

Strukturmerkmale und netzrelevante Daten Strom gem. § 23c Abs. 1 EnWG
Netzgebiet Herne
Stand: 31.12.2024
1. Stromkreislänge Kabel und Freileitung in NS und MS

Stromkreislänge Kabel (km)	
MS	NS
571,00	1.218,50

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
430.987.184	427.399.408	269.854.861	272.211.436

4. Anzahl Entnahmestellen für alle Netz- und Umspannebenen

Anzahl der Entnahmestellen			
HS/MS	MS	MS/NS	NS
83	775	3.999	96.905

4c. Netzanschlussbegehren, die länger als 3 und 6 Monate nicht durchgeführt wurden

	MS	MS/NS	NS
Anzahl länger als 3 Monate	10	-	101
davon länger als 6 Monate	10	-	76

4d. Abgeschlossene Vereinbarungen nach § 14a Absatz 1 Satz 1

283

5. Einwohnerzahl im Netzgebiet

161.854 (31.12.2024)

6. Versorgte Fläche

31,254 km ² (31.12.2024)

7. Geografische Fläche des Netzgebietes

51,42 km ²

8. Anzahl der Entnahmestellen

RLM oder Zählerstandsgangmessung	1.186
Sonstige	99.867

9. Grundzuständiger Messstellenbetreiber

Stadtwerke Herne AG

10. Ansprechpartner bei Netzzugangsfragen

Tel.: 02323 592-470
E-Mail: netzcenter@stadtwerke-herne.de