

Pluja anual (mm) - METEOGOMBREN

ANY	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	TMA
2006	128,8	14,2	76,5	98	47,5	15,2	141,7	76,2	115,6	45	20,3	16,8	795,8	8,5
2007	13,2	32,5	29,5	154,2	94	70	19	175,5	46,7	89,7	44,7	6	775	11,7
2008	36,1	46	54,9	99,8	219,2	145	174,2	85,3	67,1	89,2	112	42,4	1171,2	11,0
2009	43,7	48	68,1	138,7	71,6	149,1	83,8	151,9	76,2	117,1	23,4	91,2	1062,8	10,6
2010	38,4	57,4	78,2	40,6	168,1	192,3	147,6	93,5	86,1	117,1	29,5	48	1096,8	11,3
2011	47,5	6,9	176,5	53,1	102,6	115,6	100,1	94,2	53,8	67,8	177,3	3	998,4	10,0
2012	1	1,3	68,8	130	118,1	22,1	8,1	110,2	75,7	106,2	43,9	0,8	686,2	11,5
2013	47	11,2	113	140,5	149,4	87,9	208,8	87,6	83,6	14,7	79,5	14,7	1037,9	11,4
2014	54,4	58,7	31,7	132,3	59,9	89,6	89,6	139,1	107,4	39,8	172,7	6,9	982,1	10,5
2015	20,4	13,1	61,7	63,2	45,5	151,8	85,6	59,4	77,8	92,8	81,2	1,8	754,3	11,4
2016	8,4	30	44,8	134	87,8	83,6	27,3	26	69,2	70,8	120,2	25,4	727,5	11,9
2017	50,6	91,2	85,8	55,4	35,4	77	33,4	41,2	48	43,6	7,8	16,2	585,6	11,4
2018	89	51,2	102,2	158,9	132,6	97,2	112,2	325,4	80,4	241,2	91	7,8	1489,1	11,8
2019	14,2	6,4	8	102	97,4	37,6	104	40,4	230,6	91,2	67	97,5	896,3	11,1
2020	134,1	1	59,8	61,8	113,2	216,2	68,1	132,8	24,4	7,8	94,4	5,4	919	11,7
2021	20,6	41,4	26,6	111,2	70	116,8	47,8	62	73,6	33,2	69,6	7,6	680,4	11,6
2022	3,2	15,8	89,6	32,8	44,4	35,4	9,8	301,8	56,4				589,2	11,0
TOTAL	750,6	526,3	1175,7	1706,5	1656,7	1702,4	1461,1	2002,5	1372,6	1267,2	1234,5	391,5	14658,4	12,2