

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ALTENDORF D 19  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ALTENDORF D 19  
 Messstellen-Nr.: 11153  
 Objektkennzahl: 1131 7132 00014  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt  
 Ostwert: 649471,51  
 Nordwert: 5415196,85  
 Grundwasserleiter: Quartär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 399,17 (ab 16.10.2008)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 398,17  
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 7,10

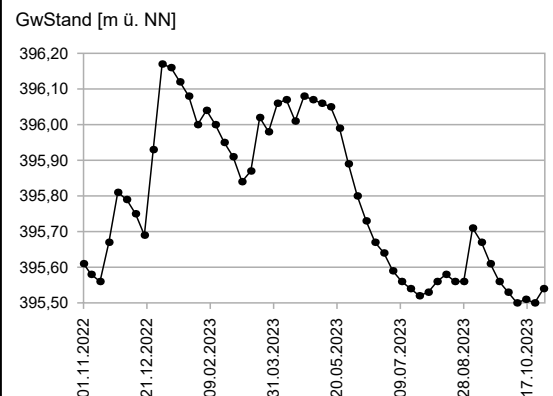
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	3,56	395,61	2,56		-
07.11.2022	3,59	395,58	2,59		-
14.11.2022	3,61	395,56	2,61		-
21.11.2022	3,50	395,67	2,50		-
28.11.2022	3,36	395,81	2,36	395,64	-
05.12.2022	3,38	395,79	2,38		-
12.12.2022	3,42	395,75	2,42		-
19.12.2022	3,48	395,69	2,48		-
26.12.2022	3,24	395,93	2,24	395,81	-
02.01.2023	3,00	396,17	2,00		-
09.01.2023	3,01	396,16	2,01		-
16.01.2023	3,05	396,12	2,05		-
23.01.2023	3,09	396,08	2,09		-
30.01.2023	3,17	396,00	2,17	396,11	-
06.02.2023	3,13	396,04	2,13		-
13.02.2023	3,17	396,00	2,17		-
20.02.2023	3,22	395,95	2,22		-
27.02.2023	3,26	395,91	2,26	395,98	-
06.03.2023	3,33	395,84	2,33		-
13.03.2023	3,30	395,87	2,30		-
20.03.2023	3,15	396,02	2,15		-
27.03.2023	3,19	395,98	2,19	395,93	-
03.04.2023	3,11	396,06	2,11		-
10.04.2023	3,10	396,07	2,10		-
17.04.2023	3,16	396,01	2,16		-
24.04.2023	3,09	396,08	2,09	396,06	-
01.05.2023	3,10	396,07	2,10		-
08.05.2023	3,11	396,06	2,11		-
15.05.2023	3,12	396,05	2,12		-
22.05.2023	3,18	395,99	2,18		-
29.05.2023	3,28	395,89	2,28	396,01	-
05.06.2023	3,37	395,80	2,37		-
12.06.2023	3,44	395,73	2,44		-
19.06.2023	3,50	395,67	2,50		-
26.06.2023	3,53	395,64	2,53	395,71	-
03.07.2023	3,58	395,59	2,58		-
10.07.2023	3,61	395,56	2,61		-
17.07.2023	3,63	395,54	2,63		-
24.07.2023	3,65	395,52	2,65		-
31.07.2023	3,64	395,53	2,64	395,55	-
07.08.2023	3,61	395,56	2,61		-
14.08.2023	3,59	395,58	2,59		-
21.08.2023	3,61	395,56	2,61		-
28.08.2023	3,61	395,56	2,61	395,57	-
04.09.2023	3,46	395,71	2,46		-
11.09.2023	3,50	395,67	2,50		-
18.09.2023	3,56	395,61	2,56		-
25.09.2023	3,61	395,56	2,61	395,63	-
02.10.2023	3,64	395,53	2,64		-
09.10.2023	3,67	395,50	2,67		-
16.10.2023	3,66	395,51	2,66		-
23.10.2023	3,67	395,50	2,67		-
30.10.2023	3,63	395,54	2,63	395,51	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1985 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
395,79	2,38	396,03	2,14
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
395,92	2,25	396,21	1,96
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
395,66	2,51	395,86	2,31

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1984 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 05.01.2023		am 18.03.1988	
396,20**	1,97	398,58	-0,41
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.10.2023		am 30.08.1998	
395,49**	2,68	395,41	2,76
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,71		3,17	

\*\* 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