

Netzstrukturdaten

Gasverteilernetz 2020

Länge des Gasleitungsnetzes je Druckstufe

Länge ohne Hausanschlussleitung

Hochdruck	44,1 km
Mitteldruck	210,5 km
Niederdruck	94,2 km

Länge Hausanschlussleitungen

Hochdruck	1,7 km
Mitteldruck	90,7 km
Niederdruck	46,2 km

Länge in der Hochdrucknetzebene nach Leitungsdurchmesserklassen

Leitungsdurchmesserklasse F (Nennweite DN: 110 mm \leq x < 225 mm)	35,7 km
Leitungsdurchmesserklasse G (Nennweite DN: x < 110 mm)	10,1 km

Entnommene Jahresarbeit durch Weiterverteiler und Letztverbraucher

Entnommene Gasarbeit	712.238.968 kWh
----------------------	-----------------

Anzahl der Ausspeisepunkte

Hochdruck	16 Stück
Mitteldruck	6.975 Stück
Niederdruck	4.516 Stück

Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen

Höchste Stundenleistung	18.046 m ³ /h (204,7 MW)
Zeitpunkt des Auftretens	02.01.2020, 11:00 Uhr