Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: **BUCHHOFEN OP8** Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): BUCHHOFEN_OP8

Messstellen-Nr.:

18669 1131 7343 00239 Objektkennzahl:

Wasserwirtschaftsamt Deggendorf zuständiges Amt: Ostwert: 788205,39

Nordwert: 5400816,16 Grundwasserleiter: Hochterrasse 336,52 (ab 12.02.2020) 335,64

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 12,00

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

Abflussjahr: Ausgabedatum:

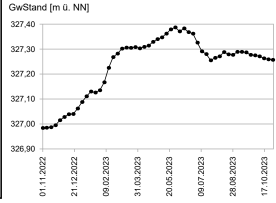
02.05.2024

	Grundwasserstände					
D (
Datum	GwStand* unter Messpunkt	GwStand	GwStand*	Monats- mittelwerte	Prüfstatus	
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	9,54	326,98	8,66		geprüft	
07.11.2022	9,54	326,99	8,66		geprüft	
14.11.2022	9,53	326,99	8,65		geprüft	
21.11.2022	9,53	327,00	8,65		geprüft	
28.11.2022	9,51	327,02	8,63	326,99	geprüft	
05.12.2022	9,49	327,03	8,61		geprüft	
12.12.2022	9,48	327,04	8,60		geprüft	
19.12.2022	9,48	327,04	8,60		geprüft	
26.12.2022	9,46	327,06	8,58	327,05	geprüft	
02.01.2023	9,43	327,09	8,55		geprüft	
09.01.2023	9,41	327,11	8,53		geprüft	
16.01.2023	9,39	327,13	8,51		geprüft	
23.01.2023	9,39	327,13	8,51	007.40	geprüft	
30.01.2023	9,39	327,14	8,51	327,12	geprüft	
06.02.2023	9,35	327,17	8,47		-	
13.02.2023	9,30	327,23	8,42		-	
20.02.2023	9,25	327,27 327,28	8,37	227.22	-	
27.02.2023 06.03.2023	9,24 9,22	327,26	8,36 8,34	327,23	-	
13.03.2023	9,22 9,21	327,30	8,33		-	
20.03.2023	9,22	327,31	8,34		-	
27.03.2023	9,21	327,31	8,33	327,31	geprüft	
03.04.2023	9,22	327,31	8,34	327,31	geprüft	
10.04.2023	9,21	327,31	8,33		geprüft	
17.04.2023	9,21	327,31	8,33		geprüft	
24.04.2023	9,19	327,33	8,31	327,32	geprüft	
01.05.2023	9,18	327,34	8,30	027,02	geprüft	
08.05.2023	9,17	327,35	8,29		geprüft	
15.05.2023	9,16	327,36	8,28		geprüft	
22.05.2023	9,14	327,38	8,26		geprüft	
29.05.2023	9,13	327,39	8,25	327,36	geprüft	
05.06.2023	9,15	327,37	8,27		geprüft	
12.06.2023	9,14	327,38	8,26		geprüft	
19.06.2023	9,15	327,37	8,27		geprüft	
26.06.2023	9,16	327,36	8,28	327,37	geprüft	
03.07.2023	9,19	327,33	8,31		geprüft	
10.07.2023	9,23	327,29	8,35		geprüft	
17.07.2023	9,24	327,28	8,36		geprüft	
24.07.2023	9,27	327,26	8,39		geprüft	
31.07.2023	9,26	327,27	8,38	327,28	geprüft	
07.08.2023	9,25	327,27	8,37		geprüft	
14.08.2023	9,23	327,29	8,35		geprüft	
21.08.2023	9,24	327,28	8,36		geprüft	
28.08.2023	9,24	327,28	8,36	327,28	geprüft	
04.09.2023	9,23	327,29	8,35		geprüft	
11.09.2023	9,23	327,29	8,35		geprüft	
18.09.2023	9,23	327,29	8,35	007.00	geprüft	
25.09.2023	9,24	327,28	8,36	327,28	geprüft	
02.10.2023	9,25	327,28	8,37		geprüft	
09.10.2023	9,25	327,27	8,37		geprüft	
16.10.2023	9,26	327,26	8,38		geprüft	
23.10.2023	9,26	327,26	8,38	207.07	geprüft	
30.10.2023	9,26	327,26	8,38	327,27	geprüft	

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]		Bezugszeitraum 2021 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände			
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)			
327,24	8,40	327,12	8,52		
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre			
327,17	8,47	327,09	8,55		
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre			
327,31	8,33	327,15	8,49		

Extremwerte					
2	ussjahr 023	Gesamtzeitraum 2020 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]		
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)			
am 01.06.2023		am 01.06.2023			
327,39**	8,25	327,39	8,25		
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)			
am 12.11.2022		am 26.01.2021			
326,98**	8,66	326,87	8,77		
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]			
0,41		0,52			

^{**} 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.