

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: Wilburgstetten GM 5B T
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Wilburgstetten GM 5B T
 Messstellen-Nr. im LGD: 3130
 Objektkennzahl: 1131 6928 00046
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 601718,99
 Nordwert: 5431867,89
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 432,10
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 60,00

Abflussjahre: **1998 bis 2023**
 Ausgabedatum: 24.04.2024

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]
1998							434,83	435,53	435,64						05.08.1998	435,67		30.06.1998	434,80	0,87	-
1999							434,89	434,76	434,71	434,59	434,58		434,70		01.06.1999	434,93		24.09.1999	434,54	0,38	geprüft / QS
2000	434,65	434,91	435,08	435,12	435,18	435,27	435,01	434,80	434,68	434,64	434,63	434,84	435,04	434,77	31.03.2000	435,40	434,90	03.11.1999	434,55	0,85	geprüft / QS
2001	434,93	434,95	434,97	435,09	435,22	435,30	435,20	435,04	434,84	434,67	434,63	434,71	435,08	434,85	22.03.2001	435,42	434,96	02.09.2001	434,55	0,86	geprüft / QS
2002	434,88	435,04	435,12	435,25	435,41	435,30	435,13	435,17	435,13	435,08	435,13	435,25	435,17	435,15	21.03.2002	435,57	435,16	01.11.2001	434,64	0,93	geprüft / QS
2003	435,76	435,77	435,89	435,76	435,65	435,55	435,49	435,42	435,22	435,05	435,19	435,08	435,73	435,24	03.01.2003	436,02	435,49	27.08.2003	434,98	1,05	geprüft / QS
2004	435,05	435,10	435,38	435,65	435,62	435,59	435,49	435,39	435,31	435,25	435,28	435,40	435,40	435,35	28.02.2004	435,72	435,37	26.11.2003	435,00	0,72	geprüft / QS
2005	435,54	435,59	435,73	435,85	435,93	436,05	435,97	435,66	435,53	435,54	435,67	435,64	435,78	435,67	18.03.2005	436,14	435,73	20.08.2005	435,46	0,67	geprüft / QS
2006	435,60	435,64	435,73	435,67	435,84	435,95	435,82	435,77	435,48	435,46	435,51	435,41	435,74	435,58	10.03.2006	436,07	435,66	28.07.2006	435,34	0,73	geprüft / QS
2007	435,33	435,28	435,32	435,57	435,67	435,64	435,48	435,64	435,66	435,62	435,50	435,61	435,47	435,59	03.04.2007	435,76	435,53	29.11.2006	435,25	0,51	geprüft / QS
2008	435,63	435,64	435,57	435,63	435,91	436,00	435,79	435,61	435,34	435,39	435,49	435,53	435,73	435,53	20.04.2008	436,10	435,63	02.08.2008	435,23	0,87	geprüft / QS
2009	435,58	435,60	435,61	435,58	435,82	435,85	435,78	435,67	435,55	435,38	435,22	435,17	435,68	435,46	03.04.2009	435,99	435,57	09.10.2009	435,10	0,88	geprüft / QS
2010	435,17	435,22	435,34	435,13	435,16	435,33	435,48	435,51	435,42	435,49		435,39	435,22	435,46	08.06.2010	435,59	435,33	25.02.2010	435,01	0,58	geprüft / QS
2011	435,44	435,69	435,88	435,77	435,57	435,43	435,30	435,19	435,25	435,33	435,25	435,17	435,63	435,25	13.01.2011	436,19	435,44	06.10.2011	435,12	1,07	geprüft / QS
2012	435,10	435,18	435,52	435,50	435,42	435,37	435,35	435,25	435,22	435,17	435,10	435,14	435,35	435,21	22.01.2012	435,66	435,28	23.11.2011	435,00	0,66	geprüft / QS
2013	435,20	435,42	435,67	435,78	435,71	435,61	435,55	435,68	435,49	435,39	435,39	435,42	435,56	435,49	01.06.2013	435,93	435,53	02.11.2012	435,15	0,77	geprüft / QS
2014	435,53	435,57	435,59	435,63	435,53	435,39	435,37	435,28	435,22	435,23	435,41	435,52	435,54	435,34	08.02.2014	435,67	435,44	27.07.2014	435,17	0,49	geprüft / QS
2015	435,59	435,53	435,75	435,73	435,59	435,61	435,51	435,34	435,25	435,22	435,11	435,11	435,64	435,26	31.01.2015	435,87	435,45	01.10.2015	435,03	0,84	geprüft / QS
2016	435,11	435,19	435,33	435,61	435,66	435,64	435,54	435,50	435,38	435,33	435,16	434,88	435,42	435,30	07.03.2016	435,71	435,36	29.10.2016	434,54	1,17	geprüft / QS
2017	434,69	434,65	434,60	434,57	434,64	434,59	434,70	434,58	434,58	434,63	434,60	434,70	434,62	434,63	12.05.2017	434,82	434,63	03.06.2017	434,45	0,38	geprüft / QS
2018	434,68	434,91	435,16	435,12	434,94	434,79	434,66	434,51	434,45	434,27	434,24	434,23	434,93	434,40	05.01.2018	435,34	434,66	19.09.2018	434,08	1,26	geprüft / QS
2019	434,22	434,37	434,83	434,86	434,87	434,70	434,60	434,43	434,32	434,29	434,26	434,30	434,64	434,37	14.01.2019	435,15	434,50	29.08.2019	434,10	1,05	geprüft / QS
2020	434,47	434,54	434,62	434,86	434,97		434,50	434,36	434,16	434,04	434,14	434,17	434,69	434,23	02.03.2020	435,14	434,44	12.08.2020	433,74	1,40	-
2021	434,18	434,26	434,40	434,74	434,71	434,48	434,48	434,43	434,64	434,53	434,39	434,26	434,46	434,46	10.07.2021	434,93	434,46	20.11.2020	434,06	0,87	-
2022	434,35	434,42	434,61	434,70	434,60	434,61	434,48	434,27	434,01	433,88	434,10	434,18	434,55	434,15	17.02.2022	434,82	434,35	15.08.2022	433,64	1,18	-
2023	434,35	434,47	434,54	434,56	434,53	434,62	434,51	434,10	433,98	434,03	434,03	434,03	434,51	434,11	21.04.2023	434,73	434,31	11.07.2023	433,76	0,97	-
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								

