

Netzebene	EnWG	StromNEV	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		651	644	607	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		30.557	26.340	326.857	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		0	651	644	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		0	1.670.724	1.648.985	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		01.01.21 00:15	08.12.21 16:00	08.12.21 16:00	Uhr MEZ
Durchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,90	1,30	12,08	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1	3,792		14,424	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1	4,868		7,516	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2		5200		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	1.670.724	1.648.985	2.023.340	kWh
Anzahl Letztverbraucheranschlüsse			0	0	379	Stück
Anzahl Stationen				16		Stück
Anzahl Stationstrafos	primär und sekundär je 1 Entnahmestelle je Stationstrafos			18		Stück
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4	18	18	379	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5			947	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6			7,87	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7	9,84			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	0	1	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	18	18	378	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9	Heinzelmann Stromhandel & -vertrieb GmbH & Co.KG			
grundzuständiger Messstellenbetreiber	IMSys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9	Heinzelmann Stromhandel & -vertrieb GmbH & Co.KG			
Ansprechpartner Netzzugangsfragen		§ 23c Abs. 1 Nr. 10	siehe Kontaktdatenblatt Netzbetreiber			
Anzahl Netzkunden unmittelbar	§ 28 S.2 ARegV				379	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S.2 ARegV				Baden-Württemberg	

Netzebene	EnWG	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan	279.239	0	10.066	kWh
	Feb	338.364	0	39.370	kWh
	Mrz	322.582	0	95.067	kWh
	Apr	183.719	0	129.725	kWh
	Mai	326.013	0	133.783	kWh
	Jun	255.398	0	152.931	kWh
	Jul	294.777	0	141.788	kWh
	Aug	155.750	0	107.852	kWh
	Sep	99.881	0	119.240	kWh
	Okt	92.127	0	81.517	kWh
	Nov	91.862	0	26.908	kWh
	Dez	324.333	0	18.392	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	2.764.046	0	1.056.638	kWh

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan		0	137	144	kWh
	Feb		0	9.080	9.202	kWh
	Mrz		0	26.727	27.076	kWh
	Apr		0	50.625	51.251	kWh
	Mai		0	47.496	48.094	kWh
	Jun		0	59.869	60.611	kWh
	Jul		0	47.346	47.973	kWh
	Aug		0	41.839	42.441	kWh
	Sep		0	43.868	44.429	kWh
	Okt		0	21.184	21.493	kWh
	Nov		0	2.247	2.291	kWh
	Dez		0	406	422	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	350.825	355.427	kWh	

Netzebene	EnWG	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan	25.338	0	0	kWh
	Feb	4.133	0	0	kWh
	Mrz	4.885	0	0	kWh
	Apr	15.886	0	0	kWh
	Mai	2.136	0	0	kWh
	Jun	2.254	0	0	kWh
	Jul	2.010	0	0	kWh
	Aug	11.054	0	0	kWh
	Sep	37.408	0	0	kWh
	Okt	72.099	0	0	kWh
	Nov	93.123	0	0	kWh
	Dez	10.005	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	280.329	0	0	kWh

EnWG	Einheit	Preis	Einheit
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	383.754 kWh	4,206 Ct/kWh