Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: N3 - HWS Mörnbach Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): N3 - HWS Mörnbach

Messstellen-Nr.: 23901

Objektkennzahl: 1131 7841 00203

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein

Ostwert: 765194,72 Nordwert: 5340205,33

Grundwasserleiter:

438,32 (ab 19.02.2013) 437,47 9,00

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

	Grundwasserstände					
Datum	GwStand*	GwStand	GwStand*	Monats-	▶ Prüfstatus	
	unter Messpunkt			mittelwerte		
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	4,19	434,13	3,34		-	
07.11.2022	4,21	434,11	3,36		-	
14.11.2022	4,22	434,10	3,37		-	
21.11.2022	4,23	434,09	3,38		-	
28.11.2022	4,22	434,10	3,37	434,10	-	
05.12.2022	4,24	434,08	3,39		-	
12.12.2022	4,25	434,07	3,40		-	
19.12.2022	4,24	434,08	3,39		-	
26.12.2022	4,19	434,14	3,34	434,09	-	
02.01.2023	4,19	434,13	3,34		-	
09.01.2023	4,23	434,10	3,38		-	
16.01.2023	4,25	434,07	3,40		-	
23.01.2023	4,27	434,05	3,42	404.07	-	
30.01.2023	4,28	434,04	3,43	434,07	-	
06.02.2023	4,30	434,03	3,45		-	
13.02.2023	4,30	434,02	3,45		-	
20.02.2023	4,32	434,00	3,47	101.01	-	
27.02.2023	4,33	433,99	3,48	434,01	-	
06.03.2023	4,34	433,98	3,49		-	
13.03.2023	4,35	433,97	3,50		-	
20.03.2023	4,36	433,96	3,51		-	
27.03.2023	4,38	433,94	3,53	433,97	-	
03.04.2023	4,39	433,93	3,54		-	
10.04.2023	4,40	433,92	3,55		-	
17.04.2023	4,38	433,94	3,53		-	
24.04.2023	4,38	433,94	3,53	433,94	-	
01.05.2023	4,36	433,96	3,51		-	
08.05.2023	4,38	433,94	3,53		-	
15.05.2023	4,35	433,97	3,50		-	
22.05.2023	4,29	434,03	3,44		-	
29.05.2023	4,31	434,01	3,46	433,98	-	
05.06.2023	4,33	433,99	3,48		-	
12.06.2023	4,34	433,98	3,49		-	
19.06.2023	4,36	433,96	3,51		-	
26.06.2023	4,36	433,96	3,51	433,97	-	
03.07.2023	4,37	433,95	3,52		-	
10.07.2023	4,38	433,94	3,53		-	
17.07.2023	4,37	433,95	3,52		-	
24.07.2023	4,37	433,95	3,52		-	
31.07.2023	4,35	433,97	3,50	433,95	-	
07.08.2023	4,34	433,98	3,49		-	
14.08.2023	4,33	433,99	3,48		-	
21.08.2023	4,32	434,00	3,47	407.55	-	
28.08.2023	4,31	434,01	3,46	434,00	-	
04.09.2023	4,23	434,09	3,38		-	
11.09.2023	4,23	434,09	3,38		-	
18.09.2023	4,24	434,08	3,39	407.55	-	
25.09.2023	4,24	434,08	3,39	434,08	-	
02.10.2023	4,24	434,08	3,39		-	
09.10.2023	4,24	434,08	3,39		-	
16.10.2023	4,24	434,08	3,39		-	
23.10.2023	4,23	434,09	3,38	407.55	-	
30.10.2023	4,23	434,09	3,38	434,08	-	

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

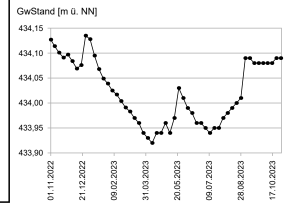
Abflussjahr: Ausgabedatum:

2023 24.04.2024

Mittelwerte							
	ussjahr 2023 [m u. Gelände]	Bezugszeitraum 2014 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]					
	, ,		, ,				
Mittelwer	t (MW) Jahr -	Mittelwert (MW)					
434,02	3,45	434,44	3,03				
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre					
434,03	3,44	434,48	2,99				
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre					
434,01	3,46	434,39	3,08				

Extremwerte							
2	ussjahr 2023	Gesamtzeitraum 2013 - 2024					
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]				
höchster	Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW)					
am 30	.12.2022	am 04.07.2013					
434,14**	3,33	436,10	1,37				
niedrigste	er Wert (NW)	niedrigster bekannter Wert (NNW)					
am 15	.04.2023	am 15.04.2023					
433,92**	3,55	433,92	3,55				
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]					
(),22	2,18					

^{**} 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

 $^{^{\}star}$ Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.