

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Haslau 2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Haslau 2
 Messstellen-Nr.: 21308
 Objektkennzahl: 1131 8336 00049
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 710679,07
 Nordwert: 5285158,52
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 759,90 (ab 07.05.2010)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 758,91
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 8,00

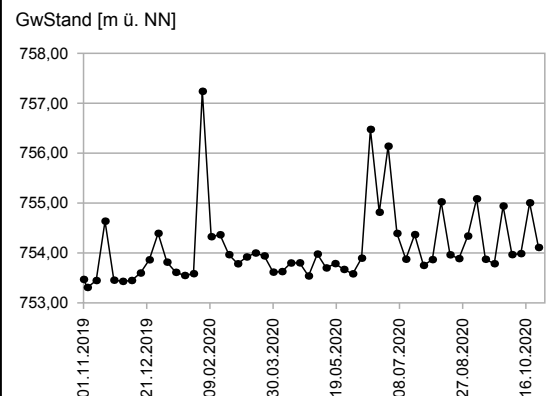
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

| Datum | Grundwasserstände | | | | Prüfstatus |
|------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------------|------------|
| | GwStand* unter Messpunkt [m] | GwStand [m ü. NN] | GwStand* [m u. Gelände] | Monats- mittelwerte [m ü. NN] | |
| 01.11.2019 | 6,43 | 753,47 | 5,44 | | geprüft |
| 04.11.2019 | 6,59 | 753,31 | 5,60 | | geprüft |
| 11.11.2019 | 6,45 | 753,45 | 5,46 | | geprüft |
| 18.11.2019 | 5,26 | 754,64 | 4,27 | | geprüft |
| 25.11.2019 | 6,45 | 753,46 | 5,46 | 753,61 | geprüft |
| 02.12.2019 | 6,47 | 753,43 | 5,48 | | geprüft |
| 09.12.2019 | 6,45 | 753,45 | 5,46 | | geprüft |
| 16.12.2019 | 6,30 | 753,60 | 5,31 | | geprüft |
| 23.12.2019 | 6,04 | 753,86 | 5,05 | | geprüft |
| 30.12.2019 | 5,51 | 754,39 | 4,52 | 753,91 | geprüft |
| 06.01.2020 | 6,08 | 753,82 | 5,09 | | - |
| 13.01.2020 | 6,29 | 753,61 | 5,30 | | - |
| 20.01.2020 | 6,35 | 753,55 | 5,36 | | - |
| 27.01.2020 | 6,32 | 753,59 | 5,33 | 753,62 | - |
| 03.02.2020 | 2,66 | 757,24 | 1,67 | | - |
| 10.02.2020 | 5,57 | 754,33 | 4,58 | | - |
| 17.02.2020 | 5,54 | 754,37 | 4,55 | | - |
| 24.02.2020 | 5,93 | 753,97 | 4,94 | 754,82 | - |
| 02.03.2020 | 6,12 | 753,78 | 5,13 | | - |
| 09.03.2020 | 5,98 | 753,92 | 4,99 | | - |
| 16.03.2020 | 5,90 | 754,00 | 4,91 | | - |
| 23.03.2020 | 5,96 | 753,94 | 4,97 | | - |
| 30.03.2020 | 6,28 | 753,62 | 5,29 | 753,93 | - |
| 06.04.2020 | 6,27 | 753,63 | 5,28 | | - |
| 13.04.2020 | 6,10 | 753,80 | 5,11 | | - |
| 20.04.2020 | 6,10 | 753,80 | 5,11 | | - |
| 27.04.2020 | 6,36 | 753,54 | 5,37 | 753,68 | - |
| 04.05.2020 | 5,92 | 753,98 | 4,93 | | - |
| 11.05.2020 | 6,20 | 753,70 | 5,21 | | - |
| 18.05.2020 | 6,11 | 753,79 | 5,12 | | - |
| 25.05.2020 | 6,23 | 753,67 | 5,24 | 753,81 | - |
| 01.06.2020 | 6,32 | 753,58 | 5,33 | | - |
| 08.06.2020 | 6,00 | 753,90 | 5,01 | | - |
| 15.06.2020 | 3,42 | 756,48 | 2,43 | | - |
| 22.06.2020 | 5,08 | 754,82 | 4,09 | | - |
| 29.06.2020 | 3,76 | 756,14 | 2,77 | 754,82 | - |
| 06.07.2020 | 5,51 | 754,39 | 4,52 | | - |
| 13.07.2020 | 6,03 | 753,88 | 5,04 | | - |
| 20.07.2020 | 5,53 | 754,37 | 4,54 | | - |
| 27.07.2020 | 6,15 | 753,75 | 5,16 | 754,23 | - |
| 03.08.2020 | 6,03 | 753,87 | 5,04 | | - |
| 10.08.2020 | 4,88 | 755,02 | 3,89 | | - |
| 17.08.2020 | 5,94 | 753,96 | 4,95 | | - |
| 24.08.2020 | 6,01 | 753,89 | 5,02 | | - |
| 31.08.2020 | 5,56 | 754,34 | 4,57 | 754,51 | - |
| 07.09.2020 | 4,82 | 755,09 | 3,83 | | - |
| 14.09.2020 | 6,03 | 753,87 | 5,04 | | - |
| 21.09.2020 | 6,12 | 753,79 | 5,13 | | - |
| 28.09.2020 | 4,96 | 754,94 | 3,97 | 754,33 | - |
| 05.10.2020 | 5,93 | 753,97 | 4,94 | | - |
| 12.10.2020 | 5,91 | 753,99 | 4,92 | | - |
| 19.10.2020 | 4,90 | 755,01 | 3,91 | | - |
| 26.10.2020 | 5,79 | 754,11 | 4,80 | 754,44 | - |

| Mittelwerte | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2020 | | Bezugszeitraum 2011 - 2020 | |
| [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] |
| Mittelwert (MW) Jahr | | Mittelwert (MW) | |
| 754,14 | 4,77 | 753,96 | 4,95 |
| MW Winterhalbjahr | | MW Winterhalbjahre | |
| 753,93 | 4,98 | 753,86 | 5,05 |
| MW Sommerhalbjahr | | MW Sommerhalbjahre | |
| 754,36 | 4,55 | 754,06 | 4,85 |

| Extremwerte | | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----------------|
| Abflussjahr 2020 | | Gesamtzeitraum 2010 - 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 | |
| 757,76** | 1,15 | 757,95 | 0,96 |
| niedrigster Wert (NW) | | niedrigster bekannter Wert (NNW) | |
| am 05.11.2019 | | am 07.12.2011 | |
| 753,30 | 5,61 | 752,54 | 6,37 |
| HW - NW [m] | | HHW - NNW [m] | |
| 4,45 | | 5,41 | |

** 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