

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	HS/MS	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	---	18.917	14.158	11.717	11.823	kW	
Netzverluste	23	§ 23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG	---	394.469	539.202	945.968	921.467	kWh	
Summentlast der nicht leistungsgemessenen Kunden	24	§ 23c Abs. 3 Nr. 3 EnWG	Link zu lfd. Nr. 24					kW	
Summentlast 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	18.917	14.158	10.337	10.105	kW	
Bezug aus vorg. Netzebene	26	§ 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG	Link zu lfd. Nr. 26	95.259.701	54.411.338	37.557.470	36.414.917	kWh	

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe aller Einspeisungen je Netzebene	27	§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	6.583.638	-	14.733.742	kWh
Januar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	216.857	-	537.791	kWh
Februar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	318.694	-	743.388	kWh
März		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	541.790	-	1.197.794	kWh
April		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	696.434	-	1.532.835	kWh
Mai		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	772.084	-	1.743.693	kWh
Juni		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	832.139	-	1.836.204	kWh
Juli		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	920.180	-	2.017.013	kWh
August		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	906.771	-	1.958.926	kWh
September		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	571.648	-	1.217.950	kWh
Oktober		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	376.785	-	841.359	kWh
November		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	239.138	-	580.842	kWh
Dezember		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	191.116	-	525.946	kWh
Rückspeisung aus NE (in vorgelagerte NE)	27	§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	1.787.480	3.490.564	3.490.564	kWh
Januar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	28	54	54	kWh
Februar		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	3.465	6.766	6.766	kWh
März		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	77.464	151.270	151.270	kWh
April		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	165.787	323.746	323.746	kWh
Mai		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	220.893	431.356	431.356	kWh
Juni		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	334.352	652.918	652.918	kWh
Juli		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	385.181	752.175	752.175	kWh
August		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	420.041	820.250	820.250	kWh
September		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	150.837	294.552	294.552	kWh
Oktober		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	23.637	46.158	46.158	kWh
November		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	5.795	11.317	11.317	kWh
Dezember		§ 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG	Link zu lfd. Nr. 27	-	-	-	-	kWh

Netzebene	lfd. Nr.	Gesetz	Veröffentlichung	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Mengen der Verlustenergie	28	§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG		394.469	539.202	945.968	921.467	kWh
Preise der Verlustenergie	28	§ 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG		22,677	22,677	22,677	22,677	ct/kWh
Höhe der Durchschnittsverluste je Netzebene	29	§ 10 Abs. 2 StromNEV		0,50	1,01	2,78	2,28	%
durchschnittliche Beschaffungskosten	30	§ 10 Abs. 2 StromNEV		22,677	22,677	22,677	22,677	ct/kWh
Stromkreislänge Kabel	33	§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG			103,270		148,910	km
Stromkreislänge Freileitung	33	§ 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG			13,430		83,420	km
Installierte Leistung	34	§ 23c Abs. 1 Nr. 2 EnWG				k.A.		kVA
entnommene Jahresarbeit	35	§ 23c Abs. 1 Nr. 3 EnWG		94.783.256	63.834.284	39.905.481	47.713.937	kWh
Anzahl Entnahmestellen je Netz- und Umspannebene	36	§ 23c Abs. 1 Nr. 4 EnWG		1	36	-	11.615	Stück
intelligenten Messsysteme bei Netzanschlüssen in der Niederspannung	37	§ 23c Abs. 1 Nr. 4a EnWG					-	Stück
Entnahmestellen, die über Netzanschlüsse in der Niederspannung an ein intelligentes Messsystem angeschlossen sind	38	§ 23c Abs. 1 Nr. 4b EnWG					-	Stück
Anzahl der Netzanschlüsse, die im Jahr 2024 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 2024 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
davon Anzahl Entnahmestellen mit 1/4-h-Leistungsmessung	42	§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG		1	36	-	74	Stück
davon Anzahl sonstiger Entnahmestellen	43	§ 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG		-	-	-	11.541	Stück
Einwohnerzahl	44	§ 23c Abs. 1 Nr. 5 EnWG					19.800	Stück
versorgte Fläche	45	§ 23c Abs. 1 Nr. 6 EnWG					11,0	km ²
geografische Fläche	46	§ 23c Abs. 1 Nr. 7 EnWG					66,4	km ²

Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers	---	§ 23c Abs. 1 Nr. 9 EnWG		Netze Hechingen GmbH & Co. KG				
---	-----	-------------------------	--	-------------------------------	--	--	--	--

Ansprechpartner im Unternehmen für Netzzugangsfragen	---	§ 23c Abs. 1 Nr. 10 EnWG		Uwe Kreuzer				
--	-----	--------------------------	--	-------------	--	--	--	--