

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: THIERGARTEN-kms3  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): THIERGARTEN-kms3  
 Messstellen-Nr.: 6168  
 Objektkennzahl: 1131 6035 00095  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof  
 Ostwert: 686236,24  
 Nordwert: 5530822,12  
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 384,04 (ab 06.08.2020)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 383,22  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 22,00

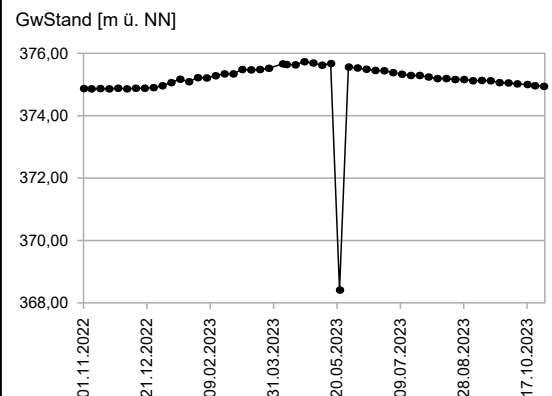
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 16.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	9,17	374,87	8,35		-
07.11.2022	9,18	374,86	8,36		-
14.11.2022	9,17	374,87	8,35		-
21.11.2022	9,18	374,86	8,36		-
28.11.2022	9,16	374,88	8,34	374,87	-
05.12.2022	9,18	374,86	8,36		-
12.12.2022	9,16	374,88	8,34		-
19.12.2022	9,16	374,88	8,34		-
26.12.2022	9,14	374,90	8,32	374,90	-
02.01.2023	9,08	374,96	8,26		-
09.01.2023	8,98	375,06	8,16		-
16.01.2023	8,87	375,17	8,05		-
23.01.2023	8,95	375,09	8,13		-
30.01.2023	8,82	375,22	8,00	375,09	-
06.02.2023	8,83	375,21	8,01		-
13.02.2023	8,76	375,28	7,94		-
20.02.2023	8,70	375,34	7,88		-
27.02.2023	8,70	375,34	7,88	375,32	-
06.03.2023	8,56	375,48	7,74		-
13.03.2023	8,57	375,47	7,75		-
20.03.2023	8,56	375,48	7,74		-
27.03.2023	8,52	375,52	7,70	375,51	-
07.04.2023	8,38	375,66	7,56		-
10.04.2023	8,40	375,64	7,58		-
17.04.2023	8,41	375,63	7,59		-
24.04.2023	8,31	375,73	7,49	375,67	-
01.05.2023	8,35	375,69	7,53		-
08.05.2023	8,42	375,62	7,60		-
15.05.2023	8,37	375,67	7,55		-
22.05.2023	15,63	368,41	14,81		-
29.05.2023	8,48	375,56	7,66	375,60	-
05.06.2023	8,51	375,53	7,69		-
12.06.2023	8,55	375,49	7,73		-
19.06.2023	8,59	375,45	7,77		-
26.06.2023	8,60	375,44	7,78	375,48	-
03.07.2023	8,66	375,38	7,84		-
10.07.2023	8,71	375,33	7,89		-
17.07.2023	8,75	375,29	7,93		-
24.07.2023	8,75	375,29	7,93		-
31.07.2023	8,80	375,24	7,98	375,31	-
07.08.2023	8,85	375,19	8,03		-
14.08.2023	8,85	375,19	8,03		-
21.08.2023	8,88	375,16	8,06		-
28.08.2023	8,88	375,16	8,06	375,19	-
04.09.2023	8,92	375,12	8,10		-
11.09.2023	8,91	375,13	8,09		-
18.09.2023	8,92	375,12	8,10		-
25.09.2023	8,98	375,06	8,16	375,10	-
02.10.2023	8,99	375,05	8,17		-
09.10.2023	9,02	375,02	8,20		-
17.10.2023	9,04	375,00	8,22		-
23.10.2023	9,08	374,96	8,26		-
30.10.2023	9,10	374,94	8,28	375,00	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2013 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
375,25	7,97	375,60	7,62
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
375,22	8,00	375,63	7,59
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
375,28	7,94	375,56	7,66

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2012 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 12.04.2023		am 14.07.2013	
375,79**	7,43	376,65	6,57
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 22.05.2023		am 22.05.2023	
368,41**	14,81	368,41	14,81
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
7,38		8,24	

\*\* 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