

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Netzbetreibername:	Versorgungsbetriebe Kronshagen GmbH	E_7
Netz- oder Umspannebene:		Niederspannung NS
Lastgangtyp:		Summe aller Einspeisungen
gesetzliche Grundlage:		§ 17 Abs. 2 Nr. 6 StromNZV
Betrachtungszeitraum:	01.01.2018 bis 31.12.2018	
Zeitzone:	MEZ	

Datum	von	bis	kW
01.01.2018	00:00	00:15	29,23
01.01.2018	00:15	00:30	29,23
01.01.2018	00:30	00:45	29,23
01.01.2018	00:45	01:00	29,23
01.01.2018	01:00	01:15	29,23
01.01.2018	01:15	01:30	29,23
01.01.2018	01:30	01:45	29,23
01.01.2018	01:45	02:00	29,23
01.01.2018	02:00	02:15	29,23
01.01.2018	02:15	02:30	29,23
01.01.2018	02:30	02:45	29,23
01.01.2018	02:45	03:00	29,23
01.01.2018	03:00	03:15	29,23
01.01.2018	03:15	03:30	29,23
01.01.2018	03:30	03:45	29,23
01.01.2018	03:45	04:00	29,23
01.01.2018	04:00	04:15	29,23
01.01.2018	04:15	04:30	29,23
01.01.2018	04:30	04:45	29,23
01.01.2018	04:45	05:00	29,23
01.01.2018	05:00	05:15	29,23
01.01.2018	05:15	05:30	29,23
01.01.2018	05:30	05:45	29,23
01.01.2018	05:45	06:00	29,23
01.01.2018	06:00	06:15	29,23
01.01.2018	06:15	06:30	29,23
01.01.2018	06:30	06:45	29,23
01.01.2018	06:45	07:00	29,23
01.01.2018	07:00	07:15	29,50
01.01.2018	07:15	07:30	30,04
01.01.2018	07:30	07:45	30,58
01.01.2018	07:45	08:00	31,39
01.01.2018	08:00	08:15	33,01
01.01.2018	08:15	08:30	35,17
01.01.2018	08:30	08:45	37,88
01.01.2018	08:45	09:00	41,66
01.01.2018	09:00	09:15	45,44
01.01.2018	09:15	09:30	49,50
01.01.2018	09:30	09:45	53,55
01.01.2018	09:45	10:00	58,15
01.01.2018	10:00	10:15	62,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.01.2018	10:15	10:30	66,52
01.01.2018	10:30	10:45	70,85
01.01.2018	10:45	11:00	74,63
01.01.2018	11:00	11:15	78,41
01.01.2018	11:15	11:30	81,66
01.01.2018	11:30	11:45	84,90
01.01.2018	11:45	12:00	87,33
01.01.2018	12:00	12:15	89,49
01.01.2018	12:15	12:30	90,85
01.01.2018	12:30	12:45	91,93
01.01.2018	12:45	13:00	92,47
01.01.2018	13:00	13:15	92,47
01.01.2018	13:15	13:30	91,66
01.01.2018	13:30	13:45	90,58
01.01.2018	13:45	14:00	88,95
01.01.2018	14:00	14:15	86,52
01.01.2018	14:15	14:30	83,82
01.01.2018	14:30	14:45	80,31
01.01.2018	14:45	15:00	76,79
01.01.2018	15:00	15:15	73,01
01.01.2018	15:15	15:30	68,68
01.01.2018	15:30	15:45	64,09
01.01.2018	15:45	16:00	59,50
01.01.2018	16:00	16:15	54,90
01.01.2018	16:15	16:30	50,31
01.01.2018	16:30	16:45	45,71
01.01.2018	16:45	17:00	41,93
01.01.2018	17:00	17:15	38,96
01.01.2018	17:15	17:30	36,80
01.01.2018	17:30	17:45	34,36
01.01.2018	17:45	18:00	32,20
01.01.2018	18:00	18:15	31,12
01.01.2018	18:15	18:30	30,31
01.01.2018	18:30	18:45	29,23
01.01.2018	18:45	19:00	29,23
01.01.2018	19:00	19:15	29,23
01.01.2018	19:15	19:30	29,23
01.01.2018	19:30	19:45	29,23
01.01.2018	19:45	20:00	29,23
01.01.2018	20:00	20:15	29,23
01.01.2018	20:15	20:30	29,23
01.01.2018	20:30	20:45	29,23
01.01.2018	20:45	21:00	29,23
01.01.2018	21:00	21:15	29,23
01.01.2018	21:15	21:30	29,23
01.01.2018	21:30	21:45	29,23
01.01.2018	21:45	22:00	29,23
01.01.2018	22:00	22:15	29,23
01.01.2018	22:15	22:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.01.2018	22:30	22:45	29,23
01.01.2018	22:45	23:00	29,23
01.01.2018	23:00	23:15	29,23
01.01.2018	23:15	23:30	29,23
01.01.2018	23:30	23:45	29,23
02.01.2018	23:45	00:00	29,23
02.01.2018	00:00	00:15	29,23
02.01.2018	00:15	00:30	29,23
02.01.2018	00:30	00:45	29,23
02.01.2018	00:45	01:00	29,23
02.01.2018	01:00	01:15	29,23
02.01.2018	01:15	01:30	29,23
02.01.2018	01:30	01:45	29,23
02.01.2018	01:45	02:00	29,23
02.01.2018	02:00	02:15	29,23
02.01.2018	02:15	02:30	29,23
02.01.2018	02:30	02:45	29,23
02.01.2018	02:45	03:00	29,23
02.01.2018	03:00	03:15	29,23
02.01.2018	03:15	03:30	29,23
02.01.2018	03:30	03:45	29,23
02.01.2018	03:45	04:00	29,23
02.01.2018	04:00	04:15	29,23
02.01.2018	04:15	04:30	29,23
02.01.2018	04:30	04:45	29,23
02.01.2018	04:45	05:00	29,23
02.01.2018	05:00	05:15	29,23
02.01.2018	05:15	05:30	29,23
02.01.2018	05:30	05:45	29,23
02.01.2018	05:45	06:00	29,23
02.01.2018	06:00	06:15	29,23
02.01.2018	06:15	06:30	29,23
02.01.2018	06:30	06:45	29,23
02.01.2018	06:45	07:00	29,23
02.01.2018	07:00	07:15	29,50
02.01.2018	07:15	07:30	30,04
02.01.2018	07:30	07:45	30,58
02.01.2018	07:45	08:00	31,39
02.01.2018	08:00	08:15	33,01
02.01.2018	08:15	08:30	35,17
02.01.2018	08:30	08:45	37,88
02.01.2018	08:45	09:00	41,66
02.01.2018	09:00	09:15	45,44
02.01.2018	09:15	09:30	49,50
02.01.2018	09:30	09:45	53,55
02.01.2018	09:45	10:00	58,15
02.01.2018	10:00	10:15	62,47
02.01.2018	10:15	10:30	66,52
02.01.2018	10:30	10:45	70,85

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.01.2018	10:45	11:00	74,63
02.01.2018	11:00	11:15	78,41
02.01.2018	11:15	11:30	81,66
02.01.2018	11:30	11:45	84,90
02.01.2018	11:45	12:00	87,33
02.01.2018	12:00	12:15	89,49
02.01.2018	12:15	12:30	90,85
02.01.2018	12:30	12:45	91,93
02.01.2018	12:45	13:00	92,47
02.01.2018	13:00	13:15	92,47
02.01.2018	13:15	13:30	91,66
02.01.2018	13:30	13:45	90,58
02.01.2018	13:45	14:00	88,95
02.01.2018	14:00	14:15	86,52
02.01.2018	14:15	14:30	83,82
02.01.2018	14:30	14:45	80,31
02.01.2018	14:45	15:00	76,79
02.01.2018	15:00	15:15	73,01
02.01.2018	15:15	15:30	68,68
02.01.2018	15:30	15:45	64,09
02.01.2018	15:45	16:00	59,50
02.01.2018	16:00	16:15	54,90
02.01.2018	16:15	16:30	50,31
02.01.2018	16:30	16:45	45,71
02.01.2018	16:45	17:00	41,93
02.01.2018	17:00	17:15	38,96
02.01.2018	17:15	17:30	36,80
02.01.2018	17:30	17:45	34,36
02.01.2018	17:45	18:00	32,20
02.01.2018	18:00	18:15	31,12
02.01.2018	18:15	18:30	30,31
02.01.2018	18:30	18:45	29,23
02.01.2018	18:45	19:00	29,23
02.01.2018	19:00	19:15	29,23
02.01.2018	19:15	19:30	29,23
02.01.2018	19:30	19:45	29,23
02.01.2018	19:45	20:00	29,23
02.01.2018	20:00	20:15	29,23
02.01.2018	20:15	20:30	29,23
02.01.2018	20:30	20:45	29,23
02.01.2018	20:45	21:00	29,23
02.01.2018	21:00	21:15	29,23
02.01.2018	21:15	21:30	29,23
02.01.2018	21:30	21:45	29,23
02.01.2018	21:45	22:00	29,23
02.01.2018	22:00	22:15	29,23
02.01.2018	22:15	22:30	29,23
02.01.2018	22:30	22:45	29,23
02.01.2018	22:45	23:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.01.2018	23:00	23:15	29,23
02.01.2018	23:15	23:30	29,23
02.01.2018	23:30	23:45	29,23
03.01.2018	23:45	00:00	29,23
03.01.2018	00:00	00:15	29,23
03.01.2018	00:15	00:30	29,23
03.01.2018	00:30	00:45	29,23
03.01.2018	00:45	01:00	29,23
03.01.2018	01:00	01:15	29,23
03.01.2018	01:15	01:30	29,23
03.01.2018	01:30	01:45	29,23
03.01.2018	01:45	02:00	29,23
03.01.2018	02:00	02:15	29,23
03.01.2018	02:15	02:30	29,23
03.01.2018	02:30	02:45	29,23
03.01.2018	02:45	03:00	29,23
03.01.2018	03:00	03:15	29,23
03.01.2018	03:15	03:30	29,23
03.01.2018	03:30	03:45	29,23
03.01.2018	03:45	04:00	29,23
03.01.2018	04:00	04:15	29,23
03.01.2018	04:15	04:30	29,23
03.01.2018	04:30	04:45	29,23
03.01.2018	04:45	05:00	29,23
03.01.2018	05:00	05:15	29,23
03.01.2018	05:15	05:30	29,23
03.01.2018	05:30	05:45	29,23
03.01.2018	05:45	06:00	29,23
03.01.2018	06:00	06:15	29,23
03.01.2018	06:15	06:30	29,23
03.01.2018	06:30	06:45	29,23
03.01.2018	06:45	07:00	29,23
03.01.2018	07:00	07:15	29,50
03.01.2018	07:15	07:30	30,04
03.01.2018	07:30	07:45	30,58
03.01.2018	07:45	08:00	31,39
03.01.2018	08:00	08:15	33,01
03.01.2018	08:15	08:30	35,17
03.01.2018	08:30	08:45	37,88
03.01.2018	08:45	09:00	41,66
03.01.2018	09:00	09:15	45,44
03.01.2018	09:15	09:30	49,50
03.01.2018	09:30	09:45	53,55
03.01.2018	09:45	10:00	58,15
03.01.2018	10:00	10:15	62,47
03.01.2018	10:15	10:30	66,52
03.01.2018	10:30	10:45	70,85
03.01.2018	10:45	11:00	74,63
03.01.2018	11:00	11:15	78,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.01.2018	11:15	11:30	81,66
03.01.2018	11:30	11:45	84,90
03.01.2018	11:45	12:00	87,33
03.01.2018	12:00	12:15	89,49
03.01.2018	12:15	12:30	90,85
03.01.2018	12:30	12:45	91,93
03.01.2018	12:45	13:00	92,47
03.01.2018	13:00	13:15	92,47
03.01.2018	13:15	13:30	91,66
03.01.2018	13:30	13:45	90,58
03.01.2018	13:45	14:00	88,95
03.01.2018	14:00	14:15	86,52
03.01.2018	14:15	14:30	83,82
03.01.2018	14:30	14:45	80,31
03.01.2018	14:45	15:00	76,79
03.01.2018	15:00	15:15	73,01
03.01.2018	15:15	15:30	68,68
03.01.2018	15:30	15:45	64,09
03.01.2018	15:45	16:00	59,50
03.01.2018	16:00	16:15	54,90
03.01.2018	16:15	16:30	50,31
03.01.2018	16:30	16:45	45,71
03.01.2018	16:45	17:00	41,93
03.01.2018	17:00	17:15	38,96
03.01.2018	17:15	17:30	36,80
03.01.2018	17:30	17:45	34,36
03.01.2018	17:45	18:00	32,20
03.01.2018	18:00	18:15	31,12
03.01.2018	18:15	18:30	30,31
03.01.2018	18:30	18:45	29,23
03.01.2018	18:45	19:00	29,23
03.01.2018	19:00	19:15	29,23
03.01.2018	19:15	19:30	29,23
03.01.2018	19:30	19:45	29,23
03.01.2018	19:45	20:00	29,23
03.01.2018	20:00	20:15	29,23
03.01.2018	20:15	20:30	29,23
03.01.2018	20:30	20:45	29,23
03.01.2018	20:45	21:00	29,23
03.01.2018	21:00	21:15	29,23
03.01.2018	21:15	21:30	29,23
03.01.2018	21:30	21:45	29,23
03.01.2018	21:45	22:00	29,23
03.01.2018	22:00	22:15	29,23
03.01.2018	22:15	22:30	29,23
03.01.2018	22:30	22:45	29,23
03.01.2018	22:45	23:00	29,23
03.01.2018	23:00	23:15	29,23
03.01.2018	23:15	23:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.01.2018	23:30	23:45	29,23
04.01.2018	23:45	00:00	29,23
04.01.2018	00:00	00:15	29,23
04.01.2018	00:15	00:30	29,23
04.01.2018	00:30	00:45	29,23
04.01.2018	00:45	01:00	29,23
04.01.2018	01:00	01:15	29,23
04.01.2018	01:15	01:30	29,23
04.01.2018	01:30	01:45	29,23
04.01.2018	01:45	02:00	29,23
04.01.2018	02:00	02:15	29,23
04.01.2018	02:15	02:30	29,23
04.01.2018	02:30	02:45	29,23
04.01.2018	02:45	03:00	29,23
04.01.2018	03:00	03:15	29,23
04.01.2018	03:15	03:30	29,23
04.01.2018	03:30	03:45	29,23
04.01.2018	03:45	04:00	29,23
04.01.2018	04:00	04:15	29,23
04.01.2018	04:15	04:30	29,23
04.01.2018	04:30	04:45	29,23
04.01.2018	04:45	05:00	29,23
04.01.2018	05:00	05:15	29,23
04.01.2018	05:15	05:30	29,23
04.01.2018	05:30	05:45	29,23
04.01.2018	05:45	06:00	29,23
04.01.2018	06:00	06:15	29,23
04.01.2018	06:15	06:30	29,23
04.01.2018	06:30	06:45	29,23
04.01.2018	06:45	07:00	29,23
04.01.2018	07:00	07:15	29,50
04.01.2018	07:15	07:30	30,04
04.01.2018	07:30	07:45	30,58
04.01.2018	07:45	08:00	31,39
04.01.2018	08:00	08:15	33,01
04.01.2018	08:15	08:30	35,17
04.01.2018	08:30	08:45	37,88
04.01.2018	08:45	09:00	41,66
04.01.2018	09:00	09:15	45,44
04.01.2018	09:15	09:30	49,50
04.01.2018	09:30	09:45	53,55
04.01.2018	09:45	10:00	58,15
04.01.2018	10:00	10:15	62,47
04.01.2018	10:15	10:30	66,52
04.01.2018	10:30	10:45	70,85
04.01.2018	10:45	11:00	74,63
04.01.2018	11:00	11:15	78,41
04.01.2018	11:15	11:30	81,66
04.01.2018	11:30	11:45	84,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.01.2018	11:45	12:00	87,33
04.01.2018	12:00	12:15	89,49
04.01.2018	12:15	12:30	90,85
04.01.2018	12:30	12:45	91,93
04.01.2018	12:45	13:00	92,47
04.01.2018	13:00	13:15	92,47
04.01.2018	13:15	13:30	91,66
04.01.2018	13:30	13:45	90,58
04.01.2018	13:45	14:00	88,95
04.01.2018	14:00	14:15	86,52
04.01.2018	14:15	14:30	83,82
04.01.2018	14:30	14:45	80,31
04.01.2018	14:45	15:00	76,79
04.01.2018	15:00	15:15	73,01
04.01.2018	15:15	15:30	68,68
04.01.2018	15:30	15:45	64,09
04.01.2018	15:45	16:00	59,50
04.01.2018	16:00	16:15	54,90
04.01.2018	16:15	16:30	50,31
04.01.2018	16:30	16:45	45,71
04.01.2018	16:45	17:00	41,93
04.01.2018	17:00	17:15	38,96
04.01.2018	17:15	17:30	36,80
04.01.2018	17:30	17:45	34,36
04.01.2018	17:45	18:00	32,20
04.01.2018	18:00	18:15	31,12
04.01.2018	18:15	18:30	30,31
04.01.2018	18:30	18:45	29,23
04.01.2018	18:45	19:00	29,23
04.01.2018	19:00	19:15	29,23
04.01.2018	19:15	19:30	29,23
04.01.2018	19:30	19:45	29,23
04.01.2018	19:45	20:00	29,23
04.01.2018	20:00	20:15	29,23
04.01.2018	20:15	20:30	29,23
04.01.2018	20:30	20:45	29,23
04.01.2018	20:45	21:00	29,23
04.01.2018	21:00	21:15	29,23
04.01.2018	21:15	21:30	29,23
04.01.2018	21:30	21:45	29,23
04.01.2018	21:45	22:00	29,23
04.01.2018	22:00	22:15	29,23
04.01.2018	22:15	22:30	29,23
04.01.2018	22:30	22:45	29,23
04.01.2018	22:45	23:00	29,23
04.01.2018	23:00	23:15	29,23
04.01.2018	23:15	23:30	29,23
04.01.2018	23:30	23:45	29,23
05.01.2018	23:45	00:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.01.2018	00:00	00:15	29,23
05.01.2018	00:15	00:30	29,23
05.01.2018	00:30	00:45	29,23
05.01.2018	00:45	01:00	29,23
05.01.2018	01:00	01:15	29,23
05.01.2018	01:15	01:30	29,23
05.01.2018	01:30	01:45	29,23
05.01.2018	01:45	02:00	29,23
05.01.2018	02:00	02:15	29,23
05.01.2018	02:15	02:30	29,23
05.01.2018	02:30	02:45	29,23
05.01.2018	02:45	03:00	29,23
05.01.2018	03:00	03:15	29,23
05.01.2018	03:15	03:30	29,23
05.01.2018	03:30	03:45	29,23
05.01.2018	03:45	04:00	29,23
05.01.2018	04:00	04:15	29,23
05.01.2018	04:15	04:30	29,23
05.01.2018	04:30	04:45	29,23
05.01.2018	04:45	05:00	29,23
05.01.2018	05:00	05:15	29,23
05.01.2018	05:15	05:30	29,23
05.01.2018	05:30	05:45	29,23
05.01.2018	05:45	06:00	29,23
05.01.2018	06:00	06:15	29,23
05.01.2018	06:15	06:30	29,23
05.01.2018	06:30	06:45	29,23
05.01.2018	06:45	07:00	29,23
05.01.2018	07:00	07:15	29,50
05.01.2018	07:15	07:30	30,04
05.01.2018	07:30	07:45	30,58
05.01.2018	07:45	08:00	31,39
05.01.2018	08:00	08:15	33,01
05.01.2018	08:15	08:30	35,17
05.01.2018	08:30	08:45	37,88
05.01.2018	08:45	09:00	41,66
05.01.2018	09:00	09:15	45,44
05.01.2018	09:15	09:30	49,50
05.01.2018	09:30	09:45	53,55
05.01.2018	09:45	10:00	58,15
05.01.2018	10:00	10:15	62,47
05.01.2018	10:15	10:30	66,52
05.01.2018	10:30	10:45	70,85
05.01.2018	10:45	11:00	74,63
05.01.2018	11:00	11:15	78,41
05.01.2018	11:15	11:30	81,66
05.01.2018	11:30	11:45	84,90
05.01.2018	11:45	12:00	87,33
05.01.2018	12:00	12:15	89,49

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.01.2018	12:15	12:30	90,85
05.01.2018	12:30	12:45	91,93
05.01.2018	12:45	13:00	92,47
05.01.2018	13:00	13:15	92,47
05.01.2018	13:15	13:30	91,66
05.01.2018	13:30	13:45	90,58
05.01.2018	13:45	14:00	88,95
05.01.2018	14:00	14:15	86,52
05.01.2018	14:15	14:30	83,82
05.01.2018	14:30	14:45	80,31
05.01.2018	14:45	15:00	76,79
05.01.2018	15:00	15:15	73,01
05.01.2018	15:15	15:30	68,68
05.01.2018	15:30	15:45	64,09
05.01.2018	15:45	16:00	59,50
05.01.2018	16:00	16:15	54,90
05.01.2018	16:15	16:30	50,31
05.01.2018	16:30	16:45	45,71
05.01.2018	16:45	17:00	41,93
05.01.2018	17:00	17:15	38,96
05.01.2018	17:15	17:30	36,80
05.01.2018	17:30	17:45	34,36
05.01.2018	17:45	18:00	32,20
05.01.2018	18:00	18:15	31,12
05.01.2018	18:15	18:30	30,31
05.01.2018	18:30	18:45	29,23
05.01.2018	18:45	19:00	29,23
05.01.2018	19:00	19:15	29,23
05.01.2018	19:15	19:30	29,23
05.01.2018	19:30	19:45	29,23
05.01.2018	19:45	20:00	29,23
05.01.2018	20:00	20:15	29,23
05.01.2018	20:15	20:30	29,23
05.01.2018	20:30	20:45	29,23
05.01.2018	20:45	21:00	29,23
05.01.2018	21:00	21:15	29,23
05.01.2018	21:15	21:30	29,23
05.01.2018	21:30	21:45	29,23
05.01.2018	21:45	22:00	29,23
05.01.2018	22:00	22:15	29,23
05.01.2018	22:15	22:30	29,23
05.01.2018	22:30	22:45	29,23
05.01.2018	22:45	23:00	29,23
05.01.2018	23:00	23:15	29,23
05.01.2018	23:15	23:30	29,23
05.01.2018	23:30	23:45	29,23
06.01.2018	23:45	00:00	29,23
06.01.2018	00:00	00:15	29,23
06.01.2018	00:15	00:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.01.2018	00:30	00:45	29,23
06.01.2018	00:45	01:00	29,23
06.01.2018	01:00	01:15	29,23
06.01.2018	01:15	01:30	29,23
06.01.2018	01:30	01:45	29,23
06.01.2018	01:45	02:00	29,23
06.01.2018	02:00	02:15	29,23
06.01.2018	02:15	02:30	29,23
06.01.2018	02:30	02:45	29,23
06.01.2018	02:45	03:00	29,23
06.01.2018	03:00	03:15	29,23
06.01.2018	03:15	03:30	29,23
06.01.2018	03:30	03:45	29,23
06.01.2018	03:45	04:00	29,23
06.01.2018	04:00	04:15	29,23
06.01.2018	04:15	04:30	29,23
06.01.2018	04:30	04:45	29,23
06.01.2018	04:45	05:00	29,23
06.01.2018	05:00	05:15	29,23
06.01.2018	05:15	05:30	29,23
06.01.2018	05:30	05:45	29,23
06.01.2018	05:45	06:00	29,23
06.01.2018	06:00	06:15	29,23
06.01.2018	06:15	06:30	29,23
06.01.2018	06:30	06:45	29,23
06.01.2018	06:45	07:00	29,23
06.01.2018	07:00	07:15	29,50
06.01.2018	07:15	07:30	30,04
06.01.2018	07:30	07:45	30,58
06.01.2018	07:45	08:00	31,39
06.01.2018	08:00	08:15	33,01
06.01.2018	08:15	08:30	35,17
06.01.2018	08:30	08:45	37,88
06.01.2018	08:45	09:00	41,66
06.01.2018	09:00	09:15	45,44
06.01.2018	09:15	09:30	49,50
06.01.2018	09:30	09:45	53,55
06.01.2018	09:45	10:00	58,15
06.01.2018	10:00	10:15	62,47
06.01.2018	10:15	10:30	66,52
06.01.2018	10:30	10:45	70,85
06.01.2018	10:45	11:00	74,63
06.01.2018	11:00	11:15	78,41
06.01.2018	11:15	11:30	81,66
06.01.2018	11:30	11:45	84,90
06.01.2018	11:45	12:00	87,33
06.01.2018	12:00	12:15	89,49
06.01.2018	12:15	12:30	90,85
06.01.2018	12:30	12:45	91,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.01.2018	12:45	13:00	92,47
06.01.2018	13:00	13:15	92,47
06.01.2018	13:15	13:30	91,66
06.01.2018	13:30	13:45	90,58
06.01.2018	13:45	14:00	88,95
06.01.2018	14:00	14:15	86,52
06.01.2018	14:15	14:30	83,82
06.01.2018	14:30	14:45	80,31
06.01.2018	14:45	15:00	76,79
06.01.2018	15:00	15:15	73,01
06.01.2018	15:15	15:30	68,68
06.01.2018	15:30	15:45	64,09
06.01.2018	15:45	16:00	59,50
06.01.2018	16:00	16:15	54,90
06.01.2018	16:15	16:30	50,31
06.01.2018	16:30	16:45	45,71
06.01.2018	16:45	17:00	41,93
06.01.2018	17:00	17:15	38,96
06.01.2018	17:15	17:30	36,80
06.01.2018	17:30	17:45	34,36
06.01.2018	17:45	18:00	32,20
06.01.2018	18:00	18:15	31,12
06.01.2018	18:15	18:30	30,31
06.01.2018	18:30	18:45	29,23
06.01.2018	18:45	19:00	29,23
06.01.2018	19:00	19:15	29,23
06.01.2018	19:15	19:30	29,23
06.01.2018	19:30	19:45	29,23
06.01.2018	19:45	20:00	29,23
06.01.2018	20:00	20:15	29,23
06.01.2018	20:15	20:30	29,23
06.01.2018	20:30	20:45	29,23
06.01.2018	20:45	21:00	29,23
06.01.2018	21:00	21:15	29,23
06.01.2018	21:15	21:30	29,23
06.01.2018	21:30	21:45	29,23
06.01.2018	21:45	22:00	29,23
06.01.2018	22:00	22:15	29,23
06.01.2018	22:15	22:30	29,23
06.01.2018	22:30	22:45	29,23
06.01.2018	22:45	23:00	29,23
06.01.2018	23:00	23:15	29,23
06.01.2018	23:15	23:30	29,23
06.01.2018	23:30	23:45	29,23
07.01.2018	23:45	00:00	29,23
07.01.2018	00:00	00:15	29,23
07.01.2018	00:15	00:30	29,23
07.01.2018	00:30	00:45	29,23
07.01.2018	00:45	01:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.01.2018	01:00	01:15	29,23
07.01.2018	01:15	01:30	29,23
07.01.2018	01:30	01:45	29,23
07.01.2018	01:45	02:00	29,23
07.01.2018	02:00	02:15	29,23
07.01.2018	02:15	02:30	29,23
07.01.2018	02:30	02:45	29,23
07.01.2018	02:45	03:00	29,23
07.01.2018	03:00	03:15	29,23
07.01.2018	03:15	03:30	29,23
07.01.2018	03:30	03:45	29,23
07.01.2018	03:45	04:00	29,23
07.01.2018	04:00	04:15	29,23
07.01.2018	04:15	04:30	29,23
07.01.2018	04:30	04:45	29,23
07.01.2018	04:45	05:00	29,23
07.01.2018	05:00	05:15	29,23
07.01.2018	05:15	05:30	29,23
07.01.2018	05:30	05:45	29,23
07.01.2018	05:45	06:00	29,23
07.01.2018	06:00	06:15	29,23
07.01.2018	06:15	06:30	29,23
07.01.2018	06:30	06:45	29,23
07.01.2018	06:45	07:00	29,23
07.01.2018	07:00	07:15	29,50
07.01.2018	07:15	07:30	30,04
07.01.2018	07:30	07:45	30,58
07.01.2018	07:45	08:00	31,39
07.01.2018	08:00	08:15	33,01
07.01.2018	08:15	08:30	35,17
07.01.2018	08:30	08:45	37,88
07.01.2018	08:45	09:00	41,66
07.01.2018	09:00	09:15	45,44
07.01.2018	09:15	09:30	49,50
07.01.2018	09:30	09:45	53,55
07.01.2018	09:45	10:00	58,15
07.01.2018	10:00	10:15	62,47
07.01.2018	10:15	10:30	66,52
07.01.2018	10:30	10:45	70,85
07.01.2018	10:45	11:00	74,63
07.01.2018	11:00	11:15	78,41
07.01.2018	11:15	11:30	81,66
07.01.2018	11:30	11:45	84,90
07.01.2018	11:45	12:00	87,33
07.01.2018	12:00	12:15	89,49
07.01.2018	12:15	12:30	90,85
07.01.2018	12:30	12:45	91,93
07.01.2018	12:45	13:00	92,47
07.01.2018	13:00	13:15	92,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.01.2018	13:15	13:30	91,66
07.01.2018	13:30	13:45	90,58
07.01.2018	13:45	14:00	88,95
07.01.2018	14:00	14:15	86,52
07.01.2018	14:15	14:30	83,82
07.01.2018	14:30	14:45	80,31
07.01.2018	14:45	15:00	76,79
07.01.2018	15:00	15:15	73,01
07.01.2018	15:15	15:30	68,68
07.01.2018	15:30	15:45	64,09
07.01.2018	15:45	16:00	59,50
07.01.2018	16:00	16:15	54,90
07.01.2018	16:15	16:30	50,31
07.01.2018	16:30	16:45	45,71
07.01.2018	16:45	17:00	41,93
07.01.2018	17:00	17:15	38,96
07.01.2018	17:15	17:30	36,80
07.01.2018	17:30	17:45	34,36
07.01.2018	17:45	18:00	32,20
07.01.2018	18:00	18:15	31,12
07.01.2018	18:15	18:30	30,31
07.01.2018	18:30	18:45	29,23
07.01.2018	18:45	19:00	29,23
07.01.2018	19:00	19:15	29,23
07.01.2018	19:15	19:30	29,23
07.01.2018	19:30	19:45	29,23
07.01.2018	19:45	20:00	29,23
07.01.2018	20:00	20:15	29,23
07.01.2018	20:15	20:30	29,23
07.01.2018	20:30	20:45	29,23
07.01.2018	20:45	21:00	29,23
07.01.2018	21:00	21:15	29,23
07.01.2018	21:15	21:30	29,23
07.01.2018	21:30	21:45	29,23
07.01.2018	21:45	22:00	29,23
07.01.2018	22:00	22:15	29,23
07.01.2018	22:15	22:30	29,23
07.01.2018	22:30	22:45	29,23
07.01.2018	22:45	23:00	29,23
07.01.2018	23:00	23:15	29,23
07.01.2018	23:15	23:30	29,23
07.01.2018	23:30	23:45	29,23
08.01.2018	23:45	00:00	29,23
08.01.2018	00:00	00:15	29,23
08.01.2018	00:15	00:30	29,23
08.01.2018	00:30	00:45	29,23
08.01.2018	00:45	01:00	29,23
08.01.2018	01:00	01:15	29,23
08.01.2018	01:15	01:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.01.2018	01:30	01:45	29,23
08.01.2018	01:45	02:00	29,23
08.01.2018	02:00	02:15	29,23
08.01.2018	02:15	02:30	29,23
08.01.2018	02:30	02:45	29,23
08.01.2018	02:45	03:00	29,23
08.01.2018	03:00	03:15	29,23
08.01.2018	03:15	03:30	29,23
08.01.2018	03:30	03:45	29,23
08.01.2018	03:45	04:00	29,23
08.01.2018	04:00	04:15	29,23
08.01.2018	04:15	04:30	29,23
08.01.2018	04:30	04:45	29,23
08.01.2018	04:45	05:00	29,23
08.01.2018	05:00	05:15	29,23
08.01.2018	05:15	05:30	29,23
08.01.2018	05:30	05:45	29,23
08.01.2018	05:45	06:00	29,23
08.01.2018	06:00	06:15	29,23
08.01.2018	06:15	06:30	29,23
08.01.2018	06:30	06:45	29,23
08.01.2018	06:45	07:00	29,23
08.01.2018	07:00	07:15	29,50
08.01.2018	07:15	07:30	30,04
08.01.2018	07:30	07:45	30,58
08.01.2018	07:45	08:00	31,39
08.01.2018	08:00	08:15	33,01
08.01.2018	08:15	08:30	35,17
08.01.2018	08:30	08:45	37,88
08.01.2018	08:45	09:00	41,66
08.01.2018	09:00	09:15	45,44
08.01.2018	09:15	09:30	49,50
08.01.2018	09:30	09:45	53,55
08.01.2018	09:45	10:00	58,15
08.01.2018	10:00	10:15	62,47
08.01.2018	10:15	10:30	66,52
08.01.2018	10:30	10:45	70,85
08.01.2018	10:45	11:00	74,63
08.01.2018	11:00	11:15	78,41
08.01.2018	11:15	11:30	81,66
08.01.2018	11:30	11:45	84,90
08.01.2018	11:45	12:00	87,33
08.01.2018	12:00	12:15	89,49
08.01.2018	12:15	12:30	90,85
08.01.2018	12:30	12:45	91,93
08.01.2018	12:45	13:00	92,47
08.01.2018	13:00	13:15	92,47
08.01.2018	13:15	13:30	91,66
08.01.2018	13:30	13:45	90,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.01.2018	13:45	14:00	88,95
08.01.2018	14:00	14:15	86,52
08.01.2018	14:15	14:30	83,82
08.01.2018	14:30	14:45	80,31
08.01.2018	14:45	15:00	76,79
08.01.2018	15:00	15:15	73,01
08.01.2018	15:15	15:30	68,68
08.01.2018	15:30	15:45	64,09
08.01.2018	15:45	16:00	59,50
08.01.2018	16:00	16:15	54,90
08.01.2018	16:15	16:30	50,31
08.01.2018	16:30	16:45	45,71
08.01.2018	16:45	17:00	41,93
08.01.2018	17:00	17:15	38,96
08.01.2018	17:15	17:30	36,80
08.01.2018	17:30	17:45	34,36
08.01.2018	17:45	18:00	32,20
08.01.2018	18:00	18:15	31,12
08.01.2018	18:15	18:30	30,31
08.01.2018	18:30	18:45	29,23
08.01.2018	18:45	19:00	29,23
08.01.2018	19:00	19:15	29,23
08.01.2018	19:15	19:30	29,23
08.01.2018	19:30	19:45	29,23
08.01.2018	19:45	20:00	29,23
08.01.2018	20:00	20:15	29,23
08.01.2018	20:15	20:30	29,23
08.01.2018	20:30	20:45	29,23
08.01.2018	20:45	21:00	29,23
08.01.2018	21:00	21:15	29,23
08.01.2018	21:15	21:30	29,23
08.01.2018	21:30	21:45	29,23
08.01.2018	21:45	22:00	29,23
08.01.2018	22:00	22:15	29,23
08.01.2018	22:15	22:30	29,23
08.01.2018	22:30	22:45	29,23
08.01.2018	22:45	23:00	29,23
08.01.2018	23:00	23:15	29,23
08.01.2018	23:15	23:30	29,23
08.01.2018	23:30	23:45	29,23
09.01.2018	23:45	00:00	29,23
09.01.2018	00:00	00:15	29,23
09.01.2018	00:15	00:30	29,23
09.01.2018	00:30	00:45	29,23
09.01.2018	00:45	01:00	29,23
09.01.2018	01:00	01:15	29,23
09.01.2018	01:15	01:30	29,23
09.01.2018	01:30	01:45	29,23
09.01.2018	01:45	02:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.01.2018	02:00	02:15	29,23
09.01.2018	02:15	02:30	29,23
09.01.2018	02:30	02:45	29,23
09.01.2018	02:45	03:00	29,23
09.01.2018	03:00	03:15	29,23
09.01.2018	03:15	03:30	29,23
09.01.2018	03:30	03:45	29,23
09.01.2018	03:45	04:00	29,23
09.01.2018	04:00	04:15	29,23
09.01.2018	04:15	04:30	29,23
09.01.2018	04:30	04:45	29,23
09.01.2018	04:45	05:00	29,23
09.01.2018	05:00	05:15	29,23
09.01.2018	05:15	05:30	29,23
09.01.2018	05:30	05:45	29,23
09.01.2018	05:45	06:00	29,23
09.01.2018	06:00	06:15	29,23
09.01.2018	06:15	06:30	29,23
09.01.2018	06:30	06:45	29,23
09.01.2018	06:45	07:00	29,23
09.01.2018	07:00	07:15	29,50
09.01.2018	07:15	07:30	30,04
09.01.2018	07:30	07:45	30,58
09.01.2018	07:45	08:00	31,39
09.01.2018	08:00	08:15	33,01
09.01.2018	08:15	08:30	35,17
09.01.2018	08:30	08:45	37,88
09.01.2018	08:45	09:00	41,66
09.01.2018	09:00	09:15	45,44
09.01.2018	09:15	09:30	49,50
09.01.2018	09:30	09:45	53,55
09.01.2018	09:45	10:00	58,15
09.01.2018	10:00	10:15	62,47
09.01.2018	10:15	10:30	66,52
09.01.2018	10:30	10:45	70,85
09.01.2018	10:45	11:00	74,63
09.01.2018	11:00	11:15	78,41
09.01.2018	11:15	11:30	81,66
09.01.2018	11:30	11:45	84,90
09.01.2018	11:45	12:00	87,33
09.01.2018	12:00	12:15	89,49
09.01.2018	12:15	12:30	90,85
09.01.2018	12:30	12:45	91,93
09.01.2018	12:45	13:00	92,47
09.01.2018	13:00	13:15	92,47
09.01.2018	13:15	13:30	91,66
09.01.2018	13:30	13:45	90,58
09.01.2018	13:45	14:00	88,95
09.01.2018	14:00	14:15	86,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.01.2018	14:15	14:30	83,82
09.01.2018	14:30	14:45	80,31
09.01.2018	14:45	15:00	76,79
09.01.2018	15:00	15:15	73,01
09.01.2018	15:15	15:30	68,68
09.01.2018	15:30	15:45	64,09
09.01.2018	15:45	16:00	59,50
09.01.2018	16:00	16:15	54,90
09.01.2018	16:15	16:30	50,31
09.01.2018	16:30	16:45	45,71
09.01.2018	16:45	17:00	41,93
09.01.2018	17:00	17:15	38,96
09.01.2018	17:15	17:30	36,80
09.01.2018	17:30	17:45	34,36
09.01.2018	17:45	18:00	32,20
09.01.2018	18:00	18:15	31,12
09.01.2018	18:15	18:30	30,31
09.01.2018	18:30	18:45	29,23
09.01.2018	18:45	19:00	29,23
09.01.2018	19:00	19:15	29,23
09.01.2018	19:15	19:30	29,23
09.01.2018	19:30	19:45	29,23
09.01.2018	19:45	20:00	29,23
09.01.2018	20:00	20:15	29,23
09.01.2018	20:15	20:30	29,23
09.01.2018	20:30	20:45	29,23
09.01.2018	20:45	21:00	29,23
09.01.2018	21:00	21:15	29,23
09.01.2018	21:15	21:30	29,23
09.01.2018	21:30	21:45	29,23
09.01.2018	21:45	22:00	29,23
09.01.2018	22:00	22:15	29,23
09.01.2018	22:15	22:30	29,23
09.01.2018	22:30	22:45	29,23
09.01.2018	22:45	23:00	29,23
09.01.2018	23:00	23:15	29,23
09.01.2018	23:15	23:30	29,23
09.01.2018	23:30	23:45	29,23
10.01.2018	23:45	00:00	29,23
10.01.2018	00:00	00:15	29,23
10.01.2018	00:15	00:30	29,23
10.01.2018	00:30	00:45	29,23
10.01.2018	00:45	01:00	29,23
10.01.2018	01:00	01:15	29,23
10.01.2018	01:15	01:30	29,23
10.01.2018	01:30	01:45	29,23
10.01.2018	01:45	02:00	29,23
10.01.2018	02:00	02:15	29,23
10.01.2018	02:15	02:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.01.2018	02:30	02:45	29,23
10.01.2018	02:45	03:00	29,23
10.01.2018	03:00	03:15	29,23
10.01.2018	03:15	03:30	29,23
10.01.2018	03:30	03:45	29,23
10.01.2018	03:45	04:00	29,23
10.01.2018	04:00	04:15	29,23
10.01.2018	04:15	04:30	29,23
10.01.2018	04:30	04:45	29,23
10.01.2018	04:45	05:00	29,23
10.01.2018	05:00	05:15	29,23
10.01.2018	05:15	05:30	29,23
10.01.2018	05:30	05:45	29,23
10.01.2018	05:45	06:00	29,23
10.01.2018	06:00	06:15	29,23
10.01.2018	06:15	06:30	29,23
10.01.2018	06:30	06:45	29,23
10.01.2018	06:45	07:00	29,23
10.01.2018	07:00	07:15	29,50
10.01.2018	07:15	07:30	30,04
10.01.2018	07:30	07:45	30,58
10.01.2018	07:45	08:00	31,39
10.01.2018	08:00	08:15	33,01
10.01.2018	08:15	08:30	35,17
10.01.2018	08:30	08:45	37,88
10.01.2018	08:45	09:00	41,66
10.01.2018	09:00	09:15	45,44
10.01.2018	09:15	09:30	49,50
10.01.2018	09:30	09:45	53,55
10.01.2018	09:45	10:00	58,15
10.01.2018	10:00	10:15	62,47
10.01.2018	10:15	10:30	66,52
10.01.2018	10:30	10:45	70,85
10.01.2018	10:45	11:00	74,63
10.01.2018	11:00	11:15	78,41
10.01.2018	11:15	11:30	81,66
10.01.2018	11:30	11:45	84,90
10.01.2018	11:45	12:00	87,33
10.01.2018	12:00	12:15	89,49
10.01.2018	12:15	12:30	90,85
10.01.2018	12:30	12:45	91,93
10.01.2018	12:45	13:00	92,47
10.01.2018	13:00	13:15	92,47
10.01.2018	13:15	13:30	91,66
10.01.2018	13:30	13:45	90,58
10.01.2018	13:45	14:00	88,95
10.01.2018	14:00	14:15	86,52
10.01.2018	14:15	14:30	83,82
10.01.2018	14:30	14:45	80,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.01.2018	14:45	15:00	76,79
10.01.2018	15:00	15:15	73,01
10.01.2018	15:15	15:30	68,68
10.01.2018	15:30	15:45	64,09
10.01.2018	15:45	16:00	59,50
10.01.2018	16:00	16:15	54,90
10.01.2018	16:15	16:30	50,31
10.01.2018	16:30	16:45	45,71
10.01.2018	16:45	17:00	41,93
10.01.2018	17:00	17:15	38,96
10.01.2018	17:15	17:30	36,80
10.01.2018	17:30	17:45	34,36
10.01.2018	17:45	18:00	32,20
10.01.2018	18:00	18:15	31,12
10.01.2018	18:15	18:30	30,31
10.01.2018	18:30	18:45	29,23
10.01.2018	18:45	19:00	29,23
10.01.2018	19:00	19:15	29,23
10.01.2018	19:15	19:30	29,23
10.01.2018	19:30	19:45	29,23
10.01.2018	19:45	20:00	29,23
10.01.2018	20:00	20:15	29,23
10.01.2018	20:15	20:30	29,23
10.01.2018	20:30	20:45	29,23
10.01.2018	20:45	21:00	29,23
10.01.2018	21:00	21:15	29,23
10.01.2018	21:15	21:30	29,23
10.01.2018	21:30	21:45	29,23
10.01.2018	21:45	22:00	29,23
10.01.2018	22:00	22:15	29,23
10.01.2018	22:15	22:30	29,23
10.01.2018	22:30	22:45	29,23
10.01.2018	22:45	23:00	29,23
10.01.2018	23:00	23:15	29,23
10.01.2018	23:15	23:30	29,23
10.01.2018	23:30	23:45	29,23
11.01.2018	23:45	00:00	29,23
11.01.2018	00:00	00:15	29,23
11.01.2018	00:15	00:30	29,23
11.01.2018	00:30	00:45	29,23
11.01.2018	00:45	01:00	29,23
11.01.2018	01:00	01:15	29,23
11.01.2018	01:15	01:30	29,23
11.01.2018	01:30	01:45	29,23
11.01.2018	01:45	02:00	29,23
11.01.2018	02:00	02:15	29,23
11.01.2018	02:15	02:30	29,23
11.01.2018	02:30	02:45	29,23
11.01.2018	02:45	03:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.01.2018	03:00	03:15	29,23
11.01.2018	03:15	03:30	29,23
11.01.2018	03:30	03:45	29,23
11.01.2018	03:45	04:00	29,23
11.01.2018	04:00	04:15	29,23
11.01.2018	04:15	04:30	29,23
11.01.2018	04:30	04:45	29,23
11.01.2018	04:45	05:00	29,23
11.01.2018	05:00	05:15	29,23
11.01.2018	05:15	05:30	29,23
11.01.2018	05:30	05:45	29,23
11.01.2018	05:45	06:00	29,23
11.01.2018	06:00	06:15	29,23
11.01.2018	06:15	06:30	29,23
11.01.2018	06:30	06:45	29,23
11.01.2018	06:45	07:00	29,23
11.01.2018	07:00	07:15	29,50
11.01.2018	07:15	07:30	30,04
11.01.2018	07:30	07:45	30,58
11.01.2018	07:45	08:00	31,39
11.01.2018	08:00	08:15	33,01
11.01.2018	08:15	08:30	35,17
11.01.2018	08:30	08:45	37,88
11.01.2018	08:45	09:00	41,66
11.01.2018	09:00	09:15	45,44
11.01.2018	09:15	09:30	49,50
11.01.2018	09:30	09:45	53,55
11.01.2018	09:45	10:00	58,15
11.01.2018	10:00	10:15	62,47
11.01.2018	10:15	10:30	66,52
11.01.2018	10:30	10:45	70,85
11.01.2018	10:45	11:00	74,63
11.01.2018	11:00	11:15	78,41
11.01.2018	11:15	11:30	81,66
11.01.2018	11:30	11:45	84,90
11.01.2018	11:45	12:00	87,33
11.01.2018	12:00	12:15	89,49
11.01.2018	12:15	12:30	90,85
11.01.2018	12:30	12:45	91,93
11.01.2018	12:45	13:00	92,47
11.01.2018	13:00	13:15	92,47
11.01.2018	13:15	13:30	91,66
11.01.2018	13:30	13:45	90,58
11.01.2018	13:45	14:00	88,95
11.01.2018	14:00	14:15	86,52
11.01.2018	14:15	14:30	83,82
11.01.2018	14:30	14:45	80,31
11.01.2018	14:45	15:00	76,79
11.01.2018	15:00	15:15	73,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.01.2018	15:15	15:30	68,68
11.01.2018	15:30	15:45	64,09
11.01.2018	15:45	16:00	59,50
11.01.2018	16:00	16:15	54,90
11.01.2018	16:15	16:30	50,31
11.01.2018	16:30	16:45	45,71
11.01.2018	16:45	17:00	41,93
11.01.2018	17:00	17:15	38,96
11.01.2018	17:15	17:30	36,80
11.01.2018	17:30	17:45	34,36
11.01.2018	17:45	18:00	32,20
11.01.2018	18:00	18:15	31,12
11.01.2018	18:15	18:30	30,31
11.01.2018	18:30	18:45	29,23
11.01.2018	18:45	19:00	29,23
11.01.2018	19:00	19:15	29,23
11.01.2018	19:15	19:30	29,23
11.01.2018	19:30	19:45	29,23
11.01.2018	19:45	20:00	29,23
11.01.2018	20:00	20:15	29,23
11.01.2018	20:15	20:30	29,23
11.01.2018	20:30	20:45	29,23
11.01.2018	20:45	21:00	29,23
11.01.2018	21:00	21:15	29,23
11.01.2018	21:15	21:30	29,23
11.01.2018	21:30	21:45	29,23
11.01.2018	21:45	22:00	29,23
11.01.2018	22:00	22:15	29,23
11.01.2018	22:15	22:30	29,23
11.01.2018	22:30	22:45	29,23
11.01.2018	22:45	23:00	29,23
11.01.2018	23:00	23:15	29,23
11.01.2018	23:15	23:30	29,23
11.01.2018	23:30	23:45	29,23
12.01.2018	23:45	00:00	29,23
12.01.2018	00:00	00:15	29,23
12.01.2018	00:15	00:30	29,23
12.01.2018	00:30	00:45	29,23
12.01.2018	00:45	01:00	29,23
12.01.2018	01:00	01:15	29,23
12.01.2018	01:15	01:30	29,23
12.01.2018	01:30	01:45	29,23
12.01.2018	01:45	02:00	29,23
12.01.2018	02:00	02:15	29,23
12.01.2018	02:15	02:30	29,23
12.01.2018	02:30	02:45	29,23
12.01.2018	02:45	03:00	29,23
12.01.2018	03:00	03:15	29,23
12.01.2018	03:15	03:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.01.2018	03:30	03:45	29,23
12.01.2018	03:45	04:00	29,23
12.01.2018	04:00	04:15	29,23
12.01.2018	04:15	04:30	29,23
12.01.2018	04:30	04:45	29,23
12.01.2018	04:45	05:00	29,23
12.01.2018	05:00	05:15	29,23
12.01.2018	05:15	05:30	29,23
12.01.2018	05:30	05:45	29,23
12.01.2018	05:45	06:00	29,23
12.01.2018	06:00	06:15	29,23
12.01.2018	06:15	06:30	29,23
12.01.2018	06:30	06:45	29,23
12.01.2018	06:45	07:00	29,23
12.01.2018	07:00	07:15	29,50
12.01.2018	07:15	07:30	30,04
12.01.2018	07:30	07:45	30,58
12.01.2018	07:45	08:00	31,39
12.01.2018	08:00	08:15	33,01
12.01.2018	08:15	08:30	35,17
12.01.2018	08:30	08:45	37,88
12.01.2018	08:45	09:00	41,66
12.01.2018	09:00	09:15	45,44
12.01.2018	09:15	09:30	49,50
12.01.2018	09:30	09:45	53,55
12.01.2018	09:45	10:00	58,15
12.01.2018	10:00	10:15	62,47
12.01.2018	10:15	10:30	66,52
12.01.2018	10:30	10:45	70,85
12.01.2018	10:45	11:00	74,63
12.01.2018	11:00	11:15	78,41
12.01.2018	11:15	11:30	81,66
12.01.2018	11:30	11:45	84,90
12.01.2018	11:45	12:00	87,33
12.01.2018	12:00	12:15	89,49
12.01.2018	12:15	12:30	90,85
12.01.2018	12:30	12:45	91,93
12.01.2018	12:45	13:00	92,47
12.01.2018	13:00	13:15	92,47
12.01.2018	13:15	13:30	91,66
12.01.2018	13:30	13:45	90,58
12.01.2018	13:45	14:00	88,95
12.01.2018	14:00	14:15	86,52
12.01.2018	14:15	14:30	83,82
12.01.2018	14:30	14:45	80,31
12.01.2018	14:45	15:00	76,79
12.01.2018	15:00	15:15	73,01
12.01.2018	15:15	15:30	68,68
12.01.2018	15:30	15:45	64,09

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.01.2018	15:45	16:00	59,50
12.01.2018	16:00	16:15	54,90
12.01.2018	16:15	16:30	50,31
12.01.2018	16:30	16:45	45,71
12.01.2018	16:45	17:00	41,93
12.01.2018	17:00	17:15	38,96
12.01.2018	17:15	17:30	36,80
12.01.2018	17:30	17:45	34,36
12.01.2018	17:45	18:00	32,20
12.01.2018	18:00	18:15	31,12
12.01.2018	18:15	18:30	30,31
12.01.2018	18:30	18:45	29,23
12.01.2018	18:45	19:00	29,23
12.01.2018	19:00	19:15	29,23
12.01.2018	19:15	19:30	29,23
12.01.2018	19:30	19:45	29,23
12.01.2018	19:45	20:00	29,23
12.01.2018	20:00	20:15	29,23
12.01.2018	20:15	20:30	29,23
12.01.2018	20:30	20:45	29,23
12.01.2018	20:45	21:00	29,23
12.01.2018	21:00	21:15	29,23
12.01.2018	21:15	21:30	29,23
12.01.2018	21:30	21:45	29,23
12.01.2018	21:45	22:00	29,23
12.01.2018	22:00	22:15	29,23
12.01.2018	22:15	22:30	29,23
12.01.2018	22:30	22:45	29,23
12.01.2018	22:45	23:00	29,23
12.01.2018	23:00	23:15	29,23
12.01.2018	23:15	23:30	29,23
12.01.2018	23:30	23:45	29,23
13.01.2018	23:45	00:00	29,23
13.01.2018	00:00	00:15	29,23
13.01.2018	00:15	00:30	29,23
13.01.2018	00:30	00:45	29,23
13.01.2018	00:45	01:00	29,23
13.01.2018	01:00	01:15	29,23
13.01.2018	01:15	01:30	29,23
13.01.2018	01:30	01:45	29,23
13.01.2018	01:45	02:00	29,23
13.01.2018	02:00	02:15	29,23
13.01.2018	02:15	02:30	29,23
13.01.2018	02:30	02:45	29,23
13.01.2018	02:45	03:00	29,23
13.01.2018	03:00	03:15	29,23
13.01.2018	03:15	03:30	29,23
13.01.2018	03:30	03:45	29,23
13.01.2018	03:45	04:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.01.2018	04:00	04:15	29,23
13.01.2018	04:15	04:30	29,23
13.01.2018	04:30	04:45	29,23
13.01.2018	04:45	05:00	29,23
13.01.2018	05:00	05:15	29,23
13.01.2018	05:15	05:30	29,23
13.01.2018	05:30	05:45	29,23
13.01.2018	05:45	06:00	29,23
13.01.2018	06:00	06:15	29,23
13.01.2018	06:15	06:30	29,23
13.01.2018	06:30	06:45	29,23
13.01.2018	06:45	07:00	29,23
13.01.2018	07:00	07:15	29,50
13.01.2018	07:15	07:30	30,04
13.01.2018	07:30	07:45	30,58
13.01.2018	07:45	08:00	31,39
13.01.2018	08:00	08:15	33,01
13.01.2018	08:15	08:30	35,17
13.01.2018	08:30	08:45	37,88
13.01.2018	08:45	09:00	41,66
13.01.2018	09:00	09:15	45,44
13.01.2018	09:15	09:30	49,50
13.01.2018	09:30	09:45	53,55
13.01.2018	09:45	10:00	58,15
13.01.2018	10:00	10:15	62,47
13.01.2018	10:15	10:30	66,52
13.01.2018	10:30	10:45	70,85
13.01.2018	10:45	11:00	74,63
13.01.2018	11:00	11:15	78,41
13.01.2018	11:15	11:30	81,66
13.01.2018	11:30	11:45	84,90
13.01.2018	11:45	12:00	87,33
13.01.2018	12:00	12:15	89,49
13.01.2018	12:15	12:30	90,85
13.01.2018	12:30	12:45	91,93
13.01.2018	12:45	13:00	92,47
13.01.2018	13:00	13:15	92,47
13.01.2018	13:15	13:30	91,66
13.01.2018	13:30	13:45	90,58
13.01.2018	13:45	14:00	88,95
13.01.2018	14:00	14:15	86,52
13.01.2018	14:15	14:30	83,82
13.01.2018	14:30	14:45	80,31
13.01.2018	14:45	15:00	76,79
13.01.2018	15:00	15:15	73,01
13.01.2018	15:15	15:30	68,68
13.01.2018	15:30	15:45	64,09
13.01.2018	15:45	16:00	59,50
13.01.2018	16:00	16:15	54,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.01.2018	16:15	16:30	50,31
13.01.2018	16:30	16:45	45,71
13.01.2018	16:45	17:00	41,93
13.01.2018	17:00	17:15	38,96
13.01.2018	17:15	17:30	36,80
13.01.2018	17:30	17:45	34,36
13.01.2018	17:45	18:00	32,20
13.01.2018	18:00	18:15	31,12
13.01.2018	18:15	18:30	30,31
13.01.2018	18:30	18:45	29,23
13.01.2018	18:45	19:00	29,23
13.01.2018	19:00	19:15	29,23
13.01.2018	19:15	19:30	29,23
13.01.2018	19:30	19:45	29,23
13.01.2018	19:45	20:00	29,23
13.01.2018	20:00	20:15	29,23
13.01.2018	20:15	20:30	29,23
13.01.2018	20:30	20:45	29,23
13.01.2018	20:45	21:00	29,23
13.01.2018	21:00	21:15	29,23
13.01.2018	21:15	21:30	29,23
13.01.2018	21:30	21:45	29,23
13.01.2018	21:45	22:00	29,23
13.01.2018	22:00	22:15	29,23
13.01.2018	22:15	22:30	29,23
13.01.2018	22:30	22:45	29,23
13.01.2018	22:45	23:00	29,23
13.01.2018	23:00	23:15	29,23
13.01.2018	23:15	23:30	29,23
13.01.2018	23:30	23:45	29,23
14.01.2018	23:45	00:00	29,23
14.01.2018	00:00	00:15	29,23
14.01.2018	00:15	00:30	29,23
14.01.2018	00:30	00:45	29,23
14.01.2018	00:45	01:00	29,23
14.01.2018	01:00	01:15	29,23
14.01.2018	01:15	01:30	29,23
14.01.2018	01:30	01:45	29,23
14.01.2018	01:45	02:00	29,23
14.01.2018	02:00	02:15	29,23
14.01.2018	02:15	02:30	29,23
14.01.2018	02:30	02:45	29,23
14.01.2018	02:45	03:00	29,23
14.01.2018	03:00	03:15	29,23
14.01.2018	03:15	03:30	29,23
14.01.2018	03:30	03:45	29,23
14.01.2018	03:45	04:00	29,23
14.01.2018	04:00	04:15	29,23
14.01.2018	04:15	04:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.01.2018	04:30	04:45	29,23
14.01.2018	04:45	05:00	29,23
14.01.2018	05:00	05:15	29,23
14.01.2018	05:15	05:30	29,23
14.01.2018	05:30	05:45	29,23
14.01.2018	05:45	06:00	29,23
14.01.2018	06:00	06:15	29,23
14.01.2018	06:15	06:30	29,23
14.01.2018	06:30	06:45	29,23
14.01.2018	06:45	07:00	29,23
14.01.2018	07:00	07:15	29,50
14.01.2018	07:15	07:30	30,04
14.01.2018	07:30	07:45	30,58
14.01.2018	07:45	08:00	31,39
14.01.2018	08:00	08:15	33,01
14.01.2018	08:15	08:30	35,17
14.01.2018	08:30	08:45	37,88
14.01.2018	08:45	09:00	41,66
14.01.2018	09:00	09:15	45,44
14.01.2018	09:15	09:30	49,50
14.01.2018	09:30	09:45	53,55
14.01.2018	09:45	10:00	58,15
14.01.2018	10:00	10:15	62,47
14.01.2018	10:15	10:30	66,52
14.01.2018	10:30	10:45	70,85
14.01.2018	10:45	11:00	74,63
14.01.2018	11:00	11:15	78,41
14.01.2018	11:15	11:30	81,66
14.01.2018	11:30	11:45	84,90
14.01.2018	11:45	12:00	87,33
14.01.2018	12:00	12:15	89,49
14.01.2018	12:15	12:30	90,85
14.01.2018	12:30	12:45	91,93
14.01.2018	12:45	13:00	92,47
14.01.2018	13:00	13:15	92,47
14.01.2018	13:15	13:30	91,66
14.01.2018	13:30	13:45	90,58
14.01.2018	13:45	14:00	88,95
14.01.2018	14:00	14:15	86,52
14.01.2018	14:15	14:30	83,82
14.01.2018	14:30	14:45	80,31
14.01.2018	14:45	15:00	76,79
14.01.2018	15:00	15:15	73,01
14.01.2018	15:15	15:30	68,68
14.01.2018	15:30	15:45	64,09
14.01.2018	15:45	16:00	59,50
14.01.2018	16:00	16:15	54,90
14.01.2018	16:15	16:30	50,31
14.01.2018	16:30	16:45	45,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.01.2018	16:45	17:00	41,93
14.01.2018	17:00	17:15	38,96
14.01.2018	17:15	17:30	36,80
14.01.2018	17:30	17:45	34,36
14.01.2018	17:45	18:00	32,20
14.01.2018	18:00	18:15	31,12
14.01.2018	18:15	18:30	30,31
14.01.2018	18:30	18:45	29,23
14.01.2018	18:45	19:00	29,23
14.01.2018	19:00	19:15	29,23
14.01.2018	19:15	19:30	29,23
14.01.2018	19:30	19:45	29,23
14.01.2018	19:45	20:00	29,23
14.01.2018	20:00	20:15	29,23
14.01.2018	20:15	20:30	29,23
14.01.2018	20:30	20:45	29,23
14.01.2018	20:45	21:00	29,23
14.01.2018	21:00	21:15	29,23
14.01.2018	21:15	21:30	29,23
14.01.2018	21:30	21:45	29,23
14.01.2018	21:45	22:00	29,23
14.01.2018	22:00	22:15	29,23
14.01.2018	22:15	22:30	29,23
14.01.2018	22:30	22:45	29,23
14.01.2018	22:45	23:00	29,23
14.01.2018	23:00	23:15	29,23
14.01.2018	23:15	23:30	29,23
14.01.2018	23:30	23:45	29,23
15.01.2018	23:45	00:00	29,23
15.01.2018	00:00	00:15	29,23
15.01.2018	00:15	00:30	29,23
15.01.2018	00:30	00:45	29,23
15.01.2018	00:45	01:00	29,23
15.01.2018	01:00	01:15	29,23
15.01.2018	01:15	01:30	29,23
15.01.2018	01:30	01:45	29,23
15.01.2018	01:45	02:00	29,23
15.01.2018	02:00	02:15	29,23
15.01.2018	02:15	02:30	29,23
15.01.2018	02:30	02:45	29,23
15.01.2018	02:45	03:00	29,23
15.01.2018	03:00	03:15	29,23
15.01.2018	03:15	03:30	29,23
15.01.2018	03:30	03:45	29,23
15.01.2018	03:45	04:00	29,23
15.01.2018	04:00	04:15	29,23
15.01.2018	04:15	04:30	29,23
15.01.2018	04:30	04:45	29,23
15.01.2018	04:45	05:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.01.2018	05:00	05:15	29,23
15.01.2018	05:15	05:30	29,23
15.01.2018	05:30	05:45	29,23
15.01.2018	05:45	06:00	29,23
15.01.2018	06:00	06:15	29,23
15.01.2018	06:15	06:30	29,23
15.01.2018	06:30	06:45	29,23
15.01.2018	06:45	07:00	29,23
15.01.2018	07:00	07:15	29,50
15.01.2018	07:15	07:30	30,04
15.01.2018	07:30	07:45	30,58
15.01.2018	07:45	08:00	31,39
15.01.2018	08:00	08:15	33,01
15.01.2018	08:15	08:30	35,17
15.01.2018	08:30	08:45	37,88
15.01.2018	08:45	09:00	41,66
15.01.2018	09:00	09:15	45,44
15.01.2018	09:15	09:30	49,50
15.01.2018	09:30	09:45	53,55
15.01.2018	09:45	10:00	58,15
15.01.2018	10:00	10:15	62,47
15.01.2018	10:15	10:30	66,52
15.01.2018	10:30	10:45	70,85
15.01.2018	10:45	11:00	74,63
15.01.2018	11:00	11:15	78,41
15.01.2018	11:15	11:30	81,66
15.01.2018	11:30	11:45	84,90
15.01.2018	11:45	12:00	87,33
15.01.2018	12:00	12:15	89,49
15.01.2018	12:15	12:30	90,85
15.01.2018	12:30	12:45	91,93
15.01.2018	12:45	13:00	92,47
15.01.2018	13:00	13:15	92,47
15.01.2018	13:15	13:30	91,66
15.01.2018	13:30	13:45	90,58
15.01.2018	13:45	14:00	88,95
15.01.2018	14:00	14:15	86,52
15.01.2018	14:15	14:30	83,82
15.01.2018	14:30	14:45	80,31
15.01.2018	14:45	15:00	76,79
15.01.2018	15:00	15:15	73,01
15.01.2018	15:15	15:30	68,68
15.01.2018	15:30	15:45	64,09
15.01.2018	15:45	16:00	59,50
15.01.2018	16:00	16:15	54,90
15.01.2018	16:15	16:30	50,31
15.01.2018	16:30	16:45	45,71
15.01.2018	16:45	17:00	41,93
15.01.2018	17:00	17:15	38,96

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.01.2018	17:15	17:30	36,80
15.01.2018	17:30	17:45	34,36
15.01.2018	17:45	18:00	32,20
15.01.2018	18:00	18:15	31,12
15.01.2018	18:15	18:30	30,31
15.01.2018	18:30	18:45	29,23
15.01.2018	18:45	19:00	29,23
15.01.2018	19:00	19:15	29,23
15.01.2018	19:15	19:30	29,23
15.01.2018	19:30	19:45	29,23
15.01.2018	19:45	20:00	29,23
15.01.2018	20:00	20:15	29,23
15.01.2018	20:15	20:30	29,23
15.01.2018	20:30	20:45	29,23
15.01.2018	20:45	21:00	29,23
15.01.2018	21:00	21:15	29,23
15.01.2018	21:15	21:30	29,23
15.01.2018	21:30	21:45	29,23
15.01.2018	21:45	22:00	29,23
15.01.2018	22:00	22:15	29,23
15.01.2018	22:15	22:30	29,23
15.01.2018	22:30	22:45	29,23
15.01.2018	22:45	23:00	29,23
15.01.2018	23:00	23:15	29,23
15.01.2018	23:15	23:30	29,23
15.01.2018	23:30	23:45	29,23
16.01.2018	23:45	00:00	29,23
16.01.2018	00:00	00:15	29,23
16.01.2018	00:15	00:30	29,23
16.01.2018	00:30	00:45	29,23
16.01.2018	00:45	01:00	29,23
16.01.2018	01:00	01:15	29,23
16.01.2018	01:15	01:30	29,23
16.01.2018	01:30	01:45	29,23
16.01.2018	01:45	02:00	29,23
16.01.2018	02:00	02:15	29,23
16.01.2018	02:15	02:30	29,23
16.01.2018	02:30	02:45	29,23
16.01.2018	02:45	03:00	29,23
16.01.2018	03:00	03:15	29,23
16.01.2018	03:15	03:30	29,23
16.01.2018	03:30	03:45	29,23
16.01.2018	03:45	04:00	29,23
16.01.2018	04:00	04:15	29,23
16.01.2018	04:15	04:30	29,23
16.01.2018	04:30	04:45	29,23
16.01.2018	04:45	05:00	29,23
16.01.2018	05:00	05:15	29,23
16.01.2018	05:15	05:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.01.2018	05:30	05:45	29,23
16.01.2018	05:45	06:00	29,23
16.01.2018	06:00	06:15	29,23
16.01.2018	06:15	06:30	29,23
16.01.2018	06:30	06:45	29,23
16.01.2018	06:45	07:00	29,23
16.01.2018	07:00	07:15	29,50
16.01.2018	07:15	07:30	30,04
16.01.2018	07:30	07:45	30,58
16.01.2018	07:45	08:00	31,39
16.01.2018	08:00	08:15	33,01
16.01.2018	08:15	08:30	35,17
16.01.2018	08:30	08:45	37,88
16.01.2018	08:45	09:00	41,66
16.01.2018	09:00	09:15	45,44
16.01.2018	09:15	09:30	49,50
16.01.2018	09:30	09:45	53,55
16.01.2018	09:45	10:00	58,15
16.01.2018	10:00	10:15	62,47
16.01.2018	10:15	10:30	66,52
16.01.2018	10:30	10:45	70,85
16.01.2018	10:45	11:00	74,63
16.01.2018	11:00	11:15	78,41
16.01.2018	11:15	11:30	81,66
16.01.2018	11:30	11:45	84,90
16.01.2018	11:45	12:00	87,33
16.01.2018	12:00	12:15	89,49
16.01.2018	12:15	12:30	90,85
16.01.2018	12:30	12:45	91,93
16.01.2018	12:45	13:00	92,47
16.01.2018	13:00	13:15	92,47
16.01.2018	13:15	13:30	91,66
16.01.2018	13:30	13:45	90,58
16.01.2018	13:45	14:00	88,95
16.01.2018	14:00	14:15	86,52
16.01.2018	14:15	14:30	83,82
16.01.2018	14:30	14:45	80,31
16.01.2018	14:45	15:00	76,79
16.01.2018	15:00	15:15	73,01
16.01.2018	15:15	15:30	68,68
16.01.2018	15:30	15:45	64,09
16.01.2018	15:45	16:00	59,50
16.01.2018	16:00	16:15	54,90
16.01.2018	16:15	16:30	50,31
16.01.2018	16:30	16:45	45,71
16.01.2018	16:45	17:00	41,93
16.01.2018	17:00	17:15	38,96
16.01.2018	17:15	17:30	36,80
16.01.2018	17:30	17:45	34,36

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.01.2018	17:45	18:00	32,20
16.01.2018	18:00	18:15	31,12
16.01.2018	18:15	18:30	30,31
16.01.2018	18:30	18:45	29,23
16.01.2018	18:45	19:00	29,23
16.01.2018	19:00	19:15	29,23
16.01.2018	19:15	19:30	29,23
16.01.2018	19:30	19:45	29,23
16.01.2018	19:45	20:00	29,23
16.01.2018	20:00	20:15	29,23
16.01.2018	20:15	20:30	29,23
16.01.2018	20:30	20:45	29,23
16.01.2018	20:45	21:00	29,23
16.01.2018	21:00	21:15	29,23
16.01.2018	21:15	21:30	29,23
16.01.2018	21:30	21:45	29,23
16.01.2018	21:45	22:00	29,23
16.01.2018	22:00	22:15	29,23
16.01.2018	22:15	22:30	29,23
16.01.2018	22:30	22:45	29,23
16.01.2018	22:45	23:00	29,23
16.01.2018	23:00	23:15	29,23
16.01.2018	23:15	23:30	29,23
16.01.2018	23:30	23:45	29,23
17.01.2018	23:45	00:00	29,23
17.01.2018	00:00	00:15	29,23
17.01.2018	00:15	00:30	29,23
17.01.2018	00:30	00:45	29,23
17.01.2018	00:45	01:00	29,23
17.01.2018	01:00	01:15	29,23
17.01.2018	01:15	01:30	29,23
17.01.2018	01:30	01:45	29,23
17.01.2018	01:45	02:00	29,23
17.01.2018	02:00	02:15	29,23
17.01.2018	02:15	02:30	29,23
17.01.2018	02:30	02:45	29,23
17.01.2018	02:45	03:00	29,23
17.01.2018	03:00	03:15	29,23
17.01.2018	03:15	03:30	29,23
17.01.2018	03:30	03:45	29,23
17.01.2018	03:45	04:00	29,23
17.01.2018	04:00	04:15	29,23
17.01.2018	04:15	04:30	29,23
17.01.2018	04:30	04:45	29,23
17.01.2018	04:45	05:00	29,23
17.01.2018	05:00	05:15	29,23
17.01.2018	05:15	05:30	29,23
17.01.2018	05:30	05:45	29,23
17.01.2018	05:45	06:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.01.2018	06:00	06:15	29,23
17.01.2018	06:15	06:30	29,23
17.01.2018	06:30	06:45	29,23
17.01.2018	06:45	07:00	29,23
17.01.2018	07:00	07:15	29,50
17.01.2018	07:15	07:30	30,04
17.01.2018	07:30	07:45	30,58
17.01.2018	07:45	08:00	31,39
17.01.2018	08:00	08:15	33,01
17.01.2018	08:15	08:30	35,17
17.01.2018	08:30	08:45	37,88
17.01.2018	08:45	09:00	41,66
17.01.2018	09:00	09:15	45,44
17.01.2018	09:15	09:30	49,50
17.01.2018	09:30	09:45	53,55
17.01.2018	09:45	10:00	58,15
17.01.2018	10:00	10:15	62,47
17.01.2018	10:15	10:30	66,52
17.01.2018	10:30	10:45	70,85
17.01.2018	10:45	11:00	74,63
17.01.2018	11:00	11:15	78,41
17.01.2018	11:15	11:30	81,66
17.01.2018	11:30	11:45	84,90
17.01.2018	11:45	12:00	87,33
17.01.2018	12:00	12:15	89,49
17.01.2018	12:15	12:30	90,85
17.01.2018	12:30	12:45	91,93
17.01.2018	12:45	13:00	92,47
17.01.2018	13:00	13:15	92,47
17.01.2018	13:15	13:30	91,66
17.01.2018	13:30	13:45	90,58
17.01.2018	13:45	14:00	88,95
17.01.2018	14:00	14:15	86,52
17.01.2018	14:15	14:30	83,82
17.01.2018	14:30	14:45	80,31
17.01.2018	14:45	15:00	76,79
17.01.2018	15:00	15:15	73,01
17.01.2018	15:15	15:30	68,68
17.01.2018	15:30	15:45	64,09
17.01.2018	15:45	16:00	59,50
17.01.2018	16:00	16:15	54,90
17.01.2018	16:15	16:30	50,31
17.01.2018	16:30	16:45	45,71
17.01.2018	16:45	17:00	41,93
17.01.2018	17:00	17:15	38,96
17.01.2018	17:15	17:30	36,80
17.01.2018	17:30	17:45	34,36
17.01.2018	17:45	18:00	32,20
17.01.2018	18:00	18:15	31,12

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.01.2018	18:15	18:30	30,31
17.01.2018	18:30	18:45	29,23
17.01.2018	18:45	19:00	29,23
17.01.2018	19:00	19:15	29,23
17.01.2018	19:15	19:30	29,23
17.01.2018	19:30	19:45	29,23
17.01.2018	19:45	20:00	29,23
17.01.2018	20:00	20:15	29,23
17.01.2018	20:15	20:30	29,23
17.01.2018	20:30	20:45	29,23
17.01.2018	20:45	21:00	29,23
17.01.2018	21:00	21:15	29,23
17.01.2018	21:15	21:30	29,23
17.01.2018	21:30	21:45	29,23
17.01.2018	21:45	22:00	29,23
17.01.2018	22:00	22:15	29,23
17.01.2018	22:15	22:30	29,23
17.01.2018	22:30	22:45	29,23
17.01.2018	22:45	23:00	29,23
17.01.2018	23:00	23:15	29,23
17.01.2018	23:15	23:30	29,23
17.01.2018	23:30	23:45	29,23
18.01.2018	23:45	00:00	29,23
18.01.2018	00:00	00:15	29,23
18.01.2018	00:15	00:30	29,23
18.01.2018	00:30	00:45	29,23
18.01.2018	00:45	01:00	29,23
18.01.2018	01:00	01:15	29,23
18.01.2018	01:15	01:30	29,23
18.01.2018	01:30	01:45	29,23
18.01.2018	01:45	02:00	29,23
18.01.2018	02:00	02:15	29,23
18.01.2018	02:15	02:30	29,23
18.01.2018	02:30	02:45	29,23
18.01.2018	02:45	03:00	29,23
18.01.2018	03:00	03:15	29,23
18.01.2018	03:15	03:30	29,23
18.01.2018	03:30	03:45	29,23
18.01.2018	03:45	04:00	29,23
18.01.2018	04:00	04:15	29,23
18.01.2018	04:15	04:30	29,23
18.01.2018	04:30	04:45	29,23
18.01.2018	04:45	05:00	29,23
18.01.2018	05:00	05:15	29,23
18.01.2018	05:15	05:30	29,23
18.01.2018	05:30	05:45	29,23
18.01.2018	05:45	06:00	29,23
18.01.2018	06:00	06:15	29,23
18.01.2018	06:15	06:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.01.2018	06:30	06:45	29,23
18.01.2018	06:45	07:00	29,23
18.01.2018	07:00	07:15	29,50
18.01.2018	07:15	07:30	30,04
18.01.2018	07:30	07:45	30,58
18.01.2018	07:45	08:00	31,39
18.01.2018	08:00	08:15	33,01
18.01.2018	08:15	08:30	35,17
18.01.2018	08:30	08:45	37,88
18.01.2018	08:45	09:00	41,66
18.01.2018	09:00	09:15	45,44
18.01.2018	09:15	09:30	49,50
18.01.2018	09:30	09:45	53,55
18.01.2018	09:45	10:00	58,15
18.01.2018	10:00	10:15	62,47
18.01.2018	10:15	10:30	66,52
18.01.2018	10:30	10:45	70,85
18.01.2018	10:45	11:00	74,63
18.01.2018	11:00	11:15	78,41
18.01.2018	11:15	11:30	81,66
18.01.2018	11:30	11:45	84,90
18.01.2018	11:45	12:00	87,33
18.01.2018	12:00	12:15	89,49
18.01.2018	12:15	12:30	90,85
18.01.2018	12:30	12:45	91,93
18.01.2018	12:45	13:00	92,47
18.01.2018	13:00	13:15	92,47
18.01.2018	13:15	13:30	91,66
18.01.2018	13:30	13:45	90,58
18.01.2018	13:45	14:00	88,95
18.01.2018	14:00	14:15	86,52
18.01.2018	14:15	14:30	83,82
18.01.2018	14:30	14:45	80,31
18.01.2018	14:45	15:00	76,79
18.01.2018	15:00	15:15	73,01
18.01.2018	15:15	15:30	68,68
18.01.2018	15:30	15:45	64,09
18.01.2018	15:45	16:00	59,50
18.01.2018	16:00	16:15	54,90
18.01.2018	16:15	16:30	50,31
18.01.2018	16:30	16:45	45,71
18.01.2018	16:45	17:00	41,93
18.01.2018	17:00	17:15	38,96
18.01.2018	17:15	17:30	36,80
18.01.2018	17:30	17:45	34,36
18.01.2018	17:45	18:00	32,20
18.01.2018	18:00	18:15	31,12
18.01.2018	18:15	18:30	30,31
18.01.2018	18:30	18:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.01.2018	18:45	19:00	29,23
18.01.2018	19:00	19:15	29,23
18.01.2018	19:15	19:30	29,23
18.01.2018	19:30	19:45	29,23
18.01.2018	19:45	20:00	29,23
18.01.2018	20:00	20:15	29,23
18.01.2018	20:15	20:30	29,23
18.01.2018	20:30	20:45	29,23
18.01.2018	20:45	21:00	29,23
18.01.2018	21:00	21:15	29,23
18.01.2018	21:15	21:30	29,23
18.01.2018	21:30	21:45	29,23
18.01.2018	21:45	22:00	29,23
18.01.2018	22:00	22:15	29,23
18.01.2018	22:15	22:30	29,23
18.01.2018	22:30	22:45	29,23
18.01.2018	22:45	23:00	29,23
18.01.2018	23:00	23:15	29,23
18.01.2018	23:15	23:30	29,23
18.01.2018	23:30	23:45	29,23
19.01.2018	23:45	00:00	29,23
19.01.2018	00:00	00:15	29,23
19.01.2018	00:15	00:30	29,23
19.01.2018	00:30	00:45	29,23
19.01.2018	00:45	01:00	29,23
19.01.2018	01:00	01:15	29,23
19.01.2018	01:15	01:30	29,23
19.01.2018	01:30	01:45	29,23
19.01.2018	01:45	02:00	29,23
19.01.2018	02:00	02:15	29,23
19.01.2018	02:15	02:30	29,23
19.01.2018	02:30	02:45	29,23
19.01.2018	02:45	03:00	29,23
19.01.2018	03:00	03:15	29,23
19.01.2018	03:15	03:30	29,23
19.01.2018	03:30	03:45	29,23
19.01.2018	03:45	04:00	29,23
19.01.2018	04:00	04:15	29,23
19.01.2018	04:15	04:30	29,23
19.01.2018	04:30	04:45	29,23
19.01.2018	04:45	05:00	29,23
19.01.2018	05:00	05:15	29,23
19.01.2018	05:15	05:30	29,23
19.01.2018	05:30	05:45	29,23
19.01.2018	05:45	06:00	29,23
19.01.2018	06:00	06:15	29,23
19.01.2018	06:15	06:30	29,23
19.01.2018	06:30	06:45	29,23
19.01.2018	06:45	07:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.01.2018	07:00	07:15	29,50
19.01.2018	07:15	07:30	30,04
19.01.2018	07:30	07:45	30,58
19.01.2018	07:45	08:00	31,39
19.01.2018	08:00	08:15	33,01
19.01.2018	08:15	08:30	35,17
19.01.2018	08:30	08:45	37,88
19.01.2018	08:45	09:00	41,66
19.01.2018	09:00	09:15	45,44
19.01.2018	09:15	09:30	49,50
19.01.2018	09:30	09:45	53,55
19.01.2018	09:45	10:00	58,15
19.01.2018	10:00	10:15	62,47
19.01.2018	10:15	10:30	66,52
19.01.2018	10:30	10:45	70,85
19.01.2018	10:45	11:00	74,63
19.01.2018	11:00	11:15	78,41
19.01.2018	11:15	11:30	81,66
19.01.2018	11:30	11:45	84,90
19.01.2018	11:45	12:00	87,33
19.01.2018	12:00	12:15	89,49
19.01.2018	12:15	12:30	90,85
19.01.2018	12:30	12:45	91,93
19.01.2018	12:45	13:00	92,47
19.01.2018	13:00	13:15	92,47
19.01.2018	13:15	13:30	91,66
19.01.2018	13:30	13:45	90,58
19.01.2018	13:45	14:00	88,95
19.01.2018	14:00	14:15	86,52
19.01.2018	14:15	14:30	83,82
19.01.2018	14:30	14:45	80,31
19.01.2018	14:45	15:00	76,79
19.01.2018	15:00	15:15	73,01
19.01.2018	15:15	15:30	68,68
19.01.2018	15:30	15:45	64,09
19.01.2018	15:45	16:00	59,50
19.01.2018	16:00	16:15	54,90
19.01.2018	16:15	16:30	50,31
19.01.2018	16:30	16:45	45,71
19.01.2018	16:45	17:00	41,93
19.01.2018	17:00	17:15	38,96
19.01.2018	17:15	17:30	36,80
19.01.2018	17:30	17:45	34,36
19.01.2018	17:45	18:00	32,20
19.01.2018	18:00	18:15	31,12
19.01.2018	18:15	18:30	30,31
19.01.2018	18:30	18:45	29,23
19.01.2018	18:45	19:00	29,23
19.01.2018	19:00	19:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.01.2018	19:15	19:30	29,23
19.01.2018	19:30	19:45	29,23
19.01.2018	19:45	20:00	29,23
19.01.2018	20:00	20:15	29,23
19.01.2018	20:15	20:30	29,23
19.01.2018	20:30	20:45	29,23
19.01.2018	20:45	21:00	29,23
19.01.2018	21:00	21:15	29,23
19.01.2018	21:15	21:30	29,23
19.01.2018	21:30	21:45	29,23
19.01.2018	21:45	22:00	29,23
19.01.2018	22:00	22:15	29,23
19.01.2018	22:15	22:30	29,23
19.01.2018	22:30	22:45	29,23
19.01.2018	22:45	23:00	29,23
19.01.2018	23:00	23:15	29,23
19.01.2018	23:15	23:30	29,23
19.01.2018	23:30	23:45	29,23
20.01.2018	23:45	00:00	29,23
20.01.2018	00:00	00:15	29,23
20.01.2018	00:15	00:30	29,23
20.01.2018	00:30	00:45	29,23
20.01.2018	00:45	01:00	29,23
20.01.2018	01:00	01:15	29,23
20.01.2018	01:15	01:30	29,23
20.01.2018	01:30	01:45	29,23
20.01.2018	01:45	02:00	29,23
20.01.2018	02:00	02:15	29,23
20.01.2018	02:15	02:30	29,23
20.01.2018	02:30	02:45	29,23
20.01.2018	02:45	03:00	29,23
20.01.2018	03:00	03:15	29,23
20.01.2018	03:15	03:30	29,23
20.01.2018	03:30	03:45	29,23
20.01.2018	03:45	04:00	29,23
20.01.2018	04:00	04:15	29,23
20.01.2018	04:15	04:30	29,23
20.01.2018	04:30	04:45	29,23
20.01.2018	04:45	05:00	29,23
20.01.2018	05:00	05:15	29,23
20.01.2018	05:15	05:30	29,23
20.01.2018	05:30	05:45	29,23
20.01.2018	05:45	06:00	29,23
20.01.2018	06:00	06:15	29,23
20.01.2018	06:15	06:30	29,23
20.01.2018	06:30	06:45	29,23
20.01.2018	06:45	07:00	29,23
20.01.2018	07:00	07:15	29,50
20.01.2018	07:15	07:30	30,04

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.01.2018	07:30	07:45	30,58
20.01.2018	07:45	08:00	31,39
20.01.2018	08:00	08:15	33,01
20.01.2018	08:15	08:30	35,17
20.01.2018	08:30	08:45	37,88
20.01.2018	08:45	09:00	41,66
20.01.2018	09:00	09:15	45,44
20.01.2018	09:15	09:30	49,50
20.01.2018	09:30	09:45	53,55
20.01.2018	09:45	10:00	58,15
20.01.2018	10:00	10:15	62,47
20.01.2018	10:15	10:30	66,52
20.01.2018	10:30	10:45	70,85
20.01.2018	10:45	11:00	74,63
20.01.2018	11:00	11:15	78,41
20.01.2018	11:15	11:30	81,66
20.01.2018	11:30	11:45	84,90
20.01.2018	11:45	12:00	87,33
20.01.2018	12:00	12:15	89,49
20.01.2018	12:15	12:30	90,85
20.01.2018	12:30	12:45	91,93
20.01.2018	12:45	13:00	92,47
20.01.2018	13:00	13:15	92,47
20.01.2018	13:15	13:30	91,66
20.01.2018	13:30	13:45	90,58
20.01.2018	13:45	14:00	88,95
20.01.2018	14:00	14:15	86,52
20.01.2018	14:15	14:30	83,82
20.01.2018	14:30	14:45	80,31
20.01.2018	14:45	15:00	76,79
20.01.2018	15:00	15:15	73,01
20.01.2018	15:15	15:30	68,68
20.01.2018	15:30	15:45	64,09
20.01.2018	15:45	16:00	59,50
20.01.2018	16:00	16:15	54,90
20.01.2018	16:15	16:30	50,31
20.01.2018	16:30	16:45	45,71
20.01.2018	16:45	17:00	41,93
20.01.2018	17:00	17:15	38,96
20.01.2018	17:15	17:30	36,80
20.01.2018	17:30	17:45	34,36
20.01.2018	17:45	18:00	32,20
20.01.2018	18:00	18:15	31,12
20.01.2018	18:15	18:30	30,31
20.01.2018	18:30	18:45	29,23
20.01.2018	18:45	19:00	29,23
20.01.2018	19:00	19:15	29,23
20.01.2018	19:15	19:30	29,23
20.01.2018	19:30	19:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.01.2018	19:45	20:00	29,23
20.01.2018	20:00	20:15	29,23
20.01.2018	20:15	20:30	29,23
20.01.2018	20:30	20:45	29,23
20.01.2018	20:45	21:00	29,23
20.01.2018	21:00	21:15	29,23
20.01.2018	21:15	21:30	29,23
20.01.2018	21:30	21:45	29,23
20.01.2018	21:45	22:00	29,23
20.01.2018	22:00	22:15	29,23
20.01.2018	22:15	22:30	29,23
20.01.2018	22:30	22:45	29,23
20.01.2018	22:45	23:00	29,23
20.01.2018	23:00	23:15	29,23
20.01.2018	23:15	23:30	29,23
20.01.2018	23:30	23:45	29,23
21.01.2018	23:45	00:00	29,23
21.01.2018	00:00	00:15	29,23
21.01.2018	00:15	00:30	29,23
21.01.2018	00:30	00:45	29,23
21.01.2018	00:45	01:00	29,23
21.01.2018	01:00	01:15	29,23
21.01.2018	01:15	01:30	29,23
21.01.2018	01:30	01:45	29,23
21.01.2018	01:45	02:00	29,23
21.01.2018	02:00	02:15	29,23
21.01.2018	02:15	02:30	29,23
21.01.2018	02:30	02:45	29,23
21.01.2018	02:45	03:00	29,23
21.01.2018	03:00	03:15	29,23
21.01.2018	03:15	03:30	29,23
21.01.2018	03:30	03:45	29,23
21.01.2018	03:45	04:00	29,23
21.01.2018	04:00	04:15	29,23
21.01.2018	04:15	04:30	29,23
21.01.2018	04:30	04:45	29,23
21.01.2018	04:45	05:00	29,23
21.01.2018	05:00	05:15	29,23
21.01.2018	05:15	05:30	29,23
21.01.2018	05:30	05:45	29,23
21.01.2018	05:45	06:00	29,23
21.01.2018	06:00	06:15	29,23
21.01.2018	06:15	06:30	29,23
21.01.2018	06:30	06:45	29,23
21.01.2018	06:45	07:00	29,23
21.01.2018	07:00	07:15	29,50
21.01.2018	07:15	07:30	30,04
21.01.2018	07:30	07:45	30,58
21.01.2018	07:45	08:00	31,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.01.2018	08:00	08:15	33,01
21.01.2018	08:15	08:30	35,17
21.01.2018	08:30	08:45	37,88
21.01.2018	08:45	09:00	41,66
21.01.2018	09:00	09:15	45,44
21.01.2018	09:15	09:30	49,50
21.01.2018	09:30	09:45	53,55
21.01.2018	09:45	10:00	58,15
21.01.2018	10:00	10:15	62,47
21.01.2018	10:15	10:30	66,52
21.01.2018	10:30	10:45	70,85
21.01.2018	10:45	11:00	74,63
21.01.2018	11:00	11:15	78,41
21.01.2018	11:15	11:30	81,66
21.01.2018	11:30	11:45	84,90
21.01.2018	11:45	12:00	87,33
21.01.2018	12:00	12:15	89,49
21.01.2018	12:15	12:30	90,85
21.01.2018	12:30	12:45	91,93
21.01.2018	12:45	13:00	92,47
21.01.2018	13:00	13:15	92,47
21.01.2018	13:15	13:30	91,66
21.01.2018	13:30	13:45	90,58
21.01.2018	13:45	14:00	88,95
21.01.2018	14:00	14:15	86,52
21.01.2018	14:15	14:30	83,82
21.01.2018	14:30	14:45	80,31
21.01.2018	14:45	15:00	76,79
21.01.2018	15:00	15:15	73,01
21.01.2018	15:15	15:30	68,68
21.01.2018	15:30	15:45	64,09
21.01.2018	15:45	16:00	59,50
21.01.2018	16:00	16:15	54,90
21.01.2018	16:15	16:30	50,31
21.01.2018	16:30	16:45	45,71
21.01.2018	16:45	17:00	41,93
21.01.2018	17:00	17:15	38,96
21.01.2018	17:15	17:30	36,80
21.01.2018	17:30	17:45	34,36
21.01.2018	17:45	18:00	32,20
21.01.2018	18:00	18:15	31,12
21.01.2018	18:15	18:30	30,31
21.01.2018	18:30	18:45	29,23
21.01.2018	18:45	19:00	29,23
21.01.2018	19:00	19:15	29,23
21.01.2018	19:15	19:30	29,23
21.01.2018	19:30	19:45	29,23
21.01.2018	19:45	20:00	29,23
21.01.2018	20:00	20:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.01.2018	20:15	20:30	29,23
21.01.2018	20:30	20:45	29,23
21.01.2018	20:45	21:00	29,23
21.01.2018	21:00	21:15	29,23
21.01.2018	21:15	21:30	29,23
21.01.2018	21:30	21:45	29,23
21.01.2018	21:45	22:00	29,23
21.01.2018	22:00	22:15	29,23
21.01.2018	22:15	22:30	29,23
21.01.2018	22:30	22:45	29,23
21.01.2018	22:45	23:00	29,23
21.01.2018	23:00	23:15	29,23
21.01.2018	23:15	23:30	29,23
21.01.2018	23:30	23:45	29,23
22.01.2018	23:45	00:00	29,23
22.01.2018	00:00	00:15	29,23
22.01.2018	00:15	00:30	29,23
22.01.2018	00:30	00:45	29,23
22.01.2018	00:45	01:00	29,23
22.01.2018	01:00	01:15	29,23
22.01.2018	01:15	01:30	29,23
22.01.2018	01:30	01:45	29,23
22.01.2018	01:45	02:00	29,23
22.01.2018	02:00	02:15	29,23
22.01.2018	02:15	02:30	29,23
22.01.2018	02:30	02:45	29,23
22.01.2018	02:45	03:00	29,23
22.01.2018	03:00	03:15	29,23
22.01.2018	03:15	03:30	29,23
22.01.2018	03:30	03:45	29,23
22.01.2018	03:45	04:00	29,23
22.01.2018	04:00	04:15	29,23
22.01.2018	04:15	04:30	29,23
22.01.2018	04:30	04:45	29,23
22.01.2018	04:45	05:00	29,23
22.01.2018	05:00	05:15	29,23
22.01.2018	05:15	05:30	29,23
22.01.2018	05:30	05:45	29,23
22.01.2018	05:45	06:00	29,23
22.01.2018	06:00	06:15	29,23
22.01.2018	06:15	06:30	29,23
22.01.2018	06:30	06:45	29,23
22.01.2018	06:45	07:00	29,23
22.01.2018	07:00	07:15	29,50
22.01.2018	07:15	07:30	30,04
22.01.2018	07:30	07:45	30,58
22.01.2018	07:45	08:00	31,39
22.01.2018	08:00	08:15	33,01
22.01.2018	08:15	08:30	35,17

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.01.2018	08:30	08:45	37,88
22.01.2018	08:45	09:00	41,66
22.01.2018	09:00	09:15	45,44
22.01.2018	09:15	09:30	49,50
22.01.2018	09:30	09:45	53,55
22.01.2018	09:45	10:00	58,15
22.01.2018	10:00	10:15	62,47
22.01.2018	10:15	10:30	66,52
22.01.2018	10:30	10:45	70,85
22.01.2018	10:45	11:00	74,63
22.01.2018	11:00	11:15	78,41
22.01.2018	11:15	11:30	81,66
22.01.2018	11:30	11:45	84,90
22.01.2018	11:45	12:00	87,33
22.01.2018	12:00	12:15	89,49
22.01.2018	12:15	12:30	90,85
22.01.2018	12:30	12:45	91,93
22.01.2018	12:45	13:00	92,47
22.01.2018	13:00	13:15	92,47
22.01.2018	13:15	13:30	91,66
22.01.2018	13:30	13:45	90,58
22.01.2018	13:45	14:00	88,95
22.01.2018	14:00	14:15	86,52
22.01.2018	14:15	14:30	83,82
22.01.2018	14:30	14:45	80,31
22.01.2018	14:45	15:00	76,79
22.01.2018	15:00	15:15	73,01
22.01.2018	15:15	15:30	68,68
22.01.2018	15:30	15:45	64,09
22.01.2018	15:45	16:00	59,50
22.01.2018	16:00	16:15	54,90
22.01.2018	16:15	16:30	50,31
22.01.2018	16:30	16:45	45,71
22.01.2018	16:45	17:00	41,93
22.01.2018	17:00	17:15	38,96
22.01.2018	17:15	17:30	36,80
22.01.2018	17:30	17:45	34,36
22.01.2018	17:45	18:00	32,20
22.01.2018	18:00	18:15	31,12
22.01.2018	18:15	18:30	30,31
22.01.2018	18:30	18:45	29,23
22.01.2018	18:45	19:00	29,23
22.01.2018	19:00	19:15	29,23
22.01.2018	19:15	19:30	29,23
22.01.2018	19:30	19:45	29,23
22.01.2018	19:45	20:00	29,23
22.01.2018	20:00	20:15	29,23
22.01.2018	20:15	20:30	29,23
22.01.2018	20:30	20:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.01.2018	20:45	21:00	29,23
22.01.2018	21:00	21:15	29,23
22.01.2018	21:15	21:30	29,23
22.01.2018	21:30	21:45	29,23
22.01.2018	21:45	22:00	29,23
22.01.2018	22:00	22:15	29,23
22.01.2018	22:15	22:30	29,23
22.01.2018	22:30	22:45	29,23
22.01.2018	22:45	23:00	29,23
22.01.2018	23:00	23:15	29,23
22.01.2018	23:15	23:30	29,23
22.01.2018	23:30	23:45	29,23
23.01.2018	23:45	00:00	29,23
23.01.2018	00:00	00:15	29,23
23.01.2018	00:15	00:30	29,23
23.01.2018	00:30	00:45	29,23
23.01.2018	00:45	01:00	29,23
23.01.2018	01:00	01:15	29,23
23.01.2018	01:15	01:30	29,23
23.01.2018	01:30	01:45	29,23
23.01.2018	01:45	02:00	29,23
23.01.2018	02:00	02:15	29,23
23.01.2018	02:15	02:30	29,23
23.01.2018	02:30	02:45	29,23
23.01.2018	02:45	03:00	29,23
23.01.2018	03:00	03:15	29,23
23.01.2018	03:15	03:30	29,23
23.01.2018	03:30	03:45	29,23
23.01.2018	03:45	04:00	29,23
23.01.2018	04:00	04:15	29,23
23.01.2018	04:15	04:30	29,23
23.01.2018	04:30	04:45	29,23
23.01.2018	04:45	05:00	29,23
23.01.2018	05:00	05:15	29,23
23.01.2018	05:15	05:30	29,23
23.01.2018	05:30	05:45	29,23
23.01.2018	05:45	06:00	29,23
23.01.2018	06:00	06:15	29,23
23.01.2018	06:15	06:30	29,23
23.01.2018	06:30	06:45	29,23
23.01.2018	06:45	07:00	29,23
23.01.2018	07:00	07:15	29,50
23.01.2018	07:15	07:30	30,04
23.01.2018	07:30	07:45	30,58
23.01.2018	07:45	08:00	31,39
23.01.2018	08:00	08:15	33,01
23.01.2018	08:15	08:30	35,17
23.01.2018	08:30	08:45	37,88
23.01.2018	08:45	09:00	41,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.01.2018	09:00	09:15	45,44
23.01.2018	09:15	09:30	49,50
23.01.2018	09:30	09:45	53,55
23.01.2018	09:45	10:00	58,15
23.01.2018	10:00	10:15	62,47
23.01.2018	10:15	10:30	66,52
23.01.2018	10:30	10:45	70,85
23.01.2018	10:45	11:00	74,63
23.01.2018	11:00	11:15	78,41
23.01.2018	11:15	11:30	81,66
23.01.2018	11:30	11:45	84,90
23.01.2018	11:45	12:00	87,33
23.01.2018	12:00	12:15	89,49
23.01.2018	12:15	12:30	90,85
23.01.2018	12:30	12:45	91,93
23.01.2018	12:45	13:00	92,47
23.01.2018	13:00	13:15	92,47
23.01.2018	13:15	13:30	91,66
23.01.2018	13:30	13:45	90,58
23.01.2018	13:45	14:00	88,95
23.01.2018	14:00	14:15	86,52
23.01.2018	14:15	14:30	83,82
23.01.2018	14:30	14:45	80,31
23.01.2018	14:45	15:00	76,79
23.01.2018	15:00	15:15	73,01
23.01.2018	15:15	15:30	68,68
23.01.2018	15:30	15:45	64,09
23.01.2018	15:45	16:00	59,50
23.01.2018	16:00	16:15	54,90
23.01.2018	16:15	16:30	50,31
23.01.2018	16:30	16:45	45,71
23.01.2018	16:45	17:00	41,93
23.01.2018	17:00	17:15	38,96
23.01.2018	17:15	17:30	36,80
23.01.2018	17:30	17:45	34,36
23.01.2018	17:45	18:00	32,20
23.01.2018	18:00	18:15	31,12
23.01.2018	18:15	18:30	30,31
23.01.2018	18:30	18:45	29,23
23.01.2018	18:45	19:00	29,23
23.01.2018	19:00	19:15	29,23
23.01.2018	19:15	19:30	29,23
23.01.2018	19:30	19:45	29,23
23.01.2018	19:45	20:00	29,23
23.01.2018	20:00	20:15	29,23
23.01.2018	20:15	20:30	29,23
23.01.2018	20:30	20:45	29,23
23.01.2018	20:45	21:00	29,23
23.01.2018	21:00	21:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.01.2018	21:15	21:30	29,23
23.01.2018	21:30	21:45	29,23
23.01.2018	21:45	22:00	29,23
23.01.2018	22:00	22:15	29,23
23.01.2018	22:15	22:30	29,23
23.01.2018	22:30	22:45	29,23
23.01.2018	22:45	23:00	29,23
23.01.2018	23:00	23:15	29,23
23.01.2018	23:15	23:30	29,23
23.01.2018	23:30	23:45	29,23
24.01.2018	23:45	00:00	29,23
24.01.2018	00:00	00:15	29,23
24.01.2018	00:15	00:30	29,23
24.01.2018	00:30	00:45	29,23
24.01.2018	00:45	01:00	29,23
24.01.2018	01:00	01:15	29,23
24.01.2018	01:15	01:30	29,23
24.01.2018	01:30	01:45	29,23
24.01.2018	01:45	02:00	29,23
24.01.2018	02:00	02:15	29,23
24.01.2018	02:15	02:30	29,23
24.01.2018	02:30	02:45	29,23
24.01.2018	02:45	03:00	29,23
24.01.2018	03:00	03:15	29,23
24.01.2018	03:15	03:30	29,23
24.01.2018	03:30	03:45	29,23
24.01.2018	03:45	04:00	29,23
24.01.2018	04:00	04:15	29,23
24.01.2018	04:15	04:30	29,23
24.01.2018	04:30	04:45	29,23
24.01.2018	04:45	05:00	29,23
24.01.2018	05:00	05:15	29,23
24.01.2018	05:15	05:30	29,23
24.01.2018	05:30	05:45	29,23
24.01.2018	05:45	06:00	29,23
24.01.2018	06:00	06:15	29,23
24.01.2018	06:15	06:30	29,23
24.01.2018	06:30	06:45	29,23
24.01.2018	06:45	07:00	29,23
24.01.2018	07:00	07:15	29,50
24.01.2018	07:15	07:30	30,04
24.01.2018	07:30	07:45	30,58
24.01.2018	07:45	08:00	31,39
24.01.2018	08:00	08:15	33,01
24.01.2018	08:15	08:30	35,17
24.01.2018	08:30	08:45	37,88
24.01.2018	08:45	09:00	41,66
24.01.2018	09:00	09:15	45,44
24.01.2018	09:15	09:30	49,50

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.01.2018	09:30	09:45	53,55
24.01.2018	09:45	10:00	58,15
24.01.2018	10:00	10:15	62,47
24.01.2018	10:15	10:30	66,52
24.01.2018	10:30	10:45	70,85
24.01.2018	10:45	11:00	74,63
24.01.2018	11:00	11:15	78,41
24.01.2018	11:15	11:30	81,66
24.01.2018	11:30	11:45	84,90
24.01.2018	11:45	12:00	87,33
24.01.2018	12:00	12:15	89,49
24.01.2018	12:15	12:30	90,85
24.01.2018	12:30	12:45	91,93
24.01.2018	12:45	13:00	92,47
24.01.2018	13:00	13:15	92,47
24.01.2018	13:15	13:30	91,66
24.01.2018	13:30	13:45	90,58
24.01.2018	13:45	14:00	88,95
24.01.2018	14:00	14:15	86,52
24.01.2018	14:15	14:30	83,82
24.01.2018	14:30	14:45	80,31
24.01.2018	14:45	15:00	76,79
24.01.2018	15:00	15:15	73,01
24.01.2018	15:15	15:30	68,68
24.01.2018	15:30	15:45	64,09
24.01.2018	15:45	16:00	59,50
24.01.2018	16:00	16:15	54,90
24.01.2018	16:15	16:30	50,31
24.01.2018	16:30	16:45	45,71
24.01.2018	16:45	17:00	41,93
24.01.2018	17:00	17:15	38,96
24.01.2018	17:15	17:30	36,80
24.01.2018	17:30	17:45	34,36
24.01.2018	17:45	18:00	32,20
24.01.2018	18:00	18:15	31,12
24.01.2018	18:15	18:30	30,31
24.01.2018	18:30	18:45	29,23
24.01.2018	18:45	19:00	29,23
24.01.2018	19:00	19:15	29,23
24.01.2018	19:15	19:30	29,23
24.01.2018	19:30	19:45	29,23
24.01.2018	19:45	20:00	29,23
24.01.2018	20:00	20:15	29,23
24.01.2018	20:15	20:30	29,23
24.01.2018	20:30	20:45	29,23
24.01.2018	20:45	21:00	29,23
24.01.2018	21:00	21:15	29,23
24.01.2018	21:15	21:30	29,23
24.01.2018	21:30	21:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.01.2018	21:45	22:00	29,23
24.01.2018	22:00	22:15	29,23
24.01.2018	22:15	22:30	29,23
24.01.2018	22:30	22:45	29,23
24.01.2018	22:45	23:00	29,23
24.01.2018	23:00	23:15	29,23
24.01.2018	23:15	23:30	29,23
24.01.2018	23:30	23:45	29,23
25.01.2018	23:45	00:00	29,23
25.01.2018	00:00	00:15	29,23
25.01.2018	00:15	00:30	29,23
25.01.2018	00:30	00:45	29,23
25.01.2018	00:45	01:00	29,23
25.01.2018	01:00	01:15	29,23
25.01.2018	01:15	01:30	29,23
25.01.2018	01:30	01:45	29,23
25.01.2018	01:45	02:00	29,23
25.01.2018	02:00	02:15	29,23
25.01.2018	02:15	02:30	29,23
25.01.2018	02:30	02:45	29,23
25.01.2018	02:45	03:00	29,23
25.01.2018	03:00	03:15	29,23
25.01.2018	03:15	03:30	29,23
25.01.2018	03:30	03:45	29,23
25.01.2018	03:45	04:00	29,23
25.01.2018	04:00	04:15	29,23
25.01.2018	04:15	04:30	29,23
25.01.2018	04:30	04:45	29,23
25.01.2018	04:45	05:00	29,23
25.01.2018	05:00	05:15	29,23
25.01.2018	05:15	05:30	29,23
25.01.2018	05:30	05:45	29,23
25.01.2018	05:45	06:00	29,23
25.01.2018	06:00	06:15	29,23
25.01.2018	06:15	06:30	29,23
25.01.2018	06:30	06:45	29,23
25.01.2018	06:45	07:00	29,23
25.01.2018	07:00	07:15	29,50
25.01.2018	07:15	07:30	30,04
25.01.2018	07:30	07:45	30,58
25.01.2018	07:45	08:00	31,39
25.01.2018	08:00	08:15	33,01
25.01.2018	08:15	08:30	35,17
25.01.2018	08:30	08:45	37,88
25.01.2018	08:45	09:00	41,66
25.01.2018	09:00	09:15	45,44
25.01.2018	09:15	09:30	49,50
25.01.2018	09:30	09:45	53,55
25.01.2018	09:45	10:00	58,15

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.01.2018	10:00	10:15	62,47
25.01.2018	10:15	10:30	66,52
25.01.2018	10:30	10:45	70,85
25.01.2018	10:45	11:00	74,63
25.01.2018	11:00	11:15	78,41
25.01.2018	11:15	11:30	81,66
25.01.2018	11:30	11:45	84,90
25.01.2018	11:45	12:00	87,33
25.01.2018	12:00	12:15	89,49
25.01.2018	12:15	12:30	90,85
25.01.2018	12:30	12:45	91,93
25.01.2018	12:45	13:00	92,47
25.01.2018	13:00	13:15	92,47
25.01.2018	13:15	13:30	91,66
25.01.2018	13:30	13:45	90,58
25.01.2018	13:45	14:00	88,95
25.01.2018	14:00	14:15	86,52
25.01.2018	14:15	14:30	83,82
25.01.2018	14:30	14:45	80,31
25.01.2018	14:45	15:00	76,79
25.01.2018	15:00	15:15	73,01
25.01.2018	15:15	15:30	68,68
25.01.2018	15:30	15:45	64,09
25.01.2018	15:45	16:00	59,50
25.01.2018	16:00	16:15	54,90
25.01.2018	16:15	16:30	50,31
25.01.2018	16:30	16:45	45,71
25.01.2018	16:45	17:00	41,93
25.01.2018	17:00	17:15	38,96
25.01.2018	17:15	17:30	36,80
25.01.2018	17:30	17:45	34,36
25.01.2018	17:45	18:00	32,20
25.01.2018	18:00	18:15	31,12
25.01.2018	18:15	18:30	30,31
25.01.2018	18:30	18:45	29,23
25.01.2018	18:45	19:00	29,23
25.01.2018	19:00	19:15	29,23
25.01.2018	19:15	19:30	29,23
25.01.2018	19:30	19:45	29,23
25.01.2018	19:45	20:00	29,23
25.01.2018	20:00	20:15	29,23
25.01.2018	20:15	20:30	29,23
25.01.2018	20:30	20:45	29,23
25.01.2018	20:45	21:00	29,23
25.01.2018	21:00	21:15	29,23
25.01.2018	21:15	21:30	29,23
25.01.2018	21:30	21:45	29,23
25.01.2018	21:45	22:00	29,23
25.01.2018	22:00	22:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.01.2018	22:15	22:30	29,23
25.01.2018	22:30	22:45	29,23
25.01.2018	22:45	23:00	29,23
25.01.2018	23:00	23:15	29,23
25.01.2018	23:15	23:30	29,23
25.01.2018	23:30	23:45	29,23
26.01.2018	23:45	00:00	29,23
26.01.2018	00:00	00:15	29,23
26.01.2018	00:15	00:30	29,23
26.01.2018	00:30	00:45	29,23
26.01.2018	00:45	01:00	29,23
26.01.2018	01:00	01:15	29,23
26.01.2018	01:15	01:30	29,23
26.01.2018	01:30	01:45	29,23
26.01.2018	01:45	02:00	29,23
26.01.2018	02:00	02:15	29,23
26.01.2018	02:15	02:30	29,23
26.01.2018	02:30	02:45	29,23
26.01.2018	02:45	03:00	29,23
26.01.2018	03:00	03:15	29,23
26.01.2018	03:15	03:30	29,23
26.01.2018	03:30	03:45	29,23
26.01.2018	03:45	04:00	29,23
26.01.2018	04:00	04:15	29,23
26.01.2018	04:15	04:30	29,23
26.01.2018	04:30	04:45	29,23
26.01.2018	04:45	05:00	29,23
26.01.2018	05:00	05:15	29,23
26.01.2018	05:15	05:30	29,23
26.01.2018	05:30	05:45	29,23
26.01.2018	05:45	06:00	29,23
26.01.2018	06:00	06:15	29,23
26.01.2018	06:15	06:30	29,23
26.01.2018	06:30	06:45	29,23
26.01.2018	06:45	07:00	29,23
26.01.2018	07:00	07:15	29,50
26.01.2018	07:15	07:30	30,04
26.01.2018	07:30	07:45	30,58
26.01.2018	07:45	08:00	31,39
26.01.2018	08:00	08:15	33,01
26.01.2018	08:15	08:30	35,17
26.01.2018	08:30	08:45	37,88
26.01.2018	08:45	09:00	41,66
26.01.2018	09:00	09:15	45,44
26.01.2018	09:15	09:30	49,50
26.01.2018	09:30	09:45	53,55
26.01.2018	09:45	10:00	58,15
26.01.2018	10:00	10:15	62,47
26.01.2018	10:15	10:30	66,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.01.2018	10:30	10:45	70,85
26.01.2018	10:45	11:00	74,63
26.01.2018	11:00	11:15	78,41
26.01.2018	11:15	11:30	81,66
26.01.2018	11:30	11:45	84,90
26.01.2018	11:45	12:00	87,33
26.01.2018	12:00	12:15	89,49
26.01.2018	12:15	12:30	90,85
26.01.2018	12:30	12:45	91,93
26.01.2018	12:45	13:00	92,47
26.01.2018	13:00	13:15	92,47
26.01.2018	13:15	13:30	91,66
26.01.2018	13:30	13:45	90,58
26.01.2018	13:45	14:00	88,95
26.01.2018	14:00	14:15	86,52
26.01.2018	14:15	14:30	83,82
26.01.2018	14:30	14:45	80,31
26.01.2018	14:45	15:00	76,79
26.01.2018	15:00	15:15	73,01
26.01.2018	15:15	15:30	68,68
26.01.2018	15:30	15:45	64,09
26.01.2018	15:45	16:00	59,50
26.01.2018	16:00	16:15	54,90
26.01.2018	16:15	16:30	50,31
26.01.2018	16:30	16:45	45,71
26.01.2018	16:45	17:00	41,93
26.01.2018	17:00	17:15	38,96
26.01.2018	17:15	17:30	36,80
26.01.2018	17:30	17:45	34,36
26.01.2018	17:45	18:00	32,20
26.01.2018	18:00	18:15	31,12
26.01.2018	18:15	18:30	30,31
26.01.2018	18:30	18:45	29,23
26.01.2018	18:45	19:00	29,23
26.01.2018	19:00	19:15	29,23
26.01.2018	19:15	19:30	29,23
26.01.2018	19:30	19:45	29,23
26.01.2018	19:45	20:00	29,23
26.01.2018	20:00	20:15	29,23
26.01.2018	20:15	20:30	29,23
26.01.2018	20:30	20:45	29,23
26.01.2018	20:45	21:00	29,23
26.01.2018	21:00	21:15	29,23
26.01.2018	21:15	21:30	29,23
26.01.2018	21:30	21:45	29,23
26.01.2018	21:45	22:00	29,23
26.01.2018	22:00	22:15	29,23
26.01.2018	22:15	22:30	29,23
26.01.2018	22:30	22:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.01.2018	22:45	23:00	29,23
26.01.2018	23:00	23:15	29,23
26.01.2018	23:15	23:30	29,23
26.01.2018	23:30	23:45	29,23
27.01.2018	23:45	00:00	29,23
27.01.2018	00:00	00:15	29,23
27.01.2018	00:15	00:30	29,23
27.01.2018	00:30	00:45	29,23
27.01.2018	00:45	01:00	29,23
27.01.2018	01:00	01:15	29,23
27.01.2018	01:15	01:30	29,23
27.01.2018	01:30	01:45	29,23
27.01.2018	01:45	02:00	29,23
27.01.2018	02:00	02:15	29,23
27.01.2018	02:15	02:30	29,23
27.01.2018	02:30	02:45	29,23
27.01.2018	02:45	03:00	29,23
27.01.2018	03:00	03:15	29,23
27.01.2018	03:15	03:30	29,23
27.01.2018	03:30	03:45	29,23
27.01.2018	03:45	04:00	29,23
27.01.2018	04:00	04:15	29,23
27.01.2018	04:15	04:30	29,23
27.01.2018	04:30	04:45	29,23
27.01.2018	04:45	05:00	29,23
27.01.2018	05:00	05:15	29,23
27.01.2018	05:15	05:30	29,23
27.01.2018	05:30	05:45	29,23
27.01.2018	05:45	06:00	29,23
27.01.2018	06:00	06:15	29,23
27.01.2018	06:15	06:30	29,23
27.01.2018	06:30	06:45	29,23
27.01.2018	06:45	07:00	29,23
27.01.2018	07:00	07:15	29,50
27.01.2018	07:15	07:30	30,04
27.01.2018	07:30	07:45	30,58
27.01.2018	07:45	08:00	31,39
27.01.2018	08:00	08:15	33,01
27.01.2018	08:15	08:30	35,17
27.01.2018	08:30	08:45	37,88
27.01.2018	08:45	09:00	41,66
27.01.2018	09:00	09:15	45,44
27.01.2018	09:15	09:30	49,50
27.01.2018	09:30	09:45	53,55
27.01.2018	09:45	10:00	58,15
27.01.2018	10:00	10:15	62,47
27.01.2018	10:15	10:30	66,52
27.01.2018	10:30	10:45	70,85
27.01.2018	10:45	11:00	74,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.01.2018	11:00	11:15	78,41
27.01.2018	11:15	11:30	81,66
27.01.2018	11:30	11:45	84,90
27.01.2018	11:45	12:00	87,33
27.01.2018	12:00	12:15	89,49
27.01.2018	12:15	12:30	90,85
27.01.2018	12:30	12:45	91,93
27.01.2018	12:45	13:00	92,47
27.01.2018	13:00	13:15	92,47
27.01.2018	13:15	13:30	91,66
27.01.2018	13:30	13:45	90,58
27.01.2018	13:45	14:00	88,95
27.01.2018	14:00	14:15	86,52
27.01.2018	14:15	14:30	83,82
27.01.2018	14:30	14:45	80,31
27.01.2018	14:45	15:00	76,79
27.01.2018	15:00	15:15	73,01
27.01.2018	15:15	15:30	68,68
27.01.2018	15:30	15:45	64,09
27.01.2018	15:45	16:00	59,50
27.01.2018	16:00	16:15	54,90
27.01.2018	16:15	16:30	50,31
27.01.2018	16:30	16:45	45,71
27.01.2018	16:45	17:00	41,93
27.01.2018	17:00	17:15	38,96
27.01.2018	17:15	17:30	36,80
27.01.2018	17:30	17:45	34,36
27.01.2018	17:45	18:00	32,20
27.01.2018	18:00	18:15	31,12
27.01.2018	18:15	18:30	30,31
27.01.2018	18:30	18:45	29,23
27.01.2018	18:45	19:00	29,23
27.01.2018	19:00	19:15	29,23
27.01.2018	19:15	19:30	29,23
27.01.2018	19:30	19:45	29,23
27.01.2018	19:45	20:00	29,23
27.01.2018	20:00	20:15	29,23
27.01.2018	20:15	20:30	29,23
27.01.2018	20:30	20:45	29,23
27.01.2018	20:45	21:00	29,23
27.01.2018	21:00	21:15	29,23
27.01.2018	21:15	21:30	29,23
27.01.2018	21:30	21:45	29,23
27.01.2018	21:45	22:00	29,23
27.01.2018	22:00	22:15	29,23
27.01.2018	22:15	22:30	29,23
27.01.2018	22:30	22:45	29,23
27.01.2018	22:45	23:00	29,23
27.01.2018	23:00	23:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.01.2018	23:15	23:30	29,23
27.01.2018	23:30	23:45	29,23
28.01.2018	23:45	00:00	29,23
28.01.2018	00:00	00:15	29,23
28.01.2018	00:15	00:30	29,23
28.01.2018	00:30	00:45	29,23
28.01.2018	00:45	01:00	29,23
28.01.2018	01:00	01:15	29,23
28.01.2018	01:15	01:30	29,23
28.01.2018	01:30	01:45	29,23
28.01.2018	01:45	02:00	29,23
28.01.2018	02:00	02:15	29,23
28.01.2018	02:15	02:30	29,23
28.01.2018	02:30	02:45	29,23
28.01.2018	02:45	03:00	29,23
28.01.2018	03:00	03:15	29,23
28.01.2018	03:15	03:30	29,23
28.01.2018	03:30	03:45	29,23
28.01.2018	03:45	04:00	29,23
28.01.2018	04:00	04:15	29,23
28.01.2018	04:15	04:30	29,23
28.01.2018	04:30	04:45	29,23
28.01.2018	04:45	05:00	29,23
28.01.2018	05:00	05:15	29,23
28.01.2018	05:15	05:30	29,23
28.01.2018	05:30	05:45	29,23
28.01.2018	05:45	06:00	29,23
28.01.2018	06:00	06:15	29,23
28.01.2018	06:15	06:30	29,23
28.01.2018	06:30	06:45	29,23
28.01.2018	06:45	07:00	29,23
28.01.2018	07:00	07:15	29,50
28.01.2018	07:15	07:30	30,04
28.01.2018	07:30	07:45	30,58
28.01.2018	07:45	08:00	31,39
28.01.2018	08:00	08:15	33,01
28.01.2018	08:15	08:30	35,17
28.01.2018	08:30	08:45	37,88
28.01.2018	08:45	09:00	41,66
28.01.2018	09:00	09:15	45,44
28.01.2018	09:15	09:30	49,50
28.01.2018	09:30	09:45	53,55
28.01.2018	09:45	10:00	58,15
28.01.2018	10:00	10:15	62,47
28.01.2018	10:15	10:30	66,52
28.01.2018	10:30	10:45	70,85
28.01.2018	10:45	11:00	74,63
28.01.2018	11:00	11:15	78,41
28.01.2018	11:15	11:30	81,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.01.2018	11:30	11:45	84,90
28.01.2018	11:45	12:00	87,33
28.01.2018	12:00	12:15	89,49
28.01.2018	12:15	12:30	90,85
28.01.2018	12:30	12:45	91,93
28.01.2018	12:45	13:00	92,47
28.01.2018	13:00	13:15	92,47
28.01.2018	13:15	13:30	91,66
28.01.2018	13:30	13:45	90,58
28.01.2018	13:45	14:00	88,95
28.01.2018	14:00	14:15	86,52
28.01.2018	14:15	14:30	83,82
28.01.2018	14:30	14:45	80,31
28.01.2018	14:45	15:00	76,79
28.01.2018	15:00	15:15	73,01
28.01.2018	15:15	15:30	68,68
28.01.2018	15:30	15:45	64,09
28.01.2018	15:45	16:00	59,50
28.01.2018	16:00	16:15	54,90
28.01.2018	16:15	16:30	50,31
28.01.2018	16:30	16:45	45,71
28.01.2018	16:45	17:00	41,93
28.01.2018	17:00	17:15	38,96
28.01.2018	17:15	17:30	36,80
28.01.2018	17:30	17:45	34,36
28.01.2018	17:45	18:00	32,20
28.01.2018	18:00	18:15	31,12
28.01.2018	18:15	18:30	30,31
28.01.2018	18:30	18:45	29,23
28.01.2018	18:45	19:00	29,23
28.01.2018	19:00	19:15	29,23
28.01.2018	19:15	19:30	29,23
28.01.2018	19:30	19:45	29,23
28.01.2018	19:45	20:00	29,23
28.01.2018	20:00	20:15	29,23
28.01.2018	20:15	20:30	29,23
28.01.2018	20:30	20:45	29,23
28.01.2018	20:45	21:00	29,23
28.01.2018	21:00	21:15	29,23
28.01.2018	21:15	21:30	29,23
28.01.2018	21:30	21:45	29,23
28.01.2018	21:45	22:00	29,23
28.01.2018	22:00	22:15	29,23
28.01.2018	22:15	22:30	29,23
28.01.2018	22:30	22:45	29,23
28.01.2018	22:45	23:00	29,23
28.01.2018	23:00	23:15	29,23
28.01.2018	23:15	23:30	29,23
28.01.2018	23:30	23:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.01.2018	23:45	00:00	29,23
29.01.2018	00:00	00:15	29,23
29.01.2018	00:15	00:30	29,23
29.01.2018	00:30	00:45	29,23
29.01.2018	00:45	01:00	29,23
29.01.2018	01:00	01:15	29,23
29.01.2018	01:15	01:30	29,23
29.01.2018	01:30	01:45	29,23
29.01.2018	01:45	02:00	29,23
29.01.2018	02:00	02:15	29,23
29.01.2018	02:15	02:30	29,23
29.01.2018	02:30	02:45	29,23
29.01.2018	02:45	03:00	29,23
29.01.2018	03:00	03:15	29,23
29.01.2018	03:15	03:30	29,23
29.01.2018	03:30	03:45	29,23
29.01.2018	03:45	04:00	29,23
29.01.2018	04:00	04:15	29,23
29.01.2018	04:15	04:30	29,23
29.01.2018	04:30	04:45	29,23
29.01.2018	04:45	05:00	29,23
29.01.2018	05:00	05:15	29,23
29.01.2018	05:15	05:30	29,23
29.01.2018	05:30	05:45	29,23
29.01.2018	05:45	06:00	29,23
29.01.2018	06:00	06:15	29,23
29.01.2018	06:15	06:30	29,23
29.01.2018	06:30	06:45	29,23
29.01.2018	06:45	07:00	29,23
29.01.2018	07:00	07:15	29,50
29.01.2018	07:15	07:30	30,04
29.01.2018	07:30	07:45	30,58
29.01.2018	07:45	08:00	31,39
29.01.2018	08:00	08:15	33,01
29.01.2018	08:15	08:30	35,17
29.01.2018	08:30	08:45	37,88
29.01.2018	08:45	09:00	41,66
29.01.2018	09:00	09:15	45,44
29.01.2018	09:15	09:30	49,50
29.01.2018	09:30	09:45	53,55
29.01.2018	09:45	10:00	58,15
29.01.2018	10:00	10:15	62,47
29.01.2018	10:15	10:30	66,52
29.01.2018	10:30	10:45	70,85
29.01.2018	10:45	11:00	74,63
29.01.2018	11:00	11:15	78,41
29.01.2018	11:15	11:30	81,66
29.01.2018	11:30	11:45	84,90
29.01.2018	11:45	12:00	87,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.01.2018	12:00	12:15	89,49
29.01.2018	12:15	12:30	90,85
29.01.2018	12:30	12:45	91,93
29.01.2018	12:45	13:00	92,47
29.01.2018	13:00	13:15	92,47
29.01.2018	13:15	13:30	91,66
29.01.2018	13:30	13:45	90,58
29.01.2018	13:45	14:00	88,95
29.01.2018	14:00	14:15	86,52
29.01.2018	14:15	14:30	83,82
29.01.2018	14:30	14:45	80,31
29.01.2018	14:45	15:00	76,79
29.01.2018	15:00	15:15	73,01
29.01.2018	15:15	15:30	68,68
29.01.2018	15:30	15:45	64,09
29.01.2018	15:45	16:00	59,50
29.01.2018	16:00	16:15	54,90
29.01.2018	16:15	16:30	50,31
29.01.2018	16:30	16:45	45,71
29.01.2018	16:45	17:00	41,93
29.01.2018	17:00	17:15	38,96
29.01.2018	17:15	17:30	36,80
29.01.2018	17:30	17:45	34,36
29.01.2018	17:45	18:00	32,20
29.01.2018	18:00	18:15	31,12
29.01.2018	18:15	18:30	30,31
29.01.2018	18:30	18:45	29,23
29.01.2018	18:45	19:00	29,23
29.01.2018	19:00	19:15	29,23
29.01.2018	19:15	19:30	29,23
29.01.2018	19:30	19:45	29,23
29.01.2018	19:45	20:00	29,23
29.01.2018	20:00	20:15	29,23
29.01.2018	20:15	20:30	29,23
29.01.2018	20:30	20:45	29,23
29.01.2018	20:45	21:00	29,23
29.01.2018	21:00	21:15	29,23
29.01.2018	21:15	21:30	29,23
29.01.2018	21:30	21:45	29,23
29.01.2018	21:45	22:00	29,23
29.01.2018	22:00	22:15	29,23
29.01.2018	22:15	22:30	29,23
29.01.2018	22:30	22:45	29,23
29.01.2018	22:45	23:00	29,23
29.01.2018	23:00	23:15	29,23
29.01.2018	23:15	23:30	29,23
29.01.2018	23:30	23:45	29,23
30.01.2018	23:45	00:00	29,23
30.01.2018	00:00	00:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.01.2018	00:15	00:30	29,23
30.01.2018	00:30	00:45	29,23
30.01.2018	00:45	01:00	29,23
30.01.2018	01:00	01:15	29,23
30.01.2018	01:15	01:30	29,23
30.01.2018	01:30	01:45	29,23
30.01.2018	01:45	02:00	29,23
30.01.2018	02:00	02:15	29,23
30.01.2018	02:15	02:30	29,23
30.01.2018	02:30	02:45	29,23
30.01.2018	02:45	03:00	29,23
30.01.2018	03:00	03:15	29,23
30.01.2018	03:15	03:30	29,23
30.01.2018	03:30	03:45	29,23
30.01.2018	03:45	04:00	29,23
30.01.2018	04:00	04:15	29,23
30.01.2018	04:15	04:30	29,23
30.01.2018	04:30	04:45	29,23
30.01.2018	04:45	05:00	29,23
30.01.2018	05:00	05:15	29,23
30.01.2018	05:15	05:30	29,23
30.01.2018	05:30	05:45	29,23
30.01.2018	05:45	06:00	29,23
30.01.2018	06:00	06:15	29,23
30.01.2018	06:15	06:30	29,23
30.01.2018	06:30	06:45	29,23
30.01.2018	06:45	07:00	29,23
30.01.2018	07:00	07:15	29,50
30.01.2018	07:15	07:30	30,04
30.01.2018	07:30	07:45	30,58
30.01.2018	07:45	08:00	31,39
30.01.2018	08:00	08:15	33,01
30.01.2018	08:15	08:30	35,17
30.01.2018	08:30	08:45	37,88
30.01.2018	08:45	09:00	41,66
30.01.2018	09:00	09:15	45,44
30.01.2018	09:15	09:30	49,50
30.01.2018	09:30	09:45	53,55
30.01.2018	09:45	10:00	58,15
30.01.2018	10:00	10:15	62,47
30.01.2018	10:15	10:30	66,52
30.01.2018	10:30	10:45	70,85
30.01.2018	10:45	11:00	74,63
30.01.2018	11:00	11:15	78,41
30.01.2018	11:15	11:30	81,66
30.01.2018	11:30	11:45	84,90
30.01.2018	11:45	12:00	87,33
30.01.2018	12:00	12:15	89,49
30.01.2018	12:15	12:30	90,85

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.01.2018	12:30	12:45	91,93
30.01.2018	12:45	13:00	92,47
30.01.2018	13:00	13:15	92,47
30.01.2018	13:15	13:30	91,66
30.01.2018	13:30	13:45	90,58
30.01.2018	13:45	14:00	88,95
30.01.2018	14:00	14:15	86,52
30.01.2018	14:15	14:30	83,82
30.01.2018	14:30	14:45	80,31
30.01.2018	14:45	15:00	76,79
30.01.2018	15:00	15:15	73,01
30.01.2018	15:15	15:30	68,68
30.01.2018	15:30	15:45	64,09
30.01.2018	15:45	16:00	59,50
30.01.2018	16:00	16:15	54,90
30.01.2018	16:15	16:30	50,31
30.01.2018	16:30	16:45	45,71
30.01.2018	16:45	17:00	41,93
30.01.2018	17:00	17:15	38,96
30.01.2018	17:15	17:30	36,80
30.01.2018	17:30	17:45	34,36
30.01.2018	17:45	18:00	32,20
30.01.2018	18:00	18:15	31,12
30.01.2018	18:15	18:30	30,31
30.01.2018	18:30	18:45	29,23
30.01.2018	18:45	19:00	29,23
30.01.2018	19:00	19:15	29,23
30.01.2018	19:15	19:30	29,23
30.01.2018	19:30	19:45	29,23
30.01.2018	19:45	20:00	29,23
30.01.2018	20:00	20:15	29,23
30.01.2018	20:15	20:30	29,23
30.01.2018	20:30	20:45	29,23
30.01.2018	20:45	21:00	29,23
30.01.2018	21:00	21:15	29,23
30.01.2018	21:15	21:30	29,23
30.01.2018	21:30	21:45	29,23
30.01.2018	21:45	22:00	29,23
30.01.2018	22:00	22:15	29,23
30.01.2018	22:15	22:30	29,23
30.01.2018	22:30	22:45	29,23
30.01.2018	22:45	23:00	29,23
30.01.2018	23:00	23:15	29,23
30.01.2018	23:15	23:30	29,23
30.01.2018	23:30	23:45	29,23
31.01.2018	23:45	00:00	29,23
31.01.2018	00:00	00:15	29,23
31.01.2018	00:15	00:30	29,23
31.01.2018	00:30	00:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.01.2018	00:45	01:00	29,23
31.01.2018	01:00	01:15	29,23
31.01.2018	01:15	01:30	29,23
31.01.2018	01:30	01:45	29,23
31.01.2018	01:45	02:00	29,23
31.01.2018	02:00	02:15	29,23
31.01.2018	02:15	02:30	29,23
31.01.2018	02:30	02:45	29,23
31.01.2018	02:45	03:00	29,23
31.01.2018	03:00	03:15	29,23
31.01.2018	03:15	03:30	29,23
31.01.2018	03:30	03:45	29,23
31.01.2018	03:45	04:00	29,23
31.01.2018	04:00	04:15	29,23
31.01.2018	04:15	04:30	29,23
31.01.2018	04:30	04:45	29,23
31.01.2018	04:45	05:00	29,23
31.01.2018	05:00	05:15	29,23
31.01.2018	05:15	05:30	29,23
31.01.2018	05:30	05:45	29,23
31.01.2018	05:45	06:00	29,23
31.01.2018	06:00	06:15	29,23
31.01.2018	06:15	06:30	29,23
31.01.2018	06:30	06:45	29,23
31.01.2018	06:45	07:00	29,23
31.01.2018	07:00	07:15	29,50
31.01.2018	07:15	07:30	30,04
31.01.2018	07:30	07:45	30,58
31.01.2018	07:45	08:00	31,39
31.01.2018	08:00	08:15	33,01
31.01.2018	08:15	08:30	35,17
31.01.2018	08:30	08:45	37,88
31.01.2018	08:45	09:00	41,66
31.01.2018	09:00	09:15	45,44
31.01.2018	09:15	09:30	49,50
31.01.2018	09:30	09:45	53,55
31.01.2018	09:45	10:00	58,15
31.01.2018	10:00	10:15	62,47
31.01.2018	10:15	10:30	66,52
31.01.2018	10:30	10:45	70,85
31.01.2018	10:45	11:00	74,63
31.01.2018	11:00	11:15	78,41
31.01.2018	11:15	11:30	81,66
31.01.2018	11:30	11:45	84,90
31.01.2018	11:45	12:00	87,33
31.01.2018	12:00	12:15	89,49
31.01.2018	12:15	12:30	90,85
31.01.2018	12:30	12:45	91,93
31.01.2018	12:45	13:00	92,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.01.2018	13:00	13:15	92,47
31.01.2018	13:15	13:30	91,66
31.01.2018	13:30	13:45	90,58
31.01.2018	13:45	14:00	88,95
31.01.2018	14:00	14:15	86,52
31.01.2018	14:15	14:30	83,82
31.01.2018	14:30	14:45	80,31
31.01.2018	14:45	15:00	76,79
31.01.2018	15:00	15:15	73,01
31.01.2018	15:15	15:30	68,68
31.01.2018	15:30	15:45	64,09
31.01.2018	15:45	16:00	59,50
31.01.2018	16:00	16:15	54,90
31.01.2018	16:15	16:30	50,31
31.01.2018	16:30	16:45	45,71
31.01.2018	16:45	17:00	41,93
31.01.2018	17:00	17:15	38,96
31.01.2018	17:15	17:30	36,80
31.01.2018	17:30	17:45	34,36
31.01.2018	17:45	18:00	32,20
31.01.2018	18:00	18:15	31,12
31.01.2018	18:15	18:30	30,31
31.01.2018	18:30	18:45	29,23
31.01.2018	18:45	19:00	29,23
31.01.2018	19:00	19:15	29,23
31.01.2018	19:15	19:30	29,23
31.01.2018	19:30	19:45	29,23
31.01.2018	19:45	20:00	29,23
31.01.2018	20:00	20:15	29,23
31.01.2018	20:15	20:30	29,23
31.01.2018	20:30	20:45	29,23
31.01.2018	20:45	21:00	29,23
31.01.2018	21:00	21:15	29,23
31.01.2018	21:15	21:30	29,23
31.01.2018	21:30	21:45	29,23
31.01.2018	21:45	22:00	29,23
31.01.2018	22:00	22:15	29,23
31.01.2018	22:15	22:30	29,23
31.01.2018	22:30	22:45	29,23
31.01.2018	22:45	23:00	29,23
31.01.2018	23:00	23:15	29,23
31.01.2018	23:15	23:30	29,23
31.01.2018	23:30	23:45	29,23
01.02.2018	23:45	00:00	29,23
01.02.2018	00:00	00:15	29,23
01.02.2018	00:15	00:30	29,23
01.02.2018	00:30	00:45	29,23
01.02.2018	00:45	01:00	29,23
01.02.2018	01:00	01:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.02.2018	01:15	01:30	29,23
01.02.2018	01:30	01:45	29,23
01.02.2018	01:45	02:00	29,23
01.02.2018	02:00	02:15	29,23
01.02.2018	02:15	02:30	29,23
01.02.2018	02:30	02:45	29,23
01.02.2018	02:45	03:00	29,23
01.02.2018	03:00	03:15	29,23
01.02.2018	03:15	03:30	29,23
01.02.2018	03:30	03:45	29,23
01.02.2018	03:45	04:00	29,23
01.02.2018	04:00	04:15	29,23
01.02.2018	04:15	04:30	29,23
01.02.2018	04:30	04:45	29,23
01.02.2018	04:45	05:00	29,23
01.02.2018	05:00	05:15	29,23
01.02.2018	05:15	05:30	29,23
01.02.2018	05:30	05:45	29,23
01.02.2018	05:45	06:00	29,23
01.02.2018	06:00	06:15	29,23
01.02.2018	06:15	06:30	29,23
01.02.2018	06:30	06:45	29,23
01.02.2018	06:45	07:00	29,23
01.02.2018	07:00	07:15	29,50
01.02.2018	07:15	07:30	30,04
01.02.2018	07:30	07:45	30,58
01.02.2018	07:45	08:00	31,39
01.02.2018	08:00	08:15	33,01
01.02.2018	08:15	08:30	35,17
01.02.2018	08:30	08:45	37,88
01.02.2018	08:45	09:00	41,66
01.02.2018	09:00	09:15	45,44
01.02.2018	09:15	09:30	49,50
01.02.2018	09:30	09:45	53,55
01.02.2018	09:45	10:00	58,15
01.02.2018	10:00	10:15	62,47
01.02.2018	10:15	10:30	66,52
01.02.2018	10:30	10:45	70,85
01.02.2018	10:45	11:00	74,63
01.02.2018	11:00	11:15	78,41
01.02.2018	11:15	11:30	81,66
01.02.2018	11:30	11:45	84,90
01.02.2018	11:45	12:00	87,33
01.02.2018	12:00	12:15	89,49
01.02.2018	12:15	12:30	90,85
01.02.2018	12:30	12:45	91,93
01.02.2018	12:45	13:00	92,47
01.02.2018	13:00	13:15	92,47
01.02.2018	13:15	13:30	91,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.02.2018	13:30	13:45	90,58
01.02.2018	13:45	14:00	88,95
01.02.2018	14:00	14:15	86,52
01.02.2018	14:15	14:30	83,82
01.02.2018	14:30	14:45	80,31
01.02.2018	14:45	15:00	76,79
01.02.2018	15:00	15:15	73,01
01.02.2018	15:15	15:30	68,68
01.02.2018	15:30	15:45	64,09
01.02.2018	15:45	16:00	59,50
01.02.2018	16:00	16:15	54,90
01.02.2018	16:15	16:30	50,31
01.02.2018	16:30	16:45	45,71
01.02.2018	16:45	17:00	41,93
01.02.2018	17:00	17:15	38,96
01.02.2018	17:15	17:30	36,80
01.02.2018	17:30	17:45	34,36
01.02.2018	17:45	18:00	32,20
01.02.2018	18:00	18:15	31,12
01.02.2018	18:15	18:30	30,31
01.02.2018	18:30	18:45	29,23
01.02.2018	18:45	19:00	29,23
01.02.2018	19:00	19:15	29,23
01.02.2018	19:15	19:30	29,23
01.02.2018	19:30	19:45	29,23
01.02.2018	19:45	20:00	29,23
01.02.2018	20:00	20:15	29,23
01.02.2018	20:15	20:30	29,23
01.02.2018	20:30	20:45	29,23
01.02.2018	20:45	21:00	29,23
01.02.2018	21:00	21:15	29,23
01.02.2018	21:15	21:30	29,23
01.02.2018	21:30	21:45	29,23
01.02.2018	21:45	22:00	29,23
01.02.2018	22:00	22:15	29,23
01.02.2018	22:15	22:30	29,23
01.02.2018	22:30	22:45	29,23
01.02.2018	22:45	23:00	29,23
01.02.2018	23:00	23:15	29,23
01.02.2018	23:15	23:30	29,23
01.02.2018	23:30	23:45	29,23
02.02.2018	23:45	00:00	29,23
02.02.2018	00:00	00:15	29,23
02.02.2018	00:15	00:30	29,23
02.02.2018	00:30	00:45	29,23
02.02.2018	00:45	01:00	29,23
02.02.2018	01:00	01:15	29,23
02.02.2018	01:15	01:30	29,23
02.02.2018	01:30	01:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.02.2018	01:45	02:00	29,23
02.02.2018	02:00	02:15	29,23
02.02.2018	02:15	02:30	29,23
02.02.2018	02:30	02:45	29,23
02.02.2018	02:45	03:00	29,23
02.02.2018	03:00	03:15	29,23
02.02.2018	03:15	03:30	29,23
02.02.2018	03:30	03:45	29,23
02.02.2018	03:45	04:00	29,23
02.02.2018	04:00	04:15	29,23
02.02.2018	04:15	04:30	29,23
02.02.2018	04:30	04:45	29,23
02.02.2018	04:45	05:00	29,23
02.02.2018	05:00	05:15	29,23
02.02.2018	05:15	05:30	29,23
02.02.2018	05:30	05:45	29,23
02.02.2018	05:45	06:00	29,23
02.02.2018	06:00	06:15	29,23
02.02.2018	06:15	06:30	29,23
02.02.2018	06:30	06:45	29,23
02.02.2018	06:45	07:00	29,23
02.02.2018	07:00	07:15	29,50
02.02.2018	07:15	07:30	30,04
02.02.2018	07:30	07:45	30,58
02.02.2018	07:45	08:00	31,39
02.02.2018	08:00	08:15	33,01
02.02.2018	08:15	08:30	35,17
02.02.2018	08:30	08:45	37,88
02.02.2018	08:45	09:00	41,66
02.02.2018	09:00	09:15	45,44
02.02.2018	09:15	09:30	49,50
02.02.2018	09:30	09:45	53,55
02.02.2018	09:45	10:00	58,15
02.02.2018	10:00	10:15	62,47
02.02.2018	10:15	10:30	66,52
02.02.2018	10:30	10:45	70,85
02.02.2018	10:45	11:00	74,63
02.02.2018	11:00	11:15	78,41
02.02.2018	11:15	11:30	81,66
02.02.2018	11:30	11:45	84,90
02.02.2018	11:45	12:00	87,33
02.02.2018	12:00	12:15	89,49
02.02.2018	12:15	12:30	90,85
02.02.2018	12:30	12:45	91,93
02.02.2018	12:45	13:00	92,47
02.02.2018	13:00	13:15	92,47
02.02.2018	13:15	13:30	91,66
02.02.2018	13:30	13:45	90,58
02.02.2018	13:45	14:00	88,95

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.02.2018	14:00	14:15	86,52
02.02.2018	14:15	14:30	83,82
02.02.2018	14:30	14:45	80,31
02.02.2018	14:45	15:00	76,79
02.02.2018	15:00	15:15	73,01
02.02.2018	15:15	15:30	68,68
02.02.2018	15:30	15:45	64,09
02.02.2018	15:45	16:00	59,50
02.02.2018	16:00	16:15	54,90
02.02.2018	16:15	16:30	50,31
02.02.2018	16:30	16:45	45,71
02.02.2018	16:45	17:00	41,93
02.02.2018	17:00	17:15	38,96
02.02.2018	17:15	17:30	36,80
02.02.2018	17:30	17:45	34,36
02.02.2018	17:45	18:00	32,20
02.02.2018	18:00	18:15	31,12
02.02.2018	18:15	18:30	30,31
02.02.2018	18:30	18:45	29,23
02.02.2018	18:45	19:00	29,23
02.02.2018	19:00	19:15	29,23
02.02.2018	19:15	19:30	29,23
02.02.2018	19:30	19:45	29,23
02.02.2018	19:45	20:00	29,23
02.02.2018	20:00	20:15	29,23
02.02.2018	20:15	20:30	29,23
02.02.2018	20:30	20:45	29,23
02.02.2018	20:45	21:00	29,23
02.02.2018	21:00	21:15	29,23
02.02.2018	21:15	21:30	29,23
02.02.2018	21:30	21:45	29,23
02.02.2018	21:45	22:00	29,23
02.02.2018	22:00	22:15	29,23
02.02.2018	22:15	22:30	29,23
02.02.2018	22:30	22:45	29,23
02.02.2018	22:45	23:00	29,23
02.02.2018	23:00	23:15	29,23
02.02.2018	23:15	23:30	29,23
02.02.2018	23:30	23:45	29,23
03.02.2018	23:45	00:00	29,23
03.02.2018	00:00	00:15	29,23
03.02.2018	00:15	00:30	29,23
03.02.2018	00:30	00:45	29,23
03.02.2018	00:45	01:00	29,23
03.02.2018	01:00	01:15	29,23
03.02.2018	01:15	01:30	29,23
03.02.2018	01:30	01:45	29,23
03.02.2018	01:45	02:00	29,23
03.02.2018	02:00	02:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.02.2018	02:15	02:30	29,23
03.02.2018	02:30	02:45	29,23
03.02.2018	02:45	03:00	29,23
03.02.2018	03:00	03:15	29,23
03.02.2018	03:15	03:30	29,23
03.02.2018	03:30	03:45	29,23
03.02.2018	03:45	04:00	29,23
03.02.2018	04:00	04:15	29,23
03.02.2018	04:15	04:30	29,23
03.02.2018	04:30	04:45	29,23
03.02.2018	04:45	05:00	29,23
03.02.2018	05:00	05:15	29,23
03.02.2018	05:15	05:30	29,23
03.02.2018	05:30	05:45	29,23
03.02.2018	05:45	06:00	29,23
03.02.2018	06:00	06:15	29,23
03.02.2018	06:15	06:30	29,23
03.02.2018	06:30	06:45	29,23
03.02.2018	06:45	07:00	29,23
03.02.2018	07:00	07:15	29,50
03.02.2018	07:15	07:30	30,04
03.02.2018	07:30	07:45	30,58
03.02.2018	07:45	08:00	31,39
03.02.2018	08:00	08:15	33,01
03.02.2018	08:15	08:30	35,17
03.02.2018	08:30	08:45	37,88
03.02.2018	08:45	09:00	41,66
03.02.2018	09:00	09:15	45,44
03.02.2018	09:15	09:30	49,50
03.02.2018	09:30	09:45	53,55
03.02.2018	09:45	10:00	58,15
03.02.2018	10:00	10:15	62,47
03.02.2018	10:15	10:30	66,52
03.02.2018	10:30	10:45	70,85
03.02.2018	10:45	11:00	74,63
03.02.2018	11:00	11:15	78,41
03.02.2018	11:15	11:30	81,66
03.02.2018	11:30	11:45	84,90
03.02.2018	11:45	12:00	87,33
03.02.2018	12:00	12:15	89,49
03.02.2018	12:15	12:30	90,85
03.02.2018	12:30	12:45	91,93
03.02.2018	12:45	13:00	92,47
03.02.2018	13:00	13:15	92,47
03.02.2018	13:15	13:30	91,66
03.02.2018	13:30	13:45	90,58
03.02.2018	13:45	14:00	88,95
03.02.2018	14:00	14:15	86,52
03.02.2018	14:15	14:30	83,82

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.02.2018	14:30	14:45	80,31
03.02.2018	14:45	15:00	76,79
03.02.2018	15:00	15:15	73,01
03.02.2018	15:15	15:30	68,68
03.02.2018	15:30	15:45	64,09
03.02.2018	15:45	16:00	59,50
03.02.2018	16:00	16:15	54,90
03.02.2018	16:15	16:30	50,31
03.02.2018	16:30	16:45	45,71
03.02.2018	16:45	17:00	41,93
03.02.2018	17:00	17:15	38,96
03.02.2018	17:15	17:30	36,80
03.02.2018	17:30	17:45	34,36
03.02.2018	17:45	18:00	32,20
03.02.2018	18:00	18:15	31,12
03.02.2018	18:15	18:30	30,31
03.02.2018	18:30	18:45	29,23
03.02.2018	18:45	19:00	29,23
03.02.2018	19:00	19:15	29,23
03.02.2018	19:15	19:30	29,23
03.02.2018	19:30	19:45	29,23
03.02.2018	19:45	20:00	29,23
03.02.2018	20:00	20:15	29,23
03.02.2018	20:15	20:30	29,23
03.02.2018	20:30	20:45	29,23
03.02.2018	20:45	21:00	29,23
03.02.2018	21:00	21:15	29,23
03.02.2018	21:15	21:30	29,23
03.02.2018	21:30	21:45	29,23
03.02.2018	21:45	22:00	29,23
03.02.2018	22:00	22:15	29,23
03.02.2018	22:15	22:30	29,23
03.02.2018	22:30	22:45	29,23
03.02.2018	22:45	23:00	29,23
03.02.2018	23:00	23:15	29,23
03.02.2018	23:15	23:30	29,23
03.02.2018	23:30	23:45	29,23
04.02.2018	23:45	00:00	29,23
04.02.2018	00:00	00:15	29,23
04.02.2018	00:15	00:30	29,23
04.02.2018	00:30	00:45	29,23
04.02.2018	00:45	01:00	29,23
04.02.2018	01:00	01:15	29,23
04.02.2018	01:15	01:30	29,23
04.02.2018	01:30	01:45	29,23
04.02.2018	01:45	02:00	29,23
04.02.2018	02:00	02:15	29,23
04.02.2018	02:15	02:30	29,23
04.02.2018	02:30	02:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.02.2018	02:45	03:00	29,23
04.02.2018	03:00	03:15	29,23
04.02.2018	03:15	03:30	29,23
04.02.2018	03:30	03:45	29,23
04.02.2018	03:45	04:00	29,23
04.02.2018	04:00	04:15	29,23
04.02.2018	04:15	04:30	29,23
04.02.2018	04:30	04:45	29,23
04.02.2018	04:45	05:00	29,23
04.02.2018	05:00	05:15	29,23
04.02.2018	05:15	05:30	29,23
04.02.2018	05:30	05:45	29,23
04.02.2018	05:45	06:00	29,23
04.02.2018	06:00	06:15	29,23
04.02.2018	06:15	06:30	29,23
04.02.2018	06:30	06:45	29,23
04.02.2018	06:45	07:00	29,23
04.02.2018	07:00	07:15	29,50
04.02.2018	07:15	07:30	30,04
04.02.2018	07:30	07:45	30,58
04.02.2018	07:45	08:00	31,39
04.02.2018	08:00	08:15	33,01
04.02.2018	08:15	08:30	35,17
04.02.2018	08:30	08:45	37,88
04.02.2018	08:45	09:00	41,66
04.02.2018	09:00	09:15	45,44
04.02.2018	09:15	09:30	49,50
04.02.2018	09:30	09:45	53,55
04.02.2018	09:45	10:00	58,15
04.02.2018	10:00	10:15	62,47
04.02.2018	10:15	10:30	66,52
04.02.2018	10:30	10:45	70,85
04.02.2018	10:45	11:00	74,63
04.02.2018	11:00	11:15	78,41
04.02.2018	11:15	11:30	81,66
04.02.2018	11:30	11:45	84,90
04.02.2018	11:45	12:00	87,33
04.02.2018	12:00	12:15	89,49
04.02.2018	12:15	12:30	90,85
04.02.2018	12:30	12:45	91,93
04.02.2018	12:45	13:00	92,47
04.02.2018	13:00	13:15	92,47
04.02.2018	13:15	13:30	91,66
04.02.2018	13:30	13:45	90,58
04.02.2018	13:45	14:00	88,95
04.02.2018	14:00	14:15	86,52
04.02.2018	14:15	14:30	83,82
04.02.2018	14:30	14:45	80,31
04.02.2018	14:45	15:00	76,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.02.2018	15:00	15:15	73,01
04.02.2018	15:15	15:30	68,68
04.02.2018	15:30	15:45	64,09
04.02.2018	15:45	16:00	59,50
04.02.2018	16:00	16:15	54,90
04.02.2018	16:15	16:30	50,31
04.02.2018	16:30	16:45	45,71
04.02.2018	16:45	17:00	41,93
04.02.2018	17:00	17:15	38,96
04.02.2018	17:15	17:30	36,80
04.02.2018	17:30	17:45	34,36
04.02.2018	17:45	18:00	32,20
04.02.2018	18:00	18:15	31,12
04.02.2018	18:15	18:30	30,31
04.02.2018	18:30	18:45	29,23
04.02.2018	18:45	19:00	29,23
04.02.2018	19:00	19:15	29,23
04.02.2018	19:15	19:30	29,23
04.02.2018	19:30	19:45	29,23
04.02.2018	19:45	20:00	29,23
04.02.2018	20:00	20:15	29,23
04.02.2018	20:15	20:30	29,23
04.02.2018	20:30	20:45	29,23
04.02.2018	20:45	21:00	29,23
04.02.2018	21:00	21:15	29,23
04.02.2018	21:15	21:30	29,23
04.02.2018	21:30	21:45	29,23
04.02.2018	21:45	22:00	29,23
04.02.2018	22:00	22:15	29,23
04.02.2018	22:15	22:30	29,23
04.02.2018	22:30	22:45	29,23
04.02.2018	22:45	23:00	29,23
04.02.2018	23:00	23:15	29,23
04.02.2018	23:15	23:30	29,23
04.02.2018	23:30	23:45	29,23
05.02.2018	23:45	00:00	29,23
05.02.2018	00:00	00:15	29,23
05.02.2018	00:15	00:30	29,23
05.02.2018	00:30	00:45	29,23
05.02.2018	00:45	01:00	29,23
05.02.2018	01:00	01:15	29,23
05.02.2018	01:15	01:30	29,23
05.02.2018	01:30	01:45	29,23
05.02.2018	01:45	02:00	29,23
05.02.2018	02:00	02:15	29,23
05.02.2018	02:15	02:30	29,23
05.02.2018	02:30	02:45	29,23
05.02.2018	02:45	03:00	29,23
05.02.2018	03:00	03:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.02.2018	03:15	03:30	29,23
05.02.2018	03:30	03:45	29,23
05.02.2018	03:45	04:00	29,23
05.02.2018	04:00	04:15	29,23
05.02.2018	04:15	04:30	29,23
05.02.2018	04:30	04:45	29,23
05.02.2018	04:45	05:00	29,23
05.02.2018	05:00	05:15	29,23
05.02.2018	05:15	05:30	29,23
05.02.2018	05:30	05:45	29,23
05.02.2018	05:45	06:00	29,23
05.02.2018	06:00	06:15	29,23
05.02.2018	06:15	06:30	29,23
05.02.2018	06:30	06:45	29,23
05.02.2018	06:45	07:00	29,23
05.02.2018	07:00	07:15	29,50
05.02.2018	07:15	07:30	30,04
05.02.2018	07:30	07:45	30,58
05.02.2018	07:45	08:00	31,39
05.02.2018	08:00	08:15	33,01
05.02.2018	08:15	08:30	35,17
05.02.2018	08:30	08:45	37,88
05.02.2018	08:45	09:00	41,66
05.02.2018	09:00	09:15	45,44
05.02.2018	09:15	09:30	49,50
05.02.2018	09:30	09:45	53,55
05.02.2018	09:45	10:00	58,15
05.02.2018	10:00	10:15	62,47
05.02.2018	10:15	10:30	66,52
05.02.2018	10:30	10:45	70,85
05.02.2018	10:45	11:00	74,63
05.02.2018	11:00	11:15	78,41
05.02.2018	11:15	11:30	81,66
05.02.2018	11:30	11:45	84,90
05.02.2018	11:45	12:00	87,33
05.02.2018	12:00	12:15	89,49
05.02.2018	12:15	12:30	90,85
05.02.2018	12:30	12:45	91,93
05.02.2018	12:45	13:00	92,47
05.02.2018	13:00	13:15	92,47
05.02.2018	13:15	13:30	91,66
05.02.2018	13:30	13:45	90,58
05.02.2018	13:45	14:00	88,95
05.02.2018	14:00	14:15	86,52
05.02.2018	14:15	14:30	83,82
05.02.2018	14:30	14:45	80,31
05.02.2018	14:45	15:00	76,79
05.02.2018	15:00	15:15	73,01
05.02.2018	15:15	15:30	68,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.02.2018	15:30	15:45	64,09
05.02.2018	15:45	16:00	59,50
05.02.2018	16:00	16:15	54,90
05.02.2018	16:15	16:30	50,31
05.02.2018	16:30	16:45	45,71
05.02.2018	16:45	17:00	41,93
05.02.2018	17:00	17:15	38,96
05.02.2018	17:15	17:30	36,80
05.02.2018	17:30	17:45	34,36
05.02.2018	17:45	18:00	32,20
05.02.2018	18:00	18:15	31,12
05.02.2018	18:15	18:30	30,31
05.02.2018	18:30	18:45	29,23
05.02.2018	18:45	19:00	29,23
05.02.2018	19:00	19:15	29,23
05.02.2018	19:15	19:30	29,23
05.02.2018	19:30	19:45	29,23
05.02.2018	19:45	20:00	29,23
05.02.2018	20:00	20:15	29,23
05.02.2018	20:15	20:30	29,23
05.02.2018	20:30	20:45	29,23
05.02.2018	20:45	21:00	29,23
05.02.2018	21:00	21:15	29,23
05.02.2018	21:15	21:30	29,23
05.02.2018	21:30	21:45	29,23
05.02.2018	21:45	22:00	29,23
05.02.2018	22:00	22:15	29,23
05.02.2018	22:15	22:30	29,23
05.02.2018	22:30	22:45	29,23
05.02.2018	22:45	23:00	29,23
05.02.2018	23:00	23:15	29,23
05.02.2018	23:15	23:30	29,23
05.02.2018	23:30	23:45	29,23
06.02.2018	23:45	00:00	29,23
06.02.2018	00:00	00:15	29,23
06.02.2018	00:15	00:30	29,23
06.02.2018	00:30	00:45	29,23
06.02.2018	00:45	01:00	29,23
06.02.2018	01:00	01:15	29,23
06.02.2018	01:15	01:30	29,23
06.02.2018	01:30	01:45	29,23
06.02.2018	01:45	02:00	29,23
06.02.2018	02:00	02:15	29,23
06.02.2018	02:15	02:30	29,23
06.02.2018	02:30	02:45	29,23
06.02.2018	02:45	03:00	29,23
06.02.2018	03:00	03:15	29,23
06.02.2018	03:15	03:30	29,23
06.02.2018	03:30	03:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.02.2018	03:45	04:00	29,23
06.02.2018	04:00	04:15	29,23
06.02.2018	04:15	04:30	29,23
06.02.2018	04:30	04:45	29,23
06.02.2018	04:45	05:00	29,23
06.02.2018	05:00	05:15	29,23
06.02.2018	05:15	05:30	29,23
06.02.2018	05:30	05:45	29,23
06.02.2018	05:45	06:00	29,23
06.02.2018	06:00	06:15	29,23
06.02.2018	06:15	06:30	29,23
06.02.2018	06:30	06:45	29,23
06.02.2018	06:45	07:00	29,23
06.02.2018	07:00	07:15	29,50
06.02.2018	07:15	07:30	30,04
06.02.2018	07:30	07:45	30,58
06.02.2018	07:45	08:00	31,39
06.02.2018	08:00	08:15	33,01
06.02.2018	08:15	08:30	35,17
06.02.2018	08:30	08:45	37,88
06.02.2018	08:45	09:00	41,66
06.02.2018	09:00	09:15	45,44
06.02.2018	09:15	09:30	49,50
06.02.2018	09:30	09:45	53,55
06.02.2018	09:45	10:00	58,15
06.02.2018	10:00	10:15	62,47
06.02.2018	10:15	10:30	66,52
06.02.2018	10:30	10:45	70,85
06.02.2018	10:45	11:00	74,63
06.02.2018	11:00	11:15	78,41
06.02.2018	11:15	11:30	81,66
06.02.2018	11:30	11:45	84,90
06.02.2018	11:45	12:00	87,33
06.02.2018	12:00	12:15	89,49
06.02.2018	12:15	12:30	90,85
06.02.2018	12:30	12:45	91,93
06.02.2018	12:45	13:00	92,47
06.02.2018	13:00	13:15	92,47
06.02.2018	13:15	13:30	91,66
06.02.2018	13:30	13:45	90,58
06.02.2018	13:45	14:00	88,95
06.02.2018	14:00	14:15	86,52
06.02.2018	14:15	14:30	83,82
06.02.2018	14:30	14:45	80,31
06.02.2018	14:45	15:00	76,79
06.02.2018	15:00	15:15	73,01
06.02.2018	15:15	15:30	68,68
06.02.2018	15:30	15:45	64,09
06.02.2018	15:45	16:00	59,50

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.02.2018	16:00	16:15	54,90
06.02.2018	16:15	16:30	50,31
06.02.2018	16:30	16:45	45,71
06.02.2018	16:45	17:00	41,93
06.02.2018	17:00	17:15	38,96
06.02.2018	17:15	17:30	36,80
06.02.2018	17:30	17:45	34,36
06.02.2018	17:45	18:00	32,20
06.02.2018	18:00	18:15	31,12
06.02.2018	18:15	18:30	30,31
06.02.2018	18:30	18:45	29,23
06.02.2018	18:45	19:00	29,23
06.02.2018	19:00	19:15	29,23
06.02.2018	19:15	19:30	29,23
06.02.2018	19:30	19:45	29,23
06.02.2018	19:45	20:00	29,23
06.02.2018	20:00	20:15	29,23
06.02.2018	20:15	20:30	29,23
06.02.2018	20:30	20:45	29,23
06.02.2018	20:45	21:00	29,23
06.02.2018	21:00	21:15	29,23
06.02.2018	21:15	21:30	29,23
06.02.2018	21:30	21:45	29,23
06.02.2018	21:45	22:00	29,23
06.02.2018	22:00	22:15	29,23
06.02.2018	22:15	22:30	29,23
06.02.2018	22:30	22:45	29,23
06.02.2018	22:45	23:00	29,23
06.02.2018	23:00	23:15	29,23
06.02.2018	23:15	23:30	29,23
06.02.2018	23:30	23:45	29,23
07.02.2018	23:45	00:00	29,23
07.02.2018	00:00	00:15	29,23
07.02.2018	00:15	00:30	29,23
07.02.2018	00:30	00:45	29,23
07.02.2018	00:45	01:00	29,23
07.02.2018	01:00	01:15	29,23
07.02.2018	01:15	01:30	29,23
07.02.2018	01:30	01:45	29,23
07.02.2018	01:45	02:00	29,23
07.02.2018	02:00	02:15	29,23
07.02.2018	02:15	02:30	29,23
07.02.2018	02:30	02:45	29,23
07.02.2018	02:45	03:00	29,23
07.02.2018	03:00	03:15	29,23
07.02.2018	03:15	03:30	29,23
07.02.2018	03:30	03:45	29,23
07.02.2018	03:45	04:00	29,23
07.02.2018	04:00	04:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.02.2018	04:15	04:30	29,23
07.02.2018	04:30	04:45	29,23
07.02.2018	04:45	05:00	29,23
07.02.2018	05:00	05:15	29,23
07.02.2018	05:15	05:30	29,23
07.02.2018	05:30	05:45	29,23
07.02.2018	05:45	06:00	29,23
07.02.2018	06:00	06:15	29,23
07.02.2018	06:15	06:30	29,23
07.02.2018	06:30	06:45	29,23
07.02.2018	06:45	07:00	29,23
07.02.2018	07:00	07:15	29,50
07.02.2018	07:15	07:30	30,04
07.02.2018	07:30	07:45	30,58
07.02.2018	07:45	08:00	31,39
07.02.2018	08:00	08:15	33,01
07.02.2018	08:15	08:30	35,17
07.02.2018	08:30	08:45	37,88
07.02.2018	08:45	09:00	41,66
07.02.2018	09:00	09:15	45,44
07.02.2018	09:15	09:30	49,50
07.02.2018	09:30	09:45	53,55
07.02.2018	09:45	10:00	58,15
07.02.2018	10:00	10:15	62,47
07.02.2018	10:15	10:30	66,52
07.02.2018	10:30	10:45	70,85
07.02.2018	10:45	11:00	74,63
07.02.2018	11:00	11:15	78,41
07.02.2018	11:15	11:30	81,66
07.02.2018	11:30	11:45	84,90
07.02.2018	11:45	12:00	87,33
07.02.2018	12:00	12:15	89,49
07.02.2018	12:15	12:30	90,85
07.02.2018	12:30	12:45	91,93
07.02.2018	12:45	13:00	92,47
07.02.2018	13:00	13:15	92,47
07.02.2018	13:15	13:30	91,66
07.02.2018	13:30	13:45	90,58
07.02.2018	13:45	14:00	88,95
07.02.2018	14:00	14:15	86,52
07.02.2018	14:15	14:30	83,82
07.02.2018	14:30	14:45	80,31
07.02.2018	14:45	15:00	76,79
07.02.2018	15:00	15:15	73,01
07.02.2018	15:15	15:30	68,68
07.02.2018	15:30	15:45	64,09
07.02.2018	15:45	16:00	59,50
07.02.2018	16:00	16:15	54,90
07.02.2018	16:15	16:30	50,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.02.2018	16:30	16:45	45,71
07.02.2018	16:45	17:00	41,93
07.02.2018	17:00	17:15	38,96
07.02.2018	17:15	17:30	36,80
07.02.2018	17:30	17:45	34,36
07.02.2018	17:45	18:00	32,20
07.02.2018	18:00	18:15	31,12
07.02.2018	18:15	18:30	30,31
07.02.2018	18:30	18:45	29,23
07.02.2018	18:45	19:00	29,23
07.02.2018	19:00	19:15	29,23
07.02.2018	19:15	19:30	29,23
07.02.2018	19:30	19:45	29,23
07.02.2018	19:45	20:00	29,23
07.02.2018	20:00	20:15	29,23
07.02.2018	20:15	20:30	29,23
07.02.2018	20:30	20:45	29,23
07.02.2018	20:45	21:00	29,23
07.02.2018	21:00	21:15	29,23
07.02.2018	21:15	21:30	29,23
07.02.2018	21:30	21:45	29,23
07.02.2018	21:45	22:00	29,23
07.02.2018	22:00	22:15	29,23
07.02.2018	22:15	22:30	29,23
07.02.2018	22:30	22:45	29,23
07.02.2018	22:45	23:00	29,23
07.02.2018	23:00	23:15	29,23
07.02.2018	23:15	23:30	29,23
07.02.2018	23:30	23:45	29,23
08.02.2018	23:45	00:00	29,23
08.02.2018	00:00	00:15	29,23
08.02.2018	00:15	00:30	29,23
08.02.2018	00:30	00:45	29,23
08.02.2018	00:45	01:00	29,23
08.02.2018	01:00	01:15	29,23
08.02.2018	01:15	01:30	29,23
08.02.2018	01:30	01:45	29,23
08.02.2018	01:45	02:00	29,23
08.02.2018	02:00	02:15	29,23
08.02.2018	02:15	02:30	29,23
08.02.2018	02:30	02:45	29,23
08.02.2018	02:45	03:00	29,23
08.02.2018	03:00	03:15	29,23
08.02.2018	03:15	03:30	29,23
08.02.2018	03:30	03:45	29,23
08.02.2018	03:45	04:00	29,23
08.02.2018	04:00	04:15	29,23
08.02.2018	04:15	04:30	29,23
08.02.2018	04:30	04:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.02.2018	04:45	05:00	29,23
08.02.2018	05:00	05:15	29,23
08.02.2018	05:15	05:30	29,23
08.02.2018	05:30	05:45	29,23
08.02.2018	05:45	06:00	29,23
08.02.2018	06:00	06:15	29,23
08.02.2018	06:15	06:30	29,23
08.02.2018	06:30	06:45	29,23
08.02.2018	06:45	07:00	29,23
08.02.2018	07:00	07:15	29,50
08.02.2018	07:15	07:30	30,04
08.02.2018	07:30	07:45	30,58
08.02.2018	07:45	08:00	31,39
08.02.2018	08:00	08:15	33,01
08.02.2018	08:15	08:30	35,17
08.02.2018	08:30	08:45	37,88
08.02.2018	08:45	09:00	41,66
08.02.2018	09:00	09:15	45,44
08.02.2018	09:15	09:30	49,50
08.02.2018	09:30	09:45	53,55
08.02.2018	09:45	10:00	58,15
08.02.2018	10:00	10:15	62,47
08.02.2018	10:15	10:30	66,52
08.02.2018	10:30	10:45	70,85
08.02.2018	10:45	11:00	74,63
08.02.2018	11:00	11:15	78,41
08.02.2018	11:15	11:30	81,66
08.02.2018	11:30	11:45	84,90
08.02.2018	11:45	12:00	87,33
08.02.2018	12:00	12:15	89,49
08.02.2018	12:15	12:30	90,85
08.02.2018	12:30	12:45	91,93
08.02.2018	12:45	13:00	92,47
08.02.2018	13:00	13:15	92,47
08.02.2018	13:15	13:30	91,66
08.02.2018	13:30	13:45	90,58
08.02.2018	13:45	14:00	88,95
08.02.2018	14:00	14:15	86,52
08.02.2018	14:15	14:30	83,82
08.02.2018	14:30	14:45	80,31
08.02.2018	14:45	15:00	76,79
08.02.2018	15:00	15:15	73,01
08.02.2018	15:15	15:30	68,68
08.02.2018	15:30	15:45	64,09
08.02.2018	15:45	16:00	59,50
08.02.2018	16:00	16:15	54,90
08.02.2018	16:15	16:30	50,31
08.02.2018	16:30	16:45	45,71
08.02.2018	16:45	17:00	41,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.02.2018	17:00	17:15	38,96
08.02.2018	17:15	17:30	36,80
08.02.2018	17:30	17:45	34,36
08.02.2018	17:45	18:00	32,20
08.02.2018	18:00	18:15	31,12
08.02.2018	18:15	18:30	30,31
08.02.2018	18:30	18:45	29,23
08.02.2018	18:45	19:00	29,23
08.02.2018	19:00	19:15	29,23
08.02.2018	19:15	19:30	29,23
08.02.2018	19:30	19:45	29,23
08.02.2018	19:45	20:00	29,23
08.02.2018	20:00	20:15	29,23
08.02.2018	20:15	20:30	29,23
08.02.2018	20:30	20:45	29,23
08.02.2018	20:45	21:00	29,23
08.02.2018	21:00	21:15	29,23
08.02.2018	21:15	21:30	29,23
08.02.2018	21:30	21:45	29,23
08.02.2018	21:45	22:00	29,23
08.02.2018	22:00	22:15	29,23
08.02.2018	22:15	22:30	29,23
08.02.2018	22:30	22:45	29,23
08.02.2018	22:45	23:00	29,23
08.02.2018	23:00	23:15	29,23
08.02.2018	23:15	23:30	29,23
08.02.2018	23:30	23:45	29,23
09.02.2018	23:45	00:00	29,23
09.02.2018	00:00	00:15	29,23
09.02.2018	00:15	00:30	29,23
09.02.2018	00:30	00:45	29,23
09.02.2018	00:45	01:00	29,23
09.02.2018	01:00	01:15	29,23
09.02.2018	01:15	01:30	29,23
09.02.2018	01:30	01:45	29,23
09.02.2018	01:45	02:00	29,23
09.02.2018	02:00	02:15	29,23
09.02.2018	02:15	02:30	29,23
09.02.2018	02:30	02:45	29,23
09.02.2018	02:45	03:00	29,23
09.02.2018	03:00	03:15	29,23
09.02.2018	03:15	03:30	29,23
09.02.2018	03:30	03:45	29,23
09.02.2018	03:45	04:00	29,23
09.02.2018	04:00	04:15	29,23
09.02.2018	04:15	04:30	29,23
09.02.2018	04:30	04:45	29,23
09.02.2018	04:45	05:00	29,23
09.02.2018	05:00	05:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.02.2018	05:15	05:30	29,23
09.02.2018	05:30	05:45	29,23
09.02.2018	05:45	06:00	29,23
09.02.2018	06:00	06:15	29,23
09.02.2018	06:15	06:30	29,23
09.02.2018	06:30	06:45	29,23
09.02.2018	06:45	07:00	29,23
09.02.2018	07:00	07:15	29,50
09.02.2018	07:15	07:30	30,04
09.02.2018	07:30	07:45	30,58
09.02.2018	07:45	08:00	31,39
09.02.2018	08:00	08:15	33,01
09.02.2018	08:15	08:30	35,17
09.02.2018	08:30	08:45	37,88
09.02.2018	08:45	09:00	41,66
09.02.2018	09:00	09:15	45,44
09.02.2018	09:15	09:30	49,50
09.02.2018	09:30	09:45	53,55
09.02.2018	09:45	10:00	58,15
09.02.2018	10:00	10:15	62,47
09.02.2018	10:15	10:30	66,52
09.02.2018	10:30	10:45	70,85
09.02.2018	10:45	11:00	74,63
09.02.2018	11:00	11:15	78,41
09.02.2018	11:15	11:30	81,66
09.02.2018	11:30	11:45	84,90
09.02.2018	11:45	12:00	87,33
09.02.2018	12:00	12:15	89,49
09.02.2018	12:15	12:30	90,85
09.02.2018	12:30	12:45	91,93
09.02.2018	12:45	13:00	92,47
09.02.2018	13:00	13:15	92,47
09.02.2018	13:15	13:30	91,66
09.02.2018	13:30	13:45	90,58
09.02.2018	13:45	14:00	88,95
09.02.2018	14:00	14:15	86,52
09.02.2018	14:15	14:30	83,82
09.02.2018	14:30	14:45	80,31
09.02.2018	14:45	15:00	76,79
09.02.2018	15:00	15:15	73,01
09.02.2018	15:15	15:30	68,68
09.02.2018	15:30	15:45	64,09
09.02.2018	15:45	16:00	59,50
09.02.2018	16:00	16:15	54,90
09.02.2018	16:15	16:30	50,31
09.02.2018	16:30	16:45	45,71
09.02.2018	16:45	17:00	41,93
09.02.2018	17:00	17:15	38,96
09.02.2018	17:15	17:30	36,80

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.02.2018	17:30	17:45	34,36
09.02.2018	17:45	18:00	32,20
09.02.2018	18:00	18:15	31,12
09.02.2018	18:15	18:30	30,31
09.02.2018	18:30	18:45	29,23
09.02.2018	18:45	19:00	29,23
09.02.2018	19:00	19:15	29,23
09.02.2018	19:15	19:30	29,23
09.02.2018	19:30	19:45	29,23
09.02.2018	19:45	20:00	29,23
09.02.2018	20:00	20:15	29,23
09.02.2018	20:15	20:30	29,23
09.02.2018	20:30	20:45	29,23
09.02.2018	20:45	21:00	29,23
09.02.2018	21:00	21:15	29,23
09.02.2018	21:15	21:30	29,23
09.02.2018	21:30	21:45	29,23
09.02.2018	21:45	22:00	29,23
09.02.2018	22:00	22:15	29,23
09.02.2018	22:15	22:30	29,23
09.02.2018	22:30	22:45	29,23
09.02.2018	22:45	23:00	29,23
09.02.2018	23:00	23:15	29,23
09.02.2018	23:15	23:30	29,23
09.02.2018	23:30	23:45	29,23
10.02.2018	23:45	00:00	29,23
10.02.2018	00:00	00:15	29,23
10.02.2018	00:15	00:30	29,23
10.02.2018	00:30	00:45	29,23
10.02.2018	00:45	01:00	29,23
10.02.2018	01:00	01:15	29,23
10.02.2018	01:15	01:30	29,23
10.02.2018	01:30	01:45	29,23
10.02.2018	01:45	02:00	29,23
10.02.2018	02:00	02:15	29,23
10.02.2018	02:15	02:30	29,23
10.02.2018	02:30	02:45	29,23
10.02.2018	02:45	03:00	29,23
10.02.2018	03:00	03:15	29,23
10.02.2018	03:15	03:30	29,23
10.02.2018	03:30	03:45	29,23
10.02.2018	03:45	04:00	29,23
10.02.2018	04:00	04:15	29,23
10.02.2018	04:15	04:30	29,23
10.02.2018	04:30	04:45	29,23
10.02.2018	04:45	05:00	29,23
10.02.2018	05:00	05:15	29,23
10.02.2018	05:15	05:30	29,23
10.02.2018	05:30	05:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.02.2018	05:45	06:00	29,23
10.02.2018	06:00	06:15	29,23
10.02.2018	06:15	06:30	29,23
10.02.2018	06:30	06:45	29,23
10.02.2018	06:45	07:00	29,23
10.02.2018	07:00	07:15	29,50
10.02.2018	07:15	07:30	30,04
10.02.2018	07:30	07:45	30,58
10.02.2018	07:45	08:00	31,39
10.02.2018	08:00	08:15	33,01
10.02.2018	08:15	08:30	35,17
10.02.2018	08:30	08:45	37,88
10.02.2018	08:45	09:00	41,66
10.02.2018	09:00	09:15	45,44
10.02.2018	09:15	09:30	49,50
10.02.2018	09:30	09:45	53,55
10.02.2018	09:45	10:00	58,15
10.02.2018	10:00	10:15	62,47
10.02.2018	10:15	10:30	66,52
10.02.2018	10:30	10:45	70,85
10.02.2018	10:45	11:00	74,63
10.02.2018	11:00	11:15	78,41
10.02.2018	11:15	11:30	81,66
10.02.2018	11:30	11:45	84,90
10.02.2018	11:45	12:00	87,33
10.02.2018	12:00	12:15	89,49
10.02.2018	12:15	12:30	90,85
10.02.2018	12:30	12:45	91,93
10.02.2018	12:45	13:00	92,47
10.02.2018	13:00	13:15	92,47
10.02.2018	13:15	13:30	91,66
10.02.2018	13:30	13:45	90,58
10.02.2018	13:45	14:00	88,95
10.02.2018	14:00	14:15	86,52
10.02.2018	14:15	14:30	83,82
10.02.2018	14:30	14:45	80,31
10.02.2018	14:45	15:00	76,79
10.02.2018	15:00	15:15	73,01
10.02.2018	15:15	15:30	68,68
10.02.2018	15:30	15:45	64,09
10.02.2018	15:45	16:00	59,50
10.02.2018	16:00	16:15	54,90
10.02.2018	16:15	16:30	50,31
10.02.2018	16:30	16:45	45,71
10.02.2018	16:45	17:00	41,93
10.02.2018	17:00	17:15	38,96
10.02.2018	17:15	17:30	36,80
10.02.2018	17:30	17:45	34,36
10.02.2018	17:45	18:00	32,20

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.02.2018	18:00	18:15	31,12
10.02.2018	18:15	18:30	30,31
10.02.2018	18:30	18:45	29,23
10.02.2018	18:45	19:00	29,23
10.02.2018	19:00	19:15	29,23
10.02.2018	19:15	19:30	29,23
10.02.2018	19:30	19:45	29,23
10.02.2018	19:45	20:00	29,23
10.02.2018	20:00	20:15	29,23
10.02.2018	20:15	20:30	29,23
10.02.2018	20:30	20:45	29,23
10.02.2018	20:45	21:00	29,23
10.02.2018	21:00	21:15	29,23
10.02.2018	21:15	21:30	29,23
10.02.2018	21:30	21:45	29,23
10.02.2018	21:45	22:00	29,23
10.02.2018	22:00	22:15	29,23
10.02.2018	22:15	22:30	29,23
10.02.2018	22:30	22:45	29,23
10.02.2018	22:45	23:00	29,23
10.02.2018	23:00	23:15	29,23
10.02.2018	23:15	23:30	29,23
10.02.2018	23:30	23:45	29,23
11.02.2018	23:45	00:00	29,23
11.02.2018	00:00	00:15	29,23
11.02.2018	00:15	00:30	29,23
11.02.2018	00:30	00:45	29,23
11.02.2018	00:45	01:00	29,23
11.02.2018	01:00	01:15	29,23
11.02.2018	01:15	01:30	29,23
11.02.2018	01:30	01:45	29,23
11.02.2018	01:45	02:00	29,23
11.02.2018	02:00	02:15	29,23
11.02.2018	02:15	02:30	29,23
11.02.2018	02:30	02:45	29,23
11.02.2018	02:45	03:00	29,23
11.02.2018	03:00	03:15	29,23
11.02.2018	03:15	03:30	29,23
11.02.2018	03:30	03:45	29,23
11.02.2018	03:45	04:00	29,23
11.02.2018	04:00	04:15	29,23
11.02.2018	04:15	04:30	29,23
11.02.2018	04:30	04:45	29,23
11.02.2018	04:45	05:00	29,23
11.02.2018	05:00	05:15	29,23
11.02.2018	05:15	05:30	29,23
11.02.2018	05:30	05:45	29,23
11.02.2018	05:45	06:00	29,23
11.02.2018	06:00	06:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.02.2018	06:15	06:30	29,23
11.02.2018	06:30	06:45	29,23
11.02.2018	06:45	07:00	29,23
11.02.2018	07:00	07:15	29,50
11.02.2018	07:15	07:30	30,04
11.02.2018	07:30	07:45	30,58
11.02.2018	07:45	08:00	31,39
11.02.2018	08:00	08:15	33,01
11.02.2018	08:15	08:30	35,17
11.02.2018	08:30	08:45	37,88
11.02.2018	08:45	09:00	41,66
11.02.2018	09:00	09:15	45,44
11.02.2018	09:15	09:30	49,50
11.02.2018	09:30	09:45	53,55
11.02.2018	09:45	10:00	58,15
11.02.2018	10:00	10:15	62,47
11.02.2018	10:15	10:30	66,52
11.02.2018	10:30	10:45	70,85
11.02.2018	10:45	11:00	74,63
11.02.2018	11:00	11:15	78,41
11.02.2018	11:15	11:30	81,66
11.02.2018	11:30	11:45	84,90
11.02.2018	11:45	12:00	87,33
11.02.2018	12:00	12:15	89,49
11.02.2018	12:15	12:30	90,85
11.02.2018	12:30	12:45	91,93
11.02.2018	12:45	13:00	92,47
11.02.2018	13:00	13:15	92,47
11.02.2018	13:15	13:30	91,66
11.02.2018	13:30	13:45	90,58
11.02.2018	13:45	14:00	88,95
11.02.2018	14:00	14:15	86,52
11.02.2018	14:15	14:30	83,82
11.02.2018	14:30	14:45	80,31
11.02.2018	14:45	15:00	76,79
11.02.2018	15:00	15:15	73,01
11.02.2018	15:15	15:30	68,68
11.02.2018	15:30	15:45	64,09
11.02.2018	15:45	16:00	59,50
11.02.2018	16:00	16:15	54,90
11.02.2018	16:15	16:30	50,31
11.02.2018	16:30	16:45	45,71
11.02.2018	16:45	17:00	41,93
11.02.2018	17:00	17:15	38,96
11.02.2018	17:15	17:30	36,80
11.02.2018	17:30	17:45	34,36
11.02.2018	17:45	18:00	32,20
11.02.2018	18:00	18:15	31,12
11.02.2018	18:15	18:30	30,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.02.2018	18:30	18:45	29,23
11.02.2018	18:45	19:00	29,23
11.02.2018	19:00	19:15	29,23
11.02.2018	19:15	19:30	29,23
11.02.2018	19:30	19:45	29,23
11.02.2018	19:45	20:00	29,23
11.02.2018	20:00	20:15	29,23
11.02.2018	20:15	20:30	29,23
11.02.2018	20:30	20:45	29,23
11.02.2018	20:45	21:00	29,23
11.02.2018	21:00	21:15	29,23
11.02.2018	21:15	21:30	29,23
11.02.2018	21:30	21:45	29,23
11.02.2018	21:45	22:00	29,23
11.02.2018	22:00	22:15	29,23
11.02.2018	22:15	22:30	29,23
11.02.2018	22:30	22:45	29,23
11.02.2018	22:45	23:00	29,23
11.02.2018	23:00	23:15	29,23
11.02.2018	23:15	23:30	29,23
11.02.2018	23:30	23:45	29,23
12.02.2018	23:45	00:00	29,23
12.02.2018	00:00	00:15	29,23
12.02.2018	00:15	00:30	29,23
12.02.2018	00:30	00:45	29,23
12.02.2018	00:45	01:00	29,23
12.02.2018	01:00	01:15	29,23
12.02.2018	01:15	01:30	29,23
12.02.2018	01:30	01:45	29,23
12.02.2018	01:45	02:00	29,23
12.02.2018	02:00	02:15	29,23
12.02.2018	02:15	02:30	29,23
12.02.2018	02:30	02:45	29,23
12.02.2018	02:45	03:00	29,23
12.02.2018	03:00	03:15	29,23
12.02.2018	03:15	03:30	29,23
12.02.2018	03:30	03:45	29,23
12.02.2018	03:45	04:00	29,23
12.02.2018	04:00	04:15	29,23
12.02.2018	04:15	04:30	29,23
12.02.2018	04:30	04:45	29,23
12.02.2018	04:45	05:00	29,23
12.02.2018	05:00	05:15	29,23
12.02.2018	05:15	05:30	29,23
12.02.2018	05:30	05:45	29,23
12.02.2018	05:45	06:00	29,23
12.02.2018	06:00	06:15	29,23
12.02.2018	06:15	06:30	29,23
12.02.2018	06:30	06:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.02.2018	06:45	07:00	29,23
12.02.2018	07:00	07:15	29,50
12.02.2018	07:15	07:30	30,04
12.02.2018	07:30	07:45	30,58
12.02.2018	07:45	08:00	31,39
12.02.2018	08:00	08:15	33,01
12.02.2018	08:15	08:30	35,17
12.02.2018	08:30	08:45	37,88
12.02.2018	08:45	09:00	41,66
12.02.2018	09:00	09:15	45,44
12.02.2018	09:15	09:30	49,50
12.02.2018	09:30	09:45	53,55
12.02.2018	09:45	10:00	58,15
12.02.2018	10:00	10:15	62,47
12.02.2018	10:15	10:30	66,52
12.02.2018	10:30	10:45	70,85
12.02.2018	10:45	11:00	74,63
12.02.2018	11:00	11:15	78,41
12.02.2018	11:15	11:30	81,66
12.02.2018	11:30	11:45	84,90
12.02.2018	11:45	12:00	87,33
12.02.2018	12:00	12:15	89,49
12.02.2018	12:15	12:30	90,85
12.02.2018	12:30	12:45	91,93
12.02.2018	12:45	13:00	92,47
12.02.2018	13:00	13:15	92,47
12.02.2018	13:15	13:30	91,66
12.02.2018	13:30	13:45	90,58
12.02.2018	13:45	14:00	88,95
12.02.2018	14:00	14:15	86,52
12.02.2018	14:15	14:30	83,82
12.02.2018	14:30	14:45	80,31
12.02.2018	14:45	15:00	76,79
12.02.2018	15:00	15:15	73,01
12.02.2018	15:15	15:30	68,68
12.02.2018	15:30	15:45	64,09
12.02.2018	15:45	16:00	59,50
12.02.2018	16:00	16:15	54,90
12.02.2018	16:15	16:30	50,31
12.02.2018	16:30	16:45	45,71
12.02.2018	16:45	17:00	41,93
12.02.2018	17:00	17:15	38,96
12.02.2018	17:15	17:30	36,80
12.02.2018	17:30	17:45	34,36
12.02.2018	17:45	18:00	32,20
12.02.2018	18:00	18:15	31,12
12.02.2018	18:15	18:30	30,31
12.02.2018	18:30	18:45	29,23
12.02.2018	18:45	19:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.02.2018	19:00	19:15	29,23
12.02.2018	19:15	19:30	29,23
12.02.2018	19:30	19:45	29,23
12.02.2018	19:45	20:00	29,23
12.02.2018	20:00	20:15	29,23
12.02.2018	20:15	20:30	29,23
12.02.2018	20:30	20:45	29,23
12.02.2018	20:45	21:00	29,23
12.02.2018	21:00	21:15	29,23
12.02.2018	21:15	21:30	29,23
12.02.2018	21:30	21:45	29,23
12.02.2018	21:45	22:00	29,23
12.02.2018	22:00	22:15	29,23
12.02.2018	22:15	22:30	29,23
12.02.2018	22:30	22:45	29,23
12.02.2018	22:45	23:00	29,23
12.02.2018	23:00	23:15	29,23
12.02.2018	23:15	23:30	29,23
12.02.2018	23:30	23:45	29,23
13.02.2018	23:45	00:00	29,23
13.02.2018	00:00	00:15	29,23
13.02.2018	00:15	00:30	29,23
13.02.2018	00:30	00:45	29,23
13.02.2018	00:45	01:00	29,23
13.02.2018	01:00	01:15	29,23
13.02.2018	01:15	01:30	29,23
13.02.2018	01:30	01:45	29,23
13.02.2018	01:45	02:00	29,23
13.02.2018	02:00	02:15	29,23
13.02.2018	02:15	02:30	29,23
13.02.2018	02:30	02:45	29,23
13.02.2018	02:45	03:00	29,23
13.02.2018	03:00	03:15	29,23
13.02.2018	03:15	03:30	29,23
13.02.2018	03:30	03:45	29,23
13.02.2018	03:45	04:00	29,23
13.02.2018	04:00	04:15	29,23
13.02.2018	04:15	04:30	29,23
13.02.2018	04:30	04:45	29,23
13.02.2018	04:45	05:00	29,23
13.02.2018	05:00	05:15	29,23
13.02.2018	05:15	05:30	29,23
13.02.2018	05:30	05:45	29,23
13.02.2018	05:45	06:00	29,23
13.02.2018	06:00	06:15	29,23
13.02.2018	06:15	06:30	29,23
13.02.2018	06:30	06:45	29,23
13.02.2018	06:45	07:00	29,23
13.02.2018	07:00	07:15	29,50

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.02.2018	07:15	07:30	30,04
13.02.2018	07:30	07:45	30,58
13.02.2018	07:45	08:00	31,39
13.02.2018	08:00	08:15	33,01
13.02.2018	08:15	08:30	35,17
13.02.2018	08:30	08:45	37,88
13.02.2018	08:45	09:00	41,66
13.02.2018	09:00	09:15	45,44
13.02.2018	09:15	09:30	49,50
13.02.2018	09:30	09:45	53,55
13.02.2018	09:45	10:00	58,15
13.02.2018	10:00	10:15	62,47
13.02.2018	10:15	10:30	66,52
13.02.2018	10:30	10:45	70,85
13.02.2018	10:45	11:00	74,63
13.02.2018	11:00	11:15	78,41
13.02.2018	11:15	11:30	81,66
13.02.2018	11:30	11:45	84,90
13.02.2018	11:45	12:00	87,33
13.02.2018	12:00	12:15	89,49
13.02.2018	12:15	12:30	90,85
13.02.2018	12:30	12:45	91,93
13.02.2018	12:45	13:00	92,47
13.02.2018	13:00	13:15	92,47
13.02.2018	13:15	13:30	91,66
13.02.2018	13:30	13:45	90,58
13.02.2018	13:45	14:00	88,95
13.02.2018	14:00	14:15	86,52
13.02.2018	14:15	14:30	83,82
13.02.2018	14:30	14:45	80,31
13.02.2018	14:45	15:00	76,79
13.02.2018	15:00	15:15	73,01
13.02.2018	15:15	15:30	68,68
13.02.2018	15:30	15:45	64,09
13.02.2018	15:45	16:00	59,50
13.02.2018	16:00	16:15	54,90
13.02.2018	16:15	16:30	50,31
13.02.2018	16:30	16:45	45,71
13.02.2018	16:45	17:00	41,93
13.02.2018	17:00	17:15	38,96
13.02.2018	17:15	17:30	36,80
13.02.2018	17:30	17:45	34,36
13.02.2018	17:45	18:00	32,20
13.02.2018	18:00	18:15	31,12
13.02.2018	18:15	18:30	30,31
13.02.2018	18:30	18:45	29,23
13.02.2018	18:45	19:00	29,23
13.02.2018	19:00	19:15	29,23
13.02.2018	19:15	19:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.02.2018	19:30	19:45	29,23
13.02.2018	19:45	20:00	29,23
13.02.2018	20:00	20:15	29,23
13.02.2018	20:15	20:30	29,23
13.02.2018	20:30	20:45	29,23
13.02.2018	20:45	21:00	29,23
13.02.2018	21:00	21:15	29,23
13.02.2018	21:15	21:30	29,23
13.02.2018	21:30	21:45	29,23
13.02.2018	21:45	22:00	29,23
13.02.2018	22:00	22:15	29,23
13.02.2018	22:15	22:30	29,23
13.02.2018	22:30	22:45	29,23
13.02.2018	22:45	23:00	29,23
13.02.2018	23:00	23:15	29,23
13.02.2018	23:15	23:30	29,23
13.02.2018	23:30	23:45	29,23
14.02.2018	23:45	00:00	29,23
14.02.2018	00:00	00:15	29,23
14.02.2018	00:15	00:30	29,23
14.02.2018	00:30	00:45	29,23
14.02.2018	00:45	01:00	29,23
14.02.2018	01:00	01:15	29,23
14.02.2018	01:15	01:30	29,23
14.02.2018	01:30	01:45	29,23
14.02.2018	01:45	02:00	29,23
14.02.2018	02:00	02:15	29,23
14.02.2018	02:15	02:30	29,23
14.02.2018	02:30	02:45	29,23
14.02.2018	02:45	03:00	29,23
14.02.2018	03:00	03:15	29,23
14.02.2018	03:15	03:30	29,23
14.02.2018	03:30	03:45	29,23
14.02.2018	03:45	04:00	29,23
14.02.2018	04:00	04:15	29,23
14.02.2018	04:15	04:30	29,23
14.02.2018	04:30	04:45	29,23
14.02.2018	04:45	05:00	29,23
14.02.2018	05:00	05:15	29,23
14.02.2018	05:15	05:30	29,23
14.02.2018	05:30	05:45	29,23
14.02.2018	05:45	06:00	29,23
14.02.2018	06:00	06:15	29,23
14.02.2018	06:15	06:30	29,23
14.02.2018	06:30	06:45	29,23
14.02.2018	06:45	07:00	29,23
14.02.2018	07:00	07:15	29,50
14.02.2018	07:15	07:30	30,04
14.02.2018	07:30	07:45	30,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.02.2018	07:45	08:00	31,39
14.02.2018	08:00	08:15	33,01
14.02.2018	08:15	08:30	35,17
14.02.2018	08:30	08:45	37,88
14.02.2018	08:45	09:00	41,66
14.02.2018	09:00	09:15	45,44
14.02.2018	09:15	09:30	49,50
14.02.2018	09:30	09:45	53,55
14.02.2018	09:45	10:00	58,15
14.02.2018	10:00	10:15	62,47
14.02.2018	10:15	10:30	66,52
14.02.2018	10:30	10:45	70,85
14.02.2018	10:45	11:00	74,63
14.02.2018	11:00	11:15	78,41
14.02.2018	11:15	11:30	81,66
14.02.2018	11:30	11:45	84,90
14.02.2018	11:45	12:00	87,33
14.02.2018	12:00	12:15	89,49
14.02.2018	12:15	12:30	90,85
14.02.2018	12:30	12:45	91,93
14.02.2018	12:45	13:00	92,47
14.02.2018	13:00	13:15	92,47
14.02.2018	13:15	13:30	91,66
14.02.2018	13:30	13:45	90,58
14.02.2018	13:45	14:00	88,95
14.02.2018	14:00	14:15	86,52
14.02.2018	14:15	14:30	83,82
14.02.2018	14:30	14:45	80,31
14.02.2018	14:45	15:00	76,79
14.02.2018	15:00	15:15	73,01
14.02.2018	15:15	15:30	68,68
14.02.2018	15:30	15:45	64,09
14.02.2018	15:45	16:00	59,50
14.02.2018	16:00	16:15	54,90
14.02.2018	16:15	16:30	50,31
14.02.2018	16:30	16:45	45,71
14.02.2018	16:45	17:00	41,93
14.02.2018	17:00	17:15	38,96
14.02.2018	17:15	17:30	36,80
14.02.2018	17:30	17:45	34,36
14.02.2018	17:45	18:00	32,20
14.02.2018	18:00	18:15	31,12
14.02.2018	18:15	18:30	30,31
14.02.2018	18:30	18:45	29,23
14.02.2018	18:45	19:00	29,23
14.02.2018	19:00	19:15	29,23
14.02.2018	19:15	19:30	29,23
14.02.2018	19:30	19:45	29,23
14.02.2018	19:45	20:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.02.2018	20:00	20:15	29,23
14.02.2018	20:15	20:30	29,23
14.02.2018	20:30	20:45	29,23
14.02.2018	20:45	21:00	29,23
14.02.2018	21:00	21:15	29,23
14.02.2018	21:15	21:30	29,23
14.02.2018	21:30	21:45	29,23
14.02.2018	21:45	22:00	29,23
14.02.2018	22:00	22:15	29,23
14.02.2018	22:15	22:30	29,23
14.02.2018	22:30	22:45	29,23
14.02.2018	22:45	23:00	29,23
14.02.2018	23:00	23:15	29,23
14.02.2018	23:15	23:30	29,23
14.02.2018	23:30	23:45	29,23
15.02.2018	23:45	00:00	29,23
15.02.2018	00:00	00:15	29,23
15.02.2018	00:15	00:30	29,23
15.02.2018	00:30	00:45	29,23
15.02.2018	00:45	01:00	29,23
15.02.2018	01:00	01:15	29,23
15.02.2018	01:15	01:30	29,23
15.02.2018	01:30	01:45	29,23
15.02.2018	01:45	02:00	29,23
15.02.2018	02:00	02:15	29,23
15.02.2018	02:15	02:30	29,23
15.02.2018	02:30	02:45	29,23
15.02.2018	02:45	03:00	29,23
15.02.2018	03:00	03:15	29,23
15.02.2018	03:15	03:30	29,23
15.02.2018	03:30	03:45	29,23
15.02.2018	03:45	04:00	29,23
15.02.2018	04:00	04:15	29,23
15.02.2018	04:15	04:30	29,23
15.02.2018	04:30	04:45	29,23
15.02.2018	04:45	05:00	29,23
15.02.2018	05:00	05:15	29,23
15.02.2018	05:15	05:30	29,23
15.02.2018	05:30	05:45	29,23
15.02.2018	05:45	06:00	29,23
15.02.2018	06:00	06:15	29,23
15.02.2018	06:15	06:30	29,23
15.02.2018	06:30	06:45	29,23
15.02.2018	06:45	07:00	29,23
15.02.2018	07:00	07:15	29,50
15.02.2018	07:15	07:30	30,04
15.02.2018	07:30	07:45	30,58
15.02.2018	07:45	08:00	31,39
15.02.2018	08:00	08:15	33,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.02.2018	08:15	08:30	35,17
15.02.2018	08:30	08:45	37,88
15.02.2018	08:45	09:00	41,66
15.02.2018	09:00	09:15	45,44
15.02.2018	09:15	09:30	49,50
15.02.2018	09:30	09:45	53,55
15.02.2018	09:45	10:00	58,15
15.02.2018	10:00	10:15	62,47
15.02.2018	10:15	10:30	66,52
15.02.2018	10:30	10:45	70,85
15.02.2018	10:45	11:00	74,63
15.02.2018	11:00	11:15	78,41
15.02.2018	11:15	11:30	81,66
15.02.2018	11:30	11:45	84,90
15.02.2018	11:45	12:00	87,33
15.02.2018	12:00	12:15	89,49
15.02.2018	12:15	12:30	90,85
15.02.2018	12:30	12:45	91,93
15.02.2018	12:45	13:00	92,47
15.02.2018	13:00	13:15	92,47
15.02.2018	13:15	13:30	91,66
15.02.2018	13:30	13:45	90,58
15.02.2018	13:45	14:00	88,95
15.02.2018	14:00	14:15	86,52
15.02.2018	14:15	14:30	83,82
15.02.2018	14:30	14:45	80,31
15.02.2018	14:45	15:00	76,79
15.02.2018	15:00	15:15	73,01
15.02.2018	15:15	15:30	68,68
15.02.2018	15:30	15:45	64,09
15.02.2018	15:45	16:00	59,50
15.02.2018	16:00	16:15	54,90
15.02.2018	16:15	16:30	50,31
15.02.2018	16:30	16:45	45,71
15.02.2018	16:45	17:00	41,93
15.02.2018	17:00	17:15	38,96
15.02.2018	17:15	17:30	36,80
15.02.2018	17:30	17:45	34,36
15.02.2018	17:45	18:00	32,20
15.02.2018	18:00	18:15	31,12
15.02.2018	18:15	18:30	30,31
15.02.2018	18:30	18:45	29,23
15.02.2018	18:45	19:00	29,23
15.02.2018	19:00	19:15	29,23
15.02.2018	19:15	19:30	29,23
15.02.2018	19:30	19:45	29,23
15.02.2018	19:45	20:00	29,23
15.02.2018	20:00	20:15	29,23
15.02.2018	20:15	20:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.02.2018	20:30	20:45	29,23
15.02.2018	20:45	21:00	29,23
15.02.2018	21:00	21:15	29,23
15.02.2018	21:15	21:30	29,23
15.02.2018	21:30	21:45	29,23
15.02.2018	21:45	22:00	29,23
15.02.2018	22:00	22:15	29,23
15.02.2018	22:15	22:30	29,23
15.02.2018	22:30	22:45	29,23
15.02.2018	22:45	23:00	29,23
15.02.2018	23:00	23:15	29,23
15.02.2018	23:15	23:30	29,23
15.02.2018	23:30	23:45	29,23
16.02.2018	23:45	00:00	29,23
16.02.2018	00:00	00:15	29,23
16.02.2018	00:15	00:30	29,23
16.02.2018	00:30	00:45	29,23
16.02.2018	00:45	01:00	29,23
16.02.2018	01:00	01:15	29,23
16.02.2018	01:15	01:30	29,23
16.02.2018	01:30	01:45	29,23
16.02.2018	01:45	02:00	29,23
16.02.2018	02:00	02:15	29,23
16.02.2018	02:15	02:30	29,23
16.02.2018	02:30	02:45	29,23
16.02.2018	02:45	03:00	29,23
16.02.2018	03:00	03:15	29,23
16.02.2018	03:15	03:30	29,23
16.02.2018	03:30	03:45	29,23
16.02.2018	03:45	04:00	29,23
16.02.2018	04:00	04:15	29,23
16.02.2018	04:15	04:30	29,23
16.02.2018	04:30	04:45	29,23
16.02.2018	04:45	05:00	29,23
16.02.2018	05:00	05:15	29,23
16.02.2018	05:15	05:30	29,23
16.02.2018	05:30	05:45	29,23
16.02.2018	05:45	06:00	29,23
16.02.2018	06:00	06:15	29,23
16.02.2018	06:15	06:30	29,23
16.02.2018	06:30	06:45	29,23
16.02.2018	06:45	07:00	29,23
16.02.2018	07:00	07:15	29,50
16.02.2018	07:15	07:30	30,04
16.02.2018	07:30	07:45	30,58
16.02.2018	07:45	08:00	31,39
16.02.2018	08:00	08:15	33,01
16.02.2018	08:15	08:30	35,17
16.02.2018	08:30	08:45	37,88

