

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Emmerting - A5  
 Name im Landes-  
 grundwasserdienst (LGD): Emmerting - A5  
 Messstellen-Nr.: 23645  
 Objektkennzahl: 1131 7842 00276  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein  
 Ostwert: 779771,28  
 Nordwert: 5344119,50  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 391,06 (ab 03.11.2008)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 389,83  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,49

Bayerisches Landesamt für  
Umwelt



Abflussjahr: 2023  
Ausgabedatum: 31.10.2024

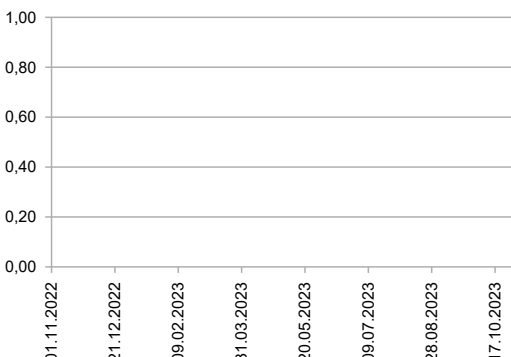
Datum	Grundwasserstände				
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2010 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
386,29	3,54	386,31	3,52
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
386,29	3,54	386,27	3,56
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
386,36	3,47	386,36	3,47

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2009 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 17.05.2023		am 03.06.2013	
387,49**	2,34	389,50	0,33
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 25.10.2023		am 11.10.2018	
386,14**	3,69	386,11	3,72
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,35		3,39	

\*\* 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