

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: METTENUFER R 175  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): METTENUFER R 175  
 Messstellen-Nr.: 81640  
 Objektkennzahl: 1131 7143 00047  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf  
 Ostwert: 786763,05  
 Nordwert: 5416618,30  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 312,84 (ab 17.05.2017)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 311,22  
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: ---

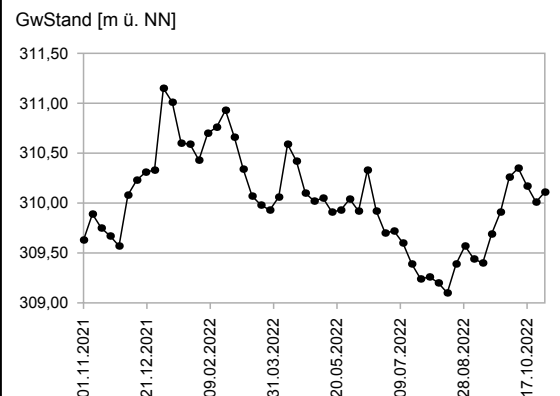
Abflussjahr: 2022  
 Ausgabedatum: 04.06.2023

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2021	3,21	309,63	1,59		-
08.11.2021	2,95	309,89	1,33		-
15.11.2021	3,09	309,75	1,47		-
22.11.2021	3,17	309,67	1,55		-
29.11.2021	3,27	309,57	1,65	309,72	-
06.12.2021	2,76	310,08	1,14		-
13.12.2021	2,61	310,23	0,99		-
20.12.2021	2,53	310,31	0,91		-
27.12.2021	2,51	310,33	0,89	310,27	-
03.01.2022	1,69	311,15	0,07		-
10.01.2022	1,83	311,01	0,21		-
17.01.2022	2,24	310,60	0,62		-
24.01.2022	2,25	310,59	0,63		-
31.01.2022	2,41	310,43	0,79	310,80	-
07.02.2022	2,14	310,70	0,52		-
14.02.2022	2,08	310,76	0,46		-
21.02.2022	1,91	310,93	0,29		-
28.02.2022	2,18	310,66	0,56	310,78	-
07.03.2022	2,50	310,34	0,88		-
14.03.2022	2,77	310,07	1,15		-
21.03.2022	2,86	309,98	1,24		-
28.03.2022	2,91	309,93	1,29	310,13	-
04.04.2022	2,78	310,06	1,16		-
11.04.2022	2,25	310,59	0,63		-
18.04.2022	2,42	310,42	0,80		-
25.04.2022	2,74	310,10	1,12	310,25	-
02.05.2022	2,82	310,02	1,20		-
09.05.2022	2,79	310,05	1,17		-
16.05.2022	2,93	309,91	1,31		-
23.05.2022	2,91	309,93	1,29		-
30.05.2022	2,80	310,04	1,18	309,98	-
06.06.2022	2,92	309,92	1,30		-
13.06.2022	2,51	310,33	0,89		-
20.06.2022	2,92	309,92	1,30		-
27.06.2022	3,14	309,70	1,52	309,97	-
04.07.2022	3,12	309,72	1,50		-
11.07.2022	3,24	309,60	1,62		-
18.07.2022	3,45	309,39	1,83		-
25.07.2022	3,60	309,24	1,98	309,46	-
01.08.2022	3,58	309,26	1,96		-
08.08.2022	3,64	309,20	2,02		-
15.08.2022	3,74	309,10	2,12		-
22.08.2022	3,45	309,39	1,83		-
29.08.2022	3,27	309,57	1,65	309,29	-
05.09.2022	3,40	309,44	1,78		-
12.09.2022	3,44	309,40	1,82		-
19.09.2022	3,15	309,69	1,53		-
26.09.2022	2,93	309,91	1,31	309,63	-
03.10.2022	2,58	310,26	0,96		-
10.10.2022	2,49	310,35	0,87		-
17.10.2022	2,67	310,17	1,05		-
24.10.2022	2,83	310,01	1,21		-
31.10.2022	2,73	310,11	1,11	310,22	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 1981 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
310,04	1,18	310,36	0,86
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
310,33	0,89	310,47	0,75
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
309,76	1,46	310,25	0,97

Extremwerte			
Abflussjahr 2022		Gesamtzeitraum 1980 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.01.2022		am 06.06.2013	
311,32	-0,10	314,54	-3,32
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 20.08.2022		am 20.08.2022	
309,03**	2,19	309,03	2,19
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
2,29		5,51	

\*\* 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