

Netzstrukturdaten

Im Folgenden haben wir unsere Netzstrukturdaten übersichtlich zusammengefasst.
 (Stand: 31.12.2017)

Strukturmerkmal	Einheit	NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg mbH & Co. KG
Länge des Hochdrucknetzes ohne Hausanschlussleitungen	km	2.945,2
Länge des Mitteldrucknetzes ohne Hausanschlussleitungen	km	4.937,9
Länge des Niederdrucknetzes ohne Hausanschlussleitungen	km	5.986,3
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	104,7
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse C (Nennweite DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm)	km	221,6
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse D (Nennweite DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm)	km	308,4
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse E (Nennweite DN: $225 \text{ mm} \leq x < 350$ mm)	km	607,2
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse F (Nennweite DN: $110 \text{ mm} \leq x < 225$ mm)	km	1.248,0
Länge des Hochdrucknetzes in Leitungsdurchmesserklasse G (Nennweite DN: $x < 110$ mm)	km	455,3
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 2017	kWh	42.783.065.251
Durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit 2017	m_n^3	3.807.249.499
Anzahl der Ausspeisepunkte im Hochdrucknetz	Stck	6.143
Anzahl der Ausspeisepunkte im Mitteldrucknetz	Stck	161.209
Anzahl der Ausspeisepunkte im Niederdrucknetz	Stck	169.513
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen	MW	12.602
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen	m_n^3	1.121.509
Zeitpunkt des Auftretens der zeitgleichen Jahreshöchstlast aller Entnahmen	Datum Uhrzeit	06.01.2017 09:00 Uhr
Brennwert (Einspeisebrennwert; gemittelt und gerundet)	kWh/ m^3	11,2