

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BaEb08 HWF BAAR-EBENHAUSEN  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): HWF Baar-Ebenhausen BaEb08  
 Messstellen-Nr.: 11183  
 Objektkennzahl: 1131 7334 00089  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt  
 Ostwert: 682049,28  
 Nordwert: 5393479,32  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 374,28 (ab 14.05.2015)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 374,35  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,00

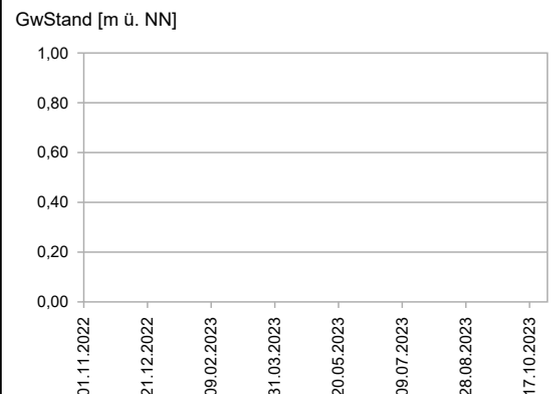
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 18.04.2024

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

| Mittelwerte          |                |                            |                |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023     |                | Bezugszeitraum 2003 - 2023 |                |
| [m ü. NN]            | [m u. Gelände] | [m ü. NN]                  | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr |                | Mittelwert (MW)            |                |
| 371,77               | 2,58           | 371,66                     | 2,69           |
| MW Winterhalbjahr    |                | MW Winterhalbjahre         |                |
| 371,71               | 2,64           | 371,69                     | 2,66           |
| MW Sommerhalbjahr    |                | MW Sommerhalbjahre         |                |
| 371,81               | 2,54           | 348,25                     | 26,10          |

| Extremwerte           |                |                                  |                |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023      |                | Gesamtzeitraum 2002 - 2024       |                |
| [m ü. NN]             | [m u. Gelände] | [m ü. NN]                        | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW)    |                | höchster bekannter Wert (HHW)    |                |
| am 01.09.2023         |                | am 04.06.2013                    |                |
| 372,41**              | 1,94           | 373,57                           | 0,78           |
| niedrigster Wert (NW) |                | niedrigster bekannter Wert (NNW) |                |
| am 12.04.2023         |                | am 03.05.2019                    |                |
| 371,65                | 2,70           | 368,85                           | 5,51           |
| HW - NW [m]           |                | HHW - NNW [m]                    |                |
| 0,76                  |                | 4,73                             |                |

\*\* 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