

Haupttabelle für Grundwasserstände

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

Abflussjahre: **2003 bis 2023**
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]					Prüfstatus			
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert	Mittelwert	Niedrigster Wert		HW - NW [m]		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW			Datum	NW
2003							443,19	443,13	443,04	442,92	442,89	442,98		443,02	25.05.2003	443,23		04.09.2003	442,85	0,38	-
2004	442,98	442,99	443,06	443,08	443,09	443,09	443,01	442,95	442,92	442,85	442,81	442,86	443,05	442,90	18.04.2004	443,16	442,97	09.09.2004	442,78	0,38	geprüft / QS
2005	442,87	442,94	442,94	443,00	443,00	442,98	442,97	442,96	442,93	442,95	442,96	442,98	442,96	442,96	12.02.2005	443,07	442,96	05.11.2004	442,84	0,24	geprüft / QS
2006	443,00	443,03	443,04	443,07	443,10	443,09	443,05	443,01	442,90	442,87	442,89	442,91	443,06	442,94	09.03.2006	443,18	443,00	31.07.2006	442,80	0,37	geprüft / QS
2007	442,91	442,92	442,96	443,04	443,10	443,03	442,90	442,83	442,80	442,79	442,82	442,84	442,99	442,83	19.03.2007	443,17	442,91	04.08.2007	442,74	0,43	geprüft / QS
2008	442,89	442,93	442,97	442,96	443,04	443,03	442,95	442,89	442,83	442,82	442,81	442,81	442,97	442,85	21.03.2008	443,14	442,91	10.10.2008	442,75	0,39	geprüft / QS
2009	442,84	442,88	442,89	442,93	442,98	443,05	443,01	443,02	443,06	443,05	443,00	442,98	442,93	443,02	04.09.2009	443,09	442,97	15.11.2008	442,79	0,30	geprüft / QS
2010	443,01	443,03	443,06	443,12	443,09	443,05	443,06	443,09	443,01	443,08	443,11	443,13	443,06	443,08	31.10.2010	443,20	443,07	21.11.2009	442,95	0,25	geprüft / QS
2011	443,21	443,26	443,26	443,35	443,35	443,30	443,17	443,12	443,13	443,13	443,10	443,10	443,29	443,12	17.03.2011	443,43	443,21	28.09.2011	443,06	0,37	geprüft / QS
2012	443,10	443,13	443,16	443,17	443,15	443,19	443,10	443,08	443,06	443,04	443,08	443,10	443,15	443,08	16.12.2011	443,25	443,11	21.08.2012	443,01	0,24	geprüft / QS
2013	443,11	443,15	443,21	443,28	443,33	443,31	443,29	443,27	443,17	443,04	443,08	443,11	443,23	443,16	18.03.2013	443,38	443,20	20.08.2013	442,98	0,40	geprüft / QS
2014	443,18	443,20	443,24	443,25	443,22	443,15	443,11	443,04	442,98	442,99	442,98	442,96	443,21	443,01	10.02.2014	443,30	443,11	28.09.2014	442,91	0,39	geprüft / QS
2015	443,02	443,03	443,08	443,11	443,09	443,07	443,07	443,04	442,93	442,81	442,75	442,79	443,07	442,90	30.01.2015	443,24	442,98	28.09.2015	442,71	0,53	geprüft / QS
2016	442,81	442,81	442,89	442,93	442,93	442,90	442,87	442,87	442,83	442,83	442,81	442,82	442,88	442,84	05.03.2016	443,00	442,86	10.12.2015	442,76	0,24	geprüft / QS
2017	442,86	442,82	442,86	442,85	442,88	442,83	442,83	442,74	442,65	442,67	442,70	442,60	442,85	442,70	13.01.2017	442,95	442,77	25.10.2017	442,50	0,45	geprüft / QS
2018	442,67	442,75	442,82	442,87	442,91	442,83	442,67	442,60	442,55	442,44	442,45	442,49	442,81	442,53	06.03.2018	442,96	442,67	28.08.2018	442,41	0,55	geprüft / QS
2019	442,53	442,59	442,71	442,75	442,79	442,75	442,72	442,67	442,60	442,54	442,54	442,56	442,69	442,60	17.03.2019	442,85	442,65	14.11.2018	442,47	0,38	geprüft / QS
2020	442,61	442,58	442,56	442,58	442,58	442,51	442,44	442,41	442,40	442,41	442,41	442,48	442,57	442,43	13.12.2019	442,68	442,50	14.09.2020	442,37	0,31	geprüft / QS
2021	442,50	442,57	442,59	442,59	442,58	442,53	442,51	442,46	442,42	442,45	442,52	442,56	442,56	442,49	28.12.2020	442,68	442,52	22.07.2021	442,38	0,30	geprüft / QS
2022	442,62	442,64	442,66	442,70	442,68	442,66	442,58	442,54	442,43	442,36	442,40	442,44	442,66	442,46	21.02.2022	442,77	442,56	09.08.2022	442,34	0,43	geprüft / QS
2023	442,50	442,55	442,60	442,60	442,62	442,55	442,55	442,46	442,37	442,38	442,41	442,42	442,57	442,43	09.03.2023	442,70	442,50	18.07.2023	442,33	0,37	-
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
2004/2010	442,93	442,96	442,99	443,03	443,06	443,05	442,99	442,96	442,92	442,92	442,91	442,93	443,00	442,94	31.10.2010	443,20	442,97	10.10.2008	442,74	0,46	geprüft / QS
2011/2020	442,91	442,93	442,98	443,01	443,02	442,98	442,93	442,88	442,83	442,79	442,79	442,80	442,97	442,84	17.03.2011	443,43	442,91	14.09.2020	442,37	1,06	geprüft / QS
2021/2023	442,54	442,59	442,61	442,63	442,63	442,58	442,55	442,48	442,41	442,40	442,44	442,48	442,60	442,46	21.02.2022	442,77	442,53	18.07.2023	442,33	0,44	-
2004/2023	442,86	442,89	442,93	442,96	442,98	442,94	442,89	442,85	442,80	442,77	442,78	442,80	442,93	442,82	17.03.2011	443,43	442,87	18.07.2023	442,33	1,10	-

Name im LGD: Oberdorfen T 14t
 Messstellen-Nr. im LGD: 14125
 Objektkennzahl: 1131 7738 00359
 Abflussjahre: 2003 bis 2023

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten