

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BRUECKENWIRT KO 42
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BRUECKENWIRT KO 42
 Messstellen-Nr.: 48735
 Objektkennzahl: 1131 8138 00206
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 728811,40
 Nordwert: 5303979,20
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 461,32 (ab 17.09.2003)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 460,81
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,28

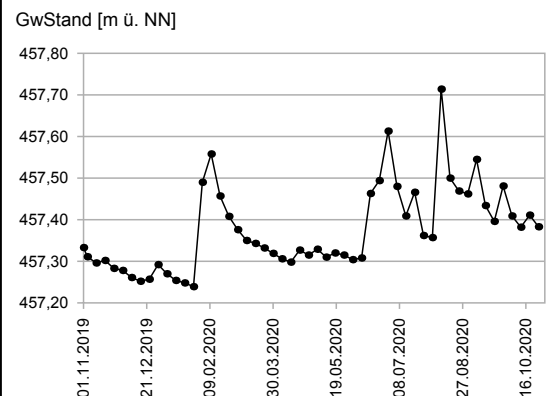
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

| Datum | Grundwasserstände | | | Monatsmittelwerte [m ü. NN] | Prüfstatus |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | | |
| 01.11.2019 | 3,99 | 457,33 | 3,48 | | geprüft |
| 04.11.2019 | 4,01 | 457,31 | 3,50 | | geprüft |
| 11.11.2019 | 4,02 | 457,30 | 3,51 | | geprüft |
| 18.11.2019 | 4,02 | 457,30 | 3,51 | | geprüft |
| 25.11.2019 | 4,04 | 457,28 | 3,53 | 457,30 | geprüft |
| 02.12.2019 | 4,04 | 457,28 | 3,53 | | geprüft |
| 09.12.2019 | 4,06 | 457,26 | 3,55 | | geprüft |
| 16.12.2019 | 4,07 | 457,25 | 3,56 | | geprüft |
| 23.12.2019 | 4,06 | 457,26 | 3,55 | | geprüft |
| 30.12.2019 | 4,03 | 457,29 | 3,52 | 457,27 | geprüft |
| 06.01.2020 | 4,05 | 457,27 | 3,54 | | geprüft |
| 13.01.2020 | 4,07 | 457,25 | 3,56 | | geprüft |
| 20.01.2020 | 4,07 | 457,25 | 3,56 | | geprüft |
| 27.01.2020 | 4,08 | 457,24 | 3,57 | 457,25 | geprüft |
| 03.02.2020 | 3,83 | 457,49 | 3,32 | | geprüft |
| 10.02.2020 | 3,76 | 457,56 | 3,25 | | geprüft |
| 17.02.2020 | 3,86 | 457,46 | 3,35 | | geprüft |
| 24.02.2020 | 3,91 | 457,41 | 3,40 | 457,55 | geprüft |
| 02.03.2020 | 3,94 | 457,38 | 3,43 | | geprüft |
| 09.03.2020 | 3,97 | 457,35 | 3,46 | | geprüft |
| 16.03.2020 | 3,98 | 457,34 | 3,47 | | geprüft |
| 23.03.2020 | 3,99 | 457,33 | 3,48 | | geprüft |
| 30.03.2020 | 4,00 | 457,32 | 3,49 | 457,34 | geprüft |
| 06.04.2020 | 4,01 | 457,31 | 3,50 | | geprüft |
| 13.04.2020 | 4,02 | 457,30 | 3,51 | | geprüft |
| 20.04.2020 | 3,99 | 457,33 | 3,48 | | geprüft |
| 27.04.2020 | 4,01 | 457,32 | 3,50 | 457,32 | geprüft |
| 04.05.2020 | 3,99 | 457,33 | 3,48 | | geprüft |
| 11.05.2020 | 4,01 | 457,31 | 3,50 | | geprüft |
| 18.05.2020 | 4,00 | 457,32 | 3,49 | | geprüft |
| 25.05.2020 | 4,01 | 457,32 | 3,50 | 457,32 | geprüft |
| 01.06.2020 | 4,02 | 457,30 | 3,51 | | geprüft |
| 08.06.2020 | 4,01 | 457,31 | 3,50 | | geprüft |
| 15.06.2020 | 3,86 | 457,46 | 3,35 | | geprüft |
| 22.06.2020 | 3,83 | 457,49 | 3,32 | | geprüft |
| 29.06.2020 | 3,71 | 457,61 | 3,20 | 457,46 | geprüft |
| 06.07.2020 | 3,84 | 457,48 | 3,33 | | geprüft |
| 13.07.2020 | 3,91 | 457,41 | 3,40 | | geprüft |
| 20.07.2020 | 3,85 | 457,47 | 3,34 | | geprüft |
| 27.07.2020 | 3,96 | 457,36 | 3,45 | 457,44 | geprüft |
| 03.08.2020 | 3,96 | 457,36 | 3,45 | | geprüft |
| 10.08.2020 | 3,61 | 457,71 | 3,10 | | geprüft |
| 17.08.2020 | 3,82 | 457,50 | 3,31 | | geprüft |
| 24.08.2020 | 3,85 | 457,47 | 3,34 | | geprüft |
| 31.08.2020 | 3,86 | 457,46 | 3,35 | 457,64 | geprüft |
| 07.09.2020 | 3,78 | 457,55 | 3,27 | | geprüft |
| 14.09.2020 | 3,89 | 457,43 | 3,38 | | geprüft |
| 21.09.2020 | 3,92 | 457,40 | 3,41 | | geprüft |
| 28.09.2020 | 3,84 | 457,48 | 3,33 | 457,45 | geprüft |
| 05.10.2020 | 3,91 | 457,41 | 3,40 | | geprüft |
| 12.10.2020 | 3,94 | 457,38 | 3,43 | | geprüft |
| 19.10.2020 | 3,91 | 457,41 | 3,40 | | geprüft |
| 26.10.2020 | 3,94 | 457,38 | 3,43 | 457,42 | geprüft |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2020 | | Bezugszeitraum 1984 - 2020 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 457,40 | 3,41 | 457,44 | 3,37 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 457,34 | 3,47 | 457,41 | 3,40 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 457,45 | 3,36 | 457,47 | 3,34 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2020 | | Gesamtzeitraum 1984 - 2021 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 04.08.2020 | | am 02.06.2013 | |
| 459,40 | 1,42 | 460,39 | 0,42 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 27.01.2020 | | am 22.01.1985 | |
| 457,24** | 3,57 | 457,16 | 3,65 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 2,16 | | 3,23 | |

** 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