

# Niederschlag

# Regenmesser Beicher, Fischenthal

ZH 513

Daten unvollständig { ... }

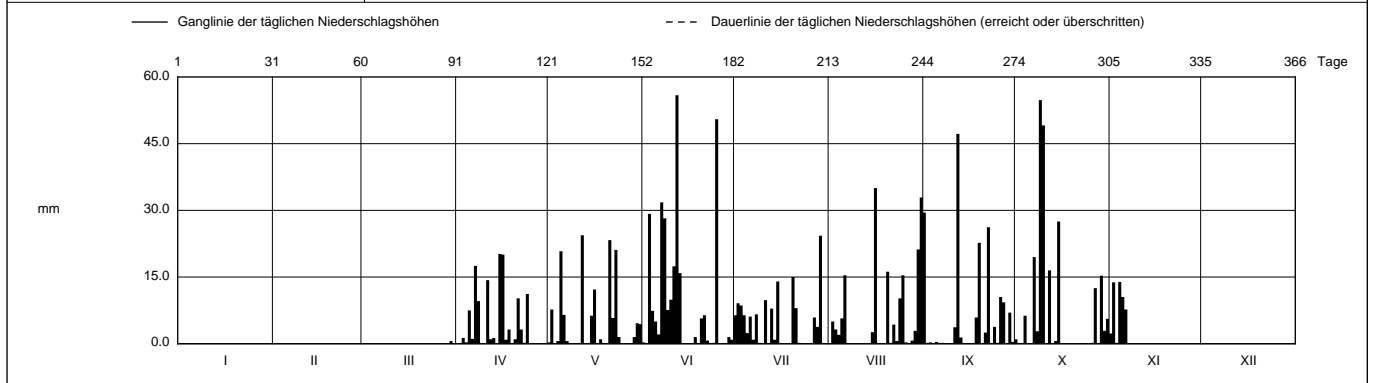
Koordinaten 714 190 / 242 360

Stations Höhe 770.0 müM

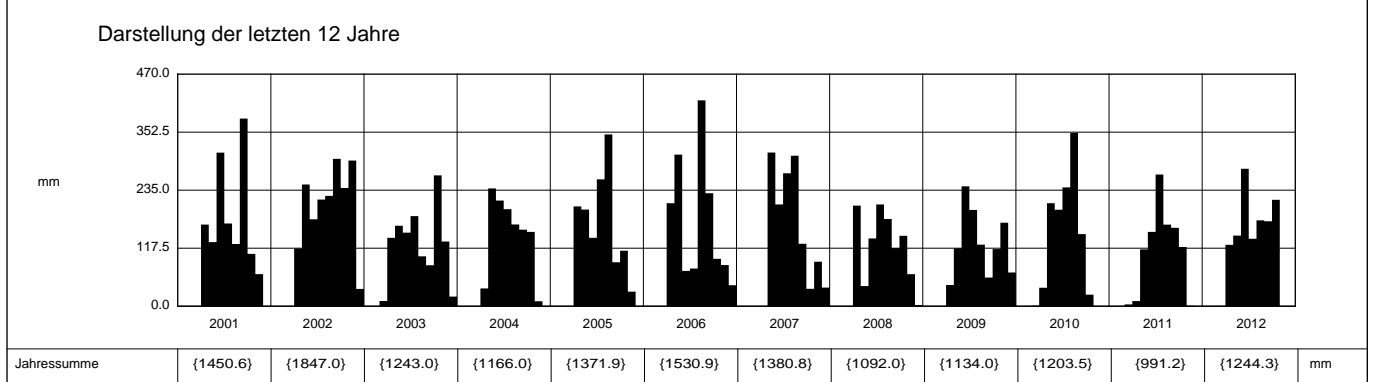
Fläche - km2

2012	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0 +	{ }	{ }	0	0.3	0.3	6.4	0	29.5	1.0	2.3	{ }	1
2	{ }	{ }	{ }	0	7.7	0	9.1	5.0	0.2	0	13.8	{ }	2
3	{ }	{ }	{ }	1.3	0	29.2	8.6	3.2	0.3	0.1	0.2	{ }	3
4	{ }	{ }	{ }	0.3	0.6	7.4	6.4	2.0	0	6.3	13.9 +	{ }	4
5	{ }	{ }	{ }	7.5	20.8	5.0	2.4	5.7	0.4	0.1	10.5	{ }	5
<b>Tägliche Niederschlags-höhen</b>													
6	{ }	{ }	{ }	1.1	6.5	2.1	6.1	15.4	0.2	0.1	7.7	{ }	6
7	{ }	{ }	{ }	17.5	0.6	31.8	0.9	0.1	0.2	19.5	{0 }	{ }	7
8	{ }	{ }	{ }	9.6	0	28.2	6.6	0	0.1	2.8	{ }	{ }	8
9	{ }	{ }	{ }	0.1	0.1	7.6	0.2	0	0	54.8 +	{ }	{ }	9
10	{ }	{ }	{ }	0	0	9.9	0	0	0	49.1	{ }	{ }	10
11	{ }	{ }	{ }	14.3	0	17.4	9.8	0	3.7	0.1	{ }	{ }	11
12	{ }	{ }	{ }	1.0	24.4 +	55.9 +	0	0	47.2 +	16.5	{ }	{ }	12
13	{ }	{ }	{ }	1.3	0	15.9	7.9	0	1.4	0	{ }	{ }	13
14	{ }	{ }	{ }	0.1	0	0.1	0.9	0	0.1	0.6	{ }	{ }	14
15	{ }	{ }	{ }	20.2 +	6.3	0	14.0	2.6	0	27.5	{ }	{ }	15
<b>mm</b>													
16	{ }	{ }	{ }	20.1	12.2	0	0	35.0 +	0.1	0	{ }	{ }	16
17	{ }	{ }	{ }	0.9	0.1	0	0	0	0	0.1	{ }	{ }	17
18	{ }	{ }	{ }	3.2	1.0	1.5	0	0	5.9	0	{ }	{ }	18
19	{ }	{ }	{ }	0.1	0.1	0.1	0	0	22.7	0.1	{ }	{ }	19
20	{ }	{ }	{ }	1.0	0.1	5.7	15.0	16.2	0.1	0.1	{ }	{ }	20
21	{ }	{ }	{ }	10.2	23.3	6.4	8.0	0.2	2.5	0	{ }	{ }	21
22	{ }	{ }	{ }	3.2	5.8	0.7	0.2	4.3	26.2	0	{ }	{ }	22
