

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,492	0,525	0,7689
BW002	11,513	0,760	0,7805
BW003	11,490	0,508	0,7688
BW004	11,491	0,525	0,7688
BW005	11,512	0,788	0,7690
BW006	11,512	0,788	0,7690
BW007	11,497	0,512	0,7687
BW008	11,491	0,529	0,7690
BW009	11,492	0,526	0,7690
BW010	11,507	0,860	0,7819
BW011	11,507	0,860	0,7819
BW012	11,493	0,524	0,7688
BW013	11,519	1,078	0,7904
BW014	11,497	0,514	0,7688
BW015	11,494	0,507	0,7683
BW016	11,513	0,760	0,7805
BW017	11,552	1,032	0,7934
BW018	11,522	0,989	0,7912
BW019	11,532	1,074	0,7923
BW020	11,532	1,074	0,7923
BW021	11,521	1,010	0,7908
BW022	11,513	0,760	0,7805
BW023	11,539	0,994	0,7927
BW024	11,532	1,074	0,7923
BW025	11,543	1,158	0,7934
BW026	11,490	0,526	0,7688
BW027	11,513	0,760	0,7805
BW028	11,488	0,530	0,7690
BW029	11,519	1,078	0,7904
BW030	11,521	1,010	0,7908
BW031	11,521	1,010	0,7908
BW032	11,532	1,074	0,7923
BW033	11,525	0,957	0,7919
BW034	11,513	0,760	0,7805
BW035	11,488	0,530	0,7690
BW036	11,521	1,094	0,7911
BW037	11,539	0,994	0,7927
BW038	11,522	0,989	0,7912
BW039	11,521	1,010	0,7908
BW040	11,490	0,508	0,7688
BW041	28,113	-	-
BW042	11,548	1,095	0,7934
BW043	11,491	0,524	0,7687
BW044	11,497	0,603	0,7690
BW050	11,490	0,508	0,7688
BW999	11,501	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,491	0,363	0,7641
BW002	11,513	0,857	0,7832
BW003	11,490	0,350	0,7641
BW004	11,492	0,366	0,7642
BW005	11,511	0,877	0,7643
BW006	11,511	0,877	0,7643
BW007	11,492	0,353	0,7639
BW008	11,497	0,367	0,7646
BW009	11,490	0,368	0,7643
BW010	11,509	0,911	0,7844
BW011	11,509	0,911	0,7844
BW012	11,490	0,364	0,7640
BW013	11,521	1,331	0,7999
BW014	11,493	0,355	0,7641
BW015	11,490	0,341	0,7634
BW016	11,513	0,857	0,7832
BW017	11,562	1,365	0,8033
BW018	11,533	1,330	0,8015
BW019	11,542	1,402	0,8022
BW020	11,542	1,402	0,8022
BW021	11,524	1,304	0,8010
BW022	11,513	0,857	0,7832
BW023	11,547	1,320	0,8027
BW024	11,542	1,402	0,8022
BW025	11,551	1,473	0,8029
BW026	11,489	0,356	0,7637
BW027	11,513	0,857	0,7832
BW028	11,488	0,373	0,7645
BW029	11,521	1,331	0,7999
BW030	11,524	1,304	0,8010
BW031	11,524	1,304	0,8010
BW032	11,542	1,402	0,8022
BW033	11,532	1,274	0,8021
BW034	11,513	0,857	0,7832
BW035	11,488	0,373	0,7645
BW036	11,525	1,327	0,7998
BW037	11,547	1,320	0,8027
BW038	11,533	1,330	0,8015
BW039	11,524	1,304	0,8010
BW040	11,490	0,350	0,7641
BW041	28,113	-	-
BW042	11,557	1,419	0,8031
BW043	11,490	0,364	0,7640
BW044	11,497	0,536	0,7640
BW050	11,490	0,350	0,7641
BW999	11,501	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,485	0,401	0,7652
