

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ALLING 814
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ALLING 814
 Messstellen-Nr. im LGD: 20187
 Objektkennzahl: 1131 7037 00022
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Regensburg
 Ostwert: 717824,99
 Nordwert: 5429522,82
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Geländehöhe [m ü. NN]: 357,36
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 15,50

Abflussjahr: 1968 bis 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

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]
1968	348,18	348,13	348,22		348,32	348,29	348,23	348,17	348,08	348,05	348,12	348,20	348,23	348,14	01.04.1968	348,34	348,18	05.08.1968	347,88	0,46	-
1969	348,12	348,07	348,06	348,13	348,15	348,16	348,21	348,21	348,16	348,06	348,03	348,01	348,11	348,11	12.05.1969	348,26	348,11	27.10.1969	347,99	0,27	-
1970	347,99	347,93	347,86	347,98	348,31	348,37	348,45	348,47	348,42	348,40	348,33	348,31	348,07	348,40	01.06.1970	348,51	348,23	02.02.1970	347,81	0,70	-
1971	348,27	348,26	348,17	348,14	348,15	348,18	348,12	348,12	348,03	347,92	347,92	347,94	348,19	348,01	01.11.1970	348,31	348,10	06.09.1971	347,90	0,41	-
1972	347,93	347,94	347,88	347,81	347,76	347,77	347,75	347,71	347,67	347,64	347,60	347,56	347,85	347,65	20.12.1971	347,97	347,75	23.10.1972	347,52	0,45	-
1973	347,56	347,54	347,49	347,50	347,52	347,56	347,49	347,44	347,44	347,39	347,31	347,36	347,53	347,40	27.11.1972	347,59	347,47	17.09.1973	347,29	0,30	-
1974	347,40	347,50	347,54	347,65	347,59	347,52	347,48	347,47	347,47	347,49	347,50	347,56	347,53	347,50	19.02.1974	347,66	347,51	05.11.1973	347,38	0,28	-
1975	347,63	347,74	347,94	348,08	348,11	348,15	348,15	348,11	348,08	348,08	348,08	348,07	347,94	348,09	05.05.1975	348,17	348,02	01.11.1974	347,60	0,57	-
1976	348,07	348,08	348,16	348,30	348,22	348,14	348,01	347,88	347,71	347,82	347,85	347,84	348,16	347,85	02.02.1976	348,34	348,01	12.07.1976	347,63	0,71	-
1977	347,82	347,80	347,76	347,84	347,85	347,82	347,84	347,71	347,58	347,58	347,61	347,57	347,82	347,65	28.02.1977	347,88	347,73	25.07.1977	347,49	0,39	-
1978	347,58	347,59	347,62	347,60	347,68	347,89	347,95	347,98	347,97	347,99	348,01	348,03	347,66	347,99	30.10.1978	348,05	347,82	01.11.1977	347,55	0,50	-
1979	347,96	347,90	347,89	347,87	348,07	348,28	348,33	348,22	348,27	348,19	348,14	348,12	348,00	348,21	07.05.1979	348,38	348,10	12.02.1979	347,86	0,52	-
1980	348,04	348,06	348,16	348,41	348,41	348,41	348,48	348,44	348,46	348,41	348,34	348,32	348,25	348,41	12.05.1980	348,51	348,33	03.12.1979	348,01	0,50	-
1981	348,28	348,22	348,25	348,41	348,44	348,39	348,27	348,15	348,20	348,41	348,33	348,26	348,33	348,27	23.03.1981	348,45	348,30	06.07.1981	348,09	0,36	-
1982	348,37	348,50	348,67	348,88	348,95	348,86	348,79	348,66	348,43	348,42	348,37	348,33	348,70	348,50	15.03.1982	348,96	348,60	25.10.1982	348,31	0,65	-
1983	348,28	348,29	348,42	348,53	348,56	348,63	348,66	348,61	348,40	348,24	348,24	348,21	348,45	348,39	30.05.1983	348,68	348,42	01.11.1983	348,17	0,51	-
1984	348,17	348,20	348,22	348,23	348,27	348,25	348,18	348,19	348,11	348,04	348,18	348,04	348,22	348,12	10.09.1984	348,28	348,17	01.11.1984	347,97	0,31	-
1985	347,92	347,89	347,86	347,92	347,96	348,04	348,05	348,04	348,01	347,96	347,92	347,89	347,93	347,98	06.05.1985	348,07	347,95	28.01.1985	347,85	0,22	-
1986	347,88	347,92	348,04	348,12	348,21	348,14	348,05	348,06	348,02	348,06	348,06	348,03	348,05	348,05	31.03.1986	348,23	348,05	02.12.1985	347,86	0,37	-
1987	348,06	348,02	348,00	348,23	348,45	348,54	348,52	348,52	348,45	348,44	348,45	348,44	348,22	348,47	13.04.1987	348,56	348,34	26.01.1987	347,98	0,58	-
1988	348,44	348,42	348,40	348,43	348,52	349,13	348,96	348,92	348,86	348,77	348,73	348,64	348,56	348,81	18.04.1988	349,17	348,69	29.02.1988	348,37	0,80	-
1989	348,55	348,68	348,77	348,65	348,59	348,57	348,50	348,43	348,41	348,34	348,30	348,25	348,64	348,37	09.01.1989	348,79	348,50	23.10.1989	348,22	0,57	-
1990	348,26	348,24	348,25	348,28	348,48	348,39	348,26	348,23	348,16	348,00	348,05	348,06	348,32	348,13	12.03.1990	348,51	348,22	13.08.1990	347,98	0,53	-
1991	348,02	348,05	348,10	348,04	348,03	347,94	347,87	347,85	347,83	347,90	347,87	347,87	348,03	347,87	07.01.1991	348,13	347,95	22.07.1991	347,78	0,35	-
1992	347,85	347,87	347,96	347,91	347,90	347,99	347,91	347,78	347,68	347,61	347,69	347,70	347,91	347,73	20.04.1992	348,00	347,82	17.08.1992	347,53	0,47	-
1993	347,74	347,87	347,84	347,84	347,81	347,78	347,61	347,59	347,69	347,68	347,66	347,61	347,81	347,64	21.12.1992	347,88	347,73	31.05.1993	347,51	0,37	-
1994	347,64	347,77	348,09	348,13	348,12	348,20	348,19	348,13	347,99	347,92	347,97	347,94	347,99	348,02	25.04.1994	348,25	348,01	06.12.1993	347,62	0,63	-

