

# Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BATZENHOFEN 13A  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BATZENHOFEN 13A  
 Messstellen-Nr. im LGD: 8728  
 Objektkennzahl: 1131753000040  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth  
 Ostwert: 634500,01  
 Nordwert: 5366849,05  
 Grundwasserleiter:  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 449,08  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 2,90

Abflussjahre: 1975 bis 2022  
 Ausgabedatum: 22.04.2024

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
1975							447,87	447,92	447,89	447,85	447,93	447,81		447,88	12.09.1975	448,08		08.08.1975	447,74	0,34	-
1976	447,94	447,94	448,19	448,07	447,96	447,90	447,93	447,87	447,81	447,90	448,20	447,84	448,00	447,92	17.09.1976	448,53	447,96	09.07.1976	447,62	0,91	geprüft / QS
1977	447,97	447,93	447,91	448,14	447,92	447,94	447,82	447,85	447,76	447,83	447,89	447,78	447,97	447,82	11.02.1977	448,37	447,90	22.07.1977	447,69	0,68	geprüft / QS
1978	447,97	447,83	448,00	447,95	448,08	447,97	448,06	447,90	447,93	447,86	447,89	448,00	447,97	447,94	03.02.1978	448,26	447,95	22.09.1978	447,74	0,52	geprüft / QS
1979	447,78	447,86	447,90	448,17	448,08	448,10	447,92	447,91	447,85	447,90	447,89	447,83	447,98	447,89	09.02.1979	448,39	447,93	27.07.1979	447,73	0,66	geprüft / QS
1980	448,04	447,97	447,91	448,04	447,91	448,12	447,90	447,87	447,98	447,83	447,82	447,90	448,00	447,88	25.04.1980	448,46	447,94	19.09.1980	447,73	0,73	geprüft / QS
1981	447,83	447,95	448,06	447,99	447,99	447,78	447,86	447,76	447,90	447,82	447,94	448,20	447,93	447,91	24.07.1981	448,50	447,92	03.07.1981	447,65	0,85	geprüft / QS
1982	447,98	448,13	448,01	448,00	448,01	447,88	447,88	447,79	447,81	447,93	447,86	448,14	448,00	447,90	01.10.1982	448,63	447,95	11.06.1982	447,66	0,97	geprüft / QS
1983	447,92	448,26	448,29	448,16	448,29	448,24	448,19	448,00	447,73	447,82	447,85	447,84	448,19	447,91	21.03.1983	448,73	448,05	01.08.1983	447,62	1,11	geprüft / QS
1984	447,75	448,08	448,25	448,39	448,26	448,28	448,02	447,97	447,82	447,78	448,26	447,86	448,17	447,95	02.04.1984	448,69	448,06	24.07.1984	447,51	1,18	geprüft / QS
1985	447,87	448,13	448,02	448,30	448,38	448,25	448,47	448,02	447,83	447,87	447,92	447,72	448,16	447,97	22.05.1985	448,73	448,07	16.10.1985	447,69	1,04	geprüft / QS
1986	448,01	448,22	448,36	448,17	448,36	448,35	448,07	448,14	447,93	447,91	447,82	447,90	448,25	447,96	15.01.1986	448,61	448,10	01.11.1985	447,72	0,89	geprüft / QS
1987	447,93	448,01	448,03	448,20	448,37	448,27	448,30	448,21	447,99	448,04	447,88	447,78	448,14	448,03	26.03.1987	448,48	448,08	29.10.1987	447,72	0,76	geprüft / QS
1988	447,92	447,99	447,98	448,03	448,21	448,05	447,83	447,87	447,78	447,75	447,77	447,81	448,03	447,80	24.03.1988	448,38	447,92	11.08.1988	447,59	0,79	geprüft / QS
1989	447,82	448,09	447,93	447,92	448,01	448,05	447,86	447,76	447,87	447,73	447,74	447,81	447,97	447,80	09.03.1989	448,15	447,88	25.08.1989	447,59	0,56	geprüft / QS
1990	447,96	448,00	447,90	448,38	448,18	448,34	447,85	447,89	447,89	447,75	447,83	447,87	448,13	447,85	15.02.1990	448,76	447,99	31.05.1990	447,61	1,15	geprüft / QS
1991	448,08	448,07	448,13	448,03	448,22	448,04	448,02	448,07	447,88	447,89	447,79	447,90	448,09	447,93	20.06.1991	448,42	448,01	05.09.1991	447,71	0,71	geprüft / QS
1992	447,97	448,07	448,00	448,06	448,26	448,17	447,77	447,72	447,74	447,76	447,84	447,99	448,09	447,80	23.03.1992	448,63	447,95	01.06.1992	447,63	1,00	geprüft / QS
1993	448,07	448,10	447,88	447,87	447,93	447,88	447,71	447,76	447,99	447,87	447,90	447,87	447,95	447,85	19.07.1993	448,27	447,90	28.06.1993	447,68	0,59	geprüft / QS
1994	448,04	448,19	448,11	448,21	448,20	448,31	447,94	447,78	447,73	447,76	447,89	447,83	448,18	447,82	13.04.1994	448,78	448,00	18.07.1994	447,68	1,10	geprüft / QS
1995	447,96	448,14	448,28	448,33	448,33	448,14	448,00	448,19	447,84	447,78	447,91	447,85	448,20	447,93	03.04.1995	448,52	448,06	08.08.1995	447,66	0,86	geprüft / QS
1996																					geprüft / QS
1997																					geprüft / QS
1998																					geprüft / QS
1999																					geprüft / QS
2000																					geprüft / QS
2001																					geprüft / QS

