

PRECIPITAÇÃO PLUVIOMÉTRICA MÉDIA DA REGIÃO CANAVIEIRA DO ESTADO DE ALAGOAS
SAFRAS: 2002/2003 A 2023/2024

SAFRAS	MESES - SETEMBRO A MARÇO - (mm)															MESES - ABRIL A AGOSTO - (mm)										TOTAL		
	Setembro		Outubro		Novembro		Dezembro		Janeiro		Fevereiro		Março		Sub/tot (mm)	Abril		Maio		Junho		Julho		Agosto		Sub/Tot (mm)	(mm)	Dias
	(mm)	dias	(mm)	dias	(mm)	dias	(mm)	dias	(mm)	dias	(mm)	dias	(mm)	dias		(mm)	dias	(mm)	dias	(mm)	dias	(mm)	dias	(mm)	dias			
02/03	41,0	7,0	39,3	6,1	22,1	6,0	24,7	2,1	48,0	6,3	105,2	11,9	152,6	12,6	432,9	104,1	13,0	158,3	16,9	230,1	21,4	201,8	24,5	146,0	20,6	840,3	1.273,2	148,4
03/04	143,0	14,4	101,2	12,2	36,9	6,6	21,5	5,6	331,2	18,2	129,5	10,2	104,7	10,0	868,0	172,9	14,0	236,6	18,7	536,2	24,8	293,9	24,0	200,1	20,0	1.439,7	2.307,7	178,7
04/05	177,7	17,3	20,6	3,8	15,1	4,2	5,8	1,8	7,8	2,0	62,4	7,5	68,6	8,0	358,0	133,1	16,9	435,4	23,6	444,7	24,7	206,9	21,6	236,8	22,9	1.456,9	1.814,9	154,3
05/06	64,8	12,2	26,4	5,2	7,7	2,7	92,1	6,8	45,4	8,1	11,9	2,8	99,5	9,4	347,8	233,5	15,7	350,6	21,6	361,6	25,1	266,8	22,9	94,0	17,3	1.306,5	1.654,3	149,8
06/07	111,0	8,3	37,5	5,3	51,2	5,5	10,1	3,8	49,0	5,9	189,1	11,2	205,3	18,4	653,2	241,8	21,0	261,4	21,0	256,0	22,9	254,2	21,7	244,0	24,6	1.257,4	1.910,6	169,6
07/08	88,8	16,8	44,3	8,9	18,5	3,9	36,5	6,9	54,4	8,3	51,2	6,1	308,6	18,3	602,3	126,2	14,1	503,5	26,3	224,9	24,0	329,4	24,1	213,3	23,9	1.397,3	1.999,6	181,6
08/09	40,8	8,4	52,6	11,3	3,6	1,8	13,6	3,9	37,2	4,6	184,9	13,1	69,1	4,8	401,8	200,5	12,4	503,5	27,7	277,7	22,6	204,3	23,5	312,0	23,4	1.498,0	1.899,8	157,5
09/10	58,2	10,5	8,0	2,5	13,3	3,3	46,5	6,6	97,4	12,9	104,6	13,8	73,8	8,9	401,8	222,9	16,3	111,9	15,1	543,3	23,7	245,6	24,2	160,6	22,3	1.284,3	1.686,1	160,1
10/11	125,5	17,8	77,1	5,9	3,9	1,8	18,3	4,0	112,6	13,9	106,1	12,3	45,5	6,4	489,0	440,2	23,7	447,2	24,9	184,0	17,4	364,8	27,2	156,6	16,4	1.592,8	2.081,8	171,7
11/12	110,8	14,9	26,3	9,2	116,5	10,2	13,3	3,4	82,2	11,2	101,6	10,2	74,3	7,3	525,0	52,4	7,2	123,9	14,0	196,9	21,8	239,9	25,5	161,1	24,3	774,2	1.299,2	159,2
12/13	41,8	10,2	44,1	11,8	5,7	2,2	12,4	4,5	37,5	6,3	27,9	6,7	50,3	6,2	219,7	264,4	14,2	225,4	17,5	211,2	22,5	325,7	26,8	189,5	23,0	1.217,2	1.436,8	151,9
