

Netzebene	EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		63.301	73.786	50.498	50.518	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		0	6.594.760	3.402.321	9.369.102	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		63.301	63.301	50.498	49.646	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		132.809.951	47.496.323	226.821.372	220.710.133	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		10.02.21 12:00	10.02.21 12:00	13.02.21 18:45	13.02.21 18:45	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,00	1,70	1,50	3,77	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		586,7		1.936,5	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		112,0		0,0	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2	0		234.360		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	47.496.323	381.332.297	223.419.053	239.439.993	kWh
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4	0	812	621	35.640	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				115.703	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				49,8	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		626,5			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	212	21	263	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	600	600	35.377	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					SW W.-Hameln GmbH
grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMsys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					SW W.-Hameln GmbH
Anzahl Netzkunden	§ 28 S.2 ARegV			netzebenenunabhängig		74.813	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S.2 ARegV						Niedersachsen

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan		0	34.962.452	0	841.115	kWh
	Feb		0	28.526.665	0	1.199.421	kWh
	Mrz		0	34.782.861	0	2.458.912	kWh
	Apr		0	29.066.216	0	3.189.903	kWh
	Mai		0	34.113.476	1	3.852.186	kWh
	Jun		0	15.744.163	0	4.233.804	kWh
	Jul		0	19.232.811	0	3.650.294	kWh
	Aug		0	25.084.951	0	3.015.487	kWh
	Sep		0	19.069.940	0	2.564.914	kWh
	Okt		0	36.506.852	0	1.584.993	kWh
	Nov		0	29.391.750	0	775.784	kWh
	Dez		0	33.948.599	0	732.150	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	340.430.734	1	28.098.962	kWh

Netzebene	EnWG	in HS	in HS/MS	in MS	in MS/NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan		9.696.229	0	0	kWh
	Feb		6.480.975	0	0	kWh
	Mrz		12.312.404	0	0	kWh
	Apr		6.517.417	0	0	kWh
	Mai		12.082.241	0	0	kWh
	Jun		1.773.392	0	0	kWh
	Jul		2.499.875	0	0	kWh
	Aug		5.126.117	0	0	kWh
	Sep		2.840.676	0	0	kWh
	Okt		10.449.444	0	0	kWh
	Nov		6.326.855	0	0	kWh
	Dez		9.208.002	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		85.313.628	0	0

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		12.150.958	0	0	kWh
	Feb		11.835.672	0	0	kWh
	Mrz		12.214.607	0	0	kWh
	Apr		7.906.836	0	0	kWh
	Mai		6.600.601	0	0	kWh
	Jun		14.526.291	0	0	kWh
	Jul		12.600.249	0	0	kWh
	Aug		8.466.006	0	0	kWh
	Sep		13.523.261	0	0	kWh
	Okt		7.079.747	0	0	kWh
	Nov		12.921.977	0	0	kWh
	Dez		12.983.747	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	132.809.951	0	0	0

EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit	
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	19.366.183	kWh	5,604	Ct/kWh