

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: KRAIBG.-NIEDERNDORF 13
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): KRAIBG.-NIEDERNDORF 13
 Messstellen-Nr.: 48692
 Objektkennzahl: 1131 7840 00074
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim
 Ostwert: 753921,65
 Nordwert: 5343209,48
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 396,72 (ab 01.11.1987)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 395,72
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,20

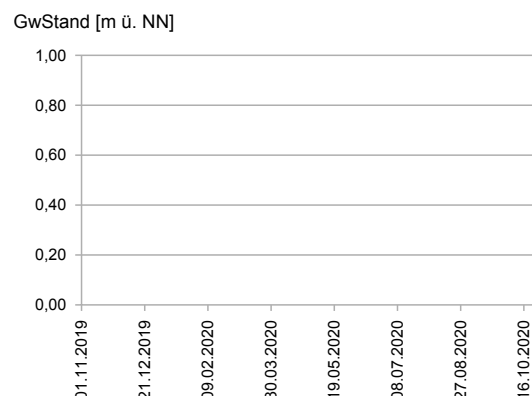
Abflussjahr: **2020**
 Ausgabedatum: 17.03.2021

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1989 - 2019	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
		390,59	5,13
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
		390,30	5,42
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		390,88	4,84

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1988 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 21.04.2020		am 03.08.1991	
390,81	4,91	393,42	2,30
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 20.10.2020		am 22.10.1992	
390,77	4,95	390,10	5,62
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,04		3,32	

** 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