

Last- und Absatzstruktur des Stromnetzes

Jahreshöchstlast und den Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung

Jahreshöchstlast Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	Tabelle siehe unten
Jahreshöchstlast Mittelspannung (MS)	Tabelle siehe unten
Jahreshöchstlast Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	Tabelle siehe unten
Jahreshöchstlast Niederspannung (NS)	Tabelle siehe unten

Netzverluste

	<u>Verlustenergie</u>		<u>Preise</u>
Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	1.899.245	kWh	10,944 ct/kWh
Mittelspannung (MS)	4.276.595	kWh	10,944 ct/kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	2.140.782	kWh	10,944 ct/kWh
Niederspannung (NS)	8.105.230	kWh	10,944 ct/kWh

Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden

Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden	Tabelle siehe unten
---	---------------------

Höchstentnahmelast und Bezug aus der vorgelagerten Netzebene

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	74.281	kW	379.849.079	kWh
Mittelspannung (MS)	73.731	kW	383.391.706	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	32.624	kW	143.676.647	kWh
Niederspannung (NS)	30.685	kW	133.257.870	kWh

Summe aller Einspeisungen pro Spannungsebene

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	-	kWh
Mittelspannung (MS)	5.441.873	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	-	kWh
Niederspannung (NS)	20.506.756	kWh