.2018	02:15	02:30	91,09
18.05.2018	02:30	02:45	91,40
18.05.2018	02:45	03:00	92,92
18.05.2018	03:00	03:15	94,50
18.05.2018	03:15	03:30	94,87
18.05.2018	03:30	03:45	96,87
18.05.2018	03:45	04:00	95,99
18.05.2018	04:00	04:15	99,32
18.05.2018	04:15	04:30	100,04
18.05.2018	04:30	04:45	104,90
18.05.2018	04:45	05:00	107,38
18.05.2018	05:00	05:15	114,56

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.05.2018	05:15	05:30	121,86
18.05.2018	05:30	05:45	135,13
18.05.2018	05:45	06:00	149,59
18.05.2018	06:00	06:15	157,03
18.05.2018	06:15	06:30	172,27
18.05.2018	06:30	06:45	181,18
18.05.2018	06:45	07:00	187,40
18.05.2018	07:00	07:15	197,39
18.05.2018	07:15	07:30	188,44
18.05.2018	07:30	07:45	193,11
18.05.2018	07:45	08:00	192,99
18.05.2018	08:00	08:15	190,53
18.05.2018	08:15	08:30	191,00
18.05.2018	08:30	08:45	191,47
18.05.2018	08:45	09:00	189,43
18.05.2018	09:00	09:15	185,88
18.05.2018	09:15	09:30	189,02
18.05.2018	09:30	09:45	197,23
18.05.2018	09:45	10:00	198,15
18.05.2018	10:00	10:15	202,17
18.05.2018	10:15	10:30	197,72
18.05.2018	10:30	10:45	202,87
18.05.2018	10:45	11:00	207,77
18.05.2018	11:00	11:15	202,06
18.05.2018	11:15	11:30	207,48
18.05.2018	11:30	11:45	209,65
18.05.2018	11:45	12:00	209,54
18.05.2018	12:00	12:15	194,60
18.05.2018	12:15	12:30	189,82
18.05.2018	12:30	12:45	188,43
18.05.2018	12:45	13:00	192,35
18.05.2018	13:00	13:15	187,12
18.05.2018	13:15	13:30	179,87
18.05.2018	13:30	13:45	178,98
18.05.2018	13:45	14:00	176,29
18.05.2018	14:00	14:15	179,62
18.05.2018	14:15	14:30	173,93
18.05.2018	14:30	14:45	174,90
18.05.2018	14:45	15:00	175,12
18.05.2018	15:00	15:15	175,21
18.05.2018	15:15	15:30	171,79
18.05.2018	15:30	15:45	170,81
18.05.2018	15:45	16:00	167,82
18.05.2018	16:00	16:15	172,17
18.05.2018	16:15	16:30	175,67
18.05.2018	16:30	16:45	179,74
18.05.2018	16:45	17:00	180,99
18.05.2018	17:00	17:15	180,18
18.05.2018	17:15	17:30	182,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.05.2018	17:30	17:45	182,16
18.05.2018	17:45	18:00	183,47
18.05.2018	18:00	18:15	177,20
18.05.2018	18:15	18:30	184,74
18.05.2018	18:30	18:45	181,47
18.05.2018	18:45	19:00	177,34
18.05.2018	19:00	19:15	177,41
18.05.2018	19:15	19:30	170,91
18.05.2018	19:30	19:45	173,00
18.05.2018	19:45	20:00	162,29
18.05.2018	20:00	20:15	164,32
18.05.2018	20:15	20:30	161,28
18.05.2018	20:30	20:45	156,37
18.05.2018	20:45	21:00	162,75
18.05.2018	21:00	21:15	160,03
18.05.2018	21:15	21:30	153,00
18.05.2018	21:30	21:45	147,22
18.05.2018	21:45	22:00	141,05
18.05.2018	22:00	22:15	136,24
18.05.2018	22:15	22:30	128,06
18.05.2018	22:30	22:45	122,52
18.05.2018	22:45	23:00	117,05
18.05.2018	23:00	23:15	113,43
18.05.2018	23:15	23:30	105,82
18.05.2018	23:30	23:45	102,57
19.05.2018	23:45	00:00	99,37
19.05.2018	00:00	00:15	96,88
19.05.2018	00:15	00:30	95,42
19.05.2018	00:30	00:45	93,82
19.05.2018	00:45	01:00	92,86
19.05.2018	01:00	01:15	93,85
19.05.2018	01:15	01:30	92,23
19.05.2018	01:30	01:45	91,68
19.05.2018	01:45	02:00	91,82
19.05.2018	02:00	02:15	90,90
19.05.2018	02:15	02:30	90,36
19.05.2018	02:30	02:45	90,95
19.05.2018	02:45	03:00	92,17
19.05.2018	03:00	03:15	92,06
19.05.2018	03:15	03:30	92,67
19.05.2018	03:30	03:45	93,72
19.05.2018	03:45	04:00	96,34
19.05.2018	04:00	04:15	96,38
19.05.2018	04:15	04:30	95,24
19.05.2018	04:30	04:45	95,85
19.05.2018	04:45	05:00	96,36
19.05.2018	05:00	05:15	97,36
19.05.2018	05:15	05:30	99,24
19.05.2018	05:30	05:45	102,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.05.2018	05:45	06:00	107,52
19.05.2018	06:00	06:15	113,81
19.05.2018	06:15	06:30	120,64
19.05.2018	06:30	06:45	123,48
19.05.2018	06:45	07:00	129,90
19.05.2018	07:00	07:15	141,28
19.05.2018	07:15	07:30	147,87
19.05.2018	07:30	07:45	154,58
19.05.2018	07:45	08:00	157,45
19.05.2018	08:00	08:15	164,38
19.05.2018	08:15	08:30	168,75
19.05.2018	08:30	08:45	173,68
19.05.2018	08:45	09:00	173,93
19.05.2018	09:00	09:15	168,49
19.05.2018	09:15	09:30	170,04
19.05.2018	09:30	09:45	179,65
19.05.2018	09:45	10:00	178,60
19.05.2018	10:00	10:15	183,58
19.05.2018	10:15	10:30	185,43
19.05.2018	10:30	10:45	190,46
19.05.2018	10:45	11:00	186,27
19.05.2018	11:00	11:15	183,58
19.05.2018	11:15	11:30	188,88
19.05.2018	11:30	11:45	189,08
19.05.2018	11:45	12:00	179,39
19.05.2018	12:00	12:15	166,45
19.05.2018	12:15	12:30	164,88
19.05.2018	12:30	12:45	164,66
19.05.2018	12:45	13:00	158,31
19.05.2018	13:00	13:15	150,62
19.05.2018	13:15	13:30	144,98
19.05.2018	13:30	13:45	145,86
19.05.2018	13:45	14:00	148,34
19.05.2018	14:00	14:15	143,60
19.05.2018	14:15	14:30	143,08
19.05.2018	14:30	14:45	143,92
19.05.2018	14:45	15:00	145,87
19.05.2018	15:00	15:15	141,98
19.05.2018	15:15	15:30	137,49
19.05.2018	15:30	15:45	139,95
19.05.2018	15:45	16:00	142,45
19.05.2018	16:00	16:15	148,42
19.05.2018	16:15	16:30	149,45
19.05.2018	16:30	16:45	150,44
19.05.2018	16:45	17:00	154,25
19.05.2018	17:00	17:15	157,71
19.05.2018	17:15	17:30	160,88
19.05.2018	17:30	17:45	170,28
19.05.2018	17:45	18:00	173,62

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.05.2018	18:00	18:15	169,21
19.05.2018	18:15	18:30	164,08
19.05.2018	18:30	18:45	165,10
19.05.2018	18:45	19:00	168,38
19.05.2018	19:00	19:15	163,43
19.05.2018	19:15	19:30	156,85
19.05.2018	19:30	19:45	158,22
19.05.2018	19:45	20:00	161,46
19.05.2018	20:00	20:15	159,87
19.05.2018	20:15	20:30	150,26
19.05.2018	20:30	20:45	149,28
19.05.2018	20:45	21:00	155,42
19.05.2018	21:00	21:15	154,03
19.05.2018	21:15	21:30	151,65
19.05.2018	21:30	21:45	146,28
19.05.2018	21:45	22:00	139,48
19.05.2018	22:00	22:15	133,30
19.05.2018	22:15	22:30	128,55
19.05.2018	22:30	22:45	122,54
19.05.2018	22:45	23:00	119,02
19.05.2018	23:00	23:15	112,93
19.05.2018	23:15	23:30	106,29
19.05.2018	23:30	23:45	103,54
20.05.2018	23:45	00:00	100,74
20.05.2018	00:00	00:15	98,82
20.05.2018	00:15	00:30	97,14
20.05.2018	00:30	00:45	97,34
20.05.2018	00:45	01:00	94,54
20.05.2018	01:00	01:15	93,65
20.05.2018	01:15	01:30	92,48
20.05.2018	01:30	01:45	92,46
20.05.2018	01:45	02:00	91,47
20.05.2018	02:00	02:15	91,09
20.05.2018	02:15	02:30	90,30
20.05.2018	02:30	02:45	90,37
20.05.2018	02:45	03:00	91,77
20.05.2018	03:00	03:15	93,68
20.05.2018	03:15	03:30	93,40
20.05.2018	03:30	03:45	92,21
20.05.2018	03:45	04:00	90,77
20.05.2018	04:00	04:15	90,77
20.05.2018	04:15	04:30	90,98
20.05.2018	04:30	04:45	90,60
20.05.2018	04:45	05:00	89,82
20.05.2018	05:00	05:15	91,96
20.05.2018	05:15	05:30	91,73
20.05.2018	05:30	05:45	93,49
20.05.2018	05:45	06:00	95,43
20.05.2018	06:00	06:15	103,97

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.05.2018	06:15	06:30	104,08
20.05.2018	06:30	06:45	110,61
20.05.2018	06:45	07:00	120,67
20.05.2018	07:00	07:15	121,15
20.05.2018	07:15	07:30	129,42
20.05.2018	07:30	07:45	139,17
20.05.2018	07:45	08:00	143,10
20.05.2018	08:00	08:15	145,40
20.05.2018	08:15	08:30	144,93
20.05.2018	08:30	08:45	151,02
20.05.2018	08:45	09:00	146,20
20.05.2018	09:00	09:15	144,25
20.05.2018	09:15	09:30	146,23
20.05.2018	09:30	09:45	147,02
20.05.2018	09:45	10:00	150,43
20.05.2018	10:00	10:15	149,36
20.05.2018	10:15	10:30	154,69
20.05.2018	10:30	10:45	152,67
20.05.2018	10:45	11:00	158,37
20.05.2018	11:00	11:15	155,69
20.05.2018	11:15	11:30	154,31
20.05.2018	11:30	11:45	145,65
20.05.2018	11:45	12:00	151,92
20.05.2018	12:00	12:15	144,15
20.05.2018	12:15	12:30	142,18
20.05.2018	12:30	12:45	136,27
20.05.2018	12:45	13:00	131,09
20.05.2018	13:00	13:15	127,67
20.05.2018	13:15	13:30	126,54
20.05.2018	13:30	13:45	126,92
20.05.2018	13:45	14:00	121,80
20.05.2018	14:00	14:15	122,65
20.05.2018	14:15	14:30	122,43
20.05.2018	14:30	14:45	119,62
20.05.2018	14:45	15:00	122,56
20.05.2018	15:00	15:15	119,17
20.05.2018	15:15	15:30	122,01
20.05.2018	15:30	15:45	125,11
20.05.2018	15:45	16:00	124,86
20.05.2018	16:00	16:15	129,45
20.05.2018	16:15	16:30	132,27
20.05.2018	16:30	16:45	136,89
20.05.2018	16:45	17:00	139,19
20.05.2018	17:00	17:15	143,44
20.05.2018	17:15	17:30	147,75
20.05.2018	17:30	17:45	155,71
20.05.2018	17:45	18:00	152,27
20.05.2018	18:00	18:15	149,73
20.05.2018	18:15	18:30	155,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.05.2018	18:30	18:45	156,92
20.05.2018	18:45	19:00	158,43
20.05.2018	19:00	19:15	163,13
20.05.2018	19:15	19:30	152,25
20.05.2018	19:30	19:45	151,83
20.05.2018	19:45	20:00	149,11
20.05.2018	20:00	20:15	144,24
20.05.2018	20:15	20:30	139,98
20.05.2018	20:30	20:45	141,63
20.05.2018	20:45	21:00	145,01
20.05.2018	21:00	21:15	151,15
20.05.2018	21:15	21:30	148,67
20.05.2018	21:30	21:45	142,01
20.05.2018	21:45	22:00	135,57
20.05.2018	22:00	22:15	129,82
20.05.2018	22:15	22:30	125,10
20.05.2018	22:30	22:45	119,50
20.05.2018	22:45	23:00	115,32
20.05.2018	23:00	23:15	109,07
20.05.2018	23:15	23:30	105,07
20.05.2018	23:30	23:45	102,54
21.05.2018	23:45	00:00	98,73
21.05.2018	00:00	00:15	96,78
21.05.2018	00:15	00:30	96,20
21.05.2018	00:30	00:45	96,11
21.05.2018	00:45	01:00	93,89
21.05.2018	01:00	01:15	93,27
21.05.2018	01:15	01:30	93,03
21.05.2018	01:30	01:45	92,38
21.05.2018	01:45	02:00	90,77
21.05.2018	02:00	02:15	90,00
21.05.2018	02:15	02:30	91,15
21.05.2018	02:30	02:45	91,24
21.05.2018	02:45	03:00	91,66
21.05.2018	03:00	03:15	95,14
21.05.2018	03:15	03:30	93,56
21.05.2018	03:30	03:45	94,24
21.05.2018	03:45	04:00	90,12
21.05.2018	04:00	04:15	90,24
21.05.2018	04:15	04:30	90,28
21.05.2018	04:30	04:45	89,55
21.05.2018	04:45	05:00	89,06
21.05.2018	05:00	05:15	91,15
21.05.2018	05:15	05:30	92,44
21.05.2018	05:30	05:45	93,28
21.05.2018	05:45	06:00	97,04
21.05.2018	06:00	06:15	101,09
21.05.2018	06:15	06:30	101,40
21.05.2018	06:30	06:45	105,35

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.05.2018	06:45	07:00	112,74
21.05.2018	07:00	07:15	115,63
21.05.2018	07:15	07:30	123,33
21.05.2018	07:30	07:45	135,05
21.05.2018	07:45	08:00	135,02
21.05.2018	08:00	08:15	139,17
21.05.2018	08:15	08:30	142,35
21.05.2018	08:30	08:45	149,57
21.05.2018	08:45	09:00	151,14
21.05.2018	09:00	09:15	149,54
21.05.2018	09:15	09:30	151,62
21.05.2018	09:30	09:45	157,49
21.05.2018	09:45	10:00	153,98
21.05.2018	10:00	10:15	154,44
21.05.2018	10:15	10:30	156,22
21.05.2018	10:30	10:45	164,27
21.05.2018	10:45	11:00	162,69
21.05.2018	11:00	11:15	159,67
21.05.2018	11:15	11:30	164,82
21.05.2018	11:30	11:45	162,03
21.05.2018	11:45	12:00	156,53
21.05.2018	12:00	12:15	142,56
21.05.2018	12:15	12:30	143,75
21.05.2018	12:30	12:45	137,70
21.05.2018	12:45	13:00	135,10
21.05.2018	13:00	13:15	132,21
21.05.2018	13:15	13:30	131,85
21.05.2018	13:30	13:45	134,07
21.05.2018	13:45	14:00	128,24
21.05.2018	14:00	14:15	129,11
21.05.2018	14:15	14:30	126,33
21.05.2018	14:30	14:45	125,59
21.05.2018	14:45	15:00	130,46
21.05.2018	15:00	15:15	129,16
21.05.2018	15:15	15:30	131,10
21.05.2018	15:30	15:45	133,60
21.05.2018	15:45	16:00	134,14
21.05.2018	16:00	16:15	141,35
21.05.2018	16:15	16:30	150,94
21.05.2018	16:30	16:45	153,34
21.05.2018	16:45	17:00	161,16
21.05.2018	17:00	17:15	162,25
21.05.2018	17:15	17:30	173,55
21.05.2018	17:30	17:45	173,32
21.05.2018	17:45	18:00	176,34
21.05.2018	18:00	18:15	175,78
21.05.2018	18:15	18:30	178,50
21.05.2018	18:30	18:45	169,53
21.05.2018	18:45	19:00	167,82

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.05.2018	19:00	19:15	170,70
21.05.2018	19:15	19:30	166,34
21.05.2018	19:30	19:45	163,13
21.05.2018	19:45	20:00	153,96
21.05.2018	20:00	20:15	152,57
21.05.2018	20:15	20:30	151,82
21.05.2018	20:30	20:45	148,92
21.05.2018	20:45	21:00	148,43
21.05.2018	21:00	21:15	150,49
21.05.2018	21:15	21:30	144,80
21.05.2018	21:30	21:45	141,25
21.05.2018	21:45	22:00	134,61
21.05.2018	22:00	22:15	129,49
21.05.2018	22:15	22:30	123,03
21.05.2018	22:30	22:45	118,31
21.05.2018	22:45	23:00	112,17
21.05.2018	23:00	23:15	108,42
21.05.2018	23:15	23:30	102,37
21.05.2018	23:30	23:45	98,50
22.05.2018	23:45	00:00	96,72
22.05.2018	00:00	00:15	93,96
22.05.2018	00:15	00:30	93,04
22.05.2018	00:30	00:45	92,32
22.05.2018	00:45	01:00	91,50
22.05.2018	01:00	01:15	92,57
22.05.2018	01:15	01:30	90,65
22.05.2018	01:30	01:45	89,98
22.05.2018	01:45	02:00	90,23
22.05.2018	02:00	02:15	89,64
22.05.2018	02:15	02:30	89,45
22.05.2018	02:30	02:45	89,36
22.05.2018	02:45	03:00	91,72
22.05.2018	03:00	03:15	93,11
22.05.2018	03:15	03:30	92,67
22.05.2018	03:30	03:45	92,93
22.05.2018	03:45	04:00	92,42
22.05.2018	04:00	04:15	99,49
22.05.2018	04:15	04:30	98,38
22.05.2018	04:30	04:45	102,19
22.05.2018	04:45	05:00	105,60
22.05.2018	05:00	05:15	115,23
22.05.2018	05:15	05:30	124,48
22.05.2018	05:30	05:45	131,66
22.05.2018	05:45	06:00	147,42
22.05.2018	06:00	06:15	160,19
22.05.2018	06:15	06:30	170,89
22.05.2018	06:30	06:45	178,15
22.05.2018	06:45	07:00	190,60
22.05.2018	07:00	07:15	183,66

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.05.2018	07:15	07:30	182,87
22.05.2018	07:30	07:45	186,36
22.05.2018	07:45	08:00	191,64
22.05.2018	08:00	08:15	191,47
22.05.2018	08:15	08:30	188,59
22.05.2018	08:30	08:45	185,86
22.05.2018	08:45	09:00	192,70
22.05.2018	09:00	09:15	189,70
22.05.2018	09:15	09:30	194,19
22.05.2018	09:30	09:45	189,04
22.05.2018	09:45	10:00	194,56
22.05.2018	10:00	10:15	192,48
22.05.2018	10:15	10:30	203,70
22.05.2018	10:30	10:45	198,26
22.05.2018	10:45	11:00	208,91
22.05.2018	11:00	11:15	203,25
22.05.2018	11:15	11:30	205,38
22.05.2018	11:30	11:45	199,08
22.05.2018	11:45	12:00	192,32
22.05.2018	12:00	12:15	206,12
22.05.2018	12:15	12:30	200,96
22.05.2018	12:30	12:45	187,27
22.05.2018	12:45	13:00	182,31
22.05.2018	13:00	13:15	180,35
22.05.2018	13:15	13:30	189,98
22.05.2018	13:30	13:45	181,24
22.05.2018	13:45	14:00	174,82
22.05.2018	14:00	14:15	180,86
22.05.2018	14:15	14:30	176,01
22.05.2018	14:30	14:45	172,92
22.05.2018	14:45	15:00	168,60
22.05.2018	15:00	15:15	168,79
22.05.2018	15:15	15:30	165,96
22.05.2018	15:30	15:45	169,28
22.05.2018	15:45	16:00	169,03
22.05.2018	16:00	16:15	175,59
22.05.2018	16:15	16:30	175,90
22.05.2018	16:30	16:45	174,80
22.05.2018	16:45	17:00	178,23
22.05.2018	17:00	17:15	184,82
22.05.2018	17:15	17:30	182,28
22.05.2018	17:30	17:45	187,73
22.05.2018	17:45	18:00	184,57
22.05.2018	18:00	18:15	186,81
22.05.2018	18:15	18:30	191,02
22.05.2018	18:30	18:45	182,68
22.05.2018	18:45	19:00	184,92
22.05.2018	19:00	19:15	177,95
22.05.2018	19:15	19:30	174,10

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.05.2018	19:30	19:45	175,43
22.05.2018	19:45	20:00	166,72
22.05.2018	20:00	20:15	167,69
22.05.2018	20:15	20:30	160,05
22.05.2018	20:30	20:45	161,07
22.05.2018	20:45	21:00	159,80
22.05.2018	21:00	21:15	163,39
22.05.2018	21:15	21:30	153,34
22.05.2018	21:30	21:45	143,60
22.05.2018	21:45	22:00	138,07
22.05.2018	22:00	22:15	127,15
22.05.2018	22:15	22:30	117,87
22.05.2018	22:30	22:45	113,28
22.05.2018	22:45	23:00	108,25
22.05.2018	23:00	23:15	103,16
22.05.2018	23:15	23:30	101,46
22.05.2018	23:30	23:45	97,82
23.05.2018	23:45	00:00	95,65
23.05.2018	00:00	00:15	94,76
23.05.2018	00:15	00:30	95,44
23.05.2018	00:30	00:45	94,86
23.05.2018	00:45	01:00	93,39
23.05.2018	01:00	01:15	91,91
23.05.2018	01:15	01:30	90,27
23.05.2018	01:30	01:45	92,22
23.05.2018	01:45	02:00	90,69
23.05.2018	02:00	02:15	90,27
23.05.2018	02:15	02:30	90,69
23.05.2018	02:30	02:45	91,14
23.05.2018	02:45	03:00	92,21
23.05.2018	03:00	03:15	92,50
23.05.2018	03:15	03:30	92,68
23.05.2018	03:30	03:45	91,38
23.05.2018	03:45	04:00	92,15
23.05.2018	04:00	04:15	97,49
23.05.2018	04:15	04:30	100,51
23.05.2018	04:30	04:45	105,60
23.05.2018	04:45	05:00	106,60
23.05.2018	05:00	05:15	114,66
23.05.2018	05:15	05:30	124,92
23.05.2018	05:30	05:45	136,01
23.05.2018	05:45	06:00	150,72
23.05.2018	06:00	06:15	163,33
23.05.2018	06:15	06:30	169,57
23.05.2018	06:30	06:45	179,56
23.05.2018	06:45	07:00	187,39
23.05.2018	07:00	07:15	196,93
23.05.2018	07:15	07:30	192,17
23.05.2018	07:30	07:45	193,12

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.05.2018	07:45	08:00	193,86
23.05.2018	08:00	08:15	195,12
23.05.2018	08:15	08:30	193,79
23.05.2018	08:30	08:45	189,27
23.05.2018	08:45	09:00	188,56
23.05.2018	09:00	09:15	191,95
23.05.2018	09:15	09:30	182,83
23.05.2018	09:30	09:45	188,72
23.05.2018	09:45	10:00	190,75
23.05.2018	10:00	10:15	191,99
23.05.2018	10:15	10:30	191,27
23.05.2018	10:30	10:45	189,67
23.05.2018	10:45	11:00	190,87
23.05.2018	11:00	11:15	190,53
23.05.2018	11:15	11:30	189,86
23.05.2018	11:30	11:45	191,62
23.05.2018	11:45	12:00	187,54
23.05.2018	12:00	12:15	182,24
23.05.2018	12:15	12:30	180,78
23.05.2018	12:30	12:45	182,56
23.05.2018	12:45	13:00	179,90
23.05.2018	13:00	13:15	177,73
23.05.2018	13:15	13:30	184,05
23.05.2018	13:30	13:45	179,11
23.05.2018	13:45	14:00	177,05
23.05.2018	14:00	14:15	175,57
23.05.2018	14:15	14:30	175,26
23.05.2018	14:30	14:45	170,40
23.05.2018	14:45	15:00	171,68
23.05.2018	15:00	15:15	165,08
23.05.2018	15:15	15:30	162,01
23.05.2018	15:30	15:45	159,33
23.05.2018	15:45	16:00	160,39
23.05.2018	16:00	16:15	165,30
23.05.2018	16:15	16:30	161,23
23.05.2018	16:30	16:45	167,84
23.05.2018	16:45	17:00	175,54
23.05.2018	17:00	17:15	178,95
23.05.2018	17:15	17:30	185,47
23.05.2018	17:30	17:45	185,07
23.05.2018	17:45	18:00	179,93
23.05.2018	18:00	18:15	185,71
23.05.2018	18:15	18:30	181,93
23.05.2018	18:30	18:45	182,21
23.05.2018	18:45	19:00	180,12
23.05.2018	19:00	19:15	174,06
23.05.2018	19:15	19:30	171,96
23.05.2018	19:30	19:45	175,92
23.05.2018	19:45	20:00	172,88

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.05.2018	20:00	20:15	169,88
23.05.2018	20:15	20:30	161,72
23.05.2018	20:30	20:45	159,43
23.05.2018	20:45	21:00	158,86
23.05.2018	21:00	21:15	161,40
23.05.2018	21:15	21:30	157,78
23.05.2018	21:30	21:45	145,01
23.05.2018	21:45	22:00	140,42
23.05.2018	22:00	22:15	131,77
23.05.2018	22:15	22:30	121,18
23.05.2018	22:30	22:45	116,21
23.05.2018	22:45	23:00	111,45
23.05.2018	23:00	23:15	106,96
23.05.2018	23:15	23:30	106,28
23.05.2018	23:30	23:45	102,44
24.05.2018	23:45	00:00	99,11
24.05.2018	00:00	00:15	95,75
24.05.2018	00:15	00:30	95,32
24.05.2018	00:30	00:45	93,68
24.05.2018	00:45	01:00	92,86
24.05.2018	01:00	01:15	92,66
24.05.2018	01:15	01:30	91,55
24.05.2018	01:30	01:45	91,50
24.05.2018	01:45	02:00	92,69
24.05.2018	02:00	02:15	91,32
24.05.2018	02:15	02:30	90,70
24.05.2018	02:30	02:45	90,85
24.05.2018	02:45	03:00	91,54
24.05.2018	03:00	03:15	91,84
24.05.2018	03:15	03:30	92,26
24.05.2018	03:30	03:45	91,32
24.05.2018	03:45	04:00	92,91
24.05.2018	04:00	04:15	95,30
24.05.2018	04:15	04:30	99,41
24.05.2018	04:30	04:45	103,85
24.05.2018	04:45	05:00	111,97
24.05.2018	05:00	05:15	117,66
24.05.2018	05:15	05:30	125,47
24.05.2018	05:30	05:45	139,75
24.05.2018	05:45	06:00	154,76
24.05.2018	06:00	06:15	165,33
24.05.2018	06:15	06:30	176,73
24.05.2018	06:30	06:45	176,90
24.05.2018	06:45	07:00	183,17
24.05.2018	07:00	07:15	187,92
24.05.2018	07:15	07:30	191,33
24.05.2018	07:30	07:45	187,69
24.05.2018	07:45	08:00	194,54
24.05.2018	08:00	08:15	195,84

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.05.2018	08:15	08:30	189,64
24.05.2018	08:30	08:45	187,99
24.05.2018	08:45	09:00	190,34
24.05.2018	09:00	09:15	187,82
24.05.2018	09:15	09:30	183,74
24.05.2018	09:30	09:45	182,09
24.05.2018	09:45	10:00	190,09
24.05.2018	10:00	10:15	193,43
24.05.2018	10:15	10:30	189,40
24.05.2018	10:30	10:45	190,58
24.05.2018	10:45	11:00	187,45
24.05.2018	11:00	11:15	196,61
24.05.2018	11:15	11:30	200,16
24.05.2018	11:30	11:45	197,73
24.05.2018	11:45	12:00	190,63
24.05.2018	12:00	12:15	186,87
24.05.2018	12:15	12:30	188,00
24.05.2018	12:30	12:45	182,06
24.05.2018	12:45	13:00	179,42
24.05.2018	13:00	13:15	181,26
24.05.2018	13:15	13:30	178,54
24.05.2018	13:30	13:45	182,67
24.05.2018	13:45	14:00	176,07
24.05.2018	14:00	14:15	175,73
24.05.2018	14:15	14:30	173,79
24.05.2018	14:30	14:45	172,12
24.05.2018	14:45	15:00	174,63
24.05.2018	15:00	15:15	170,27
24.05.2018	15:15	15:30	171,24
24.05.2018	15:30	15:45	173,17
24.05.2018	15:45	16:00	169,21
24.05.2018	16:00	16:15	169,11
24.05.2018	16:15	16:30	174,68
24.05.2018	16:30	16:45	176,89
24.05.2018	16:45	17:00	181,31
24.05.2018	17:00	17:15	176,97
24.05.2018	17:15	17:30	181,31
24.05.2018	17:30	17:45	184,04
24.05.2018	17:45	18:00	177,41
24.05.2018	18:00	18:15	181,61
24.05.2018	18:15	18:30	181,59
24.05.2018	18:30	18:45	181,38
24.05.2018	18:45	19:00	177,30
24.05.2018	19:00	19:15	176,43
24.05.2018	19:15	19:30	173,25
24.05.2018	19:30	19:45	168,99
24.05.2018	19:45	20:00	168,29
24.05.2018	20:00	20:15	163,80
24.05.2018	20:15	20:30	155,54

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.05.2018	20:30	20:45	157,05
24.05.2018	20:45	21:00	159,06
24.05.2018	21:00	21:15	159,68
24.05.2018	21:15	21:30	156,44
24.05.2018	21:30	21:45	145,61
24.05.2018	21:45	22:00	138,72
24.05.2018	22:00	22:15	132,40
24.05.2018	22:15	22:30	127,55
24.05.2018	22:30	22:45	121,48
24.05.2018	22:45	23:00	110,65
24.05.2018	23:00	23:15	105,86
24.05.2018	23:15	23:30	102,16
24.05.2018	23:30	23:45	99,08
25.05.2018	23:45	00:00	96,55
25.05.2018	00:00	00:15	95,41
25.05.2018	00:15	00:30	93,48
25.05.2018	00:30	00:45	93,72
25.05.2018	00:45	01:00	91,42
25.05.2018	01:00	01:15	91,28
25.05.2018	01:15	01:30	90,55
25.05.2018	01:30	01:45	90,61
25.05.2018	01:45	02:00	90,84
25.05.2018	02:00	02:15	90,23
25.05.2018	02:15	02:30	90,09
25.05.2018	02:30	02:45	90,17
25.05.2018	02:45	03:00	91,13
25.05.2018	03:00	03:15	91,94
25.05.2018	03:15	03:30	92,45
25.05.2018	03:30	03:45	93,35
25.05.2018	03:45	04:00	92,12
25.05.2018	04:00	04:15	97,46
25.05.2018	04:15	04:30	98,09
25.05.2018	04:30	04:45	102,19
25.05.2018	04:45	05:00	105,04
25.05.2018	05:00	05:15	116,24
25.05.2018	05:15	05:30	124,64
25.05.2018	05:30	05:45	135,02
25.05.2018	05:45	06:00	146,49
25.05.2018	06:00	06:15	156,78
25.05.2018	06:15	06:30	166,39
25.05.2018	06:30	06:45	176,57
25.05.2018	06:45	07:00	176,63
25.05.2018	07:00	07:15	185,40
25.05.2018	07:15	07:30	189,20
25.05.2018	07:30	07:45	195,34
25.05.2018	07:45	08:00	191,54
25.05.2018	08:00	08:15	187,58
25.05.2018	08:15	08:30	188,51
25.05.2018	08:30	08:45	196,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.05.2018	08:45	09:00	188,82
25.05.2018	09:00	09:15	184,36
25.05.2018	09:15	09:30	189,90
25.05.2018	09:30	09:45	187,55
25.05.2018	09:45	10:00	188,15
25.05.2018	10:00	10:15	194,72
25.05.2018	10:15	10:30	192,27
25.05.2018	10:30	10:45	191,79
25.05.2018	10:45	11:00	199,98
25.05.2018	11:00	11:15	192,07
25.05.2018	11:15	11:30	190,16
25.05.2018	11:30	11:45	192,23
25.05.2018	11:45	12:00	192,62
25.05.2018	12:00	12:15	190,60
25.05.2018	12:15	12:30	183,65
25.05.2018	12:30	12:45	174,04
25.05.2018	12:45	13:00	171,58
25.05.2018	13:00	13:15	168,33
25.05.2018	13:15	13:30	165,99
25.05.2018	13:30	13:45	159,92
25.05.2018	13:45	14:00	159,93
25.05.2018	14:00	14:15	162,63
25.05.2018	14:15	14:30	164,59
25.05.2018	14:30	14:45	158,54
25.05.2018	14:45	15:00	150,17
25.05.2018	15:00	15:15	153,24
25.05.2018	15:15	15:30	149,88
25.05.2018	15:30	15:45	150,72
25.05.2018	15:45	16:00	157,11
25.05.2018	16:00	16:15	153,06
25.05.2018	16:15	16:30	155,40
25.05.2018	16:30	16:45	164,46
25.05.2018	16:45	17:00	169,33
25.05.2018	17:00	17:15	179,64
25.05.2018	17:15	17:30	177,63
25.05.2018	17:30	17:45	176,79
25.05.2018	17:45	18:00	178,19
25.05.2018	18:00	18:15	180,38
25.05.2018	18:15	18:30	178,66
25.05.2018	18:30	18:45	172,90
25.05.2018	18:45	19:00	172,62
25.05.2018	19:00	19:15	172,51
25.05.2018	19:15	19:30	173,07
25.05.2018	19:30	19:45	172,55
25.05.2018	19:45	20:00	162,06
25.05.2018	20:00	20:15	158,51
25.05.2018	20:15	20:30	159,12
25.05.2018	20:30	20:45	154,21
25.05.2018	20:45	21:00	156,12

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.05.2018	21:00	21:15	155,19
25.05.2018	21:15	21:30	152,25
25.05.2018	21:30	21:45	149,41
25.05.2018	21:45	22:00	141,16
25.05.2018	22:00	22:15	136,55
25.05.2018	22:15	22:30	128,81
25.05.2018	22:30	22:45	122,59
25.05.2018	22:45	23:00	116,77
25.05.2018	23:00	23:15	112,42
25.05.2018	23:15	23:30	107,67
25.05.2018	23:30	23:45	105,00
26.05.2018	23:45	00:00	102,97
26.05.2018	00:00	00:15	97,93
26.05.2018	00:15	00:30	95,84
26.05.2018	00:30	00:45	93,94
26.05.2018	00:45	01:00	92,63
26.05.2018	01:00	01:15	92,58
26.05.2018	01:15	01:30	91,99
26.05.2018	01:30	01:45	91,51
26.05.2018	01:45	02:00	92,29
26.05.2018	02:00	02:15	94,37
26.05.2018	02:15	02:30	92,31
26.05.2018	02:30	02:45	92,02
26.05.2018	02:45	03:00	91,90
26.05.2018	03:00	03:15	90,92
26.05.2018	03:15	03:30	91,78
26.05.2018	03:30	03:45	90,03
26.05.2018	03:45	04:00	89,91
26.05.2018	04:00	04:15	89,81
26.05.2018	04:15	04:30	90,53
26.05.2018	04:30	04:45	92,71
26.05.2018	04:45	05:00	94,64
26.05.2018	05:00	05:15	96,49
26.05.2018	05:15	05:30	97,48
26.05.2018	05:30	05:45	104,28
26.05.2018	05:45	06:00	106,85
26.05.2018	06:00	06:15	113,70
26.05.2018	06:15	06:30	118,39
26.05.2018	06:30	06:45	125,56
26.05.2018	06:45	07:00	133,04
26.05.2018	07:00	07:15	138,12
26.05.2018	07:15	07:30	136,99
26.05.2018	07:30	07:45	149,64
26.05.2018	07:45	08:00	156,28
26.05.2018	08:00	08:15	158,49
26.05.2018	08:15	08:30	159,88
26.05.2018	08:30	08:45	163,56
26.05.2018	08:45	09:00	164,03
26.05.2018	09:00	09:15	154,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.05.2018	09:15	09:30	153,96
26.05.2018	09:30	09:45	168,16
26.05.2018	09:45	10:00	164,59
26.05.2018	10:00	10:15	160,56
26.05.2018	10:15	10:30	161,98
26.05.2018	10:30	10:45	166,73
26.05.2018	10:45	11:00	164,08
26.05.2018	11:00	11:15	164,94
26.05.2018	11:15	11:30	164,86
26.05.2018	11:30	11:45	164,63
26.05.2018	11:45	12:00	163,19
26.05.2018	12:00	12:15	159,93
26.05.2018	12:15	12:30	147,94
26.05.2018	12:30	12:45	144,26
26.05.2018	12:45	13:00	147,10
26.05.2018	13:00	13:15	138,05
26.05.2018	13:15	13:30	133,66
26.05.2018	13:30	13:45	132,30
26.05.2018	13:45	14:00	137,38
26.05.2018	14:00	14:15	136,02
26.05.2018	14:15	14:30	127,22
26.05.2018	14:30	14:45	123,80
26.05.2018	14:45	15:00	125,39
26.05.2018	15:00	15:15	135,33
26.05.2018	15:15	15:30	134,40
26.05.2018	15:30	15:45	131,69
26.05.2018	15:45	16:00	132,34
26.05.2018	16:00	16:15	135,18
26.05.2018	16:15	16:30	143,01
26.05.2018	16:30	16:45	152,06
26.05.2018	16:45	17:00	152,15
26.05.2018	17:00	17:15	152,29
26.05.2018	17:15	17:30	156,46
26.05.2018	17:30	17:45	152,90
26.05.2018	17:45	18:00	163,16
26.05.2018	18:00	18:15	161,07
26.05.2018	18:15	18:30	160,05
26.05.2018	18:30	18:45	164,31
26.05.2018	18:45	19:00	163,39
26.05.2018	19:00	19:15	160,31
26.05.2018	19:15	19:30	157,63
26.05.2018	19:30	19:45	156,39
26.05.2018	19:45	20:00	154,35
26.05.2018	20:00	20:15	147,10
26.05.2018	20:15	20:30	150,48
26.05.2018	20:30	20:45	147,90
26.05.2018	20:45	21:00	149,10
26.05.2018	21:00	21:15	149,70
26.05.2018	21:15	21:30	149,82

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.05.2018	21:30	21:45	147,44
26.05.2018	21:45	22:00	145,13
26.05.2018	22:00	22:15	137,39
26.05.2018	22:15	22:30	129,20
26.05.2018	22:30	22:45	123,80
26.05.2018	22:45	23:00	116,77
26.05.2018	23:00	23:15	111,17
26.05.2018	23:15	23:30	108,14
26.05.2018	23:30	23:45	102,91
27.05.2018	23:45	00:00	100,29
27.05.2018	00:00	00:15	98,28
27.05.2018	00:15	00:30	97,18
27.05.2018	00:30	00:45	95,63
27.05.2018	00:45	01:00	94,73
27.05.2018	01:00	01:15	94,31
27.05.2018	01:15	01:30	95,69
27.05.2018	01:30	01:45	92,05
27.05.2018	01:45	02:00	92,10
27.05.2018	02:00	02:15	90,90
27.05.2018	02:15	02:30	90,82
27.05.2018	02:30	02:45	90,39
27.05.2018	02:45	03:00	91,43
27.05.2018	03:00	03:15	92,14
27.05.2018	03:15	03:30	91,95
27.05.2018	03:30	03:45	93,21
27.05.2018	03:45	04:00	90,39
27.05.2018	04:00	04:15	87,58
27.05.2018	04:15	04:30	88,02
27.05.2018	04:30	04:45	89,94
27.05.2018	04:45	05:00	90,60
27.05.2018	05:00	05:15	89,66
27.05.2018	05:15	05:30	91,35
27.05.2018	05:30	05:45	92,49
27.05.2018	05:45	06:00	93,62
27.05.2018	06:00	06:15	98,55
27.05.2018	06:15	06:30	102,67
27.05.2018	06:30	06:45	106,88
27.05.2018	06:45	07:00	114,37
27.05.2018	07:00	07:15	118,80
27.05.2018	07:15	07:30	124,02
27.05.2018	07:30	07:45	132,79
27.05.2018	07:45	08:00	136,12
27.05.2018	08:00	08:15	148,67
27.05.2018	08:15	08:30	150,06
27.05.2018	08:30	08:45	152,45
27.05.2018	08:45	09:00	152,32
27.05.2018	09:00	09:15	163,39
27.05.2018	09:15	09:30	157,45
27.05.2018	09:30	09:45	159,66

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.05.2018	09:45	10:00	165,41
27.05.2018	10:00	10:15	176,51
27.05.2018	10:15	10:30	177,19
27.05.2018	10:30	10:45	185,53
27.05.2018	10:45	11:00	184,90
27.05.2018	11:00	11:15	188,76
27.05.2018	11:15	11:30	182,39
27.05.2018	11:30	11:45	184,74
27.05.2018	11:45	12:00	183,89
27.05.2018	12:00	12:15	182,25
27.05.2018	12:15	12:30	175,52
27.05.2018	12:30	12:45	172,47
27.05.2018	12:45	13:00	163,41
27.05.2018	13:00	13:15	167,08
27.05.2018	13:15	13:30	160,59
27.05.2018	13:30	13:45	160,67
27.05.2018	13:45	14:00	158,23
27.05.2018	14:00	14:15	154,77
27.05.2018	14:15	14:30	152,03
27.05.2018	14:30	14:45	146,03
27.05.2018	14:45	15:00	146,02
27.05.2018	15:00	15:15	143,53
27.05.2018	15:15	15:30	140,87
27.05.2018	15:30	15:45	142,64
27.05.2018	15:45	16:00	148,62
27.05.2018	16:00	16:15	149,95
27.05.2018	16:15	16:30	158,75
27.05.2018	16:30	16:45	170,24
27.05.2018	16:45	17:00	179,42
27.05.2018	17:00	17:15	179,99
27.05.2018	17:15	17:30	185,66
27.05.2018	17:30	17:45	187,49
27.05.2018	17:45	18:00	188,55
27.05.2018	18:00	18:15	192,03
27.05.2018	18:15	18:30	188,74
27.05.2018	18:30	18:45	192,67
27.05.2018	18:45	19:00	187,21
27.05.2018	19:00	19:15	194,50
27.05.2018	19:15	19:30	178,59
27.05.2018	19:30	19:45	171,85
27.05.2018	19:45	20:00	167,56
27.05.2018	20:00	20:15	166,82
27.05.2018	20:15	20:30	163,23
27.05.2018	20:30	20:45	154,50
27.05.2018	20:45	21:00	159,59
27.05.2018	21:00	21:15	158,24
27.05.2018	21:15	21:30	150,47
27.05.2018	21:30	21:45	142,48
27.05.2018	21:45	22:00	133,42

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.05.2018	22:00	22:15	124,25
27.05.2018	22:15	22:30	118,80
27.05.2018	22:30	22:45	115,09
27.05.2018	22:45	23:00	109,47
27.05.2018	23:00	23:15	105,67
27.05.2018	23:15	23:30	100,47
27.05.2018	23:30	23:45	98,30
28.05.2018	23:45	00:00	94,94
28.05.2018	00:00	00:15	93,41
28.05.2018	00:15	00:30	92,32
28.05.2018	00:30	00:45	90,83
28.05.2018	00:45	01:00	90,35
28.05.2018	01:00	01:15	91,49
28.05.2018	01:15	01:30	93,82
28.05.2018	01:30	01:45	91,70
28.05.2018	01:45	02:00	90,63
28.05.2018	02:00	02:15	90,18
28.05.2018	02:15	02:30	89,31
28.05.2018	02:30	02:45	90,55
28.05.2018	02:45	03:00	91,74
28.05.2018	03:00	03:15	91,94
28.05.2018	03:15	03:30	93,49
28.05.2018	03:30	03:45	94,32
28.05.2018	03:45	04:00	94,08
28.05.2018	04:00	04:15	97,11
28.05.2018	04:15	04:30	101,24
28.05.2018	04:30	04:45	105,55
28.05.2018	04:45	05:00	108,24
28.05.2018	05:00	05:15	119,19
28.05.2018	05:15	05:30	131,25
28.05.2018	05:30	05:45	136,93
28.05.2018	05:45	06:00	148,96
28.05.2018	06:00	06:15	161,99
28.05.2018	06:15	06:30	172,69
28.05.2018	06:30	06:45	171,82
28.05.2018	06:45	07:00	182,15
28.05.2018	07:00	07:15	189,58
28.05.2018	07:15	07:30	190,35
28.05.2018	07:30	07:45	199,79
28.05.2018	07:45	08:00	199,85
28.05.2018	08:00	08:15	200,77
28.05.2018	08:15	08:30	191,91
28.05.2018	08:30	08:45	186,54
28.05.2018	08:45	09:00	196,13
28.05.2018	09:00	09:15	193,35
28.05.2018	09:15	09:30	191,14
28.05.2018	09:30	09:45	189,26
28.05.2018	09:45	10:00	188,45
28.05.2018	10:00	10:15	196,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.05.2018	10:15	10:30	197,41
28.05.2018	10:30	10:45	197,02
28.05.2018	10:45	11:00	199,97
28.05.2018	11:00	11:15	205,38
28.05.2018	11:15	11:30	204,74
28.05.2018	11:30	11:45	195,88
28.05.2018	11:45	12:00	202,15
28.05.2018	12:00	12:15	199,56
28.05.2018	12:15	12:30	196,42
28.05.2018	12:30	12:45	193,34
28.05.2018	12:45	13:00	188,05
28.05.2018	13:00	13:15	188,93
28.05.2018	13:15	13:30	187,30
28.05.2018	13:30	13:45	186,04
28.05.2018	13:45	14:00	188,77
28.05.2018	14:00	14:15	185,12
28.05.2018	14:15	14:30	184,06
28.05.2018	14:30	14:45	177,45
28.05.2018	14:45	15:00	174,61
28.05.2018	15:00	15:15	174,13
28.05.2018	15:15	15:30	171,53
28.05.2018	15:30	15:45	171,38
28.05.2018	15:45	16:00	174,39
28.05.2018	16:00	16:15	176,34
28.05.2018	16:15	16:30	179,51
28.05.2018	16:30	16:45	179,60
28.05.2018	16:45	17:00	179,50
28.05.2018	17:00	17:15	187,75
28.05.2018	17:15	17:30	194,01
28.05.2018	17:30	17:45	196,04
28.05.2018	17:45	18:00	184,11
28.05.2018	18:00	18:15	184,87
28.05.2018	18:15	18:30	179,75
28.05.2018	18:30	18:45	180,82
28.05.2018	18:45	19:00	178,43
28.05.2018	19:00	19:15	178,63
28.05.2018	19:15	19:30	177,78
28.05.2018	19:30	19:45	168,20
28.05.2018	19:45	20:00	172,57
28.05.2018	20:00	20:15	161,82
28.05.2018	20:15	20:30	158,20
28.05.2018	20:30	20:45	161,25
28.05.2018	20:45	21:00	160,96
28.05.2018	21:00	21:15	160,29
28.05.2018	21:15	21:30	151,98
28.05.2018	21:30	21:45	147,15
28.05.2018	21:45	22:00	138,00
28.05.2018	22:00	22:15	128,72
28.05.2018	22:15	22:30	124,00

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.05.2018	22:30	22:45	115,68
28.05.2018	22:45	23:00	109,73
28.05.2018	23:00	23:15	105,08
28.05.2018	23:15	23:30	101,62
28.05.2018	23:30	23:45	98,45
29.05.2018	23:45	00:00	97,35
29.05.2018	00:00	00:15	95,67
29.05.2018	00:15	00:30	95,84
29.05.2018	00:30	00:45	93,26
29.05.2018	00:45	01:00	91,89
29.05.2018	01:00	01:15	91,55
29.05.2018	01:15	01:30	91,11
29.05.2018	01:30	01:45	90,29
29.05.2018	01:45	02:00	90,45
29.05.2018	02:00	02:15	90,47
29.05.2018	02:15	02:30	90,68
29.05.2018	02:30	02:45	91,21
29.05.2018	02:45	03:00	91,85
29.05.2018	03:00	03:15	92,39
29.05.2018	03:15	03:30	93,71
29.05.2018	03:30	03:45	93,39
29.05.2018	03:45	04:00	91,40
29.05.2018	04:00	04:15	93,18
29.05.2018	04:15	04:30	96,59
29.05.2018	04:30	04:45	103,61
29.05.2018	04:45	05:00	108,83
29.05.2018	05:00	05:15	116,64
29.05.2018	05:15	05:30	121,95
29.05.2018	05:30	05:45	137,36
29.05.2018	05:45	06:00	151,38
29.05.2018	06:00	06:15	159,76
29.05.2018	06:15	06:30	168,45
29.05.2018	06:30	06:45	175,36
29.05.2018	06:45	07:00	181,16
29.05.2018	07:00	07:15	185,00
29.05.2018	07:15	07:30	186,75
29.05.2018	07:30	07:45	188,64
29.05.2018	07:45	08:00	189,10
29.05.2018	08:00	08:15	191,06
29.05.2018	08:15	08:30	186,64
29.05.2018	08:30	08:45	189,44
29.05.2018	08:45	09:00	185,97
29.05.2018	09:00	09:15	189,62
29.05.2018	09:15	09:30	190,35
29.05.2018	09:30	09:45	189,42
29.05.2018	09:45	10:00	186,04
29.05.2018	10:00	10:15	196,42
29.05.2018	10:15	10:30	194,74
29.05.2018	10:30	10:45	197,27

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.05.2018	10:45	11:00	196,88
29.05.2018	11:00	11:15	194,58
29.05.2018	11:15	11:30	187,47
29.05.2018	11:30	11:45	188,37
29.05.2018	11:45	12:00	192,48
29.05.2018	12:00	12:15	191,14
29.05.2018	12:15	12:30	187,44
29.05.2018	12:30	12:45	186,95
29.05.2018	12:45	13:00	178,72
29.05.2018	13:00	13:15	182,82
29.05.2018	13:15	13:30	187,02
29.05.2018	13:30	13:45	183,02
29.05.2018	13:45	14:00	175,31
29.05.2018	14:00	14:15	174,58
29.05.2018	14:15	14:30	171,82
29.05.2018	14:30	14:45	178,25
29.05.2018	14:45	15:00	175,56
29.05.2018	15:00	15:15	169,65
29.05.2018	15:15	15:30	166,24
29.05.2018	15:30	15:45	164,38
29.05.2018	15:45	16:00	171,31
29.05.2018	16:00	16:15	177,11
29.05.2018	16:15	16:30	178,28
29.05.2018	16:30	16:45	177,55
29.05.2018	16:45	17:00	180,08
29.05.2018	17:00	17:15	179,79
29.05.2018	17:15	17:30	182,36
29.05.2018	17:30	17:45	181,26
29.05.2018	17:45	18:00	185,78
29.05.2018	18:00	18:15	185,83
29.05.2018	18:15	18:30	183,04
29.05.2018	18:30	18:45	176,25
29.05.2018	18:45	19:00	173,55
29.05.2018	19:00	19:15	175,86
29.05.2018	19:15	19:30	173,73
29.05.2018	19:30	19:45	170,36
29.05.2018	19:45	20:00	168,46
29.05.2018	20:00	20:15	160,52
29.05.2018	20:15	20:30	157,29
29.05.2018	20:30	20:45	155,02
29.05.2018	20:45	21:00	154,85
29.05.2018	21:00	21:15	158,27
29.05.2018	21:15	21:30	158,78
29.05.2018	21:30	21:45	148,26
29.05.2018	21:45	22:00	138,89
29.05.2018	22:00	22:15	129,35
29.05.2018	22:15	22:30	126,02
29.05.2018	22:30	22:45	117,77
29.05.2018	22:45	23:00	113,33

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.05.2018	23:00	23:15	108,99
29.05.2018	23:15	23:30	102,96
29.05.2018	23:30	23:45	99,82
30.05.2018	23:45	00:00	97,38
30.05.2018	00:00	00:15	95,84
30.05.2018	00:15	00:30	93,93
30.05.2018	00:30	00:45	92,91
30.05.2018	00:45	01:00	93,59
30.05.2018	01:00	01:15	92,74
30.05.2018	01:15	01:30	93,48
30.05.2018	01:30	01:45	93,76
30.05.2018	01:45	02:00	93,15
30.05.2018	02:00	02:15	92,10
30.05.2018	02:15	02:30	91,25
30.05.2018	02:30	02:45	91,88
30.05.2018	02:45	03:00	93,72
30.05.2018	03:00	03:15	94,82
30.05.2018	03:15	03:30	91,86
30.05.2018	03:30	03:45	91,15
30.05.2018	03:45	04:00	91,48
30.05.2018	04:00	04:15	94,72
30.05.2018	04:15	04:30	97,83
30.05.2018	04:30	04:45	101,24
30.05.2018	04:45	05:00	108,41
30.05.2018	05:00	05:15	113,11
30.05.2018	05:15	05:30	122,86
30.05.2018	05:30	05:45	137,03
30.05.2018	05:45	06:00	149,03
30.05.2018	06:00	06:15	164,17
30.05.2018	06:15	06:30	173,98
30.05.2018	06:30	06:45	184,40
30.05.2018	06:45	07:00	182,96
30.05.2018	07:00	07:15	182,88
30.05.2018	07:15	07:30	187,29
30.05.2018	07:30	07:45	197,77
30.05.2018	07:45	08:00	191,87
30.05.2018	08:00	08:15	189,12
30.05.2018	08:15	08:30	190,42
30.05.2018	08:30	08:45	181,82
30.05.2018	08:45	09:00	184,69
30.05.2018	09:00	09:15	189,35
30.05.2018	09:15	09:30	191,32
30.05.2018	09:30	09:45	187,80
30.05.2018	09:45	10:00	186,53
30.05.2018	10:00	10:15	191,10
30.05.2018	10:15	10:30	207,01
30.05.2018	10:30	10:45	204,66
30.05.2018	10:45	11:00	208,27
30.05.2018	11:00	11:15	204,18

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.05.2018	11:15	11:30	203,07
30.05.2018	11:30	11:45	194,80
30.05.2018	11:45	12:00	197,03
30.05.2018	12:00	12:15	187,88
30.05.2018	12:15	12:30	179,18
30.05.2018	12:30	12:45	179,43
30.05.2018	12:45	13:00	180,05
30.05.2018	13:00	13:15	182,03
30.05.2018	13:15	13:30	175,23
30.05.2018	13:30	13:45	172,49
30.05.2018	13:45	14:00	169,50
30.05.2018	14:00	14:15	167,96
30.05.2018	14:15	14:30	171,44
30.05.2018	14:30	14:45	172,03
30.05.2018	14:45	15:00	166,11
30.05.2018	15:00	15:15	159,12
30.05.2018	15:15	15:30	160,10
30.05.2018	15:30	15:45	161,86
30.05.2018	15:45	16:00	167,79
30.05.2018	16:00	16:15	168,40
30.05.2018	16:15	16:30	175,02
30.05.2018	16:30	16:45	174,50
30.05.2018	16:45	17:00	178,87
30.05.2018	17:00	17:15	182,67
30.05.2018	17:15	17:30	184,61
30.05.2018	17:30	17:45	183,19
30.05.2018	17:45	18:00	182,27
30.05.2018	18:00	18:15	182,00
30.05.2018	18:15	18:30	180,99
30.05.2018	18:30	18:45	180,30
30.05.2018	18:45	19:00	178,96
30.05.2018	19:00	19:15	182,45
30.05.2018	19:15	19:30	173,61
30.05.2018	19:30	19:45	175,45
30.05.2018	19:45	20:00	168,65
30.05.2018	20:00	20:15	163,01
30.05.2018	20:15	20:30	166,52
30.05.2018	20:30	20:45	159,51
30.05.2018	20:45	21:00	162,85
30.05.2018	21:00	21:15	156,04
30.05.2018	21:15	21:30	156,83
30.05.2018	21:30	21:45	151,61
30.05.2018	21:45	22:00	141,74
30.05.2018	22:00	22:15	135,95
30.05.2018	22:15	22:30	121,73
30.05.2018	22:30	22:45	116,84
30.05.2018	22:45	23:00	112,96
30.05.2018	23:00	23:15	108,28
30.05.2018	23:15	23:30	103,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.05.2018	23:30	23:45	103,24
31.05.2018	23:45	00:00	99,76
31.05.2018	00:00	00:15	97,26
31.05.2018	00:15	00:30	95,96
31.05.2018	00:30	00:45	94,44
31.05.2018	00:45	01:00	93,53
31.05.2018	01:00	01:15	92,45
31.05.2018	01:15	01:30	91,28
31.05.2018	01:30	01:45	91,95
31.05.2018	01:45	02:00	92,23
31.05.2018	02:00	02:15	92,39
31.05.2018	02:15	02:30	93,43
31.05.2018	02:30	02:45	94,22
31.05.2018	02:45	03:00	93,22
31.05.2018	03:00	03:15	94,98
31.05.2018	03:15	03:30	91,92
31.05.2018	03:30	03:45	90,62
31.05.2018	03:45	04:00	90,83
31.05.2018	04:00	04:15	94,20
31.05.2018	04:15	04:30	98,96
31.05.2018	04:30	04:45	102,50
31.05.2018	04:45	05:00	105,16
31.05.2018	05:00	05:15	115,74
31.05.2018	05:15	05:30	123,82
31.05.2018	05:30	05:45	133,88
31.05.2018	05:45	06:00	147,15
31.05.2018	06:00	06:15	161,98
31.05.2018	06:15	06:30	173,34
31.05.2018	06:30	06:45	178,69
31.05.2018	06:45	07:00	183,45
31.05.2018	07:00	07:15	191,25
31.05.2018	07:15	07:30	199,15
31.05.2018	07:30	07:45	198,46
31.05.2018	07:45	08:00	196,28
31.05.2018	08:00	08:15	197,89
31.05.2018	08:15	08:30	200,78
31.05.2018	08:30	08:45	191,97
31.05.2018	08:45	09:00	189,84
31.05.2018	09:00	09:15	193,89
31.05.2018	09:15	09:30	200,07
31.05.2018	09:30	09:45	197,73
31.05.2018	09:45	10:00	195,77
31.05.2018	10:00	10:15	195,25
31.05.2018	10:15	10:30	201,91
31.05.2018	10:30	10:45	201,46
31.05.2018	10:45	11:00	198,01
31.05.2018	11:00	11:15	199,60
31.05.2018	11:15	11:30	200,15
31.05.2018	11:30	11:45	193,60

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.05.2018	11:45	12:00	196,35
31.05.2018	12:00	12:15	186,63
31.05.2018	12:15	12:30	184,51
31.05.2018	12:30	12:45	183,04
31.05.2018	12:45	13:00	187,82
31.05.2018	13:00	13:15	183,51
31.05.2018	13:15	13:30	175,75
31.05.2018	13:30	13:45	180,42
31.05.2018	13:45	14:00	176,96
31.05.2018	14:00	14:15	175,41
31.05.2018	14:15	14:30	176,38
31.05.2018	14:30	14:45	177,73
31.05.2018	14:45	15:00	170,77
31.05.2018	15:00	15:15	170,81
31.05.2018	15:15	15:30	175,86
31.05.2018	15:30	15:45	171,09
31.05.2018	15:45	16:00	172,73
31.05.2018	16:00	16:15	173,07
31.05.2018	16:15	16:30	179,45
31.05.2018	16:30	16:45	180,05
31.05.2018	16:45	17:00	183,79
31.05.2018	17:00	17:15	184,72
31.05.2018	17:15	17:30	186,83
31.05.2018	17:30	17:45	185,00
31.05.2018	17:45	18:00	183,75
31.05.2018	18:00	18:15	181,16
31.05.2018	18:15	18:30	182,44
31.05.2018	18:30	18:45	181,44
31.05.2018	18:45	19:00	174,12
31.05.2018	19:00	19:15	174,04
31.05.2018	19:15	19:30	167,12
31.05.2018	19:30	19:45	168,55
31.05.2018	19:45	20:00	173,68
31.05.2018	20:00	20:15	166,98
31.05.2018	20:15	20:30	163,70
31.05.2018	20:30	20:45	162,22
31.05.2018	20:45	21:00	159,95
31.05.2018	21:00	21:15	160,37
31.05.2018	21:15	21:30	155,20
31.05.2018	21:30	21:45	149,98
31.05.2018	21:45	22:00	141,68
31.05.2018	22:00	22:15	132,73
31.05.2018	22:15	22:30	126,82
31.05.2018	22:30	22:45	117,56
31.05.2018	22:45	23:00	113,31
31.05.2018	23:00	23:15	108,86
31.05.2018	23:15	23:30	105,73
31.05.2018	23:30	23:45	102,68
01.06.2018	23:45	00:00	100,62

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.06.2018	00:00	00:15	98,96
01.06.2018	00:15	00:30	96,56
01.06.2018	00:30	00:45	94,90
01.06.2018	00:45	01:00	94,44
01.06.2018	01:00	01:15	93,07
01.06.2018	01:15	01:30	92,84
01.06.2018	01:30	01:45	92,11
01.06.2018	01:45	02:00	92,89
01.06.2018	02:00	02:15	91,43
01.06.2018	02:15	02:30	92,66
01.06.2018	02:30	02:45	94,14
01.06.2018	02:45	03:00	94,18
01.06.2018	03:00	03:15	96,37
01.06.2018	03:15	03:30	93,51
01.06.2018	03:30	03:45	91,79
01.06.2018	03:45	04:00	92,36
01.06.2018	04:00	04:15	95,67
01.06.2018	04:15	04:30	98,02
01.06.2018	04:30	04:45	103,34
01.06.2018	04:45	05:00	108,07
01.06.2018	05:00	05:15	117,44
01.06.2018	05:15	05:30	125,66
01.06.2018	05:30	05:45	144,16
01.06.2018	05:45	06:00	147,68
01.06.2018	06:00	06:15	159,92
01.06.2018	06:15	06:30	167,11
01.06.2018	06:30	06:45	180,19
01.06.2018	06:45	07:00	188,47
01.06.2018	07:00	07:15	191,29
01.06.2018	07:15	07:30	192,08
01.06.2018	07:30	07:45	194,25
01.06.2018	07:45	08:00	191,16
01.06.2018	08:00	08:15	192,97
01.06.2018	08:15	08:30	192,06
01.06.2018	08:30	08:45	193,64
01.06.2018	08:45	09:00	191,51
01.06.2018	09:00	09:15	188,14
01.06.2018	09:15	09:30	191,90
01.06.2018	09:30	09:45	195,29
01.06.2018	09:45	10:00	187,49
01.06.2018	10:00	10:15	190,23
01.06.2018	10:15	10:30	195,81
01.06.2018	10:30	10:45	191,71
01.06.2018	10:45	11:00	198,42
01.06.2018	11:00	11:15	192,45
01.06.2018	11:15	11:30	193,99
01.06.2018	11:30	11:45	191,04
01.06.2018	11:45	12:00	188,66
01.06.2018	12:00	12:15	187,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.06.2018	12:15	12:30	181,65
01.06.2018	12:30	12:45	177,51
01.06.2018	12:45	13:00	175,50
01.06.2018	13:00	13:15	172,77
01.06.2018	13:15	13:30	174,28
01.06.2018	13:30	13:45	165,44
01.06.2018	13:45	14:00	162,36
01.06.2018	14:00	14:15	165,21
01.06.2018	14:15	14:30	166,12
01.06.2018	14:30	14:45	165,39
01.06.2018	14:45	15:00	157,65
01.06.2018	15:00	15:15	161,66
01.06.2018	15:15	15:30	159,80
01.06.2018	15:30	15:45	159,53
01.06.2018	15:45	16:00	163,89
01.06.2018	16:00	16:15	159,37
01.06.2018	16:15	16:30	158,84
01.06.2018	16:30	16:45	162,13
01.06.2018	16:45	17:00	167,11
01.06.2018	17:00	17:15	172,62
01.06.2018	17:15	17:30	174,46
01.06.2018	17:30	17:45	168,80
01.06.2018	17:45	18:00	169,47
01.06.2018	18:00	18:15	170,18
01.06.2018	18:15	18:30	168,81
01.06.2018	18:30	18:45	170,44
01.06.2018	18:45	19:00	170,62
01.06.2018	19:00	19:15	170,91
01.06.2018	19:15	19:30	166,31
01.06.2018	19:30	19:45	161,91
01.06.2018	19:45	20:00	161,66
01.06.2018	20:00	20:15	160,34
01.06.2018	20:15	20:30	156,09
01.06.2018	20:30	20:45	155,13
01.06.2018	20:45	21:00	156,26
01.06.2018	21:00	21:15	153,75
01.06.2018	21:15	21:30	155,85
01.06.2018	21:30	21:45	149,90
01.06.2018	21:45	22:00	143,12
01.06.2018	22:00	22:15	137,85
01.06.2018	22:15	22:30	130,95
01.06.2018	22:30	22:45	128,16
01.06.2018	22:45	23:00	117,90
01.06.2018	23:00	23:15	112,01
01.06.2018	23:15	23:30	109,21
01.06.2018	23:30	23:45	105,18
02.06.2018	23:45	00:00	101,68
02.06.2018	00:00	00:15	98,16
02.06.2018	00:15	00:30	98,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.06.2018	00:30	00:45	96,61
02.06.2018	00:45	01:00	94,52
02.06.2018	01:00	01:15	93,47
02.06.2018	01:15	01:30	93,34
02.06.2018	01:30	01:45	92,37
02.06.2018	01:45	02:00	91,43
02.06.2018	02:00	02:15	90,89
02.06.2018	02:15	02:30	92,10
02.06.2018	02:30	02:45	92,71
02.06.2018	02:45	03:00	94,25
02.06.2018	03:00	03:15	94,38
02.06.2018	03:15	03:30	92,85
02.06.2018	03:30	03:45	89,15
02.06.2018	03:45	04:00	88,47
02.06.2018	04:00	04:15	89,87
02.06.2018	04:15	04:30	90,41
02.06.2018	04:30	04:45	93,33
02.06.2018	04:45	05:00	94,31
02.06.2018	05:00	05:15	95,09
02.06.2018	05:15	05:30	98,48
02.06.2018	05:30	05:45	101,53
02.06.2018	05:45	06:00	106,33
02.06.2018	06:00	06:15	112,63
02.06.2018	06:15	06:30	118,98
02.06.2018	06:30	06:45	123,71
02.06.2018	06:45	07:00	132,24
02.06.2018	07:00	07:15	143,28
02.06.2018	07:15	07:30	150,21
02.06.2018	07:30	07:45	156,55
02.06.2018	07:45	08:00	158,40
02.06.2018	08:00	08:15	159,09
02.06.2018	08:15	08:30	163,08
02.06.2018	08:30	08:45	166,61
02.06.2018	08:45	09:00	162,12
02.06.2018	09:00	09:15	157,76
02.06.2018	09:15	09:30	159,17
02.06.2018	09:30	09:45	155,95
02.06.2018	09:45	10:00	156,54
02.06.2018	10:00	10:15	160,94
02.06.2018	10:15	10:30	168,19
02.06.2018	10:30	10:45	171,16
02.06.2018	10:45	11:00	169,16
02.06.2018	11:00	11:15	167,59
02.06.2018	11:15	11:30	168,81
02.06.2018	11:30	11:45	162,46
02.06.2018	11:45	12:00	153,73
02.06.2018	12:00	12:15	153,62
02.06.2018	12:15	12:30	154,38
02.06.2018	12:30	12:45	149,97

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.06.2018	12:45	13:00	149,17
02.06.2018	13:00	13:15	144,08
02.06.2018	13:15	13:30	137,72
02.06.2018	13:30	13:45	133,06
02.06.2018	13:45	14:00	136,28
02.06.2018	14:00	14:15	135,62
02.06.2018	14:15	14:30	138,23
02.06.2018	14:30	14:45	142,00
02.06.2018	14:45	15:00	139,91
02.06.2018	15:00	15:15	146,02
02.06.2018	15:15	15:30	143,67
02.06.2018	15:30	15:45	144,14
02.06.2018	15:45	16:00	145,62
02.06.2018	16:00	16:15	148,90
02.06.2018	16:15	16:30	154,60
02.06.2018	16:30	16:45	160,08
02.06.2018	16:45	17:00	162,77
02.06.2018	17:00	17:15	163,41
02.06.2018	17:15	17:30	162,27
02.06.2018	17:30	17:45	174,01
02.06.2018	17:45	18:00	172,39
02.06.2018	18:00	18:15	170,43
02.06.2018	18:15	18:30	174,72
02.06.2018	18:30	18:45	168,83
02.06.2018	18:45	19:00	165,51
02.06.2018	19:00	19:15	160,69
02.06.2018	19:15	19:30	163,47
02.06.2018	19:30	19:45	162,53
02.06.2018	19:45	20:00	156,36
02.06.2018	20:00	20:15	160,59
02.06.2018	20:15	20:30	155,13
02.06.2018	20:30	20:45	152,02
02.06.2018	20:45	21:00	149,12
02.06.2018	21:00	21:15	150,10
02.06.2018	21:15	21:30	149,18
02.06.2018	21:30	21:45	148,41
02.06.2018	21:45	22:00	140,70
02.06.2018	22:00	22:15	134,09
02.06.2018	22:15	22:30	129,38
02.06.2018	22:30	22:45	124,40
02.06.2018	22:45	23:00	118,39
02.06.2018	23:00	23:15	115,81
02.06.2018	23:15	23:30	110,26
02.06.2018	23:30	23:45	107,14
03.06.2018	23:45	00:00	103,70
03.06.2018	00:00	00:15	99,38
03.06.2018	00:15	00:30	99,05
03.06.2018	00:30	00:45	99,01
03.06.2018	00:45	01:00	97,80

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.06.2018	01:00	01:15	95,59
03.06.2018	01:15	01:30	96,81
03.06.2018	01:30	01:45	94,07
03.06.2018	01:45	02:00	92,88
03.06.2018	02:00	02:15	91,07
03.06.2018	02:15	02:30	91,49
03.06.2018	02:30	02:45	91,91
03.06.2018	02:45	03:00	92,46
03.06.2018	03:00	03:15	93,11
03.06.2018	03:15	03:30	92,70
03.06.2018	03:30	03:45	92,25
03.06.2018	03:45	04:00	90,22
03.06.2018	04:00	04:15	89,53
03.06.2018	04:15	04:30	91,42
03.06.2018	04:30	04:45	90,62
03.06.2018	04:45	05:00	91,75
03.06.2018	05:00	05:15	92,32
03.06.2018	05:15	05:30	92,64
03.06.2018	05:30	05:45	94,41
03.06.2018	05:45	06:00	96,25
03.06.2018	06:00	06:15	99,96
03.06.2018	06:15	06:30	101,23
03.06.2018	06:30	06:45	107,90
03.06.2018	06:45	07:00	113,78
03.06.2018	07:00	07:15	124,31
03.06.2018	07:15	07:30	127,27
03.06.2018	07:30	07:45	135,23
03.06.2018	07:45	08:00	137,82
03.06.2018	08:00	08:15	143,93
03.06.2018	08:15	08:30	153,51
03.06.2018	08:30	08:45	152,37
03.06.2018	08:45	09:00	154,77
03.06.2018	09:00	09:15	156,31
03.06.2018	09:15	09:30	163,03
03.06.2018	09:30	09:45	160,68
03.06.2018	09:45	10:00	157,17
03.06.2018	10:00	10:15	167,31
03.06.2018	10:15	10:30	176,90
03.06.2018	10:30	10:45	180,90
03.06.2018	10:45	11:00	183,36
03.06.2018	11:00	11:15	183,09
03.06.2018	11:15	11:30	183,48
03.06.2018	11:30	11:45	172,06
03.06.2018	11:45	12:00	177,19
03.06.2018	12:00	12:15	174,51
03.06.2018	12:15	12:30	168,53
03.06.2018	12:30	12:45	169,38
03.06.2018	12:45	13:00	162,31
03.06.2018	13:00	13:15	158,24

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.06.2018	13:15	13:30	159,68
03.06.2018	13:30	13:45	162,88
03.06.2018	13:45	14:00	161,44
03.06.2018	14:00	14:15	155,95
03.06.2018	14:15	14:30	150,70
03.06.2018	14:30	14:45	152,04
03.06.2018	14:45	15:00	158,69
03.06.2018	15:00	15:15	148,96
03.06.2018	15:15	15:30	144,29
03.06.2018	15:30	15:45	146,95
03.06.2018	15:45	16:00	150,99
03.06.2018	16:00	16:15	152,52
03.06.2018	16:15	16:30	158,68
03.06.2018	16:30	16:45	160,52
03.06.2018	16:45	17:00	163,31
03.06.2018	17:00	17:15	159,79
03.06.2018	17:15	17:30	163,39
03.06.2018	17:30	17:45	173,29
03.06.2018	17:45	18:00	170,87
03.06.2018	18:00	18:15	177,49
03.06.2018	18:15	18:30	181,42
03.06.2018	18:30	18:45	176,89
03.06.2018	18:45	19:00	174,82
03.06.2018	19:00	19:15	172,02
03.06.2018	19:15	19:30	168,82
03.06.2018	19:30	19:45	166,28
03.06.2018	19:45	20:00	165,55
03.06.2018	20:00	20:15	154,21
03.06.2018	20:15	20:30	153,43
03.06.2018	20:30	20:45	152,17
03.06.2018	20:45	21:00	152,83
03.06.2018	21:00	21:15	146,21
03.06.2018	21:15	21:30	146,76
03.06.2018	21:30	21:45	141,93
03.06.2018	21:45	22:00	135,49
03.06.2018	22:00	22:15	127,09
03.06.2018	22:15	22:30	122,97
03.06.2018	22:30	22:45	115,87
03.06.2018	22:45	23:00	110,88
03.06.2018	23:00	23:15	106,53
03.06.2018	23:15	23:30	103,99
03.06.2018	23:30	23:45	99,85
04.06.2018	23:45	00:00	98,59
04.06.2018	00:00	00:15	98,36
04.06.2018	00:15	00:30	96,38
04.06.2018	00:30	00:45	94,84
04.06.2018	00:45	01:00	94,57
04.06.2018	01:00	01:15	93,03
04.06.2018	01:15	01:30	92,17

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.06.2018	01:30	01:45	92,41
04.06.2018	01:45	02:00	91,29
04.06.2018	02:00	02:15	91,28
04.06.2018	02:15	02:30	91,49
04.06.2018	02:30	02:45	93,34
04.06.2018	02:45	03:00	93,45
04.06.2018	03:00	03:15	94,39
04.06.2018	03:15	03:30	95,17
04.06.2018	03:30	03:45	95,11
04.06.2018	03:45	04:00	96,59
04.06.2018	04:00	04:15	96,99
04.06.2018	04:15	04:30	98,67
04.06.2018	04:30	04:45	104,87
04.06.2018	04:45	05:00	112,18
04.06.2018	05:00	05:15	123,94
04.06.2018	05:15	05:30	129,44
04.06.2018	05:30	05:45	138,82
04.06.2018	05:45	06:00	156,11
04.06.2018	06:00	06:15	163,23
04.06.2018	06:15	06:30	172,92
04.06.2018	06:30	06:45	179,82
04.06.2018	06:45	07:00	193,36
04.06.2018	07:00	07:15	189,76
04.06.2018	07:15	07:30	197,57
04.06.2018	07:30	07:45	216,25
04.06.2018	07:45	08:00	214,86
04.06.2018	08:00	08:15	209,66
04.06.2018	08:15	08:30	207,70
04.06.2018	08:30	08:45	213,63
04.06.2018	08:45	09:00	219,00
04.06.2018	09:00	09:15	222,61
04.06.2018	09:15	09:30	225,37
04.06.2018	09:30	09:45	221,28
04.06.2018	09:45	10:00	221,61
04.06.2018	10:00	10:15	216,16
04.06.2018	10:15	10:30	219,98
04.06.2018	10:30	10:45	220,64
04.06.2018	10:45	11:00	221,24
04.06.2018	11:00	11:15	228,11
04.06.2018	11:15	11:30	231,15
04.06.2018	11:30	11:45	222,54
04.06.2018	11:45	12:00	204,90
04.06.2018	12:00	12:15	207,90
04.06.2018	12:15	12:30	208,42
04.06.2018	12:30	12:45	199,47
04.06.2018	12:45	13:00	197,82
04.06.2018	13:00	13:15	198,99
04.06.2018	13:15	13:30	196,23
04.06.2018	13:30	13:45	191,55

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.06.2018	13:45	14:00	182,99
04.06.2018	14:00	14:15	183,24
04.06.2018	14:15	14:30	185,69
04.06.2018	14:30	14:45	180,77
04.06.2018	14:45	15:00	180,58
04.06.2018	15:00	15:15	180,01
04.06.2018	15:15	15:30	173,53
04.06.2018	15:30	15:45	173,86
04.06.2018	15:45	16:00	174,02
04.06.2018	16:00	16:15	174,52
04.06.2018	16:15	16:30	184,99
04.06.2018	16:30	16:45	182,64
04.06.2018	16:45	17:00	183,44
04.06.2018	17:00	17:15	188,41
04.06.2018	17:15	17:30	198,37
04.06.2018	17:30	17:45	196,56
04.06.2018	17:45	18:00	201,96
04.06.2018	18:00	18:15	189,44
04.06.2018	18:15	18:30	189,31
04.06.2018	18:30	18:45	185,39
04.06.2018	18:45	19:00	185,23
04.06.2018	19:00	19:15	179,52
04.06.2018	19:15	19:30	178,30
04.06.2018	19:30	19:45	166,35
04.06.2018	19:45	20:00	165,19
04.06.2018	20:00	20:15	161,18
04.06.2018	20:15	20:30	159,36
04.06.2018	20:30	20:45	155,22
04.06.2018	20:45	21:00	155,69
04.06.2018	21:00	21:15	157,38
04.06.2018	21:15	21:30	155,55
04.06.2018	21:30	21:45	149,06
04.06.2018	21:45	22:00	139,47
04.06.2018	22:00	22:15	130,65
04.06.2018	22:15	22:30	123,37
04.06.2018	22:30	22:45	117,57
04.06.2018	22:45	23:00	115,70
04.06.2018	23:00	23:15	107,81
04.06.2018	23:15	23:30	102,71
04.06.2018	23:30	23:45	100,30
05.06.2018	23:45	00:00	98,51
05.06.2018	00:00	00:15	97,23
05.06.2018	00:15	00:30	94,94
05.06.2018	00:30	00:45	93,96
05.06.2018	00:45	01:00	93,15
05.06.2018	01:00	01:15	94,05
05.06.2018	01:15	01:30	93,06
05.06.2018	01:30	01:45	93,96
05.06.2018	01:45	02:00	93,63

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.06.2018	02:00	02:15	93,74
05.06.2018	02:15	02:30	92,62
05.06.2018	02:30	02:45	91,39
05.06.2018	02:45	03:00	93,13
05.06.2018	03:00	03:15	92,79
05.06.2018	03:15	03:30	92,85
05.06.2018	03:30	03:45	91,13
05.06.2018	03:45	04:00	92,21
05.06.2018	04:00	04:15	96,53
05.06.2018	04:15	04:30	99,17
05.06.2018	04:30	04:45	103,91
05.06.2018	04:45	05:00	108,23
05.06.2018	05:00	05:15	115,56
05.06.2018	05:15	05:30	125,96
05.06.2018	05:30	05:45	134,73
05.06.2018	05:45	06:00	147,08
05.06.2018	06:00	06:15	158,73
05.06.2018	06:15	06:30	163,37
05.06.2018	06:30	06:45	172,98
05.06.2018	06:45	07:00	180,51
05.06.2018	07:00	07:15	190,05
05.06.2018	07:15	07:30	184,71
05.06.2018	07:30	07:45	184,79
05.06.2018	07:45	08:00	192,08
05.06.2018	08:00	08:15	195,76
05.06.2018	08:15	08:30	192,37
05.06.2018	08:30	08:45	190,14
05.06.2018	08:45	09:00	189,17
05.06.2018	09:00	09:15	189,44
05.06.2018	09:15	09:30	186,87
05.06.2018	09:30	09:45	190,22
05.06.2018	09:45	10:00	188,81
05.06.2018	10:00	10:15	189,38
05.06.2018	10:15	10:30	199,93
05.06.2018	10:30	10:45	198,08
05.06.2018	10:45	11:00	197,06
05.06.2018	11:00	11:15	199,44
05.06.2018	11:15	11:30	197,70
05.06.2018	11:30	11:45	199,68
05.06.2018	11:45	12:00	186,55
05.06.2018	12:00	12:15	186,88
05.06.2018	12:15	12:30	188,82
05.06.2018	12:30	12:45	181,75
05.06.2018	12:45	13:00	185,52
05.06.2018	13:00	13:15	187,21
05.06.2018	13:15	13:30	179,16
05.06.2018	13:30	13:45	178,20
05.06.2018	13:45	14:00	175,75
05.06.2018	14:00	14:15	175,08

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.06.2018	14:15	14:30	172,25
05.06.2018	14:30	14:45	171,41
05.06.2018	14:45	15:00	170,51
05.06.2018	15:00	15:15	171,85
05.06.2018	15:15	15:30	172,17
05.06.2018	15:30	15:45	172,07
05.06.2018	15:45	16:00	175,34
05.06.2018	16:00	16:15	169,36
05.06.2018	16:15	16:30	170,96
05.06.2018	16:30	16:45	179,63
05.06.2018	16:45	17:00	177,32
05.06.2018	17:00	17:15	178,70
05.06.2018	17:15	17:30	177,41
05.06.2018	17:30	17:45	181,04
05.06.2018	17:45	18:00	184,79
05.06.2018	18:00	18:15	182,62
05.06.2018	18:15	18:30	189,00
05.06.2018	18:30	18:45	185,49
05.06.2018	18:45	19:00	185,61
05.06.2018	19:00	19:15	181,35
05.06.2018	19:15	19:30	178,53
05.06.2018	19:30	19:45	174,50
05.06.2018	19:45	20:00	167,10
05.06.2018	20:00	20:15	160,93
05.06.2018	20:15	20:30	156,66
05.06.2018	20:30	20:45	156,18
05.06.2018	20:45	21:00	155,75
05.06.2018	21:00	21:15	151,62
05.06.2018	21:15	21:30	146,60
05.06.2018	21:30	21:45	149,01
05.06.2018	21:45	22:00	144,18
05.06.2018	22:00	22:15	133,29
05.06.2018	22:15	22:30	123,86
05.06.2018	22:30	22:45	117,03
05.06.2018	22:45	23:00	113,57
05.06.2018	23:00	23:15	106,83
05.06.2018	23:15	23:30	104,41
05.06.2018	23:30	23:45	100,06
06.06.2018	23:45	00:00	97,67
06.06.2018	00:00	00:15	95,72
06.06.2018	00:15	00:30	94,82
06.06.2018	00:30	00:45	93,34
06.06.2018	00:45	01:00	93,37
06.06.2018	01:00	01:15	92,96
06.06.2018	01:15	01:30	92,17
06.06.2018	01:30	01:45	91,99
06.06.2018	01:45	02:00	91,35
06.06.2018	02:00	02:15	91,86
06.06.2018	02:15	02:30	91,23

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.06.2018	02:30	02:45	91,13
06.06.2018	02:45	03:00	91,49
06.06.2018	03:00	03:15	93,46
06.06.2018	03:15	03:30	90,81
06.06.2018	03:30	03:45	90,57
06.06.2018	03:45	04:00	91,16
06.06.2018	04:00	04:15	95,97
06.06.2018	04:15	04:30	97,68
06.06.2018	04:30	04:45	102,07
06.06.2018	04:45	05:00	110,51
06.06.2018	05:00	05:15	118,05
06.06.2018	05:15	05:30	126,97
06.06.2018	05:30	05:45	136,45
06.06.2018	05:45	06:00	147,80
06.06.2018	06:00	06:15	158,27
06.06.2018	06:15	06:30	166,71
06.06.2018	06:30	06:45	169,88
06.06.2018	06:45	07:00	178,48
06.06.2018	07:00	07:15	176,99
06.06.2018	07:15	07:30	189,79
06.06.2018	07:30	07:45	186,51
06.06.2018	07:45	08:00	183,05
06.06.2018	08:00	08:15	187,05
06.06.2018	08:15	08:30	189,55
06.06.2018	08:30	08:45	181,64
06.06.2018	08:45	09:00	183,62
06.06.2018	09:00	09:15	187,64
06.06.2018	09:15	09:30	193,10
06.06.2018	09:30	09:45	194,12
06.06.2018	09:45	10:00	187,06
06.06.2018	10:00	10:15	183,45
06.06.2018	10:15	10:30	192,04
06.06.2018	10:30	10:45	198,43
06.06.2018	10:45	11:00	191,30
06.06.2018	11:00	11:15	188,24
06.06.2018	11:15	11:30	194,52
06.06.2018	11:30	11:45	201,44
06.06.2018	11:45	12:00	197,49
06.06.2018	12:00	12:15	187,86
06.06.2018	12:15	12:30	188,10
06.06.2018	12:30	12:45	187,61
06.06.2018	12:45	13:00	180,50
06.06.2018	13:00	13:15	182,34
06.06.2018	13:15	13:30	171,71
06.06.2018	13:30	13:45	169,77
06.06.2018	13:45	14:00	171,11
06.06.2018	14:00	14:15	169,57
06.06.2018	14:15	14:30	172,27
06.06.2018	14:30	14:45	172,75

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.06.2018	14:45	15:00	163,88
06.06.2018	15:00	15:15	159,14
06.06.2018	15:15	15:30	164,34
06.06.2018	15:30	15:45	164,29
06.06.2018	15:45	16:00	167,75
06.06.2018	16:00	16:15	166,07
06.06.2018	16:15	16:30	172,19
06.06.2018	16:30	16:45	178,76
06.06.2018	16:45	17:00	184,39
06.06.2018	17:00	17:15	185,84
06.06.2018	17:15	17:30	186,20
06.06.2018	17:30	17:45	186,68
06.06.2018	17:45	18:00	184,90
06.06.2018	18:00	18:15	179,94
06.06.2018	18:15	18:30	186,66
06.06.2018	18:30	18:45	181,57
06.06.2018	18:45	19:00	175,77
06.06.2018	19:00	19:15	177,45
06.06.2018	19:15	19:30	172,47
06.06.2018	19:30	19:45	173,29
06.06.2018	19:45	20:00	169,51
06.06.2018	20:00	20:15	163,51
06.06.2018	20:15	20:30	159,69
06.06.2018	20:30	20:45	161,71
06.06.2018	20:45	21:00	160,48
06.06.2018	21:00	21:15	150,54
06.06.2018	21:15	21:30	149,82
06.06.2018	21:30	21:45	147,15
06.06.2018	21:45	22:00	139,97
06.06.2018	22:00	22:15	135,17
06.06.2018	22:15	22:30	125,87
06.06.2018	22:30	22:45	117,86
06.06.2018	22:45	23:00	112,21
06.06.2018	23:00	23:15	107,44
06.06.2018	23:15	23:30	103,65
06.06.2018	23:30	23:45	102,42
07.06.2018	23:45	00:00	101,89
07.06.2018	00:00	00:15	98,93
07.06.2018	00:15	00:30	97,33
07.06.2018	00:30	00:45	95,94
07.06.2018	00:45	01:00	94,50
07.06.2018	01:00	01:15	92,99
07.06.2018	01:15	01:30	93,11
07.06.2018	01:30	01:45	92,84
07.06.2018	01:45	02:00	91,81
07.06.2018	02:00	02:15	91,60
07.06.2018	02:15	02:30	92,19
07.06.2018	02:30	02:45	91,94
07.06.2018	02:45	03:00	94,15

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.06.2018	03:00	03:15	94,40
07.06.2018	03:15	03:30	90,09
07.06.2018	03:30	03:45	89,69
07.06.2018	03:45	04:00	91,58
07.06.2018	04:00	04:15	95,98
07.06.2018	04:15	04:30	98,08
07.06.2018	04:30	04:45	104,19
07.06.2018	04:45	05:00	108,21
07.06.2018	05:00	05:15	119,77
07.06.2018	05:15	05:30	125,10
07.06.2018	05:30	05:45	139,24
07.06.2018	05:45	06:00	148,77
07.06.2018	06:00	06:15	159,38
07.06.2018	06:15	06:30	167,52
07.06.2018	06:30	06:45	186,20
07.06.2018	06:45	07:00	181,83
07.06.2018	07:00	07:15	182,77
07.06.2018	07:15	07:30	189,66
07.06.2018	07:30	07:45	188,92
07.06.2018	07:45	08:00	188,62
07.06.2018	08:00	08:15	189,27
07.06.2018	08:15	08:30	187,43
07.06.2018	08:30	08:45	189,45
07.06.2018	08:45	09:00	184,02
07.06.2018	09:00	09:15	184,17
07.06.2018	09:15	09:30	190,17
07.06.2018	09:30	09:45	190,21
07.06.2018	09:45	10:00	187,07
07.06.2018	10:00	10:15	188,39
07.06.2018	10:15	10:30	191,34
07.06.2018	10:30	10:45	194,05
07.06.2018	10:45	11:00	194,07
07.06.2018	11:00	11:15	192,33
07.06.2018	11:15	11:30	197,53
07.06.2018	11:30	11:45	191,36
07.06.2018	11:45	12:00	190,13
07.06.2018	12:00	12:15	192,72
07.06.2018	12:15	12:30	189,71
07.06.2018	12:30	12:45	184,00
07.06.2018	12:45	13:00	183,63
07.06.2018	13:00	13:15	181,24
07.06.2018	13:15	13:30	187,22
07.06.2018	13:30	13:45	180,87
07.06.2018	13:45	14:00	176,13
07.06.2018	14:00	14:15	171,90
07.06.2018	14:15	14:30	170,20
07.06.2018	14:30	14:45	171,68
07.06.2018	14:45	15:00	173,61
07.06.2018	15:00	15:15	164,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.06.2018	15:15	15:30	165,89
07.06.2018	15:30	15:45	164,91
07.06.2018	15:45	16:00	172,26
07.06.2018	16:00	16:15	174,80
07.06.2018	16:15	16:30	178,96
07.06.2018	16:30	16:45	178,08
07.06.2018	16:45	17:00	182,48
07.06.2018	17:00	17:15	179,61
07.06.2018	17:15	17:30	176,53
07.06.2018	17:30	17:45	183,03
07.06.2018	17:45	18:00	186,14
07.06.2018	18:00	18:15	182,39
07.06.2018	18:15	18:30	183,61
07.06.2018	18:30	18:45	179,90
07.06.2018	18:45	19:00	178,66
07.06.2018	19:00	19:15	170,09
07.06.2018	19:15	19:30	168,40
07.06.2018	19:30	19:45	165,20
07.06.2018	19:45	20:00	161,44
07.06.2018	20:00	20:15	158,93
07.06.2018	20:15	20:30	151,59
07.06.2018	20:30	20:45	152,23
07.06.2018	20:45	21:00	153,55
07.06.2018	21:00	21:15	154,11
07.06.2018	21:15	21:30	155,75
07.06.2018	21:30	21:45	146,78
07.06.2018	21:45	22:00	140,87
07.06.2018	22:00	22:15	131,24
07.06.2018	22:15	22:30	122,12
07.06.2018	22:30	22:45	120,61
07.06.2018	22:45	23:00	112,81
07.06.2018	23:00	23:15	108,71
07.06.2018	23:15	23:30	105,10
07.06.2018	23:30	23:45	101,07
08.06.2018	23:45	00:00	98,54
08.06.2018	00:00	00:15	96,73
08.06.2018	00:15	00:30	95,87
08.06.2018	00:30	00:45	95,01
08.06.2018	00:45	01:00	94,12
08.06.2018	01:00	01:15	92,82
08.06.2018	01:15	01:30	92,39
08.06.2018	01:30	01:45	91,75
08.06.2018	01:45	02:00	92,53
08.06.2018	02:00	02:15	91,95
08.06.2018	02:15	02:30	92,29
08.06.2018	02:30	02:45	92,43
08.06.2018	02:45	03:00	94,20
08.06.2018	03:00	03:15	95,09
08.06.2018	03:15	03:30	92,09

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.06.2018	03:30	03:45	91,51
08.06.2018	03:45	04:00	91,65
08.06.2018	04:00	04:15	96,43
08.06.2018	04:15	04:30	98,75
08.06.2018	04:30	04:45	100,80
08.06.2018	04:45	05:00	106,56
08.06.2018	05:00	05:15	115,05
08.06.2018	05:15	05:30	126,10
08.06.2018	05:30	05:45	131,90
08.06.2018	05:45	06:00	141,86
08.06.2018	06:00	06:15	158,50
08.06.2018	06:15	06:30	169,88
08.06.2018	06:30	06:45	172,65
08.06.2018	06:45	07:00	181,36
08.06.2018	07:00	07:15	187,83
08.06.2018	07:15	07:30	193,59
08.06.2018	07:30	07:45	192,55
08.06.2018	07:45	08:00	194,41
08.06.2018	08:00	08:15	192,86
08.06.2018	08:15	08:30	188,90
08.06.2018	08:30	08:45	184,62
08.06.2018	08:45	09:00	189,86
08.06.2018	09:00	09:15	188,51
08.06.2018	09:15	09:30	186,10
08.06.2018	09:30	09:45	192,09
08.06.2018	09:45	10:00	197,30
08.06.2018	10:00	10:15	192,09
08.06.2018	10:15	10:30	192,58
08.06.2018	10:30	10:45	190,33
08.06.2018	10:45	11:00	185,59
08.06.2018	11:00	11:15	188,66
08.06.2018	11:15	11:30	181,65
08.06.2018	11:30	11:45	187,25
08.06.2018	11:45	12:00	183,32
08.06.2018	12:00	12:15	182,67
08.06.2018	12:15	12:30	176,64
08.06.2018	12:30	12:45	177,53
08.06.2018	12:45	13:00	174,07
08.06.2018	13:00	13:15	170,16
08.06.2018	13:15	13:30	168,62
08.06.2018	13:30	13:45	164,47
08.06.2018	13:45	14:00	168,92
08.06.2018	14:00	14:15	166,97
08.06.2018	14:15	14:30	163,33
08.06.2018	14:30	14:45	162,53
08.06.2018	14:45	15:00	158,67
08.06.2018	15:00	15:15	159,61
08.06.2018	15:15	15:30	157,94
08.06.2018	15:30	15:45	159,71

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.06.2018	15:45	16:00	159,72
08.06.2018	16:00	16:15	156,25
08.06.2018	16:15	16:30	159,39
08.06.2018	16:30	16:45	167,51
08.06.2018	16:45	17:00	168,15
08.06.2018	17:00	17:15	168,21
08.06.2018	17:15	17:30	167,79
08.06.2018	17:30	17:45	162,22
08.06.2018	17:45	18:00	171,28
08.06.2018	18:00	18:15	171,58
08.06.2018	18:15	18:30	171,53
08.06.2018	18:30	18:45	175,03
08.06.2018	18:45	19:00	173,47
08.06.2018	19:00	19:15	167,07
08.06.2018	19:15	19:30	165,62
08.06.2018	19:30	19:45	164,42
08.06.2018	19:45	20:00	161,34
08.06.2018	20:00	20:15	154,58
08.06.2018	20:15	20:30	152,34
08.06.2018	20:30	20:45	151,17
08.06.2018	20:45	21:00	154,46
08.06.2018	21:00	21:15	151,08
08.06.2018	21:15	21:30	150,98
08.06.2018	21:30	21:45	147,94
08.06.2018	21:45	22:00	143,06
08.06.2018	22:00	22:15	136,02
08.06.2018	22:15	22:30	130,68
08.06.2018	22:30	22:45	124,64
08.06.2018	22:45	23:00	121,10
08.06.2018	23:00	23:15	115,17
08.06.2018	23:15	23:30	112,05
08.06.2018	23:30	23:45	108,15
09.06.2018	23:45	00:00	103,42
09.06.2018	00:00	00:15	100,89
09.06.2018	00:15	00:30	99,29
09.06.2018	00:30	00:45	97,06
09.06.2018	00:45	01:00	96,17
09.06.2018	01:00	01:15	97,77
09.06.2018	01:15	01:30	96,81
09.06.2018	01:30	01:45	95,65
09.06.2018	01:45	02:00	96,42
09.06.2018	02:00	02:15	94,72
09.06.2018	02:15	02:30	93,70
09.06.2018	02:30	02:45	92,76
09.06.2018	02:45	03:00	92,57
09.06.2018	03:00	03:15	92,45
09.06.2018	03:15	03:30	90,59
09.06.2018	03:30	03:45	89,09
09.06.2018	03:45	04:00	90,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.06.2018	04:00	04:15	91,25
09.06.2018	04:15	04:30	92,04
09.06.2018	04:30	04:45	94,47
09.06.2018	04:45	05:00	93,57
09.06.2018	05:00	05:15	96,54
09.06.2018	05:15	05:30	100,54
09.06.2018	05:30	05:45	104,29
09.06.2018	05:45	06:00	107,09
09.06.2018	06:00	06:15	112,20
09.06.2018	06:15	06:30	116,30
09.06.2018	06:30	06:45	127,08
09.06.2018	06:45	07:00	129,51
09.06.2018	07:00	07:15	140,39
09.06.2018	07:15	07:30	146,80
09.06.2018	07:30	07:45	148,86
09.06.2018	07:45	08:00	150,13
09.06.2018	08:00	08:15	161,28
09.06.2018	08:15	08:30	165,90
09.06.2018	08:30	08:45	165,21
09.06.2018	08:45	09:00	161,50
09.06.2018	09:00	09:15	163,81
09.06.2018	09:15	09:30	160,74
09.06.2018	09:30	09:45	159,86
09.06.2018	09:45	10:00	161,94
09.06.2018	10:00	10:15	172,77
09.06.2018	10:15	10:30	170,44
09.06.2018	10:30	10:45	176,07
09.06.2018	10:45	11:00	179,13
09.06.2018	11:00	11:15	181,75
09.06.2018	11:15	11:30	176,78
09.06.2018	11:30	11:45	177,90
09.06.2018	11:45	12:00	176,72
09.06.2018	12:00	12:15	171,77
09.06.2018	12:15	12:30	172,00
09.06.2018	12:30	12:45	167,74
09.06.2018	12:45	13:00	163,72
09.06.2018	13:00	13:15	159,52
09.06.2018	13:15	13:30	155,05
09.06.2018	13:30	13:45	155,59
09.06.2018	13:45	14:00	148,14
09.06.2018	14:00	14:15	142,66
09.06.2018	14:15	14:30	138,65
09.06.2018	14:30	14:45	138,76
09.06.2018	14:45	15:00	143,66
09.06.2018	15:00	15:15	144,45
09.06.2018	15:15	15:30	141,39
09.06.2018	15:30	15:45	143,81
09.06.2018	15:45	16:00	141,73
09.06.2018	16:00	16:15	146,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.06.2018	16:15	16:30	148,03
09.06.2018	16:30	16:45	147,62
09.06.2018	16:45	17:00	149,51
09.06.2018	17:00	17:15	149,61
09.06.2018	17:15	17:30	149,72
09.06.2018	17:30	17:45	160,34
09.06.2018	17:45	18:00	156,62
09.06.2018	18:00	18:15	152,67
09.06.2018	18:15	18:30	151,16
09.06.2018	18:30	18:45	155,25
09.06.2018	18:45	19:00	154,93
09.06.2018	19:00	19:15	156,53
09.06.2018	19:15	19:30	151,69
09.06.2018	19:30	19:45	149,60
09.06.2018	19:45	20:00	149,11
09.06.2018	20:00	20:15	149,68
09.06.2018	20:15	20:30	150,14
09.06.2018	20:30	20:45	145,34
09.06.2018	20:45	21:00	145,06
09.06.2018	21:00	21:15	143,13
09.06.2018	21:15	21:30	150,66
09.06.2018	21:30	21:45	146,17
09.06.2018	21:45	22:00	143,57
09.06.2018	22:00	22:15	138,41
09.06.2018	22:15	22:30	131,46
09.06.2018	22:30	22:45	124,21
09.06.2018	22:45	23:00	120,64
09.06.2018	23:00	23:15	115,50
09.06.2018	23:15	23:30	112,21
09.06.2018	23:30	23:45	108,59
10.06.2018	23:45	00:00	103,65
10.06.2018	00:00	00:15	101,76
10.06.2018	00:15	00:30	99,41
10.06.2018	00:30	00:45	98,79
10.06.2018	00:45	01:00	97,06
10.06.2018	01:00	01:15	95,59
10.06.2018	01:15	01:30	94,79
10.06.2018	01:30	01:45	94,82
10.06.2018	01:45	02:00	96,91
10.06.2018	02:00	02:15	94,27
10.06.2018	02:15	02:30	94,26
10.06.2018	02:30	02:45	94,72
10.06.2018	02:45	03:00	94,64
10.06.2018	03:00	03:15	93,74
10.06.2018	03:15	03:30	93,15
10.06.2018	03:30	03:45	91,76
10.06.2018	03:45	04:00	89,23
10.06.2018	04:00	04:15	89,62
10.06.2018	04:15	04:30	87,90

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.06.2018	04:30	04:45	90,28
10.06.2018	04:45	05:00	90,98
10.06.2018	05:00	05:15	91,73
10.06.2018	05:15	05:30	93,72
10.06.2018	05:30	05:45	95,17
10.06.2018	05:45	06:00	98,28
10.06.2018	06:00	06:15	102,01
10.06.2018	06:15	06:30	107,21
10.06.2018	06:30	06:45	110,20
10.06.2018	06:45	07:00	115,21
10.06.2018	07:00	07:15	123,59
10.06.2018	07:15	07:30	133,37
10.06.2018	07:30	07:45	129,13
10.06.2018	07:45	08:00	136,28
10.06.2018	08:00	08:15	141,19
10.06.2018	08:15	08:30	145,45
10.06.2018	08:30	08:45	157,56
10.06.2018	08:45	09:00	158,42
10.06.2018	09:00	09:15	162,84
10.06.2018	09:15	09:30	163,30
10.06.2018	09:30	09:45	162,24
10.06.2018	09:45	10:00	158,75
10.06.2018	10:00	10:15	169,42
10.06.2018	10:15	10:30	175,26
10.06.2018	10:30	10:45	183,14
10.06.2018	10:45	11:00	181,52
10.06.2018	11:00	11:15	189,80
10.06.2018	11:15	11:30	186,80
10.06.2018	11:30	11:45	184,37
10.06.2018	11:45	12:00	184,06
10.06.2018	12:00	12:15	180,56
10.06.2018	12:15	12:30	179,73
10.06.2018	12:30	12:45	181,11
10.06.2018	12:45	13:00	181,70
10.06.2018	13:00	13:15	171,89
10.06.2018	13:15	13:30	168,36
10.06.2018	13:30	13:45	164,73
10.06.2018	13:45	14:00	166,97
10.06.2018	14:00	14:15	158,16
10.06.2018	14:15	14:30	152,89
10.06.2018	14:30	14:45	150,64
10.06.2018	14:45	15:00	154,27
10.06.2018	15:00	15:15	157,56
10.06.2018	15:15	15:30	159,98
10.06.2018	15:30	15:45	161,56
10.06.2018	15:45	16:00	157,10
10.06.2018	16:00	16:15	155,49
10.06.2018	16:15	16:30	161,03
10.06.2018	16:30	16:45	172,04

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.06.2018	16:45	17:00	176,56
10.06.2018	17:00	17:15	184,57
10.06.2018	17:15	17:30	189,54
10.06.2018	17:30	17:45	190,71
10.06.2018	17:45	18:00	195,72
10.06.2018	18:00	18:15	186,45
10.06.2018	18:15	18:30	181,08
10.06.2018	18:30	18:45	182,17
10.06.2018	18:45	19:00	179,13
10.06.2018	19:00	19:15	173,68
10.06.2018	19:15	19:30	172,54
10.06.2018	19:30	19:45	168,01
10.06.2018	19:45	20:00	166,81
10.06.2018	20:00	20:15	158,37
10.06.2018	20:15	20:30	153,67
10.06.2018	20:30	20:45	153,75
10.06.2018	20:45	21:00	151,20
10.06.2018	21:00	21:15	144,73
10.06.2018	21:15	21:30	150,36
10.06.2018	21:30	21:45	143,60
10.06.2018	21:45	22:00	135,92
10.06.2018	22:00	22:15	133,08
10.06.2018	22:15	22:30	123,12
10.06.2018	22:30	22:45	118,48
10.06.2018	22:45	23:00	115,22
10.06.2018	23:00	23:15	109,43
10.06.2018	23:15	23:30	103,77
10.06.2018	23:30	23:45	101,43
11.06.2018	23:45	00:00	100,24
11.06.2018	00:00	00:15	97,11
11.06.2018	00:15	00:30	95,82
11.06.2018	00:30	00:45	95,24
11.06.2018	00:45	01:00	94,18
11.06.2018	01:00	01:15	94,13
11.06.2018	01:15	01:30	92,99
11.06.2018	01:30	01:45	92,58
11.06.2018	01:45	02:00	92,51
11.06.2018	02:00	02:15	92,17
11.06.2018	02:15	02:30	91,91
11.06.2018	02:30	02:45	92,20
11.06.2018	02:45	03:00	93,90
11.06.2018	03:00	03:15	94,38
11.06.2018	03:15	03:30	94,21
11.06.2018	03:30	03:45	95,06
11.06.2018	03:45	04:00	95,27
11.06.2018	04:00	04:15	97,74
11.06.2018	04:15	04:30	100,23
11.06.2018	04:30	04:45	106,22
11.06.2018	04:45	05:00	111,00

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.06.2018	05:00	05:15	118,29
11.06.2018	05:15	05:30	126,18
11.06.2018	05:30	05:45	132,93
11.06.2018	05:45	06:00	146,74
11.06.2018	06:00	06:15	160,54
11.06.2018	06:15	06:30	171,59
11.06.2018	06:30	06:45	179,15
11.06.2018	06:45	07:00	181,27
11.06.2018	07:00	07:15	191,39
11.06.2018	07:15	07:30	185,72
11.06.2018	07:30	07:45	191,93
11.06.2018	07:45	08:00	188,58
11.06.2018	08:00	08:15	200,64
11.06.2018	08:15	08:30	193,37
11.06.2018	08:30	08:45	197,12
11.06.2018	08:45	09:00	192,76
11.06.2018	09:00	09:15	194,09
11.06.2018	09:15	09:30	197,49
11.06.2018	09:30	09:45	203,22
11.06.2018	09:45	10:00	199,31
11.06.2018	10:00	10:15	202,59
11.06.2018	10:15	10:30	212,34
11.06.2018	10:30	10:45	215,29
11.06.2018	10:45	11:00	204,80
11.06.2018	11:00	11:15	198,53
11.06.2018	11:15	11:30	202,83
11.06.2018	11:30	11:45	197,54
11.06.2018	11:45	12:00	193,43
11.06.2018	12:00	12:15	191,01
11.06.2018	12:15	12:30	188,12
11.06.2018	12:30	12:45	192,20
11.06.2018	12:45	13:00	193,01
11.06.2018	13:00	13:15	190,33
11.06.2018	13:15	13:30	188,28
11.06.2018	13:30	13:45	182,02
11.06.2018	13:45	14:00	181,18
11.06.2018	14:00	14:15	184,07
11.06.2018	14:15	14:30	180,66
11.06.2018	14:30	14:45	181,92
11.06.2018	14:45	15:00	180,31
11.06.2018	15:00	15:15	175,93
11.06.2018	15:15	15:30	172,94
11.06.2018	15:30	15:45	170,74
11.06.2018	15:45	16:00	170,92
11.06.2018	16:00	16:15	170,44
11.06.2018	16:15	16:30	176,17
11.06.2018	16:30	16:45	174,74
11.06.2018	16:45	17:00	181,74
11.06.2018	17:00	17:15	193,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.06.2018	17:15	17:30	191,24
11.06.2018	17:30	17:45	189,34
11.06.2018	17:45	18:00	187,60
11.06.2018	18:00	18:15	188,96
11.06.2018	18:15	18:30	182,70
11.06.2018	18:30	18:45	183,63
11.06.2018	18:45	19:00	180,36
11.06.2018	19:00	19:15	179,18
11.06.2018	19:15	19:30	177,46
11.06.2018	19:30	19:45	172,96
11.06.2018	19:45	20:00	162,82
11.06.2018	20:00	20:15	158,64
11.06.2018	20:15	20:30	155,09
11.06.2018	20:30	20:45	161,91
11.06.2018	20:45	21:00	161,64
11.06.2018	21:00	21:15	153,03
11.06.2018	21:15	21:30	153,97
11.06.2018	21:30	21:45	147,14
11.06.2018	21:45	22:00	137,08
11.06.2018	22:00	22:15	131,39
11.06.2018	22:15	22:30	122,24
11.06.2018	22:30	22:45	114,93
11.06.2018	22:45	23:00	110,56
11.06.2018	23:00	23:15	107,10
11.06.2018	23:15	23:30	102,64
11.06.2018	23:30	23:45	99,78
12.06.2018	23:45	00:00	97,56
12.06.2018	00:00	00:15	96,31
12.06.2018	00:15	00:30	95,22
12.06.2018	00:30	00:45	93,89
12.06.2018	00:45	01:00	93,80
12.06.2018	01:00	01:15	91,83
12.06.2018	01:15	01:30	92,00
12.06.2018	01:30	01:45	91,33
12.06.2018	01:45	02:00	90,87
12.06.2018	02:00	02:15	90,95
12.06.2018	02:15	02:30	91,08
12.06.2018	02:30	02:45	92,18
12.06.2018	02:45	03:00	93,44
12.06.2018	03:00	03:15	94,65
12.06.2018	03:15	03:30	96,03
12.06.2018	03:30	03:45	95,15
12.06.2018	03:45	04:00	93,04
12.06.2018	04:00	04:15	95,42
12.06.2018	04:15	04:30	100,41
12.06.2018	04:30	04:45	106,10
12.06.2018	04:45	05:00	110,52
12.06.2018	05:00	05:15	119,31
12.06.2018	05:15	05:30	123,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.06.2018	05:30	05:45	135,17
12.06.2018	05:45	06:00	149,51
12.06.2018	06:00	06:15	160,12
12.06.2018	06:15	06:30	176,20
12.06.2018	06:30	06:45	183,03
12.06.2018	06:45	07:00	186,68
12.06.2018	07:00	07:15	188,89
12.06.2018	07:15	07:30	192,44
12.06.2018	07:30	07:45	197,50
12.06.2018	07:45	08:00	199,70
12.06.2018	08:00	08:15	197,01
12.06.2018	08:15	08:30	200,64
12.06.2018	08:30	08:45	201,26
12.06.2018	08:45	09:00	202,40
12.06.2018	09:00	09:15	197,67
12.06.2018	09:15	09:30	203,10
12.06.2018	09:30	09:45	205,22
12.06.2018	09:45	10:00	211,36
12.06.2018	10:00	10:15	206,19
12.06.2018	10:15	10:30	205,40
12.06.2018	10:30	10:45	213,89
12.06.2018	10:45	11:00	219,47
12.06.2018	11:00	11:15	222,05
12.06.2018	11:15	11:30	220,79
12.06.2018	11:30	11:45	217,97
12.06.2018	11:45	12:00	208,96
12.06.2018	12:00	12:15	209,68
12.06.2018	12:15	12:30	212,50
12.06.2018	12:30	12:45	211,45
12.06.2018	12:45	13:00	207,04
12.06.2018	13:00	13:15	199,38
12.06.2018	13:15	13:30	203,64
12.06.2018	13:30	13:45	208,79
12.06.2018	13:45	14:00	196,07
12.06.2018	14:00	14:15	194,99
12.06.2018	14:15	14:30	193,94
12.06.2018	14:30	14:45	189,69
12.06.2018	14:45	15:00	194,01
12.06.2018	15:00	15:15	197,96
12.06.2018	15:15	15:30	189,89
12.06.2018	15:30	15:45	188,24
12.06.2018	15:45	16:00	188,79
12.06.2018	16:00	16:15	190,93
12.06.2018	16:15	16:30	188,49
12.06.2018	16:30	16:45	194,76
12.06.2018	16:45	17:00	198,33
12.06.2018	17:00	17:15	205,88
12.06.2018	17:15	17:30	205,41
12.06.2018	17:30	17:45	206,08

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.06.2018	17:45	18:00	212,09
12.06.2018	18:00	18:15	206,54
12.06.2018	18:15	18:30	202,29
12.06.2018	18:30	18:45	196,23
12.06.2018	18:45	19:00	192,38
12.06.2018	19:00	19:15	195,99
12.06.2018	19:15	19:30	182,00
12.06.2018	19:30	19:45	180,00
12.06.2018	19:45	20:00	176,13
12.06.2018	20:00	20:15	169,77
12.06.2018	20:15	20:30	165,44
12.06.2018	20:30	20:45	160,16
12.06.2018	20:45	21:00	156,12
12.06.2018	21:00	21:15	149,54
12.06.2018	21:15	21:30	149,90
12.06.2018	21:30	21:45	143,94
12.06.2018	21:45	22:00	136,12
12.06.2018	22:00	22:15	126,46
12.06.2018	22:15	22:30	120,79
12.06.2018	22:30	22:45	113,72
12.06.2018	22:45	23:00	110,12
12.06.2018	23:00	23:15	108,62
12.06.2018	23:15	23:30	103,83
12.06.2018	23:30	23:45	101,09
13.06.2018	23:45	00:00	99,13
13.06.2018	00:00	00:15	93,88
13.06.2018	00:15	00:30	92,45
13.06.2018	00:30	00:45	92,12
13.06.2018	00:45	01:00	91,88
13.06.2018	01:00	01:15	91,31
13.06.2018	01:15	01:30	91,88
13.06.2018	01:30	01:45	91,36
13.06.2018	01:45	02:00	90,97
13.06.2018	02:00	02:15	91,55
13.06.2018	02:15	02:30	90,31
13.06.2018	02:30	02:45	92,02
13.06.2018	02:45	03:00	92,81
13.06.2018	03:00	03:15	92,97
13.06.2018	03:15	03:30	93,38
13.06.2018	03:30	03:45	94,30
13.06.2018	03:45	04:00	91,90
13.06.2018	04:00	04:15	95,78
13.06.2018	04:15	04:30	98,22
13.06.2018	04:30	04:45	104,97
13.06.2018	04:45	05:00	110,03
13.06.2018	05:00	05:15	115,23
13.06.2018	05:15	05:30	125,64
13.06.2018	05:30	05:45	134,61
13.06.2018	05:45	06:00	142,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.06.2018	06:00	06:15	157,36
13.06.2018	06:15	06:30	168,33
13.06.2018	06:30	06:45	174,28
13.06.2018	06:45	07:00	172,46
13.06.2018	07:00	07:15	186,89
13.06.2018	07:15	07:30	194,69
13.06.2018	07:30	07:45	192,47
13.06.2018	07:45	08:00	192,92
13.06.2018	08:00	08:15	195,75
13.06.2018	08:15	08:30	200,11
13.06.2018	08:30	08:45	190,74
13.06.2018	08:45	09:00	191,56
13.06.2018	09:00	09:15	194,88
13.06.2018	09:15	09:30	194,93
13.06.2018	09:30	09:45	198,89
13.06.2018	09:45	10:00	202,89
13.06.2018	10:00	10:15	195,17
13.06.2018	10:15	10:30	190,06
13.06.2018	10:30	10:45	201,00
13.06.2018	10:45	11:00	205,90
13.06.2018	11:00	11:15	203,03
13.06.2018	11:15	11:30	204,33
13.06.2018	11:30	11:45	197,35
13.06.2018	11:45	12:00	195,43
13.06.2018	12:00	12:15	205,96
13.06.2018	12:15	12:30	195,84
13.06.2018	12:30	12:45	198,48
13.06.2018	12:45	13:00	201,37
13.06.2018	13:00	13:15	189,90
13.06.2018	13:15	13:30	194,42
13.06.2018	13:30	13:45	190,23
13.06.2018	13:45	14:00	187,06
13.06.2018	14:00	14:15	194,10
13.06.2018	14:15	14:30	195,86
13.06.2018	14:30	14:45	195,27
13.06.2018	14:45	15:00	183,17
13.06.2018	15:00	15:15	182,13
13.06.2018	15:15	15:30	180,47
13.06.2018	15:30	15:45	172,94
13.06.2018	15:45	16:00	176,47
13.06.2018	16:00	16:15	172,91
13.06.2018	16:15	16:30	176,96
13.06.2018	16:30	16:45	186,51
13.06.2018	16:45	17:00	182,61
13.06.2018	17:00	17:15	195,19
13.06.2018	17:15	17:30	201,41
13.06.2018	17:30	17:45	197,83
13.06.2018	17:45	18:00	195,05
13.06.2018	18:00	18:15	192,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.06.2018	18:15	18:30	190,19
13.06.2018	18:30	18:45	192,56
13.06.2018	18:45	19:00	186,87
13.06.2018	19:00	19:15	180,99
13.06.2018	19:15	19:30	172,52
13.06.2018	19:30	19:45	172,27
13.06.2018	19:45	20:00	175,15
13.06.2018	20:00	20:15	165,67
13.06.2018	20:15	20:30	162,41
13.06.2018	20:30	20:45	165,89
13.06.2018	20:45	21:00	161,57
13.06.2018	21:00	21:15	155,76
13.06.2018	21:15	21:30	151,16
13.06.2018	21:30	21:45	146,78
13.06.2018	21:45	22:00	137,61
13.06.2018	22:00	22:15	128,73
13.06.2018	22:15	22:30	122,24
13.06.2018	22:30	22:45	116,11
13.06.2018	22:45	23:00	109,48
13.06.2018	23:00	23:15	104,70
13.06.2018	23:15	23:30	101,87
13.06.2018	23:30	23:45	99,00
14.06.2018	23:45	00:00	96,93
14.06.2018	00:00	00:15	95,53
14.06.2018	00:15	00:30	94,51
14.06.2018	00:30	00:45	94,43
14.06.2018	00:45	01:00	91,98
14.06.2018	01:00	01:15	91,55
14.06.2018	01:15	01:30	91,51
14.06.2018	01:30	01:45	90,86
14.06.2018	01:45	02:00	90,93
14.06.2018	02:00	02:15	90,12
14.06.2018	02:15	02:30	90,46
14.06.2018	02:30	02:45	90,29
14.06.2018	02:45	03:00	90,75
14.06.2018	03:00	03:15	91,66
14.06.2018	03:15	03:30	92,09
14.06.2018	03:30	03:45	89,82
14.06.2018	03:45	04:00	89,78
14.06.2018	04:00	04:15	96,80
14.06.2018	04:15	04:30	99,26
14.06.2018	04:30	04:45	103,04
14.06.2018	04:45	05:00	109,52
14.06.2018	05:00	05:15	116,04
14.06.2018	05:15	05:30	121,81
14.06.2018	05:30	05:45	131,36
14.06.2018	05:45	06:00	145,10
14.06.2018	06:00	06:15	162,76
14.06.2018	06:15	06:30	172,42

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.06.2018	06:30	06:45	178,72
14.06.2018	06:45	07:00	177,49
14.06.2018	07:00	07:15	187,51
14.06.2018	07:15	07:30	182,21
14.06.2018	07:30	07:45	189,89
14.06.2018	07:45	08:00	191,57
14.06.2018	08:00	08:15	193,13
14.06.2018	08:15	08:30	189,80
14.06.2018	08:30	08:45	182,87
14.06.2018	08:45	09:00	190,17
14.06.2018	09:00	09:15	193,44
14.06.2018	09:15	09:30	191,06
14.06.2018	09:30	09:45	192,84
14.06.2018	09:45	10:00	190,02
14.06.2018	10:00	10:15	194,94
14.06.2018	10:15	10:30	196,50
14.06.2018	10:30	10:45	197,75
14.06.2018	10:45	11:00	193,96
14.06.2018	11:00	11:15	194,06
14.06.2018	11:15	11:30	200,92
14.06.2018	11:30	11:45	203,46
14.06.2018	11:45	12:00	196,20
14.06.2018	12:00	12:15	194,57
14.06.2018	12:15	12:30	194,97
14.06.2018	12:30	12:45	190,41
14.06.2018	12:45	13:00	194,48
14.06.2018	13:00	13:15	188,91
14.06.2018	13:15	13:30	183,36
14.06.2018	13:30	13:45	184,74
14.06.2018	13:45	14:00	178,41
14.06.2018	14:00	14:15	178,59
14.06.2018	14:15	14:30	190,34
14.06.2018	14:30	14:45	180,72
14.06.2018	14:45	15:00	177,31
14.06.2018	15:00	15:15	173,06
14.06.2018	15:15	15:30	177,53
14.06.2018	15:30	15:45	186,16
14.06.2018	15:45	16:00	183,01
14.06.2018	16:00	16:15	183,17
14.06.2018	16:15	16:30	192,64
14.06.2018	16:30	16:45	191,96
14.06.2018	16:45	17:00	201,64
14.06.2018	17:00	17:15	207,04
14.06.2018	17:15	17:30	210,57
14.06.2018	17:30	17:45	208,48
14.06.2018	17:45	18:00	203,47
14.06.2018	18:00	18:15	207,05
14.06.2018	18:15	18:30	201,53
14.06.2018	18:30	18:45	194,22

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.06.2018	18:45	19:00	188,79
14.06.2018	19:00	19:15	183,73
14.06.2018	19:15	19:30	180,19
14.06.2018	19:30	19:45	173,02
14.06.2018	19:45	20:00	168,88
14.06.2018	20:00	20:15	162,60
14.06.2018	20:15	20:30	159,61
14.06.2018	20:30	20:45	157,82
14.06.2018	20:45	21:00	154,73
14.06.2018	21:00	21:15	149,67
14.06.2018	21:15	21:30	146,53
14.06.2018	21:30	21:45	143,51
14.06.2018	21:45	22:00	137,00
14.06.2018	22:00	22:15	129,13
14.06.2018	22:15	22:30	121,65
14.06.2018	22:30	22:45	115,31
14.06.2018	22:45	23:00	111,38
14.06.2018	23:00	23:15	107,94
14.06.2018	23:15	23:30	105,94
14.06.2018	23:30	23:45	100,69
15.06.2018	23:45	00:00	98,30
15.06.2018	00:00	00:15	95,62
15.06.2018	00:15	00:30	94,00
15.06.2018	00:30	00:45	93,84
15.06.2018	00:45	01:00	92,93
15.06.2018	01:00	01:15	92,39
15.06.2018	01:15	01:30	91,41
15.06.2018	01:30	01:45	90,98
15.06.2018	01:45	02:00	91,43
15.06.2018	02:00	02:15	92,82
15.06.2018	02:15	02:30	90,65
15.06.2018	02:30	02:45	90,60
15.06.2018	02:45	03:00	91,28
15.06.2018	03:00	03:15	93,18
15.06.2018	03:15	03:30	90,21
15.06.2018	03:30	03:45	88,94
15.06.2018	03:45	04:00	90,66
15.06.2018	04:00	04:15	96,84
15.06.2018	04:15	04:30	99,17
15.06.2018	04:30	04:45	103,32
15.06.2018	04:45	05:00	109,23
15.06.2018	05:00	05:15	115,81
15.06.2018	05:15	05:30	123,21
15.06.2018	05:30	05:45	133,39
15.06.2018	05:45	06:00	142,80
15.06.2018	06:00	06:15	160,81
15.06.2018	06:15	06:30	172,45
15.06.2018	06:30	06:45	179,86
15.06.2018	06:45	07:00	186,59

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.06.2018	07:00	07:15	185,74
15.06.2018	07:15	07:30	194,63
15.06.2018	07:30	07:45	194,46
15.06.2018	07:45	08:00	197,92
15.06.2018	08:00	08:15	198,10
15.06.2018	08:15	08:30	196,72
15.06.2018	08:30	08:45	189,30
15.06.2018	08:45	09:00	188,27
15.06.2018	09:00	09:15	187,85
15.06.2018	09:15	09:30	186,12
15.06.2018	09:30	09:45	184,08
15.06.2018	09:45	10:00	186,76
15.06.2018	10:00	10:15	186,70
15.06.2018	10:15	10:30	189,88
15.06.2018	10:30	10:45	196,82
15.06.2018	10:45	11:00	192,56
15.06.2018	11:00	11:15	193,35
15.06.2018	11:15	11:30	195,52
15.06.2018	11:30	11:45	205,78
15.06.2018	11:45	12:00	195,39
15.06.2018	12:00	12:15	185,91
15.06.2018	12:15	12:30	176,45
15.06.2018	12:30	12:45	177,63
15.06.2018	12:45	13:00	178,72
15.06.2018	13:00	13:15	185,07
15.06.2018	13:15	13:30	181,78
15.06.2018	13:30	13:45	172,62
15.06.2018	13:45	14:00	171,09
15.06.2018	14:00	14:15	173,32
15.06.2018	14:15	14:30	175,66
15.06.2018	14:30	14:45	168,73
15.06.2018	14:45	15:00	169,33
15.06.2018	15:00	15:15	169,35
15.06.2018	15:15	15:30	167,46
15.06.2018	15:30	15:45	168,79
15.06.2018	15:45	16:00	163,59
15.06.2018	16:00	16:15	163,70
15.06.2018	16:15	16:30	169,87
15.06.2018	16:30	16:45	166,49
15.06.2018	16:45	17:00	171,67
15.06.2018	17:00	17:15	168,47
15.06.2018	17:15	17:30	162,15
15.06.2018	17:30	17:45	162,78
15.06.2018	17:45	18:00	166,79
15.06.2018	18:00	18:15	169,85
15.06.2018	18:15	18:30	167,92
15.06.2018	18:30	18:45	161,14
15.06.2018	18:45	19:00	165,06
15.06.2018	19:00	19:15	157,47

