



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Janeiro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	0,0	0,0	0,0		3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	0,0	0,0	0,0		0,0	6,2	0,0	0,0	0,0	2,0	8,1
3	4,0	0,0	0,0		0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,4
4	4,0	15,5	17,9		3,5	3,2	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0
5	1,3	0,0	0,7		0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,2	0,0
6	0,4	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	0,2	1,3	0,5		0,0	1,8	0,2	0,0	0,8	0,0	0,0
9	0,0	7,9	0,0		0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	2,1
10	0,0	1,0	0,0		0,5	0,0	0,0	0,6	6,0	1,8	0,0
11	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	0,0	0,2	0,0		0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	0,0	0,0	7,5		0,0	0,0	0,0	0,0	8,4	0,0	3,4
14	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9
15	0,6	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8	0,0
16	0,0	6,5	0,0		0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	6,8	1,8
17	3,2	2,0	0,0		2,3	0,0	0,0	0,2	3,2	0,0	0,0
18	0,0	2,5	5,5		0,0	2,2	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,6	0,0	0,0		0,1	0,0	0,0	0,0	51,6	0,0	0,0
21	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	1,0	2,2	0,6	1,0
22	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
23	0,8	0,0	0,0		3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	0,0	0,0	0,0		0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
25	7,4	0,0	4,7		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
26	0,0	2,9	0,5		0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0
27	0,0	9,1	0,3		2,9	0,0	0,2	0,0	0,8	6,2	6,0
28	1,4	2,4	14,5		6,6	0,0	0,0	0,4	0,6	1,8	2,5
29	3,0	1,2	0,5		0,7	0,0	0,0	0,0	0,6	1,2	0,0
30	0,0	1,7	0,0		0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	4,0
31	0,0	34,4	0,0		4,6	0,0	0,5	0,2	5,4	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>26,9</b>	<b>88,6</b>	<b>52,6</b>	<b>0,0</b>	<b>28,4</b>	<b>23,4</b>	<b>1,2</b>	<b>4,4</b>	<b>93,2</b>	<b>31,5</b>	<b>31,2</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Janeiro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	0,0	1,5	0,0	0,2	0,0	0,0	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	21,0	0,0	0,0	11,2	0,0	0,0	103,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,0	0,0
7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,0	0,0	2,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	5,0	1,6	0,0	16,5	12,0	100,0	5,0	0,0	11,0
12	0,0	18,2	0,0	0,2	40,3	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0
14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,0	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0
16	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0	21,0	0,0	0,0	0,0
20	20,0	0,0	0,0	0,0	10,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	33,0	0,0
27	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
28	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31	0,0	0,0	8,6	0,8	6,5	9,7	19,0	19,0	18,0	43,0	70,0
<b>Total</b>	<b>41,0</b>	<b>24,6</b>	<b>21,2</b>	<b>23,8</b>	<b>57,0</b>	<b>32,7</b>	<b>279,0</b>	<b>142,0</b>	<b>40,0</b>	<b>113,0</b>	<b>81,0</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Fevereiro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	20,5	1,0	46,7		14,5	45,2	0,2	5,1	18,8	49,8	0,2
2	2,8	0,8	2,3		0,0	0,0	0,5	0,0	3,6	0,4	0,0
3	0,7	0,3	0,5		0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	1,2
4	6,2	0,0	18,5		0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	24,7	0,0
5	0,9	0,0	0,0		0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	2,4	0,0		0,0	4,6	6,0	0,0	0,0	0,0	0,2
8	7,2	34,6	14,0		0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	4,0	0,0
9	1,2	0,0	16,7		6,9	0,0	0,2	4,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	1,2	21,9		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8
11	0,6	0,5	0,0		0,2	2,6	0,2	0,6	1,8	0,6	11,3
12	3,8	3,0	0,8		7,9	25,0	3,6	4,1	27,6	3,6	2,2
13	12,2	4,0	0,0		8,2	0,0	0,0	15,1	10,8	15,0	1,0
14	3,2	18,5	0,0		0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
15	2,4	0,9	0,0		8,1	0,0	0,0	12,7	0,0	8,0	0,0
16	2,0	0,0	0,0		6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
17	0,6	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
18	0,0	1,2	0,7		0,9	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	1,1
19	0,6	7,7	2,5		0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	0,2	7,0
20	0,0	0,5	0,0		2,1	0,0	4,2	1,9	15,6	10,4	1,0
21	0,0	0,0	0,0		2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22	0,0	0,0	6,3		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	0,0	0,5	1,4		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2
24	0,0	3	5,7		15,9	17,0	22,1	2,1	0,8	0,0	11,2
