

Netzebene	EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		34.811	35.415	26.680	25.106	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		0	1.769.679	1.340.694	3.226.314	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		34.811	34.811	25.436	24.630	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		133.325.917	116.947.359	112.357.285	107.444.101	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		14.12.22 18:15	14.12.22 18:15	14.12.22 18:15	14.12.22 18:15	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,00	1,00	1,10	2,63	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		315,3		1.160,2	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		0,0		0,4	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2	0		141.920		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	116.947.359	175.198.200	120.540.611	119.362.347	kWh
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4	0	464	458	23.406	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				66.132	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				43,6	km <sup>2</sup>
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		254,0			km <sup>2</sup>
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	71	65	98	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	393	393	23.308	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Osterholzer Stadtwerke GmbH & Co. KG
grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMsys/mMMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Osterholzer Stadtwerke GmbH & Co. KG
Anzahl Netzkunden	§ 28 S.2 ARegV			netzebenenunabhängig		36.154	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	6.382.367	938.410	520.898	kWh
	Feb		0	8.926.491	945.475	725.389	kWh
	Mrz		0	4.667.412	915.049	1.404.701	kWh
	Apr		0	5.987.672	834.854	1.684.459	kWh
	Mai		0	4.328.596	766.992	1.925.330	kWh
	Jun		0	3.576.750	694.149	2.004.261	kWh
	Jul		0	3.865.311	704.043	1.806.567	kWh
	Aug		0	2.888.403	674.658	1.859.905	kWh
	Sep		0	4.024.123	684.800	1.198.677	kWh
	Okt		0	5.291.060	704.976	968.224	kWh
	Nov		0	5.857.008	774.243	578.175	kWh
	Dez		0	4.225.326	886.371	467.973	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	60.020.519	9.524.021	15.144.559	kWh

Netzebene	EnWG	in HS	in HS/MS	in MS	in MS/NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan			1.782.555	0	0	kWh
	Feb			3.386.074	0	0	kWh
	Mrz			1.301.384	0	0	kWh
	Apr			1.873.219	0	0	kWh
	Mai			1.161.819	0	0	kWh
	Jun			673.203	0	0	kWh
	Jul			806.546	0	0	kWh
	Aug			378.140	0	0	kWh
	Sep			1.100.354	0	0	kWh
	Okt			1.509.425	0	0	kWh
	Nov			1.528.153	0	0	kWh
	Dez			877.686	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6			16.378.558	0	0

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		13.750.434	0	0	0	kWh
	Feb		10.395.184	0	0	0	kWh
	Mrz		12.807.303	0	0	0	kWh
	Apr		9.734.107	0	0	0	kWh
	Mai		9.978.124	0	0	0	kWh
	Jun		9.722.980	0	0	0	kWh
	Jul		9.756.080	0	0	0	kWh
	Aug		10.411.087	0	0	0	kWh
	Sep		10.814.604	0	0	0	kWh
	Okt		10.527.893	0	0	0	kWh
	Nov		11.485.798	0	0	0	kWh
	Dez		13.942.323	0	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	133.325.917	0	0	0	kWh

EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit	
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	6.336.687	kWh	5,627	Ct/kWh