

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Emmerting - A1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Emmerting - A1
 Messstellen-Nr.: 23641
 Objektkennzahl: 1131 7842 00278
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 779190,01
 Nordwert: 5344478,77
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 391,31 (ab 03.11.2008)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 390,46
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 4,39

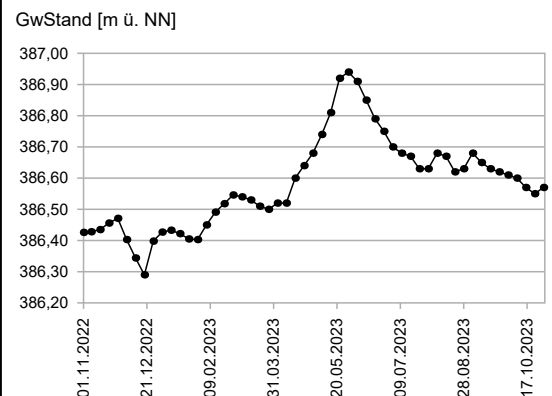
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 15.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	4,88	386,43	4,03		-
07.11.2022	4,88	386,43	4,03		-
14.11.2022	4,88	386,44	4,03		-
21.11.2022	4,85	386,46	4,00		-
28.11.2022	4,84	386,47	3,99	386,45	-
05.12.2022	4,91	386,40	4,06		-
12.12.2022	4,97	386,34	4,12		-
19.12.2022	5,02	386,29	4,17		-
26.12.2022	4,91	386,40	4,06	386,36	-
02.01.2023	4,88	386,43	4,03		-
09.01.2023	4,88	386,43	4,03		-
16.01.2023	4,89	386,42	4,04		-
23.01.2023	4,91	386,41	4,06		-
30.01.2023	4,91	386,40	4,06	386,42	-
06.02.2023	4,86	386,45	4,01		-
13.02.2023	4,82	386,49	3,97		-
20.02.2023	4,79	386,52	3,94		-
27.02.2023	4,76	386,55	3,91	386,49	-
06.03.2023	4,77	386,54	3,92		-
13.03.2023	4,78	386,53	3,93		-
20.03.2023	4,80	386,51	3,95		-
27.03.2023	4,81	386,50	3,96	386,52	-
03.04.2023	4,79	386,52	3,94		-
10.04.2023	4,79	386,52	3,94		-
17.04.2023	4,71	386,60	3,86		-
24.04.2023	4,67	386,64	3,82	386,58	-
01.05.2023	4,63	386,68	3,78		-
08.05.2023	4,57	386,74	3,72		-
15.05.2023	4,50	386,81	3,65		-
22.05.2023	4,39	386,92	3,54		-
29.05.2023	4,37	386,94	3,52	386,83	-
05.06.2023	4,40	386,91	3,55		-
12.06.2023	4,46	386,85	3,61		-
19.06.2023	4,52	386,79	3,67		-
26.06.2023	4,56	386,75	3,71	386,82	-
03.07.2023	4,61	386,70	3,76		-
10.07.2023	4,63	386,68	3,78		-
17.07.2023	4,64	386,67	3,79		-
24.07.2023	4,68	386,63	3,83		-
31.07.2023	4,68	386,63	3,83	386,66	-
07.08.2023	4,63	386,68	3,78		-
14.08.2023	4,64	386,67	3,79		-
21.08.2023	4,69	386,62	3,84		-
28.08.2023	4,68	386,63	3,83	386,65	-
04.09.2023	4,63	386,68	3,78		-
11.09.2023	4,66	386,65	3,81		-
18.09.2023	4,68	386,63	3,83		-
25.09.2023	4,69	386,62	3,84	386,65	-
02.10.2023	4,70	386,61	3,85		-
09.10.2023	4,71	386,60	3,86		-
16.10.2023	4,74	386,57	3,89		-
23.10.2023	4,76	386,55	3,91		-
30.10.2023	4,74	386,57	3,89	386,58	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2010 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
386,58	3,88	386,69	3,77
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
386,47	3,99	386,68	3,78
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
386,70	3,76	386,70	3,76

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 30.05.2023		am 09.06.2013	
386,95**	3,51	387,80	2,66
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 22.12.2022		am 21.10.2012	
386,28**	4,18	386,15	4,31
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,67		1,65	

** 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