

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: OTTMARING_OP9
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): OTTMARING_OP9
 Messstellen-Nr.: 18670
 Objektkennzahl: 1131 7343 00240
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 790194,76
 Nordwert: 5400510,65
 Grundwasserleiter: Hochterrasse
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 335,43 (ab 07.04.2020)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 334,43
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 11,00

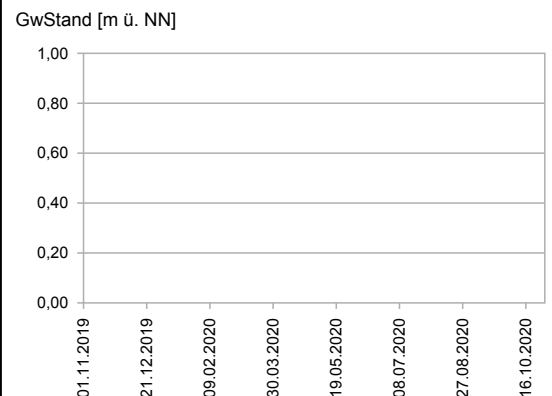
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 2021 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
326,10	8,33		
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
326,09	8,34	0,00	334,43
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		0,00	334,43

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 2020 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 27.03.2020		am 27.03.2020	
326,16**	8,27	326,16	8,27
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 31.10.2020		am 01.11.2020	
326,04**	8,39	326,04	8,39
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,12		0,12	

** 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