



Monitoramento Climatológico: Início da Estação: de 01/11/1994 a 13/09/2017													
Município: Andradina - SP - Última Atualização: 13/09/2017													
Ano	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111,0	266,9	377,9
1995	207,8	284,8	178,5	76,1	21,0	42,3	5,1	0,2	64,4	150,6	86,0	136,8	1.253,6
1996	146,8	107,4	138,6	67,5	135,7	34,5	11,1	49,2	119,6	264,0	184,8	242,6	1.501,8
1997	298,8	125,8	89,4	104,8	88,0	143,3	1,2	2,4	22,0	77,3	241,9	149,1	1.344,0
1998	82,2	108,6	244,5	145,0	59,8	-	4,7	57,2	70,0	108,4	80,4	236,9	1.197,7
1999	400,5	97,4	51,4	102,2	37,5	41,9	-	-	73,1	39,5	147,8	178,8	1.170,1
2000	221,9	247,7	156,3	24,2	11,8	18,7	25,5	99,6	117,8	38,8	183,7	122,2	1.268,2
2001	131,6	134,7	159,6	49,2	101,2	12,2	57,4	25,3	51,4	103,1	201,7	322,8	1.350,2
2002	226,2	222,6	70,2	2,3	59,0	-	70,9	79,9	133,1	8,9	213,4	99,2	1.185,7
2003	308,9	98,0	170,0	105,0	50,0	3,0	15,0	26,0	18,0	106,0	123,0	128,9	1.151,8
2004	254,6	47,1	86,3	54,0	139,1	29,8	45,7	-	20,8	114,0	209,1	107,7	1.108,2
2005	262,8	24,8	87,8	99,2	72,2	35,9	11,6	9,3	61,7	35,4	19,0	184,3	904,0
2006	176,9	234,3	93,3	7,5	63,9	15,3	4,9	54,2	40,0	121,9	66,3	297,6	1.176,1
2007	266,2	69,0	26,4	37,8	76,1	-	101,7	-	-	61,8	96,1	95,6	830,7
2008	227,8	196,3	269,5	140,5	40,7	1,5	7,1	17,7	46,0	105,9	94,5	137,8	1.285,3
2009	306,1	129,7	89,7	13,7	45,7	42,5	37,7	124,0	177,4	133,5	171,4	265,9	1.537,3
2010	209,2	159,0	101,2	25,8	21,6	9,5	-	-	203,6	33,7	85,4	157,2	1.006,2
2011	291,2	142,6	371,8	70,0	6,0	-	-	-	27,8	164,6	108,2	190,0	1.372,2
2012	196,8	66,0	47,2	56,4	51,6	100,6	5,2	-	100,4	17,6	52,8	171,8	866,4
2013	133,8	145,0	108,4	112,8	33,6	46,0	4,8	-	54,6	59,0	186,4	107,2	991,6
2014	68,8	87,0	157,2	36,0	16,0	2,8	45,0	-	69,8	36,6	119,2	136,6	775,0
2015	66,2	141,6	194,0	42,6	36,6	17,0	44,1	11,4	115,0	160,4	219,6	61,2	1.109,7
2016	372,4	102,2	46,8	61,0	102,8	51,6	5,0	67,0	43,6	89,8	53,4	158,6	1.154,2
2017	254,4	51,0	29,0	-	6,0	20,4	-	86,2	-	-	-	-	447,0
<i>Média</i>	238,4	126,3	128,5	55,7	56,9	21,6	27,3	28,3	75,3	82,1	112,7	166,9	1.129,4