

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Mertseebecken 1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Mertseebecken 1
 Messstellen-Nr.: 19946
 Objektkennzahl: 1131 7542 00081
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 777880,57
 Nordwert: 5368226,35
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 413,83 (ab 12.12.2012)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 412,78
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: ---

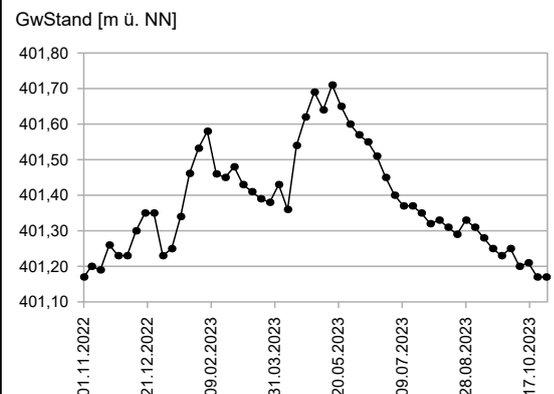
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | |
| 01.11.2022 | 12,66 | 401,17 | 11,61 | | geprüft |
| 07.11.2022 | 12,63 | 401,20 | 11,58 | | geprüft |
| 14.11.2022 | 12,64 | 401,19 | 11,59 | | geprüft |
| 21.11.2022 | 12,57 | 401,26 | 11,52 | | geprüft |
| 28.11.2022 | 12,60 | 401,23 | 11,55 | 401,22 | geprüft |
| 05.12.2022 | 12,60 | 401,23 | 11,55 | | geprüft |
| 12.12.2022 | 12,53 | 401,30 | 11,48 | | geprüft |
| 19.12.2022 | 12,48 | 401,35 | 11,43 | | geprüft |
| 26.12.2022 | 12,48 | 401,35 | 11,43 | 401,31 | geprüft |
| 02.01.2023 | 12,60 | 401,23 | 11,55 | | geprüft |
| 09.01.2023 | 12,58 | 401,25 | 11,53 | | geprüft |
| 16.01.2023 | 12,49 | 401,34 | 11,44 | | geprüft |
| 23.01.2023 | 12,37 | 401,46 | 11,32 | | geprüft |
| 30.01.2023 | 12,30 | 401,53 | 11,25 | 401,35 | geprüft |
| 06.02.2023 | 12,25 | 401,58 | 11,20 | | geprüft |
| 13.02.2023 | 12,37 | 401,46 | 11,32 | | geprüft |
| 20.02.2023 | 12,38 | 401,45 | 11,33 | | geprüft |
| 27.02.2023 | 12,35 | 401,48 | 11,30 | 401,50 | geprüft |
| 06.03.2023 | 12,40 | 401,43 | 11,35 | | geprüft |
| 13.03.2023 | 12,42 | 401,41 | 11,37 | | geprüft |
| 20.03.2023 | 12,44 | 401,39 | 11,39 | | geprüft |
| 27.03.2023 | 12,45 | 401,38 | 11,40 | 401,40 | geprüft |
| 03.04.2023 | 12,40 | 401,43 | 11,35 | | geprüft |
| 10.04.2023 | 12,47 | 401,36 | 11,42 | | geprüft |
| 17.04.2023 | 12,29 | 401,54 | 11,24 | | geprüft |
| 24.04.2023 | 12,21 | 401,62 | 11,16 | 401,51 | geprüft |
| 01.05.2023 | 12,14 | 401,69 | 11,09 | | geprüft |
| 08.05.2023 | 12,19 | 401,64 | 11,14 | | geprüft |
| 15.05.2023 | 12,12 | 401,71 | 11,07 | | geprüft |
| 22.05.2023 | 12,18 | 401,65 | 11,13 | | geprüft |
| 29.05.2023 | 12,23 | 401,60 | 11,18 | 401,66 | geprüft |
| 05.06.2023 | 12,26 | 401,57 | 11,21 | | geprüft |
| 12.06.2023 | 12,28 | 401,55 | 11,23 | | geprüft |
| 19.06.2023 | 12,32 | 401,51 | 11,27 | | geprüft |
| 26.06.2023 | 12,38 | 401,45 | 11,33 | 401,52 | geprüft |
| 03.07.2023 | 12,43 | 401,40 | 11,38 | | geprüft |
| 10.07.2023 | 12,46 | 401,37 | 11,41 | | geprüft |
| 17.07.2023 | 12,46 | 401,37 | 11,41 | | geprüft |
| 24.07.2023 | 12,48 | 401,35 | 11,43 | | geprüft |
| 31.07.2023 | 12,51 | 401,32 | 11,46 | 401,37 | geprüft |
| 07.08.2023 | 12,50 | 401,33 | 11,45 | | geprüft |
| 14.08.2023 | 12,52 | 401,31 | 11,47 | | geprüft |
| 21.08.2023 | 12,54 | 401,29 | 11,49 | | geprüft |
| 28.08.2023 | 12,50 | 401,33 | 11,45 | 401,33 | geprüft |
| 04.09.2023 | 12,52 | 401,31 | 11,47 | | geprüft |
| 11.09.2023 | 12,55 | 401,28 | 11,50 | | geprüft |
| 18.09.2023 | 12,58 | 401,25 | 11,53 | | geprüft |
| 25.09.2023 | 12,60 | 401,23 | 11,55 | 401,27 | geprüft |
| 02.10.2023 | 12,58 | 401,25 | 11,53 | | geprüft |
| 09.10.2023 | 12,63 | 401,20 | 11,58 | | geprüft |
| 16.10.2023 | 12,62 | 401,21 | 11,57 | | geprüft |
| 23.10.2023 | 12,66 | 401,17 | 11,61 | | geprüft |
| 30.10.2023 | 12,66 | 401,17 | 11,61 | 401,20 | geprüft |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Bezugszeitraum 2001 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 401,39 | 11,39 | 401,36 | 11,42 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 401,38 | 11,40 | 401,39 | 11,39 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 401,39 | 11,39 | 401,34 | 11,44 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Gesamtzeitraum 2000 - 2024 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 24.12.2022 | | am 03.06.2013 | |
| 401,80 | 10,98 | 402,43 | 10,35 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 08.10.2023 | | am 04.08.2009 | |
| 401,14 | 11,64 | 401,03 | 11,75 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,66 | | 1,41 | |

** 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