



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

SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA

31 de março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA - RESUMO POR TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	20.985	14.649	69,80	-	0,00	4,00	29,00	0,00	Maio	Maio	Abril	477,16	454,25	-4,80
LITORAL LESTE	18.389	8.249	44,86	508	6,16	5,00	26,00	3,46	Abril	Abril	Maio	458,93	300,98	-34,42
VALE DO JAGUARIBE	54.810	28.629	52,23	232	0,81	3,00	29,00	0,00	Abril	Abril	Maio	419,48	302,15	-27,97
VALE DO CURU E ARACATIÇU	95.941	84.403	87,97	11.975	14,19	3,00	20,00	0,00	Maio	Julho	Julho	459,22	450,97	-1,80
LITORAL EXTREMO OESTE	55.256	54.301	98,27	-	0,00	1,00	16,00	0,00	Junho	Julho	Julho	465,83	528,18	13,38
CARIRI	99.507	81.590	81,99	4.750	5,82	5,00	42,00	11,38	Maio	Maio	Maio	510,19	414,41	-18,77
SERTÃO CENTRO-SUL	76.257	59.437	77,94	6.027	10,14	2,00	44,00	0,00	Junho	Junho	Maio	446,64	473,78	6,08
SERTÃO CENTRAL	101.108	51.637	51,07	-	0,00	3,00	43,00	0,00	Abril	Abril	Abril	306,94	255,77	-16,67
SERTÕES DE CANINDÉ	78.835	54.884	69,62	2.681	4,88	3,00	36,00	0,00	Abril	Abril	Maio	296,47	233,22	-21,33
SERTÕES DE INHAMUNS / CRATEÚS	248.972	205.078	82,37	13.826	6,74	3,00	45,00	0,00	Junho	Julho	Junho	417,77	399,20	-4,45
CHAPADA DA IBIAPABA	30.776	29.785	96,78	3.881	13,03	2,00	120,00	0,56	Junho	Junho	Maio	640,20	657,44	2,69
MACIÇO DE BATURITÉ	34.122	28.872	84,61	-	0,00	4,00	19,00	0,00	Maio	Junho	Junho	477,47	363,41	-23,89
SOBRAL	60.803	54.404	89,48	7.765	14,27	2,00	18,00	0,00	Maio	Maio	Junho	474,99	465,12	-2,08
TOTAL NO ESTADO	975.761	755.915	77,47	51.646	6,83	5,00	120,00	2,18				450,10	407,61	-9,44

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de março de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	610	92	15	0	0	2	15	0,00	Jun	Mai	Abr	587,80	562,90	-4,24
Caucaia	5.740	4.592	80	0	0	1	15	0,00	Mai	Mai	Mai	542,10	729,30	34,53
Chorozinho	3.639	2.547	70	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	388,00	298,00	-23,20
Guaiuba	1.205	964	80	0	0	1	10	0,00	Set	Ago	Mai	0,00	370,00	#DIV/0!
Horizonte	1.446	723	50	0	0	0	0	0,00	Abr	Abr	Jun	363,30	307,90	-15,25
Itaitinga	636	127	20	0	0	1	7	0,00	Abr	Abr	Abr	638,10	438,00	-31,36
Maracanau	205	185	90	0	0	1	9	0,00	Set	Ago	Mai	590,00	613,60	4,00
Maranguape	3.830	3.830	100	0	0	1	12	0,00	Set	Ago	Jun	626,20	518,90	-17,14
Pacajus	2.925	878	30	0	0	4	29	0,00	Abr	Abr	Abr	388,00	238,90	-38,43
Pacatuba	749	712	95	0	0	1	11	0,00	Set	Jun	Ago	648,10	465,00	-28,25
TOTAL	20.985	14.649	69,80	0	0	4	29	0,00	Mai	Mai	Abril	477,16	454,25	-4,80

