



**ÍNDICES PLUVIOMÉTRICOS ANO 2000 ATÉ 2015**

Mês	Total mensal (mm)			
	2000	2001	2002	2003
Janeiro	186,3	107,2	226,7	349,8
Fevereiro	155,8	140,7	198,0	125,3
Março	263,1	176,6	214,9	84,9
Abril	0,0	50,0	90,4	41,2
200Maio	2,5	61,0	85,3	47,9
Junho	7,9	12,7	0,0	7,7
Julho	53,7	16,0	2,8	0,6
Agosto	69,8	60,0	93,5	15,1
Setembro	96,9	45,0	78,2	19,8
Outubro	73,9	183,06	60,5	72,7
Novembro	157,8	192,4	244,9	129,5
Dezembro	361,7	288,5	234,4	222,8
<b>Total</b>	<b>1429,4</b>	<b>1333,7</b>	<b>1529,6</b>	<b>1117,3</b>



Mês	Total mensal (mm)			
	2004	2005	2006	2007
Janeiro	268,3	352,1	149,6	410,7
Fevereiro	215,3	126,0	287,3	263,0
Março	58,4	104,6	210,28	57,1
Abril	129,4	23,1	89,9	64,5
Maiο	77,2	116,9	2,1	52,9
Junho	67,2	29,8	10,7	0,7
Julho	69,2	2,1	19,3	215,7
Agosto	0,0	12,0	16,9	0,0
Setembro	23,8	40,0	81,3	0,7
Outubro	139,2	87,7	65,7	77,9
Novembro	185,3	63,0	119,0	1279
Dezembro	234,4	80,0	199,0	170,0
<b>Total</b>	<b>1467,8</b>	<b>1037,3</b>	<b>1251,0</b>	<b>1438,1</b>



Mês	Total mensal (mm)			
	2008	2009	2010	2011
Janeiro	149,9	146,8	321,3	494,7
Fevereiro	144,9	175,6	109,8	239,3
Março	93,2	142,4	136,0	231,8
Abril	120,6	24,2	82,1	141,2
Mai	27,7	23,1	25,5	25,0
Junho	52,0	22,0	15,6	41,9
Julho	0,0	23,3	53,6	0,0
Agosto	69,7	110,1	0,0	13,5
Setembro	53,2	123,7	52,3	16,0
Outubro	118,7	111,9	114,6	291,0
Novembro	32,2	228,1	89,2	200,0
Dezembro	159,5	290,5	203,9	158,3
<b>Total</b>	<b>1021,6</b>	<b>1421,6</b>	<b>1203,9</b>	<b>1852,7</b>



Mês	Total mensal (mm)			
	2012	2013	2014	2015
Janeiro	391,8	127,7	170,4	115,3
Fevereiro	206,8	178,1	64,0	113,5
Março	72,4	123,4	97,8	146,0
Abril	103,1	99,8	51,8	14,0
Maio	42,0	86,6	45,2	39,1
Junho	110,9	57,2	3,0	1,8
Julho	28,2	23,2	19,8	1,5
Agosto	0,0	3,5	0,3	30,0
Setembro	28,6	40,2	75,2	132,8
Outubro	79,1	77,5	6,3	66,8
Novembro	59,3	138,5	129,5	212,6
Dezembro	141,0	191,6	278,4	91,2
<b>Total</b>	<b>1263,2</b>	<b>1147,30</b>	<b>941,70</b>	<b>964,7</b>

2011 ANO MAIS CHUVOSO  
2014 ANO MENOS CHUVOSO

Limeira, 29 de Dezembro de 2015

Responsável: Prof. Hiroshi Paulo Yoshizane