

Strukturdaten des Stromnetzes

Stromkreislänge jeweils der Kabel- und Freileitungen in der Nieder-, Mittel- und Hochspannungsebene zum 31. Dezember des Vorjahres

Mittelspannung-Freileitung	0,00 km
Mittelspannung-Kabel	378,18 km
Niederspannung-Freileitung	444,31 km
Niederspannung-Kabel	449,80 km

die installierte Leistung der Umspannebenen zum 31. Dezember des Vorjahres

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	269	MVA
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	136	MVA

Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit in Kilowattstunden pro Netz- und Umspannebene

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	377.949.833	kWh
Mittelspannung (MS)	379.115.111	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	141.535.865	kWh
Niederspannung (NS)	145.659.396	kWh

Anzahl der Entnahmestellen jeweils für alle Netz- und Umspannebenen

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	19	Stk.
Mittelspannung (MS)	449	Stk.
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	248	Stk.
Niederspannung (NS)	50.142	Stk.

Einwohnerzahl im Netzgebiet von Betreibern von Elektrizitätsversorgungsnetzen der Niederspannungsebene zum 31. Dezember des Vorjahres

Einwohnerzahl	76.844
---------------	--------

Versorgte Fläche des Netzgebietes

Versorgte Fläche	32,07 km ²
------------------	-----------------------

Geographische Fläche des Netzgebietes zum 31. Dezember des Vorjahres

Geographische Fläche	149 km ²
----------------------	---------------------