

Niederschlag Regenmesser Räterschen ZH 521

Daten unvollständig { ... }

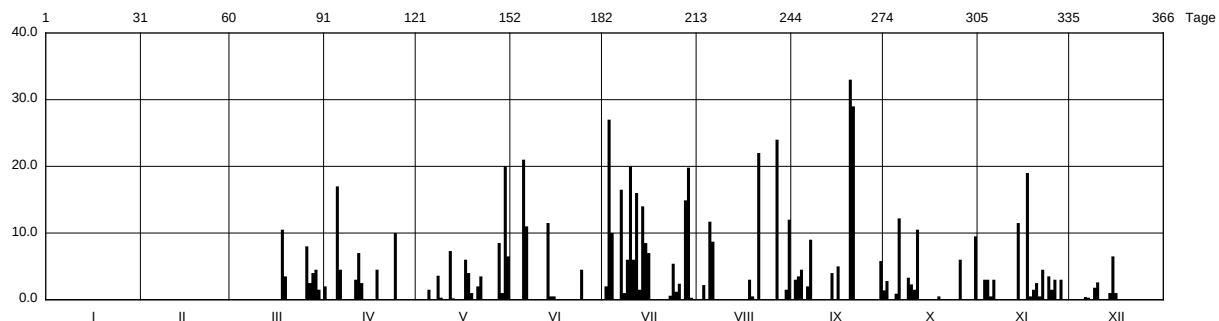
Koordinaten 702 390 / 261 740

Stations Höhe 470.0 m üM

Fläche 29.5 km<sup>2</sup>

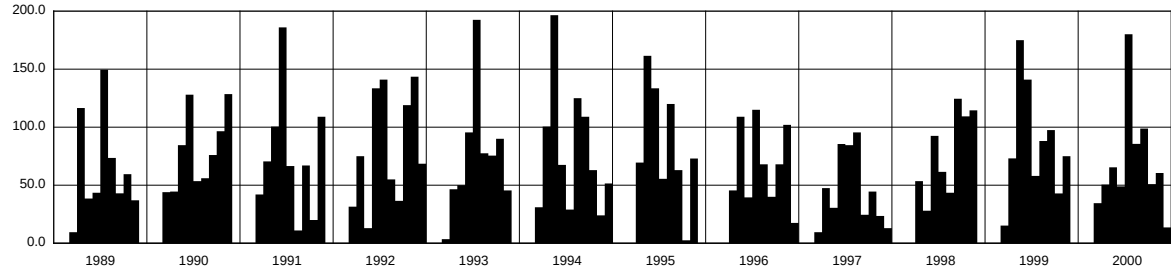
	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
2000														
1	{ }	{ }	{ }	2.0	0	0	0	0	0	1.4	0	0	1	
2	{ }	{ }	{ }	0	0	0	2.0	0	3.0	2.8	0	0	2	
3	{ }	{ }	{ }	0	0	0	27.0 +	2.2	3.5	0	3.0	0	3	
4	{ }	{ }	{ }	0	0	0	10.0	0	4.5	0	3.0	0	4	
5	{ }	{ }	{ }	17.0 +	1.5	21.0 +	0	11.7	0	0.9	0.5	0	5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6	{ }	{ }	{ }	4.5	0	11.0	0	8.7	2.0	12.2 +	3.0	0.4	6
7	{ }	{ }	{ }	0	0	0	16.5	0	9.0	0	0	0.3	7	
8	{ }	{ }	{ }	0	3.6	0	1.0	0	0	0	0	0	8	
9	{ }	{ }	{ }	0	0.3	0	6.0	0	0	3.3	0	1.8	9	
10	{ }	{ }	{ }	0	0	0	20.0	0	0	2.3	0	2.6	10	
11	{ }	{ }	{ }	3.0	0	0	6.0	0	0	1.5	0	0	11	
12	{ }	{ }	{ }	7.0	7.3	0	16.0	0	0	10.5	0	0	12	
13	{ }	{ }	{ }	2.5	0.2	11.5	1.5	0	0	0	0	0	13	
14	{ }	{ }	{ }	0	0	0.5	14.0	0	4.0	0	11.5	1.0	14	
15	{ }	{ }	{ }	0	0	0.5	8.5	0	0	0	0	6.5 +	15	
mm	16	{ }	{ }	{ }	0	0	0	7.0	0	5.0	0	0	1.0	16
17	{ }	{ }	{ }	0	0	6.0	0	0	0	0	0	0	17	
18	{ }	{ }	{ }	10.5 +	4.5	4.0	0	0	3.0	0	0	0.5	0	18
19	{ }	{ }	{ }	3.5	0	1.0	0	0	0.5	0	0.5	1.5	0	19
20	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	33.0 +	0	2.5	0	20	
+ Maximum	21	{ }	{ }	0	0	2.0	0	22.0	29.0	0	0.5	0	21	
22	{ }	{ }	{ }	0	0	3.5	0	0	0	0	4.5	{ }	22	
23	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0.6	0	0	0	0	{ }	23	
24	{ }	{ }	{ }	0	10.0	0	4.5	5.4	0	0	0	3.5	{ }	24
25	{ }	{ }	{ }	0	0	0	1.2	0	0	0	0	1.5	{ }	25
26	{ }	{ }	{ }	8.0	0	0	2.4	0	0	6.0	3.0	{ }	26	
27	{ }	{ }	{ }	2.5	0	0	0	24.0 +	0	0	0	{ }	27	
28	{ }	{ }	{ }	4.0	0	8.5	0	14.9	0	0	0	3.0	{ }	28
29	{ }	{ }	{ }	4.5	0	1.0	0	19.8	0	0	0	0	{ }	29
30	{ }	{ }	{ }	1.5	0	20.0 +	0	0.3	1.5	5.8	0	0	{ }	30
31	{ }	{ }	{ }	0	6.5	0	12.0	9.5				{ }	31	
Monatssumme				(34.5)	50.5	65.4	49.0	180.1 +	85.6	98.8	50.9	60.5	{13.6} - mm	
Niederschlagstage				{7}	8	12	4 -	18 +	8	10	9	12	{5} Tage	
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				{107} >= 0.1	{43} >= 5	{25} >= 10	{8} >= 20		= 50				Tage	
Jahreswerte				Gesamtniederschlag (688.9) mm				Niederschlagstage (93) Tage						

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



Periode	1978 - 2000 (23 Jahre)												
Mit Monatssumme	{84.5}			{62.5} -	84.2	97.9	84.4	81.7	73.9	67.0	{70.9}	{163.0} + mm	
Max Tagessumme Jahr	{15.0} - 1982			{30.0} 1989	70.5 1994	43.0 1992	57.5 1989	77.0 + 1978	65.5 1987	34.0 1982	{43.0} 1995	{27.0} 1981 mm	
Periode	Max Gesamtniederschlag (816.5) (1992)	Min Gesamtniederschlag (426.5) (1985)											

Darstellung der letzten 12 Jahre



Darstellung nach LHG Standard	{570.5}	{711.5}	{672.5}	{816.5}	{676.5}	{797.0}	{678.5}	{604.5}	{458.5}	{627.3}	{765.8}	{688.9}	mm
Jahressumme													

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):  
Einsatz vom 17. März - 21. Dez. 2000