

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Rehling 740
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): REHLING 740
 Messstellen-Nr.: 8238
 Objektkennzahl: 1131 7531 00087
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth
 Ostwert: 641457,86
 Nordwert: 5371747,54
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 446,31 (ab 01.02.1996)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 445,62
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,30

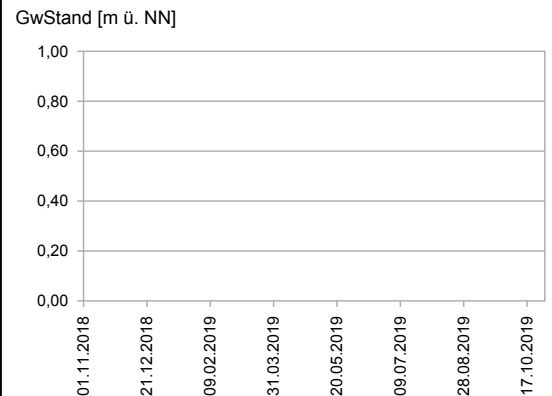
Abflussjahr: 2019
 Ausgabedatum: 31.10.2020

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2019		Bezugszeitraum 1978 - 2016	
[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 2019		Gesamtzeitraum 1977 - 2017	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am		am 15.06.1995	
0,00	445,62	444,51	1,11
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am		am 12.11.2015	
0,00	445,62	442,53	3,09
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		1,98	

** 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