

# Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für  
Umwelt



Name der Messstelle: ALTENDORF D 19  
Name im Landes-  
grundwasserdienst (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  
Sohltiefe [m u. Gelände]: 7,10

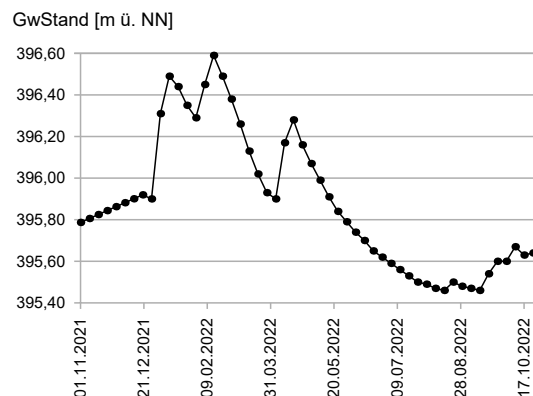
Abflussjahr: **2022**  
Ausgabedatum: 29.11.2023

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2021	3,38	395,79	2,38		-
08.11.2021	3,36	395,81	2,36		-
15.11.2021	3,35	395,82	2,35		-
22.11.2021	3,33	395,84	2,33		-
29.11.2021	3,31	395,86	2,31	395,83	-
06.12.2021	3,29	395,88	2,29		-
13.12.2021	3,27	395,90	2,27		-
20.12.2021	3,25	395,92	2,25		-
27.12.2021	3,27	395,90	2,27	395,92	-
03.01.2022	2,86	396,31	1,86		-
10.01.2022	2,68	396,49	1,68		-
17.01.2022	2,73	396,44	1,73		-
24.01.2022	2,82	396,35	1,82		-
31.01.2022	2,88	396,29	1,88	396,39	-
07.02.2022	2,72	396,45	1,72		-
14.02.2022	2,58	396,59	1,58		-
21.02.2022	2,68	396,49	1,68		-
28.02.2022	2,79	396,38	1,79	396,47	-
07.03.2022	2,91	396,26	1,91		-
14.03.2022	3,04	396,13	2,04		-
21.03.2022	3,15	396,02	2,15		-
28.03.2022	3,24	395,93	2,24	396,11	-
04.04.2022	3,27	395,90	2,27		-
11.04.2022	3,00	396,17	2,00		-
18.04.2022	2,89	396,28	1,89		-
25.04.2022	3,01	396,16	2,01	396,12	-
02.05.2022	3,10	396,07	2,10		-
09.05.2022	3,18	395,99	2,18		-
16.05.2022	3,26	395,91	2,26		-
23.05.2022	3,33	395,84	2,33		-
30.05.2022	3,38	395,79	2,38	395,92	-
06.06.2022	3,43	395,74	2,43		-
13.06.2022	3,47	395,70	2,47		-
20.06.2022	3,52	395,65	2,52		-
27.06.2022	3,55	395,62	2,55	395,68	-
04.07.2022	3,58	395,59	2,58		-
11.07.2022	3,61	395,56	2,61		-
18.07.2022	3,64	395,53	2,64		-
25.07.2022	3,67	395,50	2,67	395,54	-
01.08.2022	3,68	395,49	2,68		-
08.08.2022	3,70	395,47	2,70		-
15.08.2022	3,71	395,46	2,71		-
22.08.2022	3,67	395,50	2,67		-
29.08.2022	3,69	395,48	2,69	395,48	-
05.09.2022	3,70	395,47	2,70		-
12.09.2022	3,71	395,46	2,71		-
19.09.2022	3,63	395,54	2,63		-
26.09.2022	3,57	395,60	2,57	395,52	-
03.10.2022	3,57	395,60	2,57		-
10.10.2022	3,50	395,67	2,50		-
17.10.2022	3,54	395,63	2,54		-
24.10.2022	3,53	395,64	2,53		-
31.10.2022	3,56	395,61	2,56	395,64	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 1985 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
395,88	2,29	396,03	2,14
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
396,14	2,03	396,21	1,96
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
395,63	2,54	395,86	2,31

Extremwerte			
Abflussjahr 2022		Gesamtzeitraum 1984 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 14.02.2022		am 18.03.1988	
396,59**	1,58	398,58	-0,41
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 11.09.2022		am 30.08.1998	
395,45**	2,72	395,41	2,76
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,14		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