



Grob-Zuordnung PLZ zu Brennwertbezirken

*) alle nicht explizit aufgeführten PLZ/Gemarkungen

DD_0001	*)	*)
DD_0002	01257	Lockwitz
DD_0002	01259	Meußlitz/Zschieren
DD_0002	01326	Hosterwitz/Pillnitz/Söbrigen
DD_0005	01465	Langebrück
DD_0005	01465	Schönborn
DD_0006	01156	Cossebaude
DD_0006	01156	Gohlis
DD_0006	01156	Mobschatz
DD_0006	01156	Oberwartha
DD_0006	01156	Ockerwitz
DD_0007	01108	Weixdorf
DD_0008	01156	Gompitz
DD_0008	01156	Ockerwitz
DD_0008	01156	Pennrich
DD_0008	01156	Altfranken
DD_0009	01156	Steinbach
DD_0009	01156	Unkersdorf
DD_0010	01328	Cunnersdorf/Gönnsdorf/Pappritz
DD_0010	01328	Helfenberg/Rockau/Schönfeld
DD_0010	01328	Weißig/Rosendorf/Eschdorf
DD_0010	01328	Schullwitz/Reitzendorf/Zaschendorf

Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

JUN 2019

Brennwertbezirk: BWB_DD0001_Kaditz_Rippien

bis von	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019	Mrz. 2019	Apr. 2019	Mai. 2019	Jun. 2019
Jul. 2018	11,221	11,227	11,233	11,229	11,228	11,229	11,232	11,229	11,225	11,224	11,222	11,222
Aug. 2018		11,234	11,238	11,230	11,229	11,230	11,233	11,229	11,225	11,224	11,222	11,222
Sep. 2018			11,240	11,229	11,229	11,230	11,233	11,229	11,225	11,223	11,222	11,222
Okt. 2018				11,224	11,227	11,228	11,232	11,228	11,224	11,223	11,221	11,221
Nov. 2018					11,228	11,230	11,233	11,229	11,224	11,223	11,221	11,221
Dez. 2018						11,231	11,235	11,229	11,223	11,222	11,219	11,219
Jan. 2019							11,239	11,228	11,221	11,219	11,216	11,216
Feb. 2019								11,214	11,208	11,207	11,206	11,206
Mrz. 2019									11,200	11,202	11,201	11,202
Apr. 2019										11,206	11,202	11,204
Mai. 2019											11,197	11,202
Jun. 2019												11,215

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli
ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG

Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

JUN 2019 Brennwertbezirk: BWB_DD0002_FGL05

bis von	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019	Mrz. 2019	Apr. 2019	Mai. 2019	Jun. 2019
Jul. 2018	11,218	11,222	11,226	11,223	11,218	11,216	11,214	11,212	11,208	11,208	11,206	11,206
Aug. 2018		11,225	11,229	11,223	11,218	11,215	11,214	11,211	11,208	11,207	11,206	11,206
Sep. 2018			11,231	11,223	11,217	11,215	11,213	11,211	11,208	11,207	11,206	11,205
Okt. 2018				11,218	11,214	11,213	11,212	11,209	11,206	11,205	11,204	11,204
Nov. 2018					11,211	11,211	11,211	11,208	11,205	11,204	11,203	11,203
Dez. 2018						11,211	11,210	11,207	11,203	11,203	11,202	11,202
Jan. 2019							11,210	11,206	11,201	11,200	11,199	11,200
Feb. 2019								11,200	11,193	11,194	11,195	11,195
Mrz. 2019									11,185	11,190	11,192	11,193
Apr. 2019										11,198	11,196	11,197
Mai. 2019											11,195	11,197
Jun. 2019												11,202

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli
ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG

Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

JUN 2019

Brennwertbezirk: BWB_DD0005_Langebrück

bis von	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019	Mrz. 2019	Apr. 2019	Mai. 2019	Jun. 2019
Jul. 2018	11,238	11,242	11,252	11,249	11,244	11,243	11,246	11,241	11,235	11,234	11,233	11,233
Aug. 2018		11,247	11,257	11,250	11,245	11,243	11,246	11,241	11,235	11,234	11,233	11,233
Sep. 2018			11,262	11,250	11,244	11,243	11,246	11,241	11,235	11,234	11,233	11,233
Okt. 2018				11,246	11,242	11,241	11,245	11,240	11,234	11,233	11,232	11,232
Nov. 2018					11,240	11,240	11,245	11,239	11,233	11,232	11,231	11,231
Dez. 2018						11,240	11,247	11,239	11,232	11,231	11,230	11,230
Jan. 2019							11,253	11,238	11,229	11,228	11,227	11,227
Feb. 2019								11,218	11,211	11,213	11,214	11,215
Mrz. 2019									11,202	11,209	11,212	11,213
Apr. 2019										11,221	11,221	11,222
Mai. 2019											11,221	11,223
Jun. 2019												11,233

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli
ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG

Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

JUN 2019

Brennwertbezirk: BWB_DD0006_Cossebaude

bis von	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019	Mrz. 2019	Apr. 2019	Mai. 2019	Jun. 2019
Jul. 2018	11,240	11,242	11,251	11,245	11,242	11,239	11,238	11,233	11,227	11,227	11,225	11,226
Aug. 2018		11,244	11,255	11,246	11,242	11,239	11,238	11,232	11,226	11,226	11,225	11,225
Sep. 2018			11,261	11,247	11,242	11,239	11,238	11,232	11,226	11,226	11,225	11,225
Okt. 2018				11,240	11,239	11,237	11,237	11,231	11,225	11,225	11,224	11,224
Nov. 2018					11,238	11,237	11,236	11,230	11,224	11,224	11,223	11,223
Dez. 2018						11,236	11,235	11,228	11,221	11,222	11,221	11,221
Jan. 2019							11,235	11,225	11,216	11,217	11,217	11,217
Feb. 2019								11,210	11,201	11,207	11,208	11,210
Mrz. 2019									11,192	11,206	11,208	11,209
Apr. 2019										11,225	11,219	11,220
Mai. 2019											11,213	11,217
Jun. 2019												11,229

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli
ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG

Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

JUN 2019

Brennwertbezirk: BWB_DD0007_Weixdorf

bis von	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019	Mrz. 2019	Apr. 2019	Mai. 2019	Jun. 2019
Jul. 2018	11,237	11,237	11,256	11,249	11,244	11,239	11,239	11,233	11,229	11,228	11,227	11,227
Aug. 2018		11,238	11,262	11,250	11,245	11,240	11,239	11,233	11,229	11,228	11,227	11,227
Sep. 2018			11,272	11,252	11,245	11,240	11,239	11,233	11,229	11,228	11,227	11,227
Okt. 2018				11,244	11,241	11,237	11,237	11,231	11,227	11,226	11,225	11,225
Nov. 2018					11,239	11,235	11,236	11,229	11,225	11,224	11,223	11,223
Dez. 2018						11,231	11,235	11,226	11,222	11,221	11,220	11,220
Jan. 2019							11,238	11,224	11,219	11,218	11,217	11,217
Feb. 2019								11,206	11,202	11,204	11,204	11,204
Mrz. 2019									11,196	11,201	11,202	11,202
Apr. 2019										11,209	11,208	11,207
Mai. 2019											11,206	11,206
Jun. 2019												11,206

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli
ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG

Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

JUN 2019

Brennwertbezirk: BWB_DD0008_Altfranken

bis von	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019	Mrz. 2019	Apr. 2019	Mai. 2019	Jun. 2019
Jul. 2018	11,224	11,226	11,231	11,228	11,226	11,223	11,221	11,216	11,211	11,211	11,210	11,210
Aug. 2018		11,228	11,234	11,229	11,226	11,223	11,221	11,216	11,211	11,210	11,209	11,209
Sep. 2018			11,237	11,229	11,226	11,223	11,221	11,216	11,211	11,210	11,209	11,209
Okt. 2018				11,226	11,224	11,222	11,220	11,215	11,210	11,209	11,208	11,208
Nov. 2018					11,223	11,221	11,220	11,214	11,209	11,208	11,207	11,207
Dez. 2018						11,219	11,218	11,212	11,206	11,205	11,204	11,205
Jan. 2019							11,218	11,208	11,201	11,201	11,200	11,201
Feb. 2019								11,195	11,188	11,191	11,192	11,193
Mrz. 2019									11,181	11,188	11,190	11,192
Apr. 2019										11,200	11,198	11,200
Mai. 2019											11,195	11,200
Jun. 2019												11,219

