



**GOVERNO DO
ESTADO DO CEARÁ**
Secretaria do Desenvolvimento Agrário

SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA

28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA - RESUMO POR TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO	Área					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria ¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
METROPOLITANA DE FORTALEZA	18.254	2.655	14,55	-	0,00	1	20	0,00	Março	Março	Março	254,39	273,66	7,57
LITORAL LESTE	22.042	831	3,77	-	0,00	1	11	0,00	Março	Abril	Abril	217,43	190,20	-12,52
VALE DO JAGUARIBE	56.408	1.858	3,29	-	0,00	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	196,71	100,93	-48,69
VALE DO CURU E ARACATIAÇU	105.131	30.792	29,29	-	0,00	0	0	0,00	Março	Março	Sem Reserva	227,79	131,68	-42,19
LITORAL EXTREMO OESTE	60.785	11.294	18,58	-	0,00	0	0	0,00	Março	Março	Sem Reserva	255,18	132,33	-48,14
CARIRI	111.364	23.321	20,94	264	1,13	4	22	0,00	Maio	Maio	Abril	288,45	98,75	-65,77
SERTÃO CENTRO-SUL	76.165	16.358	21,48	-	0,00	2	25	0,00	Março	Abril	Sem Reserva	243,89	107,47	-55,94
SERTÃO CENTRAL	114.777	3.605	3,14	-	0,00	1	24	0,00	Março	Março	Março	164,54	109,81	-33,26
SERTÕES DE CANINDÉ	77.674	792	1,02	-	0,00	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	175,38	94,37	-46,19
SERTÕES DE INHAMUNS / CRATEÚS	250.960	33.762	13,45	324	0,96	2	30	0,00	Março	Março	Março	208,83	132,50	-36,55
CHAPADA DA IBIAPABA	27.046	11.727	43,36	-	0,00	1	16	0,00	Maio	Abril	Março	340,70	212,79	-37,54
MACIÇO DE BATURITÉ	36.365	9.587	26,36	-	0,00	3	21	0,00	Abril	Maio	Maio	253,68	171,51	-32,39
SOBRAL	57.089	19.273	33,76	-	0,00	1	14	0,00	Março	Março	Março	240,81	173,89	-27,79
TOTAL NO ESTADO	1.014.060	165.854	16,36	588	0,35	4	30	0,00				235,98	148,45	-37,09

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
METROPOLITANA DE FORTALEZA														
Aquiraz	408	41	10	0	0	1	11	0,00	Mar	Mar	Abr	273,30	223,60	-18,19
Caucaia	3.130	313	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	266,40	140,10	-47,41
Chorozinho	3.658	183	5	0	0	1	20	0,00	Mar	Mar	Mar	169,30	112,00	-33,85
Guaiuba	1.218	365	30	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Mar	241,10	315,00	30,65
Horizonte	1.445	0	0	0	0	1	0	0,00	Mar	Abr	Mar	168,70	285,90	69,47
Itaitinga	640	32	5	0	0	1	15	0,00	Mar	Abr	Mar	333,70	398,00	19,27
Maracanau	209	42	20	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	280,00	342,00	22,14
Maranguape	3.896	1364	35	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	305,30	306,00	0,23
Pacajus	2.915	58	2	0	0	1	20	0,00	Mar	Abr	Mar	169,30	156,00	-7,86
Pacatuba	735	257	35	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	336,80	458,00	35,99
TOTAL	18.254	2.655	14,55	0	0	1	20	0,00	Março	Março	Março	254,39	273,66	7,57

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
LITORAL LESTE														
Aracati	2.790	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Abr	218,30	167,80	-23,13
Beberibe	5.405	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	174,50	170,00	-2,58
Cascavel	1.343	537	40	0	0	1	9	0,00	Abr	Mai	Abr	293,60	412,00	40,33
Fortim	1.620	0	0	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Mar	330,80	174,60	-47,22
Icapui	730	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Abr	198,90	192,00	-3,47
Itaicaba	420	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Abr	218,30	146,20	-33,03
Jaguaruana	1.800	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	157,60	47,20	-70,05
Palhano	7.200	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	139,00	36,00	-74,10
Pindoretama	734	294	40	0	0	1	11	0,00	Abr	Mai	Abr	225,90	366,00	62,02
TOTAL	22.042	831	3,77	0	0	1	11	0,00	Março	Abril	Abril	217,43	190,20	-12,52

