

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Fridolfing GWM1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Fridolfing GWM1
 Messstellen-Nr.: 23778
 Objektkennzahl: 1131 8043 00093
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 787606,11
 Nordwert: 5322507,16
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 383,17 (ab 16.12.2011)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 382,25
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: ---

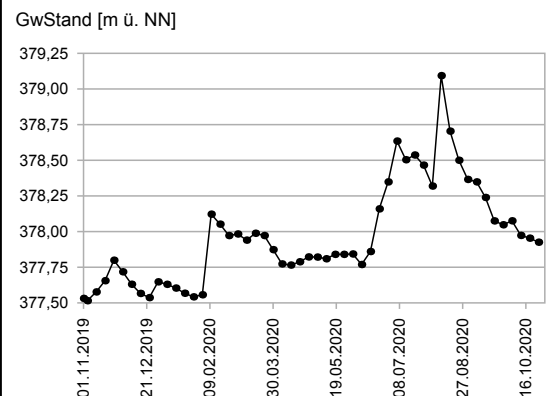
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	5,64	377,53	4,72		QS
04.11.2019	5,65	377,52	4,73		QS
11.11.2019	5,59	377,58	4,67		QS
18.11.2019	5,51	377,66	4,59		QS
25.11.2019	5,37	377,80	4,45	377,65	QS
02.12.2019	5,45	377,72	4,53		QS
09.12.2019	5,54	377,63	4,62		QS
16.12.2019	5,60	377,57	4,68		QS
23.12.2019	5,63	377,54	4,71		QS
30.12.2019	5,52	377,65	4,60	377,61	QS
06.01.2020	5,54	377,63	4,62		QS
13.01.2020	5,57	377,60	4,65		QS
20.01.2020	5,60	377,57	4,68		QS
27.01.2020	5,63	377,54	4,71	377,59	QS
03.02.2020	5,61	377,56	4,69		QS
10.02.2020	5,05	378,12	4,13		QS
17.02.2020	5,12	378,05	4,20		QS
24.02.2020	5,20	377,97	4,28	377,98	QS
02.03.2020	5,19	377,98	4,27		QS
09.03.2020	5,23	377,94	4,31		QS
16.03.2020	5,18	377,99	4,26		QS
23.03.2020	5,20	377,97	4,28		QS
30.03.2020	5,30	377,87	4,38	377,95	QS
06.04.2020	5,40	377,77	4,48		QS
13.04.2020	5,40	377,77	4,48		QS
20.04.2020	5,38	377,79	4,46		QS
27.04.2020	5,35	377,82	4,43	377,79	QS
04.05.2020	5,35	377,82	4,43		QS
11.05.2020	5,36	377,81	4,44		QS
18.05.2020	5,33	377,84	4,41		QS
25.05.2020	5,33	377,84	4,41	377,83	QS
01.06.2020	5,33	377,84	4,41		QS
08.06.2020	5,40	377,77	4,48		QS
15.06.2020	5,31	377,86	4,39		QS
22.06.2020	5,01	378,16	4,09		QS
29.06.2020	4,82	378,35	3,90	377,98	QS
06.07.2020	4,54	378,63	3,62		QS
13.07.2020	4,67	378,50	3,75		QS
20.07.2020	4,63	378,54	3,71		QS
27.07.2020	4,70	378,47	3,78	378,52	QS
03.08.2020	4,85	378,32	3,93		QS
10.08.2020	4,08	379,09	3,16		QS
17.08.2020	4,47	378,70	3,55		QS
24.08.2020	4,67	378,50	3,75		QS
31.08.2020	4,80	378,37	3,88	378,68	QS
07.09.2020	4,82	378,35	3,90		QS
14.09.2020	4,93	378,24	4,01		QS
21.09.2020	5,10	378,07	4,18		QS
28.09.2020	5,12	378,05	4,20	378,21	QS
05.10.2020	5,09	378,08	4,17		QS
12.10.2020	5,20	377,97	4,28		QS
19.10.2020	5,22	377,95	4,30		QS
26.10.2020	5,24	377,93	4,32	377,98	QS

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 2013 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
377,98	4,27	377,97	4,28
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
377,76	4,49	377,78	4,47
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
378,20	4,05	378,16	4,09

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 2012 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 07.08.2020		am 03.06.2013	
379,25	3,00	381,47	0,78
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 05.11.2019		am 11.01.2016	
377,51	4,74	377,16	5,09
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,74		4,30	

** 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