

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Hambach Mu6
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Hambach Mu6
 Messstellen-Nr.: 22148
 Objektkennzahl: 1131 5927 00150
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Bad Kissingen
 Ostwert: 586195,57
 Nordwert: 5549665,86
 Grundwasserleiter: Muschelkalk
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 294,12 (ab 15.06.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 295,00
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 91,20

Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 16.04.2024

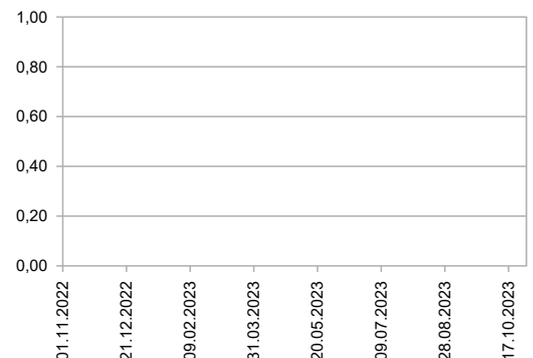
Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2004 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
223,88	71,12	223,29	71,71
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
224,36	70,64	223,00	72,00
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		212,41	82,59

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2003 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 09.06.2023		am 17.05.2008	
225,10**	69,90	229,27	65,73
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 06.02.2023		am 28.12.2019	
221,52	73,48	219,58	75,42
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
3,58		9,69	

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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