## Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: WEMDING 48C

Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): WEMDING 48C

Messstellen-Nr.:

8014 1131 7130 00015 Objektkennzahl:

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth

622660,16 5414085,33 Ostwert: Nordwert: Grundwasserleiter: Quartär

417,02 (ab 07.10.2011) 416,32

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 8,40

	Grundwasserstände				
Datum	GwStand*	<b>I</b> GwStand ∣	GwStand*	Monats-	Prüfstatus
Bataiii	unter Messpunkt	Owotana	Owotand	mittelwerte	1 Taiotatao
	[m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	
01.11.2022	1,81	415,21	1,11		geprüft
07.11.2022	1,80	415,22	1,10		geprüft
14.11.2022	1,82	415,20	1,12		geprüft
21.11.2022	1,52	415,50	0,82		geprüft
28.11.2022	1,58	415,44	0,88	415,31	geprüft
05.12.2022	1,61	415,41	0,91		geprüft
12.12.2022	1,68	415,34	0,98		geprüft
19.12.2022	1,71	415,31	1,01		geprüft
26.12.2022	1,38	415,64	0,68	415,46	geprüft
02.01.2023	1,40	415,62	0,70		geprüft
09.01.2023	1,41	415,61	0,71		geprüft
16.01.2023	1,40	415,62	0,70		geprüft
23.01.2023	1,52	415,50	0,82	445.50	geprüft
30.01.2023	1,55	415,47	0,85	415,56	geprüft
06.02.2023	1,54	415,48	0,84		geprüft
13.02.2023	1,58	415,44	0,88		geprüft
20.02.2023	1,58	415,44	0,88	445.45	geprüft
27.02.2023	1,60	415,42	0,90	415,45	geprüft
06.03.2023	1,62	415,40	0,92		geprüft
13.03.2023	1,47	415,55	0,77		geprüft
20.03.2023	1,43	415,59	0,73	445 50	geprüft
27.03.2023	1,49	415,53	0,79	415,53	geprüft
03.04.2023	1,48	415,54	0,78		geprüft
10.04.2023	1,55	415,47	0,85		geprüft
17.04.2023	1,26	415,76	0,56	44E CO	geprüft
24.04.2023	1,34 1,28	415,68	0,64	415,60	geprüft
01.05.2023 08.05.2023		415,74 415,63	0,58 0,69		geprüft
15.05.2023	1,39 1,31	415,03	0,69		geprüft
22.05.2023	1,50	415,71	0,80		geprüft geprüft
29.05.2023	1,68	415,34	0,98	415,58	geprüft
05.06.2023	1,86	415,16	1,16	413,30	geprüft
12.06.2023	1,96	415,06	1,26		geprüft
19.06.2023	2,04	414,98	1,34		geprüft
26.06.2023	2,06	414,96	1,36	415,04	geprüft
03.07.2023	2,11	414,91	1,41	+10,04	geprüft
10.07.2023	2,15	414,87	1,45		geprüft
17.07.2023	2,17	414,85	1,47		geprüft
24.07.2023	2,23	414,79	1,53		geprüft
31.07.2023	2,14	414,88	1,44	414,85	geprüft
07.08.2023	1,89	415,13	1,19	,	geprüft
14.08.2023	1,89	415,13	1,19		geprüft
21.08.2023	2,10	414,92	1,40		geprüft
28.08.2023	1,88	415,14	1,18	415,05	geprüft
04.09.2023	1,75	415,27	1,05	,	geprüft
11.09.2023	1,94	415,08	1,24		geprüft
18.09.2023	2,06	414,96	1,36		geprüft
25.09.2023	2,08	414,94	1,38	415,05	geprüft
02.10.2023	2,12	414,90	1,42	•	geprüft
09.10.2023	2,16	414,86	1,46		geprüft
16.10.2023	2,16	414,86	1,46		geprüft
23.10.2023	2,16	414,86	1,46		geprüft
30.10.2023	2,02	415,00	1,32	414,89	geprüft
I		•		*	

Bayerisches Landesamt für Umwelt	
----------------------------------	--

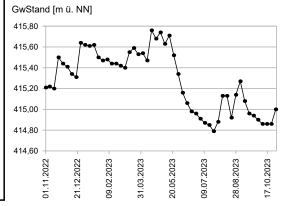
Abflussjahr: Ausgabedatum:

2023 01.05.2024

Mittelwerte							
	ussjahr 1023	Bezugszeitraum 1975 - 2023					
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN] [m u. Gelän					
Mittelwer	t (MW) Jahr	Mittelwert (MW)					
415,28	1,04	415,11	1,21				
MW Wir	nterhalbjahr	MW Winterhalbjahre					
415,48	0,84	415,15	1,17				
MW Som	merhalbjahr	MW Sommerhalbjahre					
415,08	1,24	405,19	11,13				

Extremwerte							
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 1974 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]					
	Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW) am 14.01.2019					
415,99** 0,33		416,05	0,27				
	er Wert (NW) .07.2023	niedrigster bekannter Wert (NNW) am 21.11.1983					
414,78	1,54	414,35	1,97				
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]					
1	1,21	1,70					

<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:

= ungeprüfte Messdaten

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