

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: DIETENHOFEN
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): DIETENHOFEN
 Messstellen-Nr.: 3121
 Objektkennzahl: 1131 6530 00020
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 622640,20
 Nordwert: 5473913,36
 Grundwasserleiter: Benker Sandstein (Gipskeuper)
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 364,20 (ab 22.11.2011)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 363,17
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 110,00

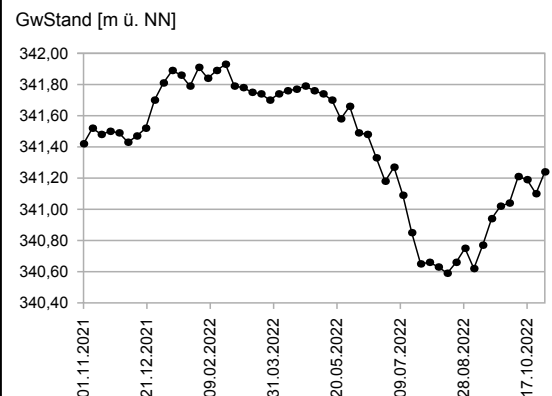
Abflussjahr: 2022
 Ausgabedatum: 25.05.2023

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2021	22,78	341,42	21,75	-	-
08.11.2021	22,68	341,52	21,65	-	-
15.11.2021	22,72	341,48	21,69	-	-
22.11.2021	22,70	341,50	21,67	341,43	-
29.11.2021	22,71	341,49	21,68	-	-
06.12.2021	22,77	341,43	21,74	-	-
13.12.2021	22,73	341,47	21,70	-	-
20.12.2021	22,68	341,52	21,65	-	-
27.12.2021	22,50	341,70	21,47	341,50	-
03.01.2022	22,39	341,81	21,36	-	-
10.01.2022	22,31	341,89	21,28	-	-
17.01.2022	22,34	341,86	21,31	-	-
24.01.2022	22,41	341,79	21,38	-	-
31.01.2022	22,29	341,91	21,26	341,82	-
07.02.2022	22,36	341,84	21,33	-	-
14.02.2022	22,31	341,89	21,28	-	-
21.02.2022	22,27	341,93	21,24	-	-
28.02.2022	22,41	341,79	21,38	341,80	-
07.03.2022	22,42	341,78	21,39	-	-
14.03.2022	22,45	341,75	21,42	-	-
21.03.2022	22,46	341,74	21,43	-	-
28.03.2022	22,50	341,70	21,47	341,71	-
04.04.2022	22,46	341,74	21,43	-	-
11.04.2022	22,44	341,76	21,41	-	-
18.04.2022	22,43	341,77	21,40	-	-
25.04.2022	22,41	341,79	21,38	341,72	-
02.05.2022	22,44	341,76	21,41	-	-
09.05.2022	22,46	341,74	21,43	-	-
16.05.2022	22,50	341,70	21,47	-	-
23.05.2022	22,62	341,58	21,59	-	-
30.05.2022	22,54	341,66	21,51	341,62	-
06.06.2022	22,71	341,49	21,68	-	-
13.06.2022	22,72	341,48	21,69	-	-
20.06.2022	22,87	341,33	21,84	-	-
27.06.2022	23,02	341,18	21,99	341,35	-
04.07.2022	22,93	341,27	21,90	-	-
11.07.2022	23,11	341,09	22,08	-	-
18.07.2022	23,35	340,85	22,32	-	-
25.07.2022	23,55	340,65	22,52	340,84	-
01.08.2022	23,54	340,66	22,51	-	-
08.08.2022	23,57	340,63	22,54	-	-
15.08.2022	23,61	340,59	22,58	-	-
22.08.2022	23,54	340,66	22,51	-	-
29.08.2022	23,45	340,75	22,42	340,59	-
05.09.2022	23,58	340,62	22,55	-	-
12.09.2022	23,43	340,77	22,40	-	-
19.09.2022	23,26	340,94	22,23	-	-
26.09.2022	23,18	341,02	22,15	340,78	-
03.10.2022	23,16	341,04	22,13	-	-
10.10.2022	22,99	341,21	21,96	-	-
17.10.2022	23,01	341,19	21,98	-	-
24.10.2022	23,10	341,10	22,07	-	-
31.10.2022	22,96	341,24	21,93	341,09	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 1991 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
341,35	21,82	342,00	21,17
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
341,66	21,51	342,19	20,98
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
341,04	22,13	341,81	21,36

Extremwerte			
Abflussjahr 2022		Gesamtzeitraum 1991 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 09.01.2022		am 10.05.1991	
341,98**	21,19	343,25	19,92
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.08.2022		am 25.08.2018	
340,42	22,75	339,77	23,40
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,56		3,48	

** 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