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.02.2018	08:45	09:00	41,66
16.02.2018	09:00	09:15	45,44
16.02.2018	09:15	09:30	49,50
16.02.2018	09:30	09:45	53,55
16.02.2018	09:45	10:00	58,15
16.02.2018	10:00	10:15	62,47
16.02.2018	10:15	10:30	66,52
16.02.2018	10:30	10:45	70,85
16.02.2018	10:45	11:00	74,63
16.02.2018	11:00	11:15	78,41
16.02.2018	11:15	11:30	81,66
16.02.2018	11:30	11:45	84,90
16.02.2018	11:45	12:00	87,33
16.02.2018	12:00	12:15	89,49
16.02.2018	12:15	12:30	90,85
16.02.2018	12:30	12:45	91,93
16.02.2018	12:45	13:00	92,47
16.02.2018	13:00	13:15	92,47
16.02.2018	13:15	13:30	91,66
16.02.2018	13:30	13:45	90,58
16.02.2018	13:45	14:00	88,95
16.02.2018	14:00	14:15	86,52
16.02.2018	14:15	14:30	83,82
16.02.2018	14:30	14:45	80,31
16.02.2018	14:45	15:00	76,79
16.02.2018	15:00	15:15	73,01
16.02.2018	15:15	15:30	68,68
16.02.2018	15:30	15:45	64,09
16.02.2018	15:45	16:00	59,50
16.02.2018	16:00	16:15	54,90
16.02.2018	16:15	16:30	50,31
16.02.2018	16:30	16:45	45,71
16.02.2018	16:45	17:00	41,93
16.02.2018	17:00	17:15	38,96
16.02.2018	17:15	17:30	36,80
16.02.2018	17:30	17:45	34,36
16.02.2018	17:45	18:00	32,20
16.02.2018	18:00	18:15	31,12
16.02.2018	18:15	18:30	30,31
16.02.2018	18:30	18:45	29,23
16.02.2018	18:45	19:00	29,23
16.02.2018	19:00	19:15	29,23
16.02.2018	19:15	19:30	29,23
16.02.2018	19:30	19:45	29,23
16.02.2018	19:45	20:00	29,23
16.02.2018	20:00	20:15	29,23
16.02.2018	20:15	20:30	29,23
16.02.2018	20:30	20:45	29,23
16.02.2018	20:45	21:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.02.2018	21:00	21:15	29,23
16.02.2018	21:15	21:30	29,23
16.02.2018	21:30	21:45	29,23
16.02.2018	21:45	22:00	29,23
16.02.2018	22:00	22:15	29,23
16.02.2018	22:15	22:30	29,23
16.02.2018	22:30	22:45	29,23
16.02.2018	22:45	23:00	29,23
16.02.2018	23:00	23:15	29,23
16.02.2018	23:15	23:30	29,23
16.02.2018	23:30	23:45	29,23
17.02.2018	23:45	00:00	29,23
17.02.2018	00:00	00:15	29,23
17.02.2018	00:15	00:30	29,23
17.02.2018	00:30	00:45	29,23
17.02.2018	00:45	01:00	29,23
17.02.2018	01:00	01:15	29,23
17.02.2018	01:15	01:30	29,23
17.02.2018	01:30	01:45	29,23
17.02.2018	01:45	02:00	29,23
17.02.2018	02:00	02:15	29,23
17.02.2018	02:15	02:30	29,23
17.02.2018	02:30	02:45	29,23
17.02.2018	02:45	03:00	29,23
17.02.2018	03:00	03:15	29,23
17.02.2018	03:15	03:30	29,23
17.02.2018	03:30	03:45	29,23
17.02.2018	03:45	04:00	29,23
17.02.2018	04:00	04:15	29,23
17.02.2018	04:15	04:30	29,23
17.02.2018	04:30	04:45	29,23
17.02.2018	04:45	05:00	29,23
17.02.2018	05:00	05:15	29,23
17.02.2018	05:15	05:30	29,23
17.02.2018	05:30	05:45	29,23
17.02.2018	05:45	06:00	29,23
17.02.2018	06:00	06:15	29,23
17.02.2018	06:15	06:30	29,23
17.02.2018	06:30	06:45	29,23
17.02.2018	06:45	07:00	29,23
17.02.2018	07:00	07:15	29,50
17.02.2018	07:15	07:30	30,04
17.02.2018	07:30	07:45	30,58
17.02.2018	07:45	08:00	31,39
17.02.2018	08:00	08:15	33,01
17.02.2018	08:15	08:30	35,17
17.02.2018	08:30	08:45	37,88
17.02.2018	08:45	09:00	41,66
17.02.2018	09:00	09:15	45,44

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.02.2018	09:15	09:30	49,50
17.02.2018	09:30	09:45	53,55
17.02.2018	09:45	10:00	58,15
17.02.2018	10:00	10:15	62,47
17.02.2018	10:15	10:30	66,52
17.02.2018	10:30	10:45	70,85
17.02.2018	10:45	11:00	74,63
17.02.2018	11:00	11:15	78,41
17.02.2018	11:15	11:30	81,66
17.02.2018	11:30	11:45	84,90
17.02.2018	11:45	12:00	87,33
17.02.2018	12:00	12:15	89,49
17.02.2018	12:15	12:30	90,85
17.02.2018	12:30	12:45	91,93
17.02.2018	12:45	13:00	92,47
17.02.2018	13:00	13:15	92,47
17.02.2018	13:15	13:30	91,66
17.02.2018	13:30	13:45	90,58
17.02.2018	13:45	14:00	88,95
17.02.2018	14:00	14:15	86,52
17.02.2018	14:15	14:30	83,82
17.02.2018	14:30	14:45	80,31
17.02.2018	14:45	15:00	76,79
17.02.2018	15:00	15:15	73,01
17.02.2018	15:15	15:30	68,68
17.02.2018	15:30	15:45	64,09
17.02.2018	15:45	16:00	59,50
17.02.2018	16:00	16:15	54,90
17.02.2018	16:15	16:30	50,31
17.02.2018	16:30	16:45	45,71
17.02.2018	16:45	17:00	41,93
17.02.2018	17:00	17:15	38,96
17.02.2018	17:15	17:30	36,80
17.02.2018	17:30	17:45	34,36
17.02.2018	17:45	18:00	32,20
17.02.2018	18:00	18:15	31,12
17.02.2018	18:15	18:30	30,31
17.02.2018	18:30	18:45	29,23
17.02.2018	18:45	19:00	29,23
17.02.2018	19:00	19:15	29,23
17.02.2018	19:15	19:30	29,23
17.02.2018	19:30	19:45	29,23
17.02.2018	19:45	20:00	29,23
17.02.2018	20:00	20:15	29,23
17.02.2018	20:15	20:30	29,23
17.02.2018	20:30	20:45	29,23
17.02.2018	20:45	21:00	29,23
17.02.2018	21:00	21:15	29,23
17.02.2018	21:15	21:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.02.2018	21:30	21:45	29,23
17.02.2018	21:45	22:00	29,23
17.02.2018	22:00	22:15	29,23
17.02.2018	22:15	22:30	29,23
17.02.2018	22:30	22:45	29,23
17.02.2018	22:45	23:00	29,23
17.02.2018	23:00	23:15	29,23
17.02.2018	23:15	23:30	29,23
17.02.2018	23:30	23:45	29,23
18.02.2018	23:45	00:00	29,23
18.02.2018	00:00	00:15	29,23
18.02.2018	00:15	00:30	29,23
18.02.2018	00:30	00:45	29,23
18.02.2018	00:45	01:00	29,23
18.02.2018	01:00	01:15	29,23
18.02.2018	01:15	01:30	29,23
18.02.2018	01:30	01:45	29,23
18.02.2018	01:45	02:00	29,23
18.02.2018	02:00	02:15	29,23
18.02.2018	02:15	02:30	29,23
18.02.2018	02:30	02:45	29,23
18.02.2018	02:45	03:00	29,23
18.02.2018	03:00	03:15	29,23
18.02.2018	03:15	03:30	29,23
18.02.2018	03:30	03:45	29,23
18.02.2018	03:45	04:00	29,23
18.02.2018	04:00	04:15	29,23
18.02.2018	04:15	04:30	29,23
18.02.2018	04:30	04:45	29,23
18.02.2018	04:45	05:00	29,23
18.02.2018	05:00	05:15	29,23
18.02.2018	05:15	05:30	29,23
18.02.2018	05:30	05:45	29,23
18.02.2018	05:45	06:00	29,23
18.02.2018	06:00	06:15	29,23
18.02.2018	06:15	06:30	29,23
18.02.2018	06:30	06:45	29,23
18.02.2018	06:45	07:00	29,23
18.02.2018	07:00	07:15	29,50
18.02.2018	07:15	07:30	30,04
18.02.2018	07:30	07:45	30,58
18.02.2018	07:45	08:00	31,39
18.02.2018	08:00	08:15	33,01
18.02.2018	08:15	08:30	35,17
18.02.2018	08:30	08:45	37,88
18.02.2018	08:45	09:00	41,66
18.02.2018	09:00	09:15	45,44
18.02.2018	09:15	09:30	49,50
18.02.2018	09:30	09:45	53,55

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.02.2018	09:45	10:00	58,15
18.02.2018	10:00	10:15	62,47
18.02.2018	10:15	10:30	66,52
18.02.2018	10:30	10:45	70,85
18.02.2018	10:45	11:00	74,63
18.02.2018	11:00	11:15	78,41
18.02.2018	11:15	11:30	81,66
18.02.2018	11:30	11:45	84,90
18.02.2018	11:45	12:00	87,33
18.02.2018	12:00	12:15	89,49
18.02.2018	12:15	12:30	90,85
18.02.2018	12:30	12:45	91,93
18.02.2018	12:45	13:00	92,47
18.02.2018	13:00	13:15	92,47
18.02.2018	13:15	13:30	91,66
18.02.2018	13:30	13:45	90,58
18.02.2018	13:45	14:00	88,95
18.02.2018	14:00	14:15	86,52
18.02.2018	14:15	14:30	83,82
18.02.2018	14:30	14:45	80,31
18.02.2018	14:45	15:00	76,79
18.02.2018	15:00	15:15	73,01
18.02.2018	15:15	15:30	68,68
18.02.2018	15:30	15:45	64,09
18.02.2018	15:45	16:00	59,50
18.02.2018	16:00	16:15	54,90
18.02.2018	16:15	16:30	50,31
18.02.2018	16:30	16:45	45,71
18.02.2018	16:45	17:00	41,93
18.02.2018	17:00	17:15	38,96
18.02.2018	17:15	17:30	36,80
18.02.2018	17:30	17:45	34,36
18.02.2018	17:45	18:00	32,20
18.02.2018	18:00	18:15	31,12
18.02.2018	18:15	18:30	30,31
18.02.2018	18:30	18:45	29,23
18.02.2018	18:45	19:00	29,23
18.02.2018	19:00	19:15	29,23
18.02.2018	19:15	19:30	29,23
18.02.2018	19:30	19:45	29,23
18.02.2018	19:45	20:00	29,23
18.02.2018	20:00	20:15	29,23
18.02.2018	20:15	20:30	29,23
18.02.2018	20:30	20:45	29,23
18.02.2018	20:45	21:00	29,23
18.02.2018	21:00	21:15	29,23
18.02.2018	21:15	21:30	29,23
18.02.2018	21:30	21:45	29,23
18.02.2018	21:45	22:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.02.2018	22:00	22:15	29,23
18.02.2018	22:15	22:30	29,23
18.02.2018	22:30	22:45	29,23
18.02.2018	22:45	23:00	29,23
18.02.2018	23:00	23:15	29,23
18.02.2018	23:15	23:30	29,23
18.02.2018	23:30	23:45	29,23
19.02.2018	23:45	00:00	29,23
19.02.2018	00:00	00:15	29,23
19.02.2018	00:15	00:30	29,23
19.02.2018	00:30	00:45	29,23
19.02.2018	00:45	01:00	29,23
19.02.2018	01:00	01:15	29,23
19.02.2018	01:15	01:30	29,23
19.02.2018	01:30	01:45	29,23
19.02.2018	01:45	02:00	29,23
19.02.2018	02:00	02:15	29,23
19.02.2018	02:15	02:30	29,23
19.02.2018	02:30	02:45	29,23
19.02.2018	02:45	03:00	29,23
19.02.2018	03:00	03:15	29,23
19.02.2018	03:15	03:30	29,23
19.02.2018	03:30	03:45	29,23
19.02.2018	03:45	04:00	29,23
19.02.2018	04:00	04:15	29,23
19.02.2018	04:15	04:30	29,23
19.02.2018	04:30	04:45	29,23
19.02.2018	04:45	05:00	29,23
19.02.2018	05:00	05:15	29,23
19.02.2018	05:15	05:30	29,23
19.02.2018	05:30	05:45	29,23
19.02.2018	05:45	06:00	29,23
19.02.2018	06:00	06:15	29,23
19.02.2018	06:15	06:30	29,23
19.02.2018	06:30	06:45	29,23
19.02.2018	06:45	07:00	29,23
19.02.2018	07:00	07:15	29,50
19.02.2018	07:15	07:30	30,04
19.02.2018	07:30	07:45	30,58
19.02.2018	07:45	08:00	31,39
19.02.2018	08:00	08:15	33,01
19.02.2018	08:15	08:30	35,17
19.02.2018	08:30	08:45	37,88
19.02.2018	08:45	09:00	41,66
19.02.2018	09:00	09:15	45,44
19.02.2018	09:15	09:30	49,50
19.02.2018	09:30	09:45	53,55
19.02.2018	09:45	10:00	58,15
19.02.2018	10:00	10:15	62,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.02.2018	10:15	10:30	66,52
19.02.2018	10:30	10:45	70,85
19.02.2018	10:45	11:00	74,63
19.02.2018	11:00	11:15	78,41
19.02.2018	11:15	11:30	81,66
19.02.2018	11:30	11:45	84,90
19.02.2018	11:45	12:00	87,33
19.02.2018	12:00	12:15	89,49
19.02.2018	12:15	12:30	90,85
19.02.2018	12:30	12:45	91,93
19.02.2018	12:45	13:00	92,47
19.02.2018	13:00	13:15	92,47
19.02.2018	13:15	13:30	91,66
19.02.2018	13:30	13:45	90,58
19.02.2018	13:45	14:00	88,95
19.02.2018	14:00	14:15	86,52
19.02.2018	14:15	14:30	83,82
19.02.2018	14:30	14:45	80,31
19.02.2018	14:45	15:00	76,79
19.02.2018	15:00	15:15	73,01
19.02.2018	15:15	15:30	68,68
19.02.2018	15:30	15:45	64,09
19.02.2018	15:45	16:00	59,50
19.02.2018	16:00	16:15	54,90
19.02.2018	16:15	16:30	50,31
19.02.2018	16:30	16:45	45,71
19.02.2018	16:45	17:00	41,93
19.02.2018	17:00	17:15	38,96
19.02.2018	17:15	17:30	36,80
19.02.2018	17:30	17:45	34,36
19.02.2018	17:45	18:00	32,20
19.02.2018	18:00	18:15	31,12
19.02.2018	18:15	18:30	30,31
19.02.2018	18:30	18:45	29,23
19.02.2018	18:45	19:00	29,23
19.02.2018	19:00	19:15	29,23
19.02.2018	19:15	19:30	29,23
19.02.2018	19:30	19:45	29,23
19.02.2018	19:45	20:00	29,23
19.02.2018	20:00	20:15	29,23
19.02.2018	20:15	20:30	29,23
19.02.2018	20:30	20:45	29,23
19.02.2018	20:45	21:00	29,23
19.02.2018	21:00	21:15	29,23
19.02.2018	21:15	21:30	29,23
19.02.2018	21:30	21:45	29,23
19.02.2018	21:45	22:00	29,23
19.02.2018	22:00	22:15	29,23
19.02.2018	22:15	22:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.02.2018	22:30	22:45	29,23
19.02.2018	22:45	23:00	29,23
19.02.2018	23:00	23:15	29,23
19.02.2018	23:15	23:30	29,23
19.02.2018	23:30	23:45	29,23
20.02.2018	23:45	00:00	29,23
20.02.2018	00:00	00:15	29,23
20.02.2018	00:15	00:30	29,23
20.02.2018	00:30	00:45	29,23
20.02.2018	00:45	01:00	29,23
20.02.2018	01:00	01:15	29,23
20.02.2018	01:15	01:30	29,23
20.02.2018	01:30	01:45	29,23
20.02.2018	01:45	02:00	29,23
20.02.2018	02:00	02:15	29,23
20.02.2018	02:15	02:30	29,23
20.02.2018	02:30	02:45	29,23
20.02.2018	02:45	03:00	29,23
20.02.2018	03:00	03:15	29,23
20.02.2018	03:15	03:30	29,23
20.02.2018	03:30	03:45	29,23
20.02.2018	03:45	04:00	29,23
20.02.2018	04:00	04:15	29,23
20.02.2018	04:15	04:30	29,23
20.02.2018	04:30	04:45	29,23
20.02.2018	04:45	05:00	29,23
20.02.2018	05:00	05:15	29,23
20.02.2018	05:15	05:30	29,23
20.02.2018	05:30	05:45	29,23
20.02.2018	05:45	06:00	29,23
20.02.2018	06:00	06:15	29,23
20.02.2018	06:15	06:30	29,23
20.02.2018	06:30	06:45	29,23
20.02.2018	06:45	07:00	29,23
20.02.2018	07:00	07:15	29,50
20.02.2018	07:15	07:30	30,04
20.02.2018	07:30	07:45	30,58
20.02.2018	07:45	08:00	31,39
20.02.2018	08:00	08:15	33,01
20.02.2018	08:15	08:30	35,17
20.02.2018	08:30	08:45	37,88
20.02.2018	08:45	09:00	41,66
20.02.2018	09:00	09:15	45,44
20.02.2018	09:15	09:30	49,50
20.02.2018	09:30	09:45	53,55
20.02.2018	09:45	10:00	58,15
20.02.2018	10:00	10:15	62,47
20.02.2018	10:15	10:30	66,52
20.02.2018	10:30	10:45	70,85

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.02.2018	10:45	11:00	74,63
20.02.2018	11:00	11:15	78,41
20.02.2018	11:15	11:30	81,66
20.02.2018	11:30	11:45	84,90
20.02.2018	11:45	12:00	87,33
20.02.2018	12:00	12:15	89,49
20.02.2018	12:15	12:30	90,85
20.02.2018	12:30	12:45	91,93
20.02.2018	12:45	13:00	92,47
20.02.2018	13:00	13:15	92,47
20.02.2018	13:15	13:30	91,66
20.02.2018	13:30	13:45	90,58
20.02.2018	13:45	14:00	88,95
20.02.2018	14:00	14:15	86,52
20.02.2018	14:15	14:30	83,82
20.02.2018	14:30	14:45	80,31
20.02.2018	14:45	15:00	76,79
20.02.2018	15:00	15:15	73,01
20.02.2018	15:15	15:30	68,68
20.02.2018	15:30	15:45	64,09
20.02.2018	15:45	16:00	59,50
20.02.2018	16:00	16:15	54,90
20.02.2018	16:15	16:30	50,31
20.02.2018	16:30	16:45	45,71
20.02.2018	16:45	17:00	41,93
20.02.2018	17:00	17:15	38,96
20.02.2018	17:15	17:30	36,80
20.02.2018	17:30	17:45	34,36
20.02.2018	17:45	18:00	32,20
20.02.2018	18:00	18:15	31,12
20.02.2018	18:15	18:30	30,31
20.02.2018	18:30	18:45	29,23
20.02.2018	18:45	19:00	29,23
20.02.2018	19:00	19:15	29,23
20.02.2018	19:15	19:30	29,23
20.02.2018	19:30	19:45	29,23
20.02.2018	19:45	20:00	29,23
20.02.2018	20:00	20:15	29,23
20.02.2018	20:15	20:30	29,23
20.02.2018	20:30	20:45	29,23
20.02.2018	20:45	21:00	29,23
20.02.2018	21:00	21:15	29,23
20.02.2018	21:15	21:30	29,23
20.02.2018	21:30	21:45	29,23
20.02.2018	21:45	22:00	29,23
20.02.2018	22:00	22:15	29,23
20.02.2018	22:15	22:30	29,23
20.02.2018	22:30	22:45	29,23
20.02.2018	22:45	23:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.02.2018	23:00	23:15	29,23
20.02.2018	23:15	23:30	29,23
20.02.2018	23:30	23:45	29,23
21.02.2018	23:45	00:00	29,23
21.02.2018	00:00	00:15	29,23
21.02.2018	00:15	00:30	29,23
21.02.2018	00:30	00:45	29,23
21.02.2018	00:45	01:00	29,23
21.02.2018	01:00	01:15	29,23
21.02.2018	01:15	01:30	29,23
21.02.2018	01:30	01:45	29,23
21.02.2018	01:45	02:00	29,23
21.02.2018	02:00	02:15	29,23
21.02.2018	02:15	02:30	29,23
21.02.2018	02:30	02:45	29,23
21.02.2018	02:45	03:00	29,23
21.02.2018	03:00	03:15	29,23
21.02.2018	03:15	03:30	29,23
21.02.2018	03:30	03:45	29,23
21.02.2018	03:45	04:00	29,23
21.02.2018	04:00	04:15	29,23
21.02.2018	04:15	04:30	29,23
21.02.2018	04:30	04:45	29,23
21.02.2018	04:45	05:00	29,23
21.02.2018	05:00	05:15	29,23
21.02.2018	05:15	05:30	29,23
21.02.2018	05:30	05:45	29,23
21.02.2018	05:45	06:00	29,23
21.02.2018	06:00	06:15	29,23
21.02.2018	06:15	06:30	29,23
21.02.2018	06:30	06:45	29,23
21.02.2018	06:45	07:00	29,23
21.02.2018	07:00	07:15	29,50
21.02.2018	07:15	07:30	30,04
21.02.2018	07:30	07:45	30,58
21.02.2018	07:45	08:00	31,39
21.02.2018	08:00	08:15	33,01
21.02.2018	08:15	08:30	35,17
21.02.2018	08:30	08:45	37,88
21.02.2018	08:45	09:00	41,66
21.02.2018	09:00	09:15	45,44
21.02.2018	09:15	09:30	49,50
21.02.2018	09:30	09:45	53,55
21.02.2018	09:45	10:00	58,15
21.02.2018	10:00	10:15	62,47
21.02.2018	10:15	10:30	66,52
21.02.2018	10:30	10:45	70,85
21.02.2018	10:45	11:00	74,63
21.02.2018	11:00	11:15	78,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.02.2018	11:15	11:30	81,66
21.02.2018	11:30	11:45	84,90
21.02.2018	11:45	12:00	87,33
21.02.2018	12:00	12:15	89,49
21.02.2018	12:15	12:30	90,85
21.02.2018	12:30	12:45	91,93
21.02.2018	12:45	13:00	92,47
21.02.2018	13:00	13:15	92,47
21.02.2018	13:15	13:30	91,66
21.02.2018	13:30	13:45	90,58
21.02.2018	13:45	14:00	88,95
21.02.2018	14:00	14:15	86,52
21.02.2018	14:15	14:30	83,82
21.02.2018	14:30	14:45	80,31
21.02.2018	14:45	15:00	76,79
21.02.2018	15:00	15:15	73,01
21.02.2018	15:15	15:30	68,68
21.02.2018	15:30	15:45	64,09
21.02.2018	15:45	16:00	59,50
21.02.2018	16:00	16:15	54,90
21.02.2018	16:15	16:30	50,31
21.02.2018	16:30	16:45	45,71
21.02.2018	16:45	17:00	41,93
21.02.2018	17:00	17:15	38,96
21.02.2018	17:15	17:30	36,80
21.02.2018	17:30	17:45	34,36
21.02.2018	17:45	18:00	32,20
21.02.2018	18:00	18:15	31,12
21.02.2018	18:15	18:30	30,31
21.02.2018	18:30	18:45	29,23
21.02.2018	18:45	19:00	29,23
21.02.2018	19:00	19:15	29,23
21.02.2018	19:15	19:30	29,23
21.02.2018	19:30	19:45	29,23
21.02.2018	19:45	20:00	29,23
21.02.2018	20:00	20:15	29,23
21.02.2018	20:15	20:30	29,23
21.02.2018	20:30	20:45	29,23
21.02.2018	20:45	21:00	29,23
21.02.2018	21:00	21:15	29,23
21.02.2018	21:15	21:30	29,23
21.02.2018	21:30	21:45	29,23
21.02.2018	21:45	22:00	29,23
21.02.2018	22:00	22:15	29,23
21.02.2018	22:15	22:30	29,23
21.02.2018	22:30	22:45	29,23
21.02.2018	22:45	23:00	29,23
21.02.2018	23:00	23:15	29,23
21.02.2018	23:15	23:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.02.2018	23:30	23:45	29,23
22.02.2018	23:45	00:00	29,23
22.02.2018	00:00	00:15	29,23
22.02.2018	00:15	00:30	29,23
22.02.2018	00:30	00:45	29,23
22.02.2018	00:45	01:00	29,23
22.02.2018	01:00	01:15	29,23
22.02.2018	01:15	01:30	29,23
22.02.2018	01:30	01:45	29,23
22.02.2018	01:45	02:00	29,23
22.02.2018	02:00	02:15	29,23
22.02.2018	02:15	02:30	29,23
22.02.2018	02:30	02:45	29,23
22.02.2018	02:45	03:00	29,23
22.02.2018	03:00	03:15	29,23
22.02.2018	03:15	03:30	29,23
22.02.2018	03:30	03:45	29,23
22.02.2018	03:45	04:00	29,23
22.02.2018	04:00	04:15	29,23
22.02.2018	04:15	04:30	29,23
22.02.2018	04:30	04:45	29,23
22.02.2018	04:45	05:00	29,23
22.02.2018	05:00	05:15	29,23
22.02.2018	05:15	05:30	29,23
22.02.2018	05:30	05:45	29,23
22.02.2018	05:45	06:00	29,23
22.02.2018	06:00	06:15	29,23
22.02.2018	06:15	06:30	29,23
22.02.2018	06:30	06:45	29,23
22.02.2018	06:45	07:00	29,23
22.02.2018	07:00	07:15	29,50
22.02.2018	07:15	07:30	30,04
22.02.2018	07:30	07:45	30,58
22.02.2018	07:45	08:00	31,39
22.02.2018	08:00	08:15	33,01
22.02.2018	08:15	08:30	35,17
22.02.2018	08:30	08:45	37,88
22.02.2018	08:45	09:00	41,66
22.02.2018	09:00	09:15	45,44
22.02.2018	09:15	09:30	49,50
22.02.2018	09:30	09:45	53,55
22.02.2018	09:45	10:00	58,15
22.02.2018	10:00	10:15	62,47
22.02.2018	10:15	10:30	66,52
22.02.2018	10:30	10:45	70,85
22.02.2018	10:45	11:00	74,63
22.02.2018	11:00	11:15	78,41
22.02.2018	11:15	11:30	81,66
22.02.2018	11:30	11:45	84,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.02.2018	11:45	12:00	87,33
22.02.2018	12:00	12:15	89,49
22.02.2018	12:15	12:30	90,85
22.02.2018	12:30	12:45	91,93
22.02.2018	12:45	13:00	92,47
22.02.2018	13:00	13:15	92,47
22.02.2018	13:15	13:30	91,66
22.02.2018	13:30	13:45	90,58
22.02.2018	13:45	14:00	88,95
22.02.2018	14:00	14:15	86,52
22.02.2018	14:15	14:30	83,82
22.02.2018	14:30	14:45	80,31
22.02.2018	14:45	15:00	76,79
22.02.2018	15:00	15:15	73,01
22.02.2018	15:15	15:30	68,68
22.02.2018	15:30	15:45	64,09
22.02.2018	15:45	16:00	59,50
22.02.2018	16:00	16:15	54,90
22.02.2018	16:15	16:30	50,31
22.02.2018	16:30	16:45	45,71
22.02.2018	16:45	17:00	41,93
22.02.2018	17:00	17:15	38,96
22.02.2018	17:15	17:30	36,80
22.02.2018	17:30	17:45	34,36
22.02.2018	17:45	18:00	32,20
22.02.2018	18:00	18:15	31,12
22.02.2018	18:15	18:30	30,31
22.02.2018	18:30	18:45	29,23
22.02.2018	18:45	19:00	29,23
22.02.2018	19:00	19:15	29,23
22.02.2018	19:15	19:30	29,23
22.02.2018	19:30	19:45	29,23
22.02.2018	19:45	20:00	29,23
22.02.2018	20:00	20:15	29,23
22.02.2018	20:15	20:30	29,23
22.02.2018	20:30	20:45	29,23
22.02.2018	20:45	21:00	29,23
22.02.2018	21:00	21:15	29,23
22.02.2018	21:15	21:30	29,23
22.02.2018	21:30	21:45	29,23
22.02.2018	21:45	22:00	29,23
22.02.2018	22:00	22:15	29,23
22.02.2018	22:15	22:30	29,23
22.02.2018	22:30	22:45	29,23
22.02.2018	22:45	23:00	29,23
22.02.2018	23:00	23:15	29,23
22.02.2018	23:15	23:30	29,23
22.02.2018	23:30	23:45	29,23
23.02.2018	23:45	00:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.02.2018	00:00	00:15	29,23
23.02.2018	00:15	00:30	29,23
23.02.2018	00:30	00:45	29,23
23.02.2018	00:45	01:00	29,23
23.02.2018	01:00	01:15	29,23
23.02.2018	01:15	01:30	29,23
23.02.2018	01:30	01:45	29,23
23.02.2018	01:45	02:00	29,23
23.02.2018	02:00	02:15	29,23
23.02.2018	02:15	02:30	29,23
23.02.2018	02:30	02:45	29,23
23.02.2018	02:45	03:00	29,23
23.02.2018	03:00	03:15	29,23
23.02.2018	03:15	03:30	29,23
23.02.2018	03:30	03:45	29,23
23.02.2018	03:45	04:00	29,23
23.02.2018	04:00	04:15	29,23
23.02.2018	04:15	04:30	29,23
23.02.2018	04:30	04:45	29,23
23.02.2018	04:45	05:00	29,23
23.02.2018	05:00	05:15	29,23
23.02.2018	05:15	05:30	29,23
23.02.2018	05:30	05:45	29,23
23.02.2018	05:45	06:00	29,23
23.02.2018	06:00	06:15	29,23
23.02.2018	06:15	06:30	29,23
23.02.2018	06:30	06:45	29,23
23.02.2018	06:45	07:00	29,23
23.02.2018	07:00	07:15	29,50
23.02.2018	07:15	07:30	30,04
23.02.2018	07:30	07:45	30,58
23.02.2018	07:45	08:00	31,39
23.02.2018	08:00	08:15	33,01
23.02.2018	08:15	08:30	35,17
23.02.2018	08:30	08:45	37,88
23.02.2018	08:45	09:00	41,66
23.02.2018	09:00	09:15	45,44
23.02.2018	09:15	09:30	49,50
23.02.2018	09:30	09:45	53,55
23.02.2018	09:45	10:00	58,15
23.02.2018	10:00	10:15	62,47
23.02.2018	10:15	10:30	66,52
23.02.2018	10:30	10:45	70,85
23.02.2018	10:45	11:00	74,63
23.02.2018	11:00	11:15	78,41
23.02.2018	11:15	11:30	81,66
23.02.2018	11:30	11:45	84,90
23.02.2018	11:45	12:00	87,33
23.02.2018	12:00	12:15	89,49

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.02.2018	12:15	12:30	90,85
23.02.2018	12:30	12:45	91,93
23.02.2018	12:45	13:00	92,47
23.02.2018	13:00	13:15	92,47
23.02.2018	13:15	13:30	91,66
23.02.2018	13:30	13:45	90,58
23.02.2018	13:45	14:00	88,95
23.02.2018	14:00	14:15	86,52
23.02.2018	14:15	14:30	83,82
23.02.2018	14:30	14:45	80,31
23.02.2018	14:45	15:00	76,79
23.02.2018	15:00	15:15	73,01
23.02.2018	15:15	15:30	68,68
23.02.2018	15:30	15:45	64,09
23.02.2018	15:45	16:00	59,50
23.02.2018	16:00	16:15	54,90
23.02.2018	16:15	16:30	50,31
23.02.2018	16:30	16:45	45,71
23.02.2018	16:45	17:00	41,93
23.02.2018	17:00	17:15	38,96
23.02.2018	17:15	17:30	36,80
23.02.2018	17:30	17:45	34,36
23.02.2018	17:45	18:00	32,20
23.02.2018	18:00	18:15	31,12
23.02.2018	18:15	18:30	30,31
23.02.2018	18:30	18:45	29,23
23.02.2018	18:45	19:00	29,23
23.02.2018	19:00	19:15	29,23
23.02.2018	19:15	19:30	29,23
23.02.2018	19:30	19:45	29,23
23.02.2018	19:45	20:00	29,23
23.02.2018	20:00	20:15	29,23
23.02.2018	20:15	20:30	29,23
23.02.2018	20:30	20:45	29,23
23.02.2018	20:45	21:00	29,23
23.02.2018	21:00	21:15	29,23
23.02.2018	21:15	21:30	29,23
23.02.2018	21:30	21:45	29,23
23.02.2018	21:45	22:00	29,23
23.02.2018	22:00	22:15	29,23
23.02.2018	22:15	22:30	29,23
23.02.2018	22:30	22:45	29,23
23.02.2018	22:45	23:00	29,23
23.02.2018	23:00	23:15	29,23
23.02.2018	23:15	23:30	29,23
23.02.2018	23:30	23:45	29,23
24.02.2018	23:45	00:00	29,23
24.02.2018	00:00	00:15	29,23
24.02.2018	00:15	00:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.02.2018	00:30	00:45	29,23
24.02.2018	00:45	01:00	29,23
24.02.2018	01:00	01:15	29,23
24.02.2018	01:15	01:30	29,23
24.02.2018	01:30	01:45	29,23
24.02.2018	01:45	02:00	29,23
24.02.2018	02:00	02:15	29,23
24.02.2018	02:15	02:30	29,23
24.02.2018	02:30	02:45	29,23
24.02.2018	02:45	03:00	29,23
24.02.2018	03:00	03:15	29,23
24.02.2018	03:15	03:30	29,23
24.02.2018	03:30	03:45	29,23
24.02.2018	03:45	04:00	29,23
24.02.2018	04:00	04:15	29,23
24.02.2018	04:15	04:30	29,23
24.02.2018	04:30	04:45	29,23
24.02.2018	04:45	05:00	29,23
24.02.2018	05:00	05:15	29,23
24.02.2018	05:15	05:30	29,23
24.02.2018	05:30	05:45	29,23
24.02.2018	05:45	06:00	29,23
24.02.2018	06:00	06:15	29,23
24.02.2018	06:15	06:30	29,23
24.02.2018	06:30	06:45	29,23
24.02.2018	06:45	07:00	29,23
24.02.2018	07:00	07:15	29,50
24.02.2018	07:15	07:30	30,04
24.02.2018	07:30	07:45	30,58
24.02.2018	07:45	08:00	31,39
24.02.2018	08:00	08:15	33,01
24.02.2018	08:15	08:30	35,17
24.02.2018	08:30	08:45	37,88
24.02.2018	08:45	09:00	41,66
24.02.2018	09:00	09:15	45,44
24.02.2018	09:15	09:30	49,50
24.02.2018	09:30	09:45	53,55
24.02.2018	09:45	10:00	58,15
24.02.2018	10:00	10:15	62,47
24.02.2018	10:15	10:30	66,52
24.02.2018	10:30	10:45	70,85
24.02.2018	10:45	11:00	74,63
24.02.2018	11:00	11:15	78,41
24.02.2018	11:15	11:30	81,66
24.02.2018	11:30	11:45	84,90
24.02.2018	11:45	12:00	87,33
24.02.2018	12:00	12:15	89,49
24.02.2018	12:15	12:30	90,85
24.02.2018	12:30	12:45	91,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.02.2018	12:45	13:00	92,47
24.02.2018	13:00	13:15	92,47
24.02.2018	13:15	13:30	91,66
24.02.2018	13:30	13:45	90,58
24.02.2018	13:45	14:00	88,95
24.02.2018	14:00	14:15	86,52
24.02.2018	14:15	14:30	83,82
24.02.2018	14:30	14:45	80,31
24.02.2018	14:45	15:00	76,79
24.02.2018	15:00	15:15	73,01
24.02.2018	15:15	15:30	68,68
24.02.2018	15:30	15:45	64,09
24.02.2018	15:45	16:00	59,50
24.02.2018	16:00	16:15	54,90
24.02.2018	16:15	16:30	50,31
24.02.2018	16:30	16:45	45,71
24.02.2018	16:45	17:00	41,93
24.02.2018	17:00	17:15	38,96
24.02.2018	17:15	17:30	36,80
24.02.2018	17:30	17:45	34,36
24.02.2018	17:45	18:00	32,20
24.02.2018	18:00	18:15	31,12
24.02.2018	18:15	18:30	30,31
24.02.2018	18:30	18:45	29,23
24.02.2018	18:45	19:00	29,23
24.02.2018	19:00	19:15	29,23
24.02.2018	19:15	19:30	29,23
24.02.2018	19:30	19:45	29,23
24.02.2018	19:45	20:00	29,23
24.02.2018	20:00	20:15	29,23
24.02.2018	20:15	20:30	29,23
24.02.2018	20:30	20:45	29,23
24.02.2018	20:45	21:00	29,23
24.02.2018	21:00	21:15	29,23
24.02.2018	21:15	21:30	29,23
24.02.2018	21:30	21:45	29,23
24.02.2018	21:45	22:00	29,23
24.02.2018	22:00	22:15	29,23
24.02.2018	22:15	22:30	29,23
24.02.2018	22:30	22:45	29,23
24.02.2018	22:45	23:00	29,23
24.02.2018	23:00	23:15	29,23
24.02.2018	23:15	23:30	29,23
24.02.2018	23:30	23:45	29,23
25.02.2018	23:45	00:00	29,23
25.02.2018	00:00	00:15	29,23
25.02.2018	00:15	00:30	29,23
25.02.2018	00:30	00:45	29,23
25.02.2018	00:45	01:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.02.2018	01:00	01:15	29,23
25.02.2018	01:15	01:30	29,23
25.02.2018	01:30	01:45	29,23
25.02.2018	01:45	02:00	29,23
25.02.2018	02:00	02:15	29,23
25.02.2018	02:15	02:30	29,23
25.02.2018	02:30	02:45	29,23
25.02.2018	02:45	03:00	29,23
25.02.2018	03:00	03:15	29,23
25.02.2018	03:15	03:30	29,23
25.02.2018	03:30	03:45	29,23
25.02.2018	03:45	04:00	29,23
25.02.2018	04:00	04:15	29,23
25.02.2018	04:15	04:30	29,23
25.02.2018	04:30	04:45	29,23
25.02.2018	04:45	05:00	29,23
25.02.2018	05:00	05:15	29,23
25.02.2018	05:15	05:30	29,23
25.02.2018	05:30	05:45	29,23
25.02.2018	05:45	06:00	29,23
25.02.2018	06:00	06:15	29,23
25.02.2018	06:15	06:30	29,23
25.02.2018	06:30	06:45	29,23
25.02.2018	06:45	07:00	29,23
25.02.2018	07:00	07:15	29,50
25.02.2018	07:15	07:30	30,04
25.02.2018	07:30	07:45	30,58
25.02.2018	07:45	08:00	31,39
25.02.2018	08:00	08:15	33,01
25.02.2018	08:15	08:30	35,17
25.02.2018	08:30	08:45	37,88
25.02.2018	08:45	09:00	41,66
25.02.2018	09:00	09:15	45,44
25.02.2018	09:15	09:30	49,50
25.02.2018	09:30	09:45	53,55
25.02.2018	09:45	10:00	58,15
25.02.2018	10:00	10:15	62,47
25.02.2018	10:15	10:30	66,52
25.02.2018	10:30	10:45	70,85
25.02.2018	10:45	11:00	74,63
25.02.2018	11:00	11:15	78,41
25.02.2018	11:15	11:30	81,66
25.02.2018	11:30	11:45	84,90
25.02.2018	11:45	12:00	87,33
25.02.2018	12:00	12:15	89,49
25.02.2018	12:15	12:30	90,85
25.02.2018	12:30	12:45	91,93
25.02.2018	12:45	13:00	92,47
25.02.2018	13:00	13:15	92,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.02.2018	13:15	13:30	91,66
25.02.2018	13:30	13:45	90,58
25.02.2018	13:45	14:00	88,95
25.02.2018	14:00	14:15	86,52
25.02.2018	14:15	14:30	83,82
25.02.2018	14:30	14:45	80,31
25.02.2018	14:45	15:00	76,79
25.02.2018	15:00	15:15	73,01
25.02.2018	15:15	15:30	68,68
25.02.2018	15:30	15:45	64,09
25.02.2018	15:45	16:00	59,50
25.02.2018	16:00	16:15	54,90
25.02.2018	16:15	16:30	50,31
25.02.2018	16:30	16:45	45,71
25.02.2018	16:45	17:00	41,93
25.02.2018	17:00	17:15	38,96
25.02.2018	17:15	17:30	36,80
25.02.2018	17:30	17:45	34,36
25.02.2018	17:45	18:00	32,20
25.02.2018	18:00	18:15	31,12
25.02.2018	18:15	18:30	30,31
25.02.2018	18:30	18:45	29,23
25.02.2018	18:45	19:00	29,23
25.02.2018	19:00	19:15	29,23
25.02.2018	19:15	19:30	29,23
25.02.2018	19:30	19:45	29,23
25.02.2018	19:45	20:00	29,23
25.02.2018	20:00	20:15	29,23
25.02.2018	20:15	20:30	29,23
25.02.2018	20:30	20:45	29,23
25.02.2018	20:45	21:00	29,23
25.02.2018	21:00	21:15	29,23
25.02.2018	21:15	21:30	29,23
25.02.2018	21:30	21:45	29,23
25.02.2018	21:45	22:00	29,23
25.02.2018	22:00	22:15	29,23
25.02.2018	22:15	22:30	29,23
25.02.2018	22:30	22:45	29,23
25.02.2018	22:45	23:00	29,23
25.02.2018	23:00	23:15	29,23
25.02.2018	23:15	23:30	29,23
25.02.2018	23:30	23:45	29,23
26.02.2018	23:45	00:00	29,23
26.02.2018	00:00	00:15	29,23
26.02.2018	00:15	00:30	29,23
26.02.2018	00:30	00:45	29,23
26.02.2018	00:45	01:00	29,23
26.02.2018	01:00	01:15	29,23
26.02.2018	01:15	01:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.02.2018	01:30	01:45	29,23
26.02.2018	01:45	02:00	29,23
26.02.2018	02:00	02:15	29,23
26.02.2018	02:15	02:30	29,23
26.02.2018	02:30	02:45	29,23
26.02.2018	02:45	03:00	29,23
26.02.2018	03:00	03:15	29,23
26.02.2018	03:15	03:30	29,23
26.02.2018	03:30	03:45	29,23
26.02.2018	03:45	04:00	29,23
26.02.2018	04:00	04:15	29,23
26.02.2018	04:15	04:30	29,23
26.02.2018	04:30	04:45	29,23
26.02.2018	04:45	05:00	29,23
26.02.2018	05:00	05:15	29,23
26.02.2018	05:15	05:30	29,23
26.02.2018	05:30	05:45	29,23
26.02.2018	05:45	06:00	29,23
26.02.2018	06:00	06:15	29,23
26.02.2018	06:15	06:30	29,23
26.02.2018	06:30	06:45	29,23
26.02.2018	06:45	07:00	29,23
26.02.2018	07:00	07:15	29,50
26.02.2018	07:15	07:30	30,04
26.02.2018	07:30	07:45	30,58
26.02.2018	07:45	08:00	31,39
26.02.2018	08:00	08:15	33,01
26.02.2018	08:15	08:30	35,17
26.02.2018	08:30	08:45	37,88
26.02.2018	08:45	09:00	41,66
26.02.2018	09:00	09:15	45,44
26.02.2018	09:15	09:30	49,50
26.02.2018	09:30	09:45	53,55
26.02.2018	09:45	10:00	58,15
26.02.2018	10:00	10:15	62,47
26.02.2018	10:15	10:30	66,52
26.02.2018	10:30	10:45	70,85
26.02.2018	10:45	11:00	74,63
26.02.2018	11:00	11:15	78,41
26.02.2018	11:15	11:30	81,66
26.02.2018	11:30	11:45	84,90
26.02.2018	11:45	12:00	87,33
26.02.2018	12:00	12:15	89,49
26.02.2018	12:15	12:30	90,85
26.02.2018	12:30	12:45	91,93
26.02.2018	12:45	13:00	92,47
26.02.2018	13:00	13:15	92,47
26.02.2018	13:15	13:30	91,66
26.02.2018	13:30	13:45	90,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.02.2018	13:45	14:00	88,95
26.02.2018	14:00	14:15	86,52
26.02.2018	14:15	14:30	83,82
26.02.2018	14:30	14:45	80,31
26.02.2018	14:45	15:00	76,79
26.02.2018	15:00	15:15	73,01
26.02.2018	15:15	15:30	68,68
26.02.2018	15:30	15:45	64,09
26.02.2018	15:45	16:00	59,50
26.02.2018	16:00	16:15	54,90
26.02.2018	16:15	16:30	50,31
26.02.2018	16:30	16:45	45,71
26.02.2018	16:45	17:00	41,93
26.02.2018	17:00	17:15	38,96
26.02.2018	17:15	17:30	36,80
26.02.2018	17:30	17:45	34,36
26.02.2018	17:45	18:00	32,20
26.02.2018	18:00	18:15	31,12
26.02.2018	18:15	18:30	30,31
26.02.2018	18:30	18:45	29,23
26.02.2018	18:45	19:00	29,23
26.02.2018	19:00	19:15	29,23
26.02.2018	19:15	19:30	29,23
26.02.2018	19:30	19:45	29,23
26.02.2018	19:45	20:00	29,23
26.02.2018	20:00	20:15	29,23
26.02.2018	20:15	20:30	29,23
26.02.2018	20:30	20:45	29,23
26.02.2018	20:45	21:00	29,23
26.02.2018	21:00	21:15	29,23
26.02.2018	21:15	21:30	29,23
26.02.2018	21:30	21:45	29,23
26.02.2018	21:45	22:00	29,23
26.02.2018	22:00	22:15	29,23
26.02.2018	22:15	22:30	29,23
26.02.2018	22:30	22:45	29,23
26.02.2018	22:45	23:00	29,23
26.02.2018	23:00	23:15	29,23
26.02.2018	23:15	23:30	29,23
26.02.2018	23:30	23:45	29,23
27.02.2018	23:45	00:00	29,23
27.02.2018	00:00	00:15	29,23
27.02.2018	00:15	00:30	29,23
27.02.2018	00:30	00:45	29,23
27.02.2018	00:45	01:00	29,23
27.02.2018	01:00	01:15	29,23
27.02.2018	01:15	01:30	29,23
27.02.2018	01:30	01:45	29,23
27.02.2018	01:45	02:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.02.2018	02:00	02:15	29,23
27.02.2018	02:15	02:30	29,23
27.02.2018	02:30	02:45	29,23
27.02.2018	02:45	03:00	29,23
27.02.2018	03:00	03:15	29,23
27.02.2018	03:15	03:30	29,23
27.02.2018	03:30	03:45	29,23
27.02.2018	03:45	04:00	29,23
27.02.2018	04:00	04:15	29,23
27.02.2018	04:15	04:30	29,23
27.02.2018	04:30	04:45	29,23
27.02.2018	04:45	05:00	29,23
27.02.2018	05:00	05:15	29,23
27.02.2018	05:15	05:30	29,23
27.02.2018	05:30	05:45	29,23
27.02.2018	05:45	06:00	29,23
27.02.2018	06:00	06:15	29,23
27.02.2018	06:15	06:30	29,23
27.02.2018	06:30	06:45	29,23
27.02.2018	06:45	07:00	29,23
27.02.2018	07:00	07:15	29,50
27.02.2018	07:15	07:30	30,04
27.02.2018	07:30	07:45	30,58
27.02.2018	07:45	08:00	31,39
27.02.2018	08:00	08:15	33,01
27.02.2018	08:15	08:30	35,17
27.02.2018	08:30	08:45	37,88
27.02.2018	08:45	09:00	41,66
27.02.2018	09:00	09:15	45,44
27.02.2018	09:15	09:30	49,50
27.02.2018	09:30	09:45	53,55
27.02.2018	09:45	10:00	58,15
27.02.2018	10:00	10:15	62,47
27.02.2018	10:15	10:30	66,52
27.02.2018	10:30	10:45	70,85
27.02.2018	10:45	11:00	74,63
27.02.2018	11:00	11:15	78,41
27.02.2018	11:15	11:30	81,66
27.02.2018	11:30	11:45	84,90
27.02.2018	11:45	12:00	87,33
27.02.2018	12:00	12:15	89,49
27.02.2018	12:15	12:30	90,85
27.02.2018	12:30	12:45	91,93
27.02.2018	12:45	13:00	92,47
27.02.2018	13:00	13:15	92,47
27.02.2018	13:15	13:30	91,66
27.02.2018	13:30	13:45	90,58
27.02.2018	13:45	14:00	88,95
27.02.2018	14:00	14:15	86,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.02.2018	14:15	14:30	83,82
27.02.2018	14:30	14:45	80,31
27.02.2018	14:45	15:00	76,79
27.02.2018	15:00	15:15	73,01
27.02.2018	15:15	15:30	68,68
27.02.2018	15:30	15:45	64,09
27.02.2018	15:45	16:00	59,50
27.02.2018	16:00	16:15	54,90
27.02.2018	16:15	16:30	50,31
27.02.2018	16:30	16:45	45,71
27.02.2018	16:45	17:00	41,93
27.02.2018	17:00	17:15	38,96
27.02.2018	17:15	17:30	36,80
27.02.2018	17:30	17:45	34,36
27.02.2018	17:45	18:00	32,20
27.02.2018	18:00	18:15	31,12
27.02.2018	18:15	18:30	30,31
27.02.2018	18:30	18:45	29,23
27.02.2018	18:45	19:00	29,23
27.02.2018	19:00	19:15	29,23
27.02.2018	19:15	19:30	29,23
27.02.2018	19:30	19:45	29,23
27.02.2018	19:45	20:00	29,23
27.02.2018	20:00	20:15	29,23
27.02.2018	20:15	20:30	29,23
27.02.2018	20:30	20:45	29,23
27.02.2018	20:45	21:00	29,23
27.02.2018	21:00	21:15	29,23
27.02.2018	21:15	21:30	29,23
27.02.2018	21:30	21:45	29,23
27.02.2018	21:45	22:00	29,23
27.02.2018	22:00	22:15	29,23
27.02.2018	22:15	22:30	29,23
27.02.2018	22:30	22:45	29,23
27.02.2018	22:45	23:00	29,23
27.02.2018	23:00	23:15	29,23
27.02.2018	23:15	23:30	29,23
27.02.2018	23:30	23:45	29,23
28.02.2018	23:45	00:00	29,23
28.02.2018	00:00	00:15	29,23
28.02.2018	00:15	00:30	29,23
28.02.2018	00:30	00:45	29,23
28.02.2018	00:45	01:00	29,23
28.02.2018	01:00	01:15	29,23
28.02.2018	01:15	01:30	29,23
28.02.2018	01:30	01:45	29,23
28.02.2018	01:45	02:00	29,23
28.02.2018	02:00	02:15	29,23
28.02.2018	02:15	02:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.02.2018	02:30	02:45	29,23
28.02.2018	02:45	03:00	29,23
28.02.2018	03:00	03:15	29,23
28.02.2018	03:15	03:30	29,23
28.02.2018	03:30	03:45	29,23
28.02.2018	03:45	04:00	29,23
28.02.2018	04:00	04:15	29,23
28.02.2018	04:15	04:30	29,23
28.02.2018	04:30	04:45	29,23
28.02.2018	04:45	05:00	29,23
28.02.2018	05:00	05:15	29,23
28.02.2018	05:15	05:30	29,23
28.02.2018	05:30	05:45	29,23
28.02.2018	05:45	06:00	29,23
28.02.2018	06:00	06:15	29,23
28.02.2018	06:15	06:30	29,23
28.02.2018	06:30	06:45	29,23
28.02.2018	06:45	07:00	29,23
28.02.2018	07:00	07:15	29,50
28.02.2018	07:15	07:30	30,04
28.02.2018	07:30	07:45	30,58
28.02.2018	07:45	08:00	31,39
28.02.2018	08:00	08:15	33,01
28.02.2018	08:15	08:30	35,17
28.02.2018	08:30	08:45	37,88
28.02.2018	08:45	09:00	41,66
28.02.2018	09:00	09:15	45,44
28.02.2018	09:15	09:30	49,50
28.02.2018	09:30	09:45	53,55
28.02.2018	09:45	10:00	58,15
28.02.2018	10:00	10:15	62,47
28.02.2018	10:15	10:30	66,52
28.02.2018	10:30	10:45	70,85
28.02.2018	10:45	11:00	74,63
28.02.2018	11:00	11:15	78,41
28.02.2018	11:15	11:30	81,66
28.02.2018	11:30	11:45	84,90
28.02.2018	11:45	12:00	87,33
28.02.2018	12:00	12:15	89,49
28.02.2018	12:15	12:30	90,85
28.02.2018	12:30	12:45	91,93
28.02.2018	12:45	13:00	92,47
28.02.2018	13:00	13:15	92,47
28.02.2018	13:15	13:30	91,66
28.02.2018	13:30	13:45	90,58
28.02.2018	13:45	14:00	88,95
28.02.2018	14:00	14:15	86,52
28.02.2018	14:15	14:30	83,82
28.02.2018	14:30	14:45	80,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.02.2018	14:45	15:00	76,79
28.02.2018	15:00	15:15	73,01
28.02.2018	15:15	15:30	68,68
28.02.2018	15:30	15:45	64,09
28.02.2018	15:45	16:00	59,50
28.02.2018	16:00	16:15	54,90
28.02.2018	16:15	16:30	50,31
28.02.2018	16:30	16:45	45,71
28.02.2018	16:45	17:00	41,93
28.02.2018	17:00	17:15	38,96
28.02.2018	17:15	17:30	36,80
28.02.2018	17:30	17:45	34,36
28.02.2018	17:45	18:00	32,20
28.02.2018	18:00	18:15	31,12
28.02.2018	18:15	18:30	30,31
28.02.2018	18:30	18:45	29,23
28.02.2018	18:45	19:00	29,23
28.02.2018	19:00	19:15	29,23
28.02.2018	19:15	19:30	29,23
28.02.2018	19:30	19:45	29,23
28.02.2018	19:45	20:00	29,23
28.02.2018	20:00	20:15	29,23
28.02.2018	20:15	20:30	29,23
28.02.2018	20:30	20:45	29,23
28.02.2018	20:45	21:00	29,23
28.02.2018	21:00	21:15	29,23
28.02.2018	21:15	21:30	29,23
28.02.2018	21:30	21:45	29,23
28.02.2018	21:45	22:00	29,23
28.02.2018	22:00	22:15	29,23
28.02.2018	22:15	22:30	29,23
28.02.2018	22:30	22:45	29,23
28.02.2018	22:45	23:00	29,23
28.02.2018	23:00	23:15	29,23
28.02.2018	23:15	23:30	29,23
28.02.2018	23:30	23:45	29,23
01.03.2018	23:45	00:00	29,23
01.03.2018	00:00	00:15	29,23
01.03.2018	00:15	00:30	29,23
01.03.2018	00:30	00:45	29,23
01.03.2018	00:45	01:00	29,23
01.03.2018	01:00	01:15	29,23
01.03.2018	01:15	01:30	29,23
01.03.2018	01:30	01:45	29,23
01.03.2018	01:45	02:00	29,23
01.03.2018	02:00	02:15	29,23
01.03.2018	02:15	02:30	29,23
01.03.2018	02:30	02:45	29,23
01.03.2018	02:45	03:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.03.2018	03:00	03:15	29,23
01.03.2018	03:15	03:30	29,23
01.03.2018	03:30	03:45	29,23
01.03.2018	03:45	04:00	29,23
01.03.2018	04:00	04:15	29,23
01.03.2018	04:15	04:30	29,23
01.03.2018	04:30	04:45	29,23
01.03.2018	04:45	05:00	29,23
01.03.2018	05:00	05:15	29,23
01.03.2018	05:15	05:30	29,23
01.03.2018	05:30	05:45	29,23
01.03.2018	05:45	06:00	29,23
01.03.2018	06:00	06:15	29,23
01.03.2018	06:15	06:30	29,23
01.03.2018	06:30	06:45	29,23
01.03.2018	06:45	07:00	29,23
01.03.2018	07:00	07:15	29,50
01.03.2018	07:15	07:30	30,04
01.03.2018	07:30	07:45	30,58
01.03.2018	07:45	08:00	31,39
01.03.2018	08:00	08:15	33,01
01.03.2018	08:15	08:30	35,17
01.03.2018	08:30	08:45	37,88
01.03.2018	08:45	09:00	41,66
01.03.2018	09:00	09:15	45,44
01.03.2018	09:15	09:30	49,50
01.03.2018	09:30	09:45	53,55
01.03.2018	09:45	10:00	58,15
01.03.2018	10:00	10:15	62,47
01.03.2018	10:15	10:30	66,52
01.03.2018	10:30	10:45	70,85
01.03.2018	10:45	11:00	74,63
01.03.2018	11:00	11:15	78,41
01.03.2018	11:15	11:30	81,66
01.03.2018	11:30	11:45	84,90
01.03.2018	11:45	12:00	87,33
01.03.2018	12:00	12:15	89,49
01.03.2018	12:15	12:30	90,85
01.03.2018	12:30	12:45	91,93
01.03.2018	12:45	13:00	92,47
01.03.2018	13:00	13:15	92,47
01.03.2018	13:15	13:30	91,66
01.03.2018	13:30	13:45	90,58
01.03.2018	13:45	14:00	88,95
01.03.2018	14:00	14:15	86,52
01.03.2018	14:15	14:30	83,82
01.03.2018	14:30	14:45	80,31
01.03.2018	14:45	15:00	76,79
01.03.2018	15:00	15:15	73,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.03.2018	15:15	15:30	68,68
01.03.2018	15:30	15:45	64,09
01.03.2018	15:45	16:00	59,50
01.03.2018	16:00	16:15	54,90
01.03.2018	16:15	16:30	50,31
01.03.2018	16:30	16:45	45,71
01.03.2018	16:45	17:00	41,93
01.03.2018	17:00	17:15	38,96
01.03.2018	17:15	17:30	36,80
01.03.2018	17:30	17:45	34,36
01.03.2018	17:45	18:00	32,20
01.03.2018	18:00	18:15	31,12
01.03.2018	18:15	18:30	30,31
01.03.2018	18:30	18:45	29,23
01.03.2018	18:45	19:00	29,23
01.03.2018	19:00	19:15	29,23
01.03.2018	19:15	19:30	29,23
01.03.2018	19:30	19:45	29,23
01.03.2018	19:45	20:00	29,23
01.03.2018	20:00	20:15	29,23
01.03.2018	20:15	20:30	29,23
01.03.2018	20:30	20:45	29,23
01.03.2018	20:45	21:00	29,23
01.03.2018	21:00	21:15	29,23
01.03.2018	21:15	21:30	29,23
01.03.2018	21:30	21:45	29,23
01.03.2018	21:45	22:00	29,23
01.03.2018	22:00	22:15	29,23
01.03.2018	22:15	22:30	29,23
01.03.2018	22:30	22:45	29,23
01.03.2018	22:45	23:00	29,23
01.03.2018	23:00	23:15	29,23
01.03.2018	23:15	23:30	29,23
01.03.2018	23:30	23:45	29,23
02.03.2018	23:45	00:00	29,23
02.03.2018	00:00	00:15	29,23
02.03.2018	00:15	00:30	29,23
02.03.2018	00:30	00:45	29,23
02.03.2018	00:45	01:00	29,23
02.03.2018	01:00	01:15	29,23
02.03.2018	01:15	01:30	29,23
02.03.2018	01:30	01:45	29,23
02.03.2018	01:45	02:00	29,23
02.03.2018	02:00	02:15	29,23
02.03.2018	02:15	02:30	29,23
02.03.2018	02:30	02:45	29,23
02.03.2018	02:45	03:00	29,23
02.03.2018	03:00	03:15	29,23
02.03.2018	03:15	03:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.03.2018	03:30	03:45	29,23
02.03.2018	03:45	04:00	29,23
02.03.2018	04:00	04:15	29,23
02.03.2018	04:15	04:30	29,23
02.03.2018	04:30	04:45	29,23
02.03.2018	04:45	05:00	29,23
02.03.2018	05:00	05:15	29,23
02.03.2018	05:15	05:30	29,23
02.03.2018	05:30	05:45	29,23
02.03.2018	05:45	06:00	29,23
02.03.2018	06:00	06:15	29,23
02.03.2018	06:15	06:30	29,23
02.03.2018	06:30	06:45	29,23
02.03.2018	06:45	07:00	29,23
02.03.2018	07:00	07:15	29,50
02.03.2018	07:15	07:30	30,04
02.03.2018	07:30	07:45	30,58
02.03.2018	07:45	08:00	31,39
02.03.2018	08:00	08:15	33,01
02.03.2018	08:15	08:30	35,17
02.03.2018	08:30	08:45	37,88
02.03.2018	08:45	09:00	41,66
02.03.2018	09:00	09:15	45,44
02.03.2018	09:15	09:30	49,50
02.03.2018	09:30	09:45	53,55
02.03.2018	09:45	10:00	58,15
02.03.2018	10:00	10:15	62,47
02.03.2018	10:15	10:30	66,52
02.03.2018	10:30	10:45	70,85
02.03.2018	10:45	11:00	74,63
02.03.2018	11:00	11:15	78,41
02.03.2018	11:15	11:30	81,66
02.03.2018	11:30	11:45	84,90
02.03.2018	11:45	12:00	87,33
02.03.2018	12:00	12:15	89,49
02.03.2018	12:15	12:30	90,85
02.03.2018	12:30	12:45	91,93
02.03.2018	12:45	13:00	92,47
02.03.2018	13:00	13:15	92,47
02.03.2018	13:15	13:30	91,66
02.03.2018	13:30	13:45	90,58
02.03.2018	13:45	14:00	88,95
02.03.2018	14:00	14:15	86,52
02.03.2018	14:15	14:30	83,82
02.03.2018	14:30	14:45	80,31
02.03.2018	14:45	15:00	76,79
02.03.2018	15:00	15:15	73,01
02.03.2018	15:15	15:30	68,68
02.03.2018	15:30	15:45	64,09

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.03.2018	15:45	16:00	59,50
02.03.2018	16:00	16:15	54,90
02.03.2018	16:15	16:30	50,31
02.03.2018	16:30	16:45	45,71
02.03.2018	16:45	17:00	41,93
02.03.2018	17:00	17:15	38,96
02.03.2018	17:15	17:30	36,80
02.03.2018	17:30	17:45	34,36
02.03.2018	17:45	18:00	32,20
02.03.2018	18:00	18:15	31,12
02.03.2018	18:15	18:30	30,31
02.03.2018	18:30	18:45	29,23
02.03.2018	18:45	19:00	29,23
02.03.2018	19:00	19:15	29,23
02.03.2018	19:15	19:30	29,23
02.03.2018	19:30	19:45	29,23
02.03.2018	19:45	20:00	29,23
02.03.2018	20:00	20:15	29,23
02.03.2018	20:15	20:30	29,23
02.03.2018	20:30	20:45	29,23
02.03.2018	20:45	21:00	29,23
02.03.2018	21:00	21:15	29,23
02.03.2018	21:15	21:30	29,23
02.03.2018	21:30	21:45	29,23
02.03.2018	21:45	22:00	29,23
02.03.2018	22:00	22:15	29,23
02.03.2018	22:15	22:30	29,23
02.03.2018	22:30	22:45	29,23
02.03.2018	22:45	23:00	29,23
02.03.2018	23:00	23:15	29,23
02.03.2018	23:15	23:30	29,23
02.03.2018	23:30	23:45	29,23
03.03.2018	23:45	00:00	29,23
03.03.2018	00:00	00:15	29,23
03.03.2018	00:15	00:30	29,23
03.03.2018	00:30	00:45	29,23
03.03.2018	00:45	01:00	29,23
03.03.2018	01:00	01:15	29,23
03.03.2018	01:15	01:30	29,23
03.03.2018	01:30	01:45	29,23
03.03.2018	01:45	02:00	29,23
03.03.2018	02:00	02:15	29,23
03.03.2018	02:15	02:30	29,23
03.03.2018	02:30	02:45	29,23
03.03.2018	02:45	03:00	29,23
03.03.2018	03:00	03:15	29,23
03.03.2018	03:15	03:30	29,23
03.03.2018	03:30	03:45	29,23
03.03.2018	03:45	04:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.03.2018	04:00	04:15	29,23
03.03.2018	04:15	04:30	29,23
03.03.2018	04:30	04:45	29,23
03.03.2018	04:45	05:00	29,23
03.03.2018	05:00	05:15	29,23
03.03.2018	05:15	05:30	29,23
03.03.2018	05:30	05:45	29,23
03.03.2018	05:45	06:00	29,23
03.03.2018	06:00	06:15	29,23
03.03.2018	06:15	06:30	29,23
03.03.2018	06:30	06:45	29,23
03.03.2018	06:45	07:00	29,23
03.03.2018	07:00	07:15	29,50
03.03.2018	07:15	07:30	30,04
03.03.2018	07:30	07:45	30,58
03.03.2018	07:45	08:00	31,39
03.03.2018	08:00	08:15	33,01
03.03.2018	08:15	08:30	35,17
03.03.2018	08:30	08:45	37,88
03.03.2018	08:45	09:00	41,66
03.03.2018	09:00	09:15	45,44
03.03.2018	09:15	09:30	49,50
03.03.2018	09:30	09:45	53,55
03.03.2018	09:45	10:00	58,15
03.03.2018	10:00	10:15	62,47
03.03.2018	10:15	10:30	66,52
03.03.2018	10:30	10:45	70,85
03.03.2018	10:45	11:00	74,63
03.03.2018	11:00	11:15	78,41
03.03.2018	11:15	11:30	81,66
03.03.2018	11:30	11:45	84,90
03.03.2018	11:45	12:00	87,33
03.03.2018	12:00	12:15	89,49
03.03.2018	12:15	12:30	90,85
03.03.2018	12:30	12:45	91,93
03.03.2018	12:45	13:00	92,47
03.03.2018	13:00	13:15	92,47
03.03.2018	13:15	13:30	91,66
03.03.2018	13:30	13:45	90,58
03.03.2018	13:45	14:00	88,95
03.03.2018	14:00	14:15	86,52
03.03.2018	14:15	14:30	83,82
03.03.2018	14:30	14:45	80,31
03.03.2018	14:45	15:00	76,79
03.03.2018	15:00	15:15	73,01
03.03.2018	15:15	15:30	68,68
03.03.2018	15:30	15:45	64,09
03.03.2018	15:45	16:00	59,50
03.03.2018	16:00	16:15	54,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.03.2018	16:15	16:30	50,31
03.03.2018	16:30	16:45	45,71
03.03.2018	16:45	17:00	41,93
03.03.2018	17:00	17:15	38,96
03.03.2018	17:15	17:30	36,80
03.03.2018	17:30	17:45	34,36
03.03.2018	17:45	18:00	32,20
03.03.2018	18:00	18:15	31,12
03.03.2018	18:15	18:30	30,31
03.03.2018	18:30	18:45	29,23
03.03.2018	18:45	19:00	29,23
03.03.2018	19:00	19:15	29,23
03.03.2018	19:15	19:30	29,23
03.03.2018	19:30	19:45	29,23
03.03.2018	19:45	20:00	29,23
03.03.2018	20:00	20:15	29,23
03.03.2018	20:15	20:30	29,23
03.03.2018	20:30	20:45	29,23
03.03.2018	20:45	21:00	29,23
03.03.2018	21:00	21:15	29,23
03.03.2018	21:15	21:30	29,23
03.03.2018	21:30	21:45	29,23
03.03.2018	21:45	22:00	29,23
03.03.2018	22:00	22:15	29,23
03.03.2018	22:15	22:30	29,23
03.03.2018	22:30	22:45	29,23
03.03.2018	22:45	23:00	29,23
03.03.2018	23:00	23:15	29,23
03.03.2018	23:15	23:30	29,23
03.03.2018	23:30	23:45	29,23
04.03.2018	23:45	00:00	29,23
04.03.2018	00:00	00:15	29,23
04.03.2018	00:15	00:30	29,23
04.03.2018	00:30	00:45	29,23
04.03.2018	00:45	01:00	29,23
04.03.2018	01:00	01:15	29,23
04.03.2018	01:15	01:30	29,23
04.03.2018	01:30	01:45	29,23
04.03.2018	01:45	02:00	29,23
04.03.2018	02:00	02:15	29,23
04.03.2018	02:15	02:30	29,23
04.03.2018	02:30	02:45	29,23
04.03.2018	02:45	03:00	29,23
04.03.2018	03:00	03:15	29,23
04.03.2018	03:15	03:30	29,23
04.03.2018	03:30	03:45	29,23
04.03.2018	03:45	04:00	29,23
04.03.2018	04:00	04:15	29,23
04.03.2018	04:15	04:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.03.2018	04:30	04:45	29,23
04.03.2018	04:45	05:00	29,23
04.03.2018	05:00	05:15	29,23
04.03.2018	05:15	05:30	29,23
04.03.2018	05:30	05:45	29,23
04.03.2018	05:45	06:00	29,23
04.03.2018	06:00	06:15	29,23
04.03.2018	06:15	06:30	29,23
04.03.2018	06:30	06:45	29,23
04.03.2018	06:45	07:00	29,23
04.03.2018	07:00	07:15	29,50
04.03.2018	07:15	07:30	30,04
04.03.2018	07:30	07:45	30,58
04.03.2018	07:45	08:00	31,39
04.03.2018	08:00	08:15	33,01
04.03.2018	08:15	08:30	35,17
04.03.2018	08:30	08:45	37,88
04.03.2018	08:45	09:00	41,66
04.03.2018	09:00	09:15	45,44
04.03.2018	09:15	09:30	49,50
04.03.2018	09:30	09:45	53,55
04.03.2018	09:45	10:00	58,15
04.03.2018	10:00	10:15	62,47
04.03.2018	10:15	10:30	66,52
04.03.2018	10:30	10:45	70,85
04.03.2018	10:45	11:00	74,63
04.03.2018	11:00	11:15	78,41
04.03.2018	11:15	11:30	81,66
04.03.2018	11:30	11:45	84,90
04.03.2018	11:45	12:00	87,33
04.03.2018	12:00	12:15	89,49
04.03.2018	12:15	12:30	90,85
04.03.2018	12:30	12:45	91,93
04.03.2018	12:45	13:00	92,47
04.03.2018	13:00	13:15	92,47
04.03.2018	13:15	13:30	91,66
04.03.2018	13:30	13:45	90,58
04.03.2018	13:45	14:00	88,95
04.03.2018	14:00	14:15	86,52
04.03.2018	14:15	14:30	83,82
04.03.2018	14:30	14:45	80,31
04.03.2018	14:45	15:00	76,79
04.03.2018	15:00	15:15	73,01
04.03.2018	15:15	15:30	68,68
04.03.2018	15:30	15:45	64,09
04.03.2018	15:45	16:00	59,50
04.03.2018	16:00	16:15	54,90
04.03.2018	16:15	16:30	50,31
04.03.2018	16:30	16:45	45,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.03.2018	16:45	17:00	41,93
04.03.2018	17:00	17:15	38,96
04.03.2018	17:15	17:30	36,80
04.03.2018	17:30	17:45	34,36
04.03.2018	17:45	18:00	32,20
04.03.2018	18:00	18:15	31,12
04.03.2018	18:15	18:30	30,31
04.03.2018	18:30	18:45	29,23
04.03.2018	18:45	19:00	29,23
04.03.2018	19:00	19:15	29,23
04.03.2018	19:15	19:30	29,23
04.03.2018	19:30	19:45	29,23
04.03.2018	19:45	20:00	29,23
04.03.2018	20:00	20:15	29,23
04.03.2018	20:15	20:30	29,23
04.03.2018	20:30	20:45	29,23
04.03.2018	20:45	21:00	29,23
04.03.2018	21:00	21:15	29,23
04.03.2018	21:15	21:30	29,23
04.03.2018	21:30	21:45	29,23
04.03.2018	21:45	22:00	29,23
04.03.2018	22:00	22:15	29,23
04.03.2018	22:15	22:30	29,23
04.03.2018	22:30	22:45	29,23
04.03.2018	22:45	23:00	29,23
04.03.2018	23:00	23:15	29,23
04.03.2018	23:15	23:30	29,23
04.03.2018	23:30	23:45	29,23
05.03.2018	23:45	00:00	29,23
05.03.2018	00:00	00:15	29,23
05.03.2018	00:15	00:30	29,23
05.03.2018	00:30	00:45	29,23
05.03.2018	00:45	01:00	29,23
05.03.2018	01:00	01:15	29,23
05.03.2018	01:15	01:30	29,23
05.03.2018	01:30	01:45	29,23
05.03.2018	01:45	02:00	29,23
05.03.2018	02:00	02:15	29,23
05.03.2018	02:15	02:30	29,23
05.03.2018	02:30	02:45	29,23
05.03.2018	02:45	03:00	29,23
05.03.2018	03:00	03:15	29,23
05.03.2018	03:15	03:30	29,23
05.03.2018	03:30	03:45	29,23
05.03.2018	03:45	04:00	29,23
05.03.2018	04:00	04:15	29,23
05.03.2018	04:15	04:30	29,23
05.03.2018	04:30	04:45	29,23
05.03.2018	04:45	05:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.03.2018	05:00	05:15	29,23
05.03.2018	05:15	05:30	29,23
05.03.2018	05:30	05:45	29,23
05.03.2018	05:45	06:00	29,23
05.03.2018	06:00	06:15	29,23
05.03.2018	06:15	06:30	29,23
05.03.2018	06:30	06:45	29,23
05.03.2018	06:45	07:00	29,23
05.03.2018	07:00	07:15	29,50
05.03.2018	07:15	07:30	30,04
05.03.2018	07:30	07:45	30,58
05.03.2018	07:45	08:00	31,39
05.03.2018	08:00	08:15	33,01
05.03.2018	08:15	08:30	35,17
05.03.2018	08:30	08:45	37,88
05.03.2018	08:45	09:00	41,66
05.03.2018	09:00	09:15	45,44
05.03.2018	09:15	09:30	49,50
05.03.2018	09:30	09:45	53,55
05.03.2018	09:45	10:00	58,15
05.03.2018	10:00	10:15	62,47
05.03.2018	10:15	10:30	66,52
05.03.2018	10:30	10:45	70,85
05.03.2018	10:45	11:00	74,63
05.03.2018	11:00	11:15	78,41
05.03.2018	11:15	11:30	81,66
05.03.2018	11:30	11:45	84,90
05.03.2018	11:45	12:00	87,33
05.03.2018	12:00	12:15	89,49
05.03.2018	12:15	12:30	90,85
05.03.2018	12:30	12:45	91,93
05.03.2018	12:45	13:00	92,47
05.03.2018	13:00	13:15	92,47
05.03.2018	13:15	13:30	91,66
05.03.2018	13:30	13:45	90,58
05.03.2018	13:45	14:00	88,95
05.03.2018	14:00	14:15	86,52
05.03.2018	14:15	14:30	83,82
05.03.2018	14:30	14:45	80,31
05.03.2018	14:45	15:00	76,79
05.03.2018	15:00	15:15	73,01
05.03.2018	15:15	15:30	68,68
05.03.2018	15:30	15:45	64,09
05.03.2018	15:45	16:00	59,50
05.03.2018	16:00	16:15	54,90
05.03.2018	16:15	16:30	50,31
05.03.2018	16:30	16:45	45,71
05.03.2018	16:45	17:00	41,93
05.03.2018	17:00	17:15	38,96

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.03.2018	17:15	17:30	36,80
05.03.2018	17:30	17:45	34,36
05.03.2018	17:45	18:00	32,20
05.03.2018	18:00	18:15	31,12
05.03.2018	18:15	18:30	30,31
05.03.2018	18:30	18:45	29,23
05.03.2018	18:45	19:00	29,23
05.03.2018	19:00	19:15	29,23
05.03.2018	19:15	19:30	29,23
05.03.2018	19:30	19:45	29,23
05.03.2018	19:45	20:00	29,23
05.03.2018	20:00	20:15	29,23
05.03.2018	20:15	20:30	29,23
05.03.2018	20:30	20:45	29,23
05.03.2018	20:45	21:00	29,23
05.03.2018	21:00	21:15	29,23
05.03.2018	21:15	21:30	29,23
05.03.2018	21:30	21:45	29,23
05.03.2018	21:45	22:00	29,23
05.03.2018	22:00	22:15	29,23
05.03.2018	22:15	22:30	29,23
05.03.2018	22:30	22:45	29,23
05.03.2018	22:45	23:00	29,23
05.03.2018	23:00	23:15	29,23
05.03.2018	23:15	23:30	29,23
05.03.2018	23:30	23:45	29,23
06.03.2018	23:45	00:00	29,23
06.03.2018	00:00	00:15	29,23
06.03.2018	00:15	00:30	29,23
06.03.2018	00:30	00:45	29,23
06.03.2018	00:45	01:00	29,23
06.03.2018	01:00	01:15	29,23
06.03.2018	01:15	01:30	29,23
06.03.2018	01:30	01:45	29,23
06.03.2018	01:45	02:00	29,23
06.03.2018	02:00	02:15	29,23
06.03.2018	02:15	02:30	29,23
06.03.2018	02:30	02:45	29,23
06.03.2018	02:45	03:00	29,23
06.03.2018	03:00	03:15	29,23
06.03.2018	03:15	03:30	29,23
06.03.2018	03:30	03:45	29,23
06.03.2018	03:45	04:00	29,23
06.03.2018	04:00	04:15	29,23
06.03.2018	04:15	04:30	29,23
06.03.2018	04:30	04:45	29,23
06.03.2018	04:45	05:00	29,23
06.03.2018	05:00	05:15	29,23
06.03.2018	05:15	05:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.03.2018	05:30	05:45	29,23
06.03.2018	05:45	06:00	29,23
06.03.2018	06:00	06:15	29,23
06.03.2018	06:15	06:30	29,23
06.03.2018	06:30	06:45	29,23
06.03.2018	06:45	07:00	29,23
06.03.2018	07:00	07:15	29,50
06.03.2018	07:15	07:30	30,04
06.03.2018	07:30	07:45	30,58
06.03.2018	07:45	08:00	31,39
06.03.2018	08:00	08:15	33,01
06.03.2018	08:15	08:30	35,17
06.03.2018	08:30	08:45	37,88
06.03.2018	08:45	09:00	41,66
06.03.2018	09:00	09:15	45,44
06.03.2018	09:15	09:30	49,50
06.03.2018	09:30	09:45	53,55
06.03.2018	09:45	10:00	58,15
06.03.2018	10:00	10:15	62,47
06.03.2018	10:15	10:30	66,52
06.03.2018	10:30	10:45	70,85
06.03.2018	10:45	11:00	74,63
06.03.2018	11:00	11:15	78,41
06.03.2018	11:15	11:30	81,66
06.03.2018	11:30	11:45	84,90
06.03.2018	11:45	12:00	87,33
06.03.2018	12:00	12:15	89,49
06.03.2018	12:15	12:30	90,85
06.03.2018	12:30	12:45	91,93
06.03.2018	12:45	13:00	92,47
06.03.2018	13:00	13:15	92,47
06.03.2018	13:15	13:30	91,66
06.03.2018	13:30	13:45	90,58
06.03.2018	13:45	14:00	88,95
06.03.2018	14:00	14:15	86,52
06.03.2018	14:15	14:30	83,82
06.03.2018	14:30	14:45	80,31
06.03.2018	14:45	15:00	76,79
06.03.2018	15:00	15:15	73,01
06.03.2018	15:15	15:30	68,68
06.03.2018	15:30	15:45	64,09
06.03.2018	15:45	16:00	59,50
06.03.2018	16:00	16:15	54,90
06.03.2018	16:15	16:30	50,31
06.03.2018	16:30	16:45	45,71
06.03.2018	16:45	17:00	41,93
06.03.2018	17:00	17:15	38,96
06.03.2018	17:15	17:30	36,80
06.03.2018	17:30	17:45	34,36

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.03.2018	17:45	18:00	32,20
06.03.2018	18:00	18:15	31,12
06.03.2018	18:15	18:30	30,31
06.03.2018	18:30	18:45	29,23
06.03.2018	18:45	19:00	29,23
06.03.2018	19:00	19:15	29,23
06.03.2018	19:15	19:30	29,23
06.03.2018	19:30	19:45	29,23
06.03.2018	19:45	20:00	29,23
06.03.2018	20:00	20:15	29,23
06.03.2018	20:15	20:30	29,23
06.03.2018	20:30	20:45	29,23
06.03.2018	20:45	21:00	29,23
06.03.2018	21:00	21:15	29,23
06.03.2018	21:15	21:30	29,23
06.03.2018	21:30	21:45	29,23
06.03.2018	21:45	22:00	29,23
06.03.2018	22:00	22:15	29,23
06.03.2018	22:15	22:30	29,23
06.03.2018	22:30	22:45	29,23
06.03.2018	22:45	23:00	29,23
06.03.2018	23:00	23:15	29,23
06.03.2018	23:15	23:30	29,23
06.03.2018	23:30	23:45	29,23
07.03.2018	23:45	00:00	29,23
07.03.2018	00:00	00:15	29,23
07.03.2018	00:15	00:30	29,23
07.03.2018	00:30	00:45	29,23
07.03.2018	00:45	01:00	29,23
07.03.2018	01:00	01:15	29,23
07.03.2018	01:15	01:30	29,23
07.03.2018	01:30	01:45	29,23
07.03.2018	01:45	02:00	29,23
07.03.2018	02:00	02:15	29,23
07.03.2018	02:15	02:30	29,23
07.03.2018	02:30	02:45	29,23
07.03.2018	02:45	03:00	29,23
07.03.2018	03:00	03:15	29,23
07.03.2018	03:15	03:30	29,23
07.03.2018	03:30	03:45	29,23
07.03.2018	03:45	04:00	29,23
07.03.2018	04:00	04:15	29,23
07.03.2018	04:15	04:30	29,23
07.03.2018	04:30	04:45	29,23
07.03.2018	04:45	05:00	29,23
07.03.2018	05:00	05:15	29,23
07.03.2018	05:15	05:30	29,23
07.03.2018	05:30	05:45	29,23
07.03.2018	05:45	06:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.03.2018	06:00	06:15	29,23
07.03.2018	06:15	06:30	29,23
07.03.2018	06:30	06:45	29,23
07.03.2018	06:45	07:00	29,23
07.03.2018	07:00	07:15	29,50
07.03.2018	07:15	07:30	30,04
07.03.2018	07:30	07:45	30,58
07.03.2018	07:45	08:00	31,39
07.03.2018	08:00	08:15	33,01
07.03.2018	08:15	08:30	35,17
07.03.2018	08:30	08:45	37,88
07.03.2018	08:45	09:00	41,66
07.03.2018	09:00	09:15	45,44
07.03.2018	09:15	09:30	49,50
07.03.2018	09:30	09:45	53,55
07.03.2018	09:45	10:00	58,15
07.03.2018	10:00	10:15	62,47
07.03.2018	10:15	10:30	66,52
07.03.2018	10:30	10:45	70,85
07.03.2018	10:45	11:00	74,63
07.03.2018	11:00	11:15	78,41
07.03.2018	11:15	11:30	81,66
07.03.2018	11:30	11:45	84,90
07.03.2018	11:45	12:00	87,33
07.03.2018	12:00	12:15	89,49
07.03.2018	12:15	12:30	90,85
07.03.2018	12:30	12:45	91,93
07.03.2018	12:45	13:00	92,47
07.03.2018	13:00	13:15	92,47
07.03.2018	13:15	13:30	91,66
07.03.2018	13:30	13:45	90,58
07.03.2018	13:45	14:00	88,95
07.03.2018	14:00	14:15	86,52
07.03.2018	14:15	14:30	83,82
07.03.2018	14:30	14:45	80,31
07.03.2018	14:45	15:00	76,79
07.03.2018	15:00	15:15	73,01
07.03.2018	15:15	15:30	68,68
07.03.2018	15:30	15:45	64,09
07.03.2018	15:45	16:00	59,50
07.03.2018	16:00	16:15	54,90
07.03.2018	16:15	16:30	50,31
07.03.2018	16:30	16:45	45,71
07.03.2018	16:45	17:00	41,93
07.03.2018	17:00	17:15	38,96
07.03.2018	17:15	17:30	36,80
07.03.2018	17:30	17:45	34,36
07.03.2018	17:45	18:00	32,20
07.03.2018	18:00	18:15	31,12

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.03.2018	18:15	18:30	30,31
07.03.2018	18:30	18:45	29,23
07.03.2018	18:45	19:00	29,23
07.03.2018	19:00	19:15	29,23
07.03.2018	19:15	19:30	29,23
07.03.2018	19:30	19:45	29,23
07.03.2018	19:45	20:00	29,23
07.03.2018	20:00	20:15	29,23
07.03.2018	20:15	20:30	29,23
07.03.2018	20:30	20:45	29,23
07.03.2018	20:45	21:00	29,23
07.03.2018	21:00	21:15	29,23
07.03.2018	21:15	21:30	29,23
07.03.2018	21:30	21:45	29,23
07.03.2018	21:45	22:00	29,23
07.03.2018	22:00	22:15	29,23
07.03.2018	22:15	22:30	29,23
07.03.2018	22:30	22:45	29,23
07.03.2018	22:45	23:00	29,23
07.03.2018	23:00	23:15	29,23
07.03.2018	23:15	23:30	29,23
07.03.2018	23:30	23:45	29,23
08.03.2018	23:45	00:00	29,23
08.03.2018	00:00	00:15	29,23
08.03.2018	00:15	00:30	29,23
08.03.2018	00:30	00:45	29,23
08.03.2018	00:45	01:00	29,23
08.03.2018	01:00	01:15	29,23
08.03.2018	01:15	01:30	29,23
08.03.2018	01:30	01:45	29,23
08.03.2018	01:45	02:00	29,23
08.03.2018	02:00	02:15	29,23
08.03.2018	02:15	02:30	29,23
08.03.2018	02:30	02:45	29,23
08.03.2018	02:45	03:00	29,23
08.03.2018	03:00	03:15	29,23
08.03.2018	03:15	03:30	29,23
08.03.2018	03:30	03:45	29,23
08.03.2018	03:45	04:00	29,23
08.03.2018	04:00	04:15	29,23
08.03.2018	04:15	04:30	29,23
08.03.2018	04:30	04:45	29,23
08.03.2018	04:45	05:00	29,23
08.03.2018	05:00	05:15	29,23
08.03.2018	05:15	05:30	29,23
08.03.2018	05:30	05:45	29,23
08.03.2018	05:45	06:00	29,23
08.03.2018	06:00	06:15	29,23
08.03.2018	06:15	06:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.03.2018	06:30	06:45	29,23
08.03.2018	06:45	07:00	29,23
08.03.2018	07:00	07:15	29,50
08.03.2018	07:15	07:30	30,04
08.03.2018	07:30	07:45	30,58
08.03.2018	07:45	08:00	31,39
08.03.2018	08:00	08:15	33,01
08.03.2018	08:15	08:30	35,17
08.03.2018	08:30	08:45	37,88
08.03.2018	08:45	09:00	41,66
08.03.2018	09:00	09:15	45,44
08.03.2018	09:15	09:30	49,50
08.03.2018	09:30	09:45	53,55
08.03.2018	09:45	10:00	58,15
08.03.2018	10:00	10:15	62,47
08.03.2018	10:15	10:30	66,52
08.03.2018	10:30	10:45	70,85
08.03.2018	10:45	11:00	74,63
08.03.2018	11:00	11:15	78,41
08.03.2018	11:15	11:30	81,66
08.03.2018	11:30	11:45	84,90
08.03.2018	11:45	12:00	87,33
08.03.2018	12:00	12:15	89,49
08.03.2018	12:15	12:30	90,85
08.03.2018	12:30	12:45	91,93
08.03.2018	12:45	13:00	92,47
08.03.2018	13:00	13:15	92,47
08.03.2018	13:15	13:30	91,66
08.03.2018	13:30	13:45	90,58
08.03.2018	13:45	14:00	88,95
08.03.2018	14:00	14:15	86,52
08.03.2018	14:15	14:30	83,82
08.03.2018	14:30	14:45	80,31
08.03.2018	14:45	15:00	76,79
08.03.2018	15:00	15:15	73,01
08.03.2018	15:15	15:30	68,68
08.03.2018	15:30	15:45	64,09
08.03.2018	15:45	16:00	59,50
08.03.2018	16:00	16:15	54,90
08.03.2018	16:15	16:30	50,31
08.03.2018	16:30	16:45	45,71
08.03.2018	16:45	17:00	41,93
08.03.2018	17:00	17:15	38,96
08.03.2018	17:15	17:30	36,80
08.03.2018	17:30	17:45	34,36
08.03.2018	17:45	18:00	32,20
08.03.2018	18:00	18:15	31,12
08.03.2018	18:15	18:30	30,31
08.03.2018	18:30	18:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.03.2018	18:45	19:00	29,23
08.03.2018	19:00	19:15	29,23
08.03.2018	19:15	19:30	29,23
08.03.2018	19:30	19:45	29,23
08.03.2018	19:45	20:00	29,23
08.03.2018	20:00	20:15	29,23
08.03.2018	20:15	20:30	29,23
08.03.2018	20:30	20:45	29,23
08.03.2018	20:45	21:00	29,23
08.03.2018	21:00	21:15	29,23
08.03.2018	21:15	21:30	29,23
08.03.2018	21:30	21:45	29,23
08.03.2018	21:45	22:00	29,23
08.03.2018	22:00	22:15	29,23
08.03.2018	22:15	22:30	29,23
08.03.2018	22:30	22:45	29,23
08.03.2018	22:45	23:00	29,23
08.03.2018	23:00	23:15	29,23
08.03.2018	23:15	23:30	29,23
08.03.2018	23:30	23:45	29,23
09.03.2018	23:45	00:00	29,23
09.03.2018	00:00	00:15	29,23
09.03.2018	00:15	00:30	29,23
09.03.2018	00:30	00:45	29,23
09.03.2018	00:45	01:00	29,23
09.03.2018	01:00	01:15	29,23
09.03.2018	01:15	01:30	29,23
09.03.2018	01:30	01:45	29,23
09.03.2018	01:45	02:00	29,23
09.03.2018	02:00	02:15	29,23
09.03.2018	02:15	02:30	29,23
09.03.2018	02:30	02:45	29,23
09.03.2018	02:45	03:00	29,23
09.03.2018	03:00	03:15	29,23
09.03.2018	03:15	03:30	29,23
09.03.2018	03:30	03:45	29,23
09.03.2018	03:45	04:00	29,23
09.03.2018	04:00	04:15	29,23
09.03.2018	04:15	04:30	29,23
09.03.2018	04:30	04:45	29,23
09.03.2018	04:45	05:00	29,23
09.03.2018	05:00	05:15	29,23
09.03.2018	05:15	05:30	29,23
09.03.2018	05:30	05:45	29,23
09.03.2018	05:45	06:00	29,23
09.03.2018	06:00	06:15	29,23
09.03.2018	06:15	06:30	29,23
09.03.2018	06:30	06:45	29,23
09.03.2018	06:45	07:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.03.2018	07:00	07:15	29,50
09.03.2018	07:15	07:30	30,04
09.03.2018	07:30	07:45	30,58
09.03.2018	07:45	08:00	31,39
09.03.2018	08:00	08:15	33,01
09.03.2018	08:15	08:30	35,17
09.03.2018	08:30	08:45	37,88
09.03.2018	08:45	09:00	41,66
09.03.2018	09:00	09:15	45,44
09.03.2018	09:15	09:30	49,50
09.03.2018	09:30	09:45	53,55
09.03.2018	09:45	10:00	58,15
09.03.2018	10:00	10:15	62,47
09.03.2018	10:15	10:30	66,52
09.03.2018	10:30	10:45	70,85
09.03.2018	10:45	11:00	74,63
09.03.2018	11:00	11:15	78,41
09.03.2018	11:15	11:30	81,66
09.03.2018	11:30	11:45	84,90
09.03.2018	11:45	12:00	87,33
09.03.2018	12:00	12:15	89,49
09.03.2018	12:15	12:30	90,85
09.03.2018	12:30	12:45	91,93
09.03.2018	12:45	13:00	92,47
09.03.2018	13:00	13:15	92,47
09.03.2018	13:15	13:30	91,66
09.03.2018	13:30	13:45	90,58
09.03.2018	13:45	14:00	88,95
09.03.2018	14:00	14:15	86,52
09.03.2018	14:15	14:30	83,82
09.03.2018	14:30	14:45	80,31
09.03.2018	14:45	15:00	76,79
09.03.2018	15:00	15:15	73,01
09.03.2018	15:15	15:30	68,68
09.03.2018	15:30	15:45	64,09
09.03.2018	15:45	16:00	59,50
09.03.2018	16:00	16:15	54,90
09.03.2018	16:15	16:30	50,31
09.03.2018	16:30	16:45	45,71
09.03.2018	16:45	17:00	41,93
09.03.2018	17:00	17:15	38,96
09.03.2018	17:15	17:30	36,80
09.03.2018	17:30	17:45	34,36
09.03.2018	17:45	18:00	32,20
09.03.2018	18:00	18:15	31,12
09.03.2018	18:15	18:30	30,31
09.03.2018	18:30	18:45	29,23
09.03.2018	18:45	19:00	29,23
09.03.2018	19:00	19:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.03.2018	19:15	19:30	29,23
09.03.2018	19:30	19:45	29,23
09.03.2018	19:45	20:00	29,23
09.03.2018	20:00	20:15	29,23
09.03.2018	20:15	20:30	29,23
09.03.2018	20:30	20:45	29,23
09.03.2018	20:45	21:00	29,23
09.03.2018	21:00	21:15	29,23
09.03.2018	21:15	21:30	29,23
09.03.2018	21:30	21:45	29,23
09.03.2018	21:45	22:00	29,23
09.03.2018	22:00	22:15	29,23
09.03.2018	22:15	22:30	29,23
09.03.2018	22:30	22:45	29,23
09.03.2018	22:45	23:00	29,23
09.03.2018	23:00	23:15	29,23
09.03.2018	23:15	23:30	29,23
09.03.2018	23:30	23:45	29,23
10.03.2018	23:45	00:00	29,23
10.03.2018	00:00	00:15	29,23
10.03.2018	00:15	00:30	29,23
10.03.2018	00:30	00:45	29,23
10.03.2018	00:45	01:00	29,23
10.03.2018	01:00	01:15	29,23
10.03.2018	01:15	01:30	29,23
10.03.2018	01:30	01:45	29,23
10.03.2018	01:45	02:00	29,23
10.03.2018	02:00	02:15	29,23
10.03.2018	02:15	02:30	29,23
10.03.2018	02:30	02:45	29,23
10.03.2018	02:45	03:00	29,23
10.03.2018	03:00	03:15	29,23
10.03.2018	03:15	03:30	29,23
10.03.2018	03:30	03:45	29,23
10.03.2018	03:45	04:00	29,23
10.03.2018	04:00	04:15	29,23
10.03.2018	04:15	04:30	29,23
10.03.2018	04:30	04:45	29,23
10.03.2018	04:45	05:00	29,23
10.03.2018	05:00	05:15	29,23
10.03.2018	05:15	05:30	29,23
10.03.2018	05:30	05:45	29,23
10.03.2018	05:45	06:00	29,23
10.03.2018	06:00	06:15	29,23
10.03.2018	06:15	06:30	29,23
10.03.2018	06:30	06:45	29,23
10.03.2018	06:45	07:00	29,23
10.03.2018	07:00	07:15	29,50
10.03.2018	07:15	07:30	30,04

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.03.2018	07:30	07:45	30,58
10.03.2018	07:45	08:00	31,39
10.03.2018	08:00	08:15	33,01
10.03.2018	08:15	08:30	35,17
10.03.2018	08:30	08:45	37,88
10.03.2018	08:45	09:00	41,66
10.03.2018	09:00	09:15	45,44
10.03.2018	09:15	09:30	49,50
10.03.2018	09:30	09:45	53,55
10.03.2018	09:45	10:00	58,15
10.03.2018	10:00	10:15	62,47
10.03.2018	10:15	10:30	66,52
10.03.2018	10:30	10:45	70,85
10.03.2018	10:45	11:00	74,63
10.03.2018	11:00	11:15	78,41
10.03.2018	11:15	11:30	81,66
10.03.2018	11:30	11:45	84,90
10.03.2018	11:45	12:00	87,33
10.03.2018	12:00	12:15	89,49
10.03.2018	12:15	12:30	90,85
10.03.2018	12:30	12:45	91,93
10.03.2018	12:45	13:00	92,47
10.03.2018	13:00	13:15	92,47
10.03.2018	13:15	13:30	91,66
10.03.2018	13:30	13:45	90,58
10.03.2018	13:45	14:00	88,95
10.03.2018	14:00	14:15	86,52
10.03.2018	14:15	14:30	83,82
10.03.2018	14:30	14:45	80,31
10.03.2018	14:45	15:00	76,79
10.03.2018	15:00	15:15	73,01
10.03.2018	15:15	15:30	68,68
10.03.2018	15:30	15:45	64,09
10.03.2018	15:45	16:00	59,50
10.03.2018	16:00	16:15	54,90
10.03.2018	16:15	16:30	50,31
10.03.2018	16:30	16:45	45,71
10.03.2018	16:45	17:00	41,93
10.03.2018	17:00	17:15	38,96
10.03.2018	17:15	17:30	36,80
10.03.2018	17:30	17:45	34,36
10.03.2018	17:45	18:00	32,20
10.03.2018	18:00	18:15	31,12
10.03.2018	18:15	18:30	30,31
10.03.2018	18:30	18:45	29,23
10.03.2018	18:45	19:00	29,23
10.03.2018	19:00	19:15	29,23
10.03.2018	19:15	19:30	29,23
10.03.2018	19:30	19:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.03.2018	19:45	20:00	29,23
10.03.2018	20:00	20:15	29,23
10.03.2018	20:15	20:30	29,23
10.03.2018	20:30	20:45	29,23
10.03.2018	20:45	21:00	29,23
10.03.2018	21:00	21:15	29,23
10.03.2018	21:15	21:30	29,23
10.03.2018	21:30	21:45	29,23
10.03.2018	21:45	22:00	29,23
10.03.2018	22:00	22:15	29,23
10.03.2018	22:15	22:30	29,23
10.03.2018	22:30	22:45	29,23
10.03.2018	22:45	23:00	29,23
10.03.2018	23:00	23:15	29,23
10.03.2018	23:15	23:30	29,23
10.03.2018	23:30	23:45	29,23
11.03.2018	23:45	00:00	29,23
11.03.2018	00:00	00:15	29,23
11.03.2018	00:15	00:30	29,23
11.03.2018	00:30	00:45	29,23
11.03.2018	00:45	01:00	29,23
11.03.2018	01:00	01:15	29,23
11.03.2018	01:15	01:30	29,23
11.03.2018	01:30	01:45	29,23
11.03.2018	01:45	02:00	29,23
11.03.2018	02:00	02:15	29,23
11.03.2018	02:15	02:30	29,23
11.03.2018	02:30	02:45	29,23
11.03.2018	02:45	03:00	29,23
11.03.2018	03:00	03:15	29,23
11.03.2018	03:15	03:30	29,23
11.03.2018	03:30	03:45	29,23
11.03.2018	03:45	04:00	29,23
11.03.2018	04:00	04:15	29,23
11.03.2018	04:15	04:30	29,23
11.03.2018	04:30	04:45	29,23
11.03.2018	04:45	05:00	29,23
11.03.2018	05:00	05:15	29,23
11.03.2018	05:15	05:30	29,23
11.03.2018	05:30	05:45	29,23
11.03.2018	05:45	06:00	29,23
11.03.2018	06:00	06:15	29,23
11.03.2018	06:15	06:30	29,23
11.03.2018	06:30	06:45	29,23
11.03.2018	06:45	07:00	29,23
11.03.2018	07:00	07:15	29,50
11.03.2018	07:15	07:30	30,04
11.03.2018	07:30	07:45	30,58
11.03.2018	07:45	08:00	31,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.03.2018	08:00	08:15	33,01
11.03.2018	08:15	08:30	35,17
11.03.2018	08:30	08:45	37,88
11.03.2018	08:45	09:00	41,66
11.03.2018	09:00	09:15	45,44
11.03.2018	09:15	09:30	49,50
11.03.2018	09:30	09:45	53,55
11.03.2018	09:45	10:00	58,15
11.03.2018	10:00	10:15	62,47
11.03.2018	10:15	10:30	66,52
11.03.2018	10:30	10:45	70,85
11.03.2018	10:45	11:00	74,63
11.03.2018	11:00	11:15	78,41
11.03.2018	11:15	11:30	81,66
11.03.2018	11:30	11:45	84,90
11.03.2018	11:45	12:00	87,33
11.03.2018	12:00	12:15	89,49
11.03.2018	12:15	12:30	90,85
11.03.2018	12:30	12:45	91,93
11.03.2018	12:45	13:00	92,47
11.03.2018	13:00	13:15	92,47
11.03.2018	13:15	13:30	91,66
11.03.2018	13:30	13:45	90,58
11.03.2018	13:45	14:00	88,95
11.03.2018	14:00	14:15	86,52
11.03.2018	14:15	14:30	83,82
11.03.2018	14:30	14:45	80,31
11.03.2018	14:45	15:00	76,79
11.03.2018	15:00	15:15	73,01
11.03.2018	15:15	15:30	68,68
11.03.2018	15:30	15:45	64,09
11.03.2018	15:45	16:00	59,50
11.03.2018	16:00	16:15	54,90
11.03.2018	16:15	16:30	50,31
11.03.2018	16:30	16:45	45,71
11.03.2018	16:45	17:00	41,93
11.03.2018	17:00	17:15	38,96
11.03.2018	17:15	17:30	36,80
11.03.2018	17:30	17:45	34,36
11.03.2018	17:45	18:00	32,20
11.03.2018	18:00	18:15	31,12
11.03.2018	18:15	18:30	30,31
11.03.2018	18:30	18:45	29,23
11.03.2018	18:45	19:00	29,23
11.03.2018	19:00	19:15	29,23
11.03.2018	19:15	19:30	29,23
11.03.2018	19:30	19:45	29,23
11.03.2018	19:45	20:00	29,23
11.03.2018	20:00	20:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.03.2018	20:15	20:30	29,23
11.03.2018	20:30	20:45	29,23
11.03.2018	20:45	21:00	29,23
11.03.2018	21:00	21:15	29,23
11.03.2018	21:15	21:30	29,23
11.03.2018	21:30	21:45	29,23
11.03.2018	21:45	22:00	29,23
11.03.2018	22:00	22:15	29,23
11.03.2018	22:15	22:30	29,23
11.03.2018	22:30	22:45	29,23
11.03.2018	22:45	23:00	29,23
11.03.2018	23:00	23:15	29,23
11.03.2018	23:15	23:30	29,23
11.03.2018	23:30	23:45	29,23
12.03.2018	23:45	00:00	29,23
12.03.2018	00:00	00:15	29,23
12.03.2018	00:15	00:30	29,23
12.03.2018	00:30	00:45	29,23
12.03.2018	00:45	01:00	29,23
12.03.2018	01:00	01:15	29,23
12.03.2018	01:15	01:30	29,23
12.03.2018	01:30	01:45	29,23
12.03.2018	01:45	02:00	29,23
12.03.2018	02:00	02:15	29,23
12.03.2018	02:15	02:30	29,23
12.03.2018	02:30	02:45	29,23
12.03.2018	02:45	03:00	29,23
12.03.2018	03:00	03:15	29,23
12.03.2018	03:15	03:30	29,23
12.03.2018	03:30	03:45	29,23
12.03.2018	03:45	04:00	29,23
12.03.2018	04:00	04:15	29,23
12.03.2018	04:15	04:30	29,23
12.03.2018	04:30	04:45	29,23
12.03.2018	04:45	05:00	29,23
12.03.2018	05:00	05:15	29,23
12.03.2018	05:15	05:30	29,23
12.03.2018	05:30	05:45	29,23
12.03.2018	05:45	06:00	29,23
12.03.2018	06:00	06:15	29,23
12.03.2018	06:15	06:30	29,23
12.03.2018	06:30	06:45	29,23
12.03.2018	06:45	07:00	29,23
12.03.2018	07:00	07:15	29,50
12.03.2018	07:15	07:30	30,04
12.03.2018	07:30	07:45	30,58
12.03.2018	07:45	08:00	31,39
12.03.2018	08:00	08:15	33,01
12.03.2018	08:15	08:30	35,17

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.03.2018	08:30	08:45	37,88
12.03.2018	08:45	09:00	41,66
12.03.2018	09:00	09:15	45,44
12.03.2018	09:15	09:30	49,50
12.03.2018	09:30	09:45	53,55
12.03.2018	09:45	10:00	58,15
12.03.2018	10:00	10:15	62,47
12.03.2018	10:15	10:30	66,52
12.03.2018	10:30	10:45	70,85
12.03.2018	10:45	11:00	74,63
12.03.2018	11:00	11:15	78,41
12.03.2018	11:15	11:30	81,66
12.03.2018	11:30	11:45	84,90
12.03.2018	11:45	12:00	87,33
12.03.2018	12:00	12:15	89,49
12.03.2018	12:15	12:30	90,85
12.03.2018	12:30	12:45	91,93
12.03.2018	12:45	13:00	92,47
12.03.2018	13:00	13:15	92,47
12.03.2018	13:15	13:30	91,66
12.03.2018	13:30	13:45	90,58
12.03.2018	13:45	14:00	88,95
12.03.2018	14:00	14:15	86,52
12.03.2018	14:15	14:30	83,82
12.03.2018	14:30	14:45	80,31
12.03.2018	14:45	15:00	76,79
12.03.2018	15:00	15:15	73,01
12.03.2018	15:15	15:30	68,68
12.03.2018	15:30	15:45	64,09
12.03.2018	15:45	16:00	59,50
12.03.2018	16:00	16:15	54,90
12.03.2018	16:15	16:30	50,31
12.03.2018	16:30	16:45	45,71
12.03.2018	16:45	17:00	41,93
12.03.2018	17:00	17:15	38,96
12.03.2018	17:15	17:30	36,80
12.03.2018	17:30	17:45	34,36
12.03.2018	17:45	18:00	32,20
12.03.2018	18:00	18:15	31,12
12.03.2018	18:15	18:30	30,31
12.03.2018	18:30	18:45	29,23
12.03.2018	18:45	19:00	29,23
12.03.2018	19:00	19:15	29,23
12.03.2018	19:15	19:30	29,23
12.03.2018	19:30	19:45	29,23
12.03.2018	19:45	20:00	29,23
12.03.2018	20:00	20:15	29,23
12.03.2018	20:15	20:30	29,23
12.03.2018	20:30	20:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.03.2018	20:45	21:00	29,23
12.03.2018	21:00	21:15	29,23
12.03.2018	21:15	21:30	29,23
12.03.2018	21:30	21:45	29,23
12.03.2018	21:45	22:00	29,23
12.03.2018	22:00	22:15	29,23
12.03.2018	22:15	22:30	29,23
12.03.2018	22:30	22:45	29,23
12.03.2018	22:45	23:00	29,23
12.03.2018	23:00	23:15	29,23
12.03.2018	23:15	23:30	29,23
12.03.2018	23:30	23:45	29,23
13.03.2018	23:45	00:00	29,23
13.03.2018	00:00	00:15	29,23
13.03.2018	00:15	00:30	29,23
13.03.2018	00:30	00:45	29,23
13.03.2018	00:45	01:00	29,23
13.03.2018	01:00	01:15	29,23
13.03.2018	01:15	01:30	29,23
13.03.2018	01:30	01:45	29,23
13.03.2018	01:45	02:00	29,23
13.03.2018	02:00	02:15	29,23
13.03.2018	02:15	02:30	29,23
13.03.2018	02:30	02:45	29,23
13.03.2018	02:45	03:00	29,23
13.03.2018	03:00	03:15	29,23
13.03.2018	03:15	03:30	29,23
13.03.2018	03:30	03:45	29,23
13.03.2018	03:45	04:00	29,23
13.03.2018	04:00	04:15	29,23
13.03.2018	04:15	04:30	29,23
13.03.2018	04:30	04:45	29,23
13.03.2018	04:45	05:00	29,23
13.03.2018	05:00	05:15	29,23
13.03.2018	05:15	05:30	29,23
13.03.2018	05:30	05:45	29,23
13.03.2018	05:45	06:00	29,23
13.03.2018	06:00	06:15	29,23
13.03.2018	06:15	06:30	29,23
13.03.2018	06:30	06:45	29,23
13.03.2018	06:45	07:00	29,23
13.03.2018	07:00	07:15	29,50
13.03.2018	07:15	07:30	30,04
13.03.2018	07:30	07:45	30,58
13.03.2018	07:45	08:00	31,39
13.03.2018	08:00	08:15	33,01
13.03.2018	08:15	08:30	35,17
13.03.2018	08:30	08:45	37,88
13.03.2018	08:45	09:00	41,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.03.2018	09:00	09:15	45,44
13.03.2018	09:15	09:30	49,50
13.03.2018	09:30	09:45	53,55
13.03.2018	09:45	10:00	58,15
13.03.2018	10:00	10:15	62,47
13.03.2018	10:15	10:30	66,52
13.03.2018	10:30	10:45	70,85
13.03.2018	10:45	11:00	74,63
13.03.2018	11:00	11:15	78,41
13.03.2018	11:15	11:30	81,66
13.03.2018	11:30	11:45	84,90
13.03.2018	11:45	12:00	87,33
13.03.2018	12:00	12:15	89,49
13.03.2018	12:15	12:30	90,85
13.03.2018	12:30	12:45	91,93
13.03.2018	12:45	13:00	92,47
13.03.2018	13:00	13:15	92,47
13.03.2018	13:15	13:30	91,66
13.03.2018	13:30	13:45	90,58
13.03.2018	13:45	14:00	88,95
13.03.2018	14:00	14:15	86,52
13.03.2018	14:15	14:30	83,82
13.03.2018	14:30	14:45	80,31
13.03.2018	14:45	15:00	76,79
13.03.2018	15:00	15:15	73,01
13.03.2018	15:15	15:30	68,68
13.03.2018	15:30	15:45	64,09
13.03.2018	15:45	16:00	59,50
13.03.2018	16:00	16:15	54,90
13.03.2018	16:15	16:30	50,31
13.03.2018	16:30	16:45	45,71
13.03.2018	16:45	17:00	41,93
13.03.2018	17:00	17:15	38,96
13.03.2018	17:15	17:30	36,80
13.03.2018	17:30	17:45	34,36
13.03.2018	17:45	18:00	32,20
13.03.2018	18:00	18:15	31,12
13.03.2018	18:15	18:30	30,31
13.03.2018	18:30	18:45	29,23
13.03.2018	18:45	19:00	29,23
13.03.2018	19:00	19:15	29,23
13.03.2018	19:15	19:30	29,23
13.03.2018	19:30	19:45	29,23
13.03.2018	19:45	20:00	29,23
13.03.2018	20:00	20:15	29,23
13.03.2018	20:15	20:30	29,23
13.03.2018	20:30	20:45	29,23
13.03.2018	20:45	21:00	29,23
13.03.2018	21:00	21:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.03.2018	21:15	21:30	29,23
13.03.2018	21:30	21:45	29,23
13.03.2018	21:45	22:00	29,23
13.03.2018	22:00	22:15	29,23
13.03.2018	22:15	22:30	29,23
13.03.2018	22:30	22:45	29,23
13.03.2018	22:45	23:00	29,23
13.03.2018	23:00	23:15	29,23
13.03.2018	23:15	23:30	29,23
13.03.2018	23:30	23:45	29,23
14.03.2018	23:45	00:00	29,23
14.03.2018	00:00	00:15	29,23
14.03.2018	00:15	00:30	29,23
14.03.2018	00:30	00:45	29,23
14.03.2018	00:45	01:00	29,23
14.03.2018	01:00	01:15	29,23
14.03.2018	01:15	01:30	29,23
14.03.2018	01:30	01:45	29,23
14.03.2018	01:45	02:00	29,23
14.03.2018	02:00	02:15	29,23
14.03.2018	02:15	02:30	29,23
14.03.2018	02:30	02:45	29,23
14.03.2018	02:45	03:00	29,23
14.03.2018	03:00	03:15	29,23
14.03.2018	03:15	03:30	29,23
14.03.2018	03:30	03:45	29,23
14.03.2018	03:45	04:00	29,23
14.03.2018	04:00	04:15	29,23
14.03.2018	04:15	04:30	29,23
14.03.2018	04:30	04:45	29,23
14.03.2018	04:45	05:00	29,23
14.03.2018	05:00	05:15	29,23
14.03.2018	05:15	05:30	29,23
14.03.2018	05:30	05:45	29,23
14.03.2018	05:45	06:00	29,23
14.03.2018	06:00	06:15	29,23
14.03.2018	06:15	06:30	29,23
14.03.2018	06:30	06:45	29,23
14.03.2018	06:45	07:00	29,23
14.03.2018	07:00	07:15	29,50
14.03.2018	07:15	07:30	30,04
14.03.2018	07:30	07:45	30,58
14.03.2018	07:45	08:00	31,39
14.03.2018	08:00	08:15	33,01
14.03.2018	08:15	08:30	35,17
14.03.2018	08:30	08:45	37,88
14.03.2018	08:45	09:00	41,66
14.03.2018	09:00	09:15	45,44
14.03.2018	09:15	09:30	49,50

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.03.2018	09:30	09:45	53,55
14.03.2018	09:45	10:00	58,15
14.03.2018	10:00	10:15	62,47
14.03.2018	10:15	10:30	66,52
14.03.2018	10:30	10:45	70,85
14.03.2018	10:45	11:00	74,63
14.03.2018	11:00	11:15	78,41
14.03.2018	11:15	11:30	81,66
14.03.2018	11:30	11:45	84,90
14.03.2018	11:45	12:00	87,33
14.03.2018	12:00	12:15	89,49
14.03.2018	12:15	12:30	90,85
14.03.2018	12:30	12:45	91,93
14.03.2018	12:45	13:00	92,47
14.03.2018	13:00	13:15	92,47
14.03.2018	13:15	13:30	91,66
14.03.2018	13:30	13:45	90,58
14.03.2018	13:45	14:00	88,95
14.03.2018	14:00	14:15	86,52
14.03.2018	14:15	14:30	83,82
14.03.2018	14:30	14:45	80,31
14.03.2018	14:45	15:00	76,79
14.03.2018	15:00	15:15	73,01
14.03.2018	15:15	15:30	68,68
14.03.2018	15:30	15:45	64,09
14.03.2018	15:45	16:00	59,50
14.03.2018	16:00	16:15	54,90
14.03.2018	16:15	16:30	50,31
14.03.2018	16:30	16:45	45,71
14.03.2018	16:45	17:00	41,93
14.03.2018	17:00	17:15	38,96
14.03.2018	17:15	17:30	36,80
14.03.2018	17:30	17:45	34,36
14.03.2018	17:45	18:00	32,20
14.03.2018	18:00	18:15	31,12
14.03.2018	18:15	18:30	30,31
14.03.2018	18:30	18:45	29,23
14.03.2018	18:45	19:00	29,23
14.03.2018	19:00	19:15	29,23
14.03.2018	19:15	19:30	29,23
14.03.2018	19:30	19:45	29,23
14.03.2018	19:45	20:00	29,23
14.03.2018	20:00	20:15	29,23
14.03.2018	20:15	20:30	29,23
14.03.2018	20:30	20:45	29,23
14.03.2018	20:45	21:00	29,23
14.03.2018	21:00	21:15	29,23
14.03.2018	21:15	21:30	29,23
14.03.2018	21:30	21:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.03.2018	21:45	22:00	29,23
14.03.2018	22:00	22:15	29,23
14.03.2018	22:15	22:30	29,23
14.03.2018	22:30	22:45	29,23
14.03.2018	22:45	23:00	29,23
14.03.2018	23:00	23:15	29,23
14.03.2018	23:15	23:30	29,23
14.03.2018	23:30	23:45	29,23
15.03.2018	23:45	00:00	29,23
15.03.2018	00:00	00:15	29,23
15.03.2018	00:15	00:30	29,23
15.03.2018	00:30	00:45	29,23
15.03.2018	00:45	01:00	29,23
15.03.2018	01:00	01:15	29,23
15.03.2018	01:15	01:30	29,23
15.03.2018	01:30	01:45	29,23
15.03.2018	01:45	02:00	29,23
15.03.2018	02:00	02:15	29,23
15.03.2018	02:15	02:30	29,23
15.03.2018	02:30	02:45	29,23
15.03.2018	02:45	03:00	29,23
15.03.2018	03:00	03:15	29,23
15.03.2018	03:15	03:30	29,23
15.03.2018	03:30	03:45	29,23
15.03.2018	03:45	04:00	29,23
15.03.2018	04:00	04:15	29,23
15.03.2018	04:15	04:30	29,23
15.03.2018	04:30	04:45	29,23
15.03.2018	04:45	05:00	29,23
15.03.2018	05:00	05:15	29,23
15.03.2018	05:15	05:30	29,23
15.03.2018	05:30	05:45	29,23
15.03.2018	05:45	06:00	29,23
15.03.2018	06:00	06:15	29,23
15.03.2018	06:15	06:30	29,23
15.03.2018	06:30	06:45	29,23
15.03.2018	06:45	07:00	29,23
15.03.2018	07:00	07:15	29,50
15.03.2018	07:15	07:30	30,04
15.03.2018	07:30	07:45	30,58
15.03.2018	07:45	08:00	31,39
15.03.2018	08:00	08:15	33,01
15.03.2018	08:15	08:30	35,17
15.03.2018	08:30	08:45	37,88
15.03.2018	08:45	09:00	41,66
15.03.2018	09:00	09:15	45,44
15.03.2018	09:15	09:30	49,50
15.03.2018	09:30	09:45	53,55
15.03.2018	09:45	10:00	58,15

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.03.2018	10:00	10:15	62,47
15.03.2018	10:15	10:30	66,52
15.03.2018	10:30	10:45	70,85
15.03.2018	10:45	11:00	74,63
15.03.2018	11:00	11:15	78,41
15.03.2018	11:15	11:30	81,66
15.03.2018	11:30	11:45	84,90
15.03.2018	11:45	12:00	87,33
15.03.2018	12:00	12:15	89,49
15.03.2018	12:15	12:30	90,85
15.03.2018	12:30	12:45	91,93
15.03.2018	12:45	13:00	92,47
15.03.2018	13:00	13:15	92,47
15.03.2018	13:15	13:30	91,66
15.03.2018	13:30	13:45	90,58
15.03.2018	13:45	14:00	88,95
15.03.2018	14:00	14:15	86,52
15.03.2018	14:15	14:30	83,82
15.03.2018	14:30	14:45	80,31
15.03.2018	14:45	15:00	76,79
15.03.2018	15:00	15:15	73,01
15.03.2018	15:15	15:30	68,68
15.03.2018	15:30	15:45	64,09
15.03.2018	15:45	16:00	59,50
15.03.2018	16:00	16:15	54,90
15.03.2018	16:15	16:30	50,31
15.03.2018	16:30	16:45	45,71
15.03.2018	16:45	17:00	41,93
15.03.2018	17:00	17:15	38,96
15.03.2018	17:15	17:30	36,80
15.03.2018	17:30	17:45	34,36
15.03.2018	17:45	18:00	32,20
15.03.2018	18:00	18:15	31,12
15.03.2018	18:15	18:30	30,31
15.03.2018	18:30	18:45	29,23
15.03.2018	18:45	19:00	29,23
15.03.2018	19:00	19:15	29,23
15.03.2018	19:15	19:30	29,23
15.03.2018	19:30	19:45	29,23
15.03.2018	19:45	20:00	29,23
15.03.2018	20:00	20:15	29,23
15.03.2018	20:15	20:30	29,23
15.03.2018	20:30	20:45	29,23
15.03.2018	20:45	21:00	29,23
15.03.2018	21:00	21:15	29,23
15.03.2018	21:15	21:30	29,23
15.03.2018	21:30	21:45	29,23
15.03.2018	21:45	22:00	29,23
15.03.2018	22:00	22:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.03.2018	22:15	22:30	29,23
15.03.2018	22:30	22:45	29,23
15.03.2018	22:45	23:00	29,23
15.03.2018	23:00	23:15	29,23
15.03.2018	23:15	23:30	29,23
15.03.2018	23:30	23:45	29,23
16.03.2018	23:45	00:00	29,23
16.03.2018	00:00	00:15	29,23
16.03.2018	00:15	00:30	29,23
16.03.2018	00:30	00:45	29,23
16.03.2018	00:45	01:00	29,23
16.03.2018	01:00	01:15	29,23
16.03.2018	01:15	01:30	29,23
16.03.2018	01:30	01:45	29,23
16.03.2018	01:45	02:00	29,23
16.03.2018	02:00	02:15	29,23
16.03.2018	02:15	02:30	29,23
16.03.2018	02:30	02:45	29,23
16.03.2018	02:45	03:00	29,23
16.03.2018	03:00	03:15	29,23
16.03.2018	03:15	03:30	29,23
16.03.2018	03:30	03:45	29,23
16.03.2018	03:45	04:00	29,23
16.03.2018	04:00	04:15	29,23
16.03.2018	04:15	04:30	29,23
16.03.2018	04:30	04:45	29,23
16.03.2018	04:45	05:00	29,23
16.03.2018	05:00	05:15	29,23
16.03.2018	05:15	05:30	29,23
16.03.2018	05:30	05:45	29,23
16.03.2018	05:45	06:00	29,23
16.03.2018	06:00	06:15	29,23
16.03.2018	06:15	06:30	29,23
16.03.2018	06:30	06:45	29,23
16.03.2018	06:45	07:00	29,23
16.03.2018	07:00	07:15	29,50
16.03.2018	07:15	07:30	30,04
16.03.2018	07:30	07:45	30,58
16.03.2018	07:45	08:00	31,39
16.03.2018	08:00	08:15	33,01
16.03.2018	08:15	08:30	35,17
16.03.2018	08:30	08:45	37,88
16.03.2018	08:45	09:00	41,66
16.03.2018	09:00	09:15	45,44
16.03.2018	09:15	09:30	49,50
16.03.2018	09:30	09:45	53,55
16.03.2018	09:45	10:00	58,15
16.03.2018	10:00	10:15	62,47
16.03.2018	10:15	10:30	66,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.03.2018	10:30	10:45	70,85
16.03.2018	10:45	11:00	74,63
16.03.2018	11:00	11:15	78,41
16.03.2018	11:15	11:30	81,66
16.03.2018	11:30	11:45	84,90
16.03.2018	11:45	12:00	87,33
16.03.2018	12:00	12:15	89,49
16.03.2018	12:15	12:30	90,85
16.03.2018	12:30	12:45	91,93
16.03.2018	12:45	13:00	92,47
16.03.2018	13:00	13:15	92,47
16.03.2018	13:15	13:30	91,66
16.03.2018	13:30	13:45	90,58
16.03.2018	13:45	14:00	88,95
16.03.2018	14:00	14:15	86,52
16.03.2018	14:15	14:30	83,82
16.03.2018	14:30	14:45	80,31
16.03.2018	14:45	15:00	76,79
16.03.2018	15:00	15:15	73,01
16.03.2018	15:15	15:30	68,68
16.03.2018	15:30	15:45	64,09
16.03.2018	15:45	16:00	59,50
16.03.2018	16:00	16:15	54,90
16.03.2018	16:15	16:30	50,31
16.03.2018	16:30	16:45	45,71
16.03.2018	16:45	17:00	41,93
16.03.2018	17:00	17:15	38,96
16.03.2018	17:15	17:30	36,80
16.03.2018	17:30	17:45	34,36
16.03.2018	17:45	18:00	32,20
16.03.2018	18:00	18:15	31,12
16.03.2018	18:15	18:30	30,31
16.03.2018	18:30	18:45	29,23
16.03.2018	18:45	19:00	29,23
16.03.2018	19:00	19:15	29,23
16.03.2018	19:15	19:30	29,23
16.03.2018	19:30	19:45	29,23
16.03.2018	19:45	20:00	29,23
16.03.2018	20:00	20:15	29,23
16.03.2018	20:15	20:30	29,23
16.03.2018	20:30	20:45	29,23
16.03.2018	20:45	21:00	29,23
16.03.2018	21:00	21:15	29,23
16.03.2018	21:15	21:30	29,23
16.03.2018	21:30	21:45	29,23
16.03.2018	21:45	22:00	29,23
16.03.2018	22:00	22:15	29,23
16.03.2018	22:15	22:30	29,23
16.03.2018	22:30	22:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.03.2018	22:45	23:00	29,23
16.03.2018	23:00	23:15	29,23
16.03.2018	23:15	23:30	29,23
16.03.2018	23:30	23:45	29,23
17.03.2018	23:45	00:00	29,23
17.03.2018	00:00	00:15	29,23
17.03.2018	00:15	00:30	29,23
17.03.2018	00:30	00:45	29,23
17.03.2018	00:45	01:00	29,23
17.03.2018	01:00	01:15	29,23
17.03.2018	01:15	01:30	29,23
17.03.2018	01:30	01:45	29,23
17.03.2018	01:45	02:00	29,23
17.03.2018	02:00	02:15	29,23
17.03.2018	02:15	02:30	29,23
17.03.2018	02:30	02:45	29,23
17.03.2018	02:45	03:00	29,23
17.03.2018	03:00	03:15	29,23
17.03.2018	03:15	03:30	29,23
17.03.2018	03:30	03:45	29,23
17.03.2018	03:45	04:00	29,23
17.03.2018	04:00	04:15	29,23
17.03.2018	04:15	04:30	29,23
17.03.2018	04:30	04:45	29,23
17.03.2018	04:45	05:00	29,23
17.03.2018	05:00	05:15	29,23
17.03.2018	05:15	05:30	29,23
17.03.2018	05:30	05:45	29,23
17.03.2018	05:45	06:00	29,23
17.03.2018	06:00	06:15	29,23
17.03.2018	06:15	06:30	29,23
17.03.2018	06:30	06:45	29,23
17.03.2018	06:45	07:00	29,23
17.03.2018	07:00	07:15	29,50
17.03.2018	07:15	07:30	30,04
17.03.2018	07:30	07:45	30,58
17.03.2018	07:45	08:00	31,39
17.03.2018	08:00	08:15	33,01
17.03.2018	08:15	08:30	35,17
17.03.2018	08:30	08:45	37,88
17.03.2018	08:45	09:00	41,66
17.03.2018	09:00	09:15	45,44
17.03.2018	09:15	09:30	49,50
17.03.2018	09:30	09:45	53,55
17.03.2018	09:45	10:00	58,15
17.03.2018	10:00	10:15	62,47
17.03.2018	10:15	10:30	66,52
17.03.2018	10:30	10:45	70,85
17.03.2018	10:45	11:00	74,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.03.2018	11:00	11:15	78,41
17.03.2018	11:15	11:30	81,66
17.03.2018	11:30	11:45	84,90
17.03.2018	11:45	12:00	87,33
17.03.2018	12:00	12:15	89,49
17.03.2018	12:15	12:30	90,85
17.03.2018	12:30	12:45	91,93
17.03.2018	12:45	13:00	92,47
17.03.2018	13:00	13:15	92,47
17.03.2018	13:15	13:30	91,66
17.03.2018	13:30	13:45	90,58
17.03.2018	13:45	14:00	88,95
17.03.2018	14:00	14:15	86,52
17.03.2018	14:15	14:30	83,82
17.03.2018	14:30	14:45	80,31
17.03.2018	14:45	15:00	76,79
17.03.2018	15:00	15:15	73,01
17.03.2018	15:15	15:30	68,68
17.03.2018	15:30	15:45	64,09
17.03.2018	15:45	16:00	59,50
17.03.2018	16:00	16:15	54,90
17.03.2018	16:15	16:30	50,31
17.03.2018	16:30	16:45	45,71
17.03.2018	16:45	17:00	41,93
17.03.2018	17:00	17:15	38,96
17.03.2018	17:15	17:30	36,80
17.03.2018	17:30	17:45	34,36
17.03.2018	17:45	18:00	32,20
17.03.2018	18:00	18:15	31,12
17.03.2018	18:15	18:30	30,31
17.03.2018	18:30	18:45	29,23
17.03.2018	18:45	19:00	29,23
17.03.2018	19:00	19:15	29,23
17.03.2018	19:15	19:30	29,23
17.03.2018	19:30	19:45	29,23
17.03.2018	19:45	20:00	29,23
17.03.2018	20:00	20:15	29,23
17.03.2018	20:15	20:30	29,23
17.03.2018	20:30	20:45	29,23
17.03.2018	20:45	21:00	29,23
17.03.2018	21:00	21:15	29,23
17.03.2018	21:15	21:30	29,23
17.03.2018	21:30	21:45	29,23
17.03.2018	21:45	22:00	29,23
17.03.2018	22:00	22:15	29,23
17.03.2018	22:15	22:30	29,23
17.03.2018	22:30	22:45	29,23
17.03.2018	22:45	23:00	29,23
17.03.2018	23:00	23:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.03.2018	23:15	23:30	29,23
17.03.2018	23:30	23:45	29,23
18.03.2018	23:45	00:00	29,23
18.03.2018	00:00	00:15	29,23
18.03.2018	00:15	00:30	29,23
18.03.2018	00:30	00:45	29,23
18.03.2018	00:45	01:00	29,23
18.03.2018	01:00	01:15	29,23
18.03.2018	01:15	01:30	29,23
18.03.2018	01:30	01:45	29,23
18.03.2018	01:45	02:00	29,23
18.03.2018	02:00	02:15	29,23
18.03.2018	02:15	02:30	29,23
18.03.2018	02:30	02:45	29,23
18.03.2018	02:45	03:00	29,23
18.03.2018	03:00	03:15	29,23
18.03.2018	03:15	03:30	29,23
18.03.2018	03:30	03:45	29,23
18.03.2018	03:45	04:00	29,23
18.03.2018	04:00	04:15	29,23
18.03.2018	04:15	04:30	29,23
18.03.2018	04:30	04:45	29,23
18.03.2018	04:45	05:00	29,23
18.03.2018	05:00	05:15	29,23
18.03.2018	05:15	05:30	29,23
18.03.2018	05:30	05:45	29,23
18.03.2018	05:45	06:00	29,23
18.03.2018	06:00	06:15	29,23
18.03.2018	06:15	06:30	29,23
18.03.2018	06:30	06:45	29,23
18.03.2018	06:45	07:00	29,23
18.03.2018	07:00	07:15	29,50
18.03.2018	07:15	07:30	30,04
18.03.2018	07:30	07:45	30,58
18.03.2018	07:45	08:00	31,39
18.03.2018	08:00	08:15	33,01
18.03.2018	08:15	08:30	35,17
18.03.2018	08:30	08:45	37,88
18.03.2018	08:45	09:00	41,66
18.03.2018	09:00	09:15	45,44
18.03.2018	09:15	09:30	49,50
18.03.2018	09:30	09:45	53,55
18.03.2018	09:45	10:00	58,15
18.03.2018	10:00	10:15	62,47
18.03.2018	10:15	10:30	66,52
18.03.2018	10:30	10:45	70,85
18.03.2018	10:45	11:00	74,63
18.03.2018	11:00	11:15	78,41
18.03.2018	11:15	11:30	81,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.03.2018	11:30	11:45	84,90
18.03.2018	11:45	12:00	87,33
18.03.2018	12:00	12:15	89,49
18.03.2018	12:15	12:30	90,85
18.03.2018	12:30	12:45	91,93
18.03.2018	12:45	13:00	92,47
18.03.2018	13:00	13:15	92,47
18.03.2018	13:15	13:30	91,66
18.03.2018	13:30	13:45	90,58
18.03.2018	13:45	14:00	88,95
18.03.2018	14:00	14:15	86,52
18.03.2018	14:15	14:30	83,82
18.03.2018	14:30	14:45	80,31
18.03.2018	14:45	15:00	76,79
18.03.2018	15:00	15:15	73,01
18.03.2018	15:15	15:30	68,68
18.03.2018	15:30	15:45	64,09
18.03.2018	15:45	16:00	59,50
18.03.2018	16:00	16:15	54,90
18.03.2018	16:15	16:30	50,31
18.03.2018	16:30	16:45	45,71
18.03.2018	16:45	17:00	41,93
18.03.2018	17:00	17:15	38,96
18.03.2018	17:15	17:30	36,80
18.03.2018	17:30	17:45	34,36
18.03.2018	17:45	18:00	32,20
18.03.2018	18:00	18:15	31,12
18.03.2018	18:15	18:30	30,31
18.03.2018	18:30	18:45	29,23
18.03.2018	18:45	19:00	29,23
18.03.2018	19:00	19:15	29,23
18.03.2018	19:15	19:30	29,23
18.03.2018	19:30	19:45	29,23
18.03.2018	19:45	20:00	29,23
18.03.2018	20:00	20:15	29,23
18.03.2018	20:15	20:30	29,23
18.03.2018	20:30	20:45	29,23
18.03.2018	20:45	21:00	29,23
18.03.2018	21:00	21:15	29,23
18.03.2018	21:15	21:30	29,23
18.03.2018	21:30	21:45	29,23
18.03.2018	21:45	22:00	29,23
18.03.2018	22:00	22:15	29,23
18.03.2018	22:15	22:30	29,23
18.03.2018	22:30	22:45	29,23
18.03.2018	22:45	23:00	29,23
18.03.2018	23:00	23:15	29,23
18.03.2018	23:15	23:30	29,23
18.03.2018	23:30	23:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.03.2018	23:45	00:00	29,23
19.03.2018	00:00	00:15	29,23
19.03.2018	00:15	00:30	29,23
19.03.2018	00:30	00:45	29,23
19.03.2018	00:45	01:00	29,23
19.03.2018	01:00	01:15	29,23
19.03.2018	01:15	01:30	29,23
19.03.2018	01:30	01:45	29,23
19.03.2018	01:45	02:00	29,23
19.03.2018	02:00	02:15	29,23
19.03.2018	02:15	02:30	29,23
19.03.2018	02:30	02:45	29,23
19.03.2018	02:45	03:00	29,23
19.03.2018	03:00	03:15	29,23
19.03.2018	03:15	03:30	29,23
19.03.2018	03:30	03:45	29,23
19.03.2018	03:45	04:00	29,23
19.03.2018	04:00	04:15	29,23
19.03.2018	04:15	04:30	29,23
19.03.2018	04:30	04:45	29,23
19.03.2018	04:45	05:00	29,23
19.03.2018	05:00	05:15	29,23
19.03.2018	05:15	05:30	29,23
19.03.2018	05:30	05:45	29,23
19.03.2018	05:45	06:00	29,23
19.03.2018	06:00	06:15	29,23
19.03.2018	06:15	06:30	29,23
19.03.2018	06:30	06:45	29,23
19.03.2018	06:45	07:00	29,23
19.03.2018	07:00	07:15	29,50
19.03.2018	07:15	07:30	30,04
19.03.2018	07:30	07:45	30,58
19.03.2018	07:45	08:00	31,39
19.03.2018	08:00	08:15	33,01
19.03.2018	08:15	08:30	35,17
19.03.2018	08:30	08:45	37,88
19.03.2018	08:45	09:00	41,66
19.03.2018	09:00	09:15	45,44
19.03.2018	09:15	09:30	49,50
19.03.2018	09:30	09:45	53,55
19.03.2018	09:45	10:00	58,15
19.03.2018	10:00	10:15	62,47
19.03.2018	10:15	10:30	66,52
19.03.2018	10:30	10:45	70,85
19.03.2018	10:45	11:00	74,63
19.03.2018	11:00	11:15	78,41
19.03.2018	11:15	11:30	81,66
19.03.2018	11:30	11:45	84,90
19.03.2018	11:45	12:00	87,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.03.2018	12:00	12:15	89,49
19.03.2018	12:15	12:30	90,85
19.03.2018	12:30	12:45	91,93
19.03.2018	12:45	13:00	92,47
19.03.2018	13:00	13:15	92,47
19.03.2018	13:15	13:30	91,66
19.03.2018	13:30	13:45	90,58
19.03.2018	13:45	14:00	88,95
19.03.2018	14:00	14:15	86,52
19.03.2018	14:15	14:30	83,82
19.03.2018	14:30	14:45	80,31
19.03.2018	14:45	15:00	76,79
19.03.2018	15:00	15:15	73,01
19.03.2018	15:15	15:30	68,68
19.03.2018	15:30	15:45	64,09
19.03.2018	15:45	16:00	59,50
19.03.2018	16:00	16:15	54,90
19.03.2018	16:15	16:30	50,31
19.03.2018	16:30	16:45	45,71
19.03.2018	16:45	17:00	41,93
19.03.2018	17:00	17:15	38,96
19.03.2018	17:15	17:30	36,80
19.03.2018	17:30	17:45	34,36
19.03.2018	17:45	18:00	32,20
19.03.2018	18:00	18:15	31,12
19.03.2018	18:15	18:30	30,31
19.03.2018	18:30	18:45	29,23
19.03.2018	18:45	19:00	29,23
19.03.2018	19:00	19:15	29,23
19.03.2018	19:15	19:30	29,23
19.03.2018	19:30	19:45	29,23
19.03.2018	19:45	20:00	29,23
19.03.2018	20:00	20:15	29,23
19.03.2018	20:15	20:30	29,23
19.03.2018	20:30	20:45	29,23
19.03.2018	20:45	21:00	29,23
19.03.2018	21:00	21:15	29,23
19.03.2018	21:15	21:30	29,23
19.03.2018	21:30	21:45	29,23
19.03.2018	21:45	22:00	29,23
19.03.2018	22:00	22:15	29,23
19.03.2018	22:15	22:30	29,23
19.03.2018	22:30	22:45	29,23
19.03.2018	22:45	23:00	29,23
19.03.2018	23:00	23:15	29,23
19.03.2018	23:15	23:30	29,23
19.03.2018	23:30	23:45	29,23
20.03.2018	23:45	00:00	29,23
20.03.2018	00:00	00:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.03.2018	00:15	00:30	29,23
20.03.2018	00:30	00:45	29,23
20.03.2018	00:45	01:00	29,23
20.03.2018	01:00	01:15	29,23
20.03.2018	01:15	01:30	29,23
20.03.2018	01:30	01:45	29,23
20.03.2018	01:45	02:00	29,23
20.03.2018	02:00	02:15	29,23
20.03.2018	02:15	02:30	29,23
20.03.2018	02:30	02:45	29,23
20.03.2018	02:45	03:00	29,23
20.03.2018	03:00	03:15	29,23
20.03.2018	03:15	03:30	29,23
20.03.2018	03:30	03:45	29,23
20.03.2018	03:45	04:00	29,23
20.03.2018	04:00	04:15	29,23
20.03.2018	04:15	04:30	29,23
20.03.2018	04:30	04:45	29,23
20.03.2018	04:45	05:00	29,23
20.03.2018	05:00	05:15	29,23
20.03.2018	05:15	05:30	29,23
20.03.2018	05:30	05:45	29,23
20.03.2018	05:45	06:00	29,23
20.03.2018	06:00	06:15	29,23
20.03.2018	06:15	06:30	29,23
20.03.2018	06:30	06:45	29,23
20.03.2018	06:45	07:00	29,23
20.03.2018	07:00	07:15	29,50
20.03.2018	07:15	07:30	30,04
20.03.2018	07:30	07:45	30,58
20.03.2018	07:45	08:00	31,39
20.03.2018	08:00	08:15	33,01
20.03.2018	08:15	08:30	35,17
20.03.2018	08:30	08:45	37,88
20.03.2018	08:45	09:00	41,66
20.03.2018	09:00	09:15	45,44
20.03.2018	09:15	09:30	49,50
20.03.2018	09:30	09:45	53,55
20.03.2018	09:45	10:00	58,15
20.03.2018	10:00	10:15	62,47
20.03.2018	10:15	10:30	66,52
20.03.2018	10:30	10:45	70,85
20.03.2018	10:45	11:00	74,63
20.03.2018	11:00	11:15	78,41
20.03.2018	11:15	11:30	81,66
20.03.2018	11:30	11:45	84,90
20.03.2018	11:45	12:00	87,33
20.03.2018	12:00	12:15	89,49
20.03.2018	12:15	12:30	90,85

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.03.2018	12:30	12:45	91,93
20.03.2018	12:45	13:00	92,47
20.03.2018	13:00	13:15	92,47
20.03.2018	13:15	13:30	91,66
20.03.2018	13:30	13:45	90,58
20.03.2018	13:45	14:00	88,95
20.03.2018	14:00	14:15	86,52
20.03.2018	14:15	14:30	83,82
20.03.2018	14:30	14:45	80,31
20.03.2018	14:45	15:00	76,79
20.03.2018	15:00	15:15	73,01
20.03.2018	15:15	15:30	68,68
20.03.2018	15:30	15:45	64,09
20.03.2018	15:45	16:00	59,50
20.03.2018	16:00	16:15	54,90
20.03.2018	16:15	16:30	50,31
20.03.2018	16:30	16:45	45,71
20.03.2018	16:45	17:00	41,93
20.03.2018	17:00	17:15	38,96
20.03.2018	17:15	17:30	36,80
20.03.2018	17:30	17:45	34,36
20.03.2018	17:45	18:00	32,20
20.03.2018	18:00	18:15	31,12
20.03.2018	18:15	18:30	30,31
20.03.2018	18:30	18:45	29,23
20.03.2018	18:45	19:00	29,23
20.03.2018	19:00	19:15	29,23
20.03.2018	19:15	19:30	29,23
20.03.2018	19:30	19:45	29,23
20.03.2018	19:45	20:00	29,23
20.03.2018	20:00	20:15	29,23
20.03.2018	20:15	20:30	29,23
20.03.2018	20:30	20:45	29,23
20.03.2018	20:45	21:00	29,23
20.03.2018	21:00	21:15	29,23
20.03.2018	21:15	21:30	29,23
20.03.2018	21:30	21:45	29,23
20.03.2018	21:45	22:00	29,23
20.03.2018	22:00	22:15	29,23
20.03.2018	22:15	22:30	29,23
20.03.2018	22:30	22:45	29,23
20.03.2018	22:45	23:00	29,23
20.03.2018	23:00	23:15	29,23
20.03.2018	23:15	23:30	29,23
20.03.2018	23:30	23:45	29,23
21.03.2018	23:45	00:00	29,23
21.03.2018	00:00	00:15	29,23
21.03.2018	00:15	00:30	29,23
21.03.2018	00:30	00:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.03.2018	00:45	01:00	29,23
21.03.2018	01:00	01:15	29,23
21.03.2018	01:15	01:30	29,23
21.03.2018	01:30	01:45	29,23
21.03.2018	01:45	02:00	29,23
21.03.2018	02:00	02:15	29,23
21.03.2018	02:15	02:30	29,23
21.03.2018	02:30	02:45	29,23
21.03.2018	02:45	03:00	29,23
21.03.2018	03:00	03:15	29,23
21.03.2018	03:15	03:30	29,23
21.03.2018	03:30	03:45	29,23
21.03.2018	03:45	04:00	29,23
21.03.2018	04:00	04:15	29,23
21.03.2018	04:15	04:30	29,23
21.03.2018	04:30	04:45	29,23
21.03.2018	04:45	05:00	29,23
21.03.2018	05:00	05:15	29,23
21.03.2018	05:15	05:30	29,23
21.03.2018	05:30	05:45	29,23
21.03.2018	05:45	06:00	29,23
21.03.2018	06:00	06:15	29,23
21.03.2018	06:15	06:30	29,23
21.03.2018	06:30	06:45	29,23
21.03.2018	06:45	07:00	29,77
21.03.2018	07:00	07:15	30,58
21.03.2018	07:15	07:30	31,66
21.03.2018	07:30	07:45	33,28
21.03.2018	07:45	08:00	35,71
21.03.2018	08:00	08:15	38,42
21.03.2018	08:15	08:30	42,20
21.03.2018	08:30	08:45	46,79
21.03.2018	08:45	09:00	51,93
21.03.2018	09:00	09:15	57,33
21.03.2018	09:15	09:30	63,28
21.03.2018	09:30	09:45	69,23
21.03.2018	09:45	10:00	75,71
21.03.2018	10:00	10:15	82,20
21.03.2018	10:15	10:30	88,95
21.03.2018	10:30	10:45	95,71
21.03.2018	10:45	11:00	102,20
21.03.2018	11:00	11:15	108,68
21.03.2018	11:15	11:30	114,90
21.03.2018	11:30	11:45	120,84
21.03.2018	11:45	12:00	126,25
21.03.2018	12:00	12:15	131,38
21.03.2018	12:15	12:30	135,71
21.03.2018	12:30	12:45	139,76
21.03.2018	12:45	13:00	143,27

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.03.2018	13:00	13:15	145,71
21.03.2018	13:15	13:30	147,60
21.03.2018	13:30	13:45	148,68
21.03.2018	13:45	14:00	149,22
21.03.2018	14:00	14:15	148,95
21.03.2018	14:15	14:30	148,14
21.03.2018	14:30	14:45	146,25
21.03.2018	14:45	15:00	143,55
21.03.2018	15:00	15:15	140,57
21.03.2018	15:15	15:30	136,79
21.03.2018	15:30	15:45	132,46
21.03.2018	15:45	16:00	127,33
21.03.2018	16:00	16:15	121,92
21.03.2018	16:15	16:30	115,98
21.03.2018	16:30	16:45	109,76
21.03.2018	16:45	17:00	103,01
21.03.2018	17:00	17:15	96,25
21.03.2018	17:15	17:30	89,49
21.03.2018	17:30	17:45	82,74
21.03.2018	17:45	18:00	75,71
21.03.2018	18:00	18:15	68,96
21.03.2018	18:15	18:30	62,47
21.03.2018	18:30	18:45	56,25
21.03.2018	18:45	19:00	51,39
21.03.2018	19:00	19:15	46,79
21.03.2018	19:15	19:30	42,47
21.03.2018	19:30	19:45	38,42
21.03.2018	19:45	20:00	35,98
21.03.2018	20:00	20:15	33,55
21.03.2018	20:15	20:30	31,66
21.03.2018	20:30	20:45	30,58
21.03.2018	20:45	21:00	29,77
21.03.2018	21:00	21:15	29,23
21.03.2018	21:15	21:30	29,23
21.03.2018	21:30	21:45	29,23
21.03.2018	21:45	22:00	29,23
21.03.2018	22:00	22:15	29,23
21.03.2018	22:15	22:30	29,23
21.03.2018	22:30	22:45	29,23
21.03.2018	22:45	23:00	29,23
21.03.2018	23:00	23:15	29,23
21.03.2018	23:15	23:30	29,23
21.03.2018	23:30	23:45	29,23
22.03.2018	23:45	00:00	29,23
22.03.2018	00:00	00:15	29,23
22.03.2018	00:15	00:30	29,23
22.03.2018	00:30	00:45	29,23
22.03.2018	00:45	01:00	29,23
22.03.2018	01:00	01:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.03.2018	01:15	01:30	29,23
22.03.2018	01:30	01:45	29,23
22.03.2018	01:45	02:00	29,23
22.03.2018	02:00	02:15	29,23
22.03.2018	02:15	02:30	29,23
22.03.2018	02:30	02:45	29,23
22.03.2018	02:45	03:00	29,23
22.03.2018	03:00	03:15	29,23
22.03.2018	03:15	03:30	29,23
22.03.2018	03:30	03:45	29,23
22.03.2018	03:45	04:00	29,23
22.03.2018	04:00	04:15	29,23
22.03.2018	04:15	04:30	29,23
22.03.2018	04:30	04:45	29,23
22.03.2018	04:45	05:00	29,23
22.03.2018	05:00	05:15	29,23
22.03.2018	05:15	05:30	29,23
22.03.2018	05:30	05:45	29,23
22.03.2018	05:45	06:00	29,23
22.03.2018	06:00	06:15	29,23
22.03.2018	06:15	06:30	29,23
22.03.2018	06:30	06:45	29,23
22.03.2018	06:45	07:00	29,77
22.03.2018	07:00	07:15	30,58
22.03.2018	07:15	07:30	31,66
22.03.2018	07:30	07:45	33,28
22.03.2018	07:45	08:00	35,71
22.03.2018	08:00	08:15	38,42
22.03.2018	08:15	08:30	42,20
22.03.2018	08:30	08:45	46,79
22.03.2018	08:45	09:00	51,93
22.03.2018	09:00	09:15	57,33
22.03.2018	09:15	09:30	63,28
22.03.2018	09:30	09:45	69,23
22.03.2018	09:45	10:00	75,71
22.03.2018	10:00	10:15	82,20
22.03.2018	10:15	10:30	88,95
22.03.2018	10:30	10:45	95,71
22.03.2018	10:45	11:00	102,20
22.03.2018	11:00	11:15	108,68
22.03.2018	11:15	11:30	114,90
22.03.2018	11:30	11:45	120,84
22.03.2018	11:45	12:00	126,25
22.03.2018	12:00	12:15	131,38
22.03.2018	12:15	12:30	135,71
22.03.2018	12:30	12:45	139,76
22.03.2018	12:45	13:00	143,27
22.03.2018	13:00	13:15	145,71
22.03.2018	13:15	13:30	147,60

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.03.2018	13:30	13:45	148,68
22.03.2018	13:45	14:00	149,22
22.03.2018	14:00	14:15	148,95
22.03.2018	14:15	14:30	148,14
22.03.2018	14:30	14:45	146,25
22.03.2018	14:45	15:00	143,55
22.03.2018	15:00	15:15	140,57
22.03.2018	15:15	15:30	136,79
22.03.2018	15:30	15:45	132,46
22.03.2018	15:45	16:00	127,33
22.03.2018	16:00	16:15	121,92
22.03.2018	16:15	16:30	115,98
22.03.2018	16:30	16:45	109,76
22.03.2018	16:45	17:00	103,01
22.03.2018	17:00	17:15	96,25
22.03.2018	17:15	17:30	89,49
22.03.2018	17:30	17:45	82,74
22.03.2018	17:45	18:00	75,71
22.03.2018	18:00	18:15	68,96
22.03.2018	18:15	18:30	62,47
22.03.2018	18:30	18:45	56,25
22.03.2018	18:45	19:00	51,39
22.03.2018	19:00	19:15	46,79
22.03.2018	19:15	19:30	42,47
22.03.2018	19:30	19:45	38,42
22.03.2018	19:45	20:00	35,98
22.03.2018	20:00	20:15	33,55
22.03.2018	20:15	20:30	31,66
22.03.2018	20:30	20:45	30,58
22.03.2018	20:45	21:00	29,77
22.03.2018	21:00	21:15	29,23
22.03.2018	21:15	21:30	29,23
22.03.2018	21:30	21:45	29,23
22.03.2018	21:45	22:00	29,23
22.03.2018	22:00	22:15	29,23
22.03.2018	22:15	22:30	29,23
22.03.2018	22:30	22:45	29,23
22.03.2018	22:45	23:00	29,23
22.03.2018	23:00	23:15	29,23
22.03.2018	23:15	23:30	29,23
22.03.2018	23:30	23:45	29,23
23.03.2018	23:45	00:00	29,23
23.03.2018	00:00	00:15	29,23
23.03.2018	00:15	00:30	29,23
23.03.2018	00:30	00:45	29,23
23.03.2018	00:45	01:00	29,23
23.03.2018	01:00	01:15	29,23
23.03.2018	01:15	01:30	29,23
23.03.2018	01:30	01:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.03.2018	01:45	02:00	29,23
23.03.2018	02:00	02:15	29,23
23.03.2018	02:15	02:30	29,23
23.03.2018	02:30	02:45	29,23
23.03.2018	02:45	03:00	29,23
23.03.2018	03:00	03:15	29,23
23.03.2018	03:15	03:30	29,23
23.03.2018	03:30	03:45	29,23
23.03.2018	03:45	04:00	29,23
23.03.2018	04:00	04:15	29,23
23.03.2018	04:15	04:30	29,23
23.03.2018	04:30	04:45	29,23
23.03.2018	04:45	05:00	29,23
23.03.2018	05:00	05:15	29,23
23.03.2018	05:15	05:30	29,23
23.03.2018	05:30	05:45	29,23
23.03.2018	05:45	06:00	29,23
23.03.2018	06:00	06:15	29,23
23.03.2018	06:15	06:30	29,23
23.03.2018	06:30	06:45	29,23
23.03.2018	06:45	07:00	29,77
23.03.2018	07:00	07:15	30,58
23.03.2018	07:15	07:30	31,66
23.03.2018	07:30	07:45	33,28
23.03.2018	07:45	08:00	35,71
23.03.2018	08:00	08:15	38,42
23.03.2018	08:15	08:30	42,20
23.03.2018	08:30	08:45	46,79
23.03.2018	08:45	09:00	51,93
23.03.2018	09:00	09:15	57,33
23.03.2018	09:15	09:30	63,28
23.03.2018	09:30	09:45	69,23
23.03.2018	09:45	10:00	75,71
23.03.2018	10:00	10:15	82,20
23.03.2018	10:15	10:30	88,95
23.03.2018	10:30	10:45	95,71
23.03.2018	10:45	11:00	102,20
23.03.2018	11:00	11:15	108,68
23.03.2018	11:15	11:30	114,90
23.03.2018	11:30	11:45	120,84
23.03.2018	11:45	12:00	126,25
23.03.2018	12:00	12:15	131,38
23.03.2018	12:15	12:30	135,71
23.03.2018	12:30	12:45	139,76
23.03.2018	12:45	13:00	143,27
23.03.2018	13:00	13:15	145,71
23.03.2018	13:15	13:30	147,60
23.03.2018	13:30	13:45	148,68
23.03.2018	13:45	14:00	149,22

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.03.2018	14:00	14:15	148,95
23.03.2018	14:15	14:30	148,14
23.03.2018	14:30	14:45	146,25
23.03.2018	14:45	15:00	143,55
23.03.2018	15:00	15:15	140,57
23.03.2018	15:15	15:30	136,79
23.03.2018	15:30	15:45	132,46
23.03.2018	15:45	16:00	127,33
23.03.2018	16:00	16:15	121,92
23.03.2018	16:15	16:30	115,98
23.03.2018	16:30	16:45	109,76
23.03.2018	16:45	17:00	103,01
23.03.2018	17:00	17:15	96,25
23.03.2018	17:15	17:30	89,49
23.03.2018	17:30	17:45	82,74
23.03.2018	17:45	18:00	75,71
23.03.2018	18:00	18:15	68,96
23.03.2018	18:15	18:30	62,47
23.03.2018	18:30	18:45	56,25
23.03.2018	18:45	19:00	51,39
23.03.2018	19:00	19:15	46,79
23.03.2018	19:15	19:30	42,47
23.03.2018	19:30	19:45	38,42
23.03.2018	19:45	20:00	35,98
23.03.2018	20:00	20:15	33,55
23.03.2018	20:15	20:30	31,66
23.03.2018	20:30	20:45	30,58
23.03.2018	20:45	21:00	29,77
23.03.2018	21:00	21:15	29,23
23.03.2018	21:15	21:30	29,23
23.03.2018	21:30	21:45	29,23
23.03.2018	21:45	22:00	29,23
23.03.2018	22:00	22:15	29,23
23.03.2018	22:15	22:30	29,23
23.03.2018	22:30	22:45	29,23
23.03.2018	22:45	23:00	29,23
23.03.2018	23:00	23:15	29,23
23.03.2018	23:15	23:30	29,23
23.03.2018	23:30	23:45	29,23
24.03.2018	23:45	00:00	29,23
24.03.2018	00:00	00:15	29,23
24.03.2018	00:15	00:30	29,23
24.03.2018	00:30	00:45	29,23
24.03.2018	00:45	01:00	29,23
24.03.2018	01:00	01:15	29,23
24.03.2018	01:15	01:30	29,23
24.03.2018	01:30	01:45	29,23
24.03.2018	01:45	02:00	29,23
24.03.2018	02:00	02:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.03.2018	02:15	02:30	29,23
24.03.2018	02:30	02:45	29,23
24.03.2018	02:45	03:00	29,23
24.03.2018	03:00	03:15	29,23
24.03.2018	03:15	03:30	29,23
24.03.2018	03:30	03:45	29,23
24.03.2018	03:45	04:00	29,23
24.03.2018	04:00	04:15	29,23
24.03.2018	04:15	04:30	29,23
24.03.2018	04:30	04:45	29,23
24.03.2018	04:45	05:00	29,23
24.03.2018	05:00	05:15	29,23
24.03.2018	05:15	05:30	29,23
24.03.2018	05:30	05:45	29,23
24.03.2018	05:45	06:00	29,23
24.03.2018	06:00	06:15	29,23
24.03.2018	06:15	06:30	29,23
24.03.2018	06:30	06:45	29,23
24.03.2018	06:45	07:00	29,77
24.03.2018	07:00	07:15	30,58
24.03.2018	07:15	07:30	31,66
24.03.2018	07:30	07:45	33,28
24.03.2018	07:45	08:00	35,71
24.03.2018	08:00	08:15	38,42
24.03.2018	08:15	08:30	42,20
24.03.2018	08:30	08:45	46,79
24.03.2018	08:45	09:00	51,93
24.03.2018	09:00	09:15	57,33
24.03.2018	09:15	09:30	63,28
24.03.2018	09:30	09:45	69,23
24.03.2018	09:45	10:00	75,71
24.03.2018	10:00	10:15	82,20
24.03.2018	10:15	10:30	88,95
24.03.2018	10:30	10:45	95,71
24.03.2018	10:45	11:00	102,20
24.03.2018	11:00	11:15	108,68
24.03.2018	11:15	11:30	114,90
24.03.2018	11:30	11:45	120,84
24.03.2018	11:45	12:00	126,25
24.03.2018	12:00	12:15	131,38
24.03.2018	12:15	12:30	135,71
24.03.2018	12:30	12:45	139,76
24.03.2018	12:45	13:00	143,27
24.03.2018	13:00	13:15	145,71
24.03.2018	13:15	13:30	147,60
24.03.2018	13:30	13:45	148,68
24.03.2018	13:45	14:00	149,22
24.03.2018	14:00	14:15	148,95
24.03.2018	14:15	14:30	148,14

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.03.2018	14:30	14:45	146,25
24.03.2018	14:45	15:00	143,55
24.03.2018	15:00	15:15	140,57
24.03.2018	15:15	15:30	136,79
24.03.2018	15:30	15:45	132,46
24.03.2018	15:45	16:00	127,33
24.03.2018	16:00	16:15	121,92
24.03.2018	16:15	16:30	115,98
24.03.2018	16:30	16:45	109,76
24.03.2018	16:45	17:00	103,01
24.03.2018	17:00	17:15	96,25
24.03.2018	17:15	17:30	89,49
24.03.2018	17:30	17:45	82,74
24.03.2018	17:45	18:00	75,71
24.03.2018	18:00	18:15	68,96
24.03.2018	18:15	18:30	62,47
24.03.2018	18:30	18:45	56,25
24.03.2018	18:45	19:00	51,39
24.03.2018	19:00	19:15	46,79
24.03.2018	19:15	19:30	42,47
24.03.2018	19:30	19:45	38,42
24.03.2018	19:45	20:00	35,98
24.03.2018	20:00	20:15	33,55
24.03.2018	20:15	20:30	31,66
24.03.2018	20:30	20:45	30,58
24.03.2018	20:45	21:00	29,77
24.03.2018	21:00	21:15	29,23
24.03.2018	21:15	21:30	29,23
24.03.2018	21:30	21:45	29,23
24.03.2018	21:45	22:00	29,23
24.03.2018	22:00	22:15	29,23
24.03.2018	22:15	22:30	29,23
24.03.2018	22:30	22:45	29,23
24.03.2018	22:45	23:00	29,23
24.03.2018	23:00	23:15	29,23
24.03.2018	23:15	23:30	29,23
24.03.2018	23:30	23:45	29,23
25.03.2018	23:45	00:00	29,23
25.03.2018	00:00	00:15	29,23
25.03.2018	00:15	00:30	29,23
25.03.2018	00:30	00:45	29,23
25.03.2018	00:45	01:00	29,23
25.03.2018	01:00	01:15	29,23
25.03.2018	01:15	01:30	29,23
25.03.2018	01:30	01:45	29,23
25.03.2018	01:45	02:00	29,23
25.03.2018	02:00	02:15	29,23
25.03.2018	02:15	02:30	29,23
25.03.2018	02:30	02:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.03.2018	02:45	03:00	29,23
25.03.2018	03:00	03:15	29,23
25.03.2018	03:15	03:30	29,23
25.03.2018	03:30	03:45	29,23
25.03.2018	03:45	04:00	29,23
25.03.2018	04:00	04:15	29,23
25.03.2018	04:15	04:30	29,23
25.03.2018	04:30	04:45	29,23
25.03.2018	04:45	05:00	29,23
25.03.2018	05:00	05:15	29,23
25.03.2018	05:15	05:30	29,23
25.03.2018	05:30	05:45	29,23
25.03.2018	05:45	06:00	29,77
25.03.2018	06:00	06:15	30,58
25.03.2018	06:15	06:30	31,66
25.03.2018	06:30	06:45	33,28
25.03.2018	06:45	07:00	35,71
25.03.2018	07:00	07:15	38,42
25.03.2018	07:15	07:30	42,20
25.03.2018	07:30	07:45	46,79
25.03.2018	07:45	08:00	51,93
25.03.2018	08:00	08:15	57,33
25.03.2018	08:15	08:30	63,28
25.03.2018	08:30	08:45	69,23
25.03.2018	08:45	09:00	75,71
25.03.2018	09:00	09:15	82,20
25.03.2018	09:15	09:30	88,95
25.03.2018	09:30	09:45	95,71
25.03.2018	09:45	10:00	102,20
25.03.2018	10:00	10:15	108,68
25.03.2018	10:15	10:30	114,90
25.03.2018	10:30	10:45	120,84
25.03.2018	10:45	11:00	126,25
25.03.2018	11:00	11:15	131,38
25.03.2018	11:15	11:30	135,71
25.03.2018	11:30	11:45	139,76
25.03.2018	11:45	12:00	143,27
25.03.2018	12:00	12:15	145,71
25.03.2018	12:15	12:30	147,60
25.03.2018	12:30	12:45	148,68
25.03.2018	12:45	13:00	149,22
25.03.2018	13:00	13:15	148,95
25.03.2018	13:15	13:30	148,14
25.03.2018	13:30	13:45	146,25
25.03.2018	13:45	14:00	143,55
25.03.2018	14:00	14:15	140,57
25.03.2018	14:15	14:30	136,79
25.03.2018	14:30	14:45	132,46
25.03.2018	14:45	15:00	127,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.03.2018	15:00	15:15	121,92
25.03.2018	15:15	15:30	115,98
25.03.2018	15:30	15:45	109,76
25.03.2018	15:45	16:00	103,01
25.03.2018	16:00	16:15	96,25
25.03.2018	16:15	16:30	89,49
25.03.2018	16:30	16:45	82,74
25.03.2018	16:45	17:00	75,71
25.03.2018	17:00	17:15	68,96
25.03.2018	17:15	17:30	62,47
25.03.2018	17:30	17:45	56,25
25.03.2018	17:45	18:00	51,39
25.03.2018	18:00	18:15	46,79
25.03.2018	18:15	18:30	42,47
25.03.2018	18:30	18:45	38,42
25.03.2018	18:45	19:00	35,98
25.03.2018	19:00	19:15	33,55
25.03.2018	19:15	19:30	31,66
25.03.2018	19:30	19:45	30,58
25.03.2018	19:45	20:00	29,77
25.03.2018	20:00	20:15	29,23
25.03.2018	20:15	20:30	29,23
25.03.2018	20:30	20:45	29,23
25.03.2018	20:45	21:00	29,23
25.03.2018	21:00	21:15	29,23
25.03.2018	21:15	21:30	29,23
25.03.2018	21:30	21:45	29,23
25.03.2018	21:45	22:00	29,23
25.03.2018	22:00	22:15	29,23
25.03.2018	22:15	22:30	29,23
25.03.2018	22:30	22:45	29,23
25.03.2018	22:45	23:00	29,23
25.03.2018	23:00	23:15	29,23
25.03.2018	23:15	23:30	29,23
25.03.2018	23:30	23:45	29,23
26.03.2018	23:45	00:00	29,23
26.03.2018	00:00	00:15	29,23
26.03.2018	00:15	00:30	29,23
26.03.2018	00:30	00:45	29,23
26.03.2018	00:45	01:00	29,23
26.03.2018	01:00	01:15	29,23
26.03.2018	01:15	01:30	29,23
26.03.2018	01:30	01:45	29,23
26.03.2018	01:45	02:00	29,23
26.03.2018	02:00	02:15	29,23
26.03.2018	02:15	02:30	29,23
26.03.2018	02:30	02:45	29,23
26.03.2018	02:45	03:00	29,23
26.03.2018	03:00	03:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.03.2018	03:15	03:30	29,23
26.03.2018	03:30	03:45	29,23
26.03.2018	03:45	04:00	29,23
26.03.2018	04:00	04:15	29,23
26.03.2018	04:15	04:30	29,23
26.03.2018	04:30	04:45	29,23
26.03.2018	04:45	05:00	29,23
26.03.2018	05:00	05:15	29,23
26.03.2018	05:15	05:30	29,23
26.03.2018	05:30	05:45	29,23
26.03.2018	05:45	06:00	29,77
26.03.2018	06:00	06:15	30,58
26.03.2018	06:15	06:30	31,66
26.03.2018	06:30	06:45	33,28
26.03.2018	06:45	07:00	35,71
26.03.2018	07:00	07:15	38,42
26.03.2018	07:15	07:30	42,20
26.03.2018	07:30	07:45	46,79
26.03.2018	07:45	08:00	51,93
26.03.2018	08:00	08:15	57,33
26.03.2018	08:15	08:30	63,28
26.03.2018	08:30	08:45	69,23
26.03.2018	08:45	09:00	75,71
26.03.2018	09:00	09:15	82,20
26.03.2018	09:15	09:30	88,95
26.03.2018	09:30	09:45	95,71
26.03.2018	09:45	10:00	102,20
26.03.2018	10:00	10:15	108,68
26.03.2018	10:15	10:30	114,90
26.03.2018	10:30	10:45	120,84
26.03.2018	10:45	11:00	126,25
26.03.2018	11:00	11:15	131,38
26.03.2018	11:15	11:30	135,71
26.03.2018	11:30	11:45	139,76
26.03.2018	11:45	12:00	143,27
26.03.2018	12:00	12:15	145,71
26.03.2018	12:15	12:30	147,60
26.03.2018	12:30	12:45	148,68
26.03.2018	12:45	13:00	149,22
26.03.2018	13:00	13:15	148,95
26.03.2018	13:15	13:30	148,14
26.03.2018	13:30	13:45	146,25
26.03.2018	13:45	14:00	143,55
26.03.2018	14:00	14:15	140,57
26.03.2018	14:15	14:30	136,79
26.03.2018	14:30	14:45	132,46
26.03.2018	14:45	15:00	127,33
26.03.2018	15:00	15:15	121,92
26.03.2018	15:15	15:30	115,98

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.03.2018	15:30	15:45	109,76
26.03.2018	15:45	16:00	103,01
26.03.2018	16:00	16:15	96,25
26.03.2018	16:15	16:30	89,49
26.03.2018	16:30	16:45	82,74
26.03.2018	16:45	17:00	75,71
26.03.2018	17:00	17:15	68,96
26.03.2018	17:15	17:30	62,47
26.03.2018	17:30	17:45	56,25
26.03.2018	17:45	18:00	51,39
26.03.2018	18:00	18:15	46,79
26.03.2018	18:15	18:30	42,47
26.03.2018	18:30	18:45	38,42
26.03.2018	18:45	19:00	35,98
26.03.2018	19:00	19:15	33,55
26.03.2018	19:15	19:30	31,66
26.03.2018	19:30	19:45	30,58
26.03.2018	19:45	20:00	29,77
26.03.2018	20:00	20:15	29,23
26.03.2018	20:15	20:30	29,23
26.03.2018	20:30	20:45	29,23
26.03.2018	20:45	21:00	29,23
26.03.2018	21:00	21:15	29,23
26.03.2018	21:15	21:30	29,23
26.03.2018	21:30	21:45	29,23
26.03.2018	21:45	22:00	29,23
26.03.2018	22:00	22:15	29,23
26.03.2018	22:15	22:30	29,23
26.03.2018	22:30	22:45	29,23
26.03.2018	22:45	23:00	29,23
26.03.2018	23:00	23:15	29,23
26.03.2018	23:15	23:30	29,23
26.03.2018	23:30	23:45	29,23
27.03.2018	23:45	00:00	29,23
27.03.2018	00:00	00:15	29,23
27.03.2018	00:15	00:30	29,23
27.03.2018	00:30	00:45	29,23
27.03.2018	00:45	01:00	29,23
27.03.2018	01:00	01:15	29,23
27.03.2018	01:15	01:30	29,23
27.03.2018	01:30	01:45	29,23
27.03.2018	01:45	02:00	29,23
27.03.2018	02:00	02:15	29,23
27.03.2018	02:15	02:30	29,23
27.03.2018	02:30	02:45	29,23
27.03.2018	02:45	03:00	29,23
27.03.2018	03:00	03:15	29,23
27.03.2018	03:15	03:30	29,23
27.03.2018	03:30	03:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.03.2018	03:45	04:00	29,23
27.03.2018	04:00	04:15	29,23
27.03.2018	04:15	04:30	29,23
27.03.2018	04:30	04:45	29,23
27.03.2018	04:45	05:00	29,23
27.03.2018	05:00	05:15	29,23
27.03.2018	05:15	05:30	29,23
27.03.2018	05:30	05:45	29,23
27.03.2018	05:45	06:00	29,77
27.03.2018	06:00	06:15	30,58
27.03.2018	06:15	06:30	31,66
27.03.2018	06:30	06:45	33,28
27.03.2018	06:45	07:00	35,71
27.03.2018	07:00	07:15	38,42
27.03.2018	07:15	07:30	42,20
27.03.2018	07:30	07:45	46,79
27.03.2018	07:45	08:00	51,93
27.03.2018	08:00	08:15	57,33
27.03.2018	08:15	08:30	63,28
27.03.2018	08:30	08:45	69,23
27.03.2018	08:45	09:00	75,71
27.03.2018	09:00	09:15	82,20
27.03.2018	09:15	09:30	88,95
27.03.2018	09:30	09:45	95,71
27.03.2018	09:45	10:00	102,20
27.03.2018	10:00	10:15	108,68
27.03.2018	10:15	10:30	114,90
27.03.2018	10:30	10:45	120,84
27.03.2018	10:45	11:00	126,25
27.03.2018	11:00	11:15	131,38
27.03.2018	11:15	11:30	135,71
27.03.2018	11:30	11:45	139,76
27.03.2018	11:45	12:00	143,27
27.03.2018	12:00	12:15	145,71
27.03.2018	12:15	12:30	147,60
27.03.2018	12:30	12:45	148,68
27.03.2018	12:45	13:00	149,22
27.03.2018	13:00	13:15	148,95
27.03.2018	13:15	13:30	148,14
27.03.2018	13:30	13:45	146,25
27.03.2018	13:45	14:00	143,55
27.03.2018	14:00	14:15	140,57
27.03.2018	14:15	14:30	136,79
27.03.2018	14:30	14:45	132,46
27.03.2018	14:45	15:00	127,33
27.03.2018	15:00	15:15	121,92
27.03.2018	15:15	15:30	115,98
27.03.2018	15:30	15:45	109,76
27.03.2018	15:45	16:00	103,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.03.2018	16:00	16:15	96,25
27.03.2018	16:15	16:30	89,49
27.03.2018	16:30	16:45	82,74
27.03.2018	16:45	17:00	75,71
27.03.2018	17:00	17:15	68,96
27.03.2018	17:15	17:30	62,47
27.03.2018	17:30	17:45	56,25
27.03.2018	17:45	18:00	51,39
27.03.2018	18:00	18:15	46,79
27.03.2018	18:15	18:30	42,47
27.03.2018	18:30	18:45	38,42
27.03.2018	18:45	19:00	35,98
27.03.2018	19:00	19:15	33,55
27.03.2018	19:15	19:30	31,66
27.03.2018	19:30	19:45	30,58
27.03.2018	19:45	20:00	29,77
27.03.2018	20:00	20:15	29,23
27.03.2018	20:15	20:30	29,23
27.03.2018	20:30	20:45	29,23
27.03.2018	20:45	21:00	29,23
27.03.2018	21:00	21:15	29,23
27.03.2018	21:15	21:30	29,23
27.03.2018	21:30	21:45	29,23
27.03.2018	21:45	22:00	29,23
27.03.2018	22:00	22:15	29,23
27.03.2018	22:15	22:30	29,23
27.03.2018	22:30	22:45	29,23
27.03.2018	22:45	23:00	29,23
27.03.2018	23:00	23:15	29,23
27.03.2018	23:15	23:30	29,23
27.03.2018	23:30	23:45	29,23
28.03.2018	23:45	00:00	29,23
28.03.2018	00:00	00:15	29,23
28.03.2018	00:15	00:30	29,23
28.03.2018	00:30	00:45	29,23
28.03.2018	00:45	01:00	29,23
28.03.2018	01:00	01:15	29,23
28.03.2018	01:15	01:30	29,23
28.03.2018	01:30	01:45	29,23
28.03.2018	01:45	02:00	29,23
28.03.2018	02:00	02:15	29,23
28.03.2018	02:15	02:30	29,23
28.03.2018	02:30	02:45	29,23
28.03.2018	02:45	03:00	29,23
28.03.2018	03:00	03:15	29,23
28.03.2018	03:15	03:30	29,23
28.03.2018	03:30	03:45	29,23
28.03.2018	03:45	04:00	29,23
28.03.2018	04:00	04:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.03.2018	04:15	04:30	29,23
28.03.2018	04:30	04:45	29,23
28.03.2018	04:45	05:00	29,23
28.03.2018	05:00	05:15	29,23
28.03.2018	05:15	05:30	29,23
28.03.2018	05:30	05:45	29,23
28.03.2018	05:45	06:00	29,77
28.03.2018	06:00	06:15	30,58
28.03.2018	06:15	06:30	31,66
28.03.2018	06:30	06:45	33,28
28.03.2018	06:45	07:00	35,71
28.03.2018	07:00	07:15	38,42
28.03.2018	07:15	07:30	42,20
28.03.2018	07:30	07:45	46,79
28.03.2018	07:45	08:00	51,93
28.03.2018	08:00	08:15	57,33
28.03.2018	08:15	08:30	63,28
28.03.2018	08:30	08:45	69,23
28.03.2018	08:45	09:00	75,71
28.03.2018	09:00	09:15	82,20
28.03.2018	09:15	09:30	88,95
28.03.2018	09:30	09:45	95,71
28.03.2018	09:45	10:00	102,20
28.03.2018	10:00	10:15	108,68
28.03.2018	10:15	10:30	114,90
28.03.2018	10:30	10:45	120,84
28.03.2018	10:45	11:00	126,25
28.03.2018	11:00	11:15	131,38
28.03.2018	11:15	11:30	135,71
28.03.2018	11:30	11:45	139,76
28.03.2018	11:45	12:00	143,27
28.03.2018	12:00	12:15	145,71
28.03.2018	12:15	12:30	147,60
28.03.2018	12:30	12:45	148,68
28.03.2018	12:45	13:00	149,22
28.03.2018	13:00	13:15	148,95
28.03.2018	13:15	13:30	148,14
28.03.2018	13:30	13:45	146,25
28.03.2018	13:45	14:00	143,55
28.03.2018	14:00	14:15	140,57
28.03.2018	14:15	14:30	136,79
28.03.2018	14:30	14:45	132,46
28.03.2018	14:45	15:00	127,33
28.03.2018	15:00	15:15	121,92
28.03.2018	15:15	15:30	115,98
28.03.2018	15:30	15:45	109,76
28.03.2018	15:45	16:00	103,01
28.03.2018	16:00	16:15	96,25
28.03.2018	16:15	16:30	89,49

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.03.2018	16:30	16:45	82,74
28.03.2018	16:45	17:00	75,71
28.03.2018	17:00	17:15	68,96
28.03.2018	17:15	17:30	62,47
28.03.2018	17:30	17:45	56,25
28.03.2018	17:45	18:00	51,39
28.03.2018	18:00	18:15	46,79
28.03.2018	18:15	18:30	42,47
28.03.2018	18:30	18:45	38,42
28.03.2018	18:45	19:00	35,98
28.03.2018	19:00	19:15	33,55
28.03.2018	19:15	19:30	31,66
28.03.2018	19:30	19:45	30,58
28.03.2018	19:45	20:00	29,77
28.03.2018	20:00	20:15	29,23
28.03.2018	20:15	20:30	29,23
28.03.2018	20:30	20:45	29,23
28.03.2018	20:45	21:00	29,23
28.03.2018	21:00	21:15	29,23
28.03.2018	21:15	21:30	29,23
28.03.2018	21:30	21:45	29,23
28.03.2018	21:45	22:00	29,23
28.03.2018	22:00	22:15	29,23
28.03.2018	22:15	22:30	29,23
28.03.2018	22:30	22:45	29,23
28.03.2018	22:45	23:00	29,23
28.03.2018	23:00	23:15	29,23
28.03.2018	23:15	23:30	29,23
28.03.2018	23:30	23:45	29,23
29.03.2018	23:45	00:00	29,23
29.03.2018	00:00	00:15	29,23
29.03.2018	00:15	00:30	29,23
29.03.2018	00:30	00:45	29,23
29.03.2018	00:45	01:00	29,23
29.03.2018	01:00	01:15	29,23
29.03.2018	01:15	01:30	29,23
29.03.2018	01:30	01:45	29,23
29.03.2018	01:45	02:00	29,23
29.03.2018	02:00	02:15	29,23
29.03.2018	02:15	02:30	29,23
29.03.2018	02:30	02:45	29,23
29.03.2018	02:45	03:00	29,23
29.03.2018	03:00	03:15	29,23
29.03.2018	03:15	03:30	29,23
29.03.2018	03:30	03:45	29,23
29.03.2018	03:45	04:00	29,23
29.03.2018	04:00	04:15	29,23
29.03.2018	04:15	04:30	29,23
29.03.2018	04:30	04:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.03.2018	04:45	05:00	29,23
29.03.2018	05:00	05:15	29,23
29.03.2018	05:15	05:30	29,23
29.03.2018	05:30	05:45	29,23
29.03.2018	05:45	06:00	29,77
29.03.2018	06:00	06:15	30,58
29.03.2018	06:15	06:30	31,66
29.03.2018	06:30	06:45	33,28
29.03.2018	06:45	07:00	35,71
29.03.2018	07:00	07:15	38,42
29.03.2018	07:15	07:30	42,20
29.03.2018	07:30	07:45	46,79
29.03.2018	07:45	08:00	51,93
29.03.2018	08:00	08:15	57,33
29.03.2018	08:15	08:30	63,28
29.03.2018	08:30	08:45	69,23
29.03.2018	08:45	09:00	75,71
29.03.2018	09:00	09:15	82,20
29.03.2018	09:15	09:30	88,95
29.03.2018	09:30	09:45	95,71
29.03.2018	09:45	10:00	102,20
29.03.2018	10:00	10:15	108,68
29.03.2018	10:15	10:30	114,90
29.03.2018	10:30	10:45	120,84
29.03.2018	10:45	11:00	126,25
29.03.2018	11:00	11:15	131,38
29.03.2018	11:15	11:30	135,71
29.03.2018	11:30	11:45	139,76
29.03.2018	11:45	12:00	143,27
29.03.2018	12:00	12:15	145,71
29.03.2018	12:15	12:30	147,60
29.03.2018	12:30	12:45	148,68
29.03.2018	12:45	13:00	149,22
29.03.2018	13:00	13:15	148,95
29.03.2018	13:15	13:30	148,14
29.03.2018	13:30	13:45	146,25
29.03.2018	13:45	14:00	143,55
29.03.2018	14:00	14:15	140,57
29.03.2018	14:15	14:30	136,79
29.03.2018	14:30	14:45	132,46
29.03.2018	14:45	15:00	127,33
29.03.2018	15:00	15:15	121,92
29.03.2018	15:15	15:30	115,98
29.03.2018	15:30	15:45	109,76
29.03.2018	15:45	16:00	103,01
29.03.2018	16:00	16:15	96,25
29.03.2018	16:15	16:30	89,49
29.03.2018	16:30	16:45	82,74
29.03.2018	16:45	17:00	75,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.03.2018	17:00	17:15	68,96
29.03.2018	17:15	17:30	62,47
29.03.2018	17:30	17:45	56,25
29.03.2018	17:45	18:00	51,39
29.03.2018	18:00	18:15	46,79
29.03.2018	18:15	18:30	42,47
29.03.2018	18:30	18:45	38,42
29.03.2018	18:45	19:00	35,98
29.03.2018	19:00	19:15	33,55
29.03.2018	19:15	19:30	31,66
29.03.2018	19:30	19:45	30,58
29.03.2018	19:45	20:00	29,77
29.03.2018	20:00	20:15	29,23
29.03.2018	20:15	20:30	29,23
29.03.2018	20:30	20:45	29,23
29.03.2018	20:45	21:00	29,23
29.03.2018	21:00	21:15	29,23
29.03.2018	21:15	21:30	29,23
29.03.2018	21:30	21:45	29,23
29.03.2018	21:45	22:00	29,23
29.03.2018	22:00	22:15	29,23
29.03.2018	22:15	22:30	29,23
29.03.2018	22:30	22:45	29,23
29.03.2018	22:45	23:00	29,23
29.03.2018	23:00	23:15	29,23
29.03.2018	23:15	23:30	29,23
29.03.2018	23:30	23:45	29,23
30.03.2018	23:45	00:00	29,23
30.03.2018	00:00	00:15	29,23
30.03.2018	00:15	00:30	29,23
30.03.2018	00:30	00:45	29,23
30.03.2018	00:45	01:00	29,23
30.03.2018	01:00	01:15	29,23
30.03.2018	01:15	01:30	29,23
30.03.2018	01:30	01:45	29,23
30.03.2018	01:45	02:00	29,23
30.03.2018	02:00	02:15	29,23
30.03.2018	02:15	02:30	29,23
30.03.2018	02:30	02:45	29,23
30.03.2018	02:45	03:00	29,23
30.03.2018	03:00	03:15	29,23
30.03.2018	03:15	03:30	29,23
30.03.2018	03:30	03:45	29,23
30.03.2018	03:45	04:00	29,23
30.03.2018	04:00	04:15	29,23
30.03.2018	04:15	04:30	29,23
30.03.2018	04:30	04:45	29,23
30.03.2018	04:45	05:00	29,23
30.03.2018	05:00	05:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.03.2018	05:15	05:30	29,23
30.03.2018	05:30	05:45	29,23
30.03.2018	05:45	06:00	29,77
30.03.2018	06:00	06:15	30,58
30.03.2018	06:15	06:30	31,66
30.03.2018	06:30	06:45	33,28
30.03.2018	06:45	07:00	35,71
30.03.2018	07:00	07:15	38,42
30.03.2018	07:15	07:30	42,20
30.03.2018	07:30	07:45	46,79
30.03.2018	07:45	08:00	51,93
30.03.2018	08:00	08:15	57,33
30.03.2018	08:15	08:30	63,28
30.03.2018	08:30	08:45	69,23
30.03.2018	08:45	09:00	75,71
30.03.2018	09:00	09:15	82,20
30.03.2018	09:15	09:30	88,95
30.03.2018	09:30	09:45	95,71
30.03.2018	09:45	10:00	102,20
30.03.2018	10:00	10:15	108,68
30.03.2018	10:15	10:30	114,90
30.03.2018	10:30	10:45	120,84
30.03.2018	10:45	11:00	126,25
30.03.2018	11:00	11:15	131,38
30.03.2018	11:15	11:30	135,71
30.03.2018	11:30	11:45	139,76
30.03.2018	11:45	12:00	143,27
30.03.2018	12:00	12:15	145,71
30.03.2018	12:15	12:30	147,60
30.03.2018	12:30	12:45	148,68
30.03.2018	12:45	13:00	149,22
30.03.2018	13:00	13:15	148,95
30.03.2018	13:15	13:30	148,14
30.03.2018	13:30	13:45	146,25
30.03.2018	13:45	14:00	143,55
30.03.2018	14:00	14:15	140,57
30.03.2018	14:15	14:30	136,79
30.03.2018	14:30	14:45	132,46
30.03.2018	14:45	15:00	127,33
30.03.2018	15:00	15:15	121,92
30.03.2018	15:15	15:30	115,98
30.03.2018	15:30	15:45	109,76
30.03.2018	15:45	16:00	103,01
30.03.2018	16:00	16:15	96,25
30.03.2018	16:15	16:30	89,49
30.03.2018	16:30	16:45	82,74
30.03.2018	16:45	17:00	75,71
30.03.2018	17:00	17:15	68,96
30.03.2018	17:15	17:30	62,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.03.2018	17:30	17:45	56,25
30.03.2018	17:45	18:00	51,39
30.03.2018	18:00	18:15	46,79
30.03.2018	18:15	18:30	42,47
30.03.2018	18:30	18:45	38,42
30.03.2018	18:45	19:00	35,98
30.03.2018	19:00	19:15	33,55
30.03.2018	19:15	19:30	31,66
30.03.2018	19:30	19:45	30,58
30.03.2018	19:45	20:00	29,77
30.03.2018	20:00	20:15	29,23
30.03.2018	20:15	20:30	29,23
30.03.2018	20:30	20:45	29,23
30.03.2018	20:45	21:00	29,23
30.03.2018	21:00	21:15	29,23
30.03.2018	21:15	21:30	29,23
30.03.2018	21:30	21:45	29,23
30.03.2018	21:45	22:00	29,23
30.03.2018	22:00	22:15	29,23
30.03.2018	22:15	22:30	29,23
30.03.2018	22:30	22:45	29,23
30.03.2018	22:45	23:00	29,23
30.03.2018	23:00	23:15	29,23
30.03.2018	23:15	23:30	29,23
30.03.2018	23:30	23:45	29,23
31.03.2018	23:45	00:00	29,23
31.03.2018	00:00	00:15	29,23
31.03.2018	00:15	00:30	29,23
31.03.2018	00:30	00:45	29,23
31.03.2018	00:45	01:00	29,23
31.03.2018	01:00	01:15	29,23
31.03.2018	01:15	01:30	29,23
31.03.2018	01:30	01:45	29,23
31.03.2018	01:45	02:00	29,23
31.03.2018	02:00	02:15	29,23
31.03.2018	02:15	02:30	29,23
31.03.2018	02:30	02:45	29,23
31.03.2018	02:45	03:00	29,23
31.03.2018	03:00	03:15	29,23
31.03.2018	03:15	03:30	29,23
31.03.2018	03:30	03:45	29,23
31.03.2018	03:45	04:00	29,23
31.03.2018	04:00	04:15	29,23
31.03.2018	04:15	04:30	29,23
31.03.2018	04:30	04:45	29,23
31.03.2018	04:45	05:00	29,23
31.03.2018	05:00	05:15	29,23
31.03.2018	05:15	05:30	29,23
31.03.2018	05:30	05:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.03.2018	05:45	06:00	29,77
31.03.2018	06:00	06:15	30,58
31.03.2018	06:15	06:30	31,66
31.03.2018	06:30	06:45	33,28
31.03.2018	06:45	07:00	35,71
31.03.2018	07:00	07:15	38,42
31.03.2018	07:15	07:30	42,20
31.03.2018	07:30	07:45	46,79
31.03.2018	07:45	08:00	51,93
31.03.2018	08:00	08:15	57,33
31.03.2018	08:15	08:30	63,28
31.03.2018	08:30	08:45	69,23
31.03.2018	08:45	09:00	75,71
31.03.2018	09:00	09:15	82,20
31.03.2018	09:15	09:30	88,95
31.03.2018	09:30	09:45	95,71
31.03.2018	09:45	10:00	102,20
31.03.2018	10:00	10:15	108,68
31.03.2018	10:15	10:30	114,90
31.03.2018	10:30	10:45	120,84
31.03.2018	10:45	11:00	126,25
31.03.2018	11:00	11:15	131,38
31.03.2018	11:15	11:30	135,71
31.03.2018	11:30	11:45	139,76
31.03.2018	11:45	12:00	143,27
31.03.2018	12:00	12:15	145,71
31.03.2018	12:15	12:30	147,60
31.03.2018	12:30	12:45	148,68
31.03.2018	12:45	13:00	149,22
31.03.2018	13:00	13:15	148,95
31.03.2018	13:15	13:30	148,14
31.03.2018	13:30	13:45	146,25
31.03.2018	13:45	14:00	143,55
31.03.2018	14:00	14:15	140,57
31.03.2018	14:15	14:30	136,79
31.03.2018	14:30	14:45	132,46
31.03.2018	14:45	15:00	127,33
31.03.2018	15:00	15:15	121,92
31.03.2018	15:15	15:30	115,98
31.03.2018	15:30	15:45	109,76
31.03.2018	15:45	16:00	103,01
31.03.2018	16:00	16:15	96,25
31.03.2018	16:15	16:30	89,49
31.03.2018	16:30	16:45	82,74
31.03.2018	16:45	17:00	75,71
31.03.2018	17:00	17:15	68,96
31.03.2018	17:15	17:30	62,47
31.03.2018	17:30	17:45	56,25
31.03.2018	17:45	18:00	51,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.03.2018	18:00	18:15	46,79
31.03.2018	18:15	18:30	42,47
31.03.2018	18:30	18:45	38,42
31.03.2018	18:45	19:00	35,98
31.03.2018	19:00	19:15	33,55
31.03.2018	19:15	19:30	31,66
31.03.2018	19:30	19:45	30,58
31.03.2018	19:45	20:00	29,77
31.03.2018	20:00	20:15	29,23
31.03.2018	20:15	20:30	29,23
31.03.2018	20:30	20:45	29,23
31.03.2018	20:45	21:00	29,23
31.03.2018	21:00	21:15	29,23
31.03.2018	21:15	21:30	29,23
31.03.2018	21:30	21:45	29,23
31.03.2018	21:45	22:00	29,23
31.03.2018	22:00	22:15	29,23
31.03.2018	22:15	22:30	29,23
31.03.2018	22:30	22:45	29,23
31.03.2018	22:45	23:00	29,23
31.03.2018	23:00	23:15	29,23
31.03.2018	23:15	23:30	29,23
31.03.2018	23:30	23:45	29,23
01.04.2018	23:45	00:00	29,23
01.04.2018	00:00	00:15	29,23
01.04.2018	00:15	00:30	29,23
01.04.2018	00:30	00:45	29,23
01.04.2018	00:45	01:00	29,23
01.04.2018	01:00	01:15	29,23
01.04.2018	01:15	01:30	29,23
01.04.2018	01:30	01:45	29,23
01.04.2018	01:45	02:00	29,23
01.04.2018	02:00	02:15	29,23
01.04.2018	02:15	02:30	29,23
01.04.2018	02:30	02:45	29,23
01.04.2018	02:45	03:00	29,23
01.04.2018	03:00	03:15	29,23
01.04.2018	03:15	03:30	29,23
01.04.2018	03:30	03:45	29,23
01.04.2018	03:45	04:00	29,23
01.04.2018	04:00	04:15	29,23
01.04.2018	04:15	04:30	29,23
01.04.2018	04:30	04:45	29,23
01.04.2018	04:45	05:00	29,23
01.04.2018	05:00	05:15	29,23
01.04.2018	05:15	05:30	29,23
01.04.2018	05:30	05:45	29,23
01.04.2018	05:45	06:00	29,77
01.04.2018	06:00	06:15	30,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.04.2018	06:15	06:30	31,66
01.04.2018	06:30	06:45	33,28
01.04.2018	06:45	07:00	35,71
01.04.2018	07:00	07:15	38,42
01.04.2018	07:15	07:30	42,20
01.04.2018	07:30	07:45	46,79
01.04.2018	07:45	08:00	51,93
01.04.2018	08:00	08:15	57,33
01.04.2018	08:15	08:30	63,28
01.04.2018	08:30	08:45	69,23
01.04.2018	08:45	09:00	75,71
01.04.2018	09:00	09:15	82,20
01.04.2018	09:15	09:30	88,95
01.04.2018	09:30	09:45	95,71
01.04.2018	09:45	10:00	102,20
01.04.2018	10:00	10:15	108,68
01.04.2018	10:15	10:30	114,90
01.04.2018	10:30	10:45	120,84
01.04.2018	10:45	11:00	126,25
01.04.2018	11:00	11:15	131,38
01.04.2018	11:15	11:30	135,71
01.04.2018	11:30	11:45	139,76
01.04.2018	11:45	12:00	143,27
01.04.2018	12:00	12:15	145,71
01.04.2018	12:15	12:30	147,60
01.04.2018	12:30	12:45	148,68
01.04.2018	12:45	13:00	149,22
01.04.2018	13:00	13:15	148,95
01.04.2018	13:15	13:30	148,14
01.04.2018	13:30	13:45	146,25
01.04.2018	13:45	14:00	143,55
01.04.2018	14:00	14:15	140,57
01.04.2018	14:15	14:30	136,79
01.04.2018	14:30	14:45	132,46
01.04.2018	14:45	15:00	127,33
01.04.2018	15:00	15:15	121,92
01.04.2018	15:15	15:30	115,98
01.04.2018	15:30	15:45	109,76
01.04.2018	15:45	16:00	103,01
01.04.2018	16:00	16:15	96,25
01.04.2018	16:15	16:30	89,49
01.04.2018	16:30	16:45	82,74
01.04.2018	16:45	17:00	75,71
01.04.2018	17:00	17:15	68,96
01.04.2018	17:15	17:30	62,47
01.04.2018	17:30	17:45	56,25
01.04.2018	17:45	18:00	51,39
01.04.2018	18:00	18:15	46,79
01.04.2018	18:15	18:30	42,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.04.2018	18:30	18:45	38,42
01.04.2018	18:45	19:00	35,98
01.04.2018	19:00	19:15	33,55
01.04.2018	19:15	19:30	31,66
01.04.2018	19:30	19:45	30,58
01.04.2018	19:45	20:00	29,77
01.04.2018	20:00	20:15	29,23
01.04.2018	20:15	20:30	29,23
01.04.2018	20:30	20:45	29,23
01.04.2018	20:45	21:00	29,23
01.04.2018	21:00	21:15	29,23
01.04.2018	21:15	21:30	29,23
01.04.2018	21:30	21:45	29,23
01.04.2018	21:45	22:00	29,23
01.04.2018	22:00	22:15	29,23
01.04.2018	22:15	22:30	29,23
01.04.2018	22:30	22:45	29,23
01.04.2018	22:45	23:00	29,23
01.04.2018	23:00	23:15	29,23
01.04.2018	23:15	23:30	29,23
01.04.2018	23:30	23:45	29,23
02.04.2018	23:45	00:00	29,23
02.04.2018	00:00	00:15	29,23
02.04.2018	00:15	00:30	29,23
02.04.2018	00:30	00:45	29,23
02.04.2018	00:45	01:00	29,23
02.04.2018	01:00	01:15	29,23
02.04.2018	01:15	01:30	29,23
02.04.2018	01:30	01:45	29,23
02.04.2018	01:45	02:00	29,23
02.04.2018	02:00	02:15	29,23
02.04.2018	02:15	02:30	29,23
02.04.2018	02:30	02:45	29,23
02.04.2018	02:45	03:00	29,23
02.04.2018	03:00	03:15	29,23
02.04.2018	03:15	03:30	29,23
02.04.2018	03:30	03:45	29,23
02.04.2018	03:45	04:00	29,23
02.04.2018	04:00	04:15	29,23
02.04.2018	04:15	04:30	29,23
02.04.2018	04:30	04:45	29,23
02.04.2018	04:45	05:00	29,23
02.04.2018	05:00	05:15	29,23
02.04.2018	05:15	05:30	29,23
02.04.2018	05:30	05:45	29,23
02.04.2018	05:45	06:00	29,77
02.04.2018	06:00	06:15	30,58
02.04.2018	06:15	06:30	31,66
02.04.2018	06:30	06:45	33,28

