

## Niederschlag

## Regenmesser Räterschen

ZH 521

Koordinaten 702 390 / 261 740

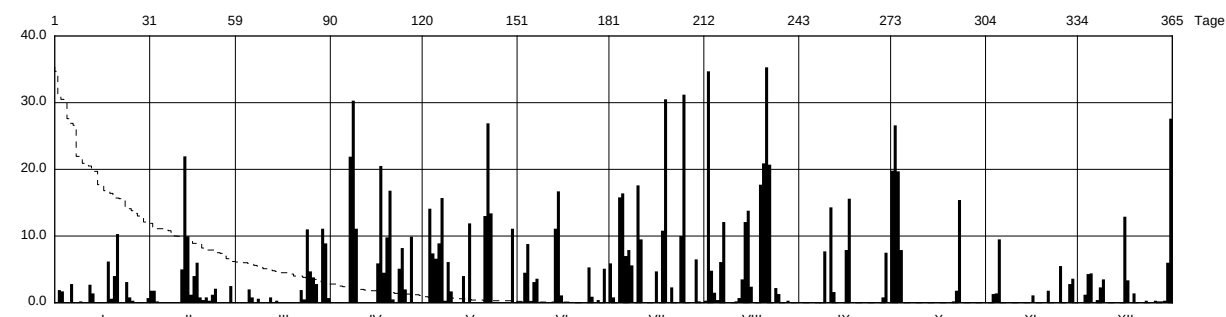
Stations Höhe 470.0 m üM

Fläche 29.5 km<sup>2</sup>

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2005	1 0	1.8	0	0	0	0	5.9	0.3	0	19.8	0.1	0	1
	2 1.9	1.8	0	0	0	0.8	34.7	0	26.6 +	0	0	0	2
	3 1.7	0.2	0	0	14.1	4.5	0	4.8	0	19.7	1.3	1.2	3
	4 0	0	0	0	7.4	8.8	15.8	1.5	0	7.9	1.4	4.3	4
	5 0	0	2.0	0	6.6	0	16.4	0.4	0	0	9.5 +	4.4	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 2.8	0	0.8	0	8.9	3.1	7.0	6.1	0	0	0	0.1	6
	7 0	0	0	21.9	15.7	3.6	7.9	12.1	0	0	0	0.4	7
	8 0	0	0.6	30.3 +	0.3	0	5.6	0.1	0	0	0	2.3	8
	9 0.2	0	0	11.1	6.1	0	0	0	7.7	0	0	3.5	9
	10 0	0	0.1	0	1.7	0	17.6	0	0	0	0	0	10
	11 0	5.0	0	0	0	0	9.5	0.2	14.3	0	0	0	11
	12 2.7	22.0 +	0.8	0	0	0.1	0.1	0.7	1.6	0	0	0	12
	13 1.4	10.0	0	0	0	11.1	0	3.5	0	0	0	0	13
	14 0	1.2	0.3	0	4.0	16.7 +	0	12.1	0	0	0	0	14
	15 0	4.0	0	0	0	1.1	0	13.8	0	0	0	0	15
mm	16 0	6.0	0	5.9	11.9	0	4.7	2.4	7.9	0	1.1	12.9	16
	17 0	0.8	0	20.5	0	0	0	0	15.6 +	0	0	3.4	17
	18 6.2	0.4	0	4.5	0	0	10.8	0	0	0	0	0	18
	19 0.6	0.8	0	9.8	0	0	30.5	0	0	0	0	1.4	19
	20 4.0	0.3	0	16.8	0	0	0	20.9	0	0	0	0	20
+ Maximum	21 10.3 +	1.2	0	0.5	13.0	0	2.3	35.3 +	0	0.2	1.8	0	21
	22 0	2.1	1.9	0	26.9 +	0	0	20.7	0	1.8	0	0	22
	23 0	0	0.5	5.1	13.4	0	0	0	0	15.4	0	0.3	23
	24 3.1	0	11.0	8.2	0	5.3	10.0	2.2	0	0.1	0	0	24
	25 0.8	0	4.7	2.0	0	0.9	31.2 +	1.3	0	0	5.5	0	25
	26 0.3	0	3.8	0.1	0	0	0.1	0	0	0	0	0.3	26
	27 0.1	2.5	2.8	9.9	0	0.4	0	0	0	0	0	0.2	27
	28 0	0	0	0	0	0	0	0.3	0.8	0	0	2.8	28
	29 0	11.1 +	0	0	0	5.1	6.5	0	7.5	0	0	3.6	29
	30 0	8.9	0	11.1	0.1	0.2	0	0.1	0	0	0	6.0	30
	31 0.7	0.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27.6 +	31
Monatssumme	36.8	60.0	50.0	146.6	141.1	60.8	182.9	191.1 +	55.5	91.5	27.1 -	68.8	mm
Niederschlagstage	9	11	8	12	13	9	15 +	15 +	6 -	6 -	8	10	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	169 >= 0.1	72 >= 5	41 >= 10	13 >= 20	>= 50	>= 100							Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	1112.2 mm					Niederschlagstage	122 Tage					

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

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



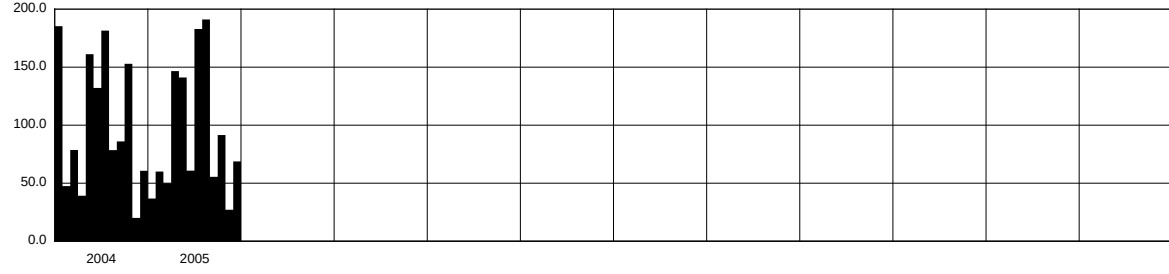
## Periode

2004 - 2005

(2 Jahre)

Mit Monatssumme	111.0	53.8	64.3	92.9	151.1	96.5	182.2 +	134.8	70.8	122.2	23.6 -	64.7	mm
Max Tagessumme Jahr	37.4 2004	22.0 2005	26.3 2004	30.3 2005	31.5 2004	41.1 2004	53.3 + 2004	35.3 2005	25.2 2004	28.7 2004	9.5 - 2005	37.0 2004	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag	1223.6 (2004)					Min Gesamtniederschlag	1112.2 (2005)					mm

## Darstellung der letzten 2 Jahre



Jahressumme	1223.6	1112.2											mm
-------------	--------	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

Ab 20. Nov. 2003 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß (erhöhte Messgenauigkeit)

Darstellung nach LHG Standard