

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: MEINHEIM 429  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): MEINHEIM 429  
 Messstellen-Nr.: 3108  
 Objektkennzahl: 1131 6931 00024  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach  
 Ostwert: 634866,40  
 Nordwert: 5432872,01  
 Grundwasserleiter: Quartär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 414,58 (ab 27.05.2020)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 413,05  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 4,62

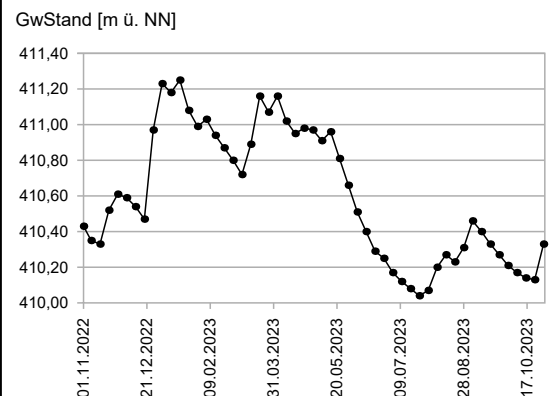
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	4,15	410,43	2,62		-
07.11.2022	4,23	410,35	2,70		-
14.11.2022	4,25	410,33	2,72		-
21.11.2022	4,06	410,52	2,53		-
28.11.2022	3,97	410,61	2,44	410,43	-
05.12.2022	3,99	410,59	2,46		-
12.12.2022	4,04	410,54	2,51		-
19.12.2022	4,11	410,47	2,58		-
26.12.2022	3,61	410,97	2,08	410,68	-
02.01.2023	3,35	411,23	1,82		-
09.01.2023	3,40	411,18	1,87		-
16.01.2023	3,33	411,25	1,80		-
23.01.2023	3,50	411,08	1,97		-
30.01.2023	3,59	410,99	2,06	411,15	-
06.02.2023	3,55	411,03	2,02		-
13.02.2023	3,64	410,94	2,11		-
20.02.2023	3,71	410,87	2,18		-
27.02.2023	3,78	410,80	2,25	410,92	-
06.03.2023	3,86	410,72	2,33		-
13.03.2023	3,69	410,89	2,16		-
20.03.2023	3,42	411,16	1,89		-
27.03.2023	3,51	411,07	1,98	410,97	-
03.04.2023	3,42	411,16	1,89		-
10.04.2023	3,56	411,02	2,03		-
17.04.2023	3,63	410,95	2,10		-
24.04.2023	3,60	410,98	2,07	411,02	-
01.05.2023	3,61	410,97	2,08		-
08.05.2023	3,67	410,91	2,14		-
15.05.2023	3,62	410,96	2,09		-
22.05.2023	3,77	410,81	2,24		-
29.05.2023	3,92	410,66	2,39	410,86	-
05.06.2023	4,07	410,51	2,54		-
12.06.2023	4,18	410,40	2,65		-
19.06.2023	4,29	410,29	2,76		-
26.06.2023	4,33	410,25	2,80	410,37	-
03.07.2023	4,41	410,17	2,88		-
10.07.2023	4,46	410,12	2,93		-
17.07.2023	4,50	410,08	2,97		-
24.07.2023	4,54	410,04	3,01		-
31.07.2023	4,51	410,07	2,98	410,09	-
07.08.2023	4,38	410,20	2,85		-
14.08.2023	4,31	410,27	2,78		-
21.08.2023	4,35	410,23	2,82		-
28.08.2023	4,27	410,31	2,74	410,24	-
04.09.2023	4,12	410,46	2,59		-
11.09.2023	4,18	410,40	2,65		-
18.09.2023	4,25	410,33	2,72		-
25.09.2023	4,31	410,27	2,78	410,36	-
02.10.2023	4,37	410,21	2,84		-
09.10.2023	4,41	410,17	2,88		-
16.10.2023	4,44	410,14	2,91		-
23.10.2023	4,45	410,13	2,92		-
30.10.2023	4,25	410,33	2,72	410,19	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1964 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
410,61	2,44	410,70	2,35
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
410,86	2,19	410,96	2,09
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
410,35	2,70	410,44	2,61

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1963 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 16.01.2023		am 09.02.1970	
411,26**	1,79	412,47	0,58
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 26.07.2023		am 04.10.2003	
410,02	3,03	409,62	3,43
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,24		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