

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Hammer Gw2 (BK4)  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Hammer Gw2 (BK4)  
 Messstellen-Nr.: 21331  
 Objektkennzahl: 1131 8237 00163  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim  
 Ostwert: 720746,64  
 Nordwert: 5287445,74  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 756,25 (ab 01.04.2017)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 755,24  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,00

Bayerisches Landesamt für  
 Umwelt



2023  
 Abflussjahr:  
 Ausgabedatum:

31.10.2024

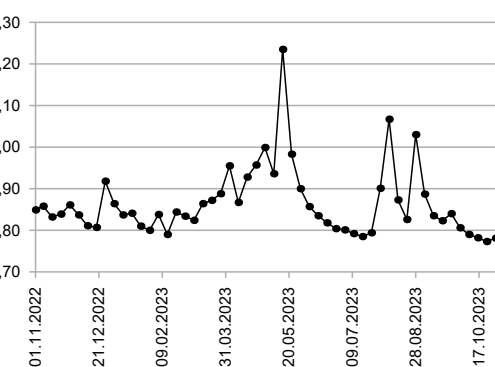
Datum	Grundwasserstände					Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]		
01.11.2022	2,40	753,85	1,39			geprüft
07.11.2022	2,39	753,86	1,38			geprüft
14.11.2022	2,42	753,83	1,41			geprüft
21.11.2022	2,41	753,84	1,40			geprüft
28.11.2022	2,39	753,86	1,38	753,85		geprüft
05.12.2022	2,41	753,84	1,40			geprüft
12.12.2022	2,44	753,81	1,43			geprüft
19.12.2022	2,44	753,81	1,43			geprüft
26.12.2022	2,33	753,92	1,32	753,86		geprüft
02.01.2023	2,39	753,86	1,38			-
09.01.2023	2,41	753,84	1,40			-
16.01.2023	2,41	753,84	1,40			-
23.01.2023	2,44	753,81	1,43			-
30.01.2023	2,45	753,80	1,44	753,83		-
06.02.2023	2,41	753,84	1,40			-
13.02.2023	2,46	753,79	1,45			-
20.02.2023	2,41	753,84	1,40			-
27.02.2023	2,42	753,83	1,41	753,82		-
06.03.2023	2,43	753,82	1,42			-
13.03.2023	2,39	753,86	1,38			-
20.03.2023	2,38	753,87	1,37			-
27.03.2023	2,36	753,89	1,35	753,87		-
03.04.2023	2,30	753,96	1,29			-
10.04.2023	2,38	753,87	1,37			-
17.04.2023	2,32	753,93	1,31			-
24.04.2023	2,29	753,96	1,28	753,93		-
01.05.2023	2,25	754,00	1,24			-
08.05.2023	2,31	753,94	1,30			-
15.05.2023	2,02	754,24	1,01			-
22.05.2023	2,27	753,98	1,26			-
29.05.2023	2,35	753,90	1,34	754,01		-
05.06.2023	2,39	753,86	1,38			-
12.06.2023	2,42	753,84	1,41			-
19.06.2023	2,43	753,82	1,42			-
26.06.2023	2,45	753,80	1,44	753,83		-
03.07.2023	2,45	753,80	1,44			-
10.07.2023	2,46	753,79	1,45			-
17.07.2023	2,47	753,79	1,46			-
24.07.2023	2,46	753,79	1,45			-
31.07.2023	2,35	753,90	1,34	753,83		-
07.08.2023	2,18	754,07	1,17			-
14.08.2023	2,38	753,87	1,37			-
21.08.2023	2,42	753,83	1,41			-
28.08.2023	2,22	754,03	1,21	753,91		-
04.09.2023	2,36	753,89	1,35			-
11.09.2023	2,42	753,84	1,41			-
18.09.2023	2,43	753,82	1,42			-
25.09.2023	2,41	753,84	1,40	753,85		-
02.10.2023	2,44	753,81	1,43			-
09.10.2023	2,46	753,79	1,45			-
16.10.2023	2,47	753,78	1,46			-
23.10.2023	2,48	753,77	1,47			-
30.10.2023	2,47	753,78	1,46	753,79		-

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2018 - 2023			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
753,87	1,37	753,88	1,36		
753,86	1,38	753,88	1,36		
753,87	1,37	753,88	1,36		

Extremwerte					
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2017 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
754,64**	0,60	755,09	0,15		
753,77**	1,47	753,73	1,51		
0,87		1,37			

\*\* 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