

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: MITTERFECKING W2  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): MITTERFECKING W2  
 Messstellen-Nr.: 15193  
 Objektkennzahl: 1131 7137 00081  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Landshut  
 Ostwert: 714913,63  
 Nordwert: 5417451,43  
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 373,93 (ab 20.10.2003)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 373,30  
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 104,00

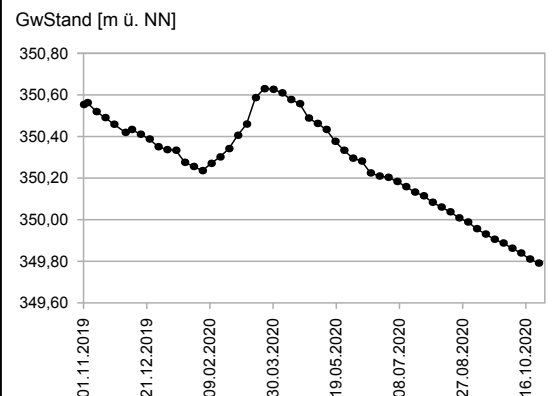
Abflussjahr: 2020  
 Ausgabedatum: 01.11.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	23,38	350,55	22,75		geprüft
04.11.2019	23,37	350,56	22,74		geprüft
11.11.2019	23,41	350,52	22,78		geprüft
18.11.2019	23,44	350,49	22,81		geprüft
25.11.2019	23,47	350,46	22,84	350,50	geprüft
04.12.2019	23,51	350,42	22,88		geprüft
09.12.2019	23,50	350,43	22,87		geprüft
16.12.2019	23,52	350,41	22,89		geprüft
23.12.2019	23,54	350,39	22,91		geprüft
30.12.2019	23,58	350,35	22,95	350,40	geprüft
06.01.2020	23,59	350,34	22,96		geprüft
13.01.2020	23,60	350,33	22,97		geprüft
20.01.2020	23,65	350,28	23,02		geprüft
27.01.2020	23,67	350,26	23,04	350,30	geprüft
03.02.2020	23,69	350,24	23,06		geprüft
10.02.2020	23,66	350,27	23,03		geprüft
17.02.2020	23,63	350,30	23,00		geprüft
24.02.2020	23,59	350,34	22,96	350,30	geprüft
02.03.2020	23,52	350,41	22,89		geprüft
09.03.2020	23,47	350,46	22,84		geprüft
16.03.2020	23,34	350,59	22,71		geprüft
23.03.2020	23,30	350,63	22,67		geprüft
30.03.2020	23,30	350,63	22,67	350,55	geprüft
06.04.2020	23,32	350,61	22,69		geprüft
13.04.2020	23,35	350,58	22,72		geprüft
20.04.2020	23,37	350,56	22,74		geprüft
27.04.2020	23,44	350,49	22,81	350,57	geprüft
04.05.2020	23,47	350,46	22,84		geprüft
11.05.2020	23,50	350,43	22,87		geprüft
18.05.2020	23,55	350,38	22,92		geprüft
25.05.2020	23,60	350,33	22,97	350,39	geprüft
01.06.2020	23,63	350,30	23,00		geprüft
08.06.2020	23,65	350,28	23,02		geprüft
15.06.2020	23,71	350,23	23,08		geprüft
22.06.2020	23,72	350,21	23,09		geprüft
29.06.2020	23,73	350,20	23,10	350,24	geprüft
06.07.2020	23,75	350,18	23,12		geprüft
13.07.2020	23,77	350,16	23,14		geprüft
20.07.2020	23,80	350,13	23,17		geprüft
27.07.2020	23,82	350,12	23,19	350,15	geprüft
03.08.2020	23,85	350,08	23,22		geprüft
10.08.2020	23,87	350,06	23,24		geprüft
17.08.2020	23,89	350,04	23,26		geprüft
24.08.2020	23,92	350,01	23,29		geprüft
31.08.2020	23,94	349,99	23,31	350,04	geprüft
07.09.2020	23,97	349,96	23,34		geprüft
14.09.2020	24,00	349,93	23,37		geprüft
21.09.2020	24,02	349,91	23,39		geprüft
28.09.2020	24,04	349,89	23,41	349,93	geprüft
05.10.2020	24,07	349,86	23,44		geprüft
12.10.2020	24,09	349,84	23,46		geprüft
19.10.2020	24,12	349,81	23,49		geprüft
26.10.2020	24,14	349,79	23,51	349,82	geprüft

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 2005 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
350,27	23,03	351,38	21,92
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
350,44	22,86	351,32	21,98
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
350,09	23,21	351,44	21,86

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 2004 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 27.03.2020		am 23.07.2013	
350,66	22,64	353,16	20,14
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 29.10.2020		am 23.12.2020	
349,76	23,54	349,65	23,66
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,90		3,51	

\*\* 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