

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Oberemmdorf NBS N/I BK9.1/3  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Oberemmdorf NBS N/I BK9.1/3  
 Messstellen-Nr.: 85773  
 Objektkennzahl: 1131 7034 00027  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt  
 Ostwert: 678605,22  
 Nordwert: 5428416,45  
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 512,09 (ab 01.05.2009)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 511,11  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 101,00

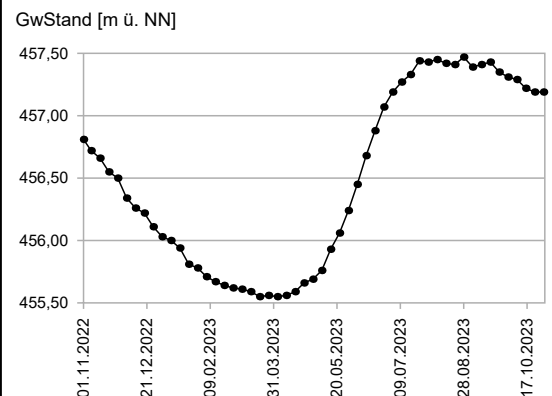
Abflussjahr: 2023  
 Ausgabedatum: 26.04.2024

Datum	Grundwasserstände			Monatsmittelwerte [m ü. NN]	Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]		
01.11.2022	55,28	456,81	54,30		geprüft
07.11.2022	55,37	456,72	54,39		geprüft
14.11.2022	55,43	456,66	54,45		geprüft
21.11.2022	55,54	456,55	54,56		geprüft
28.11.2022	55,59	456,50	54,61	456,63	geprüft
05.12.2022	55,75	456,34	54,77		geprüft
12.12.2022	55,83	456,26	54,85		geprüft
19.12.2022	55,87	456,22	54,89		geprüft
26.12.2022	55,98	456,11	55,00	456,23	geprüft
02.01.2023	56,06	456,03	55,08		geprüft
09.01.2023	56,09	456,00	55,11		geprüft
16.01.2023	56,15	455,94	55,17		geprüft
23.01.2023	56,28	455,81	55,30		geprüft
30.01.2023	56,31	455,78	55,33	455,91	geprüft
06.02.2023	56,38	455,71	55,40		geprüft
13.02.2023	56,42	455,67	55,44		geprüft
20.02.2023	56,45	455,64	55,47		geprüft
27.02.2023	56,47	455,62	55,49	455,68	geprüft
06.03.2023	56,48	455,61	55,50		geprüft
13.03.2023	56,50	455,59	55,52		geprüft
20.03.2023	56,54	455,55	55,56		geprüft
27.03.2023	56,53	455,56	55,55	455,58	geprüft
03.04.2023	56,54	455,55	55,56		geprüft
10.04.2023	56,53	455,56	55,55		geprüft
17.04.2023	56,50	455,59	55,52		geprüft
24.04.2023	56,43	455,66	55,45	455,61	geprüft
01.05.2023	56,40	455,69	55,42		geprüft
08.05.2023	56,33	455,76	55,35		geprüft
15.05.2023	56,16	455,93	55,18		geprüft
22.05.2023	56,03	456,06	55,05		geprüft
29.05.2023	55,85	456,24	54,87	455,95	geprüft
05.06.2023	55,64	456,45	54,66		geprüft
12.06.2023	55,41	456,68	54,43		geprüft
19.06.2023	55,21	456,88	54,23		geprüft
26.06.2023	55,02	457,07	54,04	456,77	geprüft
03.07.2023	54,90	457,19	53,92		geprüft
10.07.2023	54,82	457,27	53,84		geprüft
17.07.2023	54,76	457,33	53,78		geprüft
24.07.2023	54,65	457,44	53,67		geprüft
31.07.2023	54,66	457,43	53,68	457,33	geprüft
07.08.2023	54,64	457,45	53,66		geprüft
14.08.2023	54,67	457,42	53,69		geprüft
21.08.2023	54,68	457,41	53,70		geprüft
28.08.2023	54,62	457,47	53,64	457,44	geprüft
04.09.2023	54,70	457,39	53,72		geprüft
11.09.2023	54,68	457,41	53,70		geprüft
18.09.2023	54,66	457,43	53,68		geprüft
25.09.2023	54,74	457,35	53,76	457,39	geprüft
02.10.2023	54,78	457,31	53,80		geprüft
09.10.2023	54,80	457,29	53,82		geprüft
16.10.2023	54,87	457,22	53,89		geprüft
23.10.2023	54,90	457,19	53,92		geprüft
30.10.2023	54,90	457,19	53,92	457,26	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2011 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
456,48	54,63	457,13	53,98
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
455,94	55,17	456,82	54,29
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
457,02	54,09	457,44	53,67

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 02.08.2023		am 23.06.2013	
457,53**	53,58	460,72	50,39
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 28.03.2023		am 15.04.2020	
455,53	55,58	454,83	56,28
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
2,00		5,89	

\*\* 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