

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: HEMAU W5  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): HEMAU W5  
 Messstellen-Nr.: 20018  
 Objektkennzahl: 1131 6936 00021  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Regensburg  
 Ostwert: 701526,33  
 Nordwert: 5435531,32  
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 505,62 (ab 23.03.2009)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 504,80  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 90,00

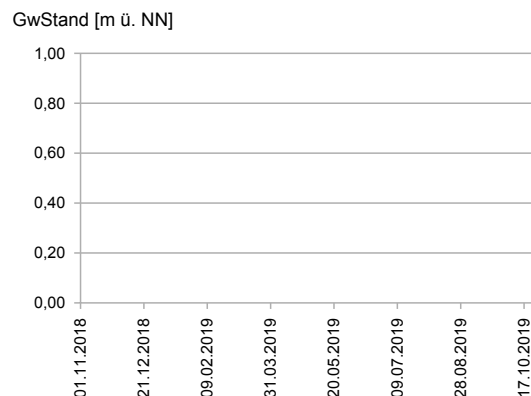
Abflussjahr: 2019  
 Ausgabedatum: 01.11.2020

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

| Mittelwerte          |                |                            |                |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2019     |                | Bezugszeitraum 2008 - 2016 |                |
| [m ü. NN]            | [m u. Gelände] | [m ü. NN]                  | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr |                | Mittelwert (MW)            |                |
| 429,24               | 75,56          | 432,77                     | 72,03          |
| MW Winterhalbjahr    |                | MW Winterhalbjahre         |                |
| 429,62               | 75,18          | 432,99                     | 71,81          |
| MW Sommerhalbjahr    |                | MW Sommerhalbjahre         |                |
| 428,86               | 75,94          | 432,56                     | 72,24          |

| Extremwerte           |                |                                  |                |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2019      |                | Gesamtzeitraum 2007 - 2017       |                |
| [m ü. NN]             | [m u. Gelände] | [m ü. NN]                        | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW)    |                | höchster bekannter Wert (HHW)    |                |
| am                    |                | am 07.06.2013                    |                |
| 0,00                  | 504,80         | 442,49                           | 62,31          |
| niedrigster Wert (NW) |                | niedrigster bekannter Wert (NNW) |                |
| am                    |                | am 28.10.2017                    |                |
| 0,00                  | 504,80         | 428,47                           | 76,33          |
| HW - NW [m]           |                | HHW - NNW [m]                    |                |
| 0,00                  |                | 14,02                            |                |

\*\* 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