## Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: **HOEFEN 185** 

Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD):

**HOEFEN** 185

Messstellen-Nr.:

6126 1131 6033 00013

Objektkennzahl: zuständiges Amt:

Wasserwirtschaftsamt Hof

Ostwert: Nordwert: 664700,84 5531805,86

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

Weißer Jura / Malmkarst 378,85 (ab 12.08.2020)

377,83

83,50



Abflussjahr: Ausgabedatum:

2023 29.04.2024

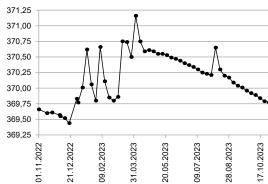
	Grundwasserstände					
Datum	GwStand*	<b>∣</b> GwStand ∣	GwStand*	Monats-	<b>I</b> Prüfstatus	
2 atam	unter Messpunkt	011014114	on orang	mittelwerte		
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]		
01.11.2022	9,19	369,66	8,17		-	
14.11.2022	9,25	369,60	8,23		-	
22.11.2022	9,24	369,61	8,22	369,63	-	
04.12.2022	9,28	369,57	8,26		-	
05.12.2022	9,30	369,55	8,28		-	
12.12.2022	9,33	369,52	8,31		-	
19.12.2022	9,41	369,44	8,39		-	
31.12.2022	9,02	369,83	8,00	369,58	-	
02.01.2023	9,08	369,77	8,06		-	
09.01.2023	8,84	370,01	7,82		-	
16.01.2023	8,23	370,62	7,21		-	
23.01.2023	8,79	370,06	7,77	270.04	-	
30.01.2023	9,05	369,80	8,03	370,04	-	
06.02.2023 13.02.2023	8,19 8,74	370,66 370,11	7,17 7,72		-	
20.02.2023	9,00	369,85	7,72		-	
27.02.2023	9,05	369,80	8,03	370,08	_	
06.03.2023	8,99	369,86	7,97	070,00	_	
13.03.2023	8,10	370,75	7,08		_	
20.03.2023	8,11	370,74	7,09		_	
27.03.2023	8,35	370,50	7,33	370,46	_	
03.04.2023	7,69	371,16	6,67		_	
10.04.2023	8,10	370,75	7,08		_	
17.04.2023	8,26	370,59	7,24		-	
24.04.2023	8,24	370,61	7,22	370,74	-	
01.05.2023	8,26	370,59	7,24		-	
08.05.2023	8,30	370,55	7,28		-	
15.05.2023	8,30	370,55	7,28		-	
22.05.2023	8,32	370,53	7,30		-	
29.05.2023	8,36	370,49	7,34	370,54	-	
05.06.2023	8,38	370,47	7,36		-	
12.06.2023	8,41	370,44	7,39		-	
19.06.2023	8,45	370,40	7,43		-	
26.06.2023	8,48	370,37	7,46	370,42	-	
03.07.2023	8,51	370,34	7,49		-	
10.07.2023	8,55	370,30	7,53		-	
17.07.2023	8,60	370,25	7,58		-	
24.07.2023	8,62	370,23	7,60	270.00	-	
31.07.2023	8,64	370,21	7,62	370,28	-	
07.08.2023	8,20	370,65	7,18		-	
14.08.2023	8,55	370,30	7,53		-	
21.08.2023 28.08.2023	8,65	370,20 370,17	7,63	270.20	-	
04.09.2023	8,68 8,76	370,17 370,09	7,66 7,74	370,28	-	
11.09.2023	8,81	370,09	7,74 7,79		-	
18.09.2023	8,84	370,04	7,79 7,82		-	
25.09.2023	8,89	369,96	7,87	370,03	_	
02.10.2023	8,93	369,92	7,91	0.0,00	-	
09.10.2023	8,96	369,89	7,94		_	
16.10.2023	9,01	369,84	7,99		-	
23.10.2023	9,06	369,79	8,04		-	
30.10.2023	9,08	369,77	8,06	369,85	-	
1	-,	,	-,	,		

Mittelwerte								
	ussjahr 023	Bezugszeitraum 1978 - 2023						
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]					
Mittelwer	t (MW) Jahr	Mittelwert (MW)						
370,16	7,67	371,33	6,50					
MW Wir	nterhalbjahr	MW Winterhalbjahre						
370,09	7,74	371,35	6,48					
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre						
370,23	7,60	371,32	6,51					

Extremwerte								
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 1977 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]						
höchster Wert (HW) am 04.04.2023		höchster bekannter Wert (HHW) am 10.03.2006						
371,20**	6,63	376,37	1,46					
	er Wert (NW)	niedrigster bekannter Wert (NNW) am 09.12.1993						
369,43**	8,40	369,06	8,77					
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]						
,	1,77	7,31						

<sup>\*\*</sup> 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.

## Erklärung zum Prüfstatus:

<sup>\*</sup> Negative Werte (-) beschreiben Grundwasserstände über Messpunkt bzw. über Gelände.