

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Sulzbach Mündung
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Sulzbach Mündung
 Messstellen-Nr.: 18657
 Objektkennzahl: 1131 7444 00066
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 797668,36
 Nordwert: 5390703,93
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 325,08 (ab 02.10.2005)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 324,36
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,50

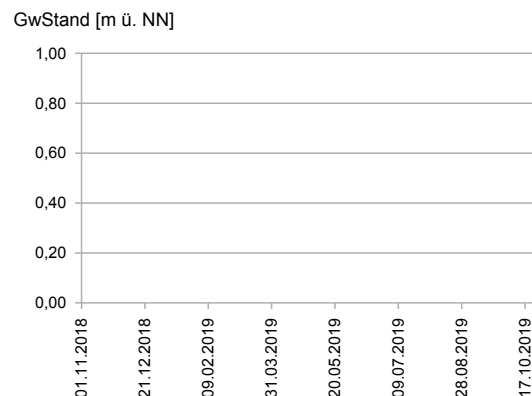
Abflussjahr: 2019
 Ausgabedatum: 31.10.2020

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2019		Bezugszeitraum 2006 - 2016	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
321,84	2,52	321,97	2,39
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
321,92	2,44	322,00	2,36
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
321,77	2,59	321,94	2,42

Extremwerte			
Abflussjahr 2019		Gesamtzeitraum 2005 - 2017	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am		am 13.01.2011	
0,00	324,36	324,10	0,26
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am		am 27.06.2017	
0,00	324,36	321,74	2,62
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		2,35	

** 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