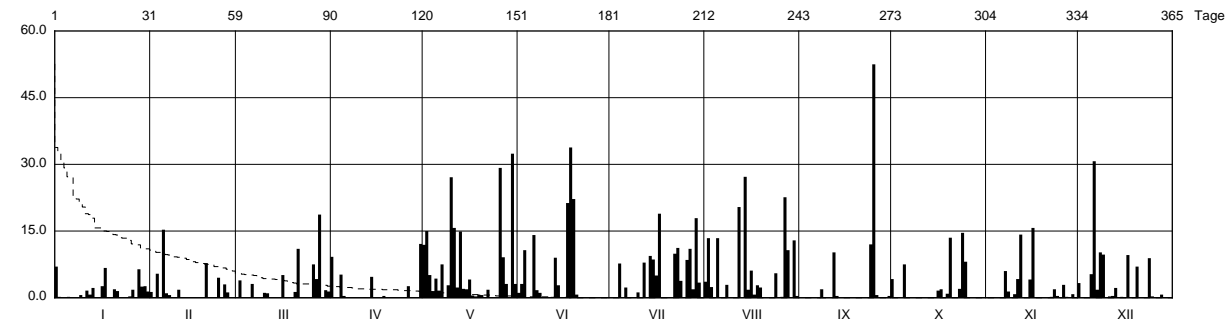


Niederschlag Regenmesser Rämismühle, Zell ZH 520

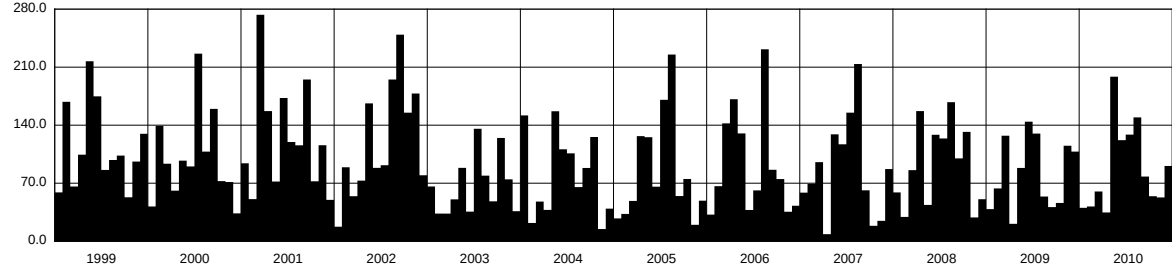
	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez	
2010	1 7.0 +	1.3	0	9.2	11.9	1.1	0	3.6	0	4.2	0	3.3	1
	2 0.2	0	3.9	0	15.0	3.1	0	13.4	0	0	0	0	2
	3 0	5.4	0	0	5.1	10.7	0	2.4	0	0	0	0	3
	4 0	0	0	5.2	1.5	0	7.7	0	0	0	0	0	4
	5 0.2	15.3 +	0	0.4	4.3	0	0	13.4	0	7.5	0	5.3	5
Tägliche Niederschlags- höhen	6 0	1.0	3.1	0	1.6	14.1	2.3	0	0	0	0	30.7 +	6
	7 0	0.6	0	0	7.5	1.7	0	0	0	0	6.0	1.8	7
	8 0	0	0	0	0	1.1	0	2.9	1.9	0	1.4	10.2	8
	9 0.6	0	0	0	2.8	0	0	0	0	0	0	9.7	9
	10 0.1	1.8	1.1	0	27.1	0.1	1.2	0	0	0	0.8	0	10
mm	11 1.6	0	1.0	0	15.7	0	0	0	0	0	4.2	0.3	11
	12 0.7	0	0	0.1	2.3	0.2	7.9	20.4	10.2	0	14.2	0.4	12
	13 2.2	0	0	0	14.9	9.0	0	0	0	0	0	2.2	13
	14 0	0	0	4.7	2.0	2.8	9.4	27.2 +	0	0	0	0	14
	15 0	0	0	0	1.9	0	8.6	1.8	0	0	4.1	0.2	15
+ Maximum	16 2.6	0	5.1	0	4.1	0	5.0	6.1	0	1.6	15.7 +	0.1	16
	17 6.7	0	0	0	0.5	21.3	18.9 +	0.7	0	1.9	0	9.6	17
	18 0	0	0	0.4	0.3	33.8 +	0	2.8	0	0	0	0	18
	19 0	7.8	0	0	0.7	22.2	0	2.3	0	0.9	0	0	19
	20 1.9	0	1.3	0	0.6	0.7	0	0	0	13.5	0	7.0	20
	21 1.5	0	11.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
	22 0	0	0	0	1.8	0	9.9	0	0	0	0.2	0.1	22
	23 0	4.5	0	0	0	0	11.2	0	0	2.0	1.9	0	23
	24 0	0	0	0	0	0	3.8	5.5	12.0	14.6 +	0.4	8.9	24
	25 0.3	3.0	0	0	0	0	0	0	52.5 +	8.1	0	0.3	25
	26 1.8	1.2	7.5	2.6	29.2	0	8.5	0.2	0.6	0	2.9	0	26
	27 0	0	4.2	0	9.1	0	11.0	22.6	0	0	0.2	0	27
	28 6.4	0	18.7 +	0	3.1	0	1.9	10.7	0	0	0	0.7	28
	29 2.5	0	0	0	0	0	17.9	0.1	0	0	0.8	0	29
	30 2.6	1.7	12.1 +	32.4 +	0	3.4	12.9	0.4	0	0	0	0	30
	31 1.4	1.4	0	3.1	0	0	0.4	0	0	0	0	0	31
Monatssumme	40.3	41.9	60.0	34.7 -	198.5 +	121.9	128.6	149.4	78.0	54.3	52.8	90.8	mm
Niederschlagstage	12	9	12	5	21 +	11	16	15	4 -	8	8	10	Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]	168 >= 0.1	66 >= 5	36 >= 10	11 >= 20	1 >= 50	1 >= 50	1 >= 50	1 >= 50	1 >= 50	1 >= 50	1 >= 50	1 >= 50	Tage
Jahreswerte	Gesamtniederschlag	1051.2 mm				Niederschlagstage	131 Tage						

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



Periode	1981 - 2010 (30 Jahre)												
Mit Monatssumme	65.4	60.9 -	80.6	84.1	112.3	121.0 +	114.6	117.4	103.0	84.6	78.6	82.5	mm
Max Tagessumme Jahr	33.3 - 2004	39.6 1999	41.7 2001	60.2 2008	79.0 1999	49.5 2000	63.0 1993	90.0 + 1984	64.0 1987	45.8 2008	45.0 1985	47.5 1997	mm
Periode	Max Gesamtniederschlag 1488.3 (2001) Min Gesamtniederschlag 805.7 (2003)												mm

Darstellung der letzten 12 Jahre



Darstellung nach LHG Standard	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	mm
Jahressumme	1355.4	1194.6	1488.3	1437.8	805.7	966.5	1021.2	1112.2	1038.3	1106.0	977.7	1051.2	mm

Ab 8. Sep. 2000 Logger-Aufzeichnung mit Kippwaage und geheiztem Auffanggefäß (erhöhte Messgenauigkeit)

Ab 26. August 2008 neuer Standort des Auffanggefäßes. (Wechsel vom Dach des Wasserbauwerkhofes auf das Dach der Wassermessstation)