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.06.2018	19:15	19:30	154,07
15.06.2018	19:30	19:45	152,80
15.06.2018	19:45	20:00	148,91
15.06.2018	20:00	20:15	148,95
15.06.2018	20:15	20:30	139,60
15.06.2018	20:30	20:45	140,57
15.06.2018	20:45	21:00	141,12
15.06.2018	21:00	21:15	145,68
15.06.2018	21:15	21:30	140,84
15.06.2018	21:30	21:45	141,57
15.06.2018	21:45	22:00	137,30
15.06.2018	22:00	22:15	133,28
15.06.2018	22:15	22:30	126,07
15.06.2018	22:30	22:45	122,20
15.06.2018	22:45	23:00	114,03
15.06.2018	23:00	23:15	107,81
15.06.2018	23:15	23:30	104,17
15.06.2018	23:30	23:45	102,47
16.06.2018	23:45	00:00	100,48
16.06.2018	00:00	00:15	97,34
16.06.2018	00:15	00:30	97,95
16.06.2018	00:30	00:45	95,38
16.06.2018	00:45	01:00	94,71
16.06.2018	01:00	01:15	94,39
16.06.2018	01:15	01:30	93,00
16.06.2018	01:30	01:45	92,92
16.06.2018	01:45	02:00	91,00
16.06.2018	02:00	02:15	90,27
16.06.2018	02:15	02:30	89,85
16.06.2018	02:30	02:45	90,42
16.06.2018	02:45	03:00	90,39
16.06.2018	03:00	03:15	90,49
16.06.2018	03:15	03:30	93,25
16.06.2018	03:30	03:45	91,43
16.06.2018	03:45	04:00	90,46
16.06.2018	04:00	04:15	88,63
16.06.2018	04:15	04:30	91,51
16.06.2018	04:30	04:45	93,74
16.06.2018	04:45	05:00	93,41
16.06.2018	05:00	05:15	95,51
16.06.2018	05:15	05:30	96,74
16.06.2018	05:30	05:45	100,15
16.06.2018	05:45	06:00	101,74
16.06.2018	06:00	06:15	105,94
16.06.2018	06:15	06:30	112,93
16.06.2018	06:30	06:45	122,20
16.06.2018	06:45	07:00	127,14
16.06.2018	07:00	07:15	132,46
16.06.2018	07:15	07:30	138,48

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.06.2018	07:30	07:45	145,89
16.06.2018	07:45	08:00	153,84
16.06.2018	08:00	08:15	156,63
16.06.2018	08:15	08:30	164,38
16.06.2018	08:30	08:45	170,77
16.06.2018	08:45	09:00	167,80
16.06.2018	09:00	09:15	158,99
16.06.2018	09:15	09:30	161,84
16.06.2018	09:30	09:45	161,15
16.06.2018	09:45	10:00	170,29
16.06.2018	10:00	10:15	175,65
16.06.2018	10:15	10:30	175,33
16.06.2018	10:30	10:45	174,82
16.06.2018	10:45	11:00	173,11
16.06.2018	11:00	11:15	172,62
16.06.2018	11:15	11:30	177,98
16.06.2018	11:30	11:45	181,75
16.06.2018	11:45	12:00	184,55
16.06.2018	12:00	12:15	179,06
16.06.2018	12:15	12:30	185,24
16.06.2018	12:30	12:45	182,04
16.06.2018	12:45	13:00	172,65
16.06.2018	13:00	13:15	168,51
16.06.2018	13:15	13:30	162,12
16.06.2018	13:30	13:45	160,40
16.06.2018	13:45	14:00	158,06
16.06.2018	14:00	14:15	156,10
16.06.2018	14:15	14:30	149,61
16.06.2018	14:30	14:45	155,62
16.06.2018	14:45	15:00	154,29
16.06.2018	15:00	15:15	149,98
16.06.2018	15:15	15:30	144,59
16.06.2018	15:30	15:45	141,22
16.06.2018	15:45	16:00	144,96
16.06.2018	16:00	16:15	147,77
16.06.2018	16:15	16:30	149,57
16.06.2018	16:30	16:45	156,74
16.06.2018	16:45	17:00	165,81
16.06.2018	17:00	17:15	170,90
16.06.2018	17:15	17:30	168,83
16.06.2018	17:30	17:45	157,26
16.06.2018	17:45	18:00	160,26
16.06.2018	18:00	18:15	162,37
16.06.2018	18:15	18:30	160,49
16.06.2018	18:30	18:45	159,74
16.06.2018	18:45	19:00	156,94
16.06.2018	19:00	19:15	151,86
16.06.2018	19:15	19:30	147,47
16.06.2018	19:30	19:45	147,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.06.2018	19:45	20:00	145,20
16.06.2018	20:00	20:15	137,92
16.06.2018	20:15	20:30	137,13
16.06.2018	20:30	20:45	135,52
16.06.2018	20:45	21:00	136,25
16.06.2018	21:00	21:15	136,08
16.06.2018	21:15	21:30	137,34
16.06.2018	21:30	21:45	140,42
16.06.2018	21:45	22:00	134,47
16.06.2018	22:00	22:15	129,09
16.06.2018	22:15	22:30	124,97
16.06.2018	22:30	22:45	117,56
16.06.2018	22:45	23:00	114,22
16.06.2018	23:00	23:15	111,45
16.06.2018	23:15	23:30	107,15
16.06.2018	23:30	23:45	104,83
17.06.2018	23:45	00:00	103,99
17.06.2018	00:00	00:15	101,04
17.06.2018	00:15	00:30	99,23
17.06.2018	00:30	00:45	96,84
17.06.2018	00:45	01:00	94,45
17.06.2018	01:00	01:15	94,84
17.06.2018	01:15	01:30	93,08
17.06.2018	01:30	01:45	91,13
17.06.2018	01:45	02:00	91,62
17.06.2018	02:00	02:15	90,90
17.06.2018	02:15	02:30	90,52
17.06.2018	02:30	02:45	91,68
17.06.2018	02:45	03:00	91,35
17.06.2018	03:00	03:15	91,63
17.06.2018	03:15	03:30	91,05
17.06.2018	03:30	03:45	91,92
17.06.2018	03:45	04:00	88,35
17.06.2018	04:00	04:15	87,20
17.06.2018	04:15	04:30	87,20
17.06.2018	04:30	04:45	88,62
17.06.2018	04:45	05:00	88,97
17.06.2018	05:00	05:15	92,13
17.06.2018	05:15	05:30	94,03
17.06.2018	05:30	05:45	95,16
17.06.2018	05:45	06:00	96,11
17.06.2018	06:00	06:15	100,97
17.06.2018	06:15	06:30	100,75
17.06.2018	06:30	06:45	105,20
17.06.2018	06:45	07:00	110,90
17.06.2018	07:00	07:15	116,37
17.06.2018	07:15	07:30	126,13
17.06.2018	07:30	07:45	133,39
17.06.2018	07:45	08:00	139,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.06.2018	08:00	08:15	145,06
17.06.2018	08:15	08:30	145,35
17.06.2018	08:30	08:45	150,49
17.06.2018	08:45	09:00	154,02
17.06.2018	09:00	09:15	157,32
17.06.2018	09:15	09:30	162,78
17.06.2018	09:30	09:45	154,93
17.06.2018	09:45	10:00	167,42
17.06.2018	10:00	10:15	172,05
17.06.2018	10:15	10:30	170,94
17.06.2018	10:30	10:45	188,10
17.06.2018	10:45	11:00	185,06
17.06.2018	11:00	11:15	178,37
17.06.2018	11:15	11:30	173,61
17.06.2018	11:30	11:45	173,77
17.06.2018	11:45	12:00	173,98
17.06.2018	12:00	12:15	166,90
17.06.2018	12:15	12:30	165,33
17.06.2018	12:30	12:45	162,88
17.06.2018	12:45	13:00	169,81
17.06.2018	13:00	13:15	154,47
17.06.2018	13:15	13:30	161,69
17.06.2018	13:30	13:45	167,14
17.06.2018	13:45	14:00	167,27
17.06.2018	14:00	14:15	169,21
17.06.2018	14:15	14:30	162,13
17.06.2018	14:30	14:45	153,90
17.06.2018	14:45	15:00	145,53
17.06.2018	15:00	15:15	145,03
17.06.2018	15:15	15:30	152,63
17.06.2018	15:30	15:45	157,49
17.06.2018	15:45	16:00	153,19
17.06.2018	16:00	16:15	150,56
17.06.2018	16:15	16:30	152,20
17.06.2018	16:30	16:45	149,81
17.06.2018	16:45	17:00	161,90
17.06.2018	17:00	17:15	152,94
17.06.2018	17:15	17:30	151,79
17.06.2018	17:30	17:45	151,71
17.06.2018	17:45	18:00	157,02
17.06.2018	18:00	18:15	165,32
17.06.2018	18:15	18:30	165,37
17.06.2018	18:30	18:45	163,12
17.06.2018	18:45	19:00	160,36
17.06.2018	19:00	19:15	161,73
17.06.2018	19:15	19:30	156,29
17.06.2018	19:30	19:45	153,19
17.06.2018	19:45	20:00	150,68
17.06.2018	20:00	20:15	147,62

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.06.2018	20:15	20:30	146,28
17.06.2018	20:30	20:45	141,56
17.06.2018	20:45	21:00	138,63
17.06.2018	21:00	21:15	139,61
17.06.2018	21:15	21:30	139,65
17.06.2018	21:30	21:45	140,00
17.06.2018	21:45	22:00	133,29
17.06.2018	22:00	22:15	124,03
17.06.2018	22:15	22:30	118,65
17.06.2018	22:30	22:45	112,38
17.06.2018	22:45	23:00	108,53
17.06.2018	23:00	23:15	103,99
17.06.2018	23:15	23:30	102,36
17.06.2018	23:30	23:45	97,56
18.06.2018	23:45	00:00	95,15
18.06.2018	00:00	00:15	93,12
18.06.2018	00:15	00:30	92,26
18.06.2018	00:30	00:45	91,21
18.06.2018	00:45	01:00	91,07
18.06.2018	01:00	01:15	91,07
18.06.2018	01:15	01:30	89,15
18.06.2018	01:30	01:45	89,08
18.06.2018	01:45	02:00	89,20
18.06.2018	02:00	02:15	89,20
18.06.2018	02:15	02:30	91,28
18.06.2018	02:30	02:45	90,12
18.06.2018	02:45	03:00	91,46
18.06.2018	03:00	03:15	91,06
18.06.2018	03:15	03:30	92,42
18.06.2018	03:30	03:45	93,64
18.06.2018	03:45	04:00	92,11
18.06.2018	04:00	04:15	96,70
18.06.2018	04:15	04:30	98,82
18.06.2018	04:30	04:45	100,81
18.06.2018	04:45	05:00	102,97
18.06.2018	05:00	05:15	113,98
18.06.2018	05:15	05:30	116,55
18.06.2018	05:30	05:45	132,17
18.06.2018	05:45	06:00	140,99
18.06.2018	06:00	06:15	155,34
18.06.2018	06:15	06:30	160,67
18.06.2018	06:30	06:45	174,79
18.06.2018	06:45	07:00	183,06
18.06.2018	07:00	07:15	182,90
18.06.2018	07:15	07:30	185,33
18.06.2018	07:30	07:45	189,40
18.06.2018	07:45	08:00	185,85
18.06.2018	08:00	08:15	188,29
18.06.2018	08:15	08:30	191,76

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.06.2018	08:30	08:45	200,87
18.06.2018	08:45	09:00	204,85
18.06.2018	09:00	09:15	197,15
18.06.2018	09:15	09:30	193,60
18.06.2018	09:30	09:45	198,19
18.06.2018	09:45	10:00	193,43
18.06.2018	10:00	10:15	199,06
18.06.2018	10:15	10:30	206,93
18.06.2018	10:30	10:45	210,94
18.06.2018	10:45	11:00	218,64
18.06.2018	11:00	11:15	212,57
18.06.2018	11:15	11:30	218,04
18.06.2018	11:30	11:45	214,09
18.06.2018	11:45	12:00	208,04
18.06.2018	12:00	12:15	210,45
18.06.2018	12:15	12:30	212,30
18.06.2018	12:30	12:45	206,31
18.06.2018	12:45	13:00	206,81
18.06.2018	13:00	13:15	210,41
18.06.2018	13:15	13:30	206,46
18.06.2018	13:30	13:45	195,89
18.06.2018	13:45	14:00	196,47
18.06.2018	14:00	14:15	196,53
18.06.2018	14:15	14:30	199,20
18.06.2018	14:30	14:45	190,33
18.06.2018	14:45	15:00	186,19
18.06.2018	15:00	15:15	194,22
18.06.2018	15:15	15:30	194,21
18.06.2018	15:30	15:45	195,78
18.06.2018	15:45	16:00	195,38
18.06.2018	16:00	16:15	196,56
18.06.2018	16:15	16:30	193,88
18.06.2018	16:30	16:45	203,42
18.06.2018	16:45	17:00	212,18
18.06.2018	17:00	17:15	211,97
18.06.2018	17:15	17:30	212,67
18.06.2018	17:30	17:45	200,31
18.06.2018	17:45	18:00	199,19
18.06.2018	18:00	18:15	191,43
18.06.2018	18:15	18:30	189,95
18.06.2018	18:30	18:45	185,57
18.06.2018	18:45	19:00	181,41
18.06.2018	19:00	19:15	175,59
18.06.2018	19:15	19:30	174,18
18.06.2018	19:30	19:45	169,21
18.06.2018	19:45	20:00	161,01
18.06.2018	20:00	20:15	161,65
18.06.2018	20:15	20:30	157,60
18.06.2018	20:30	20:45	151,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.06.2018	20:45	21:00	152,89
18.06.2018	21:00	21:15	148,45
18.06.2018	21:15	21:30	144,98
18.06.2018	21:30	21:45	140,56
18.06.2018	21:45	22:00	134,85
18.06.2018	22:00	22:15	127,61
18.06.2018	22:15	22:30	125,51
18.06.2018	22:30	22:45	117,24
18.06.2018	22:45	23:00	110,66
18.06.2018	23:00	23:15	105,72
18.06.2018	23:15	23:30	101,63
18.06.2018	23:30	23:45	98,06
19.06.2018	23:45	00:00	95,95
19.06.2018	00:00	00:15	95,32
19.06.2018	00:15	00:30	95,36
19.06.2018	00:30	00:45	93,75
19.06.2018	00:45	01:00	92,65
19.06.2018	01:00	01:15	92,22
19.06.2018	01:15	01:30	91,41
19.06.2018	01:30	01:45	90,09
19.06.2018	01:45	02:00	90,81
19.06.2018	02:00	02:15	90,77
19.06.2018	02:15	02:30	89,75
19.06.2018	02:30	02:45	91,29
19.06.2018	02:45	03:00	92,50
19.06.2018	03:00	03:15	93,09
19.06.2018	03:15	03:30	90,76
19.06.2018	03:30	03:45	90,00
19.06.2018	03:45	04:00	91,58
19.06.2018	04:00	04:15	94,41
19.06.2018	04:15	04:30	96,03
19.06.2018	04:30	04:45	103,49
19.06.2018	04:45	05:00	109,50
19.06.2018	05:00	05:15	115,02
19.06.2018	05:15	05:30	123,55
19.06.2018	05:30	05:45	127,84
19.06.2018	05:45	06:00	143,49
19.06.2018	06:00	06:15	154,41
19.06.2018	06:15	06:30	165,11
19.06.2018	06:30	06:45	174,10
19.06.2018	06:45	07:00	184,89
19.06.2018	07:00	07:15	188,63
19.06.2018	07:15	07:30	190,85
19.06.2018	07:30	07:45	189,62
19.06.2018	07:45	08:00	199,43
19.06.2018	08:00	08:15	204,69
19.06.2018	08:15	08:30	207,95
19.06.2018	08:30	08:45	208,10
19.06.2018	08:45	09:00	204,86

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.06.2018	09:00	09:15	214,41
19.06.2018	09:15	09:30	218,36
19.06.2018	09:30	09:45	218,28
19.06.2018	09:45	10:00	214,61
19.06.2018	10:00	10:15	220,55
19.06.2018	10:15	10:30	212,12
19.06.2018	10:30	10:45	208,94
19.06.2018	10:45	11:00	202,10
19.06.2018	11:00	11:15	203,07
19.06.2018	11:15	11:30	208,49
19.06.2018	11:30	11:45	205,49
19.06.2018	11:45	12:00	198,49
19.06.2018	12:00	12:15	205,37
19.06.2018	12:15	12:30	195,84
19.06.2018	12:30	12:45	202,15
19.06.2018	12:45	13:00	189,44
19.06.2018	13:00	13:15	187,18
19.06.2018	13:15	13:30	182,26
19.06.2018	13:30	13:45	179,72
19.06.2018	13:45	14:00	182,82
19.06.2018	14:00	14:15	182,39
19.06.2018	14:15	14:30	178,05
19.06.2018	14:30	14:45	177,94
19.06.2018	14:45	15:00	167,98
19.06.2018	15:00	15:15	166,24
19.06.2018	15:15	15:30	168,51
19.06.2018	15:30	15:45	163,94
19.06.2018	15:45	16:00	163,97
19.06.2018	16:00	16:15	169,63
19.06.2018	16:15	16:30	170,34
19.06.2018	16:30	16:45	176,71
19.06.2018	16:45	17:00	184,42
19.06.2018	17:00	17:15	183,70
19.06.2018	17:15	17:30	181,43
19.06.2018	17:30	17:45	180,02
19.06.2018	17:45	18:00	183,60
19.06.2018	18:00	18:15	178,95
19.06.2018	18:15	18:30	169,57
19.06.2018	18:30	18:45	170,90
19.06.2018	18:45	19:00	171,58
19.06.2018	19:00	19:15	165,38
19.06.2018	19:15	19:30	159,21
19.06.2018	19:30	19:45	156,46
19.06.2018	19:45	20:00	155,02
19.06.2018	20:00	20:15	151,58
19.06.2018	20:15	20:30	148,86
19.06.2018	20:30	20:45	145,72
19.06.2018	20:45	21:00	142,03
19.06.2018	21:00	21:15	138,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.06.2018	21:15	21:30	135,60
19.06.2018	21:30	21:45	137,21
19.06.2018	21:45	22:00	133,65
19.06.2018	22:00	22:15	126,67
19.06.2018	22:15	22:30	121,93
19.06.2018	22:30	22:45	116,16
19.06.2018	22:45	23:00	111,05
19.06.2018	23:00	23:15	107,51
19.06.2018	23:15	23:30	105,97
19.06.2018	23:30	23:45	100,98
20.06.2018	23:45	00:00	99,59
20.06.2018	00:00	00:15	96,85
20.06.2018	00:15	00:30	94,90
20.06.2018	00:30	00:45	93,71
20.06.2018	00:45	01:00	92,53
20.06.2018	01:00	01:15	91,61
20.06.2018	01:15	01:30	90,50
20.06.2018	01:30	01:45	90,02
20.06.2018	01:45	02:00	90,67
20.06.2018	02:00	02:15	91,79
20.06.2018	02:15	02:30	90,22
20.06.2018	02:30	02:45	92,50
20.06.2018	02:45	03:00	94,64
20.06.2018	03:00	03:15	94,86
20.06.2018	03:15	03:30	92,33
20.06.2018	03:30	03:45	90,59
20.06.2018	03:45	04:00	91,13
20.06.2018	04:00	04:15	95,35
20.06.2018	04:15	04:30	98,01
20.06.2018	04:30	04:45	102,36
20.06.2018	04:45	05:00	105,74
20.06.2018	05:00	05:15	113,19
20.06.2018	05:15	05:30	121,79
20.06.2018	05:30	05:45	132,81
20.06.2018	05:45	06:00	146,91
20.06.2018	06:00	06:15	156,12
20.06.2018	06:15	06:30	164,67
20.06.2018	06:30	06:45	165,90
20.06.2018	06:45	07:00	178,71
20.06.2018	07:00	07:15	182,18
20.06.2018	07:15	07:30	186,91
20.06.2018	07:30	07:45	189,97
20.06.2018	07:45	08:00	196,73
20.06.2018	08:00	08:15	193,59
20.06.2018	08:15	08:30	192,33
20.06.2018	08:30	08:45	188,88
20.06.2018	08:45	09:00	182,36
20.06.2018	09:00	09:15	186,22
20.06.2018	09:15	09:30	194,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.06.2018	09:30	09:45	195,26
20.06.2018	09:45	10:00	187,04
20.06.2018	10:00	10:15	186,51
20.06.2018	10:15	10:30	193,02
20.06.2018	10:30	10:45	196,51
20.06.2018	10:45	11:00	192,06
20.06.2018	11:00	11:15	199,68
20.06.2018	11:15	11:30	206,49
20.06.2018	11:30	11:45	205,24
20.06.2018	11:45	12:00	209,95
20.06.2018	12:00	12:15	200,11
20.06.2018	12:15	12:30	210,26
20.06.2018	12:30	12:45	204,17
20.06.2018	12:45	13:00	202,94
20.06.2018	13:00	13:15	198,12
20.06.2018	13:15	13:30	191,74
20.06.2018	13:30	13:45	185,78
20.06.2018	13:45	14:00	178,95
20.06.2018	14:00	14:15	172,18
20.06.2018	14:15	14:30	172,90
20.06.2018	14:30	14:45	167,07
20.06.2018	14:45	15:00	174,13
20.06.2018	15:00	15:15	183,42
20.06.2018	15:15	15:30	178,22
20.06.2018	15:30	15:45	170,60
20.06.2018	15:45	16:00	177,03
20.06.2018	16:00	16:15	168,82
20.06.2018	16:15	16:30	167,09
20.06.2018	16:30	16:45	176,61
20.06.2018	16:45	17:00	173,31
20.06.2018	17:00	17:15	179,66
20.06.2018	17:15	17:30	177,51
20.06.2018	17:30	17:45	180,72
20.06.2018	17:45	18:00	174,57
20.06.2018	18:00	18:15	170,48
20.06.2018	18:15	18:30	173,96
20.06.2018	18:30	18:45	172,33
20.06.2018	18:45	19:00	170,67
20.06.2018	19:00	19:15	165,62
20.06.2018	19:15	19:30	163,54
20.06.2018	19:30	19:45	166,61
20.06.2018	19:45	20:00	158,53
20.06.2018	20:00	20:15	158,17
20.06.2018	20:15	20:30	151,86
20.06.2018	20:30	20:45	148,06
20.06.2018	20:45	21:00	146,56
20.06.2018	21:00	21:15	140,90
20.06.2018	21:15	21:30	137,51
20.06.2018	21:30	21:45	139,54

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.06.2018	21:45	22:00	131,72
20.06.2018	22:00	22:15	125,10
20.06.2018	22:15	22:30	124,87
20.06.2018	22:30	22:45	117,17
20.06.2018	22:45	23:00	112,07
20.06.2018	23:00	23:15	107,69
20.06.2018	23:15	23:30	105,52
20.06.2018	23:30	23:45	101,79
21.06.2018	23:45	00:00	99,97
21.06.2018	00:00	00:15	97,35
21.06.2018	00:15	00:30	96,40
21.06.2018	00:30	00:45	93,56
21.06.2018	00:45	01:00	92,84
21.06.2018	01:00	01:15	91,84
21.06.2018	01:15	01:30	90,77
21.06.2018	01:30	01:45	90,39
21.06.2018	01:45	02:00	91,06
21.06.2018	02:00	02:15	90,87
21.06.2018	02:15	02:30	90,74
21.06.2018	02:30	02:45	91,70
21.06.2018	02:45	03:00	93,15
21.06.2018	03:00	03:15	93,53
21.06.2018	03:15	03:30	93,08
21.06.2018	03:30	03:45	93,55
21.06.2018	03:45	04:00	95,62
21.06.2018	04:00	04:15	99,58
21.06.2018	04:15	04:30	99,64
21.06.2018	04:30	04:45	104,21
21.06.2018	04:45	05:00	110,42
21.06.2018	05:00	05:15	120,73
21.06.2018	05:15	05:30	123,98
21.06.2018	05:30	05:45	132,20
21.06.2018	05:45	06:00	138,49
21.06.2018	06:00	06:15	154,37
21.06.2018	06:15	06:30	169,26
21.06.2018	06:30	06:45	171,55
21.06.2018	06:45	07:00	176,28
21.06.2018	07:00	07:15	179,50
21.06.2018	07:15	07:30	187,26
21.06.2018	07:30	07:45	196,74
21.06.2018	07:45	08:00	206,09
21.06.2018	08:00	08:15	204,80
21.06.2018	08:15	08:30	202,48
21.06.2018	08:30	08:45	196,72
21.06.2018	08:45	09:00	193,66
21.06.2018	09:00	09:15	197,41
21.06.2018	09:15	09:30	209,14
21.06.2018	09:30	09:45	209,83
21.06.2018	09:45	10:00	206,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.06.2018	10:00	10:15	213,28
21.06.2018	10:15	10:30	220,76
21.06.2018	10:30	10:45	217,39
21.06.2018	10:45	11:00	200,79
21.06.2018	11:00	11:15	211,55
21.06.2018	11:15	11:30	235,94
21.06.2018	11:30	11:45	238,88
21.06.2018	11:45	12:00	236,74
21.06.2018	12:00	12:15	234,41
21.06.2018	12:15	12:30	229,79
21.06.2018	12:30	12:45	220,47
21.06.2018	12:45	13:00	213,72
21.06.2018	13:00	13:15	203,58
21.06.2018	13:15	13:30	202,60
21.06.2018	13:30	13:45	210,99
21.06.2018	13:45	14:00	211,87
21.06.2018	14:00	14:15	213,00
21.06.2018	14:15	14:30	214,61
21.06.2018	14:30	14:45	214,34
21.06.2018	14:45	15:00	207,15
21.06.2018	15:00	15:15	196,42
21.06.2018	15:15	15:30	185,53
21.06.2018	15:30	15:45	191,94
21.06.2018	15:45	16:00	190,05
21.06.2018	16:00	16:15	207,79
21.06.2018	16:15	16:30	205,67
21.06.2018	16:30	16:45	203,39
21.06.2018	16:45	17:00	186,73
21.06.2018	17:00	17:15	196,75
21.06.2018	17:15	17:30	196,03
21.06.2018	17:30	17:45	185,09
21.06.2018	17:45	18:00	188,63
21.06.2018	18:00	18:15	190,98
21.06.2018	18:15	18:30	184,50
21.06.2018	18:30	18:45	185,42
21.06.2018	18:45	19:00	179,51
21.06.2018	19:00	19:15	179,00
21.06.2018	19:15	19:30	171,99
21.06.2018	19:30	19:45	173,45
21.06.2018	19:45	20:00	164,98
21.06.2018	20:00	20:15	159,90
21.06.2018	20:15	20:30	152,04
21.06.2018	20:30	20:45	149,89
21.06.2018	20:45	21:00	151,98
21.06.2018	21:00	21:15	150,99
21.06.2018	21:15	21:30	145,25
21.06.2018	21:30	21:45	143,24
21.06.2018	21:45	22:00	139,81
21.06.2018	22:00	22:15	134,92

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.06.2018	22:15	22:30	126,44
21.06.2018	22:30	22:45	119,69
21.06.2018	22:45	23:00	113,08
21.06.2018	23:00	23:15	108,80
21.06.2018	23:15	23:30	105,34
21.06.2018	23:30	23:45	101,44
22.06.2018	23:45	00:00	98,61
22.06.2018	00:00	00:15	95,79
22.06.2018	00:15	00:30	94,07
22.06.2018	00:30	00:45	93,73
22.06.2018	00:45	01:00	91,92
22.06.2018	01:00	01:15	91,23
22.06.2018	01:15	01:30	91,06
22.06.2018	01:30	01:45	91,35
22.06.2018	01:45	02:00	91,08
22.06.2018	02:00	02:15	91,51
22.06.2018	02:15	02:30	92,45
22.06.2018	02:30	02:45	93,25
22.06.2018	02:45	03:00	94,89
22.06.2018	03:00	03:15	95,42
22.06.2018	03:15	03:30	95,25
22.06.2018	03:30	03:45	93,99
22.06.2018	03:45	04:00	94,03
22.06.2018	04:00	04:15	98,60
22.06.2018	04:15	04:30	99,68
22.06.2018	04:30	04:45	102,18
22.06.2018	04:45	05:00	105,42
22.06.2018	05:00	05:15	112,85
22.06.2018	05:15	05:30	124,29
22.06.2018	05:30	05:45	127,94
22.06.2018	05:45	06:00	140,01
22.06.2018	06:00	06:15	155,12
22.06.2018	06:15	06:30	162,77
22.06.2018	06:30	06:45	171,24
22.06.2018	06:45	07:00	173,80
22.06.2018	07:00	07:15	181,00
22.06.2018	07:15	07:30	188,07
22.06.2018	07:30	07:45	189,61
22.06.2018	07:45	08:00	194,40
22.06.2018	08:00	08:15	196,96
22.06.2018	08:15	08:30	187,79
22.06.2018	08:30	08:45	190,37
22.06.2018	08:45	09:00	198,00
22.06.2018	09:00	09:15	198,44
22.06.2018	09:15	09:30	190,12
22.06.2018	09:30	09:45	192,45
22.06.2018	09:45	10:00	197,77
22.06.2018	10:00	10:15	200,69
22.06.2018	10:15	10:30	193,72

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.06.2018	10:30	10:45	197,19
22.06.2018	10:45	11:00	198,50
22.06.2018	11:00	11:15	200,68
22.06.2018	11:15	11:30	204,53
22.06.2018	11:30	11:45	210,91
22.06.2018	11:45	12:00	198,84
22.06.2018	12:00	12:15	199,47
22.06.2018	12:15	12:30	201,03
22.06.2018	12:30	12:45	194,11
22.06.2018	12:45	13:00	176,28
22.06.2018	13:00	13:15	174,13
22.06.2018	13:15	13:30	176,10
22.06.2018	13:30	13:45	174,26
22.06.2018	13:45	14:00	169,30
22.06.2018	14:00	14:15	176,40
22.06.2018	14:15	14:30	172,53
22.06.2018	14:30	14:45	170,87
22.06.2018	14:45	15:00	168,91
22.06.2018	15:00	15:15	169,24
22.06.2018	15:15	15:30	173,41
22.06.2018	15:30	15:45	173,72
22.06.2018	15:45	16:00	173,30
22.06.2018	16:00	16:15	173,79
22.06.2018	16:15	16:30	181,99
22.06.2018	16:30	16:45	180,48
22.06.2018	16:45	17:00	190,85
22.06.2018	17:00	17:15	190,37
22.06.2018	17:15	17:30	190,92
22.06.2018	17:30	17:45	190,33
22.06.2018	17:45	18:00	187,74
22.06.2018	18:00	18:15	184,08
22.06.2018	18:15	18:30	182,83
22.06.2018	18:30	18:45	176,63
22.06.2018	18:45	19:00	175,89
22.06.2018	19:00	19:15	173,48
22.06.2018	19:15	19:30	167,46
22.06.2018	19:30	19:45	165,81
22.06.2018	19:45	20:00	158,30
22.06.2018	20:00	20:15	155,51
22.06.2018	20:15	20:30	151,54
22.06.2018	20:30	20:45	146,64
22.06.2018	20:45	21:00	144,19
22.06.2018	21:00	21:15	143,95
22.06.2018	21:15	21:30	140,65
22.06.2018	21:30	21:45	142,45
22.06.2018	21:45	22:00	138,23
22.06.2018	22:00	22:15	132,02
22.06.2018	22:15	22:30	126,43
22.06.2018	22:30	22:45	120,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.06.2018	22:45	23:00	116,00
22.06.2018	23:00	23:15	111,51
22.06.2018	23:15	23:30	106,03
22.06.2018	23:30	23:45	104,62
23.06.2018	23:45	00:00	102,17
23.06.2018	00:00	00:15	99,49
23.06.2018	00:15	00:30	98,13
23.06.2018	00:30	00:45	96,72
23.06.2018	00:45	01:00	96,06
23.06.2018	01:00	01:15	93,87
23.06.2018	01:15	01:30	92,75
23.06.2018	01:30	01:45	91,81
23.06.2018	01:45	02:00	91,39
23.06.2018	02:00	02:15	91,96
23.06.2018	02:15	02:30	90,84
23.06.2018	02:30	02:45	90,83
23.06.2018	02:45	03:00	93,34
23.06.2018	03:00	03:15	93,22
23.06.2018	03:15	03:30	93,63
23.06.2018	03:30	03:45	94,02
23.06.2018	03:45	04:00	90,97
23.06.2018	04:00	04:15	91,04
23.06.2018	04:15	04:30	93,12
23.06.2018	04:30	04:45	92,95
23.06.2018	04:45	05:00	93,86
23.06.2018	05:00	05:15	95,27
23.06.2018	05:15	05:30	96,89
23.06.2018	05:30	05:45	101,13
23.06.2018	05:45	06:00	106,61
23.06.2018	06:00	06:15	112,74
23.06.2018	06:15	06:30	113,55
23.06.2018	06:30	06:45	118,61
23.06.2018	06:45	07:00	123,95
23.06.2018	07:00	07:15	133,08
23.06.2018	07:15	07:30	145,16
23.06.2018	07:30	07:45	149,45
23.06.2018	07:45	08:00	150,46
23.06.2018	08:00	08:15	156,83
23.06.2018	08:15	08:30	168,24
23.06.2018	08:30	08:45	166,17
23.06.2018	08:45	09:00	167,88
23.06.2018	09:00	09:15	167,40
23.06.2018	09:15	09:30	174,37
23.06.2018	09:30	09:45	183,22
23.06.2018	09:45	10:00	186,33
23.06.2018	10:00	10:15	187,01
23.06.2018	10:15	10:30	192,53
23.06.2018	10:30	10:45	191,44
23.06.2018	10:45	11:00	193,50

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.06.2018	11:00	11:15	193,91
23.06.2018	11:15	11:30	187,66
23.06.2018	11:30	11:45	181,58
23.06.2018	11:45	12:00	187,71
23.06.2018	12:00	12:15	174,30
23.06.2018	12:15	12:30	177,30
23.06.2018	12:30	12:45	179,82
23.06.2018	12:45	13:00	174,47
23.06.2018	13:00	13:15	168,45
23.06.2018	13:15	13:30	164,37
23.06.2018	13:30	13:45	167,25
23.06.2018	13:45	14:00	168,32
23.06.2018	14:00	14:15	166,11
23.06.2018	14:15	14:30	166,21
23.06.2018	14:30	14:45	164,66
23.06.2018	14:45	15:00	165,00
23.06.2018	15:00	15:15	168,40
23.06.2018	15:15	15:30	168,64
23.06.2018	15:30	15:45	163,82
23.06.2018	15:45	16:00	163,12
23.06.2018	16:00	16:15	170,16
23.06.2018	16:15	16:30	176,79
23.06.2018	16:30	16:45	180,60
23.06.2018	16:45	17:00	182,04
23.06.2018	17:00	17:15	184,85
23.06.2018	17:15	17:30	185,71
23.06.2018	17:30	17:45	187,68
23.06.2018	17:45	18:00	187,11
23.06.2018	18:00	18:15	191,18
23.06.2018	18:15	18:30	188,89
23.06.2018	18:30	18:45	181,80
23.06.2018	18:45	19:00	175,98
23.06.2018	19:00	19:15	168,10
23.06.2018	19:15	19:30	158,76
23.06.2018	19:30	19:45	153,55
23.06.2018	19:45	20:00	156,25
23.06.2018	20:00	20:15	153,31
23.06.2018	20:15	20:30	143,38
23.06.2018	20:30	20:45	140,57
23.06.2018	20:45	21:00	139,38
23.06.2018	21:00	21:15	145,43
23.06.2018	21:15	21:30	152,05
23.06.2018	21:30	21:45	151,21
23.06.2018	21:45	22:00	146,45
23.06.2018	22:00	22:15	141,20
23.06.2018	22:15	22:30	133,68
23.06.2018	22:30	22:45	128,13
23.06.2018	22:45	23:00	122,59
23.06.2018	23:00	23:15	116,54

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.06.2018	23:15	23:30	112,82
23.06.2018	23:30	23:45	105,56
24.06.2018	23:45	00:00	101,99
24.06.2018	00:00	00:15	99,37
24.06.2018	00:15	00:30	97,05
24.06.2018	00:30	00:45	95,18
24.06.2018	00:45	01:00	94,45
24.06.2018	01:00	01:15	93,30
24.06.2018	01:15	01:30	92,58
24.06.2018	01:30	01:45	93,41
24.06.2018	01:45	02:00	92,38
24.06.2018	02:00	02:15	91,29
24.06.2018	02:15	02:30	90,86
24.06.2018	02:30	02:45	90,72
24.06.2018	02:45	03:00	90,27
24.06.2018	03:00	03:15	92,06
24.06.2018	03:15	03:30	92,53
24.06.2018	03:30	03:45	92,43
24.06.2018	03:45	04:00	89,61
24.06.2018	04:00	04:15	89,89
24.06.2018	04:15	04:30	91,72
24.06.2018	04:30	04:45	89,68
24.06.2018	04:45	05:00	88,83
24.06.2018	05:00	05:15	90,70
24.06.2018	05:15	05:30	91,29
24.06.2018	05:30	05:45	94,26
24.06.2018	05:45	06:00	94,91
24.06.2018	06:00	06:15	100,77
24.06.2018	06:15	06:30	103,61
24.06.2018	06:30	06:45	106,89
24.06.2018	06:45	07:00	111,85
24.06.2018	07:00	07:15	122,41
24.06.2018	07:15	07:30	130,00
24.06.2018	07:30	07:45	133,57
24.06.2018	07:45	08:00	140,78
24.06.2018	08:00	08:15	147,58
24.06.2018	08:15	08:30	161,49
24.06.2018	08:30	08:45	161,36
24.06.2018	08:45	09:00	156,78
24.06.2018	09:00	09:15	167,88
24.06.2018	09:15	09:30	174,66
24.06.2018	09:30	09:45	173,38
24.06.2018	09:45	10:00	175,94
24.06.2018	10:00	10:15	176,96
24.06.2018	10:15	10:30	188,05
24.06.2018	10:30	10:45	194,37
24.06.2018	10:45	11:00	195,63
24.06.2018	11:00	11:15	193,22
24.06.2018	11:15	11:30	205,36

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.06.2018	11:30	11:45	193,00
24.06.2018	11:45	12:00	199,08
24.06.2018	12:00	12:15	190,38
24.06.2018	12:15	12:30	188,97
24.06.2018	12:30	12:45	185,65
24.06.2018	12:45	13:00	175,78
24.06.2018	13:00	13:15	170,23
24.06.2018	13:15	13:30	176,98
24.06.2018	13:30	13:45	169,94
24.06.2018	13:45	14:00	168,73
24.06.2018	14:00	14:15	163,60
24.06.2018	14:15	14:30	158,77
24.06.2018	14:30	14:45	156,96
24.06.2018	14:45	15:00	150,73
24.06.2018	15:00	15:15	154,21
24.06.2018	15:15	15:30	153,28
24.06.2018	15:30	15:45	152,53
24.06.2018	15:45	16:00	154,14
24.06.2018	16:00	16:15	154,47
24.06.2018	16:15	16:30	159,34
24.06.2018	16:30	16:45	155,95
24.06.2018	16:45	17:00	164,77
24.06.2018	17:00	17:15	175,45
24.06.2018	17:15	17:30	176,34
24.06.2018	17:30	17:45	173,52
24.06.2018	17:45	18:00	173,32
24.06.2018	18:00	18:15	173,85
24.06.2018	18:15	18:30	184,25
24.06.2018	18:30	18:45	178,83
24.06.2018	18:45	19:00	175,40
24.06.2018	19:00	19:15	169,04
24.06.2018	19:15	19:30	164,91
24.06.2018	19:30	19:45	161,41
24.06.2018	19:45	20:00	156,49
24.06.2018	20:00	20:15	154,55
24.06.2018	20:15	20:30	148,00
24.06.2018	20:30	20:45	138,69
24.06.2018	20:45	21:00	142,51
24.06.2018	21:00	21:15	139,13
24.06.2018	21:15	21:30	138,38
24.06.2018	21:30	21:45	136,91
24.06.2018	21:45	22:00	130,28
24.06.2018	22:00	22:15	123,77
24.06.2018	22:15	22:30	120,33
24.06.2018	22:30	22:45	112,89
24.06.2018	22:45	23:00	109,62
24.06.2018	23:00	23:15	105,93
24.06.2018	23:15	23:30	103,49
24.06.2018	23:30	23:45	100,72

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.06.2018	23:45	00:00	98,49
25.06.2018	00:00	00:15	96,38
25.06.2018	00:15	00:30	95,22
25.06.2018	00:30	00:45	93,10
25.06.2018	00:45	01:00	91,39
25.06.2018	01:00	01:15	91,24
25.06.2018	01:15	01:30	90,92
25.06.2018	01:30	01:45	90,00
25.06.2018	01:45	02:00	90,20
25.06.2018	02:00	02:15	90,29
25.06.2018	02:15	02:30	89,39
25.06.2018	02:30	02:45	90,02
25.06.2018	02:45	03:00	92,19
25.06.2018	03:00	03:15	94,25
25.06.2018	03:15	03:30	92,03
25.06.2018	03:30	03:45	91,33
25.06.2018	03:45	04:00	92,29
25.06.2018	04:00	04:15	94,80
25.06.2018	04:15	04:30	96,67
25.06.2018	04:30	04:45	103,29
25.06.2018	04:45	05:00	105,53
25.06.2018	05:00	05:15	115,37
25.06.2018	05:15	05:30	123,60
25.06.2018	05:30	05:45	136,74
25.06.2018	05:45	06:00	153,38
25.06.2018	06:00	06:15	159,69
25.06.2018	06:15	06:30	173,65
25.06.2018	06:30	06:45	182,89
25.06.2018	06:45	07:00	188,30
25.06.2018	07:00	07:15	191,54
25.06.2018	07:15	07:30	194,76
25.06.2018	07:30	07:45	197,94
25.06.2018	07:45	08:00	203,25
25.06.2018	08:00	08:15	203,66
25.06.2018	08:15	08:30	201,29
25.06.2018	08:30	08:45	200,56
25.06.2018	08:45	09:00	205,57
25.06.2018	09:00	09:15	203,39
25.06.2018	09:15	09:30	208,89
25.06.2018	09:30	09:45	205,44
25.06.2018	09:45	10:00	206,37
25.06.2018	10:00	10:15	212,69
25.06.2018	10:15	10:30	207,67
25.06.2018	10:30	10:45	209,99
25.06.2018	10:45	11:00	206,81
25.06.2018	11:00	11:15	202,78
25.06.2018	11:15	11:30	210,54
25.06.2018	11:30	11:45	207,98
25.06.2018	11:45	12:00	204,10

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.06.2018	12:00	12:15	196,41
25.06.2018	12:15	12:30	191,32
25.06.2018	12:30	12:45	192,53
25.06.2018	12:45	13:00	187,30
25.06.2018	13:00	13:15	187,47
25.06.2018	13:15	13:30	180,52
25.06.2018	13:30	13:45	184,64
25.06.2018	13:45	14:00	184,04
25.06.2018	14:00	14:15	190,78
25.06.2018	14:15	14:30	193,10
25.06.2018	14:30	14:45	195,18
25.06.2018	14:45	15:00	193,08
25.06.2018	15:00	15:15	195,76
25.06.2018	15:15	15:30	193,91
25.06.2018	15:30	15:45	191,97
25.06.2018	15:45	16:00	196,91
25.06.2018	16:00	16:15	194,92
25.06.2018	16:15	16:30	204,27
25.06.2018	16:30	16:45	207,99
25.06.2018	16:45	17:00	205,98
25.06.2018	17:00	17:15	210,81
25.06.2018	17:15	17:30	210,56
25.06.2018	17:30	17:45	209,43
25.06.2018	17:45	18:00	207,18
25.06.2018	18:00	18:15	206,99
25.06.2018	18:15	18:30	203,81
25.06.2018	18:30	18:45	195,40
25.06.2018	18:45	19:00	196,43
25.06.2018	19:00	19:15	185,39
25.06.2018	19:15	19:30	182,95
25.06.2018	19:30	19:45	175,43
25.06.2018	19:45	20:00	172,18
25.06.2018	20:00	20:15	170,53
25.06.2018	20:15	20:30	159,01
25.06.2018	20:30	20:45	160,00
25.06.2018	20:45	21:00	155,58
25.06.2018	21:00	21:15	152,40
25.06.2018	21:15	21:30	154,28
25.06.2018	21:30	21:45	147,49
25.06.2018	21:45	22:00	141,38
25.06.2018	22:00	22:15	127,04
25.06.2018	22:15	22:30	120,23
25.06.2018	22:30	22:45	113,50
25.06.2018	22:45	23:00	112,23
25.06.2018	23:00	23:15	104,66
25.06.2018	23:15	23:30	99,90
25.06.2018	23:30	23:45	97,11
26.06.2018	23:45	00:00	95,77
26.06.2018	00:00	00:15	93,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.06.2018	00:15	00:30	92,15
26.06.2018	00:30	00:45	91,24
26.06.2018	00:45	01:00	90,64
26.06.2018	01:00	01:15	90,27
26.06.2018	01:15	01:30	91,87
26.06.2018	01:30	01:45	89,92
26.06.2018	01:45	02:00	89,11
26.06.2018	02:00	02:15	88,87
26.06.2018	02:15	02:30	89,60
26.06.2018	02:30	02:45	89,51
26.06.2018	02:45	03:00	91,07
26.06.2018	03:00	03:15	93,45
26.06.2018	03:15	03:30	93,11
26.06.2018	03:30	03:45	93,25
26.06.2018	03:45	04:00	90,77
26.06.2018	04:00	04:15	95,98
26.06.2018	04:15	04:30	98,91
26.06.2018	04:30	04:45	100,80
26.06.2018	04:45	05:00	106,25
26.06.2018	05:00	05:15	115,45
26.06.2018	05:15	05:30	124,52
26.06.2018	05:30	05:45	137,72
26.06.2018	05:45	06:00	153,06
26.06.2018	06:00	06:15	163,20
26.06.2018	06:15	06:30	180,25
26.06.2018	06:30	06:45	186,98
26.06.2018	06:45	07:00	192,61
26.06.2018	07:00	07:15	197,91
26.06.2018	07:15	07:30	198,39
26.06.2018	07:30	07:45	199,62
26.06.2018	07:45	08:00	202,89
26.06.2018	08:00	08:15	205,92
26.06.2018	08:15	08:30	211,57
26.06.2018	08:30	08:45	208,91
26.06.2018	08:45	09:00	203,36
26.06.2018	09:00	09:15	197,77
26.06.2018	09:15	09:30	202,49
26.06.2018	09:30	09:45	207,67
26.06.2018	09:45	10:00	207,83
26.06.2018	10:00	10:15	206,87
26.06.2018	10:15	10:30	211,32
26.06.2018	10:30	10:45	216,39
26.06.2018	10:45	11:00	211,47
26.06.2018	11:00	11:15	208,74
26.06.2018	11:15	11:30	207,82
26.06.2018	11:30	11:45	203,44
26.06.2018	11:45	12:00	197,56
26.06.2018	12:00	12:15	195,49
26.06.2018	12:15	12:30	200,74

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.06.2018	12:30	12:45	193,69
26.06.2018	12:45	13:00	183,02
26.06.2018	13:00	13:15	185,75
26.06.2018	13:15	13:30	182,10
26.06.2018	13:30	13:45	177,47
26.06.2018	13:45	14:00	172,18
26.06.2018	14:00	14:15	176,51
26.06.2018	14:15	14:30	178,79
26.06.2018	14:30	14:45	172,70
26.06.2018	14:45	15:00	171,90
26.06.2018	15:00	15:15	172,44
26.06.2018	15:15	15:30	178,14
26.06.2018	15:30	15:45	177,57
26.06.2018	15:45	16:00	185,97
26.06.2018	16:00	16:15	175,72
26.06.2018	16:15	16:30	181,70
26.06.2018	16:30	16:45	192,67
26.06.2018	16:45	17:00	202,53
26.06.2018	17:00	17:15	195,41
26.06.2018	17:15	17:30	188,69
26.06.2018	17:30	17:45	187,53
26.06.2018	17:45	18:00	189,57
26.06.2018	18:00	18:15	188,06
26.06.2018	18:15	18:30	191,03
26.06.2018	18:30	18:45	189,34
26.06.2018	18:45	19:00	182,87
26.06.2018	19:00	19:15	179,14
26.06.2018	19:15	19:30	173,28
26.06.2018	19:30	19:45	166,50
26.06.2018	19:45	20:00	163,56
26.06.2018	20:00	20:15	156,98
26.06.2018	20:15	20:30	150,14
26.06.2018	20:30	20:45	149,72
26.06.2018	20:45	21:00	147,20
26.06.2018	21:00	21:15	147,81
26.06.2018	21:15	21:30	142,54
26.06.2018	21:30	21:45	142,23
26.06.2018	21:45	22:00	137,55
26.06.2018	22:00	22:15	131,40
26.06.2018	22:15	22:30	122,36
26.06.2018	22:30	22:45	115,42
26.06.2018	22:45	23:00	110,74
26.06.2018	23:00	23:15	105,33
26.06.2018	23:15	23:30	102,16
26.06.2018	23:30	23:45	100,25
27.06.2018	23:45	00:00	97,41
27.06.2018	00:00	00:15	94,45
27.06.2018	00:15	00:30	93,33
27.06.2018	00:30	00:45	92,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.06.2018	00:45	01:00	91,22
27.06.2018	01:00	01:15	91,31
27.06.2018	01:15	01:30	90,34
27.06.2018	01:30	01:45	90,01
27.06.2018	01:45	02:00	90,41
27.06.2018	02:00	02:15	90,31
27.06.2018	02:15	02:30	89,56
27.06.2018	02:30	02:45	89,89
27.06.2018	02:45	03:00	92,13
27.06.2018	03:00	03:15	93,03
27.06.2018	03:15	03:30	89,42
27.06.2018	03:30	03:45	89,28
27.06.2018	03:45	04:00	91,06
27.06.2018	04:00	04:15	93,30
27.06.2018	04:15	04:30	97,17
27.06.2018	04:30	04:45	99,96
27.06.2018	04:45	05:00	108,34
27.06.2018	05:00	05:15	117,77
27.06.2018	05:15	05:30	123,02
27.06.2018	05:30	05:45	132,18
27.06.2018	05:45	06:00	148,20
27.06.2018	06:00	06:15	153,86
27.06.2018	06:15	06:30	168,78
27.06.2018	06:30	06:45	180,45
27.06.2018	06:45	07:00	181,96
27.06.2018	07:00	07:15	189,60
27.06.2018	07:15	07:30	190,84
27.06.2018	07:30	07:45	198,24
27.06.2018	07:45	08:00	199,81
27.06.2018	08:00	08:15	198,76
27.06.2018	08:15	08:30	196,34
27.06.2018	08:30	08:45	192,33
27.06.2018	08:45	09:00	193,37
27.06.2018	09:00	09:15	188,38
27.06.2018	09:15	09:30	187,41
27.06.2018	09:30	09:45	189,58
27.06.2018	09:45	10:00	201,78
27.06.2018	10:00	10:15	193,03
27.06.2018	10:15	10:30	193,17
27.06.2018	10:30	10:45	198,54
27.06.2018	10:45	11:00	196,72
27.06.2018	11:00	11:15	201,56
27.06.2018	11:15	11:30	204,18
27.06.2018	11:30	11:45	199,26
27.06.2018	11:45	12:00	185,42
27.06.2018	12:00	12:15	194,81
27.06.2018	12:15	12:30	193,15
27.06.2018	12:30	12:45	193,86
27.06.2018	12:45	13:00	180,83

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.06.2018	13:00	13:15	182,11
27.06.2018	13:15	13:30	186,87
27.06.2018	13:30	13:45	179,08
27.06.2018	13:45	14:00	176,18
27.06.2018	14:00	14:15	179,33
27.06.2018	14:15	14:30	176,18
27.06.2018	14:30	14:45	182,22
27.06.2018	14:45	15:00	181,03
27.06.2018	15:00	15:15	177,28
27.06.2018	15:15	15:30	169,54
27.06.2018	15:30	15:45	164,76
27.06.2018	15:45	16:00	173,08
27.06.2018	16:00	16:15	177,36
27.06.2018	16:15	16:30	168,91
27.06.2018	16:30	16:45	166,81
27.06.2018	16:45	17:00	167,01
27.06.2018	17:00	17:15	175,09
27.06.2018	17:15	17:30	182,09
27.06.2018	17:30	17:45	184,51
27.06.2018	17:45	18:00	186,58
27.06.2018	18:00	18:15	183,63
27.06.2018	18:15	18:30	177,60
27.06.2018	18:30	18:45	175,46
27.06.2018	18:45	19:00	180,94
27.06.2018	19:00	19:15	168,88
27.06.2018	19:15	19:30	169,60
27.06.2018	19:30	19:45	165,24
27.06.2018	19:45	20:00	162,35
27.06.2018	20:00	20:15	159,21
27.06.2018	20:15	20:30	151,50
27.06.2018	20:30	20:45	150,92
27.06.2018	20:45	21:00	147,23
27.06.2018	21:00	21:15	147,43
27.06.2018	21:15	21:30	146,76
27.06.2018	21:30	21:45	147,27
27.06.2018	21:45	22:00	139,65
27.06.2018	22:00	22:15	130,88
27.06.2018	22:15	22:30	123,79
27.06.2018	22:30	22:45	116,21
27.06.2018	22:45	23:00	112,89
27.06.2018	23:00	23:15	106,40
27.06.2018	23:15	23:30	103,41
27.06.2018	23:30	23:45	100,05
28.06.2018	23:45	00:00	96,78
28.06.2018	00:00	00:15	94,93
28.06.2018	00:15	00:30	93,06
28.06.2018	00:30	00:45	91,57
28.06.2018	00:45	01:00	91,53
28.06.2018	01:00	01:15	91,75

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.06.2018	01:15	01:30	89,44
28.06.2018	01:30	01:45	88,96
28.06.2018	01:45	02:00	89,68
28.06.2018	02:00	02:15	89,78
28.06.2018	02:15	02:30	89,95
28.06.2018	02:30	02:45	89,66
28.06.2018	02:45	03:00	91,27
28.06.2018	03:00	03:15	90,89
28.06.2018	03:15	03:30	89,62
28.06.2018	03:30	03:45	89,70
28.06.2018	03:45	04:00	89,19
28.06.2018	04:00	04:15	92,74
28.06.2018	04:15	04:30	95,23
28.06.2018	04:30	04:45	101,27
28.06.2018	04:45	05:00	105,52
28.06.2018	05:00	05:15	114,14
28.06.2018	05:15	05:30	123,76
28.06.2018	05:30	05:45	131,20
28.06.2018	05:45	06:00	142,95
28.06.2018	06:00	06:15	160,62
28.06.2018	06:15	06:30	170,71
28.06.2018	06:30	06:45	176,79
28.06.2018	06:45	07:00	186,04
28.06.2018	07:00	07:15	192,40
28.06.2018	07:15	07:30	197,90
28.06.2018	07:30	07:45	190,01
28.06.2018	07:45	08:00	195,08
28.06.2018	08:00	08:15	195,15
28.06.2018	08:15	08:30	196,01
28.06.2018	08:30	08:45	195,13
28.06.2018	08:45	09:00	192,28
28.06.2018	09:00	09:15	193,77
28.06.2018	09:15	09:30	198,31
28.06.2018	09:30	09:45	198,96
28.06.2018	09:45	10:00	196,41
28.06.2018	10:00	10:15	190,70
28.06.2018	10:15	10:30	197,60
28.06.2018	10:30	10:45	201,26
28.06.2018	10:45	11:00	196,35
28.06.2018	11:00	11:15	193,59
28.06.2018	11:15	11:30	188,01
28.06.2018	11:30	11:45	183,33
28.06.2018	11:45	12:00	194,28
28.06.2018	12:00	12:15	188,33
28.06.2018	12:15	12:30	187,10
28.06.2018	12:30	12:45	183,88
28.06.2018	12:45	13:00	178,80
28.06.2018	13:00	13:15	178,30
28.06.2018	13:15	13:30	181,10

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.06.2018	13:30	13:45	176,16
28.06.2018	13:45	14:00	173,53
28.06.2018	14:00	14:15	176,16
28.06.2018	14:15	14:30	178,76
28.06.2018	14:30	14:45	176,36
28.06.2018	14:45	15:00	174,09
28.06.2018	15:00	15:15	171,91
28.06.2018	15:15	15:30	170,50
28.06.2018	15:30	15:45	171,91
28.06.2018	15:45	16:00	169,69
28.06.2018	16:00	16:15	172,94
28.06.2018	16:15	16:30	169,42
28.06.2018	16:30	16:45	172,75
28.06.2018	16:45	17:00	179,45
28.06.2018	17:00	17:15	183,63
28.06.2018	17:15	17:30	183,96
28.06.2018	17:30	17:45	187,19
28.06.2018	17:45	18:00	182,25
28.06.2018	18:00	18:15	183,79
28.06.2018	18:15	18:30	177,35
28.06.2018	18:30	18:45	179,22
28.06.2018	18:45	19:00	182,90
28.06.2018	19:00	19:15	169,55
28.06.2018	19:15	19:30	166,34
28.06.2018	19:30	19:45	162,38
28.06.2018	19:45	20:00	161,44
28.06.2018	20:00	20:15	158,62
28.06.2018	20:15	20:30	151,95
28.06.2018	20:30	20:45	150,64
28.06.2018	20:45	21:00	149,36
28.06.2018	21:00	21:15	145,62
28.06.2018	21:15	21:30	145,57
28.06.2018	21:30	21:45	139,51
28.06.2018	21:45	22:00	136,37
28.06.2018	22:00	22:15	130,34
28.06.2018	22:15	22:30	123,17
28.06.2018	22:30	22:45	118,96
28.06.2018	22:45	23:00	113,79
28.06.2018	23:00	23:15	107,10
28.06.2018	23:15	23:30	102,60
28.06.2018	23:30	23:45	100,06
29.06.2018	23:45	00:00	97,23
29.06.2018	00:00	00:15	95,06
29.06.2018	00:15	00:30	93,35
29.06.2018	00:30	00:45	93,71
29.06.2018	00:45	01:00	91,43
29.06.2018	01:00	01:15	92,34
29.06.2018	01:15	01:30	91,81
29.06.2018	01:30	01:45	91,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.06.2018	01:45	02:00	91,53
29.06.2018	02:00	02:15	90,16
29.06.2018	02:15	02:30	90,38
29.06.2018	02:30	02:45	90,84
29.06.2018	02:45	03:00	92,28
29.06.2018	03:00	03:15	92,63
29.06.2018	03:15	03:30	90,06
29.06.2018	03:30	03:45	89,74
29.06.2018	03:45	04:00	90,85
29.06.2018	04:00	04:15	95,58
29.06.2018	04:15	04:30	96,18
29.06.2018	04:30	04:45	104,47
29.06.2018	04:45	05:00	105,89
29.06.2018	05:00	05:15	114,15
29.06.2018	05:15	05:30	121,44
29.06.2018	05:30	05:45	131,82
29.06.2018	05:45	06:00	145,92
29.06.2018	06:00	06:15	155,75
29.06.2018	06:15	06:30	176,73
29.06.2018	06:30	06:45	177,00
29.06.2018	06:45	07:00	184,65
29.06.2018	07:00	07:15	185,64
29.06.2018	07:15	07:30	192,90
29.06.2018	07:30	07:45	194,32
29.06.2018	07:45	08:00	188,10
29.06.2018	08:00	08:15	193,63
29.06.2018	08:15	08:30	191,71
29.06.2018	08:30	08:45	182,65
29.06.2018	08:45	09:00	183,98
29.06.2018	09:00	09:15	189,23
29.06.2018	09:15	09:30	196,71
29.06.2018	09:30	09:45	196,81
29.06.2018	09:45	10:00	198,33
29.06.2018	10:00	10:15	199,42
29.06.2018	10:15	10:30	202,30
29.06.2018	10:30	10:45	190,58
29.06.2018	10:45	11:00	193,28
29.06.2018	11:00	11:15	190,82
29.06.2018	11:15	11:30	189,50
29.06.2018	11:30	11:45	193,11
29.06.2018	11:45	12:00	191,69
29.06.2018	12:00	12:15	187,86
29.06.2018	12:15	12:30	176,86
29.06.2018	12:30	12:45	172,95
29.06.2018	12:45	13:00	174,95
29.06.2018	13:00	13:15	164,52
29.06.2018	13:15	13:30	160,87
29.06.2018	13:30	13:45	157,23
29.06.2018	13:45	14:00	157,60

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.06.2018	14:00	14:15	156,70
29.06.2018	14:15	14:30	156,80
29.06.2018	14:30	14:45	154,80
29.06.2018	14:45	15:00	154,20
29.06.2018	15:00	15:15	159,07
29.06.2018	15:15	15:30	155,98
29.06.2018	15:30	15:45	158,59
29.06.2018	15:45	16:00	157,72
29.06.2018	16:00	16:15	152,81
29.06.2018	16:15	16:30	155,89
29.06.2018	16:30	16:45	160,51
29.06.2018	16:45	17:00	162,86
29.06.2018	17:00	17:15	163,53
29.06.2018	17:15	17:30	168,16
29.06.2018	17:30	17:45	164,46
29.06.2018	17:45	18:00	168,36
29.06.2018	18:00	18:15	167,03
29.06.2018	18:15	18:30	170,79
29.06.2018	18:30	18:45	164,32
29.06.2018	18:45	19:00	166,69
29.06.2018	19:00	19:15	161,71
29.06.2018	19:15	19:30	158,74
29.06.2018	19:30	19:45	158,40
29.06.2018	19:45	20:00	155,31
29.06.2018	20:00	20:15	150,12
29.06.2018	20:15	20:30	148,36
29.06.2018	20:30	20:45	142,21
29.06.2018	20:45	21:00	140,34
29.06.2018	21:00	21:15	140,75
29.06.2018	21:15	21:30	136,90
29.06.2018	21:30	21:45	139,63
29.06.2018	21:45	22:00	132,73
29.06.2018	22:00	22:15	131,01
29.06.2018	22:15	22:30	128,27
29.06.2018	22:30	22:45	123,69
29.06.2018	22:45	23:00	118,40
29.06.2018	23:00	23:15	112,64
29.06.2018	23:15	23:30	109,01
29.06.2018	23:30	23:45	105,11
30.06.2018	23:45	00:00	101,64
30.06.2018	00:00	00:15	98,16
30.06.2018	00:15	00:30	97,84
30.06.2018	00:30	00:45	96,53
30.06.2018	00:45	01:00	94,67
30.06.2018	01:00	01:15	92,37
30.06.2018	01:15	01:30	91,85
30.06.2018	01:30	01:45	91,55
30.06.2018	01:45	02:00	91,37
30.06.2018	02:00	02:15	91,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.06.2018	02:15	02:30	92,58
30.06.2018	02:30	02:45	93,26
30.06.2018	02:45	03:00	93,81
30.06.2018	03:00	03:15	92,39
30.06.2018	03:15	03:30	89,06
30.06.2018	03:30	03:45	87,83
30.06.2018	03:45	04:00	88,67
30.06.2018	04:00	04:15	90,46
30.06.2018	04:15	04:30	90,02
30.06.2018	04:30	04:45	92,82
30.06.2018	04:45	05:00	93,68
30.06.2018	05:00	05:15	94,38
30.06.2018	05:15	05:30	98,67
30.06.2018	05:30	05:45	101,86
30.06.2018	05:45	06:00	104,71
30.06.2018	06:00	06:15	110,57
30.06.2018	06:15	06:30	114,12
30.06.2018	06:30	06:45	120,56
30.06.2018	06:45	07:00	128,89
30.06.2018	07:00	07:15	133,95
30.06.2018	07:15	07:30	142,09
30.06.2018	07:30	07:45	146,70
30.06.2018	07:45	08:00	153,07
30.06.2018	08:00	08:15	158,70
30.06.2018	08:15	08:30	161,04
30.06.2018	08:30	08:45	158,63
30.06.2018	08:45	09:00	159,46
30.06.2018	09:00	09:15	158,37
30.06.2018	09:15	09:30	162,62
30.06.2018	09:30	09:45	166,50
30.06.2018	09:45	10:00	170,10
30.06.2018	10:00	10:15	167,60
30.06.2018	10:15	10:30	171,63
30.06.2018	10:30	10:45	176,76
30.06.2018	10:45	11:00	180,31
30.06.2018	11:00	11:15	171,60
30.06.2018	11:15	11:30	166,09
30.06.2018	11:30	11:45	163,67
30.06.2018	11:45	12:00	160,04
30.06.2018	12:00	12:15	151,72
30.06.2018	12:15	12:30	148,81
30.06.2018	12:30	12:45	144,43
30.06.2018	12:45	13:00	141,23
30.06.2018	13:00	13:15	143,17
30.06.2018	13:15	13:30	137,38
30.06.2018	13:30	13:45	131,74
30.06.2018	13:45	14:00	136,98
30.06.2018	14:00	14:15	134,05
30.06.2018	14:15	14:30	134,56

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.06.2018	14:30	14:45	135,22
30.06.2018	14:45	15:00	137,75
30.06.2018	15:00	15:15	136,23
30.06.2018	15:15	15:30	136,22
30.06.2018	15:30	15:45	138,36
30.06.2018	15:45	16:00	137,53
30.06.2018	16:00	16:15	134,99
30.06.2018	16:15	16:30	138,68
30.06.2018	16:30	16:45	141,57
30.06.2018	16:45	17:00	147,08
30.06.2018	17:00	17:15	154,39
30.06.2018	17:15	17:30	151,80
30.06.2018	17:30	17:45	155,92
30.06.2018	17:45	18:00	155,93
30.06.2018	18:00	18:15	153,50
30.06.2018	18:15	18:30	151,08
30.06.2018	18:30	18:45	157,52
30.06.2018	18:45	19:00	152,65
30.06.2018	19:00	19:15	152,00
30.06.2018	19:15	19:30	148,57
30.06.2018	19:30	19:45	149,58
30.06.2018	19:45	20:00	147,49
30.06.2018	20:00	20:15	145,24
30.06.2018	20:15	20:30	142,38
30.06.2018	20:30	20:45	135,79
30.06.2018	20:45	21:00	135,79
30.06.2018	21:00	21:15	137,30
30.06.2018	21:15	21:30	136,84
30.06.2018	21:30	21:45	136,78
30.06.2018	21:45	22:00	137,69
30.06.2018	22:00	22:15	132,48
30.06.2018	22:15	22:30	127,35
30.06.2018	22:30	22:45	120,92
30.06.2018	22:45	23:00	118,73
30.06.2018	23:00	23:15	112,55
30.06.2018	23:15	23:30	108,23
30.06.2018	23:30	23:45	104,69
01.07.2018	23:45	00:00	101,59
01.07.2018	00:00	00:15	99,57
01.07.2018	00:15	00:30	97,68
01.07.2018	00:30	00:45	96,30
01.07.2018	00:45	01:00	95,19
01.07.2018	01:00	01:15	95,00
01.07.2018	01:15	01:30	94,02
01.07.2018	01:30	01:45	92,86
01.07.2018	01:45	02:00	92,29
01.07.2018	02:00	02:15	91,95
01.07.2018	02:15	02:30	91,29
01.07.2018	02:30	02:45	91,47

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.07.2018	02:45	03:00	92,19
01.07.2018	03:00	03:15	91,38
01.07.2018	03:15	03:30	88,13
01.07.2018	03:30	03:45	87,81
01.07.2018	03:45	04:00	87,43
01.07.2018	04:00	04:15	88,03
01.07.2018	04:15	04:30	88,17
01.07.2018	04:30	04:45	91,05
01.07.2018	04:45	05:00	89,53
01.07.2018	05:00	05:15	90,33
01.07.2018	05:15	05:30	90,81
01.07.2018	05:30	05:45	92,43
01.07.2018	05:45	06:00	94,75
01.07.2018	06:00	06:15	98,32
01.07.2018	06:15	06:30	101,85
01.07.2018	06:30	06:45	105,34
01.07.2018	06:45	07:00	111,30
01.07.2018	07:00	07:15	117,63
01.07.2018	07:15	07:30	129,76
01.07.2018	07:30	07:45	129,93
01.07.2018	07:45	08:00	130,92
01.07.2018	08:00	08:15	140,67
01.07.2018	08:15	08:30	148,24
01.07.2018	08:30	08:45	146,54
01.07.2018	08:45	09:00	142,68
01.07.2018	09:00	09:15	140,60
01.07.2018	09:15	09:30	152,56
01.07.2018	09:30	09:45	148,12
01.07.2018	09:45	10:00	144,97
01.07.2018	10:00	10:15	151,54
01.07.2018	10:15	10:30	156,56
01.07.2018	10:30	10:45	157,52
01.07.2018	10:45	11:00	156,61
01.07.2018	11:00	11:15	152,97
01.07.2018	11:15	11:30	158,31
01.07.2018	11:30	11:45	152,02
01.07.2018	11:45	12:00	147,44
01.07.2018	12:00	12:15	140,88
01.07.2018	12:15	12:30	142,46
01.07.2018	12:30	12:45	143,82
01.07.2018	12:45	13:00	140,74
01.07.2018	13:00	13:15	135,15
01.07.2018	13:15	13:30	129,39
01.07.2018	13:30	13:45	136,99
01.07.2018	13:45	14:00	128,73
01.07.2018	14:00	14:15	126,13
01.07.2018	14:15	14:30	125,57
01.07.2018	14:30	14:45	123,91
01.07.2018	14:45	15:00	126,88

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.07.2018	15:00	15:15	125,71
01.07.2018	15:15	15:30	123,93
01.07.2018	15:30	15:45	127,81
01.07.2018	15:45	16:00	129,78
01.07.2018	16:00	16:15	132,38
01.07.2018	16:15	16:30	137,64
01.07.2018	16:30	16:45	143,54
01.07.2018	16:45	17:00	148,04
01.07.2018	17:00	17:15	154,12
01.07.2018	17:15	17:30	157,25
01.07.2018	17:30	17:45	158,92
01.07.2018	17:45	18:00	170,50
01.07.2018	18:00	18:15	170,51
01.07.2018	18:15	18:30	169,57
01.07.2018	18:30	18:45	168,07
01.07.2018	18:45	19:00	167,85
01.07.2018	19:00	19:15	166,00
01.07.2018	19:15	19:30	163,13
01.07.2018	19:30	19:45	159,03
01.07.2018	19:45	20:00	154,29
01.07.2018	20:00	20:15	158,24
01.07.2018	20:15	20:30	149,17
01.07.2018	20:30	20:45	143,25
01.07.2018	20:45	21:00	142,43
01.07.2018	21:00	21:15	141,05
01.07.2018	21:15	21:30	140,53
01.07.2018	21:30	21:45	138,84
01.07.2018	21:45	22:00	136,39
01.07.2018	22:00	22:15	131,11
01.07.2018	22:15	22:30	123,79
01.07.2018	22:30	22:45	119,61
01.07.2018	22:45	23:00	115,47
01.07.2018	23:00	23:15	108,99
01.07.2018	23:15	23:30	103,44
01.07.2018	23:30	23:45	99,50
02.07.2018	23:45	00:00	96,65
02.07.2018	00:00	00:15	95,30
02.07.2018	00:15	00:30	94,24
02.07.2018	00:30	00:45	92,72
02.07.2018	00:45	01:00	92,00
02.07.2018	01:00	01:15	92,14
02.07.2018	01:15	01:30	91,00
02.07.2018	01:30	01:45	90,84
02.07.2018	01:45	02:00	90,30
02.07.2018	02:00	02:15	89,98
02.07.2018	02:15	02:30	90,41
02.07.2018	02:30	02:45	90,89
02.07.2018	02:45	03:00	92,14
02.07.2018	03:00	03:15	92,94

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.07.2018	03:15	03:30	89,34
02.07.2018	03:30	03:45	89,24
02.07.2018	03:45	04:00	89,69
02.07.2018	04:00	04:15	95,61
02.07.2018	04:15	04:30	97,25
02.07.2018	04:30	04:45	98,09
02.07.2018	04:45	05:00	105,59
02.07.2018	05:00	05:15	112,10
02.07.2018	05:15	05:30	117,42
02.07.2018	05:30	05:45	133,63
02.07.2018	05:45	06:00	145,02
02.07.2018	06:00	06:15	155,50
02.07.2018	06:15	06:30	170,96
02.07.2018	06:30	06:45	172,57
02.07.2018	06:45	07:00	178,58
02.07.2018	07:00	07:15	185,50
02.07.2018	07:15	07:30	188,57
02.07.2018	07:30	07:45	184,71
02.07.2018	07:45	08:00	182,70
02.07.2018	08:00	08:15	188,68
02.07.2018	08:15	08:30	188,94
02.07.2018	08:30	08:45	186,97
02.07.2018	08:45	09:00	187,36
02.07.2018	09:00	09:15	191,25
02.07.2018	09:15	09:30	187,19
02.07.2018	09:30	09:45	183,68
02.07.2018	09:45	10:00	190,21
02.07.2018	10:00	10:15	187,49
02.07.2018	10:15	10:30	197,05
02.07.2018	10:30	10:45	192,06
02.07.2018	10:45	11:00	195,06
02.07.2018	11:00	11:15	195,18
02.07.2018	11:15	11:30	201,53
02.07.2018	11:30	11:45	198,02
02.07.2018	11:45	12:00	194,17
02.07.2018	12:00	12:15	196,39
02.07.2018	12:15	12:30	184,87
02.07.2018	12:30	12:45	180,99
02.07.2018	12:45	13:00	186,00
02.07.2018	13:00	13:15	178,00
02.07.2018	13:15	13:30	171,82
02.07.2018	13:30	13:45	171,45
02.07.2018	13:45	14:00	168,10
02.07.2018	14:00	14:15	169,42
02.07.2018	14:15	14:30	182,12
02.07.2018	14:30	14:45	177,41
02.07.2018	14:45	15:00	170,02
02.07.2018	15:00	15:15	166,90
02.07.2018	15:15	15:30	168,57

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.07.2018	15:30	15:45	173,36
02.07.2018	15:45	16:00	174,20
02.07.2018	16:00	16:15	169,13
02.07.2018	16:15	16:30	176,64
02.07.2018	16:30	16:45	182,21
02.07.2018	16:45	17:00	182,79
02.07.2018	17:00	17:15	184,38
02.07.2018	17:15	17:30	181,54
02.07.2018	17:30	17:45	177,07
02.07.2018	17:45	18:00	177,13
02.07.2018	18:00	18:15	177,65
02.07.2018	18:15	18:30	177,36
02.07.2018	18:30	18:45	174,65
02.07.2018	18:45	19:00	173,82
02.07.2018	19:00	19:15	167,67
02.07.2018	19:15	19:30	168,25
02.07.2018	19:30	19:45	163,70
02.07.2018	19:45	20:00	165,81
02.07.2018	20:00	20:15	157,57
02.07.2018	20:15	20:30	151,62
02.07.2018	20:30	20:45	149,66
02.07.2018	20:45	21:00	148,35
02.07.2018	21:00	21:15	150,43
02.07.2018	21:15	21:30	147,09
02.07.2018	21:30	21:45	146,78
02.07.2018	21:45	22:00	140,18
02.07.2018	22:00	22:15	132,46
02.07.2018	22:15	22:30	125,18
02.07.2018	22:30	22:45	122,59
02.07.2018	22:45	23:00	113,57
02.07.2018	23:00	23:15	108,51
02.07.2018	23:15	23:30	103,73
02.07.2018	23:30	23:45	101,04
03.07.2018	23:45	00:00	97,46
03.07.2018	00:00	00:15	94,93
03.07.2018	00:15	00:30	93,84
03.07.2018	00:30	00:45	93,47
03.07.2018	00:45	01:00	91,83
03.07.2018	01:00	01:15	91,20
03.07.2018	01:15	01:30	90,08
03.07.2018	01:30	01:45	89,84
03.07.2018	01:45	02:00	90,14
03.07.2018	02:00	02:15	90,25
03.07.2018	02:15	02:30	90,80
03.07.2018	02:30	02:45	90,67
03.07.2018	02:45	03:00	93,45
03.07.2018	03:00	03:15	94,28
03.07.2018	03:15	03:30	90,90
03.07.2018	03:30	03:45	89,91

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.07.2018	03:45	04:00	89,69
03.07.2018	04:00	04:15	94,17
03.07.2018	04:15	04:30	96,20
03.07.2018	04:30	04:45	101,65
03.07.2018	04:45	05:00	109,17
03.07.2018	05:00	05:15	115,03
03.07.2018	05:15	05:30	124,32
03.07.2018	05:30	05:45	132,05
03.07.2018	05:45	06:00	144,29
03.07.2018	06:00	06:15	155,54
03.07.2018	06:15	06:30	166,55
03.07.2018	06:30	06:45	173,82
03.07.2018	06:45	07:00	178,03
03.07.2018	07:00	07:15	183,86
03.07.2018	07:15	07:30	189,74
03.07.2018	07:30	07:45	185,27
03.07.2018	07:45	08:00	187,20
03.07.2018	08:00	08:15	194,05
03.07.2018	08:15	08:30	195,97
03.07.2018	08:30	08:45	185,94
03.07.2018	08:45	09:00	180,55
03.07.2018	09:00	09:15	183,33
03.07.2018	09:15	09:30	185,56
03.07.2018	09:30	09:45	181,98
03.07.2018	09:45	10:00	185,64
03.07.2018	10:00	10:15	189,08
03.07.2018	10:15	10:30	189,63
03.07.2018	10:30	10:45	187,35
03.07.2018	10:45	11:00	188,15
03.07.2018	11:00	11:15	206,26
03.07.2018	11:15	11:30	202,29
03.07.2018	11:30	11:45	194,90
03.07.2018	11:45	12:00	207,33
03.07.2018	12:00	12:15	200,05
03.07.2018	12:15	12:30	197,61
03.07.2018	12:30	12:45	191,30
03.07.2018	12:45	13:00	189,74
03.07.2018	13:00	13:15	203,43
03.07.2018	13:15	13:30	190,20
03.07.2018	13:30	13:45	191,41
03.07.2018	13:45	14:00	177,54
03.07.2018	14:00	14:15	169,73
03.07.2018	14:15	14:30	172,00
03.07.2018	14:30	14:45	180,75
03.07.2018	14:45	15:00	172,12
03.07.2018	15:00	15:15	169,97
03.07.2018	15:15	15:30	166,63
03.07.2018	15:30	15:45	173,48
03.07.2018	15:45	16:00	176,01

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.07.2018	16:00	16:15	172,70
03.07.2018	16:15	16:30	173,06
03.07.2018	16:30	16:45	175,76
03.07.2018	16:45	17:00	181,00
03.07.2018	17:00	17:15	189,36
03.07.2018	17:15	17:30	187,10
03.07.2018	17:30	17:45	187,71
03.07.2018	17:45	18:00	180,18
03.07.2018	18:00	18:15	183,99
03.07.2018	18:15	18:30	183,36
03.07.2018	18:30	18:45	181,42
03.07.2018	18:45	19:00	180,38
03.07.2018	19:00	19:15	172,98
03.07.2018	19:15	19:30	168,03
03.07.2018	19:30	19:45	163,05
03.07.2018	19:45	20:00	161,92
03.07.2018	20:00	20:15	157,38
03.07.2018	20:15	20:30	150,11
03.07.2018	20:30	20:45	145,13
03.07.2018	20:45	21:00	144,40
03.07.2018	21:00	21:15	148,54
03.07.2018	21:15	21:30	146,38
03.07.2018	21:30	21:45	145,03
03.07.2018	21:45	22:00	139,19
03.07.2018	22:00	22:15	133,17
03.07.2018	22:15	22:30	126,36
03.07.2018	22:30	22:45	119,91
03.07.2018	22:45	23:00	112,84
03.07.2018	23:00	23:15	109,64
03.07.2018	23:15	23:30	104,34
03.07.2018	23:30	23:45	100,24
04.07.2018	23:45	00:00	98,68
04.07.2018	00:00	00:15	95,82
04.07.2018	00:15	00:30	95,18
04.07.2018	00:30	00:45	94,22
04.07.2018	00:45	01:00	94,73
04.07.2018	01:00	01:15	93,04
04.07.2018	01:15	01:30	91,17
04.07.2018	01:30	01:45	90,01
04.07.2018	01:45	02:00	90,36
04.07.2018	02:00	02:15	90,28
04.07.2018	02:15	02:30	89,57
04.07.2018	02:30	02:45	90,80
04.07.2018	02:45	03:00	92,37
04.07.2018	03:00	03:15	92,70
04.07.2018	03:15	03:30	90,31
04.07.2018	03:30	03:45	91,12
04.07.2018	03:45	04:00	91,08
04.07.2018	04:00	04:15	94,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.07.2018	04:15	04:30	96,43
04.07.2018	04:30	04:45	99,05
04.07.2018	04:45	05:00	105,49
04.07.2018	05:00	05:15	113,25
04.07.2018	05:15	05:30	119,05
04.07.2018	05:30	05:45	127,47
04.07.2018	05:45	06:00	148,77
04.07.2018	06:00	06:15	154,13
04.07.2018	06:15	06:30	164,23
04.07.2018	06:30	06:45	170,88
04.07.2018	06:45	07:00	172,61
04.07.2018	07:00	07:15	185,22
04.07.2018	07:15	07:30	190,81
04.07.2018	07:30	07:45	187,68
04.07.2018	07:45	08:00	191,75
04.07.2018	08:00	08:15	196,72
04.07.2018	08:15	08:30	197,22
04.07.2018	08:30	08:45	191,85
04.07.2018	08:45	09:00	195,33
04.07.2018	09:00	09:15	197,51
04.07.2018	09:15	09:30	208,46
04.07.2018	09:30	09:45	208,47
04.07.2018	09:45	10:00	206,79
04.07.2018	10:00	10:15	203,46
04.07.2018	10:15	10:30	202,82
04.07.2018	10:30	10:45	205,88
04.07.2018	10:45	11:00	204,69
04.07.2018	11:00	11:15	212,58
04.07.2018	11:15	11:30	210,26
04.07.2018	11:30	11:45	201,79
04.07.2018	11:45	12:00	203,40
04.07.2018	12:00	12:15	205,46
04.07.2018	12:15	12:30	201,18
04.07.2018	12:30	12:45	198,55
04.07.2018	12:45	13:00	196,50
04.07.2018	13:00	13:15	186,43
04.07.2018	13:15	13:30	185,07
04.07.2018	13:30	13:45	174,15
04.07.2018	13:45	14:00	171,13
04.07.2018	14:00	14:15	172,29
04.07.2018	14:15	14:30	174,49
04.07.2018	14:30	14:45	171,21
04.07.2018	14:45	15:00	171,52
04.07.2018	15:00	15:15	166,57
04.07.2018	15:15	15:30	168,01
04.07.2018	15:30	15:45	162,27
04.07.2018	15:45	16:00	165,70
04.07.2018	16:00	16:15	172,37
04.07.2018	16:15	16:30	168,48

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.07.2018	16:30	16:45	172,22
04.07.2018	16:45	17:00	179,03
04.07.2018	17:00	17:15	177,53
04.07.2018	17:15	17:30	177,16
04.07.2018	17:30	17:45	182,01
04.07.2018	17:45	18:00	177,63
04.07.2018	18:00	18:15	174,71
04.07.2018	18:15	18:30	175,55
04.07.2018	18:30	18:45	178,67
04.07.2018	18:45	19:00	176,57
04.07.2018	19:00	19:15	168,44
04.07.2018	19:15	19:30	162,85
04.07.2018	19:30	19:45	162,81
04.07.2018	19:45	20:00	163,30
04.07.2018	20:00	20:15	158,11
04.07.2018	20:15	20:30	156,07
04.07.2018	20:30	20:45	151,77
04.07.2018	20:45	21:00	144,18
04.07.2018	21:00	21:15	144,83
04.07.2018	21:15	21:30	142,86
04.07.2018	21:30	21:45	144,94
04.07.2018	21:45	22:00	133,17
04.07.2018	22:00	22:15	127,79
04.07.2018	22:15	22:30	121,41
04.07.2018	22:30	22:45	115,06
04.07.2018	22:45	23:00	111,32
04.07.2018	23:00	23:15	108,49
04.07.2018	23:15	23:30	103,00
04.07.2018	23:30	23:45	98,59
05.07.2018	23:45	00:00	97,16
05.07.2018	00:00	00:15	95,43
05.07.2018	00:15	00:30	94,25
05.07.2018	00:30	00:45	92,93
05.07.2018	00:45	01:00	92,46
05.07.2018	01:00	01:15	90,67
05.07.2018	01:15	01:30	90,18
05.07.2018	01:30	01:45	90,07
05.07.2018	01:45	02:00	90,63
05.07.2018	02:00	02:15	89,12
05.07.2018	02:15	02:30	91,42
05.07.2018	02:30	02:45	92,10
05.07.2018	02:45	03:00	93,80
05.07.2018	03:00	03:15	93,18
05.07.2018	03:15	03:30	93,73
05.07.2018	03:30	03:45	93,87
05.07.2018	03:45	04:00	91,36
05.07.2018	04:00	04:15	94,66
05.07.2018	04:15	04:30	98,67
05.07.2018	04:30	04:45	102,62

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.07.2018	04:45	05:00	108,46
05.07.2018	05:00	05:15	113,84
05.07.2018	05:15	05:30	123,54
05.07.2018	05:30	05:45	135,49
05.07.2018	05:45	06:00	148,21
05.07.2018	06:00	06:15	160,63
05.07.2018	06:15	06:30	170,54
05.07.2018	06:30	06:45	181,18
05.07.2018	06:45	07:00	184,59
05.07.2018	07:00	07:15	187,74
05.07.2018	07:15	07:30	203,27
05.07.2018	07:30	07:45	207,65
05.07.2018	07:45	08:00	201,82
05.07.2018	08:00	08:15	201,66
05.07.2018	08:15	08:30	203,93
05.07.2018	08:30	08:45	203,80
05.07.2018	08:45	09:00	206,89
05.07.2018	09:00	09:15	207,26
05.07.2018	09:15	09:30	215,17
05.07.2018	09:30	09:45	212,33
05.07.2018	09:45	10:00	214,32
05.07.2018	10:00	10:15	213,15
05.07.2018	10:15	10:30	220,07
05.07.2018	10:30	10:45	222,59
05.07.2018	10:45	11:00	224,10
05.07.2018	11:00	11:15	219,14
05.07.2018	11:15	11:30	226,21
05.07.2018	11:30	11:45	218,53
05.07.2018	11:45	12:00	223,25
05.07.2018	12:00	12:15	224,24
05.07.2018	12:15	12:30	229,96
05.07.2018	12:30	12:45	212,89
05.07.2018	12:45	13:00	212,19
05.07.2018	13:00	13:15	213,28
05.07.2018	13:15	13:30	209,87
05.07.2018	13:30	13:45	210,75
05.07.2018	13:45	14:00	207,90
05.07.2018	14:00	14:15	203,61
05.07.2018	14:15	14:30	200,57
05.07.2018	14:30	14:45	193,94
05.07.2018	14:45	15:00	195,16
05.07.2018	15:00	15:15	203,99
05.07.2018	15:15	15:30	200,44
05.07.2018	15:30	15:45	189,78
05.07.2018	15:45	16:00	187,84
05.07.2018	16:00	16:15	186,01
05.07.2018	16:15	16:30	193,28
05.07.2018	16:30	16:45	207,81
05.07.2018	16:45	17:00	209,94

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.07.2018	17:00	17:15	207,40
05.07.2018	17:15	17:30	213,93
05.07.2018	17:30	17:45	211,41
05.07.2018	17:45	18:00	214,11
05.07.2018	18:00	18:15	197,82
05.07.2018	18:15	18:30	192,25
05.07.2018	18:30	18:45	193,70
05.07.2018	18:45	19:00	189,46
05.07.2018	19:00	19:15	190,58
05.07.2018	19:15	19:30	182,63
05.07.2018	19:30	19:45	174,67
05.07.2018	19:45	20:00	168,61
05.07.2018	20:00	20:15	165,23
05.07.2018	20:15	20:30	164,18
05.07.2018	20:30	20:45	160,39
05.07.2018	20:45	21:00	157,04
05.07.2018	21:00	21:15	154,04
05.07.2018	21:15	21:30	151,33
05.07.2018	21:30	21:45	144,41
05.07.2018	21:45	22:00	138,86
05.07.2018	22:00	22:15	126,59
05.07.2018	22:15	22:30	120,67
05.07.2018	22:30	22:45	114,64
05.07.2018	22:45	23:00	111,55
05.07.2018	23:00	23:15	106,81
05.07.2018	23:15	23:30	103,93
05.07.2018	23:30	23:45	102,41
06.07.2018	23:45	00:00	97,54
06.07.2018	00:00	00:15	94,58
06.07.2018	00:15	00:30	93,49
06.07.2018	00:30	00:45	92,35
06.07.2018	00:45	01:00	92,10
06.07.2018	01:00	01:15	91,67
06.07.2018	01:15	01:30	91,14
06.07.2018	01:30	01:45	91,36
06.07.2018	01:45	02:00	91,14
06.07.2018	02:00	02:15	91,61
06.07.2018	02:15	02:30	92,13
06.07.2018	02:30	02:45	91,38
06.07.2018	02:45	03:00	91,82
06.07.2018	03:00	03:15	94,40
06.07.2018	03:15	03:30	92,99
06.07.2018	03:30	03:45	92,99
06.07.2018	03:45	04:00	91,32
06.07.2018	04:00	04:15	95,43
06.07.2018	04:15	04:30	98,48
06.07.2018	04:30	04:45	103,80
06.07.2018	04:45	05:00	106,51
06.07.2018	05:00	05:15	113,94

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.07.2018	05:15	05:30	123,34
06.07.2018	05:30	05:45	133,81
06.07.2018	05:45	06:00	144,91
06.07.2018	06:00	06:15	158,17
06.07.2018	06:15	06:30	165,73
06.07.2018	06:30	06:45	177,99
06.07.2018	06:45	07:00	189,80
06.07.2018	07:00	07:15	196,73
06.07.2018	07:15	07:30	191,77
06.07.2018	07:30	07:45	192,40
06.07.2018	07:45	08:00	195,07
06.07.2018	08:00	08:15	196,01
06.07.2018	08:15	08:30	187,89
06.07.2018	08:30	08:45	186,58
06.07.2018	08:45	09:00	192,74
06.07.2018	09:00	09:15	191,31
06.07.2018	09:15	09:30	191,17
06.07.2018	09:30	09:45	188,67
06.07.2018	09:45	10:00	190,44
06.07.2018	10:00	10:15	195,23
06.07.2018	10:15	10:30	191,88
06.07.2018	10:30	10:45	195,58
06.07.2018	10:45	11:00	193,01
06.07.2018	11:00	11:15	192,33
06.07.2018	11:15	11:30	197,20
06.07.2018	11:30	11:45	191,98
06.07.2018	11:45	12:00	188,90
06.07.2018	12:00	12:15	180,37
06.07.2018	12:15	12:30	178,05
06.07.2018	12:30	12:45	179,08
06.07.2018	12:45	13:00	174,00
06.07.2018	13:00	13:15	166,47
06.07.2018	13:15	13:30	169,85
06.07.2018	13:30	13:45	165,53
06.07.2018	13:45	14:00	159,14
06.07.2018	14:00	14:15	157,61
06.07.2018	14:15	14:30	160,17
06.07.2018	14:30	14:45	158,59
06.07.2018	14:45	15:00	156,81
06.07.2018	15:00	15:15	157,67
06.07.2018	15:15	15:30	159,04
06.07.2018	15:30	15:45	160,59
06.07.2018	15:45	16:00	164,62
06.07.2018	16:00	16:15	165,78
06.07.2018	16:15	16:30	168,49
06.07.2018	16:30	16:45	169,60
06.07.2018	16:45	17:00	169,07
06.07.2018	17:00	17:15	167,20
06.07.2018	17:15	17:30	174,66

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.07.2018	17:30	17:45	174,93
06.07.2018	17:45	18:00	172,89
06.07.2018	18:00	18:15	167,92
06.07.2018	18:15	18:30	167,61
06.07.2018	18:30	18:45	167,77
06.07.2018	18:45	19:00	166,29
06.07.2018	19:00	19:15	164,66
06.07.2018	19:15	19:30	161,74
06.07.2018	19:30	19:45	153,11
06.07.2018	19:45	20:00	153,31
06.07.2018	20:00	20:15	149,11
06.07.2018	20:15	20:30	146,36
06.07.2018	20:30	20:45	148,95
06.07.2018	20:45	21:00	148,83
06.07.2018	21:00	21:15	145,90
06.07.2018	21:15	21:30	141,39
06.07.2018	21:30	21:45	145,42
06.07.2018	21:45	22:00	140,75
06.07.2018	22:00	22:15	134,46
06.07.2018	22:15	22:30	129,41
06.07.2018	22:30	22:45	122,58
06.07.2018	22:45	23:00	118,39
06.07.2018	23:00	23:15	113,68
06.07.2018	23:15	23:30	110,09
06.07.2018	23:30	23:45	105,99
07.07.2018	23:45	00:00	102,64
07.07.2018	00:00	00:15	97,28
07.07.2018	00:15	00:30	95,90
07.07.2018	00:30	00:45	94,71
07.07.2018	00:45	01:00	93,98
07.07.2018	01:00	01:15	94,35
07.07.2018	01:15	01:30	92,32
07.07.2018	01:30	01:45	91,56
07.07.2018	01:45	02:00	91,12
07.07.2018	02:00	02:15	91,22
07.07.2018	02:15	02:30	91,61
07.07.2018	02:30	02:45	91,72
07.07.2018	02:45	03:00	92,26
07.07.2018	03:00	03:15	93,80
07.07.2018	03:15	03:30	92,57
07.07.2018	03:30	03:45	89,52
07.07.2018	03:45	04:00	89,33
07.07.2018	04:00	04:15	91,66
07.07.2018	04:15	04:30	92,28
07.07.2018	04:30	04:45	92,15
07.07.2018	04:45	05:00	93,98
07.07.2018	05:00	05:15	94,07
07.07.2018	05:15	05:30	96,43
07.07.2018	05:30	05:45	99,64

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.07.2018	05:45	06:00	105,05
07.07.2018	06:00	06:15	111,50
07.07.2018	06:15	06:30	115,70
07.07.2018	06:30	06:45	124,88
07.07.2018	06:45	07:00	127,91
07.07.2018	07:00	07:15	133,78
07.07.2018	07:15	07:30	138,40
07.07.2018	07:30	07:45	140,54
07.07.2018	07:45	08:00	153,18
07.07.2018	08:00	08:15	156,40
07.07.2018	08:15	08:30	163,12
07.07.2018	08:30	08:45	159,90
07.07.2018	08:45	09:00	160,00
07.07.2018	09:00	09:15	156,47
07.07.2018	09:15	09:30	152,99
07.07.2018	09:30	09:45	158,79
07.07.2018	09:45	10:00	162,55
07.07.2018	10:00	10:15	158,60
07.07.2018	10:15	10:30	161,94
07.07.2018	10:30	10:45	167,80
07.07.2018	10:45	11:00	168,51
07.07.2018	11:00	11:15	166,31
07.07.2018	11:15	11:30	161,96
07.07.2018	11:30	11:45	160,63
07.07.2018	11:45	12:00	154,71
07.07.2018	12:00	12:15	146,32
07.07.2018	12:15	12:30	143,27
07.07.2018	12:30	12:45	140,63
07.07.2018	12:45	13:00	146,83
07.07.2018	13:00	13:15	141,64
07.07.2018	13:15	13:30	139,34
07.07.2018	13:30	13:45	136,19
07.07.2018	13:45	14:00	138,91
07.07.2018	14:00	14:15	138,23
07.07.2018	14:15	14:30	137,97
07.07.2018	14:30	14:45	132,93
07.07.2018	14:45	15:00	134,12
07.07.2018	15:00	15:15	133,29
07.07.2018	15:15	15:30	131,06
07.07.2018	15:30	15:45	135,23
07.07.2018	15:45	16:00	139,30
07.07.2018	16:00	16:15	138,65
07.07.2018	16:15	16:30	146,24
07.07.2018	16:30	16:45	148,70
07.07.2018	16:45	17:00	150,06
07.07.2018	17:00	17:15	155,45
07.07.2018	17:15	17:30	157,11
07.07.2018	17:30	17:45	156,85
07.07.2018	17:45	18:00	165,16

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.07.2018	18:00	18:15	161,32
07.07.2018	18:15	18:30	165,00
07.07.2018	18:30	18:45	162,51
07.07.2018	18:45	19:00	161,99
07.07.2018	19:00	19:15	155,43
07.07.2018	19:15	19:30	153,31
07.07.2018	19:30	19:45	147,45
07.07.2018	19:45	20:00	150,77
07.07.2018	20:00	20:15	147,21
07.07.2018	20:15	20:30	141,24
07.07.2018	20:30	20:45	141,05
07.07.2018	20:45	21:00	139,85
07.07.2018	21:00	21:15	143,78
07.07.2018	21:15	21:30	141,47
07.07.2018	21:30	21:45	142,83
07.07.2018	21:45	22:00	140,51
07.07.2018	22:00	22:15	137,58
07.07.2018	22:15	22:30	131,34
07.07.2018	22:30	22:45	123,74
07.07.2018	22:45	23:00	119,85
07.07.2018	23:00	23:15	115,26
07.07.2018	23:15	23:30	110,30
07.07.2018	23:30	23:45	106,87
08.07.2018	23:45	00:00	104,42
08.07.2018	00:00	00:15	102,21
08.07.2018	00:15	00:30	97,83
08.07.2018	00:30	00:45	95,55
08.07.2018	00:45	01:00	93,49
08.07.2018	01:00	01:15	93,55
08.07.2018	01:15	01:30	92,91
08.07.2018	01:30	01:45	91,53
08.07.2018	01:45	02:00	91,68
08.07.2018	02:00	02:15	91,05
08.07.2018	02:15	02:30	90,80
08.07.2018	02:30	02:45	90,96
08.07.2018	02:45	03:00	92,07
08.07.2018	03:00	03:15	92,65
08.07.2018	03:15	03:30	90,30
08.07.2018	03:30	03:45	88,46
08.07.2018	03:45	04:00	88,04
08.07.2018	04:00	04:15	87,74
08.07.2018	04:15	04:30	88,78
08.07.2018	04:30	04:45	87,95
08.07.2018	04:45	05:00	88,38
08.07.2018	05:00	05:15	91,03
08.07.2018	05:15	05:30	90,16
08.07.2018	05:30	05:45	92,46
08.07.2018	05:45	06:00	95,56
08.07.2018	06:00	06:15	100,71

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.07.2018	06:15	06:30	101,88
08.07.2018	06:30	06:45	107,00
08.07.2018	06:45	07:00	114,87
08.07.2018	07:00	07:15	114,74
08.07.2018	07:15	07:30	123,34
08.07.2018	07:30	07:45	126,97
08.07.2018	07:45	08:00	130,09
08.07.2018	08:00	08:15	134,85
08.07.2018	08:15	08:30	139,39
08.07.2018	08:30	08:45	139,35
08.07.2018	08:45	09:00	144,04
08.07.2018	09:00	09:15	146,16
08.07.2018	09:15	09:30	147,96
08.07.2018	09:30	09:45	145,64
08.07.2018	09:45	10:00	142,63
08.07.2018	10:00	10:15	149,75
08.07.2018	10:15	10:30	153,68
08.07.2018	10:30	10:45	153,61
08.07.2018	10:45	11:00	156,94
08.07.2018	11:00	11:15	152,62
08.07.2018	11:15	11:30	152,58
08.07.2018	11:30	11:45	148,01
08.07.2018	11:45	12:00	148,92
08.07.2018	12:00	12:15	147,93
08.07.2018	12:15	12:30	145,10
08.07.2018	12:30	12:45	137,57
08.07.2018	12:45	13:00	135,87
08.07.2018	13:00	13:15	130,05
08.07.2018	13:15	13:30	131,19
08.07.2018	13:30	13:45	133,33
08.07.2018	13:45	14:00	126,96
08.07.2018	14:00	14:15	125,64
08.07.2018	14:15	14:30	126,34
08.07.2018	14:30	14:45	123,11
08.07.2018	14:45	15:00	124,60
08.07.2018	15:00	15:15	126,70
08.07.2018	15:15	15:30	130,25
08.07.2018	15:30	15:45	129,85
08.07.2018	15:45	16:00	131,80
08.07.2018	16:00	16:15	135,57
08.07.2018	16:15	16:30	142,48
08.07.2018	16:30	16:45	142,35
08.07.2018	16:45	17:00	144,59
08.07.2018	17:00	17:15	147,41
08.07.2018	17:15	17:30	155,61
08.07.2018	17:30	17:45	160,88
08.07.2018	17:45	18:00	162,33
08.07.2018	18:00	18:15	159,14
08.07.2018	18:15	18:30	161,86

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.07.2018	18:30	18:45	160,03
08.07.2018	18:45	19:00	157,35
08.07.2018	19:00	19:15	161,31
08.07.2018	19:15	19:30	159,03
08.07.2018	19:30	19:45	154,98
08.07.2018	19:45	20:00	152,49
08.07.2018	20:00	20:15	146,79
08.07.2018	20:15	20:30	144,37
08.07.2018	20:30	20:45	141,53
08.07.2018	20:45	21:00	138,80
08.07.2018	21:00	21:15	140,24
08.07.2018	21:15	21:30	140,53
08.07.2018	21:30	21:45	141,45
08.07.2018	21:45	22:00	138,27
08.07.2018	22:00	22:15	133,67
08.07.2018	22:15	22:30	124,35
08.07.2018	22:30	22:45	117,13
08.07.2018	22:45	23:00	113,16
08.07.2018	23:00	23:15	108,70
08.07.2018	23:15	23:30	103,56
08.07.2018	23:30	23:45	101,53
09.07.2018	23:45	00:00	98,70
09.07.2018	00:00	00:15	94,91
09.07.2018	00:15	00:30	93,99
09.07.2018	00:30	00:45	93,55
09.07.2018	00:45	01:00	92,76
09.07.2018	01:00	01:15	91,52
09.07.2018	01:15	01:30	90,72
09.07.2018	01:30	01:45	89,77
09.07.2018	01:45	02:00	89,29
09.07.2018	02:00	02:15	90,82
09.07.2018	02:15	02:30	91,01
09.07.2018	02:30	02:45	90,78
09.07.2018	02:45	03:00	91,49
09.07.2018	03:00	03:15	91,84
09.07.2018	03:15	03:30	92,47
09.07.2018	03:30	03:45	92,18
09.07.2018	03:45	04:00	89,70
09.07.2018	04:00	04:15	92,14
09.07.2018	04:15	04:30	95,85
09.07.2018	04:30	04:45	102,31
09.07.2018	04:45	05:00	107,08
09.07.2018	05:00	05:15	112,00
09.07.2018	05:15	05:30	113,14
09.07.2018	05:30	05:45	119,56
09.07.2018	05:45	06:00	130,77
09.07.2018	06:00	06:15	145,38
09.07.2018	06:15	06:30	156,62
09.07.2018	06:30	06:45	163,07

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.07.2018	06:45	07:00	165,38
09.07.2018	07:00	07:15	172,45
09.07.2018	07:15	07:30	181,62
09.07.2018	07:30	07:45	183,81
09.07.2018	07:45	08:00	185,19
09.07.2018	08:00	08:15	181,81
09.07.2018	08:15	08:30	185,32
09.07.2018	08:30	08:45	188,68
09.07.2018	08:45	09:00	191,78
09.07.2018	09:00	09:15	187,83
09.07.2018	09:15	09:30	198,80
09.07.2018	09:30	09:45	194,01
09.07.2018	09:45	10:00	197,89
09.07.2018	10:00	10:15	203,56
09.07.2018	10:15	10:30	202,76
09.07.2018	10:30	10:45	208,77
09.07.2018	10:45	11:00	212,40
09.07.2018	11:00	11:15	209,45
09.07.2018	11:15	11:30	212,06
09.07.2018	11:30	11:45	211,94
09.07.2018	11:45	12:00	208,26
09.07.2018	12:00	12:15	203,01
09.07.2018	12:15	12:30	202,01
09.07.2018	12:30	12:45	199,86
09.07.2018	12:45	13:00	202,07
09.07.2018	13:00	13:15	196,92
09.07.2018	13:15	13:30	195,97
09.07.2018	13:30	13:45	189,69
09.07.2018	13:45	14:00	181,07
09.07.2018	14:00	14:15	181,43
09.07.2018	14:15	14:30	189,99
09.07.2018	14:30	14:45	173,92
09.07.2018	14:45	15:00	168,46
09.07.2018	15:00	15:15	171,17
09.07.2018	15:15	15:30	170,84
09.07.2018	15:30	15:45	170,25
09.07.2018	15:45	16:00	176,15
09.07.2018	16:00	16:15	174,17
09.07.2018	16:15	16:30	176,42
09.07.2018	16:30	16:45	175,07
09.07.2018	16:45	17:00	186,41
09.07.2018	17:00	17:15	189,08
09.07.2018	17:15	17:30	188,72
09.07.2018	17:30	17:45	181,77
09.07.2018	17:45	18:00	183,02
09.07.2018	18:00	18:15	185,37
09.07.2018	18:15	18:30	188,25
09.07.2018	18:30	18:45	189,06
09.07.2018	18:45	19:00	184,04

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.07.2018	19:00	19:15	172,39
09.07.2018	19:15	19:30	168,31
09.07.2018	19:30	19:45	158,46
09.07.2018	19:45	20:00	153,20
09.07.2018	20:00	20:15	152,91
09.07.2018	20:15	20:30	145,71
09.07.2018	20:30	20:45	141,59
09.07.2018	20:45	21:00	140,91
09.07.2018	21:00	21:15	142,32
09.07.2018	21:15	21:30	142,35
09.07.2018	21:30	21:45	143,28
09.07.2018	21:45	22:00	133,84
09.07.2018	22:00	22:15	127,21
09.07.2018	22:15	22:30	118,73
09.07.2018	22:30	22:45	113,05
09.07.2018	22:45	23:00	109,97
09.07.2018	23:00	23:15	106,48
09.07.2018	23:15	23:30	102,15
09.07.2018	23:30	23:45	99,01
10.07.2018	23:45	00:00	96,77
10.07.2018	00:00	00:15	94,96
10.07.2018	00:15	00:30	93,82
10.07.2018	00:30	00:45	92,72
10.07.2018	00:45	01:00	92,19
10.07.2018	01:00	01:15	92,06
10.07.2018	01:15	01:30	91,69
10.07.2018	01:30	01:45	90,57
10.07.2018	01:45	02:00	90,86
10.07.2018	02:00	02:15	91,69
10.07.2018	02:15	02:30	91,70
10.07.2018	02:30	02:45	92,80
10.07.2018	02:45	03:00	92,46
10.07.2018	03:00	03:15	93,35
10.07.2018	03:15	03:30	92,85
10.07.2018	03:30	03:45	90,60
10.07.2018	03:45	04:00	92,35
10.07.2018	04:00	04:15	97,30
10.07.2018	04:15	04:30	96,75
10.07.2018	04:30	04:45	101,26
10.07.2018	04:45	05:00	106,04
10.07.2018	05:00	05:15	107,10
10.07.2018	05:15	05:30	111,13
10.07.2018	05:30	05:45	115,71
10.07.2018	05:45	06:00	132,79
10.07.2018	06:00	06:15	137,49
10.07.2018	06:15	06:30	151,84
10.07.2018	06:30	06:45	164,02
10.07.2018	06:45	07:00	168,84
10.07.2018	07:00	07:15	173,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.07.2018	07:15	07:30	175,13
10.07.2018	07:30	07:45	180,28
10.07.2018	07:45	08:00	178,08
10.07.2018	08:00	08:15	186,13
10.07.2018	08:15	08:30	187,08
10.07.2018	08:30	08:45	183,87
10.07.2018	08:45	09:00	180,30
10.07.2018	09:00	09:15	175,86
10.07.2018	09:15	09:30	180,21
10.07.2018	09:30	09:45	187,96
10.07.2018	09:45	10:00	192,39
10.07.2018	10:00	10:15	194,44
10.07.2018	10:15	10:30	203,47
10.07.2018	10:30	10:45	203,53
10.07.2018	10:45	11:00	198,87
10.07.2018	11:00	11:15	198,72
10.07.2018	11:15	11:30	200,83
10.07.2018	11:30	11:45	198,28
10.07.2018	11:45	12:00	189,78
10.07.2018	12:00	12:15	188,52
10.07.2018	12:15	12:30	188,83
10.07.2018	12:30	12:45	189,55
10.07.2018	12:45	13:00	182,42
10.07.2018	13:00	13:15	180,46
10.07.2018	13:15	13:30	171,24
10.07.2018	13:30	13:45	177,03
10.07.2018	13:45	14:00	168,38
10.07.2018	14:00	14:15	173,21
10.07.2018	14:15	14:30	166,54
10.07.2018	14:30	14:45	165,89
10.07.2018	14:45	15:00	162,67
10.07.2018	15:00	15:15	161,93
10.07.2018	15:15	15:30	160,20
10.07.2018	15:30	15:45	152,37
10.07.2018	15:45	16:00	156,59
10.07.2018	16:00	16:15	158,12
10.07.2018	16:15	16:30	164,65
10.07.2018	16:30	16:45	170,91
10.07.2018	16:45	17:00	175,30
10.07.2018	17:00	17:15	175,40
10.07.2018	17:15	17:30	182,24
10.07.2018	17:30	17:45	183,47
10.07.2018	17:45	18:00	187,34
10.07.2018	18:00	18:15	183,99
10.07.2018	18:15	18:30	185,55
10.07.2018	18:30	18:45	179,11
10.07.2018	18:45	19:00	179,78
10.07.2018	19:00	19:15	174,33
10.07.2018	19:15	19:30	171,08

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.07.2018	19:30	19:45	159,43
10.07.2018	19:45	20:00	156,52
10.07.2018	20:00	20:15	156,64
10.07.2018	20:15	20:30	158,20
10.07.2018	20:30	20:45	153,42
10.07.2018	20:45	21:00	152,95
10.07.2018	21:00	21:15	154,81
10.07.2018	21:15	21:30	146,80
10.07.2018	21:30	21:45	140,62
10.07.2018	21:45	22:00	135,15
10.07.2018	22:00	22:15	127,70
10.07.2018	22:15	22:30	119,97
10.07.2018	22:30	22:45	114,66
10.07.2018	22:45	23:00	108,70
10.07.2018	23:00	23:15	106,61
10.07.2018	23:15	23:30	101,73
10.07.2018	23:30	23:45	98,88
11.07.2018	23:45	00:00	96,05
11.07.2018	00:00	00:15	94,81
11.07.2018	00:15	00:30	94,06
11.07.2018	00:30	00:45	91,80
11.07.2018	00:45	01:00	92,47
11.07.2018	01:00	01:15	91,18
11.07.2018	01:15	01:30	91,09
11.07.2018	01:30	01:45	91,38
11.07.2018	01:45	02:00	90,22
11.07.2018	02:00	02:15	91,78
11.07.2018	02:15	02:30	92,31
11.07.2018	02:30	02:45	92,33
11.07.2018	02:45	03:00	92,99
11.07.2018	03:00	03:15	92,58
11.07.2018	03:15	03:30	91,87
11.07.2018	03:30	03:45	92,55
11.07.2018	03:45	04:00	92,88
11.07.2018	04:00	04:15	94,20
11.07.2018	04:15	04:30	93,50
11.07.2018	04:30	04:45	99,30
11.07.2018	04:45	05:00	106,14
11.07.2018	05:00	05:15	107,55
11.07.2018	05:15	05:30	114,28
11.07.2018	05:30	05:45	120,47
11.07.2018	05:45	06:00	129,58
11.07.2018	06:00	06:15	141,17
11.07.2018	06:15	06:30	150,83
11.07.2018	06:30	06:45	168,64
11.07.2018	06:45	07:00	175,48
11.07.2018	07:00	07:15	181,26
11.07.2018	07:15	07:30	181,99
11.07.2018	07:30	07:45	188,92

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.07.2018	07:45	08:00	180,20
11.07.2018	08:00	08:15	181,19
11.07.2018	08:15	08:30	193,73
11.07.2018	08:30	08:45	200,33
11.07.2018	08:45	09:00	195,30
11.07.2018	09:00	09:15	191,78
11.07.2018	09:15	09:30	200,89
11.07.2018	09:30	09:45	207,85
11.07.2018	09:45	10:00	214,52
11.07.2018	10:00	10:15	201,28
11.07.2018	10:15	10:30	206,17
11.07.2018	10:30	10:45	209,18
11.07.2018	10:45	11:00	218,89
11.07.2018	11:00	11:15	220,17
11.07.2018	11:15	11:30	206,81
11.07.2018	11:30	11:45	209,71
11.07.2018	11:45	12:00	209,04
11.07.2018	12:00	12:15	205,64
11.07.2018	12:15	12:30	214,53
11.07.2018	12:30	12:45	205,64
11.07.2018	12:45	13:00	201,84
11.07.2018	13:00	13:15	198,34
11.07.2018	13:15	13:30	189,74
11.07.2018	13:30	13:45	186,41
11.07.2018	13:45	14:00	187,60
11.07.2018	14:00	14:15	181,97
11.07.2018	14:15	14:30	185,46
11.07.2018	14:30	14:45	184,57
11.07.2018	14:45	15:00	181,91
11.07.2018	15:00	15:15	173,23
11.07.2018	15:15	15:30	174,28
11.07.2018	15:30	15:45	176,88
11.07.2018	15:45	16:00	180,44
11.07.2018	16:00	16:15	173,14
11.07.2018	16:15	16:30	178,54
11.07.2018	16:30	16:45	179,70
11.07.2018	16:45	17:00	186,93
11.07.2018	17:00	17:15	184,67
11.07.2018	17:15	17:30	181,69
11.07.2018	17:30	17:45	183,42
11.07.2018	17:45	18:00	185,24
11.07.2018	18:00	18:15	189,57
11.07.2018	18:15	18:30	187,17
11.07.2018	18:30	18:45	185,17
11.07.2018	18:45	19:00	181,84
11.07.2018	19:00	19:15	177,80
11.07.2018	19:15	19:30	171,09
11.07.2018	19:30	19:45	173,09
11.07.2018	19:45	20:00	165,44

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.07.2018	20:00	20:15	162,30
11.07.2018	20:15	20:30	156,99
11.07.2018	20:30	20:45	147,04
11.07.2018	20:45	21:00	147,64
11.07.2018	21:00	21:15	150,33
11.07.2018	21:15	21:30	149,66
11.07.2018	21:30	21:45	143,23
11.07.2018	21:45	22:00	141,16
11.07.2018	22:00	22:15	132,03
11.07.2018	22:15	22:30	123,39
11.07.2018	22:30	22:45	117,20
11.07.2018	22:45	23:00	112,47
11.07.2018	23:00	23:15	107,65
11.07.2018	23:15	23:30	103,87
11.07.2018	23:30	23:45	102,22
12.07.2018	23:45	00:00	100,05
12.07.2018	00:00	00:15	97,23
12.07.2018	00:15	00:30	95,38
12.07.2018	00:30	00:45	94,46
12.07.2018	00:45	01:00	95,16
12.07.2018	01:00	01:15	93,37
12.07.2018	01:15	01:30	92,47
12.07.2018	01:30	01:45	92,64
12.07.2018	01:45	02:00	91,84
12.07.2018	02:00	02:15	92,52
12.07.2018	02:15	02:30	92,99
12.07.2018	02:30	02:45	93,02
12.07.2018	02:45	03:00	93,20
12.07.2018	03:00	03:15	94,71
12.07.2018	03:15	03:30	94,43
12.07.2018	03:30	03:45	92,14
12.07.2018	03:45	04:00	92,61
12.07.2018	04:00	04:15	95,54
12.07.2018	04:15	04:30	96,55
12.07.2018	04:30	04:45	99,84
12.07.2018	04:45	05:00	103,55
12.07.2018	05:00	05:15	110,32
12.07.2018	05:15	05:30	115,76
12.07.2018	05:30	05:45	122,43
12.07.2018	05:45	06:00	133,27
12.07.2018	06:00	06:15	144,56
12.07.2018	06:15	06:30	151,22
12.07.2018	06:30	06:45	163,73
12.07.2018	06:45	07:00	171,17
12.07.2018	07:00	07:15	174,55
12.07.2018	07:15	07:30	177,82
12.07.2018	07:30	07:45	183,28
12.07.2018	07:45	08:00	178,92
12.07.2018	08:00	08:15	180,44

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.07.2018	08:15	08:30	178,87
12.07.2018	08:30	08:45	186,96
12.07.2018	08:45	09:00	180,94
12.07.2018	09:00	09:15	176,20
12.07.2018	09:15	09:30	182,90
12.07.2018	09:30	09:45	189,37
12.07.2018	09:45	10:00	187,70
12.07.2018	10:00	10:15	182,05
12.07.2018	10:15	10:30	177,70
12.07.2018	10:30	10:45	180,02
12.07.2018	10:45	11:00	185,11
12.07.2018	11:00	11:15	182,80
12.07.2018	11:15	11:30	182,31
12.07.2018	11:30	11:45	182,38
12.07.2018	11:45	12:00	177,79
12.07.2018	12:00	12:15	179,72
12.07.2018	12:15	12:30	179,16
12.07.2018	12:30	12:45	175,18
12.07.2018	12:45	13:00	167,85
12.07.2018	13:00	13:15	168,11
12.07.2018	13:15	13:30	168,45
12.07.2018	13:30	13:45	172,53
12.07.2018	13:45	14:00	165,50
12.07.2018	14:00	14:15	166,93
12.07.2018	14:15	14:30	166,80
12.07.2018	14:30	14:45	162,23
12.07.2018	14:45	15:00	162,68
12.07.2018	15:00	15:15	164,14
12.07.2018	15:15	15:30	159,28
12.07.2018	15:30	15:45	158,24
12.07.2018	15:45	16:00	161,13
12.07.2018	16:00	16:15	160,31
12.07.2018	16:15	16:30	168,29
12.07.2018	16:30	16:45	173,40
12.07.2018	16:45	17:00	172,85
12.07.2018	17:00	17:15	167,70
12.07.2018	17:15	17:30	173,34
12.07.2018	17:30	17:45	173,41
12.07.2018	17:45	18:00	170,00
12.07.2018	18:00	18:15	169,13
12.07.2018	18:15	18:30	174,13
12.07.2018	18:30	18:45	169,93
12.07.2018	18:45	19:00	166,09
12.07.2018	19:00	19:15	167,20
12.07.2018	19:15	19:30	158,54
12.07.2018	19:30	19:45	158,28
12.07.2018	19:45	20:00	151,99
12.07.2018	20:00	20:15	153,32
12.07.2018	20:15	20:30	147,12

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.07.2018	20:30	20:45	145,76
12.07.2018	20:45	21:00	148,63
12.07.2018	21:00	21:15	150,54
12.07.2018	21:15	21:30	146,25
12.07.2018	21:30	21:45	145,57
12.07.2018	21:45	22:00	135,19
12.07.2018	22:00	22:15	127,37
12.07.2018	22:15	22:30	124,21
12.07.2018	22:30	22:45	120,40
12.07.2018	22:45	23:00	112,12
12.07.2018	23:00	23:15	108,35
12.07.2018	23:15	23:30	103,17
12.07.2018	23:30	23:45	100,02
13.07.2018	23:45	00:00	97,70
13.07.2018	00:00	00:15	95,80
13.07.2018	00:15	00:30	94,56
13.07.2018	00:30	00:45	93,33
13.07.2018	00:45	01:00	92,64
13.07.2018	01:00	01:15	91,39
13.07.2018	01:15	01:30	90,95
13.07.2018	01:30	01:45	90,54
13.07.2018	01:45	02:00	90,78
13.07.2018	02:00	02:15	90,92
13.07.2018	02:15	02:30	91,08
13.07.2018	02:30	02:45	90,91
13.07.2018	02:45	03:00	92,31
13.07.2018	03:00	03:15	94,04
13.07.2018	03:15	03:30	93,86
13.07.2018	03:30	03:45	94,96
13.07.2018	03:45	04:00	95,92
13.07.2018	04:00	04:15	96,15
13.07.2018	04:15	04:30	96,47
13.07.2018	04:30	04:45	99,86
13.07.2018	04:45	05:00	103,57
13.07.2018	05:00	05:15	108,61
13.07.2018	05:15	05:30	109,24
13.07.2018	05:30	05:45	119,28
13.07.2018	05:45	06:00	127,79
13.07.2018	06:00	06:15	134,88
13.07.2018	06:15	06:30	147,23
13.07.2018	06:30	06:45	158,57
13.07.2018	06:45	07:00	170,08
13.07.2018	07:00	07:15	167,64
13.07.2018	07:15	07:30	178,81
13.07.2018	07:30	07:45	184,06
13.07.2018	07:45	08:00	184,39
13.07.2018	08:00	08:15	177,86
13.07.2018	08:15	08:30	183,96
13.07.2018	08:30	08:45	180,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.07.2018	08:45	09:00	180,48
13.07.2018	09:00	09:15	181,06
13.07.2018	09:15	09:30	188,84
13.07.2018	09:30	09:45	190,59
13.07.2018	09:45	10:00	191,02
13.07.2018	10:00	10:15	183,67
13.07.2018	10:15	10:30	185,56
13.07.2018	10:30	10:45	184,31
13.07.2018	10:45	11:00	181,11
13.07.2018	11:00	11:15	192,65
13.07.2018	11:15	11:30	187,90
13.07.2018	11:30	11:45	186,81
13.07.2018	11:45	12:00	180,93
13.07.2018	12:00	12:15	172,09
13.07.2018	12:15	12:30	173,49
13.07.2018	12:30	12:45	163,72
13.07.2018	12:45	13:00	159,20
13.07.2018	13:00	13:15	161,30
13.07.2018	13:15	13:30	155,65
13.07.2018	13:30	13:45	152,66
13.07.2018	13:45	14:00	153,74
13.07.2018	14:00	14:15	148,96
13.07.2018	14:15	14:30	149,41
13.07.2018	14:30	14:45	146,55
13.07.2018	14:45	15:00	146,84
13.07.2018	15:00	15:15	149,00
13.07.2018	15:15	15:30	143,77
13.07.2018	15:30	15:45	145,03
13.07.2018	15:45	16:00	145,07
13.07.2018	16:00	16:15	147,34
13.07.2018	16:15	16:30	148,92
13.07.2018	16:30	16:45	152,60
13.07.2018	16:45	17:00	155,99
13.07.2018	17:00	17:15	158,08
13.07.2018	17:15	17:30	161,77
13.07.2018	17:30	17:45	161,95
13.07.2018	17:45	18:00	159,23
13.07.2018	18:00	18:15	160,58
13.07.2018	18:15	18:30	160,54
13.07.2018	18:30	18:45	157,66
13.07.2018	18:45	19:00	156,55
13.07.2018	19:00	19:15	152,60
13.07.2018	19:15	19:30	152,69
13.07.2018	19:30	19:45	155,28
13.07.2018	19:45	20:00	150,18
13.07.2018	20:00	20:15	145,26
13.07.2018	20:15	20:30	143,57
13.07.2018	20:30	20:45	139,79
13.07.2018	20:45	21:00	140,14

