

Energiestrukturdaten des Versorgungsgebietes Hamm

Stand 31.12.2010

Netz- bzw. Umspannebene	Hoch- /		Mittel- /	
	Mittelspannung	Mittelspannung	Niederspannung	Niederspannung
Höchstlast der vorgelagerten Netzebene	125.300 kW			
Datum	02.12.2010			
Uhrzeit	17.15 Uhr			
Jahres - Höchstlast		137.607 kW	90.462 kW	80.577 kW
Datum		16.12.2010	23.12.2010	23.12.2010
Uhrzeit		17:15	17:30	17:30
Dezentrale Einspeisung				
gesamt	115.449.944 kWh	102.191.167 kWh	4.700.290 kWh	8.614.588 kWh
Netzverluste				
gesamt	4,69%	0,30%	0,50%	1,20%
Jahresverlustenergie				
gesamt	22.510.511 kWh	2.081.508 kWh	3.969.528 kWh	5.391.340 kWh
Durchschnittlicher Preis der Verlustenergie	61,71 €/ MWh			