25	8,0	3,8	3,0		22,1	0,0	0,0	8,4	4,0	8,2	4,2
26	1,0	0,0	70,4		0,0	0,0	0,0	10,3	5,4	9,0	0,0
27	0,8	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	13,4	6,8	0,0	0,0
28	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,2	0,0
<b>Total</b>	<b>74,7</b>	<b>83,9</b>	<b>211,4</b>	<b>0,0</b>	<b>96,7</b>	<b>94,4</b>	<b>37,4</b>	<b>78,5</b>	<b>99,5</b>	<b>140,5</b>	<b>46,3</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Fevereiro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	0,0	0,0	0,0	2,4	0,5	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	14,0	0,0	0,0	11,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	8,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	18,5	0,0	0,0	0,0	30,0
9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	16,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	0,0
12	8,0	0,0	6,0	0,0	7,5	0,0	0,0	13,0	11,0	0,0	0,0
13	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,0
14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	0,0	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	19,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0
22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	0,0	0,0	0,0	8,2	31,2	0,0	0,0	31,0	2,0	0,0	0,0
24	8,0	4,3	19,0	13,4	0,0	1,5	0	0,0	0,0	17,0	40,0
25	3,0	0,1	0,0	2,6	0,0	32,8	0,0	0,0	0,0	44,0	15,0
26	0,0	3,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	36,0	0,0	0,0
27	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	52,3	0,0	0,0	6,0	0,0	3,0
28	0,0	0,0	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>60,0</b>	<b>16,5</b>	<b>48,5</b>	<b>42,2</b>	<b>39,2</b>	<b>98,6</b>	<b>99,5</b>	<b>69,0</b>	<b>75,0</b>	<b>61,0</b>	<b>118,0</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Março/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	0,0	0,0	0,7		0,0	35,4	2,2	0,0	0,0	2,0	0,0
2	0,0	0,0	0,9		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
3	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	1,4	9,3	0,0		0,0	0,0	51,7	0,0	0,0	0,0	2,2
7	1,4	0,6	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
8	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0
9	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	5,8	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
16	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0
17	1,2	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	1,4
18	2,2	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,7	0,0
19	0,0	0,0	7,0		12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	0,0
20	0,0	0,7	0,0		0	0,0	1,5	0	0,0	0,0	0,0
21	16,6	6,4	0,0		2,9	9,2	17,4	0,5	2,6	0,0	5,1
22	0,4	0,0	1,7		0,0	0,0	0,0	24,4	1,8	66,6	0,0
23	2,2	0,7	0,0		0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	4,7
24	5,2	3,2	4,0		6,0	0,0	0,3	0,2	16,6	0,2	15,3
25	0,0	0,0	5,4		0,0	30,0	11,0	5,4	5,8	17,6	4,1
26	0,0	2,0	0,1		2,3	7,0	2,0	0,0	0,0	0,4	0,0
27	0,2	5,0	0,0		3,0	0,0	3,0	0,0	2,2	5,4	0,2
28	1,0	3,1	0,0		11,0	2,4	4,0	0,0	0,4	6,0	1,4
29	0,0	0,0	3,8		12,8	8,0	3,0	0,6	0,0	0,4	6,5
30	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,7
<b>Total</b>	<b>37,6</b>	<b>31,0</b>	<b>23,6</b>	<b>0,0</b>	<b>50,0</b>	<b>92,0</b>	<b>96,8</b>	<b>31,1</b>	<b>31,2</b>	<b>116,6</b>	<b>44,6</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Março/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	33,0	0,0	22,5	0,0	0,0	0,0
6	0,0	4,4	5,0	14,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	45,0
7	0,0	22,9	15,0	6,4	13,8	0,0	0,0	0,0	84,0	0,0	5,0
8	0,0	3,3	0,0	6,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0
18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0
19	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	8,0	0,0	0,0
20	4,0	0,0	0,0	2,2	0,0	20,0	0,0	9,0	0,0	0,0	7,0
21	0,0	0,0	67,0	3,4	12,0	3,5	5,0	3,0	4,0	7,0	7,5
22	0,0	21,6	0,0	0,0	0,0	0,0	7,8	4,0	19,0	0,0	2,5
23	9,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0	0,0
24	0,0	3,9	22,0	1,0	0,0	4,5	37,5	3,5	0,0	0,0	5,0
25	0,0	0,1	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
26	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	1,3	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0
27	0,0	2,3	11,0	0,0	0,0	0,0	5,5	4,0	0,0	0,0	1,0
28	0,0	3,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	20,0
29	0,0	35,4	0,0	12,8	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>17,0</b>	<b>96,9</b>	<b>137,5</b>	<b>47,4</b>	<b>30,8</b>	<b>62,3</b>	<b>77,3</b>	<b>59,0</b>	<b>118,0</b>	<b>34,0</b>	<b>94,0</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Abril/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	0,2	16,4	2,0		1,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	1,8
2	6,0	4,0	1,8		5,0	0,0	6,0	3,6	3,6	1,3	15,6
3	34,0	3,1	3,0		9,9	15,0	1,5	11,9	0,6	12,0	4,6
