

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)	2.050.953	kWh	21,427 ct/kWh
Mittelspannung (MS)	4.626.653	kWh	21,427 ct/kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	2.212.662	kWh	21,427 ct/kWh
Niederspannung (NS)	6.808.479	kWh	21,427 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)	75.397	kW	410.190.543	kWh
Mittelspannung (MS)	74.942	kW	416.129.272	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	32.515	kW	148.500.821	kWh
Niederspannung (NS)	30.282	kW	137.529.469	kWh

Summe aller Einspeisungen pro Spannungsebene

Hochspannung / Mittelspannung (HS/MS)	-	kWh
Mittelspannung (MS)	7.989.681	kWh
Mittelspannung / Niederspannung (MS/NS)	-	kWh
Niederspannung (NS)	15.994.489	kWh