

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Ansbach HW GWM 6  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Ansbach HW GWM 6  
 Messstellen-Nr.: 56306  
 Objektkennzahl: 1131 6629 00165  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach  
 Ostwert: 614203,57  
 Nordwert: 5462478,96  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 401,81 (ab 22.05.2019)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 400,29  
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 11,00

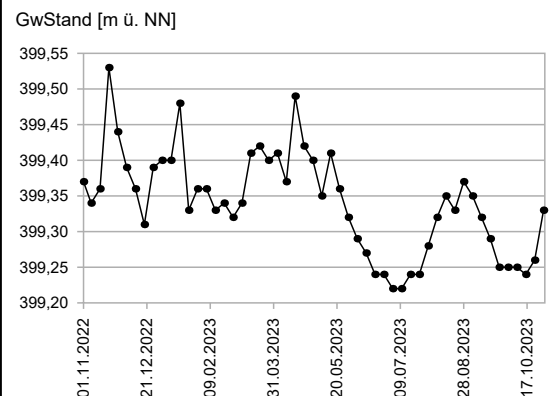
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 26.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,44	399,37	0,92	-	-
07.11.2022	2,47	399,34	0,95	-	-
14.11.2022	2,45	399,36	0,93	-	-
21.11.2022	2,28	399,53	0,76	-	-
28.11.2022	2,37	399,44	0,85	399,38	-
05.12.2022	2,42	399,39	0,90	-	-
12.12.2022	2,45	399,36	0,93	-	-
19.12.2022	2,50	399,31	0,98	-	-
26.12.2022	2,42	399,39	0,90	399,38	-
02.01.2023	2,41	399,40	0,89	-	-
09.01.2023	2,41	399,40	0,89	-	-
16.01.2023	2,33	399,48	0,81	-	-
23.01.2023	2,48	399,33	0,96	-	-
30.01.2023	2,45	399,36	0,93	399,38	-
06.02.2023	2,45	399,36	0,93	-	-
13.02.2023	2,48	399,33	0,96	-	-
20.02.2023	2,47	399,34	0,95	-	-
27.02.2023	2,49	399,32	0,97	399,35	-
06.03.2023	2,47	399,34	0,95	-	-
13.03.2023	2,40	399,41	0,88	-	-
20.03.2023	2,39	399,42	0,87	-	-
27.03.2023	2,41	399,40	0,89	399,40	-
03.04.2023	2,40	399,41	0,88	-	-
10.04.2023	2,44	399,37	0,92	-	-
17.04.2023	2,32	399,49	0,80	-	-
24.04.2023	2,39	399,42	0,87	399,41	-
01.05.2023	2,41	399,40	0,89	-	-
08.05.2023	2,46	399,35	0,94	-	-
15.05.2023	2,40	399,41	0,88	-	-
22.05.2023	2,45	399,36	0,93	-	-
29.05.2023	2,49	399,32	0,97	399,36	-
05.06.2023	2,52	399,29	1,00	-	-
12.06.2023	2,54	399,27	1,02	-	-
19.06.2023	2,57	399,24	1,05	-	-
26.06.2023	2,57	399,24	1,05	399,26	-
03.07.2023	2,59	399,22	1,07	-	-
10.07.2023	2,59	399,22	1,07	-	-
17.07.2023	2,57	399,24	1,05	-	-
24.07.2023	2,57	399,24	1,05	-	-
31.07.2023	2,53	399,28	1,01	399,24	-
07.08.2023	2,49	399,32	0,97	-	-
14.08.2023	2,46	399,35	0,94	-	-
21.08.2023	2,48	399,33	0,96	-	-
28.08.2023	2,44	399,37	0,92	399,34	-
04.09.2023	2,46	399,35	0,94	-	-
11.09.2023	2,49	399,32	0,97	-	-
18.09.2023	2,52	399,29	1,00	-	-
25.09.2023	2,56	399,25	1,04	399,30	-
02.10.2023	2,56	399,25	1,04	-	-
09.10.2023	2,56	399,25	1,04	-	-
16.10.2023	2,57	399,24	1,05	-	-
23.10.2023	2,55	399,26	1,03	-	-
30.10.2023	2,48	399,33	0,96	399,27	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2020 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
399,34	0,95	399,35	0,94
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
399,38	0,91	399,38	0,91
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
399,29	1,00	399,32	0,97

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 21.11.2022		am 09.07.2021	
399,55	0,74	400,33	-0,04
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 15.11.2022		am 06.10.2022	
399,10**	1,19	398,95	1,34
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,45		1,38	

\*\* 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