



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

SITUAÇÃO DA SAFRA AGRÍCOLA DE SEQUEIRO
SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA

31 de maio de 2016



SUMÁRIO

Apresentação

Planilha da Produção Agrícola de Sequeiro no Ceará

Resumo da Situação da Safra no Estado do Ceará

Relatório da Quadra Chuvosa

- Resumo da Quadra Chuvosa nos Territórios
- Quadra Chuvosa por Municípios

Anexos:

Situação das Culturas de Sequeiro por Município:

- Algodão herbáceo
- Amendoim
- Arroz
- Feijão
- Mamona
- Mandioca
- Milho
- Sorgo

APRESENTAÇÃO

Neste relatório, divulgamos os dados acumulados da safra agrícola em sequeiro de grãos, oleaginosas e mandioca, no período compreendido entre de 01 de janeiro até 31 de maio de 2016. O objetivo principal é ser mais um instrumento de informação desta safra, para os governos municipais, estadual e federal nas ações de apoio aos agricultores familiares, que dependem desta safra para garantirem sua segurança alimentar.

Da mesma forma que as informações dos períodos anteriores, estas foram baseadas em pesquisas de campo, numa amostra representativa junto aos agricultores familiares, quando assistidos pelas ações de ATER em todos os municípios e distritos do Estado. Os dados coletados foram amplamente discutidos em reuniões municipais, com lideranças sindicais e parceiros locais, obtendo assim uma efetiva participação dos atores locais da agricultura familiar, na análise dos dados coletados.

Desde janeiro até 31 de maio, as chuvas caídas no Estado foram, em média, 30,55% abaixo das normais (médias históricas) para o período e, ainda, distribuídas de forma irregular no tempo e no espaço, confirmando as previsões da Funceme, no início do ano e configurando mais um ano consecutivo de seca. As áreas preparadas para plantio, na grande maioria das regiões administrativas da Ematerce, não obtiveram a umidade necessária para o início dos plantios antes da segunda quinzena de março, quando as precipitações se intensificaram. Mesmo com a chegada das chuvas, boa parte do total da área não obteve mais condições de plantio. Para as áreas efetivamente plantadas, no entanto, os veranicos além de prolongados, causando queda de rendimento, foram interrompidos por chuvas de pequena intensidade, comprometendo a produção esperada inicialmente. Estas informações estão colocadas no relatório Situação da Quadra Chuvosa, anexo às paginas seguintes deste relatório. Nele podemos verificar que as chuvas estão abaixo da média em todas as regiões, sendo que os maiores desvios negativos estão registrados nas regiões: Baixo Jaguaribe, Litoral Leste, Cariri Oeste, Sertões de Canindé e Maciço de Baturité. Os menores desvios foram registrados nos territórios: Inhamuns, Meio Norte, Centro Sul, Metropolitana, Ibiapaba e Baixo Acaraú.

A safra de grãos e mandioca apresenta-se, pois, nesse período, com perdas significativas, causadas pela redução da área plantada e principalmente pela redução do rendimento das culturas, causada pelo stress hídrico. No entanto, a avaliação das perdas ainda não é conclusiva, pois embora a quadra chuvosa tenha se encerrado neste 31 de maio, muitos municípios, cujos plantios foram mais tardios, ainda não finalizaram as avaliações sobre a produção colhida ou a colher.

O quadro resumo da produção agrícola, apresentado na página seguinte, mostra-nos que a produção prevista de grãos de sequeiro + mandioca é 53,57% inferior a safra estimada no início do ano, sendo que a perda dos grãos já alcança 67,98%. A safra de mandioca apresenta, neste período, desvio negativo de 22,97% com relação às primeiras estimativas.

Das culturas avaliadas, o milho tem a maior participação no total da safra de grãos, 71,91%, e apresenta perdas de -70,01% até este período. O feijão, segunda maior participação na produção de grãos do Estado, 25,77%, tem perdas avaliadas em -61,36%. Já a produção de arroz apresenta perdas de -53,83%, do amendoim, -69,20% e do algodão herbáceo, -59,71%. Conforme ressaltamos acima, estes dados não são conclusivos, podendo esta situação, infelizmente, se agravar.

Nas páginas seguintes, apresentamos planilhas com maior detalhamento para estes dados e a avaliação da quadra chuvosa e da safra agrícola de sequeiro, em nível de município. No site da Ematerce, www.ematerce.ce.gov.br, em Serviços-Publicações-Relatórios-Situação da Produção, expomos este e outros relatórios com estas informações em nível de município/distrito/culturas e suas associações.

PRODUÇÃO AGRÍCOLA DE SEQUEIRO NO CEARÁ

Período: até 31 de maio de 2016

1- Área colhida e/ou a colher (ha)

Culturas	Situação em 2015		Colhida e/ou a colher em 2016		Variação (%)			Participação relativa (%)
	Inicial (a)	Obtida (b)	Inicial (c)	Atual (d)	(d/a)	(d/c)	(d/b)	
1- Grãos	959.819	905.725	943.436	864.425	-9,94	-8,37	-4,56	95,28
Algodão herbáceo	405	285	435	293	-27,65	-32,64	2,81	0,03
Amendoim	427	366	368	338	-20,84	-8,15	-7,65	0,04
Arroz	6.091	5.729	4.890	4.782	-21,49	-2,21	-16,53	0,55
Feijão	419.136	399.990	413.093	378.652	-9,66	-8,34	-5,33	43,80
Mamona	14.799	12.586	11.123	9.013	-39,10	-18,97	-28,39	1,04
Milho	517.188	485.136	511.583	469.565	-9,21	-8,21	-3,21	54,32
Sorgo	1.773	1.633	1.944	1.782	0,51	-8,33	9,12	0,21
2- Mandioca	52.164	47.929	43.962	42.831	-17,89	-2,57	-10,64	4,72
TOTAL (1+2)	1.011.983	953.654	987.398	907.256	-10,35	-8,12	-4,87	100,00

2 – Produção obtida e/ou a obter (t)

Culturas	Situação em 2015		Colhida e/ou a colher em 2016		Variação (%)			Participação relativa (%)
	Inicial (a)	Obtida (b)	Inicial (c)	Atual (d)	(d/a)	(d/c)	(d/b)	
1- Grãos	916.036,50	220.859,20	889.781,60	284.922,73	-68,90	-67,98	29,01	46,88
Algodão herbáceo	457,24	90,03	522,00	210,32	-54,00	-59,71	133,61	0,07
Amendoim	578,29	270,27	491,41	151,36	-73,83	-69,20	-44,00	0,05
Arroz	9.962,56	3.535,47	7.100,72	3.278,22	-67,09	-53,83	-7,28	1,15
Feijão	194.877,28	65.329,62	189.998,00	73.416,03	-62,33	-61,36	12,38	25,77
Mamona	7.914,65	1.725,50	5.396,54	1.790,43	-77,38	-66,82	3,76	0,63
Milho	699.574,34	149.019,98	683.137,24	204.876,85	-70,71	-70,01	37,48	71,91
Sorgo	2.672,14	888,33	3.135,69	1.199,52	-55,11	-61,75	35,03	0,42
2- Mandioca	497.921,02	340.326,02	419.152,61	322.861,67	-35,16	-22,97	-5,13	53,12
TOTAL (1+2)	1.413.957,52	561.185,23	1.308.934,21	607.784,40	-57,02	-53,57	8,30	100,00

3 – Rendimento Médio (kg/ha)

