

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Stegbruck HW 3
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Stegbruck HW 3
 Messstellen-Nr.: 56316
 Objektkennzahl: 1131 6728 00117
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 607584,40
 Nordwert: 5454387,32
 Grundwasserleiter:
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 420,60 (ab 01.04.2021)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 419,60
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,50

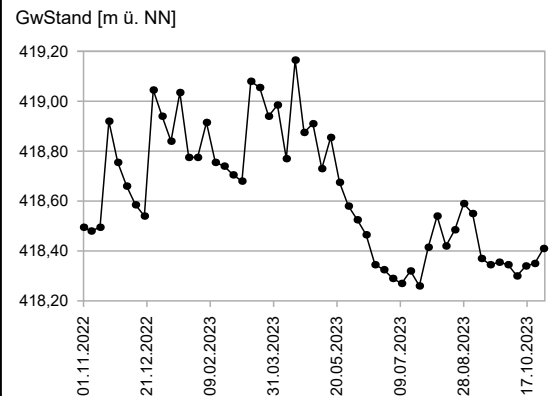
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 03.05.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	2,11	418,50	1,11	-	-
07.11.2022	2,12	418,48	1,12	-	-
14.11.2022	2,11	418,50	1,11	-	-
21.11.2022	1,68	418,92	0,68	-	-
28.11.2022	1,85	418,76	0,85	418,62	-
05.12.2022	1,94	418,66	0,94	-	-
12.12.2022	2,02	418,59	1,02	-	-
19.12.2022	2,06	418,54	1,06	-	-
26.12.2022	1,56	419,05	0,56	418,75	-
02.01.2023	1,66	418,94	0,66	-	-
09.01.2023	1,76	418,84	0,76	-	-
16.01.2023	1,57	419,04	0,57	-	-
23.01.2023	1,83	418,78	0,83	-	-
30.01.2023	1,83	418,78	0,83	418,85	-
06.02.2023	1,69	418,92	0,69	-	-
13.02.2023	1,85	418,76	0,85	-	-
20.02.2023	1,86	418,74	0,86	-	-
27.02.2023	1,90	418,71	0,90	418,79	-
06.03.2023	1,92	418,68	0,92	-	-
13.03.2023	1,52	419,08	0,52	-	-
20.03.2023	1,55	419,06	0,55	-	-
27.03.2023	1,66	418,94	0,66	418,94	-
03.04.2023	1,62	418,99	0,62	-	-
10.04.2023	1,83	418,77	0,83	-	-
17.04.2023	1,44	419,17	0,44	-	-
24.04.2023	1,73	418,88	0,73	418,92	-
01.05.2023	1,69	418,91	0,69	-	-
08.05.2023	1,87	418,73	0,87	-	-
15.05.2023	1,75	418,86	0,75	-	-
22.05.2023	1,93	418,68	0,93	-	-
29.05.2023	2,02	418,58	1,02	418,73	-
05.06.2023	2,08	418,53	1,08	-	-
12.06.2023	2,14	418,47	1,14	-	-
19.06.2023	2,26	418,35	1,26	-	-
26.06.2023	2,28	418,33	1,28	418,42	-
03.07.2023	2,31	418,29	1,31	-	-
10.07.2023	2,33	418,27	1,33	-	-
17.07.2023	2,28	418,32	1,28	-	-
24.07.2023	2,34	418,26	1,34	-	-
31.07.2023	2,19	418,42	1,19	418,30	-
07.08.2023	2,06	418,54	1,06	-	-
14.08.2023	2,18	418,42	1,18	-	-
21.08.2023	2,12	418,49	1,12	-	-
28.08.2023	2,01	418,59	1,01	418,50	-
04.09.2023	2,05	418,55	1,05	-	-
11.09.2023	2,23	418,37	1,23	-	-
18.09.2023	2,26	418,35	1,26	-	-
25.09.2023	2,25	418,36	1,25	418,39	-
02.10.2023	2,26	418,35	1,26	-	-
09.10.2023	2,30	418,30	1,30	-	-
16.10.2023	2,26	418,34	1,26	-	-
23.10.2023	2,25	418,35	1,25	-	-
30.10.2023	2,19	418,41	1,19	418,35	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2022 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
418,63	0,97	418,65	0,95
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
418,81	0,79	418,85	0,75
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
418,45	1,15	418,45	1,15

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2021 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 11.03.2023		am 05.01.2022	
419,33**	0,27	419,85	-0,25
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 22.07.2023		am 22.07.2023	
418,23	1,38	418,23	1,38
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,11		1,62	

** 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