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	2.550	893	35	0	0	4	25	0,00	Mai	Jun	Jun	452,30	178,20	-60,60
Beberibe	6.005	2.402	40	0	0	2	15	30,86	Abr	Abr	Mai	382,00	291,00	-23,82
Cascavel	2.110	1.477	70	443	30	2	15	0,00	Abr	Abr	Abr	610,10	498,60	-18,28
Fortim	1.620	648	40	0	0	2	15	0,00	Abr	Abr	Mai	663,60	286,00	-56,90
Icapui	780	234	30	0	0	4	25	0,00	Mai	Jun	Jun	425,10	196,00	-53,89
Itaicaba	450	158	35	0	0	5	22	0,00	Jun	Jun	Jun	452,30	279,80	-38,14
Jaguaruana	1.710	684	40	0	0	4	26	0,00	Mai	Mai	Mai	365,80	239,20	-34,61
Palhano	2.200	1.320	60	0	0	3	10	0,00	Jun	Set	Jun	324,10	225,00	-30,58
Pindoretama	964	434	45	65	15	2	15	0,00	Mar	Mar	Abr	455,10	515,00	13,16
TOTAL	18.389	8.249	44,86	508	0	5	26	3,46	Abril	Abril	Mai	458,93	300,98	-34,42

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	683	35	0	0	3	26	0,00	Mar	Mar	Abr	408,50	263,60	-35,47
Erere	1.900	950	50	0	0	2	20	0,00	Abr	Mai	Mai	569,00	443,60	-22,04
Ibicuitinga	4.130	3.717	90	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	497,30	146,20	-70,60
Iracema	1.660	1.162	70	232	20	3	29	0,00	Mar	Abr	Jun	378,10	386,00	2,09
Jaguetama	8.200	1.640	20	0	0	2	15	0,00	Abr	Mai	Mai	399,50	312,50	-21,78
Jaguaribara	1.850	370	20	0	0	2	16	0,00	Abr	Mai	Mai	385,70	343,80	-10,86
Jaguaribe	5.000	1.000	20	0	0	2	20	0,00	Abr	Mai	Mai	361,00	221,30	-38,70
Limoeiro do Norte	3.200	1.280	40	0	0	2	22	0,00	Mai	Mai	Mai	369,50	268,70	-27,28
Morada Nova	10.070	8.056	80	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Mar	387,90	220,00	-43,28
Pereiro	5.450	3.815	70	0	0	2	12	0,00	Mar	Abr	Mai	569,00	550,40	-3,27
Potiretama	3.500	1.400	40	0	0	3	25	0,00	Mar	Mar	Abr	378,10	245,20	-35,15
Quixere	550	248	45	0	0	2	15	0,00	Mai	Jun	Jun	404,90	282,80	-30,16
Russas	3.030	1.818	60	0	0	2	10	0,00	Jun	Set	Jun	404,90	294,70	-27,22
Sao Joao do Jaguaribe	440	163	37	0	0	0	0	0,00	Mai	Mai	Mai	382,70	269,10	-29,68
Tabuleiro do Norte	3.880	2.328	60	0	0	0	0	0,00	Abr	Mai	Mai	396,10	284,30	-28,23
TOTAL	54.810	28.629	52,23	232	0,81	3	29	0,00	Abril	Abril	Mai	419,48	302,15	-27,97

