

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BAUMBERG T 10
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BAUMBERG T 10
 Messstellen-Nr. im LGD: 14128
 Objektkennzahl: 1131 7638 00374
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München
 Ostwert: 724594,24
 Nordwert: 5363020,28
 Grundwasserleiter: Obere Süßwassermolasse
 Geländehöhe [m ü. NN]: 468,36
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 137,00

Abflussjahre: **2003 bis 2025**
 Ausgabedatum: 12.04.2026

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]					Prüfstatus			
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert	Mittelwert	Niedrigster Wert		HW - NW		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW		Datum	NW	[m]
2003				435,77	435,76	435,71	435,62	435,54	435,46	435,41	435,49	435,70		435,54	01.11.2003	435,84	435,61	13.08.2003	435,38	0,46	-
2004	435,78	435,91	436,11	436,18	436,23	436,28	436,24	436,20	436,17	436,13	436,08	436,11	436,08	436,16	19.04.2004	436,35	436,12	05.11.2003	435,70	0,65	geprüft / QS
2005	436,08	436,04	436,00	435,99	435,96	435,89	435,86	435,77	435,73	435,77	435,80	435,84	435,99	435,79	19.11.2004	436,14	435,89	20.07.2005	435,70	0,44	geprüft / QS
2006	435,83	435,86	435,89	435,97	436,11	436,15	436,06	436,02	435,89	435,94	436,00	436,03	435,97	435,99	05.04.2006	436,20	435,98	11.12.2005	435,78	0,42	geprüft / QS
2007	436,07	436,07	436,09	436,15	436,14	436,03	435,97	435,99	435,94	435,98	436,04	436,05	436,09	435,99	20.03.2007	436,21	436,04	07.05.2007	435,91	0,30	geprüft / QS
2008	436,08	436,14	436,11	436,09	436,17	436,12	436,08	436,01	435,94	435,91	435,89	435,91	436,12	435,96	21.03.2008	436,27	436,04	09.09.2008	435,86	0,41	geprüft / QS
2009	435,98	435,96	435,99	435,98	436,08	436,04	435,99	435,97	436,04	435,96	435,91	435,92	436,01	435,96	06.03.2009	436,16	435,98	28.09.2009	435,88	0,28	geprüft / QS
2010	435,99	436,03	436,06	436,11	436,13	436,03	436,07	436,13	436,03	436,02	436,08	436,07	436,06	436,07	09.06.2010	436,20	436,06	01.11.2009	435,91	0,29	geprüft / QS
2011	436,13	436,25	436,28	436,22	436,22	436,21	436,07	436,07	436,07	436,08	436,04	436,03	436,22	436,06	18.01.2011	436,30	436,14	04.11.2010	435,98	0,32	geprüft / QS
2012	436,02	436,06	436,17	436,15	436,13	436,12	436,01	436,07	436,09	436,03	436,03	436,04	436,11	436,05	30.01.2012	436,21	436,08	05.06.2012	435,95	0,26	geprüft / QS
2013	436,06	436,10	436,20	436,29	436,30	436,26	436,24	436,25	436,10	436,00	436,06	436,10	436,20	436,12	05.06.2013	436,38	436,16	20.08.2013	435,97	0,41	geprüft / QS
2014	436,13	436,11	436,15	436,15	436,06	436,01	436,01	435,95	435,86	435,90	435,93	435,99	436,10	435,94	10.02.2014	436,22	436,02	18.07.2014	435,82	0,40	geprüft / QS
2015	436,03	436,01	436,10	436,10	436,06	436,02	436,06	436,07	436,02	435,83	435,79	435,82	436,05	435,93	30.01.2015	436,24	435,99	30.09.2015	435,74	0,50	geprüft / QS
2016	435,84	435,83	435,91	435,97	435,97	435,90	435,85	435,85	435,91	435,88	435,80	435,78	435,90	435,85	06.03.2016	436,07	435,87	31.10.2016	435,72	0,35	geprüft / QS
2017	435,79	435,73	435,77	435,77	435,80	435,72	435,75	435,65	435,57	435,76	435,73	435,64	435,76	435,68	21.11.2016	435,87	435,72	20.07.2017	435,47	0,40	geprüft / QS