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli
ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG

Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

JUN 2019

Brennwertbezirk: BWB_DD0009_Kesselsdorf

bis von	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019	Mrz. 2019	Apr. 2019	Mai. 2019	Jun. 2019
Jul. 2018	11,240	11,241	11,251	11,246	11,239	11,237	11,236	11,233	11,228	11,227	11,226	11,226
Aug. 2018		11,242	11,255	11,247	11,239	11,237	11,236	11,232	11,228	11,226	11,226	11,226
Sep. 2018			11,261	11,248	11,239	11,237	11,236	11,232	11,227	11,226	11,225	11,225
Okt. 2018				11,242	11,236	11,234	11,235	11,231	11,226	11,225	11,224	11,224
Nov. 2018					11,232	11,233	11,234	11,229	11,224	11,223	11,223	11,223
Dez. 2018						11,233	11,234	11,229	11,223	11,222	11,221	11,221
Jan. 2019							11,235	11,227	11,219	11,218	11,218	11,218
Feb. 2019								11,215	11,207	11,208	11,209	11,210
Mrz. 2019									11,198	11,203	11,206	11,207
Apr. 2019										11,211	11,213	11,214
Mai. 2019											11,216	11,217
Jun. 2019												11,219

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli
ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG

Ermittlung eines zeitraumbezogenen mengengewichteten Abrechnungsbrennwertes für SLP-Kunden gemäß DVGW Arbeitsblatt G685

JUN 2019

Brennwertbezirk: BWB_DD0010_Schönfeld-Weißig

bis von	Jul. 2018	Aug. 2018	Sep. 2018	Okt. 2018	Nov. 2018	Dez. 2018	Jan. 2019	Feb. 2019	Mrz. 2019	Apr. 2019	Mai. 2019	Jun. 2019
Jul. 2018	11,238	11,242	11,251	11,249	11,245	11,243	11,246	11,241	11,236	11,235	11,234	11,234
Aug. 2018		11,247	11,256	11,250	11,245	11,243	11,246	11,241	11,236	11,234	11,234	11,234
Sep. 2018			11,262	11,251	11,245	11,243	11,246	11,241	11,235	11,234	11,233	11,233
Okt. 2018				11,246	11,242	11,241	11,245	11,240	11,234	11,233	11,232	11,232
Nov. 2018					11,240	11,240	11,245	11,239	11,233	11,232	11,231	11,231
Dez. 2018						11,240	11,247	11,239	11,232	11,230	11,230	11,230
Jan. 2019							11,253	11,238	11,229	11,228	11,227	11,227
Feb. 2019								11,218	11,211	11,213	11,214	11,215
Mrz. 2019									11,202	11,209	11,212	11,214
Apr. 2019										11,221	11,221	11,223
Mai. 2019											11,221	11,224
Jun. 2019												11,233

Anleitung: Bei der Berechnung des jährlichen bzw. unterjährigen Abrechnungsbrennwertes bleibt gemäß G685 derjenige Monat, in dem die Abrechnungszeitspanne endet, unberücksichtigt. In der Tabelle liest sich der mengengewogene Brennwert der Abrechnungszeitspanne dann wie folgt ab: Zeile (Monat Anfang Abrechnungszeitspanne) --> Spalte (Monat vor Ende Abrechnungszeitspanne) ,z.B. 3.3. - 22.8. -->Zeile März ;Spalte Juli
ORIENTIERUNGSWERTE, NICHT FÜR ABRECHNUNGSZWECKE ! RELEVANT IST DER ABRECHNUNGSBRENNWERT DER NETZNUTZUNGSABRECHNUNG