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	13.350	13.350	100	2670	20	2	17	0,00	Jul	Jul	Jul	384,30	238,90	-37,84
Apuiares	2.280	1.596	70	319	20	3	14	0,00	Jun	Set	Jun	391,00	497,80	27,31
General Sampaio	1.732	1.386	80	346	25	2	10	0,00	Set	Set	Ago	391,00	370,90	-5,14
Iraucuba	6.360	6.360	100	2862	45	1	11	0,00	Abr	Abr	Abr	281,00	285,40	1,57
Itapage	4.158	4.158	100	1663	40	1	8	0,00	Abr	Mai	Abr	406,90	484,00	18,95
Itapipoca	19.106	19.106	100	0	0	0	0	0,00	Ago	Ago	Ago	621,20	586,60	-5,57
Itarema	5.290	5.290	100	0	0	1	16	0,00	Jun	Jun	Jul	565,50	600,00	6,10
Miraima	1.460	1.460	100	292	20	1	15	0,00	Jun	Jun	Jun	445,80	388,90	-12,76
Paracuru	2.030	2.030	100	0	0	1	12	0,00	Dez	Out	Jul	537,30	1.004,30	86,92
Paraipaba	8.500	-	0	0	0	0	0	0,00	-	-	-	537,30	691,00	28,61
Pentecoste	6.003	4.502	75	1126	25	3	14	0,00	Jun	Ago	Jul	384,70	294,90	-23,34
Sao Goncalo do Amarante	1.720	1.720	100	0	0	1	15	0,00	Set	Set	Ago	499,80	429,60	-14,05
Sao Luis do Curu	1.690	1.183	70	0	0	3	20	0,00	Abr	Jun	Mai	489,10	350,00	-28,44
Tejucuoca	3.500	3.500	100	1575	45	1	9	0,00	Abr	Mai	Abr	-	180,00	#DIV/0!
Trairi	10.725	10.725	100	0	0	2	11	0,00	Mai	Mai	Mai	626,50	889,00	41,90
Tururu	3.680	3.680	100	736	20	1	15	0,00	Jul	Jul	Jun	445,80	358,00	-19,69
Umirim	3.255	3.255	100	0	0	2	15	0,00	Jul	Jul	Jul	629,40	300,90	-52,19
Uruburetama	1.102	1.102	100	386	35	0	0	0,00	Mai	Jun	Abr	629,40	167,30	-73,42
TOTAL	95.941	84.403	87,97	11975	14,19	3	20	0,00	Mai	Julho	Julho	459,22	450,97	-1,80

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	4.740	4.740	100	0	0	1	16	0,00	Jun	Jun	Jul	565,50	616,00	8,93
Barroquinha	2.880	2.880	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Ago	Ago	613,50	760,60	23,98
Bela Cruz	6.532	5.879	90	0	0	1	0	0,00	Jun	Jun	Jun	505,00	327,00	-35,25
Camocim	4.500	4.500	100	0	0	0	0	0,00	Jun	Set	Jul	546,80	596,00	9,00
Chaval	860	860	100	0	0	0	0	0,00	Jun	Set	Set	568,30	628,00	10,51
Cruz	4.060	4.060	100	0	0	1	16	0,00	Jun	Jun	Jun	565,50	435,20	-23,04
Granja	15.200	15.200	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Jun	Jun	571,30	690,90	20,93
Jijoca de Jericoacoara	2.360	2.360	100	0	0	1	16	0,00	Jun	Jun	Jul	-	513,00	#DIV/0!
Marco	3.020	2.718	90	0	0	1	0	0,00	Jun	Jun	Jun	-	280,00	#DIV/0!
Martinopole	2.600	2.600	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Jun	Jun	636,30	644,00	1,21
Morrinhos	4.144	4.144	100	0	0	1	10	0,00	Jun	Ago	Ago	505,00	339,00	-32,87
Uruoca	4.360	4.360	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Jun	Jun	512,80	508,50	-0,84
TOTAL	55.256	54.301	98,27	0	0	1	16	0,00	Junho	Julho	Julho	465,83	528,18	13,38