Name im LGD: ALLING 814
 Messstellen-Nr. im LGD: 20187
 Objektkennzahl: 1131 7037 00022
 Abflussjahre: 1968 bis 2023

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: ALLING 814
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ALLING 814
 Messstellen-Nr. im LGD: 20187
 Objektkennzahl: 1131 7037 00022
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Regensburg
 Ostwert: 717824,99
 Nordwert: 5429522,82
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Geländehöhe [m ü. NN]: 357,36
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 15,50

Abflussjahre: 1968 bis 2023
 Ausgabedatum: 17.04.2024

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
1995	347,91	347,89	347,96	348,19	348,19	348,30	348,18	348,19	348,07	347,99	348,07	347,99	348,07	348,08	18.04.1995	348,33	348,08	26.12.1994	347,88	0,45	-
1996	347,99	347,96	347,94	347,88	347,95	347,94	347,83	347,75	347,84	347,81	347,81	347,79	347,94	347,80	06.11.1995	348,00	347,87	24.06.1996	347,73	0,27	-
1997	347,78	347,76	347,78	347,79	347,96	347,98	347,82	347,75	347,80	347,70	347,66	347,71	347,84	347,74	15.04.1997	348,01	347,79	28.09.1997	347,63	0,38	-
1998	347,66	347,66	347,68	347,63	347,67	347,63	347,51	347,49	347,48	347,40	347,47	347,53	347,66	347,48	01.11.1998	347,74	347,57	16.08.1998	347,37	0,37	-
1999	347,96	347,94	347,94	348,08	348,35	348,35	348,33	348,33	348,29	348,21	348,14	348,12	348,10	348,24	26.03.1999	348,42	348,17	01.11.1998	347,74	0,68	-
2000	348,08	348,07	348,15	348,28	348,40	348,48	348,33	348,23	348,18	348,12	348,08	348,09	348,24	348,17	12.04.2000	348,55	348,21	11.12.1999	348,02	0,53	-
2001	348,02	347,99	348,02	348,18	348,34	348,66	348,64	348,58	348,48	348,35	348,37	348,33	348,20	348,46	30.04.2001	348,73	348,33	08.01.2001	347,95	0,78	-
2002	348,27	348,38	348,32	348,52	348,72	348,81	348,70	348,58	348,51	348,46	348,39	348,41	348,50	348,51	03.04.2002	348,84	348,51	18.11.2001	348,21	0,63	geprüft / QS
2003	348,62	348,69	348,88	348,97	349,00	348,91	348,73	348,61	348,49	348,26	348,23	348,24	348,85	348,43	22.03.2003	349,02	348,64	04.10.2003	348,18	0,84	geprüft / QS
2004	348,21	348,15	348,23	348,35	348,32	348,27	348,19	348,09	348,04	347,98	347,97	347,96	348,25	348,04	29.02.2004	348,38	348,15	13.08.2004	347,92	0,46	geprüft / QS
2005	347,94	347,93	347,96	348,07	348,16	348,24	348,25	348,08	348,05	348,08	348,03	347,97	348,05	348,08	15.05.2005	348,27	348,06	27.12.2004	347,91	0,36	geprüft / QS
2006	347,93	347,91	347,89	347,93	348,15	348,36	348,31	348,24	348,09	348,06	348,00	347,93	348,03	348,10	22.04.2006	348,39	348,07	16.02.2006	347,86	0,53	geprüft / QS
