

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Hollenbach
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Hollenbach
 Messstellen-Nr.: 11004
 Objektkennzahl: 1131 7332 00026
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt
 Ostwert: 656420,59
 Nordwert: 5392188,56
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 409,76 (ab 14.10.2008)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 408,43
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 195,00

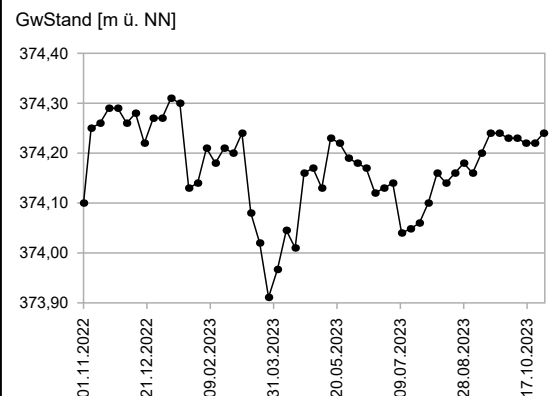
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	35,66	374,10	34,33		-
07.11.2022	35,51	374,25	34,18		-
14.11.2022	35,50	374,26	34,17		-
21.11.2022	35,47	374,29	34,14		-
28.11.2022	35,47	374,29	34,14	374,25	-
05.12.2022	35,50	374,26	34,17		-
12.12.2022	35,48	374,28	34,15		-
19.12.2022	35,54	374,22	34,21		-
26.12.2022	35,49	374,27	34,16	374,26	-
02.01.2023	35,49	374,27	34,16		-
09.01.2023	35,45	374,31	34,12		-
16.01.2023	35,46	374,30	34,13		-
23.01.2023	35,63	374,13	34,30		-
30.01.2023	35,62	374,14	34,29	374,22	-
06.02.2023	35,55	374,21	34,22		-
13.02.2023	35,58	374,18	34,25		-
20.02.2023	35,55	374,21	34,22		-
27.02.2023	35,56	374,20	34,23	374,21	-
06.03.2023	35,52	374,24	34,19		-
13.03.2023	35,68	374,08	34,35		-
20.03.2023	35,74	374,02	34,41		-
27.03.2023	35,85	373,91	34,52	374,08	-
03.04.2023	35,79	373,97	34,46		-
10.04.2023	35,71	374,05	34,38		-
17.04.2023	35,75	374,01	34,42		-
24.04.2023	35,60	374,16	34,27	374,09	-
01.05.2023	35,59	374,17	34,26		-
08.05.2023	35,63	374,13	34,30		-
15.05.2023	35,53	374,23	34,20		-
22.05.2023	35,54	374,22	34,21		-
29.05.2023	35,57	374,19	34,24	374,18	-
05.06.2023	35,58	374,18	34,25		-
12.06.2023	35,59	374,17	34,26		-
19.06.2023	35,64	374,12	34,31		-
26.06.2023	35,63	374,13	34,30	374,15	-
03.07.2023	35,62	374,14	34,29		-
10.07.2023	35,72	374,04	34,39		-
17.07.2023	35,71	374,05	34,38		-
24.07.2023	35,70	374,06	34,37		-
31.07.2023	35,66	374,10	34,33	374,07	-
07.08.2023	35,60	374,16	34,27		-
14.08.2023	35,62	374,14	34,29		-
21.08.2023	35,60	374,16	34,27		-
28.08.2023	35,58	374,18	34,25	374,15	-
04.09.2023	35,60	374,16	34,27		-
11.09.2023	35,56	374,20	34,23		-
18.09.2023	35,52	374,24	34,19		-
25.09.2023	35,52	374,24	34,19	374,22	-
02.10.2023	35,53	374,23	34,20		-
09.10.2023	35,53	374,23	34,20		-
16.10.2023	35,54	374,22	34,21		-
23.10.2023	35,54	374,22	34,21		-
30.10.2023	35,52	374,24	34,19	374,23	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2009 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
374,18	34,25	374,54	33,89
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
374,18	34,25	374,57	33,86
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
374,17	34,26	374,50	33,93

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2008 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 17.01.2023		am 24.03.2011	
374,35**	34,08	375,22	33,21
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 29.03.2023		am 29.03.2023	
373,62	34,81	373,62	34,81
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,73		1,60	

** 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