



GOVERNO DO  
ESTADO DE SERGIPE

SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS – SEMARH  
SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS - SRH  
CENTRO DE ANÁLISES E PREVISÃO DO TEMPO E CLIMA -  
SALA DE SITUAÇÃO HIDROMETEOROLÓGICA/SEMARH

jan/13

Data	Aracaju	Laranjeiras	São Cristóv	Stº Amaro	Estância	Japaratuba	Indiaroba	Brejo Gran	Itabaiana	Lagarto	Neópolis	Boquim	Umbaúba	Capela	S.Dias	Propria	N.Dores	Riachão D.	Itabaianinh	C.do S.F.	T. Barreto	P. Verde	P. Redondc	Glória	Mte Alegre	P. da Folha	Aquidabã	Carira	F. Paulo	N.S.Aparecida	
1	0,2	0,25		6,5	1,4	4,6	0,25	1,4			0,25	0,25	1,75	0		2,7	2,5		0,2	0	0	0	0	1,25	0		0,25	0	0,25	0	
2	0	0		0,25	0	0	0,25	0,4			0,25	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	
3	0,2	1		2	0	0	0	0			0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	5	0		1,25	1,4	1	2,5	4,2			3,25	2	2,25	0		31,5	2		0,8	1,75	0	0	0	16,75	1		0,75	1	0	1	
5	0	0,25		0	0	0	0	0			0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,4	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	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	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	0	0	0	
9	0	0,5		1,75	0	0	0	0			0	0	0	0		0,7	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	0	0		0	1,4	0	0	0			0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11	1,6	0		0,5	0,4	0	0,5	0,2			0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12	0,2	1,75		1	1	1,4	0	0			0,25	0	0	0		0	0		0	1	0	0,6	0	0	2,25	0,25	0	0	0	0	
13	0,6	3		2,75	1,2	2,8	0,75	15,8			16,5	0,5	0	0		4,7	1,25		0,2	1,25	0	0,2	4,25	3,25	2,25	11	1,8	0,75	2	2	
14	0	0		0	0,4	0	1,5	1,6			0,75	0,75	4,75	0		5	0		3,6	0,75	1,25	0	0,25	0	2	0	0,2	0	0	0	
15	0	0		0	2	0,2	0	0,8			0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,5	
16	0	0		0	0	0	1,75	0			0,25	0	0	0		0	0		1,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17	0,6	0		0	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	3,5	0	0		0	0		0	33,25	2,5	0,6	4,75	22,5	40,75	0,75	13,4	2	2,25	0	
19	0,6	1,25		0	17	0	12,5	1,2			0	30,25	44,5	0		0	1		35,8	10	0,75	1	53,5	49,75	15,25	1	0,2	5,5	42,5	0	
20	0	0		0	0,2	0	0	0			0	0	0	0		0	0,5		1	2,5	9	10	11	2	1	0	1	0,75	0	0	
21	0	0		0	0	0	0	0			0	0	0	0		0	0		0	1,75	0	8,2	4,25	16,25	9	0	40,4	0,5	0,75	0	
22	0	0		0	0	0	0	0			0	1,25	0	0		0	0		1	4,25	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	
23	0	0		0	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	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	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	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	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	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	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	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	0	0	0	0



SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS – SEMARH  
 SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS - SRH  
 CENTRO DE ANÁLISES E PREVISÃO DO TEMPO E CLIMA -  
 SALA DE SITUAÇÃO HIDROMETEOROLÓGICA/SEMARH

