

Netzstrukturdaten Gas

Länge des Gasleitungsnetzes

Hochdruck	> 1 bar	33,994 km
Mitteldruck	> 100 mbar bis 1 bar	82,179 km
Niederdruck	bis 100 mbar	47,389 km

Länge des Gasleitungsnetzes nach Durchmesserklassen

Leitungsdurchmesserklasse A	DN x >= 1000 mm	0 km
Leitungsdurchmesserklasse B	DN 700 mm <= x < 1000 mm	0 km
Leitungsdurchmesserklasse C	DN 500 mm <= x < 700 mm	0 km
Leitungsdurchmesserklasse D	DN 350 mm <= x < 500 mm	0 km
Leitungsdurchmesserklasse E	DN 225 mm <= x < 350 mm	5,650 km
Leitungsdurchmesserklasse F	DN 110 mm <= x < 225 mm	28,304 km
Leitungsdurchmesserklasse G	DN x < 110 mm	0,040 km

Anzahl der Ausspeisepunkte

Hochdruck	5
Mitteldruck	19
Niederdruck	6.461

Entnahme

ausgespeiste Jahresarbeit	305.263.957 kWh
---------------------------	-----------------

Jahreshöchstlast

Zeitgleiche Jahreshöchstlast	105.219 kW
Zeitpunkt der höchsten Stundenleistung	19.01.2016 / 08:00 Uhr

Stand: 31.12.2016