

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	378,01 km
Niederspannung-Freileitung	444,71 km
Niederspannung-Kabel	448,44 km

die installierte Leistung der Umspannebenen zum 31. Dezember des Vorjahres

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	269	MVA
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	131	MVA

Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit in Kilowattstunden pro Netz- und Umspannebene

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	392.611.420	kWh
Mittelspannung (MS)	437.391.836	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	150.546.342	kWh
Niederspannung (NS)	152.149.321	kWh

Anzahl der Entnahmestellen jeweils für alle Netz- und Umspannebenen

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	19	Stk.
Mittelspannung (MS)	438	Stk.
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	246	Stk.
Niederspannung (NS)	49.818	Stk.

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

Einwohnerzahl	77.606
---------------	--------

Versorgte Fläche des Netzgebietes

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

Geographische Fläche des Netzgebietes zum 31. Dezember des Vorjahres

Geographische Fläche	108 km ²
----------------------	---------------------