

SLP Abrechnungsbrennwerte

L-Gas



VON	BIS	November 2021	Dezember 2021	Januar 2022	Februar 2022	März 2022	April 2022	Mai 2022	Juni 2022	Juli 2022	August 2022	September 2022	Oktober 2022
November	2021	10,380	10,386	10,371	10,369	10,368	10,370	10,369	10,370	10,370	10,370	10,369	10,368
Dezember	2021		10,351	10,364	10,365	10,365	10,367	10,366	10,367	10,368	10,367	10,367	10,365
Januar	2022			10,366	10,359	10,361	10,364	10,363	10,365	10,365	10,365	10,365	10,363
Februar	2022				10,365	10,366	10,368	10,367	10,369	10,370	10,369	10,368	10,366
März	2022					10,376	10,370	10,368	10,371	10,371	10,370	10,369	10,365
April	2022						10,363	10,370	10,374	10,375	10,373	10,371	10,366
Mai	2022							10,397	10,373	10,374	10,371	10,368	10,360
Juni	2022								10,379	10,390	10,380	10,373	10,358
Juli	2022									10,349	10,366	10,359	10,342
August	2022										10,342	10,346	10,330
September	2022											10,313	10,323
Oktober	2022												10,286

Vorgehensweise:

Bei der Berechnung der Jahresabrechnungsbrennwerte bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwerte für SLP-Ausspeisestellen wird nach DVGW-Arbeitsblatt G 685 Kapitel 6.3.2.4.2 der Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, nicht berücksichtigt. In der Tabelle liest sich danach der Brennwert für eine bestimmte Zeitspanne als Schnittpunkt von Anfangsmonat (Zeile) und dem Monat vor Ende der Abrechnungsspanne (Spalte) ab.

Die mittlere geodätische Höhe des Netzgebietes liegt bei 44 m üNN.

SLP Abrechnungsbrennwerte

H-Gas



VON	BIS	November 2021	Dezember 2021	Januar 2022	Februar 2022	März 2022	April 2022	Mai 2022	Juni 2022	Juli 2022	August 2022	September 2022	Oktober 2022
November	2021	11,470	11,490	11,479	11,491	11,493	10,492	11,490	11,490	11,490	11,489	11,489	11,490
Dezember	2021		11,463	11,466	11,485	11,488	11,488	11,487	11,487	11,486	11,486	11,486	11,487
Januar	2022			11,517	11,491	11,493	11,492	11,490	11,490	11,489	11,489	11,488	11,490
Februar	2022				11,500	11,509	11,504	11,499	11,498	11,497	11,496	11,496	11,497
März	2022					11,488	11,495	11,489	11,489	11,488	11,487	11,487	11,489
April	2022						11,473	11,482	11,482	11,481	11,480	11,480	11,484
Mai	2022							11,484	11,476	11,476	11,475	11,474	11,482
Juni	2022								11,474	11,480	11,477	11,474	11,490
Juli	2022									11,466	11,470	11,468	11,492
August	2022										11,463	11,465	11,498
September	2022											11,532	11,510
Oktober	2022												11,509

Vorgehensweise:

Bei der Berechnung der Jahresabrechnungsbrennwerte bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwerte für SLP-Ausspeisestellen wird nach DVGW-Arbeitsblatt G 685 Kapitel 6.3.2.4.2 der Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, nicht berücksichtigt. In der Tabelle liest sich danach der Brennwert für eine bestimmte Zeitspanne als Schnittpunkt von Anfangsmonat (Zeile) und dem Monat vor Ende der Abrechnungsspanne (Spalte) ab.

Die mittlere geodätische Höhe des Netzgebietes liegt bei 44 m üNN.