fev/13

Data	Aracaju	Laranjeiras	São Cristóv	Stº Amaro	Estância	Japarutuba	Indiaroba	Brejo Gran	Itabaiana	Lagarto	Neópolis	Boquim	Umbaúba	Capela	S.Dias	Propria	N.Dores	Riachão D.	Itabaianinh	C.do S.F.	T. Barreto	P. Verde	P. Redondc	Glória	Mte Alegre	P. da Folha	Aquidabã	Carira	F. Paulo	N.S.Aparecida
1	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0,2	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	0
3	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
4	0	0,25	3	0	0,4	0	3,4	0	0	0	2,5	0	0	0	0	0	1,75	0	0	0	0	0	0	0	0	2,25	0	0	1	0
5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	3,75	1	0,2	0	0	4	0	0	0	0	0,5	2,5	0	0	0	1,5	0,4	0	0	0	0,5	0	0,5	1,75	0	0	0	0,25	0
7	0	0	0	0,4	0	0	0,2	0	0	0	0,5	0	0,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0,2	0	0	1,2	2,4	1,75	0,6	0	0	0	5,25	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0,2	0	2,25	1	1	3,2	0	0	0	0
9	0,2	2	0	2,8	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0	2,6	0	0	0,25	0	1,8	0	0	0,25	0	0	0,25	0	0	0
10	0	0	0	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0,25	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	1	0,6	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,6	0	0,25	0
12	0	0	0	0,8	0	1,5	0	0	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	1,5	1	0,4	2,75	3,4	0	0	0	4,75	0	3,75	0	3,5	0	10,4	0	0,75	0	0	0	0	0	0	0,75	0	0	0	0
14	0,2	0	10,75	0	1,4	3	0	0	0	0	1	0	0,5	0	0	0	0	0	0,25	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0
15	1	4,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,75	0	0
16	0	0	0	0,4	0	10,25	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	2	0	0	0,2	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
18	0,2	7,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,75	0	0	0	0
19	0,8	0	0,5	1	0,2	0	0,2	0	0	0	0,25	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	2,25	4,25	0	0,2	0	0,6	0	0	0	0	0	0,75	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	1,6	0	0,25	2,4	0,8	8,25	1,8	0	0	0	1	3	4,25	5,75	0	2	2,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,75	0,4	0	0,5	0
22	0	0	0	0,2	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	0	0
23	0,6	0,75	0,25	0	0	3	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	21,25	2,75	0	0,4	1,5	0	0	0	0	0	0	1,75	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	18,2	0,5	0	3,8	5,6	1	4,4	0	0	0	5,5	0,5	4,5	5,75	0	0,75	5,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0,25	0	0
26	0	0	0	0	0	2,25	0	0	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	6,25	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	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS – SEMARH  
 SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS - SRH  
 CENTRO DE ANÁLISES E PREVISÃO DO TEMPO E CLIMA -  
 SALA DE SITUAÇÃO HIDROMETEOROLÓGICA/SEMARH

Março 2013 SE  
 Precipitação

Data	Aracaju	Laranjeiras	São Cristóv	Stº Amaro	Estância	Japarutuba	Indiaroba	Brejo Gran	Itabaiana	Lagarto	Neópolis	Boquim	Umbaúba	Capela	S.Dias	Propria	N.Dores	Riachão D.	Itabaianinh	C.do S.F.	T. Barreto	P. Verde	P. Redondc	Glória	Mte Alegre	P. da Folha	Aquidabã	Carira	F. Paulo	N.S.Aparecida
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0,25	0	1,5	1,2	1,8	0	0	0	0	0	3,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0,25	0,75	0,75	0,8	0,2	2,75	0	0	0	0	0	0	11,5	0	0	0,5	0	0	0	0,2	0	1,25	0,75	0,25	0	1,25	1,75	0	0	
4	2,5	2,75	2,25	0	2,4	0	11,6	0	0	0	11,75	0	0	0	0	1,25	0	0	0	0	0	0	17,75	19,25	24,75	10,4	3	8,75	0	
5	5,5	5	10	2,4	0,6	4,25	0,8	0	0	0	0,25	0,75	0,25	0	25	0,5	3,8	0	1	0,2	0	1	0	0,5	0,8	1	0	0	0	
6	6,5	0	0	0	0	0	0	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	4,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	1	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0	12,25	2	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	8,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	6	0	0,25	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	4,5	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	10	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	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	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	0	0	0	0	0	0	0	
15	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	
16	3	4,25	0,25	0	0,2	0,5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17	4,5	0,25	0,5	0,2	12,4	5,5	0	0	0	0	0,25	2	2,5	0	0	0	0	0	0,25	0,8	0	0	0	0	2,5	0	0	0	0	
18	0	0	0	0	0	2,5	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19	0	0,75	0,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	
20	0	8,25	2,5	1,4	0,4	4,25	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1,4	0	2,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	
21	0	0	0	0	0	4,25	0	0	0	0	4,25	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
22	0	0	0	0	0,8	0,25	25,4	0	0	0	16,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	2	0	0	0	0,5	
23	0	0	0	0	0,2	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	
24	12,75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25	8	0	0	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	
26	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	0	
27	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0,2	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0,5	0	0,5	0,8	0	7,25	0	0	0	0	0	3,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0,2	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	0	0