

Niederschlag

Regenmesser Winterthur, Strasseninspektorat

ZH 591

Koordinaten 697 680 / 261 346

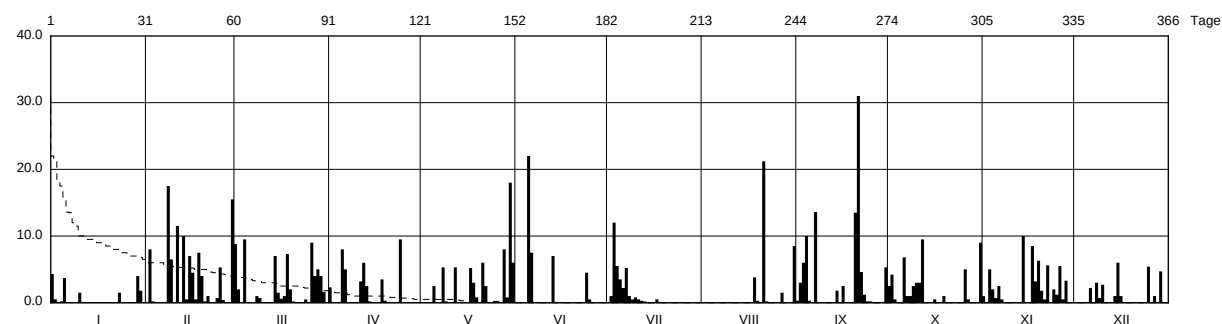
Stations Höhe - müM

Fläche - km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2000	1 4.3 +	0	8.8	2.3	0	0	0	0	0.3	2.5	1.0	0	1
	2 0.5	8.0	2.0	0	0	0	1.0	0	3.0	4.2	0	0	2
	3 0	0.2	0	0	0	0	12.0 +	0	6.0	0.5	5.0	0	3
	4 0.2	0	9.5 +	0	0	0	5.5	0	10.0	0	2.0	0	4
	5 3.7	0	0	8.0	2.5	22.0 +	3.5	0	0.3	0	0.7	0	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 0	0	0	5.0	0	7.5	2.2	0	0	6.8	2.5	2.2	6
	7 0	0	0	0	0	0	5.2	0	13.6	1.0	0.5	0.1	7
	8 0	17.5 +	1.0	0	5.3	0	1.0	0	0	1.0	0	3.0	8
	9 0	6.5	0.7	0	0.2	0	0.5	0	0	2.5	0	0.7	9
	10 1.5	0	0	0	0	0	0.8	0	0	3.0	0	2.7	10
	11 0	11.5	0	3.2	0	0	0.5	0	0	3.0	0	0	11
	12 0	0	0	6.0	5.3	0	0.3	0	0	9.5 +	0	0	12
	13 0	10.0	0	2.5	0	7.0	0.2	0	0	0	0	0	13
	14 0	0.5	7.0	0.2	0	0	0	0	1.8	0	10.0 +	1.0	14
	15 0	7.0	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0	6.0 +	15
mm	16 0	4.5	0.6	0	0	0	0	0	0	2.5	0.5	0	16
	17 0	0.5	1.0	0	5.2	0	0.5	0	0	0	8.5	0	17
	18 0	7.5	7.3	3.5	3.0	0	0	3.8	0	0	3.2	0	18
	19 0	4.0	2.0	0.3	0.8	0	0	0.3	0	1.0	6.3	0	19
	20 0	0.2	0.2	0	0	0	0	0	13.5	0	1.8	0	20
	21 0	1.0	0	0	6.0	0	0	21.2 +	31.0 +	0	0.5	0	21
	22 0	0	0	0	2.5	0	0	0.2	4.6	0	5.6	0	22
+ Maximum	23 1.5	0	0	0	0	0	0	0	1.2	0	0	0	23
	24 0	0.7	0.5	9.5 +	0	4.5	0	0	0.2	0	2.0	0.1	24
	25 0	5.3	0	0	0	0.5	0	0	0.2	0	1.2	5.4	25
	26 0	0.4	9.0	0	0	0	0	0	0	5.0	5.5	0	26
	27 0	0	4.0	0	0	0	0	0	1.5	0	0.5	1.0	27
	28 0	0	5.0	0	8.0	0	0	0	0	0	0	3.3	28
	29 4.0	15.5	4.0	0	0.8	0	0	0	0	0	0	4.7	29
	30 1.8	0	1.6	0	18.0 +	0	0	0	5.3	0	0	0	30
	31 0	0	6.0	8.5	0	0	0	9.0	0	0	0	0	31
Monatssumme	17.5 -	100.8 +	65.7	40.5	63.6	41.5	33.2	35.5	93.5	50.0	60.1	27.9	mm
Niederschlagstage	6	12	14 +	8	10	4 -	7	4 -	11	12	14 +	9	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	151 >= 0.1	52 >= 5	13 >= 10	3 >= 20	>= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	629.8 mm			Niederschlagstage	111 Tage							

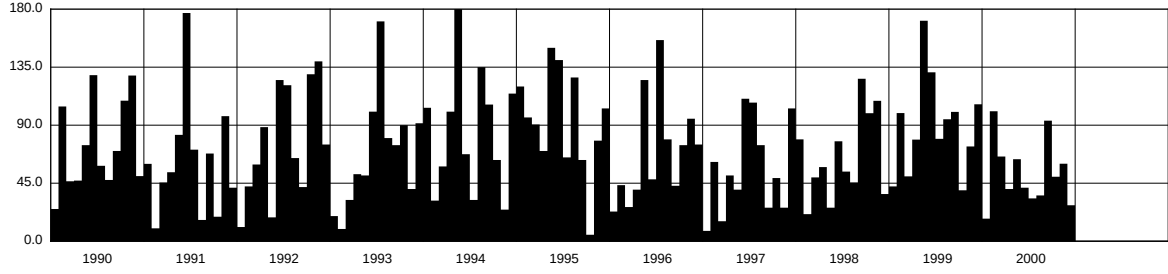
— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

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



Periode	1990 - 2000												(11 Jahre)
Mit Monatssumme	46.3 -	56.4	49.0	61.8	89.3	104.3 +	86.2	72.7	73.8	66.2	79.2	75.0	mm
Max Tagessumme Jahr	21.5 1995	24.0 1990	19.5 - 1995	26.5 1995	66.0 + 1999	43.0 1995	49.0 1996	30.0 1994	31.0 2000	31.5 1990	47.5 1995	36.0 1995	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1108.0 (1995) Min Gesamtniederschlag 629.8 (2000)												mm

Darstellung der letzten 11 Jahre



Jahressumme	890.3	741.5	916.5	811.5	1016.0	1108.0	828.5	672.5	780.8	1066.5	629.8		mm
-------------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	-------	-------	-------	--------	-------	--	----

Dezember 2000 Rgm. teilweise defekt ; Daten von SMA - Regenmesser Winterthur - Seen übernommen.

Erste Augusthälfte Aufzeichnung fraglich, auf Streifen aber kein Fehler erkennbar!

Darstellung nach LHG Standard