

Niederschlag

Regenmesser Nürens Dorf

ZH 588

Daten unvollständig { ... }

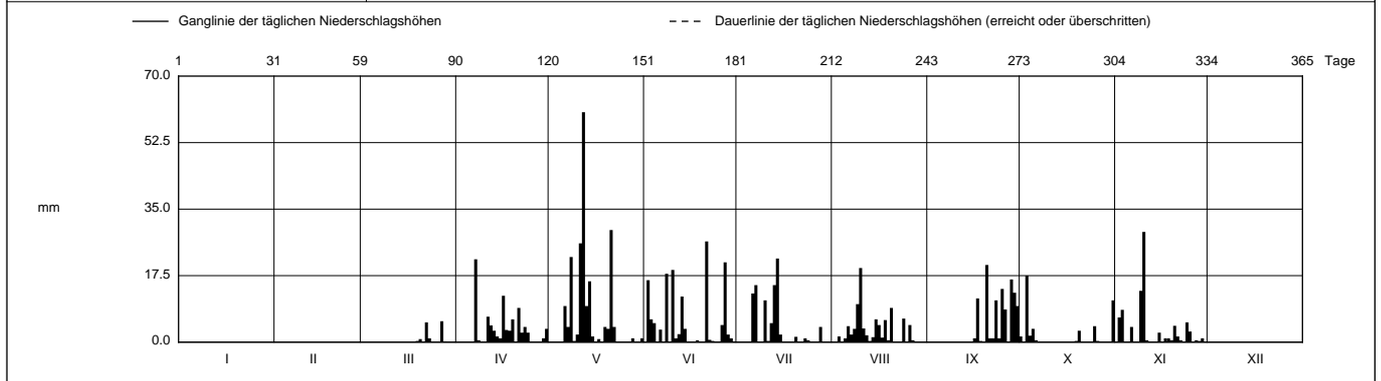
Koordinaten 691 150 / 256 490

Stations Höhe 540.0 müM

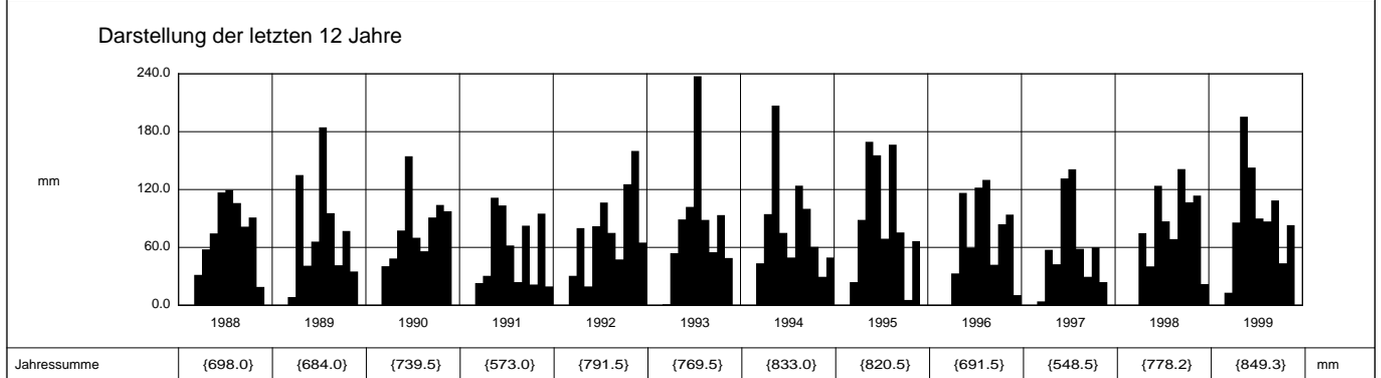
Fläche - km2

1999	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	0	0	1.5	0	{ }	1
2	{ }	{ }	{ }	0	0	16.3	0	0	0	0	6.5	{ }	2
3	{ }	{ }	{ }	0	0	6.0	0	1.5	0	17.5 +	8.5	{ }	3
4	{ }	{ }	{ }	0	0	5.0	0	0	0	1.7	0	{ }	4
5	{ }	{ }	{ }	0	0	0	0	1.0	0	3.5	0	{ }	5
Tägliche Niederschlags-höhen													
6	{ }	{ }	{ }	0	9.5	3.3	12.8	4.2	0	0.5	4.0	{ }	6
7	{ }	{ }	{ }	21.8 +	4.0	0	15.0	2.0	0	0	0	{ }	7
8	{ }	{ }	{ }	0.5	22.4	18.0	0	3.5	0	0	0	{ }	8
9	{ }	{ }	{ }	0	0.3	0	0	10.0	0	0	13.5	{ }	9
10	{ }	{ }	{ }	0	2.0	19.0	11.0	19.5 +	0	0	29.0 +	{ }	10
11	{ }	{ }	{ }	6.7	26.0	1.0	0.3	3.6	0	0	0.5	{ }	11
12	{ }	{ }	0	4.4	60.5 +	2.1	5.0	1.8	0	0	0	{ }	12
13	{ }	{ }	0	3.0	9.5	12.0	15.0	0.3	0	0	0	{ }	13
14	{ }	{ }	0	1.5	16.0	3.5	22.0 +	1.3	0	0	0	{ }	14
15	{ }	{ }	0	1.0	1.5	0	2.0	6.0	0	0	2.5	{ }	15
mm													
16	{ }	{ }	0	12.2	0	0	0	4.5	1.0	0	0	{ }	16
17	{ }	{ }	0	3.2	0.8	0	0	1.2	11.5	0	1.0	{ }	17
18	{ }	{ }	0	3.0	0	0.5	0	5.8	0.3	0	1.0	{ }	18
19	{ }	{ }	0.3	6.0	4.0	0	0	0.5	0	0.3	0.5	{ }	19
20	{ }	{ }	0.8	0	3.5	0	1.4	9.0	20.3 +	3.0	4.3	{ }	20
