

Gasversorgung Wismar Land GmbH

§ 23c Abs. 4 Nr. 1-8 EnWG

Länge des Gasleitungsnetzes ND, MD, HD (inkl. Hausanschlussleitungen)		31.12.2021
Länge des Hochdrucknetzes	km	99
Länge des Mitteldrucknetzes	km	27
Länge des Niederdrucknetzes	km	149
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	51
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse G (Nennweite DN: $x < 110$ mm)	km	19
Entnommene Jahresarbeit durch Weiterverteiler und Letztverbraucher in kWh oder m³		
Ausgespeiste Jahresarbeit	kWh	189.072.167
Anzahl der Ausspeisepunkte je Druckstufe		
Anzahl der Ausspeisepunkte im Hochdrucknetz	Stck.	493
Anzahl der Ausspeisepunkte im Mitteldrucknetz	Stck.	309
Anzahl der Ausspeisepunkte im Niederdrucknetz	Stck.	3.179
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen in MW oder m³ pro Std., Zeitpunkt des Auftretens		
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Ausspeisungen	MW	61
Zeitpunkt des Auftretens der zeitgleichen Jahreshöchstlast aller Ausspeisungen	Datum / Uhrzeit	12.02.2021 / 9:00