

Strukturdaten 2011 - Strom Netzgebiet Bochum

Stand: 31.12.2011

1. Stromkreislänge Kabel und Freileitung in NS und MS

Stromkreislänge Kabel (km)	
MS	NS
1.418,00	2.736,80

Stromkreislänge Freileitung (km)	
MS	NS
0,00	40,10

2. Installierte Leistung der Umspannebenen

Installierte Leistung (MVA)	
HS/MS	MS/NS
809,50	671,69

3. Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit pro Netz- und Umspannebene

Entnommene Jahresarbeit (kWh)			
HS/MS	MS	MS/NS	NS
1.582.816.905	1.528.445.528	954.131.620	899.484.016

4. Anzahl Entnahmestellen für alle Netz- und Umspannebenen

Anzahl der Entnahmestellen			
HS/MS	MS	MS/NS	NS
24	1.726	1.393	241.540

5. Einwohnerzahl im Netzgebiet

373.748 (Stand: 30.07.2011)

6. Versorgte Fläche

105,86 km ²

7. Geografische Fläche des Netzgebietes

145,44 km ²
