

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: WEILHEIM D 43
Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): WEILHEIM D 43
Messstellen-Nr.: 9243
Objektkennzahl: 1131 7329 00067
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
Ostwert: 616925,67
Nordwert: 5390096,80
Grundwasserleiter: Quartär
Messpunkthöhe [m ü. NN]: 422,77 (ab 27.09.2001)
Geländehöhe [m ü. NN]: 421,46
Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,70

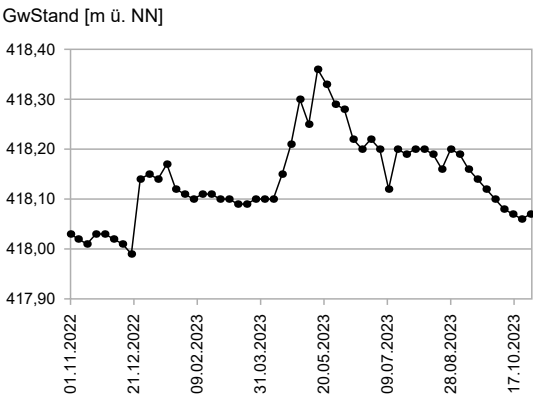
Abflussjahr: 2023
Ausgabedatum: 31.10.2024

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monats- mittelwerte [m ü. NN] | |
| 01.11.2022 | 4,74 | 418,03 | 3,43 | 418,02 | geprüft |
| 07.11.2022 | 4,75 | 418,02 | 3,44 | | geprüft |
| 14.11.2022 | 4,76 | 418,01 | 3,45 | | geprüft |
| 21.11.2022 | 4,74 | 418,03 | 3,43 | | geprüft |
| 28.11.2022 | 4,74 | 418,03 | 3,43 | | geprüft |
| 05.12.2022 | 4,75 | 418,02 | 3,44 | 418,05 | geprüft |
| 12.12.2022 | 4,76 | 418,01 | 3,45 | | geprüft |
| 19.12.2022 | 4,78 | 417,99 | 3,47 | | geprüft |
| 26.12.2022 | 4,63 | 418,14 | 3,32 | | geprüft |
| 02.01.2023 | 4,62 | 418,15 | 3,31 | | geprüft |
| 09.01.2023 | 4,63 | 418,14 | 3,32 | 418,13 | geprüft |
| 16.01.2023 | 4,60 | 418,17 | 3,29 | | geprüft |
| 23.01.2023 | 4,65 | 418,12 | 3,34 | | geprüft |
| 30.01.2023 | 4,66 | 418,11 | 3,35 | | geprüft |
| 06.02.2023 | 4,67 | 418,10 | 3,36 | | geprüft |
| 13.02.2023 | 4,66 | 418,11 | 3,35 | 418,11 | geprüft |
| 20.02.2023 | 4,66 | 418,11 | 3,35 | | geprüft |
| 27.02.2023 | 4,67 | 418,10 | 3,36 | | geprüft |
| 06.03.2023 | 4,67 | 418,10 | 3,36 | | geprüft |
| 13.03.2023 | 4,68 | 418,09 | 3,37 | | geprüft |
| 20.03.2023 | 4,68 | 418,09 | 3,37 | 418,10 | geprüft |
| 27.03.2023 | 4,67 | 418,10 | 3,36 | | geprüft |
| 03.04.2023 | 4,67 | 418,10 | 3,36 | | geprüft |
| 10.04.2023 | 4,67 | 418,10 | 3,36 | | geprüft |
| 17.04.2023 | 4,62 | 418,15 | 3,31 | | geprüft |
| 24.04.2023 | 4,56 | 418,21 | 3,25 | 418,16 | geprüft |
| 01.05.2023 | 4,47 | 418,30 | 3,16 | | geprüft |
| 08.05.2023 | 4,52 | 418,25 | 3,21 | | geprüft |
| 15.05.2023 | 4,41 | 418,36 | 3,10 | | geprüft |
| 22.05.2023 | 4,44 | 418,33 | 3,13 | | geprüft |
| 29.05.2023 | 4,48 | 418,29 | 3,17 | 418,30 | geprüft |
| 05.06.2023 | 4,49 | 418,28 | 3,18 | | geprüft |
| 12.06.2023 | 4,55 | 418,22 | 3,24 | | geprüft |
| 19.06.2023 | 4,57 | 418,20 | 3,26 | | geprüft |
| 26.06.2023 | 4,55 | 418,22 | 3,24 | 418,24 | geprüft |
| 03.07.2023 | 4,57 | 418,20 | 3,26 | | geprüft |
| 10.07.2023 | 4,65 | 418,12 | 3,34 | | geprüft |
| 17.07.2023 | 4,57 | 418,20 | 3,26 | | geprüft |
| 24.07.2023 | 4,58 | 418,19 | 3,27 | | geprüft |
| 31.07.2023 | 4,57 | 418,20 | 3,26 | 418,19 | geprüft |
| 07.08.2023 | 4,57 | 418,20 | 3,26 | | geprüft |
| 14.08.2023 | 4,58 | 418,19 | 3,27 | | geprüft |
| 21.08.2023 | 4,61 | 418,16 | 3,30 | | geprüft |
| 28.08.2023 | 4,57 | 418,20 | 3,26 | | geprüft |
| 04.09.2023 | 4,58 | 418,19 | 3,27 | 418,19 | geprüft |
| 11.09.2023 | 4,61 | 418,16 | 3,30 | | geprüft |
| 18.09.2023 | 4,63 | 418,14 | 3,32 | | geprüft |
| 25.09.2023 | 4,65 | 418,12 | 3,34 | | geprüft |
| 02.10.2023 | 4,67 | 418,10 | 3,36 | 418,15 | geprüft |
| 09.10.2023 | 4,69 | 418,08 | 3,38 | | geprüft |
| 16.10.2023 | 4,70 | 418,07 | 3,39 | | geprüft |
| 23.10.2023 | 4,71 | 418,06 | 3,40 | | geprüft |
| 30.10.2023 | 4,70 | 418,07 | 3,39 | 418,08 | geprüft |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|-------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Bezugszeitraum 1987 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 418,14 | 3,32 | 418,34 | 3,12 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 418,10 | 3,36 | 418,36 | 3,10 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 418,19 | 3,27 | 418,32 | 3,14 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|-------------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Gesamtzeitraum 1986 - 2024 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 16.05.2023 | | am 06.01.2003 | |
| 418,37** | 3,09 | 419,75 | 1,71 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 21.12.2022 | | am 27.01.2017 | |
| 417,99** | 3,47 | 417,54 | 3,93 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,38 | | 2,22 | |

** 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