

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

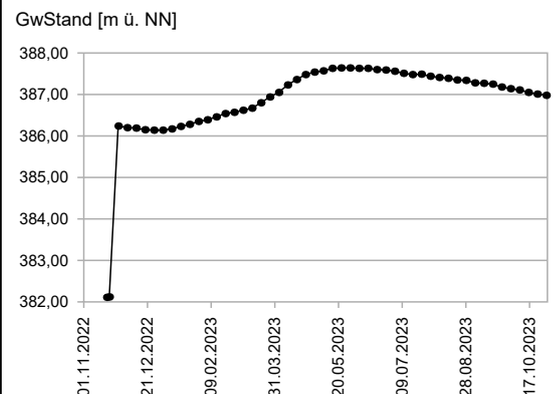
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
19.11.2022	27,52	382,11	26,71		-
21.11.2022	27,51	382,12	26,70		-
28.11.2022	23,39	386,24	22,58	383,99	-
05.12.2022	23,43	386,20	22,62		-
12.12.2022	23,44	386,19	22,63		-
19.12.2022	23,48	386,15	22,67		-
26.12.2022	23,49	386,14	22,68	386,16	-
02.01.2023	23,49	386,14	22,68		-
09.01.2023	23,46	386,17	22,65		-
16.01.2023	23,40	386,23	22,59		-
23.01.2023	23,35	386,28	22,54		-
30.01.2023	23,28	386,35	22,47	386,23	-
06.02.2023	23,24	386,39	22,43		-
13.02.2023	23,17	386,46	22,36		-
20.02.2023	23,09	386,54	22,28		-
27.02.2023	23,06	386,57	22,25	386,48	-
06.03.2023	23,01	386,62	22,20		-
13.03.2023	22,96	386,67	22,15		-
20.03.2023	22,83	386,80	22,02		-
27.03.2023	22,69	386,94	21,88	386,76	-
03.04.2023	22,58	387,05	21,77		-
10.04.2023	22,40	387,23	21,59		-
17.04.2023	22,27	387,36	21,46		-
24.04.2023	22,15	387,48	21,34	387,33	-
01.05.2023	22,09	387,54	21,28		-
08.05.2023	22,06	387,57	21,25		-
15.05.2023	22,00	387,63	21,19		-
22.05.2023	21,99	387,64	21,18		-
29.05.2023	21,99	387,64	21,18	387,61	-
05.06.2023	22,00	387,63	21,19		-
12.06.2023	22,00	387,63	21,19		-
19.06.2023	22,03	387,60	21,22		-
26.06.2023	22,04	387,59	21,23	387,62	-
03.07.2023	22,07	387,56	21,26		-
10.07.2023	22,12	387,51	21,31		-
17.07.2023	22,15	387,48	21,34		-
24.07.2023	22,14	387,49	21,33		-
31.07.2023	22,19	387,44	21,38	387,51	-
07.08.2023	22,22	387,41	21,41		-
14.08.2023	22,24	387,39	21,43		-
21.08.2023	22,28	387,35	21,47		-
28.08.2023	22,29	387,34	21,48	387,39	-
04.09.2023	22,35	387,28	21,54		-
11.09.2023	22,36	387,27	21,55		-
18.09.2023	22,38	387,25	21,57		-
25.09.2023	22,45	387,18	21,64	387,25	-
02.10.2023	22,49	387,14	21,68		-
09.10.2023	22,52	387,11	21,71		-
16.10.2023	22,58	387,05	21,77		-
23.10.2023	22,62	387,01	21,81		-
30.10.2023	22,65	386,98	21,84	387,07	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2006 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
386,79	22,03	387,50	21,32
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
386,16	22,66	387,46	21,36
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
387,41	21,41	387,55	21,27

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2005 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 09.06.2023		am 27.02.2011	
387,66**	21,16	391,66	17,16
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 23.11.2022		am 23.11.2022	
382,11**	26,71	382,04	26,78
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
5,55		9,62	

** 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