

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GW-ERKUNDUNG TS - B05
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GW-ERKUNDUNG TS - B05
 Messstellen-Nr.: 23745
 Objektkennzahl: 1131 8141 00141
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 773210,83
 Nordwert: 5308239,17
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 580,33 (ab 11.10.2004)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 579,10
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 5,27

Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

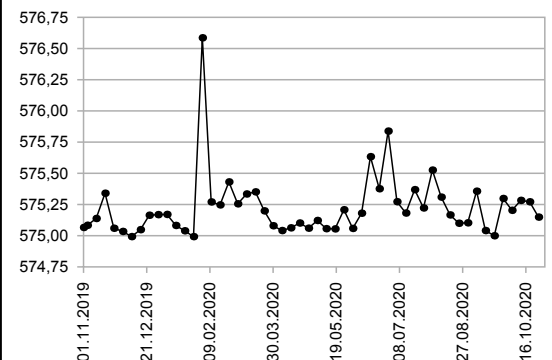
Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	5,26	575,07	4,03		QS
04.11.2019	5,25	575,08	4,02		QS
11.11.2019	5,19	575,14	3,96		QS
18.11.2019	4,99	575,34	3,76		QS
25.11.2019	5,27	575,06	4,04	575,15	QS
02.12.2019	5,30	575,03	4,07		QS
09.12.2019	5,34	574,99	4,11		QS
16.12.2019	5,28	575,05	4,05		QS
23.12.2019	5,17	575,16	3,94		QS
30.12.2019	5,16	575,17	3,93	575,10	QS
06.01.2020	5,16	575,17	3,93		QS
13.01.2020	5,25	575,08	4,02		QS
20.01.2020	5,29	575,04	4,06		QS
27.01.2020	5,34	574,99	4,11	575,07	QS
03.02.2020	3,74	576,59	2,51		QS
10.02.2020	5,06	575,27	3,83		QS
17.02.2020	5,08	575,25	3,85		QS
24.02.2020	4,90	575,43	3,67	575,36	QS
02.03.2020	5,07	575,26	3,84		QS
09.03.2020	5,00	575,33	3,77		QS
16.03.2020	4,98	575,35	3,75		QS
23.03.2020	5,13	575,20	3,90		QS
30.03.2020	5,25	575,08	4,02	575,27	QS
06.04.2020	5,29	575,04	4,06		QS
13.04.2020	5,27	575,06	4,04		QS
20.04.2020	5,23	575,10	4,00		QS
27.04.2020	5,27	575,06	4,04	575,07	QS
04.05.2020	5,21	575,12	3,98		QS
11.05.2020	5,27	575,06	4,04		QS
18.05.2020	5,28	575,05	4,05		QS
25.05.2020	5,12	575,21	3,89	575,11	QS
01.06.2020	5,27	575,06	4,04		QS
08.06.2020	5,15	575,18	3,92		QS
15.06.2020	4,70	575,63	3,47		QS
22.06.2020	4,95	575,38	3,72		QS
29.06.2020	4,49	575,84	3,26	575,32	QS
06.07.2020	5,06	575,27	3,83		QS
13.07.2020	5,15	575,18	3,92		QS
20.07.2020	4,96	575,37	3,73		QS
27.07.2020	5,11	575,22	3,88	575,29	QS
03.08.2020	4,80	575,53	3,57		QS
10.08.2020	5,02	575,31	3,79		QS
17.08.2020	5,16	575,17	3,93		QS
24.08.2020	5,23	575,10	4,00		QS
31.08.2020	5,23	575,10	4,00	575,29	QS
07.09.2020	4,97	575,36	3,74		QS
14.09.2020	5,29	575,04	4,06		QS
21.09.2020	5,33	575,00	4,10		QS
28.09.2020	5,03	575,30	3,80	575,15	QS
05.10.2020	5,13	575,20	3,90		QS
12.10.2020	5,05	575,28	3,82		QS
19.10.2020	5,06	575,27	3,83		QS
26.10.2020	5,18	575,15	3,95	575,25	QS

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1999 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
575,20	3,90	575,30	3,80
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
575,17	3,93	575,33	3,77
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
575,23	3,87	549,12	29,98

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1998 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.08.2020		am 12.08.2002	
577,50	1,60	578,40	0,70
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 26.01.2020		am 09.09.2003	
574,99	4,11	574,80	4,30
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
2,51		3,60	

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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