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.07.2018	21:00	21:15	141,94
13.07.2018	21:15	21:30	140,78
13.07.2018	21:30	21:45	140,19
13.07.2018	21:45	22:00	134,30
13.07.2018	22:00	22:15	130,30
13.07.2018	22:15	22:30	125,28
13.07.2018	22:30	22:45	120,05
13.07.2018	22:45	23:00	118,37
13.07.2018	23:00	23:15	110,27
13.07.2018	23:15	23:30	107,97
13.07.2018	23:30	23:45	104,23
14.07.2018	23:45	00:00	101,17
14.07.2018	00:00	00:15	97,67
14.07.2018	00:15	00:30	96,21
14.07.2018	00:30	00:45	93,93
14.07.2018	00:45	01:00	93,30
14.07.2018	01:00	01:15	94,39
14.07.2018	01:15	01:30	91,67
14.07.2018	01:30	01:45	91,18
14.07.2018	01:45	02:00	90,72
14.07.2018	02:00	02:15	91,75
14.07.2018	02:15	02:30	92,37
14.07.2018	02:30	02:45	92,63
14.07.2018	02:45	03:00	93,50
14.07.2018	03:00	03:15	93,74
14.07.2018	03:15	03:30	92,19
14.07.2018	03:30	03:45	92,35
14.07.2018	03:45	04:00	91,06
14.07.2018	04:00	04:15	88,88
14.07.2018	04:15	04:30	88,67
14.07.2018	04:30	04:45	93,15
14.07.2018	04:45	05:00	94,20
14.07.2018	05:00	05:15	94,40
14.07.2018	05:15	05:30	96,96
14.07.2018	05:30	05:45	100,07
14.07.2018	05:45	06:00	103,35
14.07.2018	06:00	06:15	105,31
14.07.2018	06:15	06:30	109,93
14.07.2018	06:30	06:45	115,21
14.07.2018	06:45	07:00	122,42
14.07.2018	07:00	07:15	127,70
14.07.2018	07:15	07:30	131,10
14.07.2018	07:30	07:45	138,71
14.07.2018	07:45	08:00	145,16
14.07.2018	08:00	08:15	145,10
14.07.2018	08:15	08:30	152,41
14.07.2018	08:30	08:45	157,49
14.07.2018	08:45	09:00	158,91
14.07.2018	09:00	09:15	165,18

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.07.2018	09:15	09:30	169,00
14.07.2018	09:30	09:45	170,20
14.07.2018	09:45	10:00	177,20
14.07.2018	10:00	10:15	174,44
14.07.2018	10:15	10:30	183,24
14.07.2018	10:30	10:45	177,06
14.07.2018	10:45	11:00	174,74
14.07.2018	11:00	11:15	173,14
14.07.2018	11:15	11:30	180,12
14.07.2018	11:30	11:45	172,19
14.07.2018	11:45	12:00	167,19
14.07.2018	12:00	12:15	166,07
14.07.2018	12:15	12:30	161,99
14.07.2018	12:30	12:45	160,24
14.07.2018	12:45	13:00	152,88
14.07.2018	13:00	13:15	151,35
14.07.2018	13:15	13:30	152,48
14.07.2018	13:30	13:45	151,32
14.07.2018	13:45	14:00	149,91
14.07.2018	14:00	14:15	148,46
14.07.2018	14:15	14:30	150,98
14.07.2018	14:30	14:45	147,50
14.07.2018	14:45	15:00	145,34
14.07.2018	15:00	15:15	148,68
14.07.2018	15:15	15:30	148,10
14.07.2018	15:30	15:45	148,90
14.07.2018	15:45	16:00	152,87
14.07.2018	16:00	16:15	152,10
14.07.2018	16:15	16:30	153,47
14.07.2018	16:30	16:45	149,38
14.07.2018	16:45	17:00	157,32
14.07.2018	17:00	17:15	154,97
14.07.2018	17:15	17:30	154,87
14.07.2018	17:30	17:45	158,67
14.07.2018	17:45	18:00	160,87
14.07.2018	18:00	18:15	155,52
14.07.2018	18:15	18:30	156,04
14.07.2018	18:30	18:45	153,01
14.07.2018	18:45	19:00	151,42
14.07.2018	19:00	19:15	150,73
14.07.2018	19:15	19:30	148,92
14.07.2018	19:30	19:45	146,34
14.07.2018	19:45	20:00	145,85
14.07.2018	20:00	20:15	139,47
14.07.2018	20:15	20:30	134,93
14.07.2018	20:30	20:45	133,14
14.07.2018	20:45	21:00	137,71
14.07.2018	21:00	21:15	137,98
14.07.2018	21:15	21:30	141,86

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.07.2018	21:30	21:45	139,81
14.07.2018	21:45	22:00	136,22
14.07.2018	22:00	22:15	128,76
14.07.2018	22:15	22:30	126,21
14.07.2018	22:30	22:45	122,90
14.07.2018	22:45	23:00	116,54
14.07.2018	23:00	23:15	111,70
14.07.2018	23:15	23:30	107,34
14.07.2018	23:30	23:45	104,17
15.07.2018	23:45	00:00	100,95
15.07.2018	00:00	00:15	97,54
15.07.2018	00:15	00:30	96,30
15.07.2018	00:30	00:45	94,35
15.07.2018	00:45	01:00	94,65
15.07.2018	01:00	01:15	92,77
15.07.2018	01:15	01:30	92,54
15.07.2018	01:30	01:45	92,19
15.07.2018	01:45	02:00	91,56
15.07.2018	02:00	02:15	90,99
15.07.2018	02:15	02:30	90,79
15.07.2018	02:30	02:45	91,06
15.07.2018	02:45	03:00	92,97
15.07.2018	03:00	03:15	92,84
15.07.2018	03:15	03:30	93,26
15.07.2018	03:30	03:45	91,12
15.07.2018	03:45	04:00	88,74
15.07.2018	04:00	04:15	87,32
15.07.2018	04:15	04:30	87,43
15.07.2018	04:30	04:45	88,56
15.07.2018	04:45	05:00	90,33
15.07.2018	05:00	05:15	90,81
15.07.2018	05:15	05:30	89,53
15.07.2018	05:30	05:45	91,94
15.07.2018	05:45	06:00	95,09
15.07.2018	06:00	06:15	98,80
15.07.2018	06:15	06:30	100,76
15.07.2018	06:30	06:45	102,89
15.07.2018	06:45	07:00	107,66
15.07.2018	07:00	07:15	112,23
15.07.2018	07:15	07:30	120,53
15.07.2018	07:30	07:45	124,84
15.07.2018	07:45	08:00	128,10
15.07.2018	08:00	08:15	137,74
15.07.2018	08:15	08:30	136,86
15.07.2018	08:30	08:45	141,14
15.07.2018	08:45	09:00	141,48
15.07.2018	09:00	09:15	141,18
15.07.2018	09:15	09:30	142,40
15.07.2018	09:30	09:45	138,60

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.07.2018	09:45	10:00	142,47
15.07.2018	10:00	10:15	147,30
15.07.2018	10:15	10:30	146,43
15.07.2018	10:30	10:45	144,86
15.07.2018	10:45	11:00	150,67
15.07.2018	11:00	11:15	152,86
15.07.2018	11:15	11:30	151,28
15.07.2018	11:30	11:45	157,94
15.07.2018	11:45	12:00	152,96
15.07.2018	12:00	12:15	159,07
15.07.2018	12:15	12:30	141,85
15.07.2018	12:30	12:45	141,87
15.07.2018	12:45	13:00	143,90
15.07.2018	13:00	13:15	136,49
15.07.2018	13:15	13:30	136,73
15.07.2018	13:30	13:45	138,39
15.07.2018	13:45	14:00	135,52
15.07.2018	14:00	14:15	131,91
15.07.2018	14:15	14:30	128,60
15.07.2018	14:30	14:45	136,86
15.07.2018	14:45	15:00	130,98
15.07.2018	15:00	15:15	127,42
15.07.2018	15:15	15:30	135,31
15.07.2018	15:30	15:45	133,94
15.07.2018	15:45	16:00	137,27
15.07.2018	16:00	16:15	139,84
15.07.2018	16:15	16:30	138,91
15.07.2018	16:30	16:45	143,87
15.07.2018	16:45	17:00	149,53
15.07.2018	17:00	17:15	154,85
15.07.2018	17:15	17:30	153,46
15.07.2018	17:30	17:45	157,55
15.07.2018	17:45	18:00	151,81
15.07.2018	18:00	18:15	157,09
15.07.2018	18:15	18:30	155,04
15.07.2018	18:30	18:45	151,40
15.07.2018	18:45	19:00	155,06
15.07.2018	19:00	19:15	159,52
15.07.2018	19:15	19:30	150,12
15.07.2018	19:30	19:45	145,42
15.07.2018	19:45	20:00	146,01
15.07.2018	20:00	20:15	141,05
15.07.2018	20:15	20:30	140,77
15.07.2018	20:30	20:45	137,86
15.07.2018	20:45	21:00	137,29
15.07.2018	21:00	21:15	137,71
15.07.2018	21:15	21:30	138,71
15.07.2018	21:30	21:45	137,52
15.07.2018	21:45	22:00	136,97

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.07.2018	22:00	22:15	129,35
15.07.2018	22:15	22:30	121,37
15.07.2018	22:30	22:45	114,00
15.07.2018	22:45	23:00	109,65
15.07.2018	23:00	23:15	105,84
15.07.2018	23:15	23:30	102,41
15.07.2018	23:30	23:45	99,91
16.07.2018	23:45	00:00	96,34
16.07.2018	00:00	00:15	94,87
16.07.2018	00:15	00:30	93,03
16.07.2018	00:30	00:45	91,81
16.07.2018	00:45	01:00	90,62
16.07.2018	01:00	01:15	90,74
16.07.2018	01:15	01:30	90,30
16.07.2018	01:30	01:45	89,94
16.07.2018	01:45	02:00	89,77
16.07.2018	02:00	02:15	89,95
16.07.2018	02:15	02:30	89,83
16.07.2018	02:30	02:45	90,83
16.07.2018	02:45	03:00	94,37
16.07.2018	03:00	03:15	95,62
16.07.2018	03:15	03:30	94,16
16.07.2018	03:30	03:45	91,50
16.07.2018	03:45	04:00	89,95
16.07.2018	04:00	04:15	93,71
16.07.2018	04:15	04:30	95,36
16.07.2018	04:30	04:45	97,75
16.07.2018	04:45	05:00	102,98
16.07.2018	05:00	05:15	107,56
16.07.2018	05:15	05:30	109,08
16.07.2018	05:30	05:45	117,01
16.07.2018	05:45	06:00	124,60
16.07.2018	06:00	06:15	132,86
16.07.2018	06:15	06:30	143,17
16.07.2018	06:30	06:45	148,57
16.07.2018	06:45	07:00	157,62
16.07.2018	07:00	07:15	167,79
16.07.2018	07:15	07:30	168,56
16.07.2018	07:30	07:45	168,25
16.07.2018	07:45	08:00	180,38
16.07.2018	08:00	08:15	177,73
16.07.2018	08:15	08:30	187,58
16.07.2018	08:30	08:45	182,99
16.07.2018	08:45	09:00	178,59
16.07.2018	09:00	09:15	181,36
16.07.2018	09:15	09:30	187,87
16.07.2018	09:30	09:45	193,78
16.07.2018	09:45	10:00	182,76
16.07.2018	10:00	10:15	179,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.07.2018	10:15	10:30	182,14
16.07.2018	10:30	10:45	185,45
16.07.2018	10:45	11:00	186,91
16.07.2018	11:00	11:15	182,88
16.07.2018	11:15	11:30	178,03
16.07.2018	11:30	11:45	175,30
16.07.2018	11:45	12:00	178,49
16.07.2018	12:00	12:15	177,31
16.07.2018	12:15	12:30	171,63
16.07.2018	12:30	12:45	165,98
16.07.2018	12:45	13:00	163,13
16.07.2018	13:00	13:15	167,48
16.07.2018	13:15	13:30	163,14
16.07.2018	13:30	13:45	158,79
16.07.2018	13:45	14:00	158,02
16.07.2018	14:00	14:15	153,28
16.07.2018	14:15	14:30	157,82
16.07.2018	14:30	14:45	158,69
16.07.2018	14:45	15:00	160,06
16.07.2018	15:00	15:15	157,13
16.07.2018	15:15	15:30	153,40
16.07.2018	15:30	15:45	154,90
16.07.2018	15:45	16:00	154,27
16.07.2018	16:00	16:15	152,77
16.07.2018	16:15	16:30	155,96
16.07.2018	16:30	16:45	155,69
16.07.2018	16:45	17:00	165,09
16.07.2018	17:00	17:15	164,55
16.07.2018	17:15	17:30	168,95
16.07.2018	17:30	17:45	162,98
16.07.2018	17:45	18:00	162,60
16.07.2018	18:00	18:15	161,23
16.07.2018	18:15	18:30	159,63
16.07.2018	18:30	18:45	160,15
16.07.2018	18:45	19:00	160,09
16.07.2018	19:00	19:15	159,42
16.07.2018	19:15	19:30	156,50
16.07.2018	19:30	19:45	151,63
16.07.2018	19:45	20:00	151,26
16.07.2018	20:00	20:15	146,31
16.07.2018	20:15	20:30	140,15
16.07.2018	20:30	20:45	139,28
16.07.2018	20:45	21:00	142,71
16.07.2018	21:00	21:15	140,50
16.07.2018	21:15	21:30	140,55
16.07.2018	21:30	21:45	137,33
16.07.2018	21:45	22:00	133,04
16.07.2018	22:00	22:15	126,32
16.07.2018	22:15	22:30	120,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.07.2018	22:30	22:45	113,65
16.07.2018	22:45	23:00	110,11
16.07.2018	23:00	23:15	105,78
16.07.2018	23:15	23:30	101,66
16.07.2018	23:30	23:45	99,82
17.07.2018	23:45	00:00	98,45
17.07.2018	00:00	00:15	96,38
17.07.2018	00:15	00:30	94,24
17.07.2018	00:30	00:45	96,74
17.07.2018	00:45	01:00	93,64
17.07.2018	01:00	01:15	92,10
17.07.2018	01:15	01:30	91,54
17.07.2018	01:30	01:45	91,63
17.07.2018	01:45	02:00	90,57
17.07.2018	02:00	02:15	90,10
17.07.2018	02:15	02:30	90,45
17.07.2018	02:30	02:45	90,81
17.07.2018	02:45	03:00	91,59
17.07.2018	03:00	03:15	91,83
17.07.2018	03:15	03:30	91,49
17.07.2018	03:30	03:45	92,07
17.07.2018	03:45	04:00	90,95
17.07.2018	04:00	04:15	93,94
17.07.2018	04:15	04:30	95,01
17.07.2018	04:30	04:45	99,80
17.07.2018	04:45	05:00	104,12
17.07.2018	05:00	05:15	109,92
17.07.2018	05:15	05:30	110,95
17.07.2018	05:30	05:45	114,10
17.07.2018	05:45	06:00	122,94
17.07.2018	06:00	06:15	128,99
17.07.2018	06:15	06:30	140,47
17.07.2018	06:30	06:45	154,56
17.07.2018	06:45	07:00	158,87
17.07.2018	07:00	07:15	165,97
17.07.2018	07:15	07:30	167,67
17.07.2018	07:30	07:45	167,16
17.07.2018	07:45	08:00	174,40
17.07.2018	08:00	08:15	171,71
17.07.2018	08:15	08:30	172,20
17.07.2018	08:30	08:45	177,37
17.07.2018	08:45	09:00	179,00
17.07.2018	09:00	09:15	178,28
17.07.2018	09:15	09:30	176,01
17.07.2018	09:30	09:45	173,65
17.07.2018	09:45	10:00	174,41
17.07.2018	10:00	10:15	179,56
17.07.2018	10:15	10:30	173,77
17.07.2018	10:30	10:45	174,11

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.07.2018	10:45	11:00	174,58
17.07.2018	11:00	11:15	178,58
17.07.2018	11:15	11:30	182,28
17.07.2018	11:30	11:45	177,10
17.07.2018	11:45	12:00	169,19
17.07.2018	12:00	12:15	170,81
17.07.2018	12:15	12:30	167,60
17.07.2018	12:30	12:45	168,95
17.07.2018	12:45	13:00	169,15
17.07.2018	13:00	13:15	165,36
17.07.2018	13:15	13:30	165,07
17.07.2018	13:30	13:45	168,13
17.07.2018	13:45	14:00	163,63
17.07.2018	14:00	14:15	163,44
17.07.2018	14:15	14:30	166,01
17.07.2018	14:30	14:45	160,84
17.07.2018	14:45	15:00	155,30
17.07.2018	15:00	15:15	158,13
17.07.2018	15:15	15:30	158,17
17.07.2018	15:30	15:45	149,99
17.07.2018	15:45	16:00	157,32
17.07.2018	16:00	16:15	157,64
17.07.2018	16:15	16:30	159,44
17.07.2018	16:30	16:45	163,37
17.07.2018	16:45	17:00	163,05
17.07.2018	17:00	17:15	170,38
17.07.2018	17:15	17:30	171,31
17.07.2018	17:30	17:45	169,41
17.07.2018	17:45	18:00	166,71
17.07.2018	18:00	18:15	166,69
17.07.2018	18:15	18:30	164,33
17.07.2018	18:30	18:45	160,68
17.07.2018	18:45	19:00	161,88
17.07.2018	19:00	19:15	161,03
17.07.2018	19:15	19:30	156,23
17.07.2018	19:30	19:45	155,19
17.07.2018	19:45	20:00	152,07
17.07.2018	20:00	20:15	148,44
17.07.2018	20:15	20:30	145,64
17.07.2018	20:30	20:45	144,58
17.07.2018	20:45	21:00	145,80
17.07.2018	21:00	21:15	141,35
17.07.2018	21:15	21:30	142,40
17.07.2018	21:30	21:45	141,20
17.07.2018	21:45	22:00	137,26
17.07.2018	22:00	22:15	130,25
17.07.2018	22:15	22:30	123,08
17.07.2018	22:30	22:45	116,31
17.07.2018	22:45	23:00	113,23

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.07.2018	23:00	23:15	108,68
17.07.2018	23:15	23:30	104,58
17.07.2018	23:30	23:45	102,13
18.07.2018	23:45	00:00	98,18
18.07.2018	00:00	00:15	95,99
18.07.2018	00:15	00:30	94,56
18.07.2018	00:30	00:45	94,12
18.07.2018	00:45	01:00	93,38
18.07.2018	01:00	01:15	92,41
18.07.2018	01:15	01:30	90,71
18.07.2018	01:30	01:45	90,83
18.07.2018	01:45	02:00	90,89
18.07.2018	02:00	02:15	90,55
18.07.2018	02:15	02:30	91,68
18.07.2018	02:30	02:45	93,76
18.07.2018	02:45	03:00	94,45
18.07.2018	03:00	03:15	95,09
18.07.2018	03:15	03:30	96,14
18.07.2018	03:30	03:45	95,81
18.07.2018	03:45	04:00	93,61
18.07.2018	04:00	04:15	95,63
18.07.2018	04:15	04:30	96,93
18.07.2018	04:30	04:45	100,62
18.07.2018	04:45	05:00	102,56
18.07.2018	05:00	05:15	106,76
18.07.2018	05:15	05:30	111,45
18.07.2018	05:30	05:45	120,83
18.07.2018	05:45	06:00	127,79
18.07.2018	06:00	06:15	135,52
18.07.2018	06:15	06:30	147,67
18.07.2018	06:30	06:45	151,05
18.07.2018	06:45	07:00	158,81
18.07.2018	07:00	07:15	162,86
18.07.2018	07:15	07:30	174,26
18.07.2018	07:30	07:45	175,51
18.07.2018	07:45	08:00	174,34
18.07.2018	08:00	08:15	179,01
18.07.2018	08:15	08:30	175,83
18.07.2018	08:30	08:45	180,25
18.07.2018	08:45	09:00	183,76
18.07.2018	09:00	09:15	177,44
18.07.2018	09:15	09:30	181,24
18.07.2018	09:30	09:45	186,92
18.07.2018	09:45	10:00	183,21
18.07.2018	10:00	10:15	175,89
18.07.2018	10:15	10:30	181,19
18.07.2018	10:30	10:45	184,54
18.07.2018	10:45	11:00	187,59
18.07.2018	11:00	11:15	186,49

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.07.2018	11:15	11:30	186,93
18.07.2018	11:30	11:45	178,60
18.07.2018	11:45	12:00	180,26
18.07.2018	12:00	12:15	179,05
18.07.2018	12:15	12:30	174,31
18.07.2018	12:30	12:45	174,83
18.07.2018	12:45	13:00	169,68
18.07.2018	13:00	13:15	172,84
18.07.2018	13:15	13:30	173,78
18.07.2018	13:30	13:45	163,70
18.07.2018	13:45	14:00	168,10
18.07.2018	14:00	14:15	162,35
18.07.2018	14:15	14:30	159,29
18.07.2018	14:30	14:45	154,61
18.07.2018	14:45	15:00	153,66
18.07.2018	15:00	15:15	155,19
18.07.2018	15:15	15:30	161,99
18.07.2018	15:30	15:45	158,64
18.07.2018	15:45	16:00	152,74
18.07.2018	16:00	16:15	152,04
18.07.2018	16:15	16:30	157,22
18.07.2018	16:30	16:45	158,03
18.07.2018	16:45	17:00	166,07
18.07.2018	17:00	17:15	168,35
18.07.2018	17:15	17:30	161,41
18.07.2018	17:30	17:45	163,51
18.07.2018	17:45	18:00	165,65
18.07.2018	18:00	18:15	168,85
18.07.2018	18:15	18:30	171,50
18.07.2018	18:30	18:45	169,64
18.07.2018	18:45	19:00	162,60
18.07.2018	19:00	19:15	163,19
18.07.2018	19:15	19:30	156,81
18.07.2018	19:30	19:45	155,68
18.07.2018	19:45	20:00	149,07
18.07.2018	20:00	20:15	147,63
18.07.2018	20:15	20:30	145,59
18.07.2018	20:30	20:45	145,03
18.07.2018	20:45	21:00	145,34
18.07.2018	21:00	21:15	145,47
18.07.2018	21:15	21:30	148,89
18.07.2018	21:30	21:45	139,97
18.07.2018	21:45	22:00	131,67
18.07.2018	22:00	22:15	124,32
18.07.2018	22:15	22:30	117,16
18.07.2018	22:30	22:45	114,77
18.07.2018	22:45	23:00	111,17
18.07.2018	23:00	23:15	105,89
18.07.2018	23:15	23:30	103,79

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.07.2018	23:30	23:45	101,37
19.07.2018	23:45	00:00	99,66
19.07.2018	00:00	00:15	96,51
19.07.2018	00:15	00:30	96,55
19.07.2018	00:30	00:45	94,45
19.07.2018	00:45	01:00	92,32
19.07.2018	01:00	01:15	92,53
19.07.2018	01:15	01:30	91,63
19.07.2018	01:30	01:45	91,14
19.07.2018	01:45	02:00	90,82
19.07.2018	02:00	02:15	90,85
19.07.2018	02:15	02:30	90,75
19.07.2018	02:30	02:45	91,42
19.07.2018	02:45	03:00	93,08
19.07.2018	03:00	03:15	92,61
19.07.2018	03:15	03:30	92,28
19.07.2018	03:30	03:45	92,82
19.07.2018	03:45	04:00	91,83
19.07.2018	04:00	04:15	94,64
19.07.2018	04:15	04:30	95,88
19.07.2018	04:30	04:45	99,38
19.07.2018	04:45	05:00	101,89
19.07.2018	05:00	05:15	108,22
19.07.2018	05:15	05:30	112,21
19.07.2018	05:30	05:45	119,45
19.07.2018	05:45	06:00	121,91
19.07.2018	06:00	06:15	136,21
19.07.2018	06:15	06:30	145,49
19.07.2018	06:30	06:45	150,41
19.07.2018	06:45	07:00	155,76
19.07.2018	07:00	07:15	162,37
19.07.2018	07:15	07:30	167,47
19.07.2018	07:30	07:45	174,18
19.07.2018	07:45	08:00	177,21
19.07.2018	08:00	08:15	183,23
19.07.2018	08:15	08:30	178,40
19.07.2018	08:30	08:45	176,15
19.07.2018	08:45	09:00	180,42
19.07.2018	09:00	09:15	184,57
19.07.2018	09:15	09:30	187,52
19.07.2018	09:30	09:45	187,59
19.07.2018	09:45	10:00	179,49
19.07.2018	10:00	10:15	183,03
19.07.2018	10:15	10:30	188,93
19.07.2018	10:30	10:45	195,11
19.07.2018	10:45	11:00	189,31
19.07.2018	11:00	11:15	201,35
19.07.2018	11:15	11:30	188,42
19.07.2018	11:30	11:45	177,97

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.07.2018	11:45	12:00	176,82
19.07.2018	12:00	12:15	184,77
19.07.2018	12:15	12:30	178,21
19.07.2018	12:30	12:45	179,07
19.07.2018	12:45	13:00	168,44
19.07.2018	13:00	13:15	168,15
19.07.2018	13:15	13:30	166,01
19.07.2018	13:30	13:45	165,21
19.07.2018	13:45	14:00	161,24
19.07.2018	14:00	14:15	162,58
19.07.2018	14:15	14:30	159,65
19.07.2018	14:30	14:45	161,57
19.07.2018	14:45	15:00	156,57
19.07.2018	15:00	15:15	155,30
19.07.2018	15:15	15:30	151,21
19.07.2018	15:30	15:45	153,61
19.07.2018	15:45	16:00	153,79
19.07.2018	16:00	16:15	154,14
19.07.2018	16:15	16:30	154,39
19.07.2018	16:30	16:45	159,58
19.07.2018	16:45	17:00	161,18
19.07.2018	17:00	17:15	163,54
19.07.2018	17:15	17:30	166,93
19.07.2018	17:30	17:45	160,95
19.07.2018	17:45	18:00	169,08
19.07.2018	18:00	18:15	165,37
19.07.2018	18:15	18:30	161,60
19.07.2018	18:30	18:45	159,75
19.07.2018	18:45	19:00	157,62
19.07.2018	19:00	19:15	158,55
19.07.2018	19:15	19:30	159,63
19.07.2018	19:30	19:45	152,45
19.07.2018	19:45	20:00	147,50
19.07.2018	20:00	20:15	144,85
19.07.2018	20:15	20:30	143,12
19.07.2018	20:30	20:45	146,70
19.07.2018	20:45	21:00	146,66
19.07.2018	21:00	21:15	145,05
19.07.2018	21:15	21:30	146,34
19.07.2018	21:30	21:45	140,33
19.07.2018	21:45	22:00	133,48
19.07.2018	22:00	22:15	127,02
19.07.2018	22:15	22:30	120,92
19.07.2018	22:30	22:45	113,22
19.07.2018	22:45	23:00	111,20
19.07.2018	23:00	23:15	105,94
19.07.2018	23:15	23:30	103,59
19.07.2018	23:30	23:45	100,02
20.07.2018	23:45	00:00	97,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.07.2018	00:00	00:15	97,35
20.07.2018	00:15	00:30	98,43
20.07.2018	00:30	00:45	95,52
20.07.2018	00:45	01:00	94,64
20.07.2018	01:00	01:15	92,78
20.07.2018	01:15	01:30	91,57
20.07.2018	01:30	01:45	91,18
20.07.2018	01:45	02:00	91,05
20.07.2018	02:00	02:15	91,35
20.07.2018	02:15	02:30	90,79
20.07.2018	02:30	02:45	91,29
20.07.2018	02:45	03:00	92,39
20.07.2018	03:00	03:15	92,25
20.07.2018	03:15	03:30	92,55
20.07.2018	03:30	03:45	92,78
20.07.2018	03:45	04:00	91,75
20.07.2018	04:00	04:15	96,66
20.07.2018	04:15	04:30	97,29
20.07.2018	04:30	04:45	102,71
20.07.2018	04:45	05:00	105,56
20.07.2018	05:00	05:15	107,19
20.07.2018	05:15	05:30	114,04
20.07.2018	05:30	05:45	119,77
20.07.2018	05:45	06:00	122,86
20.07.2018	06:00	06:15	130,24
20.07.2018	06:15	06:30	139,97
20.07.2018	06:30	06:45	154,43
20.07.2018	06:45	07:00	155,32
20.07.2018	07:00	07:15	166,78
20.07.2018	07:15	07:30	170,80
20.07.2018	07:30	07:45	177,57
20.07.2018	07:45	08:00	176,32
20.07.2018	08:00	08:15	176,71
20.07.2018	08:15	08:30	173,66
20.07.2018	08:30	08:45	181,70
20.07.2018	08:45	09:00	180,01
20.07.2018	09:00	09:15	172,36
20.07.2018	09:15	09:30	175,61
20.07.2018	09:30	09:45	175,72
20.07.2018	09:45	10:00	175,82
20.07.2018	10:00	10:15	182,69
20.07.2018	10:15	10:30	181,79
20.07.2018	10:30	10:45	176,66
20.07.2018	10:45	11:00	177,78
20.07.2018	11:00	11:15	176,61
20.07.2018	11:15	11:30	171,37
20.07.2018	11:30	11:45	169,42
20.07.2018	11:45	12:00	167,31
20.07.2018	12:00	12:15	161,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.07.2018	12:15	12:30	159,01
20.07.2018	12:30	12:45	160,28
20.07.2018	12:45	13:00	156,76
20.07.2018	13:00	13:15	155,36
20.07.2018	13:15	13:30	149,70
20.07.2018	13:30	13:45	148,36
20.07.2018	13:45	14:00	147,73
20.07.2018	14:00	14:15	146,38
20.07.2018	14:15	14:30	147,97
20.07.2018	14:30	14:45	146,33
20.07.2018	14:45	15:00	139,72
20.07.2018	15:00	15:15	141,14
20.07.2018	15:15	15:30	137,76
20.07.2018	15:30	15:45	142,76
20.07.2018	15:45	16:00	142,23
20.07.2018	16:00	16:15	142,51
20.07.2018	16:15	16:30	147,97
20.07.2018	16:30	16:45	149,13
20.07.2018	16:45	17:00	155,40
20.07.2018	17:00	17:15	153,43
20.07.2018	17:15	17:30	154,88
20.07.2018	17:30	17:45	153,98
20.07.2018	17:45	18:00	157,01
20.07.2018	18:00	18:15	159,47
20.07.2018	18:15	18:30	158,79
20.07.2018	18:30	18:45	158,40
20.07.2018	18:45	19:00	153,41
20.07.2018	19:00	19:15	152,63
20.07.2018	19:15	19:30	148,96
20.07.2018	19:30	19:45	142,87
20.07.2018	19:45	20:00	141,96
20.07.2018	20:00	20:15	140,37
20.07.2018	20:15	20:30	137,45
20.07.2018	20:30	20:45	136,62
20.07.2018	20:45	21:00	138,54
20.07.2018	21:00	21:15	139,22
20.07.2018	21:15	21:30	140,49
20.07.2018	21:30	21:45	136,35
20.07.2018	21:45	22:00	135,91
20.07.2018	22:00	22:15	131,13
20.07.2018	22:15	22:30	125,78
20.07.2018	22:30	22:45	119,96
20.07.2018	22:45	23:00	113,77
20.07.2018	23:00	23:15	111,19
20.07.2018	23:15	23:30	104,63
20.07.2018	23:30	23:45	101,47
21.07.2018	23:45	00:00	99,55
21.07.2018	00:00	00:15	95,57
21.07.2018	00:15	00:30	95,30

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.07.2018	00:30	00:45	93,07
21.07.2018	00:45	01:00	92,04
21.07.2018	01:00	01:15	92,10
21.07.2018	01:15	01:30	91,58
21.07.2018	01:30	01:45	90,86
21.07.2018	01:45	02:00	91,31
21.07.2018	02:00	02:15	90,85
21.07.2018	02:15	02:30	91,27
21.07.2018	02:30	02:45	90,78
21.07.2018	02:45	03:00	90,78
21.07.2018	03:00	03:15	91,04
21.07.2018	03:15	03:30	92,35
21.07.2018	03:30	03:45	92,77
21.07.2018	03:45	04:00	90,14
21.07.2018	04:00	04:15	90,14
21.07.2018	04:15	04:30	89,82
21.07.2018	04:30	04:45	93,50
21.07.2018	04:45	05:00	93,64
21.07.2018	05:00	05:15	95,03
21.07.2018	05:15	05:30	94,62
21.07.2018	05:30	05:45	97,49
21.07.2018	05:45	06:00	101,36
21.07.2018	06:00	06:15	104,87
21.07.2018	06:15	06:30	108,44
21.07.2018	06:30	06:45	114,44
21.07.2018	06:45	07:00	120,84
21.07.2018	07:00	07:15	127,39
21.07.2018	07:15	07:30	133,45
21.07.2018	07:30	07:45	140,03
21.07.2018	07:45	08:00	139,71
21.07.2018	08:00	08:15	147,31
21.07.2018	08:15	08:30	150,17
21.07.2018	08:30	08:45	149,07
21.07.2018	08:45	09:00	148,10
21.07.2018	09:00	09:15	152,63
21.07.2018	09:15	09:30	157,23
21.07.2018	09:30	09:45	147,63
21.07.2018	09:45	10:00	149,78
21.07.2018	10:00	10:15	151,87
21.07.2018	10:15	10:30	155,75
21.07.2018	10:30	10:45	153,36
21.07.2018	10:45	11:00	155,44
21.07.2018	11:00	11:15	148,07
21.07.2018	11:15	11:30	148,42
21.07.2018	11:30	11:45	146,88
21.07.2018	11:45	12:00	144,14
21.07.2018	12:00	12:15	140,17
21.07.2018	12:15	12:30	140,24
21.07.2018	12:30	12:45	137,02

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.07.2018	12:45	13:00	142,84
21.07.2018	13:00	13:15	131,29
21.07.2018	13:15	13:30	136,32
21.07.2018	13:30	13:45	137,87
21.07.2018	13:45	14:00	135,06
21.07.2018	14:00	14:15	135,92
21.07.2018	14:15	14:30	134,37
21.07.2018	14:30	14:45	129,48
21.07.2018	14:45	15:00	125,07
21.07.2018	15:00	15:15	129,11
21.07.2018	15:15	15:30	129,74
21.07.2018	15:30	15:45	131,50
21.07.2018	15:45	16:00	132,47
21.07.2018	16:00	16:15	137,31
21.07.2018	16:15	16:30	137,52
21.07.2018	16:30	16:45	143,51
21.07.2018	16:45	17:00	144,56
21.07.2018	17:00	17:15	143,80
21.07.2018	17:15	17:30	146,31
21.07.2018	17:30	17:45	142,94
21.07.2018	17:45	18:00	145,15
21.07.2018	18:00	18:15	146,28
21.07.2018	18:15	18:30	143,36
21.07.2018	18:30	18:45	141,56
21.07.2018	18:45	19:00	150,83
21.07.2018	19:00	19:15	147,38
21.07.2018	19:15	19:30	145,48
21.07.2018	19:30	19:45	144,53
21.07.2018	19:45	20:00	143,53
21.07.2018	20:00	20:15	142,02
21.07.2018	20:15	20:30	144,14
21.07.2018	20:30	20:45	142,15
21.07.2018	20:45	21:00	136,17
21.07.2018	21:00	21:15	140,87
21.07.2018	21:15	21:30	138,07
21.07.2018	21:30	21:45	136,02
21.07.2018	21:45	22:00	130,02
21.07.2018	22:00	22:15	127,69
21.07.2018	22:15	22:30	123,17
21.07.2018	22:30	22:45	117,60
21.07.2018	22:45	23:00	114,06
21.07.2018	23:00	23:15	110,64
21.07.2018	23:15	23:30	106,10
21.07.2018	23:30	23:45	101,70
22.07.2018	23:45	00:00	101,02
22.07.2018	00:00	00:15	99,41
22.07.2018	00:15	00:30	99,43
22.07.2018	00:30	00:45	96,31
22.07.2018	00:45	01:00	95,76

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.07.2018	01:00	01:15	94,08
22.07.2018	01:15	01:30	92,53
22.07.2018	01:30	01:45	91,69
22.07.2018	01:45	02:00	91,30
22.07.2018	02:00	02:15	90,51
22.07.2018	02:15	02:30	90,27
22.07.2018	02:30	02:45	91,01
22.07.2018	02:45	03:00	90,44
22.07.2018	03:00	03:15	91,43
22.07.2018	03:15	03:30	91,36
22.07.2018	03:30	03:45	91,97
22.07.2018	03:45	04:00	93,01
22.07.2018	04:00	04:15	92,44
22.07.2018	04:15	04:30	90,95
22.07.2018	04:30	04:45	93,57
22.07.2018	04:45	05:00	92,65
22.07.2018	05:00	05:15	91,77
22.07.2018	05:15	05:30	91,00
22.07.2018	05:30	05:45	89,83
22.07.2018	05:45	06:00	92,38
22.07.2018	06:00	06:15	96,38
22.07.2018	06:15	06:30	99,08
22.07.2018	06:30	06:45	102,60
22.07.2018	06:45	07:00	108,17
22.07.2018	07:00	07:15	110,04
22.07.2018	07:15	07:30	114,71
22.07.2018	07:30	07:45	122,65
22.07.2018	07:45	08:00	128,06
22.07.2018	08:00	08:15	129,98
22.07.2018	08:15	08:30	139,01
22.07.2018	08:30	08:45	136,98
22.07.2018	08:45	09:00	140,59
22.07.2018	09:00	09:15	138,99
22.07.2018	09:15	09:30	140,96
22.07.2018	09:30	09:45	142,13
22.07.2018	09:45	10:00	144,17
22.07.2018	10:00	10:15	138,30
22.07.2018	10:15	10:30	146,69
22.07.2018	10:30	10:45	145,29
22.07.2018	10:45	11:00	149,68
22.07.2018	11:00	11:15	153,24
22.07.2018	11:15	11:30	148,53
22.07.2018	11:30	11:45	152,06
22.07.2018	11:45	12:00	145,90
22.07.2018	12:00	12:15	142,96
22.07.2018	12:15	12:30	138,93
22.07.2018	12:30	12:45	132,21
22.07.2018	12:45	13:00	132,42
22.07.2018	13:00	13:15	136,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.07.2018	13:15	13:30	136,25
22.07.2018	13:30	13:45	139,00
22.07.2018	13:45	14:00	135,79
22.07.2018	14:00	14:15	130,05
22.07.2018	14:15	14:30	128,39
22.07.2018	14:30	14:45	124,42
22.07.2018	14:45	15:00	123,07
22.07.2018	15:00	15:15	122,54
22.07.2018	15:15	15:30	124,59
22.07.2018	15:30	15:45	129,02
22.07.2018	15:45	16:00	126,47
22.07.2018	16:00	16:15	131,93
22.07.2018	16:15	16:30	134,67
22.07.2018	16:30	16:45	139,39
22.07.2018	16:45	17:00	141,23
22.07.2018	17:00	17:15	145,69
22.07.2018	17:15	17:30	147,61
22.07.2018	17:30	17:45	151,09
22.07.2018	17:45	18:00	155,00
22.07.2018	18:00	18:15	159,88
22.07.2018	18:15	18:30	155,56
22.07.2018	18:30	18:45	156,99
22.07.2018	18:45	19:00	151,75
22.07.2018	19:00	19:15	156,74
22.07.2018	19:15	19:30	152,00
22.07.2018	19:30	19:45	153,25
22.07.2018	19:45	20:00	145,52
22.07.2018	20:00	20:15	143,85
22.07.2018	20:15	20:30	137,84
22.07.2018	20:30	20:45	137,30
22.07.2018	20:45	21:00	144,40
22.07.2018	21:00	21:15	148,53
22.07.2018	21:15	21:30	146,13
22.07.2018	21:30	21:45	141,54
22.07.2018	21:45	22:00	135,76
22.07.2018	22:00	22:15	127,64
22.07.2018	22:15	22:30	122,68
22.07.2018	22:30	22:45	118,66
22.07.2018	22:45	23:00	111,36
22.07.2018	23:00	23:15	107,35
22.07.2018	23:15	23:30	102,92
22.07.2018	23:30	23:45	100,00
23.07.2018	23:45	00:00	97,63
23.07.2018	00:00	00:15	95,67
23.07.2018	00:15	00:30	94,56
23.07.2018	00:30	00:45	93,55
23.07.2018	00:45	01:00	94,35
23.07.2018	01:00	01:15	92,85
23.07.2018	01:15	01:30	91,89

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.07.2018	01:30	01:45	91,35
23.07.2018	01:45	02:00	90,59
23.07.2018	02:00	02:15	90,50
23.07.2018	02:15	02:30	89,84
23.07.2018	02:30	02:45	91,72
23.07.2018	02:45	03:00	94,38
23.07.2018	03:00	03:15	94,76
23.07.2018	03:15	03:30	94,32
23.07.2018	03:30	03:45	94,59
23.07.2018	03:45	04:00	93,72
23.07.2018	04:00	04:15	93,69
23.07.2018	04:15	04:30	95,43
23.07.2018	04:30	04:45	98,92
23.07.2018	04:45	05:00	100,57
23.07.2018	05:00	05:15	103,98
23.07.2018	05:15	05:30	108,92
23.07.2018	05:30	05:45	115,56
23.07.2018	05:45	06:00	123,65
23.07.2018	06:00	06:15	131,47
23.07.2018	06:15	06:30	144,28
23.07.2018	06:30	06:45	151,46
23.07.2018	06:45	07:00	159,67
23.07.2018	07:00	07:15	160,04
23.07.2018	07:15	07:30	162,58
23.07.2018	07:30	07:45	168,64
23.07.2018	07:45	08:00	177,11
23.07.2018	08:00	08:15	181,94
23.07.2018	08:15	08:30	176,50
23.07.2018	08:30	08:45	178,93
23.07.2018	08:45	09:00	178,21
23.07.2018	09:00	09:15	190,38
23.07.2018	09:15	09:30	186,58
23.07.2018	09:30	09:45	186,96
23.07.2018	09:45	10:00	185,22
23.07.2018	10:00	10:15	186,39
23.07.2018	10:15	10:30	194,46
23.07.2018	10:30	10:45	193,00
23.07.2018	10:45	11:00	188,04
23.07.2018	11:00	11:15	188,90
23.07.2018	11:15	11:30	197,89
23.07.2018	11:30	11:45	201,99
23.07.2018	11:45	12:00	196,54
23.07.2018	12:00	12:15	192,72
23.07.2018	12:15	12:30	188,90
23.07.2018	12:30	12:45	187,30
23.07.2018	12:45	13:00	193,32
23.07.2018	13:00	13:15	183,48
23.07.2018	13:15	13:30	168,63
23.07.2018	13:30	13:45	171,98

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.07.2018	13:45	14:00	175,14
23.07.2018	14:00	14:15	173,55
23.07.2018	14:15	14:30	171,57
23.07.2018	14:30	14:45	165,72
23.07.2018	14:45	15:00	158,34
23.07.2018	15:00	15:15	158,51
23.07.2018	15:15	15:30	159,77
23.07.2018	15:30	15:45	159,96
23.07.2018	15:45	16:00	159,14
23.07.2018	16:00	16:15	162,09
23.07.2018	16:15	16:30	159,41
23.07.2018	16:30	16:45	164,58
23.07.2018	16:45	17:00	163,43
23.07.2018	17:00	17:15	164,54
23.07.2018	17:15	17:30	163,42
23.07.2018	17:30	17:45	169,60
23.07.2018	17:45	18:00	168,26
23.07.2018	18:00	18:15	166,33
23.07.2018	18:15	18:30	166,63
23.07.2018	18:30	18:45	165,09
23.07.2018	18:45	19:00	164,80
23.07.2018	19:00	19:15	166,84
23.07.2018	19:15	19:30	158,93
23.07.2018	19:30	19:45	155,72
23.07.2018	19:45	20:00	153,79
23.07.2018	20:00	20:15	147,86
23.07.2018	20:15	20:30	145,08
23.07.2018	20:30	20:45	145,79
23.07.2018	20:45	21:00	146,08
23.07.2018	21:00	21:15	148,41
23.07.2018	21:15	21:30	147,12
23.07.2018	21:30	21:45	141,31
23.07.2018	21:45	22:00	134,71
23.07.2018	22:00	22:15	130,65
23.07.2018	22:15	22:30	124,05
23.07.2018	22:30	22:45	118,45
23.07.2018	22:45	23:00	115,03
23.07.2018	23:00	23:15	109,62
23.07.2018	23:15	23:30	105,21
23.07.2018	23:30	23:45	102,05
24.07.2018	23:45	00:00	101,44
24.07.2018	00:00	00:15	97,74
24.07.2018	00:15	00:30	96,30
24.07.2018	00:30	00:45	94,81
24.07.2018	00:45	01:00	94,75
24.07.2018	01:00	01:15	93,18
24.07.2018	01:15	01:30	92,10
24.07.2018	01:30	01:45	91,73
24.07.2018	01:45	02:00	91,55

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.07.2018	02:00	02:15	92,21
24.07.2018	02:15	02:30	91,29
24.07.2018	02:30	02:45	92,81
24.07.2018	02:45	03:00	94,28
24.07.2018	03:00	03:15	94,62
24.07.2018	03:15	03:30	94,93
24.07.2018	03:30	03:45	96,53
24.07.2018	03:45	04:00	97,02
24.07.2018	04:00	04:15	95,59
24.07.2018	04:15	04:30	95,95
24.07.2018	04:30	04:45	98,99
24.07.2018	04:45	05:00	104,19
24.07.2018	05:00	05:15	106,82
24.07.2018	05:15	05:30	113,52
24.07.2018	05:30	05:45	119,35
24.07.2018	05:45	06:00	128,90
24.07.2018	06:00	06:15	138,24
24.07.2018	06:15	06:30	147,51
24.07.2018	06:30	06:45	157,43
24.07.2018	06:45	07:00	166,35
24.07.2018	07:00	07:15	164,54
24.07.2018	07:15	07:30	169,47
24.07.2018	07:30	07:45	174,33
24.07.2018	07:45	08:00	174,42
24.07.2018	08:00	08:15	175,41
24.07.2018	08:15	08:30	185,46
24.07.2018	08:30	08:45	185,43
24.07.2018	08:45	09:00	176,55
24.07.2018	09:00	09:15	177,79
24.07.2018	09:15	09:30	178,86
24.07.2018	09:30	09:45	181,40
24.07.2018	09:45	10:00	182,12
24.07.2018	10:00	10:15	182,85
24.07.2018	10:15	10:30	181,80
24.07.2018	10:30	10:45	182,30
24.07.2018	10:45	11:00	185,74
24.07.2018	11:00	11:15	183,85
24.07.2018	11:15	11:30	179,27
24.07.2018	11:30	11:45	180,66
24.07.2018	11:45	12:00	175,61
24.07.2018	12:00	12:15	175,28
24.07.2018	12:15	12:30	181,40
24.07.2018	12:30	12:45	178,63
24.07.2018	12:45	13:00	173,09
24.07.2018	13:00	13:15	168,85
24.07.2018	13:15	13:30	166,38
24.07.2018	13:30	13:45	164,21
24.07.2018	13:45	14:00	166,05
24.07.2018	14:00	14:15	163,42

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.07.2018	14:15	14:30	163,56
24.07.2018	14:30	14:45	163,59
24.07.2018	14:45	15:00	156,63
24.07.2018	15:00	15:15	157,37
24.07.2018	15:15	15:30	157,88
24.07.2018	15:30	15:45	161,17
24.07.2018	15:45	16:00	153,62
24.07.2018	16:00	16:15	155,43
24.07.2018	16:15	16:30	157,58
24.07.2018	16:30	16:45	164,75
24.07.2018	16:45	17:00	166,10
24.07.2018	17:00	17:15	169,71
24.07.2018	17:15	17:30	170,45
24.07.2018	17:30	17:45	168,02
24.07.2018	17:45	18:00	169,74
24.07.2018	18:00	18:15	165,43
24.07.2018	18:15	18:30	165,76
24.07.2018	18:30	18:45	170,40
24.07.2018	18:45	19:00	163,20
24.07.2018	19:00	19:15	159,96
24.07.2018	19:15	19:30	156,87
24.07.2018	19:30	19:45	155,06
24.07.2018	19:45	20:00	154,90
24.07.2018	20:00	20:15	147,30
24.07.2018	20:15	20:30	145,73
24.07.2018	20:30	20:45	146,75
24.07.2018	20:45	21:00	149,38
24.07.2018	21:00	21:15	149,63
24.07.2018	21:15	21:30	153,57
24.07.2018	21:30	21:45	146,42
24.07.2018	21:45	22:00	141,01
24.07.2018	22:00	22:15	130,62
24.07.2018	22:15	22:30	127,36
24.07.2018	22:30	22:45	121,52
24.07.2018	22:45	23:00	115,91
24.07.2018	23:00	23:15	109,94
24.07.2018	23:15	23:30	105,70
24.07.2018	23:30	23:45	103,63
25.07.2018	23:45	00:00	100,84
25.07.2018	00:00	00:15	98,80
25.07.2018	00:15	00:30	97,90
25.07.2018	00:30	00:45	96,04
25.07.2018	00:45	01:00	96,11
25.07.2018	01:00	01:15	94,01
25.07.2018	01:15	01:30	95,02
25.07.2018	01:30	01:45	92,82
25.07.2018	01:45	02:00	93,74
25.07.2018	02:00	02:15	94,02
25.07.2018	02:15	02:30	94,03

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.07.2018	02:30	02:45	95,21
25.07.2018	02:45	03:00	94,92
25.07.2018	03:00	03:15	94,76
25.07.2018	03:15	03:30	94,54
25.07.2018	03:30	03:45	95,68
25.07.2018	03:45	04:00	95,29
25.07.2018	04:00	04:15	96,47
25.07.2018	04:15	04:30	99,32
25.07.2018	04:30	04:45	101,87
25.07.2018	04:45	05:00	103,37
25.07.2018	05:00	05:15	108,61
25.07.2018	05:15	05:30	111,94
25.07.2018	05:30	05:45	121,51
25.07.2018	05:45	06:00	125,63
25.07.2018	06:00	06:15	137,95
25.07.2018	06:15	06:30	150,87
25.07.2018	06:30	06:45	158,96
25.07.2018	06:45	07:00	164,27
25.07.2018	07:00	07:15	167,76
25.07.2018	07:15	07:30	166,89
25.07.2018	07:30	07:45	178,68
25.07.2018	07:45	08:00	179,55
25.07.2018	08:00	08:15	178,29
25.07.2018	08:15	08:30	180,37
25.07.2018	08:30	08:45	175,62
25.07.2018	08:45	09:00	180,52
25.07.2018	09:00	09:15	185,71
25.07.2018	09:15	09:30	183,18
25.07.2018	09:30	09:45	185,99
25.07.2018	09:45	10:00	181,69
25.07.2018	10:00	10:15	186,92
25.07.2018	10:15	10:30	194,28
25.07.2018	10:30	10:45	192,34
25.07.2018	10:45	11:00	190,14
25.07.2018	11:00	11:15	194,05
25.07.2018	11:15	11:30	190,08
25.07.2018	11:30	11:45	189,54
25.07.2018	11:45	12:00	183,57
25.07.2018	12:00	12:15	175,55
25.07.2018	12:15	12:30	176,98
25.07.2018	12:30	12:45	176,26
25.07.2018	12:45	13:00	170,57
25.07.2018	13:00	13:15	167,49
25.07.2018	13:15	13:30	164,56
25.07.2018	13:30	13:45	163,07
25.07.2018	13:45	14:00	164,62
25.07.2018	14:00	14:15	164,91
25.07.2018	14:15	14:30	167,73
25.07.2018	14:30	14:45	173,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.07.2018	14:45	15:00	173,10
25.07.2018	15:00	15:15	180,45
25.07.2018	15:15	15:30	177,24
25.07.2018	15:30	15:45	177,10
25.07.2018	15:45	16:00	181,27
25.07.2018	16:00	16:15	182,32
25.07.2018	16:15	16:30	183,91
25.07.2018	16:30	16:45	185,77
25.07.2018	16:45	17:00	183,15
25.07.2018	17:00	17:15	183,02
25.07.2018	17:15	17:30	182,16
25.07.2018	17:30	17:45	181,08
25.07.2018	17:45	18:00	177,75
25.07.2018	18:00	18:15	178,75
25.07.2018	18:15	18:30	169,94
25.07.2018	18:30	18:45	170,99
25.07.2018	18:45	19:00	171,73
25.07.2018	19:00	19:15	169,01
25.07.2018	19:15	19:30	161,90
25.07.2018	19:30	19:45	156,87
25.07.2018	19:45	20:00	153,92
25.07.2018	20:00	20:15	150,31
25.07.2018	20:15	20:30	148,81
25.07.2018	20:30	20:45	148,36
25.07.2018	20:45	21:00	149,47
25.07.2018	21:00	21:15	153,44
25.07.2018	21:15	21:30	147,61
25.07.2018	21:30	21:45	141,98
25.07.2018	21:45	22:00	137,95
25.07.2018	22:00	22:15	129,54
25.07.2018	22:15	22:30	123,65
25.07.2018	22:30	22:45	117,07
25.07.2018	22:45	23:00	112,86
25.07.2018	23:00	23:15	108,51
25.07.2018	23:15	23:30	105,46
25.07.2018	23:30	23:45	103,75
26.07.2018	23:45	00:00	101,29
26.07.2018	00:00	00:15	100,08
26.07.2018	00:15	00:30	99,46
26.07.2018	00:30	00:45	98,41
26.07.2018	00:45	01:00	96,42
26.07.2018	01:00	01:15	95,89
26.07.2018	01:15	01:30	94,06
26.07.2018	01:30	01:45	93,95
26.07.2018	01:45	02:00	93,26
26.07.2018	02:00	02:15	93,29
26.07.2018	02:15	02:30	92,94
26.07.2018	02:30	02:45	93,26
26.07.2018	02:45	03:00	94,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.07.2018	03:00	03:15	95,21
26.07.2018	03:15	03:30	95,09
26.07.2018	03:30	03:45	98,24
26.07.2018	03:45	04:00	96,80
26.07.2018	04:00	04:15	99,00
26.07.2018	04:15	04:30	101,78
26.07.2018	04:30	04:45	103,99
26.07.2018	04:45	05:00	107,42
26.07.2018	05:00	05:15	111,86
26.07.2018	05:15	05:30	115,07
26.07.2018	05:30	05:45	119,34
26.07.2018	05:45	06:00	126,53
26.07.2018	06:00	06:15	142,14
26.07.2018	06:15	06:30	152,28
26.07.2018	06:30	06:45	158,22
26.07.2018	06:45	07:00	164,25
26.07.2018	07:00	07:15	170,59
26.07.2018	07:15	07:30	168,73
26.07.2018	07:30	07:45	177,74
26.07.2018	07:45	08:00	183,68
26.07.2018	08:00	08:15	179,00
26.07.2018	08:15	08:30	182,11
26.07.2018	08:30	08:45	187,80
26.07.2018	08:45	09:00	186,18
26.07.2018	09:00	09:15	197,22
26.07.2018	09:15	09:30	194,81
26.07.2018	09:30	09:45	196,75
26.07.2018	09:45	10:00	196,60
26.07.2018	10:00	10:15	199,07
26.07.2018	10:15	10:30	194,10
26.07.2018	10:30	10:45	196,53
26.07.2018	10:45	11:00	200,40
26.07.2018	11:00	11:15	197,20
26.07.2018	11:15	11:30	191,20
26.07.2018	11:30	11:45	187,62
26.07.2018	11:45	12:00	181,95
26.07.2018	12:00	12:15	181,50
26.07.2018	12:15	12:30	185,18
26.07.2018	12:30	12:45	185,58
26.07.2018	12:45	13:00	181,71
26.07.2018	13:00	13:15	191,61
26.07.2018	13:15	13:30	196,44
26.07.2018	13:30	13:45	192,82
26.07.2018	13:45	14:00	194,21
26.07.2018	14:00	14:15	180,30
26.07.2018	14:15	14:30	176,79
26.07.2018	14:30	14:45	170,33
26.07.2018	14:45	15:00	168,37
26.07.2018	15:00	15:15	167,28

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.07.2018	15:15	15:30	168,28
26.07.2018	15:30	15:45	162,62
26.07.2018	15:45	16:00	165,72
26.07.2018	16:00	16:15	162,67
26.07.2018	16:15	16:30	167,91
26.07.2018	16:30	16:45	170,05
26.07.2018	16:45	17:00	174,47
26.07.2018	17:00	17:15	171,71
26.07.2018	17:15	17:30	171,28
26.07.2018	17:30	17:45	172,61
26.07.2018	17:45	18:00	172,99
26.07.2018	18:00	18:15	177,00
26.07.2018	18:15	18:30	176,58
26.07.2018	18:30	18:45	175,01
26.07.2018	18:45	19:00	174,85
26.07.2018	19:00	19:15	169,62
26.07.2018	19:15	19:30	164,67
26.07.2018	19:30	19:45	159,29
26.07.2018	19:45	20:00	158,60
26.07.2018	20:00	20:15	154,81
26.07.2018	20:15	20:30	154,57
26.07.2018	20:30	20:45	155,69
26.07.2018	20:45	21:00	153,64
26.07.2018	21:00	21:15	156,48
26.07.2018	21:15	21:30	155,75
26.07.2018	21:30	21:45	145,79
26.07.2018	21:45	22:00	140,29
26.07.2018	22:00	22:15	133,05
26.07.2018	22:15	22:30	127,75
26.07.2018	22:30	22:45	123,87
26.07.2018	22:45	23:00	118,83
26.07.2018	23:00	23:15	113,51
26.07.2018	23:15	23:30	109,27
26.07.2018	23:30	23:45	106,12
27.07.2018	23:45	00:00	103,59
27.07.2018	00:00	00:15	100,78
27.07.2018	00:15	00:30	100,28
27.07.2018	00:30	00:45	98,85
27.07.2018	00:45	01:00	98,21
27.07.2018	01:00	01:15	97,64
27.07.2018	01:15	01:30	96,03
27.07.2018	01:30	01:45	94,84
27.07.2018	01:45	02:00	95,16
27.07.2018	02:00	02:15	95,20
27.07.2018	02:15	02:30	94,76
27.07.2018	02:30	02:45	96,63
27.07.2018	02:45	03:00	96,82
27.07.2018	03:00	03:15	98,10
27.07.2018	03:15	03:30	97,64

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.07.2018	03:30	03:45	98,28
27.07.2018	03:45	04:00	100,23
27.07.2018	04:00	04:15	98,29
27.07.2018	04:15	04:30	98,78
27.07.2018	04:30	04:45	103,01
27.07.2018	04:45	05:00	106,03
27.07.2018	05:00	05:15	110,32
27.07.2018	05:15	05:30	112,54
27.07.2018	05:30	05:45	121,01
27.07.2018	05:45	06:00	130,99
27.07.2018	06:00	06:15	141,50
27.07.2018	06:15	06:30	151,95
27.07.2018	06:30	06:45	165,65
27.07.2018	06:45	07:00	172,95
27.07.2018	07:00	07:15	181,21
27.07.2018	07:15	07:30	177,14
27.07.2018	07:30	07:45	180,14
27.07.2018	07:45	08:00	181,28
27.07.2018	08:00	08:15	187,40
27.07.2018	08:15	08:30	185,53
27.07.2018	08:30	08:45	180,25
27.07.2018	08:45	09:00	182,45
27.07.2018	09:00	09:15	184,79
27.07.2018	09:15	09:30	194,39
27.07.2018	09:30	09:45	189,00
27.07.2018	09:45	10:00	189,14
27.07.2018	10:00	10:15	186,21
27.07.2018	10:15	10:30	190,62
27.07.2018	10:30	10:45	191,23
27.07.2018	10:45	11:00	192,65
27.07.2018	11:00	11:15	191,05
27.07.2018	11:15	11:30	191,60
27.07.2018	11:30	11:45	183,87
27.07.2018	11:45	12:00	183,49
27.07.2018	12:00	12:15	175,85
27.07.2018	12:15	12:30	172,62
27.07.2018	12:30	12:45	168,25
27.07.2018	12:45	13:00	164,46
27.07.2018	13:00	13:15	164,63
27.07.2018	13:15	13:30	165,69
27.07.2018	13:30	13:45	160,26
27.07.2018	13:45	14:00	156,03
27.07.2018	14:00	14:15	155,47
27.07.2018	14:15	14:30	155,96
27.07.2018	14:30	14:45	159,86
27.07.2018	14:45	15:00	156,10
27.07.2018	15:00	15:15	154,49
27.07.2018	15:15	15:30	153,09
27.07.2018	15:30	15:45	155,48

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.07.2018	15:45	16:00	156,39
27.07.2018	16:00	16:15	158,42
27.07.2018	16:15	16:30	166,36
27.07.2018	16:30	16:45	165,33
27.07.2018	16:45	17:00	165,02
27.07.2018	17:00	17:15	166,91
27.07.2018	17:15	17:30	164,89
27.07.2018	17:30	17:45	165,23
27.07.2018	17:45	18:00	168,40
27.07.2018	18:00	18:15	161,71
27.07.2018	18:15	18:30	163,72
27.07.2018	18:30	18:45	167,66
27.07.2018	18:45	19:00	163,65
27.07.2018	19:00	19:15	164,33
27.07.2018	19:15	19:30	159,76
27.07.2018	19:30	19:45	151,81
27.07.2018	19:45	20:00	146,00
27.07.2018	20:00	20:15	150,65
27.07.2018	20:15	20:30	146,95
27.07.2018	20:30	20:45	148,27
27.07.2018	20:45	21:00	148,22
27.07.2018	21:00	21:15	152,34
27.07.2018	21:15	21:30	147,43
27.07.2018	21:30	21:45	139,95
27.07.2018	21:45	22:00	136,49
27.07.2018	22:00	22:15	135,14
27.07.2018	22:15	22:30	129,44
27.07.2018	22:30	22:45	123,89
27.07.2018	22:45	23:00	122,65
27.07.2018	23:00	23:15	118,60
27.07.2018	23:15	23:30	115,17
27.07.2018	23:30	23:45	110,63
28.07.2018	23:45	00:00	107,57
28.07.2018	00:00	00:15	107,12
28.07.2018	00:15	00:30	102,36
28.07.2018	00:30	00:45	101,55
28.07.2018	00:45	01:00	100,12
28.07.2018	01:00	01:15	99,77
28.07.2018	01:15	01:30	98,94
28.07.2018	01:30	01:45	97,74
28.07.2018	01:45	02:00	97,81
28.07.2018	02:00	02:15	97,09
28.07.2018	02:15	02:30	96,30
28.07.2018	02:30	02:45	96,39
28.07.2018	02:45	03:00	97,40
28.07.2018	03:00	03:15	97,11
28.07.2018	03:15	03:30	96,94
28.07.2018	03:30	03:45	98,26
28.07.2018	03:45	04:00	97,72

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.07.2018	04:00	04:15	93,96
28.07.2018	04:15	04:30	95,54
28.07.2018	04:30	04:45	98,16
28.07.2018	04:45	05:00	99,83
28.07.2018	05:00	05:15	101,67
28.07.2018	05:15	05:30	102,92
28.07.2018	05:30	05:45	107,00
28.07.2018	05:45	06:00	109,82
28.07.2018	06:00	06:15	112,81
28.07.2018	06:15	06:30	114,64
28.07.2018	06:30	06:45	122,14
28.07.2018	06:45	07:00	129,47
28.07.2018	07:00	07:15	135,27
28.07.2018	07:15	07:30	137,75
28.07.2018	07:30	07:45	144,38
28.07.2018	07:45	08:00	152,93
28.07.2018	08:00	08:15	159,81
28.07.2018	08:15	08:30	158,91
28.07.2018	08:30	08:45	154,61
28.07.2018	08:45	09:00	156,79
28.07.2018	09:00	09:15	158,16
28.07.2018	09:15	09:30	162,77
28.07.2018	09:30	09:45	163,47
28.07.2018	09:45	10:00	164,13
28.07.2018	10:00	10:15	160,69
28.07.2018	10:15	10:30	167,28
28.07.2018	10:30	10:45	163,73
28.07.2018	10:45	11:00	166,17
28.07.2018	11:00	11:15	169,20
28.07.2018	11:15	11:30	163,14
28.07.2018	11:30	11:45	164,02
28.07.2018	11:45	12:00	168,73
28.07.2018	12:00	12:15	158,20
28.07.2018	12:15	12:30	155,24
28.07.2018	12:30	12:45	159,75
28.07.2018	12:45	13:00	152,40
28.07.2018	13:00	13:15	152,42
28.07.2018	13:15	13:30	149,48
28.07.2018	13:30	13:45	151,87
28.07.2018	13:45	14:00	157,18
28.07.2018	14:00	14:15	154,80
28.07.2018	14:15	14:30	151,20
28.07.2018	14:30	14:45	150,73
28.07.2018	14:45	15:00	153,80
28.07.2018	15:00	15:15	154,33
28.07.2018	15:15	15:30	166,00
28.07.2018	15:30	15:45	163,35
28.07.2018	15:45	16:00	165,94
28.07.2018	16:00	16:15	164,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.07.2018	16:15	16:30	173,62
28.07.2018	16:30	16:45	178,38
28.07.2018	16:45	17:00	183,79
28.07.2018	17:00	17:15	180,71
28.07.2018	17:15	17:30	173,83
28.07.2018	17:30	17:45	174,45
28.07.2018	17:45	18:00	174,69
28.07.2018	18:00	18:15	176,59
28.07.2018	18:15	18:30	167,49
28.07.2018	18:30	18:45	163,52
28.07.2018	18:45	19:00	155,83
28.07.2018	19:00	19:15	158,42
28.07.2018	19:15	19:30	157,56
28.07.2018	19:30	19:45	156,63
28.07.2018	19:45	20:00	149,59
28.07.2018	20:00	20:15	147,30
28.07.2018	20:15	20:30	145,40
28.07.2018	20:30	20:45	144,11
28.07.2018	20:45	21:00	147,27
28.07.2018	21:00	21:15	151,14
28.07.2018	21:15	21:30	148,70
28.07.2018	21:30	21:45	141,93
28.07.2018	21:45	22:00	139,88
28.07.2018	22:00	22:15	133,82
28.07.2018	22:15	22:30	130,11
28.07.2018	22:30	22:45	124,01
28.07.2018	22:45	23:00	121,80
28.07.2018	23:00	23:15	117,77
28.07.2018	23:15	23:30	110,05
28.07.2018	23:30	23:45	107,08
29.07.2018	23:45	00:00	105,22
29.07.2018	00:00	00:15	102,20
29.07.2018	00:15	00:30	101,49
29.07.2018	00:30	00:45	99,96
29.07.2018	00:45	01:00	97,61
29.07.2018	01:00	01:15	96,12
29.07.2018	01:15	01:30	95,22
29.07.2018	01:30	01:45	95,47
29.07.2018	01:45	02:00	94,18
29.07.2018	02:00	02:15	93,55
29.07.2018	02:15	02:30	93,55
29.07.2018	02:30	02:45	93,21
29.07.2018	02:45	03:00	94,00
29.07.2018	03:00	03:15	95,25
29.07.2018	03:15	03:30	94,92
29.07.2018	03:30	03:45	95,33
29.07.2018	03:45	04:00	96,47
29.07.2018	04:00	04:15	92,31
29.07.2018	04:15	04:30	91,04

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.07.2018	04:30	04:45	93,63
29.07.2018	04:45	05:00	94,54
29.07.2018	05:00	05:15	92,84
29.07.2018	05:15	05:30	93,22
29.07.2018	05:30	05:45	95,88
29.07.2018	05:45	06:00	95,40
29.07.2018	06:00	06:15	100,81
29.07.2018	06:15	06:30	105,03
29.07.2018	06:30	06:45	106,40
29.07.2018	06:45	07:00	112,25
29.07.2018	07:00	07:15	119,29
29.07.2018	07:15	07:30	123,25
29.07.2018	07:30	07:45	128,39
29.07.2018	07:45	08:00	133,33
29.07.2018	08:00	08:15	139,65
29.07.2018	08:15	08:30	135,66
29.07.2018	08:30	08:45	136,76
29.07.2018	08:45	09:00	137,98
29.07.2018	09:00	09:15	141,03
29.07.2018	09:15	09:30	143,68
29.07.2018	09:30	09:45	144,25
29.07.2018	09:45	10:00	144,71
29.07.2018	10:00	10:15	145,39
29.07.2018	10:15	10:30	150,10
29.07.2018	10:30	10:45	152,51
29.07.2018	10:45	11:00	149,37
29.07.2018	11:00	11:15	156,25
29.07.2018	11:15	11:30	152,36
29.07.2018	11:30	11:45	149,79
29.07.2018	11:45	12:00	145,27
29.07.2018	12:00	12:15	142,80
29.07.2018	12:15	12:30	135,34
29.07.2018	12:30	12:45	135,26
29.07.2018	12:45	13:00	133,28
29.07.2018	13:00	13:15	129,27
29.07.2018	13:15	13:30	133,05
29.07.2018	13:30	13:45	132,81
29.07.2018	13:45	14:00	127,87
29.07.2018	14:00	14:15	130,10
29.07.2018	14:15	14:30	127,15
29.07.2018	14:30	14:45	125,85
29.07.2018	14:45	15:00	125,26
29.07.2018	15:00	15:15	126,30
29.07.2018	15:15	15:30	128,17
29.07.2018	15:30	15:45	134,98
29.07.2018	15:45	16:00	132,75
29.07.2018	16:00	16:15	138,26
29.07.2018	16:15	16:30	139,81
29.07.2018	16:30	16:45	145,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.07.2018	16:45	17:00	149,36
29.07.2018	17:00	17:15	160,93
29.07.2018	17:15	17:30	164,58
29.07.2018	17:30	17:45	165,05
29.07.2018	17:45	18:00	162,60
29.07.2018	18:00	18:15	165,23
29.07.2018	18:15	18:30	164,44
29.07.2018	18:30	18:45	164,37
29.07.2018	18:45	19:00	160,73
29.07.2018	19:00	19:15	160,34
29.07.2018	19:15	19:30	158,61
29.07.2018	19:30	19:45	156,00
29.07.2018	19:45	20:00	153,97
29.07.2018	20:00	20:15	152,49
29.07.2018	20:15	20:30	151,46
29.07.2018	20:30	20:45	154,40
29.07.2018	20:45	21:00	160,02
29.07.2018	21:00	21:15	157,04
29.07.2018	21:15	21:30	150,17
29.07.2018	21:30	21:45	147,51
29.07.2018	21:45	22:00	136,91
29.07.2018	22:00	22:15	130,53
29.07.2018	22:15	22:30	126,27
29.07.2018	22:30	22:45	119,92
29.07.2018	22:45	23:00	114,41
29.07.2018	23:00	23:15	109,11
29.07.2018	23:15	23:30	108,14
29.07.2018	23:30	23:45	103,37
30.07.2018	23:45	00:00	101,33
30.07.2018	00:00	00:15	99,32
30.07.2018	00:15	00:30	97,91
30.07.2018	00:30	00:45	97,99
30.07.2018	00:45	01:00	96,66
30.07.2018	01:00	01:15	95,99
30.07.2018	01:15	01:30	95,92
30.07.2018	01:30	01:45	94,66
30.07.2018	01:45	02:00	96,11
30.07.2018	02:00	02:15	95,61
30.07.2018	02:15	02:30	95,59
30.07.2018	02:30	02:45	97,31
30.07.2018	02:45	03:00	98,95
30.07.2018	03:00	03:15	99,50
30.07.2018	03:15	03:30	98,08
30.07.2018	03:30	03:45	98,80
30.07.2018	03:45	04:00	98,81
30.07.2018	04:00	04:15	102,17
30.07.2018	04:15	04:30	100,65
30.07.2018	04:30	04:45	105,85
30.07.2018	04:45	05:00	108,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.07.2018	05:00	05:15	109,47
30.07.2018	05:15	05:30	117,88
30.07.2018	05:30	05:45	124,07
30.07.2018	05:45	06:00	131,00
30.07.2018	06:00	06:15	143,34
30.07.2018	06:15	06:30	155,31
30.07.2018	06:30	06:45	163,00
30.07.2018	06:45	07:00	169,58
30.07.2018	07:00	07:15	174,15
30.07.2018	07:15	07:30	175,33
30.07.2018	07:30	07:45	186,50
30.07.2018	07:45	08:00	183,32
30.07.2018	08:00	08:15	183,94
30.07.2018	08:15	08:30	180,49
30.07.2018	08:30	08:45	196,61
30.07.2018	08:45	09:00	204,10
30.07.2018	09:00	09:15	204,53
30.07.2018	09:15	09:30	202,23
30.07.2018	09:30	09:45	210,68
30.07.2018	09:45	10:00	206,26
30.07.2018	10:00	10:15	205,31
30.07.2018	10:15	10:30	209,27
30.07.2018	10:30	10:45	199,68
30.07.2018	10:45	11:00	203,23
30.07.2018	11:00	11:15	198,32
30.07.2018	11:15	11:30	203,54
30.07.2018	11:30	11:45	205,14
30.07.2018	11:45	12:00	202,17
30.07.2018	12:00	12:15	196,48
30.07.2018	12:15	12:30	192,38
30.07.2018	12:30	12:45	190,15
30.07.2018	12:45	13:00	185,92
30.07.2018	13:00	13:15	188,82
30.07.2018	13:15	13:30	193,27
30.07.2018	13:30	13:45	192,47
30.07.2018	13:45	14:00	192,67
30.07.2018	14:00	14:15	186,43
30.07.2018	14:15	14:30	188,01
30.07.2018	14:30	14:45	181,24
30.07.2018	14:45	15:00	177,02
30.07.2018	15:00	15:15	178,17
30.07.2018	15:15	15:30	174,27
30.07.2018	15:30	15:45	176,76
30.07.2018	15:45	16:00	175,56
30.07.2018	16:00	16:15	178,64
30.07.2018	16:15	16:30	178,54
30.07.2018	16:30	16:45	176,54
30.07.2018	16:45	17:00	181,39
30.07.2018	17:00	17:15	179,30

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.07.2018	17:15	17:30	178,96
30.07.2018	17:30	17:45	177,53
30.07.2018	17:45	18:00	181,21
30.07.2018	18:00	18:15	190,21
30.07.2018	18:15	18:30	188,79
30.07.2018	18:30	18:45	185,10
30.07.2018	18:45	19:00	182,61
30.07.2018	19:00	19:15	180,02
30.07.2018	19:15	19:30	169,39
30.07.2018	19:30	19:45	163,89
30.07.2018	19:45	20:00	157,68
30.07.2018	20:00	20:15	153,10
30.07.2018	20:15	20:30	154,26
30.07.2018	20:30	20:45	156,02
30.07.2018	20:45	21:00	163,29
30.07.2018	21:00	21:15	160,78
30.07.2018	21:15	21:30	156,86
30.07.2018	21:30	21:45	147,92
30.07.2018	21:45	22:00	142,54
30.07.2018	22:00	22:15	134,32
30.07.2018	22:15	22:30	130,51
30.07.2018	22:30	22:45	122,51
30.07.2018	22:45	23:00	119,72
30.07.2018	23:00	23:15	116,68
30.07.2018	23:15	23:30	111,63
30.07.2018	23:30	23:45	108,31
31.07.2018	23:45	00:00	107,13
31.07.2018	00:00	00:15	104,58
31.07.2018	00:15	00:30	104,30
31.07.2018	00:30	00:45	101,71
31.07.2018	00:45	01:00	100,03
31.07.2018	01:00	01:15	99,03
31.07.2018	01:15	01:30	98,12
31.07.2018	01:30	01:45	97,97
31.07.2018	01:45	02:00	97,19
31.07.2018	02:00	02:15	97,49
31.07.2018	02:15	02:30	97,24
31.07.2018	02:30	02:45	98,34
31.07.2018	02:45	03:00	99,80
31.07.2018	03:00	03:15	99,57
31.07.2018	03:15	03:30	100,11
31.07.2018	03:30	03:45	102,15
31.07.2018	03:45	04:00	102,55
31.07.2018	04:00	04:15	104,78
31.07.2018	04:15	04:30	104,64
31.07.2018	04:30	04:45	109,80
31.07.2018	04:45	05:00	114,53
31.07.2018	05:00	05:15	116,23
31.07.2018	05:15	05:30	119,50

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.07.2018	05:30	05:45	128,30
31.07.2018	05:45	06:00	138,00
31.07.2018	06:00	06:15	146,61
31.07.2018	06:15	06:30	154,35
31.07.2018	06:30	06:45	166,76
31.07.2018	06:45	07:00	167,20
31.07.2018	07:00	07:15	172,06
31.07.2018	07:15	07:30	172,56
31.07.2018	07:30	07:45	182,43
31.07.2018	07:45	08:00	184,70
31.07.2018	08:00	08:15	190,54
31.07.2018	08:15	08:30	193,86
31.07.2018	08:30	08:45	189,57
31.07.2018	08:45	09:00	192,71
31.07.2018	09:00	09:15	194,33
31.07.2018	09:15	09:30	200,23
31.07.2018	09:30	09:45	201,74
31.07.2018	09:45	10:00	204,50
31.07.2018	10:00	10:15	199,13
31.07.2018	10:15	10:30	200,99
31.07.2018	10:30	10:45	200,47
31.07.2018	10:45	11:00	196,82
31.07.2018	11:00	11:15	203,40
31.07.2018	11:15	11:30	208,91
31.07.2018	11:30	11:45	211,14
31.07.2018	11:45	12:00	204,70
31.07.2018	12:00	12:15	197,05
31.07.2018	12:15	12:30	187,64
31.07.2018	12:30	12:45	192,43
31.07.2018	12:45	13:00	201,54
31.07.2018	13:00	13:15	192,32
31.07.2018	13:15	13:30	189,00
31.07.2018	13:30	13:45	192,26
31.07.2018	13:45	14:00	188,83
31.07.2018	14:00	14:15	188,24
31.07.2018	14:15	14:30	188,76
31.07.2018	14:30	14:45	179,29
31.07.2018	14:45	15:00	176,83
31.07.2018	15:00	15:15	174,02
31.07.2018	15:15	15:30	175,60
31.07.2018	15:30	15:45	176,57
31.07.2018	15:45	16:00	174,42
31.07.2018	16:00	16:15	167,29
31.07.2018	16:15	16:30	172,43
31.07.2018	16:30	16:45	174,98
31.07.2018	16:45	17:00	176,20
31.07.2018	17:00	17:15	178,49
31.07.2018	17:15	17:30	181,17
31.07.2018	17:30	17:45	186,06

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.07.2018	17:45	18:00	186,32
31.07.2018	18:00	18:15	182,35
31.07.2018	18:15	18:30	180,80
31.07.2018	18:30	18:45	183,36
31.07.2018	18:45	19:00	181,27
31.07.2018	19:00	19:15	171,77
31.07.2018	19:15	19:30	164,13
31.07.2018	19:30	19:45	163,75
31.07.2018	19:45	20:00	160,46
31.07.2018	20:00	20:15	154,61
31.07.2018	20:15	20:30	158,18
31.07.2018	20:30	20:45	154,12
31.07.2018	20:45	21:00	160,81
31.07.2018	21:00	21:15	160,08
31.07.2018	21:15	21:30	154,74
31.07.2018	21:30	21:45	147,70
31.07.2018	21:45	22:00	138,99
31.07.2018	22:00	22:15	131,89
31.07.2018	22:15	22:30	126,99
31.07.2018	22:30	22:45	123,43
31.07.2018	22:45	23:00	119,20
31.07.2018	23:00	23:15	115,79
31.07.2018	23:15	23:30	111,47
31.07.2018	23:30	23:45	109,47
01.08.2018	23:45	00:00	105,60
01.08.2018	00:00	00:15	101,96
01.08.2018	00:15	00:30	101,67
01.08.2018	00:30	00:45	100,90
01.08.2018	00:45	01:00	99,98
01.08.2018	01:00	01:15	98,74
01.08.2018	01:15	01:30	97,66
01.08.2018	01:30	01:45	97,62
01.08.2018	01:45	02:00	97,33
01.08.2018	02:00	02:15	98,00
01.08.2018	02:15	02:30	97,19
01.08.2018	02:30	02:45	97,32
01.08.2018	02:45	03:00	99,74
01.08.2018	03:00	03:15	99,80
01.08.2018	03:15	03:30	102,83
01.08.2018	03:30	03:45	102,04
01.08.2018	03:45	04:00	103,69
01.08.2018	04:00	04:15	108,08
01.08.2018	04:15	04:30	108,36
01.08.2018	04:30	04:45	108,61
01.08.2018	04:45	05:00	112,78
01.08.2018	05:00	05:15	117,00
01.08.2018	05:15	05:30	122,86
01.08.2018	05:30	05:45	126,58
01.08.2018	05:45	06:00	135,09

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.08.2018	06:00	06:15	144,72
01.08.2018	06:15	06:30	153,67
01.08.2018	06:30	06:45	161,67
01.08.2018	06:45	07:00	169,28
01.08.2018	07:00	07:15	172,40
01.08.2018	07:15	07:30	178,75
01.08.2018	07:30	07:45	184,20
01.08.2018	07:45	08:00	183,45
01.08.2018	08:00	08:15	187,24
01.08.2018	08:15	08:30	188,01
01.08.2018	08:30	08:45	192,07
01.08.2018	08:45	09:00	190,84
01.08.2018	09:00	09:15	189,93
01.08.2018	09:15	09:30	191,81
01.08.2018	09:30	09:45	191,74
01.08.2018	09:45	10:00	186,68
01.08.2018	10:00	10:15	189,76
01.08.2018	10:15	10:30	188,90
01.08.2018	10:30	10:45	187,42
01.08.2018	10:45	11:00	195,06
01.08.2018	11:00	11:15	190,61
01.08.2018	11:15	11:30	183,03
01.08.2018	11:30	11:45	181,79
01.08.2018	11:45	12:00	179,80
01.08.2018	12:00	12:15	176,05
01.08.2018	12:15	12:30	170,69
01.08.2018	12:30	12:45	172,72
01.08.2018	12:45	13:00	168,55
01.08.2018	13:00	13:15	172,40
01.08.2018	13:15	13:30	177,72
01.08.2018	13:30	13:45	173,18
01.08.2018	13:45	14:00	182,10
01.08.2018	14:00	14:15	172,46
01.08.2018	14:15	14:30	174,94
01.08.2018	14:30	14:45	170,60
01.08.2018	14:45	15:00	175,17
01.08.2018	15:00	15:15	166,42
01.08.2018	15:15	15:30	162,51
01.08.2018	15:30	15:45	165,74
01.08.2018	15:45	16:00	161,41
01.08.2018	16:00	16:15	157,93
01.08.2018	16:15	16:30	164,44
01.08.2018	16:30	16:45	169,92
01.08.2018	16:45	17:00	172,09
01.08.2018	17:00	17:15	173,88
01.08.2018	17:15	17:30	171,65
01.08.2018	17:30	17:45	171,72
01.08.2018	17:45	18:00	173,72
01.08.2018	18:00	18:15	176,39

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.08.2018	18:15	18:30	176,07
01.08.2018	18:30	18:45	180,48
01.08.2018	18:45	19:00	173,16
01.08.2018	19:00	19:15	170,71
01.08.2018	19:15	19:30	172,38
01.08.2018	19:30	19:45	164,72
01.08.2018	19:45	20:00	160,99
01.08.2018	20:00	20:15	159,31
01.08.2018	20:15	20:30	154,60
01.08.2018	20:30	20:45	151,88
01.08.2018	20:45	21:00	159,95
01.08.2018	21:00	21:15	155,34
01.08.2018	21:15	21:30	152,14
01.08.2018	21:30	21:45	147,81
01.08.2018	21:45	22:00	137,48
01.08.2018	22:00	22:15	129,74
01.08.2018	22:15	22:30	122,62
01.08.2018	22:30	22:45	118,41
01.08.2018	22:45	23:00	115,67
01.08.2018	23:00	23:15	112,88
01.08.2018	23:15	23:30	108,93
01.08.2018	23:30	23:45	104,73
02.08.2018	23:45	00:00	102,21
02.08.2018	00:00	00:15	99,85
02.08.2018	00:15	00:30	98,33
02.08.2018	00:30	00:45	97,04
02.08.2018	00:45	01:00	95,68
02.08.2018	01:00	01:15	95,22
02.08.2018	01:15	01:30	94,65
02.08.2018	01:30	01:45	94,28
02.08.2018	01:45	02:00	94,87
02.08.2018	02:00	02:15	94,80
02.08.2018	02:15	02:30	94,56
02.08.2018	02:30	02:45	95,44
02.08.2018	02:45	03:00	96,06
02.08.2018	03:00	03:15	96,73
02.08.2018	03:15	03:30	96,70
02.08.2018	03:30	03:45	97,33
02.08.2018	03:45	04:00	99,42
02.08.2018	04:00	04:15	103,55
02.08.2018	04:15	04:30	102,20
02.08.2018	04:30	04:45	107,36
02.08.2018	04:45	05:00	112,29
02.08.2018	05:00	05:15	114,18
02.08.2018	05:15	05:30	116,50
02.08.2018	05:30	05:45	124,52
02.08.2018	05:45	06:00	135,52
02.08.2018	06:00	06:15	147,12
02.08.2018	06:15	06:30	152,39

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.08.2018	06:30	06:45	161,16
02.08.2018	06:45	07:00	167,60
02.08.2018	07:00	07:15	169,34
02.08.2018	07:15	07:30	178,13
02.08.2018	07:30	07:45	181,35
02.08.2018	07:45	08:00	180,15
02.08.2018	08:00	08:15	182,03
02.08.2018	08:15	08:30	186,64
02.08.2018	08:30	08:45	178,30
02.08.2018	08:45	09:00	183,81
02.08.2018	09:00	09:15	186,12
02.08.2018	09:15	09:30	187,84
02.08.2018	09:30	09:45	188,16
02.08.2018	09:45	10:00	184,83
02.08.2018	10:00	10:15	195,76
02.08.2018	10:15	10:30	190,56
02.08.2018	10:30	10:45	193,37
02.08.2018	10:45	11:00	188,00
02.08.2018	11:00	11:15	183,41
02.08.2018	11:15	11:30	187,81
02.08.2018	11:30	11:45	191,52
02.08.2018	11:45	12:00	184,68
02.08.2018	12:00	12:15	185,46
02.08.2018	12:15	12:30	179,70
02.08.2018	12:30	12:45	179,26
02.08.2018	12:45	13:00	178,31
02.08.2018	13:00	13:15	174,21
02.08.2018	13:15	13:30	175,91
02.08.2018	13:30	13:45	177,10
02.08.2018	13:45	14:00	171,15
02.08.2018	14:00	14:15	172,54
02.08.2018	14:15	14:30	174,30
02.08.2018	14:30	14:45	175,41
02.08.2018	14:45	15:00	172,16
02.08.2018	15:00	15:15	172,29
02.08.2018	15:15	15:30	167,60
02.08.2018	15:30	15:45	170,48
02.08.2018	15:45	16:00	167,39
02.08.2018	16:00	16:15	167,34
02.08.2018	16:15	16:30	168,67
02.08.2018	16:30	16:45	170,46
02.08.2018	16:45	17:00	172,16
02.08.2018	17:00	17:15	166,23
02.08.2018	17:15	17:30	173,21
02.08.2018	17:30	17:45	170,67
02.08.2018	17:45	18:00	168,61
02.08.2018	18:00	18:15	174,51
02.08.2018	18:15	18:30	173,66
02.08.2018	18:30	18:45	168,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.08.2018	18:45	19:00	171,03
02.08.2018	19:00	19:15	167,68
02.08.2018	19:15	19:30	159,59
02.08.2018	19:30	19:45	162,26
02.08.2018	19:45	20:00	156,73
02.08.2018	20:00	20:15	154,31
02.08.2018	20:15	20:30	149,23
02.08.2018	20:30	20:45	153,49
02.08.2018	20:45	21:00	165,72
02.08.2018	21:00	21:15	164,66
02.08.2018	21:15	21:30	154,44
02.08.2018	21:30	21:45	148,67
02.08.2018	21:45	22:00	139,72
02.08.2018	22:00	22:15	133,05
02.08.2018	22:15	22:30	125,72
02.08.2018	22:30	22:45	123,64
02.08.2018	22:45	23:00	116,55
02.08.2018	23:00	23:15	112,79
02.08.2018	23:15	23:30	111,00
02.08.2018	23:30	23:45	105,90
03.08.2018	23:45	00:00	104,98
03.08.2018	00:00	00:15	102,37
03.08.2018	00:15	00:30	100,35
03.08.2018	00:30	00:45	97,46
03.08.2018	00:45	01:00	98,89
03.08.2018	01:00	01:15	96,17
03.08.2018	01:15	01:30	95,28
03.08.2018	01:30	01:45	94,66
03.08.2018	01:45	02:00	94,67
03.08.2018	02:00	02:15	95,30
03.08.2018	02:15	02:30	94,73
03.08.2018	02:30	02:45	95,56
03.08.2018	02:45	03:00	95,92
03.08.2018	03:00	03:15	97,82
03.08.2018	03:15	03:30	97,35
03.08.2018	03:30	03:45	98,41
03.08.2018	03:45	04:00	98,71
03.08.2018	04:00	04:15	102,98
03.08.2018	04:15	04:30	103,45
03.08.2018	04:30	04:45	105,68
03.08.2018	04:45	05:00	107,87
03.08.2018	05:00	05:15	111,39
03.08.2018	05:15	05:30	118,26
03.08.2018	05:30	05:45	120,20
03.08.2018	05:45	06:00	130,17
03.08.2018	06:00	06:15	138,29
03.08.2018	06:15	06:30	152,36
03.08.2018	06:30	06:45	158,61
03.08.2018	06:45	07:00	173,54

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.08.2018	07:00	07:15	168,37
03.08.2018	07:15	07:30	174,81
03.08.2018	07:30	07:45	179,24
03.08.2018	07:45	08:00	179,84
03.08.2018	08:00	08:15	185,94
03.08.2018	08:15	08:30	185,85
03.08.2018	08:30	08:45	179,89
03.08.2018	08:45	09:00	179,38
03.08.2018	09:00	09:15	184,14
03.08.2018	09:15	09:30	182,83
03.08.2018	09:30	09:45	187,17
03.08.2018	09:45	10:00	190,24
03.08.2018	10:00	10:15	196,31
03.08.2018	10:15	10:30	200,62
03.08.2018	10:30	10:45	193,42
03.08.2018	10:45	11:00	193,72
03.08.2018	11:00	11:15	191,81
03.08.2018	11:15	11:30	191,27
03.08.2018	11:30	11:45	195,71
03.08.2018	11:45	12:00	183,22
03.08.2018	12:00	12:15	179,26
03.08.2018	12:15	12:30	178,69
03.08.2018	12:30	12:45	173,83
03.08.2018	12:45	13:00	171,95
03.08.2018	13:00	13:15	168,62
03.08.2018	13:15	13:30	166,22
03.08.2018	13:30	13:45	168,35
03.08.2018	13:45	14:00	164,76
03.08.2018	14:00	14:15	166,14
03.08.2018	14:15	14:30	164,49
03.08.2018	14:30	14:45	163,70
03.08.2018	14:45	15:00	159,59
03.08.2018	15:00	15:15	160,05
03.08.2018	15:15	15:30	155,33
03.08.2018	15:30	15:45	156,91
03.08.2018	15:45	16:00	156,97
03.08.2018	16:00	16:15	157,34
03.08.2018	16:15	16:30	159,17
03.08.2018	16:30	16:45	157,08
03.08.2018	16:45	17:00	158,72
03.08.2018	17:00	17:15	160,41
03.08.2018	17:15	17:30	164,73
03.08.2018	17:30	17:45	160,47
03.08.2018	17:45	18:00	163,12
03.08.2018	18:00	18:15	159,71
03.08.2018	18:15	18:30	158,24
03.08.2018	18:30	18:45	157,09
03.08.2018	18:45	19:00	164,73
03.08.2018	19:00	19:15	156,71

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.08.2018	19:15	19:30	154,25
03.08.2018	19:30	19:45	151,04
03.08.2018	19:45	20:00	147,79
03.08.2018	20:00	20:15	146,92
03.08.2018	20:15	20:30	148,69
03.08.2018	20:30	20:45	151,11
03.08.2018	20:45	21:00	156,11
03.08.2018	21:00	21:15	153,06
03.08.2018	21:15	21:30	148,81
03.08.2018	21:30	21:45	147,52
03.08.2018	21:45	22:00	142,55
03.08.2018	22:00	22:15	136,53
03.08.2018	22:15	22:30	129,31
03.08.2018	22:30	22:45	125,66
03.08.2018	22:45	23:00	119,78
03.08.2018	23:00	23:15	115,06
03.08.2018	23:15	23:30	111,89
03.08.2018	23:30	23:45	107,58
04.08.2018	23:45	00:00	105,74
04.08.2018	00:00	00:15	105,57
04.08.2018	00:15	00:30	101,95
04.08.2018	00:30	00:45	100,27
04.08.2018	00:45	01:00	98,39
04.08.2018	01:00	01:15	97,91
04.08.2018	01:15	01:30	97,47
04.08.2018	01:30	01:45	96,11
04.08.2018	01:45	02:00	95,63
04.08.2018	02:00	02:15	97,86
04.08.2018	02:15	02:30	97,53
04.08.2018	02:30	02:45	97,35
04.08.2018	02:45	03:00	99,09
04.08.2018	03:00	03:15	97,89
04.08.2018	03:15	03:30	97,72
04.08.2018	03:30	03:45	98,43
04.08.2018	03:45	04:00	99,20
04.08.2018	04:00	04:15	102,39
04.08.2018	04:15	04:30	100,02
04.08.2018	04:30	04:45	101,27
04.08.2018	04:45	05:00	103,07
04.08.2018	05:00	05:15	101,20
04.08.2018	05:15	05:30	102,66
04.08.2018	05:30	05:45	103,91
04.08.2018	05:45	06:00	106,14
04.08.2018	06:00	06:15	111,12
04.08.2018	06:15	06:30	115,10
04.08.2018	06:30	06:45	124,42
04.08.2018	06:45	07:00	126,90
04.08.2018	07:00	07:15	133,72
04.08.2018	07:15	07:30	138,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.08.2018	07:30	07:45	144,79
04.08.2018	07:45	08:00	144,25
04.08.2018	08:00	08:15	147,94
04.08.2018	08:15	08:30	153,57
04.08.2018	08:30	08:45	154,34
04.08.2018	08:45	09:00	154,91
04.08.2018	09:00	09:15	157,47
04.08.2018	09:15	09:30	157,92
04.08.2018	09:30	09:45	157,59
04.08.2018	09:45	10:00	151,92
04.08.2018	10:00	10:15	155,27
04.08.2018	10:15	10:30	158,68
04.08.2018	10:30	10:45	166,02
04.08.2018	10:45	11:00	162,80
04.08.2018	11:00	11:15	159,28
04.08.2018	11:15	11:30	159,75
04.08.2018	11:30	11:45	161,60
04.08.2018	11:45	12:00	158,75
04.08.2018	12:00	12:15	152,59
04.08.2018	12:15	12:30	152,86
04.08.2018	12:30	12:45	149,98
04.08.2018	12:45	13:00	149,24
04.08.2018	13:00	13:15	144,23
04.08.2018	13:15	13:30	141,16
04.08.2018	13:30	13:45	142,75
04.08.2018	13:45	14:00	144,76
04.08.2018	14:00	14:15	147,43
04.08.2018	14:15	14:30	145,37
04.08.2018	14:30	14:45	148,82
04.08.2018	14:45	15:00	141,23
04.08.2018	15:00	15:15	143,93
04.08.2018	15:15	15:30	150,86
04.08.2018	15:30	15:45	147,73
04.08.2018	15:45	16:00	145,73
04.08.2018	16:00	16:15	148,49
04.08.2018	16:15	16:30	148,52
04.08.2018	16:30	16:45	149,14
04.08.2018	16:45	17:00	153,20
04.08.2018	17:00	17:15	157,80
04.08.2018	17:15	17:30	161,25
04.08.2018	17:30	17:45	158,54
04.08.2018	17:45	18:00	161,54
04.08.2018	18:00	18:15	160,19
04.08.2018	18:15	18:30	160,88
04.08.2018	18:30	18:45	164,78
04.08.2018	18:45	19:00	162,99
04.08.2018	19:00	19:15	159,28
04.08.2018	19:15	19:30	158,00
04.08.2018	19:30	19:45	151,59

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.08.2018	19:45	20:00	149,67
04.08.2018	20:00	20:15	147,60
04.08.2018	20:15	20:30	148,47
04.08.2018	20:30	20:45	149,09
04.08.2018	20:45	21:00	159,96
04.08.2018	21:00	21:15	155,71
04.08.2018	21:15	21:30	148,42
04.08.2018	21:30	21:45	144,80
04.08.2018	21:45	22:00	139,03
04.08.2018	22:00	22:15	133,88
04.08.2018	22:15	22:30	130,21
04.08.2018	22:30	22:45	127,53
04.08.2018	22:45	23:00	121,56
04.08.2018	23:00	23:15	117,55
04.08.2018	23:15	23:30	112,60
04.08.2018	23:30	23:45	108,44
05.08.2018	23:45	00:00	104,95
05.08.2018	00:00	00:15	102,32
05.08.2018	00:15	00:30	100,54
05.08.2018	00:30	00:45	99,04
05.08.2018	00:45	01:00	99,33
05.08.2018	01:00	01:15	95,44
05.08.2018	01:15	01:30	94,54
05.08.2018	01:30	01:45	94,33
05.08.2018	01:45	02:00	93,69
05.08.2018	02:00	02:15	93,88
05.08.2018	02:15	02:30	93,76
05.08.2018	02:30	02:45	92,89
05.08.2018	02:45	03:00	93,94
05.08.2018	03:00	03:15	95,03
05.08.2018	03:15	03:30	94,62
05.08.2018	03:30	03:45	95,46
05.08.2018	03:45	04:00	95,43
05.08.2018	04:00	04:15	95,11
05.08.2018	04:15	04:30	91,65
05.08.2018	04:30	04:45	93,78
05.08.2018	04:45	05:00	94,93
05.08.2018	05:00	05:15	93,42
05.08.2018	05:15	05:30	93,77
05.08.2018	05:30	05:45	96,96
05.08.2018	05:45	06:00	98,45
05.08.2018	06:00	06:15	101,40
05.08.2018	06:15	06:30	103,18
05.08.2018	06:30	06:45	105,59
05.08.2018	06:45	07:00	109,72
05.08.2018	07:00	07:15	113,48
05.08.2018	07:15	07:30	117,21
05.08.2018	07:30	07:45	123,42
05.08.2018	07:45	08:00	131,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.08.2018	08:00	08:15	132,77
05.08.2018	08:15	08:30	135,50
05.08.2018	08:30	08:45	133,41
05.08.2018	08:45	09:00	134,92
05.08.2018	09:00	09:15	142,03
05.08.2018	09:15	09:30	146,01
05.08.2018	09:30	09:45	147,58
05.08.2018	09:45	10:00	148,73
05.08.2018	10:00	10:15	155,98
05.08.2018	10:15	10:30	153,52
05.08.2018	10:30	10:45	166,11
05.08.2018	10:45	11:00	165,98
05.08.2018	11:00	11:15	166,86
05.08.2018	11:15	11:30	168,25
05.08.2018	11:30	11:45	160,14
05.08.2018	11:45	12:00	155,65
05.08.2018	12:00	12:15	156,74
05.08.2018	12:15	12:30	153,80
05.08.2018	12:30	12:45	148,58
05.08.2018	12:45	13:00	145,18
05.08.2018	13:00	13:15	147,61
05.08.2018	13:15	13:30	143,77
05.08.2018	13:30	13:45	145,35
05.08.2018	13:45	14:00	145,56
05.08.2018	14:00	14:15	146,78
05.08.2018	14:15	14:30	148,58
05.08.2018	14:30	14:45	139,53
05.08.2018	14:45	15:00	147,28
05.08.2018	15:00	15:15	147,39
05.08.2018	15:15	15:30	148,02
05.08.2018	15:30	15:45	145,31
05.08.2018	15:45	16:00	145,88
05.08.2018	16:00	16:15	147,85
05.08.2018	16:15	16:30	148,44
05.08.2018	16:30	16:45	148,56
05.08.2018	16:45	17:00	159,77
05.08.2018	17:00	17:15	164,40
05.08.2018	17:15	17:30	163,06
05.08.2018	17:30	17:45	168,47
05.08.2018	17:45	18:00	168,76
05.08.2018	18:00	18:15	169,13
05.08.2018	18:15	18:30	174,54
05.08.2018	18:30	18:45	178,40
05.08.2018	18:45	19:00	174,32
05.08.2018	19:00	19:15	169,81
05.08.2018	19:15	19:30	161,25
05.08.2018	19:30	19:45	156,86
05.08.2018	19:45	20:00	153,70
05.08.2018	20:00	20:15	149,42

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.08.2018	20:15	20:30	150,00
05.08.2018	20:30	20:45	151,99
05.08.2018	20:45	21:00	153,99
05.08.2018	21:00	21:15	151,17
05.08.2018	21:15	21:30	144,40
05.08.2018	21:30	21:45	137,19
05.08.2018	21:45	22:00	132,07
05.08.2018	22:00	22:15	124,70
05.08.2018	22:15	22:30	119,10
05.08.2018	22:30	22:45	115,17
05.08.2018	22:45	23:00	111,12
05.08.2018	23:00	23:15	107,63
05.08.2018	23:15	23:30	102,88
05.08.2018	23:30	23:45	99,99
06.08.2018	23:45	00:00	97,12
06.08.2018	00:00	00:15	95,41
06.08.2018	00:15	00:30	94,68
06.08.2018	00:30	00:45	93,88
06.08.2018	00:45	01:00	93,94
06.08.2018	01:00	01:15	92,95
06.08.2018	01:15	01:30	92,23
06.08.2018	01:30	01:45	91,08
06.08.2018	01:45	02:00	90,92
06.08.2018	02:00	02:15	92,41
06.08.2018	02:15	02:30	91,86
06.08.2018	02:30	02:45	92,06
06.08.2018	02:45	03:00	92,45
06.08.2018	03:00	03:15	93,70
06.08.2018	03:15	03:30	93,97
06.08.2018	03:30	03:45	94,52
06.08.2018	03:45	04:00	95,44
06.08.2018	04:00	04:15	99,92
06.08.2018	04:15	04:30	98,46
06.08.2018	04:30	04:45	101,96
06.08.2018	04:45	05:00	108,82
06.08.2018	05:00	05:15	112,57
06.08.2018	05:15	05:30	113,07
06.08.2018	05:30	05:45	121,13
06.08.2018	05:45	06:00	131,28
06.08.2018	06:00	06:15	142,94
06.08.2018	06:15	06:30	155,78
06.08.2018	06:30	06:45	161,34
06.08.2018	06:45	07:00	162,29
06.08.2018	07:00	07:15	171,00
06.08.2018	07:15	07:30	172,26
06.08.2018	07:30	07:45	171,91
06.08.2018	07:45	08:00	172,63
06.08.2018	08:00	08:15	176,66
06.08.2018	08:15	08:30	179,21

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.08.2018	08:30	08:45	182,49
06.08.2018	08:45	09:00	183,64
06.08.2018	09:00	09:15	185,44
06.08.2018	09:15	09:30	188,12
06.08.2018	09:30	09:45	176,38
06.08.2018	09:45	10:00	177,18
06.08.2018	10:00	10:15	186,01
06.08.2018	10:15	10:30	189,08
06.08.2018	10:30	10:45	186,44
06.08.2018	10:45	11:00	188,83
06.08.2018	11:00	11:15	185,85
06.08.2018	11:15	11:30	186,56
06.08.2018	11:30	11:45	186,32
06.08.2018	11:45	12:00	183,37
06.08.2018	12:00	12:15	176,24
06.08.2018	12:15	12:30	174,50
06.08.2018	12:30	12:45	175,38
06.08.2018	12:45	13:00	166,19
06.08.2018	13:00	13:15	171,95
06.08.2018	13:15	13:30	172,51
06.08.2018	13:30	13:45	167,39
06.08.2018	13:45	14:00	163,95
06.08.2018	14:00	14:15	168,34
06.08.2018	14:15	14:30	168,97
06.08.2018	14:30	14:45	170,94
06.08.2018	14:45	15:00	165,78
06.08.2018	15:00	15:15	162,83
06.08.2018	15:15	15:30	162,72
06.08.2018	15:30	15:45	162,04
06.08.2018	15:45	16:00	157,75
06.08.2018	16:00	16:15	158,06
06.08.2018	16:15	16:30	164,85
06.08.2018	16:30	16:45	163,02
06.08.2018	16:45	17:00	169,63
06.08.2018	17:00	17:15	177,03
06.08.2018	17:15	17:30	173,63
06.08.2018	17:30	17:45	175,41
06.08.2018	17:45	18:00	171,52
06.08.2018	18:00	18:15	175,92
06.08.2018	18:15	18:30	175,51
06.08.2018	18:30	18:45	174,01
06.08.2018	18:45	19:00	171,61
06.08.2018	19:00	19:15	172,20
06.08.2018	19:15	19:30	166,66
06.08.2018	19:30	19:45	156,50
06.08.2018	19:45	20:00	157,97
06.08.2018	20:00	20:15	159,63
06.08.2018	20:15	20:30	158,89
06.08.2018	20:30	20:45	162,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.08.2018	20:45	21:00	171,27
06.08.2018	21:00	21:15	162,92
06.08.2018	21:15	21:30	152,09
06.08.2018	21:30	21:45	146,15
06.08.2018	21:45	22:00	138,05
06.08.2018	22:00	22:15	130,14
06.08.2018	22:15	22:30	126,83
06.08.2018	22:30	22:45	118,96
06.08.2018	22:45	23:00	114,97
06.08.2018	23:00	23:15	110,76
06.08.2018	23:15	23:30	106,51
06.08.2018	23:30	23:45	103,68
07.08.2018	23:45	00:00	102,45
07.08.2018	00:00	00:15	101,12
07.08.2018	00:15	00:30	99,17
07.08.2018	00:30	00:45	97,70
07.08.2018	00:45	01:00	96,06
07.08.2018	01:00	01:15	96,35
07.08.2018	01:15	01:30	94,11
07.08.2018	01:30	01:45	92,98
07.08.2018	01:45	02:00	93,64
07.08.2018	02:00	02:15	93,58
07.08.2018	02:15	02:30	93,81
07.08.2018	02:30	02:45	93,50
07.08.2018	02:45	03:00	96,09
07.08.2018	03:00	03:15	97,28
07.08.2018	03:15	03:30	96,09
07.08.2018	03:30	03:45	97,21
07.08.2018	03:45	04:00	98,21
07.08.2018	04:00	04:15	102,78
07.08.2018	04:15	04:30	101,93
07.08.2018	04:30	04:45	107,16
07.08.2018	04:45	05:00	109,54
07.08.2018	05:00	05:15	111,57
07.08.2018	05:15	05:30	115,79
07.08.2018	05:30	05:45	123,03
07.08.2018	05:45	06:00	132,17
07.08.2018	06:00	06:15	139,72
07.08.2018	06:15	06:30	149,13
07.08.2018	06:30	06:45	162,14
07.08.2018	06:45	07:00	161,03
07.08.2018	07:00	07:15	168,44
07.08.2018	07:15	07:30	174,26
07.08.2018	07:30	07:45	176,59
07.08.2018	07:45	08:00	180,96
07.08.2018	08:00	08:15	182,75
07.08.2018	08:15	08:30	185,66
07.08.2018	08:30	08:45	180,09
07.08.2018	08:45	09:00	180,32

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.08.2018	09:00	09:15	183,09
07.08.2018	09:15	09:30	181,27
07.08.2018	09:30	09:45	181,31
07.08.2018	09:45	10:00	183,37
07.08.2018	10:00	10:15	186,01
07.08.2018	10:15	10:30	185,24
07.08.2018	10:30	10:45	190,01
07.08.2018	10:45	11:00	187,05
07.08.2018	11:00	11:15	188,32
07.08.2018	11:15	11:30	189,51
07.08.2018	11:30	11:45	181,40
07.08.2018	11:45	12:00	182,12
07.08.2018	12:00	12:15	182,02
07.08.2018	12:15	12:30	177,64
07.08.2018	12:30	12:45	176,48
07.08.2018	12:45	13:00	174,83
07.08.2018	13:00	13:15	175,08
07.08.2018	13:15	13:30	171,54
07.08.2018	13:30	13:45	170,06
07.08.2018	13:45	14:00	171,33
07.08.2018	14:00	14:15	173,48
07.08.2018	14:15	14:30	170,79
07.08.2018	14:30	14:45	166,74
07.08.2018	14:45	15:00	169,17
07.08.2018	15:00	15:15	172,59
07.08.2018	15:15	15:30	168,78
07.08.2018	15:30	15:45	167,76
07.08.2018	15:45	16:00	171,56
07.08.2018	16:00	16:15	165,63
07.08.2018	16:15	16:30	168,38
07.08.2018	16:30	16:45	170,41
07.08.2018	16:45	17:00	177,63
07.08.2018	17:00	17:15	176,44
07.08.2018	17:15	17:30	179,41
07.08.2018	17:30	17:45	179,07
07.08.2018	17:45	18:00	177,97
07.08.2018	18:00	18:15	175,95
07.08.2018	18:15	18:30	176,03
07.08.2018	18:30	18:45	171,91
07.08.2018	18:45	19:00	171,57
07.08.2018	19:00	19:15	173,12
07.08.2018	19:15	19:30	164,32
07.08.2018	19:30	19:45	159,55
07.08.2018	19:45	20:00	162,17
07.08.2018	20:00	20:15	160,07
07.08.2018	20:15	20:30	161,10
07.08.2018	20:30	20:45	162,98
07.08.2018	20:45	21:00	166,54
07.08.2018	21:00	21:15	162,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.08.2018	21:15	21:30	152,72
07.08.2018	21:30	21:45	148,78
07.08.2018	21:45	22:00	140,59
07.08.2018	22:00	22:15	131,89
07.08.2018	22:15	22:30	125,25
07.08.2018	22:30	22:45	119,41
07.08.2018	22:45	23:00	114,71
07.08.2018	23:00	23:15	112,76
07.08.2018	23:15	23:30	108,36
07.08.2018	23:30	23:45	107,08
08.08.2018	23:45	00:00	104,13
08.08.2018	00:00	00:15	100,57
08.08.2018	00:15	00:30	100,21
08.08.2018	00:30	00:45	97,88
08.08.2018	00:45	01:00	97,43
08.08.2018	01:00	01:15	97,53
08.08.2018	01:15	01:30	95,77
08.08.2018	01:30	01:45	95,01
08.08.2018	01:45	02:00	95,41
08.08.2018	02:00	02:15	96,65
08.08.2018	02:15	02:30	95,89
08.08.2018	02:30	02:45	96,14
08.08.2018	02:45	03:00	96,94
08.08.2018	03:00	03:15	98,55
08.08.2018	03:15	03:30	99,55
08.08.2018	03:30	03:45	100,83
08.08.2018	03:45	04:00	102,09
08.08.2018	04:00	04:15	107,06
08.08.2018	04:15	04:30	108,58
08.08.2018	04:30	04:45	109,83
08.08.2018	04:45	05:00	114,09
08.08.2018	05:00	05:15	116,79
08.08.2018	05:15	05:30	123,77
08.08.2018	05:30	05:45	129,88
08.08.2018	05:45	06:00	137,99
08.08.2018	06:00	06:15	146,37
08.08.2018	06:15	06:30	157,98
08.08.2018	06:30	06:45	164,94
08.08.2018	06:45	07:00	167,99
08.08.2018	07:00	07:15	176,36
08.08.2018	07:15	07:30	181,42
08.08.2018	07:30	07:45	189,10
08.08.2018	07:45	08:00	187,16
08.08.2018	08:00	08:15	184,25
08.08.2018	08:15	08:30	184,55
08.08.2018	08:30	08:45	187,12
08.08.2018	08:45	09:00	187,92
08.08.2018	09:00	09:15	190,41
08.08.2018	09:15	09:30	189,79

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.08.2018	09:30	09:45	198,09
08.08.2018	09:45	10:00	199,83
08.08.2018	10:00	10:15	194,21
08.08.2018	10:15	10:30	194,42
08.08.2018	10:30	10:45	194,90
08.08.2018	10:45	11:00	205,72
08.08.2018	11:00	11:15	204,00
08.08.2018	11:15	11:30	195,13
08.08.2018	11:30	11:45	206,32
08.08.2018	11:45	12:00	193,63
08.08.2018	12:00	12:15	187,38
08.08.2018	12:15	12:30	190,48
08.08.2018	12:30	12:45	187,81
08.08.2018	12:45	13:00	188,36
08.08.2018	13:00	13:15	184,78
08.08.2018	13:15	13:30	182,49
08.08.2018	13:30	13:45	177,92
08.08.2018	13:45	14:00	178,50
08.08.2018	14:00	14:15	184,79
08.08.2018	14:15	14:30	184,94
08.08.2018	14:30	14:45	179,70
08.08.2018	14:45	15:00	185,19
08.08.2018	15:00	15:15	179,60
08.08.2018	15:15	15:30	177,26
08.08.2018	15:30	15:45	178,41
08.08.2018	15:45	16:00	179,35
08.08.2018	16:00	16:15	177,93
08.08.2018	16:15	16:30	175,31
08.08.2018	16:30	16:45	176,18
08.08.2018	16:45	17:00	177,49
08.08.2018	17:00	17:15	186,74
08.08.2018	17:15	17:30	184,05
08.08.2018	17:30	17:45	181,01
08.08.2018	17:45	18:00	181,43
08.08.2018	18:00	18:15	180,84
08.08.2018	18:15	18:30	182,70
08.08.2018	18:30	18:45	180,03
08.08.2018	18:45	19:00	177,40
08.08.2018	19:00	19:15	175,54
08.08.2018	19:15	19:30	170,46
08.08.2018	19:30	19:45	165,76
08.08.2018	19:45	20:00	167,49
08.08.2018	20:00	20:15	168,70
08.08.2018	20:15	20:30	165,37
08.08.2018	20:30	20:45	168,07
08.08.2018	20:45	21:00	171,06
08.08.2018	21:00	21:15	165,69
08.08.2018	21:15	21:30	154,79
08.08.2018	21:30	21:45	150,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.08.2018	21:45	22:00	139,40
08.08.2018	22:00	22:15	134,25
08.08.2018	22:15	22:30	125,98
08.08.2018	22:30	22:45	121,56
08.08.2018	22:45	23:00	114,34
08.08.2018	23:00	23:15	112,56
08.08.2018	23:15	23:30	110,32
08.08.2018	23:30	23:45	105,43
09.08.2018	23:45	00:00	102,54
09.08.2018	00:00	00:15	100,99
09.08.2018	00:15	00:30	99,72
09.08.2018	00:30	00:45	98,93
09.08.2018	00:45	01:00	98,10
09.08.2018	01:00	01:15	95,69
09.08.2018	01:15	01:30	94,63
09.08.2018	01:30	01:45	93,30
09.08.2018	01:45	02:00	93,54
09.08.2018	02:00	02:15	93,36
09.08.2018	02:15	02:30	93,83
09.08.2018	02:30	02:45	94,45
09.08.2018	02:45	03:00	96,34
09.08.2018	03:00	03:15	95,90
09.08.2018	03:15	03:30	97,28
09.08.2018	03:30	03:45	98,60
09.08.2018	03:45	04:00	99,12
09.08.2018	04:00	04:15	105,39
09.08.2018	04:15	04:30	104,88
09.08.2018	04:30	04:45	106,52
09.08.2018	04:45	05:00	108,80
09.08.2018	05:00	05:15	115,68
09.08.2018	05:15	05:30	118,78
09.08.2018	05:30	05:45	123,07
09.08.2018	05:45	06:00	130,47
09.08.2018	06:00	06:15	138,97
09.08.2018	06:15	06:30	149,15
09.08.2018	06:30	06:45	153,62
09.08.2018	06:45	07:00	157,61
09.08.2018	07:00	07:15	163,84
09.08.2018	07:15	07:30	175,02
09.08.2018	07:30	07:45	178,23
09.08.2018	07:45	08:00	175,89
09.08.2018	08:00	08:15	181,74
09.08.2018	08:15	08:30	183,33
09.08.2018	08:30	08:45	189,49
09.08.2018	08:45	09:00	189,04
09.08.2018	09:00	09:15	181,79
09.08.2018	09:15	09:30	180,24
09.08.2018	09:30	09:45	182,05
09.08.2018	09:45	10:00	184,80

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.08.2018	10:00	10:15	183,61
09.08.2018	10:15	10:30	185,69
09.08.2018	10:30	10:45	186,31
09.08.2018	10:45	11:00	183,95
09.08.2018	11:00	11:15	196,46
09.08.2018	11:15	11:30	199,48
09.08.2018	11:30	11:45	195,88
09.08.2018	11:45	12:00	189,31
09.08.2018	12:00	12:15	193,22
09.08.2018	12:15	12:30	200,94
09.08.2018	12:30	12:45	201,83
09.08.2018	12:45	13:00	196,38
09.08.2018	13:00	13:15	186,29
09.08.2018	13:15	13:30	184,80
09.08.2018	13:30	13:45	185,59
09.08.2018	13:45	14:00	184,07
09.08.2018	14:00	14:15	188,75
09.08.2018	14:15	14:30	187,03
09.08.2018	14:30	14:45	181,09
09.08.2018	14:45	15:00	179,06
09.08.2018	15:00	15:15	179,13
09.08.2018	15:15	15:30	183,85
09.08.2018	15:30	15:45	180,85
09.08.2018	15:45	16:00	174,58
09.08.2018	16:00	16:15	181,67
09.08.2018	16:15	16:30	178,48
09.08.2018	16:30	16:45	183,68
09.08.2018	16:45	17:00	188,83
09.08.2018	17:00	17:15	187,47
09.08.2018	17:15	17:30	183,51
09.08.2018	17:30	17:45	182,39
09.08.2018	17:45	18:00	183,29
09.08.2018	18:00	18:15	182,84
09.08.2018	18:15	18:30	176,60
09.08.2018	18:30	18:45	183,57
09.08.2018	18:45	19:00	181,64
09.08.2018	19:00	19:15	190,79
09.08.2018	19:15	19:30	198,39
09.08.2018	19:30	19:45	198,70
09.08.2018	19:45	20:00	193,44
09.08.2018	20:00	20:15	183,60
09.08.2018	20:15	20:30	175,23
09.08.2018	20:30	20:45	169,31
09.08.2018	20:45	21:00	163,99
09.08.2018	21:00	21:15	160,56
09.08.2018	21:15	21:30	150,11
09.08.2018	21:30	21:45	141,30
09.08.2018	21:45	22:00	133,79
09.08.2018	22:00	22:15	127,13

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.08.2018	22:15	22:30	120,55
09.08.2018	22:30	22:45	117,35
09.08.2018	22:45	23:00	113,03
09.08.2018	23:00	23:15	109,98
09.08.2018	23:15	23:30	106,45
09.08.2018	23:30	23:45	103,94
10.08.2018	23:45	00:00	101,59
10.08.2018	00:00	00:15	99,41
10.08.2018	00:15	00:30	98,37
10.08.2018	00:30	00:45	97,45
10.08.2018	00:45	01:00	95,94
10.08.2018	01:00	01:15	95,10
10.08.2018	01:15	01:30	96,16
10.08.2018	01:30	01:45	94,17
10.08.2018	01:45	02:00	93,78
10.08.2018	02:00	02:15	95,53
10.08.2018	02:15	02:30	96,51
10.08.2018	02:30	02:45	96,02
10.08.2018	02:45	03:00	96,80
10.08.2018	03:00	03:15	97,53
10.08.2018	03:15	03:30	97,24
10.08.2018	03:30	03:45	99,48
10.08.2018	03:45	04:00	100,12
10.08.2018	04:00	04:15	105,83
10.08.2018	04:15	04:30	105,77
10.08.2018	04:30	04:45	112,01
10.08.2018	04:45	05:00	110,05
10.08.2018	05:00	05:15	117,89
10.08.2018	05:15	05:30	123,43
10.08.2018	05:30	05:45	131,42
10.08.2018	05:45	06:00	134,11
10.08.2018	06:00	06:15	139,65
10.08.2018	06:15	06:30	147,96
10.08.2018	06:30	06:45	156,37
10.08.2018	06:45	07:00	170,96
10.08.2018	07:00	07:15	170,82
10.08.2018	07:15	07:30	173,36
10.08.2018	07:30	07:45	175,41
10.08.2018	07:45	08:00	177,57
10.08.2018	08:00	08:15	176,93
10.08.2018	08:15	08:30	180,56
10.08.2018	08:30	08:45	175,24
10.08.2018	08:45	09:00	181,01
10.08.2018	09:00	09:15	182,74
10.08.2018	09:15	09:30	182,65
10.08.2018	09:30	09:45	184,22
10.08.2018	09:45	10:00	192,81
10.08.2018	10:00	10:15	189,78
10.08.2018	10:15	10:30	189,15

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.08.2018	10:30	10:45	197,90
10.08.2018	10:45	11:00	205,38
10.08.2018	11:00	11:15	197,44
10.08.2018	11:15	11:30	208,40
10.08.2018	11:30	11:45	206,63
10.08.2018	11:45	12:00	201,32
10.08.2018	12:00	12:15	181,78
10.08.2018	12:15	12:30	188,65
10.08.2018	12:30	12:45	190,35
10.08.2018	12:45	13:00	191,94
10.08.2018	13:00	13:15	176,71
10.08.2018	13:15	13:30	173,74
10.08.2018	13:30	13:45	173,26
10.08.2018	13:45	14:00	170,58
10.08.2018	14:00	14:15	171,79
10.08.2018	14:15	14:30	154,24
10.08.2018	14:30	14:45	154,26
10.08.2018	14:45	15:00	153,29
10.08.2018	15:00	15:15	156,82
10.08.2018	15:15	15:30	163,95
10.08.2018	15:30	15:45	171,85
10.08.2018	15:45	16:00	170,13
10.08.2018	16:00	16:15	174,37
10.08.2018	16:15	16:30	174,89
10.08.2018	16:30	16:45	180,07
10.08.2018	16:45	17:00	182,20
10.08.2018	17:00	17:15	187,12
10.08.2018	17:15	17:30	184,34
10.08.2018	17:30	17:45	181,51
10.08.2018	17:45	18:00	179,09
10.08.2018	18:00	18:15	167,07
10.08.2018	18:15	18:30	167,52
10.08.2018	18:30	18:45	170,09
10.08.2018	18:45	19:00	171,94
10.08.2018	19:00	19:15	161,77
10.08.2018	19:15	19:30	159,91
10.08.2018	19:30	19:45	154,93
10.08.2018	19:45	20:00	154,13
10.08.2018	20:00	20:15	157,65
10.08.2018	20:15	20:30	161,82
10.08.2018	20:30	20:45	167,32
10.08.2018	20:45	21:00	166,92
10.08.2018	21:00	21:15	161,84
10.08.2018	21:15	21:30	151,15
10.08.2018	21:30	21:45	142,54
10.08.2018	21:45	22:00	136,23
10.08.2018	22:00	22:15	127,91
10.08.2018	22:15	22:30	124,15
10.08.2018	22:30	22:45	120,35

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.08.2018	22:45	23:00	116,60
10.08.2018	23:00	23:15	110,98
10.08.2018	23:15	23:30	106,15
10.08.2018	23:30	23:45	103,61
11.08.2018	23:45	00:00	101,74
11.08.2018	00:00	00:15	98,48
11.08.2018	00:15	00:30	95,19
11.08.2018	00:30	00:45	93,99
11.08.2018	00:45	01:00	92,41
11.08.2018	01:00	01:15	92,06
11.08.2018	01:15	01:30	92,24
11.08.2018	01:30	01:45	92,52
11.08.2018	01:45	02:00	91,44
11.08.2018	02:00	02:15	90,89
11.08.2018	02:15	02:30	91,05
11.08.2018	02:30	02:45	90,79
11.08.2018	02:45	03:00	92,68
11.08.2018	03:00	03:15	92,71
11.08.2018	03:15	03:30	92,18
11.08.2018	03:30	03:45	92,39
11.08.2018	03:45	04:00	94,08
11.08.2018	04:00	04:15	97,12
11.08.2018	04:15	04:30	98,62
11.08.2018	04:30	04:45	99,27
11.08.2018	04:45	05:00	96,92
11.08.2018	05:00	05:15	98,16
11.08.2018	05:15	05:30	98,98
11.08.2018	05:30	05:45	101,71
11.08.2018	05:45	06:00	104,12
11.08.2018	06:00	06:15	108,66
11.08.2018	06:15	06:30	110,81
11.08.2018	06:30	06:45	119,62
11.08.2018	06:45	07:00	124,81
11.08.2018	07:00	07:15	128,76
11.08.2018	07:15	07:30	135,64
11.08.2018	07:30	07:45	142,23
11.08.2018	07:45	08:00	141,67
11.08.2018	08:00	08:15	147,88
11.08.2018	08:15	08:30	153,56
11.08.2018	08:30	08:45	156,63
11.08.2018	08:45	09:00	160,25
11.08.2018	09:00	09:15	164,03
11.08.2018	09:15	09:30	166,32
11.08.2018	09:30	09:45	167,53
11.08.2018	09:45	10:00	168,21
11.08.2018	10:00	10:15	168,16
11.08.2018	10:15	10:30	175,28
11.08.2018	10:30	10:45	193,55
11.08.2018	10:45	11:00	179,80

