

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: N3 - HWS Mörnbach  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): N3 - HWS Mörnbach  
 Messstellen-Nr.: 23901  
 Objektkennzahl: 1131 7841 00203  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein  
 Ostwert: 765194,72  
 Nordwert: 5340205,33  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 438,32 (ab 19.02.2013)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 437,47  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,00

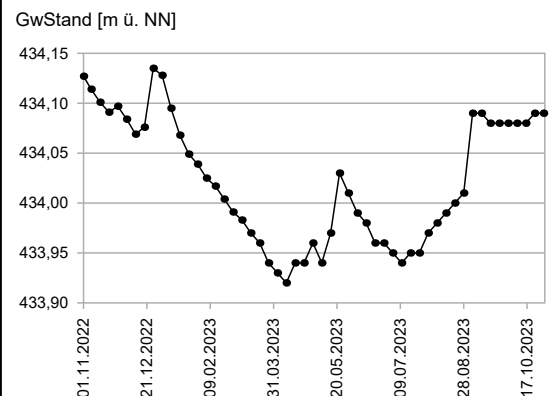
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 24.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [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		-
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		-
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		-
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		-
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		-
30.10.2023	4,23	434,09	3,38	434,08	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2014 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (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			
Abflussjahr 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
niedrigster 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]	
0,22		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.  
 \* Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.

Erklärung zum Prüfstatus:  
 - = ungeprüfte Messdaten  
 geprüft / QS = Messdatenprüfung ist erfolgt / Qualitätssicherung