

Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Name der Messstelle: Kleinaitingen T2 flach
 Name im Landes-
 grundwasserdienst (LGD): Kleinaitingen T2 flach
 Messstellen-Nr.: 8282
 Objektkennzahl: 1131 7731 00264
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 637377,16
 Nordwert: 5341998,20
 Grundwasserleiter: Obere Süßwassermolasse
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 538,62 (ab 17.07.2001)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 537,70
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 78,00

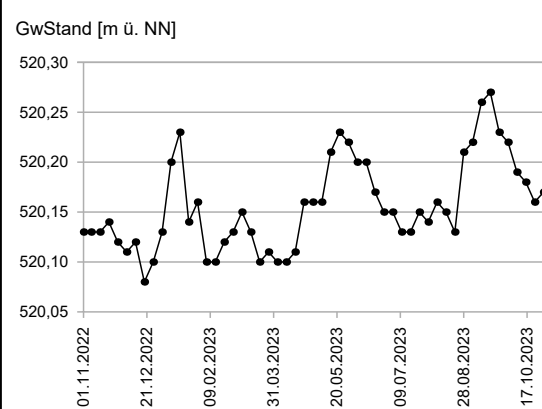
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 31.10.2024

| Datum | Grundwasserstände | | | | | Prüfstatus |
|------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monats- mittelwerte [m ü. NN] | Monats- mittelwerte [m ü. NN] | |
| 01.11.2022 | 18,49 | 520,13 | 17,57 | | | geprüft |
| 07.11.2022 | 18,49 | 520,13 | 17,57 | | | geprüft |
| 14.11.2022 | 18,49 | 520,13 | 17,57 | | | geprüft |
| 21.11.2022 | 18,48 | 520,14 | 17,56 | | | geprüft |
| 28.11.2022 | 18,50 | 520,12 | 17,58 | 520,13 | | geprüft |
| 05.12.2022 | 18,51 | 520,11 | 17,59 | | | geprüft |
| 12.12.2022 | 18,50 | 520,12 | 17,58 | | | geprüft |
| 19.12.2022 | 18,54 | 520,08 | 17,62 | | | geprüft |
| 26.12.2022 | 18,52 | 520,10 | 17,60 | 520,11 | | geprüft |
| 02.01.2023 | 18,49 | 520,13 | 17,57 | | | geprüft |
| 09.01.2023 | 18,42 | 520,20 | 17,50 | | | geprüft |
| 16.01.2023 | 18,39 | 520,23 | 17,47 | | | geprüft |
| 23.01.2023 | 18,48 | 520,14 | 17,56 | | | geprüft |
| 30.01.2023 | 18,46 | 520,16 | 17,54 | 520,16 | | geprüft |
| 06.02.2023 | 18,52 | 520,10 | 17,60 | | | geprüft |
| 13.02.2023 | 18,52 | 520,10 | 17,60 | | | geprüft |
| 20.02.2023 | 18,50 | 520,12 | 17,58 | | | geprüft |
| 27.02.2023 | 18,49 | 520,13 | 17,57 | 520,12 | | geprüft |
| 06.03.2023 | 18,47 | 520,15 | 17,55 | | | geprüft |
| 13.03.2023 | 18,49 | 520,13 | 17,57 | | | geprüft |
| 20.03.2023 | 18,52 | 520,10 | 17,60 | | | geprüft |
| 27.03.2023 | 18,51 | 520,11 | 17,59 | 520,13 | | geprüft |
| 03.04.2023 | 18,52 | 520,10 | 17,60 | | | geprüft |
| 10.04.2023 | 18,52 | 520,10 | 17,60 | | | geprüft |
| 17.04.2023 | 18,51 | 520,11 | 17,59 | | | geprüft |
| 24.04.2023 | 18,46 | 520,16 | 17,54 | 520,13 | | geprüft |
| 01.05.2023 | 18,46 | 520,16 | 17,54 | | | geprüft |
| 08.05.2023 | 18,46 | 520,16 | 17,54 | | | geprüft |
| 15.05.2023 | 18,41 | 520,21 | 17,49 | | | geprüft |
| 22.05.2023 | 18,39 | 520,23 | 17,47 | | | geprüft |
| 29.05.2023 | 18,40 | 520,22 | 17,48 | 520,20 | | geprüft |
| 05.06.2023 | 18,42 | 520,20 | 17,50 | | | geprüft |
| 12.06.2023 | 18,42 | 520,20 | 17,50 | | | geprüft |
| 19.06.2023 | 18,45 | 520,17 | 17,53 | | | geprüft |
| 26.06.2023 | 18,47 | 520,15 | 17,55 | 520,18 | | geprüft |
| 03.07.2023 | 18,47 | 520,15 | 17,55 | | | geprüft |
| 10.07.2023 | 18,49 | 520,13 | 17,57 | | | geprüft |
| 17.07.2023 | 18,49 | 520,13 | 17,57 | | | geprüft |
| 24.07.2023 | 18,47 | 520,15 | 17,55 | | | geprüft |
| 31.07.2023 | 18,48 | 520,14 | 17,56 | 520,15 | | geprüft |
| 07.08.2023 | 18,46 | 520,16 | 17,54 | | | geprüft |
| 14.08.2023 | 18,47 | 520,15 | 17,55 | | | geprüft |
| 21.08.2023 | 18,49 | 520,13 | 17,57 | | | geprüft |
| 28.08.2023 | 18,41 | 520,21 | 17,49 | 520,16 | | geprüft |
| 04.09.2023 | 18,40 | 520,22 | 17,48 | | | geprüft |
| 11.09.2023 | 18,36 | 520,26 | 17,44 | | | geprüft |
| 18.09.2023 | 18,35 | 520,27 | 17,43 | | | geprüft |
| 25.09.2023 | 18,39 | 520,23 | 17,47 | 520,25 | | geprüft |
| 02.10.2023 | 18,40 | 520,22 | 17,48 | | | geprüft |
| 09.10.2023 | 18,43 | 520,19 | 17,51 | | | geprüft |
| 16.10.2023 | 18,44 | 520,18 | 17,52 | | | geprüft |
| 23.10.2023 | 18,46 | 520,16 | 17,54 | | | geprüft |
| 30.10.2023 | 18,45 | 520,17 | 17,53 | 520,19 | | geprüft |

| Mittelwerte | | | | | |
|---------------------|----------------|-------------------------------|----------------|-----------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Bezugszeitraum 2002 - 2023 | | | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| 520,16 | 17,54 | 520,39 | 17,31 | | |
| 520,13 | 17,57 | 520,38 | 17,32 | | |
| 520,19 | 17,51 | 520,40 | 17,30 | | |

| Extremwerte | | | | | |
|--|----------------|--|----------------|-----------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Gesamtzeitraum 2001 - 2024 | | | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| 520,30** | 17,40 | 521,63 | 16,07 | | |
| 520,07** | 17,63 | 519,83 | 17,87 | | |
| höchster Wert (HW) am 21.09.2023 | | höchster bekannter Wert (HHW) am 05.02.2003 | | | |
| niedrigster Wert (NW) am 18.12.2022 | | niedrigster bekannter Wert (NNW) am 08.01.2005 | | | |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | | | |
| 0,23 | | 1,80 | | | |

** 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