

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Raitenbuch KMS 1  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Raitenbuch KMS 1  
 Messstellen-Nr.: 3127  
 Objektkennzahl: 1131 6932 00038  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach  
 Ostwert: 655075,81  
 Nordwert: 5429994,10  
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 554,31 (ab 02.12.2020)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 553,18  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 311,19

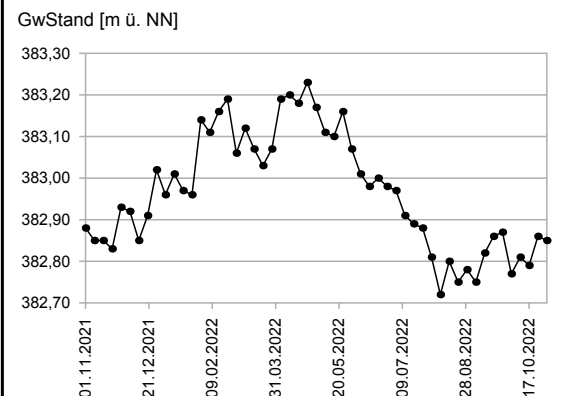
Abflussjahr: 2022  
 Ausgabedatum: 25.05.2023

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2021	171,43	382,88	170,30	-	-
08.11.2021	171,46	382,85	170,33	-	-
15.11.2021	171,46	382,85	170,33	-	-
22.11.2021	171,48	382,83	170,35	-	-
29.11.2021	171,38	382,93	170,25	382,86	-
06.12.2021	171,39	382,92	170,26	-	-
13.12.2021	171,46	382,85	170,33	-	-
20.12.2021	171,40	382,91	170,27	-	-
27.12.2021	171,29	383,02	170,16	382,93	-
03.01.2022	171,35	382,96	170,22	-	-
10.01.2022	171,30	383,01	170,17	-	-
17.01.2022	171,34	382,97	170,21	-	-
24.01.2022	171,35	382,96	170,22	-	-
31.01.2022	171,17	383,14	170,04	382,98	-
07.02.2022	171,20	383,11	170,07	-	-
14.02.2022	171,15	383,16	170,02	-	-
21.02.2022	171,12	383,19	169,99	-	-
28.02.2022	171,25	383,06	170,12	383,10	-
07.03.2022	171,19	383,12	170,06	-	-
14.03.2022	171,24	383,07	170,11	-	-
21.03.2022	171,28	383,03	170,15	-	-
28.03.2022	171,24	383,07	170,11	383,10	-
04.04.2022	171,12	383,19	169,99	-	-
11.04.2022	171,11	383,20	169,98	-	-
18.04.2022	171,13	383,18	170,00	-	-
25.04.2022	171,08	383,23	169,95	383,22	-
02.05.2022	171,14	383,17	170,01	-	-
09.05.2022	171,20	383,11	170,07	-	-
16.05.2022	171,21	383,10	170,08	-	-
23.05.2022	171,15	383,16	170,02	-	-
30.05.2022	171,24	383,07	170,11	383,11	-
06.06.2022	171,30	383,01	170,17	-	-
13.06.2022	171,33	382,98	170,20	-	-
20.06.2022	171,31	383,00	170,18	-	-
27.06.2022	171,33	382,98	170,20	383,00	-
04.07.2022	171,34	382,97	170,21	-	-
11.07.2022	171,40	382,91	170,27	-	-
18.07.2022	171,42	382,89	170,29	-	-
25.07.2022	171,43	382,88	170,30	382,90	-
01.08.2022	171,50	382,81	170,37	-	-
08.08.2022	171,59	382,72	170,46	-	-
15.08.2022	171,51	382,80	170,38	-	-
22.08.2022	171,56	382,75	170,43	-	-
29.08.2022	171,53	382,78	170,40	382,77	-
05.09.2022	171,56	382,75	170,43	-	-
12.09.2022	171,49	382,82	170,36	-	-
19.09.2022	171,45	382,86	170,32	-	-
26.09.2022	171,44	382,87	170,31	382,84	-
03.10.2022	171,54	382,77	170,41	-	-
10.10.2022	171,50	382,81	170,37	-	-
17.10.2022	171,52	382,79	170,39	-	-
24.10.2022	171,45	382,86	170,32	-	-
31.10.2022	171,46	382,85	170,33	382,82	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 1997 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
382,97	170,21	383,75	169,43
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
383,03	170,15	383,85	169,33
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
382,91	170,27	383,65	169,53

Extremwerte			
Abflussjahr 2022		Gesamtzeitraum 1996 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 08.04.2022		am 07.05.1997	
383,37	169,81	387,26	165,92
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 10.08.2022		am 25.09.2018	
382,69**	170,49	382,28	170,90
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,68		4,98	

\*\* 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