

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Niederschönenfeld 109B
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Niederschönenfeld 109B
 Messstellen-Nr.: 8261
 Objektkennzahl: 1131723100024
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 642215,20
 Nordwert: 5398113,04
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 397,07 (ab 05.03.2010)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 396,38
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 10,35

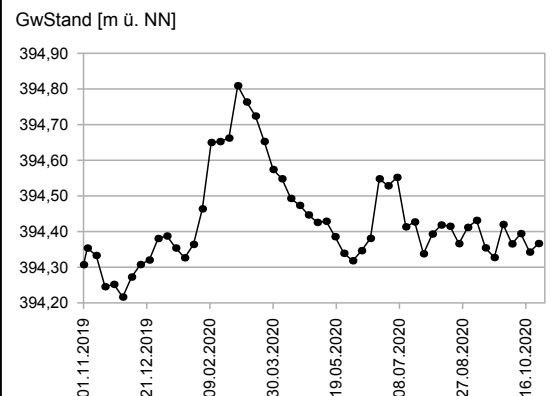
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 30.04.2021

| Datum | Grundwasserstände | | | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | Prüfstatus |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | | |
| 01.11.2019 | 2,76 | 394,31 | 2,07 | | geprüft |
| 04.11.2019 | 2,72 | 394,35 | 2,03 | | geprüft |
| 11.11.2019 | 2,74 | 394,33 | 2,05 | | geprüft |
| 18.11.2019 | 2,82 | 394,25 | 2,13 | | geprüft |
| 25.11.2019 | 2,82 | 394,25 | 2,13 | 394,29 | geprüft |
| 02.12.2019 | 2,85 | 394,22 | 2,16 | | geprüft |
| 09.12.2019 | 2,80 | 394,27 | 2,11 | | geprüft |
| 16.12.2019 | 2,76 | 394,31 | 2,07 | | geprüft |
| 23.12.2019 | 2,75 | 394,32 | 2,06 | | geprüft |
| 30.12.2019 | 2,69 | 394,38 | 2,00 | 394,30 | geprüft |
| 06.01.2020 | 2,68 | 394,39 | 1,99 | | geprüft |
| 13.01.2020 | 2,72 | 394,35 | 2,03 | | geprüft |
| 20.01.2020 | 2,74 | 394,33 | 2,05 | | geprüft |
| 27.01.2020 | 2,71 | 394,36 | 2,02 | 394,38 | geprüft |
| 03.02.2020 | 2,61 | 394,46 | 1,92 | | geprüft |
| 10.02.2020 | 2,42 | 394,65 | 1,73 | | geprüft |
| 17.02.2020 | 2,42 | 394,65 | 1,73 | | geprüft |
| 24.02.2020 | 2,41 | 394,66 | 1,72 | 394,64 | geprüft |
| 02.03.2020 | 2,26 | 394,81 | 1,57 | | geprüft |
| 09.03.2020 | 2,31 | 394,76 | 1,62 | | geprüft |
| 16.03.2020 | 2,35 | 394,72 | 1,66 | | geprüft |
| 23.03.2020 | 2,42 | 394,65 | 1,73 | | geprüft |
| 30.03.2020 | 2,50 | 394,57 | 1,81 | 394,71 | geprüft |
| 06.04.2020 | 2,52 | 394,55 | 1,83 | | geprüft |
| 13.04.2020 | 2,58 | 394,49 | 1,89 | | geprüft |
| 20.04.2020 | 2,60 | 394,47 | 1,91 | | geprüft |
| 27.04.2020 | 2,62 | 394,45 | 1,93 | 394,50 | geprüft |
| 04.05.2020 | 2,64 | 394,43 | 1,95 | | geprüft |
| 11.05.2020 | 2,64 | 394,43 | 1,95 | | geprüft |
| 18.05.2020 | 2,68 | 394,39 | 1,99 | | geprüft |
| 25.05.2020 | 2,73 | 394,34 | 2,04 | 394,39 | geprüft |
| 01.06.2020 | 2,75 | 394,32 | 2,06 | | geprüft |
| 08.06.2020 | 2,72 | 394,35 | 2,03 | | geprüft |
| 15.06.2020 | 2,69 | 394,38 | 2,00 | | geprüft |
| 22.06.2020 | 2,52 | 394,55 | 1,83 | | geprüft |
| 29.06.2020 | 2,54 | 394,53 | 1,85 | 394,43 | geprüft |
| 06.07.2020 | 2,52 | 394,55 | 1,83 | | geprüft |
| 13.07.2020 | 2,66 | 394,41 | 1,97 | | geprüft |
| 20.07.2020 | 2,64 | 394,43 | 1,95 | | geprüft |
| 27.07.2020 | 2,73 | 394,34 | 2,04 | 394,45 | geprüft |
| 03.08.2020 | 2,68 | 394,39 | 1,99 | | geprüft |
| 10.08.2020 | 2,65 | 394,42 | 1,96 | | geprüft |
| 17.08.2020 | 2,66 | 394,41 | 1,97 | | geprüft |
| 24.08.2020 | 2,70 | 394,37 | 2,01 | | geprüft |
| 31.08.2020 | 2,66 | 394,41 | 1,97 | 394,40 | geprüft |
| 07.09.2020 | 2,64 | 394,43 | 1,95 | | geprüft |
| 14.09.2020 | 2,72 | 394,35 | 2,03 | | geprüft |
| 21.09.2020 | 2,74 | 394,33 | 2,05 | | geprüft |
| 28.09.2020 | 2,65 | 394,42 | 1,96 | 394,40 | geprüft |
| 05.10.2020 | 2,70 | 394,37 | 2,01 | | geprüft |
| 12.10.2020 | 2,68 | 394,39 | 1,99 | | geprüft |
| 19.10.2020 | 2,73 | 394,34 | 2,04 | | geprüft |
| 26.10.2020 | 2,70 | 394,37 | 2,01 | 394,37 | geprüft |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2020 | | Bezugszeitraum 1987 - 2020 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 394,44 | 1,94 | 394,35 | 2,03 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 394,47 | 1,91 | 394,41 | 1,97 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 394,41 | 1,97 | 394,29 | 2,09 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2020 | | Gesamtzeitraum 1986 - 2021 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 02.03.2020 | | am 23.05.1999 | |
| 394,83 | 1,55 | 395,18 | 1,20 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 30.11.2019 | | am 02.11.1985 | |
| 394,18 | 2,20 | 393,45 | 2,93 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,65 | | 1,73 | |

** 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