

Monatliche Brennwerte L-Gas

Netzbetreiber sind verpflichtet, im Verteilnetz die Gasbeschaffenheit bezüglich des Brennwertes sowie am zehnten Werktag des Monats - den Abrechnungsbrennwert des Vormonats, an allen Ein- und Ausspeisepunkten zu veröffentlichen.
 Die aufgeführten Brennwerte sind Monatsbrennwerte eines Brennwertbezirks, d.h. eines Netzbereiches, in dem ein einheitlicher Brennwert abgerechnet wird. Der tatsächliche Abrechnungsbrennwert kann davon abweichen, z. B. bei jährlicher Abrechnung. In diesem Fall wird der Abrechnungsbrennwert gemäß DVGW G 685 aus mehreren Monatsbrennwerten mengengewichtet ermittelt.

Monatsbrennwerte												
Monat	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	12	11
Jahr	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2023	2023
L-Gas-Brennwertbezirke	kWh/m _n ³											
BWB_001	Agger Thyssengas	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_002	Agger Open Grid	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_003	Köln	10,285	10,155	10,129	10,149	10,291	10,223	10,286	10,313	10,318	10,323	10,306
BWB_004	Köln rechtsrheinisch	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_005	Köln Rösrath	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_006	Leichlingen Standard	10,286	10,228	10,256	10,161	10,264	10,318	10,283	10,312	10,319	10,330	10,312
BWB_007	Leichlingen Klinik Roderbirken	10,216	10,127	10,256	10,210	10,278	10,295	10,276	10,313	10,317	10,328	10,311
BWB_008	BELKAW I-IV	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_009	BELKAW V	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_010	BELKAW Saaler Mühle	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_011	BELKAW Unterheide	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_012	BELKAW Lindlar	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_013	BELKAW Scheel	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_014	EVL Leverkusen alt	0,000	10,305	10,234	10,169	10,269	10,309	10,296	10,313	10,333	10,328	10,309
BWB_015	EVL Berg.-Neukirchen	0,000	10,305	10,234	10,169	10,269	10,309	10,296	10,313	10,333	10,328	10,309
BWB_016	EVL Rheindorf/Hitdorf	0,000	11,141	10,229	10,172	10,247	10,319	10,303	10,314	10,331	10,327	10,309
BWB_017	EVL Bürrig	0,000	10,305	10,234	10,169	10,269	10,309	10,296	10,313	10,333	10,328	10,309
BWB_022	GVG SÜD	10,285	10,173	10,130	10,178	10,296	10,239	10,284	10,305	10,308	10,307	10,302
BWB_023	GVG Erftstadt	10,289	10,167	10,099	10,152	10,276	10,232	10,284	10,322	10,327	10,325	10,311
BWB_024	GVG Nord	10,285	10,173	10,130	10,178	10,296	10,239	10,284	10,305	10,308	10,307	10,302
BWB_025	GVG Wesseling	10,285	10,173	10,130	10,178	10,296	10,239	10,284	10,305	10,308	10,307	10,302
BWB_026	EVD Ü-Delrath	10,300	10,147	10,147	10,091	10,292	10,227	10,280	10,314	10,321	10,328	10,312
BWB_027	EVD Rheinfeld/Nord	10,285	10,156	10,129	10,149	10,291	10,224	10,284	10,313	10,319	10,322	10,307
BWB_028	EVD Sasser	10,285	10,156	10,129	10,149	10,291	10,223	10,285	10,313	10,318	10,318	10,304
BWB_031	GVG Habbelrath	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_032	Lohmar	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_033	Burscheid	0,000	11,083	0,000	0,000	0,000	10,284	10,283	10,312	10,316	10,326	10,308
BWB_034	Oberleichlingen	0,000	11,083	0,000	0,000	0,000	10,284	10,283	10,312	10,316	10,326	10,308
WAGVG01	Wasserstoffprojekt Erftstadt	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	9,572	9,059

CO2 L-Gas

Für die Emissionsberechnung von Großanlagen sind Angaben zur Dichte und dem CO₂-Gehalt des eingesetzten Erdgases erforderlich. Diese Werte werden von der Rheinischen NETZGesellschaft mbH monatlich veröffentlicht.