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.04.2018	06:45	07:00	35,71
02.04.2018	07:00	07:15	38,42
02.04.2018	07:15	07:30	42,20
02.04.2018	07:30	07:45	46,79
02.04.2018	07:45	08:00	51,93
02.04.2018	08:00	08:15	57,33
02.04.2018	08:15	08:30	63,28
02.04.2018	08:30	08:45	69,23
02.04.2018	08:45	09:00	75,71
02.04.2018	09:00	09:15	82,20
02.04.2018	09:15	09:30	88,95
02.04.2018	09:30	09:45	95,71
02.04.2018	09:45	10:00	102,20
02.04.2018	10:00	10:15	108,68
02.04.2018	10:15	10:30	114,90
02.04.2018	10:30	10:45	120,84
02.04.2018	10:45	11:00	126,25
02.04.2018	11:00	11:15	131,38
02.04.2018	11:15	11:30	135,71
02.04.2018	11:30	11:45	139,76
02.04.2018	11:45	12:00	143,27
02.04.2018	12:00	12:15	145,71
02.04.2018	12:15	12:30	147,60
02.04.2018	12:30	12:45	148,68
02.04.2018	12:45	13:00	149,22
02.04.2018	13:00	13:15	148,95
02.04.2018	13:15	13:30	148,14
02.04.2018	13:30	13:45	146,25
02.04.2018	13:45	14:00	143,55
02.04.2018	14:00	14:15	140,57
02.04.2018	14:15	14:30	136,79
02.04.2018	14:30	14:45	132,46
02.04.2018	14:45	15:00	127,33
02.04.2018	15:00	15:15	121,92
02.04.2018	15:15	15:30	115,98
02.04.2018	15:30	15:45	109,76
02.04.2018	15:45	16:00	103,01
02.04.2018	16:00	16:15	96,25
02.04.2018	16:15	16:30	89,49
02.04.2018	16:30	16:45	82,74
02.04.2018	16:45	17:00	75,71
02.04.2018	17:00	17:15	68,96
02.04.2018	17:15	17:30	62,47
02.04.2018	17:30	17:45	56,25
02.04.2018	17:45	18:00	51,39
02.04.2018	18:00	18:15	46,79
02.04.2018	18:15	18:30	42,47
02.04.2018	18:30	18:45	38,42
02.04.2018	18:45	19:00	35,98

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.04.2018	19:00	19:15	33,55
02.04.2018	19:15	19:30	31,66
02.04.2018	19:30	19:45	30,58
02.04.2018	19:45	20:00	29,77
02.04.2018	20:00	20:15	29,23
02.04.2018	20:15	20:30	29,23
02.04.2018	20:30	20:45	29,23
02.04.2018	20:45	21:00	29,23
02.04.2018	21:00	21:15	29,23
02.04.2018	21:15	21:30	29,23
02.04.2018	21:30	21:45	29,23
02.04.2018	21:45	22:00	29,23
02.04.2018	22:00	22:15	29,23
02.04.2018	22:15	22:30	29,23
02.04.2018	22:30	22:45	29,23
02.04.2018	22:45	23:00	29,23
02.04.2018	23:00	23:15	29,23
02.04.2018	23:15	23:30	29,23
02.04.2018	23:30	23:45	29,23
03.04.2018	23:45	00:00	29,23
03.04.2018	00:00	00:15	29,23
03.04.2018	00:15	00:30	29,23
03.04.2018	00:30	00:45	29,23
03.04.2018	00:45	01:00	29,23
03.04.2018	01:00	01:15	29,23
03.04.2018	01:15	01:30	29,23
03.04.2018	01:30	01:45	29,23
03.04.2018	01:45	02:00	29,23
03.04.2018	02:00	02:15	29,23
03.04.2018	02:15	02:30	29,23
03.04.2018	02:30	02:45	29,23
03.04.2018	02:45	03:00	29,23
03.04.2018	03:00	03:15	29,23
03.04.2018	03:15	03:30	29,23
03.04.2018	03:30	03:45	29,23
03.04.2018	03:45	04:00	29,23
03.04.2018	04:00	04:15	29,23
03.04.2018	04:15	04:30	29,23
03.04.2018	04:30	04:45	29,23
03.04.2018	04:45	05:00	29,23
03.04.2018	05:00	05:15	29,23
03.04.2018	05:15	05:30	29,23
03.04.2018	05:30	05:45	29,23
03.04.2018	05:45	06:00	29,77
03.04.2018	06:00	06:15	30,58
03.04.2018	06:15	06:30	31,66
03.04.2018	06:30	06:45	33,28
03.04.2018	06:45	07:00	35,71
03.04.2018	07:00	07:15	38,42

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.04.2018	07:15	07:30	42,20
03.04.2018	07:30	07:45	46,79
03.04.2018	07:45	08:00	51,93
03.04.2018	08:00	08:15	57,33
03.04.2018	08:15	08:30	63,28
03.04.2018	08:30	08:45	69,23
03.04.2018	08:45	09:00	75,71
03.04.2018	09:00	09:15	82,20
03.04.2018	09:15	09:30	88,95
03.04.2018	09:30	09:45	95,71
03.04.2018	09:45	10:00	102,20
03.04.2018	10:00	10:15	108,68
03.04.2018	10:15	10:30	114,90
03.04.2018	10:30	10:45	120,84
03.04.2018	10:45	11:00	126,25
03.04.2018	11:00	11:15	131,38
03.04.2018	11:15	11:30	135,71
03.04.2018	11:30	11:45	139,76
03.04.2018	11:45	12:00	143,27
03.04.2018	12:00	12:15	145,71
03.04.2018	12:15	12:30	147,60
03.04.2018	12:30	12:45	148,68
03.04.2018	12:45	13:00	149,22
03.04.2018	13:00	13:15	148,95
03.04.2018	13:15	13:30	148,14
03.04.2018	13:30	13:45	146,25
03.04.2018	13:45	14:00	143,55
03.04.2018	14:00	14:15	140,57
03.04.2018	14:15	14:30	136,79
03.04.2018	14:30	14:45	132,46
03.04.2018	14:45	15:00	127,33
03.04.2018	15:00	15:15	121,92
03.04.2018	15:15	15:30	115,98
03.04.2018	15:30	15:45	109,76
03.04.2018	15:45	16:00	103,01
03.04.2018	16:00	16:15	96,25
03.04.2018	16:15	16:30	89,49
03.04.2018	16:30	16:45	82,74
03.04.2018	16:45	17:00	75,71
03.04.2018	17:00	17:15	68,96
03.04.2018	17:15	17:30	62,47
03.04.2018	17:30	17:45	56,25
03.04.2018	17:45	18:00	51,39
03.04.2018	18:00	18:15	46,79
03.04.2018	18:15	18:30	42,47
03.04.2018	18:30	18:45	38,42
03.04.2018	18:45	19:00	35,98
03.04.2018	19:00	19:15	33,55
03.04.2018	19:15	19:30	31,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.04.2018	19:30	19:45	30,58
03.04.2018	19:45	20:00	29,77
03.04.2018	20:00	20:15	29,23
03.04.2018	20:15	20:30	29,23
03.04.2018	20:30	20:45	29,23
03.04.2018	20:45	21:00	29,23
03.04.2018	21:00	21:15	29,23
03.04.2018	21:15	21:30	29,23
03.04.2018	21:30	21:45	29,23
03.04.2018	21:45	22:00	29,23
03.04.2018	22:00	22:15	29,23
03.04.2018	22:15	22:30	29,23
03.04.2018	22:30	22:45	29,23
03.04.2018	22:45	23:00	29,23
03.04.2018	23:00	23:15	29,23
03.04.2018	23:15	23:30	29,23
03.04.2018	23:30	23:45	29,23
04.04.2018	23:45	00:00	29,23
04.04.2018	00:00	00:15	29,23
04.04.2018	00:15	00:30	29,23
04.04.2018	00:30	00:45	29,23
04.04.2018	00:45	01:00	29,23
04.04.2018	01:00	01:15	29,23
04.04.2018	01:15	01:30	29,23
04.04.2018	01:30	01:45	29,23
04.04.2018	01:45	02:00	29,23
04.04.2018	02:00	02:15	29,23
04.04.2018	02:15	02:30	29,23
04.04.2018	02:30	02:45	29,23
04.04.2018	02:45	03:00	29,23
04.04.2018	03:00	03:15	29,23
04.04.2018	03:15	03:30	29,23
04.04.2018	03:30	03:45	29,23
04.04.2018	03:45	04:00	29,23
04.04.2018	04:00	04:15	29,23
04.04.2018	04:15	04:30	29,23
04.04.2018	04:30	04:45	29,23
04.04.2018	04:45	05:00	29,23
04.04.2018	05:00	05:15	29,23
04.04.2018	05:15	05:30	29,23
04.04.2018	05:30	05:45	29,23
04.04.2018	05:45	06:00	29,77
04.04.2018	06:00	06:15	30,58
04.04.2018	06:15	06:30	31,66
04.04.2018	06:30	06:45	33,28
04.04.2018	06:45	07:00	35,71
04.04.2018	07:00	07:15	38,42
04.04.2018	07:15	07:30	42,20
04.04.2018	07:30	07:45	46,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.04.2018	07:45	08:00	51,93
04.04.2018	08:00	08:15	57,33
04.04.2018	08:15	08:30	63,28
04.04.2018	08:30	08:45	69,23
04.04.2018	08:45	09:00	75,71
04.04.2018	09:00	09:15	82,20
04.04.2018	09:15	09:30	88,95
04.04.2018	09:30	09:45	95,71
04.04.2018	09:45	10:00	102,20
04.04.2018	10:00	10:15	108,68
04.04.2018	10:15	10:30	114,90
04.04.2018	10:30	10:45	120,84
04.04.2018	10:45	11:00	126,25
04.04.2018	11:00	11:15	131,38
04.04.2018	11:15	11:30	135,71
04.04.2018	11:30	11:45	139,76
04.04.2018	11:45	12:00	143,27
04.04.2018	12:00	12:15	145,71
04.04.2018	12:15	12:30	147,60
04.04.2018	12:30	12:45	148,68
04.04.2018	12:45	13:00	149,22
04.04.2018	13:00	13:15	148,95
04.04.2018	13:15	13:30	148,14
04.04.2018	13:30	13:45	146,25
04.04.2018	13:45	14:00	143,55
04.04.2018	14:00	14:15	140,57
04.04.2018	14:15	14:30	136,79
04.04.2018	14:30	14:45	132,46
04.04.2018	14:45	15:00	127,33
04.04.2018	15:00	15:15	121,92
04.04.2018	15:15	15:30	115,98
04.04.2018	15:30	15:45	109,76
04.04.2018	15:45	16:00	103,01
04.04.2018	16:00	16:15	96,25
04.04.2018	16:15	16:30	89,49
04.04.2018	16:30	16:45	82,74
04.04.2018	16:45	17:00	75,71
04.04.2018	17:00	17:15	68,96
04.04.2018	17:15	17:30	62,47
04.04.2018	17:30	17:45	56,25
04.04.2018	17:45	18:00	51,39
04.04.2018	18:00	18:15	46,79
04.04.2018	18:15	18:30	42,47
04.04.2018	18:30	18:45	38,42
04.04.2018	18:45	19:00	35,98
04.04.2018	19:00	19:15	33,55
04.04.2018	19:15	19:30	31,66
04.04.2018	19:30	19:45	30,58
04.04.2018	19:45	20:00	29,77

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.04.2018	20:00	20:15	29,23
04.04.2018	20:15	20:30	29,23
04.04.2018	20:30	20:45	29,23
04.04.2018	20:45	21:00	29,23
04.04.2018	21:00	21:15	29,23
04.04.2018	21:15	21:30	29,23
04.04.2018	21:30	21:45	29,23
04.04.2018	21:45	22:00	29,23
04.04.2018	22:00	22:15	29,23
04.04.2018	22:15	22:30	29,23
04.04.2018	22:30	22:45	29,23
04.04.2018	22:45	23:00	29,23
04.04.2018	23:00	23:15	29,23
04.04.2018	23:15	23:30	29,23
04.04.2018	23:30	23:45	29,23
05.04.2018	23:45	00:00	29,23
05.04.2018	00:00	00:15	29,23
05.04.2018	00:15	00:30	29,23
05.04.2018	00:30	00:45	29,23
05.04.2018	00:45	01:00	29,23
05.04.2018	01:00	01:15	29,23
05.04.2018	01:15	01:30	29,23
05.04.2018	01:30	01:45	29,23
05.04.2018	01:45	02:00	29,23
05.04.2018	02:00	02:15	29,23
05.04.2018	02:15	02:30	29,23
05.04.2018	02:30	02:45	29,23
05.04.2018	02:45	03:00	29,23
05.04.2018	03:00	03:15	29,23
05.04.2018	03:15	03:30	29,23
05.04.2018	03:30	03:45	29,23
05.04.2018	03:45	04:00	29,23
05.04.2018	04:00	04:15	29,23
05.04.2018	04:15	04:30	29,23
05.04.2018	04:30	04:45	29,23
05.04.2018	04:45	05:00	29,23
05.04.2018	05:00	05:15	29,23
05.04.2018	05:15	05:30	29,23
05.04.2018	05:30	05:45	29,23
05.04.2018	05:45	06:00	29,77
05.04.2018	06:00	06:15	30,58
05.04.2018	06:15	06:30	31,66
05.04.2018	06:30	06:45	33,28
05.04.2018	06:45	07:00	35,71
05.04.2018	07:00	07:15	38,42
05.04.2018	07:15	07:30	42,20
05.04.2018	07:30	07:45	46,79
05.04.2018	07:45	08:00	51,93
05.04.2018	08:00	08:15	57,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.04.2018	08:15	08:30	63,28
05.04.2018	08:30	08:45	69,23
05.04.2018	08:45	09:00	75,71
05.04.2018	09:00	09:15	82,20
05.04.2018	09:15	09:30	88,95
05.04.2018	09:30	09:45	95,71
05.04.2018	09:45	10:00	102,20
05.04.2018	10:00	10:15	108,68
05.04.2018	10:15	10:30	114,90
05.04.2018	10:30	10:45	120,84
05.04.2018	10:45	11:00	126,25
05.04.2018	11:00	11:15	131,38
05.04.2018	11:15	11:30	135,71
05.04.2018	11:30	11:45	139,76
05.04.2018	11:45	12:00	143,27
05.04.2018	12:00	12:15	145,71
05.04.2018	12:15	12:30	147,60
05.04.2018	12:30	12:45	148,68
05.04.2018	12:45	13:00	149,22
05.04.2018	13:00	13:15	148,95
05.04.2018	13:15	13:30	148,14
05.04.2018	13:30	13:45	146,25
05.04.2018	13:45	14:00	143,55
05.04.2018	14:00	14:15	140,57
05.04.2018	14:15	14:30	136,79
05.04.2018	14:30	14:45	132,46
05.04.2018	14:45	15:00	127,33
05.04.2018	15:00	15:15	121,92
05.04.2018	15:15	15:30	115,98
05.04.2018	15:30	15:45	109,76
05.04.2018	15:45	16:00	103,01
05.04.2018	16:00	16:15	96,25
05.04.2018	16:15	16:30	89,49
05.04.2018	16:30	16:45	82,74
05.04.2018	16:45	17:00	75,71
05.04.2018	17:00	17:15	68,96
05.04.2018	17:15	17:30	62,47
05.04.2018	17:30	17:45	56,25
05.04.2018	17:45	18:00	51,39
05.04.2018	18:00	18:15	46,79
05.04.2018	18:15	18:30	42,47
05.04.2018	18:30	18:45	38,42
05.04.2018	18:45	19:00	35,98
05.04.2018	19:00	19:15	33,55
05.04.2018	19:15	19:30	31,66
05.04.2018	19:30	19:45	30,58
05.04.2018	19:45	20:00	29,77
05.04.2018	20:00	20:15	29,23
05.04.2018	20:15	20:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.04.2018	20:30	20:45	29,23
05.04.2018	20:45	21:00	29,23
05.04.2018	21:00	21:15	29,23
05.04.2018	21:15	21:30	29,23
05.04.2018	21:30	21:45	29,23
05.04.2018	21:45	22:00	29,23
05.04.2018	22:00	22:15	29,23
05.04.2018	22:15	22:30	29,23
05.04.2018	22:30	22:45	29,23
05.04.2018	22:45	23:00	29,23
05.04.2018	23:00	23:15	29,23
05.04.2018	23:15	23:30	29,23
05.04.2018	23:30	23:45	29,23
06.04.2018	23:45	00:00	29,23
06.04.2018	00:00	00:15	29,23
06.04.2018	00:15	00:30	29,23
06.04.2018	00:30	00:45	29,23
06.04.2018	00:45	01:00	29,23
06.04.2018	01:00	01:15	29,23
06.04.2018	01:15	01:30	29,23
06.04.2018	01:30	01:45	29,23
06.04.2018	01:45	02:00	29,23
06.04.2018	02:00	02:15	29,23
06.04.2018	02:15	02:30	29,23
06.04.2018	02:30	02:45	29,23
06.04.2018	02:45	03:00	29,23
06.04.2018	03:00	03:15	29,23
06.04.2018	03:15	03:30	29,23
06.04.2018	03:30	03:45	29,23
06.04.2018	03:45	04:00	29,23
06.04.2018	04:00	04:15	29,23
06.04.2018	04:15	04:30	29,23
06.04.2018	04:30	04:45	29,23
06.04.2018	04:45	05:00	29,23
06.04.2018	05:00	05:15	29,23
06.04.2018	05:15	05:30	29,23
06.04.2018	05:30	05:45	29,23
06.04.2018	05:45	06:00	29,77
06.04.2018	06:00	06:15	30,58
06.04.2018	06:15	06:30	31,66
06.04.2018	06:30	06:45	33,28
06.04.2018	06:45	07:00	35,71
06.04.2018	07:00	07:15	38,42
06.04.2018	07:15	07:30	42,20
06.04.2018	07:30	07:45	46,79
06.04.2018	07:45	08:00	51,93
06.04.2018	08:00	08:15	57,33
06.04.2018	08:15	08:30	63,28
06.04.2018	08:30	08:45	69,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.04.2018	08:45	09:00	75,71
06.04.2018	09:00	09:15	82,20
06.04.2018	09:15	09:30	88,95
06.04.2018	09:30	09:45	95,71
06.04.2018	09:45	10:00	102,20
06.04.2018	10:00	10:15	108,68
06.04.2018	10:15	10:30	114,90
06.04.2018	10:30	10:45	120,84
06.04.2018	10:45	11:00	126,25
06.04.2018	11:00	11:15	131,38
06.04.2018	11:15	11:30	135,71
06.04.2018	11:30	11:45	139,76
06.04.2018	11:45	12:00	143,27
06.04.2018	12:00	12:15	145,71
06.04.2018	12:15	12:30	147,60
06.04.2018	12:30	12:45	148,68
06.04.2018	12:45	13:00	149,22
06.04.2018	13:00	13:15	148,95
06.04.2018	13:15	13:30	148,14
06.04.2018	13:30	13:45	146,25
06.04.2018	13:45	14:00	143,55
06.04.2018	14:00	14:15	140,57
06.04.2018	14:15	14:30	136,79
06.04.2018	14:30	14:45	132,46
06.04.2018	14:45	15:00	127,33
06.04.2018	15:00	15:15	121,92
06.04.2018	15:15	15:30	115,98
06.04.2018	15:30	15:45	109,76
06.04.2018	15:45	16:00	103,01
06.04.2018	16:00	16:15	96,25
06.04.2018	16:15	16:30	89,49
06.04.2018	16:30	16:45	82,74
06.04.2018	16:45	17:00	75,71
06.04.2018	17:00	17:15	68,96
06.04.2018	17:15	17:30	62,47
06.04.2018	17:30	17:45	56,25
06.04.2018	17:45	18:00	51,39
06.04.2018	18:00	18:15	46,79
06.04.2018	18:15	18:30	42,47
06.04.2018	18:30	18:45	38,42
06.04.2018	18:45	19:00	35,98
06.04.2018	19:00	19:15	33,55
06.04.2018	19:15	19:30	31,66
06.04.2018	19:30	19:45	30,58
06.04.2018	19:45	20:00	29,77
06.04.2018	20:00	20:15	29,23
06.04.2018	20:15	20:30	29,23
06.04.2018	20:30	20:45	29,23
06.04.2018	20:45	21:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.04.2018	21:00	21:15	29,23
06.04.2018	21:15	21:30	29,23
06.04.2018	21:30	21:45	29,23
06.04.2018	21:45	22:00	29,23
06.04.2018	22:00	22:15	29,23
06.04.2018	22:15	22:30	29,23
06.04.2018	22:30	22:45	29,23
06.04.2018	22:45	23:00	29,23
06.04.2018	23:00	23:15	29,23
06.04.2018	23:15	23:30	29,23
06.04.2018	23:30	23:45	29,23
07.04.2018	23:45	00:00	29,23
07.04.2018	00:00	00:15	29,23
07.04.2018	00:15	00:30	29,23
07.04.2018	00:30	00:45	29,23
07.04.2018	00:45	01:00	29,23
07.04.2018	01:00	01:15	29,23
07.04.2018	01:15	01:30	29,23
07.04.2018	01:30	01:45	29,23
07.04.2018	01:45	02:00	29,23
07.04.2018	02:00	02:15	29,23
07.04.2018	02:15	02:30	29,23
07.04.2018	02:30	02:45	29,23
07.04.2018	02:45	03:00	29,23
07.04.2018	03:00	03:15	29,23
07.04.2018	03:15	03:30	29,23
07.04.2018	03:30	03:45	29,23
07.04.2018	03:45	04:00	29,23
07.04.2018	04:00	04:15	29,23
07.04.2018	04:15	04:30	29,23
07.04.2018	04:30	04:45	29,23
07.04.2018	04:45	05:00	29,23
07.04.2018	05:00	05:15	29,23
07.04.2018	05:15	05:30	29,23
07.04.2018	05:30	05:45	29,23
07.04.2018	05:45	06:00	29,77
07.04.2018	06:00	06:15	30,58
07.04.2018	06:15	06:30	31,66
07.04.2018	06:30	06:45	33,28
07.04.2018	06:45	07:00	35,71
07.04.2018	07:00	07:15	38,42
07.04.2018	07:15	07:30	42,20
07.04.2018	07:30	07:45	46,79
07.04.2018	07:45	08:00	51,93
07.04.2018	08:00	08:15	57,33
07.04.2018	08:15	08:30	63,28
07.04.2018	08:30	08:45	69,23
07.04.2018	08:45	09:00	75,71
07.04.2018	09:00	09:15	82,20

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.04.2018	09:15	09:30	88,95
07.04.2018	09:30	09:45	95,71
07.04.2018	09:45	10:00	102,20
07.04.2018	10:00	10:15	108,68
07.04.2018	10:15	10:30	114,90
07.04.2018	10:30	10:45	120,84
07.04.2018	10:45	11:00	126,25
07.04.2018	11:00	11:15	131,38
07.04.2018	11:15	11:30	135,71
07.04.2018	11:30	11:45	139,76
07.04.2018	11:45	12:00	143,27
07.04.2018	12:00	12:15	145,71
07.04.2018	12:15	12:30	147,60
07.04.2018	12:30	12:45	148,68
07.04.2018	12:45	13:00	149,22
07.04.2018	13:00	13:15	148,95
07.04.2018	13:15	13:30	148,14
07.04.2018	13:30	13:45	146,25
07.04.2018	13:45	14:00	143,55
07.04.2018	14:00	14:15	140,57
07.04.2018	14:15	14:30	136,79
07.04.2018	14:30	14:45	132,46
07.04.2018	14:45	15:00	127,33
07.04.2018	15:00	15:15	121,92
07.04.2018	15:15	15:30	115,98
07.04.2018	15:30	15:45	109,76
07.04.2018	15:45	16:00	103,01
07.04.2018	16:00	16:15	96,25
07.04.2018	16:15	16:30	89,49
07.04.2018	16:30	16:45	82,74
07.04.2018	16:45	17:00	75,71
07.04.2018	17:00	17:15	68,96
07.04.2018	17:15	17:30	62,47
07.04.2018	17:30	17:45	56,25
07.04.2018	17:45	18:00	51,39
07.04.2018	18:00	18:15	46,79
07.04.2018	18:15	18:30	42,47
07.04.2018	18:30	18:45	38,42
07.04.2018	18:45	19:00	35,98
07.04.2018	19:00	19:15	33,55
07.04.2018	19:15	19:30	31,66
07.04.2018	19:30	19:45	30,58
07.04.2018	19:45	20:00	29,77
07.04.2018	20:00	20:15	29,23
07.04.2018	20:15	20:30	29,23
07.04.2018	20:30	20:45	29,23
07.04.2018	20:45	21:00	29,23
07.04.2018	21:00	21:15	29,23
07.04.2018	21:15	21:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.04.2018	21:30	21:45	29,23
07.04.2018	21:45	22:00	29,23
07.04.2018	22:00	22:15	29,23
07.04.2018	22:15	22:30	29,23
07.04.2018	22:30	22:45	29,23
07.04.2018	22:45	23:00	29,23
07.04.2018	23:00	23:15	29,23
07.04.2018	23:15	23:30	29,23
07.04.2018	23:30	23:45	29,23
08.04.2018	23:45	00:00	29,23
08.04.2018	00:00	00:15	29,23
08.04.2018	00:15	00:30	29,23
08.04.2018	00:30	00:45	29,23
08.04.2018	00:45	01:00	29,23
08.04.2018	01:00	01:15	29,23
08.04.2018	01:15	01:30	29,23
08.04.2018	01:30	01:45	29,23
08.04.2018	01:45	02:00	29,23
08.04.2018	02:00	02:15	29,23
08.04.2018	02:15	02:30	29,23
08.04.2018	02:30	02:45	29,23
08.04.2018	02:45	03:00	29,23
08.04.2018	03:00	03:15	29,23
08.04.2018	03:15	03:30	29,23
08.04.2018	03:30	03:45	29,23
08.04.2018	03:45	04:00	29,23
08.04.2018	04:00	04:15	29,23
08.04.2018	04:15	04:30	29,23
08.04.2018	04:30	04:45	29,23
08.04.2018	04:45	05:00	29,23
08.04.2018	05:00	05:15	29,23
08.04.2018	05:15	05:30	29,23
08.04.2018	05:30	05:45	29,23
08.04.2018	05:45	06:00	29,77
08.04.2018	06:00	06:15	30,58
08.04.2018	06:15	06:30	31,66
08.04.2018	06:30	06:45	33,28
08.04.2018	06:45	07:00	35,71
08.04.2018	07:00	07:15	38,42
08.04.2018	07:15	07:30	42,20
08.04.2018	07:30	07:45	46,79
08.04.2018	07:45	08:00	51,93
08.04.2018	08:00	08:15	57,33
08.04.2018	08:15	08:30	63,28
08.04.2018	08:30	08:45	69,23
08.04.2018	08:45	09:00	75,71
08.04.2018	09:00	09:15	82,20
08.04.2018	09:15	09:30	88,95
08.04.2018	09:30	09:45	95,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.04.2018	09:45	10:00	102,20
08.04.2018	10:00	10:15	108,68
08.04.2018	10:15	10:30	114,90
08.04.2018	10:30	10:45	120,84
08.04.2018	10:45	11:00	126,25
08.04.2018	11:00	11:15	131,38
08.04.2018	11:15	11:30	135,71
08.04.2018	11:30	11:45	139,76
08.04.2018	11:45	12:00	143,27
08.04.2018	12:00	12:15	145,71
08.04.2018	12:15	12:30	147,60
08.04.2018	12:30	12:45	148,68
08.04.2018	12:45	13:00	149,22
08.04.2018	13:00	13:15	148,95
08.04.2018	13:15	13:30	148,14
08.04.2018	13:30	13:45	146,25
08.04.2018	13:45	14:00	143,55
08.04.2018	14:00	14:15	140,57
08.04.2018	14:15	14:30	136,79
08.04.2018	14:30	14:45	132,46
08.04.2018	14:45	15:00	127,33
08.04.2018	15:00	15:15	121,92
08.04.2018	15:15	15:30	115,98
08.04.2018	15:30	15:45	109,76
08.04.2018	15:45	16:00	103,01
08.04.2018	16:00	16:15	96,25
08.04.2018	16:15	16:30	89,49
08.04.2018	16:30	16:45	82,74
08.04.2018	16:45	17:00	75,71
08.04.2018	17:00	17:15	68,96
08.04.2018	17:15	17:30	62,47
08.04.2018	17:30	17:45	56,25
08.04.2018	17:45	18:00	51,39
08.04.2018	18:00	18:15	46,79
08.04.2018	18:15	18:30	42,47
08.04.2018	18:30	18:45	38,42
08.04.2018	18:45	19:00	35,98
08.04.2018	19:00	19:15	33,55
08.04.2018	19:15	19:30	31,66
08.04.2018	19:30	19:45	30,58
08.04.2018	19:45	20:00	29,77
08.04.2018	20:00	20:15	29,23
08.04.2018	20:15	20:30	29,23
08.04.2018	20:30	20:45	29,23
08.04.2018	20:45	21:00	29,23
08.04.2018	21:00	21:15	29,23
08.04.2018	21:15	21:30	29,23
08.04.2018	21:30	21:45	29,23
08.04.2018	21:45	22:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.04.2018	22:00	22:15	29,23
08.04.2018	22:15	22:30	29,23
08.04.2018	22:30	22:45	29,23
08.04.2018	22:45	23:00	29,23
08.04.2018	23:00	23:15	29,23
08.04.2018	23:15	23:30	29,23
08.04.2018	23:30	23:45	29,23
09.04.2018	23:45	00:00	29,23
09.04.2018	00:00	00:15	29,23
09.04.2018	00:15	00:30	29,23
09.04.2018	00:30	00:45	29,23
09.04.2018	00:45	01:00	29,23
09.04.2018	01:00	01:15	29,23
09.04.2018	01:15	01:30	29,23
09.04.2018	01:30	01:45	29,23
09.04.2018	01:45	02:00	29,23
09.04.2018	02:00	02:15	29,23
09.04.2018	02:15	02:30	29,23
09.04.2018	02:30	02:45	29,23
09.04.2018	02:45	03:00	29,23
09.04.2018	03:00	03:15	29,23
09.04.2018	03:15	03:30	29,23
09.04.2018	03:30	03:45	29,23
09.04.2018	03:45	04:00	29,23
09.04.2018	04:00	04:15	29,23
09.04.2018	04:15	04:30	29,23
09.04.2018	04:30	04:45	29,23
09.04.2018	04:45	05:00	29,23
09.04.2018	05:00	05:15	29,23
09.04.2018	05:15	05:30	29,23
09.04.2018	05:30	05:45	29,23
09.04.2018	05:45	06:00	29,77
09.04.2018	06:00	06:15	30,58
09.04.2018	06:15	06:30	31,66
09.04.2018	06:30	06:45	33,28
09.04.2018	06:45	07:00	35,71
09.04.2018	07:00	07:15	38,42
09.04.2018	07:15	07:30	42,20
09.04.2018	07:30	07:45	46,79
09.04.2018	07:45	08:00	51,93
09.04.2018	08:00	08:15	57,33
09.04.2018	08:15	08:30	63,28
09.04.2018	08:30	08:45	69,23
09.04.2018	08:45	09:00	75,71
09.04.2018	09:00	09:15	82,20
09.04.2018	09:15	09:30	88,95
09.04.2018	09:30	09:45	95,71
09.04.2018	09:45	10:00	102,20
09.04.2018	10:00	10:15	108,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.04.2018	10:15	10:30	114,90
09.04.2018	10:30	10:45	120,84
09.04.2018	10:45	11:00	126,25
09.04.2018	11:00	11:15	131,38
09.04.2018	11:15	11:30	135,71
09.04.2018	11:30	11:45	139,76
09.04.2018	11:45	12:00	143,27
09.04.2018	12:00	12:15	145,71
09.04.2018	12:15	12:30	147,60
09.04.2018	12:30	12:45	148,68
09.04.2018	12:45	13:00	149,22
09.04.2018	13:00	13:15	148,95
09.04.2018	13:15	13:30	148,14
09.04.2018	13:30	13:45	146,25
09.04.2018	13:45	14:00	143,55
09.04.2018	14:00	14:15	140,57
09.04.2018	14:15	14:30	136,79
09.04.2018	14:30	14:45	132,46
09.04.2018	14:45	15:00	127,33
09.04.2018	15:00	15:15	121,92
09.04.2018	15:15	15:30	115,98
09.04.2018	15:30	15:45	109,76
09.04.2018	15:45	16:00	103,01
09.04.2018	16:00	16:15	96,25
09.04.2018	16:15	16:30	89,49
09.04.2018	16:30	16:45	82,74
09.04.2018	16:45	17:00	75,71
09.04.2018	17:00	17:15	68,96
09.04.2018	17:15	17:30	62,47
09.04.2018	17:30	17:45	56,25
09.04.2018	17:45	18:00	51,39
09.04.2018	18:00	18:15	46,79
09.04.2018	18:15	18:30	42,47
09.04.2018	18:30	18:45	38,42
09.04.2018	18:45	19:00	35,98
09.04.2018	19:00	19:15	33,55
09.04.2018	19:15	19:30	31,66
09.04.2018	19:30	19:45	30,58
09.04.2018	19:45	20:00	29,77
09.04.2018	20:00	20:15	29,23
09.04.2018	20:15	20:30	29,23
09.04.2018	20:30	20:45	29,23
09.04.2018	20:45	21:00	29,23
09.04.2018	21:00	21:15	29,23
09.04.2018	21:15	21:30	29,23
09.04.2018	21:30	21:45	29,23
09.04.2018	21:45	22:00	29,23
09.04.2018	22:00	22:15	29,23
09.04.2018	22:15	22:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.04.2018	22:30	22:45	29,23
09.04.2018	22:45	23:00	29,23
09.04.2018	23:00	23:15	29,23
09.04.2018	23:15	23:30	29,23
09.04.2018	23:30	23:45	29,23
10.04.2018	23:45	00:00	29,23
10.04.2018	00:00	00:15	29,23
10.04.2018	00:15	00:30	29,23
10.04.2018	00:30	00:45	29,23
10.04.2018	00:45	01:00	29,23
10.04.2018	01:00	01:15	29,23
10.04.2018	01:15	01:30	29,23
10.04.2018	01:30	01:45	29,23
10.04.2018	01:45	02:00	29,23
10.04.2018	02:00	02:15	29,23
10.04.2018	02:15	02:30	29,23
10.04.2018	02:30	02:45	29,23
10.04.2018	02:45	03:00	29,23
10.04.2018	03:00	03:15	29,23
10.04.2018	03:15	03:30	29,23
10.04.2018	03:30	03:45	29,23
10.04.2018	03:45	04:00	29,23
10.04.2018	04:00	04:15	29,23
10.04.2018	04:15	04:30	29,23
10.04.2018	04:30	04:45	29,23
10.04.2018	04:45	05:00	29,23
10.04.2018	05:00	05:15	29,23
10.04.2018	05:15	05:30	29,23
10.04.2018	05:30	05:45	29,23
10.04.2018	05:45	06:00	29,77
10.04.2018	06:00	06:15	30,58
10.04.2018	06:15	06:30	31,66
10.04.2018	06:30	06:45	33,28
10.04.2018	06:45	07:00	35,71
10.04.2018	07:00	07:15	38,42
10.04.2018	07:15	07:30	42,20
10.04.2018	07:30	07:45	46,79
10.04.2018	07:45	08:00	51,93
10.04.2018	08:00	08:15	57,33
10.04.2018	08:15	08:30	63,28
10.04.2018	08:30	08:45	69,23
10.04.2018	08:45	09:00	75,71
10.04.2018	09:00	09:15	82,20
10.04.2018	09:15	09:30	88,95
10.04.2018	09:30	09:45	95,71
10.04.2018	09:45	10:00	102,20
10.04.2018	10:00	10:15	108,68
10.04.2018	10:15	10:30	114,90
10.04.2018	10:30	10:45	120,84

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.04.2018	10:45	11:00	126,25
10.04.2018	11:00	11:15	131,38
10.04.2018	11:15	11:30	135,71
10.04.2018	11:30	11:45	139,76
10.04.2018	11:45	12:00	143,27
10.04.2018	12:00	12:15	145,71
10.04.2018	12:15	12:30	147,60
10.04.2018	12:30	12:45	148,68
10.04.2018	12:45	13:00	149,22
10.04.2018	13:00	13:15	148,95
10.04.2018	13:15	13:30	148,14
10.04.2018	13:30	13:45	146,25
10.04.2018	13:45	14:00	143,55
10.04.2018	14:00	14:15	140,57
10.04.2018	14:15	14:30	136,79
10.04.2018	14:30	14:45	132,46
10.04.2018	14:45	15:00	127,33
10.04.2018	15:00	15:15	121,92
10.04.2018	15:15	15:30	115,98
10.04.2018	15:30	15:45	109,76
10.04.2018	15:45	16:00	103,01
10.04.2018	16:00	16:15	96,25
10.04.2018	16:15	16:30	89,49
10.04.2018	16:30	16:45	82,74
10.04.2018	16:45	17:00	75,71
10.04.2018	17:00	17:15	68,96
10.04.2018	17:15	17:30	62,47
10.04.2018	17:30	17:45	56,25
10.04.2018	17:45	18:00	51,39
10.04.2018	18:00	18:15	46,79
10.04.2018	18:15	18:30	42,47
10.04.2018	18:30	18:45	38,42
10.04.2018	18:45	19:00	35,98
10.04.2018	19:00	19:15	33,55
10.04.2018	19:15	19:30	31,66
10.04.2018	19:30	19:45	30,58
10.04.2018	19:45	20:00	29,77
10.04.2018	20:00	20:15	29,23
10.04.2018	20:15	20:30	29,23
10.04.2018	20:30	20:45	29,23
10.04.2018	20:45	21:00	29,23
10.04.2018	21:00	21:15	29,23
10.04.2018	21:15	21:30	29,23
10.04.2018	21:30	21:45	29,23
10.04.2018	21:45	22:00	29,23
10.04.2018	22:00	22:15	29,23
10.04.2018	22:15	22:30	29,23
10.04.2018	22:30	22:45	29,23
10.04.2018	22:45	23:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.04.2018	23:00	23:15	29,23
10.04.2018	23:15	23:30	29,23
10.04.2018	23:30	23:45	29,23
11.04.2018	23:45	00:00	29,23
11.04.2018	00:00	00:15	29,23
11.04.2018	00:15	00:30	29,23
11.04.2018	00:30	00:45	29,23
11.04.2018	00:45	01:00	29,23
11.04.2018	01:00	01:15	29,23
11.04.2018	01:15	01:30	29,23
11.04.2018	01:30	01:45	29,23
11.04.2018	01:45	02:00	29,23
11.04.2018	02:00	02:15	29,23
11.04.2018	02:15	02:30	29,23
11.04.2018	02:30	02:45	29,23
11.04.2018	02:45	03:00	29,23
11.04.2018	03:00	03:15	29,23
11.04.2018	03:15	03:30	29,23
11.04.2018	03:30	03:45	29,23
11.04.2018	03:45	04:00	29,23
11.04.2018	04:00	04:15	29,23
11.04.2018	04:15	04:30	29,23
11.04.2018	04:30	04:45	29,23
11.04.2018	04:45	05:00	29,23
11.04.2018	05:00	05:15	29,23
11.04.2018	05:15	05:30	29,23
11.04.2018	05:30	05:45	29,23
11.04.2018	05:45	06:00	29,77
11.04.2018	06:00	06:15	30,58
11.04.2018	06:15	06:30	31,66
11.04.2018	06:30	06:45	33,28
11.04.2018	06:45	07:00	35,71
11.04.2018	07:00	07:15	38,42
11.04.2018	07:15	07:30	42,20
11.04.2018	07:30	07:45	46,79
11.04.2018	07:45	08:00	51,93
11.04.2018	08:00	08:15	57,33
11.04.2018	08:15	08:30	63,28
11.04.2018	08:30	08:45	69,23
11.04.2018	08:45	09:00	75,71
11.04.2018	09:00	09:15	82,20
11.04.2018	09:15	09:30	88,95
11.04.2018	09:30	09:45	95,71
11.04.2018	09:45	10:00	102,20
11.04.2018	10:00	10:15	108,68
11.04.2018	10:15	10:30	114,90
11.04.2018	10:30	10:45	120,84
11.04.2018	10:45	11:00	126,25
11.04.2018	11:00	11:15	131,38

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.04.2018	11:15	11:30	135,71
11.04.2018	11:30	11:45	139,76
11.04.2018	11:45	12:00	143,27
11.04.2018	12:00	12:15	145,71
11.04.2018	12:15	12:30	147,60
11.04.2018	12:30	12:45	148,68
11.04.2018	12:45	13:00	149,22
11.04.2018	13:00	13:15	148,95
11.04.2018	13:15	13:30	148,14
11.04.2018	13:30	13:45	146,25
11.04.2018	13:45	14:00	143,55
11.04.2018	14:00	14:15	140,57
11.04.2018	14:15	14:30	136,79
11.04.2018	14:30	14:45	132,46
11.04.2018	14:45	15:00	127,33
11.04.2018	15:00	15:15	121,92
11.04.2018	15:15	15:30	115,98
11.04.2018	15:30	15:45	109,76
11.04.2018	15:45	16:00	103,01
11.04.2018	16:00	16:15	96,25
11.04.2018	16:15	16:30	89,49
11.04.2018	16:30	16:45	82,74
11.04.2018	16:45	17:00	75,71
11.04.2018	17:00	17:15	68,96
11.04.2018	17:15	17:30	62,47
11.04.2018	17:30	17:45	56,25
11.04.2018	17:45	18:00	51,39
11.04.2018	18:00	18:15	46,79
11.04.2018	18:15	18:30	42,47
11.04.2018	18:30	18:45	38,42
11.04.2018	18:45	19:00	35,98
11.04.2018	19:00	19:15	33,55
11.04.2018	19:15	19:30	31,66
11.04.2018	19:30	19:45	30,58
11.04.2018	19:45	20:00	29,77
11.04.2018	20:00	20:15	29,23
11.04.2018	20:15	20:30	29,23
11.04.2018	20:30	20:45	29,23
11.04.2018	20:45	21:00	29,23
11.04.2018	21:00	21:15	29,23
11.04.2018	21:15	21:30	29,23
11.04.2018	21:30	21:45	29,23
11.04.2018	21:45	22:00	29,23
11.04.2018	22:00	22:15	29,23
11.04.2018	22:15	22:30	29,23
11.04.2018	22:30	22:45	29,23
11.04.2018	22:45	23:00	29,23
11.04.2018	23:00	23:15	29,23
11.04.2018	23:15	23:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.04.2018	23:30	23:45	29,23
12.04.2018	23:45	00:00	29,23
12.04.2018	00:00	00:15	29,23
12.04.2018	00:15	00:30	29,23
12.04.2018	00:30	00:45	29,23
12.04.2018	00:45	01:00	29,23
12.04.2018	01:00	01:15	29,23
12.04.2018	01:15	01:30	29,23
12.04.2018	01:30	01:45	29,23
12.04.2018	01:45	02:00	29,23
12.04.2018	02:00	02:15	29,23
12.04.2018	02:15	02:30	29,23
12.04.2018	02:30	02:45	29,23
12.04.2018	02:45	03:00	29,23
12.04.2018	03:00	03:15	29,23
12.04.2018	03:15	03:30	29,23
12.04.2018	03:30	03:45	29,23
12.04.2018	03:45	04:00	29,23
12.04.2018	04:00	04:15	29,23
12.04.2018	04:15	04:30	29,23
12.04.2018	04:30	04:45	29,23
12.04.2018	04:45	05:00	29,23
12.04.2018	05:00	05:15	29,23
12.04.2018	05:15	05:30	29,23
12.04.2018	05:30	05:45	29,23
12.04.2018	05:45	06:00	29,77
12.04.2018	06:00	06:15	30,58
12.04.2018	06:15	06:30	31,66
12.04.2018	06:30	06:45	33,28
12.04.2018	06:45	07:00	35,71
12.04.2018	07:00	07:15	38,42
12.04.2018	07:15	07:30	42,20
12.04.2018	07:30	07:45	46,79
12.04.2018	07:45	08:00	51,93
12.04.2018	08:00	08:15	57,33
12.04.2018	08:15	08:30	63,28
12.04.2018	08:30	08:45	69,23
12.04.2018	08:45	09:00	75,71
12.04.2018	09:00	09:15	82,20
12.04.2018	09:15	09:30	88,95
12.04.2018	09:30	09:45	95,71
12.04.2018	09:45	10:00	102,20
12.04.2018	10:00	10:15	108,68
12.04.2018	10:15	10:30	114,90
12.04.2018	10:30	10:45	120,84
12.04.2018	10:45	11:00	126,25
12.04.2018	11:00	11:15	131,38
12.04.2018	11:15	11:30	135,71
12.04.2018	11:30	11:45	139,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.04.2018	11:45	12:00	143,27
12.04.2018	12:00	12:15	145,71
12.04.2018	12:15	12:30	147,60
12.04.2018	12:30	12:45	148,68
12.04.2018	12:45	13:00	149,22
12.04.2018	13:00	13:15	148,95
12.04.2018	13:15	13:30	148,14
12.04.2018	13:30	13:45	146,25
12.04.2018	13:45	14:00	143,55
12.04.2018	14:00	14:15	140,57
12.04.2018	14:15	14:30	136,79
12.04.2018	14:30	14:45	132,46
12.04.2018	14:45	15:00	127,33
12.04.2018	15:00	15:15	121,92
12.04.2018	15:15	15:30	115,98
12.04.2018	15:30	15:45	109,76
12.04.2018	15:45	16:00	103,01
12.04.2018	16:00	16:15	96,25
12.04.2018	16:15	16:30	89,49
12.04.2018	16:30	16:45	82,74
12.04.2018	16:45	17:00	75,71
12.04.2018	17:00	17:15	68,96
12.04.2018	17:15	17:30	62,47
12.04.2018	17:30	17:45	56,25
12.04.2018	17:45	18:00	51,39
12.04.2018	18:00	18:15	46,79
12.04.2018	18:15	18:30	42,47
12.04.2018	18:30	18:45	38,42
12.04.2018	18:45	19:00	35,98
12.04.2018	19:00	19:15	33,55
12.04.2018	19:15	19:30	31,66
12.04.2018	19:30	19:45	30,58
12.04.2018	19:45	20:00	29,77
12.04.2018	20:00	20:15	29,23
12.04.2018	20:15	20:30	29,23
12.04.2018	20:30	20:45	29,23
12.04.2018	20:45	21:00	29,23
12.04.2018	21:00	21:15	29,23
12.04.2018	21:15	21:30	29,23
12.04.2018	21:30	21:45	29,23
12.04.2018	21:45	22:00	29,23
12.04.2018	22:00	22:15	29,23
12.04.2018	22:15	22:30	29,23
12.04.2018	22:30	22:45	29,23
12.04.2018	22:45	23:00	29,23
12.04.2018	23:00	23:15	29,23
12.04.2018	23:15	23:30	29,23
12.04.2018	23:30	23:45	29,23
13.04.2018	23:45	00:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.04.2018	00:00	00:15	29,23
13.04.2018	00:15	00:30	29,23
13.04.2018	00:30	00:45	29,23
13.04.2018	00:45	01:00	29,23
13.04.2018	01:00	01:15	29,23
13.04.2018	01:15	01:30	29,23
13.04.2018	01:30	01:45	29,23
13.04.2018	01:45	02:00	29,23
13.04.2018	02:00	02:15	29,23
13.04.2018	02:15	02:30	29,23
13.04.2018	02:30	02:45	29,23
13.04.2018	02:45	03:00	29,23
13.04.2018	03:00	03:15	29,23
13.04.2018	03:15	03:30	29,23
13.04.2018	03:30	03:45	29,23
13.04.2018	03:45	04:00	29,23
13.04.2018	04:00	04:15	29,23
13.04.2018	04:15	04:30	29,23
13.04.2018	04:30	04:45	29,23
13.04.2018	04:45	05:00	29,23
13.04.2018	05:00	05:15	29,23
13.04.2018	05:15	05:30	29,23
13.04.2018	05:30	05:45	29,23
13.04.2018	05:45	06:00	29,77
13.04.2018	06:00	06:15	30,58
13.04.2018	06:15	06:30	31,66
13.04.2018	06:30	06:45	33,28
13.04.2018	06:45	07:00	35,71
13.04.2018	07:00	07:15	38,42
13.04.2018	07:15	07:30	42,20
13.04.2018	07:30	07:45	46,79
13.04.2018	07:45	08:00	51,93
13.04.2018	08:00	08:15	57,33
13.04.2018	08:15	08:30	63,28
13.04.2018	08:30	08:45	69,23
13.04.2018	08:45	09:00	75,71
13.04.2018	09:00	09:15	82,20
13.04.2018	09:15	09:30	88,95
13.04.2018	09:30	09:45	95,71
13.04.2018	09:45	10:00	102,20
13.04.2018	10:00	10:15	108,68
13.04.2018	10:15	10:30	114,90
13.04.2018	10:30	10:45	120,84
13.04.2018	10:45	11:00	126,25
13.04.2018	11:00	11:15	131,38
13.04.2018	11:15	11:30	135,71
13.04.2018	11:30	11:45	139,76
13.04.2018	11:45	12:00	143,27
13.04.2018	12:00	12:15	145,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.04.2018	12:15	12:30	147,60
13.04.2018	12:30	12:45	148,68
13.04.2018	12:45	13:00	149,22
13.04.2018	13:00	13:15	148,95
13.04.2018	13:15	13:30	148,14
13.04.2018	13:30	13:45	146,25
13.04.2018	13:45	14:00	143,55
13.04.2018	14:00	14:15	140,57
13.04.2018	14:15	14:30	136,79
13.04.2018	14:30	14:45	132,46
13.04.2018	14:45	15:00	127,33
13.04.2018	15:00	15:15	121,92
13.04.2018	15:15	15:30	115,98
13.04.2018	15:30	15:45	109,76
13.04.2018	15:45	16:00	103,01
13.04.2018	16:00	16:15	96,25
13.04.2018	16:15	16:30	89,49
13.04.2018	16:30	16:45	82,74
13.04.2018	16:45	17:00	75,71
13.04.2018	17:00	17:15	68,96
13.04.2018	17:15	17:30	62,47
13.04.2018	17:30	17:45	56,25
13.04.2018	17:45	18:00	51,39
13.04.2018	18:00	18:15	46,79
13.04.2018	18:15	18:30	42,47
13.04.2018	18:30	18:45	38,42
13.04.2018	18:45	19:00	35,98
13.04.2018	19:00	19:15	33,55
13.04.2018	19:15	19:30	31,66
13.04.2018	19:30	19:45	30,58
13.04.2018	19:45	20:00	29,77
13.04.2018	20:00	20:15	29,23
13.04.2018	20:15	20:30	29,23
13.04.2018	20:30	20:45	29,23
13.04.2018	20:45	21:00	29,23
13.04.2018	21:00	21:15	29,23
13.04.2018	21:15	21:30	29,23
13.04.2018	21:30	21:45	29,23
13.04.2018	21:45	22:00	29,23
13.04.2018	22:00	22:15	29,23
13.04.2018	22:15	22:30	29,23
13.04.2018	22:30	22:45	29,23
13.04.2018	22:45	23:00	29,23
13.04.2018	23:00	23:15	29,23
13.04.2018	23:15	23:30	29,23
13.04.2018	23:30	23:45	29,23
14.04.2018	23:45	00:00	29,23
14.04.2018	00:00	00:15	29,23
14.04.2018	00:15	00:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.04.2018	00:30	00:45	29,23
14.04.2018	00:45	01:00	29,23
14.04.2018	01:00	01:15	29,23
14.04.2018	01:15	01:30	29,23
14.04.2018	01:30	01:45	29,23
14.04.2018	01:45	02:00	29,23
14.04.2018	02:00	02:15	29,23
14.04.2018	02:15	02:30	29,23
14.04.2018	02:30	02:45	29,23
14.04.2018	02:45	03:00	29,23
14.04.2018	03:00	03:15	29,23
14.04.2018	03:15	03:30	29,23
14.04.2018	03:30	03:45	29,23
14.04.2018	03:45	04:00	29,23
14.04.2018	04:00	04:15	29,23
14.04.2018	04:15	04:30	29,23
14.04.2018	04:30	04:45	29,23
14.04.2018	04:45	05:00	29,23
14.04.2018	05:00	05:15	29,23
14.04.2018	05:15	05:30	29,23
14.04.2018	05:30	05:45	29,23
14.04.2018	05:45	06:00	29,77
14.04.2018	06:00	06:15	30,58
14.04.2018	06:15	06:30	31,66
14.04.2018	06:30	06:45	33,28
14.04.2018	06:45	07:00	35,71
14.04.2018	07:00	07:15	38,42
14.04.2018	07:15	07:30	42,20
14.04.2018	07:30	07:45	46,79
14.04.2018	07:45	08:00	51,93
14.04.2018	08:00	08:15	57,33
14.04.2018	08:15	08:30	63,28
14.04.2018	08:30	08:45	69,23
14.04.2018	08:45	09:00	75,71
14.04.2018	09:00	09:15	82,20
14.04.2018	09:15	09:30	88,95
14.04.2018	09:30	09:45	95,71
14.04.2018	09:45	10:00	102,20
14.04.2018	10:00	10:15	108,68
14.04.2018	10:15	10:30	114,90
14.04.2018	10:30	10:45	120,84
14.04.2018	10:45	11:00	126,25
14.04.2018	11:00	11:15	131,38
14.04.2018	11:15	11:30	135,71
14.04.2018	11:30	11:45	139,76
14.04.2018	11:45	12:00	143,27
14.04.2018	12:00	12:15	145,71
14.04.2018	12:15	12:30	147,60
14.04.2018	12:30	12:45	148,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.04.2018	12:45	13:00	149,22
14.04.2018	13:00	13:15	148,95
14.04.2018	13:15	13:30	148,14
14.04.2018	13:30	13:45	146,25
14.04.2018	13:45	14:00	143,55
14.04.2018	14:00	14:15	140,57
14.04.2018	14:15	14:30	136,79
14.04.2018	14:30	14:45	132,46
14.04.2018	14:45	15:00	127,33
14.04.2018	15:00	15:15	121,92
14.04.2018	15:15	15:30	115,98
14.04.2018	15:30	15:45	109,76
14.04.2018	15:45	16:00	103,01
14.04.2018	16:00	16:15	96,25
14.04.2018	16:15	16:30	89,49
14.04.2018	16:30	16:45	82,74
14.04.2018	16:45	17:00	75,71
14.04.2018	17:00	17:15	68,96
14.04.2018	17:15	17:30	62,47
14.04.2018	17:30	17:45	56,25
14.04.2018	17:45	18:00	51,39
14.04.2018	18:00	18:15	46,79
14.04.2018	18:15	18:30	42,47
14.04.2018	18:30	18:45	38,42
14.04.2018	18:45	19:00	35,98
14.04.2018	19:00	19:15	33,55
14.04.2018	19:15	19:30	31,66
14.04.2018	19:30	19:45	30,58
14.04.2018	19:45	20:00	29,77
14.04.2018	20:00	20:15	29,23
14.04.2018	20:15	20:30	29,23
14.04.2018	20:30	20:45	29,23
14.04.2018	20:45	21:00	29,23
14.04.2018	21:00	21:15	29,23
14.04.2018	21:15	21:30	29,23
14.04.2018	21:30	21:45	29,23
14.04.2018	21:45	22:00	29,23
14.04.2018	22:00	22:15	29,23
14.04.2018	22:15	22:30	29,23
14.04.2018	22:30	22:45	29,23
14.04.2018	22:45	23:00	29,23
14.04.2018	23:00	23:15	29,23
14.04.2018	23:15	23:30	29,23
14.04.2018	23:30	23:45	29,23
15.04.2018	23:45	00:00	29,23
15.04.2018	00:00	00:15	29,23
15.04.2018	00:15	00:30	29,23
15.04.2018	00:30	00:45	29,23
15.04.2018	00:45	01:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.04.2018	01:00	01:15	29,23
15.04.2018	01:15	01:30	29,23
15.04.2018	01:30	01:45	29,23
15.04.2018	01:45	02:00	29,23
15.04.2018	02:00	02:15	29,23
15.04.2018	02:15	02:30	29,23
15.04.2018	02:30	02:45	29,23
15.04.2018	02:45	03:00	29,23
15.04.2018	03:00	03:15	29,23
15.04.2018	03:15	03:30	29,23
15.04.2018	03:30	03:45	29,23
15.04.2018	03:45	04:00	29,23
15.04.2018	04:00	04:15	29,23
15.04.2018	04:15	04:30	29,23
15.04.2018	04:30	04:45	29,23
15.04.2018	04:45	05:00	29,23
15.04.2018	05:00	05:15	29,23
15.04.2018	05:15	05:30	29,23
15.04.2018	05:30	05:45	29,23
15.04.2018	05:45	06:00	29,77
15.04.2018	06:00	06:15	30,58
15.04.2018	06:15	06:30	31,66
15.04.2018	06:30	06:45	33,28
15.04.2018	06:45	07:00	35,71
15.04.2018	07:00	07:15	38,42
15.04.2018	07:15	07:30	42,20
15.04.2018	07:30	07:45	46,79
15.04.2018	07:45	08:00	51,93
15.04.2018	08:00	08:15	57,33
15.04.2018	08:15	08:30	63,28
15.04.2018	08:30	08:45	69,23
15.04.2018	08:45	09:00	75,71
15.04.2018	09:00	09:15	82,20
15.04.2018	09:15	09:30	88,95
15.04.2018	09:30	09:45	95,71
15.04.2018	09:45	10:00	102,20
15.04.2018	10:00	10:15	108,68
15.04.2018	10:15	10:30	114,90
15.04.2018	10:30	10:45	120,84
15.04.2018	10:45	11:00	126,25
15.04.2018	11:00	11:15	131,38
15.04.2018	11:15	11:30	135,71
15.04.2018	11:30	11:45	139,76
15.04.2018	11:45	12:00	143,27
15.04.2018	12:00	12:15	145,71
15.04.2018	12:15	12:30	147,60
15.04.2018	12:30	12:45	148,68
15.04.2018	12:45	13:00	149,22
15.04.2018	13:00	13:15	148,95

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.04.2018	13:15	13:30	148,14
15.04.2018	13:30	13:45	146,25
15.04.2018	13:45	14:00	143,55
15.04.2018	14:00	14:15	140,57
15.04.2018	14:15	14:30	136,79
15.04.2018	14:30	14:45	132,46
15.04.2018	14:45	15:00	127,33
15.04.2018	15:00	15:15	121,92
15.04.2018	15:15	15:30	115,98
15.04.2018	15:30	15:45	109,76
15.04.2018	15:45	16:00	103,01
15.04.2018	16:00	16:15	96,25
15.04.2018	16:15	16:30	89,49
15.04.2018	16:30	16:45	82,74
15.04.2018	16:45	17:00	75,71
15.04.2018	17:00	17:15	68,96
15.04.2018	17:15	17:30	62,47
15.04.2018	17:30	17:45	56,25
15.04.2018	17:45	18:00	51,39
15.04.2018	18:00	18:15	46,79
15.04.2018	18:15	18:30	42,47
15.04.2018	18:30	18:45	38,42
15.04.2018	18:45	19:00	35,98
15.04.2018	19:00	19:15	33,55
15.04.2018	19:15	19:30	31,66
15.04.2018	19:30	19:45	30,58
15.04.2018	19:45	20:00	29,77
15.04.2018	20:00	20:15	29,23
15.04.2018	20:15	20:30	29,23
15.04.2018	20:30	20:45	29,23
15.04.2018	20:45	21:00	29,23
15.04.2018	21:00	21:15	29,23
15.04.2018	21:15	21:30	29,23
15.04.2018	21:30	21:45	29,23
15.04.2018	21:45	22:00	29,23
15.04.2018	22:00	22:15	29,23
15.04.2018	22:15	22:30	29,23
15.04.2018	22:30	22:45	29,23
15.04.2018	22:45	23:00	29,23
15.04.2018	23:00	23:15	29,23
15.04.2018	23:15	23:30	29,23
15.04.2018	23:30	23:45	29,23
16.04.2018	23:45	00:00	29,23
16.04.2018	00:00	00:15	29,23
16.04.2018	00:15	00:30	29,23
16.04.2018	00:30	00:45	29,23
16.04.2018	00:45	01:00	29,23
16.04.2018	01:00	01:15	29,23
16.04.2018	01:15	01:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.04.2018	01:30	01:45	29,23
16.04.2018	01:45	02:00	29,23
16.04.2018	02:00	02:15	29,23
16.04.2018	02:15	02:30	29,23
16.04.2018	02:30	02:45	29,23
16.04.2018	02:45	03:00	29,23
16.04.2018	03:00	03:15	29,23
16.04.2018	03:15	03:30	29,23
16.04.2018	03:30	03:45	29,23
16.04.2018	03:45	04:00	29,23
16.04.2018	04:00	04:15	29,23
16.04.2018	04:15	04:30	29,23
16.04.2018	04:30	04:45	29,23
16.04.2018	04:45	05:00	29,23
16.04.2018	05:00	05:15	29,23
16.04.2018	05:15	05:30	29,23
16.04.2018	05:30	05:45	29,23
16.04.2018	05:45	06:00	29,77
16.04.2018	06:00	06:15	30,58
16.04.2018	06:15	06:30	31,66
16.04.2018	06:30	06:45	33,28
16.04.2018	06:45	07:00	35,71
16.04.2018	07:00	07:15	38,42
16.04.2018	07:15	07:30	42,20
16.04.2018	07:30	07:45	46,79
16.04.2018	07:45	08:00	51,93
16.04.2018	08:00	08:15	57,33
16.04.2018	08:15	08:30	63,28
16.04.2018	08:30	08:45	69,23
16.04.2018	08:45	09:00	75,71
16.04.2018	09:00	09:15	82,20
16.04.2018	09:15	09:30	88,95
16.04.2018	09:30	09:45	95,71
16.04.2018	09:45	10:00	102,20
16.04.2018	10:00	10:15	108,68
16.04.2018	10:15	10:30	114,90
16.04.2018	10:30	10:45	120,84
16.04.2018	10:45	11:00	126,25
16.04.2018	11:00	11:15	131,38
16.04.2018	11:15	11:30	135,71
16.04.2018	11:30	11:45	139,76
16.04.2018	11:45	12:00	143,27
16.04.2018	12:00	12:15	145,71
16.04.2018	12:15	12:30	147,60
16.04.2018	12:30	12:45	148,68
16.04.2018	12:45	13:00	149,22
16.04.2018	13:00	13:15	148,95
16.04.2018	13:15	13:30	148,14
16.04.2018	13:30	13:45	146,25

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.04.2018	13:45	14:00	143,55
16.04.2018	14:00	14:15	140,57
16.04.2018	14:15	14:30	136,79
16.04.2018	14:30	14:45	132,46
16.04.2018	14:45	15:00	127,33
16.04.2018	15:00	15:15	121,92
16.04.2018	15:15	15:30	115,98
16.04.2018	15:30	15:45	109,76
16.04.2018	15:45	16:00	103,01
16.04.2018	16:00	16:15	96,25
16.04.2018	16:15	16:30	89,49
16.04.2018	16:30	16:45	82,74
16.04.2018	16:45	17:00	75,71
16.04.2018	17:00	17:15	68,96
16.04.2018	17:15	17:30	62,47
16.04.2018	17:30	17:45	56,25
16.04.2018	17:45	18:00	51,39
16.04.2018	18:00	18:15	46,79
16.04.2018	18:15	18:30	42,47
16.04.2018	18:30	18:45	38,42
16.04.2018	18:45	19:00	35,98
16.04.2018	19:00	19:15	33,55
16.04.2018	19:15	19:30	31,66
16.04.2018	19:30	19:45	30,58
16.04.2018	19:45	20:00	29,77
16.04.2018	20:00	20:15	29,23
16.04.2018	20:15	20:30	29,23
16.04.2018	20:30	20:45	29,23
16.04.2018	20:45	21:00	29,23
16.04.2018	21:00	21:15	29,23
16.04.2018	21:15	21:30	29,23
16.04.2018	21:30	21:45	29,23
16.04.2018	21:45	22:00	29,23
16.04.2018	22:00	22:15	29,23
16.04.2018	22:15	22:30	29,23
16.04.2018	22:30	22:45	29,23
16.04.2018	22:45	23:00	29,23
16.04.2018	23:00	23:15	29,23
16.04.2018	23:15	23:30	29,23
16.04.2018	23:30	23:45	29,23
17.04.2018	23:45	00:00	29,23
17.04.2018	00:00	00:15	29,23
17.04.2018	00:15	00:30	29,23
17.04.2018	00:30	00:45	29,23
17.04.2018	00:45	01:00	29,23
17.04.2018	01:00	01:15	29,23
17.04.2018	01:15	01:30	29,23
17.04.2018	01:30	01:45	29,23
17.04.2018	01:45	02:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.04.2018	02:00	02:15	29,23
17.04.2018	02:15	02:30	29,23
17.04.2018	02:30	02:45	29,23
17.04.2018	02:45	03:00	29,23
17.04.2018	03:00	03:15	29,23
17.04.2018	03:15	03:30	29,23
17.04.2018	03:30	03:45	29,23
17.04.2018	03:45	04:00	29,23
17.04.2018	04:00	04:15	29,23
17.04.2018	04:15	04:30	29,23
17.04.2018	04:30	04:45	29,23
17.04.2018	04:45	05:00	29,23
17.04.2018	05:00	05:15	29,23
17.04.2018	05:15	05:30	29,23
17.04.2018	05:30	05:45	29,23
17.04.2018	05:45	06:00	29,77
17.04.2018	06:00	06:15	30,58
17.04.2018	06:15	06:30	31,66
17.04.2018	06:30	06:45	33,28
17.04.2018	06:45	07:00	35,71
17.04.2018	07:00	07:15	38,42
17.04.2018	07:15	07:30	42,20
17.04.2018	07:30	07:45	46,79
17.04.2018	07:45	08:00	51,93
17.04.2018	08:00	08:15	57,33
17.04.2018	08:15	08:30	63,28
17.04.2018	08:30	08:45	69,23
17.04.2018	08:45	09:00	75,71
17.04.2018	09:00	09:15	82,20
17.04.2018	09:15	09:30	88,95
17.04.2018	09:30	09:45	95,71
17.04.2018	09:45	10:00	102,20
17.04.2018	10:00	10:15	108,68
17.04.2018	10:15	10:30	114,90
17.04.2018	10:30	10:45	120,84
17.04.2018	10:45	11:00	126,25
17.04.2018	11:00	11:15	131,38
17.04.2018	11:15	11:30	135,71
17.04.2018	11:30	11:45	139,76
17.04.2018	11:45	12:00	143,27
17.04.2018	12:00	12:15	145,71
17.04.2018	12:15	12:30	147,60
17.04.2018	12:30	12:45	148,68
17.04.2018	12:45	13:00	149,22
17.04.2018	13:00	13:15	148,95
17.04.2018	13:15	13:30	148,14
17.04.2018	13:30	13:45	146,25
17.04.2018	13:45	14:00	143,55
17.04.2018	14:00	14:15	140,57

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.04.2018	14:15	14:30	136,79
17.04.2018	14:30	14:45	132,46
17.04.2018	14:45	15:00	127,33
17.04.2018	15:00	15:15	121,92
17.04.2018	15:15	15:30	115,98
17.04.2018	15:30	15:45	109,76
17.04.2018	15:45	16:00	103,01
17.04.2018	16:00	16:15	96,25
17.04.2018	16:15	16:30	89,49
17.04.2018	16:30	16:45	82,74
17.04.2018	16:45	17:00	75,71
17.04.2018	17:00	17:15	68,96
17.04.2018	17:15	17:30	62,47
17.04.2018	17:30	17:45	56,25
17.04.2018	17:45	18:00	51,39
17.04.2018	18:00	18:15	46,79
17.04.2018	18:15	18:30	42,47
17.04.2018	18:30	18:45	38,42
17.04.2018	18:45	19:00	35,98
17.04.2018	19:00	19:15	33,55
17.04.2018	19:15	19:30	31,66
17.04.2018	19:30	19:45	30,58
17.04.2018	19:45	20:00	29,77
17.04.2018	20:00	20:15	29,23
17.04.2018	20:15	20:30	29,23
17.04.2018	20:30	20:45	29,23
17.04.2018	20:45	21:00	29,23
17.04.2018	21:00	21:15	29,23
17.04.2018	21:15	21:30	29,23
17.04.2018	21:30	21:45	29,23
17.04.2018	21:45	22:00	29,23
17.04.2018	22:00	22:15	29,23
17.04.2018	22:15	22:30	29,23
17.04.2018	22:30	22:45	29,23
17.04.2018	22:45	23:00	29,23
17.04.2018	23:00	23:15	29,23
17.04.2018	23:15	23:30	29,23
17.04.2018	23:30	23:45	29,23
18.04.2018	23:45	00:00	29,23
18.04.2018	00:00	00:15	29,23
18.04.2018	00:15	00:30	29,23
18.04.2018	00:30	00:45	29,23
18.04.2018	00:45	01:00	29,23
18.04.2018	01:00	01:15	29,23
18.04.2018	01:15	01:30	29,23
18.04.2018	01:30	01:45	29,23
18.04.2018	01:45	02:00	29,23
18.04.2018	02:00	02:15	29,23
18.04.2018	02:15	02:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.04.2018	02:30	02:45	29,23
18.04.2018	02:45	03:00	29,23
18.04.2018	03:00	03:15	29,23
18.04.2018	03:15	03:30	29,23
18.04.2018	03:30	03:45	29,23
18.04.2018	03:45	04:00	29,23
18.04.2018	04:00	04:15	29,23
18.04.2018	04:15	04:30	29,23
18.04.2018	04:30	04:45	29,23
18.04.2018	04:45	05:00	29,23
18.04.2018	05:00	05:15	29,23
18.04.2018	05:15	05:30	29,23
18.04.2018	05:30	05:45	29,23
18.04.2018	05:45	06:00	29,77
18.04.2018	06:00	06:15	30,58
18.04.2018	06:15	06:30	31,66
18.04.2018	06:30	06:45	33,28
18.04.2018	06:45	07:00	35,71
18.04.2018	07:00	07:15	38,42
18.04.2018	07:15	07:30	42,20
18.04.2018	07:30	07:45	46,79
18.04.2018	07:45	08:00	51,93
18.04.2018	08:00	08:15	57,33
18.04.2018	08:15	08:30	63,28
18.04.2018	08:30	08:45	69,23
18.04.2018	08:45	09:00	75,71
18.04.2018	09:00	09:15	82,20
18.04.2018	09:15	09:30	88,95
18.04.2018	09:30	09:45	95,71
18.04.2018	09:45	10:00	102,20
18.04.2018	10:00	10:15	108,68
18.04.2018	10:15	10:30	114,90
18.04.2018	10:30	10:45	120,84
18.04.2018	10:45	11:00	126,25
18.04.2018	11:00	11:15	131,38
18.04.2018	11:15	11:30	135,71
18.04.2018	11:30	11:45	139,76
18.04.2018	11:45	12:00	143,27
18.04.2018	12:00	12:15	145,71
18.04.2018	12:15	12:30	147,60
18.04.2018	12:30	12:45	148,68
18.04.2018	12:45	13:00	149,22
18.04.2018	13:00	13:15	148,95
18.04.2018	13:15	13:30	148,14
18.04.2018	13:30	13:45	146,25
18.04.2018	13:45	14:00	143,55
18.04.2018	14:00	14:15	140,57
18.04.2018	14:15	14:30	136,79
18.04.2018	14:30	14:45	132,46

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.04.2018	14:45	15:00	127,33
18.04.2018	15:00	15:15	121,92
18.04.2018	15:15	15:30	115,98
18.04.2018	15:30	15:45	109,76
18.04.2018	15:45	16:00	103,01
18.04.2018	16:00	16:15	96,25
18.04.2018	16:15	16:30	89,49
18.04.2018	16:30	16:45	82,74
18.04.2018	16:45	17:00	75,71
18.04.2018	17:00	17:15	68,96
18.04.2018	17:15	17:30	62,47
18.04.2018	17:30	17:45	56,25
18.04.2018	17:45	18:00	51,39
18.04.2018	18:00	18:15	46,79
18.04.2018	18:15	18:30	42,47
18.04.2018	18:30	18:45	38,42
18.04.2018	18:45	19:00	35,98
18.04.2018	19:00	19:15	33,55
18.04.2018	19:15	19:30	31,66
18.04.2018	19:30	19:45	30,58
18.04.2018	19:45	20:00	29,77
18.04.2018	20:00	20:15	29,23
18.04.2018	20:15	20:30	29,23
18.04.2018	20:30	20:45	29,23
18.04.2018	20:45	21:00	29,23
18.04.2018	21:00	21:15	29,23
18.04.2018	21:15	21:30	29,23
18.04.2018	21:30	21:45	29,23
18.04.2018	21:45	22:00	29,23
18.04.2018	22:00	22:15	29,23
18.04.2018	22:15	22:30	29,23
18.04.2018	22:30	22:45	29,23
18.04.2018	22:45	23:00	29,23
18.04.2018	23:00	23:15	29,23
18.04.2018	23:15	23:30	29,23
18.04.2018	23:30	23:45	29,23
19.04.2018	23:45	00:00	29,23
19.04.2018	00:00	00:15	29,23
19.04.2018	00:15	00:30	29,23
19.04.2018	00:30	00:45	29,23
19.04.2018	00:45	01:00	29,23
19.04.2018	01:00	01:15	29,23
19.04.2018	01:15	01:30	29,23
19.04.2018	01:30	01:45	29,23
19.04.2018	01:45	02:00	29,23
19.04.2018	02:00	02:15	29,23
19.04.2018	02:15	02:30	29,23
19.04.2018	02:30	02:45	29,23
19.04.2018	02:45	03:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.04.2018	03:00	03:15	29,23
19.04.2018	03:15	03:30	29,23
19.04.2018	03:30	03:45	29,23
19.04.2018	03:45	04:00	29,23
19.04.2018	04:00	04:15	29,23
19.04.2018	04:15	04:30	29,23
19.04.2018	04:30	04:45	29,23
19.04.2018	04:45	05:00	29,23
19.04.2018	05:00	05:15	29,23
19.04.2018	05:15	05:30	29,23
19.04.2018	05:30	05:45	29,23
19.04.2018	05:45	06:00	29,77
19.04.2018	06:00	06:15	30,58
19.04.2018	06:15	06:30	31,66
19.04.2018	06:30	06:45	33,28
19.04.2018	06:45	07:00	35,71
19.04.2018	07:00	07:15	38,42
19.04.2018	07:15	07:30	42,20
19.04.2018	07:30	07:45	46,79
19.04.2018	07:45	08:00	51,93
19.04.2018	08:00	08:15	57,33
19.04.2018	08:15	08:30	63,28
19.04.2018	08:30	08:45	69,23
19.04.2018	08:45	09:00	75,71
19.04.2018	09:00	09:15	82,20
19.04.2018	09:15	09:30	88,95
19.04.2018	09:30	09:45	95,71
19.04.2018	09:45	10:00	102,20
19.04.2018	10:00	10:15	108,68
19.04.2018	10:15	10:30	114,90
19.04.2018	10:30	10:45	120,84
19.04.2018	10:45	11:00	126,25
19.04.2018	11:00	11:15	131,38
19.04.2018	11:15	11:30	135,71
19.04.2018	11:30	11:45	139,76
19.04.2018	11:45	12:00	143,27
19.04.2018	12:00	12:15	145,71
19.04.2018	12:15	12:30	147,60
19.04.2018	12:30	12:45	148,68
19.04.2018	12:45	13:00	149,22
19.04.2018	13:00	13:15	148,95
19.04.2018	13:15	13:30	148,14
19.04.2018	13:30	13:45	146,25
19.04.2018	13:45	14:00	143,55
19.04.2018	14:00	14:15	140,57
19.04.2018	14:15	14:30	136,79
19.04.2018	14:30	14:45	132,46
19.04.2018	14:45	15:00	127,33
19.04.2018	15:00	15:15	121,92

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.04.2018	15:15	15:30	115,98
19.04.2018	15:30	15:45	109,76
19.04.2018	15:45	16:00	103,01
19.04.2018	16:00	16:15	96,25
19.04.2018	16:15	16:30	89,49
19.04.2018	16:30	16:45	82,74
19.04.2018	16:45	17:00	75,71
19.04.2018	17:00	17:15	68,96
19.04.2018	17:15	17:30	62,47
19.04.2018	17:30	17:45	56,25
19.04.2018	17:45	18:00	51,39
19.04.2018	18:00	18:15	46,79
19.04.2018	18:15	18:30	42,47
19.04.2018	18:30	18:45	38,42
19.04.2018	18:45	19:00	35,98
19.04.2018	19:00	19:15	33,55
19.04.2018	19:15	19:30	31,66
19.04.2018	19:30	19:45	30,58
19.04.2018	19:45	20:00	29,77
19.04.2018	20:00	20:15	29,23
19.04.2018	20:15	20:30	29,23
19.04.2018	20:30	20:45	29,23
19.04.2018	20:45	21:00	29,23
19.04.2018	21:00	21:15	29,23
19.04.2018	21:15	21:30	29,23
19.04.2018	21:30	21:45	29,23
19.04.2018	21:45	22:00	29,23
19.04.2018	22:00	22:15	29,23
19.04.2018	22:15	22:30	29,23
19.04.2018	22:30	22:45	29,23
19.04.2018	22:45	23:00	29,23
19.04.2018	23:00	23:15	29,23
19.04.2018	23:15	23:30	29,23
19.04.2018	23:30	23:45	29,23
20.04.2018	23:45	00:00	29,23
20.04.2018	00:00	00:15	29,23
20.04.2018	00:15	00:30	29,23
20.04.2018	00:30	00:45	29,23
20.04.2018	00:45	01:00	29,23
20.04.2018	01:00	01:15	29,23
20.04.2018	01:15	01:30	29,23
20.04.2018	01:30	01:45	29,23
20.04.2018	01:45	02:00	29,23
20.04.2018	02:00	02:15	29,23
20.04.2018	02:15	02:30	29,23
20.04.2018	02:30	02:45	29,23
20.04.2018	02:45	03:00	29,23
20.04.2018	03:00	03:15	29,23
20.04.2018	03:15	03:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.04.2018	03:30	03:45	29,23
20.04.2018	03:45	04:00	29,23
20.04.2018	04:00	04:15	29,23
20.04.2018	04:15	04:30	29,23
20.04.2018	04:30	04:45	29,23
20.04.2018	04:45	05:00	29,23
20.04.2018	05:00	05:15	29,23
20.04.2018	05:15	05:30	29,23
20.04.2018	05:30	05:45	29,23
20.04.2018	05:45	06:00	29,77
20.04.2018	06:00	06:15	30,58
20.04.2018	06:15	06:30	31,66
20.04.2018	06:30	06:45	33,28
20.04.2018	06:45	07:00	35,71
20.04.2018	07:00	07:15	38,42
20.04.2018	07:15	07:30	42,20
20.04.2018	07:30	07:45	46,79
20.04.2018	07:45	08:00	51,93
20.04.2018	08:00	08:15	57,33
20.04.2018	08:15	08:30	63,28
20.04.2018	08:30	08:45	69,23
20.04.2018	08:45	09:00	75,71
20.04.2018	09:00	09:15	82,20
20.04.2018	09:15	09:30	88,95
20.04.2018	09:30	09:45	95,71
20.04.2018	09:45	10:00	102,20
20.04.2018	10:00	10:15	108,68
20.04.2018	10:15	10:30	114,90
20.04.2018	10:30	10:45	120,84
20.04.2018	10:45	11:00	126,25
20.04.2018	11:00	11:15	131,38
20.04.2018	11:15	11:30	135,71
20.04.2018	11:30	11:45	139,76
20.04.2018	11:45	12:00	143,27
20.04.2018	12:00	12:15	145,71
20.04.2018	12:15	12:30	147,60
20.04.2018	12:30	12:45	148,68
20.04.2018	12:45	13:00	149,22
20.04.2018	13:00	13:15	148,95
20.04.2018	13:15	13:30	148,14
20.04.2018	13:30	13:45	146,25
20.04.2018	13:45	14:00	143,55
20.04.2018	14:00	14:15	140,57
20.04.2018	14:15	14:30	136,79
20.04.2018	14:30	14:45	132,46
20.04.2018	14:45	15:00	127,33
20.04.2018	15:00	15:15	121,92
20.04.2018	15:15	15:30	115,98
20.04.2018	15:30	15:45	109,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.04.2018	15:45	16:00	103,01
20.04.2018	16:00	16:15	96,25
20.04.2018	16:15	16:30	89,49
20.04.2018	16:30	16:45	82,74
20.04.2018	16:45	17:00	75,71
20.04.2018	17:00	17:15	68,96
20.04.2018	17:15	17:30	62,47
20.04.2018	17:30	17:45	56,25
20.04.2018	17:45	18:00	51,39
20.04.2018	18:00	18:15	46,79
20.04.2018	18:15	18:30	42,47
20.04.2018	18:30	18:45	38,42
20.04.2018	18:45	19:00	35,98
20.04.2018	19:00	19:15	33,55
20.04.2018	19:15	19:30	31,66
20.04.2018	19:30	19:45	30,58
20.04.2018	19:45	20:00	29,77
20.04.2018	20:00	20:15	29,23
20.04.2018	20:15	20:30	29,23
20.04.2018	20:30	20:45	29,23
20.04.2018	20:45	21:00	29,23
20.04.2018	21:00	21:15	29,23
20.04.2018	21:15	21:30	29,23
20.04.2018	21:30	21:45	29,23
20.04.2018	21:45	22:00	29,23
20.04.2018	22:00	22:15	29,23
20.04.2018	22:15	22:30	29,23
20.04.2018	22:30	22:45	29,23
20.04.2018	22:45	23:00	29,23
20.04.2018	23:00	23:15	29,23
20.04.2018	23:15	23:30	29,23
20.04.2018	23:30	23:45	29,23
21.04.2018	23:45	00:00	29,23
21.04.2018	00:00	00:15	29,23
21.04.2018	00:15	00:30	29,23
21.04.2018	00:30	00:45	29,23
21.04.2018	00:45	01:00	29,23
21.04.2018	01:00	01:15	29,23
21.04.2018	01:15	01:30	29,23
21.04.2018	01:30	01:45	29,23
21.04.2018	01:45	02:00	29,23
21.04.2018	02:00	02:15	29,23
21.04.2018	02:15	02:30	29,23
21.04.2018	02:30	02:45	29,23
21.04.2018	02:45	03:00	29,23
21.04.2018	03:00	03:15	29,23
21.04.2018	03:15	03:30	29,23
21.04.2018	03:30	03:45	29,23
21.04.2018	03:45	04:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.04.2018	04:00	04:15	29,23
21.04.2018	04:15	04:30	29,23
21.04.2018	04:30	04:45	29,23
21.04.2018	04:45	05:00	29,23
21.04.2018	05:00	05:15	29,23
21.04.2018	05:15	05:30	29,23
21.04.2018	05:30	05:45	29,23
21.04.2018	05:45	06:00	29,77
21.04.2018	06:00	06:15	30,58
21.04.2018	06:15	06:30	31,66
21.04.2018	06:30	06:45	33,28
21.04.2018	06:45	07:00	35,71
21.04.2018	07:00	07:15	38,42
21.04.2018	07:15	07:30	42,20
21.04.2018	07:30	07:45	46,79
21.04.2018	07:45	08:00	51,93
21.04.2018	08:00	08:15	57,33
21.04.2018	08:15	08:30	63,28
21.04.2018	08:30	08:45	69,23
21.04.2018	08:45	09:00	75,71
21.04.2018	09:00	09:15	82,20
21.04.2018	09:15	09:30	88,95
21.04.2018	09:30	09:45	95,71
21.04.2018	09:45	10:00	102,20
21.04.2018	10:00	10:15	108,68
21.04.2018	10:15	10:30	114,90
21.04.2018	10:30	10:45	120,84
21.04.2018	10:45	11:00	126,25
21.04.2018	11:00	11:15	131,38
21.04.2018	11:15	11:30	135,71
21.04.2018	11:30	11:45	139,76
21.04.2018	11:45	12:00	143,27
21.04.2018	12:00	12:15	145,71
21.04.2018	12:15	12:30	147,60
21.04.2018	12:30	12:45	148,68
21.04.2018	12:45	13:00	149,22
21.04.2018	13:00	13:15	148,95
21.04.2018	13:15	13:30	148,14
21.04.2018	13:30	13:45	146,25
21.04.2018	13:45	14:00	143,55
21.04.2018	14:00	14:15	140,57
21.04.2018	14:15	14:30	136,79
21.04.2018	14:30	14:45	132,46
21.04.2018	14:45	15:00	127,33
21.04.2018	15:00	15:15	121,92
21.04.2018	15:15	15:30	115,98
21.04.2018	15:30	15:45	109,76
21.04.2018	15:45	16:00	103,01
21.04.2018	16:00	16:15	96,25

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.04.2018	16:15	16:30	89,49
21.04.2018	16:30	16:45	82,74
21.04.2018	16:45	17:00	75,71
21.04.2018	17:00	17:15	68,96
21.04.2018	17:15	17:30	62,47
21.04.2018	17:30	17:45	56,25
21.04.2018	17:45	18:00	51,39
21.04.2018	18:00	18:15	46,79
21.04.2018	18:15	18:30	42,47
21.04.2018	18:30	18:45	38,42
21.04.2018	18:45	19:00	35,98
21.04.2018	19:00	19:15	33,55
21.04.2018	19:15	19:30	31,66
21.04.2018	19:30	19:45	30,58
21.04.2018	19:45	20:00	29,77
21.04.2018	20:00	20:15	29,23
21.04.2018	20:15	20:30	29,23
21.04.2018	20:30	20:45	29,23
21.04.2018	20:45	21:00	29,23
21.04.2018	21:00	21:15	29,23
21.04.2018	21:15	21:30	29,23
21.04.2018	21:30	21:45	29,23
21.04.2018	21:45	22:00	29,23
21.04.2018	22:00	22:15	29,23
21.04.2018	22:15	22:30	29,23
21.04.2018	22:30	22:45	29,23
21.04.2018	22:45	23:00	29,23
21.04.2018	23:00	23:15	29,23
21.04.2018	23:15	23:30	29,23
21.04.2018	23:30	23:45	29,23
22.04.2018	23:45	00:00	29,23
22.04.2018	00:00	00:15	29,23
22.04.2018	00:15	00:30	29,23
22.04.2018	00:30	00:45	29,23
22.04.2018	00:45	01:00	29,23
22.04.2018	01:00	01:15	29,23
22.04.2018	01:15	01:30	29,23
22.04.2018	01:30	01:45	29,23
22.04.2018	01:45	02:00	29,23
22.04.2018	02:00	02:15	29,23
22.04.2018	02:15	02:30	29,23
22.04.2018	02:30	02:45	29,23
22.04.2018	02:45	03:00	29,23
22.04.2018	03:00	03:15	29,23
22.04.2018	03:15	03:30	29,23
22.04.2018	03:30	03:45	29,23
22.04.2018	03:45	04:00	29,23
22.04.2018	04:00	04:15	29,23
22.04.2018	04:15	04:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.04.2018	04:30	04:45	29,23
22.04.2018	04:45	05:00	29,23
22.04.2018	05:00	05:15	29,23
22.04.2018	05:15	05:30	29,23
22.04.2018	05:30	05:45	29,23
22.04.2018	05:45	06:00	29,77
22.04.2018	06:00	06:15	30,58
22.04.2018	06:15	06:30	31,66
22.04.2018	06:30	06:45	33,28
22.04.2018	06:45	07:00	35,71
22.04.2018	07:00	07:15	38,42
22.04.2018	07:15	07:30	42,20
22.04.2018	07:30	07:45	46,79
22.04.2018	07:45	08:00	51,93
22.04.2018	08:00	08:15	57,33
22.04.2018	08:15	08:30	63,28
22.04.2018	08:30	08:45	69,23
22.04.2018	08:45	09:00	75,71
22.04.2018	09:00	09:15	82,20
22.04.2018	09:15	09:30	88,95
22.04.2018	09:30	09:45	95,71
22.04.2018	09:45	10:00	102,20
22.04.2018	10:00	10:15	108,68
22.04.2018	10:15	10:30	114,90
22.04.2018	10:30	10:45	120,84
22.04.2018	10:45	11:00	126,25
22.04.2018	11:00	11:15	131,38
22.04.2018	11:15	11:30	135,71
22.04.2018	11:30	11:45	139,76
22.04.2018	11:45	12:00	143,27
22.04.2018	12:00	12:15	145,71
22.04.2018	12:15	12:30	147,60
22.04.2018	12:30	12:45	148,68
22.04.2018	12:45	13:00	149,22
22.04.2018	13:00	13:15	148,95
22.04.2018	13:15	13:30	148,14
22.04.2018	13:30	13:45	146,25
22.04.2018	13:45	14:00	143,55
22.04.2018	14:00	14:15	140,57
22.04.2018	14:15	14:30	136,79
22.04.2018	14:30	14:45	132,46
22.04.2018	14:45	15:00	127,33
22.04.2018	15:00	15:15	121,92
22.04.2018	15:15	15:30	115,98
22.04.2018	15:30	15:45	109,76
22.04.2018	15:45	16:00	103,01
22.04.2018	16:00	16:15	96,25
22.04.2018	16:15	16:30	89,49
22.04.2018	16:30	16:45	82,74

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.04.2018	16:45	17:00	75,71
22.04.2018	17:00	17:15	68,96
22.04.2018	17:15	17:30	62,47
22.04.2018	17:30	17:45	56,25
22.04.2018	17:45	18:00	51,39
22.04.2018	18:00	18:15	46,79
22.04.2018	18:15	18:30	42,47
22.04.2018	18:30	18:45	38,42
22.04.2018	18:45	19:00	35,98
22.04.2018	19:00	19:15	33,55
22.04.2018	19:15	19:30	31,66
22.04.2018	19:30	19:45	30,58
22.04.2018	19:45	20:00	29,77
22.04.2018	20:00	20:15	29,23
22.04.2018	20:15	20:30	29,23
22.04.2018	20:30	20:45	29,23
22.04.2018	20:45	21:00	29,23
22.04.2018	21:00	21:15	29,23
22.04.2018	21:15	21:30	29,23
22.04.2018	21:30	21:45	29,23
22.04.2018	21:45	22:00	29,23
22.04.2018	22:00	22:15	29,23
22.04.2018	22:15	22:30	29,23
22.04.2018	22:30	22:45	29,23
22.04.2018	22:45	23:00	29,23
22.04.2018	23:00	23:15	29,23
22.04.2018	23:15	23:30	29,23
22.04.2018	23:30	23:45	29,23
23.04.2018	23:45	00:00	29,23
23.04.2018	00:00	00:15	29,23
23.04.2018	00:15	00:30	29,23
23.04.2018	00:30	00:45	29,23
23.04.2018	00:45	01:00	29,23
23.04.2018	01:00	01:15	29,23
23.04.2018	01:15	01:30	29,23
23.04.2018	01:30	01:45	29,23
23.04.2018	01:45	02:00	29,23
23.04.2018	02:00	02:15	29,23
23.04.2018	02:15	02:30	29,23
23.04.2018	02:30	02:45	29,23
23.04.2018	02:45	03:00	29,23
23.04.2018	03:00	03:15	29,23
23.04.2018	03:15	03:30	29,23
23.04.2018	03:30	03:45	29,23
23.04.2018	03:45	04:00	29,23
23.04.2018	04:00	04:15	29,23
23.04.2018	04:15	04:30	29,23
23.04.2018	04:30	04:45	29,23
23.04.2018	04:45	05:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.04.2018	05:00	05:15	29,23
23.04.2018	05:15	05:30	29,23
23.04.2018	05:30	05:45	29,23
23.04.2018	05:45	06:00	29,77
23.04.2018	06:00	06:15	30,58
23.04.2018	06:15	06:30	31,66
23.04.2018	06:30	06:45	33,28
23.04.2018	06:45	07:00	35,71
23.04.2018	07:00	07:15	38,42
23.04.2018	07:15	07:30	42,20
23.04.2018	07:30	07:45	46,79
23.04.2018	07:45	08:00	51,93
23.04.2018	08:00	08:15	57,33
23.04.2018	08:15	08:30	63,28
23.04.2018	08:30	08:45	69,23
23.04.2018	08:45	09:00	75,71
23.04.2018	09:00	09:15	82,20
23.04.2018	09:15	09:30	88,95
23.04.2018	09:30	09:45	95,71
23.04.2018	09:45	10:00	102,20
23.04.2018	10:00	10:15	108,68
23.04.2018	10:15	10:30	114,90
23.04.2018	10:30	10:45	120,84
23.04.2018	10:45	11:00	126,25
23.04.2018	11:00	11:15	131,38
23.04.2018	11:15	11:30	135,71
23.04.2018	11:30	11:45	139,76
23.04.2018	11:45	12:00	143,27
23.04.2018	12:00	12:15	145,71
23.04.2018	12:15	12:30	147,60
23.04.2018	12:30	12:45	148,68
23.04.2018	12:45	13:00	149,22
23.04.2018	13:00	13:15	148,95
23.04.2018	13:15	13:30	148,14
23.04.2018	13:30	13:45	146,25
23.04.2018	13:45	14:00	143,55
23.04.2018	14:00	14:15	140,57
23.04.2018	14:15	14:30	136,79
23.04.2018	14:30	14:45	132,46
23.04.2018	14:45	15:00	127,33
23.04.2018	15:00	15:15	121,92
23.04.2018	15:15	15:30	115,98
23.04.2018	15:30	15:45	109,76
23.04.2018	15:45	16:00	103,01
23.04.2018	16:00	16:15	96,25
23.04.2018	16:15	16:30	89,49
23.04.2018	16:30	16:45	82,74
23.04.2018	16:45	17:00	75,71
23.04.2018	17:00	17:15	68,96

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.04.2018	17:15	17:30	62,47
23.04.2018	17:30	17:45	56,25
23.04.2018	17:45	18:00	51,39
23.04.2018	18:00	18:15	46,79
23.04.2018	18:15	18:30	42,47
23.04.2018	18:30	18:45	38,42
23.04.2018	18:45	19:00	35,98
23.04.2018	19:00	19:15	33,55
23.04.2018	19:15	19:30	31,66
23.04.2018	19:30	19:45	30,58
23.04.2018	19:45	20:00	29,77
23.04.2018	20:00	20:15	29,23
23.04.2018	20:15	20:30	29,23
23.04.2018	20:30	20:45	29,23
23.04.2018	20:45	21:00	29,23
23.04.2018	21:00	21:15	29,23
23.04.2018	21:15	21:30	29,23
23.04.2018	21:30	21:45	29,23
23.04.2018	21:45	22:00	29,23
23.04.2018	22:00	22:15	29,23
23.04.2018	22:15	22:30	29,23
23.04.2018	22:30	22:45	29,23
23.04.2018	22:45	23:00	29,23
23.04.2018	23:00	23:15	29,23
23.04.2018	23:15	23:30	29,23
23.04.2018	23:30	23:45	29,23
24.04.2018	23:45	00:00	29,23
24.04.2018	00:00	00:15	29,23
24.04.2018	00:15	00:30	29,23
24.04.2018	00:30	00:45	29,23
24.04.2018	00:45	01:00	29,23
24.04.2018	01:00	01:15	29,23
24.04.2018	01:15	01:30	29,23
24.04.2018	01:30	01:45	29,23
24.04.2018	01:45	02:00	29,23
24.04.2018	02:00	02:15	29,23
24.04.2018	02:15	02:30	29,23
24.04.2018	02:30	02:45	29,23
24.04.2018	02:45	03:00	29,23
24.04.2018	03:00	03:15	29,23
24.04.2018	03:15	03:30	29,23
24.04.2018	03:30	03:45	29,23
24.04.2018	03:45	04:00	29,23
24.04.2018	04:00	04:15	29,23
24.04.2018	04:15	04:30	29,23
24.04.2018	04:30	04:45	29,23
24.04.2018	04:45	05:00	29,23
24.04.2018	05:00	05:15	29,23
24.04.2018	05:15	05:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.04.2018	05:30	05:45	29,23
24.04.2018	05:45	06:00	29,77
24.04.2018	06:00	06:15	30,58
24.04.2018	06:15	06:30	31,66
24.04.2018	06:30	06:45	33,28
24.04.2018	06:45	07:00	35,71
24.04.2018	07:00	07:15	38,42
24.04.2018	07:15	07:30	42,20
24.04.2018	07:30	07:45	46,79
24.04.2018	07:45	08:00	51,93
24.04.2018	08:00	08:15	57,33
24.04.2018	08:15	08:30	63,28
24.04.2018	08:30	08:45	69,23
24.04.2018	08:45	09:00	75,71
24.04.2018	09:00	09:15	82,20
24.04.2018	09:15	09:30	88,95
24.04.2018	09:30	09:45	95,71
24.04.2018	09:45	10:00	102,20
24.04.2018	10:00	10:15	108,68
24.04.2018	10:15	10:30	114,90
24.04.2018	10:30	10:45	120,84
24.04.2018	10:45	11:00	126,25
24.04.2018	11:00	11:15	131,38
24.04.2018	11:15	11:30	135,71
24.04.2018	11:30	11:45	139,76
24.04.2018	11:45	12:00	143,27
24.04.2018	12:00	12:15	145,71
24.04.2018	12:15	12:30	147,60
24.04.2018	12:30	12:45	148,68
24.04.2018	12:45	13:00	149,22
24.04.2018	13:00	13:15	148,95
24.04.2018	13:15	13:30	148,14
24.04.2018	13:30	13:45	146,25
24.04.2018	13:45	14:00	143,55
24.04.2018	14:00	14:15	140,57
24.04.2018	14:15	14:30	136,79
24.04.2018	14:30	14:45	132,46
24.04.2018	14:45	15:00	127,33
24.04.2018	15:00	15:15	121,92
24.04.2018	15:15	15:30	115,98
24.04.2018	15:30	15:45	109,76
24.04.2018	15:45	16:00	103,01
24.04.2018	16:00	16:15	96,25
24.04.2018	16:15	16:30	89,49
24.04.2018	16:30	16:45	82,74
24.04.2018	16:45	17:00	75,71
24.04.2018	17:00	17:15	68,96
24.04.2018	17:15	17:30	62,47
24.04.2018	17:30	17:45	56,25

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.04.2018	17:45	18:00	51,39
24.04.2018	18:00	18:15	46,79
24.04.2018	18:15	18:30	42,47
24.04.2018	18:30	18:45	38,42
24.04.2018	18:45	19:00	35,98
24.04.2018	19:00	19:15	33,55
24.04.2018	19:15	19:30	31,66
24.04.2018	19:30	19:45	30,58
24.04.2018	19:45	20:00	29,77
24.04.2018	20:00	20:15	29,23
24.04.2018	20:15	20:30	29,23
24.04.2018	20:30	20:45	29,23
24.04.2018	20:45	21:00	29,23
24.04.2018	21:00	21:15	29,23
24.04.2018	21:15	21:30	29,23
24.04.2018	21:30	21:45	29,23
24.04.2018	21:45	22:00	29,23
24.04.2018	22:00	22:15	29,23
24.04.2018	22:15	22:30	29,23
24.04.2018	22:30	22:45	29,23
24.04.2018	22:45	23:00	29,23
24.04.2018	23:00	23:15	29,23
24.04.2018	23:15	23:30	29,23
24.04.2018	23:30	23:45	29,23
25.04.2018	23:45	00:00	29,23
25.04.2018	00:00	00:15	29,23
25.04.2018	00:15	00:30	29,23
25.04.2018	00:30	00:45	29,23
25.04.2018	00:45	01:00	29,23
25.04.2018	01:00	01:15	29,23
25.04.2018	01:15	01:30	29,23
25.04.2018	01:30	01:45	29,23
25.04.2018	01:45	02:00	29,23
25.04.2018	02:00	02:15	29,23
25.04.2018	02:15	02:30	29,23
25.04.2018	02:30	02:45	29,23
25.04.2018	02:45	03:00	29,23
25.04.2018	03:00	03:15	29,23
25.04.2018	03:15	03:30	29,23
25.04.2018	03:30	03:45	29,23
25.04.2018	03:45	04:00	29,23
25.04.2018	04:00	04:15	29,23
25.04.2018	04:15	04:30	29,23
25.04.2018	04:30	04:45	29,23
25.04.2018	04:45	05:00	29,23
25.04.2018	05:00	05:15	29,23
25.04.2018	05:15	05:30	29,23
25.04.2018	05:30	05:45	29,23
25.04.2018	05:45	06:00	29,77

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.04.2018	06:00	06:15	30,58
25.04.2018	06:15	06:30	31,66
25.04.2018	06:30	06:45	33,28
25.04.2018	06:45	07:00	35,71
25.04.2018	07:00	07:15	38,42
25.04.2018	07:15	07:30	42,20
25.04.2018	07:30	07:45	46,79
25.04.2018	07:45	08:00	51,93
25.04.2018	08:00	08:15	57,33
25.04.2018	08:15	08:30	63,28
25.04.2018	08:30	08:45	69,23
25.04.2018	08:45	09:00	75,71
25.04.2018	09:00	09:15	82,20
25.04.2018	09:15	09:30	88,95
25.04.2018	09:30	09:45	95,71
25.04.2018	09:45	10:00	102,20
25.04.2018	10:00	10:15	108,68
25.04.2018	10:15	10:30	114,90
25.04.2018	10:30	10:45	120,84
25.04.2018	10:45	11:00	126,25
25.04.2018	11:00	11:15	131,38
25.04.2018	11:15	11:30	135,71
25.04.2018	11:30	11:45	139,76
25.04.2018	11:45	12:00	143,27
25.04.2018	12:00	12:15	145,71
25.04.2018	12:15	12:30	147,60
25.04.2018	12:30	12:45	148,68
25.04.2018	12:45	13:00	149,22
25.04.2018	13:00	13:15	148,95
25.04.2018	13:15	13:30	148,14
25.04.2018	13:30	13:45	146,25
25.04.2018	13:45	14:00	143,55
25.04.2018	14:00	14:15	140,57
25.04.2018	14:15	14:30	136,79
25.04.2018	14:30	14:45	132,46
25.04.2018	14:45	15:00	127,33
25.04.2018	15:00	15:15	121,92
25.04.2018	15:15	15:30	115,98
25.04.2018	15:30	15:45	109,76
25.04.2018	15:45	16:00	103,01
25.04.2018	16:00	16:15	96,25
25.04.2018	16:15	16:30	89,49
25.04.2018	16:30	16:45	82,74
25.04.2018	16:45	17:00	75,71
25.04.2018	17:00	17:15	68,96
25.04.2018	17:15	17:30	62,47
25.04.2018	17:30	17:45	56,25
25.04.2018	17:45	18:00	51,39
25.04.2018	18:00	18:15	46,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.04.2018	18:15	18:30	42,47
25.04.2018	18:30	18:45	38,42
25.04.2018	18:45	19:00	35,98
25.04.2018	19:00	19:15	33,55
25.04.2018	19:15	19:30	31,66
25.04.2018	19:30	19:45	30,58
25.04.2018	19:45	20:00	29,77
25.04.2018	20:00	20:15	29,23
25.04.2018	20:15	20:30	29,23
25.04.2018	20:30	20:45	29,23
25.04.2018	20:45	21:00	29,23
25.04.2018	21:00	21:15	29,23
25.04.2018	21:15	21:30	29,23
25.04.2018	21:30	21:45	29,23
25.04.2018	21:45	22:00	29,23
25.04.2018	22:00	22:15	29,23
25.04.2018	22:15	22:30	29,23
25.04.2018	22:30	22:45	29,23
25.04.2018	22:45	23:00	29,23
25.04.2018	23:00	23:15	29,23
25.04.2018	23:15	23:30	29,23
25.04.2018	23:30	23:45	29,23
26.04.2018	23:45	00:00	29,23
26.04.2018	00:00	00:15	29,23
26.04.2018	00:15	00:30	29,23
26.04.2018	00:30	00:45	29,23
26.04.2018	00:45	01:00	29,23
26.04.2018	01:00	01:15	29,23
26.04.2018	01:15	01:30	29,23
26.04.2018	01:30	01:45	29,23
26.04.2018	01:45	02:00	29,23
26.04.2018	02:00	02:15	29,23
26.04.2018	02:15	02:30	29,23
26.04.2018	02:30	02:45	29,23
26.04.2018	02:45	03:00	29,23
26.04.2018	03:00	03:15	29,23
26.04.2018	03:15	03:30	29,23
26.04.2018	03:30	03:45	29,23
26.04.2018	03:45	04:00	29,23
26.04.2018	04:00	04:15	29,23
26.04.2018	04:15	04:30	29,23
26.04.2018	04:30	04:45	29,23
26.04.2018	04:45	05:00	29,23
26.04.2018	05:00	05:15	29,23
26.04.2018	05:15	05:30	29,23
26.04.2018	05:30	05:45	29,23
26.04.2018	05:45	06:00	29,77
26.04.2018	06:00	06:15	30,58
26.04.2018	06:15	06:30	31,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.04.2018	06:30	06:45	33,28
26.04.2018	06:45	07:00	35,71
26.04.2018	07:00	07:15	38,42
26.04.2018	07:15	07:30	42,20
26.04.2018	07:30	07:45	46,79
26.04.2018	07:45	08:00	51,93
26.04.2018	08:00	08:15	57,33
26.04.2018	08:15	08:30	63,28
26.04.2018	08:30	08:45	69,23
26.04.2018	08:45	09:00	75,71
26.04.2018	09:00	09:15	82,20
26.04.2018	09:15	09:30	88,95
26.04.2018	09:30	09:45	95,71
26.04.2018	09:45	10:00	102,20
26.04.2018	10:00	10:15	108,68
26.04.2018	10:15	10:30	114,90
26.04.2018	10:30	10:45	120,84
26.04.2018	10:45	11:00	126,25
26.04.2018	11:00	11:15	131,38
26.04.2018	11:15	11:30	135,71
26.04.2018	11:30	11:45	139,76
26.04.2018	11:45	12:00	143,27
26.04.2018	12:00	12:15	145,71
26.04.2018	12:15	12:30	147,60
26.04.2018	12:30	12:45	148,68
26.04.2018	12:45	13:00	149,22
26.04.2018	13:00	13:15	148,95
26.04.2018	13:15	13:30	148,14
26.04.2018	13:30	13:45	146,25
26.04.2018	13:45	14:00	143,55
26.04.2018	14:00	14:15	140,57
26.04.2018	14:15	14:30	136,79
26.04.2018	14:30	14:45	132,46
26.04.2018	14:45	15:00	127,33
26.04.2018	15:00	15:15	121,92
26.04.2018	15:15	15:30	115,98
26.04.2018	15:30	15:45	109,76
26.04.2018	15:45	16:00	103,01
26.04.2018	16:00	16:15	96,25
26.04.2018	16:15	16:30	89,49
26.04.2018	16:30	16:45	82,74
26.04.2018	16:45	17:00	75,71
26.04.2018	17:00	17:15	68,96
26.04.2018	17:15	17:30	62,47
26.04.2018	17:30	17:45	56,25
26.04.2018	17:45	18:00	51,39
26.04.2018	18:00	18:15	46,79
26.04.2018	18:15	18:30	42,47
26.04.2018	18:30	18:45	38,42

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.04.2018	18:45	19:00	35,98
26.04.2018	19:00	19:15	33,55
26.04.2018	19:15	19:30	31,66
26.04.2018	19:30	19:45	30,58
26.04.2018	19:45	20:00	29,77
26.04.2018	20:00	20:15	29,23
26.04.2018	20:15	20:30	29,23
26.04.2018	20:30	20:45	29,23
26.04.2018	20:45	21:00	29,23
26.04.2018	21:00	21:15	29,23
26.04.2018	21:15	21:30	29,23
26.04.2018	21:30	21:45	29,23
26.04.2018	21:45	22:00	29,23
26.04.2018	22:00	22:15	29,23
26.04.2018	22:15	22:30	29,23
26.04.2018	22:30	22:45	29,23
26.04.2018	22:45	23:00	29,23
26.04.2018	23:00	23:15	29,23
26.04.2018	23:15	23:30	29,23
26.04.2018	23:30	23:45	29,23
27.04.2018	23:45	00:00	29,23
27.04.2018	00:00	00:15	29,23
27.04.2018	00:15	00:30	29,23
27.04.2018	00:30	00:45	29,23
27.04.2018	00:45	01:00	29,23
27.04.2018	01:00	01:15	29,23
27.04.2018	01:15	01:30	29,23
27.04.2018	01:30	01:45	29,23
27.04.2018	01:45	02:00	29,23
27.04.2018	02:00	02:15	29,23
27.04.2018	02:15	02:30	29,23
27.04.2018	02:30	02:45	29,23
27.04.2018	02:45	03:00	29,23
27.04.2018	03:00	03:15	29,23
27.04.2018	03:15	03:30	29,23
27.04.2018	03:30	03:45	29,23
27.04.2018	03:45	04:00	29,23
27.04.2018	04:00	04:15	29,23
27.04.2018	04:15	04:30	29,23
27.04.2018	04:30	04:45	29,23
27.04.2018	04:45	05:00	29,23
27.04.2018	05:00	05:15	29,23
27.04.2018	05:15	05:30	29,23
27.04.2018	05:30	05:45	29,23
27.04.2018	05:45	06:00	29,77
27.04.2018	06:00	06:15	30,58
27.04.2018	06:15	06:30	31,66
27.04.2018	06:30	06:45	33,28
27.04.2018	06:45	07:00	35,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.04.2018	07:00	07:15	38,42
27.04.2018	07:15	07:30	42,20
27.04.2018	07:30	07:45	46,79
27.04.2018	07:45	08:00	51,93
27.04.2018	08:00	08:15	57,33
27.04.2018	08:15	08:30	63,28
27.04.2018	08:30	08:45	69,23
27.04.2018	08:45	09:00	75,71
27.04.2018	09:00	09:15	82,20
27.04.2018	09:15	09:30	88,95
27.04.2018	09:30	09:45	95,71
27.04.2018	09:45	10:00	102,20
27.04.2018	10:00	10:15	108,68
27.04.2018	10:15	10:30	114,90
27.04.2018	10:30	10:45	120,84
27.04.2018	10:45	11:00	126,25
27.04.2018	11:00	11:15	131,38
27.04.2018	11:15	11:30	135,71
27.04.2018	11:30	11:45	139,76
27.04.2018	11:45	12:00	143,27
27.04.2018	12:00	12:15	145,71
27.04.2018	12:15	12:30	147,60
27.04.2018	12:30	12:45	148,68
27.04.2018	12:45	13:00	149,22
27.04.2018	13:00	13:15	148,95
27.04.2018	13:15	13:30	148,14
27.04.2018	13:30	13:45	146,25
27.04.2018	13:45	14:00	143,55
27.04.2018	14:00	14:15	140,57
27.04.2018	14:15	14:30	136,79
27.04.2018	14:30	14:45	132,46
27.04.2018	14:45	15:00	127,33
27.04.2018	15:00	15:15	121,92
27.04.2018	15:15	15:30	115,98
27.04.2018	15:30	15:45	109,76
27.04.2018	15:45	16:00	103,01
27.04.2018	16:00	16:15	96,25
27.04.2018	16:15	16:30	89,49
27.04.2018	16:30	16:45	82,74
27.04.2018	16:45	17:00	75,71
27.04.2018	17:00	17:15	68,96
27.04.2018	17:15	17:30	62,47
27.04.2018	17:30	17:45	56,25
27.04.2018	17:45	18:00	51,39
27.04.2018	18:00	18:15	46,79
27.04.2018	18:15	18:30	42,47
27.04.2018	18:30	18:45	38,42
27.04.2018	18:45	19:00	35,98
27.04.2018	19:00	19:15	33,55

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.04.2018	19:15	19:30	31,66
27.04.2018	19:30	19:45	30,58
27.04.2018	19:45	20:00	29,77
27.04.2018	20:00	20:15	29,23
27.04.2018	20:15	20:30	29,23
27.04.2018	20:30	20:45	29,23
27.04.2018	20:45	21:00	29,23
27.04.2018	21:00	21:15	29,23
27.04.2018	21:15	21:30	29,23
27.04.2018	21:30	21:45	29,23
27.04.2018	21:45	22:00	29,23
27.04.2018	22:00	22:15	29,23
27.04.2018	22:15	22:30	29,23
27.04.2018	22:30	22:45	29,23
27.04.2018	22:45	23:00	29,23
27.04.2018	23:00	23:15	29,23
27.04.2018	23:15	23:30	29,23
27.04.2018	23:30	23:45	29,23
28.04.2018	23:45	00:00	29,23
28.04.2018	00:00	00:15	29,23
28.04.2018	00:15	00:30	29,23
28.04.2018	00:30	00:45	29,23
28.04.2018	00:45	01:00	29,23
28.04.2018	01:00	01:15	29,23
28.04.2018	01:15	01:30	29,23
28.04.2018	01:30	01:45	29,23
28.04.2018	01:45	02:00	29,23
28.04.2018	02:00	02:15	29,23
28.04.2018	02:15	02:30	29,23
28.04.2018	02:30	02:45	29,23
28.04.2018	02:45	03:00	29,23
28.04.2018	03:00	03:15	29,23
28.04.2018	03:15	03:30	29,23
28.04.2018	03:30	03:45	29,23
28.04.2018	03:45	04:00	29,23
28.04.2018	04:00	04:15	29,23
28.04.2018	04:15	04:30	29,23
28.04.2018	04:30	04:45	29,23
28.04.2018	04:45	05:00	29,23
28.04.2018	05:00	05:15	29,23
28.04.2018	05:15	05:30	29,23
28.04.2018	05:30	05:45	29,23
28.04.2018	05:45	06:00	29,77
28.04.2018	06:00	06:15	30,58
28.04.2018	06:15	06:30	31,66
28.04.2018	06:30	06:45	33,28
28.04.2018	06:45	07:00	35,71
28.04.2018	07:00	07:15	38,42
28.04.2018	07:15	07:30	42,20

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.04.2018	07:30	07:45	46,79
28.04.2018	07:45	08:00	51,93
28.04.2018	08:00	08:15	57,33
28.04.2018	08:15	08:30	63,28
28.04.2018	08:30	08:45	69,23
28.04.2018	08:45	09:00	75,71
28.04.2018	09:00	09:15	82,20
28.04.2018	09:15	09:30	88,95
28.04.2018	09:30	09:45	95,71
28.04.2018	09:45	10:00	102,20
28.04.2018	10:00	10:15	108,68
28.04.2018	10:15	10:30	114,90
28.04.2018	10:30	10:45	120,84
28.04.2018	10:45	11:00	126,25
28.04.2018	11:00	11:15	131,38
28.04.2018	11:15	11:30	135,71
28.04.2018	11:30	11:45	139,76
28.04.2018	11:45	12:00	143,27
28.04.2018	12:00	12:15	145,71
28.04.2018	12:15	12:30	147,60
28.04.2018	12:30	12:45	148,68
28.04.2018	12:45	13:00	149,22
28.04.2018	13:00	13:15	148,95
28.04.2018	13:15	13:30	148,14
28.04.2018	13:30	13:45	146,25
28.04.2018	13:45	14:00	143,55
28.04.2018	14:00	14:15	140,57
28.04.2018	14:15	14:30	136,79
28.04.2018	14:30	14:45	132,46
28.04.2018	14:45	15:00	127,33
28.04.2018	15:00	15:15	121,92
28.04.2018	15:15	15:30	115,98
28.04.2018	15:30	15:45	109,76
28.04.2018	15:45	16:00	103,01
28.04.2018	16:00	16:15	96,25
28.04.2018	16:15	16:30	89,49
28.04.2018	16:30	16:45	82,74
28.04.2018	16:45	17:00	75,71
28.04.2018	17:00	17:15	68,96
28.04.2018	17:15	17:30	62,47
28.04.2018	17:30	17:45	56,25
28.04.2018	17:45	18:00	51,39
28.04.2018	18:00	18:15	46,79
28.04.2018	18:15	18:30	42,47
28.04.2018	18:30	18:45	38,42
28.04.2018	18:45	19:00	35,98
28.04.2018	19:00	19:15	33,55
28.04.2018	19:15	19:30	31,66
28.04.2018	19:30	19:45	30,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.04.2018	19:45	20:00	29,77
28.04.2018	20:00	20:15	29,23
28.04.2018	20:15	20:30	29,23
28.04.2018	20:30	20:45	29,23
28.04.2018	20:45	21:00	29,23
28.04.2018	21:00	21:15	29,23
28.04.2018	21:15	21:30	29,23
28.04.2018	21:30	21:45	29,23
28.04.2018	21:45	22:00	29,23
28.04.2018	22:00	22:15	29,23
28.04.2018	22:15	22:30	29,23
28.04.2018	22:30	22:45	29,23
28.04.2018	22:45	23:00	29,23
28.04.2018	23:00	23:15	29,23
28.04.2018	23:15	23:30	29,23
28.04.2018	23:30	23:45	29,23
29.04.2018	23:45	00:00	29,23
29.04.2018	00:00	00:15	29,23
29.04.2018	00:15	00:30	29,23
29.04.2018	00:30	00:45	29,23
29.04.2018	00:45	01:00	29,23
29.04.2018	01:00	01:15	29,23
29.04.2018	01:15	01:30	29,23
29.04.2018	01:30	01:45	29,23
29.04.2018	01:45	02:00	29,23
29.04.2018	02:00	02:15	29,23
29.04.2018	02:15	02:30	29,23
29.04.2018	02:30	02:45	29,23
29.04.2018	02:45	03:00	29,23
29.04.2018	03:00	03:15	29,23
29.04.2018	03:15	03:30	29,23
29.04.2018	03:30	03:45	29,23
29.04.2018	03:45	04:00	29,23
29.04.2018	04:00	04:15	29,23
29.04.2018	04:15	04:30	29,23
29.04.2018	04:30	04:45	29,23
29.04.2018	04:45	05:00	29,23
29.04.2018	05:00	05:15	29,23
29.04.2018	05:15	05:30	29,23
29.04.2018	05:30	05:45	29,23
29.04.2018	05:45	06:00	29,77
29.04.2018	06:00	06:15	30,58
29.04.2018	06:15	06:30	31,66
29.04.2018	06:30	06:45	33,28
29.04.2018	06:45	07:00	35,71
29.04.2018	07:00	07:15	38,42
29.04.2018	07:15	07:30	42,20
29.04.2018	07:30	07:45	46,79
29.04.2018	07:45	08:00	51,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.04.2018	08:00	08:15	57,33
29.04.2018	08:15	08:30	63,28
29.04.2018	08:30	08:45	69,23
29.04.2018	08:45	09:00	75,71
29.04.2018	09:00	09:15	82,20
29.04.2018	09:15	09:30	88,95
29.04.2018	09:30	09:45	95,71
29.04.2018	09:45	10:00	102,20
29.04.2018	10:00	10:15	108,68
29.04.2018	10:15	10:30	114,90
29.04.2018	10:30	10:45	120,84
29.04.2018	10:45	11:00	126,25
29.04.2018	11:00	11:15	131,38
29.04.2018	11:15	11:30	135,71
29.04.2018	11:30	11:45	139,76
29.04.2018	11:45	12:00	143,27
29.04.2018	12:00	12:15	145,71
29.04.2018	12:15	12:30	147,60
29.04.2018	12:30	12:45	148,68
29.04.2018	12:45	13:00	149,22
29.04.2018	13:00	13:15	148,95
29.04.2018	13:15	13:30	148,14
29.04.2018	13:30	13:45	146,25
29.04.2018	13:45	14:00	143,55
29.04.2018	14:00	14:15	140,57
29.04.2018	14:15	14:30	136,79
29.04.2018	14:30	14:45	132,46
29.04.2018	14:45	15:00	127,33
29.04.2018	15:00	15:15	121,92
29.04.2018	15:15	15:30	115,98
29.04.2018	15:30	15:45	109,76
29.04.2018	15:45	16:00	103,01
29.04.2018	16:00	16:15	96,25
29.04.2018	16:15	16:30	89,49
29.04.2018	16:30	16:45	82,74
29.04.2018	16:45	17:00	75,71
29.04.2018	17:00	17:15	68,96
29.04.2018	17:15	17:30	62,47
29.04.2018	17:30	17:45	56,25
29.04.2018	17:45	18:00	51,39
29.04.2018	18:00	18:15	46,79
29.04.2018	18:15	18:30	42,47
29.04.2018	18:30	18:45	38,42
29.04.2018	18:45	19:00	35,98
29.04.2018	19:00	19:15	33,55
29.04.2018	19:15	19:30	31,66
29.04.2018	19:30	19:45	30,58
29.04.2018	19:45	20:00	29,77
29.04.2018	20:00	20:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.04.2018	20:15	20:30	29,23
29.04.2018	20:30	20:45	29,23
29.04.2018	20:45	21:00	29,23
29.04.2018	21:00	21:15	29,23
29.04.2018	21:15	21:30	29,23
29.04.2018	21:30	21:45	29,23
29.04.2018	21:45	22:00	29,23
29.04.2018	22:00	22:15	29,23
29.04.2018	22:15	22:30	29,23
29.04.2018	22:30	22:45	29,23
29.04.2018	22:45	23:00	29,23
29.04.2018	23:00	23:15	29,23
29.04.2018	23:15	23:30	29,23
29.04.2018	23:30	23:45	29,23
30.04.2018	23:45	00:00	29,23
30.04.2018	00:00	00:15	29,23
30.04.2018	00:15	00:30	29,23
30.04.2018	00:30	00:45	29,23
30.04.2018	00:45	01:00	29,23
30.04.2018	01:00	01:15	29,23
30.04.2018	01:15	01:30	29,23
30.04.2018	01:30	01:45	29,23
30.04.2018	01:45	02:00	29,23
30.04.2018	02:00	02:15	29,23
30.04.2018	02:15	02:30	29,23
30.04.2018	02:30	02:45	29,23
30.04.2018	02:45	03:00	29,23
30.04.2018	03:00	03:15	29,23
30.04.2018	03:15	03:30	29,23
30.04.2018	03:30	03:45	29,23
30.04.2018	03:45	04:00	29,23
30.04.2018	04:00	04:15	29,23
30.04.2018	04:15	04:30	29,23
30.04.2018	04:30	04:45	29,23
30.04.2018	04:45	05:00	29,23
30.04.2018	05:00	05:15	29,23
30.04.2018	05:15	05:30	29,23
30.04.2018	05:30	05:45	29,23
30.04.2018	05:45	06:00	29,77
30.04.2018	06:00	06:15	30,58
30.04.2018	06:15	06:30	31,66
30.04.2018	06:30	06:45	33,28
30.04.2018	06:45	07:00	35,71
30.04.2018	07:00	07:15	38,42
30.04.2018	07:15	07:30	42,20
30.04.2018	07:30	07:45	46,79
30.04.2018	07:45	08:00	51,93
30.04.2018	08:00	08:15	57,33
30.04.2018	08:15	08:30	63,28

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.04.2018	08:30	08:45	69,23
30.04.2018	08:45	09:00	75,71
30.04.2018	09:00	09:15	82,20
30.04.2018	09:15	09:30	88,95
30.04.2018	09:30	09:45	95,71
30.04.2018	09:45	10:00	102,20
30.04.2018	10:00	10:15	108,68
30.04.2018	10:15	10:30	114,90
30.04.2018	10:30	10:45	120,84
30.04.2018	10:45	11:00	126,25
30.04.2018	11:00	11:15	131,38
30.04.2018	11:15	11:30	135,71
30.04.2018	11:30	11:45	139,76
30.04.2018	11:45	12:00	143,27
30.04.2018	12:00	12:15	145,71
30.04.2018	12:15	12:30	147,60
30.04.2018	12:30	12:45	148,68
30.04.2018	12:45	13:00	149,22
30.04.2018	13:00	13:15	148,95
30.04.2018	13:15	13:30	148,14
30.04.2018	13:30	13:45	146,25
30.04.2018	13:45	14:00	143,55
30.04.2018	14:00	14:15	140,57
30.04.2018	14:15	14:30	136,79
30.04.2018	14:30	14:45	132,46
30.04.2018	14:45	15:00	127,33
30.04.2018	15:00	15:15	121,92
30.04.2018	15:15	15:30	115,98
30.04.2018	15:30	15:45	109,76
30.04.2018	15:45	16:00	103,01
30.04.2018	16:00	16:15	96,25
30.04.2018	16:15	16:30	89,49
30.04.2018	16:30	16:45	82,74
30.04.2018	16:45	17:00	75,71
30.04.2018	17:00	17:15	68,96
30.04.2018	17:15	17:30	62,47
30.04.2018	17:30	17:45	56,25
30.04.2018	17:45	18:00	51,39
30.04.2018	18:00	18:15	46,79
30.04.2018	18:15	18:30	42,47
30.04.2018	18:30	18:45	38,42
30.04.2018	18:45	19:00	35,98
30.04.2018	19:00	19:15	33,55
30.04.2018	19:15	19:30	31,66
30.04.2018	19:30	19:45	30,58
30.04.2018	19:45	20:00	29,77
30.04.2018	20:00	20:15	29,23
30.04.2018	20:15	20:30	29,23
30.04.2018	20:30	20:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.04.2018	20:45	21:00	29,23
30.04.2018	21:00	21:15	29,23
30.04.2018	21:15	21:30	29,23
30.04.2018	21:30	21:45	29,23
30.04.2018	21:45	22:00	29,23
30.04.2018	22:00	22:15	29,23
30.04.2018	22:15	22:30	29,23
30.04.2018	22:30	22:45	29,23
30.04.2018	22:45	23:00	29,23
30.04.2018	23:00	23:15	29,23
30.04.2018	23:15	23:30	29,23
30.04.2018	23:30	23:45	29,23
01.05.2018	23:45	00:00	29,23
01.05.2018	00:00	00:15	29,23
01.05.2018	00:15	00:30	29,23
01.05.2018	00:30	00:45	29,23
01.05.2018	00:45	01:00	29,23
01.05.2018	01:00	01:15	29,23
01.05.2018	01:15	01:30	29,23
01.05.2018	01:30	01:45	29,23
01.05.2018	01:45	02:00	29,23
01.05.2018	02:00	02:15	29,23
01.05.2018	02:15	02:30	29,23
01.05.2018	02:30	02:45	29,23
01.05.2018	02:45	03:00	29,23
01.05.2018	03:00	03:15	29,23
01.05.2018	03:15	03:30	29,23
01.05.2018	03:30	03:45	29,23
01.05.2018	03:45	04:00	29,23
01.05.2018	04:00	04:15	29,23
01.05.2018	04:15	04:30	29,23
01.05.2018	04:30	04:45	29,23
01.05.2018	04:45	05:00	29,23
01.05.2018	05:00	05:15	29,23
01.05.2018	05:15	05:30	29,23
01.05.2018	05:30	05:45	29,23
01.05.2018	05:45	06:00	29,77
01.05.2018	06:00	06:15	30,58
01.05.2018	06:15	06:30	31,66
01.05.2018	06:30	06:45	33,28
01.05.2018	06:45	07:00	35,71
01.05.2018	07:00	07:15	38,42
01.05.2018	07:15	07:30	42,20
01.05.2018	07:30	07:45	46,79
01.05.2018	07:45	08:00	51,93
01.05.2018	08:00	08:15	57,33
01.05.2018	08:15	08:30	63,28
01.05.2018	08:30	08:45	69,23
01.05.2018	08:45	09:00	75,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.05.2018	09:00	09:15	82,20
01.05.2018	09:15	09:30	88,95
01.05.2018	09:30	09:45	95,71
01.05.2018	09:45	10:00	102,20
01.05.2018	10:00	10:15	108,68
01.05.2018	10:15	10:30	114,90
01.05.2018	10:30	10:45	120,84
01.05.2018	10:45	11:00	126,25
01.05.2018	11:00	11:15	131,38
01.05.2018	11:15	11:30	135,71
01.05.2018	11:30	11:45	139,76
01.05.2018	11:45	12:00	143,27
01.05.2018	12:00	12:15	145,71
01.05.2018	12:15	12:30	147,60
01.05.2018	12:30	12:45	148,68
01.05.2018	12:45	13:00	149,22
01.05.2018	13:00	13:15	148,95
01.05.2018	13:15	13:30	148,14
01.05.2018	13:30	13:45	146,25
01.05.2018	13:45	14:00	143,55
01.05.2018	14:00	14:15	140,57
01.05.2018	14:15	14:30	136,79
01.05.2018	14:30	14:45	132,46
01.05.2018	14:45	15:00	127,33
01.05.2018	15:00	15:15	121,92
01.05.2018	15:15	15:30	115,98
01.05.2018	15:30	15:45	109,76
01.05.2018	15:45	16:00	103,01
01.05.2018	16:00	16:15	96,25
01.05.2018	16:15	16:30	89,49
01.05.2018	16:30	16:45	82,74
01.05.2018	16:45	17:00	75,71
01.05.2018	17:00	17:15	68,96
01.05.2018	17:15	17:30	62,47
01.05.2018	17:30	17:45	56,25
01.05.2018	17:45	18:00	51,39
01.05.2018	18:00	18:15	46,79
01.05.2018	18:15	18:30	42,47
01.05.2018	18:30	18:45	38,42
01.05.2018	18:45	19:00	35,98
01.05.2018	19:00	19:15	33,55
01.05.2018	19:15	19:30	31,66
01.05.2018	19:30	19:45	30,58
01.05.2018	19:45	20:00	29,77
01.05.2018	20:00	20:15	29,23
01.05.2018	20:15	20:30	29,23
01.05.2018	20:30	20:45	29,23
01.05.2018	20:45	21:00	29,23
01.05.2018	21:00	21:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.05.2018	21:15	21:30	29,23
01.05.2018	21:30	21:45	29,23
01.05.2018	21:45	22:00	29,23
01.05.2018	22:00	22:15	29,23
01.05.2018	22:15	22:30	29,23
01.05.2018	22:30	22:45	29,23
01.05.2018	22:45	23:00	29,23
01.05.2018	23:00	23:15	29,23
01.05.2018	23:15	23:30	29,23
01.05.2018	23:30	23:45	29,23
02.05.2018	23:45	00:00	29,23
02.05.2018	00:00	00:15	29,23
02.05.2018	00:15	00:30	29,23
02.05.2018	00:30	00:45	29,23
02.05.2018	00:45	01:00	29,23
02.05.2018	01:00	01:15	29,23
02.05.2018	01:15	01:30	29,23
02.05.2018	01:30	01:45	29,23
02.05.2018	01:45	02:00	29,23
02.05.2018	02:00	02:15	29,23
02.05.2018	02:15	02:30	29,23
02.05.2018	02:30	02:45	29,23
02.05.2018	02:45	03:00	29,23
02.05.2018	03:00	03:15	29,23
02.05.2018	03:15	03:30	29,23
02.05.2018	03:30	03:45	29,23
02.05.2018	03:45	04:00	29,23
02.05.2018	04:00	04:15	29,23
02.05.2018	04:15	04:30	29,23
02.05.2018	04:30	04:45	29,23
02.05.2018	04:45	05:00	29,23
02.05.2018	05:00	05:15	29,23
02.05.2018	05:15	05:30	29,23
02.05.2018	05:30	05:45	29,23
02.05.2018	05:45	06:00	29,77
02.05.2018	06:00	06:15	30,58
02.05.2018	06:15	06:30	31,66
02.05.2018	06:30	06:45	33,28
02.05.2018	06:45	07:00	35,71
02.05.2018	07:00	07:15	38,42
02.05.2018	07:15	07:30	42,20
02.05.2018	07:30	07:45	46,79
02.05.2018	07:45	08:00	51,93
02.05.2018	08:00	08:15	57,33
02.05.2018	08:15	08:30	63,28
02.05.2018	08:30	08:45	69,23
02.05.2018	08:45	09:00	75,71
02.05.2018	09:00	09:15	82,20
02.05.2018	09:15	09:30	88,95

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.05.2018	09:30	09:45	95,71
02.05.2018	09:45	10:00	102,20
02.05.2018	10:00	10:15	108,68
02.05.2018	10:15	10:30	114,90
02.05.2018	10:30	10:45	120,84
02.05.2018	10:45	11:00	126,25
02.05.2018	11:00	11:15	131,38
02.05.2018	11:15	11:30	135,71
02.05.2018	11:30	11:45	139,76
02.05.2018	11:45	12:00	143,27
02.05.2018	12:00	12:15	145,71
02.05.2018	12:15	12:30	147,60
02.05.2018	12:30	12:45	148,68
02.05.2018	12:45	13:00	149,22
02.05.2018	13:00	13:15	148,95
02.05.2018	13:15	13:30	148,14
02.05.2018	13:30	13:45	146,25
02.05.2018	13:45	14:00	143,55
02.05.2018	14:00	14:15	140,57
02.05.2018	14:15	14:30	136,79
02.05.2018	14:30	14:45	132,46
02.05.2018	14:45	15:00	127,33
02.05.2018	15:00	15:15	121,92
02.05.2018	15:15	15:30	115,98
02.05.2018	15:30	15:45	109,76
02.05.2018	15:45	16:00	103,01
02.05.2018	16:00	16:15	96,25
02.05.2018	16:15	16:30	89,49
02.05.2018	16:30	16:45	82,74
02.05.2018	16:45	17:00	75,71
02.05.2018	17:00	17:15	68,96
02.05.2018	17:15	17:30	62,47
02.05.2018	17:30	17:45	56,25
02.05.2018	17:45	18:00	51,39
02.05.2018	18:00	18:15	46,79
02.05.2018	18:15	18:30	42,47
02.05.2018	18:30	18:45	38,42
02.05.2018	18:45	19:00	35,98
02.05.2018	19:00	19:15	33,55
02.05.2018	19:15	19:30	31,66
02.05.2018	19:30	19:45	30,58
02.05.2018	19:45	20:00	29,77
02.05.2018	20:00	20:15	29,23
02.05.2018	20:15	20:30	29,23
02.05.2018	20:30	20:45	29,23
02.05.2018	20:45	21:00	29,23
02.05.2018	21:00	21:15	29,23
02.05.2018	21:15	21:30	29,23
02.05.2018	21:30	21:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.05.2018	21:45	22:00	29,23
02.05.2018	22:00	22:15	29,23
02.05.2018	22:15	22:30	29,23
02.05.2018	22:30	22:45	29,23
02.05.2018	22:45	23:00	29,23
02.05.2018	23:00	23:15	29,23
02.05.2018	23:15	23:30	29,23
02.05.2018	23:30	23:45	29,23
03.05.2018	23:45	00:00	29,23
03.05.2018	00:00	00:15	29,23
03.05.2018	00:15	00:30	29,23
03.05.2018	00:30	00:45	29,23
03.05.2018	00:45	01:00	29,23
03.05.2018	01:00	01:15	29,23
03.05.2018	01:15	01:30	29,23
03.05.2018	01:30	01:45	29,23
03.05.2018	01:45	02:00	29,23
03.05.2018	02:00	02:15	29,23
03.05.2018	02:15	02:30	29,23
03.05.2018	02:30	02:45	29,23
03.05.2018	02:45	03:00	29,23
03.05.2018	03:00	03:15	29,23
03.05.2018	03:15	03:30	29,23
03.05.2018	03:30	03:45	29,23
03.05.2018	03:45	04:00	29,23
03.05.2018	04:00	04:15	29,23
03.05.2018	04:15	04:30	29,23
03.05.2018	04:30	04:45	29,23
03.05.2018	04:45	05:00	29,23
03.05.2018	05:00	05:15	29,23
03.05.2018	05:15	05:30	29,23
03.05.2018	05:30	05:45	29,23
03.05.2018	05:45	06:00	29,77
03.05.2018	06:00	06:15	30,58
03.05.2018	06:15	06:30	31,66
03.05.2018	06:30	06:45	33,28
03.05.2018	06:45	07:00	35,71
03.05.2018	07:00	07:15	38,42
03.05.2018	07:15	07:30	42,20
03.05.2018	07:30	07:45	46,79
03.05.2018	07:45	08:00	51,93
03.05.2018	08:00	08:15	57,33
03.05.2018	08:15	08:30	63,28
03.05.2018	08:30	08:45	69,23
03.05.2018	08:45	09:00	75,71
03.05.2018	09:00	09:15	82,20
03.05.2018	09:15	09:30	88,95
03.05.2018	09:30	09:45	95,71
03.05.2018	09:45	10:00	102,20

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.05.2018	10:00	10:15	108,68
03.05.2018	10:15	10:30	114,90
03.05.2018	10:30	10:45	120,84
03.05.2018	10:45	11:00	126,25
03.05.2018	11:00	11:15	131,38
03.05.2018	11:15	11:30	135,71
03.05.2018	11:30	11:45	139,76
03.05.2018	11:45	12:00	143,27
03.05.2018	12:00	12:15	145,71
03.05.2018	12:15	12:30	147,60
03.05.2018	12:30	12:45	148,68
03.05.2018	12:45	13:00	149,22
03.05.2018	13:00	13:15	148,95
03.05.2018	13:15	13:30	148,14
03.05.2018	13:30	13:45	146,25
03.05.2018	13:45	14:00	143,55
03.05.2018	14:00	14:15	140,57
03.05.2018	14:15	14:30	136,79
03.05.2018	14:30	14:45	132,46
03.05.2018	14:45	15:00	127,33
03.05.2018	15:00	15:15	121,92
03.05.2018	15:15	15:30	115,98
03.05.2018	15:30	15:45	109,76
03.05.2018	15:45	16:00	103,01
03.05.2018	16:00	16:15	96,25
03.05.2018	16:15	16:30	89,49
03.05.2018	16:30	16:45	82,74
03.05.2018	16:45	17:00	75,71
03.05.2018	17:00	17:15	68,96
03.05.2018	17:15	17:30	62,47
03.05.2018	17:30	17:45	56,25
03.05.2018	17:45	18:00	51,39
03.05.2018	18:00	18:15	46,79
03.05.2018	18:15	18:30	42,47
03.05.2018	18:30	18:45	38,42
03.05.2018	18:45	19:00	35,98
03.05.2018	19:00	19:15	33,55
03.05.2018	19:15	19:30	31,66
03.05.2018	19:30	19:45	30,58
03.05.2018	19:45	20:00	29,77
03.05.2018	20:00	20:15	29,23
03.05.2018	20:15	20:30	29,23
03.05.2018	20:30	20:45	29,23
03.05.2018	20:45	21:00	29,23
03.05.2018	21:00	21:15	29,23
03.05.2018	21:15	21:30	29,23
03.05.2018	21:30	21:45	29,23
03.05.2018	21:45	22:00	29,23
03.05.2018	22:00	22:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.05.2018	22:15	22:30	29,23
03.05.2018	22:30	22:45	29,23
03.05.2018	22:45	23:00	29,23
03.05.2018	23:00	23:15	29,23
03.05.2018	23:15	23:30	29,23
03.05.2018	23:30	23:45	29,23
04.05.2018	23:45	00:00	29,23
04.05.2018	00:00	00:15	29,23
04.05.2018	00:15	00:30	29,23
04.05.2018	00:30	00:45	29,23
04.05.2018	00:45	01:00	29,23
04.05.2018	01:00	01:15	29,23
04.05.2018	01:15	01:30	29,23
04.05.2018	01:30	01:45	29,23
04.05.2018	01:45	02:00	29,23
04.05.2018	02:00	02:15	29,23
04.05.2018	02:15	02:30	29,23
04.05.2018	02:30	02:45	29,23
04.05.2018	02:45	03:00	29,23
04.05.2018	03:00	03:15	29,23
04.05.2018	03:15	03:30	29,23
04.05.2018	03:30	03:45	29,23
04.05.2018	03:45	04:00	29,23
04.05.2018	04:00	04:15	29,23
04.05.2018	04:15	04:30	29,23
04.05.2018	04:30	04:45	29,23
04.05.2018	04:45	05:00	29,23
04.05.2018	05:00	05:15	29,23
04.05.2018	05:15	05:30	29,23
04.05.2018	05:30	05:45	29,23
04.05.2018	05:45	06:00	29,77
04.05.2018	06:00	06:15	30,58
04.05.2018	06:15	06:30	31,66
04.05.2018	06:30	06:45	33,28
04.05.2018	06:45	07:00	35,71
04.05.2018	07:00	07:15	38,42
04.05.2018	07:15	07:30	42,20
04.05.2018	07:30	07:45	46,79
04.05.2018	07:45	08:00	51,93
04.05.2018	08:00	08:15	57,33
04.05.2018	08:15	08:30	63,28
04.05.2018	08:30	08:45	69,23
04.05.2018	08:45	09:00	75,71
04.05.2018	09:00	09:15	82,20
04.05.2018	09:15	09:30	88,95
04.05.2018	09:30	09:45	95,71
04.05.2018	09:45	10:00	102,20
04.05.2018	10:00	10:15	108,68
04.05.2018	10:15	10:30	114,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.05.2018	10:30	10:45	120,84
04.05.2018	10:45	11:00	126,25
04.05.2018	11:00	11:15	131,38
04.05.2018	11:15	11:30	135,71
04.05.2018	11:30	11:45	139,76
04.05.2018	11:45	12:00	143,27
04.05.2018	12:00	12:15	145,71
04.05.2018	12:15	12:30	147,60
04.05.2018	12:30	12:45	148,68
04.05.2018	12:45	13:00	149,22
04.05.2018	13:00	13:15	148,95
04.05.2018	13:15	13:30	148,14
04.05.2018	13:30	13:45	146,25
04.05.2018	13:45	14:00	143,55
04.05.2018	14:00	14:15	140,57
04.05.2018	14:15	14:30	136,79
04.05.2018	14:30	14:45	132,46
04.05.2018	14:45	15:00	127,33
04.05.2018	15:00	15:15	121,92
04.05.2018	15:15	15:30	115,98
04.05.2018	15:30	15:45	109,76
04.05.2018	15:45	16:00	103,01
04.05.2018	16:00	16:15	96,25
04.05.2018	16:15	16:30	89,49
04.05.2018	16:30	16:45	82,74
04.05.2018	16:45	17:00	75,71
04.05.2018	17:00	17:15	68,96
04.05.2018	17:15	17:30	62,47
04.05.2018	17:30	17:45	56,25
04.05.2018	17:45	18:00	51,39
04.05.2018	18:00	18:15	46,79
04.05.2018	18:15	18:30	42,47
04.05.2018	18:30	18:45	38,42
04.05.2018	18:45	19:00	35,98
04.05.2018	19:00	19:15	33,55
04.05.2018	19:15	19:30	31,66
04.05.2018	19:30	19:45	30,58
04.05.2018	19:45	20:00	29,77
04.05.2018	20:00	20:15	29,23
04.05.2018	20:15	20:30	29,23
04.05.2018	20:30	20:45	29,23
04.05.2018	20:45	21:00	29,23
04.05.2018	21:00	21:15	29,23
04.05.2018	21:15	21:30	29,23
04.05.2018	21:30	21:45	29,23
04.05.2018	21:45	22:00	29,23
04.05.2018	22:00	22:15	29,23
04.05.2018	22:15	22:30	29,23
04.05.2018	22:30	22:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.05.2018	22:45	23:00	29,23
04.05.2018	23:00	23:15	29,23
04.05.2018	23:15	23:30	29,23
04.05.2018	23:30	23:45	29,23
05.05.2018	23:45	00:00	29,23
05.05.2018	00:00	00:15	29,23
05.05.2018	00:15	00:30	29,23
05.05.2018	00:30	00:45	29,23
05.05.2018	00:45	01:00	29,23
05.05.2018	01:00	01:15	29,23
05.05.2018	01:15	01:30	29,23
05.05.2018	01:30	01:45	29,23
05.05.2018	01:45	02:00	29,23
05.05.2018	02:00	02:15	29,23
05.05.2018	02:15	02:30	29,23
05.05.2018	02:30	02:45	29,23
05.05.2018	02:45	03:00	29,23
05.05.2018	03:00	03:15	29,23
05.05.2018	03:15	03:30	29,23
05.05.2018	03:30	03:45	29,23
05.05.2018	03:45	04:00	29,23
05.05.2018	04:00	04:15	29,23
05.05.2018	04:15	04:30	29,23
05.05.2018	04:30	04:45	29,23
05.05.2018	04:45	05:00	29,23
05.05.2018	05:00	05:15	29,23
05.05.2018	05:15	05:30	29,23
05.05.2018	05:30	05:45	29,23
05.05.2018	05:45	06:00	29,77
05.05.2018	06:00	06:15	30,58
05.05.2018	06:15	06:30	31,66
05.05.2018	06:30	06:45	33,28
05.05.2018	06:45	07:00	35,71
05.05.2018	07:00	07:15	38,42
05.05.2018	07:15	07:30	42,20
05.05.2018	07:30	07:45	46,79
05.05.2018	07:45	08:00	51,93
05.05.2018	08:00	08:15	57,33
05.05.2018	08:15	08:30	63,28
05.05.2018	08:30	08:45	69,23
05.05.2018	08:45	09:00	75,71
05.05.2018	09:00	09:15	82,20
05.05.2018	09:15	09:30	88,95
05.05.2018	09:30	09:45	95,71
05.05.2018	09:45	10:00	102,20
05.05.2018	10:00	10:15	108,68
05.05.2018	10:15	10:30	114,90
05.05.2018	10:30	10:45	120,84
05.05.2018	10:45	11:00	126,25

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.05.2018	11:00	11:15	131,38
05.05.2018	11:15	11:30	135,71
05.05.2018	11:30	11:45	139,76
05.05.2018	11:45	12:00	143,27
05.05.2018	12:00	12:15	145,71
05.05.2018	12:15	12:30	147,60
05.05.2018	12:30	12:45	148,68
05.05.2018	12:45	13:00	149,22
05.05.2018	13:00	13:15	148,95
05.05.2018	13:15	13:30	148,14
05.05.2018	13:30	13:45	146,25
05.05.2018	13:45	14:00	143,55
05.05.2018	14:00	14:15	140,57
05.05.2018	14:15	14:30	136,79
05.05.2018	14:30	14:45	132,46
05.05.2018	14:45	15:00	127,33
05.05.2018	15:00	15:15	121,92
05.05.2018	15:15	15:30	115,98
05.05.2018	15:30	15:45	109,76
05.05.2018	15:45	16:00	103,01
05.05.2018	16:00	16:15	96,25
05.05.2018	16:15	16:30	89,49
05.05.2018	16:30	16:45	82,74
05.05.2018	16:45	17:00	75,71
05.05.2018	17:00	17:15	68,96
05.05.2018	17:15	17:30	62,47
05.05.2018	17:30	17:45	56,25
05.05.2018	17:45	18:00	51,39
05.05.2018	18:00	18:15	46,79
05.05.2018	18:15	18:30	42,47
05.05.2018	18:30	18:45	38,42
05.05.2018	18:45	19:00	35,98
05.05.2018	19:00	19:15	33,55
05.05.2018	19:15	19:30	31,66
05.05.2018	19:30	19:45	30,58
05.05.2018	19:45	20:00	29,77
05.05.2018	20:00	20:15	29,23
05.05.2018	20:15	20:30	29,23
05.05.2018	20:30	20:45	29,23
05.05.2018	20:45	21:00	29,23
05.05.2018	21:00	21:15	29,23
05.05.2018	21:15	21:30	29,23
05.05.2018	21:30	21:45	29,23
05.05.2018	21:45	22:00	29,23
05.05.2018	22:00	22:15	29,23
05.05.2018	22:15	22:30	29,23
05.05.2018	22:30	22:45	29,23
05.05.2018	22:45	23:00	29,23
05.05.2018	23:00	23:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.05.2018	23:15	23:30	29,23
05.05.2018	23:30	23:45	29,23
06.05.2018	23:45	00:00	29,23
06.05.2018	00:00	00:15	29,23
06.05.2018	00:15	00:30	29,23
06.05.2018	00:30	00:45	29,23
06.05.2018	00:45	01:00	29,23
06.05.2018	01:00	01:15	29,23
06.05.2018	01:15	01:30	29,23
06.05.2018	01:30	01:45	29,23
06.05.2018	01:45	02:00	29,23
06.05.2018	02:00	02:15	29,23
06.05.2018	02:15	02:30	29,23
06.05.2018	02:30	02:45	29,23
06.05.2018	02:45	03:00	29,23
06.05.2018	03:00	03:15	29,23
06.05.2018	03:15	03:30	29,23
06.05.2018	03:30	03:45	29,23
06.05.2018	03:45	04:00	29,23
06.05.2018	04:00	04:15	29,23
06.05.2018	04:15	04:30	29,23
06.05.2018	04:30	04:45	29,23
06.05.2018	04:45	05:00	29,23
06.05.2018	05:00	05:15	29,23
06.05.2018	05:15	05:30	29,23
06.05.2018	05:30	05:45	29,23
06.05.2018	05:45	06:00	29,77
06.05.2018	06:00	06:15	30,58
06.05.2018	06:15	06:30	31,66
06.05.2018	06:30	06:45	33,28
06.05.2018	06:45	07:00	35,71
06.05.2018	07:00	07:15	38,42
06.05.2018	07:15	07:30	42,20
06.05.2018	07:30	07:45	46,79
06.05.2018	07:45	08:00	51,93
06.05.2018	08:00	08:15	57,33
06.05.2018	08:15	08:30	63,28
06.05.2018	08:30	08:45	69,23
06.05.2018	08:45	09:00	75,71
06.05.2018	09:00	09:15	82,20
06.05.2018	09:15	09:30	88,95
06.05.2018	09:30	09:45	95,71
06.05.2018	09:45	10:00	102,20
06.05.2018	10:00	10:15	108,68
06.05.2018	10:15	10:30	114,90
06.05.2018	10:30	10:45	120,84
06.05.2018	10:45	11:00	126,25
06.05.2018	11:00	11:15	131,38
06.05.2018	11:15	11:30	135,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.05.2018	11:30	11:45	139,76
06.05.2018	11:45	12:00	143,27
06.05.2018	12:00	12:15	145,71
06.05.2018	12:15	12:30	147,60
06.05.2018	12:30	12:45	148,68
06.05.2018	12:45	13:00	149,22
06.05.2018	13:00	13:15	148,95
06.05.2018	13:15	13:30	148,14
06.05.2018	13:30	13:45	146,25
06.05.2018	13:45	14:00	143,55
06.05.2018	14:00	14:15	140,57
06.05.2018	14:15	14:30	136,79
06.05.2018	14:30	14:45	132,46
06.05.2018	14:45	15:00	127,33
06.05.2018	15:00	15:15	121,92
06.05.2018	15:15	15:30	115,98
06.05.2018	15:30	15:45	109,76
06.05.2018	15:45	16:00	103,01
06.05.2018	16:00	16:15	96,25
06.05.2018	16:15	16:30	89,49
06.05.2018	16:30	16:45	82,74
06.05.2018	16:45	17:00	75,71
06.05.2018	17:00	17:15	68,96
06.05.2018	17:15	17:30	62,47
06.05.2018	17:30	17:45	56,25
06.05.2018	17:45	18:00	51,39
06.05.2018	18:00	18:15	46,79
06.05.2018	18:15	18:30	42,47
06.05.2018	18:30	18:45	38,42
06.05.2018	18:45	19:00	35,98
06.05.2018	19:00	19:15	33,55
06.05.2018	19:15	19:30	31,66
06.05.2018	19:30	19:45	30,58
06.05.2018	19:45	20:00	29,77
06.05.2018	20:00	20:15	29,23
06.05.2018	20:15	20:30	29,23
06.05.2018	20:30	20:45	29,23
06.05.2018	20:45	21:00	29,23
06.05.2018	21:00	21:15	29,23
06.05.2018	21:15	21:30	29,23
06.05.2018	21:30	21:45	29,23
06.05.2018	21:45	22:00	29,23
06.05.2018	22:00	22:15	29,23
06.05.2018	22:15	22:30	29,23
06.05.2018	22:30	22:45	29,23
06.05.2018	22:45	23:00	29,23
06.05.2018	23:00	23:15	29,23
06.05.2018	23:15	23:30	29,23
06.05.2018	23:30	23:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.05.2018	23:45	00:00	29,23
07.05.2018	00:00	00:15	29,23
07.05.2018	00:15	00:30	29,23
07.05.2018	00:30	00:45	29,23
07.05.2018	00:45	01:00	29,23
07.05.2018	01:00	01:15	29,23
07.05.2018	01:15	01:30	29,23
07.05.2018	01:30	01:45	29,23
07.05.2018	01:45	02:00	29,23
07.05.2018	02:00	02:15	29,23
07.05.2018	02:15	02:30	29,23
07.05.2018	02:30	02:45	29,23
07.05.2018	02:45	03:00	29,23
07.05.2018	03:00	03:15	29,23
07.05.2018	03:15	03:30	29,23
07.05.2018	03:30	03:45	29,23
07.05.2018	03:45	04:00	29,23
07.05.2018	04:00	04:15	29,23
07.05.2018	04:15	04:30	29,23
07.05.2018	04:30	04:45	29,23
07.05.2018	04:45	05:00	29,23
07.05.2018	05:00	05:15	29,23
07.05.2018	05:15	05:30	29,23
07.05.2018	05:30	05:45	29,23
07.05.2018	05:45	06:00	29,77
07.05.2018	06:00	06:15	30,58
07.05.2018	06:15	06:30	31,66
07.05.2018	06:30	06:45	33,28
07.05.2018	06:45	07:00	35,71
07.05.2018	07:00	07:15	38,42
07.05.2018	07:15	07:30	42,20
07.05.2018	07:30	07:45	46,79
07.05.2018	07:45	08:00	51,93
07.05.2018	08:00	08:15	57,33
07.05.2018	08:15	08:30	63,28
07.05.2018	08:30	08:45	69,23
07.05.2018	08:45	09:00	75,71
07.05.2018	09:00	09:15	82,20
07.05.2018	09:15	09:30	88,95
07.05.2018	09:30	09:45	95,71
07.05.2018	09:45	10:00	102,20
07.05.2018	10:00	10:15	108,68
07.05.2018	10:15	10:30	114,90
07.05.2018	10:30	10:45	120,84
07.05.2018	10:45	11:00	126,25
07.05.2018	11:00	11:15	131,38
07.05.2018	11:15	11:30	135,71
07.05.2018	11:30	11:45	139,76
07.05.2018	11:45	12:00	143,27

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.05.2018	12:00	12:15	145,71
07.05.2018	12:15	12:30	147,60
07.05.2018	12:30	12:45	148,68
07.05.2018	12:45	13:00	149,22
07.05.2018	13:00	13:15	148,95
07.05.2018	13:15	13:30	148,14
07.05.2018	13:30	13:45	146,25
07.05.2018	13:45	14:00	143,55
07.05.2018	14:00	14:15	140,57
07.05.2018	14:15	14:30	136,79
07.05.2018	14:30	14:45	132,46
07.05.2018	14:45	15:00	127,33
07.05.2018	15:00	15:15	121,92
07.05.2018	15:15	15:30	115,98
07.05.2018	15:30	15:45	109,76
07.05.2018	15:45	16:00	103,01
07.05.2018	16:00	16:15	96,25
07.05.2018	16:15	16:30	89,49
07.05.2018	16:30	16:45	82,74
07.05.2018	16:45	17:00	75,71
07.05.2018	17:00	17:15	68,96
07.05.2018	17:15	17:30	62,47
07.05.2018	17:30	17:45	56,25
07.05.2018	17:45	18:00	51,39
07.05.2018	18:00	18:15	46,79
07.05.2018	18:15	18:30	42,47
07.05.2018	18:30	18:45	38,42
07.05.2018	18:45	19:00	35,98
07.05.2018	19:00	19:15	33,55
07.05.2018	19:15	19:30	31,66
07.05.2018	19:30	19:45	30,58
07.05.2018	19:45	20:00	29,77
07.05.2018	20:00	20:15	29,23
07.05.2018	20:15	20:30	29,23
07.05.2018	20:30	20:45	29,23
07.05.2018	20:45	21:00	29,23
07.05.2018	21:00	21:15	29,23
07.05.2018	21:15	21:30	29,23
07.05.2018	21:30	21:45	29,23
07.05.2018	21:45	22:00	29,23
07.05.2018	22:00	22:15	29,23
07.05.2018	22:15	22:30	29,23
07.05.2018	22:30	22:45	29,23
07.05.2018	22:45	23:00	29,23
07.05.2018	23:00	23:15	29,23
07.05.2018	23:15	23:30	29,23
07.05.2018	23:30	23:45	29,23
08.05.2018	23:45	00:00	29,23
08.05.2018	00:00	00:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.05.2018	00:15	00:30	29,23
08.05.2018	00:30	00:45	29,23
08.05.2018	00:45	01:00	29,23
08.05.2018	01:00	01:15	29,23
08.05.2018	01:15	01:30	29,23
08.05.2018	01:30	01:45	29,23
08.05.2018	01:45	02:00	29,23
08.05.2018	02:00	02:15	29,23
08.05.2018	02:15	02:30	29,23
08.05.2018	02:30	02:45	29,23
08.05.2018	02:45	03:00	29,23
08.05.2018	03:00	03:15	29,23
08.05.2018	03:15	03:30	29,23
08.05.2018	03:30	03:45	29,23
08.05.2018	03:45	04:00	29,23
08.05.2018	04:00	04:15	29,23
08.05.2018	04:15	04:30	29,23
08.05.2018	04:30	04:45	29,23
08.05.2018	04:45	05:00	29,23
08.05.2018	05:00	05:15	29,23
08.05.2018	05:15	05:30	29,23
08.05.2018	05:30	05:45	29,23
08.05.2018	05:45	06:00	29,77
08.05.2018	06:00	06:15	30,58
08.05.2018	06:15	06:30	31,66
08.05.2018	06:30	06:45	33,28
08.05.2018	06:45	07:00	35,71
08.05.2018	07:00	07:15	38,42
08.05.2018	07:15	07:30	42,20
08.05.2018	07:30	07:45	46,79
08.05.2018	07:45	08:00	51,93
08.05.2018	08:00	08:15	57,33
08.05.2018	08:15	08:30	63,28
08.05.2018	08:30	08:45	69,23
08.05.2018	08:45	09:00	75,71
08.05.2018	09:00	09:15	82,20
08.05.2018	09:15	09:30	88,95
08.05.2018	09:30	09:45	95,71
08.05.2018	09:45	10:00	102,20
08.05.2018	10:00	10:15	108,68
08.05.2018	10:15	10:30	114,90
08.05.2018	10:30	10:45	120,84
08.05.2018	10:45	11:00	126,25
08.05.2018	11:00	11:15	131,38
08.05.2018	11:15	11:30	135,71
08.05.2018	11:30	11:45	139,76
08.05.2018	11:45	12:00	143,27
08.05.2018	12:00	12:15	145,71
08.05.2018	12:15	12:30	147,60

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.05.2018	12:30	12:45	148,68
08.05.2018	12:45	13:00	149,22
08.05.2018	13:00	13:15	148,95
08.05.2018	13:15	13:30	148,14
08.05.2018	13:30	13:45	146,25
08.05.2018	13:45	14:00	143,55
08.05.2018	14:00	14:15	140,57
08.05.2018	14:15	14:30	136,79
08.05.2018	14:30	14:45	132,46
08.05.2018	14:45	15:00	127,33
08.05.2018	15:00	15:15	121,92
08.05.2018	15:15	15:30	115,98
08.05.2018	15:30	15:45	109,76
08.05.2018	15:45	16:00	103,01
08.05.2018	16:00	16:15	96,25
08.05.2018	16:15	16:30	89,49
08.05.2018	16:30	16:45	82,74
08.05.2018	16:45	17:00	75,71
08.05.2018	17:00	17:15	68,96
08.05.2018	17:15	17:30	62,47
08.05.2018	17:30	17:45	56,25
08.05.2018	17:45	18:00	51,39
08.05.2018	18:00	18:15	46,79
08.05.2018	18:15	18:30	42,47
08.05.2018	18:30	18:45	38,42
08.05.2018	18:45	19:00	35,98
08.05.2018	19:00	19:15	33,55
08.05.2018	19:15	19:30	31,66
08.05.2018	19:30	19:45	30,58
08.05.2018	19:45	20:00	29,77
08.05.2018	20:00	20:15	29,23
08.05.2018	20:15	20:30	29,23
08.05.2018	20:30	20:45	29,23
08.05.2018	20:45	21:00	29,23
08.05.2018	21:00	21:15	29,23
08.05.2018	21:15	21:30	29,23
08.05.2018	21:30	21:45	29,23
08.05.2018	21:45	22:00	29,23
08.05.2018	22:00	22:15	29,23
08.05.2018	22:15	22:30	29,23
08.05.2018	22:30	22:45	29,23
08.05.2018	22:45	23:00	29,23
08.05.2018	23:00	23:15	29,23
08.05.2018	23:15	23:30	29,23
08.05.2018	23:30	23:45	29,23
09.05.2018	23:45	00:00	29,23
09.05.2018	00:00	00:15	29,23
09.05.2018	00:15	00:30	29,23
09.05.2018	00:30	00:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.05.2018	00:45	01:00	29,23
09.05.2018	01:00	01:15	29,23
09.05.2018	01:15	01:30	29,23
09.05.2018	01:30	01:45	29,23
09.05.2018	01:45	02:00	29,23
09.05.2018	02:00	02:15	29,23
09.05.2018	02:15	02:30	29,23
09.05.2018	02:30	02:45	29,23
09.05.2018	02:45	03:00	29,23
09.05.2018	03:00	03:15	29,23
09.05.2018	03:15	03:30	29,23
09.05.2018	03:30	03:45	29,23
09.05.2018	03:45	04:00	29,23
09.05.2018	04:00	04:15	29,23
09.05.2018	04:15	04:30	29,23
09.05.2018	04:30	04:45	29,23
09.05.2018	04:45	05:00	29,23
09.05.2018	05:00	05:15	29,23
09.05.2018	05:15	05:30	29,23
09.05.2018	05:30	05:45	29,23
09.05.2018	05:45	06:00	29,77
09.05.2018	06:00	06:15	30,58
09.05.2018	06:15	06:30	31,66
09.05.2018	06:30	06:45	33,28
09.05.2018	06:45	07:00	35,71
09.05.2018	07:00	07:15	38,42
09.05.2018	07:15	07:30	42,20
09.05.2018	07:30	07:45	46,79
09.05.2018	07:45	08:00	51,93
09.05.2018	08:00	08:15	57,33
09.05.2018	08:15	08:30	63,28
09.05.2018	08:30	08:45	69,23
09.05.2018	08:45	09:00	75,71
09.05.2018	09:00	09:15	82,20
09.05.2018	09:15	09:30	88,95
09.05.2018	09:30	09:45	95,71
09.05.2018	09:45	10:00	102,20
09.05.2018	10:00	10:15	108,68
09.05.2018	10:15	10:30	114,90
09.05.2018	10:30	10:45	120,84
09.05.2018	10:45	11:00	126,25
09.05.2018	11:00	11:15	131,38
09.05.2018	11:15	11:30	135,71
09.05.2018	11:30	11:45	139,76
09.05.2018	11:45	12:00	143,27
09.05.2018	12:00	12:15	145,71
09.05.2018	12:15	12:30	147,60
09.05.2018	12:30	12:45	148,68
09.05.2018	12:45	13:00	149,22

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.05.2018	13:00	13:15	148,95
09.05.2018	13:15	13:30	148,14
09.05.2018	13:30	13:45	146,25
09.05.2018	13:45	14:00	143,55
09.05.2018	14:00	14:15	140,57
09.05.2018	14:15	14:30	136,79
09.05.2018	14:30	14:45	132,46
09.05.2018	14:45	15:00	127,33
09.05.2018	15:00	15:15	121,92
09.05.2018	15:15	15:30	115,98
09.05.2018	15:30	15:45	109,76
09.05.2018	15:45	16:00	103,01
09.05.2018	16:00	16:15	96,25
09.05.2018	16:15	16:30	89,49
09.05.2018	16:30	16:45	82,74
09.05.2018	16:45	17:00	75,71
09.05.2018	17:00	17:15	68,96
09.05.2018	17:15	17:30	62,47
09.05.2018	17:30	17:45	56,25
09.05.2018	17:45	18:00	51,39
09.05.2018	18:00	18:15	46,79
09.05.2018	18:15	18:30	42,47
09.05.2018	18:30	18:45	38,42
09.05.2018	18:45	19:00	35,98
09.05.2018	19:00	19:15	33,55
09.05.2018	19:15	19:30	31,66
09.05.2018	19:30	19:45	30,58
09.05.2018	19:45	20:00	29,77
09.05.2018	20:00	20:15	29,23
09.05.2018	20:15	20:30	29,23
09.05.2018	20:30	20:45	29,23
09.05.2018	20:45	21:00	29,23
09.05.2018	21:00	21:15	29,23
09.05.2018	21:15	21:30	29,23
09.05.2018	21:30	21:45	29,23
09.05.2018	21:45	22:00	29,23
09.05.2018	22:00	22:15	29,23
09.05.2018	22:15	22:30	29,23
09.05.2018	22:30	22:45	29,23
09.05.2018	22:45	23:00	29,23
09.05.2018	23:00	23:15	29,23
09.05.2018	23:15	23:30	29,23
09.05.2018	23:30	23:45	29,23
10.05.2018	23:45	00:00	29,23
10.05.2018	00:00	00:15	29,23
10.05.2018	00:15	00:30	29,23
10.05.2018	00:30	00:45	29,23
10.05.2018	00:45	01:00	29,23
10.05.2018	01:00	01:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.05.2018	01:15	01:30	29,23
10.05.2018	01:30	01:45	29,23
10.05.2018	01:45	02:00	29,23
10.05.2018	02:00	02:15	29,23
10.05.2018	02:15	02:30	29,23
10.05.2018	02:30	02:45	29,23
10.05.2018	02:45	03:00	29,23
10.05.2018	03:00	03:15	29,23
10.05.2018	03:15	03:30	29,23
10.05.2018	03:30	03:45	29,23
10.05.2018	03:45	04:00	29,23
10.05.2018	04:00	04:15	29,23
10.05.2018	04:15	04:30	29,23
10.05.2018	04:30	04:45	29,23
10.05.2018	04:45	05:00	29,23
10.05.2018	05:00	05:15	29,23
10.05.2018	05:15	05:30	29,23
10.05.2018	05:30	05:45	29,23
10.05.2018	05:45	06:00	29,77
10.05.2018	06:00	06:15	30,58
10.05.2018	06:15	06:30	31,66
10.05.2018	06:30	06:45	33,28
10.05.2018	06:45	07:00	35,71
10.05.2018	07:00	07:15	38,42
10.05.2018	07:15	07:30	42,20
10.05.2018	07:30	07:45	46,79
10.05.2018	07:45	08:00	51,93
10.05.2018	08:00	08:15	57,33
10.05.2018	08:15	08:30	63,28
10.05.2018	08:30	08:45	69,23
10.05.2018	08:45	09:00	75,71
10.05.2018	09:00	09:15	82,20
10.05.2018	09:15	09:30	88,95
10.05.2018	09:30	09:45	95,71
10.05.2018	09:45	10:00	102,20
10.05.2018	10:00	10:15	108,68
10.05.2018	10:15	10:30	114,90
10.05.2018	10:30	10:45	120,84
10.05.2018	10:45	11:00	126,25
10.05.2018	11:00	11:15	131,38
10.05.2018	11:15	11:30	135,71
10.05.2018	11:30	11:45	139,76
10.05.2018	11:45	12:00	143,27
10.05.2018	12:00	12:15	145,71
10.05.2018	12:15	12:30	147,60
10.05.2018	12:30	12:45	148,68
10.05.2018	12:45	13:00	149,22
10.05.2018	13:00	13:15	148,95
10.05.2018	13:15	13:30	148,14

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.05.2018	13:30	13:45	146,25
10.05.2018	13:45	14:00	143,55
10.05.2018	14:00	14:15	140,57
10.05.2018	14:15	14:30	136,79
10.05.2018	14:30	14:45	132,46
10.05.2018	14:45	15:00	127,33
10.05.2018	15:00	15:15	121,92
10.05.2018	15:15	15:30	115,98
10.05.2018	15:30	15:45	109,76
10.05.2018	15:45	16:00	103,01
10.05.2018	16:00	16:15	96,25
10.05.2018	16:15	16:30	89,49
10.05.2018	16:30	16:45	82,74
10.05.2018	16:45	17:00	75,71
10.05.2018	17:00	17:15	68,96
10.05.2018	17:15	17:30	62,47
10.05.2018	17:30	17:45	56,25
10.05.2018	17:45	18:00	51,39
10.05.2018	18:00	18:15	46,79
10.05.2018	18:15	18:30	42,47
10.05.2018	18:30	18:45	38,42
10.05.2018	18:45	19:00	35,98
10.05.2018	19:00	19:15	33,55
10.05.2018	19:15	19:30	31,66
10.05.2018	19:30	19:45	30,58
10.05.2018	19:45	20:00	29,77
10.05.2018	20:00	20:15	29,23
10.05.2018	20:15	20:30	29,23
10.05.2018	20:30	20:45	29,23
10.05.2018	20:45	21:00	29,23
10.05.2018	21:00	21:15	29,23
10.05.2018	21:15	21:30	29,23
10.05.2018	21:30	21:45	29,23
10.05.2018	21:45	22:00	29,23
10.05.2018	22:00	22:15	29,23
10.05.2018	22:15	22:30	29,23
10.05.2018	22:30	22:45	29,23
10.05.2018	22:45	23:00	29,23
10.05.2018	23:00	23:15	29,23
10.05.2018	23:15	23:30	29,23
10.05.2018	23:30	23:45	29,23
11.05.2018	23:45	00:00	29,23
11.05.2018	00:00	00:15	29,23
11.05.2018	00:15	00:30	29,23
11.05.2018	00:30	00:45	29,23
11.05.2018	00:45	01:00	29,23
11.05.2018	01:00	01:15	29,23
11.05.2018	01:15	01:30	29,23
11.05.2018	01:30	01:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.05.2018	01:45	02:00	29,23
11.05.2018	02:00	02:15	29,23
11.05.2018	02:15	02:30	29,23
11.05.2018	02:30	02:45	29,23
11.05.2018	02:45	03:00	29,23
11.05.2018	03:00	03:15	29,23
11.05.2018	03:15	03:30	29,23
11.05.2018	03:30	03:45	29,23
11.05.2018	03:45	04:00	29,23
11.05.2018	04:00	04:15	29,23
11.05.2018	04:15	04:30	29,23
11.05.2018	04:30	04:45	29,23
11.05.2018	04:45	05:00	29,23
11.05.2018	05:00	05:15	29,23
11.05.2018	05:15	05:30	29,23
11.05.2018	05:30	05:45	29,23
11.05.2018	05:45	06:00	29,77
11.05.2018	06:00	06:15	30,58
11.05.2018	06:15	06:30	31,66
11.05.2018	06:30	06:45	33,28
11.05.2018	06:45	07:00	35,71
11.05.2018	07:00	07:15	38,42
11.05.2018	07:15	07:30	42,20
11.05.2018	07:30	07:45	46,79
11.05.2018	07:45	08:00	51,93
11.05.2018	08:00	08:15	57,33
11.05.2018	08:15	08:30	63,28
11.05.2018	08:30	08:45	69,23
11.05.2018	08:45	09:00	75,71
11.05.2018	09:00	09:15	82,20
11.05.2018	09:15	09:30	88,95
11.05.2018	09:30	09:45	95,71
11.05.2018	09:45	10:00	102,20
11.05.2018	10:00	10:15	108,68
11.05.2018	10:15	10:30	114,90
11.05.2018	10:30	10:45	120,84
11.05.2018	10:45	11:00	126,25
11.05.2018	11:00	11:15	131,38
11.05.2018	11:15	11:30	135,71
11.05.2018	11:30	11:45	139,76
11.05.2018	11:45	12:00	143,27
11.05.2018	12:00	12:15	145,71
11.05.2018	12:15	12:30	147,60
11.05.2018	12:30	12:45	148,68
11.05.2018	12:45	13:00	149,22
11.05.2018	13:00	13:15	148,95
11.05.2018	13:15	13:30	148,14
11.05.2018	13:30	13:45	146,25
11.05.2018	13:45	14:00	143,55

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.05.2018	14:00	14:15	140,57
11.05.2018	14:15	14:30	136,79
11.05.2018	14:30	14:45	132,46
11.05.2018	14:45	15:00	127,33
11.05.2018	15:00	15:15	121,92
11.05.2018	15:15	15:30	115,98
11.05.2018	15:30	15:45	109,76
11.05.2018	15:45	16:00	103,01
11.05.2018	16:00	16:15	96,25
11.05.2018	16:15	16:30	89,49
11.05.2018	16:30	16:45	82,74
11.05.2018	16:45	17:00	75,71
11.05.2018	17:00	17:15	68,96
11.05.2018	17:15	17:30	62,47
11.05.2018	17:30	17:45	56,25
11.05.2018	17:45	18:00	51,39
11.05.2018	18:00	18:15	46,79
11.05.2018	18:15	18:30	42,47
11.05.2018	18:30	18:45	38,42
11.05.2018	18:45	19:00	35,98
11.05.2018	19:00	19:15	33,55
11.05.2018	19:15	19:30	31,66
11.05.2018	19:30	19:45	30,58
11.05.2018	19:45	20:00	29,77
11.05.2018	20:00	20:15	29,23
11.05.2018	20:15	20:30	29,23
11.05.2018	20:30	20:45	29,23
11.05.2018	20:45	21:00	29,23
11.05.2018	21:00	21:15	29,23
11.05.2018	21:15	21:30	29,23
11.05.2018	21:30	21:45	29,23
11.05.2018	21:45	22:00	29,23
11.05.2018	22:00	22:15	29,23
11.05.2018	22:15	22:30	29,23
11.05.2018	22:30	22:45	29,23
11.05.2018	22:45	23:00	29,23
11.05.2018	23:00	23:15	29,23
11.05.2018	23:15	23:30	29,23
11.05.2018	23:30	23:45	29,23
12.05.2018	23:45	00:00	29,23
12.05.2018	00:00	00:15	29,23
12.05.2018	00:15	00:30	29,23
12.05.2018	00:30	00:45	29,23
12.05.2018	00:45	01:00	29,23
12.05.2018	01:00	01:15	29,23
12.05.2018	01:15	01:30	29,23
12.05.2018	01:30	01:45	29,23
12.05.2018	01:45	02:00	29,23
12.05.2018	02:00	02:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.05.2018	02:15	02:30	29,23
12.05.2018	02:30	02:45	29,23
12.05.2018	02:45	03:00	29,23
12.05.2018	03:00	03:15	29,23
12.05.2018	03:15	03:30	29,23
12.05.2018	03:30	03:45	29,23
12.05.2018	03:45	04:00	29,23
12.05.2018	04:00	04:15	29,23
12.05.2018	04:15	04:30	29,23
12.05.2018	04:30	04:45	29,23
12.05.2018	04:45	05:00	29,23
12.05.2018	05:00	05:15	29,23
12.05.2018	05:15	05:30	29,23
12.05.2018	05:30	05:45	29,23
12.05.2018	05:45	06:00	29,77
12.05.2018	06:00	06:15	30,58
12.05.2018	06:15	06:30	31,66
12.05.2018	06:30	06:45	33,28
12.05.2018	06:45	07:00	35,71
12.05.2018	07:00	07:15	38,42
12.05.2018	07:15	07:30	42,20
12.05.2018	07:30	07:45	46,79
12.05.2018	07:45	08:00	51,93
12.05.2018	08:00	08:15	57,33
12.05.2018	08:15	08:30	63,28
12.05.2018	08:30	08:45	69,23
12.05.2018	08:45	09:00	75,71
12.05.2018	09:00	09:15	82,20
12.05.2018	09:15	09:30	88,95
12.05.2018	09:30	09:45	95,71
12.05.2018	09:45	10:00	102,20
12.05.2018	10:00	10:15	108,68
12.05.2018	10:15	10:30	114,90
12.05.2018	10:30	10:45	120,84
12.05.2018	10:45	11:00	126,25
12.05.2018	11:00	11:15	131,38
12.05.2018	11:15	11:30	135,71
12.05.2018	11:30	11:45	139,76
12.05.2018	11:45	12:00	143,27
12.05.2018	12:00	12:15	145,71
12.05.2018	12:15	12:30	147,60
12.05.2018	12:30	12:45	148,68
12.05.2018	12:45	13:00	149,22
12.05.2018	13:00	13:15	148,95
12.05.2018	13:15	13:30	148,14
12.05.2018	13:30	13:45	146,25
12.05.2018	13:45	14:00	143,55
12.05.2018	14:00	14:15	140,57
12.05.2018	14:15	14:30	136,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.05.2018	14:30	14:45	132,46
12.05.2018	14:45	15:00	127,33
12.05.2018	15:00	15:15	121,92
12.05.2018	15:15	15:30	115,98
12.05.2018	15:30	15:45	109,76
12.05.2018	15:45	16:00	103,01
12.05.2018	16:00	16:15	96,25
12.05.2018	16:15	16:30	89,49
12.05.2018	16:30	16:45	82,74
12.05.2018	16:45	17:00	75,71
12.05.2018	17:00	17:15	68,96
12.05.2018	17:15	17:30	62,47
12.05.2018	17:30	17:45	56,25
12.05.2018	17:45	18:00	51,39
12.05.2018	18:00	18:15	46,79
12.05.2018	18:15	18:30	42,47
12.05.2018	18:30	18:45	38,42
12.05.2018	18:45	19:00	35,98
12.05.2018	19:00	19:15	33,55
12.05.2018	19:15	19:30	31,66
12.05.2018	19:30	19:45	30,58
12.05.2018	19:45	20:00	29,77
12.05.2018	20:00	20:15	29,23
12.05.2018	20:15	20:30	29,23
12.05.2018	20:30	20:45	29,23
12.05.2018	20:45	21:00	29,23
12.05.2018	21:00	21:15	29,23
12.05.2018	21:15	21:30	29,23
12.05.2018	21:30	21:45	29,23
12.05.2018	21:45	22:00	29,23
12.05.2018	22:00	22:15	29,23
12.05.2018	22:15	22:30	29,23
12.05.2018	22:30	22:45	29,23
12.05.2018	22:45	23:00	29,23
12.05.2018	23:00	23:15	29,23
12.05.2018	23:15	23:30	29,23
12.05.2018	23:30	23:45	29,23
13.05.2018	23:45	00:00	29,23
13.05.2018	00:00	00:15	29,23
13.05.2018	00:15	00:30	29,23
13.05.2018	00:30	00:45	29,23
13.05.2018	00:45	01:00	29,23
13.05.2018	01:00	01:15	29,23
13.05.2018	01:15	01:30	29,23
13.05.2018	01:30	01:45	29,23
13.05.2018	01:45	02:00	29,23
13.05.2018	02:00	02:15	29,23
13.05.2018	02:15	02:30	29,23
13.05.2018	02:30	02:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.05.2018	02:45	03:00	29,23
13.05.2018	03:00	03:15	29,23
13.05.2018	03:15	03:30	29,23
13.05.2018	03:30	03:45	29,23
13.05.2018	03:45	04:00	29,23
13.05.2018	04:00	04:15	29,23
13.05.2018	04:15	04:30	29,23
13.05.2018	04:30	04:45	29,23
13.05.2018	04:45	05:00	29,23
13.05.2018	05:00	05:15	29,23
13.05.2018	05:15	05:30	29,23
13.05.2018	05:30	05:45	29,23
13.05.2018	05:45	06:00	29,77
13.05.2018	06:00	06:15	30,58
13.05.2018	06:15	06:30	31,66
13.05.2018	06:30	06:45	33,28
13.05.2018	06:45	07:00	35,71
13.05.2018	07:00	07:15	38,42
13.05.2018	07:15	07:30	42,20
13.05.2018	07:30	07:45	46,79
13.05.2018	07:45	08:00	51,93
13.05.2018	08:00	08:15	57,33
13.05.2018	08:15	08:30	63,28
13.05.2018	08:30	08:45	69,23
13.05.2018	08:45	09:00	75,71
13.05.2018	09:00	09:15	82,20
13.05.2018	09:15	09:30	88,95
13.05.2018	09:30	09:45	95,71
13.05.2018	09:45	10:00	102,20
13.05.2018	10:00	10:15	108,68
13.05.2018	10:15	10:30	114,90
13.05.2018	10:30	10:45	120,84
13.05.2018	10:45	11:00	126,25
13.05.2018	11:00	11:15	131,38
13.05.2018	11:15	11:30	135,71
13.05.2018	11:30	11:45	139,76
13.05.2018	11:45	12:00	143,27
13.05.2018	12:00	12:15	145,71
13.05.2018	12:15	12:30	147,60
13.05.2018	12:30	12:45	148,68
13.05.2018	12:45	13:00	149,22
13.05.2018	13:00	13:15	148,95
13.05.2018	13:15	13:30	148,14
13.05.2018	13:30	13:45	146,25
13.05.2018	13:45	14:00	143,55
13.05.2018	14:00	14:15	140,57
13.05.2018	14:15	14:30	136,79
13.05.2018	14:30	14:45	132,46
13.05.2018	14:45	15:00	127,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.05.2018	15:00	15:15	121,92
13.05.2018	15:15	15:30	115,98
13.05.2018	15:30	15:45	109,76
13.05.2018	15:45	16:00	103,01
13.05.2018	16:00	16:15	96,25
13.05.2018	16:15	16:30	89,49
13.05.2018	16:30	16:45	82,74
13.05.2018	16:45	17:00	75,71
13.05.2018	17:00	17:15	68,96
13.05.2018	17:15	17:30	62,47
13.05.2018	17:30	17:45	56,25
13.05.2018	17:45	18:00	51,39
13.05.2018	18:00	18:15	46,79
13.05.2018	18:15	18:30	42,47
13.05.2018	18:30	18:45	38,42
13.05.2018	18:45	19:00	35,98
13.05.2018	19:00	19:15	33,55
13.05.2018	19:15	19:30	31,66
13.05.2018	19:30	19:45	30,58
13.05.2018	19:45	20:00	29,77
13.05.2018	20:00	20:15	29,23
13.05.2018	20:15	20:30	29,23
13.05.2018	20:30	20:45	29,23
13.05.2018	20:45	21:00	29,23
13.05.2018	21:00	21:15	29,23
13.05.2018	21:15	21:30	29,23
13.05.2018	21:30	21:45	29,23
13.05.2018	21:45	22:00	29,23
13.05.2018	22:00	22:15	29,23
13.05.2018	22:15	22:30	29,23
13.05.2018	22:30	22:45	29,23
13.05.2018	22:45	23:00	29,23
13.05.2018	23:00	23:15	29,23
13.05.2018	23:15	23:30	29,23
13.05.2018	23:30	23:45	29,23
14.05.2018	23:45	00:00	29,23
14.05.2018	00:00	00:15	29,23
14.05.2018	00:15	00:30	29,23
14.05.2018	00:30	00:45	29,23
14.05.2018	00:45	01:00	29,23
14.05.2018	01:00	01:15	29,23
14.05.2018	01:15	01:30	29,23
14.05.2018	01:30	01:45	29,23
14.05.2018	01:45	02:00	29,23
14.05.2018	02:00	02:15	29,23
14.05.2018	02:15	02:30	29,23
14.05.2018	02:30	02:45	29,23
14.05.2018	02:45	03:00	29,23
14.05.2018	03:00	03:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.05.2018	03:15	03:30	29,23
14.05.2018	03:30	03:45	29,23
14.05.2018	03:45	04:00	29,23
14.05.2018	04:00	04:15	29,23
14.05.2018	04:15	04:30	29,23
14.05.2018	04:30	04:45	29,23
14.05.2018	04:45	05:00	29,23
14.05.2018	05:00	05:15	29,23
14.05.2018	05:15	05:30	29,23
14.05.2018	05:30	05:45	29,23
14.05.2018	05:45	06:00	29,77
14.05.2018	06:00	06:15	30,58
14.05.2018	06:15	06:30	31,66
14.05.2018	06:30	06:45	33,28
14.05.2018	06:45	07:00	35,71
14.05.2018	07:00	07:15	38,42
14.05.2018	07:15	07:30	42,20
14.05.2018	07:30	07:45	46,79
14.05.2018	07:45	08:00	51,93
14.05.2018	08:00	08:15	57,33
14.05.2018	08:15	08:30	63,28
14.05.2018	08:30	08:45	69,23
14.05.2018	08:45	09:00	75,71
14.05.2018	09:00	09:15	82,20
14.05.2018	09:15	09:30	88,95
14.05.2018	09:30	09:45	95,71
14.05.2018	09:45	10:00	102,20
14.05.2018	10:00	10:15	108,68
14.05.2018	10:15	10:30	114,90
14.05.2018	10:30	10:45	120,84
14.05.2018	10:45	11:00	126,25
14.05.2018	11:00	11:15	131,38
14.05.2018	11:15	11:30	135,71
14.05.2018	11:30	11:45	139,76
14.05.2018	11:45	12:00	143,27
14.05.2018	12:00	12:15	145,71
14.05.2018	12:15	12:30	147,60
14.05.2018	12:30	12:45	148,68
14.05.2018	12:45	13:00	149,22
14.05.2018	13:00	13:15	148,95
14.05.2018	13:15	13:30	148,14
14.05.2018	13:30	13:45	146,25
14.05.2018	13:45	14:00	143,55
14.05.2018	14:00	14:15	140,57
14.05.2018	14:15	14:30	136,79
14.05.2018	14:30	14:45	132,46
14.05.2018	14:45	15:00	127,33
14.05.2018	15:00	15:15	121,92
14.05.2018	15:15	15:30	115,98

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.05.2018	15:30	15:45	109,76
14.05.2018	15:45	16:00	103,01
14.05.2018	16:00	16:15	96,25
14.05.2018	16:15	16:30	89,49
14.05.2018	16:30	16:45	82,74
14.05.2018	16:45	17:00	75,71
14.05.2018	17:00	17:15	68,96
14.05.2018	17:15	17:30	62,47
14.05.2018	17:30	17:45	56,25
14.05.2018	17:45	18:00	51,39
14.05.2018	18:00	18:15	46,79
14.05.2018	18:15	18:30	42,47
14.05.2018	18:30	18:45	38,42
14.05.2018	18:45	19:00	35,98
14.05.2018	19:00	19:15	33,55
14.05.2018	19:15	19:30	31,66
14.05.2018	19:30	19:45	30,58
14.05.2018	19:45	20:00	29,77
14.05.2018	20:00	20:15	29,23
14.05.2018	20:15	20:30	29,23
14.05.2018	20:30	20:45	29,23
14.05.2018	20:45	21:00	29,23
14.05.2018	21:00	21:15	29,23
14.05.2018	21:15	21:30	29,23
14.05.2018	21:30	21:45	29,23
14.05.2018	21:45	22:00	29,23
14.05.2018	22:00	22:15	29,23
14.05.2018	22:15	22:30	29,23
14.05.2018	22:30	22:45	29,23
14.05.2018	22:45	23:00	29,23
14.05.2018	23:00	23:15	29,23
14.05.2018	23:15	23:30	29,23
14.05.2018	23:30	23:45	29,23
15.05.2018	23:45	00:00	29,23
15.05.2018	00:00	00:15	29,23
15.05.2018	00:15	00:30	29,23
15.05.2018	00:30	00:45	29,23
15.05.2018	00:45	01:00	29,23
15.05.2018	01:00	01:15	29,23
15.05.2018	01:15	01:30	29,23
15.05.2018	01:30	01:45	29,23
15.05.2018	01:45	02:00	29,23
15.05.2018	02:00	02:15	29,23
15.05.2018	02:15	02:30	29,23
15.05.2018	02:30	02:45	29,23
15.05.2018	02:45	03:00	29,23
15.05.2018	03:00	03:15	29,23
15.05.2018	03:15	03:30	29,23
15.05.2018	03:30	03:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.05.2018	03:45	04:00	29,23
15.05.2018	04:00	04:15	29,23
15.05.2018	04:15	04:30	29,23
15.05.2018	04:30	04:45	29,23
15.05.2018	04:45	05:00	29,23
15.05.2018	05:00	05:15	29,23
15.05.2018	05:15	05:30	29,23
15.05.2018	05:30	05:45	29,23
15.05.2018	05:45	06:00	30,31
15.05.2018	06:00	06:15	31,93
15.05.2018	06:15	06:30	34,63
15.05.2018	06:30	06:45	37,61
15.05.2018	06:45	07:00	41,39
15.05.2018	07:00	07:15	45,71
15.05.2018	07:15	07:30	50,58
15.05.2018	07:30	07:45	55,98
15.05.2018	07:45	08:00	61,93
15.05.2018	08:00	08:15	68,14
15.05.2018	08:15	08:30	74,63
15.05.2018	08:30	08:45	81,39
15.05.2018	08:45	09:00	88,41
15.05.2018	09:00	09:15	95,71
15.05.2018	09:15	09:30	102,74
15.05.2018	09:30	09:45	109,76
15.05.2018	09:45	10:00	116,79
15.05.2018	10:00	10:15	123,55
15.05.2018	10:15	10:30	130,30
15.05.2018	10:30	10:45	136,52
15.05.2018	10:45	11:00	142,46
15.05.2018	11:00	11:15	147,87
15.05.2018	11:15	11:30	152,73
15.05.2018	11:30	11:45	157,33
15.05.2018	11:45	12:00	160,84
15.05.2018	12:00	12:15	164,35
15.05.2018	12:15	12:30	166,79
15.05.2018	12:30	12:45	168,68
15.05.2018	12:45	13:00	169,76
15.05.2018	13:00	13:15	170,03
15.05.2018	13:15	13:30	169,76
15.05.2018	13:30	13:45	168,68
15.05.2018	13:45	14:00	166,79
15.05.2018	14:00	14:15	164,63
15.05.2018	14:15	14:30	161,11
15.05.2018	14:30	14:45	157,60
15.05.2018	14:45	15:00	153,27
15.05.2018	15:00	15:15	148,41
15.05.2018	15:15	15:30	143,00
15.05.2018	15:30	15:45	137,06
15.05.2018	15:45	16:00	130,57

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.05.2018	16:00	16:15	124,09
15.05.2018	16:15	16:30	117,06
15.05.2018	16:30	16:45	110,03
15.05.2018	16:45	17:00	103,01
15.05.2018	17:00	17:15	95,71
15.05.2018	17:15	17:30	88,41
15.05.2018	17:30	17:45	81,39
15.05.2018	17:45	18:00	74,36
15.05.2018	18:00	18:15	67,87
15.05.2018	18:15	18:30	61,39
15.05.2018	18:30	18:45	55,44
15.05.2018	18:45	19:00	49,77
15.05.2018	19:00	19:15	44,90
15.05.2018	19:15	19:30	40,31
15.05.2018	19:30	19:45	36,52
15.05.2018	19:45	20:00	33,28
15.05.2018	20:00	20:15	31,66
15.05.2018	20:15	20:30	30,04
15.05.2018	20:30	20:45	29,23
15.05.2018	20:45	21:00	29,23
15.05.2018	21:00	21:15	29,23
15.05.2018	21:15	21:30	29,23
15.05.2018	21:30	21:45	29,23
15.05.2018	21:45	22:00	29,23
15.05.2018	22:00	22:15	29,23
15.05.2018	22:15	22:30	29,23
15.05.2018	22:30	22:45	29,23
15.05.2018	22:45	23:00	29,23
15.05.2018	23:00	23:15	29,23
15.05.2018	23:15	23:30	29,23
15.05.2018	23:30	23:45	29,23
16.05.2018	23:45	00:00	29,23
16.05.2018	00:00	00:15	29,23
16.05.2018	00:15	00:30	29,23
16.05.2018	00:30	00:45	29,23
16.05.2018	00:45	01:00	29,23
16.05.2018	01:00	01:15	29,23
16.05.2018	01:15	01:30	29,23
16.05.2018	01:30	01:45	29,23
16.05.2018	01:45	02:00	29,23
16.05.2018	02:00	02:15	29,23
16.05.2018	02:15	02:30	29,23
16.05.2018	02:30	02:45	29,23
16.05.2018	02:45	03:00	29,23
16.05.2018	03:00	03:15	29,23
16.05.2018	03:15	03:30	29,23
16.05.2018	03:30	03:45	29,23
16.05.2018	03:45	04:00	29,23
16.05.2018	04:00	04:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.05.2018	04:15	04:30	29,23
16.05.2018	04:30	04:45	29,23
16.05.2018	04:45	05:00	29,23
16.05.2018	05:00	05:15	29,23
16.05.2018	05:15	05:30	29,23
16.05.2018	05:30	05:45	29,23
16.05.2018	05:45	06:00	30,31
16.05.2018	06:00	06:15	31,93
16.05.2018	06:15	06:30	34,63
16.05.2018	06:30	06:45	37,61
16.05.2018	06:45	07:00	41,39
16.05.2018	07:00	07:15	45,71
16.05.2018	07:15	07:30	50,58
16.05.2018	07:30	07:45	55,98
16.05.2018	07:45	08:00	61,93
16.05.2018	08:00	08:15	68,14
16.05.2018	08:15	08:30	74,63
16.05.2018	08:30	08:45	81,39
16.05.2018	08:45	09:00	88,41
16.05.2018	09:00	09:15	95,71
16.05.2018	09:15	09:30	102,74
16.05.2018	09:30	09:45	109,76
16.05.2018	09:45	10:00	116,79
16.05.2018	10:00	10:15	123,55
16.05.2018	10:15	10:30	130,30
16.05.2018	10:30	10:45	136,52
16.05.2018	10:45	11:00	142,46
16.05.2018	11:00	11:15	147,87
16.05.2018	11:15	11:30	152,73
16.05.2018	11:30	11:45	157,33
16.05.2018	11:45	12:00	160,84
16.05.2018	12:00	12:15	164,35
16.05.2018	12:15	12:30	166,79
16.05.2018	12:30	12:45	168,68
16.05.2018	12:45	13:00	169,76
16.05.2018	13:00	13:15	170,03
16.05.2018	13:15	13:30	169,76
16.05.2018	13:30	13:45	168,68
16.05.2018	13:45	14:00	166,79
16.05.2018	14:00	14:15	164,63
16.05.2018	14:15	14:30	161,11
16.05.2018	14:30	14:45	157,60
16.05.2018	14:45	15:00	153,27
16.05.2018	15:00	15:15	148,41
16.05.2018	15:15	15:30	143,00
16.05.2018	15:30	15:45	137,06
16.05.2018	15:45	16:00	130,57
16.05.2018	16:00	16:15	124,09
16.05.2018	16:15	16:30	117,06

