

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: TOEGING 2 924
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): TOEGING 2 924
 Messstellen-Nr.: 23216
 Objektkennzahl: 1131 7741 00070
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 764825,03
 Nordwert: 5351645,10
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 402,03 (ab 18.11.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 401,22
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 15,50

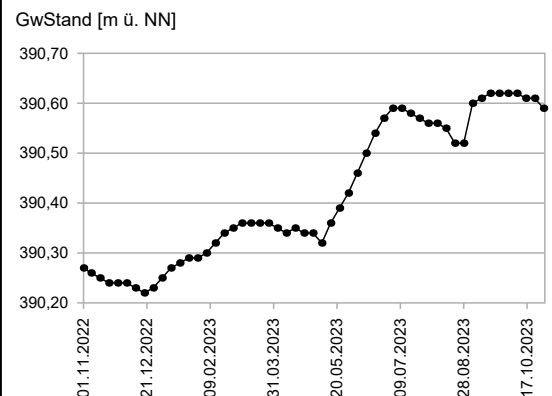
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 15.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	11,76	390,27	10,95		-
07.11.2022	11,77	390,26	10,96		-
14.11.2022	11,78	390,25	10,97		-
21.11.2022	11,79	390,24	10,98		-
28.11.2022	11,79	390,24	10,98	390,25	-
05.12.2022	11,79	390,24	10,98		-
12.12.2022	11,80	390,23	10,99		-
19.12.2022	11,81	390,22	11,00		-
26.12.2022	11,80	390,23	10,99	390,23	-
02.01.2023	11,78	390,25	10,97		-
09.01.2023	11,76	390,27	10,95		-
16.01.2023	11,75	390,28	10,94		-
23.01.2023	11,74	390,29	10,93		-
30.01.2023	11,74	390,29	10,93	390,28	-
06.02.2023	11,73	390,30	10,92		-
13.02.2023	11,71	390,32	10,90		-
20.02.2023	11,69	390,34	10,88		-
27.02.2023	11,68	390,35	10,87	390,33	-
06.03.2023	11,67	390,36	10,86		-
13.03.2023	11,67	390,36	10,86		-
20.03.2023	11,67	390,36	10,86		-
27.03.2023	11,67	390,36	10,86	390,36	-
03.04.2023	11,68	390,35	10,87		-
10.04.2023	11,69	390,34	10,88		-
17.04.2023	11,68	390,35	10,87		-
24.04.2023	11,69	390,34	10,88	390,34	-
01.05.2023	11,69	390,34	10,88		-
08.05.2023	11,71	390,32	10,90		-
15.05.2023	11,67	390,36	10,86		-
22.05.2023	11,64	390,39	10,83		-
29.05.2023	11,61	390,42	10,80	390,37	-
05.06.2023	11,57	390,46	10,76		-
12.06.2023	11,53	390,50	10,72		-
19.06.2023	11,49	390,54	10,68		-
26.06.2023	11,46	390,57	10,65	390,52	-
03.07.2023	11,44	390,59	10,63		-
10.07.2023	11,44	390,59	10,63		-
17.07.2023	11,45	390,58	10,64		-
24.07.2023	11,46	390,57	10,65		-
31.07.2023	11,47	390,56	10,66	390,58	-
07.08.2023	11,47	390,56	10,66		-
14.08.2023	11,48	390,55	10,67		-
21.08.2023	11,51	390,52	10,70		-
28.08.2023	11,51	390,52	10,70	390,54	-
04.09.2023	11,43	390,60	10,62		-
11.09.2023	11,42	390,61	10,61		-
18.09.2023	11,41	390,62	10,60		-
25.09.2023	11,41	390,62	10,60	390,61	-
02.10.2023	11,41	390,62	10,60		-
09.10.2023	11,41	390,62	10,60		-
16.10.2023	11,42	390,61	10,61		-
23.10.2023	11,42	390,61	10,61		-
30.10.2023	11,44	390,59	10,63	390,61	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1983 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
390,42	10,80	390,71	10,51
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
390,30	10,92	390,66	10,56
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
390,54	10,68	390,75	10,47

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1982 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 07.10.2023		am 18.03.1982	
390,63**	10,59	391,89	9,33
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 24.12.2022		am 08.06.2020	
390,22**	11,00	389,97	11,25
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,41		1,92	

** 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