

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Ansbach HW GWM 4  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Ansbach HW GWM 4  
 Messstellen-Nr.: 56304  
 Objektkennzahl: 1131 6629 00163  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach  
 Ostwert: 614012,25  
 Nordwert: 5462388,40  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 401,29 (ab 22.05.2019)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 400,43  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,70

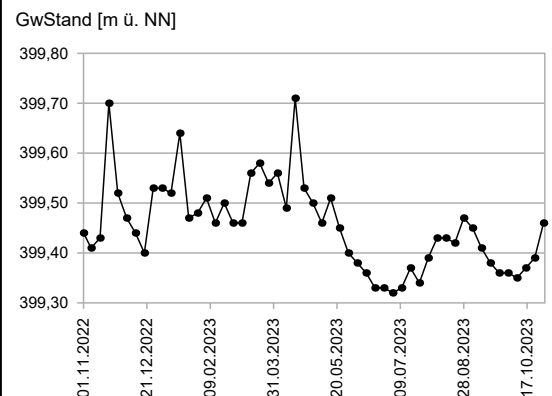
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 18.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	1,85	399,44	0,99		-
07.11.2022	1,88	399,41	1,02		-
14.11.2022	1,86	399,43	1,00		-
21.11.2022	1,59	399,70	0,73		-
28.11.2022	1,77	399,52	0,91	399,47	-
05.12.2022	1,82	399,47	0,96		-
12.12.2022	1,85	399,44	0,99		-
19.12.2022	1,89	399,40	1,03		-
26.12.2022	1,76	399,53	0,90	399,49	-
02.01.2023	1,76	399,53	0,90		-
09.01.2023	1,77	399,52	0,91		-
16.01.2023	1,65	399,64	0,79		-
23.01.2023	1,82	399,47	0,96		-
30.01.2023	1,81	399,48	0,95	399,51	-
06.02.2023	1,78	399,51	0,92		-
13.02.2023	1,83	399,46	0,97		-
20.02.2023	1,79	399,50	0,93		-
27.02.2023	1,83	399,46	0,97	399,48	-
06.03.2023	1,83	399,46	0,97		-
13.03.2023	1,73	399,56	0,87		-
20.03.2023	1,71	399,58	0,85		-
27.03.2023	1,75	399,54	0,89	399,55	-
03.04.2023	1,73	399,56	0,87		-
10.04.2023	1,80	399,49	0,94		-
17.04.2023	1,58	399,71	0,72		-
24.04.2023	1,76	399,53	0,90	399,54	-
01.05.2023	1,79	399,50	0,93		-
08.05.2023	1,83	399,46	0,97		-
15.05.2023	1,78	399,51	0,92		-
22.05.2023	1,84	399,45	0,98		-
29.05.2023	1,89	399,40	1,03	399,46	-
05.06.2023	1,91	399,38	1,05		-
12.06.2023	1,93	399,36	1,07		-
19.06.2023	1,96	399,33	1,10		-
26.06.2023	1,96	399,33	1,10	399,35	-
03.07.2023	1,97	399,32	1,11		-
10.07.2023	1,96	399,33	1,10		-
17.07.2023	1,92	399,37	1,06		-
24.07.2023	1,95	399,34	1,09		-
31.07.2023	1,90	399,39	1,04	399,34	-
07.08.2023	1,86	399,43	1,00		-
14.08.2023	1,86	399,43	1,00		-
21.08.2023	1,87	399,42	1,01		-
28.08.2023	1,82	399,47	0,96	399,45	-
04.09.2023	1,84	399,45	0,98		-
11.09.2023	1,88	399,41	1,02		-
18.09.2023	1,91	399,38	1,05		-
25.09.2023	1,93	399,36	1,07	399,40	-
02.10.2023	1,93	399,36	1,07		-
09.10.2023	1,94	399,35	1,08		-
16.10.2023	1,92	399,37	1,06		-
23.10.2023	1,90	399,39	1,04		-
30.10.2023	1,83	399,46	0,97	399,40	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2020 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
399,45	0,98	399,46	0,97
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
399,51	0,92	399,51	0,92
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
399,40	1,03	399,41	1,02

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2019 - 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 10.07.2021	
399,83**	0,60	400,77	-0,34
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 15.11.2022		am 15.11.2022	
398,95	1,48	398,95	1,48
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,88		1,82	

\*\* 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