

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ABENSBERG Q4
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ABENSBERG Q4
 Messstellen-Nr.: 42053
 Objektkennzahl: 1131 7137 00109
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut
 Ostwert: 708750,43
 Nordwert: 5410538,57
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 364,63 (ab 19.02.2014)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 363,77
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 5,00

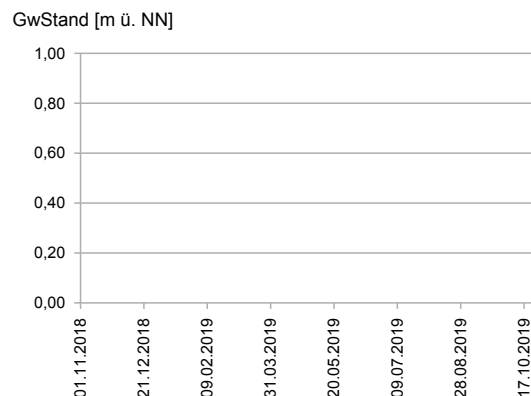
Abflussjahr: 2019
 Ausgabedatum: 01.11.2020

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2019		Bezugszeitraum 2015 - 2016	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
362,37	1,40	362,30	1,47
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
362,47	1,30	362,38	1,39
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
362,28	1,49	362,22	1,55

Extremwerte			
Abflussjahr 2019		Gesamtzeitraum 2014 - 2017	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am		am 11.01.2015	
0,00	363,77	362,83	0,94
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am		am 20.11.2015	
0,00	363,77	361,90	1,87
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,00		0,92	

** 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