

Netzebene		StromNEV	StromNZV	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast			§ 17 Abs. 2 Nr. 1.	6.548	3.744	3.648	kW
Summe der Netzverluste			§ 17 Abs. 2 Nr. 2.	193.876	145.855	305.280	kWh
Höchstentnahmelast			§ 17 Abs. 2 Nr. 5.	6.576	3.773	3.732	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene			§ 17 Abs. 2 Nr. 5.	26.731.562	14.036.928	13.824.346	kWh
zum Zeitpunkt			§ 17 Abs. 2 Nr. 5.	01.12.20 13:30	02.01.20 22:30	02.01.20 22:30	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2		0,65	1,00	1,69	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 27 Abs. 2 Nr. 1		22,813		106,510	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 27 Abs. 2 Nr. 1		0,000		12,245	km
installierte Leistung		§ 27 Abs. 2 Nr. 2			17.175		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 27 Abs. 2 Nr. 3		29.130.402	13.912.107	17.220.193	kWh
Anzahl Letztverbraucheranschlüsse		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		12	1	2.173	Stück
Anzahl Stationen		§ 27 Abs. 2 Nr. 4			30		Stück
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)	primär und sekundär je 1 Entnahmestelle je Stationstrafo			43	32	2.173	Stück
Anzahl Trafos		§ 27 Abs. 2 Nr. 4			31		Stück
Einwohnerzahl		§ 27 Abs. 2 Nr. 5				7.241	Stück
Flächen	versorgte	§ 27 Abs. 2 Nr. 6				4,77	km <sup>2</sup>
Flächen	geografische	§ 27 Abs. 2 Nr. 7		21,04			km <sup>2</sup>
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 27 Abs. 2 Nr. 8		12	1	13	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 27 Abs. 2 Nr. 8		31	31	2.160	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 27 Abs. 2 Nr. 9			Gemeindewerke Schutterwald -Netzbetrieb-		
grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMsys/mMe	§ 27 Abs. 2 Nr. 9			Gemeindewerke Schutterwald -Netzbetrieb-		
Anzahl Netzkunden unmittelbar	§ 28 S.2 ARegV			netzebenenunabhängig		4.284	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S.2 ARegV						Baden-Württemberg

Netzebene		StromNZV	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	70.589	0	102.485	kWh
	Feb	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	123.324	0	185.024	kWh
	Mrz	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	234.735	0	361.173	kWh
	Apr	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	343.753	0	558.973	kWh
	Mai	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	330.716	0	588.848	kWh
	Jun	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	287.894	0	510.314	kWh
	Jul	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	348.661	0	644.295	kWh
	Aug	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	292.336	0	497.755	kWh
	Sep	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	276.719	0	427.625	kWh
	Okt	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	130.784	0	197.878	kWh
	Nov	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	93.409	0	127.999	kWh
	Dez	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	35.037	0	47.327	kWh
Jahr			2.567.957	0	4.249.696	kWh

Netzebene		StromNZV	HS/MS	MS	MS/NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	8	0	0	kWh
	Feb	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	5.758	1.244	1.443	kWh
	Mrz	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	22.098	21.770	23.438	kWh
	Apr	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	58.207	80.712	84.419	kWh
	Mai	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	109.750	104.632	107.932	kWh
	Jun	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	74.530	77.482	80.135	kWh
	Jul	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	89.328	112.702	116.668	kWh
	Aug	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	67.512	64.385	66.916	kWh
	Sep	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	54.356	60.704	63.437	kWh
	Okt	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	20.466	3.903	4.182	kWh
	Nov	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	764	0	0	kWh
	Dez	§ 17 Abs. 2 Nr. 6.	0	0	0	kWh
Jahr			502.776	527.535	548.569	kWh

	StromNEV	StromNZV	Menge	Einheit	Preis	Einheit
Netzverluste / Ø Beschaffungspreis	§ 10 Abs. 2	§ 17 Abs. 2 Nr. 7.	645.011 kWh		5,000	Ct/kWh