

SLP Abrechnungsbrennwerte

L-Gas



VON	BIS	Juli 2021	August 2021	September 2021	Oktober 2021	November 2021	Dezember 2021	Januar 2022	Februar 2022	März 2022	April 2022	Mai 2022	Juni 2022
Juli	2021	10,349	10,342	10,350	10,360	10,376	10,377	10,369	10,368	10,367	10,368	10,368	10,369
August	2021		10,363	10,357	10,367	10,381	10,381	10,370	10,369	10,368	10,369	10,369	10,370
September	2021			10,382	10,373	10,386	10,383	10,371	10,370	10,369	10,370	10,369	10,370
Oktober	2021				10,395	10,391	10,385	10,372	10,370	10,369	10,370	10,369	10,370
November	2021					10,380	10,386	10,371	10,369	10,368	10,370	10,369	10,370
Dezember	2021						10,351	10,364	10,365	10,365	10,367	10,366	10,367
Januar	2022							10,366	10,359	10,361	10,364	10,363	10,365
Februar	2022								10,365	10,366	10,368	10,367	10,369
März	2022									10,376	10,370	10,368	10,371
April	2022										10,363	10,370	10,374
Mai	2022											10,397	10,373
Juni	2022												10,379

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	Juli 2021	August 2021	September 2021	Oktober 2021	November 2021	Dezember 2021	Januar 2022	Februar 2022	März 2022	April 2022	Mai 2022	Juni 2022
Juli	2021	11,369											
August	2021		11,397	11,386	11,396	11,472	11,471	11,468	11,482	11,485	11,485	11,484	11,484
September	2021			11,410	11,404	11,482	11,476	11,471	11,484	11,487	11,487	11,486	11,486
Oktober	2021				11,525	11,498	11,482	11,474	11,487	11,490	11,489	11,488	11,488
November	2021					11,470	11,490	11,479	11,491	11,493	10,492	11,490	11,490
Dezember	2021						11,463	11,466	11,485	11,488	11,488	11,487	11,487
Januar	2022							11,517	11,491	11,493	11,492	11,490	11,490
Februar	2022								11,500	11,509	11,504	11,499	11,498
März	2022									11,488	11,495	11,489	11,489
April	2022										11,473	11,482	11,482
Mai	2022											11,484	11,476
Juni	2022												11,474

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.