BW002	11,492	0,752	0,7797
BW003	11,485	0,385	0,7657
BW004	11,485	0,397	0,7650
BW005	11,482	0,840	0,7644
BW006	11,482	0,840	0,7644
BW007	11,482	0,409	0,7652
BW008	11,484	0,405	0,7653
BW009	11,488	0,410	0,7659
BW010	11,487	0,805	0,7804
BW011	11,487	0,805	0,7804
BW012	11,492	0,421	0,7665
BW013	11,480	1,186	0,7938
BW014	11,483	0,410	0,7654
BW015	11,479	0,417	0,7652
BW016	11,492	0,752	0,7797
BW017	11,517	1,159	0,7963
BW018	11,499	1,117	0,7947
BW019	11,503	1,200	0,7955
BW020	11,503	1,200	0,7955
BW021	11,484	1,141	0,7944
BW022	11,492	0,752	0,7797
BW023	11,503	1,131	0,7959
BW024	11,503	1,200	0,7955
BW025	11,506	1,282	0,7962
BW026	11,488	0,406	0,7656
BW027	11,492	0,752	0,7797
BW028	11,492	0,424	0,7668
BW029	11,480	1,186	0,7938
BW030	11,484	1,141	0,7944
BW031	11,484	1,141	0,7944
BW032	11,503	1,200	0,7955
BW033	11,488	1,102	0,7954
BW034	11,492	0,752	0,7797
BW035	11,492	0,424	0,7668
BW036	11,481	1,191	0,7942
BW037	11,503	1,131	0,7959
BW038	11,499	1,117	0,7947
BW039	11,484	1,141	0,7944
BW040	11,485	0,385	0,7657
BW041	28,113	-	-
BW042	11,512	1,221	0,7963
BW043	11,487	0,408	0,7656
BW044	11,486	0,525	0,7650
BW050	11,485	0,385	0,7657
BW999	11,484	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,473	0,558	0,7696
BW002	11,518	0,783	0,7811
BW003	11,473	0,531	0,7694
BW004	11,471	0,560	0,7695
BW005	11,521	0,877	0,7696
BW006	11,521	0,877	0,7696
BW007	11,479	0,562	0,7701
BW008	11,473	0,564	0,7697
BW009	11,472	0,561	0,7697
BW010	11,502	0,800	0,7784
BW011	11,502	0,800	0,7784
BW012	11,471	0,555	0,7693
BW013	11,536	1,078	0,7881
BW014	11,479	0,560	0,7701
BW015	11,488	0,569	0,7711
BW016	11,518	0,783	0,7811
BW017	11,568	1,061	0,7923
BW018	11,537	1,005	0,7903
BW019	11,547	1,099	0,7920
BW020	11,547	1,099	0,7920
BW021	11,541	1,049	0,7893
BW022	11,518	0,783	0,7811
BW023	11,557	1,033	0,7912
BW024	11,547	1,099	0,7920
BW025	11,556	1,193	0,7936
BW026	11,473	0,565	0,7699
BW027	11,518	0,783	0,7811
BW028	11,473	0,565	0,7702
BW029	11,536	1,078	0,7881
BW030	11,541	1,049	0,7893
BW031	11,541	1,049	0,7893
BW032	11,547	1,099	0,7920
BW033	11,545	1,005	0,7900
BW034	11,518	0,783	0,7811
BW035	11,473	0,565	0,7702
BW036	11,534	1,063	0,7877
BW037	11,557	1,033	0,7912
BW038	11,537	1,005	0,7903
BW039	11,541	1,049	0,7893
BW040	11,473	0,531	0,7694
BW041	28,113	-	-
BW042	11,562	1,127	0,7930
BW043	11,474	0,562	0,7699
BW044	11,485	0,638	0,7700
BW050	11,473	0,531	0,7694
BW999	11,494	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,533	0,590	0,7751
BW002	11,547	0,746	0,7827
BW003	11,526	0,528	0,7733
BW004	11,532	0,590	0,7750
BW005	11,559	0,865	0,7742
