

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GUN_HW_KB 5
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GUN_HW_KB 5
 Messstellen-Nr.: 3651
 Objektkennzahl: 1131 6830 00389
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 627803,19
 Nordwert: 5441953,18
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 414,39 (ab 03.04.2014)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 413,67
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 5,50

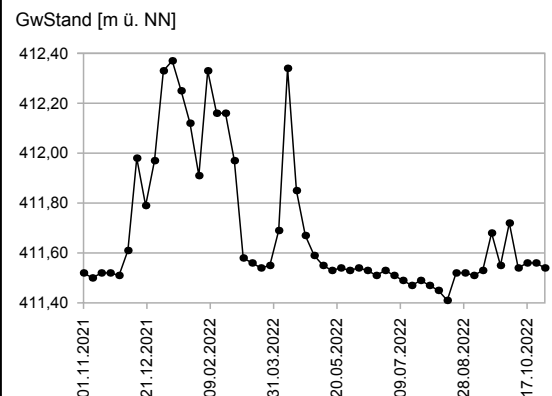
Abflussjahr: 2022
 Ausgabedatum: 07.06.2023

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2021	2,87	411,52	2,15	-	-
08.11.2021	2,89	411,50	2,17	-	-
15.11.2021	2,87	411,52	2,15	-	-
22.11.2021	2,87	411,52	2,15	-	-
29.11.2021	2,88	411,51	2,16	411,52	-
06.12.2021	2,78	411,61	2,06	-	-
13.12.2021	2,41	411,98	1,69	-	-
20.12.2021	2,60	411,79	1,88	-	-
27.12.2021	2,42	411,97	1,70	411,85	-
03.01.2022	2,06	412,33	1,34	-	-
10.01.2022	2,02	412,37	1,30	-	-
17.01.2022	2,14	412,25	1,42	-	-
24.01.2022	2,27	412,12	1,55	-	-
31.01.2022	2,48	411,91	1,76	412,23	-
07.02.2022	2,06	412,33	1,34	-	-
14.02.2022	2,23	412,16	1,51	-	-
21.02.2022	2,23	412,16	1,51	-	-
28.02.2022	2,42	411,97	1,70	412,10	-
07.03.2022	2,81	411,58	2,09	-	-
14.03.2022	2,83	411,56	2,11	-	-
21.03.2022	2,85	411,54	2,13	-	-
28.03.2022	2,84	411,55	2,12	411,60	-
04.04.2022	2,70	411,69	1,98	-	-
11.04.2022	2,05	412,34	1,33	-	-
18.04.2022	2,54	411,85	1,82	-	-
25.04.2022	2,72	411,67	2,00	411,85	-
02.05.2022	2,80	411,59	2,08	-	-
09.05.2022	2,84	411,55	2,12	-	-
16.05.2022	2,86	411,53	2,14	-	-
23.05.2022	2,85	411,54	2,13	-	-
30.05.2022	2,86	411,53	2,14	411,55	-
06.06.2022	2,85	411,54	2,13	-	-
13.06.2022	2,86	411,53	2,14	-	-
20.06.2022	2,88	411,51	2,16	-	-
27.06.2022	2,86	411,53	2,14	411,52	-
04.07.2022	2,88	411,51	2,16	-	-
11.07.2022	2,90	411,49	2,18	-	-
18.07.2022	2,92	411,47	2,20	-	-
25.07.2022	2,90	411,49	2,18	411,49	-
01.08.2022	2,92	411,47	2,20	-	-
08.08.2022	2,94	411,45	2,22	-	-
15.08.2022	2,98	411,41	2,26	-	-
22.08.2022	2,87	411,52	2,15	-	-
29.08.2022	2,87	411,52	2,15	411,47	-
05.09.2022	2,88	411,51	2,16	-	-
12.09.2022	2,86	411,53	2,14	-	-
19.09.2022	2,71	411,68	1,99	-	-
26.09.2022	2,84	411,55	2,12	411,56	-
03.10.2022	2,67	411,72	1,95	-	-
10.10.2022	2,85	411,54	2,13	-	-
17.10.2022	2,83	411,56	2,11	-	-
24.10.2022	2,83	411,56	2,11	-	-
31.10.2022	2,85	411,54	2,13	411,56	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 2015 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
411,69	1,98	411,61	2,06
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
411,86	1,81	411,69	1,99
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
411,53	2,14	411,53	2,14

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	
412,44	1,23	412,97	0,70
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 15.08.2022		am 04.03.2019	
411,40**	2,27	411,10	2,57
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,04		1,87	

** 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