4	12,6	8,0	4,9		18,1	60,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,4
5	0,0	0,2	0,0		0,0	50,0	0,0	0,0	0,0	15,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0	1,9		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,7
8	10,0	198,1	2,3		52,0	31,0	3,3	10,1	17,0	10,2	0,2
9	66,6	48,5	35,0		73,1	0,0	52,6	0,2	26,6	0,4	2,2
10	118,4	25,1	34,0		124,5	17,4	25,8	13,8	10,0	7,0	24,6
11	66,4	18,0	27,0		23,3	80,0	21,6	16,0	56,4	25,0	9,5
12	42,4	64,0	29,0		82,4	40,0	20,8	21,3	39,0	18,0	59,6
13	23,0	46,4	126,5		20,1	107,0	19,3	59,3	2,6	41,0	26,1
14	23,6	6,3	50,1		10,0	75,0	10,4	14,3	3,0	45,0	6,8
15	3,2	23,6	4,9		5,8	11,0	15,6	46,3	10,2	24,0	11,0
16	25,0	6,8	3,5		28,7	45,0	0,2	25,0	3,8	23,0	3,6
17	0,0	4,0	17,2		4,7	9,2	0,8	0,0	0,0	0,2	0,0
18	0,0	4,4	18,4		0,0	6,0	0,8	0,0	0,0	4,0	1,7
19	2,2	0,3	18,8		3,4	3,0	0,2	0,0	0,0	3,0	0,0
20	2,0	0,1	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
22	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0
23	0,0	0,4	0,2		5,9	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0
24	6,0	49,1	3,1		1,0	0,0	8,2	0,0	10,2	3,0	2,0
25	1,8	0,2	3,2		2,3	0,0	6,0	10,1	0,4	0,0	0,0
26	0,8	0,0	3,4		3,0	0,0	3,0	0,0	2,0	8,8	0,6
27	0,0	0,2	0,4		0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0
28	0,0	0,1	5,9		8,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0
29	0,2	0,0	0,2		0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	1,1
30	0,4	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Tota1</b>	<b>444,8</b>	<b>527,3</b>	<b>396,7</b>	<b>0,0</b>	<b>482,3</b>	<b>549,6</b>	<b>199,9</b>	<b>232,1</b>	<b>193,2</b>	<b>241,0</b>	<b>193,1</b>

FONTE: CEMESE/SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Abril/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	2,0	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,0	0,0	0,0
2	6,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	13,0
3	10,0	0,0	8,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0
4	3,0	0,0	95,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,8	0,0	0,0	0,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	81,0	0,0	1,0	40,8	101,2	48,5	0,0	57,0	43,0	44,0	17,5
9	13,0	16,1	0,0	10,0	18,0	0,3	107,5	50,0	0,0	0,0	135,0
10	16,0	0,3	4,2	10,6	0,0	3,0	0,0	19,0	26,0	15,0	0,0
11	30,0	5,5	10,0	3,4	0,0	6,5	5,1	2,5	0,0	10,0	0,0
12	19,0	0,0	10,0	4,0	40,0	0,0	0,0	103,0	10,0	5,0	4,0
13	12,0	26,0	6,0	5,4	1,5	4,0	10,0	1,5	28,0	0,0	22,0
14	0,0	0,0	21,2	11,2	0,0	5,0	43,0	0,0	10,0	44,0	15,0
15	0,0	0,6	14,6	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	5,0
16	0,0	0,0	1,0	11,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	10,0
17	0,0	1,5	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	2,0	4,0	0,0	0,0
18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	6,0	0,0	0,0	0,4	0,0	11,0	0,0	1,0	15,0	0,0	0,0
25	4,0	2,9	3,4	0,6	15,2	0,0	6,0	4,0	8,0	0,0	5,0
26	0,0	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0
27	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	2,0	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0
28	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>203,0</b>	<b>59,4</b>	<b>187,4</b>	<b>109,8</b>	<b>175,9</b>	<b>85,4</b>	<b>199,9</b>	<b>240,0</b>	<b>171,0</b>	<b>124,0</b>	<b>231,5</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH





GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe</b>											
<b>Mês: Maio/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
2	0,0	4,2	20,4		0,0	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	13,8
3	30,2	69,0	60,1		7,5	9,0	49,0	2,8	83,6	7,4	28,2
4	52,8	53,9	5,2		51,5	50,0	33,5	83,8	41,6	49,2	23,4
5	12,2	0,0	17,7		20,5	48,2	0,0	22,4	26,0	21,8	0,0
6	1,4	0,0	3,2		13,9	0,0	0,0	3,8	0,2	3,4	0,0
7	0,0	1,8	2,3		0,0	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0
8	1,0	10,4	2,6		0,0	0,0	0,0	0,8	5,0	0,0	13,0
9	15,8	2,6	0,0		0,0	0,0	4,0	6,6	0,0	0,6	0,6
10	0,0	0,0	4,8		7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	4,8	0,4	6,9		1,0	0,0	0,0	0,0	6,2	0,0	17,4
13	2,4	36,8	15,4		6,5	8,4	6,0	2,0	3,4	2,0	21,8
14	5,0	0,2	12,8		5,7	50,0	0,0	0,0	0,0	8,4	0,4
15	0,0	1,5	2,0		3,2	14,8	0,0	3,4	8,0	0,8	0,4
16	11,6	19,0	32,8		5,1	0,0	4,5	0,0	5,4	1,6	69,4
17	9,8	0,4	0,3		0,0	70,0	4,0	26,9	1,0	23,6	1,5
18	0,6	9,5	1,5		14,1	0,0	5,1	0,0	9,2	0,5	0,4
19	0,0	0,0	0,0		2,0	0,0	0,0	0,8	0,4	2,4	2,8
20	0,2	0,0	0,9		0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0
21	5,8	4,2	2,7		6,1	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	6,4
22	4,4	0,0	0,0		22,0	21,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0
23	1,6	0,3	0,0		0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,4	0,0
24	0,0	0,8	11,6		0,0	0,0	0,6	0,2	5,0	0,0	0,0
25	2,6	0,2	0,0		0,0	0,0	0,0	0,6	0,6	0,4	0,0
26	1,8	3,6	2,4		0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	9,0
