

Niederschlag

Regenmesser Beicher, Fischenthal

ZH 513

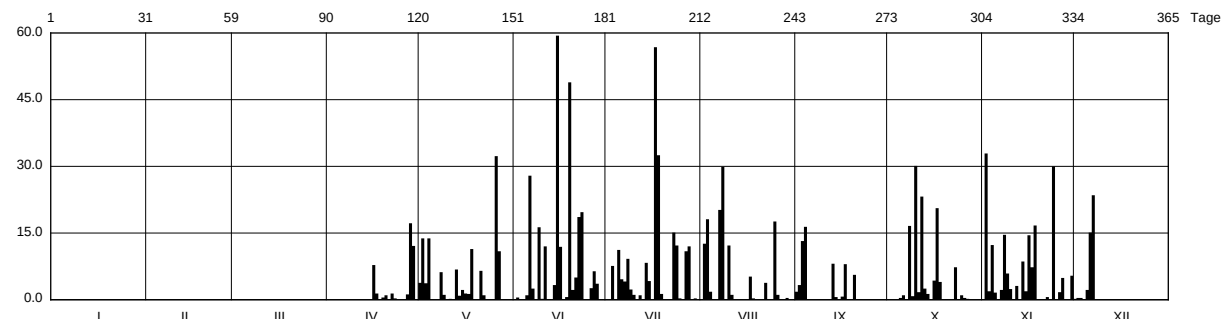
Daten vorhanden bis: 07.12.2009 Koordinaten 714 190 / 242 360

Stations Höhe 770.0 m üM Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2009													
1	{ }	{ }	{ }	{ }	3.8	0	0	0	1.8	0	0	0.2	1
2	{ }	{ }	{ }	{ }	13.8	0.5	0	12.6	3.3	0	32.9 +	0.4	2
3	{ }	{ }	{ }	{ }	3.7	0.1	7.6	18.1	13.2	0	1.9	0.4	3
4	{ }	{ }	{ }	{ }	13.8	0	0	1.8	16.4 +	0	12.3	0.1	4
5	{ }	{ }	{ }	{ }	0	1.0	11.2	0	0	0.4	1.6	2.2	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	{ }	{ }	{ }	0	27.9	4.6	0	0	1.0	0	15.1	6
	7	{ }	{ }	{ }	0	2.5	4.1	20.2	0	0.1	2.2	23.5 +	7
	8	{ }	{ }	{ }	6.2	0	9.2	29.9 +	0	16.6	14.6	8	
	9	{ }	{ }	{ }	1.1	16.3	2.3	0.1	0	0.8	5.9	9	
	10	{ }	{ }	{ }	0	0.2	1.1	12.2	0	30.1 +	2.4	10	
	11	{ }	{ }	{ }	0.2	12.0	0	1.1	0	1.7	0.1	11	
	12	{ }	{ }	{ }	0	1.0	0	0	0	23.2	3.1	12	
	13	{ }	{ }	{ }	6.8	0	0	0	8.1	2.5	0.1	13	
	14	{ }	{ }	{ }	{0}	0.9	3.3	8.3	0.1	0.6	1.3	8.6	14
	15	{ }	{ }	{ }	0	2.2	59.4 +	4.2	0	0	0	1.9	15
mm	16	{ }	{ }	{ }	7.8	1.4	11.9	0	0	0.7	4.3	14.5	16
	17	{ }	{ }	{ }	1.4	1.3	0	56.8 +	5.2	8.0	20.6	7.3	17
	18	{ }	{ }	{ }	0	11.4	0.6	32.5	0.3	0.1	4.0	16.7	18
	19	{ }	{ }	{ }	0.5	0	48.9	1.3	0	0	0	19	
	20	{ }	{ }	{ }	1.0	0	2.2	0	0	5.6	0.1	20	
	21	{ }	{ }	{ }	0.1	6.5	5.0	0	0	0.1	0	0.1	21
	22	{ }	{ }	{ }	1.4	1.0	18.6	0	3.8	0.1	0	0.6	22
	23	{ }	{ }	{ }	0.3	0	19.7	15.1	0	0	7.3	0	23
+ Maximum	24	{ }	{ }	{ }	0	0	0.1	12.2	0	0	0.1	30.0	24
	25	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0.3	17.6	0	1.0	0.1	25
	26	{ }	{ }	{ }	0	32.3 +	2.6	0	1.1	0	0.4	1.7	26
	27	{ }	{ }	{ }	1.2	10.9	6.4	10.9	0.1	0	0.2	4.9	27
	28	{ }	{ }	{ }	17.2 +	0	3.6	12.0	0.1	0	0	0.1	28
	29	{ }	{ }	{ }	12.1	0.1	0	0	0.4	0	0	0	29
	30	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0.3	0	0	0	5.4	30
	31	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	0	0	31	
Monatssumme				{43.0}	117.4	242.8 +	195.0	124.7	58.0	115.7	169.1	{41.9} -	mm
Niederschlagstage				{7}	15	16	17	11	7	12	18 +	{3} -	Tag
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				{148} >= 0.1	{60} >= 5	{42} >= 10	{14} >= 20	{2} >= 50			>= 100		Tag
Jahreswerte				Gesamtniederschlag {1107.6} mm				Niederschlagstage {106} Tage					

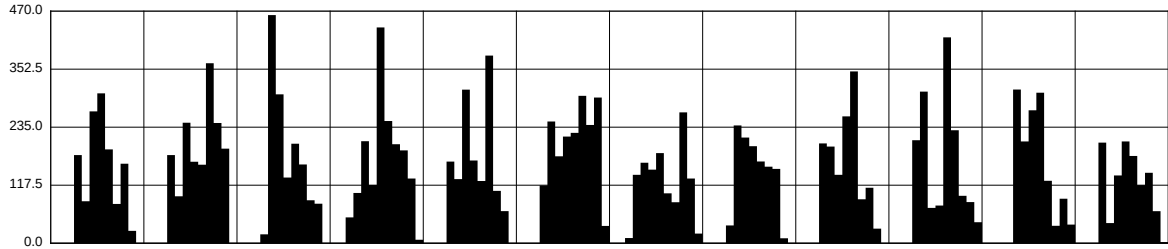
— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

--- Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode	1975 - 2008 (34 Jahre)												
Mit Monatssumme				{156.0}	{178.1}	{199.3} +	{190.9}	{187.7}	{165.0}	{132.2}	{109.3} -	mm	
Max Tagessumme Jahr				{59.0} - 1977	{135.0} + 1999	{72.0} 1987	{88.0} 1977	{87.0} 1978	{95.0} 2006	{89.0} 1997	{63.0} 2002		mm
Periode	Max Gesamtniederschlag {1847.0} (2002) Min Gesamtniederschlag {240.5} (1992)												
	mm												

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	{1289.5}	{1641.0}	{1442.5}	{1689.7}	{1450.6}	{1847.0}	{1243.0}	{1166.0}	{1371.9}	{1530.9}	{1380.8}	{1092.0}	mm
-------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----

Ab 1. Mai 2007 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage (erhöhte Messgenauigkeit)

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):

Einsatz vom 15. April - 7. Dez. 2009