

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Kalkofen 3A  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Kalkofen 3A  
 Messstellen-Nr.: 21311  
 Objektkennzahl: 1131 8336 00053  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim  
 Ostwert: 709419,58  
 Nordwert: 5285364,15  
 Grundwasserleiter: Quartär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 742,04 (ab 04.05.2010)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 741,24  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 7,60

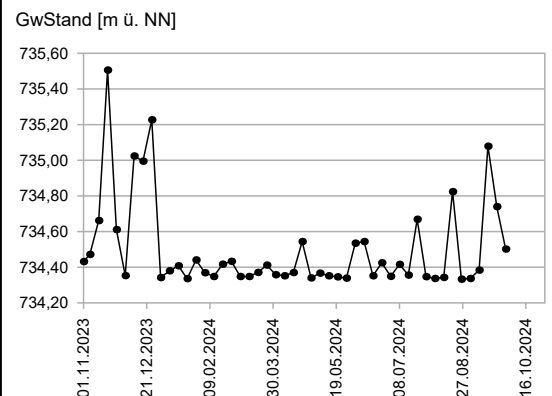
Abflussjahr: 2024  
 Ausgabedatum: 13.12.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2023	7,61	734,43	6,81		geprüft
06.11.2023	7,57	734,47	6,77		geprüft
13.11.2023	7,38	734,66	6,58		geprüft
20.11.2023	6,53	735,51	5,73		geprüft
27.11.2023	7,43	734,61	6,63	734,68	geprüft
04.12.2023	7,69	734,35	6,89		geprüft
11.12.2023	7,02	735,02	6,22		geprüft
18.12.2023	7,05	735,00	6,25		geprüft
25.12.2023	6,81	735,23	6,01	734,90	geprüft
01.01.2024	7,70	734,34	6,90		geprüft
08.01.2024	7,66	734,38	6,86		-
15.01.2024	7,63	734,41	6,83		-
22.01.2024	7,70	734,34	6,90		-
29.01.2024	7,60	734,44	6,80	734,41	-
05.02.2024	7,67	734,37	6,87		-
12.02.2024	7,69	734,35	6,89		-
19.02.2024	7,62	734,42	6,82		-
26.02.2024	7,61	734,43	6,81	734,41	-
04.03.2024	7,69	734,35	6,89		-
11.03.2024	7,69	734,35	6,89		-
18.03.2024	7,67	734,37	6,87		-
25.03.2024	7,63	734,41	6,83	734,39	-
01.04.2024	7,68	734,36	6,88		-
08.04.2024	7,69	734,35	6,89		-
15.04.2024	7,67	734,37	6,87		-
22.04.2024	7,50	734,54	6,70		-
29.04.2024	7,70	734,34	6,90	734,39	-
06.05.2024	7,67	734,37	6,87		-
13.05.2024	7,69	734,35	6,89		-
20.05.2024	7,69	734,35	6,89		-
27.05.2024	7,70	734,34	6,90	734,37	-
03.06.2024	7,51	734,54	6,71		-
10.06.2024	7,50	734,54	6,70		-
17.06.2024	7,69	734,35	6,89		-
24.06.2024	7,62	734,43	6,82	734,54	-
01.07.2024	7,69	734,35	6,89		-
08.07.2024	7,62	734,42	6,82		-
15.07.2024	7,68	734,36	6,88		-
22.07.2024	7,37	734,67	6,57		-
29.07.2024	7,69	734,35	6,89	734,40	-
05.08.2024	7,70	734,34	6,90		-
12.08.2024	7,70	734,34	6,90		-
19.08.2024	7,22	734,82	6,42		-
26.08.2024	7,71	734,33	6,91	734,37	-
02.09.2024	7,70	734,34	6,90		-
09.09.2024	7,66	734,38	6,86		-
16.09.2024	6,96	735,08	6,16		-
23.09.2024	7,30	734,74	6,50		-
30.09.2024	7,54	734,50	6,74	734,36	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2024		Bezugszeitraum 2011 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
734,50	6,74	734,59	6,65
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
734,53	6,71	734,58	6,66
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
734,46	6,78	678,07	63,17

Extremwerte			
Abflussjahr 2024		Gesamtzeitraum 2010 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 17.09.2024		am 03.06.2013	
736,43	4,82	738,75	2,49
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 04.09.2024		am 23.11.2019	
734,33**	6,91	734,20	7,04
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
2,10		4,54	

\*\* 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