

Jahresliste für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Oberdorfen T 14t
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Oberdorfen T 14t
 Messstellen-Nr.: 14125
 Objektkennzahl: 1131 7738 00359
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München
 Ostwert: 731085,14
 Nordwert: 5349633,72
 Grundwasserleiter: Obere Süßwassermolasse
 Messpunkthöhe [m ü. NN]: 460,01 (ab 13.11.2013)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 458,52
 Sohlentiefe [m u. Gelände]: 159,00

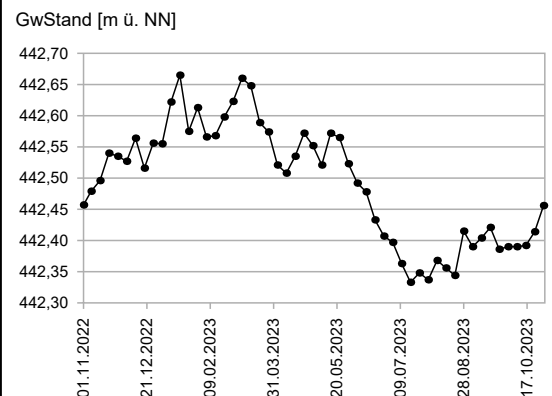
Abflussjahr: 2023
 Ausgabedatum: 21.04.2024

Datum	Grundwasserstände				Prüfstatus
	GwStand* unter Messpunkt [m]	GwStand [m ü. NN]	GwStand* [m u. Gelände]	Monatsmittelwerte [m ü. NN]	
01.11.2022	17,55	442,46	16,06		geprüft
07.11.2022	17,53	442,48	16,04		geprüft
14.11.2022	17,51	442,50	16,02		geprüft
21.11.2022	17,47	442,54	15,98		geprüft
28.11.2022	17,48	442,54	15,99	442,50	geprüft
05.12.2022	17,48	442,53	15,99		geprüft
12.12.2022	17,45	442,56	15,96		geprüft
19.12.2022	17,49	442,52	16,00		geprüft
26.12.2022	17,45	442,56	15,96	442,55	geprüft
02.01.2023	17,46	442,56	15,97		geprüft
09.01.2023	17,39	442,62	15,90		geprüft
16.01.2023	17,35	442,67	15,86		geprüft
23.01.2023	17,44	442,58	15,95		geprüft
30.01.2023	17,40	442,61	15,91	442,60	geprüft
06.02.2023	17,44	442,57	15,95		geprüft
13.02.2023	17,44	442,57	15,95		geprüft
20.02.2023	17,41	442,60	15,92		geprüft
27.02.2023	17,39	442,62	15,90	442,60	geprüft
06.03.2023	17,35	442,66	15,86		geprüft
13.03.2023	17,36	442,65	15,87		geprüft
20.03.2023	17,42	442,59	15,93		geprüft
27.03.2023	17,44	442,57	15,95	442,62	geprüft
03.04.2023	17,49	442,52	16,00		geprüft
10.04.2023	17,50	442,51	16,01		geprüft
17.04.2023	17,48	442,54	15,99		geprüft
24.04.2023	17,44	442,57	15,95	442,55	geprüft
01.05.2023	17,46	442,55	15,97		geprüft
08.05.2023	17,49	442,52	16,00		geprüft
15.05.2023	17,44	442,57	15,95		geprüft
22.05.2023	17,45	442,57	15,96		geprüft
29.05.2023	17,49	442,52	16,00	442,55	geprüft
05.06.2023	17,52	442,49	16,03		geprüft
12.06.2023	17,53	442,48	16,04		geprüft
19.06.2023	17,58	442,43	16,09		geprüft
26.06.2023	17,60	442,41	16,11	442,46	geprüft
03.07.2023	17,61	442,40	16,12		geprüft
10.07.2023	17,65	442,36	16,16		geprüft
17.07.2023	17,68	442,33	16,19		geprüft
24.07.2023	17,66	442,35	16,17		geprüft
31.07.2023	17,67	442,34	16,18	442,37	geprüft
07.08.2023	17,64	442,37	16,15		geprüft
14.08.2023	17,65	442,36	16,16		geprüft
21.08.2023	17,67	442,34	16,18		geprüft
28.08.2023	17,60	442,42	16,11	442,38	geprüft
04.09.2023	17,62	442,39	16,13		geprüft
11.09.2023	17,61	442,40	16,12		geprüft
18.09.2023	17,59	442,42	16,10		geprüft
25.09.2023	17,62	442,39	16,13	442,41	geprüft
02.10.2023	17,62	442,39	16,13		geprüft
09.10.2023	17,62	442,39	16,13		geprüft
16.10.2023	17,62	442,39	16,13		-
23.10.2023	17,60	442,41	16,11		-
30.10.2023	17,55	442,46	16,06	442,42	-

Mittelwerte			
Abflussjahr 2023		Bezugszeitraum 2004 - 2023	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
Mittelwert (MW) Jahr		Mittelwert (MW)	
442,50	16,02	442,87	15,65
MW Winterhalbjahr		MW Winterhalbjahre	
442,57	15,95	442,93	15,59
MW Sommerhalbjahr		MW Sommerhalbjahre	
442,43	16,09	442,82	15,70

Extremwerte			
Abflussjahr 2023		Gesamtzeitraum 2003 - 2024	
[m ü. NN]	[m u. Gelände]	[m ü. NN]	[m u. Gelände]
höchster Wert (HW)		höchster bekannter Wert (HHW)	
am 09.03.2023		am 17.03.2011	
442,70	15,82	443,43	15,09
niedrigster Wert (NW)		niedrigster bekannter Wert (NNW)	
am 18.07.2023		am 18.07.2023	
442,33	16,19	442,33	16,19
HW - NW [m]		HHW - NNW [m]	
0,37		1,10	

** 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