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.05.2018	16:30	16:45	110,03
16.05.2018	16:45	17:00	103,01
16.05.2018	17:00	17:15	95,71
16.05.2018	17:15	17:30	88,41
16.05.2018	17:30	17:45	81,39
16.05.2018	17:45	18:00	74,36
16.05.2018	18:00	18:15	67,87
16.05.2018	18:15	18:30	61,39
16.05.2018	18:30	18:45	55,44
16.05.2018	18:45	19:00	49,77
16.05.2018	19:00	19:15	44,90
16.05.2018	19:15	19:30	40,31
16.05.2018	19:30	19:45	36,52
16.05.2018	19:45	20:00	33,28
16.05.2018	20:00	20:15	31,66
16.05.2018	20:15	20:30	30,04
16.05.2018	20:30	20:45	29,23
16.05.2018	20:45	21:00	29,23
16.05.2018	21:00	21:15	29,23
16.05.2018	21:15	21:30	29,23
16.05.2018	21:30	21:45	29,23
16.05.2018	21:45	22:00	29,23
16.05.2018	22:00	22:15	29,23
16.05.2018	22:15	22:30	29,23
16.05.2018	22:30	22:45	29,23
16.05.2018	22:45	23:00	29,23
16.05.2018	23:00	23:15	29,23
16.05.2018	23:15	23:30	29,23
16.05.2018	23:30	23:45	29,23
17.05.2018	23:45	00:00	29,23
17.05.2018	00:00	00:15	29,23
17.05.2018	00:15	00:30	29,23
17.05.2018	00:30	00:45	29,23
17.05.2018	00:45	01:00	29,23
17.05.2018	01:00	01:15	29,23
17.05.2018	01:15	01:30	29,23
17.05.2018	01:30	01:45	29,23
17.05.2018	01:45	02:00	29,23
17.05.2018	02:00	02:15	29,23
17.05.2018	02:15	02:30	29,23
17.05.2018	02:30	02:45	29,23
17.05.2018	02:45	03:00	29,23
17.05.2018	03:00	03:15	29,23
17.05.2018	03:15	03:30	29,23
17.05.2018	03:30	03:45	29,23
17.05.2018	03:45	04:00	29,23
17.05.2018	04:00	04:15	29,23
17.05.2018	04:15	04:30	29,23
17.05.2018	04:30	04:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.05.2018	04:45	05:00	29,23
17.05.2018	05:00	05:15	29,23
17.05.2018	05:15	05:30	29,23
17.05.2018	05:30	05:45	29,23
17.05.2018	05:45	06:00	30,31
17.05.2018	06:00	06:15	31,93
17.05.2018	06:15	06:30	34,63
17.05.2018	06:30	06:45	37,61
17.05.2018	06:45	07:00	41,39
17.05.2018	07:00	07:15	45,71
17.05.2018	07:15	07:30	50,58
17.05.2018	07:30	07:45	55,98
17.05.2018	07:45	08:00	61,93
17.05.2018	08:00	08:15	68,14
17.05.2018	08:15	08:30	74,63
17.05.2018	08:30	08:45	81,39
17.05.2018	08:45	09:00	88,41
17.05.2018	09:00	09:15	95,71
17.05.2018	09:15	09:30	102,74
17.05.2018	09:30	09:45	109,76
17.05.2018	09:45	10:00	116,79
17.05.2018	10:00	10:15	123,55
17.05.2018	10:15	10:30	130,30
17.05.2018	10:30	10:45	136,52
17.05.2018	10:45	11:00	142,46
17.05.2018	11:00	11:15	147,87
17.05.2018	11:15	11:30	152,73
17.05.2018	11:30	11:45	157,33
17.05.2018	11:45	12:00	160,84
17.05.2018	12:00	12:15	164,35
17.05.2018	12:15	12:30	166,79
17.05.2018	12:30	12:45	168,68
17.05.2018	12:45	13:00	169,76
17.05.2018	13:00	13:15	170,03
17.05.2018	13:15	13:30	169,76
17.05.2018	13:30	13:45	168,68
17.05.2018	13:45	14:00	166,79
17.05.2018	14:00	14:15	164,63
17.05.2018	14:15	14:30	161,11
17.05.2018	14:30	14:45	157,60
17.05.2018	14:45	15:00	153,27
17.05.2018	15:00	15:15	148,41
17.05.2018	15:15	15:30	143,00
17.05.2018	15:30	15:45	137,06
17.05.2018	15:45	16:00	130,57
17.05.2018	16:00	16:15	124,09
17.05.2018	16:15	16:30	117,06
17.05.2018	16:30	16:45	110,03
17.05.2018	16:45	17:00	103,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.05.2018	17:00	17:15	95,71
17.05.2018	17:15	17:30	88,41
17.05.2018	17:30	17:45	81,39
17.05.2018	17:45	18:00	74,36
17.05.2018	18:00	18:15	67,87
17.05.2018	18:15	18:30	61,39
17.05.2018	18:30	18:45	55,44
17.05.2018	18:45	19:00	49,77
17.05.2018	19:00	19:15	44,90
17.05.2018	19:15	19:30	40,31
17.05.2018	19:30	19:45	36,52
17.05.2018	19:45	20:00	33,28
17.05.2018	20:00	20:15	31,66
17.05.2018	20:15	20:30	30,04
17.05.2018	20:30	20:45	29,23
17.05.2018	20:45	21:00	29,23
17.05.2018	21:00	21:15	29,23
17.05.2018	21:15	21:30	29,23
17.05.2018	21:30	21:45	29,23
17.05.2018	21:45	22:00	29,23
17.05.2018	22:00	22:15	29,23
17.05.2018	22:15	22:30	29,23
17.05.2018	22:30	22:45	29,23
17.05.2018	22:45	23:00	29,23
17.05.2018	23:00	23:15	29,23
17.05.2018	23:15	23:30	29,23
17.05.2018	23:30	23:45	29,23
18.05.2018	23:45	00:00	29,23
18.05.2018	00:00	00:15	29,23
18.05.2018	00:15	00:30	29,23
18.05.2018	00:30	00:45	29,23
18.05.2018	00:45	01:00	29,23
18.05.2018	01:00	01:15	29,23
18.05.2018	01:15	01:30	29,23
18.05.2018	01:30	01:45	29,23
18.05.2018	01:45	02:00	29,23
18.05.2018	02:00	02:15	29,23
18.05.2018	02:15	02:30	29,23
18.05.2018	02:30	02:45	29,23
18.05.2018	02:45	03:00	29,23
18.05.2018	03:00	03:15	29,23
18.05.2018	03:15	03:30	29,23
18.05.2018	03:30	03:45	29,23
18.05.2018	03:45	04:00	29,23
18.05.2018	04:00	04:15	29,23
18.05.2018	04:15	04:30	29,23
18.05.2018	04:30	04:45	29,23
18.05.2018	04:45	05:00	29,23
18.05.2018	05:00	05:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.05.2018	05:15	05:30	29,23
18.05.2018	05:30	05:45	29,23
18.05.2018	05:45	06:00	30,31
18.05.2018	06:00	06:15	31,93
18.05.2018	06:15	06:30	34,63
18.05.2018	06:30	06:45	37,61
18.05.2018	06:45	07:00	41,39
18.05.2018	07:00	07:15	45,71
18.05.2018	07:15	07:30	50,58
18.05.2018	07:30	07:45	55,98
18.05.2018	07:45	08:00	61,93
18.05.2018	08:00	08:15	68,14
18.05.2018	08:15	08:30	74,63
18.05.2018	08:30	08:45	81,39
18.05.2018	08:45	09:00	88,41
18.05.2018	09:00	09:15	95,71
18.05.2018	09:15	09:30	102,74
18.05.2018	09:30	09:45	109,76
18.05.2018	09:45	10:00	116,79
18.05.2018	10:00	10:15	123,55
18.05.2018	10:15	10:30	130,30
18.05.2018	10:30	10:45	136,52
18.05.2018	10:45	11:00	142,46
18.05.2018	11:00	11:15	147,87
18.05.2018	11:15	11:30	152,73
18.05.2018	11:30	11:45	157,33
18.05.2018	11:45	12:00	160,84
18.05.2018	12:00	12:15	164,35
18.05.2018	12:15	12:30	166,79
18.05.2018	12:30	12:45	168,68
18.05.2018	12:45	13:00	169,76
18.05.2018	13:00	13:15	170,03
18.05.2018	13:15	13:30	169,76
18.05.2018	13:30	13:45	168,68
18.05.2018	13:45	14:00	166,79
18.05.2018	14:00	14:15	164,63
18.05.2018	14:15	14:30	161,11
18.05.2018	14:30	14:45	157,60
18.05.2018	14:45	15:00	153,27
18.05.2018	15:00	15:15	148,41
18.05.2018	15:15	15:30	143,00
18.05.2018	15:30	15:45	137,06
18.05.2018	15:45	16:00	130,57
18.05.2018	16:00	16:15	124,09
18.05.2018	16:15	16:30	117,06
18.05.2018	16:30	16:45	110,03
18.05.2018	16:45	17:00	103,01
18.05.2018	17:00	17:15	95,71
18.05.2018	17:15	17:30	88,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.05.2018	17:30	17:45	81,39
18.05.2018	17:45	18:00	74,36
18.05.2018	18:00	18:15	67,87
18.05.2018	18:15	18:30	61,39
18.05.2018	18:30	18:45	55,44
18.05.2018	18:45	19:00	49,77
18.05.2018	19:00	19:15	44,90
18.05.2018	19:15	19:30	40,31
18.05.2018	19:30	19:45	36,52
18.05.2018	19:45	20:00	33,28
18.05.2018	20:00	20:15	31,66
18.05.2018	20:15	20:30	30,04
18.05.2018	20:30	20:45	29,23
18.05.2018	20:45	21:00	29,23
18.05.2018	21:00	21:15	29,23
18.05.2018	21:15	21:30	29,23
18.05.2018	21:30	21:45	29,23
18.05.2018	21:45	22:00	29,23
18.05.2018	22:00	22:15	29,23
18.05.2018	22:15	22:30	29,23
18.05.2018	22:30	22:45	29,23
18.05.2018	22:45	23:00	29,23
18.05.2018	23:00	23:15	29,23
18.05.2018	23:15	23:30	29,23
18.05.2018	23:30	23:45	29,23
19.05.2018	23:45	00:00	29,23
19.05.2018	00:00	00:15	29,23
19.05.2018	00:15	00:30	29,23
19.05.2018	00:30	00:45	29,23
19.05.2018	00:45	01:00	29,23
19.05.2018	01:00	01:15	29,23
19.05.2018	01:15	01:30	29,23
19.05.2018	01:30	01:45	29,23
19.05.2018	01:45	02:00	29,23
19.05.2018	02:00	02:15	29,23
19.05.2018	02:15	02:30	29,23
19.05.2018	02:30	02:45	29,23
19.05.2018	02:45	03:00	29,23
19.05.2018	03:00	03:15	29,23
19.05.2018	03:15	03:30	29,23
19.05.2018	03:30	03:45	29,23
19.05.2018	03:45	04:00	29,23
19.05.2018	04:00	04:15	29,23
19.05.2018	04:15	04:30	29,23
19.05.2018	04:30	04:45	29,23
19.05.2018	04:45	05:00	29,23
19.05.2018	05:00	05:15	29,23
19.05.2018	05:15	05:30	29,23
19.05.2018	05:30	05:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.05.2018	05:45	06:00	30,31
19.05.2018	06:00	06:15	31,93
19.05.2018	06:15	06:30	34,63
19.05.2018	06:30	06:45	37,61
19.05.2018	06:45	07:00	41,39
19.05.2018	07:00	07:15	45,71
19.05.2018	07:15	07:30	50,58
19.05.2018	07:30	07:45	55,98
19.05.2018	07:45	08:00	61,93
19.05.2018	08:00	08:15	68,14
19.05.2018	08:15	08:30	74,63
19.05.2018	08:30	08:45	81,39
19.05.2018	08:45	09:00	88,41
19.05.2018	09:00	09:15	95,71
19.05.2018	09:15	09:30	102,74
19.05.2018	09:30	09:45	109,76
19.05.2018	09:45	10:00	116,79
19.05.2018	10:00	10:15	123,55
19.05.2018	10:15	10:30	130,30
19.05.2018	10:30	10:45	136,52
19.05.2018	10:45	11:00	142,46
19.05.2018	11:00	11:15	147,87
19.05.2018	11:15	11:30	152,73
19.05.2018	11:30	11:45	157,33
19.05.2018	11:45	12:00	160,84
19.05.2018	12:00	12:15	164,35
19.05.2018	12:15	12:30	166,79
19.05.2018	12:30	12:45	168,68
19.05.2018	12:45	13:00	169,76
19.05.2018	13:00	13:15	170,03
19.05.2018	13:15	13:30	169,76
19.05.2018	13:30	13:45	168,68
19.05.2018	13:45	14:00	166,79
19.05.2018	14:00	14:15	164,63
19.05.2018	14:15	14:30	161,11
19.05.2018	14:30	14:45	157,60
19.05.2018	14:45	15:00	153,27
19.05.2018	15:00	15:15	148,41
19.05.2018	15:15	15:30	143,00
19.05.2018	15:30	15:45	137,06
19.05.2018	15:45	16:00	130,57
19.05.2018	16:00	16:15	124,09
19.05.2018	16:15	16:30	117,06
19.05.2018	16:30	16:45	110,03
19.05.2018	16:45	17:00	103,01
19.05.2018	17:00	17:15	95,71
19.05.2018	17:15	17:30	88,41
19.05.2018	17:30	17:45	81,39
19.05.2018	17:45	18:00	74,36

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.05.2018	18:00	18:15	67,87
19.05.2018	18:15	18:30	61,39
19.05.2018	18:30	18:45	55,44
19.05.2018	18:45	19:00	49,77
19.05.2018	19:00	19:15	44,90
19.05.2018	19:15	19:30	40,31
19.05.2018	19:30	19:45	36,52
19.05.2018	19:45	20:00	33,28
19.05.2018	20:00	20:15	31,66
19.05.2018	20:15	20:30	30,04
19.05.2018	20:30	20:45	29,23
19.05.2018	20:45	21:00	29,23
19.05.2018	21:00	21:15	29,23
19.05.2018	21:15	21:30	29,23
19.05.2018	21:30	21:45	29,23
19.05.2018	21:45	22:00	29,23
19.05.2018	22:00	22:15	29,23
19.05.2018	22:15	22:30	29,23
19.05.2018	22:30	22:45	29,23
19.05.2018	22:45	23:00	29,23
19.05.2018	23:00	23:15	29,23
19.05.2018	23:15	23:30	29,23
19.05.2018	23:30	23:45	29,23
20.05.2018	23:45	00:00	29,23
20.05.2018	00:00	00:15	29,23
20.05.2018	00:15	00:30	29,23
20.05.2018	00:30	00:45	29,23
20.05.2018	00:45	01:00	29,23
20.05.2018	01:00	01:15	29,23
20.05.2018	01:15	01:30	29,23
20.05.2018	01:30	01:45	29,23
20.05.2018	01:45	02:00	29,23
20.05.2018	02:00	02:15	29,23
20.05.2018	02:15	02:30	29,23
20.05.2018	02:30	02:45	29,23
20.05.2018	02:45	03:00	29,23
20.05.2018	03:00	03:15	29,23
20.05.2018	03:15	03:30	29,23
20.05.2018	03:30	03:45	29,23
20.05.2018	03:45	04:00	29,23
20.05.2018	04:00	04:15	29,23
20.05.2018	04:15	04:30	29,23
20.05.2018	04:30	04:45	29,23
20.05.2018	04:45	05:00	29,23
20.05.2018	05:00	05:15	29,23
20.05.2018	05:15	05:30	29,23
20.05.2018	05:30	05:45	29,23
20.05.2018	05:45	06:00	30,31
20.05.2018	06:00	06:15	31,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.05.2018	06:15	06:30	34,63
20.05.2018	06:30	06:45	37,61
20.05.2018	06:45	07:00	41,39
20.05.2018	07:00	07:15	45,71
20.05.2018	07:15	07:30	50,58
20.05.2018	07:30	07:45	55,98
20.05.2018	07:45	08:00	61,93
20.05.2018	08:00	08:15	68,14
20.05.2018	08:15	08:30	74,63
20.05.2018	08:30	08:45	81,39
20.05.2018	08:45	09:00	88,41
20.05.2018	09:00	09:15	95,71
20.05.2018	09:15	09:30	102,74
20.05.2018	09:30	09:45	109,76
20.05.2018	09:45	10:00	116,79
20.05.2018	10:00	10:15	123,55
20.05.2018	10:15	10:30	130,30
20.05.2018	10:30	10:45	136,52
20.05.2018	10:45	11:00	142,46
20.05.2018	11:00	11:15	147,87
20.05.2018	11:15	11:30	152,73
20.05.2018	11:30	11:45	157,33
20.05.2018	11:45	12:00	160,84
20.05.2018	12:00	12:15	164,35
20.05.2018	12:15	12:30	166,79
20.05.2018	12:30	12:45	168,68
20.05.2018	12:45	13:00	169,76
20.05.2018	13:00	13:15	170,03
20.05.2018	13:15	13:30	169,76
20.05.2018	13:30	13:45	168,68
20.05.2018	13:45	14:00	166,79
20.05.2018	14:00	14:15	164,63
20.05.2018	14:15	14:30	161,11
20.05.2018	14:30	14:45	157,60
20.05.2018	14:45	15:00	153,27
20.05.2018	15:00	15:15	148,41
20.05.2018	15:15	15:30	143,00
20.05.2018	15:30	15:45	137,06
20.05.2018	15:45	16:00	130,57
20.05.2018	16:00	16:15	124,09
20.05.2018	16:15	16:30	117,06
20.05.2018	16:30	16:45	110,03
20.05.2018	16:45	17:00	103,01
20.05.2018	17:00	17:15	95,71
20.05.2018	17:15	17:30	88,41
20.05.2018	17:30	17:45	81,39
20.05.2018	17:45	18:00	74,36
20.05.2018	18:00	18:15	67,87
20.05.2018	18:15	18:30	61,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.05.2018	18:30	18:45	55,44
20.05.2018	18:45	19:00	49,77
20.05.2018	19:00	19:15	44,90
20.05.2018	19:15	19:30	40,31
20.05.2018	19:30	19:45	36,52
20.05.2018	19:45	20:00	33,28
20.05.2018	20:00	20:15	31,66
20.05.2018	20:15	20:30	30,04
20.05.2018	20:30	20:45	29,23
20.05.2018	20:45	21:00	29,23
20.05.2018	21:00	21:15	29,23
20.05.2018	21:15	21:30	29,23
20.05.2018	21:30	21:45	29,23
20.05.2018	21:45	22:00	29,23
20.05.2018	22:00	22:15	29,23
20.05.2018	22:15	22:30	29,23
20.05.2018	22:30	22:45	29,23
20.05.2018	22:45	23:00	29,23
20.05.2018	23:00	23:15	29,23
20.05.2018	23:15	23:30	29,23
20.05.2018	23:30	23:45	29,23
21.05.2018	23:45	00:00	29,23
21.05.2018	00:00	00:15	29,23
21.05.2018	00:15	00:30	29,23
21.05.2018	00:30	00:45	29,23
21.05.2018	00:45	01:00	29,23
21.05.2018	01:00	01:15	29,23
21.05.2018	01:15	01:30	29,23
21.05.2018	01:30	01:45	29,23
21.05.2018	01:45	02:00	29,23
21.05.2018	02:00	02:15	29,23
21.05.2018	02:15	02:30	29,23
21.05.2018	02:30	02:45	29,23
21.05.2018	02:45	03:00	29,23
21.05.2018	03:00	03:15	29,23
21.05.2018	03:15	03:30	29,23
21.05.2018	03:30	03:45	29,23
21.05.2018	03:45	04:00	29,23
21.05.2018	04:00	04:15	29,23
21.05.2018	04:15	04:30	29,23
21.05.2018	04:30	04:45	29,23
21.05.2018	04:45	05:00	29,23
21.05.2018	05:00	05:15	29,23
21.05.2018	05:15	05:30	29,23
21.05.2018	05:30	05:45	29,23
21.05.2018	05:45	06:00	30,31
21.05.2018	06:00	06:15	31,93
21.05.2018	06:15	06:30	34,63
21.05.2018	06:30	06:45	37,61

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.05.2018	06:45	07:00	41,39
21.05.2018	07:00	07:15	45,71
21.05.2018	07:15	07:30	50,58
21.05.2018	07:30	07:45	55,98
21.05.2018	07:45	08:00	61,93
21.05.2018	08:00	08:15	68,14
21.05.2018	08:15	08:30	74,63
21.05.2018	08:30	08:45	81,39
21.05.2018	08:45	09:00	88,41
21.05.2018	09:00	09:15	95,71
21.05.2018	09:15	09:30	102,74
21.05.2018	09:30	09:45	109,76
21.05.2018	09:45	10:00	116,79
21.05.2018	10:00	10:15	123,55
21.05.2018	10:15	10:30	130,30
21.05.2018	10:30	10:45	136,52
21.05.2018	10:45	11:00	142,46
21.05.2018	11:00	11:15	147,87
21.05.2018	11:15	11:30	152,73
21.05.2018	11:30	11:45	157,33
21.05.2018	11:45	12:00	160,84
21.05.2018	12:00	12:15	164,35
21.05.2018	12:15	12:30	166,79
21.05.2018	12:30	12:45	168,68
21.05.2018	12:45	13:00	169,76
21.05.2018	13:00	13:15	170,03
21.05.2018	13:15	13:30	169,76
21.05.2018	13:30	13:45	168,68
21.05.2018	13:45	14:00	166,79
21.05.2018	14:00	14:15	164,63
21.05.2018	14:15	14:30	161,11
21.05.2018	14:30	14:45	157,60
21.05.2018	14:45	15:00	153,27
21.05.2018	15:00	15:15	148,41
21.05.2018	15:15	15:30	143,00
21.05.2018	15:30	15:45	137,06
21.05.2018	15:45	16:00	130,57
21.05.2018	16:00	16:15	124,09
21.05.2018	16:15	16:30	117,06
21.05.2018	16:30	16:45	110,03
21.05.2018	16:45	17:00	103,01
21.05.2018	17:00	17:15	95,71
21.05.2018	17:15	17:30	88,41
21.05.2018	17:30	17:45	81,39
21.05.2018	17:45	18:00	74,36
21.05.2018	18:00	18:15	67,87
21.05.2018	18:15	18:30	61,39
21.05.2018	18:30	18:45	55,44
21.05.2018	18:45	19:00	49,77

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.05.2018	19:00	19:15	44,90
21.05.2018	19:15	19:30	40,31
21.05.2018	19:30	19:45	36,52
21.05.2018	19:45	20:00	33,28
21.05.2018	20:00	20:15	31,66
21.05.2018	20:15	20:30	30,04
21.05.2018	20:30	20:45	29,23
21.05.2018	20:45	21:00	29,23
21.05.2018	21:00	21:15	29,23
21.05.2018	21:15	21:30	29,23
21.05.2018	21:30	21:45	29,23
21.05.2018	21:45	22:00	29,23
21.05.2018	22:00	22:15	29,23
21.05.2018	22:15	22:30	29,23
21.05.2018	22:30	22:45	29,23
21.05.2018	22:45	23:00	29,23
21.05.2018	23:00	23:15	29,23
21.05.2018	23:15	23:30	29,23
21.05.2018	23:30	23:45	29,23
22.05.2018	23:45	00:00	29,23
22.05.2018	00:00	00:15	29,23
22.05.2018	00:15	00:30	29,23
22.05.2018	00:30	00:45	29,23
22.05.2018	00:45	01:00	29,23
22.05.2018	01:00	01:15	29,23
22.05.2018	01:15	01:30	29,23
22.05.2018	01:30	01:45	29,23
22.05.2018	01:45	02:00	29,23
22.05.2018	02:00	02:15	29,23
22.05.2018	02:15	02:30	29,23
22.05.2018	02:30	02:45	29,23
22.05.2018	02:45	03:00	29,23
22.05.2018	03:00	03:15	29,23
22.05.2018	03:15	03:30	29,23
22.05.2018	03:30	03:45	29,23
22.05.2018	03:45	04:00	29,23
22.05.2018	04:00	04:15	29,23
22.05.2018	04:15	04:30	29,23
22.05.2018	04:30	04:45	29,23
22.05.2018	04:45	05:00	29,23
22.05.2018	05:00	05:15	29,23
22.05.2018	05:15	05:30	29,23
22.05.2018	05:30	05:45	29,23
22.05.2018	05:45	06:00	30,31
22.05.2018	06:00	06:15	31,93
22.05.2018	06:15	06:30	34,63
22.05.2018	06:30	06:45	37,61
22.05.2018	06:45	07:00	41,39
22.05.2018	07:00	07:15	45,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.05.2018	07:15	07:30	50,58
22.05.2018	07:30	07:45	55,98
22.05.2018	07:45	08:00	61,93
22.05.2018	08:00	08:15	68,14
22.05.2018	08:15	08:30	74,63
22.05.2018	08:30	08:45	81,39
22.05.2018	08:45	09:00	88,41
22.05.2018	09:00	09:15	95,71
22.05.2018	09:15	09:30	102,74
22.05.2018	09:30	09:45	109,76
22.05.2018	09:45	10:00	116,79
22.05.2018	10:00	10:15	123,55
22.05.2018	10:15	10:30	130,30
22.05.2018	10:30	10:45	136,52
22.05.2018	10:45	11:00	142,46
22.05.2018	11:00	11:15	147,87
22.05.2018	11:15	11:30	152,73
22.05.2018	11:30	11:45	157,33
22.05.2018	11:45	12:00	160,84
22.05.2018	12:00	12:15	164,35
22.05.2018	12:15	12:30	166,79
22.05.2018	12:30	12:45	168,68
22.05.2018	12:45	13:00	169,76
22.05.2018	13:00	13:15	170,03
22.05.2018	13:15	13:30	169,76
22.05.2018	13:30	13:45	168,68
22.05.2018	13:45	14:00	166,79
22.05.2018	14:00	14:15	164,63
22.05.2018	14:15	14:30	161,11
22.05.2018	14:30	14:45	157,60
22.05.2018	14:45	15:00	153,27
22.05.2018	15:00	15:15	148,41
22.05.2018	15:15	15:30	143,00
22.05.2018	15:30	15:45	137,06
22.05.2018	15:45	16:00	130,57
22.05.2018	16:00	16:15	124,09
22.05.2018	16:15	16:30	117,06
22.05.2018	16:30	16:45	110,03
22.05.2018	16:45	17:00	103,01
22.05.2018	17:00	17:15	95,71
22.05.2018	17:15	17:30	88,41
22.05.2018	17:30	17:45	81,39
22.05.2018	17:45	18:00	74,36
22.05.2018	18:00	18:15	67,87
22.05.2018	18:15	18:30	61,39
22.05.2018	18:30	18:45	55,44
22.05.2018	18:45	19:00	49,77
22.05.2018	19:00	19:15	44,90
22.05.2018	19:15	19:30	40,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.05.2018	19:30	19:45	36,52
22.05.2018	19:45	20:00	33,28
22.05.2018	20:00	20:15	31,66
22.05.2018	20:15	20:30	30,04
22.05.2018	20:30	20:45	29,23
22.05.2018	20:45	21:00	29,23
22.05.2018	21:00	21:15	29,23
22.05.2018	21:15	21:30	29,23
22.05.2018	21:30	21:45	29,23
22.05.2018	21:45	22:00	29,23
22.05.2018	22:00	22:15	29,23
22.05.2018	22:15	22:30	29,23
22.05.2018	22:30	22:45	29,23
22.05.2018	22:45	23:00	29,23
22.05.2018	23:00	23:15	29,23
22.05.2018	23:15	23:30	29,23
22.05.2018	23:30	23:45	29,23
23.05.2018	23:45	00:00	29,23
23.05.2018	00:00	00:15	29,23
23.05.2018	00:15	00:30	29,23
23.05.2018	00:30	00:45	29,23
23.05.2018	00:45	01:00	29,23
23.05.2018	01:00	01:15	29,23
23.05.2018	01:15	01:30	29,23
23.05.2018	01:30	01:45	29,23
23.05.2018	01:45	02:00	29,23
23.05.2018	02:00	02:15	29,23
23.05.2018	02:15	02:30	29,23
23.05.2018	02:30	02:45	29,23
23.05.2018	02:45	03:00	29,23
23.05.2018	03:00	03:15	29,23
23.05.2018	03:15	03:30	29,23
23.05.2018	03:30	03:45	29,23
23.05.2018	03:45	04:00	29,23
23.05.2018	04:00	04:15	29,23
23.05.2018	04:15	04:30	29,23
23.05.2018	04:30	04:45	29,23
23.05.2018	04:45	05:00	29,23
23.05.2018	05:00	05:15	29,23
23.05.2018	05:15	05:30	29,23
23.05.2018	05:30	05:45	29,23
23.05.2018	05:45	06:00	30,31
23.05.2018	06:00	06:15	31,93
23.05.2018	06:15	06:30	34,63
23.05.2018	06:30	06:45	37,61
23.05.2018	06:45	07:00	41,39
23.05.2018	07:00	07:15	45,71
23.05.2018	07:15	07:30	50,58
23.05.2018	07:30	07:45	55,98

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.05.2018	07:45	08:00	61,93
23.05.2018	08:00	08:15	68,14
23.05.2018	08:15	08:30	74,63
23.05.2018	08:30	08:45	81,39
23.05.2018	08:45	09:00	88,41
23.05.2018	09:00	09:15	95,71
23.05.2018	09:15	09:30	102,74
23.05.2018	09:30	09:45	109,76
23.05.2018	09:45	10:00	116,79
23.05.2018	10:00	10:15	123,55
23.05.2018	10:15	10:30	130,30
23.05.2018	10:30	10:45	136,52
23.05.2018	10:45	11:00	142,46
23.05.2018	11:00	11:15	147,87
23.05.2018	11:15	11:30	152,73
23.05.2018	11:30	11:45	157,33
23.05.2018	11:45	12:00	160,84
23.05.2018	12:00	12:15	164,35
23.05.2018	12:15	12:30	166,79
23.05.2018	12:30	12:45	168,68
23.05.2018	12:45	13:00	169,76
23.05.2018	13:00	13:15	170,03
23.05.2018	13:15	13:30	169,76
23.05.2018	13:30	13:45	168,68
23.05.2018	13:45	14:00	166,79
23.05.2018	14:00	14:15	164,63
23.05.2018	14:15	14:30	161,11
23.05.2018	14:30	14:45	157,60
23.05.2018	14:45	15:00	153,27
23.05.2018	15:00	15:15	148,41
23.05.2018	15:15	15:30	143,00
23.05.2018	15:30	15:45	137,06
23.05.2018	15:45	16:00	130,57
23.05.2018	16:00	16:15	124,09
23.05.2018	16:15	16:30	117,06
23.05.2018	16:30	16:45	110,03
23.05.2018	16:45	17:00	103,01
23.05.2018	17:00	17:15	95,71
23.05.2018	17:15	17:30	88,41
23.05.2018	17:30	17:45	81,39
23.05.2018	17:45	18:00	74,36
23.05.2018	18:00	18:15	67,87
23.05.2018	18:15	18:30	61,39
23.05.2018	18:30	18:45	55,44
23.05.2018	18:45	19:00	49,77
23.05.2018	19:00	19:15	44,90
23.05.2018	19:15	19:30	40,31
23.05.2018	19:30	19:45	36,52
23.05.2018	19:45	20:00	33,28

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.05.2018	20:00	20:15	31,66
23.05.2018	20:15	20:30	30,04
23.05.2018	20:30	20:45	29,23
23.05.2018	20:45	21:00	29,23
23.05.2018	21:00	21:15	29,23
23.05.2018	21:15	21:30	29,23
23.05.2018	21:30	21:45	29,23
23.05.2018	21:45	22:00	29,23
23.05.2018	22:00	22:15	29,23
23.05.2018	22:15	22:30	29,23
23.05.2018	22:30	22:45	29,23
23.05.2018	22:45	23:00	29,23
23.05.2018	23:00	23:15	29,23
23.05.2018	23:15	23:30	29,23
23.05.2018	23:30	23:45	29,23
24.05.2018	23:45	00:00	29,23
24.05.2018	00:00	00:15	29,23
24.05.2018	00:15	00:30	29,23
24.05.2018	00:30	00:45	29,23
24.05.2018	00:45	01:00	29,23
24.05.2018	01:00	01:15	29,23
24.05.2018	01:15	01:30	29,23
24.05.2018	01:30	01:45	29,23
24.05.2018	01:45	02:00	29,23
24.05.2018	02:00	02:15	29,23
24.05.2018	02:15	02:30	29,23
24.05.2018	02:30	02:45	29,23
24.05.2018	02:45	03:00	29,23
24.05.2018	03:00	03:15	29,23
24.05.2018	03:15	03:30	29,23
24.05.2018	03:30	03:45	29,23
24.05.2018	03:45	04:00	29,23
24.05.2018	04:00	04:15	29,23
24.05.2018	04:15	04:30	29,23
24.05.2018	04:30	04:45	29,23
24.05.2018	04:45	05:00	29,23
24.05.2018	05:00	05:15	29,23
24.05.2018	05:15	05:30	29,23
24.05.2018	05:30	05:45	29,23
24.05.2018	05:45	06:00	30,31
24.05.2018	06:00	06:15	31,93
24.05.2018	06:15	06:30	34,63
24.05.2018	06:30	06:45	37,61
24.05.2018	06:45	07:00	41,39
24.05.2018	07:00	07:15	45,71
24.05.2018	07:15	07:30	50,58
24.05.2018	07:30	07:45	55,98
24.05.2018	07:45	08:00	61,93
24.05.2018	08:00	08:15	68,14

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.05.2018	08:15	08:30	74,63
24.05.2018	08:30	08:45	81,39
24.05.2018	08:45	09:00	88,41
24.05.2018	09:00	09:15	95,71
24.05.2018	09:15	09:30	102,74
24.05.2018	09:30	09:45	109,76
24.05.2018	09:45	10:00	116,79
24.05.2018	10:00	10:15	123,55
24.05.2018	10:15	10:30	130,30
24.05.2018	10:30	10:45	136,52
24.05.2018	10:45	11:00	142,46
24.05.2018	11:00	11:15	147,87
24.05.2018	11:15	11:30	152,73
24.05.2018	11:30	11:45	157,33
24.05.2018	11:45	12:00	160,84
24.05.2018	12:00	12:15	164,35
24.05.2018	12:15	12:30	166,79
24.05.2018	12:30	12:45	168,68
24.05.2018	12:45	13:00	169,76
24.05.2018	13:00	13:15	170,03
24.05.2018	13:15	13:30	169,76
24.05.2018	13:30	13:45	168,68
24.05.2018	13:45	14:00	166,79
24.05.2018	14:00	14:15	164,63
24.05.2018	14:15	14:30	161,11
24.05.2018	14:30	14:45	157,60
24.05.2018	14:45	15:00	153,27
24.05.2018	15:00	15:15	148,41
24.05.2018	15:15	15:30	143,00
24.05.2018	15:30	15:45	137,06
24.05.2018	15:45	16:00	130,57
24.05.2018	16:00	16:15	124,09
24.05.2018	16:15	16:30	117,06
24.05.2018	16:30	16:45	110,03
24.05.2018	16:45	17:00	103,01
24.05.2018	17:00	17:15	95,71
24.05.2018	17:15	17:30	88,41
24.05.2018	17:30	17:45	81,39
24.05.2018	17:45	18:00	74,36
24.05.2018	18:00	18:15	67,87
24.05.2018	18:15	18:30	61,39
24.05.2018	18:30	18:45	55,44
24.05.2018	18:45	19:00	49,77
24.05.2018	19:00	19:15	44,90
24.05.2018	19:15	19:30	40,31
24.05.2018	19:30	19:45	36,52
24.05.2018	19:45	20:00	33,28
24.05.2018	20:00	20:15	31,66
24.05.2018	20:15	20:30	30,04

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.05.2018	20:30	20:45	29,23
24.05.2018	20:45	21:00	29,23
24.05.2018	21:00	21:15	29,23
24.05.2018	21:15	21:30	29,23
24.05.2018	21:30	21:45	29,23
24.05.2018	21:45	22:00	29,23
24.05.2018	22:00	22:15	29,23
24.05.2018	22:15	22:30	29,23
24.05.2018	22:30	22:45	29,23
24.05.2018	22:45	23:00	29,23
24.05.2018	23:00	23:15	29,23
24.05.2018	23:15	23:30	29,23
24.05.2018	23:30	23:45	29,23
25.05.2018	23:45	00:00	29,23
25.05.2018	00:00	00:15	29,23
25.05.2018	00:15	00:30	29,23
25.05.2018	00:30	00:45	29,23
25.05.2018	00:45	01:00	29,23
25.05.2018	01:00	01:15	29,23
25.05.2018	01:15	01:30	29,23
25.05.2018	01:30	01:45	29,23
25.05.2018	01:45	02:00	29,23
25.05.2018	02:00	02:15	29,23
25.05.2018	02:15	02:30	29,23
25.05.2018	02:30	02:45	29,23
25.05.2018	02:45	03:00	29,23
25.05.2018	03:00	03:15	29,23
25.05.2018	03:15	03:30	29,23
25.05.2018	03:30	03:45	29,23
25.05.2018	03:45	04:00	29,23
25.05.2018	04:00	04:15	29,23
25.05.2018	04:15	04:30	29,23
25.05.2018	04:30	04:45	29,23
25.05.2018	04:45	05:00	29,23
25.05.2018	05:00	05:15	29,23
25.05.2018	05:15	05:30	29,23
25.05.2018	05:30	05:45	29,23
25.05.2018	05:45	06:00	30,31
25.05.2018	06:00	06:15	31,93
25.05.2018	06:15	06:30	34,63
25.05.2018	06:30	06:45	37,61
25.05.2018	06:45	07:00	41,39
25.05.2018	07:00	07:15	45,71
25.05.2018	07:15	07:30	50,58
25.05.2018	07:30	07:45	55,98
25.05.2018	07:45	08:00	61,93
25.05.2018	08:00	08:15	68,14
25.05.2018	08:15	08:30	74,63
25.05.2018	08:30	08:45	81,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.05.2018	08:45	09:00	88,41
25.05.2018	09:00	09:15	95,71
25.05.2018	09:15	09:30	102,74
25.05.2018	09:30	09:45	109,76
25.05.2018	09:45	10:00	116,79
25.05.2018	10:00	10:15	123,55
25.05.2018	10:15	10:30	130,30
25.05.2018	10:30	10:45	136,52
25.05.2018	10:45	11:00	142,46
25.05.2018	11:00	11:15	147,87
25.05.2018	11:15	11:30	152,73
25.05.2018	11:30	11:45	157,33
25.05.2018	11:45	12:00	160,84
25.05.2018	12:00	12:15	164,35
25.05.2018	12:15	12:30	166,79
25.05.2018	12:30	12:45	168,68
25.05.2018	12:45	13:00	169,76
25.05.2018	13:00	13:15	170,03
25.05.2018	13:15	13:30	169,76
25.05.2018	13:30	13:45	168,68
25.05.2018	13:45	14:00	166,79
25.05.2018	14:00	14:15	164,63
25.05.2018	14:15	14:30	161,11
25.05.2018	14:30	14:45	157,60
25.05.2018	14:45	15:00	153,27
25.05.2018	15:00	15:15	148,41
25.05.2018	15:15	15:30	143,00
25.05.2018	15:30	15:45	137,06
25.05.2018	15:45	16:00	130,57
25.05.2018	16:00	16:15	124,09
25.05.2018	16:15	16:30	117,06
25.05.2018	16:30	16:45	110,03
25.05.2018	16:45	17:00	103,01
25.05.2018	17:00	17:15	95,71
25.05.2018	17:15	17:30	88,41
25.05.2018	17:30	17:45	81,39
25.05.2018	17:45	18:00	74,36
25.05.2018	18:00	18:15	67,87
25.05.2018	18:15	18:30	61,39
25.05.2018	18:30	18:45	55,44
25.05.2018	18:45	19:00	49,77
25.05.2018	19:00	19:15	44,90
25.05.2018	19:15	19:30	40,31
25.05.2018	19:30	19:45	36,52
25.05.2018	19:45	20:00	33,28
25.05.2018	20:00	20:15	31,66
25.05.2018	20:15	20:30	30,04
25.05.2018	20:30	20:45	29,23
25.05.2018	20:45	21:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.05.2018	21:00	21:15	29,23
25.05.2018	21:15	21:30	29,23
25.05.2018	21:30	21:45	29,23
25.05.2018	21:45	22:00	29,23
25.05.2018	22:00	22:15	29,23
25.05.2018	22:15	22:30	29,23
25.05.2018	22:30	22:45	29,23
25.05.2018	22:45	23:00	29,23
25.05.2018	23:00	23:15	29,23
25.05.2018	23:15	23:30	29,23
25.05.2018	23:30	23:45	29,23
26.05.2018	23:45	00:00	29,23
26.05.2018	00:00	00:15	29,23
26.05.2018	00:15	00:30	29,23
26.05.2018	00:30	00:45	29,23
26.05.2018	00:45	01:00	29,23
26.05.2018	01:00	01:15	29,23
26.05.2018	01:15	01:30	29,23
26.05.2018	01:30	01:45	29,23
26.05.2018	01:45	02:00	29,23
26.05.2018	02:00	02:15	29,23
26.05.2018	02:15	02:30	29,23
26.05.2018	02:30	02:45	29,23
26.05.2018	02:45	03:00	29,23
26.05.2018	03:00	03:15	29,23
26.05.2018	03:15	03:30	29,23
26.05.2018	03:30	03:45	29,23
26.05.2018	03:45	04:00	29,23
26.05.2018	04:00	04:15	29,23
26.05.2018	04:15	04:30	29,23
26.05.2018	04:30	04:45	29,23
26.05.2018	04:45	05:00	29,23
26.05.2018	05:00	05:15	29,23
26.05.2018	05:15	05:30	29,23
26.05.2018	05:30	05:45	29,23
26.05.2018	05:45	06:00	30,31
26.05.2018	06:00	06:15	31,93
26.05.2018	06:15	06:30	34,63
26.05.2018	06:30	06:45	37,61
26.05.2018	06:45	07:00	41,39
26.05.2018	07:00	07:15	45,71
26.05.2018	07:15	07:30	50,58
26.05.2018	07:30	07:45	55,98
26.05.2018	07:45	08:00	61,93
26.05.2018	08:00	08:15	68,14
26.05.2018	08:15	08:30	74,63
26.05.2018	08:30	08:45	81,39
26.05.2018	08:45	09:00	88,41
26.05.2018	09:00	09:15	95,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.05.2018	09:15	09:30	102,74
26.05.2018	09:30	09:45	109,76
26.05.2018	09:45	10:00	116,79
26.05.2018	10:00	10:15	123,55
26.05.2018	10:15	10:30	130,30
26.05.2018	10:30	10:45	136,52
26.05.2018	10:45	11:00	142,46
26.05.2018	11:00	11:15	147,87
26.05.2018	11:15	11:30	152,73
26.05.2018	11:30	11:45	157,33
26.05.2018	11:45	12:00	160,84
26.05.2018	12:00	12:15	164,35
26.05.2018	12:15	12:30	166,79
26.05.2018	12:30	12:45	168,68
26.05.2018	12:45	13:00	169,76
26.05.2018	13:00	13:15	170,03
26.05.2018	13:15	13:30	169,76
26.05.2018	13:30	13:45	168,68
26.05.2018	13:45	14:00	166,79
26.05.2018	14:00	14:15	164,63
26.05.2018	14:15	14:30	161,11
26.05.2018	14:30	14:45	157,60
26.05.2018	14:45	15:00	153,27
26.05.2018	15:00	15:15	148,41
26.05.2018	15:15	15:30	143,00
26.05.2018	15:30	15:45	137,06
26.05.2018	15:45	16:00	130,57
26.05.2018	16:00	16:15	124,09
26.05.2018	16:15	16:30	117,06
26.05.2018	16:30	16:45	110,03
26.05.2018	16:45	17:00	103,01
26.05.2018	17:00	17:15	95,71
26.05.2018	17:15	17:30	88,41
26.05.2018	17:30	17:45	81,39
26.05.2018	17:45	18:00	74,36
26.05.2018	18:00	18:15	67,87
26.05.2018	18:15	18:30	61,39
26.05.2018	18:30	18:45	55,44
26.05.2018	18:45	19:00	49,77
26.05.2018	19:00	19:15	44,90
26.05.2018	19:15	19:30	40,31
26.05.2018	19:30	19:45	36,52
26.05.2018	19:45	20:00	33,28
26.05.2018	20:00	20:15	31,66
26.05.2018	20:15	20:30	30,04
26.05.2018	20:30	20:45	29,23
26.05.2018	20:45	21:00	29,23
26.05.2018	21:00	21:15	29,23
26.05.2018	21:15	21:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.05.2018	21:30	21:45	29,23
26.05.2018	21:45	22:00	29,23
26.05.2018	22:00	22:15	29,23
26.05.2018	22:15	22:30	29,23
26.05.2018	22:30	22:45	29,23
26.05.2018	22:45	23:00	29,23
26.05.2018	23:00	23:15	29,23
26.05.2018	23:15	23:30	29,23
26.05.2018	23:30	23:45	29,23
27.05.2018	23:45	00:00	29,23
27.05.2018	00:00	00:15	29,23
27.05.2018	00:15	00:30	29,23
27.05.2018	00:30	00:45	29,23
27.05.2018	00:45	01:00	29,23
27.05.2018	01:00	01:15	29,23
27.05.2018	01:15	01:30	29,23
27.05.2018	01:30	01:45	29,23
27.05.2018	01:45	02:00	29,23
27.05.2018	02:00	02:15	29,23
27.05.2018	02:15	02:30	29,23
27.05.2018	02:30	02:45	29,23
27.05.2018	02:45	03:00	29,23
27.05.2018	03:00	03:15	29,23
27.05.2018	03:15	03:30	29,23
27.05.2018	03:30	03:45	29,23
27.05.2018	03:45	04:00	29,23
27.05.2018	04:00	04:15	29,23
27.05.2018	04:15	04:30	29,23
27.05.2018	04:30	04:45	29,23
27.05.2018	04:45	05:00	29,23
27.05.2018	05:00	05:15	29,23
27.05.2018	05:15	05:30	29,23
27.05.2018	05:30	05:45	29,23
27.05.2018	05:45	06:00	30,31
27.05.2018	06:00	06:15	31,93
27.05.2018	06:15	06:30	34,63
27.05.2018	06:30	06:45	37,61
27.05.2018	06:45	07:00	41,39
27.05.2018	07:00	07:15	45,71
27.05.2018	07:15	07:30	50,58
27.05.2018	07:30	07:45	55,98
27.05.2018	07:45	08:00	61,93
27.05.2018	08:00	08:15	68,14
27.05.2018	08:15	08:30	74,63
27.05.2018	08:30	08:45	81,39
27.05.2018	08:45	09:00	88,41
27.05.2018	09:00	09:15	95,71
27.05.2018	09:15	09:30	102,74
27.05.2018	09:30	09:45	109,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.05.2018	09:45	10:00	116,79
27.05.2018	10:00	10:15	123,55
27.05.2018	10:15	10:30	130,30
27.05.2018	10:30	10:45	136,52
27.05.2018	10:45	11:00	142,46
27.05.2018	11:00	11:15	147,87
27.05.2018	11:15	11:30	152,73
27.05.2018	11:30	11:45	157,33
27.05.2018	11:45	12:00	160,84
27.05.2018	12:00	12:15	164,35
27.05.2018	12:15	12:30	166,79
27.05.2018	12:30	12:45	168,68
27.05.2018	12:45	13:00	169,76
27.05.2018	13:00	13:15	170,03
27.05.2018	13:15	13:30	169,76
27.05.2018	13:30	13:45	168,68
27.05.2018	13:45	14:00	166,79
27.05.2018	14:00	14:15	164,63
27.05.2018	14:15	14:30	161,11
27.05.2018	14:30	14:45	157,60
27.05.2018	14:45	15:00	153,27
27.05.2018	15:00	15:15	148,41
27.05.2018	15:15	15:30	143,00
27.05.2018	15:30	15:45	137,06
27.05.2018	15:45	16:00	130,57
27.05.2018	16:00	16:15	124,09
27.05.2018	16:15	16:30	117,06
27.05.2018	16:30	16:45	110,03
27.05.2018	16:45	17:00	103,01
27.05.2018	17:00	17:15	95,71
27.05.2018	17:15	17:30	88,41
27.05.2018	17:30	17:45	81,39
27.05.2018	17:45	18:00	74,36
27.05.2018	18:00	18:15	67,87
27.05.2018	18:15	18:30	61,39
27.05.2018	18:30	18:45	55,44
27.05.2018	18:45	19:00	49,77
27.05.2018	19:00	19:15	44,90
27.05.2018	19:15	19:30	40,31
27.05.2018	19:30	19:45	36,52
27.05.2018	19:45	20:00	33,28
27.05.2018	20:00	20:15	31,66
27.05.2018	20:15	20:30	30,04
27.05.2018	20:30	20:45	29,23
27.05.2018	20:45	21:00	29,23
27.05.2018	21:00	21:15	29,23
27.05.2018	21:15	21:30	29,23
27.05.2018	21:30	21:45	29,23
27.05.2018	21:45	22:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.05.2018	22:00	22:15	29,23
27.05.2018	22:15	22:30	29,23
27.05.2018	22:30	22:45	29,23
27.05.2018	22:45	23:00	29,23
27.05.2018	23:00	23:15	29,23
27.05.2018	23:15	23:30	29,23
27.05.2018	23:30	23:45	29,23
28.05.2018	23:45	00:00	29,23
28.05.2018	00:00	00:15	29,23
28.05.2018	00:15	00:30	29,23
28.05.2018	00:30	00:45	29,23
28.05.2018	00:45	01:00	29,23
28.05.2018	01:00	01:15	29,23
28.05.2018	01:15	01:30	29,23
28.05.2018	01:30	01:45	29,23
28.05.2018	01:45	02:00	29,23
28.05.2018	02:00	02:15	29,23
28.05.2018	02:15	02:30	29,23
28.05.2018	02:30	02:45	29,23
28.05.2018	02:45	03:00	29,23
28.05.2018	03:00	03:15	29,23
28.05.2018	03:15	03:30	29,23
28.05.2018	03:30	03:45	29,23
28.05.2018	03:45	04:00	29,23
28.05.2018	04:00	04:15	29,23
28.05.2018	04:15	04:30	29,23
28.05.2018	04:30	04:45	29,23
28.05.2018	04:45	05:00	29,23
28.05.2018	05:00	05:15	29,23
28.05.2018	05:15	05:30	29,23
28.05.2018	05:30	05:45	29,23
28.05.2018	05:45	06:00	30,31
28.05.2018	06:00	06:15	31,93
28.05.2018	06:15	06:30	34,63
28.05.2018	06:30	06:45	37,61
28.05.2018	06:45	07:00	41,39
28.05.2018	07:00	07:15	45,71
28.05.2018	07:15	07:30	50,58
28.05.2018	07:30	07:45	55,98
28.05.2018	07:45	08:00	61,93
28.05.2018	08:00	08:15	68,14
28.05.2018	08:15	08:30	74,63
28.05.2018	08:30	08:45	81,39
28.05.2018	08:45	09:00	88,41
28.05.2018	09:00	09:15	95,71
28.05.2018	09:15	09:30	102,74
28.05.2018	09:30	09:45	109,76
28.05.2018	09:45	10:00	116,79
28.05.2018	10:00	10:15	123,55

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.05.2018	10:15	10:30	130,30
28.05.2018	10:30	10:45	136,52
28.05.2018	10:45	11:00	142,46
28.05.2018	11:00	11:15	147,87
28.05.2018	11:15	11:30	152,73
28.05.2018	11:30	11:45	157,33
28.05.2018	11:45	12:00	160,84
28.05.2018	12:00	12:15	164,35
28.05.2018	12:15	12:30	166,79
28.05.2018	12:30	12:45	168,68
28.05.2018	12:45	13:00	169,76
28.05.2018	13:00	13:15	170,03
28.05.2018	13:15	13:30	169,76
28.05.2018	13:30	13:45	168,68
28.05.2018	13:45	14:00	166,79
28.05.2018	14:00	14:15	164,63
28.05.2018	14:15	14:30	161,11
28.05.2018	14:30	14:45	157,60
28.05.2018	14:45	15:00	153,27
28.05.2018	15:00	15:15	148,41
28.05.2018	15:15	15:30	143,00
28.05.2018	15:30	15:45	137,06
28.05.2018	15:45	16:00	130,57
28.05.2018	16:00	16:15	124,09
28.05.2018	16:15	16:30	117,06
28.05.2018	16:30	16:45	110,03
28.05.2018	16:45	17:00	103,01
28.05.2018	17:00	17:15	95,71
28.05.2018	17:15	17:30	88,41
28.05.2018	17:30	17:45	81,39
28.05.2018	17:45	18:00	74,36
28.05.2018	18:00	18:15	67,87
28.05.2018	18:15	18:30	61,39
28.05.2018	18:30	18:45	55,44
28.05.2018	18:45	19:00	49,77
28.05.2018	19:00	19:15	44,90
28.05.2018	19:15	19:30	40,31
28.05.2018	19:30	19:45	36,52
28.05.2018	19:45	20:00	33,28
28.05.2018	20:00	20:15	31,66
28.05.2018	20:15	20:30	30,04
28.05.2018	20:30	20:45	29,23
28.05.2018	20:45	21:00	29,23
28.05.2018	21:00	21:15	29,23
28.05.2018	21:15	21:30	29,23
28.05.2018	21:30	21:45	29,23
28.05.2018	21:45	22:00	29,23
28.05.2018	22:00	22:15	29,23
28.05.2018	22:15	22:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.05.2018	22:30	22:45	29,23
28.05.2018	22:45	23:00	29,23
28.05.2018	23:00	23:15	29,23
28.05.2018	23:15	23:30	29,23
28.05.2018	23:30	23:45	29,23
29.05.2018	23:45	00:00	29,23
29.05.2018	00:00	00:15	29,23
29.05.2018	00:15	00:30	29,23
29.05.2018	00:30	00:45	29,23
29.05.2018	00:45	01:00	29,23
29.05.2018	01:00	01:15	29,23
29.05.2018	01:15	01:30	29,23
29.05.2018	01:30	01:45	29,23
29.05.2018	01:45	02:00	29,23
29.05.2018	02:00	02:15	29,23
29.05.2018	02:15	02:30	29,23
29.05.2018	02:30	02:45	29,23
29.05.2018	02:45	03:00	29,23
29.05.2018	03:00	03:15	29,23
29.05.2018	03:15	03:30	29,23
29.05.2018	03:30	03:45	29,23
29.05.2018	03:45	04:00	29,23
29.05.2018	04:00	04:15	29,23
29.05.2018	04:15	04:30	29,23
29.05.2018	04:30	04:45	29,23
29.05.2018	04:45	05:00	29,23
29.05.2018	05:00	05:15	29,23
29.05.2018	05:15	05:30	29,23
29.05.2018	05:30	05:45	29,23
29.05.2018	05:45	06:00	30,31
29.05.2018	06:00	06:15	31,93
29.05.2018	06:15	06:30	34,63
29.05.2018	06:30	06:45	37,61
29.05.2018	06:45	07:00	41,39
29.05.2018	07:00	07:15	45,71
29.05.2018	07:15	07:30	50,58
29.05.2018	07:30	07:45	55,98
29.05.2018	07:45	08:00	61,93
29.05.2018	08:00	08:15	68,14
29.05.2018	08:15	08:30	74,63
29.05.2018	08:30	08:45	81,39
29.05.2018	08:45	09:00	88,41
29.05.2018	09:00	09:15	95,71
29.05.2018	09:15	09:30	102,74
29.05.2018	09:30	09:45	109,76
29.05.2018	09:45	10:00	116,79
29.05.2018	10:00	10:15	123,55
29.05.2018	10:15	10:30	130,30
29.05.2018	10:30	10:45	136,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.05.2018	10:45	11:00	142,46
29.05.2018	11:00	11:15	147,87
29.05.2018	11:15	11:30	152,73
29.05.2018	11:30	11:45	157,33
29.05.2018	11:45	12:00	160,84
29.05.2018	12:00	12:15	164,35
29.05.2018	12:15	12:30	166,79
29.05.2018	12:30	12:45	168,68
29.05.2018	12:45	13:00	169,76
29.05.2018	13:00	13:15	170,03
29.05.2018	13:15	13:30	169,76
29.05.2018	13:30	13:45	168,68
29.05.2018	13:45	14:00	166,79
29.05.2018	14:00	14:15	164,63
29.05.2018	14:15	14:30	161,11
29.05.2018	14:30	14:45	157,60
29.05.2018	14:45	15:00	153,27
29.05.2018	15:00	15:15	148,41
29.05.2018	15:15	15:30	143,00
29.05.2018	15:30	15:45	137,06
29.05.2018	15:45	16:00	130,57
29.05.2018	16:00	16:15	124,09
29.05.2018	16:15	16:30	117,06
29.05.2018	16:30	16:45	110,03
29.05.2018	16:45	17:00	103,01
29.05.2018	17:00	17:15	95,71
29.05.2018	17:15	17:30	88,41
29.05.2018	17:30	17:45	81,39
29.05.2018	17:45	18:00	74,36
29.05.2018	18:00	18:15	67,87
29.05.2018	18:15	18:30	61,39
29.05.2018	18:30	18:45	55,44
29.05.2018	18:45	19:00	49,77
29.05.2018	19:00	19:15	44,90
29.05.2018	19:15	19:30	40,31
29.05.2018	19:30	19:45	36,52
29.05.2018	19:45	20:00	33,28
29.05.2018	20:00	20:15	31,66
29.05.2018	20:15	20:30	30,04
29.05.2018	20:30	20:45	29,23
29.05.2018	20:45	21:00	29,23
29.05.2018	21:00	21:15	29,23
29.05.2018	21:15	21:30	29,23
29.05.2018	21:30	21:45	29,23
29.05.2018	21:45	22:00	29,23
29.05.2018	22:00	22:15	29,23
29.05.2018	22:15	22:30	29,23
29.05.2018	22:30	22:45	29,23
29.05.2018	22:45	23:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.05.2018	23:00	23:15	29,23
29.05.2018	23:15	23:30	29,23
29.05.2018	23:30	23:45	29,23
30.05.2018	23:45	00:00	29,23
30.05.2018	00:00	00:15	29,23
30.05.2018	00:15	00:30	29,23
30.05.2018	00:30	00:45	29,23
30.05.2018	00:45	01:00	29,23
30.05.2018	01:00	01:15	29,23
30.05.2018	01:15	01:30	29,23
30.05.2018	01:30	01:45	29,23
30.05.2018	01:45	02:00	29,23
30.05.2018	02:00	02:15	29,23
30.05.2018	02:15	02:30	29,23
30.05.2018	02:30	02:45	29,23
30.05.2018	02:45	03:00	29,23
30.05.2018	03:00	03:15	29,23
30.05.2018	03:15	03:30	29,23
30.05.2018	03:30	03:45	29,23
30.05.2018	03:45	04:00	29,23
30.05.2018	04:00	04:15	29,23
30.05.2018	04:15	04:30	29,23
30.05.2018	04:30	04:45	29,23
30.05.2018	04:45	05:00	29,23
30.05.2018	05:00	05:15	29,23
30.05.2018	05:15	05:30	29,23
30.05.2018	05:30	05:45	29,23
30.05.2018	05:45	06:00	30,31
30.05.2018	06:00	06:15	31,93
30.05.2018	06:15	06:30	34,63
30.05.2018	06:30	06:45	37,61
30.05.2018	06:45	07:00	41,39
30.05.2018	07:00	07:15	45,71
30.05.2018	07:15	07:30	50,58
30.05.2018	07:30	07:45	55,98
30.05.2018	07:45	08:00	61,93
30.05.2018	08:00	08:15	68,14
30.05.2018	08:15	08:30	74,63
30.05.2018	08:30	08:45	81,39
30.05.2018	08:45	09:00	88,41
30.05.2018	09:00	09:15	95,71
30.05.2018	09:15	09:30	102,74
30.05.2018	09:30	09:45	109,76
30.05.2018	09:45	10:00	116,79
30.05.2018	10:00	10:15	123,55
30.05.2018	10:15	10:30	130,30
30.05.2018	10:30	10:45	136,52
30.05.2018	10:45	11:00	142,46
30.05.2018	11:00	11:15	147,87

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.05.2018	11:15	11:30	152,73
30.05.2018	11:30	11:45	157,33
30.05.2018	11:45	12:00	160,84
30.05.2018	12:00	12:15	164,35
30.05.2018	12:15	12:30	166,79
30.05.2018	12:30	12:45	168,68
30.05.2018	12:45	13:00	169,76
30.05.2018	13:00	13:15	170,03
30.05.2018	13:15	13:30	169,76
30.05.2018	13:30	13:45	168,68
30.05.2018	13:45	14:00	166,79
30.05.2018	14:00	14:15	164,63
30.05.2018	14:15	14:30	161,11
30.05.2018	14:30	14:45	157,60
30.05.2018	14:45	15:00	153,27
30.05.2018	15:00	15:15	148,41
30.05.2018	15:15	15:30	143,00
30.05.2018	15:30	15:45	137,06
30.05.2018	15:45	16:00	130,57
30.05.2018	16:00	16:15	124,09
30.05.2018	16:15	16:30	117,06
30.05.2018	16:30	16:45	110,03
30.05.2018	16:45	17:00	103,01
30.05.2018	17:00	17:15	95,71
30.05.2018	17:15	17:30	88,41
30.05.2018	17:30	17:45	81,39
30.05.2018	17:45	18:00	74,36
30.05.2018	18:00	18:15	67,87
30.05.2018	18:15	18:30	61,39
30.05.2018	18:30	18:45	55,44
30.05.2018	18:45	19:00	49,77
30.05.2018	19:00	19:15	44,90
30.05.2018	19:15	19:30	40,31
30.05.2018	19:30	19:45	36,52
30.05.2018	19:45	20:00	33,28
30.05.2018	20:00	20:15	31,66
30.05.2018	20:15	20:30	30,04
30.05.2018	20:30	20:45	29,23
30.05.2018	20:45	21:00	29,23
30.05.2018	21:00	21:15	29,23
30.05.2018	21:15	21:30	29,23
30.05.2018	21:30	21:45	29,23
30.05.2018	21:45	22:00	29,23
30.05.2018	22:00	22:15	29,23
30.05.2018	22:15	22:30	29,23
30.05.2018	22:30	22:45	29,23
30.05.2018	22:45	23:00	29,23
30.05.2018	23:00	23:15	29,23
30.05.2018	23:15	23:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.05.2018	23:30	23:45	29,23
31.05.2018	23:45	00:00	29,23
31.05.2018	00:00	00:15	29,23
31.05.2018	00:15	00:30	29,23
31.05.2018	00:30	00:45	29,23
31.05.2018	00:45	01:00	29,23
31.05.2018	01:00	01:15	29,23
31.05.2018	01:15	01:30	29,23
31.05.2018	01:30	01:45	29,23
31.05.2018	01:45	02:00	29,23
31.05.2018	02:00	02:15	29,23
31.05.2018	02:15	02:30	29,23
31.05.2018	02:30	02:45	29,23
31.05.2018	02:45	03:00	29,23
31.05.2018	03:00	03:15	29,23
31.05.2018	03:15	03:30	29,23
31.05.2018	03:30	03:45	29,23
31.05.2018	03:45	04:00	29,23
31.05.2018	04:00	04:15	29,23
31.05.2018	04:15	04:30	29,23
31.05.2018	04:30	04:45	29,23
31.05.2018	04:45	05:00	29,23
31.05.2018	05:00	05:15	29,23
31.05.2018	05:15	05:30	29,23
31.05.2018	05:30	05:45	29,23
31.05.2018	05:45	06:00	30,31
31.05.2018	06:00	06:15	31,93
31.05.2018	06:15	06:30	34,63
31.05.2018	06:30	06:45	37,61
31.05.2018	06:45	07:00	41,39
31.05.2018	07:00	07:15	45,71
31.05.2018	07:15	07:30	50,58
31.05.2018	07:30	07:45	55,98
31.05.2018	07:45	08:00	61,93
31.05.2018	08:00	08:15	68,14
31.05.2018	08:15	08:30	74,63
31.05.2018	08:30	08:45	81,39
31.05.2018	08:45	09:00	88,41
31.05.2018	09:00	09:15	95,71
31.05.2018	09:15	09:30	102,74
31.05.2018	09:30	09:45	109,76
31.05.2018	09:45	10:00	116,79
31.05.2018	10:00	10:15	123,55
31.05.2018	10:15	10:30	130,30
31.05.2018	10:30	10:45	136,52
31.05.2018	10:45	11:00	142,46
31.05.2018	11:00	11:15	147,87
31.05.2018	11:15	11:30	152,73
31.05.2018	11:30	11:45	157,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.05.2018	11:45	12:00	160,84
31.05.2018	12:00	12:15	164,35
31.05.2018	12:15	12:30	166,79
31.05.2018	12:30	12:45	168,68
31.05.2018	12:45	13:00	169,76
31.05.2018	13:00	13:15	170,03
31.05.2018	13:15	13:30	169,76
31.05.2018	13:30	13:45	168,68
31.05.2018	13:45	14:00	166,79
31.05.2018	14:00	14:15	164,63
31.05.2018	14:15	14:30	161,11
31.05.2018	14:30	14:45	157,60
31.05.2018	14:45	15:00	153,27
31.05.2018	15:00	15:15	148,41
31.05.2018	15:15	15:30	143,00
31.05.2018	15:30	15:45	137,06
31.05.2018	15:45	16:00	130,57
31.05.2018	16:00	16:15	124,09
31.05.2018	16:15	16:30	117,06
31.05.2018	16:30	16:45	110,03
31.05.2018	16:45	17:00	103,01
31.05.2018	17:00	17:15	95,71
31.05.2018	17:15	17:30	88,41
31.05.2018	17:30	17:45	81,39
31.05.2018	17:45	18:00	74,36
31.05.2018	18:00	18:15	67,87
31.05.2018	18:15	18:30	61,39
31.05.2018	18:30	18:45	55,44
31.05.2018	18:45	19:00	49,77
31.05.2018	19:00	19:15	44,90
31.05.2018	19:15	19:30	40,31
31.05.2018	19:30	19:45	36,52
31.05.2018	19:45	20:00	33,28
31.05.2018	20:00	20:15	31,66
31.05.2018	20:15	20:30	30,04
31.05.2018	20:30	20:45	29,23
31.05.2018	20:45	21:00	29,23
31.05.2018	21:00	21:15	29,23
31.05.2018	21:15	21:30	29,23
31.05.2018	21:30	21:45	29,23
31.05.2018	21:45	22:00	29,23
31.05.2018	22:00	22:15	29,23
31.05.2018	22:15	22:30	29,23
31.05.2018	22:30	22:45	29,23
31.05.2018	22:45	23:00	29,23
31.05.2018	23:00	23:15	29,23
31.05.2018	23:15	23:30	29,23
31.05.2018	23:30	23:45	29,23
01.06.2018	23:45	00:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.06.2018	00:00	00:15	29,23
01.06.2018	00:15	00:30	29,23
01.06.2018	00:30	00:45	29,23
01.06.2018	00:45	01:00	29,23
01.06.2018	01:00	01:15	29,23
01.06.2018	01:15	01:30	29,23
01.06.2018	01:30	01:45	29,23
01.06.2018	01:45	02:00	29,23
01.06.2018	02:00	02:15	29,23
01.06.2018	02:15	02:30	29,23
01.06.2018	02:30	02:45	29,23
01.06.2018	02:45	03:00	29,23
01.06.2018	03:00	03:15	29,23
01.06.2018	03:15	03:30	29,23
01.06.2018	03:30	03:45	29,23
01.06.2018	03:45	04:00	29,23
01.06.2018	04:00	04:15	29,23
01.06.2018	04:15	04:30	29,23
01.06.2018	04:30	04:45	29,23
01.06.2018	04:45	05:00	29,23
01.06.2018	05:00	05:15	29,23
01.06.2018	05:15	05:30	29,23
01.06.2018	05:30	05:45	29,23
01.06.2018	05:45	06:00	30,31
01.06.2018	06:00	06:15	31,93
01.06.2018	06:15	06:30	34,63
01.06.2018	06:30	06:45	37,61
01.06.2018	06:45	07:00	41,39
01.06.2018	07:00	07:15	45,71
01.06.2018	07:15	07:30	50,58
01.06.2018	07:30	07:45	55,98
01.06.2018	07:45	08:00	61,93
01.06.2018	08:00	08:15	68,14
01.06.2018	08:15	08:30	74,63
01.06.2018	08:30	08:45	81,39
01.06.2018	08:45	09:00	88,41
01.06.2018	09:00	09:15	95,71
01.06.2018	09:15	09:30	102,74
01.06.2018	09:30	09:45	109,76
01.06.2018	09:45	10:00	116,79
01.06.2018	10:00	10:15	123,55
01.06.2018	10:15	10:30	130,30
01.06.2018	10:30	10:45	136,52
01.06.2018	10:45	11:00	142,46
01.06.2018	11:00	11:15	147,87
01.06.2018	11:15	11:30	152,73
01.06.2018	11:30	11:45	157,33
01.06.2018	11:45	12:00	160,84
01.06.2018	12:00	12:15	164,35

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.06.2018	12:15	12:30	166,79
01.06.2018	12:30	12:45	168,68
01.06.2018	12:45	13:00	169,76
01.06.2018	13:00	13:15	170,03
01.06.2018	13:15	13:30	169,76
01.06.2018	13:30	13:45	168,68
01.06.2018	13:45	14:00	166,79
01.06.2018	14:00	14:15	164,63
01.06.2018	14:15	14:30	161,11
01.06.2018	14:30	14:45	157,60
01.06.2018	14:45	15:00	153,27
01.06.2018	15:00	15:15	148,41
01.06.2018	15:15	15:30	143,00
01.06.2018	15:30	15:45	137,06
01.06.2018	15:45	16:00	130,57
01.06.2018	16:00	16:15	124,09
01.06.2018	16:15	16:30	117,06
01.06.2018	16:30	16:45	110,03
01.06.2018	16:45	17:00	103,01
01.06.2018	17:00	17:15	95,71
01.06.2018	17:15	17:30	88,41
01.06.2018	17:30	17:45	81,39
01.06.2018	17:45	18:00	74,36
01.06.2018	18:00	18:15	67,87
01.06.2018	18:15	18:30	61,39
01.06.2018	18:30	18:45	55,44
01.06.2018	18:45	19:00	49,77
01.06.2018	19:00	19:15	44,90
01.06.2018	19:15	19:30	40,31
01.06.2018	19:30	19:45	36,52
01.06.2018	19:45	20:00	33,28
01.06.2018	20:00	20:15	31,66
01.06.2018	20:15	20:30	30,04
01.06.2018	20:30	20:45	29,23
01.06.2018	20:45	21:00	29,23
01.06.2018	21:00	21:15	29,23
01.06.2018	21:15	21:30	29,23
01.06.2018	21:30	21:45	29,23
01.06.2018	21:45	22:00	29,23
01.06.2018	22:00	22:15	29,23
01.06.2018	22:15	22:30	29,23
01.06.2018	22:30	22:45	29,23
01.06.2018	22:45	23:00	29,23
01.06.2018	23:00	23:15	29,23
01.06.2018	23:15	23:30	29,23
01.06.2018	23:30	23:45	29,23
02.06.2018	23:45	00:00	29,23
02.06.2018	00:00	00:15	29,23
02.06.2018	00:15	00:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.06.2018	00:30	00:45	29,23
02.06.2018	00:45	01:00	29,23
02.06.2018	01:00	01:15	29,23
02.06.2018	01:15	01:30	29,23
02.06.2018	01:30	01:45	29,23
02.06.2018	01:45	02:00	29,23
02.06.2018	02:00	02:15	29,23
02.06.2018	02:15	02:30	29,23
02.06.2018	02:30	02:45	29,23
02.06.2018	02:45	03:00	29,23
02.06.2018	03:00	03:15	29,23
02.06.2018	03:15	03:30	29,23
02.06.2018	03:30	03:45	29,23
02.06.2018	03:45	04:00	29,23
02.06.2018	04:00	04:15	29,23
02.06.2018	04:15	04:30	29,23
02.06.2018	04:30	04:45	29,23
02.06.2018	04:45	05:00	29,23
02.06.2018	05:00	05:15	29,23
02.06.2018	05:15	05:30	29,23
02.06.2018	05:30	05:45	29,23
02.06.2018	05:45	06:00	30,31
02.06.2018	06:00	06:15	31,93
02.06.2018	06:15	06:30	34,63
02.06.2018	06:30	06:45	37,61
02.06.2018	06:45	07:00	41,39
02.06.2018	07:00	07:15	45,71
02.06.2018	07:15	07:30	50,58
02.06.2018	07:30	07:45	55,98
02.06.2018	07:45	08:00	61,93
02.06.2018	08:00	08:15	68,14
02.06.2018	08:15	08:30	74,63
02.06.2018	08:30	08:45	81,39
02.06.2018	08:45	09:00	88,41
02.06.2018	09:00	09:15	95,71
02.06.2018	09:15	09:30	102,74
02.06.2018	09:30	09:45	109,76
02.06.2018	09:45	10:00	116,79
02.06.2018	10:00	10:15	123,55
02.06.2018	10:15	10:30	130,30
02.06.2018	10:30	10:45	136,52
02.06.2018	10:45	11:00	142,46
02.06.2018	11:00	11:15	147,87
02.06.2018	11:15	11:30	152,73
02.06.2018	11:30	11:45	157,33
02.06.2018	11:45	12:00	160,84
02.06.2018	12:00	12:15	164,35
02.06.2018	12:15	12:30	166,79
02.06.2018	12:30	12:45	168,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.06.2018	12:45	13:00	169,76
02.06.2018	13:00	13:15	170,03
02.06.2018	13:15	13:30	169,76
02.06.2018	13:30	13:45	168,68
02.06.2018	13:45	14:00	166,79
02.06.2018	14:00	14:15	164,63
02.06.2018	14:15	14:30	161,11
02.06.2018	14:30	14:45	157,60
02.06.2018	14:45	15:00	153,27
02.06.2018	15:00	15:15	148,41
02.06.2018	15:15	15:30	143,00
02.06.2018	15:30	15:45	137,06
02.06.2018	15:45	16:00	130,57
02.06.2018	16:00	16:15	124,09
02.06.2018	16:15	16:30	117,06
02.06.2018	16:30	16:45	110,03
02.06.2018	16:45	17:00	103,01
02.06.2018	17:00	17:15	95,71
02.06.2018	17:15	17:30	88,41
02.06.2018	17:30	17:45	81,39
02.06.2018	17:45	18:00	74,36
02.06.2018	18:00	18:15	67,87
02.06.2018	18:15	18:30	61,39
02.06.2018	18:30	18:45	55,44
02.06.2018	18:45	19:00	49,77
02.06.2018	19:00	19:15	44,90
02.06.2018	19:15	19:30	40,31
02.06.2018	19:30	19:45	36,52
02.06.2018	19:45	20:00	33,28
02.06.2018	20:00	20:15	31,66
02.06.2018	20:15	20:30	30,04
02.06.2018	20:30	20:45	29,23
02.06.2018	20:45	21:00	29,23
02.06.2018	21:00	21:15	29,23
02.06.2018	21:15	21:30	29,23
02.06.2018	21:30	21:45	29,23
02.06.2018	21:45	22:00	29,23
02.06.2018	22:00	22:15	29,23
02.06.2018	22:15	22:30	29,23
02.06.2018	22:30	22:45	29,23
02.06.2018	22:45	23:00	29,23
02.06.2018	23:00	23:15	29,23
02.06.2018	23:15	23:30	29,23
02.06.2018	23:30	23:45	29,23
03.06.2018	23:45	00:00	29,23
03.06.2018	00:00	00:15	29,23
03.06.2018	00:15	00:30	29,23
03.06.2018	00:30	00:45	29,23
03.06.2018	00:45	01:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.06.2018	01:00	01:15	29,23
03.06.2018	01:15	01:30	29,23
03.06.2018	01:30	01:45	29,23
03.06.2018	01:45	02:00	29,23
03.06.2018	02:00	02:15	29,23
03.06.2018	02:15	02:30	29,23
03.06.2018	02:30	02:45	29,23
03.06.2018	02:45	03:00	29,23
03.06.2018	03:00	03:15	29,23
03.06.2018	03:15	03:30	29,23
03.06.2018	03:30	03:45	29,23
03.06.2018	03:45	04:00	29,23
03.06.2018	04:00	04:15	29,23
03.06.2018	04:15	04:30	29,23
03.06.2018	04:30	04:45	29,23
03.06.2018	04:45	05:00	29,23
03.06.2018	05:00	05:15	29,23
03.06.2018	05:15	05:30	29,23
03.06.2018	05:30	05:45	29,23
03.06.2018	05:45	06:00	30,31
03.06.2018	06:00	06:15	31,93
03.06.2018	06:15	06:30	34,63
03.06.2018	06:30	06:45	37,61
03.06.2018	06:45	07:00	41,39
03.06.2018	07:00	07:15	45,71
03.06.2018	07:15	07:30	50,58
03.06.2018	07:30	07:45	55,98
03.06.2018	07:45	08:00	61,93
03.06.2018	08:00	08:15	68,14
03.06.2018	08:15	08:30	74,63
03.06.2018	08:30	08:45	81,39
03.06.2018	08:45	09:00	88,41
03.06.2018	09:00	09:15	95,71
03.06.2018	09:15	09:30	102,74
03.06.2018	09:30	09:45	109,76
03.06.2018	09:45	10:00	116,79
03.06.2018	10:00	10:15	123,55
03.06.2018	10:15	10:30	130,30
03.06.2018	10:30	10:45	136,52
03.06.2018	10:45	11:00	142,46
03.06.2018	11:00	11:15	147,87
03.06.2018	11:15	11:30	152,73
03.06.2018	11:30	11:45	157,33
03.06.2018	11:45	12:00	160,84
03.06.2018	12:00	12:15	164,35
03.06.2018	12:15	12:30	166,79
03.06.2018	12:30	12:45	168,68
03.06.2018	12:45	13:00	169,76
03.06.2018	13:00	13:15	170,03

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.06.2018	13:15	13:30	169,76
03.06.2018	13:30	13:45	168,68
03.06.2018	13:45	14:00	166,79
03.06.2018	14:00	14:15	164,63
03.06.2018	14:15	14:30	161,11
03.06.2018	14:30	14:45	157,60
03.06.2018	14:45	15:00	153,27
03.06.2018	15:00	15:15	148,41
03.06.2018	15:15	15:30	143,00
03.06.2018	15:30	15:45	137,06
03.06.2018	15:45	16:00	130,57
03.06.2018	16:00	16:15	124,09
03.06.2018	16:15	16:30	117,06
03.06.2018	16:30	16:45	110,03
03.06.2018	16:45	17:00	103,01
03.06.2018	17:00	17:15	95,71
03.06.2018	17:15	17:30	88,41
03.06.2018	17:30	17:45	81,39
03.06.2018	17:45	18:00	74,36
03.06.2018	18:00	18:15	67,87
03.06.2018	18:15	18:30	61,39
03.06.2018	18:30	18:45	55,44
03.06.2018	18:45	19:00	49,77
03.06.2018	19:00	19:15	44,90
03.06.2018	19:15	19:30	40,31
03.06.2018	19:30	19:45	36,52
03.06.2018	19:45	20:00	33,28
03.06.2018	20:00	20:15	31,66
03.06.2018	20:15	20:30	30,04
03.06.2018	20:30	20:45	29,23
03.06.2018	20:45	21:00	29,23
03.06.2018	21:00	21:15	29,23
03.06.2018	21:15	21:30	29,23
03.06.2018	21:30	21:45	29,23
03.06.2018	21:45	22:00	29,23
03.06.2018	22:00	22:15	29,23
03.06.2018	22:15	22:30	29,23
03.06.2018	22:30	22:45	29,23
03.06.2018	22:45	23:00	29,23
03.06.2018	23:00	23:15	29,23
03.06.2018	23:15	23:30	29,23
03.06.2018	23:30	23:45	29,23
04.06.2018	23:45	00:00	29,23
04.06.2018	00:00	00:15	29,23
04.06.2018	00:15	00:30	29,23
04.06.2018	00:30	00:45	29,23
04.06.2018	00:45	01:00	29,23
04.06.2018	01:00	01:15	29,23
04.06.2018	01:15	01:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.06.2018	01:30	01:45	29,23
04.06.2018	01:45	02:00	29,23
04.06.2018	02:00	02:15	29,23
04.06.2018	02:15	02:30	29,23
04.06.2018	02:30	02:45	29,23
04.06.2018	02:45	03:00	29,23
04.06.2018	03:00	03:15	29,23
04.06.2018	03:15	03:30	29,23
04.06.2018	03:30	03:45	29,23
04.06.2018	03:45	04:00	29,23
04.06.2018	04:00	04:15	29,23
04.06.2018	04:15	04:30	29,23
04.06.2018	04:30	04:45	29,23
04.06.2018	04:45	05:00	29,23
04.06.2018	05:00	05:15	29,23
04.06.2018	05:15	05:30	29,23
04.06.2018	05:30	05:45	29,23
04.06.2018	05:45	06:00	30,31
04.06.2018	06:00	06:15	31,93
04.06.2018	06:15	06:30	34,63
04.06.2018	06:30	06:45	37,61
04.06.2018	06:45	07:00	41,39
04.06.2018	07:00	07:15	45,71
04.06.2018	07:15	07:30	50,58
04.06.2018	07:30	07:45	55,98
04.06.2018	07:45	08:00	61,93
04.06.2018	08:00	08:15	68,14
04.06.2018	08:15	08:30	74,63
04.06.2018	08:30	08:45	81,39
04.06.2018	08:45	09:00	88,41
04.06.2018	09:00	09:15	95,71
04.06.2018	09:15	09:30	102,74
04.06.2018	09:30	09:45	109,76
04.06.2018	09:45	10:00	116,79
04.06.2018	10:00	10:15	123,55
04.06.2018	10:15	10:30	130,30
04.06.2018	10:30	10:45	136,52
04.06.2018	10:45	11:00	142,46
04.06.2018	11:00	11:15	147,87
04.06.2018	11:15	11:30	152,73
04.06.2018	11:30	11:45	157,33
04.06.2018	11:45	12:00	160,84
04.06.2018	12:00	12:15	164,35
04.06.2018	12:15	12:30	166,79
04.06.2018	12:30	12:45	168,68
04.06.2018	12:45	13:00	169,76
04.06.2018	13:00	13:15	170,03
04.06.2018	13:15	13:30	169,76
04.06.2018	13:30	13:45	168,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.06.2018	13:45	14:00	166,79
04.06.2018	14:00	14:15	164,63
04.06.2018	14:15	14:30	161,11
04.06.2018	14:30	14:45	157,60
04.06.2018	14:45	15:00	153,27
04.06.2018	15:00	15:15	148,41
04.06.2018	15:15	15:30	143,00
04.06.2018	15:30	15:45	137,06
04.06.2018	15:45	16:00	130,57
04.06.2018	16:00	16:15	124,09
04.06.2018	16:15	16:30	117,06
04.06.2018	16:30	16:45	110,03
04.06.2018	16:45	17:00	103,01
04.06.2018	17:00	17:15	95,71
04.06.2018	17:15	17:30	88,41
04.06.2018	17:30	17:45	81,39
04.06.2018	17:45	18:00	74,36
04.06.2018	18:00	18:15	67,87
04.06.2018	18:15	18:30	61,39
04.06.2018	18:30	18:45	55,44
04.06.2018	18:45	19:00	49,77
04.06.2018	19:00	19:15	44,90
04.06.2018	19:15	19:30	40,31
04.06.2018	19:30	19:45	36,52
04.06.2018	19:45	20:00	33,28
04.06.2018	20:00	20:15	31,66
04.06.2018	20:15	20:30	30,04
04.06.2018	20:30	20:45	29,23
04.06.2018	20:45	21:00	29,23
04.06.2018	21:00	21:15	29,23
04.06.2018	21:15	21:30	29,23
04.06.2018	21:30	21:45	29,23
04.06.2018	21:45	22:00	29,23
04.06.2018	22:00	22:15	29,23
04.06.2018	22:15	22:30	29,23
04.06.2018	22:30	22:45	29,23
04.06.2018	22:45	23:00	29,23
04.06.2018	23:00	23:15	29,23
04.06.2018	23:15	23:30	29,23
04.06.2018	23:30	23:45	29,23
05.06.2018	23:45	00:00	29,23
05.06.2018	00:00	00:15	29,23
05.06.2018	00:15	00:30	29,23
05.06.2018	00:30	00:45	29,23
05.06.2018	00:45	01:00	29,23
05.06.2018	01:00	01:15	29,23
05.06.2018	01:15	01:30	29,23
05.06.2018	01:30	01:45	29,23
05.06.2018	01:45	02:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.06.2018	02:00	02:15	29,23
05.06.2018	02:15	02:30	29,23
05.06.2018	02:30	02:45	29,23
05.06.2018	02:45	03:00	29,23
05.06.2018	03:00	03:15	29,23
05.06.2018	03:15	03:30	29,23
05.06.2018	03:30	03:45	29,23
05.06.2018	03:45	04:00	29,23
05.06.2018	04:00	04:15	29,23
05.06.2018	04:15	04:30	29,23
05.06.2018	04:30	04:45	29,23
05.06.2018	04:45	05:00	29,23
05.06.2018	05:00	05:15	29,23
05.06.2018	05:15	05:30	29,23
05.06.2018	05:30	05:45	29,23
05.06.2018	05:45	06:00	30,31
05.06.2018	06:00	06:15	31,93
05.06.2018	06:15	06:30	34,63
05.06.2018	06:30	06:45	37,61
05.06.2018	06:45	07:00	41,39
05.06.2018	07:00	07:15	45,71
05.06.2018	07:15	07:30	50,58
05.06.2018	07:30	07:45	55,98
05.06.2018	07:45	08:00	61,93
05.06.2018	08:00	08:15	68,14
05.06.2018	08:15	08:30	74,63
05.06.2018	08:30	08:45	81,39
05.06.2018	08:45	09:00	88,41
05.06.2018	09:00	09:15	95,71
05.06.2018	09:15	09:30	102,74
05.06.2018	09:30	09:45	109,76
05.06.2018	09:45	10:00	116,79
05.06.2018	10:00	10:15	123,55
05.06.2018	10:15	10:30	130,30
05.06.2018	10:30	10:45	136,52
05.06.2018	10:45	11:00	142,46
05.06.2018	11:00	11:15	147,87
05.06.2018	11:15	11:30	152,73
05.06.2018	11:30	11:45	157,33
05.06.2018	11:45	12:00	160,84
05.06.2018	12:00	12:15	164,35
05.06.2018	12:15	12:30	166,79
05.06.2018	12:30	12:45	168,68
05.06.2018	12:45	13:00	169,76
05.06.2018	13:00	13:15	170,03
05.06.2018	13:15	13:30	169,76
05.06.2018	13:30	13:45	168,68
05.06.2018	13:45	14:00	166,79
05.06.2018	14:00	14:15	164,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.06.2018	14:15	14:30	161,11
05.06.2018	14:30	14:45	157,60
05.06.2018	14:45	15:00	153,27
05.06.2018	15:00	15:15	148,41
05.06.2018	15:15	15:30	143,00
05.06.2018	15:30	15:45	137,06
05.06.2018	15:45	16:00	130,57
05.06.2018	16:00	16:15	124,09
05.06.2018	16:15	16:30	117,06
05.06.2018	16:30	16:45	110,03
05.06.2018	16:45	17:00	103,01
05.06.2018	17:00	17:15	95,71
05.06.2018	17:15	17:30	88,41
05.06.2018	17:30	17:45	81,39
05.06.2018	17:45	18:00	74,36
05.06.2018	18:00	18:15	67,87
05.06.2018	18:15	18:30	61,39
05.06.2018	18:30	18:45	55,44
05.06.2018	18:45	19:00	49,77
05.06.2018	19:00	19:15	44,90
05.06.2018	19:15	19:30	40,31
05.06.2018	19:30	19:45	36,52
05.06.2018	19:45	20:00	33,28
05.06.2018	20:00	20:15	31,66
05.06.2018	20:15	20:30	30,04
05.06.2018	20:30	20:45	29,23
05.06.2018	20:45	21:00	29,23
05.06.2018	21:00	21:15	29,23
05.06.2018	21:15	21:30	29,23
05.06.2018	21:30	21:45	29,23
05.06.2018	21:45	22:00	29,23
05.06.2018	22:00	22:15	29,23
05.06.2018	22:15	22:30	29,23
05.06.2018	22:30	22:45	29,23
05.06.2018	22:45	23:00	29,23
05.06.2018	23:00	23:15	29,23
05.06.2018	23:15	23:30	29,23
05.06.2018	23:30	23:45	29,23
06.06.2018	23:45	00:00	29,23
06.06.2018	00:00	00:15	29,23
06.06.2018	00:15	00:30	29,23
06.06.2018	00:30	00:45	29,23
06.06.2018	00:45	01:00	29,23
06.06.2018	01:00	01:15	29,23
06.06.2018	01:15	01:30	29,23
06.06.2018	01:30	01:45	29,23
06.06.2018	01:45	02:00	29,23
06.06.2018	02:00	02:15	29,23
06.06.2018	02:15	02:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.06.2018	02:30	02:45	29,23
06.06.2018	02:45	03:00	29,23
06.06.2018	03:00	03:15	29,23
06.06.2018	03:15	03:30	29,23
06.06.2018	03:30	03:45	29,23
06.06.2018	03:45	04:00	29,23
06.06.2018	04:00	04:15	29,23
06.06.2018	04:15	04:30	29,23
06.06.2018	04:30	04:45	29,23
06.06.2018	04:45	05:00	29,23
06.06.2018	05:00	05:15	29,23
06.06.2018	05:15	05:30	29,23
06.06.2018	05:30	05:45	29,23
06.06.2018	05:45	06:00	30,31
06.06.2018	06:00	06:15	31,93
06.06.2018	06:15	06:30	34,63
06.06.2018	06:30	06:45	37,61
06.06.2018	06:45	07:00	41,39
06.06.2018	07:00	07:15	45,71
06.06.2018	07:15	07:30	50,58
06.06.2018	07:30	07:45	55,98
06.06.2018	07:45	08:00	61,93
06.06.2018	08:00	08:15	68,14
06.06.2018	08:15	08:30	74,63
06.06.2018	08:30	08:45	81,39
06.06.2018	08:45	09:00	88,41
06.06.2018	09:00	09:15	95,71
06.06.2018	09:15	09:30	102,74
06.06.2018	09:30	09:45	109,76
06.06.2018	09:45	10:00	116,79
06.06.2018	10:00	10:15	123,55
06.06.2018	10:15	10:30	130,30
06.06.2018	10:30	10:45	136,52
06.06.2018	10:45	11:00	142,46
06.06.2018	11:00	11:15	147,87
06.06.2018	11:15	11:30	152,73
06.06.2018	11:30	11:45	157,33
06.06.2018	11:45	12:00	160,84
06.06.2018	12:00	12:15	164,35
06.06.2018	12:15	12:30	166,79
06.06.2018	12:30	12:45	168,68
06.06.2018	12:45	13:00	169,76
06.06.2018	13:00	13:15	170,03
06.06.2018	13:15	13:30	169,76
06.06.2018	13:30	13:45	168,68
06.06.2018	13:45	14:00	166,79
06.06.2018	14:00	14:15	164,63
06.06.2018	14:15	14:30	161,11
06.06.2018	14:30	14:45	157,60

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.06.2018	14:45	15:00	153,27
06.06.2018	15:00	15:15	148,41
06.06.2018	15:15	15:30	143,00
06.06.2018	15:30	15:45	137,06
06.06.2018	15:45	16:00	130,57
06.06.2018	16:00	16:15	124,09
06.06.2018	16:15	16:30	117,06
06.06.2018	16:30	16:45	110,03
06.06.2018	16:45	17:00	103,01
06.06.2018	17:00	17:15	95,71
06.06.2018	17:15	17:30	88,41
06.06.2018	17:30	17:45	81,39
06.06.2018	17:45	18:00	74,36
06.06.2018	18:00	18:15	67,87
06.06.2018	18:15	18:30	61,39
06.06.2018	18:30	18:45	55,44
06.06.2018	18:45	19:00	49,77
06.06.2018	19:00	19:15	44,90
06.06.2018	19:15	19:30	40,31
06.06.2018	19:30	19:45	36,52
06.06.2018	19:45	20:00	33,28
06.06.2018	20:00	20:15	31,66
06.06.2018	20:15	20:30	30,04
06.06.2018	20:30	20:45	29,23
06.06.2018	20:45	21:00	29,23
06.06.2018	21:00	21:15	29,23
06.06.2018	21:15	21:30	29,23
06.06.2018	21:30	21:45	29,23
06.06.2018	21:45	22:00	29,23
06.06.2018	22:00	22:15	29,23
06.06.2018	22:15	22:30	29,23
06.06.2018	22:30	22:45	29,23
06.06.2018	22:45	23:00	29,23
06.06.2018	23:00	23:15	29,23
06.06.2018	23:15	23:30	29,23
06.06.2018	23:30	23:45	29,23
07.06.2018	23:45	00:00	29,23
07.06.2018	00:00	00:15	29,23
07.06.2018	00:15	00:30	29,23
07.06.2018	00:30	00:45	29,23
07.06.2018	00:45	01:00	29,23
07.06.2018	01:00	01:15	29,23
07.06.2018	01:15	01:30	29,23
07.06.2018	01:30	01:45	29,23
07.06.2018	01:45	02:00	29,23
07.06.2018	02:00	02:15	29,23
07.06.2018	02:15	02:30	29,23
07.06.2018	02:30	02:45	29,23
07.06.2018	02:45	03:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.06.2018	03:00	03:15	29,23
07.06.2018	03:15	03:30	29,23
07.06.2018	03:30	03:45	29,23
07.06.2018	03:45	04:00	29,23
07.06.2018	04:00	04:15	29,23
07.06.2018	04:15	04:30	29,23
07.06.2018	04:30	04:45	29,23
07.06.2018	04:45	05:00	29,23
07.06.2018	05:00	05:15	29,23
07.06.2018	05:15	05:30	29,23
07.06.2018	05:30	05:45	29,23
07.06.2018	05:45	06:00	30,31
07.06.2018	06:00	06:15	31,93
07.06.2018	06:15	06:30	34,63
07.06.2018	06:30	06:45	37,61
07.06.2018	06:45	07:00	41,39
07.06.2018	07:00	07:15	45,71
07.06.2018	07:15	07:30	50,58
07.06.2018	07:30	07:45	55,98
07.06.2018	07:45	08:00	61,93
07.06.2018	08:00	08:15	68,14
07.06.2018	08:15	08:30	74,63
07.06.2018	08:30	08:45	81,39
07.06.2018	08:45	09:00	88,41
07.06.2018	09:00	09:15	95,71
07.06.2018	09:15	09:30	102,74
07.06.2018	09:30	09:45	109,76
07.06.2018	09:45	10:00	116,79
07.06.2018	10:00	10:15	123,55
07.06.2018	10:15	10:30	130,30
07.06.2018	10:30	10:45	136,52
07.06.2018	10:45	11:00	142,46
07.06.2018	11:00	11:15	147,87
07.06.2018	11:15	11:30	152,73
07.06.2018	11:30	11:45	157,33
07.06.2018	11:45	12:00	160,84
07.06.2018	12:00	12:15	164,35
07.06.2018	12:15	12:30	166,79
07.06.2018	12:30	12:45	168,68
07.06.2018	12:45	13:00	169,76
07.06.2018	13:00	13:15	170,03
07.06.2018	13:15	13:30	169,76
07.06.2018	13:30	13:45	168,68
07.06.2018	13:45	14:00	166,79
07.06.2018	14:00	14:15	164,63
07.06.2018	14:15	14:30	161,11
07.06.2018	14:30	14:45	157,60
07.06.2018	14:45	15:00	153,27
07.06.2018	15:00	15:15	148,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.06.2018	15:15	15:30	143,00
07.06.2018	15:30	15:45	137,06
07.06.2018	15:45	16:00	130,57
07.06.2018	16:00	16:15	124,09
07.06.2018	16:15	16:30	117,06
07.06.2018	16:30	16:45	110,03
07.06.2018	16:45	17:00	103,01
07.06.2018	17:00	17:15	95,71
07.06.2018	17:15	17:30	88,41
07.06.2018	17:30	17:45	81,39
07.06.2018	17:45	18:00	74,36
07.06.2018	18:00	18:15	67,87
07.06.2018	18:15	18:30	61,39
07.06.2018	18:30	18:45	55,44
07.06.2018	18:45	19:00	49,77
07.06.2018	19:00	19:15	44,90
07.06.2018	19:15	19:30	40,31
07.06.2018	19:30	19:45	36,52
07.06.2018	19:45	20:00	33,28
07.06.2018	20:00	20:15	31,66
07.06.2018	20:15	20:30	30,04
07.06.2018	20:30	20:45	29,23
07.06.2018	20:45	21:00	29,23
07.06.2018	21:00	21:15	29,23
07.06.2018	21:15	21:30	29,23
07.06.2018	21:30	21:45	29,23
07.06.2018	21:45	22:00	29,23
07.06.2018	22:00	22:15	29,23
07.06.2018	22:15	22:30	29,23
07.06.2018	22:30	22:45	29,23
07.06.2018	22:45	23:00	29,23
07.06.2018	23:00	23:15	29,23
07.06.2018	23:15	23:30	29,23
07.06.2018	23:30	23:45	29,23
08.06.2018	23:45	00:00	29,23
08.06.2018	00:00	00:15	29,23
08.06.2018	00:15	00:30	29,23
08.06.2018	00:30	00:45	29,23
08.06.2018	00:45	01:00	29,23
08.06.2018	01:00	01:15	29,23
08.06.2018	01:15	01:30	29,23
08.06.2018	01:30	01:45	29,23
08.06.2018	01:45	02:00	29,23
08.06.2018	02:00	02:15	29,23
08.06.2018	02:15	02:30	29,23
08.06.2018	02:30	02:45	29,23
08.06.2018	02:45	03:00	29,23
08.06.2018	03:00	03:15	29,23
08.06.2018	03:15	03:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.06.2018	03:30	03:45	29,23
08.06.2018	03:45	04:00	29,23
08.06.2018	04:00	04:15	29,23
08.06.2018	04:15	04:30	29,23
08.06.2018	04:30	04:45	29,23
08.06.2018	04:45	05:00	29,23
08.06.2018	05:00	05:15	29,23
08.06.2018	05:15	05:30	29,23
08.06.2018	05:30	05:45	29,23
08.06.2018	05:45	06:00	30,31
08.06.2018	06:00	06:15	31,93
08.06.2018	06:15	06:30	34,63
08.06.2018	06:30	06:45	37,61
08.06.2018	06:45	07:00	41,39
08.06.2018	07:00	07:15	45,71
08.06.2018	07:15	07:30	50,58
08.06.2018	07:30	07:45	55,98
08.06.2018	07:45	08:00	61,93
08.06.2018	08:00	08:15	68,14
08.06.2018	08:15	08:30	74,63
08.06.2018	08:30	08:45	81,39
08.06.2018	08:45	09:00	88,41
08.06.2018	09:00	09:15	95,71
08.06.2018	09:15	09:30	102,74
08.06.2018	09:30	09:45	109,76
08.06.2018	09:45	10:00	116,79
08.06.2018	10:00	10:15	123,55
08.06.2018	10:15	10:30	130,30
08.06.2018	10:30	10:45	136,52
08.06.2018	10:45	11:00	142,46
08.06.2018	11:00	11:15	147,87
08.06.2018	11:15	11:30	152,73
08.06.2018	11:30	11:45	157,33
08.06.2018	11:45	12:00	160,84
08.06.2018	12:00	12:15	164,35
08.06.2018	12:15	12:30	166,79
08.06.2018	12:30	12:45	168,68
08.06.2018	12:45	13:00	169,76
08.06.2018	13:00	13:15	170,03
08.06.2018	13:15	13:30	169,76
08.06.2018	13:30	13:45	168,68
08.06.2018	13:45	14:00	166,79
08.06.2018	14:00	14:15	164,63
08.06.2018	14:15	14:30	161,11
08.06.2018	14:30	14:45	157,60
08.06.2018	14:45	15:00	153,27
08.06.2018	15:00	15:15	148,41
08.06.2018	15:15	15:30	143,00
08.06.2018	15:30	15:45	137,06

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.06.2018	15:45	16:00	130,57
08.06.2018	16:00	16:15	124,09
08.06.2018	16:15	16:30	117,06
08.06.2018	16:30	16:45	110,03
08.06.2018	16:45	17:00	103,01
08.06.2018	17:00	17:15	95,71
08.06.2018	17:15	17:30	88,41
08.06.2018	17:30	17:45	81,39
08.06.2018	17:45	18:00	74,36
08.06.2018	18:00	18:15	67,87
08.06.2018	18:15	18:30	61,39
08.06.2018	18:30	18:45	55,44
08.06.2018	18:45	19:00	49,77
08.06.2018	19:00	19:15	44,90
08.06.2018	19:15	19:30	40,31
08.06.2018	19:30	19:45	36,52
08.06.2018	19:45	20:00	33,28
08.06.2018	20:00	20:15	31,66
08.06.2018	20:15	20:30	30,04
08.06.2018	20:30	20:45	29,23
08.06.2018	20:45	21:00	29,23
08.06.2018	21:00	21:15	29,23
08.06.2018	21:15	21:30	29,23
08.06.2018	21:30	21:45	29,23
08.06.2018	21:45	22:00	29,23
08.06.2018	22:00	22:15	29,23
08.06.2018	22:15	22:30	29,23
08.06.2018	22:30	22:45	29,23
08.06.2018	22:45	23:00	29,23
08.06.2018	23:00	23:15	29,23
08.06.2018	23:15	23:30	29,23
08.06.2018	23:30	23:45	29,23
09.06.2018	23:45	00:00	29,23
09.06.2018	00:00	00:15	29,23
09.06.2018	00:15	00:30	29,23
09.06.2018	00:30	00:45	29,23
09.06.2018	00:45	01:00	29,23
09.06.2018	01:00	01:15	29,23
09.06.2018	01:15	01:30	29,23
09.06.2018	01:30	01:45	29,23
09.06.2018	01:45	02:00	29,23
09.06.2018	02:00	02:15	29,23
09.06.2018	02:15	02:30	29,23
09.06.2018	02:30	02:45	29,23
09.06.2018	02:45	03:00	29,23
09.06.2018	03:00	03:15	29,23
09.06.2018	03:15	03:30	29,23
09.06.2018	03:30	03:45	29,23
09.06.2018	03:45	04:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.06.2018	04:00	04:15	29,23
09.06.2018	04:15	04:30	29,23
09.06.2018	04:30	04:45	29,23
09.06.2018	04:45	05:00	29,23
09.06.2018	05:00	05:15	29,23
09.06.2018	05:15	05:30	29,23
09.06.2018	05:30	05:45	29,23
09.06.2018	05:45	06:00	30,31
09.06.2018	06:00	06:15	31,93
09.06.2018	06:15	06:30	34,63
09.06.2018	06:30	06:45	37,61
09.06.2018	06:45	07:00	41,39
09.06.2018	07:00	07:15	45,71
09.06.2018	07:15	07:30	50,58
09.06.2018	07:30	07:45	55,98
09.06.2018	07:45	08:00	61,93
09.06.2018	08:00	08:15	68,14
09.06.2018	08:15	08:30	74,63
09.06.2018	08:30	08:45	81,39
09.06.2018	08:45	09:00	88,41
09.06.2018	09:00	09:15	95,71
09.06.2018	09:15	09:30	102,74
09.06.2018	09:30	09:45	109,76
09.06.2018	09:45	10:00	116,79
09.06.2018	10:00	10:15	123,55
09.06.2018	10:15	10:30	130,30
09.06.2018	10:30	10:45	136,52
09.06.2018	10:45	11:00	142,46
09.06.2018	11:00	11:15	147,87
09.06.2018	11:15	11:30	152,73
09.06.2018	11:30	11:45	157,33
09.06.2018	11:45	12:00	160,84
09.06.2018	12:00	12:15	164,35
09.06.2018	12:15	12:30	166,79
09.06.2018	12:30	12:45	168,68
09.06.2018	12:45	13:00	169,76
09.06.2018	13:00	13:15	170,03
09.06.2018	13:15	13:30	169,76
09.06.2018	13:30	13:45	168,68
09.06.2018	13:45	14:00	166,79
09.06.2018	14:00	14:15	164,63
09.06.2018	14:15	14:30	161,11
09.06.2018	14:30	14:45	157,60
09.06.2018	14:45	15:00	153,27
09.06.2018	15:00	15:15	148,41
09.06.2018	15:15	15:30	143,00
09.06.2018	15:30	15:45	137,06
09.06.2018	15:45	16:00	130,57
09.06.2018	16:00	16:15	124,09

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.06.2018	16:15	16:30	117,06
09.06.2018	16:30	16:45	110,03
09.06.2018	16:45	17:00	103,01
09.06.2018	17:00	17:15	95,71
09.06.2018	17:15	17:30	88,41
09.06.2018	17:30	17:45	81,39
09.06.2018	17:45	18:00	74,36
09.06.2018	18:00	18:15	67,87
09.06.2018	18:15	18:30	61,39
09.06.2018	18:30	18:45	55,44
09.06.2018	18:45	19:00	49,77
09.06.2018	19:00	19:15	44,90
09.06.2018	19:15	19:30	40,31
09.06.2018	19:30	19:45	36,52
09.06.2018	19:45	20:00	33,28
09.06.2018	20:00	20:15	31,66
09.06.2018	20:15	20:30	30,04
09.06.2018	20:30	20:45	29,23
09.06.2018	20:45	21:00	29,23
09.06.2018	21:00	21:15	29,23
09.06.2018	21:15	21:30	29,23
09.06.2018	21:30	21:45	29,23
09.06.2018	21:45	22:00	29,23
09.06.2018	22:00	22:15	29,23
09.06.2018	22:15	22:30	29,23
09.06.2018	22:30	22:45	29,23
09.06.2018	22:45	23:00	29,23
09.06.2018	23:00	23:15	29,23
09.06.2018	23:15	23:30	29,23
09.06.2018	23:30	23:45	29,23
10.06.2018	23:45	00:00	29,23
10.06.2018	00:00	00:15	29,23
10.06.2018	00:15	00:30	29,23
10.06.2018	00:30	00:45	29,23
10.06.2018	00:45	01:00	29,23
10.06.2018	01:00	01:15	29,23
10.06.2018	01:15	01:30	29,23
10.06.2018	01:30	01:45	29,23
10.06.2018	01:45	02:00	29,23
10.06.2018	02:00	02:15	29,23
10.06.2018	02:15	02:30	29,23
10.06.2018	02:30	02:45	29,23
10.06.2018	02:45	03:00	29,23
10.06.2018	03:00	03:15	29,23
10.06.2018	03:15	03:30	29,23
10.06.2018	03:30	03:45	29,23
10.06.2018	03:45	04:00	29,23
10.06.2018	04:00	04:15	29,23
10.06.2018	04:15	04:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.06.2018	04:30	04:45	29,23
10.06.2018	04:45	05:00	29,23
10.06.2018	05:00	05:15	29,23
10.06.2018	05:15	05:30	29,23
10.06.2018	05:30	05:45	29,23
10.06.2018	05:45	06:00	30,31
10.06.2018	06:00	06:15	31,93
10.06.2018	06:15	06:30	34,63
10.06.2018	06:30	06:45	37,61
10.06.2018	06:45	07:00	41,39
10.06.2018	07:00	07:15	45,71
10.06.2018	07:15	07:30	50,58
10.06.2018	07:30	07:45	55,98
10.06.2018	07:45	08:00	61,93
10.06.2018	08:00	08:15	68,14
10.06.2018	08:15	08:30	74,63
10.06.2018	08:30	08:45	81,39
10.06.2018	08:45	09:00	88,41
10.06.2018	09:00	09:15	95,71
10.06.2018	09:15	09:30	102,74
10.06.2018	09:30	09:45	109,76
10.06.2018	09:45	10:00	116,79
10.06.2018	10:00	10:15	123,55
10.06.2018	10:15	10:30	130,30
10.06.2018	10:30	10:45	136,52
10.06.2018	10:45	11:00	142,46
10.06.2018	11:00	11:15	147,87
10.06.2018	11:15	11:30	152,73
10.06.2018	11:30	11:45	157,33
10.06.2018	11:45	12:00	160,84
10.06.2018	12:00	12:15	164,35
10.06.2018	12:15	12:30	166,79
10.06.2018	12:30	12:45	168,68
10.06.2018	12:45	13:00	169,76
10.06.2018	13:00	13:15	170,03
10.06.2018	13:15	13:30	169,76
10.06.2018	13:30	13:45	168,68
10.06.2018	13:45	14:00	166,79
10.06.2018	14:00	14:15	164,63
10.06.2018	14:15	14:30	161,11
10.06.2018	14:30	14:45	157,60
10.06.2018	14:45	15:00	153,27
10.06.2018	15:00	15:15	148,41
10.06.2018	15:15	15:30	143,00
10.06.2018	15:30	15:45	137,06
10.06.2018	15:45	16:00	130,57
10.06.2018	16:00	16:15	124,09
10.06.2018	16:15	16:30	117,06
10.06.2018	16:30	16:45	110,03

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.06.2018	16:45	17:00	103,01
10.06.2018	17:00	17:15	95,71
10.06.2018	17:15	17:30	88,41
10.06.2018	17:30	17:45	81,39
10.06.2018	17:45	18:00	74,36
10.06.2018	18:00	18:15	67,87
10.06.2018	18:15	18:30	61,39
10.06.2018	18:30	18:45	55,44
10.06.2018	18:45	19:00	49,77
10.06.2018	19:00	19:15	44,90
10.06.2018	19:15	19:30	40,31
10.06.2018	19:30	19:45	36,52
10.06.2018	19:45	20:00	33,28
10.06.2018	20:00	20:15	31,66
10.06.2018	20:15	20:30	30,04
10.06.2018	20:30	20:45	29,23
10.06.2018	20:45	21:00	29,23
10.06.2018	21:00	21:15	29,23
10.06.2018	21:15	21:30	29,23
10.06.2018	21:30	21:45	29,23
10.06.2018	21:45	22:00	29,23
10.06.2018	22:00	22:15	29,23
10.06.2018	22:15	22:30	29,23
10.06.2018	22:30	22:45	29,23
10.06.2018	22:45	23:00	29,23
10.06.2018	23:00	23:15	29,23
10.06.2018	23:15	23:30	29,23
10.06.2018	23:30	23:45	29,23
11.06.2018	23:45	00:00	29,23
11.06.2018	00:00	00:15	29,23
11.06.2018	00:15	00:30	29,23
11.06.2018	00:30	00:45	29,23
11.06.2018	00:45	01:00	29,23
11.06.2018	01:00	01:15	29,23
11.06.2018	01:15	01:30	29,23
11.06.2018	01:30	01:45	29,23
11.06.2018	01:45	02:00	29,23
11.06.2018	02:00	02:15	29,23
11.06.2018	02:15	02:30	29,23
11.06.2018	02:30	02:45	29,23
11.06.2018	02:45	03:00	29,23
11.06.2018	03:00	03:15	29,23
11.06.2018	03:15	03:30	29,23
11.06.2018	03:30	03:45	29,23
11.06.2018	03:45	04:00	29,23
11.06.2018	04:00	04:15	29,23
11.06.2018	04:15	04:30	29,23
11.06.2018	04:30	04:45	29,23
11.06.2018	04:45	05:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.06.2018	05:00	05:15	29,23
11.06.2018	05:15	05:30	29,23
11.06.2018	05:30	05:45	29,23
11.06.2018	05:45	06:00	30,31
11.06.2018	06:00	06:15	31,93
11.06.2018	06:15	06:30	34,63
11.06.2018	06:30	06:45	37,61
11.06.2018	06:45	07:00	41,39
11.06.2018	07:00	07:15	45,71
11.06.2018	07:15	07:30	50,58
11.06.2018	07:30	07:45	55,98
11.06.2018	07:45	08:00	61,93
11.06.2018	08:00	08:15	68,14
11.06.2018	08:15	08:30	74,63
11.06.2018	08:30	08:45	81,39
11.06.2018	08:45	09:00	88,41
11.06.2018	09:00	09:15	95,71
11.06.2018	09:15	09:30	102,74
11.06.2018	09:30	09:45	109,76
11.06.2018	09:45	10:00	116,79
11.06.2018	10:00	10:15	123,55
11.06.2018	10:15	10:30	130,30
11.06.2018	10:30	10:45	136,52
11.06.2018	10:45	11:00	142,46
11.06.2018	11:00	11:15	147,87
11.06.2018	11:15	11:30	152,73
11.06.2018	11:30	11:45	157,33
11.06.2018	11:45	12:00	160,84
11.06.2018	12:00	12:15	164,35
11.06.2018	12:15	12:30	166,79
11.06.2018	12:30	12:45	168,68
11.06.2018	12:45	13:00	169,76
11.06.2018	13:00	13:15	170,03
11.06.2018	13:15	13:30	169,76
11.06.2018	13:30	13:45	168,68
11.06.2018	13:45	14:00	166,79
11.06.2018	14:00	14:15	164,63
11.06.2018	14:15	14:30	161,11
11.06.2018	14:30	14:45	157,60
11.06.2018	14:45	15:00	153,27
11.06.2018	15:00	15:15	148,41
11.06.2018	15:15	15:30	143,00
11.06.2018	15:30	15:45	137,06
11.06.2018	15:45	16:00	130,57
11.06.2018	16:00	16:15	124,09
11.06.2018	16:15	16:30	117,06
11.06.2018	16:30	16:45	110,03
11.06.2018	16:45	17:00	103,01
11.06.2018	17:00	17:15	95,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.06.2018	17:15	17:30	88,41
11.06.2018	17:30	17:45	81,39
11.06.2018	17:45	18:00	74,36
11.06.2018	18:00	18:15	67,87
11.06.2018	18:15	18:30	61,39
11.06.2018	18:30	18:45	55,44
11.06.2018	18:45	19:00	49,77
11.06.2018	19:00	19:15	44,90
11.06.2018	19:15	19:30	40,31
11.06.2018	19:30	19:45	36,52
11.06.2018	19:45	20:00	33,28
11.06.2018	20:00	20:15	31,66
11.06.2018	20:15	20:30	30,04
11.06.2018	20:30	20:45	29,23
11.06.2018	20:45	21:00	29,23
11.06.2018	21:00	21:15	29,23
11.06.2018	21:15	21:30	29,23
11.06.2018	21:30	21:45	29,23
11.06.2018	21:45	22:00	29,23
11.06.2018	22:00	22:15	29,23
11.06.2018	22:15	22:30	29,23
11.06.2018	22:30	22:45	29,23
11.06.2018	22:45	23:00	29,23
11.06.2018	23:00	23:15	29,23
11.06.2018	23:15	23:30	29,23
11.06.2018	23:30	23:45	29,23
12.06.2018	23:45	00:00	29,23
12.06.2018	00:00	00:15	29,23
12.06.2018	00:15	00:30	29,23
12.06.2018	00:30	00:45	29,23
12.06.2018	00:45	01:00	29,23
12.06.2018	01:00	01:15	29,23
12.06.2018	01:15	01:30	29,23
12.06.2018	01:30	01:45	29,23
12.06.2018	01:45	02:00	29,23
12.06.2018	02:00	02:15	29,23
12.06.2018	02:15	02:30	29,23
12.06.2018	02:30	02:45	29,23
12.06.2018	02:45	03:00	29,23
12.06.2018	03:00	03:15	29,23
12.06.2018	03:15	03:30	29,23
12.06.2018	03:30	03:45	29,23
12.06.2018	03:45	04:00	29,23
12.06.2018	04:00	04:15	29,23
12.06.2018	04:15	04:30	29,23
12.06.2018	04:30	04:45	29,23
12.06.2018	04:45	05:00	29,23
12.06.2018	05:00	05:15	29,23
12.06.2018	05:15	05:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.06.2018	05:30	05:45	29,23
12.06.2018	05:45	06:00	30,31
12.06.2018	06:00	06:15	31,93
12.06.2018	06:15	06:30	34,63
12.06.2018	06:30	06:45	37,61
12.06.2018	06:45	07:00	41,39
12.06.2018	07:00	07:15	45,71
12.06.2018	07:15	07:30	50,58
12.06.2018	07:30	07:45	55,98
12.06.2018	07:45	08:00	61,93
12.06.2018	08:00	08:15	68,14
12.06.2018	08:15	08:30	74,63
12.06.2018	08:30	08:45	81,39
12.06.2018	08:45	09:00	88,41
12.06.2018	09:00	09:15	95,71
12.06.2018	09:15	09:30	102,74
12.06.2018	09:30	09:45	109,76
12.06.2018	09:45	10:00	116,79
12.06.2018	10:00	10:15	123,55
12.06.2018	10:15	10:30	130,30
12.06.2018	10:30	10:45	136,52
12.06.2018	10:45	11:00	142,46
12.06.2018	11:00	11:15	147,87
12.06.2018	11:15	11:30	152,73
12.06.2018	11:30	11:45	157,33
12.06.2018	11:45	12:00	160,84
12.06.2018	12:00	12:15	164,35
12.06.2018	12:15	12:30	166,79
12.06.2018	12:30	12:45	168,68
12.06.2018	12:45	13:00	169,76
12.06.2018	13:00	13:15	170,03
12.06.2018	13:15	13:30	169,76
12.06.2018	13:30	13:45	168,68
12.06.2018	13:45	14:00	166,79
12.06.2018	14:00	14:15	164,63
12.06.2018	14:15	14:30	161,11
12.06.2018	14:30	14:45	157,60
12.06.2018	14:45	15:00	153,27
12.06.2018	15:00	15:15	148,41
12.06.2018	15:15	15:30	143,00
12.06.2018	15:30	15:45	137,06
12.06.2018	15:45	16:00	130,57
12.06.2018	16:00	16:15	124,09
12.06.2018	16:15	16:30	117,06
12.06.2018	16:30	16:45	110,03
12.06.2018	16:45	17:00	103,01
12.06.2018	17:00	17:15	95,71
12.06.2018	17:15	17:30	88,41
12.06.2018	17:30	17:45	81,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.06.2018	17:45	18:00	74,36
12.06.2018	18:00	18:15	67,87
12.06.2018	18:15	18:30	61,39
12.06.2018	18:30	18:45	55,44
12.06.2018	18:45	19:00	49,77
12.06.2018	19:00	19:15	44,90
12.06.2018	19:15	19:30	40,31
12.06.2018	19:30	19:45	36,52
12.06.2018	19:45	20:00	33,28
12.06.2018	20:00	20:15	31,66
12.06.2018	20:15	20:30	30,04
12.06.2018	20:30	20:45	29,23
12.06.2018	20:45	21:00	29,23
12.06.2018	21:00	21:15	29,23
12.06.2018	21:15	21:30	29,23
12.06.2018	21:30	21:45	29,23
12.06.2018	21:45	22:00	29,23
12.06.2018	22:00	22:15	29,23
12.06.2018	22:15	22:30	29,23
12.06.2018	22:30	22:45	29,23
12.06.2018	22:45	23:00	29,23
12.06.2018	23:00	23:15	29,23
12.06.2018	23:15	23:30	29,23
12.06.2018	23:30	23:45	29,23
13.06.2018	23:45	00:00	29,23
13.06.2018	00:00	00:15	29,23
13.06.2018	00:15	00:30	29,23
13.06.2018	00:30	00:45	29,23
13.06.2018	00:45	01:00	29,23
13.06.2018	01:00	01:15	29,23
13.06.2018	01:15	01:30	29,23
13.06.2018	01:30	01:45	29,23
13.06.2018	01:45	02:00	29,23
13.06.2018	02:00	02:15	29,23
13.06.2018	02:15	02:30	29,23
13.06.2018	02:30	02:45	29,23
13.06.2018	02:45	03:00	29,23
13.06.2018	03:00	03:15	29,23
13.06.2018	03:15	03:30	29,23
13.06.2018	03:30	03:45	29,23
13.06.2018	03:45	04:00	29,23
13.06.2018	04:00	04:15	29,23
13.06.2018	04:15	04:30	29,23
13.06.2018	04:30	04:45	29,23
13.06.2018	04:45	05:00	29,23
13.06.2018	05:00	05:15	29,23
13.06.2018	05:15	05:30	29,23
13.06.2018	05:30	05:45	29,23
13.06.2018	05:45	06:00	30,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.06.2018	06:00	06:15	31,93
13.06.2018	06:15	06:30	34,63
13.06.2018	06:30	06:45	37,61
13.06.2018	06:45	07:00	41,39
13.06.2018	07:00	07:15	45,71
13.06.2018	07:15	07:30	50,58
13.06.2018	07:30	07:45	55,98
13.06.2018	07:45	08:00	61,93
13.06.2018	08:00	08:15	68,14
13.06.2018	08:15	08:30	74,63
13.06.2018	08:30	08:45	81,39
13.06.2018	08:45	09:00	88,41
13.06.2018	09:00	09:15	95,71
13.06.2018	09:15	09:30	102,74
13.06.2018	09:30	09:45	109,76
13.06.2018	09:45	10:00	116,79
13.06.2018	10:00	10:15	123,55
13.06.2018	10:15	10:30	130,30
13.06.2018	10:30	10:45	136,52
13.06.2018	10:45	11:00	142,46
13.06.2018	11:00	11:15	147,87
13.06.2018	11:15	11:30	152,73
13.06.2018	11:30	11:45	157,33
13.06.2018	11:45	12:00	160,84
13.06.2018	12:00	12:15	164,35
13.06.2018	12:15	12:30	166,79
13.06.2018	12:30	12:45	168,68
13.06.2018	12:45	13:00	169,76
13.06.2018	13:00	13:15	170,03
13.06.2018	13:15	13:30	169,76
13.06.2018	13:30	13:45	168,68
13.06.2018	13:45	14:00	166,79
13.06.2018	14:00	14:15	164,63
13.06.2018	14:15	14:30	161,11
13.06.2018	14:30	14:45	157,60
13.06.2018	14:45	15:00	153,27
13.06.2018	15:00	15:15	148,41
13.06.2018	15:15	15:30	143,00
13.06.2018	15:30	15:45	137,06
13.06.2018	15:45	16:00	130,57
13.06.2018	16:00	16:15	124,09
13.06.2018	16:15	16:30	117,06
13.06.2018	16:30	16:45	110,03
13.06.2018	16:45	17:00	103,01
13.06.2018	17:00	17:15	95,71
13.06.2018	17:15	17:30	88,41
13.06.2018	17:30	17:45	81,39
13.06.2018	17:45	18:00	74,36
13.06.2018	18:00	18:15	67,87

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.06.2018	18:15	18:30	61,39
13.06.2018	18:30	18:45	55,44
13.06.2018	18:45	19:00	49,77
13.06.2018	19:00	19:15	44,90
13.06.2018	19:15	19:30	40,31
13.06.2018	19:30	19:45	36,52
13.06.2018	19:45	20:00	33,28
13.06.2018	20:00	20:15	31,66
13.06.2018	20:15	20:30	30,04
13.06.2018	20:30	20:45	29,23
13.06.2018	20:45	21:00	29,23
13.06.2018	21:00	21:15	29,23
13.06.2018	21:15	21:30	29,23
13.06.2018	21:30	21:45	29,23
13.06.2018	21:45	22:00	29,23
13.06.2018	22:00	22:15	29,23
13.06.2018	22:15	22:30	29,23
13.06.2018	22:30	22:45	29,23
13.06.2018	22:45	23:00	29,23
13.06.2018	23:00	23:15	29,23
13.06.2018	23:15	23:30	29,23
13.06.2018	23:30	23:45	29,23
14.06.2018	23:45	00:00	29,23
14.06.2018	00:00	00:15	29,23
14.06.2018	00:15	00:30	29,23
14.06.2018	00:30	00:45	29,23
14.06.2018	00:45	01:00	29,23
14.06.2018	01:00	01:15	29,23
14.06.2018	01:15	01:30	29,23
14.06.2018	01:30	01:45	29,23
14.06.2018	01:45	02:00	29,23
14.06.2018	02:00	02:15	29,23
14.06.2018	02:15	02:30	29,23
14.06.2018	02:30	02:45	29,23
14.06.2018	02:45	03:00	29,23
14.06.2018	03:00	03:15	29,23
14.06.2018	03:15	03:30	29,23
14.06.2018	03:30	03:45	29,23
14.06.2018	03:45	04:00	29,23
14.06.2018	04:00	04:15	29,23
14.06.2018	04:15	04:30	29,23
14.06.2018	04:30	04:45	29,23
14.06.2018	04:45	05:00	29,23
14.06.2018	05:00	05:15	29,23
14.06.2018	05:15	05:30	29,23
14.06.2018	05:30	05:45	29,23
14.06.2018	05:45	06:00	30,31
14.06.2018	06:00	06:15	31,93
14.06.2018	06:15	06:30	34,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.06.2018	06:30	06:45	37,61
14.06.2018	06:45	07:00	41,39
14.06.2018	07:00	07:15	45,71
14.06.2018	07:15	07:30	50,58
14.06.2018	07:30	07:45	55,98
14.06.2018	07:45	08:00	61,93
14.06.2018	08:00	08:15	68,14
14.06.2018	08:15	08:30	74,63
14.06.2018	08:30	08:45	81,39
14.06.2018	08:45	09:00	88,41
14.06.2018	09:00	09:15	95,71
14.06.2018	09:15	09:30	102,74
14.06.2018	09:30	09:45	109,76
14.06.2018	09:45	10:00	116,79
14.06.2018	10:00	10:15	123,55
14.06.2018	10:15	10:30	130,30
14.06.2018	10:30	10:45	136,52
14.06.2018	10:45	11:00	142,46
14.06.2018	11:00	11:15	147,87
14.06.2018	11:15	11:30	152,73
14.06.2018	11:30	11:45	157,33
14.06.2018	11:45	12:00	160,84
14.06.2018	12:00	12:15	164,35
14.06.2018	12:15	12:30	166,79
14.06.2018	12:30	12:45	168,68
14.06.2018	12:45	13:00	169,76
14.06.2018	13:00	13:15	170,03
14.06.2018	13:15	13:30	169,76
14.06.2018	13:30	13:45	168,68
14.06.2018	13:45	14:00	166,79
14.06.2018	14:00	14:15	164,63
14.06.2018	14:15	14:30	161,11
14.06.2018	14:30	14:45	157,60
14.06.2018	14:45	15:00	153,27
14.06.2018	15:00	15:15	148,41
14.06.2018	15:15	15:30	143,00
14.06.2018	15:30	15:45	137,06
14.06.2018	15:45	16:00	130,57
14.06.2018	16:00	16:15	124,09
14.06.2018	16:15	16:30	117,06
14.06.2018	16:30	16:45	110,03
14.06.2018	16:45	17:00	103,01
14.06.2018	17:00	17:15	95,71
14.06.2018	17:15	17:30	88,41
14.06.2018	17:30	17:45	81,39
14.06.2018	17:45	18:00	74,36
14.06.2018	18:00	18:15	67,87
14.06.2018	18:15	18:30	61,39
14.06.2018	18:30	18:45	55,44

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.06.2018	18:45	19:00	49,77
14.06.2018	19:00	19:15	44,90
14.06.2018	19:15	19:30	40,31
14.06.2018	19:30	19:45	36,52
14.06.2018	19:45	20:00	33,28
14.06.2018	20:00	20:15	31,66
14.06.2018	20:15	20:30	30,04
14.06.2018	20:30	20:45	29,23
14.06.2018	20:45	21:00	29,23
14.06.2018	21:00	21:15	29,23
14.06.2018	21:15	21:30	29,23
14.06.2018	21:30	21:45	29,23
14.06.2018	21:45	22:00	29,23
14.06.2018	22:00	22:15	29,23
14.06.2018	22:15	22:30	29,23
14.06.2018	22:30	22:45	29,23
14.06.2018	22:45	23:00	29,23
14.06.2018	23:00	23:15	29,23
14.06.2018	23:15	23:30	29,23
14.06.2018	23:30	23:45	29,23
15.06.2018	23:45	00:00	29,23
15.06.2018	00:00	00:15	29,23
15.06.2018	00:15	00:30	29,23
15.06.2018	00:30	00:45	29,23
15.06.2018	00:45	01:00	29,23
15.06.2018	01:00	01:15	29,23
15.06.2018	01:15	01:30	29,23
15.06.2018	01:30	01:45	29,23
15.06.2018	01:45	02:00	29,23
15.06.2018	02:00	02:15	29,23
15.06.2018	02:15	02:30	29,23
15.06.2018	02:30	02:45	29,23
15.06.2018	02:45	03:00	29,23
15.06.2018	03:00	03:15	29,23
15.06.2018	03:15	03:30	29,23
15.06.2018	03:30	03:45	29,23
15.06.2018	03:45	04:00	29,23
15.06.2018	04:00	04:15	29,23
15.06.2018	04:15	04:30	29,23
15.06.2018	04:30	04:45	29,23
15.06.2018	04:45	05:00	29,23
15.06.2018	05:00	05:15	29,23
15.06.2018	05:15	05:30	29,23
15.06.2018	05:30	05:45	29,23
15.06.2018	05:45	06:00	30,31
15.06.2018	06:00	06:15	31,93
15.06.2018	06:15	06:30	34,63
15.06.2018	06:30	06:45	37,61
15.06.2018	06:45	07:00	41,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.06.2018	07:00	07:15	45,71
15.06.2018	07:15	07:30	50,58
15.06.2018	07:30	07:45	55,98
15.06.2018	07:45	08:00	61,93
15.06.2018	08:00	08:15	68,14
15.06.2018	08:15	08:30	74,63
15.06.2018	08:30	08:45	81,39
15.06.2018	08:45	09:00	88,41
15.06.2018	09:00	09:15	95,71
15.06.2018	09:15	09:30	102,74
15.06.2018	09:30	09:45	109,76
15.06.2018	09:45	10:00	116,79
15.06.2018	10:00	10:15	123,55
15.06.2018	10:15	10:30	130,30
15.06.2018	10:30	10:45	136,52
15.06.2018	10:45	11:00	142,46
15.06.2018	11:00	11:15	147,87
15.06.2018	11:15	11:30	152,73
15.06.2018	11:30	11:45	157,33
15.06.2018	11:45	12:00	160,84
15.06.2018	12:00	12:15	164,35
15.06.2018	12:15	12:30	166,79
15.06.2018	12:30	12:45	168,68
15.06.2018	12:45	13:00	169,76
15.06.2018	13:00	13:15	170,03
15.06.2018	13:15	13:30	169,76
15.06.2018	13:30	13:45	168,68
15.06.2018	13:45	14:00	166,79
15.06.2018	14:00	14:15	164,63
15.06.2018	14:15	14:30	161,11
15.06.2018	14:30	14:45	157,60
15.06.2018	14:45	15:00	153,27
15.06.2018	15:00	15:15	148,41
15.06.2018	15:15	15:30	143,00
15.06.2018	15:30	15:45	137,06
15.06.2018	15:45	16:00	130,57
15.06.2018	16:00	16:15	124,09
15.06.2018	16:15	16:30	117,06
15.06.2018	16:30	16:45	110,03
15.06.2018	16:45	17:00	103,01
15.06.2018	17:00	17:15	95,71
15.06.2018	17:15	17:30	88,41
15.06.2018	17:30	17:45	81,39
15.06.2018	17:45	18:00	74,36
15.06.2018	18:00	18:15	67,87
15.06.2018	18:15	18:30	61,39
15.06.2018	18:30	18:45	55,44
15.06.2018	18:45	19:00	49,77
15.06.2018	19:00	19:15	44,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.06.2018	19:15	19:30	40,31
15.06.2018	19:30	19:45	36,52
15.06.2018	19:45	20:00	33,28
15.06.2018	20:00	20:15	31,66
15.06.2018	20:15	20:30	30,04
15.06.2018	20:30	20:45	29,23
15.06.2018	20:45	21:00	29,23
15.06.2018	21:00	21:15	29,23
15.06.2018	21:15	21:30	29,23
15.06.2018	21:30	21:45	29,23
15.06.2018	21:45	22:00	29,23
15.06.2018	22:00	22:15	29,23
15.06.2018	22:15	22:30	29,23
15.06.2018	22:30	22:45	29,23
15.06.2018	22:45	23:00	29,23
15.06.2018	23:00	23:15	29,23
15.06.2018	23:15	23:30	29,23
15.06.2018	23:30	23:45	29,23
16.06.2018	23:45	00:00	29,23
16.06.2018	00:00	00:15	29,23
16.06.2018	00:15	00:30	29,23
16.06.2018	00:30	00:45	29,23
16.06.2018	00:45	01:00	29,23
16.06.2018	01:00	01:15	29,23
16.06.2018	01:15	01:30	29,23
16.06.2018	01:30	01:45	29,23
16.06.2018	01:45	02:00	29,23
16.06.2018	02:00	02:15	29,23
16.06.2018	02:15	02:30	29,23
16.06.2018	02:30	02:45	29,23
16.06.2018	02:45	03:00	29,23
16.06.2018	03:00	03:15	29,23
16.06.2018	03:15	03:30	29,23
16.06.2018	03:30	03:45	29,23
16.06.2018	03:45	04:00	29,23
16.06.2018	04:00	04:15	29,23
16.06.2018	04:15	04:30	29,23
16.06.2018	04:30	04:45	29,23
16.06.2018	04:45	05:00	29,23
16.06.2018	05:00	05:15	29,23
16.06.2018	05:15	05:30	29,23
16.06.2018	05:30	05:45	29,23
16.06.2018	05:45	06:00	30,31
16.06.2018	06:00	06:15	31,93
16.06.2018	06:15	06:30	34,63
16.06.2018	06:30	06:45	37,61
16.06.2018	06:45	07:00	41,39
16.06.2018	07:00	07:15	45,71
16.06.2018	07:15	07:30	50,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.06.2018	07:30	07:45	55,98
16.06.2018	07:45	08:00	61,93
16.06.2018	08:00	08:15	68,14
16.06.2018	08:15	08:30	74,63
16.06.2018	08:30	08:45	81,39
16.06.2018	08:45	09:00	88,41
16.06.2018	09:00	09:15	95,71
16.06.2018	09:15	09:30	102,74
16.06.2018	09:30	09:45	109,76
16.06.2018	09:45	10:00	116,79
16.06.2018	10:00	10:15	123,55
16.06.2018	10:15	10:30	130,30
16.06.2018	10:30	10:45	136,52
16.06.2018	10:45	11:00	142,46
16.06.2018	11:00	11:15	147,87
16.06.2018	11:15	11:30	152,73
16.06.2018	11:30	11:45	157,33
16.06.2018	11:45	12:00	160,84
16.06.2018	12:00	12:15	164,35
16.06.2018	12:15	12:30	166,79
16.06.2018	12:30	12:45	168,68
16.06.2018	12:45	13:00	169,76
16.06.2018	13:00	13:15	170,03
16.06.2018	13:15	13:30	169,76
16.06.2018	13:30	13:45	168,68
16.06.2018	13:45	14:00	166,79
16.06.2018	14:00	14:15	164,63
16.06.2018	14:15	14:30	161,11
16.06.2018	14:30	14:45	157,60
16.06.2018	14:45	15:00	153,27
16.06.2018	15:00	15:15	148,41
16.06.2018	15:15	15:30	143,00
16.06.2018	15:30	15:45	137,06
16.06.2018	15:45	16:00	130,57
16.06.2018	16:00	16:15	124,09
16.06.2018	16:15	16:30	117,06
16.06.2018	16:30	16:45	110,03
16.06.2018	16:45	17:00	103,01
16.06.2018	17:00	17:15	95,71
16.06.2018	17:15	17:30	88,41
16.06.2018	17:30	17:45	81,39
16.06.2018	17:45	18:00	74,36
16.06.2018	18:00	18:15	67,87
16.06.2018	18:15	18:30	61,39
16.06.2018	18:30	18:45	55,44
16.06.2018	18:45	19:00	49,77
16.06.2018	19:00	19:15	44,90
16.06.2018	19:15	19:30	40,31
16.06.2018	19:30	19:45	36,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.06.2018	19:45	20:00	33,28
16.06.2018	20:00	20:15	31,66
16.06.2018	20:15	20:30	30,04
16.06.2018	20:30	20:45	29,23
16.06.2018	20:45	21:00	29,23
16.06.2018	21:00	21:15	29,23
16.06.2018	21:15	21:30	29,23
16.06.2018	21:30	21:45	29,23
16.06.2018	21:45	22:00	29,23
16.06.2018	22:00	22:15	29,23
16.06.2018	22:15	22:30	29,23
16.06.2018	22:30	22:45	29,23
16.06.2018	22:45	23:00	29,23
16.06.2018	23:00	23:15	29,23
16.06.2018	23:15	23:30	29,23
16.06.2018	23:30	23:45	29,23
17.06.2018	23:45	00:00	29,23
17.06.2018	00:00	00:15	29,23
17.06.2018	00:15	00:30	29,23
17.06.2018	00:30	00:45	29,23
17.06.2018	00:45	01:00	29,23
17.06.2018	01:00	01:15	29,23
17.06.2018	01:15	01:30	29,23
17.06.2018	01:30	01:45	29,23
17.06.2018	01:45	02:00	29,23
17.06.2018	02:00	02:15	29,23
17.06.2018	02:15	02:30	29,23
17.06.2018	02:30	02:45	29,23
17.06.2018	02:45	03:00	29,23
17.06.2018	03:00	03:15	29,23
17.06.2018	03:15	03:30	29,23
17.06.2018	03:30	03:45	29,23
17.06.2018	03:45	04:00	29,23
17.06.2018	04:00	04:15	29,23
17.06.2018	04:15	04:30	29,23
17.06.2018	04:30	04:45	29,23
17.06.2018	04:45	05:00	29,23
17.06.2018	05:00	05:15	29,23
17.06.2018	05:15	05:30	29,23
17.06.2018	05:30	05:45	29,23
17.06.2018	05:45	06:00	30,31
17.06.2018	06:00	06:15	31,93
17.06.2018	06:15	06:30	34,63
17.06.2018	06:30	06:45	37,61
17.06.2018	06:45	07:00	41,39
17.06.2018	07:00	07:15	45,71
17.06.2018	07:15	07:30	50,58
17.06.2018	07:30	07:45	55,98
17.06.2018	07:45	08:00	61,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.06.2018	08:00	08:15	68,14
17.06.2018	08:15	08:30	74,63
17.06.2018	08:30	08:45	81,39
17.06.2018	08:45	09:00	88,41
17.06.2018	09:00	09:15	95,71
17.06.2018	09:15	09:30	102,74
17.06.2018	09:30	09:45	109,76
17.06.2018	09:45	10:00	116,79
17.06.2018	10:00	10:15	123,55
17.06.2018	10:15	10:30	130,30
17.06.2018	10:30	10:45	136,52
17.06.2018	10:45	11:00	142,46
17.06.2018	11:00	11:15	147,87
17.06.2018	11:15	11:30	152,73
17.06.2018	11:30	11:45	157,33
17.06.2018	11:45	12:00	160,84
17.06.2018	12:00	12:15	164,35
17.06.2018	12:15	12:30	166,79
17.06.2018	12:30	12:45	168,68
17.06.2018	12:45	13:00	169,76
17.06.2018	13:00	13:15	170,03
17.06.2018	13:15	13:30	169,76
17.06.2018	13:30	13:45	168,68
17.06.2018	13:45	14:00	166,79
17.06.2018	14:00	14:15	164,63
17.06.2018	14:15	14:30	161,11
17.06.2018	14:30	14:45	157,60
17.06.2018	14:45	15:00	153,27
17.06.2018	15:00	15:15	148,41
17.06.2018	15:15	15:30	143,00
17.06.2018	15:30	15:45	137,06
17.06.2018	15:45	16:00	130,57
17.06.2018	16:00	16:15	124,09
17.06.2018	16:15	16:30	117,06
17.06.2018	16:30	16:45	110,03
17.06.2018	16:45	17:00	103,01
17.06.2018	17:00	17:15	95,71
17.06.2018	17:15	17:30	88,41
17.06.2018	17:30	17:45	81,39
17.06.2018	17:45	18:00	74,36
17.06.2018	18:00	18:15	67,87
17.06.2018	18:15	18:30	61,39
17.06.2018	18:30	18:45	55,44
17.06.2018	18:45	19:00	49,77
17.06.2018	19:00	19:15	44,90
17.06.2018	19:15	19:30	40,31
17.06.2018	19:30	19:45	36,52
17.06.2018	19:45	20:00	33,28
17.06.2018	20:00	20:15	31,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.06.2018	20:15	20:30	30,04
17.06.2018	20:30	20:45	29,23
17.06.2018	20:45	21:00	29,23
17.06.2018	21:00	21:15	29,23
17.06.2018	21:15	21:30	29,23
17.06.2018	21:30	21:45	29,23
17.06.2018	21:45	22:00	29,23
17.06.2018	22:00	22:15	29,23
17.06.2018	22:15	22:30	29,23
17.06.2018	22:30	22:45	29,23
17.06.2018	22:45	23:00	29,23
17.06.2018	23:00	23:15	29,23
17.06.2018	23:15	23:30	29,23
17.06.2018	23:30	23:45	29,23
18.06.2018	23:45	00:00	29,23
18.06.2018	00:00	00:15	29,23
18.06.2018	00:15	00:30	29,23
18.06.2018	00:30	00:45	29,23
18.06.2018	00:45	01:00	29,23
18.06.2018	01:00	01:15	29,23
18.06.2018	01:15	01:30	29,23
18.06.2018	01:30	01:45	29,23
18.06.2018	01:45	02:00	29,23
18.06.2018	02:00	02:15	29,23
18.06.2018	02:15	02:30	29,23
18.06.2018	02:30	02:45	29,23
18.06.2018	02:45	03:00	29,23
18.06.2018	03:00	03:15	29,23
18.06.2018	03:15	03:30	29,23
18.06.2018	03:30	03:45	29,23
18.06.2018	03:45	04:00	29,23
18.06.2018	04:00	04:15	29,23
18.06.2018	04:15	04:30	29,23
18.06.2018	04:30	04:45	29,23
18.06.2018	04:45	05:00	29,23
18.06.2018	05:00	05:15	29,23
18.06.2018	05:15	05:30	29,23
18.06.2018	05:30	05:45	29,23
18.06.2018	05:45	06:00	30,31
18.06.2018	06:00	06:15	31,93
18.06.2018	06:15	06:30	34,63
18.06.2018	06:30	06:45	37,61
18.06.2018	06:45	07:00	41,39
18.06.2018	07:00	07:15	45,71
18.06.2018	07:15	07:30	50,58
18.06.2018	07:30	07:45	55,98
18.06.2018	07:45	08:00	61,93
18.06.2018	08:00	08:15	68,14
18.06.2018	08:15	08:30	74,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.06.2018	08:30	08:45	81,39
18.06.2018	08:45	09:00	88,41
18.06.2018	09:00	09:15	95,71
18.06.2018	09:15	09:30	102,74
18.06.2018	09:30	09:45	109,76
18.06.2018	09:45	10:00	116,79
18.06.2018	10:00	10:15	123,55
18.06.2018	10:15	10:30	130,30
18.06.2018	10:30	10:45	136,52
18.06.2018	10:45	11:00	142,46
18.06.2018	11:00	11:15	147,87
18.06.2018	11:15	11:30	152,73
18.06.2018	11:30	11:45	157,33
18.06.2018	11:45	12:00	160,84
18.06.2018	12:00	12:15	164,35
18.06.2018	12:15	12:30	166,79
18.06.2018	12:30	12:45	168,68
18.06.2018	12:45	13:00	169,76
18.06.2018	13:00	13:15	170,03
18.06.2018	13:15	13:30	169,76
18.06.2018	13:30	13:45	168,68
18.06.2018	13:45	14:00	166,79
18.06.2018	14:00	14:15	164,63
18.06.2018	14:15	14:30	161,11
18.06.2018	14:30	14:45	157,60
18.06.2018	14:45	15:00	153,27
18.06.2018	15:00	15:15	148,41
18.06.2018	15:15	15:30	143,00
18.06.2018	15:30	15:45	137,06
18.06.2018	15:45	16:00	130,57
18.06.2018	16:00	16:15	124,09
18.06.2018	16:15	16:30	117,06
18.06.2018	16:30	16:45	110,03
18.06.2018	16:45	17:00	103,01
18.06.2018	17:00	17:15	95,71
18.06.2018	17:15	17:30	88,41
18.06.2018	17:30	17:45	81,39
18.06.2018	17:45	18:00	74,36
18.06.2018	18:00	18:15	67,87
18.06.2018	18:15	18:30	61,39
18.06.2018	18:30	18:45	55,44
18.06.2018	18:45	19:00	49,77
18.06.2018	19:00	19:15	44,90
18.06.2018	19:15	19:30	40,31
18.06.2018	19:30	19:45	36,52
18.06.2018	19:45	20:00	33,28
18.06.2018	20:00	20:15	31,66
18.06.2018	20:15	20:30	30,04
18.06.2018	20:30	20:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.06.2018	20:45	21:00	29,23
18.06.2018	21:00	21:15	29,23
18.06.2018	21:15	21:30	29,23
18.06.2018	21:30	21:45	29,23
18.06.2018	21:45	22:00	29,23
18.06.2018	22:00	22:15	29,23
18.06.2018	22:15	22:30	29,23
18.06.2018	22:30	22:45	29,23
18.06.2018	22:45	23:00	29,23
18.06.2018	23:00	23:15	29,23
18.06.2018	23:15	23:30	29,23
18.06.2018	23:30	23:45	29,23
19.06.2018	23:45	00:00	29,23
19.06.2018	00:00	00:15	29,23
19.06.2018	00:15	00:30	29,23
19.06.2018	00:30	00:45	29,23
19.06.2018	00:45	01:00	29,23
19.06.2018	01:00	01:15	29,23
19.06.2018	01:15	01:30	29,23
19.06.2018	01:30	01:45	29,23
19.06.2018	01:45	02:00	29,23
19.06.2018	02:00	02:15	29,23
19.06.2018	02:15	02:30	29,23
19.06.2018	02:30	02:45	29,23
19.06.2018	02:45	03:00	29,23
19.06.2018	03:00	03:15	29,23
19.06.2018	03:15	03:30	29,23
19.06.2018	03:30	03:45	29,23
19.06.2018	03:45	04:00	29,23
19.06.2018	04:00	04:15	29,23
19.06.2018	04:15	04:30	29,23
19.06.2018	04:30	04:45	29,23
19.06.2018	04:45	05:00	29,23
19.06.2018	05:00	05:15	29,23
19.06.2018	05:15	05:30	29,23
19.06.2018	05:30	05:45	29,23
19.06.2018	05:45	06:00	30,31
19.06.2018	06:00	06:15	31,93
19.06.2018	06:15	06:30	34,63
19.06.2018	06:30	06:45	37,61
19.06.2018	06:45	07:00	41,39
19.06.2018	07:00	07:15	45,71
19.06.2018	07:15	07:30	50,58
19.06.2018	07:30	07:45	55,98
19.06.2018	07:45	08:00	61,93
19.06.2018	08:00	08:15	68,14
19.06.2018	08:15	08:30	74,63
19.06.2018	08:30	08:45	81,39
19.06.2018	08:45	09:00	88,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.06.2018	09:00	09:15	95,71
19.06.2018	09:15	09:30	102,74
19.06.2018	09:30	09:45	109,76
19.06.2018	09:45	10:00	116,79
19.06.2018	10:00	10:15	123,55
19.06.2018	10:15	10:30	130,30
19.06.2018	10:30	10:45	136,52
19.06.2018	10:45	11:00	142,46
19.06.2018	11:00	11:15	147,87
19.06.2018	11:15	11:30	152,73
19.06.2018	11:30	11:45	157,33
19.06.2018	11:45	12:00	160,84
19.06.2018	12:00	12:15	164,35
19.06.2018	12:15	12:30	166,79
19.06.2018	12:30	12:45	168,68
19.06.2018	12:45	13:00	169,76
19.06.2018	13:00	13:15	170,03
19.06.2018	13:15	13:30	169,76
19.06.2018	13:30	13:45	168,68
19.06.2018	13:45	14:00	166,79
19.06.2018	14:00	14:15	164,63
19.06.2018	14:15	14:30	161,11
19.06.2018	14:30	14:45	157,60
19.06.2018	14:45	15:00	153,27
19.06.2018	15:00	15:15	148,41
19.06.2018	15:15	15:30	143,00
19.06.2018	15:30	15:45	137,06
19.06.2018	15:45	16:00	130,57
19.06.2018	16:00	16:15	124,09
19.06.2018	16:15	16:30	117,06
19.06.2018	16:30	16:45	110,03
19.06.2018	16:45	17:00	103,01
19.06.2018	17:00	17:15	95,71
19.06.2018	17:15	17:30	88,41
19.06.2018	17:30	17:45	81,39
19.06.2018	17:45	18:00	74,36
19.06.2018	18:00	18:15	67,87
19.06.2018	18:15	18:30	61,39
19.06.2018	18:30	18:45	55,44
19.06.2018	18:45	19:00	49,77
19.06.2018	19:00	19:15	44,90
19.06.2018	19:15	19:30	40,31
19.06.2018	19:30	19:45	36,52
19.06.2018	19:45	20:00	33,28
19.06.2018	20:00	20:15	31,66
19.06.2018	20:15	20:30	30,04
19.06.2018	20:30	20:45	29,23
19.06.2018	20:45	21:00	29,23
19.06.2018	21:00	21:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.06.2018	21:15	21:30	29,23
19.06.2018	21:30	21:45	29,23
19.06.2018	21:45	22:00	29,23
19.06.2018	22:00	22:15	29,23
19.06.2018	22:15	22:30	29,23
19.06.2018	22:30	22:45	29,23
19.06.2018	22:45	23:00	29,23
19.06.2018	23:00	23:15	29,23
19.06.2018	23:15	23:30	29,23
19.06.2018	23:30	23:45	29,23
20.06.2018	23:45	00:00	29,23
20.06.2018	00:00	00:15	29,23
20.06.2018	00:15	00:30	29,23
20.06.2018	00:30	00:45	29,23
20.06.2018	00:45	01:00	29,23
20.06.2018	01:00	01:15	29,23
20.06.2018	01:15	01:30	29,23
20.06.2018	01:30	01:45	29,23
20.06.2018	01:45	02:00	29,23
20.06.2018	02:00	02:15	29,23
20.06.2018	02:15	02:30	29,23
20.06.2018	02:30	02:45	29,23
20.06.2018	02:45	03:00	29,23
20.06.2018	03:00	03:15	29,23
20.06.2018	03:15	03:30	29,23
20.06.2018	03:30	03:45	29,23
20.06.2018	03:45	04:00	29,23
20.06.2018	04:00	04:15	29,23
20.06.2018	04:15	04:30	29,23
20.06.2018	04:30	04:45	29,23
20.06.2018	04:45	05:00	29,23
20.06.2018	05:00	05:15	29,23
20.06.2018	05:15	05:30	29,23
20.06.2018	05:30	05:45	29,23
20.06.2018	05:45	06:00	30,31
20.06.2018	06:00	06:15	31,93
20.06.2018	06:15	06:30	34,63
20.06.2018	06:30	06:45	37,61
20.06.2018	06:45	07:00	41,39
20.06.2018	07:00	07:15	45,71
20.06.2018	07:15	07:30	50,58
20.06.2018	07:30	07:45	55,98
20.06.2018	07:45	08:00	61,93
20.06.2018	08:00	08:15	68,14
20.06.2018	08:15	08:30	74,63
20.06.2018	08:30	08:45	81,39
20.06.2018	08:45	09:00	88,41
20.06.2018	09:00	09:15	95,71
20.06.2018	09:15	09:30	102,74

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.06.2018	09:30	09:45	109,76
20.06.2018	09:45	10:00	116,79
20.06.2018	10:00	10:15	123,55
20.06.2018	10:15	10:30	130,30
20.06.2018	10:30	10:45	136,52
20.06.2018	10:45	11:00	142,46
20.06.2018	11:00	11:15	147,87
20.06.2018	11:15	11:30	152,73
20.06.2018	11:30	11:45	157,33
20.06.2018	11:45	12:00	160,84
20.06.2018	12:00	12:15	164,35
20.06.2018	12:15	12:30	166,79
20.06.2018	12:30	12:45	168,68
20.06.2018	12:45	13:00	169,76
20.06.2018	13:00	13:15	170,03
20.06.2018	13:15	13:30	169,76
20.06.2018	13:30	13:45	168,68
20.06.2018	13:45	14:00	166,79
20.06.2018	14:00	14:15	164,63
20.06.2018	14:15	14:30	161,11
20.06.2018	14:30	14:45	157,60
20.06.2018	14:45	15:00	153,27
20.06.2018	15:00	15:15	148,41
20.06.2018	15:15	15:30	143,00
20.06.2018	15:30	15:45	137,06
20.06.2018	15:45	16:00	130,57
20.06.2018	16:00	16:15	124,09
20.06.2018	16:15	16:30	117,06
20.06.2018	16:30	16:45	110,03
20.06.2018	16:45	17:00	103,01
20.06.2018	17:00	17:15	95,71
20.06.2018	17:15	17:30	88,41
20.06.2018	17:30	17:45	81,39
20.06.2018	17:45	18:00	74,36
20.06.2018	18:00	18:15	67,87
20.06.2018	18:15	18:30	61,39
20.06.2018	18:30	18:45	55,44
20.06.2018	18:45	19:00	49,77
20.06.2018	19:00	19:15	44,90
20.06.2018	19:15	19:30	40,31
20.06.2018	19:30	19:45	36,52
20.06.2018	19:45	20:00	33,28
20.06.2018	20:00	20:15	31,66
20.06.2018	20:15	20:30	30,04
20.06.2018	20:30	20:45	29,23
20.06.2018	20:45	21:00	29,23
20.06.2018	21:00	21:15	29,23
20.06.2018	21:15	21:30	29,23
20.06.2018	21:30	21:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.06.2018	21:45	22:00	29,23
20.06.2018	22:00	22:15	29,23
20.06.2018	22:15	22:30	29,23
20.06.2018	22:30	22:45	29,23
20.06.2018	22:45	23:00	29,23
20.06.2018	23:00	23:15	29,23
20.06.2018	23:15	23:30	29,23
20.06.2018	23:30	23:45	29,23
21.06.2018	23:45	00:00	29,23
21.06.2018	00:00	00:15	29,23
21.06.2018	00:15	00:30	29,23
21.06.2018	00:30	00:45	29,23
21.06.2018	00:45	01:00	29,23
21.06.2018	01:00	01:15	29,23
21.06.2018	01:15	01:30	29,23
21.06.2018	01:30	01:45	29,23
21.06.2018	01:45	02:00	29,23
21.06.2018	02:00	02:15	29,23
21.06.2018	02:15	02:30	29,23
21.06.2018	02:30	02:45	29,23
21.06.2018	02:45	03:00	29,23
21.06.2018	03:00	03:15	29,23
21.06.2018	03:15	03:30	29,23
21.06.2018	03:30	03:45	29,23
21.06.2018	03:45	04:00	29,23
21.06.2018	04:00	04:15	29,23
21.06.2018	04:15	04:30	29,23
21.06.2018	04:30	04:45	29,23
21.06.2018	04:45	05:00	29,23
21.06.2018	05:00	05:15	29,23
21.06.2018	05:15	05:30	29,23
21.06.2018	05:30	05:45	29,23
21.06.2018	05:45	06:00	30,31
21.06.2018	06:00	06:15	31,93
21.06.2018	06:15	06:30	34,63
21.06.2018	06:30	06:45	37,61
21.06.2018	06:45	07:00	41,39
21.06.2018	07:00	07:15	45,71
21.06.2018	07:15	07:30	50,58
21.06.2018	07:30	07:45	55,98
21.06.2018	07:45	08:00	61,93
21.06.2018	08:00	08:15	68,14
21.06.2018	08:15	08:30	74,63
21.06.2018	08:30	08:45	81,39
21.06.2018	08:45	09:00	88,41
21.06.2018	09:00	09:15	95,71
21.06.2018	09:15	09:30	102,74
21.06.2018	09:30	09:45	109,76
21.06.2018	09:45	10:00	116,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.06.2018	10:00	10:15	123,55
21.06.2018	10:15	10:30	130,30
21.06.2018	10:30	10:45	136,52
21.06.2018	10:45	11:00	142,46
21.06.2018	11:00	11:15	147,87
21.06.2018	11:15	11:30	152,73
21.06.2018	11:30	11:45	157,33
21.06.2018	11:45	12:00	160,84
21.06.2018	12:00	12:15	164,35
21.06.2018	12:15	12:30	166,79
21.06.2018	12:30	12:45	168,68
21.06.2018	12:45	13:00	169,76
21.06.2018	13:00	13:15	170,03
21.06.2018	13:15	13:30	169,76
21.06.2018	13:30	13:45	168,68
21.06.2018	13:45	14:00	166,79
21.06.2018	14:00	14:15	164,63
21.06.2018	14:15	14:30	161,11
21.06.2018	14:30	14:45	157,60
21.06.2018	14:45	15:00	153,27
21.06.2018	15:00	15:15	148,41
21.06.2018	15:15	15:30	143,00
21.06.2018	15:30	15:45	137,06
21.06.2018	15:45	16:00	130,57
21.06.2018	16:00	16:15	124,09
21.06.2018	16:15	16:30	117,06
21.06.2018	16:30	16:45	110,03
21.06.2018	16:45	17:00	103,01
21.06.2018	17:00	17:15	95,71
21.06.2018	17:15	17:30	88,41
21.06.2018	17:30	17:45	81,39
21.06.2018	17:45	18:00	74,36
21.06.2018	18:00	18:15	67,87
21.06.2018	18:15	18:30	61,39
21.06.2018	18:30	18:45	55,44
21.06.2018	18:45	19:00	49,77
21.06.2018	19:00	19:15	44,90
21.06.2018	19:15	19:30	40,31
21.06.2018	19:30	19:45	36,52
21.06.2018	19:45	20:00	33,28
21.06.2018	20:00	20:15	31,66
21.06.2018	20:15	20:30	30,04
21.06.2018	20:30	20:45	29,23
21.06.2018	20:45	21:00	29,23
21.06.2018	21:00	21:15	29,23
21.06.2018	21:15	21:30	29,23
21.06.2018	21:30	21:45	29,23
21.06.2018	21:45	22:00	29,23
21.06.2018	22:00	22:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.06.2018	22:15	22:30	29,23
21.06.2018	22:30	22:45	29,23
21.06.2018	22:45	23:00	29,23
21.06.2018	23:00	23:15	29,23
21.06.2018	23:15	23:30	29,23
21.06.2018	23:30	23:45	29,23
22.06.2018	23:45	00:00	29,23
22.06.2018	00:00	00:15	29,23
22.06.2018	00:15	00:30	29,23
22.06.2018	00:30	00:45	29,23
22.06.2018	00:45	01:00	29,23
22.06.2018	01:00	01:15	29,23
22.06.2018	01:15	01:30	29,23
22.06.2018	01:30	01:45	29,23
22.06.2018	01:45	02:00	29,23
22.06.2018	02:00	02:15	29,23
22.06.2018	02:15	02:30	29,23
22.06.2018	02:30	02:45	29,23
22.06.2018	02:45	03:00	29,23
22.06.2018	03:00	03:15	29,23
22.06.2018	03:15	03:30	29,23
22.06.2018	03:30	03:45	29,23
22.06.2018	03:45	04:00	29,23
22.06.2018	04:00	04:15	29,23
22.06.2018	04:15	04:30	29,23
22.06.2018	04:30	04:45	29,23
22.06.2018	04:45	05:00	29,23
22.06.2018	05:00	05:15	29,23
22.06.2018	05:15	05:30	29,23
22.06.2018	05:30	05:45	29,23
22.06.2018	05:45	06:00	30,31
22.06.2018	06:00	06:15	31,93
22.06.2018	06:15	06:30	34,63
22.06.2018	06:30	06:45	37,61
22.06.2018	06:45	07:00	41,39
22.06.2018	07:00	07:15	45,71
22.06.2018	07:15	07:30	50,58
22.06.2018	07:30	07:45	55,98
22.06.2018	07:45	08:00	61,93
22.06.2018	08:00	08:15	68,14
22.06.2018	08:15	08:30	74,63
22.06.2018	08:30	08:45	81,39
22.06.2018	08:45	09:00	88,41
22.06.2018	09:00	09:15	95,71
22.06.2018	09:15	09:30	102,74
22.06.2018	09:30	09:45	109,76
22.06.2018	09:45	10:00	116,79
22.06.2018	10:00	10:15	123,55
22.06.2018	10:15	10:30	130,30

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.06.2018	10:30	10:45	136,52
22.06.2018	10:45	11:00	142,46
22.06.2018	11:00	11:15	147,87
22.06.2018	11:15	11:30	152,73
22.06.2018	11:30	11:45	157,33
22.06.2018	11:45	12:00	160,84
22.06.2018	12:00	12:15	164,35
22.06.2018	12:15	12:30	166,79
22.06.2018	12:30	12:45	168,68
22.06.2018	12:45	13:00	169,76
22.06.2018	13:00	13:15	170,03
22.06.2018	13:15	13:30	169,76
22.06.2018	13:30	13:45	168,68
22.06.2018	13:45	14:00	166,79
22.06.2018	14:00	14:15	164,63
22.06.2018	14:15	14:30	161,11
22.06.2018	14:30	14:45	157,60
22.06.2018	14:45	15:00	153,27
22.06.2018	15:00	15:15	148,41
22.06.2018	15:15	15:30	143,00
22.06.2018	15:30	15:45	137,06
22.06.2018	15:45	16:00	130,57
22.06.2018	16:00	16:15	124,09
22.06.2018	16:15	16:30	117,06
22.06.2018	16:30	16:45	110,03
22.06.2018	16:45	17:00	103,01
22.06.2018	17:00	17:15	95,71
22.06.2018	17:15	17:30	88,41
22.06.2018	17:30	17:45	81,39
22.06.2018	17:45	18:00	74,36
22.06.2018	18:00	18:15	67,87
22.06.2018	18:15	18:30	61,39
22.06.2018	18:30	18:45	55,44
22.06.2018	18:45	19:00	49,77
22.06.2018	19:00	19:15	44,90
22.06.2018	19:15	19:30	40,31
22.06.2018	19:30	19:45	36,52
22.06.2018	19:45	20:00	33,28
22.06.2018	20:00	20:15	31,66
22.06.2018	20:15	20:30	30,04
22.06.2018	20:30	20:45	29,23
22.06.2018	20:45	21:00	29,23
22.06.2018	21:00	21:15	29,23
22.06.2018	21:15	21:30	29,23
22.06.2018	21:30	21:45	29,23
22.06.2018	21:45	22:00	29,23
22.06.2018	22:00	22:15	29,23
22.06.2018	22:15	22:30	29,23
22.06.2018	22:30	22:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.06.2018	22:45	23:00	29,23
22.06.2018	23:00	23:15	29,23
22.06.2018	23:15	23:30	29,23
22.06.2018	23:30	23:45	29,23
23.06.2018	23:45	00:00	29,23
23.06.2018	00:00	00:15	29,23
23.06.2018	00:15	00:30	29,23
23.06.2018	00:30	00:45	29,23
23.06.2018	00:45	01:00	29,23
23.06.2018	01:00	01:15	29,23
23.06.2018	01:15	01:30	29,23
23.06.2018	01:30	01:45	29,23
23.06.2018	01:45	02:00	29,23
23.06.2018	02:00	02:15	29,23
23.06.2018	02:15	02:30	29,23
23.06.2018	02:30	02:45	29,23
23.06.2018	02:45	03:00	29,23
23.06.2018	03:00	03:15	29,23
23.06.2018	03:15	03:30	29,23
23.06.2018	03:30	03:45	29,23
23.06.2018	03:45	04:00	29,23
23.06.2018	04:00	04:15	29,23
23.06.2018	04:15	04:30	29,23
23.06.2018	04:30	04:45	29,23
23.06.2018	04:45	05:00	29,23
23.06.2018	05:00	05:15	29,23
23.06.2018	05:15	05:30	29,23
23.06.2018	05:30	05:45	29,23
23.06.2018	05:45	06:00	30,31
23.06.2018	06:00	06:15	31,93
23.06.2018	06:15	06:30	34,63
23.06.2018	06:30	06:45	37,61
23.06.2018	06:45	07:00	41,39
23.06.2018	07:00	07:15	45,71
23.06.2018	07:15	07:30	50,58
23.06.2018	07:30	07:45	55,98
23.06.2018	07:45	08:00	61,93
23.06.2018	08:00	08:15	68,14
23.06.2018	08:15	08:30	74,63
23.06.2018	08:30	08:45	81,39
23.06.2018	08:45	09:00	88,41
23.06.2018	09:00	09:15	95,71
23.06.2018	09:15	09:30	102,74
23.06.2018	09:30	09:45	109,76
23.06.2018	09:45	10:00	116,79
23.06.2018	10:00	10:15	123,55
23.06.2018	10:15	10:30	130,30
23.06.2018	10:30	10:45	136,52
23.06.2018	10:45	11:00	142,46

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.06.2018	11:00	11:15	147,87
23.06.2018	11:15	11:30	152,73
23.06.2018	11:30	11:45	157,33
23.06.2018	11:45	12:00	160,84
23.06.2018	12:00	12:15	164,35
23.06.2018	12:15	12:30	166,79
23.06.2018	12:30	12:45	168,68
23.06.2018	12:45	13:00	169,76
23.06.2018	13:00	13:15	170,03
23.06.2018	13:15	13:30	169,76
23.06.2018	13:30	13:45	168,68
23.06.2018	13:45	14:00	166,79
23.06.2018	14:00	14:15	164,63
23.06.2018	14:15	14:30	161,11
23.06.2018	14:30	14:45	157,60
23.06.2018	14:45	15:00	153,27
23.06.2018	15:00	15:15	148,41
23.06.2018	15:15	15:30	143,00
23.06.2018	15:30	15:45	137,06
23.06.2018	15:45	16:00	130,57
23.06.2018	16:00	16:15	124,09
23.06.2018	16:15	16:30	117,06
23.06.2018	16:30	16:45	110,03
23.06.2018	16:45	17:00	103,01
23.06.2018	17:00	17:15	95,71
23.06.2018	17:15	17:30	88,41
23.06.2018	17:30	17:45	81,39
23.06.2018	17:45	18:00	74,36
23.06.2018	18:00	18:15	67,87
23.06.2018	18:15	18:30	61,39
23.06.2018	18:30	18:45	55,44
23.06.2018	18:45	19:00	49,77
23.06.2018	19:00	19:15	44,90
23.06.2018	19:15	19:30	40,31
23.06.2018	19:30	19:45	36,52
23.06.2018	19:45	20:00	33,28
23.06.2018	20:00	20:15	31,66
23.06.2018	20:15	20:30	30,04
23.06.2018	20:30	20:45	29,23
23.06.2018	20:45	21:00	29,23
23.06.2018	21:00	21:15	29,23
23.06.2018	21:15	21:30	29,23
23.06.2018	21:30	21:45	29,23
23.06.2018	21:45	22:00	29,23
23.06.2018	22:00	22:15	29,23
23.06.2018	22:15	22:30	29,23
23.06.2018	22:30	22:45	29,23
23.06.2018	22:45	23:00	29,23
23.06.2018	23:00	23:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.06.2018	23:15	23:30	29,23
23.06.2018	23:30	23:45	29,23
24.06.2018	23:45	00:00	29,23
24.06.2018	00:00	00:15	29,23
24.06.2018	00:15	00:30	29,23
24.06.2018	00:30	00:45	29,23
24.06.2018	00:45	01:00	29,23
24.06.2018	01:00	01:15	29,23
24.06.2018	01:15	01:30	29,23
24.06.2018	01:30	01:45	29,23
24.06.2018	01:45	02:00	29,23
24.06.2018	02:00	02:15	29,23
24.06.2018	02:15	02:30	29,23
24.06.2018	02:30	02:45	29,23
24.06.2018	02:45	03:00	29,23
24.06.2018	03:00	03:15	29,23
24.06.2018	03:15	03:30	29,23
24.06.2018	03:30	03:45	29,23
24.06.2018	03:45	04:00	29,23
24.06.2018	04:00	04:15	29,23
24.06.2018	04:15	04:30	29,23
24.06.2018	04:30	04:45	29,23
24.06.2018	04:45	05:00	29,23
24.06.2018	05:00	05:15	29,23
24.06.2018	05:15	05:30	29,23
24.06.2018	05:30	05:45	29,23
24.06.2018	05:45	06:00	30,31
24.06.2018	06:00	06:15	31,93
24.06.2018	06:15	06:30	34,63
24.06.2018	06:30	06:45	37,61
24.06.2018	06:45	07:00	41,39
24.06.2018	07:00	07:15	45,71
24.06.2018	07:15	07:30	50,58
24.06.2018	07:30	07:45	55,98
24.06.2018	07:45	08:00	61,93
24.06.2018	08:00	08:15	68,14
24.06.2018	08:15	08:30	74,63
24.06.2018	08:30	08:45	81,39
24.06.2018	08:45	09:00	88,41
24.06.2018	09:00	09:15	95,71
24.06.2018	09:15	09:30	102,74
24.06.2018	09:30	09:45	109,76
24.06.2018	09:45	10:00	116,79
24.06.2018	10:00	10:15	123,55
24.06.2018	10:15	10:30	130,30
24.06.2018	10:30	10:45	136,52
24.06.2018	10:45	11:00	142,46
24.06.2018	11:00	11:15	147,87
24.06.2018	11:15	11:30	152,73

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.06.2018	11:30	11:45	157,33
24.06.2018	11:45	12:00	160,84
24.06.2018	12:00	12:15	164,35
24.06.2018	12:15	12:30	166,79
24.06.2018	12:30	12:45	168,68
24.06.2018	12:45	13:00	169,76
24.06.2018	13:00	13:15	170,03
24.06.2018	13:15	13:30	169,76
24.06.2018	13:30	13:45	168,68
24.06.2018	13:45	14:00	166,79
24.06.2018	14:00	14:15	164,63
24.06.2018	14:15	14:30	161,11
24.06.2018	14:30	14:45	157,60
24.06.2018	14:45	15:00	153,27
24.06.2018	15:00	15:15	148,41
24.06.2018	15:15	15:30	143,00
24.06.2018	15:30	15:45	137,06
24.06.2018	15:45	16:00	130,57
24.06.2018	16:00	16:15	124,09
24.06.2018	16:15	16:30	117,06
24.06.2018	16:30	16:45	110,03
24.06.2018	16:45	17:00	103,01
24.06.2018	17:00	17:15	95,71
24.06.2018	17:15	17:30	88,41
24.06.2018	17:30	17:45	81,39
24.06.2018	17:45	18:00	74,36
24.06.2018	18:00	18:15	67,87
24.06.2018	18:15	18:30	61,39
24.06.2018	18:30	18:45	55,44
24.06.2018	18:45	19:00	49,77
24.06.2018	19:00	19:15	44,90
24.06.2018	19:15	19:30	40,31
24.06.2018	19:30	19:45	36,52
24.06.2018	19:45	20:00	33,28
24.06.2018	20:00	20:15	31,66
24.06.2018	20:15	20:30	30,04
24.06.2018	20:30	20:45	29,23
24.06.2018	20:45	21:00	29,23
24.06.2018	21:00	21:15	29,23
24.06.2018	21:15	21:30	29,23
24.06.2018	21:30	21:45	29,23
24.06.2018	21:45	22:00	29,23
24.06.2018	22:00	22:15	29,23
24.06.2018	22:15	22:30	29,23
24.06.2018	22:30	22:45	29,23
24.06.2018	22:45	23:00	29,23
24.06.2018	23:00	23:15	29,23
24.06.2018	23:15	23:30	29,23
24.06.2018	23:30	23:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.06.2018	23:45	00:00	29,23
25.06.2018	00:00	00:15	29,23
25.06.2018	00:15	00:30	29,23
25.06.2018	00:30	00:45	29,23
25.06.2018	00:45	01:00	29,23
25.06.2018	01:00	01:15	29,23
25.06.2018	01:15	01:30	29,23
25.06.2018	01:30	01:45	29,23
25.06.2018	01:45	02:00	29,23
25.06.2018	02:00	02:15	29,23
25.06.2018	02:15	02:30	29,23
25.06.2018	02:30	02:45	29,23
25.06.2018	02:45	03:00	29,23
25.06.2018	03:00	03:15	29,23
25.06.2018	03:15	03:30	29,23
25.06.2018	03:30	03:45	29,23
25.06.2018	03:45	04:00	29,23
25.06.2018	04:00	04:15	29,23
25.06.2018	04:15	04:30	29,23
25.06.2018	04:30	04:45	29,23
25.06.2018	04:45	05:00	29,23
25.06.2018	05:00	05:15	29,23
25.06.2018	05:15	05:30	29,23
25.06.2018	05:30	05:45	29,23
25.06.2018	05:45	06:00	30,31
25.06.2018	06:00	06:15	31,93
25.06.2018	06:15	06:30	34,63
25.06.2018	06:30	06:45	37,61
25.06.2018	06:45	07:00	41,39
25.06.2018	07:00	07:15	45,71
25.06.2018	07:15	07:30	50,58
25.06.2018	07:30	07:45	55,98
25.06.2018	07:45	08:00	61,93
25.06.2018	08:00	08:15	68,14
25.06.2018	08:15	08:30	74,63
25.06.2018	08:30	08:45	81,39
25.06.2018	08:45	09:00	88,41
25.06.2018	09:00	09:15	95,71
25.06.2018	09:15	09:30	102,74
25.06.2018	09:30	09:45	109,76
25.06.2018	09:45	10:00	116,79
25.06.2018	10:00	10:15	123,55
25.06.2018	10:15	10:30	130,30
25.06.2018	10:30	10:45	136,52
25.06.2018	10:45	11:00	142,46
25.06.2018	11:00	11:15	147,87
25.06.2018	11:15	11:30	152,73
25.06.2018	11:30	11:45	157,33
25.06.2018	11:45	12:00	160,84

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.06.2018	12:00	12:15	164,35
25.06.2018	12:15	12:30	166,79
25.06.2018	12:30	12:45	168,68
25.06.2018	12:45	13:00	169,76
25.06.2018	13:00	13:15	170,03
25.06.2018	13:15	13:30	169,76
25.06.2018	13:30	13:45	168,68
25.06.2018	13:45	14:00	166,79
25.06.2018	14:00	14:15	164,63
25.06.2018	14:15	14:30	161,11
25.06.2018	14:30	14:45	157,60
25.06.2018	14:45	15:00	153,27
25.06.2018	15:00	15:15	148,41
25.06.2018	15:15	15:30	143,00
25.06.2018	15:30	15:45	137,06
25.06.2018	15:45	16:00	130,57
25.06.2018	16:00	16:15	124,09
25.06.2018	16:15	16:30	117,06
25.06.2018	16:30	16:45	110,03
25.06.2018	16:45	17:00	103,01
25.06.2018	17:00	17:15	95,71
25.06.2018	17:15	17:30	88,41
25.06.2018	17:30	17:45	81,39
25.06.2018	17:45	18:00	74,36
25.06.2018	18:00	18:15	67,87
25.06.2018	18:15	18:30	61,39
25.06.2018	18:30	18:45	55,44
25.06.2018	18:45	19:00	49,77
25.06.2018	19:00	19:15	44,90
25.06.2018	19:15	19:30	40,31
25.06.2018	19:30	19:45	36,52
25.06.2018	19:45	20:00	33,28
25.06.2018	20:00	20:15	31,66
25.06.2018	20:15	20:30	30,04
25.06.2018	20:30	20:45	29,23
25.06.2018	20:45	21:00	29,23
25.06.2018	21:00	21:15	29,23
25.06.2018	21:15	21:30	29,23
25.06.2018	21:30	21:45	29,23
25.06.2018	21:45	22:00	29,23
25.06.2018	22:00	22:15	29,23
25.06.2018	22:15	22:30	29,23
25.06.2018	22:30	22:45	29,23
25.06.2018	22:45	23:00	29,23
25.06.2018	23:00	23:15	29,23
25.06.2018	23:15	23:30	29,23
25.06.2018	23:30	23:45	29,23
26.06.2018	23:45	00:00	29,23
26.06.2018	00:00	00:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.06.2018	00:15	00:30	29,23
26.06.2018	00:30	00:45	29,23
26.06.2018	00:45	01:00	29,23
26.06.2018	01:00	01:15	29,23
26.06.2018	01:15	01:30	29,23
26.06.2018	01:30	01:45	29,23
26.06.2018	01:45	02:00	29,23
26.06.2018	02:00	02:15	29,23
26.06.2018	02:15	02:30	29,23
26.06.2018	02:30	02:45	29,23
26.06.2018	02:45	03:00	29,23
26.06.2018	03:00	03:15	29,23
26.06.2018	03:15	03:30	29,23
26.06.2018	03:30	03:45	29,23
26.06.2018	03:45	04:00	29,23
26.06.2018	04:00	04:15	29,23
26.06.2018	04:15	04:30	29,23
26.06.2018	04:30	04:45	29,23
26.06.2018	04:45	05:00	29,23
26.06.2018	05:00	05:15	29,23
26.06.2018	05:15	05:30	29,23
26.06.2018	05:30	05:45	29,23
26.06.2018	05:45	06:00	30,31
26.06.2018	06:00	06:15	31,93
26.06.2018	06:15	06:30	34,63
26.06.2018	06:30	06:45	37,61
26.06.2018	06:45	07:00	41,39
26.06.2018	07:00	07:15	45,71
26.06.2018	07:15	07:30	50,58
26.06.2018	07:30	07:45	55,98
26.06.2018	07:45	08:00	61,93
26.06.2018	08:00	08:15	68,14
26.06.2018	08:15	08:30	74,63
26.06.2018	08:30	08:45	81,39
26.06.2018	08:45	09:00	88,41
26.06.2018	09:00	09:15	95,71
26.06.2018	09:15	09:30	102,74
26.06.2018	09:30	09:45	109,76
26.06.2018	09:45	10:00	116,79
26.06.2018	10:00	10:15	123,55
26.06.2018	10:15	10:30	130,30
26.06.2018	10:30	10:45	136,52
26.06.2018	10:45	11:00	142,46
26.06.2018	11:00	11:15	147,87
26.06.2018	11:15	11:30	152,73
26.06.2018	11:30	11:45	157,33
26.06.2018	11:45	12:00	160,84
26.06.2018	12:00	12:15	164,35
26.06.2018	12:15	12:30	166,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.06.2018	12:30	12:45	168,68
26.06.2018	12:45	13:00	169,76
26.06.2018	13:00	13:15	170,03
26.06.2018	13:15	13:30	169,76
26.06.2018	13:30	13:45	168,68
26.06.2018	13:45	14:00	166,79
26.06.2018	14:00	14:15	164,63
26.06.2018	14:15	14:30	161,11
26.06.2018	14:30	14:45	157,60
26.06.2018	14:45	15:00	153,27
26.06.2018	15:00	15:15	148,41
26.06.2018	15:15	15:30	143,00
26.06.2018	15:30	15:45	137,06
26.06.2018	15:45	16:00	130,57
26.06.2018	16:00	16:15	124,09
26.06.2018	16:15	16:30	117,06
26.06.2018	16:30	16:45	110,03
26.06.2018	16:45	17:00	103,01
26.06.2018	17:00	17:15	95,71
26.06.2018	17:15	17:30	88,41
26.06.2018	17:30	17:45	81,39
26.06.2018	17:45	18:00	74,36
26.06.2018	18:00	18:15	67,87
26.06.2018	18:15	18:30	61,39
26.06.2018	18:30	18:45	55,44
26.06.2018	18:45	19:00	49,77
26.06.2018	19:00	19:15	44,90
26.06.2018	19:15	19:30	40,31
26.06.2018	19:30	19:45	36,52
26.06.2018	19:45	20:00	33,28
26.06.2018	20:00	20:15	31,66
26.06.2018	20:15	20:30	30,04
26.06.2018	20:30	20:45	29,23
26.06.2018	20:45	21:00	29,23
26.06.2018	21:00	21:15	29,23
26.06.2018	21:15	21:30	29,23
26.06.2018	21:30	21:45	29,23
26.06.2018	21:45	22:00	29,23
26.06.2018	22:00	22:15	29,23
26.06.2018	22:15	22:30	29,23
26.06.2018	22:30	22:45	29,23
26.06.2018	22:45	23:00	29,23
26.06.2018	23:00	23:15	29,23
26.06.2018	23:15	23:30	29,23
26.06.2018	23:30	23:45	29,23
27.06.2018	23:45	00:00	29,23
27.06.2018	00:00	00:15	29,23
27.06.2018	00:15	00:30	29,23
27.06.2018	00:30	00:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.06.2018	00:45	01:00	29,23
27.06.2018	01:00	01:15	29,23
27.06.2018	01:15	01:30	29,23
27.06.2018	01:30	01:45	29,23
27.06.2018	01:45	02:00	29,23
27.06.2018	02:00	02:15	29,23
27.06.2018	02:15	02:30	29,23
27.06.2018	02:30	02:45	29,23
27.06.2018	02:45	03:00	29,23
27.06.2018	03:00	03:15	29,23
27.06.2018	03:15	03:30	29,23
27.06.2018	03:30	03:45	29,23
27.06.2018	03:45	04:00	29,23
27.06.2018	04:00	04:15	29,23
27.06.2018	04:15	04:30	29,23
27.06.2018	04:30	04:45	29,23
27.06.2018	04:45	05:00	29,23
27.06.2018	05:00	05:15	29,23
27.06.2018	05:15	05:30	29,23
27.06.2018	05:30	05:45	29,23
27.06.2018	05:45	06:00	30,31
27.06.2018	06:00	06:15	31,93
27.06.2018	06:15	06:30	34,63
27.06.2018	06:30	06:45	37,61
27.06.2018	06:45	07:00	41,39
27.06.2018	07:00	07:15	45,71
27.06.2018	07:15	07:30	50,58
27.06.2018	07:30	07:45	55,98
27.06.2018	07:45	08:00	61,93
27.06.2018	08:00	08:15	68,14
27.06.2018	08:15	08:30	74,63
27.06.2018	08:30	08:45	81,39
27.06.2018	08:45	09:00	88,41
27.06.2018	09:00	09:15	95,71
27.06.2018	09:15	09:30	102,74
27.06.2018	09:30	09:45	109,76
27.06.2018	09:45	10:00	116,79
27.06.2018	10:00	10:15	123,55
27.06.2018	10:15	10:30	130,30
27.06.2018	10:30	10:45	136,52
27.06.2018	10:45	11:00	142,46
27.06.2018	11:00	11:15	147,87
27.06.2018	11:15	11:30	152,73
27.06.2018	11:30	11:45	157,33
27.06.2018	11:45	12:00	160,84
27.06.2018	12:00	12:15	164,35
27.06.2018	12:15	12:30	166,79
27.06.2018	12:30	12:45	168,68
27.06.2018	12:45	13:00	169,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.06.2018	13:00	13:15	170,03
27.06.2018	13:15	13:30	169,76
27.06.2018	13:30	13:45	168,68
27.06.2018	13:45	14:00	166,79
27.06.2018	14:00	14:15	164,63
27.06.2018	14:15	14:30	161,11
27.06.2018	14:30	14:45	157,60
27.06.2018	14:45	15:00	153,27
27.06.2018	15:00	15:15	148,41
27.06.2018	15:15	15:30	143,00
27.06.2018	15:30	15:45	137,06
27.06.2018	15:45	16:00	130,57
27.06.2018	16:00	16:15	124,09
27.06.2018	16:15	16:30	117,06
27.06.2018	16:30	16:45	110,03
27.06.2018	16:45	17:00	103,01
27.06.2018	17:00	17:15	95,71
27.06.2018	17:15	17:30	88,41
27.06.2018	17:30	17:45	81,39
27.06.2018	17:45	18:00	74,36
27.06.2018	18:00	18:15	67,87
27.06.2018	18:15	18:30	61,39
27.06.2018	18:30	18:45	55,44
27.06.2018	18:45	19:00	49,77
27.06.2018	19:00	19:15	44,90
27.06.2018	19:15	19:30	40,31
27.06.2018	19:30	19:45	36,52
27.06.2018	19:45	20:00	33,28
27.06.2018	20:00	20:15	31,66
27.06.2018	20:15	20:30	30,04
27.06.2018	20:30	20:45	29,23
27.06.2018	20:45	21:00	29,23
27.06.2018	21:00	21:15	29,23
27.06.2018	21:15	21:30	29,23
27.06.2018	21:30	21:45	29,23
27.06.2018	21:45	22:00	29,23
27.06.2018	22:00	22:15	29,23
27.06.2018	22:15	22:30	29,23
27.06.2018	22:30	22:45	29,23
27.06.2018	22:45	23:00	29,23
27.06.2018	23:00	23:15	29,23
27.06.2018	23:15	23:30	29,23
27.06.2018	23:30	23:45	29,23
28.06.2018	23:45	00:00	29,23
28.06.2018	00:00	00:15	29,23
28.06.2018	00:15	00:30	29,23
28.06.2018	00:30	00:45	29,23
28.06.2018	00:45	01:00	29,23
28.06.2018	01:00	01:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.06.2018	01:15	01:30	29,23
28.06.2018	01:30	01:45	29,23
28.06.2018	01:45	02:00	29,23
28.06.2018	02:00	02:15	29,23
28.06.2018	02:15	02:30	29,23
28.06.2018	02:30	02:45	29,23
28.06.2018	02:45	03:00	29,23
28.06.2018	03:00	03:15	29,23
28.06.2018	03:15	03:30	29,23
28.06.2018	03:30	03:45	29,23
28.06.2018	03:45	04:00	29,23
28.06.2018	04:00	04:15	29,23
28.06.2018	04:15	04:30	29,23
28.06.2018	04:30	04:45	29,23
28.06.2018	04:45	05:00	29,23
28.06.2018	05:00	05:15	29,23
28.06.2018	05:15	05:30	29,23
28.06.2018	05:30	05:45	29,23
28.06.2018	05:45	06:00	30,31
28.06.2018	06:00	06:15	31,93
28.06.2018	06:15	06:30	34,63
28.06.2018	06:30	06:45	37,61
28.06.2018	06:45	07:00	41,39
28.06.2018	07:00	07:15	45,71
28.06.2018	07:15	07:30	50,58
28.06.2018	07:30	07:45	55,98
28.06.2018	07:45	08:00	61,93
28.06.2018	08:00	08:15	68,14
28.06.2018	08:15	08:30	74,63
28.06.2018	08:30	08:45	81,39
28.06.2018	08:45	09:00	88,41
28.06.2018	09:00	09:15	95,71
28.06.2018	09:15	09:30	102,74
28.06.2018	09:30	09:45	109,76
28.06.2018	09:45	10:00	116,79
28.06.2018	10:00	10:15	123,55
28.06.2018	10:15	10:30	130,30
28.06.2018	10:30	10:45	136,52
28.06.2018	10:45	11:00	142,46
28.06.2018	11:00	11:15	147,87
28.06.2018	11:15	11:30	152,73
28.06.2018	11:30	11:45	157,33
28.06.2018	11:45	12:00	160,84
28.06.2018	12:00	12:15	164,35
28.06.2018	12:15	12:30	166,79
28.06.2018	12:30	12:45	168,68
28.06.2018	12:45	13:00	169,76
28.06.2018	13:00	13:15	170,03
28.06.2018	13:15	13:30	169,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.06.2018	13:30	13:45	168,68
28.06.2018	13:45	14:00	166,79
28.06.2018	14:00	14:15	164,63
28.06.2018	14:15	14:30	161,11
28.06.2018	14:30	14:45	157,60
28.06.2018	14:45	15:00	153,27
28.06.2018	15:00	15:15	148,41
28.06.2018	15:15	15:30	143,00
28.06.2018	15:30	15:45	137,06
28.06.2018	15:45	16:00	130,57
28.06.2018	16:00	16:15	124,09
28.06.2018	16:15	16:30	117,06
28.06.2018	16:30	16:45	110,03
28.06.2018	16:45	17:00	103,01
28.06.2018	17:00	17:15	95,71
28.06.2018	17:15	17:30	88,41
28.06.2018	17:30	17:45	81,39
28.06.2018	17:45	18:00	74,36
28.06.2018	18:00	18:15	67,87
28.06.2018	18:15	18:30	61,39
28.06.2018	18:30	18:45	55,44
28.06.2018	18:45	19:00	49,77
28.06.2018	19:00	19:15	44,90
28.06.2018	19:15	19:30	40,31
28.06.2018	19:30	19:45	36,52
28.06.2018	19:45	20:00	33,28
28.06.2018	20:00	20:15	31,66
28.06.2018	20:15	20:30	30,04
28.06.2018	20:30	20:45	29,23
28.06.2018	20:45	21:00	29,23
28.06.2018	21:00	21:15	29,23
28.06.2018	21:15	21:30	29,23
28.06.2018	21:30	21:45	29,23
28.06.2018	21:45	22:00	29,23
28.06.2018	22:00	22:15	29,23
28.06.2018	22:15	22:30	29,23
28.06.2018	22:30	22:45	29,23
28.06.2018	22:45	23:00	29,23
28.06.2018	23:00	23:15	29,23
28.06.2018	23:15	23:30	29,23
28.06.2018	23:30	23:45	29,23
29.06.2018	23:45	00:00	29,23
29.06.2018	00:00	00:15	29,23
29.06.2018	00:15	00:30	29,23
29.06.2018	00:30	00:45	29,23
29.06.2018	00:45	01:00	29,23
29.06.2018	01:00	01:15	29,23
29.06.2018	01:15	01:30	29,23
29.06.2018	01:30	01:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.06.2018	01:45	02:00	29,23
29.06.2018	02:00	02:15	29,23
29.06.2018	02:15	02:30	29,23
29.06.2018	02:30	02:45	29,23
29.06.2018	02:45	03:00	29,23
29.06.2018	03:00	03:15	29,23
29.06.2018	03:15	03:30	29,23
29.06.2018	03:30	03:45	29,23
29.06.2018	03:45	04:00	29,23
29.06.2018	04:00	04:15	29,23
29.06.2018	04:15	04:30	29,23
29.06.2018	04:30	04:45	29,23
29.06.2018	04:45	05:00	29,23
29.06.2018	05:00	05:15	29,23
29.06.2018	05:15	05:30	29,23
29.06.2018	05:30	05:45	29,23
29.06.2018	05:45	06:00	30,31
29.06.2018	06:00	06:15	31,93
29.06.2018	06:15	06:30	34,63
29.06.2018	06:30	06:45	37,61
29.06.2018	06:45	07:00	41,39
29.06.2018	07:00	07:15	45,71
29.06.2018	07:15	07:30	50,58
29.06.2018	07:30	07:45	55,98
29.06.2018	07:45	08:00	61,93
29.06.2018	08:00	08:15	68,14
29.06.2018	08:15	08:30	74,63
29.06.2018	08:30	08:45	81,39
29.06.2018	08:45	09:00	88,41
29.06.2018	09:00	09:15	95,71
29.06.2018	09:15	09:30	102,74
29.06.2018	09:30	09:45	109,76
29.06.2018	09:45	10:00	116,79
29.06.2018	10:00	10:15	123,55
29.06.2018	10:15	10:30	130,30
29.06.2018	10:30	10:45	136,52
29.06.2018	10:45	11:00	142,46
29.06.2018	11:00	11:15	147,87
29.06.2018	11:15	11:30	152,73
29.06.2018	11:30	11:45	157,33
29.06.2018	11:45	12:00	160,84
29.06.2018	12:00	12:15	164,35
29.06.2018	12:15	12:30	166,79
29.06.2018	12:30	12:45	168,68
29.06.2018	12:45	13:00	169,76
29.06.2018	13:00	13:15	170,03
29.06.2018	13:15	13:30	169,76
29.06.2018	13:30	13:45	168,68
29.06.2018	13:45	14:00	166,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.06.2018	14:00	14:15	164,63
29.06.2018	14:15	14:30	161,11
29.06.2018	14:30	14:45	157,60
29.06.2018	14:45	15:00	153,27
29.06.2018	15:00	15:15	148,41
29.06.2018	15:15	15:30	143,00
29.06.2018	15:30	15:45	137,06
29.06.2018	15:45	16:00	130,57
29.06.2018	16:00	16:15	124,09
29.06.2018	16:15	16:30	117,06
29.06.2018	16:30	16:45	110,03
29.06.2018	16:45	17:00	103,01
29.06.2018	17:00	17:15	95,71
29.06.2018	17:15	17:30	88,41
29.06.2018	17:30	17:45	81,39
29.06.2018	17:45	18:00	74,36
29.06.2018	18:00	18:15	67,87
29.06.2018	18:15	18:30	61,39
29.06.2018	18:30	18:45	55,44
29.06.2018	18:45	19:00	49,77
29.06.2018	19:00	19:15	44,90
29.06.2018	19:15	19:30	40,31
29.06.2018	19:30	19:45	36,52
29.06.2018	19:45	20:00	33,28
29.06.2018	20:00	20:15	31,66
29.06.2018	20:15	20:30	30,04
29.06.2018	20:30	20:45	29,23
29.06.2018	20:45	21:00	29,23
29.06.2018	21:00	21:15	29,23
29.06.2018	21:15	21:30	29,23
29.06.2018	21:30	21:45	29,23
29.06.2018	21:45	22:00	29,23
29.06.2018	22:00	22:15	29,23
29.06.2018	22:15	22:30	29,23
29.06.2018	22:30	22:45	29,23
29.06.2018	22:45	23:00	29,23
29.06.2018	23:00	23:15	29,23
29.06.2018	23:15	23:30	29,23
29.06.2018	23:30	23:45	29,23
30.06.2018	23:45	00:00	29,23
30.06.2018	00:00	00:15	29,23
30.06.2018	00:15	00:30	29,23
30.06.2018	00:30	00:45	29,23
30.06.2018	00:45	01:00	29,23
30.06.2018	01:00	01:15	29,23
30.06.2018	01:15	01:30	29,23
30.06.2018	01:30	01:45	29,23
30.06.2018	01:45	02:00	29,23
30.06.2018	02:00	02:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.06.2018	02:15	02:30	29,23
30.06.2018	02:30	02:45	29,23
30.06.2018	02:45	03:00	29,23
30.06.2018	03:00	03:15	29,23
30.06.2018	03:15	03:30	29,23
30.06.2018	03:30	03:45	29,23
30.06.2018	03:45	04:00	29,23
30.06.2018	04:00	04:15	29,23
30.06.2018	04:15	04:30	29,23
30.06.2018	04:30	04:45	29,23
30.06.2018	04:45	05:00	29,23
30.06.2018	05:00	05:15	29,23
30.06.2018	05:15	05:30	29,23
30.06.2018	05:30	05:45	29,23
30.06.2018	05:45	06:00	30,31
30.06.2018	06:00	06:15	31,93
30.06.2018	06:15	06:30	34,63
30.06.2018	06:30	06:45	37,61
30.06.2018	06:45	07:00	41,39
30.06.2018	07:00	07:15	45,71
30.06.2018	07:15	07:30	50,58
30.06.2018	07:30	07:45	55,98
30.06.2018	07:45	08:00	61,93
30.06.2018	08:00	08:15	68,14
30.06.2018	08:15	08:30	74,63
30.06.2018	08:30	08:45	81,39
30.06.2018	08:45	09:00	88,41
30.06.2018	09:00	09:15	95,71
30.06.2018	09:15	09:30	102,74
30.06.2018	09:30	09:45	109,76
30.06.2018	09:45	10:00	116,79
30.06.2018	10:00	10:15	123,55
30.06.2018	10:15	10:30	130,30
30.06.2018	10:30	10:45	136,52
30.06.2018	10:45	11:00	142,46
30.06.2018	11:00	11:15	147,87
30.06.2018	11:15	11:30	152,73
30.06.2018	11:30	11:45	157,33
30.06.2018	11:45	12:00	160,84
30.06.2018	12:00	12:15	164,35
30.06.2018	12:15	12:30	166,79
30.06.2018	12:30	12:45	168,68
30.06.2018	12:45	13:00	169,76
30.06.2018	13:00	13:15	170,03
30.06.2018	13:15	13:30	169,76
30.06.2018	13:30	13:45	168,68
30.06.2018	13:45	14:00	166,79
30.06.2018	14:00	14:15	164,63
30.06.2018	14:15	14:30	161,11

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.06.2018	14:30	14:45	157,60
30.06.2018	14:45	15:00	153,27
30.06.2018	15:00	15:15	148,41
30.06.2018	15:15	15:30	143,00
30.06.2018	15:30	15:45	137,06
30.06.2018	15:45	16:00	130,57
30.06.2018	16:00	16:15	124,09
30.06.2018	16:15	16:30	117,06
30.06.2018	16:30	16:45	110,03
30.06.2018	16:45	17:00	103,01
30.06.2018	17:00	17:15	95,71
30.06.2018	17:15	17:30	88,41
30.06.2018	17:30	17:45	81,39
30.06.2018	17:45	18:00	74,36
30.06.2018	18:00	18:15	67,87
30.06.2018	18:15	18:30	61,39
30.06.2018	18:30	18:45	55,44
30.06.2018	18:45	19:00	49,77
30.06.2018	19:00	19:15	44,90
30.06.2018	19:15	19:30	40,31
30.06.2018	19:30	19:45	36,52
30.06.2018	19:45	20:00	33,28
30.06.2018	20:00	20:15	31,66
30.06.2018	20:15	20:30	30,04
30.06.2018	20:30	20:45	29,23
30.06.2018	20:45	21:00	29,23
30.06.2018	21:00	21:15	29,23
30.06.2018	21:15	21:30	29,23
30.06.2018	21:30	21:45	29,23
30.06.2018	21:45	22:00	29,23
30.06.2018	22:00	22:15	29,23
30.06.2018	22:15	22:30	29,23
30.06.2018	22:30	22:45	29,23
30.06.2018	22:45	23:00	29,23
30.06.2018	23:00	23:15	29,23
30.06.2018	23:15	23:30	29,23
30.06.2018	23:30	23:45	29,23
01.07.2018	23:45	00:00	29,23
01.07.2018	00:00	00:15	29,23
01.07.2018	00:15	00:30	29,23
01.07.2018	00:30	00:45	29,23
01.07.2018	00:45	01:00	29,23
01.07.2018	01:00	01:15	29,23
01.07.2018	01:15	01:30	29,23
01.07.2018	01:30	01:45	29,23
01.07.2018	01:45	02:00	29,23
01.07.2018	02:00	02:15	29,23
01.07.2018	02:15	02:30	29,23
01.07.2018	02:30	02:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.07.2018	02:45	03:00	29,23
01.07.2018	03:00	03:15	29,23
01.07.2018	03:15	03:30	29,23
01.07.2018	03:30	03:45	29,23
01.07.2018	03:45	04:00	29,23
01.07.2018	04:00	04:15	29,23
01.07.2018	04:15	04:30	29,23
01.07.2018	04:30	04:45	29,23
01.07.2018	04:45	05:00	29,23
01.07.2018	05:00	05:15	29,23
01.07.2018	05:15	05:30	29,23
01.07.2018	05:30	05:45	29,23
01.07.2018	05:45	06:00	30,31
01.07.2018	06:00	06:15	31,93
01.07.2018	06:15	06:30	34,63
01.07.2018	06:30	06:45	37,61
01.07.2018	06:45	07:00	41,39
01.07.2018	07:00	07:15	45,71
01.07.2018	07:15	07:30	50,58
01.07.2018	07:30	07:45	55,98
01.07.2018	07:45	08:00	61,93
01.07.2018	08:00	08:15	68,14
01.07.2018	08:15	08:30	74,63
01.07.2018	08:30	08:45	81,39
01.07.2018	08:45	09:00	88,41
01.07.2018	09:00	09:15	95,71
01.07.2018	09:15	09:30	102,74
01.07.2018	09:30	09:45	109,76
01.07.2018	09:45	10:00	116,79
01.07.2018	10:00	10:15	123,55
01.07.2018	10:15	10:30	130,30
01.07.2018	10:30	10:45	136,52
01.07.2018	10:45	11:00	142,46
01.07.2018	11:00	11:15	147,87
01.07.2018	11:15	11:30	152,73
01.07.2018	11:30	11:45	157,33
01.07.2018	11:45	12:00	160,84
01.07.2018	12:00	12:15	164,35
01.07.2018	12:15	12:30	166,79
01.07.2018	12:30	12:45	168,68
01.07.2018	12:45	13:00	169,76
01.07.2018	13:00	13:15	170,03
01.07.2018	13:15	13:30	169,76
01.07.2018	13:30	13:45	168,68
01.07.2018	13:45	14:00	166,79
01.07.2018	14:00	14:15	164,63
01.07.2018	14:15	14:30	161,11
01.07.2018	14:30	14:45	157,60
01.07.2018	14:45	15:00	153,27

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.07.2018	15:00	15:15	148,41
01.07.2018	15:15	15:30	143,00
01.07.2018	15:30	15:45	137,06
01.07.2018	15:45	16:00	130,57
01.07.2018	16:00	16:15	124,09
01.07.2018	16:15	16:30	117,06
01.07.2018	16:30	16:45	110,03
01.07.2018	16:45	17:00	103,01
01.07.2018	17:00	17:15	95,71
01.07.2018	17:15	17:30	88,41
01.07.2018	17:30	17:45	81,39
01.07.2018	17:45	18:00	74,36
01.07.2018	18:00	18:15	67,87
01.07.2018	18:15	18:30	61,39
01.07.2018	18:30	18:45	55,44
01.07.2018	18:45	19:00	49,77
01.07.2018	19:00	19:15	44,90
01.07.2018	19:15	19:30	40,31
01.07.2018	19:30	19:45	36,52
01.07.2018	19:45	20:00	33,28
01.07.2018	20:00	20:15	31,66
01.07.2018	20:15	20:30	30,04
01.07.2018	20:30	20:45	29,23
01.07.2018	20:45	21:00	29,23
01.07.2018	21:00	21:15	29,23
01.07.2018	21:15	21:30	29,23
01.07.2018	21:30	21:45	29,23
01.07.2018	21:45	22:00	29,23
01.07.2018	22:00	22:15	29,23
01.07.2018	22:15	22:30	29,23
01.07.2018	22:30	22:45	29,23
01.07.2018	22:45	23:00	29,23
01.07.2018	23:00	23:15	29,23
01.07.2018	23:15	23:30	29,23
01.07.2018	23:30	23:45	29,23
02.07.2018	23:45	00:00	29,23
02.07.2018	00:00	00:15	29,23
02.07.2018	00:15	00:30	29,23
02.07.2018	00:30	00:45	29,23
02.07.2018	00:45	01:00	29,23
02.07.2018	01:00	01:15	29,23
02.07.2018	01:15	01:30	29,23
02.07.2018	01:30	01:45	29,23
02.07.2018	01:45	02:00	29,23
02.07.2018	02:00	02:15	29,23
02.07.2018	02:15	02:30	29,23
02.07.2018	02:30	02:45	29,23
02.07.2018	02:45	03:00	29,23
02.07.2018	03:00	03:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.07.2018	03:15	03:30	29,23
02.07.2018	03:30	03:45	29,23
02.07.2018	03:45	04:00	29,23
02.07.2018	04:00	04:15	29,23
02.07.2018	04:15	04:30	29,23
02.07.2018	04:30	04:45	29,23
02.07.2018	04:45	05:00	29,23
02.07.2018	05:00	05:15	29,23
02.07.2018	05:15	05:30	29,23
02.07.2018	05:30	05:45	29,23
02.07.2018	05:45	06:00	30,31
02.07.2018	06:00	06:15	31,93
02.07.2018	06:15	06:30	34,63
02.07.2018	06:30	06:45	37,61
02.07.2018	06:45	07:00	41,39
02.07.2018	07:00	07:15	45,71
02.07.2018	07:15	07:30	50,58
02.07.2018	07:30	07:45	55,98
02.07.2018	07:45	08:00	61,93
02.07.2018	08:00	08:15	68,14
02.07.2018	08:15	08:30	74,63
02.07.2018	08:30	08:45	81,39
02.07.2018	08:45	09:00	88,41
02.07.2018	09:00	09:15	95,71
02.07.2018	09:15	09:30	102,74
02.07.2018	09:30	09:45	109,76
02.07.2018	09:45	10:00	116,79
02.07.2018	10:00	10:15	123,55
02.07.2018	10:15	10:30	130,30
02.07.2018	10:30	10:45	136,52
02.07.2018	10:45	11:00	142,46
02.07.2018	11:00	11:15	147,87
02.07.2018	11:15	11:30	152,73
02.07.2018	11:30	11:45	157,33
02.07.2018	11:45	12:00	160,84
02.07.2018	12:00	12:15	164,35
02.07.2018	12:15	12:30	166,79
02.07.2018	12:30	12:45	168,68
02.07.2018	12:45	13:00	169,76
02.07.2018	13:00	13:15	170,03
02.07.2018	13:15	13:30	169,76
02.07.2018	13:30	13:45	168,68
02.07.2018	13:45	14:00	166,79
02.07.2018	14:00	14:15	164,63
02.07.2018	14:15	14:30	161,11
02.07.2018	14:30	14:45	157,60
02.07.2018	14:45	15:00	153,27
02.07.2018	15:00	15:15	148,41
02.07.2018	15:15	15:30	143,00

