## Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Hochmutting Süd Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD): Hochmutting Süd

Messstellen-Nr.:

16273 1131 7735 00527 Objektkennzahl:

zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München

Ostwert: 691890,36 Nordwert: 5345056,91 Grundwasserleiter: Quartär

492,08 (ab 11.12.2008) 491,15

Messpunkthöhe [m ü. NN]: Geländehöhe [m ü. NN]: Sohltiefe [m u. Gelände]: 18,28

	Grundwasserstände				
Datum	GwStand*	GwStand	GwStand*	Monats-	Prüfstatus
	unter Messpunkt [m]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]	mittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022		482,35		[III G. IVIV]	a a n n'ift
07.11.2022	9,73 9,71	482,37	8,80 8,78		geprüft geprüft
14.11.2022	9,70	482,38	8,77		geprüft
21.11.2022	9,69	482,39	8,76		geprüft
28.11.2022	9,69	482,39	8,76	482,38	geprüft
05.12.2022	9,71	482,37	8,78	402,00	geprüft
12.12.2022	9,70	482,38	8,77		geprüft
19.12.2022	9,69	482,39	8,76		geprüft
26.12.2022	9,69	482,39	8,76	482,39	geprüft
02.01.2023	9,63	482,45	8,70	102,00	geprüft
09.01.2023	9,55	482,53	8,62		geprüft
16.01.2023	9,52	482,56	8,59		geprüft
23.01.2023	9,54	482,54	8,61		geprüft
30.01.2023	9,57	482,51	8,64	482,53	geprüft
06.02.2023	9,61	482,47	8,68	- ,	geprüft
13.02.2023	9,66	482,42	8,73		geprüft
20.02.2023	9,71	482,37	8,78		geprüft
27.02.2023	9,75	482,33	8,82	482,41	geprüft
06.03.2023	9,79	482,29	8,86		geprüft
13.03.2023	9,83	482,25	8,90		geprüft
20.03.2023	9,86	482,22	8,93		geprüft
27.03.2023	9,88	482,20	8,95	482,24	geprüft
03.04.2023	9,89	482,19	8,96		geprüft
10.04.2023	9,91	482,17	8,98		geprüft
17.04.2023	9,90	482,18	8,97		geprüft
24.04.2023	9,87	482,21	8,94	482,20	geprüft
01.05.2023	9,77	482,31	8,84		geprüft
08.05.2023	9,60	482,48	8,67		geprüft
15.05.2023	9,43	482,65	8,50		geprüft
22.05.2023	9,24	482,84	8,31		geprüft
29.05.2023	9,16	482,92	8,23	482,67	geprüft
05.06.2023	9,17	482,91	8,24		geprüft
12.06.2023	9,22	482,86	8,29		geprüft
19.06.2023	9,30	482,78	8,37		geprüft
26.06.2023	9,38	482,70	8,45	482,81	geprüft
03.07.2023	9,47	482,61	8,54		geprüft
10.07.2023	9,55	482,53	8,62		geprüft
17.07.2023	9,62	482,46	8,69		geprüft
24.07.2023	9,68	482,40	8,75		geprüft
31.07.2023	9,73	482,35	8,80	482,48	geprüft
07.08.2023	9,77	482,31	8,84		geprüft
14.08.2023	9,79	482,29	8,86		geprüft
21.08.2023	9,82	482,26	8,89		geprüft
28.08.2023	9,81	482,27	8,88	482,29	geprüft
04.09.2023	9,75	482,33	8,82		geprüft
11.09.2023	9,70	482,38	8,77		geprüft
18.09.2023	9,63	482,45	8,70	100.10	geprüft
25.09.2023	9,57	482,51	8,64	482,42	geprüft
02.10.2023	9,54	482,54	8,61		geprüft
09.10.2023	9,55	482,53	8,62		geprüft
16.10.2023	9,58	482,50	8,65		-
23.10.2023	9,62	482,46	8,69	400.40	-
30.10.2023	9,67	482,41	8,74	482,49	-

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

Abflussjahr: Ausgabedatum:

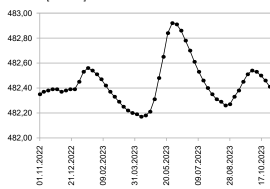
	2023
26.04	.2024

Mittelwerte						
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Bezugszeitraum 2002 - 2023 [m ü. NN] [m u. Gelände]				
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)				
482,44	8,71	482,56	8,59			
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre				
482,36	8,79	482,49	8,66			
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre				
482,53	8,62	482,62	8,53			

Extremwerte						
	ussjahr 023 [m u. Gelände]	Gesamtzeitraum 2001 - 2024 [m ü. NN] [m u. Gelände]				
[III u. ININ]	[m u. Gelande]	[m u. mm]	[m u. Gelände]			
höchster	Wert (HW)	höchster bekannter Wert (HHW)				
am 03.06.2023		am 22.06.2013				
482,92**	8,23	483,57	7,58			
niedrigste	er Wert (NW)	niedrigster bekannter Wert (NNW)				
am 13	.04.2023	am 05.10.2003				
482,16**	8,99	481,90	9,25			
HW -	NW [m]	HHW - NNW [m]				
(	),76	1,67				

<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:

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

<sup>=</sup> ungeprüfte Messdaten