2007	347,89	347,82	347,87	348,03	348,11	348,03	347,90	347,93	347,93	347,94	347,92	347,89	347,96	347,92	06.03.2007	348,12	347,94	28.12.2006	347,80	0,32	geprüft / QS
2008	347,91	348,11	348,15	348,14	348,25	348,36	348,29	348,22	348,14	348,12	348,06	347,97	348,15	348,13	25.04.2008	348,38	348,14	08.11.2007	347,82	0,56	geprüft / QS
2009	347,96	347,99	348,01	348,04	348,22	348,19	348,12	348,04	348,01	347,92	347,83	347,76	348,07	347,95	07.04.2009	348,24	348,01	13.10.2009	347,75	0,50	geprüft / QS
2010	347,76	347,81	347,83	347,87	347,97	348,03	347,93	347,89	347,75	347,86	347,99	347,99	347,88	347,90	10.04.2010	348,07	347,89	23.07.2010	347,70	0,37	geprüft / QS
2011	347,95	348,03	348,34	348,62	348,60	348,46	348,30	348,26	348,25	348,21	348,15	348,09	348,33	348,21	17.02.2011	348,66	348,27	14.11.2010	347,92	0,74	geprüft / QS
2012	348,01	347,98	348,13	348,28	348,23	348,13	347,98	347,92	347,88	347,82	347,81	347,80	348,13	347,87	24.02.2012	348,38	348,00	29.09.2012	347,74	0,64	geprüft / QS
2013	347,76	347,73	348,07	348,34	348,12	348,01	347,91	348,28	348,27	348,21	348,24	348,22	348,00	348,19	23.02.2013	348,49	348,10	16.12.2012	347,53	0,96	geprüft / QS
2014	348,21	348,16	348,10	348,11	348,03	348,00	347,88	347,69	347,65	347,66	347,72	347,70	348,10	347,72	28.02.2014	348,33	347,91	30.07.2014	347,56	0,77	geprüft / QS
2015	347,71	347,68	347,76	347,77	347,79	347,78	347,71	347,59	347,48	347,35	347,39	347,37	347,75	347,48	30.01.2015	347,85	347,62	14.08.2015	347,25	0,60	geprüft / QS
2016	347,42	347,46	347,42	347,53	347,60	347,48	347,37	347,42	347,40	347,44	347,42	347,41	347,48	347,41	19.03.2016	347,64	347,45	11.07.2016	347,31	0,33	geprüft / QS
2017	347,43	347,45	347,39	347,34	347,42	347,41	347,41	347,31	347,35	347,33	347,31	347,37	347,41	347,35	01.12.2016	347,51	347,38	27.06.2017	347,21	0,30	geprüft / QS
2018	347,39	347,37	347,58	347,74	347,86	347,95	347,88	347,80	347,74	347,64	347,65	347,70	347,65	347,73	21.04.2018	347,99	347,69	30.12.2017	347,31	0,68	geprüft / QS
2019	347,69	347,74	347,92	348,01	348,07	348,03	347,95	347,84	347,79	347,78	347,77	347,78	347,91	347,82	04.04.2019	348,13	347,87	02.12.2018	347,63	0,50	geprüft / QS
2020	347,77	347,72	347,68	347,75	347,85	347,71	347,60	347,55	347,51	347,46	347,46	347,47	347,75	347,51	16.03.2020	347,90	347,63	20.09.2020	347,39	0,51	geprüft / QS
2021	347,45	347,41	347,38	347,60	347,52	347,48	347,45	347,42	347,50	347,48	347,46	347,43	347,47	347,46	17.02.2021	347,64	347,46	18.01.2021	347,32	0,32	geprüft / QS