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.07.2018	15:30	15:45	137,06
02.07.2018	15:45	16:00	130,57
02.07.2018	16:00	16:15	124,09
02.07.2018	16:15	16:30	117,06
02.07.2018	16:30	16:45	110,03
02.07.2018	16:45	17:00	103,01
02.07.2018	17:00	17:15	95,71
02.07.2018	17:15	17:30	88,41
02.07.2018	17:30	17:45	81,39
02.07.2018	17:45	18:00	74,36
02.07.2018	18:00	18:15	67,87
02.07.2018	18:15	18:30	61,39
02.07.2018	18:30	18:45	55,44
02.07.2018	18:45	19:00	49,77
02.07.2018	19:00	19:15	44,90
02.07.2018	19:15	19:30	40,31
02.07.2018	19:30	19:45	36,52
02.07.2018	19:45	20:00	33,28
02.07.2018	20:00	20:15	31,66
02.07.2018	20:15	20:30	30,04
02.07.2018	20:30	20:45	29,23
02.07.2018	20:45	21:00	29,23
02.07.2018	21:00	21:15	29,23
02.07.2018	21:15	21:30	29,23
02.07.2018	21:30	21:45	29,23
02.07.2018	21:45	22:00	29,23
02.07.2018	22:00	22:15	29,23
02.07.2018	22:15	22:30	29,23
02.07.2018	22:30	22:45	29,23
02.07.2018	22:45	23:00	29,23
02.07.2018	23:00	23:15	29,23
02.07.2018	23:15	23:30	29,23
02.07.2018	23:30	23:45	29,23
03.07.2018	23:45	00:00	29,23
03.07.2018	00:00	00:15	29,23
03.07.2018	00:15	00:30	29,23
03.07.2018	00:30	00:45	29,23
03.07.2018	00:45	01:00	29,23
03.07.2018	01:00	01:15	29,23
03.07.2018	01:15	01:30	29,23
03.07.2018	01:30	01:45	29,23
03.07.2018	01:45	02:00	29,23
03.07.2018	02:00	02:15	29,23
03.07.2018	02:15	02:30	29,23
03.07.2018	02:30	02:45	29,23
03.07.2018	02:45	03:00	29,23
03.07.2018	03:00	03:15	29,23
03.07.2018	03:15	03:30	29,23
03.07.2018	03:30	03:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.07.2018	03:45	04:00	29,23
03.07.2018	04:00	04:15	29,23
03.07.2018	04:15	04:30	29,23
03.07.2018	04:30	04:45	29,23
03.07.2018	04:45	05:00	29,23
03.07.2018	05:00	05:15	29,23
03.07.2018	05:15	05:30	29,23
03.07.2018	05:30	05:45	29,23
03.07.2018	05:45	06:00	30,31
03.07.2018	06:00	06:15	31,93
03.07.2018	06:15	06:30	34,63
03.07.2018	06:30	06:45	37,61
03.07.2018	06:45	07:00	41,39
03.07.2018	07:00	07:15	45,71
03.07.2018	07:15	07:30	50,58
03.07.2018	07:30	07:45	55,98
03.07.2018	07:45	08:00	61,93
03.07.2018	08:00	08:15	68,14
03.07.2018	08:15	08:30	74,63
03.07.2018	08:30	08:45	81,39
03.07.2018	08:45	09:00	88,41
03.07.2018	09:00	09:15	95,71
03.07.2018	09:15	09:30	102,74
03.07.2018	09:30	09:45	109,76
03.07.2018	09:45	10:00	116,79
03.07.2018	10:00	10:15	123,55
03.07.2018	10:15	10:30	130,30
03.07.2018	10:30	10:45	136,52
03.07.2018	10:45	11:00	142,46
03.07.2018	11:00	11:15	147,87
03.07.2018	11:15	11:30	152,73
03.07.2018	11:30	11:45	157,33
03.07.2018	11:45	12:00	160,84
03.07.2018	12:00	12:15	164,35
03.07.2018	12:15	12:30	166,79
03.07.2018	12:30	12:45	168,68
03.07.2018	12:45	13:00	169,76
03.07.2018	13:00	13:15	170,03
03.07.2018	13:15	13:30	169,76
03.07.2018	13:30	13:45	168,68
03.07.2018	13:45	14:00	166,79
03.07.2018	14:00	14:15	164,63
03.07.2018	14:15	14:30	161,11
03.07.2018	14:30	14:45	157,60
03.07.2018	14:45	15:00	153,27
03.07.2018	15:00	15:15	148,41
03.07.2018	15:15	15:30	143,00
03.07.2018	15:30	15:45	137,06
03.07.2018	15:45	16:00	130,57

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.07.2018	16:00	16:15	124,09
03.07.2018	16:15	16:30	117,06
03.07.2018	16:30	16:45	110,03
03.07.2018	16:45	17:00	103,01
03.07.2018	17:00	17:15	95,71
03.07.2018	17:15	17:30	88,41
03.07.2018	17:30	17:45	81,39
03.07.2018	17:45	18:00	74,36
03.07.2018	18:00	18:15	67,87
03.07.2018	18:15	18:30	61,39
03.07.2018	18:30	18:45	55,44
03.07.2018	18:45	19:00	49,77
03.07.2018	19:00	19:15	44,90
03.07.2018	19:15	19:30	40,31
03.07.2018	19:30	19:45	36,52
03.07.2018	19:45	20:00	33,28
03.07.2018	20:00	20:15	31,66
03.07.2018	20:15	20:30	30,04
03.07.2018	20:30	20:45	29,23
03.07.2018	20:45	21:00	29,23
03.07.2018	21:00	21:15	29,23
03.07.2018	21:15	21:30	29,23
03.07.2018	21:30	21:45	29,23
03.07.2018	21:45	22:00	29,23
03.07.2018	22:00	22:15	29,23
03.07.2018	22:15	22:30	29,23
03.07.2018	22:30	22:45	29,23
03.07.2018	22:45	23:00	29,23
03.07.2018	23:00	23:15	29,23
03.07.2018	23:15	23:30	29,23
03.07.2018	23:30	23:45	29,23
04.07.2018	23:45	00:00	29,23
04.07.2018	00:00	00:15	29,23
04.07.2018	00:15	00:30	29,23
04.07.2018	00:30	00:45	29,23
04.07.2018	00:45	01:00	29,23
04.07.2018	01:00	01:15	29,23
04.07.2018	01:15	01:30	29,23
04.07.2018	01:30	01:45	29,23
04.07.2018	01:45	02:00	29,23
04.07.2018	02:00	02:15	29,23
04.07.2018	02:15	02:30	29,23
04.07.2018	02:30	02:45	29,23
04.07.2018	02:45	03:00	29,23
04.07.2018	03:00	03:15	29,23
04.07.2018	03:15	03:30	29,23
04.07.2018	03:30	03:45	29,23
04.07.2018	03:45	04:00	29,23
04.07.2018	04:00	04:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.07.2018	04:15	04:30	29,23
04.07.2018	04:30	04:45	29,23
04.07.2018	04:45	05:00	29,23
04.07.2018	05:00	05:15	29,23
04.07.2018	05:15	05:30	29,23
04.07.2018	05:30	05:45	29,23
04.07.2018	05:45	06:00	30,31
04.07.2018	06:00	06:15	31,93
04.07.2018	06:15	06:30	34,63
04.07.2018	06:30	06:45	37,61
04.07.2018	06:45	07:00	41,39
04.07.2018	07:00	07:15	45,71
04.07.2018	07:15	07:30	50,58
04.07.2018	07:30	07:45	55,98
04.07.2018	07:45	08:00	61,93
04.07.2018	08:00	08:15	68,14
04.07.2018	08:15	08:30	74,63
04.07.2018	08:30	08:45	81,39
04.07.2018	08:45	09:00	88,41
04.07.2018	09:00	09:15	95,71
04.07.2018	09:15	09:30	102,74
04.07.2018	09:30	09:45	109,76
04.07.2018	09:45	10:00	116,79
04.07.2018	10:00	10:15	123,55
04.07.2018	10:15	10:30	130,30
04.07.2018	10:30	10:45	136,52
04.07.2018	10:45	11:00	142,46
04.07.2018	11:00	11:15	147,87
04.07.2018	11:15	11:30	152,73
04.07.2018	11:30	11:45	157,33
04.07.2018	11:45	12:00	160,84
04.07.2018	12:00	12:15	164,35
04.07.2018	12:15	12:30	166,79
04.07.2018	12:30	12:45	168,68
04.07.2018	12:45	13:00	169,76
04.07.2018	13:00	13:15	170,03
04.07.2018	13:15	13:30	169,76
04.07.2018	13:30	13:45	168,68
04.07.2018	13:45	14:00	166,79
04.07.2018	14:00	14:15	164,63
04.07.2018	14:15	14:30	161,11
04.07.2018	14:30	14:45	157,60
04.07.2018	14:45	15:00	153,27
04.07.2018	15:00	15:15	148,41
04.07.2018	15:15	15:30	143,00
04.07.2018	15:30	15:45	137,06
04.07.2018	15:45	16:00	130,57
04.07.2018	16:00	16:15	124,09
04.07.2018	16:15	16:30	117,06

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.07.2018	16:30	16:45	110,03
04.07.2018	16:45	17:00	103,01
04.07.2018	17:00	17:15	95,71
04.07.2018	17:15	17:30	88,41
04.07.2018	17:30	17:45	81,39
04.07.2018	17:45	18:00	74,36
04.07.2018	18:00	18:15	67,87
04.07.2018	18:15	18:30	61,39
04.07.2018	18:30	18:45	55,44
04.07.2018	18:45	19:00	49,77
04.07.2018	19:00	19:15	44,90
04.07.2018	19:15	19:30	40,31
04.07.2018	19:30	19:45	36,52
04.07.2018	19:45	20:00	33,28
04.07.2018	20:00	20:15	31,66
04.07.2018	20:15	20:30	30,04
04.07.2018	20:30	20:45	29,23
04.07.2018	20:45	21:00	29,23
04.07.2018	21:00	21:15	29,23
04.07.2018	21:15	21:30	29,23
04.07.2018	21:30	21:45	29,23
04.07.2018	21:45	22:00	29,23
04.07.2018	22:00	22:15	29,23
04.07.2018	22:15	22:30	29,23
04.07.2018	22:30	22:45	29,23
04.07.2018	22:45	23:00	29,23
04.07.2018	23:00	23:15	29,23
04.07.2018	23:15	23:30	29,23
04.07.2018	23:30	23:45	29,23
05.07.2018	23:45	00:00	29,23
05.07.2018	00:00	00:15	29,23
05.07.2018	00:15	00:30	29,23
05.07.2018	00:30	00:45	29,23
05.07.2018	00:45	01:00	29,23
05.07.2018	01:00	01:15	29,23
05.07.2018	01:15	01:30	29,23
05.07.2018	01:30	01:45	29,23
05.07.2018	01:45	02:00	29,23
05.07.2018	02:00	02:15	29,23
05.07.2018	02:15	02:30	29,23
05.07.2018	02:30	02:45	29,23
05.07.2018	02:45	03:00	29,23
05.07.2018	03:00	03:15	29,23
05.07.2018	03:15	03:30	29,23
05.07.2018	03:30	03:45	29,23
05.07.2018	03:45	04:00	29,23
05.07.2018	04:00	04:15	29,23
05.07.2018	04:15	04:30	29,23
05.07.2018	04:30	04:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.07.2018	04:45	05:00	29,23
05.07.2018	05:00	05:15	29,23
05.07.2018	05:15	05:30	29,23
05.07.2018	05:30	05:45	29,23
05.07.2018	05:45	06:00	30,31
05.07.2018	06:00	06:15	31,93
05.07.2018	06:15	06:30	34,63
05.07.2018	06:30	06:45	37,61
05.07.2018	06:45	07:00	41,39
05.07.2018	07:00	07:15	45,71
05.07.2018	07:15	07:30	50,58
05.07.2018	07:30	07:45	55,98
05.07.2018	07:45	08:00	61,93
05.07.2018	08:00	08:15	68,14
05.07.2018	08:15	08:30	74,63
05.07.2018	08:30	08:45	81,39
05.07.2018	08:45	09:00	88,41
05.07.2018	09:00	09:15	95,71
05.07.2018	09:15	09:30	102,74
05.07.2018	09:30	09:45	109,76
05.07.2018	09:45	10:00	116,79
05.07.2018	10:00	10:15	123,55
05.07.2018	10:15	10:30	130,30
05.07.2018	10:30	10:45	136,52
05.07.2018	10:45	11:00	142,46
05.07.2018	11:00	11:15	147,87
05.07.2018	11:15	11:30	152,73
05.07.2018	11:30	11:45	157,33
05.07.2018	11:45	12:00	160,84
05.07.2018	12:00	12:15	164,35
05.07.2018	12:15	12:30	166,79
05.07.2018	12:30	12:45	168,68
05.07.2018	12:45	13:00	169,76
05.07.2018	13:00	13:15	170,03
05.07.2018	13:15	13:30	169,76
05.07.2018	13:30	13:45	168,68
05.07.2018	13:45	14:00	166,79
05.07.2018	14:00	14:15	164,63
05.07.2018	14:15	14:30	161,11
05.07.2018	14:30	14:45	157,60
05.07.2018	14:45	15:00	153,27
05.07.2018	15:00	15:15	148,41
05.07.2018	15:15	15:30	143,00
05.07.2018	15:30	15:45	137,06
05.07.2018	15:45	16:00	130,57
05.07.2018	16:00	16:15	124,09
05.07.2018	16:15	16:30	117,06
05.07.2018	16:30	16:45	110,03
05.07.2018	16:45	17:00	103,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.07.2018	17:00	17:15	95,71
05.07.2018	17:15	17:30	88,41
05.07.2018	17:30	17:45	81,39
05.07.2018	17:45	18:00	74,36
05.07.2018	18:00	18:15	67,87
05.07.2018	18:15	18:30	61,39
05.07.2018	18:30	18:45	55,44
05.07.2018	18:45	19:00	49,77
05.07.2018	19:00	19:15	44,90
05.07.2018	19:15	19:30	40,31
05.07.2018	19:30	19:45	36,52
05.07.2018	19:45	20:00	33,28
05.07.2018	20:00	20:15	31,66
05.07.2018	20:15	20:30	30,04
05.07.2018	20:30	20:45	29,23
05.07.2018	20:45	21:00	29,23
05.07.2018	21:00	21:15	29,23
05.07.2018	21:15	21:30	29,23
05.07.2018	21:30	21:45	29,23
05.07.2018	21:45	22:00	29,23
05.07.2018	22:00	22:15	29,23
05.07.2018	22:15	22:30	29,23
05.07.2018	22:30	22:45	29,23
05.07.2018	22:45	23:00	29,23
05.07.2018	23:00	23:15	29,23
05.07.2018	23:15	23:30	29,23
05.07.2018	23:30	23:45	29,23
06.07.2018	23:45	00:00	29,23
06.07.2018	00:00	00:15	29,23
06.07.2018	00:15	00:30	29,23
06.07.2018	00:30	00:45	29,23
06.07.2018	00:45	01:00	29,23
06.07.2018	01:00	01:15	29,23
06.07.2018	01:15	01:30	29,23
06.07.2018	01:30	01:45	29,23
06.07.2018	01:45	02:00	29,23
06.07.2018	02:00	02:15	29,23
06.07.2018	02:15	02:30	29,23
06.07.2018	02:30	02:45	29,23
06.07.2018	02:45	03:00	29,23
06.07.2018	03:00	03:15	29,23
06.07.2018	03:15	03:30	29,23
06.07.2018	03:30	03:45	29,23
06.07.2018	03:45	04:00	29,23
06.07.2018	04:00	04:15	29,23
06.07.2018	04:15	04:30	29,23
06.07.2018	04:30	04:45	29,23
06.07.2018	04:45	05:00	29,23
06.07.2018	05:00	05:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.07.2018	05:15	05:30	29,23
06.07.2018	05:30	05:45	29,23
06.07.2018	05:45	06:00	30,31
06.07.2018	06:00	06:15	31,93
06.07.2018	06:15	06:30	34,63
06.07.2018	06:30	06:45	37,61
06.07.2018	06:45	07:00	41,39
06.07.2018	07:00	07:15	45,71
06.07.2018	07:15	07:30	50,58
06.07.2018	07:30	07:45	55,98
06.07.2018	07:45	08:00	61,93
06.07.2018	08:00	08:15	68,14
06.07.2018	08:15	08:30	74,63
06.07.2018	08:30	08:45	81,39
06.07.2018	08:45	09:00	88,41
06.07.2018	09:00	09:15	95,71
06.07.2018	09:15	09:30	102,74
06.07.2018	09:30	09:45	109,76
06.07.2018	09:45	10:00	116,79
06.07.2018	10:00	10:15	123,55
06.07.2018	10:15	10:30	130,30
06.07.2018	10:30	10:45	136,52
06.07.2018	10:45	11:00	142,46
06.07.2018	11:00	11:15	147,87
06.07.2018	11:15	11:30	152,73
06.07.2018	11:30	11:45	157,33
06.07.2018	11:45	12:00	160,84
06.07.2018	12:00	12:15	164,35
06.07.2018	12:15	12:30	166,79
06.07.2018	12:30	12:45	168,68
06.07.2018	12:45	13:00	169,76
06.07.2018	13:00	13:15	170,03
06.07.2018	13:15	13:30	169,76
06.07.2018	13:30	13:45	168,68
06.07.2018	13:45	14:00	166,79
06.07.2018	14:00	14:15	164,63
06.07.2018	14:15	14:30	161,11
06.07.2018	14:30	14:45	157,60
06.07.2018	14:45	15:00	153,27
06.07.2018	15:00	15:15	148,41
06.07.2018	15:15	15:30	143,00
06.07.2018	15:30	15:45	137,06
06.07.2018	15:45	16:00	130,57
06.07.2018	16:00	16:15	124,09
06.07.2018	16:15	16:30	117,06
06.07.2018	16:30	16:45	110,03
06.07.2018	16:45	17:00	103,01
06.07.2018	17:00	17:15	95,71
06.07.2018	17:15	17:30	88,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.07.2018	17:30	17:45	81,39
06.07.2018	17:45	18:00	74,36
06.07.2018	18:00	18:15	67,87
06.07.2018	18:15	18:30	61,39
06.07.2018	18:30	18:45	55,44
06.07.2018	18:45	19:00	49,77
06.07.2018	19:00	19:15	44,90
06.07.2018	19:15	19:30	40,31
06.07.2018	19:30	19:45	36,52
06.07.2018	19:45	20:00	33,28
06.07.2018	20:00	20:15	31,66
06.07.2018	20:15	20:30	30,04
06.07.2018	20:30	20:45	29,23
06.07.2018	20:45	21:00	29,23
06.07.2018	21:00	21:15	29,23
06.07.2018	21:15	21:30	29,23
06.07.2018	21:30	21:45	29,23
06.07.2018	21:45	22:00	29,23
06.07.2018	22:00	22:15	29,23
06.07.2018	22:15	22:30	29,23
06.07.2018	22:30	22:45	29,23
06.07.2018	22:45	23:00	29,23
06.07.2018	23:00	23:15	29,23
06.07.2018	23:15	23:30	29,23
06.07.2018	23:30	23:45	29,23
07.07.2018	23:45	00:00	29,23
07.07.2018	00:00	00:15	29,23
07.07.2018	00:15	00:30	29,23
07.07.2018	00:30	00:45	29,23
07.07.2018	00:45	01:00	29,23
07.07.2018	01:00	01:15	29,23
07.07.2018	01:15	01:30	29,23
07.07.2018	01:30	01:45	29,23
07.07.2018	01:45	02:00	29,23
07.07.2018	02:00	02:15	29,23
07.07.2018	02:15	02:30	29,23
07.07.2018	02:30	02:45	29,23
07.07.2018	02:45	03:00	29,23
07.07.2018	03:00	03:15	29,23
07.07.2018	03:15	03:30	29,23
07.07.2018	03:30	03:45	29,23
07.07.2018	03:45	04:00	29,23
07.07.2018	04:00	04:15	29,23
07.07.2018	04:15	04:30	29,23
07.07.2018	04:30	04:45	29,23
07.07.2018	04:45	05:00	29,23
07.07.2018	05:00	05:15	29,23
07.07.2018	05:15	05:30	29,23
07.07.2018	05:30	05:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.07.2018	05:45	06:00	30,31
07.07.2018	06:00	06:15	31,93
07.07.2018	06:15	06:30	34,63
07.07.2018	06:30	06:45	37,61
07.07.2018	06:45	07:00	41,39
07.07.2018	07:00	07:15	45,71
07.07.2018	07:15	07:30	50,58
07.07.2018	07:30	07:45	55,98
07.07.2018	07:45	08:00	61,93
07.07.2018	08:00	08:15	68,14
07.07.2018	08:15	08:30	74,63
07.07.2018	08:30	08:45	81,39
07.07.2018	08:45	09:00	88,41
07.07.2018	09:00	09:15	95,71
07.07.2018	09:15	09:30	102,74
07.07.2018	09:30	09:45	109,76
07.07.2018	09:45	10:00	116,79
07.07.2018	10:00	10:15	123,55
07.07.2018	10:15	10:30	130,30
07.07.2018	10:30	10:45	136,52
07.07.2018	10:45	11:00	142,46
07.07.2018	11:00	11:15	147,87
07.07.2018	11:15	11:30	152,73
07.07.2018	11:30	11:45	157,33
07.07.2018	11:45	12:00	160,84
07.07.2018	12:00	12:15	164,35
07.07.2018	12:15	12:30	166,79
07.07.2018	12:30	12:45	168,68
07.07.2018	12:45	13:00	169,76
07.07.2018	13:00	13:15	170,03
07.07.2018	13:15	13:30	169,76
07.07.2018	13:30	13:45	168,68
07.07.2018	13:45	14:00	166,79
07.07.2018	14:00	14:15	164,63
07.07.2018	14:15	14:30	161,11
07.07.2018	14:30	14:45	157,60
07.07.2018	14:45	15:00	153,27
07.07.2018	15:00	15:15	148,41
07.07.2018	15:15	15:30	143,00
07.07.2018	15:30	15:45	137,06
07.07.2018	15:45	16:00	130,57
07.07.2018	16:00	16:15	124,09
07.07.2018	16:15	16:30	117,06
07.07.2018	16:30	16:45	110,03
07.07.2018	16:45	17:00	103,01
07.07.2018	17:00	17:15	95,71
07.07.2018	17:15	17:30	88,41
07.07.2018	17:30	17:45	81,39
07.07.2018	17:45	18:00	74,36

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.07.2018	18:00	18:15	67,87
07.07.2018	18:15	18:30	61,39
07.07.2018	18:30	18:45	55,44
07.07.2018	18:45	19:00	49,77
07.07.2018	19:00	19:15	44,90
07.07.2018	19:15	19:30	40,31
07.07.2018	19:30	19:45	36,52
07.07.2018	19:45	20:00	33,28
07.07.2018	20:00	20:15	31,66
07.07.2018	20:15	20:30	30,04
07.07.2018	20:30	20:45	29,23
07.07.2018	20:45	21:00	29,23
07.07.2018	21:00	21:15	29,23
07.07.2018	21:15	21:30	29,23
07.07.2018	21:30	21:45	29,23
07.07.2018	21:45	22:00	29,23
07.07.2018	22:00	22:15	29,23
07.07.2018	22:15	22:30	29,23
07.07.2018	22:30	22:45	29,23
07.07.2018	22:45	23:00	29,23
07.07.2018	23:00	23:15	29,23
07.07.2018	23:15	23:30	29,23
07.07.2018	23:30	23:45	29,23
08.07.2018	23:45	00:00	29,23
08.07.2018	00:00	00:15	29,23
08.07.2018	00:15	00:30	29,23
08.07.2018	00:30	00:45	29,23
08.07.2018	00:45	01:00	29,23
08.07.2018	01:00	01:15	29,23
08.07.2018	01:15	01:30	29,23
08.07.2018	01:30	01:45	29,23
08.07.2018	01:45	02:00	29,23
08.07.2018	02:00	02:15	29,23
08.07.2018	02:15	02:30	29,23
08.07.2018	02:30	02:45	29,23
08.07.2018	02:45	03:00	29,23
08.07.2018	03:00	03:15	29,23
08.07.2018	03:15	03:30	29,23
08.07.2018	03:30	03:45	29,23
08.07.2018	03:45	04:00	29,23
08.07.2018	04:00	04:15	29,23
08.07.2018	04:15	04:30	29,23
08.07.2018	04:30	04:45	29,23
08.07.2018	04:45	05:00	29,23
08.07.2018	05:00	05:15	29,23
08.07.2018	05:15	05:30	29,23
08.07.2018	05:30	05:45	29,23
08.07.2018	05:45	06:00	30,31
08.07.2018	06:00	06:15	31,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.07.2018	06:15	06:30	34,63
08.07.2018	06:30	06:45	37,61
08.07.2018	06:45	07:00	41,39
08.07.2018	07:00	07:15	45,71
08.07.2018	07:15	07:30	50,58
08.07.2018	07:30	07:45	55,98
08.07.2018	07:45	08:00	61,93
08.07.2018	08:00	08:15	68,14
08.07.2018	08:15	08:30	74,63
08.07.2018	08:30	08:45	81,39
08.07.2018	08:45	09:00	88,41
08.07.2018	09:00	09:15	95,71
08.07.2018	09:15	09:30	102,74
08.07.2018	09:30	09:45	109,76
08.07.2018	09:45	10:00	116,79
08.07.2018	10:00	10:15	123,55
08.07.2018	10:15	10:30	130,30
08.07.2018	10:30	10:45	136,52
08.07.2018	10:45	11:00	142,46
08.07.2018	11:00	11:15	147,87
08.07.2018	11:15	11:30	152,73
08.07.2018	11:30	11:45	157,33
08.07.2018	11:45	12:00	160,84
08.07.2018	12:00	12:15	164,35
08.07.2018	12:15	12:30	166,79
08.07.2018	12:30	12:45	168,68
08.07.2018	12:45	13:00	169,76
08.07.2018	13:00	13:15	170,03
08.07.2018	13:15	13:30	169,76
08.07.2018	13:30	13:45	168,68
08.07.2018	13:45	14:00	166,79
08.07.2018	14:00	14:15	164,63
08.07.2018	14:15	14:30	161,11
08.07.2018	14:30	14:45	157,60
08.07.2018	14:45	15:00	153,27
08.07.2018	15:00	15:15	148,41
08.07.2018	15:15	15:30	143,00
08.07.2018	15:30	15:45	137,06
08.07.2018	15:45	16:00	130,57
08.07.2018	16:00	16:15	124,09
08.07.2018	16:15	16:30	117,06
08.07.2018	16:30	16:45	110,03
08.07.2018	16:45	17:00	103,01
08.07.2018	17:00	17:15	95,71
08.07.2018	17:15	17:30	88,41
08.07.2018	17:30	17:45	81,39
08.07.2018	17:45	18:00	74,36
08.07.2018	18:00	18:15	67,87
08.07.2018	18:15	18:30	61,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.07.2018	18:30	18:45	55,44
08.07.2018	18:45	19:00	49,77
08.07.2018	19:00	19:15	44,90
08.07.2018	19:15	19:30	40,31
08.07.2018	19:30	19:45	36,52
08.07.2018	19:45	20:00	33,28
08.07.2018	20:00	20:15	31,66
08.07.2018	20:15	20:30	30,04
08.07.2018	20:30	20:45	29,23
08.07.2018	20:45	21:00	29,23
08.07.2018	21:00	21:15	29,23
08.07.2018	21:15	21:30	29,23
08.07.2018	21:30	21:45	29,23
08.07.2018	21:45	22:00	29,23
08.07.2018	22:00	22:15	29,23
08.07.2018	22:15	22:30	29,23
08.07.2018	22:30	22:45	29,23
08.07.2018	22:45	23:00	29,23
08.07.2018	23:00	23:15	29,23
08.07.2018	23:15	23:30	29,23
08.07.2018	23:30	23:45	29,23
09.07.2018	23:45	00:00	29,23
09.07.2018	00:00	00:15	29,23
09.07.2018	00:15	00:30	29,23
09.07.2018	00:30	00:45	29,23
09.07.2018	00:45	01:00	29,23
09.07.2018	01:00	01:15	29,23
09.07.2018	01:15	01:30	29,23
09.07.2018	01:30	01:45	29,23
09.07.2018	01:45	02:00	29,23
09.07.2018	02:00	02:15	29,23
09.07.2018	02:15	02:30	29,23
09.07.2018	02:30	02:45	29,23
09.07.2018	02:45	03:00	29,23
09.07.2018	03:00	03:15	29,23
09.07.2018	03:15	03:30	29,23
09.07.2018	03:30	03:45	29,23
09.07.2018	03:45	04:00	29,23
09.07.2018	04:00	04:15	29,23
09.07.2018	04:15	04:30	29,23
09.07.2018	04:30	04:45	29,23
09.07.2018	04:45	05:00	29,23
09.07.2018	05:00	05:15	29,23
09.07.2018	05:15	05:30	29,23
09.07.2018	05:30	05:45	29,23
09.07.2018	05:45	06:00	30,31
09.07.2018	06:00	06:15	31,93
09.07.2018	06:15	06:30	34,63
09.07.2018	06:30	06:45	37,61

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.07.2018	06:45	07:00	41,39
09.07.2018	07:00	07:15	45,71
09.07.2018	07:15	07:30	50,58
09.07.2018	07:30	07:45	55,98
09.07.2018	07:45	08:00	61,93
09.07.2018	08:00	08:15	68,14
09.07.2018	08:15	08:30	74,63
09.07.2018	08:30	08:45	81,39
09.07.2018	08:45	09:00	88,41
09.07.2018	09:00	09:15	95,71
09.07.2018	09:15	09:30	102,74
09.07.2018	09:30	09:45	109,76
09.07.2018	09:45	10:00	116,79
09.07.2018	10:00	10:15	123,55
09.07.2018	10:15	10:30	130,30
09.07.2018	10:30	10:45	136,52
09.07.2018	10:45	11:00	142,46
09.07.2018	11:00	11:15	147,87
09.07.2018	11:15	11:30	152,73
09.07.2018	11:30	11:45	157,33
09.07.2018	11:45	12:00	160,84
09.07.2018	12:00	12:15	164,35
09.07.2018	12:15	12:30	166,79
09.07.2018	12:30	12:45	168,68
09.07.2018	12:45	13:00	169,76
09.07.2018	13:00	13:15	170,03
09.07.2018	13:15	13:30	169,76
09.07.2018	13:30	13:45	168,68
09.07.2018	13:45	14:00	166,79
09.07.2018	14:00	14:15	164,63
09.07.2018	14:15	14:30	161,11
09.07.2018	14:30	14:45	157,60
09.07.2018	14:45	15:00	153,27
09.07.2018	15:00	15:15	148,41
09.07.2018	15:15	15:30	143,00
09.07.2018	15:30	15:45	137,06
09.07.2018	15:45	16:00	130,57
09.07.2018	16:00	16:15	124,09
09.07.2018	16:15	16:30	117,06
09.07.2018	16:30	16:45	110,03
09.07.2018	16:45	17:00	103,01
09.07.2018	17:00	17:15	95,71
09.07.2018	17:15	17:30	88,41
09.07.2018	17:30	17:45	81,39
09.07.2018	17:45	18:00	74,36
09.07.2018	18:00	18:15	67,87
09.07.2018	18:15	18:30	61,39
09.07.2018	18:30	18:45	55,44
09.07.2018	18:45	19:00	49,77

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.07.2018	19:00	19:15	44,90
09.07.2018	19:15	19:30	40,31
09.07.2018	19:30	19:45	36,52
09.07.2018	19:45	20:00	33,28
09.07.2018	20:00	20:15	31,66
09.07.2018	20:15	20:30	30,04
09.07.2018	20:30	20:45	29,23
09.07.2018	20:45	21:00	29,23
09.07.2018	21:00	21:15	29,23
09.07.2018	21:15	21:30	29,23
09.07.2018	21:30	21:45	29,23
09.07.2018	21:45	22:00	29,23
09.07.2018	22:00	22:15	29,23
09.07.2018	22:15	22:30	29,23
09.07.2018	22:30	22:45	29,23
09.07.2018	22:45	23:00	29,23
09.07.2018	23:00	23:15	29,23
09.07.2018	23:15	23:30	29,23
09.07.2018	23:30	23:45	29,23
10.07.2018	23:45	00:00	29,23
10.07.2018	00:00	00:15	29,23
10.07.2018	00:15	00:30	29,23
10.07.2018	00:30	00:45	29,23
10.07.2018	00:45	01:00	29,23
10.07.2018	01:00	01:15	29,23
10.07.2018	01:15	01:30	29,23
10.07.2018	01:30	01:45	29,23
10.07.2018	01:45	02:00	29,23
10.07.2018	02:00	02:15	29,23
10.07.2018	02:15	02:30	29,23
10.07.2018	02:30	02:45	29,23
10.07.2018	02:45	03:00	29,23
10.07.2018	03:00	03:15	29,23
10.07.2018	03:15	03:30	29,23
10.07.2018	03:30	03:45	29,23
10.07.2018	03:45	04:00	29,23
10.07.2018	04:00	04:15	29,23
10.07.2018	04:15	04:30	29,23
10.07.2018	04:30	04:45	29,23
10.07.2018	04:45	05:00	29,23
10.07.2018	05:00	05:15	29,23
10.07.2018	05:15	05:30	29,23
10.07.2018	05:30	05:45	29,23
10.07.2018	05:45	06:00	30,31
10.07.2018	06:00	06:15	31,93
10.07.2018	06:15	06:30	34,63
10.07.2018	06:30	06:45	37,61
10.07.2018	06:45	07:00	41,39
10.07.2018	07:00	07:15	45,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.07.2018	07:15	07:30	50,58
10.07.2018	07:30	07:45	55,98
10.07.2018	07:45	08:00	61,93
10.07.2018	08:00	08:15	68,14
10.07.2018	08:15	08:30	74,63
10.07.2018	08:30	08:45	81,39
10.07.2018	08:45	09:00	88,41
10.07.2018	09:00	09:15	95,71
10.07.2018	09:15	09:30	102,74
10.07.2018	09:30	09:45	109,76
10.07.2018	09:45	10:00	116,79
10.07.2018	10:00	10:15	123,55
10.07.2018	10:15	10:30	130,30
10.07.2018	10:30	10:45	136,52
10.07.2018	10:45	11:00	142,46
10.07.2018	11:00	11:15	147,87
10.07.2018	11:15	11:30	152,73
10.07.2018	11:30	11:45	157,33
10.07.2018	11:45	12:00	160,84
10.07.2018	12:00	12:15	164,35
10.07.2018	12:15	12:30	166,79
10.07.2018	12:30	12:45	168,68
10.07.2018	12:45	13:00	169,76
10.07.2018	13:00	13:15	170,03
10.07.2018	13:15	13:30	169,76
10.07.2018	13:30	13:45	168,68
10.07.2018	13:45	14:00	166,79
10.07.2018	14:00	14:15	164,63
10.07.2018	14:15	14:30	161,11
10.07.2018	14:30	14:45	157,60
10.07.2018	14:45	15:00	153,27
10.07.2018	15:00	15:15	148,41
10.07.2018	15:15	15:30	143,00
10.07.2018	15:30	15:45	137,06
10.07.2018	15:45	16:00	130,57
10.07.2018	16:00	16:15	124,09
10.07.2018	16:15	16:30	117,06
10.07.2018	16:30	16:45	110,03
10.07.2018	16:45	17:00	103,01
10.07.2018	17:00	17:15	95,71
10.07.2018	17:15	17:30	88,41
10.07.2018	17:30	17:45	81,39
10.07.2018	17:45	18:00	74,36
10.07.2018	18:00	18:15	67,87
10.07.2018	18:15	18:30	61,39
10.07.2018	18:30	18:45	55,44
10.07.2018	18:45	19:00	49,77
10.07.2018	19:00	19:15	44,90
10.07.2018	19:15	19:30	40,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.07.2018	19:30	19:45	36,52
10.07.2018	19:45	20:00	33,28
10.07.2018	20:00	20:15	31,66
10.07.2018	20:15	20:30	30,04
10.07.2018	20:30	20:45	29,23
10.07.2018	20:45	21:00	29,23
10.07.2018	21:00	21:15	29,23
10.07.2018	21:15	21:30	29,23
10.07.2018	21:30	21:45	29,23
10.07.2018	21:45	22:00	29,23
10.07.2018	22:00	22:15	29,23
10.07.2018	22:15	22:30	29,23
10.07.2018	22:30	22:45	29,23
10.07.2018	22:45	23:00	29,23
10.07.2018	23:00	23:15	29,23
10.07.2018	23:15	23:30	29,23
10.07.2018	23:30	23:45	29,23
11.07.2018	23:45	00:00	29,23
11.07.2018	00:00	00:15	29,23
11.07.2018	00:15	00:30	29,23
11.07.2018	00:30	00:45	29,23
11.07.2018	00:45	01:00	29,23
11.07.2018	01:00	01:15	29,23
11.07.2018	01:15	01:30	29,23
11.07.2018	01:30	01:45	29,23
11.07.2018	01:45	02:00	29,23
11.07.2018	02:00	02:15	29,23
11.07.2018	02:15	02:30	29,23
11.07.2018	02:30	02:45	29,23
11.07.2018	02:45	03:00	29,23
11.07.2018	03:00	03:15	29,23
11.07.2018	03:15	03:30	29,23
11.07.2018	03:30	03:45	29,23
11.07.2018	03:45	04:00	29,23
11.07.2018	04:00	04:15	29,23
11.07.2018	04:15	04:30	29,23
11.07.2018	04:30	04:45	29,23
11.07.2018	04:45	05:00	29,23
11.07.2018	05:00	05:15	29,23
11.07.2018	05:15	05:30	29,23
11.07.2018	05:30	05:45	29,23
11.07.2018	05:45	06:00	30,31
11.07.2018	06:00	06:15	31,93
11.07.2018	06:15	06:30	34,63
11.07.2018	06:30	06:45	37,61
11.07.2018	06:45	07:00	41,39
11.07.2018	07:00	07:15	45,71
11.07.2018	07:15	07:30	50,58
11.07.2018	07:30	07:45	55,98

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.07.2018	07:45	08:00	61,93
11.07.2018	08:00	08:15	68,14
11.07.2018	08:15	08:30	74,63
11.07.2018	08:30	08:45	81,39
11.07.2018	08:45	09:00	88,41
11.07.2018	09:00	09:15	95,71
11.07.2018	09:15	09:30	102,74
11.07.2018	09:30	09:45	109,76
11.07.2018	09:45	10:00	116,79
11.07.2018	10:00	10:15	123,55
11.07.2018	10:15	10:30	130,30
11.07.2018	10:30	10:45	136,52
11.07.2018	10:45	11:00	142,46
11.07.2018	11:00	11:15	147,87
11.07.2018	11:15	11:30	152,73
11.07.2018	11:30	11:45	157,33
11.07.2018	11:45	12:00	160,84
11.07.2018	12:00	12:15	164,35
11.07.2018	12:15	12:30	166,79
11.07.2018	12:30	12:45	168,68
11.07.2018	12:45	13:00	169,76
11.07.2018	13:00	13:15	170,03
11.07.2018	13:15	13:30	169,76
11.07.2018	13:30	13:45	168,68
11.07.2018	13:45	14:00	166,79
11.07.2018	14:00	14:15	164,63
11.07.2018	14:15	14:30	161,11
11.07.2018	14:30	14:45	157,60
11.07.2018	14:45	15:00	153,27
11.07.2018	15:00	15:15	148,41
11.07.2018	15:15	15:30	143,00
11.07.2018	15:30	15:45	137,06
11.07.2018	15:45	16:00	130,57
11.07.2018	16:00	16:15	124,09
11.07.2018	16:15	16:30	117,06
11.07.2018	16:30	16:45	110,03
11.07.2018	16:45	17:00	103,01
11.07.2018	17:00	17:15	95,71
11.07.2018	17:15	17:30	88,41
11.07.2018	17:30	17:45	81,39
11.07.2018	17:45	18:00	74,36
11.07.2018	18:00	18:15	67,87
11.07.2018	18:15	18:30	61,39
11.07.2018	18:30	18:45	55,44
11.07.2018	18:45	19:00	49,77
11.07.2018	19:00	19:15	44,90
11.07.2018	19:15	19:30	40,31
11.07.2018	19:30	19:45	36,52
11.07.2018	19:45	20:00	33,28

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.07.2018	20:00	20:15	31,66
11.07.2018	20:15	20:30	30,04
11.07.2018	20:30	20:45	29,23
11.07.2018	20:45	21:00	29,23
11.07.2018	21:00	21:15	29,23
11.07.2018	21:15	21:30	29,23
11.07.2018	21:30	21:45	29,23
11.07.2018	21:45	22:00	29,23
11.07.2018	22:00	22:15	29,23
11.07.2018	22:15	22:30	29,23
11.07.2018	22:30	22:45	29,23
11.07.2018	22:45	23:00	29,23
11.07.2018	23:00	23:15	29,23
11.07.2018	23:15	23:30	29,23
11.07.2018	23:30	23:45	29,23
12.07.2018	23:45	00:00	29,23
12.07.2018	00:00	00:15	29,23
12.07.2018	00:15	00:30	29,23
12.07.2018	00:30	00:45	29,23
12.07.2018	00:45	01:00	29,23
12.07.2018	01:00	01:15	29,23
12.07.2018	01:15	01:30	29,23
12.07.2018	01:30	01:45	29,23
12.07.2018	01:45	02:00	29,23
12.07.2018	02:00	02:15	29,23
12.07.2018	02:15	02:30	29,23
12.07.2018	02:30	02:45	29,23
12.07.2018	02:45	03:00	29,23
12.07.2018	03:00	03:15	29,23
12.07.2018	03:15	03:30	29,23
12.07.2018	03:30	03:45	29,23
12.07.2018	03:45	04:00	29,23
12.07.2018	04:00	04:15	29,23
12.07.2018	04:15	04:30	29,23
12.07.2018	04:30	04:45	29,23
12.07.2018	04:45	05:00	29,23
12.07.2018	05:00	05:15	29,23
12.07.2018	05:15	05:30	29,23
12.07.2018	05:30	05:45	29,23
12.07.2018	05:45	06:00	30,31
12.07.2018	06:00	06:15	31,93
12.07.2018	06:15	06:30	34,63
12.07.2018	06:30	06:45	37,61
12.07.2018	06:45	07:00	41,39
12.07.2018	07:00	07:15	45,71
12.07.2018	07:15	07:30	50,58
12.07.2018	07:30	07:45	55,98
12.07.2018	07:45	08:00	61,93
12.07.2018	08:00	08:15	68,14

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.07.2018	08:15	08:30	74,63
12.07.2018	08:30	08:45	81,39
12.07.2018	08:45	09:00	88,41
12.07.2018	09:00	09:15	95,71
12.07.2018	09:15	09:30	102,74
12.07.2018	09:30	09:45	109,76
12.07.2018	09:45	10:00	116,79
12.07.2018	10:00	10:15	123,55
12.07.2018	10:15	10:30	130,30
12.07.2018	10:30	10:45	136,52
12.07.2018	10:45	11:00	142,46
12.07.2018	11:00	11:15	147,87
12.07.2018	11:15	11:30	152,73
12.07.2018	11:30	11:45	157,33
12.07.2018	11:45	12:00	160,84
12.07.2018	12:00	12:15	164,35
12.07.2018	12:15	12:30	166,79
12.07.2018	12:30	12:45	168,68
12.07.2018	12:45	13:00	169,76
12.07.2018	13:00	13:15	170,03
12.07.2018	13:15	13:30	169,76
12.07.2018	13:30	13:45	168,68
12.07.2018	13:45	14:00	166,79
12.07.2018	14:00	14:15	164,63
12.07.2018	14:15	14:30	161,11
12.07.2018	14:30	14:45	157,60
12.07.2018	14:45	15:00	153,27
12.07.2018	15:00	15:15	148,41
12.07.2018	15:15	15:30	143,00
12.07.2018	15:30	15:45	137,06
12.07.2018	15:45	16:00	130,57
12.07.2018	16:00	16:15	124,09
12.07.2018	16:15	16:30	117,06
12.07.2018	16:30	16:45	110,03
12.07.2018	16:45	17:00	103,01
12.07.2018	17:00	17:15	95,71
12.07.2018	17:15	17:30	88,41
12.07.2018	17:30	17:45	81,39
12.07.2018	17:45	18:00	74,36
12.07.2018	18:00	18:15	67,87
12.07.2018	18:15	18:30	61,39
12.07.2018	18:30	18:45	55,44
12.07.2018	18:45	19:00	49,77
12.07.2018	19:00	19:15	44,90
12.07.2018	19:15	19:30	40,31
12.07.2018	19:30	19:45	36,52
12.07.2018	19:45	20:00	33,28
12.07.2018	20:00	20:15	31,66
12.07.2018	20:15	20:30	30,04

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.07.2018	20:30	20:45	29,23
12.07.2018	20:45	21:00	29,23
12.07.2018	21:00	21:15	29,23
12.07.2018	21:15	21:30	29,23
12.07.2018	21:30	21:45	29,23
12.07.2018	21:45	22:00	29,23
12.07.2018	22:00	22:15	29,23
12.07.2018	22:15	22:30	29,23
12.07.2018	22:30	22:45	29,23
12.07.2018	22:45	23:00	29,23
12.07.2018	23:00	23:15	29,23
12.07.2018	23:15	23:30	29,23
12.07.2018	23:30	23:45	29,23
13.07.2018	23:45	00:00	29,23
13.07.2018	00:00	00:15	29,23
13.07.2018	00:15	00:30	29,23
13.07.2018	00:30	00:45	29,23
13.07.2018	00:45	01:00	29,23
13.07.2018	01:00	01:15	29,23
13.07.2018	01:15	01:30	29,23
13.07.2018	01:30	01:45	29,23
13.07.2018	01:45	02:00	29,23
13.07.2018	02:00	02:15	29,23
13.07.2018	02:15	02:30	29,23
13.07.2018	02:30	02:45	29,23
13.07.2018	02:45	03:00	29,23
13.07.2018	03:00	03:15	29,23
13.07.2018	03:15	03:30	29,23
13.07.2018	03:30	03:45	29,23
13.07.2018	03:45	04:00	29,23
13.07.2018	04:00	04:15	29,23
13.07.2018	04:15	04:30	29,23
13.07.2018	04:30	04:45	29,23
13.07.2018	04:45	05:00	29,23
13.07.2018	05:00	05:15	29,23
13.07.2018	05:15	05:30	29,23
13.07.2018	05:30	05:45	29,23
13.07.2018	05:45	06:00	30,31
13.07.2018	06:00	06:15	31,93
13.07.2018	06:15	06:30	34,63
13.07.2018	06:30	06:45	37,61
13.07.2018	06:45	07:00	41,39
13.07.2018	07:00	07:15	45,71
13.07.2018	07:15	07:30	50,58
13.07.2018	07:30	07:45	55,98
13.07.2018	07:45	08:00	61,93
13.07.2018	08:00	08:15	68,14
13.07.2018	08:15	08:30	74,63
13.07.2018	08:30	08:45	81,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.07.2018	08:45	09:00	88,41
13.07.2018	09:00	09:15	95,71
13.07.2018	09:15	09:30	102,74
13.07.2018	09:30	09:45	109,76
13.07.2018	09:45	10:00	116,79
13.07.2018	10:00	10:15	123,55
13.07.2018	10:15	10:30	130,30
13.07.2018	10:30	10:45	136,52
13.07.2018	10:45	11:00	142,46
13.07.2018	11:00	11:15	147,87
13.07.2018	11:15	11:30	152,73
13.07.2018	11:30	11:45	157,33
13.07.2018	11:45	12:00	160,84
13.07.2018	12:00	12:15	164,35
13.07.2018	12:15	12:30	166,79
13.07.2018	12:30	12:45	168,68
13.07.2018	12:45	13:00	169,76
13.07.2018	13:00	13:15	170,03
13.07.2018	13:15	13:30	169,76
13.07.2018	13:30	13:45	168,68
13.07.2018	13:45	14:00	166,79
13.07.2018	14:00	14:15	164,63
13.07.2018	14:15	14:30	161,11
13.07.2018	14:30	14:45	157,60
13.07.2018	14:45	15:00	153,27
13.07.2018	15:00	15:15	148,41
13.07.2018	15:15	15:30	143,00
13.07.2018	15:30	15:45	137,06
13.07.2018	15:45	16:00	130,57
13.07.2018	16:00	16:15	124,09
13.07.2018	16:15	16:30	117,06
13.07.2018	16:30	16:45	110,03
13.07.2018	16:45	17:00	103,01
13.07.2018	17:00	17:15	95,71
13.07.2018	17:15	17:30	88,41
13.07.2018	17:30	17:45	81,39
13.07.2018	17:45	18:00	74,36
13.07.2018	18:00	18:15	67,87
13.07.2018	18:15	18:30	61,39
13.07.2018	18:30	18:45	55,44
13.07.2018	18:45	19:00	49,77
13.07.2018	19:00	19:15	44,90
13.07.2018	19:15	19:30	40,31
13.07.2018	19:30	19:45	36,52
13.07.2018	19:45	20:00	33,28
13.07.2018	20:00	20:15	31,66
13.07.2018	20:15	20:30	30,04
13.07.2018	20:30	20:45	29,23
13.07.2018	20:45	21:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.07.2018	21:00	21:15	29,23
13.07.2018	21:15	21:30	29,23
13.07.2018	21:30	21:45	29,23
13.07.2018	21:45	22:00	29,23
13.07.2018	22:00	22:15	29,23
13.07.2018	22:15	22:30	29,23
13.07.2018	22:30	22:45	29,23
13.07.2018	22:45	23:00	29,23
13.07.2018	23:00	23:15	29,23
13.07.2018	23:15	23:30	29,23
13.07.2018	23:30	23:45	29,23
14.07.2018	23:45	00:00	29,23
14.07.2018	00:00	00:15	29,23
14.07.2018	00:15	00:30	29,23
14.07.2018	00:30	00:45	29,23
14.07.2018	00:45	01:00	29,23
14.07.2018	01:00	01:15	29,23
14.07.2018	01:15	01:30	29,23
14.07.2018	01:30	01:45	29,23
14.07.2018	01:45	02:00	29,23
14.07.2018	02:00	02:15	29,23
14.07.2018	02:15	02:30	29,23
14.07.2018	02:30	02:45	29,23
14.07.2018	02:45	03:00	29,23
14.07.2018	03:00	03:15	29,23
14.07.2018	03:15	03:30	29,23
14.07.2018	03:30	03:45	29,23
14.07.2018	03:45	04:00	29,23
14.07.2018	04:00	04:15	29,23
14.07.2018	04:15	04:30	29,23
14.07.2018	04:30	04:45	29,23
14.07.2018	04:45	05:00	29,23
14.07.2018	05:00	05:15	29,23
14.07.2018	05:15	05:30	29,23
14.07.2018	05:30	05:45	29,23
14.07.2018	05:45	06:00	30,31
14.07.2018	06:00	06:15	31,93
14.07.2018	06:15	06:30	34,63
14.07.2018	06:30	06:45	37,61
14.07.2018	06:45	07:00	41,39
14.07.2018	07:00	07:15	45,71
14.07.2018	07:15	07:30	50,58
14.07.2018	07:30	07:45	55,98
14.07.2018	07:45	08:00	61,93
14.07.2018	08:00	08:15	68,14
14.07.2018	08:15	08:30	74,63
14.07.2018	08:30	08:45	81,39
14.07.2018	08:45	09:00	88,41
14.07.2018	09:00	09:15	95,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.07.2018	09:15	09:30	102,74
14.07.2018	09:30	09:45	109,76
14.07.2018	09:45	10:00	116,79
14.07.2018	10:00	10:15	123,55
14.07.2018	10:15	10:30	130,30
14.07.2018	10:30	10:45	136,52
14.07.2018	10:45	11:00	142,46
14.07.2018	11:00	11:15	147,87
14.07.2018	11:15	11:30	152,73
14.07.2018	11:30	11:45	157,33
14.07.2018	11:45	12:00	160,84
14.07.2018	12:00	12:15	164,35
14.07.2018	12:15	12:30	166,79
14.07.2018	12:30	12:45	168,68
14.07.2018	12:45	13:00	169,76
14.07.2018	13:00	13:15	170,03
14.07.2018	13:15	13:30	169,76
14.07.2018	13:30	13:45	168,68
14.07.2018	13:45	14:00	166,79
14.07.2018	14:00	14:15	164,63
14.07.2018	14:15	14:30	161,11
14.07.2018	14:30	14:45	157,60
14.07.2018	14:45	15:00	153,27
14.07.2018	15:00	15:15	148,41
14.07.2018	15:15	15:30	143,00
14.07.2018	15:30	15:45	137,06
14.07.2018	15:45	16:00	130,57
14.07.2018	16:00	16:15	124,09
14.07.2018	16:15	16:30	117,06
14.07.2018	16:30	16:45	110,03
14.07.2018	16:45	17:00	103,01
14.07.2018	17:00	17:15	95,71
14.07.2018	17:15	17:30	88,41
14.07.2018	17:30	17:45	81,39
14.07.2018	17:45	18:00	74,36
14.07.2018	18:00	18:15	67,87
14.07.2018	18:15	18:30	61,39
14.07.2018	18:30	18:45	55,44
14.07.2018	18:45	19:00	49,77
14.07.2018	19:00	19:15	44,90
14.07.2018	19:15	19:30	40,31
14.07.2018	19:30	19:45	36,52
14.07.2018	19:45	20:00	33,28
14.07.2018	20:00	20:15	31,66
14.07.2018	20:15	20:30	30,04
14.07.2018	20:30	20:45	29,23
14.07.2018	20:45	21:00	29,23
14.07.2018	21:00	21:15	29,23
14.07.2018	21:15	21:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.07.2018	21:30	21:45	29,23
14.07.2018	21:45	22:00	29,23
14.07.2018	22:00	22:15	29,23
14.07.2018	22:15	22:30	29,23
14.07.2018	22:30	22:45	29,23
14.07.2018	22:45	23:00	29,23
14.07.2018	23:00	23:15	29,23
14.07.2018	23:15	23:30	29,23
14.07.2018	23:30	23:45	29,23
15.07.2018	23:45	00:00	29,23
15.07.2018	00:00	00:15	29,23
15.07.2018	00:15	00:30	29,23
15.07.2018	00:30	00:45	29,23
15.07.2018	00:45	01:00	29,23
15.07.2018	01:00	01:15	29,23
15.07.2018	01:15	01:30	29,23
15.07.2018	01:30	01:45	29,23
15.07.2018	01:45	02:00	29,23
15.07.2018	02:00	02:15	29,23
15.07.2018	02:15	02:30	29,23
15.07.2018	02:30	02:45	29,23
15.07.2018	02:45	03:00	29,23
15.07.2018	03:00	03:15	29,23
15.07.2018	03:15	03:30	29,23
15.07.2018	03:30	03:45	29,23
15.07.2018	03:45	04:00	29,23
15.07.2018	04:00	04:15	29,23
15.07.2018	04:15	04:30	29,23
15.07.2018	04:30	04:45	29,23
15.07.2018	04:45	05:00	29,23
15.07.2018	05:00	05:15	29,23
15.07.2018	05:15	05:30	29,23
15.07.2018	05:30	05:45	29,23
15.07.2018	05:45	06:00	30,31
15.07.2018	06:00	06:15	31,93
15.07.2018	06:15	06:30	34,63
15.07.2018	06:30	06:45	37,61
15.07.2018	06:45	07:00	41,39
15.07.2018	07:00	07:15	45,71
15.07.2018	07:15	07:30	50,58
15.07.2018	07:30	07:45	55,98
15.07.2018	07:45	08:00	61,93
15.07.2018	08:00	08:15	68,14
15.07.2018	08:15	08:30	74,63
15.07.2018	08:30	08:45	81,39
15.07.2018	08:45	09:00	88,41
15.07.2018	09:00	09:15	95,71
15.07.2018	09:15	09:30	102,74
15.07.2018	09:30	09:45	109,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.07.2018	09:45	10:00	116,79
15.07.2018	10:00	10:15	123,55
15.07.2018	10:15	10:30	130,30
15.07.2018	10:30	10:45	136,52
15.07.2018	10:45	11:00	142,46
15.07.2018	11:00	11:15	147,87
15.07.2018	11:15	11:30	152,73
15.07.2018	11:30	11:45	157,33
15.07.2018	11:45	12:00	160,84
15.07.2018	12:00	12:15	164,35
15.07.2018	12:15	12:30	166,79
15.07.2018	12:30	12:45	168,68
15.07.2018	12:45	13:00	169,76
15.07.2018	13:00	13:15	170,03
15.07.2018	13:15	13:30	169,76
15.07.2018	13:30	13:45	168,68
15.07.2018	13:45	14:00	166,79
15.07.2018	14:00	14:15	164,63
15.07.2018	14:15	14:30	161,11
15.07.2018	14:30	14:45	157,60
15.07.2018	14:45	15:00	153,27
15.07.2018	15:00	15:15	148,41
15.07.2018	15:15	15:30	143,00
15.07.2018	15:30	15:45	137,06
15.07.2018	15:45	16:00	130,57
15.07.2018	16:00	16:15	124,09
15.07.2018	16:15	16:30	117,06
15.07.2018	16:30	16:45	110,03
15.07.2018	16:45	17:00	103,01
15.07.2018	17:00	17:15	95,71
15.07.2018	17:15	17:30	88,41
15.07.2018	17:30	17:45	81,39
15.07.2018	17:45	18:00	74,36
15.07.2018	18:00	18:15	67,87
15.07.2018	18:15	18:30	61,39
15.07.2018	18:30	18:45	55,44
15.07.2018	18:45	19:00	49,77
15.07.2018	19:00	19:15	44,90
15.07.2018	19:15	19:30	40,31
15.07.2018	19:30	19:45	36,52
15.07.2018	19:45	20:00	33,28
15.07.2018	20:00	20:15	31,66
15.07.2018	20:15	20:30	30,04
15.07.2018	20:30	20:45	29,23
15.07.2018	20:45	21:00	29,23
15.07.2018	21:00	21:15	29,23
15.07.2018	21:15	21:30	29,23
15.07.2018	21:30	21:45	29,23
15.07.2018	21:45	22:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.07.2018	22:00	22:15	29,23
15.07.2018	22:15	22:30	29,23
15.07.2018	22:30	22:45	29,23
15.07.2018	22:45	23:00	29,23
15.07.2018	23:00	23:15	29,23
15.07.2018	23:15	23:30	29,23
15.07.2018	23:30	23:45	29,23
16.07.2018	23:45	00:00	29,23
16.07.2018	00:00	00:15	29,23
16.07.2018	00:15	00:30	29,23
16.07.2018	00:30	00:45	29,23
16.07.2018	00:45	01:00	29,23
16.07.2018	01:00	01:15	29,23
16.07.2018	01:15	01:30	29,23
16.07.2018	01:30	01:45	29,23
16.07.2018	01:45	02:00	29,23
16.07.2018	02:00	02:15	29,23
16.07.2018	02:15	02:30	29,23
16.07.2018	02:30	02:45	29,23
16.07.2018	02:45	03:00	29,23
16.07.2018	03:00	03:15	29,23
16.07.2018	03:15	03:30	29,23
16.07.2018	03:30	03:45	29,23
16.07.2018	03:45	04:00	29,23
16.07.2018	04:00	04:15	29,23
16.07.2018	04:15	04:30	29,23
16.07.2018	04:30	04:45	29,23
16.07.2018	04:45	05:00	29,23
16.07.2018	05:00	05:15	29,23
16.07.2018	05:15	05:30	29,23
16.07.2018	05:30	05:45	29,23
16.07.2018	05:45	06:00	30,31
16.07.2018	06:00	06:15	31,93
16.07.2018	06:15	06:30	34,63
16.07.2018	06:30	06:45	37,61
16.07.2018	06:45	07:00	41,39
16.07.2018	07:00	07:15	45,71
16.07.2018	07:15	07:30	50,58
16.07.2018	07:30	07:45	55,98
16.07.2018	07:45	08:00	61,93
16.07.2018	08:00	08:15	68,14
16.07.2018	08:15	08:30	74,63
16.07.2018	08:30	08:45	81,39
16.07.2018	08:45	09:00	88,41
16.07.2018	09:00	09:15	95,71
16.07.2018	09:15	09:30	102,74
16.07.2018	09:30	09:45	109,76
16.07.2018	09:45	10:00	116,79
16.07.2018	10:00	10:15	123,55

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.07.2018	10:15	10:30	130,30
16.07.2018	10:30	10:45	136,52
16.07.2018	10:45	11:00	142,46
16.07.2018	11:00	11:15	147,87
16.07.2018	11:15	11:30	152,73
16.07.2018	11:30	11:45	157,33
16.07.2018	11:45	12:00	160,84
16.07.2018	12:00	12:15	164,35
16.07.2018	12:15	12:30	166,79
16.07.2018	12:30	12:45	168,68
16.07.2018	12:45	13:00	169,76
16.07.2018	13:00	13:15	170,03
16.07.2018	13:15	13:30	169,76
16.07.2018	13:30	13:45	168,68
16.07.2018	13:45	14:00	166,79
16.07.2018	14:00	14:15	164,63
16.07.2018	14:15	14:30	161,11
16.07.2018	14:30	14:45	157,60
16.07.2018	14:45	15:00	153,27
16.07.2018	15:00	15:15	148,41
16.07.2018	15:15	15:30	143,00
16.07.2018	15:30	15:45	137,06
16.07.2018	15:45	16:00	130,57
16.07.2018	16:00	16:15	124,09
16.07.2018	16:15	16:30	117,06
16.07.2018	16:30	16:45	110,03
16.07.2018	16:45	17:00	103,01
16.07.2018	17:00	17:15	95,71
16.07.2018	17:15	17:30	88,41
16.07.2018	17:30	17:45	81,39
16.07.2018	17:45	18:00	74,36
16.07.2018	18:00	18:15	67,87
16.07.2018	18:15	18:30	61,39
16.07.2018	18:30	18:45	55,44
16.07.2018	18:45	19:00	49,77
16.07.2018	19:00	19:15	44,90
16.07.2018	19:15	19:30	40,31
16.07.2018	19:30	19:45	36,52
16.07.2018	19:45	20:00	33,28
16.07.2018	20:00	20:15	31,66
16.07.2018	20:15	20:30	30,04
16.07.2018	20:30	20:45	29,23
16.07.2018	20:45	21:00	29,23
16.07.2018	21:00	21:15	29,23
16.07.2018	21:15	21:30	29,23
16.07.2018	21:30	21:45	29,23
16.07.2018	21:45	22:00	29,23
16.07.2018	22:00	22:15	29,23
16.07.2018	22:15	22:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.07.2018	22:30	22:45	29,23
16.07.2018	22:45	23:00	29,23
16.07.2018	23:00	23:15	29,23
16.07.2018	23:15	23:30	29,23
16.07.2018	23:30	23:45	29,23
17.07.2018	23:45	00:00	29,23
17.07.2018	00:00	00:15	29,23
17.07.2018	00:15	00:30	29,23
17.07.2018	00:30	00:45	29,23
17.07.2018	00:45	01:00	29,23
17.07.2018	01:00	01:15	29,23
17.07.2018	01:15	01:30	29,23
17.07.2018	01:30	01:45	29,23
17.07.2018	01:45	02:00	29,23
17.07.2018	02:00	02:15	29,23
17.07.2018	02:15	02:30	29,23
17.07.2018	02:30	02:45	29,23
17.07.2018	02:45	03:00	29,23
17.07.2018	03:00	03:15	29,23
17.07.2018	03:15	03:30	29,23
17.07.2018	03:30	03:45	29,23
17.07.2018	03:45	04:00	29,23
17.07.2018	04:00	04:15	29,23
17.07.2018	04:15	04:30	29,23
17.07.2018	04:30	04:45	29,23
17.07.2018	04:45	05:00	29,23
17.07.2018	05:00	05:15	29,23
17.07.2018	05:15	05:30	29,23
17.07.2018	05:30	05:45	29,23
17.07.2018	05:45	06:00	30,31
17.07.2018	06:00	06:15	31,93
17.07.2018	06:15	06:30	34,63
17.07.2018	06:30	06:45	37,61
17.07.2018	06:45	07:00	41,39
17.07.2018	07:00	07:15	45,71
17.07.2018	07:15	07:30	50,58
17.07.2018	07:30	07:45	55,98
17.07.2018	07:45	08:00	61,93
17.07.2018	08:00	08:15	68,14
17.07.2018	08:15	08:30	74,63
17.07.2018	08:30	08:45	81,39
17.07.2018	08:45	09:00	88,41
17.07.2018	09:00	09:15	95,71
17.07.2018	09:15	09:30	102,74
17.07.2018	09:30	09:45	109,76
17.07.2018	09:45	10:00	116,79
17.07.2018	10:00	10:15	123,55
17.07.2018	10:15	10:30	130,30
17.07.2018	10:30	10:45	136,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.07.2018	10:45	11:00	142,46
17.07.2018	11:00	11:15	147,87
17.07.2018	11:15	11:30	152,73
17.07.2018	11:30	11:45	157,33
17.07.2018	11:45	12:00	160,84
17.07.2018	12:00	12:15	164,35
17.07.2018	12:15	12:30	166,79
17.07.2018	12:30	12:45	168,68
17.07.2018	12:45	13:00	169,76
17.07.2018	13:00	13:15	170,03
17.07.2018	13:15	13:30	169,76
17.07.2018	13:30	13:45	168,68
17.07.2018	13:45	14:00	166,79
17.07.2018	14:00	14:15	164,63
17.07.2018	14:15	14:30	161,11
17.07.2018	14:30	14:45	157,60
17.07.2018	14:45	15:00	153,27
17.07.2018	15:00	15:15	148,41
17.07.2018	15:15	15:30	143,00
17.07.2018	15:30	15:45	137,06
17.07.2018	15:45	16:00	130,57
17.07.2018	16:00	16:15	124,09
17.07.2018	16:15	16:30	117,06
17.07.2018	16:30	16:45	110,03
17.07.2018	16:45	17:00	103,01
17.07.2018	17:00	17:15	95,71
17.07.2018	17:15	17:30	88,41
17.07.2018	17:30	17:45	81,39
17.07.2018	17:45	18:00	74,36
17.07.2018	18:00	18:15	67,87
17.07.2018	18:15	18:30	61,39
17.07.2018	18:30	18:45	55,44
17.07.2018	18:45	19:00	49,77
17.07.2018	19:00	19:15	44,90
17.07.2018	19:15	19:30	40,31
17.07.2018	19:30	19:45	36,52
17.07.2018	19:45	20:00	33,28
17.07.2018	20:00	20:15	31,66
17.07.2018	20:15	20:30	30,04
17.07.2018	20:30	20:45	29,23
17.07.2018	20:45	21:00	29,23
17.07.2018	21:00	21:15	29,23
17.07.2018	21:15	21:30	29,23
17.07.2018	21:30	21:45	29,23
17.07.2018	21:45	22:00	29,23
17.07.2018	22:00	22:15	29,23
17.07.2018	22:15	22:30	29,23
17.07.2018	22:30	22:45	29,23
17.07.2018	22:45	23:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.07.2018	23:00	23:15	29,23
17.07.2018	23:15	23:30	29,23
17.07.2018	23:30	23:45	29,23
18.07.2018	23:45	00:00	29,23
18.07.2018	00:00	00:15	29,23
18.07.2018	00:15	00:30	29,23
18.07.2018	00:30	00:45	29,23
18.07.2018	00:45	01:00	29,23
18.07.2018	01:00	01:15	29,23
18.07.2018	01:15	01:30	29,23
18.07.2018	01:30	01:45	29,23
18.07.2018	01:45	02:00	29,23
18.07.2018	02:00	02:15	29,23
18.07.2018	02:15	02:30	29,23
18.07.2018	02:30	02:45	29,23
18.07.2018	02:45	03:00	29,23
18.07.2018	03:00	03:15	29,23
18.07.2018	03:15	03:30	29,23
18.07.2018	03:30	03:45	29,23
18.07.2018	03:45	04:00	29,23
18.07.2018	04:00	04:15	29,23
18.07.2018	04:15	04:30	29,23
18.07.2018	04:30	04:45	29,23
18.07.2018	04:45	05:00	29,23
18.07.2018	05:00	05:15	29,23
18.07.2018	05:15	05:30	29,23
18.07.2018	05:30	05:45	29,23
18.07.2018	05:45	06:00	30,31
18.07.2018	06:00	06:15	31,93
18.07.2018	06:15	06:30	34,63
18.07.2018	06:30	06:45	37,61
18.07.2018	06:45	07:00	41,39
18.07.2018	07:00	07:15	45,71
18.07.2018	07:15	07:30	50,58
18.07.2018	07:30	07:45	55,98
18.07.2018	07:45	08:00	61,93
18.07.2018	08:00	08:15	68,14
18.07.2018	08:15	08:30	74,63
18.07.2018	08:30	08:45	81,39
18.07.2018	08:45	09:00	88,41
18.07.2018	09:00	09:15	95,71
18.07.2018	09:15	09:30	102,74
18.07.2018	09:30	09:45	109,76
18.07.2018	09:45	10:00	116,79
18.07.2018	10:00	10:15	123,55
18.07.2018	10:15	10:30	130,30
18.07.2018	10:30	10:45	136,52
18.07.2018	10:45	11:00	142,46
18.07.2018	11:00	11:15	147,87

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.07.2018	11:15	11:30	152,73
18.07.2018	11:30	11:45	157,33
18.07.2018	11:45	12:00	160,84
18.07.2018	12:00	12:15	164,35
18.07.2018	12:15	12:30	166,79
18.07.2018	12:30	12:45	168,68
18.07.2018	12:45	13:00	169,76
18.07.2018	13:00	13:15	170,03
18.07.2018	13:15	13:30	169,76
18.07.2018	13:30	13:45	168,68
18.07.2018	13:45	14:00	166,79
18.07.2018	14:00	14:15	164,63
18.07.2018	14:15	14:30	161,11
18.07.2018	14:30	14:45	157,60
18.07.2018	14:45	15:00	153,27
18.07.2018	15:00	15:15	148,41
18.07.2018	15:15	15:30	143,00
18.07.2018	15:30	15:45	137,06
18.07.2018	15:45	16:00	130,57
18.07.2018	16:00	16:15	124,09
18.07.2018	16:15	16:30	117,06
18.07.2018	16:30	16:45	110,03
18.07.2018	16:45	17:00	103,01
18.07.2018	17:00	17:15	95,71
18.07.2018	17:15	17:30	88,41
18.07.2018	17:30	17:45	81,39
18.07.2018	17:45	18:00	74,36
18.07.2018	18:00	18:15	67,87
18.07.2018	18:15	18:30	61,39
18.07.2018	18:30	18:45	55,44
18.07.2018	18:45	19:00	49,77
18.07.2018	19:00	19:15	44,90
18.07.2018	19:15	19:30	40,31
18.07.2018	19:30	19:45	36,52
18.07.2018	19:45	20:00	33,28
18.07.2018	20:00	20:15	31,66
18.07.2018	20:15	20:30	30,04
18.07.2018	20:30	20:45	29,23
18.07.2018	20:45	21:00	29,23
18.07.2018	21:00	21:15	29,23
18.07.2018	21:15	21:30	29,23
18.07.2018	21:30	21:45	29,23
18.07.2018	21:45	22:00	29,23
18.07.2018	22:00	22:15	29,23
18.07.2018	22:15	22:30	29,23
18.07.2018	22:30	22:45	29,23
18.07.2018	22:45	23:00	29,23
18.07.2018	23:00	23:15	29,23
18.07.2018	23:15	23:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.07.2018	23:30	23:45	29,23
19.07.2018	23:45	00:00	29,23
19.07.2018	00:00	00:15	29,23
19.07.2018	00:15	00:30	29,23
19.07.2018	00:30	00:45	29,23
19.07.2018	00:45	01:00	29,23
19.07.2018	01:00	01:15	29,23
19.07.2018	01:15	01:30	29,23
19.07.2018	01:30	01:45	29,23
19.07.2018	01:45	02:00	29,23
19.07.2018	02:00	02:15	29,23
19.07.2018	02:15	02:30	29,23
19.07.2018	02:30	02:45	29,23
19.07.2018	02:45	03:00	29,23
19.07.2018	03:00	03:15	29,23
19.07.2018	03:15	03:30	29,23
19.07.2018	03:30	03:45	29,23
19.07.2018	03:45	04:00	29,23
19.07.2018	04:00	04:15	29,23
19.07.2018	04:15	04:30	29,23
19.07.2018	04:30	04:45	29,23
19.07.2018	04:45	05:00	29,23
19.07.2018	05:00	05:15	29,23
19.07.2018	05:15	05:30	29,23
19.07.2018	05:30	05:45	29,23
19.07.2018	05:45	06:00	30,31
19.07.2018	06:00	06:15	31,93
19.07.2018	06:15	06:30	34,63
19.07.2018	06:30	06:45	37,61
19.07.2018	06:45	07:00	41,39
19.07.2018	07:00	07:15	45,71
19.07.2018	07:15	07:30	50,58
19.07.2018	07:30	07:45	55,98
19.07.2018	07:45	08:00	61,93
19.07.2018	08:00	08:15	68,14
19.07.2018	08:15	08:30	74,63
19.07.2018	08:30	08:45	81,39
19.07.2018	08:45	09:00	88,41
19.07.2018	09:00	09:15	95,71
19.07.2018	09:15	09:30	102,74
19.07.2018	09:30	09:45	109,76
19.07.2018	09:45	10:00	116,79
19.07.2018	10:00	10:15	123,55
19.07.2018	10:15	10:30	130,30
19.07.2018	10:30	10:45	136,52
19.07.2018	10:45	11:00	142,46
19.07.2018	11:00	11:15	147,87
19.07.2018	11:15	11:30	152,73
19.07.2018	11:30	11:45	157,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.07.2018	11:45	12:00	160,84
19.07.2018	12:00	12:15	164,35
19.07.2018	12:15	12:30	166,79
19.07.2018	12:30	12:45	168,68
19.07.2018	12:45	13:00	169,76
19.07.2018	13:00	13:15	170,03
19.07.2018	13:15	13:30	169,76
19.07.2018	13:30	13:45	168,68
19.07.2018	13:45	14:00	166,79
19.07.2018	14:00	14:15	164,63
19.07.2018	14:15	14:30	161,11
19.07.2018	14:30	14:45	157,60
19.07.2018	14:45	15:00	153,27
19.07.2018	15:00	15:15	148,41
19.07.2018	15:15	15:30	143,00
19.07.2018	15:30	15:45	137,06
19.07.2018	15:45	16:00	130,57
19.07.2018	16:00	16:15	124,09
19.07.2018	16:15	16:30	117,06
19.07.2018	16:30	16:45	110,03
19.07.2018	16:45	17:00	103,01
19.07.2018	17:00	17:15	95,71
19.07.2018	17:15	17:30	88,41
19.07.2018	17:30	17:45	81,39
19.07.2018	17:45	18:00	74,36
19.07.2018	18:00	18:15	67,87
19.07.2018	18:15	18:30	61,39
19.07.2018	18:30	18:45	55,44
19.07.2018	18:45	19:00	49,77
19.07.2018	19:00	19:15	44,90
19.07.2018	19:15	19:30	40,31
19.07.2018	19:30	19:45	36,52
19.07.2018	19:45	20:00	33,28
19.07.2018	20:00	20:15	31,66
19.07.2018	20:15	20:30	30,04
19.07.2018	20:30	20:45	29,23
19.07.2018	20:45	21:00	29,23
19.07.2018	21:00	21:15	29,23
19.07.2018	21:15	21:30	29,23
19.07.2018	21:30	21:45	29,23
19.07.2018	21:45	22:00	29,23
19.07.2018	22:00	22:15	29,23
19.07.2018	22:15	22:30	29,23
19.07.2018	22:30	22:45	29,23
19.07.2018	22:45	23:00	29,23
19.07.2018	23:00	23:15	29,23
19.07.2018	23:15	23:30	29,23
19.07.2018	23:30	23:45	29,23
20.07.2018	23:45	00:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.07.2018	00:00	00:15	29,23
20.07.2018	00:15	00:30	29,23
20.07.2018	00:30	00:45	29,23
20.07.2018	00:45	01:00	29,23
20.07.2018	01:00	01:15	29,23
20.07.2018	01:15	01:30	29,23
20.07.2018	01:30	01:45	29,23
20.07.2018	01:45	02:00	29,23
20.07.2018	02:00	02:15	29,23
20.07.2018	02:15	02:30	29,23
20.07.2018	02:30	02:45	29,23
20.07.2018	02:45	03:00	29,23
20.07.2018	03:00	03:15	29,23
20.07.2018	03:15	03:30	29,23
20.07.2018	03:30	03:45	29,23
20.07.2018	03:45	04:00	29,23
20.07.2018	04:00	04:15	29,23
20.07.2018	04:15	04:30	29,23
20.07.2018	04:30	04:45	29,23
20.07.2018	04:45	05:00	29,23
20.07.2018	05:00	05:15	29,23
20.07.2018	05:15	05:30	29,23
20.07.2018	05:30	05:45	29,23
20.07.2018	05:45	06:00	30,31
20.07.2018	06:00	06:15	31,93
20.07.2018	06:15	06:30	34,63
20.07.2018	06:30	06:45	37,61
20.07.2018	06:45	07:00	41,39
20.07.2018	07:00	07:15	45,71
20.07.2018	07:15	07:30	50,58
20.07.2018	07:30	07:45	55,98
20.07.2018	07:45	08:00	61,93
20.07.2018	08:00	08:15	68,14
20.07.2018	08:15	08:30	74,63
20.07.2018	08:30	08:45	81,39
20.07.2018	08:45	09:00	88,41
20.07.2018	09:00	09:15	95,71
20.07.2018	09:15	09:30	102,74
20.07.2018	09:30	09:45	109,76
20.07.2018	09:45	10:00	116,79
20.07.2018	10:00	10:15	123,55
20.07.2018	10:15	10:30	130,30
20.07.2018	10:30	10:45	136,52
20.07.2018	10:45	11:00	142,46
20.07.2018	11:00	11:15	147,87
20.07.2018	11:15	11:30	152,73
20.07.2018	11:30	11:45	157,33
20.07.2018	11:45	12:00	160,84
20.07.2018	12:00	12:15	164,35

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.07.2018	12:15	12:30	166,79
20.07.2018	12:30	12:45	168,68
20.07.2018	12:45	13:00	169,76
20.07.2018	13:00	13:15	170,03
20.07.2018	13:15	13:30	169,76
20.07.2018	13:30	13:45	168,68
20.07.2018	13:45	14:00	166,79
20.07.2018	14:00	14:15	164,63
20.07.2018	14:15	14:30	161,11
20.07.2018	14:30	14:45	157,60
20.07.2018	14:45	15:00	153,27
20.07.2018	15:00	15:15	148,41
20.07.2018	15:15	15:30	143,00
20.07.2018	15:30	15:45	137,06
20.07.2018	15:45	16:00	130,57
20.07.2018	16:00	16:15	124,09
20.07.2018	16:15	16:30	117,06
20.07.2018	16:30	16:45	110,03
20.07.2018	16:45	17:00	103,01
20.07.2018	17:00	17:15	95,71
20.07.2018	17:15	17:30	88,41
20.07.2018	17:30	17:45	81,39
20.07.2018	17:45	18:00	74,36
20.07.2018	18:00	18:15	67,87
20.07.2018	18:15	18:30	61,39
20.07.2018	18:30	18:45	55,44
20.07.2018	18:45	19:00	49,77
20.07.2018	19:00	19:15	44,90
20.07.2018	19:15	19:30	40,31
20.07.2018	19:30	19:45	36,52
20.07.2018	19:45	20:00	33,28
20.07.2018	20:00	20:15	31,66
20.07.2018	20:15	20:30	30,04
20.07.2018	20:30	20:45	29,23
20.07.2018	20:45	21:00	29,23
20.07.2018	21:00	21:15	29,23
20.07.2018	21:15	21:30	29,23
20.07.2018	21:30	21:45	29,23
20.07.2018	21:45	22:00	29,23
20.07.2018	22:00	22:15	29,23
20.07.2018	22:15	22:30	29,23
20.07.2018	22:30	22:45	29,23
20.07.2018	22:45	23:00	29,23
20.07.2018	23:00	23:15	29,23
20.07.2018	23:15	23:30	29,23
20.07.2018	23:30	23:45	29,23
21.07.2018	23:45	00:00	29,23
21.07.2018	00:00	00:15	29,23
21.07.2018	00:15	00:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.07.2018	00:30	00:45	29,23
21.07.2018	00:45	01:00	29,23
21.07.2018	01:00	01:15	29,23
21.07.2018	01:15	01:30	29,23
21.07.2018	01:30	01:45	29,23
21.07.2018	01:45	02:00	29,23
21.07.2018	02:00	02:15	29,23
21.07.2018	02:15	02:30	29,23
21.07.2018	02:30	02:45	29,23
21.07.2018	02:45	03:00	29,23
21.07.2018	03:00	03:15	29,23
21.07.2018	03:15	03:30	29,23
21.07.2018	03:30	03:45	29,23
21.07.2018	03:45	04:00	29,23
21.07.2018	04:00	04:15	29,23
21.07.2018	04:15	04:30	29,23
21.07.2018	04:30	04:45	29,23
21.07.2018	04:45	05:00	29,23
21.07.2018	05:00	05:15	29,23
21.07.2018	05:15	05:30	29,23
21.07.2018	05:30	05:45	29,23
21.07.2018	05:45	06:00	30,31
21.07.2018	06:00	06:15	31,93
21.07.2018	06:15	06:30	34,63
21.07.2018	06:30	06:45	37,61
21.07.2018	06:45	07:00	41,39
21.07.2018	07:00	07:15	45,71
21.07.2018	07:15	07:30	50,58
21.07.2018	07:30	07:45	55,98
21.07.2018	07:45	08:00	61,93
21.07.2018	08:00	08:15	68,14
21.07.2018	08:15	08:30	74,63
21.07.2018	08:30	08:45	81,39
21.07.2018	08:45	09:00	88,41
21.07.2018	09:00	09:15	95,71
21.07.2018	09:15	09:30	102,74
21.07.2018	09:30	09:45	109,76
21.07.2018	09:45	10:00	116,79
21.07.2018	10:00	10:15	123,55
21.07.2018	10:15	10:30	130,30
21.07.2018	10:30	10:45	136,52
21.07.2018	10:45	11:00	142,46
21.07.2018	11:00	11:15	147,87
21.07.2018	11:15	11:30	152,73
21.07.2018	11:30	11:45	157,33
21.07.2018	11:45	12:00	160,84
21.07.2018	12:00	12:15	164,35
21.07.2018	12:15	12:30	166,79
21.07.2018	12:30	12:45	168,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.07.2018	12:45	13:00	169,76
21.07.2018	13:00	13:15	170,03
21.07.2018	13:15	13:30	169,76
21.07.2018	13:30	13:45	168,68
21.07.2018	13:45	14:00	166,79
21.07.2018	14:00	14:15	164,63
21.07.2018	14:15	14:30	161,11
21.07.2018	14:30	14:45	157,60
21.07.2018	14:45	15:00	153,27
21.07.2018	15:00	15:15	148,41
21.07.2018	15:15	15:30	143,00
21.07.2018	15:30	15:45	137,06
21.07.2018	15:45	16:00	130,57
21.07.2018	16:00	16:15	124,09
21.07.2018	16:15	16:30	117,06
21.07.2018	16:30	16:45	110,03
21.07.2018	16:45	17:00	103,01
21.07.2018	17:00	17:15	95,71
21.07.2018	17:15	17:30	88,41
21.07.2018	17:30	17:45	81,39
21.07.2018	17:45	18:00	74,36
21.07.2018	18:00	18:15	67,87
21.07.2018	18:15	18:30	61,39
21.07.2018	18:30	18:45	55,44
21.07.2018	18:45	19:00	49,77
21.07.2018	19:00	19:15	44,90
21.07.2018	19:15	19:30	40,31
21.07.2018	19:30	19:45	36,52
21.07.2018	19:45	20:00	33,28
21.07.2018	20:00	20:15	31,66
21.07.2018	20:15	20:30	30,04
21.07.2018	20:30	20:45	29,23
21.07.2018	20:45	21:00	29,23
21.07.2018	21:00	21:15	29,23
21.07.2018	21:15	21:30	29,23
21.07.2018	21:30	21:45	29,23
21.07.2018	21:45	22:00	29,23
21.07.2018	22:00	22:15	29,23
21.07.2018	22:15	22:30	29,23
21.07.2018	22:30	22:45	29,23
21.07.2018	22:45	23:00	29,23
21.07.2018	23:00	23:15	29,23
21.07.2018	23:15	23:30	29,23
21.07.2018	23:30	23:45	29,23
22.07.2018	23:45	00:00	29,23
22.07.2018	00:00	00:15	29,23
22.07.2018	00:15	00:30	29,23
22.07.2018	00:30	00:45	29,23
22.07.2018	00:45	01:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.07.2018	01:00	01:15	29,23
22.07.2018	01:15	01:30	29,23
22.07.2018	01:30	01:45	29,23
22.07.2018	01:45	02:00	29,23
22.07.2018	02:00	02:15	29,23
22.07.2018	02:15	02:30	29,23
22.07.2018	02:30	02:45	29,23
22.07.2018	02:45	03:00	29,23
22.07.2018	03:00	03:15	29,23
22.07.2018	03:15	03:30	29,23
22.07.2018	03:30	03:45	29,23
22.07.2018	03:45	04:00	29,23
22.07.2018	04:00	04:15	29,23
22.07.2018	04:15	04:30	29,23
22.07.2018	04:30	04:45	29,23
22.07.2018	04:45	05:00	29,23
22.07.2018	05:00	05:15	29,23
22.07.2018	05:15	05:30	29,23
22.07.2018	05:30	05:45	29,23
22.07.2018	05:45	06:00	30,31
22.07.2018	06:00	06:15	31,93
22.07.2018	06:15	06:30	34,63
22.07.2018	06:30	06:45	37,61
22.07.2018	06:45	07:00	41,39
22.07.2018	07:00	07:15	45,71
22.07.2018	07:15	07:30	50,58
22.07.2018	07:30	07:45	55,98
22.07.2018	07:45	08:00	61,93
22.07.2018	08:00	08:15	68,14
22.07.2018	08:15	08:30	74,63
22.07.2018	08:30	08:45	81,39
22.07.2018	08:45	09:00	88,41
22.07.2018	09:00	09:15	95,71
22.07.2018	09:15	09:30	102,74
22.07.2018	09:30	09:45	109,76
22.07.2018	09:45	10:00	116,79
22.07.2018	10:00	10:15	123,55
22.07.2018	10:15	10:30	130,30
22.07.2018	10:30	10:45	136,52
22.07.2018	10:45	11:00	142,46
22.07.2018	11:00	11:15	147,87
22.07.2018	11:15	11:30	152,73
22.07.2018	11:30	11:45	157,33
22.07.2018	11:45	12:00	160,84
22.07.2018	12:00	12:15	164,35
22.07.2018	12:15	12:30	166,79
22.07.2018	12:30	12:45	168,68
22.07.2018	12:45	13:00	169,76
22.07.2018	13:00	13:15	170,03

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.07.2018	13:15	13:30	169,76
22.07.2018	13:30	13:45	168,68
22.07.2018	13:45	14:00	166,79
22.07.2018	14:00	14:15	164,63
22.07.2018	14:15	14:30	161,11
22.07.2018	14:30	14:45	157,60
22.07.2018	14:45	15:00	153,27
22.07.2018	15:00	15:15	148,41
22.07.2018	15:15	15:30	143,00
22.07.2018	15:30	15:45	137,06
22.07.2018	15:45	16:00	130,57
22.07.2018	16:00	16:15	124,09
22.07.2018	16:15	16:30	117,06
22.07.2018	16:30	16:45	110,03
22.07.2018	16:45	17:00	103,01
22.07.2018	17:00	17:15	95,71
22.07.2018	17:15	17:30	88,41
22.07.2018	17:30	17:45	81,39
22.07.2018	17:45	18:00	74,36
22.07.2018	18:00	18:15	67,87
22.07.2018	18:15	18:30	61,39
22.07.2018	18:30	18:45	55,44
22.07.2018	18:45	19:00	49,77
22.07.2018	19:00	19:15	44,90
22.07.2018	19:15	19:30	40,31
22.07.2018	19:30	19:45	36,52
22.07.2018	19:45	20:00	33,28
22.07.2018	20:00	20:15	31,66
22.07.2018	20:15	20:30	30,04
22.07.2018	20:30	20:45	29,23
22.07.2018	20:45	21:00	29,23
22.07.2018	21:00	21:15	29,23
22.07.2018	21:15	21:30	29,23
22.07.2018	21:30	21:45	29,23
22.07.2018	21:45	22:00	29,23
22.07.2018	22:00	22:15	29,23
22.07.2018	22:15	22:30	29,23
22.07.2018	22:30	22:45	29,23
22.07.2018	22:45	23:00	29,23
22.07.2018	23:00	23:15	29,23
22.07.2018	23:15	23:30	29,23
22.07.2018	23:30	23:45	29,23
23.07.2018	23:45	00:00	29,23
23.07.2018	00:00	00:15	29,23
23.07.2018	00:15	00:30	29,23
23.07.2018	00:30	00:45	29,23
23.07.2018	00:45	01:00	29,23
23.07.2018	01:00	01:15	29,23
23.07.2018	01:15	01:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.07.2018	01:30	01:45	29,23
23.07.2018	01:45	02:00	29,23
23.07.2018	02:00	02:15	29,23
23.07.2018	02:15	02:30	29,23
23.07.2018	02:30	02:45	29,23
23.07.2018	02:45	03:00	29,23
23.07.2018	03:00	03:15	29,23
23.07.2018	03:15	03:30	29,23
23.07.2018	03:30	03:45	29,23
23.07.2018	03:45	04:00	29,23
23.07.2018	04:00	04:15	29,23
23.07.2018	04:15	04:30	29,23
23.07.2018	04:30	04:45	29,23
23.07.2018	04:45	05:00	29,23
23.07.2018	05:00	05:15	29,23
23.07.2018	05:15	05:30	29,23
23.07.2018	05:30	05:45	29,23
23.07.2018	05:45	06:00	30,31
23.07.2018	06:00	06:15	31,93
23.07.2018	06:15	06:30	34,63
23.07.2018	06:30	06:45	37,61
23.07.2018	06:45	07:00	41,39
23.07.2018	07:00	07:15	45,71
23.07.2018	07:15	07:30	50,58
23.07.2018	07:30	07:45	55,98
23.07.2018	07:45	08:00	61,93
23.07.2018	08:00	08:15	68,14
23.07.2018	08:15	08:30	74,63
23.07.2018	08:30	08:45	81,39
23.07.2018	08:45	09:00	88,41
23.07.2018	09:00	09:15	95,71
23.07.2018	09:15	09:30	102,74
23.07.2018	09:30	09:45	109,76
23.07.2018	09:45	10:00	116,79
23.07.2018	10:00	10:15	123,55
23.07.2018	10:15	10:30	130,30
23.07.2018	10:30	10:45	136,52
23.07.2018	10:45	11:00	142,46
23.07.2018	11:00	11:15	147,87
23.07.2018	11:15	11:30	152,73
23.07.2018	11:30	11:45	157,33
23.07.2018	11:45	12:00	160,84
23.07.2018	12:00	12:15	164,35
23.07.2018	12:15	12:30	166,79
23.07.2018	12:30	12:45	168,68
23.07.2018	12:45	13:00	169,76
23.07.2018	13:00	13:15	170,03
23.07.2018	13:15	13:30	169,76
23.07.2018	13:30	13:45	168,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.07.2018	13:45	14:00	166,79
23.07.2018	14:00	14:15	164,63
23.07.2018	14:15	14:30	161,11
23.07.2018	14:30	14:45	157,60
23.07.2018	14:45	15:00	153,27
23.07.2018	15:00	15:15	148,41
23.07.2018	15:15	15:30	143,00
23.07.2018	15:30	15:45	137,06
23.07.2018	15:45	16:00	130,57
23.07.2018	16:00	16:15	124,09
23.07.2018	16:15	16:30	117,06
23.07.2018	16:30	16:45	110,03
23.07.2018	16:45	17:00	103,01
23.07.2018	17:00	17:15	95,71
23.07.2018	17:15	17:30	88,41
23.07.2018	17:30	17:45	81,39
23.07.2018	17:45	18:00	74,36
23.07.2018	18:00	18:15	67,87
23.07.2018	18:15	18:30	61,39
23.07.2018	18:30	18:45	55,44
23.07.2018	18:45	19:00	49,77
23.07.2018	19:00	19:15	44,90
23.07.2018	19:15	19:30	40,31
23.07.2018	19:30	19:45	36,52
23.07.2018	19:45	20:00	33,28
23.07.2018	20:00	20:15	31,66
23.07.2018	20:15	20:30	30,04
23.07.2018	20:30	20:45	29,23
23.07.2018	20:45	21:00	29,23
23.07.2018	21:00	21:15	29,23
23.07.2018	21:15	21:30	29,23
23.07.2018	21:30	21:45	29,23
23.07.2018	21:45	22:00	29,23
23.07.2018	22:00	22:15	29,23
23.07.2018	22:15	22:30	29,23
23.07.2018	22:30	22:45	29,23
23.07.2018	22:45	23:00	29,23
23.07.2018	23:00	23:15	29,23
23.07.2018	23:15	23:30	29,23
23.07.2018	23:30	23:45	29,23
24.07.2018	23:45	00:00	29,23
24.07.2018	00:00	00:15	29,23
24.07.2018	00:15	00:30	29,23
24.07.2018	00:30	00:45	29,23
24.07.2018	00:45	01:00	29,23
24.07.2018	01:00	01:15	29,23
24.07.2018	01:15	01:30	29,23
24.07.2018	01:30	01:45	29,23
24.07.2018	01:45	02:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.07.2018	02:00	02:15	29,23
24.07.2018	02:15	02:30	29,23
24.07.2018	02:30	02:45	29,23
24.07.2018	02:45	03:00	29,23
24.07.2018	03:00	03:15	29,23
24.07.2018	03:15	03:30	29,23
24.07.2018	03:30	03:45	29,23
24.07.2018	03:45	04:00	29,23
24.07.2018	04:00	04:15	29,23
24.07.2018	04:15	04:30	29,23
24.07.2018	04:30	04:45	29,23
24.07.2018	04:45	05:00	29,23
24.07.2018	05:00	05:15	29,23
24.07.2018	05:15	05:30	29,23
24.07.2018	05:30	05:45	29,23
24.07.2018	05:45	06:00	30,31
24.07.2018	06:00	06:15	31,93
24.07.2018	06:15	06:30	34,63
24.07.2018	06:30	06:45	37,61
24.07.2018	06:45	07:00	41,39
24.07.2018	07:00	07:15	45,71
24.07.2018	07:15	07:30	50,58
24.07.2018	07:30	07:45	55,98
24.07.2018	07:45	08:00	61,93
24.07.2018	08:00	08:15	68,14
24.07.2018	08:15	08:30	74,63
24.07.2018	08:30	08:45	81,39
24.07.2018	08:45	09:00	88,41
24.07.2018	09:00	09:15	95,71
24.07.2018	09:15	09:30	102,74
24.07.2018	09:30	09:45	109,76
24.07.2018	09:45	10:00	116,79
24.07.2018	10:00	10:15	123,55
24.07.2018	10:15	10:30	130,30
24.07.2018	10:30	10:45	136,52
24.07.2018	10:45	11:00	142,46
24.07.2018	11:00	11:15	147,87
24.07.2018	11:15	11:30	152,73
24.07.2018	11:30	11:45	157,33
24.07.2018	11:45	12:00	160,84
24.07.2018	12:00	12:15	164,35
24.07.2018	12:15	12:30	166,79
24.07.2018	12:30	12:45	168,68
24.07.2018	12:45	13:00	169,76
24.07.2018	13:00	13:15	170,03
24.07.2018	13:15	13:30	169,76
24.07.2018	13:30	13:45	168,68
24.07.2018	13:45	14:00	166,79
24.07.2018	14:00	14:15	164,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.07.2018	14:15	14:30	161,11
24.07.2018	14:30	14:45	157,60
24.07.2018	14:45	15:00	153,27
24.07.2018	15:00	15:15	148,41
24.07.2018	15:15	15:30	143,00
24.07.2018	15:30	15:45	137,06
24.07.2018	15:45	16:00	130,57
24.07.2018	16:00	16:15	124,09
24.07.2018	16:15	16:30	117,06
24.07.2018	16:30	16:45	110,03
24.07.2018	16:45	17:00	103,01
24.07.2018	17:00	17:15	95,71
24.07.2018	17:15	17:30	88,41
24.07.2018	17:30	17:45	81,39
24.07.2018	17:45	18:00	74,36
24.07.2018	18:00	18:15	67,87
24.07.2018	18:15	18:30	61,39
24.07.2018	18:30	18:45	55,44
24.07.2018	18:45	19:00	49,77
24.07.2018	19:00	19:15	44,90
24.07.2018	19:15	19:30	40,31
24.07.2018	19:30	19:45	36,52
24.07.2018	19:45	20:00	33,28
24.07.2018	20:00	20:15	31,66
24.07.2018	20:15	20:30	30,04
24.07.2018	20:30	20:45	29,23
24.07.2018	20:45	21:00	29,23
24.07.2018	21:00	21:15	29,23
24.07.2018	21:15	21:30	29,23
24.07.2018	21:30	21:45	29,23
24.07.2018	21:45	22:00	29,23
24.07.2018	22:00	22:15	29,23
24.07.2018	22:15	22:30	29,23
24.07.2018	22:30	22:45	29,23
24.07.2018	22:45	23:00	29,23
24.07.2018	23:00	23:15	29,23
24.07.2018	23:15	23:30	29,23
24.07.2018	23:30	23:45	29,23
25.07.2018	23:45	00:00	29,23
25.07.2018	00:00	00:15	29,23
25.07.2018	00:15	00:30	29,23
25.07.2018	00:30	00:45	29,23
25.07.2018	00:45	01:00	29,23
25.07.2018	01:00	01:15	29,23
25.07.2018	01:15	01:30	29,23
25.07.2018	01:30	01:45	29,23
25.07.2018	01:45	02:00	29,23
25.07.2018	02:00	02:15	29,23
25.07.2018	02:15	02:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.07.2018	02:30	02:45	29,23
25.07.2018	02:45	03:00	29,23
25.07.2018	03:00	03:15	29,23
25.07.2018	03:15	03:30	29,23
25.07.2018	03:30	03:45	29,23
25.07.2018	03:45	04:00	29,23
25.07.2018	04:00	04:15	29,23
25.07.2018	04:15	04:30	29,23
25.07.2018	04:30	04:45	29,23
25.07.2018	04:45	05:00	29,23
25.07.2018	05:00	05:15	29,23
25.07.2018	05:15	05:30	29,23
25.07.2018	05:30	05:45	29,23
25.07.2018	05:45	06:00	30,31
25.07.2018	06:00	06:15	31,93
25.07.2018	06:15	06:30	34,63
25.07.2018	06:30	06:45	37,61
25.07.2018	06:45	07:00	41,39
25.07.2018	07:00	07:15	45,71
25.07.2018	07:15	07:30	50,58
25.07.2018	07:30	07:45	55,98
25.07.2018	07:45	08:00	61,93
25.07.2018	08:00	08:15	68,14
25.07.2018	08:15	08:30	74,63
25.07.2018	08:30	08:45	81,39
25.07.2018	08:45	09:00	88,41
25.07.2018	09:00	09:15	95,71
25.07.2018	09:15	09:30	102,74
25.07.2018	09:30	09:45	109,76
25.07.2018	09:45	10:00	116,79
25.07.2018	10:00	10:15	123,55
25.07.2018	10:15	10:30	130,30
25.07.2018	10:30	10:45	136,52
25.07.2018	10:45	11:00	142,46
25.07.2018	11:00	11:15	147,87
25.07.2018	11:15	11:30	152,73
25.07.2018	11:30	11:45	157,33
25.07.2018	11:45	12:00	160,84
25.07.2018	12:00	12:15	164,35
25.07.2018	12:15	12:30	166,79
25.07.2018	12:30	12:45	168,68
25.07.2018	12:45	13:00	169,76
25.07.2018	13:00	13:15	170,03
25.07.2018	13:15	13:30	169,76
25.07.2018	13:30	13:45	168,68
25.07.2018	13:45	14:00	166,79
25.07.2018	14:00	14:15	164,63
25.07.2018	14:15	14:30	161,11
25.07.2018	14:30	14:45	157,60

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.07.2018	14:45	15:00	153,27
25.07.2018	15:00	15:15	148,41
25.07.2018	15:15	15:30	143,00
25.07.2018	15:30	15:45	137,06
25.07.2018	15:45	16:00	130,57
25.07.2018	16:00	16:15	124,09
25.07.2018	16:15	16:30	117,06
25.07.2018	16:30	16:45	110,03
25.07.2018	16:45	17:00	103,01
25.07.2018	17:00	17:15	95,71
25.07.2018	17:15	17:30	88,41
25.07.2018	17:30	17:45	81,39
25.07.2018	17:45	18:00	74,36
25.07.2018	18:00	18:15	67,87
25.07.2018	18:15	18:30	61,39
25.07.2018	18:30	18:45	55,44
25.07.2018	18:45	19:00	49,77
25.07.2018	19:00	19:15	44,90
25.07.2018	19:15	19:30	40,31
25.07.2018	19:30	19:45	36,52
25.07.2018	19:45	20:00	33,28
25.07.2018	20:00	20:15	31,66
25.07.2018	20:15	20:30	30,04
25.07.2018	20:30	20:45	29,23
25.07.2018	20:45	21:00	29,23
25.07.2018	21:00	21:15	29,23
25.07.2018	21:15	21:30	29,23
25.07.2018	21:30	21:45	29,23
25.07.2018	21:45	22:00	29,23
25.07.2018	22:00	22:15	29,23
25.07.2018	22:15	22:30	29,23
25.07.2018	22:30	22:45	29,23
25.07.2018	22:45	23:00	29,23
25.07.2018	23:00	23:15	29,23
25.07.2018	23:15	23:30	29,23
25.07.2018	23:30	23:45	29,23
26.07.2018	23:45	00:00	29,23
26.07.2018	00:00	00:15	29,23
26.07.2018	00:15	00:30	29,23
26.07.2018	00:30	00:45	29,23
26.07.2018	00:45	01:00	29,23
26.07.2018	01:00	01:15	29,23
26.07.2018	01:15	01:30	29,23
26.07.2018	01:30	01:45	29,23
26.07.2018	01:45	02:00	29,23
26.07.2018	02:00	02:15	29,23
26.07.2018	02:15	02:30	29,23
26.07.2018	02:30	02:45	29,23
26.07.2018	02:45	03:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.07.2018	03:00	03:15	29,23
26.07.2018	03:15	03:30	29,23
26.07.2018	03:30	03:45	29,23
26.07.2018	03:45	04:00	29,23
26.07.2018	04:00	04:15	29,23
26.07.2018	04:15	04:30	29,23
26.07.2018	04:30	04:45	29,23
26.07.2018	04:45	05:00	29,23
26.07.2018	05:00	05:15	29,23
26.07.2018	05:15	05:30	29,23
26.07.2018	05:30	05:45	29,23
26.07.2018	05:45	06:00	30,31
26.07.2018	06:00	06:15	31,93
26.07.2018	06:15	06:30	34,63
26.07.2018	06:30	06:45	37,61
26.07.2018	06:45	07:00	41,39
26.07.2018	07:00	07:15	45,71
26.07.2018	07:15	07:30	50,58
26.07.2018	07:30	07:45	55,98
26.07.2018	07:45	08:00	61,93
26.07.2018	08:00	08:15	68,14
26.07.2018	08:15	08:30	74,63
26.07.2018	08:30	08:45	81,39
26.07.2018	08:45	09:00	88,41
26.07.2018	09:00	09:15	95,71
26.07.2018	09:15	09:30	102,74
26.07.2018	09:30	09:45	109,76
26.07.2018	09:45	10:00	116,79
26.07.2018	10:00	10:15	123,55
26.07.2018	10:15	10:30	130,30
26.07.2018	10:30	10:45	136,52
26.07.2018	10:45	11:00	142,46
26.07.2018	11:00	11:15	147,87
26.07.2018	11:15	11:30	152,73
26.07.2018	11:30	11:45	157,33
26.07.2018	11:45	12:00	160,84
26.07.2018	12:00	12:15	164,35
26.07.2018	12:15	12:30	166,79
26.07.2018	12:30	12:45	168,68
26.07.2018	12:45	13:00	169,76
26.07.2018	13:00	13:15	170,03
26.07.2018	13:15	13:30	169,76
26.07.2018	13:30	13:45	168,68
26.07.2018	13:45	14:00	166,79
26.07.2018	14:00	14:15	164,63
26.07.2018	14:15	14:30	161,11
26.07.2018	14:30	14:45	157,60
26.07.2018	14:45	15:00	153,27
26.07.2018	15:00	15:15	148,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.07.2018	15:15	15:30	143,00
26.07.2018	15:30	15:45	137,06
26.07.2018	15:45	16:00	130,57
26.07.2018	16:00	16:15	124,09
26.07.2018	16:15	16:30	117,06
26.07.2018	16:30	16:45	110,03
26.07.2018	16:45	17:00	103,01
26.07.2018	17:00	17:15	95,71
26.07.2018	17:15	17:30	88,41
26.07.2018	17:30	17:45	81,39
26.07.2018	17:45	18:00	74,36
26.07.2018	18:00	18:15	67,87
26.07.2018	18:15	18:30	61,39
26.07.2018	18:30	18:45	55,44
26.07.2018	18:45	19:00	49,77
26.07.2018	19:00	19:15	44,90
26.07.2018	19:15	19:30	40,31
26.07.2018	19:30	19:45	36,52
26.07.2018	19:45	20:00	33,28
26.07.2018	20:00	20:15	31,66
26.07.2018	20:15	20:30	30,04
26.07.2018	20:30	20:45	29,23
26.07.2018	20:45	21:00	29,23
26.07.2018	21:00	21:15	29,23
26.07.2018	21:15	21:30	29,23
26.07.2018	21:30	21:45	29,23
26.07.2018	21:45	22:00	29,23
26.07.2018	22:00	22:15	29,23
26.07.2018	22:15	22:30	29,23
26.07.2018	22:30	22:45	29,23
26.07.2018	22:45	23:00	29,23
26.07.2018	23:00	23:15	29,23
26.07.2018	23:15	23:30	29,23
26.07.2018	23:30	23:45	29,23
27.07.2018	23:45	00:00	29,23
27.07.2018	00:00	00:15	29,23
27.07.2018	00:15	00:30	29,23
27.07.2018	00:30	00:45	29,23
27.07.2018	00:45	01:00	29,23
27.07.2018	01:00	01:15	29,23
27.07.2018	01:15	01:30	29,23
27.07.2018	01:30	01:45	29,23
27.07.2018	01:45	02:00	29,23
27.07.2018	02:00	02:15	29,23
27.07.2018	02:15	02:30	29,23
27.07.2018	02:30	02:45	29,23
27.07.2018	02:45	03:00	29,23
27.07.2018	03:00	03:15	29,23
27.07.2018	03:15	03:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.07.2018	03:30	03:45	29,23
27.07.2018	03:45	04:00	29,23
27.07.2018	04:00	04:15	29,23
27.07.2018	04:15	04:30	29,23
27.07.2018	04:30	04:45	29,23
27.07.2018	04:45	05:00	29,23
27.07.2018	05:00	05:15	29,23
27.07.2018	05:15	05:30	29,23
27.07.2018	05:30	05:45	29,23
27.07.2018	05:45	06:00	30,31
27.07.2018	06:00	06:15	31,93
27.07.2018	06:15	06:30	34,63
27.07.2018	06:30	06:45	37,61
27.07.2018	06:45	07:00	41,39
27.07.2018	07:00	07:15	45,71
27.07.2018	07:15	07:30	50,58
27.07.2018	07:30	07:45	55,98
27.07.2018	07:45	08:00	61,93
27.07.2018	08:00	08:15	68,14
27.07.2018	08:15	08:30	74,63
27.07.2018	08:30	08:45	81,39
27.07.2018	08:45	09:00	88,41
27.07.2018	09:00	09:15	95,71
27.07.2018	09:15	09:30	102,74
27.07.2018	09:30	09:45	109,76
27.07.2018	09:45	10:00	116,79
27.07.2018	10:00	10:15	123,55
27.07.2018	10:15	10:30	130,30
27.07.2018	10:30	10:45	136,52
27.07.2018	10:45	11:00	142,46
27.07.2018	11:00	11:15	147,87
27.07.2018	11:15	11:30	152,73
27.07.2018	11:30	11:45	157,33
27.07.2018	11:45	12:00	160,84
27.07.2018	12:00	12:15	164,35
27.07.2018	12:15	12:30	166,79
27.07.2018	12:30	12:45	168,68
27.07.2018	12:45	13:00	169,76
27.07.2018	13:00	13:15	170,03
27.07.2018	13:15	13:30	169,76
27.07.2018	13:30	13:45	168,68
27.07.2018	13:45	14:00	166,79
27.07.2018	14:00	14:15	164,63
27.07.2018	14:15	14:30	161,11
27.07.2018	14:30	14:45	157,60
27.07.2018	14:45	15:00	153,27
27.07.2018	15:00	15:15	148,41
27.07.2018	15:15	15:30	143,00
27.07.2018	15:30	15:45	137,06

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.07.2018	15:45	16:00	130,57
27.07.2018	16:00	16:15	124,09
27.07.2018	16:15	16:30	117,06
27.07.2018	16:30	16:45	110,03
27.07.2018	16:45	17:00	103,01
27.07.2018	17:00	17:15	95,71
27.07.2018	17:15	17:30	88,41
27.07.2018	17:30	17:45	81,39
27.07.2018	17:45	18:00	74,36
27.07.2018	18:00	18:15	67,87
27.07.2018	18:15	18:30	61,39
27.07.2018	18:30	18:45	55,44
27.07.2018	18:45	19:00	49,77
27.07.2018	19:00	19:15	44,90
27.07.2018	19:15	19:30	40,31
27.07.2018	19:30	19:45	36,52
27.07.2018	19:45	20:00	33,28
27.07.2018	20:00	20:15	31,66
27.07.2018	20:15	20:30	30,04
27.07.2018	20:30	20:45	29,23
27.07.2018	20:45	21:00	29,23
27.07.2018	21:00	21:15	29,23
27.07.2018	21:15	21:30	29,23
27.07.2018	21:30	21:45	29,23
27.07.2018	21:45	22:00	29,23
27.07.2018	22:00	22:15	29,23
27.07.2018	22:15	22:30	29,23
27.07.2018	22:30	22:45	29,23
27.07.2018	22:45	23:00	29,23
27.07.2018	23:00	23:15	29,23
27.07.2018	23:15	23:30	29,23
27.07.2018	23:30	23:45	29,23
28.07.2018	23:45	00:00	29,23
28.07.2018	00:00	00:15	29,23
28.07.2018	00:15	00:30	29,23
28.07.2018	00:30	00:45	29,23
28.07.2018	00:45	01:00	29,23
28.07.2018	01:00	01:15	29,23
28.07.2018	01:15	01:30	29,23
28.07.2018	01:30	01:45	29,23
28.07.2018	01:45	02:00	29,23
28.07.2018	02:00	02:15	29,23
28.07.2018	02:15	02:30	29,23
28.07.2018	02:30	02:45	29,23
28.07.2018	02:45	03:00	29,23
28.07.2018	03:00	03:15	29,23
28.07.2018	03:15	03:30	29,23
28.07.2018	03:30	03:45	29,23
28.07.2018	03:45	04:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.07.2018	04:00	04:15	29,23
28.07.2018	04:15	04:30	29,23
28.07.2018	04:30	04:45	29,23
28.07.2018	04:45	05:00	29,23
28.07.2018	05:00	05:15	29,23
28.07.2018	05:15	05:30	29,23
28.07.2018	05:30	05:45	29,23
28.07.2018	05:45	06:00	30,31
28.07.2018	06:00	06:15	31,93
28.07.2018	06:15	06:30	34,63
28.07.2018	06:30	06:45	37,61
28.07.2018	06:45	07:00	41,39
28.07.2018	07:00	07:15	45,71
28.07.2018	07:15	07:30	50,58
28.07.2018	07:30	07:45	55,98
28.07.2018	07:45	08:00	61,93
28.07.2018	08:00	08:15	68,14
28.07.2018	08:15	08:30	74,63
28.07.2018	08:30	08:45	81,39
28.07.2018	08:45	09:00	88,41
28.07.2018	09:00	09:15	95,71
28.07.2018	09:15	09:30	102,74
28.07.2018	09:30	09:45	109,76
28.07.2018	09:45	10:00	116,79
28.07.2018	10:00	10:15	123,55
28.07.2018	10:15	10:30	130,30
28.07.2018	10:30	10:45	136,52
28.07.2018	10:45	11:00	142,46
28.07.2018	11:00	11:15	147,87
28.07.2018	11:15	11:30	152,73
28.07.2018	11:30	11:45	157,33
28.07.2018	11:45	12:00	160,84
28.07.2018	12:00	12:15	164,35
28.07.2018	12:15	12:30	166,79
28.07.2018	12:30	12:45	168,68
28.07.2018	12:45	13:00	169,76
28.07.2018	13:00	13:15	170,03
28.07.2018	13:15	13:30	169,76
28.07.2018	13:30	13:45	168,68
28.07.2018	13:45	14:00	166,79
28.07.2018	14:00	14:15	164,63
28.07.2018	14:15	14:30	161,11
28.07.2018	14:30	14:45	157,60
28.07.2018	14:45	15:00	153,27
28.07.2018	15:00	15:15	148,41
28.07.2018	15:15	15:30	143,00
28.07.2018	15:30	15:45	137,06
28.07.2018	15:45	16:00	130,57
28.07.2018	16:00	16:15	124,09

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.07.2018	16:15	16:30	117,06
28.07.2018	16:30	16:45	110,03
28.07.2018	16:45	17:00	103,01
28.07.2018	17:00	17:15	95,71
28.07.2018	17:15	17:30	88,41
28.07.2018	17:30	17:45	81,39
28.07.2018	17:45	18:00	74,36
28.07.2018	18:00	18:15	67,87
28.07.2018	18:15	18:30	61,39
28.07.2018	18:30	18:45	55,44
28.07.2018	18:45	19:00	49,77
28.07.2018	19:00	19:15	44,90
28.07.2018	19:15	19:30	40,31
28.07.2018	19:30	19:45	36,52
28.07.2018	19:45	20:00	33,28
28.07.2018	20:00	20:15	31,66
28.07.2018	20:15	20:30	30,04
28.07.2018	20:30	20:45	29,23
28.07.2018	20:45	21:00	29,23
28.07.2018	21:00	21:15	29,23
28.07.2018	21:15	21:30	29,23
28.07.2018	21:30	21:45	29,23
28.07.2018	21:45	22:00	29,23
28.07.2018	22:00	22:15	29,23
28.07.2018	22:15	22:30	29,23
28.07.2018	22:30	22:45	29,23
28.07.2018	22:45	23:00	29,23
28.07.2018	23:00	23:15	29,23
28.07.2018	23:15	23:30	29,23
28.07.2018	23:30	23:45	29,23
29.07.2018	23:45	00:00	29,23
29.07.2018	00:00	00:15	29,23
29.07.2018	00:15	00:30	29,23
29.07.2018	00:30	00:45	29,23
29.07.2018	00:45	01:00	29,23
29.07.2018	01:00	01:15	29,23
29.07.2018	01:15	01:30	29,23
29.07.2018	01:30	01:45	29,23
29.07.2018	01:45	02:00	29,23
29.07.2018	02:00	02:15	29,23
29.07.2018	02:15	02:30	29,23
29.07.2018	02:30	02:45	29,23
29.07.2018	02:45	03:00	29,23
29.07.2018	03:00	03:15	29,23
29.07.2018	03:15	03:30	29,23
29.07.2018	03:30	03:45	29,23
29.07.2018	03:45	04:00	29,23
29.07.2018	04:00	04:15	29,23
29.07.2018	04:15	04:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.07.2018	04:30	04:45	29,23
29.07.2018	04:45	05:00	29,23
29.07.2018	05:00	05:15	29,23
29.07.2018	05:15	05:30	29,23
29.07.2018	05:30	05:45	29,23
29.07.2018	05:45	06:00	30,31
29.07.2018	06:00	06:15	31,93
29.07.2018	06:15	06:30	34,63
29.07.2018	06:30	06:45	37,61
29.07.2018	06:45	07:00	41,39
29.07.2018	07:00	07:15	45,71
29.07.2018	07:15	07:30	50,58
29.07.2018	07:30	07:45	55,98
29.07.2018	07:45	08:00	61,93
29.07.2018	08:00	08:15	68,14
29.07.2018	08:15	08:30	74,63
29.07.2018	08:30	08:45	81,39
29.07.2018	08:45	09:00	88,41
29.07.2018	09:00	09:15	95,71
29.07.2018	09:15	09:30	102,74
29.07.2018	09:30	09:45	109,76
29.07.2018	09:45	10:00	116,79
29.07.2018	10:00	10:15	123,55
29.07.2018	10:15	10:30	130,30
29.07.2018	10:30	10:45	136,52
29.07.2018	10:45	11:00	142,46
29.07.2018	11:00	11:15	147,87
29.07.2018	11:15	11:30	152,73
29.07.2018	11:30	11:45	157,33
29.07.2018	11:45	12:00	160,84
29.07.2018	12:00	12:15	164,35
29.07.2018	12:15	12:30	166,79
29.07.2018	12:30	12:45	168,68
29.07.2018	12:45	13:00	169,76
29.07.2018	13:00	13:15	170,03
29.07.2018	13:15	13:30	169,76
29.07.2018	13:30	13:45	168,68
29.07.2018	13:45	14:00	166,79
29.07.2018	14:00	14:15	164,63
29.07.2018	14:15	14:30	161,11
29.07.2018	14:30	14:45	157,60
29.07.2018	14:45	15:00	153,27
29.07.2018	15:00	15:15	148,41
29.07.2018	15:15	15:30	143,00
29.07.2018	15:30	15:45	137,06
29.07.2018	15:45	16:00	130,57
29.07.2018	16:00	16:15	124,09
29.07.2018	16:15	16:30	117,06
29.07.2018	16:30	16:45	110,03

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.07.2018	16:45	17:00	103,01
29.07.2018	17:00	17:15	95,71
29.07.2018	17:15	17:30	88,41
29.07.2018	17:30	17:45	81,39
29.07.2018	17:45	18:00	74,36
29.07.2018	18:00	18:15	67,87
29.07.2018	18:15	18:30	61,39
29.07.2018	18:30	18:45	55,44
29.07.2018	18:45	19:00	49,77
29.07.2018	19:00	19:15	44,90
29.07.2018	19:15	19:30	40,31
29.07.2018	19:30	19:45	36,52
29.07.2018	19:45	20:00	33,28
29.07.2018	20:00	20:15	31,66
29.07.2018	20:15	20:30	30,04
29.07.2018	20:30	20:45	29,23
29.07.2018	20:45	21:00	29,23
29.07.2018	21:00	21:15	29,23
29.07.2018	21:15	21:30	29,23
29.07.2018	21:30	21:45	29,23
29.07.2018	21:45	22:00	29,23
29.07.2018	22:00	22:15	29,23
29.07.2018	22:15	22:30	29,23
29.07.2018	22:30	22:45	29,23
29.07.2018	22:45	23:00	29,23
29.07.2018	23:00	23:15	29,23
29.07.2018	23:15	23:30	29,23
29.07.2018	23:30	23:45	29,23
30.07.2018	23:45	00:00	29,23
30.07.2018	00:00	00:15	29,23
30.07.2018	00:15	00:30	29,23
30.07.2018	00:30	00:45	29,23
30.07.2018	00:45	01:00	29,23
30.07.2018	01:00	01:15	29,23
30.07.2018	01:15	01:30	29,23
30.07.2018	01:30	01:45	29,23
30.07.2018	01:45	02:00	29,23
30.07.2018	02:00	02:15	29,23
30.07.2018	02:15	02:30	29,23
30.07.2018	02:30	02:45	29,23
30.07.2018	02:45	03:00	29,23
30.07.2018	03:00	03:15	29,23
30.07.2018	03:15	03:30	29,23
30.07.2018	03:30	03:45	29,23
30.07.2018	03:45	04:00	29,23
30.07.2018	04:00	04:15	29,23
30.07.2018	04:15	04:30	29,23
30.07.2018	04:30	04:45	29,23
30.07.2018	04:45	05:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.07.2018	05:00	05:15	29,23
30.07.2018	05:15	05:30	29,23
30.07.2018	05:30	05:45	29,23
30.07.2018	05:45	06:00	30,31
30.07.2018	06:00	06:15	31,93
30.07.2018	06:15	06:30	34,63
30.07.2018	06:30	06:45	37,61
30.07.2018	06:45	07:00	41,39
30.07.2018	07:00	07:15	45,71
30.07.2018	07:15	07:30	50,58
30.07.2018	07:30	07:45	55,98
30.07.2018	07:45	08:00	61,93
30.07.2018	08:00	08:15	68,14
30.07.2018	08:15	08:30	74,63
30.07.2018	08:30	08:45	81,39
30.07.2018	08:45	09:00	88,41
30.07.2018	09:00	09:15	95,71
30.07.2018	09:15	09:30	102,74
30.07.2018	09:30	09:45	109,76
30.07.2018	09:45	10:00	116,79
30.07.2018	10:00	10:15	123,55
30.07.2018	10:15	10:30	130,30
30.07.2018	10:30	10:45	136,52
30.07.2018	10:45	11:00	142,46
30.07.2018	11:00	11:15	147,87
30.07.2018	11:15	11:30	152,73
30.07.2018	11:30	11:45	157,33
30.07.2018	11:45	12:00	160,84
30.07.2018	12:00	12:15	164,35
30.07.2018	12:15	12:30	166,79
30.07.2018	12:30	12:45	168,68
30.07.2018	12:45	13:00	169,76
30.07.2018	13:00	13:15	170,03
30.07.2018	13:15	13:30	169,76
30.07.2018	13:30	13:45	168,68
30.07.2018	13:45	14:00	166,79
30.07.2018	14:00	14:15	164,63
30.07.2018	14:15	14:30	161,11
30.07.2018	14:30	14:45	157,60
30.07.2018	14:45	15:00	153,27
30.07.2018	15:00	15:15	148,41
30.07.2018	15:15	15:30	143,00
30.07.2018	15:30	15:45	137,06
30.07.2018	15:45	16:00	130,57
30.07.2018	16:00	16:15	124,09
30.07.2018	16:15	16:30	117,06
30.07.2018	16:30	16:45	110,03
30.07.2018	16:45	17:00	103,01
30.07.2018	17:00	17:15	95,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.07.2018	17:15	17:30	88,41
30.07.2018	17:30	17:45	81,39
30.07.2018	17:45	18:00	74,36
30.07.2018	18:00	18:15	67,87
30.07.2018	18:15	18:30	61,39
30.07.2018	18:30	18:45	55,44
30.07.2018	18:45	19:00	49,77
30.07.2018	19:00	19:15	44,90
30.07.2018	19:15	19:30	40,31
30.07.2018	19:30	19:45	36,52
30.07.2018	19:45	20:00	33,28
30.07.2018	20:00	20:15	31,66
30.07.2018	20:15	20:30	30,04
30.07.2018	20:30	20:45	29,23
30.07.2018	20:45	21:00	29,23
30.07.2018	21:00	21:15	29,23
30.07.2018	21:15	21:30	29,23
30.07.2018	21:30	21:45	29,23
30.07.2018	21:45	22:00	29,23
30.07.2018	22:00	22:15	29,23
30.07.2018	22:15	22:30	29,23
30.07.2018	22:30	22:45	29,23
30.07.2018	22:45	23:00	29,23
30.07.2018	23:00	23:15	29,23
30.07.2018	23:15	23:30	29,23
30.07.2018	23:30	23:45	29,23
31.07.2018	23:45	00:00	29,23
31.07.2018	00:00	00:15	29,23
31.07.2018	00:15	00:30	29,23
31.07.2018	00:30	00:45	29,23
31.07.2018	00:45	01:00	29,23
31.07.2018	01:00	01:15	29,23
31.07.2018	01:15	01:30	29,23
31.07.2018	01:30	01:45	29,23
31.07.2018	01:45	02:00	29,23
31.07.2018	02:00	02:15	29,23
31.07.2018	02:15	02:30	29,23
31.07.2018	02:30	02:45	29,23
31.07.2018	02:45	03:00	29,23
31.07.2018	03:00	03:15	29,23
31.07.2018	03:15	03:30	29,23
31.07.2018	03:30	03:45	29,23
31.07.2018	03:45	04:00	29,23
31.07.2018	04:00	04:15	29,23
31.07.2018	04:15	04:30	29,23
31.07.2018	04:30	04:45	29,23
31.07.2018	04:45	05:00	29,23
31.07.2018	05:00	05:15	29,23
31.07.2018	05:15	05:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.07.2018	05:30	05:45	29,23
31.07.2018	05:45	06:00	30,31
31.07.2018	06:00	06:15	31,93
31.07.2018	06:15	06:30	34,63
31.07.2018	06:30	06:45	37,61
31.07.2018	06:45	07:00	41,39
31.07.2018	07:00	07:15	45,71
31.07.2018	07:15	07:30	50,58
31.07.2018	07:30	07:45	55,98
31.07.2018	07:45	08:00	61,93
31.07.2018	08:00	08:15	68,14
31.07.2018	08:15	08:30	74,63
31.07.2018	08:30	08:45	81,39
31.07.2018	08:45	09:00	88,41
31.07.2018	09:00	09:15	95,71
31.07.2018	09:15	09:30	102,74
31.07.2018	09:30	09:45	109,76
31.07.2018	09:45	10:00	116,79
31.07.2018	10:00	10:15	123,55
31.07.2018	10:15	10:30	130,30
31.07.2018	10:30	10:45	136,52
31.07.2018	10:45	11:00	142,46
31.07.2018	11:00	11:15	147,87
31.07.2018	11:15	11:30	152,73
31.07.2018	11:30	11:45	157,33
31.07.2018	11:45	12:00	160,84
31.07.2018	12:00	12:15	164,35
31.07.2018	12:15	12:30	166,79
31.07.2018	12:30	12:45	168,68
31.07.2018	12:45	13:00	169,76
31.07.2018	13:00	13:15	170,03
31.07.2018	13:15	13:30	169,76
31.07.2018	13:30	13:45	168,68
31.07.2018	13:45	14:00	166,79
31.07.2018	14:00	14:15	164,63
31.07.2018	14:15	14:30	161,11
31.07.2018	14:30	14:45	157,60
31.07.2018	14:45	15:00	153,27
31.07.2018	15:00	15:15	148,41
31.07.2018	15:15	15:30	143,00
31.07.2018	15:30	15:45	137,06
31.07.2018	15:45	16:00	130,57
31.07.2018	16:00	16:15	124,09
31.07.2018	16:15	16:30	117,06
31.07.2018	16:30	16:45	110,03
31.07.2018	16:45	17:00	103,01
31.07.2018	17:00	17:15	95,71
31.07.2018	17:15	17:30	88,41
31.07.2018	17:30	17:45	81,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.07.2018	17:45	18:00	74,36
31.07.2018	18:00	18:15	67,87
31.07.2018	18:15	18:30	61,39
31.07.2018	18:30	18:45	55,44
31.07.2018	18:45	19:00	49,77
31.07.2018	19:00	19:15	44,90
31.07.2018	19:15	19:30	40,31
31.07.2018	19:30	19:45	36,52
31.07.2018	19:45	20:00	33,28
31.07.2018	20:00	20:15	31,66
31.07.2018	20:15	20:30	30,04
31.07.2018	20:30	20:45	29,23
31.07.2018	20:45	21:00	29,23
31.07.2018	21:00	21:15	29,23
31.07.2018	21:15	21:30	29,23
31.07.2018	21:30	21:45	29,23
31.07.2018	21:45	22:00	29,23
31.07.2018	22:00	22:15	29,23
31.07.2018	22:15	22:30	29,23
31.07.2018	22:30	22:45	29,23
31.07.2018	22:45	23:00	29,23
31.07.2018	23:00	23:15	29,23
31.07.2018	23:15	23:30	29,23
31.07.2018	23:30	23:45	29,23
01.08.2018	23:45	00:00	29,23
01.08.2018	00:00	00:15	29,23
01.08.2018	00:15	00:30	29,23
01.08.2018	00:30	00:45	29,23
01.08.2018	00:45	01:00	29,23
01.08.2018	01:00	01:15	29,23
01.08.2018	01:15	01:30	29,23
01.08.2018	01:30	01:45	29,23
01.08.2018	01:45	02:00	29,23
01.08.2018	02:00	02:15	29,23
01.08.2018	02:15	02:30	29,23
01.08.2018	02:30	02:45	29,23
01.08.2018	02:45	03:00	29,23
01.08.2018	03:00	03:15	29,23
01.08.2018	03:15	03:30	29,23
01.08.2018	03:30	03:45	29,23
01.08.2018	03:45	04:00	29,23
01.08.2018	04:00	04:15	29,23
01.08.2018	04:15	04:30	29,23
01.08.2018	04:30	04:45	29,23
01.08.2018	04:45	05:00	29,23
01.08.2018	05:00	05:15	29,23
01.08.2018	05:15	05:30	29,23
01.08.2018	05:30	05:45	29,23
01.08.2018	05:45	06:00	30,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.08.2018	06:00	06:15	31,93
01.08.2018	06:15	06:30	34,63
01.08.2018	06:30	06:45	37,61
01.08.2018	06:45	07:00	41,39
01.08.2018	07:00	07:15	45,71
01.08.2018	07:15	07:30	50,58
01.08.2018	07:30	07:45	55,98
01.08.2018	07:45	08:00	61,93
01.08.2018	08:00	08:15	68,14
01.08.2018	08:15	08:30	74,63
01.08.2018	08:30	08:45	81,39
01.08.2018	08:45	09:00	88,41
01.08.2018	09:00	09:15	95,71
01.08.2018	09:15	09:30	102,74
01.08.2018	09:30	09:45	109,76
01.08.2018	09:45	10:00	116,79
01.08.2018	10:00	10:15	123,55
01.08.2018	10:15	10:30	130,30
01.08.2018	10:30	10:45	136,52
01.08.2018	10:45	11:00	142,46
01.08.2018	11:00	11:15	147,87
01.08.2018	11:15	11:30	152,73
01.08.2018	11:30	11:45	157,33
01.08.2018	11:45	12:00	160,84
01.08.2018	12:00	12:15	164,35
01.08.2018	12:15	12:30	166,79
01.08.2018	12:30	12:45	168,68
01.08.2018	12:45	13:00	169,76
01.08.2018	13:00	13:15	170,03
01.08.2018	13:15	13:30	169,76
01.08.2018	13:30	13:45	168,68
01.08.2018	13:45	14:00	166,79
01.08.2018	14:00	14:15	164,63
01.08.2018	14:15	14:30	161,11
01.08.2018	14:30	14:45	157,60
01.08.2018	14:45	15:00	153,27
01.08.2018	15:00	15:15	148,41
01.08.2018	15:15	15:30	143,00
01.08.2018	15:30	15:45	137,06
01.08.2018	15:45	16:00	130,57
01.08.2018	16:00	16:15	124,09
01.08.2018	16:15	16:30	117,06
01.08.2018	16:30	16:45	110,03
01.08.2018	16:45	17:00	103,01
01.08.2018	17:00	17:15	95,71
01.08.2018	17:15	17:30	88,41
01.08.2018	17:30	17:45	81,39
01.08.2018	17:45	18:00	74,36
01.08.2018	18:00	18:15	67,87

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.08.2018	18:15	18:30	61,39
01.08.2018	18:30	18:45	55,44
01.08.2018	18:45	19:00	49,77
01.08.2018	19:00	19:15	44,90
01.08.2018	19:15	19:30	40,31
01.08.2018	19:30	19:45	36,52
01.08.2018	19:45	20:00	33,28
01.08.2018	20:00	20:15	31,66
01.08.2018	20:15	20:30	30,04
01.08.2018	20:30	20:45	29,23
01.08.2018	20:45	21:00	29,23
01.08.2018	21:00	21:15	29,23
01.08.2018	21:15	21:30	29,23
01.08.2018	21:30	21:45	29,23
01.08.2018	21:45	22:00	29,23
01.08.2018	22:00	22:15	29,23
01.08.2018	22:15	22:30	29,23
01.08.2018	22:30	22:45	29,23
01.08.2018	22:45	23:00	29,23
01.08.2018	23:00	23:15	29,23
01.08.2018	23:15	23:30	29,23
01.08.2018	23:30	23:45	29,23
02.08.2018	23:45	00:00	29,23
02.08.2018	00:00	00:15	29,23
02.08.2018	00:15	00:30	29,23
02.08.2018	00:30	00:45	29,23
02.08.2018	00:45	01:00	29,23
02.08.2018	01:00	01:15	29,23
02.08.2018	01:15	01:30	29,23
02.08.2018	01:30	01:45	29,23
02.08.2018	01:45	02:00	29,23
02.08.2018	02:00	02:15	29,23
02.08.2018	02:15	02:30	29,23
02.08.2018	02:30	02:45	29,23
02.08.2018	02:45	03:00	29,23
02.08.2018	03:00	03:15	29,23
02.08.2018	03:15	03:30	29,23
02.08.2018	03:30	03:45	29,23
02.08.2018	03:45	04:00	29,23
02.08.2018	04:00	04:15	29,23
02.08.2018	04:15	04:30	29,23
02.08.2018	04:30	04:45	29,23
02.08.2018	04:45	05:00	29,23
02.08.2018	05:00	05:15	29,23
02.08.2018	05:15	05:30	29,23
02.08.2018	05:30	05:45	29,23
02.08.2018	05:45	06:00	30,31
02.08.2018	06:00	06:15	31,93
02.08.2018	06:15	06:30	34,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.08.2018	06:30	06:45	37,61
02.08.2018	06:45	07:00	41,39
02.08.2018	07:00	07:15	45,71
02.08.2018	07:15	07:30	50,58
02.08.2018	07:30	07:45	55,98
02.08.2018	07:45	08:00	61,93
02.08.2018	08:00	08:15	68,14
02.08.2018	08:15	08:30	74,63
02.08.2018	08:30	08:45	81,39
02.08.2018	08:45	09:00	88,41
02.08.2018	09:00	09:15	95,71
02.08.2018	09:15	09:30	102,74
02.08.2018	09:30	09:45	109,76
02.08.2018	09:45	10:00	116,79
02.08.2018	10:00	10:15	123,55
02.08.2018	10:15	10:30	130,30
02.08.2018	10:30	10:45	136,52
02.08.2018	10:45	11:00	142,46
02.08.2018	11:00	11:15	147,87
02.08.2018	11:15	11:30	152,73
02.08.2018	11:30	11:45	157,33
02.08.2018	11:45	12:00	160,84
02.08.2018	12:00	12:15	164,35
02.08.2018	12:15	12:30	166,79
02.08.2018	12:30	12:45	168,68
02.08.2018	12:45	13:00	169,76
02.08.2018	13:00	13:15	170,03
02.08.2018	13:15	13:30	169,76
02.08.2018	13:30	13:45	168,68
02.08.2018	13:45	14:00	166,79
02.08.2018	14:00	14:15	164,63
02.08.2018	14:15	14:30	161,11
02.08.2018	14:30	14:45	157,60
02.08.2018	14:45	15:00	153,27
02.08.2018	15:00	15:15	148,41
02.08.2018	15:15	15:30	143,00
02.08.2018	15:30	15:45	137,06
02.08.2018	15:45	16:00	130,57
02.08.2018	16:00	16:15	124,09
02.08.2018	16:15	16:30	117,06
02.08.2018	16:30	16:45	110,03
02.08.2018	16:45	17:00	103,01
02.08.2018	17:00	17:15	95,71
02.08.2018	17:15	17:30	88,41
02.08.2018	17:30	17:45	81,39
02.08.2018	17:45	18:00	74,36
02.08.2018	18:00	18:15	67,87
02.08.2018	18:15	18:30	61,39
02.08.2018	18:30	18:45	55,44

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.08.2018	18:45	19:00	49,77
02.08.2018	19:00	19:15	44,90
02.08.2018	19:15	19:30	40,31
02.08.2018	19:30	19:45	36,52
02.08.2018	19:45	20:00	33,28
02.08.2018	20:00	20:15	31,66
02.08.2018	20:15	20:30	30,04
02.08.2018	20:30	20:45	29,23
02.08.2018	20:45	21:00	29,23
02.08.2018	21:00	21:15	29,23
02.08.2018	21:15	21:30	29,23
02.08.2018	21:30	21:45	29,23
02.08.2018	21:45	22:00	29,23
02.08.2018	22:00	22:15	29,23
02.08.2018	22:15	22:30	29,23
02.08.2018	22:30	22:45	29,23
02.08.2018	22:45	23:00	29,23
02.08.2018	23:00	23:15	29,23
02.08.2018	23:15	23:30	29,23
02.08.2018	23:30	23:45	29,23
03.08.2018	23:45	00:00	29,23
03.08.2018	00:00	00:15	29,23
03.08.2018	00:15	00:30	29,23
03.08.2018	00:30	00:45	29,23
03.08.2018	00:45	01:00	29,23
03.08.2018	01:00	01:15	29,23
03.08.2018	01:15	01:30	29,23
03.08.2018	01:30	01:45	29,23
03.08.2018	01:45	02:00	29,23
03.08.2018	02:00	02:15	29,23
03.08.2018	02:15	02:30	29,23
03.08.2018	02:30	02:45	29,23
03.08.2018	02:45	03:00	29,23
03.08.2018	03:00	03:15	29,23
03.08.2018	03:15	03:30	29,23
03.08.2018	03:30	03:45	29,23
03.08.2018	03:45	04:00	29,23
03.08.2018	04:00	04:15	29,23
03.08.2018	04:15	04:30	29,23
03.08.2018	04:30	04:45	29,23
03.08.2018	04:45	05:00	29,23
03.08.2018	05:00	05:15	29,23
03.08.2018	05:15	05:30	29,23
03.08.2018	05:30	05:45	29,23
03.08.2018	05:45	06:00	30,31
03.08.2018	06:00	06:15	31,93
03.08.2018	06:15	06:30	34,63
03.08.2018	06:30	06:45	37,61
03.08.2018	06:45	07:00	41,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.08.2018	07:00	07:15	45,71
03.08.2018	07:15	07:30	50,58
03.08.2018	07:30	07:45	55,98
03.08.2018	07:45	08:00	61,93
03.08.2018	08:00	08:15	68,14
03.08.2018	08:15	08:30	74,63
03.08.2018	08:30	08:45	81,39
03.08.2018	08:45	09:00	88,41
03.08.2018	09:00	09:15	95,71
03.08.2018	09:15	09:30	102,74
03.08.2018	09:30	09:45	109,76
03.08.2018	09:45	10:00	116,79
03.08.2018	10:00	10:15	123,55
03.08.2018	10:15	10:30	130,30
03.08.2018	10:30	10:45	136,52
03.08.2018	10:45	11:00	142,46
03.08.2018	11:00	11:15	147,87
03.08.2018	11:15	11:30	152,73
03.08.2018	11:30	11:45	157,33
03.08.2018	11:45	12:00	160,84
03.08.2018	12:00	12:15	164,35
03.08.2018	12:15	12:30	166,79
03.08.2018	12:30	12:45	168,68
03.08.2018	12:45	13:00	169,76
03.08.2018	13:00	13:15	170,03
03.08.2018	13:15	13:30	169,76
03.08.2018	13:30	13:45	168,68
03.08.2018	13:45	14:00	166,79
03.08.2018	14:00	14:15	164,63
03.08.2018	14:15	14:30	161,11
03.08.2018	14:30	14:45	157,60
03.08.2018	14:45	15:00	153,27
03.08.2018	15:00	15:15	148,41
03.08.2018	15:15	15:30	143,00
03.08.2018	15:30	15:45	137,06
03.08.2018	15:45	16:00	130,57
03.08.2018	16:00	16:15	124,09
03.08.2018	16:15	16:30	117,06
03.08.2018	16:30	16:45	110,03
03.08.2018	16:45	17:00	103,01
03.08.2018	17:00	17:15	95,71
03.08.2018	17:15	17:30	88,41
03.08.2018	17:30	17:45	81,39
03.08.2018	17:45	18:00	74,36
03.08.2018	18:00	18:15	67,87
03.08.2018	18:15	18:30	61,39
03.08.2018	18:30	18:45	55,44
03.08.2018	18:45	19:00	49,77
03.08.2018	19:00	19:15	44,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.08.2018	19:15	19:30	40,31
03.08.2018	19:30	19:45	36,52
03.08.2018	19:45	20:00	33,28
03.08.2018	20:00	20:15	31,66
03.08.2018	20:15	20:30	30,04
03.08.2018	20:30	20:45	29,23
03.08.2018	20:45	21:00	29,23
03.08.2018	21:00	21:15	29,23
03.08.2018	21:15	21:30	29,23
03.08.2018	21:30	21:45	29,23
03.08.2018	21:45	22:00	29,23
03.08.2018	22:00	22:15	29,23
03.08.2018	22:15	22:30	29,23
03.08.2018	22:30	22:45	29,23
03.08.2018	22:45	23:00	29,23
03.08.2018	23:00	23:15	29,23
03.08.2018	23:15	23:30	29,23
03.08.2018	23:30	23:45	29,23
04.08.2018	23:45	00:00	29,23
04.08.2018	00:00	00:15	29,23
04.08.2018	00:15	00:30	29,23
04.08.2018	00:30	00:45	29,23
04.08.2018	00:45	01:00	29,23
04.08.2018	01:00	01:15	29,23
04.08.2018	01:15	01:30	29,23
04.08.2018	01:30	01:45	29,23
04.08.2018	01:45	02:00	29,23
04.08.2018	02:00	02:15	29,23
04.08.2018	02:15	02:30	29,23
04.08.2018	02:30	02:45	29,23
04.08.2018	02:45	03:00	29,23
04.08.2018	03:00	03:15	29,23
04.08.2018	03:15	03:30	29,23
04.08.2018	03:30	03:45	29,23
04.08.2018	03:45	04:00	29,23
04.08.2018	04:00	04:15	29,23
04.08.2018	04:15	04:30	29,23
04.08.2018	04:30	04:45	29,23
04.08.2018	04:45	05:00	29,23
04.08.2018	05:00	05:15	29,23
04.08.2018	05:15	05:30	29,23
04.08.2018	05:30	05:45	29,23
04.08.2018	05:45	06:00	30,31
04.08.2018	06:00	06:15	31,93
04.08.2018	06:15	06:30	34,63
04.08.2018	06:30	06:45	37,61
04.08.2018	06:45	07:00	41,39
04.08.2018	07:00	07:15	45,71
04.08.2018	07:15	07:30	50,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.08.2018	07:30	07:45	55,98
04.08.2018	07:45	08:00	61,93
04.08.2018	08:00	08:15	68,14
04.08.2018	08:15	08:30	74,63
04.08.2018	08:30	08:45	81,39
04.08.2018	08:45	09:00	88,41
04.08.2018	09:00	09:15	95,71
04.08.2018	09:15	09:30	102,74
04.08.2018	09:30	09:45	109,76
04.08.2018	09:45	10:00	116,79
04.08.2018	10:00	10:15	123,55
04.08.2018	10:15	10:30	130,30
04.08.2018	10:30	10:45	136,52
04.08.2018	10:45	11:00	142,46
04.08.2018	11:00	11:15	147,87
04.08.2018	11:15	11:30	152,73
04.08.2018	11:30	11:45	157,33
04.08.2018	11:45	12:00	160,84
04.08.2018	12:00	12:15	164,35
04.08.2018	12:15	12:30	166,79
04.08.2018	12:30	12:45	168,68
04.08.2018	12:45	13:00	169,76
04.08.2018	13:00	13:15	170,03
04.08.2018	13:15	13:30	169,76
04.08.2018	13:30	13:45	168,68
04.08.2018	13:45	14:00	166,79
04.08.2018	14:00	14:15	164,63
04.08.2018	14:15	14:30	161,11
04.08.2018	14:30	14:45	157,60
04.08.2018	14:45	15:00	153,27
04.08.2018	15:00	15:15	148,41
04.08.2018	15:15	15:30	143,00
04.08.2018	15:30	15:45	137,06
04.08.2018	15:45	16:00	130,57
04.08.2018	16:00	16:15	124,09
04.08.2018	16:15	16:30	117,06
04.08.2018	16:30	16:45	110,03
04.08.2018	16:45	17:00	103,01
04.08.2018	17:00	17:15	95,71
04.08.2018	17:15	17:30	88,41
04.08.2018	17:30	17:45	81,39
04.08.2018	17:45	18:00	74,36
04.08.2018	18:00	18:15	67,87
04.08.2018	18:15	18:30	61,39
04.08.2018	18:30	18:45	55,44
04.08.2018	18:45	19:00	49,77
04.08.2018	19:00	19:15	44,90
04.08.2018	19:15	19:30	40,31
04.08.2018	19:30	19:45	36,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.08.2018	19:45	20:00	33,28
04.08.2018	20:00	20:15	31,66
04.08.2018	20:15	20:30	30,04
04.08.2018	20:30	20:45	29,23
04.08.2018	20:45	21:00	29,23
04.08.2018	21:00	21:15	29,23
04.08.2018	21:15	21:30	29,23
04.08.2018	21:30	21:45	29,23
04.08.2018	21:45	22:00	29,23
04.08.2018	22:00	22:15	29,23
04.08.2018	22:15	22:30	29,23
04.08.2018	22:30	22:45	29,23
04.08.2018	22:45	23:00	29,23
04.08.2018	23:00	23:15	29,23
04.08.2018	23:15	23:30	29,23
04.08.2018	23:30	23:45	29,23
05.08.2018	23:45	00:00	29,23
05.08.2018	00:00	00:15	29,23
05.08.2018	00:15	00:30	29,23
05.08.2018	00:30	00:45	29,23
05.08.2018	00:45	01:00	29,23
05.08.2018	01:00	01:15	29,23
05.08.2018	01:15	01:30	29,23
05.08.2018	01:30	01:45	29,23
05.08.2018	01:45	02:00	29,23
05.08.2018	02:00	02:15	29,23
05.08.2018	02:15	02:30	29,23
05.08.2018	02:30	02:45	29,23
05.08.2018	02:45	03:00	29,23
05.08.2018	03:00	03:15	29,23
05.08.2018	03:15	03:30	29,23
05.08.2018	03:30	03:45	29,23
05.08.2018	03:45	04:00	29,23
05.08.2018	04:00	04:15	29,23
05.08.2018	04:15	04:30	29,23
05.08.2018	04:30	04:45	29,23
05.08.2018	04:45	05:00	29,23
05.08.2018	05:00	05:15	29,23
05.08.2018	05:15	05:30	29,23
05.08.2018	05:30	05:45	29,23
05.08.2018	05:45	06:00	30,31
05.08.2018	06:00	06:15	31,93
05.08.2018	06:15	06:30	34,63
05.08.2018	06:30	06:45	37,61
05.08.2018	06:45	07:00	41,39
05.08.2018	07:00	07:15	45,71
05.08.2018	07:15	07:30	50,58
05.08.2018	07:30	07:45	55,98
05.08.2018	07:45	08:00	61,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.08.2018	08:00	08:15	68,14
05.08.2018	08:15	08:30	74,63
05.08.2018	08:30	08:45	81,39
05.08.2018	08:45	09:00	88,41
05.08.2018	09:00	09:15	95,71
05.08.2018	09:15	09:30	102,74
05.08.2018	09:30	09:45	109,76
05.08.2018	09:45	10:00	116,79
05.08.2018	10:00	10:15	123,55
05.08.2018	10:15	10:30	130,30
05.08.2018	10:30	10:45	136,52
05.08.2018	10:45	11:00	142,46
05.08.2018	11:00	11:15	147,87
05.08.2018	11:15	11:30	152,73
05.08.2018	11:30	11:45	157,33
05.08.2018	11:45	12:00	160,84
05.08.2018	12:00	12:15	164,35
05.08.2018	12:15	12:30	166,79
05.08.2018	12:30	12:45	168,68
05.08.2018	12:45	13:00	169,76
05.08.2018	13:00	13:15	170,03
05.08.2018	13:15	13:30	169,76
05.08.2018	13:30	13:45	168,68
05.08.2018	13:45	14:00	166,79
05.08.2018	14:00	14:15	164,63
05.08.2018	14:15	14:30	161,11
05.08.2018	14:30	14:45	157,60
05.08.2018	14:45	15:00	153,27
05.08.2018	15:00	15:15	148,41
05.08.2018	15:15	15:30	143,00
05.08.2018	15:30	15:45	137,06
05.08.2018	15:45	16:00	130,57
05.08.2018	16:00	16:15	124,09
05.08.2018	16:15	16:30	117,06
05.08.2018	16:30	16:45	110,03
05.08.2018	16:45	17:00	103,01
05.08.2018	17:00	17:15	95,71
05.08.2018	17:15	17:30	88,41
05.08.2018	17:30	17:45	81,39
05.08.2018	17:45	18:00	74,36
05.08.2018	18:00	18:15	67,87
05.08.2018	18:15	18:30	61,39
05.08.2018	18:30	18:45	55,44
05.08.2018	18:45	19:00	49,77
05.08.2018	19:00	19:15	44,90
05.08.2018	19:15	19:30	40,31
05.08.2018	19:30	19:45	36,52
05.08.2018	19:45	20:00	33,28
05.08.2018	20:00	20:15	31,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.08.2018	20:15	20:30	30,04
05.08.2018	20:30	20:45	29,23
05.08.2018	20:45	21:00	29,23
05.08.2018	21:00	21:15	29,23
05.08.2018	21:15	21:30	29,23
05.08.2018	21:30	21:45	29,23
05.08.2018	21:45	22:00	29,23
05.08.2018	22:00	22:15	29,23
05.08.2018	22:15	22:30	29,23
05.08.2018	22:30	22:45	29,23
05.08.2018	22:45	23:00	29,23
05.08.2018	23:00	23:15	29,23
05.08.2018	23:15	23:30	29,23
05.08.2018	23:30	23:45	29,23
06.08.2018	23:45	00:00	29,23
06.08.2018	00:00	00:15	29,23
06.08.2018	00:15	00:30	29,23
06.08.2018	00:30	00:45	29,23
06.08.2018	00:45	01:00	29,23
06.08.2018	01:00	01:15	29,23
06.08.2018	01:15	01:30	29,23
06.08.2018	01:30	01:45	29,23
06.08.2018	01:45	02:00	29,23
06.08.2018	02:00	02:15	29,23
06.08.2018	02:15	02:30	29,23
06.08.2018	02:30	02:45	29,23
06.08.2018	02:45	03:00	29,23
06.08.2018	03:00	03:15	29,23
06.08.2018	03:15	03:30	29,23
06.08.2018	03:30	03:45	29,23
06.08.2018	03:45	04:00	29,23
06.08.2018	04:00	04:15	29,23
06.08.2018	04:15	04:30	29,23
06.08.2018	04:30	04:45	29,23
06.08.2018	04:45	05:00	29,23
06.08.2018	05:00	05:15	29,23
06.08.2018	05:15	05:30	29,23
06.08.2018	05:30	05:45	29,23
06.08.2018	05:45	06:00	30,31
06.08.2018	06:00	06:15	31,93
06.08.2018	06:15	06:30	34,63
06.08.2018	06:30	06:45	37,61
06.08.2018	06:45	07:00	41,39
06.08.2018	07:00	07:15	45,71
06.08.2018	07:15	07:30	50,58
06.08.2018	07:30	07:45	55,98
06.08.2018	07:45	08:00	61,93
06.08.2018	08:00	08:15	68,14
06.08.2018	08:15	08:30	74,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.08.2018	08:30	08:45	81,39
06.08.2018	08:45	09:00	88,41
06.08.2018	09:00	09:15	95,71
06.08.2018	09:15	09:30	102,74
06.08.2018	09:30	09:45	109,76
06.08.2018	09:45	10:00	116,79
06.08.2018	10:00	10:15	123,55
06.08.2018	10:15	10:30	130,30
06.08.2018	10:30	10:45	136,52
06.08.2018	10:45	11:00	142,46
06.08.2018	11:00	11:15	147,87
06.08.2018	11:15	11:30	152,73
06.08.2018	11:30	11:45	157,33
06.08.2018	11:45	12:00	160,84
06.08.2018	12:00	12:15	164,35
06.08.2018	12:15	12:30	166,79
06.08.2018	12:30	12:45	168,68
06.08.2018	12:45	13:00	169,76
06.08.2018	13:00	13:15	170,03
06.08.2018	13:15	13:30	169,76
06.08.2018	13:30	13:45	168,68
06.08.2018	13:45	14:00	166,79
06.08.2018	14:00	14:15	164,63
06.08.2018	14:15	14:30	161,11
06.08.2018	14:30	14:45	157,60
06.08.2018	14:45	15:00	153,27
06.08.2018	15:00	15:15	148,41
06.08.2018	15:15	15:30	143,00
06.08.2018	15:30	15:45	137,06
06.08.2018	15:45	16:00	130,57
06.08.2018	16:00	16:15	124,09
06.08.2018	16:15	16:30	117,06
06.08.2018	16:30	16:45	110,03
06.08.2018	16:45	17:00	103,01
06.08.2018	17:00	17:15	95,71
06.08.2018	17:15	17:30	88,41
06.08.2018	17:30	17:45	81,39
06.08.2018	17:45	18:00	74,36
06.08.2018	18:00	18:15	67,87
06.08.2018	18:15	18:30	61,39
06.08.2018	18:30	18:45	55,44
06.08.2018	18:45	19:00	49,77
06.08.2018	19:00	19:15	44,90
06.08.2018	19:15	19:30	40,31
06.08.2018	19:30	19:45	36,52
06.08.2018	19:45	20:00	33,28
06.08.2018	20:00	20:15	31,66
06.08.2018	20:15	20:30	30,04
06.08.2018	20:30	20:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.08.2018	20:45	21:00	29,23
06.08.2018	21:00	21:15	29,23
06.08.2018	21:15	21:30	29,23
06.08.2018	21:30	21:45	29,23
06.08.2018	21:45	22:00	29,23
06.08.2018	22:00	22:15	29,23
06.08.2018	22:15	22:30	29,23
06.08.2018	22:30	22:45	29,23
06.08.2018	22:45	23:00	29,23
06.08.2018	23:00	23:15	29,23
06.08.2018	23:15	23:30	29,23
06.08.2018	23:30	23:45	29,23
07.08.2018	23:45	00:00	29,23
07.08.2018	00:00	00:15	29,23
07.08.2018	00:15	00:30	29,23
07.08.2018	00:30	00:45	29,23
07.08.2018	00:45	01:00	29,23
07.08.2018	01:00	01:15	29,23
07.08.2018	01:15	01:30	29,23
07.08.2018	01:30	01:45	29,23
07.08.2018	01:45	02:00	29,23
07.08.2018	02:00	02:15	29,23
07.08.2018	02:15	02:30	29,23
07.08.2018	02:30	02:45	29,23
07.08.2018	02:45	03:00	29,23
07.08.2018	03:00	03:15	29,23
07.08.2018	03:15	03:30	29,23
07.08.2018	03:30	03:45	29,23
07.08.2018	03:45	04:00	29,23
07.08.2018	04:00	04:15	29,23
07.08.2018	04:15	04:30	29,23
07.08.2018	04:30	04:45	29,23
07.08.2018	04:45	05:00	29,23
07.08.2018	05:00	05:15	29,23
07.08.2018	05:15	05:30	29,23
07.08.2018	05:30	05:45	29,23
07.08.2018	05:45	06:00	30,31
07.08.2018	06:00	06:15	31,93
07.08.2018	06:15	06:30	34,63
07.08.2018	06:30	06:45	37,61
07.08.2018	06:45	07:00	41,39
07.08.2018	07:00	07:15	45,71
07.08.2018	07:15	07:30	50,58
07.08.2018	07:30	07:45	55,98
07.08.2018	07:45	08:00	61,93
07.08.2018	08:00	08:15	68,14
07.08.2018	08:15	08:30	74,63
07.08.2018	08:30	08:45	81,39
07.08.2018	08:45	09:00	88,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.08.2018	09:00	09:15	95,71
07.08.2018	09:15	09:30	102,74
07.08.2018	09:30	09:45	109,76
07.08.2018	09:45	10:00	116,79
07.08.2018	10:00	10:15	123,55
07.08.2018	10:15	10:30	130,30
07.08.2018	10:30	10:45	136,52
07.08.2018	10:45	11:00	142,46
07.08.2018	11:00	11:15	147,87
07.08.2018	11:15	11:30	152,73
07.08.2018	11:30	11:45	157,33
07.08.2018	11:45	12:00	160,84
07.08.2018	12:00	12:15	164,35
07.08.2018	12:15	12:30	166,79
07.08.2018	12:30	12:45	168,68
07.08.2018	12:45	13:00	169,76
07.08.2018	13:00	13:15	170,03
07.08.2018	13:15	13:30	169,76
07.08.2018	13:30	13:45	168,68
07.08.2018	13:45	14:00	166,79
07.08.2018	14:00	14:15	164,63
07.08.2018	14:15	14:30	161,11
07.08.2018	14:30	14:45	157,60
07.08.2018	14:45	15:00	153,27
07.08.2018	15:00	15:15	148,41
07.08.2018	15:15	15:30	143,00
07.08.2018	15:30	15:45	137,06
07.08.2018	15:45	16:00	130,57
07.08.2018	16:00	16:15	124,09
07.08.2018	16:15	16:30	117,06
07.08.2018	16:30	16:45	110,03
07.08.2018	16:45	17:00	103,01
07.08.2018	17:00	17:15	95,71
07.08.2018	17:15	17:30	88,41
07.08.2018	17:30	17:45	81,39
07.08.2018	17:45	18:00	74,36
07.08.2018	18:00	18:15	67,87
07.08.2018	18:15	18:30	61,39
07.08.2018	18:30	18:45	55,44
07.08.2018	18:45	19:00	49,77
07.08.2018	19:00	19:15	44,90
07.08.2018	19:15	19:30	40,31
07.08.2018	19:30	19:45	36,52
07.08.2018	19:45	20:00	33,28
07.08.2018	20:00	20:15	31,66
07.08.2018	20:15	20:30	30,04
07.08.2018	20:30	20:45	29,23
07.08.2018	20:45	21:00	29,23
07.08.2018	21:00	21:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.08.2018	21:15	21:30	29,23
07.08.2018	21:30	21:45	29,23
07.08.2018	21:45	22:00	29,23
07.08.2018	22:00	22:15	29,23
07.08.2018	22:15	22:30	29,23
07.08.2018	22:30	22:45	29,23
07.08.2018	22:45	23:00	29,23
07.08.2018	23:00	23:15	29,23
07.08.2018	23:15	23:30	29,23
07.08.2018	23:30	23:45	29,23
08.08.2018	23:45	00:00	29,23
08.08.2018	00:00	00:15	29,23
08.08.2018	00:15	00:30	29,23
08.08.2018	00:30	00:45	29,23
08.08.2018	00:45	01:00	29,23
08.08.2018	01:00	01:15	29,23
08.08.2018	01:15	01:30	29,23
08.08.2018	01:30	01:45	29,23
08.08.2018	01:45	02:00	29,23
08.08.2018	02:00	02:15	29,23
08.08.2018	02:15	02:30	29,23
08.08.2018	02:30	02:45	29,23
08.08.2018	02:45	03:00	29,23
08.08.2018	03:00	03:15	29,23
08.08.2018	03:15	03:30	29,23
08.08.2018	03:30	03:45	29,23
08.08.2018	03:45	04:00	29,23
08.08.2018	04:00	04:15	29,23
08.08.2018	04:15	04:30	29,23
08.08.2018	04:30	04:45	29,23
08.08.2018	04:45	05:00	29,23
08.08.2018	05:00	05:15	29,23
08.08.2018	05:15	05:30	29,23
08.08.2018	05:30	05:45	29,23
08.08.2018	05:45	06:00	30,31
08.08.2018	06:00	06:15	31,93
08.08.2018	06:15	06:30	34,63
08.08.2018	06:30	06:45	37,61
08.08.2018	06:45	07:00	41,39
08.08.2018	07:00	07:15	45,71
08.08.2018	07:15	07:30	50,58
08.08.2018	07:30	07:45	55,98
08.08.2018	07:45	08:00	61,93
08.08.2018	08:00	08:15	68,14
08.08.2018	08:15	08:30	74,63
08.08.2018	08:30	08:45	81,39
08.08.2018	08:45	09:00	88,41
08.08.2018	09:00	09:15	95,71
08.08.2018	09:15	09:30	102,74

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.08.2018	09:30	09:45	109,76
08.08.2018	09:45	10:00	116,79
08.08.2018	10:00	10:15	123,55
08.08.2018	10:15	10:30	130,30
08.08.2018	10:30	10:45	136,52
08.08.2018	10:45	11:00	142,46
08.08.2018	11:00	11:15	147,87
08.08.2018	11:15	11:30	152,73
08.08.2018	11:30	11:45	157,33
08.08.2018	11:45	12:00	160,84
08.08.2018	12:00	12:15	164,35
08.08.2018	12:15	12:30	166,79
08.08.2018	12:30	12:45	168,68
08.08.2018	12:45	13:00	169,76
08.08.2018	13:00	13:15	170,03
08.08.2018	13:15	13:30	169,76
08.08.2018	13:30	13:45	168,68
08.08.2018	13:45	14:00	166,79
08.08.2018	14:00	14:15	164,63
08.08.2018	14:15	14:30	161,11
08.08.2018	14:30	14:45	157,60
08.08.2018	14:45	15:00	153,27
08.08.2018	15:00	15:15	148,41
08.08.2018	15:15	15:30	143,00
08.08.2018	15:30	15:45	137,06
08.08.2018	15:45	16:00	130,57
08.08.2018	16:00	16:15	124,09
08.08.2018	16:15	16:30	117,06
08.08.2018	16:30	16:45	110,03
08.08.2018	16:45	17:00	103,01
08.08.2018	17:00	17:15	95,71
08.08.2018	17:15	17:30	88,41
08.08.2018	17:30	17:45	81,39
08.08.2018	17:45	18:00	74,36
08.08.2018	18:00	18:15	67,87
08.08.2018	18:15	18:30	61,39
08.08.2018	18:30	18:45	55,44
08.08.2018	18:45	19:00	49,77
08.08.2018	19:00	19:15	44,90
08.08.2018	19:15	19:30	40,31
08.08.2018	19:30	19:45	36,52
08.08.2018	19:45	20:00	33,28
08.08.2018	20:00	20:15	31,66
08.08.2018	20:15	20:30	30,04
08.08.2018	20:30	20:45	29,23
08.08.2018	20:45	21:00	29,23
08.08.2018	21:00	21:15	29,23
08.08.2018	21:15	21:30	29,23
08.08.2018	21:30	21:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.08.2018	21:45	22:00	29,23
08.08.2018	22:00	22:15	29,23
08.08.2018	22:15	22:30	29,23
08.08.2018	22:30	22:45	29,23
08.08.2018	22:45	23:00	29,23
08.08.2018	23:00	23:15	29,23
08.08.2018	23:15	23:30	29,23
08.08.2018	23:30	23:45	29,23
09.08.2018	23:45	00:00	29,23
09.08.2018	00:00	00:15	29,23
09.08.2018	00:15	00:30	29,23
09.08.2018	00:30	00:45	29,23
09.08.2018	00:45	01:00	29,23
09.08.2018	01:00	01:15	29,23
09.08.2018	01:15	01:30	29,23
09.08.2018	01:30	01:45	29,23
09.08.2018	01:45	02:00	29,23
09.08.2018	02:00	02:15	29,23
09.08.2018	02:15	02:30	29,23
09.08.2018	02:30	02:45	29,23
09.08.2018	02:45	03:00	29,23
09.08.2018	03:00	03:15	29,23
09.08.2018	03:15	03:30	29,23
09.08.2018	03:30	03:45	29,23
09.08.2018	03:45	04:00	29,23
09.08.2018	04:00	04:15	29,23
09.08.2018	04:15	04:30	29,23
09.08.2018	04:30	04:45	29,23
09.08.2018	04:45	05:00	29,23
09.08.2018	05:00	05:15	29,23
09.08.2018	05:15	05:30	29,23
09.08.2018	05:30	05:45	29,23
09.08.2018	05:45	06:00	30,31
09.08.2018	06:00	06:15	31,93
09.08.2018	06:15	06:30	34,63
09.08.2018	06:30	06:45	37,61
09.08.2018	06:45	07:00	41,39
09.08.2018	07:00	07:15	45,71
09.08.2018	07:15	07:30	50,58
09.08.2018	07:30	07:45	55,98
09.08.2018	07:45	08:00	61,93
09.08.2018	08:00	08:15	68,14
09.08.2018	08:15	08:30	74,63
09.08.2018	08:30	08:45	81,39
09.08.2018	08:45	09:00	88,41
09.08.2018	09:00	09:15	95,71
09.08.2018	09:15	09:30	102,74
09.08.2018	09:30	09:45	109,76
09.08.2018	09:45	10:00	116,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.08.2018	10:00	10:15	123,55
09.08.2018	10:15	10:30	130,30
09.08.2018	10:30	10:45	136,52
09.08.2018	10:45	11:00	142,46
09.08.2018	11:00	11:15	147,87
09.08.2018	11:15	11:30	152,73
09.08.2018	11:30	11:45	157,33
09.08.2018	11:45	12:00	160,84
09.08.2018	12:00	12:15	164,35
09.08.2018	12:15	12:30	166,79
09.08.2018	12:30	12:45	168,68
09.08.2018	12:45	13:00	169,76
09.08.2018	13:00	13:15	170,03
09.08.2018	13:15	13:30	169,76
09.08.2018	13:30	13:45	168,68
09.08.2018	13:45	14:00	166,79
09.08.2018	14:00	14:15	164,63
09.08.2018	14:15	14:30	161,11
09.08.2018	14:30	14:45	157,60
09.08.2018	14:45	15:00	153,27
09.08.2018	15:00	15:15	148,41
09.08.2018	15:15	15:30	143,00
09.08.2018	15:30	15:45	137,06
09.08.2018	15:45	16:00	130,57
09.08.2018	16:00	16:15	124,09
09.08.2018	16:15	16:30	117,06
09.08.2018	16:30	16:45	110,03
09.08.2018	16:45	17:00	103,01
09.08.2018	17:00	17:15	95,71
09.08.2018	17:15	17:30	88,41
09.08.2018	17:30	17:45	81,39
09.08.2018	17:45	18:00	74,36
09.08.2018	18:00	18:15	67,87
09.08.2018	18:15	18:30	61,39
09.08.2018	18:30	18:45	55,44
09.08.2018	18:45	19:00	49,77
09.08.2018	19:00	19:15	44,90
09.08.2018	19:15	19:30	40,31
09.08.2018	19:30	19:45	36,52
09.08.2018	19:45	20:00	33,28
09.08.2018	20:00	20:15	31,66
09.08.2018	20:15	20:30	30,04
09.08.2018	20:30	20:45	29,23
09.08.2018	20:45	21:00	29,23
09.08.2018	21:00	21:15	29,23
09.08.2018	21:15	21:30	29,23
09.08.2018	21:30	21:45	29,23
09.08.2018	21:45	22:00	29,23
09.08.2018	22:00	22:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.08.2018	22:15	22:30	29,23
09.08.2018	22:30	22:45	29,23
09.08.2018	22:45	23:00	29,23
09.08.2018	23:00	23:15	29,23
09.08.2018	23:15	23:30	29,23
09.08.2018	23:30	23:45	29,23
10.08.2018	23:45	00:00	29,23
10.08.2018	00:00	00:15	29,23
10.08.2018	00:15	00:30	29,23
10.08.2018	00:30	00:45	29,23
10.08.2018	00:45	01:00	29,23
10.08.2018	01:00	01:15	29,23
10.08.2018	01:15	01:30	29,23
10.08.2018	01:30	01:45	29,23
10.08.2018	01:45	02:00	29,23
10.08.2018	02:00	02:15	29,23
10.08.2018	02:15	02:30	29,23
10.08.2018	02:30	02:45	29,23
10.08.2018	02:45	03:00	29,23
10.08.2018	03:00	03:15	29,23
10.08.2018	03:15	03:30	29,23
10.08.2018	03:30	03:45	29,23
10.08.2018	03:45	04:00	29,23
10.08.2018	04:00	04:15	29,23
10.08.2018	04:15	04:30	29,23
10.08.2018	04:30	04:45	29,23
10.08.2018	04:45	05:00	29,23
10.08.2018	05:00	05:15	29,23
10.08.2018	05:15	05:30	29,23
10.08.2018	05:30	05:45	29,23
10.08.2018	05:45	06:00	30,31
10.08.2018	06:00	06:15	31,93
10.08.2018	06:15	06:30	34,63
10.08.2018	06:30	06:45	37,61
10.08.2018	06:45	07:00	41,39
10.08.2018	07:00	07:15	45,71
10.08.2018	07:15	07:30	50,58
10.08.2018	07:30	07:45	55,98
10.08.2018	07:45	08:00	61,93
10.08.2018	08:00	08:15	68,14
10.08.2018	08:15	08:30	74,63
10.08.2018	08:30	08:45	81,39
10.08.2018	08:45	09:00	88,41
10.08.2018	09:00	09:15	95,71
10.08.2018	09:15	09:30	102,74
10.08.2018	09:30	09:45	109,76
10.08.2018	09:45	10:00	116,79
10.08.2018	10:00	10:15	123,55
10.08.2018	10:15	10:30	130,30

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.08.2018	10:30	10:45	136,52
10.08.2018	10:45	11:00	142,46
10.08.2018	11:00	11:15	147,87
10.08.2018	11:15	11:30	152,73
10.08.2018	11:30	11:45	157,33
10.08.2018	11:45	12:00	160,84
10.08.2018	12:00	12:15	164,35
10.08.2018	12:15	12:30	166,79
10.08.2018	12:30	12:45	168,68
10.08.2018	12:45	13:00	169,76
10.08.2018	13:00	13:15	170,03
10.08.2018	13:15	13:30	169,76
10.08.2018	13:30	13:45	168,68
10.08.2018	13:45	14:00	166,79
10.08.2018	14:00	14:15	164,63
10.08.2018	14:15	14:30	161,11
10.08.2018	14:30	14:45	157,60
10.08.2018	14:45	15:00	153,27
10.08.2018	15:00	15:15	148,41
10.08.2018	15:15	15:30	143,00
10.08.2018	15:30	15:45	137,06
10.08.2018	15:45	16:00	130,57
10.08.2018	16:00	16:15	124,09
10.08.2018	16:15	16:30	117,06
10.08.2018	16:30	16:45	110,03
10.08.2018	16:45	17:00	103,01
10.08.2018	17:00	17:15	95,71
10.08.2018	17:15	17:30	88,41
10.08.2018	17:30	17:45	81,39
10.08.2018	17:45	18:00	74,36
10.08.2018	18:00	18:15	67,87
10.08.2018	18:15	18:30	61,39
10.08.2018	18:30	18:45	55,44
10.08.2018	18:45	19:00	49,77
10.08.2018	19:00	19:15	44,90
10.08.2018	19:15	19:30	40,31
10.08.2018	19:30	19:45	36,52
10.08.2018	19:45	20:00	33,28
10.08.2018	20:00	20:15	31,66
10.08.2018	20:15	20:30	30,04
10.08.2018	20:30	20:45	29,23
10.08.2018	20:45	21:00	29,23
10.08.2018	21:00	21:15	29,23
10.08.2018	21:15	21:30	29,23
10.08.2018	21:30	21:45	29,23
10.08.2018	21:45	22:00	29,23
10.08.2018	22:00	22:15	29,23
10.08.2018	22:15	22:30	29,23
10.08.2018	22:30	22:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.08.2018	22:45	23:00	29,23
10.08.2018	23:00	23:15	29,23
10.08.2018	23:15	23:30	29,23
10.08.2018	23:30	23:45	29,23
11.08.2018	23:45	00:00	29,23
11.08.2018	00:00	00:15	29,23
11.08.2018	00:15	00:30	29,23
11.08.2018	00:30	00:45	29,23
11.08.2018	00:45	01:00	29,23
11.08.2018	01:00	01:15	29,23
11.08.2018	01:15	01:30	29,23
11.08.2018	01:30	01:45	29,23
11.08.2018	01:45	02:00	29,23
11.08.2018	02:00	02:15	29,23
11.08.2018	02:15	02:30	29,23
11.08.2018	02:30	02:45	29,23
11.08.2018	02:45	03:00	29,23
11.08.2018	03:00	03:15	29,23
11.08.2018	03:15	03:30	29,23
11.08.2018	03:30	03:45	29,23
11.08.2018	03:45	04:00	29,23
11.08.2018	04:00	04:15	29,23
11.08.2018	04:15	04:30	29,23
11.08.2018	04:30	04:45	29,23
11.08.2018	04:45	05:00	29,23
11.08.2018	05:00	05:15	29,23
11.08.2018	05:15	05:30	29,23
11.08.2018	05:30	05:45	29,23
11.08.2018	05:45	06:00	30,31
11.08.2018	06:00	06:15	31,93
11.08.2018	06:15	06:30	34,63
11.08.2018	06:30	06:45	37,61
11.08.2018	06:45	07:00	41,39
11.08.2018	07:00	07:15	45,71
11.08.2018	07:15	07:30	50,58
11.08.2018	07:30	07:45	55,98
11.08.2018	07:45	08:00	61,93
11.08.2018	08:00	08:15	68,14
11.08.2018	08:15	08:30	74,63
11.08.2018	08:30	08:45	81,39
11.08.2018	08:45	09:00	88,41
11.08.2018	09:00	09:15	95,71
11.08.2018	09:15	09:30	102,74
11.08.2018	09:30	09:45	109,76
11.08.2018	09:45	10:00	116,79
11.08.2018	10:00	10:15	123,55
11.08.2018	10:15	10:30	130,30
11.08.2018	10:30	10:45	136,52
11.08.2018	10:45	11:00	142,46

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.08.2018	11:00	11:15	147,87
11.08.2018	11:15	11:30	152,73
11.08.2018	11:30	11:45	157,33
11.08.2018	11:45	12:00	160,84
11.08.2018	12:00	12:15	164,35
11.08.2018	12:15	12:30	166,79
11.08.2018	12:30	12:45	168,68
11.08.2018	12:45	13:00	169,76
11.08.2018	13:00	13:15	170,03
11.08.2018	13:15	13:30	169,76
11.08.2018	13:30	13:45	168,68
11.08.2018	13:45	14:00	166,79
11.08.2018	14:00	14:15	164,63
11.08.2018	14:15	14:30	161,11
11.08.2018	14:30	14:45	157,60
11.08.2018	14:45	15:00	153,27
11.08.2018	15:00	15:15	148,41
11.08.2018	15:15	15:30	143,00
11.08.2018	15:30	15:45	137,06
11.08.2018	15:45	16:00	130,57
11.08.2018	16:00	16:15	124,09
11.08.2018	16:15	16:30	117,06
11.08.2018	16:30	16:45	110,03
11.08.2018	16:45	17:00	103,01
11.08.2018	17:00	17:15	95,71
11.08.2018	17:15	17:30	88,41
11.08.2018	17:30	17:45	81,39
11.08.2018	17:45	18:00	74,36
11.08.2018	18:00	18:15	67,87
11.08.2018	18:15	18:30	61,39
11.08.2018	18:30	18:45	55,44
11.08.2018	18:45	19:00	49,77
11.08.2018	19:00	19:15	44,90
11.08.2018	19:15	19:30	40,31
11.08.2018	19:30	19:45	36,52
11.08.2018	19:45	20:00	33,28
11.08.2018	20:00	20:15	31,66
11.08.2018	20:15	20:30	30,04
11.08.2018	20:30	20:45	29,23
11.08.2018	20:45	21:00	29,23
11.08.2018	21:00	21:15	29,23
11.08.2018	21:15	21:30	29,23
11.08.2018	21:30	21:45	29,23
11.08.2018	21:45	22:00	29,23
11.08.2018	22:00	22:15	29,23
11.08.2018	22:15	22:30	29,23
11.08.2018	22:30	22:45	29,23
11.08.2018	22:45	23:00	29,23
11.08.2018	23:00	23:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.08.2018	23:15	23:30	29,23
11.08.2018	23:30	23:45	29,23
12.08.2018	23:45	00:00	29,23
12.08.2018	00:00	00:15	29,23
12.08.2018	00:15	00:30	29,23
12.08.2018	00:30	00:45	29,23
12.08.2018	00:45	01:00	29,23
12.08.2018	01:00	01:15	29,23
12.08.2018	01:15	01:30	29,23
12.08.2018	01:30	01:45	29,23
12.08.2018	01:45	02:00	29,23
12.08.2018	02:00	02:15	29,23
12.08.2018	02:15	02:30	29,23
12.08.2018	02:30	02:45	29,23
12.08.2018	02:45	03:00	29,23
12.08.2018	03:00	03:15	29,23
12.08.2018	03:15	03:30	29,23
12.08.2018	03:30	03:45	29,23
12.08.2018	03:45	04:00	29,23
12.08.2018	04:00	04:15	29,23
12.08.2018	04:15	04:30	29,23
12.08.2018	04:30	04:45	29,23
12.08.2018	04:45	05:00	29,23
12.08.2018	05:00	05:15	29,23
12.08.2018	05:15	05:30	29,23
12.08.2018	05:30	05:45	29,23
12.08.2018	05:45	06:00	30,31
12.08.2018	06:00	06:15	31,93
12.08.2018	06:15	06:30	34,63
12.08.2018	06:30	06:45	37,61
12.08.2018	06:45	07:00	41,39
12.08.2018	07:00	07:15	45,71
12.08.2018	07:15	07:30	50,58
12.08.2018	07:30	07:45	55,98
12.08.2018	07:45	08:00	61,93
12.08.2018	08:00	08:15	68,14
12.08.2018	08:15	08:30	74,63
12.08.2018	08:30	08:45	81,39
12.08.2018	08:45	09:00	88,41
12.08.2018	09:00	09:15	95,71
12.08.2018	09:15	09:30	102,74
12.08.2018	09:30	09:45	109,76
12.08.2018	09:45	10:00	116,79
12.08.2018	10:00	10:15	123,55
12.08.2018	10:15	10:30	130,30
12.08.2018	10:30	10:45	136,52
12.08.2018	10:45	11:00	142,46
12.08.2018	11:00	11:15	147,87
12.08.2018	11:15	11:30	152,73

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.08.2018	11:30	11:45	157,33
12.08.2018	11:45	12:00	160,84
12.08.2018	12:00	12:15	164,35
12.08.2018	12:15	12:30	166,79
12.08.2018	12:30	12:45	168,68
12.08.2018	12:45	13:00	169,76
12.08.2018	13:00	13:15	170,03
12.08.2018	13:15	13:30	169,76
12.08.2018	13:30	13:45	168,68
12.08.2018	13:45	14:00	166,79
12.08.2018	14:00	14:15	164,63
12.08.2018	14:15	14:30	161,11
12.08.2018	14:30	14:45	157,60
12.08.2018	14:45	15:00	153,27
12.08.2018	15:00	15:15	148,41
12.08.2018	15:15	15:30	143,00
12.08.2018	15:30	15:45	137,06
12.08.2018	15:45	16:00	130,57
12.08.2018	16:00	16:15	124,09
12.08.2018	16:15	16:30	117,06
12.08.2018	16:30	16:45	110,03
12.08.2018	16:45	17:00	103,01
12.08.2018	17:00	17:15	95,71
12.08.2018	17:15	17:30	88,41
12.08.2018	17:30	17:45	81,39
12.08.2018	17:45	18:00	74,36
12.08.2018	18:00	18:15	67,87
12.08.2018	18:15	18:30	61,39
12.08.2018	18:30	18:45	55,44
12.08.2018	18:45	19:00	49,77
12.08.2018	19:00	19:15	44,90
12.08.2018	19:15	19:30	40,31
12.08.2018	19:30	19:45	36,52
12.08.2018	19:45	20:00	33,28
12.08.2018	20:00	20:15	31,66
12.08.2018	20:15	20:30	30,04
12.08.2018	20:30	20:45	29,23
12.08.2018	20:45	21:00	29,23
12.08.2018	21:00	21:15	29,23
12.08.2018	21:15	21:30	29,23
12.08.2018	21:30	21:45	29,23
12.08.2018	21:45	22:00	29,23
12.08.2018	22:00	22:15	29,23
12.08.2018	22:15	22:30	29,23
12.08.2018	22:30	22:45	29,23
12.08.2018	22:45	23:00	29,23
12.08.2018	23:00	23:15	29,23
12.08.2018	23:15	23:30	29,23
12.08.2018	23:30	23:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.08.2018	23:45	00:00	29,23
13.08.2018	00:00	00:15	29,23
13.08.2018	00:15	00:30	29,23
13.08.2018	00:30	00:45	29,23
13.08.2018	00:45	01:00	29,23
13.08.2018	01:00	01:15	29,23
13.08.2018	01:15	01:30	29,23
13.08.2018	01:30	01:45	29,23
13.08.2018	01:45	02:00	29,23
13.08.2018	02:00	02:15	29,23
13.08.2018	02:15	02:30	29,23
13.08.2018	02:30	02:45	29,23
13.08.2018	02:45	03:00	29,23
13.08.2018	03:00	03:15	29,23
13.08.2018	03:15	03:30	29,23
13.08.2018	03:30	03:45	29,23
13.08.2018	03:45	04:00	29,23
13.08.2018	04:00	04:15	29,23
13.08.2018	04:15	04:30	29,23
13.08.2018	04:30	04:45	29,23
13.08.2018	04:45	05:00	29,23
13.08.2018	05:00	05:15	29,23
13.08.2018	05:15	05:30	29,23
13.08.2018	05:30	05:45	29,23
13.08.2018	05:45	06:00	30,31
13.08.2018	06:00	06:15	31,93
13.08.2018	06:15	06:30	34,63
13.08.2018	06:30	06:45	37,61
13.08.2018	06:45	07:00	41,39
13.08.2018	07:00	07:15	45,71
13.08.2018	07:15	07:30	50,58
13.08.2018	07:30	07:45	55,98
13.08.2018	07:45	08:00	61,93
13.08.2018	08:00	08:15	68,14
13.08.2018	08:15	08:30	74,63
13.08.2018	08:30	08:45	81,39
13.08.2018	08:45	09:00	88,41
13.08.2018	09:00	09:15	95,71
13.08.2018	09:15	09:30	102,74
13.08.2018	09:30	09:45	109,76
13.08.2018	09:45	10:00	116,79
13.08.2018	10:00	10:15	123,55
13.08.2018	10:15	10:30	130,30
13.08.2018	10:30	10:45	136,52
13.08.2018	10:45	11:00	142,46
13.08.2018	11:00	11:15	147,87
13.08.2018	11:15	11:30	152,73
13.08.2018	11:30	11:45	157,33
13.08.2018	11:45	12:00	160,84

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.08.2018	12:00	12:15	164,35
13.08.2018	12:15	12:30	166,79
13.08.2018	12:30	12:45	168,68
13.08.2018	12:45	13:00	169,76
13.08.2018	13:00	13:15	170,03
13.08.2018	13:15	13:30	169,76
13.08.2018	13:30	13:45	168,68
13.08.2018	13:45	14:00	166,79
13.08.2018	14:00	14:15	164,63
13.08.2018	14:15	14:30	161,11
13.08.2018	14:30	14:45	157,60
13.08.2018	14:45	15:00	153,27
13.08.2018	15:00	15:15	148,41
13.08.2018	15:15	15:30	143,00
13.08.2018	15:30	15:45	137,06
13.08.2018	15:45	16:00	130,57
13.08.2018	16:00	16:15	124,09
13.08.2018	16:15	16:30	117,06
13.08.2018	16:30	16:45	110,03
13.08.2018	16:45	17:00	103,01
13.08.2018	17:00	17:15	95,71
13.08.2018	17:15	17:30	88,41
13.08.2018	17:30	17:45	81,39
13.08.2018	17:45	18:00	74,36
13.08.2018	18:00	18:15	67,87
13.08.2018	18:15	18:30	61,39
13.08.2018	18:30	18:45	55,44
13.08.2018	18:45	19:00	49,77
13.08.2018	19:00	19:15	44,90
13.08.2018	19:15	19:30	40,31
13.08.2018	19:30	19:45	36,52
13.08.2018	19:45	20:00	33,28
13.08.2018	20:00	20:15	31,66
13.08.2018	20:15	20:30	30,04
13.08.2018	20:30	20:45	29,23
13.08.2018	20:45	21:00	29,23
13.08.2018	21:00	21:15	29,23
13.08.2018	21:15	21:30	29,23
13.08.2018	21:30	21:45	29,23
13.08.2018	21:45	22:00	29,23
13.08.2018	22:00	22:15	29,23
13.08.2018	22:15	22:30	29,23
13.08.2018	22:30	22:45	29,23
13.08.2018	22:45	23:00	29,23
13.08.2018	23:00	23:15	29,23
13.08.2018	23:15	23:30	29,23
13.08.2018	23:30	23:45	29,23
14.08.2018	23:45	00:00	29,23
14.08.2018	00:00	00:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.08.2018	00:15	00:30	29,23
14.08.2018	00:30	00:45	29,23
14.08.2018	00:45	01:00	29,23
14.08.2018	01:00	01:15	29,23
14.08.2018	01:15	01:30	29,23
14.08.2018	01:30	01:45	29,23
14.08.2018	01:45	02:00	29,23
14.08.2018	02:00	02:15	29,23
14.08.2018	02:15	02:30	29,23
14.08.2018	02:30	02:45	29,23
14.08.2018	02:45	03:00	29,23
14.08.2018	03:00	03:15	29,23
14.08.2018	03:15	03:30	29,23
14.08.2018	03:30	03:45	29,23
14.08.2018	03:45	04:00	29,23
14.08.2018	04:00	04:15	29,23
14.08.2018	04:15	04:30	29,23
14.08.2018	04:30	04:45	29,23
14.08.2018	04:45	05:00	29,23
14.08.2018	05:00	05:15	29,23
14.08.2018	05:15	05:30	29,23
14.08.2018	05:30	05:45	29,23
14.08.2018	05:45	06:00	30,31
14.08.2018	06:00	06:15	31,93
14.08.2018	06:15	06:30	34,63
14.08.2018	06:30	06:45	37,61
14.08.2018	06:45	07:00	41,39
14.08.2018	07:00	07:15	45,71
14.08.2018	07:15	07:30	50,58
14.08.2018	07:30	07:45	55,98
14.08.2018	07:45	08:00	61,93
14.08.2018	08:00	08:15	68,14
14.08.2018	08:15	08:30	74,63
14.08.2018	08:30	08:45	81,39
14.08.2018	08:45	09:00	88,41
14.08.2018	09:00	09:15	95,71
14.08.2018	09:15	09:30	102,74
14.08.2018	09:30	09:45	109,76
14.08.2018	09:45	10:00	116,79
14.08.2018	10:00	10:15	123,55
14.08.2018	10:15	10:30	130,30
14.08.2018	10:30	10:45	136,52
14.08.2018	10:45	11:00	142,46
14.08.2018	11:00	11:15	147,87
14.08.2018	11:15	11:30	152,73
14.08.2018	11:30	11:45	157,33
14.08.2018	11:45	12:00	160,84
14.08.2018	12:00	12:15	164,35
14.08.2018	12:15	12:30	166,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.08.2018	12:30	12:45	168,68
14.08.2018	12:45	13:00	169,76
14.08.2018	13:00	13:15	170,03
14.08.2018	13:15	13:30	169,76
14.08.2018	13:30	13:45	168,68
14.08.2018	13:45	14:00	166,79
14.08.2018	14:00	14:15	164,63
14.08.2018	14:15	14:30	161,11
14.08.2018	14:30	14:45	157,60
14.08.2018	14:45	15:00	153,27
14.08.2018	15:00	15:15	148,41
14.08.2018	15:15	15:30	143,00
14.08.2018	15:30	15:45	137,06
14.08.2018	15:45	16:00	130,57
14.08.2018	16:00	16:15	124,09
14.08.2018	16:15	16:30	117,06
14.08.2018	16:30	16:45	110,03
14.08.2018	16:45	17:00	103,01
14.08.2018	17:00	17:15	95,71
14.08.2018	17:15	17:30	88,41
14.08.2018	17:30	17:45	81,39
14.08.2018	17:45	18:00	74,36
14.08.2018	18:00	18:15	67,87
14.08.2018	18:15	18:30	61,39
14.08.2018	18:30	18:45	55,44
14.08.2018	18:45	19:00	49,77
14.08.2018	19:00	19:15	44,90
14.08.2018	19:15	19:30	40,31
14.08.2018	19:30	19:45	36,52
14.08.2018	19:45	20:00	33,28
14.08.2018	20:00	20:15	31,66
14.08.2018	20:15	20:30	30,04
14.08.2018	20:30	20:45	29,23
14.08.2018	20:45	21:00	29,23
14.08.2018	21:00	21:15	29,23
14.08.2018	21:15	21:30	29,23
14.08.2018	21:30	21:45	29,23
14.08.2018	21:45	22:00	29,23
14.08.2018	22:00	22:15	29,23
14.08.2018	22:15	22:30	29,23
14.08.2018	22:30	22:45	29,23
14.08.2018	22:45	23:00	29,23
14.08.2018	23:00	23:15	29,23
14.08.2018	23:15	23:30	29,23
14.08.2018	23:30	23:45	29,23
15.08.2018	23:45	00:00	29,23
15.08.2018	00:00	00:15	29,23
15.08.2018	00:15	00:30	29,23
15.08.2018	00:30	00:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.08.2018	00:45	01:00	29,23
15.08.2018	01:00	01:15	29,23
15.08.2018	01:15	01:30	29,23
15.08.2018	01:30	01:45	29,23
15.08.2018	01:45	02:00	29,23
15.08.2018	02:00	02:15	29,23
15.08.2018	02:15	02:30	29,23
15.08.2018	02:30	02:45	29,23
15.08.2018	02:45	03:00	29,23
15.08.2018	03:00	03:15	29,23
15.08.2018	03:15	03:30	29,23
15.08.2018	03:30	03:45	29,23
15.08.2018	03:45	04:00	29,23
15.08.2018	04:00	04:15	29,23
15.08.2018	04:15	04:30	29,23
15.08.2018	04:30	04:45	29,23
15.08.2018	04:45	05:00	29,23
15.08.2018	05:00	05:15	29,23
15.08.2018	05:15	05:30	29,23
15.08.2018	05:30	05:45	29,23
15.08.2018	05:45	06:00	30,31
15.08.2018	06:00	06:15	31,93
15.08.2018	06:15	06:30	34,63
15.08.2018	06:30	06:45	37,61
15.08.2018	06:45	07:00	41,39
15.08.2018	07:00	07:15	45,71
15.08.2018	07:15	07:30	50,58
15.08.2018	07:30	07:45	55,98
15.08.2018	07:45	08:00	61,93
15.08.2018	08:00	08:15	68,14
15.08.2018	08:15	08:30	74,63
15.08.2018	08:30	08:45	81,39
15.08.2018	08:45	09:00	88,41
15.08.2018	09:00	09:15	95,71
15.08.2018	09:15	09:30	102,74
15.08.2018	09:30	09:45	109,76
15.08.2018	09:45	10:00	116,79
15.08.2018	10:00	10:15	123,55
15.08.2018	10:15	10:30	130,30
15.08.2018	10:30	10:45	136,52
15.08.2018	10:45	11:00	142,46
15.08.2018	11:00	11:15	147,87
15.08.2018	11:15	11:30	152,73
15.08.2018	11:30	11:45	157,33
15.08.2018	11:45	12:00	160,84
15.08.2018	12:00	12:15	164,35
15.08.2018	12:15	12:30	166,79
15.08.2018	12:30	12:45	168,68
15.08.2018	12:45	13:00	169,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.08.2018	13:00	13:15	170,03
15.08.2018	13:15	13:30	169,76
15.08.2018	13:30	13:45	168,68
15.08.2018	13:45	14:00	166,79
15.08.2018	14:00	14:15	164,63
15.08.2018	14:15	14:30	161,11
15.08.2018	14:30	14:45	157,60
15.08.2018	14:45	15:00	153,27
15.08.2018	15:00	15:15	148,41
15.08.2018	15:15	15:30	143,00
15.08.2018	15:30	15:45	137,06
15.08.2018	15:45	16:00	130,57
15.08.2018	16:00	16:15	124,09
15.08.2018	16:15	16:30	117,06
15.08.2018	16:30	16:45	110,03
15.08.2018	16:45	17:00	103,01
15.08.2018	17:00	17:15	95,71
15.08.2018	17:15	17:30	88,41
15.08.2018	17:30	17:45	81,39
15.08.2018	17:45	18:00	74,36
15.08.2018	18:00	18:15	67,87
15.08.2018	18:15	18:30	61,39
15.08.2018	18:30	18:45	55,44
15.08.2018	18:45	19:00	49,77
15.08.2018	19:00	19:15	44,90
15.08.2018	19:15	19:30	40,31
15.08.2018	19:30	19:45	36,52
15.08.2018	19:45	20:00	33,28
15.08.2018	20:00	20:15	31,66
15.08.2018	20:15	20:30	30,04
15.08.2018	20:30	20:45	29,23
15.08.2018	20:45	21:00	29,23
15.08.2018	21:00	21:15	29,23
15.08.2018	21:15	21:30	29,23
15.08.2018	21:30	21:45	29,23
15.08.2018	21:45	22:00	29,23
15.08.2018	22:00	22:15	29,23
15.08.2018	22:15	22:30	29,23
15.08.2018	22:30	22:45	29,23
15.08.2018	22:45	23:00	29,23
15.08.2018	23:00	23:15	29,23
15.08.2018	23:15	23:30	29,23
15.08.2018	23:30	23:45	29,23
16.08.2018	23:45	00:00	29,23
16.08.2018	00:00	00:15	29,23
16.08.2018	00:15	00:30	29,23
16.08.2018	00:30	00:45	29,23
16.08.2018	00:45	01:00	29,23
16.08.2018	01:00	01:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.08.2018	01:15	01:30	29,23
16.08.2018	01:30	01:45	29,23
16.08.2018	01:45	02:00	29,23
16.08.2018	02:00	02:15	29,23
16.08.2018	02:15	02:30	29,23
16.08.2018	02:30	02:45	29,23
16.08.2018	02:45	03:00	29,23
16.08.2018	03:00	03:15	29,23
16.08.2018	03:15	03:30	29,23
16.08.2018	03:30	03:45	29,23
16.08.2018	03:45	04:00	29,23
16.08.2018	04:00	04:15	29,23
16.08.2018	04:15	04:30	29,23
16.08.2018	04:30	04:45	29,23
16.08.2018	04:45	05:00	29,23
16.08.2018	05:00	05:15	29,23
16.08.2018	05:15	05:30	29,23
16.08.2018	05:30	05:45	29,23
16.08.2018	05:45	06:00	30,31
16.08.2018	06:00	06:15	31,93
16.08.2018	06:15	06:30	34,63
16.08.2018	06:30	06:45	37,61
16.08.2018	06:45	07:00	41,39
16.08.2018	07:00	07:15	45,71
16.08.2018	07:15	07:30	50,58
16.08.2018	07:30	07:45	55,98
16.08.2018	07:45	08:00	61,93
16.08.2018	08:00	08:15	68,14
16.08.2018	08:15	08:30	74,63
16.08.2018	08:30	08:45	81,39
16.08.2018	08:45	09:00	88,41
16.08.2018	09:00	09:15	95,71
16.08.2018	09:15	09:30	102,74
16.08.2018	09:30	09:45	109,76
16.08.2018	09:45	10:00	116,79
16.08.2018	10:00	10:15	123,55
16.08.2018	10:15	10:30	130,30
16.08.2018	10:30	10:45	136,52
16.08.2018	10:45	11:00	142,46
16.08.2018	11:00	11:15	147,87
16.08.2018	11:15	11:30	152,73
16.08.2018	11:30	11:45	157,33
16.08.2018	11:45	12:00	160,84
16.08.2018	12:00	12:15	164,35
16.08.2018	12:15	12:30	166,79
16.08.2018	12:30	12:45	168,68
16.08.2018	12:45	13:00	169,76
16.08.2018	13:00	13:15	170,03
16.08.2018	13:15	13:30	169,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.08.2018	13:30	13:45	168,68
16.08.2018	13:45	14:00	166,79
16.08.2018	14:00	14:15	164,63
16.08.2018	14:15	14:30	161,11
16.08.2018	14:30	14:45	157,60
16.08.2018	14:45	15:00	153,27
16.08.2018	15:00	15:15	148,41
16.08.2018	15:15	15:30	143,00
16.08.2018	15:30	15:45	137,06
16.08.2018	15:45	16:00	130,57
16.08.2018	16:00	16:15	124,09
16.08.2018	16:15	16:30	117,06
16.08.2018	16:30	16:45	110,03
16.08.2018	16:45	17:00	103,01
16.08.2018	17:00	17:15	95,71
16.08.2018	17:15	17:30	88,41
16.08.2018	17:30	17:45	81,39
16.08.2018	17:45	18:00	74,36
16.08.2018	18:00	18:15	67,87
16.08.2018	18:15	18:30	61,39
16.08.2018	18:30	18:45	55,44
16.08.2018	18:45	19:00	49,77
16.08.2018	19:00	19:15	44,90
16.08.2018	19:15	19:30	40,31
16.08.2018	19:30	19:45	36,52
16.08.2018	19:45	20:00	33,28
16.08.2018	20:00	20:15	31,66
16.08.2018	20:15	20:30	30,04
16.08.2018	20:30	20:45	29,23
16.08.2018	20:45	21:00	29,23
16.08.2018	21:00	21:15	29,23
16.08.2018	21:15	21:30	29,23
16.08.2018	21:30	21:45	29,23
16.08.2018	21:45	22:00	29,23
16.08.2018	22:00	22:15	29,23
16.08.2018	22:15	22:30	29,23
16.08.2018	22:30	22:45	29,23
16.08.2018	22:45	23:00	29,23
16.08.2018	23:00	23:15	29,23
16.08.2018	23:15	23:30	29,23
16.08.2018	23:30	23:45	29,23
17.08.2018	23:45	00:00	29,23
17.08.2018	00:00	00:15	29,23
17.08.2018	00:15	00:30	29,23
17.08.2018	00:30	00:45	29,23
17.08.2018	00:45	01:00	29,23
17.08.2018	01:00	01:15	29,23
17.08.2018	01:15	01:30	29,23
17.08.2018	01:30	01:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.08.2018	01:45	02:00	29,23
17.08.2018	02:00	02:15	29,23
17.08.2018	02:15	02:30	29,23
17.08.2018	02:30	02:45	29,23
17.08.2018	02:45	03:00	29,23
17.08.2018	03:00	03:15	29,23
17.08.2018	03:15	03:30	29,23
17.08.2018	03:30	03:45	29,23
17.08.2018	03:45	04:00	29,23
17.08.2018	04:00	04:15	29,23
17.08.2018	04:15	04:30	29,23
17.08.2018	04:30	04:45	29,23
17.08.2018	04:45	05:00	29,23
17.08.2018	05:00	05:15	29,23
17.08.2018	05:15	05:30	29,23
17.08.2018	05:30	05:45	29,23
17.08.2018	05:45	06:00	30,31
17.08.2018	06:00	06:15	31,93
17.08.2018	06:15	06:30	34,63
17.08.2018	06:30	06:45	37,61
17.08.2018	06:45	07:00	41,39
17.08.2018	07:00	07:15	45,71
17.08.2018	07:15	07:30	50,58
17.08.2018	07:30	07:45	55,98
17.08.2018	07:45	08:00	61,93
17.08.2018	08:00	08:15	68,14
17.08.2018	08:15	08:30	74,63
17.08.2018	08:30	08:45	81,39
17.08.2018	08:45	09:00	88,41
17.08.2018	09:00	09:15	95,71
17.08.2018	09:15	09:30	102,74
17.08.2018	09:30	09:45	109,76
17.08.2018	09:45	10:00	116,79
17.08.2018	10:00	10:15	123,55
17.08.2018	10:15	10:30	130,30
17.08.2018	10:30	10:45	136,52
17.08.2018	10:45	11:00	142,46
17.08.2018	11:00	11:15	147,87
17.08.2018	11:15	11:30	152,73
17.08.2018	11:30	11:45	157,33
17.08.2018	11:45	12:00	160,84
17.08.2018	12:00	12:15	164,35
17.08.2018	12:15	12:30	166,79
17.08.2018	12:30	12:45	168,68
17.08.2018	12:45	13:00	169,76
17.08.2018	13:00	13:15	170,03
17.08.2018	13:15	13:30	169,76
17.08.2018	13:30	13:45	168,68
17.08.2018	13:45	14:00	166,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.08.2018	14:00	14:15	164,63
17.08.2018	14:15	14:30	161,11
17.08.2018	14:30	14:45	157,60
17.08.2018	14:45	15:00	153,27
17.08.2018	15:00	15:15	148,41
17.08.2018	15:15	15:30	143,00
17.08.2018	15:30	15:45	137,06
17.08.2018	15:45	16:00	130,57
17.08.2018	16:00	16:15	124,09
17.08.2018	16:15	16:30	117,06
17.08.2018	16:30	16:45	110,03
17.08.2018	16:45	17:00	103,01
17.08.2018	17:00	17:15	95,71
17.08.2018	17:15	17:30	88,41
17.08.2018	17:30	17:45	81,39
17.08.2018	17:45	18:00	74,36
17.08.2018	18:00	18:15	67,87
17.08.2018	18:15	18:30	61,39
17.08.2018	18:30	18:45	55,44
17.08.2018	18:45	19:00	49,77
17.08.2018	19:00	19:15	44,90
17.08.2018	19:15	19:30	40,31
17.08.2018	19:30	19:45	36,52
17.08.2018	19:45	20:00	33,28
17.08.2018	20:00	20:15	31,66
17.08.2018	20:15	20:30	30,04
17.08.2018	20:30	20:45	29,23
17.08.2018	20:45	21:00	29,23
17.08.2018	21:00	21:15	29,23
17.08.2018	21:15	21:30	29,23
17.08.2018	21:30	21:45	29,23
17.08.2018	21:45	22:00	29,23
17.08.2018	22:00	22:15	29,23
17.08.2018	22:15	22:30	29,23
17.08.2018	22:30	22:45	29,23
17.08.2018	22:45	23:00	29,23
17.08.2018	23:00	23:15	29,23
17.08.2018	23:15	23:30	29,23
17.08.2018	23:30	23:45	29,23
18.08.2018	23:45	00:00	29,23
18.08.2018	00:00	00:15	29,23
18.08.2018	00:15	00:30	29,23
18.08.2018	00:30	00:45	29,23
18.08.2018	00:45	01:00	29,23
18.08.2018	01:00	01:15	29,23
18.08.2018	01:15	01:30	29,23
18.08.2018	01:30	01:45	29,23
18.08.2018	01:45	02:00	29,23
18.08.2018	02:00	02:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.08.2018	02:15	02:30	29,23
18.08.2018	02:30	02:45	29,23
18.08.2018	02:45	03:00	29,23
18.08.2018	03:00	03:15	29,23
18.08.2018	03:15	03:30	29,23
18.08.2018	03:30	03:45	29,23
18.08.2018	03:45	04:00	29,23
18.08.2018	04:00	04:15	29,23
18.08.2018	04:15	04:30	29,23
18.08.2018	04:30	04:45	29,23
18.08.2018	04:45	05:00	29,23
18.08.2018	05:00	05:15	29,23
18.08.2018	05:15	05:30	29,23
18.08.2018	05:30	05:45	29,23
18.08.2018	05:45	06:00	30,31
18.08.2018	06:00	06:15	31,93
18.08.2018	06:15	06:30	34,63
18.08.2018	06:30	06:45	37,61
18.08.2018	06:45	07:00	41,39
18.08.2018	07:00	07:15	45,71
18.08.2018	07:15	07:30	50,58
18.08.2018	07:30	07:45	55,98
18.08.2018	07:45	08:00	61,93
18.08.2018	08:00	08:15	68,14
18.08.2018	08:15	08:30	74,63
18.08.2018	08:30	08:45	81,39
18.08.2018	08:45	09:00	88,41
18.08.2018	09:00	09:15	95,71
18.08.2018	09:15	09:30	102,74
18.08.2018	09:30	09:45	109,76
18.08.2018	09:45	10:00	116,79
18.08.2018	10:00	10:15	123,55
18.08.2018	10:15	10:30	130,30
18.08.2018	10:30	10:45	136,52
18.08.2018	10:45	11:00	142,46
18.08.2018	11:00	11:15	147,87
18.08.2018	11:15	11:30	152,73
18.08.2018	11:30	11:45	157,33
18.08.2018	11:45	12:00	160,84
18.08.2018	12:00	12:15	164,35
18.08.2018	12:15	12:30	166,79
18.08.2018	12:30	12:45	168,68
18.08.2018	12:45	13:00	169,76
18.08.2018	13:00	13:15	170,03
18.08.2018	13:15	13:30	169,76
18.08.2018	13:30	13:45	168,68
18.08.2018	13:45	14:00	166,79
18.08.2018	14:00	14:15	164,63
18.08.2018	14:15	14:30	161,11

