Jahresliste für Grundwasserstände

BEHRHOF - A 13

- A 13

Name im Landes-**BEHRHOF**

grundwasserdienst (LGD): Messstellen-Nr.: 42627

Objektkennzahl: 1131 7341 00127

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut

Ostwert: 758954,41 Nordwert: 5396263,13

Grundwasserleiter:

Name der Messstelle:

353,65 (ab 01.11.1980) 352,33

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,00



Abflussjahr: Ausgabedatum: 05.05.2024

2023

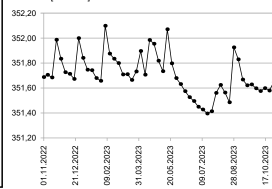
	Grundwasserstände					
Datum	GwStand*	GwStand	GwStand*	Monats-	Prüfstatus	
	unter Messpunkt	for A NINIT	[O-1# d-1	mittelwerte		
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	1,96	351,69	0,64		geprüft	
07.11.2022 14.11.2022	1,94 1,97	351,71 351,69	0,62 0,65		geprüft	
21.11.2022	1,66	351,09	0,34		geprüft geprüft	
28.11.2022	1,82	351,84	0,50	351,79	geprüft	
05.12.2022	1,92	351,73	0,60	331,73	geprüft	
12.12.2022	1,94	351,71	0,62		geprüft	
19.12.2022	1,98	351,67	0,66		geprüft	
26.12.2022	1,65	352,00	0,33	351,81	geprüft	
02.01.2023	1,81	351,84	0,49	,,	geprüft	
09.01.2023	1,90	351,75	0,58		geprüft	
16.01.2023	1,91	351,74	0,59		geprüft	
23.01.2023	1,97	351,68	0,65		geprüft	
30.01.2023	1,99	351,66	0,67	351,73	geprüft	
06.02.2023	1,55	352,10	0,23		geprüft	
13.02.2023	1,77	351,88	0,45		geprüft	
20.02.2023	1,82	351,84	0,50		geprüft	
27.02.2023	1,85	351,80	0,53	351,90	geprüft	
06.03.2023	1,94	351,71	0,62		geprüft	
13.03.2023	1,94	351,71	0,62		geprüft	
20.03.2023	1,99	351,67	0,67	054.74	geprüft	
27.03.2023	1,92	351,73	0,60	351,71	geprüft	
03.04.2023	1,75	351,90	0,43		geprüft	
10.04.2023	1,94	351,71	0,62		geprüft	
17.04.2023	1,67	351,99	0,35	254.04	geprüft	
24.04.2023 01.05.2023	1,70 1,83	351,96 351,82	0,38 0,51	351,84	geprüft geprüft	
08.05.2023	1,92	351,74	0,60		geprüft	
15.05.2023	1,58	352,07	0,26		geprüft	
22.05.2023	1,85	351,80	0,53		geprüft	
29.05.2023	1,97	351,68	0,65	351,83	geprüft	
05.06.2023	2,02	351,63	0,70	33.,33	geprüft	
12.06.2023	2,08	351,58	0,76		geprüft	
19.06.2023	2,12	351,53	0,80		geprüft	
26.06.2023	2,15	351,50	0,83	351,55	geprüft	
03.07.2023	2,20	351,45	0,88		geprüft	
10.07.2023	2,22	351,43	0,90		geprüft	
17.07.2023	2,25	351,40	0,93		geprüft	
24.07.2023	2,24	351,41	0,92		geprüft	
31.07.2023	2,09	351,56	0,77	351,45	geprüft	
07.08.2023	2,03	351,63	0,71		geprüft	
14.08.2023	2,09	351,56	0,77		geprüft	
21.08.2023	2,16	351,49	0,84		geprüft	
28.08.2023	1,72	351,93	0,40	351,61	geprüft	
04.09.2023	1,82	351,83	0,50		geprüft	
11.09.2023	1,98	351,67	0,66		geprüft	
18.09.2023	2,03	351,62 351,63	0,71	351 60	geprüft	
25.09.2023 02.10.2023	2,02 2.05	351,63 351,60	0,70 0,73	351,68	geprüft	
02.10.2023	2,05 2,07	351,60 351,58	0,75 0,75		geprüft geprüft	
16.10.2023	2,05	351,60	0,73		geprüft	
23.10.2023	2,07	351,58	0,75		geprüft	
30.10.2023	2,00	351,65	0,68	351,60	geprüft	
	,	,	-,	,	J 1	

Mittelwerte							
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Bezugszeitraum 1981 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]					
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)					
	, ` ´		, ,				
351,71	0,62	351,71	0,62				
MW Wir	nterhalbjahr	MW Winterhalbjahre					
351,80	0,53	351,79	0,54				
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre					
351,62	0,71	343,27	9,06				

Extremwerte								
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 1981 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]						
höchster Wert (HW) am 03.02.2023 352,32 0,01		höchster bekannter Wert (HHW) am 26.02.2010 352,77 -0,44						
niedrigster Wert (NW) am 20.07.2023 351,34** 0,99		niedrigster bekannter Wert (NNW) am 20.08.1992 351,14 1,19						
HW - NW [m] 0,98		HHW - NNW [m] 1,63						

^{**} 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