

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	MS	MS/NS	NS	Einheit
Ergebnisse der Differenzbilanzierung	10	§ 12 Abs. 3 S. 3 StromNZV	Link zu lfd. Nr. 10				kW
Einheitlicher Preis für Jahresmehr- bzw. Jahresminderungen	11	§ 13 Abs. 3 S. 3 StromNZV	Link zu lfd. Nr. 11	https://www.bdew.de/energie/mehr-minderungenabrechnung-strom/			
Jahreshöchstlast	22	§ 23c Abs. 3 Nr. 1 EnWG	---	8.199	5.491	3.926	kW
Netzverluste	23	§ 23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG	---	356.548	377.521	463.234	kWh
Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden	24	§ 23c Abs. 3 Nr. 3 EnWG	Link zu lfd. Nr. 24				kW
Summenlast der Netzverluste	24	§ 23c Abs. 3 Nr. 3 EnWG	Link zu lfd. Nr. 24				kW
Fahrplanprognose der SLP-Kunden	25	§ 23c Abs. 3 Nr. 4 EnWG	Link zu lfd. Nr. 25				kW
Analytische Restlastkurve	25	§ 23c Abs. 3 Nr. 4 EnWG	Link zu lfd. Nr. 25				kW
Höchstentnahmelast	26	§ 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG	Link zu lfd. Nr. 26	7.901	5.372	3.701	kW
Bezug aus vorg. Netzebene	26	§ 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG	Link zu lfd. Nr. 26	30.506.207	22.227.070	13.470.410	kWh

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe aller Einspeisungen je Netzebene	27	§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	5.944.065	3.021.831	4.241.133	kWh
Januar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	250.816	132.136	130.479	kWh
Februar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	251.165	168.157	204.826	kWh
März		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	317.532	259.102	359.034	kWh
April		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	587.035	356.233	524.445	kWh
Mai		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	769.325	379.128	564.159	kWh
Juni		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	967.540	413.782	638.112	kWh
Juli		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	785.251	327.473	506.621	kWh
August		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	781.124	341.907	511.492	kWh
September		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	510.077	231.304	333.603	kWh
Oktober		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	283.436	174.677	224.299	kWh
November		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	223.269	130.109	144.988	kWh
Dezember		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	217.495	107.821	99.074	kWh
Rückspeisung aus NE (in vorgelagerter NE)	27	§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	1.766.418	966.910	626.119	kWh
Januar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	-	-	kWh
Februar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	138	101	86	kWh
März		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	17.498	12.743	18.111	kWh
April		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	192.243	113.471	86.063	kWh
Mai		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	317.057	176.524	111.063	kWh
Juni		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	502.250	266.146	163.226	kWh
Juli		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	249.586	133.390	84.454	kWh
August		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	309.988	166.724	102.952	kWh
September		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	153.026	83.052	51.252	kWh
Oktober		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	24.400	14.607	8.825	kWh
November		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	218	143	82	kWh
Dezember		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	14	9	5	kWh

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	MS	MS/NS	NS	Einheit
Mengen der Verlustenergie	28	§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG		356.548,0	377.521,4	463.233,7	kWh
Preise der Verlustenergie	28	§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG		8,928	8,928	8,928	ct/kWh
Höhe der Durchschnittsverluste je Netzebene	29	§ 10 Abs. 2 StromNEV		0,95	1,46	2,62	%
durchschnittliche Beschaffungskosten	30	§ 10 Abs. 2 StromNEV		8,928	8,928	8,928	ct/kWh
Stromkreislänge Kabel	33	§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG		66,353		157,217	km
Stromkreislänge Freileitung	33	§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG		10,767		0,428	km
Installierte Leistung	34	§ 23c Abs. 1 Nr. 2 EnWG			28,560		kVA
entnommene Jahresarbeit	35	§ 23c Abs. 1 Nr. 3 EnWG		37.060.634	25.497.499	17.248.309	kWh
Anzahl Entnahmestellen je Netz- und Umspannebene	36	§ 23c Abs. 1 Nr. 4 EnWG		14	42	4.386	Stück
intelligenten Messsysteme bei Netzanschlüssen in der Niederspannung	37	§ 23c Abs. 1 Nr. 4a EnWG				175	Stück
Entnahmestellen, die über Netzanschlüsse in der Niederspannung an ein intelligentes Messsystem angeschlossen sind	38	§ 23c Abs. 1 Nr. 4b EnWG				175	Stück
Anzahl der Netzanschlüsse, die im Jahr 2025 länger als 3 Monate ab Erhalt des Netzanschlussbegehrens nicht durchgeführt wurden	39	§ 23c Abs. 1 Nr. 4c EnWG		-	-	-	Stück
Anzahl der Netzanschlüsse, die im Jahr 2025 länger als 6 Monate ab Erhalt des Netzanschlussbegehrens nicht durchgeführt wurden	40	§ 23c Abs. 1 Nr. 4c EnWG		-	-	-	Stück
Abgeschlossene Vereinbarungen nach § 14a Absatz 1 Satz 1 EnWG	41	§ 23c Abs. 1 Nr. 4d EnWG				-	Stück
Anzahl Entnahmestellen mit 1/4-h-Leistungsmessung (inkl. IMS)	42	§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG		14	42	3	Stück
Anzahl sonstiger Entnahmestellen	43	§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG		-	-	4.383	Stück
Einwohnerzahl	44	§ 23c Abs. 1 Nr. 5 EnWG				6.939	Stück
versorgte Fläche	45	§ 23c Abs. 1 Nr. 6 EnWG				6,3	km²
geografische Fläche	46	§ 23c Abs. 1 Nr. 7 EnWG				59,9	km²

Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers	---	§ 23c Abs. 1 Nr. 9 EnWG		E-Werk Schweiger oHG			
---	-----	-------------------------	--	----------------------	--	--	--

Ansprechpartner im Unternehmen für Netzzugangsfragen	---	§ 23c Abs. 1 Nr. 10 EnWG		Herr Schweiger			
--	-----	--------------------------	--	----------------	--	--	--