

Energiestrukturdaten des Versorgungsgebietes Hamm

Stand 31.12.2017



Netz- bzw. Umspannebene	Hoch- / Mittelspannung	Mittelspannung	Mittel- / Niederspannung	Niederspannung
Höchstlast der vorgelagerten Netzebene				
	120.914 kW			
Datum	30.11.2017			
Uhrzeit	17:15			
Jahres - Höchstlast				
		127.914 kW	72.918 kW	67.399 kW
Datum		13.12.2017	06.01.2017	06.01.2017
Uhrzeit		17:15	18:00	18:00
Dezentrale Einspeisung				
gesamt	96.794.843 kWh	72.086.645 kWh	2.584.307 kWh	22.123.891 kWh
Netzverluste				
gesamt	2,784%	0,40%	0,70%	1,50%
Jahresverlustenergie				
gesamt	21.225.050 kWh	5.144.839 kWh	5.547.810 kWh	7.871.315 kWh
Durchschnittlicher Preis der Verlustenergie			27,75 € / MWh	