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.08.2018	14:30	14:45	157,60
18.08.2018	14:45	15:00	153,27
18.08.2018	15:00	15:15	148,41
18.08.2018	15:15	15:30	143,00
18.08.2018	15:30	15:45	137,06
18.08.2018	15:45	16:00	130,57
18.08.2018	16:00	16:15	124,09
18.08.2018	16:15	16:30	117,06
18.08.2018	16:30	16:45	110,03
18.08.2018	16:45	17:00	103,01
18.08.2018	17:00	17:15	95,71
18.08.2018	17:15	17:30	88,41
18.08.2018	17:30	17:45	81,39
18.08.2018	17:45	18:00	74,36
18.08.2018	18:00	18:15	67,87
18.08.2018	18:15	18:30	61,39
18.08.2018	18:30	18:45	55,44
18.08.2018	18:45	19:00	49,77
18.08.2018	19:00	19:15	44,90
18.08.2018	19:15	19:30	40,31
18.08.2018	19:30	19:45	36,52
18.08.2018	19:45	20:00	33,28
18.08.2018	20:00	20:15	31,66
18.08.2018	20:15	20:30	30,04
18.08.2018	20:30	20:45	29,23
18.08.2018	20:45	21:00	29,23
18.08.2018	21:00	21:15	29,23
18.08.2018	21:15	21:30	29,23
18.08.2018	21:30	21:45	29,23
18.08.2018	21:45	22:00	29,23
18.08.2018	22:00	22:15	29,23
18.08.2018	22:15	22:30	29,23
18.08.2018	22:30	22:45	29,23
18.08.2018	22:45	23:00	29,23
18.08.2018	23:00	23:15	29,23
18.08.2018	23:15	23:30	29,23
18.08.2018	23:30	23:45	29,23
19.08.2018	23:45	00:00	29,23
19.08.2018	00:00	00:15	29,23
19.08.2018	00:15	00:30	29,23
19.08.2018	00:30	00:45	29,23
19.08.2018	00:45	01:00	29,23
19.08.2018	01:00	01:15	29,23
19.08.2018	01:15	01:30	29,23
19.08.2018	01:30	01:45	29,23
19.08.2018	01:45	02:00	29,23
19.08.2018	02:00	02:15	29,23
19.08.2018	02:15	02:30	29,23
19.08.2018	02:30	02:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.08.2018	02:45	03:00	29,23
19.08.2018	03:00	03:15	29,23
19.08.2018	03:15	03:30	29,23
19.08.2018	03:30	03:45	29,23
19.08.2018	03:45	04:00	29,23
19.08.2018	04:00	04:15	29,23
19.08.2018	04:15	04:30	29,23
19.08.2018	04:30	04:45	29,23
19.08.2018	04:45	05:00	29,23
19.08.2018	05:00	05:15	29,23
19.08.2018	05:15	05:30	29,23
19.08.2018	05:30	05:45	29,23
19.08.2018	05:45	06:00	30,31
19.08.2018	06:00	06:15	31,93
19.08.2018	06:15	06:30	34,63
19.08.2018	06:30	06:45	37,61
19.08.2018	06:45	07:00	41,39
19.08.2018	07:00	07:15	45,71
19.08.2018	07:15	07:30	50,58
19.08.2018	07:30	07:45	55,98
19.08.2018	07:45	08:00	61,93
19.08.2018	08:00	08:15	68,14
19.08.2018	08:15	08:30	74,63
19.08.2018	08:30	08:45	81,39
19.08.2018	08:45	09:00	88,41
19.08.2018	09:00	09:15	95,71
19.08.2018	09:15	09:30	102,74
19.08.2018	09:30	09:45	109,76
19.08.2018	09:45	10:00	116,79
19.08.2018	10:00	10:15	123,55
19.08.2018	10:15	10:30	130,30
19.08.2018	10:30	10:45	136,52
19.08.2018	10:45	11:00	142,46
19.08.2018	11:00	11:15	147,87
19.08.2018	11:15	11:30	152,73
19.08.2018	11:30	11:45	157,33
19.08.2018	11:45	12:00	160,84
19.08.2018	12:00	12:15	164,35
19.08.2018	12:15	12:30	166,79
19.08.2018	12:30	12:45	168,68
19.08.2018	12:45	13:00	169,76
19.08.2018	13:00	13:15	170,03
19.08.2018	13:15	13:30	169,76
19.08.2018	13:30	13:45	168,68
19.08.2018	13:45	14:00	166,79
19.08.2018	14:00	14:15	164,63
19.08.2018	14:15	14:30	161,11
19.08.2018	14:30	14:45	157,60
19.08.2018	14:45	15:00	153,27

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.08.2018	15:00	15:15	148,41
19.08.2018	15:15	15:30	143,00
19.08.2018	15:30	15:45	137,06
19.08.2018	15:45	16:00	130,57
19.08.2018	16:00	16:15	124,09
19.08.2018	16:15	16:30	117,06
19.08.2018	16:30	16:45	110,03
19.08.2018	16:45	17:00	103,01
19.08.2018	17:00	17:15	95,71
19.08.2018	17:15	17:30	88,41
19.08.2018	17:30	17:45	81,39
19.08.2018	17:45	18:00	74,36
19.08.2018	18:00	18:15	67,87
19.08.2018	18:15	18:30	61,39
19.08.2018	18:30	18:45	55,44
19.08.2018	18:45	19:00	49,77
19.08.2018	19:00	19:15	44,90
19.08.2018	19:15	19:30	40,31
19.08.2018	19:30	19:45	36,52
19.08.2018	19:45	20:00	33,28
19.08.2018	20:00	20:15	31,66
19.08.2018	20:15	20:30	30,04
19.08.2018	20:30	20:45	29,23
19.08.2018	20:45	21:00	29,23
19.08.2018	21:00	21:15	29,23
19.08.2018	21:15	21:30	29,23
19.08.2018	21:30	21:45	29,23
19.08.2018	21:45	22:00	29,23
19.08.2018	22:00	22:15	29,23
19.08.2018	22:15	22:30	29,23
19.08.2018	22:30	22:45	29,23
19.08.2018	22:45	23:00	29,23
19.08.2018	23:00	23:15	29,23
19.08.2018	23:15	23:30	29,23
19.08.2018	23:30	23:45	29,23
20.08.2018	23:45	00:00	29,23
20.08.2018	00:00	00:15	29,23
20.08.2018	00:15	00:30	29,23
20.08.2018	00:30	00:45	29,23
20.08.2018	00:45	01:00	29,23
20.08.2018	01:00	01:15	29,23
20.08.2018	01:15	01:30	29,23
20.08.2018	01:30	01:45	29,23
20.08.2018	01:45	02:00	29,23
20.08.2018	02:00	02:15	29,23
20.08.2018	02:15	02:30	29,23
20.08.2018	02:30	02:45	29,23
20.08.2018	02:45	03:00	29,23
20.08.2018	03:00	03:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.08.2018	03:15	03:30	29,23
20.08.2018	03:30	03:45	29,23
20.08.2018	03:45	04:00	29,23
20.08.2018	04:00	04:15	29,23
20.08.2018	04:15	04:30	29,23
20.08.2018	04:30	04:45	29,23
20.08.2018	04:45	05:00	29,23
20.08.2018	05:00	05:15	29,23
20.08.2018	05:15	05:30	29,23
20.08.2018	05:30	05:45	29,23
20.08.2018	05:45	06:00	30,31
20.08.2018	06:00	06:15	31,93
20.08.2018	06:15	06:30	34,63
20.08.2018	06:30	06:45	37,61
20.08.2018	06:45	07:00	41,39
20.08.2018	07:00	07:15	45,71
20.08.2018	07:15	07:30	50,58
20.08.2018	07:30	07:45	55,98
20.08.2018	07:45	08:00	61,93
20.08.2018	08:00	08:15	68,14
20.08.2018	08:15	08:30	74,63
20.08.2018	08:30	08:45	81,39
20.08.2018	08:45	09:00	88,41
20.08.2018	09:00	09:15	95,71
20.08.2018	09:15	09:30	102,74
20.08.2018	09:30	09:45	109,76
20.08.2018	09:45	10:00	116,79
20.08.2018	10:00	10:15	123,55
20.08.2018	10:15	10:30	130,30
20.08.2018	10:30	10:45	136,52
20.08.2018	10:45	11:00	142,46
20.08.2018	11:00	11:15	147,87
20.08.2018	11:15	11:30	152,73
20.08.2018	11:30	11:45	157,33
20.08.2018	11:45	12:00	160,84
20.08.2018	12:00	12:15	164,35
20.08.2018	12:15	12:30	166,79
20.08.2018	12:30	12:45	168,68
20.08.2018	12:45	13:00	169,76
20.08.2018	13:00	13:15	170,03
20.08.2018	13:15	13:30	169,76
20.08.2018	13:30	13:45	168,68
20.08.2018	13:45	14:00	166,79
20.08.2018	14:00	14:15	164,63
20.08.2018	14:15	14:30	161,11
20.08.2018	14:30	14:45	157,60
20.08.2018	14:45	15:00	153,27
20.08.2018	15:00	15:15	148,41
20.08.2018	15:15	15:30	143,00

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.08.2018	15:30	15:45	137,06
20.08.2018	15:45	16:00	130,57
20.08.2018	16:00	16:15	124,09
20.08.2018	16:15	16:30	117,06
20.08.2018	16:30	16:45	110,03
20.08.2018	16:45	17:00	103,01
20.08.2018	17:00	17:15	95,71
20.08.2018	17:15	17:30	88,41
20.08.2018	17:30	17:45	81,39
20.08.2018	17:45	18:00	74,36
20.08.2018	18:00	18:15	67,87
20.08.2018	18:15	18:30	61,39
20.08.2018	18:30	18:45	55,44
20.08.2018	18:45	19:00	49,77
20.08.2018	19:00	19:15	44,90
20.08.2018	19:15	19:30	40,31
20.08.2018	19:30	19:45	36,52
20.08.2018	19:45	20:00	33,28
20.08.2018	20:00	20:15	31,66
20.08.2018	20:15	20:30	30,04
20.08.2018	20:30	20:45	29,23
20.08.2018	20:45	21:00	29,23
20.08.2018	21:00	21:15	29,23
20.08.2018	21:15	21:30	29,23
20.08.2018	21:30	21:45	29,23
20.08.2018	21:45	22:00	29,23
20.08.2018	22:00	22:15	29,23
20.08.2018	22:15	22:30	29,23
20.08.2018	22:30	22:45	29,23
20.08.2018	22:45	23:00	29,23
20.08.2018	23:00	23:15	29,23
20.08.2018	23:15	23:30	29,23
20.08.2018	23:30	23:45	29,23
21.08.2018	23:45	00:00	29,23
21.08.2018	00:00	00:15	29,23
21.08.2018	00:15	00:30	29,23
21.08.2018	00:30	00:45	29,23
21.08.2018	00:45	01:00	29,23
21.08.2018	01:00	01:15	29,23
21.08.2018	01:15	01:30	29,23
21.08.2018	01:30	01:45	29,23
21.08.2018	01:45	02:00	29,23
21.08.2018	02:00	02:15	29,23
21.08.2018	02:15	02:30	29,23
21.08.2018	02:30	02:45	29,23
21.08.2018	02:45	03:00	29,23
21.08.2018	03:00	03:15	29,23
21.08.2018	03:15	03:30	29,23
21.08.2018	03:30	03:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.08.2018	03:45	04:00	29,23
21.08.2018	04:00	04:15	29,23
21.08.2018	04:15	04:30	29,23
21.08.2018	04:30	04:45	29,23
21.08.2018	04:45	05:00	29,23
21.08.2018	05:00	05:15	29,23
21.08.2018	05:15	05:30	29,23
21.08.2018	05:30	05:45	29,23
21.08.2018	05:45	06:00	30,31
21.08.2018	06:00	06:15	31,93
21.08.2018	06:15	06:30	34,63
21.08.2018	06:30	06:45	37,61
21.08.2018	06:45	07:00	41,39
21.08.2018	07:00	07:15	45,71
21.08.2018	07:15	07:30	50,58
21.08.2018	07:30	07:45	55,98
21.08.2018	07:45	08:00	61,93
21.08.2018	08:00	08:15	68,14
21.08.2018	08:15	08:30	74,63
21.08.2018	08:30	08:45	81,39
21.08.2018	08:45	09:00	88,41
21.08.2018	09:00	09:15	95,71
21.08.2018	09:15	09:30	102,74
21.08.2018	09:30	09:45	109,76
21.08.2018	09:45	10:00	116,79
21.08.2018	10:00	10:15	123,55
21.08.2018	10:15	10:30	130,30
21.08.2018	10:30	10:45	136,52
21.08.2018	10:45	11:00	142,46
21.08.2018	11:00	11:15	147,87
21.08.2018	11:15	11:30	152,73
21.08.2018	11:30	11:45	157,33
21.08.2018	11:45	12:00	160,84
21.08.2018	12:00	12:15	164,35
21.08.2018	12:15	12:30	166,79
21.08.2018	12:30	12:45	168,68
21.08.2018	12:45	13:00	169,76
21.08.2018	13:00	13:15	170,03
21.08.2018	13:15	13:30	169,76
21.08.2018	13:30	13:45	168,68
21.08.2018	13:45	14:00	166,79
21.08.2018	14:00	14:15	164,63
21.08.2018	14:15	14:30	161,11
21.08.2018	14:30	14:45	157,60
21.08.2018	14:45	15:00	153,27
21.08.2018	15:00	15:15	148,41
21.08.2018	15:15	15:30	143,00
21.08.2018	15:30	15:45	137,06
21.08.2018	15:45	16:00	130,57

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.08.2018	16:00	16:15	124,09
21.08.2018	16:15	16:30	117,06
21.08.2018	16:30	16:45	110,03
21.08.2018	16:45	17:00	103,01
21.08.2018	17:00	17:15	95,71
21.08.2018	17:15	17:30	88,41
21.08.2018	17:30	17:45	81,39
21.08.2018	17:45	18:00	74,36
21.08.2018	18:00	18:15	67,87
21.08.2018	18:15	18:30	61,39
21.08.2018	18:30	18:45	55,44
21.08.2018	18:45	19:00	49,77
21.08.2018	19:00	19:15	44,90
21.08.2018	19:15	19:30	40,31
21.08.2018	19:30	19:45	36,52
21.08.2018	19:45	20:00	33,28
21.08.2018	20:00	20:15	31,66
21.08.2018	20:15	20:30	30,04
21.08.2018	20:30	20:45	29,23
21.08.2018	20:45	21:00	29,23
21.08.2018	21:00	21:15	29,23
21.08.2018	21:15	21:30	29,23
21.08.2018	21:30	21:45	29,23
21.08.2018	21:45	22:00	29,23
21.08.2018	22:00	22:15	29,23
21.08.2018	22:15	22:30	29,23
21.08.2018	22:30	22:45	29,23
21.08.2018	22:45	23:00	29,23
21.08.2018	23:00	23:15	29,23
21.08.2018	23:15	23:30	29,23
21.08.2018	23:30	23:45	29,23
22.08.2018	23:45	00:00	29,23
22.08.2018	00:00	00:15	29,23
22.08.2018	00:15	00:30	29,23
22.08.2018	00:30	00:45	29,23
22.08.2018	00:45	01:00	29,23
22.08.2018	01:00	01:15	29,23
22.08.2018	01:15	01:30	29,23
22.08.2018	01:30	01:45	29,23
22.08.2018	01:45	02:00	29,23
22.08.2018	02:00	02:15	29,23
22.08.2018	02:15	02:30	29,23
22.08.2018	02:30	02:45	29,23
22.08.2018	02:45	03:00	29,23
22.08.2018	03:00	03:15	29,23
22.08.2018	03:15	03:30	29,23
22.08.2018	03:30	03:45	29,23
22.08.2018	03:45	04:00	29,23
22.08.2018	04:00	04:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.08.2018	04:15	04:30	29,23
22.08.2018	04:30	04:45	29,23
22.08.2018	04:45	05:00	29,23
22.08.2018	05:00	05:15	29,23
22.08.2018	05:15	05:30	29,23
22.08.2018	05:30	05:45	29,23
22.08.2018	05:45	06:00	30,31
22.08.2018	06:00	06:15	31,93
22.08.2018	06:15	06:30	34,63
22.08.2018	06:30	06:45	37,61
22.08.2018	06:45	07:00	41,39
22.08.2018	07:00	07:15	45,71
22.08.2018	07:15	07:30	50,58
22.08.2018	07:30	07:45	55,98
22.08.2018	07:45	08:00	61,93
22.08.2018	08:00	08:15	68,14
22.08.2018	08:15	08:30	74,63
22.08.2018	08:30	08:45	81,39
22.08.2018	08:45	09:00	88,41
22.08.2018	09:00	09:15	95,71
22.08.2018	09:15	09:30	102,74
22.08.2018	09:30	09:45	109,76
22.08.2018	09:45	10:00	116,79
22.08.2018	10:00	10:15	123,55
22.08.2018	10:15	10:30	130,30
22.08.2018	10:30	10:45	136,52
22.08.2018	10:45	11:00	142,46
22.08.2018	11:00	11:15	147,87
22.08.2018	11:15	11:30	152,73
22.08.2018	11:30	11:45	157,33
22.08.2018	11:45	12:00	160,84
22.08.2018	12:00	12:15	164,35
22.08.2018	12:15	12:30	166,79
22.08.2018	12:30	12:45	168,68
22.08.2018	12:45	13:00	169,76
22.08.2018	13:00	13:15	170,03
22.08.2018	13:15	13:30	169,76
22.08.2018	13:30	13:45	168,68
22.08.2018	13:45	14:00	166,79
22.08.2018	14:00	14:15	164,63
22.08.2018	14:15	14:30	161,11
22.08.2018	14:30	14:45	157,60
22.08.2018	14:45	15:00	153,27
22.08.2018	15:00	15:15	148,41
22.08.2018	15:15	15:30	143,00
22.08.2018	15:30	15:45	137,06
22.08.2018	15:45	16:00	130,57
22.08.2018	16:00	16:15	124,09
22.08.2018	16:15	16:30	117,06

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.08.2018	16:30	16:45	110,03
22.08.2018	16:45	17:00	103,01
22.08.2018	17:00	17:15	95,71
22.08.2018	17:15	17:30	88,41
22.08.2018	17:30	17:45	81,39
22.08.2018	17:45	18:00	74,36
22.08.2018	18:00	18:15	67,87
22.08.2018	18:15	18:30	61,39
22.08.2018	18:30	18:45	55,44
22.08.2018	18:45	19:00	49,77
22.08.2018	19:00	19:15	44,90
22.08.2018	19:15	19:30	40,31
22.08.2018	19:30	19:45	36,52
22.08.2018	19:45	20:00	33,28
22.08.2018	20:00	20:15	31,66
22.08.2018	20:15	20:30	30,04
22.08.2018	20:30	20:45	29,23
22.08.2018	20:45	21:00	29,23
22.08.2018	21:00	21:15	29,23
22.08.2018	21:15	21:30	29,23
22.08.2018	21:30	21:45	29,23
22.08.2018	21:45	22:00	29,23
22.08.2018	22:00	22:15	29,23
22.08.2018	22:15	22:30	29,23
22.08.2018	22:30	22:45	29,23
22.08.2018	22:45	23:00	29,23
22.08.2018	23:00	23:15	29,23
22.08.2018	23:15	23:30	29,23
22.08.2018	23:30	23:45	29,23
23.08.2018	23:45	00:00	29,23
23.08.2018	00:00	00:15	29,23
23.08.2018	00:15	00:30	29,23
23.08.2018	00:30	00:45	29,23
23.08.2018	00:45	01:00	29,23
23.08.2018	01:00	01:15	29,23
23.08.2018	01:15	01:30	29,23
23.08.2018	01:30	01:45	29,23
23.08.2018	01:45	02:00	29,23
23.08.2018	02:00	02:15	29,23
23.08.2018	02:15	02:30	29,23
23.08.2018	02:30	02:45	29,23
23.08.2018	02:45	03:00	29,23
23.08.2018	03:00	03:15	29,23
23.08.2018	03:15	03:30	29,23
23.08.2018	03:30	03:45	29,23
23.08.2018	03:45	04:00	29,23
23.08.2018	04:00	04:15	29,23
23.08.2018	04:15	04:30	29,23
23.08.2018	04:30	04:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.08.2018	04:45	05:00	29,23
23.08.2018	05:00	05:15	29,23
23.08.2018	05:15	05:30	29,23
23.08.2018	05:30	05:45	29,23
23.08.2018	05:45	06:00	30,31
23.08.2018	06:00	06:15	31,93
23.08.2018	06:15	06:30	34,63
23.08.2018	06:30	06:45	37,61
23.08.2018	06:45	07:00	41,39
23.08.2018	07:00	07:15	45,71
23.08.2018	07:15	07:30	50,58
23.08.2018	07:30	07:45	55,98
23.08.2018	07:45	08:00	61,93
23.08.2018	08:00	08:15	68,14
23.08.2018	08:15	08:30	74,63
23.08.2018	08:30	08:45	81,39
23.08.2018	08:45	09:00	88,41
23.08.2018	09:00	09:15	95,71
23.08.2018	09:15	09:30	102,74
23.08.2018	09:30	09:45	109,76
23.08.2018	09:45	10:00	116,79
23.08.2018	10:00	10:15	123,55
23.08.2018	10:15	10:30	130,30
23.08.2018	10:30	10:45	136,52
23.08.2018	10:45	11:00	142,46
23.08.2018	11:00	11:15	147,87
23.08.2018	11:15	11:30	152,73
23.08.2018	11:30	11:45	157,33
23.08.2018	11:45	12:00	160,84
23.08.2018	12:00	12:15	164,35
23.08.2018	12:15	12:30	166,79
23.08.2018	12:30	12:45	168,68
23.08.2018	12:45	13:00	169,76
23.08.2018	13:00	13:15	170,03
23.08.2018	13:15	13:30	169,76
23.08.2018	13:30	13:45	168,68
23.08.2018	13:45	14:00	166,79
23.08.2018	14:00	14:15	164,63
23.08.2018	14:15	14:30	161,11
23.08.2018	14:30	14:45	157,60
23.08.2018	14:45	15:00	153,27
23.08.2018	15:00	15:15	148,41
23.08.2018	15:15	15:30	143,00
23.08.2018	15:30	15:45	137,06
23.08.2018	15:45	16:00	130,57
23.08.2018	16:00	16:15	124,09
23.08.2018	16:15	16:30	117,06
23.08.2018	16:30	16:45	110,03
23.08.2018	16:45	17:00	103,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.08.2018	17:00	17:15	95,71
23.08.2018	17:15	17:30	88,41
23.08.2018	17:30	17:45	81,39
23.08.2018	17:45	18:00	74,36
23.08.2018	18:00	18:15	67,87
23.08.2018	18:15	18:30	61,39
23.08.2018	18:30	18:45	55,44
23.08.2018	18:45	19:00	49,77
23.08.2018	19:00	19:15	44,90
23.08.2018	19:15	19:30	40,31
23.08.2018	19:30	19:45	36,52
23.08.2018	19:45	20:00	33,28
23.08.2018	20:00	20:15	31,66
23.08.2018	20:15	20:30	30,04
23.08.2018	20:30	20:45	29,23
23.08.2018	20:45	21:00	29,23
23.08.2018	21:00	21:15	29,23
23.08.2018	21:15	21:30	29,23
23.08.2018	21:30	21:45	29,23
23.08.2018	21:45	22:00	29,23
23.08.2018	22:00	22:15	29,23
23.08.2018	22:15	22:30	29,23
23.08.2018	22:30	22:45	29,23
23.08.2018	22:45	23:00	29,23
23.08.2018	23:00	23:15	29,23
23.08.2018	23:15	23:30	29,23
23.08.2018	23:30	23:45	29,23
24.08.2018	23:45	00:00	29,23
24.08.2018	00:00	00:15	29,23
24.08.2018	00:15	00:30	29,23
24.08.2018	00:30	00:45	29,23
24.08.2018	00:45	01:00	29,23
24.08.2018	01:00	01:15	29,23
24.08.2018	01:15	01:30	29,23
24.08.2018	01:30	01:45	29,23
24.08.2018	01:45	02:00	29,23
24.08.2018	02:00	02:15	29,23
24.08.2018	02:15	02:30	29,23
24.08.2018	02:30	02:45	29,23
24.08.2018	02:45	03:00	29,23
24.08.2018	03:00	03:15	29,23
24.08.2018	03:15	03:30	29,23
24.08.2018	03:30	03:45	29,23
24.08.2018	03:45	04:00	29,23
24.08.2018	04:00	04:15	29,23
24.08.2018	04:15	04:30	29,23
24.08.2018	04:30	04:45	29,23
24.08.2018	04:45	05:00	29,23
24.08.2018	05:00	05:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.08.2018	05:15	05:30	29,23
24.08.2018	05:30	05:45	29,23
24.08.2018	05:45	06:00	30,31
24.08.2018	06:00	06:15	31,93
24.08.2018	06:15	06:30	34,63
24.08.2018	06:30	06:45	37,61
24.08.2018	06:45	07:00	41,39
24.08.2018	07:00	07:15	45,71
24.08.2018	07:15	07:30	50,58
24.08.2018	07:30	07:45	55,98
24.08.2018	07:45	08:00	61,93
24.08.2018	08:00	08:15	68,14
24.08.2018	08:15	08:30	74,63
24.08.2018	08:30	08:45	81,39
24.08.2018	08:45	09:00	88,41
24.08.2018	09:00	09:15	95,71
24.08.2018	09:15	09:30	102,74
24.08.2018	09:30	09:45	109,76
24.08.2018	09:45	10:00	116,79
24.08.2018	10:00	10:15	123,55
24.08.2018	10:15	10:30	130,30
24.08.2018	10:30	10:45	136,52
24.08.2018	10:45	11:00	142,46
24.08.2018	11:00	11:15	147,87
24.08.2018	11:15	11:30	152,73
24.08.2018	11:30	11:45	157,33
24.08.2018	11:45	12:00	160,84
24.08.2018	12:00	12:15	164,35
24.08.2018	12:15	12:30	166,79
24.08.2018	12:30	12:45	168,68
24.08.2018	12:45	13:00	169,76
24.08.2018	13:00	13:15	170,03
24.08.2018	13:15	13:30	169,76
24.08.2018	13:30	13:45	168,68
24.08.2018	13:45	14:00	166,79
24.08.2018	14:00	14:15	164,63
24.08.2018	14:15	14:30	161,11
24.08.2018	14:30	14:45	157,60
24.08.2018	14:45	15:00	153,27
24.08.2018	15:00	15:15	148,41
24.08.2018	15:15	15:30	143,00
24.08.2018	15:30	15:45	137,06
24.08.2018	15:45	16:00	130,57
24.08.2018	16:00	16:15	124,09
24.08.2018	16:15	16:30	117,06
24.08.2018	16:30	16:45	110,03
24.08.2018	16:45	17:00	103,01
24.08.2018	17:00	17:15	95,71
24.08.2018	17:15	17:30	88,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.08.2018	17:30	17:45	81,39
24.08.2018	17:45	18:00	74,36
24.08.2018	18:00	18:15	67,87
24.08.2018	18:15	18:30	61,39
24.08.2018	18:30	18:45	55,44
24.08.2018	18:45	19:00	49,77
24.08.2018	19:00	19:15	44,90
24.08.2018	19:15	19:30	40,31
24.08.2018	19:30	19:45	36,52
24.08.2018	19:45	20:00	33,28
24.08.2018	20:00	20:15	31,66
24.08.2018	20:15	20:30	30,04
24.08.2018	20:30	20:45	29,23
24.08.2018	20:45	21:00	29,23
24.08.2018	21:00	21:15	29,23
24.08.2018	21:15	21:30	29,23
24.08.2018	21:30	21:45	29,23
24.08.2018	21:45	22:00	29,23
24.08.2018	22:00	22:15	29,23
24.08.2018	22:15	22:30	29,23
24.08.2018	22:30	22:45	29,23
24.08.2018	22:45	23:00	29,23
24.08.2018	23:00	23:15	29,23
24.08.2018	23:15	23:30	29,23
24.08.2018	23:30	23:45	29,23
25.08.2018	23:45	00:00	29,23
25.08.2018	00:00	00:15	29,23
25.08.2018	00:15	00:30	29,23
25.08.2018	00:30	00:45	29,23
25.08.2018	00:45	01:00	29,23
25.08.2018	01:00	01:15	29,23
25.08.2018	01:15	01:30	29,23
25.08.2018	01:30	01:45	29,23
25.08.2018	01:45	02:00	29,23
25.08.2018	02:00	02:15	29,23
25.08.2018	02:15	02:30	29,23
25.08.2018	02:30	02:45	29,23
25.08.2018	02:45	03:00	29,23
25.08.2018	03:00	03:15	29,23
25.08.2018	03:15	03:30	29,23
25.08.2018	03:30	03:45	29,23
25.08.2018	03:45	04:00	29,23
25.08.2018	04:00	04:15	29,23
25.08.2018	04:15	04:30	29,23
25.08.2018	04:30	04:45	29,23
25.08.2018	04:45	05:00	29,23
25.08.2018	05:00	05:15	29,23
25.08.2018	05:15	05:30	29,23
25.08.2018	05:30	05:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.08.2018	05:45	06:00	30,31
25.08.2018	06:00	06:15	31,93
25.08.2018	06:15	06:30	34,63
25.08.2018	06:30	06:45	37,61
25.08.2018	06:45	07:00	41,39
25.08.2018	07:00	07:15	45,71
25.08.2018	07:15	07:30	50,58
25.08.2018	07:30	07:45	55,98
25.08.2018	07:45	08:00	61,93
25.08.2018	08:00	08:15	68,14
25.08.2018	08:15	08:30	74,63
25.08.2018	08:30	08:45	81,39
25.08.2018	08:45	09:00	88,41
25.08.2018	09:00	09:15	95,71
25.08.2018	09:15	09:30	102,74
25.08.2018	09:30	09:45	109,76
25.08.2018	09:45	10:00	116,79
25.08.2018	10:00	10:15	123,55
25.08.2018	10:15	10:30	130,30
25.08.2018	10:30	10:45	136,52
25.08.2018	10:45	11:00	142,46
25.08.2018	11:00	11:15	147,87
25.08.2018	11:15	11:30	152,73
25.08.2018	11:30	11:45	157,33
25.08.2018	11:45	12:00	160,84
25.08.2018	12:00	12:15	164,35
25.08.2018	12:15	12:30	166,79
25.08.2018	12:30	12:45	168,68
25.08.2018	12:45	13:00	169,76
25.08.2018	13:00	13:15	170,03
25.08.2018	13:15	13:30	169,76
25.08.2018	13:30	13:45	168,68
25.08.2018	13:45	14:00	166,79
25.08.2018	14:00	14:15	164,63
25.08.2018	14:15	14:30	161,11
25.08.2018	14:30	14:45	157,60
25.08.2018	14:45	15:00	153,27
25.08.2018	15:00	15:15	148,41
25.08.2018	15:15	15:30	143,00
25.08.2018	15:30	15:45	137,06
25.08.2018	15:45	16:00	130,57
25.08.2018	16:00	16:15	124,09
25.08.2018	16:15	16:30	117,06
25.08.2018	16:30	16:45	110,03
25.08.2018	16:45	17:00	103,01
25.08.2018	17:00	17:15	95,71
25.08.2018	17:15	17:30	88,41
25.08.2018	17:30	17:45	81,39
25.08.2018	17:45	18:00	74,36

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.08.2018	18:00	18:15	67,87
25.08.2018	18:15	18:30	61,39
25.08.2018	18:30	18:45	55,44
25.08.2018	18:45	19:00	49,77
25.08.2018	19:00	19:15	44,90
25.08.2018	19:15	19:30	40,31
25.08.2018	19:30	19:45	36,52
25.08.2018	19:45	20:00	33,28
25.08.2018	20:00	20:15	31,66
25.08.2018	20:15	20:30	30,04
25.08.2018	20:30	20:45	29,23
25.08.2018	20:45	21:00	29,23
25.08.2018	21:00	21:15	29,23
25.08.2018	21:15	21:30	29,23
25.08.2018	21:30	21:45	29,23
25.08.2018	21:45	22:00	29,23
25.08.2018	22:00	22:15	29,23
25.08.2018	22:15	22:30	29,23
25.08.2018	22:30	22:45	29,23
25.08.2018	22:45	23:00	29,23
25.08.2018	23:00	23:15	29,23
25.08.2018	23:15	23:30	29,23
25.08.2018	23:30	23:45	29,23
26.08.2018	23:45	00:00	29,23
26.08.2018	00:00	00:15	29,23
26.08.2018	00:15	00:30	29,23
26.08.2018	00:30	00:45	29,23
26.08.2018	00:45	01:00	29,23
26.08.2018	01:00	01:15	29,23
26.08.2018	01:15	01:30	29,23
26.08.2018	01:30	01:45	29,23
26.08.2018	01:45	02:00	29,23
26.08.2018	02:00	02:15	29,23
26.08.2018	02:15	02:30	29,23
26.08.2018	02:30	02:45	29,23
26.08.2018	02:45	03:00	29,23
26.08.2018	03:00	03:15	29,23
26.08.2018	03:15	03:30	29,23
26.08.2018	03:30	03:45	29,23
26.08.2018	03:45	04:00	29,23
26.08.2018	04:00	04:15	29,23
26.08.2018	04:15	04:30	29,23
26.08.2018	04:30	04:45	29,23
26.08.2018	04:45	05:00	29,23
26.08.2018	05:00	05:15	29,23
26.08.2018	05:15	05:30	29,23
26.08.2018	05:30	05:45	29,23
26.08.2018	05:45	06:00	30,31
26.08.2018	06:00	06:15	31,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.08.2018	06:15	06:30	34,63
26.08.2018	06:30	06:45	37,61
26.08.2018	06:45	07:00	41,39
26.08.2018	07:00	07:15	45,71
26.08.2018	07:15	07:30	50,58
26.08.2018	07:30	07:45	55,98
26.08.2018	07:45	08:00	61,93
26.08.2018	08:00	08:15	68,14
26.08.2018	08:15	08:30	74,63
26.08.2018	08:30	08:45	81,39
26.08.2018	08:45	09:00	88,41
26.08.2018	09:00	09:15	95,71
26.08.2018	09:15	09:30	102,74
26.08.2018	09:30	09:45	109,76
26.08.2018	09:45	10:00	116,79
26.08.2018	10:00	10:15	123,55
26.08.2018	10:15	10:30	130,30
26.08.2018	10:30	10:45	136,52
26.08.2018	10:45	11:00	142,46
26.08.2018	11:00	11:15	147,87
26.08.2018	11:15	11:30	152,73
26.08.2018	11:30	11:45	157,33
26.08.2018	11:45	12:00	160,84
26.08.2018	12:00	12:15	164,35
26.08.2018	12:15	12:30	166,79
26.08.2018	12:30	12:45	168,68
26.08.2018	12:45	13:00	169,76
26.08.2018	13:00	13:15	170,03
26.08.2018	13:15	13:30	169,76
26.08.2018	13:30	13:45	168,68
26.08.2018	13:45	14:00	166,79
26.08.2018	14:00	14:15	164,63
26.08.2018	14:15	14:30	161,11
26.08.2018	14:30	14:45	157,60
26.08.2018	14:45	15:00	153,27
26.08.2018	15:00	15:15	148,41
26.08.2018	15:15	15:30	143,00
26.08.2018	15:30	15:45	137,06
26.08.2018	15:45	16:00	130,57
26.08.2018	16:00	16:15	124,09
26.08.2018	16:15	16:30	117,06
26.08.2018	16:30	16:45	110,03
26.08.2018	16:45	17:00	103,01
26.08.2018	17:00	17:15	95,71
26.08.2018	17:15	17:30	88,41
26.08.2018	17:30	17:45	81,39
26.08.2018	17:45	18:00	74,36
26.08.2018	18:00	18:15	67,87
26.08.2018	18:15	18:30	61,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.08.2018	18:30	18:45	55,44
26.08.2018	18:45	19:00	49,77
26.08.2018	19:00	19:15	44,90
26.08.2018	19:15	19:30	40,31
26.08.2018	19:30	19:45	36,52
26.08.2018	19:45	20:00	33,28
26.08.2018	20:00	20:15	31,66
26.08.2018	20:15	20:30	30,04
26.08.2018	20:30	20:45	29,23
26.08.2018	20:45	21:00	29,23
26.08.2018	21:00	21:15	29,23
26.08.2018	21:15	21:30	29,23
26.08.2018	21:30	21:45	29,23
26.08.2018	21:45	22:00	29,23
26.08.2018	22:00	22:15	29,23
26.08.2018	22:15	22:30	29,23
26.08.2018	22:30	22:45	29,23
26.08.2018	22:45	23:00	29,23
26.08.2018	23:00	23:15	29,23
26.08.2018	23:15	23:30	29,23
26.08.2018	23:30	23:45	29,23
27.08.2018	23:45	00:00	29,23
27.08.2018	00:00	00:15	29,23
27.08.2018	00:15	00:30	29,23
27.08.2018	00:30	00:45	29,23
27.08.2018	00:45	01:00	29,23
27.08.2018	01:00	01:15	29,23
27.08.2018	01:15	01:30	29,23
27.08.2018	01:30	01:45	29,23
27.08.2018	01:45	02:00	29,23
27.08.2018	02:00	02:15	29,23
27.08.2018	02:15	02:30	29,23
27.08.2018	02:30	02:45	29,23
27.08.2018	02:45	03:00	29,23
27.08.2018	03:00	03:15	29,23
27.08.2018	03:15	03:30	29,23
27.08.2018	03:30	03:45	29,23
27.08.2018	03:45	04:00	29,23
27.08.2018	04:00	04:15	29,23
27.08.2018	04:15	04:30	29,23
27.08.2018	04:30	04:45	29,23
27.08.2018	04:45	05:00	29,23
27.08.2018	05:00	05:15	29,23
27.08.2018	05:15	05:30	29,23
27.08.2018	05:30	05:45	29,23
27.08.2018	05:45	06:00	30,31
27.08.2018	06:00	06:15	31,93
27.08.2018	06:15	06:30	34,63
27.08.2018	06:30	06:45	37,61

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.08.2018	06:45	07:00	41,39
27.08.2018	07:00	07:15	45,71
27.08.2018	07:15	07:30	50,58
27.08.2018	07:30	07:45	55,98
27.08.2018	07:45	08:00	61,93
27.08.2018	08:00	08:15	68,14
27.08.2018	08:15	08:30	74,63
27.08.2018	08:30	08:45	81,39
27.08.2018	08:45	09:00	88,41
27.08.2018	09:00	09:15	95,71
27.08.2018	09:15	09:30	102,74
27.08.2018	09:30	09:45	109,76
27.08.2018	09:45	10:00	116,79
27.08.2018	10:00	10:15	123,55
27.08.2018	10:15	10:30	130,30
27.08.2018	10:30	10:45	136,52
27.08.2018	10:45	11:00	142,46
27.08.2018	11:00	11:15	147,87
27.08.2018	11:15	11:30	152,73
27.08.2018	11:30	11:45	157,33
27.08.2018	11:45	12:00	160,84
27.08.2018	12:00	12:15	164,35
27.08.2018	12:15	12:30	166,79
27.08.2018	12:30	12:45	168,68
27.08.2018	12:45	13:00	169,76
27.08.2018	13:00	13:15	170,03
27.08.2018	13:15	13:30	169,76
27.08.2018	13:30	13:45	168,68
27.08.2018	13:45	14:00	166,79
27.08.2018	14:00	14:15	164,63
27.08.2018	14:15	14:30	161,11
27.08.2018	14:30	14:45	157,60
27.08.2018	14:45	15:00	153,27
27.08.2018	15:00	15:15	148,41
27.08.2018	15:15	15:30	143,00
27.08.2018	15:30	15:45	137,06
27.08.2018	15:45	16:00	130,57
27.08.2018	16:00	16:15	124,09
27.08.2018	16:15	16:30	117,06
27.08.2018	16:30	16:45	110,03
27.08.2018	16:45	17:00	103,01
27.08.2018	17:00	17:15	95,71
27.08.2018	17:15	17:30	88,41
27.08.2018	17:30	17:45	81,39
27.08.2018	17:45	18:00	74,36
27.08.2018	18:00	18:15	67,87
27.08.2018	18:15	18:30	61,39
27.08.2018	18:30	18:45	55,44
27.08.2018	18:45	19:00	49,77

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.08.2018	19:00	19:15	44,90
27.08.2018	19:15	19:30	40,31
27.08.2018	19:30	19:45	36,52
27.08.2018	19:45	20:00	33,28
27.08.2018	20:00	20:15	31,66
27.08.2018	20:15	20:30	30,04
27.08.2018	20:30	20:45	29,23
27.08.2018	20:45	21:00	29,23
27.08.2018	21:00	21:15	29,23
27.08.2018	21:15	21:30	29,23
27.08.2018	21:30	21:45	29,23
27.08.2018	21:45	22:00	29,23
27.08.2018	22:00	22:15	29,23
27.08.2018	22:15	22:30	29,23
27.08.2018	22:30	22:45	29,23
27.08.2018	22:45	23:00	29,23
27.08.2018	23:00	23:15	29,23
27.08.2018	23:15	23:30	29,23
27.08.2018	23:30	23:45	29,23
28.08.2018	23:45	00:00	29,23
28.08.2018	00:00	00:15	29,23
28.08.2018	00:15	00:30	29,23
28.08.2018	00:30	00:45	29,23
28.08.2018	00:45	01:00	29,23
28.08.2018	01:00	01:15	29,23
28.08.2018	01:15	01:30	29,23
28.08.2018	01:30	01:45	29,23
28.08.2018	01:45	02:00	29,23
28.08.2018	02:00	02:15	29,23
28.08.2018	02:15	02:30	29,23
28.08.2018	02:30	02:45	29,23
28.08.2018	02:45	03:00	29,23
28.08.2018	03:00	03:15	29,23
28.08.2018	03:15	03:30	29,23
28.08.2018	03:30	03:45	29,23
28.08.2018	03:45	04:00	29,23
28.08.2018	04:00	04:15	29,23
28.08.2018	04:15	04:30	29,23
28.08.2018	04:30	04:45	29,23
28.08.2018	04:45	05:00	29,23
28.08.2018	05:00	05:15	29,23
28.08.2018	05:15	05:30	29,23
28.08.2018	05:30	05:45	29,23
28.08.2018	05:45	06:00	30,31
28.08.2018	06:00	06:15	31,93
28.08.2018	06:15	06:30	34,63
28.08.2018	06:30	06:45	37,61
28.08.2018	06:45	07:00	41,39
28.08.2018	07:00	07:15	45,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.08.2018	07:15	07:30	50,58
28.08.2018	07:30	07:45	55,98
28.08.2018	07:45	08:00	61,93
28.08.2018	08:00	08:15	68,14
28.08.2018	08:15	08:30	74,63
28.08.2018	08:30	08:45	81,39
28.08.2018	08:45	09:00	88,41
28.08.2018	09:00	09:15	95,71
28.08.2018	09:15	09:30	102,74
28.08.2018	09:30	09:45	109,76
28.08.2018	09:45	10:00	116,79
28.08.2018	10:00	10:15	123,55
28.08.2018	10:15	10:30	130,30
28.08.2018	10:30	10:45	136,52
28.08.2018	10:45	11:00	142,46
28.08.2018	11:00	11:15	147,87
28.08.2018	11:15	11:30	152,73
28.08.2018	11:30	11:45	157,33
28.08.2018	11:45	12:00	160,84
28.08.2018	12:00	12:15	164,35
28.08.2018	12:15	12:30	166,79
28.08.2018	12:30	12:45	168,68
28.08.2018	12:45	13:00	169,76
28.08.2018	13:00	13:15	170,03
28.08.2018	13:15	13:30	169,76
28.08.2018	13:30	13:45	168,68
28.08.2018	13:45	14:00	166,79
28.08.2018	14:00	14:15	164,63
28.08.2018	14:15	14:30	161,11
28.08.2018	14:30	14:45	157,60
28.08.2018	14:45	15:00	153,27
28.08.2018	15:00	15:15	148,41
28.08.2018	15:15	15:30	143,00
28.08.2018	15:30	15:45	137,06
28.08.2018	15:45	16:00	130,57
28.08.2018	16:00	16:15	124,09
28.08.2018	16:15	16:30	117,06
28.08.2018	16:30	16:45	110,03
28.08.2018	16:45	17:00	103,01
28.08.2018	17:00	17:15	95,71
28.08.2018	17:15	17:30	88,41
28.08.2018	17:30	17:45	81,39
28.08.2018	17:45	18:00	74,36
28.08.2018	18:00	18:15	67,87
28.08.2018	18:15	18:30	61,39
28.08.2018	18:30	18:45	55,44
28.08.2018	18:45	19:00	49,77
28.08.2018	19:00	19:15	44,90
28.08.2018	19:15	19:30	40,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.08.2018	19:30	19:45	36,52
28.08.2018	19:45	20:00	33,28
28.08.2018	20:00	20:15	31,66
28.08.2018	20:15	20:30	30,04
28.08.2018	20:30	20:45	29,23
28.08.2018	20:45	21:00	29,23
28.08.2018	21:00	21:15	29,23
28.08.2018	21:15	21:30	29,23
28.08.2018	21:30	21:45	29,23
28.08.2018	21:45	22:00	29,23
28.08.2018	22:00	22:15	29,23
28.08.2018	22:15	22:30	29,23
28.08.2018	22:30	22:45	29,23
28.08.2018	22:45	23:00	29,23
28.08.2018	23:00	23:15	29,23
28.08.2018	23:15	23:30	29,23
28.08.2018	23:30	23:45	29,23
29.08.2018	23:45	00:00	29,23
29.08.2018	00:00	00:15	29,23
29.08.2018	00:15	00:30	29,23
29.08.2018	00:30	00:45	29,23
29.08.2018	00:45	01:00	29,23
29.08.2018	01:00	01:15	29,23
29.08.2018	01:15	01:30	29,23
29.08.2018	01:30	01:45	29,23
29.08.2018	01:45	02:00	29,23
29.08.2018	02:00	02:15	29,23
29.08.2018	02:15	02:30	29,23
29.08.2018	02:30	02:45	29,23
29.08.2018	02:45	03:00	29,23
29.08.2018	03:00	03:15	29,23
29.08.2018	03:15	03:30	29,23
29.08.2018	03:30	03:45	29,23
29.08.2018	03:45	04:00	29,23
29.08.2018	04:00	04:15	29,23
29.08.2018	04:15	04:30	29,23
29.08.2018	04:30	04:45	29,23
29.08.2018	04:45	05:00	29,23
29.08.2018	05:00	05:15	29,23
29.08.2018	05:15	05:30	29,23
29.08.2018	05:30	05:45	29,23
29.08.2018	05:45	06:00	30,31
29.08.2018	06:00	06:15	31,93
29.08.2018	06:15	06:30	34,63
29.08.2018	06:30	06:45	37,61
29.08.2018	06:45	07:00	41,39
29.08.2018	07:00	07:15	45,71
29.08.2018	07:15	07:30	50,58
29.08.2018	07:30	07:45	55,98

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.08.2018	07:45	08:00	61,93
29.08.2018	08:00	08:15	68,14
29.08.2018	08:15	08:30	74,63
29.08.2018	08:30	08:45	81,39
29.08.2018	08:45	09:00	88,41
29.08.2018	09:00	09:15	95,71
29.08.2018	09:15	09:30	102,74
29.08.2018	09:30	09:45	109,76
29.08.2018	09:45	10:00	116,79
29.08.2018	10:00	10:15	123,55
29.08.2018	10:15	10:30	130,30
29.08.2018	10:30	10:45	136,52
29.08.2018	10:45	11:00	142,46
29.08.2018	11:00	11:15	147,87
29.08.2018	11:15	11:30	152,73
29.08.2018	11:30	11:45	157,33
29.08.2018	11:45	12:00	160,84
29.08.2018	12:00	12:15	164,35
29.08.2018	12:15	12:30	166,79
29.08.2018	12:30	12:45	168,68
29.08.2018	12:45	13:00	169,76
29.08.2018	13:00	13:15	170,03
29.08.2018	13:15	13:30	169,76
29.08.2018	13:30	13:45	168,68
29.08.2018	13:45	14:00	166,79
29.08.2018	14:00	14:15	164,63
29.08.2018	14:15	14:30	161,11
29.08.2018	14:30	14:45	157,60
29.08.2018	14:45	15:00	153,27
29.08.2018	15:00	15:15	148,41
29.08.2018	15:15	15:30	143,00
29.08.2018	15:30	15:45	137,06
29.08.2018	15:45	16:00	130,57
29.08.2018	16:00	16:15	124,09
29.08.2018	16:15	16:30	117,06
29.08.2018	16:30	16:45	110,03
29.08.2018	16:45	17:00	103,01
29.08.2018	17:00	17:15	95,71
29.08.2018	17:15	17:30	88,41
29.08.2018	17:30	17:45	81,39
29.08.2018	17:45	18:00	74,36
29.08.2018	18:00	18:15	67,87
29.08.2018	18:15	18:30	61,39
29.08.2018	18:30	18:45	55,44
29.08.2018	18:45	19:00	49,77
29.08.2018	19:00	19:15	44,90
29.08.2018	19:15	19:30	40,31
29.08.2018	19:30	19:45	36,52
29.08.2018	19:45	20:00	33,28

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.08.2018	20:00	20:15	31,66
29.08.2018	20:15	20:30	30,04
29.08.2018	20:30	20:45	29,23
29.08.2018	20:45	21:00	29,23
29.08.2018	21:00	21:15	29,23
29.08.2018	21:15	21:30	29,23
29.08.2018	21:30	21:45	29,23
29.08.2018	21:45	22:00	29,23
29.08.2018	22:00	22:15	29,23
29.08.2018	22:15	22:30	29,23
29.08.2018	22:30	22:45	29,23
29.08.2018	22:45	23:00	29,23
29.08.2018	23:00	23:15	29,23
29.08.2018	23:15	23:30	29,23
29.08.2018	23:30	23:45	29,23
30.08.2018	23:45	00:00	29,23
30.08.2018	00:00	00:15	29,23
30.08.2018	00:15	00:30	29,23
30.08.2018	00:30	00:45	29,23
30.08.2018	00:45	01:00	29,23
30.08.2018	01:00	01:15	29,23
30.08.2018	01:15	01:30	29,23
30.08.2018	01:30	01:45	29,23
30.08.2018	01:45	02:00	29,23
30.08.2018	02:00	02:15	29,23
30.08.2018	02:15	02:30	29,23
30.08.2018	02:30	02:45	29,23
30.08.2018	02:45	03:00	29,23
30.08.2018	03:00	03:15	29,23
30.08.2018	03:15	03:30	29,23
30.08.2018	03:30	03:45	29,23
30.08.2018	03:45	04:00	29,23
30.08.2018	04:00	04:15	29,23
30.08.2018	04:15	04:30	29,23
30.08.2018	04:30	04:45	29,23
30.08.2018	04:45	05:00	29,23
30.08.2018	05:00	05:15	29,23
30.08.2018	05:15	05:30	29,23
30.08.2018	05:30	05:45	29,23
30.08.2018	05:45	06:00	30,31
30.08.2018	06:00	06:15	31,93
30.08.2018	06:15	06:30	34,63
30.08.2018	06:30	06:45	37,61
30.08.2018	06:45	07:00	41,39
30.08.2018	07:00	07:15	45,71
30.08.2018	07:15	07:30	50,58
30.08.2018	07:30	07:45	55,98
30.08.2018	07:45	08:00	61,93
30.08.2018	08:00	08:15	68,14

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.08.2018	08:15	08:30	74,63
30.08.2018	08:30	08:45	81,39
30.08.2018	08:45	09:00	88,41
30.08.2018	09:00	09:15	95,71
30.08.2018	09:15	09:30	102,74
30.08.2018	09:30	09:45	109,76
30.08.2018	09:45	10:00	116,79
30.08.2018	10:00	10:15	123,55
30.08.2018	10:15	10:30	130,30
30.08.2018	10:30	10:45	136,52
30.08.2018	10:45	11:00	142,46
30.08.2018	11:00	11:15	147,87
30.08.2018	11:15	11:30	152,73
30.08.2018	11:30	11:45	157,33
30.08.2018	11:45	12:00	160,84
30.08.2018	12:00	12:15	164,35
30.08.2018	12:15	12:30	166,79
30.08.2018	12:30	12:45	168,68
30.08.2018	12:45	13:00	169,76
30.08.2018	13:00	13:15	170,03
30.08.2018	13:15	13:30	169,76
30.08.2018	13:30	13:45	168,68
30.08.2018	13:45	14:00	166,79
30.08.2018	14:00	14:15	164,63
30.08.2018	14:15	14:30	161,11
30.08.2018	14:30	14:45	157,60
30.08.2018	14:45	15:00	153,27
30.08.2018	15:00	15:15	148,41
30.08.2018	15:15	15:30	143,00
30.08.2018	15:30	15:45	137,06
30.08.2018	15:45	16:00	130,57
30.08.2018	16:00	16:15	124,09
30.08.2018	16:15	16:30	117,06
30.08.2018	16:30	16:45	110,03
30.08.2018	16:45	17:00	103,01
30.08.2018	17:00	17:15	95,71
30.08.2018	17:15	17:30	88,41
30.08.2018	17:30	17:45	81,39
30.08.2018	17:45	18:00	74,36
30.08.2018	18:00	18:15	67,87
30.08.2018	18:15	18:30	61,39
30.08.2018	18:30	18:45	55,44
30.08.2018	18:45	19:00	49,77
30.08.2018	19:00	19:15	44,90
30.08.2018	19:15	19:30	40,31
30.08.2018	19:30	19:45	36,52
30.08.2018	19:45	20:00	33,28
30.08.2018	20:00	20:15	31,66
30.08.2018	20:15	20:30	30,04

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.08.2018	20:30	20:45	29,23
30.08.2018	20:45	21:00	29,23
30.08.2018	21:00	21:15	29,23
30.08.2018	21:15	21:30	29,23
30.08.2018	21:30	21:45	29,23
30.08.2018	21:45	22:00	29,23
30.08.2018	22:00	22:15	29,23
30.08.2018	22:15	22:30	29,23
30.08.2018	22:30	22:45	29,23
30.08.2018	22:45	23:00	29,23
30.08.2018	23:00	23:15	29,23
30.08.2018	23:15	23:30	29,23
30.08.2018	23:30	23:45	29,23
31.08.2018	23:45	00:00	29,23
31.08.2018	00:00	00:15	29,23
31.08.2018	00:15	00:30	29,23
31.08.2018	00:30	00:45	29,23
31.08.2018	00:45	01:00	29,23
31.08.2018	01:00	01:15	29,23
31.08.2018	01:15	01:30	29,23
31.08.2018	01:30	01:45	29,23
31.08.2018	01:45	02:00	29,23
31.08.2018	02:00	02:15	29,23
31.08.2018	02:15	02:30	29,23
31.08.2018	02:30	02:45	29,23
31.08.2018	02:45	03:00	29,23
31.08.2018	03:00	03:15	29,23
31.08.2018	03:15	03:30	29,23
31.08.2018	03:30	03:45	29,23
31.08.2018	03:45	04:00	29,23
31.08.2018	04:00	04:15	29,23
31.08.2018	04:15	04:30	29,23
31.08.2018	04:30	04:45	29,23
31.08.2018	04:45	05:00	29,23
31.08.2018	05:00	05:15	29,23
31.08.2018	05:15	05:30	29,23
31.08.2018	05:30	05:45	29,23
31.08.2018	05:45	06:00	30,31
31.08.2018	06:00	06:15	31,93
31.08.2018	06:15	06:30	34,63
31.08.2018	06:30	06:45	37,61
31.08.2018	06:45	07:00	41,39
31.08.2018	07:00	07:15	45,71
31.08.2018	07:15	07:30	50,58
31.08.2018	07:30	07:45	55,98
31.08.2018	07:45	08:00	61,93
31.08.2018	08:00	08:15	68,14
31.08.2018	08:15	08:30	74,63
31.08.2018	08:30	08:45	81,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.08.2018	08:45	09:00	88,41
31.08.2018	09:00	09:15	95,71
31.08.2018	09:15	09:30	102,74
31.08.2018	09:30	09:45	109,76
31.08.2018	09:45	10:00	116,79
31.08.2018	10:00	10:15	123,55
31.08.2018	10:15	10:30	130,30
31.08.2018	10:30	10:45	136,52
31.08.2018	10:45	11:00	142,46
31.08.2018	11:00	11:15	147,87
31.08.2018	11:15	11:30	152,73
31.08.2018	11:30	11:45	157,33
31.08.2018	11:45	12:00	160,84
31.08.2018	12:00	12:15	164,35
31.08.2018	12:15	12:30	166,79
31.08.2018	12:30	12:45	168,68
31.08.2018	12:45	13:00	169,76
31.08.2018	13:00	13:15	170,03
31.08.2018	13:15	13:30	169,76
31.08.2018	13:30	13:45	168,68
31.08.2018	13:45	14:00	166,79
31.08.2018	14:00	14:15	164,63
31.08.2018	14:15	14:30	161,11
31.08.2018	14:30	14:45	157,60
31.08.2018	14:45	15:00	153,27
31.08.2018	15:00	15:15	148,41
31.08.2018	15:15	15:30	143,00
31.08.2018	15:30	15:45	137,06
31.08.2018	15:45	16:00	130,57
31.08.2018	16:00	16:15	124,09
31.08.2018	16:15	16:30	117,06
31.08.2018	16:30	16:45	110,03
31.08.2018	16:45	17:00	103,01
31.08.2018	17:00	17:15	95,71
31.08.2018	17:15	17:30	88,41
31.08.2018	17:30	17:45	81,39
31.08.2018	17:45	18:00	74,36
31.08.2018	18:00	18:15	67,87
31.08.2018	18:15	18:30	61,39
31.08.2018	18:30	18:45	55,44
31.08.2018	18:45	19:00	49,77
31.08.2018	19:00	19:15	44,90
31.08.2018	19:15	19:30	40,31
31.08.2018	19:30	19:45	36,52
31.08.2018	19:45	20:00	33,28
31.08.2018	20:00	20:15	31,66
31.08.2018	20:15	20:30	30,04
31.08.2018	20:30	20:45	29,23
31.08.2018	20:45	21:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.08.2018	21:00	21:15	29,23
31.08.2018	21:15	21:30	29,23
31.08.2018	21:30	21:45	29,23
31.08.2018	21:45	22:00	29,23
31.08.2018	22:00	22:15	29,23
31.08.2018	22:15	22:30	29,23
31.08.2018	22:30	22:45	29,23
31.08.2018	22:45	23:00	29,23
31.08.2018	23:00	23:15	29,23
31.08.2018	23:15	23:30	29,23
31.08.2018	23:30	23:45	29,23
01.09.2018	23:45	00:00	29,23
01.09.2018	00:00	00:15	29,23
01.09.2018	00:15	00:30	29,23
01.09.2018	00:30	00:45	29,23
01.09.2018	00:45	01:00	29,23
01.09.2018	01:00	01:15	29,23
01.09.2018	01:15	01:30	29,23
01.09.2018	01:30	01:45	29,23
01.09.2018	01:45	02:00	29,23
01.09.2018	02:00	02:15	29,23
01.09.2018	02:15	02:30	29,23
01.09.2018	02:30	02:45	29,23
01.09.2018	02:45	03:00	29,23
01.09.2018	03:00	03:15	29,23
01.09.2018	03:15	03:30	29,23
01.09.2018	03:30	03:45	29,23
01.09.2018	03:45	04:00	29,23
01.09.2018	04:00	04:15	29,23
01.09.2018	04:15	04:30	29,23
01.09.2018	04:30	04:45	29,23
01.09.2018	04:45	05:00	29,23
01.09.2018	05:00	05:15	29,23
01.09.2018	05:15	05:30	29,23
01.09.2018	05:30	05:45	29,23
01.09.2018	05:45	06:00	30,31
01.09.2018	06:00	06:15	31,93
01.09.2018	06:15	06:30	34,63
01.09.2018	06:30	06:45	37,61
01.09.2018	06:45	07:00	41,39
01.09.2018	07:00	07:15	45,71
01.09.2018	07:15	07:30	50,58
01.09.2018	07:30	07:45	55,98
01.09.2018	07:45	08:00	61,93
01.09.2018	08:00	08:15	68,14
01.09.2018	08:15	08:30	74,63
01.09.2018	08:30	08:45	81,39
01.09.2018	08:45	09:00	88,41
01.09.2018	09:00	09:15	95,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.09.2018	09:15	09:30	102,74
01.09.2018	09:30	09:45	109,76
01.09.2018	09:45	10:00	116,79
01.09.2018	10:00	10:15	123,55
01.09.2018	10:15	10:30	130,30
01.09.2018	10:30	10:45	136,52
01.09.2018	10:45	11:00	142,46
01.09.2018	11:00	11:15	147,87
01.09.2018	11:15	11:30	152,73
01.09.2018	11:30	11:45	157,33
01.09.2018	11:45	12:00	160,84
01.09.2018	12:00	12:15	164,35
01.09.2018	12:15	12:30	166,79
01.09.2018	12:30	12:45	168,68
01.09.2018	12:45	13:00	169,76
01.09.2018	13:00	13:15	170,03
01.09.2018	13:15	13:30	169,76
01.09.2018	13:30	13:45	168,68
01.09.2018	13:45	14:00	166,79
01.09.2018	14:00	14:15	164,63
01.09.2018	14:15	14:30	161,11
01.09.2018	14:30	14:45	157,60
01.09.2018	14:45	15:00	153,27
01.09.2018	15:00	15:15	148,41
01.09.2018	15:15	15:30	143,00
01.09.2018	15:30	15:45	137,06
01.09.2018	15:45	16:00	130,57
01.09.2018	16:00	16:15	124,09
01.09.2018	16:15	16:30	117,06
01.09.2018	16:30	16:45	110,03
01.09.2018	16:45	17:00	103,01
01.09.2018	17:00	17:15	95,71
01.09.2018	17:15	17:30	88,41
01.09.2018	17:30	17:45	81,39
01.09.2018	17:45	18:00	74,36
01.09.2018	18:00	18:15	67,87
01.09.2018	18:15	18:30	61,39
01.09.2018	18:30	18:45	55,44
01.09.2018	18:45	19:00	49,77
01.09.2018	19:00	19:15	44,90
01.09.2018	19:15	19:30	40,31
01.09.2018	19:30	19:45	36,52
01.09.2018	19:45	20:00	33,28
01.09.2018	20:00	20:15	31,66
01.09.2018	20:15	20:30	30,04
01.09.2018	20:30	20:45	29,23
01.09.2018	20:45	21:00	29,23
01.09.2018	21:00	21:15	29,23
01.09.2018	21:15	21:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.09.2018	21:30	21:45	29,23
01.09.2018	21:45	22:00	29,23
01.09.2018	22:00	22:15	29,23
01.09.2018	22:15	22:30	29,23
01.09.2018	22:30	22:45	29,23
01.09.2018	22:45	23:00	29,23
01.09.2018	23:00	23:15	29,23
01.09.2018	23:15	23:30	29,23
01.09.2018	23:30	23:45	29,23
02.09.2018	23:45	00:00	29,23
02.09.2018	00:00	00:15	29,23
02.09.2018	00:15	00:30	29,23
02.09.2018	00:30	00:45	29,23
02.09.2018	00:45	01:00	29,23
02.09.2018	01:00	01:15	29,23
02.09.2018	01:15	01:30	29,23
02.09.2018	01:30	01:45	29,23
02.09.2018	01:45	02:00	29,23
02.09.2018	02:00	02:15	29,23
02.09.2018	02:15	02:30	29,23
02.09.2018	02:30	02:45	29,23
02.09.2018	02:45	03:00	29,23
02.09.2018	03:00	03:15	29,23
02.09.2018	03:15	03:30	29,23
02.09.2018	03:30	03:45	29,23
02.09.2018	03:45	04:00	29,23
02.09.2018	04:00	04:15	29,23
02.09.2018	04:15	04:30	29,23
02.09.2018	04:30	04:45	29,23
02.09.2018	04:45	05:00	29,23
02.09.2018	05:00	05:15	29,23
02.09.2018	05:15	05:30	29,23
02.09.2018	05:30	05:45	29,23
02.09.2018	05:45	06:00	30,31
02.09.2018	06:00	06:15	31,93
02.09.2018	06:15	06:30	34,63
02.09.2018	06:30	06:45	37,61
02.09.2018	06:45	07:00	41,39
02.09.2018	07:00	07:15	45,71
02.09.2018	07:15	07:30	50,58
02.09.2018	07:30	07:45	55,98
02.09.2018	07:45	08:00	61,93
02.09.2018	08:00	08:15	68,14
02.09.2018	08:15	08:30	74,63
02.09.2018	08:30	08:45	81,39
02.09.2018	08:45	09:00	88,41
02.09.2018	09:00	09:15	95,71
02.09.2018	09:15	09:30	102,74
02.09.2018	09:30	09:45	109,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.09.2018	09:45	10:00	116,79
02.09.2018	10:00	10:15	123,55
02.09.2018	10:15	10:30	130,30
02.09.2018	10:30	10:45	136,52
02.09.2018	10:45	11:00	142,46
02.09.2018	11:00	11:15	147,87
02.09.2018	11:15	11:30	152,73
02.09.2018	11:30	11:45	157,33
02.09.2018	11:45	12:00	160,84
02.09.2018	12:00	12:15	164,35
02.09.2018	12:15	12:30	166,79
02.09.2018	12:30	12:45	168,68
02.09.2018	12:45	13:00	169,76
02.09.2018	13:00	13:15	170,03
02.09.2018	13:15	13:30	169,76
02.09.2018	13:30	13:45	168,68
02.09.2018	13:45	14:00	166,79
02.09.2018	14:00	14:15	164,63
02.09.2018	14:15	14:30	161,11
02.09.2018	14:30	14:45	157,60
02.09.2018	14:45	15:00	153,27
02.09.2018	15:00	15:15	148,41
02.09.2018	15:15	15:30	143,00
02.09.2018	15:30	15:45	137,06
02.09.2018	15:45	16:00	130,57
02.09.2018	16:00	16:15	124,09
02.09.2018	16:15	16:30	117,06
02.09.2018	16:30	16:45	110,03
02.09.2018	16:45	17:00	103,01
02.09.2018	17:00	17:15	95,71
02.09.2018	17:15	17:30	88,41
02.09.2018	17:30	17:45	81,39
02.09.2018	17:45	18:00	74,36
02.09.2018	18:00	18:15	67,87
02.09.2018	18:15	18:30	61,39
02.09.2018	18:30	18:45	55,44
02.09.2018	18:45	19:00	49,77
02.09.2018	19:00	19:15	44,90
02.09.2018	19:15	19:30	40,31
02.09.2018	19:30	19:45	36,52
02.09.2018	19:45	20:00	33,28
02.09.2018	20:00	20:15	31,66
02.09.2018	20:15	20:30	30,04
02.09.2018	20:30	20:45	29,23
02.09.2018	20:45	21:00	29,23
02.09.2018	21:00	21:15	29,23
02.09.2018	21:15	21:30	29,23
02.09.2018	21:30	21:45	29,23
02.09.2018	21:45	22:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.09.2018	22:00	22:15	29,23
02.09.2018	22:15	22:30	29,23
02.09.2018	22:30	22:45	29,23
02.09.2018	22:45	23:00	29,23
02.09.2018	23:00	23:15	29,23
02.09.2018	23:15	23:30	29,23
02.09.2018	23:30	23:45	29,23
03.09.2018	23:45	00:00	29,23
03.09.2018	00:00	00:15	29,23
03.09.2018	00:15	00:30	29,23
03.09.2018	00:30	00:45	29,23
03.09.2018	00:45	01:00	29,23
03.09.2018	01:00	01:15	29,23
03.09.2018	01:15	01:30	29,23
03.09.2018	01:30	01:45	29,23
03.09.2018	01:45	02:00	29,23
03.09.2018	02:00	02:15	29,23
03.09.2018	02:15	02:30	29,23
03.09.2018	02:30	02:45	29,23
03.09.2018	02:45	03:00	29,23
03.09.2018	03:00	03:15	29,23
03.09.2018	03:15	03:30	29,23
03.09.2018	03:30	03:45	29,23
03.09.2018	03:45	04:00	29,23
03.09.2018	04:00	04:15	29,23
03.09.2018	04:15	04:30	29,23
03.09.2018	04:30	04:45	29,23
03.09.2018	04:45	05:00	29,23
03.09.2018	05:00	05:15	29,23
03.09.2018	05:15	05:30	29,23
03.09.2018	05:30	05:45	29,23
03.09.2018	05:45	06:00	30,31
03.09.2018	06:00	06:15	31,93
03.09.2018	06:15	06:30	34,63
03.09.2018	06:30	06:45	37,61
03.09.2018	06:45	07:00	41,39
03.09.2018	07:00	07:15	45,71
03.09.2018	07:15	07:30	50,58
03.09.2018	07:30	07:45	55,98
03.09.2018	07:45	08:00	61,93
03.09.2018	08:00	08:15	68,14
03.09.2018	08:15	08:30	74,63
03.09.2018	08:30	08:45	81,39
03.09.2018	08:45	09:00	88,41
03.09.2018	09:00	09:15	95,71
03.09.2018	09:15	09:30	102,74
03.09.2018	09:30	09:45	109,76
03.09.2018	09:45	10:00	116,79
03.09.2018	10:00	10:15	123,55

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.09.2018	10:15	10:30	130,30
03.09.2018	10:30	10:45	136,52
03.09.2018	10:45	11:00	142,46
03.09.2018	11:00	11:15	147,87
03.09.2018	11:15	11:30	152,73
03.09.2018	11:30	11:45	157,33
03.09.2018	11:45	12:00	160,84
03.09.2018	12:00	12:15	164,35
03.09.2018	12:15	12:30	166,79
03.09.2018	12:30	12:45	168,68
03.09.2018	12:45	13:00	169,76
03.09.2018	13:00	13:15	170,03
03.09.2018	13:15	13:30	169,76
03.09.2018	13:30	13:45	168,68
03.09.2018	13:45	14:00	166,79
03.09.2018	14:00	14:15	164,63
03.09.2018	14:15	14:30	161,11
03.09.2018	14:30	14:45	157,60
03.09.2018	14:45	15:00	153,27
03.09.2018	15:00	15:15	148,41
03.09.2018	15:15	15:30	143,00
03.09.2018	15:30	15:45	137,06
03.09.2018	15:45	16:00	130,57
03.09.2018	16:00	16:15	124,09
03.09.2018	16:15	16:30	117,06
03.09.2018	16:30	16:45	110,03
03.09.2018	16:45	17:00	103,01
03.09.2018	17:00	17:15	95,71
03.09.2018	17:15	17:30	88,41
03.09.2018	17:30	17:45	81,39
03.09.2018	17:45	18:00	74,36
03.09.2018	18:00	18:15	67,87
03.09.2018	18:15	18:30	61,39
03.09.2018	18:30	18:45	55,44
03.09.2018	18:45	19:00	49,77
03.09.2018	19:00	19:15	44,90
03.09.2018	19:15	19:30	40,31
03.09.2018	19:30	19:45	36,52
03.09.2018	19:45	20:00	33,28
03.09.2018	20:00	20:15	31,66
03.09.2018	20:15	20:30	30,04
03.09.2018	20:30	20:45	29,23
03.09.2018	20:45	21:00	29,23
03.09.2018	21:00	21:15	29,23
03.09.2018	21:15	21:30	29,23
03.09.2018	21:30	21:45	29,23
03.09.2018	21:45	22:00	29,23
03.09.2018	22:00	22:15	29,23
03.09.2018	22:15	22:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.09.2018	22:30	22:45	29,23
03.09.2018	22:45	23:00	29,23
03.09.2018	23:00	23:15	29,23
03.09.2018	23:15	23:30	29,23
03.09.2018	23:30	23:45	29,23
04.09.2018	23:45	00:00	29,23
04.09.2018	00:00	00:15	29,23
04.09.2018	00:15	00:30	29,23
04.09.2018	00:30	00:45	29,23
04.09.2018	00:45	01:00	29,23
04.09.2018	01:00	01:15	29,23
04.09.2018	01:15	01:30	29,23
04.09.2018	01:30	01:45	29,23
04.09.2018	01:45	02:00	29,23
04.09.2018	02:00	02:15	29,23
04.09.2018	02:15	02:30	29,23
04.09.2018	02:30	02:45	29,23
04.09.2018	02:45	03:00	29,23
04.09.2018	03:00	03:15	29,23
04.09.2018	03:15	03:30	29,23
04.09.2018	03:30	03:45	29,23
04.09.2018	03:45	04:00	29,23
04.09.2018	04:00	04:15	29,23
04.09.2018	04:15	04:30	29,23
04.09.2018	04:30	04:45	29,23
04.09.2018	04:45	05:00	29,23
04.09.2018	05:00	05:15	29,23
04.09.2018	05:15	05:30	29,23
04.09.2018	05:30	05:45	29,23
04.09.2018	05:45	06:00	30,31
04.09.2018	06:00	06:15	31,93
04.09.2018	06:15	06:30	34,63
04.09.2018	06:30	06:45	37,61
04.09.2018	06:45	07:00	41,39
04.09.2018	07:00	07:15	45,71
04.09.2018	07:15	07:30	50,58
04.09.2018	07:30	07:45	55,98
04.09.2018	07:45	08:00	61,93
04.09.2018	08:00	08:15	68,14
04.09.2018	08:15	08:30	74,63
04.09.2018	08:30	08:45	81,39
04.09.2018	08:45	09:00	88,41
04.09.2018	09:00	09:15	95,71
04.09.2018	09:15	09:30	102,74
04.09.2018	09:30	09:45	109,76
04.09.2018	09:45	10:00	116,79
04.09.2018	10:00	10:15	123,55
04.09.2018	10:15	10:30	130,30
04.09.2018	10:30	10:45	136,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.09.2018	10:45	11:00	142,46
04.09.2018	11:00	11:15	147,87
04.09.2018	11:15	11:30	152,73
04.09.2018	11:30	11:45	157,33
04.09.2018	11:45	12:00	160,84
04.09.2018	12:00	12:15	164,35
04.09.2018	12:15	12:30	166,79
04.09.2018	12:30	12:45	168,68
04.09.2018	12:45	13:00	169,76
04.09.2018	13:00	13:15	170,03
04.09.2018	13:15	13:30	169,76
04.09.2018	13:30	13:45	168,68
04.09.2018	13:45	14:00	166,79
04.09.2018	14:00	14:15	164,63
04.09.2018	14:15	14:30	161,11
04.09.2018	14:30	14:45	157,60
04.09.2018	14:45	15:00	153,27
04.09.2018	15:00	15:15	148,41
04.09.2018	15:15	15:30	143,00
04.09.2018	15:30	15:45	137,06
04.09.2018	15:45	16:00	130,57
04.09.2018	16:00	16:15	124,09
04.09.2018	16:15	16:30	117,06
04.09.2018	16:30	16:45	110,03
04.09.2018	16:45	17:00	103,01
04.09.2018	17:00	17:15	95,71
04.09.2018	17:15	17:30	88,41
04.09.2018	17:30	17:45	81,39
04.09.2018	17:45	18:00	74,36
04.09.2018	18:00	18:15	67,87
04.09.2018	18:15	18:30	61,39
04.09.2018	18:30	18:45	55,44
04.09.2018	18:45	19:00	49,77
04.09.2018	19:00	19:15	44,90
04.09.2018	19:15	19:30	40,31
04.09.2018	19:30	19:45	36,52
04.09.2018	19:45	20:00	33,28
04.09.2018	20:00	20:15	31,66
04.09.2018	20:15	20:30	30,04
04.09.2018	20:30	20:45	29,23
04.09.2018	20:45	21:00	29,23
04.09.2018	21:00	21:15	29,23
04.09.2018	21:15	21:30	29,23
04.09.2018	21:30	21:45	29,23
04.09.2018	21:45	22:00	29,23
04.09.2018	22:00	22:15	29,23
04.09.2018	22:15	22:30	29,23
04.09.2018	22:30	22:45	29,23
04.09.2018	22:45	23:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.09.2018	23:00	23:15	29,23
04.09.2018	23:15	23:30	29,23
04.09.2018	23:30	23:45	29,23
05.09.2018	23:45	00:00	29,23
05.09.2018	00:00	00:15	29,23
05.09.2018	00:15	00:30	29,23
05.09.2018	00:30	00:45	29,23
05.09.2018	00:45	01:00	29,23
05.09.2018	01:00	01:15	29,23
05.09.2018	01:15	01:30	29,23
05.09.2018	01:30	01:45	29,23
05.09.2018	01:45	02:00	29,23
05.09.2018	02:00	02:15	29,23
05.09.2018	02:15	02:30	29,23
05.09.2018	02:30	02:45	29,23
05.09.2018	02:45	03:00	29,23
05.09.2018	03:00	03:15	29,23
05.09.2018	03:15	03:30	29,23
05.09.2018	03:30	03:45	29,23
05.09.2018	03:45	04:00	29,23
05.09.2018	04:00	04:15	29,23
05.09.2018	04:15	04:30	29,23
05.09.2018	04:30	04:45	29,23
05.09.2018	04:45	05:00	29,23
05.09.2018	05:00	05:15	29,23
05.09.2018	05:15	05:30	29,23
05.09.2018	05:30	05:45	29,23
05.09.2018	05:45	06:00	30,31
05.09.2018	06:00	06:15	31,93
05.09.2018	06:15	06:30	34,63
05.09.2018	06:30	06:45	37,61
05.09.2018	06:45	07:00	41,39
05.09.2018	07:00	07:15	45,71
05.09.2018	07:15	07:30	50,58
05.09.2018	07:30	07:45	55,98
05.09.2018	07:45	08:00	61,93
05.09.2018	08:00	08:15	68,14
05.09.2018	08:15	08:30	74,63
05.09.2018	08:30	08:45	81,39
05.09.2018	08:45	09:00	88,41
05.09.2018	09:00	09:15	95,71
05.09.2018	09:15	09:30	102,74
05.09.2018	09:30	09:45	109,76
05.09.2018	09:45	10:00	116,79
05.09.2018	10:00	10:15	123,55
05.09.2018	10:15	10:30	130,30
05.09.2018	10:30	10:45	136,52
05.09.2018	10:45	11:00	142,46
05.09.2018	11:00	11:15	147,87

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.09.2018	11:15	11:30	152,73
05.09.2018	11:30	11:45	157,33
05.09.2018	11:45	12:00	160,84
05.09.2018	12:00	12:15	164,35
05.09.2018	12:15	12:30	166,79
05.09.2018	12:30	12:45	168,68
05.09.2018	12:45	13:00	169,76
05.09.2018	13:00	13:15	170,03
05.09.2018	13:15	13:30	169,76
05.09.2018	13:30	13:45	168,68
05.09.2018	13:45	14:00	166,79
05.09.2018	14:00	14:15	164,63
05.09.2018	14:15	14:30	161,11
05.09.2018	14:30	14:45	157,60
05.09.2018	14:45	15:00	153,27
05.09.2018	15:00	15:15	148,41
05.09.2018	15:15	15:30	143,00
05.09.2018	15:30	15:45	137,06
05.09.2018	15:45	16:00	130,57
05.09.2018	16:00	16:15	124,09
05.09.2018	16:15	16:30	117,06
05.09.2018	16:30	16:45	110,03
05.09.2018	16:45	17:00	103,01
05.09.2018	17:00	17:15	95,71
05.09.2018	17:15	17:30	88,41
05.09.2018	17:30	17:45	81,39
05.09.2018	17:45	18:00	74,36
05.09.2018	18:00	18:15	67,87
05.09.2018	18:15	18:30	61,39
05.09.2018	18:30	18:45	55,44
05.09.2018	18:45	19:00	49,77
05.09.2018	19:00	19:15	44,90
05.09.2018	19:15	19:30	40,31
05.09.2018	19:30	19:45	36,52
05.09.2018	19:45	20:00	33,28
05.09.2018	20:00	20:15	31,66
05.09.2018	20:15	20:30	30,04
05.09.2018	20:30	20:45	29,23
05.09.2018	20:45	21:00	29,23
05.09.2018	21:00	21:15	29,23
05.09.2018	21:15	21:30	29,23
05.09.2018	21:30	21:45	29,23
05.09.2018	21:45	22:00	29,23
05.09.2018	22:00	22:15	29,23
05.09.2018	22:15	22:30	29,23
05.09.2018	22:30	22:45	29,23
05.09.2018	22:45	23:00	29,23
05.09.2018	23:00	23:15	29,23
05.09.2018	23:15	23:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.09.2018	23:30	23:45	29,23
06.09.2018	23:45	00:00	29,23
06.09.2018	00:00	00:15	29,23
06.09.2018	00:15	00:30	29,23
06.09.2018	00:30	00:45	29,23
06.09.2018	00:45	01:00	29,23
06.09.2018	01:00	01:15	29,23
06.09.2018	01:15	01:30	29,23
06.09.2018	01:30	01:45	29,23
06.09.2018	01:45	02:00	29,23
06.09.2018	02:00	02:15	29,23
06.09.2018	02:15	02:30	29,23
06.09.2018	02:30	02:45	29,23
06.09.2018	02:45	03:00	29,23
06.09.2018	03:00	03:15	29,23
06.09.2018	03:15	03:30	29,23
06.09.2018	03:30	03:45	29,23
06.09.2018	03:45	04:00	29,23
06.09.2018	04:00	04:15	29,23
06.09.2018	04:15	04:30	29,23
06.09.2018	04:30	04:45	29,23
06.09.2018	04:45	05:00	29,23
06.09.2018	05:00	05:15	29,23
06.09.2018	05:15	05:30	29,23
06.09.2018	05:30	05:45	29,23
06.09.2018	05:45	06:00	30,31
06.09.2018	06:00	06:15	31,93
06.09.2018	06:15	06:30	34,63
06.09.2018	06:30	06:45	37,61
06.09.2018	06:45	07:00	41,39
06.09.2018	07:00	07:15	45,71
06.09.2018	07:15	07:30	50,58
06.09.2018	07:30	07:45	55,98
06.09.2018	07:45	08:00	61,93
06.09.2018	08:00	08:15	68,14
06.09.2018	08:15	08:30	74,63
06.09.2018	08:30	08:45	81,39
06.09.2018	08:45	09:00	88,41
06.09.2018	09:00	09:15	95,71
06.09.2018	09:15	09:30	102,74
06.09.2018	09:30	09:45	109,76
06.09.2018	09:45	10:00	116,79
06.09.2018	10:00	10:15	123,55
06.09.2018	10:15	10:30	130,30
06.09.2018	10:30	10:45	136,52
06.09.2018	10:45	11:00	142,46
06.09.2018	11:00	11:15	147,87
06.09.2018	11:15	11:30	152,73
06.09.2018	11:30	11:45	157,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.09.2018	11:45	12:00	160,84
06.09.2018	12:00	12:15	164,35
06.09.2018	12:15	12:30	166,79
06.09.2018	12:30	12:45	168,68
06.09.2018	12:45	13:00	169,76
06.09.2018	13:00	13:15	170,03
06.09.2018	13:15	13:30	169,76
06.09.2018	13:30	13:45	168,68
06.09.2018	13:45	14:00	166,79
06.09.2018	14:00	14:15	164,63
06.09.2018	14:15	14:30	161,11
06.09.2018	14:30	14:45	157,60
06.09.2018	14:45	15:00	153,27
06.09.2018	15:00	15:15	148,41
06.09.2018	15:15	15:30	143,00
06.09.2018	15:30	15:45	137,06
06.09.2018	15:45	16:00	130,57
06.09.2018	16:00	16:15	124,09
06.09.2018	16:15	16:30	117,06
06.09.2018	16:30	16:45	110,03
06.09.2018	16:45	17:00	103,01
06.09.2018	17:00	17:15	95,71
06.09.2018	17:15	17:30	88,41
06.09.2018	17:30	17:45	81,39
06.09.2018	17:45	18:00	74,36
06.09.2018	18:00	18:15	67,87
06.09.2018	18:15	18:30	61,39
06.09.2018	18:30	18:45	55,44
06.09.2018	18:45	19:00	49,77
06.09.2018	19:00	19:15	44,90
06.09.2018	19:15	19:30	40,31
06.09.2018	19:30	19:45	36,52
06.09.2018	19:45	20:00	33,28
06.09.2018	20:00	20:15	31,66
06.09.2018	20:15	20:30	30,04
06.09.2018	20:30	20:45	29,23
06.09.2018	20:45	21:00	29,23
06.09.2018	21:00	21:15	29,23
06.09.2018	21:15	21:30	29,23
06.09.2018	21:30	21:45	29,23
06.09.2018	21:45	22:00	29,23
06.09.2018	22:00	22:15	29,23
06.09.2018	22:15	22:30	29,23
06.09.2018	22:30	22:45	29,23
06.09.2018	22:45	23:00	29,23
06.09.2018	23:00	23:15	29,23
06.09.2018	23:15	23:30	29,23
06.09.2018	23:30	23:45	29,23
07.09.2018	23:45	00:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.09.2018	00:00	00:15	29,23
07.09.2018	00:15	00:30	29,23
07.09.2018	00:30	00:45	29,23
07.09.2018	00:45	01:00	29,23
07.09.2018	01:00	01:15	29,23
07.09.2018	01:15	01:30	29,23
07.09.2018	01:30	01:45	29,23
07.09.2018	01:45	02:00	29,23
07.09.2018	02:00	02:15	29,23
07.09.2018	02:15	02:30	29,23
07.09.2018	02:30	02:45	29,23
07.09.2018	02:45	03:00	29,23
07.09.2018	03:00	03:15	29,23
07.09.2018	03:15	03:30	29,23
07.09.2018	03:30	03:45	29,23
07.09.2018	03:45	04:00	29,23
07.09.2018	04:00	04:15	29,23
07.09.2018	04:15	04:30	29,23
07.09.2018	04:30	04:45	29,23
07.09.2018	04:45	05:00	29,23
07.09.2018	05:00	05:15	29,23
07.09.2018	05:15	05:30	29,23
07.09.2018	05:30	05:45	29,23
07.09.2018	05:45	06:00	30,31
07.09.2018	06:00	06:15	31,93
07.09.2018	06:15	06:30	34,63
07.09.2018	06:30	06:45	37,61
07.09.2018	06:45	07:00	41,39
07.09.2018	07:00	07:15	45,71
07.09.2018	07:15	07:30	50,58
07.09.2018	07:30	07:45	55,98
07.09.2018	07:45	08:00	61,93
07.09.2018	08:00	08:15	68,14
07.09.2018	08:15	08:30	74,63
07.09.2018	08:30	08:45	81,39
07.09.2018	08:45	09:00	88,41
07.09.2018	09:00	09:15	95,71
07.09.2018	09:15	09:30	102,74
07.09.2018	09:30	09:45	109,76
07.09.2018	09:45	10:00	116,79
07.09.2018	10:00	10:15	123,55
07.09.2018	10:15	10:30	130,30
07.09.2018	10:30	10:45	136,52
07.09.2018	10:45	11:00	142,46
07.09.2018	11:00	11:15	147,87
07.09.2018	11:15	11:30	152,73
07.09.2018	11:30	11:45	157,33
07.09.2018	11:45	12:00	160,84
07.09.2018	12:00	12:15	164,35

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.09.2018	12:15	12:30	166,79
07.09.2018	12:30	12:45	168,68
07.09.2018	12:45	13:00	169,76
07.09.2018	13:00	13:15	170,03
07.09.2018	13:15	13:30	169,76
07.09.2018	13:30	13:45	168,68
07.09.2018	13:45	14:00	166,79
07.09.2018	14:00	14:15	164,63
07.09.2018	14:15	14:30	161,11
07.09.2018	14:30	14:45	157,60
07.09.2018	14:45	15:00	153,27
07.09.2018	15:00	15:15	148,41
07.09.2018	15:15	15:30	143,00
07.09.2018	15:30	15:45	137,06
07.09.2018	15:45	16:00	130,57
07.09.2018	16:00	16:15	124,09
07.09.2018	16:15	16:30	117,06
07.09.2018	16:30	16:45	110,03
07.09.2018	16:45	17:00	103,01
07.09.2018	17:00	17:15	95,71
07.09.2018	17:15	17:30	88,41
07.09.2018	17:30	17:45	81,39
07.09.2018	17:45	18:00	74,36
07.09.2018	18:00	18:15	67,87
07.09.2018	18:15	18:30	61,39
07.09.2018	18:30	18:45	55,44
07.09.2018	18:45	19:00	49,77
07.09.2018	19:00	19:15	44,90
07.09.2018	19:15	19:30	40,31
07.09.2018	19:30	19:45	36,52
07.09.2018	19:45	20:00	33,28
07.09.2018	20:00	20:15	31,66
07.09.2018	20:15	20:30	30,04
07.09.2018	20:30	20:45	29,23
07.09.2018	20:45	21:00	29,23
07.09.2018	21:00	21:15	29,23
07.09.2018	21:15	21:30	29,23
07.09.2018	21:30	21:45	29,23
07.09.2018	21:45	22:00	29,23
07.09.2018	22:00	22:15	29,23
07.09.2018	22:15	22:30	29,23
07.09.2018	22:30	22:45	29,23
07.09.2018	22:45	23:00	29,23
07.09.2018	23:00	23:15	29,23
07.09.2018	23:15	23:30	29,23
07.09.2018	23:30	23:45	29,23
08.09.2018	23:45	00:00	29,23
08.09.2018	00:00	00:15	29,23
08.09.2018	00:15	00:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.09.2018	00:30	00:45	29,23
08.09.2018	00:45	01:00	29,23
08.09.2018	01:00	01:15	29,23
08.09.2018	01:15	01:30	29,23
08.09.2018	01:30	01:45	29,23
08.09.2018	01:45	02:00	29,23
08.09.2018	02:00	02:15	29,23
08.09.2018	02:15	02:30	29,23
08.09.2018	02:30	02:45	29,23
08.09.2018	02:45	03:00	29,23
08.09.2018	03:00	03:15	29,23
08.09.2018	03:15	03:30	29,23
08.09.2018	03:30	03:45	29,23
08.09.2018	03:45	04:00	29,23
08.09.2018	04:00	04:15	29,23
08.09.2018	04:15	04:30	29,23
08.09.2018	04:30	04:45	29,23
08.09.2018	04:45	05:00	29,23
08.09.2018	05:00	05:15	29,23
08.09.2018	05:15	05:30	29,23
08.09.2018	05:30	05:45	29,23
08.09.2018	05:45	06:00	30,31
08.09.2018	06:00	06:15	31,93
08.09.2018	06:15	06:30	34,63
08.09.2018	06:30	06:45	37,61
08.09.2018	06:45	07:00	41,39
08.09.2018	07:00	07:15	45,71
08.09.2018	07:15	07:30	50,58
08.09.2018	07:30	07:45	55,98
08.09.2018	07:45	08:00	61,93
08.09.2018	08:00	08:15	68,14
08.09.2018	08:15	08:30	74,63
08.09.2018	08:30	08:45	81,39
08.09.2018	08:45	09:00	88,41
08.09.2018	09:00	09:15	95,71
08.09.2018	09:15	09:30	102,74
08.09.2018	09:30	09:45	109,76
08.09.2018	09:45	10:00	116,79
08.09.2018	10:00	10:15	123,55
08.09.2018	10:15	10:30	130,30
08.09.2018	10:30	10:45	136,52
08.09.2018	10:45	11:00	142,46
08.09.2018	11:00	11:15	147,87
08.09.2018	11:15	11:30	152,73
08.09.2018	11:30	11:45	157,33
08.09.2018	11:45	12:00	160,84
08.09.2018	12:00	12:15	164,35
08.09.2018	12:15	12:30	166,79
08.09.2018	12:30	12:45	168,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.09.2018	12:45	13:00	169,76
08.09.2018	13:00	13:15	170,03
08.09.2018	13:15	13:30	169,76
08.09.2018	13:30	13:45	168,68
08.09.2018	13:45	14:00	166,79
08.09.2018	14:00	14:15	164,63
08.09.2018	14:15	14:30	161,11
08.09.2018	14:30	14:45	157,60
08.09.2018	14:45	15:00	153,27
08.09.2018	15:00	15:15	148,41
08.09.2018	15:15	15:30	143,00
08.09.2018	15:30	15:45	137,06
08.09.2018	15:45	16:00	130,57
08.09.2018	16:00	16:15	124,09
08.09.2018	16:15	16:30	117,06
08.09.2018	16:30	16:45	110,03
08.09.2018	16:45	17:00	103,01
08.09.2018	17:00	17:15	95,71
08.09.2018	17:15	17:30	88,41
08.09.2018	17:30	17:45	81,39
08.09.2018	17:45	18:00	74,36
08.09.2018	18:00	18:15	67,87
08.09.2018	18:15	18:30	61,39
08.09.2018	18:30	18:45	55,44
08.09.2018	18:45	19:00	49,77
08.09.2018	19:00	19:15	44,90
08.09.2018	19:15	19:30	40,31
08.09.2018	19:30	19:45	36,52
08.09.2018	19:45	20:00	33,28
08.09.2018	20:00	20:15	31,66
08.09.2018	20:15	20:30	30,04
08.09.2018	20:30	20:45	29,23
08.09.2018	20:45	21:00	29,23
08.09.2018	21:00	21:15	29,23
08.09.2018	21:15	21:30	29,23
08.09.2018	21:30	21:45	29,23
08.09.2018	21:45	22:00	29,23
08.09.2018	22:00	22:15	29,23
08.09.2018	22:15	22:30	29,23
08.09.2018	22:30	22:45	29,23
08.09.2018	22:45	23:00	29,23
08.09.2018	23:00	23:15	29,23
08.09.2018	23:15	23:30	29,23
08.09.2018	23:30	23:45	29,23
09.09.2018	23:45	00:00	29,23
09.09.2018	00:00	00:15	29,23
09.09.2018	00:15	00:30	29,23
09.09.2018	00:30	00:45	29,23
09.09.2018	00:45	01:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.09.2018	01:00	01:15	29,23
09.09.2018	01:15	01:30	29,23
09.09.2018	01:30	01:45	29,23
09.09.2018	01:45	02:00	29,23
09.09.2018	02:00	02:15	29,23
09.09.2018	02:15	02:30	29,23
09.09.2018	02:30	02:45	29,23
09.09.2018	02:45	03:00	29,23
09.09.2018	03:00	03:15	29,23
09.09.2018	03:15	03:30	29,23
09.09.2018	03:30	03:45	29,23
09.09.2018	03:45	04:00	29,23
09.09.2018	04:00	04:15	29,23
09.09.2018	04:15	04:30	29,23
09.09.2018	04:30	04:45	29,23
09.09.2018	04:45	05:00	29,23
09.09.2018	05:00	05:15	29,23
09.09.2018	05:15	05:30	29,23
09.09.2018	05:30	05:45	29,23
09.09.2018	05:45	06:00	30,31
09.09.2018	06:00	06:15	31,93
09.09.2018	06:15	06:30	34,63
09.09.2018	06:30	06:45	37,61
09.09.2018	06:45	07:00	41,39
09.09.2018	07:00	07:15	45,71
09.09.2018	07:15	07:30	50,58
09.09.2018	07:30	07:45	55,98
09.09.2018	07:45	08:00	61,93
09.09.2018	08:00	08:15	68,14
09.09.2018	08:15	08:30	74,63
09.09.2018	08:30	08:45	81,39
09.09.2018	08:45	09:00	88,41
09.09.2018	09:00	09:15	95,71
09.09.2018	09:15	09:30	102,74
09.09.2018	09:30	09:45	109,76
09.09.2018	09:45	10:00	116,79
09.09.2018	10:00	10:15	123,55
09.09.2018	10:15	10:30	130,30
09.09.2018	10:30	10:45	136,52
09.09.2018	10:45	11:00	142,46
09.09.2018	11:00	11:15	147,87
09.09.2018	11:15	11:30	152,73
09.09.2018	11:30	11:45	157,33
09.09.2018	11:45	12:00	160,84
09.09.2018	12:00	12:15	164,35
09.09.2018	12:15	12:30	166,79
09.09.2018	12:30	12:45	168,68
09.09.2018	12:45	13:00	169,76
09.09.2018	13:00	13:15	170,03

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.09.2018	13:15	13:30	169,76
09.09.2018	13:30	13:45	168,68
09.09.2018	13:45	14:00	166,79
09.09.2018	14:00	14:15	164,63
09.09.2018	14:15	14:30	161,11
09.09.2018	14:30	14:45	157,60
09.09.2018	14:45	15:00	153,27
09.09.2018	15:00	15:15	148,41
09.09.2018	15:15	15:30	143,00
09.09.2018	15:30	15:45	137,06
09.09.2018	15:45	16:00	130,57
09.09.2018	16:00	16:15	124,09
09.09.2018	16:15	16:30	117,06
09.09.2018	16:30	16:45	110,03
09.09.2018	16:45	17:00	103,01
09.09.2018	17:00	17:15	95,71
09.09.2018	17:15	17:30	88,41
09.09.2018	17:30	17:45	81,39
09.09.2018	17:45	18:00	74,36
09.09.2018	18:00	18:15	67,87
09.09.2018	18:15	18:30	61,39
09.09.2018	18:30	18:45	55,44
09.09.2018	18:45	19:00	49,77
09.09.2018	19:00	19:15	44,90
09.09.2018	19:15	19:30	40,31
09.09.2018	19:30	19:45	36,52
09.09.2018	19:45	20:00	33,28
09.09.2018	20:00	20:15	31,66
09.09.2018	20:15	20:30	30,04
09.09.2018	20:30	20:45	29,23
09.09.2018	20:45	21:00	29,23
09.09.2018	21:00	21:15	29,23
09.09.2018	21:15	21:30	29,23
09.09.2018	21:30	21:45	29,23
09.09.2018	21:45	22:00	29,23
09.09.2018	22:00	22:15	29,23
09.09.2018	22:15	22:30	29,23
09.09.2018	22:30	22:45	29,23
09.09.2018	22:45	23:00	29,23
09.09.2018	23:00	23:15	29,23
09.09.2018	23:15	23:30	29,23
09.09.2018	23:30	23:45	29,23
10.09.2018	23:45	00:00	29,23
10.09.2018	00:00	00:15	29,23
10.09.2018	00:15	00:30	29,23
10.09.2018	00:30	00:45	29,23
10.09.2018	00:45	01:00	29,23
10.09.2018	01:00	01:15	29,23
10.09.2018	01:15	01:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.09.2018	01:30	01:45	29,23
10.09.2018	01:45	02:00	29,23
10.09.2018	02:00	02:15	29,23
10.09.2018	02:15	02:30	29,23
10.09.2018	02:30	02:45	29,23
10.09.2018	02:45	03:00	29,23
10.09.2018	03:00	03:15	29,23
10.09.2018	03:15	03:30	29,23
10.09.2018	03:30	03:45	29,23
10.09.2018	03:45	04:00	29,23
10.09.2018	04:00	04:15	29,23
10.09.2018	04:15	04:30	29,23
10.09.2018	04:30	04:45	29,23
10.09.2018	04:45	05:00	29,23
10.09.2018	05:00	05:15	29,23
10.09.2018	05:15	05:30	29,23
10.09.2018	05:30	05:45	29,23
10.09.2018	05:45	06:00	30,31
10.09.2018	06:00	06:15	31,93
10.09.2018	06:15	06:30	34,63
10.09.2018	06:30	06:45	37,61
10.09.2018	06:45	07:00	41,39
10.09.2018	07:00	07:15	45,71
10.09.2018	07:15	07:30	50,58
10.09.2018	07:30	07:45	55,98
10.09.2018	07:45	08:00	61,93
10.09.2018	08:00	08:15	68,14
10.09.2018	08:15	08:30	74,63
10.09.2018	08:30	08:45	81,39
10.09.2018	08:45	09:00	88,41
10.09.2018	09:00	09:15	95,71
10.09.2018	09:15	09:30	102,74
10.09.2018	09:30	09:45	109,76
10.09.2018	09:45	10:00	116,79
10.09.2018	10:00	10:15	123,55
10.09.2018	10:15	10:30	130,30
10.09.2018	10:30	10:45	136,52
10.09.2018	10:45	11:00	142,46
10.09.2018	11:00	11:15	147,87
10.09.2018	11:15	11:30	152,73
10.09.2018	11:30	11:45	157,33
10.09.2018	11:45	12:00	160,84
10.09.2018	12:00	12:15	164,35
10.09.2018	12:15	12:30	166,79
10.09.2018	12:30	12:45	168,68
10.09.2018	12:45	13:00	169,76
10.09.2018	13:00	13:15	170,03
10.09.2018	13:15	13:30	169,76
10.09.2018	13:30	13:45	168,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.09.2018	13:45	14:00	166,79
10.09.2018	14:00	14:15	164,63
10.09.2018	14:15	14:30	161,11
10.09.2018	14:30	14:45	157,60
10.09.2018	14:45	15:00	153,27
10.09.2018	15:00	15:15	148,41
10.09.2018	15:15	15:30	143,00
10.09.2018	15:30	15:45	137,06
10.09.2018	15:45	16:00	130,57
10.09.2018	16:00	16:15	124,09
10.09.2018	16:15	16:30	117,06
10.09.2018	16:30	16:45	110,03
10.09.2018	16:45	17:00	103,01
10.09.2018	17:00	17:15	95,71
10.09.2018	17:15	17:30	88,41
10.09.2018	17:30	17:45	81,39
10.09.2018	17:45	18:00	74,36
10.09.2018	18:00	18:15	67,87
10.09.2018	18:15	18:30	61,39
10.09.2018	18:30	18:45	55,44
10.09.2018	18:45	19:00	49,77
10.09.2018	19:00	19:15	44,90
10.09.2018	19:15	19:30	40,31
10.09.2018	19:30	19:45	36,52
10.09.2018	19:45	20:00	33,28
10.09.2018	20:00	20:15	31,66
10.09.2018	20:15	20:30	30,04
10.09.2018	20:30	20:45	29,23
10.09.2018	20:45	21:00	29,23
10.09.2018	21:00	21:15	29,23
10.09.2018	21:15	21:30	29,23
10.09.2018	21:30	21:45	29,23
10.09.2018	21:45	22:00	29,23
10.09.2018	22:00	22:15	29,23
10.09.2018	22:15	22:30	29,23
10.09.2018	22:30	22:45	29,23
10.09.2018	22:45	23:00	29,23
10.09.2018	23:00	23:15	29,23
10.09.2018	23:15	23:30	29,23
10.09.2018	23:30	23:45	29,23
11.09.2018	23:45	00:00	29,23
11.09.2018	00:00	00:15	29,23
11.09.2018	00:15	00:30	29,23
11.09.2018	00:30	00:45	29,23
11.09.2018	00:45	01:00	29,23
11.09.2018	01:00	01:15	29,23
11.09.2018	01:15	01:30	29,23
11.09.2018	01:30	01:45	29,23
11.09.2018	01:45	02:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.09.2018	02:00	02:15	29,23
11.09.2018	02:15	02:30	29,23
11.09.2018	02:30	02:45	29,23
11.09.2018	02:45	03:00	29,23
11.09.2018	03:00	03:15	29,23
11.09.2018	03:15	03:30	29,23
11.09.2018	03:30	03:45	29,23
11.09.2018	03:45	04:00	29,23
11.09.2018	04:00	04:15	29,23
11.09.2018	04:15	04:30	29,23
11.09.2018	04:30	04:45	29,23
11.09.2018	04:45	05:00	29,23
11.09.2018	05:00	05:15	29,23
11.09.2018	05:15	05:30	29,23
11.09.2018	05:30	05:45	29,23
11.09.2018	05:45	06:00	30,31
11.09.2018	06:00	06:15	31,93
11.09.2018	06:15	06:30	34,63
11.09.2018	06:30	06:45	37,61
11.09.2018	06:45	07:00	41,39
11.09.2018	07:00	07:15	45,71
11.09.2018	07:15	07:30	50,58
11.09.2018	07:30	07:45	55,98
11.09.2018	07:45	08:00	61,93
11.09.2018	08:00	08:15	68,14
11.09.2018	08:15	08:30	74,63
11.09.2018	08:30	08:45	81,39
11.09.2018	08:45	09:00	88,41
11.09.2018	09:00	09:15	95,71
11.09.2018	09:15	09:30	102,74
11.09.2018	09:30	09:45	109,76
11.09.2018	09:45	10:00	116,79
11.09.2018	10:00	10:15	123,55
11.09.2018	10:15	10:30	130,30
11.09.2018	10:30	10:45	136,52
11.09.2018	10:45	11:00	142,46
11.09.2018	11:00	11:15	147,87
11.09.2018	11:15	11:30	152,73
11.09.2018	11:30	11:45	157,33
11.09.2018	11:45	12:00	160,84
11.09.2018	12:00	12:15	164,35
11.09.2018	12:15	12:30	166,79
11.09.2018	12:30	12:45	168,68
11.09.2018	12:45	13:00	169,76
11.09.2018	13:00	13:15	170,03
11.09.2018	13:15	13:30	169,76
11.09.2018	13:30	13:45	168,68
11.09.2018	13:45	14:00	166,79
11.09.2018	14:00	14:15	164,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.09.2018	14:15	14:30	161,11
11.09.2018	14:30	14:45	157,60
11.09.2018	14:45	15:00	153,27
11.09.2018	15:00	15:15	148,41
11.09.2018	15:15	15:30	143,00
11.09.2018	15:30	15:45	137,06
11.09.2018	15:45	16:00	130,57
11.09.2018	16:00	16:15	124,09
11.09.2018	16:15	16:30	117,06
11.09.2018	16:30	16:45	110,03
11.09.2018	16:45	17:00	103,01
11.09.2018	17:00	17:15	95,71
11.09.2018	17:15	17:30	88,41
11.09.2018	17:30	17:45	81,39
11.09.2018	17:45	18:00	74,36
11.09.2018	18:00	18:15	67,87
11.09.2018	18:15	18:30	61,39
11.09.2018	18:30	18:45	55,44
11.09.2018	18:45	19:00	49,77
11.09.2018	19:00	19:15	44,90
11.09.2018	19:15	19:30	40,31
11.09.2018	19:30	19:45	36,52
11.09.2018	19:45	20:00	33,28
11.09.2018	20:00	20:15	31,66
11.09.2018	20:15	20:30	30,04
11.09.2018	20:30	20:45	29,23
11.09.2018	20:45	21:00	29,23
11.09.2018	21:00	21:15	29,23
11.09.2018	21:15	21:30	29,23
11.09.2018	21:30	21:45	29,23
11.09.2018	21:45	22:00	29,23
11.09.2018	22:00	22:15	29,23
11.09.2018	22:15	22:30	29,23
11.09.2018	22:30	22:45	29,23
11.09.2018	22:45	23:00	29,23
11.09.2018	23:00	23:15	29,23
11.09.2018	23:15	23:30	29,23
11.09.2018	23:30	23:45	29,23
12.09.2018	23:45	00:00	29,23
12.09.2018	00:00	00:15	29,23
12.09.2018	00:15	00:30	29,23
12.09.2018	00:30	00:45	29,23
12.09.2018	00:45	01:00	29,23
12.09.2018	01:00	01:15	29,23
12.09.2018	01:15	01:30	29,23
12.09.2018	01:30	01:45	29,23
12.09.2018	01:45	02:00	29,23
12.09.2018	02:00	02:15	29,23
12.09.2018	02:15	02:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.09.2018	02:30	02:45	29,23
12.09.2018	02:45	03:00	29,23
12.09.2018	03:00	03:15	29,23
12.09.2018	03:15	03:30	29,23
12.09.2018	03:30	03:45	29,23
12.09.2018	03:45	04:00	29,23
12.09.2018	04:00	04:15	29,23
12.09.2018	04:15	04:30	29,23
12.09.2018	04:30	04:45	29,23
12.09.2018	04:45	05:00	29,23
12.09.2018	05:00	05:15	29,23
12.09.2018	05:15	05:30	29,23
12.09.2018	05:30	05:45	29,23
12.09.2018	05:45	06:00	30,31
12.09.2018	06:00	06:15	31,93
12.09.2018	06:15	06:30	34,63
12.09.2018	06:30	06:45	37,61
12.09.2018	06:45	07:00	41,39
12.09.2018	07:00	07:15	45,71
12.09.2018	07:15	07:30	50,58
12.09.2018	07:30	07:45	55,98
12.09.2018	07:45	08:00	61,93
12.09.2018	08:00	08:15	68,14
12.09.2018	08:15	08:30	74,63
12.09.2018	08:30	08:45	81,39
12.09.2018	08:45	09:00	88,41
12.09.2018	09:00	09:15	95,71
12.09.2018	09:15	09:30	102,74
12.09.2018	09:30	09:45	109,76
12.09.2018	09:45	10:00	116,79
12.09.2018	10:00	10:15	123,55
12.09.2018	10:15	10:30	130,30
12.09.2018	10:30	10:45	136,52
12.09.2018	10:45	11:00	142,46
12.09.2018	11:00	11:15	147,87
12.09.2018	11:15	11:30	152,73
12.09.2018	11:30	11:45	157,33
12.09.2018	11:45	12:00	160,84
12.09.2018	12:00	12:15	164,35
12.09.2018	12:15	12:30	166,79
12.09.2018	12:30	12:45	168,68
12.09.2018	12:45	13:00	169,76
12.09.2018	13:00	13:15	170,03
12.09.2018	13:15	13:30	169,76
12.09.2018	13:30	13:45	168,68
12.09.2018	13:45	14:00	166,79
12.09.2018	14:00	14:15	164,63
12.09.2018	14:15	14:30	161,11
12.09.2018	14:30	14:45	157,60

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.09.2018	14:45	15:00	153,27
12.09.2018	15:00	15:15	148,41
12.09.2018	15:15	15:30	143,00
12.09.2018	15:30	15:45	137,06
12.09.2018	15:45	16:00	130,57
12.09.2018	16:00	16:15	124,09
12.09.2018	16:15	16:30	117,06
12.09.2018	16:30	16:45	110,03
12.09.2018	16:45	17:00	103,01
12.09.2018	17:00	17:15	95,71
12.09.2018	17:15	17:30	88,41
12.09.2018	17:30	17:45	81,39
12.09.2018	17:45	18:00	74,36
12.09.2018	18:00	18:15	67,87
12.09.2018	18:15	18:30	61,39
12.09.2018	18:30	18:45	55,44
12.09.2018	18:45	19:00	49,77
12.09.2018	19:00	19:15	44,90
12.09.2018	19:15	19:30	40,31
12.09.2018	19:30	19:45	36,52
12.09.2018	19:45	20:00	33,28
12.09.2018	20:00	20:15	31,66
12.09.2018	20:15	20:30	30,04
12.09.2018	20:30	20:45	29,23
12.09.2018	20:45	21:00	29,23
12.09.2018	21:00	21:15	29,23
12.09.2018	21:15	21:30	29,23
12.09.2018	21:30	21:45	29,23
12.09.2018	21:45	22:00	29,23
12.09.2018	22:00	22:15	29,23
12.09.2018	22:15	22:30	29,23
12.09.2018	22:30	22:45	29,23
12.09.2018	22:45	23:00	29,23
12.09.2018	23:00	23:15	29,23
12.09.2018	23:15	23:30	29,23
12.09.2018	23:30	23:45	29,23
13.09.2018	23:45	00:00	29,23
13.09.2018	00:00	00:15	29,23
13.09.2018	00:15	00:30	29,23
13.09.2018	00:30	00:45	29,23
13.09.2018	00:45	01:00	29,23
13.09.2018	01:00	01:15	29,23
13.09.2018	01:15	01:30	29,23
13.09.2018	01:30	01:45	29,23
13.09.2018	01:45	02:00	29,23
13.09.2018	02:00	02:15	29,23
13.09.2018	02:15	02:30	29,23
13.09.2018	02:30	02:45	29,23
13.09.2018	02:45	03:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.09.2018	03:00	03:15	29,23
13.09.2018	03:15	03:30	29,23
13.09.2018	03:30	03:45	29,23
13.09.2018	03:45	04:00	29,23
13.09.2018	04:00	04:15	29,23
13.09.2018	04:15	04:30	29,23
13.09.2018	04:30	04:45	29,23
13.09.2018	04:45	05:00	29,23
13.09.2018	05:00	05:15	29,23
13.09.2018	05:15	05:30	29,23
13.09.2018	05:30	05:45	29,23
13.09.2018	05:45	06:00	30,31
13.09.2018	06:00	06:15	31,93
13.09.2018	06:15	06:30	34,63
13.09.2018	06:30	06:45	37,61
13.09.2018	06:45	07:00	41,39
13.09.2018	07:00	07:15	45,71
13.09.2018	07:15	07:30	50,58
13.09.2018	07:30	07:45	55,98
13.09.2018	07:45	08:00	61,93
13.09.2018	08:00	08:15	68,14
13.09.2018	08:15	08:30	74,63
13.09.2018	08:30	08:45	81,39
13.09.2018	08:45	09:00	88,41
13.09.2018	09:00	09:15	95,71
13.09.2018	09:15	09:30	102,74
13.09.2018	09:30	09:45	109,76
13.09.2018	09:45	10:00	116,79
13.09.2018	10:00	10:15	123,55
13.09.2018	10:15	10:30	130,30
13.09.2018	10:30	10:45	136,52
13.09.2018	10:45	11:00	142,46
13.09.2018	11:00	11:15	147,87
13.09.2018	11:15	11:30	152,73
13.09.2018	11:30	11:45	157,33
13.09.2018	11:45	12:00	160,84
13.09.2018	12:00	12:15	164,35
13.09.2018	12:15	12:30	166,79
13.09.2018	12:30	12:45	168,68
13.09.2018	12:45	13:00	169,76
13.09.2018	13:00	13:15	170,03
13.09.2018	13:15	13:30	169,76
13.09.2018	13:30	13:45	168,68
13.09.2018	13:45	14:00	166,79
13.09.2018	14:00	14:15	164,63
13.09.2018	14:15	14:30	161,11
13.09.2018	14:30	14:45	157,60
13.09.2018	14:45	15:00	153,27
13.09.2018	15:00	15:15	148,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.09.2018	15:15	15:30	143,00
13.09.2018	15:30	15:45	137,06
13.09.2018	15:45	16:00	130,57
13.09.2018	16:00	16:15	124,09
13.09.2018	16:15	16:30	117,06
13.09.2018	16:30	16:45	110,03
13.09.2018	16:45	17:00	103,01
13.09.2018	17:00	17:15	95,71
13.09.2018	17:15	17:30	88,41
13.09.2018	17:30	17:45	81,39
13.09.2018	17:45	18:00	74,36
13.09.2018	18:00	18:15	67,87
13.09.2018	18:15	18:30	61,39
13.09.2018	18:30	18:45	55,44
13.09.2018	18:45	19:00	49,77
13.09.2018	19:00	19:15	44,90
13.09.2018	19:15	19:30	40,31
13.09.2018	19:30	19:45	36,52
13.09.2018	19:45	20:00	33,28
13.09.2018	20:00	20:15	31,66
13.09.2018	20:15	20:30	30,04
13.09.2018	20:30	20:45	29,23
13.09.2018	20:45	21:00	29,23
13.09.2018	21:00	21:15	29,23
13.09.2018	21:15	21:30	29,23
13.09.2018	21:30	21:45	29,23
13.09.2018	21:45	22:00	29,23
13.09.2018	22:00	22:15	29,23
13.09.2018	22:15	22:30	29,23
13.09.2018	22:30	22:45	29,23
13.09.2018	22:45	23:00	29,23
13.09.2018	23:00	23:15	29,23
13.09.2018	23:15	23:30	29,23
13.09.2018	23:30	23:45	29,23
14.09.2018	23:45	00:00	29,23
14.09.2018	00:00	00:15	29,23
14.09.2018	00:15	00:30	29,23
14.09.2018	00:30	00:45	29,23
14.09.2018	00:45	01:00	29,23
14.09.2018	01:00	01:15	29,23
14.09.2018	01:15	01:30	29,23
14.09.2018	01:30	01:45	29,23
14.09.2018	01:45	02:00	29,23
14.09.2018	02:00	02:15	29,23
14.09.2018	02:15	02:30	29,23
14.09.2018	02:30	02:45	29,23
14.09.2018	02:45	03:00	29,23
14.09.2018	03:00	03:15	29,23
14.09.2018	03:15	03:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.09.2018	03:30	03:45	29,23
14.09.2018	03:45	04:00	29,23
14.09.2018	04:00	04:15	29,23
14.09.2018	04:15	04:30	29,23
14.09.2018	04:30	04:45	29,23
14.09.2018	04:45	05:00	29,23
14.09.2018	05:00	05:15	29,23
14.09.2018	05:15	05:30	29,23
14.09.2018	05:30	05:45	29,23
14.09.2018	05:45	06:00	30,31
14.09.2018	06:00	06:15	31,93
14.09.2018	06:15	06:30	34,63
14.09.2018	06:30	06:45	37,61
14.09.2018	06:45	07:00	41,39
14.09.2018	07:00	07:15	45,71
14.09.2018	07:15	07:30	50,58
14.09.2018	07:30	07:45	55,98
14.09.2018	07:45	08:00	61,93
14.09.2018	08:00	08:15	68,14
14.09.2018	08:15	08:30	74,63
14.09.2018	08:30	08:45	81,39
14.09.2018	08:45	09:00	88,41
14.09.2018	09:00	09:15	95,71
14.09.2018	09:15	09:30	102,74
14.09.2018	09:30	09:45	109,76
14.09.2018	09:45	10:00	116,79
14.09.2018	10:00	10:15	123,55
14.09.2018	10:15	10:30	130,30
14.09.2018	10:30	10:45	136,52
14.09.2018	10:45	11:00	142,46
14.09.2018	11:00	11:15	147,87
14.09.2018	11:15	11:30	152,73
14.09.2018	11:30	11:45	157,33
14.09.2018	11:45	12:00	160,84
14.09.2018	12:00	12:15	164,35
14.09.2018	12:15	12:30	166,79
14.09.2018	12:30	12:45	168,68
14.09.2018	12:45	13:00	169,76
14.09.2018	13:00	13:15	170,03
14.09.2018	13:15	13:30	169,76
14.09.2018	13:30	13:45	168,68
14.09.2018	13:45	14:00	166,79
14.09.2018	14:00	14:15	164,63
14.09.2018	14:15	14:30	161,11
14.09.2018	14:30	14:45	157,60
14.09.2018	14:45	15:00	153,27
14.09.2018	15:00	15:15	148,41
14.09.2018	15:15	15:30	143,00
14.09.2018	15:30	15:45	137,06

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.09.2018	15:45	16:00	130,57
14.09.2018	16:00	16:15	124,09
14.09.2018	16:15	16:30	117,06
14.09.2018	16:30	16:45	110,03
14.09.2018	16:45	17:00	103,01
14.09.2018	17:00	17:15	95,71
14.09.2018	17:15	17:30	88,41
14.09.2018	17:30	17:45	81,39
14.09.2018	17:45	18:00	74,36
14.09.2018	18:00	18:15	67,87
14.09.2018	18:15	18:30	61,39
14.09.2018	18:30	18:45	55,44
14.09.2018	18:45	19:00	49,77
14.09.2018	19:00	19:15	44,90
14.09.2018	19:15	19:30	40,31
14.09.2018	19:30	19:45	36,52
14.09.2018	19:45	20:00	33,28
14.09.2018	20:00	20:15	31,66
14.09.2018	20:15	20:30	30,04
14.09.2018	20:30	20:45	29,23
14.09.2018	20:45	21:00	29,23
14.09.2018	21:00	21:15	29,23
14.09.2018	21:15	21:30	29,23
14.09.2018	21:30	21:45	29,23
14.09.2018	21:45	22:00	29,23
14.09.2018	22:00	22:15	29,23
14.09.2018	22:15	22:30	29,23
14.09.2018	22:30	22:45	29,23
14.09.2018	22:45	23:00	29,23
14.09.2018	23:00	23:15	29,23
14.09.2018	23:15	23:30	29,23
14.09.2018	23:30	23:45	29,23
15.09.2018	23:45	00:00	29,23
15.09.2018	00:00	00:15	29,23
15.09.2018	00:15	00:30	29,23
15.09.2018	00:30	00:45	29,23
15.09.2018	00:45	01:00	29,23
15.09.2018	01:00	01:15	29,23
15.09.2018	01:15	01:30	29,23
15.09.2018	01:30	01:45	29,23
15.09.2018	01:45	02:00	29,23
15.09.2018	02:00	02:15	29,23
15.09.2018	02:15	02:30	29,23
15.09.2018	02:30	02:45	29,23
15.09.2018	02:45	03:00	29,23
15.09.2018	03:00	03:15	29,23
15.09.2018	03:15	03:30	29,23
15.09.2018	03:30	03:45	29,23
15.09.2018	03:45	04:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.09.2018	04:00	04:15	29,23
15.09.2018	04:15	04:30	29,23
15.09.2018	04:30	04:45	29,23
15.09.2018	04:45	05:00	29,23
15.09.2018	05:00	05:15	29,23
15.09.2018	05:15	05:30	29,23
15.09.2018	05:30	05:45	29,23
15.09.2018	05:45	06:00	29,77
15.09.2018	06:00	06:15	30,58
15.09.2018	06:15	06:30	31,66
15.09.2018	06:30	06:45	33,28
15.09.2018	06:45	07:00	35,71
15.09.2018	07:00	07:15	38,42
15.09.2018	07:15	07:30	42,20
15.09.2018	07:30	07:45	46,79
15.09.2018	07:45	08:00	51,93
15.09.2018	08:00	08:15	57,33
15.09.2018	08:15	08:30	63,28
15.09.2018	08:30	08:45	69,23
15.09.2018	08:45	09:00	75,71
15.09.2018	09:00	09:15	82,20
15.09.2018	09:15	09:30	88,95
15.09.2018	09:30	09:45	95,71
15.09.2018	09:45	10:00	102,20
15.09.2018	10:00	10:15	108,68
15.09.2018	10:15	10:30	114,90
15.09.2018	10:30	10:45	120,84
15.09.2018	10:45	11:00	126,25
15.09.2018	11:00	11:15	131,38
15.09.2018	11:15	11:30	135,71
15.09.2018	11:30	11:45	139,76
15.09.2018	11:45	12:00	143,27
15.09.2018	12:00	12:15	145,71
15.09.2018	12:15	12:30	147,60
15.09.2018	12:30	12:45	148,68
15.09.2018	12:45	13:00	149,22
15.09.2018	13:00	13:15	148,95
15.09.2018	13:15	13:30	148,14
15.09.2018	13:30	13:45	146,25
15.09.2018	13:45	14:00	143,55
15.09.2018	14:00	14:15	140,57
15.09.2018	14:15	14:30	136,79
15.09.2018	14:30	14:45	132,46
15.09.2018	14:45	15:00	127,33
15.09.2018	15:00	15:15	121,92
15.09.2018	15:15	15:30	115,98
15.09.2018	15:30	15:45	109,76
15.09.2018	15:45	16:00	103,01
15.09.2018	16:00	16:15	96,25

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.09.2018	16:15	16:30	89,49
15.09.2018	16:30	16:45	82,74
15.09.2018	16:45	17:00	75,71
15.09.2018	17:00	17:15	68,96
15.09.2018	17:15	17:30	62,47
15.09.2018	17:30	17:45	56,25
15.09.2018	17:45	18:00	51,39
15.09.2018	18:00	18:15	46,79
15.09.2018	18:15	18:30	42,47
15.09.2018	18:30	18:45	38,42
15.09.2018	18:45	19:00	35,98
15.09.2018	19:00	19:15	33,55
15.09.2018	19:15	19:30	31,66
15.09.2018	19:30	19:45	30,58
15.09.2018	19:45	20:00	29,77
15.09.2018	20:00	20:15	29,23
15.09.2018	20:15	20:30	29,23
15.09.2018	20:30	20:45	29,23
15.09.2018	20:45	21:00	29,23
15.09.2018	21:00	21:15	29,23
15.09.2018	21:15	21:30	29,23
15.09.2018	21:30	21:45	29,23
15.09.2018	21:45	22:00	29,23
15.09.2018	22:00	22:15	29,23
15.09.2018	22:15	22:30	29,23
15.09.2018	22:30	22:45	29,23
15.09.2018	22:45	23:00	29,23
15.09.2018	23:00	23:15	29,23
15.09.2018	23:15	23:30	29,23
15.09.2018	23:30	23:45	29,23
16.09.2018	23:45	00:00	29,23
16.09.2018	00:00	00:15	29,23
16.09.2018	00:15	00:30	29,23
16.09.2018	00:30	00:45	29,23
16.09.2018	00:45	01:00	29,23
16.09.2018	01:00	01:15	29,23
16.09.2018	01:15	01:30	29,23
16.09.2018	01:30	01:45	29,23
16.09.2018	01:45	02:00	29,23
16.09.2018	02:00	02:15	29,23
16.09.2018	02:15	02:30	29,23
16.09.2018	02:30	02:45	29,23
16.09.2018	02:45	03:00	29,23
16.09.2018	03:00	03:15	29,23
16.09.2018	03:15	03:30	29,23
16.09.2018	03:30	03:45	29,23
16.09.2018	03:45	04:00	29,23
16.09.2018	04:00	04:15	29,23
16.09.2018	04:15	04:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.09.2018	04:30	04:45	29,23
16.09.2018	04:45	05:00	29,23
16.09.2018	05:00	05:15	29,23
16.09.2018	05:15	05:30	29,23
16.09.2018	05:30	05:45	29,23
16.09.2018	05:45	06:00	29,77
16.09.2018	06:00	06:15	30,58
16.09.2018	06:15	06:30	31,66
16.09.2018	06:30	06:45	33,28
16.09.2018	06:45	07:00	35,71
16.09.2018	07:00	07:15	38,42
16.09.2018	07:15	07:30	42,20
16.09.2018	07:30	07:45	46,79
16.09.2018	07:45	08:00	51,93
16.09.2018	08:00	08:15	57,33
16.09.2018	08:15	08:30	63,28
16.09.2018	08:30	08:45	69,23
16.09.2018	08:45	09:00	75,71
16.09.2018	09:00	09:15	82,20
16.09.2018	09:15	09:30	88,95
16.09.2018	09:30	09:45	95,71
16.09.2018	09:45	10:00	102,20
16.09.2018	10:00	10:15	108,68
16.09.2018	10:15	10:30	114,90
16.09.2018	10:30	10:45	120,84
16.09.2018	10:45	11:00	126,25
16.09.2018	11:00	11:15	131,38
16.09.2018	11:15	11:30	135,71
16.09.2018	11:30	11:45	139,76
16.09.2018	11:45	12:00	143,27
16.09.2018	12:00	12:15	145,71
16.09.2018	12:15	12:30	147,60
16.09.2018	12:30	12:45	148,68
16.09.2018	12:45	13:00	149,22
16.09.2018	13:00	13:15	148,95
16.09.2018	13:15	13:30	148,14
16.09.2018	13:30	13:45	146,25
16.09.2018	13:45	14:00	143,55
16.09.2018	14:00	14:15	140,57
16.09.2018	14:15	14:30	136,79
16.09.2018	14:30	14:45	132,46
16.09.2018	14:45	15:00	127,33
16.09.2018	15:00	15:15	121,92
16.09.2018	15:15	15:30	115,98
16.09.2018	15:30	15:45	109,76
16.09.2018	15:45	16:00	103,01
16.09.2018	16:00	16:15	96,25
16.09.2018	16:15	16:30	89,49
16.09.2018	16:30	16:45	82,74

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.09.2018	16:45	17:00	75,71
16.09.2018	17:00	17:15	68,96
16.09.2018	17:15	17:30	62,47
16.09.2018	17:30	17:45	56,25
16.09.2018	17:45	18:00	51,39
16.09.2018	18:00	18:15	46,79
16.09.2018	18:15	18:30	42,47
16.09.2018	18:30	18:45	38,42
16.09.2018	18:45	19:00	35,98
16.09.2018	19:00	19:15	33,55
16.09.2018	19:15	19:30	31,66
16.09.2018	19:30	19:45	30,58
16.09.2018	19:45	20:00	29,77
16.09.2018	20:00	20:15	29,23
16.09.2018	20:15	20:30	29,23
16.09.2018	20:30	20:45	29,23
16.09.2018	20:45	21:00	29,23
16.09.2018	21:00	21:15	29,23
16.09.2018	21:15	21:30	29,23
16.09.2018	21:30	21:45	29,23
16.09.2018	21:45	22:00	29,23
16.09.2018	22:00	22:15	29,23
16.09.2018	22:15	22:30	29,23
16.09.2018	22:30	22:45	29,23
16.09.2018	22:45	23:00	29,23
16.09.2018	23:00	23:15	29,23
16.09.2018	23:15	23:30	29,23
16.09.2018	23:30	23:45	29,23
17.09.2018	23:45	00:00	29,23
17.09.2018	00:00	00:15	29,23
17.09.2018	00:15	00:30	29,23
17.09.2018	00:30	00:45	29,23
17.09.2018	00:45	01:00	29,23
17.09.2018	01:00	01:15	29,23
17.09.2018	01:15	01:30	29,23
17.09.2018	01:30	01:45	29,23
17.09.2018	01:45	02:00	29,23
17.09.2018	02:00	02:15	29,23
17.09.2018	02:15	02:30	29,23
17.09.2018	02:30	02:45	29,23
17.09.2018	02:45	03:00	29,23
17.09.2018	03:00	03:15	29,23
17.09.2018	03:15	03:30	29,23
17.09.2018	03:30	03:45	29,23
17.09.2018	03:45	04:00	29,23
17.09.2018	04:00	04:15	29,23
17.09.2018	04:15	04:30	29,23
17.09.2018	04:30	04:45	29,23
17.09.2018	04:45	05:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.09.2018	05:00	05:15	29,23
17.09.2018	05:15	05:30	29,23
17.09.2018	05:30	05:45	29,23
17.09.2018	05:45	06:00	29,77
17.09.2018	06:00	06:15	30,58
17.09.2018	06:15	06:30	31,66
17.09.2018	06:30	06:45	33,28
17.09.2018	06:45	07:00	35,71
17.09.2018	07:00	07:15	38,42
17.09.2018	07:15	07:30	42,20
17.09.2018	07:30	07:45	46,79
17.09.2018	07:45	08:00	51,93
17.09.2018	08:00	08:15	57,33
17.09.2018	08:15	08:30	63,28
17.09.2018	08:30	08:45	69,23
17.09.2018	08:45	09:00	75,71
17.09.2018	09:00	09:15	82,20
17.09.2018	09:15	09:30	88,95
17.09.2018	09:30	09:45	95,71
17.09.2018	09:45	10:00	102,20
17.09.2018	10:00	10:15	108,68
17.09.2018	10:15	10:30	114,90
17.09.2018	10:30	10:45	120,84
17.09.2018	10:45	11:00	126,25
17.09.2018	11:00	11:15	131,38
17.09.2018	11:15	11:30	135,71
17.09.2018	11:30	11:45	139,76
17.09.2018	11:45	12:00	143,27
17.09.2018	12:00	12:15	145,71
17.09.2018	12:15	12:30	147,60
17.09.2018	12:30	12:45	148,68
17.09.2018	12:45	13:00	149,22
17.09.2018	13:00	13:15	148,95
17.09.2018	13:15	13:30	148,14
17.09.2018	13:30	13:45	146,25
17.09.2018	13:45	14:00	143,55
17.09.2018	14:00	14:15	140,57
17.09.2018	14:15	14:30	136,79
17.09.2018	14:30	14:45	132,46
17.09.2018	14:45	15:00	127,33
17.09.2018	15:00	15:15	121,92
17.09.2018	15:15	15:30	115,98
17.09.2018	15:30	15:45	109,76
17.09.2018	15:45	16:00	103,01
17.09.2018	16:00	16:15	96,25
17.09.2018	16:15	16:30	89,49
17.09.2018	16:30	16:45	82,74
17.09.2018	16:45	17:00	75,71
17.09.2018	17:00	17:15	68,96

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.09.2018	17:15	17:30	62,47
17.09.2018	17:30	17:45	56,25
17.09.2018	17:45	18:00	51,39
17.09.2018	18:00	18:15	46,79
17.09.2018	18:15	18:30	42,47
17.09.2018	18:30	18:45	38,42
17.09.2018	18:45	19:00	35,98
17.09.2018	19:00	19:15	33,55
17.09.2018	19:15	19:30	31,66
17.09.2018	19:30	19:45	30,58
17.09.2018	19:45	20:00	29,77
17.09.2018	20:00	20:15	29,23
17.09.2018	20:15	20:30	29,23
17.09.2018	20:30	20:45	29,23
17.09.2018	20:45	21:00	29,23
17.09.2018	21:00	21:15	29,23
17.09.2018	21:15	21:30	29,23
17.09.2018	21:30	21:45	29,23
17.09.2018	21:45	22:00	29,23
17.09.2018	22:00	22:15	29,23
17.09.2018	22:15	22:30	29,23
17.09.2018	22:30	22:45	29,23
17.09.2018	22:45	23:00	29,23
17.09.2018	23:00	23:15	29,23
17.09.2018	23:15	23:30	29,23
17.09.2018	23:30	23:45	29,23
18.09.2018	23:45	00:00	29,23
18.09.2018	00:00	00:15	29,23
18.09.2018	00:15	00:30	29,23
18.09.2018	00:30	00:45	29,23
18.09.2018	00:45	01:00	29,23
18.09.2018	01:00	01:15	29,23
18.09.2018	01:15	01:30	29,23
18.09.2018	01:30	01:45	29,23
18.09.2018	01:45	02:00	29,23
18.09.2018	02:00	02:15	29,23
18.09.2018	02:15	02:30	29,23
18.09.2018	02:30	02:45	29,23
18.09.2018	02:45	03:00	29,23
18.09.2018	03:00	03:15	29,23
18.09.2018	03:15	03:30	29,23
18.09.2018	03:30	03:45	29,23
18.09.2018	03:45	04:00	29,23
18.09.2018	04:00	04:15	29,23
18.09.2018	04:15	04:30	29,23
18.09.2018	04:30	04:45	29,23
18.09.2018	04:45	05:00	29,23
18.09.2018	05:00	05:15	29,23
18.09.2018	05:15	05:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.09.2018	05:30	05:45	29,23
18.09.2018	05:45	06:00	29,77
18.09.2018	06:00	06:15	30,58
18.09.2018	06:15	06:30	31,66
18.09.2018	06:30	06:45	33,28
18.09.2018	06:45	07:00	35,71
18.09.2018	07:00	07:15	38,42
18.09.2018	07:15	07:30	42,20
18.09.2018	07:30	07:45	46,79
18.09.2018	07:45	08:00	51,93
18.09.2018	08:00	08:15	57,33
18.09.2018	08:15	08:30	63,28
18.09.2018	08:30	08:45	69,23
18.09.2018	08:45	09:00	75,71
18.09.2018	09:00	09:15	82,20
18.09.2018	09:15	09:30	88,95
18.09.2018	09:30	09:45	95,71
18.09.2018	09:45	10:00	102,20
18.09.2018	10:00	10:15	108,68
18.09.2018	10:15	10:30	114,90
18.09.2018	10:30	10:45	120,84
18.09.2018	10:45	11:00	126,25
18.09.2018	11:00	11:15	131,38
18.09.2018	11:15	11:30	135,71
18.09.2018	11:30	11:45	139,76
18.09.2018	11:45	12:00	143,27
18.09.2018	12:00	12:15	145,71
18.09.2018	12:15	12:30	147,60
18.09.2018	12:30	12:45	148,68
18.09.2018	12:45	13:00	149,22
18.09.2018	13:00	13:15	148,95
18.09.2018	13:15	13:30	148,14
18.09.2018	13:30	13:45	146,25
18.09.2018	13:45	14:00	143,55
18.09.2018	14:00	14:15	140,57
18.09.2018	14:15	14:30	136,79
18.09.2018	14:30	14:45	132,46
18.09.2018	14:45	15:00	127,33
18.09.2018	15:00	15:15	121,92
18.09.2018	15:15	15:30	115,98
18.09.2018	15:30	15:45	109,76
18.09.2018	15:45	16:00	103,01
18.09.2018	16:00	16:15	96,25
18.09.2018	16:15	16:30	89,49
18.09.2018	16:30	16:45	82,74
18.09.2018	16:45	17:00	75,71
18.09.2018	17:00	17:15	68,96
18.09.2018	17:15	17:30	62,47
18.09.2018	17:30	17:45	56,25

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.09.2018	17:45	18:00	51,39
18.09.2018	18:00	18:15	46,79
18.09.2018	18:15	18:30	42,47
18.09.2018	18:30	18:45	38,42
18.09.2018	18:45	19:00	35,98
18.09.2018	19:00	19:15	33,55
18.09.2018	19:15	19:30	31,66
18.09.2018	19:30	19:45	30,58
18.09.2018	19:45	20:00	29,77
18.09.2018	20:00	20:15	29,23
18.09.2018	20:15	20:30	29,23
18.09.2018	20:30	20:45	29,23
18.09.2018	20:45	21:00	29,23
18.09.2018	21:00	21:15	29,23
18.09.2018	21:15	21:30	29,23
18.09.2018	21:30	21:45	29,23
18.09.2018	21:45	22:00	29,23
18.09.2018	22:00	22:15	29,23
18.09.2018	22:15	22:30	29,23
18.09.2018	22:30	22:45	29,23
18.09.2018	22:45	23:00	29,23
18.09.2018	23:00	23:15	29,23
18.09.2018	23:15	23:30	29,23
18.09.2018	23:30	23:45	29,23
19.09.2018	23:45	00:00	29,23
19.09.2018	00:00	00:15	29,23
19.09.2018	00:15	00:30	29,23
19.09.2018	00:30	00:45	29,23
19.09.2018	00:45	01:00	29,23
19.09.2018	01:00	01:15	29,23
19.09.2018	01:15	01:30	29,23
19.09.2018	01:30	01:45	29,23
19.09.2018	01:45	02:00	29,23
19.09.2018	02:00	02:15	29,23
19.09.2018	02:15	02:30	29,23
19.09.2018	02:30	02:45	29,23
19.09.2018	02:45	03:00	29,23
19.09.2018	03:00	03:15	29,23
19.09.2018	03:15	03:30	29,23
19.09.2018	03:30	03:45	29,23
19.09.2018	03:45	04:00	29,23
19.09.2018	04:00	04:15	29,23
19.09.2018	04:15	04:30	29,23
19.09.2018	04:30	04:45	29,23
19.09.2018	04:45	05:00	29,23
19.09.2018	05:00	05:15	29,23
19.09.2018	05:15	05:30	29,23
19.09.2018	05:30	05:45	29,23
19.09.2018	05:45	06:00	29,77

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.09.2018	06:00	06:15	30,58
19.09.2018	06:15	06:30	31,66
19.09.2018	06:30	06:45	33,28
19.09.2018	06:45	07:00	35,71
19.09.2018	07:00	07:15	38,42
19.09.2018	07:15	07:30	42,20
19.09.2018	07:30	07:45	46,79
19.09.2018	07:45	08:00	51,93
19.09.2018	08:00	08:15	57,33
19.09.2018	08:15	08:30	63,28
19.09.2018	08:30	08:45	69,23
19.09.2018	08:45	09:00	75,71
19.09.2018	09:00	09:15	82,20
19.09.2018	09:15	09:30	88,95
19.09.2018	09:30	09:45	95,71
19.09.2018	09:45	10:00	102,20
19.09.2018	10:00	10:15	108,68
19.09.2018	10:15	10:30	114,90
19.09.2018	10:30	10:45	120,84
19.09.2018	10:45	11:00	126,25
19.09.2018	11:00	11:15	131,38
19.09.2018	11:15	11:30	135,71
19.09.2018	11:30	11:45	139,76
19.09.2018	11:45	12:00	143,27
19.09.2018	12:00	12:15	145,71
19.09.2018	12:15	12:30	147,60
19.09.2018	12:30	12:45	148,68
19.09.2018	12:45	13:00	149,22
19.09.2018	13:00	13:15	148,95
19.09.2018	13:15	13:30	148,14
19.09.2018	13:30	13:45	146,25
19.09.2018	13:45	14:00	143,55
19.09.2018	14:00	14:15	140,57
19.09.2018	14:15	14:30	136,79
19.09.2018	14:30	14:45	132,46
19.09.2018	14:45	15:00	127,33
19.09.2018	15:00	15:15	121,92
19.09.2018	15:15	15:30	115,98
19.09.2018	15:30	15:45	109,76
19.09.2018	15:45	16:00	103,01
19.09.2018	16:00	16:15	96,25
19.09.2018	16:15	16:30	89,49
19.09.2018	16:30	16:45	82,74
19.09.2018	16:45	17:00	75,71
19.09.2018	17:00	17:15	68,96
19.09.2018	17:15	17:30	62,47
19.09.2018	17:30	17:45	56,25
19.09.2018	17:45	18:00	51,39
19.09.2018	18:00	18:15	46,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.09.2018	18:15	18:30	42,47
19.09.2018	18:30	18:45	38,42
19.09.2018	18:45	19:00	35,98
19.09.2018	19:00	19:15	33,55
19.09.2018	19:15	19:30	31,66
19.09.2018	19:30	19:45	30,58
19.09.2018	19:45	20:00	29,77
19.09.2018	20:00	20:15	29,23
19.09.2018	20:15	20:30	29,23
19.09.2018	20:30	20:45	29,23
19.09.2018	20:45	21:00	29,23
19.09.2018	21:00	21:15	29,23
19.09.2018	21:15	21:30	29,23
19.09.2018	21:30	21:45	29,23
19.09.2018	21:45	22:00	29,23
19.09.2018	22:00	22:15	29,23
19.09.2018	22:15	22:30	29,23
19.09.2018	22:30	22:45	29,23
19.09.2018	22:45	23:00	29,23
19.09.2018	23:00	23:15	29,23
19.09.2018	23:15	23:30	29,23
19.09.2018	23:30	23:45	29,23
20.09.2018	23:45	00:00	29,23
20.09.2018	00:00	00:15	29,23
20.09.2018	00:15	00:30	29,23
20.09.2018	00:30	00:45	29,23
20.09.2018	00:45	01:00	29,23
20.09.2018	01:00	01:15	29,23
20.09.2018	01:15	01:30	29,23
20.09.2018	01:30	01:45	29,23
20.09.2018	01:45	02:00	29,23
20.09.2018	02:00	02:15	29,23
20.09.2018	02:15	02:30	29,23
20.09.2018	02:30	02:45	29,23
20.09.2018	02:45	03:00	29,23
20.09.2018	03:00	03:15	29,23
20.09.2018	03:15	03:30	29,23
20.09.2018	03:30	03:45	29,23
20.09.2018	03:45	04:00	29,23
20.09.2018	04:00	04:15	29,23
20.09.2018	04:15	04:30	29,23
20.09.2018	04:30	04:45	29,23
20.09.2018	04:45	05:00	29,23
20.09.2018	05:00	05:15	29,23
20.09.2018	05:15	05:30	29,23
20.09.2018	05:30	05:45	29,23
20.09.2018	05:45	06:00	29,77
20.09.2018	06:00	06:15	30,58
20.09.2018	06:15	06:30	31,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.09.2018	06:30	06:45	33,28
20.09.2018	06:45	07:00	35,71
20.09.2018	07:00	07:15	38,42
20.09.2018	07:15	07:30	42,20
20.09.2018	07:30	07:45	46,79
20.09.2018	07:45	08:00	51,93
20.09.2018	08:00	08:15	57,33
20.09.2018	08:15	08:30	63,28
20.09.2018	08:30	08:45	69,23
20.09.2018	08:45	09:00	75,71
20.09.2018	09:00	09:15	82,20
20.09.2018	09:15	09:30	88,95
20.09.2018	09:30	09:45	95,71
20.09.2018	09:45	10:00	102,20
20.09.2018	10:00	10:15	108,68
20.09.2018	10:15	10:30	114,90
20.09.2018	10:30	10:45	120,84
20.09.2018	10:45	11:00	126,25
20.09.2018	11:00	11:15	131,38
20.09.2018	11:15	11:30	135,71
20.09.2018	11:30	11:45	139,76
20.09.2018	11:45	12:00	143,27
20.09.2018	12:00	12:15	145,71
20.09.2018	12:15	12:30	147,60
20.09.2018	12:30	12:45	148,68
20.09.2018	12:45	13:00	149,22
20.09.2018	13:00	13:15	148,95
20.09.2018	13:15	13:30	148,14
20.09.2018	13:30	13:45	146,25
20.09.2018	13:45	14:00	143,55
20.09.2018	14:00	14:15	140,57
20.09.2018	14:15	14:30	136,79
20.09.2018	14:30	14:45	132,46
20.09.2018	14:45	15:00	127,33
20.09.2018	15:00	15:15	121,92
20.09.2018	15:15	15:30	115,98
20.09.2018	15:30	15:45	109,76
20.09.2018	15:45	16:00	103,01
20.09.2018	16:00	16:15	96,25
20.09.2018	16:15	16:30	89,49
20.09.2018	16:30	16:45	82,74
20.09.2018	16:45	17:00	75,71
20.09.2018	17:00	17:15	68,96
20.09.2018	17:15	17:30	62,47
20.09.2018	17:30	17:45	56,25
20.09.2018	17:45	18:00	51,39
20.09.2018	18:00	18:15	46,79
20.09.2018	18:15	18:30	42,47
20.09.2018	18:30	18:45	38,42

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.09.2018	18:45	19:00	35,98
20.09.2018	19:00	19:15	33,55
20.09.2018	19:15	19:30	31,66
20.09.2018	19:30	19:45	30,58
20.09.2018	19:45	20:00	29,77
20.09.2018	20:00	20:15	29,23
20.09.2018	20:15	20:30	29,23
20.09.2018	20:30	20:45	29,23
20.09.2018	20:45	21:00	29,23
20.09.2018	21:00	21:15	29,23
20.09.2018	21:15	21:30	29,23
20.09.2018	21:30	21:45	29,23
20.09.2018	21:45	22:00	29,23
20.09.2018	22:00	22:15	29,23
20.09.2018	22:15	22:30	29,23
20.09.2018	22:30	22:45	29,23
20.09.2018	22:45	23:00	29,23
20.09.2018	23:00	23:15	29,23
20.09.2018	23:15	23:30	29,23
20.09.2018	23:30	23:45	29,23
21.09.2018	23:45	00:00	29,23
21.09.2018	00:00	00:15	29,23
21.09.2018	00:15	00:30	29,23
21.09.2018	00:30	00:45	29,23
21.09.2018	00:45	01:00	29,23
21.09.2018	01:00	01:15	29,23
21.09.2018	01:15	01:30	29,23
21.09.2018	01:30	01:45	29,23
21.09.2018	01:45	02:00	29,23
21.09.2018	02:00	02:15	29,23
21.09.2018	02:15	02:30	29,23
21.09.2018	02:30	02:45	29,23
21.09.2018	02:45	03:00	29,23
21.09.2018	03:00	03:15	29,23
21.09.2018	03:15	03:30	29,23
21.09.2018	03:30	03:45	29,23
21.09.2018	03:45	04:00	29,23
21.09.2018	04:00	04:15	29,23
21.09.2018	04:15	04:30	29,23
21.09.2018	04:30	04:45	29,23
21.09.2018	04:45	05:00	29,23
21.09.2018	05:00	05:15	29,23
21.09.2018	05:15	05:30	29,23
21.09.2018	05:30	05:45	29,23
21.09.2018	05:45	06:00	29,77
21.09.2018	06:00	06:15	30,58
21.09.2018	06:15	06:30	31,66
21.09.2018	06:30	06:45	33,28
21.09.2018	06:45	07:00	35,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.09.2018	07:00	07:15	38,42
21.09.2018	07:15	07:30	42,20
21.09.2018	07:30	07:45	46,79
21.09.2018	07:45	08:00	51,93
21.09.2018	08:00	08:15	57,33
21.09.2018	08:15	08:30	63,28
21.09.2018	08:30	08:45	69,23
21.09.2018	08:45	09:00	75,71
21.09.2018	09:00	09:15	82,20
21.09.2018	09:15	09:30	88,95
21.09.2018	09:30	09:45	95,71
21.09.2018	09:45	10:00	102,20
21.09.2018	10:00	10:15	108,68
21.09.2018	10:15	10:30	114,90
21.09.2018	10:30	10:45	120,84
21.09.2018	10:45	11:00	126,25
21.09.2018	11:00	11:15	131,38
21.09.2018	11:15	11:30	135,71
21.09.2018	11:30	11:45	139,76
21.09.2018	11:45	12:00	143,27
21.09.2018	12:00	12:15	145,71
21.09.2018	12:15	12:30	147,60
21.09.2018	12:30	12:45	148,68
21.09.2018	12:45	13:00	149,22
21.09.2018	13:00	13:15	148,95
21.09.2018	13:15	13:30	148,14
21.09.2018	13:30	13:45	146,25
21.09.2018	13:45	14:00	143,55
21.09.2018	14:00	14:15	140,57
21.09.2018	14:15	14:30	136,79
21.09.2018	14:30	14:45	132,46
21.09.2018	14:45	15:00	127,33
21.09.2018	15:00	15:15	121,92
21.09.2018	15:15	15:30	115,98
21.09.2018	15:30	15:45	109,76
21.09.2018	15:45	16:00	103,01
21.09.2018	16:00	16:15	96,25
21.09.2018	16:15	16:30	89,49
21.09.2018	16:30	16:45	82,74
21.09.2018	16:45	17:00	75,71
21.09.2018	17:00	17:15	68,96
21.09.2018	17:15	17:30	62,47
21.09.2018	17:30	17:45	56,25
21.09.2018	17:45	18:00	51,39
21.09.2018	18:00	18:15	46,79
21.09.2018	18:15	18:30	42,47
21.09.2018	18:30	18:45	38,42
21.09.2018	18:45	19:00	35,98
21.09.2018	19:00	19:15	33,55

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.09.2018	19:15	19:30	31,66
21.09.2018	19:30	19:45	30,58
21.09.2018	19:45	20:00	29,77
21.09.2018	20:00	20:15	29,23
21.09.2018	20:15	20:30	29,23
21.09.2018	20:30	20:45	29,23
21.09.2018	20:45	21:00	29,23
21.09.2018	21:00	21:15	29,23
21.09.2018	21:15	21:30	29,23
21.09.2018	21:30	21:45	29,23
21.09.2018	21:45	22:00	29,23
21.09.2018	22:00	22:15	29,23
21.09.2018	22:15	22:30	29,23
21.09.2018	22:30	22:45	29,23
21.09.2018	22:45	23:00	29,23
21.09.2018	23:00	23:15	29,23
21.09.2018	23:15	23:30	29,23
21.09.2018	23:30	23:45	29,23
22.09.2018	23:45	00:00	29,23
22.09.2018	00:00	00:15	29,23
22.09.2018	00:15	00:30	29,23
22.09.2018	00:30	00:45	29,23
22.09.2018	00:45	01:00	29,23
22.09.2018	01:00	01:15	29,23
22.09.2018	01:15	01:30	29,23
22.09.2018	01:30	01:45	29,23
22.09.2018	01:45	02:00	29,23
22.09.2018	02:00	02:15	29,23
22.09.2018	02:15	02:30	29,23
22.09.2018	02:30	02:45	29,23
22.09.2018	02:45	03:00	29,23
22.09.2018	03:00	03:15	29,23
22.09.2018	03:15	03:30	29,23
22.09.2018	03:30	03:45	29,23
22.09.2018	03:45	04:00	29,23
22.09.2018	04:00	04:15	29,23
22.09.2018	04:15	04:30	29,23
22.09.2018	04:30	04:45	29,23
22.09.2018	04:45	05:00	29,23
22.09.2018	05:00	05:15	29,23
22.09.2018	05:15	05:30	29,23
22.09.2018	05:30	05:45	29,23
22.09.2018	05:45	06:00	29,77
22.09.2018	06:00	06:15	30,58
22.09.2018	06:15	06:30	31,66
22.09.2018	06:30	06:45	33,28
22.09.2018	06:45	07:00	35,71
22.09.2018	07:00	07:15	38,42
22.09.2018	07:15	07:30	42,20

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.09.2018	07:30	07:45	46,79
22.09.2018	07:45	08:00	51,93
22.09.2018	08:00	08:15	57,33
22.09.2018	08:15	08:30	63,28
22.09.2018	08:30	08:45	69,23
22.09.2018	08:45	09:00	75,71
22.09.2018	09:00	09:15	82,20
22.09.2018	09:15	09:30	88,95
22.09.2018	09:30	09:45	95,71
22.09.2018	09:45	10:00	102,20
22.09.2018	10:00	10:15	108,68
22.09.2018	10:15	10:30	114,90
22.09.2018	10:30	10:45	120,84
22.09.2018	10:45	11:00	126,25
22.09.2018	11:00	11:15	131,38
22.09.2018	11:15	11:30	135,71
22.09.2018	11:30	11:45	139,76
22.09.2018	11:45	12:00	143,27
22.09.2018	12:00	12:15	145,71
22.09.2018	12:15	12:30	147,60
22.09.2018	12:30	12:45	148,68
22.09.2018	12:45	13:00	149,22
22.09.2018	13:00	13:15	148,95
22.09.2018	13:15	13:30	148,14
22.09.2018	13:30	13:45	146,25
22.09.2018	13:45	14:00	143,55
22.09.2018	14:00	14:15	140,57
22.09.2018	14:15	14:30	136,79
22.09.2018	14:30	14:45	132,46
22.09.2018	14:45	15:00	127,33
22.09.2018	15:00	15:15	121,92
22.09.2018	15:15	15:30	115,98
22.09.2018	15:30	15:45	109,76
22.09.2018	15:45	16:00	103,01
22.09.2018	16:00	16:15	96,25
22.09.2018	16:15	16:30	89,49
22.09.2018	16:30	16:45	82,74
22.09.2018	16:45	17:00	75,71
22.09.2018	17:00	17:15	68,96
22.09.2018	17:15	17:30	62,47
22.09.2018	17:30	17:45	56,25
22.09.2018	17:45	18:00	51,39
22.09.2018	18:00	18:15	46,79
22.09.2018	18:15	18:30	42,47
22.09.2018	18:30	18:45	38,42
22.09.2018	18:45	19:00	35,98
22.09.2018	19:00	19:15	33,55
22.09.2018	19:15	19:30	31,66
22.09.2018	19:30	19:45	30,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.09.2018	19:45	20:00	29,77
22.09.2018	20:00	20:15	29,23
22.09.2018	20:15	20:30	29,23
22.09.2018	20:30	20:45	29,23
22.09.2018	20:45	21:00	29,23
22.09.2018	21:00	21:15	29,23
22.09.2018	21:15	21:30	29,23
22.09.2018	21:30	21:45	29,23
22.09.2018	21:45	22:00	29,23
22.09.2018	22:00	22:15	29,23
22.09.2018	22:15	22:30	29,23
22.09.2018	22:30	22:45	29,23
22.09.2018	22:45	23:00	29,23
22.09.2018	23:00	23:15	29,23
22.09.2018	23:15	23:30	29,23
22.09.2018	23:30	23:45	29,23
23.09.2018	23:45	00:00	29,23
23.09.2018	00:00	00:15	29,23
23.09.2018	00:15	00:30	29,23
23.09.2018	00:30	00:45	29,23
23.09.2018	00:45	01:00	29,23
23.09.2018	01:00	01:15	29,23
23.09.2018	01:15	01:30	29,23
23.09.2018	01:30	01:45	29,23
23.09.2018	01:45	02:00	29,23
23.09.2018	02:00	02:15	29,23
23.09.2018	02:15	02:30	29,23
23.09.2018	02:30	02:45	29,23
23.09.2018	02:45	03:00	29,23
23.09.2018	03:00	03:15	29,23
23.09.2018	03:15	03:30	29,23
23.09.2018	03:30	03:45	29,23
23.09.2018	03:45	04:00	29,23
23.09.2018	04:00	04:15	29,23
23.09.2018	04:15	04:30	29,23
23.09.2018	04:30	04:45	29,23
23.09.2018	04:45	05:00	29,23
23.09.2018	05:00	05:15	29,23
23.09.2018	05:15	05:30	29,23
23.09.2018	05:30	05:45	29,23
23.09.2018	05:45	06:00	29,77
23.09.2018	06:00	06:15	30,58
23.09.2018	06:15	06:30	31,66
23.09.2018	06:30	06:45	33,28
23.09.2018	06:45	07:00	35,71
23.09.2018	07:00	07:15	38,42
23.09.2018	07:15	07:30	42,20
23.09.2018	07:30	07:45	46,79
23.09.2018	07:45	08:00	51,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.09.2018	08:00	08:15	57,33
23.09.2018	08:15	08:30	63,28
23.09.2018	08:30	08:45	69,23
23.09.2018	08:45	09:00	75,71
23.09.2018	09:00	09:15	82,20
23.09.2018	09:15	09:30	88,95
23.09.2018	09:30	09:45	95,71
23.09.2018	09:45	10:00	102,20
23.09.2018	10:00	10:15	108,68
23.09.2018	10:15	10:30	114,90
23.09.2018	10:30	10:45	120,84
23.09.2018	10:45	11:00	126,25
23.09.2018	11:00	11:15	131,38
23.09.2018	11:15	11:30	135,71
23.09.2018	11:30	11:45	139,76
23.09.2018	11:45	12:00	143,27
23.09.2018	12:00	12:15	145,71
23.09.2018	12:15	12:30	147,60
23.09.2018	12:30	12:45	148,68
23.09.2018	12:45	13:00	149,22
23.09.2018	13:00	13:15	148,95
23.09.2018	13:15	13:30	148,14
23.09.2018	13:30	13:45	146,25
23.09.2018	13:45	14:00	143,55
23.09.2018	14:00	14:15	140,57
23.09.2018	14:15	14:30	136,79
23.09.2018	14:30	14:45	132,46
23.09.2018	14:45	15:00	127,33
23.09.2018	15:00	15:15	121,92
23.09.2018	15:15	15:30	115,98
23.09.2018	15:30	15:45	109,76
23.09.2018	15:45	16:00	103,01
23.09.2018	16:00	16:15	96,25
23.09.2018	16:15	16:30	89,49
23.09.2018	16:30	16:45	82,74
23.09.2018	16:45	17:00	75,71
23.09.2018	17:00	17:15	68,96
23.09.2018	17:15	17:30	62,47
23.09.2018	17:30	17:45	56,25
23.09.2018	17:45	18:00	51,39
23.09.2018	18:00	18:15	46,79
23.09.2018	18:15	18:30	42,47
23.09.2018	18:30	18:45	38,42
23.09.2018	18:45	19:00	35,98
23.09.2018	19:00	19:15	33,55
23.09.2018	19:15	19:30	31,66
23.09.2018	19:30	19:45	30,58
23.09.2018	19:45	20:00	29,77
23.09.2018	20:00	20:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.09.2018	20:15	20:30	29,23
23.09.2018	20:30	20:45	29,23
23.09.2018	20:45	21:00	29,23
23.09.2018	21:00	21:15	29,23
23.09.2018	21:15	21:30	29,23
23.09.2018	21:30	21:45	29,23
23.09.2018	21:45	22:00	29,23
23.09.2018	22:00	22:15	29,23
23.09.2018	22:15	22:30	29,23
23.09.2018	22:30	22:45	29,23
23.09.2018	22:45	23:00	29,23
23.09.2018	23:00	23:15	29,23
23.09.2018	23:15	23:30	29,23
23.09.2018	23:30	23:45	29,23
24.09.2018	23:45	00:00	29,23
24.09.2018	00:00	00:15	29,23
24.09.2018	00:15	00:30	29,23
24.09.2018	00:30	00:45	29,23
24.09.2018	00:45	01:00	29,23
24.09.2018	01:00	01:15	29,23
24.09.2018	01:15	01:30	29,23
24.09.2018	01:30	01:45	29,23
24.09.2018	01:45	02:00	29,23
24.09.2018	02:00	02:15	29,23
24.09.2018	02:15	02:30	29,23
24.09.2018	02:30	02:45	29,23
24.09.2018	02:45	03:00	29,23
24.09.2018	03:00	03:15	29,23
24.09.2018	03:15	03:30	29,23
24.09.2018	03:30	03:45	29,23
24.09.2018	03:45	04:00	29,23
24.09.2018	04:00	04:15	29,23
24.09.2018	04:15	04:30	29,23
24.09.2018	04:30	04:45	29,23
24.09.2018	04:45	05:00	29,23
24.09.2018	05:00	05:15	29,23
24.09.2018	05:15	05:30	29,23
24.09.2018	05:30	05:45	29,23
24.09.2018	05:45	06:00	29,77
24.09.2018	06:00	06:15	30,58
24.09.2018	06:15	06:30	31,66
24.09.2018	06:30	06:45	33,28
24.09.2018	06:45	07:00	35,71
24.09.2018	07:00	07:15	38,42
24.09.2018	07:15	07:30	42,20
24.09.2018	07:30	07:45	46,79
24.09.2018	07:45	08:00	51,93
24.09.2018	08:00	08:15	57,33
24.09.2018	08:15	08:30	63,28

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.09.2018	08:30	08:45	69,23
24.09.2018	08:45	09:00	75,71
24.09.2018	09:00	09:15	82,20
24.09.2018	09:15	09:30	88,95
24.09.2018	09:30	09:45	95,71
24.09.2018	09:45	10:00	102,20
24.09.2018	10:00	10:15	108,68
24.09.2018	10:15	10:30	114,90
24.09.2018	10:30	10:45	120,84
24.09.2018	10:45	11:00	126,25
24.09.2018	11:00	11:15	131,38
24.09.2018	11:15	11:30	135,71
24.09.2018	11:30	11:45	139,76
24.09.2018	11:45	12:00	143,27
24.09.2018	12:00	12:15	145,71
24.09.2018	12:15	12:30	147,60
24.09.2018	12:30	12:45	148,68
24.09.2018	12:45	13:00	149,22
24.09.2018	13:00	13:15	148,95
24.09.2018	13:15	13:30	148,14
24.09.2018	13:30	13:45	146,25
24.09.2018	13:45	14:00	143,55
24.09.2018	14:00	14:15	140,57
24.09.2018	14:15	14:30	136,79
24.09.2018	14:30	14:45	132,46
24.09.2018	14:45	15:00	127,33
24.09.2018	15:00	15:15	121,92
24.09.2018	15:15	15:30	115,98
24.09.2018	15:30	15:45	109,76
24.09.2018	15:45	16:00	103,01
24.09.2018	16:00	16:15	96,25
24.09.2018	16:15	16:30	89,49
24.09.2018	16:30	16:45	82,74
24.09.2018	16:45	17:00	75,71
24.09.2018	17:00	17:15	68,96
24.09.2018	17:15	17:30	62,47
24.09.2018	17:30	17:45	56,25
24.09.2018	17:45	18:00	51,39
24.09.2018	18:00	18:15	46,79
24.09.2018	18:15	18:30	42,47
24.09.2018	18:30	18:45	38,42
24.09.2018	18:45	19:00	35,98
24.09.2018	19:00	19:15	33,55
24.09.2018	19:15	19:30	31,66
24.09.2018	19:30	19:45	30,58
24.09.2018	19:45	20:00	29,77
24.09.2018	20:00	20:15	29,23
24.09.2018	20:15	20:30	29,23
24.09.2018	20:30	20:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.09.2018	20:45	21:00	29,23
24.09.2018	21:00	21:15	29,23
24.09.2018	21:15	21:30	29,23
24.09.2018	21:30	21:45	29,23
24.09.2018	21:45	22:00	29,23
24.09.2018	22:00	22:15	29,23
24.09.2018	22:15	22:30	29,23
24.09.2018	22:30	22:45	29,23
24.09.2018	22:45	23:00	29,23
24.09.2018	23:00	23:15	29,23
24.09.2018	23:15	23:30	29,23
24.09.2018	23:30	23:45	29,23
25.09.2018	23:45	00:00	29,23
25.09.2018	00:00	00:15	29,23
25.09.2018	00:15	00:30	29,23
25.09.2018	00:30	00:45	29,23
25.09.2018	00:45	01:00	29,23
25.09.2018	01:00	01:15	29,23
25.09.2018	01:15	01:30	29,23
25.09.2018	01:30	01:45	29,23
25.09.2018	01:45	02:00	29,23
25.09.2018	02:00	02:15	29,23
25.09.2018	02:15	02:30	29,23
25.09.2018	02:30	02:45	29,23
25.09.2018	02:45	03:00	29,23
25.09.2018	03:00	03:15	29,23
25.09.2018	03:15	03:30	29,23
25.09.2018	03:30	03:45	29,23
25.09.2018	03:45	04:00	29,23
25.09.2018	04:00	04:15	29,23
25.09.2018	04:15	04:30	29,23
25.09.2018	04:30	04:45	29,23
25.09.2018	04:45	05:00	29,23
25.09.2018	05:00	05:15	29,23
25.09.2018	05:15	05:30	29,23
25.09.2018	05:30	05:45	29,23
25.09.2018	05:45	06:00	29,77
25.09.2018	06:00	06:15	30,58
25.09.2018	06:15	06:30	31,66
25.09.2018	06:30	06:45	33,28
25.09.2018	06:45	07:00	35,71
25.09.2018	07:00	07:15	38,42
25.09.2018	07:15	07:30	42,20
25.09.2018	07:30	07:45	46,79
25.09.2018	07:45	08:00	51,93
25.09.2018	08:00	08:15	57,33
25.09.2018	08:15	08:30	63,28
25.09.2018	08:30	08:45	69,23
25.09.2018	08:45	09:00	75,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.09.2018	09:00	09:15	82,20
25.09.2018	09:15	09:30	88,95
25.09.2018	09:30	09:45	95,71
25.09.2018	09:45	10:00	102,20
25.09.2018	10:00	10:15	108,68
25.09.2018	10:15	10:30	114,90
25.09.2018	10:30	10:45	120,84
25.09.2018	10:45	11:00	126,25
25.09.2018	11:00	11:15	131,38
25.09.2018	11:15	11:30	135,71
25.09.2018	11:30	11:45	139,76
25.09.2018	11:45	12:00	143,27
25.09.2018	12:00	12:15	145,71
25.09.2018	12:15	12:30	147,60
25.09.2018	12:30	12:45	148,68
25.09.2018	12:45	13:00	149,22
25.09.2018	13:00	13:15	148,95
25.09.2018	13:15	13:30	148,14
25.09.2018	13:30	13:45	146,25
25.09.2018	13:45	14:00	143,55
25.09.2018	14:00	14:15	140,57
25.09.2018	14:15	14:30	136,79
25.09.2018	14:30	14:45	132,46
25.09.2018	14:45	15:00	127,33
25.09.2018	15:00	15:15	121,92
25.09.2018	15:15	15:30	115,98
25.09.2018	15:30	15:45	109,76
25.09.2018	15:45	16:00	103,01
25.09.2018	16:00	16:15	96,25
25.09.2018	16:15	16:30	89,49
25.09.2018	16:30	16:45	82,74
25.09.2018	16:45	17:00	75,71
25.09.2018	17:00	17:15	68,96
25.09.2018	17:15	17:30	62,47
25.09.2018	17:30	17:45	56,25
25.09.2018	17:45	18:00	51,39
25.09.2018	18:00	18:15	46,79
25.09.2018	18:15	18:30	42,47
25.09.2018	18:30	18:45	38,42
25.09.2018	18:45	19:00	35,98
25.09.2018	19:00	19:15	33,55
25.09.2018	19:15	19:30	31,66
25.09.2018	19:30	19:45	30,58
25.09.2018	19:45	20:00	29,77
25.09.2018	20:00	20:15	29,23
25.09.2018	20:15	20:30	29,23
25.09.2018	20:30	20:45	29,23
25.09.2018	20:45	21:00	29,23
25.09.2018	21:00	21:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.09.2018	21:15	21:30	29,23
25.09.2018	21:30	21:45	29,23
25.09.2018	21:45	22:00	29,23
25.09.2018	22:00	22:15	29,23
25.09.2018	22:15	22:30	29,23
25.09.2018	22:30	22:45	29,23
25.09.2018	22:45	23:00	29,23
25.09.2018	23:00	23:15	29,23
25.09.2018	23:15	23:30	29,23
25.09.2018	23:30	23:45	29,23
26.09.2018	23:45	00:00	29,23
26.09.2018	00:00	00:15	29,23
26.09.2018	00:15	00:30	29,23
26.09.2018	00:30	00:45	29,23
26.09.2018	00:45	01:00	29,23
26.09.2018	01:00	01:15	29,23
26.09.2018	01:15	01:30	29,23
26.09.2018	01:30	01:45	29,23
26.09.2018	01:45	02:00	29,23
26.09.2018	02:00	02:15	29,23
26.09.2018	02:15	02:30	29,23
26.09.2018	02:30	02:45	29,23
26.09.2018	02:45	03:00	29,23
26.09.2018	03:00	03:15	29,23
26.09.2018	03:15	03:30	29,23
26.09.2018	03:30	03:45	29,23
26.09.2018	03:45	04:00	29,23
26.09.2018	04:00	04:15	29,23
26.09.2018	04:15	04:30	29,23
26.09.2018	04:30	04:45	29,23
26.09.2018	04:45	05:00	29,23
26.09.2018	05:00	05:15	29,23
26.09.2018	05:15	05:30	29,23
26.09.2018	05:30	05:45	29,23
26.09.2018	05:45	06:00	29,77
26.09.2018	06:00	06:15	30,58
26.09.2018	06:15	06:30	31,66
26.09.2018	06:30	06:45	33,28
26.09.2018	06:45	07:00	35,71
26.09.2018	07:00	07:15	38,42
26.09.2018	07:15	07:30	42,20
26.09.2018	07:30	07:45	46,79
26.09.2018	07:45	08:00	51,93
26.09.2018	08:00	08:15	57,33
26.09.2018	08:15	08:30	63,28
26.09.2018	08:30	08:45	69,23
26.09.2018	08:45	09:00	75,71
26.09.2018	09:00	09:15	82,20
26.09.2018	09:15	09:30	88,95

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.09.2018	09:30	09:45	95,71
26.09.2018	09:45	10:00	102,20
26.09.2018	10:00	10:15	108,68
26.09.2018	10:15	10:30	114,90
26.09.2018	10:30	10:45	120,84
26.09.2018	10:45	11:00	126,25
26.09.2018	11:00	11:15	131,38
26.09.2018	11:15	11:30	135,71
26.09.2018	11:30	11:45	139,76
26.09.2018	11:45	12:00	143,27
26.09.2018	12:00	12:15	145,71
26.09.2018	12:15	12:30	147,60
26.09.2018	12:30	12:45	148,68
26.09.2018	12:45	13:00	149,22
26.09.2018	13:00	13:15	148,95
26.09.2018	13:15	13:30	148,14
26.09.2018	13:30	13:45	146,25
26.09.2018	13:45	14:00	143,55
26.09.2018	14:00	14:15	140,57
26.09.2018	14:15	14:30	136,79
26.09.2018	14:30	14:45	132,46
26.09.2018	14:45	15:00	127,33
26.09.2018	15:00	15:15	121,92
26.09.2018	15:15	15:30	115,98
26.09.2018	15:30	15:45	109,76
26.09.2018	15:45	16:00	103,01
26.09.2018	16:00	16:15	96,25
26.09.2018	16:15	16:30	89,49
26.09.2018	16:30	16:45	82,74
26.09.2018	16:45	17:00	75,71
26.09.2018	17:00	17:15	68,96
26.09.2018	17:15	17:30	62,47
26.09.2018	17:30	17:45	56,25
26.09.2018	17:45	18:00	51,39
26.09.2018	18:00	18:15	46,79
26.09.2018	18:15	18:30	42,47
26.09.2018	18:30	18:45	38,42
26.09.2018	18:45	19:00	35,98
26.09.2018	19:00	19:15	33,55
26.09.2018	19:15	19:30	31,66
26.09.2018	19:30	19:45	30,58
26.09.2018	19:45	20:00	29,77
26.09.2018	20:00	20:15	29,23
26.09.2018	20:15	20:30	29,23
26.09.2018	20:30	20:45	29,23
26.09.2018	20:45	21:00	29,23
26.09.2018	21:00	21:15	29,23
26.09.2018	21:15	21:30	29,23
26.09.2018	21:30	21:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.09.2018	21:45	22:00	29,23
26.09.2018	22:00	22:15	29,23
26.09.2018	22:15	22:30	29,23
26.09.2018	22:30	22:45	29,23
26.09.2018	22:45	23:00	29,23
26.09.2018	23:00	23:15	29,23
26.09.2018	23:15	23:30	29,23
26.09.2018	23:30	23:45	29,23
27.09.2018	23:45	00:00	29,23
27.09.2018	00:00	00:15	29,23
27.09.2018	00:15	00:30	29,23
27.09.2018	00:30	00:45	29,23
27.09.2018	00:45	01:00	29,23
27.09.2018	01:00	01:15	29,23
27.09.2018	01:15	01:30	29,23
27.09.2018	01:30	01:45	29,23
27.09.2018	01:45	02:00	29,23
27.09.2018	02:00	02:15	29,23
27.09.2018	02:15	02:30	29,23
27.09.2018	02:30	02:45	29,23
27.09.2018	02:45	03:00	29,23
27.09.2018	03:00	03:15	29,23
27.09.2018	03:15	03:30	29,23
27.09.2018	03:30	03:45	29,23
27.09.2018	03:45	04:00	29,23
27.09.2018	04:00	04:15	29,23
27.09.2018	04:15	04:30	29,23
27.09.2018	04:30	04:45	29,23
27.09.2018	04:45	05:00	29,23
27.09.2018	05:00	05:15	29,23
27.09.2018	05:15	05:30	29,23
27.09.2018	05:30	05:45	29,23
27.09.2018	05:45	06:00	29,77
27.09.2018	06:00	06:15	30,58
27.09.2018	06:15	06:30	31,66
27.09.2018	06:30	06:45	33,28
27.09.2018	06:45	07:00	35,71
27.09.2018	07:00	07:15	38,42
27.09.2018	07:15	07:30	42,20
27.09.2018	07:30	07:45	46,79
27.09.2018	07:45	08:00	51,93
27.09.2018	08:00	08:15	57,33
27.09.2018	08:15	08:30	63,28
27.09.2018	08:30	08:45	69,23
27.09.2018	08:45	09:00	75,71
27.09.2018	09:00	09:15	82,20
27.09.2018	09:15	09:30	88,95
27.09.2018	09:30	09:45	95,71
27.09.2018	09:45	10:00	102,20

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.09.2018	10:00	10:15	108,68
27.09.2018	10:15	10:30	114,90
27.09.2018	10:30	10:45	120,84
27.09.2018	10:45	11:00	126,25
27.09.2018	11:00	11:15	131,38
27.09.2018	11:15	11:30	135,71
27.09.2018	11:30	11:45	139,76
27.09.2018	11:45	12:00	143,27
27.09.2018	12:00	12:15	145,71
27.09.2018	12:15	12:30	147,60
27.09.2018	12:30	12:45	148,68
27.09.2018	12:45	13:00	149,22
27.09.2018	13:00	13:15	148,95
27.09.2018	13:15	13:30	148,14
27.09.2018	13:30	13:45	146,25
27.09.2018	13:45	14:00	143,55
27.09.2018	14:00	14:15	140,57
27.09.2018	14:15	14:30	136,79
27.09.2018	14:30	14:45	132,46
27.09.2018	14:45	15:00	127,33
27.09.2018	15:00	15:15	121,92
27.09.2018	15:15	15:30	115,98
27.09.2018	15:30	15:45	109,76
27.09.2018	15:45	16:00	103,01
27.09.2018	16:00	16:15	96,25
27.09.2018	16:15	16:30	89,49
27.09.2018	16:30	16:45	82,74
27.09.2018	16:45	17:00	75,71
27.09.2018	17:00	17:15	68,96
27.09.2018	17:15	17:30	62,47
27.09.2018	17:30	17:45	56,25
27.09.2018	17:45	18:00	51,39
27.09.2018	18:00	18:15	46,79
27.09.2018	18:15	18:30	42,47
27.09.2018	18:30	18:45	38,42
27.09.2018	18:45	19:00	35,98
27.09.2018	19:00	19:15	33,55
27.09.2018	19:15	19:30	31,66
27.09.2018	19:30	19:45	30,58
27.09.2018	19:45	20:00	29,77
27.09.2018	20:00	20:15	29,23
27.09.2018	20:15	20:30	29,23
27.09.2018	20:30	20:45	29,23
27.09.2018	20:45	21:00	29,23
27.09.2018	21:00	21:15	29,23
27.09.2018	21:15	21:30	29,23
27.09.2018	21:30	21:45	29,23
27.09.2018	21:45	22:00	29,23
27.09.2018	22:00	22:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.09.2018	22:15	22:30	29,23
27.09.2018	22:30	22:45	29,23
27.09.2018	22:45	23:00	29,23
27.09.2018	23:00	23:15	29,23
27.09.2018	23:15	23:30	29,23
27.09.2018	23:30	23:45	29,23
28.09.2018	23:45	00:00	29,23
28.09.2018	00:00	00:15	29,23
28.09.2018	00:15	00:30	29,23
28.09.2018	00:30	00:45	29,23
28.09.2018	00:45	01:00	29,23
28.09.2018	01:00	01:15	29,23
28.09.2018	01:15	01:30	29,23
28.09.2018	01:30	01:45	29,23
28.09.2018	01:45	02:00	29,23
28.09.2018	02:00	02:15	29,23
28.09.2018	02:15	02:30	29,23
28.09.2018	02:30	02:45	29,23
28.09.2018	02:45	03:00	29,23
28.09.2018	03:00	03:15	29,23
28.09.2018	03:15	03:30	29,23
28.09.2018	03:30	03:45	29,23
28.09.2018	03:45	04:00	29,23
28.09.2018	04:00	04:15	29,23
28.09.2018	04:15	04:30	29,23
28.09.2018	04:30	04:45	29,23
28.09.2018	04:45	05:00	29,23
28.09.2018	05:00	05:15	29,23
28.09.2018	05:15	05:30	29,23
28.09.2018	05:30	05:45	29,23
28.09.2018	05:45	06:00	29,77
28.09.2018	06:00	06:15	30,58
28.09.2018	06:15	06:30	31,66
28.09.2018	06:30	06:45	33,28
28.09.2018	06:45	07:00	35,71
28.09.2018	07:00	07:15	38,42
28.09.2018	07:15	07:30	42,20
28.09.2018	07:30	07:45	46,79
28.09.2018	07:45	08:00	51,93
28.09.2018	08:00	08:15	57,33
28.09.2018	08:15	08:30	63,28
28.09.2018	08:30	08:45	69,23
28.09.2018	08:45	09:00	75,71
28.09.2018	09:00	09:15	82,20
28.09.2018	09:15	09:30	88,95
28.09.2018	09:30	09:45	95,71
28.09.2018	09:45	10:00	102,20
28.09.2018	10:00	10:15	108,68
28.09.2018	10:15	10:30	114,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.09.2018	10:30	10:45	120,84
28.09.2018	10:45	11:00	126,25
28.09.2018	11:00	11:15	131,38
28.09.2018	11:15	11:30	135,71
28.09.2018	11:30	11:45	139,76
28.09.2018	11:45	12:00	143,27
28.09.2018	12:00	12:15	145,71
28.09.2018	12:15	12:30	147,60
28.09.2018	12:30	12:45	148,68
28.09.2018	12:45	13:00	149,22
28.09.2018	13:00	13:15	148,95
28.09.2018	13:15	13:30	148,14
28.09.2018	13:30	13:45	146,25
28.09.2018	13:45	14:00	143,55
28.09.2018	14:00	14:15	140,57
28.09.2018	14:15	14:30	136,79
28.09.2018	14:30	14:45	132,46
28.09.2018	14:45	15:00	127,33
28.09.2018	15:00	15:15	121,92
28.09.2018	15:15	15:30	115,98
28.09.2018	15:30	15:45	109,76
28.09.2018	15:45	16:00	103,01
28.09.2018	16:00	16:15	96,25
28.09.2018	16:15	16:30	89,49
28.09.2018	16:30	16:45	82,74
28.09.2018	16:45	17:00	75,71
28.09.2018	17:00	17:15	68,96
28.09.2018	17:15	17:30	62,47
28.09.2018	17:30	17:45	56,25
28.09.2018	17:45	18:00	51,39
28.09.2018	18:00	18:15	46,79
28.09.2018	18:15	18:30	42,47
28.09.2018	18:30	18:45	38,42
28.09.2018	18:45	19:00	35,98
28.09.2018	19:00	19:15	33,55
28.09.2018	19:15	19:30	31,66
28.09.2018	19:30	19:45	30,58
28.09.2018	19:45	20:00	29,77
28.09.2018	20:00	20:15	29,23
28.09.2018	20:15	20:30	29,23
28.09.2018	20:30	20:45	29,23
28.09.2018	20:45	21:00	29,23
28.09.2018	21:00	21:15	29,23
28.09.2018	21:15	21:30	29,23
28.09.2018	21:30	21:45	29,23
28.09.2018	21:45	22:00	29,23
28.09.2018	22:00	22:15	29,23
28.09.2018	22:15	22:30	29,23
28.09.2018	22:30	22:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.09.2018	22:45	23:00	29,23
28.09.2018	23:00	23:15	29,23
28.09.2018	23:15	23:30	29,23
28.09.2018	23:30	23:45	29,23
29.09.2018	23:45	00:00	29,23
29.09.2018	00:00	00:15	29,23
29.09.2018	00:15	00:30	29,23
29.09.2018	00:30	00:45	29,23
29.09.2018	00:45	01:00	29,23
29.09.2018	01:00	01:15	29,23
29.09.2018	01:15	01:30	29,23
29.09.2018	01:30	01:45	29,23
29.09.2018	01:45	02:00	29,23
29.09.2018	02:00	02:15	29,23
29.09.2018	02:15	02:30	29,23
29.09.2018	02:30	02:45	29,23
29.09.2018	02:45	03:00	29,23
29.09.2018	03:00	03:15	29,23
29.09.2018	03:15	03:30	29,23
29.09.2018	03:30	03:45	29,23
29.09.2018	03:45	04:00	29,23
29.09.2018	04:00	04:15	29,23
29.09.2018	04:15	04:30	29,23
29.09.2018	04:30	04:45	29,23
29.09.2018	04:45	05:00	29,23
29.09.2018	05:00	05:15	29,23
29.09.2018	05:15	05:30	29,23
29.09.2018	05:30	05:45	29,23
29.09.2018	05:45	06:00	29,77
29.09.2018	06:00	06:15	30,58
29.09.2018	06:15	06:30	31,66
29.09.2018	06:30	06:45	33,28
29.09.2018	06:45	07:00	35,71
29.09.2018	07:00	07:15	38,42
29.09.2018	07:15	07:30	42,20
29.09.2018	07:30	07:45	46,79
29.09.2018	07:45	08:00	51,93
29.09.2018	08:00	08:15	57,33
29.09.2018	08:15	08:30	63,28
29.09.2018	08:30	08:45	69,23
29.09.2018	08:45	09:00	75,71
29.09.2018	09:00	09:15	82,20
29.09.2018	09:15	09:30	88,95
29.09.2018	09:30	09:45	95,71
29.09.2018	09:45	10:00	102,20
29.09.2018	10:00	10:15	108,68
29.09.2018	10:15	10:30	114,90
29.09.2018	10:30	10:45	120,84
29.09.2018	10:45	11:00	126,25

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.09.2018	11:00	11:15	131,38
29.09.2018	11:15	11:30	135,71
29.09.2018	11:30	11:45	139,76
29.09.2018	11:45	12:00	143,27
29.09.2018	12:00	12:15	145,71
29.09.2018	12:15	12:30	147,60
29.09.2018	12:30	12:45	148,68
29.09.2018	12:45	13:00	149,22
29.09.2018	13:00	13:15	148,95
29.09.2018	13:15	13:30	148,14
29.09.2018	13:30	13:45	146,25
29.09.2018	13:45	14:00	143,55
29.09.2018	14:00	14:15	140,57
29.09.2018	14:15	14:30	136,79
29.09.2018	14:30	14:45	132,46
29.09.2018	14:45	15:00	127,33
29.09.2018	15:00	15:15	121,92
29.09.2018	15:15	15:30	115,98
29.09.2018	15:30	15:45	109,76
29.09.2018	15:45	16:00	103,01
29.09.2018	16:00	16:15	96,25
29.09.2018	16:15	16:30	89,49
29.09.2018	16:30	16:45	82,74
29.09.2018	16:45	17:00	75,71
29.09.2018	17:00	17:15	68,96
29.09.2018	17:15	17:30	62,47
29.09.2018	17:30	17:45	56,25
29.09.2018	17:45	18:00	51,39
29.09.2018	18:00	18:15	46,79
29.09.2018	18:15	18:30	42,47
29.09.2018	18:30	18:45	38,42
29.09.2018	18:45	19:00	35,98
29.09.2018	19:00	19:15	33,55
29.09.2018	19:15	19:30	31,66
29.09.2018	19:30	19:45	30,58
29.09.2018	19:45	20:00	29,77
29.09.2018	20:00	20:15	29,23
29.09.2018	20:15	20:30	29,23
29.09.2018	20:30	20:45	29,23
29.09.2018	20:45	21:00	29,23
29.09.2018	21:00	21:15	29,23
29.09.2018	21:15	21:30	29,23
29.09.2018	21:30	21:45	29,23
29.09.2018	21:45	22:00	29,23
29.09.2018	22:00	22:15	29,23
29.09.2018	22:15	22:30	29,23
29.09.2018	22:30	22:45	29,23
29.09.2018	22:45	23:00	29,23
29.09.2018	23:00	23:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.09.2018	23:15	23:30	29,23
29.09.2018	23:30	23:45	29,23
30.09.2018	23:45	00:00	29,23
30.09.2018	00:00	00:15	29,23
30.09.2018	00:15	00:30	29,23
30.09.2018	00:30	00:45	29,23
30.09.2018	00:45	01:00	29,23
30.09.2018	01:00	01:15	29,23
30.09.2018	01:15	01:30	29,23
30.09.2018	01:30	01:45	29,23
30.09.2018	01:45	02:00	29,23
30.09.2018	02:00	02:15	29,23
30.09.2018	02:15	02:30	29,23
30.09.2018	02:30	02:45	29,23
30.09.2018	02:45	03:00	29,23
30.09.2018	03:00	03:15	29,23
30.09.2018	03:15	03:30	29,23
30.09.2018	03:30	03:45	29,23
30.09.2018	03:45	04:00	29,23
30.09.2018	04:00	04:15	29,23
30.09.2018	04:15	04:30	29,23
30.09.2018	04:30	04:45	29,23
30.09.2018	04:45	05:00	29,23
30.09.2018	05:00	05:15	29,23
30.09.2018	05:15	05:30	29,23
30.09.2018	05:30	05:45	29,23
30.09.2018	05:45	06:00	29,77
30.09.2018	06:00	06:15	30,58
30.09.2018	06:15	06:30	31,66
30.09.2018	06:30	06:45	33,28
30.09.2018	06:45	07:00	35,71
30.09.2018	07:00	07:15	38,42
30.09.2018	07:15	07:30	42,20
30.09.2018	07:30	07:45	46,79
30.09.2018	07:45	08:00	51,93
30.09.2018	08:00	08:15	57,33
30.09.2018	08:15	08:30	63,28
30.09.2018	08:30	08:45	69,23
30.09.2018	08:45	09:00	75,71
30.09.2018	09:00	09:15	82,20
30.09.2018	09:15	09:30	88,95
30.09.2018	09:30	09:45	95,71
30.09.2018	09:45	10:00	102,20
30.09.2018	10:00	10:15	108,68
30.09.2018	10:15	10:30	114,90
30.09.2018	10:30	10:45	120,84
30.09.2018	10:45	11:00	126,25
30.09.2018	11:00	11:15	131,38
30.09.2018	11:15	11:30	135,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.09.2018	11:30	11:45	139,76
30.09.2018	11:45	12:00	143,27
30.09.2018	12:00	12:15	145,71
30.09.2018	12:15	12:30	147,60
30.09.2018	12:30	12:45	148,68
30.09.2018	12:45	13:00	149,22
30.09.2018	13:00	13:15	148,95
30.09.2018	13:15	13:30	148,14
30.09.2018	13:30	13:45	146,25
30.09.2018	13:45	14:00	143,55
30.09.2018	14:00	14:15	140,57
30.09.2018	14:15	14:30	136,79
30.09.2018	14:30	14:45	132,46
30.09.2018	14:45	15:00	127,33
30.09.2018	15:00	15:15	121,92
30.09.2018	15:15	15:30	115,98
30.09.2018	15:30	15:45	109,76
30.09.2018	15:45	16:00	103,01
30.09.2018	16:00	16:15	96,25
30.09.2018	16:15	16:30	89,49
30.09.2018	16:30	16:45	82,74
30.09.2018	16:45	17:00	75,71
30.09.2018	17:00	17:15	68,96
30.09.2018	17:15	17:30	62,47
30.09.2018	17:30	17:45	56,25
30.09.2018	17:45	18:00	51,39
30.09.2018	18:00	18:15	46,79
30.09.2018	18:15	18:30	42,47
30.09.2018	18:30	18:45	38,42
30.09.2018	18:45	19:00	35,98
30.09.2018	19:00	19:15	33,55
30.09.2018	19:15	19:30	31,66
30.09.2018	19:30	19:45	30,58
30.09.2018	19:45	20:00	29,77
30.09.2018	20:00	20:15	29,23
30.09.2018	20:15	20:30	29,23
30.09.2018	20:30	20:45	29,23
30.09.2018	20:45	21:00	29,23
30.09.2018	21:00	21:15	29,23
30.09.2018	21:15	21:30	29,23
30.09.2018	21:30	21:45	29,23
30.09.2018	21:45	22:00	29,23
30.09.2018	22:00	22:15	29,23
30.09.2018	22:15	22:30	29,23
30.09.2018	22:30	22:45	29,23
30.09.2018	22:45	23:00	29,23
30.09.2018	23:00	23:15	29,23
30.09.2018	23:15	23:30	29,23
30.09.2018	23:30	23:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.10.2018	23:45	00:00	29,23
01.10.2018	00:00	00:15	29,23
01.10.2018	00:15	00:30	29,23
01.10.2018	00:30	00:45	29,23
01.10.2018	00:45	01:00	29,23
01.10.2018	01:00	01:15	29,23
01.10.2018	01:15	01:30	29,23
01.10.2018	01:30	01:45	29,23
01.10.2018	01:45	02:00	29,23
01.10.2018	02:00	02:15	29,23
01.10.2018	02:15	02:30	29,23
01.10.2018	02:30	02:45	29,23
01.10.2018	02:45	03:00	29,23
01.10.2018	03:00	03:15	29,23
01.10.2018	03:15	03:30	29,23
01.10.2018	03:30	03:45	29,23
01.10.2018	03:45	04:00	29,23
01.10.2018	04:00	04:15	29,23
01.10.2018	04:15	04:30	29,23
01.10.2018	04:30	04:45	29,23
01.10.2018	04:45	05:00	29,23
01.10.2018	05:00	05:15	29,23
01.10.2018	05:15	05:30	29,23
01.10.2018	05:30	05:45	29,23
01.10.2018	05:45	06:00	29,77
01.10.2018	06:00	06:15	30,58
01.10.2018	06:15	06:30	31,66
01.10.2018	06:30	06:45	33,28
01.10.2018	06:45	07:00	35,71
01.10.2018	07:00	07:15	38,42
01.10.2018	07:15	07:30	42,20
01.10.2018	07:30	07:45	46,79
01.10.2018	07:45	08:00	51,93
01.10.2018	08:00	08:15	57,33
01.10.2018	08:15	08:30	63,28
01.10.2018	08:30	08:45	69,23
01.10.2018	08:45	09:00	75,71
01.10.2018	09:00	09:15	82,20
01.10.2018	09:15	09:30	88,95
01.10.2018	09:30	09:45	95,71
01.10.2018	09:45	10:00	102,20
01.10.2018	10:00	10:15	108,68
01.10.2018	10:15	10:30	114,90
01.10.2018	10:30	10:45	120,84
01.10.2018	10:45	11:00	126,25
01.10.2018	11:00	11:15	131,38
01.10.2018	11:15	11:30	135,71
01.10.2018	11:30	11:45	139,76
01.10.2018	11:45	12:00	143,27

