

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: MUNNINGEN W11A
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): MUNNINGEN W11A
 Messstellen-Nr.: 8158
 Objektkennzahl: 1131 7029 00009
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 617563,69
 Nordwert: 5420254,15
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 412,00 (ab 24.01.2019)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 411,61
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 3,79

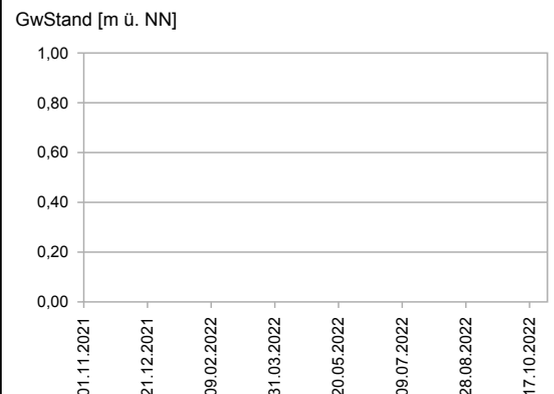
Abflussjahr: 2022
 Ausgabedatum: 01.06.2023

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 1973 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
		410,77	0,84
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
		410,90	0,71
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		410,65	0,96

Extremwerte			
Abflussjahr 2022		Gesamtzeitraum 1972 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 07.07.2022		am 15.04.1994	
410,70	0,91	412,40	-0,79
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 07.07.2022		am 30.08.1976	
410,70	0,91	410,26	1,35
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		2,14	

** 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