Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: LAILLING B 399 Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): LAILLING B 399

Messstellen-Nr.: 7812

Objektkennzahl: 1131 7243 00135

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf

Ostwert: 782245,34 Nordwert: 5404496,14

Grundwasserleiter:

324,25 (ab 31.10.2012) 323,42

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,50

	Grundwasserstände					
Datum	GwStand*	GwStand	GwStand*	Monats-	Prüfstatus	
	unter Messpunkt [m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	mittelwerte [m ü. NN]		
01.11.2022	1,99	322,27	1,16	[geprüft	
07.11.2022	1,90	322,35	1,07		geprüft	
14.11.2022	1,96	322,29	1,13		geprüft	
21.11.2022	1,59	322,66	0,76		geprüft	
28.11.2022	1,78	322,47	0,95	322,41	geprüft	
05.12.2022	1,90	322,35	1,07	,	geprüft	
12.12.2022	1,92	322,33	1,09		geprüft	
19.12.2022	1,97	322,28	1,14		geprüft	
26.12.2022	1,63	322,62	0,80	322,43	geprüft	
02.01.2023	1,84	322,41	1,01		geprüft	
09.01.2023	1,92	322,33	1,09		geprüft	
16.01.2023	1,85	322,40	1,02		geprüft	
23.01.2023	1,96	322,29	1,13		geprüft	
30.01.2023	1,97	322,28	1,14	322,33	geprüft	
06.02.2023	1,53	322,72	0,70		geprüft	
13.02.2023	1,83	322,42	1,00		geprüft	
20.02.2023	1,87	322,38	1,04		geprüft	
27.02.2023	1,88	322,37	1,05	322,47	geprüft	
06.03.2023	1,94	322,31	1,11		geprüft	
13.03.2023	1,94	322,31	1,11		geprüft	
20.03.2023	1,95	322,30	1,12		geprüft	
27.03.2023	1,94	322,31	1,11	322,31	geprüft	
03.04.2023	1,77	322,48	0,94		geprüft	
10.04.2023	1,95	322,30	1,12		geprüft	
17.04.2023	1,69	322,56	0,86		geprüft	
24.04.2023	1,65	322,60	0,82	322,42	geprüft	
01.05.2023	1,84	322,41	1,01		geprüft	
08.05.2023	1,93	322,32	1,10		geprüft	
15.05.2023	1,81	322,44	0,98		geprüft	
22.05.2023	1,90	322,35	1,07		geprüft	
29.05.2023	2,00	322,25	1,17	322,36	geprüft	
05.06.2023	2,11	322,15	1,28		geprüft	
12.06.2023	2,09	322,16	1,26		geprüft	
19.06.2023	2,14	322,11	1,31	000.40	geprüft	
26.06.2023	2,16	322,09	1,33	322,13	geprüft	
03.07.2023	2,25	322,01	1,42		geprüft	
10.07.2023 17.07.2023	2,26	321,99	1,43 1,40		geprüft	
24.07.2023	2,23 2,26	322,03 321,99	1,43		geprüft geprüft	
31.07.2023	2,12	322,13	1,43	322,03	geprüft	
07.08.2023	2,12	322,16	1,29	322,03	geprüft	
14.08.2023	2,07	322,18	1,24		geprüft	
21.08.2023	2,13	322,12	1,30		geprüft	
28.08.2023	1,90	322,35	1,07	322,21	geprüft	
04.09.2023	1,93	322,32	1,10	022,21	geprüft	
11.09.2023	2,21	322,04	1,38		geprüft	
18.09.2023	2,07	322,18	1,24		geprüft	
25.09.2023	2,03	322,22	1,20	322,20	geprüft	
02.10.2023	2,03	322,22	1,20	,	geprüft	
09.10.2023	2,04	322,21	1,21		geprüft	
16.10.2023	2,04	322,21	1,21		geprüft	
23.10.2023	2,05	322,20	1,22		geprüft	
30.10.2023	2,01	322,24	1,18	322,22	geprüft	

Bayerisches Landesamt für Umwelt	
----------------------------------	--

Abflussjahr: Ausgabedatum:

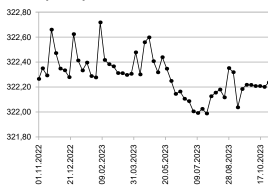
2023 27.04.2024

Mittelwerte							
	ussjahr 2023	Bezugszeitraum 1990 - 2023					
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]				
Mittelwer	t (MW) Jahr	Mittelwert (MW)					
322,29	1,13	322,25	1,17				
MW Wir	nterhalbjahr	MW Winterhalbjahre					
322,39	1,03	322,31	1,11				
MW Som	ımerhalbjahr	MW Sommerhalbjahre					
322,19	1,23	322,19	1,23				

Extremwerte							
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 1990 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]					
	Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW) am 03.02.2023					
323,12** 0,30		323,12	0,30				
	er Wert (NW) 0.07.2023	niedrigster bekannter Wert (NNW) am 16.12.1991					
321,95**	1,47	320,99	2,43				
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]					
1	1,17	2,13					

^{**} 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.

Erklärung zum Prüfstatus:

^{*} Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.