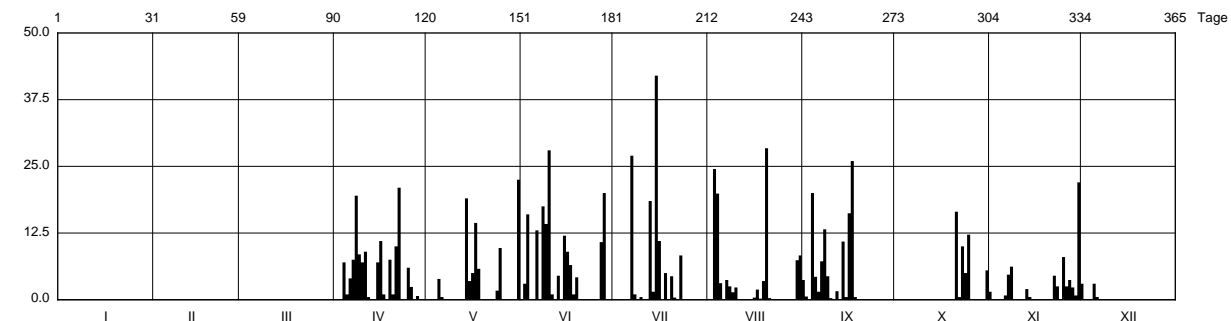


Niederschlag Regenmesser Mettmenstetten ZH 543
 Daten unvollständig { ... } Koordinaten 677 150 / 232 170 Stations Höhe 453.0 m üM Fläche 9.6 km²

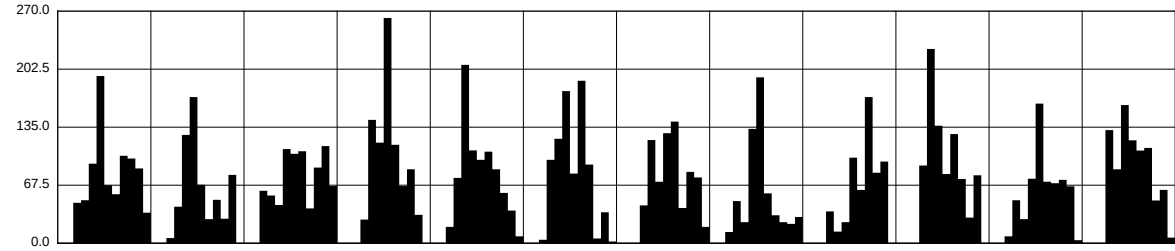
	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2001													
1	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	3.7	{ }	1.5	3.0 +	1
2	{ }	{ }	{ }	{ }	3.0	0	0	0	0.6	{ }	0	0	2
3	{ }	{ }	{ }	{ }	16.0	0	24.5	0	{ }	{ }	0	0	3
4	{ }	{ }	{ }	7.0	0	0	19.9	20.0	{ }	{ }	0	0	4
5	{ }	{ }	{ }	1.0	3.9	0	0	3.1	4.3	{ }	0	3.0 +	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	{ }	{ }	{ }	4.0	0.5	13.0	0	1.5	{ }	0.8	0.5	6
7	{ }	{ }	{ }	{ }	7.5	0	27.0	3.7	7.2	{ }	4.7	0	7
8	{ }	{ }	{ }	{ }	19.5	0	17.5	1.0	2.5	13.2	{ }	6.2	0
9	{ }	{ }	{ }	{ }	8.5	0	14.2	0	1.4	4.4	{ }	0	9
10	{ }	{ }	{ }	{ }	7.0	0	28.0 +	0.5	2.3	0.3	{ }	0	10
11	{ }	{ }	{ }	{ }	9.0	0	1.0	0	0	{ }	0	0	11
12	{ }	{ }	{ }	{ }	0.5	0	0	0	1.6	{ }	0	0	12
13	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	4.5	18.5	0	{ }	2.0	0	13
14	{ }	{ }	{ }	{ }	0	19.0	0	1.5	0	10.9	{ }	0.5	14
15	{ }	{ }	{ }	{ }	7.0	3.5	12.0	42.0 +	0	0.5	{ }	0	15
mm	16	{ }	{ }	{ }	11.0	5.0	9.0	11.0	0.4	16.2	0	0	16
	17	{ }	{ }	{ }	1.0	14.4	6.5	0	1.9	26.0 +	0	0	17
	18	{ }	{ }	{ }	0	5.8	1.0	5.0	0.2	0.5	0	0	18
	19	{ }	{ }	{ }	7.5	0	4.2	0	3.5	0	0	{ }	19
	20	{ }	{ }	{ }	1.0	0	4.4	28.4 +	{ }	0	0	{ }	20
+ Maximum	21	{ }	{ }	{ }	10.0	0	0	0.4	0.3	{ }	16.5 +	0	21
	22	{ }	{ }	{ }	21.0 +	0	0	0.1	0	{ }	0.5	4.5	22
	23	{ }	{ }	{ }	0	0	0	8.3	0	{ }	10.0	2.5	23
	24	{ }	{ }	{ }	0	1.7	0	0	0	{ }	5.0	0	24
	25	{ }	{ }	{ }	6.0	9.7	0	0	0	{ }	12.2	8.0	25
	26	{ }	{ }	{ }	2.4	0	0	0	0	{ }	0	2.5	26
	27	{ }	{ }	{ }	0	0	10.8	0	0	{ }	0	3.7	27
	28	{ }	{ }	{ }	0.7	0	20.0	0	0	{ }	0	2.3	28
	29	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	{ }	0	0.8	29
	30	{ }	{ }	{ }	0	0	0	7.4	{ }	0	22.0 +	{ }	30
	31	{ }	{ }	{ }	22.5 +			8.3	5.5			{ }	31
Monatssumme				{131.6}	86.0	160.7 +	119.7	107.8	{110.9}	{49.7}	62.0	{(6.5)} -	mm
Niederschlagstage				{17} +	9	15	9	12	{11}	{5}	11	{2} -	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				{109} >= 0.1	{53} >= 5	{31} >= 10	{11} >= 20	>= 50	>= 100				Tage
Jahreswerte				Gesamtniederschlag (834.9) mm				Niederschlagstage (91) Tage					

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



Periode	1978 - 2001 (24 Jahre)												
Mit Monatssumme				{57.3}	96.5	{124.5} +	111.5	98.7	{84.7}	{61.6}	{57.5}	{35.5} -	mm
Max Tagessumme Jahr				{24.5} 1988	65.0 1991	{62.5} 1979	57.0 1997	52.0 1978	{78.5} + 1981	{30.5} 1993	{28.0} 1984	{8.0} - 1990	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag (880.5) (1981) Min Gesamtniederschlag (468.0) (1985)												

Darstellung der letzten 12 Jahre



Darstellung nach LHG Standard	{831.2}	{599.0}	{789.5}	{850.0}	{804.5}	{804.5}	{724.5}	{580.5}	{583.5}	{844.1}	{608.1}	{834.9}	mm
Jahressumme													

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):
 Einsatz vom 3. April - 18. Dez. 2001
 Regenmesser vom 20. Sep. - 15. Okt. 2001 defekt; keine Aufzeichnung.