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.10.2018	12:00	12:15	145,71
01.10.2018	12:15	12:30	147,60
01.10.2018	12:30	12:45	148,68
01.10.2018	12:45	13:00	149,22
01.10.2018	13:00	13:15	148,95
01.10.2018	13:15	13:30	148,14
01.10.2018	13:30	13:45	146,25
01.10.2018	13:45	14:00	143,55
01.10.2018	14:00	14:15	140,57
01.10.2018	14:15	14:30	136,79
01.10.2018	14:30	14:45	132,46
01.10.2018	14:45	15:00	127,33
01.10.2018	15:00	15:15	121,92
01.10.2018	15:15	15:30	115,98
01.10.2018	15:30	15:45	109,76
01.10.2018	15:45	16:00	103,01
01.10.2018	16:00	16:15	96,25
01.10.2018	16:15	16:30	89,49
01.10.2018	16:30	16:45	82,74
01.10.2018	16:45	17:00	75,71
01.10.2018	17:00	17:15	68,96
01.10.2018	17:15	17:30	62,47
01.10.2018	17:30	17:45	56,25
01.10.2018	17:45	18:00	51,39
01.10.2018	18:00	18:15	46,79
01.10.2018	18:15	18:30	42,47
01.10.2018	18:30	18:45	38,42
01.10.2018	18:45	19:00	35,98
01.10.2018	19:00	19:15	33,55
01.10.2018	19:15	19:30	31,66
01.10.2018	19:30	19:45	30,58
01.10.2018	19:45	20:00	29,77
01.10.2018	20:00	20:15	29,23
01.10.2018	20:15	20:30	29,23
01.10.2018	20:30	20:45	29,23
01.10.2018	20:45	21:00	29,23
01.10.2018	21:00	21:15	29,23
01.10.2018	21:15	21:30	29,23
01.10.2018	21:30	21:45	29,23
01.10.2018	21:45	22:00	29,23
01.10.2018	22:00	22:15	29,23
01.10.2018	22:15	22:30	29,23
01.10.2018	22:30	22:45	29,23
01.10.2018	22:45	23:00	29,23
01.10.2018	23:00	23:15	29,23
01.10.2018	23:15	23:30	29,23
01.10.2018	23:30	23:45	29,23
02.10.2018	23:45	00:00	29,23
02.10.2018	00:00	00:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.10.2018	00:15	00:30	29,23
02.10.2018	00:30	00:45	29,23
02.10.2018	00:45	01:00	29,23
02.10.2018	01:00	01:15	29,23
02.10.2018	01:15	01:30	29,23
02.10.2018	01:30	01:45	29,23
02.10.2018	01:45	02:00	29,23
02.10.2018	02:00	02:15	29,23
02.10.2018	02:15	02:30	29,23
02.10.2018	02:30	02:45	29,23
02.10.2018	02:45	03:00	29,23
02.10.2018	03:00	03:15	29,23
02.10.2018	03:15	03:30	29,23
02.10.2018	03:30	03:45	29,23
02.10.2018	03:45	04:00	29,23
02.10.2018	04:00	04:15	29,23
02.10.2018	04:15	04:30	29,23
02.10.2018	04:30	04:45	29,23
02.10.2018	04:45	05:00	29,23
02.10.2018	05:00	05:15	29,23
02.10.2018	05:15	05:30	29,23
02.10.2018	05:30	05:45	29,23
02.10.2018	05:45	06:00	29,77
02.10.2018	06:00	06:15	30,58
02.10.2018	06:15	06:30	31,66
02.10.2018	06:30	06:45	33,28
02.10.2018	06:45	07:00	35,71
02.10.2018	07:00	07:15	38,42
02.10.2018	07:15	07:30	42,20
02.10.2018	07:30	07:45	46,79
02.10.2018	07:45	08:00	51,93
02.10.2018	08:00	08:15	57,33
02.10.2018	08:15	08:30	63,28
02.10.2018	08:30	08:45	69,23
02.10.2018	08:45	09:00	75,71
02.10.2018	09:00	09:15	82,20
02.10.2018	09:15	09:30	88,95
02.10.2018	09:30	09:45	95,71
02.10.2018	09:45	10:00	102,20
02.10.2018	10:00	10:15	108,68
02.10.2018	10:15	10:30	114,90
02.10.2018	10:30	10:45	120,84
02.10.2018	10:45	11:00	126,25
02.10.2018	11:00	11:15	131,38
02.10.2018	11:15	11:30	135,71
02.10.2018	11:30	11:45	139,76
02.10.2018	11:45	12:00	143,27
02.10.2018	12:00	12:15	145,71
02.10.2018	12:15	12:30	147,60

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.10.2018	12:30	12:45	148,68
02.10.2018	12:45	13:00	149,22
02.10.2018	13:00	13:15	148,95
02.10.2018	13:15	13:30	148,14
02.10.2018	13:30	13:45	146,25
02.10.2018	13:45	14:00	143,55
02.10.2018	14:00	14:15	140,57
02.10.2018	14:15	14:30	136,79
02.10.2018	14:30	14:45	132,46
02.10.2018	14:45	15:00	127,33
02.10.2018	15:00	15:15	121,92
02.10.2018	15:15	15:30	115,98
02.10.2018	15:30	15:45	109,76
02.10.2018	15:45	16:00	103,01
02.10.2018	16:00	16:15	96,25
02.10.2018	16:15	16:30	89,49
02.10.2018	16:30	16:45	82,74
02.10.2018	16:45	17:00	75,71
02.10.2018	17:00	17:15	68,96
02.10.2018	17:15	17:30	62,47
02.10.2018	17:30	17:45	56,25
02.10.2018	17:45	18:00	51,39
02.10.2018	18:00	18:15	46,79
02.10.2018	18:15	18:30	42,47
02.10.2018	18:30	18:45	38,42
02.10.2018	18:45	19:00	35,98
02.10.2018	19:00	19:15	33,55
02.10.2018	19:15	19:30	31,66
02.10.2018	19:30	19:45	30,58
02.10.2018	19:45	20:00	29,77
02.10.2018	20:00	20:15	29,23
02.10.2018	20:15	20:30	29,23
02.10.2018	20:30	20:45	29,23
02.10.2018	20:45	21:00	29,23
02.10.2018	21:00	21:15	29,23
02.10.2018	21:15	21:30	29,23
02.10.2018	21:30	21:45	29,23
02.10.2018	21:45	22:00	29,23
02.10.2018	22:00	22:15	29,23
02.10.2018	22:15	22:30	29,23
02.10.2018	22:30	22:45	29,23
02.10.2018	22:45	23:00	29,23
02.10.2018	23:00	23:15	29,23
02.10.2018	23:15	23:30	29,23
02.10.2018	23:30	23:45	29,23
03.10.2018	23:45	00:00	29,23
03.10.2018	00:00	00:15	29,23
03.10.2018	00:15	00:30	29,23
03.10.2018	00:30	00:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.10.2018	00:45	01:00	29,23
03.10.2018	01:00	01:15	29,23
03.10.2018	01:15	01:30	29,23
03.10.2018	01:30	01:45	29,23
03.10.2018	01:45	02:00	29,23
03.10.2018	02:00	02:15	29,23
03.10.2018	02:15	02:30	29,23
03.10.2018	02:30	02:45	29,23
03.10.2018	02:45	03:00	29,23
03.10.2018	03:00	03:15	29,23
03.10.2018	03:15	03:30	29,23
03.10.2018	03:30	03:45	29,23
03.10.2018	03:45	04:00	29,23
03.10.2018	04:00	04:15	29,23
03.10.2018	04:15	04:30	29,23
03.10.2018	04:30	04:45	29,23
03.10.2018	04:45	05:00	29,23
03.10.2018	05:00	05:15	29,23
03.10.2018	05:15	05:30	29,23
03.10.2018	05:30	05:45	29,23
03.10.2018	05:45	06:00	29,77
03.10.2018	06:00	06:15	30,58
03.10.2018	06:15	06:30	31,66
03.10.2018	06:30	06:45	33,28
03.10.2018	06:45	07:00	35,71
03.10.2018	07:00	07:15	38,42
03.10.2018	07:15	07:30	42,20
03.10.2018	07:30	07:45	46,79
03.10.2018	07:45	08:00	51,93
03.10.2018	08:00	08:15	57,33
03.10.2018	08:15	08:30	63,28
03.10.2018	08:30	08:45	69,23
03.10.2018	08:45	09:00	75,71
03.10.2018	09:00	09:15	82,20
03.10.2018	09:15	09:30	88,95
03.10.2018	09:30	09:45	95,71
03.10.2018	09:45	10:00	102,20
03.10.2018	10:00	10:15	108,68
03.10.2018	10:15	10:30	114,90
03.10.2018	10:30	10:45	120,84
03.10.2018	10:45	11:00	126,25
03.10.2018	11:00	11:15	131,38
03.10.2018	11:15	11:30	135,71
03.10.2018	11:30	11:45	139,76
03.10.2018	11:45	12:00	143,27
03.10.2018	12:00	12:15	145,71
03.10.2018	12:15	12:30	147,60
03.10.2018	12:30	12:45	148,68
03.10.2018	12:45	13:00	149,22

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.10.2018	13:00	13:15	148,95
03.10.2018	13:15	13:30	148,14
03.10.2018	13:30	13:45	146,25
03.10.2018	13:45	14:00	143,55
03.10.2018	14:00	14:15	140,57
03.10.2018	14:15	14:30	136,79
03.10.2018	14:30	14:45	132,46
03.10.2018	14:45	15:00	127,33
03.10.2018	15:00	15:15	121,92
03.10.2018	15:15	15:30	115,98
03.10.2018	15:30	15:45	109,76
03.10.2018	15:45	16:00	103,01
03.10.2018	16:00	16:15	96,25
03.10.2018	16:15	16:30	89,49
03.10.2018	16:30	16:45	82,74
03.10.2018	16:45	17:00	75,71
03.10.2018	17:00	17:15	68,96
03.10.2018	17:15	17:30	62,47
03.10.2018	17:30	17:45	56,25
03.10.2018	17:45	18:00	51,39
03.10.2018	18:00	18:15	46,79
03.10.2018	18:15	18:30	42,47
03.10.2018	18:30	18:45	38,42
03.10.2018	18:45	19:00	35,98
03.10.2018	19:00	19:15	33,55
03.10.2018	19:15	19:30	31,66
03.10.2018	19:30	19:45	30,58
03.10.2018	19:45	20:00	29,77
03.10.2018	20:00	20:15	29,23
03.10.2018	20:15	20:30	29,23
03.10.2018	20:30	20:45	29,23
03.10.2018	20:45	21:00	29,23
03.10.2018	21:00	21:15	29,23
03.10.2018	21:15	21:30	29,23
03.10.2018	21:30	21:45	29,23
03.10.2018	21:45	22:00	29,23
03.10.2018	22:00	22:15	29,23
03.10.2018	22:15	22:30	29,23
03.10.2018	22:30	22:45	29,23
03.10.2018	22:45	23:00	29,23
03.10.2018	23:00	23:15	29,23
03.10.2018	23:15	23:30	29,23
03.10.2018	23:30	23:45	29,23
04.10.2018	23:45	00:00	29,23
04.10.2018	00:00	00:15	29,23
04.10.2018	00:15	00:30	29,23
04.10.2018	00:30	00:45	29,23
04.10.2018	00:45	01:00	29,23
04.10.2018	01:00	01:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.10.2018	01:15	01:30	29,23
04.10.2018	01:30	01:45	29,23
04.10.2018	01:45	02:00	29,23
04.10.2018	02:00	02:15	29,23
04.10.2018	02:15	02:30	29,23
04.10.2018	02:30	02:45	29,23
04.10.2018	02:45	03:00	29,23
04.10.2018	03:00	03:15	29,23
04.10.2018	03:15	03:30	29,23
04.10.2018	03:30	03:45	29,23
04.10.2018	03:45	04:00	29,23
04.10.2018	04:00	04:15	29,23
04.10.2018	04:15	04:30	29,23
04.10.2018	04:30	04:45	29,23
04.10.2018	04:45	05:00	29,23
04.10.2018	05:00	05:15	29,23
04.10.2018	05:15	05:30	29,23
04.10.2018	05:30	05:45	29,23
04.10.2018	05:45	06:00	29,77
04.10.2018	06:00	06:15	30,58
04.10.2018	06:15	06:30	31,66
04.10.2018	06:30	06:45	33,28
04.10.2018	06:45	07:00	35,71
04.10.2018	07:00	07:15	38,42
04.10.2018	07:15	07:30	42,20
04.10.2018	07:30	07:45	46,79
04.10.2018	07:45	08:00	51,93
04.10.2018	08:00	08:15	57,33
04.10.2018	08:15	08:30	63,28
04.10.2018	08:30	08:45	69,23
04.10.2018	08:45	09:00	75,71
04.10.2018	09:00	09:15	82,20
04.10.2018	09:15	09:30	88,95
04.10.2018	09:30	09:45	95,71
04.10.2018	09:45	10:00	102,20
04.10.2018	10:00	10:15	108,68
04.10.2018	10:15	10:30	114,90
04.10.2018	10:30	10:45	120,84
04.10.2018	10:45	11:00	126,25
04.10.2018	11:00	11:15	131,38
04.10.2018	11:15	11:30	135,71
04.10.2018	11:30	11:45	139,76
04.10.2018	11:45	12:00	143,27
04.10.2018	12:00	12:15	145,71
04.10.2018	12:15	12:30	147,60
04.10.2018	12:30	12:45	148,68
04.10.2018	12:45	13:00	149,22
04.10.2018	13:00	13:15	148,95
04.10.2018	13:15	13:30	148,14

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.10.2018	13:30	13:45	146,25
04.10.2018	13:45	14:00	143,55
04.10.2018	14:00	14:15	140,57
04.10.2018	14:15	14:30	136,79
04.10.2018	14:30	14:45	132,46
04.10.2018	14:45	15:00	127,33
04.10.2018	15:00	15:15	121,92
04.10.2018	15:15	15:30	115,98
04.10.2018	15:30	15:45	109,76
04.10.2018	15:45	16:00	103,01
04.10.2018	16:00	16:15	96,25
04.10.2018	16:15	16:30	89,49
04.10.2018	16:30	16:45	82,74
04.10.2018	16:45	17:00	75,71
04.10.2018	17:00	17:15	68,96
04.10.2018	17:15	17:30	62,47
04.10.2018	17:30	17:45	56,25
04.10.2018	17:45	18:00	51,39
04.10.2018	18:00	18:15	46,79
04.10.2018	18:15	18:30	42,47
04.10.2018	18:30	18:45	38,42
04.10.2018	18:45	19:00	35,98
04.10.2018	19:00	19:15	33,55
04.10.2018	19:15	19:30	31,66
04.10.2018	19:30	19:45	30,58
04.10.2018	19:45	20:00	29,77
04.10.2018	20:00	20:15	29,23
04.10.2018	20:15	20:30	29,23
04.10.2018	20:30	20:45	29,23
04.10.2018	20:45	21:00	29,23
04.10.2018	21:00	21:15	29,23
04.10.2018	21:15	21:30	29,23
04.10.2018	21:30	21:45	29,23
04.10.2018	21:45	22:00	29,23
04.10.2018	22:00	22:15	29,23
04.10.2018	22:15	22:30	29,23
04.10.2018	22:30	22:45	29,23
04.10.2018	22:45	23:00	29,23
04.10.2018	23:00	23:15	29,23
04.10.2018	23:15	23:30	29,23
04.10.2018	23:30	23:45	29,23
05.10.2018	23:45	00:00	29,23
05.10.2018	00:00	00:15	29,23
05.10.2018	00:15	00:30	29,23
05.10.2018	00:30	00:45	29,23
05.10.2018	00:45	01:00	29,23
05.10.2018	01:00	01:15	29,23
05.10.2018	01:15	01:30	29,23
05.10.2018	01:30	01:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.10.2018	01:45	02:00	29,23
05.10.2018	02:00	02:15	29,23
05.10.2018	02:15	02:30	29,23
05.10.2018	02:30	02:45	29,23
05.10.2018	02:45	03:00	29,23
05.10.2018	03:00	03:15	29,23
05.10.2018	03:15	03:30	29,23
05.10.2018	03:30	03:45	29,23
05.10.2018	03:45	04:00	29,23
05.10.2018	04:00	04:15	29,23
05.10.2018	04:15	04:30	29,23
05.10.2018	04:30	04:45	29,23
05.10.2018	04:45	05:00	29,23
05.10.2018	05:00	05:15	29,23
05.10.2018	05:15	05:30	29,23
05.10.2018	05:30	05:45	29,23
05.10.2018	05:45	06:00	29,77
05.10.2018	06:00	06:15	30,58
05.10.2018	06:15	06:30	31,66
05.10.2018	06:30	06:45	33,28
05.10.2018	06:45	07:00	35,71
05.10.2018	07:00	07:15	38,42
05.10.2018	07:15	07:30	42,20
05.10.2018	07:30	07:45	46,79
05.10.2018	07:45	08:00	51,93
05.10.2018	08:00	08:15	57,33
05.10.2018	08:15	08:30	63,28
05.10.2018	08:30	08:45	69,23
05.10.2018	08:45	09:00	75,71
05.10.2018	09:00	09:15	82,20
05.10.2018	09:15	09:30	88,95
05.10.2018	09:30	09:45	95,71
05.10.2018	09:45	10:00	102,20
05.10.2018	10:00	10:15	108,68
05.10.2018	10:15	10:30	114,90
05.10.2018	10:30	10:45	120,84
05.10.2018	10:45	11:00	126,25
05.10.2018	11:00	11:15	131,38
05.10.2018	11:15	11:30	135,71
05.10.2018	11:30	11:45	139,76
05.10.2018	11:45	12:00	143,27
05.10.2018	12:00	12:15	145,71
05.10.2018	12:15	12:30	147,60
05.10.2018	12:30	12:45	148,68
05.10.2018	12:45	13:00	149,22
05.10.2018	13:00	13:15	148,95
05.10.2018	13:15	13:30	148,14
05.10.2018	13:30	13:45	146,25
05.10.2018	13:45	14:00	143,55

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.10.2018	14:00	14:15	140,57
05.10.2018	14:15	14:30	136,79
05.10.2018	14:30	14:45	132,46
05.10.2018	14:45	15:00	127,33
05.10.2018	15:00	15:15	121,92
05.10.2018	15:15	15:30	115,98
05.10.2018	15:30	15:45	109,76
05.10.2018	15:45	16:00	103,01
05.10.2018	16:00	16:15	96,25
05.10.2018	16:15	16:30	89,49
05.10.2018	16:30	16:45	82,74
05.10.2018	16:45	17:00	75,71
05.10.2018	17:00	17:15	68,96
05.10.2018	17:15	17:30	62,47
05.10.2018	17:30	17:45	56,25
05.10.2018	17:45	18:00	51,39
05.10.2018	18:00	18:15	46,79
05.10.2018	18:15	18:30	42,47
05.10.2018	18:30	18:45	38,42
05.10.2018	18:45	19:00	35,98
05.10.2018	19:00	19:15	33,55
05.10.2018	19:15	19:30	31,66
05.10.2018	19:30	19:45	30,58
05.10.2018	19:45	20:00	29,77
05.10.2018	20:00	20:15	29,23
05.10.2018	20:15	20:30	29,23
05.10.2018	20:30	20:45	29,23
05.10.2018	20:45	21:00	29,23
05.10.2018	21:00	21:15	29,23
05.10.2018	21:15	21:30	29,23
05.10.2018	21:30	21:45	29,23
05.10.2018	21:45	22:00	29,23
05.10.2018	22:00	22:15	29,23
05.10.2018	22:15	22:30	29,23
05.10.2018	22:30	22:45	29,23
05.10.2018	22:45	23:00	29,23
05.10.2018	23:00	23:15	29,23
05.10.2018	23:15	23:30	29,23
05.10.2018	23:30	23:45	29,23
06.10.2018	23:45	00:00	29,23
06.10.2018	00:00	00:15	29,23
06.10.2018	00:15	00:30	29,23
06.10.2018	00:30	00:45	29,23
06.10.2018	00:45	01:00	29,23
06.10.2018	01:00	01:15	29,23
06.10.2018	01:15	01:30	29,23
06.10.2018	01:30	01:45	29,23
06.10.2018	01:45	02:00	29,23
06.10.2018	02:00	02:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.10.2018	02:15	02:30	29,23
06.10.2018	02:30	02:45	29,23
06.10.2018	02:45	03:00	29,23
06.10.2018	03:00	03:15	29,23
06.10.2018	03:15	03:30	29,23
06.10.2018	03:30	03:45	29,23
06.10.2018	03:45	04:00	29,23
06.10.2018	04:00	04:15	29,23
06.10.2018	04:15	04:30	29,23
06.10.2018	04:30	04:45	29,23
06.10.2018	04:45	05:00	29,23
06.10.2018	05:00	05:15	29,23
06.10.2018	05:15	05:30	29,23
06.10.2018	05:30	05:45	29,23
06.10.2018	05:45	06:00	29,77
06.10.2018	06:00	06:15	30,58
06.10.2018	06:15	06:30	31,66
06.10.2018	06:30	06:45	33,28
06.10.2018	06:45	07:00	35,71
06.10.2018	07:00	07:15	38,42
06.10.2018	07:15	07:30	42,20
06.10.2018	07:30	07:45	46,79
06.10.2018	07:45	08:00	51,93
06.10.2018	08:00	08:15	57,33
06.10.2018	08:15	08:30	63,28
06.10.2018	08:30	08:45	69,23
06.10.2018	08:45	09:00	75,71
06.10.2018	09:00	09:15	82,20
06.10.2018	09:15	09:30	88,95
06.10.2018	09:30	09:45	95,71
06.10.2018	09:45	10:00	102,20
06.10.2018	10:00	10:15	108,68
06.10.2018	10:15	10:30	114,90
06.10.2018	10:30	10:45	120,84
06.10.2018	10:45	11:00	126,25
06.10.2018	11:00	11:15	131,38
06.10.2018	11:15	11:30	135,71
06.10.2018	11:30	11:45	139,76
06.10.2018	11:45	12:00	143,27
06.10.2018	12:00	12:15	145,71
06.10.2018	12:15	12:30	147,60
06.10.2018	12:30	12:45	148,68
06.10.2018	12:45	13:00	149,22
06.10.2018	13:00	13:15	148,95
06.10.2018	13:15	13:30	148,14
06.10.2018	13:30	13:45	146,25
06.10.2018	13:45	14:00	143,55
06.10.2018	14:00	14:15	140,57
06.10.2018	14:15	14:30	136,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.10.2018	14:30	14:45	132,46
06.10.2018	14:45	15:00	127,33
06.10.2018	15:00	15:15	121,92
06.10.2018	15:15	15:30	115,98
06.10.2018	15:30	15:45	109,76
06.10.2018	15:45	16:00	103,01
06.10.2018	16:00	16:15	96,25
06.10.2018	16:15	16:30	89,49
06.10.2018	16:30	16:45	82,74
06.10.2018	16:45	17:00	75,71
06.10.2018	17:00	17:15	68,96
06.10.2018	17:15	17:30	62,47
06.10.2018	17:30	17:45	56,25
06.10.2018	17:45	18:00	51,39
06.10.2018	18:00	18:15	46,79
06.10.2018	18:15	18:30	42,47
06.10.2018	18:30	18:45	38,42
06.10.2018	18:45	19:00	35,98
06.10.2018	19:00	19:15	33,55
06.10.2018	19:15	19:30	31,66
06.10.2018	19:30	19:45	30,58
06.10.2018	19:45	20:00	29,77
06.10.2018	20:00	20:15	29,23
06.10.2018	20:15	20:30	29,23
06.10.2018	20:30	20:45	29,23
06.10.2018	20:45	21:00	29,23
06.10.2018	21:00	21:15	29,23
06.10.2018	21:15	21:30	29,23
06.10.2018	21:30	21:45	29,23
06.10.2018	21:45	22:00	29,23
06.10.2018	22:00	22:15	29,23
06.10.2018	22:15	22:30	29,23
06.10.2018	22:30	22:45	29,23
06.10.2018	22:45	23:00	29,23
06.10.2018	23:00	23:15	29,23
06.10.2018	23:15	23:30	29,23
06.10.2018	23:30	23:45	29,23
07.10.2018	23:45	00:00	29,23
07.10.2018	00:00	00:15	29,23
07.10.2018	00:15	00:30	29,23
07.10.2018	00:30	00:45	29,23
07.10.2018	00:45	01:00	29,23
07.10.2018	01:00	01:15	29,23
07.10.2018	01:15	01:30	29,23
07.10.2018	01:30	01:45	29,23
07.10.2018	01:45	02:00	29,23
07.10.2018	02:00	02:15	29,23
07.10.2018	02:15	02:30	29,23
07.10.2018	02:30	02:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.10.2018	02:45	03:00	29,23
07.10.2018	03:00	03:15	29,23
07.10.2018	03:15	03:30	29,23
07.10.2018	03:30	03:45	29,23
07.10.2018	03:45	04:00	29,23
07.10.2018	04:00	04:15	29,23
07.10.2018	04:15	04:30	29,23
07.10.2018	04:30	04:45	29,23
07.10.2018	04:45	05:00	29,23
07.10.2018	05:00	05:15	29,23
07.10.2018	05:15	05:30	29,23
07.10.2018	05:30	05:45	29,23
07.10.2018	05:45	06:00	29,77
07.10.2018	06:00	06:15	30,58
07.10.2018	06:15	06:30	31,66
07.10.2018	06:30	06:45	33,28
07.10.2018	06:45	07:00	35,71
07.10.2018	07:00	07:15	38,42
07.10.2018	07:15	07:30	42,20
07.10.2018	07:30	07:45	46,79
07.10.2018	07:45	08:00	51,93
07.10.2018	08:00	08:15	57,33
07.10.2018	08:15	08:30	63,28
07.10.2018	08:30	08:45	69,23
07.10.2018	08:45	09:00	75,71
07.10.2018	09:00	09:15	82,20
07.10.2018	09:15	09:30	88,95
07.10.2018	09:30	09:45	95,71
07.10.2018	09:45	10:00	102,20
07.10.2018	10:00	10:15	108,68
07.10.2018	10:15	10:30	114,90
07.10.2018	10:30	10:45	120,84
07.10.2018	10:45	11:00	126,25
07.10.2018	11:00	11:15	131,38
07.10.2018	11:15	11:30	135,71
07.10.2018	11:30	11:45	139,76
07.10.2018	11:45	12:00	143,27
07.10.2018	12:00	12:15	145,71
07.10.2018	12:15	12:30	147,60
07.10.2018	12:30	12:45	148,68
07.10.2018	12:45	13:00	149,22
07.10.2018	13:00	13:15	148,95
07.10.2018	13:15	13:30	148,14
07.10.2018	13:30	13:45	146,25
07.10.2018	13:45	14:00	143,55
07.10.2018	14:00	14:15	140,57
07.10.2018	14:15	14:30	136,79
07.10.2018	14:30	14:45	132,46
07.10.2018	14:45	15:00	127,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.10.2018	15:00	15:15	121,92
07.10.2018	15:15	15:30	115,98
07.10.2018	15:30	15:45	109,76
07.10.2018	15:45	16:00	103,01
07.10.2018	16:00	16:15	96,25
07.10.2018	16:15	16:30	89,49
07.10.2018	16:30	16:45	82,74
07.10.2018	16:45	17:00	75,71
07.10.2018	17:00	17:15	68,96
07.10.2018	17:15	17:30	62,47
07.10.2018	17:30	17:45	56,25
07.10.2018	17:45	18:00	51,39
07.10.2018	18:00	18:15	46,79
07.10.2018	18:15	18:30	42,47
07.10.2018	18:30	18:45	38,42
07.10.2018	18:45	19:00	35,98
07.10.2018	19:00	19:15	33,55
07.10.2018	19:15	19:30	31,66
07.10.2018	19:30	19:45	30,58
07.10.2018	19:45	20:00	29,77
07.10.2018	20:00	20:15	29,23
07.10.2018	20:15	20:30	29,23
07.10.2018	20:30	20:45	29,23
07.10.2018	20:45	21:00	29,23
07.10.2018	21:00	21:15	29,23
07.10.2018	21:15	21:30	29,23
07.10.2018	21:30	21:45	29,23
07.10.2018	21:45	22:00	29,23
07.10.2018	22:00	22:15	29,23
07.10.2018	22:15	22:30	29,23
07.10.2018	22:30	22:45	29,23
07.10.2018	22:45	23:00	29,23
07.10.2018	23:00	23:15	29,23
07.10.2018	23:15	23:30	29,23
07.10.2018	23:30	23:45	29,23
08.10.2018	23:45	00:00	29,23
08.10.2018	00:00	00:15	29,23
08.10.2018	00:15	00:30	29,23
08.10.2018	00:30	00:45	29,23
08.10.2018	00:45	01:00	29,23
08.10.2018	01:00	01:15	29,23
08.10.2018	01:15	01:30	29,23
08.10.2018	01:30	01:45	29,23
08.10.2018	01:45	02:00	29,23
08.10.2018	02:00	02:15	29,23
08.10.2018	02:15	02:30	29,23
08.10.2018	02:30	02:45	29,23
08.10.2018	02:45	03:00	29,23
08.10.2018	03:00	03:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.10.2018	03:15	03:30	29,23
08.10.2018	03:30	03:45	29,23
08.10.2018	03:45	04:00	29,23
08.10.2018	04:00	04:15	29,23
08.10.2018	04:15	04:30	29,23
08.10.2018	04:30	04:45	29,23
08.10.2018	04:45	05:00	29,23
08.10.2018	05:00	05:15	29,23
08.10.2018	05:15	05:30	29,23
08.10.2018	05:30	05:45	29,23
08.10.2018	05:45	06:00	29,77
08.10.2018	06:00	06:15	30,58
08.10.2018	06:15	06:30	31,66
08.10.2018	06:30	06:45	33,28
08.10.2018	06:45	07:00	35,71
08.10.2018	07:00	07:15	38,42
08.10.2018	07:15	07:30	42,20
08.10.2018	07:30	07:45	46,79
08.10.2018	07:45	08:00	51,93
08.10.2018	08:00	08:15	57,33
08.10.2018	08:15	08:30	63,28
08.10.2018	08:30	08:45	69,23
08.10.2018	08:45	09:00	75,71
08.10.2018	09:00	09:15	82,20
08.10.2018	09:15	09:30	88,95
08.10.2018	09:30	09:45	95,71
08.10.2018	09:45	10:00	102,20
08.10.2018	10:00	10:15	108,68
08.10.2018	10:15	10:30	114,90
08.10.2018	10:30	10:45	120,84
08.10.2018	10:45	11:00	126,25
08.10.2018	11:00	11:15	131,38
08.10.2018	11:15	11:30	135,71
08.10.2018	11:30	11:45	139,76
08.10.2018	11:45	12:00	143,27
08.10.2018	12:00	12:15	145,71
08.10.2018	12:15	12:30	147,60
08.10.2018	12:30	12:45	148,68
08.10.2018	12:45	13:00	149,22
08.10.2018	13:00	13:15	148,95
08.10.2018	13:15	13:30	148,14
08.10.2018	13:30	13:45	146,25
08.10.2018	13:45	14:00	143,55
08.10.2018	14:00	14:15	140,57
08.10.2018	14:15	14:30	136,79
08.10.2018	14:30	14:45	132,46
08.10.2018	14:45	15:00	127,33
08.10.2018	15:00	15:15	121,92
08.10.2018	15:15	15:30	115,98

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.10.2018	15:30	15:45	109,76
08.10.2018	15:45	16:00	103,01
08.10.2018	16:00	16:15	96,25
08.10.2018	16:15	16:30	89,49
08.10.2018	16:30	16:45	82,74
08.10.2018	16:45	17:00	75,71
08.10.2018	17:00	17:15	68,96
08.10.2018	17:15	17:30	62,47
08.10.2018	17:30	17:45	56,25
08.10.2018	17:45	18:00	51,39
08.10.2018	18:00	18:15	46,79
08.10.2018	18:15	18:30	42,47
08.10.2018	18:30	18:45	38,42
08.10.2018	18:45	19:00	35,98
08.10.2018	19:00	19:15	33,55
08.10.2018	19:15	19:30	31,66
08.10.2018	19:30	19:45	30,58
08.10.2018	19:45	20:00	29,77
08.10.2018	20:00	20:15	29,23
08.10.2018	20:15	20:30	29,23
08.10.2018	20:30	20:45	29,23
08.10.2018	20:45	21:00	29,23
08.10.2018	21:00	21:15	29,23
08.10.2018	21:15	21:30	29,23
08.10.2018	21:30	21:45	29,23
08.10.2018	21:45	22:00	29,23
08.10.2018	22:00	22:15	29,23
08.10.2018	22:15	22:30	29,23
08.10.2018	22:30	22:45	29,23
08.10.2018	22:45	23:00	29,23
08.10.2018	23:00	23:15	29,23
08.10.2018	23:15	23:30	29,23
08.10.2018	23:30	23:45	29,23
09.10.2018	23:45	00:00	29,23
09.10.2018	00:00	00:15	29,23
09.10.2018	00:15	00:30	29,23
09.10.2018	00:30	00:45	29,23
09.10.2018	00:45	01:00	29,23
09.10.2018	01:00	01:15	29,23
09.10.2018	01:15	01:30	29,23
09.10.2018	01:30	01:45	29,23
09.10.2018	01:45	02:00	29,23
09.10.2018	02:00	02:15	29,23
09.10.2018	02:15	02:30	29,23
09.10.2018	02:30	02:45	29,23
09.10.2018	02:45	03:00	29,23
09.10.2018	03:00	03:15	29,23
09.10.2018	03:15	03:30	29,23
09.10.2018	03:30	03:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.10.2018	03:45	04:00	29,23
09.10.2018	04:00	04:15	29,23
09.10.2018	04:15	04:30	29,23
09.10.2018	04:30	04:45	29,23
09.10.2018	04:45	05:00	29,23
09.10.2018	05:00	05:15	29,23
09.10.2018	05:15	05:30	29,23
09.10.2018	05:30	05:45	29,23
09.10.2018	05:45	06:00	29,77
09.10.2018	06:00	06:15	30,58
09.10.2018	06:15	06:30	31,66
09.10.2018	06:30	06:45	33,28
09.10.2018	06:45	07:00	35,71
09.10.2018	07:00	07:15	38,42
09.10.2018	07:15	07:30	42,20
09.10.2018	07:30	07:45	46,79
09.10.2018	07:45	08:00	51,93
09.10.2018	08:00	08:15	57,33
09.10.2018	08:15	08:30	63,28
09.10.2018	08:30	08:45	69,23
09.10.2018	08:45	09:00	75,71
09.10.2018	09:00	09:15	82,20
09.10.2018	09:15	09:30	88,95
09.10.2018	09:30	09:45	95,71
09.10.2018	09:45	10:00	102,20
09.10.2018	10:00	10:15	108,68
09.10.2018	10:15	10:30	114,90
09.10.2018	10:30	10:45	120,84
09.10.2018	10:45	11:00	126,25
09.10.2018	11:00	11:15	131,38
09.10.2018	11:15	11:30	135,71
09.10.2018	11:30	11:45	139,76
09.10.2018	11:45	12:00	143,27
09.10.2018	12:00	12:15	145,71
09.10.2018	12:15	12:30	147,60
09.10.2018	12:30	12:45	148,68
09.10.2018	12:45	13:00	149,22
09.10.2018	13:00	13:15	148,95
09.10.2018	13:15	13:30	148,14
09.10.2018	13:30	13:45	146,25
09.10.2018	13:45	14:00	143,55
09.10.2018	14:00	14:15	140,57
09.10.2018	14:15	14:30	136,79
09.10.2018	14:30	14:45	132,46
09.10.2018	14:45	15:00	127,33
09.10.2018	15:00	15:15	121,92
09.10.2018	15:15	15:30	115,98
09.10.2018	15:30	15:45	109,76
09.10.2018	15:45	16:00	103,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.10.2018	16:00	16:15	96,25
09.10.2018	16:15	16:30	89,49
09.10.2018	16:30	16:45	82,74
09.10.2018	16:45	17:00	75,71
09.10.2018	17:00	17:15	68,96
09.10.2018	17:15	17:30	62,47
09.10.2018	17:30	17:45	56,25
09.10.2018	17:45	18:00	51,39
09.10.2018	18:00	18:15	46,79
09.10.2018	18:15	18:30	42,47
09.10.2018	18:30	18:45	38,42
09.10.2018	18:45	19:00	35,98
09.10.2018	19:00	19:15	33,55
09.10.2018	19:15	19:30	31,66
09.10.2018	19:30	19:45	30,58
09.10.2018	19:45	20:00	29,77
09.10.2018	20:00	20:15	29,23
09.10.2018	20:15	20:30	29,23
09.10.2018	20:30	20:45	29,23
09.10.2018	20:45	21:00	29,23
09.10.2018	21:00	21:15	29,23
09.10.2018	21:15	21:30	29,23
09.10.2018	21:30	21:45	29,23
09.10.2018	21:45	22:00	29,23
09.10.2018	22:00	22:15	29,23
09.10.2018	22:15	22:30	29,23
09.10.2018	22:30	22:45	29,23
09.10.2018	22:45	23:00	29,23
09.10.2018	23:00	23:15	29,23
09.10.2018	23:15	23:30	29,23
09.10.2018	23:30	23:45	29,23
10.10.2018	23:45	00:00	29,23
10.10.2018	00:00	00:15	29,23
10.10.2018	00:15	00:30	29,23
10.10.2018	00:30	00:45	29,23
10.10.2018	00:45	01:00	29,23
10.10.2018	01:00	01:15	29,23
10.10.2018	01:15	01:30	29,23
10.10.2018	01:30	01:45	29,23
10.10.2018	01:45	02:00	29,23
10.10.2018	02:00	02:15	29,23
10.10.2018	02:15	02:30	29,23
10.10.2018	02:30	02:45	29,23
10.10.2018	02:45	03:00	29,23
10.10.2018	03:00	03:15	29,23
10.10.2018	03:15	03:30	29,23
10.10.2018	03:30	03:45	29,23
10.10.2018	03:45	04:00	29,23
10.10.2018	04:00	04:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.10.2018	04:15	04:30	29,23
10.10.2018	04:30	04:45	29,23
10.10.2018	04:45	05:00	29,23
10.10.2018	05:00	05:15	29,23
10.10.2018	05:15	05:30	29,23
10.10.2018	05:30	05:45	29,23
10.10.2018	05:45	06:00	29,77
10.10.2018	06:00	06:15	30,58
10.10.2018	06:15	06:30	31,66
10.10.2018	06:30	06:45	33,28
10.10.2018	06:45	07:00	35,71
10.10.2018	07:00	07:15	38,42
10.10.2018	07:15	07:30	42,20
10.10.2018	07:30	07:45	46,79
10.10.2018	07:45	08:00	51,93
10.10.2018	08:00	08:15	57,33
10.10.2018	08:15	08:30	63,28
10.10.2018	08:30	08:45	69,23
10.10.2018	08:45	09:00	75,71
10.10.2018	09:00	09:15	82,20
10.10.2018	09:15	09:30	88,95
10.10.2018	09:30	09:45	95,71
10.10.2018	09:45	10:00	102,20
10.10.2018	10:00	10:15	108,68
10.10.2018	10:15	10:30	114,90
10.10.2018	10:30	10:45	120,84
10.10.2018	10:45	11:00	126,25
10.10.2018	11:00	11:15	131,38
10.10.2018	11:15	11:30	135,71
10.10.2018	11:30	11:45	139,76
10.10.2018	11:45	12:00	143,27
10.10.2018	12:00	12:15	145,71
10.10.2018	12:15	12:30	147,60
10.10.2018	12:30	12:45	148,68
10.10.2018	12:45	13:00	149,22
10.10.2018	13:00	13:15	148,95
10.10.2018	13:15	13:30	148,14
10.10.2018	13:30	13:45	146,25
10.10.2018	13:45	14:00	143,55
10.10.2018	14:00	14:15	140,57
10.10.2018	14:15	14:30	136,79
10.10.2018	14:30	14:45	132,46
10.10.2018	14:45	15:00	127,33
10.10.2018	15:00	15:15	121,92
10.10.2018	15:15	15:30	115,98
10.10.2018	15:30	15:45	109,76
10.10.2018	15:45	16:00	103,01
10.10.2018	16:00	16:15	96,25
10.10.2018	16:15	16:30	89,49

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.10.2018	16:30	16:45	82,74
10.10.2018	16:45	17:00	75,71
10.10.2018	17:00	17:15	68,96
10.10.2018	17:15	17:30	62,47
10.10.2018	17:30	17:45	56,25
10.10.2018	17:45	18:00	51,39
10.10.2018	18:00	18:15	46,79
10.10.2018	18:15	18:30	42,47
10.10.2018	18:30	18:45	38,42
10.10.2018	18:45	19:00	35,98
10.10.2018	19:00	19:15	33,55
10.10.2018	19:15	19:30	31,66
10.10.2018	19:30	19:45	30,58
10.10.2018	19:45	20:00	29,77
10.10.2018	20:00	20:15	29,23
10.10.2018	20:15	20:30	29,23
10.10.2018	20:30	20:45	29,23
10.10.2018	20:45	21:00	29,23
10.10.2018	21:00	21:15	29,23
10.10.2018	21:15	21:30	29,23
10.10.2018	21:30	21:45	29,23
10.10.2018	21:45	22:00	29,23
10.10.2018	22:00	22:15	29,23
10.10.2018	22:15	22:30	29,23
10.10.2018	22:30	22:45	29,23
10.10.2018	22:45	23:00	29,23
10.10.2018	23:00	23:15	29,23
10.10.2018	23:15	23:30	29,23
10.10.2018	23:30	23:45	29,23
11.10.2018	23:45	00:00	29,23
11.10.2018	00:00	00:15	29,23
11.10.2018	00:15	00:30	29,23
11.10.2018	00:30	00:45	29,23
11.10.2018	00:45	01:00	29,23
11.10.2018	01:00	01:15	29,23
11.10.2018	01:15	01:30	29,23
11.10.2018	01:30	01:45	29,23
11.10.2018	01:45	02:00	29,23
11.10.2018	02:00	02:15	29,23
11.10.2018	02:15	02:30	29,23
11.10.2018	02:30	02:45	29,23
11.10.2018	02:45	03:00	29,23
11.10.2018	03:00	03:15	29,23
11.10.2018	03:15	03:30	29,23
11.10.2018	03:30	03:45	29,23
11.10.2018	03:45	04:00	29,23
11.10.2018	04:00	04:15	29,23
11.10.2018	04:15	04:30	29,23
11.10.2018	04:30	04:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.10.2018	04:45	05:00	29,23
11.10.2018	05:00	05:15	29,23
11.10.2018	05:15	05:30	29,23
11.10.2018	05:30	05:45	29,23
11.10.2018	05:45	06:00	29,77
11.10.2018	06:00	06:15	30,58
11.10.2018	06:15	06:30	31,66
11.10.2018	06:30	06:45	33,28
11.10.2018	06:45	07:00	35,71
11.10.2018	07:00	07:15	38,42
11.10.2018	07:15	07:30	42,20
11.10.2018	07:30	07:45	46,79
11.10.2018	07:45	08:00	51,93
11.10.2018	08:00	08:15	57,33
11.10.2018	08:15	08:30	63,28
11.10.2018	08:30	08:45	69,23
11.10.2018	08:45	09:00	75,71
11.10.2018	09:00	09:15	82,20
11.10.2018	09:15	09:30	88,95
11.10.2018	09:30	09:45	95,71
11.10.2018	09:45	10:00	102,20
11.10.2018	10:00	10:15	108,68
11.10.2018	10:15	10:30	114,90
11.10.2018	10:30	10:45	120,84
11.10.2018	10:45	11:00	126,25
11.10.2018	11:00	11:15	131,38
11.10.2018	11:15	11:30	135,71
11.10.2018	11:30	11:45	139,76
11.10.2018	11:45	12:00	143,27
11.10.2018	12:00	12:15	145,71
11.10.2018	12:15	12:30	147,60
11.10.2018	12:30	12:45	148,68
11.10.2018	12:45	13:00	149,22
11.10.2018	13:00	13:15	148,95
11.10.2018	13:15	13:30	148,14
11.10.2018	13:30	13:45	146,25
11.10.2018	13:45	14:00	143,55
11.10.2018	14:00	14:15	140,57
11.10.2018	14:15	14:30	136,79
11.10.2018	14:30	14:45	132,46
11.10.2018	14:45	15:00	127,33
11.10.2018	15:00	15:15	121,92
11.10.2018	15:15	15:30	115,98
11.10.2018	15:30	15:45	109,76
11.10.2018	15:45	16:00	103,01
11.10.2018	16:00	16:15	96,25
11.10.2018	16:15	16:30	89,49
11.10.2018	16:30	16:45	82,74
11.10.2018	16:45	17:00	75,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.10.2018	17:00	17:15	68,96
11.10.2018	17:15	17:30	62,47
11.10.2018	17:30	17:45	56,25
11.10.2018	17:45	18:00	51,39
11.10.2018	18:00	18:15	46,79
11.10.2018	18:15	18:30	42,47
11.10.2018	18:30	18:45	38,42
11.10.2018	18:45	19:00	35,98
11.10.2018	19:00	19:15	33,55
11.10.2018	19:15	19:30	31,66
11.10.2018	19:30	19:45	30,58
11.10.2018	19:45	20:00	29,77
11.10.2018	20:00	20:15	29,23
11.10.2018	20:15	20:30	29,23
11.10.2018	20:30	20:45	29,23
11.10.2018	20:45	21:00	29,23
11.10.2018	21:00	21:15	29,23
11.10.2018	21:15	21:30	29,23
11.10.2018	21:30	21:45	29,23
11.10.2018	21:45	22:00	29,23
11.10.2018	22:00	22:15	29,23
11.10.2018	22:15	22:30	29,23
11.10.2018	22:30	22:45	29,23
11.10.2018	22:45	23:00	29,23
11.10.2018	23:00	23:15	29,23
11.10.2018	23:15	23:30	29,23
11.10.2018	23:30	23:45	29,23
12.10.2018	23:45	00:00	29,23
12.10.2018	00:00	00:15	29,23
12.10.2018	00:15	00:30	29,23
12.10.2018	00:30	00:45	29,23
12.10.2018	00:45	01:00	29,23
12.10.2018	01:00	01:15	29,23
12.10.2018	01:15	01:30	29,23
12.10.2018	01:30	01:45	29,23
12.10.2018	01:45	02:00	29,23
12.10.2018	02:00	02:15	29,23
12.10.2018	02:15	02:30	29,23
12.10.2018	02:30	02:45	29,23
12.10.2018	02:45	03:00	29,23
12.10.2018	03:00	03:15	29,23
12.10.2018	03:15	03:30	29,23
12.10.2018	03:30	03:45	29,23
12.10.2018	03:45	04:00	29,23
12.10.2018	04:00	04:15	29,23
12.10.2018	04:15	04:30	29,23
12.10.2018	04:30	04:45	29,23
12.10.2018	04:45	05:00	29,23
12.10.2018	05:00	05:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.10.2018	05:15	05:30	29,23
12.10.2018	05:30	05:45	29,23
12.10.2018	05:45	06:00	29,77
12.10.2018	06:00	06:15	30,58
12.10.2018	06:15	06:30	31,66
12.10.2018	06:30	06:45	33,28
12.10.2018	06:45	07:00	35,71
12.10.2018	07:00	07:15	38,42
12.10.2018	07:15	07:30	42,20
12.10.2018	07:30	07:45	46,79
12.10.2018	07:45	08:00	51,93
12.10.2018	08:00	08:15	57,33
12.10.2018	08:15	08:30	63,28
12.10.2018	08:30	08:45	69,23
12.10.2018	08:45	09:00	75,71
12.10.2018	09:00	09:15	82,20
12.10.2018	09:15	09:30	88,95
12.10.2018	09:30	09:45	95,71
12.10.2018	09:45	10:00	102,20
12.10.2018	10:00	10:15	108,68
12.10.2018	10:15	10:30	114,90
12.10.2018	10:30	10:45	120,84
12.10.2018	10:45	11:00	126,25
12.10.2018	11:00	11:15	131,38
12.10.2018	11:15	11:30	135,71
12.10.2018	11:30	11:45	139,76
12.10.2018	11:45	12:00	143,27
12.10.2018	12:00	12:15	145,71
12.10.2018	12:15	12:30	147,60
12.10.2018	12:30	12:45	148,68
12.10.2018	12:45	13:00	149,22
12.10.2018	13:00	13:15	148,95
12.10.2018	13:15	13:30	148,14
12.10.2018	13:30	13:45	146,25
12.10.2018	13:45	14:00	143,55
12.10.2018	14:00	14:15	140,57
12.10.2018	14:15	14:30	136,79
12.10.2018	14:30	14:45	132,46
12.10.2018	14:45	15:00	127,33
12.10.2018	15:00	15:15	121,92
12.10.2018	15:15	15:30	115,98
12.10.2018	15:30	15:45	109,76
12.10.2018	15:45	16:00	103,01
12.10.2018	16:00	16:15	96,25
12.10.2018	16:15	16:30	89,49
12.10.2018	16:30	16:45	82,74
12.10.2018	16:45	17:00	75,71
12.10.2018	17:00	17:15	68,96
12.10.2018	17:15	17:30	62,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.10.2018	17:30	17:45	56,25
12.10.2018	17:45	18:00	51,39
12.10.2018	18:00	18:15	46,79
12.10.2018	18:15	18:30	42,47
12.10.2018	18:30	18:45	38,42
12.10.2018	18:45	19:00	35,98
12.10.2018	19:00	19:15	33,55
12.10.2018	19:15	19:30	31,66
12.10.2018	19:30	19:45	30,58
12.10.2018	19:45	20:00	29,77
12.10.2018	20:00	20:15	29,23
12.10.2018	20:15	20:30	29,23
12.10.2018	20:30	20:45	29,23
12.10.2018	20:45	21:00	29,23
12.10.2018	21:00	21:15	29,23
12.10.2018	21:15	21:30	29,23
12.10.2018	21:30	21:45	29,23
12.10.2018	21:45	22:00	29,23
12.10.2018	22:00	22:15	29,23
12.10.2018	22:15	22:30	29,23
12.10.2018	22:30	22:45	29,23
12.10.2018	22:45	23:00	29,23
12.10.2018	23:00	23:15	29,23
12.10.2018	23:15	23:30	29,23
12.10.2018	23:30	23:45	29,23
13.10.2018	23:45	00:00	29,23
13.10.2018	00:00	00:15	29,23
13.10.2018	00:15	00:30	29,23
13.10.2018	00:30	00:45	29,23
13.10.2018	00:45	01:00	29,23
13.10.2018	01:00	01:15	29,23
13.10.2018	01:15	01:30	29,23
13.10.2018	01:30	01:45	29,23
13.10.2018	01:45	02:00	29,23
13.10.2018	02:00	02:15	29,23
13.10.2018	02:15	02:30	29,23
13.10.2018	02:30	02:45	29,23
13.10.2018	02:45	03:00	29,23
13.10.2018	03:00	03:15	29,23
13.10.2018	03:15	03:30	29,23
13.10.2018	03:30	03:45	29,23
13.10.2018	03:45	04:00	29,23
13.10.2018	04:00	04:15	29,23
13.10.2018	04:15	04:30	29,23
13.10.2018	04:30	04:45	29,23
13.10.2018	04:45	05:00	29,23
13.10.2018	05:00	05:15	29,23
13.10.2018	05:15	05:30	29,23
13.10.2018	05:30	05:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.10.2018	05:45	06:00	29,77
13.10.2018	06:00	06:15	30,58
13.10.2018	06:15	06:30	31,66
13.10.2018	06:30	06:45	33,28
13.10.2018	06:45	07:00	35,71
13.10.2018	07:00	07:15	38,42
13.10.2018	07:15	07:30	42,20
13.10.2018	07:30	07:45	46,79
13.10.2018	07:45	08:00	51,93
13.10.2018	08:00	08:15	57,33
13.10.2018	08:15	08:30	63,28
13.10.2018	08:30	08:45	69,23
13.10.2018	08:45	09:00	75,71
13.10.2018	09:00	09:15	82,20
13.10.2018	09:15	09:30	88,95
13.10.2018	09:30	09:45	95,71
13.10.2018	09:45	10:00	102,20
13.10.2018	10:00	10:15	108,68
13.10.2018	10:15	10:30	114,90
13.10.2018	10:30	10:45	120,84
13.10.2018	10:45	11:00	126,25
13.10.2018	11:00	11:15	131,38
13.10.2018	11:15	11:30	135,71
13.10.2018	11:30	11:45	139,76
13.10.2018	11:45	12:00	143,27
13.10.2018	12:00	12:15	145,71
13.10.2018	12:15	12:30	147,60
13.10.2018	12:30	12:45	148,68
13.10.2018	12:45	13:00	149,22
13.10.2018	13:00	13:15	148,95
13.10.2018	13:15	13:30	148,14
13.10.2018	13:30	13:45	146,25
13.10.2018	13:45	14:00	143,55
13.10.2018	14:00	14:15	140,57
13.10.2018	14:15	14:30	136,79
13.10.2018	14:30	14:45	132,46
13.10.2018	14:45	15:00	127,33
13.10.2018	15:00	15:15	121,92
13.10.2018	15:15	15:30	115,98
13.10.2018	15:30	15:45	109,76
13.10.2018	15:45	16:00	103,01
13.10.2018	16:00	16:15	96,25
13.10.2018	16:15	16:30	89,49
13.10.2018	16:30	16:45	82,74
13.10.2018	16:45	17:00	75,71
13.10.2018	17:00	17:15	68,96
13.10.2018	17:15	17:30	62,47
13.10.2018	17:30	17:45	56,25
13.10.2018	17:45	18:00	51,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.10.2018	18:00	18:15	46,79
13.10.2018	18:15	18:30	42,47
13.10.2018	18:30	18:45	38,42
13.10.2018	18:45	19:00	35,98
13.10.2018	19:00	19:15	33,55
13.10.2018	19:15	19:30	31,66
13.10.2018	19:30	19:45	30,58
13.10.2018	19:45	20:00	29,77
13.10.2018	20:00	20:15	29,23
13.10.2018	20:15	20:30	29,23
13.10.2018	20:30	20:45	29,23
13.10.2018	20:45	21:00	29,23
13.10.2018	21:00	21:15	29,23
13.10.2018	21:15	21:30	29,23
13.10.2018	21:30	21:45	29,23
13.10.2018	21:45	22:00	29,23
13.10.2018	22:00	22:15	29,23
13.10.2018	22:15	22:30	29,23
13.10.2018	22:30	22:45	29,23
13.10.2018	22:45	23:00	29,23
13.10.2018	23:00	23:15	29,23
13.10.2018	23:15	23:30	29,23
13.10.2018	23:30	23:45	29,23
14.10.2018	23:45	00:00	29,23
14.10.2018	00:00	00:15	29,23
14.10.2018	00:15	00:30	29,23
14.10.2018	00:30	00:45	29,23
14.10.2018	00:45	01:00	29,23
14.10.2018	01:00	01:15	29,23
14.10.2018	01:15	01:30	29,23
14.10.2018	01:30	01:45	29,23
14.10.2018	01:45	02:00	29,23
14.10.2018	02:00	02:15	29,23
14.10.2018	02:15	02:30	29,23
14.10.2018	02:30	02:45	29,23
14.10.2018	02:45	03:00	29,23
14.10.2018	03:00	03:15	29,23
14.10.2018	03:15	03:30	29,23
14.10.2018	03:30	03:45	29,23
14.10.2018	03:45	04:00	29,23
14.10.2018	04:00	04:15	29,23
14.10.2018	04:15	04:30	29,23
14.10.2018	04:30	04:45	29,23
14.10.2018	04:45	05:00	29,23
14.10.2018	05:00	05:15	29,23
14.10.2018	05:15	05:30	29,23
14.10.2018	05:30	05:45	29,23
14.10.2018	05:45	06:00	29,77
14.10.2018	06:00	06:15	30,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.10.2018	06:15	06:30	31,66
14.10.2018	06:30	06:45	33,28
14.10.2018	06:45	07:00	35,71
14.10.2018	07:00	07:15	38,42
14.10.2018	07:15	07:30	42,20
14.10.2018	07:30	07:45	46,79
14.10.2018	07:45	08:00	51,93
14.10.2018	08:00	08:15	57,33
14.10.2018	08:15	08:30	63,28
14.10.2018	08:30	08:45	69,23
14.10.2018	08:45	09:00	75,71
14.10.2018	09:00	09:15	82,20
14.10.2018	09:15	09:30	88,95
14.10.2018	09:30	09:45	95,71
14.10.2018	09:45	10:00	102,20
14.10.2018	10:00	10:15	108,68
14.10.2018	10:15	10:30	114,90
14.10.2018	10:30	10:45	120,84
14.10.2018	10:45	11:00	126,25
14.10.2018	11:00	11:15	131,38
14.10.2018	11:15	11:30	135,71
14.10.2018	11:30	11:45	139,76
14.10.2018	11:45	12:00	143,27
14.10.2018	12:00	12:15	145,71
14.10.2018	12:15	12:30	147,60
14.10.2018	12:30	12:45	148,68
14.10.2018	12:45	13:00	149,22
14.10.2018	13:00	13:15	148,95
14.10.2018	13:15	13:30	148,14
14.10.2018	13:30	13:45	146,25
14.10.2018	13:45	14:00	143,55
14.10.2018	14:00	14:15	140,57
14.10.2018	14:15	14:30	136,79
14.10.2018	14:30	14:45	132,46
14.10.2018	14:45	15:00	127,33
14.10.2018	15:00	15:15	121,92
14.10.2018	15:15	15:30	115,98
14.10.2018	15:30	15:45	109,76
14.10.2018	15:45	16:00	103,01
14.10.2018	16:00	16:15	96,25
14.10.2018	16:15	16:30	89,49
14.10.2018	16:30	16:45	82,74
14.10.2018	16:45	17:00	75,71
14.10.2018	17:00	17:15	68,96
14.10.2018	17:15	17:30	62,47
14.10.2018	17:30	17:45	56,25
14.10.2018	17:45	18:00	51,39
14.10.2018	18:00	18:15	46,79
14.10.2018	18:15	18:30	42,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.10.2018	18:30	18:45	38,42
14.10.2018	18:45	19:00	35,98
14.10.2018	19:00	19:15	33,55
14.10.2018	19:15	19:30	31,66
14.10.2018	19:30	19:45	30,58
14.10.2018	19:45	20:00	29,77
14.10.2018	20:00	20:15	29,23
14.10.2018	20:15	20:30	29,23
14.10.2018	20:30	20:45	29,23
14.10.2018	20:45	21:00	29,23
14.10.2018	21:00	21:15	29,23
14.10.2018	21:15	21:30	29,23
14.10.2018	21:30	21:45	29,23
14.10.2018	21:45	22:00	29,23
14.10.2018	22:00	22:15	29,23
14.10.2018	22:15	22:30	29,23
14.10.2018	22:30	22:45	29,23
14.10.2018	22:45	23:00	29,23
14.10.2018	23:00	23:15	29,23
14.10.2018	23:15	23:30	29,23
14.10.2018	23:30	23:45	29,23
15.10.2018	23:45	00:00	29,23
15.10.2018	00:00	00:15	29,23
15.10.2018	00:15	00:30	29,23
15.10.2018	00:30	00:45	29,23
15.10.2018	00:45	01:00	29,23
15.10.2018	01:00	01:15	29,23
15.10.2018	01:15	01:30	29,23
15.10.2018	01:30	01:45	29,23
15.10.2018	01:45	02:00	29,23
15.10.2018	02:00	02:15	29,23
15.10.2018	02:15	02:30	29,23
15.10.2018	02:30	02:45	29,23
15.10.2018	02:45	03:00	29,23
15.10.2018	03:00	03:15	29,23
15.10.2018	03:15	03:30	29,23
15.10.2018	03:30	03:45	29,23
15.10.2018	03:45	04:00	29,23
15.10.2018	04:00	04:15	29,23
15.10.2018	04:15	04:30	29,23
15.10.2018	04:30	04:45	29,23
15.10.2018	04:45	05:00	29,23
15.10.2018	05:00	05:15	29,23
15.10.2018	05:15	05:30	29,23
15.10.2018	05:30	05:45	29,23
15.10.2018	05:45	06:00	29,77
15.10.2018	06:00	06:15	30,58
15.10.2018	06:15	06:30	31,66
15.10.2018	06:30	06:45	33,28

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.10.2018	06:45	07:00	35,71
15.10.2018	07:00	07:15	38,42
15.10.2018	07:15	07:30	42,20
15.10.2018	07:30	07:45	46,79
15.10.2018	07:45	08:00	51,93
15.10.2018	08:00	08:15	57,33
15.10.2018	08:15	08:30	63,28
15.10.2018	08:30	08:45	69,23
15.10.2018	08:45	09:00	75,71
15.10.2018	09:00	09:15	82,20
15.10.2018	09:15	09:30	88,95
15.10.2018	09:30	09:45	95,71
15.10.2018	09:45	10:00	102,20
15.10.2018	10:00	10:15	108,68
15.10.2018	10:15	10:30	114,90
15.10.2018	10:30	10:45	120,84
15.10.2018	10:45	11:00	126,25
15.10.2018	11:00	11:15	131,38
15.10.2018	11:15	11:30	135,71
15.10.2018	11:30	11:45	139,76
15.10.2018	11:45	12:00	143,27
15.10.2018	12:00	12:15	145,71
15.10.2018	12:15	12:30	147,60
15.10.2018	12:30	12:45	148,68
15.10.2018	12:45	13:00	149,22
15.10.2018	13:00	13:15	148,95
15.10.2018	13:15	13:30	148,14
15.10.2018	13:30	13:45	146,25
15.10.2018	13:45	14:00	143,55
15.10.2018	14:00	14:15	140,57
15.10.2018	14:15	14:30	136,79
15.10.2018	14:30	14:45	132,46
15.10.2018	14:45	15:00	127,33
15.10.2018	15:00	15:15	121,92
15.10.2018	15:15	15:30	115,98
15.10.2018	15:30	15:45	109,76
15.10.2018	15:45	16:00	103,01
15.10.2018	16:00	16:15	96,25
15.10.2018	16:15	16:30	89,49
15.10.2018	16:30	16:45	82,74
15.10.2018	16:45	17:00	75,71
15.10.2018	17:00	17:15	68,96
15.10.2018	17:15	17:30	62,47
15.10.2018	17:30	17:45	56,25
15.10.2018	17:45	18:00	51,39
15.10.2018	18:00	18:15	46,79
15.10.2018	18:15	18:30	42,47
15.10.2018	18:30	18:45	38,42
15.10.2018	18:45	19:00	35,98

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.10.2018	19:00	19:15	33,55
15.10.2018	19:15	19:30	31,66
15.10.2018	19:30	19:45	30,58
15.10.2018	19:45	20:00	29,77
15.10.2018	20:00	20:15	29,23
15.10.2018	20:15	20:30	29,23
15.10.2018	20:30	20:45	29,23
15.10.2018	20:45	21:00	29,23
15.10.2018	21:00	21:15	29,23
15.10.2018	21:15	21:30	29,23
15.10.2018	21:30	21:45	29,23
15.10.2018	21:45	22:00	29,23
15.10.2018	22:00	22:15	29,23
15.10.2018	22:15	22:30	29,23
15.10.2018	22:30	22:45	29,23
15.10.2018	22:45	23:00	29,23
15.10.2018	23:00	23:15	29,23
15.10.2018	23:15	23:30	29,23
15.10.2018	23:30	23:45	29,23
16.10.2018	23:45	00:00	29,23
16.10.2018	00:00	00:15	29,23
16.10.2018	00:15	00:30	29,23
16.10.2018	00:30	00:45	29,23
16.10.2018	00:45	01:00	29,23
16.10.2018	01:00	01:15	29,23
16.10.2018	01:15	01:30	29,23
16.10.2018	01:30	01:45	29,23
16.10.2018	01:45	02:00	29,23
16.10.2018	02:00	02:15	29,23
16.10.2018	02:15	02:30	29,23
16.10.2018	02:30	02:45	29,23
16.10.2018	02:45	03:00	29,23
16.10.2018	03:00	03:15	29,23
16.10.2018	03:15	03:30	29,23
16.10.2018	03:30	03:45	29,23
16.10.2018	03:45	04:00	29,23
16.10.2018	04:00	04:15	29,23
16.10.2018	04:15	04:30	29,23
16.10.2018	04:30	04:45	29,23
16.10.2018	04:45	05:00	29,23
16.10.2018	05:00	05:15	29,23
16.10.2018	05:15	05:30	29,23
16.10.2018	05:30	05:45	29,23
16.10.2018	05:45	06:00	29,77
16.10.2018	06:00	06:15	30,58
16.10.2018	06:15	06:30	31,66
16.10.2018	06:30	06:45	33,28
16.10.2018	06:45	07:00	35,71
16.10.2018	07:00	07:15	38,42

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.10.2018	07:15	07:30	42,20
16.10.2018	07:30	07:45	46,79
16.10.2018	07:45	08:00	51,93
16.10.2018	08:00	08:15	57,33
16.10.2018	08:15	08:30	63,28
16.10.2018	08:30	08:45	69,23
16.10.2018	08:45	09:00	75,71
16.10.2018	09:00	09:15	82,20
16.10.2018	09:15	09:30	88,95
16.10.2018	09:30	09:45	95,71
16.10.2018	09:45	10:00	102,20
16.10.2018	10:00	10:15	108,68
16.10.2018	10:15	10:30	114,90
16.10.2018	10:30	10:45	120,84
16.10.2018	10:45	11:00	126,25
16.10.2018	11:00	11:15	131,38
16.10.2018	11:15	11:30	135,71
16.10.2018	11:30	11:45	139,76
16.10.2018	11:45	12:00	143,27
16.10.2018	12:00	12:15	145,71
16.10.2018	12:15	12:30	147,60
16.10.2018	12:30	12:45	148,68
16.10.2018	12:45	13:00	149,22
16.10.2018	13:00	13:15	148,95
16.10.2018	13:15	13:30	148,14
16.10.2018	13:30	13:45	146,25
16.10.2018	13:45	14:00	143,55
16.10.2018	14:00	14:15	140,57
16.10.2018	14:15	14:30	136,79
16.10.2018	14:30	14:45	132,46
16.10.2018	14:45	15:00	127,33
16.10.2018	15:00	15:15	121,92
16.10.2018	15:15	15:30	115,98
16.10.2018	15:30	15:45	109,76
16.10.2018	15:45	16:00	103,01
16.10.2018	16:00	16:15	96,25
16.10.2018	16:15	16:30	89,49
16.10.2018	16:30	16:45	82,74
16.10.2018	16:45	17:00	75,71
16.10.2018	17:00	17:15	68,96
16.10.2018	17:15	17:30	62,47
16.10.2018	17:30	17:45	56,25
16.10.2018	17:45	18:00	51,39
16.10.2018	18:00	18:15	46,79
16.10.2018	18:15	18:30	42,47
16.10.2018	18:30	18:45	38,42
16.10.2018	18:45	19:00	35,98
16.10.2018	19:00	19:15	33,55
16.10.2018	19:15	19:30	31,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.10.2018	19:30	19:45	30,58
16.10.2018	19:45	20:00	29,77
16.10.2018	20:00	20:15	29,23
16.10.2018	20:15	20:30	29,23
16.10.2018	20:30	20:45	29,23
16.10.2018	20:45	21:00	29,23
16.10.2018	21:00	21:15	29,23
16.10.2018	21:15	21:30	29,23
16.10.2018	21:30	21:45	29,23
16.10.2018	21:45	22:00	29,23
16.10.2018	22:00	22:15	29,23
16.10.2018	22:15	22:30	29,23
16.10.2018	22:30	22:45	29,23
16.10.2018	22:45	23:00	29,23
16.10.2018	23:00	23:15	29,23
16.10.2018	23:15	23:30	29,23
16.10.2018	23:30	23:45	29,23
17.10.2018	23:45	00:00	29,23
17.10.2018	00:00	00:15	29,23
17.10.2018	00:15	00:30	29,23
17.10.2018	00:30	00:45	29,23
17.10.2018	00:45	01:00	29,23
17.10.2018	01:00	01:15	29,23
17.10.2018	01:15	01:30	29,23
17.10.2018	01:30	01:45	29,23
17.10.2018	01:45	02:00	29,23
17.10.2018	02:00	02:15	29,23
17.10.2018	02:15	02:30	29,23
17.10.2018	02:30	02:45	29,23
17.10.2018	02:45	03:00	29,23
17.10.2018	03:00	03:15	29,23
17.10.2018	03:15	03:30	29,23
17.10.2018	03:30	03:45	29,23
17.10.2018	03:45	04:00	29,23
17.10.2018	04:00	04:15	29,23
17.10.2018	04:15	04:30	29,23
17.10.2018	04:30	04:45	29,23
17.10.2018	04:45	05:00	29,23
17.10.2018	05:00	05:15	29,23
17.10.2018	05:15	05:30	29,23
17.10.2018	05:30	05:45	29,23
17.10.2018	05:45	06:00	29,77
17.10.2018	06:00	06:15	30,58
17.10.2018	06:15	06:30	31,66
17.10.2018	06:30	06:45	33,28
17.10.2018	06:45	07:00	35,71
17.10.2018	07:00	07:15	38,42
17.10.2018	07:15	07:30	42,20
17.10.2018	07:30	07:45	46,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.10.2018	07:45	08:00	51,93
17.10.2018	08:00	08:15	57,33
17.10.2018	08:15	08:30	63,28
17.10.2018	08:30	08:45	69,23
17.10.2018	08:45	09:00	75,71
17.10.2018	09:00	09:15	82,20
17.10.2018	09:15	09:30	88,95
17.10.2018	09:30	09:45	95,71
17.10.2018	09:45	10:00	102,20
17.10.2018	10:00	10:15	108,68
17.10.2018	10:15	10:30	114,90
17.10.2018	10:30	10:45	120,84
17.10.2018	10:45	11:00	126,25
17.10.2018	11:00	11:15	131,38
17.10.2018	11:15	11:30	135,71
17.10.2018	11:30	11:45	139,76
17.10.2018	11:45	12:00	143,27
17.10.2018	12:00	12:15	145,71
17.10.2018	12:15	12:30	147,60
17.10.2018	12:30	12:45	148,68
17.10.2018	12:45	13:00	149,22
17.10.2018	13:00	13:15	148,95
17.10.2018	13:15	13:30	148,14
17.10.2018	13:30	13:45	146,25
17.10.2018	13:45	14:00	143,55
17.10.2018	14:00	14:15	140,57
17.10.2018	14:15	14:30	136,79
17.10.2018	14:30	14:45	132,46
17.10.2018	14:45	15:00	127,33
17.10.2018	15:00	15:15	121,92
17.10.2018	15:15	15:30	115,98
17.10.2018	15:30	15:45	109,76
17.10.2018	15:45	16:00	103,01
17.10.2018	16:00	16:15	96,25
17.10.2018	16:15	16:30	89,49
17.10.2018	16:30	16:45	82,74
17.10.2018	16:45	17:00	75,71
17.10.2018	17:00	17:15	68,96
17.10.2018	17:15	17:30	62,47
17.10.2018	17:30	17:45	56,25
17.10.2018	17:45	18:00	51,39
17.10.2018	18:00	18:15	46,79
17.10.2018	18:15	18:30	42,47
17.10.2018	18:30	18:45	38,42
17.10.2018	18:45	19:00	35,98
17.10.2018	19:00	19:15	33,55
17.10.2018	19:15	19:30	31,66
17.10.2018	19:30	19:45	30,58
17.10.2018	19:45	20:00	29,77

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.10.2018	20:00	20:15	29,23
17.10.2018	20:15	20:30	29,23
17.10.2018	20:30	20:45	29,23
17.10.2018	20:45	21:00	29,23
17.10.2018	21:00	21:15	29,23
17.10.2018	21:15	21:30	29,23
17.10.2018	21:30	21:45	29,23
17.10.2018	21:45	22:00	29,23
17.10.2018	22:00	22:15	29,23
17.10.2018	22:15	22:30	29,23
17.10.2018	22:30	22:45	29,23
17.10.2018	22:45	23:00	29,23
17.10.2018	23:00	23:15	29,23
17.10.2018	23:15	23:30	29,23
17.10.2018	23:30	23:45	29,23
18.10.2018	23:45	00:00	29,23
18.10.2018	00:00	00:15	29,23
18.10.2018	00:15	00:30	29,23
18.10.2018	00:30	00:45	29,23
18.10.2018	00:45	01:00	29,23
18.10.2018	01:00	01:15	29,23
18.10.2018	01:15	01:30	29,23
18.10.2018	01:30	01:45	29,23
18.10.2018	01:45	02:00	29,23
18.10.2018	02:00	02:15	29,23
18.10.2018	02:15	02:30	29,23
18.10.2018	02:30	02:45	29,23
18.10.2018	02:45	03:00	29,23
18.10.2018	03:00	03:15	29,23
18.10.2018	03:15	03:30	29,23
18.10.2018	03:30	03:45	29,23
18.10.2018	03:45	04:00	29,23
18.10.2018	04:00	04:15	29,23
18.10.2018	04:15	04:30	29,23
18.10.2018	04:30	04:45	29,23
18.10.2018	04:45	05:00	29,23
18.10.2018	05:00	05:15	29,23
18.10.2018	05:15	05:30	29,23
18.10.2018	05:30	05:45	29,23
18.10.2018	05:45	06:00	29,77
18.10.2018	06:00	06:15	30,58
18.10.2018	06:15	06:30	31,66
18.10.2018	06:30	06:45	33,28
18.10.2018	06:45	07:00	35,71
18.10.2018	07:00	07:15	38,42
18.10.2018	07:15	07:30	42,20
18.10.2018	07:30	07:45	46,79
18.10.2018	07:45	08:00	51,93
18.10.2018	08:00	08:15	57,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.10.2018	08:15	08:30	63,28
18.10.2018	08:30	08:45	69,23
18.10.2018	08:45	09:00	75,71
18.10.2018	09:00	09:15	82,20
18.10.2018	09:15	09:30	88,95
18.10.2018	09:30	09:45	95,71
18.10.2018	09:45	10:00	102,20
18.10.2018	10:00	10:15	108,68
18.10.2018	10:15	10:30	114,90
18.10.2018	10:30	10:45	120,84
18.10.2018	10:45	11:00	126,25
18.10.2018	11:00	11:15	131,38
18.10.2018	11:15	11:30	135,71
18.10.2018	11:30	11:45	139,76
18.10.2018	11:45	12:00	143,27
18.10.2018	12:00	12:15	145,71
18.10.2018	12:15	12:30	147,60
18.10.2018	12:30	12:45	148,68
18.10.2018	12:45	13:00	149,22
18.10.2018	13:00	13:15	148,95
18.10.2018	13:15	13:30	148,14
18.10.2018	13:30	13:45	146,25
18.10.2018	13:45	14:00	143,55
18.10.2018	14:00	14:15	140,57
18.10.2018	14:15	14:30	136,79
18.10.2018	14:30	14:45	132,46
18.10.2018	14:45	15:00	127,33
18.10.2018	15:00	15:15	121,92
18.10.2018	15:15	15:30	115,98
18.10.2018	15:30	15:45	109,76
18.10.2018	15:45	16:00	103,01
18.10.2018	16:00	16:15	96,25
18.10.2018	16:15	16:30	89,49
18.10.2018	16:30	16:45	82,74
18.10.2018	16:45	17:00	75,71
18.10.2018	17:00	17:15	68,96
18.10.2018	17:15	17:30	62,47
18.10.2018	17:30	17:45	56,25
18.10.2018	17:45	18:00	51,39
18.10.2018	18:00	18:15	46,79
18.10.2018	18:15	18:30	42,47
18.10.2018	18:30	18:45	38,42
18.10.2018	18:45	19:00	35,98
18.10.2018	19:00	19:15	33,55
18.10.2018	19:15	19:30	31,66
18.10.2018	19:30	19:45	30,58
18.10.2018	19:45	20:00	29,77
18.10.2018	20:00	20:15	29,23
18.10.2018	20:15	20:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.10.2018	20:30	20:45	29,23
18.10.2018	20:45	21:00	29,23
18.10.2018	21:00	21:15	29,23
18.10.2018	21:15	21:30	29,23
18.10.2018	21:30	21:45	29,23
18.10.2018	21:45	22:00	29,23
18.10.2018	22:00	22:15	29,23
18.10.2018	22:15	22:30	29,23
18.10.2018	22:30	22:45	29,23
18.10.2018	22:45	23:00	29,23
18.10.2018	23:00	23:15	29,23
18.10.2018	23:15	23:30	29,23
18.10.2018	23:30	23:45	29,23
19.10.2018	23:45	00:00	29,23
19.10.2018	00:00	00:15	29,23
19.10.2018	00:15	00:30	29,23
19.10.2018	00:30	00:45	29,23
19.10.2018	00:45	01:00	29,23
19.10.2018	01:00	01:15	29,23
19.10.2018	01:15	01:30	29,23
19.10.2018	01:30	01:45	29,23
19.10.2018	01:45	02:00	29,23
19.10.2018	02:00	02:15	29,23
19.10.2018	02:15	02:30	29,23
19.10.2018	02:30	02:45	29,23
19.10.2018	02:45	03:00	29,23
19.10.2018	03:00	03:15	29,23
19.10.2018	03:15	03:30	29,23
19.10.2018	03:30	03:45	29,23
19.10.2018	03:45	04:00	29,23
19.10.2018	04:00	04:15	29,23
19.10.2018	04:15	04:30	29,23
19.10.2018	04:30	04:45	29,23
19.10.2018	04:45	05:00	29,23
19.10.2018	05:00	05:15	29,23
19.10.2018	05:15	05:30	29,23
19.10.2018	05:30	05:45	29,23
19.10.2018	05:45	06:00	29,77
19.10.2018	06:00	06:15	30,58
19.10.2018	06:15	06:30	31,66
19.10.2018	06:30	06:45	33,28
19.10.2018	06:45	07:00	35,71
19.10.2018	07:00	07:15	38,42
19.10.2018	07:15	07:30	42,20
19.10.2018	07:30	07:45	46,79
19.10.2018	07:45	08:00	51,93
19.10.2018	08:00	08:15	57,33
19.10.2018	08:15	08:30	63,28
19.10.2018	08:30	08:45	69,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.10.2018	08:45	09:00	75,71
19.10.2018	09:00	09:15	82,20
19.10.2018	09:15	09:30	88,95
19.10.2018	09:30	09:45	95,71
19.10.2018	09:45	10:00	102,20
19.10.2018	10:00	10:15	108,68
19.10.2018	10:15	10:30	114,90
19.10.2018	10:30	10:45	120,84
19.10.2018	10:45	11:00	126,25
19.10.2018	11:00	11:15	131,38
19.10.2018	11:15	11:30	135,71
19.10.2018	11:30	11:45	139,76
19.10.2018	11:45	12:00	143,27
19.10.2018	12:00	12:15	145,71
19.10.2018	12:15	12:30	147,60
19.10.2018	12:30	12:45	148,68
19.10.2018	12:45	13:00	149,22
19.10.2018	13:00	13:15	148,95
19.10.2018	13:15	13:30	148,14
19.10.2018	13:30	13:45	146,25
19.10.2018	13:45	14:00	143,55
19.10.2018	14:00	14:15	140,57
19.10.2018	14:15	14:30	136,79
19.10.2018	14:30	14:45	132,46
19.10.2018	14:45	15:00	127,33
19.10.2018	15:00	15:15	121,92
19.10.2018	15:15	15:30	115,98
19.10.2018	15:30	15:45	109,76
19.10.2018	15:45	16:00	103,01
19.10.2018	16:00	16:15	96,25
19.10.2018	16:15	16:30	89,49
19.10.2018	16:30	16:45	82,74
19.10.2018	16:45	17:00	75,71
19.10.2018	17:00	17:15	68,96
19.10.2018	17:15	17:30	62,47
19.10.2018	17:30	17:45	56,25
19.10.2018	17:45	18:00	51,39
19.10.2018	18:00	18:15	46,79
19.10.2018	18:15	18:30	42,47
19.10.2018	18:30	18:45	38,42
19.10.2018	18:45	19:00	35,98
19.10.2018	19:00	19:15	33,55
19.10.2018	19:15	19:30	31,66
19.10.2018	19:30	19:45	30,58
19.10.2018	19:45	20:00	29,77
19.10.2018	20:00	20:15	29,23
19.10.2018	20:15	20:30	29,23
19.10.2018	20:30	20:45	29,23
19.10.2018	20:45	21:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.10.2018	21:00	21:15	29,23
19.10.2018	21:15	21:30	29,23
19.10.2018	21:30	21:45	29,23
19.10.2018	21:45	22:00	29,23
19.10.2018	22:00	22:15	29,23
19.10.2018	22:15	22:30	29,23
19.10.2018	22:30	22:45	29,23
19.10.2018	22:45	23:00	29,23
19.10.2018	23:00	23:15	29,23
19.10.2018	23:15	23:30	29,23
19.10.2018	23:30	23:45	29,23
20.10.2018	23:45	00:00	29,23
20.10.2018	00:00	00:15	29,23
20.10.2018	00:15	00:30	29,23
20.10.2018	00:30	00:45	29,23
20.10.2018	00:45	01:00	29,23
20.10.2018	01:00	01:15	29,23
20.10.2018	01:15	01:30	29,23
20.10.2018	01:30	01:45	29,23
20.10.2018	01:45	02:00	29,23
20.10.2018	02:00	02:15	29,23
20.10.2018	02:15	02:30	29,23
20.10.2018	02:30	02:45	29,23
20.10.2018	02:45	03:00	29,23
20.10.2018	03:00	03:15	29,23
20.10.2018	03:15	03:30	29,23
20.10.2018	03:30	03:45	29,23
20.10.2018	03:45	04:00	29,23
20.10.2018	04:00	04:15	29,23
20.10.2018	04:15	04:30	29,23
20.10.2018	04:30	04:45	29,23
20.10.2018	04:45	05:00	29,23
20.10.2018	05:00	05:15	29,23
20.10.2018	05:15	05:30	29,23
20.10.2018	05:30	05:45	29,23
20.10.2018	05:45	06:00	29,77
20.10.2018	06:00	06:15	30,58
20.10.2018	06:15	06:30	31,66
20.10.2018	06:30	06:45	33,28
20.10.2018	06:45	07:00	35,71
20.10.2018	07:00	07:15	38,42
20.10.2018	07:15	07:30	42,20
20.10.2018	07:30	07:45	46,79
20.10.2018	07:45	08:00	51,93
20.10.2018	08:00	08:15	57,33
20.10.2018	08:15	08:30	63,28
20.10.2018	08:30	08:45	69,23
20.10.2018	08:45	09:00	75,71
20.10.2018	09:00	09:15	82,20

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.10.2018	09:15	09:30	88,95
20.10.2018	09:30	09:45	95,71
20.10.2018	09:45	10:00	102,20
20.10.2018	10:00	10:15	108,68
20.10.2018	10:15	10:30	114,90
20.10.2018	10:30	10:45	120,84
20.10.2018	10:45	11:00	126,25
20.10.2018	11:00	11:15	131,38
20.10.2018	11:15	11:30	135,71
20.10.2018	11:30	11:45	139,76
20.10.2018	11:45	12:00	143,27
20.10.2018	12:00	12:15	145,71
20.10.2018	12:15	12:30	147,60
20.10.2018	12:30	12:45	148,68
20.10.2018	12:45	13:00	149,22
20.10.2018	13:00	13:15	148,95
20.10.2018	13:15	13:30	148,14
20.10.2018	13:30	13:45	146,25
20.10.2018	13:45	14:00	143,55
20.10.2018	14:00	14:15	140,57
20.10.2018	14:15	14:30	136,79
20.10.2018	14:30	14:45	132,46
20.10.2018	14:45	15:00	127,33
20.10.2018	15:00	15:15	121,92
20.10.2018	15:15	15:30	115,98
20.10.2018	15:30	15:45	109,76
20.10.2018	15:45	16:00	103,01
20.10.2018	16:00	16:15	96,25
20.10.2018	16:15	16:30	89,49
20.10.2018	16:30	16:45	82,74
20.10.2018	16:45	17:00	75,71
20.10.2018	17:00	17:15	68,96
20.10.2018	17:15	17:30	62,47
20.10.2018	17:30	17:45	56,25
20.10.2018	17:45	18:00	51,39
20.10.2018	18:00	18:15	46,79
20.10.2018	18:15	18:30	42,47
20.10.2018	18:30	18:45	38,42
20.10.2018	18:45	19:00	35,98
20.10.2018	19:00	19:15	33,55
20.10.2018	19:15	19:30	31,66
20.10.2018	19:30	19:45	30,58
20.10.2018	19:45	20:00	29,77
20.10.2018	20:00	20:15	29,23
20.10.2018	20:15	20:30	29,23
20.10.2018	20:30	20:45	29,23
20.10.2018	20:45	21:00	29,23
20.10.2018	21:00	21:15	29,23
20.10.2018	21:15	21:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.10.2018	21:30	21:45	29,23
20.10.2018	21:45	22:00	29,23
20.10.2018	22:00	22:15	29,23
20.10.2018	22:15	22:30	29,23
20.10.2018	22:30	22:45	29,23
20.10.2018	22:45	23:00	29,23
20.10.2018	23:00	23:15	29,23
20.10.2018	23:15	23:30	29,23
20.10.2018	23:30	23:45	29,23
21.10.2018	23:45	00:00	29,23
21.10.2018	00:00	00:15	29,23
21.10.2018	00:15	00:30	29,23
21.10.2018	00:30	00:45	29,23
21.10.2018	00:45	01:00	29,23
21.10.2018	01:00	01:15	29,23
21.10.2018	01:15	01:30	29,23
21.10.2018	01:30	01:45	29,23
21.10.2018	01:45	02:00	29,23
21.10.2018	02:00	02:15	29,23
21.10.2018	02:15	02:30	29,23
21.10.2018	02:30	02:45	29,23
21.10.2018	02:45	03:00	29,23
21.10.2018	03:00	03:15	29,23
21.10.2018	03:15	03:30	29,23
21.10.2018	03:30	03:45	29,23
21.10.2018	03:45	04:00	29,23
21.10.2018	04:00	04:15	29,23
21.10.2018	04:15	04:30	29,23
21.10.2018	04:30	04:45	29,23
21.10.2018	04:45	05:00	29,23
21.10.2018	05:00	05:15	29,23
21.10.2018	05:15	05:30	29,23
21.10.2018	05:30	05:45	29,23
21.10.2018	05:45	06:00	29,77
21.10.2018	06:00	06:15	30,58
21.10.2018	06:15	06:30	31,66
21.10.2018	06:30	06:45	33,28
21.10.2018	06:45	07:00	35,71
21.10.2018	07:00	07:15	38,42
21.10.2018	07:15	07:30	42,20
21.10.2018	07:30	07:45	46,79
21.10.2018	07:45	08:00	51,93
21.10.2018	08:00	08:15	57,33
21.10.2018	08:15	08:30	63,28
21.10.2018	08:30	08:45	69,23
21.10.2018	08:45	09:00	75,71
21.10.2018	09:00	09:15	82,20
21.10.2018	09:15	09:30	88,95
21.10.2018	09:30	09:45	95,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.10.2018	09:45	10:00	102,20
21.10.2018	10:00	10:15	108,68
21.10.2018	10:15	10:30	114,90
21.10.2018	10:30	10:45	120,84
21.10.2018	10:45	11:00	126,25
21.10.2018	11:00	11:15	131,38
21.10.2018	11:15	11:30	135,71
21.10.2018	11:30	11:45	139,76
21.10.2018	11:45	12:00	143,27
21.10.2018	12:00	12:15	145,71
21.10.2018	12:15	12:30	147,60
21.10.2018	12:30	12:45	148,68
21.10.2018	12:45	13:00	149,22
21.10.2018	13:00	13:15	148,95
21.10.2018	13:15	13:30	148,14
21.10.2018	13:30	13:45	146,25
21.10.2018	13:45	14:00	143,55
21.10.2018	14:00	14:15	140,57
21.10.2018	14:15	14:30	136,79
21.10.2018	14:30	14:45	132,46
21.10.2018	14:45	15:00	127,33
21.10.2018	15:00	15:15	121,92
21.10.2018	15:15	15:30	115,98
21.10.2018	15:30	15:45	109,76
21.10.2018	15:45	16:00	103,01
21.10.2018	16:00	16:15	96,25
21.10.2018	16:15	16:30	89,49
21.10.2018	16:30	16:45	82,74
21.10.2018	16:45	17:00	75,71
21.10.2018	17:00	17:15	68,96
21.10.2018	17:15	17:30	62,47
21.10.2018	17:30	17:45	56,25
21.10.2018	17:45	18:00	51,39
21.10.2018	18:00	18:15	46,79
21.10.2018	18:15	18:30	42,47
21.10.2018	18:30	18:45	38,42
21.10.2018	18:45	19:00	35,98
21.10.2018	19:00	19:15	33,55
21.10.2018	19:15	19:30	31,66
21.10.2018	19:30	19:45	30,58
21.10.2018	19:45	20:00	29,77
21.10.2018	20:00	20:15	29,23
21.10.2018	20:15	20:30	29,23
21.10.2018	20:30	20:45	29,23
21.10.2018	20:45	21:00	29,23
21.10.2018	21:00	21:15	29,23
21.10.2018	21:15	21:30	29,23
21.10.2018	21:30	21:45	29,23
21.10.2018	21:45	22:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.10.2018	22:00	22:15	29,23
21.10.2018	22:15	22:30	29,23
21.10.2018	22:30	22:45	29,23
21.10.2018	22:45	23:00	29,23
21.10.2018	23:00	23:15	29,23
21.10.2018	23:15	23:30	29,23
21.10.2018	23:30	23:45	29,23
22.10.2018	23:45	00:00	29,23
22.10.2018	00:00	00:15	29,23
22.10.2018	00:15	00:30	29,23
22.10.2018	00:30	00:45	29,23
22.10.2018	00:45	01:00	29,23
22.10.2018	01:00	01:15	29,23
22.10.2018	01:15	01:30	29,23
22.10.2018	01:30	01:45	29,23
22.10.2018	01:45	02:00	29,23
22.10.2018	02:00	02:15	29,23
22.10.2018	02:15	02:30	29,23
22.10.2018	02:30	02:45	29,23
22.10.2018	02:45	03:00	29,23
22.10.2018	03:00	03:15	29,23
22.10.2018	03:15	03:30	29,23
22.10.2018	03:30	03:45	29,23
22.10.2018	03:45	04:00	29,23
22.10.2018	04:00	04:15	29,23
22.10.2018	04:15	04:30	29,23
22.10.2018	04:30	04:45	29,23
22.10.2018	04:45	05:00	29,23
22.10.2018	05:00	05:15	29,23
22.10.2018	05:15	05:30	29,23
22.10.2018	05:30	05:45	29,23
22.10.2018	05:45	06:00	29,77
22.10.2018	06:00	06:15	30,58
22.10.2018	06:15	06:30	31,66
22.10.2018	06:30	06:45	33,28
22.10.2018	06:45	07:00	35,71
22.10.2018	07:00	07:15	38,42
22.10.2018	07:15	07:30	42,20
22.10.2018	07:30	07:45	46,79
22.10.2018	07:45	08:00	51,93
22.10.2018	08:00	08:15	57,33
22.10.2018	08:15	08:30	63,28
22.10.2018	08:30	08:45	69,23
22.10.2018	08:45	09:00	75,71
22.10.2018	09:00	09:15	82,20
22.10.2018	09:15	09:30	88,95
22.10.2018	09:30	09:45	95,71
22.10.2018	09:45	10:00	102,20
22.10.2018	10:00	10:15	108,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.10.2018	10:15	10:30	114,90
22.10.2018	10:30	10:45	120,84
22.10.2018	10:45	11:00	126,25
22.10.2018	11:00	11:15	131,38
22.10.2018	11:15	11:30	135,71
22.10.2018	11:30	11:45	139,76
22.10.2018	11:45	12:00	143,27
22.10.2018	12:00	12:15	145,71
22.10.2018	12:15	12:30	147,60
22.10.2018	12:30	12:45	148,68
22.10.2018	12:45	13:00	149,22
22.10.2018	13:00	13:15	148,95
22.10.2018	13:15	13:30	148,14
22.10.2018	13:30	13:45	146,25
22.10.2018	13:45	14:00	143,55
22.10.2018	14:00	14:15	140,57
22.10.2018	14:15	14:30	136,79
22.10.2018	14:30	14:45	132,46
22.10.2018	14:45	15:00	127,33
22.10.2018	15:00	15:15	121,92
22.10.2018	15:15	15:30	115,98
22.10.2018	15:30	15:45	109,76
22.10.2018	15:45	16:00	103,01
22.10.2018	16:00	16:15	96,25
22.10.2018	16:15	16:30	89,49
22.10.2018	16:30	16:45	82,74
22.10.2018	16:45	17:00	75,71
22.10.2018	17:00	17:15	68,96
22.10.2018	17:15	17:30	62,47
22.10.2018	17:30	17:45	56,25
22.10.2018	17:45	18:00	51,39
22.10.2018	18:00	18:15	46,79
22.10.2018	18:15	18:30	42,47
22.10.2018	18:30	18:45	38,42
22.10.2018	18:45	19:00	35,98
22.10.2018	19:00	19:15	33,55
22.10.2018	19:15	19:30	31,66
22.10.2018	19:30	19:45	30,58
22.10.2018	19:45	20:00	29,77
22.10.2018	20:00	20:15	29,23
22.10.2018	20:15	20:30	29,23
22.10.2018	20:30	20:45	29,23
22.10.2018	20:45	21:00	29,23
22.10.2018	21:00	21:15	29,23
22.10.2018	21:15	21:30	29,23
22.10.2018	21:30	21:45	29,23
22.10.2018	21:45	22:00	29,23
22.10.2018	22:00	22:15	29,23
22.10.2018	22:15	22:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.10.2018	22:30	22:45	29,23
22.10.2018	22:45	23:00	29,23
22.10.2018	23:00	23:15	29,23
22.10.2018	23:15	23:30	29,23
22.10.2018	23:30	23:45	29,23
23.10.2018	23:45	00:00	29,23
23.10.2018	00:00	00:15	29,23
23.10.2018	00:15	00:30	29,23
23.10.2018	00:30	00:45	29,23
23.10.2018	00:45	01:00	29,23
23.10.2018	01:00	01:15	29,23
23.10.2018	01:15	01:30	29,23
23.10.2018	01:30	01:45	29,23
23.10.2018	01:45	02:00	29,23
23.10.2018	02:00	02:15	29,23
23.10.2018	02:15	02:30	29,23
23.10.2018	02:30	02:45	29,23
23.10.2018	02:45	03:00	29,23
23.10.2018	03:00	03:15	29,23
23.10.2018	03:15	03:30	29,23
23.10.2018	03:30	03:45	29,23
23.10.2018	03:45	04:00	29,23
23.10.2018	04:00	04:15	29,23
23.10.2018	04:15	04:30	29,23
23.10.2018	04:30	04:45	29,23
23.10.2018	04:45	05:00	29,23
23.10.2018	05:00	05:15	29,23
23.10.2018	05:15	05:30	29,23
23.10.2018	05:30	05:45	29,23
23.10.2018	05:45	06:00	29,77
23.10.2018	06:00	06:15	30,58
23.10.2018	06:15	06:30	31,66
23.10.2018	06:30	06:45	33,28
23.10.2018	06:45	07:00	35,71
23.10.2018	07:00	07:15	38,42
23.10.2018	07:15	07:30	42,20
23.10.2018	07:30	07:45	46,79
23.10.2018	07:45	08:00	51,93
23.10.2018	08:00	08:15	57,33
23.10.2018	08:15	08:30	63,28
23.10.2018	08:30	08:45	69,23
23.10.2018	08:45	09:00	75,71
23.10.2018	09:00	09:15	82,20
23.10.2018	09:15	09:30	88,95
23.10.2018	09:30	09:45	95,71
23.10.2018	09:45	10:00	102,20
23.10.2018	10:00	10:15	108,68
23.10.2018	10:15	10:30	114,90
23.10.2018	10:30	10:45	120,84

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.10.2018	10:45	11:00	126,25
23.10.2018	11:00	11:15	131,38
23.10.2018	11:15	11:30	135,71
23.10.2018	11:30	11:45	139,76
23.10.2018	11:45	12:00	143,27
23.10.2018	12:00	12:15	145,71
23.10.2018	12:15	12:30	147,60
23.10.2018	12:30	12:45	148,68
23.10.2018	12:45	13:00	149,22
23.10.2018	13:00	13:15	148,95
23.10.2018	13:15	13:30	148,14
23.10.2018	13:30	13:45	146,25
23.10.2018	13:45	14:00	143,55
23.10.2018	14:00	14:15	140,57
23.10.2018	14:15	14:30	136,79
23.10.2018	14:30	14:45	132,46
23.10.2018	14:45	15:00	127,33
23.10.2018	15:00	15:15	121,92
23.10.2018	15:15	15:30	115,98
23.10.2018	15:30	15:45	109,76
23.10.2018	15:45	16:00	103,01
23.10.2018	16:00	16:15	96,25
23.10.2018	16:15	16:30	89,49
23.10.2018	16:30	16:45	82,74
23.10.2018	16:45	17:00	75,71
23.10.2018	17:00	17:15	68,96
23.10.2018	17:15	17:30	62,47
23.10.2018	17:30	17:45	56,25
23.10.2018	17:45	18:00	51,39
23.10.2018	18:00	18:15	46,79
23.10.2018	18:15	18:30	42,47
23.10.2018	18:30	18:45	38,42
23.10.2018	18:45	19:00	35,98
23.10.2018	19:00	19:15	33,55
23.10.2018	19:15	19:30	31,66
23.10.2018	19:30	19:45	30,58
23.10.2018	19:45	20:00	29,77
23.10.2018	20:00	20:15	29,23
23.10.2018	20:15	20:30	29,23
23.10.2018	20:30	20:45	29,23
23.10.2018	20:45	21:00	29,23
23.10.2018	21:00	21:15	29,23
23.10.2018	21:15	21:30	29,23
23.10.2018	21:30	21:45	29,23
23.10.2018	21:45	22:00	29,23
23.10.2018	22:00	22:15	29,23
23.10.2018	22:15	22:30	29,23
23.10.2018	22:30	22:45	29,23
23.10.2018	22:45	23:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.10.2018	23:00	23:15	29,23
23.10.2018	23:15	23:30	29,23
23.10.2018	23:30	23:45	29,23
24.10.2018	23:45	00:00	29,23
24.10.2018	00:00	00:15	29,23
24.10.2018	00:15	00:30	29,23
24.10.2018	00:30	00:45	29,23
24.10.2018	00:45	01:00	29,23
24.10.2018	01:00	01:15	29,23
24.10.2018	01:15	01:30	29,23
24.10.2018	01:30	01:45	29,23
24.10.2018	01:45	02:00	29,23
24.10.2018	02:00	02:15	29,23
24.10.2018	02:15	02:30	29,23
24.10.2018	02:30	02:45	29,23
24.10.2018	02:45	03:00	29,23
24.10.2018	03:00	03:15	29,23
24.10.2018	03:15	03:30	29,23
24.10.2018	03:30	03:45	29,23
24.10.2018	03:45	04:00	29,23
24.10.2018	04:00	04:15	29,23
24.10.2018	04:15	04:30	29,23
24.10.2018	04:30	04:45	29,23
24.10.2018	04:45	05:00	29,23
24.10.2018	05:00	05:15	29,23
24.10.2018	05:15	05:30	29,23
24.10.2018	05:30	05:45	29,23
24.10.2018	05:45	06:00	29,77
24.10.2018	06:00	06:15	30,58
24.10.2018	06:15	06:30	31,66
24.10.2018	06:30	06:45	33,28
24.10.2018	06:45	07:00	35,71
24.10.2018	07:00	07:15	38,42
24.10.2018	07:15	07:30	42,20
24.10.2018	07:30	07:45	46,79
24.10.2018	07:45	08:00	51,93
24.10.2018	08:00	08:15	57,33
24.10.2018	08:15	08:30	63,28
24.10.2018	08:30	08:45	69,23
24.10.2018	08:45	09:00	75,71
24.10.2018	09:00	09:15	82,20
24.10.2018	09:15	09:30	88,95
24.10.2018	09:30	09:45	95,71
24.10.2018	09:45	10:00	102,20
24.10.2018	10:00	10:15	108,68
24.10.2018	10:15	10:30	114,90
24.10.2018	10:30	10:45	120,84
24.10.2018	10:45	11:00	126,25
24.10.2018	11:00	11:15	131,38

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.10.2018	11:15	11:30	135,71
24.10.2018	11:30	11:45	139,76
24.10.2018	11:45	12:00	143,27
24.10.2018	12:00	12:15	145,71
24.10.2018	12:15	12:30	147,60
24.10.2018	12:30	12:45	148,68
24.10.2018	12:45	13:00	149,22
24.10.2018	13:00	13:15	148,95
24.10.2018	13:15	13:30	148,14
24.10.2018	13:30	13:45	146,25
24.10.2018	13:45	14:00	143,55
24.10.2018	14:00	14:15	140,57
24.10.2018	14:15	14:30	136,79
24.10.2018	14:30	14:45	132,46
24.10.2018	14:45	15:00	127,33
24.10.2018	15:00	15:15	121,92
24.10.2018	15:15	15:30	115,98
24.10.2018	15:30	15:45	109,76
24.10.2018	15:45	16:00	103,01
24.10.2018	16:00	16:15	96,25
24.10.2018	16:15	16:30	89,49
24.10.2018	16:30	16:45	82,74
24.10.2018	16:45	17:00	75,71
24.10.2018	17:00	17:15	68,96
24.10.2018	17:15	17:30	62,47
24.10.2018	17:30	17:45	56,25
24.10.2018	17:45	18:00	51,39
24.10.2018	18:00	18:15	46,79
24.10.2018	18:15	18:30	42,47
24.10.2018	18:30	18:45	38,42
24.10.2018	18:45	19:00	35,98
24.10.2018	19:00	19:15	33,55
24.10.2018	19:15	19:30	31,66
24.10.2018	19:30	19:45	30,58
24.10.2018	19:45	20:00	29,77
24.10.2018	20:00	20:15	29,23
24.10.2018	20:15	20:30	29,23
24.10.2018	20:30	20:45	29,23
24.10.2018	20:45	21:00	29,23
24.10.2018	21:00	21:15	29,23
24.10.2018	21:15	21:30	29,23
24.10.2018	21:30	21:45	29,23
24.10.2018	21:45	22:00	29,23
24.10.2018	22:00	22:15	29,23
24.10.2018	22:15	22:30	29,23
24.10.2018	22:30	22:45	29,23
24.10.2018	22:45	23:00	29,23
24.10.2018	23:00	23:15	29,23
24.10.2018	23:15	23:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.10.2018	23:30	23:45	29,23
25.10.2018	23:45	00:00	29,23
25.10.2018	00:00	00:15	29,23
25.10.2018	00:15	00:30	29,23
25.10.2018	00:30	00:45	29,23
25.10.2018	00:45	01:00	29,23
25.10.2018	01:00	01:15	29,23
25.10.2018	01:15	01:30	29,23
25.10.2018	01:30	01:45	29,23
25.10.2018	01:45	02:00	29,23
25.10.2018	02:00	02:15	29,23
25.10.2018	02:15	02:30	29,23
25.10.2018	02:30	02:45	29,23
25.10.2018	02:45	03:00	29,23
25.10.2018	03:00	03:15	29,23
25.10.2018	03:15	03:30	29,23
25.10.2018	03:30	03:45	29,23
25.10.2018	03:45	04:00	29,23
25.10.2018	04:00	04:15	29,23
25.10.2018	04:15	04:30	29,23
25.10.2018	04:30	04:45	29,23
25.10.2018	04:45	05:00	29,23
25.10.2018	05:00	05:15	29,23
25.10.2018	05:15	05:30	29,23
25.10.2018	05:30	05:45	29,23
25.10.2018	05:45	06:00	29,77
25.10.2018	06:00	06:15	30,58
25.10.2018	06:15	06:30	31,66
25.10.2018	06:30	06:45	33,28
25.10.2018	06:45	07:00	35,71
25.10.2018	07:00	07:15	38,42
25.10.2018	07:15	07:30	42,20
25.10.2018	07:30	07:45	46,79
25.10.2018	07:45	08:00	51,93
25.10.2018	08:00	08:15	57,33
25.10.2018	08:15	08:30	63,28
25.10.2018	08:30	08:45	69,23
25.10.2018	08:45	09:00	75,71
25.10.2018	09:00	09:15	82,20
25.10.2018	09:15	09:30	88,95
25.10.2018	09:30	09:45	95,71
25.10.2018	09:45	10:00	102,20
25.10.2018	10:00	10:15	108,68
25.10.2018	10:15	10:30	114,90
25.10.2018	10:30	10:45	120,84
25.10.2018	10:45	11:00	126,25
25.10.2018	11:00	11:15	131,38
25.10.2018	11:15	11:30	135,71
25.10.2018	11:30	11:45	139,76

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.10.2018	11:45	12:00	143,27
25.10.2018	12:00	12:15	145,71
25.10.2018	12:15	12:30	147,60
25.10.2018	12:30	12:45	148,68
25.10.2018	12:45	13:00	149,22
25.10.2018	13:00	13:15	148,95
25.10.2018	13:15	13:30	148,14
25.10.2018	13:30	13:45	146,25
25.10.2018	13:45	14:00	143,55
25.10.2018	14:00	14:15	140,57
25.10.2018	14:15	14:30	136,79
25.10.2018	14:30	14:45	132,46
25.10.2018	14:45	15:00	127,33
25.10.2018	15:00	15:15	121,92
25.10.2018	15:15	15:30	115,98
25.10.2018	15:30	15:45	109,76
25.10.2018	15:45	16:00	103,01
25.10.2018	16:00	16:15	96,25
25.10.2018	16:15	16:30	89,49
25.10.2018	16:30	16:45	82,74
25.10.2018	16:45	17:00	75,71
25.10.2018	17:00	17:15	68,96
25.10.2018	17:15	17:30	62,47
25.10.2018	17:30	17:45	56,25
25.10.2018	17:45	18:00	51,39
25.10.2018	18:00	18:15	46,79
25.10.2018	18:15	18:30	42,47
25.10.2018	18:30	18:45	38,42
25.10.2018	18:45	19:00	35,98
25.10.2018	19:00	19:15	33,55
25.10.2018	19:15	19:30	31,66
25.10.2018	19:30	19:45	30,58
25.10.2018	19:45	20:00	29,77
25.10.2018	20:00	20:15	29,23
25.10.2018	20:15	20:30	29,23
25.10.2018	20:30	20:45	29,23
25.10.2018	20:45	21:00	29,23
25.10.2018	21:00	21:15	29,23
25.10.2018	21:15	21:30	29,23
25.10.2018	21:30	21:45	29,23
25.10.2018	21:45	22:00	29,23
25.10.2018	22:00	22:15	29,23
25.10.2018	22:15	22:30	29,23
25.10.2018	22:30	22:45	29,23
25.10.2018	22:45	23:00	29,23
25.10.2018	23:00	23:15	29,23
25.10.2018	23:15	23:30	29,23
25.10.2018	23:30	23:45	29,23
26.10.2018	23:45	00:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.10.2018	00:00	00:15	29,23
26.10.2018	00:15	00:30	29,23
26.10.2018	00:30	00:45	29,23
26.10.2018	00:45	01:00	29,23
26.10.2018	01:00	01:15	29,23
26.10.2018	01:15	01:30	29,23
26.10.2018	01:30	01:45	29,23
26.10.2018	01:45	02:00	29,23
26.10.2018	02:00	02:15	29,23
26.10.2018	02:15	02:30	29,23
26.10.2018	02:30	02:45	29,23
26.10.2018	02:45	03:00	29,23
26.10.2018	03:00	03:15	29,23
26.10.2018	03:15	03:30	29,23
26.10.2018	03:30	03:45	29,23
26.10.2018	03:45	04:00	29,23
26.10.2018	04:00	04:15	29,23
26.10.2018	04:15	04:30	29,23
26.10.2018	04:30	04:45	29,23
26.10.2018	04:45	05:00	29,23
26.10.2018	05:00	05:15	29,23
26.10.2018	05:15	05:30	29,23
26.10.2018	05:30	05:45	29,23
26.10.2018	05:45	06:00	29,77
26.10.2018	06:00	06:15	30,58
26.10.2018	06:15	06:30	31,66
26.10.2018	06:30	06:45	33,28
26.10.2018	06:45	07:00	35,71
26.10.2018	07:00	07:15	38,42
26.10.2018	07:15	07:30	42,20
26.10.2018	07:30	07:45	46,79
26.10.2018	07:45	08:00	51,93
26.10.2018	08:00	08:15	57,33
26.10.2018	08:15	08:30	63,28
26.10.2018	08:30	08:45	69,23
26.10.2018	08:45	09:00	75,71
26.10.2018	09:00	09:15	82,20
26.10.2018	09:15	09:30	88,95
26.10.2018	09:30	09:45	95,71
26.10.2018	09:45	10:00	102,20
26.10.2018	10:00	10:15	108,68
26.10.2018	10:15	10:30	114,90
26.10.2018	10:30	10:45	120,84
26.10.2018	10:45	11:00	126,25
26.10.2018	11:00	11:15	131,38
26.10.2018	11:15	11:30	135,71
26.10.2018	11:30	11:45	139,76
26.10.2018	11:45	12:00	143,27
26.10.2018	12:00	12:15	145,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.10.2018	12:15	12:30	147,60
26.10.2018	12:30	12:45	148,68
26.10.2018	12:45	13:00	149,22
26.10.2018	13:00	13:15	148,95
26.10.2018	13:15	13:30	148,14
26.10.2018	13:30	13:45	146,25
26.10.2018	13:45	14:00	143,55
26.10.2018	14:00	14:15	140,57
26.10.2018	14:15	14:30	136,79
26.10.2018	14:30	14:45	132,46
26.10.2018	14:45	15:00	127,33
26.10.2018	15:00	15:15	121,92
26.10.2018	15:15	15:30	115,98
26.10.2018	15:30	15:45	109,76
26.10.2018	15:45	16:00	103,01
26.10.2018	16:00	16:15	96,25
26.10.2018	16:15	16:30	89,49
26.10.2018	16:30	16:45	82,74
26.10.2018	16:45	17:00	75,71
26.10.2018	17:00	17:15	68,96
26.10.2018	17:15	17:30	62,47
26.10.2018	17:30	17:45	56,25
26.10.2018	17:45	18:00	51,39
26.10.2018	18:00	18:15	46,79
26.10.2018	18:15	18:30	42,47
26.10.2018	18:30	18:45	38,42
26.10.2018	18:45	19:00	35,98
26.10.2018	19:00	19:15	33,55
26.10.2018	19:15	19:30	31,66
26.10.2018	19:30	19:45	30,58
26.10.2018	19:45	20:00	29,77
26.10.2018	20:00	20:15	29,23
26.10.2018	20:15	20:30	29,23
26.10.2018	20:30	20:45	29,23
26.10.2018	20:45	21:00	29,23
26.10.2018	21:00	21:15	29,23
26.10.2018	21:15	21:30	29,23
26.10.2018	21:30	21:45	29,23
26.10.2018	21:45	22:00	29,23
26.10.2018	22:00	22:15	29,23
26.10.2018	22:15	22:30	29,23
26.10.2018	22:30	22:45	29,23
26.10.2018	22:45	23:00	29,23
26.10.2018	23:00	23:15	29,23
26.10.2018	23:15	23:30	29,23
26.10.2018	23:30	23:45	29,23
27.10.2018	23:45	00:00	29,23
27.10.2018	00:00	00:15	29,23
27.10.2018	00:15	00:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.10.2018	00:30	00:45	29,23
27.10.2018	00:45	01:00	29,23
27.10.2018	01:00	01:15	29,23
27.10.2018	01:15	01:30	29,23
27.10.2018	01:30	01:45	29,23
27.10.2018	01:45	02:00	29,23
27.10.2018	02:00	02:15	29,23
27.10.2018	02:15	02:30	29,23
27.10.2018	02:30	02:45	29,23
27.10.2018	02:45	03:00	29,23
27.10.2018	03:00	03:15	29,23
27.10.2018	03:15	03:30	29,23
27.10.2018	03:30	03:45	29,23
27.10.2018	03:45	04:00	29,23
27.10.2018	04:00	04:15	29,23
27.10.2018	04:15	04:30	29,23
27.10.2018	04:30	04:45	29,23
27.10.2018	04:45	05:00	29,23
27.10.2018	05:00	05:15	29,23
27.10.2018	05:15	05:30	29,23
27.10.2018	05:30	05:45	29,23
27.10.2018	05:45	06:00	29,77
27.10.2018	06:00	06:15	30,58
27.10.2018	06:15	06:30	31,66
27.10.2018	06:30	06:45	33,28
27.10.2018	06:45	07:00	35,71
27.10.2018	07:00	07:15	38,42
27.10.2018	07:15	07:30	42,20
27.10.2018	07:30	07:45	46,79
27.10.2018	07:45	08:00	51,93
27.10.2018	08:00	08:15	57,33
27.10.2018	08:15	08:30	63,28
27.10.2018	08:30	08:45	69,23
27.10.2018	08:45	09:00	75,71
27.10.2018	09:00	09:15	82,20
27.10.2018	09:15	09:30	88,95
27.10.2018	09:30	09:45	95,71
27.10.2018	09:45	10:00	102,20
27.10.2018	10:00	10:15	108,68
27.10.2018	10:15	10:30	114,90
27.10.2018	10:30	10:45	120,84
27.10.2018	10:45	11:00	126,25
27.10.2018	11:00	11:15	131,38
27.10.2018	11:15	11:30	135,71
27.10.2018	11:30	11:45	139,76
27.10.2018	11:45	12:00	143,27
27.10.2018	12:00	12:15	145,71
27.10.2018	12:15	12:30	147,60
27.10.2018	12:30	12:45	148,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.10.2018	12:45	13:00	149,22
27.10.2018	13:00	13:15	148,95
27.10.2018	13:15	13:30	148,14
27.10.2018	13:30	13:45	146,25
27.10.2018	13:45	14:00	143,55
27.10.2018	14:00	14:15	140,57
27.10.2018	14:15	14:30	136,79
27.10.2018	14:30	14:45	132,46
27.10.2018	14:45	15:00	127,33
27.10.2018	15:00	15:15	121,92
27.10.2018	15:15	15:30	115,98
27.10.2018	15:30	15:45	109,76
27.10.2018	15:45	16:00	103,01
27.10.2018	16:00	16:15	96,25
27.10.2018	16:15	16:30	89,49
27.10.2018	16:30	16:45	82,74
27.10.2018	16:45	17:00	75,71
27.10.2018	17:00	17:15	68,96
27.10.2018	17:15	17:30	62,47
27.10.2018	17:30	17:45	56,25
27.10.2018	17:45	18:00	51,39
27.10.2018	18:00	18:15	46,79
27.10.2018	18:15	18:30	42,47
27.10.2018	18:30	18:45	38,42
27.10.2018	18:45	19:00	35,98
27.10.2018	19:00	19:15	33,55
27.10.2018	19:15	19:30	31,66
27.10.2018	19:30	19:45	30,58
27.10.2018	19:45	20:00	29,77
27.10.2018	20:00	20:15	29,23
27.10.2018	20:15	20:30	29,23
27.10.2018	20:30	20:45	29,23
27.10.2018	20:45	21:00	29,23
27.10.2018	21:00	21:15	29,23
27.10.2018	21:15	21:30	29,23
27.10.2018	21:30	21:45	29,23
27.10.2018	21:45	22:00	29,23
27.10.2018	22:00	22:15	29,23
27.10.2018	22:15	22:30	29,23
27.10.2018	22:30	22:45	29,23
27.10.2018	22:45	23:00	29,23
27.10.2018	23:00	23:15	29,23
27.10.2018	23:15	23:30	29,23
27.10.2018	23:30	23:45	29,23
28.10.2018	23:45	00:00	29,23
28.10.2018	00:00	00:15	29,23
28.10.2018	00:15	00:30	29,23
28.10.2018	00:30	00:45	29,23
28.10.2018	00:45	01:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.10.2018	01:00	01:15	29,23
28.10.2018	01:15	01:30	29,23
28.10.2018	01:30	01:45	29,23
28.10.2018	01:45	02:00	29,23
28.10.2018	02:00	02:15	29,23
28.10.2018	02:15	02:30	29,23
28.10.2018	02:30	02:45	29,23
28.10.2018	02:45	03:00	29,23
28.10.2018	03:00	03:15	29,23
28.10.2018	03:15	03:30	29,23
28.10.2018	03:30	03:45	29,23
28.10.2018	03:45	04:00	29,23
28.10.2018	04:00	04:15	29,23
28.10.2018	04:15	04:30	29,23
28.10.2018	04:30	04:45	29,23
28.10.2018	04:45	05:00	29,23
28.10.2018	05:00	05:15	29,23
28.10.2018	05:15	05:30	29,23
28.10.2018	05:30	05:45	29,23
28.10.2018	05:45	06:00	29,23
28.10.2018	06:00	06:15	29,23
28.10.2018	06:15	06:30	29,23
28.10.2018	06:30	06:45	29,23
28.10.2018	06:45	07:00	29,77
28.10.2018	07:00	07:15	30,58
28.10.2018	07:15	07:30	31,66
28.10.2018	07:30	07:45	33,28
28.10.2018	07:45	08:00	35,71
28.10.2018	08:00	08:15	38,42
28.10.2018	08:15	08:30	42,20
28.10.2018	08:30	08:45	46,79
28.10.2018	08:45	09:00	51,93
28.10.2018	09:00	09:15	57,33
28.10.2018	09:15	09:30	63,28
28.10.2018	09:30	09:45	69,23
28.10.2018	09:45	10:00	75,71
28.10.2018	10:00	10:15	82,20
28.10.2018	10:15	10:30	88,95
28.10.2018	10:30	10:45	95,71
28.10.2018	10:45	11:00	102,20
28.10.2018	11:00	11:15	108,68
28.10.2018	11:15	11:30	114,90
28.10.2018	11:30	11:45	120,84
28.10.2018	11:45	12:00	126,25
28.10.2018	12:00	12:15	131,38
28.10.2018	12:15	12:30	135,71
28.10.2018	12:30	12:45	139,76
28.10.2018	12:45	13:00	143,27
28.10.2018	13:00	13:15	145,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.10.2018	13:15	13:30	147,60
28.10.2018	13:30	13:45	148,68
28.10.2018	13:45	14:00	149,22
28.10.2018	14:00	14:15	148,95
28.10.2018	14:15	14:30	148,14
28.10.2018	14:30	14:45	146,25
28.10.2018	14:45	15:00	143,55
28.10.2018	15:00	15:15	140,57
28.10.2018	15:15	15:30	136,79
28.10.2018	15:30	15:45	132,46
28.10.2018	15:45	16:00	127,33
28.10.2018	16:00	16:15	121,92
28.10.2018	16:15	16:30	115,98
28.10.2018	16:30	16:45	109,76
28.10.2018	16:45	17:00	103,01
28.10.2018	17:00	17:15	96,25
28.10.2018	17:15	17:30	89,49
28.10.2018	17:30	17:45	82,74
28.10.2018	17:45	18:00	75,71
28.10.2018	18:00	18:15	68,96
28.10.2018	18:15	18:30	62,47
28.10.2018	18:30	18:45	56,25
28.10.2018	18:45	19:00	51,39
28.10.2018	19:00	19:15	46,79
28.10.2018	19:15	19:30	42,47
28.10.2018	19:30	19:45	38,42
28.10.2018	19:45	20:00	35,98
28.10.2018	20:00	20:15	33,55
28.10.2018	20:15	20:30	31,66
28.10.2018	20:30	20:45	30,58
28.10.2018	20:45	21:00	29,77
28.10.2018	21:00	21:15	29,23
28.10.2018	21:15	21:30	29,23
28.10.2018	21:30	21:45	29,23
28.10.2018	21:45	22:00	29,23
28.10.2018	22:00	22:15	29,23
28.10.2018	22:15	22:30	29,23
28.10.2018	22:30	22:45	29,23
28.10.2018	22:45	23:00	29,23
28.10.2018	23:00	23:15	29,23
28.10.2018	23:15	23:30	29,23
28.10.2018	23:30	23:45	29,23
29.10.2018	23:45	00:00	29,23
29.10.2018	00:00	00:15	29,23
29.10.2018	00:15	00:30	29,23
29.10.2018	00:30	00:45	29,23
29.10.2018	00:45	01:00	29,23
29.10.2018	01:00	01:15	29,23
29.10.2018	01:15	01:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.10.2018	01:30	01:45	29,23
29.10.2018	01:45	02:00	29,23
29.10.2018	02:00	02:15	29,23
29.10.2018	02:15	02:30	29,23
29.10.2018	02:30	02:45	29,23
29.10.2018	02:45	03:00	29,23
29.10.2018	03:00	03:15	29,23
29.10.2018	03:15	03:30	29,23
29.10.2018	03:30	03:45	29,23
29.10.2018	03:45	04:00	29,23
29.10.2018	04:00	04:15	29,23
29.10.2018	04:15	04:30	29,23
29.10.2018	04:30	04:45	29,23
29.10.2018	04:45	05:00	29,23
29.10.2018	05:00	05:15	29,23
29.10.2018	05:15	05:30	29,23
29.10.2018	05:30	05:45	29,23
29.10.2018	05:45	06:00	29,23
29.10.2018	06:00	06:15	29,23
29.10.2018	06:15	06:30	29,23
29.10.2018	06:30	06:45	29,23
29.10.2018	06:45	07:00	29,77
29.10.2018	07:00	07:15	30,58
29.10.2018	07:15	07:30	31,66
29.10.2018	07:30	07:45	33,28
29.10.2018	07:45	08:00	35,71
29.10.2018	08:00	08:15	38,42
29.10.2018	08:15	08:30	42,20
29.10.2018	08:30	08:45	46,79
29.10.2018	08:45	09:00	51,93
29.10.2018	09:00	09:15	57,33
29.10.2018	09:15	09:30	63,28
29.10.2018	09:30	09:45	69,23
29.10.2018	09:45	10:00	75,71
29.10.2018	10:00	10:15	82,20
29.10.2018	10:15	10:30	88,95
29.10.2018	10:30	10:45	95,71
29.10.2018	10:45	11:00	102,20
29.10.2018	11:00	11:15	108,68
29.10.2018	11:15	11:30	114,90
29.10.2018	11:30	11:45	120,84
29.10.2018	11:45	12:00	126,25
29.10.2018	12:00	12:15	131,38
29.10.2018	12:15	12:30	135,71
29.10.2018	12:30	12:45	139,76
29.10.2018	12:45	13:00	143,27
29.10.2018	13:00	13:15	145,71
29.10.2018	13:15	13:30	147,60
29.10.2018	13:30	13:45	148,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.10.2018	13:45	14:00	149,22
29.10.2018	14:00	14:15	148,95
29.10.2018	14:15	14:30	148,14
29.10.2018	14:30	14:45	146,25
29.10.2018	14:45	15:00	143,55
29.10.2018	15:00	15:15	140,57
29.10.2018	15:15	15:30	136,79
29.10.2018	15:30	15:45	132,46
29.10.2018	15:45	16:00	127,33
29.10.2018	16:00	16:15	121,92
29.10.2018	16:15	16:30	115,98
29.10.2018	16:30	16:45	109,76
29.10.2018	16:45	17:00	103,01
29.10.2018	17:00	17:15	96,25
29.10.2018	17:15	17:30	89,49
29.10.2018	17:30	17:45	82,74
29.10.2018	17:45	18:00	75,71
29.10.2018	18:00	18:15	68,96
29.10.2018	18:15	18:30	62,47
29.10.2018	18:30	18:45	56,25
29.10.2018	18:45	19:00	51,39
29.10.2018	19:00	19:15	46,79
29.10.2018	19:15	19:30	42,47
29.10.2018	19:30	19:45	38,42
29.10.2018	19:45	20:00	35,98
29.10.2018	20:00	20:15	33,55
29.10.2018	20:15	20:30	31,66
29.10.2018	20:30	20:45	30,58
29.10.2018	20:45	21:00	29,77
29.10.2018	21:00	21:15	29,23
29.10.2018	21:15	21:30	29,23
29.10.2018	21:30	21:45	29,23
29.10.2018	21:45	22:00	29,23
29.10.2018	22:00	22:15	29,23
29.10.2018	22:15	22:30	29,23
29.10.2018	22:30	22:45	29,23
29.10.2018	22:45	23:00	29,23
29.10.2018	23:00	23:15	29,23
29.10.2018	23:15	23:30	29,23
29.10.2018	23:30	23:45	29,23
30.10.2018	23:45	00:00	29,23
30.10.2018	00:00	00:15	29,23
30.10.2018	00:15	00:30	29,23
30.10.2018	00:30	00:45	29,23
30.10.2018	00:45	01:00	29,23
30.10.2018	01:00	01:15	29,23
30.10.2018	01:15	01:30	29,23
30.10.2018	01:30	01:45	29,23
30.10.2018	01:45	02:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.10.2018	02:00	02:15	29,23
30.10.2018	02:15	02:30	29,23
30.10.2018	02:30	02:45	29,23
30.10.2018	02:45	03:00	29,23
30.10.2018	03:00	03:15	29,23
30.10.2018	03:15	03:30	29,23
30.10.2018	03:30	03:45	29,23
30.10.2018	03:45	04:00	29,23
30.10.2018	04:00	04:15	29,23
30.10.2018	04:15	04:30	29,23
30.10.2018	04:30	04:45	29,23
30.10.2018	04:45	05:00	29,23
30.10.2018	05:00	05:15	29,23
30.10.2018	05:15	05:30	29,23
30.10.2018	05:30	05:45	29,23
30.10.2018	05:45	06:00	29,23
30.10.2018	06:00	06:15	29,23
30.10.2018	06:15	06:30	29,23
30.10.2018	06:30	06:45	29,23
30.10.2018	06:45	07:00	29,77
30.10.2018	07:00	07:15	30,58
30.10.2018	07:15	07:30	31,66
30.10.2018	07:30	07:45	33,28
30.10.2018	07:45	08:00	35,71
30.10.2018	08:00	08:15	38,42
30.10.2018	08:15	08:30	42,20
30.10.2018	08:30	08:45	46,79
30.10.2018	08:45	09:00	51,93
30.10.2018	09:00	09:15	57,33
30.10.2018	09:15	09:30	63,28
30.10.2018	09:30	09:45	69,23
30.10.2018	09:45	10:00	75,71
30.10.2018	10:00	10:15	82,20
30.10.2018	10:15	10:30	88,95
30.10.2018	10:30	10:45	95,71
30.10.2018	10:45	11:00	102,20
30.10.2018	11:00	11:15	108,68
30.10.2018	11:15	11:30	114,90
30.10.2018	11:30	11:45	120,84
30.10.2018	11:45	12:00	126,25
30.10.2018	12:00	12:15	131,38
30.10.2018	12:15	12:30	135,71
30.10.2018	12:30	12:45	139,76
30.10.2018	12:45	13:00	143,27
30.10.2018	13:00	13:15	145,71
30.10.2018	13:15	13:30	147,60
30.10.2018	13:30	13:45	148,68
30.10.2018	13:45	14:00	149,22
30.10.2018	14:00	14:15	148,95

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.10.2018	14:15	14:30	148,14
30.10.2018	14:30	14:45	146,25
30.10.2018	14:45	15:00	143,55
30.10.2018	15:00	15:15	140,57
30.10.2018	15:15	15:30	136,79
30.10.2018	15:30	15:45	132,46
30.10.2018	15:45	16:00	127,33
30.10.2018	16:00	16:15	121,92
30.10.2018	16:15	16:30	115,98
30.10.2018	16:30	16:45	109,76
30.10.2018	16:45	17:00	103,01
30.10.2018	17:00	17:15	96,25
30.10.2018	17:15	17:30	89,49
30.10.2018	17:30	17:45	82,74
30.10.2018	17:45	18:00	75,71
30.10.2018	18:00	18:15	68,96
30.10.2018	18:15	18:30	62,47
30.10.2018	18:30	18:45	56,25
30.10.2018	18:45	19:00	51,39
30.10.2018	19:00	19:15	46,79
30.10.2018	19:15	19:30	42,47
30.10.2018	19:30	19:45	38,42
30.10.2018	19:45	20:00	35,98
30.10.2018	20:00	20:15	33,55
30.10.2018	20:15	20:30	31,66
30.10.2018	20:30	20:45	30,58
30.10.2018	20:45	21:00	29,77
30.10.2018	21:00	21:15	29,23
30.10.2018	21:15	21:30	29,23
30.10.2018	21:30	21:45	29,23
30.10.2018	21:45	22:00	29,23
30.10.2018	22:00	22:15	29,23
30.10.2018	22:15	22:30	29,23
30.10.2018	22:30	22:45	29,23
30.10.2018	22:45	23:00	29,23
30.10.2018	23:00	23:15	29,23
30.10.2018	23:15	23:30	29,23
30.10.2018	23:30	23:45	29,23
31.10.2018	23:45	00:00	29,23
31.10.2018	00:00	00:15	29,23
31.10.2018	00:15	00:30	29,23
31.10.2018	00:30	00:45	29,23
31.10.2018	00:45	01:00	29,23
31.10.2018	01:00	01:15	29,23
31.10.2018	01:15	01:30	29,23
31.10.2018	01:30	01:45	29,23
31.10.2018	01:45	02:00	29,23
31.10.2018	02:00	02:15	29,23
31.10.2018	02:15	02:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.10.2018	02:30	02:45	29,23
31.10.2018	02:45	03:00	29,23
31.10.2018	03:00	03:15	29,23
31.10.2018	03:15	03:30	29,23
31.10.2018	03:30	03:45	29,23
31.10.2018	03:45	04:00	29,23
31.10.2018	04:00	04:15	29,23
31.10.2018	04:15	04:30	29,23
31.10.2018	04:30	04:45	29,23
31.10.2018	04:45	05:00	29,23
31.10.2018	05:00	05:15	29,23
31.10.2018	05:15	05:30	29,23
31.10.2018	05:30	05:45	29,23
31.10.2018	05:45	06:00	29,23
31.10.2018	06:00	06:15	29,23
31.10.2018	06:15	06:30	29,23
31.10.2018	06:30	06:45	29,23
31.10.2018	06:45	07:00	29,77
31.10.2018	07:00	07:15	30,58
31.10.2018	07:15	07:30	31,66
31.10.2018	07:30	07:45	33,28
31.10.2018	07:45	08:00	35,71
31.10.2018	08:00	08:15	38,42
31.10.2018	08:15	08:30	42,20
31.10.2018	08:30	08:45	46,79
31.10.2018	08:45	09:00	51,93
31.10.2018	09:00	09:15	57,33
31.10.2018	09:15	09:30	63,28
31.10.2018	09:30	09:45	69,23
31.10.2018	09:45	10:00	75,71
31.10.2018	10:00	10:15	82,20
31.10.2018	10:15	10:30	88,95
31.10.2018	10:30	10:45	95,71
31.10.2018	10:45	11:00	102,20
31.10.2018	11:00	11:15	108,68
31.10.2018	11:15	11:30	114,90
31.10.2018	11:30	11:45	120,84
31.10.2018	11:45	12:00	126,25
31.10.2018	12:00	12:15	131,38
31.10.2018	12:15	12:30	135,71
31.10.2018	12:30	12:45	139,76
31.10.2018	12:45	13:00	143,27
31.10.2018	13:00	13:15	145,71
31.10.2018	13:15	13:30	147,60
31.10.2018	13:30	13:45	148,68
31.10.2018	13:45	14:00	149,22
31.10.2018	14:00	14:15	148,95
31.10.2018	14:15	14:30	148,14
31.10.2018	14:30	14:45	146,25

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.10.2018	14:45	15:00	143,55
31.10.2018	15:00	15:15	140,57
31.10.2018	15:15	15:30	136,79
31.10.2018	15:30	15:45	132,46
31.10.2018	15:45	16:00	127,33
31.10.2018	16:00	16:15	121,92
31.10.2018	16:15	16:30	115,98
31.10.2018	16:30	16:45	109,76
31.10.2018	16:45	17:00	103,01
31.10.2018	17:00	17:15	96,25
31.10.2018	17:15	17:30	89,49
31.10.2018	17:30	17:45	82,74
31.10.2018	17:45	18:00	75,71
31.10.2018	18:00	18:15	68,96
31.10.2018	18:15	18:30	62,47
31.10.2018	18:30	18:45	56,25
31.10.2018	18:45	19:00	51,39
31.10.2018	19:00	19:15	46,79
31.10.2018	19:15	19:30	42,47
31.10.2018	19:30	19:45	38,42
31.10.2018	19:45	20:00	35,98
31.10.2018	20:00	20:15	33,55
31.10.2018	20:15	20:30	31,66
31.10.2018	20:30	20:45	30,58
31.10.2018	20:45	21:00	29,77
31.10.2018	21:00	21:15	29,23
31.10.2018	21:15	21:30	29,23
31.10.2018	21:30	21:45	29,23
31.10.2018	21:45	22:00	29,23
31.10.2018	22:00	22:15	29,23
31.10.2018	22:15	22:30	29,23
31.10.2018	22:30	22:45	29,23
31.10.2018	22:45	23:00	29,23
31.10.2018	23:00	23:15	29,23
31.10.2018	23:15	23:30	29,23
31.10.2018	23:30	23:45	29,23
01.11.2018	23:45	00:00	29,23
01.11.2018	00:00	00:15	29,23
01.11.2018	00:15	00:30	29,23
01.11.2018	00:30	00:45	29,23
01.11.2018	00:45	01:00	29,23
01.11.2018	01:00	01:15	29,23
01.11.2018	01:15	01:30	29,23
01.11.2018	01:30	01:45	29,23
01.11.2018	01:45	02:00	29,23
01.11.2018	02:00	02:15	29,23
01.11.2018	02:15	02:30	29,23
01.11.2018	02:30	02:45	29,23
01.11.2018	02:45	03:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.11.2018	03:00	03:15	29,23
01.11.2018	03:15	03:30	29,23
01.11.2018	03:30	03:45	29,23
01.11.2018	03:45	04:00	29,23
01.11.2018	04:00	04:15	29,23
01.11.2018	04:15	04:30	29,23
01.11.2018	04:30	04:45	29,23
01.11.2018	04:45	05:00	29,23
01.11.2018	05:00	05:15	29,23
01.11.2018	05:15	05:30	29,23
01.11.2018	05:30	05:45	29,23
01.11.2018	05:45	06:00	29,23
01.11.2018	06:00	06:15	29,23
01.11.2018	06:15	06:30	29,23
01.11.2018	06:30	06:45	29,23
01.11.2018	06:45	07:00	29,23
01.11.2018	07:00	07:15	29,50
01.11.2018	07:15	07:30	30,04
01.11.2018	07:30	07:45	30,58
01.11.2018	07:45	08:00	31,39
01.11.2018	08:00	08:15	33,01
01.11.2018	08:15	08:30	35,17
01.11.2018	08:30	08:45	37,88
01.11.2018	08:45	09:00	41,66
01.11.2018	09:00	09:15	45,44
01.11.2018	09:15	09:30	49,50
01.11.2018	09:30	09:45	53,55
01.11.2018	09:45	10:00	58,15
01.11.2018	10:00	10:15	62,47
01.11.2018	10:15	10:30	66,52
01.11.2018	10:30	10:45	70,85
01.11.2018	10:45	11:00	74,63
01.11.2018	11:00	11:15	78,41
01.11.2018	11:15	11:30	81,66
01.11.2018	11:30	11:45	84,90
01.11.2018	11:45	12:00	87,33
01.11.2018	12:00	12:15	89,49
01.11.2018	12:15	12:30	90,85
01.11.2018	12:30	12:45	91,93
01.11.2018	12:45	13:00	92,47
01.11.2018	13:00	13:15	92,47
01.11.2018	13:15	13:30	91,66
01.11.2018	13:30	13:45	90,58
01.11.2018	13:45	14:00	88,95
01.11.2018	14:00	14:15	86,52
01.11.2018	14:15	14:30	83,82
01.11.2018	14:30	14:45	80,31
01.11.2018	14:45	15:00	76,79
01.11.2018	15:00	15:15	73,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.11.2018	15:15	15:30	68,68
01.11.2018	15:30	15:45	64,09
01.11.2018	15:45	16:00	59,50
01.11.2018	16:00	16:15	54,90
01.11.2018	16:15	16:30	50,31
01.11.2018	16:30	16:45	45,71
01.11.2018	16:45	17:00	41,93
01.11.2018	17:00	17:15	38,96
01.11.2018	17:15	17:30	36,80
01.11.2018	17:30	17:45	34,36
01.11.2018	17:45	18:00	32,20
01.11.2018	18:00	18:15	31,12
01.11.2018	18:15	18:30	30,31
01.11.2018	18:30	18:45	29,23
01.11.2018	18:45	19:00	29,23
01.11.2018	19:00	19:15	29,23
01.11.2018	19:15	19:30	29,23
01.11.2018	19:30	19:45	29,23
01.11.2018	19:45	20:00	29,23
01.11.2018	20:00	20:15	29,23
01.11.2018	20:15	20:30	29,23
01.11.2018	20:30	20:45	29,23
01.11.2018	20:45	21:00	29,23
01.11.2018	21:00	21:15	29,23
01.11.2018	21:15	21:30	29,23
01.11.2018	21:30	21:45	29,23
01.11.2018	21:45	22:00	29,23
01.11.2018	22:00	22:15	29,23
01.11.2018	22:15	22:30	29,23
01.11.2018	22:30	22:45	29,23
01.11.2018	22:45	23:00	29,23
01.11.2018	23:00	23:15	29,23
01.11.2018	23:15	23:30	29,23
01.11.2018	23:30	23:45	29,23
02.11.2018	23:45	00:00	29,23
02.11.2018	00:00	00:15	29,23
02.11.2018	00:15	00:30	29,23
02.11.2018	00:30	00:45	29,23
02.11.2018	00:45	01:00	29,23
02.11.2018	01:00	01:15	29,23
02.11.2018	01:15	01:30	29,23
02.11.2018	01:30	01:45	29,23
02.11.2018	01:45	02:00	29,23
02.11.2018	02:00	02:15	29,23
02.11.2018	02:15	02:30	29,23
02.11.2018	02:30	02:45	29,23
02.11.2018	02:45	03:00	29,23
02.11.2018	03:00	03:15	29,23
02.11.2018	03:15	03:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.11.2018	03:30	03:45	29,23
02.11.2018	03:45	04:00	29,23
02.11.2018	04:00	04:15	29,23
02.11.2018	04:15	04:30	29,23
02.11.2018	04:30	04:45	29,23
02.11.2018	04:45	05:00	29,23
02.11.2018	05:00	05:15	29,23
02.11.2018	05:15	05:30	29,23
02.11.2018	05:30	05:45	29,23
02.11.2018	05:45	06:00	29,23
02.11.2018	06:00	06:15	29,23
02.11.2018	06:15	06:30	29,23
02.11.2018	06:30	06:45	29,23
02.11.2018	06:45	07:00	29,23
02.11.2018	07:00	07:15	29,50
02.11.2018	07:15	07:30	30,04
02.11.2018	07:30	07:45	30,58
02.11.2018	07:45	08:00	31,39
02.11.2018	08:00	08:15	33,01
02.11.2018	08:15	08:30	35,17
02.11.2018	08:30	08:45	37,88
02.11.2018	08:45	09:00	41,66
02.11.2018	09:00	09:15	45,44
02.11.2018	09:15	09:30	49,50
02.11.2018	09:30	09:45	53,55
02.11.2018	09:45	10:00	58,15
02.11.2018	10:00	10:15	62,47
02.11.2018	10:15	10:30	66,52
02.11.2018	10:30	10:45	70,85
02.11.2018	10:45	11:00	74,63
02.11.2018	11:00	11:15	78,41
02.11.2018	11:15	11:30	81,66
02.11.2018	11:30	11:45	84,90
02.11.2018	11:45	12:00	87,33
02.11.2018	12:00	12:15	89,49
02.11.2018	12:15	12:30	90,85
02.11.2018	12:30	12:45	91,93
02.11.2018	12:45	13:00	92,47
02.11.2018	13:00	13:15	92,47
02.11.2018	13:15	13:30	91,66
02.11.2018	13:30	13:45	90,58
02.11.2018	13:45	14:00	88,95
02.11.2018	14:00	14:15	86,52
02.11.2018	14:15	14:30	83,82
02.11.2018	14:30	14:45	80,31
02.11.2018	14:45	15:00	76,79
02.11.2018	15:00	15:15	73,01
02.11.2018	15:15	15:30	68,68
02.11.2018	15:30	15:45	64,09

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.11.2018	15:45	16:00	59,50
02.11.2018	16:00	16:15	54,90
02.11.2018	16:15	16:30	50,31
02.11.2018	16:30	16:45	45,71
02.11.2018	16:45	17:00	41,93
02.11.2018	17:00	17:15	38,96
02.11.2018	17:15	17:30	36,80
02.11.2018	17:30	17:45	34,36
02.11.2018	17:45	18:00	32,20
02.11.2018	18:00	18:15	31,12
02.11.2018	18:15	18:30	30,31
02.11.2018	18:30	18:45	29,23
02.11.2018	18:45	19:00	29,23
02.11.2018	19:00	19:15	29,23
02.11.2018	19:15	19:30	29,23
02.11.2018	19:30	19:45	29,23
02.11.2018	19:45	20:00	29,23
02.11.2018	20:00	20:15	29,23
02.11.2018	20:15	20:30	29,23
02.11.2018	20:30	20:45	29,23
02.11.2018	20:45	21:00	29,23
02.11.2018	21:00	21:15	29,23
02.11.2018	21:15	21:30	29,23
02.11.2018	21:30	21:45	29,23
02.11.2018	21:45	22:00	29,23
02.11.2018	22:00	22:15	29,23
02.11.2018	22:15	22:30	29,23
02.11.2018	22:30	22:45	29,23
02.11.2018	22:45	23:00	29,23
02.11.2018	23:00	23:15	29,23
02.11.2018	23:15	23:30	29,23
02.11.2018	23:30	23:45	29,23
03.11.2018	23:45	00:00	29,23
03.11.2018	00:00	00:15	29,23
03.11.2018	00:15	00:30	29,23
03.11.2018	00:30	00:45	29,23
03.11.2018	00:45	01:00	29,23
03.11.2018	01:00	01:15	29,23
03.11.2018	01:15	01:30	29,23
03.11.2018	01:30	01:45	29,23
03.11.2018	01:45	02:00	29,23
03.11.2018	02:00	02:15	29,23
03.11.2018	02:15	02:30	29,23
03.11.2018	02:30	02:45	29,23
03.11.2018	02:45	03:00	29,23
03.11.2018	03:00	03:15	29,23
03.11.2018	03:15	03:30	29,23
03.11.2018	03:30	03:45	29,23
03.11.2018	03:45	04:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.11.2018	04:00	04:15	29,23
03.11.2018	04:15	04:30	29,23
03.11.2018	04:30	04:45	29,23
03.11.2018	04:45	05:00	29,23
03.11.2018	05:00	05:15	29,23
03.11.2018	05:15	05:30	29,23
03.11.2018	05:30	05:45	29,23
03.11.2018	05:45	06:00	29,23
03.11.2018	06:00	06:15	29,23
03.11.2018	06:15	06:30	29,23
03.11.2018	06:30	06:45	29,23
03.11.2018	06:45	07:00	29,23
03.11.2018	07:00	07:15	29,50
03.11.2018	07:15	07:30	30,04
03.11.2018	07:30	07:45	30,58
03.11.2018	07:45	08:00	31,39
03.11.2018	08:00	08:15	33,01
03.11.2018	08:15	08:30	35,17
03.11.2018	08:30	08:45	37,88
03.11.2018	08:45	09:00	41,66
03.11.2018	09:00	09:15	45,44
03.11.2018	09:15	09:30	49,50
03.11.2018	09:30	09:45	53,55
03.11.2018	09:45	10:00	58,15
03.11.2018	10:00	10:15	62,47
03.11.2018	10:15	10:30	66,52
03.11.2018	10:30	10:45	70,85
03.11.2018	10:45	11:00	74,63
03.11.2018	11:00	11:15	78,41
03.11.2018	11:15	11:30	81,66
03.11.2018	11:30	11:45	84,90
03.11.2018	11:45	12:00	87,33
03.11.2018	12:00	12:15	89,49
03.11.2018	12:15	12:30	90,85
03.11.2018	12:30	12:45	91,93
03.11.2018	12:45	13:00	92,47
03.11.2018	13:00	13:15	92,47
03.11.2018	13:15	13:30	91,66
03.11.2018	13:30	13:45	90,58
03.11.2018	13:45	14:00	88,95
03.11.2018	14:00	14:15	86,52
03.11.2018	14:15	14:30	83,82
03.11.2018	14:30	14:45	80,31
03.11.2018	14:45	15:00	76,79
03.11.2018	15:00	15:15	73,01
03.11.2018	15:15	15:30	68,68
03.11.2018	15:30	15:45	64,09
03.11.2018	15:45	16:00	59,50
03.11.2018	16:00	16:15	54,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.11.2018	16:15	16:30	50,31
03.11.2018	16:30	16:45	45,71
03.11.2018	16:45	17:00	41,93
03.11.2018	17:00	17:15	38,96
03.11.2018	17:15	17:30	36,80
03.11.2018	17:30	17:45	34,36
03.11.2018	17:45	18:00	32,20
03.11.2018	18:00	18:15	31,12
03.11.2018	18:15	18:30	30,31
03.11.2018	18:30	18:45	29,23
03.11.2018	18:45	19:00	29,23
03.11.2018	19:00	19:15	29,23
03.11.2018	19:15	19:30	29,23
03.11.2018	19:30	19:45	29,23
03.11.2018	19:45	20:00	29,23
03.11.2018	20:00	20:15	29,23
03.11.2018	20:15	20:30	29,23
03.11.2018	20:30	20:45	29,23
03.11.2018	20:45	21:00	29,23
03.11.2018	21:00	21:15	29,23
03.11.2018	21:15	21:30	29,23
03.11.2018	21:30	21:45	29,23
03.11.2018	21:45	22:00	29,23
03.11.2018	22:00	22:15	29,23
03.11.2018	22:15	22:30	29,23
03.11.2018	22:30	22:45	29,23
03.11.2018	22:45	23:00	29,23
03.11.2018	23:00	23:15	29,23
03.11.2018	23:15	23:30	29,23
03.11.2018	23:30	23:45	29,23
04.11.2018	23:45	00:00	29,23
04.11.2018	00:00	00:15	29,23
04.11.2018	00:15	00:30	29,23
04.11.2018	00:30	00:45	29,23
04.11.2018	00:45	01:00	29,23
04.11.2018	01:00	01:15	29,23
04.11.2018	01:15	01:30	29,23
04.11.2018	01:30	01:45	29,23
04.11.2018	01:45	02:00	29,23
04.11.2018	02:00	02:15	29,23
04.11.2018	02:15	02:30	29,23
04.11.2018	02:30	02:45	29,23
04.11.2018	02:45	03:00	29,23
04.11.2018	03:00	03:15	29,23
04.11.2018	03:15	03:30	29,23
04.11.2018	03:30	03:45	29,23
04.11.2018	03:45	04:00	29,23
04.11.2018	04:00	04:15	29,23
04.11.2018	04:15	04:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.11.2018	04:30	04:45	29,23
04.11.2018	04:45	05:00	29,23
04.11.2018	05:00	05:15	29,23
04.11.2018	05:15	05:30	29,23
04.11.2018	05:30	05:45	29,23
04.11.2018	05:45	06:00	29,23
04.11.2018	06:00	06:15	29,23
04.11.2018	06:15	06:30	29,23
04.11.2018	06:30	06:45	29,23
04.11.2018	06:45	07:00	29,23
04.11.2018	07:00	07:15	29,50
04.11.2018	07:15	07:30	30,04
04.11.2018	07:30	07:45	30,58
04.11.2018	07:45	08:00	31,39
04.11.2018	08:00	08:15	33,01
04.11.2018	08:15	08:30	35,17
04.11.2018	08:30	08:45	37,88
04.11.2018	08:45	09:00	41,66
04.11.2018	09:00	09:15	45,44
04.11.2018	09:15	09:30	49,50
04.11.2018	09:30	09:45	53,55
04.11.2018	09:45	10:00	58,15
04.11.2018	10:00	10:15	62,47
04.11.2018	10:15	10:30	66,52
04.11.2018	10:30	10:45	70,85
04.11.2018	10:45	11:00	74,63
04.11.2018	11:00	11:15	78,41
04.11.2018	11:15	11:30	81,66
04.11.2018	11:30	11:45	84,90
04.11.2018	11:45	12:00	87,33
04.11.2018	12:00	12:15	89,49
04.11.2018	12:15	12:30	90,85
04.11.2018	12:30	12:45	91,93
04.11.2018	12:45	13:00	92,47
04.11.2018	13:00	13:15	92,47
04.11.2018	13:15	13:30	91,66
04.11.2018	13:30	13:45	90,58
04.11.2018	13:45	14:00	88,95
04.11.2018	14:00	14:15	86,52
04.11.2018	14:15	14:30	83,82
04.11.2018	14:30	14:45	80,31
04.11.2018	14:45	15:00	76,79
04.11.2018	15:00	15:15	73,01
04.11.2018	15:15	15:30	68,68
04.11.2018	15:30	15:45	64,09
04.11.2018	15:45	16:00	59,50
04.11.2018	16:00	16:15	54,90
04.11.2018	16:15	16:30	50,31
04.11.2018	16:30	16:45	45,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.11.2018	16:45	17:00	41,93
04.11.2018	17:00	17:15	38,96
04.11.2018	17:15	17:30	36,80
04.11.2018	17:30	17:45	34,36
04.11.2018	17:45	18:00	32,20
04.11.2018	18:00	18:15	31,12
04.11.2018	18:15	18:30	30,31
04.11.2018	18:30	18:45	29,23
04.11.2018	18:45	19:00	29,23
04.11.2018	19:00	19:15	29,23
04.11.2018	19:15	19:30	29,23
04.11.2018	19:30	19:45	29,23
04.11.2018	19:45	20:00	29,23
04.11.2018	20:00	20:15	29,23
04.11.2018	20:15	20:30	29,23
04.11.2018	20:30	20:45	29,23
04.11.2018	20:45	21:00	29,23
04.11.2018	21:00	21:15	29,23
04.11.2018	21:15	21:30	29,23
04.11.2018	21:30	21:45	29,23
04.11.2018	21:45	22:00	29,23
04.11.2018	22:00	22:15	29,23
04.11.2018	22:15	22:30	29,23
04.11.2018	22:30	22:45	29,23
04.11.2018	22:45	23:00	29,23
04.11.2018	23:00	23:15	29,23
04.11.2018	23:15	23:30	29,23
04.11.2018	23:30	23:45	29,23
05.11.2018	23:45	00:00	29,23
05.11.2018	00:00	00:15	29,23
05.11.2018	00:15	00:30	29,23
05.11.2018	00:30	00:45	29,23
05.11.2018	00:45	01:00	29,23
05.11.2018	01:00	01:15	29,23
05.11.2018	01:15	01:30	29,23
05.11.2018	01:30	01:45	29,23
05.11.2018	01:45	02:00	29,23
05.11.2018	02:00	02:15	29,23
05.11.2018	02:15	02:30	29,23
05.11.2018	02:30	02:45	29,23
05.11.2018	02:45	03:00	29,23
05.11.2018	03:00	03:15	29,23
05.11.2018	03:15	03:30	29,23
05.11.2018	03:30	03:45	29,23
05.11.2018	03:45	04:00	29,23
05.11.2018	04:00	04:15	29,23
05.11.2018	04:15	04:30	29,23
05.11.2018	04:30	04:45	29,23
05.11.2018	04:45	05:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.11.2018	05:00	05:15	29,23
05.11.2018	05:15	05:30	29,23
05.11.2018	05:30	05:45	29,23
05.11.2018	05:45	06:00	29,23
05.11.2018	06:00	06:15	29,23
05.11.2018	06:15	06:30	29,23
05.11.2018	06:30	06:45	29,23
05.11.2018	06:45	07:00	29,23
05.11.2018	07:00	07:15	29,50
05.11.2018	07:15	07:30	30,04
05.11.2018	07:30	07:45	30,58
05.11.2018	07:45	08:00	31,39
05.11.2018	08:00	08:15	33,01
05.11.2018	08:15	08:30	35,17
05.11.2018	08:30	08:45	37,88
05.11.2018	08:45	09:00	41,66
05.11.2018	09:00	09:15	45,44
05.11.2018	09:15	09:30	49,50
05.11.2018	09:30	09:45	53,55
05.11.2018	09:45	10:00	58,15
05.11.2018	10:00	10:15	62,47
05.11.2018	10:15	10:30	66,52
05.11.2018	10:30	10:45	70,85
05.11.2018	10:45	11:00	74,63
05.11.2018	11:00	11:15	78,41
05.11.2018	11:15	11:30	81,66
05.11.2018	11:30	11:45	84,90
05.11.2018	11:45	12:00	87,33
05.11.2018	12:00	12:15	89,49
05.11.2018	12:15	12:30	90,85
05.11.2018	12:30	12:45	91,93
05.11.2018	12:45	13:00	92,47
05.11.2018	13:00	13:15	92,47
05.11.2018	13:15	13:30	91,66
05.11.2018	13:30	13:45	90,58
05.11.2018	13:45	14:00	88,95
05.11.2018	14:00	14:15	86,52
05.11.2018	14:15	14:30	83,82
05.11.2018	14:30	14:45	80,31
05.11.2018	14:45	15:00	76,79
05.11.2018	15:00	15:15	73,01
05.11.2018	15:15	15:30	68,68
05.11.2018	15:30	15:45	64,09
05.11.2018	15:45	16:00	59,50
05.11.2018	16:00	16:15	54,90
05.11.2018	16:15	16:30	50,31
05.11.2018	16:30	16:45	45,71
05.11.2018	16:45	17:00	41,93
05.11.2018	17:00	17:15	38,96

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.11.2018	17:15	17:30	36,80
05.11.2018	17:30	17:45	34,36
05.11.2018	17:45	18:00	32,20
05.11.2018	18:00	18:15	31,12
05.11.2018	18:15	18:30	30,31
05.11.2018	18:30	18:45	29,23
05.11.2018	18:45	19:00	29,23
05.11.2018	19:00	19:15	29,23
05.11.2018	19:15	19:30	29,23
05.11.2018	19:30	19:45	29,23
05.11.2018	19:45	20:00	29,23
05.11.2018	20:00	20:15	29,23
05.11.2018	20:15	20:30	29,23
05.11.2018	20:30	20:45	29,23
05.11.2018	20:45	21:00	29,23
05.11.2018	21:00	21:15	29,23
05.11.2018	21:15	21:30	29,23
05.11.2018	21:30	21:45	29,23
05.11.2018	21:45	22:00	29,23
05.11.2018	22:00	22:15	29,23
05.11.2018	22:15	22:30	29,23
05.11.2018	22:30	22:45	29,23
05.11.2018	22:45	23:00	29,23
05.11.2018	23:00	23:15	29,23
05.11.2018	23:15	23:30	29,23
05.11.2018	23:30	23:45	29,23
06.11.2018	23:45	00:00	29,23
06.11.2018	00:00	00:15	29,23
06.11.2018	00:15	00:30	29,23
06.11.2018	00:30	00:45	29,23
06.11.2018	00:45	01:00	29,23
06.11.2018	01:00	01:15	29,23
06.11.2018	01:15	01:30	29,23
06.11.2018	01:30	01:45	29,23
06.11.2018	01:45	02:00	29,23
06.11.2018	02:00	02:15	29,23
06.11.2018	02:15	02:30	29,23
06.11.2018	02:30	02:45	29,23
06.11.2018	02:45	03:00	29,23
06.11.2018	03:00	03:15	29,23
06.11.2018	03:15	03:30	29,23
06.11.2018	03:30	03:45	29,23
06.11.2018	03:45	04:00	29,23
06.11.2018	04:00	04:15	29,23
06.11.2018	04:15	04:30	29,23
06.11.2018	04:30	04:45	29,23
06.11.2018	04:45	05:00	29,23
06.11.2018	05:00	05:15	29,23
06.11.2018	05:15	05:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.11.2018	05:30	05:45	29,23
06.11.2018	05:45	06:00	29,23
06.11.2018	06:00	06:15	29,23
06.11.2018	06:15	06:30	29,23
06.11.2018	06:30	06:45	29,23
06.11.2018	06:45	07:00	29,23
06.11.2018	07:00	07:15	29,50
06.11.2018	07:15	07:30	30,04
06.11.2018	07:30	07:45	30,58
06.11.2018	07:45	08:00	31,39
06.11.2018	08:00	08:15	33,01
06.11.2018	08:15	08:30	35,17
06.11.2018	08:30	08:45	37,88
06.11.2018	08:45	09:00	41,66
06.11.2018	09:00	09:15	45,44
06.11.2018	09:15	09:30	49,50
06.11.2018	09:30	09:45	53,55
06.11.2018	09:45	10:00	58,15
06.11.2018	10:00	10:15	62,47
06.11.2018	10:15	10:30	66,52
06.11.2018	10:30	10:45	70,85
06.11.2018	10:45	11:00	74,63
06.11.2018	11:00	11:15	78,41
06.11.2018	11:15	11:30	81,66
06.11.2018	11:30	11:45	84,90
06.11.2018	11:45	12:00	87,33
06.11.2018	12:00	12:15	89,49
06.11.2018	12:15	12:30	90,85
06.11.2018	12:30	12:45	91,93
06.11.2018	12:45	13:00	92,47
06.11.2018	13:00	13:15	92,47
06.11.2018	13:15	13:30	91,66
06.11.2018	13:30	13:45	90,58
06.11.2018	13:45	14:00	88,95
06.11.2018	14:00	14:15	86,52
06.11.2018	14:15	14:30	83,82
06.11.2018	14:30	14:45	80,31
06.11.2018	14:45	15:00	76,79
06.11.2018	15:00	15:15	73,01
06.11.2018	15:15	15:30	68,68
06.11.2018	15:30	15:45	64,09
06.11.2018	15:45	16:00	59,50
06.11.2018	16:00	16:15	54,90
06.11.2018	16:15	16:30	50,31
06.11.2018	16:30	16:45	45,71
06.11.2018	16:45	17:00	41,93
06.11.2018	17:00	17:15	38,96
06.11.2018	17:15	17:30	36,80
06.11.2018	17:30	17:45	34,36

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.11.2018	17:45	18:00	32,20
06.11.2018	18:00	18:15	31,12
06.11.2018	18:15	18:30	30,31
06.11.2018	18:30	18:45	29,23
06.11.2018	18:45	19:00	29,23
06.11.2018	19:00	19:15	29,23
06.11.2018	19:15	19:30	29,23
06.11.2018	19:30	19:45	29,23
06.11.2018	19:45	20:00	29,23
06.11.2018	20:00	20:15	29,23
06.11.2018	20:15	20:30	29,23
06.11.2018	20:30	20:45	29,23
06.11.2018	20:45	21:00	29,23
06.11.2018	21:00	21:15	29,23
06.11.2018	21:15	21:30	29,23
06.11.2018	21:30	21:45	29,23
06.11.2018	21:45	22:00	29,23
06.11.2018	22:00	22:15	29,23
06.11.2018	22:15	22:30	29,23
06.11.2018	22:30	22:45	29,23
06.11.2018	22:45	23:00	29,23
06.11.2018	23:00	23:15	29,23
06.11.2018	23:15	23:30	29,23
06.11.2018	23:30	23:45	29,23
07.11.2018	23:45	00:00	29,23
07.11.2018	00:00	00:15	29,23
07.11.2018	00:15	00:30	29,23
07.11.2018	00:30	00:45	29,23
07.11.2018	00:45	01:00	29,23
07.11.2018	01:00	01:15	29,23
07.11.2018	01:15	01:30	29,23
07.11.2018	01:30	01:45	29,23
07.11.2018	01:45	02:00	29,23
07.11.2018	02:00	02:15	29,23
07.11.2018	02:15	02:30	29,23
07.11.2018	02:30	02:45	29,23
07.11.2018	02:45	03:00	29,23
07.11.2018	03:00	03:15	29,23
07.11.2018	03:15	03:30	29,23
07.11.2018	03:30	03:45	29,23
07.11.2018	03:45	04:00	29,23
07.11.2018	04:00	04:15	29,23
07.11.2018	04:15	04:30	29,23
07.11.2018	04:30	04:45	29,23
07.11.2018	04:45	05:00	29,23
07.11.2018	05:00	05:15	29,23
07.11.2018	05:15	05:30	29,23
07.11.2018	05:30	05:45	29,23
07.11.2018	05:45	06:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.11.2018	06:00	06:15	29,23
07.11.2018	06:15	06:30	29,23
07.11.2018	06:30	06:45	29,23
07.11.2018	06:45	07:00	29,23
07.11.2018	07:00	07:15	29,50
07.11.2018	07:15	07:30	30,04
07.11.2018	07:30	07:45	30,58
07.11.2018	07:45	08:00	31,39
07.11.2018	08:00	08:15	33,01
07.11.2018	08:15	08:30	35,17
07.11.2018	08:30	08:45	37,88
07.11.2018	08:45	09:00	41,66
07.11.2018	09:00	09:15	45,44
07.11.2018	09:15	09:30	49,50
07.11.2018	09:30	09:45	53,55
07.11.2018	09:45	10:00	58,15
07.11.2018	10:00	10:15	62,47
07.11.2018	10:15	10:30	66,52
07.11.2018	10:30	10:45	70,85
07.11.2018	10:45	11:00	74,63
07.11.2018	11:00	11:15	78,41
07.11.2018	11:15	11:30	81,66
07.11.2018	11:30	11:45	84,90
07.11.2018	11:45	12:00	87,33
07.11.2018	12:00	12:15	89,49
07.11.2018	12:15	12:30	90,85
07.11.2018	12:30	12:45	91,93
07.11.2018	12:45	13:00	92,47
07.11.2018	13:00	13:15	92,47
07.11.2018	13:15	13:30	91,66
07.11.2018	13:30	13:45	90,58
07.11.2018	13:45	14:00	88,95
07.11.2018	14:00	14:15	86,52
07.11.2018	14:15	14:30	83,82
07.11.2018	14:30	14:45	80,31
07.11.2018	14:45	15:00	76,79
07.11.2018	15:00	15:15	73,01
07.11.2018	15:15	15:30	68,68
07.11.2018	15:30	15:45	64,09
07.11.2018	15:45	16:00	59,50
07.11.2018	16:00	16:15	54,90
07.11.2018	16:15	16:30	50,31
07.11.2018	16:30	16:45	45,71
07.11.2018	16:45	17:00	41,93
07.11.2018	17:00	17:15	38,96
07.11.2018	17:15	17:30	36,80
07.11.2018	17:30	17:45	34,36
07.11.2018	17:45	18:00	32,20
07.11.2018	18:00	18:15	31,12

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.11.2018	18:15	18:30	30,31
07.11.2018	18:30	18:45	29,23
07.11.2018	18:45	19:00	29,23
07.11.2018	19:00	19:15	29,23
07.11.2018	19:15	19:30	29,23
07.11.2018	19:30	19:45	29,23
07.11.2018	19:45	20:00	29,23
07.11.2018	20:00	20:15	29,23
07.11.2018	20:15	20:30	29,23
07.11.2018	20:30	20:45	29,23
07.11.2018	20:45	21:00	29,23
07.11.2018	21:00	21:15	29,23
07.11.2018	21:15	21:30	29,23
07.11.2018	21:30	21:45	29,23
07.11.2018	21:45	22:00	29,23
07.11.2018	22:00	22:15	29,23
07.11.2018	22:15	22:30	29,23
07.11.2018	22:30	22:45	29,23
07.11.2018	22:45	23:00	29,23
07.11.2018	23:00	23:15	29,23
07.11.2018	23:15	23:30	29,23
07.11.2018	23:30	23:45	29,23
08.11.2018	23:45	00:00	29,23
08.11.2018	00:00	00:15	29,23
08.11.2018	00:15	00:30	29,23
08.11.2018	00:30	00:45	29,23
08.11.2018	00:45	01:00	29,23
08.11.2018	01:00	01:15	29,23
08.11.2018	01:15	01:30	29,23
08.11.2018	01:30	01:45	29,23
08.11.2018	01:45	02:00	29,23
08.11.2018	02:00	02:15	29,23
08.11.2018	02:15	02:30	29,23
08.11.2018	02:30	02:45	29,23
08.11.2018	02:45	03:00	29,23
08.11.2018	03:00	03:15	29,23
08.11.2018	03:15	03:30	29,23
08.11.2018	03:30	03:45	29,23
08.11.2018	03:45	04:00	29,23
08.11.2018	04:00	04:15	29,23
08.11.2018	04:15	04:30	29,23
08.11.2018	04:30	04:45	29,23
08.11.2018	04:45	05:00	29,23
08.11.2018	05:00	05:15	29,23
08.11.2018	05:15	05:30	29,23
08.11.2018	05:30	05:45	29,23
08.11.2018	05:45	06:00	29,23
08.11.2018	06:00	06:15	29,23
08.11.2018	06:15	06:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.11.2018	06:30	06:45	29,23
08.11.2018	06:45	07:00	29,23
08.11.2018	07:00	07:15	29,50
08.11.2018	07:15	07:30	30,04
08.11.2018	07:30	07:45	30,58
08.11.2018	07:45	08:00	31,39
08.11.2018	08:00	08:15	33,01
08.11.2018	08:15	08:30	35,17
08.11.2018	08:30	08:45	37,88
08.11.2018	08:45	09:00	41,66
08.11.2018	09:00	09:15	45,44
08.11.2018	09:15	09:30	49,50
08.11.2018	09:30	09:45	53,55
08.11.2018	09:45	10:00	58,15
08.11.2018	10:00	10:15	62,47
08.11.2018	10:15	10:30	66,52
08.11.2018	10:30	10:45	70,85
08.11.2018	10:45	11:00	74,63
08.11.2018	11:00	11:15	78,41
08.11.2018	11:15	11:30	81,66
08.11.2018	11:30	11:45	84,90
08.11.2018	11:45	12:00	87,33
08.11.2018	12:00	12:15	89,49
08.11.2018	12:15	12:30	90,85
08.11.2018	12:30	12:45	91,93
08.11.2018	12:45	13:00	92,47
08.11.2018	13:00	13:15	92,47
08.11.2018	13:15	13:30	91,66
08.11.2018	13:30	13:45	90,58
08.11.2018	13:45	14:00	88,95
08.11.2018	14:00	14:15	86,52
08.11.2018	14:15	14:30	83,82
08.11.2018	14:30	14:45	80,31
08.11.2018	14:45	15:00	76,79
08.11.2018	15:00	15:15	73,01
08.11.2018	15:15	15:30	68,68
08.11.2018	15:30	15:45	64,09
08.11.2018	15:45	16:00	59,50
08.11.2018	16:00	16:15	54,90
08.11.2018	16:15	16:30	50,31
08.11.2018	16:30	16:45	45,71
08.11.2018	16:45	17:00	41,93
08.11.2018	17:00	17:15	38,96
08.11.2018	17:15	17:30	36,80
08.11.2018	17:30	17:45	34,36
08.11.2018	17:45	18:00	32,20
08.11.2018	18:00	18:15	31,12
08.11.2018	18:15	18:30	30,31
08.11.2018	18:30	18:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.11.2018	18:45	19:00	29,23
08.11.2018	19:00	19:15	29,23
08.11.2018	19:15	19:30	29,23
08.11.2018	19:30	19:45	29,23
08.11.2018	19:45	20:00	29,23
08.11.2018	20:00	20:15	29,23
08.11.2018	20:15	20:30	29,23
08.11.2018	20:30	20:45	29,23
08.11.2018	20:45	21:00	29,23
08.11.2018	21:00	21:15	29,23
08.11.2018	21:15	21:30	29,23
08.11.2018	21:30	21:45	29,23
08.11.2018	21:45	22:00	29,23
08.11.2018	22:00	22:15	29,23
08.11.2018	22:15	22:30	29,23
08.11.2018	22:30	22:45	29,23
08.11.2018	22:45	23:00	29,23
08.11.2018	23:00	23:15	29,23
08.11.2018	23:15	23:30	29,23
08.11.2018	23:30	23:45	29,23
09.11.2018	23:45	00:00	29,23
09.11.2018	00:00	00:15	29,23
09.11.2018	00:15	00:30	29,23
09.11.2018	00:30	00:45	29,23
09.11.2018	00:45	01:00	29,23
09.11.2018	01:00	01:15	29,23
09.11.2018	01:15	01:30	29,23
09.11.2018	01:30	01:45	29,23
09.11.2018	01:45	02:00	29,23
09.11.2018	02:00	02:15	29,23
09.11.2018	02:15	02:30	29,23
09.11.2018	02:30	02:45	29,23
09.11.2018	02:45	03:00	29,23
09.11.2018	03:00	03:15	29,23
09.11.2018	03:15	03:30	29,23
09.11.2018	03:30	03:45	29,23
09.11.2018	03:45	04:00	29,23
09.11.2018	04:00	04:15	29,23
09.11.2018	04:15	04:30	29,23
09.11.2018	04:30	04:45	29,23
09.11.2018	04:45	05:00	29,23
09.11.2018	05:00	05:15	29,23
09.11.2018	05:15	05:30	29,23
09.11.2018	05:30	05:45	29,23
09.11.2018	05:45	06:00	29,23
09.11.2018	06:00	06:15	29,23
09.11.2018	06:15	06:30	29,23
09.11.2018	06:30	06:45	29,23
09.11.2018	06:45	07:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.11.2018	07:00	07:15	29,50
09.11.2018	07:15	07:30	30,04
09.11.2018	07:30	07:45	30,58
09.11.2018	07:45	08:00	31,39
09.11.2018	08:00	08:15	33,01
09.11.2018	08:15	08:30	35,17
09.11.2018	08:30	08:45	37,88
09.11.2018	08:45	09:00	41,66
09.11.2018	09:00	09:15	45,44
09.11.2018	09:15	09:30	49,50
09.11.2018	09:30	09:45	53,55
09.11.2018	09:45	10:00	58,15
09.11.2018	10:00	10:15	62,47
09.11.2018	10:15	10:30	66,52
09.11.2018	10:30	10:45	70,85
09.11.2018	10:45	11:00	74,63
09.11.2018	11:00	11:15	78,41
09.11.2018	11:15	11:30	81,66
09.11.2018	11:30	11:45	84,90
09.11.2018	11:45	12:00	87,33
09.11.2018	12:00	12:15	89,49
09.11.2018	12:15	12:30	90,85
09.11.2018	12:30	12:45	91,93
09.11.2018	12:45	13:00	92,47
09.11.2018	13:00	13:15	92,47
09.11.2018	13:15	13:30	91,66
09.11.2018	13:30	13:45	90,58
09.11.2018	13:45	14:00	88,95
09.11.2018	14:00	14:15	86,52
09.11.2018	14:15	14:30	83,82
09.11.2018	14:30	14:45	80,31
09.11.2018	14:45	15:00	76,79
09.11.2018	15:00	15:15	73,01
09.11.2018	15:15	15:30	68,68
09.11.2018	15:30	15:45	64,09
09.11.2018	15:45	16:00	59,50
09.11.2018	16:00	16:15	54,90
09.11.2018	16:15	16:30	50,31
09.11.2018	16:30	16:45	45,71
09.11.2018	16:45	17:00	41,93
09.11.2018	17:00	17:15	38,96
09.11.2018	17:15	17:30	36,80
09.11.2018	17:30	17:45	34,36
09.11.2018	17:45	18:00	32,20
09.11.2018	18:00	18:15	31,12
09.11.2018	18:15	18:30	30,31
09.11.2018	18:30	18:45	29,23
09.11.2018	18:45	19:00	29,23
09.11.2018	19:00	19:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.11.2018	19:15	19:30	29,23
09.11.2018	19:30	19:45	29,23
09.11.2018	19:45	20:00	29,23
09.11.2018	20:00	20:15	29,23
09.11.2018	20:15	20:30	29,23
09.11.2018	20:30	20:45	29,23
09.11.2018	20:45	21:00	29,23
09.11.2018	21:00	21:15	29,23
09.11.2018	21:15	21:30	29,23
09.11.2018	21:30	21:45	29,23
09.11.2018	21:45	22:00	29,23
09.11.2018	22:00	22:15	29,23
09.11.2018	22:15	22:30	29,23
09.11.2018	22:30	22:45	29,23
09.11.2018	22:45	23:00	29,23
09.11.2018	23:00	23:15	29,23
09.11.2018	23:15	23:30	29,23
09.11.2018	23:30	23:45	29,23
10.11.2018	23:45	00:00	29,23
10.11.2018	00:00	00:15	29,23
10.11.2018	00:15	00:30	29,23
10.11.2018	00:30	00:45	29,23
10.11.2018	00:45	01:00	29,23
10.11.2018	01:00	01:15	29,23
10.11.2018	01:15	01:30	29,23
10.11.2018	01:30	01:45	29,23
10.11.2018	01:45	02:00	29,23
10.11.2018	02:00	02:15	29,23
10.11.2018	02:15	02:30	29,23
10.11.2018	02:30	02:45	29,23
10.11.2018	02:45	03:00	29,23
10.11.2018	03:00	03:15	29,23
10.11.2018	03:15	03:30	29,23
10.11.2018	03:30	03:45	29,23
10.11.2018	03:45	04:00	29,23
10.11.2018	04:00	04:15	29,23
10.11.2018	04:15	04:30	29,23
10.11.2018	04:30	04:45	29,23
10.11.2018	04:45	05:00	29,23
10.11.2018	05:00	05:15	29,23
10.11.2018	05:15	05:30	29,23
10.11.2018	05:30	05:45	29,23
10.11.2018	05:45	06:00	29,23
10.11.2018	06:00	06:15	29,23
10.11.2018	06:15	06:30	29,23
10.11.2018	06:30	06:45	29,23
10.11.2018	06:45	07:00	29,23
10.11.2018	07:00	07:15	29,50
10.11.2018	07:15	07:30	30,04

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.11.2018	07:30	07:45	30,58
10.11.2018	07:45	08:00	31,39
10.11.2018	08:00	08:15	33,01
10.11.2018	08:15	08:30	35,17
10.11.2018	08:30	08:45	37,88
10.11.2018	08:45	09:00	41,66
10.11.2018	09:00	09:15	45,44
10.11.2018	09:15	09:30	49,50
10.11.2018	09:30	09:45	53,55
10.11.2018	09:45	10:00	58,15
10.11.2018	10:00	10:15	62,47
10.11.2018	10:15	10:30	66,52
10.11.2018	10:30	10:45	70,85
10.11.2018	10:45	11:00	74,63
10.11.2018	11:00	11:15	78,41
10.11.2018	11:15	11:30	81,66
10.11.2018	11:30	11:45	84,90
10.11.2018	11:45	12:00	87,33
10.11.2018	12:00	12:15	89,49
10.11.2018	12:15	12:30	90,85
10.11.2018	12:30	12:45	91,93
10.11.2018	12:45	13:00	92,47
10.11.2018	13:00	13:15	92,47
10.11.2018	13:15	13:30	91,66
10.11.2018	13:30	13:45	90,58
10.11.2018	13:45	14:00	88,95
10.11.2018	14:00	14:15	86,52
10.11.2018	14:15	14:30	83,82
10.11.2018	14:30	14:45	80,31
10.11.2018	14:45	15:00	76,79
10.11.2018	15:00	15:15	73,01
10.11.2018	15:15	15:30	68,68
10.11.2018	15:30	15:45	64,09
10.11.2018	15:45	16:00	59,50
10.11.2018	16:00	16:15	54,90
10.11.2018	16:15	16:30	50,31
10.11.2018	16:30	16:45	45,71
10.11.2018	16:45	17:00	41,93
10.11.2018	17:00	17:15	38,96
10.11.2018	17:15	17:30	36,80
10.11.2018	17:30	17:45	34,36
10.11.2018	17:45	18:00	32,20
10.11.2018	18:00	18:15	31,12
10.11.2018	18:15	18:30	30,31
10.11.2018	18:30	18:45	29,23
10.11.2018	18:45	19:00	29,23
10.11.2018	19:00	19:15	29,23
10.11.2018	19:15	19:30	29,23
10.11.2018	19:30	19:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.11.2018	19:45	20:00	29,23
10.11.2018	20:00	20:15	29,23
10.11.2018	20:15	20:30	29,23
10.11.2018	20:30	20:45	29,23
10.11.2018	20:45	21:00	29,23
10.11.2018	21:00	21:15	29,23
10.11.2018	21:15	21:30	29,23
10.11.2018	21:30	21:45	29,23
10.11.2018	21:45	22:00	29,23
10.11.2018	22:00	22:15	29,23
10.11.2018	22:15	22:30	29,23
10.11.2018	22:30	22:45	29,23
10.11.2018	22:45	23:00	29,23
10.11.2018	23:00	23:15	29,23
10.11.2018	23:15	23:30	29,23
10.11.2018	23:30	23:45	29,23
11.11.2018	23:45	00:00	29,23
11.11.2018	00:00	00:15	29,23
11.11.2018	00:15	00:30	29,23
11.11.2018	00:30	00:45	29,23
11.11.2018	00:45	01:00	29,23
11.11.2018	01:00	01:15	29,23
11.11.2018	01:15	01:30	29,23
11.11.2018	01:30	01:45	29,23
11.11.2018	01:45	02:00	29,23
11.11.2018	02:00	02:15	29,23
11.11.2018	02:15	02:30	29,23
11.11.2018	02:30	02:45	29,23
11.11.2018	02:45	03:00	29,23
11.11.2018	03:00	03:15	29,23
11.11.2018	03:15	03:30	29,23
11.11.2018	03:30	03:45	29,23
11.11.2018	03:45	04:00	29,23
11.11.2018	04:00	04:15	29,23
11.11.2018	04:15	04:30	29,23
11.11.2018	04:30	04:45	29,23
11.11.2018	04:45	05:00	29,23
11.11.2018	05:00	05:15	29,23
11.11.2018	05:15	05:30	29,23
11.11.2018	05:30	05:45	29,23
11.11.2018	05:45	06:00	29,23
11.11.2018	06:00	06:15	29,23
11.11.2018	06:15	06:30	29,23
11.11.2018	06:30	06:45	29,23
11.11.2018	06:45	07:00	29,23
11.11.2018	07:00	07:15	29,50
11.11.2018	07:15	07:30	30,04
11.11.2018	07:30	07:45	30,58
11.11.2018	07:45	08:00	31,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.11.2018	08:00	08:15	33,01
11.11.2018	08:15	08:30	35,17
11.11.2018	08:30	08:45	37,88
11.11.2018	08:45	09:00	41,66
11.11.2018	09:00	09:15	45,44
11.11.2018	09:15	09:30	49,50
11.11.2018	09:30	09:45	53,55
11.11.2018	09:45	10:00	58,15
11.11.2018	10:00	10:15	62,47
11.11.2018	10:15	10:30	66,52
11.11.2018	10:30	10:45	70,85
11.11.2018	10:45	11:00	74,63
11.11.2018	11:00	11:15	78,41
11.11.2018	11:15	11:30	81,66
11.11.2018	11:30	11:45	84,90
11.11.2018	11:45	12:00	87,33
11.11.2018	12:00	12:15	89,49
11.11.2018	12:15	12:30	90,85
11.11.2018	12:30	12:45	91,93
11.11.2018	12:45	13:00	92,47
11.11.2018	13:00	13:15	92,47
11.11.2018	13:15	13:30	91,66
11.11.2018	13:30	13:45	90,58
11.11.2018	13:45	14:00	88,95
11.11.2018	14:00	14:15	86,52
11.11.2018	14:15	14:30	83,82
11.11.2018	14:30	14:45	80,31
11.11.2018	14:45	15:00	76,79
11.11.2018	15:00	15:15	73,01
11.11.2018	15:15	15:30	68,68
11.11.2018	15:30	15:45	64,09
11.11.2018	15:45	16:00	59,50
11.11.2018	16:00	16:15	54,90
11.11.2018	16:15	16:30	50,31
11.11.2018	16:30	16:45	45,71
11.11.2018	16:45	17:00	41,93
11.11.2018	17:00	17:15	38,96
11.11.2018	17:15	17:30	36,80
11.11.2018	17:30	17:45	34,36
11.11.2018	17:45	18:00	32,20
11.11.2018	18:00	18:15	31,12
11.11.2018	18:15	18:30	30,31
11.11.2018	18:30	18:45	29,23
11.11.2018	18:45	19:00	29,23
11.11.2018	19:00	19:15	29,23
11.11.2018	19:15	19:30	29,23
11.11.2018	19:30	19:45	29,23
11.11.2018	19:45	20:00	29,23
11.11.2018	20:00	20:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.11.2018	20:15	20:30	29,23
11.11.2018	20:30	20:45	29,23
11.11.2018	20:45	21:00	29,23
11.11.2018	21:00	21:15	29,23
11.11.2018	21:15	21:30	29,23
11.11.2018	21:30	21:45	29,23
11.11.2018	21:45	22:00	29,23
11.11.2018	22:00	22:15	29,23
11.11.2018	22:15	22:30	29,23
11.11.2018	22:30	22:45	29,23
11.11.2018	22:45	23:00	29,23
11.11.2018	23:00	23:15	29,23
11.11.2018	23:15	23:30	29,23
11.11.2018	23:30	23:45	29,23
12.11.2018	23:45	00:00	29,23
12.11.2018	00:00	00:15	29,23
12.11.2018	00:15	00:30	29,23
12.11.2018	00:30	00:45	29,23
12.11.2018	00:45	01:00	29,23
12.11.2018	01:00	01:15	29,23
12.11.2018	01:15	01:30	29,23
12.11.2018	01:30	01:45	29,23
12.11.2018	01:45	02:00	29,23
12.11.2018	02:00	02:15	29,23
12.11.2018	02:15	02:30	29,23
12.11.2018	02:30	02:45	29,23
12.11.2018	02:45	03:00	29,23
12.11.2018	03:00	03:15	29,23
12.11.2018	03:15	03:30	29,23
12.11.2018	03:30	03:45	29,23
12.11.2018	03:45	04:00	29,23
12.11.2018	04:00	04:15	29,23
12.11.2018	04:15	04:30	29,23
12.11.2018	04:30	04:45	29,23
12.11.2018	04:45	05:00	29,23
12.11.2018	05:00	05:15	29,23
12.11.2018	05:15	05:30	29,23
12.11.2018	05:30	05:45	29,23
12.11.2018	05:45	06:00	29,23
12.11.2018	06:00	06:15	29,23
12.11.2018	06:15	06:30	29,23
12.11.2018	06:30	06:45	29,23
12.11.2018	06:45	07:00	29,23
12.11.2018	07:00	07:15	29,50
12.11.2018	07:15	07:30	30,04
12.11.2018	07:30	07:45	30,58
12.11.2018	07:45	08:00	31,39
12.11.2018	08:00	08:15	33,01
12.11.2018	08:15	08:30	35,17

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.11.2018	08:30	08:45	37,88
12.11.2018	08:45	09:00	41,66
12.11.2018	09:00	09:15	45,44
12.11.2018	09:15	09:30	49,50
12.11.2018	09:30	09:45	53,55
12.11.2018	09:45	10:00	58,15
12.11.2018	10:00	10:15	62,47
12.11.2018	10:15	10:30	66,52
12.11.2018	10:30	10:45	70,85
12.11.2018	10:45	11:00	74,63
12.11.2018	11:00	11:15	78,41
12.11.2018	11:15	11:30	81,66
12.11.2018	11:30	11:45	84,90
12.11.2018	11:45	12:00	87,33
12.11.2018	12:00	12:15	89,49
12.11.2018	12:15	12:30	90,85
12.11.2018	12:30	12:45	91,93
12.11.2018	12:45	13:00	92,47
12.11.2018	13:00	13:15	92,47
12.11.2018	13:15	13:30	91,66
12.11.2018	13:30	13:45	90,58
12.11.2018	13:45	14:00	88,95
12.11.2018	14:00	14:15	86,52
12.11.2018	14:15	14:30	83,82
12.11.2018	14:30	14:45	80,31
12.11.2018	14:45	15:00	76,79
12.11.2018	15:00	15:15	73,01
12.11.2018	15:15	15:30	68,68
12.11.2018	15:30	15:45	64,09
12.11.2018	15:45	16:00	59,50
12.11.2018	16:00	16:15	54,90
12.11.2018	16:15	16:30	50,31
12.11.2018	16:30	16:45	45,71
12.11.2018	16:45	17:00	41,93
12.11.2018	17:00	17:15	38,96
12.11.2018	17:15	17:30	36,80
12.11.2018	17:30	17:45	34,36
12.11.2018	17:45	18:00	32,20
12.11.2018	18:00	18:15	31,12
12.11.2018	18:15	18:30	30,31
12.11.2018	18:30	18:45	29,23
12.11.2018	18:45	19:00	29,23
12.11.2018	19:00	19:15	29,23
12.11.2018	19:15	19:30	29,23
12.11.2018	19:30	19:45	29,23
12.11.2018	19:45	20:00	29,23
12.11.2018	20:00	20:15	29,23
12.11.2018	20:15	20:30	29,23
12.11.2018	20:30	20:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.11.2018	20:45	21:00	29,23
12.11.2018	21:00	21:15	29,23
12.11.2018	21:15	21:30	29,23
12.11.2018	21:30	21:45	29,23
12.11.2018	21:45	22:00	29,23
12.11.2018	22:00	22:15	29,23
12.11.2018	22:15	22:30	29,23
12.11.2018	22:30	22:45	29,23
12.11.2018	22:45	23:00	29,23
12.11.2018	23:00	23:15	29,23
12.11.2018	23:15	23:30	29,23
12.11.2018	23:30	23:45	29,23
13.11.2018	23:45	00:00	29,23
13.11.2018	00:00	00:15	29,23
13.11.2018	00:15	00:30	29,23
13.11.2018	00:30	00:45	29,23
13.11.2018	00:45	01:00	29,23
13.11.2018	01:00	01:15	29,23
13.11.2018	01:15	01:30	29,23
13.11.2018	01:30	01:45	29,23
13.11.2018	01:45	02:00	29,23
13.11.2018	02:00	02:15	29,23
13.11.2018	02:15	02:30	29,23
13.11.2018	02:30	02:45	29,23
13.11.2018	02:45	03:00	29,23
13.11.2018	03:00	03:15	29,23
13.11.2018	03:15	03:30	29,23
13.11.2018	03:30	03:45	29,23
13.11.2018	03:45	04:00	29,23
13.11.2018	04:00	04:15	29,23
13.11.2018	04:15	04:30	29,23
13.11.2018	04:30	04:45	29,23
13.11.2018	04:45	05:00	29,23
13.11.2018	05:00	05:15	29,23
13.11.2018	05:15	05:30	29,23
13.11.2018	05:30	05:45	29,23
13.11.2018	05:45	06:00	29,23
13.11.2018	06:00	06:15	29,23
13.11.2018	06:15	06:30	29,23
13.11.2018	06:30	06:45	29,23
13.11.2018	06:45	07:00	29,23
13.11.2018	07:00	07:15	29,50
13.11.2018	07:15	07:30	30,04
13.11.2018	07:30	07:45	30,58
13.11.2018	07:45	08:00	31,39
13.11.2018	08:00	08:15	33,01
13.11.2018	08:15	08:30	35,17
13.11.2018	08:30	08:45	37,88
13.11.2018	08:45	09:00	41,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.11.2018	09:00	09:15	45,44
13.11.2018	09:15	09:30	49,50
13.11.2018	09:30	09:45	53,55
13.11.2018	09:45	10:00	58,15
13.11.2018	10:00	10:15	62,47
13.11.2018	10:15	10:30	66,52
13.11.2018	10:30	10:45	70,85
13.11.2018	10:45	11:00	74,63
13.11.2018	11:00	11:15	78,41
13.11.2018	11:15	11:30	81,66
13.11.2018	11:30	11:45	84,90
13.11.2018	11:45	12:00	87,33
13.11.2018	12:00	12:15	89,49
13.11.2018	12:15	12:30	90,85
13.11.2018	12:30	12:45	91,93
13.11.2018	12:45	13:00	92,47
13.11.2018	13:00	13:15	92,47
13.11.2018	13:15	13:30	91,66
13.11.2018	13:30	13:45	90,58
13.11.2018	13:45	14:00	88,95
13.11.2018	14:00	14:15	86,52
13.11.2018	14:15	14:30	83,82
13.11.2018	14:30	14:45	80,31
13.11.2018	14:45	15:00	76,79
13.11.2018	15:00	15:15	73,01
13.11.2018	15:15	15:30	68,68
13.11.2018	15:30	15:45	64,09
13.11.2018	15:45	16:00	59,50
13.11.2018	16:00	16:15	54,90
13.11.2018	16:15	16:30	50,31
13.11.2018	16:30	16:45	45,71
13.11.2018	16:45	17:00	41,93
13.11.2018	17:00	17:15	38,96
13.11.2018	17:15	17:30	36,80
13.11.2018	17:30	17:45	34,36
13.11.2018	17:45	18:00	32,20
13.11.2018	18:00	18:15	31,12
13.11.2018	18:15	18:30	30,31
13.11.2018	18:30	18:45	29,23
13.11.2018	18:45	19:00	29,23
13.11.2018	19:00	19:15	29,23
13.11.2018	19:15	19:30	29,23
13.11.2018	19:30	19:45	29,23
13.11.2018	19:45	20:00	29,23
13.11.2018	20:00	20:15	29,23
13.11.2018	20:15	20:30	29,23
13.11.2018	20:30	20:45	29,23
13.11.2018	20:45	21:00	29,23
13.11.2018	21:00	21:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.11.2018	21:15	21:30	29,23
13.11.2018	21:30	21:45	29,23
13.11.2018	21:45	22:00	29,23
13.11.2018	22:00	22:15	29,23
13.11.2018	22:15	22:30	29,23
13.11.2018	22:30	22:45	29,23
13.11.2018	22:45	23:00	29,23
13.11.2018	23:00	23:15	29,23
13.11.2018	23:15	23:30	29,23
13.11.2018	23:30	23:45	29,23
14.11.2018	23:45	00:00	29,23
14.11.2018	00:00	00:15	29,23
14.11.2018	00:15	00:30	29,23
14.11.2018	00:30	00:45	29,23
14.11.2018	00:45	01:00	29,23
14.11.2018	01:00	01:15	29,23
14.11.2018	01:15	01:30	29,23
14.11.2018	01:30	01:45	29,23
14.11.2018	01:45	02:00	29,23
14.11.2018	02:00	02:15	29,23
14.11.2018	02:15	02:30	29,23
14.11.2018	02:30	02:45	29,23
14.11.2018	02:45	03:00	29,23
14.11.2018	03:00	03:15	29,23
14.11.2018	03:15	03:30	29,23
14.11.2018	03:30	03:45	29,23
14.11.2018	03:45	04:00	29,23
14.11.2018	04:00	04:15	29,23
14.11.2018	04:15	04:30	29,23
14.11.2018	04:30	04:45	29,23
14.11.2018	04:45	05:00	29,23
14.11.2018	05:00	05:15	29,23
14.11.2018	05:15	05:30	29,23
14.11.2018	05:30	05:45	29,23
14.11.2018	05:45	06:00	29,23
14.11.2018	06:00	06:15	29,23
14.11.2018	06:15	06:30	29,23
14.11.2018	06:30	06:45	29,23
14.11.2018	06:45	07:00	29,23
14.11.2018	07:00	07:15	29,50
14.11.2018	07:15	07:30	30,04
14.11.2018	07:30	07:45	30,58
14.11.2018	07:45	08:00	31,39
14.11.2018	08:00	08:15	33,01
14.11.2018	08:15	08:30	35,17
14.11.2018	08:30	08:45	37,88
14.11.2018	08:45	09:00	41,66
14.11.2018	09:00	09:15	45,44
14.11.2018	09:15	09:30	49,50

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.11.2018	09:30	09:45	53,55
14.11.2018	09:45	10:00	58,15
14.11.2018	10:00	10:15	62,47
14.11.2018	10:15	10:30	66,52
14.11.2018	10:30	10:45	70,85
14.11.2018	10:45	11:00	74,63
14.11.2018	11:00	11:15	78,41
14.11.2018	11:15	11:30	81,66
14.11.2018	11:30	11:45	84,90
14.11.2018	11:45	12:00	87,33
14.11.2018	12:00	12:15	89,49
14.11.2018	12:15	12:30	90,85
14.11.2018	12:30	12:45	91,93
14.11.2018	12:45	13:00	92,47
14.11.2018	13:00	13:15	92,47
14.11.2018	13:15	13:30	91,66
14.11.2018	13:30	13:45	90,58
14.11.2018	13:45	14:00	88,95
14.11.2018	14:00	14:15	86,52
14.11.2018	14:15	14:30	83,82
14.11.2018	14:30	14:45	80,31
14.11.2018	14:45	15:00	76,79
14.11.2018	15:00	15:15	73,01
14.11.2018	15:15	15:30	68,68
14.11.2018	15:30	15:45	64,09
14.11.2018	15:45	16:00	59,50
14.11.2018	16:00	16:15	54,90
14.11.2018	16:15	16:30	50,31
14.11.2018	16:30	16:45	45,71
14.11.2018	16:45	17:00	41,93
14.11.2018	17:00	17:15	38,96
14.11.2018	17:15	17:30	36,80
14.11.2018	17:30	17:45	34,36
14.11.2018	17:45	18:00	32,20
14.11.2018	18:00	18:15	31,12
14.11.2018	18:15	18:30	30,31
14.11.2018	18:30	18:45	29,23
14.11.2018	18:45	19:00	29,23
14.11.2018	19:00	19:15	29,23
14.11.2018	19:15	19:30	29,23
14.11.2018	19:30	19:45	29,23
14.11.2018	19:45	20:00	29,23
14.11.2018	20:00	20:15	29,23
14.11.2018	20:15	20:30	29,23
14.11.2018	20:30	20:45	29,23
14.11.2018	20:45	21:00	29,23
14.11.2018	21:00	21:15	29,23
14.11.2018	21:15	21:30	29,23
14.11.2018	21:30	21:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.11.2018	21:45	22:00	29,23
14.11.2018	22:00	22:15	29,23
14.11.2018	22:15	22:30	29,23
14.11.2018	22:30	22:45	29,23
14.11.2018	22:45	23:00	29,23
14.11.2018	23:00	23:15	29,23
14.11.2018	23:15	23:30	29,23
14.11.2018	23:30	23:45	29,23
15.11.2018	23:45	00:00	29,23
15.11.2018	00:00	00:15	29,23
15.11.2018	00:15	00:30	29,23
15.11.2018	00:30	00:45	29,23
15.11.2018	00:45	01:00	29,23
15.11.2018	01:00	01:15	29,23
15.11.2018	01:15	01:30	29,23
15.11.2018	01:30	01:45	29,23
15.11.2018	01:45	02:00	29,23
15.11.2018	02:00	02:15	29,23
15.11.2018	02:15	02:30	29,23
15.11.2018	02:30	02:45	29,23
15.11.2018	02:45	03:00	29,23
15.11.2018	03:00	03:15	29,23
15.11.2018	03:15	03:30	29,23
15.11.2018	03:30	03:45	29,23
15.11.2018	03:45	04:00	29,23
15.11.2018	04:00	04:15	29,23
15.11.2018	04:15	04:30	29,23
15.11.2018	04:30	04:45	29,23
15.11.2018	04:45	05:00	29,23
15.11.2018	05:00	05:15	29,23
15.11.2018	05:15	05:30	29,23
15.11.2018	05:30	05:45	29,23
15.11.2018	05:45	06:00	29,23
15.11.2018	06:00	06:15	29,23
15.11.2018	06:15	06:30	29,23
15.11.2018	06:30	06:45	29,23
15.11.2018	06:45	07:00	29,23
15.11.2018	07:00	07:15	29,50
15.11.2018	07:15	07:30	30,04
15.11.2018	07:30	07:45	30,58
15.11.2018	07:45	08:00	31,39
15.11.2018	08:00	08:15	33,01
15.11.2018	08:15	08:30	35,17
15.11.2018	08:30	08:45	37,88
15.11.2018	08:45	09:00	41,66
15.11.2018	09:00	09:15	45,44
15.11.2018	09:15	09:30	49,50
15.11.2018	09:30	09:45	53,55
15.11.2018	09:45	10:00	58,15

