

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Aussiedlerhof, nördlich Illerzell
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Aussiedlerhof, nördlich Illerzell
 Messstellen-Nr.: 9894
 Objektkennzahl: 1131 7626 00080
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 577736,27
 Nordwert: 5350612,39
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 489,83 (ab 10.10.2002)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 489,03
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

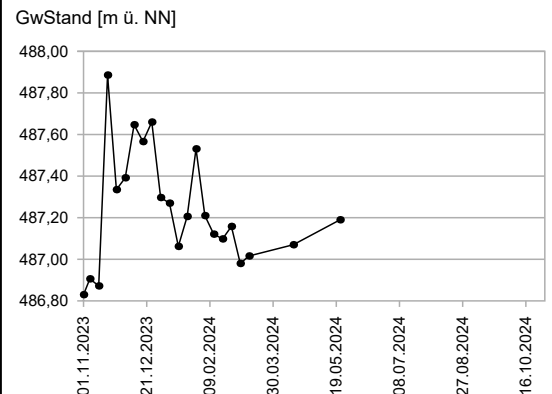
Abflussjahr: **2024**
 Ausgabedatum: 13.12.2024

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | |
| 01.11.2023 | 3,00 | 486,83 | 2,20 | | geprüft |
| 06.11.2023 | 2,92 | 486,91 | 2,12 | | geprüft |
| 13.11.2023 | 2,96 | 486,87 | 2,16 | | geprüft |
| 20.11.2023 | 1,94 | 487,89 | 1,14 | | geprüft |
| 27.11.2023 | 2,50 | 487,34 | 1,70 | 487,24 | geprüft |
| 04.12.2023 | 2,44 | 487,39 | 1,64 | | geprüft |
| 11.12.2023 | 2,18 | 487,65 | 1,38 | | geprüft |
| 18.12.2023 | 2,26 | 487,57 | 1,46 | | geprüft |
| 25.12.2023 | 2,17 | 487,66 | 1,37 | 487,53 | geprüft |
| 01.01.2024 | 2,53 | 487,30 | 1,73 | | geprüft |
| 08.01.2024 | 2,56 | 487,27 | 1,76 | | geprüft |
| 15.01.2024 | 2,77 | 487,06 | 1,97 | | geprüft |
| 22.01.2024 | 2,62 | 487,21 | 1,82 | | geprüft |
| 29.01.2024 | 2,30 | 487,53 | 1,50 | 487,28 | geprüft |
| 05.02.2024 | 2,62 | 487,21 | 1,82 | | geprüft |
| 12.02.2024 | 2,71 | 487,12 | 1,91 | | geprüft |
| 19.02.2024 | 2,73 | 487,10 | 1,93 | | geprüft |
| 26.02.2024 | 2,67 | 487,16 | 1,87 | 487,15 | geprüft |
| 04.03.2024 | 2,85 | 486,98 | 2,05 | | geprüft |
| 11.03.2024 | 2,81 | 487,02 | 2,01 | 487,03 | - |
| 15.04.2024 | 2,76 | 487,07 | 1,96 | 487,08 | - |
| 22.05.2024 | 2,64 | 487,19 | 1,84 | | - |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2024 | | Bezugszeitraum 2003 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| | | 487,13 | 1,90 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 487,22 | 1,81 | 487,09 | 1,94 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| | | 487,16 | 1,87 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2024 | | Gesamtzeitraum 2002 - 2024 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 13.12.2023 | | am 02.06.2013 | |
| 488,02** | 1,01 | 488,94 | 0,09 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 01.11.2023 | | am 26.11.2018 | |
| 486,78 | 2,25 | 486,40 | 2,63 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 1,24 | | 2,55 | |

** 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