

Energiestrukturdaten des Versorgungsgebietes Hamm
Stand 31.12.2018



Netz- bzw. Umspannebene	Hoch- / Mittelspannung	Mittelspannung	Mittel- / Niederspannung	Niederspannung
Höchstlast der vorgelagerten Netzebene				
	117.220 kW			
Datum	11.01.2018			
Uhrzeit	17:00			
Jahres - Höchstlast				
		125.929 kW	72.457 kW	66.768 kW
Datum		17.01.2018	28.02.2018	28.02.2018
Uhrzeit		17:45	18:45	18:45
Dezentrale Einspeisung				
gesamt	93.696.039 kWh	66.989.769 kWh	2.374.348 kWh	24.331.922 kWh
Netzverluste				
gesamt	2,784%	0,40%	0,70%	1,50%
Jahresverlustenergie				
gesamt	20.928.737 kWh	5.056.474 kWh	5.351.947 kWh	7.889.248 kWh
Durchschnittlicher Preis der Verlustenergie		29,74 € / MWh		