

Verrechnungsbrennwert kWh/m³

Gastemperatur T= 288,15 K (15 °C)

2018

	Faktor			Höhenzone 1 (Gewichtung Hummelberg und Sonnenberg)			Höhenzone 2 (Gewichtung Hummelberg und Sonnenberg)			Höhenzone 3 (Gewichtung Kornwestheim)								
	Hummelberg	Sonnenberg	Kornwestheim															
Januar	11,294	11,294	11,293	0,9402	x	11,294	=	10,6186	0,9440	x	11,294	=	10,6615	0,9393	x	11,293	=	10,6074
Februar	11,301	11,301	11,300	0,9402	x	11,301	=	10,6252	0,9440	x	11,301	=	10,6681	0,9393	x	11,300	=	10,6138
März	11,291	11,291	11,283	0,9402	x	11,291	=	10,6158	0,9440	x	11,291	=	10,6587	0,9393	x	11,283	=	10,5985
April	11,311	11,311	11,308	0,9402	x	11,311	=	10,6346	0,9440	x	11,311	=	10,6776	0,9393	x	11,308	=	10,6218
Mai	11,276	11,276	11,276	0,9402	x	11,276	=	10,6017	0,9440	x	11,276	=	10,6445	0,9393	x	11,276	=	10,5915
Juni	11,319	11,319	11,319	0,9402	x	11,319	=	10,6421	0,9440	x	11,319	=	10,6851	0,9393	x	11,319	=	10,6319
Juli	11,305	11,305	11,305	0,9402	x	11,305	=	10,6290	0,9440	x	11,305	=	10,6719	0,9393	x	11,305	=	10,6188
August	11,335	11,335	11,335	0,9402	x	11,335	=	10,6572	0,9440	x	11,335	=	10,7002	0,9393	x	11,335	=	10,6470
September	11,315	11,315	11,315	0,9402	x	11,315	=	10,6384	0,9440	x	11,315	=	10,6814	0,9393	x	11,315	=	10,6282
Oktober	11,309	11,309	11,309	0,9402	x	11,309	=	10,6327	0,9440	x	11,309	=	10,6757	0,9393	x	11,309	=	10,6225
November	11,297	11,297	11,297	0,9402	x	11,297	=	10,6214	0,9440	x	11,297	=	10,6644	0,9393	x	11,297	=	10,6113
Dezember	11,307	11,307	11,307	0,9402	x	11,307	=	10,6308	0,9440	x	11,307	=	10,6738	0,9393	x	11,307	=	10,6207
Brennwert Jahresmittel nach G 685 Hummelberg + Sonnenberg =							11,301 kWh/m³											
Brennwert Jahresmittel nach G 685 Kornwestheim =							11,299 kWh/m³											

Bei unterschiedlichen Brennwerten an den Bezugsstationen Sonnenberg und Hummelberg wird das gewogene Monatsmittel errechnet (betrifft nur Höhenzone 1 und 2).

Höhenzone 1: Ludwigsburg, Eglosheim, Oßweil, Grünbühl, Pflugfelden, Möglingen, Markgröningen, Tamm, Asperg (230 m - 320 m, mittlere Höhe 275 m).

Höhenzone 2: Poppenweiler, Neckarweihingen, Hoheneck, Marbach (200 m - 280 m, mittlere Höhe 240 m).

Höhenzone 3: Kornwestheim (mittlere Höhe 284 m).