

Niederschlag		Regenmesser Schümberg, Hofstetten										ZH 590	
Daten unvollständig { ... }		Koordinaten 707 300 / 258 280			Stations Höhe 737.0 m üM			Fläche - km2					
1991	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
	1 { }	{ }	{ }	0	5.0	0	0	0.5	0	0	0	{ }	1
	2 { }	{ }	{ }	0	2.0	6.0	0	1.5	0	0	3.5	{ }	2
3 { }	{ }	{ }	{ }	4.0	1.0	16.0	0	0	0	0	1.0	{ }	3
4 { }	{ }	{ }	{ }	9.5	3.5	0	0	0	0	0	37.0 +	{ }	4
5 { }	{ }	{ }	{ }	16.0 +	2.5	0.5	0	0	0	0	0.5	{ }	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 { }	{ }	{ }	2.0	0	21.0	0	0	0	5.0	4.0	{ }	6
7 { }	{ }	{ }	{ }	0	0.5	1.0	0	0	0	1.0	2.5	{ }	7
8 { }	{ }	{ }	{ }	0	0	12.0	0	5.5	0	0	0	{ }	8
9 { }	{ }	{ }	{ }	0	0	8.5	1.0	0	0	0	11.5	{ }	9
10 { }	{ }	{ }	{ }	0	11.5	4.0	0	0	0	0	1.5	{ }	10
11 { }	{ }	{ }	{ }	0	48.5 +	0	0	0	9.5	0	0	{ }	11
12 { }	{ }	{ }	{ }	0	9.0	0	1.0	0	7.0	6.0 +	0	{ }	12
13 { }	{ }	{ }	{ }	0	0	1.0	0	0	1.5	0.5	3.5	{ }	13
14 { }	{ }	{ }	{ }	0	8.0	0	7.5	0	0	0	8.0	{ }	14
15 { }	{ }	{ }	0	0	2.5	3.5	0	0	0	0	2.5	{ }	15
mm	16 { }	{ }	0	0	5.5	42.5 +	0	0	0	0	6.5	{ }	16
17 { }	{ }	0	8.0	11.5	35.5	3.0	0	0	0.5	5.0	3.5	{ }	17
18 { }	{ }	0	3.0	9.0	11.5	0	0	0	0	2.0	21.5	{ }	18
19 { }	{ }	11.0	2.5	0	0	3.5	0	0	0	2.5	10.0	{ }	19
20 { }	{ }	8.0	1.5	0	7.5	0	0	0	0	3.5	3.5	{ }	20
+ Maximum	21 { }	{ }	0	0	0	0	0	0	0	4.0	1.5	{ }	21
22 { }	{ }	19.5 +	0	0	23.0	0	0	0	17.5	0	{ }	{ }	22
23 { }	{ }	0	5.0	0	4.0	2.5	7.0 +	9.5	0	{ }	{ }	{ }	23
24 { }	{ }	0	3.0	0	7.0	14.0	0	0	0	{ }	{ }	{ }	24
25 { }	{ }	1.5	0	0	0	1.5	0	0	0	{ }	{ }	{ }	25
26 { }	{ }	8.0	0	5.0	13.5	43.0 +	0	14.0	0	{ }	{ }	{ }	26
27 { }	{ }	3.0	1.0	0	3.0	0.5	0	22.5 +	0	{ }	{ }	{ }	27
28 { }	{ }	0	14.0	0	11.0	0	0	0	0	{ }	{ }	{ }	28
29 { }	{ }	0	2.0	0	5.5	0	0	0	0	{ }	{ }	{ }	29
30 { }	{ }	0	1.5	0	0	0	0	6.0	0	{ }	{ }	{ }	30
31 { }	{ }	0	0	0	0	3.0	0	0	0	{ }	{ }	{ }	31
Monatssumme			(51.0)	73.0	125.0	237.5 +	80.5	14.5 -	88.0	29.5	{122.0}		mm
Niederschlagstage			{6}	14	14	20 +	10	3 -	8	8	{16}		Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]			{106} >= 0.1	{53} >= 5	{25} >= 10	{9} >= 20		>= 50			>= 100		Tage
Jahreswerte			Gesamtniederschlag (821.0) mm				Niederschlagstage (99) Tage						
			—— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen				- - - Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)						
	1	31	59	90	120	151	181	212	243	273	304	334	365 Tage
mm	50.0												
	0.0												
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	

Periode		1985 - 1991 (7 Jahre)											
Mit Monatssumme			{93.5}	{115.7}	{152.3} +	105.6	92.5	82.6	68.1	{43.8} -			mm
Max Tagessumme Jahr			{37.0} 1989	{48.5} 1991	{45.5} 1987	61.0 1989	33.0 1986	68.0 + 1987	40.0 1990	{13.0} - 1988			mm
Periode	Max Gesamtniederschlag (834.5) (1987) Min Gesamtniederschlag {205.0} (1985)												mm

Darstellung der letzten 7 Jahre													
mm	240.0												
	180.0												
	120.0												
	60.0												
	0.0												
1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991							

Darstellung nach LHG Standard	{205.0}	{665.0}	{834.5}	{738.0}	{718.5}	{702.0}	{770.0}						mm
Jahressumme	{205.0}	{665.0}	{834.5}	{738.0}	{718.5}	{702.0}	{770.0}						

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):
Einsatz vom 15. März - 21. Nov. 1991
Regenmesser war im April teilweise eingefroren.