

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: MUENSTER_GUT SULZ 106A
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): MUENSTER/GUT SULZ 106A
 Messstellen-Nr.: 8124
 Objektkennzahl: 1131733100019
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 641364,87
 Nordwert: 5389427,60
 Grundwasserleiter: Hochterrasse
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 420,57 (ab 27.06.2019)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 419,88
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 11,20

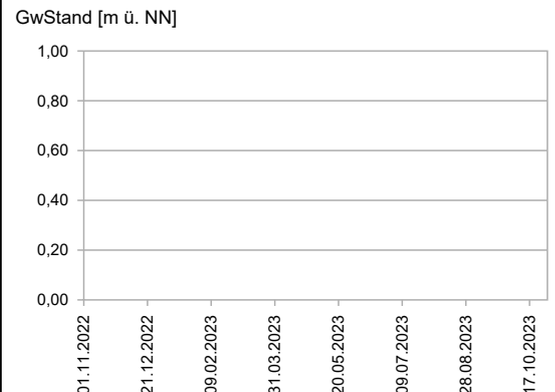
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 19.04.2024

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

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Bezugszeitraum 1939 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| | | 411,59 | 8,29 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| | | 411,66 | 8,22 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| | | 404,06 | 15,82 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Gesamtzeitraum 1938 - 2024 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 04.04.2023 | | am 01.02.1982 | |
| 411,40 | 8,48 | 413,07 | 6,81 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 04.04.2023 | | am 05.03.1956 | |
| 411,40 | 8,48 | 410,52 | 9,36 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,00 | | 2,55 | |

** 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