



Netzdaten für das Gasverteilnetz im Jahr 2022

Stand: 14.08.2023

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 31.12.2022.

Längen des Gasleitungsnetzes je Druckstufe

Hochdrucknetz inklusive Hausanschlussleitungen	72,4 km
Mitteldrucknetz inklusive Hausanschlussleitungen	25,1 km
Niederdrucknetz inklusive Hausanschlussleitungen	326,3 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)	30,9 km
Hochdrucknetz in Leitungsdurchmesserklasse F (Nennweite DN: $110 \text{ mm} \leq x < 225$ mm)	31,6 km
Hochdrucknetz in Leitungsdurchmesserklasse G (Nennweite DN: $x < 110$ mm)	5,6 km

Durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit 2022

Die durch Weiterverteiler und Letztverbraucher im Jahr 2022 entnommene Gasarbeit betrug 641.297.922 kWh.

Durch Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit 2022

Die durch Letztverbraucher im Jahr 2022 entnommene Gasarbeit betrug 641.297.922 kWh.

Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen im Jahr 2022

Höchste Stundenleistung	16.448 Nm ³ /h (187.392 kWh/h)
Zeitpunkt des Auftretens	01.02.2022

Anzahl der Ausspeisepunkte

Hoch-/Mittel-/Niederdruck	8.631 Stück
---------------------------	-------------