

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GUXHAUSEN 372A
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): CUXHAUSEN 372A
 Messstellen-Nr.: 23102
 Objektkennzahl: 1131 8240 00061
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 759349,67
 Nordwert: 5296627,03
 Grundwasserleiter: Schotterflächen
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 539,99 (ab 28.11.2007)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 539,78
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 3,39

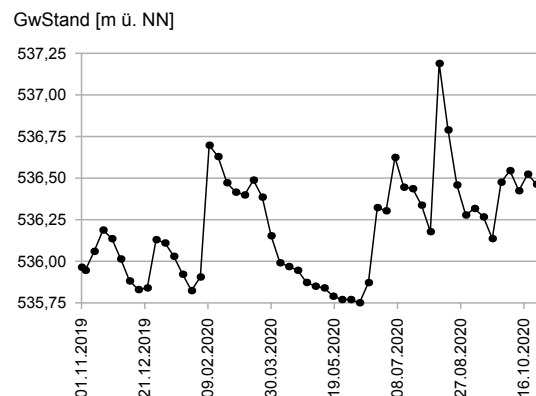
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	4,03	535,96	3,82		QS
04.11.2019	4,04	535,95	3,83		QS
11.11.2019	3,93	536,06	3,72		QS
18.11.2019	3,80	536,19	3,59		QS
25.11.2019	3,85	536,14	3,64	536,08	QS
02.12.2019	3,98	536,01	3,77		QS
09.12.2019	4,11	535,88	3,90		QS
16.12.2019	4,16	535,83	3,95		QS
23.12.2019	4,15	535,84	3,94		QS
30.12.2019	3,86	536,13	3,65	535,92	QS
06.01.2020	3,88	536,11	3,67		QS
13.01.2020	3,96	536,03	3,75		QS
20.01.2020	4,07	535,92	3,86		QS
27.01.2020	4,17	535,82	3,96	535,98	QS
03.02.2020	4,08	535,91	3,87		QS
10.02.2020	3,29	536,70	3,08		QS
17.02.2020	3,36	536,63	3,15		QS
24.02.2020	3,52	536,47	3,31	536,52	QS
02.03.2020	3,57	536,42	3,36		QS
09.03.2020	3,59	536,40	3,38		QS
16.03.2020	3,50	536,49	3,29		QS
23.03.2020	3,60	536,39	3,39		QS
30.03.2020	3,84	536,15	3,63	536,38	QS
06.04.2020	4,00	535,99	3,79		QS
13.04.2020	4,02	535,97	3,81		QS
20.04.2020	4,04	535,95	3,83		QS
27.04.2020	4,12	535,87	3,91	535,96	QS
04.05.2020	4,14	535,85	3,93		QS
11.05.2020	4,15	535,84	3,94		QS
18.05.2020	4,20	535,79	3,99		QS
25.05.2020	4,22	535,77	4,01	535,81	QS
01.06.2020	4,22	535,77	4,01		QS
08.06.2020	4,24	535,75	4,03		QS
15.06.2020	4,12	535,87	3,91		QS
22.06.2020	3,67	536,32	3,46		QS
29.06.2020	3,69	536,30	3,48	536,03	QS
06.07.2020	3,37	536,62	3,16		QS
13.07.2020	3,54	536,45	3,33		QS
20.07.2020	3,55	536,44	3,34		QS
27.07.2020	3,65	536,34	3,44	536,43	QS
03.08.2020	3,81	536,18	3,60		QS
10.08.2020	2,80	537,19	2,59		QS
17.08.2020	3,20	536,79	2,99		QS
24.08.2020	3,53	536,46	3,32		QS
31.08.2020	3,71	536,28	3,50	536,73	QS
07.09.2020	3,67	536,32	3,46		QS
14.09.2020	3,72	536,27	3,51		QS
21.09.2020	3,85	536,14	3,64		QS
28.09.2020	3,51	536,48	3,30	536,28	QS
05.10.2020	3,45	536,54	3,24		QS
12.10.2020	3,57	536,42	3,36		QS
19.10.2020	3,47	536,52	3,26		QS
26.10.2020	3,53	536,46	3,32	536,50	QS

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1939 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
536,22	3,56	536,51	3,27
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
536,14	3,64	536,56	3,22
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
536,30	3,48	529,87	9,91

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 06.08.2020		am 11.07.1954	
537,51	2,27	538,94	0,84
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 23.05.2020		am 29.03.1975	
535,75	4,03	534,10	5,68
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,76		4,84	

** 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