

Netzebene	EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		35.746	36.163	28.918	27.787	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		0	1.700.750	1.476.512	3.574.714	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		35.746	35.746	27.200	27.440	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		148.450.454	136.808.800	122.657.606	119.106.037	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		23.12.21 18:00	23.12.21 18:00	23.12.21 18:00	07.02.21 18:30	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,00	0,90	1,10	2,74	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		317,1		1.157,2	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		0,0		0,4	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2	0		140.970		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	136.808.800	187.271.473	132.751.816	126.960.130	kWh
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4	0	461	457	23.325	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				65.299	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				43,6	km ²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		254,0			km ²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	69	65	97	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	392	392	23.228	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Osterholzer Stadtwerke GmbH & Co. KG
grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMsys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Osterholzer Stadtwerke GmbH & Co. KG
Anzahl Netzkunden	§ 28 S.2 ARegV			netzebenenunabhängig		35.997	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	5.051.919	1.058.853	485.983	kWh
	Feb		0	4.095.711	969.039	647.152	kWh
	Mrz		0	5.187.402	1.031.335	991.586	kWh
	Apr		0	4.857.120	988.167	1.262.053	kWh
	Mai		0	4.715.279	1.013.203	1.402.150	kWh
	Jun		0	2.862.461	906.882	1.388.309	kWh
	Jul		0	3.304.874	904.812	1.347.437	kWh
	Aug		0	3.652.365	896.662	1.272.408	kWh
	Sep		0	3.057.796	873.360	993.240	kWh
	Okt		0	6.289.535	1.023.682	755.321	kWh
	Nov		0	4.320.228	925.224	479.513	kWh
	Dez		0	4.768.734	979.502	403.655	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	52.163.423	11.570.721	11.428.807	kWh

Netzebene	EnWG	in HS	in HS/MS	in MS	in MS/NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan			1.145.643	0	0	kWh
	Feb			813.123	0	0	kWh
	Mrz			1.481.649	0	0	kWh
	Apr			992.564	0	0	kWh
	Mai			1.397.824	0	0	kWh
	Jun			443.037	0	0	kWh
	Jul			608.118	0	0	kWh
	Aug			688.745	0	0	kWh
	Sep			553.820	0	0	kWh
	Okt			1.717.955	0	0	kWh
	Nov			844.536	0	0	kWh
	Dez			954.642	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6			11.641.654	0	0

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		14.305.365	0	0	0	kWh
	Feb		13.257.669	0	0	0	kWh
	Mrz		13.293.794	0	0	0	kWh
	Apr		10.774.161	0	0	0	kWh
	Mai		11.133.544	0	0	0	kWh
	Jun		10.966.513	0	0	0	kWh
	Jul		11.286.698	0	0	0	kWh
	Aug		10.893.108	0	0	0	kWh
	Sep		12.243.473	0	0	0	kWh
	Okt		11.814.266	0	0	0	kWh
	Nov		13.717.467	0	0	0	kWh
	Dez		14.764.399	0	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	148.450.454	0	0	0	kWh

EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit	
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	6.751.975	kWh	4,674	Ct/kWh