

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Wassertrüdingen-Schobdach  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Wassertrüdingen-Schobdach  
 Messstellen-Nr.: 3147  
 Objektkennzahl: 1131 6929 00075  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach  
 Ostwert: 617888,09  
 Nordwert: 5432096,25  
 Grundwasserleiter: Quartär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 422,58 (ab 12.08.2020)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 421,45  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,30

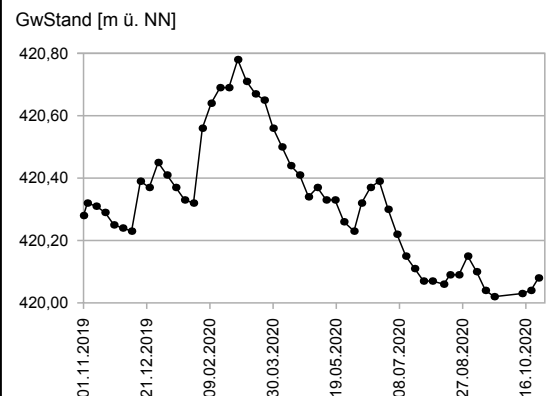
Abflussjahr: 2020  
 Ausgabedatum: 30.04.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	2,56	420,28	1,17		geprüft
04.11.2019	2,52	420,32	1,13		geprüft
11.11.2019	2,53	420,31	1,14		geprüft
18.11.2019	2,55	420,29	1,16		geprüft
25.11.2019	2,59	420,25	1,20	420,29	geprüft
02.12.2019	2,60	420,24	1,21		geprüft
09.12.2019	2,61	420,23	1,22		geprüft
16.12.2019	2,45	420,39	1,06		geprüft
23.12.2019	2,47	420,37	1,08		geprüft
30.12.2019	2,39	420,45	1,00	420,34	geprüft
06.01.2020	2,43	420,41	1,04		geprüft
13.01.2020	2,47	420,37	1,08		geprüft
20.01.2020	2,51	420,33	1,12		geprüft
27.01.2020	2,52	420,32	1,13	420,37	geprüft
03.02.2020	2,28	420,56	0,89		geprüft
10.02.2020	2,20	420,64	0,81		geprüft
17.02.2020	2,15	420,69	0,76		geprüft
24.02.2020	2,15	420,69	0,76	420,68	geprüft
02.03.2020	2,06	420,78	0,67		geprüft
09.03.2020	2,13	420,71	0,74		geprüft
16.03.2020	2,17	420,67	0,78		geprüft
23.03.2020	2,19	420,65	0,80		geprüft
30.03.2020	2,28	420,56	0,89	420,68	geprüft
06.04.2020	2,34	420,50	0,95		geprüft
13.04.2020	2,40	420,44	1,01		geprüft
20.04.2020	2,43	420,41	1,04		geprüft
27.04.2020	2,50	420,34	1,11	420,43	geprüft
04.05.2020	2,47	420,37	1,08		geprüft
11.05.2020	2,51	420,33	1,12		geprüft
18.05.2020	2,51	420,33	1,12		geprüft
25.05.2020	2,58	420,26	1,19	420,32	geprüft
02.06.2020	2,61	420,23	1,22		geprüft
08.06.2020	2,52	420,32	1,13		geprüft
15.06.2020	2,47	420,37	1,08		geprüft
22.06.2020	2,45	420,39	1,06		geprüft
29.06.2020	2,54	420,30	1,15	420,32	geprüft
06.07.2020	2,62	420,22	1,23		geprüft
13.07.2020	2,69	420,15	1,30		geprüft
20.07.2020	2,73	420,11	1,34		geprüft
27.07.2020	2,77	420,07	1,38	420,14	geprüft
03.08.2020	2,77	420,07	1,38		geprüft
12.08.2020	2,52	420,06	1,39		-
17.08.2020	2,49	420,09	1,36		-
24.08.2020	2,49	420,09	1,36		-
31.08.2020	2,43	420,15	1,30	420,09	-
07.09.2020	2,48	420,10	1,35		-
14.09.2020	2,54	420,04	1,41		-
21.09.2020	2,56	420,02	1,43	420,07	-
13.10.2020	2,55	420,03	1,42		-
20.10.2020	2,54	420,04	1,41		-
26.10.2020	2,50	420,08	1,37	420,06	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 2006 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
420,31	1,14	420,37	1,08
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
420,46	0,99	420,48	0,97
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
420,16	1,29	420,25	1,20

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 2005 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 01.03.2020		am 14.01.2011	
420,81**	0,64	420,99	0,46
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 24.09.2020		am 03.10.2015	
420,00**	1,45	419,90	1,55
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,81		1,09	

\*\* 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