

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Wassertrüdingen HW GWM 4  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Wassertrüdingen HW GWM 4  
 Messstellen-Nr.: 3657  
 Objektkennzahl: 1131 6929 00154  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach  
 Ostwert: 617464,85  
 Nordwert: 5432768,73  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 421,82 (ab 20.07.2018)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 421,40  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,10

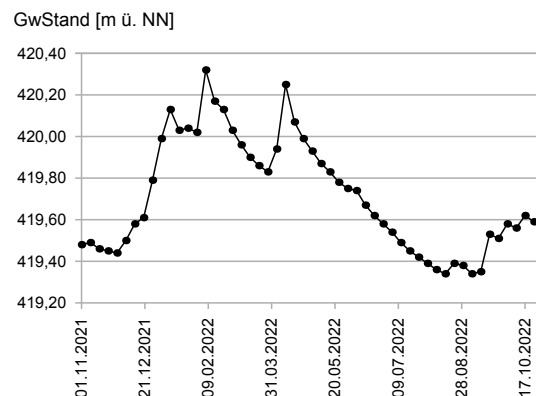
Abflussjahr: 2022  
 Ausgabedatum: 01.06.2023

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2021	2,34	419,48	1,92		-
08.11.2021	2,33	419,49	1,91		-
15.11.2021	2,36	419,46	1,94		-
22.11.2021	2,37	419,45	1,95		-
29.11.2021	2,38	419,44	1,96	419,47	-
06.12.2021	2,32	419,50	1,90		-
13.12.2021	2,24	419,58	1,82		-
20.12.2021	2,21	419,61	1,79		-
27.12.2021	2,03	419,79	1,61	419,63	-
03.01.2022	1,83	419,99	1,41		-
10.01.2022	1,69	420,13	1,27		-
17.01.2022	1,79	420,03	1,37		-
24.01.2022	1,78	420,04	1,36		-
31.01.2022	1,80	420,02	1,38	420,05	-
07.02.2022	1,50	420,32	1,08		-
14.02.2022	1,65	420,17	1,23		-
21.02.2022	1,69	420,13	1,27		-
28.02.2022	1,79	420,03	1,37	420,15	-
07.03.2022	1,86	419,96	1,44		-
14.03.2022	1,92	419,90	1,50		-
21.03.2022	1,96	419,86	1,54		-
28.03.2022	1,99	419,83	1,57	419,91	-
04.04.2022	1,88	419,94	1,46		-
11.04.2022	1,57	420,25	1,15		-
18.04.2022	1,75	420,07	1,33		-
25.04.2022	1,83	419,99	1,41	420,03	-
02.05.2022	1,89	419,93	1,47		-
09.05.2022	1,95	419,87	1,53		-
16.05.2022	1,99	419,83	1,57		-
23.05.2022	2,04	419,78	1,62		-
30.05.2022	2,07	419,75	1,65	419,83	-
06.06.2022	2,08	419,74	1,66		-
13.06.2022	2,15	419,67	1,73		-
20.06.2022	2,20	419,62	1,78		-
27.06.2022	2,24	419,58	1,82	419,65	-
04.07.2022	2,28	419,54	1,86		-
11.07.2022	2,33	419,49	1,91		-
18.07.2022	2,37	419,45	1,95		-
25.07.2022	2,40	419,42	1,98	419,47	-
01.08.2022	2,43	419,39	2,01		-
08.08.2022	2,46	419,36	2,04		-
15.08.2022	2,48	419,34	2,06		-
22.08.2022	2,43	419,39	2,01		-
29.08.2022	2,44	419,38	2,02	419,36	-
05.09.2022	2,48	419,34	2,06		-
12.09.2022	2,47	419,35	2,05		-
19.09.2022	2,29	419,53	1,87		-
26.09.2022	2,31	419,51	1,89	419,43	-
03.10.2022	2,24	419,58	1,82		-
10.10.2022	2,26	419,56	1,84		-
17.10.2022	2,20	419,62	1,78		-
24.10.2022	2,23	419,59	1,81		-
31.10.2022	2,21	419,61	1,79	419,59	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 2018 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
419,71	1,69	419,78	1,62
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
419,87	1,53	419,94	1,46
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
419,55	1,85	419,62	1,78

Extremwerte			
Abflussjahr 2022		Gesamtzeitraum 2017 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 07.02.2022		am 05.01.2018	
420,33**	1,07	420,75	0,65
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 10.09.2022		am 10.09.2022	
419,32**	2,08	419,32	2,08
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,01		1,43	

\*\* 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