

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SANDIZELL 5.2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): SANDIZELL 5.2
 Messstellen-Nr.: 11618
 Objektkennzahl: 1131 7333 00008
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
 Ostwert: 659767,84
 Nordwert: 5385620,90
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 388,13 (ab 16.07.2009)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 387,17
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,30

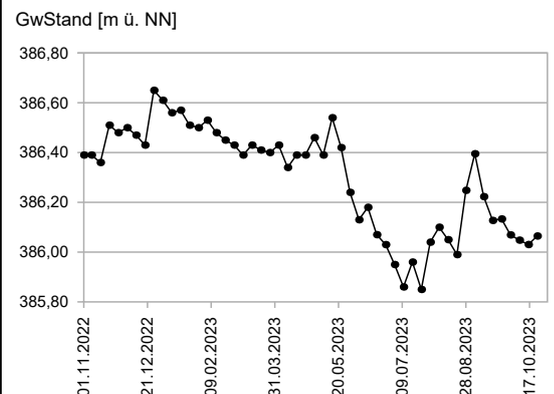
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

| Datum | Grundwasserstände | | | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | Prüfstatus |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | | |
| 01.11.2022 | 1,74 | 386,39 | 0,78 | | - |
| 07.11.2022 | 1,74 | 386,39 | 0,78 | | - |
| 14.11.2022 | 1,77 | 386,36 | 0,81 | | - |
| 21.11.2022 | 1,62 | 386,51 | 0,66 | | - |
| 28.11.2022 | 1,65 | 386,48 | 0,69 | 386,42 | - |
| 05.12.2022 | 1,63 | 386,50 | 0,67 | | - |
| 12.12.2022 | 1,66 | 386,47 | 0,70 | | - |
| 19.12.2022 | 1,70 | 386,43 | 0,74 | | - |
| 26.12.2022 | 1,48 | 386,65 | 0,52 | 386,52 | - |
| 02.01.2023 | 1,52 | 386,61 | 0,56 | | - |
| 09.01.2023 | 1,57 | 386,56 | 0,61 | | - |
| 16.01.2023 | 1,56 | 386,57 | 0,60 | | - |
| 23.01.2023 | 1,62 | 386,51 | 0,66 | | - |
| 30.01.2023 | 1,63 | 386,50 | 0,67 | 386,55 | - |
| 06.02.2023 | 1,60 | 386,53 | 0,64 | | - |
| 13.02.2023 | 1,65 | 386,48 | 0,69 | | - |
| 20.02.2023 | 1,68 | 386,45 | 0,72 | | - |
| 27.02.2023 | 1,70 | 386,43 | 0,74 | 386,48 | - |
| 06.03.2023 | 1,74 | 386,39 | 0,78 | | - |
| 13.03.2023 | 1,70 | 386,43 | 0,74 | | - |
| 20.03.2023 | 1,72 | 386,41 | 0,76 | | - |
| 27.03.2023 | 1,73 | 386,40 | 0,77 | 386,40 | - |
| 03.04.2023 | 1,70 | 386,43 | 0,74 | | - |
| 10.04.2023 | 1,79 | 386,34 | 0,83 | | - |
| 17.04.2023 | 1,74 | 386,39 | 0,78 | | - |
| 24.04.2023 | 1,74 | 386,39 | 0,78 | 386,39 | - |
| 01.05.2023 | 1,67 | 386,46 | 0,71 | | - |
| 08.05.2023 | 1,74 | 386,39 | 0,78 | | - |
| 15.05.2023 | 1,59 | 386,54 | 0,63 | | - |
| 22.05.2023 | 1,71 | 386,42 | 0,75 | | - |
| 29.05.2023 | 1,89 | 386,24 | 0,93 | 386,41 | - |
| 05.06.2023 | 2,00 | 386,13 | 1,04 | | - |
| 12.06.2023 | 1,95 | 386,18 | 0,99 | | - |
| 19.06.2023 | 2,06 | 386,07 | 1,10 | | - |
| 26.06.2023 | 2,10 | 386,03 | 1,14 | 386,10 | - |
| 03.07.2023 | 2,18 | 385,95 | 1,22 | | - |
| 10.07.2023 | 2,27 | 385,86 | 1,31 | | - |
| 17.07.2023 | 2,17 | 385,96 | 1,21 | | - |
| 24.07.2023 | 2,28 | 385,85 | 1,32 | | - |
| 31.07.2023 | 2,09 | 386,04 | 1,13 | 385,92 | - |
| 07.08.2023 | 2,03 | 386,10 | 1,07 | | - |
| 14.08.2023 | 2,08 | 386,05 | 1,12 | | - |
| 21.08.2023 | 2,14 | 385,99 | 1,18 | | - |
| 28.08.2023 | 1,88 | 386,25 | 0,92 | 386,10 | - |
| 04.09.2023 | 1,73 | 386,40 | 0,77 | | - |
| 11.09.2023 | 1,91 | 386,22 | 0,95 | | - |
| 18.09.2023 | 2,00 | 386,13 | 1,04 | | - |
| 25.09.2023 | 2,00 | 386,13 | 1,04 | 386,21 | - |
| 02.10.2023 | 2,06 | 386,07 | 1,10 | | - |
| 09.10.2023 | 2,08 | 386,05 | 1,12 | | - |
| 16.10.2023 | 2,10 | 386,03 | 1,14 | | - |
| 23.10.2023 | 2,07 | 386,06 | 1,11 | 386,05 | - |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Bezugszeitraum 1980 - 2022 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 386,30 | 0,87 | 386,50 | 0,67 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 386,46 | 0,71 | 386,62 | 0,55 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 386,13 | 1,04 | 386,38 | 0,79 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2023 | | Gesamtzeitraum 1980 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 24.12.2022 | | am 26.01.2018 | |
| 386,68** | 0,49 | 387,14 | 0,03 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 24.07.2023 | | am 18.08.2022 | |
| 385,84** | 1,33 | 385,58 | 1,59 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,84 | | 1,56 | |

** 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