

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Winhöring GWM1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Winhöring GWM1
 Messstellen-Nr.: 23892
 Objektkennzahl: 1131 7741 00382
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 770719,96
 Nordwert: 5352536,56
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 378,80 (ab 20.12.2022)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 378,89
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

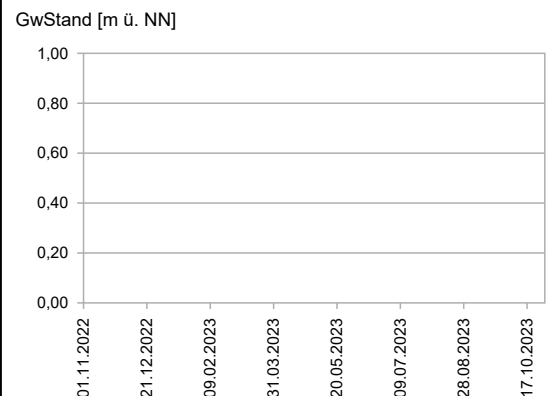
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 12.05.2024

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)	
375,06	3,83		
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
375,04	3,85	375,23	3,66
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
375,07	3,82	0,00	378,89

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 30.08.2023		am 30.08.2023	
375,52	3,37	375,52	3,37
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 15.03.2023		am 15.03.2023	
375,00**	3,89	375,00	3,89
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,52		0,52	

** 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