

Niederschlag

Regenmesser Schümburg, Hofstetten

ZH 590

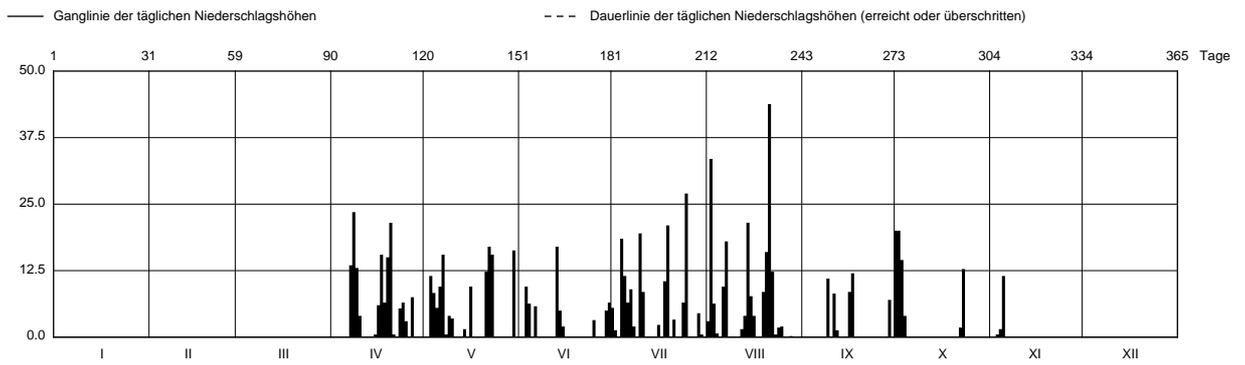
Daten vorhanden bis: 15.11.2005

Koordinaten 707 300 / 258 280

Stations Höhe 737.0 müM

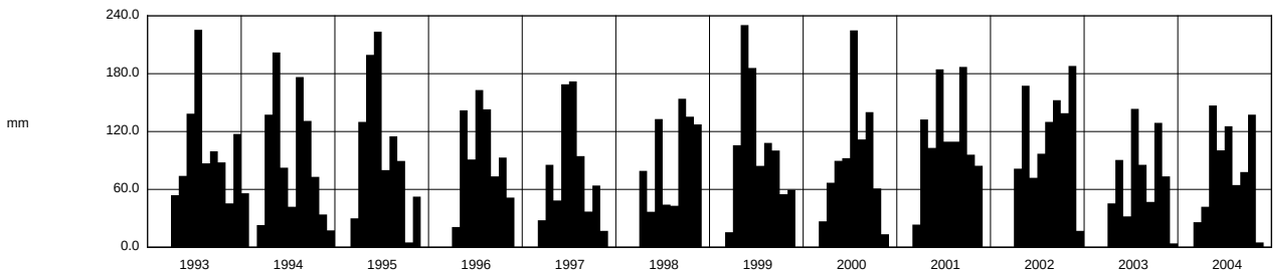
Fläche - km2

2005		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	5.5	3.0	0	20.0 +	0		1
2	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	1.3	33.5	0	20.0 +	0		2
3	{ }	{ }	{ }	{ }	0	11.5	9.5	0	6.3	0	14.5	0.5		3
4	{ }	{ }	{ }	{ }	0	8.3	6.3	18.5	0.7	0	4.0	1.5		4
5	{ }	{ }	{ }	{ }	0	5.5	0	11.5	0	0	0	11.5 +		5
Tägliche Niederschlags-höhen														
6	{ }	{ }	{ }	{ }	0	9.5	5.8	6.5	9.5	0	0	0		6
7	{ }	{ }	{ }	{ }	13.5	15.5	0	9.0	18.0	0	0	0		7
8	{ }	{ }	{ }	{ }	23.5 +	0.5	0	2.0	0	0	0	0		8
9	{ }	{ }	{ }	{ }	13.0	4.0	0	0	0	11.0	0	0		9
10	{ }	{ }	{ }	{ }	4.0	3.5	0	19.5	0	0	0	0		10
11	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	8.5	0	8.2	0	0		11
12	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	1.5	1.3	0	0		12
13	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	17.0 +	0	4.0	0	0	0		13
14	{ }	{ }	{ }	{ }	0	1.5	5.0	0	21.5	0	0	0		14
15	{ }	{ }	{ }	{ }	0.5	0	2.0	0	7.7	0	0	0		15
mm														
16	{ }	{ }	{ }	{ }	6.0	9.5	0	2.3	4.0	8.5	0	0		16
17	{ }	{ }	{ }	{ }	15.5	0	0	0	0	12.0 +	0	0		17
18	{ }	{ }	{ }	{ }	6.5	0	0	10.5	0	0	0	0		18
19	{ }	{ }	{ }	{ }	15.0	0	0	21.0	8.5	0	0	0		19
20	{ }	{ }	{ }	{ }	21.5	0	0	0	16.0	0	0	0		20
+ Maximum														
21	{ }	{ }	{ }	{ }	0.5	12.3	0	3.3	43.8 +	0	0	0		21
22	{ }	{ }	{ }	{ }	0	17.0 +	0	0	12.3	0	1.8	0		22
23	{ }	{ }	{ }	{ }	5.4	15.5	0	0	0.5	0	12.8	0		23
24	{ }	{ }	{ }	{ }	6.5	0	0	6.5	1.8	0	0	0		24
25	{ }	{ }	{ }	{ }	3.0	0	3.2	27.0 +	2.0	0	0	0		25
26	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	0	0	0		26
27	{ }	{ }	{ }	{ }	7.5	0	0	0	0	0	0	0		27
28	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0.2	0	0	0		28
29	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	5.0	4.5	0	7.0	0	0		29
30	{ }	{ }	{ }	{ }	0	16.3	6.5	0.5	0	0	0	0		30
31	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	0	0	0		31
Monatssumme					141.9	130.4	60.3	157.9	194.8 +	48.0	73.1	{13.5} -		mm
Niederschlagstage					13	13	9	16 +	16 +	6	6	{2} -		Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				{89} >= 0.1	{59} >= 5	{32} >= 10	{9} >= 20			>= 50		>= 100		Tage
Jahreswerte				Gesamtniederschlag {819.9} mm				Niederschlagstage {81} Tage						



Periode		1985 - 2004										(20 Jahre)		
Mit Monatssumme				{89.6}	{119.5}	{133.4} +	{122.0}	{102.2}	96.6	{82.9} -	{92.8}	{117.5}	mm	
Max Tagessumme Jahr				{40.0} 1995	{68.0} + 1999	{65.5} 1995	{61.0} 1989	{43.5} 1994	68.0 + 1987	{40.0} 1990	{34.5} 2002	{21.0} - 1993	mm	
Periode	Max Gesamtniederschlag	{1044.5} (2002)										Min Gesamtniederschlag	{205.0} (1985)	mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	{929.5}	{975.0}	{925.0}	{778.0}	{715.5}	{752.9}	{945.1}	{827.0}	{1030.0}	{1044.5}	{650.5}	{726.0}	mm
-------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	---------	---------	----

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):
Einsatz vom 1. April - 15. Nov. 2005

Darstellung nach LHG Standard