2018	435,69	435,72	435,82	435,83	435,81	435,70	435,70	435,62	435,53	435,38	435,40	435,43	435,76	435,51	01.02.2018	435,88	435,63	22.08.2018	435,34	0,54	geprüft / QS
2019	435,45	435,50	435,65	435,65	435,63	435,55	435,51	435,47	435,39	435,58	435,52	435,47	435,57	435,49	23.01.2019	435,74	435,53	30.07.2019	435,33	0,41	geprüft / QS
2020	435,48	435,43	435,44	435,53	435,53	435,43	435,59	435,53	435,45	435,41	435,37	435,42	435,47	435,46	11.05.2020	435,68	435,47	27.04.2020	435,27	0,41	geprüft / QS
2021	435,44	435,47	435,55	435,59	435,52	435,47	435,48	435,44	435,57	435,54	435,54	435,47	435,51	435,50	08.02.2021	435,68	435,51	21.12.2020	435,38	0,30	geprüft / QS
2022	435,47	435,49	435,57	435,58	435,54	435,51	435,44	435,47	435,60	435,46	435,32	435,35	435,53	435,44	09.01.2022	435,67	435,48	05.09.2022	435,28	0,39	geprüft / QS
2023	435,41	435,45	435,51	435,49	435,48	435,43	435,46	435,40	435,50	435,44	435,43	435,37	435,46	435,43	17.01.2023	435,62	435,45	24.06.2023	435,28	0,34	geprüft / QS
2024	435,44	435,60	435,66	435,69	435,65	435,56	435,64	435,80	435,63	435,51	435,56	435,61	435,60	435,62	10.06.2024	435,88	435,61	01.11.2023	435,33	0,54	geprüft / QS
2025	435,57	435,62	435,69	435,65	435,61	435,55	435,47	435,43	435,61	435,66	435,59	435,55	435,62	435,55	09.01.2025	435,77	435,58	28.06.2025	435,38	0,39	-
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
2004/2010	435,97	436,00	436,04	436,07	436,12	436,08	436,04	436,01	435,97	435,96	435,97	435,99	436,05	435,99	19.04.2004	436,35	436,02	20.07.2005	435,70	0,65	geprüft / QS
2011/2020	435,86	435,87	435,95	435,97	435,95	435,89	435,88	435,85	435,80	435,79	435,77	435,77	435,92	435,81	05.06.2013	436,38	435,86	27.04.2020	435,27	1,11	geprüft / QS
2021/2025	435,47	435,53	435,60	435,60	435,56	435,50	435,50	435,51	435,58	435,52	435,49	435,47	435,54	435,51	10.06.2024	435,88	435,53	24.06.2023	435,28	0,60	-

Name im LGD: BAUMBERG T 10
 Messstellen-Nr. im LGD: 14128
 Objektkennzahl: 1131 7638 00374
 Abflussjahre: 2003 bis 2025

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BAUMBERG T 10
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BAUMBERG T 10
 Messstellen-Nr. im LGD: 14128
 Objektkennzahl: 1131 7638 00374
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt München
 Ostwert: 724594,24
 Nordwert: 5363020,28
 Grundwasserleiter: Obere Süßwassermolasse
 Geländehöhe [m ü. NN]: 468,36
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 137,00

Abflussjahr: **2003 bis 2025**
 Ausgabedatum: 12.04.2026

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]					Prüfstatus			
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert	Mittelwert	Niedrigster Wert		HW - NW		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW	Datum	NW	[m]	
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
2004/2025	435,81	435,84	435,90	435,92	435,92	435,86	435,84	435,83	435,80	435,78	435,77	435,77	435,87	435,80	05.06.2013	436,38	435,84	27.04.2020	435,27	1,11	-

Name im LGD: BAUMBERG T 10
 Messstellen-Nr. im LGD: 14128
 Objektkennzahl: 1131 7638 00374
 Abflussjahr: 2003 bis 2025

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten