

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GROSSELFINGEN E4A
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GROSSELFINGEN E4A
 Messstellen-Nr.: 8160
 Objektkennzahl: 1131 7129 00017
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 615238,34
 Nordwert: 5410620,49
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 412,55 (ab 29.03.2004)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 410,72
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 3,92

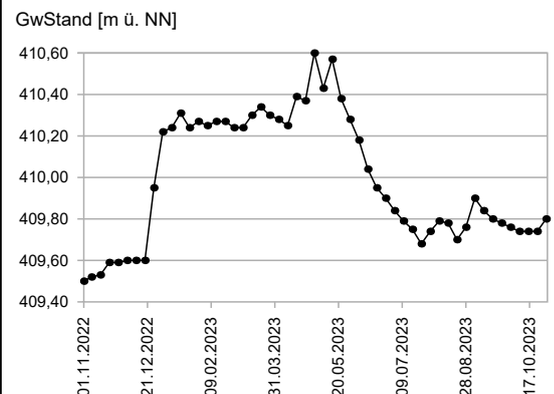
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | |
| 01.11.2022 | 3,05 | 409,50 | 1,22 | | geprüft |
| 07.11.2022 | 3,03 | 409,52 | 1,20 | | geprüft |
| 14.11.2022 | 3,02 | 409,53 | 1,19 | | geprüft |
| 21.11.2022 | 2,96 | 409,59 | 1,13 | | geprüft |
| 28.11.2022 | 2,96 | 409,59 | 1,13 | 409,55 | geprüft |
| 05.12.2022 | 2,95 | 409,60 | 1,12 | | geprüft |
| 12.12.2022 | 2,95 | 409,60 | 1,12 | | geprüft |
| 19.12.2022 | 2,95 | 409,60 | 1,12 | | geprüft |
| 26.12.2022 | 2,60 | 409,95 | 0,77 | 409,73 | geprüft |
| 02.01.2023 | 2,33 | 410,22 | 0,50 | | geprüft |
| 09.01.2023 | 2,31 | 410,24 | 0,48 | | geprüft |
| 16.01.2023 | 2,24 | 410,31 | 0,41 | | geprüft |
| 23.01.2023 | 2,31 | 410,24 | 0,48 | | geprüft |
| 30.01.2023 | 2,28 | 410,27 | 0,45 | 410,26 | geprüft |
| 06.02.2023 | 2,30 | 410,25 | 0,47 | | geprüft |
| 13.02.2023 | 2,28 | 410,27 | 0,45 | | geprüft |
| 20.02.2023 | 2,28 | 410,27 | 0,45 | | geprüft |
| 27.02.2023 | 2,31 | 410,24 | 0,48 | 410,27 | geprüft |
| 06.03.2023 | 2,31 | 410,24 | 0,48 | | geprüft |
| 13.03.2023 | 2,25 | 410,30 | 0,42 | | geprüft |
| 20.03.2023 | 2,21 | 410,34 | 0,38 | | geprüft |
| 27.03.2023 | 2,25 | 410,30 | 0,42 | 410,31 | geprüft |
| 03.04.2023 | 2,27 | 410,28 | 0,44 | | geprüft |
| 10.04.2023 | 2,30 | 410,25 | 0,47 | | geprüft |
| 17.04.2023 | 2,16 | 410,39 | 0,33 | | geprüft |
| 24.04.2023 | 2,18 | 410,37 | 0,35 | 410,35 | geprüft |
| 01.05.2023 | 1,95 | 410,60 | 0,12 | | geprüft |
| 08.05.2023 | 2,12 | 410,43 | 0,29 | | geprüft |
| 15.05.2023 | 1,98 | 410,57 | 0,15 | | geprüft |
| 22.05.2023 | 2,17 | 410,38 | 0,34 | | geprüft |
| 29.05.2023 | 2,27 | 410,28 | 0,44 | 410,44 | geprüft |
| 05.06.2023 | 2,37 | 410,18 | 0,54 | | geprüft |
| 12.06.2023 | 2,51 | 410,04 | 0,68 | | geprüft |
| 19.06.2023 | 2,60 | 409,95 | 0,77 | | geprüft |
| 26.06.2023 | 2,65 | 409,90 | 0,82 | 410,02 | geprüft |
| 03.07.2023 | 2,71 | 409,84 | 0,88 | | geprüft |
| 10.07.2023 | 2,76 | 409,79 | 0,93 | | geprüft |
| 17.07.2023 | 2,80 | 409,75 | 0,97 | | geprüft |
| 24.07.2023 | 2,87 | 409,68 | 1,04 | | geprüft |
| 31.07.2023 | 2,81 | 409,74 | 0,98 | 409,76 | geprüft |
| 07.08.2023 | 2,76 | 409,79 | 0,93 | | geprüft |
| 14.08.2023 | 2,77 | 409,78 | 0,94 | | geprüft |
| 21.08.2023 | 2,85 | 409,70 | 1,02 | | geprüft |
| 28.08.2023 | 2,79 | 409,76 | 0,96 | 409,76 | geprüft |
| 04.09.2023 | 2,65 | 409,90 | 0,82 | | geprüft |
| 11.09.2023 | 2,71 | 409,84 | 0,88 | | geprüft |
| 18.09.2023 | 2,75 | 409,80 | 0,92 | | geprüft |
| 25.09.2023 | 2,77 | 409,78 | 0,94 | 409,82 | geprüft |
| 02.10.2023 | 2,79 | 409,76 | 0,96 | | geprüft |
| 09.10.2023 | 2,81 | 409,74 | 0,98 | | geprüft |
| 16.10.2023 | 2,81 | 409,74 | 0,98 | | geprüft |
| 23.10.2023 | 2,81 | 409,74 | 0,98 | | geprüft |
| 30.10.2023 | 2,75 | 409,80 | 0,92 | 409,76 | geprüft |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Bezugszeitraum 1973 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 410,00 | 0,72 | 410,07 | 0,65 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 410,08 | 0,64 | 410,21 | 0,51 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 409,93 | 0,79 | 409,94 | 0,78 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Gesamtzeitraum 1972 - 2024 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 28.04.2023 | | am 07.06.1984 | |
| 410,79 | -0,07 | 411,58 | -0,86 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 05.11.2022 | | am 13.10.2017 | |
| 409,50** | 1,22 | 409,19 | 1,53 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 1,29 | | 2,39 | |

** 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