

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: OED/MEHRING 576
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): OED/MEHRING 576
 Messstellen-Nr.: 23192
 Objektkennzahl: 1131 7842 00038
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 781985,74
 Nordwert: 5344746,63
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 412,06 (ab 05.11.2009)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 410,92
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 38,72

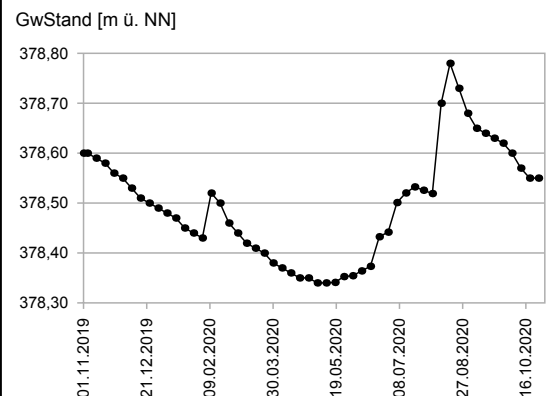
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 04.03.2021

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2019	33,46	378,60	32,32		QS
04.11.2019	33,46	378,60	32,32		QS
11.11.2019	33,47	378,59	32,33		QS
18.11.2019	33,48	378,58	32,34		QS
25.11.2019	33,50	378,56	32,36	378,58	QS
02.12.2019	33,51	378,55	32,37		QS
09.12.2019	33,53	378,53	32,39		QS
16.12.2019	33,55	378,51	32,41		QS
23.12.2019	33,56	378,50	32,42		QS
30.12.2019	33,57	378,49	32,43	378,52	QS
06.01.2020	33,58	378,48	32,44		QS
13.01.2020	33,59	378,47	32,45		QS
20.01.2020	33,61	378,45	32,47		QS
27.01.2020	33,62	378,44	32,48	378,46	QS
03.02.2020	33,63	378,43	32,49		QS
10.02.2020	33,54	378,52	32,40		QS
17.02.2020	33,56	378,50	32,42		QS
24.02.2020	33,60	378,46	32,46	378,48	QS
02.03.2020	33,62	378,44	32,48		QS
09.03.2020	33,64	378,42	32,50		QS
16.03.2020	33,65	378,41	32,51		QS
23.03.2020	33,66	378,40	32,52		QS
30.03.2020	33,68	378,38	32,54	378,41	QS
06.04.2020	33,69	378,37	32,55		QS
13.04.2020	33,70	378,36	32,56		QS
20.04.2020	33,71	378,35	32,57		QS
27.04.2020	33,71	378,35	32,57	378,36	QS
04.05.2020	33,72	378,34	32,58		QS
11.05.2020	33,72	378,34	32,58		QS
18.05.2020	33,72	378,34	32,58		QS
25.05.2020	33,71	378,35	32,57	378,35	QS
01.06.2020	33,71	378,35	32,57		QS
08.06.2020	33,70	378,36	32,56		QS
15.06.2020	33,69	378,37	32,55		QS
22.06.2020	33,63	378,43	32,49		QS
29.06.2020	33,62	378,44	32,48	378,39	QS
06.07.2020	33,56	378,50	32,42		QS
13.07.2020	33,54	378,52	32,40		QS
20.07.2020	33,53	378,53	32,39		QS
27.07.2020	33,53	378,53	32,39	378,51	QS
03.08.2020	33,54	378,52	32,40		QS
10.08.2020	33,36	378,70	32,22		QS
17.08.2020	33,28	378,78	32,14		QS
24.08.2020	33,33	378,73	32,19		QS
31.08.2020	33,38	378,68	32,24	378,69	QS
07.09.2020	33,41	378,65	32,27		QS
14.09.2020	33,42	378,64	32,28		QS
21.09.2020	33,43	378,63	32,29		QS
28.09.2020	33,44	378,62	32,30	378,64	QS
05.10.2020	33,46	378,60	32,32		QS
12.10.2020	33,49	378,57	32,35		QS
19.10.2020	33,51	378,55	32,37		QS
26.10.2020	33,51	378,55	32,37	378,57	QS

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1980 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
378,50	32,42	378,99	31,93
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
378,47	32,45	378,90	32,02
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
378,52	32,40	379,08	31,84

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1979 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 14.08.2020		am 17.08.1991	
378,78	32,14	381,01	29,91
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 27.04.2020		am 12.11.2018	
378,34	32,58	378,31	32,61
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,44		2,70	

** 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