

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: OBERPOERING B 99
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): OBERPOERING B 99
 Messstellen-Nr.: 7780
 Objektkennzahl: 1131 7242 00038
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Rechtswert: 780931,31
 Hochwert: 5401961,77
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 328,22 (ab 23.11.2012)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 327,29
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 10,00

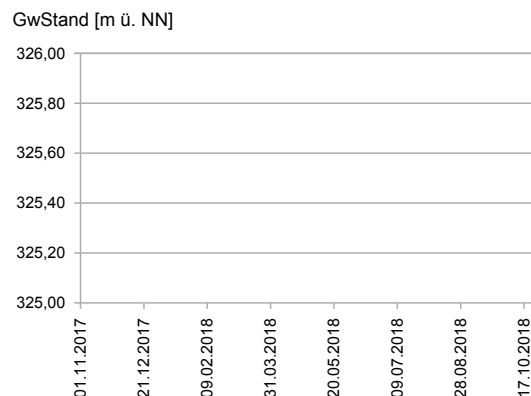
Abflussjahr: 2018
 Ausgabedatum: 11.02.2019

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

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2018 | | Bezugszeitraum 1986 - 2016 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 325,42 | 1,87 | 325,38 | 1,91 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 325,56 | 1,73 | 325,40 | 1,89 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 325,28 | 2,01 | 325,36 | 1,93 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2018 | | Gesamtzeitraum 1985 - 2017 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 05.01.2018 | | am 02.08.1991 | |
| 325,90 | 1,40 | 326,87 | 0,42 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 30.08.2018 | | am 25.05.1993 | |
| 325,16 | 2,13 | 324,15 | 3,14 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,74 | | 2,72 | |

** 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