

# 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

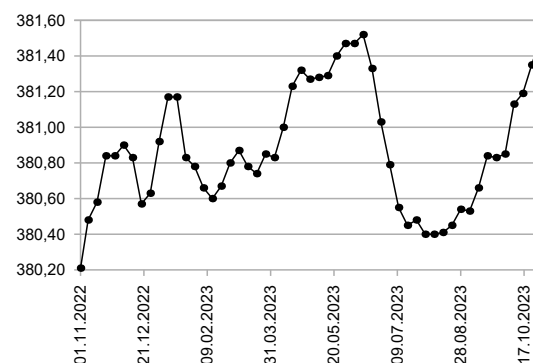
Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	80,45	380,21	79,74		-
07.11.2022	80,18	380,48	79,47		-
14.11.2022	80,08	380,58	79,37		-
21.11.2022	79,82	380,84	79,11		-
28.11.2022	79,82	380,84	79,11	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