

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: SAUGENDORF BT-W2  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): SAUGENDORF BT-W2  
 Messstellen-Nr.: 6161  
 Objektkennzahl: 1131 6133 00049  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Hof  
 Ostwert: 666044,86  
 Nordwert: 5522679,37  
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 448,66 (ab 12.08.2020)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 447,50  
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 130,00

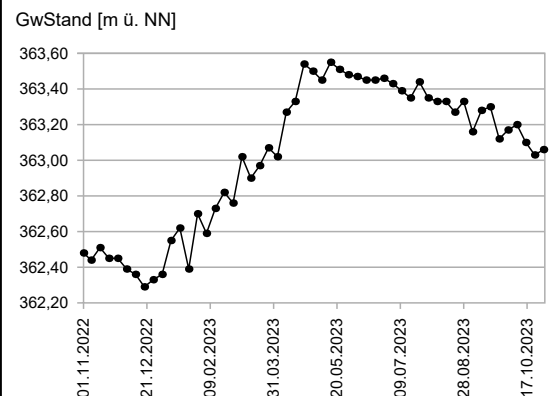
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 17.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	86,18	362,48	85,02		-
07.11.2022	86,22	362,44	85,06		-
14.11.2022	86,15	362,51	84,99		-
21.11.2022	86,21	362,45	85,05		-
28.11.2022	86,21	362,45	85,05	362,43	-
05.12.2022	86,27	362,39	85,11		-
12.12.2022	86,30	362,36	85,14		-
19.12.2022	86,37	362,29	85,21		-
26.12.2022	86,33	362,33	85,17	362,38	-
02.01.2023	86,30	362,36	85,14		-
09.01.2023	86,11	362,55	84,95		-
16.01.2023	86,04	362,62	84,88		-
23.01.2023	86,27	362,39	85,11		-
30.01.2023	85,96	362,70	84,80	362,48	-
06.02.2023	86,07	362,59	84,91		-
13.02.2023	85,93	362,73	84,77		-
20.02.2023	85,84	362,82	84,68		-
27.02.2023	85,90	362,76	84,74	362,78	-
06.03.2023	85,64	363,02	84,48		-
13.03.2023	85,76	362,90	84,60		-
20.03.2023	85,69	362,97	84,53		-
27.03.2023	85,59	363,07	84,43	363,00	-
03.04.2023	85,64	363,02	84,48		-
10.04.2023	85,39	363,27	84,23		-
17.04.2023	85,33	363,33	84,17		-
24.04.2023	85,12	363,54	83,96	363,37	-
01.05.2023	85,16	363,50	84,00		-
08.05.2023	85,21	363,45	84,05		-
15.05.2023	85,11	363,55	83,95		-
22.05.2023	85,15	363,51	83,99		-
29.05.2023	85,18	363,48	84,02	363,49	-
05.06.2023	85,19	363,47	84,03		-
12.06.2023	85,21	363,45	84,05		-
19.06.2023	85,21	363,45	84,05		-
26.06.2023	85,20	363,46	84,04	363,47	-
03.07.2023	85,23	363,43	84,07		-
10.07.2023	85,27	363,39	84,11		-
17.07.2023	85,31	363,35	84,15		-
24.07.2023	85,22	363,44	84,06		-
31.07.2023	85,31	363,35	84,15	363,41	-
07.08.2023	85,33	363,33	84,17		-
14.08.2023	85,33	363,33	84,17		-
21.08.2023	85,39	363,27	84,23		-
28.08.2023	85,33	363,33	84,17	363,33	-
04.09.2023	85,50	363,16	84,34		-
11.09.2023	85,38	363,28	84,22		-
18.09.2023	85,36	363,30	84,20		-
25.09.2023	85,54	363,12	84,38	363,23	-
02.10.2023	85,49	363,17	84,33		-
09.10.2023	85,46	363,20	84,30		-
16.10.2023	85,56	363,10	84,40		-
23.10.2023	85,63	363,03	84,47		-
30.10.2023	85,60	363,06	84,44	363,17	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2011 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
363,04	84,46	365,17	82,33
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
362,74	84,76	365,26	82,24
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
363,35	84,15	365,09	82,41

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2010 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 10.05.2023		am 17.03.2011	
363,60**	83,90	370,47	77,03
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.12.2022		am 12.12.2021	
362,20**	85,30	361,39	86,11
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
1,40		9,08	

\*\* 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