

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: NIEDERLEITEN R 195
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): NIEDERLEITEN R 195
 Messstellen-Nr.: 81746
 Objektkennzahl: 1131 7243 00090
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 792693,98
 Nordwert: 5408420,86
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 311,43 (ab 16.05.1980)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 310,53
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

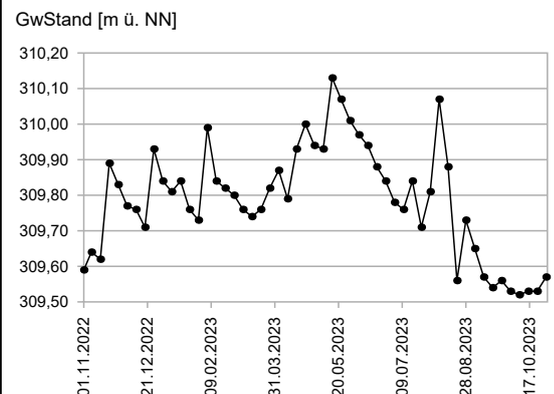
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 22.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	1,84	309,59	0,94	-	-
07.11.2022	1,79	309,64	0,89	-	-
14.11.2022	1,81	309,62	0,91	-	-
21.11.2022	1,54	309,89	0,64	-	-
28.11.2022	1,60	309,83	0,70	309,72	-
05.12.2022	1,66	309,77	0,76	-	-
12.12.2022	1,67	309,76	0,77	-	-
19.12.2022	1,72	309,71	0,82	-	-
26.12.2022	1,50	309,93	0,60	309,81	-
02.01.2023	1,59	309,84	0,69	-	-
09.01.2023	1,62	309,81	0,72	-	-
16.01.2023	1,59	309,84	0,69	-	-
23.01.2023	1,67	309,76	0,77	-	-
30.01.2023	1,70	309,73	0,80	309,79	-
06.02.2023	1,44	309,99	0,54	-	-
13.02.2023	1,59	309,84	0,69	-	-
20.02.2023	1,61	309,82	0,71	-	-
27.02.2023	1,63	309,80	0,73	309,87	-
06.03.2023	1,67	309,76	0,77	-	-
13.03.2023	1,69	309,74	0,79	-	-
20.03.2023	1,67	309,76	0,77	-	-
27.03.2023	1,61	309,82	0,71	309,76	-
03.04.2023	1,56	309,87	0,66	-	-
10.04.2023	1,64	309,79	0,74	-	-
17.04.2023	1,50	309,93	0,60	-	-
24.04.2023	1,43	310,00	0,53	309,89	-
01.05.2023	1,49	309,94	0,59	-	-
08.05.2023	1,50	309,93	0,60	-	-
15.05.2023	1,30	310,13	0,40	-	-
22.05.2023	1,36	310,07	0,46	-	-
29.05.2023	1,42	310,01	0,52	310,03	-
05.06.2023	1,46	309,97	0,56	-	-
12.06.2023	1,49	309,94	0,59	-	-
19.06.2023	1,55	309,88	0,65	-	-
26.06.2023	1,59	309,84	0,69	309,91	-
03.07.2023	1,65	309,78	0,75	-	-
10.07.2023	1,67	309,76	0,77	-	-
17.07.2023	1,59	309,84	0,69	-	-
24.07.2023	1,72	309,71	0,82	-	-
31.07.2023	1,62	309,81	0,72	309,77	-
07.08.2023	1,36	310,07	0,46	-	-
14.08.2023	1,55	309,88	0,65	-	-
21.08.2023	1,87	309,56	0,97	-	-
28.08.2023	1,70	309,73	0,80	309,76	-
04.09.2023	1,78	309,65	0,88	-	-
11.09.2023	1,86	309,57	0,96	-	-
18.09.2023	1,89	309,54	0,99	-	-
25.09.2023	1,87	309,56	0,97	309,58	-
02.10.2023	1,90	309,53	1,00	-	-
09.10.2023	1,91	309,52	1,01	-	-
16.10.2023	1,90	309,53	1,00	-	-
23.10.2023	1,90	309,53	1,00	-	-
30.10.2023	1,86	309,57	0,96	309,54	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1981 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
309,79	0,74	309,71	0,82
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
309,81	0,72	309,74	0,79
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
309,77	0,76	309,68	0,85

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1980 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 09.08.2023		am 06.06.2013	
310,23	0,30	310,72	-0,19
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 26.08.2023		am 15.09.1986	
309,51	1,02	309,20	1,33
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,72		1,52	

** 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