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	1.988	1.590	80	159	10	4	19	0,00	Jun	Jun	Jun	392,40	730,00	86,03
Altaneira	1.594	1.435	90	287	20	2	17	40,00	Jun	Jun	Mai	585,00	351,50	-39,91
Antonina do Norte	1.353	1.218	90	0	0	3	12	0,00	Mai	Mai	Mai	408,90	265,90	-34,97
Araripe	4.180	836	20	0	0	0	0	0,00	Mar	Mar	Abr	422,50	154,70	-63,38
Assare	7.086	6.377	90	0	0	3	10	0,00	Mai	Mai	Mai	406,90	284,50	-30,08
Aurora	4.859	4.373	90	0	0	2	42	0,00	Jul	Jun	Jun	516,80	490,00	-5,19
Barbalha	929	836	90	0	0	2	17	0,00	Mai	Mai	Jun	710,20	611,00	-13,97
Barro	2.460	2.460	100	738	30	1	22	29,61	Jun	Jun	Jun	543,80	476,00	-12,47
Brejo Santo	8.978	8.978	100	449	5	2	18	33,59	Jun	Mai	Mai	523,10	359,50	-31,28
Campos Sales	5.870	4.696	80	235	5	5	25	0,00	Mai	Jun	Mai	412,30	227,80	-44,75
Caririacu	2.452	1.716	70	515	30	1	12	0,00	Jun	Jun	Jun	685,80	409,00	-40,36
Crato	3.942	3.942	100	0	0	2	21	0,00	Jul	Jul	Mai	645,40	580,70	-10,02
Farias Brito	4.005	4.005	100	0	0	2	42	0,00	Jul	Jul	Jul	558,10	354,80	-36,43
Granjeiro	852	852	100	128	15	2	28	0,00	Ago	Ago	Jul	662,50	769,60	16,17
Jardim	3.285	3.285	100	0	0	2	12	0,00	Mai	Mai	Mar	402,80	305,00	-24,28
Jati	2.130	2.130	100	0	0	3	21	34,20	Abr	Abr	Abr	392,40	299,00	-23,80
Juazeiro do Norte	1.274	892	70	268	30	1	36	0,00	Jun	Jun	Jun	562,10	511,00	-9,09
Mauriti	7.010	7.010	100	0	0	2	35	29,40	Abr	Abr	Abr	507,00	343,60	-32,23
Milagres	2.883	2.595	90	259	10	2	17	0,00	Set	Ago	Jul	567,00	636,90	12,33
Missao Velha	5.884	4.707	80	471	10	3	14	0,00	Jun	Jun	Jun	605,70	617,20	1,90
Nova Olinda	2.630	2.367	90	473	20	2	22	31,31	Mai	Mai	Mai	414,60	312,00	-24,75
Penaforte	1.710	1.368	80	0	0	2	33	39,03	Mai	Abr	Abr	392,40	207,80	-47,04
Porteiras	4.308	4.308	100	215	5	2	16	29,22	Jun	Mai	Abr	491,20	422,00	-14,09
Potengi	4.050	-	0	0	0	0	0	0,00	-	-	-	414,60	421,00	1,54
Salitre	9.340	5.604	60	0	0	2	15	0,00	Mai	Jun	Mai	552,30	392,00	-29,02
Santana do Cariri	3.075	2.768	90	554	20	1	14	30,62	Mai	Mai	Mai	468,80	385,70	-17,73
Tarrafas	1.380	1.242	90	0	0	3	12	0,00	Mai	Mai	Mai	530,50	271,00	-48,92
TOTAL	99.507	81.590	81,99	4750	5,82	5	42	11,38	Maio	Maio	Maio	510,19	414,41	-18,77

