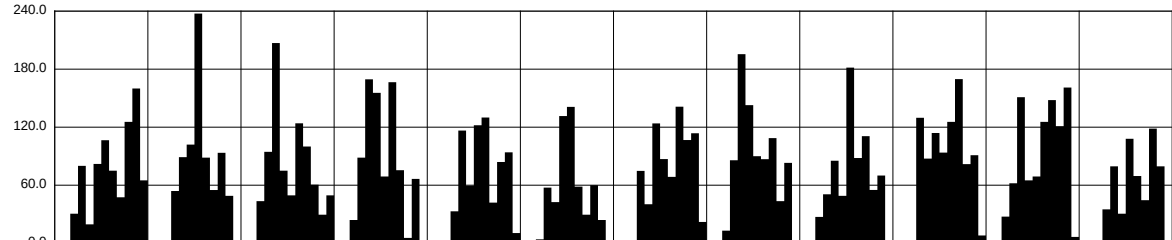


Niederschlag		Regenmesser Nürensdorf										ZH 588	
Daten unvollständig { ... }		Koordinaten		691 150 / 256 490		Stations Höhe		540.0 m üM		Fläche		- km2	

2003	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
1	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0.5	19.0 +	0	0	2.5	11.5	{ }	1	
2	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0.5	0	0	0	0	0.5	{ }	2	
3	{ }	{ }	{ }	{ }	3.0	0	8.5	0	0	11.5	2.5	{ }	3	
4	{ }	{ }	{ }	{ }	7.5	0	10.0	0	0	22.5	0	{ }	4	
5	{ }	{ }	{ }	0	0.5	9.0 +	0	0	0	22.0	0	{ }	5	
Tägliche Niederschlags- höhen	6	{ }	{ }	{ }	0	0	1.0	0	0	1.5	0	{ }	6	
7	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	27.0 +	0	{ }	7	
8	{ }	{ }	{ }	0	15.0 +	3.5	0	0	7.5	2.0	0	{ }	8	
9	{ }	{ }	{ }	0	7.0	1.0	0	0	0	7.5	0	{ }	9	
10	{ }	{ }	{ }	9.0	0.5	0.5	0	0	0	0	0	{ }	10	
11	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	10.0	0	0	{ }	11	
12	{ }	{ }	{ }	0	6.5	4.0	0	0	0	0	0	{ }	12	
13	{ }	{ }	{ }	0	8.0	2.0	0	0	2.0	0	19.0	{ }	13	
14	{ }	{ }	{ }	0	1.0	0	0	2.0	0.5	0	0	{ }	14	
15	{ }	{ }	{ }	0	0	2.0	0	0	0	0	0	{ }	15	
mm	16	{ }	{ }	{ }	0	0	9.0	0	0	0	2.0	{ }	16	
17	{ }	{ }	{ }	{ }	0	1.0	15.0	12.0	0	0	3.0	{ }	17	
18	{ }	{ }	{ }	{ }	0	0	0	14.0	0	0	0.5	{ }	18	
19	{ }	{ }	{ }	{ }	5.5	0	0	0	0	0	0	{ }	19	
20	{ }	{ }	{ }	0	7.0	0	6.0	0	0	2.5	0	{ }	20	
+ Maximum	21	{ }	{ }	{ }	2.0	5.5	0	4.0	0	0	7.5	0	{ }	21
22	{ }	{ }	{ }	{ }	7.0	6.5	0	4.0	0	0	0	{ }	22	
23	{ }	{ }	{ }	0.5	1.0	0	1.5	0	11.5 +	2.5	0	{ }	23	
24	{ }	{ }	{ }	0	0	0	8.5	0	0.5	0.5	0	{ }	24	
25	{ }	{ }	{ }	0	2.5	0	0	0	0	4.5	0	{ }	25	
26	{ }	{ }	{ }	5.0	0.5	0	0	0	0	0	0	{ }	26	
27	{ }	{ }	{ }	0.5	1.0	0	13.0	0	0	0	7.5	{ }	27	
28	{ }	{ }	{ }	0	0	0	1.0	1.5	6.0	0	26.5 +	{ }	28	
29	{ }	{ }	{ }	1.5	1.0	0	4.5	7.5	6.5	2.0	6.5	{ }	29	
30	{ }	{ }	{ }	9.5 +	0	6.0	0	17.5 +	0	2.0	0	{ }	30	
31	{ }	{ }	{ }	0	0	3.5	15.0	0	0.5	0	{ }	{ }	31	
Monatssumme				{35.0}	79.5	30.5 -	108.0	69.5	44.5	118.5 +	79.5		mm	
Niederschlagstage				{6} -	15 +	9	14	7	6 -	14	8		Tage	
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				{93} >= 0.1	{44} >= 5	{18} >= 10	{4} >= 20		>= 50		>= 100		Tage	
Jahreswerte				Gesamtniederschlag	(565.0) mm			Niederschlagstage	(79) 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	0.0													

Periode 1976 - 2003 (28 Jahre)												
Mit Monatssumme				{80.0}	{99.2}	{107.3}	{103.3}	{93.6}	85.9	74.1 -	{75.9}	{155.5} + mm
Max Tagessumme Jahr				{36.0} 1986	{68.0} + 1994	{39.5} 1987	{58.5} 1993	{62.0} 1978	66.0 1987	36.0 1989	{37.0} 1995	{27.0} - 1981 mm
Periode	Max Gesamtniederschlag {1003.0} (1981) Min Gesamtniederschlag {175.0} (1976)											

Darstellung der letzten 12 Jahre



Jahressumme	{791.5}	{769.5}	{833.0}	{820.5}	{691.5}	{548.5}	{778.2}	{849.3}	{717.6}	{901.9}	{936.5}	{565.0}	mm
-------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):
Einsatz vom 5. April - 30. Nov. 2003