BW006	11,559	0,865	0,7742
BW007	11,534	0,580	0,7748
BW008	11,533	0,584	0,7749
BW009	11,526	0,588	0,7745
BW010	11,547	0,828	0,7830
BW011	11,547	0,828	0,7830
BW012	11,518	0,602	0,7744
BW013	11,559	1,083	0,7913
BW014	11,536	0,582	0,7750
BW015	11,542	0,577	0,7751
BW016	11,547	0,746	0,7827
BW017	11,601	1,050	0,7957
BW018	11,566	0,941	0,7921
BW019	11,579	1,071	0,7950
BW020	11,579	1,071	0,7950
BW021	11,503	1,040	0,7934
BW022	11,547	0,746	0,7827
BW023	11,526	1,016	0,7955
BW024	11,579	1,071	0,7950
BW025	11,592	1,200	0,7978
BW026	11,532	0,570	0,7742
BW027	11,547	0,746	0,7827
BW028	11,532	0,589	0,7750
BW029	11,559	1,083	0,7913
BW030	11,503	1,040	0,7934
BW031	11,503	1,040	0,7934
BW032	11,579	1,071	0,7950
BW033	11,450	0,982	0,7952
BW034	11,547	0,746	0,7827
BW035	11,532	0,589	0,7750
BW036	11,563	1,068	0,7910
BW037	11,526	1,016	0,7955
BW038	11,566	0,941	0,7921
BW039	11,503	1,040	0,7934
BW040	11,526	0,528	0,7733
BW041	28,113	-	-
BW042	11,597	1,125	0,7968
BW043	11,538	0,587	0,7752
BW044	11,544	0,672	0,7750
BW050	11,526	0,528	0,7733
BW999	11,541	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,457	0,413	0,7626
BW002	11,520	0,622	0,7758
BW003	11,476	0,481	0,7675
BW004	11,475	0,559	0,7686
BW005	11,540	0,820	0,7700
BW006	11,540	0,820	0,7700
BW007	11,501	0,943	0,7823
BW008	11,476	0,587	0,7696
BW009	11,425	0,353	0,7585
BW010	11,524	0,848	0,7794
BW011	11,524	0,848	0,7794
BW012	11,426	0,371	0,7591
BW013	11,567	1,082	0,7897
BW014	11,498	0,858	0,7799
BW015	11,480	0,581	0,7696
BW016	11,520	0,622	0,7758
BW017	11,600	1,017	0,9737
BW018	11,570	0,983	0,7926
BW019	11,580	1,086	0,7935
BW020	11,580	1,086	0,7935
BW021	11,566	1,085	0,7897
BW022	11,520	0,622	0,7758
BW023	11,584	1,054	0,8816
BW024	11,580	1,086	0,7935
BW025	11,590	1,188	0,7943
BW026	11,482	0,590	0,7700
BW027	11,520	0,622	0,7758
BW028	11,421	0,310	0,7568
BW029	11,567	1,082	0,7897
BW030	11,566	1,085	0,7897
BW031	11,566	1,085	0,7897
BW032	11,580	1,086	0,7935
BW033	11,568	1,091	0,7894
BW034	11,520	0,622	0,7758
BW035	11,421	0,310	0,7568
BW036	11,570	1,086	0,7894
BW037	11,584	1,054	0,8816
BW038	11,570	0,983	0,7926
BW039	11,566	1,085	0,7897
BW040	11,476	0,481	0,7675
BW041	28,113	-	-
BW042	11,595	1,103	0,8840
BW043	11,474	0,568	0,7687
BW044	11,538	0,812	0,7700
BW050	11,476	0,481	0,7675
BW999	11,499	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,552	0,537	0,7762
BW002	11,640	0,600	0,7834
BW003	11,529	0,495	0,7743
BW004	11,548	0,582	0,7773
BW005	11,572	0,835	0,7791
BW006	11,572	0,835	0,7791
BW007	11,552	0,957	0,7852
BW008	11,520	0,677	0,7796
BW009	11,553	0,403	0,7708
BW010	11,565	0,787	0,7802
BW011	11,565	0,787	0,7802
BW012	11,593	0,359	0,7723
BW013	11,587	1,119	0,7916
BW014	11,547	0,895	0,7836
BW015	11,542	0,698	0,7821
BW016	11,640	0,600	0,7834
BW017	11,622	1,044	0,7959
BW018	11,591	1,005	0,7945
BW019	11,601	1,099	0,7953
BW020	11,601	1,099	0,7953
BW021	11,585	1,122	0,7916
BW022	11,640	0,600	0,7834
BW023	11,604	1,074	0,7935
BW024	11,601	1,099	0,7953
BW025	11,610	1,192	0,7961
BW026	11,543	0,626	0,7791
BW027	11,640	0,600	0,7834
BW028	11,514	0,165	0,7583
BW029	11,587	1,119	0,7916
BW030	11,585	1,122	0,7916
BW031	11,585	1,122	0,7916
BW032	11,601	1,099	0,7953
BW033	11,586	1,104	0,7911
BW034	11,640	0,600	0,7834
BW035	11,514	0,165	0,7583
BW036	11,590	1,098	0,7911
BW037	11,604	1,074	0,7935
BW038	11,591	1,005	0,7945
BW039	11,585	1,122	0,7916
BW040	11,529	0,495	0,7743
BW041	28,113	-	-
BW042	11,616	1,118	0,7960
BW043	11,548	0,650	0,7804
BW044	11,572	0,832	0,7790
BW050	11,529	0,495	0,7743
BW999	11,556	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,474	0,226	0,7578
BW002	11,524	0,585	0,7755
BW003	11,507	0,289	0,7643
BW004	11,510	0,286	0,7631
BW005	11,529	0,674	0,7676
BW006	11,529	0,674	0,7676
BW007	11,544	0,785	0,7794
BW008	11,518	0,353	0,7660
BW009	11,493	0,267	0,7605
BW010	11,551	0,763	0,7809
BW011	11,551	0,763	0,7809
BW012	11,468	0,188	0,7555
BW013	11,578	1,123	0,7915
BW014	11,541	0,752	0,7788
BW015	11,497	0,259	0,7607
BW016	11,524	0,585	0,7755
BW017	11,577	0,982	0,7925
BW018	11,543	0,920	0,7905
BW019	11,551	1,022	0,7915
BW020	11,551	1,022	0,7915
BW021	11,574	1,122	0,7914
BW022	11,524	0,585	0,7755
BW023	11,559	1,012	0,7902
BW024	11,551	1,022	0,7915
BW025	11,558	1,124	0,7924
BW026	11,518	0,383	0,7676
BW027	11,524	0,585	0,7755
BW028	11,553	0,497	0,7743
BW029	11,578	1,123	0,7915
BW030	11,574	1,122	0,7914
BW031	11,574	1,122	0,7914
BW032	11,551	1,022	0,7915
BW033	11,540	1,042	0,7878
BW034	11,524	0,585	0,7755
BW035	11,553	0,497	0,7743
BW036	11,548	1,044	0,7879
BW037	11,559	1,012	0,7902
BW038	11,543	0,920	0,7905
BW039	11,574	1,122	0,7914
BW040	11,507	0,289	0,7643
BW041	28,113	-	-
BW042	11,568	1,053	0,7925
BW043	11,519	0,381	0,7673
BW044	11,528	0,653	0,7680
BW050	11,507	0,289	0,7643
BW999	11,531	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan



BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,557	0,540	0,7720
BW002	11,572	0,692	0,7805
BW003	11,550	0,500	0,7718
BW004	11,552	0,571	0,7734
BW005	11,586	0,692	0,7727
BW006	11,586	0,692	0,7727
BW007	11,571	0,707	0,7777
BW008	11,562	0,568	0,7731
BW009	11,559	0,543	0,7722
BW010	11,538	0,685	0,7753
BW011	11,538	0,685	0,7753
BW012	11,560	0,507	0,7716
BW013	11,606	0,974	0,7879
BW014	11,555	0,665	0,7752
BW015	11,554	0,563	0,7723
BW016	11,572	0,692	0,7805
BW017	11,631	0,874	0,7903
BW018	11,597	0,805	0,7885
BW019	11,606	0,894	0,7894
BW020	11,606	0,894	0,7894
BW021	11,602	0,983	0,7878
BW022	11,572	0,692	0,7805
BW023	11,612	0,882	0,7876
BW024	11,606	0,894	0,7894
BW025	11,614	0,982	0,7903
BW026	11,563	0,551	0,7727
BW027	11,572	0,692	0,7805
BW028	11,519	0,630	0,7724
BW029	11,606	0,974	0,7879
BW030	11,602	0,983	0,7878
BW031	11,602	0,983	0,7878
BW032	11,606	0,894	0,7894
BW033	11,593	0,890	0,7848
BW034	11,572	0,692	0,7805
BW035	11,519	0,630	0,7724
BW036	11,602	0,872	0,7851
BW037	11,612	0,882	0,7876
BW038	11,597	0,805	0,7885
BW039	11,602	0,983	0,7878
BW040	11,550	0,500	0,7718
BW041	28,113	-	-
BW042	11,623	0,928	0,7903
BW043	11,566	0,546	0,7728
BW044	11,584	0,680	0,7730
BW050	11,550	0,500	0,7718
BW999	11,563	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,473	0,424	0,7656
BW002	11,515	0,608	0,7763
BW003	11,476	0,412	0,7660
BW004	11,476	0,431	0,7658
BW005	11,532	0,644	0,7665
BW006	11,532	0,644	0,7665
BW007	11,505	0,544	0,7710
BW008	11,473	0,461	0,7675
BW009	11,470	0,463	0,7673
BW010	11,488	0,629	0,7742
BW011	11,488	0,629	0,7742
BW012	11,470	0,388	0,7638
BW013	11,577	0,871	0,7843
BW014	11,492	0,480	0,7685
BW015	11,475	0,435	0,7665
BW016	11,515	0,608	0,7763
BW017	11,603	0,891	0,7901
BW018	11,561	0,742	0,7855
BW019	11,577	0,861	0,7876
BW020	11,577	0,861	0,7876
BW021	11,577	0,889	0,7849
BW022	11,515	0,608	0,7763
BW023	11,587	0,896	0,7875
BW024	11,577	0,861	0,7876
BW025	11,592	0,979	0,7897
BW026	11,474	0,443	0,7665
BW027	11,515	0,608	0,7763
BW028	11,465	0,565	0,7716
BW029	11,577	0,871	0,7843
BW030	11,577	0,889	0,7849
BW031	11,577	0,889	0,7849
BW032	11,577	0,861	0,7876
BW033	11,571	0,900	0,7849
BW034	11,515	0,608	0,7763
BW035	11,465	0,565	0,7716
BW036	11,571	0,864	0,7837
BW037	11,587	0,896	0,7875
BW038	11,561	0,742	0,7855
BW039	11,577	0,889	0,7849
BW040	11,476	0,412	0,7660
BW041	28,113	-	-
BW042	11,598	0,935	0,7899
BW043	11,466	0,442	0,7658
BW044	11,517	0,599	0,7660
BW050	11,476	0,412	0,7660
BW999	11,501	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,443	0,655	0,7718
BW002	11,480	0,448	0,7709
BW003	11,447	0,624	0,7712
BW004	11,447	0,643	0,7715
BW005	11,482	0,550	0,7713
BW006	11,482	0,550	0,7713
BW007	11,463	0,577	0,7708
BW008	11,441	0,674	0,7721
BW009	11,437	0,685	0,7721
BW010	11,468	0,664	0,7728
BW011	11,468	0,664	0,7728
BW012	11,444	0,656	0,7719
