

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BRUNN-PREZENGRAB 143  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BRUNN-PREZENGRAB 143  
 Messstellen-Nr.: 17129  
 Objektkennzahl: 1131 6533 00059  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Nürnberg  
 Ostwert: 661435,83  
 Nordwert: 5476786,19  
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 366,46 (ab 14.12.2001)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 365,85  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 138,00

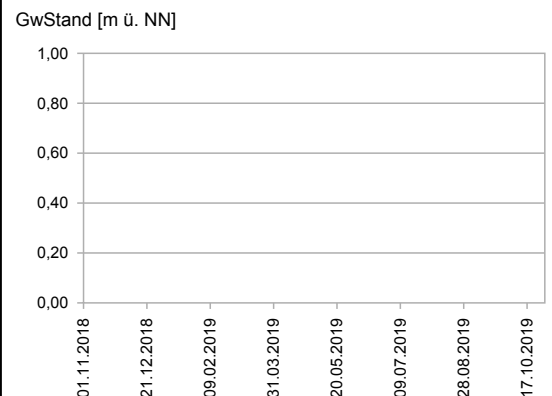
Abflussjahr: 2019  
 Ausgabedatum: 01.11.2020

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2019		Bezugszeitraum 1977 - 2016	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
348,16	17,69	348,47	17,38
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
348,17	17,68	348,47	17,38
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
348,16	17,69	348,48	17,37

Extremwerte			
Abflussjahr 2019		Gesamtzeitraum 1976 - 2017	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am		am 25.02.1989	
0,00	365,85	349,33	16,52
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am		am 04.01.1995	
0,00	365,85	347,64	18,21
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		1,69	

\*\* 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