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.08.2018	11:00	11:15	176,71
11.08.2018	11:15	11:30	186,97
11.08.2018	11:30	11:45	182,62
11.08.2018	11:45	12:00	170,89
11.08.2018	12:00	12:15	163,58
11.08.2018	12:15	12:30	171,61
11.08.2018	12:30	12:45	179,87
11.08.2018	12:45	13:00	170,66
11.08.2018	13:00	13:15	167,08
11.08.2018	13:15	13:30	151,73
11.08.2018	13:30	13:45	148,51
11.08.2018	13:45	14:00	150,54
11.08.2018	14:00	14:15	155,76
11.08.2018	14:15	14:30	152,57
11.08.2018	14:30	14:45	143,63
11.08.2018	14:45	15:00	142,98
11.08.2018	15:00	15:15	139,77
11.08.2018	15:15	15:30	142,50
11.08.2018	15:30	15:45	144,74
11.08.2018	15:45	16:00	146,66
11.08.2018	16:00	16:15	145,96
11.08.2018	16:15	16:30	156,62
11.08.2018	16:30	16:45	152,95
11.08.2018	16:45	17:00	161,75
11.08.2018	17:00	17:15	156,68
11.08.2018	17:15	17:30	160,01
11.08.2018	17:30	17:45	165,40
11.08.2018	17:45	18:00	164,99
11.08.2018	18:00	18:15	163,14
11.08.2018	18:15	18:30	163,51
11.08.2018	18:30	18:45	164,22
11.08.2018	18:45	19:00	163,00
11.08.2018	19:00	19:15	163,55
11.08.2018	19:15	19:30	160,03
11.08.2018	19:30	19:45	153,20
11.08.2018	19:45	20:00	151,68
11.08.2018	20:00	20:15	153,56
11.08.2018	20:15	20:30	153,34
11.08.2018	20:30	20:45	158,26
11.08.2018	20:45	21:00	162,82
11.08.2018	21:00	21:15	156,14
11.08.2018	21:15	21:30	150,89
11.08.2018	21:30	21:45	142,44
11.08.2018	21:45	22:00	138,28
11.08.2018	22:00	22:15	131,21
11.08.2018	22:15	22:30	127,01
11.08.2018	22:30	22:45	124,33
11.08.2018	22:45	23:00	115,59
11.08.2018	23:00	23:15	110,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.08.2018	23:15	23:30	105,72
11.08.2018	23:30	23:45	103,13
12.08.2018	23:45	00:00	100,83
12.08.2018	00:00	00:15	98,27
12.08.2018	00:15	00:30	98,19
12.08.2018	00:30	00:45	96,96
12.08.2018	00:45	01:00	97,70
12.08.2018	01:00	01:15	94,91
12.08.2018	01:15	01:30	94,16
12.08.2018	01:30	01:45	93,11
12.08.2018	01:45	02:00	93,45
12.08.2018	02:00	02:15	93,01
12.08.2018	02:15	02:30	92,34
12.08.2018	02:30	02:45	92,50
12.08.2018	02:45	03:00	94,49
12.08.2018	03:00	03:15	94,46
12.08.2018	03:15	03:30	93,77
12.08.2018	03:30	03:45	94,06
12.08.2018	03:45	04:00	94,29
12.08.2018	04:00	04:15	95,80
12.08.2018	04:15	04:30	96,14
12.08.2018	04:30	04:45	94,19
12.08.2018	04:45	05:00	92,52
12.08.2018	05:00	05:15	92,86
12.08.2018	05:15	05:30	92,49
12.08.2018	05:30	05:45	92,20
12.08.2018	05:45	06:00	94,93
12.08.2018	06:00	06:15	98,57
12.08.2018	06:15	06:30	98,71
12.08.2018	06:30	06:45	105,08
12.08.2018	06:45	07:00	108,64
12.08.2018	07:00	07:15	113,57
12.08.2018	07:15	07:30	118,02
12.08.2018	07:30	07:45	124,63
12.08.2018	07:45	08:00	128,01
12.08.2018	08:00	08:15	131,83
12.08.2018	08:15	08:30	142,02
12.08.2018	08:30	08:45	144,18
12.08.2018	08:45	09:00	140,39
12.08.2018	09:00	09:15	147,41
12.08.2018	09:15	09:30	149,90
12.08.2018	09:30	09:45	148,27
12.08.2018	09:45	10:00	143,92
12.08.2018	10:00	10:15	151,13
12.08.2018	10:15	10:30	158,49
12.08.2018	10:30	10:45	155,82
12.08.2018	10:45	11:00	164,94
12.08.2018	11:00	11:15	169,06
12.08.2018	11:15	11:30	161,51

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.08.2018	11:30	11:45	163,36
12.08.2018	11:45	12:00	158,41
12.08.2018	12:00	12:15	156,62
12.08.2018	12:15	12:30	161,27
12.08.2018	12:30	12:45	152,92
12.08.2018	12:45	13:00	149,82
12.08.2018	13:00	13:15	147,34
12.08.2018	13:15	13:30	151,63
12.08.2018	13:30	13:45	152,35
12.08.2018	13:45	14:00	155,86
12.08.2018	14:00	14:15	148,54
12.08.2018	14:15	14:30	148,88
12.08.2018	14:30	14:45	146,81
12.08.2018	14:45	15:00	149,62
12.08.2018	15:00	15:15	146,35
12.08.2018	15:15	15:30	151,28
12.08.2018	15:30	15:45	152,43
12.08.2018	15:45	16:00	155,11
12.08.2018	16:00	16:15	153,95
12.08.2018	16:15	16:30	158,43
12.08.2018	16:30	16:45	161,78
12.08.2018	16:45	17:00	166,37
12.08.2018	17:00	17:15	171,73
12.08.2018	17:15	17:30	176,35
12.08.2018	17:30	17:45	177,43
12.08.2018	17:45	18:00	179,87
12.08.2018	18:00	18:15	171,09
12.08.2018	18:15	18:30	173,80
12.08.2018	18:30	18:45	171,41
12.08.2018	18:45	19:00	173,08
12.08.2018	19:00	19:15	171,55
12.08.2018	19:15	19:30	165,72
12.08.2018	19:30	19:45	162,42
12.08.2018	19:45	20:00	165,78
12.08.2018	20:00	20:15	165,45
12.08.2018	20:15	20:30	164,80
12.08.2018	20:30	20:45	168,41
12.08.2018	20:45	21:00	158,66
12.08.2018	21:00	21:15	150,43
12.08.2018	21:15	21:30	145,78
12.08.2018	21:30	21:45	135,89
12.08.2018	21:45	22:00	128,07
12.08.2018	22:00	22:15	124,43
12.08.2018	22:15	22:30	117,39
12.08.2018	22:30	22:45	110,63
12.08.2018	22:45	23:00	106,69
12.08.2018	23:00	23:15	104,09
12.08.2018	23:15	23:30	100,54
12.08.2018	23:30	23:45	97,87

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.08.2018	23:45	00:00	95,68
13.08.2018	00:00	00:15	93,82
13.08.2018	00:15	00:30	92,54
13.08.2018	00:30	00:45	93,21
13.08.2018	00:45	01:00	90,88
13.08.2018	01:00	01:15	90,45
13.08.2018	01:15	01:30	90,91
13.08.2018	01:30	01:45	90,23
13.08.2018	01:45	02:00	90,11
13.08.2018	02:00	02:15	89,27
13.08.2018	02:15	02:30	89,39
13.08.2018	02:30	02:45	90,08
13.08.2018	02:45	03:00	91,53
13.08.2018	03:00	03:15	92,11
13.08.2018	03:15	03:30	92,84
13.08.2018	03:30	03:45	93,44
13.08.2018	03:45	04:00	94,85
13.08.2018	04:00	04:15	100,34
13.08.2018	04:15	04:30	103,34
13.08.2018	04:30	04:45	106,52
13.08.2018	04:45	05:00	111,16
13.08.2018	05:00	05:15	111,56
13.08.2018	05:15	05:30	115,73
13.08.2018	05:30	05:45	121,00
13.08.2018	05:45	06:00	132,53
13.08.2018	06:00	06:15	136,90
13.08.2018	06:15	06:30	147,00
13.08.2018	06:30	06:45	160,79
13.08.2018	06:45	07:00	170,91
13.08.2018	07:00	07:15	176,37
13.08.2018	07:15	07:30	179,55
13.08.2018	07:30	07:45	182,90
13.08.2018	07:45	08:00	187,57
13.08.2018	08:00	08:15	184,36
13.08.2018	08:15	08:30	188,07
13.08.2018	08:30	08:45	191,14
13.08.2018	08:45	09:00	202,73
13.08.2018	09:00	09:15	197,99
13.08.2018	09:15	09:30	203,38
13.08.2018	09:30	09:45	206,39
13.08.2018	09:45	10:00	199,95
13.08.2018	10:00	10:15	206,51
13.08.2018	10:15	10:30	212,21
13.08.2018	10:30	10:45	210,89
13.08.2018	10:45	11:00	208,12
13.08.2018	11:00	11:15	211,05
13.08.2018	11:15	11:30	222,81
13.08.2018	11:30	11:45	219,12
13.08.2018	11:45	12:00	216,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.08.2018	12:00	12:15	203,73
13.08.2018	12:15	12:30	208,44
13.08.2018	12:30	12:45	203,59
13.08.2018	12:45	13:00	199,07
13.08.2018	13:00	13:15	195,92
13.08.2018	13:15	13:30	191,86
13.08.2018	13:30	13:45	188,64
13.08.2018	13:45	14:00	187,55
13.08.2018	14:00	14:15	190,43
13.08.2018	14:15	14:30	185,69
13.08.2018	14:30	14:45	183,80
13.08.2018	14:45	15:00	175,37
13.08.2018	15:00	15:15	180,97
13.08.2018	15:15	15:30	181,18
13.08.2018	15:30	15:45	183,10
13.08.2018	15:45	16:00	180,49
13.08.2018	16:00	16:15	175,42
13.08.2018	16:15	16:30	176,77
13.08.2018	16:30	16:45	185,67
13.08.2018	16:45	17:00	194,36
13.08.2018	17:00	17:15	193,04
13.08.2018	17:15	17:30	191,03
13.08.2018	17:30	17:45	187,21
13.08.2018	17:45	18:00	187,31
13.08.2018	18:00	18:15	186,93
13.08.2018	18:15	18:30	187,95
13.08.2018	18:30	18:45	178,39
13.08.2018	18:45	19:00	182,26
13.08.2018	19:00	19:15	177,29
13.08.2018	19:15	19:30	177,37
13.08.2018	19:30	19:45	178,83
13.08.2018	19:45	20:00	181,22
13.08.2018	20:00	20:15	186,16
13.08.2018	20:15	20:30	176,58
13.08.2018	20:30	20:45	170,94
13.08.2018	20:45	21:00	166,61
13.08.2018	21:00	21:15	157,61
13.08.2018	21:15	21:30	150,28
13.08.2018	21:30	21:45	137,65
13.08.2018	21:45	22:00	132,80
13.08.2018	22:00	22:15	126,68
13.08.2018	22:15	22:30	120,72
13.08.2018	22:30	22:45	113,99
13.08.2018	22:45	23:00	110,60
13.08.2018	23:00	23:15	105,80
13.08.2018	23:15	23:30	102,78
13.08.2018	23:30	23:45	100,35
14.08.2018	23:45	00:00	99,28
14.08.2018	00:00	00:15	98,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.08.2018	00:15	00:30	97,00
14.08.2018	00:30	00:45	95,56
14.08.2018	00:45	01:00	94,20
14.08.2018	01:00	01:15	93,70
14.08.2018	01:15	01:30	93,13
14.08.2018	01:30	01:45	92,25
14.08.2018	01:45	02:00	92,08
14.08.2018	02:00	02:15	92,04
14.08.2018	02:15	02:30	91,15
14.08.2018	02:30	02:45	91,43
14.08.2018	02:45	03:00	92,15
14.08.2018	03:00	03:15	93,26
14.08.2018	03:15	03:30	93,67
14.08.2018	03:30	03:45	94,94
14.08.2018	03:45	04:00	96,83
14.08.2018	04:00	04:15	102,54
14.08.2018	04:15	04:30	104,17
14.08.2018	04:30	04:45	111,84
14.08.2018	04:45	05:00	112,48
14.08.2018	05:00	05:15	113,78
14.08.2018	05:15	05:30	117,21
14.08.2018	05:30	05:45	124,08
14.08.2018	05:45	06:00	130,20
14.08.2018	06:00	06:15	140,63
14.08.2018	06:15	06:30	150,02
14.08.2018	06:30	06:45	161,02
14.08.2018	06:45	07:00	169,25
14.08.2018	07:00	07:15	177,69
14.08.2018	07:15	07:30	172,64
14.08.2018	07:30	07:45	183,35
14.08.2018	07:45	08:00	184,36
14.08.2018	08:00	08:15	186,93
14.08.2018	08:15	08:30	185,59
14.08.2018	08:30	08:45	194,68
14.08.2018	08:45	09:00	193,34
14.08.2018	09:00	09:15	195,10
14.08.2018	09:15	09:30	193,07
14.08.2018	09:30	09:45	198,90
14.08.2018	09:45	10:00	202,83
14.08.2018	10:00	10:15	198,87
14.08.2018	10:15	10:30	205,86
14.08.2018	10:30	10:45	199,61
14.08.2018	10:45	11:00	204,81
14.08.2018	11:00	11:15	222,55
14.08.2018	11:15	11:30	211,69
14.08.2018	11:30	11:45	199,54
14.08.2018	11:45	12:00	191,43
14.08.2018	12:00	12:15	187,71
14.08.2018	12:15	12:30	201,86

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.08.2018	12:30	12:45	181,83
14.08.2018	12:45	13:00	176,46
14.08.2018	13:00	13:15	172,75
14.08.2018	13:15	13:30	179,19
14.08.2018	13:30	13:45	187,66
14.08.2018	13:45	14:00	180,85
14.08.2018	14:00	14:15	187,66
14.08.2018	14:15	14:30	183,15
14.08.2018	14:30	14:45	184,78
14.08.2018	14:45	15:00	177,33
14.08.2018	15:00	15:15	170,61
14.08.2018	15:15	15:30	183,69
14.08.2018	15:30	15:45	181,83
14.08.2018	15:45	16:00	184,23
14.08.2018	16:00	16:15	183,90
14.08.2018	16:15	16:30	180,56
14.08.2018	16:30	16:45	186,52
14.08.2018	16:45	17:00	189,69
14.08.2018	17:00	17:15	185,06
14.08.2018	17:15	17:30	192,94
14.08.2018	17:30	17:45	185,49
14.08.2018	17:45	18:00	184,02
14.08.2018	18:00	18:15	185,92
14.08.2018	18:15	18:30	185,80
14.08.2018	18:30	18:45	176,68
14.08.2018	18:45	19:00	176,43
14.08.2018	19:00	19:15	172,19
14.08.2018	19:15	19:30	168,87
14.08.2018	19:30	19:45	169,75
14.08.2018	19:45	20:00	170,08
14.08.2018	20:00	20:15	169,98
14.08.2018	20:15	20:30	171,50
14.08.2018	20:30	20:45	169,94
14.08.2018	20:45	21:00	164,78
14.08.2018	21:00	21:15	160,10
14.08.2018	21:15	21:30	151,56
14.08.2018	21:30	21:45	142,51
14.08.2018	21:45	22:00	134,80
14.08.2018	22:00	22:15	126,54
14.08.2018	22:15	22:30	120,01
14.08.2018	22:30	22:45	114,93
14.08.2018	22:45	23:00	111,42
14.08.2018	23:00	23:15	105,51
14.08.2018	23:15	23:30	102,02
14.08.2018	23:30	23:45	99,08
15.08.2018	23:45	00:00	97,11
15.08.2018	00:00	00:15	95,32
15.08.2018	00:15	00:30	94,36
15.08.2018	00:30	00:45	92,59

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.08.2018	00:45	01:00	91,72
15.08.2018	01:00	01:15	91,65
15.08.2018	01:15	01:30	90,58
15.08.2018	01:30	01:45	92,05
15.08.2018	01:45	02:00	89,96
15.08.2018	02:00	02:15	89,68
15.08.2018	02:15	02:30	90,46
15.08.2018	02:30	02:45	90,34
15.08.2018	02:45	03:00	91,71
15.08.2018	03:00	03:15	93,75
15.08.2018	03:15	03:30	93,78
15.08.2018	03:30	03:45	95,52
15.08.2018	03:45	04:00	97,28
15.08.2018	04:00	04:15	102,98
15.08.2018	04:15	04:30	106,27
15.08.2018	04:30	04:45	107,69
15.08.2018	04:45	05:00	110,47
15.08.2018	05:00	05:15	115,60
15.08.2018	05:15	05:30	118,93
15.08.2018	05:30	05:45	124,93
15.08.2018	05:45	06:00	134,18
15.08.2018	06:00	06:15	144,72
15.08.2018	06:15	06:30	159,15
15.08.2018	06:30	06:45	166,04
15.08.2018	06:45	07:00	170,54
15.08.2018	07:00	07:15	181,03
15.08.2018	07:15	07:30	185,27
15.08.2018	07:30	07:45	183,23
15.08.2018	07:45	08:00	185,60
15.08.2018	08:00	08:15	189,20
15.08.2018	08:15	08:30	187,37
15.08.2018	08:30	08:45	184,07
15.08.2018	08:45	09:00	186,31
15.08.2018	09:00	09:15	191,34
15.08.2018	09:15	09:30	194,35
15.08.2018	09:30	09:45	199,01
15.08.2018	09:45	10:00	202,89
15.08.2018	10:00	10:15	201,10
15.08.2018	10:15	10:30	205,80
15.08.2018	10:30	10:45	205,08
15.08.2018	10:45	11:00	202,25
15.08.2018	11:00	11:15	196,78
15.08.2018	11:15	11:30	202,11
15.08.2018	11:30	11:45	212,24
15.08.2018	11:45	12:00	208,06
15.08.2018	12:00	12:15	194,19
15.08.2018	12:15	12:30	193,47
15.08.2018	12:30	12:45	195,61
15.08.2018	12:45	13:00	194,71

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.08.2018	13:00	13:15	191,49
15.08.2018	13:15	13:30	189,96
15.08.2018	13:30	13:45	179,91
15.08.2018	13:45	14:00	176,00
15.08.2018	14:00	14:15	173,27
15.08.2018	14:15	14:30	170,48
15.08.2018	14:30	14:45	172,87
15.08.2018	14:45	15:00	171,28
15.08.2018	15:00	15:15	171,46
15.08.2018	15:15	15:30	175,95
15.08.2018	15:30	15:45	176,39
15.08.2018	15:45	16:00	172,62
15.08.2018	16:00	16:15	171,86
15.08.2018	16:15	16:30	177,51
15.08.2018	16:30	16:45	181,50
15.08.2018	16:45	17:00	185,14
15.08.2018	17:00	17:15	181,89
15.08.2018	17:15	17:30	186,98
15.08.2018	17:30	17:45	180,67
15.08.2018	17:45	18:00	185,66
15.08.2018	18:00	18:15	179,51
15.08.2018	18:15	18:30	176,87
15.08.2018	18:30	18:45	182,32
15.08.2018	18:45	19:00	178,51
15.08.2018	19:00	19:15	176,77
15.08.2018	19:15	19:30	175,37
15.08.2018	19:30	19:45	175,26
15.08.2018	19:45	20:00	178,59
15.08.2018	20:00	20:15	186,49
15.08.2018	20:15	20:30	181,50
15.08.2018	20:30	20:45	173,68
15.08.2018	20:45	21:00	170,02
15.08.2018	21:00	21:15	162,65
15.08.2018	21:15	21:30	150,46
15.08.2018	21:30	21:45	144,51
15.08.2018	21:45	22:00	131,97
15.08.2018	22:00	22:15	127,01
15.08.2018	22:15	22:30	120,94
15.08.2018	22:30	22:45	114,18
15.08.2018	22:45	23:00	111,34
15.08.2018	23:00	23:15	108,14
15.08.2018	23:15	23:30	105,21
15.08.2018	23:30	23:45	100,65
16.08.2018	23:45	00:00	99,47
16.08.2018	00:00	00:15	95,64
16.08.2018	00:15	00:30	93,99
16.08.2018	00:30	00:45	93,80
16.08.2018	00:45	01:00	92,34
16.08.2018	01:00	01:15	91,67

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.08.2018	01:15	01:30	90,47
16.08.2018	01:30	01:45	90,39
16.08.2018	01:45	02:00	90,39
16.08.2018	02:00	02:15	90,30
16.08.2018	02:15	02:30	90,24
16.08.2018	02:30	02:45	90,57
16.08.2018	02:45	03:00	90,63
16.08.2018	03:00	03:15	93,16
16.08.2018	03:15	03:30	92,79
16.08.2018	03:30	03:45	93,88
16.08.2018	03:45	04:00	96,76
16.08.2018	04:00	04:15	101,92
16.08.2018	04:15	04:30	104,64
16.08.2018	04:30	04:45	109,44
16.08.2018	04:45	05:00	109,88
16.08.2018	05:00	05:15	113,44
16.08.2018	05:15	05:30	119,79
16.08.2018	05:30	05:45	125,17
16.08.2018	05:45	06:00	132,87
16.08.2018	06:00	06:15	150,65
16.08.2018	06:15	06:30	155,03
16.08.2018	06:30	06:45	168,07
16.08.2018	06:45	07:00	174,21
16.08.2018	07:00	07:15	179,11
16.08.2018	07:15	07:30	187,31
16.08.2018	07:30	07:45	182,82
16.08.2018	07:45	08:00	176,64
16.08.2018	08:00	08:15	188,55
16.08.2018	08:15	08:30	194,40
16.08.2018	08:30	08:45	190,59
16.08.2018	08:45	09:00	187,40
16.08.2018	09:00	09:15	185,91
16.08.2018	09:15	09:30	189,49
16.08.2018	09:30	09:45	190,53
16.08.2018	09:45	10:00	191,63
16.08.2018	10:00	10:15	186,65
16.08.2018	10:15	10:30	192,16
16.08.2018	10:30	10:45	200,46
16.08.2018	10:45	11:00	202,58
16.08.2018	11:00	11:15	209,82
16.08.2018	11:15	11:30	209,78
16.08.2018	11:30	11:45	204,44
16.08.2018	11:45	12:00	203,63
16.08.2018	12:00	12:15	200,53
16.08.2018	12:15	12:30	197,51
16.08.2018	12:30	12:45	193,04
16.08.2018	12:45	13:00	194,55
16.08.2018	13:00	13:15	185,04
16.08.2018	13:15	13:30	183,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.08.2018	13:30	13:45	179,32
16.08.2018	13:45	14:00	180,40
16.08.2018	14:00	14:15	181,54
16.08.2018	14:15	14:30	176,08
16.08.2018	14:30	14:45	174,05
16.08.2018	14:45	15:00	169,71
16.08.2018	15:00	15:15	175,29
16.08.2018	15:15	15:30	175,14
16.08.2018	15:30	15:45	168,18
16.08.2018	15:45	16:00	164,77
16.08.2018	16:00	16:15	165,89
16.08.2018	16:15	16:30	172,56
16.08.2018	16:30	16:45	173,09
16.08.2018	16:45	17:00	177,91
16.08.2018	17:00	17:15	176,44
16.08.2018	17:15	17:30	178,29
16.08.2018	17:30	17:45	176,01
16.08.2018	17:45	18:00	179,35
16.08.2018	18:00	18:15	176,02
16.08.2018	18:15	18:30	172,49
16.08.2018	18:30	18:45	173,06
16.08.2018	18:45	19:00	168,53
16.08.2018	19:00	19:15	172,39
16.08.2018	19:15	19:30	170,93
16.08.2018	19:30	19:45	167,95
16.08.2018	19:45	20:00	166,93
16.08.2018	20:00	20:15	173,89
16.08.2018	20:15	20:30	177,67
16.08.2018	20:30	20:45	179,24
16.08.2018	20:45	21:00	174,11
16.08.2018	21:00	21:15	162,19
16.08.2018	21:15	21:30	150,07
16.08.2018	21:30	21:45	143,17
16.08.2018	21:45	22:00	134,40
16.08.2018	22:00	22:15	128,15
16.08.2018	22:15	22:30	124,37
16.08.2018	22:30	22:45	115,42
16.08.2018	22:45	23:00	112,17
16.08.2018	23:00	23:15	107,02
16.08.2018	23:15	23:30	103,84
16.08.2018	23:30	23:45	99,91
17.08.2018	23:45	00:00	98,53
17.08.2018	00:00	00:15	96,58
17.08.2018	00:15	00:30	94,95
17.08.2018	00:30	00:45	95,31
17.08.2018	00:45	01:00	92,79
17.08.2018	01:00	01:15	92,00
17.08.2018	01:15	01:30	91,22
17.08.2018	01:30	01:45	91,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.08.2018	01:45	02:00	90,50
17.08.2018	02:00	02:15	91,69
17.08.2018	02:15	02:30	91,43
17.08.2018	02:30	02:45	90,92
17.08.2018	02:45	03:00	91,66
17.08.2018	03:00	03:15	93,10
17.08.2018	03:15	03:30	93,19
17.08.2018	03:30	03:45	94,71
17.08.2018	03:45	04:00	96,23
17.08.2018	04:00	04:15	100,63
17.08.2018	04:15	04:30	104,86
17.08.2018	04:30	04:45	106,49
17.08.2018	04:45	05:00	107,90
17.08.2018	05:00	05:15	114,92
17.08.2018	05:15	05:30	122,18
17.08.2018	05:30	05:45	123,74
17.08.2018	05:45	06:00	134,34
17.08.2018	06:00	06:15	142,37
17.08.2018	06:15	06:30	152,95
17.08.2018	06:30	06:45	159,18
17.08.2018	06:45	07:00	173,02
17.08.2018	07:00	07:15	174,86
17.08.2018	07:15	07:30	180,04
17.08.2018	07:30	07:45	186,08
17.08.2018	07:45	08:00	187,44
17.08.2018	08:00	08:15	184,80
17.08.2018	08:15	08:30	187,92
17.08.2018	08:30	08:45	190,24
17.08.2018	08:45	09:00	196,67
17.08.2018	09:00	09:15	192,99
17.08.2018	09:15	09:30	197,13
17.08.2018	09:30	09:45	201,71
17.08.2018	09:45	10:00	203,48
17.08.2018	10:00	10:15	211,45
17.08.2018	10:15	10:30	216,40
17.08.2018	10:30	10:45	218,68
17.08.2018	10:45	11:00	224,61
17.08.2018	11:00	11:15	232,05
17.08.2018	11:15	11:30	231,48
17.08.2018	11:30	11:45	225,84
17.08.2018	11:45	12:00	219,61
17.08.2018	12:00	12:15	207,96
17.08.2018	12:15	12:30	198,97
17.08.2018	12:30	12:45	198,75
17.08.2018	12:45	13:00	193,36
17.08.2018	13:00	13:15	177,79
17.08.2018	13:15	13:30	178,95
17.08.2018	13:30	13:45	172,28
17.08.2018	13:45	14:00	181,99

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.08.2018	14:00	14:15	187,58
17.08.2018	14:15	14:30	183,30
17.08.2018	14:30	14:45	182,29
17.08.2018	14:45	15:00	180,16
17.08.2018	15:00	15:15	169,41
17.08.2018	15:15	15:30	177,97
17.08.2018	15:30	15:45	173,00
17.08.2018	15:45	16:00	168,88
17.08.2018	16:00	16:15	167,64
17.08.2018	16:15	16:30	170,27
17.08.2018	16:30	16:45	169,26
17.08.2018	16:45	17:00	173,57
17.08.2018	17:00	17:15	170,59
17.08.2018	17:15	17:30	172,62
17.08.2018	17:30	17:45	172,37
17.08.2018	17:45	18:00	173,28
17.08.2018	18:00	18:15	175,67
17.08.2018	18:15	18:30	176,24
17.08.2018	18:30	18:45	174,08
17.08.2018	18:45	19:00	174,38
17.08.2018	19:00	19:15	169,92
17.08.2018	19:15	19:30	167,69
17.08.2018	19:30	19:45	163,81
17.08.2018	19:45	20:00	165,80
17.08.2018	20:00	20:15	163,82
17.08.2018	20:15	20:30	169,80
17.08.2018	20:30	20:45	167,28
17.08.2018	20:45	21:00	165,91
17.08.2018	21:00	21:15	157,82
17.08.2018	21:15	21:30	151,65
17.08.2018	21:30	21:45	143,64
17.08.2018	21:45	22:00	134,72
17.08.2018	22:00	22:15	129,14
17.08.2018	22:15	22:30	124,77
17.08.2018	22:30	22:45	120,01
17.08.2018	22:45	23:00	116,14
17.08.2018	23:00	23:15	113,34
17.08.2018	23:15	23:30	105,46
17.08.2018	23:30	23:45	102,13
18.08.2018	23:45	00:00	99,93
18.08.2018	00:00	00:15	98,93
18.08.2018	00:15	00:30	96,90
18.08.2018	00:30	00:45	94,29
18.08.2018	00:45	01:00	94,39
18.08.2018	01:00	01:15	94,28
18.08.2018	01:15	01:30	93,09
18.08.2018	01:30	01:45	92,35
18.08.2018	01:45	02:00	92,59
18.08.2018	02:00	02:15	91,79

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.08.2018	02:15	02:30	90,75
18.08.2018	02:30	02:45	92,26
18.08.2018	02:45	03:00	91,90
18.08.2018	03:00	03:15	92,57
18.08.2018	03:15	03:30	92,39
18.08.2018	03:30	03:45	93,36
18.08.2018	03:45	04:00	95,32
18.08.2018	04:00	04:15	97,40
18.08.2018	04:15	04:30	99,00
18.08.2018	04:30	04:45	100,59
18.08.2018	04:45	05:00	99,24
18.08.2018	05:00	05:15	98,48
18.08.2018	05:15	05:30	100,57
18.08.2018	05:30	05:45	101,35
18.08.2018	05:45	06:00	104,85
18.08.2018	06:00	06:15	111,98
18.08.2018	06:15	06:30	115,95
18.08.2018	06:30	06:45	121,73
18.08.2018	06:45	07:00	127,41
18.08.2018	07:00	07:15	138,46
18.08.2018	07:15	07:30	139,82
18.08.2018	07:30	07:45	149,96
18.08.2018	07:45	08:00	152,86
18.08.2018	08:00	08:15	157,11
18.08.2018	08:15	08:30	159,45
18.08.2018	08:30	08:45	158,14
18.08.2018	08:45	09:00	163,62
18.08.2018	09:00	09:15	158,68
18.08.2018	09:15	09:30	160,56
18.08.2018	09:30	09:45	161,23
18.08.2018	09:45	10:00	162,26
18.08.2018	10:00	10:15	165,87
18.08.2018	10:15	10:30	164,99
18.08.2018	10:30	10:45	168,36
18.08.2018	10:45	11:00	167,75
18.08.2018	11:00	11:15	163,37
18.08.2018	11:15	11:30	164,44
18.08.2018	11:30	11:45	168,41
18.08.2018	11:45	12:00	164,86
18.08.2018	12:00	12:15	155,71
18.08.2018	12:15	12:30	148,89
18.08.2018	12:30	12:45	149,63
18.08.2018	12:45	13:00	142,36
18.08.2018	13:00	13:15	143,25
18.08.2018	13:15	13:30	141,96
18.08.2018	13:30	13:45	142,28
18.08.2018	13:45	14:00	139,62
18.08.2018	14:00	14:15	140,04
18.08.2018	14:15	14:30	143,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.08.2018	14:30	14:45	138,12
18.08.2018	14:45	15:00	140,02
18.08.2018	15:00	15:15	145,54
18.08.2018	15:15	15:30	145,58
18.08.2018	15:30	15:45	146,58
18.08.2018	15:45	16:00	154,14
18.08.2018	16:00	16:15	149,83
18.08.2018	16:15	16:30	155,09
18.08.2018	16:30	16:45	156,00
18.08.2018	16:45	17:00	164,25
18.08.2018	17:00	17:15	169,00
18.08.2018	17:15	17:30	169,72
18.08.2018	17:30	17:45	166,29
18.08.2018	17:45	18:00	165,70
18.08.2018	18:00	18:15	163,37
18.08.2018	18:15	18:30	165,58
18.08.2018	18:30	18:45	165,17
18.08.2018	18:45	19:00	168,46
18.08.2018	19:00	19:15	160,87
18.08.2018	19:15	19:30	162,55
18.08.2018	19:30	19:45	164,33
18.08.2018	19:45	20:00	162,12
18.08.2018	20:00	20:15	164,23
18.08.2018	20:15	20:30	169,61
18.08.2018	20:30	20:45	164,89
18.08.2018	20:45	21:00	160,22
18.08.2018	21:00	21:15	154,60
18.08.2018	21:15	21:30	146,66
18.08.2018	21:30	21:45	142,65
18.08.2018	21:45	22:00	136,25
18.08.2018	22:00	22:15	134,27
18.08.2018	22:15	22:30	124,52
18.08.2018	22:30	22:45	121,44
18.08.2018	22:45	23:00	116,86
18.08.2018	23:00	23:15	111,87
18.08.2018	23:15	23:30	106,91
18.08.2018	23:30	23:45	103,72
19.08.2018	23:45	00:00	100,32
19.08.2018	00:00	00:15	99,96
19.08.2018	00:15	00:30	96,51
19.08.2018	00:30	00:45	94,87
19.08.2018	00:45	01:00	93,63
19.08.2018	01:00	01:15	93,45
19.08.2018	01:15	01:30	91,82
19.08.2018	01:30	01:45	91,66
19.08.2018	01:45	02:00	90,90
19.08.2018	02:00	02:15	91,50
19.08.2018	02:15	02:30	91,03
19.08.2018	02:30	02:45	90,76

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.08.2018	02:45	03:00	91,12
19.08.2018	03:00	03:15	92,10
19.08.2018	03:15	03:30	92,16
19.08.2018	03:30	03:45	93,63
19.08.2018	03:45	04:00	92,75
19.08.2018	04:00	04:15	93,77
19.08.2018	04:15	04:30	94,46
19.08.2018	04:30	04:45	95,44
19.08.2018	04:45	05:00	94,12
19.08.2018	05:00	05:15	93,09
19.08.2018	05:15	05:30	92,86
19.08.2018	05:30	05:45	93,55
19.08.2018	05:45	06:00	94,48
19.08.2018	06:00	06:15	97,94
19.08.2018	06:15	06:30	101,39
19.08.2018	06:30	06:45	104,33
19.08.2018	06:45	07:00	110,77
19.08.2018	07:00	07:15	115,27
19.08.2018	07:15	07:30	124,30
19.08.2018	07:30	07:45	129,91
19.08.2018	07:45	08:00	133,04
19.08.2018	08:00	08:15	143,01
19.08.2018	08:15	08:30	145,87
19.08.2018	08:30	08:45	147,74
19.08.2018	08:45	09:00	149,83
19.08.2018	09:00	09:15	156,68
19.08.2018	09:15	09:30	158,52
19.08.2018	09:30	09:45	165,57
19.08.2018	09:45	10:00	160,77
19.08.2018	10:00	10:15	165,55
19.08.2018	10:15	10:30	172,65
19.08.2018	10:30	10:45	181,58
19.08.2018	10:45	11:00	184,34
19.08.2018	11:00	11:15	187,57
19.08.2018	11:15	11:30	179,41
19.08.2018	11:30	11:45	179,73
19.08.2018	11:45	12:00	175,11
19.08.2018	12:00	12:15	168,68
19.08.2018	12:15	12:30	172,77
19.08.2018	12:30	12:45	168,76
19.08.2018	12:45	13:00	160,14
19.08.2018	13:00	13:15	154,01
19.08.2018	13:15	13:30	152,02
19.08.2018	13:30	13:45	151,52
19.08.2018	13:45	14:00	155,10
19.08.2018	14:00	14:15	152,81
19.08.2018	14:15	14:30	151,16
19.08.2018	14:30	14:45	149,11
19.08.2018	14:45	15:00	147,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.08.2018	15:00	15:15	149,40
19.08.2018	15:15	15:30	151,81
19.08.2018	15:30	15:45	148,34
19.08.2018	15:45	16:00	151,95
19.08.2018	16:00	16:15	155,74
19.08.2018	16:15	16:30	159,45
19.08.2018	16:30	16:45	164,95
19.08.2018	16:45	17:00	168,06
19.08.2018	17:00	17:15	171,02
19.08.2018	17:15	17:30	169,65
19.08.2018	17:30	17:45	172,23
19.08.2018	17:45	18:00	180,61
19.08.2018	18:00	18:15	183,43
19.08.2018	18:15	18:30	177,93
19.08.2018	18:30	18:45	174,99
19.08.2018	18:45	19:00	171,30
19.08.2018	19:00	19:15	173,85
19.08.2018	19:15	19:30	170,98
19.08.2018	19:30	19:45	169,09
19.08.2018	19:45	20:00	170,20
19.08.2018	20:00	20:15	174,65
19.08.2018	20:15	20:30	175,64
19.08.2018	20:30	20:45	174,13
19.08.2018	20:45	21:00	165,45
19.08.2018	21:00	21:15	154,99
19.08.2018	21:15	21:30	145,42
19.08.2018	21:30	21:45	138,26
19.08.2018	21:45	22:00	134,21
19.08.2018	22:00	22:15	125,04
19.08.2018	22:15	22:30	119,18
19.08.2018	22:30	22:45	112,59
19.08.2018	22:45	23:00	107,53
19.08.2018	23:00	23:15	105,05
19.08.2018	23:15	23:30	101,91
19.08.2018	23:30	23:45	98,42
20.08.2018	23:45	00:00	99,13
20.08.2018	00:00	00:15	95,39
20.08.2018	00:15	00:30	95,12
20.08.2018	00:30	00:45	93,86
20.08.2018	00:45	01:00	93,84
20.08.2018	01:00	01:15	94,23
20.08.2018	01:15	01:30	92,55
20.08.2018	01:30	01:45	92,12
20.08.2018	01:45	02:00	92,11
20.08.2018	02:00	02:15	92,48
20.08.2018	02:15	02:30	92,31
20.08.2018	02:30	02:45	92,20
20.08.2018	02:45	03:00	92,64
20.08.2018	03:00	03:15	94,23

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.08.2018	03:15	03:30	93,44
20.08.2018	03:30	03:45	93,98
20.08.2018	03:45	04:00	97,07
20.08.2018	04:00	04:15	100,22
20.08.2018	04:15	04:30	103,56
20.08.2018	04:30	04:45	110,55
20.08.2018	04:45	05:00	115,88
20.08.2018	05:00	05:15	120,34
20.08.2018	05:15	05:30	129,96
20.08.2018	05:30	05:45	139,48
20.08.2018	05:45	06:00	155,90
20.08.2018	06:00	06:15	165,58
20.08.2018	06:15	06:30	171,52
20.08.2018	06:30	06:45	175,41
20.08.2018	06:45	07:00	186,13
20.08.2018	07:00	07:15	194,55
20.08.2018	07:15	07:30	194,69
20.08.2018	07:30	07:45	191,60
20.08.2018	07:45	08:00	197,00
20.08.2018	08:00	08:15	201,18
20.08.2018	08:15	08:30	207,49
20.08.2018	08:30	08:45	208,02
20.08.2018	08:45	09:00	206,90
20.08.2018	09:00	09:15	220,38
20.08.2018	09:15	09:30	218,75
20.08.2018	09:30	09:45	211,50
20.08.2018	09:45	10:00	220,06
20.08.2018	10:00	10:15	221,08
20.08.2018	10:15	10:30	216,25
20.08.2018	10:30	10:45	214,14
20.08.2018	10:45	11:00	226,73
20.08.2018	11:00	11:15	228,31
20.08.2018	11:15	11:30	236,20
20.08.2018	11:30	11:45	230,31
20.08.2018	11:45	12:00	225,35
20.08.2018	12:00	12:15	224,68
20.08.2018	12:15	12:30	215,45
20.08.2018	12:30	12:45	209,13
20.08.2018	12:45	13:00	198,24
20.08.2018	13:00	13:15	194,93
20.08.2018	13:15	13:30	191,95
20.08.2018	13:30	13:45	204,67
20.08.2018	13:45	14:00	204,09
20.08.2018	14:00	14:15	201,70
20.08.2018	14:15	14:30	192,38
20.08.2018	14:30	14:45	194,52
20.08.2018	14:45	15:00	190,12
20.08.2018	15:00	15:15	187,72
20.08.2018	15:15	15:30	185,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.08.2018	15:30	15:45	184,38
20.08.2018	15:45	16:00	188,18
20.08.2018	16:00	16:15	184,70
20.08.2018	16:15	16:30	187,49
20.08.2018	16:30	16:45	198,29
20.08.2018	16:45	17:00	198,39
20.08.2018	17:00	17:15	200,50
20.08.2018	17:15	17:30	200,92
20.08.2018	17:30	17:45	191,99
20.08.2018	17:45	18:00	197,63
20.08.2018	18:00	18:15	197,67
20.08.2018	18:15	18:30	190,78
20.08.2018	18:30	18:45	189,52
20.08.2018	18:45	19:00	181,28
20.08.2018	19:00	19:15	181,10
20.08.2018	19:15	19:30	181,16
20.08.2018	19:30	19:45	190,92
20.08.2018	19:45	20:00	188,67
20.08.2018	20:00	20:15	186,36
20.08.2018	20:15	20:30	183,72
20.08.2018	20:30	20:45	179,35
20.08.2018	20:45	21:00	173,22
20.08.2018	21:00	21:15	166,37
20.08.2018	21:15	21:30	158,49
20.08.2018	21:30	21:45	145,34
20.08.2018	21:45	22:00	134,71
20.08.2018	22:00	22:15	127,30
20.08.2018	22:15	22:30	121,03
20.08.2018	22:30	22:45	114,25
20.08.2018	22:45	23:00	109,74
20.08.2018	23:00	23:15	107,67
20.08.2018	23:15	23:30	101,25
20.08.2018	23:30	23:45	98,78
21.08.2018	23:45	00:00	96,62
21.08.2018	00:00	00:15	95,37
21.08.2018	00:15	00:30	93,31
21.08.2018	00:30	00:45	92,96
21.08.2018	00:45	01:00	91,68
21.08.2018	01:00	01:15	90,75
21.08.2018	01:15	01:30	90,15
21.08.2018	01:30	01:45	90,70
21.08.2018	01:45	02:00	90,76
21.08.2018	02:00	02:15	91,61
21.08.2018	02:15	02:30	91,51
21.08.2018	02:30	02:45	92,72
21.08.2018	02:45	03:00	92,76
21.08.2018	03:00	03:15	93,09
21.08.2018	03:15	03:30	94,48
21.08.2018	03:30	03:45	96,10

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.08.2018	03:45	04:00	97,64
21.08.2018	04:00	04:15	102,50
21.08.2018	04:15	04:30	106,22
21.08.2018	04:30	04:45	113,64
21.08.2018	04:45	05:00	114,34
21.08.2018	05:00	05:15	122,93
21.08.2018	05:15	05:30	131,37
21.08.2018	05:30	05:45	138,81
21.08.2018	05:45	06:00	146,54
21.08.2018	06:00	06:15	165,63
21.08.2018	06:15	06:30	172,25
21.08.2018	06:30	06:45	175,52
21.08.2018	06:45	07:00	179,30
21.08.2018	07:00	07:15	190,96
21.08.2018	07:15	07:30	189,60
21.08.2018	07:30	07:45	192,83
21.08.2018	07:45	08:00	198,60
21.08.2018	08:00	08:15	189,68
21.08.2018	08:15	08:30	184,55
21.08.2018	08:30	08:45	177,91
21.08.2018	08:45	09:00	186,35
21.08.2018	09:00	09:15	191,77
21.08.2018	09:15	09:30	193,37
21.08.2018	09:30	09:45	193,25
21.08.2018	09:45	10:00	192,79
21.08.2018	10:00	10:15	201,78
21.08.2018	10:15	10:30	204,28
21.08.2018	10:30	10:45	202,96
21.08.2018	10:45	11:00	201,04
21.08.2018	11:00	11:15	205,71
21.08.2018	11:15	11:30	203,26
21.08.2018	11:30	11:45	202,62
21.08.2018	11:45	12:00	200,04
21.08.2018	12:00	12:15	202,21
21.08.2018	12:15	12:30	203,71
21.08.2018	12:30	12:45	204,82
21.08.2018	12:45	13:00	200,71
21.08.2018	13:00	13:15	202,08
21.08.2018	13:15	13:30	195,46
21.08.2018	13:30	13:45	186,18
21.08.2018	13:45	14:00	187,33
21.08.2018	14:00	14:15	188,53
21.08.2018	14:15	14:30	183,27
21.08.2018	14:30	14:45	179,04
21.08.2018	14:45	15:00	173,07
21.08.2018	15:00	15:15	174,16
21.08.2018	15:15	15:30	164,43
21.08.2018	15:30	15:45	168,60
21.08.2018	15:45	16:00	168,81

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.08.2018	16:00	16:15	173,22
21.08.2018	16:15	16:30	175,39
21.08.2018	16:30	16:45	177,77
21.08.2018	16:45	17:00	180,54
21.08.2018	17:00	17:15	181,99
21.08.2018	17:15	17:30	184,14
21.08.2018	17:30	17:45	179,84
21.08.2018	17:45	18:00	183,70
21.08.2018	18:00	18:15	178,36
21.08.2018	18:15	18:30	177,23
21.08.2018	18:30	18:45	173,09
21.08.2018	18:45	19:00	175,40
21.08.2018	19:00	19:15	174,04
21.08.2018	19:15	19:30	175,07
21.08.2018	19:30	19:45	175,82
21.08.2018	19:45	20:00	178,97
21.08.2018	20:00	20:15	182,71
21.08.2018	20:15	20:30	177,40
21.08.2018	20:30	20:45	172,08
21.08.2018	20:45	21:00	167,13
21.08.2018	21:00	21:15	156,30
21.08.2018	21:15	21:30	146,56
21.08.2018	21:30	21:45	138,29
21.08.2018	21:45	22:00	128,09
21.08.2018	22:00	22:15	119,88
21.08.2018	22:15	22:30	113,53
21.08.2018	22:30	22:45	108,42
21.08.2018	22:45	23:00	104,29
21.08.2018	23:00	23:15	103,92
21.08.2018	23:15	23:30	98,54
21.08.2018	23:30	23:45	96,38
22.08.2018	23:45	00:00	94,50
22.08.2018	00:00	00:15	93,53
22.08.2018	00:15	00:30	92,71
22.08.2018	00:30	00:45	91,72
22.08.2018	00:45	01:00	91,50
22.08.2018	01:00	01:15	90,34
22.08.2018	01:15	01:30	88,84
22.08.2018	01:30	01:45	89,13
22.08.2018	01:45	02:00	89,25
22.08.2018	02:00	02:15	88,94
22.08.2018	02:15	02:30	91,15
22.08.2018	02:30	02:45	91,41
22.08.2018	02:45	03:00	92,44
22.08.2018	03:00	03:15	94,43
22.08.2018	03:15	03:30	93,56
22.08.2018	03:30	03:45	95,81
22.08.2018	03:45	04:00	96,10
22.08.2018	04:00	04:15	100,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.08.2018	04:15	04:30	105,42
22.08.2018	04:30	04:45	112,53
22.08.2018	04:45	05:00	113,98
22.08.2018	05:00	05:15	125,46
22.08.2018	05:15	05:30	133,34
22.08.2018	05:30	05:45	145,49
22.08.2018	05:45	06:00	153,95
22.08.2018	06:00	06:15	166,47
22.08.2018	06:15	06:30	171,67
22.08.2018	06:30	06:45	172,20
22.08.2018	06:45	07:00	181,99
22.08.2018	07:00	07:15	189,97
22.08.2018	07:15	07:30	191,00
22.08.2018	07:30	07:45	185,68
22.08.2018	07:45	08:00	184,68
22.08.2018	08:00	08:15	190,85
22.08.2018	08:15	08:30	187,04
22.08.2018	08:30	08:45	185,14
22.08.2018	08:45	09:00	188,52
22.08.2018	09:00	09:15	195,05
22.08.2018	09:15	09:30	195,59
22.08.2018	09:30	09:45	191,31
22.08.2018	09:45	10:00	188,35
22.08.2018	10:00	10:15	187,64
22.08.2018	10:15	10:30	195,50
22.08.2018	10:30	10:45	188,36
22.08.2018	10:45	11:00	190,82
22.08.2018	11:00	11:15	192,27
22.08.2018	11:15	11:30	191,60
22.08.2018	11:30	11:45	194,78
22.08.2018	11:45	12:00	192,97
22.08.2018	12:00	12:15	186,92
22.08.2018	12:15	12:30	186,27
22.08.2018	12:30	12:45	187,39
22.08.2018	12:45	13:00	176,61
22.08.2018	13:00	13:15	176,93
22.08.2018	13:15	13:30	173,82
22.08.2018	13:30	13:45	169,63
22.08.2018	13:45	14:00	169,22
22.08.2018	14:00	14:15	167,04
22.08.2018	14:15	14:30	170,37
22.08.2018	14:30	14:45	168,77
22.08.2018	14:45	15:00	163,18
22.08.2018	15:00	15:15	165,76
22.08.2018	15:15	15:30	169,42
22.08.2018	15:30	15:45	163,74
22.08.2018	15:45	16:00	164,36
22.08.2018	16:00	16:15	170,46
22.08.2018	16:15	16:30	170,82

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.08.2018	16:30	16:45	172,99
22.08.2018	16:45	17:00	180,10
22.08.2018	17:00	17:15	185,98
22.08.2018	17:15	17:30	182,11
22.08.2018	17:30	17:45	186,21
22.08.2018	17:45	18:00	184,23
22.08.2018	18:00	18:15	175,43
22.08.2018	18:15	18:30	178,07
22.08.2018	18:30	18:45	178,60
22.08.2018	18:45	19:00	189,00
22.08.2018	19:00	19:15	184,07
22.08.2018	19:15	19:30	180,90
22.08.2018	19:30	19:45	180,46
22.08.2018	19:45	20:00	183,91
22.08.2018	20:00	20:15	194,13
22.08.2018	20:15	20:30	190,70
22.08.2018	20:30	20:45	182,71
22.08.2018	20:45	21:00	174,02
22.08.2018	21:00	21:15	164,74
22.08.2018	21:15	21:30	152,51
22.08.2018	21:30	21:45	145,47
22.08.2018	21:45	22:00	136,10
22.08.2018	22:00	22:15	127,07
22.08.2018	22:15	22:30	118,20
22.08.2018	22:30	22:45	114,72
22.08.2018	22:45	23:00	109,85
22.08.2018	23:00	23:15	107,01
22.08.2018	23:15	23:30	102,80
22.08.2018	23:30	23:45	98,43
23.08.2018	23:45	00:00	96,74
23.08.2018	00:00	00:15	95,64
23.08.2018	00:15	00:30	93,73
23.08.2018	00:30	00:45	92,46
23.08.2018	00:45	01:00	91,71
23.08.2018	01:00	01:15	91,48
23.08.2018	01:15	01:30	90,66
23.08.2018	01:30	01:45	89,74
23.08.2018	01:45	02:00	90,50
23.08.2018	02:00	02:15	89,89
23.08.2018	02:15	02:30	90,58
23.08.2018	02:30	02:45	90,72
23.08.2018	02:45	03:00	91,58
23.08.2018	03:00	03:15	92,53
23.08.2018	03:15	03:30	94,24
23.08.2018	03:30	03:45	94,57
23.08.2018	03:45	04:00	95,31
23.08.2018	04:00	04:15	101,47
23.08.2018	04:15	04:30	103,73
23.08.2018	04:30	04:45	110,47

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.08.2018	04:45	05:00	115,87
23.08.2018	05:00	05:15	123,56
23.08.2018	05:15	05:30	132,87
23.08.2018	05:30	05:45	141,79
23.08.2018	05:45	06:00	147,17
23.08.2018	06:00	06:15	163,86
23.08.2018	06:15	06:30	167,82
23.08.2018	06:30	06:45	173,73
23.08.2018	06:45	07:00	178,16
23.08.2018	07:00	07:15	192,33
23.08.2018	07:15	07:30	186,43
23.08.2018	07:30	07:45	192,74
23.08.2018	07:45	08:00	195,82
23.08.2018	08:00	08:15	198,64
23.08.2018	08:15	08:30	197,57
23.08.2018	08:30	08:45	195,48
23.08.2018	08:45	09:00	203,24
23.08.2018	09:00	09:15	201,08
23.08.2018	09:15	09:30	208,12
23.08.2018	09:30	09:45	204,08
23.08.2018	09:45	10:00	210,79
23.08.2018	10:00	10:15	211,59
23.08.2018	10:15	10:30	213,97
23.08.2018	10:30	10:45	214,62
23.08.2018	10:45	11:00	213,55
23.08.2018	11:00	11:15	214,92
23.08.2018	11:15	11:30	216,41
23.08.2018	11:30	11:45	210,78
23.08.2018	11:45	12:00	208,52
23.08.2018	12:00	12:15	201,10
23.08.2018	12:15	12:30	207,18
23.08.2018	12:30	12:45	204,17
23.08.2018	12:45	13:00	197,19
23.08.2018	13:00	13:15	197,44
23.08.2018	13:15	13:30	194,79
23.08.2018	13:30	13:45	184,82
23.08.2018	13:45	14:00	179,25
23.08.2018	14:00	14:15	178,71
23.08.2018	14:15	14:30	186,92
23.08.2018	14:30	14:45	179,06
23.08.2018	14:45	15:00	183,21
23.08.2018	15:00	15:15	178,96
23.08.2018	15:15	15:30	175,05
23.08.2018	15:30	15:45	182,27
23.08.2018	15:45	16:00	182,55
23.08.2018	16:00	16:15	188,63
23.08.2018	16:15	16:30	187,80
23.08.2018	16:30	16:45	191,23
23.08.2018	16:45	17:00	191,54

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.08.2018	17:00	17:15	193,67
23.08.2018	17:15	17:30	192,62
23.08.2018	17:30	17:45	194,37
23.08.2018	17:45	18:00	196,99
23.08.2018	18:00	18:15	185,09
23.08.2018	18:15	18:30	178,66
23.08.2018	18:30	18:45	177,34
23.08.2018	18:45	19:00	178,56
23.08.2018	19:00	19:15	180,41
23.08.2018	19:15	19:30	178,48
23.08.2018	19:30	19:45	174,79
23.08.2018	19:45	20:00	180,72
23.08.2018	20:00	20:15	184,08
23.08.2018	20:15	20:30	181,82
23.08.2018	20:30	20:45	171,84
23.08.2018	20:45	21:00	168,07
23.08.2018	21:00	21:15	162,23
23.08.2018	21:15	21:30	149,87
23.08.2018	21:30	21:45	143,63
23.08.2018	21:45	22:00	132,99
23.08.2018	22:00	22:15	127,04
23.08.2018	22:15	22:30	120,70
23.08.2018	22:30	22:45	114,66
23.08.2018	22:45	23:00	109,98
23.08.2018	23:00	23:15	106,00
23.08.2018	23:15	23:30	101,46
23.08.2018	23:30	23:45	100,45
24.08.2018	23:45	00:00	96,99
24.08.2018	00:00	00:15	96,05
24.08.2018	00:15	00:30	93,31
24.08.2018	00:30	00:45	92,78
24.08.2018	00:45	01:00	92,65
24.08.2018	01:00	01:15	92,45
24.08.2018	01:15	01:30	91,63
24.08.2018	01:30	01:45	90,41
24.08.2018	01:45	02:00	90,77
24.08.2018	02:00	02:15	90,62
24.08.2018	02:15	02:30	91,46
24.08.2018	02:30	02:45	92,18
24.08.2018	02:45	03:00	92,40
24.08.2018	03:00	03:15	92,72
24.08.2018	03:15	03:30	94,62
24.08.2018	03:30	03:45	96,00
24.08.2018	03:45	04:00	95,71
24.08.2018	04:00	04:15	102,67
24.08.2018	04:15	04:30	104,91
24.08.2018	04:30	04:45	112,10
24.08.2018	04:45	05:00	120,82
24.08.2018	05:00	05:15	126,28

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.08.2018	05:15	05:30	132,05
24.08.2018	05:30	05:45	143,70
24.08.2018	05:45	06:00	150,71
24.08.2018	06:00	06:15	161,99
24.08.2018	06:15	06:30	171,34
24.08.2018	06:30	06:45	180,69
24.08.2018	06:45	07:00	187,60
24.08.2018	07:00	07:15	193,83
24.08.2018	07:15	07:30	195,78
24.08.2018	07:30	07:45	192,68
24.08.2018	07:45	08:00	205,80
24.08.2018	08:00	08:15	209,05
24.08.2018	08:15	08:30	205,01
24.08.2018	08:30	08:45	203,14
24.08.2018	08:45	09:00	205,44
24.08.2018	09:00	09:15	200,47
24.08.2018	09:15	09:30	200,34
24.08.2018	09:30	09:45	197,73
24.08.2018	09:45	10:00	198,97
24.08.2018	10:00	10:15	201,00
24.08.2018	10:15	10:30	202,36
24.08.2018	10:30	10:45	207,33
24.08.2018	10:45	11:00	210,46
24.08.2018	11:00	11:15	211,21
24.08.2018	11:15	11:30	208,01
24.08.2018	11:30	11:45	226,41
24.08.2018	11:45	12:00	225,06
24.08.2018	12:00	12:15	207,68
24.08.2018	12:15	12:30	196,01
24.08.2018	12:30	12:45	183,88
24.08.2018	12:45	13:00	179,84
24.08.2018	13:00	13:15	180,25
24.08.2018	13:15	13:30	178,71
24.08.2018	13:30	13:45	167,94
24.08.2018	13:45	14:00	166,49
24.08.2018	14:00	14:15	176,52
24.08.2018	14:15	14:30	175,37
24.08.2018	14:30	14:45	169,29
24.08.2018	14:45	15:00	164,30
24.08.2018	15:00	15:15	169,05
24.08.2018	15:15	15:30	172,61
24.08.2018	15:30	15:45	178,42
24.08.2018	15:45	16:00	173,78
24.08.2018	16:00	16:15	176,67
24.08.2018	16:15	16:30	176,61
24.08.2018	16:30	16:45	175,71
24.08.2018	16:45	17:00	170,17
24.08.2018	17:00	17:15	178,04
24.08.2018	17:15	17:30	176,09

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.08.2018	17:30	17:45	176,02
24.08.2018	17:45	18:00	173,78
24.08.2018	18:00	18:15	172,64
24.08.2018	18:15	18:30	174,45
24.08.2018	18:30	18:45	174,81
24.08.2018	18:45	19:00	167,56
24.08.2018	19:00	19:15	176,93
24.08.2018	19:15	19:30	185,40
24.08.2018	19:30	19:45	188,50
24.08.2018	19:45	20:00	193,94
24.08.2018	20:00	20:15	191,66
24.08.2018	20:15	20:30	177,60
24.08.2018	20:30	20:45	174,67
24.08.2018	20:45	21:00	171,45
24.08.2018	21:00	21:15	162,10
24.08.2018	21:15	21:30	151,94
24.08.2018	21:30	21:45	149,00
24.08.2018	21:45	22:00	140,98
24.08.2018	22:00	22:15	130,60
24.08.2018	22:15	22:30	126,03
24.08.2018	22:30	22:45	120,99
24.08.2018	22:45	23:00	114,81
24.08.2018	23:00	23:15	109,01
24.08.2018	23:15	23:30	106,48
24.08.2018	23:30	23:45	102,46
25.08.2018	23:45	00:00	100,18
25.08.2018	00:00	00:15	97,92
25.08.2018	00:15	00:30	95,35
25.08.2018	00:30	00:45	94,46
25.08.2018	00:45	01:00	93,56
25.08.2018	01:00	01:15	93,10
25.08.2018	01:15	01:30	92,05
25.08.2018	01:30	01:45	91,53
25.08.2018	01:45	02:00	91,31
25.08.2018	02:00	02:15	91,65
25.08.2018	02:15	02:30	91,99
25.08.2018	02:30	02:45	93,42
25.08.2018	02:45	03:00	92,74
25.08.2018	03:00	03:15	95,14
25.08.2018	03:15	03:30	94,83
25.08.2018	03:30	03:45	95,32
25.08.2018	03:45	04:00	96,58
25.08.2018	04:00	04:15	97,76
25.08.2018	04:15	04:30	99,68
25.08.2018	04:30	04:45	101,77
25.08.2018	04:45	05:00	102,36
25.08.2018	05:00	05:15	100,79
25.08.2018	05:15	05:30	99,55
25.08.2018	05:30	05:45	101,89

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.08.2018	05:45	06:00	104,88
25.08.2018	06:00	06:15	110,06
25.08.2018	06:15	06:30	113,53
25.08.2018	06:30	06:45	121,02
25.08.2018	06:45	07:00	128,71
25.08.2018	07:00	07:15	138,62
25.08.2018	07:15	07:30	139,55
25.08.2018	07:30	07:45	141,31
25.08.2018	07:45	08:00	151,23
25.08.2018	08:00	08:15	164,32
25.08.2018	08:15	08:30	167,39
25.08.2018	08:30	08:45	169,41
25.08.2018	08:45	09:00	169,80
25.08.2018	09:00	09:15	173,67
25.08.2018	09:15	09:30	175,21
25.08.2018	09:30	09:45	184,20
25.08.2018	09:45	10:00	190,32
25.08.2018	10:00	10:15	191,46
25.08.2018	10:15	10:30	195,59
25.08.2018	10:30	10:45	191,90
25.08.2018	10:45	11:00	195,44
25.08.2018	11:00	11:15	200,11
25.08.2018	11:15	11:30	189,34
25.08.2018	11:30	11:45	193,50
25.08.2018	11:45	12:00	193,89
25.08.2018	12:00	12:15	191,79
25.08.2018	12:15	12:30	189,55
25.08.2018	12:30	12:45	177,81
25.08.2018	12:45	13:00	171,83
25.08.2018	13:00	13:15	170,13
25.08.2018	13:15	13:30	174,02
25.08.2018	13:30	13:45	170,01
25.08.2018	13:45	14:00	170,62
25.08.2018	14:00	14:15	166,22
25.08.2018	14:15	14:30	161,42
25.08.2018	14:30	14:45	162,04
25.08.2018	14:45	15:00	160,80
25.08.2018	15:00	15:15	162,91
25.08.2018	15:15	15:30	164,22
25.08.2018	15:30	15:45	163,56
25.08.2018	15:45	16:00	157,06
25.08.2018	16:00	16:15	155,22
25.08.2018	16:15	16:30	163,05
25.08.2018	16:30	16:45	170,35
25.08.2018	16:45	17:00	166,48
25.08.2018	17:00	17:15	167,75
25.08.2018	17:15	17:30	168,35
25.08.2018	17:30	17:45	171,89
25.08.2018	17:45	18:00	173,60

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.08.2018	18:00	18:15	171,37
25.08.2018	18:15	18:30	174,29
25.08.2018	18:30	18:45	171,75
25.08.2018	18:45	19:00	166,88
25.08.2018	19:00	19:15	168,81
25.08.2018	19:15	19:30	167,21
25.08.2018	19:30	19:45	170,80
25.08.2018	19:45	20:00	176,15
25.08.2018	20:00	20:15	177,45
25.08.2018	20:15	20:30	169,70
25.08.2018	20:30	20:45	163,51
25.08.2018	20:45	21:00	161,63
25.08.2018	21:00	21:15	152,81
25.08.2018	21:15	21:30	146,83
25.08.2018	21:30	21:45	145,32
25.08.2018	21:45	22:00	137,44
25.08.2018	22:00	22:15	130,10
25.08.2018	22:15	22:30	125,04
25.08.2018	22:30	22:45	121,21
25.08.2018	22:45	23:00	116,90
25.08.2018	23:00	23:15	112,75
25.08.2018	23:15	23:30	107,03
25.08.2018	23:30	23:45	102,73
26.08.2018	23:45	00:00	100,40
26.08.2018	00:00	00:15	97,35
26.08.2018	00:15	00:30	96,07
26.08.2018	00:30	00:45	94,88
26.08.2018	00:45	01:00	93,68
26.08.2018	01:00	01:15	93,03
26.08.2018	01:15	01:30	91,54
26.08.2018	01:30	01:45	90,98
26.08.2018	01:45	02:00	90,62
26.08.2018	02:00	02:15	90,42
26.08.2018	02:15	02:30	90,90
26.08.2018	02:30	02:45	93,26
26.08.2018	02:45	03:00	92,55
26.08.2018	03:00	03:15	94,27
26.08.2018	03:15	03:30	94,00
26.08.2018	03:30	03:45	95,02
26.08.2018	03:45	04:00	93,41
26.08.2018	04:00	04:15	94,40
26.08.2018	04:15	04:30	96,74
26.08.2018	04:30	04:45	95,94
26.08.2018	04:45	05:00	94,01
26.08.2018	05:00	05:15	93,33
26.08.2018	05:15	05:30	92,65
26.08.2018	05:30	05:45	93,85
26.08.2018	05:45	06:00	96,13
26.08.2018	06:00	06:15	99,74

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.08.2018	06:15	06:30	101,46
26.08.2018	06:30	06:45	109,58
26.08.2018	06:45	07:00	113,83
26.08.2018	07:00	07:15	119,40
26.08.2018	07:15	07:30	126,43
26.08.2018	07:30	07:45	132,36
26.08.2018	07:45	08:00	141,77
26.08.2018	08:00	08:15	146,22
26.08.2018	08:15	08:30	155,77
26.08.2018	08:30	08:45	152,71
26.08.2018	08:45	09:00	153,13
26.08.2018	09:00	09:15	152,30
26.08.2018	09:15	09:30	152,98
26.08.2018	09:30	09:45	156,55
26.08.2018	09:45	10:00	152,52
26.08.2018	10:00	10:15	156,40
26.08.2018	10:15	10:30	166,77
26.08.2018	10:30	10:45	163,62
26.08.2018	10:45	11:00	164,54
26.08.2018	11:00	11:15	165,45
26.08.2018	11:15	11:30	174,35
26.08.2018	11:30	11:45	165,10
26.08.2018	11:45	12:00	168,03
26.08.2018	12:00	12:15	168,54
26.08.2018	12:15	12:30	159,46
26.08.2018	12:30	12:45	152,12
26.08.2018	12:45	13:00	149,59
26.08.2018	13:00	13:15	145,61
26.08.2018	13:15	13:30	158,79
26.08.2018	13:30	13:45	147,42
26.08.2018	13:45	14:00	141,58
26.08.2018	14:00	14:15	143,73
26.08.2018	14:15	14:30	141,30
26.08.2018	14:30	14:45	138,35
26.08.2018	14:45	15:00	140,86
26.08.2018	15:00	15:15	137,91
26.08.2018	15:15	15:30	139,67
26.08.2018	15:30	15:45	146,96
26.08.2018	15:45	16:00	149,94
26.08.2018	16:00	16:15	146,83
26.08.2018	16:15	16:30	166,91
26.08.2018	16:30	16:45	175,77
26.08.2018	16:45	17:00	175,38
26.08.2018	17:00	17:15	172,45
26.08.2018	17:15	17:30	176,96
26.08.2018	17:30	17:45	177,52
26.08.2018	17:45	18:00	180,26
26.08.2018	18:00	18:15	181,89
26.08.2018	18:15	18:30	183,21

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.08.2018	18:30	18:45	178,50
26.08.2018	18:45	19:00	178,81
26.08.2018	19:00	19:15	173,07
26.08.2018	19:15	19:30	178,01
26.08.2018	19:30	19:45	176,75
26.08.2018	19:45	20:00	176,29
26.08.2018	20:00	20:15	176,08
26.08.2018	20:15	20:30	172,53
26.08.2018	20:30	20:45	166,11
26.08.2018	20:45	21:00	161,97
26.08.2018	21:00	21:15	152,83
26.08.2018	21:15	21:30	142,65
26.08.2018	21:30	21:45	136,79
26.08.2018	21:45	22:00	127,56
26.08.2018	22:00	22:15	120,06
26.08.2018	22:15	22:30	112,50
26.08.2018	22:30	22:45	107,76
26.08.2018	22:45	23:00	103,04
26.08.2018	23:00	23:15	100,90
26.08.2018	23:15	23:30	98,48
26.08.2018	23:30	23:45	96,89
27.08.2018	23:45	00:00	93,69
27.08.2018	00:00	00:15	92,49
27.08.2018	00:15	00:30	90,68
27.08.2018	00:30	00:45	89,99
27.08.2018	00:45	01:00	89,70
27.08.2018	01:00	01:15	89,09
27.08.2018	01:15	01:30	88,93
27.08.2018	01:30	01:45	88,38
27.08.2018	01:45	02:00	88,69
27.08.2018	02:00	02:15	88,56
27.08.2018	02:15	02:30	89,16
27.08.2018	02:30	02:45	89,31
27.08.2018	02:45	03:00	91,03
27.08.2018	03:00	03:15	92,35
27.08.2018	03:15	03:30	92,72
27.08.2018	03:30	03:45	94,00
27.08.2018	03:45	04:00	93,92
27.08.2018	04:00	04:15	101,15
27.08.2018	04:15	04:30	106,89
27.08.2018	04:30	04:45	108,57
27.08.2018	04:45	05:00	117,61
27.08.2018	05:00	05:15	127,98
27.08.2018	05:15	05:30	132,77
27.08.2018	05:30	05:45	140,02
27.08.2018	05:45	06:00	149,98
27.08.2018	06:00	06:15	168,51
27.08.2018	06:15	06:30	177,34
27.08.2018	06:30	06:45	186,97

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.08.2018	06:45	07:00	193,19
27.08.2018	07:00	07:15	193,23
27.08.2018	07:15	07:30	192,25
27.08.2018	07:30	07:45	206,77
27.08.2018	07:45	08:00	212,05
27.08.2018	08:00	08:15	209,69
27.08.2018	08:15	08:30	211,30
27.08.2018	08:30	08:45	205,78
27.08.2018	08:45	09:00	217,46
27.08.2018	09:00	09:15	217,10
27.08.2018	09:15	09:30	233,65
27.08.2018	09:30	09:45	227,94
27.08.2018	09:45	10:00	224,18
27.08.2018	10:00	10:15	227,06
27.08.2018	10:15	10:30	231,98
27.08.2018	10:30	10:45	242,04
27.08.2018	10:45	11:00	240,18
27.08.2018	11:00	11:15	238,79
27.08.2018	11:15	11:30	246,62
27.08.2018	11:30	11:45	240,71
27.08.2018	11:45	12:00	228,79
27.08.2018	12:00	12:15	222,00
27.08.2018	12:15	12:30	219,96
27.08.2018	12:30	12:45	228,58
27.08.2018	12:45	13:00	214,79
27.08.2018	13:00	13:15	215,22
27.08.2018	13:15	13:30	203,08
27.08.2018	13:30	13:45	199,36
27.08.2018	13:45	14:00	199,01
27.08.2018	14:00	14:15	204,29
27.08.2018	14:15	14:30	202,83
27.08.2018	14:30	14:45	201,25
27.08.2018	14:45	15:00	186,52
27.08.2018	15:00	15:15	194,35
27.08.2018	15:15	15:30	191,93
27.08.2018	15:30	15:45	188,62
27.08.2018	15:45	16:00	189,44
27.08.2018	16:00	16:15	194,39
27.08.2018	16:15	16:30	193,98
27.08.2018	16:30	16:45	193,90
27.08.2018	16:45	17:00	199,25
27.08.2018	17:00	17:15	205,50
27.08.2018	17:15	17:30	208,16
27.08.2018	17:30	17:45	212,31
27.08.2018	17:45	18:00	205,93
27.08.2018	18:00	18:15	196,42
27.08.2018	18:15	18:30	191,38
27.08.2018	18:30	18:45	192,48
27.08.2018	18:45	19:00	192,27

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.08.2018	19:00	19:15	184,96
27.08.2018	19:15	19:30	189,46
27.08.2018	19:30	19:45	189,01
27.08.2018	19:45	20:00	194,56
27.08.2018	20:00	20:15	187,08
27.08.2018	20:15	20:30	178,96
27.08.2018	20:30	20:45	175,69
27.08.2018	20:45	21:00	173,65
27.08.2018	21:00	21:15	161,51
27.08.2018	21:15	21:30	152,71
27.08.2018	21:30	21:45	143,05
27.08.2018	21:45	22:00	131,12
27.08.2018	22:00	22:15	120,86
27.08.2018	22:15	22:30	113,23
27.08.2018	22:30	22:45	109,35
27.08.2018	22:45	23:00	105,52
27.08.2018	23:00	23:15	102,28
27.08.2018	23:15	23:30	99,42
27.08.2018	23:30	23:45	97,89
28.08.2018	23:45	00:00	95,34
28.08.2018	00:00	00:15	93,72
28.08.2018	00:15	00:30	92,13
28.08.2018	00:30	00:45	91,44
28.08.2018	00:45	01:00	90,25
28.08.2018	01:00	01:15	89,48
28.08.2018	01:15	01:30	89,22
28.08.2018	01:30	01:45	89,20
28.08.2018	01:45	02:00	89,55
28.08.2018	02:00	02:15	90,12
28.08.2018	02:15	02:30	89,21
28.08.2018	02:30	02:45	89,99
28.08.2018	02:45	03:00	90,55
28.08.2018	03:00	03:15	91,52
28.08.2018	03:15	03:30	93,22
28.08.2018	03:30	03:45	94,38
28.08.2018	03:45	04:00	97,29
28.08.2018	04:00	04:15	103,56
28.08.2018	04:15	04:30	105,92
28.08.2018	04:30	04:45	111,11
28.08.2018	04:45	05:00	118,91
28.08.2018	05:00	05:15	120,75
28.08.2018	05:15	05:30	128,77
28.08.2018	05:30	05:45	143,77
28.08.2018	05:45	06:00	152,07
28.08.2018	06:00	06:15	162,67
28.08.2018	06:15	06:30	175,91
28.08.2018	06:30	06:45	182,01
28.08.2018	06:45	07:00	192,15
28.08.2018	07:00	07:15	197,06

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.08.2018	07:15	07:30	196,39
28.08.2018	07:30	07:45	196,06
28.08.2018	07:45	08:00	192,92
28.08.2018	08:00	08:15	200,26
28.08.2018	08:15	08:30	197,96
28.08.2018	08:30	08:45	200,35
28.08.2018	08:45	09:00	194,26
28.08.2018	09:00	09:15	197,08
28.08.2018	09:15	09:30	200,72
28.08.2018	09:30	09:45	198,70
28.08.2018	09:45	10:00	209,22
28.08.2018	10:00	10:15	215,92
28.08.2018	10:15	10:30	219,58
28.08.2018	10:30	10:45	220,58
28.08.2018	10:45	11:00	218,93
28.08.2018	11:00	11:15	207,39
28.08.2018	11:15	11:30	201,98
28.08.2018	11:30	11:45	197,40
28.08.2018	11:45	12:00	197,48
28.08.2018	12:00	12:15	198,51
28.08.2018	12:15	12:30	209,52
28.08.2018	12:30	12:45	206,15
28.08.2018	12:45	13:00	201,57
28.08.2018	13:00	13:15	198,17
28.08.2018	13:15	13:30	202,59
28.08.2018	13:30	13:45	204,05
28.08.2018	13:45	14:00	207,47
28.08.2018	14:00	14:15	204,65
28.08.2018	14:15	14:30	195,85
28.08.2018	14:30	14:45	196,47
28.08.2018	14:45	15:00	185,61
28.08.2018	15:00	15:15	184,40
28.08.2018	15:15	15:30	182,12
28.08.2018	15:30	15:45	182,62
28.08.2018	15:45	16:00	179,17
28.08.2018	16:00	16:15	184,42
28.08.2018	16:15	16:30	187,41
28.08.2018	16:30	16:45	194,89
28.08.2018	16:45	17:00	196,90
28.08.2018	17:00	17:15	200,52
28.08.2018	17:15	17:30	198,49
28.08.2018	17:30	17:45	202,73
28.08.2018	17:45	18:00	205,77
28.08.2018	18:00	18:15	197,28
28.08.2018	18:15	18:30	193,99
28.08.2018	18:30	18:45	197,58
28.08.2018	18:45	19:00	196,32
28.08.2018	19:00	19:15	196,72
28.08.2018	19:15	19:30	194,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.08.2018	19:30	19:45	198,30
28.08.2018	19:45	20:00	202,06
28.08.2018	20:00	20:15	195,28
28.08.2018	20:15	20:30	186,12
28.08.2018	20:30	20:45	175,92
28.08.2018	20:45	21:00	166,53
28.08.2018	21:00	21:15	156,53
28.08.2018	21:15	21:30	147,73
28.08.2018	21:30	21:45	140,21
28.08.2018	21:45	22:00	130,09
28.08.2018	22:00	22:15	121,84
28.08.2018	22:15	22:30	116,33
28.08.2018	22:30	22:45	110,43
28.08.2018	22:45	23:00	106,26
28.08.2018	23:00	23:15	101,39
28.08.2018	23:15	23:30	100,74
28.08.2018	23:30	23:45	96,74
29.08.2018	23:45	00:00	95,12
29.08.2018	00:00	00:15	93,46
29.08.2018	00:15	00:30	93,10
29.08.2018	00:30	00:45	91,84
29.08.2018	00:45	01:00	89,96
29.08.2018	01:00	01:15	89,38
29.08.2018	01:15	01:30	88,82
29.08.2018	01:30	01:45	89,29
29.08.2018	01:45	02:00	88,50
29.08.2018	02:00	02:15	88,45
29.08.2018	02:15	02:30	88,30
29.08.2018	02:30	02:45	89,42
29.08.2018	02:45	03:00	90,13
29.08.2018	03:00	03:15	90,89
29.08.2018	03:15	03:30	93,44
29.08.2018	03:30	03:45	95,11
29.08.2018	03:45	04:00	94,92
29.08.2018	04:00	04:15	101,43
29.08.2018	04:15	04:30	104,13
29.08.2018	04:30	04:45	109,99
29.08.2018	04:45	05:00	120,49
29.08.2018	05:00	05:15	128,06
29.08.2018	05:15	05:30	133,24
29.08.2018	05:30	05:45	144,98
29.08.2018	05:45	06:00	157,93
29.08.2018	06:00	06:15	175,30
29.08.2018	06:15	06:30	176,78
29.08.2018	06:30	06:45	182,52
29.08.2018	06:45	07:00	191,83
29.08.2018	07:00	07:15	197,79
29.08.2018	07:15	07:30	200,58
29.08.2018	07:30	07:45	196,64

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.08.2018	07:45	08:00	198,64
29.08.2018	08:00	08:15	196,62
29.08.2018	08:15	08:30	195,70
29.08.2018	08:30	08:45	197,57
29.08.2018	08:45	09:00	197,36
29.08.2018	09:00	09:15	193,82
29.08.2018	09:15	09:30	193,11
29.08.2018	09:30	09:45	192,86
29.08.2018	09:45	10:00	190,17
29.08.2018	10:00	10:15	191,31
29.08.2018	10:15	10:30	197,66
29.08.2018	10:30	10:45	202,15
29.08.2018	10:45	11:00	199,78
29.08.2018	11:00	11:15	199,82
29.08.2018	11:15	11:30	195,44
29.08.2018	11:30	11:45	190,06
29.08.2018	11:45	12:00	187,29
29.08.2018	12:00	12:15	192,17
29.08.2018	12:15	12:30	187,75
29.08.2018	12:30	12:45	192,96
29.08.2018	12:45	13:00	183,63
29.08.2018	13:00	13:15	182,48
29.08.2018	13:15	13:30	176,22
29.08.2018	13:30	13:45	176,69
29.08.2018	13:45	14:00	173,50
29.08.2018	14:00	14:15	174,96
29.08.2018	14:15	14:30	168,22
29.08.2018	14:30	14:45	164,67
29.08.2018	14:45	15:00	166,73
29.08.2018	15:00	15:15	167,94
29.08.2018	15:15	15:30	166,56
29.08.2018	15:30	15:45	173,72
29.08.2018	15:45	16:00	165,36
29.08.2018	16:00	16:15	171,55
29.08.2018	16:15	16:30	176,74
29.08.2018	16:30	16:45	180,16
29.08.2018	16:45	17:00	182,28
29.08.2018	17:00	17:15	183,00
29.08.2018	17:15	17:30	191,94
29.08.2018	17:30	17:45	191,74
29.08.2018	17:45	18:00	190,01
29.08.2018	18:00	18:15	186,24
29.08.2018	18:15	18:30	185,22
29.08.2018	18:30	18:45	187,82
29.08.2018	18:45	19:00	190,02
29.08.2018	19:00	19:15	197,41
29.08.2018	19:15	19:30	197,90
29.08.2018	19:30	19:45	200,59
29.08.2018	19:45	20:00	199,63

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.08.2018	20:00	20:15	187,45
29.08.2018	20:15	20:30	182,67
29.08.2018	20:30	20:45	179,43
29.08.2018	20:45	21:00	174,82
29.08.2018	21:00	21:15	156,59
29.08.2018	21:15	21:30	147,65
29.08.2018	21:30	21:45	137,88
29.08.2018	21:45	22:00	131,10
29.08.2018	22:00	22:15	121,90
29.08.2018	22:15	22:30	115,40
29.08.2018	22:30	22:45	111,54
29.08.2018	22:45	23:00	106,22
29.08.2018	23:00	23:15	104,31
29.08.2018	23:15	23:30	100,79
29.08.2018	23:30	23:45	98,52
30.08.2018	23:45	00:00	95,97
30.08.2018	00:00	00:15	94,80
30.08.2018	00:15	00:30	93,12
30.08.2018	00:30	00:45	91,06
30.08.2018	00:45	01:00	90,89
30.08.2018	01:00	01:15	91,07
30.08.2018	01:15	01:30	90,60
30.08.2018	01:30	01:45	89,96
30.08.2018	01:45	02:00	89,68
30.08.2018	02:00	02:15	89,38
30.08.2018	02:15	02:30	89,15
30.08.2018	02:30	02:45	90,49
30.08.2018	02:45	03:00	90,75
30.08.2018	03:00	03:15	90,49
30.08.2018	03:15	03:30	91,25
30.08.2018	03:30	03:45	93,47
30.08.2018	03:45	04:00	95,88
30.08.2018	04:00	04:15	101,06
30.08.2018	04:15	04:30	107,25
30.08.2018	04:30	04:45	109,28
30.08.2018	04:45	05:00	117,67
30.08.2018	05:00	05:15	125,34
30.08.2018	05:15	05:30	137,61
30.08.2018	05:30	05:45	150,08
30.08.2018	05:45	06:00	164,49
30.08.2018	06:00	06:15	182,43
30.08.2018	06:15	06:30	191,63
30.08.2018	06:30	06:45	200,68
30.08.2018	06:45	07:00	207,24
30.08.2018	07:00	07:15	210,65
30.08.2018	07:15	07:30	207,50
30.08.2018	07:30	07:45	218,96
30.08.2018	07:45	08:00	220,01
30.08.2018	08:00	08:15	227,80

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.08.2018	08:15	08:30	221,90
30.08.2018	08:30	08:45	222,79
30.08.2018	08:45	09:00	219,24
30.08.2018	09:00	09:15	214,61
30.08.2018	09:15	09:30	222,64
30.08.2018	09:30	09:45	227,00
30.08.2018	09:45	10:00	234,40
30.08.2018	10:00	10:15	237,73
30.08.2018	10:15	10:30	240,78
30.08.2018	10:30	10:45	251,64
30.08.2018	10:45	11:00	243,47
30.08.2018	11:00	11:15	246,18
30.08.2018	11:15	11:30	247,05
30.08.2018	11:30	11:45	254,74
30.08.2018	11:45	12:00	250,08
30.08.2018	12:00	12:15	237,09
30.08.2018	12:15	12:30	245,87
30.08.2018	12:30	12:45	249,93
30.08.2018	12:45	13:00	245,46
30.08.2018	13:00	13:15	238,59
30.08.2018	13:15	13:30	224,39
30.08.2018	13:30	13:45	224,58
30.08.2018	13:45	14:00	222,02
30.08.2018	14:00	14:15	223,38
30.08.2018	14:15	14:30	215,08
30.08.2018	14:30	14:45	213,29
30.08.2018	14:45	15:00	211,54
30.08.2018	15:00	15:15	218,29
30.08.2018	15:15	15:30	216,80
30.08.2018	15:30	15:45	213,76
30.08.2018	15:45	16:00	214,80
30.08.2018	16:00	16:15	214,80
30.08.2018	16:15	16:30	219,99
30.08.2018	16:30	16:45	222,62
30.08.2018	16:45	17:00	229,49
30.08.2018	17:00	17:15	225,99
30.08.2018	17:15	17:30	225,23
30.08.2018	17:30	17:45	212,87
30.08.2018	17:45	18:00	210,69
30.08.2018	18:00	18:15	208,37
30.08.2018	18:15	18:30	204,13
30.08.2018	18:30	18:45	201,40
30.08.2018	18:45	19:00	206,80
30.08.2018	19:00	19:15	201,39
30.08.2018	19:15	19:30	201,19
30.08.2018	19:30	19:45	198,69
30.08.2018	19:45	20:00	201,15
30.08.2018	20:00	20:15	189,36
30.08.2018	20:15	20:30	183,01

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.08.2018	20:30	20:45	179,67
30.08.2018	20:45	21:00	174,54
30.08.2018	21:00	21:15	161,08
30.08.2018	21:15	21:30	151,34
30.08.2018	21:30	21:45	140,71
30.08.2018	21:45	22:00	133,08
30.08.2018	22:00	22:15	126,31
30.08.2018	22:15	22:30	121,47
30.08.2018	22:30	22:45	113,49
30.08.2018	22:45	23:00	108,66
30.08.2018	23:00	23:15	103,94
30.08.2018	23:15	23:30	100,97
30.08.2018	23:30	23:45	98,25
31.08.2018	23:45	00:00	97,51
31.08.2018	00:00	00:15	94,50
31.08.2018	00:15	00:30	93,07
31.08.2018	00:30	00:45	92,40
31.08.2018	00:45	01:00	92,08
31.08.2018	01:00	01:15	91,74
31.08.2018	01:15	01:30	90,33
31.08.2018	01:30	01:45	89,88
31.08.2018	01:45	02:00	90,22
31.08.2018	02:00	02:15	91,31
31.08.2018	02:15	02:30	90,28
31.08.2018	02:30	02:45	91,33
31.08.2018	02:45	03:00	92,78
31.08.2018	03:00	03:15	93,63
31.08.2018	03:15	03:30	94,45
31.08.2018	03:30	03:45	97,40
31.08.2018	03:45	04:00	97,76
31.08.2018	04:00	04:15	103,76
31.08.2018	04:15	04:30	111,05
31.08.2018	04:30	04:45	113,30
31.08.2018	04:45	05:00	120,16
31.08.2018	05:00	05:15	129,75
31.08.2018	05:15	05:30	140,41
31.08.2018	05:30	05:45	148,50
31.08.2018	05:45	06:00	157,62
31.08.2018	06:00	06:15	170,11
31.08.2018	06:15	06:30	171,16
31.08.2018	06:30	06:45	187,02
31.08.2018	06:45	07:00	188,51
31.08.2018	07:00	07:15	192,86
31.08.2018	07:15	07:30	193,90
31.08.2018	07:30	07:45	204,58
31.08.2018	07:45	08:00	190,72
31.08.2018	08:00	08:15	198,43
31.08.2018	08:15	08:30	201,92
31.08.2018	08:30	08:45	195,67

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.08.2018	08:45	09:00	197,71
31.08.2018	09:00	09:15	190,94
31.08.2018	09:15	09:30	192,63
31.08.2018	09:30	09:45	200,68
31.08.2018	09:45	10:00	210,25
31.08.2018	10:00	10:15	202,79
31.08.2018	10:15	10:30	213,09
31.08.2018	10:30	10:45	213,44
31.08.2018	10:45	11:00	198,64
31.08.2018	11:00	11:15	204,30
31.08.2018	11:15	11:30	196,31
31.08.2018	11:30	11:45	197,69
31.08.2018	11:45	12:00	201,80
31.08.2018	12:00	12:15	196,17
31.08.2018	12:15	12:30	201,10
31.08.2018	12:30	12:45	186,29
31.08.2018	12:45	13:00	178,79
31.08.2018	13:00	13:15	182,24
31.08.2018	13:15	13:30	186,70
31.08.2018	13:30	13:45	186,89
31.08.2018	13:45	14:00	173,45
31.08.2018	14:00	14:15	185,88
31.08.2018	14:15	14:30	178,37
31.08.2018	14:30	14:45	165,13
31.08.2018	14:45	15:00	163,43
31.08.2018	15:00	15:15	162,71
31.08.2018	15:15	15:30	157,35
31.08.2018	15:30	15:45	159,57
31.08.2018	15:45	16:00	159,78
31.08.2018	16:00	16:15	159,74
31.08.2018	16:15	16:30	163,89
31.08.2018	16:30	16:45	166,72
31.08.2018	16:45	17:00	181,42
31.08.2018	17:00	17:15	187,23
31.08.2018	17:15	17:30	187,23
31.08.2018	17:30	17:45	184,67
31.08.2018	17:45	18:00	184,58
31.08.2018	18:00	18:15	179,28
31.08.2018	18:15	18:30	177,34
31.08.2018	18:30	18:45	177,71
31.08.2018	18:45	19:00	171,13
31.08.2018	19:00	19:15	171,59
31.08.2018	19:15	19:30	179,61
31.08.2018	19:30	19:45	188,13
31.08.2018	19:45	20:00	186,30
31.08.2018	20:00	20:15	183,52
31.08.2018	20:15	20:30	175,06
31.08.2018	20:30	20:45	171,01
31.08.2018	20:45	21:00	163,37

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.08.2018	21:00	21:15	157,22
31.08.2018	21:15	21:30	150,02
31.08.2018	21:30	21:45	142,32
31.08.2018	21:45	22:00	137,14
31.08.2018	22:00	22:15	129,56
31.08.2018	22:15	22:30	122,80
31.08.2018	22:30	22:45	118,14
31.08.2018	22:45	23:00	115,23
31.08.2018	23:00	23:15	108,29
31.08.2018	23:15	23:30	103,14
31.08.2018	23:30	23:45	99,65
01.09.2018	23:45	00:00	98,88
01.09.2018	00:00	00:15	96,23
01.09.2018	00:15	00:30	93,58
01.09.2018	00:30	00:45	92,51
01.09.2018	00:45	01:00	92,74
01.09.2018	01:00	01:15	91,89
01.09.2018	01:15	01:30	91,13
01.09.2018	01:30	01:45	91,64
01.09.2018	01:45	02:00	89,26
01.09.2018	02:00	02:15	89,28
01.09.2018	02:15	02:30	89,48
01.09.2018	02:30	02:45	90,02
01.09.2018	02:45	03:00	90,07
01.09.2018	03:00	03:15	90,34
01.09.2018	03:15	03:30	90,99
01.09.2018	03:30	03:45	93,07
01.09.2018	03:45	04:00	93,76
01.09.2018	04:00	04:15	96,53
01.09.2018	04:15	04:30	99,38
01.09.2018	04:30	04:45	101,07
01.09.2018	04:45	05:00	104,94
01.09.2018	05:00	05:15	105,37
01.09.2018	05:15	05:30	101,49
01.09.2018	05:30	05:45	104,43
01.09.2018	05:45	06:00	104,98
01.09.2018	06:00	06:15	113,73
01.09.2018	06:15	06:30	115,52
01.09.2018	06:30	06:45	121,79
01.09.2018	06:45	07:00	128,41
01.09.2018	07:00	07:15	135,18
01.09.2018	07:15	07:30	142,16
01.09.2018	07:30	07:45	145,31
01.09.2018	07:45	08:00	161,65
01.09.2018	08:00	08:15	168,73
01.09.2018	08:15	08:30	167,51
01.09.2018	08:30	08:45	166,48
01.09.2018	08:45	09:00	166,57
01.09.2018	09:00	09:15	172,89

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.09.2018	09:15	09:30	168,44
01.09.2018	09:30	09:45	171,66
01.09.2018	09:45	10:00	175,18
01.09.2018	10:00	10:15	168,25
01.09.2018	10:15	10:30	181,21
01.09.2018	10:30	10:45	175,66
01.09.2018	10:45	11:00	177,83
01.09.2018	11:00	11:15	175,35
01.09.2018	11:15	11:30	171,36
01.09.2018	11:30	11:45	164,44
01.09.2018	11:45	12:00	167,96
01.09.2018	12:00	12:15	161,52
01.09.2018	12:15	12:30	155,67
01.09.2018	12:30	12:45	154,63
01.09.2018	12:45	13:00	159,07
01.09.2018	13:00	13:15	150,46
01.09.2018	13:15	13:30	144,99
01.09.2018	13:30	13:45	140,27
01.09.2018	13:45	14:00	140,56
01.09.2018	14:00	14:15	144,18
01.09.2018	14:15	14:30	142,32
01.09.2018	14:30	14:45	136,65
01.09.2018	14:45	15:00	135,47
01.09.2018	15:00	15:15	137,68
01.09.2018	15:15	15:30	139,09
01.09.2018	15:30	15:45	143,37
01.09.2018	15:45	16:00	147,11
01.09.2018	16:00	16:15	148,06
01.09.2018	16:15	16:30	155,14
01.09.2018	16:30	16:45	160,15
01.09.2018	16:45	17:00	159,56
01.09.2018	17:00	17:15	165,42
01.09.2018	17:15	17:30	169,51
01.09.2018	17:30	17:45	167,20
01.09.2018	17:45	18:00	167,43
01.09.2018	18:00	18:15	164,79
01.09.2018	18:15	18:30	168,29
01.09.2018	18:30	18:45	168,12
01.09.2018	18:45	19:00	165,27
01.09.2018	19:00	19:15	166,71
01.09.2018	19:15	19:30	171,08
01.09.2018	19:30	19:45	172,02
01.09.2018	19:45	20:00	176,35
01.09.2018	20:00	20:15	173,41
01.09.2018	20:15	20:30	164,17
01.09.2018	20:30	20:45	164,31
01.09.2018	20:45	21:00	161,59
01.09.2018	21:00	21:15	152,45
01.09.2018	21:15	21:30	147,94

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.09.2018	21:30	21:45	143,35
01.09.2018	21:45	22:00	135,95
01.09.2018	22:00	22:15	129,82
01.09.2018	22:15	22:30	125,07
01.09.2018	22:30	22:45	120,69
01.09.2018	22:45	23:00	115,52
01.09.2018	23:00	23:15	110,26
01.09.2018	23:15	23:30	105,78
01.09.2018	23:30	23:45	103,12
02.09.2018	23:45	00:00	100,50
02.09.2018	00:00	00:15	97,71
02.09.2018	00:15	00:30	95,96
02.09.2018	00:30	00:45	93,65
02.09.2018	00:45	01:00	92,84
02.09.2018	01:00	01:15	92,18
02.09.2018	01:15	01:30	91,03
02.09.2018	01:30	01:45	89,94
02.09.2018	01:45	02:00	90,12
02.09.2018	02:00	02:15	90,10
02.09.2018	02:15	02:30	89,32
02.09.2018	02:30	02:45	89,40
02.09.2018	02:45	03:00	88,54
02.09.2018	03:00	03:15	90,07
02.09.2018	03:15	03:30	92,25
02.09.2018	03:30	03:45	93,12
02.09.2018	03:45	04:00	93,82
02.09.2018	04:00	04:15	94,84
02.09.2018	04:15	04:30	94,99
02.09.2018	04:30	04:45	97,48
02.09.2018	04:45	05:00	98,19
02.09.2018	05:00	05:15	96,69
02.09.2018	05:15	05:30	94,60
02.09.2018	05:30	05:45	94,94
02.09.2018	05:45	06:00	96,84
02.09.2018	06:00	06:15	102,06
02.09.2018	06:15	06:30	104,82
02.09.2018	06:30	06:45	110,22
02.09.2018	06:45	07:00	115,05
02.09.2018	07:00	07:15	122,83
02.09.2018	07:15	07:30	126,40
02.09.2018	07:30	07:45	135,48
02.09.2018	07:45	08:00	135,78
02.09.2018	08:00	08:15	145,74
02.09.2018	08:15	08:30	157,56
02.09.2018	08:30	08:45	151,18
02.09.2018	08:45	09:00	157,02
02.09.2018	09:00	09:15	161,84
02.09.2018	09:15	09:30	162,46
02.09.2018	09:30	09:45	156,02

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.09.2018	09:45	10:00	153,80
02.09.2018	10:00	10:15	157,32
02.09.2018	10:15	10:30	156,78
02.09.2018	10:30	10:45	165,30
02.09.2018	10:45	11:00	157,67
02.09.2018	11:00	11:15	160,02
02.09.2018	11:15	11:30	161,60
02.09.2018	11:30	11:45	158,69
02.09.2018	11:45	12:00	154,79
02.09.2018	12:00	12:15	150,45
02.09.2018	12:15	12:30	147,83
02.09.2018	12:30	12:45	144,21
02.09.2018	12:45	13:00	148,53
02.09.2018	13:00	13:15	140,40
02.09.2018	13:15	13:30	137,10
02.09.2018	13:30	13:45	137,54
02.09.2018	13:45	14:00	141,60
02.09.2018	14:00	14:15	138,98
02.09.2018	14:15	14:30	140,09
02.09.2018	14:30	14:45	137,89
02.09.2018	14:45	15:00	136,88
02.09.2018	15:00	15:15	140,74
02.09.2018	15:15	15:30	140,07
02.09.2018	15:30	15:45	142,59
02.09.2018	15:45	16:00	141,63
02.09.2018	16:00	16:15	144,11
02.09.2018	16:15	16:30	155,76
02.09.2018	16:30	16:45	161,29
02.09.2018	16:45	17:00	165,92
02.09.2018	17:00	17:15	169,22
02.09.2018	17:15	17:30	176,61
02.09.2018	17:30	17:45	177,54
02.09.2018	17:45	18:00	181,13
02.09.2018	18:00	18:15	182,86
02.09.2018	18:15	18:30	179,04
02.09.2018	18:30	18:45	182,45
02.09.2018	18:45	19:00	176,96
02.09.2018	19:00	19:15	184,48
02.09.2018	19:15	19:30	184,95
02.09.2018	19:30	19:45	183,58
02.09.2018	19:45	20:00	183,75
02.09.2018	20:00	20:15	173,81
02.09.2018	20:15	20:30	171,36
02.09.2018	20:30	20:45	165,71
02.09.2018	20:45	21:00	160,82
02.09.2018	21:00	21:15	150,50
02.09.2018	21:15	21:30	142,86
02.09.2018	21:30	21:45	133,41
02.09.2018	21:45	22:00	129,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.09.2018	22:00	22:15	123,50
02.09.2018	22:15	22:30	112,70
02.09.2018	22:30	22:45	107,72
02.09.2018	22:45	23:00	106,07
02.09.2018	23:00	23:15	100,13
02.09.2018	23:15	23:30	98,06
02.09.2018	23:30	23:45	95,91
03.09.2018	23:45	00:00	94,20
03.09.2018	00:00	00:15	94,33
03.09.2018	00:15	00:30	92,05
03.09.2018	00:30	00:45	90,58
03.09.2018	00:45	01:00	90,67
03.09.2018	01:00	01:15	90,44
03.09.2018	01:15	01:30	89,82
03.09.2018	01:30	01:45	88,81
03.09.2018	01:45	02:00	88,49
03.09.2018	02:00	02:15	88,53
03.09.2018	02:15	02:30	89,84
03.09.2018	02:30	02:45	90,47
03.09.2018	02:45	03:00	91,43
03.09.2018	03:00	03:15	93,33
03.09.2018	03:15	03:30	92,76
03.09.2018	03:30	03:45	94,18
03.09.2018	03:45	04:00	95,26
03.09.2018	04:00	04:15	100,74
03.09.2018	04:15	04:30	106,04
03.09.2018	04:30	04:45	111,56
03.09.2018	04:45	05:00	119,15
03.09.2018	05:00	05:15	132,57
03.09.2018	05:15	05:30	143,16
03.09.2018	05:30	05:45	149,35
03.09.2018	05:45	06:00	161,15
03.09.2018	06:00	06:15	172,64
03.09.2018	06:15	06:30	185,19
03.09.2018	06:30	06:45	192,47
03.09.2018	06:45	07:00	200,92
03.09.2018	07:00	07:15	203,35
03.09.2018	07:15	07:30	206,75
03.09.2018	07:30	07:45	205,56
03.09.2018	07:45	08:00	204,01
03.09.2018	08:00	08:15	210,55
03.09.2018	08:15	08:30	204,64
03.09.2018	08:30	08:45	207,33
03.09.2018	08:45	09:00	215,77
03.09.2018	09:00	09:15	221,19
03.09.2018	09:15	09:30	228,40
03.09.2018	09:30	09:45	223,88
03.09.2018	09:45	10:00	220,28
03.09.2018	10:00	10:15	213,39

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.09.2018	10:15	10:30	208,63
03.09.2018	10:30	10:45	207,72
03.09.2018	10:45	11:00	224,85
03.09.2018	11:00	11:15	209,90
03.09.2018	11:15	11:30	206,47
03.09.2018	11:30	11:45	206,85
03.09.2018	11:45	12:00	203,00
03.09.2018	12:00	12:15	202,38
03.09.2018	12:15	12:30	200,57
03.09.2018	12:30	12:45	193,43
03.09.2018	12:45	13:00	192,03
03.09.2018	13:00	13:15	191,90
03.09.2018	13:15	13:30	191,52
03.09.2018	13:30	13:45	193,47
03.09.2018	13:45	14:00	188,03
03.09.2018	14:00	14:15	183,28
03.09.2018	14:15	14:30	186,87
03.09.2018	14:30	14:45	187,36
03.09.2018	14:45	15:00	176,82
03.09.2018	15:00	15:15	180,04
03.09.2018	15:15	15:30	170,30
03.09.2018	15:30	15:45	172,11
03.09.2018	15:45	16:00	175,12
03.09.2018	16:00	16:15	174,87
03.09.2018	16:15	16:30	179,58
03.09.2018	16:30	16:45	188,60
03.09.2018	16:45	17:00	187,00
03.09.2018	17:00	17:15	190,43
03.09.2018	17:15	17:30	193,66
03.09.2018	17:30	17:45	194,49
03.09.2018	17:45	18:00	193,45
03.09.2018	18:00	18:15	186,69
03.09.2018	18:15	18:30	181,97
03.09.2018	18:30	18:45	186,21
03.09.2018	18:45	19:00	190,42
03.09.2018	19:00	19:15	193,28
03.09.2018	19:15	19:30	197,62
03.09.2018	19:30	19:45	207,26
03.09.2018	19:45	20:00	199,88
03.09.2018	20:00	20:15	193,71
03.09.2018	20:15	20:30	184,69
03.09.2018	20:30	20:45	177,56
03.09.2018	20:45	21:00	169,36
03.09.2018	21:00	21:15	159,43
03.09.2018	21:15	21:30	149,46
03.09.2018	21:30	21:45	140,51
03.09.2018	21:45	22:00	133,33
03.09.2018	22:00	22:15	126,19
03.09.2018	22:15	22:30	117,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.09.2018	22:30	22:45	111,91
03.09.2018	22:45	23:00	109,20
03.09.2018	23:00	23:15	104,02
03.09.2018	23:15	23:30	101,39
03.09.2018	23:30	23:45	98,04
04.09.2018	23:45	00:00	95,52
04.09.2018	00:00	00:15	94,13
04.09.2018	00:15	00:30	93,34
04.09.2018	00:30	00:45	93,93
04.09.2018	00:45	01:00	90,21
04.09.2018	01:00	01:15	89,94
04.09.2018	01:15	01:30	89,23
04.09.2018	01:30	01:45	89,06
04.09.2018	01:45	02:00	88,68
04.09.2018	02:00	02:15	89,12
04.09.2018	02:15	02:30	88,95
04.09.2018	02:30	02:45	89,02
04.09.2018	02:45	03:00	90,29
04.09.2018	03:00	03:15	90,55
04.09.2018	03:15	03:30	90,10
04.09.2018	03:30	03:45	92,45
04.09.2018	03:45	04:00	94,00
04.09.2018	04:00	04:15	98,48
04.09.2018	04:15	04:30	104,95
04.09.2018	04:30	04:45	110,89
04.09.2018	04:45	05:00	121,25
04.09.2018	05:00	05:15	128,32
04.09.2018	05:15	05:30	136,27
04.09.2018	05:30	05:45	144,22
04.09.2018	05:45	06:00	150,57
04.09.2018	06:00	06:15	162,53
04.09.2018	06:15	06:30	175,41
04.09.2018	06:30	06:45	187,09
04.09.2018	06:45	07:00	190,15
04.09.2018	07:00	07:15	193,58
04.09.2018	07:15	07:30	195,51
04.09.2018	07:30	07:45	202,78
04.09.2018	07:45	08:00	202,11
04.09.2018	08:00	08:15	199,57
04.09.2018	08:15	08:30	198,81
04.09.2018	08:30	08:45	202,73
04.09.2018	08:45	09:00	195,08
04.09.2018	09:00	09:15	196,52
04.09.2018	09:15	09:30	203,04
04.09.2018	09:30	09:45	207,67
04.09.2018	09:45	10:00	207,54
04.09.2018	10:00	10:15	198,49
04.09.2018	10:15	10:30	198,95
04.09.2018	10:30	10:45	202,10

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.09.2018	10:45	11:00	193,41
04.09.2018	11:00	11:15	208,11
04.09.2018	11:15	11:30	206,73
04.09.2018	11:30	11:45	208,60
04.09.2018	11:45	12:00	197,21
04.09.2018	12:00	12:15	198,16
04.09.2018	12:15	12:30	196,13
04.09.2018	12:30	12:45	196,46
04.09.2018	12:45	13:00	186,84
04.09.2018	13:00	13:15	193,45
04.09.2018	13:15	13:30	195,05
04.09.2018	13:30	13:45	186,19
04.09.2018	13:45	14:00	181,51
04.09.2018	14:00	14:15	185,12
04.09.2018	14:15	14:30	179,04
04.09.2018	14:30	14:45	179,90
04.09.2018	14:45	15:00	169,57
04.09.2018	15:00	15:15	161,19
04.09.2018	15:15	15:30	178,73
04.09.2018	15:30	15:45	180,35
04.09.2018	15:45	16:00	179,95
04.09.2018	16:00	16:15	184,53
04.09.2018	16:15	16:30	184,79
04.09.2018	16:30	16:45	182,24
04.09.2018	16:45	17:00	189,37
04.09.2018	17:00	17:15	188,87
04.09.2018	17:15	17:30	192,70
04.09.2018	17:30	17:45	195,07
04.09.2018	17:45	18:00	195,52
04.09.2018	18:00	18:15	186,49
04.09.2018	18:15	18:30	189,42
04.09.2018	18:30	18:45	192,32
04.09.2018	18:45	19:00	188,51
04.09.2018	19:00	19:15	190,50
04.09.2018	19:15	19:30	195,42
04.09.2018	19:30	19:45	199,93
04.09.2018	19:45	20:00	193,02
04.09.2018	20:00	20:15	189,88
04.09.2018	20:15	20:30	184,12
04.09.2018	20:30	20:45	178,60
04.09.2018	20:45	21:00	170,95
04.09.2018	21:00	21:15	161,80
04.09.2018	21:15	21:30	153,77
04.09.2018	21:30	21:45	141,20
04.09.2018	21:45	22:00	129,44
04.09.2018	22:00	22:15	122,77
04.09.2018	22:15	22:30	116,10
04.09.2018	22:30	22:45	112,31
04.09.2018	22:45	23:00	106,77

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.09.2018	23:00	23:15	101,32
04.09.2018	23:15	23:30	97,77
04.09.2018	23:30	23:45	95,95
05.09.2018	23:45	00:00	94,78
05.09.2018	00:00	00:15	92,57
05.09.2018	00:15	00:30	90,95
05.09.2018	00:30	00:45	90,78
05.09.2018	00:45	01:00	90,27
05.09.2018	01:00	01:15	89,78
05.09.2018	01:15	01:30	89,09
05.09.2018	01:30	01:45	88,91
05.09.2018	01:45	02:00	90,39
05.09.2018	02:00	02:15	90,34
05.09.2018	02:15	02:30	89,43
05.09.2018	02:30	02:45	89,74
05.09.2018	02:45	03:00	90,60
05.09.2018	03:00	03:15	90,77
05.09.2018	03:15	03:30	92,22
05.09.2018	03:30	03:45	94,96
05.09.2018	03:45	04:00	96,17
05.09.2018	04:00	04:15	100,41
05.09.2018	04:15	04:30	105,42
05.09.2018	04:30	04:45	110,65
05.09.2018	04:45	05:00	117,68
05.09.2018	05:00	05:15	125,92
05.09.2018	05:15	05:30	133,77
05.09.2018	05:30	05:45	145,24
05.09.2018	05:45	06:00	156,51
05.09.2018	06:00	06:15	171,65
05.09.2018	06:15	06:30	174,03
05.09.2018	06:30	06:45	181,78
05.09.2018	06:45	07:00	192,42
05.09.2018	07:00	07:15	193,99
05.09.2018	07:15	07:30	190,90
05.09.2018	07:30	07:45	197,33
05.09.2018	07:45	08:00	197,12
05.09.2018	08:00	08:15	197,67
05.09.2018	08:15	08:30	193,53
05.09.2018	08:30	08:45	196,90
05.09.2018	08:45	09:00	193,55
05.09.2018	09:00	09:15	205,25
05.09.2018	09:15	09:30	202,24
05.09.2018	09:30	09:45	199,77
05.09.2018	09:45	10:00	195,45
05.09.2018	10:00	10:15	202,95
05.09.2018	10:15	10:30	209,19
05.09.2018	10:30	10:45	200,95
05.09.2018	10:45	11:00	203,81
05.09.2018	11:00	11:15	204,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.09.2018	11:15	11:30	210,15
05.09.2018	11:30	11:45	212,49
05.09.2018	11:45	12:00	201,83
05.09.2018	12:00	12:15	194,51
05.09.2018	12:15	12:30	192,78
05.09.2018	12:30	12:45	192,50
05.09.2018	12:45	13:00	191,71
05.09.2018	13:00	13:15	188,45
05.09.2018	13:15	13:30	189,53
05.09.2018	13:30	13:45	191,08
05.09.2018	13:45	14:00	192,77
05.09.2018	14:00	14:15	184,92
05.09.2018	14:15	14:30	179,62
05.09.2018	14:30	14:45	182,39
05.09.2018	14:45	15:00	174,46
05.09.2018	15:00	15:15	171,39
05.09.2018	15:15	15:30	178,55
05.09.2018	15:30	15:45	174,41
05.09.2018	15:45	16:00	180,94
05.09.2018	16:00	16:15	180,36
05.09.2018	16:15	16:30	180,79
05.09.2018	16:30	16:45	183,75
05.09.2018	16:45	17:00	185,30
05.09.2018	17:00	17:15	189,86
05.09.2018	17:15	17:30	188,19
05.09.2018	17:30	17:45	191,66
05.09.2018	17:45	18:00	193,34
05.09.2018	18:00	18:15	190,44
05.09.2018	18:15	18:30	195,24
05.09.2018	18:30	18:45	197,34
05.09.2018	18:45	19:00	202,28
05.09.2018	19:00	19:15	208,55
05.09.2018	19:15	19:30	208,10
05.09.2018	19:30	19:45	209,20
05.09.2018	19:45	20:00	203,38
05.09.2018	20:00	20:15	196,19
05.09.2018	20:15	20:30	183,85
05.09.2018	20:30	20:45	179,41
05.09.2018	20:45	21:00	171,70
05.09.2018	21:00	21:15	160,32
05.09.2018	21:15	21:30	148,51
05.09.2018	21:30	21:45	141,37
05.09.2018	21:45	22:00	131,09
05.09.2018	22:00	22:15	122,90
05.09.2018	22:15	22:30	116,00
05.09.2018	22:30	22:45	110,31
05.09.2018	22:45	23:00	105,57
05.09.2018	23:00	23:15	103,50
05.09.2018	23:15	23:30	100,93

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.09.2018	23:30	23:45	99,66
06.09.2018	23:45	00:00	95,98
06.09.2018	00:00	00:15	94,91
06.09.2018	00:15	00:30	92,63
06.09.2018	00:30	00:45	92,04
06.09.2018	00:45	01:00	91,56
06.09.2018	01:00	01:15	91,26
06.09.2018	01:15	01:30	91,03
06.09.2018	01:30	01:45	90,26
06.09.2018	01:45	02:00	90,25
06.09.2018	02:00	02:15	89,87
06.09.2018	02:15	02:30	90,47
06.09.2018	02:30	02:45	90,65
06.09.2018	02:45	03:00	91,80
06.09.2018	03:00	03:15	91,78
06.09.2018	03:15	03:30	92,55
06.09.2018	03:30	03:45	94,55
06.09.2018	03:45	04:00	95,42
06.09.2018	04:00	04:15	99,83
06.09.2018	04:15	04:30	105,93
06.09.2018	04:30	04:45	108,96
06.09.2018	04:45	05:00	119,50
06.09.2018	05:00	05:15	128,88
06.09.2018	05:15	05:30	134,81
06.09.2018	05:30	05:45	144,84
06.09.2018	05:45	06:00	156,87
06.09.2018	06:00	06:15	169,62
06.09.2018	06:15	06:30	178,91
06.09.2018	06:30	06:45	186,48
06.09.2018	06:45	07:00	193,89
06.09.2018	07:00	07:15	197,28
06.09.2018	07:15	07:30	204,23
06.09.2018	07:30	07:45	206,39
06.09.2018	07:45	08:00	201,43
06.09.2018	08:00	08:15	207,33
06.09.2018	08:15	08:30	206,84
06.09.2018	08:30	08:45	200,71
06.09.2018	08:45	09:00	196,68
06.09.2018	09:00	09:15	200,72
06.09.2018	09:15	09:30	195,98
06.09.2018	09:30	09:45	199,20
06.09.2018	09:45	10:00	204,17
06.09.2018	10:00	10:15	201,44
06.09.2018	10:15	10:30	200,19
06.09.2018	10:30	10:45	205,53
06.09.2018	10:45	11:00	201,60
06.09.2018	11:00	11:15	209,05
06.09.2018	11:15	11:30	198,99
06.09.2018	11:30	11:45	204,38

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.09.2018	11:45	12:00	200,14
06.09.2018	12:00	12:15	200,48
06.09.2018	12:15	12:30	202,73
06.09.2018	12:30	12:45	203,72
06.09.2018	12:45	13:00	203,48
06.09.2018	13:00	13:15	200,33
06.09.2018	13:15	13:30	191,53
06.09.2018	13:30	13:45	191,32
06.09.2018	13:45	14:00	185,12
06.09.2018	14:00	14:15	192,72
06.09.2018	14:15	14:30	183,52
06.09.2018	14:30	14:45	183,43
06.09.2018	14:45	15:00	186,57
06.09.2018	15:00	15:15	186,00
06.09.2018	15:15	15:30	185,94
06.09.2018	15:30	15:45	190,36
06.09.2018	15:45	16:00	197,06
06.09.2018	16:00	16:15	191,85
06.09.2018	16:15	16:30	194,61
06.09.2018	16:30	16:45	196,57
06.09.2018	16:45	17:00	201,39
06.09.2018	17:00	17:15	202,53
06.09.2018	17:15	17:30	208,31
06.09.2018	17:30	17:45	202,43
06.09.2018	17:45	18:00	201,74
06.09.2018	18:00	18:15	190,17
06.09.2018	18:15	18:30	189,52
06.09.2018	18:30	18:45	185,76
06.09.2018	18:45	19:00	194,77
06.09.2018	19:00	19:15	201,55
06.09.2018	19:15	19:30	207,80
06.09.2018	19:30	19:45	216,52
06.09.2018	19:45	20:00	205,71
06.09.2018	20:00	20:15	197,73
06.09.2018	20:15	20:30	189,46
06.09.2018	20:30	20:45	184,48
06.09.2018	20:45	21:00	178,82
06.09.2018	21:00	21:15	164,18
06.09.2018	21:15	21:30	154,44
06.09.2018	21:30	21:45	147,33
06.09.2018	21:45	22:00	139,02
06.09.2018	22:00	22:15	128,19
06.09.2018	22:15	22:30	120,60
06.09.2018	22:30	22:45	112,86
06.09.2018	22:45	23:00	108,55
06.09.2018	23:00	23:15	105,03
06.09.2018	23:15	23:30	102,88
06.09.2018	23:30	23:45	98,78
07.09.2018	23:45	00:00	98,14

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.09.2018	00:00	00:15	94,36
07.09.2018	00:15	00:30	93,20
07.09.2018	00:30	00:45	91,86
07.09.2018	00:45	01:00	91,71
07.09.2018	01:00	01:15	91,09
07.09.2018	01:15	01:30	89,68
07.09.2018	01:30	01:45	89,83
07.09.2018	01:45	02:00	89,44
07.09.2018	02:00	02:15	90,56
07.09.2018	02:15	02:30	90,83
07.09.2018	02:30	02:45	91,50
07.09.2018	02:45	03:00	92,21
07.09.2018	03:00	03:15	93,63
07.09.2018	03:15	03:30	92,59
07.09.2018	03:30	03:45	93,79
07.09.2018	03:45	04:00	95,50
07.09.2018	04:00	04:15	101,58
07.09.2018	04:15	04:30	104,58
07.09.2018	04:30	04:45	111,72
07.09.2018	04:45	05:00	120,65
07.09.2018	05:00	05:15	131,53
07.09.2018	05:15	05:30	142,06
07.09.2018	05:30	05:45	157,97
07.09.2018	05:45	06:00	163,33
07.09.2018	06:00	06:15	176,48
07.09.2018	06:15	06:30	187,67
07.09.2018	06:30	06:45	195,84
07.09.2018	06:45	07:00	202,10
07.09.2018	07:00	07:15	209,27
07.09.2018	07:15	07:30	210,32
07.09.2018	07:30	07:45	209,94
07.09.2018	07:45	08:00	221,83
07.09.2018	08:00	08:15	222,86
07.09.2018	08:15	08:30	213,90
07.09.2018	08:30	08:45	212,91
07.09.2018	08:45	09:00	207,96
07.09.2018	09:00	09:15	216,11
07.09.2018	09:15	09:30	219,52
07.09.2018	09:30	09:45	221,35
07.09.2018	09:45	10:00	214,92
07.09.2018	10:00	10:15	222,07
07.09.2018	10:15	10:30	225,82
07.09.2018	10:30	10:45	224,52
07.09.2018	10:45	11:00	207,53
07.09.2018	11:00	11:15	215,62
07.09.2018	11:15	11:30	223,45
07.09.2018	11:30	11:45	227,21
07.09.2018	11:45	12:00	213,62
07.09.2018	12:00	12:15	200,91

