

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ACHERING Q 9  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ACHERING Q 9  
 Messstellen-Nr.: 14138  
 Objektkennzahl: 1131 7636 00445  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München  
 Ostwert: 700738,10  
 Nordwert: 5357288,56  
 Grundwasserleiter: Niederterrasse  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 457,05 (ab 15.11.2013)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 455,60  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 12,50

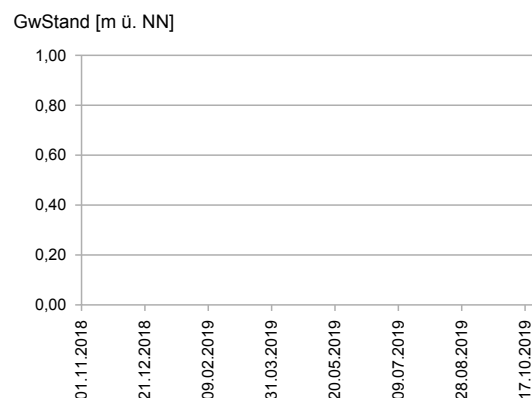
Abflussjahr: 2019  
 Ausgabedatum: 31.10.2020

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)	
453,13	2,47	453,28	2,32
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
453,04	2,56	453,16	2,44
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
453,23	2,37	453,39	2,21

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 29.08.2005	
0,00	455,60	455,61	-0,01
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am		am 11.02.2005	
0,00	455,60	452,84	2,76
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		2,77	

\*\* 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