Culturas	Situação em 2015		Colhida e/ou a colher em 2016		Variação (%)		
	Inicial (a)	Obtida (b)	Inicial (c)	Atual (d)	(d/a)	(d/c)	(d/b)
1- Grãos	954,38	243,85	943,13	329,61	-65,46	-65,05	35,17
Algodão herbáceo	1.128,99	315,89	1.200,00	717,82	-36,42	-40,18	127,23
Amendoim	1.354,31	738,44	1.335,35	447,81	-66,93	-66,47	-39,36
Arroz	1.635,62	617,12	1.452,09	685,53	-58,09	-52,79	11,09
Feijão	464,95	163,33	459,94	193,89	-58,30	-57,84	18,71
Mamona	534,81	137,10	485,17	198,65	-62,86	-59,06	44,90
Milho	1.352,65	307,17	1.335,34	436,31	-67,74	-67,33	42,04
Sorgo	1.507,13	543,99	1.613,01	673,13	-55,34	-58,27	23,74
2- Mandioca	9.909,00	7.100,63	9.534,43	7.538,04	-23,93	-20,94	6,16
Diferença média total no rendimento (perdas %)					49,82		

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA NO ESTADO DO CEARÁ - 2016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

Emissão dia 30/5/2016 as 4:14:35 PM on-line

Página de 1

Produtos	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Algodão	435	293	-32,64	1.200	717	40,18	522,00	210,32	-59,70	1,99	1.039,20	418,48	-620,71
Amendoim	368	338	-8,15	1.335	447	66,82	491,40	151,35	-69,19	4,59	2.279,80	714,13	-1.565,66
Arroz	4.890	4.782	-2,21	1.452	685	52,31	7.100,72	3.278,22	-53,83	1,52	10.656,01	4.705,04	-5.950,97
Feijão	413.093	378.652	-8,34	459	193	57,58	189.997,99	73.416,03	-61,35	3,09	583.205,96	217.954,43	-365.251,53
Mamona	11.123	9.013	-18,97	485	198	59,79	5.396,54	1.790,43	-66,82	1,06	5.831,36	1.876,20	-3.955,15
Mandioca	43.962	42.831	-2,57	9.534	7.538	19,97	419.152,61	322.861,66	-22,97	0,33	138.197,05	101.321,72	-36.875,32
Milho	511.583	469.565	-8,21	1.335	436	66,94	683.137,24	204.876,84	-70,00	0,89	597.600,02	179.342,84	-418.257,18
Sorgo	1.944	1.782	-8,31	1.613	672	59,03	3.135,69	1.199,52	-61,74	2,24	7.154,26	2.317,77	-4.836,48
TOTAL	987.398	907.256	-8,12			49,82	1.308.934,21	607.784,40	-53,57		1.345.963,69	508.650,65	-837.313,03

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA - RESUMO POR REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO	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	24.059	22.923	95	2.968	13	5	29	43,05	-	-	-	977,68	786,59	-19,55
LITORAL LESTE	20.190	18.770	93	4.752	25	5	29	67,40	-	-	-	814,28	397,13	-51,23
MEIO-NORTE	77.301	77.301	100	16.534	21	4	25	15,51	-	-	-	861,65	709,94	-17,61
EXTREMO NORTE	30.400	30.400	100	5.116	17	1	12	31,58	-	-	-	1024,45	766,48	-25,18
BAIXO ACARAÚ	42.476	42.476	100	2.385	6	4	18	14,66	-	-	-	990,30	751,34	-24,13
IBIAPABA	39.921	39.096	98	9.060	23	3	42	34,72	-	-	-	1031,12	794,94	-22,91
ZONA NORTE	60.803	59.406	98	11.131	19	5	22	37,05	-	-	-	932,93	648,99	-30,44
SERTAO DE CANINDE	146.970	117.639	80	16.014	14	8	37	61,35	-	-	-	657,72	362,43	-44,90
MACIÇO DE BATURITE	34.122	34.102	100	379	1	3	33	61,83	-	-	-	945,81	574,26	-39,28
BAIXO JAGUARIBE	27.500	24.333	88	3.959	16	7	27	82,49	-	-	-	694,30	326,38	-52,99
MEDIO JAGUARIBE	29.510	19.291	65	2.652	14	8	32	75,97	-	-	-	734,50	484,18	-34,08
SERTAO CENTRAL	85.404	70.121	82	7.822	11	4	43	70,20	-	-	-	658,94	414,90	-37,04
CENTRO-SUL	71.637	68.954	96	30.004	44	5	44	57,14	-	-	-	663,82	542,34	-18,30
SERTAO DE CRATEUS	111.717	111.319	100	14.201	13	5	69	67,94	-	-	-	723,57	526,10	-27,29
INHAMUNS	74.930	74.930	100	6.256	8	5	45	80,16	-	-	-	493,84	489,00	-0,98
CARIRI	36.530	34.933	96	4.279	12	5	27	73,33	-	-	-	792,56	590,77	-25,46
CARIRI-LESTE	34.394	24.961	73	1.381	6	5	42	73,52	-	-	-	687,00	472,21	-31,26
CARIRI-OESTE	33.259	33.259	100	294	1	6	57	48,98	-	-	-	646,01	340,63	-47,27
TOTAL NO ESTADO	981.123	904.214	92	139.185	263	88	633	49,82	-	-	-	796,14	554,37	-30,55

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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														
Aquiraz	609	553	91	277	50	5	15	46,66	Nov	Nov	Out	1.133,00	1.080,10	-4,67
Cascavel	2.110	2.110	100	1.055	50	5	17	60,04	Jul	Jul	Jul	1.109,50	769,70	-30,63
Caucaia	5.740	5.740	100	861	15	0	0	42,12	Set	Set	Set	1.026,30	1.250,70	21,86
Chorozinho	3.639	3.639	100	0	0	0	0	46,75	Mar	Mar	Mar	692,30	462,00	-33,27
Guaiuba	1.205	1.205	100	181	15	1	16	53,33	Dez	Dez	Nov	974,10	754,00	-22,60
Horizonte	1.446	1.446	100	0	0	0	0	29,22	Abr	Abr	Jun	674,20	540,50	-19,83
Itaitinga	636	636	100	0	0	3	15	33,02	Abr	Abr	Abr	1.138,30	755,00	-33,67
Maracanau	205	205	100	21	10	1	18	54,36	Dez	Dez	Out	1.164,40	1.034,00	-11,20
Maranguape	3.830	3.830	100	575	15	1	20	59,13	Dez	Dez	Nov	1.131,60	815,70	-27,92
Pacajus	2.925	1.845	63	0	0	4	29	22,56	Abr	Abr	Abr	692,30	427,90	-38,19
Pacatuba	750	750	100	113	15	1	18	53,08	Dez	Dez	Dez	1.178,90	712,50	-39,56
Pindoretama	964	964	100	386	40	4	15	59,36	Out	Out	Ago	817,30	837,00	2,41
TOTAL	24.059	22.923	95,28	2.968	13	5	29	43,05				977,68	786,59	-19,55

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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	1.620	1.620	100	486	30	4	20	57,74	Jun	Jun	Jul	1.195,30	387,00	-67,60
Beberibe	780	390	50	0	0	4	25	68,59	Jun	Jul	Jul	812,20	278,00	-65,80
Fortim	450	250	56	0	0	5	22	73,82	Jun	Jul	Jul	816,60	338,50	-58,50
Icapui	1.710	880	51	0	0	5	29	56,30	Mai	Jun	Jun	657,20	320,20	-51,30
Itaicaba	13.350	13.350	100	2.670	20	2	17	57,45	Set	Set	Set	727,10	464,10	-36,20
Jaguaruana	2.280	2.280	100	1.596	70	4	21	85,36	Out	Ago	Set	677,30	595,00	-12,20
TOTAL	20.190	18.770	92,97	4.752	25	5	29	67,40				814,28	397,13	-51,23

