

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Emmerting - Z5
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Emmerting - Z5
 Messstellen-Nr.: 23647
 Objektkennzahl: 1131 7842 00282
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 780042,01
 Nordwert: 5344780,81
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 389,25 (ab 03.11.2008)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 387,70
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 4,26

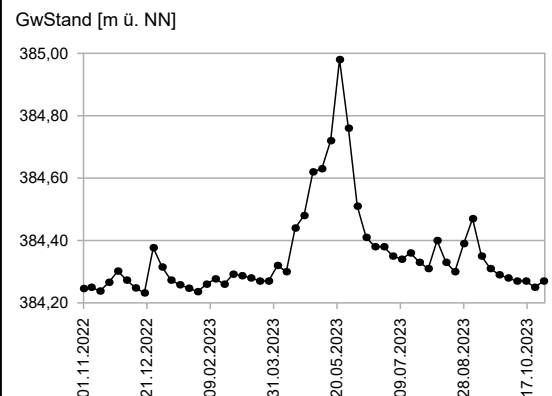
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	5,00	384,25	3,45		-
07.11.2022	5,00	384,25	3,45		-
14.11.2022	5,01	384,24	3,46		-
21.11.2022	4,98	384,27	3,43		-
28.11.2022	4,95	384,30	3,40	384,26	-
05.12.2022	4,98	384,27	3,43		-
12.12.2022	5,00	384,25	3,45		-
19.12.2022	5,02	384,23	3,47		-
26.12.2022	4,87	384,38	3,32	384,28	-
02.01.2023	4,94	384,32	3,39		-
09.01.2023	4,98	384,27	3,43		-
16.01.2023	4,99	384,26	3,44		-
23.01.2023	5,00	384,25	3,45		-
30.01.2023	5,01	384,24	3,46	384,26	-
06.02.2023	4,99	384,26	3,44		-
13.02.2023	4,97	384,28	3,42		-
20.02.2023	4,99	384,26	3,44		-
27.02.2023	4,96	384,29	3,41	384,27	-
06.03.2023	4,96	384,29	3,41		-
13.03.2023	4,97	384,28	3,42		-
20.03.2023	4,98	384,27	3,43		-
27.03.2023	4,98	384,27	3,43	384,28	-
03.04.2023	4,93	384,32	3,38		-
10.04.2023	4,95	384,30	3,40		-
17.04.2023	4,81	384,44	3,26		-
24.04.2023	4,77	384,48	3,22	384,40	-
01.05.2023	4,63	384,62	3,08		-
08.05.2023	4,62	384,63	3,07		-
15.05.2023	4,53	384,72	2,98		-
22.05.2023	4,27	384,98	2,72		-
29.05.2023	4,49	384,76	2,94	384,77	-
05.06.2023	4,74	384,51	3,19		-
12.06.2023	4,84	384,41	3,29		-
19.06.2023	4,87	384,38	3,32		-
26.06.2023	4,87	384,38	3,32	384,43	-
03.07.2023	4,90	384,35	3,35		-
10.07.2023	4,91	384,34	3,36		-
17.07.2023	4,89	384,36	3,34		-
24.07.2023	4,92	384,33	3,37		-
31.07.2023	4,94	384,31	3,39	384,34	-
07.08.2023	4,85	384,40	3,30		-
14.08.2023	4,92	384,33	3,37		-
21.08.2023	4,95	384,30	3,40		-
28.08.2023	4,86	384,39	3,31	384,35	-
04.09.2023	4,78	384,47	3,23		-
11.09.2023	4,90	384,35	3,35		-
18.09.2023	4,94	384,31	3,39		-
25.09.2023	4,96	384,29	3,41	384,35	-
02.10.2023	4,97	384,28	3,42		-
09.10.2023	4,98	384,27	3,43		-
16.10.2023	4,98	384,27	3,43		-
23.10.2023	5,00	384,25	3,45		-
30.10.2023	4,98	384,27	3,43	384,27	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2010 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
384,35	3,35	384,41	3,29
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
384,29	3,41	384,38	3,32
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
384,42	3,28	384,45	3,25

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2009 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 20.05.2023		am 03.06.2013	
385,04**	2,66	386,59	1,11
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 22.12.2022		am 12.10.2018	
384,23**	3,48	384,18	3,52
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,82		2,41	

** 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