

Netzebene	EnWG	StromNEV	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		32.168	10.388	10.507	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		1.332.832	560.391	1.221.048	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		30.176	10.493	10.388	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		136.682.240	44.671.568	44.120.437	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		16.09.21 09:45	12.02.21 20:45	12.02.21 20:45	Uhr MEZ
Durchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,80	1,25	2,19	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1	135,813		269,310	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1	37,498		106,755	km
installierte Leistung	§ 23c Abs. 1 Nr. 2			47240		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	162.407.424	44.120.437	54.343.066	kWh
Anzahl Letztverbraucheranschlüsse			63	0	6.226	Stück
Anzahl Stationen				154		Stück
Anzahl Stationstrafos	primär und sekundär je 1 Entnahmestelle je Stationstrafos			158		Stück
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)	§ 23c Abs. 1 Nr. 4		221	158	6.226	Stück
Einwohnerzahl	§ 23c Abs. 1 Nr. 5				21.190	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6			11,52	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7	80,70			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	63	0	87	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	158	158	6.139	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9		Stadtwerke Schramberg GmbH & Co. KG		
grundzuständiger Messstellenbetreiber	IMSys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9		Stadtwerke Schramberg GmbH & Co. KG		
Ansprechpartner Netzzugangsfragen	§ 23c Abs. 1 Nr. 10			siehe Kontaktdatenblatt Netzbetreiber		
Anzahl Netzkunden unmittelbar	§ 28 S.2 ARegV		netzebenenunabhängig		13.520	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	2.543.994	0	304.574	kWh
	Feb	2.839.933	0	612.556	kWh
	Mrz	2.493.846	0	978.741	kWh
	Apr	2.442.145	0	1.328.089	kWh
	Mai	3.496.844	0	1.510.558	kWh
	Jun	2.248.421	0	1.484.908	kWh
	Jul	2.488.253	0	1.343.432	kWh
	Aug	2.220.203	0	1.106.996	kWh
	Sep	1.983.816	0	1.118.304	kWh
	Okt	2.303.960	0	887.592	kWh
	Nov	1.878.958	0	473.253	kWh
	Dez	2.782.861	0	406.559	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	29.723.234	0	11.555.562	kWh

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan	0	0	0	kWh	
	Feb	0	312	409	kWh	
	Mrz	0	3.840	4.047	kWh	
	Apr	0	29.208	30.685	kWh	
	Mai	0	40.219	42.038	kWh	
	Jun	0	28.374	30.063	kWh	
	Jul	0	22.093	23.597	kWh	
	Aug	0	15.951	17.369	kWh	
	Sep	0	8.815	9.644	kWh	
	Okt	0	1.673	1.896	kWh	
	Nov	0	0	0	kWh	
	Dez	0	0	0	kWh	
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	150.486	159.746	kWh	

Netzebene	EnWG	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan	0	0	19.663	kWh
	Feb	0	0	15.480	kWh
	Mrz	28.372	0	13.161	kWh
	Apr	490	0	11.234	kWh
	Mai	0	0	8.783	kWh
	Jun	718	0	5.977	kWh
	Jul	0	0	5.710	kWh
	Aug	96	0	6.151	kWh
	Sep	18.194	0	7.272	kWh
	Okt	204	0	9.696	kWh
	Nov	0	0	12.865	kWh
	Dez	0	0	15.414	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	48.075	0	131.405	kWh

	EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	3.114.272	kWh	5,377	€/kWh