

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: THIERHAUPTEN 737  
 Name im Landes-  
 grundwasserdienst (LGD): THIERHAUPTEN 737  
 Messstellen-Nr.: 8235  
 Objektkennzahl: 1131743100015  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth  
 Ostwert: 639241,05  
 Nordwert: 5378259,55  
 Grundwasserleiter: Schotterflächen  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 431,76 (ab 01.02.1996)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 431,24  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,45

Bayerisches Landesamt für  
Umwelt



Abflussjahr: 2023  
Ausgabedatum: 31.10.2024

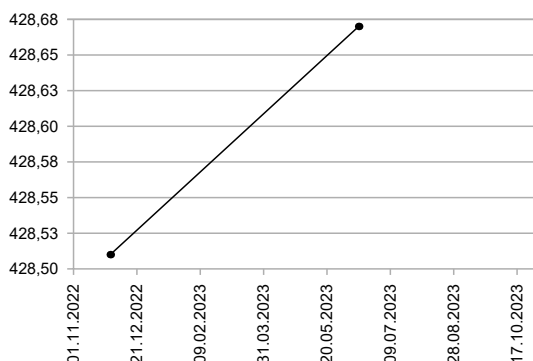
Grundwasserstände					
Datum	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
30.11.2022	3,25	428,51	2,73	428,51	-
14.06.2023	3,09	428,67	2,57	428,70	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1978 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
		428,66	2,58
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
		428,59	2,65
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		428,74	2,50

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1977 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW) am 14.06.2023	428,67	höchster bekannter Wert (HHW) am 15.06.1995	430,46
	2,57		0,78
niedrigster Wert (NW) am 30.11.2022	428,51	niedrigster bekannter Wert (NNW) am 24.12.1983	427,94
	2,73		3,30
HW - NW [m]	0,16	HHW - NNW [m]	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