

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Seng
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Seng
 Messstellen-Nr.: 23652
 Objektkennzahl: 1131 7842 00274
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 779787,77
 Nordwert: 5344613,69
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 389,23 (ab 03.11.2008)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 388,23
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,61

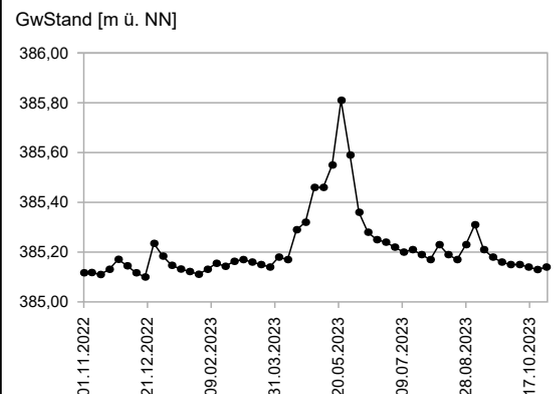
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	4,11	385,12	3,11		-
07.11.2022	4,11	385,12	3,11		-
14.11.2022	4,12	385,11	3,12		-
21.11.2022	4,10	385,13	3,10		-
28.11.2022	4,06	385,17	3,06	385,13	-
05.12.2022	4,09	385,15	3,09		-
12.12.2022	4,11	385,12	3,11		-
19.12.2022	4,13	385,10	3,13		-
26.12.2022	4,00	385,24	3,00	385,15	-
02.01.2023	4,05	385,18	3,05		-
09.01.2023	4,08	385,15	3,08		-
16.01.2023	4,10	385,13	3,10		-
23.01.2023	4,11	385,12	3,11		-
30.01.2023	4,12	385,11	3,12	385,14	-
06.02.2023	4,10	385,13	3,10		-
13.02.2023	4,08	385,16	3,08		-
20.02.2023	4,09	385,14	3,09		-
27.02.2023	4,07	385,16	3,07	385,14	-
06.03.2023	4,06	385,17	3,06		-
13.03.2023	4,07	385,16	3,07		-
20.03.2023	4,08	385,15	3,08		-
27.03.2023	4,09	385,14	3,09	385,16	-
03.04.2023	4,05	385,18	3,05		-
10.04.2023	4,06	385,17	3,06		-
17.04.2023	3,94	385,29	2,94		-
24.04.2023	3,91	385,32	2,91	385,25	-
01.05.2023	3,77	385,46	2,77		-
08.05.2023	3,77	385,46	2,77		-
15.05.2023	3,68	385,55	2,68		-
22.05.2023	3,42	385,81	2,42		-
29.05.2023	3,64	385,59	2,64	385,60	-
05.06.2023	3,87	385,36	2,87		-
12.06.2023	3,95	385,28	2,95		-
19.06.2023	3,98	385,25	2,98		-
26.06.2023	3,99	385,24	2,99	385,29	-
03.07.2023	4,01	385,22	3,01		-
10.07.2023	4,03	385,20	3,03		-
17.07.2023	4,02	385,21	3,02		-
24.07.2023	4,04	385,19	3,04		-
31.07.2023	4,06	385,17	3,06	385,20	-
07.08.2023	4,00	385,23	3,00		-
14.08.2023	4,04	385,19	3,04		-
21.08.2023	4,06	385,17	3,06		-
28.08.2023	4,00	385,23	3,00	385,20	-
04.09.2023	3,92	385,31	2,92		-
11.09.2023	4,02	385,21	3,02		-
18.09.2023	4,05	385,18	3,05		-
25.09.2023	4,07	385,16	3,07	385,21	-
02.10.2023	4,08	385,15	3,08		-
09.10.2023	4,08	385,15	3,08		-
16.10.2023	4,09	385,14	3,09		-
23.10.2023	4,10	385,13	3,10		-
30.10.2023	4,09	385,14	3,09	385,14	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2010 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
385,22	3,01	385,28	2,95
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
385,16	3,07	385,25	2,98
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
385,27	2,96	385,31	2,92

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	
385,86**	2,37	387,45	0,78
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 22.12.2022		am 11.10.2018	
385,09**	3,14	385,06	3,17
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,77		2,40	

** 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