

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GLOCKEN D 12
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GLOCKEN D 12
 Messstellen-Nr.: 23232
 Objektkennzahl: 1131 7841 00034
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Traunstein
 Ostwert: 771745,56
 Nordwert: 5334163,90
 Grundwasserleiter: Quartär
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 492,38 (ab 30.03.1999)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 491,38
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 57,85

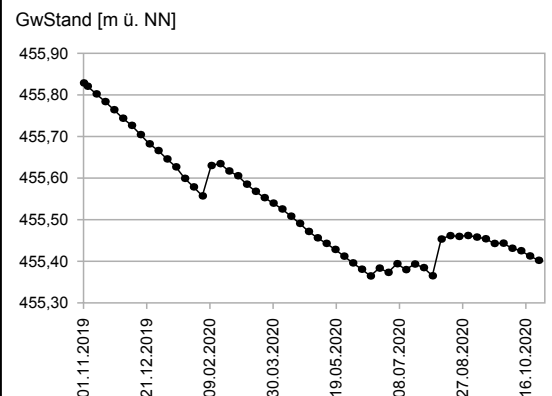
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2019	36,55	455,83	35,55		QS
04.11.2019	36,56	455,82	35,56		QS
11.11.2019	36,58	455,80	35,58		QS
18.11.2019	36,60	455,78	35,60		QS
25.11.2019	36,62	455,76	35,62	455,79	QS
02.12.2019	36,64	455,74	35,64		QS
09.12.2019	36,65	455,73	35,65		QS
16.12.2019	36,68	455,70	35,68		QS
23.12.2019	36,70	455,68	35,70		QS
30.12.2019	36,71	455,67	35,71	455,71	QS
06.01.2020	36,73	455,65	35,73		QS
13.01.2020	36,75	455,63	35,75		QS
20.01.2020	36,78	455,60	35,78		QS
27.01.2020	36,80	455,58	35,80	455,61	QS
03.02.2020	36,82	455,56	35,82		QS
10.02.2020	36,75	455,63	35,75		QS
17.02.2020	36,75	455,63	35,75		QS
24.02.2020	36,76	455,62	35,76	455,62	QS
02.03.2020	36,77	455,61	35,77		QS
09.03.2020	36,79	455,59	35,79		QS
16.03.2020	36,81	455,57	35,81		QS
23.03.2020	36,83	455,55	35,83		QS
30.03.2020	36,84	455,54	35,84	455,57	QS
06.04.2020	36,85	455,53	35,85		QS
13.04.2020	36,87	455,51	35,87		QS
20.04.2020	36,89	455,49	35,89		QS
27.04.2020	36,91	455,47	35,91	455,50	QS
04.05.2020	36,92	455,46	35,92		QS
11.05.2020	36,94	455,44	35,94		QS
18.05.2020	36,95	455,43	35,95		QS
25.05.2020	36,97	455,41	35,97	455,43	QS
01.06.2020	36,98	455,40	35,98		QS
08.06.2020	37,00	455,38	36,00		QS
15.06.2020	37,02	455,36	36,02		QS
22.06.2020	37,00	455,38	36,00		QS
29.06.2020	37,01	455,37	36,01	455,38	QS
06.07.2020	36,99	455,39	35,99		QS
13.07.2020	37,00	455,38	36,00		QS
20.07.2020	36,99	455,39	35,99		QS
27.07.2020	37,00	455,38	36,00	455,39	QS
03.08.2020	37,01	455,37	36,01		QS
10.08.2020	36,93	455,45	35,93		QS
17.08.2020	36,92	455,46	35,92		QS
24.08.2020	36,92	455,46	35,92		QS
31.08.2020	36,92	455,46	35,92	455,44	QS
07.09.2020	36,92	455,46	35,92		QS
14.09.2020	36,93	455,45	35,93		QS
21.09.2020	36,94	455,44	35,94		QS
28.09.2020	36,94	455,44	35,94	455,45	QS
05.10.2020	36,95	455,43	35,95		QS
12.10.2020	36,95	455,43	35,95		QS
19.10.2020	36,97	455,41	35,97		QS
26.10.2020	36,98	455,40	35,98	455,42	QS

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1985 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
455,53	35,85	458,03	33,35
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
455,63	35,75	457,96	33,42
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
455,42	35,96	458,10	33,28

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1984 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 01.11.2019		am 12.04.2003	
455,83	35,55	461,01	30,37
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 04.08.2020		am 04.08.2020	
455,36	36,02	455,36	36,02
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,47		5,65	

** 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