

Veröffentlichungspflichten nach StromNEV	Netz- und Strukturdaten der AllgäuNetz GmbH & Co. KG Stand zum 31.12.2017	Einheit	HS	HS/MS	MS	MS/NS	NS	
§ 10 Abs. 2	Höhe der Durchschnittsverluste	kWh	1.212.068	4.098.766	10.155.215	3.399.489	16.414.031	
	Durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie	Ct / kWh	3,49	3,49	3,49	3,49	3,49	
§ 27 Abs. 2 Nr. 1*	Stromkreislänge Freileitung (mit Hausanschlussleitungen in der NS)	km	358,8	-	623,4	-	751,8	
	Stromkreislänge Freileitung (ohne Hausanschlussleitungen in der NS)	km	358,8	-	623,4	-	708,9	
	Stromkreislänge Kabel (mit Hausanschlussleitungen in der NS)	km	29,1	-	1.034,1	-	2.907,6	
	Stromkreislänge Kabel (ohne Hausanschlussleitungen in der NS)	km	29,1	-	1.034,1	-	1.946,9	
§ 27 Abs. 2 Nr. 2	Installierte Leistung	MW	-	854,50	5,20	574,79	-	
§ 27 Abs. 2 Nr. 3	Entnommene Jahresarbeit	kWh	40.232.685	221.622.296	337.756.014	93.142.137	466.797.948	
§ 27 Abs. 2 Nr. 4	Anzahl der Entnahmestellen	Stück	19	61	2.247	3.692	137.701	
§ 27 Abs. 2 Nr. 5	Einwohnerzahl im Netzgebiet von Betreibern von Elektrizitätsversorgungsnetzen der Niederspannungsebene (Stand: 31.12.2015)	Stück	200.584					
§ 27 Abs. 2 Nr. 6*	Angabe der versorgten Fläche (entspricht dem Konzessionsgebiet abzgl. nicht versorgter Flächen wie z.B. Wälder, Seen, Flüsse)	km²	-	-	-	-	104,6*	
§ 27 Abs. 2 Nr. 7	Geographische Fläche	km²	1.760,11	-	1.411,45	-	-	

Veröffentlichungspflichten nach StromNZV	Netz- und Strukturdaten der AllgäuNetz GmbH & Co. KG Stand zum 31.12.2017	Einheit	HS	HS/MS	MS	MS/NS	NS
§ 15 Abs. 5	Netzengpässe in Verteilnetzen	-	Es liegen keine Netzengpässe vor!				
§ 17 Abs. 2 Nr. 1	Jahreshöchstlast	kW	172.683	199.864	189.122	132.862	114.389
§ 17 Abs. 2 Nr. 2	Netzverluste	kWh	35.279.569				
§ 17 Abs. 2 Nr. 3	Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden	kW	-	-	-	-	106.871,17
	Summenlast der Netzverluste	kW	390,69	598,83	1.885,60	662,09	4.385,09
§ 17 Abs. 2 Nr. 5	Höchstentnahmelast	kW	193.052	-	-	-	-
	Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	kWh	771.493.225	-	-	-	-
§ 17 Abs. 2 Nr. 6	Summe aller Einspeisungen pro Spannungsebene und im zeitlichen Verlauf	kWh	-	98.947.526	182.354.203	51.648.347	104.786.516

mit * gekennzeichnete Werte beinhalten z. T. vorläufige Zahlen