CO ₂												
Monat	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	12	11
Jahr	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2023	2023
L-Gas-Brennwertbezirke	CO ₂ [Mol-%]											
BWB_001	Agger Thyssengas	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_002	Agger Open Grid	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_003	Köln	1,150	0,974	1,037	1,052	1,190	1,034	0,992	0,992	1,059	1,046	0,996
BWB_004	Köln rechtsrheinisch	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_005	Köln Rösrath	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_006	Leichlingen Standard	1,151	0,890	1,118	1,127	1,180	1,112	0,960	0,960	1,054	1,054	1,010
BWB_007	Leichlingen Klinik Roderbirken	0,886	0,914	1,091	1,143	1,206	1,123	0,933	0,933	1,056	1,049	1,003
BWB_008	BELKAW I-IV	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_009	BELKAW V	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_010	BELKAW Saaler Mühle	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_011	BELKAW Unterheide	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_012	BELKAW Lindlar	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_013	BELKAW Scheel	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_014	EVL Leverkusen alt	0,000	1,006	1,111	1,142	1,181	1,093	0,970	0,970	1,053	1,049	1,001
BWB_015	EVL Berg.-Neukirchen	0,000	1,006	1,111	1,142	1,181	1,093	0,970	0,970	1,053	1,049	1,001
BWB_016	EVL Rheindorf/Hitdorf	0,000	1,094	1,166	1,134	1,170	1,102	0,978	0,978	1,056	1,048	1,000
BWB_017	EVL Bürrig	0,000	1,006	1,111	1,142	1,181	1,093	0,970	0,970	1,053	1,049	1,001
BWB_022	GVG SÜD	1,120	0,933	1,021	1,053	1,186	1,032	0,963	0,963	0,983	0,969	0,962
BWB_023	GVG Erftstadt	1,156	1,427	2,166	2,039	1,607	1,288	1,004	1,004	1,070	1,068	1,029
BWB_024	GVG Nord	1,120	0,933	1,021	1,053	1,186	1,032	0,963	0,963	0,983	0,969	0,962
BWB_025	GVG Wesseling	1,120	0,933	1,021	1,053	1,186	1,032	0,963	0,963	0,983	0,969	0,962
BWB_026	EVD Ü-Delrath	1,155	0,971	1,033	0,991	1,189	1,027	0,956	0,956	1,056	1,045	1,001
BWB_027	EVD Rheinfeld/Nord	1,150	0,952	1,020	1,036	1,188	1,037	0,977	0,977	1,055	1,046	1,001
BWB_028	EVD Sasser	1,150	0,952	1,020	1,036	1,188	1,037	0,988	0,988	1,055	1,046	1,001
BWB_031	GVG Habelrath	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_032	Lohmar	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_033	Burscheid	0,000	0,919	0,000	0,000	0,000	1,104	0,967	0,967	1,053	1,038	0,993
BWB_034	Oberleichlingen	0,000	0,919	0,000	0,000	0,000	1,104	0,967	0,967	1,053	1,038	0,993
WAGVG01	Wasserstoffprojekt Erftstadt	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,068	1,029	0,860

Dichte L-Gas

Für die Emissionsberechnung von Großanlagen sind Angaben zur Dichte und dem CO₂-Gehalt des eingesetzten Erdgases erforderlich. Diese Werte werden von der Rheinischen NETZGesellschaft mbH monatlich veröffentlicht.

