

Jahresliste für Grundwasserstände



Name der Messstelle: OEBERAU R 125/1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): OEBERAU R 125/1
 Messstellen-Nr.: 82017
 Objektkennzahl: 1131 7041 00118
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 759946,18
 Nordwert: 5424069,56
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 319,45 (ab 01.09.2014)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 318,59
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

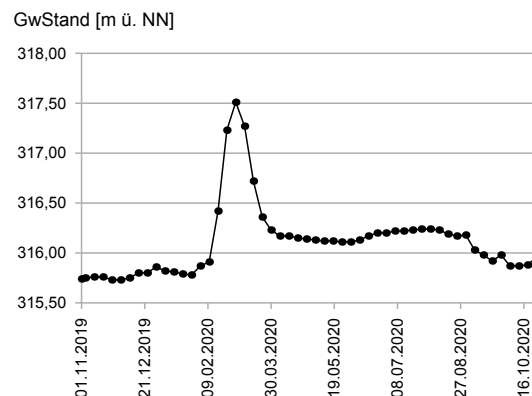
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 16.10.2021

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monats- mittelwerte [m ü. NN] | |
| 01.11.2019 | 3,71 | 315,74 | 2,85 | | geprüft |
| 04.11.2019 | 3,70 | 315,75 | 2,84 | | geprüft |
| 11.11.2019 | 3,69 | 315,76 | 2,83 | | geprüft |
| 18.11.2019 | 3,69 | 315,76 | 2,83 | | geprüft |
| 25.11.2019 | 3,72 | 315,73 | 2,86 | 315,75 | geprüft |
| 02.12.2019 | 3,72 | 315,73 | 2,86 | | geprüft |
| 09.12.2019 | 3,70 | 315,75 | 2,84 | | geprüft |
| 16.12.2019 | 3,65 | 315,80 | 2,79 | | geprüft |
| 23.12.2019 | 3,65 | 315,80 | 2,79 | | geprüft |
| 30.12.2019 | 3,59 | 315,86 | 2,73 | 315,79 | geprüft |
| 06.01.2020 | 3,63 | 315,82 | 2,77 | | geprüft |
| 13.01.2020 | 3,64 | 315,81 | 2,78 | | geprüft |
| 20.01.2020 | 3,66 | 315,79 | 2,80 | | geprüft |
| 27.01.2020 | 3,67 | 315,78 | 2,81 | 315,80 | geprüft |
| 03.02.2020 | 3,58 | 315,87 | 2,72 | | - |
| 10.02.2020 | 3,54 | 315,91 | 2,68 | | - |
| 17.02.2020 | 3,03 | 316,42 | 2,17 | | - |
| 24.02.2020 | 2,22 | 317,23 | 1,36 | 316,46 | - |
| 02.03.2020 | 1,94 | 317,51 | 1,08 | | - |
| 09.03.2020 | 2,18 | 317,27 | 1,32 | | - |
| 16.03.2020 | 2,73 | 316,72 | 1,87 | | - |
| 23.03.2020 | 3,09 | 316,36 | 2,23 | | - |
| 30.03.2020 | 3,22 | 316,23 | 2,36 | 316,82 | - |
| 06.04.2020 | 3,28 | 316,17 | 2,42 | | - |
| 13.04.2020 | 3,28 | 316,17 | 2,42 | | - |
| 20.04.2020 | 3,30 | 316,15 | 2,44 | | - |
| 27.04.2020 | 3,31 | 316,14 | 2,45 | 316,16 | - |
| 04.05.2020 | 3,32 | 316,13 | 2,46 | | - |
| 11.05.2020 | 3,33 | 316,12 | 2,47 | | - |
| 18.05.2020 | 3,33 | 316,12 | 2,47 | | - |
| 25.05.2020 | 3,34 | 316,11 | 2,48 | 316,11 | - |
| 01.06.2020 | 3,34 | 316,11 | 2,48 | | - |
| 08.06.2020 | 3,32 | 316,13 | 2,46 | | - |
| 15.06.2020 | 3,28 | 316,17 | 2,42 | | - |
| 22.06.2020 | 3,25 | 316,20 | 2,39 | | - |
| 29.06.2020 | 3,25 | 316,20 | 2,39 | 316,16 | - |
| 06.07.2020 | 3,23 | 316,22 | 2,37 | | - |
| 13.07.2020 | 3,23 | 316,22 | 2,37 | | - |
| 20.07.2020 | 3,22 | 316,23 | 2,36 | | - |
| 27.07.2020 | 3,21 | 316,24 | 2,35 | 316,22 | - |
| 03.08.2020 | 3,21 | 316,24 | 2,35 | | - |
| 10.08.2020 | 3,22 | 316,23 | 2,36 | | - |
| 17.08.2020 | 3,26 | 316,19 | 2,40 | | - |
| 24.08.2020 | 3,28 | 316,17 | 2,42 | | - |
| 31.08.2020 | 3,27 | 316,18 | 2,41 | 316,20 | - |
| 07.09.2020 | 3,42 | 316,03 | 2,56 | | - |
| 14.09.2020 | 3,47 | 315,98 | 2,61 | | - |
| 21.09.2020 | 3,53 | 315,92 | 2,67 | | - |
| 28.09.2020 | 3,47 | 315,98 | 2,61 | 316,00 | - |
| 05.10.2020 | 3,58 | 315,87 | 2,72 | | - |
| 12.10.2020 | 3,58 | 315,87 | 2,72 | | - |
| 19.10.2020 | 3,57 | 315,88 | 2,71 | | - |
| 26.10.2020 | 3,49 | 315,96 | 2,63 | 315,90 | - |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2020 | | Bezugszeitraum 2015 - 2020 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 316,11 | 2,48 | 316,07 | 2,52 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 316,13 | 2,46 | 316,11 | 2,48 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 316,10 | 2,49 | 316,04 | 2,55 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2020 | | Gesamtzeitraum 2014 - 2021 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| höchster Wert (HW) | | höchster bekannter Wert (HHW) | |
| am 29.02.2020 | | am 03.03.2016 | |
| 317,52** | 1,07 | 317,52 | 1,07 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 10.12.2019 | | am 06.11.2015 | |
| 315,73** | 2,86 | 315,46 | 3,13 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 1,79 | | 2,06 | |

** 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