

Netzebene		EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast		§ 23c Abs. 3 Nr. 1		27.650	28.856	12.975	12.801	kW
Summe der Netzverluste		§ 23c Abs. 3 Nr. 2		0	1.611.903	662.588	1.617.220	kWh
Höchstentnahmelast		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		27.650	27.650	12.975	12.657	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		145.643.005	145.643.005	55.215.692	53.437.286	kWh
zum Zeitpunkt		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		11.01.22 08:45	11.01.22 08:45	29.01.22 18:45	29.01.22 18:45	Uhr MEZ
Durchschnittsverluste je Netzebene			§ 10 Abs. 2	0,00	1,00	1,20	2,73	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1			162,7		448,8	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1			0,0		0,0	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2		0		66.610		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3		145.643.005	159.578.406	54.553.104	57.571.672	kWh
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4		0	223	152	8.786	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5					27.747	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6					14,2	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7			71,6			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		0	75	4	88	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		0	148	148	8.698	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9						SW Verden GmbH
grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMsys/mMMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9						SW Verden GmbH
Anzahl Netzkunden	§ 28 S.2 ARegV				netzebenenunabhängig		17.606	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	2.137.478	0	170.513	kWh
	Feb		0	3.046.861	0	255.824	kWh
	Mrz		0	1.108.621	0	574.451	kWh
	Apr		0	1.314.115	0	634.085	kWh
	Mai		0	879.410	0	795.052	kWh
	Jun		0	806.004	0	810.201	kWh
	Jul		0	891.088	0	686.260	kWh
	Aug		0	611.144	0	658.984	kWh
	Sep		0	936.048	0	433.396	kWh
	Okt		0	1.206.020	0	341.009	kWh
	Nov		0	1.520.991	0	210.343	kWh
	Dez		0	1.089.526	0	181.490	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		0	15.547.304	0	5.751.606	kWh

Netzebene		EnWG	in HS	in HS/MS	in MS	in MS/NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan			0	0	0	kWh
	Feb			0	0	0	kWh
	Mrz			0	0	0	kWh
	Apr			0	0	0	kWh
	Mai			0	0	0	kWh
	Jun			0	0	0	kWh
	Jul			0	0	0	kWh
	Aug			0	0	0	kWh
	Sep			0	0	0	kWh
	Okt			0	0	0	kWh
	Nov			0	0	0	kWh
	Dez			0	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6			0	0	0	kWh

Netzebene		EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		13.022.399	0	0	0	kWh
	Feb		10.599.250	0	0	0	kWh
	Mrz		13.247.950	0	0	0	kWh
	Apr		11.430.636	0	0	0	kWh
	Mai		12.288.001	0	0	0	kWh
	Jun		12.144.014	0	0	0	kWh
	Jul		12.213.616	0	0	0	kWh
	Aug		12.883.689	0	0	0	kWh
	Sep		11.595.939	0	0	0	kWh
	Okt		11.311.413	0	0	0	kWh
	Nov		12.106.688	0	0	0	kWh
	Dez		12.799.413	0	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		145.643.005	0	0	0	kWh

	EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	3.891.711	kWh	4,653	Ct/kWh