Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: **BK1 WOLNZACH** Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): **BK1 WOLNZACH**

Messstellen-Nr.:

11230 1131 7335 00069 Objektkennzahl:

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt

Ostwert: 692835,91 Nordwert: 5387339,81

Grundwasserleiter: Obere Süßwassermolasse 407,26 (ab 25.02.2002)

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]:

6,30



Abflussjahr: Ausgabedatum:

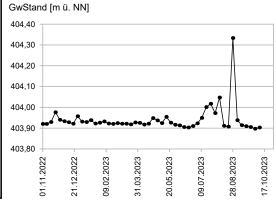
2023 01.05.2024

	Grundwasserstände					
Datum	GwStand*	GwStand	GwStand*	Monats-	Prüfstatus	
	unter Messpunkt			mittelwerte		
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	3,34	403,92			geprüft	
07.11.2022	3,34	403,92			geprüft	
14.11.2022	3,33	403,93			geprüft	
21.11.2022	3,28	403,98			geprüft	
28.11.2022	3,32	403,94		403,94	geprüft	
05.12.2022	3,33	403,93			geprüft	
12.12.2022	3,33	403,93			geprüft	
19.12.2022	3,34	403,92		400.05	geprüft	
26.12.2022	3,30	403,96		403,95	geprüft	
02.01.2023	3,33	403,93			geprüft	
09.01.2023	3,33	403,93			geprüft	
16.01.2023 23.01.2023	3,32 3,34	403,94 403,92			geprüft	
30.01.2023	3,33	403,92		403,93	geprüft geprüft	
06.02.2023	3,33	403,93		403,93	geprüft	
13.02.2023	3,34	403,93			geprüft	
20.02.2023	3,34	403,92			geprüft	
27.02.2023	3,34	403,92		403,93	geprüft	
06.03.2023	3,34	403,92		100,00	geprüft	
13.03.2023	3,34	403,92			geprüft	
20.03.2023	3,34	403,92			geprüft	
27.03.2023	3,33	403,93		403,92	geprüft	
03.04.2023	3,33	403,93		,-	geprüft	
10.04.2023	3,34	403,92			geprüft	
17.04.2023	3,34	403,92			geprüft	
24.04.2023	3,31	403,95		403,93	geprüft	
01.05.2023	3,32	403,94			geprüft	
08.05.2023	3,34	403,92			geprüft	
15.05.2023	3,31	403,95			geprüft	
22.05.2023	3,33	403,93			geprüft	
29.05.2023	3,34	403,92		403,94	geprüft	
05.06.2023	3,35	403,91			geprüft	
12.06.2023	3,35	403,91			geprüft	
19.06.2023	3,36	403,90			geprüft	
26.06.2023	3,35	403,91		403,91	geprüft	
03.07.2023	3,34	403,92			geprüft	
10.07.2023	3,31	403,95			geprüft	
17.07.2023	3,26	404,00			geprüft	
24.07.2023	3,24	404,02		100.00	geprüft	
31.07.2023	3,29	403,97		403,96	geprüft	
07.08.2023	3,21	404,05			geprüft	
14.08.2023	3,35	403,91			geprüft	
21.08.2023	3,35	403,91		402.00	geprüft	
28.08.2023	2,93	404,33		403,98	geprüft	
04.09.2023 11.09.2023	3,32	403,94			geprüft	
18.09.2023	3,35	403,91 403,91			geprüft	
25.09.2023	3,35 3,35	403,91		403,92	geprüft	
02.10.2023	3,36	403,91		403,82	geprüft geprüft	
02.10.2023	3,36	403,90		403,90	gepiuit -	
00.10.2020	5,50	400,00		400,00	-	

Mittelwerte							
Abflussja 2023 [m ü. NN] [m	hr u. Gelände]	Bezugszeitraum 2003 - 2022 [m ü. NN] [m u. Gelände]					
Mittelwert (MV	V) Jahr	Mittelwert (MW)					
403,93		404,17					
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre					
403,93		404,21					
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre					
403,94		382,89					

Extremwerte							
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 2002 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]					
	Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW) am 14.01.2004					
404,85		405,35					
J	er Wert (NW) 08.2023	niedrigster bekannter Wert (NNW) am 10.08.2015					
403,89		403,12					
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]					
(),96	2,23					

^{**} 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