

# Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Hochmutting T 1f  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Hochmutting T 1f  
 Messstellen-Nr.: 16801  
 Objektkennzahl: 1131 7735 00846  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München  
 Ostwert: 691141,09  
 Nordwert: 5345278,83  
 Grundwasserleiter: Obere Süßwassermolasse  
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 490,79 (ab 30.07.2010)  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 489,89  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 59,80

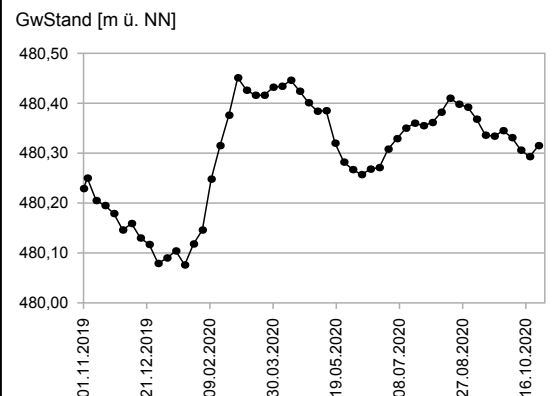
Abflussjahr: 2020  
 Ausgabedatum: 17.03.2021

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monats- mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2019	10,56	480,23	9,66		geprüft
04.11.2019	10,54	480,25	9,64		geprüft
11.11.2019	10,59	480,21	9,69		geprüft
18.11.2019	10,60	480,20	9,70		geprüft
25.11.2019	10,61	480,18	9,71	480,21	geprüft
02.12.2019	10,64	480,15	9,74		geprüft
09.12.2019	10,63	480,16	9,73		geprüft
16.12.2019	10,66	480,13	9,76		geprüft
23.12.2019	10,67	480,12	9,77		geprüft
30.12.2019	10,71	480,08	9,81	480,13	geprüft
06.01.2020	10,70	480,09	9,80		geprüft
13.01.2020	10,69	480,10	9,79		geprüft
20.01.2020	10,71	480,08	9,81		geprüft
27.01.2020	10,67	480,12	9,77	480,10	geprüft
03.02.2020	10,64	480,15	9,74		geprüft
10.02.2020	10,54	480,25	9,64		geprüft
17.02.2020	10,48	480,32	9,58		geprüft
24.02.2020	10,41	480,38	9,51	480,28	geprüft
02.03.2020	10,34	480,45	9,44		geprüft
09.03.2020	10,36	480,43	9,46		geprüft
16.03.2020	10,37	480,42	9,47		geprüft
23.03.2020	10,37	480,42	9,47		geprüft
30.03.2020	10,36	480,43	9,46	480,43	geprüft
06.04.2020	10,36	480,43	9,46		geprüft
13.04.2020	10,34	480,45	9,44		geprüft
20.04.2020	10,37	480,42	9,47		geprüft
27.04.2020	10,39	480,40	9,49	480,43	geprüft
04.05.2020	10,41	480,38	9,51		geprüft
11.05.2020	10,41	480,39	9,51		geprüft
18.05.2020	10,47	480,32	9,57		geprüft
25.05.2020	10,51	480,28	9,61	480,34	geprüft
01.06.2020	10,52	480,27	9,62		geprüft
08.06.2020	10,53	480,26	9,63		geprüft
15.06.2020	10,52	480,27	9,62		geprüft
22.06.2020	10,52	480,27	9,62		geprüft
29.06.2020	10,48	480,31	9,58	480,28	geprüft
06.07.2020	10,46	480,33	9,56		geprüft
13.07.2020	10,44	480,35	9,54		geprüft
20.07.2020	10,43	480,36	9,53		geprüft
27.07.2020	10,44	480,36	9,54	480,35	geprüft
03.08.2020	10,43	480,36	9,53		-
10.08.2020	10,41	480,38	9,51		-
17.08.2020	10,38	480,41	9,48		-
24.08.2020	10,39	480,40	9,49		-
31.08.2020	10,40	480,39	9,50	480,39	-
07.09.2020	10,42	480,37	9,52		-
14.09.2020	10,45	480,34	9,55		-
21.09.2020	10,46	480,33	9,56		-
28.09.2020	10,45	480,35	9,55	480,36	-
05.10.2020	10,46	480,33	9,56		-
12.10.2020	10,48	480,31	9,58		-
19.10.2020	10,50	480,29	9,60		-
26.10.2020	10,48	480,32	9,58	480,31	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2020		Bezugszeitraum 2011 - 2020	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
480,30	9,59	480,29	9,60
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
480,26	9,63	480,29	9,60
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
480,34	9,55	480,29	9,60

Extremwerte			
Abflussjahr 2020		Gesamtzeitraum 2010 - 2021	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 06.03.2020		am 08.09.2010	
480,46	9,43	480,97	8,92
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 29.12.2019		am 07.07.2014	
480,07	9,82	479,86	10,03
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,39		1,11	

\*\* 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