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	18.043	10.826	60	0	0	1	21	0,00	Mar	Mar	Mar	378,50	373,50	-1,32
Baixio	984	610	62	134	22	2	21	0,00	Jul	Jul	Abr	409,80	602,60	47,05
Carius	3.165	2.532	80	506	20	1	44	0,00	Mai	Jun	Jul	500,00	334,00	-33,20
Catarina	9.217	5.530	60	0	0	1	23	0,00	Mar	Mar	Mar	341,50	240,00	-29,72
Cedro	2.012	1.408	70	563	40	1	34	0,00	Set	Set	Ago	534,50	499,30	-6,59
Ico	11.260	11.260	100	0	0	2	35	0,00	Jun	Jun	Jun	416,30	552,50	32,72
Iguatu	6.185	5.567	90	1113	20	1	37	0,00	Mai	Mai	Abr	465,20	623,00	33,92
Ipaumirim	1.764	1.323	75	331	25	2	22	0,00	Jul	Jul	Abr	409,80	596,90	45,66
Jucas	3.622	2.898	80	580	20	1	44	0,00	Mai	Jun	Jul	463,60	323,00	-30,33
Lavras da Mangabeira	4.218	3.164	75	1107	35	1	41	0,00	Jul	Set	Set	502,50	582,50	15,92
Oros	2.875	2.875	100	0	0	2	40	0,00	Jun	Jun	Jun	408,00	381,00	-6,62
Quixelo	3.053	2.595	85	389	15	1	38	0,00	Abr	Mai	Abr	465,20	533,00	14,57
Saboeiro	3.620	3.258	90	326	10	1	37	0,00	Jun	Jul	Ago	402,30	241,00	-40,09
Umari	1.619	971	60	146	15	2	21	0,00	Jul	Jul	Abr	425,00	393,40	-7,44
Varzea Alegre	4.620	4.620	100	832	18	2	27	0,00	Ago	Ago	Jul	577,40	831,00	43,92
TOTAL	76.257	59.437	77,94	6027	10,14	2	44	0,00	Junho	Junho	Mai	446,64	473,78	6,08

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	1.538	1.000	65	0	0	2	13	0,00	Abr	Mar	Abr	366,30	278,10	-24,08
Choro	2.035	1.425	70	0	0	2	15	0,00	Abr	Mar	Abr	-	304,10	#DIV/0!
Deputado Irapuan Pinheiro	6.935	4.161	60	0	0	1	42	0,00	Abr	Jun	Mai	328,60	240,00	-26,96
Ibaretama	3.720	2.046	55	0	0	3	19	0,00	Abr	Mar	Abr	418,20	255,00	-39,02
Milha	6.730	606	9	0	0	2	35	0,00	Abr	Abr	Abr	-	136,00	#DIV/0!
Mombaca	15.689	12.551	80	0	0	1	36	0,00	Mai	Jun	Jun	379,90	287,00	-24,45
Pedra Branca	15.704	7.852	50	0	0	2	35	0,00	Sem Reserva	Abr	Sem Reserva	377,30	220,00	-41,69
Piquet Carneiro	6.940	5.552	80	0	0	1	36	0,00	Mai	Mai	Mai	406,70	279,00	-31,40
Quixada	6.330	4.748	75	0	0	2	16	0,00	Abr	Mar	Abr	418,20	319,80	-23,53
Quixeramobim	14.550	5.093	35	0	0	3	22	0,00	Abr	Mai	Abr	322,60	170,00	-47,30
Senador Pompeu	11.692	1.520	13	0	0	2	35	0,00	Jul	Jul	Abr	336,90	270,90	-19,59
Solonopole	9.245	5.085	55	0	0	1	43	0,00	Mar	Mar	Mar	328,60	309,30	-5,87
TOTAL	101.108	51.637	51,07	0	0	3	43	0,00	Abril	Abril	Abril	306,94	255,77	-16,67

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	23.496	11.748	50	0	0	2	36	0,00	Sem Reserva	Mar	Sem Reserva	331,80	151,70	-54,28
Caninde	19.070	19.070	100	1907	10	2	15	0,00	Jul	Jun	Ago	415,70	326,60	-21,43
Caridade	11.910	7.146	60	0	0	3	14	0,00	Abr	Abr	Abr	413,70	292,90	-29,20
Itatira	7.740	7.740	100	774	10	2	15	0,00	Jul	Jun	Ago	-	182,10	#DIV/0!
Madalena	7.919	3.960	50	0	0	2	32	0,00	Sem Reserva	Abr	Sem Reserva	293,40	188,00	-35,92
Paramoti	8.700	5.220	60	0	0	3	12	0,00	Abr	Abr	Abr	324,20	258,00	-20,42
TOTAL	78.835	54.884	69,62	2681	5	3	36	0,00	Abril	Abril	Mai	296,47	233,22	-21,33

