

Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Name der Messstelle: GUN_HW_GA7220
Name im Landes-
grundwasserdienst (LGD): GUN PROMENADE N 7220
Messstellen-Nr.: 26761
Objektkennzahl: 1131 6830 00076
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
Ostwert: 627919,60
Nordwert: 5441676,47
Grundwasserleiter:
Messpunkthöhe [m ü. NN]: 413,15 (ab 08.12.1994)
Geländehöhe [m ü. NN]: 413,24
Sohltiefe [m u. Gelände]: ---

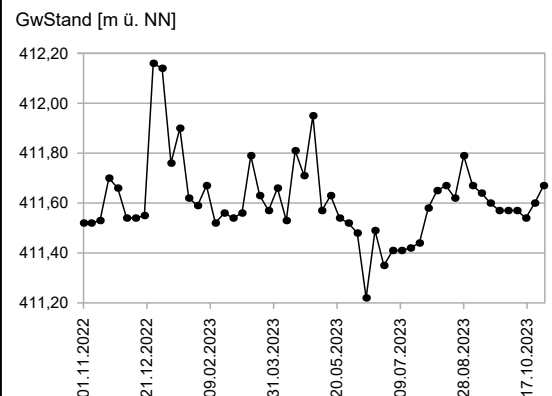
Abflussjahr: **2023**
Ausgabedatum: 31.10.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	1,63	411,52	1,72		-
07.11.2022	1,63	411,52	1,72		-
14.11.2022	1,62	411,53	1,71		-
21.11.2022	1,45	411,70	1,54		-
28.11.2022	1,49	411,66	1,58	411,57	-
05.12.2022	1,61	411,54	1,70		-
12.12.2022	1,61	411,54	1,70		-
19.12.2022	1,60	411,55	1,69		-
26.12.2022	0,99	412,16	1,08	411,71	-
02.01.2023	1,01	412,14	1,10		-
09.01.2023	1,39	411,76	1,48		-
16.01.2023	1,25	411,90	1,34		-
23.01.2023	1,53	411,62	1,62		-
30.01.2023	1,56	411,59	1,65	411,79	-
06.02.2023	1,48	411,67	1,57		-
13.02.2023	1,63	411,52	1,72		-
20.02.2023	1,59	411,56	1,68		-
27.02.2023	1,61	411,54	1,70	411,58	-
06.03.2023	1,59	411,56	1,68		-
13.03.2023	1,36	411,79	1,45		-
20.03.2023	1,52	411,63	1,61		-
27.03.2023	1,58	411,57	1,67	411,61	-
03.04.2023	1,49	411,66	1,58		-
10.04.2023	1,62	411,53	1,71		-
17.04.2023	1,34	411,81	1,43		-
24.04.2023	1,44	411,71	1,53	411,63	-
01.05.2023	1,20	411,95	1,29		-
08.05.2023	1,58	411,57	1,67		-
15.05.2023	1,52	411,63	1,61		-
22.05.2023	1,61	411,54	1,70		-
29.05.2023	1,63	411,52	1,72	411,60	-
05.06.2023	1,67	411,48	1,76		-
12.06.2023	1,93	411,22	2,02		-
19.06.2023	1,66	411,49	1,75		-
26.06.2023	1,80	411,35	1,89	411,37	-
03.07.2023	1,74	411,41	1,83		-
10.07.2023	1,74	411,41	1,83		-
17.07.2023	1,73	411,42	1,82		-
24.07.2023	1,71	411,44	1,80		-
31.07.2023	1,57	411,58	1,66	411,45	-
07.08.2023	1,50	411,65	1,59		-
14.08.2023	1,48	411,67	1,57		-
21.08.2023	1,53	411,62	1,62		-
28.08.2023	1,36	411,79	1,45	411,66	-
04.09.2023	1,48	411,67	1,57		-
11.09.2023	1,51	411,64	1,60		-
18.09.2023	1,55	411,60	1,64		-
25.09.2023	1,58	411,57	1,67	411,62	-
02.10.2023	1,58	411,57	1,67		-
09.10.2023	1,58	411,57	1,67		-
16.10.2023	1,61	411,54	1,70		-
23.10.2023	1,55	411,60	1,64		-
30.10.2023	1,48	411,67	1,57	411,60	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1974 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
411,60	1,64	411,57	1,67
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
411,65	1,59	411,62	1,62
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
411,55	1,69	411,52	1,72

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1973 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 29.12.2022		am 21.12.1993	
412,25**	0,99	413,62	-0,38
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 12.06.2023		am 25.02.2019	
411,20**	2,04	409,27	3,97
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,05		4,35	

** 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