

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BOELLINGSDORF B 7 A
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BOELLINGSDORF B 7
 Messstellen-Nr.: 3122
 Objektkennzahl: 1131 6630 00023
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 629610,86
 Nordwert: 5470288,54
 Grundwasserleiter: Benker Sandstein (Gipskeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 376,70 (ab 01.12.2015)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 375,79
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 112,00

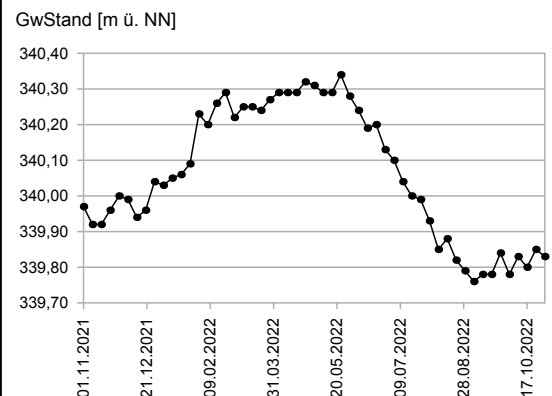
Abflussjahr: 2022
 Ausgabedatum: 04.06.2023

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2021	36,73	339,97	35,82		-
08.11.2021	36,78	339,92	35,87		-
15.11.2021	36,78	339,92	35,87		-
22.11.2021	36,74	339,96	35,83		-
29.11.2021	36,70	340,00	35,79	339,95	-
06.12.2021	36,71	339,99	35,80		-
13.12.2021	36,76	339,94	35,85		-
20.12.2021	36,74	339,96	35,83		-
27.12.2021	36,66	340,04	35,75	339,99	-
03.01.2022	36,67	340,03	35,76		-
10.01.2022	36,65	340,05	35,74		-
17.01.2022	36,64	340,06	35,73		-
24.01.2022	36,61	340,09	35,70		-
31.01.2022	36,47	340,23	35,56	340,07	-
07.02.2022	36,50	340,20	35,59		-
14.02.2022	36,44	340,26	35,53		-
21.02.2022	36,41	340,29	35,50		-
28.02.2022	36,48	340,22	35,57	340,22	-
07.03.2022	36,45	340,25	35,54		-
14.03.2022	36,45	340,25	35,54		-
21.03.2022	36,46	340,24	35,55		-
28.03.2022	36,43	340,27	35,52	340,27	-
04.04.2022	36,41	340,29	35,50		-
11.04.2022	36,41	340,29	35,50		-
18.04.2022	36,41	340,29	35,50		-
25.04.2022	36,38	340,32	35,47	340,31	-
02.05.2022	36,39	340,31	35,48		-
09.05.2022	36,41	340,29	35,50		-
16.05.2022	36,41	340,29	35,50		-
23.05.2022	36,36	340,34	35,45		-
30.05.2022	36,42	340,28	35,51	340,30	-
06.06.2022	36,46	340,24	35,55		-
13.06.2022	36,51	340,19	35,60		-
20.06.2022	36,50	340,20	35,59		-
27.06.2022	36,57	340,13	35,66	340,20	-
04.07.2022	36,60	340,10	35,69		-
11.07.2022	36,66	340,04	35,75		-
18.07.2022	36,70	340,00	35,79		-
25.07.2022	36,71	339,99	35,80	340,02	-
01.08.2022	36,77	339,93	35,86		-
08.08.2022	36,85	339,85	35,94		-
15.08.2022	36,82	339,88	35,91		-
22.08.2022	36,88	339,82	35,97		-
29.08.2022	36,91	339,79	36,00	339,85	-
05.09.2022	36,94	339,76	36,03		-
12.09.2022	36,92	339,78	36,01		-
19.09.2022	36,92	339,78	36,01		-
26.09.2022	36,86	339,84	35,95	339,81	-
03.10.2022	36,92	339,78	36,01		-
10.10.2022	36,87	339,83	35,96		-
17.10.2022	36,90	339,80	35,99		-
24.10.2022	36,85	339,85	35,94		-
31.10.2022	36,87	339,83	35,96	339,82	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 1993 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
340,07	35,72	340,39	35,40
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
340,14	35,65	340,43	35,36
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
340,00	35,79	340,35	35,44

Extremwerte			
Abflussjahr 2022		Gesamtzeitraum 1992 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 08.04.2022		am 13.04.1999	
340,39	35,40	341,34	34,46
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 21.09.2022		am 14.09.2020	
339,75**	36,04	339,42	36,37
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,64		1,92	

** 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