

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SCHUETZING 375D
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): SCHUETZING 375D
 Messstellen-Nr.: 23225
 Objektkennzahl: 1131 7742 00054
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 783422,97
 Nordwert: 5348707,87
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 375,07 (ab 05.11.2009)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 374,05
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 12,99

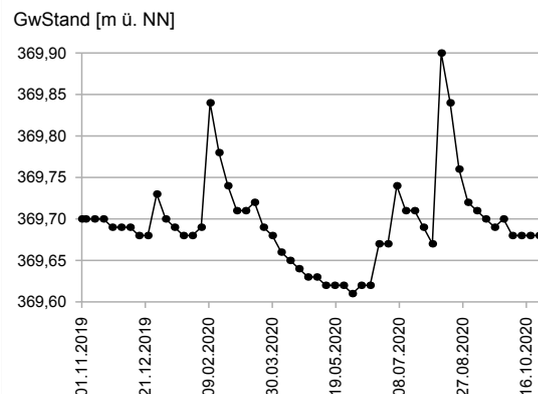
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 04.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	5,37	369,70	4,35		QS
04.11.2019	5,37	369,70	4,35		QS
11.11.2019	5,37	369,70	4,35		QS
18.11.2019	5,37	369,70	4,35		QS
25.11.2019	5,38	369,69	4,36	369,70	QS
02.12.2019	5,38	369,69	4,36		QS
09.12.2019	5,38	369,69	4,36		QS
16.12.2019	5,39	369,68	4,37		QS
23.12.2019	5,39	369,68	4,37		QS
30.12.2019	5,34	369,73	4,32	369,69	QS
06.01.2020	5,37	369,70	4,35		QS
13.01.2020	5,38	369,69	4,36		QS
20.01.2020	5,39	369,68	4,37		QS
27.01.2020	5,39	369,68	4,37	369,69	QS
03.02.2020	5,38	369,69	4,36		QS
10.02.2020	5,23	369,84	4,21		QS
17.02.2020	5,29	369,78	4,27		QS
24.02.2020	5,33	369,74	4,31	369,78	QS
02.03.2020	5,36	369,71	4,34		QS
09.03.2020	5,36	369,71	4,34		QS
16.03.2020	5,35	369,72	4,33		QS
23.03.2020	5,38	369,69	4,36		QS
30.03.2020	5,39	369,68	4,37	369,70	QS
06.04.2020	5,41	369,66	4,39		QS
13.04.2020	5,42	369,65	4,40		QS
20.04.2020	5,43	369,64	4,41		QS
27.04.2020	5,44	369,63	4,42	369,65	QS
04.05.2020	5,44	369,63	4,42		QS
11.05.2020	5,45	369,62	4,43		QS
18.05.2020	5,45	369,62	4,43		QS
25.05.2020	5,45	369,62	4,43	369,62	QS
01.06.2020	5,46	369,61	4,44		QS
08.06.2020	5,45	369,62	4,43		QS
15.06.2020	5,45	369,62	4,43		QS
22.06.2020	5,40	369,67	4,38		QS
29.06.2020	5,40	369,67	4,38	369,64	QS
06.07.2020	5,33	369,74	4,31		QS
13.07.2020	5,36	369,71	4,34		QS
20.07.2020	5,36	369,71	4,34		QS
27.07.2020	5,38	369,69	4,36	369,71	QS
03.08.2020	5,40	369,67	4,38		QS
10.08.2020	5,17	369,90	4,15		QS
17.08.2020	5,23	369,84	4,21		QS
24.08.2020	5,31	369,76	4,29		QS
31.08.2020	5,35	369,72	4,33	369,80	QS
07.09.2020	5,36	369,71	4,34		QS
14.09.2020	5,37	369,70	4,35		QS
21.09.2020	5,38	369,69	4,36		QS
28.09.2020	5,37	369,70	4,35	369,70	QS
05.10.2020	5,39	369,68	4,37		QS
12.10.2020	5,39	369,68	4,37		QS
19.10.2020	5,39	369,68	4,37		QS
26.10.2020	5,39	369,68	4,37	369,68	QS

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1983 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
369,70	4,35	369,75	4,30
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
369,70	4,35	369,72	4,33
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
369,69	4,36	369,78	4,27

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1983 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 10.08.2020		am 04.06.2013	
369,91**	4,14	370,43	3,62
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 02.06.2020		am 02.02.1990	
369,61**	4,44	369,54	4,51
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,30		0,89	

** 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