Abrechnungsbrennwerte Graes



	Dez 23	Jan 24	Feb 24	Mrz 24	Apr 24	Mai 24	Jun 24	Jul 24	Aug 24	Sep 24	Okt 24	Nov 24	Dez 24
Dez 23	11,510	11,517	11,536	11,533	11,532	11,522	11,511	11,507	11,505	11,503	11,500	11,496	11,499
Jan 24		11,523	11,548	11,542	11,539	11,525	11,511	11,507	11,504	11,501	11,498	11,494	11,498
Feb 24			11,586	11,556	11,549	11,526	11,505	11,499	11,496	11,492	11,489	11,485	11,492
Mrz 24				11,522	11,524	11,493	11,464	11,460	11,459	11,457	11,458	11,461	11,474
Apr 24					11,526	11,465	11,421	11,419	11,422	11,424	11,434	11,444	11,465
Mai 24						11,320	11,291	11,324	11,346	11,367	11,398	11,424	11,455
Jun 24							11,259	11,326	11,358	11,381	11,414	11,436	11,465
Jul 24								11,410	11,425	11,431	11,447	11,457	11,480
Aug 24									11,443	11,441	11,455	11,462	11,484
Sep 24										11,440	11,458	11,464	11,487
Okt 24											11,466	11,467	11,491
Nov 24												11,468	11,497
Dez 24													11,520

Bei der Berechnung des Jahresabrechnungsbrennwertes oder des unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. Für den unberücksichtigten Monat muss der Monat verwendet werden, indem der Tag vor Beginn der Abrechnungszeitspanne liegt. Ist die Abrechnungszeitspanne kleiner als ein Kalendermonat, ist bei der Berechnung des unterjährigen Abrechnungsbrennwertes der Vormonat des Endes der Abrechnungszeitspanne zu verwenden.

(aus: Technische Regel – Arbeitsblatt DVGW G 685- (A) Mai 2016, 3. Beiblatt zum DVGW-Arbeitsblatt G 685 Gasabrechnung; Auslegung zur Gasabrechnung, S 11 Punkt 7.1)

Beispiel: Zähleranfangsstand 01.01.2024, Zählerendstand 08.12.2024, Brennwert in diesem Fall ist 11,496 (Kreuzungsfeld Zeile Dez. 2023 und Spalte Nov. 2024).