

Gasbeschaffenheit für das Jahr 2025 gem. § 23c Abs. 6 EnWG

Die Zusammensetzung des Naturproduktes 'Erdgas' unterliegt naturgemäß Schwankungen, deren Grenzen im DVGW Arbeitsblatt G260 festgelegt sind. Die hier angegebenen Monatsdurchschnittsanalysen geben eine mittlere chemische Zusammensetzung sowie brenntechnische und physikalische Kennwerte des bezogenen Erdgases wieder.

Ausspeisezone Hürth

<i>Monat</i>	<i>Kohlenstoffdioxid (%)</i>	<i>Normdichte (kg/Nm³)</i>
Januar	1,167	0,8323
Februar	1,126	0,834
März	1,103	0,835
April		
Mai		
Juni		
Juli		
August		
September		
Oktober		
November		
Dezember		

Die Abrechnungsgrößen sind gemäß DVGW Arbeitsblatt G685 vom vorgelagerten Netzbetreiber ermittelt.

Stand: 9. April 2025