

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GWM13-HWS Freilassing  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GWM13-HWS Freilassing  
 Messstellen-Nr.: 23936  
 Objektkennzahl: 1131 8143 00276  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein  
 Ostwert: 798359,96  
 Nordwert: 5305344,95  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 416,81 (ab 28.03.2019)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 415,90  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,65

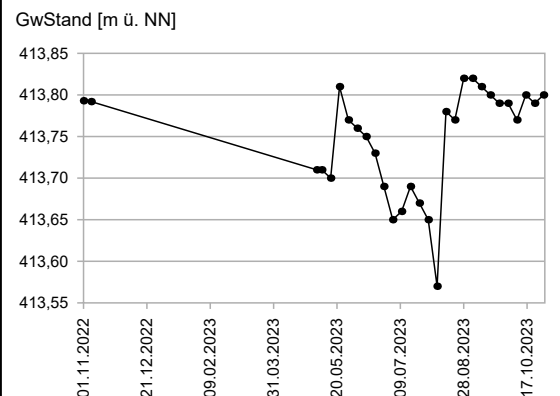
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	3,02	413,79	2,11		-
07.11.2022	3,02	413,79	2,11	411,25	-
04.05.2023	3,10	413,71	2,19		-
08.05.2023	3,10	413,71	2,19		-
15.05.2023	3,11	413,70	2,20		-
22.05.2023	3,00	413,81	2,09		-
29.05.2023	3,04	413,77	2,13	413,75	-
05.06.2023	3,05	413,76	2,14		-
12.06.2023	3,06	413,75	2,15		-
19.06.2023	3,08	413,73	2,17		-
26.06.2023	3,12	413,69	2,21	413,73	-
03.07.2023	3,16	413,65	2,25		-
10.07.2023	3,15	413,66	2,24		-
17.07.2023	3,12	413,69	2,21		-
24.07.2023	3,14	413,67	2,23		-
31.07.2023	3,16	413,65	2,25	413,66	-
07.08.2023	3,24	413,57	2,33		-
14.08.2023	3,03	413,78	2,12		-
21.08.2023	3,04	413,77	2,13		-
28.08.2023	2,99	413,82	2,08	413,74	-
04.09.2023	2,99	413,82	2,08		-
11.09.2023	3,00	413,81	2,09		-
18.09.2023	3,01	413,80	2,10		-
25.09.2023	3,02	413,79	2,11	413,80	-
02.10.2023	3,02	413,79	2,11		-
09.10.2023	3,04	413,77	2,13		-
16.10.2023	3,01	413,80	2,10		-
23.10.2023	3,02	413,79	2,11		-
30.10.2023	3,01	413,80	2,10	413,79	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2020 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
		413,79	2,11
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
413,75	2,15	413,78	2,12
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		310,34	105,56

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2019 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 31.10.2023		am 29.10.2019	
413,85**	2,05	414,15	1,75
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 10.11.2022		am 10.11.2022	
409,86	6,04	409,86	6,04
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
3,99		4,29	

\*\* 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