

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: MELKENDORF 16B  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): MELKENDORF 16B  
 Messstellen-Nr.: 6001  
 Objektkennzahl: 1131 5934 00011  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof  
 Ostwert: 672970,31  
 Nordwert: 5551941,52  
 Grundwasserleiter: Quartär  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 297,79 (ab 07.08.2020)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 296,71  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 5,50

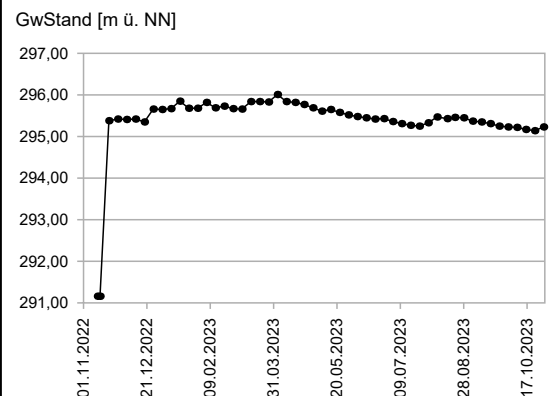
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 25.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
12.11.2022	6,63	291,16	5,55		-
14.11.2022	6,63	291,16	5,55		-
21.11.2022	2,41	295,38	1,33		-
28.11.2022	2,37	295,42	1,29	293,65	-
05.12.2022	2,38	295,41	1,30		-
12.12.2022	2,37	295,42	1,29		-
19.12.2022	2,44	295,35	1,36		-
26.12.2022	2,13	295,66	1,05	295,47	-
02.01.2023	2,14	295,65	1,06		-
09.01.2023	2,12	295,67	1,04		-
16.01.2023	1,94	295,85	0,86		-
23.01.2023	2,11	295,68	1,03		-
30.01.2023	2,11	295,68	1,03	295,70	-
06.02.2023	1,97	295,82	0,89		-
13.02.2023	2,10	295,69	1,02		-
20.02.2023	2,06	295,73	0,98		-
27.02.2023	2,12	295,67	1,04	295,72	-
06.03.2023	2,13	295,66	1,05		-
13.03.2023	1,95	295,84	0,87		-
20.03.2023	1,95	295,84	0,87		-
27.03.2023	1,96	295,83	0,88	295,80	-
03.04.2023	1,78	296,01	0,70		-
10.04.2023	1,95	295,84	0,87		-
17.04.2023	1,97	295,82	0,89		-
24.04.2023	2,02	295,77	0,94	295,83	-
01.05.2023	2,10	295,69	1,02		-
08.05.2023	2,18	295,61	1,10		-
15.05.2023	2,14	295,65	1,06		-
22.05.2023	2,21	295,58	1,13		-
29.05.2023	2,27	295,52	1,19	295,60	-
05.06.2023	2,31	295,48	1,23		-
12.06.2023	2,34	295,45	1,26		-
19.06.2023	2,37	295,42	1,29		-
26.06.2023	2,36	295,43	1,28	295,44	-
03.07.2023	2,43	295,36	1,35		-
10.07.2023	2,48	295,31	1,40		-
17.07.2023	2,52	295,27	1,44		-
24.07.2023	2,54	295,25	1,46		-
31.07.2023	2,46	295,33	1,38	295,30	-
07.08.2023	2,32	295,47	1,24		-
15.08.2023	2,36	295,43	1,28		-
21.08.2023	2,33	295,46	1,25		-
28.08.2023	2,34	295,45	1,26	295,45	-
04.09.2023	2,42	295,37	1,34		-
11.09.2023	2,44	295,35	1,36		-
18.09.2023	2,48	295,31	1,40		-
25.09.2023	2,54	295,25	1,46	295,32	-
02.10.2023	2,56	295,23	1,48		-
09.10.2023	2,57	295,22	1,49		-
16.10.2023	2,62	295,17	1,54		-
23.10.2023	2,65	295,14	1,57		-
30.10.2023	2,56	295,23	1,48	295,20	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 1959 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
295,37	1,34	295,54	1,17
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
295,36	1,35	295,65	1,06
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
295,39	1,32	295,43	1,28

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 1958 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 03.04.2023		am 02.01.1967	
296,02**	0,69	298,16	-1,45
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 16.11.2022		am 16.11.2022	
291,16**	5,55	291,13	5,58
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
4,86		7,03	

\*\* 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