Name im LGD: Wilburgstetten GM 5B T
 Messstellen-Nr. im LGD: 3130
 Objektkennzahl: 1131 6928 00046
 Abflussjahre: 1998 bis 2023

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Haupttabelle für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für
Umwelt



Name der Messstelle: Wilburgstetten GM 5B T
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Wilburgstetten GM 5B T
 Messstellen-Nr. im LGD: 3130
 Objektkennzahl: 1131 6928 00046
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ansbach
 Ostwert: 601718,99
 Nordwert: 5431867,89
 Grundwasserleiter: Burg- und Blasensandstein (Sandsteinkeuper)
 Geländehöhe [m ü. NN]: 432,10
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 60,00

Abflussjahr: **1998 bis 2023**

Ausgabedatum: 24.04.2024

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]									
1999/2000	434,65	434,91	435,08	435,12	435,18	435,27	435,01	434,84	434,72	434,67	434,61	434,71	435,04	434,74	31.03.2000	435,40	434,90	03.11.1999	434,54	0,85	geprüft / QS	
2001/2010	435,35	435,38	435,47	435,52	435,62	435,66	435,56	435,49	435,35	435,29	435,29	435,32	435,50	435,39	18.03.2005	436,14	435,44	02.09.2001	434,55	1,58	geprüft / QS	
2011/2020	435,00	435,11	435,29	435,34	435,29	435,23	435,11	435,01	434,93	434,89	434,87	434,86	435,20	434,95	13.01.2011	436,19	435,07	12.08.2020	433,74	2,45	-	
2021/2023	434,30	434,38	434,52	434,67	434,61	434,57	434,49	434,27	434,21	434,15	434,17	434,16	434,51	434,24	10.07.2021	434,93	434,37	15.08.2022	433,64	1,29	-	
1999/2023	435,04	435,12	435,26	435,32	435,34	435,33	435,22	435,10	434,99	434,95	434,92	434,95	435,23	435,02	13.01.2011	436,19	435,13	15.08.2022	433,64	2,55	-	

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Name im LGD: Wilburgstetten GM 5B T
 Messstellen-Nr. im LGD: 3130
 Objektkennzahl: 1131 6928 00046
 Abflussjahr: 1998 bis 2023