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.11.2018	10:00	10:15	62,47
15.11.2018	10:15	10:30	66,52
15.11.2018	10:30	10:45	70,85
15.11.2018	10:45	11:00	74,63
15.11.2018	11:00	11:15	78,41
15.11.2018	11:15	11:30	81,66
15.11.2018	11:30	11:45	84,90
15.11.2018	11:45	12:00	87,33
15.11.2018	12:00	12:15	89,49
15.11.2018	12:15	12:30	90,85
15.11.2018	12:30	12:45	91,93
15.11.2018	12:45	13:00	92,47
15.11.2018	13:00	13:15	92,47
15.11.2018	13:15	13:30	91,66
15.11.2018	13:30	13:45	90,58
15.11.2018	13:45	14:00	88,95
15.11.2018	14:00	14:15	86,52
15.11.2018	14:15	14:30	83,82
15.11.2018	14:30	14:45	80,31
15.11.2018	14:45	15:00	76,79
15.11.2018	15:00	15:15	73,01
15.11.2018	15:15	15:30	68,68
15.11.2018	15:30	15:45	64,09
15.11.2018	15:45	16:00	59,50
15.11.2018	16:00	16:15	54,90
15.11.2018	16:15	16:30	50,31
15.11.2018	16:30	16:45	45,71
15.11.2018	16:45	17:00	41,93
15.11.2018	17:00	17:15	38,96
15.11.2018	17:15	17:30	36,80
15.11.2018	17:30	17:45	34,36
15.11.2018	17:45	18:00	32,20
15.11.2018	18:00	18:15	31,12
15.11.2018	18:15	18:30	30,31
15.11.2018	18:30	18:45	29,23
15.11.2018	18:45	19:00	29,23
15.11.2018	19:00	19:15	29,23
15.11.2018	19:15	19:30	29,23
15.11.2018	19:30	19:45	29,23
15.11.2018	19:45	20:00	29,23
15.11.2018	20:00	20:15	29,23
15.11.2018	20:15	20:30	29,23
15.11.2018	20:30	20:45	29,23
15.11.2018	20:45	21:00	29,23
15.11.2018	21:00	21:15	29,23
15.11.2018	21:15	21:30	29,23
15.11.2018	21:30	21:45	29,23
15.11.2018	21:45	22:00	29,23
15.11.2018	22:00	22:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.11.2018	22:15	22:30	29,23
15.11.2018	22:30	22:45	29,23
15.11.2018	22:45	23:00	29,23
15.11.2018	23:00	23:15	29,23
15.11.2018	23:15	23:30	29,23
15.11.2018	23:30	23:45	29,23
16.11.2018	23:45	00:00	29,23
16.11.2018	00:00	00:15	29,23
16.11.2018	00:15	00:30	29,23
16.11.2018	00:30	00:45	29,23
16.11.2018	00:45	01:00	29,23
16.11.2018	01:00	01:15	29,23
16.11.2018	01:15	01:30	29,23
16.11.2018	01:30	01:45	29,23
16.11.2018	01:45	02:00	29,23
16.11.2018	02:00	02:15	29,23
16.11.2018	02:15	02:30	29,23
16.11.2018	02:30	02:45	29,23
16.11.2018	02:45	03:00	29,23
16.11.2018	03:00	03:15	29,23
16.11.2018	03:15	03:30	29,23
16.11.2018	03:30	03:45	29,23
16.11.2018	03:45	04:00	29,23
16.11.2018	04:00	04:15	29,23
16.11.2018	04:15	04:30	29,23
16.11.2018	04:30	04:45	29,23
16.11.2018	04:45	05:00	29,23
16.11.2018	05:00	05:15	29,23
16.11.2018	05:15	05:30	29,23
16.11.2018	05:30	05:45	29,23
16.11.2018	05:45	06:00	29,23
16.11.2018	06:00	06:15	29,23
16.11.2018	06:15	06:30	29,23
16.11.2018	06:30	06:45	29,23
16.11.2018	06:45	07:00	29,23
16.11.2018	07:00	07:15	29,50
16.11.2018	07:15	07:30	30,04
16.11.2018	07:30	07:45	30,58
16.11.2018	07:45	08:00	31,39
16.11.2018	08:00	08:15	33,01
16.11.2018	08:15	08:30	35,17
16.11.2018	08:30	08:45	37,88
16.11.2018	08:45	09:00	41,66
16.11.2018	09:00	09:15	45,44
16.11.2018	09:15	09:30	49,50
16.11.2018	09:30	09:45	53,55
16.11.2018	09:45	10:00	58,15
16.11.2018	10:00	10:15	62,47
16.11.2018	10:15	10:30	66,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.11.2018	10:30	10:45	70,85
16.11.2018	10:45	11:00	74,63
16.11.2018	11:00	11:15	78,41
16.11.2018	11:15	11:30	81,66
16.11.2018	11:30	11:45	84,90
16.11.2018	11:45	12:00	87,33
16.11.2018	12:00	12:15	89,49
16.11.2018	12:15	12:30	90,85
16.11.2018	12:30	12:45	91,93
16.11.2018	12:45	13:00	92,47
16.11.2018	13:00	13:15	92,47
16.11.2018	13:15	13:30	91,66
16.11.2018	13:30	13:45	90,58
16.11.2018	13:45	14:00	88,95
16.11.2018	14:00	14:15	86,52
16.11.2018	14:15	14:30	83,82
16.11.2018	14:30	14:45	80,31
16.11.2018	14:45	15:00	76,79
16.11.2018	15:00	15:15	73,01
16.11.2018	15:15	15:30	68,68
16.11.2018	15:30	15:45	64,09
16.11.2018	15:45	16:00	59,50
16.11.2018	16:00	16:15	54,90
16.11.2018	16:15	16:30	50,31
16.11.2018	16:30	16:45	45,71
16.11.2018	16:45	17:00	41,93
16.11.2018	17:00	17:15	38,96
16.11.2018	17:15	17:30	36,80
16.11.2018	17:30	17:45	34,36
16.11.2018	17:45	18:00	32,20
16.11.2018	18:00	18:15	31,12
16.11.2018	18:15	18:30	30,31
16.11.2018	18:30	18:45	29,23
16.11.2018	18:45	19:00	29,23
16.11.2018	19:00	19:15	29,23
16.11.2018	19:15	19:30	29,23
16.11.2018	19:30	19:45	29,23
16.11.2018	19:45	20:00	29,23
16.11.2018	20:00	20:15	29,23
16.11.2018	20:15	20:30	29,23
16.11.2018	20:30	20:45	29,23
16.11.2018	20:45	21:00	29,23
16.11.2018	21:00	21:15	29,23
16.11.2018	21:15	21:30	29,23
16.11.2018	21:30	21:45	29,23
16.11.2018	21:45	22:00	29,23
16.11.2018	22:00	22:15	29,23
16.11.2018	22:15	22:30	29,23
16.11.2018	22:30	22:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.11.2018	22:45	23:00	29,23
16.11.2018	23:00	23:15	29,23
16.11.2018	23:15	23:30	29,23
16.11.2018	23:30	23:45	29,23
17.11.2018	23:45	00:00	29,23
17.11.2018	00:00	00:15	29,23
17.11.2018	00:15	00:30	29,23
17.11.2018	00:30	00:45	29,23
17.11.2018	00:45	01:00	29,23
17.11.2018	01:00	01:15	29,23
17.11.2018	01:15	01:30	29,23
17.11.2018	01:30	01:45	29,23
17.11.2018	01:45	02:00	29,23
17.11.2018	02:00	02:15	29,23
17.11.2018	02:15	02:30	29,23
17.11.2018	02:30	02:45	29,23
17.11.2018	02:45	03:00	29,23
17.11.2018	03:00	03:15	29,23
17.11.2018	03:15	03:30	29,23
17.11.2018	03:30	03:45	29,23
17.11.2018	03:45	04:00	29,23
17.11.2018	04:00	04:15	29,23
17.11.2018	04:15	04:30	29,23
17.11.2018	04:30	04:45	29,23
17.11.2018	04:45	05:00	29,23
17.11.2018	05:00	05:15	29,23
17.11.2018	05:15	05:30	29,23
17.11.2018	05:30	05:45	29,23
17.11.2018	05:45	06:00	29,23
17.11.2018	06:00	06:15	29,23
17.11.2018	06:15	06:30	29,23
17.11.2018	06:30	06:45	29,23
17.11.2018	06:45	07:00	29,23
17.11.2018	07:00	07:15	29,50
17.11.2018	07:15	07:30	30,04
17.11.2018	07:30	07:45	30,58
17.11.2018	07:45	08:00	31,39
17.11.2018	08:00	08:15	33,01
17.11.2018	08:15	08:30	35,17
17.11.2018	08:30	08:45	37,88
17.11.2018	08:45	09:00	41,66
17.11.2018	09:00	09:15	45,44
17.11.2018	09:15	09:30	49,50
17.11.2018	09:30	09:45	53,55
17.11.2018	09:45	10:00	58,15
17.11.2018	10:00	10:15	62,47
17.11.2018	10:15	10:30	66,52
17.11.2018	10:30	10:45	70,85
17.11.2018	10:45	11:00	74,63

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.11.2018	11:00	11:15	78,41
17.11.2018	11:15	11:30	81,66
17.11.2018	11:30	11:45	84,90
17.11.2018	11:45	12:00	87,33
17.11.2018	12:00	12:15	89,49
17.11.2018	12:15	12:30	90,85
17.11.2018	12:30	12:45	91,93
17.11.2018	12:45	13:00	92,47
17.11.2018	13:00	13:15	92,47
17.11.2018	13:15	13:30	91,66
17.11.2018	13:30	13:45	90,58
17.11.2018	13:45	14:00	88,95
17.11.2018	14:00	14:15	86,52
17.11.2018	14:15	14:30	83,82
17.11.2018	14:30	14:45	80,31
17.11.2018	14:45	15:00	76,79
17.11.2018	15:00	15:15	73,01
17.11.2018	15:15	15:30	68,68
17.11.2018	15:30	15:45	64,09
17.11.2018	15:45	16:00	59,50
17.11.2018	16:00	16:15	54,90
17.11.2018	16:15	16:30	50,31
17.11.2018	16:30	16:45	45,71
17.11.2018	16:45	17:00	41,93
17.11.2018	17:00	17:15	38,96
17.11.2018	17:15	17:30	36,80
17.11.2018	17:30	17:45	34,36
17.11.2018	17:45	18:00	32,20
17.11.2018	18:00	18:15	31,12
17.11.2018	18:15	18:30	30,31
17.11.2018	18:30	18:45	29,23
17.11.2018	18:45	19:00	29,23
17.11.2018	19:00	19:15	29,23
17.11.2018	19:15	19:30	29,23
17.11.2018	19:30	19:45	29,23
17.11.2018	19:45	20:00	29,23
17.11.2018	20:00	20:15	29,23
17.11.2018	20:15	20:30	29,23
17.11.2018	20:30	20:45	29,23
17.11.2018	20:45	21:00	29,23
17.11.2018	21:00	21:15	29,23
17.11.2018	21:15	21:30	29,23
17.11.2018	21:30	21:45	29,23
17.11.2018	21:45	22:00	29,23
17.11.2018	22:00	22:15	29,23
17.11.2018	22:15	22:30	29,23
17.11.2018	22:30	22:45	29,23
17.11.2018	22:45	23:00	29,23
17.11.2018	23:00	23:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.11.2018	23:15	23:30	29,23
17.11.2018	23:30	23:45	29,23
18.11.2018	23:45	00:00	29,23
18.11.2018	00:00	00:15	29,23
18.11.2018	00:15	00:30	29,23
18.11.2018	00:30	00:45	29,23
18.11.2018	00:45	01:00	29,23
18.11.2018	01:00	01:15	29,23
18.11.2018	01:15	01:30	29,23
18.11.2018	01:30	01:45	29,23
18.11.2018	01:45	02:00	29,23
18.11.2018	02:00	02:15	29,23
18.11.2018	02:15	02:30	29,23
18.11.2018	02:30	02:45	29,23
18.11.2018	02:45	03:00	29,23
18.11.2018	03:00	03:15	29,23
18.11.2018	03:15	03:30	29,23
18.11.2018	03:30	03:45	29,23
18.11.2018	03:45	04:00	29,23
18.11.2018	04:00	04:15	29,23
18.11.2018	04:15	04:30	29,23
18.11.2018	04:30	04:45	29,23
18.11.2018	04:45	05:00	29,23
18.11.2018	05:00	05:15	29,23
18.11.2018	05:15	05:30	29,23
18.11.2018	05:30	05:45	29,23
18.11.2018	05:45	06:00	29,23
18.11.2018	06:00	06:15	29,23
18.11.2018	06:15	06:30	29,23
18.11.2018	06:30	06:45	29,23
18.11.2018	06:45	07:00	29,23
18.11.2018	07:00	07:15	29,50
18.11.2018	07:15	07:30	30,04
18.11.2018	07:30	07:45	30,58
18.11.2018	07:45	08:00	31,39
18.11.2018	08:00	08:15	33,01
18.11.2018	08:15	08:30	35,17
18.11.2018	08:30	08:45	37,88
18.11.2018	08:45	09:00	41,66
18.11.2018	09:00	09:15	45,44
18.11.2018	09:15	09:30	49,50
18.11.2018	09:30	09:45	53,55
18.11.2018	09:45	10:00	58,15
18.11.2018	10:00	10:15	62,47
18.11.2018	10:15	10:30	66,52
18.11.2018	10:30	10:45	70,85
18.11.2018	10:45	11:00	74,63
18.11.2018	11:00	11:15	78,41
18.11.2018	11:15	11:30	81,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.11.2018	11:30	11:45	84,90
18.11.2018	11:45	12:00	87,33
18.11.2018	12:00	12:15	89,49
18.11.2018	12:15	12:30	90,85
18.11.2018	12:30	12:45	91,93
18.11.2018	12:45	13:00	92,47
18.11.2018	13:00	13:15	92,47
18.11.2018	13:15	13:30	91,66
18.11.2018	13:30	13:45	90,58
18.11.2018	13:45	14:00	88,95
18.11.2018	14:00	14:15	86,52
18.11.2018	14:15	14:30	83,82
18.11.2018	14:30	14:45	80,31
18.11.2018	14:45	15:00	76,79
18.11.2018	15:00	15:15	73,01
18.11.2018	15:15	15:30	68,68
18.11.2018	15:30	15:45	64,09
18.11.2018	15:45	16:00	59,50
18.11.2018	16:00	16:15	54,90
18.11.2018	16:15	16:30	50,31
18.11.2018	16:30	16:45	45,71
18.11.2018	16:45	17:00	41,93
18.11.2018	17:00	17:15	38,96
18.11.2018	17:15	17:30	36,80
18.11.2018	17:30	17:45	34,36
18.11.2018	17:45	18:00	32,20
18.11.2018	18:00	18:15	31,12
18.11.2018	18:15	18:30	30,31
18.11.2018	18:30	18:45	29,23
18.11.2018	18:45	19:00	29,23
18.11.2018	19:00	19:15	29,23
18.11.2018	19:15	19:30	29,23
18.11.2018	19:30	19:45	29,23
18.11.2018	19:45	20:00	29,23
18.11.2018	20:00	20:15	29,23
18.11.2018	20:15	20:30	29,23
18.11.2018	20:30	20:45	29,23
18.11.2018	20:45	21:00	29,23
18.11.2018	21:00	21:15	29,23
18.11.2018	21:15	21:30	29,23
18.11.2018	21:30	21:45	29,23
18.11.2018	21:45	22:00	29,23
18.11.2018	22:00	22:15	29,23
18.11.2018	22:15	22:30	29,23
18.11.2018	22:30	22:45	29,23
18.11.2018	22:45	23:00	29,23
18.11.2018	23:00	23:15	29,23
18.11.2018	23:15	23:30	29,23
18.11.2018	23:30	23:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.11.2018	23:45	00:00	29,23
19.11.2018	00:00	00:15	29,23
19.11.2018	00:15	00:30	29,23
19.11.2018	00:30	00:45	29,23
19.11.2018	00:45	01:00	29,23
19.11.2018	01:00	01:15	29,23
19.11.2018	01:15	01:30	29,23
19.11.2018	01:30	01:45	29,23
19.11.2018	01:45	02:00	29,23
19.11.2018	02:00	02:15	29,23
19.11.2018	02:15	02:30	29,23
19.11.2018	02:30	02:45	29,23
19.11.2018	02:45	03:00	29,23
19.11.2018	03:00	03:15	29,23
19.11.2018	03:15	03:30	29,23
19.11.2018	03:30	03:45	29,23
19.11.2018	03:45	04:00	29,23
19.11.2018	04:00	04:15	29,23
19.11.2018	04:15	04:30	29,23
19.11.2018	04:30	04:45	29,23
19.11.2018	04:45	05:00	29,23
19.11.2018	05:00	05:15	29,23
19.11.2018	05:15	05:30	29,23
19.11.2018	05:30	05:45	29,23
19.11.2018	05:45	06:00	29,23
19.11.2018	06:00	06:15	29,23
19.11.2018	06:15	06:30	29,23
19.11.2018	06:30	06:45	29,23
19.11.2018	06:45	07:00	29,23
19.11.2018	07:00	07:15	29,50
19.11.2018	07:15	07:30	30,04
19.11.2018	07:30	07:45	30,58
19.11.2018	07:45	08:00	31,39
19.11.2018	08:00	08:15	33,01
19.11.2018	08:15	08:30	35,17
19.11.2018	08:30	08:45	37,88
19.11.2018	08:45	09:00	41,66
19.11.2018	09:00	09:15	45,44
19.11.2018	09:15	09:30	49,50
19.11.2018	09:30	09:45	53,55
19.11.2018	09:45	10:00	58,15
19.11.2018	10:00	10:15	62,47
19.11.2018	10:15	10:30	66,52
19.11.2018	10:30	10:45	70,85
19.11.2018	10:45	11:00	74,63
19.11.2018	11:00	11:15	78,41
19.11.2018	11:15	11:30	81,66
19.11.2018	11:30	11:45	84,90
19.11.2018	11:45	12:00	87,33

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.11.2018	12:00	12:15	89,49
19.11.2018	12:15	12:30	90,85
19.11.2018	12:30	12:45	91,93
19.11.2018	12:45	13:00	92,47
19.11.2018	13:00	13:15	92,47
19.11.2018	13:15	13:30	91,66
19.11.2018	13:30	13:45	90,58
19.11.2018	13:45	14:00	88,95
19.11.2018	14:00	14:15	86,52
19.11.2018	14:15	14:30	83,82
19.11.2018	14:30	14:45	80,31
19.11.2018	14:45	15:00	76,79
19.11.2018	15:00	15:15	73,01
19.11.2018	15:15	15:30	68,68
19.11.2018	15:30	15:45	64,09
19.11.2018	15:45	16:00	59,50
19.11.2018	16:00	16:15	54,90
19.11.2018	16:15	16:30	50,31
19.11.2018	16:30	16:45	45,71
19.11.2018	16:45	17:00	41,93
19.11.2018	17:00	17:15	38,96
19.11.2018	17:15	17:30	36,80
19.11.2018	17:30	17:45	34,36
19.11.2018	17:45	18:00	32,20
19.11.2018	18:00	18:15	31,12
19.11.2018	18:15	18:30	30,31
19.11.2018	18:30	18:45	29,23
19.11.2018	18:45	19:00	29,23
19.11.2018	19:00	19:15	29,23
19.11.2018	19:15	19:30	29,23
19.11.2018	19:30	19:45	29,23
19.11.2018	19:45	20:00	29,23
19.11.2018	20:00	20:15	29,23
19.11.2018	20:15	20:30	29,23
19.11.2018	20:30	20:45	29,23
19.11.2018	20:45	21:00	29,23
19.11.2018	21:00	21:15	29,23
19.11.2018	21:15	21:30	29,23
19.11.2018	21:30	21:45	29,23
19.11.2018	21:45	22:00	29,23
19.11.2018	22:00	22:15	29,23
19.11.2018	22:15	22:30	29,23
19.11.2018	22:30	22:45	29,23
19.11.2018	22:45	23:00	29,23
19.11.2018	23:00	23:15	29,23
19.11.2018	23:15	23:30	29,23
19.11.2018	23:30	23:45	29,23
20.11.2018	23:45	00:00	29,23
20.11.2018	00:00	00:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.11.2018	00:15	00:30	29,23
20.11.2018	00:30	00:45	29,23
20.11.2018	00:45	01:00	29,23
20.11.2018	01:00	01:15	29,23
20.11.2018	01:15	01:30	29,23
20.11.2018	01:30	01:45	29,23
20.11.2018	01:45	02:00	29,23
20.11.2018	02:00	02:15	29,23
20.11.2018	02:15	02:30	29,23
20.11.2018	02:30	02:45	29,23
20.11.2018	02:45	03:00	29,23
20.11.2018	03:00	03:15	29,23
20.11.2018	03:15	03:30	29,23
20.11.2018	03:30	03:45	29,23
20.11.2018	03:45	04:00	29,23
20.11.2018	04:00	04:15	29,23
20.11.2018	04:15	04:30	29,23
20.11.2018	04:30	04:45	29,23
20.11.2018	04:45	05:00	29,23
20.11.2018	05:00	05:15	29,23
20.11.2018	05:15	05:30	29,23
20.11.2018	05:30	05:45	29,23
20.11.2018	05:45	06:00	29,23
20.11.2018	06:00	06:15	29,23
20.11.2018	06:15	06:30	29,23
20.11.2018	06:30	06:45	29,23
20.11.2018	06:45	07:00	29,23
20.11.2018	07:00	07:15	29,50
20.11.2018	07:15	07:30	30,04
20.11.2018	07:30	07:45	30,58
20.11.2018	07:45	08:00	31,39
20.11.2018	08:00	08:15	33,01
20.11.2018	08:15	08:30	35,17
20.11.2018	08:30	08:45	37,88
20.11.2018	08:45	09:00	41,66
20.11.2018	09:00	09:15	45,44
20.11.2018	09:15	09:30	49,50
20.11.2018	09:30	09:45	53,55
20.11.2018	09:45	10:00	58,15
20.11.2018	10:00	10:15	62,47
20.11.2018	10:15	10:30	66,52
20.11.2018	10:30	10:45	70,85
20.11.2018	10:45	11:00	74,63
20.11.2018	11:00	11:15	78,41
20.11.2018	11:15	11:30	81,66
20.11.2018	11:30	11:45	84,90
20.11.2018	11:45	12:00	87,33
20.11.2018	12:00	12:15	89,49
20.11.2018	12:15	12:30	90,85

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.11.2018	12:30	12:45	91,93
20.11.2018	12:45	13:00	92,47
20.11.2018	13:00	13:15	92,47
20.11.2018	13:15	13:30	91,66
20.11.2018	13:30	13:45	90,58
20.11.2018	13:45	14:00	88,95
20.11.2018	14:00	14:15	86,52
20.11.2018	14:15	14:30	83,82
20.11.2018	14:30	14:45	80,31
20.11.2018	14:45	15:00	76,79
20.11.2018	15:00	15:15	73,01
20.11.2018	15:15	15:30	68,68
20.11.2018	15:30	15:45	64,09
20.11.2018	15:45	16:00	59,50
20.11.2018	16:00	16:15	54,90
20.11.2018	16:15	16:30	50,31
20.11.2018	16:30	16:45	45,71
20.11.2018	16:45	17:00	41,93
20.11.2018	17:00	17:15	38,96
20.11.2018	17:15	17:30	36,80
20.11.2018	17:30	17:45	34,36
20.11.2018	17:45	18:00	32,20
20.11.2018	18:00	18:15	31,12
20.11.2018	18:15	18:30	30,31
20.11.2018	18:30	18:45	29,23
20.11.2018	18:45	19:00	29,23
20.11.2018	19:00	19:15	29,23
20.11.2018	19:15	19:30	29,23
20.11.2018	19:30	19:45	29,23
20.11.2018	19:45	20:00	29,23
20.11.2018	20:00	20:15	29,23
20.11.2018	20:15	20:30	29,23
20.11.2018	20:30	20:45	29,23
20.11.2018	20:45	21:00	29,23
20.11.2018	21:00	21:15	29,23
20.11.2018	21:15	21:30	29,23
20.11.2018	21:30	21:45	29,23
20.11.2018	21:45	22:00	29,23
20.11.2018	22:00	22:15	29,23
20.11.2018	22:15	22:30	29,23
20.11.2018	22:30	22:45	29,23
20.11.2018	22:45	23:00	29,23
20.11.2018	23:00	23:15	29,23
20.11.2018	23:15	23:30	29,23
20.11.2018	23:30	23:45	29,23
21.11.2018	23:45	00:00	29,23
21.11.2018	00:00	00:15	29,23
21.11.2018	00:15	00:30	29,23
21.11.2018	00:30	00:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.11.2018	00:45	01:00	29,23
21.11.2018	01:00	01:15	29,23
21.11.2018	01:15	01:30	29,23
21.11.2018	01:30	01:45	29,23
21.11.2018	01:45	02:00	29,23
21.11.2018	02:00	02:15	29,23
21.11.2018	02:15	02:30	29,23
21.11.2018	02:30	02:45	29,23
21.11.2018	02:45	03:00	29,23
21.11.2018	03:00	03:15	29,23
21.11.2018	03:15	03:30	29,23
21.11.2018	03:30	03:45	29,23
21.11.2018	03:45	04:00	29,23
21.11.2018	04:00	04:15	29,23
21.11.2018	04:15	04:30	29,23
21.11.2018	04:30	04:45	29,23
21.11.2018	04:45	05:00	29,23
21.11.2018	05:00	05:15	29,23
21.11.2018	05:15	05:30	29,23
21.11.2018	05:30	05:45	29,23
21.11.2018	05:45	06:00	29,23
21.11.2018	06:00	06:15	29,23
21.11.2018	06:15	06:30	29,23
21.11.2018	06:30	06:45	29,23
21.11.2018	06:45	07:00	29,23
21.11.2018	07:00	07:15	29,50
21.11.2018	07:15	07:30	30,04
21.11.2018	07:30	07:45	30,58
21.11.2018	07:45	08:00	31,39
21.11.2018	08:00	08:15	33,01
21.11.2018	08:15	08:30	35,17
21.11.2018	08:30	08:45	37,88
21.11.2018	08:45	09:00	41,66
21.11.2018	09:00	09:15	45,44
21.11.2018	09:15	09:30	49,50
21.11.2018	09:30	09:45	53,55
21.11.2018	09:45	10:00	58,15
21.11.2018	10:00	10:15	62,47
21.11.2018	10:15	10:30	66,52
21.11.2018	10:30	10:45	70,85
21.11.2018	10:45	11:00	74,63
21.11.2018	11:00	11:15	78,41
21.11.2018	11:15	11:30	81,66
21.11.2018	11:30	11:45	84,90
21.11.2018	11:45	12:00	87,33
21.11.2018	12:00	12:15	89,49
21.11.2018	12:15	12:30	90,85
21.11.2018	12:30	12:45	91,93
21.11.2018	12:45	13:00	92,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.11.2018	13:00	13:15	92,47
21.11.2018	13:15	13:30	91,66
21.11.2018	13:30	13:45	90,58
21.11.2018	13:45	14:00	88,95
21.11.2018	14:00	14:15	86,52
21.11.2018	14:15	14:30	83,82
21.11.2018	14:30	14:45	80,31
21.11.2018	14:45	15:00	76,79
21.11.2018	15:00	15:15	73,01
21.11.2018	15:15	15:30	68,68
21.11.2018	15:30	15:45	64,09
21.11.2018	15:45	16:00	59,50
21.11.2018	16:00	16:15	54,90
21.11.2018	16:15	16:30	50,31
21.11.2018	16:30	16:45	45,71
21.11.2018	16:45	17:00	41,93
21.11.2018	17:00	17:15	38,96
21.11.2018	17:15	17:30	36,80
21.11.2018	17:30	17:45	34,36
21.11.2018	17:45	18:00	32,20
21.11.2018	18:00	18:15	31,12
21.11.2018	18:15	18:30	30,31
21.11.2018	18:30	18:45	29,23
21.11.2018	18:45	19:00	29,23
21.11.2018	19:00	19:15	29,23
21.11.2018	19:15	19:30	29,23
21.11.2018	19:30	19:45	29,23
21.11.2018	19:45	20:00	29,23
21.11.2018	20:00	20:15	29,23
21.11.2018	20:15	20:30	29,23
21.11.2018	20:30	20:45	29,23
21.11.2018	20:45	21:00	29,23
21.11.2018	21:00	21:15	29,23
21.11.2018	21:15	21:30	29,23
21.11.2018	21:30	21:45	29,23
21.11.2018	21:45	22:00	29,23
21.11.2018	22:00	22:15	29,23
21.11.2018	22:15	22:30	29,23
21.11.2018	22:30	22:45	29,23
21.11.2018	22:45	23:00	29,23
21.11.2018	23:00	23:15	29,23
21.11.2018	23:15	23:30	29,23
21.11.2018	23:30	23:45	29,23
22.11.2018	23:45	00:00	29,23
22.11.2018	00:00	00:15	29,23
22.11.2018	00:15	00:30	29,23
22.11.2018	00:30	00:45	29,23
22.11.2018	00:45	01:00	29,23
22.11.2018	01:00	01:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.11.2018	01:15	01:30	29,23
22.11.2018	01:30	01:45	29,23
22.11.2018	01:45	02:00	29,23
22.11.2018	02:00	02:15	29,23
22.11.2018	02:15	02:30	29,23
22.11.2018	02:30	02:45	29,23
22.11.2018	02:45	03:00	29,23
22.11.2018	03:00	03:15	29,23
22.11.2018	03:15	03:30	29,23
22.11.2018	03:30	03:45	29,23
22.11.2018	03:45	04:00	29,23
22.11.2018	04:00	04:15	29,23
22.11.2018	04:15	04:30	29,23
22.11.2018	04:30	04:45	29,23
22.11.2018	04:45	05:00	29,23
22.11.2018	05:00	05:15	29,23
22.11.2018	05:15	05:30	29,23
22.11.2018	05:30	05:45	29,23
22.11.2018	05:45	06:00	29,23
22.11.2018	06:00	06:15	29,23
22.11.2018	06:15	06:30	29,23
22.11.2018	06:30	06:45	29,23
22.11.2018	06:45	07:00	29,23
22.11.2018	07:00	07:15	29,50
22.11.2018	07:15	07:30	30,04
22.11.2018	07:30	07:45	30,58
22.11.2018	07:45	08:00	31,39
22.11.2018	08:00	08:15	33,01
22.11.2018	08:15	08:30	35,17
22.11.2018	08:30	08:45	37,88
22.11.2018	08:45	09:00	41,66
22.11.2018	09:00	09:15	45,44
22.11.2018	09:15	09:30	49,50
22.11.2018	09:30	09:45	53,55
22.11.2018	09:45	10:00	58,15
22.11.2018	10:00	10:15	62,47
22.11.2018	10:15	10:30	66,52
22.11.2018	10:30	10:45	70,85
22.11.2018	10:45	11:00	74,63
22.11.2018	11:00	11:15	78,41
22.11.2018	11:15	11:30	81,66
22.11.2018	11:30	11:45	84,90
22.11.2018	11:45	12:00	87,33
22.11.2018	12:00	12:15	89,49
22.11.2018	12:15	12:30	90,85
22.11.2018	12:30	12:45	91,93
22.11.2018	12:45	13:00	92,47
22.11.2018	13:00	13:15	92,47
22.11.2018	13:15	13:30	91,66

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.11.2018	13:30	13:45	90,58
22.11.2018	13:45	14:00	88,95
22.11.2018	14:00	14:15	86,52
22.11.2018	14:15	14:30	83,82
22.11.2018	14:30	14:45	80,31
22.11.2018	14:45	15:00	76,79
22.11.2018	15:00	15:15	73,01
22.11.2018	15:15	15:30	68,68
22.11.2018	15:30	15:45	64,09
22.11.2018	15:45	16:00	59,50
22.11.2018	16:00	16:15	54,90
22.11.2018	16:15	16:30	50,31
22.11.2018	16:30	16:45	45,71
22.11.2018	16:45	17:00	41,93
22.11.2018	17:00	17:15	38,96
22.11.2018	17:15	17:30	36,80
22.11.2018	17:30	17:45	34,36
22.11.2018	17:45	18:00	32,20
22.11.2018	18:00	18:15	31,12
22.11.2018	18:15	18:30	30,31
22.11.2018	18:30	18:45	29,23
22.11.2018	18:45	19:00	29,23
22.11.2018	19:00	19:15	29,23
22.11.2018	19:15	19:30	29,23
22.11.2018	19:30	19:45	29,23
22.11.2018	19:45	20:00	29,23
22.11.2018	20:00	20:15	29,23
22.11.2018	20:15	20:30	29,23
22.11.2018	20:30	20:45	29,23
22.11.2018	20:45	21:00	29,23
22.11.2018	21:00	21:15	29,23
22.11.2018	21:15	21:30	29,23
22.11.2018	21:30	21:45	29,23
22.11.2018	21:45	22:00	29,23
22.11.2018	22:00	22:15	29,23
22.11.2018	22:15	22:30	29,23
22.11.2018	22:30	22:45	29,23
22.11.2018	22:45	23:00	29,23
22.11.2018	23:00	23:15	29,23
22.11.2018	23:15	23:30	29,23
22.11.2018	23:30	23:45	29,23
23.11.2018	23:45	00:00	29,23
23.11.2018	00:00	00:15	29,23
23.11.2018	00:15	00:30	29,23
23.11.2018	00:30	00:45	29,23
23.11.2018	00:45	01:00	29,23
23.11.2018	01:00	01:15	29,23
23.11.2018	01:15	01:30	29,23
23.11.2018	01:30	01:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.11.2018	01:45	02:00	29,23
23.11.2018	02:00	02:15	29,23
23.11.2018	02:15	02:30	29,23
23.11.2018	02:30	02:45	29,23
23.11.2018	02:45	03:00	29,23
23.11.2018	03:00	03:15	29,23
23.11.2018	03:15	03:30	29,23
23.11.2018	03:30	03:45	29,23
23.11.2018	03:45	04:00	29,23
23.11.2018	04:00	04:15	29,23
23.11.2018	04:15	04:30	29,23
23.11.2018	04:30	04:45	29,23
23.11.2018	04:45	05:00	29,23
23.11.2018	05:00	05:15	29,23
23.11.2018	05:15	05:30	29,23
23.11.2018	05:30	05:45	29,23
23.11.2018	05:45	06:00	29,23
23.11.2018	06:00	06:15	29,23
23.11.2018	06:15	06:30	29,23
23.11.2018	06:30	06:45	29,23
23.11.2018	06:45	07:00	29,23
23.11.2018	07:00	07:15	29,50
23.11.2018	07:15	07:30	30,04
23.11.2018	07:30	07:45	30,58
23.11.2018	07:45	08:00	31,39
23.11.2018	08:00	08:15	33,01
23.11.2018	08:15	08:30	35,17
23.11.2018	08:30	08:45	37,88
23.11.2018	08:45	09:00	41,66
23.11.2018	09:00	09:15	45,44
23.11.2018	09:15	09:30	49,50
23.11.2018	09:30	09:45	53,55
23.11.2018	09:45	10:00	58,15
23.11.2018	10:00	10:15	62,47
23.11.2018	10:15	10:30	66,52
23.11.2018	10:30	10:45	70,85
23.11.2018	10:45	11:00	74,63
23.11.2018	11:00	11:15	78,41
23.11.2018	11:15	11:30	81,66
23.11.2018	11:30	11:45	84,90
23.11.2018	11:45	12:00	87,33
23.11.2018	12:00	12:15	89,49
23.11.2018	12:15	12:30	90,85
23.11.2018	12:30	12:45	91,93
23.11.2018	12:45	13:00	92,47
23.11.2018	13:00	13:15	92,47
23.11.2018	13:15	13:30	91,66
23.11.2018	13:30	13:45	90,58
23.11.2018	13:45	14:00	88,95

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.11.2018	14:00	14:15	86,52
23.11.2018	14:15	14:30	83,82
23.11.2018	14:30	14:45	80,31
23.11.2018	14:45	15:00	76,79
23.11.2018	15:00	15:15	73,01
23.11.2018	15:15	15:30	68,68
23.11.2018	15:30	15:45	64,09
23.11.2018	15:45	16:00	59,50
23.11.2018	16:00	16:15	54,90
23.11.2018	16:15	16:30	50,31
23.11.2018	16:30	16:45	45,71
23.11.2018	16:45	17:00	41,93
23.11.2018	17:00	17:15	38,96
23.11.2018	17:15	17:30	36,80
23.11.2018	17:30	17:45	34,36
23.11.2018	17:45	18:00	32,20
23.11.2018	18:00	18:15	31,12
23.11.2018	18:15	18:30	30,31
23.11.2018	18:30	18:45	29,23
23.11.2018	18:45	19:00	29,23
23.11.2018	19:00	19:15	29,23
23.11.2018	19:15	19:30	29,23
23.11.2018	19:30	19:45	29,23
23.11.2018	19:45	20:00	29,23
23.11.2018	20:00	20:15	29,23
23.11.2018	20:15	20:30	29,23
23.11.2018	20:30	20:45	29,23
23.11.2018	20:45	21:00	29,23
23.11.2018	21:00	21:15	29,23
23.11.2018	21:15	21:30	29,23
23.11.2018	21:30	21:45	29,23
23.11.2018	21:45	22:00	29,23
23.11.2018	22:00	22:15	29,23
23.11.2018	22:15	22:30	29,23
23.11.2018	22:30	22:45	29,23
23.11.2018	22:45	23:00	29,23
23.11.2018	23:00	23:15	29,23
23.11.2018	23:15	23:30	29,23
23.11.2018	23:30	23:45	29,23
24.11.2018	23:45	00:00	29,23
24.11.2018	00:00	00:15	29,23
24.11.2018	00:15	00:30	29,23
24.11.2018	00:30	00:45	29,23
24.11.2018	00:45	01:00	29,23
24.11.2018	01:00	01:15	29,23
24.11.2018	01:15	01:30	29,23
24.11.2018	01:30	01:45	29,23
24.11.2018	01:45	02:00	29,23
24.11.2018	02:00	02:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.11.2018	02:15	02:30	29,23
24.11.2018	02:30	02:45	29,23
24.11.2018	02:45	03:00	29,23
24.11.2018	03:00	03:15	29,23
24.11.2018	03:15	03:30	29,23
24.11.2018	03:30	03:45	29,23
24.11.2018	03:45	04:00	29,23
24.11.2018	04:00	04:15	29,23
24.11.2018	04:15	04:30	29,23
24.11.2018	04:30	04:45	29,23
24.11.2018	04:45	05:00	29,23
24.11.2018	05:00	05:15	29,23
24.11.2018	05:15	05:30	29,23
24.11.2018	05:30	05:45	29,23
24.11.2018	05:45	06:00	29,23
24.11.2018	06:00	06:15	29,23
24.11.2018	06:15	06:30	29,23
24.11.2018	06:30	06:45	29,23
24.11.2018	06:45	07:00	29,23
24.11.2018	07:00	07:15	29,50
24.11.2018	07:15	07:30	30,04
24.11.2018	07:30	07:45	30,58
24.11.2018	07:45	08:00	31,39
24.11.2018	08:00	08:15	33,01
24.11.2018	08:15	08:30	35,17
24.11.2018	08:30	08:45	37,88
24.11.2018	08:45	09:00	41,66
24.11.2018	09:00	09:15	45,44
24.11.2018	09:15	09:30	49,50
24.11.2018	09:30	09:45	53,55
24.11.2018	09:45	10:00	58,15
24.11.2018	10:00	10:15	62,47
24.11.2018	10:15	10:30	66,52
24.11.2018	10:30	10:45	70,85
24.11.2018	10:45	11:00	74,63
24.11.2018	11:00	11:15	78,41
24.11.2018	11:15	11:30	81,66
24.11.2018	11:30	11:45	84,90
24.11.2018	11:45	12:00	87,33
24.11.2018	12:00	12:15	89,49
24.11.2018	12:15	12:30	90,85
24.11.2018	12:30	12:45	91,93
24.11.2018	12:45	13:00	92,47
24.11.2018	13:00	13:15	92,47
24.11.2018	13:15	13:30	91,66
24.11.2018	13:30	13:45	90,58
24.11.2018	13:45	14:00	88,95
24.11.2018	14:00	14:15	86,52
24.11.2018	14:15	14:30	83,82

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.11.2018	14:30	14:45	80,31
24.11.2018	14:45	15:00	76,79
24.11.2018	15:00	15:15	73,01
24.11.2018	15:15	15:30	68,68
24.11.2018	15:30	15:45	64,09
24.11.2018	15:45	16:00	59,50
24.11.2018	16:00	16:15	54,90
24.11.2018	16:15	16:30	50,31
24.11.2018	16:30	16:45	45,71
24.11.2018	16:45	17:00	41,93
24.11.2018	17:00	17:15	38,96
24.11.2018	17:15	17:30	36,80
24.11.2018	17:30	17:45	34,36
24.11.2018	17:45	18:00	32,20
24.11.2018	18:00	18:15	31,12
24.11.2018	18:15	18:30	30,31
24.11.2018	18:30	18:45	29,23
24.11.2018	18:45	19:00	29,23
24.11.2018	19:00	19:15	29,23
24.11.2018	19:15	19:30	29,23
24.11.2018	19:30	19:45	29,23
24.11.2018	19:45	20:00	29,23
24.11.2018	20:00	20:15	29,23
24.11.2018	20:15	20:30	29,23
24.11.2018	20:30	20:45	29,23
24.11.2018	20:45	21:00	29,23
24.11.2018	21:00	21:15	29,23
24.11.2018	21:15	21:30	29,23
24.11.2018	21:30	21:45	29,23
24.11.2018	21:45	22:00	29,23
24.11.2018	22:00	22:15	29,23
24.11.2018	22:15	22:30	29,23
24.11.2018	22:30	22:45	29,23
24.11.2018	22:45	23:00	29,23
24.11.2018	23:00	23:15	29,23
24.11.2018	23:15	23:30	29,23
24.11.2018	23:30	23:45	29,23
25.11.2018	23:45	00:00	29,23
25.11.2018	00:00	00:15	29,23
25.11.2018	00:15	00:30	29,23
25.11.2018	00:30	00:45	29,23
25.11.2018	00:45	01:00	29,23
25.11.2018	01:00	01:15	29,23
25.11.2018	01:15	01:30	29,23
25.11.2018	01:30	01:45	29,23
25.11.2018	01:45	02:00	29,23
25.11.2018	02:00	02:15	29,23
25.11.2018	02:15	02:30	29,23
25.11.2018	02:30	02:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.11.2018	02:45	03:00	29,23
25.11.2018	03:00	03:15	29,23
25.11.2018	03:15	03:30	29,23
25.11.2018	03:30	03:45	29,23
25.11.2018	03:45	04:00	29,23
25.11.2018	04:00	04:15	29,23
25.11.2018	04:15	04:30	29,23
25.11.2018	04:30	04:45	29,23
25.11.2018	04:45	05:00	29,23
25.11.2018	05:00	05:15	29,23
25.11.2018	05:15	05:30	29,23
25.11.2018	05:30	05:45	29,23
25.11.2018	05:45	06:00	29,23
25.11.2018	06:00	06:15	29,23
25.11.2018	06:15	06:30	29,23
25.11.2018	06:30	06:45	29,23
25.11.2018	06:45	07:00	29,23
25.11.2018	07:00	07:15	29,50
25.11.2018	07:15	07:30	30,04
25.11.2018	07:30	07:45	30,58
25.11.2018	07:45	08:00	31,39
25.11.2018	08:00	08:15	33,01
25.11.2018	08:15	08:30	35,17
25.11.2018	08:30	08:45	37,88
25.11.2018	08:45	09:00	41,66
25.11.2018	09:00	09:15	45,44
25.11.2018	09:15	09:30	49,50
25.11.2018	09:30	09:45	53,55
25.11.2018	09:45	10:00	58,15
25.11.2018	10:00	10:15	62,47
25.11.2018	10:15	10:30	66,52
25.11.2018	10:30	10:45	70,85
25.11.2018	10:45	11:00	74,63
25.11.2018	11:00	11:15	78,41
25.11.2018	11:15	11:30	81,66
25.11.2018	11:30	11:45	84,90
25.11.2018	11:45	12:00	87,33
25.11.2018	12:00	12:15	89,49
25.11.2018	12:15	12:30	90,85
25.11.2018	12:30	12:45	91,93
25.11.2018	12:45	13:00	92,47
25.11.2018	13:00	13:15	92,47
25.11.2018	13:15	13:30	91,66
25.11.2018	13:30	13:45	90,58
25.11.2018	13:45	14:00	88,95
25.11.2018	14:00	14:15	86,52
25.11.2018	14:15	14:30	83,82
25.11.2018	14:30	14:45	80,31
25.11.2018	14:45	15:00	76,79

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.11.2018	15:00	15:15	73,01
25.11.2018	15:15	15:30	68,68
25.11.2018	15:30	15:45	64,09
25.11.2018	15:45	16:00	59,50
25.11.2018	16:00	16:15	54,90
25.11.2018	16:15	16:30	50,31
25.11.2018	16:30	16:45	45,71
25.11.2018	16:45	17:00	41,93
25.11.2018	17:00	17:15	38,96
25.11.2018	17:15	17:30	36,80
25.11.2018	17:30	17:45	34,36
25.11.2018	17:45	18:00	32,20
25.11.2018	18:00	18:15	31,12
25.11.2018	18:15	18:30	30,31
25.11.2018	18:30	18:45	29,23
25.11.2018	18:45	19:00	29,23
25.11.2018	19:00	19:15	29,23
25.11.2018	19:15	19:30	29,23
25.11.2018	19:30	19:45	29,23
25.11.2018	19:45	20:00	29,23
25.11.2018	20:00	20:15	29,23
25.11.2018	20:15	20:30	29,23
25.11.2018	20:30	20:45	29,23
25.11.2018	20:45	21:00	29,23
25.11.2018	21:00	21:15	29,23
25.11.2018	21:15	21:30	29,23
25.11.2018	21:30	21:45	29,23
25.11.2018	21:45	22:00	29,23
25.11.2018	22:00	22:15	29,23
25.11.2018	22:15	22:30	29,23
25.11.2018	22:30	22:45	29,23
25.11.2018	22:45	23:00	29,23
25.11.2018	23:00	23:15	29,23
25.11.2018	23:15	23:30	29,23
25.11.2018	23:30	23:45	29,23
26.11.2018	23:45	00:00	29,23
26.11.2018	00:00	00:15	29,23
26.11.2018	00:15	00:30	29,23
26.11.2018	00:30	00:45	29,23
26.11.2018	00:45	01:00	29,23
26.11.2018	01:00	01:15	29,23
26.11.2018	01:15	01:30	29,23
26.11.2018	01:30	01:45	29,23
26.11.2018	01:45	02:00	29,23
26.11.2018	02:00	02:15	29,23
26.11.2018	02:15	02:30	29,23
26.11.2018	02:30	02:45	29,23
26.11.2018	02:45	03:00	29,23
26.11.2018	03:00	03:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.11.2018	03:15	03:30	29,23
26.11.2018	03:30	03:45	29,23
26.11.2018	03:45	04:00	29,23
26.11.2018	04:00	04:15	29,23
26.11.2018	04:15	04:30	29,23
26.11.2018	04:30	04:45	29,23
26.11.2018	04:45	05:00	29,23
26.11.2018	05:00	05:15	29,23
26.11.2018	05:15	05:30	29,23
26.11.2018	05:30	05:45	29,23
26.11.2018	05:45	06:00	29,23
26.11.2018	06:00	06:15	29,23
26.11.2018	06:15	06:30	29,23
26.11.2018	06:30	06:45	29,23
26.11.2018	06:45	07:00	29,23
26.11.2018	07:00	07:15	29,50
26.11.2018	07:15	07:30	30,04
26.11.2018	07:30	07:45	30,58
26.11.2018	07:45	08:00	31,39
26.11.2018	08:00	08:15	33,01
26.11.2018	08:15	08:30	35,17
26.11.2018	08:30	08:45	37,88
26.11.2018	08:45	09:00	41,66
26.11.2018	09:00	09:15	45,44
26.11.2018	09:15	09:30	49,50
26.11.2018	09:30	09:45	53,55
26.11.2018	09:45	10:00	58,15
26.11.2018	10:00	10:15	62,47
26.11.2018	10:15	10:30	66,52
26.11.2018	10:30	10:45	70,85
26.11.2018	10:45	11:00	74,63
26.11.2018	11:00	11:15	78,41
26.11.2018	11:15	11:30	81,66
26.11.2018	11:30	11:45	84,90
26.11.2018	11:45	12:00	87,33
26.11.2018	12:00	12:15	89,49
26.11.2018	12:15	12:30	90,85
26.11.2018	12:30	12:45	91,93
26.11.2018	12:45	13:00	92,47
26.11.2018	13:00	13:15	92,47
26.11.2018	13:15	13:30	91,66
26.11.2018	13:30	13:45	90,58
26.11.2018	13:45	14:00	88,95
26.11.2018	14:00	14:15	86,52
26.11.2018	14:15	14:30	83,82
26.11.2018	14:30	14:45	80,31
26.11.2018	14:45	15:00	76,79
26.11.2018	15:00	15:15	73,01
26.11.2018	15:15	15:30	68,68

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.11.2018	15:30	15:45	64,09
26.11.2018	15:45	16:00	59,50
26.11.2018	16:00	16:15	54,90
26.11.2018	16:15	16:30	50,31
26.11.2018	16:30	16:45	45,71
26.11.2018	16:45	17:00	41,93
26.11.2018	17:00	17:15	38,96
26.11.2018	17:15	17:30	36,80
26.11.2018	17:30	17:45	34,36
26.11.2018	17:45	18:00	32,20
26.11.2018	18:00	18:15	31,12
26.11.2018	18:15	18:30	30,31
26.11.2018	18:30	18:45	29,23
26.11.2018	18:45	19:00	29,23
26.11.2018	19:00	19:15	29,23
26.11.2018	19:15	19:30	29,23
26.11.2018	19:30	19:45	29,23
26.11.2018	19:45	20:00	29,23
26.11.2018	20:00	20:15	29,23
26.11.2018	20:15	20:30	29,23
26.11.2018	20:30	20:45	29,23
26.11.2018	20:45	21:00	29,23
26.11.2018	21:00	21:15	29,23
26.11.2018	21:15	21:30	29,23
26.11.2018	21:30	21:45	29,23
26.11.2018	21:45	22:00	29,23
26.11.2018	22:00	22:15	29,23
26.11.2018	22:15	22:30	29,23
26.11.2018	22:30	22:45	29,23
26.11.2018	22:45	23:00	29,23
26.11.2018	23:00	23:15	29,23
26.11.2018	23:15	23:30	29,23
26.11.2018	23:30	23:45	29,23
27.11.2018	23:45	00:00	29,23
27.11.2018	00:00	00:15	29,23
27.11.2018	00:15	00:30	29,23
27.11.2018	00:30	00:45	29,23
27.11.2018	00:45	01:00	29,23
27.11.2018	01:00	01:15	29,23
27.11.2018	01:15	01:30	29,23
27.11.2018	01:30	01:45	29,23
27.11.2018	01:45	02:00	29,23
27.11.2018	02:00	02:15	29,23
27.11.2018	02:15	02:30	29,23
27.11.2018	02:30	02:45	29,23
27.11.2018	02:45	03:00	29,23
27.11.2018	03:00	03:15	29,23
27.11.2018	03:15	03:30	29,23
27.11.2018	03:30	03:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.11.2018	03:45	04:00	29,23
27.11.2018	04:00	04:15	29,23
27.11.2018	04:15	04:30	29,23
27.11.2018	04:30	04:45	29,23
27.11.2018	04:45	05:00	29,23
27.11.2018	05:00	05:15	29,23
27.11.2018	05:15	05:30	29,23
27.11.2018	05:30	05:45	29,23
27.11.2018	05:45	06:00	29,23
27.11.2018	06:00	06:15	29,23
27.11.2018	06:15	06:30	29,23
27.11.2018	06:30	06:45	29,23
27.11.2018	06:45	07:00	29,23
27.11.2018	07:00	07:15	29,50
27.11.2018	07:15	07:30	30,04
27.11.2018	07:30	07:45	30,58
27.11.2018	07:45	08:00	31,39
27.11.2018	08:00	08:15	33,01
27.11.2018	08:15	08:30	35,17
27.11.2018	08:30	08:45	37,88
27.11.2018	08:45	09:00	41,66
27.11.2018	09:00	09:15	45,44
27.11.2018	09:15	09:30	49,50
27.11.2018	09:30	09:45	53,55
27.11.2018	09:45	10:00	58,15
27.11.2018	10:00	10:15	62,47
27.11.2018	10:15	10:30	66,52
27.11.2018	10:30	10:45	70,85
27.11.2018	10:45	11:00	74,63
27.11.2018	11:00	11:15	78,41
27.11.2018	11:15	11:30	81,66
27.11.2018	11:30	11:45	84,90
27.11.2018	11:45	12:00	87,33
27.11.2018	12:00	12:15	89,49
27.11.2018	12:15	12:30	90,85
27.11.2018	12:30	12:45	91,93
27.11.2018	12:45	13:00	92,47
27.11.2018	13:00	13:15	92,47
27.11.2018	13:15	13:30	91,66
27.11.2018	13:30	13:45	90,58
27.11.2018	13:45	14:00	88,95
27.11.2018	14:00	14:15	86,52
27.11.2018	14:15	14:30	83,82
27.11.2018	14:30	14:45	80,31
27.11.2018	14:45	15:00	76,79
27.11.2018	15:00	15:15	73,01
27.11.2018	15:15	15:30	68,68
27.11.2018	15:30	15:45	64,09
27.11.2018	15:45	16:00	59,50

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.11.2018	16:00	16:15	54,90
27.11.2018	16:15	16:30	50,31
27.11.2018	16:30	16:45	45,71
27.11.2018	16:45	17:00	41,93
27.11.2018	17:00	17:15	38,96
27.11.2018	17:15	17:30	36,80
27.11.2018	17:30	17:45	34,36
27.11.2018	17:45	18:00	32,20
27.11.2018	18:00	18:15	31,12
27.11.2018	18:15	18:30	30,31
27.11.2018	18:30	18:45	29,23
27.11.2018	18:45	19:00	29,23
27.11.2018	19:00	19:15	29,23
27.11.2018	19:15	19:30	29,23
27.11.2018	19:30	19:45	29,23
27.11.2018	19:45	20:00	29,23
27.11.2018	20:00	20:15	29,23
27.11.2018	20:15	20:30	29,23
27.11.2018	20:30	20:45	29,23
27.11.2018	20:45	21:00	29,23
27.11.2018	21:00	21:15	29,23
27.11.2018	21:15	21:30	29,23
27.11.2018	21:30	21:45	29,23
27.11.2018	21:45	22:00	29,23
27.11.2018	22:00	22:15	29,23
27.11.2018	22:15	22:30	29,23
27.11.2018	22:30	22:45	29,23
27.11.2018	22:45	23:00	29,23
27.11.2018	23:00	23:15	29,23
27.11.2018	23:15	23:30	29,23
27.11.2018	23:30	23:45	29,23
28.11.2018	23:45	00:00	29,23
28.11.2018	00:00	00:15	29,23
28.11.2018	00:15	00:30	29,23
28.11.2018	00:30	00:45	29,23
28.11.2018	00:45	01:00	29,23
28.11.2018	01:00	01:15	29,23
28.11.2018	01:15	01:30	29,23
28.11.2018	01:30	01:45	29,23
28.11.2018	01:45	02:00	29,23
28.11.2018	02:00	02:15	29,23
28.11.2018	02:15	02:30	29,23
28.11.2018	02:30	02:45	29,23
28.11.2018	02:45	03:00	29,23
28.11.2018	03:00	03:15	29,23
28.11.2018	03:15	03:30	29,23
28.11.2018	03:30	03:45	29,23
28.11.2018	03:45	04:00	29,23
28.11.2018	04:00	04:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.11.2018	04:15	04:30	29,23
28.11.2018	04:30	04:45	29,23
28.11.2018	04:45	05:00	29,23
28.11.2018	05:00	05:15	29,23
28.11.2018	05:15	05:30	29,23
28.11.2018	05:30	05:45	29,23
28.11.2018	05:45	06:00	29,23
28.11.2018	06:00	06:15	29,23
28.11.2018	06:15	06:30	29,23
28.11.2018	06:30	06:45	29,23
28.11.2018	06:45	07:00	29,23
28.11.2018	07:00	07:15	29,50
28.11.2018	07:15	07:30	30,04
28.11.2018	07:30	07:45	30,58
28.11.2018	07:45	08:00	31,39
28.11.2018	08:00	08:15	33,01
28.11.2018	08:15	08:30	35,17
28.11.2018	08:30	08:45	37,88
28.11.2018	08:45	09:00	41,66
28.11.2018	09:00	09:15	45,44
28.11.2018	09:15	09:30	49,50
28.11.2018	09:30	09:45	53,55
28.11.2018	09:45	10:00	58,15
28.11.2018	10:00	10:15	62,47
28.11.2018	10:15	10:30	66,52
28.11.2018	10:30	10:45	70,85
28.11.2018	10:45	11:00	74,63
28.11.2018	11:00	11:15	78,41
28.11.2018	11:15	11:30	81,66
28.11.2018	11:30	11:45	84,90
28.11.2018	11:45	12:00	87,33
28.11.2018	12:00	12:15	89,49
28.11.2018	12:15	12:30	90,85
28.11.2018	12:30	12:45	91,93
28.11.2018	12:45	13:00	92,47
28.11.2018	13:00	13:15	92,47
28.11.2018	13:15	13:30	91,66
28.11.2018	13:30	13:45	90,58
28.11.2018	13:45	14:00	88,95
28.11.2018	14:00	14:15	86,52
28.11.2018	14:15	14:30	83,82
28.11.2018	14:30	14:45	80,31
28.11.2018	14:45	15:00	76,79
28.11.2018	15:00	15:15	73,01
28.11.2018	15:15	15:30	68,68
28.11.2018	15:30	15:45	64,09
28.11.2018	15:45	16:00	59,50
28.11.2018	16:00	16:15	54,90
28.11.2018	16:15	16:30	50,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.11.2018	16:30	16:45	45,71
28.11.2018	16:45	17:00	41,93
28.11.2018	17:00	17:15	38,96
28.11.2018	17:15	17:30	36,80
28.11.2018	17:30	17:45	34,36
28.11.2018	17:45	18:00	32,20
28.11.2018	18:00	18:15	31,12
28.11.2018	18:15	18:30	30,31
28.11.2018	18:30	18:45	29,23
28.11.2018	18:45	19:00	29,23
28.11.2018	19:00	19:15	29,23
28.11.2018	19:15	19:30	29,23
28.11.2018	19:30	19:45	29,23
28.11.2018	19:45	20:00	29,23
28.11.2018	20:00	20:15	29,23
28.11.2018	20:15	20:30	29,23
28.11.2018	20:30	20:45	29,23
28.11.2018	20:45	21:00	29,23
28.11.2018	21:00	21:15	29,23
28.11.2018	21:15	21:30	29,23
28.11.2018	21:30	21:45	29,23
28.11.2018	21:45	22:00	29,23
28.11.2018	22:00	22:15	29,23
28.11.2018	22:15	22:30	29,23
28.11.2018	22:30	22:45	29,23
28.11.2018	22:45	23:00	29,23
28.11.2018	23:00	23:15	29,23
28.11.2018	23:15	23:30	29,23
28.11.2018	23:30	23:45	29,23
29.11.2018	23:45	00:00	29,23
29.11.2018	00:00	00:15	29,23
29.11.2018	00:15	00:30	29,23
29.11.2018	00:30	00:45	29,23
29.11.2018	00:45	01:00	29,23
29.11.2018	01:00	01:15	29,23
29.11.2018	01:15	01:30	29,23
29.11.2018	01:30	01:45	29,23
29.11.2018	01:45	02:00	29,23
29.11.2018	02:00	02:15	29,23
29.11.2018	02:15	02:30	29,23
29.11.2018	02:30	02:45	29,23
29.11.2018	02:45	03:00	29,23
29.11.2018	03:00	03:15	29,23
29.11.2018	03:15	03:30	29,23
29.11.2018	03:30	03:45	29,23
29.11.2018	03:45	04:00	29,23
29.11.2018	04:00	04:15	29,23
29.11.2018	04:15	04:30	29,23
29.11.2018	04:30	04:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.11.2018	04:45	05:00	29,23
29.11.2018	05:00	05:15	29,23
29.11.2018	05:15	05:30	29,23
29.11.2018	05:30	05:45	29,23
29.11.2018	05:45	06:00	29,23
29.11.2018	06:00	06:15	29,23
29.11.2018	06:15	06:30	29,23
29.11.2018	06:30	06:45	29,23
29.11.2018	06:45	07:00	29,23
29.11.2018	07:00	07:15	29,50
29.11.2018	07:15	07:30	30,04
29.11.2018	07:30	07:45	30,58
29.11.2018	07:45	08:00	31,39
29.11.2018	08:00	08:15	33,01
29.11.2018	08:15	08:30	35,17
29.11.2018	08:30	08:45	37,88
29.11.2018	08:45	09:00	41,66
29.11.2018	09:00	09:15	45,44
29.11.2018	09:15	09:30	49,50
29.11.2018	09:30	09:45	53,55
29.11.2018	09:45	10:00	58,15
29.11.2018	10:00	10:15	62,47
29.11.2018	10:15	10:30	66,52
29.11.2018	10:30	10:45	70,85
29.11.2018	10:45	11:00	74,63
29.11.2018	11:00	11:15	78,41
29.11.2018	11:15	11:30	81,66
29.11.2018	11:30	11:45	84,90
29.11.2018	11:45	12:00	87,33
29.11.2018	12:00	12:15	89,49
29.11.2018	12:15	12:30	90,85
29.11.2018	12:30	12:45	91,93
29.11.2018	12:45	13:00	92,47
29.11.2018	13:00	13:15	92,47
29.11.2018	13:15	13:30	91,66
29.11.2018	13:30	13:45	90,58
29.11.2018	13:45	14:00	88,95
29.11.2018	14:00	14:15	86,52
29.11.2018	14:15	14:30	83,82
29.11.2018	14:30	14:45	80,31
29.11.2018	14:45	15:00	76,79
29.11.2018	15:00	15:15	73,01
29.11.2018	15:15	15:30	68,68
29.11.2018	15:30	15:45	64,09
29.11.2018	15:45	16:00	59,50
29.11.2018	16:00	16:15	54,90
29.11.2018	16:15	16:30	50,31
29.11.2018	16:30	16:45	45,71
29.11.2018	16:45	17:00	41,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.11.2018	17:00	17:15	38,96
29.11.2018	17:15	17:30	36,80
29.11.2018	17:30	17:45	34,36
29.11.2018	17:45	18:00	32,20
29.11.2018	18:00	18:15	31,12
29.11.2018	18:15	18:30	30,31
29.11.2018	18:30	18:45	29,23
29.11.2018	18:45	19:00	29,23
29.11.2018	19:00	19:15	29,23
29.11.2018	19:15	19:30	29,23
29.11.2018	19:30	19:45	29,23
29.11.2018	19:45	20:00	29,23
29.11.2018	20:00	20:15	29,23
29.11.2018	20:15	20:30	29,23
29.11.2018	20:30	20:45	29,23
29.11.2018	20:45	21:00	29,23
29.11.2018	21:00	21:15	29,23
29.11.2018	21:15	21:30	29,23
29.11.2018	21:30	21:45	29,23
29.11.2018	21:45	22:00	29,23
29.11.2018	22:00	22:15	29,23
29.11.2018	22:15	22:30	29,23
29.11.2018	22:30	22:45	29,23
29.11.2018	22:45	23:00	29,23
29.11.2018	23:00	23:15	29,23
29.11.2018	23:15	23:30	29,23
29.11.2018	23:30	23:45	29,23
30.11.2018	23:45	00:00	29,23
30.11.2018	00:00	00:15	29,23
30.11.2018	00:15	00:30	29,23
30.11.2018	00:30	00:45	29,23
30.11.2018	00:45	01:00	29,23
30.11.2018	01:00	01:15	29,23
30.11.2018	01:15	01:30	29,23
30.11.2018	01:30	01:45	29,23
30.11.2018	01:45	02:00	29,23
30.11.2018	02:00	02:15	29,23
30.11.2018	02:15	02:30	29,23
30.11.2018	02:30	02:45	29,23
30.11.2018	02:45	03:00	29,23
30.11.2018	03:00	03:15	29,23
30.11.2018	03:15	03:30	29,23
30.11.2018	03:30	03:45	29,23
30.11.2018	03:45	04:00	29,23
30.11.2018	04:00	04:15	29,23
30.11.2018	04:15	04:30	29,23
30.11.2018	04:30	04:45	29,23
30.11.2018	04:45	05:00	29,23
30.11.2018	05:00	05:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.11.2018	05:15	05:30	29,23
30.11.2018	05:30	05:45	29,23
30.11.2018	05:45	06:00	29,23
30.11.2018	06:00	06:15	29,23
30.11.2018	06:15	06:30	29,23
30.11.2018	06:30	06:45	29,23
30.11.2018	06:45	07:00	29,23
30.11.2018	07:00	07:15	29,50
30.11.2018	07:15	07:30	30,04
30.11.2018	07:30	07:45	30,58
30.11.2018	07:45	08:00	31,39
30.11.2018	08:00	08:15	33,01
30.11.2018	08:15	08:30	35,17
30.11.2018	08:30	08:45	37,88
30.11.2018	08:45	09:00	41,66
30.11.2018	09:00	09:15	45,44
30.11.2018	09:15	09:30	49,50
30.11.2018	09:30	09:45	53,55
30.11.2018	09:45	10:00	58,15
30.11.2018	10:00	10:15	62,47
30.11.2018	10:15	10:30	66,52
30.11.2018	10:30	10:45	70,85
30.11.2018	10:45	11:00	74,63
30.11.2018	11:00	11:15	78,41
30.11.2018	11:15	11:30	81,66
30.11.2018	11:30	11:45	84,90
30.11.2018	11:45	12:00	87,33
30.11.2018	12:00	12:15	89,49
30.11.2018	12:15	12:30	90,85
30.11.2018	12:30	12:45	91,93
30.11.2018	12:45	13:00	92,47
30.11.2018	13:00	13:15	92,47
30.11.2018	13:15	13:30	91,66
30.11.2018	13:30	13:45	90,58
30.11.2018	13:45	14:00	88,95
30.11.2018	14:00	14:15	86,52
30.11.2018	14:15	14:30	83,82
30.11.2018	14:30	14:45	80,31
30.11.2018	14:45	15:00	76,79
30.11.2018	15:00	15:15	73,01
30.11.2018	15:15	15:30	68,68
30.11.2018	15:30	15:45	64,09
30.11.2018	15:45	16:00	59,50
30.11.2018	16:00	16:15	54,90
30.11.2018	16:15	16:30	50,31
30.11.2018	16:30	16:45	45,71
30.11.2018	16:45	17:00	41,93
30.11.2018	17:00	17:15	38,96
30.11.2018	17:15	17:30	36,80

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.11.2018	17:30	17:45	34,36
30.11.2018	17:45	18:00	32,20
30.11.2018	18:00	18:15	31,12
30.11.2018	18:15	18:30	30,31
30.11.2018	18:30	18:45	29,23
30.11.2018	18:45	19:00	29,23
30.11.2018	19:00	19:15	29,23
30.11.2018	19:15	19:30	29,23
30.11.2018	19:30	19:45	29,23
30.11.2018	19:45	20:00	29,23
30.11.2018	20:00	20:15	29,23
30.11.2018	20:15	20:30	29,23
30.11.2018	20:30	20:45	29,23
30.11.2018	20:45	21:00	29,23
30.11.2018	21:00	21:15	29,23
30.11.2018	21:15	21:30	29,23
30.11.2018	21:30	21:45	29,23
30.11.2018	21:45	22:00	29,23
30.11.2018	22:00	22:15	29,23
30.11.2018	22:15	22:30	29,23
30.11.2018	22:30	22:45	29,23
30.11.2018	22:45	23:00	29,23
30.11.2018	23:00	23:15	29,23
30.11.2018	23:15	23:30	29,23
30.11.2018	23:30	23:45	29,23
01.12.2018	23:45	00:00	29,23
01.12.2018	00:00	00:15	29,23
01.12.2018	00:15	00:30	29,23
01.12.2018	00:30	00:45	29,23
01.12.2018	00:45	01:00	29,23
01.12.2018	01:00	01:15	29,23
01.12.2018	01:15	01:30	29,23
01.12.2018	01:30	01:45	29,23
01.12.2018	01:45	02:00	29,23
01.12.2018	02:00	02:15	29,23
01.12.2018	02:15	02:30	29,23
01.12.2018	02:30	02:45	29,23
01.12.2018	02:45	03:00	29,23
01.12.2018	03:00	03:15	29,23
01.12.2018	03:15	03:30	29,23
01.12.2018	03:30	03:45	29,23
01.12.2018	03:45	04:00	29,23
01.12.2018	04:00	04:15	29,23
01.12.2018	04:15	04:30	29,23
01.12.2018	04:30	04:45	29,23
01.12.2018	04:45	05:00	29,23
01.12.2018	05:00	05:15	29,23
01.12.2018	05:15	05:30	29,23
01.12.2018	05:30	05:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.12.2018	05:45	06:00	29,23
01.12.2018	06:00	06:15	29,23
01.12.2018	06:15	06:30	29,23
01.12.2018	06:30	06:45	29,23
01.12.2018	06:45	07:00	29,23
01.12.2018	07:00	07:15	29,50
01.12.2018	07:15	07:30	30,04
01.12.2018	07:30	07:45	30,58
01.12.2018	07:45	08:00	31,39
01.12.2018	08:00	08:15	33,01
01.12.2018	08:15	08:30	35,17
01.12.2018	08:30	08:45	37,88
01.12.2018	08:45	09:00	41,66
01.12.2018	09:00	09:15	45,44
01.12.2018	09:15	09:30	49,50
01.12.2018	09:30	09:45	53,55
01.12.2018	09:45	10:00	58,15
01.12.2018	10:00	10:15	62,47
01.12.2018	10:15	10:30	66,52
01.12.2018	10:30	10:45	70,85
01.12.2018	10:45	11:00	74,63
01.12.2018	11:00	11:15	78,41
01.12.2018	11:15	11:30	81,66
01.12.2018	11:30	11:45	84,90
01.12.2018	11:45	12:00	87,33
01.12.2018	12:00	12:15	89,49
01.12.2018	12:15	12:30	90,85
01.12.2018	12:30	12:45	91,93
01.12.2018	12:45	13:00	92,47
01.12.2018	13:00	13:15	92,47
01.12.2018	13:15	13:30	91,66
01.12.2018	13:30	13:45	90,58
01.12.2018	13:45	14:00	88,95
01.12.2018	14:00	14:15	86,52
01.12.2018	14:15	14:30	83,82
01.12.2018	14:30	14:45	80,31
01.12.2018	14:45	15:00	76,79
01.12.2018	15:00	15:15	73,01
01.12.2018	15:15	15:30	68,68
01.12.2018	15:30	15:45	64,09
01.12.2018	15:45	16:00	59,50
01.12.2018	16:00	16:15	54,90
01.12.2018	16:15	16:30	50,31
01.12.2018	16:30	16:45	45,71
01.12.2018	16:45	17:00	41,93
01.12.2018	17:00	17:15	38,96
01.12.2018	17:15	17:30	36,80
01.12.2018	17:30	17:45	34,36
01.12.2018	17:45	18:00	32,20

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
01.12.2018	18:00	18:15	31,12
01.12.2018	18:15	18:30	30,31
01.12.2018	18:30	18:45	29,23
01.12.2018	18:45	19:00	29,23
01.12.2018	19:00	19:15	29,23
01.12.2018	19:15	19:30	29,23
01.12.2018	19:30	19:45	29,23
01.12.2018	19:45	20:00	29,23
01.12.2018	20:00	20:15	29,23
01.12.2018	20:15	20:30	29,23
01.12.2018	20:30	20:45	29,23
01.12.2018	20:45	21:00	29,23
01.12.2018	21:00	21:15	29,23
01.12.2018	21:15	21:30	29,23
01.12.2018	21:30	21:45	29,23
01.12.2018	21:45	22:00	29,23
01.12.2018	22:00	22:15	29,23
01.12.2018	22:15	22:30	29,23
01.12.2018	22:30	22:45	29,23
01.12.2018	22:45	23:00	29,23
01.12.2018	23:00	23:15	29,23
01.12.2018	23:15	23:30	29,23
01.12.2018	23:30	23:45	29,23
02.12.2018	23:45	00:00	29,23
02.12.2018	00:00	00:15	29,23
02.12.2018	00:15	00:30	29,23
02.12.2018	00:30	00:45	29,23
02.12.2018	00:45	01:00	29,23
02.12.2018	01:00	01:15	29,23
02.12.2018	01:15	01:30	29,23
02.12.2018	01:30	01:45	29,23
02.12.2018	01:45	02:00	29,23
02.12.2018	02:00	02:15	29,23
02.12.2018	02:15	02:30	29,23
02.12.2018	02:30	02:45	29,23
02.12.2018	02:45	03:00	29,23
02.12.2018	03:00	03:15	29,23
02.12.2018	03:15	03:30	29,23
02.12.2018	03:30	03:45	29,23
02.12.2018	03:45	04:00	29,23
02.12.2018	04:00	04:15	29,23
02.12.2018	04:15	04:30	29,23
02.12.2018	04:30	04:45	29,23
02.12.2018	04:45	05:00	29,23
02.12.2018	05:00	05:15	29,23
02.12.2018	05:15	05:30	29,23
02.12.2018	05:30	05:45	29,23
02.12.2018	05:45	06:00	29,23
02.12.2018	06:00	06:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.12.2018	06:15	06:30	29,23
02.12.2018	06:30	06:45	29,23
02.12.2018	06:45	07:00	29,23
02.12.2018	07:00	07:15	29,50
02.12.2018	07:15	07:30	30,04
02.12.2018	07:30	07:45	30,58
02.12.2018	07:45	08:00	31,39
02.12.2018	08:00	08:15	33,01
02.12.2018	08:15	08:30	35,17
02.12.2018	08:30	08:45	37,88
02.12.2018	08:45	09:00	41,66
02.12.2018	09:00	09:15	45,44
02.12.2018	09:15	09:30	49,50
02.12.2018	09:30	09:45	53,55
02.12.2018	09:45	10:00	58,15
02.12.2018	10:00	10:15	62,47
02.12.2018	10:15	10:30	66,52
02.12.2018	10:30	10:45	70,85
02.12.2018	10:45	11:00	74,63
02.12.2018	11:00	11:15	78,41
02.12.2018	11:15	11:30	81,66
02.12.2018	11:30	11:45	84,90
02.12.2018	11:45	12:00	87,33
02.12.2018	12:00	12:15	89,49
02.12.2018	12:15	12:30	90,85
02.12.2018	12:30	12:45	91,93
02.12.2018	12:45	13:00	92,47
02.12.2018	13:00	13:15	92,47
02.12.2018	13:15	13:30	91,66
02.12.2018	13:30	13:45	90,58
02.12.2018	13:45	14:00	88,95
02.12.2018	14:00	14:15	86,52
02.12.2018	14:15	14:30	83,82
02.12.2018	14:30	14:45	80,31
02.12.2018	14:45	15:00	76,79
02.12.2018	15:00	15:15	73,01
02.12.2018	15:15	15:30	68,68
02.12.2018	15:30	15:45	64,09
02.12.2018	15:45	16:00	59,50
02.12.2018	16:00	16:15	54,90
02.12.2018	16:15	16:30	50,31
02.12.2018	16:30	16:45	45,71
02.12.2018	16:45	17:00	41,93
02.12.2018	17:00	17:15	38,96
02.12.2018	17:15	17:30	36,80
02.12.2018	17:30	17:45	34,36
02.12.2018	17:45	18:00	32,20
02.12.2018	18:00	18:15	31,12
02.12.2018	18:15	18:30	30,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
02.12.2018	18:30	18:45	29,23
02.12.2018	18:45	19:00	29,23
02.12.2018	19:00	19:15	29,23
02.12.2018	19:15	19:30	29,23
02.12.2018	19:30	19:45	29,23
02.12.2018	19:45	20:00	29,23
02.12.2018	20:00	20:15	29,23
02.12.2018	20:15	20:30	29,23
02.12.2018	20:30	20:45	29,23
02.12.2018	20:45	21:00	29,23
02.12.2018	21:00	21:15	29,23
02.12.2018	21:15	21:30	29,23
02.12.2018	21:30	21:45	29,23
02.12.2018	21:45	22:00	29,23
02.12.2018	22:00	22:15	29,23
02.12.2018	22:15	22:30	29,23
02.12.2018	22:30	22:45	29,23
02.12.2018	22:45	23:00	29,23
02.12.2018	23:00	23:15	29,23
02.12.2018	23:15	23:30	29,23
02.12.2018	23:30	23:45	29,23
03.12.2018	23:45	00:00	29,23
03.12.2018	00:00	00:15	29,23
03.12.2018	00:15	00:30	29,23
03.12.2018	00:30	00:45	29,23
03.12.2018	00:45	01:00	29,23
03.12.2018	01:00	01:15	29,23
03.12.2018	01:15	01:30	29,23
03.12.2018	01:30	01:45	29,23
03.12.2018	01:45	02:00	29,23
03.12.2018	02:00	02:15	29,23
03.12.2018	02:15	02:30	29,23
03.12.2018	02:30	02:45	29,23
03.12.2018	02:45	03:00	29,23
03.12.2018	03:00	03:15	29,23
03.12.2018	03:15	03:30	29,23
03.12.2018	03:30	03:45	29,23
03.12.2018	03:45	04:00	29,23
03.12.2018	04:00	04:15	29,23
03.12.2018	04:15	04:30	29,23
03.12.2018	04:30	04:45	29,23
03.12.2018	04:45	05:00	29,23
03.12.2018	05:00	05:15	29,23
03.12.2018	05:15	05:30	29,23
03.12.2018	05:30	05:45	29,23
03.12.2018	05:45	06:00	29,23
03.12.2018	06:00	06:15	29,23
03.12.2018	06:15	06:30	29,23
03.12.2018	06:30	06:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.12.2018	06:45	07:00	29,23
03.12.2018	07:00	07:15	29,50
03.12.2018	07:15	07:30	30,04
03.12.2018	07:30	07:45	30,58
03.12.2018	07:45	08:00	31,39
03.12.2018	08:00	08:15	33,01
03.12.2018	08:15	08:30	35,17
03.12.2018	08:30	08:45	37,88
03.12.2018	08:45	09:00	41,66
03.12.2018	09:00	09:15	45,44
03.12.2018	09:15	09:30	49,50
03.12.2018	09:30	09:45	53,55
03.12.2018	09:45	10:00	58,15
03.12.2018	10:00	10:15	62,47
03.12.2018	10:15	10:30	66,52
03.12.2018	10:30	10:45	70,85
03.12.2018	10:45	11:00	74,63
03.12.2018	11:00	11:15	78,41
03.12.2018	11:15	11:30	81,66
03.12.2018	11:30	11:45	84,90
03.12.2018	11:45	12:00	87,33
03.12.2018	12:00	12:15	89,49
03.12.2018	12:15	12:30	90,85
03.12.2018	12:30	12:45	91,93
03.12.2018	12:45	13:00	92,47
03.12.2018	13:00	13:15	92,47
03.12.2018	13:15	13:30	91,66
03.12.2018	13:30	13:45	90,58
03.12.2018	13:45	14:00	88,95
03.12.2018	14:00	14:15	86,52
03.12.2018	14:15	14:30	83,82
03.12.2018	14:30	14:45	80,31
03.12.2018	14:45	15:00	76,79
03.12.2018	15:00	15:15	73,01
03.12.2018	15:15	15:30	68,68
03.12.2018	15:30	15:45	64,09
03.12.2018	15:45	16:00	59,50
03.12.2018	16:00	16:15	54,90
03.12.2018	16:15	16:30	50,31
03.12.2018	16:30	16:45	45,71
03.12.2018	16:45	17:00	41,93
03.12.2018	17:00	17:15	38,96
03.12.2018	17:15	17:30	36,80
03.12.2018	17:30	17:45	34,36
03.12.2018	17:45	18:00	32,20
03.12.2018	18:00	18:15	31,12
03.12.2018	18:15	18:30	30,31
03.12.2018	18:30	18:45	29,23
03.12.2018	18:45	19:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
03.12.2018	19:00	19:15	29,23
03.12.2018	19:15	19:30	29,23
03.12.2018	19:30	19:45	29,23
03.12.2018	19:45	20:00	29,23
03.12.2018	20:00	20:15	29,23
03.12.2018	20:15	20:30	29,23
03.12.2018	20:30	20:45	29,23
03.12.2018	20:45	21:00	29,23
03.12.2018	21:00	21:15	29,23
03.12.2018	21:15	21:30	29,23
03.12.2018	21:30	21:45	29,23
03.12.2018	21:45	22:00	29,23
03.12.2018	22:00	22:15	29,23
03.12.2018	22:15	22:30	29,23
03.12.2018	22:30	22:45	29,23
03.12.2018	22:45	23:00	29,23
03.12.2018	23:00	23:15	29,23
03.12.2018	23:15	23:30	29,23
03.12.2018	23:30	23:45	29,23
04.12.2018	23:45	00:00	29,23
04.12.2018	00:00	00:15	29,23
04.12.2018	00:15	00:30	29,23
04.12.2018	00:30	00:45	29,23
04.12.2018	00:45	01:00	29,23
04.12.2018	01:00	01:15	29,23
04.12.2018	01:15	01:30	29,23
04.12.2018	01:30	01:45	29,23
04.12.2018	01:45	02:00	29,23
04.12.2018	02:00	02:15	29,23
04.12.2018	02:15	02:30	29,23
04.12.2018	02:30	02:45	29,23
04.12.2018	02:45	03:00	29,23
04.12.2018	03:00	03:15	29,23
04.12.2018	03:15	03:30	29,23
04.12.2018	03:30	03:45	29,23
04.12.2018	03:45	04:00	29,23
04.12.2018	04:00	04:15	29,23
04.12.2018	04:15	04:30	29,23
04.12.2018	04:30	04:45	29,23
04.12.2018	04:45	05:00	29,23
04.12.2018	05:00	05:15	29,23
04.12.2018	05:15	05:30	29,23
04.12.2018	05:30	05:45	29,23
04.12.2018	05:45	06:00	29,23
04.12.2018	06:00	06:15	29,23
04.12.2018	06:15	06:30	29,23
04.12.2018	06:30	06:45	29,23
04.12.2018	06:45	07:00	29,23
04.12.2018	07:00	07:15	29,50

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.12.2018	07:15	07:30	30,04
04.12.2018	07:30	07:45	30,58
04.12.2018	07:45	08:00	31,39
04.12.2018	08:00	08:15	33,01
04.12.2018	08:15	08:30	35,17
04.12.2018	08:30	08:45	37,88
04.12.2018	08:45	09:00	41,66
04.12.2018	09:00	09:15	45,44
04.12.2018	09:15	09:30	49,50
04.12.2018	09:30	09:45	53,55
04.12.2018	09:45	10:00	58,15
04.12.2018	10:00	10:15	62,47
04.12.2018	10:15	10:30	66,52
04.12.2018	10:30	10:45	70,85
04.12.2018	10:45	11:00	74,63
04.12.2018	11:00	11:15	78,41
04.12.2018	11:15	11:30	81,66
04.12.2018	11:30	11:45	84,90
04.12.2018	11:45	12:00	87,33
04.12.2018	12:00	12:15	89,49
04.12.2018	12:15	12:30	90,85
04.12.2018	12:30	12:45	91,93
04.12.2018	12:45	13:00	92,47
04.12.2018	13:00	13:15	92,47
04.12.2018	13:15	13:30	91,66
04.12.2018	13:30	13:45	90,58
04.12.2018	13:45	14:00	88,95
04.12.2018	14:00	14:15	86,52
04.12.2018	14:15	14:30	83,82
04.12.2018	14:30	14:45	80,31
04.12.2018	14:45	15:00	76,79
04.12.2018	15:00	15:15	73,01
04.12.2018	15:15	15:30	68,68
04.12.2018	15:30	15:45	64,09
04.12.2018	15:45	16:00	59,50
04.12.2018	16:00	16:15	54,90
04.12.2018	16:15	16:30	50,31
04.12.2018	16:30	16:45	45,71
04.12.2018	16:45	17:00	41,93
04.12.2018	17:00	17:15	38,96
04.12.2018	17:15	17:30	36,80
04.12.2018	17:30	17:45	34,36
04.12.2018	17:45	18:00	32,20
04.12.2018	18:00	18:15	31,12
04.12.2018	18:15	18:30	30,31
04.12.2018	18:30	18:45	29,23
04.12.2018	18:45	19:00	29,23
04.12.2018	19:00	19:15	29,23
04.12.2018	19:15	19:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
04.12.2018	19:30	19:45	29,23
04.12.2018	19:45	20:00	29,23
04.12.2018	20:00	20:15	29,23
04.12.2018	20:15	20:30	29,23
04.12.2018	20:30	20:45	29,23
04.12.2018	20:45	21:00	29,23
04.12.2018	21:00	21:15	29,23
04.12.2018	21:15	21:30	29,23
04.12.2018	21:30	21:45	29,23
04.12.2018	21:45	22:00	29,23
04.12.2018	22:00	22:15	29,23
04.12.2018	22:15	22:30	29,23
04.12.2018	22:30	22:45	29,23
04.12.2018	22:45	23:00	29,23
04.12.2018	23:00	23:15	29,23
04.12.2018	23:15	23:30	29,23
04.12.2018	23:30	23:45	29,23
05.12.2018	23:45	00:00	29,23
05.12.2018	00:00	00:15	29,23
05.12.2018	00:15	00:30	29,23
05.12.2018	00:30	00:45	29,23
05.12.2018	00:45	01:00	29,23
05.12.2018	01:00	01:15	29,23
05.12.2018	01:15	01:30	29,23
05.12.2018	01:30	01:45	29,23
05.12.2018	01:45	02:00	29,23
05.12.2018	02:00	02:15	29,23
05.12.2018	02:15	02:30	29,23
05.12.2018	02:30	02:45	29,23
05.12.2018	02:45	03:00	29,23
05.12.2018	03:00	03:15	29,23
05.12.2018	03:15	03:30	29,23
05.12.2018	03:30	03:45	29,23
05.12.2018	03:45	04:00	29,23
05.12.2018	04:00	04:15	29,23
05.12.2018	04:15	04:30	29,23
05.12.2018	04:30	04:45	29,23
05.12.2018	04:45	05:00	29,23
05.12.2018	05:00	05:15	29,23
05.12.2018	05:15	05:30	29,23
05.12.2018	05:30	05:45	29,23
05.12.2018	05:45	06:00	29,23
05.12.2018	06:00	06:15	29,23
05.12.2018	06:15	06:30	29,23
05.12.2018	06:30	06:45	29,23
05.12.2018	06:45	07:00	29,23
05.12.2018	07:00	07:15	29,50
05.12.2018	07:15	07:30	30,04
05.12.2018	07:30	07:45	30,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.12.2018	07:45	08:00	31,39
05.12.2018	08:00	08:15	33,01
05.12.2018	08:15	08:30	35,17
05.12.2018	08:30	08:45	37,88
05.12.2018	08:45	09:00	41,66
05.12.2018	09:00	09:15	45,44
05.12.2018	09:15	09:30	49,50
05.12.2018	09:30	09:45	53,55
05.12.2018	09:45	10:00	58,15
05.12.2018	10:00	10:15	62,47
05.12.2018	10:15	10:30	66,52
05.12.2018	10:30	10:45	70,85
05.12.2018	10:45	11:00	74,63
05.12.2018	11:00	11:15	78,41
05.12.2018	11:15	11:30	81,66
05.12.2018	11:30	11:45	84,90
05.12.2018	11:45	12:00	87,33
05.12.2018	12:00	12:15	89,49
05.12.2018	12:15	12:30	90,85
05.12.2018	12:30	12:45	91,93
05.12.2018	12:45	13:00	92,47
05.12.2018	13:00	13:15	92,47
05.12.2018	13:15	13:30	91,66
05.12.2018	13:30	13:45	90,58
05.12.2018	13:45	14:00	88,95
05.12.2018	14:00	14:15	86,52
05.12.2018	14:15	14:30	83,82
05.12.2018	14:30	14:45	80,31
05.12.2018	14:45	15:00	76,79
05.12.2018	15:00	15:15	73,01
05.12.2018	15:15	15:30	68,68
05.12.2018	15:30	15:45	64,09
05.12.2018	15:45	16:00	59,50
05.12.2018	16:00	16:15	54,90
05.12.2018	16:15	16:30	50,31
05.12.2018	16:30	16:45	45,71
05.12.2018	16:45	17:00	41,93
05.12.2018	17:00	17:15	38,96
05.12.2018	17:15	17:30	36,80
05.12.2018	17:30	17:45	34,36
05.12.2018	17:45	18:00	32,20
05.12.2018	18:00	18:15	31,12
05.12.2018	18:15	18:30	30,31
05.12.2018	18:30	18:45	29,23
05.12.2018	18:45	19:00	29,23
05.12.2018	19:00	19:15	29,23
05.12.2018	19:15	19:30	29,23
05.12.2018	19:30	19:45	29,23
05.12.2018	19:45	20:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
05.12.2018	20:00	20:15	29,23
05.12.2018	20:15	20:30	29,23
05.12.2018	20:30	20:45	29,23
05.12.2018	20:45	21:00	29,23
05.12.2018	21:00	21:15	29,23
05.12.2018	21:15	21:30	29,23
05.12.2018	21:30	21:45	29,23
05.12.2018	21:45	22:00	29,23
05.12.2018	22:00	22:15	29,23
05.12.2018	22:15	22:30	29,23
05.12.2018	22:30	22:45	29,23
05.12.2018	22:45	23:00	29,23
05.12.2018	23:00	23:15	29,23
05.12.2018	23:15	23:30	29,23
05.12.2018	23:30	23:45	29,23
06.12.2018	23:45	00:00	29,23
06.12.2018	00:00	00:15	29,23
06.12.2018	00:15	00:30	29,23
06.12.2018	00:30	00:45	29,23
06.12.2018	00:45	01:00	29,23
06.12.2018	01:00	01:15	29,23
06.12.2018	01:15	01:30	29,23
06.12.2018	01:30	01:45	29,23
06.12.2018	01:45	02:00	29,23
06.12.2018	02:00	02:15	29,23
06.12.2018	02:15	02:30	29,23
06.12.2018	02:30	02:45	29,23
06.12.2018	02:45	03:00	29,23
06.12.2018	03:00	03:15	29,23
06.12.2018	03:15	03:30	29,23
06.12.2018	03:30	03:45	29,23
06.12.2018	03:45	04:00	29,23
06.12.2018	04:00	04:15	29,23
06.12.2018	04:15	04:30	29,23
06.12.2018	04:30	04:45	29,23
06.12.2018	04:45	05:00	29,23
06.12.2018	05:00	05:15	29,23
06.12.2018	05:15	05:30	29,23
06.12.2018	05:30	05:45	29,23
06.12.2018	05:45	06:00	29,23
06.12.2018	06:00	06:15	29,23
06.12.2018	06:15	06:30	29,23
06.12.2018	06:30	06:45	29,23
06.12.2018	06:45	07:00	29,23
06.12.2018	07:00	07:15	29,50
06.12.2018	07:15	07:30	30,04
06.12.2018	07:30	07:45	30,58
06.12.2018	07:45	08:00	31,39
06.12.2018	08:00	08:15	33,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.12.2018	08:15	08:30	35,17
06.12.2018	08:30	08:45	37,88
06.12.2018	08:45	09:00	41,66
06.12.2018	09:00	09:15	45,44
06.12.2018	09:15	09:30	49,50
06.12.2018	09:30	09:45	53,55
06.12.2018	09:45	10:00	58,15
06.12.2018	10:00	10:15	62,47
06.12.2018	10:15	10:30	66,52
06.12.2018	10:30	10:45	70,85
06.12.2018	10:45	11:00	74,63
06.12.2018	11:00	11:15	78,41
06.12.2018	11:15	11:30	81,66
06.12.2018	11:30	11:45	84,90
06.12.2018	11:45	12:00	87,33
06.12.2018	12:00	12:15	89,49
06.12.2018	12:15	12:30	90,85
06.12.2018	12:30	12:45	91,93
06.12.2018	12:45	13:00	92,47
06.12.2018	13:00	13:15	92,47
06.12.2018	13:15	13:30	91,66
06.12.2018	13:30	13:45	90,58
06.12.2018	13:45	14:00	88,95
06.12.2018	14:00	14:15	86,52
06.12.2018	14:15	14:30	83,82
06.12.2018	14:30	14:45	80,31
06.12.2018	14:45	15:00	76,79
06.12.2018	15:00	15:15	73,01
06.12.2018	15:15	15:30	68,68
06.12.2018	15:30	15:45	64,09
06.12.2018	15:45	16:00	59,50
06.12.2018	16:00	16:15	54,90
06.12.2018	16:15	16:30	50,31
06.12.2018	16:30	16:45	45,71
06.12.2018	16:45	17:00	41,93
06.12.2018	17:00	17:15	38,96
06.12.2018	17:15	17:30	36,80
06.12.2018	17:30	17:45	34,36
06.12.2018	17:45	18:00	32,20
06.12.2018	18:00	18:15	31,12
06.12.2018	18:15	18:30	30,31
06.12.2018	18:30	18:45	29,23
06.12.2018	18:45	19:00	29,23
06.12.2018	19:00	19:15	29,23
06.12.2018	19:15	19:30	29,23
06.12.2018	19:30	19:45	29,23
06.12.2018	19:45	20:00	29,23
06.12.2018	20:00	20:15	29,23
06.12.2018	20:15	20:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
06.12.2018	20:30	20:45	29,23
06.12.2018	20:45	21:00	29,23
06.12.2018	21:00	21:15	29,23
06.12.2018	21:15	21:30	29,23
06.12.2018	21:30	21:45	29,23
06.12.2018	21:45	22:00	29,23
06.12.2018	22:00	22:15	29,23
06.12.2018	22:15	22:30	29,23
06.12.2018	22:30	22:45	29,23
06.12.2018	22:45	23:00	29,23
06.12.2018	23:00	23:15	29,23
06.12.2018	23:15	23:30	29,23
06.12.2018	23:30	23:45	29,23
07.12.2018	23:45	00:00	29,23
07.12.2018	00:00	00:15	29,23
07.12.2018	00:15	00:30	29,23
07.12.2018	00:30	00:45	29,23
07.12.2018	00:45	01:00	29,23
07.12.2018	01:00	01:15	29,23
07.12.2018	01:15	01:30	29,23
07.12.2018	01:30	01:45	29,23
07.12.2018	01:45	02:00	29,23
07.12.2018	02:00	02:15	29,23
07.12.2018	02:15	02:30	29,23
07.12.2018	02:30	02:45	29,23
07.12.2018	02:45	03:00	29,23
07.12.2018	03:00	03:15	29,23
07.12.2018	03:15	03:30	29,23
07.12.2018	03:30	03:45	29,23
07.12.2018	03:45	04:00	29,23
07.12.2018	04:00	04:15	29,23
07.12.2018	04:15	04:30	29,23
07.12.2018	04:30	04:45	29,23
07.12.2018	04:45	05:00	29,23
07.12.2018	05:00	05:15	29,23
07.12.2018	05:15	05:30	29,23
07.12.2018	05:30	05:45	29,23
07.12.2018	05:45	06:00	29,23
07.12.2018	06:00	06:15	29,23
07.12.2018	06:15	06:30	29,23
07.12.2018	06:30	06:45	29,23
07.12.2018	06:45	07:00	29,23
07.12.2018	07:00	07:15	29,50
07.12.2018	07:15	07:30	30,04
07.12.2018	07:30	07:45	30,58
07.12.2018	07:45	08:00	31,39
07.12.2018	08:00	08:15	33,01
07.12.2018	08:15	08:30	35,17
07.12.2018	08:30	08:45	37,88

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.12.2018	08:45	09:00	41,66
07.12.2018	09:00	09:15	45,44
07.12.2018	09:15	09:30	49,50
07.12.2018	09:30	09:45	53,55
07.12.2018	09:45	10:00	58,15
07.12.2018	10:00	10:15	62,47
07.12.2018	10:15	10:30	66,52
07.12.2018	10:30	10:45	70,85
07.12.2018	10:45	11:00	74,63
07.12.2018	11:00	11:15	78,41
07.12.2018	11:15	11:30	81,66
07.12.2018	11:30	11:45	84,90
07.12.2018	11:45	12:00	87,33
07.12.2018	12:00	12:15	89,49
07.12.2018	12:15	12:30	90,85
07.12.2018	12:30	12:45	91,93
07.12.2018	12:45	13:00	92,47
07.12.2018	13:00	13:15	92,47
07.12.2018	13:15	13:30	91,66
07.12.2018	13:30	13:45	90,58
07.12.2018	13:45	14:00	88,95
07.12.2018	14:00	14:15	86,52
07.12.2018	14:15	14:30	83,82
07.12.2018	14:30	14:45	80,31
07.12.2018	14:45	15:00	76,79
07.12.2018	15:00	15:15	73,01
07.12.2018	15:15	15:30	68,68
07.12.2018	15:30	15:45	64,09
07.12.2018	15:45	16:00	59,50
07.12.2018	16:00	16:15	54,90
07.12.2018	16:15	16:30	50,31
07.12.2018	16:30	16:45	45,71
07.12.2018	16:45	17:00	41,93
07.12.2018	17:00	17:15	38,96
07.12.2018	17:15	17:30	36,80
07.12.2018	17:30	17:45	34,36
07.12.2018	17:45	18:00	32,20
07.12.2018	18:00	18:15	31,12
07.12.2018	18:15	18:30	30,31
07.12.2018	18:30	18:45	29,23
07.12.2018	18:45	19:00	29,23
07.12.2018	19:00	19:15	29,23
07.12.2018	19:15	19:30	29,23
07.12.2018	19:30	19:45	29,23
07.12.2018	19:45	20:00	29,23
07.12.2018	20:00	20:15	29,23
07.12.2018	20:15	20:30	29,23
07.12.2018	20:30	20:45	29,23
07.12.2018	20:45	21:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
07.12.2018	21:00	21:15	29,23
07.12.2018	21:15	21:30	29,23
07.12.2018	21:30	21:45	29,23
07.12.2018	21:45	22:00	29,23
07.12.2018	22:00	22:15	29,23
07.12.2018	22:15	22:30	29,23
07.12.2018	22:30	22:45	29,23
07.12.2018	22:45	23:00	29,23
07.12.2018	23:00	23:15	29,23
07.12.2018	23:15	23:30	29,23
07.12.2018	23:30	23:45	29,23
08.12.2018	23:45	00:00	29,23
08.12.2018	00:00	00:15	29,23
08.12.2018	00:15	00:30	29,23
08.12.2018	00:30	00:45	29,23
08.12.2018	00:45	01:00	29,23
08.12.2018	01:00	01:15	29,23
08.12.2018	01:15	01:30	29,23
08.12.2018	01:30	01:45	29,23
08.12.2018	01:45	02:00	29,23
08.12.2018	02:00	02:15	29,23
08.12.2018	02:15	02:30	29,23
08.12.2018	02:30	02:45	29,23
08.12.2018	02:45	03:00	29,23
08.12.2018	03:00	03:15	29,23
08.12.2018	03:15	03:30	29,23
08.12.2018	03:30	03:45	29,23
08.12.2018	03:45	04:00	29,23
08.12.2018	04:00	04:15	29,23
08.12.2018	04:15	04:30	29,23
08.12.2018	04:30	04:45	29,23
08.12.2018	04:45	05:00	29,23
08.12.2018	05:00	05:15	29,23
08.12.2018	05:15	05:30	29,23
08.12.2018	05:30	05:45	29,23
08.12.2018	05:45	06:00	29,23
08.12.2018	06:00	06:15	29,23
08.12.2018	06:15	06:30	29,23
08.12.2018	06:30	06:45	29,23
08.12.2018	06:45	07:00	29,23
08.12.2018	07:00	07:15	29,50
08.12.2018	07:15	07:30	30,04
08.12.2018	07:30	07:45	30,58
08.12.2018	07:45	08:00	31,39
08.12.2018	08:00	08:15	33,01
08.12.2018	08:15	08:30	35,17
08.12.2018	08:30	08:45	37,88
08.12.2018	08:45	09:00	41,66
08.12.2018	09:00	09:15	45,44

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.12.2018	09:15	09:30	49,50
08.12.2018	09:30	09:45	53,55
08.12.2018	09:45	10:00	58,15
08.12.2018	10:00	10:15	62,47
08.12.2018	10:15	10:30	66,52
08.12.2018	10:30	10:45	70,85
08.12.2018	10:45	11:00	74,63
08.12.2018	11:00	11:15	78,41
08.12.2018	11:15	11:30	81,66
08.12.2018	11:30	11:45	84,90
08.12.2018	11:45	12:00	87,33
08.12.2018	12:00	12:15	89,49
08.12.2018	12:15	12:30	90,85
08.12.2018	12:30	12:45	91,93
08.12.2018	12:45	13:00	92,47
08.12.2018	13:00	13:15	92,47
08.12.2018	13:15	13:30	91,66
08.12.2018	13:30	13:45	90,58
08.12.2018	13:45	14:00	88,95
08.12.2018	14:00	14:15	86,52
08.12.2018	14:15	14:30	83,82
08.12.2018	14:30	14:45	80,31
08.12.2018	14:45	15:00	76,79
08.12.2018	15:00	15:15	73,01
08.12.2018	15:15	15:30	68,68
08.12.2018	15:30	15:45	64,09
08.12.2018	15:45	16:00	59,50
08.12.2018	16:00	16:15	54,90
08.12.2018	16:15	16:30	50,31
08.12.2018	16:30	16:45	45,71
08.12.2018	16:45	17:00	41,93
08.12.2018	17:00	17:15	38,96
08.12.2018	17:15	17:30	36,80
08.12.2018	17:30	17:45	34,36
08.12.2018	17:45	18:00	32,20
08.12.2018	18:00	18:15	31,12
08.12.2018	18:15	18:30	30,31
08.12.2018	18:30	18:45	29,23
08.12.2018	18:45	19:00	29,23
08.12.2018	19:00	19:15	29,23
08.12.2018	19:15	19:30	29,23
08.12.2018	19:30	19:45	29,23
08.12.2018	19:45	20:00	29,23
08.12.2018	20:00	20:15	29,23
08.12.2018	20:15	20:30	29,23
08.12.2018	20:30	20:45	29,23
08.12.2018	20:45	21:00	29,23
08.12.2018	21:00	21:15	29,23
08.12.2018	21:15	21:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
08.12.2018	21:30	21:45	29,23
08.12.2018	21:45	22:00	29,23
08.12.2018	22:00	22:15	29,23
08.12.2018	22:15	22:30	29,23
08.12.2018	22:30	22:45	29,23
08.12.2018	22:45	23:00	29,23
08.12.2018	23:00	23:15	29,23
08.12.2018	23:15	23:30	29,23
08.12.2018	23:30	23:45	29,23
09.12.2018	23:45	00:00	29,23
09.12.2018	00:00	00:15	29,23
09.12.2018	00:15	00:30	29,23
09.12.2018	00:30	00:45	29,23
09.12.2018	00:45	01:00	29,23
09.12.2018	01:00	01:15	29,23
09.12.2018	01:15	01:30	29,23
09.12.2018	01:30	01:45	29,23
09.12.2018	01:45	02:00	29,23
09.12.2018	02:00	02:15	29,23
09.12.2018	02:15	02:30	29,23
09.12.2018	02:30	02:45	29,23
09.12.2018	02:45	03:00	29,23
09.12.2018	03:00	03:15	29,23
09.12.2018	03:15	03:30	29,23
09.12.2018	03:30	03:45	29,23
09.12.2018	03:45	04:00	29,23
09.12.2018	04:00	04:15	29,23
09.12.2018	04:15	04:30	29,23
09.12.2018	04:30	04:45	29,23
09.12.2018	04:45	05:00	29,23
09.12.2018	05:00	05:15	29,23
09.12.2018	05:15	05:30	29,23
09.12.2018	05:30	05:45	29,23
09.12.2018	05:45	06:00	29,23
09.12.2018	06:00	06:15	29,23
09.12.2018	06:15	06:30	29,23
09.12.2018	06:30	06:45	29,23
09.12.2018	06:45	07:00	29,23
09.12.2018	07:00	07:15	29,50
09.12.2018	07:15	07:30	30,04
09.12.2018	07:30	07:45	30,58
09.12.2018	07:45	08:00	31,39
09.12.2018	08:00	08:15	33,01
09.12.2018	08:15	08:30	35,17
09.12.2018	08:30	08:45	37,88
09.12.2018	08:45	09:00	41,66
09.12.2018	09:00	09:15	45,44
09.12.2018	09:15	09:30	49,50
09.12.2018	09:30	09:45	53,55

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.12.2018	09:45	10:00	58,15
09.12.2018	10:00	10:15	62,47
09.12.2018	10:15	10:30	66,52
09.12.2018	10:30	10:45	70,85
09.12.2018	10:45	11:00	74,63
09.12.2018	11:00	11:15	78,41
09.12.2018	11:15	11:30	81,66
09.12.2018	11:30	11:45	84,90
09.12.2018	11:45	12:00	87,33
09.12.2018	12:00	12:15	89,49
09.12.2018	12:15	12:30	90,85
09.12.2018	12:30	12:45	91,93
09.12.2018	12:45	13:00	92,47
09.12.2018	13:00	13:15	92,47
09.12.2018	13:15	13:30	91,66
09.12.2018	13:30	13:45	90,58
09.12.2018	13:45	14:00	88,95
09.12.2018	14:00	14:15	86,52
09.12.2018	14:15	14:30	83,82
09.12.2018	14:30	14:45	80,31
09.12.2018	14:45	15:00	76,79
09.12.2018	15:00	15:15	73,01
09.12.2018	15:15	15:30	68,68
09.12.2018	15:30	15:45	64,09
09.12.2018	15:45	16:00	59,50
09.12.2018	16:00	16:15	54,90
09.12.2018	16:15	16:30	50,31
09.12.2018	16:30	16:45	45,71
09.12.2018	16:45	17:00	41,93
09.12.2018	17:00	17:15	38,96
09.12.2018	17:15	17:30	36,80
09.12.2018	17:30	17:45	34,36
09.12.2018	17:45	18:00	32,20
09.12.2018	18:00	18:15	31,12
09.12.2018	18:15	18:30	30,31
09.12.2018	18:30	18:45	29,23
09.12.2018	18:45	19:00	29,23
09.12.2018	19:00	19:15	29,23
09.12.2018	19:15	19:30	29,23
09.12.2018	19:30	19:45	29,23
09.12.2018	19:45	20:00	29,23
09.12.2018	20:00	20:15	29,23
09.12.2018	20:15	20:30	29,23
09.12.2018	20:30	20:45	29,23
09.12.2018	20:45	21:00	29,23
09.12.2018	21:00	21:15	29,23
09.12.2018	21:15	21:30	29,23
09.12.2018	21:30	21:45	29,23
09.12.2018	21:45	22:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
09.12.2018	22:00	22:15	29,23
09.12.2018	22:15	22:30	29,23
09.12.2018	22:30	22:45	29,23
09.12.2018	22:45	23:00	29,23
09.12.2018	23:00	23:15	29,23
09.12.2018	23:15	23:30	29,23
09.12.2018	23:30	23:45	29,23
10.12.2018	23:45	00:00	29,23
10.12.2018	00:00	00:15	29,23
10.12.2018	00:15	00:30	29,23
10.12.2018	00:30	00:45	29,23
10.12.2018	00:45	01:00	29,23
10.12.2018	01:00	01:15	29,23
10.12.2018	01:15	01:30	29,23
10.12.2018	01:30	01:45	29,23
10.12.2018	01:45	02:00	29,23
10.12.2018	02:00	02:15	29,23
10.12.2018	02:15	02:30	29,23
10.12.2018	02:30	02:45	29,23
10.12.2018	02:45	03:00	29,23
10.12.2018	03:00	03:15	29,23
10.12.2018	03:15	03:30	29,23
10.12.2018	03:30	03:45	29,23
10.12.2018	03:45	04:00	29,23
10.12.2018	04:00	04:15	29,23
10.12.2018	04:15	04:30	29,23
10.12.2018	04:30	04:45	29,23
10.12.2018	04:45	05:00	29,23
10.12.2018	05:00	05:15	29,23
10.12.2018	05:15	05:30	29,23
10.12.2018	05:30	05:45	29,23
10.12.2018	05:45	06:00	29,23
10.12.2018	06:00	06:15	29,23
10.12.2018	06:15	06:30	29,23
10.12.2018	06:30	06:45	29,23
10.12.2018	06:45	07:00	29,23
10.12.2018	07:00	07:15	29,50
10.12.2018	07:15	07:30	30,04
10.12.2018	07:30	07:45	30,58
10.12.2018	07:45	08:00	31,39
10.12.2018	08:00	08:15	33,01
10.12.2018	08:15	08:30	35,17
10.12.2018	08:30	08:45	37,88
10.12.2018	08:45	09:00	41,66
10.12.2018	09:00	09:15	45,44
10.12.2018	09:15	09:30	49,50
10.12.2018	09:30	09:45	53,55
10.12.2018	09:45	10:00	58,15
10.12.2018	10:00	10:15	62,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.12.2018	10:15	10:30	66,52
10.12.2018	10:30	10:45	70,85
10.12.2018	10:45	11:00	74,63
10.12.2018	11:00	11:15	78,41
10.12.2018	11:15	11:30	81,66
10.12.2018	11:30	11:45	84,90
10.12.2018	11:45	12:00	87,33
10.12.2018	12:00	12:15	89,49
10.12.2018	12:15	12:30	90,85
10.12.2018	12:30	12:45	91,93
10.12.2018	12:45	13:00	92,47
10.12.2018	13:00	13:15	92,47
10.12.2018	13:15	13:30	91,66
10.12.2018	13:30	13:45	90,58
10.12.2018	13:45	14:00	88,95
10.12.2018	14:00	14:15	86,52
10.12.2018	14:15	14:30	83,82
10.12.2018	14:30	14:45	80,31
10.12.2018	14:45	15:00	76,79
10.12.2018	15:00	15:15	73,01
10.12.2018	15:15	15:30	68,68
10.12.2018	15:30	15:45	64,09
10.12.2018	15:45	16:00	59,50
10.12.2018	16:00	16:15	54,90
10.12.2018	16:15	16:30	50,31
10.12.2018	16:30	16:45	45,71
10.12.2018	16:45	17:00	41,93
10.12.2018	17:00	17:15	38,96
10.12.2018	17:15	17:30	36,80
10.12.2018	17:30	17:45	34,36
10.12.2018	17:45	18:00	32,20
10.12.2018	18:00	18:15	31,12
10.12.2018	18:15	18:30	30,31
10.12.2018	18:30	18:45	29,23
10.12.2018	18:45	19:00	29,23
10.12.2018	19:00	19:15	29,23
10.12.2018	19:15	19:30	29,23
10.12.2018	19:30	19:45	29,23
10.12.2018	19:45	20:00	29,23
10.12.2018	20:00	20:15	29,23
10.12.2018	20:15	20:30	29,23
10.12.2018	20:30	20:45	29,23
10.12.2018	20:45	21:00	29,23
10.12.2018	21:00	21:15	29,23
10.12.2018	21:15	21:30	29,23
10.12.2018	21:30	21:45	29,23
10.12.2018	21:45	22:00	29,23
10.12.2018	22:00	22:15	29,23
10.12.2018	22:15	22:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
10.12.2018	22:30	22:45	29,23
10.12.2018	22:45	23:00	29,23
10.12.2018	23:00	23:15	29,23
10.12.2018	23:15	23:30	29,23
10.12.2018	23:30	23:45	29,23
11.12.2018	23:45	00:00	29,23
11.12.2018	00:00	00:15	29,23
11.12.2018	00:15	00:30	29,23
11.12.2018	00:30	00:45	29,23
11.12.2018	00:45	01:00	29,23
11.12.2018	01:00	01:15	29,23
11.12.2018	01:15	01:30	29,23
11.12.2018	01:30	01:45	29,23
11.12.2018	01:45	02:00	29,23
11.12.2018	02:00	02:15	29,23
11.12.2018	02:15	02:30	29,23
11.12.2018	02:30	02:45	29,23
11.12.2018	02:45	03:00	29,23
11.12.2018	03:00	03:15	29,23
11.12.2018	03:15	03:30	29,23
11.12.2018	03:30	03:45	29,23
11.12.2018	03:45	04:00	29,23
11.12.2018	04:00	04:15	29,23
11.12.2018	04:15	04:30	29,23
11.12.2018	04:30	04:45	29,23
11.12.2018	04:45	05:00	29,23
11.12.2018	05:00	05:15	29,23
11.12.2018	05:15	05:30	29,23
11.12.2018	05:30	05:45	29,23
11.12.2018	05:45	06:00	29,23
11.12.2018	06:00	06:15	29,23
11.12.2018	06:15	06:30	29,23
11.12.2018	06:30	06:45	29,23
11.12.2018	06:45	07:00	29,23
11.12.2018	07:00	07:15	29,50
11.12.2018	07:15	07:30	30,04
11.12.2018	07:30	07:45	30,58
11.12.2018	07:45	08:00	31,39
11.12.2018	08:00	08:15	33,01
11.12.2018	08:15	08:30	35,17
11.12.2018	08:30	08:45	37,88
11.12.2018	08:45	09:00	41,66
11.12.2018	09:00	09:15	45,44
11.12.2018	09:15	09:30	49,50
11.12.2018	09:30	09:45	53,55
11.12.2018	09:45	10:00	58,15
11.12.2018	10:00	10:15	62,47
11.12.2018	10:15	10:30	66,52
11.12.2018	10:30	10:45	70,85

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.12.2018	10:45	11:00	74,63
11.12.2018	11:00	11:15	78,41
11.12.2018	11:15	11:30	81,66
11.12.2018	11:30	11:45	84,90
11.12.2018	11:45	12:00	87,33
11.12.2018	12:00	12:15	89,49
11.12.2018	12:15	12:30	90,85
11.12.2018	12:30	12:45	91,93
11.12.2018	12:45	13:00	92,47
11.12.2018	13:00	13:15	92,47
11.12.2018	13:15	13:30	91,66
11.12.2018	13:30	13:45	90,58
11.12.2018	13:45	14:00	88,95
11.12.2018	14:00	14:15	86,52
11.12.2018	14:15	14:30	83,82
11.12.2018	14:30	14:45	80,31
11.12.2018	14:45	15:00	76,79
11.12.2018	15:00	15:15	73,01
11.12.2018	15:15	15:30	68,68
11.12.2018	15:30	15:45	64,09
11.12.2018	15:45	16:00	59,50
11.12.2018	16:00	16:15	54,90
11.12.2018	16:15	16:30	50,31
11.12.2018	16:30	16:45	45,71
11.12.2018	16:45	17:00	41,93
11.12.2018	17:00	17:15	38,96
11.12.2018	17:15	17:30	36,80
11.12.2018	17:30	17:45	34,36
11.12.2018	17:45	18:00	32,20
11.12.2018	18:00	18:15	31,12
11.12.2018	18:15	18:30	30,31
11.12.2018	18:30	18:45	29,23
11.12.2018	18:45	19:00	29,23
11.12.2018	19:00	19:15	29,23
11.12.2018	19:15	19:30	29,23
11.12.2018	19:30	19:45	29,23
11.12.2018	19:45	20:00	29,23
11.12.2018	20:00	20:15	29,23
11.12.2018	20:15	20:30	29,23
11.12.2018	20:30	20:45	29,23
11.12.2018	20:45	21:00	29,23
11.12.2018	21:00	21:15	29,23
11.12.2018	21:15	21:30	29,23
11.12.2018	21:30	21:45	29,23
11.12.2018	21:45	22:00	29,23
11.12.2018	22:00	22:15	29,23
11.12.2018	22:15	22:30	29,23
11.12.2018	22:30	22:45	29,23
11.12.2018	22:45	23:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
11.12.2018	23:00	23:15	29,23
11.12.2018	23:15	23:30	29,23
11.12.2018	23:30	23:45	29,23
12.12.2018	23:45	00:00	29,23
12.12.2018	00:00	00:15	29,23
12.12.2018	00:15	00:30	29,23
12.12.2018	00:30	00:45	29,23
12.12.2018	00:45	01:00	29,23
12.12.2018	01:00	01:15	29,23
12.12.2018	01:15	01:30	29,23
12.12.2018	01:30	01:45	29,23
12.12.2018	01:45	02:00	29,23
12.12.2018	02:00	02:15	29,23
12.12.2018	02:15	02:30	29,23
12.12.2018	02:30	02:45	29,23
12.12.2018	02:45	03:00	29,23
12.12.2018	03:00	03:15	29,23
12.12.2018	03:15	03:30	29,23
12.12.2018	03:30	03:45	29,23
12.12.2018	03:45	04:00	29,23
12.12.2018	04:00	04:15	29,23
12.12.2018	04:15	04:30	29,23
12.12.2018	04:30	04:45	29,23
12.12.2018	04:45	05:00	29,23
12.12.2018	05:00	05:15	29,23
12.12.2018	05:15	05:30	29,23
12.12.2018	05:30	05:45	29,23
12.12.2018	05:45	06:00	29,23
12.12.2018	06:00	06:15	29,23
12.12.2018	06:15	06:30	29,23
12.12.2018	06:30	06:45	29,23
12.12.2018	06:45	07:00	29,23
12.12.2018	07:00	07:15	29,50
12.12.2018	07:15	07:30	30,04
12.12.2018	07:30	07:45	30,58
12.12.2018	07:45	08:00	31,39
12.12.2018	08:00	08:15	33,01
12.12.2018	08:15	08:30	35,17
12.12.2018	08:30	08:45	37,88
12.12.2018	08:45	09:00	41,66
12.12.2018	09:00	09:15	45,44
12.12.2018	09:15	09:30	49,50
12.12.2018	09:30	09:45	53,55
12.12.2018	09:45	10:00	58,15
12.12.2018	10:00	10:15	62,47
12.12.2018	10:15	10:30	66,52
12.12.2018	10:30	10:45	70,85
12.12.2018	10:45	11:00	74,63
12.12.2018	11:00	11:15	78,41

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.12.2018	11:15	11:30	81,66
12.12.2018	11:30	11:45	84,90
12.12.2018	11:45	12:00	87,33
12.12.2018	12:00	12:15	89,49
12.12.2018	12:15	12:30	90,85
12.12.2018	12:30	12:45	91,93
12.12.2018	12:45	13:00	92,47
12.12.2018	13:00	13:15	92,47
12.12.2018	13:15	13:30	91,66
12.12.2018	13:30	13:45	90,58
12.12.2018	13:45	14:00	88,95
12.12.2018	14:00	14:15	86,52
12.12.2018	14:15	14:30	83,82
12.12.2018	14:30	14:45	80,31
12.12.2018	14:45	15:00	76,79
12.12.2018	15:00	15:15	73,01
12.12.2018	15:15	15:30	68,68
12.12.2018	15:30	15:45	64,09
12.12.2018	15:45	16:00	59,50
12.12.2018	16:00	16:15	54,90
12.12.2018	16:15	16:30	50,31
12.12.2018	16:30	16:45	45,71
12.12.2018	16:45	17:00	41,93
12.12.2018	17:00	17:15	38,96
12.12.2018	17:15	17:30	36,80
12.12.2018	17:30	17:45	34,36
12.12.2018	17:45	18:00	32,20
12.12.2018	18:00	18:15	31,12
12.12.2018	18:15	18:30	30,31
12.12.2018	18:30	18:45	29,23
12.12.2018	18:45	19:00	29,23
12.12.2018	19:00	19:15	29,23
12.12.2018	19:15	19:30	29,23
12.12.2018	19:30	19:45	29,23
12.12.2018	19:45	20:00	29,23
12.12.2018	20:00	20:15	29,23
12.12.2018	20:15	20:30	29,23
12.12.2018	20:30	20:45	29,23
12.12.2018	20:45	21:00	29,23
12.12.2018	21:00	21:15	29,23
12.12.2018	21:15	21:30	29,23
12.12.2018	21:30	21:45	29,23
12.12.2018	21:45	22:00	29,23
12.12.2018	22:00	22:15	29,23
12.12.2018	22:15	22:30	29,23
12.12.2018	22:30	22:45	29,23
12.12.2018	22:45	23:00	29,23
12.12.2018	23:00	23:15	29,23
12.12.2018	23:15	23:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
12.12.2018	23:30	23:45	29,23
13.12.2018	23:45	00:00	29,23
13.12.2018	00:00	00:15	29,23
13.12.2018	00:15	00:30	29,23
13.12.2018	00:30	00:45	29,23
13.12.2018	00:45	01:00	29,23
13.12.2018	01:00	01:15	29,23
13.12.2018	01:15	01:30	29,23
13.12.2018	01:30	01:45	29,23
13.12.2018	01:45	02:00	29,23
13.12.2018	02:00	02:15	29,23
13.12.2018	02:15	02:30	29,23
13.12.2018	02:30	02:45	29,23
13.12.2018	02:45	03:00	29,23
13.12.2018	03:00	03:15	29,23
13.12.2018	03:15	03:30	29,23
13.12.2018	03:30	03:45	29,23
13.12.2018	03:45	04:00	29,23
13.12.2018	04:00	04:15	29,23
13.12.2018	04:15	04:30	29,23
13.12.2018	04:30	04:45	29,23
13.12.2018	04:45	05:00	29,23
13.12.2018	05:00	05:15	29,23
13.12.2018	05:15	05:30	29,23
13.12.2018	05:30	05:45	29,23
13.12.2018	05:45	06:00	29,23
13.12.2018	06:00	06:15	29,23
13.12.2018	06:15	06:30	29,23
13.12.2018	06:30	06:45	29,23
13.12.2018	06:45	07:00	29,23
13.12.2018	07:00	07:15	29,50
13.12.2018	07:15	07:30	30,04
13.12.2018	07:30	07:45	30,58
13.12.2018	07:45	08:00	31,39
13.12.2018	08:00	08:15	33,01
13.12.2018	08:15	08:30	35,17
13.12.2018	08:30	08:45	37,88
13.12.2018	08:45	09:00	41,66
13.12.2018	09:00	09:15	45,44
13.12.2018	09:15	09:30	49,50
13.12.2018	09:30	09:45	53,55
13.12.2018	09:45	10:00	58,15
13.12.2018	10:00	10:15	62,47
13.12.2018	10:15	10:30	66,52
13.12.2018	10:30	10:45	70,85
13.12.2018	10:45	11:00	74,63
13.12.2018	11:00	11:15	78,41
13.12.2018	11:15	11:30	81,66
13.12.2018	11:30	11:45	84,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
13.12.2018	11:45	12:00	87,33
13.12.2018	12:00	12:15	89,49
13.12.2018	12:15	12:30	90,85
13.12.2018	12:30	12:45	91,93
13.12.2018	12:45	13:00	92,47
13.12.2018	13:00	13:15	92,47
13.12.2018	13:15	13:30	91,66
13.12.2018	13:30	13:45	90,58
13.12.2018	13:45	14:00	88,95
13.12.2018	14:00	14:15	86,52
13.12.2018	14:15	14:30	83,82
13.12.2018	14:30	14:45	80,31
13.12.2018	14:45	15:00	76,79
13.12.2018	15:00	15:15	73,01
13.12.2018	15:15	15:30	68,68
13.12.2018	15:30	15:45	64,09
13.12.2018	15:45	16:00	59,50
13.12.2018	16:00	16:15	54,90
13.12.2018	16:15	16:30	50,31
13.12.2018	16:30	16:45	45,71
13.12.2018	16:45	17:00	41,93
13.12.2018	17:00	17:15	38,96
13.12.2018	17:15	17:30	36,80
13.12.2018	17:30	17:45	34,36
13.12.2018	17:45	18:00	32,20
13.12.2018	18:00	18:15	31,12
13.12.2018	18:15	18:30	30,31
13.12.2018	18:30	18:45	29,23
13.12.2018	18:45	19:00	29,23
13.12.2018	19:00	19:15	29,23
13.12.2018	19:15	19:30	29,23
13.12.2018	19:30	19:45	29,23
13.12.2018	19:45	20:00	29,23
13.12.2018	20:00	20:15	29,23
13.12.2018	20:15	20:30	29,23
13.12.2018	20:30	20:45	29,23
13.12.2018	20:45	21:00	29,23
13.12.2018	21:00	21:15	29,23
13.12.2018	21:15	21:30	29,23
13.12.2018	21:30	21:45	29,23
13.12.2018	21:45	22:00	29,23
13.12.2018	22:00	22:15	29,23
13.12.2018	22:15	22:30	29,23
13.12.2018	22:30	22:45	29,23
13.12.2018	22:45	23:00	29,23
13.12.2018	23:00	23:15	29,23
13.12.2018	23:15	23:30	29,23
13.12.2018	23:30	23:45	29,23
14.12.2018	23:45	00:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.12.2018	00:00	00:15	29,23
14.12.2018	00:15	00:30	29,23
14.12.2018	00:30	00:45	29,23
14.12.2018	00:45	01:00	29,23
14.12.2018	01:00	01:15	29,23
14.12.2018	01:15	01:30	29,23
14.12.2018	01:30	01:45	29,23
14.12.2018	01:45	02:00	29,23
14.12.2018	02:00	02:15	29,23
14.12.2018	02:15	02:30	29,23
14.12.2018	02:30	02:45	29,23
14.12.2018	02:45	03:00	29,23
14.12.2018	03:00	03:15	29,23
14.12.2018	03:15	03:30	29,23
14.12.2018	03:30	03:45	29,23
14.12.2018	03:45	04:00	29,23
14.12.2018	04:00	04:15	29,23
14.12.2018	04:15	04:30	29,23
14.12.2018	04:30	04:45	29,23
14.12.2018	04:45	05:00	29,23
14.12.2018	05:00	05:15	29,23
14.12.2018	05:15	05:30	29,23
14.12.2018	05:30	05:45	29,23
14.12.2018	05:45	06:00	29,23
14.12.2018	06:00	06:15	29,23
14.12.2018	06:15	06:30	29,23
14.12.2018	06:30	06:45	29,23
14.12.2018	06:45	07:00	29,23
14.12.2018	07:00	07:15	29,50
14.12.2018	07:15	07:30	30,04
14.12.2018	07:30	07:45	30,58
14.12.2018	07:45	08:00	31,39
14.12.2018	08:00	08:15	33,01
14.12.2018	08:15	08:30	35,17
14.12.2018	08:30	08:45	37,88
14.12.2018	08:45	09:00	41,66
14.12.2018	09:00	09:15	45,44
14.12.2018	09:15	09:30	49,50
14.12.2018	09:30	09:45	53,55
14.12.2018	09:45	10:00	58,15
14.12.2018	10:00	10:15	62,47
14.12.2018	10:15	10:30	66,52
14.12.2018	10:30	10:45	70,85
14.12.2018	10:45	11:00	74,63
14.12.2018	11:00	11:15	78,41
14.12.2018	11:15	11:30	81,66
14.12.2018	11:30	11:45	84,90
14.12.2018	11:45	12:00	87,33
14.12.2018	12:00	12:15	89,49

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
14.12.2018	12:15	12:30	90,85
14.12.2018	12:30	12:45	91,93
14.12.2018	12:45	13:00	92,47
14.12.2018	13:00	13:15	92,47
14.12.2018	13:15	13:30	91,66
14.12.2018	13:30	13:45	90,58
14.12.2018	13:45	14:00	88,95
14.12.2018	14:00	14:15	86,52
14.12.2018	14:15	14:30	83,82
14.12.2018	14:30	14:45	80,31
14.12.2018	14:45	15:00	76,79
14.12.2018	15:00	15:15	73,01
14.12.2018	15:15	15:30	68,68
14.12.2018	15:30	15:45	64,09
14.12.2018	15:45	16:00	59,50
14.12.2018	16:00	16:15	54,90
14.12.2018	16:15	16:30	50,31
14.12.2018	16:30	16:45	45,71
14.12.2018	16:45	17:00	41,93
14.12.2018	17:00	17:15	38,96
14.12.2018	17:15	17:30	36,80
14.12.2018	17:30	17:45	34,36
14.12.2018	17:45	18:00	32,20
14.12.2018	18:00	18:15	31,12
14.12.2018	18:15	18:30	30,31
14.12.2018	18:30	18:45	29,23
14.12.2018	18:45	19:00	29,23
14.12.2018	19:00	19:15	29,23
14.12.2018	19:15	19:30	29,23
14.12.2018	19:30	19:45	29,23
14.12.2018	19:45	20:00	29,23
14.12.2018	20:00	20:15	29,23
14.12.2018	20:15	20:30	29,23
14.12.2018	20:30	20:45	29,23
14.12.2018	20:45	21:00	29,23
14.12.2018	21:00	21:15	29,23
14.12.2018	21:15	21:30	29,23
14.12.2018	21:30	21:45	29,23
14.12.2018	21:45	22:00	29,23
14.12.2018	22:00	22:15	29,23
14.12.2018	22:15	22:30	29,23
14.12.2018	22:30	22:45	29,23
14.12.2018	22:45	23:00	29,23
14.12.2018	23:00	23:15	29,23
14.12.2018	23:15	23:30	29,23
14.12.2018	23:30	23:45	29,23
15.12.2018	23:45	00:00	29,23
15.12.2018	00:00	00:15	29,23
15.12.2018	00:15	00:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.12.2018	00:30	00:45	29,23
15.12.2018	00:45	01:00	29,23
15.12.2018	01:00	01:15	29,23
15.12.2018	01:15	01:30	29,23
15.12.2018	01:30	01:45	29,23
15.12.2018	01:45	02:00	29,23
15.12.2018	02:00	02:15	29,23
15.12.2018	02:15	02:30	29,23
15.12.2018	02:30	02:45	29,23
15.12.2018	02:45	03:00	29,23
15.12.2018	03:00	03:15	29,23
15.12.2018	03:15	03:30	29,23
15.12.2018	03:30	03:45	29,23
15.12.2018	03:45	04:00	29,23
15.12.2018	04:00	04:15	29,23
15.12.2018	04:15	04:30	29,23
15.12.2018	04:30	04:45	29,23
15.12.2018	04:45	05:00	29,23
15.12.2018	05:00	05:15	29,23
15.12.2018	05:15	05:30	29,23
15.12.2018	05:30	05:45	29,23
15.12.2018	05:45	06:00	29,23
15.12.2018	06:00	06:15	29,23
15.12.2018	06:15	06:30	29,23
15.12.2018	06:30	06:45	29,23
15.12.2018	06:45	07:00	29,23
15.12.2018	07:00	07:15	29,50
15.12.2018	07:15	07:30	30,04
15.12.2018	07:30	07:45	30,58
15.12.2018	07:45	08:00	31,39
15.12.2018	08:00	08:15	33,01
15.12.2018	08:15	08:30	35,17
15.12.2018	08:30	08:45	37,88
15.12.2018	08:45	09:00	41,66
15.12.2018	09:00	09:15	45,44
15.12.2018	09:15	09:30	49,50
15.12.2018	09:30	09:45	53,55
15.12.2018	09:45	10:00	58,15
15.12.2018	10:00	10:15	62,47
15.12.2018	10:15	10:30	66,52
15.12.2018	10:30	10:45	70,85
15.12.2018	10:45	11:00	74,63
15.12.2018	11:00	11:15	78,41
15.12.2018	11:15	11:30	81,66
15.12.2018	11:30	11:45	84,90
15.12.2018	11:45	12:00	87,33
15.12.2018	12:00	12:15	89,49
15.12.2018	12:15	12:30	90,85
15.12.2018	12:30	12:45	91,93

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
15.12.2018	12:45	13:00	92,47
15.12.2018	13:00	13:15	92,47
15.12.2018	13:15	13:30	91,66
15.12.2018	13:30	13:45	90,58
15.12.2018	13:45	14:00	88,95
15.12.2018	14:00	14:15	86,52
15.12.2018	14:15	14:30	83,82
15.12.2018	14:30	14:45	80,31
15.12.2018	14:45	15:00	76,79
15.12.2018	15:00	15:15	73,01
15.12.2018	15:15	15:30	68,68
15.12.2018	15:30	15:45	64,09
15.12.2018	15:45	16:00	59,50
15.12.2018	16:00	16:15	54,90
15.12.2018	16:15	16:30	50,31
15.12.2018	16:30	16:45	45,71
15.12.2018	16:45	17:00	41,93
15.12.2018	17:00	17:15	38,96
15.12.2018	17:15	17:30	36,80
15.12.2018	17:30	17:45	34,36
15.12.2018	17:45	18:00	32,20
15.12.2018	18:00	18:15	31,12
15.12.2018	18:15	18:30	30,31
15.12.2018	18:30	18:45	29,23
15.12.2018	18:45	19:00	29,23
15.12.2018	19:00	19:15	29,23
15.12.2018	19:15	19:30	29,23
15.12.2018	19:30	19:45	29,23
15.12.2018	19:45	20:00	29,23
15.12.2018	20:00	20:15	29,23
15.12.2018	20:15	20:30	29,23
15.12.2018	20:30	20:45	29,23
15.12.2018	20:45	21:00	29,23
15.12.2018	21:00	21:15	29,23
15.12.2018	21:15	21:30	29,23
15.12.2018	21:30	21:45	29,23
15.12.2018	21:45	22:00	29,23
15.12.2018	22:00	22:15	29,23
15.12.2018	22:15	22:30	29,23
15.12.2018	22:30	22:45	29,23
15.12.2018	22:45	23:00	29,23
15.12.2018	23:00	23:15	29,23
15.12.2018	23:15	23:30	29,23
15.12.2018	23:30	23:45	29,23
16.12.2018	23:45	00:00	29,23
16.12.2018	00:00	00:15	29,23
16.12.2018	00:15	00:30	29,23
16.12.2018	00:30	00:45	29,23
16.12.2018	00:45	01:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.12.2018	01:00	01:15	29,23
16.12.2018	01:15	01:30	29,23
16.12.2018	01:30	01:45	29,23
16.12.2018	01:45	02:00	29,23
16.12.2018	02:00	02:15	29,23
16.12.2018	02:15	02:30	29,23
16.12.2018	02:30	02:45	29,23
16.12.2018	02:45	03:00	29,23
16.12.2018	03:00	03:15	29,23
16.12.2018	03:15	03:30	29,23
16.12.2018	03:30	03:45	29,23
16.12.2018	03:45	04:00	29,23
16.12.2018	04:00	04:15	29,23
16.12.2018	04:15	04:30	29,23
16.12.2018	04:30	04:45	29,23
16.12.2018	04:45	05:00	29,23
16.12.2018	05:00	05:15	29,23
16.12.2018	05:15	05:30	29,23
16.12.2018	05:30	05:45	29,23
16.12.2018	05:45	06:00	29,23
16.12.2018	06:00	06:15	29,23
16.12.2018	06:15	06:30	29,23
16.12.2018	06:30	06:45	29,23
16.12.2018	06:45	07:00	29,23
16.12.2018	07:00	07:15	29,50
16.12.2018	07:15	07:30	30,04
16.12.2018	07:30	07:45	30,58
16.12.2018	07:45	08:00	31,39
16.12.2018	08:00	08:15	33,01
16.12.2018	08:15	08:30	35,17
16.12.2018	08:30	08:45	37,88
16.12.2018	08:45	09:00	41,66
16.12.2018	09:00	09:15	45,44
16.12.2018	09:15	09:30	49,50
16.12.2018	09:30	09:45	53,55
16.12.2018	09:45	10:00	58,15
16.12.2018	10:00	10:15	62,47
16.12.2018	10:15	10:30	66,52
16.12.2018	10:30	10:45	70,85
16.12.2018	10:45	11:00	74,63
16.12.2018	11:00	11:15	78,41
16.12.2018	11:15	11:30	81,66
16.12.2018	11:30	11:45	84,90
16.12.2018	11:45	12:00	87,33
16.12.2018	12:00	12:15	89,49
16.12.2018	12:15	12:30	90,85
16.12.2018	12:30	12:45	91,93
16.12.2018	12:45	13:00	92,47
16.12.2018	13:00	13:15	92,47

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
16.12.2018	13:15	13:30	91,66
16.12.2018	13:30	13:45	90,58
16.12.2018	13:45	14:00	88,95
16.12.2018	14:00	14:15	86,52
16.12.2018	14:15	14:30	83,82
16.12.2018	14:30	14:45	80,31
16.12.2018	14:45	15:00	76,79
16.12.2018	15:00	15:15	73,01
16.12.2018	15:15	15:30	68,68
16.12.2018	15:30	15:45	64,09
16.12.2018	15:45	16:00	59,50
16.12.2018	16:00	16:15	54,90
16.12.2018	16:15	16:30	50,31
16.12.2018	16:30	16:45	45,71
16.12.2018	16:45	17:00	41,93
16.12.2018	17:00	17:15	38,96
16.12.2018	17:15	17:30	36,80
16.12.2018	17:30	17:45	34,36
16.12.2018	17:45	18:00	32,20
16.12.2018	18:00	18:15	31,12
16.12.2018	18:15	18:30	30,31
16.12.2018	18:30	18:45	29,23
16.12.2018	18:45	19:00	29,23
16.12.2018	19:00	19:15	29,23
16.12.2018	19:15	19:30	29,23
16.12.2018	19:30	19:45	29,23
16.12.2018	19:45	20:00	29,23
16.12.2018	20:00	20:15	29,23
16.12.2018	20:15	20:30	29,23
16.12.2018	20:30	20:45	29,23
16.12.2018	20:45	21:00	29,23
16.12.2018	21:00	21:15	29,23
16.12.2018	21:15	21:30	29,23
16.12.2018	21:30	21:45	29,23
16.12.2018	21:45	22:00	29,23
16.12.2018	22:00	22:15	29,23
16.12.2018	22:15	22:30	29,23
16.12.2018	22:30	22:45	29,23
16.12.2018	22:45	23:00	29,23
16.12.2018	23:00	23:15	29,23
16.12.2018	23:15	23:30	29,23
16.12.2018	23:30	23:45	29,23
17.12.2018	23:45	00:00	29,23
17.12.2018	00:00	00:15	29,23
17.12.2018	00:15	00:30	29,23
17.12.2018	00:30	00:45	29,23
17.12.2018	00:45	01:00	29,23
17.12.2018	01:00	01:15	29,23
17.12.2018	01:15	01:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.12.2018	01:30	01:45	29,23
17.12.2018	01:45	02:00	29,23
17.12.2018	02:00	02:15	29,23
17.12.2018	02:15	02:30	29,23
17.12.2018	02:30	02:45	29,23
17.12.2018	02:45	03:00	29,23
17.12.2018	03:00	03:15	29,23
17.12.2018	03:15	03:30	29,23
17.12.2018	03:30	03:45	29,23
17.12.2018	03:45	04:00	29,23
17.12.2018	04:00	04:15	29,23
17.12.2018	04:15	04:30	29,23
17.12.2018	04:30	04:45	29,23
17.12.2018	04:45	05:00	29,23
17.12.2018	05:00	05:15	29,23
17.12.2018	05:15	05:30	29,23
17.12.2018	05:30	05:45	29,23
17.12.2018	05:45	06:00	29,23
17.12.2018	06:00	06:15	29,23
17.12.2018	06:15	06:30	29,23
17.12.2018	06:30	06:45	29,23
17.12.2018	06:45	07:00	29,23
17.12.2018	07:00	07:15	29,50
17.12.2018	07:15	07:30	30,04
17.12.2018	07:30	07:45	30,58
17.12.2018	07:45	08:00	31,39
17.12.2018	08:00	08:15	33,01
17.12.2018	08:15	08:30	35,17
17.12.2018	08:30	08:45	37,88
17.12.2018	08:45	09:00	41,66
17.12.2018	09:00	09:15	45,44
17.12.2018	09:15	09:30	49,50
17.12.2018	09:30	09:45	53,55
17.12.2018	09:45	10:00	58,15
17.12.2018	10:00	10:15	62,47
17.12.2018	10:15	10:30	66,52
17.12.2018	10:30	10:45	70,85
17.12.2018	10:45	11:00	74,63
17.12.2018	11:00	11:15	78,41
17.12.2018	11:15	11:30	81,66
17.12.2018	11:30	11:45	84,90
17.12.2018	11:45	12:00	87,33
17.12.2018	12:00	12:15	89,49
17.12.2018	12:15	12:30	90,85
17.12.2018	12:30	12:45	91,93
17.12.2018	12:45	13:00	92,47
17.12.2018	13:00	13:15	92,47
17.12.2018	13:15	13:30	91,66
17.12.2018	13:30	13:45	90,58

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
17.12.2018	13:45	14:00	88,95
17.12.2018	14:00	14:15	86,52
17.12.2018	14:15	14:30	83,82
17.12.2018	14:30	14:45	80,31
17.12.2018	14:45	15:00	76,79
17.12.2018	15:00	15:15	73,01
17.12.2018	15:15	15:30	68,68
17.12.2018	15:30	15:45	64,09
17.12.2018	15:45	16:00	59,50
17.12.2018	16:00	16:15	54,90
17.12.2018	16:15	16:30	50,31
17.12.2018	16:30	16:45	45,71
17.12.2018	16:45	17:00	41,93
17.12.2018	17:00	17:15	38,96
17.12.2018	17:15	17:30	36,80
17.12.2018	17:30	17:45	34,36
17.12.2018	17:45	18:00	32,20
17.12.2018	18:00	18:15	31,12
17.12.2018	18:15	18:30	30,31
17.12.2018	18:30	18:45	29,23
17.12.2018	18:45	19:00	29,23
17.12.2018	19:00	19:15	29,23
17.12.2018	19:15	19:30	29,23
17.12.2018	19:30	19:45	29,23
17.12.2018	19:45	20:00	29,23
17.12.2018	20:00	20:15	29,23
17.12.2018	20:15	20:30	29,23
17.12.2018	20:30	20:45	29,23
17.12.2018	20:45	21:00	29,23
17.12.2018	21:00	21:15	29,23
17.12.2018	21:15	21:30	29,23
17.12.2018	21:30	21:45	29,23
17.12.2018	21:45	22:00	29,23
17.12.2018	22:00	22:15	29,23
17.12.2018	22:15	22:30	29,23
17.12.2018	22:30	22:45	29,23
17.12.2018	22:45	23:00	29,23
17.12.2018	23:00	23:15	29,23
17.12.2018	23:15	23:30	29,23
17.12.2018	23:30	23:45	29,23
18.12.2018	23:45	00:00	29,23
18.12.2018	00:00	00:15	29,23
18.12.2018	00:15	00:30	29,23
18.12.2018	00:30	00:45	29,23
18.12.2018	00:45	01:00	29,23
18.12.2018	01:00	01:15	29,23
18.12.2018	01:15	01:30	29,23
18.12.2018	01:30	01:45	29,23
18.12.2018	01:45	02:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.12.2018	02:00	02:15	29,23
18.12.2018	02:15	02:30	29,23
18.12.2018	02:30	02:45	29,23
18.12.2018	02:45	03:00	29,23
18.12.2018	03:00	03:15	29,23
18.12.2018	03:15	03:30	29,23
18.12.2018	03:30	03:45	29,23
18.12.2018	03:45	04:00	29,23
18.12.2018	04:00	04:15	29,23
18.12.2018	04:15	04:30	29,23
18.12.2018	04:30	04:45	29,23
18.12.2018	04:45	05:00	29,23
18.12.2018	05:00	05:15	29,23
18.12.2018	05:15	05:30	29,23
18.12.2018	05:30	05:45	29,23
18.12.2018	05:45	06:00	29,23
18.12.2018	06:00	06:15	29,23
18.12.2018	06:15	06:30	29,23
18.12.2018	06:30	06:45	29,23
18.12.2018	06:45	07:00	29,23
18.12.2018	07:00	07:15	29,50
18.12.2018	07:15	07:30	30,04
18.12.2018	07:30	07:45	30,58
18.12.2018	07:45	08:00	31,39
18.12.2018	08:00	08:15	33,01
18.12.2018	08:15	08:30	35,17
18.12.2018	08:30	08:45	37,88
18.12.2018	08:45	09:00	41,66
18.12.2018	09:00	09:15	45,44
18.12.2018	09:15	09:30	49,50
18.12.2018	09:30	09:45	53,55
18.12.2018	09:45	10:00	58,15
18.12.2018	10:00	10:15	62,47
18.12.2018	10:15	10:30	66,52
18.12.2018	10:30	10:45	70,85
18.12.2018	10:45	11:00	74,63
18.12.2018	11:00	11:15	78,41
18.12.2018	11:15	11:30	81,66
18.12.2018	11:30	11:45	84,90
18.12.2018	11:45	12:00	87,33
18.12.2018	12:00	12:15	89,49
18.12.2018	12:15	12:30	90,85
18.12.2018	12:30	12:45	91,93
18.12.2018	12:45	13:00	92,47
18.12.2018	13:00	13:15	92,47
18.12.2018	13:15	13:30	91,66
18.12.2018	13:30	13:45	90,58
18.12.2018	13:45	14:00	88,95
18.12.2018	14:00	14:15	86,52

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
18.12.2018	14:15	14:30	83,82
18.12.2018	14:30	14:45	80,31
18.12.2018	14:45	15:00	76,79
18.12.2018	15:00	15:15	73,01
18.12.2018	15:15	15:30	68,68
18.12.2018	15:30	15:45	64,09
18.12.2018	15:45	16:00	59,50
18.12.2018	16:00	16:15	54,90
18.12.2018	16:15	16:30	50,31
18.12.2018	16:30	16:45	45,71
18.12.2018	16:45	17:00	41,93
18.12.2018	17:00	17:15	38,96
18.12.2018	17:15	17:30	36,80
18.12.2018	17:30	17:45	34,36
18.12.2018	17:45	18:00	32,20
18.12.2018	18:00	18:15	31,12
18.12.2018	18:15	18:30	30,31
18.12.2018	18:30	18:45	29,23
18.12.2018	18:45	19:00	29,23
18.12.2018	19:00	19:15	29,23
18.12.2018	19:15	19:30	29,23
18.12.2018	19:30	19:45	29,23
18.12.2018	19:45	20:00	29,23
18.12.2018	20:00	20:15	29,23
18.12.2018	20:15	20:30	29,23
18.12.2018	20:30	20:45	29,23
18.12.2018	20:45	21:00	29,23
18.12.2018	21:00	21:15	29,23
18.12.2018	21:15	21:30	29,23
18.12.2018	21:30	21:45	29,23
18.12.2018	21:45	22:00	29,23
18.12.2018	22:00	22:15	29,23
18.12.2018	22:15	22:30	29,23
18.12.2018	22:30	22:45	29,23
18.12.2018	22:45	23:00	29,23
18.12.2018	23:00	23:15	29,23
18.12.2018	23:15	23:30	29,23
18.12.2018	23:30	23:45	29,23
19.12.2018	23:45	00:00	29,23
19.12.2018	00:00	00:15	29,23
19.12.2018	00:15	00:30	29,23
19.12.2018	00:30	00:45	29,23
19.12.2018	00:45	01:00	29,23
19.12.2018	01:00	01:15	29,23
19.12.2018	01:15	01:30	29,23
19.12.2018	01:30	01:45	29,23
19.12.2018	01:45	02:00	29,23
19.12.2018	02:00	02:15	29,23
19.12.2018	02:15	02:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.12.2018	02:30	02:45	29,23
19.12.2018	02:45	03:00	29,23
19.12.2018	03:00	03:15	29,23
19.12.2018	03:15	03:30	29,23
19.12.2018	03:30	03:45	29,23
19.12.2018	03:45	04:00	29,23
19.12.2018	04:00	04:15	29,23
19.12.2018	04:15	04:30	29,23
19.12.2018	04:30	04:45	29,23
19.12.2018	04:45	05:00	29,23
19.12.2018	05:00	05:15	29,23
19.12.2018	05:15	05:30	29,23
19.12.2018	05:30	05:45	29,23
19.12.2018	05:45	06:00	29,23
19.12.2018	06:00	06:15	29,23
19.12.2018	06:15	06:30	29,23
19.12.2018	06:30	06:45	29,23
19.12.2018	06:45	07:00	29,23
19.12.2018	07:00	07:15	29,50
19.12.2018	07:15	07:30	30,04
19.12.2018	07:30	07:45	30,58
19.12.2018	07:45	08:00	31,39
19.12.2018	08:00	08:15	33,01
19.12.2018	08:15	08:30	35,17
19.12.2018	08:30	08:45	37,88
19.12.2018	08:45	09:00	41,66
19.12.2018	09:00	09:15	45,44
19.12.2018	09:15	09:30	49,50
19.12.2018	09:30	09:45	53,55
19.12.2018	09:45	10:00	58,15
19.12.2018	10:00	10:15	62,47
19.12.2018	10:15	10:30	66,52
19.12.2018	10:30	10:45	70,85
19.12.2018	10:45	11:00	74,63
19.12.2018	11:00	11:15	78,41
19.12.2018	11:15	11:30	81,66
19.12.2018	11:30	11:45	84,90
19.12.2018	11:45	12:00	87,33
19.12.2018	12:00	12:15	89,49
19.12.2018	12:15	12:30	90,85
19.12.2018	12:30	12:45	91,93
19.12.2018	12:45	13:00	92,47
19.12.2018	13:00	13:15	92,47
19.12.2018	13:15	13:30	91,66
19.12.2018	13:30	13:45	90,58
19.12.2018	13:45	14:00	88,95
19.12.2018	14:00	14:15	86,52
19.12.2018	14:15	14:30	83,82
19.12.2018	14:30	14:45	80,31

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
19.12.2018	14:45	15:00	76,79
19.12.2018	15:00	15:15	73,01
19.12.2018	15:15	15:30	68,68
19.12.2018	15:30	15:45	64,09
19.12.2018	15:45	16:00	59,50
19.12.2018	16:00	16:15	54,90
19.12.2018	16:15	16:30	50,31
19.12.2018	16:30	16:45	45,71
19.12.2018	16:45	17:00	41,93
19.12.2018	17:00	17:15	38,96
19.12.2018	17:15	17:30	36,80
19.12.2018	17:30	17:45	34,36
19.12.2018	17:45	18:00	32,20
19.12.2018	18:00	18:15	31,12
19.12.2018	18:15	18:30	30,31
19.12.2018	18:30	18:45	29,23
19.12.2018	18:45	19:00	29,23
19.12.2018	19:00	19:15	29,23
19.12.2018	19:15	19:30	29,23
19.12.2018	19:30	19:45	29,23
19.12.2018	19:45	20:00	29,23
19.12.2018	20:00	20:15	29,23
19.12.2018	20:15	20:30	29,23
19.12.2018	20:30	20:45	29,23
19.12.2018	20:45	21:00	29,23
19.12.2018	21:00	21:15	29,23
19.12.2018	21:15	21:30	29,23
19.12.2018	21:30	21:45	29,23
19.12.2018	21:45	22:00	29,23
19.12.2018	22:00	22:15	29,23
19.12.2018	22:15	22:30	29,23
19.12.2018	22:30	22:45	29,23
19.12.2018	22:45	23:00	29,23
19.12.2018	23:00	23:15	29,23
19.12.2018	23:15	23:30	29,23
19.12.2018	23:30	23:45	29,23
20.12.2018	23:45	00:00	29,23
20.12.2018	00:00	00:15	29,23
20.12.2018	00:15	00:30	29,23
20.12.2018	00:30	00:45	29,23
20.12.2018	00:45	01:00	29,23
20.12.2018	01:00	01:15	29,23
20.12.2018	01:15	01:30	29,23
20.12.2018	01:30	01:45	29,23
20.12.2018	01:45	02:00	29,23
20.12.2018	02:00	02:15	29,23
20.12.2018	02:15	02:30	29,23
20.12.2018	02:30	02:45	29,23
20.12.2018	02:45	03:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.12.2018	03:00	03:15	29,23
20.12.2018	03:15	03:30	29,23
20.12.2018	03:30	03:45	29,23
20.12.2018	03:45	04:00	29,23
20.12.2018	04:00	04:15	29,23
20.12.2018	04:15	04:30	29,23
20.12.2018	04:30	04:45	29,23
20.12.2018	04:45	05:00	29,23
20.12.2018	05:00	05:15	29,23
20.12.2018	05:15	05:30	29,23
20.12.2018	05:30	05:45	29,23
20.12.2018	05:45	06:00	29,23
20.12.2018	06:00	06:15	29,23
20.12.2018	06:15	06:30	29,23
20.12.2018	06:30	06:45	29,23
20.12.2018	06:45	07:00	29,23
20.12.2018	07:00	07:15	29,50
20.12.2018	07:15	07:30	30,04
20.12.2018	07:30	07:45	30,58
20.12.2018	07:45	08:00	31,39
20.12.2018	08:00	08:15	33,01
20.12.2018	08:15	08:30	35,17
20.12.2018	08:30	08:45	37,88
20.12.2018	08:45	09:00	41,66
20.12.2018	09:00	09:15	45,44
20.12.2018	09:15	09:30	49,50
20.12.2018	09:30	09:45	53,55
20.12.2018	09:45	10:00	58,15
20.12.2018	10:00	10:15	62,47
20.12.2018	10:15	10:30	66,52
20.12.2018	10:30	10:45	70,85
20.12.2018	10:45	11:00	74,63
20.12.2018	11:00	11:15	78,41
20.12.2018	11:15	11:30	81,66
20.12.2018	11:30	11:45	84,90
20.12.2018	11:45	12:00	87,33
20.12.2018	12:00	12:15	89,49
20.12.2018	12:15	12:30	90,85
20.12.2018	12:30	12:45	91,93
20.12.2018	12:45	13:00	92,47
20.12.2018	13:00	13:15	92,47
20.12.2018	13:15	13:30	91,66
20.12.2018	13:30	13:45	90,58
20.12.2018	13:45	14:00	88,95
20.12.2018	14:00	14:15	86,52
20.12.2018	14:15	14:30	83,82
20.12.2018	14:30	14:45	80,31
20.12.2018	14:45	15:00	76,79
20.12.2018	15:00	15:15	73,01

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
20.12.2018	15:15	15:30	68,68
20.12.2018	15:30	15:45	64,09
20.12.2018	15:45	16:00	59,50
20.12.2018	16:00	16:15	54,90
20.12.2018	16:15	16:30	50,31
20.12.2018	16:30	16:45	45,71
20.12.2018	16:45	17:00	41,93
20.12.2018	17:00	17:15	38,96
20.12.2018	17:15	17:30	36,80
20.12.2018	17:30	17:45	34,36
20.12.2018	17:45	18:00	32,20
20.12.2018	18:00	18:15	31,12
20.12.2018	18:15	18:30	30,31
20.12.2018	18:30	18:45	29,23
20.12.2018	18:45	19:00	29,23
20.12.2018	19:00	19:15	29,23
20.12.2018	19:15	19:30	29,23
20.12.2018	19:30	19:45	29,23
20.12.2018	19:45	20:00	29,23
20.12.2018	20:00	20:15	29,23
20.12.2018	20:15	20:30	29,23
20.12.2018	20:30	20:45	29,23
20.12.2018	20:45	21:00	29,23
20.12.2018	21:00	21:15	29,23
20.12.2018	21:15	21:30	29,23
20.12.2018	21:30	21:45	29,23
20.12.2018	21:45	22:00	29,23
20.12.2018	22:00	22:15	29,23
20.12.2018	22:15	22:30	29,23
20.12.2018	22:30	22:45	29,23
20.12.2018	22:45	23:00	29,23
20.12.2018	23:00	23:15	29,23
20.12.2018	23:15	23:30	29,23
20.12.2018	23:30	23:45	29,23
21.12.2018	23:45	00:00	29,23
21.12.2018	00:00	00:15	29,23
21.12.2018	00:15	00:30	29,23
21.12.2018	00:30	00:45	29,23
21.12.2018	00:45	01:00	29,23
21.12.2018	01:00	01:15	29,23
21.12.2018	01:15	01:30	29,23
21.12.2018	01:30	01:45	29,23
21.12.2018	01:45	02:00	29,23
21.12.2018	02:00	02:15	29,23
21.12.2018	02:15	02:30	29,23
21.12.2018	02:30	02:45	29,23
21.12.2018	02:45	03:00	29,23
21.12.2018	03:00	03:15	29,23
21.12.2018	03:15	03:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.12.2018	03:30	03:45	29,23
21.12.2018	03:45	04:00	29,23
21.12.2018	04:00	04:15	29,23
21.12.2018	04:15	04:30	29,23
21.12.2018	04:30	04:45	29,23
21.12.2018	04:45	05:00	29,23
21.12.2018	05:00	05:15	29,23
21.12.2018	05:15	05:30	29,23
21.12.2018	05:30	05:45	29,23
21.12.2018	05:45	06:00	29,23
21.12.2018	06:00	06:15	29,23
21.12.2018	06:15	06:30	29,23
21.12.2018	06:30	06:45	29,23
21.12.2018	06:45	07:00	29,23
21.12.2018	07:00	07:15	29,50
21.12.2018	07:15	07:30	30,04
21.12.2018	07:30	07:45	30,58
21.12.2018	07:45	08:00	31,39
21.12.2018	08:00	08:15	33,01
21.12.2018	08:15	08:30	35,17
21.12.2018	08:30	08:45	37,88
21.12.2018	08:45	09:00	41,66
21.12.2018	09:00	09:15	45,44
21.12.2018	09:15	09:30	49,50
21.12.2018	09:30	09:45	53,55
21.12.2018	09:45	10:00	58,15
21.12.2018	10:00	10:15	62,47
21.12.2018	10:15	10:30	66,52
21.12.2018	10:30	10:45	70,85
21.12.2018	10:45	11:00	74,63
21.12.2018	11:00	11:15	78,41
21.12.2018	11:15	11:30	81,66
21.12.2018	11:30	11:45	84,90
21.12.2018	11:45	12:00	87,33
21.12.2018	12:00	12:15	89,49
21.12.2018	12:15	12:30	90,85
21.12.2018	12:30	12:45	91,93
21.12.2018	12:45	13:00	92,47
21.12.2018	13:00	13:15	92,47
21.12.2018	13:15	13:30	91,66
21.12.2018	13:30	13:45	90,58
21.12.2018	13:45	14:00	88,95
21.12.2018	14:00	14:15	86,52
21.12.2018	14:15	14:30	83,82
21.12.2018	14:30	14:45	80,31
21.12.2018	14:45	15:00	76,79
21.12.2018	15:00	15:15	73,01
21.12.2018	15:15	15:30	68,68
21.12.2018	15:30	15:45	64,09

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
21.12.2018	15:45	16:00	59,50
21.12.2018	16:00	16:15	54,90
21.12.2018	16:15	16:30	50,31
21.12.2018	16:30	16:45	45,71
21.12.2018	16:45	17:00	41,93
21.12.2018	17:00	17:15	38,96
21.12.2018	17:15	17:30	36,80
21.12.2018	17:30	17:45	34,36
21.12.2018	17:45	18:00	32,20
21.12.2018	18:00	18:15	31,12
21.12.2018	18:15	18:30	30,31
21.12.2018	18:30	18:45	29,23
21.12.2018	18:45	19:00	29,23
21.12.2018	19:00	19:15	29,23
21.12.2018	19:15	19:30	29,23
21.12.2018	19:30	19:45	29,23
21.12.2018	19:45	20:00	29,23
21.12.2018	20:00	20:15	29,23
21.12.2018	20:15	20:30	29,23
21.12.2018	20:30	20:45	29,23
21.12.2018	20:45	21:00	29,23
21.12.2018	21:00	21:15	29,23
21.12.2018	21:15	21:30	29,23
21.12.2018	21:30	21:45	29,23
21.12.2018	21:45	22:00	29,23
21.12.2018	22:00	22:15	29,23
21.12.2018	22:15	22:30	29,23
21.12.2018	22:30	22:45	29,23
21.12.2018	22:45	23:00	29,23
21.12.2018	23:00	23:15	29,23
21.12.2018	23:15	23:30	29,23
21.12.2018	23:30	23:45	29,23
22.12.2018	23:45	00:00	29,23
22.12.2018	00:00	00:15	29,23
22.12.2018	00:15	00:30	29,23
22.12.2018	00:30	00:45	29,23
22.12.2018	00:45	01:00	29,23
22.12.2018	01:00	01:15	29,23
22.12.2018	01:15	01:30	29,23
22.12.2018	01:30	01:45	29,23
22.12.2018	01:45	02:00	29,23
22.12.2018	02:00	02:15	29,23
22.12.2018	02:15	02:30	29,23
22.12.2018	02:30	02:45	29,23
22.12.2018	02:45	03:00	29,23
22.12.2018	03:00	03:15	29,23
22.12.2018	03:15	03:30	29,23
22.12.2018	03:30	03:45	29,23
22.12.2018	03:45	04:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.12.2018	04:00	04:15	29,23
22.12.2018	04:15	04:30	29,23
22.12.2018	04:30	04:45	29,23
22.12.2018	04:45	05:00	29,23
22.12.2018	05:00	05:15	29,23
22.12.2018	05:15	05:30	29,23
22.12.2018	05:30	05:45	29,23
22.12.2018	05:45	06:00	29,23
22.12.2018	06:00	06:15	29,23
22.12.2018	06:15	06:30	29,23
22.12.2018	06:30	06:45	29,23
22.12.2018	06:45	07:00	29,23
22.12.2018	07:00	07:15	29,50
22.12.2018	07:15	07:30	30,04
22.12.2018	07:30	07:45	30,58
22.12.2018	07:45	08:00	31,39
22.12.2018	08:00	08:15	33,01
22.12.2018	08:15	08:30	35,17
22.12.2018	08:30	08:45	37,88
22.12.2018	08:45	09:00	41,66
22.12.2018	09:00	09:15	45,44
22.12.2018	09:15	09:30	49,50
22.12.2018	09:30	09:45	53,55
22.12.2018	09:45	10:00	58,15
22.12.2018	10:00	10:15	62,47
22.12.2018	10:15	10:30	66,52
22.12.2018	10:30	10:45	70,85
22.12.2018	10:45	11:00	74,63
22.12.2018	11:00	11:15	78,41
22.12.2018	11:15	11:30	81,66
22.12.2018	11:30	11:45	84,90
22.12.2018	11:45	12:00	87,33
22.12.2018	12:00	12:15	89,49
22.12.2018	12:15	12:30	90,85
22.12.2018	12:30	12:45	91,93
22.12.2018	12:45	13:00	92,47
22.12.2018	13:00	13:15	92,47
22.12.2018	13:15	13:30	91,66
22.12.2018	13:30	13:45	90,58
22.12.2018	13:45	14:00	88,95
22.12.2018	14:00	14:15	86,52
22.12.2018	14:15	14:30	83,82
22.12.2018	14:30	14:45	80,31
22.12.2018	14:45	15:00	76,79
22.12.2018	15:00	15:15	73,01
22.12.2018	15:15	15:30	68,68
22.12.2018	15:30	15:45	64,09
22.12.2018	15:45	16:00	59,50
22.12.2018	16:00	16:15	54,90

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
22.12.2018	16:15	16:30	50,31
22.12.2018	16:30	16:45	45,71
22.12.2018	16:45	17:00	41,93
22.12.2018	17:00	17:15	38,96
22.12.2018	17:15	17:30	36,80
22.12.2018	17:30	17:45	34,36
22.12.2018	17:45	18:00	32,20
22.12.2018	18:00	18:15	31,12
22.12.2018	18:15	18:30	30,31
22.12.2018	18:30	18:45	29,23
22.12.2018	18:45	19:00	29,23
22.12.2018	19:00	19:15	29,23
22.12.2018	19:15	19:30	29,23
22.12.2018	19:30	19:45	29,23
22.12.2018	19:45	20:00	29,23
22.12.2018	20:00	20:15	29,23
22.12.2018	20:15	20:30	29,23
22.12.2018	20:30	20:45	29,23
22.12.2018	20:45	21:00	29,23
22.12.2018	21:00	21:15	29,23
22.12.2018	21:15	21:30	29,23
22.12.2018	21:30	21:45	29,23
22.12.2018	21:45	22:00	29,23
22.12.2018	22:00	22:15	29,23
22.12.2018	22:15	22:30	29,23
22.12.2018	22:30	22:45	29,23
22.12.2018	22:45	23:00	29,23
22.12.2018	23:00	23:15	29,23
22.12.2018	23:15	23:30	29,23
22.12.2018	23:30	23:45	29,23
23.12.2018	23:45	00:00	29,23
23.12.2018	00:00	00:15	29,23
23.12.2018	00:15	00:30	29,23
23.12.2018	00:30	00:45	29,23
23.12.2018	00:45	01:00	29,23
23.12.2018	01:00	01:15	29,23
23.12.2018	01:15	01:30	29,23
23.12.2018	01:30	01:45	29,23
23.12.2018	01:45	02:00	29,23
23.12.2018	02:00	02:15	29,23
23.12.2018	02:15	02:30	29,23
23.12.2018	02:30	02:45	29,23
23.12.2018	02:45	03:00	29,23
23.12.2018	03:00	03:15	29,23
23.12.2018	03:15	03:30	29,23
23.12.2018	03:30	03:45	29,23
23.12.2018	03:45	04:00	29,23
23.12.2018	04:00	04:15	29,23
23.12.2018	04:15	04:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.12.2018	04:30	04:45	29,23
23.12.2018	04:45	05:00	29,23
23.12.2018	05:00	05:15	29,23
23.12.2018	05:15	05:30	29,23
23.12.2018	05:30	05:45	29,23
23.12.2018	05:45	06:00	29,23
23.12.2018	06:00	06:15	29,23
23.12.2018	06:15	06:30	29,23
23.12.2018	06:30	06:45	29,23
23.12.2018	06:45	07:00	29,23
23.12.2018	07:00	07:15	29,50
23.12.2018	07:15	07:30	30,04
23.12.2018	07:30	07:45	30,58
23.12.2018	07:45	08:00	31,39
23.12.2018	08:00	08:15	33,01
23.12.2018	08:15	08:30	35,17
23.12.2018	08:30	08:45	37,88
23.12.2018	08:45	09:00	41,66
23.12.2018	09:00	09:15	45,44
23.12.2018	09:15	09:30	49,50
23.12.2018	09:30	09:45	53,55
23.12.2018	09:45	10:00	58,15
23.12.2018	10:00	10:15	62,47
23.12.2018	10:15	10:30	66,52
23.12.2018	10:30	10:45	70,85
23.12.2018	10:45	11:00	74,63
23.12.2018	11:00	11:15	78,41
23.12.2018	11:15	11:30	81,66
23.12.2018	11:30	11:45	84,90
23.12.2018	11:45	12:00	87,33
23.12.2018	12:00	12:15	89,49
23.12.2018	12:15	12:30	90,85
23.12.2018	12:30	12:45	91,93
23.12.2018	12:45	13:00	92,47
23.12.2018	13:00	13:15	92,47
23.12.2018	13:15	13:30	91,66
23.12.2018	13:30	13:45	90,58
23.12.2018	13:45	14:00	88,95
23.12.2018	14:00	14:15	86,52
23.12.2018	14:15	14:30	83,82
23.12.2018	14:30	14:45	80,31
23.12.2018	14:45	15:00	76,79
23.12.2018	15:00	15:15	73,01
23.12.2018	15:15	15:30	68,68
23.12.2018	15:30	15:45	64,09
23.12.2018	15:45	16:00	59,50
23.12.2018	16:00	16:15	54,90
23.12.2018	16:15	16:30	50,31
23.12.2018	16:30	16:45	45,71

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
23.12.2018	16:45	17:00	41,93
23.12.2018	17:00	17:15	38,96
23.12.2018	17:15	17:30	36,80
23.12.2018	17:30	17:45	34,36
23.12.2018	17:45	18:00	32,20
23.12.2018	18:00	18:15	31,12
23.12.2018	18:15	18:30	30,31
23.12.2018	18:30	18:45	29,23
23.12.2018	18:45	19:00	29,23
23.12.2018	19:00	19:15	29,23
23.12.2018	19:15	19:30	29,23
23.12.2018	19:30	19:45	29,23
23.12.2018	19:45	20:00	29,23
23.12.2018	20:00	20:15	29,23
23.12.2018	20:15	20:30	29,23
23.12.2018	20:30	20:45	29,23
23.12.2018	20:45	21:00	29,23
23.12.2018	21:00	21:15	29,23
23.12.2018	21:15	21:30	29,23
23.12.2018	21:30	21:45	29,23
23.12.2018	21:45	22:00	29,23
23.12.2018	22:00	22:15	29,23
23.12.2018	22:15	22:30	29,23
23.12.2018	22:30	22:45	29,23
23.12.2018	22:45	23:00	29,23
23.12.2018	23:00	23:15	29,23
23.12.2018	23:15	23:30	29,23
23.12.2018	23:30	23:45	29,23
24.12.2018	23:45	00:00	29,23
24.12.2018	00:00	00:15	29,23
24.12.2018	00:15	00:30	29,23
24.12.2018	00:30	00:45	29,23
24.12.2018	00:45	01:00	29,23
24.12.2018	01:00	01:15	29,23
24.12.2018	01:15	01:30	29,23
24.12.2018	01:30	01:45	29,23
24.12.2018	01:45	02:00	29,23
24.12.2018	02:00	02:15	29,23
24.12.2018	02:15	02:30	29,23
24.12.2018	02:30	02:45	29,23
24.12.2018	02:45	03:00	29,23
24.12.2018	03:00	03:15	29,23
24.12.2018	03:15	03:30	29,23
24.12.2018	03:30	03:45	29,23
24.12.2018	03:45	04:00	29,23
24.12.2018	04:00	04:15	29,23
24.12.2018	04:15	04:30	29,23
24.12.2018	04:30	04:45	29,23
24.12.2018	04:45	05:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.12.2018	05:00	05:15	29,23
24.12.2018	05:15	05:30	29,23
24.12.2018	05:30	05:45	29,23
24.12.2018	05:45	06:00	29,23
24.12.2018	06:00	06:15	29,23
24.12.2018	06:15	06:30	29,23
24.12.2018	06:30	06:45	29,23
24.12.2018	06:45	07:00	29,23
24.12.2018	07:00	07:15	29,50
24.12.2018	07:15	07:30	30,04
24.12.2018	07:30	07:45	30,58
24.12.2018	07:45	08:00	31,39
24.12.2018	08:00	08:15	33,01
24.12.2018	08:15	08:30	35,17
24.12.2018	08:30	08:45	37,88
24.12.2018	08:45	09:00	41,66
24.12.2018	09:00	09:15	45,44
24.12.2018	09:15	09:30	49,50
24.12.2018	09:30	09:45	53,55
24.12.2018	09:45	10:00	58,15
24.12.2018	10:00	10:15	62,47
24.12.2018	10:15	10:30	66,52
24.12.2018	10:30	10:45	70,85
24.12.2018	10:45	11:00	74,63
24.12.2018	11:00	11:15	78,41
24.12.2018	11:15	11:30	81,66
24.12.2018	11:30	11:45	84,90
24.12.2018	11:45	12:00	87,33
24.12.2018	12:00	12:15	89,49
24.12.2018	12:15	12:30	90,85
24.12.2018	12:30	12:45	91,93
24.12.2018	12:45	13:00	92,47
24.12.2018	13:00	13:15	92,47
24.12.2018	13:15	13:30	91,66
24.12.2018	13:30	13:45	90,58
24.12.2018	13:45	14:00	88,95
24.12.2018	14:00	14:15	86,52
24.12.2018	14:15	14:30	83,82
24.12.2018	14:30	14:45	80,31
24.12.2018	14:45	15:00	76,79
24.12.2018	15:00	15:15	73,01
24.12.2018	15:15	15:30	68,68
24.12.2018	15:30	15:45	64,09
24.12.2018	15:45	16:00	59,50
24.12.2018	16:00	16:15	54,90
24.12.2018	16:15	16:30	50,31
24.12.2018	16:30	16:45	45,71
24.12.2018	16:45	17:00	41,93
24.12.2018	17:00	17:15	38,96

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
24.12.2018	17:15	17:30	36,80
24.12.2018	17:30	17:45	34,36
24.12.2018	17:45	18:00	32,20
24.12.2018	18:00	18:15	31,12
24.12.2018	18:15	18:30	30,31
24.12.2018	18:30	18:45	29,23
24.12.2018	18:45	19:00	29,23
24.12.2018	19:00	19:15	29,23
24.12.2018	19:15	19:30	29,23
24.12.2018	19:30	19:45	29,23
24.12.2018	19:45	20:00	29,23
24.12.2018	20:00	20:15	29,23
24.12.2018	20:15	20:30	29,23
24.12.2018	20:30	20:45	29,23
24.12.2018	20:45	21:00	29,23
24.12.2018	21:00	21:15	29,23
24.12.2018	21:15	21:30	29,23
24.12.2018	21:30	21:45	29,23
24.12.2018	21:45	22:00	29,23
24.12.2018	22:00	22:15	29,23
24.12.2018	22:15	22:30	29,23
24.12.2018	22:30	22:45	29,23
24.12.2018	22:45	23:00	29,23
24.12.2018	23:00	23:15	29,23
24.12.2018	23:15	23:30	29,23
24.12.2018	23:30	23:45	29,23
25.12.2018	23:45	00:00	29,23
25.12.2018	00:00	00:15	29,23
25.12.2018	00:15	00:30	29,23
25.12.2018	00:30	00:45	29,23
25.12.2018	00:45	01:00	29,23
25.12.2018	01:00	01:15	29,23
25.12.2018	01:15	01:30	29,23
25.12.2018	01:30	01:45	29,23
25.12.2018	01:45	02:00	29,23
25.12.2018	02:00	02:15	29,23
25.12.2018	02:15	02:30	29,23
25.12.2018	02:30	02:45	29,23
25.12.2018	02:45	03:00	29,23
25.12.2018	03:00	03:15	29,23
25.12.2018	03:15	03:30	29,23
25.12.2018	03:30	03:45	29,23
25.12.2018	03:45	04:00	29,23
25.12.2018	04:00	04:15	29,23
25.12.2018	04:15	04:30	29,23
25.12.2018	04:30	04:45	29,23
25.12.2018	04:45	05:00	29,23
25.12.2018	05:00	05:15	29,23
25.12.2018	05:15	05:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.12.2018	05:30	05:45	29,23
25.12.2018	05:45	06:00	29,23
25.12.2018	06:00	06:15	29,23
25.12.2018	06:15	06:30	29,23
25.12.2018	06:30	06:45	29,23
25.12.2018	06:45	07:00	29,23
25.12.2018	07:00	07:15	29,50
25.12.2018	07:15	07:30	30,04
25.12.2018	07:30	07:45	30,58
25.12.2018	07:45	08:00	31,39
25.12.2018	08:00	08:15	33,01
25.12.2018	08:15	08:30	35,17
25.12.2018	08:30	08:45	37,88
25.12.2018	08:45	09:00	41,66
25.12.2018	09:00	09:15	45,44
25.12.2018	09:15	09:30	49,50
25.12.2018	09:30	09:45	53,55
25.12.2018	09:45	10:00	58,15
25.12.2018	10:00	10:15	62,47
25.12.2018	10:15	10:30	66,52
25.12.2018	10:30	10:45	70,85
25.12.2018	10:45	11:00	74,63
25.12.2018	11:00	11:15	78,41
25.12.2018	11:15	11:30	81,66
25.12.2018	11:30	11:45	84,90
25.12.2018	11:45	12:00	87,33
25.12.2018	12:00	12:15	89,49
25.12.2018	12:15	12:30	90,85
25.12.2018	12:30	12:45	91,93
25.12.2018	12:45	13:00	92,47
25.12.2018	13:00	13:15	92,47
25.12.2018	13:15	13:30	91,66
25.12.2018	13:30	13:45	90,58
25.12.2018	13:45	14:00	88,95
25.12.2018	14:00	14:15	86,52
25.12.2018	14:15	14:30	83,82
25.12.2018	14:30	14:45	80,31
25.12.2018	14:45	15:00	76,79
25.12.2018	15:00	15:15	73,01
25.12.2018	15:15	15:30	68,68
25.12.2018	15:30	15:45	64,09
25.12.2018	15:45	16:00	59,50
25.12.2018	16:00	16:15	54,90
25.12.2018	16:15	16:30	50,31
25.12.2018	16:30	16:45	45,71
25.12.2018	16:45	17:00	41,93
25.12.2018	17:00	17:15	38,96
25.12.2018	17:15	17:30	36,80
25.12.2018	17:30	17:45	34,36

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
25.12.2018	17:45	18:00	32,20
25.12.2018	18:00	18:15	31,12
25.12.2018	18:15	18:30	30,31
25.12.2018	18:30	18:45	29,23
25.12.2018	18:45	19:00	29,23
25.12.2018	19:00	19:15	29,23
25.12.2018	19:15	19:30	29,23
25.12.2018	19:30	19:45	29,23
25.12.2018	19:45	20:00	29,23
25.12.2018	20:00	20:15	29,23
25.12.2018	20:15	20:30	29,23
25.12.2018	20:30	20:45	29,23
25.12.2018	20:45	21:00	29,23
25.12.2018	21:00	21:15	29,23
25.12.2018	21:15	21:30	29,23
25.12.2018	21:30	21:45	29,23
25.12.2018	21:45	22:00	29,23
25.12.2018	22:00	22:15	29,23
25.12.2018	22:15	22:30	29,23
25.12.2018	22:30	22:45	29,23
25.12.2018	22:45	23:00	29,23
25.12.2018	23:00	23:15	29,23
25.12.2018	23:15	23:30	29,23
25.12.2018	23:30	23:45	29,23
26.12.2018	23:45	00:00	29,23
26.12.2018	00:00	00:15	29,23
26.12.2018	00:15	00:30	29,23
26.12.2018	00:30	00:45	29,23
26.12.2018	00:45	01:00	29,23
26.12.2018	01:00	01:15	29,23
26.12.2018	01:15	01:30	29,23
26.12.2018	01:30	01:45	29,23
26.12.2018	01:45	02:00	29,23
26.12.2018	02:00	02:15	29,23
26.12.2018	02:15	02:30	29,23
26.12.2018	02:30	02:45	29,23
26.12.2018	02:45	03:00	29,23
26.12.2018	03:00	03:15	29,23
26.12.2018	03:15	03:30	29,23
26.12.2018	03:30	03:45	29,23
26.12.2018	03:45	04:00	29,23
26.12.2018	04:00	04:15	29,23
26.12.2018	04:15	04:30	29,23
26.12.2018	04:30	04:45	29,23
26.12.2018	04:45	05:00	29,23
26.12.2018	05:00	05:15	29,23
26.12.2018	05:15	05:30	29,23
26.12.2018	05:30	05:45	29,23
26.12.2018	05:45	06:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.12.2018	06:00	06:15	29,23
26.12.2018	06:15	06:30	29,23
26.12.2018	06:30	06:45	29,23
26.12.2018	06:45	07:00	29,23
26.12.2018	07:00	07:15	29,50
26.12.2018	07:15	07:30	30,04
26.12.2018	07:30	07:45	30,58
26.12.2018	07:45	08:00	31,39
26.12.2018	08:00	08:15	33,01
26.12.2018	08:15	08:30	35,17
26.12.2018	08:30	08:45	37,88
26.12.2018	08:45	09:00	41,66
26.12.2018	09:00	09:15	45,44
26.12.2018	09:15	09:30	49,50
26.12.2018	09:30	09:45	53,55
26.12.2018	09:45	10:00	58,15
26.12.2018	10:00	10:15	62,47
26.12.2018	10:15	10:30	66,52
26.12.2018	10:30	10:45	70,85
26.12.2018	10:45	11:00	74,63
26.12.2018	11:00	11:15	78,41
26.12.2018	11:15	11:30	81,66
26.12.2018	11:30	11:45	84,90
26.12.2018	11:45	12:00	87,33
26.12.2018	12:00	12:15	89,49
26.12.2018	12:15	12:30	90,85
26.12.2018	12:30	12:45	91,93
26.12.2018	12:45	13:00	92,47
26.12.2018	13:00	13:15	92,47
26.12.2018	13:15	13:30	91,66
26.12.2018	13:30	13:45	90,58
26.12.2018	13:45	14:00	88,95
26.12.2018	14:00	14:15	86,52
26.12.2018	14:15	14:30	83,82
26.12.2018	14:30	14:45	80,31
26.12.2018	14:45	15:00	76,79
26.12.2018	15:00	15:15	73,01
26.12.2018	15:15	15:30	68,68
26.12.2018	15:30	15:45	64,09
26.12.2018	15:45	16:00	59,50
26.12.2018	16:00	16:15	54,90
26.12.2018	16:15	16:30	50,31
26.12.2018	16:30	16:45	45,71
26.12.2018	16:45	17:00	41,93
26.12.2018	17:00	17:15	38,96
26.12.2018	17:15	17:30	36,80
26.12.2018	17:30	17:45	34,36
26.12.2018	17:45	18:00	32,20
26.12.2018	18:00	18:15	31,12

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
26.12.2018	18:15	18:30	30,31
26.12.2018	18:30	18:45	29,23
26.12.2018	18:45	19:00	29,23
26.12.2018	19:00	19:15	29,23
26.12.2018	19:15	19:30	29,23
26.12.2018	19:30	19:45	29,23
26.12.2018	19:45	20:00	29,23
26.12.2018	20:00	20:15	29,23
26.12.2018	20:15	20:30	29,23
26.12.2018	20:30	20:45	29,23
26.12.2018	20:45	21:00	29,23
26.12.2018	21:00	21:15	29,23
26.12.2018	21:15	21:30	29,23
26.12.2018	21:30	21:45	29,23
26.12.2018	21:45	22:00	29,23
26.12.2018	22:00	22:15	29,23
26.12.2018	22:15	22:30	29,23
26.12.2018	22:30	22:45	29,23
26.12.2018	22:45	23:00	29,23
26.12.2018	23:00	23:15	29,23
26.12.2018	23:15	23:30	29,23
26.12.2018	23:30	23:45	29,23
27.12.2018	23:45	00:00	29,23
27.12.2018	00:00	00:15	29,23
27.12.2018	00:15	00:30	29,23
27.12.2018	00:30	00:45	29,23
27.12.2018	00:45	01:00	29,23
27.12.2018	01:00	01:15	29,23
27.12.2018	01:15	01:30	29,23
27.12.2018	01:30	01:45	29,23
27.12.2018	01:45	02:00	29,23
27.12.2018	02:00	02:15	29,23
27.12.2018	02:15	02:30	29,23
27.12.2018	02:30	02:45	29,23
27.12.2018	02:45	03:00	29,23
27.12.2018	03:00	03:15	29,23
27.12.2018	03:15	03:30	29,23
27.12.2018	03:30	03:45	29,23
27.12.2018	03:45	04:00	29,23
27.12.2018	04:00	04:15	29,23
27.12.2018	04:15	04:30	29,23
27.12.2018	04:30	04:45	29,23
27.12.2018	04:45	05:00	29,23
27.12.2018	05:00	05:15	29,23
27.12.2018	05:15	05:30	29,23
27.12.2018	05:30	05:45	29,23
27.12.2018	05:45	06:00	29,23
27.12.2018	06:00	06:15	29,23
27.12.2018	06:15	06:30	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.12.2018	06:30	06:45	29,23
27.12.2018	06:45	07:00	29,23
27.12.2018	07:00	07:15	29,50
27.12.2018	07:15	07:30	30,04
27.12.2018	07:30	07:45	30,58
27.12.2018	07:45	08:00	31,39
27.12.2018	08:00	08:15	33,01
27.12.2018	08:15	08:30	35,17
27.12.2018	08:30	08:45	37,88
27.12.2018	08:45	09:00	41,66
27.12.2018	09:00	09:15	45,44
27.12.2018	09:15	09:30	49,50
27.12.2018	09:30	09:45	53,55
27.12.2018	09:45	10:00	58,15
27.12.2018	10:00	10:15	62,47
27.12.2018	10:15	10:30	66,52
27.12.2018	10:30	10:45	70,85
27.12.2018	10:45	11:00	74,63
27.12.2018	11:00	11:15	78,41
27.12.2018	11:15	11:30	81,66
27.12.2018	11:30	11:45	84,90
27.12.2018	11:45	12:00	87,33
27.12.2018	12:00	12:15	89,49
27.12.2018	12:15	12:30	90,85
27.12.2018	12:30	12:45	91,93
27.12.2018	12:45	13:00	92,47
27.12.2018	13:00	13:15	92,47
27.12.2018	13:15	13:30	91,66
27.12.2018	13:30	13:45	90,58
27.12.2018	13:45	14:00	88,95
27.12.2018	14:00	14:15	86,52
27.12.2018	14:15	14:30	83,82
27.12.2018	14:30	14:45	80,31
27.12.2018	14:45	15:00	76,79
27.12.2018	15:00	15:15	73,01
27.12.2018	15:15	15:30	68,68
27.12.2018	15:30	15:45	64,09
27.12.2018	15:45	16:00	59,50
27.12.2018	16:00	16:15	54,90
27.12.2018	16:15	16:30	50,31
27.12.2018	16:30	16:45	45,71
27.12.2018	16:45	17:00	41,93
27.12.2018	17:00	17:15	38,96
27.12.2018	17:15	17:30	36,80
27.12.2018	17:30	17:45	34,36
27.12.2018	17:45	18:00	32,20
27.12.2018	18:00	18:15	31,12
27.12.2018	18:15	18:30	30,31
27.12.2018	18:30	18:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
27.12.2018	18:45	19:00	29,23
27.12.2018	19:00	19:15	29,23
27.12.2018	19:15	19:30	29,23
27.12.2018	19:30	19:45	29,23
27.12.2018	19:45	20:00	29,23
27.12.2018	20:00	20:15	29,23
27.12.2018	20:15	20:30	29,23
27.12.2018	20:30	20:45	29,23
27.12.2018	20:45	21:00	29,23
27.12.2018	21:00	21:15	29,23
27.12.2018	21:15	21:30	29,23
27.12.2018	21:30	21:45	29,23
27.12.2018	21:45	22:00	29,23
27.12.2018	22:00	22:15	29,23
27.12.2018	22:15	22:30	29,23
27.12.2018	22:30	22:45	29,23
27.12.2018	22:45	23:00	29,23
27.12.2018	23:00	23:15	29,23
27.12.2018	23:15	23:30	29,23
27.12.2018	23:30	23:45	29,23
28.12.2018	23:45	00:00	29,23
28.12.2018	00:00	00:15	29,23
28.12.2018	00:15	00:30	29,23
28.12.2018	00:30	00:45	29,23
28.12.2018	00:45	01:00	29,23
28.12.2018	01:00	01:15	29,23
28.12.2018	01:15	01:30	29,23
28.12.2018	01:30	01:45	29,23
28.12.2018	01:45	02:00	29,23
28.12.2018	02:00	02:15	29,23
28.12.2018	02:15	02:30	29,23
28.12.2018	02:30	02:45	29,23
28.12.2018	02:45	03:00	29,23
28.12.2018	03:00	03:15	29,23
28.12.2018	03:15	03:30	29,23
28.12.2018	03:30	03:45	29,23
28.12.2018	03:45	04:00	29,23
28.12.2018	04:00	04:15	29,23
28.12.2018	04:15	04:30	29,23
28.12.2018	04:30	04:45	29,23
28.12.2018	04:45	05:00	29,23
28.12.2018	05:00	05:15	29,23
28.12.2018	05:15	05:30	29,23
28.12.2018	05:30	05:45	29,23
28.12.2018	05:45	06:00	29,23
28.12.2018	06:00	06:15	29,23
28.12.2018	06:15	06:30	29,23
28.12.2018	06:30	06:45	29,23
28.12.2018	06:45	07:00	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.12.2018	07:00	07:15	29,50
28.12.2018	07:15	07:30	30,04
28.12.2018	07:30	07:45	30,58
28.12.2018	07:45	08:00	31,39
28.12.2018	08:00	08:15	33,01
28.12.2018	08:15	08:30	35,17
28.12.2018	08:30	08:45	37,88
28.12.2018	08:45	09:00	41,66
28.12.2018	09:00	09:15	45,44
28.12.2018	09:15	09:30	49,50
28.12.2018	09:30	09:45	53,55
28.12.2018	09:45	10:00	58,15
28.12.2018	10:00	10:15	62,47
28.12.2018	10:15	10:30	66,52
28.12.2018	10:30	10:45	70,85
28.12.2018	10:45	11:00	74,63
28.12.2018	11:00	11:15	78,41
28.12.2018	11:15	11:30	81,66
28.12.2018	11:30	11:45	84,90
28.12.2018	11:45	12:00	87,33
28.12.2018	12:00	12:15	89,49
28.12.2018	12:15	12:30	90,85
28.12.2018	12:30	12:45	91,93
28.12.2018	12:45	13:00	92,47
28.12.2018	13:00	13:15	92,47
28.12.2018	13:15	13:30	91,66
28.12.2018	13:30	13:45	90,58
28.12.2018	13:45	14:00	88,95
28.12.2018	14:00	14:15	86,52
28.12.2018	14:15	14:30	83,82
28.12.2018	14:30	14:45	80,31
28.12.2018	14:45	15:00	76,79
28.12.2018	15:00	15:15	73,01
28.12.2018	15:15	15:30	68,68
28.12.2018	15:30	15:45	64,09
28.12.2018	15:45	16:00	59,50
28.12.2018	16:00	16:15	54,90
28.12.2018	16:15	16:30	50,31
28.12.2018	16:30	16:45	45,71
28.12.2018	16:45	17:00	41,93
28.12.2018	17:00	17:15	38,96
28.12.2018	17:15	17:30	36,80
28.12.2018	17:30	17:45	34,36
28.12.2018	17:45	18:00	32,20
28.12.2018	18:00	18:15	31,12
28.12.2018	18:15	18:30	30,31
28.12.2018	18:30	18:45	29,23
28.12.2018	18:45	19:00	29,23
28.12.2018	19:00	19:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
28.12.2018	19:15	19:30	29,23
28.12.2018	19:30	19:45	29,23
28.12.2018	19:45	20:00	29,23
28.12.2018	20:00	20:15	29,23
28.12.2018	20:15	20:30	29,23
28.12.2018	20:30	20:45	29,23
28.12.2018	20:45	21:00	29,23
28.12.2018	21:00	21:15	29,23
28.12.2018	21:15	21:30	29,23
28.12.2018	21:30	21:45	29,23
28.12.2018	21:45	22:00	29,23
28.12.2018	22:00	22:15	29,23
28.12.2018	22:15	22:30	29,23
28.12.2018	22:30	22:45	29,23
28.12.2018	22:45	23:00	29,23
28.12.2018	23:00	23:15	29,23
28.12.2018	23:15	23:30	29,23
28.12.2018	23:30	23:45	29,23
29.12.2018	23:45	00:00	29,23
29.12.2018	00:00	00:15	29,23
29.12.2018	00:15	00:30	29,23
29.12.2018	00:30	00:45	29,23
29.12.2018	00:45	01:00	29,23
29.12.2018	01:00	01:15	29,23
29.12.2018	01:15	01:30	29,23
29.12.2018	01:30	01:45	29,23
29.12.2018	01:45	02:00	29,23
29.12.2018	02:00	02:15	29,23
29.12.2018	02:15	02:30	29,23
29.12.2018	02:30	02:45	29,23
29.12.2018	02:45	03:00	29,23
29.12.2018	03:00	03:15	29,23
29.12.2018	03:15	03:30	29,23
29.12.2018	03:30	03:45	29,23
29.12.2018	03:45	04:00	29,23
29.12.2018	04:00	04:15	29,23
29.12.2018	04:15	04:30	29,23
29.12.2018	04:30	04:45	29,23
29.12.2018	04:45	05:00	29,23
29.12.2018	05:00	05:15	29,23
29.12.2018	05:15	05:30	29,23
29.12.2018	05:30	05:45	29,23
29.12.2018	05:45	06:00	29,23
29.12.2018	06:00	06:15	29,23
29.12.2018	06:15	06:30	29,23
29.12.2018	06:30	06:45	29,23
29.12.2018	06:45	07:00	29,23
29.12.2018	07:00	07:15	29,50
29.12.2018	07:15	07:30	30,04

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.12.2018	07:30	07:45	30,58
29.12.2018	07:45	08:00	31,39
29.12.2018	08:00	08:15	33,01
29.12.2018	08:15	08:30	35,17
29.12.2018	08:30	08:45	37,88
29.12.2018	08:45	09:00	41,66
29.12.2018	09:00	09:15	45,44
29.12.2018	09:15	09:30	49,50
29.12.2018	09:30	09:45	53,55
29.12.2018	09:45	10:00	58,15
29.12.2018	10:00	10:15	62,47
29.12.2018	10:15	10:30	66,52
29.12.2018	10:30	10:45	70,85
29.12.2018	10:45	11:00	74,63
29.12.2018	11:00	11:15	78,41
29.12.2018	11:15	11:30	81,66
29.12.2018	11:30	11:45	84,90
29.12.2018	11:45	12:00	87,33
29.12.2018	12:00	12:15	89,49
29.12.2018	12:15	12:30	90,85
29.12.2018	12:30	12:45	91,93
29.12.2018	12:45	13:00	92,47
29.12.2018	13:00	13:15	92,47
29.12.2018	13:15	13:30	91,66
29.12.2018	13:30	13:45	90,58
29.12.2018	13:45	14:00	88,95
29.12.2018	14:00	14:15	86,52
29.12.2018	14:15	14:30	83,82
29.12.2018	14:30	14:45	80,31
29.12.2018	14:45	15:00	76,79
29.12.2018	15:00	15:15	73,01
29.12.2018	15:15	15:30	68,68
29.12.2018	15:30	15:45	64,09
29.12.2018	15:45	16:00	59,50
29.12.2018	16:00	16:15	54,90
29.12.2018	16:15	16:30	50,31
29.12.2018	16:30	16:45	45,71
29.12.2018	16:45	17:00	41,93
29.12.2018	17:00	17:15	38,96
29.12.2018	17:15	17:30	36,80
29.12.2018	17:30	17:45	34,36
29.12.2018	17:45	18:00	32,20
29.12.2018	18:00	18:15	31,12
29.12.2018	18:15	18:30	30,31
29.12.2018	18:30	18:45	29,23
29.12.2018	18:45	19:00	29,23
29.12.2018	19:00	19:15	29,23
29.12.2018	19:15	19:30	29,23
29.12.2018	19:30	19:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
29.12.2018	19:45	20:00	29,23
29.12.2018	20:00	20:15	29,23
29.12.2018	20:15	20:30	29,23
29.12.2018	20:30	20:45	29,23
29.12.2018	20:45	21:00	29,23
29.12.2018	21:00	21:15	29,23
29.12.2018	21:15	21:30	29,23
29.12.2018	21:30	21:45	29,23
29.12.2018	21:45	22:00	29,23
29.12.2018	22:00	22:15	29,23
29.12.2018	22:15	22:30	29,23
29.12.2018	22:30	22:45	29,23
29.12.2018	22:45	23:00	29,23
29.12.2018	23:00	23:15	29,23
29.12.2018	23:15	23:30	29,23
29.12.2018	23:30	23:45	29,23
30.12.2018	23:45	00:00	29,23
30.12.2018	00:00	00:15	29,23
30.12.2018	00:15	00:30	29,23
30.12.2018	00:30	00:45	29,23
30.12.2018	00:45	01:00	29,23
30.12.2018	01:00	01:15	29,23
30.12.2018	01:15	01:30	29,23
30.12.2018	01:30	01:45	29,23
30.12.2018	01:45	02:00	29,23
30.12.2018	02:00	02:15	29,23
30.12.2018	02:15	02:30	29,23
30.12.2018	02:30	02:45	29,23
30.12.2018	02:45	03:00	29,23
30.12.2018	03:00	03:15	29,23
30.12.2018	03:15	03:30	29,23
30.12.2018	03:30	03:45	29,23
30.12.2018	03:45	04:00	29,23
30.12.2018	04:00	04:15	29,23
30.12.2018	04:15	04:30	29,23
30.12.2018	04:30	04:45	29,23
30.12.2018	04:45	05:00	29,23
30.12.2018	05:00	05:15	29,23
30.12.2018	05:15	05:30	29,23
30.12.2018	05:30	05:45	29,23
30.12.2018	05:45	06:00	29,23
30.12.2018	06:00	06:15	29,23
30.12.2018	06:15	06:30	29,23
30.12.2018	06:30	06:45	29,23
30.12.2018	06:45	07:00	29,23
30.12.2018	07:00	07:15	29,50
30.12.2018	07:15	07:30	30,04
30.12.2018	07:30	07:45	30,58
30.12.2018	07:45	08:00	31,39

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.12.2018	08:00	08:15	33,01
30.12.2018	08:15	08:30	35,17
30.12.2018	08:30	08:45	37,88
30.12.2018	08:45	09:00	41,66
30.12.2018	09:00	09:15	45,44
30.12.2018	09:15	09:30	49,50
30.12.2018	09:30	09:45	53,55
30.12.2018	09:45	10:00	58,15
30.12.2018	10:00	10:15	62,47
30.12.2018	10:15	10:30	66,52
30.12.2018	10:30	10:45	70,85
30.12.2018	10:45	11:00	74,63
30.12.2018	11:00	11:15	78,41
30.12.2018	11:15	11:30	81,66
30.12.2018	11:30	11:45	84,90
30.12.2018	11:45	12:00	87,33
30.12.2018	12:00	12:15	89,49
30.12.2018	12:15	12:30	90,85
30.12.2018	12:30	12:45	91,93
30.12.2018	12:45	13:00	92,47
30.12.2018	13:00	13:15	92,47
30.12.2018	13:15	13:30	91,66
30.12.2018	13:30	13:45	90,58
30.12.2018	13:45	14:00	88,95
30.12.2018	14:00	14:15	86,52
30.12.2018	14:15	14:30	83,82
30.12.2018	14:30	14:45	80,31
30.12.2018	14:45	15:00	76,79
30.12.2018	15:00	15:15	73,01
30.12.2018	15:15	15:30	68,68
30.12.2018	15:30	15:45	64,09
30.12.2018	15:45	16:00	59,50
30.12.2018	16:00	16:15	54,90
30.12.2018	16:15	16:30	50,31
30.12.2018	16:30	16:45	45,71
30.12.2018	16:45	17:00	41,93
30.12.2018	17:00	17:15	38,96
30.12.2018	17:15	17:30	36,80
30.12.2018	17:30	17:45	34,36
30.12.2018	17:45	18:00	32,20
30.12.2018	18:00	18:15	31,12
30.12.2018	18:15	18:30	30,31
30.12.2018	18:30	18:45	29,23
30.12.2018	18:45	19:00	29,23
30.12.2018	19:00	19:15	29,23
30.12.2018	19:15	19:30	29,23
30.12.2018	19:30	19:45	29,23
30.12.2018	19:45	20:00	29,23
30.12.2018	20:00	20:15	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
30.12.2018	20:15	20:30	29,23
30.12.2018	20:30	20:45	29,23
30.12.2018	20:45	21:00	29,23
30.12.2018	21:00	21:15	29,23
30.12.2018	21:15	21:30	29,23
30.12.2018	21:30	21:45	29,23
30.12.2018	21:45	22:00	29,23
30.12.2018	22:00	22:15	29,23
30.12.2018	22:15	22:30	29,23
30.12.2018	22:30	22:45	29,23
30.12.2018	22:45	23:00	29,23
30.12.2018	23:00	23:15	29,23
30.12.2018	23:15	23:30	29,23
30.12.2018	23:30	23:45	29,23
31.12.2018	23:45	00:00	29,23
31.12.2018	00:00	00:15	29,23
31.12.2018	00:15	00:30	29,23
31.12.2018	00:30	00:45	29,23
31.12.2018	00:45	01:00	29,23
31.12.2018	01:00	01:15	29,23
31.12.2018	01:15	01:30	29,23
31.12.2018	01:30	01:45	29,23
31.12.2018	01:45	02:00	29,23
31.12.2018	02:00	02:15	29,23
31.12.2018	02:15	02:30	29,23
31.12.2018	02:30	02:45	29,23
31.12.2018	02:45	03:00	29,23
31.12.2018	03:00	03:15	29,23
31.12.2018	03:15	03:30	29,23
31.12.2018	03:30	03:45	29,23
31.12.2018	03:45	04:00	29,23
31.12.2018	04:00	04:15	29,23
31.12.2018	04:15	04:30	29,23
31.12.2018	04:30	04:45	29,23
31.12.2018	04:45	05:00	29,23
31.12.2018	05:00	05:15	29,23
31.12.2018	05:15	05:30	29,23
31.12.2018	05:30	05:45	29,23
31.12.2018	05:45	06:00	29,23
31.12.2018	06:00	06:15	29,23
31.12.2018	06:15	06:30	29,23
31.12.2018	06:30	06:45	29,23
31.12.2018	06:45	07:00	29,23
31.12.2018	07:00	07:15	29,50
31.12.2018	07:15	07:30	30,04
31.12.2018	07:30	07:45	30,58
31.12.2018	07:45	08:00	31,39
31.12.2018	08:00	08:15	33,01
31.12.2018	08:15	08:30	35,17

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.12.2018	08:30	08:45	37,88
31.12.2018	08:45	09:00	41,66
31.12.2018	09:00	09:15	45,44
31.12.2018	09:15	09:30	49,50
31.12.2018	09:30	09:45	53,55
31.12.2018	09:45	10:00	58,15
31.12.2018	10:00	10:15	62,47
31.12.2018	10:15	10:30	66,52
31.12.2018	10:30	10:45	70,85
31.12.2018	10:45	11:00	74,63
31.12.2018	11:00	11:15	78,41
31.12.2018	11:15	11:30	81,66
31.12.2018	11:30	11:45	84,90
31.12.2018	11:45	12:00	87,33
31.12.2018	12:00	12:15	89,49
31.12.2018	12:15	12:30	90,85
31.12.2018	12:30	12:45	91,93
31.12.2018	12:45	13:00	92,47
31.12.2018	13:00	13:15	92,47
31.12.2018	13:15	13:30	91,66
31.12.2018	13:30	13:45	90,58
31.12.2018	13:45	14:00	88,95
31.12.2018	14:00	14:15	86,52
31.12.2018	14:15	14:30	83,82
31.12.2018	14:30	14:45	80,31
31.12.2018	14:45	15:00	76,79
31.12.2018	15:00	15:15	73,01
31.12.2018	15:15	15:30	68,68
31.12.2018	15:30	15:45	64,09
31.12.2018	15:45	16:00	59,50
31.12.2018	16:00	16:15	54,90
31.12.2018	16:15	16:30	50,31
31.12.2018	16:30	16:45	45,71
31.12.2018	16:45	17:00	41,93
31.12.2018	17:00	17:15	38,96
31.12.2018	17:15	17:30	36,80
31.12.2018	17:30	17:45	34,36
31.12.2018	17:45	18:00	32,20
31.12.2018	18:00	18:15	31,12
31.12.2018	18:15	18:30	30,31
31.12.2018	18:30	18:45	29,23
31.12.2018	18:45	19:00	29,23
31.12.2018	19:00	19:15	29,23
31.12.2018	19:15	19:30	29,23
31.12.2018	19:30	19:45	29,23
31.12.2018	19:45	20:00	29,23
31.12.2018	20:00	20:15	29,23
31.12.2018	20:15	20:30	29,23
31.12.2018	20:30	20:45	29,23

Summe aller Einspeisungen
Niederspannung NS

Datum	von	bis	kW
31.12.2018	20:45	21:00	29,23
31.12.2018	21:00	21:15	29,23
31.12.2018	21:15	21:30	29,23
31.12.2018	21:30	21:45	29,23
31.12.2018	21:45	22:00	29,23
31.12.2018	22:00	22:15	29,23
31.12.2018	22:15	22:30	29,23
31.12.2018	22:30	22:45	29,23
31.12.2018	22:45	23:00	29,23
31.12.2018	23:00	23:15	29,23
31.12.2018	23:15	23:30	29,23
31.12.2018	23:30	23:45	29,23
01.01.2019	23:45	00:00	29,23