

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: GWM 1 Hollfeld
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): GWM 1 Hollfeld
 Messstellen-Nr.: 6707
 Objektkennzahl: 1131 6033 00034
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof
 Ostwert: 662011,02
 Nordwert: 5534288,68
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 409,63 (ab 12.08.2020)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 408,82
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 185,00

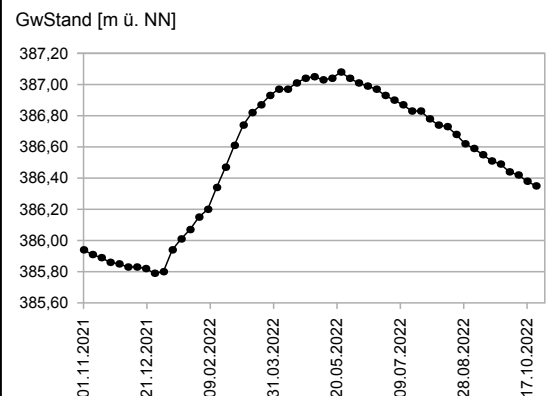
Abflussjahr: 2022
 Ausgabedatum: 01.06.2023

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2021	23,69	385,94	22,88		geprüft
08.11.2021	23,72	385,91	22,91		geprüft
15.11.2021	23,74	385,89	22,93		geprüft
22.11.2021	23,77	385,86	22,96		geprüft
29.11.2021	23,78	385,85	22,97	385,83	geprüft
06.12.2021	23,80	385,83	22,99		geprüft
13.12.2021	23,80	385,83	22,99		geprüft
20.12.2021	23,81	385,82	23,00		geprüft
27.12.2021	23,84	385,79	23,03	385,75	geprüft
03.01.2022	23,83	385,80	23,02		geprüft
10.01.2022	23,69	385,94	22,88		geprüft
17.01.2022	23,62	386,01	22,81		geprüft
24.01.2022	23,56	386,07	22,75		geprüft
31.01.2022	23,48	386,15	22,67	385,92	geprüft
07.02.2022	23,43	386,20	22,62		geprüft
14.02.2022	23,29	386,34	22,48		geprüft
21.02.2022	23,16	386,47	22,35		geprüft
28.02.2022	23,02	386,61	22,21	386,29	geprüft
07.03.2022	22,89	386,74	22,08		geprüft
14.03.2022	22,81	386,82	22,00		geprüft
21.03.2022	22,76	386,87	21,95		geprüft
28.03.2022	22,70	386,93	21,89	386,77	geprüft
04.04.2022	22,66	386,97	21,85		geprüft
11.04.2022	22,66	386,97	21,85		geprüft
18.04.2022	22,62	387,01	21,81		geprüft
25.04.2022	22,59	387,04	21,78	386,94	geprüft
02.05.2022	22,58	387,05	21,77		geprüft
09.05.2022	22,60	387,03	21,79		geprüft
16.05.2022	22,59	387,04	21,78		geprüft
23.05.2022	22,55	387,08	21,74		geprüft
30.05.2022	22,59	387,04	21,78	386,98	geprüft
06.06.2022	22,62	387,01	21,81		geprüft
13.06.2022	22,64	386,99	21,83		geprüft
20.06.2022	22,66	386,97	21,85		geprüft
27.06.2022	22,70	386,93	21,89	386,91	-
04.07.2022	22,73	386,90	21,92		-
11.07.2022	22,76	386,87	21,95		-
18.07.2022	22,80	386,83	21,99		-
25.07.2022	22,80	386,83	21,99	386,78	-
01.08.2022	22,85	386,78	22,04		-
08.08.2022	22,89	386,74	22,08		-
15.08.2022	22,90	386,73	22,09		-
22.08.2022	22,95	386,68	22,14		-
29.08.2022	23,01	386,62	22,20	386,63	-
05.09.2022	23,04	386,59	22,23		-
12.09.2022	23,08	386,55	22,27		-
19.09.2022	23,12	386,51	22,31		-
26.09.2022	23,14	386,49	22,33	386,47	-
03.10.2022	23,19	386,44	22,38		-
10.10.2022	23,21	386,42	22,40		-
17.10.2022	23,25	386,38	22,44		-
24.10.2022	23,28	386,35	22,47	386,17	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2022		Bezugszeitraum 2006 - 2022	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
386,45	22,37	387,55	21,27
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
386,25	22,57	387,55	21,27
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
386,66	22,16	387,56	21,26

Extremwerte			
Abflussjahr 2022		Gesamtzeitraum 2005 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 23.05.2022		am 27.02.2011	
387,08**	21,74	391,66	17,16
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 29.12.2021		am 01.11.2022	
385,78	23,04	385,05	23,77
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,30		6,61	

** 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