

Netzebene	EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		305	373	403	772	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		0	11.867	17.330	69.234	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		305	305	369	400	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		524.997	-245.359	370.948	849.184	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		21.12.22 08:00	21.12.22 08:00	20.12.22 16:30	02.04.22 12:45	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,00	3,10	2,00	4,32	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		6,4		22,4	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		0,0		0,0	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2	0		2.200		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	-245.359	370.948	849.184	1.531.666	kWh
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4	0	7	7	358	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				857	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				1,9	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		8,6			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	0	0	0	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	7	7	358	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9		Müller-Mühle GmbH & Co. KG Elektrizitätswerk Tauberrettersheim			
grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMsys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9		Müller-Mühle GmbH & Co. KG Elektrizitätswerk Tauberrettersheim			
Anzahl Netzkunden	§ 28 S.2 ARegV		netzebenenunabhängig			388	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S.2 ARegV						Bayern

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan		0	63.816	21.091	14.599	kWh
	Feb		0	57.809	29.007	36.748	kWh
	Mrz		0	65.346	50.258	83.267	kWh
	Apr		0	61.483	48.530	79.793	kWh
	Mai		0	61.103	57.594	100.073	kWh
	Jun		0	62.553	56.487	98.622	kWh
	Jul		0	49.389	57.613	100.118	kWh
	Aug		0	40.816	55.609	95.375	kWh
	Sep		0	35.464	40.729	61.829	kWh
	Okt		0	40.757	35.133	47.825	kWh
	Nov		0	44.386	24.874	24.690	kWh
	Dez		0	45.254	18.639	8.775	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	628.175	495.566	751.716	kWh

Netzebene	EnWG	in HS	in HS/MS	in MS	in MS/NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan			6.408	0	0	kWh
	Feb			27.807	0	0	kWh
	Mrz			84.073	0	0	kWh
	Apr			81.004	0	0	kWh
	Mai			116.913	0	0	kWh
	Jun			119.688	0	0	kWh
	Jul			115.342	0	0	kWh
	Aug			109.236	0	0	kWh
	Sep			57.293	0	0	kWh
	Okt			36.846	0	0	kWh
	Nov			13.557	0	0	kWh
	Dez			2.188	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		770.356	0	0	kWh

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		67.648	0	0	0	kWh
	Feb		46.943	0	0	0	kWh
	Mrz		34.588	0	0	0	kWh
	Apr		23.712	0	0	0	kWh
	Mai		12.116	0	0	0	kWh
	Jun		11.514	0	0	0	kWh
	Jul		21.367	0	0	0	kWh
	Aug		30.673	0	0	0	kWh
	Sep		45.555	0	0	0	kWh
	Okt		57.613	0	0	0	kWh
	Nov		70.517	0	0	0	kWh
	Dez		102.752	0	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	524.997	0	0	0	kWh

EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	98.431	kWh	5,540	Ct/kWh