

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Wald (B neu) KMS 11
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Wald B (neu) KMS 11
 Messstellen-Nr.: 3132
 Objektkennzahl: 1131 6830 00132
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 625106,72
 Nordwert: 5441789,23
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 422,62 (ab 25.11.2020)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 421,70
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 93,50

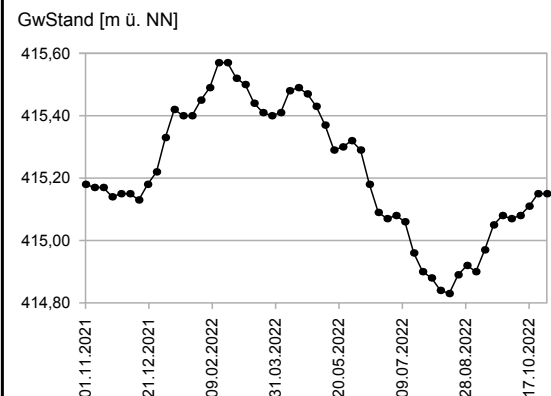
Abflussjahr: 2022
 Ausgabedatum: 07.06.2023

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monats- mittelwerte [m ü. NN] | |
| 01.11.2021 | 7,44 | 415,18 | 6,52 | | - |
| 08.11.2021 | 7,45 | 415,17 | 6,53 | | - |
| 15.11.2021 | 7,45 | 415,17 | 6,53 | | - |
| 22.11.2021 | 7,48 | 415,14 | 6,56 | | - |
| 29.11.2021 | 7,47 | 415,15 | 6,55 | 415,16 | - |
| 06.12.2021 | 7,47 | 415,15 | 6,55 | | - |
| 13.12.2021 | 7,49 | 415,13 | 6,57 | | - |
| 20.12.2021 | 7,44 | 415,18 | 6,52 | | - |
| 27.12.2021 | 7,40 | 415,22 | 6,48 | 415,18 | - |
| 03.01.2022 | 7,29 | 415,33 | 6,37 | | - |
| 10.01.2022 | 7,20 | 415,42 | 6,28 | | - |
| 17.01.2022 | 7,22 | 415,40 | 6,30 | | - |
| 24.01.2022 | 7,22 | 415,40 | 6,30 | | - |
| 31.01.2022 | 7,17 | 415,45 | 6,25 | 415,39 | - |
| 07.02.2022 | 7,13 | 415,49 | 6,21 | | - |
| 14.02.2022 | 7,05 | 415,57 | 6,13 | | - |
| 21.02.2022 | 7,05 | 415,57 | 6,13 | | - |
| 28.02.2022 | 7,10 | 415,52 | 6,18 | 415,51 | - |
| 07.03.2022 | 7,12 | 415,50 | 6,20 | | - |
| 14.03.2022 | 7,18 | 415,44 | 6,26 | | - |
| 21.03.2022 | 7,21 | 415,41 | 6,29 | | - |
| 28.03.2022 | 7,22 | 415,40 | 6,30 | 415,45 | - |
| 04.04.2022 | 7,21 | 415,41 | 6,29 | | - |
| 11.04.2022 | 7,14 | 415,48 | 6,22 | | - |
| 18.04.2022 | 7,13 | 415,49 | 6,21 | | - |
| 25.04.2022 | 7,15 | 415,47 | 6,23 | 415,46 | - |
| 02.05.2022 | 7,19 | 415,43 | 6,27 | | - |
| 09.05.2022 | 7,25 | 415,37 | 6,33 | | - |
| 16.05.2022 | 7,33 | 415,29 | 6,41 | | - |
| 23.05.2022 | 7,32 | 415,30 | 6,40 | | - |
| 30.05.2022 | 7,30 | 415,32 | 6,38 | 415,34 | - |
| 06.06.2022 | 7,33 | 415,29 | 6,41 | | - |
| 13.06.2022 | 7,44 | 415,18 | 6,52 | | - |
| 20.06.2022 | 7,53 | 415,09 | 6,61 | | - |
| 27.06.2022 | 7,55 | 415,07 | 6,63 | 415,18 | - |
| 04.07.2022 | 7,54 | 415,08 | 6,62 | | - |
| 11.07.2022 | 7,56 | 415,06 | 6,64 | | - |
| 18.07.2022 | 7,66 | 414,96 | 6,74 | | - |
| 25.07.2022 | 7,72 | 414,90 | 6,80 | 414,98 | - |
| 01.08.2022 | 7,74 | 414,88 | 6,82 | | - |
| 08.08.2022 | 7,78 | 414,84 | 6,86 | | - |
| 15.08.2022 | 7,79 | 414,83 | 6,87 | | - |
| 22.08.2022 | 7,73 | 414,89 | 6,81 | | - |
| 29.08.2022 | 7,70 | 414,92 | 6,78 | 414,86 | - |
| 05.09.2022 | 7,72 | 414,90 | 6,80 | | - |
| 12.09.2022 | 7,65 | 414,97 | 6,73 | | - |
| 19.09.2022 | 7,57 | 415,05 | 6,65 | | - |
| 26.09.2022 | 7,54 | 415,08 | 6,62 | 415,00 | - |
| 03.10.2022 | 7,55 | 415,07 | 6,63 | | - |
| 10.10.2022 | 7,54 | 415,08 | 6,62 | | - |
| 17.10.2022 | 7,51 | 415,11 | 6,59 | | - |
| 24.10.2022 | 7,47 | 415,15 | 6,55 | | - |
| 31.10.2022 | 7,47 | 415,15 | 6,55 | 415,11 | - |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2022 | | Bezugszeitraum 2001 - 2022 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 415,22 | 6,48 | 415,46 | 6,24 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 415,36 | 6,34 | 415,55 | 6,15 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 415,08 | 6,62 | 415,36 | 6,34 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2022 | | Gesamtzeitraum 2000 - 2023 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 21.02.2022 | | am 18.01.2011 | |
| 415,58** | 6,12 | 416,26 | 5,44 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 10.08.2022 | | am 10.08.2022 | |
| 414,79** | 6,91 | 414,79 | 6,91 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 0,79 | | 1,47 | |

** 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