



Netzdaten für das Gasverteilnetz im Jahr 2019

Stand: 17.11.2020

Als Betreiber von Gasversorgungsnetzen sind wir verpflichtet, jährlich aktualisierte Netzleistungsdaten und Netzstrukturparameter zu veröffentlichen. Dieser Verpflichtung kommen wir mit nachfolgender Veröffentlichung nach. Sofern nichts anderes angegeben ist, beziehen sich die angegebenen Daten auf den Stichtag 31.12.2019.

Längen des Gasleitungsnetzes je Druckstufe

Hochdrucknetz inklusive Hausanschlussleitungen	68,9 km
Mitteldrucknetz inklusive Hausanschlussleitungen	24,7 km
Niederdrucknetz inklusive Hausanschlussleitungen	301,0 km

Leitungslänge des Hochdrucknetzes nach Leitungsdurchmesserklassen

Hochdrucknetz in Leitungsdurchmesserklasse A (Nennweite DN: $x \geq 1.000$ mm)	0,0 km
Hochdrucknetz in Leitungsdurchmesserklasse B (Nennweite DN: $700 \text{ mm} \leq x < 1.000$ mm)	0,0 km
Hochdrucknetz in Leitungsdurchmesserklasse C (Nennweite DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm)	2,6 km
Hochdrucknetz in Leitungsdurchmesserklasse D (Nennweite DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm)	1,7 km
Hochdrucknetz in Leitungsdurchmesserklasse E (Nennweite DN: $225 \text{ mm} \leq x < 350$ mm)	7,3 km
Hochdrucknetz in Leitungsdurchmesserklasse F (Nennweite DN: $110 \text{ mm} \leq x < 225$ mm)	44,9 km
Hochdrucknetz in Leitungsdurchmesserklasse G (Nennweite DN: $x < 110$ mm)	12,3 km

Durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit 2019

Die durch Weiterverteiler und Letztverbraucher im Jahr 2019 entnommene Gasarbeit betrug 695.607.802 kWh.

Durch Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit 2019

Die durch Letztverbraucher im Jahr 2019 entnommene Gasarbeit betrug 695.607.802 kWh.

Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen im Jahr 2019

Höchste Stundenleistung	19.714 Nm ³ /h (221.940 kWh/h)
Zeitpunkt des Auftretens	04.02.2019

Anzahl der Ausspeisepunkte

Hoch-/Mittel-/Niederdruck	8.244 Stück
---------------------------	-------------