

# Netzstrukturdaten Gas 2020

Stand: 31.12.2020

## Netzgröße

|                          |                  |  |
|--------------------------|------------------|--|
| <b>Versorgungsgebiet</b> | Einwohnerzahl    | 43.261 (2019)<br><small>(Quelle: Statistisches Landesamt BW)</small>                 |
|                          | Gesamtfläche     | 177,97 km <sup>2</sup> (2019)<br><small>(Quelle: Statistisches Landesamt BW)</small> |
|                          | versorgte Fläche | 10,89 km <sup>2</sup>  |

|  |   |
|--|---|
| <b>Entnommene Jahresarbeit</b>                 | 247.402,838 mWh                           |
| <b>Anzahl der Ausspeisepunkte im HD-Netz</b>   | 17  |
| <b>Anzahl der Ausspeisepunkte im MD-Netz</b>   | 3751                                      |
| <b>Zeitgleiche Ausspeisung aller Entnahmen</b> | 74.467,910 kW<br>07.02.2020, 08:00:00 Uhr |

## Technische Daten Hochdrucknetz

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Maximaler Netzdruck</b>                       | 16 bar    |
| <b>Gesamte Leitungslänge</b>                     | 41,867 km |
| <b>Klasse D (Nennweite DN : 350 mm - 500 mm)</b> | 2,282 km  |
| <b>Klasse E (Nennweite DN : 225 mm - 350 mm)</b> | 8,646 km  |
| <b>Klasse F (Nennweite DN : 110 mm - 225 mm)</b> | 29,939 km |
| <b>Klasse G (Nennweite DN : &lt; 110 mm)</b>     | 1 km      |

Plan des Hochdrucknetzes (2.157 KB)

## Technische Daten Mitteldrucknetz

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| <b>Netzdruck</b>     | 100 mbar bis max. 1 bar |
| <b>Leitungslänge</b> | 186,208                 |

Plan des Mitteldrucknetzes (706 KB)