

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: FRIDOLFING 377
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): FRIDOLFING 377
 Messstellen-Nr.: 23106
 Objektkennzahl: 1131 8043 00006
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 785949,81
 Nordwert: 5322962,76
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 382,79 (ab 15.11.2007)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 381,43
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,50

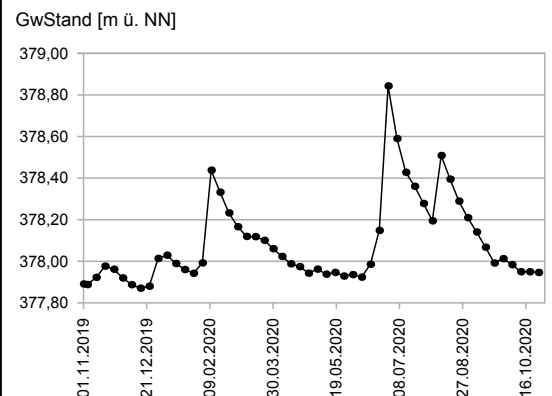
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	4,90	377,89	3,54		QS
04.11.2019	4,90	377,89	3,54		QS
11.11.2019	4,87	377,92	3,51		QS
18.11.2019	4,81	377,98	3,45		QS
25.11.2019	4,83	377,96	3,47	377,94	QS
02.12.2019	4,87	377,92	3,51		QS
09.12.2019	4,90	377,89	3,54		QS
16.12.2019	4,92	377,87	3,56		QS
23.12.2019	4,91	377,88	3,55		QS
30.12.2019	4,78	378,01	3,42	377,90	QS
06.01.2020	4,76	378,03	3,40		QS
13.01.2020	4,80	377,99	3,44		QS
20.01.2020	4,83	377,96	3,47		QS
27.01.2020	4,85	377,94	3,49	377,98	QS
03.02.2020	4,80	377,99	3,44		QS
10.02.2020	4,35	378,44	2,99		QS
17.02.2020	4,46	378,33	3,10		QS
24.02.2020	4,56	378,23	3,20	378,29	QS
02.03.2020	4,62	378,17	3,26		QS
09.03.2020	4,67	378,12	3,31		QS
16.03.2020	4,67	378,12	3,31		QS
23.03.2020	4,69	378,10	3,33		QS
30.03.2020	4,73	378,06	3,37	378,11	QS
06.04.2020	4,77	378,02	3,41		QS
13.04.2020	4,80	377,99	3,44		QS
20.04.2020	4,82	377,97	3,46		QS
27.04.2020	4,85	377,94	3,49	377,99	QS
04.05.2020	4,83	377,96	3,47		QS
11.05.2020	4,85	377,94	3,49		QS
18.05.2020	4,84	377,95	3,48		QS
25.05.2020	4,86	377,93	3,50	377,94	QS
01.06.2020	4,85	377,94	3,49		QS
08.06.2020	4,87	377,92	3,51		QS
15.06.2020	4,80	377,99	3,44		QS
22.06.2020	4,64	378,15	3,28		QS
29.06.2020	3,95	378,84	2,59	378,08	QS
06.07.2020	4,20	378,59	2,84		QS
13.07.2020	4,36	378,43	3,00		QS
20.07.2020	4,43	378,36	3,07		QS
27.07.2020	4,51	378,28	3,15	378,43	QS
03.08.2020	4,60	378,19	3,24		QS
10.08.2020	4,28	378,51	2,92		QS
17.08.2020	4,40	378,39	3,04		QS
24.08.2020	4,50	378,29	3,14		QS
31.08.2020	4,58	378,21	3,22	378,37	QS
07.09.2020	4,65	378,14	3,29		QS
14.09.2020	4,72	378,07	3,36		QS
21.09.2020	4,80	377,99	3,44		QS
28.09.2020	4,78	378,01	3,42	378,07	QS
05.10.2020	4,81	377,98	3,45		QS
12.10.2020	4,84	377,95	3,48		QS
19.10.2020	4,84	377,95	3,48		QS
26.10.2020	4,84	377,95	3,48	377,96	QS

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1939 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
378,09	3,34	378,28	3,15
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
378,04	3,39	378,27	3,16
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
378,14	3,29	378,30	3,13

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1938 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 29.06.2020		am 12.07.1954	
378,91	2,52	381,75	-0,32
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 21.12.2019		am 23.11.1959	
377,86	3,57	377,17	4,26
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,05		4,58	

** 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