

## Strukturmerkmale Gasverteilernetz, § 23c Abs. 4 EnWG

2023

### **Leitungslängen (nur Hausanschlussleitungen)**

Leitungslänge Hochdruck > 1 bar	166,47 km
Leitungslänge Mitteldruck > 100 mbar bis <= 1 bar	0,00 km
Leitungslänge Niederdruck <= 100 mbar	1.210,95 km

### **Leitungslängen Hochdruck nach Strukturklassen**

Klasse A (Nennwert DN: $x \geq 1000$ mm)	0,00 km
Klasse B (Nennwert DN: $700 \text{ mm} \leq x < 1000$ mm)	0,00 km
Klasse C (Nennwert DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm)	2,51 km
Klasse D (Nennwert DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm)	37,35 km
Klasse E (Nennwert DN: $200 \text{ mm} \leq x < 350$ mm)	94,20 km
Klasse F (Nennwert DN: $110 \text{ mm} \leq x < 200$ mm)	24,99 km
Klasse G (Nennwert DN: $x < 100$ mm)	7,42 km

### **Entnommene Arbeit des Vorjahres**

2.472.612.788 kWh

### **davon Leistungsgemessene Kunden**

863.396.480 kWh

### **Anzahl der Ausspeisepunkte**

Hochdruck	321 Stk
Mitteldruck	0 Stk
Niederdruck	37.795 Stk

### **Anzahl der Zählpunkte Gesamt**

92.320 Stk

### **Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen**

854 MWh/h

### **Zeitpunkt des Auftretens der zeitgleichen Jahreshöchstlast**

26.01.2023 09:00

### **Zuordenbarkeit jeder Entnahmestelle zu einem oder mehreren Marktgebieten [hier abrufbar](#)**

### **Mindestanforderungen an allgemeine Geschäftsbedingungen für Ein- oder Ausspeiseverträge und an Bilanzkreisverträge sowie die Kooperationsvereinbarungen zum Netzzugang**

[Bedingungen des Netzzugangs & der Netznutzung](#)

### **Netzanschluss von Biogas- und LNG-Anlagen**

[standardisierten Bedingungen für den Netzanschluss kapazitätsrelevante Angaben](#)

Basis jeweils 31.12. des Jahres, wenn nicht anderes bemerkt