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
VALE DO JAGUARIBE														
Alto Santo	1.950	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	181,20	86,90	-52,04
Erere	1.330	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	259,90	118,00	-54,60
Ibicuitinga	5.590	559	10	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	249,00	166,90	-32,97
Iracema	1.600	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	167,30	160,00	-4,36
Jaguetama	5.740	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	202,00	39,20	-80,59
Jaguaribara	1.295	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	188,10	92,20	-50,98
Jaguaribe	3.500	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	178,70	72,20	-59,60
Limoeiro do Norte	7.050	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	188,70	110,20	-41,60
Morada Nova	12.710	1271	10	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	192,10	87,00	-54,71
Pereiro	3.815	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	259,90	206,00	-20,74
Potiretama	3.500	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	167,30	77,50	-53,68
Quixere	1.548	0	0	0	0	0	0	0,00	Mai	Mai	Mai	170,20	57,20	-66,39
Russas	3.630	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Mar	Mar	170,20	85,60	-49,71
Sao Joao do Jaguaribe	550	28	5	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	189,50	28,00	-85,22
Tabuleiro do Norte	2.600	0	0	0	0	0	0	0,00	Abr	Mar	Sem Reserva	186,50	127,00	-31,90
TOTAL	56.408	1858	3,29	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	196,71	100,93	-48,69

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
VALE DO CURU E ARACATIAÇU														
Amontada	13.890	5556	40	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Sem Reserva	187,70	63,00	-66,44
Apuiaries	2.472	371	15	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	184,60	80,10	-56,61
General Sampaio	1.645	329	20	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	184,60	140,40	-23,94
Iraucuba	5.349	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	137,70	86,40	-37,25
Itapage	4.105	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	197,30	152,00	-22,96
Itapipoca	22.162	11081	50	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Sem Reserva	310,80	137,80	-55,66
Itarema	6.740	3707	55	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Mar	Sem Reserva	259,80	148,00	-43,03
Miraima	1.360	544	40	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Sem Reserva	202,80	96,90	-52,22
Paracuru	1.830	1464	80	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Mar	255,30	176,70	-30,79
Paraipaba	10.900	0	0	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Sem Reserva	255,30	254,60	-0,27
Pentecoste	6.003	1201	20	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	184,80	82,00	-55,63
Sao Goncalo do Amarante	3.540	2124	60	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	233,30	147,60	-36,73
Sao Luis do Curu	1.900	950	50	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	218,50	159,00	-27,23
Tejucuoca	2.850	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	147,50	106,60	-27,73
Trairi	11.680	0	0	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Sem Reserva	299,70	270,00	-9,91
Tururu	4.450	1780	40	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Sem Reserva	202,80	93,80	-53,75
Umirim	3.150	1575	50	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	318,90	121,30	-61,96
Uruburetama	1.105	111	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	318,90	54,00	-83,07
TOTAL	105.131	30792	29,29	0	0	0	0	0,00	Março	Março	Sem Reserva	227,79	131,68	-42,19

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
LITORAL EXTREMO OESTE														
Acarau	5.630	2252	40	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Mar	Sem Reserva	259,80	90,60	-65,13
Barroquinha	2.760	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Sem Reserva	334,80	140,60	-58,00
Bela Cruz	9.430	2829	30	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	245,10	146,00	-40,43
Camocim	4.710	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	270,40	135,50	-49,89
Chaval	1.000	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Sem Reserva	292,00	107,00	-63,36
Cruz	4.710	2355	50	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Mar	Sem Reserva	259,80	170,00	-34,57
Granja	12.665	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	311,10	146,80	-52,81
Jijoca de Jericoacoara	2.400	1080	45	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Mar	Sem Reserva	-	94,00	
Marco	4.760	1428	30	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	245,10	162,00	-33,90
Martinopole	3.040	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	333,40	104,00	-68,81
Morrinhos	4.500	1350	30	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	245,10	113,00	-53,90
Uruoca	5.180	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	265,60	178,50	-32,79
TOTAL	60.785	11294	18,58	0	0	0	0	0,00	Março	Março	Sem Reserva	255,18	132,33	-48,14