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.09.2018	12:15	12:30	197,15
07.09.2018	12:30	12:45	194,75
07.09.2018	12:45	13:00	181,12
07.09.2018	13:00	13:15	178,69
07.09.2018	13:15	13:30	179,30
07.09.2018	13:30	13:45	181,72
07.09.2018	13:45	14:00	184,03
07.09.2018	14:00	14:15	175,36
07.09.2018	14:15	14:30	172,04
07.09.2018	14:30	14:45	174,57
07.09.2018	14:45	15:00	177,96
07.09.2018	15:00	15:15	187,74
07.09.2018	15:15	15:30	186,80
07.09.2018	15:30	15:45	188,06
07.09.2018	15:45	16:00	182,78
07.09.2018	16:00	16:15	190,30
07.09.2018	16:15	16:30	186,50
07.09.2018	16:30	16:45	196,35
07.09.2018	16:45	17:00	200,94
07.09.2018	17:00	17:15	198,09
07.09.2018	17:15	17:30	203,01
07.09.2018	17:30	17:45	193,75
07.09.2018	17:45	18:00	200,71
07.09.2018	18:00	18:15	197,77
07.09.2018	18:15	18:30	190,33
07.09.2018	18:30	18:45	191,20
07.09.2018	18:45	19:00	198,65
07.09.2018	19:00	19:15	203,86
07.09.2018	19:15	19:30	202,31
07.09.2018	19:30	19:45	203,29
07.09.2018	19:45	20:00	197,36
07.09.2018	20:00	20:15	188,76
07.09.2018	20:15	20:30	176,37
07.09.2018	20:30	20:45	172,04
07.09.2018	20:45	21:00	167,20
07.09.2018	21:00	21:15	160,94
07.09.2018	21:15	21:30	154,88
07.09.2018	21:30	21:45	146,98
07.09.2018	21:45	22:00	139,83
07.09.2018	22:00	22:15	133,32
07.09.2018	22:15	22:30	125,40
07.09.2018	22:30	22:45	119,94
07.09.2018	22:45	23:00	116,31
07.09.2018	23:00	23:15	111,04
07.09.2018	23:15	23:30	105,99
07.09.2018	23:30	23:45	102,29
08.09.2018	23:45	00:00	100,75
08.09.2018	00:00	00:15	97,44
08.09.2018	00:15	00:30	95,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.09.2018	00:30	00:45	94,34
08.09.2018	00:45	01:00	95,39
08.09.2018	01:00	01:15	94,19
08.09.2018	01:15	01:30	91,75
08.09.2018	01:30	01:45	91,71
08.09.2018	01:45	02:00	91,66
08.09.2018	02:00	02:15	91,00
08.09.2018	02:15	02:30	91,15
08.09.2018	02:30	02:45	91,69
08.09.2018	02:45	03:00	91,48
08.09.2018	03:00	03:15	93,48
08.09.2018	03:15	03:30	94,23
08.09.2018	03:30	03:45	94,82
08.09.2018	03:45	04:00	95,77
08.09.2018	04:00	04:15	99,67
08.09.2018	04:15	04:30	99,32
08.09.2018	04:30	04:45	101,09
08.09.2018	04:45	05:00	103,08
08.09.2018	05:00	05:15	103,43
08.09.2018	05:15	05:30	103,11
08.09.2018	05:30	05:45	102,45
08.09.2018	05:45	06:00	103,50
08.09.2018	06:00	06:15	109,21
08.09.2018	06:15	06:30	115,16
08.09.2018	06:30	06:45	123,61
08.09.2018	06:45	07:00	127,52
08.09.2018	07:00	07:15	140,77
08.09.2018	07:15	07:30	147,46
08.09.2018	07:30	07:45	154,88
08.09.2018	07:45	08:00	163,48
08.09.2018	08:00	08:15	163,38
08.09.2018	08:15	08:30	163,91
08.09.2018	08:30	08:45	169,89
08.09.2018	08:45	09:00	175,65
08.09.2018	09:00	09:15	175,69
08.09.2018	09:15	09:30	177,63
08.09.2018	09:30	09:45	171,16
08.09.2018	09:45	10:00	171,94
08.09.2018	10:00	10:15	183,12
08.09.2018	10:15	10:30	188,64
08.09.2018	10:30	10:45	187,19
08.09.2018	10:45	11:00	185,79
08.09.2018	11:00	11:15	185,99
08.09.2018	11:15	11:30	186,74
08.09.2018	11:30	11:45	177,50
08.09.2018	11:45	12:00	185,13
08.09.2018	12:00	12:15	168,42
08.09.2018	12:15	12:30	167,49
08.09.2018	12:30	12:45	159,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.09.2018	12:45	13:00	160,26
08.09.2018	13:00	13:15	158,43
08.09.2018	13:15	13:30	160,34
08.09.2018	13:30	13:45	160,83
08.09.2018	13:45	14:00	162,79
08.09.2018	14:00	14:15	162,03
08.09.2018	14:15	14:30	156,19
08.09.2018	14:30	14:45	156,77
08.09.2018	14:45	15:00	159,70
08.09.2018	15:00	15:15	159,51
08.09.2018	15:15	15:30	158,34
08.09.2018	15:30	15:45	160,93
08.09.2018	15:45	16:00	157,10
08.09.2018	16:00	16:15	161,52
08.09.2018	16:15	16:30	161,81
08.09.2018	16:30	16:45	171,03
08.09.2018	16:45	17:00	179,61
08.09.2018	17:00	17:15	173,60
08.09.2018	17:15	17:30	176,87
08.09.2018	17:30	17:45	181,42
08.09.2018	17:45	18:00	183,43
08.09.2018	18:00	18:15	187,49
08.09.2018	18:15	18:30	180,29
08.09.2018	18:30	18:45	183,67
08.09.2018	18:45	19:00	190,33
08.09.2018	19:00	19:15	193,85
08.09.2018	19:15	19:30	202,69
08.09.2018	19:30	19:45	205,59
08.09.2018	19:45	20:00	194,71
08.09.2018	20:00	20:15	187,32
08.09.2018	20:15	20:30	172,31
08.09.2018	20:30	20:45	169,06
08.09.2018	20:45	21:00	166,54
08.09.2018	21:00	21:15	162,62
08.09.2018	21:15	21:30	154,64
08.09.2018	21:30	21:45	144,97
08.09.2018	21:45	22:00	138,93
08.09.2018	22:00	22:15	132,49
08.09.2018	22:15	22:30	126,71
08.09.2018	22:30	22:45	122,35
08.09.2018	22:45	23:00	116,97
08.09.2018	23:00	23:15	113,23
08.09.2018	23:15	23:30	106,40
08.09.2018	23:30	23:45	102,56
09.09.2018	23:45	00:00	99,90
09.09.2018	00:00	00:15	97,52
09.09.2018	00:15	00:30	95,60
09.09.2018	00:30	00:45	94,70
09.09.2018	00:45	01:00	93,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.09.2018	01:00	01:15	92,12
09.09.2018	01:15	01:30	91,38
09.09.2018	01:30	01:45	91,35
09.09.2018	01:45	02:00	91,96
09.09.2018	02:00	02:15	90,74
09.09.2018	02:15	02:30	90,00
09.09.2018	02:30	02:45	90,65
09.09.2018	02:45	03:00	90,99
09.09.2018	03:00	03:15	91,41
09.09.2018	03:15	03:30	92,29
09.09.2018	03:30	03:45	92,58
09.09.2018	03:45	04:00	92,30
09.09.2018	04:00	04:15	93,64
09.09.2018	04:15	04:30	95,52
09.09.2018	04:30	04:45	95,39
09.09.2018	04:45	05:00	97,60
09.09.2018	05:00	05:15	97,42
09.09.2018	05:15	05:30	98,65
09.09.2018	05:30	05:45	96,28
09.09.2018	05:45	06:00	96,79
09.09.2018	06:00	06:15	102,26
09.09.2018	06:15	06:30	105,96
09.09.2018	06:30	06:45	110,81
09.09.2018	06:45	07:00	116,68
09.09.2018	07:00	07:15	124,32
09.09.2018	07:15	07:30	134,77
09.09.2018	07:30	07:45	138,15
09.09.2018	07:45	08:00	143,88
09.09.2018	08:00	08:15	151,96
09.09.2018	08:15	08:30	154,81
09.09.2018	08:30	08:45	149,82
09.09.2018	08:45	09:00	157,71
09.09.2018	09:00	09:15	161,66
09.09.2018	09:15	09:30	154,61
09.09.2018	09:30	09:45	161,89
09.09.2018	09:45	10:00	164,23
09.09.2018	10:00	10:15	165,72
09.09.2018	10:15	10:30	168,04
09.09.2018	10:30	10:45	170,67
09.09.2018	10:45	11:00	174,25
09.09.2018	11:00	11:15	181,60
09.09.2018	11:15	11:30	186,12
09.09.2018	11:30	11:45	182,10
09.09.2018	11:45	12:00	174,44
09.09.2018	12:00	12:15	170,38
09.09.2018	12:15	12:30	167,46
09.09.2018	12:30	12:45	152,11
09.09.2018	12:45	13:00	155,97
09.09.2018	13:00	13:15	152,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.09.2018	13:15	13:30	143,65
09.09.2018	13:30	13:45	154,07
09.09.2018	13:45	14:00	147,61
09.09.2018	14:00	14:15	143,99
09.09.2018	14:15	14:30	138,60
09.09.2018	14:30	14:45	137,96
09.09.2018	14:45	15:00	141,82
09.09.2018	15:00	15:15	147,45
09.09.2018	15:15	15:30	139,95
09.09.2018	15:30	15:45	147,10
09.09.2018	15:45	16:00	147,18
09.09.2018	16:00	16:15	152,01
09.09.2018	16:15	16:30	165,90
09.09.2018	16:30	16:45	175,77
09.09.2018	16:45	17:00	180,06
09.09.2018	17:00	17:15	182,56
09.09.2018	17:15	17:30	191,03
09.09.2018	17:30	17:45	194,73
09.09.2018	17:45	18:00	199,59
09.09.2018	18:00	18:15	188,48
09.09.2018	18:15	18:30	193,87
09.09.2018	18:30	18:45	189,99
09.09.2018	18:45	19:00	192,84
09.09.2018	19:00	19:15	202,80
09.09.2018	19:15	19:30	206,69
09.09.2018	19:30	19:45	200,84
09.09.2018	19:45	20:00	196,31
09.09.2018	20:00	20:15	181,93
09.09.2018	20:15	20:30	180,09
09.09.2018	20:30	20:45	171,56
09.09.2018	20:45	21:00	168,42
09.09.2018	21:00	21:15	155,98
09.09.2018	21:15	21:30	147,37
09.09.2018	21:30	21:45	136,70
09.09.2018	21:45	22:00	128,55
09.09.2018	22:00	22:15	122,92
09.09.2018	22:15	22:30	116,27
09.09.2018	22:30	22:45	111,01
09.09.2018	22:45	23:00	106,47
09.09.2018	23:00	23:15	102,08
09.09.2018	23:15	23:30	97,83
09.09.2018	23:30	23:45	94,97
10.09.2018	23:45	00:00	93,40
10.09.2018	00:00	00:15	91,89
10.09.2018	00:15	00:30	93,39
10.09.2018	00:30	00:45	91,20
10.09.2018	00:45	01:00	90,56
10.09.2018	01:00	01:15	90,71
10.09.2018	01:15	01:30	90,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.09.2018	01:30	01:45	88,95
10.09.2018	01:45	02:00	88,95
10.09.2018	02:00	02:15	89,13
10.09.2018	02:15	02:30	88,84
10.09.2018	02:30	02:45	90,24
10.09.2018	02:45	03:00	91,05
10.09.2018	03:00	03:15	92,11
10.09.2018	03:15	03:30	92,36
10.09.2018	03:30	03:45	93,23
10.09.2018	03:45	04:00	93,95
10.09.2018	04:00	04:15	99,66
10.09.2018	04:15	04:30	103,55
10.09.2018	04:30	04:45	108,33
10.09.2018	04:45	05:00	118,06
10.09.2018	05:00	05:15	128,00
10.09.2018	05:15	05:30	141,95
10.09.2018	05:30	05:45	152,37
10.09.2018	05:45	06:00	157,88
10.09.2018	06:00	06:15	172,05
10.09.2018	06:15	06:30	174,67
10.09.2018	06:30	06:45	193,58
10.09.2018	06:45	07:00	190,85
10.09.2018	07:00	07:15	198,21
10.09.2018	07:15	07:30	206,80
10.09.2018	07:30	07:45	211,89
10.09.2018	07:45	08:00	203,96
10.09.2018	08:00	08:15	204,28
10.09.2018	08:15	08:30	201,48
10.09.2018	08:30	08:45	211,07
10.09.2018	08:45	09:00	200,33
10.09.2018	09:00	09:15	192,28
10.09.2018	09:15	09:30	195,46
10.09.2018	09:30	09:45	201,34
10.09.2018	09:45	10:00	210,14
10.09.2018	10:00	10:15	210,42
10.09.2018	10:15	10:30	203,15
10.09.2018	10:30	10:45	198,97
10.09.2018	10:45	11:00	210,99
10.09.2018	11:00	11:15	218,01
10.09.2018	11:15	11:30	206,61
10.09.2018	11:30	11:45	213,33
10.09.2018	11:45	12:00	221,45
10.09.2018	12:00	12:15	218,14
10.09.2018	12:15	12:30	218,55
10.09.2018	12:30	12:45	216,35
10.09.2018	12:45	13:00	206,55
10.09.2018	13:00	13:15	207,50
10.09.2018	13:15	13:30	201,65
10.09.2018	13:30	13:45	195,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.09.2018	13:45	14:00	204,78
10.09.2018	14:00	14:15	199,16
10.09.2018	14:15	14:30	190,17
10.09.2018	14:30	14:45	192,10
10.09.2018	14:45	15:00	192,42
10.09.2018	15:00	15:15	191,68
10.09.2018	15:15	15:30	191,43
10.09.2018	15:30	15:45	195,98
10.09.2018	15:45	16:00	186,51
10.09.2018	16:00	16:15	192,51
10.09.2018	16:15	16:30	193,79
10.09.2018	16:30	16:45	201,72
10.09.2018	16:45	17:00	204,14
10.09.2018	17:00	17:15	212,55
10.09.2018	17:15	17:30	208,02
10.09.2018	17:30	17:45	211,78
10.09.2018	17:45	18:00	211,48
10.09.2018	18:00	18:15	207,51
10.09.2018	18:15	18:30	196,10
10.09.2018	18:30	18:45	201,85
10.09.2018	18:45	19:00	207,78
10.09.2018	19:00	19:15	215,90
10.09.2018	19:15	19:30	219,12
10.09.2018	19:30	19:45	209,43
10.09.2018	19:45	20:00	205,95
10.09.2018	20:00	20:15	193,30
10.09.2018	20:15	20:30	185,25
10.09.2018	20:30	20:45	176,80
10.09.2018	20:45	21:00	170,33
10.09.2018	21:00	21:15	161,23
10.09.2018	21:15	21:30	150,98
10.09.2018	21:30	21:45	139,47
10.09.2018	21:45	22:00	131,92
10.09.2018	22:00	22:15	123,74
10.09.2018	22:15	22:30	115,80
10.09.2018	22:30	22:45	110,72
10.09.2018	22:45	23:00	107,14
10.09.2018	23:00	23:15	103,14
10.09.2018	23:15	23:30	100,32
10.09.2018	23:30	23:45	95,78
11.09.2018	23:45	00:00	94,67
11.09.2018	00:00	00:15	92,68
11.09.2018	00:15	00:30	92,95
11.09.2018	00:30	00:45	91,51
11.09.2018	00:45	01:00	90,99
11.09.2018	01:00	01:15	90,35
11.09.2018	01:15	01:30	90,17
11.09.2018	01:30	01:45	90,35
11.09.2018	01:45	02:00	89,76

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.09.2018	02:00	02:15	89,35
11.09.2018	02:15	02:30	88,84
11.09.2018	02:30	02:45	89,26
11.09.2018	02:45	03:00	90,41
11.09.2018	03:00	03:15	91,09
11.09.2018	03:15	03:30	92,33
11.09.2018	03:30	03:45	95,41
11.09.2018	03:45	04:00	95,26
11.09.2018	04:00	04:15	101,43
11.09.2018	04:15	04:30	103,56
11.09.2018	04:30	04:45	114,01
11.09.2018	04:45	05:00	121,38
11.09.2018	05:00	05:15	130,91
11.09.2018	05:15	05:30	142,89
11.09.2018	05:30	05:45	152,25
11.09.2018	05:45	06:00	168,26
11.09.2018	06:00	06:15	186,65
11.09.2018	06:15	06:30	195,37
11.09.2018	06:30	06:45	201,68
11.09.2018	06:45	07:00	202,66
11.09.2018	07:00	07:15	212,36
11.09.2018	07:15	07:30	206,16
11.09.2018	07:30	07:45	208,79
11.09.2018	07:45	08:00	206,12
11.09.2018	08:00	08:15	211,52
11.09.2018	08:15	08:30	206,29
11.09.2018	08:30	08:45	209,88
11.09.2018	08:45	09:00	215,33
11.09.2018	09:00	09:15	215,46
11.09.2018	09:15	09:30	224,16
11.09.2018	09:30	09:45	227,96
11.09.2018	09:45	10:00	226,63
11.09.2018	10:00	10:15	222,66
11.09.2018	10:15	10:30	229,98
11.09.2018	10:30	10:45	236,82
11.09.2018	10:45	11:00	244,45
11.09.2018	11:00	11:15	245,45
11.09.2018	11:15	11:30	237,04
11.09.2018	11:30	11:45	240,04
11.09.2018	11:45	12:00	242,84
11.09.2018	12:00	12:15	241,24
11.09.2018	12:15	12:30	238,15
11.09.2018	12:30	12:45	242,22
11.09.2018	12:45	13:00	234,28
11.09.2018	13:00	13:15	227,03
11.09.2018	13:15	13:30	230,06
11.09.2018	13:30	13:45	232,56
11.09.2018	13:45	14:00	226,60
11.09.2018	14:00	14:15	228,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.09.2018	14:15	14:30	217,16
11.09.2018	14:30	14:45	209,23
11.09.2018	14:45	15:00	216,20
11.09.2018	15:00	15:15	211,23
11.09.2018	15:15	15:30	210,64
11.09.2018	15:30	15:45	209,01
11.09.2018	15:45	16:00	215,79
11.09.2018	16:00	16:15	214,08
11.09.2018	16:15	16:30	210,34
11.09.2018	16:30	16:45	216,00
11.09.2018	16:45	17:00	224,81
11.09.2018	17:00	17:15	229,73
11.09.2018	17:15	17:30	236,39
11.09.2018	17:30	17:45	233,34
11.09.2018	17:45	18:00	242,75
11.09.2018	18:00	18:15	236,28
11.09.2018	18:15	18:30	234,97
11.09.2018	18:30	18:45	226,25
11.09.2018	18:45	19:00	223,57
11.09.2018	19:00	19:15	229,84
11.09.2018	19:15	19:30	226,07
11.09.2018	19:30	19:45	217,46
11.09.2018	19:45	20:00	206,47
11.09.2018	20:00	20:15	201,94
11.09.2018	20:15	20:30	188,43
11.09.2018	20:30	20:45	182,92
11.09.2018	20:45	21:00	177,39
11.09.2018	21:00	21:15	163,29
11.09.2018	21:15	21:30	153,08
11.09.2018	21:30	21:45	142,71
11.09.2018	21:45	22:00	133,04
11.09.2018	22:00	22:15	128,10
11.09.2018	22:15	22:30	121,72
11.09.2018	22:30	22:45	113,94
11.09.2018	22:45	23:00	108,68
11.09.2018	23:00	23:15	105,35
11.09.2018	23:15	23:30	101,86
11.09.2018	23:30	23:45	99,65
12.09.2018	23:45	00:00	97,23
12.09.2018	00:00	00:15	95,11
12.09.2018	00:15	00:30	94,65
12.09.2018	00:30	00:45	93,75
12.09.2018	00:45	01:00	92,83
12.09.2018	01:00	01:15	90,68
12.09.2018	01:15	01:30	90,75
12.09.2018	01:30	01:45	90,32
12.09.2018	01:45	02:00	89,80
12.09.2018	02:00	02:15	90,00
12.09.2018	02:15	02:30	89,62

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.09.2018	02:30	02:45	89,75
12.09.2018	02:45	03:00	91,28
12.09.2018	03:00	03:15	92,97
12.09.2018	03:15	03:30	92,59
12.09.2018	03:30	03:45	95,03
12.09.2018	03:45	04:00	94,75
12.09.2018	04:00	04:15	101,46
12.09.2018	04:15	04:30	105,75
12.09.2018	04:30	04:45	110,89
12.09.2018	04:45	05:00	121,67
12.09.2018	05:00	05:15	131,37
12.09.2018	05:15	05:30	140,55
12.09.2018	05:30	05:45	155,31
12.09.2018	05:45	06:00	162,58
12.09.2018	06:00	06:15	177,70
12.09.2018	06:15	06:30	183,04
12.09.2018	06:30	06:45	197,09
12.09.2018	06:45	07:00	204,56
12.09.2018	07:00	07:15	210,15
12.09.2018	07:15	07:30	211,06
12.09.2018	07:30	07:45	210,31
12.09.2018	07:45	08:00	205,56
12.09.2018	08:00	08:15	211,41
12.09.2018	08:15	08:30	206,09
12.09.2018	08:30	08:45	219,50
12.09.2018	08:45	09:00	221,91
12.09.2018	09:00	09:15	220,31
12.09.2018	09:15	09:30	216,46
12.09.2018	09:30	09:45	221,00
12.09.2018	09:45	10:00	221,65
12.09.2018	10:00	10:15	220,00
12.09.2018	10:15	10:30	225,60
12.09.2018	10:30	10:45	230,18
12.09.2018	10:45	11:00	233,91
12.09.2018	11:00	11:15	242,49
12.09.2018	11:15	11:30	238,08
12.09.2018	11:30	11:45	233,10
12.09.2018	11:45	12:00	222,61
12.09.2018	12:00	12:15	226,48
12.09.2018	12:15	12:30	218,89
12.09.2018	12:30	12:45	213,76
12.09.2018	12:45	13:00	213,69
12.09.2018	13:00	13:15	212,46
12.09.2018	13:15	13:30	213,86
12.09.2018	13:30	13:45	202,63
12.09.2018	13:45	14:00	196,91
12.09.2018	14:00	14:15	200,65
12.09.2018	14:15	14:30	202,53
12.09.2018	14:30	14:45	195,86

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.09.2018	14:45	15:00	198,42
12.09.2018	15:00	15:15	193,66
12.09.2018	15:15	15:30	198,96
12.09.2018	15:30	15:45	193,67
12.09.2018	15:45	16:00	192,48
12.09.2018	16:00	16:15	195,62
12.09.2018	16:15	16:30	202,29
12.09.2018	16:30	16:45	207,48
12.09.2018	16:45	17:00	217,42
12.09.2018	17:00	17:15	219,10
12.09.2018	17:15	17:30	209,42
12.09.2018	17:30	17:45	214,04
12.09.2018	17:45	18:00	215,97
12.09.2018	18:00	18:15	211,58
12.09.2018	18:15	18:30	216,17
12.09.2018	18:30	18:45	210,92
12.09.2018	18:45	19:00	211,82
12.09.2018	19:00	19:15	223,20
12.09.2018	19:15	19:30	224,52
12.09.2018	19:30	19:45	219,91
12.09.2018	19:45	20:00	215,04
12.09.2018	20:00	20:15	199,24
12.09.2018	20:15	20:30	185,25
12.09.2018	20:30	20:45	180,22
12.09.2018	20:45	21:00	173,88
12.09.2018	21:00	21:15	166,16
12.09.2018	21:15	21:30	153,12
12.09.2018	21:30	21:45	141,79
12.09.2018	21:45	22:00	133,96
12.09.2018	22:00	22:15	125,28
12.09.2018	22:15	22:30	118,78
12.09.2018	22:30	22:45	110,62
12.09.2018	22:45	23:00	109,31
12.09.2018	23:00	23:15	103,28
12.09.2018	23:15	23:30	99,27
12.09.2018	23:30	23:45	97,49
13.09.2018	23:45	00:00	95,37
13.09.2018	00:00	00:15	93,90
13.09.2018	00:15	00:30	92,83
13.09.2018	00:30	00:45	91,45
13.09.2018	00:45	01:00	91,36
13.09.2018	01:00	01:15	91,37
13.09.2018	01:15	01:30	90,72
13.09.2018	01:30	01:45	90,36
13.09.2018	01:45	02:00	90,44
13.09.2018	02:00	02:15	90,39
13.09.2018	02:15	02:30	89,52
13.09.2018	02:30	02:45	93,03
13.09.2018	02:45	03:00	93,06

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.09.2018	03:00	03:15	94,49
13.09.2018	03:15	03:30	95,92
13.09.2018	03:30	03:45	97,83
13.09.2018	03:45	04:00	99,48
13.09.2018	04:00	04:15	105,12
13.09.2018	04:15	04:30	109,55
13.09.2018	04:30	04:45	112,27
13.09.2018	04:45	05:00	118,98
13.09.2018	05:00	05:15	129,71
13.09.2018	05:15	05:30	142,21
13.09.2018	05:30	05:45	156,37
13.09.2018	05:45	06:00	165,19
13.09.2018	06:00	06:15	176,94
13.09.2018	06:15	06:30	185,04
13.09.2018	06:30	06:45	189,33
13.09.2018	06:45	07:00	195,69
13.09.2018	07:00	07:15	204,42
13.09.2018	07:15	07:30	203,10
13.09.2018	07:30	07:45	208,78
13.09.2018	07:45	08:00	201,53
13.09.2018	08:00	08:15	207,74
13.09.2018	08:15	08:30	199,12
13.09.2018	08:30	08:45	197,63
13.09.2018	08:45	09:00	199,90
13.09.2018	09:00	09:15	206,96
13.09.2018	09:15	09:30	203,70
13.09.2018	09:30	09:45	201,08
13.09.2018	09:45	10:00	200,49
13.09.2018	10:00	10:15	194,74
13.09.2018	10:15	10:30	203,86
13.09.2018	10:30	10:45	207,45
13.09.2018	10:45	11:00	208,11
13.09.2018	11:00	11:15	208,99
13.09.2018	11:15	11:30	218,91
13.09.2018	11:30	11:45	207,66
13.09.2018	11:45	12:00	206,46
13.09.2018	12:00	12:15	198,79
13.09.2018	12:15	12:30	198,64
13.09.2018	12:30	12:45	195,51
13.09.2018	12:45	13:00	191,01
13.09.2018	13:00	13:15	194,67
13.09.2018	13:15	13:30	200,34
13.09.2018	13:30	13:45	191,39
13.09.2018	13:45	14:00	183,91
13.09.2018	14:00	14:15	180,28
13.09.2018	14:15	14:30	183,83
13.09.2018	14:30	14:45	179,85
13.09.2018	14:45	15:00	184,84
13.09.2018	15:00	15:15	192,56

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.09.2018	15:15	15:30	184,80
13.09.2018	15:30	15:45	183,98
13.09.2018	15:45	16:00	182,77
13.09.2018	16:00	16:15	189,38
13.09.2018	16:15	16:30	189,12
13.09.2018	16:30	16:45	195,57
13.09.2018	16:45	17:00	201,11
13.09.2018	17:00	17:15	202,13
13.09.2018	17:15	17:30	199,68
13.09.2018	17:30	17:45	206,89
13.09.2018	17:45	18:00	210,64
13.09.2018	18:00	18:15	203,97
13.09.2018	18:15	18:30	203,84
13.09.2018	18:30	18:45	205,57
13.09.2018	18:45	19:00	215,76
13.09.2018	19:00	19:15	228,40
13.09.2018	19:15	19:30	223,38
13.09.2018	19:30	19:45	211,35
13.09.2018	19:45	20:00	207,90
13.09.2018	20:00	20:15	196,92
13.09.2018	20:15	20:30	190,90
13.09.2018	20:30	20:45	182,83
13.09.2018	20:45	21:00	177,37
13.09.2018	21:00	21:15	161,61
13.09.2018	21:15	21:30	150,26
13.09.2018	21:30	21:45	142,06
13.09.2018	21:45	22:00	134,69
13.09.2018	22:00	22:15	127,95
13.09.2018	22:15	22:30	120,34
13.09.2018	22:30	22:45	113,97
13.09.2018	22:45	23:00	110,72
13.09.2018	23:00	23:15	104,99
13.09.2018	23:15	23:30	100,25
13.09.2018	23:30	23:45	98,87
14.09.2018	23:45	00:00	96,42
14.09.2018	00:00	00:15	95,78
14.09.2018	00:15	00:30	94,50
14.09.2018	00:30	00:45	92,45
14.09.2018	00:45	01:00	92,41
14.09.2018	01:00	01:15	91,44
14.09.2018	01:15	01:30	91,26
14.09.2018	01:30	01:45	91,38
14.09.2018	01:45	02:00	91,07
14.09.2018	02:00	02:15	91,51
14.09.2018	02:15	02:30	91,91
14.09.2018	02:30	02:45	92,44
14.09.2018	02:45	03:00	94,46
14.09.2018	03:00	03:15	95,66
14.09.2018	03:15	03:30	96,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.09.2018	03:30	03:45	97,84
14.09.2018	03:45	04:00	99,92
14.09.2018	04:00	04:15	104,65
14.09.2018	04:15	04:30	110,39
14.09.2018	04:30	04:45	114,38
14.09.2018	04:45	05:00	120,32
14.09.2018	05:00	05:15	133,76
14.09.2018	05:15	05:30	146,83
14.09.2018	05:30	05:45	158,49
14.09.2018	05:45	06:00	167,76
14.09.2018	06:00	06:15	178,55
14.09.2018	06:15	06:30	195,00
14.09.2018	06:30	06:45	208,14
14.09.2018	06:45	07:00	208,54
14.09.2018	07:00	07:15	213,83
14.09.2018	07:15	07:30	207,11
14.09.2018	07:30	07:45	222,10
14.09.2018	07:45	08:00	222,85
14.09.2018	08:00	08:15	212,43
14.09.2018	08:15	08:30	207,33
14.09.2018	08:30	08:45	207,40
14.09.2018	08:45	09:00	205,48
14.09.2018	09:00	09:15	204,60
14.09.2018	09:15	09:30	209,78
14.09.2018	09:30	09:45	212,21
14.09.2018	09:45	10:00	209,33
14.09.2018	10:00	10:15	209,62
14.09.2018	10:15	10:30	209,85
14.09.2018	10:30	10:45	214,09
14.09.2018	10:45	11:00	214,72
14.09.2018	11:00	11:15	207,87
14.09.2018	11:15	11:30	206,64
14.09.2018	11:30	11:45	205,48
14.09.2018	11:45	12:00	202,58
14.09.2018	12:00	12:15	206,60
14.09.2018	12:15	12:30	211,90
14.09.2018	12:30	12:45	193,80
14.09.2018	12:45	13:00	183,62
14.09.2018	13:00	13:15	179,27
14.09.2018	13:15	13:30	177,56
14.09.2018	13:30	13:45	181,74
14.09.2018	13:45	14:00	179,56
14.09.2018	14:00	14:15	173,28
14.09.2018	14:15	14:30	173,02
14.09.2018	14:30	14:45	177,40
14.09.2018	14:45	15:00	174,70
14.09.2018	15:00	15:15	178,03
14.09.2018	15:15	15:30	168,66
14.09.2018	15:30	15:45	171,04

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.09.2018	15:45	16:00	167,44
14.09.2018	16:00	16:15	173,17
14.09.2018	16:15	16:30	178,63
14.09.2018	16:30	16:45	183,34
14.09.2018	16:45	17:00	185,96
14.09.2018	17:00	17:15	191,36
14.09.2018	17:15	17:30	198,59
14.09.2018	17:30	17:45	200,51
14.09.2018	17:45	18:00	200,50
14.09.2018	18:00	18:15	208,88
14.09.2018	18:15	18:30	209,90
14.09.2018	18:30	18:45	213,07
14.09.2018	18:45	19:00	219,34
14.09.2018	19:00	19:15	221,92
14.09.2018	19:15	19:30	212,63
14.09.2018	19:30	19:45	205,85
14.09.2018	19:45	20:00	195,75
14.09.2018	20:00	20:15	190,67
14.09.2018	20:15	20:30	181,32
14.09.2018	20:30	20:45	172,27
14.09.2018	20:45	21:00	171,19
14.09.2018	21:00	21:15	162,23
14.09.2018	21:15	21:30	154,81
14.09.2018	21:30	21:45	145,32
14.09.2018	21:45	22:00	136,70
14.09.2018	22:00	22:15	130,86
14.09.2018	22:15	22:30	124,00
14.09.2018	22:30	22:45	120,81
14.09.2018	22:45	23:00	113,87
14.09.2018	23:00	23:15	107,14
14.09.2018	23:15	23:30	103,65
14.09.2018	23:30	23:45	101,10
15.09.2018	23:45	00:00	99,39
15.09.2018	00:00	00:15	97,12
15.09.2018	00:15	00:30	95,57
15.09.2018	00:30	00:45	94,69
15.09.2018	00:45	01:00	93,38
15.09.2018	01:00	01:15	92,52
15.09.2018	01:15	01:30	93,12
15.09.2018	01:30	01:45	92,39
15.09.2018	01:45	02:00	91,20
15.09.2018	02:00	02:15	90,46
15.09.2018	02:15	02:30	90,89
15.09.2018	02:30	02:45	90,97
15.09.2018	02:45	03:00	91,60
15.09.2018	03:00	03:15	93,04
15.09.2018	03:15	03:30	93,37
15.09.2018	03:30	03:45	92,63
15.09.2018	03:45	04:00	93,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.09.2018	04:00	04:15	96,36
15.09.2018	04:15	04:30	98,64
15.09.2018	04:30	04:45	101,48
15.09.2018	04:45	05:00	103,06
15.09.2018	05:00	05:15	103,78
15.09.2018	05:15	05:30	106,00
15.09.2018	05:30	05:45	108,93
15.09.2018	05:45	06:00	110,33
15.09.2018	06:00	06:15	113,57
15.09.2018	06:15	06:30	116,69
15.09.2018	06:30	06:45	129,65
15.09.2018	06:45	07:00	132,73
15.09.2018	07:00	07:15	141,47
15.09.2018	07:15	07:30	148,99
15.09.2018	07:30	07:45	150,85
15.09.2018	07:45	08:00	154,01
15.09.2018	08:00	08:15	162,43
15.09.2018	08:15	08:30	172,80
15.09.2018	08:30	08:45	187,06
15.09.2018	08:45	09:00	191,84
15.09.2018	09:00	09:15	192,52
15.09.2018	09:15	09:30	195,54
15.09.2018	09:30	09:45	178,67
15.09.2018	09:45	10:00	172,28
15.09.2018	10:00	10:15	174,54
15.09.2018	10:15	10:30	189,12
15.09.2018	10:30	10:45	185,16
15.09.2018	10:45	11:00	189,25
15.09.2018	11:00	11:15	180,96
15.09.2018	11:15	11:30	199,34
15.09.2018	11:30	11:45	191,39
15.09.2018	11:45	12:00	185,79
15.09.2018	12:00	12:15	189,66
15.09.2018	12:15	12:30	178,89
15.09.2018	12:30	12:45	175,24
15.09.2018	12:45	13:00	171,99
15.09.2018	13:00	13:15	178,53
15.09.2018	13:15	13:30	171,65
15.09.2018	13:30	13:45	166,27
15.09.2018	13:45	14:00	165,01
15.09.2018	14:00	14:15	160,13
15.09.2018	14:15	14:30	158,74
15.09.2018	14:30	14:45	153,65
15.09.2018	14:45	15:00	154,73
15.09.2018	15:00	15:15	164,33
15.09.2018	15:15	15:30	162,48
15.09.2018	15:30	15:45	167,02
15.09.2018	15:45	16:00	162,43
15.09.2018	16:00	16:15	168,48

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.09.2018	16:15	16:30	168,55
15.09.2018	16:30	16:45	184,03
15.09.2018	16:45	17:00	185,97
15.09.2018	17:00	17:15	185,72
15.09.2018	17:15	17:30	190,83
15.09.2018	17:30	17:45	200,54
15.09.2018	17:45	18:00	204,83
15.09.2018	18:00	18:15	203,08
15.09.2018	18:15	18:30	198,62
15.09.2018	18:30	18:45	201,19
15.09.2018	18:45	19:00	205,54
15.09.2018	19:00	19:15	210,11
15.09.2018	19:15	19:30	207,74
15.09.2018	19:30	19:45	198,95
15.09.2018	19:45	20:00	188,89
15.09.2018	20:00	20:15	180,38
15.09.2018	20:15	20:30	173,81
15.09.2018	20:30	20:45	171,37
15.09.2018	20:45	21:00	165,30
15.09.2018	21:00	21:15	159,59
15.09.2018	21:15	21:30	150,57
15.09.2018	21:30	21:45	144,66
15.09.2018	21:45	22:00	138,82
15.09.2018	22:00	22:15	131,54
15.09.2018	22:15	22:30	127,49
15.09.2018	22:30	22:45	120,82
15.09.2018	22:45	23:00	117,23
15.09.2018	23:00	23:15	113,64
15.09.2018	23:15	23:30	107,06
15.09.2018	23:30	23:45	104,45
16.09.2018	23:45	00:00	101,43
16.09.2018	00:00	00:15	99,37
16.09.2018	00:15	00:30	97,74
16.09.2018	00:30	00:45	95,28
16.09.2018	00:45	01:00	94,38
16.09.2018	01:00	01:15	93,41
16.09.2018	01:15	01:30	91,54
16.09.2018	01:30	01:45	90,42
16.09.2018	01:45	02:00	90,86
16.09.2018	02:00	02:15	91,98
16.09.2018	02:15	02:30	92,59
16.09.2018	02:30	02:45	92,50
16.09.2018	02:45	03:00	93,35
16.09.2018	03:00	03:15	94,38
16.09.2018	03:15	03:30	95,44
16.09.2018	03:30	03:45	95,73
16.09.2018	03:45	04:00	96,86
16.09.2018	04:00	04:15	97,39
16.09.2018	04:15	04:30	98,32

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.09.2018	04:30	04:45	98,38
16.09.2018	04:45	05:00	97,65
16.09.2018	05:00	05:15	99,29
16.09.2018	05:15	05:30	99,55
16.09.2018	05:30	05:45	97,59
16.09.2018	05:45	06:00	97,12
16.09.2018	06:00	06:15	101,33
16.09.2018	06:15	06:30	104,60
16.09.2018	06:30	06:45	108,90
16.09.2018	06:45	07:00	116,97
16.09.2018	07:00	07:15	126,10
16.09.2018	07:15	07:30	133,23
16.09.2018	07:30	07:45	141,21
16.09.2018	07:45	08:00	147,36
16.09.2018	08:00	08:15	148,96
16.09.2018	08:15	08:30	155,83
16.09.2018	08:30	08:45	165,73
16.09.2018	08:45	09:00	159,57
16.09.2018	09:00	09:15	164,81
16.09.2018	09:15	09:30	163,83
16.09.2018	09:30	09:45	163,92
16.09.2018	09:45	10:00	163,35
16.09.2018	10:00	10:15	161,51
16.09.2018	10:15	10:30	172,55
16.09.2018	10:30	10:45	176,97
16.09.2018	10:45	11:00	168,99
16.09.2018	11:00	11:15	169,54
16.09.2018	11:15	11:30	174,45
16.09.2018	11:30	11:45	165,58
16.09.2018	11:45	12:00	166,66
16.09.2018	12:00	12:15	162,21
16.09.2018	12:15	12:30	163,77
16.09.2018	12:30	12:45	161,59
16.09.2018	12:45	13:00	155,05
16.09.2018	13:00	13:15	150,40
16.09.2018	13:15	13:30	148,28
16.09.2018	13:30	13:45	149,50
16.09.2018	13:45	14:00	145,81
16.09.2018	14:00	14:15	138,37
16.09.2018	14:15	14:30	139,54
16.09.2018	14:30	14:45	142,69
16.09.2018	14:45	15:00	139,05
16.09.2018	15:00	15:15	144,35
16.09.2018	15:15	15:30	146,60
16.09.2018	15:30	15:45	144,46
16.09.2018	15:45	16:00	149,07
16.09.2018	16:00	16:15	150,13
16.09.2018	16:15	16:30	159,58
16.09.2018	16:30	16:45	171,46

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.09.2018	16:45	17:00	176,36
16.09.2018	17:00	17:15	188,52
16.09.2018	17:15	17:30	191,78
16.09.2018	17:30	17:45	186,18
16.09.2018	17:45	18:00	193,40
16.09.2018	18:00	18:15	200,83
16.09.2018	18:15	18:30	202,68
16.09.2018	18:30	18:45	207,95
16.09.2018	18:45	19:00	205,11
16.09.2018	19:00	19:15	221,07
16.09.2018	19:15	19:30	216,96
16.09.2018	19:30	19:45	204,66
16.09.2018	19:45	20:00	194,12
16.09.2018	20:00	20:15	181,70
16.09.2018	20:15	20:30	177,87
16.09.2018	20:30	20:45	172,11
16.09.2018	20:45	21:00	166,12
16.09.2018	21:00	21:15	157,19
16.09.2018	21:15	21:30	143,04
16.09.2018	21:30	21:45	134,97
16.09.2018	21:45	22:00	129,09
16.09.2018	22:00	22:15	122,61
16.09.2018	22:15	22:30	114,71
16.09.2018	22:30	22:45	110,23
16.09.2018	22:45	23:00	106,04
16.09.2018	23:00	23:15	102,91
16.09.2018	23:15	23:30	99,48
16.09.2018	23:30	23:45	96,84
17.09.2018	23:45	00:00	95,54
17.09.2018	00:00	00:15	94,48
17.09.2018	00:15	00:30	94,49
17.09.2018	00:30	00:45	90,54
17.09.2018	00:45	01:00	90,17
17.09.2018	01:00	01:15	90,54
17.09.2018	01:15	01:30	89,89
17.09.2018	01:30	01:45	88,98
17.09.2018	01:45	02:00	88,96
17.09.2018	02:00	02:15	89,84
17.09.2018	02:15	02:30	88,83
17.09.2018	02:30	02:45	90,77
17.09.2018	02:45	03:00	91,42
17.09.2018	03:00	03:15	93,51
17.09.2018	03:15	03:30	94,15
17.09.2018	03:30	03:45	94,14
17.09.2018	03:45	04:00	96,20
17.09.2018	04:00	04:15	102,60
17.09.2018	04:15	04:30	106,98
17.09.2018	04:30	04:45	111,92
17.09.2018	04:45	05:00	120,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.09.2018	05:00	05:15	130,91
17.09.2018	05:15	05:30	145,54
17.09.2018	05:30	05:45	151,21
17.09.2018	05:45	06:00	162,20
17.09.2018	06:00	06:15	174,13
17.09.2018	06:15	06:30	181,36
17.09.2018	06:30	06:45	197,73
17.09.2018	06:45	07:00	197,88
17.09.2018	07:00	07:15	208,95
17.09.2018	07:15	07:30	210,71
17.09.2018	07:30	07:45	218,29
17.09.2018	07:45	08:00	205,10
17.09.2018	08:00	08:15	205,50
17.09.2018	08:15	08:30	203,10
17.09.2018	08:30	08:45	193,36
17.09.2018	08:45	09:00	200,52
17.09.2018	09:00	09:15	196,00
17.09.2018	09:15	09:30	192,87
17.09.2018	09:30	09:45	200,14
17.09.2018	09:45	10:00	206,15
17.09.2018	10:00	10:15	202,94
17.09.2018	10:15	10:30	204,42
17.09.2018	10:30	10:45	205,95
17.09.2018	10:45	11:00	210,77
17.09.2018	11:00	11:15	211,62
17.09.2018	11:15	11:30	204,37
17.09.2018	11:30	11:45	204,51
17.09.2018	11:45	12:00	195,71
17.09.2018	12:00	12:15	196,81
17.09.2018	12:15	12:30	190,20
17.09.2018	12:30	12:45	185,83
17.09.2018	12:45	13:00	189,04
17.09.2018	13:00	13:15	185,06
17.09.2018	13:15	13:30	181,15
17.09.2018	13:30	13:45	189,89
17.09.2018	13:45	14:00	183,48
17.09.2018	14:00	14:15	181,05
17.09.2018	14:15	14:30	178,49
17.09.2018	14:30	14:45	182,38
17.09.2018	14:45	15:00	178,88
17.09.2018	15:00	15:15	177,07
17.09.2018	15:15	15:30	175,45
17.09.2018	15:30	15:45	174,19
17.09.2018	15:45	16:00	173,09
17.09.2018	16:00	16:15	176,29
17.09.2018	16:15	16:30	176,72
17.09.2018	16:30	16:45	188,78
17.09.2018	16:45	17:00	182,68
17.09.2018	17:00	17:15	184,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.09.2018	17:15	17:30	183,43
17.09.2018	17:30	17:45	189,61
17.09.2018	17:45	18:00	198,77
17.09.2018	18:00	18:15	204,23
17.09.2018	18:15	18:30	199,85
17.09.2018	18:30	18:45	209,02
17.09.2018	18:45	19:00	212,13
17.09.2018	19:00	19:15	226,76
17.09.2018	19:15	19:30	223,65
17.09.2018	19:30	19:45	209,38
17.09.2018	19:45	20:00	202,62
17.09.2018	20:00	20:15	192,84
17.09.2018	20:15	20:30	179,59
17.09.2018	20:30	20:45	176,06
17.09.2018	20:45	21:00	165,25
17.09.2018	21:00	21:15	155,06
17.09.2018	21:15	21:30	147,91
17.09.2018	21:30	21:45	140,75
17.09.2018	21:45	22:00	133,04
17.09.2018	22:00	22:15	121,27
17.09.2018	22:15	22:30	116,86
17.09.2018	22:30	22:45	109,65
17.09.2018	22:45	23:00	106,99
17.09.2018	23:00	23:15	101,53
17.09.2018	23:15	23:30	99,31
17.09.2018	23:30	23:45	96,05
18.09.2018	23:45	00:00	94,28
18.09.2018	00:00	00:15	93,58
18.09.2018	00:15	00:30	92,73
18.09.2018	00:30	00:45	91,08
18.09.2018	00:45	01:00	91,13
18.09.2018	01:00	01:15	91,67
18.09.2018	01:15	01:30	90,21
18.09.2018	01:30	01:45	89,20
18.09.2018	01:45	02:00	89,39
18.09.2018	02:00	02:15	89,21
18.09.2018	02:15	02:30	88,57
18.09.2018	02:30	02:45	89,34
18.09.2018	02:45	03:00	90,75
18.09.2018	03:00	03:15	92,58
18.09.2018	03:15	03:30	95,21
18.09.2018	03:30	03:45	95,63
18.09.2018	03:45	04:00	96,77
18.09.2018	04:00	04:15	103,36
18.09.2018	04:15	04:30	108,16
18.09.2018	04:30	04:45	114,12
18.09.2018	04:45	05:00	119,90
18.09.2018	05:00	05:15	130,46
18.09.2018	05:15	05:30	145,43

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.09.2018	05:30	05:45	153,16
18.09.2018	05:45	06:00	164,21
18.09.2018	06:00	06:15	180,04
18.09.2018	06:15	06:30	192,50
18.09.2018	06:30	06:45	200,98
18.09.2018	06:45	07:00	199,38
18.09.2018	07:00	07:15	199,71
18.09.2018	07:15	07:30	201,14
18.09.2018	07:30	07:45	204,70
18.09.2018	07:45	08:00	205,89
18.09.2018	08:00	08:15	197,73
18.09.2018	08:15	08:30	189,04
18.09.2018	08:30	08:45	190,01
18.09.2018	08:45	09:00	195,16
18.09.2018	09:00	09:15	195,26
18.09.2018	09:15	09:30	199,01
18.09.2018	09:30	09:45	193,86
18.09.2018	09:45	10:00	193,21
18.09.2018	10:00	10:15	195,89
18.09.2018	10:15	10:30	195,59
18.09.2018	10:30	10:45	197,63
18.09.2018	10:45	11:00	196,17
18.09.2018	11:00	11:15	203,33
18.09.2018	11:15	11:30	207,94
18.09.2018	11:30	11:45	199,77
18.09.2018	11:45	12:00	195,39
18.09.2018	12:00	12:15	190,54
18.09.2018	12:15	12:30	189,27
18.09.2018	12:30	12:45	188,87
18.09.2018	12:45	13:00	187,02
18.09.2018	13:00	13:15	187,81
18.09.2018	13:15	13:30	181,65
18.09.2018	13:30	13:45	181,94
18.09.2018	13:45	14:00	178,26
18.09.2018	14:00	14:15	178,63
18.09.2018	14:15	14:30	178,18
18.09.2018	14:30	14:45	172,99
18.09.2018	14:45	15:00	168,20
18.09.2018	15:00	15:15	170,48
18.09.2018	15:15	15:30	171,30
18.09.2018	15:30	15:45	178,90
18.09.2018	15:45	16:00	178,12
18.09.2018	16:00	16:15	179,27
18.09.2018	16:15	16:30	179,74
18.09.2018	16:30	16:45	182,20
18.09.2018	16:45	17:00	196,22
18.09.2018	17:00	17:15	194,12
18.09.2018	17:15	17:30	200,52
18.09.2018	17:30	17:45	197,88

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.09.2018	17:45	18:00	195,55
18.09.2018	18:00	18:15	194,13
18.09.2018	18:15	18:30	204,33
18.09.2018	18:30	18:45	208,87
18.09.2018	18:45	19:00	228,60
18.09.2018	19:00	19:15	234,00
18.09.2018	19:15	19:30	223,67
18.09.2018	19:30	19:45	212,77
18.09.2018	19:45	20:00	206,06
18.09.2018	20:00	20:15	198,95
18.09.2018	20:15	20:30	188,81
18.09.2018	20:30	20:45	177,58
18.09.2018	20:45	21:00	169,29
18.09.2018	21:00	21:15	156,74
18.09.2018	21:15	21:30	147,96
18.09.2018	21:30	21:45	142,07
18.09.2018	21:45	22:00	132,40
18.09.2018	22:00	22:15	124,29
18.09.2018	22:15	22:30	117,26
18.09.2018	22:30	22:45	110,80
18.09.2018	22:45	23:00	108,45
18.09.2018	23:00	23:15	103,68
18.09.2018	23:15	23:30	99,72
18.09.2018	23:30	23:45	98,07
19.09.2018	23:45	00:00	95,30
19.09.2018	00:00	00:15	93,83
19.09.2018	00:15	00:30	92,50
19.09.2018	00:30	00:45	91,98
19.09.2018	00:45	01:00	91,16
19.09.2018	01:00	01:15	91,59
19.09.2018	01:15	01:30	90,36
19.09.2018	01:30	01:45	89,68
19.09.2018	01:45	02:00	90,77
19.09.2018	02:00	02:15	90,91
19.09.2018	02:15	02:30	89,97
19.09.2018	02:30	02:45	90,94
19.09.2018	02:45	03:00	91,94
19.09.2018	03:00	03:15	91,51
19.09.2018	03:15	03:30	92,66
19.09.2018	03:30	03:45	94,86
19.09.2018	03:45	04:00	96,48
19.09.2018	04:00	04:15	101,21
19.09.2018	04:15	04:30	105,49
19.09.2018	04:30	04:45	114,24
19.09.2018	04:45	05:00	116,26
19.09.2018	05:00	05:15	130,47
19.09.2018	05:15	05:30	141,15
19.09.2018	05:30	05:45	155,24
19.09.2018	05:45	06:00	164,17

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.09.2018	06:00	06:15	170,09
19.09.2018	06:15	06:30	188,33
19.09.2018	06:30	06:45	193,76
19.09.2018	06:45	07:00	198,68
19.09.2018	07:00	07:15	198,22
19.09.2018	07:15	07:30	205,67
19.09.2018	07:30	07:45	208,16
19.09.2018	07:45	08:00	207,28
19.09.2018	08:00	08:15	209,00
19.09.2018	08:15	08:30	204,56
19.09.2018	08:30	08:45	197,83
19.09.2018	08:45	09:00	199,37
19.09.2018	09:00	09:15	199,84
19.09.2018	09:15	09:30	205,82
19.09.2018	09:30	09:45	198,31
19.09.2018	09:45	10:00	196,60
19.09.2018	10:00	10:15	201,60
19.09.2018	10:15	10:30	200,49
19.09.2018	10:30	10:45	206,94
19.09.2018	10:45	11:00	211,72
19.09.2018	11:00	11:15	207,26
19.09.2018	11:15	11:30	205,44
19.09.2018	11:30	11:45	199,58
19.09.2018	11:45	12:00	196,60
19.09.2018	12:00	12:15	196,58
19.09.2018	12:15	12:30	196,49
19.09.2018	12:30	12:45	193,47
19.09.2018	12:45	13:00	194,89
19.09.2018	13:00	13:15	193,49
19.09.2018	13:15	13:30	188,13
19.09.2018	13:30	13:45	198,31
19.09.2018	13:45	14:00	187,78
19.09.2018	14:00	14:15	182,37
19.09.2018	14:15	14:30	177,44
19.09.2018	14:30	14:45	172,62
19.09.2018	14:45	15:00	169,49
19.09.2018	15:00	15:15	172,36
19.09.2018	15:15	15:30	174,60
19.09.2018	15:30	15:45	166,47
19.09.2018	15:45	16:00	168,97
19.09.2018	16:00	16:15	171,93
19.09.2018	16:15	16:30	180,74
19.09.2018	16:30	16:45	184,52
19.09.2018	16:45	17:00	185,75
19.09.2018	17:00	17:15	193,82
19.09.2018	17:15	17:30	195,70
19.09.2018	17:30	17:45	203,93
19.09.2018	17:45	18:00	201,48
19.09.2018	18:00	18:15	208,94

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.09.2018	18:15	18:30	210,07
19.09.2018	18:30	18:45	219,48
19.09.2018	18:45	19:00	229,46
19.09.2018	19:00	19:15	233,58
19.09.2018	19:15	19:30	224,38
19.09.2018	19:30	19:45	213,10
19.09.2018	19:45	20:00	200,15
19.09.2018	20:00	20:15	193,14
19.09.2018	20:15	20:30	186,61
19.09.2018	20:30	20:45	176,68
19.09.2018	20:45	21:00	170,12
19.09.2018	21:00	21:15	163,69
19.09.2018	21:15	21:30	152,49
19.09.2018	21:30	21:45	141,85
19.09.2018	21:45	22:00	131,06
19.09.2018	22:00	22:15	122,92
19.09.2018	22:15	22:30	115,43
19.09.2018	22:30	22:45	111,60
19.09.2018	22:45	23:00	107,95
19.09.2018	23:00	23:15	103,54
19.09.2018	23:15	23:30	100,00
19.09.2018	23:30	23:45	96,89
20.09.2018	23:45	00:00	95,53
20.09.2018	00:00	00:15	93,43
20.09.2018	00:15	00:30	92,99
20.09.2018	00:30	00:45	91,72
20.09.2018	00:45	01:00	90,72
20.09.2018	01:00	01:15	91,77
20.09.2018	01:15	01:30	90,18
20.09.2018	01:30	01:45	89,84
20.09.2018	01:45	02:00	89,25
20.09.2018	02:00	02:15	89,01
20.09.2018	02:15	02:30	89,60
20.09.2018	02:30	02:45	90,16
20.09.2018	02:45	03:00	90,70
20.09.2018	03:00	03:15	92,30
20.09.2018	03:15	03:30	92,20
20.09.2018	03:30	03:45	93,17
20.09.2018	03:45	04:00	97,00
20.09.2018	04:00	04:15	101,09
20.09.2018	04:15	04:30	106,59
20.09.2018	04:30	04:45	114,15
20.09.2018	04:45	05:00	123,65
20.09.2018	05:00	05:15	132,13
20.09.2018	05:15	05:30	140,01
20.09.2018	05:30	05:45	155,09
20.09.2018	05:45	06:00	165,48
20.09.2018	06:00	06:15	186,93
20.09.2018	06:15	06:30	191,31

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.09.2018	06:30	06:45	198,51
20.09.2018	06:45	07:00	204,66
20.09.2018	07:00	07:15	208,14
20.09.2018	07:15	07:30	210,10
20.09.2018	07:30	07:45	211,14
20.09.2018	07:45	08:00	212,80
20.09.2018	08:00	08:15	214,37
20.09.2018	08:15	08:30	208,05
20.09.2018	08:30	08:45	201,51
20.09.2018	08:45	09:00	199,44
20.09.2018	09:00	09:15	203,26
20.09.2018	09:15	09:30	205,58
20.09.2018	09:30	09:45	200,91
20.09.2018	09:45	10:00	203,03
20.09.2018	10:00	10:15	204,36
20.09.2018	10:15	10:30	210,27
20.09.2018	10:30	10:45	213,25
20.09.2018	10:45	11:00	209,96
20.09.2018	11:00	11:15	213,25
20.09.2018	11:15	11:30	214,29
20.09.2018	11:30	11:45	214,76
20.09.2018	11:45	12:00	217,10
20.09.2018	12:00	12:15	219,04
20.09.2018	12:15	12:30	212,77
20.09.2018	12:30	12:45	207,70
20.09.2018	12:45	13:00	214,87
20.09.2018	13:00	13:15	212,34
20.09.2018	13:15	13:30	207,94
20.09.2018	13:30	13:45	210,80
20.09.2018	13:45	14:00	195,87
20.09.2018	14:00	14:15	197,52
20.09.2018	14:15	14:30	194,60
20.09.2018	14:30	14:45	196,00
20.09.2018	14:45	15:00	192,21
20.09.2018	15:00	15:15	192,80
20.09.2018	15:15	15:30	196,05
20.09.2018	15:30	15:45	196,62
20.09.2018	15:45	16:00	201,88
20.09.2018	16:00	16:15	197,85
20.09.2018	16:15	16:30	201,73
20.09.2018	16:30	16:45	203,75
20.09.2018	16:45	17:00	214,79
20.09.2018	17:00	17:15	223,11
20.09.2018	17:15	17:30	223,16
20.09.2018	17:30	17:45	226,61
20.09.2018	17:45	18:00	229,62
20.09.2018	18:00	18:15	228,56
20.09.2018	18:15	18:30	233,17
20.09.2018	18:30	18:45	234,33

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.09.2018	18:45	19:00	234,89
20.09.2018	19:00	19:15	232,52
20.09.2018	19:15	19:30	218,13
20.09.2018	19:30	19:45	217,38
20.09.2018	19:45	20:00	201,89
20.09.2018	20:00	20:15	190,49
20.09.2018	20:15	20:30	183,05
20.09.2018	20:30	20:45	173,95
20.09.2018	20:45	21:00	167,81
20.09.2018	21:00	21:15	159,05
20.09.2018	21:15	21:30	146,92
20.09.2018	21:30	21:45	139,58
20.09.2018	21:45	22:00	131,25
20.09.2018	22:00	22:15	121,20
20.09.2018	22:15	22:30	115,15
20.09.2018	22:30	22:45	112,41
20.09.2018	22:45	23:00	107,29
20.09.2018	23:00	23:15	104,82
20.09.2018	23:15	23:30	99,35
20.09.2018	23:30	23:45	96,44
21.09.2018	23:45	00:00	95,97
21.09.2018	00:00	00:15	93,69
21.09.2018	00:15	00:30	92,59
21.09.2018	00:30	00:45	91,95
21.09.2018	00:45	01:00	91,34
21.09.2018	01:00	01:15	91,60
21.09.2018	01:15	01:30	90,44
21.09.2018	01:30	01:45	90,70
21.09.2018	01:45	02:00	90,15
21.09.2018	02:00	02:15	90,39
21.09.2018	02:15	02:30	90,64
21.09.2018	02:30	02:45	91,12
21.09.2018	02:45	03:00	91,95
21.09.2018	03:00	03:15	93,46
21.09.2018	03:15	03:30	93,69
21.09.2018	03:30	03:45	97,22
21.09.2018	03:45	04:00	96,54
21.09.2018	04:00	04:15	101,73
21.09.2018	04:15	04:30	106,31
21.09.2018	04:30	04:45	112,58
21.09.2018	04:45	05:00	119,88
21.09.2018	05:00	05:15	126,91
21.09.2018	05:15	05:30	140,58
21.09.2018	05:30	05:45	150,52
21.09.2018	05:45	06:00	161,06
21.09.2018	06:00	06:15	175,12
21.09.2018	06:15	06:30	184,41
21.09.2018	06:30	06:45	192,61
21.09.2018	06:45	07:00	203,52

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.09.2018	07:00	07:15	204,78
21.09.2018	07:15	07:30	205,90
21.09.2018	07:30	07:45	204,02
21.09.2018	07:45	08:00	206,91
21.09.2018	08:00	08:15	201,71
21.09.2018	08:15	08:30	209,75
21.09.2018	08:30	08:45	205,52
21.09.2018	08:45	09:00	203,38
21.09.2018	09:00	09:15	205,28
21.09.2018	09:15	09:30	213,30
21.09.2018	09:30	09:45	215,68
21.09.2018	09:45	10:00	216,99
21.09.2018	10:00	10:15	220,44
21.09.2018	10:15	10:30	219,41
21.09.2018	10:30	10:45	229,51
21.09.2018	10:45	11:00	234,88
21.09.2018	11:00	11:15	231,18
21.09.2018	11:15	11:30	236,60
21.09.2018	11:30	11:45	231,93
21.09.2018	11:45	12:00	247,83
21.09.2018	12:00	12:15	243,17
21.09.2018	12:15	12:30	234,13
21.09.2018	12:30	12:45	223,03
21.09.2018	12:45	13:00	216,41
21.09.2018	13:00	13:15	216,91
21.09.2018	13:15	13:30	204,60
21.09.2018	13:30	13:45	206,17
21.09.2018	13:45	14:00	200,94
21.09.2018	14:00	14:15	206,93
21.09.2018	14:15	14:30	204,59
21.09.2018	14:30	14:45	188,73
21.09.2018	14:45	15:00	188,09
21.09.2018	15:00	15:15	190,25
21.09.2018	15:15	15:30	188,22
21.09.2018	15:30	15:45	177,72
21.09.2018	15:45	16:00	188,14
21.09.2018	16:00	16:15	190,95
21.09.2018	16:15	16:30	179,37
21.09.2018	16:30	16:45	186,79
21.09.2018	16:45	17:00	191,94
21.09.2018	17:00	17:15	195,60
21.09.2018	17:15	17:30	210,10
21.09.2018	17:30	17:45	213,10
21.09.2018	17:45	18:00	235,44
21.09.2018	18:00	18:15	228,23
21.09.2018	18:15	18:30	226,63
21.09.2018	18:30	18:45	236,82
21.09.2018	18:45	19:00	240,24
21.09.2018	19:00	19:15	237,33

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.09.2018	19:15	19:30	225,38
21.09.2018	19:30	19:45	216,47
21.09.2018	19:45	20:00	209,89
21.09.2018	20:00	20:15	197,98
21.09.2018	20:15	20:30	190,60
21.09.2018	20:30	20:45	184,39
21.09.2018	20:45	21:00	177,41
21.09.2018	21:00	21:15	166,69
21.09.2018	21:15	21:30	159,73
21.09.2018	21:30	21:45	149,35
21.09.2018	21:45	22:00	139,39
21.09.2018	22:00	22:15	132,54
21.09.2018	22:15	22:30	129,92
21.09.2018	22:30	22:45	120,73
21.09.2018	22:45	23:00	115,03
21.09.2018	23:00	23:15	111,35
21.09.2018	23:15	23:30	107,17
21.09.2018	23:30	23:45	103,70
22.09.2018	23:45	00:00	101,44
22.09.2018	00:00	00:15	97,82
22.09.2018	00:15	00:30	96,62
22.09.2018	00:30	00:45	94,89
22.09.2018	00:45	01:00	93,98
22.09.2018	01:00	01:15	93,18
22.09.2018	01:15	01:30	92,56
22.09.2018	01:30	01:45	92,37
22.09.2018	01:45	02:00	92,40
22.09.2018	02:00	02:15	92,25
22.09.2018	02:15	02:30	92,22
22.09.2018	02:30	02:45	93,48
22.09.2018	02:45	03:00	96,06
22.09.2018	03:00	03:15	95,95
22.09.2018	03:15	03:30	96,48
22.09.2018	03:30	03:45	97,46
22.09.2018	03:45	04:00	97,63
22.09.2018	04:00	04:15	99,69
22.09.2018	04:15	04:30	100,20
22.09.2018	04:30	04:45	102,11
22.09.2018	04:45	05:00	106,19
22.09.2018	05:00	05:15	106,47
22.09.2018	05:15	05:30	109,59
22.09.2018	05:30	05:45	110,39
22.09.2018	05:45	06:00	110,05
22.09.2018	06:00	06:15	116,40
22.09.2018	06:15	06:30	121,16
22.09.2018	06:30	06:45	128,40
22.09.2018	06:45	07:00	136,92
22.09.2018	07:00	07:15	145,67
22.09.2018	07:15	07:30	153,83

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.09.2018	07:30	07:45	154,51
22.09.2018	07:45	08:00	160,56
22.09.2018	08:00	08:15	174,19
22.09.2018	08:15	08:30	177,68
22.09.2018	08:30	08:45	178,43
22.09.2018	08:45	09:00	170,89
22.09.2018	09:00	09:15	177,99
22.09.2018	09:15	09:30	176,77
22.09.2018	09:30	09:45	183,34
22.09.2018	09:45	10:00	184,13
22.09.2018	10:00	10:15	178,24
22.09.2018	10:15	10:30	188,60
22.09.2018	10:30	10:45	202,05
22.09.2018	10:45	11:00	197,08
22.09.2018	11:00	11:15	208,27
22.09.2018	11:15	11:30	201,22
22.09.2018	11:30	11:45	190,61
22.09.2018	11:45	12:00	181,09
22.09.2018	12:00	12:15	182,46
22.09.2018	12:15	12:30	169,52
22.09.2018	12:30	12:45	178,40
22.09.2018	12:45	13:00	172,23
22.09.2018	13:00	13:15	174,06
22.09.2018	13:15	13:30	165,84
22.09.2018	13:30	13:45	178,86
22.09.2018	13:45	14:00	174,41
22.09.2018	14:00	14:15	164,86
22.09.2018	14:15	14:30	166,70
22.09.2018	14:30	14:45	168,93
22.09.2018	14:45	15:00	168,12
22.09.2018	15:00	15:15	168,59
22.09.2018	15:15	15:30	166,15
22.09.2018	15:30	15:45	159,76
22.09.2018	15:45	16:00	160,42
22.09.2018	16:00	16:15	161,70
22.09.2018	16:15	16:30	173,55
22.09.2018	16:30	16:45	182,19
22.09.2018	16:45	17:00	179,28
22.09.2018	17:00	17:15	180,03
22.09.2018	17:15	17:30	184,37
22.09.2018	17:30	17:45	194,13
22.09.2018	17:45	18:00	195,95
22.09.2018	18:00	18:15	195,37
22.09.2018	18:15	18:30	197,04
22.09.2018	18:30	18:45	209,20
22.09.2018	18:45	19:00	220,48
22.09.2018	19:00	19:15	216,20
22.09.2018	19:15	19:30	212,36
22.09.2018	19:30	19:45	203,56

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.09.2018	19:45	20:00	192,04
22.09.2018	20:00	20:15	187,99
22.09.2018	20:15	20:30	180,83
22.09.2018	20:30	20:45	173,02
22.09.2018	20:45	21:00	170,58
22.09.2018	21:00	21:15	161,79
22.09.2018	21:15	21:30	156,75
22.09.2018	21:30	21:45	148,71
22.09.2018	21:45	22:00	141,22
22.09.2018	22:00	22:15	136,28
22.09.2018	22:15	22:30	129,18
22.09.2018	22:30	22:45	123,93
22.09.2018	22:45	23:00	119,79
22.09.2018	23:00	23:15	113,31
22.09.2018	23:15	23:30	110,70
22.09.2018	23:30	23:45	105,25
23.09.2018	23:45	00:00	101,17
23.09.2018	00:00	00:15	98,95
23.09.2018	00:15	00:30	98,56
23.09.2018	00:30	00:45	95,55
23.09.2018	00:45	01:00	94,70
23.09.2018	01:00	01:15	94,96
23.09.2018	01:15	01:30	93,92
23.09.2018	01:30	01:45	93,05
23.09.2018	01:45	02:00	92,48
23.09.2018	02:00	02:15	94,28
23.09.2018	02:15	02:30	94,34
23.09.2018	02:30	02:45	94,34
23.09.2018	02:45	03:00	95,30
23.09.2018	03:00	03:15	96,83
23.09.2018	03:15	03:30	97,26
23.09.2018	03:30	03:45	98,81
23.09.2018	03:45	04:00	98,38
23.09.2018	04:00	04:15	99,58
23.09.2018	04:15	04:30	99,99
23.09.2018	04:30	04:45	99,70
23.09.2018	04:45	05:00	99,42
23.09.2018	05:00	05:15	100,89
23.09.2018	05:15	05:30	101,46
23.09.2018	05:30	05:45	103,88
23.09.2018	05:45	06:00	102,80
23.09.2018	06:00	06:15	105,14
23.09.2018	06:15	06:30	106,61
23.09.2018	06:30	06:45	111,08
23.09.2018	06:45	07:00	115,52
23.09.2018	07:00	07:15	121,58
23.09.2018	07:15	07:30	128,57
23.09.2018	07:30	07:45	138,63
23.09.2018	07:45	08:00	144,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.09.2018	08:00	08:15	155,46
23.09.2018	08:15	08:30	156,12
23.09.2018	08:30	08:45	155,09
23.09.2018	08:45	09:00	164,40
23.09.2018	09:00	09:15	175,97
23.09.2018	09:15	09:30	168,11
23.09.2018	09:30	09:45	170,56
23.09.2018	09:45	10:00	179,58
23.09.2018	10:00	10:15	185,92
23.09.2018	10:15	10:30	189,41
23.09.2018	10:30	10:45	186,49
23.09.2018	10:45	11:00	191,67
23.09.2018	11:00	11:15	195,49
23.09.2018	11:15	11:30	202,25
23.09.2018	11:30	11:45	193,52
23.09.2018	11:45	12:00	187,64
23.09.2018	12:00	12:15	190,33
23.09.2018	12:15	12:30	187,88
23.09.2018	12:30	12:45	183,46
23.09.2018	12:45	13:00	181,80
23.09.2018	13:00	13:15	176,44
23.09.2018	13:15	13:30	177,97
23.09.2018	13:30	13:45	192,73
23.09.2018	13:45	14:00	186,92
23.09.2018	14:00	14:15	176,52
23.09.2018	14:15	14:30	174,32
23.09.2018	14:30	14:45	176,27
23.09.2018	14:45	15:00	180,90
23.09.2018	15:00	15:15	180,15
23.09.2018	15:15	15:30	176,44
23.09.2018	15:30	15:45	179,27
23.09.2018	15:45	16:00	179,91
23.09.2018	16:00	16:15	190,02
23.09.2018	16:15	16:30	203,10
23.09.2018	16:30	16:45	202,64
23.09.2018	16:45	17:00	199,94
23.09.2018	17:00	17:15	213,21
23.09.2018	17:15	17:30	213,34
23.09.2018	17:30	17:45	218,61
23.09.2018	17:45	18:00	223,41
23.09.2018	18:00	18:15	220,53
23.09.2018	18:15	18:30	224,85
23.09.2018	18:30	18:45	233,94
23.09.2018	18:45	19:00	243,33
23.09.2018	19:00	19:15	233,61
23.09.2018	19:15	19:30	216,81
23.09.2018	19:30	19:45	210,17
23.09.2018	19:45	20:00	194,73
23.09.2018	20:00	20:15	190,30

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.09.2018	20:15	20:30	187,61
23.09.2018	20:30	20:45	172,82
23.09.2018	20:45	21:00	168,75
23.09.2018	21:00	21:15	159,94
23.09.2018	21:15	21:30	146,84
23.09.2018	21:30	21:45	135,14
23.09.2018	21:45	22:00	133,09
23.09.2018	22:00	22:15	124,44
23.09.2018	22:15	22:30	117,31
23.09.2018	22:30	22:45	111,14
23.09.2018	22:45	23:00	107,67
23.09.2018	23:00	23:15	103,85
23.09.2018	23:15	23:30	100,63
23.09.2018	23:30	23:45	97,99
24.09.2018	23:45	00:00	96,07
24.09.2018	00:00	00:15	95,39
24.09.2018	00:15	00:30	94,31
24.09.2018	00:30	00:45	92,81
24.09.2018	00:45	01:00	92,46
24.09.2018	01:00	01:15	91,92
24.09.2018	01:15	01:30	90,54
24.09.2018	01:30	01:45	91,13
24.09.2018	01:45	02:00	92,80
24.09.2018	02:00	02:15	92,94
24.09.2018	02:15	02:30	93,74
24.09.2018	02:30	02:45	95,01
24.09.2018	02:45	03:00	95,44
24.09.2018	03:00	03:15	96,88
24.09.2018	03:15	03:30	98,15
24.09.2018	03:30	03:45	100,99
24.09.2018	03:45	04:00	102,11
24.09.2018	04:00	04:15	108,87
24.09.2018	04:15	04:30	111,75
24.09.2018	04:30	04:45	114,39
24.09.2018	04:45	05:00	121,40
24.09.2018	05:00	05:15	137,84
24.09.2018	05:15	05:30	144,22
24.09.2018	05:30	05:45	162,88
24.09.2018	05:45	06:00	172,09
24.09.2018	06:00	06:15	185,21
24.09.2018	06:15	06:30	191,35
24.09.2018	06:30	06:45	199,58
24.09.2018	06:45	07:00	195,43
24.09.2018	07:00	07:15	202,28
24.09.2018	07:15	07:30	214,04
24.09.2018	07:30	07:45	209,48
24.09.2018	07:45	08:00	203,78
24.09.2018	08:00	08:15	206,58
24.09.2018	08:15	08:30	206,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.09.2018	08:30	08:45	208,85
24.09.2018	08:45	09:00	204,67
24.09.2018	09:00	09:15	208,51
24.09.2018	09:15	09:30	208,00
24.09.2018	09:30	09:45	203,83
24.09.2018	09:45	10:00	206,74
24.09.2018	10:00	10:15	197,14
24.09.2018	10:15	10:30	197,63
24.09.2018	10:30	10:45	204,34
24.09.2018	10:45	11:00	216,87
24.09.2018	11:00	11:15	206,30
24.09.2018	11:15	11:30	209,90
24.09.2018	11:30	11:45	212,83
24.09.2018	11:45	12:00	219,80
24.09.2018	12:00	12:15	227,38
24.09.2018	12:15	12:30	217,16
24.09.2018	12:30	12:45	218,85
24.09.2018	12:45	13:00	194,92
24.09.2018	13:00	13:15	196,03
24.09.2018	13:15	13:30	190,82
24.09.2018	13:30	13:45	185,79
24.09.2018	13:45	14:00	205,19
24.09.2018	14:00	14:15	189,92
24.09.2018	14:15	14:30	185,63
24.09.2018	14:30	14:45	186,90
24.09.2018	14:45	15:00	186,86
24.09.2018	15:00	15:15	185,98
24.09.2018	15:15	15:30	186,52
24.09.2018	15:30	15:45	183,76
24.09.2018	15:45	16:00	182,38
24.09.2018	16:00	16:15	186,63
24.09.2018	16:15	16:30	193,03
24.09.2018	16:30	16:45	194,59
24.09.2018	16:45	17:00	201,04
24.09.2018	17:00	17:15	215,20
24.09.2018	17:15	17:30	211,99
24.09.2018	17:30	17:45	212,51
24.09.2018	17:45	18:00	217,92
24.09.2018	18:00	18:15	226,10
24.09.2018	18:15	18:30	231,41
24.09.2018	18:30	18:45	239,80
24.09.2018	18:45	19:00	248,69
24.09.2018	19:00	19:15	246,00
24.09.2018	19:15	19:30	232,84
24.09.2018	19:30	19:45	225,20
24.09.2018	19:45	20:00	218,12
24.09.2018	20:00	20:15	202,92
24.09.2018	20:15	20:30	190,40
24.09.2018	20:30	20:45	184,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.09.2018	20:45	21:00	174,71
24.09.2018	21:00	21:15	163,84
24.09.2018	21:15	21:30	149,72
24.09.2018	21:30	21:45	139,11
24.09.2018	21:45	22:00	131,91
24.09.2018	22:00	22:15	124,69
24.09.2018	22:15	22:30	117,90
24.09.2018	22:30	22:45	113,19
24.09.2018	22:45	23:00	107,66
24.09.2018	23:00	23:15	105,51
24.09.2018	23:15	23:30	100,78
24.09.2018	23:30	23:45	97,91
25.09.2018	23:45	00:00	96,15
25.09.2018	00:00	00:15	95,43
25.09.2018	00:15	00:30	94,07
25.09.2018	00:30	00:45	92,49
25.09.2018	00:45	01:00	91,75
25.09.2018	01:00	01:15	92,98
25.09.2018	01:15	01:30	92,24
25.09.2018	01:30	01:45	92,16
25.09.2018	01:45	02:00	94,43
25.09.2018	02:00	02:15	95,66
25.09.2018	02:15	02:30	96,23
25.09.2018	02:30	02:45	98,77
25.09.2018	02:45	03:00	102,39
25.09.2018	03:00	03:15	106,07
25.09.2018	03:15	03:30	105,84
25.09.2018	03:30	03:45	107,58
25.09.2018	03:45	04:00	108,60
25.09.2018	04:00	04:15	117,13
25.09.2018	04:15	04:30	119,60
25.09.2018	04:30	04:45	120,51
25.09.2018	04:45	05:00	126,00
25.09.2018	05:00	05:15	135,79
25.09.2018	05:15	05:30	145,64
25.09.2018	05:30	05:45	168,27
25.09.2018	05:45	06:00	174,11
25.09.2018	06:00	06:15	188,63
25.09.2018	06:15	06:30	193,07
25.09.2018	06:30	06:45	198,40
25.09.2018	06:45	07:00	201,05
25.09.2018	07:00	07:15	207,10
25.09.2018	07:15	07:30	205,46
25.09.2018	07:30	07:45	202,39
25.09.2018	07:45	08:00	205,31
25.09.2018	08:00	08:15	202,25
25.09.2018	08:15	08:30	204,47
25.09.2018	08:30	08:45	200,70
25.09.2018	08:45	09:00	199,89

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.09.2018	09:00	09:15	199,82
25.09.2018	09:15	09:30	200,57
25.09.2018	09:30	09:45	202,39
25.09.2018	09:45	10:00	203,97
25.09.2018	10:00	10:15	205,50
25.09.2018	10:15	10:30	207,93
25.09.2018	10:30	10:45	207,13
25.09.2018	10:45	11:00	212,22
25.09.2018	11:00	11:15	205,81
25.09.2018	11:15	11:30	204,04
25.09.2018	11:30	11:45	204,58
25.09.2018	11:45	12:00	209,36
25.09.2018	12:00	12:15	207,08
25.09.2018	12:15	12:30	203,02
25.09.2018	12:30	12:45	207,21
25.09.2018	12:45	13:00	204,61
25.09.2018	13:00	13:15	197,42
25.09.2018	13:15	13:30	195,39
25.09.2018	13:30	13:45	186,96
25.09.2018	13:45	14:00	190,11
25.09.2018	14:00	14:15	194,35
25.09.2018	14:15	14:30	184,38
25.09.2018	14:30	14:45	189,13
25.09.2018	14:45	15:00	189,99
25.09.2018	15:00	15:15	193,14
25.09.2018	15:15	15:30	189,67
25.09.2018	15:30	15:45	195,17
25.09.2018	15:45	16:00	196,70
25.09.2018	16:00	16:15	192,55
25.09.2018	16:15	16:30	195,82
25.09.2018	16:30	16:45	209,42
25.09.2018	16:45	17:00	210,35
25.09.2018	17:00	17:15	216,23
25.09.2018	17:15	17:30	217,22
25.09.2018	17:30	17:45	218,74
25.09.2018	17:45	18:00	230,41
25.09.2018	18:00	18:15	232,88
25.09.2018	18:15	18:30	236,90
25.09.2018	18:30	18:45	254,18
25.09.2018	18:45	19:00	251,09
25.09.2018	19:00	19:15	246,45
25.09.2018	19:15	19:30	234,71
25.09.2018	19:30	19:45	228,21
25.09.2018	19:45	20:00	208,77
25.09.2018	20:00	20:15	200,52
25.09.2018	20:15	20:30	187,22
25.09.2018	20:30	20:45	180,57
25.09.2018	20:45	21:00	175,43
25.09.2018	21:00	21:15	161,93

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.09.2018	21:15	21:30	151,13
25.09.2018	21:30	21:45	141,89
25.09.2018	21:45	22:00	132,03
25.09.2018	22:00	22:15	125,64
25.09.2018	22:15	22:30	120,68
25.09.2018	22:30	22:45	114,94
25.09.2018	22:45	23:00	107,73
25.09.2018	23:00	23:15	103,98
25.09.2018	23:15	23:30	101,39
25.09.2018	23:30	23:45	97,32
26.09.2018	23:45	00:00	95,95
26.09.2018	00:00	00:15	94,72
26.09.2018	00:15	00:30	93,28
26.09.2018	00:30	00:45	92,27
26.09.2018	00:45	01:00	92,34
26.09.2018	01:00	01:15	92,42
26.09.2018	01:15	01:30	91,73
26.09.2018	01:30	01:45	90,97
26.09.2018	01:45	02:00	92,38
26.09.2018	02:00	02:15	94,83
26.09.2018	02:15	02:30	94,40
26.09.2018	02:30	02:45	95,00
26.09.2018	02:45	03:00	97,89
26.09.2018	03:00	03:15	100,95
26.09.2018	03:15	03:30	100,40
26.09.2018	03:30	03:45	101,82
26.09.2018	03:45	04:00	101,63
26.09.2018	04:00	04:15	108,85
26.09.2018	04:15	04:30	115,37
26.09.2018	04:30	04:45	118,54
26.09.2018	04:45	05:00	126,69
26.09.2018	05:00	05:15	135,17
26.09.2018	05:15	05:30	149,59
26.09.2018	05:30	05:45	166,56
26.09.2018	05:45	06:00	184,57
26.09.2018	06:00	06:15	195,90
26.09.2018	06:15	06:30	203,94
26.09.2018	06:30	06:45	211,94
26.09.2018	06:45	07:00	214,23
26.09.2018	07:00	07:15	213,81
26.09.2018	07:15	07:30	217,48
26.09.2018	07:30	07:45	217,22
26.09.2018	07:45	08:00	217,67
26.09.2018	08:00	08:15	220,41
26.09.2018	08:15	08:30	212,15
26.09.2018	08:30	08:45	213,96
26.09.2018	08:45	09:00	220,18
26.09.2018	09:00	09:15	221,67
26.09.2018	09:15	09:30	212,11

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.09.2018	09:30	09:45	207,53
26.09.2018	09:45	10:00	207,81
26.09.2018	10:00	10:15	212,42
26.09.2018	10:15	10:30	218,60
26.09.2018	10:30	10:45	223,26
26.09.2018	10:45	11:00	222,64
26.09.2018	11:00	11:15	225,67
26.09.2018	11:15	11:30	228,05
26.09.2018	11:30	11:45	230,17
26.09.2018	11:45	12:00	227,02
26.09.2018	12:00	12:15	219,63
26.09.2018	12:15	12:30	216,76
26.09.2018	12:30	12:45	217,49
26.09.2018	12:45	13:00	218,33
26.09.2018	13:00	13:15	216,65
26.09.2018	13:15	13:30	212,46
26.09.2018	13:30	13:45	211,03
26.09.2018	13:45	14:00	208,84
26.09.2018	14:00	14:15	212,99
26.09.2018	14:15	14:30	207,98
26.09.2018	14:30	14:45	215,86
26.09.2018	14:45	15:00	214,76
26.09.2018	15:00	15:15	213,70
26.09.2018	15:15	15:30	210,15
26.09.2018	15:30	15:45	213,43
26.09.2018	15:45	16:00	213,28
26.09.2018	16:00	16:15	215,31
26.09.2018	16:15	16:30	218,23
26.09.2018	16:30	16:45	220,50
26.09.2018	16:45	17:00	226,01
26.09.2018	17:00	17:15	239,99
26.09.2018	17:15	17:30	247,81
26.09.2018	17:30	17:45	253,77
26.09.2018	17:45	18:00	249,25
26.09.2018	18:00	18:15	249,77
26.09.2018	18:15	18:30	255,37
26.09.2018	18:30	18:45	268,11
26.09.2018	18:45	19:00	266,93
26.09.2018	19:00	19:15	257,42
26.09.2018	19:15	19:30	244,30
26.09.2018	19:30	19:45	235,80
26.09.2018	19:45	20:00	220,05
26.09.2018	20:00	20:15	208,64
26.09.2018	20:15	20:30	199,29
26.09.2018	20:30	20:45	190,70
26.09.2018	20:45	21:00	183,36
26.09.2018	21:00	21:15	167,23
26.09.2018	21:15	21:30	155,63
26.09.2018	21:30	21:45	144,99

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.09.2018	21:45	22:00	136,30
26.09.2018	22:00	22:15	123,42
26.09.2018	22:15	22:30	116,21
26.09.2018	22:30	22:45	109,05
26.09.2018	22:45	23:00	106,55
26.09.2018	23:00	23:15	102,69
26.09.2018	23:15	23:30	100,37
26.09.2018	23:30	23:45	98,91
27.09.2018	23:45	00:00	98,27
27.09.2018	00:00	00:15	96,33
27.09.2018	00:15	00:30	94,60
27.09.2018	00:30	00:45	92,32
27.09.2018	00:45	01:00	92,20
27.09.2018	01:00	01:15	91,43
27.09.2018	01:15	01:30	90,33
27.09.2018	01:30	01:45	90,02
27.09.2018	01:45	02:00	90,17
27.09.2018	02:00	02:15	90,75
27.09.2018	02:15	02:30	90,85
27.09.2018	02:30	02:45	91,97
27.09.2018	02:45	03:00	92,85
27.09.2018	03:00	03:15	94,74
27.09.2018	03:15	03:30	95,38
27.09.2018	03:30	03:45	97,65
27.09.2018	03:45	04:00	99,15
27.09.2018	04:00	04:15	107,64
27.09.2018	04:15	04:30	112,18
27.09.2018	04:30	04:45	114,72
27.09.2018	04:45	05:00	126,54
27.09.2018	05:00	05:15	138,42
27.09.2018	05:15	05:30	148,55
27.09.2018	05:30	05:45	168,12
27.09.2018	05:45	06:00	182,35
27.09.2018	06:00	06:15	200,50
27.09.2018	06:15	06:30	205,36
27.09.2018	06:30	06:45	214,40
27.09.2018	06:45	07:00	213,48
27.09.2018	07:00	07:15	219,00
27.09.2018	07:15	07:30	227,60
27.09.2018	07:30	07:45	218,41
27.09.2018	07:45	08:00	223,47
27.09.2018	08:00	08:15	216,50
27.09.2018	08:15	08:30	223,69
27.09.2018	08:30	08:45	220,67
27.09.2018	08:45	09:00	221,37
27.09.2018	09:00	09:15	221,69
27.09.2018	09:15	09:30	230,03
27.09.2018	09:30	09:45	228,28
27.09.2018	09:45	10:00	226,37

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.09.2018	10:00	10:15	230,57
27.09.2018	10:15	10:30	226,98
27.09.2018	10:30	10:45	232,92
27.09.2018	10:45	11:00	236,47
27.09.2018	11:00	11:15	228,93
27.09.2018	11:15	11:30	225,11
27.09.2018	11:30	11:45	219,90
27.09.2018	11:45	12:00	226,04
27.09.2018	12:00	12:15	234,89
27.09.2018	12:15	12:30	236,68
27.09.2018	12:30	12:45	230,25
27.09.2018	12:45	13:00	224,03
27.09.2018	13:00	13:15	218,21
27.09.2018	13:15	13:30	214,98
27.09.2018	13:30	13:45	220,13
27.09.2018	13:45	14:00	222,12
27.09.2018	14:00	14:15	220,27
27.09.2018	14:15	14:30	218,04
27.09.2018	14:30	14:45	208,00
27.09.2018	14:45	15:00	207,32
27.09.2018	15:00	15:15	215,59
27.09.2018	15:15	15:30	215,86
27.09.2018	15:30	15:45	210,71
27.09.2018	15:45	16:00	202,11
27.09.2018	16:00	16:15	211,58
27.09.2018	16:15	16:30	211,65
27.09.2018	16:30	16:45	210,70
27.09.2018	16:45	17:00	220,82
27.09.2018	17:00	17:15	223,70
27.09.2018	17:15	17:30	234,18
27.09.2018	17:30	17:45	238,04
27.09.2018	17:45	18:00	239,69
27.09.2018	18:00	18:15	248,88
27.09.2018	18:15	18:30	264,07
27.09.2018	18:30	18:45	257,55
27.09.2018	18:45	19:00	246,03
27.09.2018	19:00	19:15	240,35
27.09.2018	19:15	19:30	231,68
27.09.2018	19:30	19:45	227,80
27.09.2018	19:45	20:00	216,54
27.09.2018	20:00	20:15	199,82
27.09.2018	20:15	20:30	190,19
27.09.2018	20:30	20:45	185,67
27.09.2018	20:45	21:00	183,05
27.09.2018	21:00	21:15	168,70
27.09.2018	21:15	21:30	155,06
27.09.2018	21:30	21:45	145,28
27.09.2018	21:45	22:00	137,59
27.09.2018	22:00	22:15	129,01

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.09.2018	22:15	22:30	122,63
27.09.2018	22:30	22:45	118,62
27.09.2018	22:45	23:00	113,44
27.09.2018	23:00	23:15	106,61
27.09.2018	23:15	23:30	104,02
27.09.2018	23:30	23:45	100,70
28.09.2018	23:45	00:00	97,87
28.09.2018	00:00	00:15	96,57
28.09.2018	00:15	00:30	94,73
28.09.2018	00:30	00:45	94,69
28.09.2018	00:45	01:00	93,32
28.09.2018	01:00	01:15	91,60
28.09.2018	01:15	01:30	90,76
28.09.2018	01:30	01:45	90,34
28.09.2018	01:45	02:00	90,65
28.09.2018	02:00	02:15	91,60
28.09.2018	02:15	02:30	92,43
28.09.2018	02:30	02:45	92,73
28.09.2018	02:45	03:00	94,22
28.09.2018	03:00	03:15	95,70
28.09.2018	03:15	03:30	97,27
28.09.2018	03:30	03:45	99,46
28.09.2018	03:45	04:00	102,24
28.09.2018	04:00	04:15	110,37
28.09.2018	04:15	04:30	115,08
28.09.2018	04:30	04:45	118,96
28.09.2018	04:45	05:00	129,06
28.09.2018	05:00	05:15	135,62
28.09.2018	05:15	05:30	151,50
28.09.2018	05:30	05:45	161,66
28.09.2018	05:45	06:00	180,36
28.09.2018	06:00	06:15	192,90
28.09.2018	06:15	06:30	196,21
28.09.2018	06:30	06:45	203,11
28.09.2018	06:45	07:00	206,14
28.09.2018	07:00	07:15	217,96
28.09.2018	07:15	07:30	214,19
28.09.2018	07:30	07:45	212,65
28.09.2018	07:45	08:00	216,18
28.09.2018	08:00	08:15	211,31
28.09.2018	08:15	08:30	205,72
28.09.2018	08:30	08:45	199,80
28.09.2018	08:45	09:00	200,24
28.09.2018	09:00	09:15	206,98
28.09.2018	09:15	09:30	210,49
28.09.2018	09:30	09:45	215,11
28.09.2018	09:45	10:00	207,26
28.09.2018	10:00	10:15	205,57
28.09.2018	10:15	10:30	207,83

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.09.2018	10:30	10:45	209,88
28.09.2018	10:45	11:00	213,32
28.09.2018	11:00	11:15	218,62
28.09.2018	11:15	11:30	215,71
28.09.2018	11:30	11:45	208,89
28.09.2018	11:45	12:00	205,71
28.09.2018	12:00	12:15	198,69
28.09.2018	12:15	12:30	198,00
28.09.2018	12:30	12:45	195,23
28.09.2018	12:45	13:00	196,01
28.09.2018	13:00	13:15	190,23
28.09.2018	13:15	13:30	177,66
28.09.2018	13:30	13:45	175,91
28.09.2018	13:45	14:00	178,85
28.09.2018	14:00	14:15	175,49
28.09.2018	14:15	14:30	177,72
28.09.2018	14:30	14:45	173,86
28.09.2018	14:45	15:00	169,35
28.09.2018	15:00	15:15	167,52
28.09.2018	15:15	15:30	163,25
28.09.2018	15:30	15:45	166,43
28.09.2018	15:45	16:00	167,33
28.09.2018	16:00	16:15	173,74
28.09.2018	16:15	16:30	180,42
28.09.2018	16:30	16:45	185,16
28.09.2018	16:45	17:00	191,76
28.09.2018	17:00	17:15	189,17
28.09.2018	17:15	17:30	192,01
28.09.2018	17:30	17:45	201,05
28.09.2018	17:45	18:00	204,25
28.09.2018	18:00	18:15	216,21
28.09.2018	18:15	18:30	229,70
28.09.2018	18:30	18:45	240,51
28.09.2018	18:45	19:00	237,16
28.09.2018	19:00	19:15	229,76
28.09.2018	19:15	19:30	223,10
28.09.2018	19:30	19:45	208,79
28.09.2018	19:45	20:00	201,65
28.09.2018	20:00	20:15	193,86
28.09.2018	20:15	20:30	185,44
28.09.2018	20:30	20:45	182,04
28.09.2018	20:45	21:00	176,43
28.09.2018	21:00	21:15	165,01
28.09.2018	21:15	21:30	158,48
28.09.2018	21:30	21:45	152,87
28.09.2018	21:45	22:00	141,50
28.09.2018	22:00	22:15	138,48
28.09.2018	22:15	22:30	130,04
28.09.2018	22:30	22:45	123,23

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.09.2018	22:45	23:00	117,30
28.09.2018	23:00	23:15	111,36
28.09.2018	23:15	23:30	106,82
28.09.2018	23:30	23:45	104,47
29.09.2018	23:45	00:00	100,06
29.09.2018	00:00	00:15	98,06
29.09.2018	00:15	00:30	96,39
29.09.2018	00:30	00:45	96,31
29.09.2018	00:45	01:00	95,12
29.09.2018	01:00	01:15	94,17
29.09.2018	01:15	01:30	93,11
29.09.2018	01:30	01:45	93,22
29.09.2018	01:45	02:00	95,13
29.09.2018	02:00	02:15	96,83
29.09.2018	02:15	02:30	98,00
29.09.2018	02:30	02:45	97,59
29.09.2018	02:45	03:00	98,82
29.09.2018	03:00	03:15	99,85
29.09.2018	03:15	03:30	101,33
29.09.2018	03:30	03:45	106,77
29.09.2018	03:45	04:00	106,64
29.09.2018	04:00	04:15	107,25
29.09.2018	04:15	04:30	107,86
29.09.2018	04:30	04:45	105,81
29.09.2018	04:45	05:00	104,11
29.09.2018	05:00	05:15	106,26
29.09.2018	05:15	05:30	111,86
29.09.2018	05:30	05:45	115,69
29.09.2018	05:45	06:00	119,11
29.09.2018	06:00	06:15	122,43
29.09.2018	06:15	06:30	123,14
29.09.2018	06:30	06:45	131,91
29.09.2018	06:45	07:00	139,16
29.09.2018	07:00	07:15	151,42
29.09.2018	07:15	07:30	160,60
29.09.2018	07:30	07:45	166,86
29.09.2018	07:45	08:00	171,13
29.09.2018	08:00	08:15	176,11
29.09.2018	08:15	08:30	177,94
29.09.2018	08:30	08:45	183,44
29.09.2018	08:45	09:00	189,62
29.09.2018	09:00	09:15	188,39
29.09.2018	09:15	09:30	190,22
29.09.2018	09:30	09:45	182,63
29.09.2018	09:45	10:00	179,75
29.09.2018	10:00	10:15	186,65
29.09.2018	10:15	10:30	191,61
29.09.2018	10:30	10:45	182,55
29.09.2018	10:45	11:00	189,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.09.2018	11:00	11:15	182,51
29.09.2018	11:15	11:30	186,29
29.09.2018	11:30	11:45	178,86
29.09.2018	11:45	12:00	179,13
29.09.2018	12:00	12:15	172,09
29.09.2018	12:15	12:30	184,19
29.09.2018	12:30	12:45	182,30
29.09.2018	12:45	13:00	178,27
29.09.2018	13:00	13:15	180,24
29.09.2018	13:15	13:30	176,22
29.09.2018	13:30	13:45	168,10
29.09.2018	13:45	14:00	172,24
29.09.2018	14:00	14:15	170,84
29.09.2018	14:15	14:30	170,97
29.09.2018	14:30	14:45	171,12
29.09.2018	14:45	15:00	175,26
29.09.2018	15:00	15:15	173,41
29.09.2018	15:15	15:30	172,80
29.09.2018	15:30	15:45	172,52
29.09.2018	15:45	16:00	174,23
29.09.2018	16:00	16:15	176,40
29.09.2018	16:15	16:30	182,98
29.09.2018	16:30	16:45	188,41
29.09.2018	16:45	17:00	189,45
29.09.2018	17:00	17:15	194,20
29.09.2018	17:15	17:30	194,01
29.09.2018	17:30	17:45	202,29
29.09.2018	17:45	18:00	207,87
29.09.2018	18:00	18:15	219,77
29.09.2018	18:15	18:30	225,95
29.09.2018	18:30	18:45	231,18
29.09.2018	18:45	19:00	227,04
29.09.2018	19:00	19:15	218,68
29.09.2018	19:15	19:30	211,50
29.09.2018	19:30	19:45	211,74
29.09.2018	19:45	20:00	197,30
29.09.2018	20:00	20:15	190,88
29.09.2018	20:15	20:30	183,30
29.09.2018	20:30	20:45	179,93
29.09.2018	20:45	21:00	178,72
29.09.2018	21:00	21:15	171,67
29.09.2018	21:15	21:30	163,24
29.09.2018	21:30	21:45	153,92
29.09.2018	21:45	22:00	143,47
29.09.2018	22:00	22:15	137,57
29.09.2018	22:15	22:30	133,74
29.09.2018	22:30	22:45	128,93
29.09.2018	22:45	23:00	120,85
29.09.2018	23:00	23:15	116,09

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.09.2018	23:15	23:30	110,63
29.09.2018	23:30	23:45	104,95
30.09.2018	23:45	00:00	101,62
30.09.2018	00:00	00:15	98,90
30.09.2018	00:15	00:30	96,82
30.09.2018	00:30	00:45	97,48
30.09.2018	00:45	01:00	96,29
30.09.2018	01:00	01:15	94,57
30.09.2018	01:15	01:30	93,04
30.09.2018	01:30	01:45	92,30
30.09.2018	01:45	02:00	93,13
30.09.2018	02:00	02:15	93,77
30.09.2018	02:15	02:30	94,11
30.09.2018	02:30	02:45	98,23
30.09.2018	02:45	03:00	96,61
30.09.2018	03:00	03:15	99,30
30.09.2018	03:15	03:30	99,75
30.09.2018	03:30	03:45	99,73
30.09.2018	03:45	04:00	102,28
30.09.2018	04:00	04:15	103,67
30.09.2018	04:15	04:30	104,05
30.09.2018	04:30	04:45	101,42
30.09.2018	04:45	05:00	98,35
30.09.2018	05:00	05:15	101,01
30.09.2018	05:15	05:30	102,71
30.09.2018	05:30	05:45	104,32
30.09.2018	05:45	06:00	105,87
30.09.2018	06:00	06:15	111,54
30.09.2018	06:15	06:30	109,80
30.09.2018	06:30	06:45	114,03
30.09.2018	06:45	07:00	119,74
30.09.2018	07:00	07:15	130,04
30.09.2018	07:15	07:30	134,90
30.09.2018	07:30	07:45	144,82
30.09.2018	07:45	08:00	146,68
30.09.2018	08:00	08:15	156,95
30.09.2018	08:15	08:30	160,78
30.09.2018	08:30	08:45	174,03
30.09.2018	08:45	09:00	171,83
30.09.2018	09:00	09:15	177,27
30.09.2018	09:15	09:30	176,29
30.09.2018	09:30	09:45	181,55
30.09.2018	09:45	10:00	177,63
30.09.2018	10:00	10:15	175,43
30.09.2018	10:15	10:30	177,67
30.09.2018	10:30	10:45	190,70
30.09.2018	10:45	11:00	184,76
30.09.2018	11:00	11:15	183,68
30.09.2018	11:15	11:30	184,60

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.09.2018	11:30	11:45	186,60
30.09.2018	11:45	12:00	180,95
30.09.2018	12:00	12:15	172,82
30.09.2018	12:15	12:30	173,72
30.09.2018	12:30	12:45	169,77
30.09.2018	12:45	13:00	171,16
30.09.2018	13:00	13:15	165,41
30.09.2018	13:15	13:30	162,99
30.09.2018	13:30	13:45	159,15
30.09.2018	13:45	14:00	154,21
30.09.2018	14:00	14:15	157,06
30.09.2018	14:15	14:30	154,37
30.09.2018	14:30	14:45	154,21
30.09.2018	14:45	15:00	162,40
30.09.2018	15:00	15:15	164,58
30.09.2018	15:15	15:30	170,24
30.09.2018	15:30	15:45	169,09
30.09.2018	15:45	16:00	168,86
30.09.2018	16:00	16:15	167,41
30.09.2018	16:15	16:30	175,82
30.09.2018	16:30	16:45	177,01
30.09.2018	16:45	17:00	182,01
30.09.2018	17:00	17:15	186,00
30.09.2018	17:15	17:30	196,97
30.09.2018	17:30	17:45	207,94
30.09.2018	17:45	18:00	218,68
30.09.2018	18:00	18:15	224,29
30.09.2018	18:15	18:30	242,72
30.09.2018	18:30	18:45	240,86
30.09.2018	18:45	19:00	232,05
30.09.2018	19:00	19:15	226,53
30.09.2018	19:15	19:30	215,28
30.09.2018	19:30	19:45	210,26
30.09.2018	19:45	20:00	196,27
30.09.2018	20:00	20:15	188,50
30.09.2018	20:15	20:30	180,55
30.09.2018	20:30	20:45	174,06
30.09.2018	20:45	21:00	168,56
30.09.2018	21:00	21:15	156,55
30.09.2018	21:15	21:30	151,37
30.09.2018	21:30	21:45	140,22
30.09.2018	21:45	22:00	134,29
30.09.2018	22:00	22:15	129,67
30.09.2018	22:15	22:30	122,15
30.09.2018	22:30	22:45	115,10
30.09.2018	22:45	23:00	110,90
30.09.2018	23:00	23:15	106,33
30.09.2018	23:15	23:30	101,96
30.09.2018	23:30	23:45	99,16

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.10.2018	23:45	00:00	96,56
01.10.2018	00:00	00:15	95,64
01.10.2018	00:15	00:30	93,85
01.10.2018	00:30	00:45	92,92
01.10.2018	00:45	01:00	93,10
01.10.2018	01:00	01:15	92,03
01.10.2018	01:15	01:30	91,68
01.10.2018	01:30	01:45	91,11
01.10.2018	01:45	02:00	91,55
01.10.2018	02:00	02:15	92,22
01.10.2018	02:15	02:30	93,47
01.10.2018	02:30	02:45	95,00
01.10.2018	02:45	03:00	95,68
01.10.2018	03:00	03:15	97,17
01.10.2018	03:15	03:30	99,23
01.10.2018	03:30	03:45	100,15
01.10.2018	03:45	04:00	102,39
01.10.2018	04:00	04:15	106,70
01.10.2018	04:15	04:30	113,38
01.10.2018	04:30	04:45	116,07
01.10.2018	04:45	05:00	115,66
01.10.2018	05:00	05:15	124,33
01.10.2018	05:15	05:30	135,36
01.10.2018	05:30	05:45	148,59
01.10.2018	05:45	06:00	154,27
01.10.2018	06:00	06:15	170,62
01.10.2018	06:15	06:30	173,04
01.10.2018	06:30	06:45	185,43
01.10.2018	06:45	07:00	188,79
01.10.2018	07:00	07:15	192,60
01.10.2018	07:15	07:30	197,21
01.10.2018	07:30	07:45	195,62
01.10.2018	07:45	08:00	202,73
01.10.2018	08:00	08:15	206,93
01.10.2018	08:15	08:30	209,26
01.10.2018	08:30	08:45	204,38
01.10.2018	08:45	09:00	199,23
01.10.2018	09:00	09:15	200,92
01.10.2018	09:15	09:30	207,72
01.10.2018	09:30	09:45	205,21
01.10.2018	09:45	10:00	198,77
01.10.2018	10:00	10:15	204,63
01.10.2018	10:15	10:30	210,27
01.10.2018	10:30	10:45	215,71
01.10.2018	10:45	11:00	224,48
01.10.2018	11:00	11:15	225,52
01.10.2018	11:15	11:30	224,34
01.10.2018	11:30	11:45	229,06
01.10.2018	11:45	12:00	229,74

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.10.2018	12:00	12:15	215,97
01.10.2018	12:15	12:30	215,25
01.10.2018	12:30	12:45	213,41
01.10.2018	12:45	13:00	220,10
01.10.2018	13:00	13:15	218,12
01.10.2018	13:15	13:30	204,24
01.10.2018	13:30	13:45	198,85
01.10.2018	13:45	14:00	197,30
01.10.2018	14:00	14:15	190,88
01.10.2018	14:15	14:30	194,73
01.10.2018	14:30	14:45	189,42
01.10.2018	14:45	15:00	200,31
01.10.2018	15:00	15:15	187,66
01.10.2018	15:15	15:30	184,60
01.10.2018	15:30	15:45	188,56
01.10.2018	15:45	16:00	191,69
01.10.2018	16:00	16:15	193,31
01.10.2018	16:15	16:30	201,85
01.10.2018	16:30	16:45	207,48
01.10.2018	16:45	17:00	208,94
01.10.2018	17:00	17:15	206,79
01.10.2018	17:15	17:30	218,34
01.10.2018	17:30	17:45	231,93
01.10.2018	17:45	18:00	238,42
01.10.2018	18:00	18:15	241,18
01.10.2018	18:15	18:30	254,47
01.10.2018	18:30	18:45	259,87
01.10.2018	18:45	19:00	250,89
01.10.2018	19:00	19:15	250,37
01.10.2018	19:15	19:30	234,64
01.10.2018	19:30	19:45	221,82
01.10.2018	19:45	20:00	212,24
01.10.2018	20:00	20:15	201,26
01.10.2018	20:15	20:30	193,19
01.10.2018	20:30	20:45	187,76
01.10.2018	20:45	21:00	184,57
01.10.2018	21:00	21:15	170,46
01.10.2018	21:15	21:30	158,86
01.10.2018	21:30	21:45	147,84
01.10.2018	21:45	22:00	140,70
01.10.2018	22:00	22:15	131,76
01.10.2018	22:15	22:30	123,52
01.10.2018	22:30	22:45	118,58
01.10.2018	22:45	23:00	110,54
01.10.2018	23:00	23:15	105,18
01.10.2018	23:15	23:30	100,93
01.10.2018	23:30	23:45	98,92
02.10.2018	23:45	00:00	97,33
02.10.2018	00:00	00:15	96,75

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.10.2018	00:15	00:30	96,44
02.10.2018	00:30	00:45	95,00
02.10.2018	00:45	01:00	93,95
02.10.2018	01:00	01:15	93,45
02.10.2018	01:15	01:30	92,71
02.10.2018	01:30	01:45	93,05
02.10.2018	01:45	02:00	96,26
02.10.2018	02:00	02:15	95,94
02.10.2018	02:15	02:30	97,58
02.10.2018	02:30	02:45	99,80
02.10.2018	02:45	03:00	103,11
02.10.2018	03:00	03:15	104,99
02.10.2018	03:15	03:30	105,59
02.10.2018	03:30	03:45	108,56
02.10.2018	03:45	04:00	109,00
02.10.2018	04:00	04:15	116,72
02.10.2018	04:15	04:30	119,35
02.10.2018	04:30	04:45	118,27
02.10.2018	04:45	05:00	117,77
02.10.2018	05:00	05:15	127,45
02.10.2018	05:15	05:30	136,01
02.10.2018	05:30	05:45	147,21
02.10.2018	05:45	06:00	162,11
02.10.2018	06:00	06:15	176,78
02.10.2018	06:15	06:30	186,53
02.10.2018	06:30	06:45	190,88
02.10.2018	06:45	07:00	200,05
02.10.2018	07:00	07:15	208,23
02.10.2018	07:15	07:30	208,21
02.10.2018	07:30	07:45	215,00
02.10.2018	07:45	08:00	210,13
02.10.2018	08:00	08:15	212,18
02.10.2018	08:15	08:30	218,50
02.10.2018	08:30	08:45	213,34
02.10.2018	08:45	09:00	217,59
02.10.2018	09:00	09:15	222,01
02.10.2018	09:15	09:30	228,44
02.10.2018	09:30	09:45	229,34
02.10.2018	09:45	10:00	225,35
02.10.2018	10:00	10:15	237,07
02.10.2018	10:15	10:30	237,93
02.10.2018	10:30	10:45	243,25
02.10.2018	10:45	11:00	242,94
02.10.2018	11:00	11:15	237,12
02.10.2018	11:15	11:30	244,63
02.10.2018	11:30	11:45	247,87
02.10.2018	11:45	12:00	239,12
02.10.2018	12:00	12:15	235,01
02.10.2018	12:15	12:30	240,12

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.10.2018	12:30	12:45	234,50
02.10.2018	12:45	13:00	234,21
02.10.2018	13:00	13:15	225,19
02.10.2018	13:15	13:30	222,32
02.10.2018	13:30	13:45	214,29
02.10.2018	13:45	14:00	208,94
02.10.2018	14:00	14:15	202,19
02.10.2018	14:15	14:30	199,73
02.10.2018	14:30	14:45	205,74
02.10.2018	14:45	15:00	201,56
02.10.2018	15:00	15:15	198,19
02.10.2018	15:15	15:30	195,36
02.10.2018	15:30	15:45	198,61
02.10.2018	15:45	16:00	196,78
02.10.2018	16:00	16:15	201,11
02.10.2018	16:15	16:30	187,64
02.10.2018	16:30	16:45	197,50
02.10.2018	16:45	17:00	199,50
02.10.2018	17:00	17:15	213,52
02.10.2018	17:15	17:30	208,56
02.10.2018	17:30	17:45	210,68
02.10.2018	17:45	18:00	219,42
02.10.2018	18:00	18:15	239,08
02.10.2018	18:15	18:30	249,56
02.10.2018	18:30	18:45	254,43
02.10.2018	18:45	19:00	243,51
02.10.2018	19:00	19:15	240,55
02.10.2018	19:15	19:30	225,86
02.10.2018	19:30	19:45	216,52
02.10.2018	19:45	20:00	208,36
02.10.2018	20:00	20:15	196,49
02.10.2018	20:15	20:30	186,69
02.10.2018	20:30	20:45	182,01
02.10.2018	20:45	21:00	177,42
02.10.2018	21:00	21:15	167,43
02.10.2018	21:15	21:30	162,23
02.10.2018	21:30	21:45	151,07
02.10.2018	21:45	22:00	145,05
02.10.2018	22:00	22:15	135,33
02.10.2018	22:15	22:30	129,54
02.10.2018	22:30	22:45	120,22
02.10.2018	22:45	23:00	114,07
02.10.2018	23:00	23:15	111,98
02.10.2018	23:15	23:30	108,17
02.10.2018	23:30	23:45	104,82
03.10.2018	23:45	00:00	101,94
03.10.2018	00:00	00:15	98,27
03.10.2018	00:15	00:30	97,23
03.10.2018	00:30	00:45	96,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.10.2018	00:45	01:00	96,78
03.10.2018	01:00	01:15	93,89
03.10.2018	01:15	01:30	93,31
03.10.2018	01:30	01:45	92,86
03.10.2018	01:45	02:00	93,35
03.10.2018	02:00	02:15	94,90
03.10.2018	02:15	02:30	96,73
03.10.2018	02:30	02:45	99,17
03.10.2018	02:45	03:00	101,45
03.10.2018	03:00	03:15	101,83
03.10.2018	03:15	03:30	101,35
03.10.2018	03:30	03:45	102,47
03.10.2018	03:45	04:00	104,44
03.10.2018	04:00	04:15	106,47
03.10.2018	04:15	04:30	108,06
03.10.2018	04:30	04:45	106,70
03.10.2018	04:45	05:00	102,23
03.10.2018	05:00	05:15	102,48
03.10.2018	05:15	05:30	102,88
03.10.2018	05:30	05:45	104,78
03.10.2018	05:45	06:00	107,50
03.10.2018	06:00	06:15	110,02
03.10.2018	06:15	06:30	116,80
03.10.2018	06:30	06:45	119,57
03.10.2018	06:45	07:00	124,06
03.10.2018	07:00	07:15	134,22
03.10.2018	07:15	07:30	137,63
03.10.2018	07:30	07:45	148,90
03.10.2018	07:45	08:00	156,55
03.10.2018	08:00	08:15	156,46
03.10.2018	08:15	08:30	162,90
03.10.2018	08:30	08:45	166,90
03.10.2018	08:45	09:00	170,21
03.10.2018	09:00	09:15	174,78
03.10.2018	09:15	09:30	173,18
03.10.2018	09:30	09:45	177,36
03.10.2018	09:45	10:00	177,55
03.10.2018	10:00	10:15	186,19
03.10.2018	10:15	10:30	189,08
03.10.2018	10:30	10:45	195,86
03.10.2018	10:45	11:00	189,30
03.10.2018	11:00	11:15	187,48
03.10.2018	11:15	11:30	188,40
03.10.2018	11:30	11:45	183,78
03.10.2018	11:45	12:00	183,39
03.10.2018	12:00	12:15	176,56
03.10.2018	12:15	12:30	176,45
03.10.2018	12:30	12:45	168,56
03.10.2018	12:45	13:00	169,87

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.10.2018	13:00	13:15	163,70
03.10.2018	13:15	13:30	156,85
03.10.2018	13:30	13:45	160,65
03.10.2018	13:45	14:00	151,68
03.10.2018	14:00	14:15	150,19
03.10.2018	14:15	14:30	148,90
03.10.2018	14:30	14:45	149,87
03.10.2018	14:45	15:00	145,70
03.10.2018	15:00	15:15	148,35
03.10.2018	15:15	15:30	155,35
03.10.2018	15:30	15:45	164,79
03.10.2018	15:45	16:00	159,53
03.10.2018	16:00	16:15	172,39
03.10.2018	16:15	16:30	168,02
03.10.2018	16:30	16:45	178,97
03.10.2018	16:45	17:00	190,05
03.10.2018	17:00	17:15	188,17
03.10.2018	17:15	17:30	196,81
03.10.2018	17:30	17:45	211,65
03.10.2018	17:45	18:00	218,51
03.10.2018	18:00	18:15	229,45
03.10.2018	18:15	18:30	239,04
03.10.2018	18:30	18:45	233,19
03.10.2018	18:45	19:00	237,06
03.10.2018	19:00	19:15	227,01
03.10.2018	19:15	19:30	219,46
03.10.2018	19:30	19:45	206,99
03.10.2018	19:45	20:00	194,28
03.10.2018	20:00	20:15	188,14
03.10.2018	20:15	20:30	184,35
03.10.2018	20:30	20:45	176,11
03.10.2018	20:45	21:00	177,53
03.10.2018	21:00	21:15	161,33
03.10.2018	21:15	21:30	151,20
03.10.2018	21:30	21:45	145,14
03.10.2018	21:45	22:00	136,24
03.10.2018	22:00	22:15	129,30
03.10.2018	22:15	22:30	122,46
03.10.2018	22:30	22:45	114,47
03.10.2018	22:45	23:00	109,79
03.10.2018	23:00	23:15	105,18
03.10.2018	23:15	23:30	100,85
03.10.2018	23:30	23:45	98,61
04.10.2018	23:45	00:00	99,39
04.10.2018	00:00	00:15	96,12
04.10.2018	00:15	00:30	94,58
04.10.2018	00:30	00:45	93,94
04.10.2018	00:45	01:00	93,68
04.10.2018	01:00	01:15	94,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.10.2018	01:15	01:30	92,75
04.10.2018	01:30	01:45	91,95
04.10.2018	01:45	02:00	92,32
04.10.2018	02:00	02:15	93,13
04.10.2018	02:15	02:30	93,60
04.10.2018	02:30	02:45	94,26
04.10.2018	02:45	03:00	96,03
04.10.2018	03:00	03:15	98,25
04.10.2018	03:15	03:30	100,49
04.10.2018	03:30	03:45	101,50
04.10.2018	03:45	04:00	102,89
04.10.2018	04:00	04:15	108,01
04.10.2018	04:15	04:30	115,12
04.10.2018	04:30	04:45	115,91
04.10.2018	04:45	05:00	118,04
04.10.2018	05:00	05:15	126,37
04.10.2018	05:15	05:30	133,00
04.10.2018	05:30	05:45	144,68
04.10.2018	05:45	06:00	153,60
04.10.2018	06:00	06:15	167,32
04.10.2018	06:15	06:30	174,00
04.10.2018	06:30	06:45	183,33
04.10.2018	06:45	07:00	192,43
04.10.2018	07:00	07:15	206,19
04.10.2018	07:15	07:30	208,63
04.10.2018	07:30	07:45	215,29
04.10.2018	07:45	08:00	214,62
04.10.2018	08:00	08:15	214,71
04.10.2018	08:15	08:30	212,50
04.10.2018	08:30	08:45	205,28
04.10.2018	08:45	09:00	213,07
04.10.2018	09:00	09:15	220,52
04.10.2018	09:15	09:30	214,23
04.10.2018	09:30	09:45	217,57
04.10.2018	09:45	10:00	216,74
04.10.2018	10:00	10:15	216,34
04.10.2018	10:15	10:30	218,60
04.10.2018	10:30	10:45	227,01
04.10.2018	10:45	11:00	224,93
04.10.2018	11:00	11:15	228,75
04.10.2018	11:15	11:30	229,03
04.10.2018	11:30	11:45	233,36
04.10.2018	11:45	12:00	234,16
04.10.2018	12:00	12:15	218,86
04.10.2018	12:15	12:30	213,45
04.10.2018	12:30	12:45	219,24
04.10.2018	12:45	13:00	215,43
04.10.2018	13:00	13:15	197,66
04.10.2018	13:15	13:30	199,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.10.2018	13:30	13:45	198,88
04.10.2018	13:45	14:00	198,14
04.10.2018	14:00	14:15	201,45
04.10.2018	14:15	14:30	207,20
04.10.2018	14:30	14:45	202,15
04.10.2018	14:45	15:00	201,22
04.10.2018	15:00	15:15	204,10
04.10.2018	15:15	15:30	198,33
04.10.2018	15:30	15:45	196,48
04.10.2018	15:45	16:00	196,99
04.10.2018	16:00	16:15	201,59
04.10.2018	16:15	16:30	200,65
04.10.2018	16:30	16:45	208,99
04.10.2018	16:45	17:00	209,69
04.10.2018	17:00	17:15	220,19
04.10.2018	17:15	17:30	224,33
04.10.2018	17:30	17:45	237,43
04.10.2018	17:45	18:00	245,50
04.10.2018	18:00	18:15	260,55
04.10.2018	18:15	18:30	258,54
04.10.2018	18:30	18:45	255,61
04.10.2018	18:45	19:00	249,72
04.10.2018	19:00	19:15	241,59
04.10.2018	19:15	19:30	229,88
04.10.2018	19:30	19:45	218,59
04.10.2018	19:45	20:00	204,25
04.10.2018	20:00	20:15	193,86
04.10.2018	20:15	20:30	182,96
04.10.2018	20:30	20:45	182,56
04.10.2018	20:45	21:00	179,88
04.10.2018	21:00	21:15	171,46
04.10.2018	21:15	21:30	159,85
04.10.2018	21:30	21:45	150,07
04.10.2018	21:45	22:00	138,42
04.10.2018	22:00	22:15	131,17
04.10.2018	22:15	22:30	125,03
04.10.2018	22:30	22:45	119,04
04.10.2018	22:45	23:00	112,78
04.10.2018	23:00	23:15	109,71
04.10.2018	23:15	23:30	103,24
04.10.2018	23:30	23:45	100,25
05.10.2018	23:45	00:00	97,54
05.10.2018	00:00	00:15	96,33
05.10.2018	00:15	00:30	94,70
05.10.2018	00:30	00:45	93,17
05.10.2018	00:45	01:00	93,69
05.10.2018	01:00	01:15	91,65
05.10.2018	01:15	01:30	91,26
05.10.2018	01:30	01:45	90,66

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.10.2018	01:45	02:00	91,36
05.10.2018	02:00	02:15	90,82
05.10.2018	02:15	02:30	91,24
05.10.2018	02:30	02:45	92,66
05.10.2018	02:45	03:00	97,01
05.10.2018	03:00	03:15	95,54
05.10.2018	03:15	03:30	97,34
05.10.2018	03:30	03:45	102,11
05.10.2018	03:45	04:00	103,29
05.10.2018	04:00	04:15	109,11
05.10.2018	04:15	04:30	113,66
05.10.2018	04:30	04:45	114,51
05.10.2018	04:45	05:00	119,23
05.10.2018	05:00	05:15	131,89
05.10.2018	05:15	05:30	136,59
05.10.2018	05:30	05:45	141,41
05.10.2018	05:45	06:00	150,75
05.10.2018	06:00	06:15	167,13
05.10.2018	06:15	06:30	173,60
05.10.2018	06:30	06:45	177,59
05.10.2018	06:45	07:00	182,51
05.10.2018	07:00	07:15	186,77
05.10.2018	07:15	07:30	193,85
05.10.2018	07:30	07:45	202,62
05.10.2018	07:45	08:00	202,51
05.10.2018	08:00	08:15	204,67
05.10.2018	08:15	08:30	205,44
05.10.2018	08:30	08:45	202,65
05.10.2018	08:45	09:00	205,90
05.10.2018	09:00	09:15	202,57
05.10.2018	09:15	09:30	205,74
05.10.2018	09:30	09:45	206,99
05.10.2018	09:45	10:00	205,61
05.10.2018	10:00	10:15	199,09
05.10.2018	10:15	10:30	215,93
05.10.2018	10:30	10:45	206,05
05.10.2018	10:45	11:00	203,24
05.10.2018	11:00	11:15	201,01
05.10.2018	11:15	11:30	196,11
05.10.2018	11:30	11:45	190,53
05.10.2018	11:45	12:00	190,50
05.10.2018	12:00	12:15	184,11
05.10.2018	12:15	12:30	189,75
05.10.2018	12:30	12:45	184,91
05.10.2018	12:45	13:00	182,42
05.10.2018	13:00	13:15	173,86
05.10.2018	13:15	13:30	165,75
05.10.2018	13:30	13:45	165,76
05.10.2018	13:45	14:00	168,97

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.10.2018	14:00	14:15	166,81
05.10.2018	14:15	14:30	163,61
05.10.2018	14:30	14:45	161,16
05.10.2018	14:45	15:00	159,59
05.10.2018	15:00	15:15	159,60
05.10.2018	15:15	15:30	161,35
05.10.2018	15:30	15:45	165,94
05.10.2018	15:45	16:00	163,24
05.10.2018	16:00	16:15	170,08
05.10.2018	16:15	16:30	176,89
05.10.2018	16:30	16:45	181,33
05.10.2018	16:45	17:00	184,17
05.10.2018	17:00	17:15	192,80
05.10.2018	17:15	17:30	194,22
05.10.2018	17:30	17:45	202,64
05.10.2018	17:45	18:00	212,02
05.10.2018	18:00	18:15	229,85
05.10.2018	18:15	18:30	245,40
05.10.2018	18:30	18:45	246,68
05.10.2018	18:45	19:00	249,23
05.10.2018	19:00	19:15	232,94
05.10.2018	19:15	19:30	216,50
05.10.2018	19:30	19:45	208,25
05.10.2018	19:45	20:00	197,40
05.10.2018	20:00	20:15	190,56
05.10.2018	20:15	20:30	187,32
05.10.2018	20:30	20:45	179,96
05.10.2018	20:45	21:00	175,32
05.10.2018	21:00	21:15	163,69
05.10.2018	21:15	21:30	155,94
05.10.2018	21:30	21:45	151,65
05.10.2018	21:45	22:00	146,33
05.10.2018	22:00	22:15	135,04
05.10.2018	22:15	22:30	128,55
05.10.2018	22:30	22:45	122,43
05.10.2018	22:45	23:00	116,70
05.10.2018	23:00	23:15	112,63
05.10.2018	23:15	23:30	110,11
05.10.2018	23:30	23:45	104,85
06.10.2018	23:45	00:00	100,80
06.10.2018	00:00	00:15	100,04
06.10.2018	00:15	00:30	97,49
06.10.2018	00:30	00:45	95,04
06.10.2018	00:45	01:00	95,10
06.10.2018	01:00	01:15	94,54
06.10.2018	01:15	01:30	94,30
06.10.2018	01:30	01:45	94,10
06.10.2018	01:45	02:00	93,84
06.10.2018	02:00	02:15	93,30

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.10.2018	02:15	02:30	92,88
06.10.2018	02:30	02:45	94,07
06.10.2018	02:45	03:00	96,12
06.10.2018	03:00	03:15	98,58
06.10.2018	03:15	03:30	99,22
06.10.2018	03:30	03:45	102,03
06.10.2018	03:45	04:00	102,39
06.10.2018	04:00	04:15	104,72
06.10.2018	04:15	04:30	107,37
06.10.2018	04:30	04:45	106,52
06.10.2018	04:45	05:00	106,93
06.10.2018	05:00	05:15	109,61
06.10.2018	05:15	05:30	111,16
06.10.2018	05:30	05:45	112,74
06.10.2018	05:45	06:00	116,75
06.10.2018	06:00	06:15	120,24
06.10.2018	06:15	06:30	121,10
06.10.2018	06:30	06:45	129,99
06.10.2018	06:45	07:00	133,81
06.10.2018	07:00	07:15	140,06
06.10.2018	07:15	07:30	146,14
06.10.2018	07:30	07:45	160,74
06.10.2018	07:45	08:00	162,59
06.10.2018	08:00	08:15	166,58
06.10.2018	08:15	08:30	174,54
06.10.2018	08:30	08:45	176,43
06.10.2018	08:45	09:00	175,76
06.10.2018	09:00	09:15	170,64
06.10.2018	09:15	09:30	167,56
06.10.2018	09:30	09:45	176,67
06.10.2018	09:45	10:00	176,30
06.10.2018	10:00	10:15	176,03
06.10.2018	10:15	10:30	182,70
06.10.2018	10:30	10:45	183,38
06.10.2018	10:45	11:00	186,19
06.10.2018	11:00	11:15	169,41
06.10.2018	11:15	11:30	173,38
06.10.2018	11:30	11:45	172,45
06.10.2018	11:45	12:00	169,63
06.10.2018	12:00	12:15	165,58
06.10.2018	12:15	12:30	164,35
06.10.2018	12:30	12:45	160,38
06.10.2018	12:45	13:00	158,44
06.10.2018	13:00	13:15	152,67
06.10.2018	13:15	13:30	156,57
06.10.2018	13:30	13:45	149,02
06.10.2018	13:45	14:00	150,30
06.10.2018	14:00	14:15	146,33
06.10.2018	14:15	14:30	148,51

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.10.2018	14:30	14:45	144,44
06.10.2018	14:45	15:00	149,50
06.10.2018	15:00	15:15	149,60
06.10.2018	15:15	15:30	146,13
06.10.2018	15:30	15:45	148,30
06.10.2018	15:45	16:00	150,72
06.10.2018	16:00	16:15	155,56
06.10.2018	16:15	16:30	165,44
06.10.2018	16:30	16:45	171,87
06.10.2018	16:45	17:00	181,29
06.10.2018	17:00	17:15	192,64
06.10.2018	17:15	17:30	202,27
06.10.2018	17:30	17:45	209,73
06.10.2018	17:45	18:00	227,46
06.10.2018	18:00	18:15	230,34
06.10.2018	18:15	18:30	241,08
06.10.2018	18:30	18:45	235,25
06.10.2018	18:45	19:00	228,47
06.10.2018	19:00	19:15	218,74
06.10.2018	19:15	19:30	214,40
06.10.2018	19:30	19:45	207,59
06.10.2018	19:45	20:00	192,73
06.10.2018	20:00	20:15	184,71
06.10.2018	20:15	20:30	181,41
06.10.2018	20:30	20:45	176,16
06.10.2018	20:45	21:00	173,61
06.10.2018	21:00	21:15	162,94
06.10.2018	21:15	21:30	156,93
06.10.2018	21:30	21:45	152,35
06.10.2018	21:45	22:00	146,89
06.10.2018	22:00	22:15	137,32
06.10.2018	22:15	22:30	131,06
06.10.2018	22:30	22:45	126,90
06.10.2018	22:45	23:00	121,22
06.10.2018	23:00	23:15	114,99
06.10.2018	23:15	23:30	109,14
06.10.2018	23:30	23:45	106,32
07.10.2018	23:45	00:00	102,55
07.10.2018	00:00	00:15	101,02
07.10.2018	00:15	00:30	98,56
07.10.2018	00:30	00:45	96,92
07.10.2018	00:45	01:00	95,17
07.10.2018	01:00	01:15	95,79
07.10.2018	01:15	01:30	94,81
07.10.2018	01:30	01:45	94,63
07.10.2018	01:45	02:00	94,17
07.10.2018	02:00	02:15	95,61
07.10.2018	02:15	02:30	95,26
07.10.2018	02:30	02:45	95,10

