

Gasversorgung Wismar Land GmbH

Netzstrukturmerkmale nach § 23c (4) EnWG

Länge des Gasleitungsnetzes ND, MD, HD (inkl. Hausanschlussleitungen)		31.12.2024
Länge des Hochdrucknetzes	km	102
Länge des Mitteldrucknetzes	km	27
Länge des Niederdrucknetzes	km	151
Länge des HD-Netzes nach Leitungsdurchmesserklassen (exkl. Hausanschlussleitungen)		
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse A (Nennweite DN: $x \geq 1000$ mm)	km	-
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse B (Nennweite DN: $700 \text{ mm} \leq x < 1000$ mm)	km	-
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse C (Nennweite DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm)	km	-
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse D (Nennweite DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm)	km	-
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse E (Nennweite DN: $225 \text{ mm} \leq x < 350$ mm)	km	17
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse F (Nennweite DN: $110 \text{ mm} \leq x < 225$ mm)	km	52
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse G (Nennweite DN: $x < 110$ mm)	km	20
Entnommene Jahresarbeit durch Weiterverteiler und Letztverbraucher in kWh oder m³		
Ausgespeiste Jahresarbeit	kWh	147.243.541
Anzahl der Ausspeisepunkte je Druckstufe		
Anzahl der Ausspeisepunkte im Hochdrucknetz	Stck.	558
Anzahl der Ausspeisepunkte im Mitteldrucknetz	Stck.	325
Anzahl der Ausspeisepunkte im Niederdrucknetz	Stck.	3.205
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen in MW oder m³ pro Std., Zeitpunkt des Auftretens		
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Ausspeisungen	MW	52
Zeitpunkt des Auftretens der zeitgleichen Jahreshöchstlast aller Ausspeisungen	Datum / Uhrzeit	09.01.2024 / 9:00