

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: OLCHING 920  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): OLCHING 920  
 Messstellen-Nr.: 16244  
 Objektkennzahl: 1131 7734 00045  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München  
 Ostwert: 673294,57  
 Nordwert: 5341725,43  
 Grundwasserleiter: Niederterrasse  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 506,33 (ab 14.11.2013)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 505,08  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 17,30

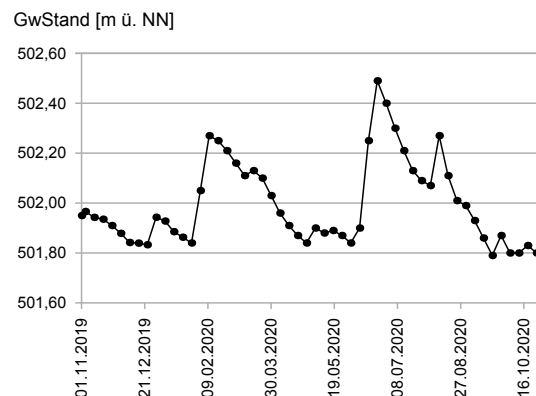
Abflussjahr: **2020**  
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	4,38	501,95	3,13	-	-
04.11.2019	4,36	501,97	3,11	-	-
11.11.2019	4,39	501,94	3,14	-	-
18.11.2019	4,39	501,94	3,14	-	-
25.11.2019	4,42	501,91	3,17	501,94	-
02.12.2019	4,45	501,88	3,20	-	-
09.12.2019	4,49	501,84	3,24	-	-
16.12.2019	4,49	501,84	3,24	-	-
23.12.2019	4,50	501,83	3,25	-	-
30.12.2019	4,39	501,94	3,14	501,86	-
06.01.2020	4,40	501,93	3,15	-	-
13.01.2020	4,44	501,89	3,19	-	-
20.01.2020	4,47	501,86	3,22	-	-
27.01.2020	4,49	501,84	3,24	501,88	-
03.02.2020	4,28	502,05	3,03	-	-
10.02.2020	4,06	502,27	2,81	-	-
17.02.2020	4,08	502,25	2,83	-	-
24.02.2020	4,12	502,21	2,87	502,21	-
02.03.2020	4,17	502,16	2,92	-	-
09.03.2020	4,22	502,11	2,97	-	-
16.03.2020	4,20	502,13	2,95	-	-
23.03.2020	4,23	502,10	2,98	-	-
30.03.2020	4,30	502,03	3,05	502,11	-
06.04.2020	4,37	501,96	3,12	-	-
13.04.2020	4,42	501,91	3,17	-	-
20.04.2020	4,46	501,87	3,21	-	-
27.04.2020	4,49	501,84	3,24	501,91	-
04.05.2020	4,43	501,90	3,18	-	-
11.05.2020	4,45	501,88	3,20	-	-
18.05.2020	4,44	501,89	3,19	-	-
25.05.2020	4,46	501,87	3,21	501,89	-
01.06.2020	4,49	501,84	3,24	-	-
08.06.2020	4,43	501,90	3,18	-	-
15.06.2020	4,08	502,25	2,83	-	-
22.06.2020	3,84	502,49	2,59	-	-
29.06.2020	3,93	502,40	2,68	502,18	-
06.07.2020	4,03	502,30	2,78	-	-
13.07.2020	4,12	502,21	2,87	-	-
20.07.2020	4,20	502,13	2,95	-	-
27.07.2020	4,24	502,09	2,99	502,19	-
03.08.2020	4,26	502,07	3,01	-	-
10.08.2020	4,06	502,27	2,81	-	-
17.08.2020	4,22	502,11	2,97	-	-
24.08.2020	4,32	502,01	3,07	-	-
31.08.2020	4,34	501,99	3,09	502,13	-
07.09.2020	4,40	501,93	3,15	-	-
14.09.2020	4,47	501,86	3,22	-	-
21.09.2020	4,54	501,79	3,29	-	-
28.09.2020	4,46	501,87	3,21	501,88	-
05.10.2020	4,53	501,80	3,28	-	-
12.10.2020	4,53	501,80	3,28	-	-
19.10.2020	4,50	501,83	3,25	-	-
26.10.2020	4,53	501,80	3,28	501,82	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 1983 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
502,00	3,08	501,97	3,11
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
501,98	3,10	501,97	3,11
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
502,01	3,07	501,98	3,10

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 1982 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 18.06.2020		am 09.08.2010	
502,59**	2,49	502,71	2,37
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 15.10.2020		am 04.12.2006	
501,77**	3,31	501,35	3,73
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,82		1,36	

\*\* 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