27	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
28	0,6	0,0	1,8		2,9	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0
29	0,0	0,4	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0
30	5,8	0,0	1,1		1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>170,4</b>	<b>219,2</b>	<b>208,5</b>	<b>0,0</b>	<b>171,4</b>	<b>271,4</b>	<b>106,7</b>	<b>154,4</b>	<b>211,0</b>	<b>123,1</b>	<b>208,5</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Maio/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	55,0	0,3	8,0	4,4	3,5	0,0	10,0	3,5	45,0	20,0	20,0
4	21,0	4,2	16,0	13,2	0,0	0,0	31,0	10,0	37,0	30,0	50,0
5	0,0	3,2	0,0	3,4	6,5	0,0	5,5	0,0	2,0	0,0	0,0
6	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0
8	0,0	2,0	4,0	0,4	0,0	0,0	4,0	2,0	10,0	0,0	0,0
9	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	0,0	0,0	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	21,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	6,5	10,0	10,0	0,0	0,0
14	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
15	4,0	0,0	7,2	0,6	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0
16	0,0	0,0	25,0	9,4	20,0	42,3	0,0	2,0	18,0	0,0	0,0
17	0,0	11,0	2,5	3,2	0,0	0,0	42,5	0,0	0,0	0,0	5,0
18	18,0	0,0	0,0	0,2	0,0	5,1	0,0	12,5	10,0	0,0	5,0
19	0,0	14,2	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	3,0	2,0	0,0	3,0
20	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0
21	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0
23	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
27	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
28	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>126,0</b>	<b>35,6</b>	<b>62,7</b>	<b>44,8</b>	<b>36,3</b>	<b>60,4</b>	<b>117,0</b>	<b>50,0</b>	<b>140,0</b>	<b>50,0</b>	<b>85,0</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe</b>											
<b>Mês: Junho/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	0,0	1,2	6,2		0,0	0,0	0,2	0,0	39,0	0,0	3,1
2	13,2	71,2	0,0		7,2	0,0	21,0	0,0	29,2	1,4	14,7
3	36,2	0,5	18,1		81,4	0,0	8,0	32,3	103,0	29,8	5,2
4	0,6	1,2	26,4		1,5	19,0	0,8	0,0	24,0	0,8	3,0
5	1,4	1,1	18,2		3,7	0,0	5,0	4,3	19,8	1,6	0,0
6	1,2	8,9	21,2		5,6	0,0	4,0	0,1	1,0	0,6	0,0
7	4,4	9,6	30,4		11,7	0,0	10,0	0,2	4,0	1,0	41,2
8	31,2	30,0	26,2		72,8	68,0	12,0	26,7	85,6	27,6	57,3
9	8,2	20,5	29,2		7,6	52,6	16,5	19,7	9,6	26,2	33,0
10	81,2	72,2	53,9		1,9	9,0	12,0	89,3	14,2	22,8	5,9
11	11,8	0,9	44,6		20,8	10,0	17,5	18,5	0,0	0,0	4,6
12	4,0	18,8	42,4		3,0	7,0	7,0	5,2	6,0	6,8	7,4
13	17,0	0,5	24,2		10,1	40,0	5,0	10,5	0,6	12,5	0,0
14	1,2	0,0	4,0		1,8	3,0	3,0	0,4	0,0	0,4	0,0
15	0,0	0,0	8,1		4,3	0,0	2,0	3,2	1,6	0,2	10,5
16	1,2	6,8	9,6		11,7	0,0	2,0	3,1	6,8	2,4	2,9
17	8,8	8,5	1,9		4,5	15,8	3,0	5,4	14,2	4,0	3,2
18	0,8	8,2	1,2		11,5	25,0	3,0	11,1	12,6	18,2	1,0
19	4,8	10,6	0,0		45,6	2,0	4,0	3,4	0,4	4,0	2,0
20	2,4	0,0	0,0		2,8	1,0	3,0	3,3	0,0	0,0	0,7
21	2,2	0,0	8,3		0,0	0,0	3,0	0,0	2,6	2,0	0,0
22	8,2	23,1	52,9		11,3	0,0	9,4	0,0	13,8	0,0	18,4
23	24,0	1,2	15,6		8,0	22,0	9,3	7,9	9,0	15,2	0,0
24	1,0	17,3	14,5		4,2	0,0	12,3	11,3	8,2	6,0	7,9
25	27,4	5,0	16,0		25,1	0,0	9,0	16,9	0,0	5,2	35,6
26	21,2	23,4	8,5		20,5	25,0	7,3	7,5	46,4	25,0	17,4
27	0,2	0,0	12,0		9,8	5,0	0,0	9,3	0,0	2,5	3,4
28	0,0	0,2	8,5		31,0	2,0	0,0	0,2	2,0	0,0	3,3
29	1,4	16,0	13,1		4,7	12,0	11,0	3,9	9,4	16,0	6,3
30	6,8	18,0			5,6	5,0	4,0	0,8	0,0	1,0	9,8
<b>Total</b>	<b>322,0</b>	<b>374,9</b>	<b>515,2</b>	<b>0,0</b>	<b>429,7</b>	<b>323,4</b>	<b>204,3</b>	<b>294,5</b>	<b>463,0</b>	<b>233,2</b>	<b>297,8</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Junho/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	14,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	28,0	2,4	4,4	12,2	0,0	3,0	0,0	0,0	23,0	0,0	15,0
3	52,0	1,5	0,0	6,4	11,3	18,0	5,0	12,0	30,0	0,0	7,0
4	7,0	6,0	0,0	1,0	0,0	0,0	22,0	1,0	0,0	0,0	0,0
5	13,0	4,2	0,0	4,4	0,0	8,1	12,5	4,0	7,0	0,0	0,0
6	8,0	0,0	0,8	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	7,0	0,5	13,0	5,4	14,0	13,5	35,0	11,0	20,0	0,0	9,0
8	42,0	10,9	15,6	20,8	16,8	0,0	0,0	20,5	42,0	18,0	10,0
9	5,0	2,6	6,8	2,6	0,0	1,5	12,8	4,5	0,0	13,0	12,0
10	64,0	0,0	0,0	22,4	0,0	0,0	24,0	11,5	42,0	12,0	20,0
11	5,0	5,3	2,3	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	27,0
12	8,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	13,0
13	5,0	1,9	1,8	1,6	0,0	0,0	7,4	2,0	9,0	0,0	0,0
14	6,0	0,4	0,0	0,2	0,0	30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
15	2,0	0,0	10,0	0,4	0,0	10,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0
16	8,0	0,0	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0
17	31,0	0,2	3,0	1,8	0,0	0,0	0,0	25,5	25,0	12,0	7,0
18	18,0	16,0	0,0	2,2	5,3	0,0	22,0	13,0	20,0	0,0	6,0
19	0,0	10,3	3,6	4,4	20,0	6,5	0,0	1,0	0,0	0,0	7,0