Name im LGD: BATZENHOFEN  
 Messstellen-Nr. im LGD: 8728  
 Objektkennzahl: 1131753000040  
 Abflussjahre: 1975 bis 2022

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

# Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: BATZENHOFEN 13A  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BATZENHOFEN 13A  
 Messstellen-Nr. im LGD: 8728  
 Objektkennzahl: 1131753000040  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth  
 Ostwert: 634500,01  
 Nordwert: 5366849,05  
 Grundwasserleiter:  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 449,08  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 2,90

Abflussjahr: 1975 bis 2022  
 Ausgabedatum: 22.04.2024

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]
2002																					geprüft / QS
2003																					geprüft / QS
2004																					geprüft / QS
2005																					geprüft / QS
2006																					geprüft / QS
2007																					geprüft / QS
2008																					geprüft / QS
2009																					geprüft / QS
2010																					geprüft / QS
2011																					geprüft / QS
2012																					geprüft / QS
2013																					geprüft / QS
2014															01.06.2014	447,85		07.05.2014	447,81	0,04	geprüft / QS
2015	448,14														18.06.2015	448,17		01.11.2014	448,12	0,05	geprüft / QS
2016															01.09.2016	447,98		01.10.2016	447,97	0,01	geprüft / QS
2017															01.05.2017	447,89		22.05.2017	447,88	0,01	-
2018															19.09.2018	447,91		01.10.2018	447,91	0,00	-
2019															01.10.2019	447,86		26.09.2019	447,85	0,01	-
2020															13.10.2020	448,71					-
2021																		05.10.2021	447,93		-
2022															11.10.2022	448,23		01.10.2022	448,22	0,01	-
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
1976/1980	447,94	447,91	447,98	448,07	447,99	448,01	447,92	447,88	447,87	447,86	447,94	447,87	447,98	447,89	17.09.1976	448,53	447,94	09.07.1976	447,62	0,91	geprüft / QS
1981/1990	447,90	448,09	448,08	448,15	448,21	448,15	448,04	447,94	447,86	447,84	447,89	447,89	448,10	447,91	15.02.1990	448,76	448,00	24.07.1984	447,51	1,25	geprüft / QS
1991/2000	448,02	448,11	448,08	448,10	448,19	448,11	447,89	447,90	447,84	447,81	447,87	447,89	448,10	447,87	13.04.1994	448,78	447,98	01.06.1992	447,63	1,15	geprüft / QS
2001/2010																					geprüft / QS
2011/2020	448,14												447,85	448,17	13.10.2020	448,71		07.05.2014	447,81	0,90	-

Name im LGD: BATZENHOFEN  
 Messstellen-Nr. im LGD: 8728  
 Objektkennzahl: 1131753000040  
 Abflussjahr: 1975 bis 2022

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

# Haupttabelle für Grundwasserstände

Bayerisches Landesamt für  
Umwelt



Name der Messstelle: BATZENHOFEN 13A  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BATZENHOFEN 13A  
 Messstellen-Nr. im LGD: 8728  
 Objektkennzahl: 1131753000040  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Donauwörth  
 Ostwert: 634500,01  
 Nordwert: 5366849,05  
 Grundwasserleiter:  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 449,08  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 2,90

Abflussjahr: **1975 bis 2022**

Ausgabedatum: 22.04.2024

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]										
2021/2021																		05.10.2021	447,93		-		
1976/2021	447,95	448,05	448,06	448,12	448,15	448,10	447,96	447,93	447,85	447,84	447,90	447,93	448,07	447,89	13.04.1994	448,78	447,98	24.07.1984	447,51	1,27	-		

Name im LGD: BATZENHOFEN 13A  
 Messstellen-Nr. im LGD: 8728  
 Objektkennzahl: 1131753000040  
 Abflussjahre: 1975 bis 2022

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten