

Strukturdaten 2021 - Strom

Netzgebiet Herne

Stand: 31.12.2021

1. Stromkreislänge Kabel und Freileitung in NS und MS

Stromkreislänge Kabel (km)	
MS	NS
566,90	1.207,30

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

2. Installierte Leistung der Umspannebenen

Installierte Leistung (MVA)	
HS/MS	MS/NS
240,00	275,73

3. Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit pro Netz- und Umspannebene

Entnommene Jahresarbeit (kWh)			
HS/MS	MS	MS/NS	NS
458.830.326	457.803.431	282.641.928	280.999.874

3. Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit pro Netz- und Umspannebene

Anzahl der Entnahmestellen			
HS/MS	MS	MS/NS	NS
82	798	3.983	97.247

3. Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit pro Netz- und Umspannebene

160.837 (31.12.2021)

6. Versorgte Fläche

31,12 km ² (31.12.2021)

7. Geografische Fläche des Netzgebietes

51,42 km ²
