

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Amselfing OS-2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Amselfing OS-2
 Messstellen-Nr.: 7019
 Objektkennzahl: 1131 7141 00121
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf
 Ostwert: 767727,51
 Nordwert: 5419011,90
 Grundwasserleiter: Ortenburger Schotter
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 326,57 (ab 27.10.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 325,32
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 153,00

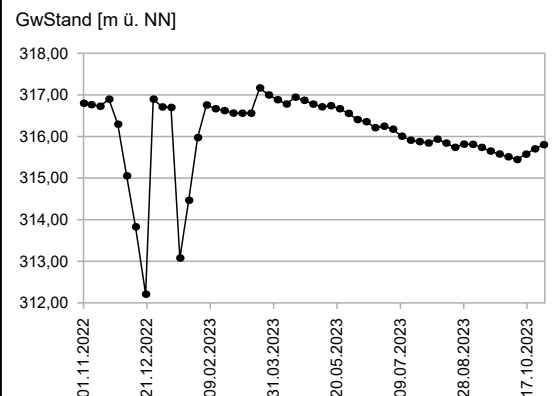
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	9,77	316,80	8,52		geprüft
07.11.2022	9,80	316,77	8,55		geprüft
14.11.2022	9,84	316,73	8,59		geprüft
21.11.2022	9,67	316,90	8,42		geprüft
28.11.2022	10,27	316,30	9,02	316,70	geprüft
05.12.2022	11,51	315,06	10,26		geprüft
12.12.2022	12,74	313,83	11,49		geprüft
20.12.2022	14,36	312,21	13,11		geprüft
26.12.2022	9,67	316,90	8,42	315,10	geprüft
02.01.2023	9,86	316,71	8,61		geprüft
09.01.2023	9,87	316,70	8,62		geprüft
16.01.2023	13,49	313,08	12,24		geprüft
23.01.2023	12,10	314,47	10,85		geprüft
30.01.2023	10,60	315,97	9,35	315,31	geprüft
06.02.2023	9,81	316,76	8,56		geprüft
13.02.2023	9,90	316,67	8,65		geprüft
20.02.2023	9,95	316,62	8,70		geprüft
27.02.2023	10,01	316,56	8,76	316,66	geprüft
06.03.2023	10,01	316,56	8,76		geprüft
13.03.2023	10,01	316,56	8,76		geprüft
20.03.2023	9,40	317,17	8,15		geprüft
27.03.2023	9,57	317,00	8,32	316,85	geprüft
03.04.2023	9,69	316,88	8,44		geprüft
10.04.2023	9,79	316,78	8,54		geprüft
17.04.2023	9,63	316,94	8,38		geprüft
24.04.2023	9,70	316,87	8,45	316,89	geprüft
01.05.2023	9,79	316,78	8,54		geprüft
08.05.2023	9,86	316,71	8,61		geprüft
15.05.2023	9,83	316,74	8,58		geprüft
22.05.2023	9,90	316,67	8,65		geprüft
29.05.2023	10,01	316,56	8,76	316,68	geprüft
05.06.2023	10,16	316,41	8,91		geprüft
12.06.2023	10,21	316,36	8,96		geprüft
19.06.2023	10,36	316,21	9,11		geprüft
26.06.2023	10,32	316,25	9,07	316,30	geprüft
03.07.2023	10,39	316,18	9,14		geprüft
10.07.2023	10,56	316,01	9,31		geprüft
17.07.2023	10,66	315,91	9,41		geprüft
24.07.2023	10,69	315,88	9,44		geprüft
31.07.2023	10,73	315,84	9,48	315,96	geprüft
07.08.2023	10,63	315,94	9,38		geprüft
14.08.2023	10,73	315,84	9,48		geprüft
21.08.2023	10,83	315,74	9,58		geprüft
28.08.2023	10,75	315,82	9,50	315,84	geprüft
04.09.2023	10,76	315,81	9,51		geprüft
11.09.2023	10,83	315,74	9,58		geprüft
18.09.2023	10,92	315,65	9,67		geprüft
25.09.2023	10,99	315,58	9,74	315,67	geprüft
02.10.2023	11,06	315,51	9,81		geprüft
09.10.2023	11,12	315,45	9,87		geprüft
16.10.2023	10,99	315,58	9,74		geprüft
23.10.2023	10,87	315,70	9,62		geprüft
30.10.2023	10,77	315,80	9,52	315,60	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2008 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
316,13	9,19	311,68	13,64
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
316,25	9,07	311,71	13,61
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
316,01	9,31	311,66	13,66

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2007 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 18.03.2023		am 07.05.2022	
317,35	7,97	317,62	7,70
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 20.12.2022		am 15.08.2015	
312,21	13,11	307,73	17,59
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
5,14		9,89	

** 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