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.10.2018	02:45	03:00	98,47
07.10.2018	03:00	03:15	100,16
07.10.2018	03:15	03:30	102,35
07.10.2018	03:30	03:45	104,78
07.10.2018	03:45	04:00	103,65
07.10.2018	04:00	04:15	103,68
07.10.2018	04:15	04:30	104,89
07.10.2018	04:30	04:45	101,03
07.10.2018	04:45	05:00	101,33
07.10.2018	05:00	05:15	104,87
07.10.2018	05:15	05:30	104,60
07.10.2018	05:30	05:45	105,12
07.10.2018	05:45	06:00	109,10
07.10.2018	06:00	06:15	112,04
07.10.2018	06:15	06:30	112,55
07.10.2018	06:30	06:45	116,61
07.10.2018	06:45	07:00	122,00
07.10.2018	07:00	07:15	127,69
07.10.2018	07:15	07:30	133,04
07.10.2018	07:30	07:45	138,07
07.10.2018	07:45	08:00	142,98
07.10.2018	08:00	08:15	148,88
07.10.2018	08:15	08:30	159,38
07.10.2018	08:30	08:45	161,43
07.10.2018	08:45	09:00	158,28
07.10.2018	09:00	09:15	162,61
07.10.2018	09:15	09:30	166,18
07.10.2018	09:30	09:45	165,66
07.10.2018	09:45	10:00	165,43
07.10.2018	10:00	10:15	168,08
07.10.2018	10:15	10:30	175,73
07.10.2018	10:30	10:45	184,08
07.10.2018	10:45	11:00	180,42
07.10.2018	11:00	11:15	175,05
07.10.2018	11:15	11:30	167,74
07.10.2018	11:30	11:45	176,27
07.10.2018	11:45	12:00	161,15
07.10.2018	12:00	12:15	161,38
07.10.2018	12:15	12:30	161,27
07.10.2018	12:30	12:45	151,26
07.10.2018	12:45	13:00	152,15
07.10.2018	13:00	13:15	149,57
07.10.2018	13:15	13:30	144,00
07.10.2018	13:30	13:45	145,39
07.10.2018	13:45	14:00	140,87
07.10.2018	14:00	14:15	146,42
07.10.2018	14:15	14:30	144,44
07.10.2018	14:30	14:45	143,05
07.10.2018	14:45	15:00	146,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.10.2018	15:00	15:15	144,39
07.10.2018	15:15	15:30	151,90
07.10.2018	15:30	15:45	159,57
07.10.2018	15:45	16:00	163,97
07.10.2018	16:00	16:15	164,69
07.10.2018	16:15	16:30	166,81
07.10.2018	16:30	16:45	174,26
07.10.2018	16:45	17:00	184,54
07.10.2018	17:00	17:15	192,38
07.10.2018	17:15	17:30	200,24
07.10.2018	17:30	17:45	215,09
07.10.2018	17:45	18:00	219,42
07.10.2018	18:00	18:15	229,24
07.10.2018	18:15	18:30	235,19
07.10.2018	18:30	18:45	244,70
07.10.2018	18:45	19:00	228,72
07.10.2018	19:00	19:15	220,21
07.10.2018	19:15	19:30	212,45
07.10.2018	19:30	19:45	204,42
07.10.2018	19:45	20:00	200,86
07.10.2018	20:00	20:15	188,39
07.10.2018	20:15	20:30	179,77
07.10.2018	20:30	20:45	171,29
07.10.2018	20:45	21:00	170,77
07.10.2018	21:00	21:15	162,62
07.10.2018	21:15	21:30	152,95
07.10.2018	21:30	21:45	146,36
07.10.2018	21:45	22:00	137,32
07.10.2018	22:00	22:15	128,25
07.10.2018	22:15	22:30	119,99
07.10.2018	22:30	22:45	114,85
07.10.2018	22:45	23:00	109,67
07.10.2018	23:00	23:15	103,54
07.10.2018	23:15	23:30	101,05
07.10.2018	23:30	23:45	98,54
08.10.2018	23:45	00:00	98,86
08.10.2018	00:00	00:15	96,14
08.10.2018	00:15	00:30	94,86
08.10.2018	00:30	00:45	94,61
08.10.2018	00:45	01:00	93,92
08.10.2018	01:00	01:15	93,57
08.10.2018	01:15	01:30	93,41
08.10.2018	01:30	01:45	94,82
08.10.2018	01:45	02:00	96,06
08.10.2018	02:00	02:15	97,82
08.10.2018	02:15	02:30	100,90
08.10.2018	02:30	02:45	102,28
08.10.2018	02:45	03:00	104,19
08.10.2018	03:00	03:15	104,27

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.10.2018	03:15	03:30	104,93
08.10.2018	03:30	03:45	107,52
08.10.2018	03:45	04:00	110,38
08.10.2018	04:00	04:15	117,08
08.10.2018	04:15	04:30	119,50
08.10.2018	04:30	04:45	118,93
08.10.2018	04:45	05:00	126,11
08.10.2018	05:00	05:15	131,55
08.10.2018	05:15	05:30	136,23
08.10.2018	05:30	05:45	151,90
08.10.2018	05:45	06:00	159,87
08.10.2018	06:00	06:15	179,62
08.10.2018	06:15	06:30	185,59
08.10.2018	06:30	06:45	198,93
08.10.2018	06:45	07:00	211,62
08.10.2018	07:00	07:15	209,76
08.10.2018	07:15	07:30	197,58
08.10.2018	07:30	07:45	197,94
08.10.2018	07:45	08:00	210,34
08.10.2018	08:00	08:15	209,13
08.10.2018	08:15	08:30	209,24
08.10.2018	08:30	08:45	211,36
08.10.2018	08:45	09:00	214,59
08.10.2018	09:00	09:15	222,11
08.10.2018	09:15	09:30	219,98
08.10.2018	09:30	09:45	217,80
08.10.2018	09:45	10:00	212,54
08.10.2018	10:00	10:15	210,23
08.10.2018	10:15	10:30	215,54
08.10.2018	10:30	10:45	211,13
08.10.2018	10:45	11:00	212,85
08.10.2018	11:00	11:15	218,96
08.10.2018	11:15	11:30	232,25
08.10.2018	11:30	11:45	217,76
08.10.2018	11:45	12:00	210,77
08.10.2018	12:00	12:15	208,53
08.10.2018	12:15	12:30	212,91
08.10.2018	12:30	12:45	208,60
08.10.2018	12:45	13:00	209,16
08.10.2018	13:00	13:15	198,06
08.10.2018	13:15	13:30	200,79
08.10.2018	13:30	13:45	191,88
08.10.2018	13:45	14:00	183,64
08.10.2018	14:00	14:15	187,02
08.10.2018	14:15	14:30	193,28
08.10.2018	14:30	14:45	186,28
08.10.2018	14:45	15:00	185,35
08.10.2018	15:00	15:15	192,89
08.10.2018	15:15	15:30	195,86

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.10.2018	15:30	15:45	192,73
08.10.2018	15:45	16:00	202,12
08.10.2018	16:00	16:15	198,21
08.10.2018	16:15	16:30	205,69
08.10.2018	16:30	16:45	218,11
08.10.2018	16:45	17:00	225,45
08.10.2018	17:00	17:15	240,71
08.10.2018	17:15	17:30	246,81
08.10.2018	17:30	17:45	256,05
08.10.2018	17:45	18:00	251,22
08.10.2018	18:00	18:15	260,15
08.10.2018	18:15	18:30	262,15
08.10.2018	18:30	18:45	248,20
08.10.2018	18:45	19:00	243,14
08.10.2018	19:00	19:15	236,69
08.10.2018	19:15	19:30	221,49
08.10.2018	19:30	19:45	213,93
08.10.2018	19:45	20:00	205,00
08.10.2018	20:00	20:15	195,36
08.10.2018	20:15	20:30	186,24
08.10.2018	20:30	20:45	177,53
08.10.2018	20:45	21:00	180,40
08.10.2018	21:00	21:15	167,69
08.10.2018	21:15	21:30	155,87
08.10.2018	21:30	21:45	145,55
08.10.2018	21:45	22:00	138,63
08.10.2018	22:00	22:15	130,31
08.10.2018	22:15	22:30	120,40
08.10.2018	22:30	22:45	114,60
08.10.2018	22:45	23:00	112,74
08.10.2018	23:00	23:15	107,06
08.10.2018	23:15	23:30	103,20
08.10.2018	23:30	23:45	100,98
09.10.2018	23:45	00:00	99,80
09.10.2018	00:00	00:15	98,05
09.10.2018	00:15	00:30	96,53
09.10.2018	00:30	00:45	95,26
09.10.2018	00:45	01:00	96,60
09.10.2018	01:00	01:15	93,66
09.10.2018	01:15	01:30	93,26
09.10.2018	01:30	01:45	91,68
09.10.2018	01:45	02:00	93,30
09.10.2018	02:00	02:15	92,86
09.10.2018	02:15	02:30	94,65
09.10.2018	02:30	02:45	96,86
09.10.2018	02:45	03:00	100,00
09.10.2018	03:00	03:15	101,82
09.10.2018	03:15	03:30	104,04
09.10.2018	03:30	03:45	105,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.10.2018	03:45	04:00	107,59
09.10.2018	04:00	04:15	113,37
09.10.2018	04:15	04:30	115,12
09.10.2018	04:30	04:45	120,22
09.10.2018	04:45	05:00	124,21
09.10.2018	05:00	05:15	129,96
09.10.2018	05:15	05:30	142,60
09.10.2018	05:30	05:45	149,63
09.10.2018	05:45	06:00	167,65
09.10.2018	06:00	06:15	185,61
09.10.2018	06:15	06:30	194,02
09.10.2018	06:30	06:45	194,61
09.10.2018	06:45	07:00	203,06
09.10.2018	07:00	07:15	209,34
09.10.2018	07:15	07:30	201,76
09.10.2018	07:30	07:45	207,21
09.10.2018	07:45	08:00	200,32
09.10.2018	08:00	08:15	206,77
09.10.2018	08:15	08:30	202,45
09.10.2018	08:30	08:45	198,34
09.10.2018	08:45	09:00	196,75
09.10.2018	09:00	09:15	210,63
09.10.2018	09:15	09:30	210,04
09.10.2018	09:30	09:45	217,52
09.10.2018	09:45	10:00	212,01
09.10.2018	10:00	10:15	205,25
09.10.2018	10:15	10:30	207,41
09.10.2018	10:30	10:45	211,98
09.10.2018	10:45	11:00	214,05
09.10.2018	11:00	11:15	214,69
09.10.2018	11:15	11:30	209,89
09.10.2018	11:30	11:45	211,30
09.10.2018	11:45	12:00	205,86
09.10.2018	12:00	12:15	197,69
09.10.2018	12:15	12:30	200,66
09.10.2018	12:30	12:45	201,74
09.10.2018	12:45	13:00	188,92
09.10.2018	13:00	13:15	188,58
09.10.2018	13:15	13:30	188,91
09.10.2018	13:30	13:45	189,07
09.10.2018	13:45	14:00	180,52
09.10.2018	14:00	14:15	182,39
09.10.2018	14:15	14:30	192,62
09.10.2018	14:30	14:45	193,44
09.10.2018	14:45	15:00	183,33
09.10.2018	15:00	15:15	180,07
09.10.2018	15:15	15:30	180,25
09.10.2018	15:30	15:45	179,23
09.10.2018	15:45	16:00	182,06

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.10.2018	16:00	16:15	186,01
09.10.2018	16:15	16:30	188,09
09.10.2018	16:30	16:45	192,64
09.10.2018	16:45	17:00	204,10
09.10.2018	17:00	17:15	213,96
09.10.2018	17:15	17:30	220,28
09.10.2018	17:30	17:45	236,38
09.10.2018	17:45	18:00	248,31
09.10.2018	18:00	18:15	262,03
09.10.2018	18:15	18:30	260,40
09.10.2018	18:30	18:45	253,65
09.10.2018	18:45	19:00	241,92
09.10.2018	19:00	19:15	236,71
09.10.2018	19:15	19:30	224,41
09.10.2018	19:30	19:45	207,45
09.10.2018	19:45	20:00	201,19
09.10.2018	20:00	20:15	194,00
09.10.2018	20:15	20:30	186,54
09.10.2018	20:30	20:45	180,50
09.10.2018	20:45	21:00	175,81
09.10.2018	21:00	21:15	164,07
09.10.2018	21:15	21:30	154,88
09.10.2018	21:30	21:45	141,86
09.10.2018	21:45	22:00	136,91
09.10.2018	22:00	22:15	127,64
09.10.2018	22:15	22:30	121,91
09.10.2018	22:30	22:45	115,48
09.10.2018	22:45	23:00	108,57
09.10.2018	23:00	23:15	106,36
09.10.2018	23:15	23:30	103,14
09.10.2018	23:30	23:45	100,16
10.10.2018	23:45	00:00	99,17
10.10.2018	00:00	00:15	96,93
10.10.2018	00:15	00:30	94,90
10.10.2018	00:30	00:45	94,89
10.10.2018	00:45	01:00	93,88
10.10.2018	01:00	01:15	92,99
10.10.2018	01:15	01:30	92,77
10.10.2018	01:30	01:45	93,93
10.10.2018	01:45	02:00	92,72
10.10.2018	02:00	02:15	94,07
10.10.2018	02:15	02:30	95,51
10.10.2018	02:30	02:45	96,75
10.10.2018	02:45	03:00	100,23
10.10.2018	03:00	03:15	103,08
10.10.2018	03:15	03:30	103,84
10.10.2018	03:30	03:45	105,80
10.10.2018	03:45	04:00	106,85
10.10.2018	04:00	04:15	111,53

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.10.2018	04:15	04:30	116,73
10.10.2018	04:30	04:45	115,79
10.10.2018	04:45	05:00	122,58
10.10.2018	05:00	05:15	130,81
10.10.2018	05:15	05:30	139,35
10.10.2018	05:30	05:45	148,67
10.10.2018	05:45	06:00	167,73
10.10.2018	06:00	06:15	176,80
10.10.2018	06:15	06:30	188,07
10.10.2018	06:30	06:45	194,90
10.10.2018	06:45	07:00	195,92
10.10.2018	07:00	07:15	205,86
10.10.2018	07:15	07:30	204,84
10.10.2018	07:30	07:45	201,03
10.10.2018	07:45	08:00	199,13
10.10.2018	08:00	08:15	197,65
10.10.2018	08:15	08:30	198,06
10.10.2018	08:30	08:45	196,50
10.10.2018	08:45	09:00	200,99
10.10.2018	09:00	09:15	202,05
10.10.2018	09:15	09:30	210,68
10.10.2018	09:30	09:45	201,36
10.10.2018	09:45	10:00	196,57
10.10.2018	10:00	10:15	190,73
10.10.2018	10:15	10:30	194,42
10.10.2018	10:30	10:45	196,65
10.10.2018	10:45	11:00	197,98
10.10.2018	11:00	11:15	204,77
10.10.2018	11:15	11:30	203,39
10.10.2018	11:30	11:45	197,79
10.10.2018	11:45	12:00	198,66
10.10.2018	12:00	12:15	193,93
10.10.2018	12:15	12:30	185,37
10.10.2018	12:30	12:45	187,02
10.10.2018	12:45	13:00	184,72
10.10.2018	13:00	13:15	184,84
10.10.2018	13:15	13:30	184,21
10.10.2018	13:30	13:45	176,18
10.10.2018	13:45	14:00	177,68
10.10.2018	14:00	14:15	173,84
10.10.2018	14:15	14:30	179,46
10.10.2018	14:30	14:45	172,38
10.10.2018	14:45	15:00	174,21
10.10.2018	15:00	15:15	173,24
10.10.2018	15:15	15:30	173,82
10.10.2018	15:30	15:45	172,34
10.10.2018	15:45	16:00	170,63
10.10.2018	16:00	16:15	174,50
10.10.2018	16:15	16:30	183,10

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.10.2018	16:30	16:45	196,50
10.10.2018	16:45	17:00	200,17
10.10.2018	17:00	17:15	207,41
10.10.2018	17:15	17:30	214,63
10.10.2018	17:30	17:45	224,47
10.10.2018	17:45	18:00	242,49
10.10.2018	18:00	18:15	258,30
10.10.2018	18:15	18:30	254,60
10.10.2018	18:30	18:45	247,96
10.10.2018	18:45	19:00	236,94
10.10.2018	19:00	19:15	229,40
10.10.2018	19:15	19:30	216,64
10.10.2018	19:30	19:45	215,72
10.10.2018	19:45	20:00	202,67
10.10.2018	20:00	20:15	191,13
10.10.2018	20:15	20:30	182,04
10.10.2018	20:30	20:45	174,15
10.10.2018	20:45	21:00	171,18
10.10.2018	21:00	21:15	162,14
10.10.2018	21:15	21:30	153,06
10.10.2018	21:30	21:45	142,57
10.10.2018	21:45	22:00	133,46
10.10.2018	22:00	22:15	125,30
10.10.2018	22:15	22:30	119,03
10.10.2018	22:30	22:45	115,40
10.10.2018	22:45	23:00	110,70
10.10.2018	23:00	23:15	105,23
10.10.2018	23:15	23:30	103,75
10.10.2018	23:30	23:45	100,48
11.10.2018	23:45	00:00	98,49
11.10.2018	00:00	00:15	95,98
11.10.2018	00:15	00:30	94,58
11.10.2018	00:30	00:45	93,81
11.10.2018	00:45	01:00	92,63
11.10.2018	01:00	01:15	91,59
11.10.2018	01:15	01:30	90,68
11.10.2018	01:30	01:45	90,74
11.10.2018	01:45	02:00	91,68
11.10.2018	02:00	02:15	92,01
11.10.2018	02:15	02:30	92,25
11.10.2018	02:30	02:45	92,75
11.10.2018	02:45	03:00	93,29
11.10.2018	03:00	03:15	95,02
11.10.2018	03:15	03:30	96,90
11.10.2018	03:30	03:45	99,73
11.10.2018	03:45	04:00	106,33
11.10.2018	04:00	04:15	109,90
11.10.2018	04:15	04:30	114,46
11.10.2018	04:30	04:45	116,21

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.10.2018	04:45	05:00	118,41
11.10.2018	05:00	05:15	128,35
11.10.2018	05:15	05:30	138,38
11.10.2018	05:30	05:45	146,80
11.10.2018	05:45	06:00	157,86
11.10.2018	06:00	06:15	169,71
11.10.2018	06:15	06:30	174,88
11.10.2018	06:30	06:45	186,20
11.10.2018	06:45	07:00	189,67
11.10.2018	07:00	07:15	194,79
11.10.2018	07:15	07:30	195,18
11.10.2018	07:30	07:45	203,63
11.10.2018	07:45	08:00	203,92
11.10.2018	08:00	08:15	204,41
11.10.2018	08:15	08:30	197,86
11.10.2018	08:30	08:45	197,23
11.10.2018	08:45	09:00	200,01
11.10.2018	09:00	09:15	196,20
11.10.2018	09:15	09:30	201,66
11.10.2018	09:30	09:45	201,31
11.10.2018	09:45	10:00	196,61
11.10.2018	10:00	10:15	202,15
11.10.2018	10:15	10:30	202,72
11.10.2018	10:30	10:45	203,16
11.10.2018	10:45	11:00	203,61
11.10.2018	11:00	11:15	200,91
11.10.2018	11:15	11:30	209,00
11.10.2018	11:30	11:45	198,65
11.10.2018	11:45	12:00	194,50
11.10.2018	12:00	12:15	193,19
11.10.2018	12:15	12:30	197,80
11.10.2018	12:30	12:45	195,93
11.10.2018	12:45	13:00	191,15
11.10.2018	13:00	13:15	181,34
11.10.2018	13:15	13:30	178,36
11.10.2018	13:30	13:45	174,90
11.10.2018	13:45	14:00	173,61
11.10.2018	14:00	14:15	178,15
11.10.2018	14:15	14:30	178,53
11.10.2018	14:30	14:45	181,49
11.10.2018	14:45	15:00	184,03
11.10.2018	15:00	15:15	177,80
11.10.2018	15:15	15:30	179,44
11.10.2018	15:30	15:45	180,67
11.10.2018	15:45	16:00	189,20
11.10.2018	16:00	16:15	185,44
11.10.2018	16:15	16:30	189,70
11.10.2018	16:30	16:45	193,56
11.10.2018	16:45	17:00	200,57

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.10.2018	17:00	17:15	203,06
11.10.2018	17:15	17:30	212,46
11.10.2018	17:30	17:45	229,33
11.10.2018	17:45	18:00	239,72
11.10.2018	18:00	18:15	254,75
11.10.2018	18:15	18:30	245,67
11.10.2018	18:30	18:45	240,96
11.10.2018	18:45	19:00	231,92
11.10.2018	19:00	19:15	228,89
11.10.2018	19:15	19:30	212,27
11.10.2018	19:30	19:45	208,33
11.10.2018	19:45	20:00	199,15
11.10.2018	20:00	20:15	189,58
11.10.2018	20:15	20:30	182,50
11.10.2018	20:30	20:45	176,39
11.10.2018	20:45	21:00	172,42
11.10.2018	21:00	21:15	160,54
11.10.2018	21:15	21:30	154,70
11.10.2018	21:30	21:45	140,98
11.10.2018	21:45	22:00	132,39
11.10.2018	22:00	22:15	126,91
11.10.2018	22:15	22:30	121,32
11.10.2018	22:30	22:45	114,13
11.10.2018	22:45	23:00	109,27
11.10.2018	23:00	23:15	104,03
11.10.2018	23:15	23:30	100,89
11.10.2018	23:30	23:45	98,49
12.10.2018	23:45	00:00	95,89
12.10.2018	00:00	00:15	94,84
12.10.2018	00:15	00:30	92,96
12.10.2018	00:30	00:45	92,32
12.10.2018	00:45	01:00	92,33
12.10.2018	01:00	01:15	91,72
12.10.2018	01:15	01:30	93,08
12.10.2018	01:30	01:45	91,57
12.10.2018	01:45	02:00	92,65
12.10.2018	02:00	02:15	91,57
12.10.2018	02:15	02:30	91,92
12.10.2018	02:30	02:45	91,85
12.10.2018	02:45	03:00	93,94
12.10.2018	03:00	03:15	96,91
12.10.2018	03:15	03:30	97,51
12.10.2018	03:30	03:45	100,89
12.10.2018	03:45	04:00	103,78
12.10.2018	04:00	04:15	109,43
12.10.2018	04:15	04:30	111,98
12.10.2018	04:30	04:45	116,45
12.10.2018	04:45	05:00	117,27
12.10.2018	05:00	05:15	125,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.10.2018	05:15	05:30	134,17
12.10.2018	05:30	05:45	139,25
12.10.2018	05:45	06:00	160,42
12.10.2018	06:00	06:15	173,44
12.10.2018	06:15	06:30	181,45
12.10.2018	06:30	06:45	189,47
12.10.2018	06:45	07:00	191,22
12.10.2018	07:00	07:15	195,08
12.10.2018	07:15	07:30	204,05
12.10.2018	07:30	07:45	200,69
12.10.2018	07:45	08:00	201,98
12.10.2018	08:00	08:15	199,90
12.10.2018	08:15	08:30	194,92
12.10.2018	08:30	08:45	191,93
12.10.2018	08:45	09:00	195,85
12.10.2018	09:00	09:15	196,37
12.10.2018	09:15	09:30	206,19
12.10.2018	09:30	09:45	200,31
12.10.2018	09:45	10:00	198,41
12.10.2018	10:00	10:15	195,57
12.10.2018	10:15	10:30	193,00
12.10.2018	10:30	10:45	199,77
12.10.2018	10:45	11:00	198,61
12.10.2018	11:00	11:15	200,02
12.10.2018	11:15	11:30	202,49
12.10.2018	11:30	11:45	198,94
12.10.2018	11:45	12:00	195,71
12.10.2018	12:00	12:15	190,19
12.10.2018	12:15	12:30	186,95
12.10.2018	12:30	12:45	177,94
12.10.2018	12:45	13:00	172,96
12.10.2018	13:00	13:15	173,58
12.10.2018	13:15	13:30	167,77
12.10.2018	13:30	13:45	171,17
12.10.2018	13:45	14:00	164,46
12.10.2018	14:00	14:15	164,64
12.10.2018	14:15	14:30	163,03
12.10.2018	14:30	14:45	161,28
12.10.2018	14:45	15:00	159,78
12.10.2018	15:00	15:15	160,74
12.10.2018	15:15	15:30	165,12
12.10.2018	15:30	15:45	169,57
12.10.2018	15:45	16:00	166,87
12.10.2018	16:00	16:15	163,79
12.10.2018	16:15	16:30	170,41
12.10.2018	16:30	16:45	172,86
12.10.2018	16:45	17:00	182,36
12.10.2018	17:00	17:15	191,22
12.10.2018	17:15	17:30	208,04

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.10.2018	17:30	17:45	213,20
12.10.2018	17:45	18:00	232,86
12.10.2018	18:00	18:15	242,22
12.10.2018	18:15	18:30	243,33
12.10.2018	18:30	18:45	236,26
12.10.2018	18:45	19:00	226,71
12.10.2018	19:00	19:15	222,40
12.10.2018	19:15	19:30	209,47
12.10.2018	19:30	19:45	204,07
12.10.2018	19:45	20:00	194,28
12.10.2018	20:00	20:15	185,01
12.10.2018	20:15	20:30	177,69
12.10.2018	20:30	20:45	172,35
12.10.2018	20:45	21:00	167,23
12.10.2018	21:00	21:15	157,63
12.10.2018	21:15	21:30	148,54
12.10.2018	21:30	21:45	146,14
12.10.2018	21:45	22:00	139,26
12.10.2018	22:00	22:15	129,84
12.10.2018	22:15	22:30	124,38
12.10.2018	22:30	22:45	119,74
12.10.2018	22:45	23:00	114,79
12.10.2018	23:00	23:15	110,73
12.10.2018	23:15	23:30	107,30
12.10.2018	23:30	23:45	103,35
13.10.2018	23:45	00:00	102,08
13.10.2018	00:00	00:15	97,93
13.10.2018	00:15	00:30	95,82
13.10.2018	00:30	00:45	94,95
13.10.2018	00:45	01:00	94,40
13.10.2018	01:00	01:15	91,98
13.10.2018	01:15	01:30	91,58
13.10.2018	01:30	01:45	92,13
13.10.2018	01:45	02:00	90,33
13.10.2018	02:00	02:15	90,56
13.10.2018	02:15	02:30	90,99
13.10.2018	02:30	02:45	91,10
13.10.2018	02:45	03:00	91,28
13.10.2018	03:00	03:15	92,26
13.10.2018	03:15	03:30	93,27
13.10.2018	03:30	03:45	96,01
13.10.2018	03:45	04:00	96,38
13.10.2018	04:00	04:15	98,62
13.10.2018	04:15	04:30	102,81
13.10.2018	04:30	04:45	103,71
13.10.2018	04:45	05:00	103,57
13.10.2018	05:00	05:15	105,31
13.10.2018	05:15	05:30	107,91
13.10.2018	05:30	05:45	110,01

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.10.2018	05:45	06:00	116,21
13.10.2018	06:00	06:15	127,67
13.10.2018	06:15	06:30	126,33
13.10.2018	06:30	06:45	128,22
13.10.2018	06:45	07:00	133,69
13.10.2018	07:00	07:15	137,41
13.10.2018	07:15	07:30	149,55
13.10.2018	07:30	07:45	156,15
13.10.2018	07:45	08:00	160,32
13.10.2018	08:00	08:15	169,50
13.10.2018	08:15	08:30	169,32
13.10.2018	08:30	08:45	175,05
13.10.2018	08:45	09:00	172,12
13.10.2018	09:00	09:15	170,92
13.10.2018	09:15	09:30	164,56
13.10.2018	09:30	09:45	172,43
13.10.2018	09:45	10:00	171,79
13.10.2018	10:00	10:15	171,07
13.10.2018	10:15	10:30	177,81
13.10.2018	10:30	10:45	179,29
13.10.2018	10:45	11:00	173,89
13.10.2018	11:00	11:15	171,09
13.10.2018	11:15	11:30	168,08
13.10.2018	11:30	11:45	169,21
13.10.2018	11:45	12:00	166,60
13.10.2018	12:00	12:15	154,25
13.10.2018	12:15	12:30	155,05
13.10.2018	12:30	12:45	150,14
13.10.2018	12:45	13:00	153,11
13.10.2018	13:00	13:15	154,25
13.10.2018	13:15	13:30	144,85
13.10.2018	13:30	13:45	144,55
13.10.2018	13:45	14:00	142,44
13.10.2018	14:00	14:15	138,63
13.10.2018	14:15	14:30	140,74
13.10.2018	14:30	14:45	137,55
13.10.2018	14:45	15:00	137,37
13.10.2018	15:00	15:15	139,39
13.10.2018	15:15	15:30	140,60
13.10.2018	15:30	15:45	143,63
13.10.2018	15:45	16:00	142,77
13.10.2018	16:00	16:15	149,55
13.10.2018	16:15	16:30	155,31
13.10.2018	16:30	16:45	158,24
13.10.2018	16:45	17:00	163,47
13.10.2018	17:00	17:15	170,51
13.10.2018	17:15	17:30	181,81
13.10.2018	17:30	17:45	196,62
13.10.2018	17:45	18:00	218,39

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.10.2018	18:00	18:15	215,39
13.10.2018	18:15	18:30	218,87
13.10.2018	18:30	18:45	222,75
13.10.2018	18:45	19:00	217,58
13.10.2018	19:00	19:15	214,16
13.10.2018	19:15	19:30	202,84
13.10.2018	19:30	19:45	187,54
13.10.2018	19:45	20:00	182,43
13.10.2018	20:00	20:15	176,01
13.10.2018	20:15	20:30	168,10
13.10.2018	20:30	20:45	161,41
13.10.2018	20:45	21:00	163,34
13.10.2018	21:00	21:15	154,25
13.10.2018	21:15	21:30	146,01
13.10.2018	21:30	21:45	140,76
13.10.2018	21:45	22:00	136,57
13.10.2018	22:00	22:15	130,64
13.10.2018	22:15	22:30	127,35
13.10.2018	22:30	22:45	121,20
13.10.2018	22:45	23:00	116,06
13.10.2018	23:00	23:15	111,71
13.10.2018	23:15	23:30	106,40
13.10.2018	23:30	23:45	102,81
14.10.2018	23:45	00:00	100,38
14.10.2018	00:00	00:15	97,82
14.10.2018	00:15	00:30	96,18
14.10.2018	00:30	00:45	93,79
14.10.2018	00:45	01:00	93,01
14.10.2018	01:00	01:15	92,32
14.10.2018	01:15	01:30	91,35
14.10.2018	01:30	01:45	91,91
14.10.2018	01:45	02:00	91,86
14.10.2018	02:00	02:15	91,33
14.10.2018	02:15	02:30	90,92
14.10.2018	02:30	02:45	92,39
14.10.2018	02:45	03:00	91,27
14.10.2018	03:00	03:15	91,54
14.10.2018	03:15	03:30	91,80
14.10.2018	03:30	03:45	92,96
14.10.2018	03:45	04:00	94,16
14.10.2018	04:00	04:15	95,06
14.10.2018	04:15	04:30	96,93
14.10.2018	04:30	04:45	98,12
14.10.2018	04:45	05:00	97,91
14.10.2018	05:00	05:15	99,26
14.10.2018	05:15	05:30	99,17
14.10.2018	05:30	05:45	101,18
14.10.2018	05:45	06:00	105,61
14.10.2018	06:00	06:15	109,18

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.10.2018	06:15	06:30	109,31
14.10.2018	06:30	06:45	109,41
14.10.2018	06:45	07:00	113,85
14.10.2018	07:00	07:15	120,63
14.10.2018	07:15	07:30	133,21
14.10.2018	07:30	07:45	139,75
14.10.2018	07:45	08:00	147,15
14.10.2018	08:00	08:15	148,09
14.10.2018	08:15	08:30	154,12
14.10.2018	08:30	08:45	164,28
14.10.2018	08:45	09:00	161,39
14.10.2018	09:00	09:15	158,23
14.10.2018	09:15	09:30	165,03
14.10.2018	09:30	09:45	164,45
14.10.2018	09:45	10:00	163,93
14.10.2018	10:00	10:15	167,60
14.10.2018	10:15	10:30	165,42
14.10.2018	10:30	10:45	173,20
14.10.2018	10:45	11:00	170,57
14.10.2018	11:00	11:15	173,10
14.10.2018	11:15	11:30	167,82
14.10.2018	11:30	11:45	165,52
14.10.2018	11:45	12:00	162,97
14.10.2018	12:00	12:15	158,68
14.10.2018	12:15	12:30	150,50
14.10.2018	12:30	12:45	145,60
14.10.2018	12:45	13:00	146,98
14.10.2018	13:00	13:15	140,07
14.10.2018	13:15	13:30	139,64
14.10.2018	13:30	13:45	136,05
14.10.2018	13:45	14:00	132,38
14.10.2018	14:00	14:15	133,18
14.10.2018	14:15	14:30	136,35
14.10.2018	14:30	14:45	133,85
14.10.2018	14:45	15:00	134,54
14.10.2018	15:00	15:15	138,19
14.10.2018	15:15	15:30	137,04
14.10.2018	15:30	15:45	141,67
14.10.2018	15:45	16:00	146,81
14.10.2018	16:00	16:15	152,42
14.10.2018	16:15	16:30	154,43
14.10.2018	16:30	16:45	162,95
14.10.2018	16:45	17:00	171,76
14.10.2018	17:00	17:15	180,75
14.10.2018	17:15	17:30	197,80
14.10.2018	17:30	17:45	209,62
14.10.2018	17:45	18:00	230,12
14.10.2018	18:00	18:15	236,89
14.10.2018	18:15	18:30	232,59

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.10.2018	18:30	18:45	227,74
14.10.2018	18:45	19:00	222,53
14.10.2018	19:00	19:15	213,68
14.10.2018	19:15	19:30	200,89
14.10.2018	19:30	19:45	192,82
14.10.2018	19:45	20:00	186,14
14.10.2018	20:00	20:15	179,39
14.10.2018	20:15	20:30	172,78
14.10.2018	20:30	20:45	166,07
14.10.2018	20:45	21:00	165,72
14.10.2018	21:00	21:15	154,00
14.10.2018	21:15	21:30	147,68
14.10.2018	21:30	21:45	140,75
14.10.2018	21:45	22:00	132,92
14.10.2018	22:00	22:15	123,65
14.10.2018	22:15	22:30	118,76
14.10.2018	22:30	22:45	112,82
14.10.2018	22:45	23:00	106,80
14.10.2018	23:00	23:15	102,41
14.10.2018	23:15	23:30	99,76
14.10.2018	23:30	23:45	96,80
15.10.2018	23:45	00:00	94,99
15.10.2018	00:00	00:15	93,44
15.10.2018	00:15	00:30	92,93
15.10.2018	00:30	00:45	90,93
15.10.2018	00:45	01:00	90,86
15.10.2018	01:00	01:15	90,96
15.10.2018	01:15	01:30	91,71
15.10.2018	01:30	01:45	90,21
15.10.2018	01:45	02:00	90,21
15.10.2018	02:00	02:15	90,24
15.10.2018	02:15	02:30	90,38
15.10.2018	02:30	02:45	90,56
15.10.2018	02:45	03:00	91,66
15.10.2018	03:00	03:15	94,96
15.10.2018	03:15	03:30	95,07
15.10.2018	03:30	03:45	96,25
15.10.2018	03:45	04:00	99,20
15.10.2018	04:00	04:15	104,65
15.10.2018	04:15	04:30	108,47
15.10.2018	04:30	04:45	111,94
15.10.2018	04:45	05:00	118,50
15.10.2018	05:00	05:15	126,63
15.10.2018	05:15	05:30	135,65
15.10.2018	05:30	05:45	148,40
15.10.2018	05:45	06:00	159,58
15.10.2018	06:00	06:15	177,23
15.10.2018	06:15	06:30	182,71
15.10.2018	06:30	06:45	187,17

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.10.2018	06:45	07:00	194,27
15.10.2018	07:00	07:15	202,44
15.10.2018	07:15	07:30	199,72
15.10.2018	07:30	07:45	192,77
15.10.2018	07:45	08:00	198,21
15.10.2018	08:00	08:15	200,15
15.10.2018	08:15	08:30	199,15
15.10.2018	08:30	08:45	193,80
15.10.2018	08:45	09:00	195,69
15.10.2018	09:00	09:15	193,79
15.10.2018	09:15	09:30	201,03
15.10.2018	09:30	09:45	202,54
15.10.2018	09:45	10:00	196,06
15.10.2018	10:00	10:15	194,95
15.10.2018	10:15	10:30	195,98
15.10.2018	10:30	10:45	206,37
15.10.2018	10:45	11:00	211,47
15.10.2018	11:00	11:15	210,88
15.10.2018	11:15	11:30	209,30
15.10.2018	11:30	11:45	196,07
15.10.2018	11:45	12:00	194,88
15.10.2018	12:00	12:15	190,72
15.10.2018	12:15	12:30	191,63
15.10.2018	12:30	12:45	189,74
15.10.2018	12:45	13:00	179,94
15.10.2018	13:00	13:15	181,67
15.10.2018	13:15	13:30	176,06
15.10.2018	13:30	13:45	177,15
15.10.2018	13:45	14:00	175,23
15.10.2018	14:00	14:15	176,41
15.10.2018	14:15	14:30	174,72
15.10.2018	14:30	14:45	179,03
15.10.2018	14:45	15:00	169,56
15.10.2018	15:00	15:15	171,60
15.10.2018	15:15	15:30	173,90
15.10.2018	15:30	15:45	174,49
15.10.2018	15:45	16:00	173,38
15.10.2018	16:00	16:15	174,32
15.10.2018	16:15	16:30	184,28
15.10.2018	16:30	16:45	192,17
15.10.2018	16:45	17:00	197,14
15.10.2018	17:00	17:15	205,03
15.10.2018	17:15	17:30	222,55
15.10.2018	17:30	17:45	233,84
15.10.2018	17:45	18:00	262,54
15.10.2018	18:00	18:15	266,28
15.10.2018	18:15	18:30	259,95
15.10.2018	18:30	18:45	250,05
15.10.2018	18:45	19:00	247,72

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.10.2018	19:00	19:15	235,48
15.10.2018	19:15	19:30	223,13
15.10.2018	19:30	19:45	208,52
15.10.2018	19:45	20:00	206,16
15.10.2018	20:00	20:15	191,78
15.10.2018	20:15	20:30	179,92
15.10.2018	20:30	20:45	175,45
15.10.2018	20:45	21:00	171,13
15.10.2018	21:00	21:15	162,14
15.10.2018	21:15	21:30	151,28
15.10.2018	21:30	21:45	139,97
15.10.2018	21:45	22:00	134,33
15.10.2018	22:00	22:15	124,74
15.10.2018	22:15	22:30	118,08
15.10.2018	22:30	22:45	111,44
15.10.2018	22:45	23:00	109,89
15.10.2018	23:00	23:15	103,98
15.10.2018	23:15	23:30	100,50
15.10.2018	23:30	23:45	98,23
16.10.2018	23:45	00:00	96,03
16.10.2018	00:00	00:15	95,27
16.10.2018	00:15	00:30	94,12
16.10.2018	00:30	00:45	92,66
16.10.2018	00:45	01:00	91,34
16.10.2018	01:00	01:15	90,78
16.10.2018	01:15	01:30	91,00
16.10.2018	01:30	01:45	89,89
16.10.2018	01:45	02:00	90,38
16.10.2018	02:00	02:15	90,48
16.10.2018	02:15	02:30	90,71
16.10.2018	02:30	02:45	90,67
16.10.2018	02:45	03:00	91,71
16.10.2018	03:00	03:15	95,64
16.10.2018	03:15	03:30	95,21
16.10.2018	03:30	03:45	97,74
16.10.2018	03:45	04:00	100,19
16.10.2018	04:00	04:15	106,50
16.10.2018	04:15	04:30	113,72
16.10.2018	04:30	04:45	115,38
16.10.2018	04:45	05:00	119,43
16.10.2018	05:00	05:15	130,63
16.10.2018	05:15	05:30	134,89
16.10.2018	05:30	05:45	149,85
16.10.2018	05:45	06:00	164,08
16.10.2018	06:00	06:15	175,64
16.10.2018	06:15	06:30	193,95
16.10.2018	06:30	06:45	199,56
16.10.2018	06:45	07:00	202,96
16.10.2018	07:00	07:15	203,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.10.2018	07:15	07:30	202,32
16.10.2018	07:30	07:45	206,76
16.10.2018	07:45	08:00	202,99
16.10.2018	08:00	08:15	201,48
16.10.2018	08:15	08:30	205,11
16.10.2018	08:30	08:45	205,19
16.10.2018	08:45	09:00	198,17
16.10.2018	09:00	09:15	201,66
16.10.2018	09:15	09:30	194,49
16.10.2018	09:30	09:45	196,88
16.10.2018	09:45	10:00	198,03
16.10.2018	10:00	10:15	194,82
16.10.2018	10:15	10:30	202,15
16.10.2018	10:30	10:45	205,50
16.10.2018	10:45	11:00	205,00
16.10.2018	11:00	11:15	210,78
16.10.2018	11:15	11:30	215,13
16.10.2018	11:30	11:45	216,67
16.10.2018	11:45	12:00	208,72
16.10.2018	12:00	12:15	207,72
16.10.2018	12:15	12:30	207,86
16.10.2018	12:30	12:45	203,70
16.10.2018	12:45	13:00	203,44
16.10.2018	13:00	13:15	200,60
16.10.2018	13:15	13:30	197,15
16.10.2018	13:30	13:45	200,95
16.10.2018	13:45	14:00	197,76
16.10.2018	14:00	14:15	196,95
16.10.2018	14:15	14:30	189,74
16.10.2018	14:30	14:45	188,69
16.10.2018	14:45	15:00	188,62
16.10.2018	15:00	15:15	194,28
16.10.2018	15:15	15:30	193,23
16.10.2018	15:30	15:45	194,52
16.10.2018	15:45	16:00	195,45
16.10.2018	16:00	16:15	198,07
16.10.2018	16:15	16:30	203,96
16.10.2018	16:30	16:45	205,87
16.10.2018	16:45	17:00	216,15
16.10.2018	17:00	17:15	242,02
16.10.2018	17:15	17:30	247,03
16.10.2018	17:30	17:45	264,71
16.10.2018	17:45	18:00	276,11
16.10.2018	18:00	18:15	270,59
16.10.2018	18:15	18:30	269,71
16.10.2018	18:30	18:45	260,92
16.10.2018	18:45	19:00	247,69
16.10.2018	19:00	19:15	241,60
16.10.2018	19:15	19:30	234,62

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.10.2018	19:30	19:45	226,36
16.10.2018	19:45	20:00	207,57
16.10.2018	20:00	20:15	200,32
16.10.2018	20:15	20:30	188,83
16.10.2018	20:30	20:45	184,43
16.10.2018	20:45	21:00	177,31
16.10.2018	21:00	21:15	167,19
16.10.2018	21:15	21:30	159,33
16.10.2018	21:30	21:45	152,81
16.10.2018	21:45	22:00	142,75
16.10.2018	22:00	22:15	129,88
16.10.2018	22:15	22:30	123,32
16.10.2018	22:30	22:45	116,62
16.10.2018	22:45	23:00	110,74
16.10.2018	23:00	23:15	105,12
16.10.2018	23:15	23:30	102,03
16.10.2018	23:30	23:45	101,34
17.10.2018	23:45	00:00	98,16
17.10.2018	00:00	00:15	96,14
17.10.2018	00:15	00:30	94,47
17.10.2018	00:30	00:45	94,19
17.10.2018	00:45	01:00	94,04
17.10.2018	01:00	01:15	93,32
17.10.2018	01:15	01:30	91,43
17.10.2018	01:30	01:45	92,04
17.10.2018	01:45	02:00	91,35
17.10.2018	02:00	02:15	92,03
17.10.2018	02:15	02:30	92,63
17.10.2018	02:30	02:45	92,53
17.10.2018	02:45	03:00	93,07
17.10.2018	03:00	03:15	95,91
17.10.2018	03:15	03:30	95,57
17.10.2018	03:30	03:45	97,70
17.10.2018	03:45	04:00	101,17
17.10.2018	04:00	04:15	108,57
17.10.2018	04:15	04:30	112,47
17.10.2018	04:30	04:45	117,05
17.10.2018	04:45	05:00	121,83
17.10.2018	05:00	05:15	131,23
17.10.2018	05:15	05:30	139,27
17.10.2018	05:30	05:45	152,64
17.10.2018	05:45	06:00	167,19
17.10.2018	06:00	06:15	180,95
17.10.2018	06:15	06:30	195,41
17.10.2018	06:30	06:45	202,99
17.10.2018	06:45	07:00	199,02
17.10.2018	07:00	07:15	203,00
17.10.2018	07:15	07:30	204,17
17.10.2018	07:30	07:45	205,98

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.10.2018	07:45	08:00	206,44
17.10.2018	08:00	08:15	205,20
17.10.2018	08:15	08:30	202,83
17.10.2018	08:30	08:45	195,29
17.10.2018	08:45	09:00	198,38
17.10.2018	09:00	09:15	199,12
17.10.2018	09:15	09:30	205,08
17.10.2018	09:30	09:45	207,27
17.10.2018	09:45	10:00	206,79
17.10.2018	10:00	10:15	211,35
17.10.2018	10:15	10:30	205,72
17.10.2018	10:30	10:45	209,43
17.10.2018	10:45	11:00	206,56
17.10.2018	11:00	11:15	215,74
17.10.2018	11:15	11:30	224,60
17.10.2018	11:30	11:45	215,47
17.10.2018	11:45	12:00	206,87
17.10.2018	12:00	12:15	206,23
17.10.2018	12:15	12:30	201,10
17.10.2018	12:30	12:45	189,60
17.10.2018	12:45	13:00	190,81
17.10.2018	13:00	13:15	190,81
17.10.2018	13:15	13:30	189,50
17.10.2018	13:30	13:45	176,82
17.10.2018	13:45	14:00	179,88
17.10.2018	14:00	14:15	189,06
17.10.2018	14:15	14:30	185,63
17.10.2018	14:30	14:45	176,53
17.10.2018	14:45	15:00	172,79
17.10.2018	15:00	15:15	174,18
17.10.2018	15:15	15:30	174,86
17.10.2018	15:30	15:45	173,12
17.10.2018	15:45	16:00	180,58
17.10.2018	16:00	16:15	185,49
17.10.2018	16:15	16:30	190,11
17.10.2018	16:30	16:45	199,12
17.10.2018	16:45	17:00	205,95
17.10.2018	17:00	17:15	216,26
17.10.2018	17:15	17:30	242,28
17.10.2018	17:30	17:45	252,86
17.10.2018	17:45	18:00	265,36
17.10.2018	18:00	18:15	259,78
17.10.2018	18:15	18:30	251,63
17.10.2018	18:30	18:45	250,51
17.10.2018	18:45	19:00	247,76
17.10.2018	19:00	19:15	230,88
17.10.2018	19:15	19:30	224,80
17.10.2018	19:30	19:45	213,87
17.10.2018	19:45	20:00	202,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.10.2018	20:00	20:15	193,25
17.10.2018	20:15	20:30	188,37
17.10.2018	20:30	20:45	182,08
17.10.2018	20:45	21:00	175,84
17.10.2018	21:00	21:15	163,47
17.10.2018	21:15	21:30	155,88
17.10.2018	21:30	21:45	148,17
17.10.2018	21:45	22:00	139,69
17.10.2018	22:00	22:15	130,43
17.10.2018	22:15	22:30	120,19
17.10.2018	22:30	22:45	114,19
17.10.2018	22:45	23:00	109,28
17.10.2018	23:00	23:15	106,62
17.10.2018	23:15	23:30	103,01
17.10.2018	23:30	23:45	99,65
18.10.2018	23:45	00:00	97,78
18.10.2018	00:00	00:15	96,60
18.10.2018	00:15	00:30	96,78
18.10.2018	00:30	00:45	94,34
18.10.2018	00:45	01:00	92,25
18.10.2018	01:00	01:15	92,81
18.10.2018	01:15	01:30	91,63
18.10.2018	01:30	01:45	90,69
18.10.2018	01:45	02:00	90,86
18.10.2018	02:00	02:15	91,34
18.10.2018	02:15	02:30	91,44
18.10.2018	02:30	02:45	92,21
18.10.2018	02:45	03:00	93,90
18.10.2018	03:00	03:15	94,49
18.10.2018	03:15	03:30	94,62
18.10.2018	03:30	03:45	97,41
18.10.2018	03:45	04:00	98,12
18.10.2018	04:00	04:15	106,51
18.10.2018	04:15	04:30	110,67
18.10.2018	04:30	04:45	114,87
18.10.2018	04:45	05:00	118,59
18.10.2018	05:00	05:15	129,81
18.10.2018	05:15	05:30	141,34
18.10.2018	05:30	05:45	152,17
18.10.2018	05:45	06:00	165,19
18.10.2018	06:00	06:15	183,77
18.10.2018	06:15	06:30	196,33
18.10.2018	06:30	06:45	209,12
18.10.2018	06:45	07:00	216,22
18.10.2018	07:00	07:15	226,99
18.10.2018	07:15	07:30	220,32
18.10.2018	07:30	07:45	214,57
18.10.2018	07:45	08:00	215,71
18.10.2018	08:00	08:15	222,18

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.10.2018	08:15	08:30	224,38
18.10.2018	08:30	08:45	221,89
18.10.2018	08:45	09:00	223,52
18.10.2018	09:00	09:15	229,59
18.10.2018	09:15	09:30	228,33
18.10.2018	09:30	09:45	225,65
18.10.2018	09:45	10:00	229,80
18.10.2018	10:00	10:15	240,85
18.10.2018	10:15	10:30	236,31
18.10.2018	10:30	10:45	238,66
18.10.2018	10:45	11:00	236,48
18.10.2018	11:00	11:15	238,07
18.10.2018	11:15	11:30	243,79
18.10.2018	11:30	11:45	240,45
18.10.2018	11:45	12:00	227,39
18.10.2018	12:00	12:15	207,41
18.10.2018	12:15	12:30	209,13
18.10.2018	12:30	12:45	206,22
18.10.2018	12:45	13:00	211,45
18.10.2018	13:00	13:15	201,09
18.10.2018	13:15	13:30	196,26
18.10.2018	13:30	13:45	192,23
18.10.2018	13:45	14:00	190,84
18.10.2018	14:00	14:15	191,65
18.10.2018	14:15	14:30	195,36
18.10.2018	14:30	14:45	188,08
18.10.2018	14:45	15:00	185,43
18.10.2018	15:00	15:15	184,88
18.10.2018	15:15	15:30	187,44
18.10.2018	15:30	15:45	184,16
18.10.2018	15:45	16:00	189,86
18.10.2018	16:00	16:15	187,56
18.10.2018	16:15	16:30	192,58
18.10.2018	16:30	16:45	197,91
18.10.2018	16:45	17:00	215,76
18.10.2018	17:00	17:15	224,55
18.10.2018	17:15	17:30	238,67
18.10.2018	17:30	17:45	247,75
18.10.2018	17:45	18:00	281,52
18.10.2018	18:00	18:15	283,17
18.10.2018	18:15	18:30	270,06
18.10.2018	18:30	18:45	262,75
18.10.2018	18:45	19:00	260,81
18.10.2018	19:00	19:15	251,13
18.10.2018	19:15	19:30	231,13
18.10.2018	19:30	19:45	221,18
18.10.2018	19:45	20:00	212,61
18.10.2018	20:00	20:15	210,29
18.10.2018	20:15	20:30	195,86

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.10.2018	20:30	20:45	184,06
18.10.2018	20:45	21:00	182,39
18.10.2018	21:00	21:15	166,32
18.10.2018	21:15	21:30	153,09
18.10.2018	21:30	21:45	146,62
18.10.2018	21:45	22:00	143,10
18.10.2018	22:00	22:15	132,54
18.10.2018	22:15	22:30	124,65
18.10.2018	22:30	22:45	120,73
18.10.2018	22:45	23:00	112,92
18.10.2018	23:00	23:15	107,96
18.10.2018	23:15	23:30	103,44
18.10.2018	23:30	23:45	100,32
19.10.2018	23:45	00:00	99,11
19.10.2018	00:00	00:15	100,09
19.10.2018	00:15	00:30	98,73
19.10.2018	00:30	00:45	97,09
19.10.2018	00:45	01:00	96,80
19.10.2018	01:00	01:15	96,41
19.10.2018	01:15	01:30	94,56
19.10.2018	01:30	01:45	94,97
19.10.2018	01:45	02:00	97,13
19.10.2018	02:00	02:15	100,12
19.10.2018	02:15	02:30	100,44
19.10.2018	02:30	02:45	101,70
19.10.2018	02:45	03:00	103,56
19.10.2018	03:00	03:15	105,51
19.10.2018	03:15	03:30	106,96
19.10.2018	03:30	03:45	109,63
19.10.2018	03:45	04:00	110,60
19.10.2018	04:00	04:15	116,19
19.10.2018	04:15	04:30	121,91
19.10.2018	04:30	04:45	118,23
19.10.2018	04:45	05:00	119,92
19.10.2018	05:00	05:15	130,43
19.10.2018	05:15	05:30	141,21
19.10.2018	05:30	05:45	149,36
19.10.2018	05:45	06:00	158,42
19.10.2018	06:00	06:15	175,77
19.10.2018	06:15	06:30	200,58
19.10.2018	06:30	06:45	210,99
19.10.2018	06:45	07:00	218,99
19.10.2018	07:00	07:15	215,18
19.10.2018	07:15	07:30	213,06
19.10.2018	07:30	07:45	222,69
19.10.2018	07:45	08:00	214,41
19.10.2018	08:00	08:15	215,65
19.10.2018	08:15	08:30	212,45
19.10.2018	08:30	08:45	214,11

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.10.2018	08:45	09:00	215,00
19.10.2018	09:00	09:15	218,38
19.10.2018	09:15	09:30	213,50
19.10.2018	09:30	09:45	212,55
19.10.2018	09:45	10:00	216,23
19.10.2018	10:00	10:15	219,41
19.10.2018	10:15	10:30	222,29
19.10.2018	10:30	10:45	214,72
19.10.2018	10:45	11:00	211,52
19.10.2018	11:00	11:15	219,40
19.10.2018	11:15	11:30	222,44
19.10.2018	11:30	11:45	221,85
19.10.2018	11:45	12:00	215,41
19.10.2018	12:00	12:15	208,24
19.10.2018	12:15	12:30	198,00
19.10.2018	12:30	12:45	199,18
19.10.2018	12:45	13:00	207,49
19.10.2018	13:00	13:15	208,28
19.10.2018	13:15	13:30	190,39
19.10.2018	13:30	13:45	189,08
19.10.2018	13:45	14:00	173,02
19.10.2018	14:00	14:15	174,05
19.10.2018	14:15	14:30	184,12
19.10.2018	14:30	14:45	178,87
19.10.2018	14:45	15:00	177,94
19.10.2018	15:00	15:15	181,93
19.10.2018	15:15	15:30	185,23
19.10.2018	15:30	15:45	190,40
19.10.2018	15:45	16:00	192,68
19.10.2018	16:00	16:15	190,95
19.10.2018	16:15	16:30	202,28
19.10.2018	16:30	16:45	207,72
19.10.2018	16:45	17:00	221,66
19.10.2018	17:00	17:15	237,05
19.10.2018	17:15	17:30	248,13
19.10.2018	17:30	17:45	256,74
19.10.2018	17:45	18:00	267,64
19.10.2018	18:00	18:15	260,43
19.10.2018	18:15	18:30	259,48
19.10.2018	18:30	18:45	253,07
19.10.2018	18:45	19:00	245,60
19.10.2018	19:00	19:15	231,80
19.10.2018	19:15	19:30	221,45
19.10.2018	19:30	19:45	212,92
19.10.2018	19:45	20:00	208,44
19.10.2018	20:00	20:15	198,73
19.10.2018	20:15	20:30	193,51
19.10.2018	20:30	20:45	184,72
19.10.2018	20:45	21:00	181,23

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.10.2018	21:00	21:15	170,41
19.10.2018	21:15	21:30	163,84
19.10.2018	21:30	21:45	158,04
19.10.2018	21:45	22:00	149,53
19.10.2018	22:00	22:15	144,39
19.10.2018	22:15	22:30	135,13
19.10.2018	22:30	22:45	127,95
19.10.2018	22:45	23:00	122,32
19.10.2018	23:00	23:15	116,37
19.10.2018	23:15	23:30	111,12
19.10.2018	23:30	23:45	108,17
20.10.2018	23:45	00:00	104,30
20.10.2018	00:00	00:15	102,31
20.10.2018	00:15	00:30	101,55
20.10.2018	00:30	00:45	101,05
20.10.2018	00:45	01:00	96,81
20.10.2018	01:00	01:15	96,09
20.10.2018	01:15	01:30	94,39
20.10.2018	01:30	01:45	93,89
20.10.2018	01:45	02:00	94,87
20.10.2018	02:00	02:15	95,58
20.10.2018	02:15	02:30	95,69
20.10.2018	02:30	02:45	98,46
20.10.2018	02:45	03:00	100,19
20.10.2018	03:00	03:15	102,32
20.10.2018	03:15	03:30	103,15
20.10.2018	03:30	03:45	106,12
20.10.2018	03:45	04:00	106,31
20.10.2018	04:00	04:15	110,56
20.10.2018	04:15	04:30	113,76
20.10.2018	04:30	04:45	108,21
20.10.2018	04:45	05:00	105,08
20.10.2018	05:00	05:15	108,23
20.10.2018	05:15	05:30	111,61
20.10.2018	05:30	05:45	118,55
20.10.2018	05:45	06:00	116,55
20.10.2018	06:00	06:15	124,07
20.10.2018	06:15	06:30	129,62
20.10.2018	06:30	06:45	140,22
20.10.2018	06:45	07:00	146,55
20.10.2018	07:00	07:15	153,66
20.10.2018	07:15	07:30	159,75
20.10.2018	07:30	07:45	166,97
20.10.2018	07:45	08:00	180,17
20.10.2018	08:00	08:15	183,48
20.10.2018	08:15	08:30	188,93
20.10.2018	08:30	08:45	187,73
20.10.2018	08:45	09:00	184,21
20.10.2018	09:00	09:15	189,76

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.10.2018	09:15	09:30	184,06
20.10.2018	09:30	09:45	183,63
20.10.2018	09:45	10:00	182,48
20.10.2018	10:00	10:15	193,62
20.10.2018	10:15	10:30	185,43
20.10.2018	10:30	10:45	203,65
20.10.2018	10:45	11:00	207,73
20.10.2018	11:00	11:15	197,84
20.10.2018	11:15	11:30	195,14
20.10.2018	11:30	11:45	187,51
20.10.2018	11:45	12:00	182,90
20.10.2018	12:00	12:15	186,53
20.10.2018	12:15	12:30	178,06
20.10.2018	12:30	12:45	176,04
20.10.2018	12:45	13:00	180,32
20.10.2018	13:00	13:15	173,86
20.10.2018	13:15	13:30	166,16
20.10.2018	13:30	13:45	165,26
20.10.2018	13:45	14:00	166,17
20.10.2018	14:00	14:15	160,00
20.10.2018	14:15	14:30	160,24
20.10.2018	14:30	14:45	163,37
20.10.2018	14:45	15:00	167,33
20.10.2018	15:00	15:15	167,40
20.10.2018	15:15	15:30	167,25
20.10.2018	15:30	15:45	169,78
20.10.2018	15:45	16:00	175,76
20.10.2018	16:00	16:15	186,50
20.10.2018	16:15	16:30	189,03
20.10.2018	16:30	16:45	204,04
20.10.2018	16:45	17:00	205,50
20.10.2018	17:00	17:15	216,84
20.10.2018	17:15	17:30	239,65
20.10.2018	17:30	17:45	260,17
20.10.2018	17:45	18:00	270,64
20.10.2018	18:00	18:15	276,54
20.10.2018	18:15	18:30	263,73
20.10.2018	18:30	18:45	252,63
20.10.2018	18:45	19:00	247,16
20.10.2018	19:00	19:15	235,57
20.10.2018	19:15	19:30	226,45
20.10.2018	19:30	19:45	218,96
20.10.2018	19:45	20:00	207,32
20.10.2018	20:00	20:15	203,85
20.10.2018	20:15	20:30	192,78
20.10.2018	20:30	20:45	190,27
20.10.2018	20:45	21:00	184,47
20.10.2018	21:00	21:15	177,29
20.10.2018	21:15	21:30	166,95

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.10.2018	21:30	21:45	156,24
20.10.2018	21:45	22:00	151,60
20.10.2018	22:00	22:15	142,30
20.10.2018	22:15	22:30	135,22
20.10.2018	22:30	22:45	130,11
20.10.2018	22:45	23:00	121,50
20.10.2018	23:00	23:15	117,36
20.10.2018	23:15	23:30	109,90
20.10.2018	23:30	23:45	107,31
21.10.2018	23:45	00:00	104,51
21.10.2018	00:00	00:15	102,32
21.10.2018	00:15	00:30	100,57
21.10.2018	00:30	00:45	99,47
21.10.2018	00:45	01:00	98,95
21.10.2018	01:00	01:15	98,70
21.10.2018	01:15	01:30	95,70
21.10.2018	01:30	01:45	94,95
21.10.2018	01:45	02:00	94,18
21.10.2018	02:00	02:15	94,55
21.10.2018	02:15	02:30	97,73
21.10.2018	02:30	02:45	98,82
21.10.2018	02:45	03:00	100,61
21.10.2018	03:00	03:15	103,44
21.10.2018	03:15	03:30	102,48
21.10.2018	03:30	03:45	102,20
21.10.2018	03:45	04:00	103,16
21.10.2018	04:00	04:15	106,06
21.10.2018	04:15	04:30	107,44
21.10.2018	04:30	04:45	103,45
21.10.2018	04:45	05:00	100,34
21.10.2018	05:00	05:15	103,60
21.10.2018	05:15	05:30	102,00
21.10.2018	05:30	05:45	104,38
21.10.2018	05:45	06:00	107,78
21.10.2018	06:00	06:15	111,44
21.10.2018	06:15	06:30	116,65
21.10.2018	06:30	06:45	119,71
21.10.2018	06:45	07:00	121,07
21.10.2018	07:00	07:15	130,58
21.10.2018	07:15	07:30	140,28
21.10.2018	07:30	07:45	145,76
21.10.2018	07:45	08:00	156,99
21.10.2018	08:00	08:15	166,97
21.10.2018	08:15	08:30	174,11
21.10.2018	08:30	08:45	183,09
21.10.2018	08:45	09:00	181,14
21.10.2018	09:00	09:15	186,62
21.10.2018	09:15	09:30	183,94
21.10.2018	09:30	09:45	192,51

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.10.2018	09:45	10:00	198,71
21.10.2018	10:00	10:15	202,91
21.10.2018	10:15	10:30	207,15
21.10.2018	10:30	10:45	216,53
21.10.2018	10:45	11:00	219,77
21.10.2018	11:00	11:15	220,16
21.10.2018	11:15	11:30	215,77
21.10.2018	11:30	11:45	220,88
21.10.2018	11:45	12:00	216,95
21.10.2018	12:00	12:15	205,22
21.10.2018	12:15	12:30	196,47
21.10.2018	12:30	12:45	197,01
21.10.2018	12:45	13:00	193,61
21.10.2018	13:00	13:15	178,39
21.10.2018	13:15	13:30	181,50
21.10.2018	13:30	13:45	185,42
21.10.2018	13:45	14:00	180,80
21.10.2018	14:00	14:15	188,19
21.10.2018	14:15	14:30	181,27
21.10.2018	14:30	14:45	176,73
21.10.2018	14:45	15:00	180,78
21.10.2018	15:00	15:15	185,28
21.10.2018	15:15	15:30	187,13
21.10.2018	15:30	15:45	184,25
21.10.2018	15:45	16:00	185,28
21.10.2018	16:00	16:15	193,72
21.10.2018	16:15	16:30	204,70
21.10.2018	16:30	16:45	212,22
21.10.2018	16:45	17:00	222,44
21.10.2018	17:00	17:15	242,49
21.10.2018	17:15	17:30	259,22
21.10.2018	17:30	17:45	281,22
21.10.2018	17:45	18:00	289,62
21.10.2018	18:00	18:15	281,71
21.10.2018	18:15	18:30	263,37
21.10.2018	18:30	18:45	257,40
21.10.2018	18:45	19:00	247,52
21.10.2018	19:00	19:15	243,85
21.10.2018	19:15	19:30	236,61
21.10.2018	19:30	19:45	218,66
21.10.2018	19:45	20:00	209,81
21.10.2018	20:00	20:15	199,29
21.10.2018	20:15	20:30	192,37
21.10.2018	20:30	20:45	182,33
21.10.2018	20:45	21:00	184,54
21.10.2018	21:00	21:15	165,20
21.10.2018	21:15	21:30	152,50
21.10.2018	21:30	21:45	146,23
21.10.2018	21:45	22:00	140,63

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.10.2018	22:00	22:15	128,57
21.10.2018	22:15	22:30	123,50
21.10.2018	22:30	22:45	117,14
21.10.2018	22:45	23:00	110,68
21.10.2018	23:00	23:15	105,79
21.10.2018	23:15	23:30	103,03
21.10.2018	23:30	23:45	100,51
22.10.2018	23:45	00:00	97,36
22.10.2018	00:00	00:15	95,13
22.10.2018	00:15	00:30	94,78
22.10.2018	00:30	00:45	92,84
22.10.2018	00:45	01:00	93,29
22.10.2018	01:00	01:15	92,87
22.10.2018	01:15	01:30	93,45
22.10.2018	01:30	01:45	92,10
22.10.2018	01:45	02:00	94,00
22.10.2018	02:00	02:15	93,10
22.10.2018	02:15	02:30	93,08
22.10.2018	02:30	02:45	94,76
22.10.2018	02:45	03:00	96,72
22.10.2018	03:00	03:15	98,79
22.10.2018	03:15	03:30	101,11
22.10.2018	03:30	03:45	104,15
22.10.2018	03:45	04:00	106,28
22.10.2018	04:00	04:15	113,08
22.10.2018	04:15	04:30	116,24
22.10.2018	04:30	04:45	116,70
22.10.2018	04:45	05:00	126,63
22.10.2018	05:00	05:15	145,35
22.10.2018	05:15	05:30	154,80
22.10.2018	05:30	05:45	175,17
22.10.2018	05:45	06:00	194,82
22.10.2018	06:00	06:15	212,02
22.10.2018	06:15	06:30	226,10
22.10.2018	06:30	06:45	242,56
22.10.2018	06:45	07:00	243,63
22.10.2018	07:00	07:15	236,06
22.10.2018	07:15	07:30	230,67
22.10.2018	07:30	07:45	229,71
22.10.2018	07:45	08:00	227,18
22.10.2018	08:00	08:15	224,92
22.10.2018	08:15	08:30	221,44
22.10.2018	08:30	08:45	216,22
22.10.2018	08:45	09:00	215,38
22.10.2018	09:00	09:15	218,66
22.10.2018	09:15	09:30	215,64
22.10.2018	09:30	09:45	220,99
22.10.2018	09:45	10:00	225,73
22.10.2018	10:00	10:15	219,07

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.10.2018	10:15	10:30	228,00
22.10.2018	10:30	10:45	222,16
22.10.2018	10:45	11:00	220,82
22.10.2018	11:00	11:15	220,70
22.10.2018	11:15	11:30	219,11
22.10.2018	11:30	11:45	224,15
22.10.2018	11:45	12:00	229,24
22.10.2018	12:00	12:15	224,94
22.10.2018	12:15	12:30	231,87
22.10.2018	12:30	12:45	234,13
22.10.2018	12:45	13:00	216,46
22.10.2018	13:00	13:15	208,23
22.10.2018	13:15	13:30	205,86
22.10.2018	13:30	13:45	209,10
22.10.2018	13:45	14:00	201,75
22.10.2018	14:00	14:15	196,99
22.10.2018	14:15	14:30	204,56
22.10.2018	14:30	14:45	202,90
22.10.2018	14:45	15:00	198,98
22.10.2018	15:00	15:15	202,74
22.10.2018	15:15	15:30	198,16
22.10.2018	15:30	15:45	197,71
22.10.2018	15:45	16:00	202,13
22.10.2018	16:00	16:15	203,95
22.10.2018	16:15	16:30	216,85
22.10.2018	16:30	16:45	226,32
22.10.2018	16:45	17:00	234,12
22.10.2018	17:00	17:15	251,41
22.10.2018	17:15	17:30	272,20
22.10.2018	17:30	17:45	288,99
22.10.2018	17:45	18:00	303,63
22.10.2018	18:00	18:15	296,68
22.10.2018	18:15	18:30	295,21
22.10.2018	18:30	18:45	294,18
22.10.2018	18:45	19:00	279,83
22.10.2018	19:00	19:15	261,21
22.10.2018	19:15	19:30	252,37
22.10.2018	19:30	19:45	233,34
22.10.2018	19:45	20:00	223,39
22.10.2018	20:00	20:15	218,92
22.10.2018	20:15	20:30	200,25
22.10.2018	20:30	20:45	194,90
22.10.2018	20:45	21:00	194,02
22.10.2018	21:00	21:15	177,49
22.10.2018	21:15	21:30	163,91
22.10.2018	21:30	21:45	151,42
22.10.2018	21:45	22:00	141,95
22.10.2018	22:00	22:15	131,77
22.10.2018	22:15	22:30	122,36

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.10.2018	22:30	22:45	114,57
22.10.2018	22:45	23:00	109,34
22.10.2018	23:00	23:15	103,69
22.10.2018	23:15	23:30	101,71
22.10.2018	23:30	23:45	99,21
23.10.2018	23:45	00:00	97,44
23.10.2018	00:00	00:15	95,89
23.10.2018	00:15	00:30	95,10
23.10.2018	00:30	00:45	94,42
23.10.2018	00:45	01:00	93,66
23.10.2018	01:00	01:15	92,99
23.10.2018	01:15	01:30	92,36
23.10.2018	01:30	01:45	91,63
23.10.2018	01:45	02:00	92,97
23.10.2018	02:00	02:15	93,38
23.10.2018	02:15	02:30	94,67
23.10.2018	02:30	02:45	97,52
23.10.2018	02:45	03:00	101,73
23.10.2018	03:00	03:15	103,37
23.10.2018	03:15	03:30	105,03
23.10.2018	03:30	03:45	106,56
23.10.2018	03:45	04:00	107,98
23.10.2018	04:00	04:15	116,01
23.10.2018	04:15	04:30	124,33
23.10.2018	04:30	04:45	122,21
23.10.2018	04:45	05:00	126,50
23.10.2018	05:00	05:15	144,28
23.10.2018	05:15	05:30	155,18
23.10.2018	05:30	05:45	170,45
23.10.2018	05:45	06:00	193,05
23.10.2018	06:00	06:15	219,88
23.10.2018	06:15	06:30	246,40
23.10.2018	06:30	06:45	250,36
23.10.2018	06:45	07:00	251,03
23.10.2018	07:00	07:15	260,48
23.10.2018	07:15	07:30	245,72
23.10.2018	07:30	07:45	245,57
23.10.2018	07:45	08:00	254,81
23.10.2018	08:00	08:15	260,14
23.10.2018	08:15	08:30	251,20
23.10.2018	08:30	08:45	248,60
23.10.2018	08:45	09:00	247,92
23.10.2018	09:00	09:15	253,80
23.10.2018	09:15	09:30	253,56
23.10.2018	09:30	09:45	248,58
23.10.2018	09:45	10:00	255,20
23.10.2018	10:00	10:15	258,47
23.10.2018	10:15	10:30	261,09
23.10.2018	10:30	10:45	258,00

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.10.2018	10:45	11:00	258,73
23.10.2018	11:00	11:15	266,00
23.10.2018	11:15	11:30	265,83
23.10.2018	11:30	11:45	264,03
23.10.2018	11:45	12:00	265,75
23.10.2018	12:00	12:15	256,50
23.10.2018	12:15	12:30	259,78
23.10.2018	12:30	12:45	258,48
23.10.2018	12:45	13:00	253,16
23.10.2018	13:00	13:15	248,14
23.10.2018	13:15	13:30	240,12
23.10.2018	13:30	13:45	238,68
23.10.2018	13:45	14:00	230,99
23.10.2018	14:00	14:15	236,37
23.10.2018	14:15	14:30	233,32
23.10.2018	14:30	14:45	226,70
23.10.2018	14:45	15:00	229,22
23.10.2018	15:00	15:15	236,98
23.10.2018	15:15	15:30	233,62
23.10.2018	15:30	15:45	234,67
23.10.2018	15:45	16:00	233,57
23.10.2018	16:00	16:15	248,51
23.10.2018	16:15	16:30	252,37
23.10.2018	16:30	16:45	272,51
23.10.2018	16:45	17:00	282,73
23.10.2018	17:00	17:15	293,99
23.10.2018	17:15	17:30	293,15
23.10.2018	17:30	17:45	315,33
23.10.2018	17:45	18:00	317,20
23.10.2018	18:00	18:15	306,08
23.10.2018	18:15	18:30	301,25
23.10.2018	18:30	18:45	297,40
23.10.2018	18:45	19:00	280,69
23.10.2018	19:00	19:15	267,69
23.10.2018	19:15	19:30	249,50
23.10.2018	19:30	19:45	242,42
23.10.2018	19:45	20:00	230,08
23.10.2018	20:00	20:15	218,65
23.10.2018	20:15	20:30	209,16
23.10.2018	20:30	20:45	202,54
23.10.2018	20:45	21:00	198,44
23.10.2018	21:00	21:15	177,21
23.10.2018	21:15	21:30	166,49
23.10.2018	21:30	21:45	152,80
23.10.2018	21:45	22:00	144,85
23.10.2018	22:00	22:15	134,08
23.10.2018	22:15	22:30	122,66
23.10.2018	22:30	22:45	120,41
23.10.2018	22:45	23:00	110,90

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.10.2018	23:00	23:15	107,68
23.10.2018	23:15	23:30	102,29
23.10.2018	23:30	23:45	99,70
24.10.2018	23:45	00:00	97,70
24.10.2018	00:00	00:15	95,41
24.10.2018	00:15	00:30	94,29
24.10.2018	00:30	00:45	93,71
24.10.2018	00:45	01:00	92,87
24.10.2018	01:00	01:15	93,11
24.10.2018	01:15	01:30	91,66
24.10.2018	01:30	01:45	92,23
24.10.2018	01:45	02:00	92,79
24.10.2018	02:00	02:15	95,42
24.10.2018	02:15	02:30	94,02
24.10.2018	02:30	02:45	96,42
24.10.2018	02:45	03:00	99,81
24.10.2018	03:00	03:15	103,77
24.10.2018	03:15	03:30	105,92
24.10.2018	03:30	03:45	108,78
24.10.2018	03:45	04:00	109,85
24.10.2018	04:00	04:15	117,23
24.10.2018	04:15	04:30	121,47
24.10.2018	04:30	04:45	123,85
24.10.2018	04:45	05:00	128,24
24.10.2018	05:00	05:15	147,89
24.10.2018	05:15	05:30	158,91
24.10.2018	05:30	05:45	180,02
24.10.2018	05:45	06:00	205,95
24.10.2018	06:00	06:15	223,00
24.10.2018	06:15	06:30	235,86
24.10.2018	06:30	06:45	250,70
24.10.2018	06:45	07:00	253,11
24.10.2018	07:00	07:15	254,47
24.10.2018	07:15	07:30	243,89
24.10.2018	07:30	07:45	235,06
24.10.2018	07:45	08:00	237,50
24.10.2018	08:00	08:15	239,96
24.10.2018	08:15	08:30	229,22
24.10.2018	08:30	08:45	216,62
24.10.2018	08:45	09:00	217,44
24.10.2018	09:00	09:15	223,45
24.10.2018	09:15	09:30	219,49
24.10.2018	09:30	09:45	217,51
24.10.2018	09:45	10:00	220,55
24.10.2018	10:00	10:15	214,11
24.10.2018	10:15	10:30	224,86
24.10.2018	10:30	10:45	225,45
24.10.2018	10:45	11:00	225,65
24.10.2018	11:00	11:15	224,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.10.2018	11:15	11:30	226,73
24.10.2018	11:30	11:45	230,08
24.10.2018	11:45	12:00	222,24
24.10.2018	12:00	12:15	229,37
24.10.2018	12:15	12:30	238,89
24.10.2018	12:30	12:45	226,07
24.10.2018	12:45	13:00	227,27
24.10.2018	13:00	13:15	224,02
24.10.2018	13:15	13:30	209,12
24.10.2018	13:30	13:45	204,88
24.10.2018	13:45	14:00	203,86
24.10.2018	14:00	14:15	201,78
24.10.2018	14:15	14:30	210,13
24.10.2018	14:30	14:45	212,10
24.10.2018	14:45	15:00	205,11
24.10.2018	15:00	15:15	199,36
24.10.2018	15:15	15:30	194,81
24.10.2018	15:30	15:45	199,96
24.10.2018	15:45	16:00	201,80
24.10.2018	16:00	16:15	205,52
24.10.2018	16:15	16:30	217,64
24.10.2018	16:30	16:45	228,37
24.10.2018	16:45	17:00	246,48
24.10.2018	17:00	17:15	264,30
24.10.2018	17:15	17:30	285,67
24.10.2018	17:30	17:45	303,36
24.10.2018	17:45	18:00	301,21
24.10.2018	18:00	18:15	296,97
24.10.2018	18:15	18:30	286,13
24.10.2018	18:30	18:45	279,83
24.10.2018	18:45	19:00	277,95
24.10.2018	19:00	19:15	271,28
24.10.2018	19:15	19:30	246,93
24.10.2018	19:30	19:45	231,92
24.10.2018	19:45	20:00	229,82
24.10.2018	20:00	20:15	214,49
24.10.2018	20:15	20:30	208,62
24.10.2018	20:30	20:45	200,59
24.10.2018	20:45	21:00	191,49
24.10.2018	21:00	21:15	177,38
24.10.2018	21:15	21:30	166,50
24.10.2018	21:30	21:45	153,37
24.10.2018	21:45	22:00	144,80
24.10.2018	22:00	22:15	137,91
24.10.2018	22:15	22:30	127,19
24.10.2018	22:30	22:45	119,59
24.10.2018	22:45	23:00	111,29
24.10.2018	23:00	23:15	107,33
24.10.2018	23:15	23:30	102,57

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.10.2018	23:30	23:45	99,84
25.10.2018	23:45	00:00	97,50
25.10.2018	00:00	00:15	98,51
25.10.2018	00:15	00:30	95,37
25.10.2018	00:30	00:45	93,75
25.10.2018	00:45	01:00	93,31
25.10.2018	01:00	01:15	92,97
25.10.2018	01:15	01:30	92,46
25.10.2018	01:30	01:45	92,38
25.10.2018	01:45	02:00	92,75
25.10.2018	02:00	02:15	93,99
25.10.2018	02:15	02:30	95,17
25.10.2018	02:30	02:45	97,32
25.10.2018	02:45	03:00	98,37
25.10.2018	03:00	03:15	101,55
25.10.2018	03:15	03:30	103,04
25.10.2018	03:30	03:45	106,36
25.10.2018	03:45	04:00	107,22
25.10.2018	04:00	04:15	113,95
25.10.2018	04:15	04:30	119,64
25.10.2018	04:30	04:45	117,71
25.10.2018	04:45	05:00	124,91
25.10.2018	05:00	05:15	144,36
25.10.2018	05:15	05:30	156,27
25.10.2018	05:30	05:45	178,94
25.10.2018	05:45	06:00	195,12
25.10.2018	06:00	06:15	216,79
25.10.2018	06:15	06:30	237,73
25.10.2018	06:30	06:45	243,83
25.10.2018	06:45	07:00	245,37
25.10.2018	07:00	07:15	250,97
25.10.2018	07:15	07:30	247,88
25.10.2018	07:30	07:45	248,05
25.10.2018	07:45	08:00	236,75
25.10.2018	08:00	08:15	230,98
25.10.2018	08:15	08:30	233,60
25.10.2018	08:30	08:45	230,73
25.10.2018	08:45	09:00	233,53
25.10.2018	09:00	09:15	232,33
25.10.2018	09:15	09:30	233,06
25.10.2018	09:30	09:45	236,34
25.10.2018	09:45	10:00	245,26
25.10.2018	10:00	10:15	239,01
25.10.2018	10:15	10:30	239,35
25.10.2018	10:30	10:45	239,39
25.10.2018	10:45	11:00	245,60
25.10.2018	11:00	11:15	256,80
25.10.2018	11:15	11:30	259,80
25.10.2018	11:30	11:45	254,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.10.2018	11:45	12:00	248,70
25.10.2018	12:00	12:15	248,73
25.10.2018	12:15	12:30	256,46
25.10.2018	12:30	12:45	250,85
25.10.2018	12:45	13:00	240,02
25.10.2018	13:00	13:15	238,83
25.10.2018	13:15	13:30	228,31
25.10.2018	13:30	13:45	225,33
25.10.2018	13:45	14:00	231,56
25.10.2018	14:00	14:15	225,36
25.10.2018	14:15	14:30	221,03
25.10.2018	14:30	14:45	218,40
25.10.2018	14:45	15:00	211,04
25.10.2018	15:00	15:15	219,75
25.10.2018	15:15	15:30	214,62
25.10.2018	15:30	15:45	212,29
25.10.2018	15:45	16:00	220,78
25.10.2018	16:00	16:15	227,81
25.10.2018	16:15	16:30	233,60
25.10.2018	16:30	16:45	250,15
25.10.2018	16:45	17:00	254,42
25.10.2018	17:00	17:15	274,33
25.10.2018	17:15	17:30	299,55
25.10.2018	17:30	17:45	315,23
25.10.2018	17:45	18:00	318,20
25.10.2018	18:00	18:15	301,36
25.10.2018	18:15	18:30	291,97
25.10.2018	18:30	18:45	286,21
25.10.2018	18:45	19:00	278,50
25.10.2018	19:00	19:15	263,96
25.10.2018	19:15	19:30	249,55
25.10.2018	19:30	19:45	235,93
25.10.2018	19:45	20:00	226,77
25.10.2018	20:00	20:15	222,39
25.10.2018	20:15	20:30	204,45
25.10.2018	20:30	20:45	198,62
25.10.2018	20:45	21:00	194,26
25.10.2018	21:00	21:15	180,06
25.10.2018	21:15	21:30	164,73
25.10.2018	21:30	21:45	158,68
25.10.2018	21:45	22:00	147,56
25.10.2018	22:00	22:15	135,33
25.10.2018	22:15	22:30	128,31
25.10.2018	22:30	22:45	122,29
25.10.2018	22:45	23:00	115,45
25.10.2018	23:00	23:15	108,40
25.10.2018	23:15	23:30	104,72
25.10.2018	23:30	23:45	105,59
26.10.2018	23:45	00:00	102,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.10.2018	00:00	00:15	98,69
26.10.2018	00:15	00:30	96,82
26.10.2018	00:30	00:45	95,59
26.10.2018	00:45	01:00	94,73
26.10.2018	01:00	01:15	95,14
26.10.2018	01:15	01:30	93,29
26.10.2018	01:30	01:45	93,71
26.10.2018	01:45	02:00	93,56
26.10.2018	02:00	02:15	94,81
26.10.2018	02:15	02:30	97,06
26.10.2018	02:30	02:45	100,69
26.10.2018	02:45	03:00	102,47
26.10.2018	03:00	03:15	104,85
26.10.2018	03:15	03:30	105,40
26.10.2018	03:30	03:45	108,68
26.10.2018	03:45	04:00	110,98
26.10.2018	04:00	04:15	120,05
26.10.2018	04:15	04:30	125,83
26.10.2018	04:30	04:45	125,53
26.10.2018	04:45	05:00	127,18
26.10.2018	05:00	05:15	144,60
26.10.2018	05:15	05:30	155,53
26.10.2018	05:30	05:45	176,13
26.10.2018	05:45	06:00	201,06
26.10.2018	06:00	06:15	210,87
26.10.2018	06:15	06:30	241,06
26.10.2018	06:30	06:45	256,34
26.10.2018	06:45	07:00	262,32
26.10.2018	07:00	07:15	264,29
26.10.2018	07:15	07:30	262,66
26.10.2018	07:30	07:45	259,99
26.10.2018	07:45	08:00	250,01
26.10.2018	08:00	08:15	253,37
26.10.2018	08:15	08:30	246,68
26.10.2018	08:30	08:45	251,46
26.10.2018	08:45	09:00	255,00
26.10.2018	09:00	09:15	263,92
26.10.2018	09:15	09:30	264,17
26.10.2018	09:30	09:45	276,68
26.10.2018	09:45	10:00	268,14
26.10.2018	10:00	10:15	261,76
26.10.2018	10:15	10:30	269,73
26.10.2018	10:30	10:45	272,27
26.10.2018	10:45	11:00	270,70
26.10.2018	11:00	11:15	270,25
26.10.2018	11:15	11:30	265,22
26.10.2018	11:30	11:45	262,56
26.10.2018	11:45	12:00	260,01
26.10.2018	12:00	12:15	252,52

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.10.2018	12:15	12:30	250,18
26.10.2018	12:30	12:45	246,71
26.10.2018	12:45	13:00	250,73
26.10.2018	13:00	13:15	229,83
26.10.2018	13:15	13:30	227,34
26.10.2018	13:30	13:45	217,38
26.10.2018	13:45	14:00	221,84
26.10.2018	14:00	14:15	222,93
26.10.2018	14:15	14:30	213,80
26.10.2018	14:30	14:45	216,05
26.10.2018	14:45	15:00	214,91
26.10.2018	15:00	15:15	218,99
26.10.2018	15:15	15:30	227,93
26.10.2018	15:30	15:45	232,15
26.10.2018	15:45	16:00	239,42
26.10.2018	16:00	16:15	250,51
26.10.2018	16:15	16:30	243,53
26.10.2018	16:30	16:45	251,24
26.10.2018	16:45	17:00	271,41
26.10.2018	17:00	17:15	282,91
26.10.2018	17:15	17:30	294,95
26.10.2018	17:30	17:45	302,69
26.10.2018	17:45	18:00	297,51
26.10.2018	18:00	18:15	283,92
26.10.2018	18:15	18:30	280,61
26.10.2018	18:30	18:45	270,52
26.10.2018	18:45	19:00	263,40
26.10.2018	19:00	19:15	256,00
26.10.2018	19:15	19:30	244,52
26.10.2018	19:30	19:45	233,24
26.10.2018	19:45	20:00	219,86
26.10.2018	20:00	20:15	212,96
26.10.2018	20:15	20:30	201,57
26.10.2018	20:30	20:45	198,88
26.10.2018	20:45	21:00	194,56
26.10.2018	21:00	21:15	182,80
26.10.2018	21:15	21:30	169,63
26.10.2018	21:30	21:45	160,24
26.10.2018	21:45	22:00	152,37
26.10.2018	22:00	22:15	148,28
26.10.2018	22:15	22:30	138,54
26.10.2018	22:30	22:45	130,26
26.10.2018	22:45	23:00	125,03
26.10.2018	23:00	23:15	119,16
26.10.2018	23:15	23:30	113,29
26.10.2018	23:30	23:45	109,74
27.10.2018	23:45	00:00	105,80
27.10.2018	00:00	00:15	102,21
27.10.2018	00:15	00:30	100,54

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.10.2018	00:30	00:45	102,25
27.10.2018	00:45	01:00	98,14
27.10.2018	01:00	01:15	97,28
27.10.2018	01:15	01:30	96,19
27.10.2018	01:30	01:45	97,01
27.10.2018	01:45	02:00	98,26
27.10.2018	02:00	02:15	101,20
27.10.2018	02:15	02:30	101,57
27.10.2018	02:30	02:45	104,30
27.10.2018	02:45	03:00	107,09
27.10.2018	03:00	03:15	106,86
27.10.2018	03:15	03:30	107,39
27.10.2018	03:30	03:45	108,76
27.10.2018	03:45	04:00	110,98
27.10.2018	04:00	04:15	114,17
27.10.2018	04:15	04:30	116,08
27.10.2018	04:30	04:45	112,28
27.10.2018	04:45	05:00	109,47
27.10.2018	05:00	05:15	110,96
27.10.2018	05:15	05:30	112,73
27.10.2018	05:30	05:45	117,08
27.10.2018	05:45	06:00	122,94
27.10.2018	06:00	06:15	129,34
27.10.2018	06:15	06:30	135,87
27.10.2018	06:30	06:45	148,90
27.10.2018	06:45	07:00	168,10
27.10.2018	07:00	07:15	172,24
27.10.2018	07:15	07:30	180,17
27.10.2018	07:30	07:45	182,26
27.10.2018	07:45	08:00	192,22
27.10.2018	08:00	08:15	199,04
27.10.2018	08:15	08:30	205,07
27.10.2018	08:30	08:45	195,70
27.10.2018	08:45	09:00	202,40
27.10.2018	09:00	09:15	205,42
27.10.2018	09:15	09:30	206,01
27.10.2018	09:30	09:45	206,06
27.10.2018	09:45	10:00	201,21
27.10.2018	10:00	10:15	215,95
27.10.2018	10:15	10:30	218,96
27.10.2018	10:30	10:45	216,42
27.10.2018	10:45	11:00	219,69
27.10.2018	11:00	11:15	217,69
27.10.2018	11:15	11:30	232,75
27.10.2018	11:30	11:45	226,84
27.10.2018	11:45	12:00	225,77
27.10.2018	12:00	12:15	211,12
27.10.2018	12:15	12:30	208,70
27.10.2018	12:30	12:45	205,84

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.10.2018	12:45	13:00	202,47
27.10.2018	13:00	13:15	190,82
27.10.2018	13:15	13:30	188,65
27.10.2018	13:30	13:45	183,26
27.10.2018	13:45	14:00	189,57
27.10.2018	14:00	14:15	189,81
27.10.2018	14:15	14:30	188,79
27.10.2018	14:30	14:45	197,34
27.10.2018	14:45	15:00	187,07
27.10.2018	15:00	15:15	179,02
27.10.2018	15:15	15:30	182,50
27.10.2018	15:30	15:45	184,87
27.10.2018	15:45	16:00	186,72
27.10.2018	16:00	16:15	196,78
27.10.2018	16:15	16:30	201,55
27.10.2018	16:30	16:45	216,57
27.10.2018	16:45	17:00	240,61
27.10.2018	17:00	17:15	264,33
27.10.2018	17:15	17:30	278,58
27.10.2018	17:30	17:45	282,74
27.10.2018	17:45	18:00	283,15
27.10.2018	18:00	18:15	280,86
27.10.2018	18:15	18:30	271,62
27.10.2018	18:30	18:45	255,90
27.10.2018	18:45	19:00	246,01
27.10.2018	19:00	19:15	240,47
27.10.2018	19:15	19:30	229,59
27.10.2018	19:30	19:45	218,91
27.10.2018	19:45	20:00	215,33
27.10.2018	20:00	20:15	204,19
27.10.2018	20:15	20:30	197,92
27.10.2018	20:30	20:45	194,29
27.10.2018	20:45	21:00	193,91
27.10.2018	21:00	21:15	182,97
27.10.2018	21:15	21:30	172,40
27.10.2018	21:30	21:45	167,23
27.10.2018	21:45	22:00	161,08
27.10.2018	22:00	22:15	153,55
27.10.2018	22:15	22:30	146,43
27.10.2018	22:30	22:45	142,42
27.10.2018	22:45	23:00	134,52
27.10.2018	23:00	23:15	127,17
27.10.2018	23:15	23:30	119,01
27.10.2018	23:30	23:45	115,68
28.10.2018	23:45	00:00	112,63
28.10.2018	00:00	00:15	109,94
28.10.2018	00:15	00:30	107,88
28.10.2018	00:30	00:45	106,53
28.10.2018	00:45	01:00	105,41

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.10.2018	01:00	01:15	106,15
28.10.2018	01:15	01:30	106,51
28.10.2018	01:30	01:45	107,78
28.10.2018	01:45	02:00	108,93
28.10.2018	02:00	02:15	108,62
28.10.2018	02:15	02:30	108,84
28.10.2018	02:30	02:45	110,65
28.10.2018	02:45	03:00	111,12
28.10.2018	03:00	03:15	112,34
28.10.2018	03:15	03:30	112,03
28.10.2018	03:30	03:45	114,03
28.10.2018	03:45	04:00	114,14
28.10.2018	04:00	04:15	115,12
28.10.2018	04:15	04:30	114,53
28.10.2018	04:30	04:45	115,93
28.10.2018	04:45	05:00	115,62
28.10.2018	05:00	05:15	116,12
28.10.2018	05:15	05:30	113,51
28.10.2018	05:30	05:45	110,15
28.10.2018	05:45	06:00	106,15
28.10.2018	06:00	06:15	107,67
28.10.2018	06:15	06:30	112,19
28.10.2018	06:30	06:45	115,29
28.10.2018	06:45	07:00	117,07
28.10.2018	07:00	07:15	122,23
28.10.2018	07:15	07:30	131,73
28.10.2018	07:30	07:45	140,18
28.10.2018	07:45	08:00	143,69
28.10.2018	08:00	08:15	151,85
28.10.2018	08:15	08:30	161,91
28.10.2018	08:30	08:45	164,85
28.10.2018	08:45	09:00	182,78
28.10.2018	09:00	09:15	185,15
28.10.2018	09:15	09:30	187,49
28.10.2018	09:30	09:45	188,61
28.10.2018	09:45	10:00	185,13
28.10.2018	10:00	10:15	189,14
28.10.2018	10:15	10:30	186,12
28.10.2018	10:30	10:45	195,10
28.10.2018	10:45	11:00	195,66
28.10.2018	11:00	11:15	209,14
28.10.2018	11:15	11:30	208,34
28.10.2018	11:30	11:45	211,52
28.10.2018	11:45	12:00	208,32
28.10.2018	12:00	12:15	206,84
28.10.2018	12:15	12:30	203,62
28.10.2018	12:30	12:45	205,05
28.10.2018	12:45	13:00	201,22
28.10.2018	13:00	13:15	193,82

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.10.2018	13:15	13:30	198,40
28.10.2018	13:30	13:45	191,79
28.10.2018	13:45	14:00	191,82
28.10.2018	14:00	14:15	183,52
28.10.2018	14:15	14:30	187,47
28.10.2018	14:30	14:45	183,45
28.10.2018	14:45	15:00	186,06
28.10.2018	15:00	15:15	191,37
28.10.2018	15:15	15:30	177,03
28.10.2018	15:30	15:45	178,76
28.10.2018	15:45	16:00	183,14
28.10.2018	16:00	16:15	195,53
28.10.2018	16:15	16:30	202,58
28.10.2018	16:30	16:45	197,15
28.10.2018	16:45	17:00	206,10
28.10.2018	17:00	17:15	231,87
28.10.2018	17:15	17:30	267,06
28.10.2018	17:30	17:45	297,04
28.10.2018	17:45	18:00	304,74
28.10.2018	18:00	18:15	306,45
28.10.2018	18:15	18:30	301,53
28.10.2018	18:30	18:45	300,71
28.10.2018	18:45	19:00	286,20
28.10.2018	19:00	19:15	278,52
28.10.2018	19:15	19:30	279,40
28.10.2018	19:30	19:45	256,06
28.10.2018	19:45	20:00	248,42
28.10.2018	20:00	20:15	251,12
28.10.2018	20:15	20:30	234,73
28.10.2018	20:30	20:45	220,34
28.10.2018	20:45	21:00	215,89
28.10.2018	21:00	21:15	202,01
28.10.2018	21:15	21:30	185,58
28.10.2018	21:30	21:45	179,50
28.10.2018	21:45	22:00	182,06
28.10.2018	22:00	22:15	166,94
28.10.2018	22:15	22:30	152,91
28.10.2018	22:30	22:45	145,90
28.10.2018	22:45	23:00	137,78
28.10.2018	23:00	23:15	128,29
28.10.2018	23:15	23:30	123,68
28.10.2018	23:30	23:45	118,34
29.10.2018	23:45	00:00	110,31
29.10.2018	00:00	00:15	109,07
29.10.2018	00:15	00:30	104,35
29.10.2018	00:30	00:45	102,43
29.10.2018	00:45	01:00	99,19
29.10.2018	01:00	01:15	99,77
29.10.2018	01:15	01:30	98,68

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.10.2018	01:30	01:45	98,06
29.10.2018	01:45	02:00	97,62
29.10.2018	02:00	02:15	99,34
29.10.2018	02:15	02:30	99,94
29.10.2018	02:30	02:45	102,11
29.10.2018	02:45	03:00	103,56
29.10.2018	03:00	03:15	105,93
29.10.2018	03:15	03:30	104,89
29.10.2018	03:30	03:45	106,92
29.10.2018	03:45	04:00	114,15
29.10.2018	04:00	04:15	115,16
29.10.2018	04:15	04:30	117,23
29.10.2018	04:30	04:45	119,12
29.10.2018	04:45	05:00	122,70
29.10.2018	05:00	05:15	131,57
29.10.2018	05:15	05:30	133,68
29.10.2018	05:30	05:45	130,34
29.10.2018	05:45	06:00	136,99
29.10.2018	06:00	06:15	147,73
29.10.2018	06:15	06:30	166,62
29.10.2018	06:30	06:45	187,73
29.10.2018	06:45	07:00	210,04
29.10.2018	07:00	07:15	215,30
29.10.2018	07:15	07:30	218,85
29.10.2018	07:30	07:45	237,19
29.10.2018	07:45	08:00	245,42
29.10.2018	08:00	08:15	247,66
29.10.2018	08:15	08:30	240,53
29.10.2018	08:30	08:45	233,69
29.10.2018	08:45	09:00	250,40
29.10.2018	09:00	09:15	246,94
29.10.2018	09:15	09:30	247,27
29.10.2018	09:30	09:45	243,53
29.10.2018	09:45	10:00	262,46
29.10.2018	10:00	10:15	258,77
29.10.2018	10:15	10:30	256,90
29.10.2018	10:30	10:45	253,25
29.10.2018	10:45	11:00	263,38
29.10.2018	11:00	11:15	264,89
29.10.2018	11:15	11:30	255,32
29.10.2018	11:30	11:45	256,13
29.10.2018	11:45	12:00	263,17
29.10.2018	12:00	12:15	265,23
29.10.2018	12:15	12:30	277,04
29.10.2018	12:30	12:45	266,49
29.10.2018	12:45	13:00	262,65
29.10.2018	13:00	13:15	254,09
29.10.2018	13:15	13:30	250,92
29.10.2018	13:30	13:45	255,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.10.2018	13:45	14:00	256,63
29.10.2018	14:00	14:15	252,28
29.10.2018	14:15	14:30	255,78
29.10.2018	14:30	14:45	260,59
29.10.2018	14:45	15:00	254,24
29.10.2018	15:00	15:15	258,75
29.10.2018	15:15	15:30	262,68
29.10.2018	15:30	15:45	265,27
29.10.2018	15:45	16:00	261,67
29.10.2018	16:00	16:15	261,55
29.10.2018	16:15	16:30	263,71
29.10.2018	16:30	16:45	271,23
29.10.2018	16:45	17:00	282,71
29.10.2018	17:00	17:15	303,24
29.10.2018	17:15	17:30	318,98
29.10.2018	17:30	17:45	332,96
29.10.2018	17:45	18:00	339,58
29.10.2018	18:00	18:15	336,19
29.10.2018	18:15	18:30	338,66
29.10.2018	18:30	18:45	332,60
29.10.2018	18:45	19:00	323,38
29.10.2018	19:00	19:15	306,30
29.10.2018	19:15	19:30	290,65
29.10.2018	19:30	19:45	280,06
29.10.2018	19:45	20:00	272,82
29.10.2018	20:00	20:15	264,41
29.10.2018	20:15	20:30	246,77
29.10.2018	20:30	20:45	237,13
29.10.2018	20:45	21:00	228,50
29.10.2018	21:00	21:15	224,51
29.10.2018	21:15	21:30	208,77
29.10.2018	21:30	21:45	196,51
29.10.2018	21:45	22:00	193,64
29.10.2018	22:00	22:15	180,02
29.10.2018	22:15	22:30	161,91
29.10.2018	22:30	22:45	154,69
29.10.2018	22:45	23:00	147,03
29.10.2018	23:00	23:15	134,54
29.10.2018	23:15	23:30	123,08
29.10.2018	23:30	23:45	116,31
30.10.2018	23:45	00:00	111,03
30.10.2018	00:00	00:15	105,42
30.10.2018	00:15	00:30	102,95
30.10.2018	00:30	00:45	100,01
30.10.2018	00:45	01:00	98,81
30.10.2018	01:00	01:15	97,76
30.10.2018	01:15	01:30	95,96
30.10.2018	01:30	01:45	96,03
30.10.2018	01:45	02:00	95,16

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.10.2018	02:00	02:15	95,10
30.10.2018	02:15	02:30	94,06
30.10.2018	02:30	02:45	96,59
30.10.2018	02:45	03:00	99,07
30.10.2018	03:00	03:15	100,09
30.10.2018	03:15	03:30	101,05
30.10.2018	03:30	03:45	102,29
30.10.2018	03:45	04:00	102,66
30.10.2018	04:00	04:15	106,15
30.10.2018	04:15	04:30	109,96
30.10.2018	04:30	04:45	115,40
30.10.2018	04:45	05:00	117,82
30.10.2018	05:00	05:15	125,46
30.10.2018	05:15	05:30	129,16
30.10.2018	05:30	05:45	128,32
30.10.2018	05:45	06:00	128,80
30.10.2018	06:00	06:15	145,71
30.10.2018	06:15	06:30	171,09
30.10.2018	06:30	06:45	194,53
30.10.2018	06:45	07:00	206,23
30.10.2018	07:00	07:15	226,45
30.10.2018	07:15	07:30	244,25
30.10.2018	07:30	07:45	244,79
30.10.2018	07:45	08:00	242,85
30.10.2018	08:00	08:15	245,48
30.10.2018	08:15	08:30	255,52
30.10.2018	08:30	08:45	259,07
30.10.2018	08:45	09:00	249,88
30.10.2018	09:00	09:15	252,11
30.10.2018	09:15	09:30	246,93
30.10.2018	09:30	09:45	253,42
30.10.2018	09:45	10:00	248,34
30.10.2018	10:00	10:15	236,14
30.10.2018	10:15	10:30	245,03
30.10.2018	10:30	10:45	245,04
30.10.2018	10:45	11:00	247,66
30.10.2018	11:00	11:15	242,42
30.10.2018	11:15	11:30	259,00
30.10.2018	11:30	11:45	257,91
30.10.2018	11:45	12:00	266,03
30.10.2018	12:00	12:15	266,12
30.10.2018	12:15	12:30	257,53
30.10.2018	12:30	12:45	259,08
30.10.2018	12:45	13:00	264,90
30.10.2018	13:00	13:15	258,11
30.10.2018	13:15	13:30	256,74
30.10.2018	13:30	13:45	268,02
30.10.2018	13:45	14:00	269,93
30.10.2018	14:00	14:15	262,14

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.10.2018	14:15	14:30	243,95
30.10.2018	14:30	14:45	239,34
30.10.2018	14:45	15:00	234,71
30.10.2018	15:00	15:15	236,80
30.10.2018	15:15	15:30	242,05
30.10.2018	15:30	15:45	235,77
30.10.2018	15:45	16:00	249,71
30.10.2018	16:00	16:15	267,08
30.10.2018	16:15	16:30	271,36
30.10.2018	16:30	16:45	268,34
30.10.2018	16:45	17:00	279,60
30.10.2018	17:00	17:15	288,50
30.10.2018	17:15	17:30	302,22
30.10.2018	17:30	17:45	302,41
30.10.2018	17:45	18:00	317,99
30.10.2018	18:00	18:15	317,80
30.10.2018	18:15	18:30	315,39
30.10.2018	18:30	18:45	305,87
30.10.2018	18:45	19:00	305,27
30.10.2018	19:00	19:15	285,04
30.10.2018	19:15	19:30	276,83
30.10.2018	19:30	19:45	282,93
30.10.2018	19:45	20:00	270,03
30.10.2018	20:00	20:15	256,38
30.10.2018	20:15	20:30	246,71
30.10.2018	20:30	20:45	231,00
30.10.2018	20:45	21:00	215,23
30.10.2018	21:00	21:15	210,52
30.10.2018	21:15	21:30	206,06
30.10.2018	21:30	21:45	198,33
30.10.2018	21:45	22:00	194,49
30.10.2018	22:00	22:15	182,00
30.10.2018	22:15	22:30	169,75
30.10.2018	22:30	22:45	163,61
30.10.2018	22:45	23:00	153,21
30.10.2018	23:00	23:15	144,83
30.10.2018	23:15	23:30	135,83
30.10.2018	23:30	23:45	128,04
31.10.2018	23:45	00:00	121,69
31.10.2018	00:00	00:15	115,49
31.10.2018	00:15	00:30	110,76
31.10.2018	00:30	00:45	107,34
31.10.2018	00:45	01:00	104,61
31.10.2018	01:00	01:15	102,74
31.10.2018	01:15	01:30	101,79
31.10.2018	01:30	01:45	101,02
31.10.2018	01:45	02:00	98,73
31.10.2018	02:00	02:15	97,72
31.10.2018	02:15	02:30	98,14

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.10.2018	02:30	02:45	99,22
31.10.2018	02:45	03:00	99,92
31.10.2018	03:00	03:15	101,72
31.10.2018	03:15	03:30	102,14
31.10.2018	03:30	03:45	102,77
31.10.2018	03:45	04:00	103,32
31.10.2018	04:00	04:15	106,61
31.10.2018	04:15	04:30	107,46
31.10.2018	04:30	04:45	110,01
31.10.2018	04:45	05:00	110,77
31.10.2018	05:00	05:15	113,77
31.10.2018	05:15	05:30	115,97
31.10.2018	05:30	05:45	107,76
31.10.2018	05:45	06:00	105,24
31.10.2018	06:00	06:15	108,10
31.10.2018	06:15	06:30	112,13
31.10.2018	06:30	06:45	111,95
31.10.2018	06:45	07:00	115,57
31.10.2018	07:00	07:15	120,49
31.10.2018	07:15	07:30	124,01
31.10.2018	07:30	07:45	133,85
31.10.2018	07:45	08:00	140,38
31.10.2018	08:00	08:15	149,08
31.10.2018	08:15	08:30	159,21
31.10.2018	08:30	08:45	173,31
31.10.2018	08:45	09:00	183,61
31.10.2018	09:00	09:15	189,60
31.10.2018	09:15	09:30	195,33
31.10.2018	09:30	09:45	199,28
31.10.2018	09:45	10:00	210,82
31.10.2018	10:00	10:15	209,91
31.10.2018	10:15	10:30	203,89
31.10.2018	10:30	10:45	198,75
31.10.2018	10:45	11:00	204,20
31.10.2018	11:00	11:15	215,85
31.10.2018	11:15	11:30	232,53
31.10.2018	11:30	11:45	234,92
31.10.2018	11:45	12:00	224,25
31.10.2018	12:00	12:15	228,91
31.10.2018	12:15	12:30	240,99
31.10.2018	12:30	12:45	244,13
31.10.2018	12:45	13:00	229,36
31.10.2018	13:00	13:15	225,53
31.10.2018	13:15	13:30	213,99
31.10.2018	13:30	13:45	205,66
31.10.2018	13:45	14:00	205,01
31.10.2018	14:00	14:15	201,02
31.10.2018	14:15	14:30	194,21
31.10.2018	14:30	14:45	188,09

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.10.2018	14:45	15:00	180,36
31.10.2018	15:00	15:15	188,80
31.10.2018	15:15	15:30	187,72
31.10.2018	15:30	15:45	181,74
31.10.2018	15:45	16:00	184,27
31.10.2018	16:00	16:15	181,57
31.10.2018	16:15	16:30	196,91
31.10.2018	16:30	16:45	214,12
31.10.2018	16:45	17:00	230,00
31.10.2018	17:00	17:15	246,12
31.10.2018	17:15	17:30	267,81
31.10.2018	17:30	17:45	282,60
31.10.2018	17:45	18:00	284,90
31.10.2018	18:00	18:15	291,13
31.10.2018	18:15	18:30	283,73
31.10.2018	18:30	18:45	275,31
31.10.2018	18:45	19:00	278,73
31.10.2018	19:00	19:15	277,68
31.10.2018	19:15	19:30	268,80
31.10.2018	19:30	19:45	258,84
31.10.2018	19:45	20:00	248,11
31.10.2018	20:00	20:15	244,68
31.10.2018	20:15	20:30	233,48
31.10.2018	20:30	20:45	222,27
31.10.2018	20:45	21:00	212,63
31.10.2018	21:00	21:15	200,23
31.10.2018	21:15	21:30	192,01
31.10.2018	21:30	21:45	186,63
31.10.2018	21:45	22:00	180,41
31.10.2018	22:00	22:15	168,99
31.10.2018	22:15	22:30	162,50
31.10.2018	22:30	22:45	152,47
31.10.2018	22:45	23:00	144,64
31.10.2018	23:00	23:15	130,08
31.10.2018	23:15	23:30	123,97
31.10.2018	23:30	23:45	117,16
01.11.2018	23:45	00:00	111,80
01.11.2018	00:00	00:15	107,14
01.11.2018	00:15	00:30	105,76
01.11.2018	00:30	00:45	100,03
01.11.2018	00:45	01:00	97,84
01.11.2018	01:00	01:15	95,28
01.11.2018	01:15	01:30	96,28
01.11.2018	01:30	01:45	93,82
01.11.2018	01:45	02:00	93,47
01.11.2018	02:00	02:15	93,16
01.11.2018	02:15	02:30	94,15
01.11.2018	02:30	02:45	94,49
01.11.2018	02:45	03:00	94,96

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.11.2018	03:00	03:15	97,16
01.11.2018	03:15	03:30	100,47
01.11.2018	03:30	03:45	102,10
01.11.2018	03:45	04:00	104,50
01.11.2018	04:00	04:15	104,75
01.11.2018	04:15	04:30	106,84
01.11.2018	04:30	04:45	112,96
01.11.2018	04:45	05:00	115,17
01.11.2018	05:00	05:15	125,77
01.11.2018	05:15	05:30	126,26
01.11.2018	05:30	05:45	122,83
01.11.2018	05:45	06:00	128,46
01.11.2018	06:00	06:15	145,41
01.11.2018	06:15	06:30	161,28
01.11.2018	06:30	06:45	181,60
01.11.2018	06:45	07:00	204,16
01.11.2018	07:00	07:15	214,88
01.11.2018	07:15	07:30	227,11
01.11.2018	07:30	07:45	226,90
01.11.2018	07:45	08:00	227,97
01.11.2018	08:00	08:15	227,51
01.11.2018	08:15	08:30	235,31
01.11.2018	08:30	08:45	226,87
01.11.2018	08:45	09:00	226,15
01.11.2018	09:00	09:15	228,52
01.11.2018	09:15	09:30	222,40
01.11.2018	09:30	09:45	215,53
01.11.2018	09:45	10:00	213,58
01.11.2018	10:00	10:15	218,61
01.11.2018	10:15	10:30	218,04
01.11.2018	10:30	10:45	220,30
01.11.2018	10:45	11:00	213,77
01.11.2018	11:00	11:15	211,49
01.11.2018	11:15	11:30	225,44
01.11.2018	11:30	11:45	228,05
01.11.2018	11:45	12:00	240,10
01.11.2018	12:00	12:15	237,47
01.11.2018	12:15	12:30	231,60
01.11.2018	12:30	12:45	238,81
01.11.2018	12:45	13:00	235,05
01.11.2018	13:00	13:15	234,99
01.11.2018	13:15	13:30	240,84
01.11.2018	13:30	13:45	235,70
01.11.2018	13:45	14:00	235,56
01.11.2018	14:00	14:15	220,60
01.11.2018	14:15	14:30	226,80
01.11.2018	14:30	14:45	232,55
01.11.2018	14:45	15:00	227,29
01.11.2018	15:00	15:15	232,93

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.11.2018	15:15	15:30	229,63
01.11.2018	15:30	15:45	237,65
01.11.2018	15:45	16:00	239,02
01.11.2018	16:00	16:15	247,48
01.11.2018	16:15	16:30	252,22
01.11.2018	16:30	16:45	254,84
01.11.2018	16:45	17:00	266,44
01.11.2018	17:00	17:15	291,12
01.11.2018	17:15	17:30	301,54
01.11.2018	17:30	17:45	314,45
01.11.2018	17:45	18:00	332,16
01.11.2018	18:00	18:15	329,28
01.11.2018	18:15	18:30	323,95
01.11.2018	18:30	18:45	319,04
01.11.2018	18:45	19:00	308,57
01.11.2018	19:00	19:15	295,88
01.11.2018	19:15	19:30	293,72
01.11.2018	19:30	19:45	277,10
01.11.2018	19:45	20:00	269,07
01.11.2018	20:00	20:15	259,66
01.11.2018	20:15	20:30	238,47
01.11.2018	20:30	20:45	233,78
01.11.2018	20:45	21:00	221,65
01.11.2018	21:00	21:15	209,76
01.11.2018	21:15	21:30	202,86
01.11.2018	21:30	21:45	202,27
01.11.2018	21:45	22:00	192,62
01.11.2018	22:00	22:15	177,57
01.11.2018	22:15	22:30	167,92
01.11.2018	22:30	22:45	156,95
01.11.2018	22:45	23:00	145,49
01.11.2018	23:00	23:15	135,22
01.11.2018	23:15	23:30	126,41
01.11.2018	23:30	23:45	120,14
02.11.2018	23:45	00:00	114,37
02.11.2018	00:00	00:15	111,59
02.11.2018	00:15	00:30	103,73
02.11.2018	00:30	00:45	100,93
02.11.2018	00:45	01:00	101,16
02.11.2018	01:00	01:15	99,06
02.11.2018	01:15	01:30	98,77
02.11.2018	01:30	01:45	96,97
02.11.2018	01:45	02:00	96,35
02.11.2018	02:00	02:15	95,78
02.11.2018	02:15	02:30	95,52
02.11.2018	02:30	02:45	97,41
02.11.2018	02:45	03:00	96,91
02.11.2018	03:00	03:15	97,49
02.11.2018	03:15	03:30	99,79

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.11.2018	03:30	03:45	103,10
02.11.2018	03:45	04:00	105,00
02.11.2018	04:00	04:15	105,97
02.11.2018	04:15	04:30	107,21
02.11.2018	04:30	04:45	113,22
02.11.2018	04:45	05:00	118,43
02.11.2018	05:00	05:15	124,06
02.11.2018	05:15	05:30	128,51
02.11.2018	05:30	05:45	124,49
02.11.2018	05:45	06:00	126,30
02.11.2018	06:00	06:15	147,38
02.11.2018	06:15	06:30	165,31
02.11.2018	06:30	06:45	178,49
02.11.2018	06:45	07:00	197,75
02.11.2018	07:00	07:15	218,46
02.11.2018	07:15	07:30	234,43
02.11.2018	07:30	07:45	229,24
02.11.2018	07:45	08:00	239,62
02.11.2018	08:00	08:15	246,01
02.11.2018	08:15	08:30	248,41
02.11.2018	08:30	08:45	240,11
02.11.2018	08:45	09:00	240,55
02.11.2018	09:00	09:15	244,76
02.11.2018	09:15	09:30	243,52
02.11.2018	09:30	09:45	233,06
02.11.2018	09:45	10:00	240,99
02.11.2018	10:00	10:15	245,00
02.11.2018	10:15	10:30	253,42
02.11.2018	10:30	10:45	254,30
02.11.2018	10:45	11:00	263,01
02.11.2018	11:00	11:15	258,41
02.11.2018	11:15	11:30	258,78
02.11.2018	11:30	11:45	263,20
02.11.2018	11:45	12:00	267,96
02.11.2018	12:00	12:15	264,44
02.11.2018	12:15	12:30	247,61
02.11.2018	12:30	12:45	250,91
02.11.2018	12:45	13:00	256,77
02.11.2018	13:00	13:15	238,42
02.11.2018	13:15	13:30	244,21
02.11.2018	13:30	13:45	234,90
02.11.2018	13:45	14:00	233,30
02.11.2018	14:00	14:15	227,84
02.11.2018	14:15	14:30	224,54
02.11.2018	14:30	14:45	214,35
02.11.2018	14:45	15:00	214,00
02.11.2018	15:00	15:15	216,74
02.11.2018	15:15	15:30	216,60
02.11.2018	15:30	15:45	213,59

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.11.2018	15:45	16:00	225,41
02.11.2018	16:00	16:15	234,03
02.11.2018	16:15	16:30	235,53
02.11.2018	16:30	16:45	242,11
02.11.2018	16:45	17:00	248,10
02.11.2018	17:00	17:15	283,59
02.11.2018	17:15	17:30	297,55
02.11.2018	17:30	17:45	299,51
02.11.2018	17:45	18:00	302,47
02.11.2018	18:00	18:15	307,42
02.11.2018	18:15	18:30	301,43
02.11.2018	18:30	18:45	298,83
02.11.2018	18:45	19:00	299,94
02.11.2018	19:00	19:15	289,04
02.11.2018	19:15	19:30	279,70
02.11.2018	19:30	19:45	270,89
02.11.2018	19:45	20:00	261,55
02.11.2018	20:00	20:15	257,17
02.11.2018	20:15	20:30	245,21
02.11.2018	20:30	20:45	232,49
02.11.2018	20:45	21:00	222,64
02.11.2018	21:00	21:15	217,71
02.11.2018	21:15	21:30	212,34
02.11.2018	21:30	21:45	200,05
02.11.2018	21:45	22:00	200,81
02.11.2018	22:00	22:15	186,64
02.11.2018	22:15	22:30	178,98
02.11.2018	22:30	22:45	169,58
02.11.2018	22:45	23:00	158,99
02.11.2018	23:00	23:15	150,44
02.11.2018	23:15	23:30	141,05
02.11.2018	23:30	23:45	136,99
03.11.2018	23:45	00:00	127,80
03.11.2018	00:00	00:15	119,31
03.11.2018	00:15	00:30	113,74
03.11.2018	00:30	00:45	110,99
03.11.2018	00:45	01:00	107,64
03.11.2018	01:00	01:15	107,50
03.11.2018	01:15	01:30	105,69
03.11.2018	01:30	01:45	103,12
03.11.2018	01:45	02:00	102,33
03.11.2018	02:00	02:15	102,52
03.11.2018	02:15	02:30	103,06
03.11.2018	02:30	02:45	107,08
03.11.2018	02:45	03:00	107,25
03.11.2018	03:00	03:15	108,02
03.11.2018	03:15	03:30	109,19
03.11.2018	03:30	03:45	112,42
03.11.2018	03:45	04:00	112,72

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.11.2018	04:00	04:15	114,76
03.11.2018	04:15	04:30	116,67
03.11.2018	04:30	04:45	118,30
03.11.2018	04:45	05:00	119,05
03.11.2018	05:00	05:15	124,29
03.11.2018	05:15	05:30	124,36
03.11.2018	05:30	05:45	116,06
03.11.2018	05:45	06:00	112,42
03.11.2018	06:00	06:15	117,48
03.11.2018	06:15	06:30	123,06
03.11.2018	06:30	06:45	127,29
03.11.2018	06:45	07:00	132,92
03.11.2018	07:00	07:15	134,85
03.11.2018	07:15	07:30	138,04
03.11.2018	07:30	07:45	153,24
03.11.2018	07:45	08:00	159,41
03.11.2018	08:00	08:15	167,43
03.11.2018	08:15	08:30	174,99
03.11.2018	08:30	08:45	186,18
03.11.2018	08:45	09:00	188,71
03.11.2018	09:00	09:15	197,08
03.11.2018	09:15	09:30	193,12
03.11.2018	09:30	09:45	196,67
03.11.2018	09:45	10:00	197,72
03.11.2018	10:00	10:15	199,06
03.11.2018	10:15	10:30	203,14
03.11.2018	10:30	10:45	201,03
03.11.2018	10:45	11:00	201,97
03.11.2018	11:00	11:15	208,20
03.11.2018	11:15	11:30	204,32
03.11.2018	11:30	11:45	201,22
03.11.2018	11:45	12:00	203,06
03.11.2018	12:00	12:15	204,30
03.11.2018	12:15	12:30	203,20
03.11.2018	12:30	12:45	205,39
03.11.2018	12:45	13:00	203,37
03.11.2018	13:00	13:15	192,10
03.11.2018	13:15	13:30	195,03
03.11.2018	13:30	13:45	195,11
03.11.2018	13:45	14:00	188,92
03.11.2018	14:00	14:15	183,82
03.11.2018	14:15	14:30	174,09
03.11.2018	14:30	14:45	171,78
03.11.2018	14:45	15:00	171,39
03.11.2018	15:00	15:15	171,22
03.11.2018	15:15	15:30	171,03
03.11.2018	15:30	15:45	178,14
03.11.2018	15:45	16:00	182,08
03.11.2018	16:00	16:15	188,11

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.11.2018	16:15	16:30	198,19
03.11.2018	16:30	16:45	205,51
03.11.2018	16:45	17:00	228,24
03.11.2018	17:00	17:15	249,89
03.11.2018	17:15	17:30	276,82
03.11.2018	17:30	17:45	293,72
03.11.2018	17:45	18:00	294,36
03.11.2018	18:00	18:15	298,81
03.11.2018	18:15	18:30	303,87
03.11.2018	18:30	18:45	302,12
03.11.2018	18:45	19:00	301,01
03.11.2018	19:00	19:15	287,48
03.11.2018	19:15	19:30	272,53
03.11.2018	19:30	19:45	266,00
03.11.2018	19:45	20:00	257,45
03.11.2018	20:00	20:15	254,42
03.11.2018	20:15	20:30	235,75
03.11.2018	20:30	20:45	220,35
03.11.2018	20:45	21:00	212,83
03.11.2018	21:00	21:15	208,40
03.11.2018	21:15	21:30	200,82
03.11.2018	21:30	21:45	195,15
03.11.2018	21:45	22:00	195,63
03.11.2018	22:00	22:15	183,23
03.11.2018	22:15	22:30	175,96
03.11.2018	22:30	22:45	166,66
03.11.2018	22:45	23:00	160,39
03.11.2018	23:00	23:15	151,54
03.11.2018	23:15	23:30	144,93
03.11.2018	23:30	23:45	136,93
04.11.2018	23:45	00:00	135,33
04.11.2018	00:00	00:15	126,46
04.11.2018	00:15	00:30	121,81
04.11.2018	00:30	00:45	116,05
04.11.2018	00:45	01:00	113,20
04.11.2018	01:00	01:15	109,77
04.11.2018	01:15	01:30	108,84
04.11.2018	01:30	01:45	109,12
04.11.2018	01:45	02:00	109,67
04.11.2018	02:00	02:15	111,40
04.11.2018	02:15	02:30	111,44
04.11.2018	02:30	02:45	111,13
04.11.2018	02:45	03:00	112,56
04.11.2018	03:00	03:15	111,29
04.11.2018	03:15	03:30	114,97
04.11.2018	03:30	03:45	117,08
04.11.2018	03:45	04:00	118,48
04.11.2018	04:00	04:15	119,44
04.11.2018	04:15	04:30	120,65

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.11.2018	04:30	04:45	120,31
04.11.2018	04:45	05:00	121,29
04.11.2018	05:00	05:15	122,55
04.11.2018	05:15	05:30	122,25
04.11.2018	05:30	05:45	112,68
04.11.2018	05:45	06:00	107,00
04.11.2018	06:00	06:15	111,18
04.11.2018	06:15	06:30	111,57
04.11.2018	06:30	06:45	113,16
04.11.2018	06:45	07:00	116,99
04.11.2018	07:00	07:15	120,38
04.11.2018	07:15	07:30	119,26
04.11.2018	07:30	07:45	126,79
04.11.2018	07:45	08:00	133,24
04.11.2018	08:00	08:15	140,93
04.11.2018	08:15	08:30	153,44
04.11.2018	08:30	08:45	164,92
04.11.2018	08:45	09:00	170,95
04.11.2018	09:00	09:15	183,52
04.11.2018	09:15	09:30	190,37
04.11.2018	09:30	09:45	193,80
04.11.2018	09:45	10:00	193,12
04.11.2018	10:00	10:15	202,60
04.11.2018	10:15	10:30	208,27
04.11.2018	10:30	10:45	204,38
04.11.2018	10:45	11:00	207,50
04.11.2018	11:00	11:15	211,83
04.11.2018	11:15	11:30	222,31
04.11.2018	11:30	11:45	224,79
04.11.2018	11:45	12:00	231,08
04.11.2018	12:00	12:15	228,91
04.11.2018	12:15	12:30	232,54
04.11.2018	12:30	12:45	227,41
04.11.2018	12:45	13:00	223,48
04.11.2018	13:00	13:15	215,79
04.11.2018	13:15	13:30	211,64
04.11.2018	13:30	13:45	211,92
04.11.2018	13:45	14:00	206,38
04.11.2018	14:00	14:15	197,23
04.11.2018	14:15	14:30	195,54
04.11.2018	14:30	14:45	192,53
04.11.2018	14:45	15:00	194,51
04.11.2018	15:00	15:15	189,95
04.11.2018	15:15	15:30	188,01
04.11.2018	15:30	15:45	189,62
04.11.2018	15:45	16:00	203,96
04.11.2018	16:00	16:15	220,37
04.11.2018	16:15	16:30	219,03
04.11.2018	16:30	16:45	230,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.11.2018	16:45	17:00	253,77
04.11.2018	17:00	17:15	278,48
04.11.2018	17:15	17:30	287,22
04.11.2018	17:30	17:45	303,28
04.11.2018	17:45	18:00	309,25
04.11.2018	18:00	18:15	309,80
04.11.2018	18:15	18:30	302,45
04.11.2018	18:30	18:45	302,72
04.11.2018	18:45	19:00	294,89
04.11.2018	19:00	19:15	293,59
04.11.2018	19:15	19:30	295,86
04.11.2018	19:30	19:45	287,40
04.11.2018	19:45	20:00	271,64
04.11.2018	20:00	20:15	263,92
04.11.2018	20:15	20:30	242,00
04.11.2018	20:30	20:45	224,20
04.11.2018	20:45	21:00	219,56
04.11.2018	21:00	21:15	207,63
04.11.2018	21:15	21:30	202,11
04.11.2018	21:30	21:45	189,80
04.11.2018	21:45	22:00	189,62
04.11.2018	22:00	22:15	176,91
04.11.2018	22:15	22:30	161,87
04.11.2018	22:30	22:45	154,63
04.11.2018	22:45	23:00	145,04
04.11.2018	23:00	23:15	135,66
04.11.2018	23:15	23:30	122,67
04.11.2018	23:30	23:45	117,95
05.11.2018	23:45	00:00	111,24
05.11.2018	00:00	00:15	107,46
05.11.2018	00:15	00:30	103,95
05.11.2018	00:30	00:45	100,94
05.11.2018	00:45	01:00	100,15
05.11.2018	01:00	01:15	98,17
05.11.2018	01:15	01:30	98,05
05.11.2018	01:30	01:45	98,25
05.11.2018	01:45	02:00	97,35
05.11.2018	02:00	02:15	97,21
05.11.2018	02:15	02:30	94,98
05.11.2018	02:30	02:45	95,21
05.11.2018	02:45	03:00	95,01
05.11.2018	03:00	03:15	96,80
05.11.2018	03:15	03:30	99,31
05.11.2018	03:30	03:45	102,13
05.11.2018	03:45	04:00	104,07
05.11.2018	04:00	04:15	107,00
05.11.2018	04:15	04:30	109,27
05.11.2018	04:30	04:45	112,28
05.11.2018	04:45	05:00	115,57

