

Netzstrukturdaten - Strom

per 31.12.2015

1. Stromkreislängen der Kabel -und Freileitungen		
1.1. Mittelspannungsebene Kabel	159	km
1.2. Mittelspannungsebene Freileitungen	0	km
1.3. Niederspannungsebene Kabel	586	km
1.4. Niederspannungsebene Freileitungen	27	km
2. Installierte Leistung der Umspannebenen		
Umspannung Nieder- / Mittelspannung	84	MVA
3. Entnommene Jahresarbeit durch Letztverbraucher und Weiterverteiler		
3.1. Mittelspannungsebene	134.686.478	kWh
3.2. Umsp. Nieder- / Mittelspannungsebene	99.364.963	kWh
3.3. Niederspannungsebene	95.029.116	kWh
4. Anzahl der Entnahmestellen		
4.1. Mittelspannungsebene	226	Stück
4.2. Umsp. Nieder- /Mittelspannungsebene	1.212	Stück
4.3. Niederspannungsebene	39.804	Stück
4.4. Anzahl der Zählpunkte	39.757	Stück
5. Fläche des Netzgebietes		
5.1. versorgte Fläche § 24 Abs. 2 Satz 2 und 3 StromNEV	11,56	km ²
5.2. geographische Fläche des Netzgebietes	26,06	km ²
6. Einwohnerzahl des Netzgebietes	55.455	Personen
7. Netzverluste		
7.1. Mittelspannung	0,59	%
7.2. Umspannung Nieder- / Mittelspannung	1,34	%
7.3. Niederspannung	3,50	%
7.4. Jahresmenge Gesamtverlust	5.596.236	kWh
7.5. Jahresmenge Mittelspannung	802.741	kWh
7.6. Jahresmenge Umspannung Nieder- / Mittelspannung	1.349.344	kWh
7.7. Jahresmenge Niederspannung	3.444.151	kWh
8. Preis Verlustenergie	3,856	ct / kWh