

Jahresliste für Grundwasserstände



Name der Messstelle: SCHUETZING 375D
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): SCHUETZING 375D
 Messstellen-Nr.: 23225
 Objektkennzahl: 1131 7742 00054
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 783422,68
 Nordwert: 5348706,63
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 375,07 (ab 05.11.2009)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 374,05
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 12,99

Abflussjahr: 2019
 Ausgabedatum: 31.10.2020

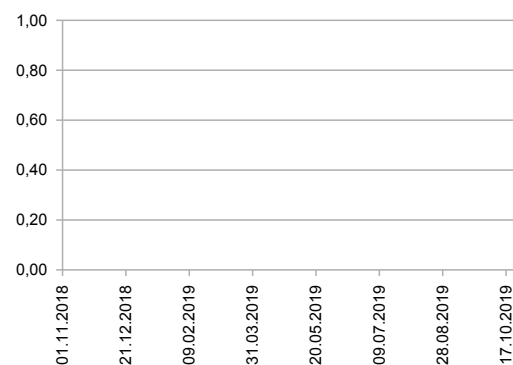
Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	

Mittelwerte			
Abflussjahr 2019		Bezugszeitraum 1983 - 2016	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
369,79	4,26	369,75	4,30
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
369,77	4,28	369,72	4,33
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
369,81	4,24	369,78	4,27

Extremwerte			
Abflussjahr 2019		Gesamtzeitraum 1983 - 2017	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am		am 04.06.2013	
0,00	374,05	370,43	3,62
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am		am 02.02.1990	
0,00	374,05	369,54	4,51
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		0,89	

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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