20	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	10,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
21	0,0	0,0	0,0	0,2	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22	8,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	22,5	0,0	0,0	0,0
23	1,0	3,0	0,0	7,0	6,5	0,0	2,5	0,0	3,0	0,0	0,0
24	0,0	0,0	11,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
25	0,0	3,5	18,0	3,6	0,0	10,5	0,0	0,0	3,0	10,0	4,5
26	0,0	2,0	20,0	21,0	0,0	15,0	10,0	33,0	35,0	18,0	17,0
27	32,0	13,6	2,0	0,2	0,0	28,0	10,0	0,0	0,0	0,0	7,0
28	21,0	0,3	0,0	0,6	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0
29	18,0	0,0	2,8	3,2	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	26,0	0,0	4,6	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	11,0	18,0
<b>Total</b>	<b>429,0</b>	<b>84,6</b>	<b>119,9</b>	<b>145,0</b>	<b>77,3</b>	<b>177,6</b>	<b>165,8</b>	<b>161,5</b>	<b>267,0</b>	<b>117,0</b>	<b>195,5</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Julho/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	10,0	1,6	8,2		13,6	14,2	12,0	7,2	0,0	18,6	2,8
2	0,3	1,8	11,7		0,0	0,0	0,0	0,9	0,2	0,4	8,0
3	13,5	11,6	4,0		11,0	10,0	8,7	0,0	3,0	0,5	10,0
4	1,5	3,4	15,6		0,8	12,0	0,0	5,9	2,0	19,2	3,4
5	18,5	18,6	3,2		6,8	0,0	6,5	2,1	6,4	1,2	5,9
6	3,5	1,6	14,5		14,0	0,0	4,0	6,5	0,2	5,2	9,2
7	0,3	0,3	3,9		1,0	0,0	3,5	0,6	0,4	0,2	10,4
8	1,3	1,3	6,0		1,6	0,0	0,7	0,0	31,8	1,0	0,4
9	18,3	19,1	5,3		30,0	0,0	3,9	0,0	6,8	0,2	0,0
10	1,3	9,0	0,0		0,3	2,0	7,8	10,8	7,4	6,2	0,0
11	0,0	9,0	0,0		2,9	2,0	6,1	0,6	9,4	0,2	1,2
12	9,0	20,2	12,1		8,7	2,0	5,7	0,5	6,4	0,2	20,6
13	37,0	8,9	39,8		18,0	29,0	4,2	27,3	12,0	16,0	11,3
14	0,3	5,0	2,2		14,9	6,4	4,0	6,5	13,8	16,8	8,6
15	0,0	1,7	4,0		1,1	0,6	3,4	6,4	1,4	5,0	6,0
16	10,8	28,0	0,0		7,0	4,0	5,2	5,9	24,0	3,4	10,5
17	0,0	4,0	0,0		3,6	11,2	2,5	11,3	5,6	22,6	3,2
18	5,0	5,4	0,0		11,9	20,0	6,3	5,1	11,0	0,0	23,2
19	4,0	11,2	4,0		15,8	47,0	5,3	6,8	0,6	16,2	12,0
20	12,5	25,3	12,5		3,8	20,0	7,3	9,4	11,6	15,2	10,3
21	2,0	0,4	2,0		3,0	19,0	2,8	12,0	0,2	9,2	3,6
22	6,8	3,9	6,8		4,6	7,0	3,0	3,5	7,2	1,0	6,0
23	2,5	8,6	2,5		2,8	4,0	0,0	5,5	4,6	0,8	4,8
24	2,8	4,6	2,8		1,3	3,0	3,2	12,8	0,0	3,4	7,0
25	1,3	4,3	1,3		1,9	2,6	3,1	3,6	1,4	3,6	5,0
26	5,5	6,2	5,5		7,9	3,0	3,0	0,0	7,8	1,0	8,7
27	1,8	4,3	1,8		6,4	8,0	0,6	3,6	12,0	5,4	11,7
28	1,0	12,0	1,0		16,6	7,0	3,4	0,0	16,0	11,4	33,0
29	5,5	0,2	5,5		8,5	20,8	0,3	10,7	6,6	14,2	0,4
30	0,3	0,2	0,3		0,8	0,0	1,0	0,4	2,8	0,8	0,0
31	2,8	4,2	2,8		2,0	0,0	0,9	0,0	1,8	0,2	2,2
<b>Total</b>	<b>178,8</b>	<b>235,9</b>	<b>179,0</b>	<b>0,0</b>	<b>222,6</b>	<b>254,8</b>	<b>118,4</b>	<b>165,9</b>	<b>214,4</b>	<b>199,3</b>	<b>239,4</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Julho/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0
2	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	0,0	0,0	13,0	12,6	2,5	0,0	5,0	1,5	14,0	0,0	11,0
4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	10,0	2,5	1,0	0,0	0,0	0,0
5	9,0	1,4	0,0	2,4	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	10,0	13,0
6	0,0	0,8	2,0	1,0	0,0	8,4	0,0	5,5	8,0	0,0	2,0
7	3,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0
8	16,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0
9	12,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	20,0	7,5	22,0	0,0	3,0
10	0,0	3,8	2,0	0,0	0,0	6,5	0,0	4,0	10,0	0,0	2,0
11	5,0	1,0	0,0	0,8	9,0	29,0	0,0	12,0	11,0	0,0	17,0
12	10,0	5,3	29,0	15,8	7,8	12,3	20,0	10,0	20,0	0,0	0,0
13	6,0	2,8	10,0	14,0	7,3	6,8	7,5	0,0	8,0	13,0	0,0
14	12,0	4,5	6,2	1,6	0,0	5,5	5,2	3,0	3,0	0,0	10,0
15	5,0	17,3	2,6	0,6	0,0	10,0	15,2	0,0	5,0	5,0	3,0
16	9,0	1,3	3,0	6,6	0,0	0,0	4,0	0,0	27,0	9,0	38,0
17	9,0	10,5	5,0	7,0	0,0	0,0	20,0	6,0	0,0	6,0	0,0
18	7,0	0,0	10,0	5,4	7,0	0,0	13,0	4,0	6,0	0,0	20,0
19	4,0	0,8	2,5	14,6	2,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	4,0
20	9,0	1,5	14,0	11,8	2,8	6,4	5,0	5,0	12,0	12,0	10,0
21	1,0	2,6	0,0	11,2	0,0	3,6	5,2	0,0	3,0	0,0	0,0
22	5,0	0,6	1,0	4,0	0,0	1,7	0,0	6,0	8,0	0,0	3,0
23	0,0	5,5	0,0	0,8	0,0	1,9	5,4	4,0	14,0	0,0	2,0
24	2,0	1,1	2,6	2,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	5,0	0,0	0,0	2,4	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
26	10,0	0,2	0,0	0,8	0,0	4,2	0,0	8,5	20,0	0,0	8,0
27	21,0	5,6	3,0	0,6	0,0	6,4	5,0	3,0	10,0	13,0	4,0
28	8,0	4,4	20,0	0,8	23,1	3,9	0,0	4,5	0,0	0,0	5,0
29	4,0	2,8	0,0	11,4	2,0	0,5	15,7	5,0	5,0	0,0	6,0
30	0,0	1,6	0,0	0,2	0,0	0,5	0,0	0,0	2,0	0,0	3,0
31	0,0	0,8	2,4	0,2	0,0	0,9	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>172,0</b>	<b>76,2</b>	<b>128,3</b>	<b>138,0</b>	<b>63,3</b>	<b>124,2</b>	<b>159,0</b>	<b>90,5</b>	<b>219,0</b>	<b>68,0</b>	<b>178,0</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Agosto/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	7,8	2,8	3,6		17,1	0,0	1,5	1,0	0,0	1,0	2,6
