

Niederschlag

Töss - Fischenthal / Beicher

ZH 513

Daten unvollständig { ... }

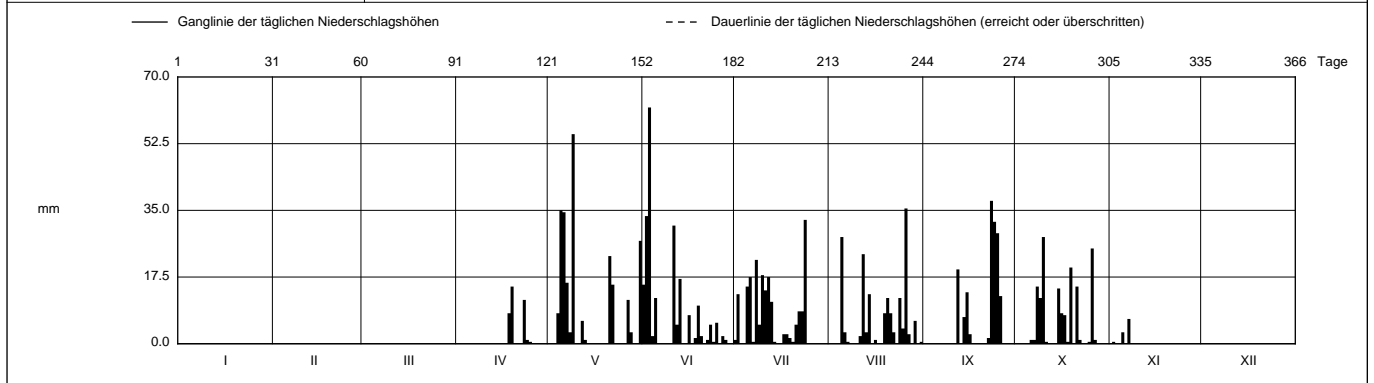
Koordinaten 714 190 / 242 360

Stations Höhe 770.0 müM

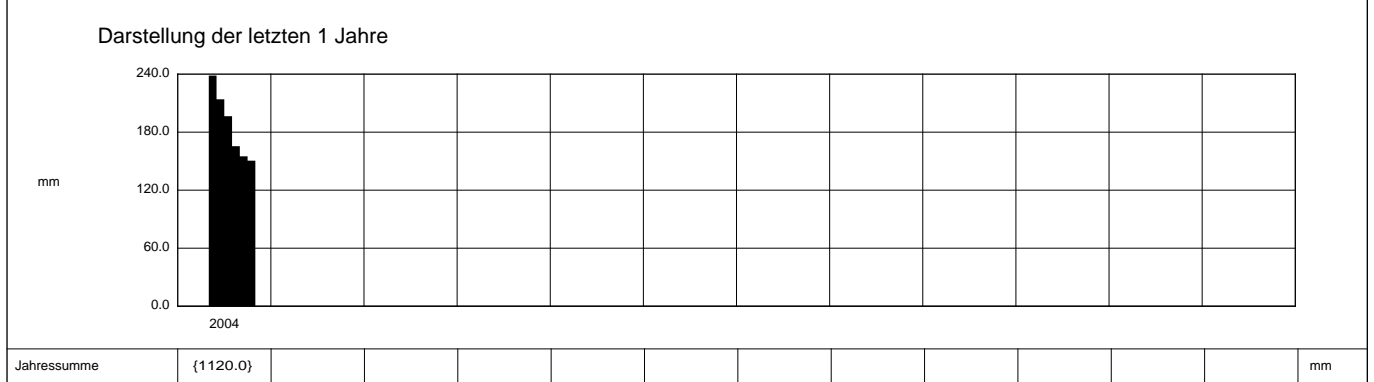
Fläche - km2

2004		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	15.5	1.0	0	0	0	0	{ }	1
2	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	33.5	13.0	0	0	0	0.5	{ }	2
3	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	62.0 +	0	0	0	0	0	{ }	3
4	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	8.0	2.0	0	0	0	0	0	{ }	4
5	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	35.0	12.0	15.0	28.0	0	0	3.0	{ }	5
Tägliche Niederschlags-höhen														
6	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	34.5	0	17.5	3.0	0	1.0	0	{ }	6
7	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	16.0	0	0.5	0.5	0	1.0	6.5 +	{ }	7
8	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	3.0	0	22.0	0	0	15.0	0	{ }	8
9	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	55.0 +	0	5.0	0	0	12.0	{ }	{ }	9
10	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	18.0	0	0	28.0 +	{ }	{ }	10
11	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	31.0	14.0	2.0	0	0.5	{ }	{ }	11
12	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	6.0	5.0	17.5	23.5	19.5	0	{ }	{ }	12
13	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	1.0	17.0	11.0	3.0	0	0	{ }	{ }	13
14	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0.5	13.0	7.0	0	{ }	{ }	14
15	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	13.5	14.5	{ }	{ }	15
mm														
16	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	7.5	0	1.0	2.5	8.0	{ }	{ }	16
17	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	2.5	0	0	7.5	{ }	{ }	17
18	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	8.0	0	1.5	2.5	0	0.5	{ }	{ }	18
19	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	15.0 +	0	10.0	1.5	8.0	0	20.0	{ }	19
20	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	2.0	0.5	12.0	0	{ }	{ }	20
21	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	23.0	0	5.0	8.0	0	15.0	{ }	21
22	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	15.5	1.0	8.5	3.0	1.5	1.0	{ }	22
23	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	11.5	0	5.0	8.5	0	37.5 +	0	{ }	23
+ Maximum														
24	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	1.0	0	0.5	32.5 +	12.0	32.0	0	{ }	24
25	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0.5	0	5.5	0	4.0	29.0	0.5	{ }	25
26	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	35.5 +	12.5	25.0	{ }	26
27	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	11.5	2.0	0	2.5	0	1.0	{ }	27
28	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	3.0	1.0	0	0	0	0	{ }	28
29	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	6.0	0	0	{ }	29
30	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	0	0	{ }	30
31	{ }	{ }	{ }	{ }	{ }	27.0	0	0	0.5	0	0	0	{ }	31

Monatssumme				{36.0}	238.5 +	214.0	196.5	165.5	155.0	150.5	150.5	{10.0} -		mm
Niederschlagstage				{4}	13	17 +	17 +	16	9	13	{2} -			Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]			{102} >= 0.1	{63} >= 5	{45} >= 10	{19} >= 20	{2} >= 50							Tage
Jahreswerte			Gesamtniederschlag {1166.0} mm				Niederschlagstage {91} Tage							



Periode	2004 - 2004											(1 Jahr)		
Mit Monatssumme						238.5 +	214.0	196.5	165.5	155.0	150.5 -			mm
Max Tagessumme Jahr						55.0 2004	62.0 + 2004	32.5 2004	35.5 2004	37.5 2004	28.0 - 2004			mm
Periode	Max Gesamtniederschlag {1120.0} (2004)						Min Gesamtniederschlag {1120.0} (2004)						mm	



Darstellung nach LHG Standard

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):
Einsatz vom 17. April - 8. Nov. 2004