

Energiestrukturdaten des Versorgungsgebietes Hamm  
Stand 31.12.2020



Netz- bzw. Umspannebene	Hoch- / Mittelspannung	Mittelspannung	Mittel- / Niederspannung	Niederspannung
<b>Höchstlast der vorgelagerten Netzebene</b>				
	115.795 kW			
Datum	22.01.2020			
Uhrzeit	17:45			
<b>Jahres - Höchstlast</b>				
		119.689 kW	69.771 kW	65.963 kW
Datum		13.02.2020	31.12.2020	31.12.2020
Uhrzeit		18:45	17:15	17:15
<b>Dezentrale Einspeisung</b>				
gesamt	94.613.377 kWh	66.253.581 kWh	1.930.150 kWh	26.429.646 kWh
<b>Netzverluste</b>				
gesamt	2,784%	0,40%	1,50%	2,01%
<b>Jahresverlustenergie</b>				
gesamt	20.241.797 kWh	5.568.822 kWh	5.246.618 kWh	6.898.202 kWh
<b>Durchschnittlicher Preis der Verlustenergie</b>				
49,73 € / MWh				