2	0,3	0,2	2,1		0,0	0,0	0,0	5,4	0,2	0,2	0,2
3	6,0	0,6	21,9		4,5	0,0	2,7	0,0	9,6	0,2	4,2
4	24,8	21,8	13,2		3,5	18,0	5,4	8,4	4,4	13,6	3,6
5	4,3	4,1	6,8		5,1	0,0	0,5	3,3	1,8	3,6	0,3
6	4,3	0,4	3,9		9,3	5,0	0,0	2,6	0,0	3,0	7,0
7	0,0	0,0	3,1		0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	2,8	0,4
8	0,0	0,0	2,8		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,0	0,0	0,1		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
10	0,0	0,3	0,2		2,4	0,0	1,5	0,0	3,0	0,2	0,0
11	0,0	0,0	2,4		0,0	0,0	6,5	0,0	0,0	0,0	1,2
12	11,0	20,7	1,8		6,9	11,0	12,1	6,2	14,6	8,0	4,5
13	19,5	18,5	11,8		35,4	10,2	4,2	16,5	26,8	7,0	5,0
14	9,0	5,0	0,0		14,5	5,8	7,5	8,6	1,8	19,8	5,0
15	9,3	0,2	0,0		7,4	5,0	2,1	6,9	0,2	4,0	2,0
16	0,3	3,6	13,4		1,9	10,0	1,8	1,5	2,4	3,0	5,4
17	3,0	3,6	10,9		5,0	15,0	1,1	2,5	6,0	5,0	3,6
18	0,3	7,7	1,3		1,3	0,0	2,0	4,0	2,6	2,1	2,6
19	3,0	0,3	12,6		4,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,2	2,9
20	0,0	0,0	0,8		0,0	0,0	0,3	0,0	2,8	6,0	0,0
21	0,0	1,5	1,0		0,0	2,0	0,4	0,0	1,6	0,0	1,0
22	2,0	2,3	1,2		2,3	0,0	0,7	1,5	3,2	0,2	3,8
23	0,8	4,2	3,4		0,0	3,0	2,1	0,3	7,0	0,0	12,0
24	1,5	8,0	1,2		9,5	6,0	1,9	5,0	1,8	5,0	6,4
25	0,0	4,7	1,3		2,4	6,0	1,5	3,2	2,2	3,0	0,4
26	6,8	4,6	1,3		1,6	2,0	2,4	0,0	4,0	0,0	2,3
27	0,0	0,0	0,0		11,6	0,0	0,0	4,0	0,2	6,0	0,0
28	0,5	0,2	0,0		3,4	0,0	0,0	0,0	3,4	0,0	2,4
29	0,5	0,2	0,4		2,1	2,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
30	1,0	11,0	12,3		0,0	0,0	7,6	0,2	0,0	0,0	8,3
31	9,3	9,2	0,0		7,4	3,0	16,9	11,3	0,0	6,0	3,6
<b>Total</b>	<b>124,8</b>	<b>135,7</b>	<b>134,8</b>	<b>0,0</b>	<b>158,6</b>	<b>104,0</b>	<b>82,7</b>	<b>92,9</b>	<b>102,2</b>	<b>100,5</b>	<b>90,7</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Agosto/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	12,0	0,0	0,0	4,4	0,0	0,5	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0
2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0
3	0,0	0,6	0,0	0,2	1,5	1,0	0,0	0,0	11,0	4,5	6,0
4	19,0	4,1	4,4	8,8	0,0	1,5	0,0	6,0	9,0	0,0	0,0
5	2,0	6,3	1,0	1,0	0,0	3,8	10,0	0,0	3,0	0,0	15,0
6	0,0	1,3	0,0	0,4	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0
7	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	2,0	7,0	0,0	0,0
11	3,0	5,5	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	19,0	0,0	4,0	2,0	3,0	1,5	0,0	11,5	13,0	0,0	0,0
13	16,0	6,7	0,0	9,6	2,0	6,3	20,0	9,0	0,0	28,0	11,0
14	0,0	9,1	7,5	3,0	0,0	7,5	10,2	0,0	10,0	11,0	17,0
15	9,0	3,4	10,0	14,2	0,0	0,8	0,0	2,0	5,0	0,0	2,0
16	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0	0,3	0,0	1,0	3,0	0,0	
17	5,0	0,0	1,0	9,2	0,0	0,3	0,0	0,0	2,0	0,0	
18	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	2,0	5,0	0,0	
19	0,0	0,0	0,0	4,6	0,0	0,3	0,0	0,0	4,0	0,0	
20	0,0	0,3	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
21	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	2,0	3,0	0,0	
22	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
23	15,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	
24	2,0	0,0	2,0	1,6	7,0	1,3	0,0	7,5	3,0	0,0	
25	0,0	4,8	0,0	0,6	0,0	3,5	5,0	0,0	0,0	0,0	
26	0,0	0,0	2,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	
27	0,0	0,6	0,0	1,4	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
28	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	
29	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	1,5	5,0	0,0	0,0	0,0	
30	8,0	0,0	7,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	
31	8,0	0,0	2,0	5,6	5,0	7,8	0,0	4,0	10,0	0,0	
<b>Total</b>	<b>118,0</b>	<b>43,8</b>	<b>51,3</b>	<b>73,6</b>	<b>20,0</b>	<b>41,3</b>	<b>50,2</b>	<b>47,0</b>	<b>106,0</b>	<b>43,5</b>	<b>61,0</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH





GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Setembro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	4,0	4,3	8,7		2,1	0,0	0,4	1,0	8,2	3,6	6,3
2	0,0	1,2	0,0		5,9	2,6	3,0	0,0	2,0	0,2	1,2
3	5,3	0,0	0,0		12,7	0,0	1,9	0,7	8,8	5,0	1,8
4	0,0	0,0	0,0		2,1	10,0	0,8	6,1	0,0	3,2	0,0
5	0,0	0,0	0,0		0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	1,8	3,1	0,0		1,8	10,0	3,7	0,0	8,8	0,0	3,8
7	2,3	3,1	0,0		2,5	2,0	0,7	2,1	2,0	6,6	1,3
8	6,5	0,3	0,0		0,0	2,0	0,0	1,1	0,0	7,8	0,6
9	0,0	0,0	21,2		0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
10	0,0	10,8	0,2		0,0	0,0	1,2	0,0	1,2	0,6	8,6
11	29,0	19,7	0,0		23,5	0,0	26,4	16,2	11,8	10,2	13,8
12	11,0	23,2	0,0		35,0	10,0	17,1	15,8	11,8	10,2	6,8
13	18,5	39,5	46,5		2,9	15,0	13,1	14,7	21,0	9,8	5,9
14	1,0	2,4	8,8		15,0	15,0	0,7	6,4	0,0	3,2	0,0
15	0,0	0,0	1,3		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
16	1,0	0,1	4,4		12,5	0,0	0,2	0,2	2,0	0,0	6,3
17	1,5	10,0	0,0		1,0	3,0	0,0	1,2	5,8	1,8	2,0
18	9,8	3,7	0,0		0,8	2,0	0,3	2,2	0,0	3,4	2,0
19	0,0	2,5	0,0		4,8	2,0	0,5	0,6	1,0	0,6	0,0
