

Netzstrukturdaten § 23c EnWG

Stromnetz Weiden GmbH & Co.KG

Stromkreislängen

Hochspannung (HS) - Kabel	km	0
Mittelspannung (MS) - Kabel	km	162
Niederspannung (NS) - Kabel	km	650
- davon Hauptleitung	km	436
- davon Hausanschlussleitung	km	215
Hochspannung (HS) - Freileitung	km	0
Mittelspannung (MS) - Freileitung	km	36
Niederspannung (NS) - Freileitung	km	9
- davon Hauptleitung	km	7
- davon Hausanschlussleitung	km	2

Installierte Leistung

Umspannebene HS/MS eigene Trafos	MVA	0
Umspannebene MS/NS eigene Trafos	MVA	101
Umspannebene HS/MS kundeneigene Trafos	MVA	0
Umspannebene MS/NS kundeneigene Trafos	MVA	114

Entnommene Jahresarbeit

Umspannebene HöS/HS	kWh	0
Netzebene HS	kWh	0
Umspannebene HS/MS	kWh	0
Netzebene MS	kWh	194.401.878
Umspannebene MS/NS	kWh	85.398.504
Netzebene NS	kWh	83.086.116

Anzahl Entnahmestellen

Umspannebene HöS/HS	St	0
Netzebene HS	St	0
Umspannebene HS/MS	St	0
Netzebene MS	St	97
Umspannebene MS/NS	St	18
Netzebene NS	St	29.712

Einwohnerzahl

Netzgebiet	St	46.046
------------	----	--------

Fläche

Versorgte Fläche	km ²	18
Geographische Fläche (Konzessionsgebiet)	km ²	71

Stand: 31.12.2024