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
MEIO-NORTE														
Amontada	13350	13350	100	2.670	20	2	17	10,16	Set	Set	Set	727,10	464,10	-36,17
Apuiaries	2280	2280	100	1.596	70	4	21	73,48	Out	Ago	Set	677,30	595,00	-12,15
General Sampaio	1732	1732	100	1.299	75	4	25	72,18	Jul	Set	Jul	677,30	550,10	-18,78
Iraucuba	6360	6360	100	2.862	45	3	22	55,19	Mai	Jul	Jul	481,30	336,40	-30,11
Itapage	4158	4158	100	1.663	40	3	12	46,22	Mai	Jul	Jul	700,90	678,60	-3,18
Itapipoca	19106	19106	100	0	0	0	0	12,53	Out	Out	Out	1.009,30	847,00	-16,08
Miraima	1460	1460	100	292	20	1	15	35,76	Ago	Ago	Set	826,00	530,90	-35,73
Paracuru	2030	2030	100	0	0	1	12	3,29	Dez	Nov	Nov	1.025,70	1.638,70	59,76
Paraipaba	8500	8500	100	850	10	1	10	0,00	Out	Out	Out	1.025,70	1.304,80	27,21
Pentecoste	6003	6003	100	4.202	70	4	14	70,19	Set	Jul	Jul	709,00	432,40	-39,01
Sao Goncalo do Amarante	1720	1720	100	0	0	1	15	2,51	Dez	Dez	Nov	894,20	687,00	-23,17
Sao Luis do Curu	1690	1690	100	0	0	3	24	62,35	Out	Out	Out	916,30	622,00	-32,12
Tejucuoca	3500	3500	100	1.575	45	3	13	48,40	Mai	Jul	Jul	591,10	385,00	-34,87
Trairi	10725	10725	100	1.073	10	2	11	12,41	Out	Out	Out	1.247,20	1.540,00	23,48
Tururu	3680	3680	100	736	20	1	15	12,77	Set	Set	Out	830,10	429,00	-48,32
Umirim	3255	3255	100	0	0	4	20	52,79	Out	Out	Out	1.087,50	405,90	-62,68
Uruburetama	1102	1102	100	386	35	1	10	30,70	Set	Set	Ago	1.087,50	376,30	-65,40
TOTAL	77.301	77.301	100,00	16.534	21	4	25	15,51				861,65	709,94	-17,61

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
EXTREMO NORTE														
Barroquinha	2.880	2.880	100	720	25	0	0	36,23	Set	Set	Ago	1.087,50	376,30	-65,40
Camocim	4.500	4.500	100	900	20	1	12	35,53	Ago	Out	Nov	1.042,70	968,80	-7,09
Chaval	860	860	100	172	20	0	0	42,99	Jul	Nov	Nov	949,30	784,00	-17,41
Granja	15.200	15.200	100	2.280	15	0	0	24,68	Jul	Nov	Nov	972,00	755,00	-22,33
Martinopole	2.600	2.600	100	390	15	0	0	22,85	Out	Nov	Out	936,10	815,30	-12,90
Uruoca	4.360	4.360	100	654	15	0	0	28,31	Out	Out	Out	1.159,10	899,50	-22,40
TOTAL	30.400	30.400	100,00	5.116	17	1	12	31,58				1024,45	766,48	-25,18

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
BAIXO ACARAÚ														
Acarau	6.390	6.390	100	639	10	2	18	6,83	Dez	Dez	Nov	1.019,90	989,80	-2,95
Bela Cruz	9.882	9.882	100	0	0	4	12	11,64	Set	Nov	Nov	960,70	498,00	-48,16
Cruz	6.060	6.060	100	606	10	2	17	19,39	Nov	Nov	Nov	1.019,90	762,60	-25,23
Itarema	7.890	7.890	100	789	10	1	16	23,37	Dez	Dez	Nov	1.019,90	1.019,00	-0,09
Jijoca de Jericoacoara	3.510	3.510	100	351	10	2	17	14,73	Nov	Dez	Nov		763,00	#DIV/0!
Marco	4.600	4.600	100	0	0	1	9	9,49	Ago	Set	Set	960,70	668,00	-30,47
Morrinhos	4.144	4.144	100	0	0	4	15	15,01	Ago	Nov	Nov	960,70	559,00	-41,81
TOTAL	42.476	42.476	100,00	2.385	6	4	18	14,66				990,30	751,34	-24,13

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
IBIAPABA														
Carnaubal	930	930	100	372	40	3	18	55,06	Jun	Jun	Jun	532,90	369,00	-30,76
Croata	2.782	2.782	100	835	30	2	21	72,34	Set	Jul	Jul	530,60	292,80	-44,82
Guaraciaba do Norte	4.351	4.351	100	1.523	35	1	10	50,89	Jun	Ago	Ago	1.104,80	831,50	-24,74
Ibiapina	2.667	2.667	100	267	10	3	15	15,54	Ago	Ago	Out	1.414,00	1.392,60	-1,51
Ipu	6.840	6.840	100	1.368	20	3	19	0,00	Mai	Mai	Jun	807,10	563,60	-30,17
Pires Ferreira	3.045	3.045	100	152	5	2	42	0,00	Jun	Jun	Ago	792,70	591,80	-25,34
Sao Benedito	2.740	2.740	100	822	30	0	0	0,00	Jun	Jun	Jun	1.594,90	1.093,80	-31,42
Tianguá	5.285	5.285	100	793	15	1	16	34,35	Jul	Jun	Ago	1.065,20	817,20	-23,28
Ubajara	2.520	2.520	100	151	6	3	11	22,32	Set	Set	Out	1.290,30	948,70	-26,47
Vicosa do Ceara	8.761	7.936	91	2.778	35	1	13	52,51	Jun	Jul	Jul	1.178,70	1.048,40	-11,05
TOTAL	39.921	39.096	97,93	9.060	23	3	42	34,72				1031,12	794,94	-22,91

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
ZONA NORTE														
Alcantaras	1.445	1.425	99	285	20	5	22	51,26	Ago	Ago	Jun		405,20	#DIV/0!
Carire	6.935	6.935	100	1.387	20	1	10	32,65	Jun	Jun	Jul	822,50	666,00	-19,03
Coreau	1.918	1.918	100	384	20	3	12	31,97	Ago	Set	Ago	903,00	494,00	-45,29
Forquilha	2.800	2.800	100	560	20	4	22	53,35	Ago	Ago	Jun	760,00	552,90	-27,25
Frecheirinha	1.932	1.932	100	290	15	3	11	35,98	Set	Out	Nov	1.019,00	650,00	-36,21
Graca	4.445	4.445	100	1.111	25	2	10	36,04	Nov	Out	Nov	1.347,40	897,00	-33,43
Groairas	1.942	1.932	99	580	30	4	21	20,77	Set	Ago	Jul	822,50	625,20	-23,99
Massape	2.440	2.440	100	244	10	5	13	3,35	Out	Nov	Dez	668,80	615,80	-7,92
Meruoca	1.090	1.090	100	55	5	3	14	12,43	Out	Out	Mai	1.407,30	1.173,00	-16,65
Moraujo	1.265	1.265	100	253	20	2	20	27,77	Set	Out	Set	978,90	579,00	-40,85
Mucambo	4.813	4.813	100	1.444	30	2	10	50,77	Set	Jul	Out	964,40	650,00	-32,60
Pacuja	1.910	1.910	100	573	30	2	14	53,41	Out	Out	Jul	964,30	593,80	-38,42
Reriutaba	6.314	6.314	100	947	15	3	18	33,80	Jun	Jun	Jul	877,00	654,20	-25,40
Santana do Acarau	9.047	7.680	85	0	0	4	9	54,49	Mai	Abr	Mai	773,10	594,30	-23,13
Senador Sa	1.060	1.060	100	159	15	2	10	4,69	Nov	Ago	Set	936,40	814,10	-13,06
Sobral	7.620	7.620	100	2.286	30	5	22	51,46	Ago	Ago	Jul	749,30	496,50	-33,74
Varjota	3.827	3.827	100	574	15	2	16	31,25	Jun	Jun	Jul		571,80	#DIV/0!
TOTAL	60.803	59.406	97,70	11.131	19	5	22	37,05				932,93	648,99	-30,44