20	0,8	10,5	0,0		0,0	1,0	3,9	0,7	0,0	2,0	3,2
21	1,5	0,2	0,0		0,9	2,0	4,3	1,8	26,1	2,0	6,8
22	1,3	4,2	6,2		6,0	10,0	4,6	1,6	3,8	0,6	1,6
23	0,3	8,5	0,2		0,0	6,0	1,3	0,0	2,4	0,4	0,0
24	0,5	0,0	5,3		4,5	0,0	0,9	0,0	1,4	3,0	0,0
25	1,5	20,1	0,0		1,3	2,0	3,0	0,0	12,6	2,0	2,0
26	3,8	1,4	0,0		19,9	0,0	3,9	2,9	0,0	0,0	0,0
27	0,0	0,0	11,8		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6	0,0
28	0,0	0,0	0,1		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	0,0	0,0	0,4		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,0	0,2		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>101,0</b>	<b>168,8</b>	<b>115,3</b>	<b>0,0</b>	<b>155,2</b>	<b>110,6</b>	<b>91,9</b>	<b>75,3</b>	<b>130,7</b>	<b>80,8</b>	<b>74,4</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Setembro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	6,3	7,3	0,0	1,6	0,0	1,8		3,0	12,0	0,0	5,0
2	5,0	7,3	0,0	0,2	0,0	6,3		0,0	12,0	0,0	0,3
3	13,3	2,8	1,2	0,8	0,0	2,0		4,0	8,0	15,0	7,0
4	0,3	5,3	0,0	0,0	3,2	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3
5	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0
6	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	4,0	0,0	1,0
7	1,8	1,3	0,0	4,0	0,0	5,3	0,0	0,0	3,0	0,0	4,8
8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
9	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	4,6	0,2	1,8	0,0	1,0	0,0	0,0	10,0	0,3
11	26,0	21,8	15,6	10,2	20,0	9,8	12,3	21,0	30,0	18,0	24,5
12	10,8	6,3	9,0	13,2	0,5	9,8	8,3	14,0	20,0	11,0	7,8
13	30,5	20,0	4,0	6,4	0,0	14,3	26,5	9,0	36,0	12,0	12,8
14	5,8	8,0	0,0	1,2	0,0	3,3	2,8	0,0	2,0	0,0	2,5
15	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
16	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,5	0,5	2,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	2,8
18	0,3	0,0	4,0	4,6	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5
19	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
20	0,0	0,0	6,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8
21	0,5	0,5	0,3	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5
22	1,0	0,8	0,0	2,2	0,2	2,3	3,5	1,5	10,0	0,0	5,8
23	0,3	0,0	1,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0
24	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
25	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	12,0	0,0	0,0
26	4,5	0,5	0,0	2,6	0,0	2,5	1,8	0,0	0,0	0,0	8,3
27	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
28	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>114,8</b>	<b>82,0</b>	<b>48,2</b>	<b>52,0</b>	<b>27,3</b>	<b>60,8</b>	<b>56,0</b>	<b>55,0</b>	<b>156,0</b>	<b>66,0</b>	<b>98,5</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Outubro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	0,0	0,0	0,1		0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	0,0
2	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,5	0,0	23,2	0,0	0,0
3	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0
4	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
6	0,0	0,0	0,1		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
13	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,3	0,0	0,0		2,6	0,0	0,0	0,0	0,4	0,3	0,3
16	0,0	0,0			0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0			0,1	0,2	0,0	0,0	3,4	0,0	0,0
18	0,0	0,0			1,4	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	1,8	5,5			0,5	17,0	11,6	14,0	6,4	54,3	30,8
21	4,5	1,8			3,6	9,0	0,6	22,0	13,0	6,3	1,0
22	1,5	4,5			97,1	0,0	0,2	0,3	4,6	0,0	0,0
23	3,3	0,3			2,7	3,2	4,4	8,0	1,0	1,0	0,0
24	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
25	0,0	0,0			0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26	0,0	0,3			0,0	0,0	0,2	5,5	0,0	0,0	0,0
27	0,0	0,0			0,0	0,0	0,4	4,5	5,0	0,5	0,3
28	0,3	1,5			7,0	26,4	3,6	10,3	27,0	9,5	13,3
29	0,0	5,5			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0
30	0,0	0,0			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31	0,0	0,8			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0
<b>Total</b>	<b>11,5</b>	<b>20,0</b>	<b>0,2</b>		<b>115,0</b>	<b>56,0</b>	<b>22,3</b>	<b>64,8</b>	<b>109,0</b>	<b>74,1</b>	<b>45,6</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Outubro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	0,0	0,0
18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	7,8	1,3	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	1,0
21	8,8	0,8	5,0	36,6	0,0	10,0	0,0	0,3	9,0	0,0	11,0
22	20,8	10,3	0,3	2,6	2,8	16,0	12,8	2,0	4,0	0,0	0,3
23	1,8	0,3	0,0	0,0	0,8	0,5	0,0	0,0	3,0	0,0	1,5
24	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26	0,0	0,0	2,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
27	0,0	0,0	11,8	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0
28	34,5	0,3	18,8	83,4	0,5	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	71,3
