

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Hinterberg T2  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Hinterberg T2  
 Messstellen-Nr.: 23251  
 Objektkennzahl: 1131 7842 00201  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein  
 Ostwert: 773123,67  
 Nordwert: 5341233,77  
 Grundwasserleiter: Obere Süßwassermolasse  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 457,24 (ab 15.12.2021)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 456,23  
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 159,00

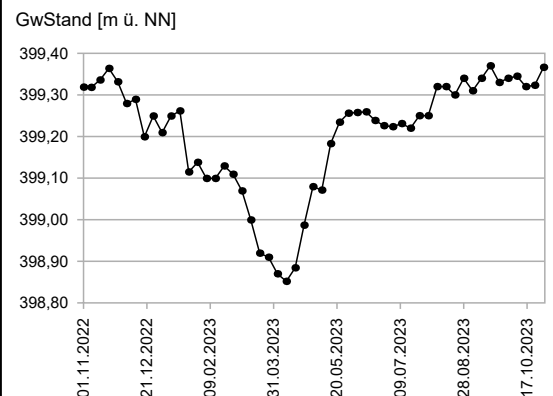
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 15.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	57,92	399,32	56,91		QS
07.11.2022	57,92	399,32	56,91		QS
14.11.2022	57,90	399,34	56,89		QS
21.11.2022	57,88	399,36	56,87		QS
28.11.2022	57,91	399,33	56,90	399,33	QS
05.12.2022	57,96	399,28	56,95		QS
12.12.2022	57,95	399,29	56,94		QS
19.12.2022	58,04	399,20	57,03		QS
26.12.2022	57,99	399,25	56,98	399,27	QS
02.01.2023	58,03	399,21	57,02		QS
09.01.2023	57,99	399,25	56,98		QS
16.01.2023	57,98	399,26	56,97		QS
23.01.2023	58,13	399,11	57,12		QS
30.01.2023	58,10	399,14	57,09	399,18	QS
06.02.2023	58,14	399,10	57,13		QS
13.02.2023	58,14	399,10	57,13		QS
20.02.2023	58,11	399,13	57,10		QS
27.02.2023	58,13	399,11	57,12	399,13	QS
06.03.2023	58,17	399,07	57,16		QS
13.03.2023	58,24	399,00	57,23		QS
20.03.2023	58,32	398,92	57,31		QS
27.03.2023	58,33	398,91	57,32	398,98	QS
03.04.2023	58,37	398,87	57,36		QS
10.04.2023	58,39	398,85	57,38		QS
17.04.2023	58,36	398,88	57,35		QS
24.04.2023	58,25	398,99	57,24	398,93	QS
01.05.2023	58,16	399,08	57,15		QS
08.05.2023	58,17	399,07	57,16		QS
15.05.2023	58,06	399,18	57,05		QS
22.05.2023	58,01	399,23	57,00		QS
29.05.2023	57,98	399,26	56,97	399,17	QS
05.06.2023	57,98	399,26	56,97		QS
12.06.2023	57,98	399,26	56,97		QS
19.06.2023	58,00	399,24	56,99		QS
26.06.2023	58,01	399,23	57,00	399,25	QS
03.07.2023	58,02	399,22	57,01		QS
10.07.2023	58,01	399,23	57,00		QS
17.07.2023	58,02	399,22	57,01		QS
24.07.2023	57,99	399,25	56,98		QS
31.07.2023	57,99	399,25	56,98	399,24	QS
07.08.2023	57,92	399,32	56,91		QS
14.08.2023	57,92	399,32	56,91		QS
21.08.2023	57,94	399,30	56,93		QS
28.08.2023	57,90	399,34	56,89	399,32	QS
04.09.2023	57,93	399,31	56,92		QS
11.09.2023	57,90	399,34	56,89		QS
18.09.2023	57,87	399,37	56,86		QS
25.09.2023	57,91	399,33	56,90	399,35	QS
02.10.2023	57,90	399,34	56,89		QS
09.10.2023	57,90	399,34	56,89		QS
16.10.2023	57,92	399,32	56,91		QS
23.10.2023	57,92	399,32	56,91		QS
30.10.2023	57,87	399,37	56,86	399,36	QS

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2006 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
399,21	57,02	399,17	57,06
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
399,14	57,09	399,17	57,06
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
399,28	56,95	399,16	57,07

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2005 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 20.10.2023		am 18.09.2013	
399,44	56,79	399,93	56,30
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 09.04.2023		am 27.05.2020	
398,84	57,39	398,30	57,93
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,60		1,63	

\*\* 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