

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: NIEDERLEITEN R 194
 Name im Landes-
 grundwasserdienst (LGD): NIEDERLEITEN R 194
 Messstellen-Nr.: 81745
 Objektkennzahl: 1131 7243 00089
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 791420,92
 Nordwert: 5408200,45
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 313,15 (ab 16.05.1980)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 312,55
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

Bayerisches Landesamt für
 Umwelt



2023
 Abflussjahr:
 Ausgabedatum:

13.12.2024

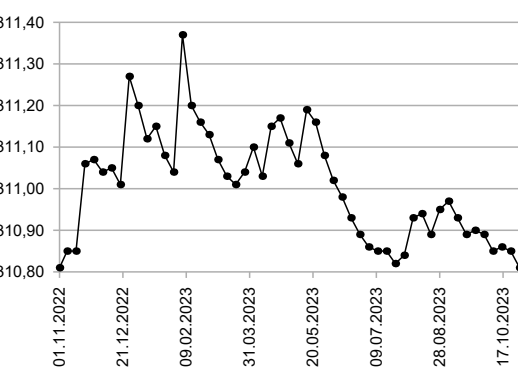
Datum	Grundwasserstände				
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
01.11.2022	2,34	310,81	1,74	-	
07.11.2022	2,30	310,85	1,70	-	
14.11.2022	2,30	310,85	1,70	-	
21.11.2022	2,09	311,06	1,49	-	
28.11.2022	2,08	311,07	1,48	310,93	-
05.12.2022	2,11	311,04	1,51	-	
12.12.2022	2,10	311,05	1,50	-	
19.12.2022	2,14	311,01	1,54	-	
26.12.2022	1,88	311,27	1,28	311,11	-
02.01.2023	1,95	311,20	1,35	-	
09.01.2023	2,03	311,12	1,43	-	
16.01.2023	2,00	311,15	1,40	-	
23.01.2023	2,07	311,08	1,47	-	
30.01.2023	2,11	311,04	1,51	311,11	-
06.02.2023	1,78	311,37	1,18	-	
13.02.2023	1,95	311,20	1,35	-	
20.02.2023	1,99	311,16	1,39	-	
27.02.2023	2,02	311,13	1,42	311,21	-
06.03.2023	2,08	311,07	1,48	-	
13.03.2023	2,12	311,03	1,52	-	
20.03.2023	2,14	311,01	1,54	-	
27.03.2023	2,11	311,04	1,51	311,03	-
03.04.2023	2,05	311,10	1,45	-	
10.04.2023	2,12	311,03	1,52	-	
17.04.2023	2,00	311,15	1,40	-	
24.04.2023	1,98	311,17	1,38	311,10	-
01.05.2023	2,04	311,11	1,44	-	
08.05.2023	2,09	311,06	1,49	-	
15.05.2023	1,96	311,19	1,36	-	
22.05.2023	1,99	311,16	1,39	-	
29.05.2023	2,07	311,08	1,47	311,13	-
05.06.2023	2,13	311,02	1,53	-	
12.06.2023	2,17	310,98	1,57	-	
19.06.2023	2,22	310,93	1,62	-	
26.06.2023	2,26	310,89	1,66	310,95	-
03.07.2023	2,29	310,86	1,69	-	
10.07.2023	2,30	310,85	1,70	-	
17.07.2023	2,30	310,85	1,70	-	
24.07.2023	2,33	310,82	1,73	-	
31.07.2023	2,31	310,84	1,71	310,84	-
07.08.2023	2,22	310,93	1,62	-	
14.08.2023	2,21	310,94	1,61	-	
21.08.2023	2,26	310,89	1,66	-	
28.08.2023	2,20	310,95	1,60	310,90	-
04.09.2023	2,18	310,97	1,58	-	
11.09.2023	2,22	310,93	1,62	-	
18.09.2023	2,26	310,89	1,66	-	
25.09.2023	2,25	310,90	1,65	310,92	-
02.10.2023	2,26	310,89	1,66	-	
09.10.2023	2,30	310,85	1,70	-	
16.10.2023	2,29	310,86	1,69	-	
23.10.2023	2,30	310,85	1,70	-	
30.10.2023	2,34	310,81	1,74	310,85	-

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1981 - 2023			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)		Mittelwert (MW)	
311,01	1,54	311,01	1,54	311,01	1,54
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre		MW Winterhalbjahre	
311,08	1,47	311,09	1,46	311,09	1,46
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre		MW Sommerhalbjahre	
310,93	1,62	310,93	1,62	310,93	1,62

Extremwerte					
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1980 - 2023			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.02.2023		am 06.06.2013		am 06.06.2013	
311,50**	1,05	311,78	0,77	311,78	0,77
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 27.10.2023		am 01.11.2015		am 01.11.2015	
310,77**	1,78	310,48	2,07	310,48	2,07
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]		HHW - NNW [m]	
0,73		1,30		1,30	

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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