BW013	11,525	0,596	0,7738
BW014	11,460	0,581	0,7708
BW015	11,453	0,528	0,7689
BW016	11,480	0,448	0,7709
BW017	11,541	0,568	0,7790
BW018	11,500	0,407	0,7739
BW019	11,515	0,518	0,7762
BW020	11,515	0,518	0,7762
BW021	11,523	0,587	0,7735
BW022	11,480	0,448	0,7709
BW023	11,531	0,576	0,7762
BW024	11,515	0,518	0,7762
BW025	11,530	0,629	0,7784
BW026	11,443	0,636	0,7713
BW027	11,480	0,448	0,7709
BW028	11,427	0,710	0,7720
BW029	11,525	0,596	0,7738
BW030	11,523	0,587	0,7735
BW031	11,523	0,587	0,7735
BW032	11,515	0,518	0,7762
BW033	11,520	0,584	0,7733
BW034	11,480	0,448	0,7709
BW035	11,427	0,710	0,7720
BW036	11,524	0,601	0,7739
BW037	11,531	0,576	0,7762
BW038	11,500	0,407	0,7739
BW039	11,523	0,587	0,7735
BW040	11,447	0,624	0,7712
BW041	28,113	-	-
BW042	11,536	0,599	0,7787
BW043	11,447	0,622	0,7710
BW044	11,470	0,574	0,7710
BW050	11,447	0,624	0,7712
BW999	11,464	-	-

## Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan

BW-Gebiet	Brennwert	Kohlenstoffdioxid	Normdichte
	[kWh/Nm <sup>3</sup> ]	[%]	[kg/Nm <sup>3</sup> ]
BW001	11,431	0,604	0,7687
BW002	11,466	0,502	0,7715
BW003	11,433	0,581	0,7682
BW004	11,434	0,591	0,7684
BW005	11,463	0,754	0,7683
BW006	11,463	0,754	0,7683
BW007	11,445	0,540	0,7676
BW008	11,440	0,547	0,7676
BW009	11,431	0,611	0,7688
BW010	11,465	0,824	0,7784
BW011	11,465	0,824	0,7784
BW012	11,433	0,595	0,7685
BW013	11,498	0,994	0,7863
BW014	11,443	0,541	0,7676
BW015	11,447	0,488	0,7665
BW016	11,466	0,502	0,7715
BW017	11,534	0,926	0,7881
BW018	11,478	0,588	0,7776
BW019	11,493	0,744	0,7812
BW020	11,493	0,744	0,7812
BW021	11,500	0,980	0,7856
BW022	11,466	0,502	0,7715
BW023	11,518	0,942	0,7864
BW024	11,493	0,744	0,7812
BW025	11,508	0,900	0,7847
BW026	11,430	0,616	0,7689
BW027	11,466	0,502	0,7715
BW028	11,427	0,631	0,7693
BW029	11,498	0,994	0,7863
BW030	11,500	0,980	0,7856
BW031	11,500	0,980	0,7856
BW032	11,493	0,744	0,7812
BW033	11,501	0,957	0,7847
BW034	11,466	0,502	0,7715
BW035	11,427	0,631	0,7693
BW036	11,496	0,986	0,7860
BW037	11,518	0,942	0,7864
BW038	11,478	0,588	0,7776
BW039	11,500	0,980	0,7856
BW040	11,433	0,581	0,7682
BW041	28,113	-	-
BW042	11,521	0,913	0,7864
BW043	11,434	0,583	0,7683
BW044	11,453	0,693	0,7680
BW050	11,433	0,581	0,7682
BW999	11,450	-	-

Hinweise:

>> Die Bezeichnung "BW-Gebiet" korrespondiert mit der Karte "Brennwertzonen badenovaNETZE /bnNETZE" auf [www.badenovanetze.de](http://www.badenovanetze.de)

>> VM2: Anerkanntes Ermittlungsverfahren gemäß KoV (Bilanzierungsbrennwert = Abrechnungsbrennwert aus Vormonat)

>> BW041: Flüssiggas Propan