

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: RIEDLINGEN W1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): RIEDLINGEN W1
 Messstellen-Nr.: 8151
 Objektkennzahl: 1131723000027
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 629279,89
 Nordwert: 5398582,11
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 401,89 (ab 24.01.2019)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 400,46
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 5,40

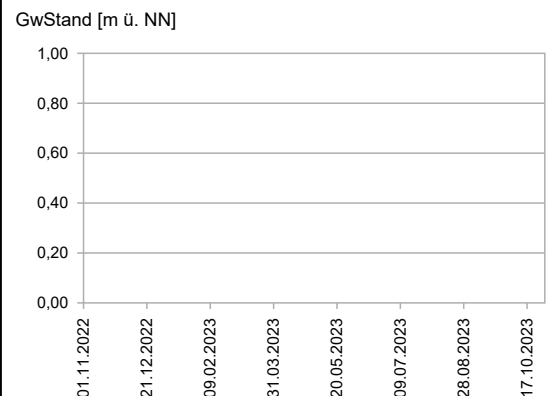
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

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)	
		399,41	1,05
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
		399,58	0,88
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		399,24	1,22

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	
399,28	1,18	402,14	-1,68
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 04.04.2023		am 07.07.2022	
399,28	1,18	398,65	1,81
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		3,49	

** 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