Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für Umwelt



Abflussjahr: Ausgabedatum:

2023 27.04.2024

Name der Messstelle: **ROHRBACH GW6** Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Rohrbach GW6

11179 1131 7335 00047 Messstellen-Nr.: Objektkennzahl:

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt

Ostwert: 689444,95 Nordwert: 5386106,66 Grundwasserleiter: Quartär

399,76 (ab 01.01.2002)

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 398,96 6,10

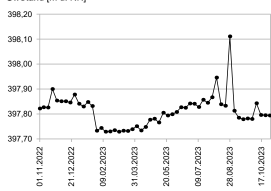
	Grundwasserstände					
Datum	GwStand*	I GwStand ∣	Ⅰ GwStand* Ⅰ	Monats-	Prüfstatus	
	unter Messpunkt		2.1.2.1	mittelwerte		
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	1,94	397,82	1,14		geprüft	
07.11.2022	1,93	397,83	1,13		geprüft	
14.11.2022	1,93	397,83	1,13		geprüft	
21.11.2022	1,86	397,90	1,06		geprüft	
28.11.2022	1,91	397,85	1,11	397,84	geprüft	
05.12.2022	1,91	397,85	1,11		geprüft	
12.12.2022	1,91	397,85	1,11		geprüft	
19.12.2022	1,91	397,85	1,11	207.06	geprüft	
26.12.2022 02.01.2023	1,88 1,92	397,88 397,84	1,08 1,12	397,86	geprüft	
09.01.2023	1,93	397,83	1,13		geprüft geprüft	
16.01.2023	1,91	397,85	1,11		geprüft	
23.01.2023	1,93	397,83	1,13		geprüft	
30.01.2023	2,03	397,73	1,23	397,81	geprüft	
06.02.2023	2,02	397,74	1,22	007,01	geprüft	
13.02.2023	2,03	397,73	1,23		geprüft	
20.02.2023	2,03	397,73	1,23		geprüft	
27.02.2023	2,03	397,74	1,23	397,74	geprüft	
06.03.2023	2,03	397,73	1,23	,	geprüft	
13.03.2023	2,03	397,73	1,23		geprüft	
20.03.2023	2,03	397,73	1,23		geprüft	
27.03.2023	2,02	397,74	1,22	397,73	geprüft	
03.04.2023	2,01	397,75	1,21		geprüft	
10.04.2023	2,03	397,73	1,23		geprüft	
17.04.2023	2,01	397,75	1,21		geprüft	
24.04.2023	1,98	397,78	1,18	397,76	geprüft	
01.05.2023	1,98	397,78	1,18		geprüft	
08.05.2023	1,99	397,77	1,19		geprüft	
15.05.2023	1,96	397,81	1,16		geprüft	
22.05.2023	1,97	397,79	1,17		geprüft	
29.05.2023	1,96	397,80	1,16	397,80	geprüft	
05.06.2023	1,95	397,81	1,15		geprüft	
12.06.2023	1,93	397,83	1,13		geprüft	
19.06.2023	1,94	397,83	1,14		geprüft	
26.06.2023	1,92	397,84	1,12	397,83	geprüft	
03.07.2023	1,92	397,84	1,12		geprüft	
10.07.2023	1,93	397,83	1,13		geprüft	
17.07.2023	1,90	397,86	1,10		geprüft	
24.07.2023	1,92	397,85	1,12	007.04	geprüft	
31.07.2023	1,89	397,87	1,09	397,84	geprüft	
07.08.2023	1,81	397,95	1,01		geprüft	
14.08.2023	1,92	397,84	1,12		geprüft	
21.08.2023	1,93	397,83	1,13	207.00	geprüft	
28.08.2023	1,65	398,11	0,85	397,88	geprüft	
04.09.2023 11.09.2023	1,95	397,81	1,15		geprüft	
18.09.2023	1,98	397,79	1,18		geprüft geprüft	
25.09.2023	1,98 1,98	397,78 397,78	1,18 1,18	397,79	• .	
02.10.2023	1,98	397,78	1,18	391,19	geprüft geprüft	
02.10.2023	1,98	397,76	1,12		gepiuit -	
16.10.2023	1,96	397,84	1,12		-	
23.10.2023	1,97	397,80	1,17		-	
30.10.2023	1,97	397,79	1,17	397,79	_	
30.10.2020	1,01	001,10	1,11	001,10		

Mittelwerte								
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Bezugszeitraum 2003 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]						
Mittelwer	t (MW) Jahr	Mittelwert (MW)						
397,81	1,15	397,82	1,14					
MW Wir	terhalbjahr	MW Winterhalbjahre						
397,79	1,17	397,81	1,15					
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre						
397,82	1,14	397,83	1,13					

Extremwerte								
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 2002 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]						
-	· Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW)						
am 28	.08.2023	am 03.06.2013 I						
398,21	0,75	399,26	-0,30					
niedrigste	er Wert (NW)	niedrigster bekannter Wert (NNW)						
am 04	.03.2023	am 03.06.2020						
397,73**	1,23	397,65	1,31					
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]						
(),48	1,61						

^{**} 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.