

Netzebene		EnWG	StromNEV	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast		§ 23c Abs. 3 Nr. 1		7.792	4.162	3.952	kW
Summe der Netzverluste		§ 23c Abs. 3 Nr. 2		474.901	305.851	750.891	kWh
Höchstentnahmelast		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		5.880	4.209	4.053	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		8.814.294	20.871.220	19.791.133	kWh
zum Zeitpunkt		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		14.12.21 11:00	13.02.21 11:30	25.12.21 11:45	Uhr MEZ
Durchschnittsverluste je Netzebene			§ 10 Abs. 2	0,98	1,45	3,56	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		52,550		116,782	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		0,000		24,951	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2			24355		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3		39.859.414	20.787.343	20.363.430	kWh
Anzahl Letztverbraucheranschlüsse				17	8	2.876	Stück
Anzahl Stationen					50		Stück
Anzahl Stationstrafos	primär und sekundär je 1 Entnahmestelle je Stationstrafos				59		Stück
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4		76	67	2.876	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				8.815	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				4,49	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		34,34			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		17	8	19	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		59	59	2.857	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Stadtwerke Niesky GmbH
grundzuständiger Messstellenbetreiber	IMSys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Stadtwerke Niesky GmbH
Ansprechpartner Netzzugangsfragen		§ 23c Abs. 1 Nr. 10					siehe Kontaktdatenblatt Netzbetreiber
Anzahl Netzkunden unmittelbar	§ 28 S.2 ARegV			netzebenenunabhängig		6.363	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S.2 ARegV						Sachsen

Netzebene		EnWG	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan		3.195.317	4.004	34.221	kWh
	Feb		4.230.235	10.290	66.396	kWh
	Mrz		4.754.812	19.640	120.259	kWh
	Apr		4.810.255	24.106	141.290	kWh
	Mai		3.780.249	30.379	149.288	kWh
	Jun		4.503.851	32.208	160.716	kWh
	Jul		1.185.298	31.027	170.216	kWh
	Aug		1.362.968	22.783	139.859	kWh
	Sep		1.267.168	20.943	123.599	kWh
	Okt		1.802.282	17.132	112.662	kWh
	Nov		4.692.875	4.846	55.817	kWh
	Dez		3.881.969	4.617	48.864	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		39.467.280	221.974	1.323.188	kWh

Netzebene		EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan		468.264	0	0	0	kWh
	Feb		664.695	0	0	0	kWh
	Mrz		1.075.320	0	0	0	kWh
	Apr		1.434.615	0	0	0	kWh
	Mai		1.157.070	0	0	0	kWh
	Jun		1.324.350	0	0	0	kWh
	Jul		15.465	0	0	0	kWh
	Aug		90	0	0	0	kWh
	Sep		0	0	0	0	kWh
	Okt		204.900	0	0	0	kWh
	Nov		1.032.990	0	0	0	kWh
	Dez		747.240	0	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		8.124.999	0	0	0	kWh

Netzebene		EnWG	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		18.074	0	0	kWh
	Feb		17.841	0	0	kWh
	Mrz		15.455	0	0	kWh
	Apr		15.764	0	0	kWh
	Mai		14.594	0	0	kWh
	Jun		12.094	0	0	kWh
	Jul		13.642	0	0	kWh
	Aug		16.765	0	0	kWh
	Sep		13.993	0	0	kWh
	Okt		14.716	0	0	kWh
	Nov		10.259	0	0	kWh
	Dez		14.544	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		177.740	0	0	kWh

	EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	1.531.644	kWh	8,670	Ct/kWh