

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: MUNNINGEN W10  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): MUNNINGEN W10  
 Messstellen-Nr.: 8156  
 Objektkennzahl: 1131 7029 00007  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth  
 Ostwert: 618031,54  
 Nordwert: 5419295,35  
 Grundwasserleiter: Quartär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 411,83 (ab 01.02.1996)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 411,23  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,91

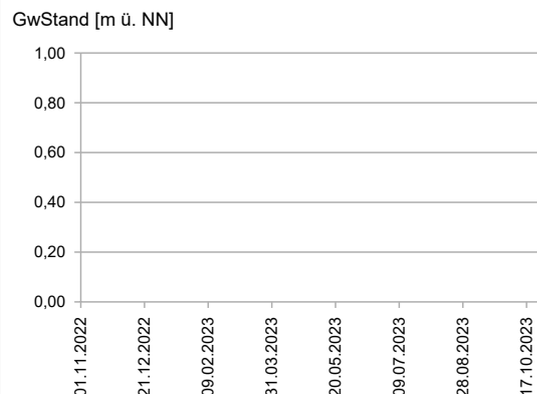
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 19.04.2024

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1973 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
		410,24	0,99
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
		410,40	0,83
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		410,09	1,14

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1972 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.04.2023		am 14.04.1994	
410,54	0,69	411,92	-0,69
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 04.04.2023		am 08.10.1983	
410,54	0,69	409,64	1,59
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		2,28	

\*\* 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