

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Ansbach HW GWM 12
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Ansbach HW GWM 12
 Messstellen-Nr.: 56318
 Objektkennzahl: 1131 6629 00182
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 614126,27
 Nordwert: 5462443,30
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 402,24 (ab 01.10.2022)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 401,51
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 13,00

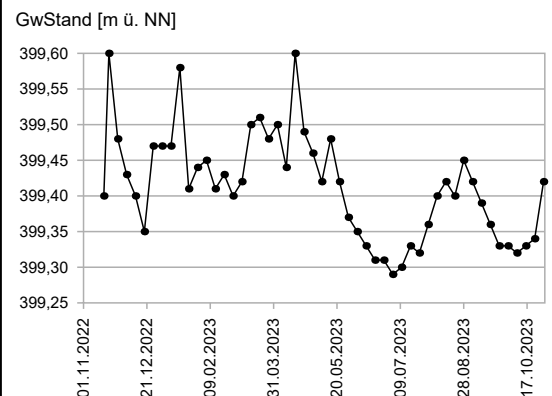
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 05.05.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
17.11.2022	2,84	399,40	2,11		-
21.11.2022	2,64	399,60	1,91		-
28.11.2022	2,76	399,48	2,03	399,44	-
05.12.2022	2,81	399,43	2,08		-
12.12.2022	2,84	399,40	2,11		-
19.12.2022	2,89	399,35	2,16		-
26.12.2022	2,77	399,47	2,04	399,43	-
02.01.2023	2,77	399,47	2,04		-
09.01.2023	2,77	399,47	2,04		-
16.01.2023	2,66	399,58	1,93		-
23.01.2023	2,83	399,41	2,10		-
30.01.2023	2,80	399,44	2,07	399,46	-
06.02.2023	2,79	399,45	2,06		-
13.02.2023	2,83	399,41	2,10		-
20.02.2023	2,81	399,43	2,08		-
27.02.2023	2,84	399,40	2,11	399,43	-
06.03.2023	2,82	399,42	2,09		-
13.03.2023	2,74	399,50	2,01		-
20.03.2023	2,73	399,51	2,00		-
27.03.2023	2,76	399,48	2,03	399,49	-
03.04.2023	2,74	399,50	2,01		-
10.04.2023	2,80	399,44	2,07		-
17.04.2023	2,64	399,60	1,91		-
24.04.2023	2,75	399,49	2,02	399,49	-
01.05.2023	2,78	399,46	2,05		-
08.05.2023	2,82	399,42	2,09		-
15.05.2023	2,76	399,48	2,03		-
22.05.2023	2,82	399,42	2,09		-
29.05.2023	2,87	399,37	2,14	399,42	-
05.06.2023	2,89	399,35	2,16		-
12.06.2023	2,91	399,33	2,18		-
19.06.2023	2,93	399,31	2,20		-
26.06.2023	2,93	399,31	2,20	399,32	-
03.07.2023	2,95	399,29	2,22		-
10.07.2023	2,94	399,30	2,21		-
17.07.2023	2,91	399,33	2,18		-
24.07.2023	2,92	399,32	2,19		-
31.07.2023	2,88	399,36	2,15	399,31	-
07.08.2023	2,84	399,40	2,11		-
14.08.2023	2,82	399,42	2,09		-
21.08.2023	2,84	399,40	2,11		-
28.08.2023	2,79	399,45	2,06	399,42	-
04.09.2023	2,82	399,42	2,09		-
11.09.2023	2,85	399,39	2,12		-
18.09.2023	2,88	399,36	2,15		-
25.09.2023	2,91	399,33	2,18	399,37	-
02.10.2023	2,91	399,33	2,18		-
09.10.2023	2,92	399,32	2,19		-
16.10.2023	2,91	399,33	2,18		-
23.10.2023	2,90	399,34	2,17		-
30.10.2023	2,82	399,42	2,09	399,36	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2023 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
399,41	2,10	399,41	2,10
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
399,46	2,05	399,46	2,05
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
399,37	2,14	399,37	2,14

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2022 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 10.03.2023		am 10.03.2023	
399,69**	1,82	399,69	1,82
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 24.06.2023		am 24.06.2023	
399,28**	2,23	399,28	2,23
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,41		0,41	

** 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