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
CARIRI														
Abaíara	1.734	694	40	69	10	3	21	0,00	Abr	Abr	Abr	210,10	107,70	-48,74
Altaneira	1.598	559	35	0	0	1	13	0,00	Mai	Abr	Mai	361,90	141,20	-60,98
Antonina do Norte	1.035	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	201,50	-	-100,00
Araripe	9.078	272	3	0	0	1	14	0,00	Jul	Jul	Mar	233,00	38,00	-83,69
Assare	6.950	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	226,50	62,60	-72,36
Aurora	7.857	1571	20	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Abr	Mar	287,70	104,00	-63,85
Barbalha	1.233	863	70	0	0	0	0	0,00	Jun	Jun	Mai	400,20	262,00	-34,53
Barro	2.607	261	10	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	312,90	94,50	-69,80
Brejo Santo	8.705	435	5	0	0	0	0	0,00	Mai	Abr	Abr	297,10	126,10	-57,56
Campos Sales	6.130	1533	25	0	0	4	20	0,00	Abr	Abr	Mai	226,80	81,60	-64,02
Caririacu	2.452	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	382,90	98,00	-74,41
Crato	4.458	3121	70	0	0	1	14	0,00	Abr	Abr	Abr	368,30	172,50	-53,16
Farias Brito	2.712	0	0	0	0	0	0	0,00	Ago	Ago	Jun	316,00	167,00	-47,15
Granjeiro	1.027	82	8	0	0	0	0	0,00	Jul	Jul	Mar	389,40	56,60	-85,46
Jardim	3.546	2128	60	0	0	0	0	0,00	Jun	Jun	Mai	235,00	63,00	-73,19
Jati	2.784	139	5	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	210,10	89,00	-57,64
Juazeiro do Norte	1.243	0	0	0	0	0	0	0,00	Jun	Jun	Mai	316,50	190,00	-39,97
Mauriti	6.780	678	10	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	308,60	88,30	-71,39
Milagres	3.917	1567	40	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Mar	310,90	125,00	-59,79
Missao Velha	6.479	3887	60	194	5	3	15	0,00	Abr	Abr	Abr	334,90	117,80	-64,83
Nova Olinda	2.610	914	35	0	0	1	20	0,00	Abr	Abr	Mar	228,00	140,60	-38,33
Penaforte	2.045	61	3	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	210,10	63,00	-70,01
Porteiras	4.241	424	10	0	0	0	0	0,00	Mai	Abr	Abr	274,70	80,00	-70,88
Potengi	4.060	122	3	0	0	1	14	0,00	Jul	Out	Abr	228,00	8,00	-96,49
Salitre	9.858	2957	30	0	0	3	18	0,00	Abr	Mai	Mai	339,10	60,70	-82,10
Santana do Cariri	3.510	1053	30	0	0	2	22	0,00	Abr	Mar	Abr	299,40	104,00	-65,26
Tarrafas	2.715	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	278,50	25,00	-91,02
TOTAL	111.364	23.321	20,94	264	1	4	22	0,00	Maio	Maio	Abril	288,45	98,75	-65,77

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SERTÃO CENTRO-SUL														
Acopiara	15.796	6318	40	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Mar	192,60	118,00	-38,73
Baixio	973	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	266,00	89,00	-66,54
Carius	4.025	1208	30	0	0	0	0	0,00	Abr	Jun	Sem Reserva	266,10	131,00	-50,77
Catarina	8.339	2502	30	0	0	0	0	0,00	Mai	Abr	Mar	169,60	71,00	-58,14
Cedro	2.116	212	10	0	0	2	25	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	299,00	138,40	-53,71
Ico	13.340	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	216,70	75,40	-65,21
Iguatu	6.291	1887	30	0	0	1	7	0,00	Mai	Mai	Mar	245,90	162,00	-34,12
Ipaumirim	1.775	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	266,00	77,80	-70,75
Jucas	4.700	1410	30	0	0	0	0	0,00	Mar	Mai	Sem Reserva	267,10	160,00	-40,10
Lavras da Mangabeira	3.518	528	15	0	0	2	16	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	264,80	137,80	-47,96
Oros	2.975	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	195,60	160,00	-18,20
Quixelo	3.068	614	20	0	0	1	12	0,00	Abr	Abr	Mar	245,90	104,00	-57,71
Saboeiro	4.240	1272	30	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Sem Reserva	211,80	101,00	-52,31
Umari	928	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	219,90	-	-100,00
Varzea Alegre	4.081	408	10	0	0	0	0	0,00	Jul	Jun	Mar	331,40	86,60	-73,87
TOTAL	76.165	16358	21,48	0	0	2	25	0,00	Março	Abril	Sem Reserva	243,89	107,47	-55,94

