

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

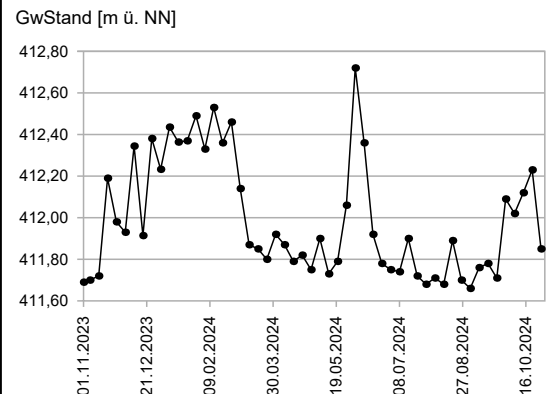
Abflussjahr: 2024
 Ausgabedatum: 13.12.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2023	2,70	411,69	1,98	-	-
06.11.2023	2,69	411,70	1,97	-	-
13.11.2023	2,67	411,72	1,95	-	-
20.11.2023	2,20	412,19	1,48	-	-
27.11.2023	2,41	411,98	1,69	411,91	-
04.12.2023	2,46	411,93	1,74	-	-
11.12.2023	2,05	412,34	1,33	-	-
18.12.2023	2,48	411,91	1,76	-	-
25.12.2023	2,01	412,38	1,29	412,15	-
01.01.2024	2,16	412,23	1,44	-	-
08.01.2024	1,95	412,44	1,23	-	-
15.01.2024	2,03	412,36	1,31	-	-
22.01.2024	2,02	412,37	1,30	-	-
29.01.2024	1,90	412,49	1,18	412,41	-
05.02.2024	2,06	412,33	1,34	-	-
12.02.2024	1,86	412,53	1,14	-	-
19.02.2024	2,03	412,36	1,31	-	-
26.02.2024	1,93	412,46	1,21	412,40	-
04.03.2024	2,25	412,14	1,53	-	-
11.03.2024	2,52	411,87	1,80	-	-
18.03.2024	2,54	411,85	1,82	-	-
25.03.2024	2,59	411,80	1,87	411,92	-
01.04.2024	2,47	411,92	1,75	-	-
08.04.2024	2,52	411,87	1,80	-	-
15.04.2024	2,60	411,79	1,88	-	-
22.04.2024	2,57	411,82	1,85	-	-
29.04.2024	2,64	411,75	1,92	411,81	-
06.05.2024	2,49	411,90	1,77	-	-
13.05.2024	2,66	411,73	1,94	-	-
20.05.2024	2,60	411,79	1,88	-	-
27.05.2024	2,33	412,06	1,61	411,83	-
03.06.2024	1,67	412,72	0,95	-	-
10.06.2024	2,03	412,36	1,31	-	-
17.06.2024	2,47	411,92	1,75	-	-
24.06.2024	2,61	411,78	1,89	412,11	-
01.07.2024	2,64	411,75	1,92	-	-
08.07.2024	2,65	411,74	1,93	-	-
15.07.2024	2,49	411,90	1,77	-	-
22.07.2024	2,67	411,72	1,95	-	-
29.07.2024	2,71	411,68	1,99	411,76	-
05.08.2024	2,68	411,71	1,96	-	-
12.08.2024	2,71	411,68	1,99	-	-
19.08.2024	2,50	411,89	1,78	-	-
26.08.2024	2,69	411,70	1,97	411,72	-
02.09.2024	2,73	411,66	2,01	-	-
09.09.2024	2,63	411,76	1,91	-	-
16.09.2024	2,61	411,78	1,89	-	-
23.09.2024	2,68	411,71	1,96	-	-
30.09.2024	2,30	412,09	1,58	411,80	-
07.10.2024	2,37	412,02	1,65	-	-
14.10.2024	2,27	412,12	1,55	-	-
21.10.2024	2,16	412,23	1,44	-	-
28.10.2024	2,54	411,85	1,82	412,08	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2024		Bezugszeitraum 2015 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
411,99	1,68	411,65	2,02
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
412,10	1,57	411,72	1,95
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
411,88	1,79	411,57	2,10

Extremwerte			
Abflussjahr 2024		Gesamtzeitraum 2014 - 2025	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 03.06.2024		am 06.01.2018	
412,74**	0,93	412,97	0,70
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 08.09.2024		am 04.03.2019	
411,65**	2,02	411,10	2,57
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,09		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