

Veröffentlichungen nach §27 GasNEV

Stand: 31.12.2009

Länge des Gasnetzes

HD-Transportnetz (> 1 bar)	0 km
MD-Transportnetz (100 mbar bis 1 bar)	16,3 km
MD-Verteilnetz (100 mbar bis 1 bar)	111,8 km
ND-Verteilnetz (< 100 mbar)	0 km
Gesamte Gasnetzlänge	128,0 km

Länge des Gasleitungsnetz in der Hochdruckebene nach Leitungsdurchmesserklassen (> 1 bar)

Hochdrucknetz mit einer Nennweite DN: $x \geq 1000$ mm	0 km
Hochdrucknetz mit einer Nennweite DN: $700 \text{ mm} \leq x < 1000$ mm	0 km
Hochdrucknetz mit einer Nennweite DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm	0 km
Hochdrucknetz mit einer Nennweite DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm	0 km
Hochdrucknetz mit einer Nennweite DN: $225 \text{ mm} \leq x < 350$ mm	0 km
Hochdrucknetz mit einer Nennweite DN: $110 \text{ mm} \leq x < 225$ mm	0 km
Hochdrucknetz mit einer Nennweite DN: $x < 110$ mm	0 km
Gesamte HD-Gasnetzlänge (> 1 bar)	0 km

Durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit

193.952 MWh

Anzahl der Ausspeisepunkte

HD-Transportnetz (> 1 bar)	0
MD-Transportnetz (100 mbar bis 1 bar)	59
MD-Verteilnetz (100 mbar bis 1 bar)	2.810
ND-Verteilnetz (< 100 mbar)	0
Summe Ausspeisepunkte	2.869

Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen

Jahreshöchstlast	70,64 MWh/h
Zeitpunkt der Jahreshöchstlast	12.01.2009 Uhr