

badenovaNETZE GmbH

Tullastr. 61 | 79108 Freiburg

Strukturdaten nach § 23c Abs. 4 EnWG	Einheit	HD	MD	ND
1. Länge des Gasleitungsnetzes zum 31.12.	km	1.413	3.320	3.541
2. Rohrleitungslänge* der Leitungsdurchmesserklasse A DN: $x \geq 1000$ mm	km	0		
2. Rohrleitungslänge* der Leitungsdurchmesserklasse B DN: $700 \text{ mm} \leq x < 1000$ mm	km	0		
2. Rohrleitungslänge* der Leitungsdurchmesserklasse C DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm	km	0		
2. Rohrleitungslänge* der Leitungsdurchmesserklasse D DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm bzw. DA: $355 \text{ mm} \leq x < 500$ mm	km	22		
2. Rohrleitungslänge* der Leitungsdurchmesserklasse E DN: $200 \text{ mm} \leq x < 350$ mm bzw. DA: $225 \text{ mm} \leq x < 355$ mm	km	858		
2. Rohrleitungslänge* der Leitungsdurchmesserklasse F DN: $100 \text{ mm} \leq x < 200$ mm bzw. DA: $110 \text{ mm} \leq x < 225$ mm	km	492		
2. Rohrleitungslänge* der Leitungsdurchmesserklasse G DN: $x < 100$ mm bzw. DA: $x < 110$ mm	km	42		
3. Entnommene Jahresarbeit	kWh	13.227.346.294		
3. Entnommene Jahresarbeit	Nm ³	1.150.330.194		
4. Anzahl der Ausspeisepunkte	Anzahl	572	59.305	94.953
5. Zeitgleiche Jahreshöchstlast	kW	3.596.816		
5. Zeitgleiche Jahreshöchstlast	Nm ³ /h	313.202		
5. Zeitpunkt der zeitgleichen Jahreshöchstlast	Datum Uhrzeit	01.03.2023 07:00		
6. Zuordnung jeder Entnahmestelle zu einem Marktgebiet	Marktgebiet	Jede Entnahmestelle im Netzgebiet der badenovaNETZE GmbH ist dem Marktgebiet THE H-Gas zugeordnet.		

Ausspeisung Gas

kW

4.000.000

3.000.000

2.000.000

1.000.000

0

01.01.2023

01.04.2023

01.07.2023

01.10.2023

— Ausspeisung gesamt