13/14	76,7	18,2	179,0	12,2	66,8	9,3	27,6	4,6	43,9	8,7	81,8	13,2	74,2	12,7	550,0	209,1	18,1	314,8	21,1	162,2	22,4	206,6	23,5	165,4	20,7	1.058,1	1.608,1	184,7
14/15	130,2	13,3	251,0	16,6	48,6	7,2	29,2	5,9	26,9	4,1	80,8	9,4	69,9	10,1	636,6	25,6	2,9	161,4	20,8	345,5	27,2	331,0	24,2	117,4	16,7	980,9	1.617,5	158,4
15/16	36,2	8,2	32,4	6,9	5,1	1,8	73,5	8,9	136,7	11,0	63,0	7,3	142,8	15,1	489,7	161,8	17,8	203,9	20,5	126,4	18,7	113,1	20,2	52,8	12,8	658,0	1.147,7	149,2
16/17	37,2	10,2	27,1	6,0	17,3	5,0	22,5	5,9	26,2	6,1	31,8	9,0	44,4	8,9	206,5	199,1	19,3	586,3	21,8	493,7	29,1	384,5	28,8	198,4	20,4	1.862,0	2.068,5	170,5
17/18	175,6	24,8	47,8	13,9	14,7	4,8	53,2	5,7	126,2	13,8	149,5	11,4	130,9	11,3	697,9	316,3	19,2	189,7	20,3	140,1	24,4	164,9	20,5	45,0	12,2	856,0	1.553,9	182,3
18/19	36,3	9,7	2,9	1,7	45,2	9,2	54,9	6,7	141,7	13,4	63,1	10,0	175,6	13,4	519,7	104,6	13,1	126,0	14,9	312,8	23,4	301,2	23,1	168,7	19,5	1.013,3	1.533,0	158,0
19/20	55,3	14,6	16,3	4,8	4,5	1,7	20,0	5,7	11,3	4,1	100,2	12,24	236,2	14,5	443,7	311,6	16,8	321,7	24,5	350,9	27,2	242,5	23,4	119,9	20,3	1.346,5	1.790,3	170,0
20/21	77,8	12,3	7,8	3,5	45,3	6,9	45,7	8,9	88,1	11,1	26,4	4,60	184,1	14,9	475,3	339,9	16,6	318,8	23,4	239,0	22,4	230,5	23,1	203,7	24,8	1.332,0	1.807,3	172,4
21/22	84,3	12,4	28,7	5,8	16,2	3,8	111,6	11,8	58,1	9,2	30,5	4,50	270,1	21,1	599,5	200,4	17,5	661,1	25,5	516,4	27,8	385,9	27,8	288,0	24,6	2.051,8	2.651,3	191,7
22/23	86,6	11,5	53,2	9,5	251,2	12,7	102,3	9,8	84,3	10,1	48,5	10,63	137,9	12,9	764,0	261,3	16,6	342,7	20,0	407,3	29,1	285,6	24,4	158,9	20,9	1.455,8	2.219,7	188,2
23/24	121,7	19,8	34,6	9,1	13,1	4,4	79,7	13,7	30,2	5,8	112,8	16,91	103,6	15,5	495,6											0,0	495,6	85,1
MÉDIA* HISTÓRICA	87,3		52,6		37,4		41,6		76,2		84,7		128,3		508,1	205,8		313,5		312,4		265,7		173,0		1.270,4	1.778,5	-
Dif. (%)	39,29		-34,24		-65,09		91,65		-60,39		33,16		-19,22		-2,46	26,98		9,29		30,36		7,51		-8,12		14,59	24,81	-

*MÉDIA HISTÓRICA DAS ÚLTIMAS 20 SAFRAS em mm

Dif. (%) = chuva(mm) mensal 23/24 sobre média histórica mensal.

FONTE: STAB-LESTE

Elaboração: Depto. Técnico SINDAÇUCAR-AL