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
SERTAO DE CANINDE														
Boa Viagem	23.496	16.451	70	3.290	20	4	37	81,96	Sem Reserva	Sem Reserva	Jun	607,60	235,20	-61,29
Caninde	19.070	14.356	75	4.307	30	5	29	72,25	Mai	Mai	Ago	671,50	345,00	-48,62
Caridade	11.910	7.146	60	2.144	30	6	21	72,59	Jun	Mai	Jul	695,80	352,40	-49,35
Catunda	12.350	11.400	92	1.140	10	1	15	76,03	Jun	Ago	Ago	661,70	439,00	-33,66
Hidrolandia	13.750	13.670	99	0	0	1	15	25,96	Jun	Jul	Ago	733,90	520,00	-29,15
Itatira	7.740	5.832	75	1.750	30	4	29	65,09	Abr	Sem Reserva	Ago	649,20	295,60	-54,47
Madalena	7.919	6.526	82	979	15	2	32	67,34	Abr	Abr	Abr	575,60	188,00	-67,34
Paramoti	8.700	5.220	60	1.305	25	8	20	71,50	Jun	Mai	Jul	582,00	371,40	-36,19
Pedra Branca	15.704	10.997	70	1.100	10	2	35	85,16	Abr	Abr	Sem Reserva	666,90	272,00	-59,21
Santa Quiteria	26.331	26.041	99	0	0	1	15	34,55	Jun	Ago	Ago	733,00	605,70	-17,37
TOTAL	146.970	117.639	80,04	16.014	14	8	37	61,35				657,72	362,43	-44,90

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 BATURITE														
Acarape	865	845	98	0	0	3	13	32,41	Ago	Ago	Ago	907,20	505,00	-44,33
Aracoiaba	3.431	3.431	100	0	0	3	15	78,47	Jul	Sem Reserva	Jul	864,70	510,40	-40,97
Aratuba	2.310	2.310	100	0	0	2	15	54,75	Jun	Jul	Ago	1.276,70	721,00	-43,53
Barreira	2.026	2.026	100	0	0	3	18	31,92	Ago	Ago	Jul	907,20	228,50	-74,81
Baturite	4.270	4.270	100	0	0	2	20	53,96	Jun	Jul	Jul	871,00	573,40	-34,17
Capistrano	4.736	4.736	100	379	8	2	33	93,57	Ago	Mai	Jun	717,00	462,00	-35,56
Guaramiranga	195	195	100	0	0	0	0	0,03	Set	Out	Out	1.264,70	691,70	-45,31
Itapiuna	5.269	5.269	100	0	0	2	33	89,51	Ago	Mai	Jun	700,00	369,60	-47,20
Mulungu	1.840	1.840	100	0	0	2	20	53,16	Jun	Jul	Ago	852,50	505,00	-40,76
Ocara	4.869	4.869	100	0	0	3	22	60,42	Ago	Ago	Jul	792,20	530,50	-33,03
Pacoti	773	773	100	0	0	0	0	0,03	Set	Out	Out	1.140,10	919,40	-19,36
Palmacia	643	643	100	0	0	0	0	19,42	Set	Out	Out	1.094,90	788,30	-28,00
Redencao	2.895	2.895	100	0	0	3	13	41,14	Ago	Ago	Ago	907,30	660,60	-27,19
TOTAL	34.122	34.102	99,94	379	1	3	33	61,83				945,81	574,26	-39,28

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
BAIXO JAGUARIBE														
Ibicuitinga	4.130	4.130	100	0	0	0	0	81,34	Abr	Abr	Abr	840,10	262,40	-68,77
Limoeiro do Norte	3.200	1.264	40	0	0	2	22	56,94	Jun	Jun	Jun	635,30	341,00	-46,32
Morada Nova	10.070	10.070	100	0	0	0	0	85,25	Abr	Abr	Abr	652,80	275,00	-57,87
Palhano	2.200	1.450	66	1.450	100	4	27	83,57	Jun	Ago	Jul	610,40	328,00	-46,26
Quixere	550	1.192	217	0	0	5	18	94,29	Jul	Ago	Jul	748,70	317,60	-57,58
Russas	3.030	2.121	70	2.121	100	3	22	82,63	Jun	Ago	Jun	748,70	375,60	-49,83
Sao Joao do Jaguaribe	440	226	51	0	0	4	19	0,00	Jun	Jun	Jun	634,00	343,10	-45,88
Tabuleiro do Norte	3.880	3.880	100	388	10	7	15	85,29	Jul	Out	Out	684,40	368,30	-46,19
TOTAL	27.500	24.333	88,48	3.959	16,27	7	27	82,49				694,30	326,38	-52,99

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
MEDIO JAGUARIBE														
Alto Santo	1.950	1.686	86	0	0	5	29	79,65	Jun	Ago	Ago	699,40	397,50	-43,17
Erere	1.900	1.065	56	213	20	5	20	73,34	Jul	Jul	Set	945,90	573,00	-39,42
Iracema	1.660	1.660	100	332	20	6	29	77,65	Mai	Ago	Ago	666,60	530,00	-20,49
Jaguaretama	8.200	4.100	50	410	10	5	15	75,56	Jun	Jun	Set	674,10	482,20	-28,47
Jaguaribara	1.850	925	50	93	10	5	16	74,78	Jun	Jun	Set	676,90	473,70	-30,02
Jaguaribe	5.000	3.065	61	460	15	5	20	75,45	Jun	Jun	Set	600,60	400,40	-33,33
Pereiro	5.450	3.815	70	1.145	30	4	12	73,54	Mai	Mai	Ago	945,90	660,40	-30,18
Potiretama	3.500	2.975	85	0	0	8	32	81,58	Jun	Ago	Jun	666,60	356,20	-46,56
TOTAL	29.510	19.291	65,37	2.652	14	8	32	75,97				734,50	484,18	-34,08

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
SERTAO CENTRAL														
Banabuiu	1.538	1.194	78	143	12	3	13	78,02	Jul	Jul	Jul	669,20	410,20	-38,70
Choro	2.035	1.647	81	165	10	2	15	83,18	Jun	Jun	Jul		453,10	#DIV/0!
Deputado Irapuan Pinheiro	6.935	4.860	70	0	0	2	42	60,00	Ago	Set	Out	609,00	331,00	-45,65
Ibaretama	3.720	3.036	82	304	10	3	19	79,92	Jul	Jul	Jul	713,80	416,00	-41,72
Milha	6.730	6.730	100	1.010	15	4	35	67,77	Sem Reserva	Jul	Jul	658,50	398,00	-39,56
Mombaca	15.689	12.255	78	1.226	10	2	36	69,78	Jun	Jun	Ago	663,80	440,80	-33,59
Piquet Carneiro	6.940	5.552	80	555	10	2	42	68,66	Jul	Ago	Set	709,80	383,00	-46,04
Quixada	6.330	4.921	78	738	15	2	16	78,69	Jul	Jul	Jul	713,80	405,80	-43,15
Quixeramobim	14.550	11.295	78	1.694	15	4	22	75,49	Jul	Ago	Set	583,70	367,00	-37,13
Senador Pompeu	11.692	11.692	100	1.988	17	4	35	68,37	Ago	Jul	Jul	605,30	459,50	-24,09
Solonopole	9.245	6.939	75	0	0	2	43	55,00	Ago	Jul	Nov	662,50	499,50	-24,60
TOTAL	85.404	70.121	82,11	7.822	11	4	43	70,20				658,94	414,90	-37,04

