

Niederschlag Regenmesser Schümberg, Hofstetten ZH 590

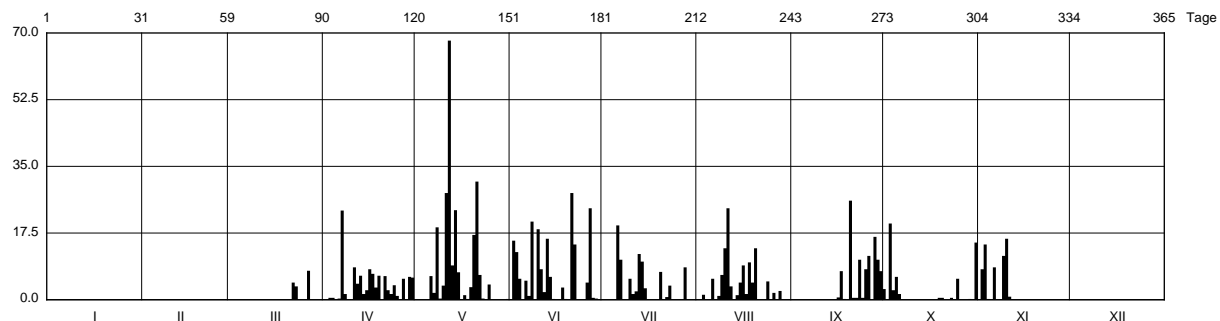
Daten unvollständig { ... }

Koordinaten 707 300 / 258 280

Stations Höhe 737.0 m üM Fläche - km²

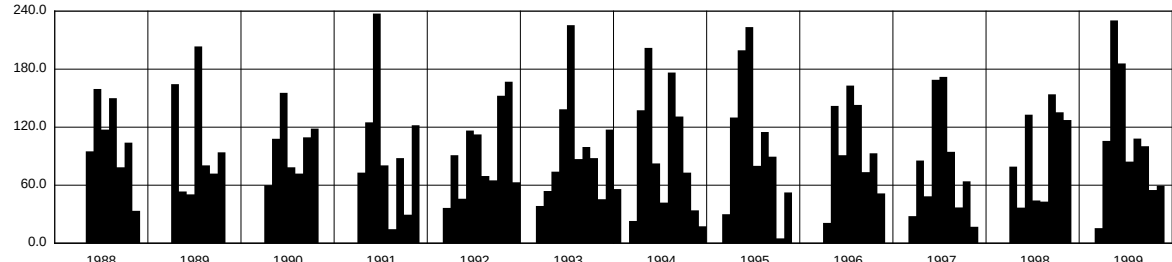
1999	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	0	2.8	0	{ }	1
2	{ }	{ }	{ }	0	0	15.5	0	0	0	0	8.0	{ }	2
3	{ }	{ }	{ }	0.5	0	12.5	0	1.3	0	20.0 +	14.5	{ }	3
4	{ }	{ }	{ }	0.5	0	5.5	0	0	0	2.5	0.2	{ }	4
5	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	0	6.0	0	{ }	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	{ }	{ }	0.3	6.2	5.0	19.5 +	5.5	0	1.5	8.5	{ }	6
	7	{ }	{ }	23.4 +	1.8	1.0	10.5	0	0	0	0	{ }	7
	8	{ }	{ }	1.5	19.0	20.5	0	1.0	0	0	0	{ }	8
	9	{ }	{ }	0	0.3	0	0	6.5	0	0	11.5	{ }	9
	10	{ }	{ }	0	3.7	18.5	5.5	13.5	0	0	16.0 +	{ }	10
	11	{ }	{ }	8.5	28.0	8.0	1.5	24.0 +	0	0	0.8	{ }	11
	12	{ }	{ }	0	4.2	68.0 +	2.0	2.2	3.5	0	0	0	12
	13	{ }	{ }	0	6.3	9.0	16.0	12.0	0	0	{ }	{ }	13
	14	{ }	{ }	0	1.5	23.5	6.0	10.0	1.2	0	{ }	{ }	14
	15	{ }	{ }	0	2.5	7.2	0.2	3.0	4.5	0	0	{ }	15
mm	16	{ }	{ }	0	8.0	0	0	9.0	0.6	0	{ }	{ }	16
	17	{ }	{ }	0	6.8	1.2	0	1.5	7.5	0	{ }	{ }	17
	18	{ }	{ }	0	3.2	0.2	3.2	0	9.8	0.2	0	{ }	18
	19	{ }	{ }	0	6.3	3.3	0.2	0	4.5	0	0.5	{ }	19
	20	{ }	{ }	0	0	17.0	0	7.3	13.5	26.0 +	0.5	{ }	20
+ Maximum	21	{ }	{ }	0	6.2	31.0	28.0 +	0	0	0.5	0	{ }	21
	22	{ }	{ }	4.5	2.5	6.5	14.5	0.7	0	0.5	0	{ }	22
	23	{ }	{ }	3.5	1.5	0.3	0	3.7	0	10.5	0.5	{ }	23
	24	{ }	{ }	0	3.8	0	0	0	4.8	0.5	0	{ }	24
	25	{ }	{ }	0	1.0	4.0	0	0	8.0	5.5	{ }	{ }	25
	26	{ }	{ }	0	0	0	4.5	0	1.8	11.5	0	{ }	26
	27	{ }	{ }	7.6 +	5.5	0	24.0	0	0	0	0	{ }	27
	28	{ }	{ }	0	0	0	0.5	8.5	2.3	16.5	0	{ }	28
	29	{ }	{ }	0	6.0	0	0.3	0	0	10.5	0.2	{ }	29
	30	{ }	{ }	0	5.8	0	0	0	0	7.5	0	{ }	30
	31	{ }	{ }	0	0.2	0	0	0	0	15.0	{ }	{ }	31
Monatssumme				{15.6} -	105.8	230.4 +	185.9	84.4	108.2	100.3	55.0	{59.5}	
Niederschlagstage				{3} -	19 +	15	16	11	17	8	7	{5}	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				{124} >= 0.1	{64} >= 5	{32} >= 10	{11} >= 20	{1} >= 50				>= 100	Tage
Jahreswerte				Gesamtniederschlag (945.1) mm				Niederschlagstage (101) Tage					

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



Periode	1985 - 1999 (15 Jahre)											
Mit Monatssumme				{96.1}	{119.5}	{146.7} +	{115.6}	{102.9}	88.6	76.2 -	{76.9}	{117.5}
Max Tagessumme Jahr				{40.0} 1995	{68.0} + 1999	{65.5} 1995	{61.0} 1989	{43.5} 1994	68.0 + 1987	40.0 1990	{26.0} 1998	{21.0} - 1993
Periode	Max Gesamtniederschlag (975.0) (1994) Min Gesamtniederschlag (205.0) (1985)											
	mm											

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	{738.0}	{718.5}	{702.0}	{770.0}	{919.5}	{968.0}	{975.0}	{925.0}	{778.0}	{715.5}	{752.9}	{945.1}	mm
-------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):
Einsatz vom 12. März - 12. Nov. 1999

Darstellung nach LHG Standard