

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Moosburg Q 20
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Moosburg Q 20
 Messstellen-Nr.: 16298
 Objektkennzahl: 1131 7537 00391
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München
 Rechtswert: 717299,34
 Hochwert: 5371657,31
 Grundwasserleiter: Niederterrasse
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 416,68 (ab 22.01.2007)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 415,23
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 7,50

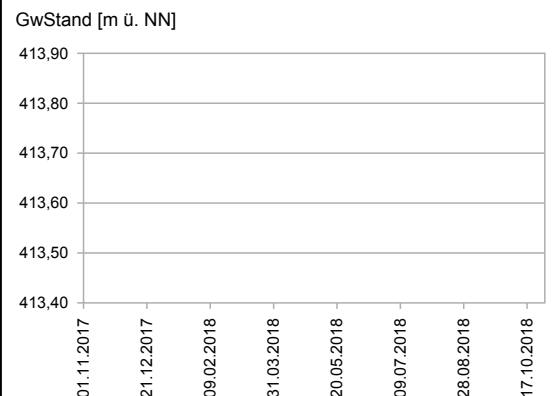
Abflussjahr: 2018
 Ausgabedatum: 11.02.2019

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|-------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | |
| | | | | | |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2018 | | Bezugszeitraum 2007 - 2016 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 413,60 | 1,63 | 413,52 | 1,71 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 413,59 | 1,64 | 413,49 | 1,74 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 413,60 | 1,63 | 413,55 | 1,68 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2018 | | Gesamtzeitraum 2006 - 2017 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 07.01.2018 | | am 03.06.2013 | |
| 413,90 | 1,33 | 414,42 | 0,81 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 06.05.2018 | | am 13.03.2015 | |
| 413,40 | 1,83 | 412,94 | 2,29 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,50 | | 1,49 | |

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht



Hinweise:
 Die angezeigten Messwerte werden aus einer kontinuierlichen Zeitreihe ermittelt und in der Regel für Montag 10:00 Uhr ausgegeben.
 * Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.

Erklärung zum Prüfstatus:
 - = ungeprüfte Messdaten
 geprüft / QS = Messdatenprüfung ist erfolgt / Qualitätssicherung