

Netzebene	EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		56.810	72.347	50.679	50.633	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		0	5.675.893	2.464.101	9.351.622	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		56.810	56.810	50.679	49.989	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		93.573.978	-59.719.279	205.316.356	200.138.354	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		25.01.23 13:15	25.01.23 13:15	23.12.23 18:00	23.12.23 18:00	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,00	1,60	1,20	3,97	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		603,1		1.920,4	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		109,2		0,1	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2		0	245.030		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	-59.719.279	349.067.442	202.877.652	225.910.412	kWh
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4	0	824	639	36.587	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				112.742	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				57,9	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		627,0			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	207	22	263	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	617	617	36.324	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					SW Hameln Weserbergland GmbH
grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMsys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					SW Hameln Weserbergland GmbH
Anzahl Netzkunden	§ 28 S.2 ARegV			netzebenenunabhängig		75.012	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	52.402.330	270	761.534	kWh
	Feb		0	34.757.172	847	1.370.874	kWh
	Mrz		0	39.553.168	1.429	2.097.716	kWh
	Apr		0	31.120.663	2.942	3.819.148	kWh
	Mai		0	22.322.866	4.234	5.410.458	kWh
	Jun		0	18.890.956	4.404	5.481.879	kWh
	Jul		0	31.382.186	3.816	4.843.644	kWh
	Aug		0	23.857.217	3.089	4.090.801	kWh
	Sep		0	20.522.217	2.704	3.602.633	kWh
	Okt		0	38.844.443	1.109	1.835.418	kWh
	Nov		0	50.725.300	389	1.059.417	kWh
	Dez		0	50.084.098	165	750.159	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	414.462.614	25.397	35.123.680	kWh	

Netzebene	EnWG	in HS	in HS/MS	in MS	in MS/NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan			23.835.488	0	0	kWh
	Feb			13.271.940	0	0	kWh
	Mrz			13.502.675	0	0	kWh
	Apr			10.225.383	0	0	kWh
	Mai			4.720.608	0	0	kWh
	Jun			3.415.752	0	0	kWh
	Jul			11.284.519	0	0	kWh
	Aug			6.820.194	0	0	kWh
	Sep			5.051.137	0	0	kWh
	Okt			17.162.937	0	0	kWh
	Nov			22.682.022	0	0	kWh
	Dez			21.320.604	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6			153.293.257	0	0	kWh

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		7.389.105	0	0	0	kWh
	Feb		10.343.374	0	0	0	kWh
	Mrz		7.447.424	0	0	0	kWh
	Apr		6.170.182	0	0	0	kWh
	Mai		7.154.092	0	0	0	kWh
	Jun		8.775.326	0	0	0	kWh
	Jul		4.614.985	0	0	0	kWh
	Aug		9.685.533	0	0	0	kWh
	Sep		9.879.956	0	0	0	kWh
	Okt		7.256.576	0	0	0	kWh
	Nov		6.149.263	0	0	0	kWh
	Dez		8.708.162	0	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		93.573.978	0	0	0	kWh

EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit	
Netzverluste / Ø Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	17.491.616	kWh	18,980	Ct/kWh