

Niederschlag

Regenmesser Räterschen

ZH 521

Daten unvollständig { ... }

Koordinaten 702 390 / 261 740

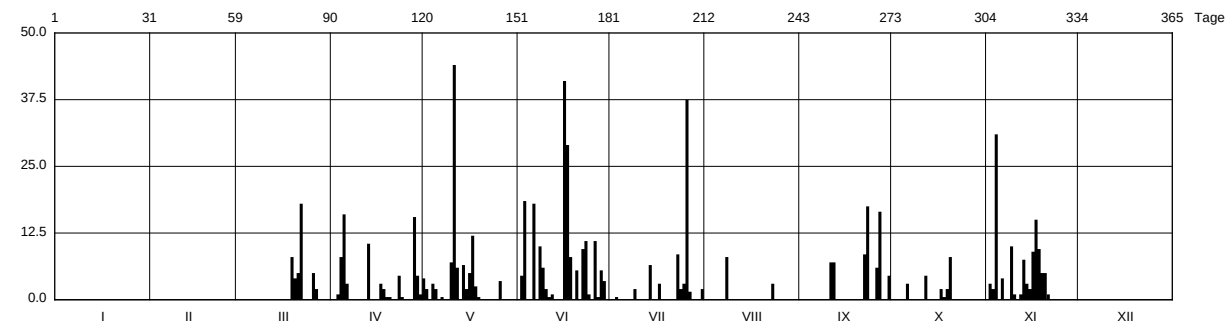
Stations Höhe 470.0 m üM

Fläche 29.5 km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
1991														
1	{ }	{ }	{ }	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0 +	1	
2	{ }	{ }	{ }	0	2.0	4.5	0	0	0	0	3.0	0 +	2	
3	{ }	{ }	{ }	1.0	0	18.5	0.5	0	0	0	2.0	0 +	3	
4	{ }	{ }	{ }	8.0	3.0	0	0	0	0	0	31.0 +	0 +	4	
5	{ }	{ }	{ }	16.0 +	2.0	0	0	0	0	0	0	0 +	5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6	{ }	{ }	{ }	3.0	0	18.0	0	0	3.0	4.0	0 +	6	
7	{ }	{ }	{ }	0	0.5	0	0	0	0	0	0	0 +	7	
8	{ }	{ }	{ }	0	0	10.0	0	8.0 +	0	0	0	0 +	8	
9	{ }	{ }	{ }	0	0	6.0	2.0	0	0	0	10.0	0 +	9	
10	{ }	{ }	{ }	0	7.0	2.0	0	0	0	0	1.0	0 +	10	
11	{ }	{ }	{ }	0	44.0 +	0.5	0	0	7.0	0	0	{ }	11	
12	{ }	{ }	{ }	0	6.0	1.0	0	0	7.0	4.5	1.0	{ }	12	
13	{ }	{ }	{ }	10.5	0	0	0	0	0	0	7.5	{ }	13	
14	{ }	{ }	{ }	0	6.5	0	6.5	0	0	0	3.0	{ }	14	
15	{ }	{ }	0	0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	{ }	15	
mm	16	{ }	{ }	0	0	5.0	41.0 +	0	0	0	0	9.0	{ }	16
17	{ }	{ }	0	3.0	12.0	29.0	3.0	0	0	0	2.0	15.0	{ }	17
18	{ }	{ }	0	2.0	2.5	8.0	0	0	0	0	0.5	9.5	{ }	18
19	{ }	{ }	8.0	0.5	0.5	0	0	0	0	0	2.0	5.0	{ }	19
20	{ }	{ }	4.0	0.5	0	5.5	0	0	0	0	8.0 +	5.0	{ }	20
+ Maximum	21	{ }	{ }	5.0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	{ }	21
22	{ }	{ }	18.0 +	0	0	9.5	0	0	8.5	0	0	{ }	22	
23	{ }	{ }	0	4.5	0	11.0	8.5	3.0	17.5 +	0	0	{ }	23	
24	{ }	{ }	0	0.5	0	1.0	2.0	0	0	0	0	{ }	24	
25	{ }	{ }	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	{ }	25	
26	{ }	{ }	5.0	0	3.5	11.0	37.5 +	0	6.0	0	0	{ }	26	
27	{ }	{ }	2.0	0	0	0.5	1.5	0	16.5	0	0	{ }	27	
28	{ }	{ }	0	15.5	0	5.5	0	0	0	0	0	{ }	28	
29	{ }	{ }	0	4.5	0	3.5	0	0	0	0	0	{ }	29	
30	{ }	{ }	0	1.0	0	0	0	0	4.5	0	0	{ }	30	
31	{ }	{ }	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	{ }	31	
Monatssumme			{42.0}	70.5	100.5	186.0 +	66.5	11.0	67.0	20.0	109.0	{0 } - mm		
Niederschlagstage			{6}	11	13	17 +	9	2	7	5	16	{0 } - Tage		
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]			{95} >= 0.1	{45} >= 5	{19} >= 10	{5} >= 20		= 50			= 100		Tage	
Jahreswerte			Gesamtniederschlag (672.5) mm					Niederschlagstage (86) Tage						

—— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

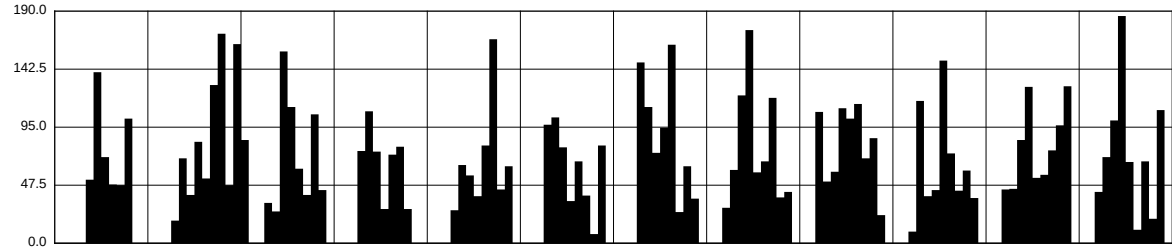
--- Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 1978 - 1991 (14 Jahre)

Mit Monatssumme	{84.5}			{61.7} -	79.2	101.0	73.2	80.1	73.5	67.9	{66.1}	{163.0} + mm
Max Tagessumme Jahr	{15.0} - 1982			{30.0} 1989	51.0 1978	41.0 1991	57.5 1989	77.0 + 1978	65.5 1987	34.0 1982	{31.0} 1991	{27.0} 1981 mm
Periode	Max Gesamtniederschlag (775.0) (1981)	Min Gesamtniederschlag {460.0} (1980)										mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	{460.0}	{775.0}	{661.5}	{466.0}	{539.0}	{506.5}	{715.5}	{708.0}	{721.5}	{570.5}	{711.5}	{672.5}	mm
-------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):

Einsatz vom 15. März - 10. Dez. 1991

Regenmesser vom 8. - 14. 8. 1991 defekt; Werte von Rgm. Strasseninspektorat Winterthur übernommen.

Darstellung nach LHG Standard