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SERTÃO CENTRAL														
Banabuiu	1.438	216	15	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	184,40	72,60	-60,63
Choro	2.086	313	15	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	-	132,30	
Deputado Irapuan Pinheiro	9.110	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Mar	Mar	155,70	178,00	14,32
Ibaretama	3.755	751	20	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	211,80	201,00	-5,10
Milha	8.405	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	174,20	82,00	-52,93
Mombaca	15.805	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mai	Mar	189,40	118,00	-37,70
Pedra Branca	16.677	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	186,60	46,00	-75,35
Piquet Carneiro	6.930	0	0	0	0	0	0	0,00	Abr	Mai	Abr	184,60	104,00	-43,66
Quixada	6.214	1243	20	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	211,80	82,00	-61,28
Quixeramobim	18.877	944	5	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Mar	155,10	101,30	-34,69
Senador Pompeu	13.835	138	1	0	0	1	24	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	165,20	87,00	-47,34
Solonopole	11.645	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Mar	Mar	155,70	113,50	-27,10
TOTAL	114.777	3605	3,14	0	0	1	24	0,00	Março	Março	Março	164,54	109,81	-33,26

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SERTÕES DE CANINDÉ														
Boa Viagem	25.221	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	158,60	95,50	-39,79
Caninde	20.250	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	230,10	100,20	-56,45
Caridade	9.740	487	5	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	219,30	102,50	-53,26
Itatira	8.280	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	151,20	66,50	-56,02
Madalena	8.083	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	144,80	83,40	-42,40
Paramoti	6.100	305	5	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	148,30	118,10	-20,36
TOTAL	77.674	792	1,02	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	175,38	94,37	-46,19

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SERTÕES DE INHAMUNS / CRATEÚS														
Aiuaba	12.913	0	0	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	165,10	74,80	-54,69
Ararendá	2.157	755	35	0	0	2	29	0,00	Mar	Mar	Mar	222,00	148,20	-33,24
Arneiroz	3.575	358	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	183,40	93,90	-48,80
Catunda	12.355	1236	10	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	174,00	132,50	-23,85
Crateus	29.364	7341	25	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	210,80	170,50	-19,12
Hidrolândia	13.750	1375	10	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	211,90	112,00	-47,14
Independência	13.160	5264	40	0	0	0	0	0,00	Mai	Jun	Abr	191,60	112,50	-41,28
Ipaporanga	7.865	0	0	0	0	1	0	0,00	Mar	Mar	Mar	286,30	147,00	-48,66
Ipu	9.270	3245	35	324	10	1	17	0,00	Mar	Mar	Mar	228,30	175,00	-23,35
Ipueiras	4.166	2083	50	0	0	2	23	0,00	Mar	Mar	Abr	243,10	214,70	-11,68
Monsenhor Tabosa	11.955	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	170,50	78,00	-54,25
Nova Russas	2.074	1244	60	0	0	2	30	0,00	Mar	Mar	Mar	222,50	176,90	-20,49
Novo Oriente	18.465	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Mar	181,70	209,80	15,47
Parambu	22.134	2213	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	175,60	153,70	-12,47
Pires Ferreira	2.445	367	15	0	0	1	17	0,00	Mar	Mar	Mar	228,50	162,70	-28,80
Poranga	1.376	688	50	0	0	2	26	0,00	Mar	Mar	Mar	286,30	133,00	-53,55
Quiterianópolis	10.072	1007	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	198,70	103,00	-48,16
Santa Quiteria	26.010	3902	15	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Abr	202,10	111,60	-44,78
Tamboril	21.000	0	0	0	0	0	0	0,00	Mai	Mai	Mai	218,20	101,50	-53,48
Tauá	26.854	2685	10	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Sem Reserva	176,00	38,70	-78,01
TOTAL	250.960	33762	13,45	324	1	2	30	0,00	Março	Março	Março	208,83	132,50	-36,55

