

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: DIETENHOFEN
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): DIETENHOFEN
 Messstellen-Nr.: 3121
 Objektkennzahl: 1131 6530 00020
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 622640,14
 Nordwert: 5473913,02
 Grundwasserleiter: Benker Sandstein (Gipskeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 364,20 (ab 22.11.2011)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 363,17
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 110,00

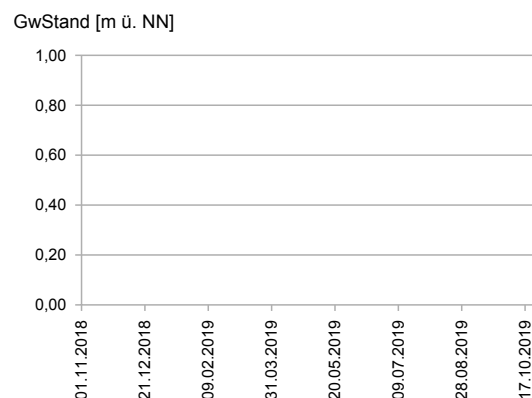
Abflussjahr: 2019
 Ausgabedatum: 01.11.2020

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2019		Bezugszeitraum 1991 - 2016	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
341,01	22,16	342,19	20,98
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
341,35	21,82	342,36	20,81
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
340,67	22,50	342,03	21,14

Extremwerte			
Abflussjahr 2019		Gesamtzeitraum 1991 - 2017	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am		am 10.05.1991	
0,00	363,17	343,25	19,92
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am		am 04.08.2012	
0,00	363,17	340,12	23,05
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		3,13	

** 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