21	{ }	{ }	0	9.0	29.5	26.5 +	0	0	1.0	0	1.5	{ }	21
22	{ }	{ }	5.2	2.5	4.0	0.6	0	0	1.0	0	0.5	{ }	22
23	{ }	{ }	1.0	4.0	0	0.3	1.0	0	11.0	0	0	{ }	23
+ Maximum													
24	{ }	{ }	0	2.5	0	0	0.5	6.2	1.0	0	5.2	{ }	24
25	{ }	{ }	0	0	0	0	0	0	14.0	4.2	2.8	{ }	25
26	{ }	{ }	0	0	0	4.5	0	4.5	8.6	0.3	0	{ }	26
27	{ }	{ }	5.5 +	0	0	21.0	0	0.5	0	0	0.5	{ }	27
28	{ }	{ }	0.2	0	1.0	2.0	4.0	0	16.5	0	0.3	{ }	28
29	{ }	{ }	0	1.0	0	1.0	0	0	13.0	0	1.0	{ }	29
30	{ }	{ }	0	3.5	0	0.2	0	0	9.5	0	0	{ }	30
31	{ }	{ }	0	1.0	0	0	0	0	0	11.0	0	{ }	31

Monatssumme			{13.0} -	85.8	195.5 +	142.8	90.0	86.9	108.7	43.5	83.1		mm
Niederschlagstage			{3} -	16	15	15	10	17 +	12	7	13		Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]			{132} >= 0.1	{49} >= 5	{30} >= 10	{10} >= 20	{1} >= 50				>= 100		Tage
Jahreswerte			Gesamtniederschlag {849.3} mm				Niederschlagstage {108} Tage						



Periode	1976 - 1999										(24 Jahre)		
Mit Monatssumme				{79.9}	{98.9}	{115.0}	{101.7}	{92.2}	80.6	70.8	{70.2} -	{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)							mm



Darstellung nach LHG Standard

Regenmesser im Winter nicht in Betrieb (keine Heizung):
Einsatz vom 12. März - 30. Nov. 1999
November teilweise fraglich, da Schneefall und Schmelzwasser die Aufzeichnung verfälschten !