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
CENTRO-SUL														
Acopiara	18.043	18.043	100	16.239	90	1	21	25,61	Jun	Mai	Jul	630,90	452,50	-28,28
Baixio	984	836	85	184	22	5	21	76,49	Out	Out	Jul	624,10	805,60	29,08
Carius	3.165	3.165	100	633	20	3	44	79,19	Jul	Ago	Ago	745,30	367,00	-50,76
Catarina	9.217	9.217	100	7.834	85	1	23	28,01	Jun	Jun	Jul	548,80	270,00	-50,80
Cedro	2.012	1.409	70	564	40	3	34	67,15	Out	Out	Set	788,20	547,70	-30,51
Ico	11.260	11.260	100	0	0	4	35	81,13	Ago	Ago	Set	632,00	670,30	6,06
Iguatu	6.185	6.185	100	1.237	20	1	37	52,87	Jun	Jun	Jul	691,20	799,00	15,60
Ipaumirim	1.764	1.296	73	324	25	5	22	83,61	Nov	Nov	Jul	624,10	743,50	19,13
Jucas	3.622	3.622	100	724	20	3	44	83,76	Jul	Ago	Ago	678,30	372,00	-45,16
Lavras da Mangabeira	4.218	3.158	75	1.263	40	3	41	66,05	Ago	Out	Nov	733,60	651,40	-11,21
Oros	2.875	2.875	100	0	0	4	40	67,05	Ago	Set	Out	669,10	444,00	-33,64
Quixelo	3.053	3.053	100	458	15	1	38	51,67	Jun	Jun	Jul	691,20	656,00	-5,09
Saboeiro	3.620	3.620	100	362	10	3	37	84,17	Ago	Set	Set	590,90	270,50	-54,22
Umari	1.619	1.215	75	182	15	4	20	87,90	Out	Out	Jul	645,80	543,20	-15,89
TOTAL	71.637	68.954	96,25	30.004	44	5	44	57,14				663,82	542,34	-18,30

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
SERTAO DE CRATEUS														
Ararenda	2.040	2.040	100	306	15	3	20	29,83	Dez	Dez	Dez	756,50	596,60	-21,14
Crateus	29.424	29.424	100	4.414	15	3	48	62,56	Set	Set	Dez	648,10	565,50	-12,74
Independencia	11.370	11.370	100	3.411	30	4	39	84,98	Set	Set	Ago	539,10	330,00	-38,79
Ipaporanga	7.855	7.855	100	1.178	15	3	43	62,62	Out	Out	Dez	983,60	584,40	-40,59
Ipueiras	4.188	4.550	109	683	15	3	15	29,70	Dez	Dez	Dez	831,40	621,40	-25,26
Monsenhor Tabosa	11.450	10.690	93	1.069	10	5	23	74,62	Ago	Set	Out	552,40	409,20	-25,92
Nova Russas	1.906	1.906	100	191	10	3	19	32,56	Dez	Dez	Dez	765,20	728,00	-4,86
Novo Oriente	18.736	18.736	100	2.810	15	2	69	82,68	Set	Set	Dez	550,20	489,00	-11,12
Poranga	1.398	1.398	100	140	10	3	11	29,93	Dez	Dez	Dez	983,60	526,00	-46,52
Tamboril	23.350	23.350	100	0	0	3	57	67,53	Ago	Out	Out	625,60	410,90	-34,32
TOTAL	111.717	111.319	99,64	14.201	13	5	69	67,94				723,57	526,10	-27,29

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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 (%)
INHAMUNS														
Aiuaba	12.375	12.375	100	0	0	5	36	87,27	Set	Set	Set	476,10	390,40	-18,00
Arneiroz	3.495	3.495	100	350	10	2	45	77,89	Jul	Jul	Jul	491,20	593,00	20,72
Parambu	22.135	22.135	100	2.214	10	2	42	78,03	Jul	Jul	Jul	446,60	400,50	-10,32
Quiterianopolis	10.071	10.071	100	1.007	10	3	19	70,55	Jul	Jul	Jul	545,70	594,00	8,85
Taua	26.854	26.854	100	2.685	10	2	42	83,68	Jul	Jul	Jul	509,60	467,10	-8,34
TOTAL	74.930	74.930	100,00	6.256	8	5	45	80,16				493,84	489,00	-0,98

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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														
Abaiara	1.988	1.592	80	159	10	0	0	74,53	Ago	Set	Ago	534,90	777,00	45,26
Altaneira	1.594	1.594	100	319	20	1	16	85,00	Jun	Jun	Mai	802,20	430,50	-46,34
Barbalha	929	929	100	0	0	3	11	49,16	Nov	Nov	Set	928,50	698,50	-24,77
Caririacu	2.452	2.452	100	736	30	1	13	67,83	Jun	Jun	Jun	961,40	539,00	-43,94
Crato	3.942	3.942	100	0	0	5	22	86,40	Set	Set	Ago	882,50	652,40	-26,07
Farias Brito	4.005	4.005	100	0	0	1	10	92,16	Jul	Jul	Jun	773,00	433,80	-43,88
Granjeiro	852	852	100	153	18	3	12	61,55	Set	Set	Set	1.050,80	854,60	-18,67
Jardim	3.285	3.285	100	0	0	4	22	84,23	Jun	Jun	Jun	586,30	396,00	-32,46
Juazeiro do Norte	1.274	1.274	100	382	30	3	11	63,64	Jun	Jun	Jun	739,70	552,00	-25,38
Missao Velha	5.884	4.719	80	472	10	2	10	67,32	Set	Ago	Set	826,40	711,00	-13,96
Nova Olinda	2.630	2.630	100	526	20	4	21	69,79	Jun	Jun	Mai	572,30	327,00	-42,86
Santana do Cariri	3.075	3.075	100	615	20	2	20	68,59	Jun	Jun	Mai	833,00	357,20	-57,12
Varzea Alegre	4.620	4.584	99	917	20	3	27	60,61	Set	Set	Set	812,30	951,00	17,07
TOTAL	36.530	34.933	95,63	4.279	12	5	27	73,33				792,56	590,77	-25,46

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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-LESTE														
Aurora	4.859	4.430	91	0	0	2	42	88,57	Jul	Ago	Ago	766,30	564,00	-26,40
Barro	2.559	2.291	90	687	30	1	22	85,39	Set	Set	Set	787,20	583,40	-25,89
Brejo Santo	8.978	5.029	56	251	5	3	18	74,09	Ago	Jul	Ago	711,60	399,00	-43,93
Jati	2.130	1.192	56	0	0	4	26	93,88	Ago	Jun	Jul	534,90	311,00	-41,86
Mauriti	6.967	5.580	80	0	0	2	35	67,64	Jul	Jul	Ago	700,00	399,40	-42,94
Milagres	2.883	2.866	99	287	10	2	17	50,22	Dez	Dez	Out	767,10	688,10	-10,30
Penaforte	1.710	462	27	0	0	3	33	97,21	Jun	Mai	Mai	534,90	309,80	-42,08
Porteiras	4.308	3.111	72	156	5	3	16	76,78	Set	Ago	Ago	694,00	523,00	-24,64
TOTAL	34.394	24.961	72,57	1.381	6	5	42	73,52				687,00	472,21	-31,26

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/REGIÃO

Até 30 de Maio de 2016

REGIÃO/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-OESTE														
Antonina do Norte	1.353	1.353	100	0	0	4	20	59,63	Jun	Jun	Jun	762,70	276,90	-63,69
Araripe	4.180	4.180	100	0	0	4	20	38,91	Jun	Jul	Jul	563,70	218,70	-61,20
Assare	7.086	7.086	100	0	0	3	20	60,91	Jun	Jun	Jun	567,10	339,30	-40,17
Campos Sales	5.870	5.870	100	294	5	6	30	79,16	Jun	Jun	Jun	557,80	238,50	-57,24
Potengi	4.050	4.050	100	0	0	4	57	0,00	-	-	-	572,30	461,00	-19,45
Salitre	9.340	9.340	100	0	0	4	18	46,72	Jun	Jul	Ago	713,50	424,00	-40,57
Tarrafas	1.380	1.380	100	0	0	4	20	59,49	Jun	Jun	Jun	785,00	426,00	-45,73
TOTAL	33.259	33.259	100,00	294	1	6	57	48,98				646,01	340,63	-47,27

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas nos Postos Pluviométricos da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 30 de maio de 2016.