Dichte												
Monat	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	12	11
Jahr	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2023	2023
L-Gas-Brennwertbezirke	Dichte [kg/m ³]											
BWB_001 Agger Thyssengas	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_002 Agger Open Grid	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_003 Köln	0,831	0,828	0,823	0,825	0,832	0,825	0,828	0,830	0,831	0,830	0,828	0,823
BWB_004 Köln rechtsrheinisch	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_005 Köln Rösrath	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_006 Leichlingen Standard	0,832	0,830	0,835	0,831	0,833	0,833	0,828	0,830	0,832	0,831	0,828	0,823
BWB_007 Leichlingen Klinik Roderbirken	0,826	0,822	0,836	0,832	0,833	0,831	0,827	0,831	0,832	0,831	0,828	0,823
BWB_008 BELKAW I-IV	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_009 BELKAW V	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_010 BELKAW Saaler Mühle	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_011 BELKAW Unterheide	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_012 BELKAW Lindlar	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_013 BELKAW Scheel	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_014 EVL Leverkusen alt	0,000	0,830	0,834	0,831	0,832	0,832	0,829	0,830	0,831	0,831	0,828	0,823
BWB_015 EVL Berg.-Neukirchen	0,000	0,830	0,834	0,831	0,832	0,832	0,829	0,830	0,831	0,831	0,828	0,823
BWB_016 EVL Rheindorf/Hitdorf	0,000	0,802	0,836	0,831	0,832	0,833	0,830	0,830	0,831	0,831	0,828	0,823
BWB_017 EVL Bürrig	0,000	0,830	0,834	0,831	0,832	0,832	0,829	0,830	0,831	0,831	0,828	0,823
BWB_022 GVG SÜD	0,832	0,827	0,824	0,828	0,832	0,827	0,828	0,830	0,831	0,830	0,828	0,823
BWB_023 GVG Erftstadt	0,831	0,824	0,820	0,824	0,830	0,826	0,828	0,831	0,832	0,831	0,828	0,823
BWB_024 GVG Nord	0,832	0,827	0,824	0,828	0,832	0,827	0,828	0,830	0,831	0,830	0,828	0,823
BWB_025 GVG Wesseling	0,832	0,827	0,824	0,828	0,832	0,827	0,828	0,830	0,831	0,830	0,828	0,823
BWB_026 EVD Ü-Delrath	0,832	0,828	0,825	0,820	0,832	0,826	0,828	0,830	0,832	0,831	0,828	0,823
BWB_027 EVD Rheinfeld/Nord	0,831	0,827	0,823	0,825	0,832	0,825	0,828	0,830	0,831	0,830	0,828	0,822
BWB_028 EVD Sasser	0,831	0,827	0,823	0,825	0,832	0,825	0,828	0,830	0,831	0,830	0,828	0,822
BWB_031 GVG Habbelrath	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_032 Lohmar	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
BWB_033 Burscheid	0,000	0,799	0,000	0,000	0,000	0,831	0,828	0,830	0,832	0,831	0,828	0,824
BWB_034 Oberleichlingen	0,000	0,799	0,000	0,000	0,000	0,831	0,828	0,830	0,832	0,831	0,828	0,824
WAGVG01 Wasserstoffprojekt Erftstadt	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,831	0,828	0,823

Bilanzierungsbrennwerte L-Gas nach KoV

Mit dem Bilanzierungsbrennwert (in kWh/mn³) wird eine vorläufige Zuordnung von Mengen durchgeführt, da der endgültige Abrechnungsbrennwert erst mit ca. 1 Monat Zeitversatz bekannt ist. Dieser Bilanzierungsbrennwert (in kWh/mn³) hat für die Endkundenabrechnung keine Relevanz. Er wird von der Rheinischen NETZGesellschaft mbH halbjährlich veröffentlicht.

Bilanzierungsbrennwerte									
Monat		Mai - Jun.	Jul. - Dez.	Jan. - Jun.	Jul. - Sep.	Okt. - Dez.	Jan. - Jun.	Jul. - Dez.	
Jahr		2022	2022	2023	2023	2023	2024	2024	
L-Gas Brennwertbezirke		kWh/mn132							
BWB_001	Agger Thyssengas	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_002	Agger Open Grid	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_003	Köln	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_004	Köln rechtsrheinisch	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_005	Köln Rösrath	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_006	Leichlingen Standard	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_007	Leichlingen Klinik Roderbirken	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_008	BELKAW I-IV	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_009	BELKAW V	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_011	BELKAW Unterheide	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_012	BELKAW Lindlar	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_013	BELKAW Scheel	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_014	EVL Leverkusen alt	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_015	EVL Berg.-Neukirchen	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_016	EVL Rheindorf/Hitdorf	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_017	EVL Bürrig	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_022	GVG SÜD	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_023	GVG Erftstadt	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_024	GVG Nord	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_025	GVG Wesseling	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_026	EVD Ü-Delrath	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_027	EVD Rheinfeld/Nord	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_028	EVD Sasser	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_031	GVG Habelrath	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_032	Lohmar	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_033	Burscheid	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
BWB_034	Oberleichlingen	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	
WAGVG01	Wasserstoffprojekt Erftstadt	10,700	10,500	10,450	10,400	10,300	10,300	10,300	