

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Rehling 740
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): REHLING 740
 Messstellen-Nr.: 8238
 Objektkennzahl: 1131753100087
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 641458,44
 Nordwert: 5371747,81
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 446,31 (ab 01.02.1996)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 445,62
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,30

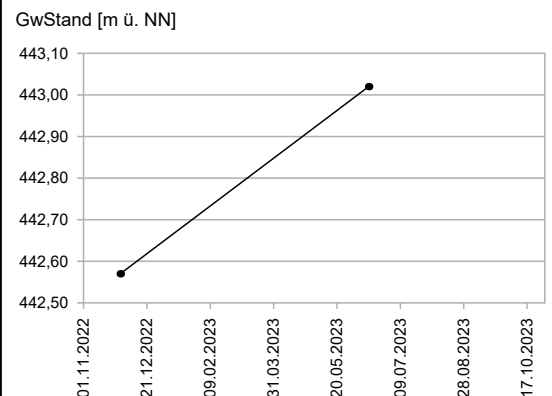
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
30.11.2022	3,74	442,57	3,05	442,58	-
14.06.2023	3,29	443,02	2,60	443,03	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1978 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
		443,46	2,16
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
		443,49	2,13
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		443,42	2,20

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1977 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 14.06.2023		am 15.06.1995	
443,02	2,60	444,51	1,11
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 30.11.2022		am 12.12.2018	
442,57	3,05	442,50	3,12
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,45		2,01	

** 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