

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: WWA 24A
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): WWA 24A
 Messstellen-Nr.: 21996
 Objektkennzahl: 1131 8138 00197
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 734195,33
 Nordwert: 5304760,10
 Grundwasserleiter: Niederterrasse
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 445,47 (ab 26.05.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 444,54
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 10,10

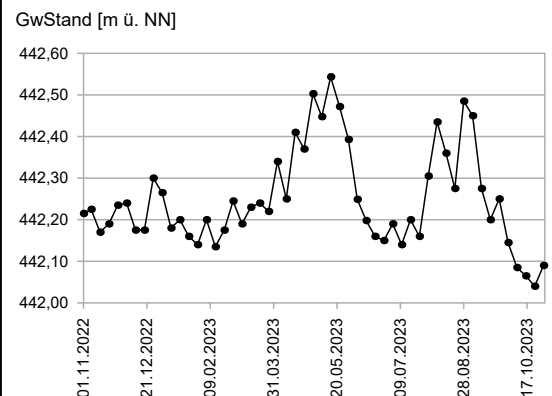
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monats- mittelwerte [m ü. NN] | |
| 01.11.2022 | 3,26 | 442,22 | 2,33 | | geprüft |
| 07.11.2022 | 3,25 | 442,23 | 2,32 | | geprüft |
| 14.11.2022 | 3,30 | 442,17 | 2,37 | | geprüft |
| 21.11.2022 | 3,28 | 442,19 | 2,35 | | geprüft |
| 28.11.2022 | 3,24 | 442,24 | 2,31 | 442,20 | geprüft |
| 05.12.2022 | 3,23 | 442,24 | 2,30 | | geprüft |
| 12.12.2022 | 3,30 | 442,18 | 2,37 | | geprüft |
| 19.12.2022 | 3,30 | 442,18 | 2,37 | | geprüft |
| 26.12.2022 | 3,17 | 442,30 | 2,24 | 442,23 | geprüft |
| 02.01.2023 | 3,21 | 442,27 | 2,28 | | geprüft |
| 09.01.2023 | 3,29 | 442,18 | 2,36 | | geprüft |
| 16.01.2023 | 3,27 | 442,20 | 2,34 | | geprüft |
| 23.01.2023 | 3,31 | 442,16 | 2,38 | | geprüft |
| 30.01.2023 | 3,33 | 442,14 | 2,40 | 442,18 | geprüft |
| 06.02.2023 | 3,27 | 442,20 | 2,34 | | geprüft |
| 13.02.2023 | 3,34 | 442,14 | 2,41 | | geprüft |
| 20.02.2023 | 3,30 | 442,18 | 2,37 | | geprüft |
| 27.02.2023 | 3,23 | 442,25 | 2,30 | 442,17 | geprüft |
| 06.03.2023 | 3,28 | 442,19 | 2,35 | | geprüft |
| 13.03.2023 | 3,24 | 442,23 | 2,31 | | geprüft |
| 20.03.2023 | 3,23 | 442,24 | 2,30 | | geprüft |
| 27.03.2023 | 3,25 | 442,22 | 2,32 | 442,22 | geprüft |
| 03.04.2023 | 3,13 | 442,34 | 2,20 | | geprüft |
| 10.04.2023 | 3,22 | 442,25 | 2,29 | | geprüft |
| 17.04.2023 | 3,06 | 442,41 | 2,13 | | geprüft |
| 24.04.2023 | 3,10 | 442,37 | 2,17 | 442,35 | geprüft |
| 01.05.2023 | 2,97 | 442,50 | 2,04 | | geprüft |
| 08.05.2023 | 3,02 | 442,45 | 2,09 | | geprüft |
| 15.05.2023 | 2,93 | 442,54 | 2,00 | | geprüft |
| 22.05.2023 | 3,00 | 442,47 | 2,07 | | geprüft |
| 29.05.2023 | 3,08 | 442,39 | 2,15 | 442,49 | geprüft |
| 05.06.2023 | 3,22 | 442,25 | 2,29 | | geprüft |
| 12.06.2023 | 3,27 | 442,20 | 2,34 | | geprüft |
| 19.06.2023 | 3,31 | 442,16 | 2,38 | | geprüft |
| 26.06.2023 | 3,32 | 442,15 | 2,39 | 442,21 | geprüft |
| 03.07.2023 | 3,28 | 442,19 | 2,35 | | geprüft |
| 10.07.2023 | 3,33 | 442,14 | 2,40 | | geprüft |
| 17.07.2023 | 3,27 | 442,20 | 2,34 | | geprüft |
| 24.07.2023 | 3,31 | 442,16 | 2,38 | | geprüft |
| 31.07.2023 | 3,17 | 442,31 | 2,24 | 442,21 | geprüft |
| 07.08.2023 | 3,04 | 442,44 | 2,11 | | geprüft |
| 14.08.2023 | 3,11 | 442,36 | 2,18 | | geprüft |
| 21.08.2023 | 3,20 | 442,28 | 2,27 | | geprüft |
| 28.08.2023 | 2,99 | 442,49 | 2,06 | 442,37 | geprüft |
| 04.09.2023 | 3,02 | 442,45 | 2,09 | | geprüft |
| 11.09.2023 | 3,20 | 442,28 | 2,27 | | geprüft |
| 18.09.2023 | 3,27 | 442,20 | 2,34 | | geprüft |
| 25.09.2023 | 3,22 | 442,25 | 2,29 | 442,28 | geprüft |
| 02.10.2023 | 3,33 | 442,15 | 2,40 | | geprüft |
| 09.10.2023 | 3,39 | 442,09 | 2,46 | | geprüft |
| 16.10.2023 | 3,41 | 442,07 | 2,48 | | geprüft |
| 23.10.2023 | 3,43 | 442,04 | 2,50 | | geprüft |
| 30.10.2023 | 3,38 | 442,09 | 2,45 | 442,08 | geprüft |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Bezugszeitraum 1983 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 442,25 | 2,29 | 442,31 | 2,23 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 442,23 | 2,31 | 442,29 | 2,25 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 442,27 | 2,27 | 442,34 | 2,20 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Gesamtzeitraum 1983 - 2024 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 30.08.2023 | | am 03.06.2013 | |
| 442,72** | 1,82 | 443,12 | 1,43 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 20.10.2023 | | am 17.10.2008 | |
| 442,02** | 2,53 | 441,66 | 2,88 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,71 | | 1,46 | |

** 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