29	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>85,0</b>	<b>12,8</b>	<b>38,8</b>	<b>133,6</b>	<b>6,0</b>	<b>32,0</b>	<b>12,8</b>	<b>2,3</b>	<b>39,0</b>	<b>0,0</b>	<b>98,0</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Novembro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
5	0,0	0,3				0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3
6	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,8	0,3				0,2	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
10	2,3	0,3				0,4	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0
11	1,3	1,3				4,4	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
12	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
13	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	0,0	0,0				0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
21	6,3	13,8				1,0	0,2	7,0	0,0	0,0	0,0
22	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	0,0	0,0				0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
26	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
27	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
28	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,0				0,6	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>10,5</b>	<b>15,8</b>				<b>6,6</b>	<b>0,6</b>	<b>9,0</b>	<b>2,6</b>	<b>1,3</b>	<b>0,5</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe</b>											
<b>Mês: Novembro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,8	0,0
12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21	0,8	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,3
22	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
27	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
28	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>2,0</b>	<b>3,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>3,2</b>	<b>0,3</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Dezembro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Aracaju</b>	<b>Laranjeiras</b>	<b>São Cristóvão</b>	<b>Maruim</b>	<b>Stº Amaro</b>	<b>Estância</b>	<b>Itabaiana</b>	<b>Lagarto</b>	<b>Neópolis</b>	<b>Boquim</b>	<b>Umbaúba</b>
1	0,0	0,0				0,2	0,0	0,0	4,6	0,0	0,0
2	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	4,4	0,0	0,0
5	0,0	0,0				0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	54,8	0,0	0,0
10	6,3	2,0				0,0	2,2	12,8	1,6	1,3	0,0
11	0,0	0,0				0,0	3,4	14,8	0,0	0,0	0,0
12	0,0	0,0				0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
13	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15	0,3	0,0				0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
16	0,0	0,3				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0				0,8	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
18	0,5	0,3				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	2,3	0,0				4,8	0,0	0,8	0,0	0,0	1,8
21	0,0	0,0				1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
27	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
28	1,8	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31	0,3	0,0				0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
<b>Total</b>	<b>11,3</b>	<b>2,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>		<b>7,0</b>	<b>5,8</b>	<b>28,3</b>	<b>65,6</b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

**SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS  
HÍDRICOS - SEMARH  
CENTRO DE METEOROLOGIA DE SERGIPE – CEMESE**

<b>Dados diários de precipitação de alguns municípios de Sergipe Mês: Dezembro/2010</b>											
<b>Data</b>	<b>Capela</b>	<b>C.do S.F.</b>	<b>T. Barreto</b>	<b>P. Verde</b>	<b>P. Redondo</b>	<b>Glória</b>	<b>Mte Alegre</b>	<b>P. da Folha</b>	<b>Aquidabã</b>	<b>Carira</b>	<b>F. Paulo</b>
1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	0,0	0,3	2,3	4,2	0,0	0,3	22,0	18,3	29,3	8,8	5,8
11	9,0	0,0	10,3	0,0	15,2	0,0	2,8	0,0	0,0	45,8	0,0
12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	0,0	0,3	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	25,8	0,0
14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,2	0,3
15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
23	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
24	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25	0,0	52,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
27	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
28	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
29	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
30	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
31	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>9,0</b>	<b>53,8</b>	<b>12,5</b>	<b>4,2</b>	<b>16,2</b>	<b>0,3</b>	<b>25,0</b>	<b>18,3</b>	<b>29,5</b>	<b>80,8</b>	<b>6,0</b>

FONTE: CEMESE/ SEMARH