23	{ }	{ }	{ }	0.2	21.1	0	0	0.6	0	0.1	{ }	{ }	23
<b>+ Maximum</b>													
24	{ }	{ }	{ }	11.2	1.5	0.2	0	10.2	3.8	0.1	{ }	{ }	24
25	{ }	{ }	{ }	0	0	50.5	0.1	15.4	0.2	0	{ }	{ }	25
26	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0.3	10.5	0.2	{ }	{ }	26
27	{ }	{ }	{ }	0	0	0	5.9	0	9.3	12.5	{ }	{ }	27
28	{ }	{ }	{ }	0	0	0	3.8	0.7	0	0	{ }	{ }	28
29	{ }	{ }	{ }	0	1.5	1.5	24.3 +	2.9	7.0	15.3	{ }	{ }	29
30	{ }	{ }	{ }	0.6 +	0	4.6	0.9	0	21.2	0.4	2.9	{ }	30
31	{ }	{ }	{ }	0	4.4	0	0	32.9	0	5.6	{ }	{ }	31

Monatssumme	{0 } -	{0.6}	124.4	143.0	278.3 +	136.6	173.9	172.0	215.5	{48.4}			mm
Niederschlagstage	{0 } -	{0 } -	15	14	16 +	15	14	12	12	{5}			Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]		{156} >= 0.1	{73} >= 5	{43} >= 10	{22} >= 20	{3} >= 50							Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag {1292.7} mm					Niederschlagstage {103} Tage						



Periode	1975 - 2012										(38 Jahre)		
Mit Monatssumme				{136.2}	{174.0}	{201.3} +	{192.9}	{189.5}	{161.5}	{133.8}	{113.1} -		mm
Max Tagessumme				{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	



Jahressumme	{1450.6}	{1847.0}	{1243.0}	{1166.0}	{1371.9}	{1530.9}	{1380.8}	{1092.0}	{1134.0}	{1203.5}	{991.2}	{1244.3}	mm
-------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	---------	----------	----

Ab 1. Mai 2007 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage (erhöhte Messgenauigkeit)  
 Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):  
 Einsatz vom 27. März - 6. Nov. 2012

Darstellung nach LHG Standard