

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: MATTING 1 661
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): MATTING 1 661
 Messstellen-Nr.: 20171
 Objektkennzahl: 1131 7038 00035
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Regensburg
 Ostwert: 720023,41
 Nordwert: 5427337,53
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 365,30 (ab 16.11.2012)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 364,50
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 150,00

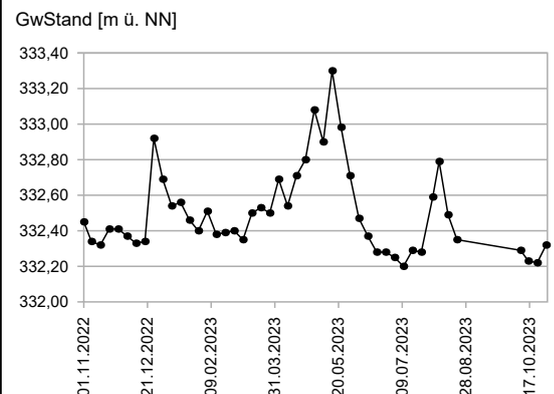
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	32,85	332,45	32,05		geprüft
07.11.2022	32,96	332,34	32,16		geprüft
14.11.2022	32,98	332,32	32,18		geprüft
21.11.2022	32,89	332,41	32,09		geprüft
28.11.2022	32,89	332,41	32,09	332,40	geprüft
05.12.2022	32,93	332,37	32,13		geprüft
12.12.2022	32,97	332,33	32,17		geprüft
19.12.2022	32,96	332,34	32,16		geprüft
26.12.2022	32,38	332,92	31,58	332,52	geprüft
02.01.2023	32,61	332,69	31,81		geprüft
09.01.2023	32,76	332,54	31,96		geprüft
16.01.2023	32,74	332,56	31,94		geprüft
23.01.2023	32,84	332,46	32,04		geprüft
30.01.2023	32,90	332,40	32,10	332,54	geprüft
06.02.2023	32,79	332,51	31,99		geprüft
13.02.2023	32,92	332,38	32,12		geprüft
20.02.2023	32,91	332,39	32,11		geprüft
27.02.2023	32,90	332,40	32,10	332,42	geprüft
06.03.2023	32,95	332,35	32,15		geprüft
13.03.2023	32,80	332,50	32,00		geprüft
20.03.2023	32,77	332,53	31,97		geprüft
27.03.2023	32,80	332,50	32,00	332,49	geprüft
03.04.2023	32,61	332,69	31,81		geprüft
10.04.2023	32,76	332,54	31,96		geprüft
17.04.2023	32,59	332,71	31,79		geprüft
24.04.2023	32,50	332,80	31,70	332,74	geprüft
01.05.2023	32,22	333,08	31,42		geprüft
08.05.2023	32,40	332,90	31,60		geprüft
15.05.2023	32,00	333,30	31,20		geprüft
22.05.2023	32,32	332,98	31,52		geprüft
29.05.2023	32,59	332,71	31,79	333,03	geprüft
05.06.2023	32,83	332,47	32,03		geprüft
12.06.2023	32,93	332,37	32,13		geprüft
19.06.2023	33,02	332,28	32,22		geprüft
26.06.2023	33,02	332,28	32,22	332,37	geprüft
03.07.2023	33,05	332,25	32,25		geprüft
10.07.2023	33,10	332,20	32,30		geprüft
17.07.2023	33,01	332,29	32,21		geprüft
24.07.2023	33,02	332,28	32,22	332,29	geprüft
02.08.2023	32,71	332,59	31,91		geprüft
07.08.2023	32,51	332,79	31,71		geprüft
14.08.2023	32,81	332,49	32,01		geprüft
21.08.2023	32,95	332,35	32,15	332,56	geprüft
10.10.2023	33,01	332,29	32,21		geprüft
16.10.2023	33,07	332,23	32,27		geprüft
23.10.2023	33,08	332,22	32,28		geprüft
30.10.2023	32,98	332,32	32,18	332,28	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1969 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
332,51	31,99	332,72	31,78
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
332,52	31,98	332,73	31,77
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
332,51	31,99	332,70	31,80

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1968 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 13.05.2023		am 26.05.1999	
333,59	30,91	336,30	28,20
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 10.07.2023		am 07.04.1970	
332,20**	32,30	330,72	33,78
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,39		5,58	

** 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