ANEXOS

Situação das Culturas de Sequeiro por Município:

- Algodão herbáceo
- Amendoim
- Arroz
- Feijão
- Mamona
- Mandioca
- Milho
- Sorgo

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Algodão

Emissão dia 30/5/2016 as 5:35:54 PM on-line

Página 1 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Quixada	100	0	-100,00	1.200	0	0,00	120,00	0,00	-100,00	2,00	240,00	0,00	-240,00
Quixelo	8	8	0,00	1.200	540	55,00	9,60	4,32	-55,00	1,50	14,40	6,48	-7,92
Quixeramobim	290	248	-14,48	1.200	780	35,00	348,00	193,44	-44,41	2,00	696,00	386,88	-309,12
Senador Pompeu	37	37	0,00	1.200	339	71,70	44,40	12,56	-71,70	2,00	88,80	25,13	-63,67
TOTAL	435	293	-32,64	1.200	717	40,18	522,00	210,32	-59,71	1,95	1.039,20	418,49	-620,71

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Amendoim

Emissão dia 30/5/2016 as 5:35:58 PM on-line

Página 2 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Abaíara	5	4	-20,00	1.200	564	53,00	6,00	2,26	-62,40	3,50	21,00	7,90	-13,10
Altaneira	4	4	0,00	1.200	180	85,00	4,80	0,72	-85,00	4,00	19,20	2,88	-16,32
Brejo Santo	25	14	-44,00	1.200	385	67,86	30,00	5,40	-82,00	4,50	135,00	24,30	-110,70
Crato	115	115	0,00	1.800	360	80,00	207,00	41,40	-80,00	5,60	1.159,20	231,84	-927,36
Farias Brito	50	50	0,00	1.700	163	90,40	85,00	8,16	-90,40	3,00	255,00	24,48	-230,52
Granjeiro	2	2	0,00	1.100	550	50,00	2,20	1,10	-50,00	4,00	8,80	4,40	-4,40
Ibiapina	2	2	0,00	1.200	1.200	0,00	2,40	2,40	0,00	4,00	9,60	9,60	0,00
Missao Velha	30	24	-20,00	1.200	540	55,00	36,00	12,96	-64,00	3,50	126,00	45,36	-80,64
Porteiras	5	1	-80,00	1.200	360	70,00	6,00	0,36	-94,00	5,50	33,00	1,98	-31,02
Tianguá	10	10	0,00	1.000	600	40,00	10,00	6,00	-40,00	2,50	25,00	15,00	-10,00
Varzea Alegre	20	12	-40,00	1.100	550	50,00	22,00	6,60	-70,00	4,00	88,00	26,40	-61,60
Viçosa do Ceará	100	100	0,00	800	640	20,00	80,00	64,00	-20,00	5,00	400,00	320,00	-80,00
TOTAL	368	338	-8,15	1.335	447	66,82	491,40	151,36	-69,20	4,03	2.279,80	714,14	-1.565,66

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Arroz

Emissão dia 30/5/2016 as 5:36:20 PM on-line

Página 3 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Acarape	30	10	-66,67	1.700	782	54,00	51,00	7,82	-84,67	1,00	51,00	7,82	-43,18
Acopiara	42	42	0,00	2.500	410	83,57	105,00	17,25	-83,57	1,70	178,50	29,33	-149,18
Aurora	16	7	-56,25	2.415	17	99,28	38,65	0,12	-99,69	1,00	38,65	0,12	-38,53
Barbalha	19	19	0,00	2.178	1.121	48,55	41,40	21,30	-48,55	1,10	45,54	23,43	-22,11
Baturite	85	85	0,00	1.247	422	66,13	106,00	35,90	-66,13	1,20	127,20	43,08	-84,12
Caririacu	96	96	0,00	1.987	540	72,80	190,80	51,90	-72,80	0,90	171,72	46,71	-125,01
Carius	70	70	0,00	2.000	400	80,00	140,00	28,00	-80,00	1,00	140,00	28,00	-112,00
Cedro	10	8	-20,00	2.500	812	67,50	25,00	6,50	-74,00	0,80	20,00	5,20	-14,80
Coreau	98	98	0,00	1.200	721	39,85	117,60	70,74	-39,85	1,50	176,40	106,11	-70,29
Crato	194	194	0,00	2.473	327	86,76	479,90	63,55	-86,76	1,00	479,90	63,55	-416,35
Farias Brito	100	100	0,00	2.200	123	94,40	220,00	12,32	-94,40	1,00	220,00	12,32	-207,68
Frecheirinha	92	92	0,00	1.200	840	30,00	110,40	77,28	-30,00	1,50	165,60	115,92	-49,68
Graca	255	255	0,00	1.000	800	20,00	255,00	204,00	-20,00	1,00	255,00	204,00	-51,00
Granja	200	200	0,00	1.100	844	23,25	220,00	168,85	-23,25	1,00	220,00	168,85	-51,15
Granjeiro	10	10	0,00	2.500	950	62,00	25,00	9,50	-62,00	0,83	20,75	7,89	-12,87
Guaiuba	19	19	0,00	1.500	675	54,95	28,50	12,84	-54,95	1,88	53,58	24,14	-29,44
Ibiapina	20	20	0,00	1.200	840	30,00	24,00	16,80	-30,00	2,60	62,40	43,68	-18,72
Iguatu	70	70	0,00	2.000	814	59,29	140,00	57,00	-59,29	1,50	210,00	85,50	-124,50
Itapage	81	81	0,00	850	425	50,00	68,85	34,43	-50,00	1,85	127,37	63,69	-63,69
Juazeiro do Norte	55	55	0,00	2.072	594	71,32	114,00	32,70	-71,32	0,90	102,60	29,43	-73,17
Jucas	40	40	0,00	2.000	400	80,00	80,00	16,00	-80,00	1,00	80,00	16,00	-64,00
Lavras da Mangabeira	25	25	0,00	3.112	933	70,00	77,80	23,34	-70,00	0,55	42,79	12,84	-29,95
Maracanau	5	5	0,00	1.500	525	65,00	7,50	2,63	-65,00	1,88	14,10	4,94	-9,17
Maranguape	52	52	0,00	1.500	438	70,77	78,00	22,80	-70,77	1,88	146,64	42,86	-103,78
Marco	20	20	0,00	1.000	650	35,00	20,00	13,00	-35,00	1,00	20,00	13,00	-7,00
Martinopole	200	200	0,00	1.100	770	30,00	220,00	154,00	-30,00	1,00	220,00	154,00	-66,00
Missao Velha	40	28	-30,00	2.200	510	76,79	88,00	14,30	-83,75	1,00	88,00	14,30	-73,70

