

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BaEb08 HWF BAAR-EBENHAUSEN
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): HWF Baar-Ebenhausen BaEb08
 Messstellen-Nr.: 11183
 Objektkennzahl: 1131 7334 00089
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
 Ostwert: 682049,28
 Nordwert: 5393479,32
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 374,28 (ab 14.05.2015)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 374,35
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,00

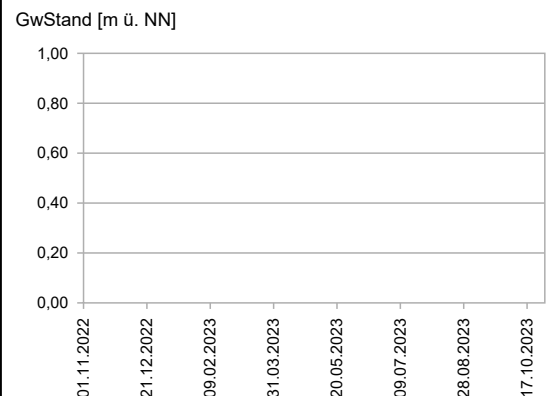
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 18.04.2024

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2003 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
371,77	2,58	371,66	2,69
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
371,71	2,64	371,69	2,66
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
371,81	2,54	348,25	26,10

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2002 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 01.09.2023		am 04.06.2013	
372,41**	1,94	373,57	0,78
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.04.2023		am 03.05.2019	
371,65	2,70	368,85	5,51
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,76		4,73	

** 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