

Daten zur Brennstoff- und Energieeffizienzkontrolle gemäß 13. BImSchV (06.07.2021) § 13 Brennstoffkontrolle unter Berücksichtigung der Einspeisemengen der vorgelagerten Netze von Thyssengas und Gascade

Monat	Methan CH ₄ mol-%	Ethan C ₂ H ₆ mol-%	Propan C ₃ H ₈ mol-%	Butan C ₄ H ₁₀ mol-%	Kohlenstoffdioxid CO ₂ mol-%	Stickstoff N ₂ mol-%	Heizwert Hi,n kWh/m ³	Wobbe-Index Ws,n kWh/m ³
Jan 23	91,222	4,879	1,090	0,181	1,140	0,539	10,428	14,732
Feb 23	91,191	4,896	1,089	0,181	1,156	0,538	10,419	14,728
Mrz 23	90,870	4,941	1,158	0,256	1,231	0,762	10,428	14,710
Apr 23	90,537	5,510	1,114	0,315	1,277	1,055	10,455	14,737
Mai 23	91,389	5,100	1,000	0,315	1,060	1,039	10,439	14,770
Jun 23	90,150	5,750	1,150	0,374	1,336	1,120	10,472	14,730
Jul 23	90,350	5,320	1,190	0,394	1,217	1,380	10,439	14,700
Aug 23	90,810	5,160	1,170	0,395	1,241	1,080	10,451	14,750
Sep 23	90,100	5,580	1,410	0,413	1,361	0,970	10,526	14,780
Okt 23	90,660	5,320	1,170	0,381	1,220	1,110	10,454	14,750
Nov 23	91,473	4,919	0,912	0,303	1,096	0,959	10,389	14,729
Dez 23	91,777	4,797	0,835	0,219	1,040	0,642	10,384	14,739
Jahresmittel	91,088	5,048	1,061	0,268	1,166	0,812	10,426	14,734

Diese Übersicht zur Gasbeschaffenheit im H-Gasnetz der WSW Netz GmbH stellt eine mengengewichtete Berechnung auf Grundlage der von den vorgelagerten Gasfernleitungsnetzbetreibern zur Verfügung gestellten Gasbeschaffenheiten dar.

Die hier gezeigte Übersicht dient nur zur Darstellung der ungefähren Gasbeschaffenheit im H-Gasnetz der WSW Netz GmbH. Eine Verwendung zu Abrechnungszwecken ist ausgeschlossen.

Die WSW Netz GmbH übernimmt keine Haftung für etwaige Falschangaben oder Ungenauigkeiten in dieser Darstellung.