Name im LGD: ALLING 814
 Messstellen-Nr. im LGD: 20187
 Objektkennzahl: 1131 7037 00022
 Abflussjahre: 1968 bis 2023

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Haupttabelle für Grundwasserstände



Name der Messstelle: ALLING 814
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): ALLING 814
 Messstellen-Nr. im LGD: 20187
 Objektkennzahl: 1131 7037 00022
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Regensburg
 Ostwert: 717824,99
 Nordwert: 5429522,82
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Geländehöhe [m ü. NN]: 357,36
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 15,50

Abflussjahr: 1968 bis 2023

Ausgabedatum: 17.04.2024

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	
2022	347,39	347,41	347,55	347,69	347,72	347,70	347,62	347,56	347,49	347,40	347,50	347,54	347,58	347,52	04.03.2022	347,78	347,55	17.08.2022	347,33	0,45	geprüft / QS
2023	347,51	347,50	347,56	347,63	347,65	347,66	347,59	347,49	347,47	347,55	347,54	347,49	347,59	347,52	15.04.2023	347,70	347,55	23.07.2023	347,40	0,30	geprüft / QS
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
1968/1970	348,10	348,04	348,05	348,05	348,26	348,27	348,30	348,28	348,22	348,17	348,16	348,17	348,14	348,22	01.06.1970	348,51	348,18	02.02.1970	347,81	0,70	-
1971/1980	347,83	347,84	347,86	347,92	347,94	347,97	347,96	347,91	347,87	347,85	347,83	347,84	347,89	347,88	12.05.1980	348,51	347,88	17.09.1973	347,29	1,22	-
1981/1990	348,22	348,24	348,29	348,37	348,44	348,49	348,42	348,38	348,30	348,27	348,26	348,22	348,34	348,31	18.04.1988	349,17	348,33	02.12.1985	347,85	1,32	-
1991/2000	347,86	347,88	347,94	347,98	348,04	348,06	347,96	347,91	347,88	347,84	347,84	347,84	347,96	347,88	12.04.2000	348,55	347,92	16.08.1998	347,37	1,18	-
2001/2010	348,05	348,08	348,12	348,21	348,32	348,39	348,30	348,23	348,15	348,10	348,08	348,04	348,19	348,15	22.03.2003	349,02	348,17	23.07.2010	347,70	1,32	-
2011/2020	347,73	347,73	347,84	347,95	347,96	347,89	347,80	347,77	347,73	347,69	347,69	347,69	347,85	347,73	17.02.2011	348,66	347,79	27.06.2017	347,21	1,45	geprüft / QS
2021/2023	347,45	347,44	347,50	347,64	347,63	347,61	347,55	347,49	347,49	347,48	347,50	347,48	347,55	347,50	04.03.2022	347,78	347,52	17.08.2022	347,32	0,46	geprüft / QS
1968/2023	347,92	347,93	347,98	348,06	348,12	348,14	348,07	348,02	347,97	347,94	347,93	347,91	348,03	347,97	18.04.1988	349,17	348,00	27.06.2017	347,21	1,96	-

Name im LGD: ALLING
 Messstellen-Nr. im LGD: 20187
 Objektkennzahl: 1131 7037 00022
 Abflussjahre: 1968 bis 2023

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten