Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für Umwelt



Abflussjahr: Ausgabedatum:

2023 28.04.2024

Name der Messstelle: LANDAU Q6 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): LANDAU Q6 15205 1131 7342 00196 Messstellen-Nr.: Objektkennzahl:

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut

Ostwert: 771680,31 Nordwert: 5398030,71 Grundwasserleiter: Quartär

339,35 (ab 26.06.2019)

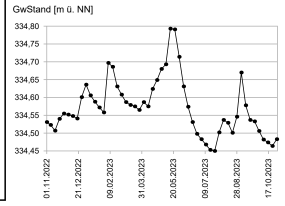
Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 339,62 8,30

| | Grundwasserstände | | | | | |
|--------------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------|--------------------|--|
| Datum | GwStand* | GwStand | ∣ GwStand* | Monats- | Prüfstatus | |
| | unter Messpunkt | Im (i NINI) | [m u Colöndo] | mittelwerte | | |
| 04.44.0000 | [m] | [m ü. NN] | [m u. Gelände] | [m ü. NN] | | |
| 01.11.2022 07.11.2022 | 4,82 4,83 | 334,53 334,52 | 5,09 5,10 | | geprüft | |
| 14.11.2022 | 4,84 | 334,51 | 5,10 | | geprüft | |
| 21.11.2022 | 4,81 | 334,54 | 5,08 | | geprüft geprüft | |
| 28.11.2022 | 4,80 | 334,56 | 5,07 | 334,53 | geprüft | |
| 05.12.2022 | 4,80 | 334,55 | 5,07 | 334,33 | geprüft | |
| 12.12.2022 | 4,80 | 334,55 | 5,07 | | geprüft | |
| 19.12.2022 | 4,81 | 334,54 | 5,08 | | geprüft | |
| 26.12.2022 | 4,75 | 334,60 | 5,02 | 334,57 | geprüft | |
| 02.01.2023 | 4,71 | 334,64 | 4,98 | 001,01 | geprüft | |
| 09.01.2023 | 4,74 | 334,61 | 5,01 | | geprüft | |
| 16.01.2023 | 4,76 | 334,59 | 5,03 | | geprüft | |
| 23.01.2023 | 4,78 | 334,57 | 5,05 | | geprüft | |
| 30.01.2023 | 4,79 | 334,56 | 5,06 | 334,59 | geprüft | |
| 06.02.2023 | 4,65 | 334,70 | 4,92 | | geprüft | |
| 13.02.2023 | 4,66 | 334,69 | 4,93 | | geprüft | |
| 20.02.2023 | 4,72 | 334,63 | 4,99 | | geprüft | |
| 27.02.2023 | 4,74 | 334,61 | 5,01 | 334,65 | geprüft | |
| 06.03.2023 | 4,76 | 334,59 | 5,03 | | geprüft | |
| 13.03.2023 | 4,77 | 334,58 | 5,04 | | geprüft | |
| 20.03.2023 | 4,78 | 334,58 | 5,05 | | geprüft | |
| 27.03.2023 | 4,79 | 334,57 | 5,06 | 334,58 | geprüft | |
| 03.04.2023 | 4,76 | 334,59 | 5,03 | | geprüft | |
| 10.04.2023 | 4,78 | 334,58 | 5,05 | | geprüft | |
| 17.04.2023 | 4,73 | 334,62 | 5,00 | | geprüft | |
| 24.04.2023 | 4,70 | 334,65 | 4,97 | 334,61 | geprüft | |
| 01.05.2023 | 4,67 | 334,68 | 4,94 | | geprüft | |
| 08.05.2023 | 4,66 | 334,69 | 4,93 | | geprüft | |
| 15.05.2023 | 4,56 | 334,79 | 4,83 | | geprüft | |
| 22.05.2023 | 4,56 | 334,79 | 4,83 | | geprüft | |
| 29.05.2023 | 4,64 | 334,71 | 4,91 | 334,74 | geprüft | |
| 05.06.2023 | 4,72 | 334,63 | 4,99 | | geprüft | |
| 12.06.2023 | 4,78 | 334,57 | 5,05 | | geprüft | |
| 19.06.2023 | 4,82 | 334,53 | 5,09 | 224.50 | geprüft | |
| 26.06.2023 | 4,85 | 334,50 | 5,12 5.14 | 334,56 | geprüft | |
| 03.07.2023 10.07.2023 | 4,87 4,88 | 334,48 334,47 | 5,14 5,15 | | geprüft geprüft | |
| 17.07.2023 | 4,90 | 334,45 | 5,13 5,17 | | geprüft | |
| 24.07.2023 | 4,90 | 334,45 | 5,17 5,17 | | geprüft | |
| 31.07.2023 | 4,85 | 334,50 | 5,17 5,12 | 334,47 | geprüft | |
| 07.08.2023 | 4,81 | 334,54 | 5,08 | 004,47 | geprüft | |
| 14.08.2023 | 4,82 | 334,53 | 5,09 | | geprüft | |
| 21.08.2023 | 4,85 | 334,50 | 5,12 | | geprüft | |
| 28.08.2023 | 4,80 | 334,55 | 5,07 | 334,53 | geprüft | |
| 04.09.2023 | 4,68 | 334,67 | 4,95 | ,00 | geprüft | |
| 11.09.2023 | 4,77 | 334,58 | 5,04 | | geprüft | |
| 18.09.2023 | 4,81 | 334,54 | 5,08 | | geprüft | |
| 25.09.2023 | 4,82 | 334,53 | 5,09 | 334,57 | geprüft | |
| 02.10.2023 | 4,84 | 334,51 | 5,11 | ,- | geprüft | |
| 09.10.2023 | 4,87 | 334,48 | 5,14 | | geprüft | |
| 16.10.2023 | 4,88 | 334,47 | 5,15 | | geprüft | |
| 23.10.2023 | 4,89 | 334,46 | 5,16 | | geprüft | |
| 30.10.2023 | 4,87 | 334,48 | 5,14 | 334,48 | geprüft | |
| | | | | | | |

| Mittelwerte | | | | | | | |
|-------------|----------------------------------|---|------|--|--|--|--|
| | ussjahr 023 [m u. Gelände] | Bezugszeitraum 2012 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände] | | | | | |
| Mittelwer | t (MW) Jahr | Mittelwert (MW) | | | | | |
| 334,57 | 5,05 | 334,58 | 5,04 | | | | |
| MW Wir | nterhalbjahr | MW Winterhalbjahre | | | | | |
| 334,59 | 5,03 | 334,59 | 5,03 | | | | |
| MW Som | merhalbjahr | MW Sommerhalbjahre | | | | | |
| 334,56 | 5,06 | 334,57 | 5,05 | | | | |

| Extremwerte | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---|------|--|--|--|--|--|
| | ussjahr 023 [m u. Gelände] | Gesamtzeitraum 2011 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände] | | | | | | |
| | Wert (HW) | höchster bekannter Wert (HHW) am 05.06.2013 | | | | | | |
| 334,82** 4,80 | | 335,04 | 4,58 | | | | | |
| | er Wert (NW) 5.07.2023 | niedrigster bekannter Wert (NNW) am 19.08.2022 | | | | | | |
| 334,45 | 5,17 | 334,41 | 5,21 | | | | | |
| HW - | NW [m] | HHW - NNW [m] | | | | | | |
| (|),37 | 0,63 | | | | | | |

^{**} 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