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	12.375	11.138	90	0	0	2	32	0,00	Jun	Jun	Jun	326,90	325,80	-0,34
Ararenda	2.040	2.040	100	306	15	3	20	0,00	Ago	Out	Set	461,50	428,90	-7,06
Arneiroz	3.495	2.447	70	245	10	1	45	0,00	Jun	Jun	Jun	341,00	522,70	53,28
Catunda	12.350	11.115	90	1112	10	1	6	0,00	Mai	Jul	Ago	381,60	279,00	-26,89
Crateus	29.424	26.482	90	2648	10	1	12	0,00	Jun	Ago	Ago	421,40	479,00	13,67
Hidrolandia	13.750	12.375	90	0	0	1	10	0,00	Abr	Jun	Jul	429,80	456,00	6,10
Independencia	11.370	7.959	70	2388	30	2	39	0,00	Jul	Jul	Mai	358,10	252,50	-29,49
Ipaporanga	7.885	7.097	90	710	10	1	12	0,00	Jul	Jul	Ago	553,10	466,00	-15,75
Ipu	6.840	6.840	100	0	0	2	29	0,00	Mai	Mai	Mai	450,70	476,90	5,81
Ipueiras	4.137	4.137	100	621	15	3	15	0,00	Out	Out	Set	485,90	432,90	-10,91
Monsenhor Tabosa	11.450	6.870	60	0	0	1	19	0,00	Mai	Mai	Abr	331,50	300,60	-9,32
Nova Russas	1.906	1.906	100	191	10	3	19	0,00	Jul	Out	Set	458,60	490,00	6,85
Novo Oriente	18.766	17.828	95	3566	20	1	12	0,00	Jul	Jul	Ago	353,80	441,00	24,65
Parambu	22.135	15.495	70	1549	10	1	42	0,00	Jun	Jun	Jun	312,00	354,50	13,62
Pires Ferreira	3.045	3.045	100	0	0	1	29	0,00	Mai	Mai	Mai	451,10	386,50	-14,32
Poranga	1.398	1.398	100	140	10	3	11	0,00	Set	Set	Set	553,10	376,00	-32,02
Quiterianopolis	10.071	7.050	70	352	5	2	28	0,00	Jun	Jun	Jun	368,80	538,50	46,01
Santa Quiteria	26.331	22.381	85	0	0	1	9	0,00	Abr	Mai	Jun	573,60	307,40	-46,41
Tamboril	23.350	18.680	80	0	0	1	32	0,00	Mai	Mai	Mai	410,60	278,40	-32,20
Taua	26.854	18.798	70	0	0	2	24	0,00	Jun	Jun	Jun	332,30	391,30	17,76
TOTAL	248.972	205.078	82,37	13826	6,74	3	45	0,00	Junho	Julho	Junho	417,77	399,20	-4,45

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	930	930	100	186	20	2	18	0,00	Abr	Abr	Abr	274,20	300,60	9,63
Croata	2.782	2.782	100	0	0	2	21	0,00	Jul	Jul	Jul	309,50	222,30	-28,17
Guaraciaba do Norte	4.351	4.351	100	870	20	0	0	0,00	Jun	Jun	Mai	651,00	656,50	0,84
Ibiapina	2.667	2.667	100	267	10	2	120	0,00	Jun	Jun	Abr	835,80	1.094,70	30,98
Sao Benedito	2.740	2.740	100	0	0	1	10	0,00	Abr	Abr	Abr	923,00	809,90	-12,25
Tianguá	5.285	5.021	95	753	15	1	3	3,78	Jul	Jun	Ago	647,20	578,20	-10,66
Ubajara	2.520	2.268	90	0	0	2	11	0,00	Mai	Mai	Abr	745,00	764,90	2,67
Vicosa do Ceara	9.501	9.026	95	1805	20	1	13	0,00	Abr	Mai	Mai	735,90	832,40	13,11
TOTAL	30.776	29.785	96,78	3881	13,03	2	120	0,56	Junho	Junho	Mai	640,20	657,44	2,69