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.11.2018	05:00	05:15	125,12
05.11.2018	05:15	05:30	129,55
05.11.2018	05:30	05:45	127,71
05.11.2018	05:45	06:00	131,07
05.11.2018	06:00	06:15	151,72
05.11.2018	06:15	06:30	169,81
05.11.2018	06:30	06:45	186,55
05.11.2018	06:45	07:00	205,92
05.11.2018	07:00	07:15	215,75
05.11.2018	07:15	07:30	232,83
05.11.2018	07:30	07:45	247,82
05.11.2018	07:45	08:00	248,54
05.11.2018	08:00	08:15	246,52
05.11.2018	08:15	08:30	248,65
05.11.2018	08:30	08:45	252,97
05.11.2018	08:45	09:00	252,12
05.11.2018	09:00	09:15	249,10
05.11.2018	09:15	09:30	246,86
05.11.2018	09:30	09:45	243,00
05.11.2018	09:45	10:00	256,20
05.11.2018	10:00	10:15	261,78
05.11.2018	10:15	10:30	261,24
05.11.2018	10:30	10:45	259,49
05.11.2018	10:45	11:00	265,04
05.11.2018	11:00	11:15	262,90
05.11.2018	11:15	11:30	261,09
05.11.2018	11:30	11:45	267,80
05.11.2018	11:45	12:00	270,20
05.11.2018	12:00	12:15	271,12
05.11.2018	12:15	12:30	273,83
05.11.2018	12:30	12:45	272,00
05.11.2018	12:45	13:00	271,46
05.11.2018	13:00	13:15	270,17
05.11.2018	13:15	13:30	269,01
05.11.2018	13:30	13:45	275,80
05.11.2018	13:45	14:00	266,27
05.11.2018	14:00	14:15	262,28
05.11.2018	14:15	14:30	251,37
05.11.2018	14:30	14:45	246,30
05.11.2018	14:45	15:00	259,16
05.11.2018	15:00	15:15	256,24
05.11.2018	15:15	15:30	248,10
05.11.2018	15:30	15:45	252,68
05.11.2018	15:45	16:00	256,99
05.11.2018	16:00	16:15	265,01
05.11.2018	16:15	16:30	270,06
05.11.2018	16:30	16:45	276,97
05.11.2018	16:45	17:00	291,34
05.11.2018	17:00	17:15	307,01

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.11.2018	17:15	17:30	323,30
05.11.2018	17:30	17:45	332,17
05.11.2018	17:45	18:00	329,86
05.11.2018	18:00	18:15	331,81
05.11.2018	18:15	18:30	330,33
05.11.2018	18:30	18:45	322,69
05.11.2018	18:45	19:00	323,80
05.11.2018	19:00	19:15	314,60
05.11.2018	19:15	19:30	302,37
05.11.2018	19:30	19:45	288,38
05.11.2018	19:45	20:00	273,85
05.11.2018	20:00	20:15	268,12
05.11.2018	20:15	20:30	260,26
05.11.2018	20:30	20:45	242,28
05.11.2018	20:45	21:00	228,06
05.11.2018	21:00	21:15	213,13
05.11.2018	21:15	21:30	206,04
05.11.2018	21:30	21:45	201,06
05.11.2018	21:45	22:00	197,48
05.11.2018	22:00	22:15	182,24
05.11.2018	22:15	22:30	168,59
05.11.2018	22:30	22:45	157,15
05.11.2018	22:45	23:00	146,77
05.11.2018	23:00	23:15	135,84
05.11.2018	23:15	23:30	126,31
05.11.2018	23:30	23:45	117,14
06.11.2018	23:45	00:00	112,57
06.11.2018	00:00	00:15	106,56
06.11.2018	00:15	00:30	102,37
06.11.2018	00:30	00:45	98,68
06.11.2018	00:45	01:00	97,13
06.11.2018	01:00	01:15	95,88
06.11.2018	01:15	01:30	95,40
06.11.2018	01:30	01:45	95,39
06.11.2018	01:45	02:00	94,63
06.11.2018	02:00	02:15	94,08
06.11.2018	02:15	02:30	93,31
06.11.2018	02:30	02:45	93,12
06.11.2018	02:45	03:00	93,38
06.11.2018	03:00	03:15	95,90
06.11.2018	03:15	03:30	98,52
06.11.2018	03:30	03:45	102,13
06.11.2018	03:45	04:00	100,93
06.11.2018	04:00	04:15	104,89
06.11.2018	04:15	04:30	107,51
06.11.2018	04:30	04:45	110,46
06.11.2018	04:45	05:00	113,43
06.11.2018	05:00	05:15	122,06
06.11.2018	05:15	05:30	128,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.11.2018	05:30	05:45	127,22
06.11.2018	05:45	06:00	132,70
06.11.2018	06:00	06:15	151,18
06.11.2018	06:15	06:30	165,65
06.11.2018	06:30	06:45	187,24
06.11.2018	06:45	07:00	206,27
06.11.2018	07:00	07:15	227,96
06.11.2018	07:15	07:30	245,74
06.11.2018	07:30	07:45	248,23
06.11.2018	07:45	08:00	246,72
06.11.2018	08:00	08:15	246,22
06.11.2018	08:15	08:30	249,06
06.11.2018	08:30	08:45	240,23
06.11.2018	08:45	09:00	245,71
06.11.2018	09:00	09:15	252,48
06.11.2018	09:15	09:30	236,07
06.11.2018	09:30	09:45	237,83
06.11.2018	09:45	10:00	242,76
06.11.2018	10:00	10:15	241,94
06.11.2018	10:15	10:30	241,88
06.11.2018	10:30	10:45	234,20
06.11.2018	10:45	11:00	235,06
06.11.2018	11:00	11:15	238,69
06.11.2018	11:15	11:30	241,63
06.11.2018	11:30	11:45	245,39
06.11.2018	11:45	12:00	245,98
06.11.2018	12:00	12:15	247,35
06.11.2018	12:15	12:30	255,28
06.11.2018	12:30	12:45	258,25
06.11.2018	12:45	13:00	256,70
06.11.2018	13:00	13:15	247,71
06.11.2018	13:15	13:30	245,03
06.11.2018	13:30	13:45	237,97
06.11.2018	13:45	14:00	231,80
06.11.2018	14:00	14:15	227,48
06.11.2018	14:15	14:30	234,12
06.11.2018	14:30	14:45	225,57
06.11.2018	14:45	15:00	219,32
06.11.2018	15:00	15:15	220,02
06.11.2018	15:15	15:30	225,81
06.11.2018	15:30	15:45	221,77
06.11.2018	15:45	16:00	226,16
06.11.2018	16:00	16:15	235,07
06.11.2018	16:15	16:30	245,27
06.11.2018	16:30	16:45	260,79
06.11.2018	16:45	17:00	276,85
06.11.2018	17:00	17:15	305,97
06.11.2018	17:15	17:30	318,75
06.11.2018	17:30	17:45	326,29

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.11.2018	17:45	18:00	331,11
06.11.2018	18:00	18:15	334,17
06.11.2018	18:15	18:30	324,27
06.11.2018	18:30	18:45	316,27
06.11.2018	18:45	19:00	318,51
06.11.2018	19:00	19:15	303,99
06.11.2018	19:15	19:30	298,32
06.11.2018	19:30	19:45	292,77
06.11.2018	19:45	20:00	288,57
06.11.2018	20:00	20:15	274,66
06.11.2018	20:15	20:30	260,69
06.11.2018	20:30	20:45	247,66
06.11.2018	20:45	21:00	230,71
06.11.2018	21:00	21:15	218,03
06.11.2018	21:15	21:30	209,98
06.11.2018	21:30	21:45	207,99
06.11.2018	21:45	22:00	200,97
06.11.2018	22:00	22:15	183,63
06.11.2018	22:15	22:30	173,01
06.11.2018	22:30	22:45	161,52
06.11.2018	22:45	23:00	149,16
06.11.2018	23:00	23:15	138,06
06.11.2018	23:15	23:30	126,80
06.11.2018	23:30	23:45	118,46
07.11.2018	23:45	00:00	113,72
07.11.2018	00:00	00:15	108,93
07.11.2018	00:15	00:30	102,79
07.11.2018	00:30	00:45	101,56
07.11.2018	00:45	01:00	99,24
07.11.2018	01:00	01:15	98,31
07.11.2018	01:15	01:30	96,56
07.11.2018	01:30	01:45	96,29
07.11.2018	01:45	02:00	96,48
07.11.2018	02:00	02:15	96,16
07.11.2018	02:15	02:30	94,73
07.11.2018	02:30	02:45	96,11
07.11.2018	02:45	03:00	98,91
07.11.2018	03:00	03:15	101,54
07.11.2018	03:15	03:30	103,20
07.11.2018	03:30	03:45	104,33
07.11.2018	03:45	04:00	104,66
07.11.2018	04:00	04:15	109,10
07.11.2018	04:15	04:30	111,61
07.11.2018	04:30	04:45	115,09
07.11.2018	04:45	05:00	119,93
07.11.2018	05:00	05:15	127,71
07.11.2018	05:15	05:30	132,96
07.11.2018	05:30	05:45	128,98
07.11.2018	05:45	06:00	131,92

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.11.2018	06:00	06:15	150,27
07.11.2018	06:15	06:30	168,97
07.11.2018	06:30	06:45	186,71
07.11.2018	06:45	07:00	206,90
07.11.2018	07:00	07:15	219,99
07.11.2018	07:15	07:30	222,96
07.11.2018	07:30	07:45	232,53
07.11.2018	07:45	08:00	245,69
07.11.2018	08:00	08:15	242,76
07.11.2018	08:15	08:30	230,90
07.11.2018	08:30	08:45	232,72
07.11.2018	08:45	09:00	244,27
07.11.2018	09:00	09:15	238,78
07.11.2018	09:15	09:30	234,19
07.11.2018	09:30	09:45	231,98
07.11.2018	09:45	10:00	235,44
07.11.2018	10:00	10:15	236,98
07.11.2018	10:15	10:30	245,06
07.11.2018	10:30	10:45	234,98
07.11.2018	10:45	11:00	230,97
07.11.2018	11:00	11:15	232,10
07.11.2018	11:15	11:30	237,56
07.11.2018	11:30	11:45	239,94
07.11.2018	11:45	12:00	238,21
07.11.2018	12:00	12:15	244,11
07.11.2018	12:15	12:30	230,94
07.11.2018	12:30	12:45	221,39
07.11.2018	12:45	13:00	221,12
07.11.2018	13:00	13:15	221,37
07.11.2018	13:15	13:30	222,29
07.11.2018	13:30	13:45	219,63
07.11.2018	13:45	14:00	221,52
07.11.2018	14:00	14:15	214,16
07.11.2018	14:15	14:30	210,03
07.11.2018	14:30	14:45	218,53
07.11.2018	14:45	15:00	219,49
07.11.2018	15:00	15:15	215,26
07.11.2018	15:15	15:30	216,41
07.11.2018	15:30	15:45	221,82
07.11.2018	15:45	16:00	214,01
07.11.2018	16:00	16:15	224,55
07.11.2018	16:15	16:30	229,40
07.11.2018	16:30	16:45	239,73
07.11.2018	16:45	17:00	269,40
07.11.2018	17:00	17:15	288,57
07.11.2018	17:15	17:30	300,98
07.11.2018	17:30	17:45	319,84
07.11.2018	17:45	18:00	316,87
07.11.2018	18:00	18:15	323,83

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.11.2018	18:15	18:30	319,95
07.11.2018	18:30	18:45	327,93
07.11.2018	18:45	19:00	325,89
07.11.2018	19:00	19:15	310,76
07.11.2018	19:15	19:30	305,07
07.11.2018	19:30	19:45	296,95
07.11.2018	19:45	20:00	286,81
07.11.2018	20:00	20:15	277,11
07.11.2018	20:15	20:30	254,74
07.11.2018	20:30	20:45	243,76
07.11.2018	20:45	21:00	233,23
07.11.2018	21:00	21:15	218,49
07.11.2018	21:15	21:30	211,21
07.11.2018	21:30	21:45	205,81
07.11.2018	21:45	22:00	197,01
07.11.2018	22:00	22:15	185,25
07.11.2018	22:15	22:30	167,99
07.11.2018	22:30	22:45	157,74
07.11.2018	22:45	23:00	146,28
07.11.2018	23:00	23:15	135,24
07.11.2018	23:15	23:30	125,29
07.11.2018	23:30	23:45	120,79
08.11.2018	23:45	00:00	114,04
08.11.2018	00:00	00:15	108,96
08.11.2018	00:15	00:30	104,59
08.11.2018	00:30	00:45	100,17
08.11.2018	00:45	01:00	99,40
08.11.2018	01:00	01:15	97,92
08.11.2018	01:15	01:30	96,34
08.11.2018	01:30	01:45	96,02
08.11.2018	01:45	02:00	94,20
08.11.2018	02:00	02:15	95,09
08.11.2018	02:15	02:30	93,89
08.11.2018	02:30	02:45	93,21
08.11.2018	02:45	03:00	93,90
08.11.2018	03:00	03:15	97,20
08.11.2018	03:15	03:30	99,22
08.11.2018	03:30	03:45	100,66
08.11.2018	03:45	04:00	101,74
08.11.2018	04:00	04:15	102,61
08.11.2018	04:15	04:30	104,02
08.11.2018	04:30	04:45	109,92
08.11.2018	04:45	05:00	112,78
08.11.2018	05:00	05:15	123,12
08.11.2018	05:15	05:30	127,02
08.11.2018	05:30	05:45	126,72
08.11.2018	05:45	06:00	127,57
08.11.2018	06:00	06:15	145,56
08.11.2018	06:15	06:30	162,13

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.11.2018	06:30	06:45	187,75
08.11.2018	06:45	07:00	206,99
08.11.2018	07:00	07:15	222,78
08.11.2018	07:15	07:30	235,37
08.11.2018	07:30	07:45	232,57
08.11.2018	07:45	08:00	243,42
08.11.2018	08:00	08:15	241,07
08.11.2018	08:15	08:30	237,98
08.11.2018	08:30	08:45	242,16
08.11.2018	08:45	09:00	245,01
08.11.2018	09:00	09:15	245,37
08.11.2018	09:15	09:30	238,47
08.11.2018	09:30	09:45	235,90
08.11.2018	09:45	10:00	244,05
08.11.2018	10:00	10:15	248,48
08.11.2018	10:15	10:30	242,60
08.11.2018	10:30	10:45	240,85
08.11.2018	10:45	11:00	242,10
08.11.2018	11:00	11:15	243,60
08.11.2018	11:15	11:30	245,61
08.11.2018	11:30	11:45	241,25
08.11.2018	11:45	12:00	238,13
08.11.2018	12:00	12:15	239,00
08.11.2018	12:15	12:30	246,77
08.11.2018	12:30	12:45	241,14
08.11.2018	12:45	13:00	236,77
08.11.2018	13:00	13:15	234,47
08.11.2018	13:15	13:30	233,71
08.11.2018	13:30	13:45	231,08
08.11.2018	13:45	14:00	232,02
08.11.2018	14:00	14:15	240,95
08.11.2018	14:15	14:30	243,42
08.11.2018	14:30	14:45	238,97
08.11.2018	14:45	15:00	233,95
08.11.2018	15:00	15:15	239,94
08.11.2018	15:15	15:30	236,20
08.11.2018	15:30	15:45	236,35
08.11.2018	15:45	16:00	243,40
08.11.2018	16:00	16:15	242,46
08.11.2018	16:15	16:30	245,23
08.11.2018	16:30	16:45	264,06
08.11.2018	16:45	17:00	281,04
08.11.2018	17:00	17:15	307,19
08.11.2018	17:15	17:30	313,43
08.11.2018	17:30	17:45	316,51
08.11.2018	17:45	18:00	321,95
08.11.2018	18:00	18:15	318,46
08.11.2018	18:15	18:30	323,24
08.11.2018	18:30	18:45	316,94

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.11.2018	18:45	19:00	313,91
08.11.2018	19:00	19:15	308,12
08.11.2018	19:15	19:30	296,49
08.11.2018	19:30	19:45	289,04
08.11.2018	19:45	20:00	272,14
08.11.2018	20:00	20:15	262,83
08.11.2018	20:15	20:30	257,75
08.11.2018	20:30	20:45	239,88
08.11.2018	20:45	21:00	227,64
08.11.2018	21:00	21:15	225,83
08.11.2018	21:15	21:30	203,39
08.11.2018	21:30	21:45	198,10
08.11.2018	21:45	22:00	201,94
08.11.2018	22:00	22:15	183,19
08.11.2018	22:15	22:30	169,45
08.11.2018	22:30	22:45	157,25
08.11.2018	22:45	23:00	150,23
08.11.2018	23:00	23:15	138,66
08.11.2018	23:15	23:30	130,72
08.11.2018	23:30	23:45	122,05
09.11.2018	23:45	00:00	114,35
09.11.2018	00:00	00:15	109,62
09.11.2018	00:15	00:30	106,20
09.11.2018	00:30	00:45	102,57
09.11.2018	00:45	01:00	101,88
09.11.2018	01:00	01:15	99,78
09.11.2018	01:15	01:30	99,76
09.11.2018	01:30	01:45	99,80
09.11.2018	01:45	02:00	98,43
09.11.2018	02:00	02:15	99,54
09.11.2018	02:15	02:30	101,95
09.11.2018	02:30	02:45	102,47
09.11.2018	02:45	03:00	104,11
09.11.2018	03:00	03:15	105,19
09.11.2018	03:15	03:30	106,91
09.11.2018	03:30	03:45	109,30
09.11.2018	03:45	04:00	112,08
09.11.2018	04:00	04:15	115,18
09.11.2018	04:15	04:30	115,40
09.11.2018	04:30	04:45	119,49
09.11.2018	04:45	05:00	122,28
09.11.2018	05:00	05:15	131,33
09.11.2018	05:15	05:30	135,96
09.11.2018	05:30	05:45	129,35
09.11.2018	05:45	06:00	134,54
09.11.2018	06:00	06:15	149,55
09.11.2018	06:15	06:30	165,15
09.11.2018	06:30	06:45	184,78
09.11.2018	06:45	07:00	201,19

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.11.2018	07:00	07:15	220,04
09.11.2018	07:15	07:30	240,39
09.11.2018	07:30	07:45	249,25
09.11.2018	07:45	08:00	245,91
09.11.2018	08:00	08:15	250,43
09.11.2018	08:15	08:30	247,18
09.11.2018	08:30	08:45	249,36
09.11.2018	08:45	09:00	250,41
09.11.2018	09:00	09:15	252,62
09.11.2018	09:15	09:30	243,72
09.11.2018	09:30	09:45	247,49
09.11.2018	09:45	10:00	253,02
09.11.2018	10:00	10:15	250,34
09.11.2018	10:15	10:30	252,63
09.11.2018	10:30	10:45	252,22
09.11.2018	10:45	11:00	254,47
09.11.2018	11:00	11:15	254,64
09.11.2018	11:15	11:30	261,91
09.11.2018	11:30	11:45	268,27
09.11.2018	11:45	12:00	264,14
09.11.2018	12:00	12:15	267,84
09.11.2018	12:15	12:30	265,67
09.11.2018	12:30	12:45	268,55
09.11.2018	12:45	13:00	263,78
09.11.2018	13:00	13:15	250,13
09.11.2018	13:15	13:30	254,01
09.11.2018	13:30	13:45	254,50
09.11.2018	13:45	14:00	239,31
09.11.2018	14:00	14:15	228,91
09.11.2018	14:15	14:30	213,23
09.11.2018	14:30	14:45	218,27
09.11.2018	14:45	15:00	216,69
09.11.2018	15:00	15:15	227,17
09.11.2018	15:15	15:30	223,63
09.11.2018	15:30	15:45	222,67
09.11.2018	15:45	16:00	229,26
09.11.2018	16:00	16:15	237,83
09.11.2018	16:15	16:30	243,95
09.11.2018	16:30	16:45	257,53
09.11.2018	16:45	17:00	280,32
09.11.2018	17:00	17:15	294,24
09.11.2018	17:15	17:30	302,83
09.11.2018	17:30	17:45	305,44
09.11.2018	17:45	18:00	311,13
09.11.2018	18:00	18:15	315,34
09.11.2018	18:15	18:30	310,38
09.11.2018	18:30	18:45	303,72
09.11.2018	18:45	19:00	301,62
09.11.2018	19:00	19:15	293,31

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.11.2018	19:15	19:30	289,36
09.11.2018	19:30	19:45	275,57
09.11.2018	19:45	20:00	267,42
09.11.2018	20:00	20:15	248,69
09.11.2018	20:15	20:30	236,22
09.11.2018	20:30	20:45	230,25
09.11.2018	20:45	21:00	221,98
09.11.2018	21:00	21:15	206,29
09.11.2018	21:15	21:30	200,52
09.11.2018	21:30	21:45	195,71
09.11.2018	21:45	22:00	191,50
09.11.2018	22:00	22:15	176,97
09.11.2018	22:15	22:30	172,19
09.11.2018	22:30	22:45	164,55
09.11.2018	22:45	23:00	152,82
09.11.2018	23:00	23:15	143,95
09.11.2018	23:15	23:30	136,67
09.11.2018	23:30	23:45	130,11
10.11.2018	23:45	00:00	121,66
10.11.2018	00:00	00:15	114,66
10.11.2018	00:15	00:30	111,81
10.11.2018	00:30	00:45	108,08
10.11.2018	00:45	01:00	104,61
10.11.2018	01:00	01:15	102,90
10.11.2018	01:15	01:30	101,13
10.11.2018	01:30	01:45	101,28
10.11.2018	01:45	02:00	99,23
10.11.2018	02:00	02:15	97,41
10.11.2018	02:15	02:30	97,67
10.11.2018	02:30	02:45	96,58
10.11.2018	02:45	03:00	96,45
10.11.2018	03:00	03:15	97,67
10.11.2018	03:15	03:30	99,32
10.11.2018	03:30	03:45	102,16
10.11.2018	03:45	04:00	103,47
10.11.2018	04:00	04:15	104,45
10.11.2018	04:15	04:30	104,49
10.11.2018	04:30	04:45	106,52
10.11.2018	04:45	05:00	108,83
10.11.2018	05:00	05:15	114,34
10.11.2018	05:15	05:30	116,24
10.11.2018	05:30	05:45	110,94
10.11.2018	05:45	06:00	107,28
10.11.2018	06:00	06:15	111,83
10.11.2018	06:15	06:30	118,25
10.11.2018	06:30	06:45	123,11
10.11.2018	06:45	07:00	131,74
10.11.2018	07:00	07:15	138,29
10.11.2018	07:15	07:30	140,26

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.11.2018	07:30	07:45	150,61
10.11.2018	07:45	08:00	162,98
10.11.2018	08:00	08:15	172,58
10.11.2018	08:15	08:30	184,87
10.11.2018	08:30	08:45	187,41
10.11.2018	08:45	09:00	192,16
10.11.2018	09:00	09:15	202,96
10.11.2018	09:15	09:30	206,53
10.11.2018	09:30	09:45	211,99
10.11.2018	09:45	10:00	222,43
10.11.2018	10:00	10:15	218,27
10.11.2018	10:15	10:30	222,11
10.11.2018	10:30	10:45	221,97
10.11.2018	10:45	11:00	219,06
10.11.2018	11:00	11:15	222,39
10.11.2018	11:15	11:30	230,59
10.11.2018	11:30	11:45	229,23
10.11.2018	11:45	12:00	228,79
10.11.2018	12:00	12:15	229,29
10.11.2018	12:15	12:30	222,18
10.11.2018	12:30	12:45	226,30
10.11.2018	12:45	13:00	223,96
10.11.2018	13:00	13:15	221,58
10.11.2018	13:15	13:30	217,78
10.11.2018	13:30	13:45	211,38
10.11.2018	13:45	14:00	204,29
10.11.2018	14:00	14:15	197,19
10.11.2018	14:15	14:30	201,77
10.11.2018	14:30	14:45	195,58
10.11.2018	14:45	15:00	194,23
10.11.2018	15:00	15:15	198,81
10.11.2018	15:15	15:30	200,57
10.11.2018	15:30	15:45	201,48
10.11.2018	15:45	16:00	209,52
10.11.2018	16:00	16:15	213,50
10.11.2018	16:15	16:30	227,60
10.11.2018	16:30	16:45	240,82
10.11.2018	16:45	17:00	256,98
10.11.2018	17:00	17:15	270,21
10.11.2018	17:15	17:30	277,20
10.11.2018	17:30	17:45	280,94
10.11.2018	17:45	18:00	288,17
10.11.2018	18:00	18:15	292,11
10.11.2018	18:15	18:30	299,86
10.11.2018	18:30	18:45	294,18
10.11.2018	18:45	19:00	283,46
10.11.2018	19:00	19:15	276,18
10.11.2018	19:15	19:30	270,99
10.11.2018	19:30	19:45	259,12

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.11.2018	19:45	20:00	253,79
10.11.2018	20:00	20:15	243,14
10.11.2018	20:15	20:30	231,62
10.11.2018	20:30	20:45	218,77
10.11.2018	20:45	21:00	213,29
10.11.2018	21:00	21:15	206,36
10.11.2018	21:15	21:30	197,07
10.11.2018	21:30	21:45	194,96
10.11.2018	21:45	22:00	187,16
10.11.2018	22:00	22:15	181,27
10.11.2018	22:15	22:30	171,89
10.11.2018	22:30	22:45	162,06
10.11.2018	22:45	23:00	155,92
10.11.2018	23:00	23:15	144,64
10.11.2018	23:15	23:30	139,52
10.11.2018	23:30	23:45	130,95
11.11.2018	23:45	00:00	125,32
11.11.2018	00:00	00:15	120,08
11.11.2018	00:15	00:30	112,83
11.11.2018	00:30	00:45	108,43
11.11.2018	00:45	01:00	107,46
11.11.2018	01:00	01:15	103,97
11.11.2018	01:15	01:30	102,20
11.11.2018	01:30	01:45	100,10
11.11.2018	01:45	02:00	99,76
11.11.2018	02:00	02:15	99,21
11.11.2018	02:15	02:30	95,34
11.11.2018	02:30	02:45	94,58
11.11.2018	02:45	03:00	94,51
11.11.2018	03:00	03:15	95,47
11.11.2018	03:15	03:30	96,15
11.11.2018	03:30	03:45	98,24
11.11.2018	03:45	04:00	102,36
11.11.2018	04:00	04:15	104,18
11.11.2018	04:15	04:30	105,97
11.11.2018	04:30	04:45	105,93
11.11.2018	04:45	05:00	106,94
11.11.2018	05:00	05:15	108,41
11.11.2018	05:15	05:30	110,00
11.11.2018	05:30	05:45	106,08
11.11.2018	05:45	06:00	104,84
11.11.2018	06:00	06:15	105,62
11.11.2018	06:15	06:30	106,72
11.11.2018	06:30	06:45	110,15
11.11.2018	06:45	07:00	112,65
11.11.2018	07:00	07:15	118,96
11.11.2018	07:15	07:30	123,95
11.11.2018	07:30	07:45	124,86
11.11.2018	07:45	08:00	133,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.11.2018	08:00	08:15	144,74
11.11.2018	08:15	08:30	153,97
11.11.2018	08:30	08:45	155,04
11.11.2018	08:45	09:00	169,93
11.11.2018	09:00	09:15	171,63
11.11.2018	09:15	09:30	174,41
11.11.2018	09:30	09:45	185,39
11.11.2018	09:45	10:00	194,04
11.11.2018	10:00	10:15	190,63
11.11.2018	10:15	10:30	192,32
11.11.2018	10:30	10:45	205,80
11.11.2018	10:45	11:00	208,19
11.11.2018	11:00	11:15	208,65
11.11.2018	11:15	11:30	213,70
11.11.2018	11:30	11:45	218,07
11.11.2018	11:45	12:00	229,73
11.11.2018	12:00	12:15	233,06
11.11.2018	12:15	12:30	236,67
11.11.2018	12:30	12:45	229,66
11.11.2018	12:45	13:00	222,22
11.11.2018	13:00	13:15	210,87
11.11.2018	13:15	13:30	208,84
11.11.2018	13:30	13:45	212,84
11.11.2018	13:45	14:00	200,94
11.11.2018	14:00	14:15	195,45
11.11.2018	14:15	14:30	198,90
11.11.2018	14:30	14:45	209,73
11.11.2018	14:45	15:00	219,45
11.11.2018	15:00	15:15	210,51
11.11.2018	15:15	15:30	200,43
11.11.2018	15:30	15:45	205,22
11.11.2018	15:45	16:00	212,34
11.11.2018	16:00	16:15	219,75
11.11.2018	16:15	16:30	224,37
11.11.2018	16:30	16:45	240,64
11.11.2018	16:45	17:00	261,55
11.11.2018	17:00	17:15	265,48
11.11.2018	17:15	17:30	268,93
11.11.2018	17:30	17:45	291,76
11.11.2018	17:45	18:00	296,08
11.11.2018	18:00	18:15	302,24
11.11.2018	18:15	18:30	304,37
11.11.2018	18:30	18:45	296,69
11.11.2018	18:45	19:00	296,21
11.11.2018	19:00	19:15	280,21
11.11.2018	19:15	19:30	277,08
11.11.2018	19:30	19:45	265,76
11.11.2018	19:45	20:00	258,92
11.11.2018	20:00	20:15	256,90

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.11.2018	20:15	20:30	236,51
11.11.2018	20:30	20:45	224,67
11.11.2018	20:45	21:00	218,91
11.11.2018	21:00	21:15	210,56
11.11.2018	21:15	21:30	201,29
11.11.2018	21:30	21:45	191,58
11.11.2018	21:45	22:00	190,94
11.11.2018	22:00	22:15	175,95
11.11.2018	22:15	22:30	162,70
11.11.2018	22:30	22:45	152,94
11.11.2018	22:45	23:00	144,83
11.11.2018	23:00	23:15	135,15
11.11.2018	23:15	23:30	124,57
11.11.2018	23:30	23:45	116,99
12.11.2018	23:45	00:00	112,58
12.11.2018	00:00	00:15	109,29
12.11.2018	00:15	00:30	103,11
12.11.2018	00:30	00:45	100,50
12.11.2018	00:45	01:00	99,54
12.11.2018	01:00	01:15	99,96
12.11.2018	01:15	01:30	97,29
12.11.2018	01:30	01:45	96,55
12.11.2018	01:45	02:00	96,21
12.11.2018	02:00	02:15	95,64
12.11.2018	02:15	02:30	94,17
12.11.2018	02:30	02:45	94,02
12.11.2018	02:45	03:00	94,12
12.11.2018	03:00	03:15	96,82
12.11.2018	03:15	03:30	99,12
12.11.2018	03:30	03:45	102,30
12.11.2018	03:45	04:00	104,14
12.11.2018	04:00	04:15	106,96
12.11.2018	04:15	04:30	107,59
12.11.2018	04:30	04:45	110,21
12.11.2018	04:45	05:00	114,00
12.11.2018	05:00	05:15	123,42
12.11.2018	05:15	05:30	128,91
12.11.2018	05:30	05:45	127,72
12.11.2018	05:45	06:00	134,37
12.11.2018	06:00	06:15	152,28
12.11.2018	06:15	06:30	165,37
12.11.2018	06:30	06:45	184,03
12.11.2018	06:45	07:00	203,71
12.11.2018	07:00	07:15	216,82
12.11.2018	07:15	07:30	239,64
12.11.2018	07:30	07:45	240,04
12.11.2018	07:45	08:00	247,10
12.11.2018	08:00	08:15	239,49
12.11.2018	08:15	08:30	244,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.11.2018	08:30	08:45	248,19
12.11.2018	08:45	09:00	241,30
12.11.2018	09:00	09:15	246,02
12.11.2018	09:15	09:30	243,48
12.11.2018	09:30	09:45	247,85
12.11.2018	09:45	10:00	248,55
12.11.2018	10:00	10:15	241,02
12.11.2018	10:15	10:30	247,80
12.11.2018	10:30	10:45	244,74
12.11.2018	10:45	11:00	247,84
12.11.2018	11:00	11:15	245,44
12.11.2018	11:15	11:30	247,62
12.11.2018	11:30	11:45	245,13
12.11.2018	11:45	12:00	255,84
12.11.2018	12:00	12:15	257,71
12.11.2018	12:15	12:30	260,40
12.11.2018	12:30	12:45	257,31
12.11.2018	12:45	13:00	262,50
12.11.2018	13:00	13:15	259,64
12.11.2018	13:15	13:30	270,85
12.11.2018	13:30	13:45	264,47
12.11.2018	13:45	14:00	260,45
12.11.2018	14:00	14:15	262,07
12.11.2018	14:15	14:30	258,35
12.11.2018	14:30	14:45	264,15
12.11.2018	14:45	15:00	261,66
12.11.2018	15:00	15:15	257,20
12.11.2018	15:15	15:30	263,94
12.11.2018	15:30	15:45	269,17
12.11.2018	15:45	16:00	282,60
12.11.2018	16:00	16:15	291,85
12.11.2018	16:15	16:30	297,63
12.11.2018	16:30	16:45	298,25
12.11.2018	16:45	17:00	318,00
12.11.2018	17:00	17:15	319,04
12.11.2018	17:15	17:30	322,27
12.11.2018	17:30	17:45	328,85
12.11.2018	17:45	18:00	346,04
12.11.2018	18:00	18:15	343,04
12.11.2018	18:15	18:30	341,56
12.11.2018	18:30	18:45	327,42
12.11.2018	18:45	19:00	316,73
12.11.2018	19:00	19:15	314,93
12.11.2018	19:15	19:30	307,01
12.11.2018	19:30	19:45	298,47
12.11.2018	19:45	20:00	285,68
12.11.2018	20:00	20:15	272,83
12.11.2018	20:15	20:30	260,29
12.11.2018	20:30	20:45	252,35

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.11.2018	20:45	21:00	239,78
12.11.2018	21:00	21:15	223,80
12.11.2018	21:15	21:30	214,72
12.11.2018	21:30	21:45	206,24
12.11.2018	21:45	22:00	199,40
12.11.2018	22:00	22:15	182,96
12.11.2018	22:15	22:30	169,78
12.11.2018	22:30	22:45	158,62
12.11.2018	22:45	23:00	146,89
12.11.2018	23:00	23:15	136,48
12.11.2018	23:15	23:30	126,17
12.11.2018	23:30	23:45	118,27
13.11.2018	23:45	00:00	113,80
13.11.2018	00:00	00:15	108,24
13.11.2018	00:15	00:30	104,37
13.11.2018	00:30	00:45	104,19
13.11.2018	00:45	01:00	102,13
13.11.2018	01:00	01:15	100,19
13.11.2018	01:15	01:30	98,86
13.11.2018	01:30	01:45	97,90
13.11.2018	01:45	02:00	97,06
13.11.2018	02:00	02:15	96,93
13.11.2018	02:15	02:30	97,28
13.11.2018	02:30	02:45	96,11
13.11.2018	02:45	03:00	96,13
13.11.2018	03:00	03:15	96,88
13.11.2018	03:15	03:30	99,06
13.11.2018	03:30	03:45	102,69
13.11.2018	03:45	04:00	104,29
13.11.2018	04:00	04:15	107,21
13.11.2018	04:15	04:30	107,76
13.11.2018	04:30	04:45	110,95
13.11.2018	04:45	05:00	114,67
13.11.2018	05:00	05:15	122,96
13.11.2018	05:15	05:30	129,83
13.11.2018	05:30	05:45	131,02
13.11.2018	05:45	06:00	131,66
13.11.2018	06:00	06:15	148,88
13.11.2018	06:15	06:30	165,79
13.11.2018	06:30	06:45	187,05
13.11.2018	06:45	07:00	204,85
13.11.2018	07:00	07:15	225,24
13.11.2018	07:15	07:30	246,09
13.11.2018	07:30	07:45	244,03
13.11.2018	07:45	08:00	245,08
13.11.2018	08:00	08:15	248,60
13.11.2018	08:15	08:30	251,56
13.11.2018	08:30	08:45	241,71
13.11.2018	08:45	09:00	245,32

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.11.2018	09:00	09:15	240,81
13.11.2018	09:15	09:30	240,52
13.11.2018	09:30	09:45	230,57
13.11.2018	09:45	10:00	235,04
13.11.2018	10:00	10:15	244,85
13.11.2018	10:15	10:30	240,18
13.11.2018	10:30	10:45	237,12
13.11.2018	10:45	11:00	241,07
13.11.2018	11:00	11:15	245,68
13.11.2018	11:15	11:30	257,82
13.11.2018	11:30	11:45	255,66
13.11.2018	11:45	12:00	258,70
13.11.2018	12:00	12:15	261,54
13.11.2018	12:15	12:30	263,28
13.11.2018	12:30	12:45	252,24
13.11.2018	12:45	13:00	250,62
13.11.2018	13:00	13:15	249,95
13.11.2018	13:15	13:30	260,83
13.11.2018	13:30	13:45	258,35
13.11.2018	13:45	14:00	251,89
13.11.2018	14:00	14:15	242,82
13.11.2018	14:15	14:30	242,12
13.11.2018	14:30	14:45	246,18
13.11.2018	14:45	15:00	248,40
13.11.2018	15:00	15:15	240,77
13.11.2018	15:15	15:30	237,86
13.11.2018	15:30	15:45	249,74
13.11.2018	15:45	16:00	243,98
13.11.2018	16:00	16:15	245,56
13.11.2018	16:15	16:30	267,17
13.11.2018	16:30	16:45	277,18
13.11.2018	16:45	17:00	296,40
13.11.2018	17:00	17:15	311,90
13.11.2018	17:15	17:30	320,52
13.11.2018	17:30	17:45	333,69
13.11.2018	17:45	18:00	343,96
13.11.2018	18:00	18:15	334,29
13.11.2018	18:15	18:30	330,55
13.11.2018	18:30	18:45	334,02
13.11.2018	18:45	19:00	320,80
13.11.2018	19:00	19:15	315,70
13.11.2018	19:15	19:30	307,60
13.11.2018	19:30	19:45	289,33
13.11.2018	19:45	20:00	279,56
13.11.2018	20:00	20:15	270,78
13.11.2018	20:15	20:30	259,57
13.11.2018	20:30	20:45	247,93
13.11.2018	20:45	21:00	236,38
13.11.2018	21:00	21:15	222,42

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.11.2018	21:15	21:30	212,48
13.11.2018	21:30	21:45	208,15
13.11.2018	21:45	22:00	203,62
13.11.2018	22:00	22:15	188,58
13.11.2018	22:15	22:30	174,31
13.11.2018	22:30	22:45	159,22
13.11.2018	22:45	23:00	148,93
13.11.2018	23:00	23:15	137,55
13.11.2018	23:15	23:30	129,43
13.11.2018	23:30	23:45	124,43
14.11.2018	23:45	00:00	117,02
14.11.2018	00:00	00:15	109,87
14.11.2018	00:15	00:30	106,58
14.11.2018	00:30	00:45	100,57
14.11.2018	00:45	01:00	97,28
14.11.2018	01:00	01:15	94,50
14.11.2018	01:15	01:30	94,73
14.11.2018	01:30	01:45	94,25
14.11.2018	01:45	02:00	93,96
14.11.2018	02:00	02:15	94,68
14.11.2018	02:15	02:30	93,28
14.11.2018	02:30	02:45	94,61
14.11.2018	02:45	03:00	97,30
14.11.2018	03:00	03:15	100,47
14.11.2018	03:15	03:30	101,67
14.11.2018	03:30	03:45	103,70
14.11.2018	03:45	04:00	106,27
14.11.2018	04:00	04:15	109,35
14.11.2018	04:15	04:30	109,97
14.11.2018	04:30	04:45	113,57
14.11.2018	04:45	05:00	118,52
14.11.2018	05:00	05:15	125,35
14.11.2018	05:15	05:30	132,39
14.11.2018	05:30	05:45	131,15
14.11.2018	05:45	06:00	134,64
14.11.2018	06:00	06:15	151,44
14.11.2018	06:15	06:30	166,51
14.11.2018	06:30	06:45	182,40
14.11.2018	06:45	07:00	210,11
14.11.2018	07:00	07:15	227,76
14.11.2018	07:15	07:30	244,95
14.11.2018	07:30	07:45	256,14
14.11.2018	07:45	08:00	261,73
14.11.2018	08:00	08:15	255,10
14.11.2018	08:15	08:30	258,11
14.11.2018	08:30	08:45	250,27
14.11.2018	08:45	09:00	253,64
14.11.2018	09:00	09:15	250,96
14.11.2018	09:15	09:30	250,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.11.2018	09:30	09:45	246,16
14.11.2018	09:45	10:00	243,59
14.11.2018	10:00	10:15	244,59
14.11.2018	10:15	10:30	241,92
14.11.2018	10:30	10:45	250,60
14.11.2018	10:45	11:00	250,87
14.11.2018	11:00	11:15	251,81
14.11.2018	11:15	11:30	261,54
14.11.2018	11:30	11:45	262,89
14.11.2018	11:45	12:00	264,29
14.11.2018	12:00	12:15	266,16
14.11.2018	12:15	12:30	267,06
14.11.2018	12:30	12:45	268,44
14.11.2018	12:45	13:00	268,61
14.11.2018	13:00	13:15	260,16
14.11.2018	13:15	13:30	267,58
14.11.2018	13:30	13:45	262,06
14.11.2018	13:45	14:00	265,54
14.11.2018	14:00	14:15	264,11
14.11.2018	14:15	14:30	255,08
14.11.2018	14:30	14:45	241,89
14.11.2018	14:45	15:00	236,27
14.11.2018	15:00	15:15	242,66
14.11.2018	15:15	15:30	251,27
14.11.2018	15:30	15:45	254,02
14.11.2018	15:45	16:00	248,95
14.11.2018	16:00	16:15	256,43
14.11.2018	16:15	16:30	263,25
14.11.2018	16:30	16:45	277,62
14.11.2018	16:45	17:00	298,52
14.11.2018	17:00	17:15	316,70
14.11.2018	17:15	17:30	325,58
14.11.2018	17:30	17:45	335,72
14.11.2018	17:45	18:00	344,60
14.11.2018	18:00	18:15	340,34
14.11.2018	18:15	18:30	342,97
14.11.2018	18:30	18:45	346,26
14.11.2018	18:45	19:00	328,26
14.11.2018	19:00	19:15	320,37
14.11.2018	19:15	19:30	317,42
14.11.2018	19:30	19:45	304,69
14.11.2018	19:45	20:00	300,75
14.11.2018	20:00	20:15	282,22
14.11.2018	20:15	20:30	261,19
14.11.2018	20:30	20:45	251,69
14.11.2018	20:45	21:00	243,43
14.11.2018	21:00	21:15	228,45
14.11.2018	21:15	21:30	218,82
14.11.2018	21:30	21:45	207,96

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.11.2018	21:45	22:00	204,86
14.11.2018	22:00	22:15	189,30
14.11.2018	22:15	22:30	174,94
14.11.2018	22:30	22:45	163,97
14.11.2018	22:45	23:00	155,69
14.11.2018	23:00	23:15	142,35
14.11.2018	23:15	23:30	132,48
14.11.2018	23:30	23:45	122,58
15.11.2018	23:45	00:00	115,91
15.11.2018	00:00	00:15	110,01
15.11.2018	00:15	00:30	106,09
15.11.2018	00:30	00:45	104,35
15.11.2018	00:45	01:00	102,51
15.11.2018	01:00	01:15	100,01
15.11.2018	01:15	01:30	102,27
15.11.2018	01:30	01:45	97,69
15.11.2018	01:45	02:00	97,14
15.11.2018	02:00	02:15	97,11
15.11.2018	02:15	02:30	96,35
15.11.2018	02:30	02:45	97,67
15.11.2018	02:45	03:00	99,03
15.11.2018	03:00	03:15	101,80
15.11.2018	03:15	03:30	103,24
15.11.2018	03:30	03:45	106,06
15.11.2018	03:45	04:00	109,09
15.11.2018	04:00	04:15	111,41
15.11.2018	04:15	04:30	110,83
15.11.2018	04:30	04:45	114,83
15.11.2018	04:45	05:00	120,34
15.11.2018	05:00	05:15	130,05
15.11.2018	05:15	05:30	135,44
15.11.2018	05:30	05:45	131,04
15.11.2018	05:45	06:00	134,13
15.11.2018	06:00	06:15	149,45
15.11.2018	06:15	06:30	169,08
15.11.2018	06:30	06:45	184,68
15.11.2018	06:45	07:00	201,09
15.11.2018	07:00	07:15	233,11
15.11.2018	07:15	07:30	244,27
15.11.2018	07:30	07:45	256,92
15.11.2018	07:45	08:00	256,82
15.11.2018	08:00	08:15	252,43
15.11.2018	08:15	08:30	249,62
15.11.2018	08:30	08:45	257,06
15.11.2018	08:45	09:00	247,88
15.11.2018	09:00	09:15	251,27
15.11.2018	09:15	09:30	237,49
15.11.2018	09:30	09:45	242,35
15.11.2018	09:45	10:00	250,17

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.11.2018	10:00	10:15	241,88
15.11.2018	10:15	10:30	234,04
15.11.2018	10:30	10:45	230,81
15.11.2018	10:45	11:00	231,59
15.11.2018	11:00	11:15	229,29
15.11.2018	11:15	11:30	230,34
15.11.2018	11:30	11:45	236,35
15.11.2018	11:45	12:00	242,67
15.11.2018	12:00	12:15	241,33
15.11.2018	12:15	12:30	242,83
15.11.2018	12:30	12:45	240,93
15.11.2018	12:45	13:00	240,39
15.11.2018	13:00	13:15	236,66
15.11.2018	13:15	13:30	236,07
15.11.2018	13:30	13:45	232,54
15.11.2018	13:45	14:00	237,75
15.11.2018	14:00	14:15	229,27
15.11.2018	14:15	14:30	221,71
15.11.2018	14:30	14:45	222,70
15.11.2018	14:45	15:00	218,23
15.11.2018	15:00	15:15	224,78
15.11.2018	15:15	15:30	231,95
15.11.2018	15:30	15:45	225,74
15.11.2018	15:45	16:00	231,27
15.11.2018	16:00	16:15	239,26
15.11.2018	16:15	16:30	254,39
15.11.2018	16:30	16:45	272,18
15.11.2018	16:45	17:00	296,34
15.11.2018	17:00	17:15	323,15
15.11.2018	17:15	17:30	326,62
15.11.2018	17:30	17:45	340,47
15.11.2018	17:45	18:00	338,30
15.11.2018	18:00	18:15	334,54
15.11.2018	18:15	18:30	335,32
15.11.2018	18:30	18:45	324,63
15.11.2018	18:45	19:00	323,85
15.11.2018	19:00	19:15	319,17
15.11.2018	19:15	19:30	308,14
15.11.2018	19:30	19:45	300,68
15.11.2018	19:45	20:00	281,05
15.11.2018	20:00	20:15	269,17
15.11.2018	20:15	20:30	254,54
15.11.2018	20:30	20:45	240,53
15.11.2018	20:45	21:00	231,69
15.11.2018	21:00	21:15	227,29
15.11.2018	21:15	21:30	216,86
15.11.2018	21:30	21:45	211,33
15.11.2018	21:45	22:00	202,97
15.11.2018	22:00	22:15	186,87

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.11.2018	22:15	22:30	175,70
15.11.2018	22:30	22:45	169,28
15.11.2018	22:45	23:00	156,47
15.11.2018	23:00	23:15	145,31
15.11.2018	23:15	23:30	134,45
15.11.2018	23:30	23:45	127,10
16.11.2018	23:45	00:00	119,84
16.11.2018	00:00	00:15	114,60
16.11.2018	00:15	00:30	113,45
16.11.2018	00:30	00:45	107,33
16.11.2018	00:45	01:00	103,53
16.11.2018	01:00	01:15	101,43
16.11.2018	01:15	01:30	101,14
16.11.2018	01:30	01:45	101,15
16.11.2018	01:45	02:00	100,41
16.11.2018	02:00	02:15	99,99
16.11.2018	02:15	02:30	101,33
16.11.2018	02:30	02:45	102,14
16.11.2018	02:45	03:00	104,39
16.11.2018	03:00	03:15	106,83
16.11.2018	03:15	03:30	107,41
16.11.2018	03:30	03:45	109,79
16.11.2018	03:45	04:00	112,03
16.11.2018	04:00	04:15	115,02
16.11.2018	04:15	04:30	119,57
16.11.2018	04:30	04:45	122,33
16.11.2018	04:45	05:00	123,78
16.11.2018	05:00	05:15	134,89
16.11.2018	05:15	05:30	135,94
16.11.2018	05:30	05:45	133,27
16.11.2018	05:45	06:00	139,93
16.11.2018	06:00	06:15	151,08
16.11.2018	06:15	06:30	168,31
16.11.2018	06:30	06:45	186,22
16.11.2018	06:45	07:00	205,23
16.11.2018	07:00	07:15	238,92
16.11.2018	07:15	07:30	244,20
16.11.2018	07:30	07:45	243,67
16.11.2018	07:45	08:00	254,10
16.11.2018	08:00	08:15	253,67
16.11.2018	08:15	08:30	244,43
16.11.2018	08:30	08:45	243,21
16.11.2018	08:45	09:00	251,71
16.11.2018	09:00	09:15	242,67
16.11.2018	09:15	09:30	239,32
16.11.2018	09:30	09:45	233,43
16.11.2018	09:45	10:00	233,03
16.11.2018	10:00	10:15	234,02
16.11.2018	10:15	10:30	244,69

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.11.2018	10:30	10:45	239,72
16.11.2018	10:45	11:00	233,86
16.11.2018	11:00	11:15	235,40
16.11.2018	11:15	11:30	238,98
16.11.2018	11:30	11:45	242,42
16.11.2018	11:45	12:00	232,86
16.11.2018	12:00	12:15	231,24
16.11.2018	12:15	12:30	233,14
16.11.2018	12:30	12:45	235,95
16.11.2018	12:45	13:00	233,88
16.11.2018	13:00	13:15	229,99
16.11.2018	13:15	13:30	230,31
16.11.2018	13:30	13:45	226,80
16.11.2018	13:45	14:00	223,25
16.11.2018	14:00	14:15	218,51
16.11.2018	14:15	14:30	216,08
16.11.2018	14:30	14:45	206,50
16.11.2018	14:45	15:00	209,22
16.11.2018	15:00	15:15	205,42
16.11.2018	15:15	15:30	210,03
16.11.2018	15:30	15:45	214,44
16.11.2018	15:45	16:00	215,92
16.11.2018	16:00	16:15	216,65
16.11.2018	16:15	16:30	226,70
16.11.2018	16:30	16:45	247,01
16.11.2018	16:45	17:00	271,29
16.11.2018	17:00	17:15	299,89
16.11.2018	17:15	17:30	305,51
16.11.2018	17:30	17:45	303,93
16.11.2018	17:45	18:00	303,53
16.11.2018	18:00	18:15	318,86
16.11.2018	18:15	18:30	315,11
16.11.2018	18:30	18:45	316,85
16.11.2018	18:45	19:00	313,58
16.11.2018	19:00	19:15	303,86
16.11.2018	19:15	19:30	296,88
16.11.2018	19:30	19:45	280,84
16.11.2018	19:45	20:00	266,62
16.11.2018	20:00	20:15	263,34
16.11.2018	20:15	20:30	244,63
16.11.2018	20:30	20:45	238,85
16.11.2018	20:45	21:00	230,72
16.11.2018	21:00	21:15	216,94
16.11.2018	21:15	21:30	208,92
16.11.2018	21:30	21:45	203,78
16.11.2018	21:45	22:00	201,78
16.11.2018	22:00	22:15	187,78
16.11.2018	22:15	22:30	178,64
16.11.2018	22:30	22:45	167,70

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.11.2018	22:45	23:00	159,04
16.11.2018	23:00	23:15	152,14
16.11.2018	23:15	23:30	147,80
16.11.2018	23:30	23:45	137,09
17.11.2018	23:45	00:00	128,26
17.11.2018	00:00	00:15	121,60
17.11.2018	00:15	00:30	116,57
17.11.2018	00:30	00:45	112,51
17.11.2018	00:45	01:00	109,86
17.11.2018	01:00	01:15	107,68
17.11.2018	01:15	01:30	107,04
17.11.2018	01:30	01:45	105,55
17.11.2018	01:45	02:00	105,98
17.11.2018	02:00	02:15	106,34
17.11.2018	02:15	02:30	107,47
17.11.2018	02:30	02:45	108,62
17.11.2018	02:45	03:00	110,00
17.11.2018	03:00	03:15	110,14
17.11.2018	03:15	03:30	111,42
17.11.2018	03:30	03:45	112,49
17.11.2018	03:45	04:00	114,92
17.11.2018	04:00	04:15	117,24
17.11.2018	04:15	04:30	117,43
17.11.2018	04:30	04:45	118,62
17.11.2018	04:45	05:00	118,93
17.11.2018	05:00	05:15	124,02
17.11.2018	05:15	05:30	126,17
17.11.2018	05:30	05:45	112,52
17.11.2018	05:45	06:00	110,24
17.11.2018	06:00	06:15	117,45
17.11.2018	06:15	06:30	121,40
17.11.2018	06:30	06:45	126,30
17.11.2018	06:45	07:00	130,53
17.11.2018	07:00	07:15	135,42
17.11.2018	07:15	07:30	145,16
17.11.2018	07:30	07:45	153,02
17.11.2018	07:45	08:00	155,89
17.11.2018	08:00	08:15	170,95
17.11.2018	08:15	08:30	176,79
17.11.2018	08:30	08:45	183,58
17.11.2018	08:45	09:00	192,51
17.11.2018	09:00	09:15	190,85
17.11.2018	09:15	09:30	193,97
17.11.2018	09:30	09:45	207,56
17.11.2018	09:45	10:00	204,80
17.11.2018	10:00	10:15	205,81
17.11.2018	10:15	10:30	209,47
17.11.2018	10:30	10:45	209,67
17.11.2018	10:45	11:00	205,71

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.11.2018	11:00	11:15	204,45
17.11.2018	11:15	11:30	210,94
17.11.2018	11:30	11:45	215,76
17.11.2018	11:45	12:00	216,61
17.11.2018	12:00	12:15	211,80
17.11.2018	12:15	12:30	208,88
17.11.2018	12:30	12:45	207,65
17.11.2018	12:45	13:00	206,11
17.11.2018	13:00	13:15	198,92
17.11.2018	13:15	13:30	207,04
17.11.2018	13:30	13:45	198,06
17.11.2018	13:45	14:00	190,40
17.11.2018	14:00	14:15	185,78
17.11.2018	14:15	14:30	190,66
17.11.2018	14:30	14:45	188,76
17.11.2018	14:45	15:00	177,57
17.11.2018	15:00	15:15	184,16
17.11.2018	15:15	15:30	185,48
17.11.2018	15:30	15:45	184,42
17.11.2018	15:45	16:00	193,01
17.11.2018	16:00	16:15	201,42
17.11.2018	16:15	16:30	216,23
17.11.2018	16:30	16:45	229,78
17.11.2018	16:45	17:00	253,64
17.11.2018	17:00	17:15	275,27
17.11.2018	17:15	17:30	293,04
17.11.2018	17:30	17:45	296,20
17.11.2018	17:45	18:00	303,81
17.11.2018	18:00	18:15	307,00
17.11.2018	18:15	18:30	302,41
17.11.2018	18:30	18:45	312,20
17.11.2018	18:45	19:00	298,40
17.11.2018	19:00	19:15	281,73
17.11.2018	19:15	19:30	273,42
17.11.2018	19:30	19:45	261,27
17.11.2018	19:45	20:00	256,25
17.11.2018	20:00	20:15	253,84
17.11.2018	20:15	20:30	238,66
17.11.2018	20:30	20:45	228,27
17.11.2018	20:45	21:00	222,65
17.11.2018	21:00	21:15	214,63
17.11.2018	21:15	21:30	207,41
17.11.2018	21:30	21:45	203,24
17.11.2018	21:45	22:00	200,42
17.11.2018	22:00	22:15	188,77
17.11.2018	22:15	22:30	180,69
17.11.2018	22:30	22:45	171,25
17.11.2018	22:45	23:00	162,90
17.11.2018	23:00	23:15	153,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.11.2018	23:15	23:30	143,95
17.11.2018	23:30	23:45	142,04
18.11.2018	23:45	00:00	133,52
18.11.2018	00:00	00:15	127,42
18.11.2018	00:15	00:30	122,81
18.11.2018	00:30	00:45	117,17
18.11.2018	00:45	01:00	114,74
18.11.2018	01:00	01:15	113,67
18.11.2018	01:15	01:30	112,56
18.11.2018	01:30	01:45	113,50
18.11.2018	01:45	02:00	113,73
18.11.2018	02:00	02:15	113,72
18.11.2018	02:15	02:30	114,86
18.11.2018	02:30	02:45	111,91
18.11.2018	02:45	03:00	115,19
18.11.2018	03:00	03:15	116,50
18.11.2018	03:15	03:30	117,22
18.11.2018	03:30	03:45	117,78
18.11.2018	03:45	04:00	118,44
18.11.2018	04:00	04:15	121,48
18.11.2018	04:15	04:30	121,04
18.11.2018	04:30	04:45	120,69
18.11.2018	04:45	05:00	122,78
18.11.2018	05:00	05:15	125,25
18.11.2018	05:15	05:30	123,85
18.11.2018	05:30	05:45	114,25
18.11.2018	05:45	06:00	108,01
18.11.2018	06:00	06:15	112,09
18.11.2018	06:15	06:30	112,49
18.11.2018	06:30	06:45	116,61
18.11.2018	06:45	07:00	116,50
18.11.2018	07:00	07:15	121,11
18.11.2018	07:15	07:30	126,45
18.11.2018	07:30	07:45	134,38
18.11.2018	07:45	08:00	135,79
18.11.2018	08:00	08:15	146,85
18.11.2018	08:15	08:30	158,01
18.11.2018	08:30	08:45	163,58
18.11.2018	08:45	09:00	171,56
18.11.2018	09:00	09:15	177,69
18.11.2018	09:15	09:30	191,91
18.11.2018	09:30	09:45	194,20
18.11.2018	09:45	10:00	193,66
18.11.2018	10:00	10:15	197,74
18.11.2018	10:15	10:30	205,26
18.11.2018	10:30	10:45	209,46
18.11.2018	10:45	11:00	215,05
18.11.2018	11:00	11:15	220,82
18.11.2018	11:15	11:30	233,23

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.11.2018	11:30	11:45	242,84
18.11.2018	11:45	12:00	256,79
18.11.2018	12:00	12:15	253,40
18.11.2018	12:15	12:30	253,17
18.11.2018	12:30	12:45	255,06
18.11.2018	12:45	13:00	251,99
18.11.2018	13:00	13:15	245,00
18.11.2018	13:15	13:30	249,75
18.11.2018	13:30	13:45	248,15
18.11.2018	13:45	14:00	239,10
18.11.2018	14:00	14:15	232,77
18.11.2018	14:15	14:30	220,72
18.11.2018	14:30	14:45	219,18
18.11.2018	14:45	15:00	228,97
18.11.2018	15:00	15:15	221,85
18.11.2018	15:15	15:30	220,85
18.11.2018	15:30	15:45	218,90
18.11.2018	15:45	16:00	228,04
18.11.2018	16:00	16:15	241,46
18.11.2018	16:15	16:30	245,27
18.11.2018	16:30	16:45	262,51
18.11.2018	16:45	17:00	275,12
18.11.2018	17:00	17:15	287,30
18.11.2018	17:15	17:30	297,54
18.11.2018	17:30	17:45	315,76
18.11.2018	17:45	18:00	316,08
18.11.2018	18:00	18:15	317,60
18.11.2018	18:15	18:30	313,40
18.11.2018	18:30	18:45	309,69
18.11.2018	18:45	19:00	306,41
18.11.2018	19:00	19:15	295,77
18.11.2018	19:15	19:30	288,79
18.11.2018	19:30	19:45	274,82
18.11.2018	19:45	20:00	266,65
18.11.2018	20:00	20:15	270,38
18.11.2018	20:15	20:30	240,82
18.11.2018	20:30	20:45	226,59
18.11.2018	20:45	21:00	219,13
18.11.2018	21:00	21:15	211,17
18.11.2018	21:15	21:30	198,78
18.11.2018	21:30	21:45	200,45
18.11.2018	21:45	22:00	194,97
18.11.2018	22:00	22:15	182,63
18.11.2018	22:15	22:30	168,89
18.11.2018	22:30	22:45	159,12
18.11.2018	22:45	23:00	148,81
18.11.2018	23:00	23:15	138,87
18.11.2018	23:15	23:30	131,67
18.11.2018	23:30	23:45	121,29

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.11.2018	23:45	00:00	115,35
19.11.2018	00:00	00:15	110,29
19.11.2018	00:15	00:30	106,47
19.11.2018	00:30	00:45	104,85
19.11.2018	00:45	01:00	102,41
19.11.2018	01:00	01:15	99,37
19.11.2018	01:15	01:30	99,22
19.11.2018	01:30	01:45	98,38
19.11.2018	01:45	02:00	97,39
19.11.2018	02:00	02:15	98,22
19.11.2018	02:15	02:30	100,90
19.11.2018	02:30	02:45	101,45
19.11.2018	02:45	03:00	103,07
19.11.2018	03:00	03:15	104,28
19.11.2018	03:15	03:30	105,85
19.11.2018	03:30	03:45	105,92
19.11.2018	03:45	04:00	108,83
19.11.2018	04:00	04:15	113,15
19.11.2018	04:15	04:30	114,17
19.11.2018	04:30	04:45	119,36
19.11.2018	04:45	05:00	119,81
19.11.2018	05:00	05:15	127,66
19.11.2018	05:15	05:30	132,80
19.11.2018	05:30	05:45	129,87
19.11.2018	05:45	06:00	135,46
19.11.2018	06:00	06:15	153,11
19.11.2018	06:15	06:30	175,74
19.11.2018	06:30	06:45	185,64
19.11.2018	06:45	07:00	199,25
19.11.2018	07:00	07:15	226,82
19.11.2018	07:15	07:30	251,45
19.11.2018	07:30	07:45	248,17
19.11.2018	07:45	08:00	275,16
19.11.2018	08:00	08:15	264,50
19.11.2018	08:15	08:30	262,02
19.11.2018	08:30	08:45	257,50
19.11.2018	08:45	09:00	263,63
19.11.2018	09:00	09:15	257,86
19.11.2018	09:15	09:30	257,19
19.11.2018	09:30	09:45	249,67
19.11.2018	09:45	10:00	254,73
19.11.2018	10:00	10:15	259,64
19.11.2018	10:15	10:30	253,28
19.11.2018	10:30	10:45	266,29
19.11.2018	10:45	11:00	266,81
19.11.2018	11:00	11:15	265,91
19.11.2018	11:15	11:30	271,78
19.11.2018	11:30	11:45	257,45
19.11.2018	11:45	12:00	253,64

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.11.2018	12:00	12:15	272,59
19.11.2018	12:15	12:30	264,07
19.11.2018	12:30	12:45	257,02
19.11.2018	12:45	13:00	254,59
19.11.2018	13:00	13:15	245,61
19.11.2018	13:15	13:30	262,77
19.11.2018	13:30	13:45	258,52
19.11.2018	13:45	14:00	252,07
19.11.2018	14:00	14:15	250,59
19.11.2018	14:15	14:30	237,18
19.11.2018	14:30	14:45	231,04
19.11.2018	14:45	15:00	236,74
19.11.2018	15:00	15:15	230,60
19.11.2018	15:15	15:30	244,32
19.11.2018	15:30	15:45	242,28
19.11.2018	15:45	16:00	246,11
19.11.2018	16:00	16:15	256,07
19.11.2018	16:15	16:30	283,78
19.11.2018	16:30	16:45	303,42
19.11.2018	16:45	17:00	313,47
19.11.2018	17:00	17:15	340,57
19.11.2018	17:15	17:30	335,88
19.11.2018	17:30	17:45	346,33
19.11.2018	17:45	18:00	347,37
19.11.2018	18:00	18:15	345,73
19.11.2018	18:15	18:30	354,53
19.11.2018	18:30	18:45	342,45
19.11.2018	18:45	19:00	335,13
19.11.2018	19:00	19:15	313,80
19.11.2018	19:15	19:30	310,25
19.11.2018	19:30	19:45	307,70
19.11.2018	19:45	20:00	288,80
19.11.2018	20:00	20:15	271,08
19.11.2018	20:15	20:30	261,71
19.11.2018	20:30	20:45	254,74
19.11.2018	20:45	21:00	249,91
19.11.2018	21:00	21:15	235,73
19.11.2018	21:15	21:30	213,82
19.11.2018	21:30	21:45	212,38
19.11.2018	21:45	22:00	205,90
19.11.2018	22:00	22:15	191,56
19.11.2018	22:15	22:30	178,93
19.11.2018	22:30	22:45	169,16
19.11.2018	22:45	23:00	155,28
19.11.2018	23:00	23:15	138,85
19.11.2018	23:15	23:30	131,07
19.11.2018	23:30	23:45	122,54
20.11.2018	23:45	00:00	117,83
20.11.2018	00:00	00:15	111,69

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.11.2018	00:15	00:30	107,95
20.11.2018	00:30	00:45	106,34
20.11.2018	00:45	01:00	105,76
20.11.2018	01:00	01:15	101,91
20.11.2018	01:15	01:30	101,06
20.11.2018	01:30	01:45	99,95
20.11.2018	01:45	02:00	100,70
20.11.2018	02:00	02:15	100,39
20.11.2018	02:15	02:30	102,59
20.11.2018	02:30	02:45	104,71
20.11.2018	02:45	03:00	106,62
20.11.2018	03:00	03:15	108,11
20.11.2018	03:15	03:30	109,55
20.11.2018	03:30	03:45	112,75
20.11.2018	03:45	04:00	113,82
20.11.2018	04:00	04:15	117,17
20.11.2018	04:15	04:30	118,64
20.11.2018	04:30	04:45	122,38
20.11.2018	04:45	05:00	123,41
20.11.2018	05:00	05:15	128,18
20.11.2018	05:15	05:30	131,35
20.11.2018	05:30	05:45	130,74
20.11.2018	05:45	06:00	138,43
20.11.2018	06:00	06:15	156,95
20.11.2018	06:15	06:30	170,08
20.11.2018	06:30	06:45	192,43
20.11.2018	06:45	07:00	207,98
20.11.2018	07:00	07:15	239,79
20.11.2018	07:15	07:30	248,13
20.11.2018	07:30	07:45	259,91
20.11.2018	07:45	08:00	256,33
20.11.2018	08:00	08:15	254,29
20.11.2018	08:15	08:30	252,71
20.11.2018	08:30	08:45	262,39
20.11.2018	08:45	09:00	257,26
20.11.2018	09:00	09:15	252,26
20.11.2018	09:15	09:30	246,53
20.11.2018	09:30	09:45	246,76
20.11.2018	09:45	10:00	248,57
20.11.2018	10:00	10:15	245,17
20.11.2018	10:15	10:30	253,59
20.11.2018	10:30	10:45	246,78
20.11.2018	10:45	11:00	250,53
20.11.2018	11:00	11:15	251,98
20.11.2018	11:15	11:30	260,55
20.11.2018	11:30	11:45	258,64
20.11.2018	11:45	12:00	266,72
20.11.2018	12:00	12:15	260,65
20.11.2018	12:15	12:30	267,79

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.11.2018	12:30	12:45	269,86
20.11.2018	12:45	13:00	263,03
20.11.2018	13:00	13:15	268,76
20.11.2018	13:15	13:30	271,39
20.11.2018	13:30	13:45	274,65
20.11.2018	13:45	14:00	279,20
20.11.2018	14:00	14:15	270,25
20.11.2018	14:15	14:30	271,29
20.11.2018	14:30	14:45	273,06
20.11.2018	14:45	15:00	267,40
20.11.2018	15:00	15:15	280,93
20.11.2018	15:15	15:30	286,97
20.11.2018	15:30	15:45	284,88
20.11.2018	15:45	16:00	283,76
20.11.2018	16:00	16:15	288,20
20.11.2018	16:15	16:30	303,03
20.11.2018	16:30	16:45	321,02
20.11.2018	16:45	17:00	338,65
20.11.2018	17:00	17:15	349,30
20.11.2018	17:15	17:30	343,36
20.11.2018	17:30	17:45	350,22
20.11.2018	17:45	18:00	354,30
20.11.2018	18:00	18:15	346,35
20.11.2018	18:15	18:30	354,71
20.11.2018	18:30	18:45	352,63
20.11.2018	18:45	19:00	347,60
20.11.2018	19:00	19:15	338,41
20.11.2018	19:15	19:30	321,67
20.11.2018	19:30	19:45	304,41
20.11.2018	19:45	20:00	296,14
20.11.2018	20:00	20:15	280,71
20.11.2018	20:15	20:30	266,64
20.11.2018	20:30	20:45	250,67
20.11.2018	20:45	21:00	240,13
20.11.2018	21:00	21:15	227,54
20.11.2018	21:15	21:30	222,80
20.11.2018	21:30	21:45	211,66
20.11.2018	21:45	22:00	199,85
20.11.2018	22:00	22:15	187,88
20.11.2018	22:15	22:30	177,67
20.11.2018	22:30	22:45	166,71
20.11.2018	22:45	23:00	159,34
20.11.2018	23:00	23:15	145,28
20.11.2018	23:15	23:30	136,28
20.11.2018	23:30	23:45	127,34
21.11.2018	23:45	00:00	120,40
21.11.2018	00:00	00:15	116,00
21.11.2018	00:15	00:30	109,93
21.11.2018	00:30	00:45	106,57

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.11.2018	00:45	01:00	104,66
21.11.2018	01:00	01:15	102,34
21.11.2018	01:15	01:30	103,88
21.11.2018	01:30	01:45	102,59
21.11.2018	01:45	02:00	103,09
21.11.2018	02:00	02:15	104,66
21.11.2018	02:15	02:30	106,97
21.11.2018	02:30	02:45	108,49
21.11.2018	02:45	03:00	108,65
21.11.2018	03:00	03:15	110,91
21.11.2018	03:15	03:30	112,71
21.11.2018	03:30	03:45	114,70
21.11.2018	03:45	04:00	116,94
21.11.2018	04:00	04:15	117,80
21.11.2018	04:15	04:30	119,89
21.11.2018	04:30	04:45	123,87
21.11.2018	04:45	05:00	127,84
21.11.2018	05:00	05:15	133,43
21.11.2018	05:15	05:30	138,92
21.11.2018	05:30	05:45	132,79
21.11.2018	05:45	06:00	135,63
21.11.2018	06:00	06:15	157,64
21.11.2018	06:15	06:30	175,95
21.11.2018	06:30	06:45	195,62
21.11.2018	06:45	07:00	210,38
21.11.2018	07:00	07:15	235,30
21.11.2018	07:15	07:30	254,06
21.11.2018	07:30	07:45	264,38
21.11.2018	07:45	08:00	257,37
21.11.2018	08:00	08:15	258,48
21.11.2018	08:15	08:30	265,46
21.11.2018	08:30	08:45	267,97
21.11.2018	08:45	09:00	258,98
21.11.2018	09:00	09:15	253,39
21.11.2018	09:15	09:30	245,09
21.11.2018	09:30	09:45	240,94
21.11.2018	09:45	10:00	255,67
21.11.2018	10:00	10:15	252,41
21.11.2018	10:15	10:30	251,00
21.11.2018	10:30	10:45	241,49
21.11.2018	10:45	11:00	248,55
21.11.2018	11:00	11:15	252,92
21.11.2018	11:15	11:30	262,93
21.11.2018	11:30	11:45	255,56
21.11.2018	11:45	12:00	249,13
21.11.2018	12:00	12:15	251,77
21.11.2018	12:15	12:30	254,40
21.11.2018	12:30	12:45	254,29
21.11.2018	12:45	13:00	252,37

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.11.2018	13:00	13:15	247,71
21.11.2018	13:15	13:30	255,60
21.11.2018	13:30	13:45	260,27
21.11.2018	13:45	14:00	256,44
21.11.2018	14:00	14:15	250,36
21.11.2018	14:15	14:30	246,49
21.11.2018	14:30	14:45	247,27
21.11.2018	14:45	15:00	246,59
21.11.2018	15:00	15:15	244,78
21.11.2018	15:15	15:30	245,72
21.11.2018	15:30	15:45	246,52
21.11.2018	15:45	16:00	254,76
21.11.2018	16:00	16:15	269,31
21.11.2018	16:15	16:30	287,70
21.11.2018	16:30	16:45	308,33
21.11.2018	16:45	17:00	325,25
21.11.2018	17:00	17:15	340,70
21.11.2018	17:15	17:30	339,84
21.11.2018	17:30	17:45	343,42
21.11.2018	17:45	18:00	354,91
21.11.2018	18:00	18:15	357,47
21.11.2018	18:15	18:30	361,49
21.11.2018	18:30	18:45	351,59
21.11.2018	18:45	19:00	334,93
21.11.2018	19:00	19:15	326,94
21.11.2018	19:15	19:30	322,03
21.11.2018	19:30	19:45	316,32
21.11.2018	19:45	20:00	289,97
21.11.2018	20:00	20:15	282,55
21.11.2018	20:15	20:30	275,25
21.11.2018	20:30	20:45	255,97
21.11.2018	20:45	21:00	245,03
21.11.2018	21:00	21:15	234,49
21.11.2018	21:15	21:30	225,08
21.11.2018	21:30	21:45	205,62
21.11.2018	21:45	22:00	207,05
21.11.2018	22:00	22:15	192,26
21.11.2018	22:15	22:30	176,88
21.11.2018	22:30	22:45	163,49
21.11.2018	22:45	23:00	155,61
21.11.2018	23:00	23:15	140,66
21.11.2018	23:15	23:30	131,08
21.11.2018	23:30	23:45	127,65
22.11.2018	23:45	00:00	120,53
22.11.2018	00:00	00:15	114,90
22.11.2018	00:15	00:30	108,79
22.11.2018	00:30	00:45	106,81
22.11.2018	00:45	01:00	104,95
22.11.2018	01:00	01:15	102,58

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.11.2018	01:15	01:30	103,91
22.11.2018	01:30	01:45	103,03
22.11.2018	01:45	02:00	102,62
22.11.2018	02:00	02:15	103,21
22.11.2018	02:15	02:30	104,67
22.11.2018	02:30	02:45	108,15
22.11.2018	02:45	03:00	108,14
22.11.2018	03:00	03:15	108,73
22.11.2018	03:15	03:30	110,92
22.11.2018	03:30	03:45	114,89
22.11.2018	03:45	04:00	116,42
22.11.2018	04:00	04:15	118,07
22.11.2018	04:15	04:30	117,76
22.11.2018	04:30	04:45	123,29
22.11.2018	04:45	05:00	126,91
22.11.2018	05:00	05:15	134,72
22.11.2018	05:15	05:30	139,83
22.11.2018	05:30	05:45	132,56
22.11.2018	05:45	06:00	140,25
22.11.2018	06:00	06:15	157,35
22.11.2018	06:15	06:30	173,26
22.11.2018	06:30	06:45	190,06
22.11.2018	06:45	07:00	217,09
22.11.2018	07:00	07:15	241,75
22.11.2018	07:15	07:30	260,22
22.11.2018	07:30	07:45	278,23
22.11.2018	07:45	08:00	280,37
22.11.2018	08:00	08:15	278,28
22.11.2018	08:15	08:30	282,08
22.11.2018	08:30	08:45	278,37
22.11.2018	08:45	09:00	281,86
22.11.2018	09:00	09:15	275,03
22.11.2018	09:15	09:30	270,54
22.11.2018	09:30	09:45	262,03
22.11.2018	09:45	10:00	274,61
22.11.2018	10:00	10:15	279,45
22.11.2018	10:15	10:30	267,09
22.11.2018	10:30	10:45	267,63
22.11.2018	10:45	11:00	279,51
22.11.2018	11:00	11:15	276,82
22.11.2018	11:15	11:30	277,32
22.11.2018	11:30	11:45	280,42
22.11.2018	11:45	12:00	281,93
22.11.2018	12:00	12:15	287,14
22.11.2018	12:15	12:30	289,87
22.11.2018	12:30	12:45	293,17
22.11.2018	12:45	13:00	286,82
22.11.2018	13:00	13:15	287,20
22.11.2018	13:15	13:30	280,88

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.11.2018	13:30	13:45	284,75
22.11.2018	13:45	14:00	278,06
22.11.2018	14:00	14:15	276,78
22.11.2018	14:15	14:30	266,41
22.11.2018	14:30	14:45	271,88
22.11.2018	14:45	15:00	269,89
22.11.2018	15:00	15:15	270,99
22.11.2018	15:15	15:30	270,90
22.11.2018	15:30	15:45	268,46
22.11.2018	15:45	16:00	289,06
22.11.2018	16:00	16:15	293,93
22.11.2018	16:15	16:30	303,68
22.11.2018	16:30	16:45	318,39
22.11.2018	16:45	17:00	324,88
22.11.2018	17:00	17:15	343,92
22.11.2018	17:15	17:30	349,68
22.11.2018	17:30	17:45	346,72
22.11.2018	17:45	18:00	349,10
22.11.2018	18:00	18:15	345,68
22.11.2018	18:15	18:30	345,79
22.11.2018	18:30	18:45	338,12
22.11.2018	18:45	19:00	331,56
22.11.2018	19:00	19:15	321,61
22.11.2018	19:15	19:30	313,06
22.11.2018	19:30	19:45	298,95
22.11.2018	19:45	20:00	289,08
22.11.2018	20:00	20:15	278,50
22.11.2018	20:15	20:30	256,52
22.11.2018	20:30	20:45	247,44
22.11.2018	20:45	21:00	241,53
22.11.2018	21:00	21:15	233,90
22.11.2018	21:15	21:30	224,87
22.11.2018	21:30	21:45	221,10
22.11.2018	21:45	22:00	218,50
22.11.2018	22:00	22:15	200,82
22.11.2018	22:15	22:30	182,62
22.11.2018	22:30	22:45	173,05
22.11.2018	22:45	23:00	162,98
22.11.2018	23:00	23:15	151,99
22.11.2018	23:15	23:30	143,61
22.11.2018	23:30	23:45	133,17
23.11.2018	23:45	00:00	125,96
23.11.2018	00:00	00:15	119,99
23.11.2018	00:15	00:30	115,67
23.11.2018	00:30	00:45	112,10
23.11.2018	00:45	01:00	108,90
23.11.2018	01:00	01:15	108,01
23.11.2018	01:15	01:30	107,93
23.11.2018	01:30	01:45	107,52

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.11.2018	01:45	02:00	108,50
23.11.2018	02:00	02:15	110,15
23.11.2018	02:15	02:30	112,71
23.11.2018	02:30	02:45	110,53
23.11.2018	02:45	03:00	112,42
23.11.2018	03:00	03:15	114,32
23.11.2018	03:15	03:30	116,72
23.11.2018	03:30	03:45	117,14
23.11.2018	03:45	04:00	118,18
23.11.2018	04:00	04:15	121,60
23.11.2018	04:15	04:30	121,41
23.11.2018	04:30	04:45	125,43
23.11.2018	04:45	05:00	131,18
23.11.2018	05:00	05:15	137,85
23.11.2018	05:15	05:30	136,51
23.11.2018	05:30	05:45	134,12
23.11.2018	05:45	06:00	134,23
23.11.2018	06:00	06:15	147,52
23.11.2018	06:15	06:30	164,58
23.11.2018	06:30	06:45	185,65
23.11.2018	06:45	07:00	207,68
23.11.2018	07:00	07:15	232,90
23.11.2018	07:15	07:30	251,83
23.11.2018	07:30	07:45	260,95
23.11.2018	07:45	08:00	281,94
23.11.2018	08:00	08:15	285,63
23.11.2018	08:15	08:30	279,78
23.11.2018	08:30	08:45	277,13
23.11.2018	08:45	09:00	280,95
23.11.2018	09:00	09:15	273,84
23.11.2018	09:15	09:30	266,99
23.11.2018	09:30	09:45	272,58
23.11.2018	09:45	10:00	273,95
23.11.2018	10:00	10:15	283,19
23.11.2018	10:15	10:30	286,13
23.11.2018	10:30	10:45	284,29
23.11.2018	10:45	11:00	284,11
23.11.2018	11:00	11:15	282,08
23.11.2018	11:15	11:30	294,90
23.11.2018	11:30	11:45	286,38
23.11.2018	11:45	12:00	292,35
23.11.2018	12:00	12:15	280,56
23.11.2018	12:15	12:30	280,48
23.11.2018	12:30	12:45	300,92
23.11.2018	12:45	13:00	288,99
23.11.2018	13:00	13:15	285,96
23.11.2018	13:15	13:30	284,81
23.11.2018	13:30	13:45	279,28
23.11.2018	13:45	14:00	270,43

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.11.2018	14:00	14:15	269,65
23.11.2018	14:15	14:30	253,97
23.11.2018	14:30	14:45	259,15
23.11.2018	14:45	15:00	253,12
23.11.2018	15:00	15:15	257,90
23.11.2018	15:15	15:30	251,13
23.11.2018	15:30	15:45	256,44
23.11.2018	15:45	16:00	253,49
23.11.2018	16:00	16:15	264,95
23.11.2018	16:15	16:30	277,09
23.11.2018	16:30	16:45	301,73
23.11.2018	16:45	17:00	302,83
23.11.2018	17:00	17:15	308,00
23.11.2018	17:15	17:30	315,18
23.11.2018	17:30	17:45	325,26
23.11.2018	17:45	18:00	327,03
23.11.2018	18:00	18:15	321,93
23.11.2018	18:15	18:30	321,12
23.11.2018	18:30	18:45	316,70
23.11.2018	18:45	19:00	299,24
23.11.2018	19:00	19:15	294,46
23.11.2018	19:15	19:30	289,85
23.11.2018	19:30	19:45	279,58
23.11.2018	19:45	20:00	274,83
23.11.2018	20:00	20:15	261,34
23.11.2018	20:15	20:30	248,62
23.11.2018	20:30	20:45	243,79
23.11.2018	20:45	21:00	226,31
23.11.2018	21:00	21:15	221,98
23.11.2018	21:15	21:30	213,38
23.11.2018	21:30	21:45	211,40
23.11.2018	21:45	22:00	210,03
23.11.2018	22:00	22:15	195,78
23.11.2018	22:15	22:30	189,83
23.11.2018	22:30	22:45	180,75
23.11.2018	22:45	23:00	172,66
23.11.2018	23:00	23:15	160,43
23.11.2018	23:15	23:30	157,50
23.11.2018	23:30	23:45	144,25
24.11.2018	23:45	00:00	134,62
24.11.2018	00:00	00:15	126,28
24.11.2018	00:15	00:30	121,47
24.11.2018	00:30	00:45	117,67
24.11.2018	00:45	01:00	115,61
24.11.2018	01:00	01:15	112,03
24.11.2018	01:15	01:30	111,39
24.11.2018	01:30	01:45	112,06
24.11.2018	01:45	02:00	110,31
24.11.2018	02:00	02:15	109,73

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.11.2018	02:15	02:30	109,63
24.11.2018	02:30	02:45	110,02
24.11.2018	02:45	03:00	109,63
24.11.2018	03:00	03:15	112,79
24.11.2018	03:15	03:30	114,69
24.11.2018	03:30	03:45	116,92
24.11.2018	03:45	04:00	118,14
24.11.2018	04:00	04:15	119,43
24.11.2018	04:15	04:30	119,68
24.11.2018	04:30	04:45	122,77
24.11.2018	04:45	05:00	124,15
24.11.2018	05:00	05:15	127,91
24.11.2018	05:15	05:30	126,81
24.11.2018	05:30	05:45	120,94
24.11.2018	05:45	06:00	113,66
24.11.2018	06:00	06:15	118,23
24.11.2018	06:15	06:30	119,55
24.11.2018	06:30	06:45	124,43
24.11.2018	06:45	07:00	131,38
24.11.2018	07:00	07:15	141,86
24.11.2018	07:15	07:30	151,79
24.11.2018	07:30	07:45	164,90
24.11.2018	07:45	08:00	171,10
24.11.2018	08:00	08:15	180,52
24.11.2018	08:15	08:30	186,34
24.11.2018	08:30	08:45	203,65
24.11.2018	08:45	09:00	198,97
24.11.2018	09:00	09:15	210,81
24.11.2018	09:15	09:30	220,57
24.11.2018	09:30	09:45	222,27
24.11.2018	09:45	10:00	228,39
24.11.2018	10:00	10:15	235,93
24.11.2018	10:15	10:30	242,00
24.11.2018	10:30	10:45	246,72
24.11.2018	10:45	11:00	243,51
24.11.2018	11:00	11:15	234,70
24.11.2018	11:15	11:30	238,72
24.11.2018	11:30	11:45	247,05
24.11.2018	11:45	12:00	248,81
24.11.2018	12:00	12:15	247,71
24.11.2018	12:15	12:30	258,94
24.11.2018	12:30	12:45	258,42
24.11.2018	12:45	13:00	252,16
24.11.2018	13:00	13:15	245,69
24.11.2018	13:15	13:30	246,51
24.11.2018	13:30	13:45	243,00
24.11.2018	13:45	14:00	245,43
24.11.2018	14:00	14:15	234,66
24.11.2018	14:15	14:30	228,52

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.11.2018	14:30	14:45	221,10
24.11.2018	14:45	15:00	229,42
24.11.2018	15:00	15:15	233,60
24.11.2018	15:15	15:30	231,96
24.11.2018	15:30	15:45	228,88
24.11.2018	15:45	16:00	230,18
24.11.2018	16:00	16:15	237,66
24.11.2018	16:15	16:30	248,64
24.11.2018	16:30	16:45	273,51
24.11.2018	16:45	17:00	274,41
24.11.2018	17:00	17:15	277,99
24.11.2018	17:15	17:30	280,48
24.11.2018	17:30	17:45	292,64
24.11.2018	17:45	18:00	302,88
24.11.2018	18:00	18:15	313,22
24.11.2018	18:15	18:30	307,73
24.11.2018	18:30	18:45	295,58
24.11.2018	18:45	19:00	291,74
24.11.2018	19:00	19:15	286,11
24.11.2018	19:15	19:30	289,38
24.11.2018	19:30	19:45	275,82
24.11.2018	19:45	20:00	262,55
24.11.2018	20:00	20:15	258,86
24.11.2018	20:15	20:30	252,31
24.11.2018	20:30	20:45	241,44
24.11.2018	20:45	21:00	237,32
24.11.2018	21:00	21:15	220,01
24.11.2018	21:15	21:30	211,30
24.11.2018	21:30	21:45	204,23
24.11.2018	21:45	22:00	201,30
24.11.2018	22:00	22:15	190,13
24.11.2018	22:15	22:30	184,58
24.11.2018	22:30	22:45	177,33
24.11.2018	22:45	23:00	168,18
24.11.2018	23:00	23:15	156,43
24.11.2018	23:15	23:30	150,68
24.11.2018	23:30	23:45	142,58
25.11.2018	23:45	00:00	134,32
25.11.2018	00:00	00:15	126,45
25.11.2018	00:15	00:30	121,29
25.11.2018	00:30	00:45	118,07
25.11.2018	00:45	01:00	114,01
25.11.2018	01:00	01:15	110,28
25.11.2018	01:15	01:30	108,57
25.11.2018	01:30	01:45	107,68
25.11.2018	01:45	02:00	107,67
25.11.2018	02:00	02:15	107,72
25.11.2018	02:15	02:30	107,09
25.11.2018	02:30	02:45	107,27

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.11.2018	02:45	03:00	107,90
25.11.2018	03:00	03:15	108,05
25.11.2018	03:15	03:30	109,60
25.11.2018	03:30	03:45	111,60
25.11.2018	03:45	04:00	115,93
25.11.2018	04:00	04:15	116,23
25.11.2018	04:15	04:30	116,98
25.11.2018	04:30	04:45	118,12
25.11.2018	04:45	05:00	121,01
25.11.2018	05:00	05:15	119,80
25.11.2018	05:15	05:30	120,46
25.11.2018	05:30	05:45	110,51
25.11.2018	05:45	06:00	105,97
25.11.2018	06:00	06:15	107,56
25.11.2018	06:15	06:30	107,94
25.11.2018	06:30	06:45	111,82
25.11.2018	06:45	07:00	114,27
25.11.2018	07:00	07:15	118,90
25.11.2018	07:15	07:30	123,15
25.11.2018	07:30	07:45	128,34
25.11.2018	07:45	08:00	140,50
25.11.2018	08:00	08:15	151,79
25.11.2018	08:15	08:30	161,56
25.11.2018	08:30	08:45	169,99
25.11.2018	08:45	09:00	178,60
25.11.2018	09:00	09:15	189,18
25.11.2018	09:15	09:30	194,26
25.11.2018	09:30	09:45	210,98
25.11.2018	09:45	10:00	213,25
25.11.2018	10:00	10:15	217,34
25.11.2018	10:15	10:30	226,32
25.11.2018	10:30	10:45	234,05
25.11.2018	10:45	11:00	228,52
25.11.2018	11:00	11:15	232,13
25.11.2018	11:15	11:30	240,99
25.11.2018	11:30	11:45	257,58
25.11.2018	11:45	12:00	262,97
25.11.2018	12:00	12:15	266,08
25.11.2018	12:15	12:30	271,19
25.11.2018	12:30	12:45	260,26
25.11.2018	12:45	13:00	253,84
25.11.2018	13:00	13:15	247,31
25.11.2018	13:15	13:30	260,96
25.11.2018	13:30	13:45	246,77
25.11.2018	13:45	14:00	237,87
25.11.2018	14:00	14:15	222,71
25.11.2018	14:15	14:30	212,25
25.11.2018	14:30	14:45	204,92
25.11.2018	14:45	15:00	207,34

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.11.2018	15:00	15:15	212,50
25.11.2018	15:15	15:30	217,18
25.11.2018	15:30	15:45	234,00
25.11.2018	15:45	16:00	238,59
25.11.2018	16:00	16:15	249,80
25.11.2018	16:15	16:30	260,43
25.11.2018	16:30	16:45	269,13
25.11.2018	16:45	17:00	278,71
25.11.2018	17:00	17:15	281,54
25.11.2018	17:15	17:30	300,73
25.11.2018	17:30	17:45	309,40
25.11.2018	17:45	18:00	310,71
25.11.2018	18:00	18:15	322,29
25.11.2018	18:15	18:30	317,66
25.11.2018	18:30	18:45	307,89
25.11.2018	18:45	19:00	312,20
25.11.2018	19:00	19:15	302,79
25.11.2018	19:15	19:30	291,83
25.11.2018	19:30	19:45	288,16
25.11.2018	19:45	20:00	272,43
25.11.2018	20:00	20:15	270,04
25.11.2018	20:15	20:30	251,27
25.11.2018	20:30	20:45	229,12
25.11.2018	20:45	21:00	226,67
25.11.2018	21:00	21:15	216,24
25.11.2018	21:15	21:30	207,47
25.11.2018	21:30	21:45	199,36
25.11.2018	21:45	22:00	201,57
25.11.2018	22:00	22:15	186,50
25.11.2018	22:15	22:30	172,21
25.11.2018	22:30	22:45	162,79
25.11.2018	22:45	23:00	154,75
25.11.2018	23:00	23:15	142,59
25.11.2018	23:15	23:30	132,54
25.11.2018	23:30	23:45	123,62
26.11.2018	23:45	00:00	118,03
26.11.2018	00:00	00:15	112,57
26.11.2018	00:15	00:30	108,24
26.11.2018	00:30	00:45	104,76
26.11.2018	00:45	01:00	103,64
26.11.2018	01:00	01:15	101,28
26.11.2018	01:15	01:30	101,53
26.11.2018	01:30	01:45	99,59
26.11.2018	01:45	02:00	99,83
26.11.2018	02:00	02:15	100,12
26.11.2018	02:15	02:30	101,06
26.11.2018	02:30	02:45	102,77
26.11.2018	02:45	03:00	104,64
26.11.2018	03:00	03:15	106,25

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.11.2018	03:15	03:30	106,59
26.11.2018	03:30	03:45	109,46
26.11.2018	03:45	04:00	113,24
26.11.2018	04:00	04:15	117,75
26.11.2018	04:15	04:30	118,05
26.11.2018	04:30	04:45	122,27
26.11.2018	04:45	05:00	124,73
26.11.2018	05:00	05:15	133,86
26.11.2018	05:15	05:30	139,57
26.11.2018	05:30	05:45	129,72
26.11.2018	05:45	06:00	131,91
26.11.2018	06:00	06:15	153,09
26.11.2018	06:15	06:30	163,53
26.11.2018	06:30	06:45	183,52
26.11.2018	06:45	07:00	202,06
26.11.2018	07:00	07:15	220,65
26.11.2018	07:15	07:30	247,06
26.11.2018	07:30	07:45	261,67
26.11.2018	07:45	08:00	256,48
26.11.2018	08:00	08:15	247,90
26.11.2018	08:15	08:30	259,00
26.11.2018	08:30	08:45	245,51
26.11.2018	08:45	09:00	256,52
26.11.2018	09:00	09:15	255,30
26.11.2018	09:15	09:30	253,46
26.11.2018	09:30	09:45	233,55
26.11.2018	09:45	10:00	238,22
26.11.2018	10:00	10:15	249,40
26.11.2018	10:15	10:30	258,44
26.11.2018	10:30	10:45	255,23
26.11.2018	10:45	11:00	240,26
26.11.2018	11:00	11:15	244,02
26.11.2018	11:15	11:30	249,71
26.11.2018	11:30	11:45	251,93
26.11.2018	11:45	12:00	252,02
26.11.2018	12:00	12:15	257,66
26.11.2018	12:15	12:30	264,06
26.11.2018	12:30	12:45	271,23
26.11.2018	12:45	13:00	270,92
26.11.2018	13:00	13:15	266,04
26.11.2018	13:15	13:30	254,64
26.11.2018	13:30	13:45	263,23
26.11.2018	13:45	14:00	263,76
26.11.2018	14:00	14:15	252,22
26.11.2018	14:15	14:30	248,73
26.11.2018	14:30	14:45	256,43
26.11.2018	14:45	15:00	255,28
26.11.2018	15:00	15:15	256,98
26.11.2018	15:15	15:30	259,71

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.11.2018	15:30	15:45	258,23
26.11.2018	15:45	16:00	261,24
26.11.2018	16:00	16:15	278,72
26.11.2018	16:15	16:30	290,90
26.11.2018	16:30	16:45	309,70
26.11.2018	16:45	17:00	322,45
26.11.2018	17:00	17:15	332,36
26.11.2018	17:15	17:30	341,11
26.11.2018	17:30	17:45	352,33
26.11.2018	17:45	18:00	356,97
26.11.2018	18:00	18:15	343,28
26.11.2018	18:15	18:30	337,98
26.11.2018	18:30	18:45	339,60
26.11.2018	18:45	19:00	330,39
26.11.2018	19:00	19:15	314,67
26.11.2018	19:15	19:30	311,85
26.11.2018	19:30	19:45	303,21
26.11.2018	19:45	20:00	289,38
26.11.2018	20:00	20:15	285,53
26.11.2018	20:15	20:30	267,94
26.11.2018	20:30	20:45	252,31
26.11.2018	20:45	21:00	236,38
26.11.2018	21:00	21:15	229,72
26.11.2018	21:15	21:30	216,51
26.11.2018	21:30	21:45	215,61
26.11.2018	21:45	22:00	205,90
26.11.2018	22:00	22:15	191,01
26.11.2018	22:15	22:30	180,24
26.11.2018	22:30	22:45	168,77
26.11.2018	22:45	23:00	154,29
26.11.2018	23:00	23:15	143,73
26.11.2018	23:15	23:30	134,84
26.11.2018	23:30	23:45	127,18
27.11.2018	23:45	00:00	119,38
27.11.2018	00:00	00:15	113,84
27.11.2018	00:15	00:30	109,44
27.11.2018	00:30	00:45	106,03
27.11.2018	00:45	01:00	103,84
27.11.2018	01:00	01:15	104,06
27.11.2018	01:15	01:30	102,70
27.11.2018	01:30	01:45	102,96
27.11.2018	01:45	02:00	105,23
27.11.2018	02:00	02:15	106,26
27.11.2018	02:15	02:30	105,45
27.11.2018	02:30	02:45	107,22
27.11.2018	02:45	03:00	109,39
27.11.2018	03:00	03:15	110,73
27.11.2018	03:15	03:30	111,12
27.11.2018	03:30	03:45	115,11

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.11.2018	03:45	04:00	118,19
27.11.2018	04:00	04:15	122,06
27.11.2018	04:15	04:30	122,37
27.11.2018	04:30	04:45	124,56
27.11.2018	04:45	05:00	127,03
27.11.2018	05:00	05:15	135,42
27.11.2018	05:15	05:30	139,74
27.11.2018	05:30	05:45	137,37
27.11.2018	05:45	06:00	140,03
27.11.2018	06:00	06:15	154,69
27.11.2018	06:15	06:30	178,58
27.11.2018	06:30	06:45	195,84
27.11.2018	06:45	07:00	205,72
27.11.2018	07:00	07:15	239,19
27.11.2018	07:15	07:30	254,62
27.11.2018	07:30	07:45	268,64
27.11.2018	07:45	08:00	264,59
27.11.2018	08:00	08:15	268,49
27.11.2018	08:15	08:30	264,14
27.11.2018	08:30	08:45	268,15
27.11.2018	08:45	09:00	256,38
27.11.2018	09:00	09:15	251,47
27.11.2018	09:15	09:30	250,04
27.11.2018	09:30	09:45	252,66
27.11.2018	09:45	10:00	258,13
27.11.2018	10:00	10:15	250,64
27.11.2018	10:15	10:30	249,99
27.11.2018	10:30	10:45	262,54
27.11.2018	10:45	11:00	254,70
27.11.2018	11:00	11:15	257,63
27.11.2018	11:15	11:30	257,82
27.11.2018	11:30	11:45	252,55
27.11.2018	11:45	12:00	257,99
27.11.2018	12:00	12:15	262,67
27.11.2018	12:15	12:30	263,63
27.11.2018	12:30	12:45	266,06
27.11.2018	12:45	13:00	267,69
27.11.2018	13:00	13:15	262,40
27.11.2018	13:15	13:30	263,92
27.11.2018	13:30	13:45	262,37
27.11.2018	13:45	14:00	255,64
27.11.2018	14:00	14:15	263,65
27.11.2018	14:15	14:30	254,01
27.11.2018	14:30	14:45	247,02
27.11.2018	14:45	15:00	245,56
27.11.2018	15:00	15:15	252,67
27.11.2018	15:15	15:30	256,76
27.11.2018	15:30	15:45	256,36
27.11.2018	15:45	16:00	272,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.11.2018	16:00	16:15	281,06
27.11.2018	16:15	16:30	293,35
27.11.2018	16:30	16:45	319,64
27.11.2018	16:45	17:00	323,31
27.11.2018	17:00	17:15	334,32
27.11.2018	17:15	17:30	352,42
27.11.2018	17:30	17:45	349,45
27.11.2018	17:45	18:00	352,55
27.11.2018	18:00	18:15	345,37
27.11.2018	18:15	18:30	340,91
27.11.2018	18:30	18:45	342,38
27.11.2018	18:45	19:00	330,61
27.11.2018	19:00	19:15	321,19
27.11.2018	19:15	19:30	310,76
27.11.2018	19:30	19:45	304,09
27.11.2018	19:45	20:00	292,85
27.11.2018	20:00	20:15	280,86
27.11.2018	20:15	20:30	276,55
27.11.2018	20:30	20:45	255,96
27.11.2018	20:45	21:00	245,19
27.11.2018	21:00	21:15	228,61
27.11.2018	21:15	21:30	219,54
27.11.2018	21:30	21:45	214,81
27.11.2018	21:45	22:00	211,46
27.11.2018	22:00	22:15	202,67
27.11.2018	22:15	22:30	186,43
27.11.2018	22:30	22:45	171,52
27.11.2018	22:45	23:00	161,28
27.11.2018	23:00	23:15	147,36
27.11.2018	23:15	23:30	136,25
27.11.2018	23:30	23:45	130,80
28.11.2018	23:45	00:00	125,20
28.11.2018	00:00	00:15	117,90
28.11.2018	00:15	00:30	111,81
28.11.2018	00:30	00:45	110,26
28.11.2018	00:45	01:00	107,97
28.11.2018	01:00	01:15	105,90
28.11.2018	01:15	01:30	105,33
28.11.2018	01:30	01:45	106,94
28.11.2018	01:45	02:00	105,19
28.11.2018	02:00	02:15	107,00
28.11.2018	02:15	02:30	108,81
28.11.2018	02:30	02:45	110,91
28.11.2018	02:45	03:00	110,42
28.11.2018	03:00	03:15	113,05
28.11.2018	03:15	03:30	115,37
28.11.2018	03:30	03:45	118,27
28.11.2018	03:45	04:00	118,22
28.11.2018	04:00	04:15	122,38

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.11.2018	04:15	04:30	123,53
28.11.2018	04:30	04:45	128,35
28.11.2018	04:45	05:00	130,71
28.11.2018	05:00	05:15	142,09
28.11.2018	05:15	05:30	145,54
28.11.2018	05:30	05:45	135,18
28.11.2018	05:45	06:00	136,17
28.11.2018	06:00	06:15	156,90
28.11.2018	06:15	06:30	175,43
28.11.2018	06:30	06:45	192,33
28.11.2018	06:45	07:00	202,87
28.11.2018	07:00	07:15	243,34
28.11.2018	07:15	07:30	262,70
28.11.2018	07:30	07:45	274,49
28.11.2018	07:45	08:00	274,86
28.11.2018	08:00	08:15	259,77
28.11.2018	08:15	08:30	268,87
28.11.2018	08:30	08:45	269,40
28.11.2018	08:45	09:00	262,82
28.11.2018	09:00	09:15	254,74
28.11.2018	09:15	09:30	250,33
28.11.2018	09:30	09:45	245,58
28.11.2018	09:45	10:00	259,95
28.11.2018	10:00	10:15	253,48
28.11.2018	10:15	10:30	255,80
28.11.2018	10:30	10:45	239,64
28.11.2018	10:45	11:00	250,28
28.11.2018	11:00	11:15	240,72
28.11.2018	11:15	11:30	248,15
28.11.2018	11:30	11:45	258,05
28.11.2018	11:45	12:00	255,57
28.11.2018	12:00	12:15	262,64
28.11.2018	12:15	12:30	261,30
28.11.2018	12:30	12:45	258,98
28.11.2018	12:45	13:00	250,59
28.11.2018	13:00	13:15	253,49
28.11.2018	13:15	13:30	265,58
28.11.2018	13:30	13:45	272,59
28.11.2018	13:45	14:00	268,79
28.11.2018	14:00	14:15	257,75
28.11.2018	14:15	14:30	260,79
28.11.2018	14:30	14:45	253,33
28.11.2018	14:45	15:00	253,58
28.11.2018	15:00	15:15	254,39
28.11.2018	15:15	15:30	249,61
28.11.2018	15:30	15:45	250,09
28.11.2018	15:45	16:00	257,86
28.11.2018	16:00	16:15	283,39
28.11.2018	16:15	16:30	293,45

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.11.2018	16:30	16:45	311,60
28.11.2018	16:45	17:00	316,24
28.11.2018	17:00	17:15	331,33
28.11.2018	17:15	17:30	346,54
28.11.2018	17:30	17:45	354,23
28.11.2018	17:45	18:00	365,25
28.11.2018	18:00	18:15	357,94
28.11.2018	18:15	18:30	365,25
28.11.2018	18:30	18:45	357,10
28.11.2018	18:45	19:00	350,40
28.11.2018	19:00	19:15	342,56
28.11.2018	19:15	19:30	333,90
28.11.2018	19:30	19:45	320,73
28.11.2018	19:45	20:00	300,52
28.11.2018	20:00	20:15	288,65
28.11.2018	20:15	20:30	282,43
28.11.2018	20:30	20:45	260,50
28.11.2018	20:45	21:00	253,37
28.11.2018	21:00	21:15	242,40
28.11.2018	21:15	21:30	228,46
28.11.2018	21:30	21:45	223,07
28.11.2018	21:45	22:00	221,71
28.11.2018	22:00	22:15	207,51
28.11.2018	22:15	22:30	190,06
28.11.2018	22:30	22:45	176,45
28.11.2018	22:45	23:00	162,88
28.11.2018	23:00	23:15	147,83
28.11.2018	23:15	23:30	137,53
28.11.2018	23:30	23:45	134,67
29.11.2018	23:45	00:00	125,22
29.11.2018	00:00	00:15	121,08
29.11.2018	00:15	00:30	116,54
29.11.2018	00:30	00:45	111,56
29.11.2018	00:45	01:00	109,18
29.11.2018	01:00	01:15	107,25
29.11.2018	01:15	01:30	109,10
29.11.2018	01:30	01:45	108,77
29.11.2018	01:45	02:00	108,78
29.11.2018	02:00	02:15	108,45
29.11.2018	02:15	02:30	109,03
29.11.2018	02:30	02:45	111,73
29.11.2018	02:45	03:00	114,65
29.11.2018	03:00	03:15	114,85
29.11.2018	03:15	03:30	117,47
29.11.2018	03:30	03:45	120,06
29.11.2018	03:45	04:00	122,67
29.11.2018	04:00	04:15	125,31
29.11.2018	04:15	04:30	125,60
29.11.2018	04:30	04:45	128,39

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.11.2018	04:45	05:00	131,34
29.11.2018	05:00	05:15	140,43
29.11.2018	05:15	05:30	144,01
29.11.2018	05:30	05:45	138,28
29.11.2018	05:45	06:00	138,94
29.11.2018	06:00	06:15	163,19
29.11.2018	06:15	06:30	182,75
29.11.2018	06:30	06:45	195,73
29.11.2018	06:45	07:00	219,78
29.11.2018	07:00	07:15	245,08
29.11.2018	07:15	07:30	268,93
29.11.2018	07:30	07:45	276,75
29.11.2018	07:45	08:00	280,30
29.11.2018	08:00	08:15	294,74
29.11.2018	08:15	08:30	286,78
29.11.2018	08:30	08:45	292,12
29.11.2018	08:45	09:00	272,41
29.11.2018	09:00	09:15	273,77
29.11.2018	09:15	09:30	278,96
29.11.2018	09:30	09:45	285,39
29.11.2018	09:45	10:00	287,83
29.11.2018	10:00	10:15	280,34
29.11.2018	10:15	10:30	275,97
29.11.2018	10:30	10:45	291,46
29.11.2018	10:45	11:00	283,36
29.11.2018	11:00	11:15	281,56
29.11.2018	11:15	11:30	278,21
29.11.2018	11:30	11:45	280,43
29.11.2018	11:45	12:00	283,46
29.11.2018	12:00	12:15	292,95
29.11.2018	12:15	12:30	287,44
29.11.2018	12:30	12:45	286,59
29.11.2018	12:45	13:00	283,17
29.11.2018	13:00	13:15	282,31
29.11.2018	13:15	13:30	300,98
29.11.2018	13:30	13:45	302,57
29.11.2018	13:45	14:00	290,78
29.11.2018	14:00	14:15	280,54
29.11.2018	14:15	14:30	278,98
29.11.2018	14:30	14:45	272,89
29.11.2018	14:45	15:00	266,58
29.11.2018	15:00	15:15	271,59
29.11.2018	15:15	15:30	270,50
29.11.2018	15:30	15:45	273,84
29.11.2018	15:45	16:00	283,22
29.11.2018	16:00	16:15	298,42
29.11.2018	16:15	16:30	301,02
29.11.2018	16:30	16:45	326,26
29.11.2018	16:45	17:00	330,93

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.11.2018	17:00	17:15	345,54
29.11.2018	17:15	17:30	348,85
29.11.2018	17:30	17:45	348,79
29.11.2018	17:45	18:00	354,74
29.11.2018	18:00	18:15	354,30
29.11.2018	18:15	18:30	356,11
29.11.2018	18:30	18:45	358,66
29.11.2018	18:45	19:00	352,94
29.11.2018	19:00	19:15	342,56
29.11.2018	19:15	19:30	325,71
29.11.2018	19:30	19:45	315,68
29.11.2018	19:45	20:00	302,86
29.11.2018	20:00	20:15	298,77
29.11.2018	20:15	20:30	280,42
29.11.2018	20:30	20:45	262,12
29.11.2018	20:45	21:00	244,33
29.11.2018	21:00	21:15	242,27
29.11.2018	21:15	21:30	229,95
29.11.2018	21:30	21:45	217,84
29.11.2018	21:45	22:00	219,12
29.11.2018	22:00	22:15	203,44
29.11.2018	22:15	22:30	189,36
29.11.2018	22:30	22:45	182,43
29.11.2018	22:45	23:00	165,46
29.11.2018	23:00	23:15	151,06
29.11.2018	23:15	23:30	141,28
29.11.2018	23:30	23:45	133,90
30.11.2018	23:45	00:00	125,20
30.11.2018	00:00	00:15	119,68
30.11.2018	00:15	00:30	114,69
30.11.2018	00:30	00:45	115,92
30.11.2018	00:45	01:00	111,83
30.11.2018	01:00	01:15	108,82
30.11.2018	01:15	01:30	105,83
30.11.2018	01:30	01:45	103,77
30.11.2018	01:45	02:00	104,53
30.11.2018	02:00	02:15	106,05
30.11.2018	02:15	02:30	105,22
30.11.2018	02:30	02:45	105,75
30.11.2018	02:45	03:00	108,16
30.11.2018	03:00	03:15	108,95
30.11.2018	03:15	03:30	110,39
30.11.2018	03:30	03:45	114,13
30.11.2018	03:45	04:00	117,35
30.11.2018	04:00	04:15	121,38
30.11.2018	04:15	04:30	124,15
30.11.2018	04:30	04:45	128,00
30.11.2018	04:45	05:00	129,37
30.11.2018	05:00	05:15	136,35

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.11.2018	05:15	05:30	139,36
30.11.2018	05:30	05:45	134,98
30.11.2018	05:45	06:00	136,72
30.11.2018	06:00	06:15	154,94
30.11.2018	06:15	06:30	171,94
30.11.2018	06:30	06:45	194,82
30.11.2018	06:45	07:00	217,63
30.11.2018	07:00	07:15	246,44
30.11.2018	07:15	07:30	263,65
30.11.2018	07:30	07:45	271,52
30.11.2018	07:45	08:00	285,26
30.11.2018	08:00	08:15	289,86
30.11.2018	08:15	08:30	279,15
30.11.2018	08:30	08:45	266,75
30.11.2018	08:45	09:00	268,57
30.11.2018	09:00	09:15	268,94
30.11.2018	09:15	09:30	268,90
30.11.2018	09:30	09:45	266,88
30.11.2018	09:45	10:00	271,50
30.11.2018	10:00	10:15	269,17
30.11.2018	10:15	10:30	267,64
30.11.2018	10:30	10:45	271,58
30.11.2018	10:45	11:00	262,27
30.11.2018	11:00	11:15	258,96
30.11.2018	11:15	11:30	258,92
30.11.2018	11:30	11:45	252,69
30.11.2018	11:45	12:00	259,65
30.11.2018	12:00	12:15	257,11
30.11.2018	12:15	12:30	251,54
30.11.2018	12:30	12:45	259,08
30.11.2018	12:45	13:00	251,99
30.11.2018	13:00	13:15	248,12
30.11.2018	13:15	13:30	254,18
30.11.2018	13:30	13:45	250,43
30.11.2018	13:45	14:00	245,58
30.11.2018	14:00	14:15	242,10
30.11.2018	14:15	14:30	234,85
30.11.2018	14:30	14:45	232,30
30.11.2018	14:45	15:00	230,29
30.11.2018	15:00	15:15	226,76
30.11.2018	15:15	15:30	225,31
30.11.2018	15:30	15:45	232,72
30.11.2018	15:45	16:00	239,04
30.11.2018	16:00	16:15	265,22
30.11.2018	16:15	16:30	273,16
30.11.2018	16:30	16:45	294,37
30.11.2018	16:45	17:00	295,54
30.11.2018	17:00	17:15	301,72
30.11.2018	17:15	17:30	306,38

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.11.2018	17:30	17:45	316,59
30.11.2018	17:45	18:00	315,33
30.11.2018	18:00	18:15	316,29
30.11.2018	18:15	18:30	313,48
30.11.2018	18:30	18:45	309,56
30.11.2018	18:45	19:00	301,55
30.11.2018	19:00	19:15	292,90
30.11.2018	19:15	19:30	285,78
30.11.2018	19:30	19:45	283,56
30.11.2018	19:45	20:00	274,39
30.11.2018	20:00	20:15	264,79
30.11.2018	20:15	20:30	259,90
30.11.2018	20:30	20:45	249,13
30.11.2018	20:45	21:00	236,97
30.11.2018	21:00	21:15	227,55
30.11.2018	21:15	21:30	220,24
30.11.2018	21:30	21:45	211,56
30.11.2018	21:45	22:00	208,82
30.11.2018	22:00	22:15	204,21
30.11.2018	22:15	22:30	185,64
30.11.2018	22:30	22:45	174,99
30.11.2018	22:45	23:00	168,77
30.11.2018	23:00	23:15	156,62
30.11.2018	23:15	23:30	148,39
30.11.2018	23:30	23:45	141,21
01.12.2018	23:45	00:00	135,94
01.12.2018	00:00	00:15	125,24
01.12.2018	00:15	00:30	119,89
01.12.2018	00:30	00:45	114,31
01.12.2018	00:45	01:00	112,67
01.12.2018	01:00	01:15	109,38
01.12.2018	01:15	01:30	105,86
01.12.2018	01:30	01:45	103,28
01.12.2018	01:45	02:00	102,99
01.12.2018	02:00	02:15	101,82
01.12.2018	02:15	02:30	102,42
01.12.2018	02:30	02:45	106,64
01.12.2018	02:45	03:00	105,81
01.12.2018	03:00	03:15	105,42
01.12.2018	03:15	03:30	106,73
01.12.2018	03:30	03:45	110,56
01.12.2018	03:45	04:00	114,42
01.12.2018	04:00	04:15	116,22
01.12.2018	04:15	04:30	119,75
01.12.2018	04:30	04:45	121,52
01.12.2018	04:45	05:00	121,87
01.12.2018	05:00	05:15	124,26
01.12.2018	05:15	05:30	123,87
01.12.2018	05:30	05:45	117,38

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.12.2018	05:45	06:00	113,28
01.12.2018	06:00	06:15	118,39
01.12.2018	06:15	06:30	124,41
01.12.2018	06:30	06:45	127,54
01.12.2018	06:45	07:00	133,76
01.12.2018	07:00	07:15	144,21
01.12.2018	07:15	07:30	149,27
01.12.2018	07:30	07:45	159,49
01.12.2018	07:45	08:00	173,77
01.12.2018	08:00	08:15	180,14
01.12.2018	08:15	08:30	186,24
01.12.2018	08:30	08:45	194,91
01.12.2018	08:45	09:00	208,53
01.12.2018	09:00	09:15	207,11
01.12.2018	09:15	09:30	214,37
01.12.2018	09:30	09:45	222,08
01.12.2018	09:45	10:00	224,81
01.12.2018	10:00	10:15	228,23
01.12.2018	10:15	10:30	224,83
01.12.2018	10:30	10:45	234,86
01.12.2018	10:45	11:00	245,03
01.12.2018	11:00	11:15	241,69
01.12.2018	11:15	11:30	250,39
01.12.2018	11:30	11:45	241,76
01.12.2018	11:45	12:00	243,25
01.12.2018	12:00	12:15	244,46
01.12.2018	12:15	12:30	254,62
01.12.2018	12:30	12:45	255,29
01.12.2018	12:45	13:00	237,02
01.12.2018	13:00	13:15	235,48
01.12.2018	13:15	13:30	230,65
01.12.2018	13:30	13:45	227,25
01.12.2018	13:45	14:00	220,58
01.12.2018	14:00	14:15	210,17
01.12.2018	14:15	14:30	213,02
01.12.2018	14:30	14:45	204,42
01.12.2018	14:45	15:00	203,57
01.12.2018	15:00	15:15	210,28
01.12.2018	15:15	15:30	217,26
01.12.2018	15:30	15:45	213,91
01.12.2018	15:45	16:00	215,97
01.12.2018	16:00	16:15	230,69
01.12.2018	16:15	16:30	243,20
01.12.2018	16:30	16:45	262,13
01.12.2018	16:45	17:00	267,08
01.12.2018	17:00	17:15	285,80
01.12.2018	17:15	17:30	299,28
01.12.2018	17:30	17:45	301,90
01.12.2018	17:45	18:00	305,08

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
01.12.2018	18:00	18:15	312,81
01.12.2018	18:15	18:30	298,63
01.12.2018	18:30	18:45	304,42
01.12.2018	18:45	19:00	291,15
01.12.2018	19:00	19:15	282,98
01.12.2018	19:15	19:30	287,76
01.12.2018	19:30	19:45	275,73
01.12.2018	19:45	20:00	270,91
01.12.2018	20:00	20:15	255,44
01.12.2018	20:15	20:30	250,40
01.12.2018	20:30	20:45	237,13
01.12.2018	20:45	21:00	230,31
01.12.2018	21:00	21:15	221,31
01.12.2018	21:15	21:30	215,62
01.12.2018	21:30	21:45	205,61
01.12.2018	21:45	22:00	199,29
01.12.2018	22:00	22:15	193,65
01.12.2018	22:15	22:30	184,87
01.12.2018	22:30	22:45	178,88
01.12.2018	22:45	23:00	170,62
01.12.2018	23:00	23:15	159,65
01.12.2018	23:15	23:30	152,65
01.12.2018	23:30	23:45	146,08
02.12.2018	23:45	00:00	135,26
02.12.2018	00:00	00:15	127,71
02.12.2018	00:15	00:30	121,55
02.12.2018	00:30	00:45	117,16
02.12.2018	00:45	01:00	114,30
02.12.2018	01:00	01:15	110,25
02.12.2018	01:15	01:30	109,16
02.12.2018	01:30	01:45	106,79
02.12.2018	01:45	02:00	105,30
02.12.2018	02:00	02:15	104,08
02.12.2018	02:15	02:30	102,90
02.12.2018	02:30	02:45	103,51
02.12.2018	02:45	03:00	106,16
02.12.2018	03:00	03:15	106,74
02.12.2018	03:15	03:30	106,35
02.12.2018	03:30	03:45	108,92
02.12.2018	03:45	04:00	110,85
02.12.2018	04:00	04:15	112,41
02.12.2018	04:15	04:30	115,91
02.12.2018	04:30	04:45	117,86
02.12.2018	04:45	05:00	117,65
02.12.2018	05:00	05:15	119,38
02.12.2018	05:15	05:30	119,75
02.12.2018	05:30	05:45	113,56
02.12.2018	05:45	06:00	105,30
02.12.2018	06:00	06:15	109,44

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.12.2018	06:15	06:30	114,34
02.12.2018	06:30	06:45	114,93
02.12.2018	06:45	07:00	118,96
02.12.2018	07:00	07:15	124,39
02.12.2018	07:15	07:30	128,37
02.12.2018	07:30	07:45	133,66
02.12.2018	07:45	08:00	140,45
02.12.2018	08:00	08:15	152,96
02.12.2018	08:15	08:30	166,78
02.12.2018	08:30	08:45	177,86
02.12.2018	08:45	09:00	183,60
02.12.2018	09:00	09:15	191,33
02.12.2018	09:15	09:30	204,15
02.12.2018	09:30	09:45	211,27
02.12.2018	09:45	10:00	222,82
02.12.2018	10:00	10:15	218,82
02.12.2018	10:15	10:30	225,96
02.12.2018	10:30	10:45	238,67
02.12.2018	10:45	11:00	242,26
02.12.2018	11:00	11:15	247,53
02.12.2018	11:15	11:30	238,33
02.12.2018	11:30	11:45	250,46
02.12.2018	11:45	12:00	270,10
02.12.2018	12:00	12:15	262,94
02.12.2018	12:15	12:30	267,80
02.12.2018	12:30	12:45	272,98
02.12.2018	12:45	13:00	272,14
02.12.2018	13:00	13:15	261,96
02.12.2018	13:15	13:30	263,10
02.12.2018	13:30	13:45	251,90
02.12.2018	13:45	14:00	243,48
02.12.2018	14:00	14:15	235,60
02.12.2018	14:15	14:30	233,28
02.12.2018	14:30	14:45	225,78
02.12.2018	14:45	15:00	223,96
02.12.2018	15:00	15:15	229,05
02.12.2018	15:15	15:30	229,95
02.12.2018	15:30	15:45	240,94
02.12.2018	15:45	16:00	242,90
02.12.2018	16:00	16:15	253,80
02.12.2018	16:15	16:30	265,88
02.12.2018	16:30	16:45	275,14
02.12.2018	16:45	17:00	285,73
02.12.2018	17:00	17:15	293,27
02.12.2018	17:15	17:30	302,76
02.12.2018	17:30	17:45	304,33
02.12.2018	17:45	18:00	311,67
02.12.2018	18:00	18:15	312,16
02.12.2018	18:15	18:30	311,72

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
02.12.2018	18:30	18:45	320,67
02.12.2018	18:45	19:00	311,10
02.12.2018	19:00	19:15	302,67
02.12.2018	19:15	19:30	303,46
02.12.2018	19:30	19:45	293,60
02.12.2018	19:45	20:00	287,29
02.12.2018	20:00	20:15	268,57
02.12.2018	20:15	20:30	252,60
02.12.2018	20:30	20:45	237,72
02.12.2018	20:45	21:00	228,61
02.12.2018	21:00	21:15	223,44
02.12.2018	21:15	21:30	211,21
02.12.2018	21:30	21:45	205,87
02.12.2018	21:45	22:00	201,45
02.12.2018	22:00	22:15	190,34
02.12.2018	22:15	22:30	179,24
02.12.2018	22:30	22:45	167,23
02.12.2018	22:45	23:00	161,91
02.12.2018	23:00	23:15	144,97
02.12.2018	23:15	23:30	135,27
02.12.2018	23:30	23:45	126,73
03.12.2018	23:45	00:00	117,65
03.12.2018	00:00	00:15	113,77
03.12.2018	00:15	00:30	110,66
03.12.2018	00:30	00:45	106,88
03.12.2018	00:45	01:00	102,74
03.12.2018	01:00	01:15	101,98
03.12.2018	01:15	01:30	101,27
03.12.2018	01:30	01:45	99,82
03.12.2018	01:45	02:00	98,15
03.12.2018	02:00	02:15	97,66
03.12.2018	02:15	02:30	96,47
03.12.2018	02:30	02:45	98,45
03.12.2018	02:45	03:00	98,16
03.12.2018	03:00	03:15	98,20
03.12.2018	03:15	03:30	101,02
03.12.2018	03:30	03:45	101,63
03.12.2018	03:45	04:00	104,77
03.12.2018	04:00	04:15	107,27
03.12.2018	04:15	04:30	108,72
03.12.2018	04:30	04:45	112,04
03.12.2018	04:45	05:00	115,74
03.12.2018	05:00	05:15	126,73
03.12.2018	05:15	05:30	133,66
03.12.2018	05:30	05:45	129,14
03.12.2018	05:45	06:00	134,31
03.12.2018	06:00	06:15	156,47
03.12.2018	06:15	06:30	167,85
03.12.2018	06:30	06:45	183,59

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.12.2018	06:45	07:00	208,27
03.12.2018	07:00	07:15	230,03
03.12.2018	07:15	07:30	242,37
03.12.2018	07:30	07:45	258,68
03.12.2018	07:45	08:00	263,34
03.12.2018	08:00	08:15	275,12
03.12.2018	08:15	08:30	276,40
03.12.2018	08:30	08:45	270,90
03.12.2018	08:45	09:00	271,47
03.12.2018	09:00	09:15	275,96
03.12.2018	09:15	09:30	268,33
03.12.2018	09:30	09:45	267,67
03.12.2018	09:45	10:00	270,31
03.12.2018	10:00	10:15	282,73
03.12.2018	10:15	10:30	282,61
03.12.2018	10:30	10:45	271,46
03.12.2018	10:45	11:00	263,46
03.12.2018	11:00	11:15	272,96
03.12.2018	11:15	11:30	273,29
03.12.2018	11:30	11:45	278,99
03.12.2018	11:45	12:00	285,76
03.12.2018	12:00	12:15	284,18
03.12.2018	12:15	12:30	289,69
03.12.2018	12:30	12:45	290,03
03.12.2018	12:45	13:00	290,03
03.12.2018	13:00	13:15	280,79
03.12.2018	13:15	13:30	281,83
03.12.2018	13:30	13:45	281,24
03.12.2018	13:45	14:00	275,48
03.12.2018	14:00	14:15	264,29
03.12.2018	14:15	14:30	257,64
03.12.2018	14:30	14:45	265,16
03.12.2018	14:45	15:00	265,08
03.12.2018	15:00	15:15	267,39
03.12.2018	15:15	15:30	265,97
03.12.2018	15:30	15:45	262,27
03.12.2018	15:45	16:00	275,85
03.12.2018	16:00	16:15	284,64
03.12.2018	16:15	16:30	300,24
03.12.2018	16:30	16:45	311,44
03.12.2018	16:45	17:00	317,21
03.12.2018	17:00	17:15	323,77
03.12.2018	17:15	17:30	333,10
03.12.2018	17:30	17:45	343,68
03.12.2018	17:45	18:00	350,87
03.12.2018	18:00	18:15	350,71
03.12.2018	18:15	18:30	347,42
03.12.2018	18:30	18:45	341,49
03.12.2018	18:45	19:00	339,02

