

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: STEINBACH BO 9  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): STEINBACH BO 9  
 Messstellen-Nr.: 3123  
 Objektkennzahl: 1131 6529 00030  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach  
 Ostwert: 612749,84  
 Nordwert: 5481178,10  
 Grundwasserleiter: Benker Sandstein (Gipskeuper)  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 349,06 (ab 27.06.2006)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 347,95  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 57,00

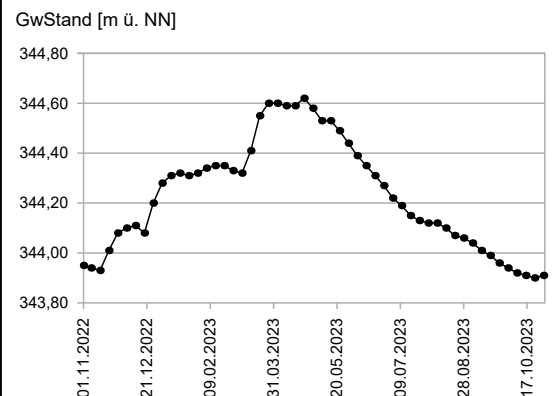
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 18.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	5,11	343,95	4,00		-
07.11.2022	5,12	343,94	4,01		-
14.11.2022	5,13	343,93	4,02		-
21.11.2022	5,05	344,01	3,94		-
28.11.2022	4,98	344,08	3,87	343,98	-
05.12.2022	4,96	344,10	3,85		-
12.12.2022	4,95	344,11	3,84		-
19.12.2022	4,98	344,08	3,87		-
26.12.2022	4,86	344,20	3,75	344,13	-
02.01.2023	4,78	344,28	3,67		-
09.01.2023	4,75	344,31	3,64		-
16.01.2023	4,74	344,32	3,63		-
23.01.2023	4,75	344,31	3,64		-
30.01.2023	4,74	344,32	3,63	344,30	-
06.02.2023	4,72	344,34	3,61		-
13.02.2023	4,71	344,35	3,60		-
20.02.2023	4,71	344,35	3,60		-
27.02.2023	4,73	344,33	3,62	344,34	-
06.03.2023	4,74	344,32	3,63		-
13.03.2023	4,65	344,41	3,54		-
20.03.2023	4,51	344,55	3,40		-
27.03.2023	4,46	344,60	3,35	344,47	-
03.04.2023	4,46	344,60	3,35		-
10.04.2023	4,47	344,59	3,36		-
17.04.2023	4,47	344,59	3,36		-
24.04.2023	4,44	344,62	3,33	344,60	-
01.05.2023	4,48	344,58	3,37		-
08.05.2023	4,53	344,53	3,42		-
15.05.2023	4,53	344,53	3,42		-
22.05.2023	4,57	344,49	3,46		-
29.05.2023	4,62	344,44	3,51	344,51	-
05.06.2023	4,67	344,39	3,56		-
12.06.2023	4,71	344,35	3,60		-
19.06.2023	4,75	344,31	3,64		-
26.06.2023	4,79	344,27	3,68	344,33	-
03.07.2023	4,84	344,22	3,73		-
10.07.2023	4,87	344,19	3,76		-
17.07.2023	4,91	344,15	3,80		-
24.07.2023	4,93	344,13	3,82		-
31.07.2023	4,94	344,12	3,83	344,17	-
07.08.2023	4,94	344,12	3,83		-
14.08.2023	4,96	344,10	3,85		-
21.08.2023	4,99	344,07	3,88		-
28.08.2023	5,00	344,06	3,89	344,09	-
04.09.2023	5,02	344,04	3,91		-
11.09.2023	5,05	344,01	3,94		-
18.09.2023	5,07	343,99	3,96		-
25.09.2023	5,10	343,96	3,99	344,00	-
02.10.2023	5,12	343,94	4,01		-
09.10.2023	5,14	343,92	4,03		-
16.10.2023	5,15	343,91	4,04		-
23.10.2023	5,16	343,90	4,05		-
30.10.2023	5,15	343,91	4,04	343,92	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1994 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
344,24	3,71	344,44	3,51
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
344,31	3,64	344,51	3,44
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
344,17	3,78	344,36	3,59

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1993 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 01.04.2023		am 29.01.1999	
344,63**	3,32	347,92	0,03
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 31.10.2023		am 19.11.2015	
343,90**	4,05	343,69	4,26
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,73		4,23	

\*\* 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