

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ETTLEBEN 80A  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ETTLEBEN 80A  
 Messstellen-Nr.: 22111  
 Objektkennzahl: 1131 6026 00012  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Bad Kissingen  
 Ostwert: 580642,98  
 Nordwert: 5537383,47  
 Grundwasserleiter: Unterer Keuper  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 221,71 (ab 17.03.2023)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 220,94  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 10,00

Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 09.05.2024

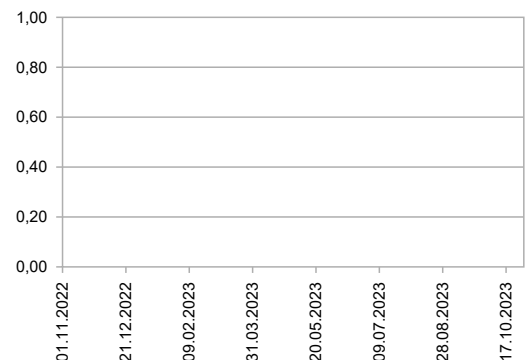
Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1939 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
218,13	2,81	218,42	2,52
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
218,06	2,88	218,42	2,52
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		215,70	5,24

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1938 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 17.04.2023		am 23.03.1942	
218,44	2,50	220,03	0,91
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 15.10.2023		am 22.09.2019	
217,86**	3,08	217,51	3,43
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,58		2,52	

\*\* 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