Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ROHRBACH HWF P20 Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): ROHRBACH HWF P20

Messstellen-Nr.: 11170

Objektkennzahl: 1131 7435 00041

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt

Ostwert: 689132,41 Nordwert: 5384763,55

Grundwasserleiter: 410,80 (ab 19.11.2003) 409,99

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

	Grundwasserstände					
Datum	GwStand*	GwStand	GwStand*	Monats-	I Prüfstatus	
Datum	unter Messpunkt	Gwolanu	Gwolanu	mittelwerte	Fiuisialus	
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	5,28	405,52	4,47		geprüft	
07.11.2022	5,29	405,51	4,48		geprüft	
14.11.2022	5,30	405,50	4,49		geprüft	
21.11.2022	5,24	405,56	4,43		geprüft	
28.11.2022	5,26	405,54	4,45	405,52	geprüft	
05.12.2022	5,28	405,52	4,47		geprüft	
12.12.2022	5,31	405,49	4,50		geprüft	
19.12.2022	5,32	405,48	4,51		geprüft	
26.12.2022	5,16	405,64	4,35	405,54	geprüft	
02.01.2023	5,25	405,55	4,44		geprüft	
09.01.2023	5,29	405,51	4,48		geprüft	
16.01.2023	5,29	405,51	4,48		geprüft	
23.01.2023	5,32	405,48	4,51		geprüft	
30.01.2023	5,32	405,48	4,51	405,50	geprüft	
06.02.2023	5,30	405,50	4,49		geprüft	
13.02.2023	5,33	405,47	4,52		geprüft	
20.02.2023	5,33	405,47	4,52		geprüft	
27.02.2023	5,32	405,48	4,51	405,48	geprüft	
06.03.2023	5,33	405,47	4,52		geprüft	
13.03.2023	5,33	405,47	4,52		geprüft	
20.03.2023	5,34	405,46	4,53		geprüft	
27.03.2023	5,33	405,47	4,52	405,47	geprüft	
03.04.2023	5,31	405,49	4,50		geprüft	
10.04.2023	5,34	405,46	4,53		geprüft	
17.04.2023	5,32	405,48	4,51		geprüft	
24.04.2023	5,32	405,48	4,51	405,48	geprüft	
01.05.2023	5,26	405,54	4,45		geprüft	
08.05.2023	5,28	405,52	4,47		geprüft	
15.05.2023	5,14	405,66	4,33		geprüft	
22.05.2023	5,18	405,63	4,37		geprüft	
29.05.2023	5,25	405,55	4,44	405,58	geprüft	
05.06.2023	5,31	405,49	4,50		geprüft	
12.06.2023	5,35	405,45	4,54		geprüft	
19.06.2023	5,37	405,43	4,56		geprüft	
26.06.2023	5,44	405,36	4,63	405,42	geprüft	
03.07.2023	5,46	405,34	4,65		geprüft	
10.07.2023	5,51	405,29	4,70		geprüft	
17.07.2023	5,54	405,26	4,73		geprüft	
24.07.2023	5,58	405,23	4,77		geprüft	
31.07.2023	5,54	405,26	4,73	405,28	geprüft	
07.08.2023	5,53	405,27	4,72		geprüft	
14.08.2023	5,55	405,25	4,74		geprüft	
21.08.2023	5,59	405,21	4,78		geprüft	
28.08.2023	5,49	405,31	4,68	405,27	geprüft	
04.09.2023	5,34	405,47	4,53		geprüft	
11.09.2023	5,42	405,38	4,61		geprüft	
18.09.2023	5,48	405,32	4,67		geprüft	
25.09.2023	5,51	405,29	4,70	405,36	geprüft	
02.10.2023	5,54	405,26	4,73		geprüft	
09.10.2023	5,56	405,24	4,75		-	
16.10.2023	5,58	405,22	4,77		-	
23.10.2023	5,59	405,21	4,78		-	
30.10.2023	5,58	405,22	4,77	405,23	-	

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

Abflussjahr: Ausgabedatum:

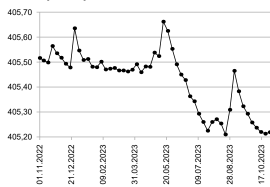
2023 02.05.2024

Mittelwerte							
	ussjahr 1023	Bezugszeitraum 1999 - 2023					
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]				
Mittelwer	t (MW) Jahr	Mittelwert (MW)					
405,43	4,56	405,77	4,22				
MW Wir	nterhalbjahr	MW Winterhalbjahre					
405,50	4,49	405,80	4,19				
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre					
405,36	4,63	405,74	4,25				

Extremwerte								
	ussjahr 1023	Gesamtzeitraum 1998 - 2024						
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]					
höchster	Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW)						
am 24	.12.2022	am 04.06.2013						
405,69 4,30		406,90	3,09					
niedrigste	er Wert (NW)	niedrigster bekannter Wert (NNW)						
am 24	.08.2023	am 25.10.2017						
405,18	4,81	404,97	5,02					
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]						
(),52	1,93						

^{**} 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