Jahresliste für Grundwasserstände

KIRCHDORF OP10 Name der Messstelle: Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): KIRCHDORF_OP10

Messstellen-Nr.:

18671 1131 7343 00241 Objektkennzahl:

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf

Ostwert: 791697,55 Nordwert: 5399076,76 Grundwasserleiter: Hochterrasse 335,28 (ab 12.02.2020)

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 334,30 10,00



Abflussjahr: Ausgabedatum:

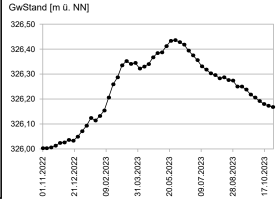
2023 02.05.2024

	Grundwasserstände						
Datum	GwStand* GwStand GwStand* Monats- Prüfstatus						
Datum	unter Messpunkt			mittelwerte	Truistatus		
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]			
01.11.2022	9,28	326,00	8,30		geprüft		
07.11.2022	9,28	326,00	8,30		geprüft		
14.11.2022	9,27	326,01	8,29		geprüft		
21.11.2022	9,27	326,01	8,29		geprüft		
28.11.2022	9,26	326,02	8,28	326,01	geprüft		
05.12.2022	9,25	326,03	8,27		geprüft		
12.12.2022	9,24	326,04	8,26		geprüft		
19.12.2022	9,25	326,03	8,27	202.24	geprüft		
26.12.2022	9,23	326,05	8,25	326,04	geprüft		
02.01.2023	9,21	326,07	8,23		geprüft		
09.01.2023	9,19	326,09	8,21		geprüft		
16.01.2023 23.01.2023	9,16	326,12	8,18		geprüft		
30.01.2023	9,17	326,11 326,13	8,19 8,17	326,11	geprüft		
06.02.2023	9,15 9,13	326,15	8,15	320,11	geprüft		
13.02.2023	9,13	326,13	8,09		geprüft		
20.02.2023	9,02	326,26	8,04		geprüft geprüft		
27.02.2023	8,99	326,29	8,01	326,22	geprüft		
06.03.2023	8,95	326,34	7,97	320,22	geprüft		
13.03.2023	8,93	326,35	7,95		geprüft		
20.03.2023	8,94	326,34	7,96		geprüft		
27.03.2023	8,94	326,34	7,96	326,34	geprüft		
03.04.2023	8,96	326,32	7,98	020,04	geprüft		
10.04.2023	8,95	326,33	7,97		geprüft		
17.04.2023	8,94	326,34	7,96		geprüft		
24.04.2023	8,91	326,37	7,93	326,35	geprüft		
01.05.2023	8,90	326,38	7,92	020,00	geprüft		
08.05.2023	8,89	326,39	7,91		geprüft		
15.05.2023	8,87	326,41	7,89		geprüft		
22.05.2023	8,85	326,43	7,87		geprüft		
29.05.2023	8,84	326,44	7,86	326,41	geprüft		
05.06.2023	8,85	326,43	7,87		geprüft		
12.06.2023	8,86	326,42	7,88		geprüft		
19.06.2023	8,89	326,39	7,91		geprüft		
26.06.2023	8,91	326,38	7,93	326,40	geprüft		
03.07.2023	8,92	326,36	7,94		geprüft		
10.07.2023	8,95	326,33	7,97		geprüft		
17.07.2023	8,96	326,32	7,98		geprüft		
24.07.2023	8,98	326,30	8,00		geprüft		
31.07.2023	8,98	326,30	8,00	326,33	geprüft		
07.08.2023	9,00	326,28	8,02		geprüft		
14.08.2023	8,99	326,29	8,01		geprüft		
21.08.2023	9,00	326,28	8,02		geprüft		
28.08.2023	9,01	326,27	8,03	326,28	geprüft		
04.09.2023	9,03	326,25	8,05		geprüft		
11.09.2023	9,03	326,25	8,05		geprüft		
18.09.2023	9,04	326,24	8,06		geprüft		
25.09.2023	9,06	326,22	8,08	326,24	geprüft		
02.10.2023	9,07	326,21	8,09		geprüft		
09.10.2023	9,09	326,19	8,11		geprüft		
16.10.2023	9,10	326,18	8,12		geprüft		
23.10.2023	9,11	326,17	8,13	000.10	geprüft		
30.10.2023	9,11	326,17	8,13	326,19	geprüft		

Mittelwerte							
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Bezugszeitraum 2021 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]					
Mittelwer	t (MW) Jahr	Mittelwert (MW)					
326,24	8,06	326,15	8,15				
MW Wir	nterhalbjahr	MW Winterhalbjahre					
326,18	8,12	326,11	8,19				
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre					
326,31	7,99	326,19	8,11				

Extremwerte								
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 2020 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]						
höchster	Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW) am 28.05.2023						
326,44	7,86	326,44	7,86					
, and the second	er Wert (NW) .11.2022	niedrigster bekannter Wert (NNW) am 30.10.2020						
326,00	8,30	325,87	8,43					
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]						
(),45	0,57						

^{**} 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:

= ungeprüfte Messdaten

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