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
CHAPADA DA IBIAPABA														
Carnaubal	910	91	10	0	0	1	14	0,00	Mar	Mar	Mar	145,00	86,10	-40,62
Croata	2.178	1089	50	0	0	1	16	0,00	Jul	Mar	Mar	166,20	93,10	-43,98
Guaraciaba do Norte	3.290	165	5	0	0	0	0	0,00	Jul	Jul	Mar	330,90	150,00	-54,67
Ibiapina	2.460	0	0	0	0	0	0	0,00	Não Informado	Não Informado	Não Informado	446,50	402,00	-9,97
Sao Benedito	2.520	756	30	0	0	1	10	0,00	Mar	Mar	Mar	501,30	221,00	-55,91
Tianguá	5.273	3164	60	0	0	1	8	0,00	Mai	Abr	Mar	341,80	205,80	-39,79
Ubajara	2.137	1496	70	0	0	1	11	0,00	Mar	Mar	Mar	397,20	236,50	-40,46
Vicosa do Ceara	8.278	4967	60	0	0	1	11	0,00	Mai	Abr	Mar	396,70	307,80	-22,41
TOTAL	27.046	11727	43,36	0	0	1	16	0,00	Maio	Abril	Março	340,70	212,79	-37,54

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
MACIÇO DE BATURITÉ														
Acarape	865	433	50	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Mai	238,50	143,00	-40,04
Aracoiaba	4.207	379	9	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Abr	227,80	178,20	-21,77
Aratuba	2.290	687	30	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Mai	305,20	133,00	-56,42
Barreira	1.805	361	20	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	238,50	121,50	-49,06
Baturite	4.275	428	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Abr	239,00	164,80	-31,05
Capistrano	4.880	1708	35	0	0	0	0	0,00	Mai	Abr	Abr	232,50	226,00	-2,80
Guaramiranga	195	195	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Jun	Jun	347,40	217,20	-37,48
Itapiuna	5.269	790	15	0	0	0	0	0,00	Abr	Mar	Mar	180,40	165,60	-8,20
Mulungu	1.840	460	25	0	0	0	0	0,00	Mar	Abr	Mai	216,30	157,00	-27,42
Ocara	5.727	573	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Abr	209,90	137,30	-34,59
Pacoti	1.190	1190	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Jun	Jun	322,60	176,80	-45,20
Palmaria	947	947	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Jun	Jun	301,30	230,40	-23,53
Redencao	2.875	1438	50	0	0	3	21	0,00	Abr	Mai	Mai	238,50	178,80	-25,03
TOTAL	36.365	9587	26,36	0	0	3	21	0,00	Abril	Mai	Mai	253,68	171,51	-32,39

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 28 de fevereiro de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 28 de Fevereiro de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SOBRAL														
Alcantaras	1.430	286	20	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	-	119,00	
Carire	5.576	2230	40	0	0	1	11	0,00	Abr	Abr	Mar	228,40	313,00	37,04
Coreau	1.953	195	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	271,00	121,00	-55,35
Forquilha	1.600	320	20	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	208,10	118,40	-43,10
Frecheirinha	2.935	294	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	298,40	188,00	-37,00
Graca	6.605	3303	50	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Mar	402,60	181,50	-54,92
Groairas	1.360	408	30	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	228,40	258,00	12,96
Massape	2.710	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	186,50	169,20	-9,28
Meruoca	1.155	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	437,10	293,00	-32,97
Moraujo	861	86	10	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Sem Reserva	254,80	204,00	-19,94
Mucambo	2.925	1463	50	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Mar	302,80	191,00	-36,92
Pacuja	1.983	992	50	0	0	0	0	0,00	Sem Reserva	Sem Reserva	Mar	302,80	147,40	-51,32
Reriutaba	5.755	2302	40	0	0	1	14	0,00	Abr	Abr	Mar	258,70	201,00	-22,30
Santana do Acarau	7.990	4794	60	0	0	0	0	0,00	Ago	Ago	Ago	241,30	104,50	-56,69
Senador Sa	1.125	0	0	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	263,10	141,00	-46,41
Sobral	7.365	1473	20	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	209,80	92,00	-56,15
Varjota	3.761	1128	30	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Mar	-	114,20	
TOTAL	57.089	19273	33,76	0	0	1	14	0,00	Março	Março	Março	240,81	173,89	-27,79

