

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: DONAURIED-KICKLGN 838
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): DONAURIED-KICKLGN 838
 Messstellen-Nr.: 9202
 Objektkennzahl: 1131 7429 00032
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 619168,76
 Nordwert: 5381077,47
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 415,60 (ab 01.11.1992)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 414,68
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

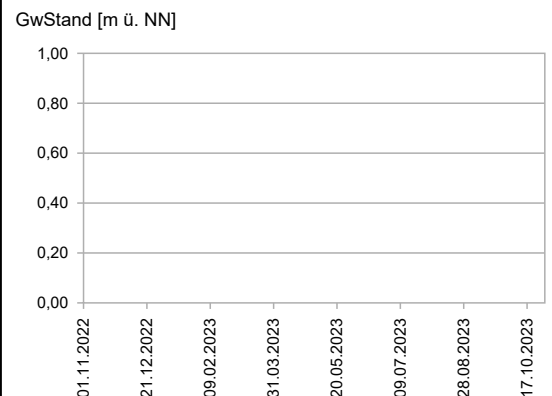
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 19.04.2024

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|-------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | |
| | | | | | |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Bezugszeitraum 1976 - 2022 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| | | 413,29 | 1,39 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| | | 413,23 | 1,45 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| | | 385,77 | 28,91 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Gesamtzeitraum 1975 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 04.09.2023 | | am 31.01.1982 | |
| 413,18 | 1,50 | 414,40 | 0,28 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 23.02.2023 | | am 26.09.2018 | |
| 413,15 | 1,53 | 412,70 | 1,98 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,03 | | 1,70 | |

** 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