

# Haupttabelle für Grundwasserstände



Name der Messstelle: BSM 7 SULZRENATURIERUNG ( Schulhaus )  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): BSM 7 Sulzrenaturierung  
 Messstellen-Nr. im LGD: 11196  
 Objektkennzahl: 1131 6934 00072  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt  
 Ostwert: 681017,45  
 Nordwert: 5433938,46  
 Grundwasserleiter:  
 Geländehöhe [m ü. NN]: 366,40  
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 6,76

Abflussjahre: **2003 bis 2017**

Ausgabedatum: 06.06.2023

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							364,31	364,38	364,43	364,46	364,49	364,48		364,43	24.10.2003	364,52		13.05.2003	364,27	0,25	-
2004	364,54	364,52	364,28	364,10	364,20	364,22	364,20	364,29	364,37	364,43	364,44	364,44	364,31	364,36	13.12.2003	364,55	364,34	22.02.2004	364,08	0,47	geprüft / QS
2005	364,39	364,35	364,20	364,03	363,97	363,94	363,99	364,29	364,42	364,37	364,36	364,45	364,15	364,31	31.10.2005	364,46	364,23	27.03.2005	363,81	0,65	geprüft / QS
2006	364,54	364,48	364,30	364,24	364,03	363,97	364,12	364,16	364,28	364,32	364,33	364,39	364,26	364,27	07.12.2005	364,55	364,26	04.04.2006	363,90	0,65	geprüft / QS
2007	364,43	364,45	364,35	364,10	364,04	364,17	364,30	364,24	364,27	364,29	364,36	364,31	364,26	364,30	07.01.2007	364,46	364,28	10.03.2007	363,99	0,47	geprüft / QS
2008	364,23	364,08	364,10	364,18	363,95	363,92	364,10	364,23	364,33	364,39	364,41	364,47	364,08	364,32	28.10.2008	364,49	364,20	25.03.2008	363,82	0,67	geprüft / QS
2009	364,48	364,40	364,21	364,27	363,89	364,00	364,10	364,20	364,22	364,32	364,43	364,48	364,21	364,29	21.11.2008	364,51	364,25	18.03.2009	363,78	0,73	geprüft / QS
2010	364,45	364,30	364,15	364,14	364,03	364,15	364,22	364,16	364,36	364,26	364,39	364,49	364,20	364,31	28.10.2010	364,55	364,26	06.03.2010	363,97	0,57	geprüft / QS
2011	364,38	364,04	363,68	363,83	364,06	364,22	364,35	364,33	364,23	364,15	364,21	364,30	364,04	364,26	01.11.2010	364,46	364,15	17.01.2011	363,38	1,07	geprüft / QS
2012	364,39	364,32	363,93	363,90	364,04	364,20	364,31	364,34	364,34	364,42	364,51	364,55	364,13	364,41	31.10.2012	364,57	364,27	28.01.2012	363,68	0,89	geprüft / QS
2013	364,51	364,33	364,01	363,84	364,03	364,14	364,17	363,68	364,41	364,83	364,35	364,33	364,14	364,30	25.08.2013	364,94	364,22	14.06.2013	363,54	1,40	geprüft / QS
2014	364,24	364,28	364,34	364,32	364,39	364,48	364,48	364,49	364,46	364,22	364,18	364,21	364,34	364,34	03.07.2014	364,55	364,34	28.10.2014	364,14	0,41	geprüft / QS
2015	364,20	364,26	364,01	364,02	364,09	364,16	364,16	364,26	364,38	364,49	364,57	364,59	364,12	364,41	31.10.2015	364,62	364,27	16.01.2015	363,90	0,72	geprüft / QS
2016	364,60	364,53	364,45	364,17	364,12	364,23	364,30	364,01	364,12	364,24	364,35	364,41	364,35	364,24	20.11.2015	364,65	364,30	18.06.2016	363,91	0,74	geprüft / QS
2017	364,41	364,46	364,52	364,48	364,28	364,10							364,37		01.02.2017	364,53		18.04.2017	364,05	0,49	-
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
2004/2010	364,44	364,37	364,23	364,15	364,02	364,05	364,15	364,22	364,32	364,34	364,39	364,43	364,21	364,31	28.10.2010	364,55	364,26	18.03.2009	363,78	0,77	geprüft / QS
2011/2016	364,39	364,29	364,07	364,01	364,12	364,24	364,30	364,19	364,32	364,39	364,36	364,40	364,19	364,33	25.08.2013	364,94	364,26	17.01.2011	363,38	1,56	geprüft / QS
2004/2016	364,41	364,33	364,16	364,09	364,07	364,14	364,22	364,21	364,32	364,36	364,38	364,42	364,20	364,32	25.08.2013	364,94	364,26	17.01.2011	363,38	1,56	geprüft / QS

Name im LGD:  
 Messstellen-Nr. im LGD:  
 Objektkennzahl:  
 Abflussjahre:  
 BSM 7 Sulzrenaturierung  
 11196  
 1131 6934 00072  
 2003 bis 2017

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten