

**Veröffentlichungspflichtigen Gas
EnWG § 23C**



Länge des Gasleitungsnetzes jeweils getrennt für die Niederdruck-, Mitteldruck- und Hochdruckebene zum 31. Dezember des Vorjahres

	Stichtag/Zeitraum	Länge in km
Länge Hochdrucknetz: mit Hausanschlussleitungen	31.12.2024	165,4
Länge Mitteldrucknetz: mit Hausanschlussleitungen	31.12.2024	1.411,3
Länge Niederdrucknetz: mit Hausanschlussleitungen	31.12.2024	1.368,9

Die Länge des Gasleitungsnetzes in der Hochdruckebene nach Leitungsdurchmesserklassen

Leitungsdurchmesserklasse	Stichtag/Zeitraum	Länge in km
A (Nennweite DN: $x \geq 1000$ mm)	31.12.2024	0,0
B (Nennweite DN: $700 \text{ mm} \leq x < 1000$ mm)	31.12.2024	0,0
C (Nennweite DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm)	31.12.2024	7,5
D (Nennweite DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm)	31.12.2024	2,3
E (Nennweite DN: $200 \text{ mm} \leq x < 350$ mm)	31.12.2024	128,4
F (Nennweite DN: $100 \text{ mm} \leq x < 200$ mm)	31.12.2024	19,3
G (Nennweite DN: $x < 100$ mm)	31.12.2024	4,7

Die im Vorjahr durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit in Kilowattstunden oder Kubikmetern

	Stichtag/Zeitraum	Jahresarbeit in kWh
Entnommene Jahresarbeit	31.12.2024	6.072.303.272

Die Anzahl der Ausspeisepunkte jeweils für alle Druckstufen

Druckstufe	Stichtag/Zeitraum	Anzahl
Hochdruck	31.12.2024	72
Mitteldruck	31.12.2024	35.995
Niederdruck	31.12.2024	43.688

Die zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen in Megawatt oder Kubikmetern pro Stunde und den Zeitpunkt des jeweiligen Auftretens

	Stichtag/Zeitraum	Jahreshöchstlast in MWh/h
Zeitgleiche Jahreshöchstlast	2024	2.489
Zeitpunkt des Auftretens	2024	11.01.2025 .08.00 Uhr