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
03.12.2018	19:00	19:15	325,95
03.12.2018	19:15	19:30	307,85
03.12.2018	19:30	19:45	310,83
03.12.2018	19:45	20:00	290,97
03.12.2018	20:00	20:15	281,87
03.12.2018	20:15	20:30	263,97
03.12.2018	20:30	20:45	245,56
03.12.2018	20:45	21:00	236,71
03.12.2018	21:00	21:15	234,97
03.12.2018	21:15	21:30	222,61
03.12.2018	21:30	21:45	214,01
03.12.2018	21:45	22:00	207,89
03.12.2018	22:00	22:15	193,35
03.12.2018	22:15	22:30	184,45
03.12.2018	22:30	22:45	172,38
03.12.2018	22:45	23:00	157,29
03.12.2018	23:00	23:15	147,47
03.12.2018	23:15	23:30	135,87
03.12.2018	23:30	23:45	123,51
04.12.2018	23:45	00:00	119,52
04.12.2018	00:00	00:15	112,06
04.12.2018	00:15	00:30	108,30
04.12.2018	00:30	00:45	104,88
04.12.2018	00:45	01:00	105,15
04.12.2018	01:00	01:15	102,37
04.12.2018	01:15	01:30	101,36
04.12.2018	01:30	01:45	100,65
04.12.2018	01:45	02:00	99,84
04.12.2018	02:00	02:15	99,99
04.12.2018	02:15	02:30	99,53
04.12.2018	02:30	02:45	100,17
04.12.2018	02:45	03:00	104,97
04.12.2018	03:00	03:15	104,87
04.12.2018	03:15	03:30	106,48
04.12.2018	03:30	03:45	107,93
04.12.2018	03:45	04:00	112,35
04.12.2018	04:00	04:15	115,92
04.12.2018	04:15	04:30	119,01
04.12.2018	04:30	04:45	122,22
04.12.2018	04:45	05:00	124,01
04.12.2018	05:00	05:15	134,25
04.12.2018	05:15	05:30	136,53
04.12.2018	05:30	05:45	132,97
04.12.2018	05:45	06:00	136,62
04.12.2018	06:00	06:15	149,74
04.12.2018	06:15	06:30	178,58
04.12.2018	06:30	06:45	198,11
04.12.2018	06:45	07:00	221,28
04.12.2018	07:00	07:15	240,31

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.12.2018	07:15	07:30	258,72
04.12.2018	07:30	07:45	273,41
04.12.2018	07:45	08:00	280,84
04.12.2018	08:00	08:15	269,99
04.12.2018	08:15	08:30	264,89
04.12.2018	08:30	08:45	258,82
04.12.2018	08:45	09:00	255,26
04.12.2018	09:00	09:15	257,69
04.12.2018	09:15	09:30	244,37
04.12.2018	09:30	09:45	242,24
04.12.2018	09:45	10:00	252,24
04.12.2018	10:00	10:15	256,11
04.12.2018	10:15	10:30	242,28
04.12.2018	10:30	10:45	241,14
04.12.2018	10:45	11:00	244,05
04.12.2018	11:00	11:15	245,49
04.12.2018	11:15	11:30	255,65
04.12.2018	11:30	11:45	247,83
04.12.2018	11:45	12:00	253,30
04.12.2018	12:00	12:15	253,28
04.12.2018	12:15	12:30	249,93
04.12.2018	12:30	12:45	253,71
04.12.2018	12:45	13:00	249,15
04.12.2018	13:00	13:15	242,53
04.12.2018	13:15	13:30	264,27
04.12.2018	13:30	13:45	259,40
04.12.2018	13:45	14:00	248,78
04.12.2018	14:00	14:15	241,39
04.12.2018	14:15	14:30	241,95
04.12.2018	14:30	14:45	238,41
04.12.2018	14:45	15:00	236,69
04.12.2018	15:00	15:15	242,18
04.12.2018	15:15	15:30	240,93
04.12.2018	15:30	15:45	246,86
04.12.2018	15:45	16:00	253,27
04.12.2018	16:00	16:15	258,06
04.12.2018	16:15	16:30	280,33
04.12.2018	16:30	16:45	303,07
04.12.2018	16:45	17:00	312,95
04.12.2018	17:00	17:15	324,03
04.12.2018	17:15	17:30	337,56
04.12.2018	17:30	17:45	339,72
04.12.2018	17:45	18:00	347,10
04.12.2018	18:00	18:15	355,77
04.12.2018	18:15	18:30	348,14
04.12.2018	18:30	18:45	350,92
04.12.2018	18:45	19:00	347,23
04.12.2018	19:00	19:15	326,30
04.12.2018	19:15	19:30	313,72

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
04.12.2018	19:30	19:45	308,43
04.12.2018	19:45	20:00	295,88
04.12.2018	20:00	20:15	286,70
04.12.2018	20:15	20:30	282,26
04.12.2018	20:30	20:45	266,03
04.12.2018	20:45	21:00	258,99
04.12.2018	21:00	21:15	243,73
04.12.2018	21:15	21:30	233,28
04.12.2018	21:30	21:45	230,65
04.12.2018	21:45	22:00	224,58
04.12.2018	22:00	22:15	203,94
04.12.2018	22:15	22:30	188,47
04.12.2018	22:30	22:45	175,72
04.12.2018	22:45	23:00	161,90
04.12.2018	23:00	23:15	150,60
04.12.2018	23:15	23:30	143,31
04.12.2018	23:30	23:45	132,46
05.12.2018	23:45	00:00	125,29
05.12.2018	00:00	00:15	119,98
05.12.2018	00:15	00:30	115,20
05.12.2018	00:30	00:45	111,33
05.12.2018	00:45	01:00	110,18
05.12.2018	01:00	01:15	109,58
05.12.2018	01:15	01:30	108,33
05.12.2018	01:30	01:45	106,38
05.12.2018	01:45	02:00	108,43
05.12.2018	02:00	02:15	108,01
05.12.2018	02:15	02:30	109,25
05.12.2018	02:30	02:45	111,23
05.12.2018	02:45	03:00	110,51
05.12.2018	03:00	03:15	114,49
05.12.2018	03:15	03:30	115,77
05.12.2018	03:30	03:45	120,18
05.12.2018	03:45	04:00	122,61
05.12.2018	04:00	04:15	125,14
05.12.2018	04:15	04:30	123,53
05.12.2018	04:30	04:45	126,85
05.12.2018	04:45	05:00	130,21
05.12.2018	05:00	05:15	140,17
05.12.2018	05:15	05:30	143,00
05.12.2018	05:30	05:45	138,49
05.12.2018	05:45	06:00	141,14
05.12.2018	06:00	06:15	159,33
05.12.2018	06:15	06:30	178,24
05.12.2018	06:30	06:45	198,01
05.12.2018	06:45	07:00	217,97
05.12.2018	07:00	07:15	233,64
05.12.2018	07:15	07:30	264,67
05.12.2018	07:30	07:45	277,86

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.12.2018	07:45	08:00	284,33
05.12.2018	08:00	08:15	279,80
05.12.2018	08:15	08:30	274,77
05.12.2018	08:30	08:45	271,46
05.12.2018	08:45	09:00	268,20
05.12.2018	09:00	09:15	270,14
05.12.2018	09:15	09:30	259,39
05.12.2018	09:30	09:45	259,78
05.12.2018	09:45	10:00	254,64
05.12.2018	10:00	10:15	254,60
05.12.2018	10:15	10:30	244,53
05.12.2018	10:30	10:45	249,16
05.12.2018	10:45	11:00	246,64
05.12.2018	11:00	11:15	243,52
05.12.2018	11:15	11:30	245,29
05.12.2018	11:30	11:45	248,00
05.12.2018	11:45	12:00	246,43
05.12.2018	12:00	12:15	245,31
05.12.2018	12:15	12:30	255,79
05.12.2018	12:30	12:45	251,64
05.12.2018	12:45	13:00	257,57
05.12.2018	13:00	13:15	260,44
05.12.2018	13:15	13:30	259,94
05.12.2018	13:30	13:45	252,44
05.12.2018	13:45	14:00	254,19
05.12.2018	14:00	14:15	257,55
05.12.2018	14:15	14:30	253,78
05.12.2018	14:30	14:45	247,73
05.12.2018	14:45	15:00	247,10
05.12.2018	15:00	15:15	248,49
05.12.2018	15:15	15:30	244,50
05.12.2018	15:30	15:45	253,87
05.12.2018	15:45	16:00	271,11
05.12.2018	16:00	16:15	275,83
05.12.2018	16:15	16:30	298,04
05.12.2018	16:30	16:45	318,46
05.12.2018	16:45	17:00	331,85
05.12.2018	17:00	17:15	334,25
05.12.2018	17:15	17:30	341,60
05.12.2018	17:30	17:45	344,36
05.12.2018	17:45	18:00	359,59
05.12.2018	18:00	18:15	363,08
05.12.2018	18:15	18:30	349,45
05.12.2018	18:30	18:45	342,90
05.12.2018	18:45	19:00	342,82
05.12.2018	19:00	19:15	329,68
05.12.2018	19:15	19:30	326,31
05.12.2018	19:30	19:45	320,08
05.12.2018	19:45	20:00	304,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
05.12.2018	20:00	20:15	295,69
05.12.2018	20:15	20:30	286,13
05.12.2018	20:30	20:45	269,01
05.12.2018	20:45	21:00	254,71
05.12.2018	21:00	21:15	252,01
05.12.2018	21:15	21:30	238,64
05.12.2018	21:30	21:45	229,64
05.12.2018	21:45	22:00	231,87
05.12.2018	22:00	22:15	213,85
05.12.2018	22:15	22:30	194,75
05.12.2018	22:30	22:45	178,79
05.12.2018	22:45	23:00	167,68
05.12.2018	23:00	23:15	153,46
05.12.2018	23:15	23:30	148,11
05.12.2018	23:30	23:45	136,57
06.12.2018	23:45	00:00	125,58
06.12.2018	00:00	00:15	120,75
06.12.2018	00:15	00:30	116,23
06.12.2018	00:30	00:45	112,40
06.12.2018	00:45	01:00	111,23
06.12.2018	01:00	01:15	109,78
06.12.2018	01:15	01:30	109,91
06.12.2018	01:30	01:45	106,36
06.12.2018	01:45	02:00	106,79
06.12.2018	02:00	02:15	110,09
06.12.2018	02:15	02:30	111,64
06.12.2018	02:30	02:45	110,20
06.12.2018	02:45	03:00	110,57
06.12.2018	03:00	03:15	112,44
06.12.2018	03:15	03:30	113,63
06.12.2018	03:30	03:45	116,15
06.12.2018	03:45	04:00	118,44
06.12.2018	04:00	04:15	120,50
06.12.2018	04:15	04:30	123,14
06.12.2018	04:30	04:45	124,82
06.12.2018	04:45	05:00	127,43
06.12.2018	05:00	05:15	137,80
06.12.2018	05:15	05:30	140,47
06.12.2018	05:30	05:45	136,39
06.12.2018	05:45	06:00	144,74
06.12.2018	06:00	06:15	162,55
06.12.2018	06:15	06:30	179,09
06.12.2018	06:30	06:45	195,23
06.12.2018	06:45	07:00	221,35
06.12.2018	07:00	07:15	248,72
06.12.2018	07:15	07:30	261,00
06.12.2018	07:30	07:45	281,18
06.12.2018	07:45	08:00	297,60
06.12.2018	08:00	08:15	295,50

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.12.2018	08:15	08:30	288,95
06.12.2018	08:30	08:45	282,42
06.12.2018	08:45	09:00	280,03
06.12.2018	09:00	09:15	290,20
06.12.2018	09:15	09:30	284,45
06.12.2018	09:30	09:45	287,79
06.12.2018	09:45	10:00	283,08
06.12.2018	10:00	10:15	284,18
06.12.2018	10:15	10:30	296,79
06.12.2018	10:30	10:45	295,07
06.12.2018	10:45	11:00	293,20
06.12.2018	11:00	11:15	288,46
06.12.2018	11:15	11:30	297,72
06.12.2018	11:30	11:45	297,70
06.12.2018	11:45	12:00	289,64
06.12.2018	12:00	12:15	300,02
06.12.2018	12:15	12:30	292,95
06.12.2018	12:30	12:45	290,07
06.12.2018	12:45	13:00	288,36
06.12.2018	13:00	13:15	288,60
06.12.2018	13:15	13:30	292,51
06.12.2018	13:30	13:45	289,29
06.12.2018	13:45	14:00	292,83
06.12.2018	14:00	14:15	296,23
06.12.2018	14:15	14:30	283,16
06.12.2018	14:30	14:45	281,90
06.12.2018	14:45	15:00	281,80
06.12.2018	15:00	15:15	289,12
06.12.2018	15:15	15:30	290,59
06.12.2018	15:30	15:45	295,44
06.12.2018	15:45	16:00	294,55
06.12.2018	16:00	16:15	306,18
06.12.2018	16:15	16:30	318,17
06.12.2018	16:30	16:45	333,59
06.12.2018	16:45	17:00	325,00
06.12.2018	17:00	17:15	336,24
06.12.2018	17:15	17:30	339,68
06.12.2018	17:30	17:45	337,52
06.12.2018	17:45	18:00	348,66
06.12.2018	18:00	18:15	348,57
06.12.2018	18:15	18:30	335,50
06.12.2018	18:30	18:45	332,03
06.12.2018	18:45	19:00	323,26
06.12.2018	19:00	19:15	312,26
06.12.2018	19:15	19:30	308,81
06.12.2018	19:30	19:45	302,81
06.12.2018	19:45	20:00	294,06
06.12.2018	20:00	20:15	292,94
06.12.2018	20:15	20:30	261,75

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
06.12.2018	20:30	20:45	250,87
06.12.2018	20:45	21:00	244,08
06.12.2018	21:00	21:15	237,33
06.12.2018	21:15	21:30	226,42
06.12.2018	21:30	21:45	218,45
06.12.2018	21:45	22:00	210,76
06.12.2018	22:00	22:15	193,09
06.12.2018	22:15	22:30	178,72
06.12.2018	22:30	22:45	170,19
06.12.2018	22:45	23:00	157,67
06.12.2018	23:00	23:15	148,24
06.12.2018	23:15	23:30	137,67
06.12.2018	23:30	23:45	129,10
07.12.2018	23:45	00:00	122,76
07.12.2018	00:00	00:15	117,47
07.12.2018	00:15	00:30	112,35
07.12.2018	00:30	00:45	109,27
07.12.2018	00:45	01:00	105,98
07.12.2018	01:00	01:15	103,99
07.12.2018	01:15	01:30	102,95
07.12.2018	01:30	01:45	101,36
07.12.2018	01:45	02:00	100,09
07.12.2018	02:00	02:15	99,49
07.12.2018	02:15	02:30	99,45
07.12.2018	02:30	02:45	100,24
07.12.2018	02:45	03:00	99,64
07.12.2018	03:00	03:15	100,02
07.12.2018	03:15	03:30	102,71
07.12.2018	03:30	03:45	104,41
07.12.2018	03:45	04:00	105,01
07.12.2018	04:00	04:15	105,63
07.12.2018	04:15	04:30	108,58
07.12.2018	04:30	04:45	114,41
07.12.2018	04:45	05:00	119,61
07.12.2018	05:00	05:15	130,33
07.12.2018	05:15	05:30	135,46
07.12.2018	05:30	05:45	131,49
07.12.2018	05:45	06:00	135,27
07.12.2018	06:00	06:15	154,73
07.12.2018	06:15	06:30	166,47
07.12.2018	06:30	06:45	193,02
07.12.2018	06:45	07:00	206,94
07.12.2018	07:00	07:15	234,57
07.12.2018	07:15	07:30	249,65
07.12.2018	07:30	07:45	263,67
07.12.2018	07:45	08:00	280,88
07.12.2018	08:00	08:15	288,12
07.12.2018	08:15	08:30	293,21
07.12.2018	08:30	08:45	286,38

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.12.2018	08:45	09:00	280,85
07.12.2018	09:00	09:15	276,04
07.12.2018	09:15	09:30	273,90
07.12.2018	09:30	09:45	272,72
07.12.2018	09:45	10:00	286,46
07.12.2018	10:00	10:15	282,07
07.12.2018	10:15	10:30	281,72
07.12.2018	10:30	10:45	289,11
07.12.2018	10:45	11:00	283,42
07.12.2018	11:00	11:15	282,05
07.12.2018	11:15	11:30	293,35
07.12.2018	11:30	11:45	283,66
07.12.2018	11:45	12:00	288,90
07.12.2018	12:00	12:15	287,84
07.12.2018	12:15	12:30	284,44
07.12.2018	12:30	12:45	280,78
07.12.2018	12:45	13:00	285,03
07.12.2018	13:00	13:15	277,83
07.12.2018	13:15	13:30	283,75
07.12.2018	13:30	13:45	279,02
07.12.2018	13:45	14:00	276,09
07.12.2018	14:00	14:15	271,74
07.12.2018	14:15	14:30	264,68
07.12.2018	14:30	14:45	259,86
07.12.2018	14:45	15:00	253,99
07.12.2018	15:00	15:15	256,02
07.12.2018	15:15	15:30	272,03
07.12.2018	15:30	15:45	274,36
07.12.2018	15:45	16:00	273,64
07.12.2018	16:00	16:15	288,95
07.12.2018	16:15	16:30	305,16
07.12.2018	16:30	16:45	312,31
07.12.2018	16:45	17:00	308,33
07.12.2018	17:00	17:15	311,08
07.12.2018	17:15	17:30	320,93
07.12.2018	17:30	17:45	333,09
07.12.2018	17:45	18:00	341,60
07.12.2018	18:00	18:15	340,49
07.12.2018	18:15	18:30	325,37
07.12.2018	18:30	18:45	316,66
07.12.2018	18:45	19:00	306,79
07.12.2018	19:00	19:15	300,00
07.12.2018	19:15	19:30	289,61
07.12.2018	19:30	19:45	287,21
07.12.2018	19:45	20:00	268,13
07.12.2018	20:00	20:15	262,38
07.12.2018	20:15	20:30	252,79
07.12.2018	20:30	20:45	244,13
07.12.2018	20:45	21:00	237,24

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
07.12.2018	21:00	21:15	231,84
07.12.2018	21:15	21:30	219,24
07.12.2018	21:30	21:45	213,21
07.12.2018	21:45	22:00	215,38
07.12.2018	22:00	22:15	197,23
07.12.2018	22:15	22:30	186,27
07.12.2018	22:30	22:45	175,24
07.12.2018	22:45	23:00	165,74
07.12.2018	23:00	23:15	159,64
07.12.2018	23:15	23:30	148,68
07.12.2018	23:30	23:45	138,63
08.12.2018	23:45	00:00	128,87
08.12.2018	00:00	00:15	121,81
08.12.2018	00:15	00:30	117,12
08.12.2018	00:30	00:45	112,68
08.12.2018	00:45	01:00	112,81
08.12.2018	01:00	01:15	109,38
08.12.2018	01:15	01:30	106,28
08.12.2018	01:30	01:45	105,11
08.12.2018	01:45	02:00	103,58
08.12.2018	02:00	02:15	100,19
08.12.2018	02:15	02:30	100,20
08.12.2018	02:30	02:45	102,02
08.12.2018	02:45	03:00	105,03
08.12.2018	03:00	03:15	106,97
08.12.2018	03:15	03:30	107,83
08.12.2018	03:30	03:45	109,91
08.12.2018	03:45	04:00	109,38
08.12.2018	04:00	04:15	112,30
08.12.2018	04:15	04:30	116,65
08.12.2018	04:30	04:45	120,98
08.12.2018	04:45	05:00	122,57
08.12.2018	05:00	05:15	125,60
08.12.2018	05:15	05:30	127,62
08.12.2018	05:30	05:45	122,00
08.12.2018	05:45	06:00	112,72
08.12.2018	06:00	06:15	120,46
08.12.2018	06:15	06:30	125,20
08.12.2018	06:30	06:45	133,24
08.12.2018	06:45	07:00	135,63
08.12.2018	07:00	07:15	144,05
08.12.2018	07:15	07:30	151,44
08.12.2018	07:30	07:45	161,80
08.12.2018	07:45	08:00	174,15
08.12.2018	08:00	08:15	181,10
08.12.2018	08:15	08:30	208,00
08.12.2018	08:30	08:45	203,63
08.12.2018	08:45	09:00	208,92
08.12.2018	09:00	09:15	230,31

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.12.2018	09:15	09:30	230,09
08.12.2018	09:30	09:45	232,29
08.12.2018	09:45	10:00	234,81
08.12.2018	10:00	10:15	245,63
08.12.2018	10:15	10:30	239,49
08.12.2018	10:30	10:45	239,06
08.12.2018	10:45	11:00	234,49
08.12.2018	11:00	11:15	244,47
08.12.2018	11:15	11:30	244,78
08.12.2018	11:30	11:45	250,81
08.12.2018	11:45	12:00	256,75
08.12.2018	12:00	12:15	267,24
08.12.2018	12:15	12:30	262,43
08.12.2018	12:30	12:45	264,12
08.12.2018	12:45	13:00	262,21
08.12.2018	13:00	13:15	247,70
08.12.2018	13:15	13:30	247,72
08.12.2018	13:30	13:45	232,97
08.12.2018	13:45	14:00	228,17
08.12.2018	14:00	14:15	234,60
08.12.2018	14:15	14:30	226,57
08.12.2018	14:30	14:45	225,36
08.12.2018	14:45	15:00	228,27
08.12.2018	15:00	15:15	232,40
08.12.2018	15:15	15:30	235,84
08.12.2018	15:30	15:45	228,22
08.12.2018	15:45	16:00	233,96
08.12.2018	16:00	16:15	248,52
08.12.2018	16:15	16:30	275,80
08.12.2018	16:30	16:45	276,66
08.12.2018	16:45	17:00	283,72
08.12.2018	17:00	17:15	281,71
08.12.2018	17:15	17:30	284,05
08.12.2018	17:30	17:45	299,69
08.12.2018	17:45	18:00	307,90
08.12.2018	18:00	18:15	310,66
08.12.2018	18:15	18:30	312,13
08.12.2018	18:30	18:45	309,55
08.12.2018	18:45	19:00	299,90
08.12.2018	19:00	19:15	286,92
08.12.2018	19:15	19:30	281,62
08.12.2018	19:30	19:45	277,60
08.12.2018	19:45	20:00	271,39
08.12.2018	20:00	20:15	259,08
08.12.2018	20:15	20:30	253,53
08.12.2018	20:30	20:45	246,89
08.12.2018	20:45	21:00	237,42
08.12.2018	21:00	21:15	230,06
08.12.2018	21:15	21:30	215,76

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
08.12.2018	21:30	21:45	208,07
08.12.2018	21:45	22:00	208,30
08.12.2018	22:00	22:15	197,84
08.12.2018	22:15	22:30	189,16
08.12.2018	22:30	22:45	185,51
08.12.2018	22:45	23:00	178,02
08.12.2018	23:00	23:15	162,46
08.12.2018	23:15	23:30	152,42
08.12.2018	23:30	23:45	145,30
09.12.2018	23:45	00:00	136,91
09.12.2018	00:00	00:15	129,46
09.12.2018	00:15	00:30	122,44
09.12.2018	00:30	00:45	118,80
09.12.2018	00:45	01:00	114,91
09.12.2018	01:00	01:15	114,53
09.12.2018	01:15	01:30	109,27
09.12.2018	01:30	01:45	105,28
09.12.2018	01:45	02:00	105,40
09.12.2018	02:00	02:15	103,50
09.12.2018	02:15	02:30	103,98
09.12.2018	02:30	02:45	104,25
09.12.2018	02:45	03:00	105,76
09.12.2018	03:00	03:15	106,24
09.12.2018	03:15	03:30	107,64
09.12.2018	03:30	03:45	110,19
09.12.2018	03:45	04:00	112,00
09.12.2018	04:00	04:15	114,02
09.12.2018	04:15	04:30	117,06
09.12.2018	04:30	04:45	119,97
09.12.2018	04:45	05:00	120,15
09.12.2018	05:00	05:15	122,33
09.12.2018	05:15	05:30	118,47
09.12.2018	05:30	05:45	110,86
09.12.2018	05:45	06:00	108,08
09.12.2018	06:00	06:15	109,67
09.12.2018	06:15	06:30	109,81
09.12.2018	06:30	06:45	112,65
09.12.2018	06:45	07:00	115,16
09.12.2018	07:00	07:15	123,06
09.12.2018	07:15	07:30	127,05
09.12.2018	07:30	07:45	135,64
09.12.2018	07:45	08:00	143,91
09.12.2018	08:00	08:15	154,82
09.12.2018	08:15	08:30	158,46
09.12.2018	08:30	08:45	177,55
09.12.2018	08:45	09:00	189,79
09.12.2018	09:00	09:15	186,72
09.12.2018	09:15	09:30	203,79
09.12.2018	09:30	09:45	206,83

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.12.2018	09:45	10:00	199,79
09.12.2018	10:00	10:15	209,72
09.12.2018	10:15	10:30	218,74
09.12.2018	10:30	10:45	220,68
09.12.2018	10:45	11:00	218,75
09.12.2018	11:00	11:15	224,68
09.12.2018	11:15	11:30	230,21
09.12.2018	11:30	11:45	221,65
09.12.2018	11:45	12:00	224,74
09.12.2018	12:00	12:15	225,49
09.12.2018	12:15	12:30	238,40
09.12.2018	12:30	12:45	255,81
09.12.2018	12:45	13:00	249,74
09.12.2018	13:00	13:15	248,04
09.12.2018	13:15	13:30	254,12
09.12.2018	13:30	13:45	242,65
09.12.2018	13:45	14:00	231,53
09.12.2018	14:00	14:15	233,76
09.12.2018	14:15	14:30	228,78
09.12.2018	14:30	14:45	222,79
09.12.2018	14:45	15:00	221,71
09.12.2018	15:00	15:15	225,30
09.12.2018	15:15	15:30	220,74
09.12.2018	15:30	15:45	205,95
09.12.2018	15:45	16:00	210,64
09.12.2018	16:00	16:15	229,60
09.12.2018	16:15	16:30	239,93
09.12.2018	16:30	16:45	265,48
09.12.2018	16:45	17:00	272,80
09.12.2018	17:00	17:15	274,85
09.12.2018	17:15	17:30	284,98
09.12.2018	17:30	17:45	294,84
09.12.2018	17:45	18:00	310,03
09.12.2018	18:00	18:15	304,34
09.12.2018	18:15	18:30	305,27
09.12.2018	18:30	18:45	308,13
09.12.2018	18:45	19:00	306,65
09.12.2018	19:00	19:15	302,72
09.12.2018	19:15	19:30	293,08
09.12.2018	19:30	19:45	286,47
09.12.2018	19:45	20:00	273,16
09.12.2018	20:00	20:15	267,64
09.12.2018	20:15	20:30	257,53
09.12.2018	20:30	20:45	245,71
09.12.2018	20:45	21:00	231,73
09.12.2018	21:00	21:15	222,53
09.12.2018	21:15	21:30	212,26
09.12.2018	21:30	21:45	208,08
09.12.2018	21:45	22:00	203,14

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
09.12.2018	22:00	22:15	191,19
09.12.2018	22:15	22:30	173,81
09.12.2018	22:30	22:45	168,82
09.12.2018	22:45	23:00	158,41
09.12.2018	23:00	23:15	142,08
09.12.2018	23:15	23:30	134,75
09.12.2018	23:30	23:45	127,48
10.12.2018	23:45	00:00	122,54
10.12.2018	00:00	00:15	114,66
10.12.2018	00:15	00:30	111,33
10.12.2018	00:30	00:45	107,20
10.12.2018	00:45	01:00	104,64
10.12.2018	01:00	01:15	102,83
10.12.2018	01:15	01:30	101,97
10.12.2018	01:30	01:45	102,41
10.12.2018	01:45	02:00	102,19
10.12.2018	02:00	02:15	103,40
10.12.2018	02:15	02:30	103,71
10.12.2018	02:30	02:45	105,19
10.12.2018	02:45	03:00	105,70
10.12.2018	03:00	03:15	108,37
10.12.2018	03:15	03:30	109,72
10.12.2018	03:30	03:45	113,13
10.12.2018	03:45	04:00	116,05
10.12.2018	04:00	04:15	118,53
10.12.2018	04:15	04:30	120,94
10.12.2018	04:30	04:45	123,41
10.12.2018	04:45	05:00	125,92
10.12.2018	05:00	05:15	134,71
10.12.2018	05:15	05:30	139,48
10.12.2018	05:30	05:45	135,28
10.12.2018	05:45	06:00	137,42
10.12.2018	06:00	06:15	159,14
10.12.2018	06:15	06:30	178,15
10.12.2018	06:30	06:45	190,42
10.12.2018	06:45	07:00	220,08
10.12.2018	07:00	07:15	235,78
10.12.2018	07:15	07:30	251,91
10.12.2018	07:30	07:45	259,52
10.12.2018	07:45	08:00	268,53
10.12.2018	08:00	08:15	272,10
10.12.2018	08:15	08:30	272,22
10.12.2018	08:30	08:45	262,49
10.12.2018	08:45	09:00	260,94
10.12.2018	09:00	09:15	270,49
10.12.2018	09:15	09:30	256,98
10.12.2018	09:30	09:45	254,95
10.12.2018	09:45	10:00	255,67
10.12.2018	10:00	10:15	263,39

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.12.2018	10:15	10:30	263,99
10.12.2018	10:30	10:45	268,17
10.12.2018	10:45	11:00	252,81
10.12.2018	11:00	11:15	252,03
10.12.2018	11:15	11:30	262,64
10.12.2018	11:30	11:45	253,64
10.12.2018	11:45	12:00	261,24
10.12.2018	12:00	12:15	271,37
10.12.2018	12:15	12:30	274,54
10.12.2018	12:30	12:45	270,54
10.12.2018	12:45	13:00	264,87
10.12.2018	13:00	13:15	254,00
10.12.2018	13:15	13:30	275,34
10.12.2018	13:30	13:45	263,81
10.12.2018	13:45	14:00	257,64
10.12.2018	14:00	14:15	267,19
10.12.2018	14:15	14:30	261,72
10.12.2018	14:30	14:45	253,64
10.12.2018	14:45	15:00	246,96
10.12.2018	15:00	15:15	256,91
10.12.2018	15:15	15:30	264,02
10.12.2018	15:30	15:45	260,22
10.12.2018	15:45	16:00	269,42
10.12.2018	16:00	16:15	278,57
10.12.2018	16:15	16:30	299,90
10.12.2018	16:30	16:45	311,74
10.12.2018	16:45	17:00	326,34
10.12.2018	17:00	17:15	330,57
10.12.2018	17:15	17:30	335,50
10.12.2018	17:30	17:45	347,07
10.12.2018	17:45	18:00	353,04
10.12.2018	18:00	18:15	349,73
10.12.2018	18:15	18:30	353,58
10.12.2018	18:30	18:45	348,91
10.12.2018	18:45	19:00	336,89
10.12.2018	19:00	19:15	325,44
10.12.2018	19:15	19:30	317,37
10.12.2018	19:30	19:45	311,58
10.12.2018	19:45	20:00	301,21
10.12.2018	20:00	20:15	287,02
10.12.2018	20:15	20:30	277,65
10.12.2018	20:30	20:45	261,37
10.12.2018	20:45	21:00	250,52
10.12.2018	21:00	21:15	244,64
10.12.2018	21:15	21:30	226,96
10.12.2018	21:30	21:45	217,46
10.12.2018	21:45	22:00	216,71
10.12.2018	22:00	22:15	197,12
10.12.2018	22:15	22:30	188,20

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
10.12.2018	22:30	22:45	174,70
10.12.2018	22:45	23:00	162,99
10.12.2018	23:00	23:15	147,44
10.12.2018	23:15	23:30	139,78
10.12.2018	23:30	23:45	132,62
11.12.2018	23:45	00:00	124,53
11.12.2018	00:00	00:15	117,90
11.12.2018	00:15	00:30	112,92
11.12.2018	00:30	00:45	108,20
11.12.2018	00:45	01:00	107,80
11.12.2018	01:00	01:15	106,35
11.12.2018	01:15	01:30	104,41
11.12.2018	01:30	01:45	105,67
11.12.2018	01:45	02:00	104,96
11.12.2018	02:00	02:15	105,02
11.12.2018	02:15	02:30	105,18
11.12.2018	02:30	02:45	107,16
11.12.2018	02:45	03:00	109,20
11.12.2018	03:00	03:15	110,18
11.12.2018	03:15	03:30	111,66
11.12.2018	03:30	03:45	115,18
11.12.2018	03:45	04:00	117,80
11.12.2018	04:00	04:15	119,65
11.12.2018	04:15	04:30	122,42
11.12.2018	04:30	04:45	125,68
11.12.2018	04:45	05:00	126,56
11.12.2018	05:00	05:15	134,19
11.12.2018	05:15	05:30	142,79
11.12.2018	05:30	05:45	136,50
11.12.2018	05:45	06:00	141,50
11.12.2018	06:00	06:15	162,58
11.12.2018	06:15	06:30	172,10
11.12.2018	06:30	06:45	194,74
11.12.2018	06:45	07:00	215,08
11.12.2018	07:00	07:15	247,86
11.12.2018	07:15	07:30	271,04
11.12.2018	07:30	07:45	269,56
11.12.2018	07:45	08:00	281,91
11.12.2018	08:00	08:15	283,63
11.12.2018	08:15	08:30	275,80
11.12.2018	08:30	08:45	289,05
11.12.2018	08:45	09:00	279,84
11.12.2018	09:00	09:15	268,71
11.12.2018	09:15	09:30	259,86
11.12.2018	09:30	09:45	257,82
11.12.2018	09:45	10:00	258,95
11.12.2018	10:00	10:15	263,54
11.12.2018	10:15	10:30	255,78
11.12.2018	10:30	10:45	257,88

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.12.2018	10:45	11:00	260,99
11.12.2018	11:00	11:15	244,64
11.12.2018	11:15	11:30	252,51
11.12.2018	11:30	11:45	262,91
11.12.2018	11:45	12:00	255,00
11.12.2018	12:00	12:15	272,88
11.12.2018	12:15	12:30	261,42
11.12.2018	12:30	12:45	263,20
11.12.2018	12:45	13:00	268,89
11.12.2018	13:00	13:15	274,76
11.12.2018	13:15	13:30	285,32
11.12.2018	13:30	13:45	278,42
11.12.2018	13:45	14:00	280,71
11.12.2018	14:00	14:15	285,38
11.12.2018	14:15	14:30	278,46
11.12.2018	14:30	14:45	280,57
11.12.2018	14:45	15:00	277,73
11.12.2018	15:00	15:15	276,46
11.12.2018	15:15	15:30	272,52
11.12.2018	15:30	15:45	274,88
11.12.2018	15:45	16:00	277,48
11.12.2018	16:00	16:15	290,32
11.12.2018	16:15	16:30	317,63
11.12.2018	16:30	16:45	327,47
11.12.2018	16:45	17:00	325,11
11.12.2018	17:00	17:15	331,71
11.12.2018	17:15	17:30	337,47
11.12.2018	17:30	17:45	348,97
11.12.2018	17:45	18:00	354,44
11.12.2018	18:00	18:15	345,16
11.12.2018	18:15	18:30	338,89
11.12.2018	18:30	18:45	337,12
11.12.2018	18:45	19:00	338,72
11.12.2018	19:00	19:15	321,10
11.12.2018	19:15	19:30	318,00
11.12.2018	19:30	19:45	306,89
11.12.2018	19:45	20:00	306,94
11.12.2018	20:00	20:15	286,31
11.12.2018	20:15	20:30	273,56
11.12.2018	20:30	20:45	256,93
11.12.2018	20:45	21:00	255,44
11.12.2018	21:00	21:15	240,69
11.12.2018	21:15	21:30	229,26
11.12.2018	21:30	21:45	220,25
11.12.2018	21:45	22:00	214,57
11.12.2018	22:00	22:15	202,08
11.12.2018	22:15	22:30	190,42
11.12.2018	22:30	22:45	177,45
11.12.2018	22:45	23:00	164,80

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
11.12.2018	23:00	23:15	150,89
11.12.2018	23:15	23:30	140,26
11.12.2018	23:30	23:45	133,95
12.12.2018	23:45	00:00	124,93
12.12.2018	00:00	00:15	120,45
12.12.2018	00:15	00:30	114,03
12.12.2018	00:30	00:45	108,48
12.12.2018	00:45	01:00	107,56
12.12.2018	01:00	01:15	105,61
12.12.2018	01:15	01:30	104,34
12.12.2018	01:30	01:45	103,05
12.12.2018	01:45	02:00	103,04
12.12.2018	02:00	02:15	104,66
12.12.2018	02:15	02:30	104,91
12.12.2018	02:30	02:45	106,21
12.12.2018	02:45	03:00	106,84
12.12.2018	03:00	03:15	109,14
12.12.2018	03:15	03:30	111,30
12.12.2018	03:30	03:45	114,77
12.12.2018	03:45	04:00	116,89
12.12.2018	04:00	04:15	121,05
12.12.2018	04:15	04:30	123,90
12.12.2018	04:30	04:45	127,12
12.12.2018	04:45	05:00	129,29
12.12.2018	05:00	05:15	133,91
12.12.2018	05:15	05:30	140,27
12.12.2018	05:30	05:45	138,01
12.12.2018	05:45	06:00	140,11
12.12.2018	06:00	06:15	152,62
12.12.2018	06:15	06:30	174,41
12.12.2018	06:30	06:45	196,74
12.12.2018	06:45	07:00	222,72
12.12.2018	07:00	07:15	242,53
12.12.2018	07:15	07:30	265,11
12.12.2018	07:30	07:45	275,20
12.12.2018	07:45	08:00	277,38
12.12.2018	08:00	08:15	294,28
12.12.2018	08:15	08:30	292,07
12.12.2018	08:30	08:45	277,10
12.12.2018	08:45	09:00	281,07
12.12.2018	09:00	09:15	284,29
12.12.2018	09:15	09:30	287,42
12.12.2018	09:30	09:45	272,92
12.12.2018	09:45	10:00	275,23
12.12.2018	10:00	10:15	275,03
12.12.2018	10:15	10:30	271,47
12.12.2018	10:30	10:45	268,75
12.12.2018	10:45	11:00	267,49
12.12.2018	11:00	11:15	270,56

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.12.2018	11:15	11:30	267,34
12.12.2018	11:30	11:45	275,61
12.12.2018	11:45	12:00	273,13
12.12.2018	12:00	12:15	276,46
12.12.2018	12:15	12:30	277,25
12.12.2018	12:30	12:45	261,88
12.12.2018	12:45	13:00	251,98
12.12.2018	13:00	13:15	255,55
12.12.2018	13:15	13:30	267,08
12.12.2018	13:30	13:45	267,19
12.12.2018	13:45	14:00	263,49
12.12.2018	14:00	14:15	271,57
12.12.2018	14:15	14:30	268,54
12.12.2018	14:30	14:45	267,58
12.12.2018	14:45	15:00	260,55
12.12.2018	15:00	15:15	273,43
12.12.2018	15:15	15:30	269,11
12.12.2018	15:30	15:45	274,26
12.12.2018	15:45	16:00	280,08
12.12.2018	16:00	16:15	294,05
12.12.2018	16:15	16:30	313,24
12.12.2018	16:30	16:45	318,40
12.12.2018	16:45	17:00	323,84
12.12.2018	17:00	17:15	331,92
12.12.2018	17:15	17:30	333,31
12.12.2018	17:30	17:45	356,66
12.12.2018	17:45	18:00	355,56
12.12.2018	18:00	18:15	359,24
12.12.2018	18:15	18:30	364,56
12.12.2018	18:30	18:45	356,29
12.12.2018	18:45	19:00	344,51
12.12.2018	19:00	19:15	328,68
12.12.2018	19:15	19:30	321,98
12.12.2018	19:30	19:45	321,41
12.12.2018	19:45	20:00	305,99
12.12.2018	20:00	20:15	295,01
12.12.2018	20:15	20:30	278,79
12.12.2018	20:30	20:45	263,16
12.12.2018	20:45	21:00	254,98
12.12.2018	21:00	21:15	236,74
12.12.2018	21:15	21:30	229,98
12.12.2018	21:30	21:45	224,25
12.12.2018	21:45	22:00	222,65
12.12.2018	22:00	22:15	206,22
12.12.2018	22:15	22:30	187,79
12.12.2018	22:30	22:45	175,66
12.12.2018	22:45	23:00	164,08
12.12.2018	23:00	23:15	151,17
12.12.2018	23:15	23:30	140,87

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
12.12.2018	23:30	23:45	132,53
13.12.2018	23:45	00:00	125,13
13.12.2018	00:00	00:15	118,56
13.12.2018	00:15	00:30	113,36
13.12.2018	00:30	00:45	111,38
13.12.2018	00:45	01:00	108,37
13.12.2018	01:00	01:15	105,15
13.12.2018	01:15	01:30	102,89
13.12.2018	01:30	01:45	103,60
13.12.2018	01:45	02:00	102,85
13.12.2018	02:00	02:15	104,46
13.12.2018	02:15	02:30	105,42
13.12.2018	02:30	02:45	106,77
13.12.2018	02:45	03:00	108,71
13.12.2018	03:00	03:15	109,75
13.12.2018	03:15	03:30	112,25
13.12.2018	03:30	03:45	114,92
13.12.2018	03:45	04:00	116,15
13.12.2018	04:00	04:15	118,16
13.12.2018	04:15	04:30	120,48
13.12.2018	04:30	04:45	126,88
13.12.2018	04:45	05:00	127,63
13.12.2018	05:00	05:15	133,11
13.12.2018	05:15	05:30	142,02
13.12.2018	05:30	05:45	132,85
13.12.2018	05:45	06:00	137,34
13.12.2018	06:00	06:15	158,62
13.12.2018	06:15	06:30	173,84
13.12.2018	06:30	06:45	199,30
13.12.2018	06:45	07:00	212,64
13.12.2018	07:00	07:15	232,26
13.12.2018	07:15	07:30	260,17
13.12.2018	07:30	07:45	262,37
13.12.2018	07:45	08:00	289,68
13.12.2018	08:00	08:15	286,64
13.12.2018	08:15	08:30	290,12
13.12.2018	08:30	08:45	284,08
13.12.2018	08:45	09:00	277,98
13.12.2018	09:00	09:15	264,20
13.12.2018	09:15	09:30	265,06
13.12.2018	09:30	09:45	255,42
13.12.2018	09:45	10:00	252,68
13.12.2018	10:00	10:15	265,76
13.12.2018	10:15	10:30	264,94
13.12.2018	10:30	10:45	270,77
13.12.2018	10:45	11:00	276,71
13.12.2018	11:00	11:15	275,22
13.12.2018	11:15	11:30	290,37
13.12.2018	11:30	11:45	282,90

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
13.12.2018	11:45	12:00	277,67
13.12.2018	12:00	12:15	282,19
13.12.2018	12:15	12:30	280,77
13.12.2018	12:30	12:45	278,49
13.12.2018	12:45	13:00	273,86
13.12.2018	13:00	13:15	274,84
13.12.2018	13:15	13:30	285,71
13.12.2018	13:30	13:45	289,77
13.12.2018	13:45	14:00	276,41
13.12.2018	14:00	14:15	269,95
13.12.2018	14:15	14:30	272,95
13.12.2018	14:30	14:45	260,90
13.12.2018	14:45	15:00	269,22
13.12.2018	15:00	15:15	269,75
13.12.2018	15:15	15:30	271,65
13.12.2018	15:30	15:45	267,12
13.12.2018	15:45	16:00	264,65
13.12.2018	16:00	16:15	279,43
13.12.2018	16:15	16:30	303,55
13.12.2018	16:30	16:45	319,33
13.12.2018	16:45	17:00	329,42
13.12.2018	17:00	17:15	346,05
13.12.2018	17:15	17:30	343,72
13.12.2018	17:30	17:45	348,05
13.12.2018	17:45	18:00	347,83
13.12.2018	18:00	18:15	350,56
13.12.2018	18:15	18:30	348,47
13.12.2018	18:30	18:45	341,76
13.12.2018	18:45	19:00	333,08
13.12.2018	19:00	19:15	322,03
13.12.2018	19:15	19:30	317,12
13.12.2018	19:30	19:45	304,90
13.12.2018	19:45	20:00	297,52
13.12.2018	20:00	20:15	279,75
13.12.2018	20:15	20:30	261,67
13.12.2018	20:30	20:45	253,16
13.12.2018	20:45	21:00	249,85
13.12.2018	21:00	21:15	237,29
13.12.2018	21:15	21:30	232,53
13.12.2018	21:30	21:45	219,93
13.12.2018	21:45	22:00	214,38
13.12.2018	22:00	22:15	202,85
13.12.2018	22:15	22:30	190,86
13.12.2018	22:30	22:45	179,78
13.12.2018	22:45	23:00	168,46
13.12.2018	23:00	23:15	150,77
13.12.2018	23:15	23:30	142,36
13.12.2018	23:30	23:45	133,88
14.12.2018	23:45	00:00	126,05

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.12.2018	00:00	00:15	119,52
14.12.2018	00:15	00:30	112,37
14.12.2018	00:30	00:45	113,23
14.12.2018	00:45	01:00	108,36
14.12.2018	01:00	01:15	105,01
14.12.2018	01:15	01:30	104,80
14.12.2018	01:30	01:45	105,37
14.12.2018	01:45	02:00	106,55
14.12.2018	02:00	02:15	107,51
14.12.2018	02:15	02:30	107,28
14.12.2018	02:30	02:45	109,20
14.12.2018	02:45	03:00	111,44
14.12.2018	03:00	03:15	112,60
14.12.2018	03:15	03:30	113,39
14.12.2018	03:30	03:45	116,45
14.12.2018	03:45	04:00	119,14
14.12.2018	04:00	04:15	119,41
14.12.2018	04:15	04:30	122,03
14.12.2018	04:30	04:45	125,79
14.12.2018	04:45	05:00	128,79
14.12.2018	05:00	05:15	140,54
14.12.2018	05:15	05:30	142,46
14.12.2018	05:30	05:45	133,28
14.12.2018	05:45	06:00	133,31
14.12.2018	06:00	06:15	152,93
14.12.2018	06:15	06:30	169,00
14.12.2018	06:30	06:45	190,88
14.12.2018	06:45	07:00	210,59
14.12.2018	07:00	07:15	239,44
14.12.2018	07:15	07:30	267,18
14.12.2018	07:30	07:45	278,96
14.12.2018	07:45	08:00	288,89
14.12.2018	08:00	08:15	293,17
14.12.2018	08:15	08:30	294,78
14.12.2018	08:30	08:45	287,83
14.12.2018	08:45	09:00	286,04
14.12.2018	09:00	09:15	283,87
14.12.2018	09:15	09:30	279,16
14.12.2018	09:30	09:45	271,82
14.12.2018	09:45	10:00	285,09
14.12.2018	10:00	10:15	283,54
14.12.2018	10:15	10:30	278,43
14.12.2018	10:30	10:45	282,36
14.12.2018	10:45	11:00	271,89
14.12.2018	11:00	11:15	261,42
14.12.2018	11:15	11:30	279,23
14.12.2018	11:30	11:45	285,70
14.12.2018	11:45	12:00	282,28
14.12.2018	12:00	12:15	294,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
14.12.2018	12:15	12:30	285,86
14.12.2018	12:30	12:45	294,81
14.12.2018	12:45	13:00	294,10
14.12.2018	13:00	13:15	282,26
14.12.2018	13:15	13:30	288,84
14.12.2018	13:30	13:45	285,06
14.12.2018	13:45	14:00	280,49
14.12.2018	14:00	14:15	276,80
14.12.2018	14:15	14:30	269,90
14.12.2018	14:30	14:45	263,00
14.12.2018	14:45	15:00	260,53
14.12.2018	15:00	15:15	268,32
14.12.2018	15:15	15:30	260,63
14.12.2018	15:30	15:45	265,16
14.12.2018	15:45	16:00	272,48
14.12.2018	16:00	16:15	284,01
14.12.2018	16:15	16:30	308,81
14.12.2018	16:30	16:45	317,43
14.12.2018	16:45	17:00	319,15
14.12.2018	17:00	17:15	329,45
14.12.2018	17:15	17:30	332,40
14.12.2018	17:30	17:45	334,23
14.12.2018	17:45	18:00	336,26
14.12.2018	18:00	18:15	334,66
14.12.2018	18:15	18:30	319,52
14.12.2018	18:30	18:45	321,59
14.12.2018	18:45	19:00	312,57
14.12.2018	19:00	19:15	298,85
14.12.2018	19:15	19:30	285,61
14.12.2018	19:30	19:45	284,38
14.12.2018	19:45	20:00	273,81
14.12.2018	20:00	20:15	273,01
14.12.2018	20:15	20:30	251,11
14.12.2018	20:30	20:45	247,37
14.12.2018	20:45	21:00	236,30
14.12.2018	21:00	21:15	232,73
14.12.2018	21:15	21:30	218,32
14.12.2018	21:30	21:45	211,92
14.12.2018	21:45	22:00	216,74
14.12.2018	22:00	22:15	203,29
14.12.2018	22:15	22:30	194,85
14.12.2018	22:30	22:45	182,24
14.12.2018	22:45	23:00	173,88
14.12.2018	23:00	23:15	163,71
14.12.2018	23:15	23:30	158,38
14.12.2018	23:30	23:45	150,92
15.12.2018	23:45	00:00	142,38
15.12.2018	00:00	00:15	134,34
15.12.2018	00:15	00:30	127,78

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.12.2018	00:30	00:45	123,49
15.12.2018	00:45	01:00	117,61
15.12.2018	01:00	01:15	115,71
15.12.2018	01:15	01:30	112,90
15.12.2018	01:30	01:45	110,75
15.12.2018	01:45	02:00	112,28
15.12.2018	02:00	02:15	114,39
15.12.2018	02:15	02:30	114,31
15.12.2018	02:30	02:45	115,29
15.12.2018	02:45	03:00	116,49
15.12.2018	03:00	03:15	118,51
15.12.2018	03:15	03:30	119,01
15.12.2018	03:30	03:45	120,11
15.12.2018	03:45	04:00	122,57
15.12.2018	04:00	04:15	122,81
15.12.2018	04:15	04:30	123,61
15.12.2018	04:30	04:45	123,72
15.12.2018	04:45	05:00	127,06
15.12.2018	05:00	05:15	129,95
15.12.2018	05:15	05:30	130,41
15.12.2018	05:30	05:45	122,54
15.12.2018	05:45	06:00	119,27
15.12.2018	06:00	06:15	123,74
15.12.2018	06:15	06:30	128,86
15.12.2018	06:30	06:45	131,92
15.12.2018	06:45	07:00	139,36
15.12.2018	07:00	07:15	145,21
15.12.2018	07:15	07:30	153,33
15.12.2018	07:30	07:45	164,48
15.12.2018	07:45	08:00	174,99
15.12.2018	08:00	08:15	193,64
15.12.2018	08:15	08:30	198,49
15.12.2018	08:30	08:45	201,92
15.12.2018	08:45	09:00	210,96
15.12.2018	09:00	09:15	212,79
15.12.2018	09:15	09:30	219,41
15.12.2018	09:30	09:45	230,71
15.12.2018	09:45	10:00	231,77
15.12.2018	10:00	10:15	230,89
15.12.2018	10:15	10:30	225,30
15.12.2018	10:30	10:45	241,09
15.12.2018	10:45	11:00	249,54
15.12.2018	11:00	11:15	245,14
15.12.2018	11:15	11:30	248,86
15.12.2018	11:30	11:45	244,19
15.12.2018	11:45	12:00	239,47
15.12.2018	12:00	12:15	238,95
15.12.2018	12:15	12:30	229,59
15.12.2018	12:30	12:45	226,79

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
15.12.2018	12:45	13:00	221,29
15.12.2018	13:00	13:15	229,05
15.12.2018	13:15	13:30	237,75
15.12.2018	13:30	13:45	233,99
15.12.2018	13:45	14:00	227,13
15.12.2018	14:00	14:15	224,05
15.12.2018	14:15	14:30	213,06
15.12.2018	14:30	14:45	215,39
15.12.2018	14:45	15:00	217,49
15.12.2018	15:00	15:15	220,37
15.12.2018	15:15	15:30	225,67
15.12.2018	15:30	15:45	226,42
15.12.2018	15:45	16:00	226,19
15.12.2018	16:00	16:15	240,40
15.12.2018	16:15	16:30	256,39
15.12.2018	16:30	16:45	268,87
15.12.2018	16:45	17:00	278,77
15.12.2018	17:00	17:15	290,46
15.12.2018	17:15	17:30	291,09
15.12.2018	17:30	17:45	295,25
15.12.2018	17:45	18:00	311,11
15.12.2018	18:00	18:15	298,38
15.12.2018	18:15	18:30	297,41
15.12.2018	18:30	18:45	299,95
15.12.2018	18:45	19:00	302,02
15.12.2018	19:00	19:15	289,35
15.12.2018	19:15	19:30	290,99
15.12.2018	19:30	19:45	285,14
15.12.2018	19:45	20:00	283,77
15.12.2018	20:00	20:15	271,04
15.12.2018	20:15	20:30	259,62
15.12.2018	20:30	20:45	246,24
15.12.2018	20:45	21:00	237,85
15.12.2018	21:00	21:15	230,96
15.12.2018	21:15	21:30	224,08
15.12.2018	21:30	21:45	225,62
15.12.2018	21:45	22:00	216,35
15.12.2018	22:00	22:15	203,47
15.12.2018	22:15	22:30	197,79
15.12.2018	22:30	22:45	185,00
15.12.2018	22:45	23:00	178,30
15.12.2018	23:00	23:15	168,70
15.12.2018	23:15	23:30	160,50
15.12.2018	23:30	23:45	152,52
16.12.2018	23:45	00:00	145,40
16.12.2018	00:00	00:15	138,17
16.12.2018	00:15	00:30	133,18
16.12.2018	00:30	00:45	127,53
16.12.2018	00:45	01:00	123,63

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.12.2018	01:00	01:15	120,06
16.12.2018	01:15	01:30	118,55
16.12.2018	01:30	01:45	117,92
16.12.2018	01:45	02:00	121,42
16.12.2018	02:00	02:15	120,48
16.12.2018	02:15	02:30	120,13
16.12.2018	02:30	02:45	117,20
16.12.2018	02:45	03:00	119,37
16.12.2018	03:00	03:15	121,02
16.12.2018	03:15	03:30	121,62
16.12.2018	03:30	03:45	124,48
16.12.2018	03:45	04:00	123,58
16.12.2018	04:00	04:15	122,73
16.12.2018	04:15	04:30	125,68
16.12.2018	04:30	04:45	125,69
16.12.2018	04:45	05:00	123,60
16.12.2018	05:00	05:15	126,74
16.12.2018	05:15	05:30	126,44
16.12.2018	05:30	05:45	116,69
16.12.2018	05:45	06:00	110,30
16.12.2018	06:00	06:15	114,79
16.12.2018	06:15	06:30	117,80
16.12.2018	06:30	06:45	119,01
16.12.2018	06:45	07:00	123,24
16.12.2018	07:00	07:15	125,22
16.12.2018	07:15	07:30	131,55
16.12.2018	07:30	07:45	136,01
16.12.2018	07:45	08:00	144,22
16.12.2018	08:00	08:15	157,05
16.12.2018	08:15	08:30	171,09
16.12.2018	08:30	08:45	176,78
16.12.2018	08:45	09:00	189,01
16.12.2018	09:00	09:15	201,55
16.12.2018	09:15	09:30	204,50
16.12.2018	09:30	09:45	207,15
16.12.2018	09:45	10:00	214,16
16.12.2018	10:00	10:15	222,15
16.12.2018	10:15	10:30	226,63
16.12.2018	10:30	10:45	228,09
16.12.2018	10:45	11:00	235,77
16.12.2018	11:00	11:15	239,94
16.12.2018	11:15	11:30	249,11
16.12.2018	11:30	11:45	236,86
16.12.2018	11:45	12:00	242,73
16.12.2018	12:00	12:15	246,01
16.12.2018	12:15	12:30	259,89
16.12.2018	12:30	12:45	252,92
16.12.2018	12:45	13:00	256,12
16.12.2018	13:00	13:15	249,64

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
16.12.2018	13:15	13:30	254,92
16.12.2018	13:30	13:45	252,10
16.12.2018	13:45	14:00	245,20
16.12.2018	14:00	14:15	237,12
16.12.2018	14:15	14:30	231,76
16.12.2018	14:30	14:45	232,91
16.12.2018	14:45	15:00	233,59
16.12.2018	15:00	15:15	232,20
16.12.2018	15:15	15:30	233,75
16.12.2018	15:30	15:45	239,89
16.12.2018	15:45	16:00	241,72
16.12.2018	16:00	16:15	250,10
16.12.2018	16:15	16:30	268,90
16.12.2018	16:30	16:45	282,88
16.12.2018	16:45	17:00	286,80
16.12.2018	17:00	17:15	289,26
16.12.2018	17:15	17:30	299,77
16.12.2018	17:30	17:45	302,30
16.12.2018	17:45	18:00	309,09
16.12.2018	18:00	18:15	322,56
16.12.2018	18:15	18:30	318,41
16.12.2018	18:30	18:45	325,12
16.12.2018	18:45	19:00	316,84
16.12.2018	19:00	19:15	312,74
16.12.2018	19:15	19:30	304,22
16.12.2018	19:30	19:45	293,12
16.12.2018	19:45	20:00	287,14
16.12.2018	20:00	20:15	272,47
16.12.2018	20:15	20:30	257,60
16.12.2018	20:30	20:45	245,32
16.12.2018	20:45	21:00	235,02
16.12.2018	21:00	21:15	233,21
16.12.2018	21:15	21:30	221,14
16.12.2018	21:30	21:45	213,01
16.12.2018	21:45	22:00	215,96
16.12.2018	22:00	22:15	199,64
16.12.2018	22:15	22:30	186,37
16.12.2018	22:30	22:45	176,69
16.12.2018	22:45	23:00	167,61
16.12.2018	23:00	23:15	152,69
16.12.2018	23:15	23:30	147,73
16.12.2018	23:30	23:45	137,88
17.12.2018	23:45	00:00	130,50
17.12.2018	00:00	00:15	124,01
17.12.2018	00:15	00:30	118,72
17.12.2018	00:30	00:45	114,67
17.12.2018	00:45	01:00	113,13
17.12.2018	01:00	01:15	109,81
17.12.2018	01:15	01:30	109,52

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.12.2018	01:30	01:45	109,27
17.12.2018	01:45	02:00	110,39
17.12.2018	02:00	02:15	109,91
17.12.2018	02:15	02:30	111,17
17.12.2018	02:30	02:45	111,96
17.12.2018	02:45	03:00	113,69
17.12.2018	03:00	03:15	117,19
17.12.2018	03:15	03:30	117,91
17.12.2018	03:30	03:45	120,72
17.12.2018	03:45	04:00	122,43
17.12.2018	04:00	04:15	125,16
17.12.2018	04:15	04:30	125,96
17.12.2018	04:30	04:45	127,34
17.12.2018	04:45	05:00	131,04
17.12.2018	05:00	05:15	139,33
17.12.2018	05:15	05:30	144,72
17.12.2018	05:30	05:45	136,64
17.12.2018	05:45	06:00	139,44
17.12.2018	06:00	06:15	159,35
17.12.2018	06:15	06:30	178,30
17.12.2018	06:30	06:45	195,12
17.12.2018	06:45	07:00	214,92
17.12.2018	07:00	07:15	240,28
17.12.2018	07:15	07:30	258,20
17.12.2018	07:30	07:45	273,53
17.12.2018	07:45	08:00	297,64
17.12.2018	08:00	08:15	284,83
17.12.2018	08:15	08:30	303,15
17.12.2018	08:30	08:45	299,52
17.12.2018	08:45	09:00	301,72
17.12.2018	09:00	09:15	294,08
17.12.2018	09:15	09:30	290,43
17.12.2018	09:30	09:45	294,01
17.12.2018	09:45	10:00	286,72
17.12.2018	10:00	10:15	292,98
17.12.2018	10:15	10:30	286,37
17.12.2018	10:30	10:45	292,01
17.12.2018	10:45	11:00	283,84
17.12.2018	11:00	11:15	278,93
17.12.2018	11:15	11:30	282,27
17.12.2018	11:30	11:45	283,11
17.12.2018	11:45	12:00	294,86
17.12.2018	12:00	12:15	299,33
17.12.2018	12:15	12:30	295,03
17.12.2018	12:30	12:45	292,61
17.12.2018	12:45	13:00	291,94
17.12.2018	13:00	13:15	290,40
17.12.2018	13:15	13:30	307,58
17.12.2018	13:30	13:45	303,56

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
17.12.2018	13:45	14:00	294,31
17.12.2018	14:00	14:15	295,53
17.12.2018	14:15	14:30	292,86
17.12.2018	14:30	14:45	288,42
17.12.2018	14:45	15:00	284,23
17.12.2018	15:00	15:15	284,45
17.12.2018	15:15	15:30	280,62
17.12.2018	15:30	15:45	284,84
17.12.2018	15:45	16:00	290,66
17.12.2018	16:00	16:15	308,44
17.12.2018	16:15	16:30	323,35
17.12.2018	16:30	16:45	324,68
17.12.2018	16:45	17:00	328,56
17.12.2018	17:00	17:15	343,57
17.12.2018	17:15	17:30	349,24
17.12.2018	17:30	17:45	352,17
17.12.2018	17:45	18:00	362,99
17.12.2018	18:00	18:15	346,05
17.12.2018	18:15	18:30	350,56
17.12.2018	18:30	18:45	344,52
17.12.2018	18:45	19:00	334,38
17.12.2018	19:00	19:15	332,33
17.12.2018	19:15	19:30	321,74
17.12.2018	19:30	19:45	307,75
17.12.2018	19:45	20:00	306,14
17.12.2018	20:00	20:15	290,77
17.12.2018	20:15	20:30	276,63
17.12.2018	20:30	20:45	269,97
17.12.2018	20:45	21:00	258,69
17.12.2018	21:00	21:15	239,27
17.12.2018	21:15	21:30	228,25
17.12.2018	21:30	21:45	216,96
17.12.2018	21:45	22:00	216,68
17.12.2018	22:00	22:15	208,33
17.12.2018	22:15	22:30	192,28
17.12.2018	22:30	22:45	180,21
17.12.2018	22:45	23:00	165,73
17.12.2018	23:00	23:15	151,50
17.12.2018	23:15	23:30	142,42
17.12.2018	23:30	23:45	134,07
18.12.2018	23:45	00:00	130,98
18.12.2018	00:00	00:15	119,68
18.12.2018	00:15	00:30	114,35
18.12.2018	00:30	00:45	111,45
18.12.2018	00:45	01:00	109,91
18.12.2018	01:00	01:15	106,19
18.12.2018	01:15	01:30	104,23
18.12.2018	01:30	01:45	104,69
18.12.2018	01:45	02:00	105,40

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.12.2018	02:00	02:15	105,55
18.12.2018	02:15	02:30	105,30
18.12.2018	02:30	02:45	106,70
18.12.2018	02:45	03:00	109,87
18.12.2018	03:00	03:15	110,86
18.12.2018	03:15	03:30	113,57
18.12.2018	03:30	03:45	113,28
18.12.2018	03:45	04:00	116,04
18.12.2018	04:00	04:15	120,73
18.12.2018	04:15	04:30	121,83
18.12.2018	04:30	04:45	124,10
18.12.2018	04:45	05:00	125,27
18.12.2018	05:00	05:15	134,36
18.12.2018	05:15	05:30	140,82
18.12.2018	05:30	05:45	137,35
18.12.2018	05:45	06:00	137,79
18.12.2018	06:00	06:15	155,66
18.12.2018	06:15	06:30	171,62
18.12.2018	06:30	06:45	189,13
18.12.2018	06:45	07:00	214,35
18.12.2018	07:00	07:15	238,36
18.12.2018	07:15	07:30	246,19
18.12.2018	07:30	07:45	271,05
18.12.2018	07:45	08:00	284,01
18.12.2018	08:00	08:15	292,16
18.12.2018	08:15	08:30	293,37
18.12.2018	08:30	08:45	281,86
18.12.2018	08:45	09:00	279,55
18.12.2018	09:00	09:15	292,19
18.12.2018	09:15	09:30	286,01
18.12.2018	09:30	09:45	285,93
18.12.2018	09:45	10:00	285,15
18.12.2018	10:00	10:15	288,40
18.12.2018	10:15	10:30	268,88
18.12.2018	10:30	10:45	273,70
18.12.2018	10:45	11:00	268,47
18.12.2018	11:00	11:15	278,87
18.12.2018	11:15	11:30	278,66
18.12.2018	11:30	11:45	278,95
18.12.2018	11:45	12:00	277,82
18.12.2018	12:00	12:15	287,06
18.12.2018	12:15	12:30	282,87
18.12.2018	12:30	12:45	280,09
18.12.2018	12:45	13:00	286,10
18.12.2018	13:00	13:15	274,58
18.12.2018	13:15	13:30	293,14
18.12.2018	13:30	13:45	292,70
18.12.2018	13:45	14:00	286,34
18.12.2018	14:00	14:15	280,89

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
18.12.2018	14:15	14:30	264,36
18.12.2018	14:30	14:45	262,89
18.12.2018	14:45	15:00	255,14
18.12.2018	15:00	15:15	256,52
18.12.2018	15:15	15:30	260,03
18.12.2018	15:30	15:45	268,91
18.12.2018	15:45	16:00	280,23
18.12.2018	16:00	16:15	289,98
18.12.2018	16:15	16:30	311,43
18.12.2018	16:30	16:45	323,82
18.12.2018	16:45	17:00	324,66
18.12.2018	17:00	17:15	333,32
18.12.2018	17:15	17:30	341,93
18.12.2018	17:30	17:45	337,02
18.12.2018	17:45	18:00	346,14
18.12.2018	18:00	18:15	344,19
18.12.2018	18:15	18:30	335,61
18.12.2018	18:30	18:45	341,28
18.12.2018	18:45	19:00	338,92
18.12.2018	19:00	19:15	325,82
18.12.2018	19:15	19:30	319,15
18.12.2018	19:30	19:45	305,65
18.12.2018	19:45	20:00	308,13
18.12.2018	20:00	20:15	295,45
18.12.2018	20:15	20:30	278,52
18.12.2018	20:30	20:45	271,17
18.12.2018	20:45	21:00	259,33
18.12.2018	21:00	21:15	248,24
18.12.2018	21:15	21:30	237,00
18.12.2018	21:30	21:45	227,60
18.12.2018	21:45	22:00	219,72
18.12.2018	22:00	22:15	203,90
18.12.2018	22:15	22:30	187,79
18.12.2018	22:30	22:45	176,47
18.12.2018	22:45	23:00	163,56
18.12.2018	23:00	23:15	153,19
18.12.2018	23:15	23:30	144,17
18.12.2018	23:30	23:45	133,08
19.12.2018	23:45	00:00	124,10
19.12.2018	00:00	00:15	118,83
19.12.2018	00:15	00:30	113,79
19.12.2018	00:30	00:45	110,79
19.12.2018	00:45	01:00	109,52
19.12.2018	01:00	01:15	106,65
19.12.2018	01:15	01:30	105,46
19.12.2018	01:30	01:45	104,76
19.12.2018	01:45	02:00	104,76
19.12.2018	02:00	02:15	104,68
19.12.2018	02:15	02:30	106,85

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.12.2018	02:30	02:45	107,31
19.12.2018	02:45	03:00	109,07
19.12.2018	03:00	03:15	110,35
19.12.2018	03:15	03:30	113,19
19.12.2018	03:30	03:45	115,05
19.12.2018	03:45	04:00	117,90
19.12.2018	04:00	04:15	121,37
19.12.2018	04:15	04:30	123,26
19.12.2018	04:30	04:45	126,06
19.12.2018	04:45	05:00	130,15
19.12.2018	05:00	05:15	139,54
19.12.2018	05:15	05:30	140,14
19.12.2018	05:30	05:45	136,87
19.12.2018	05:45	06:00	140,10
19.12.2018	06:00	06:15	155,55
19.12.2018	06:15	06:30	182,30
19.12.2018	06:30	06:45	198,68
19.12.2018	06:45	07:00	212,29
19.12.2018	07:00	07:15	241,87
19.12.2018	07:15	07:30	262,19
19.12.2018	07:30	07:45	272,67
19.12.2018	07:45	08:00	292,07
19.12.2018	08:00	08:15	298,97
19.12.2018	08:15	08:30	305,24
19.12.2018	08:30	08:45	289,85
19.12.2018	08:45	09:00	297,27
19.12.2018	09:00	09:15	287,66
19.12.2018	09:15	09:30	285,40
19.12.2018	09:30	09:45	285,19
19.12.2018	09:45	10:00	284,68
19.12.2018	10:00	10:15	287,89
19.12.2018	10:15	10:30	292,90
19.12.2018	10:30	10:45	284,38
19.12.2018	10:45	11:00	284,02
19.12.2018	11:00	11:15	281,65
19.12.2018	11:15	11:30	285,06
19.12.2018	11:30	11:45	289,24
19.12.2018	11:45	12:00	297,61
19.12.2018	12:00	12:15	299,13
19.12.2018	12:15	12:30	305,11
19.12.2018	12:30	12:45	288,71
19.12.2018	12:45	13:00	283,33
19.12.2018	13:00	13:15	288,17
19.12.2018	13:15	13:30	296,09
19.12.2018	13:30	13:45	302,79
19.12.2018	13:45	14:00	296,01
19.12.2018	14:00	14:15	284,10
19.12.2018	14:15	14:30	265,29
19.12.2018	14:30	14:45	263,57

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
19.12.2018	14:45	15:00	261,47
19.12.2018	15:00	15:15	271,74
19.12.2018	15:15	15:30	273,60
19.12.2018	15:30	15:45	280,66
19.12.2018	15:45	16:00	282,48
19.12.2018	16:00	16:15	305,65
19.12.2018	16:15	16:30	334,87
19.12.2018	16:30	16:45	333,75
19.12.2018	16:45	17:00	328,34
19.12.2018	17:00	17:15	342,69
19.12.2018	17:15	17:30	335,04
19.12.2018	17:30	17:45	348,14
19.12.2018	17:45	18:00	352,95
19.12.2018	18:00	18:15	353,90
19.12.2018	18:15	18:30	347,28
19.12.2018	18:30	18:45	338,22
19.12.2018	18:45	19:00	334,75
19.12.2018	19:00	19:15	332,68
19.12.2018	19:15	19:30	326,00
19.12.2018	19:30	19:45	312,50
19.12.2018	19:45	20:00	305,12
19.12.2018	20:00	20:15	296,36
19.12.2018	20:15	20:30	281,54
19.12.2018	20:30	20:45	277,46
19.12.2018	20:45	21:00	262,83
19.12.2018	21:00	21:15	254,75
19.12.2018	21:15	21:30	241,33
19.12.2018	21:30	21:45	228,58
19.12.2018	21:45	22:00	221,42
19.12.2018	22:00	22:15	208,42
19.12.2018	22:15	22:30	197,05
19.12.2018	22:30	22:45	179,05
19.12.2018	22:45	23:00	167,19
19.12.2018	23:00	23:15	152,05
19.12.2018	23:15	23:30	143,81
19.12.2018	23:30	23:45	134,77
20.12.2018	23:45	00:00	126,59
20.12.2018	00:00	00:15	118,99
20.12.2018	00:15	00:30	113,36
20.12.2018	00:30	00:45	108,76
20.12.2018	00:45	01:00	107,51
20.12.2018	01:00	01:15	104,86
20.12.2018	01:15	01:30	103,30
20.12.2018	01:30	01:45	102,55
20.12.2018	01:45	02:00	101,18
20.12.2018	02:00	02:15	101,91
20.12.2018	02:15	02:30	103,42
20.12.2018	02:30	02:45	105,52
20.12.2018	02:45	03:00	106,74

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.12.2018	03:00	03:15	107,42
20.12.2018	03:15	03:30	111,39
20.12.2018	03:30	03:45	112,48
20.12.2018	03:45	04:00	114,60
20.12.2018	04:00	04:15	118,09
20.12.2018	04:15	04:30	121,63
20.12.2018	04:30	04:45	123,70
20.12.2018	04:45	05:00	126,24
20.12.2018	05:00	05:15	135,14
20.12.2018	05:15	05:30	138,38
20.12.2018	05:30	05:45	133,19
20.12.2018	05:45	06:00	135,92
20.12.2018	06:00	06:15	157,74
20.12.2018	06:15	06:30	175,85
20.12.2018	06:30	06:45	194,63
20.12.2018	06:45	07:00	215,39
20.12.2018	07:00	07:15	237,09
20.12.2018	07:15	07:30	258,93
20.12.2018	07:30	07:45	273,65
20.12.2018	07:45	08:00	269,14
20.12.2018	08:00	08:15	291,03
20.12.2018	08:15	08:30	299,23
20.12.2018	08:30	08:45	278,58
20.12.2018	08:45	09:00	279,83
20.12.2018	09:00	09:15	276,97
20.12.2018	09:15	09:30	275,01
20.12.2018	09:30	09:45	268,49
20.12.2018	09:45	10:00	267,48
20.12.2018	10:00	10:15	264,44
20.12.2018	10:15	10:30	268,29
20.12.2018	10:30	10:45	270,79
20.12.2018	10:45	11:00	267,84
20.12.2018	11:00	11:15	273,17
20.12.2018	11:15	11:30	271,72
20.12.2018	11:30	11:45	276,68
20.12.2018	11:45	12:00	275,22
20.12.2018	12:00	12:15	272,58
20.12.2018	12:15	12:30	274,78
20.12.2018	12:30	12:45	278,19
20.12.2018	12:45	13:00	277,07
20.12.2018	13:00	13:15	273,59
20.12.2018	13:15	13:30	288,69
20.12.2018	13:30	13:45	280,27
20.12.2018	13:45	14:00	267,86
20.12.2018	14:00	14:15	267,16
20.12.2018	14:15	14:30	273,86
20.12.2018	14:30	14:45	267,56
20.12.2018	14:45	15:00	262,10
20.12.2018	15:00	15:15	262,86

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
20.12.2018	15:15	15:30	266,59
20.12.2018	15:30	15:45	283,07
20.12.2018	15:45	16:00	285,37
20.12.2018	16:00	16:15	299,42
20.12.2018	16:15	16:30	314,71
20.12.2018	16:30	16:45	320,34
20.12.2018	16:45	17:00	320,81
20.12.2018	17:00	17:15	326,06
20.12.2018	17:15	17:30	331,25
20.12.2018	17:30	17:45	335,63
20.12.2018	17:45	18:00	334,41
20.12.2018	18:00	18:15	334,77
20.12.2018	18:15	18:30	334,84
20.12.2018	18:30	18:45	339,19
20.12.2018	18:45	19:00	324,43
20.12.2018	19:00	19:15	301,95
20.12.2018	19:15	19:30	293,73
20.12.2018	19:30	19:45	289,61
20.12.2018	19:45	20:00	283,54
20.12.2018	20:00	20:15	275,72
20.12.2018	20:15	20:30	267,87
20.12.2018	20:30	20:45	253,60
20.12.2018	20:45	21:00	244,05
20.12.2018	21:00	21:15	231,09
20.12.2018	21:15	21:30	222,62
20.12.2018	21:30	21:45	222,02
20.12.2018	21:45	22:00	214,75
20.12.2018	22:00	22:15	202,87
20.12.2018	22:15	22:30	185,89
20.12.2018	22:30	22:45	177,51
20.12.2018	22:45	23:00	167,37
20.12.2018	23:00	23:15	152,82
20.12.2018	23:15	23:30	144,65
20.12.2018	23:30	23:45	133,52
21.12.2018	23:45	00:00	126,10
21.12.2018	00:00	00:15	118,21
21.12.2018	00:15	00:30	113,06
21.12.2018	00:30	00:45	110,33
21.12.2018	00:45	01:00	108,12
21.12.2018	01:00	01:15	105,22
21.12.2018	01:15	01:30	103,13
21.12.2018	01:30	01:45	100,91
21.12.2018	01:45	02:00	100,33
21.12.2018	02:00	02:15	102,52
21.12.2018	02:15	02:30	100,98
21.12.2018	02:30	02:45	100,43
21.12.2018	02:45	03:00	102,43
21.12.2018	03:00	03:15	104,22
21.12.2018	03:15	03:30	103,54

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.12.2018	03:30	03:45	108,02
21.12.2018	03:45	04:00	112,37
21.12.2018	04:00	04:15	115,44
21.12.2018	04:15	04:30	117,74
21.12.2018	04:30	04:45	120,72
21.12.2018	04:45	05:00	123,26
21.12.2018	05:00	05:15	127,92
21.12.2018	05:15	05:30	127,14
21.12.2018	05:30	05:45	127,36
21.12.2018	05:45	06:00	127,23
21.12.2018	06:00	06:15	140,61
21.12.2018	06:15	06:30	151,18
21.12.2018	06:30	06:45	165,33
21.12.2018	06:45	07:00	180,53
21.12.2018	07:00	07:15	198,68
21.12.2018	07:15	07:30	218,81
21.12.2018	07:30	07:45	247,48
21.12.2018	07:45	08:00	251,86
21.12.2018	08:00	08:15	268,44
21.12.2018	08:15	08:30	283,81
21.12.2018	08:30	08:45	290,07
21.12.2018	08:45	09:00	282,48
21.12.2018	09:00	09:15	267,99
21.12.2018	09:15	09:30	279,93
21.12.2018	09:30	09:45	281,84
21.12.2018	09:45	10:00	295,78
21.12.2018	10:00	10:15	291,57
21.12.2018	10:15	10:30	290,91
21.12.2018	10:30	10:45	281,77
21.12.2018	10:45	11:00	294,13
21.12.2018	11:00	11:15	285,10
21.12.2018	11:15	11:30	288,35
21.12.2018	11:30	11:45	293,00
21.12.2018	11:45	12:00	291,41
21.12.2018	12:00	12:15	294,56
21.12.2018	12:15	12:30	282,37
21.12.2018	12:30	12:45	281,66
21.12.2018	12:45	13:00	275,28
21.12.2018	13:00	13:15	275,99
21.12.2018	13:15	13:30	287,56
21.12.2018	13:30	13:45	285,56
21.12.2018	13:45	14:00	278,41
21.12.2018	14:00	14:15	266,20
21.12.2018	14:15	14:30	261,84
21.12.2018	14:30	14:45	258,89
21.12.2018	14:45	15:00	248,69
21.12.2018	15:00	15:15	252,16
21.12.2018	15:15	15:30	258,58
21.12.2018	15:30	15:45	272,97

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
21.12.2018	15:45	16:00	268,76
21.12.2018	16:00	16:15	277,57
21.12.2018	16:15	16:30	303,44
21.12.2018	16:30	16:45	305,35
21.12.2018	16:45	17:00	310,59
21.12.2018	17:00	17:15	304,01
21.12.2018	17:15	17:30	304,38
21.12.2018	17:30	17:45	317,21
21.12.2018	17:45	18:00	309,78
21.12.2018	18:00	18:15	313,90
21.12.2018	18:15	18:30	307,59
21.12.2018	18:30	18:45	305,87
21.12.2018	18:45	19:00	304,65
21.12.2018	19:00	19:15	299,44
21.12.2018	19:15	19:30	292,22
21.12.2018	19:30	19:45	279,77
21.12.2018	19:45	20:00	269,32
21.12.2018	20:00	20:15	271,25
21.12.2018	20:15	20:30	261,24
21.12.2018	20:30	20:45	248,25
21.12.2018	20:45	21:00	235,54
21.12.2018	21:00	21:15	238,30
21.12.2018	21:15	21:30	221,88
21.12.2018	21:30	21:45	217,13
21.12.2018	21:45	22:00	216,69
21.12.2018	22:00	22:15	205,62
21.12.2018	22:15	22:30	194,04
21.12.2018	22:30	22:45	181,95
21.12.2018	22:45	23:00	173,34
21.12.2018	23:00	23:15	164,89
21.12.2018	23:15	23:30	156,71
21.12.2018	23:30	23:45	142,39
22.12.2018	23:45	00:00	133,75
22.12.2018	00:00	00:15	126,31
22.12.2018	00:15	00:30	118,22
22.12.2018	00:30	00:45	114,35
22.12.2018	00:45	01:00	111,38
22.12.2018	01:00	01:15	107,63
22.12.2018	01:15	01:30	106,57
22.12.2018	01:30	01:45	102,55
22.12.2018	01:45	02:00	100,56
22.12.2018	02:00	02:15	101,38
22.12.2018	02:15	02:30	100,59
22.12.2018	02:30	02:45	102,93
22.12.2018	02:45	03:00	104,12
22.12.2018	03:00	03:15	103,66
22.12.2018	03:15	03:30	106,76
22.12.2018	03:30	03:45	106,57
22.12.2018	03:45	04:00	108,48

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.12.2018	04:00	04:15	111,93
22.12.2018	04:15	04:30	114,70
22.12.2018	04:30	04:45	117,62
22.12.2018	04:45	05:00	118,78
22.12.2018	05:00	05:15	124,25
22.12.2018	05:15	05:30	122,85
22.12.2018	05:30	05:45	114,44
22.12.2018	05:45	06:00	109,92
22.12.2018	06:00	06:15	114,25
22.12.2018	06:15	06:30	122,11
22.12.2018	06:30	06:45	124,61
22.12.2018	06:45	07:00	130,45
22.12.2018	07:00	07:15	141,55
22.12.2018	07:15	07:30	145,32
22.12.2018	07:30	07:45	156,44
22.12.2018	07:45	08:00	167,34
22.12.2018	08:00	08:15	173,22
22.12.2018	08:15	08:30	192,77
22.12.2018	08:30	08:45	193,87
22.12.2018	08:45	09:00	203,51
22.12.2018	09:00	09:15	203,60
22.12.2018	09:15	09:30	211,84
22.12.2018	09:30	09:45	219,35
22.12.2018	09:45	10:00	221,54
22.12.2018	10:00	10:15	235,25
22.12.2018	10:15	10:30	230,15
22.12.2018	10:30	10:45	230,46
22.12.2018	10:45	11:00	222,78
22.12.2018	11:00	11:15	235,44
22.12.2018	11:15	11:30	237,14
22.12.2018	11:30	11:45	241,08
22.12.2018	11:45	12:00	232,98
22.12.2018	12:00	12:15	233,42
22.12.2018	12:15	12:30	239,65
22.12.2018	12:30	12:45	242,84
22.12.2018	12:45	13:00	235,83
22.12.2018	13:00	13:15	224,52
22.12.2018	13:15	13:30	231,01
22.12.2018	13:30	13:45	231,00
22.12.2018	13:45	14:00	235,49
22.12.2018	14:00	14:15	220,52
22.12.2018	14:15	14:30	220,92
22.12.2018	14:30	14:45	218,01
22.12.2018	14:45	15:00	224,70
22.12.2018	15:00	15:15	224,76
22.12.2018	15:15	15:30	216,29
22.12.2018	15:30	15:45	219,13
22.12.2018	15:45	16:00	230,31
22.12.2018	16:00	16:15	235,66

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
22.12.2018	16:15	16:30	255,94
22.12.2018	16:30	16:45	269,54
22.12.2018	16:45	17:00	275,65
22.12.2018	17:00	17:15	285,15
22.12.2018	17:15	17:30	291,75
22.12.2018	17:30	17:45	301,14
22.12.2018	17:45	18:00	307,57
22.12.2018	18:00	18:15	298,44
22.12.2018	18:15	18:30	294,45
22.12.2018	18:30	18:45	297,73
22.12.2018	18:45	19:00	289,52
22.12.2018	19:00	19:15	279,65
22.12.2018	19:15	19:30	282,60
22.12.2018	19:30	19:45	273,23
22.12.2018	19:45	20:00	267,20
22.12.2018	20:00	20:15	256,01
22.12.2018	20:15	20:30	243,36
22.12.2018	20:30	20:45	239,82
22.12.2018	20:45	21:00	234,95
22.12.2018	21:00	21:15	221,52
22.12.2018	21:15	21:30	215,24
22.12.2018	21:30	21:45	208,64
22.12.2018	21:45	22:00	207,49
22.12.2018	22:00	22:15	192,18
22.12.2018	22:15	22:30	186,66
22.12.2018	22:30	22:45	177,89
22.12.2018	22:45	23:00	170,26
22.12.2018	23:00	23:15	157,83
22.12.2018	23:15	23:30	151,48
22.12.2018	23:30	23:45	143,11
23.12.2018	23:45	00:00	134,42
23.12.2018	00:00	00:15	124,80
23.12.2018	00:15	00:30	121,33
23.12.2018	00:30	00:45	118,89
23.12.2018	00:45	01:00	112,25
23.12.2018	01:00	01:15	107,37
23.12.2018	01:15	01:30	105,42
23.12.2018	01:30	01:45	102,37
23.12.2018	01:45	02:00	101,33
23.12.2018	02:00	02:15	100,74
23.12.2018	02:15	02:30	101,64
23.12.2018	02:30	02:45	101,77
23.12.2018	02:45	03:00	101,85
23.12.2018	03:00	03:15	103,35
23.12.2018	03:15	03:30	105,57
23.12.2018	03:30	03:45	106,41
23.12.2018	03:45	04:00	108,28
23.12.2018	04:00	04:15	110,71
23.12.2018	04:15	04:30	114,28

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.12.2018	04:30	04:45	118,45
23.12.2018	04:45	05:00	118,35
23.12.2018	05:00	05:15	119,19
23.12.2018	05:15	05:30	117,93
23.12.2018	05:30	05:45	109,81
23.12.2018	05:45	06:00	106,66
23.12.2018	06:00	06:15	109,01
23.12.2018	06:15	06:30	108,94
23.12.2018	06:30	06:45	112,64
23.12.2018	06:45	07:00	115,80
23.12.2018	07:00	07:15	120,82
23.12.2018	07:15	07:30	129,83
23.12.2018	07:30	07:45	133,20
23.12.2018	07:45	08:00	143,34
23.12.2018	08:00	08:15	152,63
23.12.2018	08:15	08:30	164,65
23.12.2018	08:30	08:45	173,56
23.12.2018	08:45	09:00	184,25
23.12.2018	09:00	09:15	197,33
23.12.2018	09:15	09:30	203,80
23.12.2018	09:30	09:45	206,86
23.12.2018	09:45	10:00	211,25
23.12.2018	10:00	10:15	207,84
23.12.2018	10:15	10:30	216,39
23.12.2018	10:30	10:45	224,88
23.12.2018	10:45	11:00	232,59
23.12.2018	11:00	11:15	231,18
23.12.2018	11:15	11:30	245,49
23.12.2018	11:30	11:45	260,26
23.12.2018	11:45	12:00	262,60
23.12.2018	12:00	12:15	269,75
23.12.2018	12:15	12:30	263,36
23.12.2018	12:30	12:45	259,58
23.12.2018	12:45	13:00	254,16
23.12.2018	13:00	13:15	253,44
23.12.2018	13:15	13:30	260,81
23.12.2018	13:30	13:45	258,63
23.12.2018	13:45	14:00	245,71
23.12.2018	14:00	14:15	235,39
23.12.2018	14:15	14:30	234,78
23.12.2018	14:30	14:45	231,93
23.12.2018	14:45	15:00	233,39
23.12.2018	15:00	15:15	232,20
23.12.2018	15:15	15:30	230,02
23.12.2018	15:30	15:45	250,61
23.12.2018	15:45	16:00	249,16
23.12.2018	16:00	16:15	253,99
23.12.2018	16:15	16:30	270,55
23.12.2018	16:30	16:45	276,49

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
23.12.2018	16:45	17:00	287,99
23.12.2018	17:00	17:15	294,24
23.12.2018	17:15	17:30	298,95
23.12.2018	17:30	17:45	308,06
23.12.2018	17:45	18:00	304,79
23.12.2018	18:00	18:15	308,29
23.12.2018	18:15	18:30	306,53
23.12.2018	18:30	18:45	305,29
23.12.2018	18:45	19:00	300,65
23.12.2018	19:00	19:15	292,05
23.12.2018	19:15	19:30	288,68
23.12.2018	19:30	19:45	286,90
23.12.2018	19:45	20:00	275,40
23.12.2018	20:00	20:15	271,01
23.12.2018	20:15	20:30	255,20
23.12.2018	20:30	20:45	244,09
23.12.2018	20:45	21:00	230,78
23.12.2018	21:00	21:15	226,73
23.12.2018	21:15	21:30	215,60
23.12.2018	21:30	21:45	208,03
23.12.2018	21:45	22:00	209,88
23.12.2018	22:00	22:15	196,65
23.12.2018	22:15	22:30	188,79
23.12.2018	22:30	22:45	180,62
23.12.2018	22:45	23:00	173,15
23.12.2018	23:00	23:15	157,57
23.12.2018	23:15	23:30	150,95
23.12.2018	23:30	23:45	140,98
24.12.2018	23:45	00:00	132,23
24.12.2018	00:00	00:15	122,95
24.12.2018	00:15	00:30	117,81
24.12.2018	00:30	00:45	113,45
24.12.2018	00:45	01:00	111,97
24.12.2018	01:00	01:15	108,18
24.12.2018	01:15	01:30	106,26
24.12.2018	01:30	01:45	105,26
24.12.2018	01:45	02:00	105,05
24.12.2018	02:00	02:15	105,84
24.12.2018	02:15	02:30	106,00
24.12.2018	02:30	02:45	108,77
24.12.2018	02:45	03:00	109,80
24.12.2018	03:00	03:15	109,60
24.12.2018	03:15	03:30	112,29
24.12.2018	03:30	03:45	113,29
24.12.2018	03:45	04:00	115,81
24.12.2018	04:00	04:15	118,29
24.12.2018	04:15	04:30	119,82
24.12.2018	04:30	04:45	122,84
24.12.2018	04:45	05:00	126,18

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.12.2018	05:00	05:15	130,13
24.12.2018	05:15	05:30	128,36
24.12.2018	05:30	05:45	117,88
24.12.2018	05:45	06:00	112,14
24.12.2018	06:00	06:15	118,05
24.12.2018	06:15	06:30	124,61
24.12.2018	06:30	06:45	129,72
24.12.2018	06:45	07:00	139,07
24.12.2018	07:00	07:15	143,40
24.12.2018	07:15	07:30	153,68
24.12.2018	07:30	07:45	160,55
24.12.2018	07:45	08:00	174,39
24.12.2018	08:00	08:15	187,40
24.12.2018	08:15	08:30	195,12
24.12.2018	08:30	08:45	204,43
24.12.2018	08:45	09:00	214,46
24.12.2018	09:00	09:15	216,05
24.12.2018	09:15	09:30	222,49
24.12.2018	09:30	09:45	221,80
24.12.2018	09:45	10:00	230,60
24.12.2018	10:00	10:15	229,05
24.12.2018	10:15	10:30	229,54
24.12.2018	10:30	10:45	229,81
24.12.2018	10:45	11:00	225,52
24.12.2018	11:00	11:15	225,05
24.12.2018	11:15	11:30	236,47
24.12.2018	11:30	11:45	239,06
24.12.2018	11:45	12:00	235,41
24.12.2018	12:00	12:15	235,11
24.12.2018	12:15	12:30	240,26
24.12.2018	12:30	12:45	246,62
24.12.2018	12:45	13:00	231,03
24.12.2018	13:00	13:15	234,78
24.12.2018	13:15	13:30	233,21
24.12.2018	13:30	13:45	246,37
24.12.2018	13:45	14:00	231,08
24.12.2018	14:00	14:15	221,68
24.12.2018	14:15	14:30	219,83
24.12.2018	14:30	14:45	210,91
24.12.2018	14:45	15:00	211,01
24.12.2018	15:00	15:15	202,72
24.12.2018	15:15	15:30	203,55
24.12.2018	15:30	15:45	204,82
24.12.2018	15:45	16:00	215,21
24.12.2018	16:00	16:15	221,95
24.12.2018	16:15	16:30	237,56
24.12.2018	16:30	16:45	260,90
24.12.2018	16:45	17:00	259,55
24.12.2018	17:00	17:15	263,76

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
24.12.2018	17:15	17:30	276,30
24.12.2018	17:30	17:45	290,03
24.12.2018	17:45	18:00	286,79
24.12.2018	18:00	18:15	280,44
24.12.2018	18:15	18:30	277,11
24.12.2018	18:30	18:45	281,85
24.12.2018	18:45	19:00	267,98
24.12.2018	19:00	19:15	253,13
24.12.2018	19:15	19:30	248,76
24.12.2018	19:30	19:45	234,72
24.12.2018	19:45	20:00	223,45
24.12.2018	20:00	20:15	213,85
24.12.2018	20:15	20:30	211,39
24.12.2018	20:30	20:45	200,64
24.12.2018	20:45	21:00	195,09
24.12.2018	21:00	21:15	190,46
24.12.2018	21:15	21:30	191,92
24.12.2018	21:30	21:45	186,41
24.12.2018	21:45	22:00	184,46
24.12.2018	22:00	22:15	183,90
24.12.2018	22:15	22:30	178,70
24.12.2018	22:30	22:45	171,95
24.12.2018	22:45	23:00	168,05
24.12.2018	23:00	23:15	161,85
24.12.2018	23:15	23:30	160,28
24.12.2018	23:30	23:45	149,53
25.12.2018	23:45	00:00	141,28
25.12.2018	00:00	00:15	138,34
25.12.2018	00:15	00:30	133,63
25.12.2018	00:30	00:45	127,95
25.12.2018	00:45	01:00	121,15
25.12.2018	01:00	01:15	115,68
25.12.2018	01:15	01:30	117,24
25.12.2018	01:30	01:45	109,84
25.12.2018	01:45	02:00	109,55
25.12.2018	02:00	02:15	109,95
25.12.2018	02:15	02:30	107,97
25.12.2018	02:30	02:45	108,89
25.12.2018	02:45	03:00	109,41
25.12.2018	03:00	03:15	108,72
25.12.2018	03:15	03:30	110,19
25.12.2018	03:30	03:45	113,05
25.12.2018	03:45	04:00	115,33
25.12.2018	04:00	04:15	118,14
25.12.2018	04:15	04:30	118,80
25.12.2018	04:30	04:45	120,37
25.12.2018	04:45	05:00	118,79
25.12.2018	05:00	05:15	123,79
25.12.2018	05:15	05:30	118,99

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.12.2018	05:30	05:45	108,41
25.12.2018	05:45	06:00	106,05
25.12.2018	06:00	06:15	108,68
25.12.2018	06:15	06:30	108,94
25.12.2018	06:30	06:45	111,40
25.12.2018	06:45	07:00	116,04
25.12.2018	07:00	07:15	118,52
25.12.2018	07:15	07:30	122,22
25.12.2018	07:30	07:45	125,75
25.12.2018	07:45	08:00	131,24
25.12.2018	08:00	08:15	143,90
25.12.2018	08:15	08:30	153,49
25.12.2018	08:30	08:45	161,72
25.12.2018	08:45	09:00	174,43
25.12.2018	09:00	09:15	181,57
25.12.2018	09:15	09:30	191,06
25.12.2018	09:30	09:45	200,17
25.12.2018	09:45	10:00	203,89
25.12.2018	10:00	10:15	216,91
25.12.2018	10:15	10:30	216,99
25.12.2018	10:30	10:45	226,75
25.12.2018	10:45	11:00	232,07
25.12.2018	11:00	11:15	239,18
25.12.2018	11:15	11:30	243,05
25.12.2018	11:30	11:45	250,71
25.12.2018	11:45	12:00	247,76
25.12.2018	12:00	12:15	254,90
25.12.2018	12:15	12:30	257,19
25.12.2018	12:30	12:45	254,94
25.12.2018	12:45	13:00	241,61
25.12.2018	13:00	13:15	228,08
25.12.2018	13:15	13:30	225,91
25.12.2018	13:30	13:45	215,00
25.12.2018	13:45	14:00	211,90
25.12.2018	14:00	14:15	211,77
25.12.2018	14:15	14:30	207,30
25.12.2018	14:30	14:45	207,07
25.12.2018	14:45	15:00	204,76
25.12.2018	15:00	15:15	200,85
25.12.2018	15:15	15:30	198,52
25.12.2018	15:30	15:45	198,46
25.12.2018	15:45	16:00	212,74
25.12.2018	16:00	16:15	220,42
25.12.2018	16:15	16:30	228,61
25.12.2018	16:30	16:45	245,50
25.12.2018	16:45	17:00	252,57
25.12.2018	17:00	17:15	257,48
25.12.2018	17:15	17:30	268,02
25.12.2018	17:30	17:45	270,96

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
25.12.2018	17:45	18:00	275,28
25.12.2018	18:00	18:15	284,09
25.12.2018	18:15	18:30	284,64
25.12.2018	18:30	18:45	281,85
25.12.2018	18:45	19:00	269,61
25.12.2018	19:00	19:15	267,68
25.12.2018	19:15	19:30	255,18
25.12.2018	19:30	19:45	251,93
25.12.2018	19:45	20:00	244,41
25.12.2018	20:00	20:15	239,55
25.12.2018	20:15	20:30	231,55
25.12.2018	20:30	20:45	226,20
25.12.2018	20:45	21:00	217,08
25.12.2018	21:00	21:15	213,29
25.12.2018	21:15	21:30	206,68
25.12.2018	21:30	21:45	202,38
25.12.2018	21:45	22:00	198,25
25.12.2018	22:00	22:15	184,75
25.12.2018	22:15	22:30	182,23
25.12.2018	22:30	22:45	172,59
25.12.2018	22:45	23:00	166,77
25.12.2018	23:00	23:15	159,29
25.12.2018	23:15	23:30	151,66
25.12.2018	23:30	23:45	140,57
26.12.2018	23:45	00:00	129,55
26.12.2018	00:00	00:15	124,29
26.12.2018	00:15	00:30	120,09
26.12.2018	00:30	00:45	113,13
26.12.2018	00:45	01:00	111,49
26.12.2018	01:00	01:15	108,32
26.12.2018	01:15	01:30	106,01
26.12.2018	01:30	01:45	104,82
26.12.2018	01:45	02:00	102,91
26.12.2018	02:00	02:15	101,44
26.12.2018	02:15	02:30	101,49
26.12.2018	02:30	02:45	103,38
26.12.2018	02:45	03:00	104,72
26.12.2018	03:00	03:15	103,80
26.12.2018	03:15	03:30	105,50
26.12.2018	03:30	03:45	107,25
26.12.2018	03:45	04:00	108,43
26.12.2018	04:00	04:15	111,22
26.12.2018	04:15	04:30	112,22
26.12.2018	04:30	04:45	114,12
26.12.2018	04:45	05:00	114,76
26.12.2018	05:00	05:15	118,50
26.12.2018	05:15	05:30	119,52
26.12.2018	05:30	05:45	112,19
26.12.2018	05:45	06:00	104,61

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.12.2018	06:00	06:15	106,60
26.12.2018	06:15	06:30	109,22
26.12.2018	06:30	06:45	112,20
26.12.2018	06:45	07:00	115,33
26.12.2018	07:00	07:15	115,36
26.12.2018	07:15	07:30	119,43
26.12.2018	07:30	07:45	124,61
26.12.2018	07:45	08:00	131,83
26.12.2018	08:00	08:15	146,32
26.12.2018	08:15	08:30	155,29
26.12.2018	08:30	08:45	160,91
26.12.2018	08:45	09:00	169,05
26.12.2018	09:00	09:15	184,39
26.12.2018	09:15	09:30	192,34
26.12.2018	09:30	09:45	201,33
26.12.2018	09:45	10:00	208,15
26.12.2018	10:00	10:15	206,95
26.12.2018	10:15	10:30	225,27
26.12.2018	10:30	10:45	218,44
26.12.2018	10:45	11:00	225,32
26.12.2018	11:00	11:15	224,61
26.12.2018	11:15	11:30	235,38
26.12.2018	11:30	11:45	243,48
26.12.2018	11:45	12:00	249,70
26.12.2018	12:00	12:15	244,04
26.12.2018	12:15	12:30	250,14
26.12.2018	12:30	12:45	240,90
26.12.2018	12:45	13:00	247,83
26.12.2018	13:00	13:15	229,25
26.12.2018	13:15	13:30	221,37
26.12.2018	13:30	13:45	217,24
26.12.2018	13:45	14:00	217,72
26.12.2018	14:00	14:15	212,94
26.12.2018	14:15	14:30	208,49
26.12.2018	14:30	14:45	208,74
26.12.2018	14:45	15:00	207,61
26.12.2018	15:00	15:15	211,75
26.12.2018	15:15	15:30	210,35
26.12.2018	15:30	15:45	203,29
26.12.2018	15:45	16:00	205,24
26.12.2018	16:00	16:15	215,09
26.12.2018	16:15	16:30	232,56
26.12.2018	16:30	16:45	244,26
26.12.2018	16:45	17:00	239,73
26.12.2018	17:00	17:15	237,91
26.12.2018	17:15	17:30	237,86
26.12.2018	17:30	17:45	252,53
26.12.2018	17:45	18:00	260,56
26.12.2018	18:00	18:15	258,17

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
26.12.2018	18:15	18:30	264,28
26.12.2018	18:30	18:45	269,83
26.12.2018	18:45	19:00	261,78
26.12.2018	19:00	19:15	262,06
26.12.2018	19:15	19:30	258,90
26.12.2018	19:30	19:45	248,95
26.12.2018	19:45	20:00	241,15
26.12.2018	20:00	20:15	235,27
26.12.2018	20:15	20:30	228,94
26.12.2018	20:30	20:45	218,39
26.12.2018	20:45	21:00	211,14
26.12.2018	21:00	21:15	202,40
26.12.2018	21:15	21:30	195,54
26.12.2018	21:30	21:45	196,09
26.12.2018	21:45	22:00	196,43
26.12.2018	22:00	22:15	185,75
26.12.2018	22:15	22:30	176,13
26.12.2018	22:30	22:45	164,80
26.12.2018	22:45	23:00	157,69
26.12.2018	23:00	23:15	149,39
26.12.2018	23:15	23:30	140,95
26.12.2018	23:30	23:45	133,64
27.12.2018	23:45	00:00	124,42
27.12.2018	00:00	00:15	118,73
27.12.2018	00:15	00:30	114,24
27.12.2018	00:30	00:45	110,23
27.12.2018	00:45	01:00	108,51
27.12.2018	01:00	01:15	104,10
27.12.2018	01:15	01:30	100,88
27.12.2018	01:30	01:45	99,38
27.12.2018	01:45	02:00	99,27
27.12.2018	02:00	02:15	99,39
27.12.2018	02:15	02:30	96,41
27.12.2018	02:30	02:45	96,62
27.12.2018	02:45	03:00	99,34
27.12.2018	03:00	03:15	100,30
27.12.2018	03:15	03:30	102,03
27.12.2018	03:30	03:45	104,66
27.12.2018	03:45	04:00	105,92
27.12.2018	04:00	04:15	108,94
27.12.2018	04:15	04:30	111,24
27.12.2018	04:30	04:45	116,97
27.12.2018	04:45	05:00	120,76
27.12.2018	05:00	05:15	123,53
27.12.2018	05:15	05:30	122,76
27.12.2018	05:30	05:45	117,50
27.12.2018	05:45	06:00	116,57
27.12.2018	06:00	06:15	126,01
27.12.2018	06:15	06:30	128,54

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.12.2018	06:30	06:45	131,57
27.12.2018	06:45	07:00	141,59
27.12.2018	07:00	07:15	147,71
27.12.2018	07:15	07:30	156,66
27.12.2018	07:30	07:45	167,06
27.12.2018	07:45	08:00	177,99
27.12.2018	08:00	08:15	191,94
27.12.2018	08:15	08:30	202,97
27.12.2018	08:30	08:45	215,85
27.12.2018	08:45	09:00	219,92
27.12.2018	09:00	09:15	218,96
27.12.2018	09:15	09:30	221,53
27.12.2018	09:30	09:45	229,49
27.12.2018	09:45	10:00	238,49
27.12.2018	10:00	10:15	231,39
27.12.2018	10:15	10:30	230,59
27.12.2018	10:30	10:45	239,22
27.12.2018	10:45	11:00	247,67
27.12.2018	11:00	11:15	239,77
27.12.2018	11:15	11:30	244,82
27.12.2018	11:30	11:45	245,52
27.12.2018	11:45	12:00	245,19
27.12.2018	12:00	12:15	251,88
27.12.2018	12:15	12:30	250,02
27.12.2018	12:30	12:45	252,39
27.12.2018	12:45	13:00	255,26
27.12.2018	13:00	13:15	252,06
27.12.2018	13:15	13:30	248,53
27.12.2018	13:30	13:45	249,16
27.12.2018	13:45	14:00	244,82
27.12.2018	14:00	14:15	239,07
27.12.2018	14:15	14:30	235,60
27.12.2018	14:30	14:45	229,37
27.12.2018	14:45	15:00	234,33
27.12.2018	15:00	15:15	236,89
27.12.2018	15:15	15:30	232,37
27.12.2018	15:30	15:45	232,12
27.12.2018	15:45	16:00	242,03
27.12.2018	16:00	16:15	254,69
27.12.2018	16:15	16:30	258,86
27.12.2018	16:30	16:45	266,64
27.12.2018	16:45	17:00	270,60
27.12.2018	17:00	17:15	274,31
27.12.2018	17:15	17:30	281,77
27.12.2018	17:30	17:45	293,30
27.12.2018	17:45	18:00	294,51
27.12.2018	18:00	18:15	295,10
27.12.2018	18:15	18:30	294,94
27.12.2018	18:30	18:45	289,15

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
27.12.2018	18:45	19:00	286,09
27.12.2018	19:00	19:15	277,47
27.12.2018	19:15	19:30	274,89
27.12.2018	19:30	19:45	262,74
27.12.2018	19:45	20:00	258,35
27.12.2018	20:00	20:15	250,50
27.12.2018	20:15	20:30	239,24
27.12.2018	20:30	20:45	229,49
27.12.2018	20:45	21:00	216,56
27.12.2018	21:00	21:15	211,99
27.12.2018	21:15	21:30	202,36
27.12.2018	21:30	21:45	204,05
27.12.2018	21:45	22:00	200,57
27.12.2018	22:00	22:15	194,80
27.12.2018	22:15	22:30	183,22
27.12.2018	22:30	22:45	170,65
27.12.2018	22:45	23:00	161,71
27.12.2018	23:00	23:15	152,31
27.12.2018	23:15	23:30	143,31
27.12.2018	23:30	23:45	136,18
28.12.2018	23:45	00:00	127,32
28.12.2018	00:00	00:15	120,18
28.12.2018	00:15	00:30	117,77
28.12.2018	00:30	00:45	111,08
28.12.2018	00:45	01:00	106,99
28.12.2018	01:00	01:15	103,55
28.12.2018	01:15	01:30	102,77
28.12.2018	01:30	01:45	101,05
28.12.2018	01:45	02:00	98,03
28.12.2018	02:00	02:15	98,34
28.12.2018	02:15	02:30	99,20
28.12.2018	02:30	02:45	98,47
28.12.2018	02:45	03:00	100,61
28.12.2018	03:00	03:15	101,38
28.12.2018	03:15	03:30	102,38
28.12.2018	03:30	03:45	105,05
28.12.2018	03:45	04:00	105,76
28.12.2018	04:00	04:15	108,98
28.12.2018	04:15	04:30	111,53
28.12.2018	04:30	04:45	112,66
28.12.2018	04:45	05:00	116,94
28.12.2018	05:00	05:15	121,87
28.12.2018	05:15	05:30	120,88
28.12.2018	05:30	05:45	116,63
28.12.2018	05:45	06:00	115,67
28.12.2018	06:00	06:15	123,14
28.12.2018	06:15	06:30	125,23
28.12.2018	06:30	06:45	133,36
28.12.2018	06:45	07:00	139,64

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.12.2018	07:00	07:15	143,97
28.12.2018	07:15	07:30	152,85
28.12.2018	07:30	07:45	162,09
28.12.2018	07:45	08:00	172,57
28.12.2018	08:00	08:15	183,46
28.12.2018	08:15	08:30	193,56
28.12.2018	08:30	08:45	195,83
28.12.2018	08:45	09:00	196,67
28.12.2018	09:00	09:15	206,71
28.12.2018	09:15	09:30	209,66
28.12.2018	09:30	09:45	209,27
28.12.2018	09:45	10:00	215,82
28.12.2018	10:00	10:15	218,71
28.12.2018	10:15	10:30	219,39
28.12.2018	10:30	10:45	222,02
28.12.2018	10:45	11:00	213,68
28.12.2018	11:00	11:15	220,29
28.12.2018	11:15	11:30	227,22
28.12.2018	11:30	11:45	235,68
28.12.2018	11:45	12:00	228,72
28.12.2018	12:00	12:15	227,76
28.12.2018	12:15	12:30	234,18
28.12.2018	12:30	12:45	228,87
28.12.2018	12:45	13:00	228,12
28.12.2018	13:00	13:15	221,02
28.12.2018	13:15	13:30	227,46
28.12.2018	13:30	13:45	232,61
28.12.2018	13:45	14:00	227,83
28.12.2018	14:00	14:15	220,87
28.12.2018	14:15	14:30	211,42
28.12.2018	14:30	14:45	208,87
28.12.2018	14:45	15:00	206,12
28.12.2018	15:00	15:15	211,44
28.12.2018	15:15	15:30	211,92
28.12.2018	15:30	15:45	210,16
28.12.2018	15:45	16:00	219,82
28.12.2018	16:00	16:15	231,46
28.12.2018	16:15	16:30	243,20
28.12.2018	16:30	16:45	264,00
28.12.2018	16:45	17:00	273,64
28.12.2018	17:00	17:15	274,61
28.12.2018	17:15	17:30	282,18
28.12.2018	17:30	17:45	288,69
28.12.2018	17:45	18:00	291,95
28.12.2018	18:00	18:15	300,72
28.12.2018	18:15	18:30	298,43
28.12.2018	18:30	18:45	290,66
28.12.2018	18:45	19:00	280,77
28.12.2018	19:00	19:15	274,99

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
28.12.2018	19:15	19:30	270,32
28.12.2018	19:30	19:45	268,34
28.12.2018	19:45	20:00	266,84
28.12.2018	20:00	20:15	247,10
28.12.2018	20:15	20:30	239,73
28.12.2018	20:30	20:45	236,66
28.12.2018	20:45	21:00	220,33
28.12.2018	21:00	21:15	214,81
28.12.2018	21:15	21:30	207,43
28.12.2018	21:30	21:45	199,21
28.12.2018	21:45	22:00	199,62
28.12.2018	22:00	22:15	189,49
28.12.2018	22:15	22:30	179,89
28.12.2018	22:30	22:45	173,63
28.12.2018	22:45	23:00	164,26
28.12.2018	23:00	23:15	154,33
28.12.2018	23:15	23:30	143,97
28.12.2018	23:30	23:45	137,80
29.12.2018	23:45	00:00	129,63
29.12.2018	00:00	00:15	122,50
29.12.2018	00:15	00:30	117,09
29.12.2018	00:30	00:45	112,98
29.12.2018	00:45	01:00	108,87
29.12.2018	01:00	01:15	107,37
29.12.2018	01:15	01:30	103,00
29.12.2018	01:30	01:45	100,91
29.12.2018	01:45	02:00	97,14
29.12.2018	02:00	02:15	98,81
29.12.2018	02:15	02:30	97,96
29.12.2018	02:30	02:45	98,74
29.12.2018	02:45	03:00	99,37
29.12.2018	03:00	03:15	100,72
29.12.2018	03:15	03:30	102,47
29.12.2018	03:30	03:45	103,84
29.12.2018	03:45	04:00	103,84
29.12.2018	04:00	04:15	106,42
29.12.2018	04:15	04:30	109,97
29.12.2018	04:30	04:45	112,73
29.12.2018	04:45	05:00	117,32
29.12.2018	05:00	05:15	118,80
29.12.2018	05:15	05:30	118,48
29.12.2018	05:30	05:45	111,58
29.12.2018	05:45	06:00	106,69
29.12.2018	06:00	06:15	111,04
29.12.2018	06:15	06:30	116,40
29.12.2018	06:30	06:45	118,29
29.12.2018	06:45	07:00	122,54
29.12.2018	07:00	07:15	126,12
29.12.2018	07:15	07:30	134,63

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.12.2018	07:30	07:45	143,52
29.12.2018	07:45	08:00	149,25
29.12.2018	08:00	08:15	156,05
29.12.2018	08:15	08:30	167,75
29.12.2018	08:30	08:45	173,97
29.12.2018	08:45	09:00	177,94
29.12.2018	09:00	09:15	185,73
29.12.2018	09:15	09:30	189,02
29.12.2018	09:30	09:45	199,30
29.12.2018	09:45	10:00	206,40
29.12.2018	10:00	10:15	207,14
29.12.2018	10:15	10:30	202,57
29.12.2018	10:30	10:45	203,25
29.12.2018	10:45	11:00	211,04
29.12.2018	11:00	11:15	219,68
29.12.2018	11:15	11:30	213,11
29.12.2018	11:30	11:45	221,95
29.12.2018	11:45	12:00	220,04
29.12.2018	12:00	12:15	228,18
29.12.2018	12:15	12:30	238,86
29.12.2018	12:30	12:45	239,29
29.12.2018	12:45	13:00	225,92
29.12.2018	13:00	13:15	220,24
29.12.2018	13:15	13:30	233,40
29.12.2018	13:30	13:45	230,14
29.12.2018	13:45	14:00	214,94
29.12.2018	14:00	14:15	213,22
29.12.2018	14:15	14:30	209,22
29.12.2018	14:30	14:45	212,77
29.12.2018	14:45	15:00	207,74
29.12.2018	15:00	15:15	195,35
29.12.2018	15:15	15:30	207,84
29.12.2018	15:30	15:45	217,36
29.12.2018	15:45	16:00	225,21
29.12.2018	16:00	16:15	234,75
29.12.2018	16:15	16:30	240,28
29.12.2018	16:30	16:45	238,77
29.12.2018	16:45	17:00	250,60
29.12.2018	17:00	17:15	262,53
29.12.2018	17:15	17:30	265,09
29.12.2018	17:30	17:45	271,59
29.12.2018	17:45	18:00	285,98
29.12.2018	18:00	18:15	285,86
29.12.2018	18:15	18:30	280,83
29.12.2018	18:30	18:45	283,92
29.12.2018	18:45	19:00	283,69
29.12.2018	19:00	19:15	272,11
29.12.2018	19:15	19:30	266,45
29.12.2018	19:30	19:45	255,39

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
29.12.2018	19:45	20:00	246,03
29.12.2018	20:00	20:15	244,98
29.12.2018	20:15	20:30	233,30
29.12.2018	20:30	20:45	222,35
29.12.2018	20:45	21:00	213,13
29.12.2018	21:00	21:15	215,64
29.12.2018	21:15	21:30	209,47
29.12.2018	21:30	21:45	201,43
29.12.2018	21:45	22:00	197,09
29.12.2018	22:00	22:15	188,64
29.12.2018	22:15	22:30	179,29
29.12.2018	22:30	22:45	170,05
29.12.2018	22:45	23:00	165,06
29.12.2018	23:00	23:15	155,09
29.12.2018	23:15	23:30	145,64
29.12.2018	23:30	23:45	137,53
30.12.2018	23:45	00:00	128,16
30.12.2018	00:00	00:15	123,85
30.12.2018	00:15	00:30	115,65
30.12.2018	00:30	00:45	112,32
30.12.2018	00:45	01:00	110,70
30.12.2018	01:00	01:15	110,38
30.12.2018	01:15	01:30	105,84
30.12.2018	01:30	01:45	104,25
30.12.2018	01:45	02:00	101,68
30.12.2018	02:00	02:15	100,15
30.12.2018	02:15	02:30	101,02
30.12.2018	02:30	02:45	100,80
30.12.2018	02:45	03:00	101,23
30.12.2018	03:00	03:15	103,21
30.12.2018	03:15	03:30	104,74
30.12.2018	03:30	03:45	108,05
30.12.2018	03:45	04:00	109,56
30.12.2018	04:00	04:15	112,65
30.12.2018	04:15	04:30	114,22
30.12.2018	04:30	04:45	117,22
30.12.2018	04:45	05:00	118,49
30.12.2018	05:00	05:15	120,10
30.12.2018	05:15	05:30	118,99
30.12.2018	05:30	05:45	112,33
30.12.2018	05:45	06:00	105,22
30.12.2018	06:00	06:15	105,18
30.12.2018	06:15	06:30	106,44
30.12.2018	06:30	06:45	109,43
30.12.2018	06:45	07:00	113,50
30.12.2018	07:00	07:15	115,97
30.12.2018	07:15	07:30	118,80
30.12.2018	07:30	07:45	123,57
30.12.2018	07:45	08:00	129,80

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.12.2018	08:00	08:15	138,57
30.12.2018	08:15	08:30	143,85
30.12.2018	08:30	08:45	150,53
30.12.2018	08:45	09:00	157,48
30.12.2018	09:00	09:15	158,75
30.12.2018	09:15	09:30	166,52
30.12.2018	09:30	09:45	171,39
30.12.2018	09:45	10:00	172,60
30.12.2018	10:00	10:15	178,53
30.12.2018	10:15	10:30	182,20
30.12.2018	10:30	10:45	187,12
30.12.2018	10:45	11:00	193,70
30.12.2018	11:00	11:15	191,66
30.12.2018	11:15	11:30	204,06
30.12.2018	11:30	11:45	205,99
30.12.2018	11:45	12:00	207,64
30.12.2018	12:00	12:15	202,07
30.12.2018	12:15	12:30	211,96
30.12.2018	12:30	12:45	207,20
30.12.2018	12:45	13:00	201,10
30.12.2018	13:00	13:15	196,90
30.12.2018	13:15	13:30	203,27
30.12.2018	13:30	13:45	200,14
30.12.2018	13:45	14:00	200,98
30.12.2018	14:00	14:15	191,06
30.12.2018	14:15	14:30	182,28
30.12.2018	14:30	14:45	180,12
30.12.2018	14:45	15:00	181,36
30.12.2018	15:00	15:15	180,07
30.12.2018	15:15	15:30	179,94
30.12.2018	15:30	15:45	187,13
30.12.2018	15:45	16:00	194,84
30.12.2018	16:00	16:15	204,67
30.12.2018	16:15	16:30	219,90
30.12.2018	16:30	16:45	240,35
30.12.2018	16:45	17:00	240,52
30.12.2018	17:00	17:15	248,41
30.12.2018	17:15	17:30	266,49
30.12.2018	17:30	17:45	269,91
30.12.2018	17:45	18:00	278,53
30.12.2018	18:00	18:15	281,77
30.12.2018	18:15	18:30	285,35
30.12.2018	18:30	18:45	286,58
30.12.2018	18:45	19:00	289,98
30.12.2018	19:00	19:15	281,42
30.12.2018	19:15	19:30	270,25
30.12.2018	19:30	19:45	267,51
30.12.2018	19:45	20:00	257,23
30.12.2018	20:00	20:15	252,23

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
30.12.2018	20:15	20:30	249,84
30.12.2018	20:30	20:45	225,44
30.12.2018	20:45	21:00	219,52
30.12.2018	21:00	21:15	211,43
30.12.2018	21:15	21:30	200,34
30.12.2018	21:30	21:45	195,41
30.12.2018	21:45	22:00	199,37
30.12.2018	22:00	22:15	190,67
30.12.2018	22:15	22:30	181,77
30.12.2018	22:30	22:45	171,89
30.12.2018	22:45	23:00	163,42
30.12.2018	23:00	23:15	154,61
30.12.2018	23:15	23:30	145,27
30.12.2018	23:30	23:45	136,89
31.12.2018	23:45	00:00	130,04
31.12.2018	00:00	00:15	121,61
31.12.2018	00:15	00:30	117,36
31.12.2018	00:30	00:45	115,39
31.12.2018	00:45	01:00	111,56
31.12.2018	01:00	01:15	106,95
31.12.2018	01:15	01:30	104,26
31.12.2018	01:30	01:45	105,15
31.12.2018	01:45	02:00	103,58
31.12.2018	02:00	02:15	102,73
31.12.2018	02:15	02:30	102,56
31.12.2018	02:30	02:45	103,71
31.12.2018	02:45	03:00	107,22
31.12.2018	03:00	03:15	105,91
31.12.2018	03:15	03:30	106,01
31.12.2018	03:30	03:45	108,38
31.12.2018	03:45	04:00	111,11
31.12.2018	04:00	04:15	112,32
31.12.2018	04:15	04:30	115,30
31.12.2018	04:30	04:45	118,48
31.12.2018	04:45	05:00	120,27
31.12.2018	05:00	05:15	126,07
31.12.2018	05:15	05:30	123,89
31.12.2018	05:30	05:45	114,08
31.12.2018	05:45	06:00	110,23
31.12.2018	06:00	06:15	116,36
31.12.2018	06:15	06:30	117,32
31.12.2018	06:30	06:45	120,69
31.12.2018	06:45	07:00	123,84
31.12.2018	07:00	07:15	129,96
31.12.2018	07:15	07:30	138,70
31.12.2018	07:30	07:45	148,36
31.12.2018	07:45	08:00	153,87
31.12.2018	08:00	08:15	161,25
31.12.2018	08:15	08:30	177,72

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.12.2018	08:30	08:45	175,71
31.12.2018	08:45	09:00	174,48
31.12.2018	09:00	09:15	184,89
31.12.2018	09:15	09:30	188,67
31.12.2018	09:30	09:45	190,66
31.12.2018	09:45	10:00	195,71
31.12.2018	10:00	10:15	201,95
31.12.2018	10:15	10:30	206,96
31.12.2018	10:30	10:45	211,22
31.12.2018	10:45	11:00	203,12
31.12.2018	11:00	11:15	208,91
31.12.2018	11:15	11:30	218,80
31.12.2018	11:30	11:45	222,69
31.12.2018	11:45	12:00	211,90
31.12.2018	12:00	12:15	213,45
31.12.2018	12:15	12:30	216,83
31.12.2018	12:30	12:45	220,95
31.12.2018	12:45	13:00	211,14
31.12.2018	13:00	13:15	212,09
31.12.2018	13:15	13:30	222,91
31.12.2018	13:30	13:45	216,28
31.12.2018	13:45	14:00	216,20
31.12.2018	14:00	14:15	209,54
31.12.2018	14:15	14:30	220,85
31.12.2018	14:30	14:45	217,67
31.12.2018	14:45	15:00	217,73
31.12.2018	15:00	15:15	219,92
31.12.2018	15:15	15:30	217,93
31.12.2018	15:30	15:45	220,48
31.12.2018	15:45	16:00	229,55
31.12.2018	16:00	16:15	244,13
31.12.2018	16:15	16:30	257,49
31.12.2018	16:30	16:45	267,73
31.12.2018	16:45	17:00	273,76
31.12.2018	17:00	17:15	285,72
31.12.2018	17:15	17:30	298,37
31.12.2018	17:30	17:45	298,09
31.12.2018	17:45	18:00	300,43
31.12.2018	18:00	18:15	302,71
31.12.2018	18:15	18:30	304,19
31.12.2018	18:30	18:45	307,34
31.12.2018	18:45	19:00	299,67
31.12.2018	19:00	19:15	291,78
31.12.2018	19:15	19:30	277,91
31.12.2018	19:30	19:45	259,41
31.12.2018	19:45	20:00	252,38
31.12.2018	20:00	20:15	240,36
31.12.2018	20:15	20:30	231,71
31.12.2018	20:30	20:45	219,13

Summenlast der Netzverluste

Datum	von	bis	kW
31.12.2018	20:45	21:00	208,33
31.12.2018	21:00	21:15	196,36
31.12.2018	21:15	21:30	197,07
31.12.2018	21:30	21:45	192,10
31.12.2018	21:45	22:00	192,75
31.12.2018	22:00	22:15	181,92
31.12.2018	22:15	22:30	175,61
31.12.2018	22:30	22:45	167,90
31.12.2018	22:45	23:00	163,64
31.12.2018	23:00	23:15	159,82
31.12.2018	23:15	23:30	153,38
31.12.2018	23:30	23:45	147,54
01.01.2019	23:45	00:00	147,25