

ESTADO DE SERGIPE
PLUVIOSIDADE MÉDIA MENSAL POR MUNICÍPIOS - 2015

Nº	MUNICÍPIOS	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Acm	Média	Min	Max
1	AQUIDABÃ	9,0	35,0	50,0	67,0	144,0	246,0	127,0	57,0	29,0	40,0	0,0	6,0	810,0	67,5	0,0	246,0
2	ARAUA	20,0	79,0	31,0	160,0	326,0	227,0	116,0	180,0	50,0	31,0	9,0	21,0	1250,0	104,2	9,0	326,0
3	BOQUIM	22,5	80,7	61,2	136,6	401,7	207,5	128,9	119,4	35,3	46,0	0,1	47,1	1287,0	107,3	0,1	401,7
4	CANINDE DO S. FRANCISCO	0,9	28,8	0,5	21,5	38,4	71,9	50,9	14,1	2,0	39,0	0,0	4,9	272,9	22,7	0,0	71,9
5	CAPELA	0,0	95,0	11,0	55,0	166,0	216,0	162,0	51,0	44,0	38,0	3,0	16,0	857,0	71,4	0,0	216,0
6	CARIRA	3,9	17,9	4,5	18,8	116,5	60,9	84,4	24,3	19,0	19,0	0,0	0,0	368,9	30,7	0,0	116,5
7	CRISTINAPOLIS	3,0	92,5	16,0	235,6	288,2	180,0	125,5	128,8	55,0	40,0	5,0	39,3	1208,9	100,7	3,0	288,2
8	DIVINA PASTORA	12,2	60,3	41,0	259,0	337,1	380,2	306,2	105,2	58,7	37,7	0,9	29,6	1628,1	135,7	0,9	380,2
9	ESTANCIA	7,0	103,6	14,4	166,0	216,6	188,8	119,6	84,0	36,4	33,2	3,2	5,8	978,6	81,6	3,2	216,6
10	FREI PAULO	0,0	56,0	15,0	48,0	196,5	141,0	137,5	65,0	39,5	19,3	0,0	0,0	717,8	59,8	0,0	196,5
11	GARARU	0,0	35,0	8,2	1,5	41,6	72,4	90,5	9,5	1,5	23,1	0,0	0,0	283,2	23,6	0,0	90,5
12	INDIAROBA	80,0	145,0	150,0	170,0	425,0	355,0	285,0	185,0	17,8	1812,8	201,4	17,8	425,0
13	ITABAIANA	0,0	55,0	16,0	77,0	244,8	157,9	157,9	64,5	28,7	29,3	0,0	13,8	844,9	70,4	0,0	244,8
14	ITABAIANINHA	10,3	63,9	26,4	96,3	303,8	142,0	90,6	108,1	28,0	39,4	6,6	26,1	941,5	78,5	6,6	303,8
15	JAPARATUBA	6,5	51,5	30,9	82,9	207,7	303,6	186,2	58,2	44,2	51,5	7,4	18,2	1048,8	87,4	6,5	303,6
16	JAPOATA	10,6	43,2	22,6	70,0	167,5	232,5	156,6	54,2	20,6	30,0	0,0	30,0	837,8	69,8	0,0	232,5
17	LAGARTO	6,3	68,0	25,8	130,9	393,2	165,6	133,0	106,3	36,7	41,2	1,3	14,5	1122,6	93,6	1,3	393,2
18	LARANJEIRAS	12,0	64,8	86,2	207,0	452,8	210,6	271,1	99,1	57,8	33,2	0,0	30,9	1525,5	127,1	0,0	452,8
19	MALHADOR	0,0	12,0	6,0	47,0	382,0	279,0	216,0	99,0	37,0	36,0	0,0	20,0	1134,0	94,5	0,0	382,0
20	MONTE ALEGRE DE SERGIPE	0,0	16,0	39,0	62,5	91,6	159,5	129,5	48,0	5,0	35,0	0,0	4,5	590,6	49,2	0,0	159,5
21	NEOPOLIS	0,0	44,1	58,4	22,0	100,2	267,5	180,8	40,3	24,8	18,1	1,1	4,6	761,9	63,5	0,0	267,5
22	NOSSA SENHORA APARECIDA	3,0	26,7	0,7	36,5	154,2	107,5	100,7	20,0	0,0	21,0	0,0	0,0	470,2	39,2	0,0	154,2
23	NOSSA SENHORA DA GLORIA	2,5	32,9	31,3	20,8	87,4	115,6	95,3	30,2	6,8	14,1	0,0	0,0	436,9	36,4	0,0	115,6
24	NOSSA SENHORA DAS DORES	0,0	97,0	34,0	45,0	253,0	203,0	152,0	57,0	30,0	46,0	0,0	4,0	921,0	76,8	0,0	253,0
25	PEDRA MOLE	0,0	62,6	2,0	26,0	170,2	68,8	72,9	46,8	14,8	15,9	0,0	0,0	480,0	40,0	0,0	170,2
26	PIRAMBU	10,5	81,7	39,8	66,2	261,5	270,2	182,6	54,5	43,7	47,0	6,6	12,9	1077,2	89,8	6,6	270,2
27	POÇO REDONDO	0,0	1,5	0,0	7,7	9,6	25,1	16,5	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	61,2	5,1	0,0	25,1
28	POÇO VERDE	10,4	16,2	5,2	140,0	142,2	146,4	62,8	42,2	17,0	4,6	0,8	0,0	587,8	49,0	0,0	146,4
29	PORTO DA FOLHA	0,0	22,5	48,5	17,5	25,0	127,0	71,5	11,5	10,0	9,5	0,0	0,0	343,0	28,6	0,0	127,0
30	PROPRIA	15,0	28,8	21,2	5,4	100,8	131,6	177,0	29,0	23,6	17,7	0,0	1,8	551,9	46,0	0,0	177,0
31	RIACHÃO DO DANTAS	16,3	94,4	21,2	164,9	289,1	146,2	102,2	105,6	33,5	37,0	2,8	43,7	1056,6	88,0	2,8	289,1
32	RIBEIRÓPOLIS	0,0	74,0	30,0	20,0	243,0	172,0	266,0	85,0	0,0	45,0	0,0	0,0	935,0	77,9	0,0	266,0
33	SALGADO	17,9	209,7	79,6	173,5	420,6	262,9	118,4	123,7	39,7	52,7	13,3	1,6	1513,6	126,1	1,6	420,6
34	SANTA LUZIA DO ITANHY*	21,0	45,0	63,0	151,7	335,5	616,2	123,2	21,0	335,5
35	SANTO AMARO DAS BROTAS	13,4	105,5	50,5	131,9	343,6	253,5	264,9	91,8	77,9	46,1	0,0	16,1	1395,2	116,3	0,0	343,6
36	SÃO MIGUEL DO ALEIXO	0,0	64,0	18,0	23,0	263,0	162,0	164,0	55,0	41,0	22,0	0,0	0,0	812,0	67,7	0,0	263,0
37	SIMÃO DIAS	2,0	64,7	12,7	68,5	283,6	215,5	127,4	87,8	27,6	23,6	2,5	25,5	941,3	78,4	2,0	283,6
38	UMBAÚBA	28,3	127,7	43,0	137,0	403,5	180,7	110,1	124,9	32,5	45,5	18,9	14,7	1266,8	105,6	14,7	403,5

Fonte: Escritórios locais da EMDAGRO (...) O dado é desconhecido. (*) Pluviômetro desativado

Elaboração e Cálculos: EMDAGRO / ASPLAN