

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ETLINGERMOOS B 404
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ETLINGERMOOS B 404
 Messstellen-Nr.: 42654
 Objektkennzahl: 1131 7242 00029
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut
 Ostwert: 778577,19
 Nordwert: 5402527,52
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 329,11 (ab 06.12.1984)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 328,61
 Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

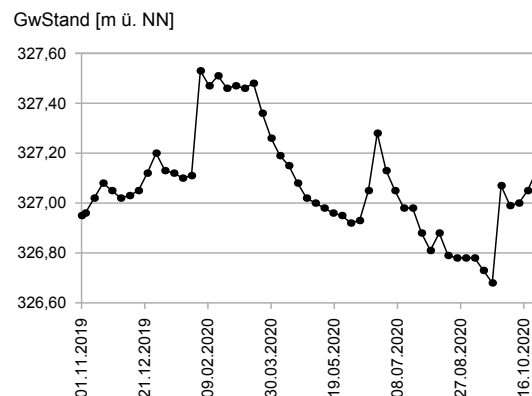
Abflussjahr: 2020
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	2,16	326,95	1,66		-
04.11.2019	2,15	326,96	1,65		-
11.11.2019	2,09	327,02	1,59		-
18.11.2019	2,03	327,08	1,53		-
25.11.2019	2,06	327,05	1,56	327,04	-
02.12.2019	2,09	327,02	1,59		-
09.12.2019	2,08	327,03	1,58		-
16.12.2019	2,06	327,05	1,56		-
23.12.2019	1,99	327,12	1,49		-
30.12.2019	1,91	327,20	1,41	327,08	-
06.01.2020	1,98	327,13	1,48		-
13.01.2020	1,99	327,12	1,49		-
20.01.2020	2,01	327,10	1,51		-
27.01.2020	2,00	327,11	1,50	327,14	-
03.02.2020	1,58	327,53	1,08		-
10.02.2020	1,64	327,47	1,14		-
17.02.2020	1,60	327,51	1,10		-
24.02.2020	1,65	327,46	1,15	327,51	-
02.03.2020	1,64	327,47	1,14		-
09.03.2020	1,65	327,46	1,15		-
16.03.2020	1,63	327,48	1,13		-
23.03.2020	1,75	327,36	1,25		-
30.03.2020	1,85	327,26	1,35	327,44	-
06.04.2020	1,92	327,19	1,42		-
13.04.2020	1,96	327,15	1,46		-
20.04.2020	2,03	327,08	1,53		-
27.04.2020	2,09	327,02	1,59	327,12	-
04.05.2020	2,11	327,00	1,61		-
11.05.2020	2,13	326,98	1,63		-
18.05.2020	2,15	326,96	1,65		-
25.05.2020	2,16	326,95	1,66	326,96	-
01.06.2020	2,19	326,92	1,69		-
08.06.2020	2,18	326,93	1,68		-
15.06.2020	2,06	327,05	1,56		-
22.06.2020	1,83	327,28	1,33		-
29.06.2020	1,98	327,13	1,48	327,07	-
06.07.2020	2,06	327,05	1,56		-
13.07.2020	2,13	326,98	1,63		-
20.07.2020	2,13	326,98	1,63		-
27.07.2020	2,23	326,88	1,73	326,97	-
03.08.2020	2,30	326,81	1,80		-
10.08.2020	2,23	326,88	1,73		-
17.08.2020	2,32	326,79	1,82		-
24.08.2020	2,33	326,78	1,83		-
31.08.2020	2,33	326,78	1,83	326,82	-
07.09.2020	2,33	326,78	1,83		-
14.09.2020	2,38	326,73	1,88		-
21.09.2020	2,43	326,68	1,93		-
28.09.2020	2,04	327,07	1,54	326,79	-
05.10.2020	2,12	326,99	1,62		-
12.10.2020	2,11	327,00	1,61		-
19.10.2020	2,06	327,05	1,56		-
26.10.2020	1,98	327,13	1,48	327,06	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1986 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
327,08	1,53	327,13	1,48
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
327,22	1,39	327,29	1,32
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
326,95	1,66	326,98	1,63

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1985 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 04.02.2020		am 03.06.2013	
327,82	0,79	328,25	0,36
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 23.09.2020		am 06.08.2018	
326,68**	1,93	326,09	2,52
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,14		2,16	

** 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