

Niederschlag

Regenmesser Räterschen

ZH 521

Koordinaten 702 390 / 261 740

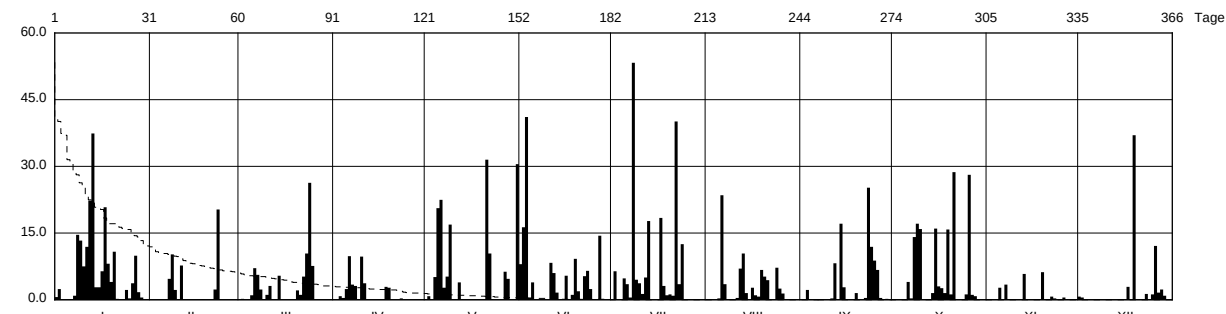
Stations Höhe 470.0 m üM

Fläche 30 km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
1	0.6	0	0	0	0	8.0	0	0	0	0	0.1	0.7	1
2	2.4	0	0.2	0	0.8	16.3	6.4	0	0	0	0	0.5	2
3	0	0	0	0.8	0	41.1 +	0	0	2.2	0	0	0.1	3
4	0	0	0	0.4	5.1	0.5	0	0	0.1	0	0	0	4
5	0	0	1.0	2.4	20.6	3.9	4.8	0.3	0	0	2.7	0	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	0.1	0	7.1	9.8 +	22.5	0	3.5	23.5 +	0	4.0	0	6
	7	0.9	4.7	5.6	3.4	2.7	0.5	3.5	0	0.3	3.4	0	7
	8	14.6	10.2	2.3	3.1	5.2	0	53.3 +	0	0	14.1	0	8
	9	13.3	2.2	0.1	0	16.9	0	4.5	0	0	17.1	0	9
	10	7.5	0	1.1	9.7	0	0	3.7	0.1	0	15.9	0.1	10
	11	11.9	7.7	3.1	3.7	0	8.3	1.3	0.4	0.3	0	0	11
	12	22.3	0	0	3.9	6.0	5.0	7.0	8.2	0	0	0	12
	13	37.4 +	0	0	0	0.1	1.6	17.7	10.4	0	0	5.8	13
	14	2.8	0	5.4	0	0	0	0	17.1	1.5	0	0	14
	15	2.8	0	0	0	0	0	0	2.8	16.0	0	0	15
mm	16	6.4	0	0	0	5.4	0	2.7	0	3.0	0	0	16
	17	20.8	0	0	0	0	0	18.4	1.0	0	2.6	0	2.9
	18	8.1	0.1	0	2.9	0	1.1	3.1	0.7	0	1.5	0	18
	19	4.0	0	0	2.7	0	9.2	1.0	6.7	1.5	15.8	6.2 +	19
	20	10.8	0	2.1	0	0	1.9	1.2	5.2	0.1	1.2	0	20
	21	0.2	0	1.1	0	31.5 +	0.2	0.9	4.4	0	28.7 +	0	21
	22	0	2.3	5.2	0	10.4	5.3	40.1	0	0.4	0	0.7	22
+ Maximum	23	0	20.3 +	10.4	0.3	0	6.5	3.5	0	25.2 +	0	0.3	1.3
	24	2.2	0	26.3 +	0	0	2.4	12.5	7.2	11.9	0	0	24
	25	0.3	0	7.6	0	0	0	2.5	8.8	1.2	0	1.2	25
	26	3.7	0	0	0	0	0	0.1	1.4	6.7	28.1	0.5	12.1
	27	9.9	0	0	0	6.3	14.4	0	0	0.4	1.1	0.1	1.6
	28	1.7	0	0	0	4.7	0	0	0	0.1	0.8	0	2.3
	29	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0	0.1	29
	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
	31	0.1	0	0	30.5	0	0	0	0	0	0	0	31
Monatssumme		185.3 +	47.5	78.6	39.2	161.2	132.1	181.5	78.5	86.0	152.9	20.1 -	60.7
Niederschlagstage		18 +	6	13	8	12	15	16	13	9	15	4 -	7 Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]		182 >= 0.1		72 >= 5		39 >= 10		17 >= 20		1 >= 50		>= 100	Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag	1223.6 mm					Niederschlagstage	136 Tage				

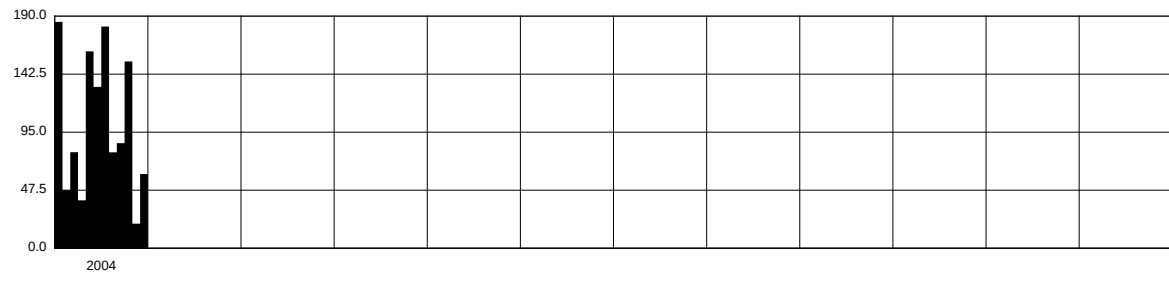
— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

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



Periode	2004 - 2004												(1 Jahr)
Mit Monatssumme	185.3 +	47.5	78.6	39.2	161.2	132.1	181.5	78.5	86.0	152.9	20.1 -	60.7	mm
Max Tagessumme Jahr	37.4 2004	20.3 2004	26.3 2004	9.8 2004	31.5 2004	41.1 2004	53.3 + 2004	23.5 2004	25.2 2004	28.7 2004	6.2 - 2004	37.0 2004	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1223.6 (2004)												mm

Darstellung der letzten 1 Jahre



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

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

Darstellung nach LHG Standard