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Arroz

Emissão dia 30/5/2016 as 5:36:20 PM on-line

Página 4 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Moraujo	85	85	0,00	1.200	801	33,24	102,00	68,10	-33,24	1,50	153,00	102,15	-50,85
Mucambo	358	358	0,00	1.000	600	40,00	358,00	214,80	-40,00	0,90	322,20	193,32	-128,88
Nova Olinda	20	20	0,00	2.500	375	85,00	50,00	7,50	-85,00	0,90	45,00	6,75	-38,25
Pacoti	190	190	0,00	1.500	1.499	0,02	285,00	284,94	-0,02	1,00	285,00	284,94	-0,06
Pacuja	10	10	0,00	1.100	440	60,00	11,00	4,40	-60,00	0,90	9,90	3,96	-5,94
Palmacia	200	200	0,00	1.500	1.200	20,00	300,00	240,00	-20,00	1,00	300,00	240,00	-60,00
Pedra Branca	124	87	-29,84	1.500	63	95,75	186,00	5,55	-97,02	1,50	279,00	8,33	-270,68
Quixelo	15	15	0,00	2.000	900	55,00	30,00	13,50	-55,00	1,50	45,00	20,25	-24,75
Redenção	310	310	0,00	1.941	854	55,98	602,00	265,00	-55,98	1,00	602,00	265,00	-337,00
Reriutaba	10	10	0,00	900	513	43,00	9,00	5,13	-43,00	1,00	9,00	5,13	-3,87
Saboeiro	30	30	0,00	1.800	180	90,00	54,00	5,40	-90,00	0,90	48,60	4,86	-43,74
Tianguá	268	268	0,00	1.190	130	89,05	319,11	34,94	-89,05	5,00	1.595,55	174,68	-1.420,88
Ubajara	60	60	0,00	1.200	780	35,00	72,00	46,80	-35,00	2,50	180,00	117,00	-63,00
Uruburetama	90	90	0,00	850	467	45,00	76,50	42,08	-45,00	1,85	141,53	77,84	-63,69
Uruoca	160	160	0,00	1.100	770	30,00	176,00	123,20	-30,00	1,00	176,00	123,20	-52,80
Varjota	5	5	0,00	900	675	25,00	4,50	3,38	-25,00	1,00	4,50	3,38	-1,13
Varzea Alegre	100	72	-28,00	3.000	1.156	61,44	300,00	83,28	-72,24	0,83	249,00	69,12	-179,88
Viçosa do Ceará	911	911	0,00	1.200	719	40,05	1.093,20	655,38	-40,05	2,50	2.733,00	1.638,45	-1.094,55
TOTAL	4.890	4.782	-2,21	1.452	685	52,31	7.100,71	3.278,23	-53,83	1,37	10.656,02	4.705,04	-5.950,98

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/5/2016 as 5:39:27 PM on-line

Página 5 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Abaíara	298	239	-19,80	557	135	75,63	166,05	32,43	-80,47	4,00	664,20	129,71	-534,49
Acarape	420	420	0,00	428	325	24,00	180,00	136,80	-24,00	2,50	450,00	342,00	-108,00
Acarau	2.450	2.450	0,00	481	246	48,69	1.179,00	604,95	-48,69	3,00	3.537,00	1.814,85	-1.722,15
Acopiara	7.717	7.717	0,00	446	356	20,23	3.445,60	2.748,52	-20,23	2,60	8.958,56	7.146,15	-1.812,41
Aiuaba	4.900	4.900	0,00	528	79	85,00	2.590,00	388,50	-85,00	4,16	10.774,40	1.616,16	-9.158,24
Alcantaras	840	820	-2,38	490	242	50,30	412,00	198,80	-51,75	2,50	1.030,00	497,00	-533,00
Altaneira	560	560	0,00	550	82	85,00	308,00	46,20	-85,00	3,00	924,00	138,60	-785,40
Alto Santo	1.500	1.283	-14,47	600	180	70,00	900,00	230,94	-74,34	3,00	2.700,00	692,82	-2.007,18
Amontada	4.860	4.860	0,00	391	313	20,00	1.904,00	1.523,20	-20,00	3,50	6.664,00	5.331,20	-1.332,80
Antonina do Norte	355	355	0,00	400	180	55,00	142,00	63,90	-55,00	4,10	582,20	261,99	-320,21
Apuiaries	1.390	1.390	0,00	445	155	65,00	618,60	216,51	-65,00	3,00	1.855,80	649,53	-1.206,27
Aquiraz	223	197	-11,66	335	148	55,00	74,75	29,27	-60,84	5,00	373,75	146,36	-227,39
Aracati	1.190	550	-53,78	458	114	75,00	545,10	62,94	-88,45	3,50	1.907,85	220,28	-1.687,57
Aracoiaba	1.632	1.632	0,00	394	113	71,30	644,19	184,91	-71,30	2,50	1.610,48	462,27	-1.148,21
Ararendá	392	392	0,00	364	267	26,62	142,70	104,72	-26,62	2,00	285,40	209,43	-75,97
Araripe	730	730	0,00	400	255	36,18	292,00	186,36	-36,18	4,16	1.214,72	775,26	-439,46
Aratuba	1.160	1.160	0,00	421	250	40,53	488,50	290,53	-40,53	3,17	1.504,25	896,76	-607,49
Arneiroz	1.600	1.600	0,00	523	173	66,83	838,00	278,00	-66,83	3,00	2.514,00	834,00	-1.680,00
Assaré	1.885	1.885	0,00	400	169	57,73	754,00	318,71	-57,73	4,10	3.091,40	1.306,72	-1.784,68
Aurora	1.627	1.466	-9,90	307	63	79,40	499,92	92,78	-81,44	4,50	2.249,64	417,50	-1.832,14
Baixio	382	325	-14,92	357	96	72,99	136,70	31,43	-77,01	2,80	382,76	88,00	-294,76
Banabuiú	768	595	-22,53	612	175	71,54	470,61	104,62	-77,77	2,00	941,22	209,24	-731,98
Barbalha	347	347	0,00	549	271	50,51	190,55	94,31	-50,51	3,20	609,76	301,80	-307,96
Barreira	1.456	1.456	0,00	529	370	30,00	771,60	540,12	-30,00	2,50	1.929,00	1.350,30	-578,70
Barro	724	673	-7,04	480	48	90,00	347,55	32,62	-90,61	4,20	1.459,71	137,00	-1.322,71
Barroquinha	1.150	1.150	0,00	350	140	60,00	402,50	161,00	-60,00	4,00	1.610,00	644,00	-966,00
Baturite	595	595	0,00	418	243	41,71	249,00	145,15	-41,71	3,00	747,00	435,45	-311,55

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/5/2016 as 5:39:27 PM on-line

