

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GUN\_HW\_KB 4  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GUN\_HW\_KB 4  
 Messstellen-Nr.: 3650  
 Objektkennzahl: 1131 6830 00388  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach  
 Ostwert: 627845,17  
 Nordwert: 5441807,67  
 Grundwasserleiter:  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 413,85 (ab 03.04.2014)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 413,05  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,00

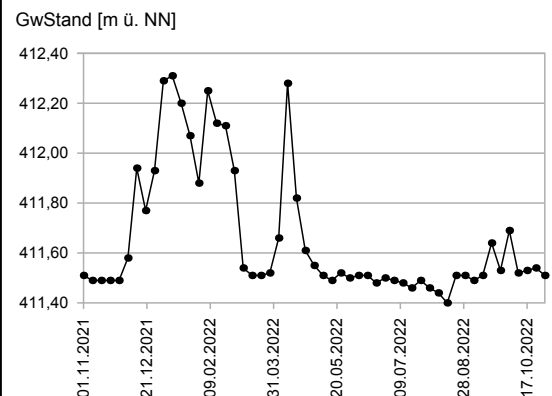
Abflussjahr: 2022  
 Ausgabedatum: 07.06.2023

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	411,51	1,54	-	-
08.11.2021	2,36	411,49	1,56	-	-
15.11.2021	2,36	411,49	1,56	-	-
22.11.2021	2,36	411,49	1,56	-	-
29.11.2021	2,36	411,49	1,56	411,50	-
06.12.2021	2,27	411,58	1,47	-	-
13.12.2021	1,91	411,94	1,11	-	-
20.12.2021	2,08	411,77	1,28	-	-
27.12.2021	1,92	411,93	1,12	411,82	-
03.01.2022	1,56	412,29	0,76	-	-
10.01.2022	1,54	412,31	0,74	-	-
17.01.2022	1,65	412,20	0,85	-	-
24.01.2022	1,78	412,07	0,98	-	-
31.01.2022	1,97	411,88	1,17	412,19	-
07.02.2022	1,60	412,25	0,80	-	-
14.02.2022	1,73	412,12	0,93	-	-
21.02.2022	1,74	412,11	0,94	-	-
28.02.2022	1,92	411,93	1,12	412,05	-
07.03.2022	2,31	411,54	1,51	-	-
14.03.2022	2,34	411,51	1,54	-	-
21.03.2022	2,34	411,51	1,54	-	-
28.03.2022	2,33	411,52	1,53	411,56	-
04.04.2022	2,19	411,66	1,39	-	-
11.04.2022	1,57	412,28	0,77	-	-
18.04.2022	2,03	411,82	1,23	-	-
25.04.2022	2,24	411,61	1,44	411,81	-
02.05.2022	2,30	411,55	1,50	-	-
09.05.2022	2,34	411,51	1,54	-	-
16.05.2022	2,36	411,49	1,56	-	-
23.05.2022	2,33	411,52	1,53	-	-
30.05.2022	2,35	411,50	1,55	411,52	-
06.06.2022	2,34	411,51	1,54	-	-
13.06.2022	2,34	411,51	1,54	-	-
20.06.2022	2,37	411,48	1,57	-	-
27.06.2022	2,35	411,50	1,55	411,50	-
04.07.2022	2,36	411,49	1,56	-	-
11.07.2022	2,37	411,48	1,57	-	-
18.07.2022	2,39	411,46	1,59	-	-
25.07.2022	2,36	411,49	1,56	411,48	-
01.08.2022	2,39	411,46	1,59	-	-
08.08.2022	2,41	411,44	1,61	-	-
15.08.2022	2,45	411,40	1,65	-	-
22.08.2022	2,34	411,51	1,54	-	-
29.08.2022	2,34	411,51	1,54	411,46	-
05.09.2022	2,36	411,49	1,56	-	-
12.09.2022	2,34	411,51	1,54	-	-
19.09.2022	2,21	411,64	1,41	-	-
26.09.2022	2,32	411,53	1,52	411,55	-
03.10.2022	2,16	411,69	1,36	-	-
10.10.2022	2,33	411,52	1,53	-	-
17.10.2022	2,32	411,53	1,52	-	-
24.10.2022	2,31	411,54	1,51	-	-
31.10.2022	2,34	411,51	1,54	411,54	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 2015 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
411,66	1,39	411,53	1,52
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
411,82	1,23	411,56	1,49
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
411,51	1,54	411,50	1,55

Extremwerte			
Abflussjahr 2022		Gesamtzeitraum 2014 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 05.01.2022		am 06.01.2018	
412,39**	0,66	412,92	0,13
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 15.08.2022		am 04.03.2019	
411,39**	1,66	410,07	2,98
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,00		2,85	

\*\* 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