

Niederschlag

Regenmesser Feldhofbrücke, Niederglatt

ZH 546

Koordinaten 678 170 / 260 580

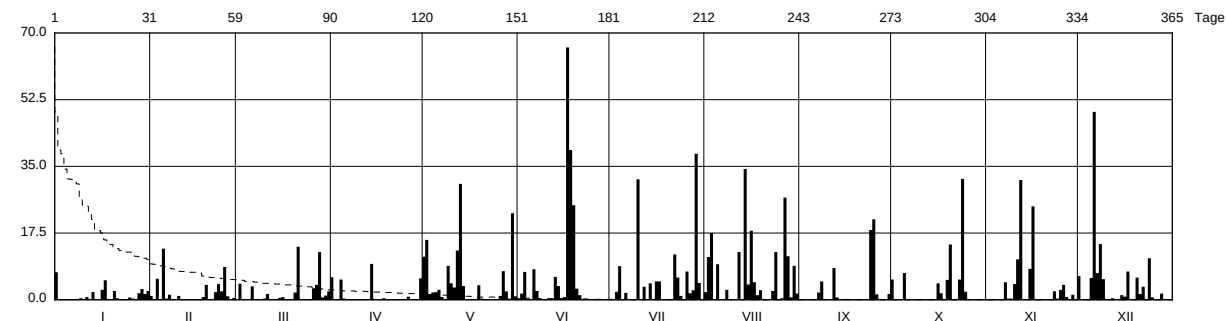
Stations Höhe 410.0 m üM

Fläche 26 km²

	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2010	1 7.2 +	1.0	0	5.9	11.3	0.4	0	2.0	0	5.3	0	6.2	1
	2 0	0.1	4.2	0	15.7	1.6	0	11.2	0	0	0	0	2
	3 0	5.5	0	0.1	1.5	7.3	2.1	17.5	0	0	0	0	3
	4 0	0	0	5.3	1.9	0	8.8	0	0	0	0	0	4
	5 0	13.4 +	0	0.3	2.0	0	0	9.3	0	7.0	0	5.7	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 0	0.3	3.5	0	2.6	8.0	1.8	0	0.1	0	0	49.3 +	6
	7 0	1.3	0	0	0.7	2.3	0	0	1.9	0.1	4.6	7.0	7
	8 0.2	0	0	0	0	0	0	2.6	4.8	0	0.3	14.6	8
	9 0.4	0	0	0	8.9	0	0	0	0.1	0	0.3	5.4	9
	10 0.2	1.0	0.3	0	4.3	0	31.6	0	0	0	4.1	0	10
	11 0.7	0	1.5	0	3.2	0	0	0	0	0	10.6	0	11
	12 0.2	0	0	0	12.9	0	3.4	12.5	8.3	0	31.4 +	0.4	12
	13 2.0	0	0	0	30.4 +	6.0	0	0	0.6	0	0	0	13
	14 0	0	0	9.4 +	3.6	3.6	4.3	34.3 +	0	0	0	0	14
	15 0	0	0.5	0.2	0.2	0	0.1	4.0	0.2	0	8.1	1.2	15
mm	16 2.6	0	0.7	0	0.1	0.7	4.8	18.1	0.2	4.3	24.5	0.8	16
	17 5.1	0	0	0	0	66.2 +	4.8	4.6	0	1.7	0	7.4	17
	18 0	0.7	0	0.4	0	39.3	0	1.2	0	0	0	0	18
	19 0	3.9	0	0	3.8	24.8	0	2.5	0	5.2	0	0	19
	20 2.3	0	1.9	0	0.3	2.9	0	0	0	14.5	0	5.8	20
	21 0.4	0	13.9 +	0	0	1.2	0	0	0	0.1	0	1.5	21
	22 0	2.0	0	0	0	0	11.9	0	0	0.1	0.2	3.4	22
	23 0	4.1	0	0	0	0	5.8	2.3	0	5.3	2.2	0	23
+ Maximum	24 0	2.2	0	0	0	0	1.0	12.5	18.3	31.7 +	0.3	10.9	24
	25 0.6	8.6	0	0	0	0	0	0	21.1 +	2.1	2.6	0.6	25
	26 0.3	0.9	3.0	0.8	1.0	0	7.4	0.4	0	0	3.9	0	26
	27 0	0.1	3.9	0	7.5	0	1.7	26.8	0	0	0.7	0	27
	28 1.7	0.5	12.5	0	2.2	0	2.5	11.4	0	0	0	1.6	28
	29 2.8	0	0.6	0	0.3	0	38.3 +	0.6	0	0	1.3	0	29
	30 1.5	1.1	5.6	22.7	0	4.4	8.9	1.5	0	0	0	0	30
	31 2.3	2.2	0.9	0	0	0	1.6	0	0	0	0	0	31
Monatssumme	30.5	45.6	49.8	28.0 -	138.0	164.3	134.7	184.3 +	58.5	77.4	95.1	121.8	mm
Niederschlagstage	9	10	10	4 -	17	11	16	18 +	7	9	10	13	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	184 >= 0.1	62 >= 5	32 >= 10	14 >= 20	1 >= 50								Tage
Jahreswerte		Gesamtniederschlag 1128.0 mm						Niederschlagstage 134 Tage					

— Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen

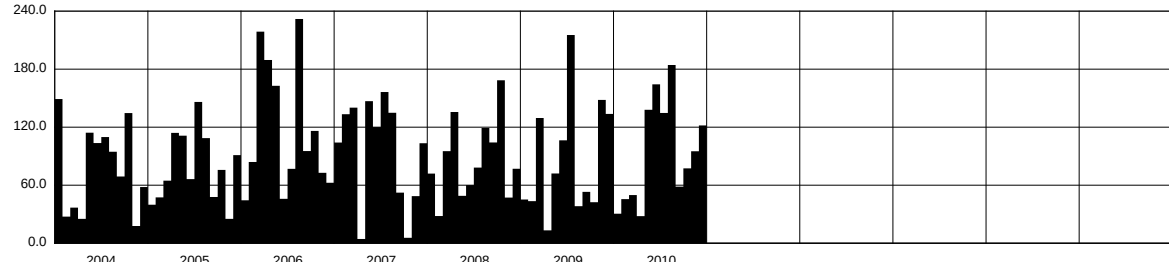
--- Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)



Periode 2004 - 2010 (7 Jahre)

Mit Monatssumme	69.3	58.5 -	105.0	72.9	113.5	95.2	131.1 +	130.3	68.6	88.6	65.0	92.5	mm
Max Tagessumme Jahr	36.0	42.3	43.9	48.9	41.2	66.2 +	60.0	47.1	45.6	56.7	31.4 -	49.3	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1401.0 (2006)						Min Gesamtniederschlag 938.2 (2005)						mm

Darstellung der letzten 7 Jahre



Darstellung nach LHG Standard

Jahressumme	940.4	938.2	1401.0	1150.4	1034.4	1041.0	1128.0						mm
-------------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--	--	--	--	--	----

Ab 7. Mai 2004 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß (erhöhte Messgenauigkeit)