

Jahresliste für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Name der Messstelle: Appertshofen NBS N/I BK10.2/10
Name im Landes-
grundwasserdienst (LGD): Appertshofen NBS N/I BK10.2/10
Messstellen-Nr.: 85786
Objektkennzahl: 1131 7134 00016
zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
Ostwert: 681095,28
Nordwert: 5417763,96
Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
Messpunkthöhe [m ü. NN]: 489,24 (ab 01.05.2009)
Geländehöhe [m ü. NN]: 487,80
Sohltiefe [m u. Gelände]: 107,70

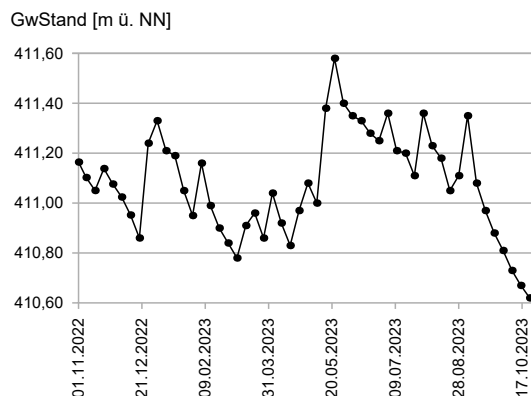
Abflussjahr: **2023**
Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	78,08	411,16	76,64		geprüft
07.11.2022	78,14	411,10	76,70		geprüft
14.11.2022	78,19	411,05	76,75		geprüft
21.11.2022	78,10	411,14	76,66		geprüft
28.11.2022	78,16	411,08	76,72	411,09	geprüft
05.12.2022	78,22	411,02	76,78		geprüft
12.12.2022	78,29	410,95	76,85		geprüft
19.12.2022	78,38	410,86	76,94		geprüft
26.12.2022	78,00	411,24	76,56	411,03	geprüft
02.01.2023	77,91	411,33	76,47		geprüft
09.01.2023	78,03	411,21	76,59		geprüft
16.01.2023	78,05	411,19	76,61		geprüft
23.01.2023	78,19	411,05	76,75		geprüft
30.01.2023	78,29	410,95	76,85	411,14	geprüft
06.02.2023	78,08	411,16	76,64		geprüft
13.02.2023	78,25	410,99	76,81		geprüft
20.02.2023	78,34	410,90	76,90		geprüft
27.02.2023	78,40	410,84	76,96	410,96	geprüft
06.03.2023	78,46	410,78	77,02		geprüft
13.03.2023	78,33	410,91	76,89		geprüft
20.03.2023	78,28	410,96	76,84		geprüft
27.03.2023	78,38	410,86	76,94	410,88	geprüft
03.04.2023	78,20	411,04	76,76		geprüft
10.04.2023	78,32	410,92	76,88		geprüft
17.04.2023	78,41	410,83	76,97		geprüft
24.04.2023	78,27	410,97	76,83	410,95	geprüft
01.05.2023	78,16	411,08	76,72		geprüft
08.05.2023	78,24	411,00	76,80		geprüft
15.05.2023	77,86	411,38	76,42		geprüft
22.05.2023	77,66	411,58	76,22		geprüft
29.05.2023	77,84	411,40	76,40	411,30	geprüft
05.06.2023	77,89	411,35	76,45		geprüft
12.06.2023	77,91	411,33	76,47		geprüft
19.06.2023	77,96	411,28	76,52		geprüft
26.06.2023	77,99	411,25	76,55	411,30	geprüft
03.07.2023	77,88	411,36	76,44		geprüft
10.07.2023	78,03	411,21	76,59		geprüft
17.07.2023	78,04	411,20	76,60		geprüft
24.07.2023	78,13	411,11	76,69		geprüft
31.07.2023	77,88	411,36	76,44	411,22	geprüft
07.08.2023	78,01	411,23	76,57		geprüft
14.08.2023	78,06	411,18	76,62		geprüft
21.08.2023	78,19	411,05	76,75		geprüft
28.08.2023	78,13	411,11	76,69	411,19	geprüft
04.09.2023	77,89	411,35	76,45		geprüft
11.09.2023	78,16	411,08	76,72		geprüft
18.09.2023	78,27	410,97	76,83		geprüft
25.09.2023	78,36	410,88	76,92	411,05	geprüft
02.10.2023	78,43	410,81	76,99		geprüft
09.10.2023	78,51	410,73	77,07		geprüft
16.10.2023	78,57	410,67	77,13		geprüft
23.10.2023	78,62	410,62	77,18		geprüft
30.10.2023	78,58	410,66	77,14	410,69	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1993 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
411,07	76,73	416,80	71,00
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
411,01	76,79	416,77	71,03
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
411,13	76,67	400,89	86,91

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1992 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 22.05.2023		am 18.02.2003	
411,59**	76,21	426,07	61,73
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 26.10.2023		am 26.10.2023	
410,60**	77,20	410,60	77,20
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,99		15,47	

** 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