

## Niederschlag

## Regenmesser Räterschen

ZH 521

Daten unvollständig { ... }

Koordinaten 702 390 / 261 740

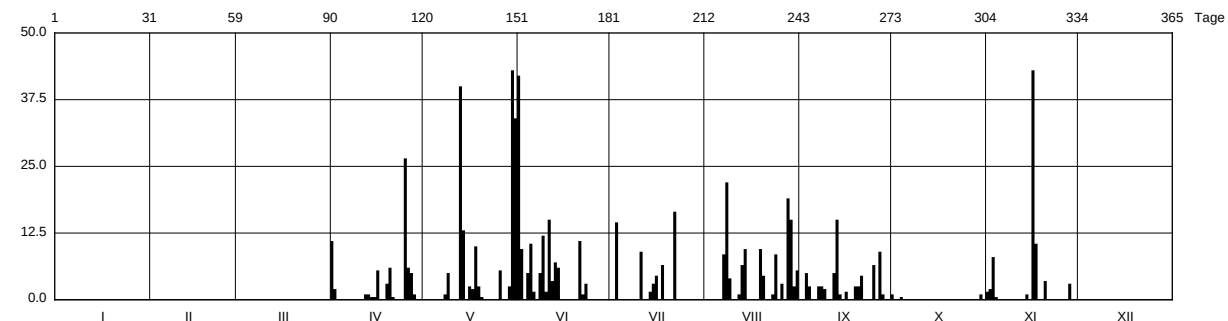
Stations Höhe 470.0 m üM

Fläche 29.5 km<sup>2</sup>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
1995														
1	{ }	{ }	{ }	11.0	0	42.0 +	0	0	0	1.0 +	1.5	{ }	1	
2	{ }	{ }	{ }	2.0	0	9.5	0	0	0	0	2.0	{ }	2	
3	{ }	{ }	{ }	0	0	0	14.5	0	5.0	0	8.0	{ }	3	
4	{ }	{ }	{ }	0	0	5.0	0	0	2.5	0.5	0.5	{ }	4	
5	{ }	{ }	{ }	0	0	10.5	0	0	0	0	0	{ }	5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6	{ }	{ }	{ }	0	0	1.5	0	0	0	0	{ }	6	
7	{ }	{ }	{ }	0	0	0	8.5	2.5	0	0	0	{ }	7	
8	{ }	{ }	{ }	0	1.0	5.0	0	22.0 +	2.5	0	0	{ }	8	
9	{ }	{ }	{ }	0	5.0	12.0	0	4.0	2.0	0	0	{ }	9	
10	{ }	{ }	{ }	0	0	1.5	0	0	0	0	0	{ }	10	
11	{ }	{ }	{ }	0	0	15.0	9.0	0	0	0	0	{ }	11	
12	{ }	{ }	{ }	1.0	0	3.5	0	1.0	5.0	0	0	{ }	12	
13	{ }	{ }	{ }	1.0	40.0	7.0	0	6.5	15.0 +	0	0	{ }	13	
14	{ }	{ }	{ }	0.5	13.0	6.0	1.5	9.5	1.0	0	1.0	{ }	14	
15	{ }	{ }	{ }	0.5	0	0	3.0	0	0	0	0	{ }	15	
mm	16	{ }	{ }	{ }	5.5	2.5	0	4.5	0	1.5	0	43.0 +	{ }	16
17	{ }	{ }	{ }	0	2.0	0	0	0	0	0	10.5	{ }	17	
18	{ }	{ }	{ }	0	10.0	0	6.5	0	0	0	0	{ }	18	
19	{ }	{ }	{ }	3.0	2.5	0	0	9.5	2.5	0	0	{ }	19	
20	{ }	{ }	{ }	6.0	0.5	0	0	4.5	2.5	0	3.5	{ }	20	
+ Maximum	21	{ }	{ }	{ }	0.5	0	11.0	0	0	4.5	0	{ }	21	
22	{ }	{ }	{ }	0	0	1.0	16.5 +	0	0	0	0	{ }	22	
23	{ }	{ }	{ }	0	0	3.0	0	1.0	0	0	0	{ }	23	
24	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	8.5	0	0	0	{ }	24	
25	{ }	{ }	{ }	26.5 +	0	0	0	0	6.5	0	0	{ }	25	
26	{ }	{ }	{ }	6.0	5.5	0	0	3.0	0	0	0	{ }	26	
27	{ }	{ }	{ }	5.0	0	0	0	0	9.0	0	0	{ }	27	
28	{ }	{ }	{ }	1.0	0	0	0	19.0	1.0	0	3.0	{ }	28	
29	{ }	{ }	{ }	0	2.5	0	0	15.0	0	0	0	{ }	29	
30	{ }	{ }	{ }	0	43.0 +	0	0	2.5	0	1.0 +	0	{ }	30	
31	{ }	{ }	{ }	34.0	0	0	0	5.5	0	0	0	{ }	31	
Monatssumme				69.5	161.5 +	133.5	55.5	120.0	63.0	2.5 -	73.0		mm	
Niederschlagstage				11	12	15 +	7	15 +	15 +	2 -	8		Tage	
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	(91) >= 0.1	(44) >= 5	(20) >= 10	(7) >= 20	>= 50	>= 100							Tage	
Jahreswerte	Gesamtniederschlag (678.5) mm				Niederschlagstage (85) Tage									

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

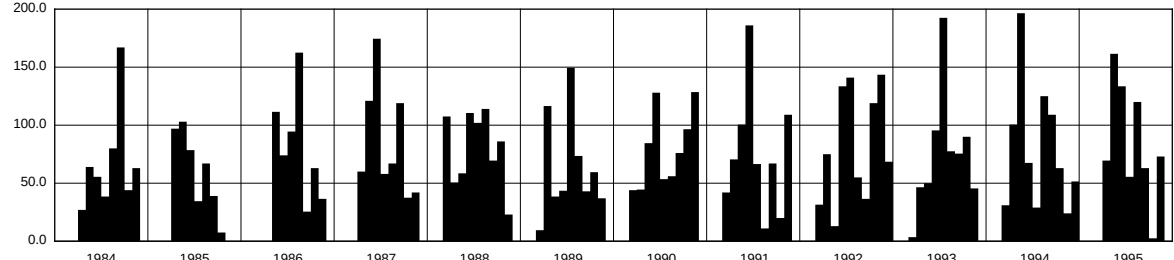
- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



## Periode 1978 - 1995 (18 Jahre)

Mit Monatssumme	{84.5}			{64.7} -	85.0	102.4	80.1	83.3	73.0	68.1	{69.3}	{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)								mm

## Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	{539.0}	{426.5}	{567.5}	{679.0}	{721.5}	{570.5}	{711.5}	{672.5}	{816.5}	{676.5}	{797.0}	{678.5}	mm
-------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):

Einsatz vom 1. April - 30. Nov. 1995

Regenmesser vom 25. - 28. April und 20. - 25. Juni 1995 defekt; Werte von Rgm. Strasseninspektorat Winterthur übernommen.