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	692	80	0	0	1	16	0,00	Mai	Mai	Jun	511,70	296,00	-42,15
Aracoiaba	3.431	2.745	80	0	0	0	0	0,00	Abr	Jun	Mai	463,20	349,30	-24,59
Aratuba	2.310	2.310	100	0	0	1	0	0,00	Mai	Jun	Jul	615,70	499,00	-18,95
Barreira	2.026	1.621	80	0	0	0	0	0,00	Mai	Mai	Jun	-	-	#DIV/0!
Baturite	4.270	4.270	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Jun	Jun	479,60	378,50	-21,08
Capistrano	4.736	3.789	80	0	0	1	16	0,00	Jun	Abr	Jul	428,00	255,00	-40,42
Guaramiranga	195	195	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Mai	Jun	678,40	509,70	-24,87
Itapiuna	5.269	3.688	70	0	0	1	16	0,00	Mai	Abr	Mai	387,20	226,00	-41,63
Mulungu	1.840	1.840	100	0	0	1	0	0,00	Mai	Jun	Jul	438,70	330,00	-24,78
Ocara	4.869	3.700	76	0	0	0	0	0,00	Mai	Mai	Jun	453,50	419,90	-7,41
Pacoti	773	773	100	0	0	1	10	0,00	Mai	Mai	Jun	631,30	587,80	-6,89
Palmacia	643	643	100	0	0	0	0	0,00	Mai	Mai	Jun	608,10	464,90	-23,55
Redencao	2.895	2.606	90	0	0	4	19	0,00	Mai	Mai	Jun	511,70	408,20	-20,23
TOTAL	34.122	28.872	84,61	0	0	4	19	0,00	Maio	Junho	Junho	477,47	363,41	-23,89

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 31 de Março de 2016

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 31 de Março de 2016

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	1.445	1.445	100	289	20	2	18	0,00	Jun	Mai	Mai	-	310,80	
Carire	6.935	6.935	100	1387	20	1	10	0,00	Mai	Mai	Mai	457,80	504,00	10,09
Coreau	1.918	1.918	100	0	0	1	7	0,00	Mai	Jul	Jun	545,80	311,00	-43,02
Forquilha	2.800	2.800	100	560	20	2	15	0,00	Mai	Mai	Mai	432,10	380,90	-11,85
Frecheirinha	1.932	1.932	100	0	0	0	0	0,00	Jun	Ago	Jul	612,40	480,00	-21,62
Graca	4.445	4.445	100	1111	25	1	10	0,00	Mai	Mai	Mai	782,80	685,00	-12,49
Groairas	1.942	1.942	100	388	20	2	18	0,00	Mai	Mai	Mai	457,80	415,20	-9,31
Massape	2.440	-	0	0	0	0	0	0,00	-	-	-	384,10	390,10	1,56
Meruoca	1.090	-	0	0	0	0	0	0,00	-	-	-	834,10	862,00	3,34
Moraujo	1.265	1.265	100	0	0	0	0	0,00	Jun	Ago	Jul	514,50	427,00	-17,01
Mucambo	4.813	4.813	100	1203	25	1	9	0,00	Mai	Mai	Mai	566,40	519,00	-8,37
Pacuja	1.910	1.910	100	478	25	1	14	0,00	Mai	Mai	Mai	566,40	448,20	-20,87
Reriutaba	6.314	6.314	100	631	10	2	18	0,00	Mai	Mai	Mai	507,90	439,40	-13,49
Santana do Acarau	9.047	7.238	80	0	0	1	9	0,00	Mai	Abr	Mai	441,60	510,70	15,65
Senador Sa	1.060	-	0	0	0	0	0	0,00	-	-	-	543,50	533,70	-1,80
Sobral	7.620	7.620	100	1143	15	2	18	0,00	Jun	Mai	Mai	427,70	364,50	-14,78
Varjota	3.827	3.827	100	574	15	2	16	0,00	Mai	Mai	Mai	-	325,60	#DIV/0!
TOTAL	60.803	54.404	89,48	7765	14	2	18	0,00	Mai	Mai	Junho	474,99	465,12	-2,08

