

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Winhöring GWM2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Winhöring GWM2
 Messstellen-Nr.: 23893
 Objektkennzahl: 1131 7741 00383
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 770754,53
 Nordwert: 5352619,82
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 379,28 (ab 20.12.2022)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 378,28
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

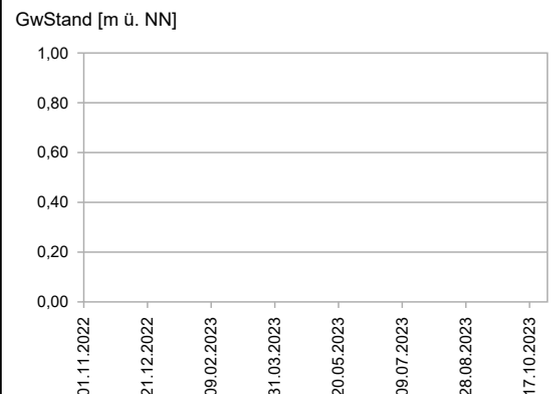
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 11.05.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2024 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
375,11	3,17		
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
375,11	3,17	375,25	3,03
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
375,12	3,16	0,00	378,28

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2023 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 29.08.2023		am 29.08.2023	
375,52	2,76	375,52	2,76
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 24.08.2023		am 24.08.2023	
375,07	3,21	375,07	3,21
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,45		0,45	

** 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