

Netzstrukturdaten

Im Folgenden haben wir unsere Netzstrukturdaten übersichtlich zusammengefasst.
 (Stand: 31.12.2018)

Strukturmerkmal	Einheit	NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg mbH & Co. KG
Länge des Hochdrucknetzes ohne Hausanschlussleitungen	km	2.947,8
Länge des Mitteldrucknetzes ohne Hausanschlussleitungen	km	4.967,6
Länge des Niederdrucknetzes ohne Hausanschlussleitungen	km	5.998,0
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse A (Nennweite DN: $x \geq 1000$ mm)	km	0,0
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse B (Nennweite DN: $700 \text{ mm} \leq x < 1000$ mm)	km	104,8
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse C (Nennweite DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm)	km	221,8
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse D (Nennweite DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm)	km	308,7
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse E (Nennweite DN: $225 \text{ mm} \leq x < 350$ mm)	km	609,4
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse F (Nennweite DN: $110 \text{ mm} \leq x < 225$ mm)	km	1.244,6
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse G (Nennweite DN: $x < 110$ mm)	km	458,5
Leitungsdurchmesser (Intervalle) für Leitungen mit einem Nenndruck ab 16 bar	mm	$x < 100$
		$100 \leq x < 200$
		$200 \leq x < 350$
		$350 \leq x < 500$
		$500 \leq x < 700$
$700 \leq x < 1.000$		
Durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit 2018	kWh	43.012.080.978
Durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit 2018	m_n^3	3.830.169.572
Anzahl der Ausspeisepunkte im Hochdrucknetz	Stck	6.396
Anzahl der Ausspeisepunkte im Mitteldrucknetz	Stck	163.559
Anzahl der Ausspeisepunkte im Niederdrucknetz	Stck	171.160
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen	MW	14.217
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen	m_n^3	1.265.949
Zeitpunkt des Auftretens der zeitgleichen Jahreshöchstlast aller Entnahmen	Datum Uhrzeit	01.03.2018 08:00
Brennwert (Einspeisebrennwert; gemittelt und gerundet)	kWh/ m_n^3	11,2