

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: UNTERPFRAUNDORF W1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): UNTERPFRAUNDORF W1
 Messstellen-Nr.: 20014
 Objektkennzahl: 1131 6837 00008
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Regensburg
 Ostwert: 708291,22
 Nordwert: 5445770,54
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 485,45 (ab 23.03.2009)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 484,49
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 113,00

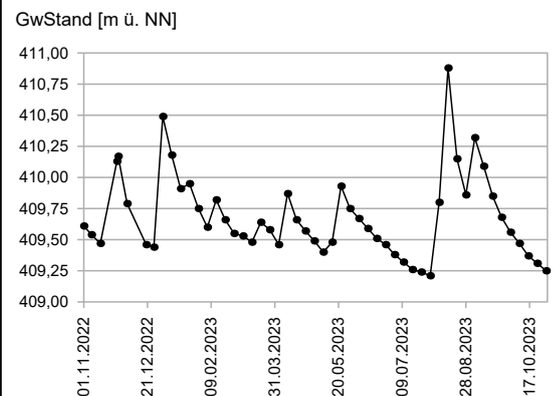
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 18.04.2024

| Datum | Grundwasserstände | | | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | Prüfstatus |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | | |
| 01.11.2022 | 75,84 | 409,61 | 74,88 | | geprüft |
| 07.11.2022 | 75,91 | 409,54 | 74,95 | | geprüft |
| 14.11.2022 | 75,98 | 409,47 | 75,02 | | geprüft |
| 27.11.2022 | 75,32 | 410,13 | 74,36 | | geprüft |
| 28.11.2022 | 75,28 | 410,17 | 74,32 | 409,69 | geprüft |
| 05.12.2022 | 75,66 | 409,79 | 74,70 | | geprüft |
| 20.12.2022 | 75,99 | 409,46 | 75,03 | | geprüft |
| 26.12.2022 | 76,01 | 409,44 | 75,05 | 409,69 | geprüft |
| 02.01.2023 | 74,96 | 410,49 | 74,00 | | geprüft |
| 09.01.2023 | 75,27 | 410,18 | 74,31 | | geprüft |
| 16.01.2023 | 75,54 | 409,91 | 74,58 | | geprüft |
| 23.01.2023 | 75,50 | 409,95 | 74,54 | | geprüft |
| 30.01.2023 | 75,70 | 409,75 | 74,74 | 410,03 | geprüft |
| 06.02.2023 | 75,85 | 409,60 | 74,89 | | geprüft |
| 13.02.2023 | 75,63 | 409,82 | 74,67 | | geprüft |
| 20.02.2023 | 75,79 | 409,66 | 74,83 | | geprüft |
| 27.02.2023 | 75,90 | 409,55 | 74,94 | 409,69 | geprüft |
| 06.03.2023 | 75,92 | 409,53 | 74,96 | | geprüft |
| 13.03.2023 | 75,97 | 409,48 | 75,01 | | geprüft |
| 20.03.2023 | 75,81 | 409,64 | 74,85 | | geprüft |
| 27.03.2023 | 75,87 | 409,58 | 74,91 | 409,56 | geprüft |
| 03.04.2023 | 75,99 | 409,46 | 75,03 | | geprüft |
| 10.04.2023 | 75,58 | 409,87 | 74,62 | | geprüft |
| 17.04.2023 | 75,79 | 409,66 | 74,83 | | geprüft |
| 24.04.2023 | 75,88 | 409,57 | 74,92 | 409,65 | geprüft |
| 01.05.2023 | 75,96 | 409,49 | 75,00 | | geprüft |
| 08.05.2023 | 76,05 | 409,40 | 75,09 | | geprüft |
| 15.05.2023 | 75,97 | 409,48 | 75,01 | | geprüft |
| 22.05.2023 | 75,52 | 409,93 | 74,56 | | geprüft |
| 29.05.2023 | 75,70 | 409,75 | 74,74 | 409,63 | geprüft |
| 05.06.2023 | 75,78 | 409,67 | 74,82 | | geprüft |
| 12.06.2023 | 75,86 | 409,59 | 74,90 | | geprüft |
| 19.06.2023 | 75,94 | 409,51 | 74,98 | | geprüft |
| 26.06.2023 | 75,99 | 409,46 | 75,03 | 409,56 | geprüft |
| 03.07.2023 | 76,07 | 409,38 | 75,11 | | geprüft |
| 10.07.2023 | 76,13 | 409,32 | 75,17 | | geprüft |
| 17.07.2023 | 76,19 | 409,26 | 75,23 | | geprüft |
| 24.07.2023 | 76,21 | 409,24 | 75,25 | | geprüft |
| 31.07.2023 | 76,24 | 409,21 | 75,28 | 409,29 | geprüft |
| 07.08.2023 | 75,65 | 409,80 | 74,69 | | geprüft |
| 14.08.2023 | 74,57 | 410,88 | 73,61 | | geprüft |
| 21.08.2023 | 75,30 | 410,15 | 74,34 | | geprüft |
| 28.08.2023 | 75,59 | 409,86 | 74,63 | 410,07 | geprüft |
| 04.09.2023 | 75,13 | 410,32 | 74,17 | | geprüft |
| 11.09.2023 | 75,36 | 410,09 | 74,40 | | geprüft |
| 18.09.2023 | 75,60 | 409,85 | 74,64 | | geprüft |
| 25.09.2023 | 75,77 | 409,68 | 74,81 | 409,94 | geprüft |
| 02.10.2023 | 75,89 | 409,56 | 74,93 | | geprüft |
| 09.10.2023 | 75,98 | 409,47 | 75,02 | | geprüft |
| 16.10.2023 | 76,08 | 409,37 | 75,12 | | geprüft |
| 23.10.2023 | 76,14 | 409,31 | 75,18 | | geprüft |
| 30.10.2023 | 76,20 | 409,25 | 75,24 | 409,39 | geprüft |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Bezugszeitraum 2008 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 409,68 | 74,81 | 412,69 | 71,80 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 409,72 | 74,77 | 412,74 | 71,75 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 409,65 | 74,84 | 412,64 | 71,85 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Gesamtzeitraum 2007 - 2024 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 13.08.2023 | | am 13.11.2013 | |
| 410,90** | 73,59 | 417,38 | 67,11 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 02.08.2023 | | am 02.08.2023 | |
| 409,19** | 75,30 | 409,19 | 75,30 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 1,71 | | 8,19 | |

** 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