

# 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

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

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

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

\*\* Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]

1,00

0,80

0,60

0,40

0,20

0,00

01.11.2022

21.12.2022

09.02.2023

31.03.2023

20.05.2023

09.07.2023

28.08.2023

17.10.2023

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