

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Kalkofen 1  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Kalkofen 1  
 Messstellen-Nr.: 21310  
 Objektkennzahl: 1131 8336 00051  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim  
 Ostwert: 709782,75  
 Nordwert: 5285374,59  
 Grundwasserleiter: Quartär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 746,65 (ab 03.05.2010)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 745,55  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,90

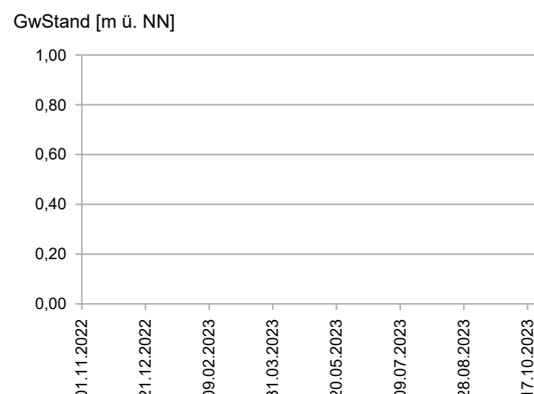
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 19.04.2024

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

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2011 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
		741,87	3,68
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
		741,96	3,59
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
		674,36	71,19

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2010 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.05.2023		am 03.06.2013	
742,13	3,42	743,78	1,77
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.10.2023		am 28.07.2019	
741,75	3,80	741,19	4,36
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,38		2,59	

\*\* Dieser Wert wurde mehrfach erreicht



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