

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Uffenheim-Uttenhofen-Mu-1
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Uffenheim-Uttenhofen
 Messstellen-Nr.: 3141
 Objektkennzahl: 1131 6427 00018
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 592197,91
 Nordwert: 5489176,02
 Grundwasserleiter: Oberer Muschelkalk
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 335,54 (ab 04.12.2000)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 334,93
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 60,00

Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

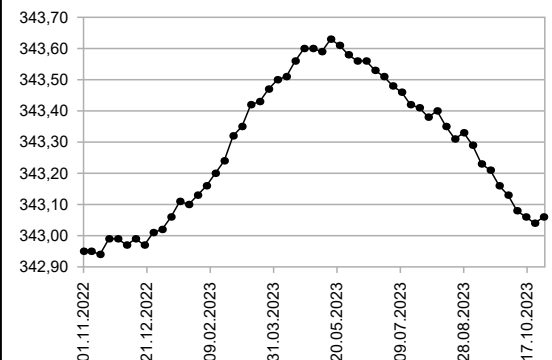
Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	-7,41	342,95	-8,02		-
07.11.2022	-7,41	342,95	-8,02		-
14.11.2022	-7,40	342,94	-8,01		-
21.11.2022	-7,45	342,99	-8,06		-
28.11.2022	-7,45	342,99	-8,06	342,96	-
05.12.2022	-7,43	342,97	-8,04		-
12.12.2022	-7,45	342,99	-8,06		-
19.12.2022	-7,43	342,97	-8,04		-
26.12.2022	-7,47	343,01	-8,08	342,99	-
02.01.2023	-7,48	343,02	-8,09		-
09.01.2023	-7,52	343,06	-8,13		-
16.01.2023	-7,57	343,11	-8,18		-
23.01.2023	-7,56	343,10	-8,17		-
30.01.2023	-7,59	343,13	-8,20	343,08	-
06.02.2023	-7,62	343,16	-8,23		-
13.02.2023	-7,66	343,20	-8,27		-
20.02.2023	-7,70	343,24	-8,31		-
27.02.2023	-7,78	343,32	-8,39	343,22	-
06.03.2023	-7,81	343,35	-8,42		-
13.03.2023	-7,88	343,42	-8,49		-
20.03.2023	-7,89	343,43	-8,50		-
27.03.2023	-7,93	343,47	-8,54	343,41	-
03.04.2023	-7,96	343,50	-8,57		-
10.04.2023	-7,97	343,51	-8,58		-
17.04.2023	-8,02	343,56	-8,63		-
24.04.2023	-8,06	343,60	-8,67	343,55	-
01.05.2023	-8,06	343,60	-8,67		-
08.05.2023	-8,05	343,59	-8,66		-
15.05.2023	-8,09	343,63	-8,70		-
22.05.2023	-8,07	343,61	-8,68		-
29.05.2023	-8,04	343,58	-8,65	343,60	-
05.06.2023	-8,02	343,56	-8,63		-
12.06.2023	-8,02	343,56	-8,63		-
19.06.2023	-7,99	343,53	-8,60		-
26.06.2023	-7,97	343,51	-8,58	343,54	-
03.07.2023	-7,94	343,48	-8,55		-
10.07.2023	-7,92	343,46	-8,53		-
17.07.2023	-7,88	343,42	-8,49		-
24.07.2023	-7,87	343,41	-8,48		-
31.07.2023	-7,84	343,38	-8,45	343,44	-
07.08.2023	-7,86	343,40	-8,47		-
14.08.2023	-7,81	343,35	-8,42		-
21.08.2023	-7,77	343,31	-8,38		-
28.08.2023	-7,79	343,33	-8,40	343,35	-
04.09.2023	-7,75	343,29	-8,36		-
11.09.2023	-7,69	343,23	-8,30		-
18.09.2023	-7,67	343,21	-8,28		-
25.09.2023	-7,62	343,16	-8,23	343,22	-
02.10.2023	-7,59	343,13	-8,20		-
09.10.2023	-7,54	343,08	-8,15		-
16.10.2023	-7,52	343,06	-8,13		-
23.10.2023	-7,50	343,04	-8,11		-
30.10.2023	-7,52	343,06	-8,13	343,07	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2002 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
343,29	-8,36	343,15	-8,22
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
343,20	-8,27	343,09	-8,16
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
343,37	-8,44	343,17	-8,24

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2001 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 15.05.2023		am 14.04.2002	
343,64**	-8,71	344,90	-9,97
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 13.11.2022		am 30.04.2020	
342,92**	-7,99	327,64	7,29
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,72		17,26	

** 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