

Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Name der Messstelle: Wettelsheim
 Name im Landes-
 grundwasserdienst (LGD): Wettelsheim
 Messstellen-Nr.: 3135
 Objektkennzahl: 1131 7031 00053
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 636562,06
 Nordwert: 5425363,00
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 460,66 (ab 06.12.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 459,95
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 223,00

Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 31.10.2024

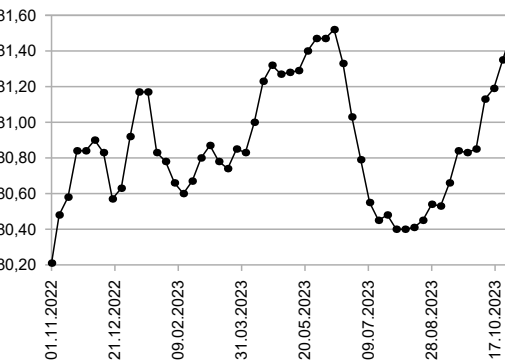
Datum	Grundwasserstände					Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]		
01.11.2022	80,45	380,21	79,74	-		
07.11.2022	80,18	380,48	79,47	-		
14.11.2022	80,08	380,58	79,37	-		
21.11.2022	79,82	380,84	79,11	-		
28.11.2022	79,82	380,84	79,11	380,62		
05.12.2022	79,76	380,90	79,05	-		
12.12.2022	79,83	380,83	79,12	-		
19.12.2022	80,09	380,57	79,38	-		
26.12.2022	80,03	380,63	79,32	380,76		
02.01.2023	79,74	380,92	79,03	-		
09.01.2023	79,49	381,17	78,78	-		
16.01.2023	79,49	381,17	78,78	-		
23.01.2023	79,83	380,83	79,12	-		
30.01.2023	79,88	380,78	79,17	380,96		
06.02.2023	80,00	380,66	79,29	-		
13.02.2023	80,06	380,60	79,35	-		
20.02.2023	79,99	380,67	79,28	-		
27.02.2023	79,86	380,80	79,15	380,69		
06.03.2023	79,79	380,87	79,08	-		
13.03.2023	79,88	380,78	79,17	-		
20.03.2023	79,92	380,74	79,21	-		
27.03.2023	79,81	380,85	79,10	380,82		
03.04.2023	79,83	380,83	79,12	-		
10.04.2023	79,66	381,00	78,95	-		
17.04.2023	79,43	381,23	78,72	-		
24.04.2023	79,34	381,32	78,63	381,14		
01.05.2023	79,39	381,27	78,68	-		
08.05.2023	79,38	381,28	78,67	-		
15.05.2023	79,37	381,29	78,66	-		
22.05.2023	79,26	381,40	78,55	-		
29.05.2023	79,19	381,47	78,48	381,34		
05.06.2023	79,19	381,47	78,48	-		
12.06.2023	79,14	381,52	78,43	-		
19.06.2023	79,33	381,33	78,62	-		
26.06.2023	79,63	381,03	78,92	381,33		
03.07.2023	79,87	380,79	79,16	-		
10.07.2023	80,11	380,55	79,40	-		
17.07.2023	80,21	380,45	79,50	-		
24.07.2023	80,18	380,48	79,47	-		
31.07.2023	80,26	380,40	79,55	380,56		
07.08.2023	80,26	380,40	79,55	-		
14.08.2023	80,25	380,41	79,54	-		
21.08.2023	80,21	380,45	79,50	-		
28.08.2023	80,12	380,54	79,41	380,47		
04.09.2023	80,13	380,53	79,42	-		
11.09.2023	80,00	380,66	79,29	-		
18.09.2023	79,82	380,84	79,11	-		
25.09.2023	79,83	380,83	79,12	380,75		
02.10.2023	79,81	380,85	79,10	-		
09.10.2023	79,53	381,13	78,82	-		
16.10.2023	79,47	381,19	78,76	-		
23.10.2023	79,31	381,35	78,60	-		
30.10.2023	79,16	381,50	78,45	381,25		

Mittelwerte					
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2000 - 2023			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]		
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)			
380,89	79,06	379,79	80,16		
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre			
380,83	79,12	380,23	79,72		
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre			
380,95	79,00	379,35	80,60		

Extremwerte					
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1999 - 2024			
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]		
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)			
am 13.06.2023		am 23.07.1999			
381,58**	78,37	386,18	73,77		
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)			
am 01.11.2022		am 07.07.2017			
380,20	79,75	376,70	83,25		
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]			
1,38		9,48			

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht

GwStand [m ü. NN]



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