Página 6 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Beberibe	2.860	1.900	-33,57	250	62	74,93	717,40	119,11	-83,40	3,80	2.726,12	452,62	-2.273,50
Bela Cruz	3.266	3.266	0,00	300	142	52,45	979,80	465,90	-52,45	2,00	1.959,60	931,80	-1.027,80
Boa Viagem	9.948	6.957	-30,07	440	151	65,50	4.377,40	1.055,61	-75,88	4,20	18.385,08	4.433,58	-13.951,50
Brejo Santo	2.242	1.253	-44,11	794	238	69,92	1.781,20	299,24	-83,20	3,34	5.931,68	996,53	-4.935,15
Camocim	1.860	1.860	0,00	339	156	53,72	631,00	292,00	-53,72	4,50	2.839,50	1.314,00	-1.525,50
Campos Sales	1.520	1.520	0,00	501	114	77,10	762,20	174,56	-77,10	3,30	2.611,05	596,76	-2.014,29
Caninde	8.960	6.675	-25,50	343	121	64,63	3.077,20	807,87	-73,75	3,00	9.231,60	2.423,61	-6.807,99
Capistrano	1.216	1.216	0,00	418	83	80,00	508,80	101,76	-80,00	1,63	692,40	138,48	-553,92
Caridade	5.670	3.402	-40,00	600	210	64,91	3.402,00	716,31	-78,94	2,00	6.804,00	1.432,62	-5.371,38
Carire	3.424	3.424	0,00	250	176	29,45	856,00	603,91	-29,45	2,00	1.712,00	1.207,83	-504,18
Caririácu	1.140	1.140	0,00	322	118	63,10	367,19	135,51	-63,10	2,80	1.028,14	379,41	-648,72
Cariús	1.275	1.275	0,00	417	104	75,00	532,00	133,00	-75,00	3,00	1.596,00	399,00	-1.197,00
Carnaubal	450	450	0,00	411	286	30,27	185,00	129,00	-30,27	3,50	635,00	411,00	-224,00
Cascavel	975	975	0,00	432	87	79,77	422,00	85,35	-79,77	4,00	1.688,00	341,40	-1.346,60
Catarina	4.177	4.177	0,00	414	331	20,00	1.729,60	1.383,68	-20,00	2,60	4.496,96	3.597,57	-899,39
Catunda	5.650	5.175	-8,41	505	140	72,45	2.857,50	728,47	-74,51	3,00	8.572,50	2.185,40	-6.387,11
Caucaia	2.585	2.585	0,00	312	115	63,01	807,00	298,50	-63,01	2,50	2.017,50	746,25	-1.271,25
Cedro	722	505	-30,06	446	171	61,66	322,38	86,47	-73,18	3,00	967,13	259,40	-707,72
Chaval	350	350	0,00	300	150	50,00	105,00	52,50	-50,00	4,30	451,50	225,75	-225,75
Choro	935	755	-19,25	601	152	74,66	562,50	115,15	-79,53	2,00	1.125,00	230,30	-894,70
Chorozinho	2.218	2.218	0,00	329	42	87,03	730,40	94,73	-87,03	3,33	2.432,23	315,45	-2.116,78
Coreau	910	910	0,00	350	199	42,94	318,50	181,74	-42,94	2,00	637,00	363,48	-273,53
Crateús	13.371	13.371	0,00	503	188	62,53	6.736,55	2.524,16	-62,53	2,50	16.841,38	6.310,40	-10.530,98
Crato	1.827	1.827	0,00	480	72	84,82	877,20	133,14	-84,82	4,00	3.508,80	532,56	-2.976,24
Croata	1.225	1.225	0,00	571	130	77,12	700,00	160,13	-77,12	3,83	2.730,00	620,46	-2.109,54
Cruz	2.000	2.000	0,00	420	168	60,00	840,00	336,00	-60,00	3,50	2.940,00	1.176,00	-1.764,00
Deputado Irapuan Pinheiro	2.015	1.411	-29,98	362	145	60,00	731,25	204,82	-71,99	2,50	1.828,13	512,05	-1.316,08

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/5/2016 as 5:39:27 PM on-line

Página 7 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Erere	750	375	-50,00	550	192	65,00	412,50	72,19	-82,50	4,00	1.650,00	288,75	-1.361,25
Farias Brito	1.600	1.600	0,00	318	27	91,46	510,00	43,56	-91,46	5,00	2.550,00	217,80	-2.332,20
Forquilha	1.400	1.400	0,00	400	200	50,00	560,00	280,00	-50,00	2,50	1.400,00	700,00	-700,00
Fortim	730	730	0,00	280	38	86,45	205,10	27,78	-86,45	3,50	717,85	97,24	-620,61
Frecheirinha	920	920	0,00	350	140	60,00	322,00	128,80	-60,00	2,00	644,00	257,60	-386,40
General Sampaio	815	815	0,00	495	173	65,00	403,44	141,20	-65,00	3,00	1.210,32	423,61	-786,71
Graca	2.000	2.000	0,00	579	115	80,00	1.158,00	231,60	-80,00	2,50	2.895,00	579,00	-2.316,00
Granja	7.500	7.500	0,00	450	311	30,70	3.375,00	2.338,88	-30,70	2,50	8.437,50	5.847,19	-2.590,31
Granjeiro	320	320	0,00	600	264	56,00	192,00	84,48	-56,00	4,50	864,00	380,16	-483,84
Groairas	960	960	0,00	400	300	25,00	384,00	288,00	-25,00	2,50	960,00	720,00	-240,00
Guaiuba	583	583	0,00	360	170	52,52	209,88	99,64	-52,52	2,78	583,47	277,01	-306,45
Guaraciaba do Norte	1.855	1.855	0,00	546	194	64,45	1.013,25	360,16	-64,45	3,83	3.954,38	1.386,17	-2.568,21
Guaramiranga	85	85	0,00	382	382	0,03	32,50	32,49	-0,03	2,75	92,25	92,22	-0,03
Hidrolândia	6.680	6.640	-0,60	480	358	25,54	3.212,50	2.378,68	-25,96	1,80	5.782,50	4.281,62	-1.500,88
Horizonte	800	800	0,00	338	84	74,96	270,40	67,72	-74,96	3,00	811,20	203,16	-608,04
Ibaretama	2.030	1.707	-15,91	704	186	73,56	1.429,20	318,02	-77,75	2,00	2.858,40	636,04	-2.222,36
Ibiapina	1.400	1.400	0,00	502	426	15,13	703,00	596,65	-15,13	4,21	2.957,50	2.513,33	-444,18
Ibicuitinga	2.260	2.260	0,00	600	120	80,00	1.356,00	271,20	-80,00	5,00	6.780,00	1.356,00	-5.424,00
Icapui	410	180	-56,10	407	101	75,00	167,20	18,35	-89,03	2,80	468,16	51,38	-416,78
Ico	4.670	4.670	0,00	404	92	77,03	1.888,30	433,67	-77,03	2,00	3.776,60	867,34	-2.909,26
Iguatu	2.585	2.585	0,00	365	186	48,95	943,75	481,77	-48,95	2,60	2.453,75	1.252,60	-1.201,15
Independencia	4.530	4.530	0,00	620	131	78,87	2.811,00	594,00	-78,87	3,00	8.433,00	1.782,00	-6.651,00
Ipaporanga	3.780	3.780	0,00	487	146	70,00	1.842,75	552,83	-70,00	2,50	4.606,88	1.382,06	-3.224,81
Ipaumirim	781	586	-24,97	356	66	81,35	278,15	38,90	-86,02	2,80	778,82	108,91	-669,91
Ipu	3.210	3.210	0,00	393	393	0,00	1.263,80	1.263,80	0,00	4,10	5.115,20	5.115,20	0,00
Ipueiras	1.538	1.660	7,93	359	248	30,76	552,20	412,69	-25,27	2,07	1.119,40	838,55	-280,86
Iracema	650	650	0,00	486	145	70,00	316,00	94,80	-70,00	3,00	948,00	284,40	-663,60

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/5/2016 as 5:39:27 PM on-line

Página 8 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Iraucuba	3.110	3.110	0,00	408	197	51,76	1.271,00	613,10	-51,76	3,40	4.321,40	2.084,54	-2.236,86
Itaicaba	220	110	-50,00	520	156	70,00	114,40	17,16	-85,00	2,80	320,32	48,05	-272,27
Itaitinga	300	300	0,00	336	80	76,00	100,80	24,19	-76,00	3,00	302,40	72,58	-229,82
Itapage	2.006	2.006	0,00	396	227	42,63	795,10	456,17	-42,63	3,40	2.703,34	1.550,98	-1.152,36
Itapipoca	8.000	8.000	0,00	404	323	20,00	3.235,00	2.588,00	-20,00	3,50	11.322,50	9.058,00	-2.264,50
Itapiuna	2.177	2.177	0,00	313	58	81,29	683,16	127,80	-81,29	2,50	1.707,90	319,50	-1.388,40
Itarema	2.600	2.600	0,00	447	204	54,33	1.164,00	531,60	-54,33	3,50	4.074,00	1.860,60	-2.213,40
Itatira	3.280	2.436	-25,73	370	128	65,41	1.215,50	312,44	-74,30	3,00	3.646,50	937,32	-2.709,18
Jaguaretama	5.200	2.600	-50,00	600	180	70,00	3.120,00	468,00	-85,00	4,00	12.480,00	1.872,00	-10.608,00
Jaguaribara	1.300	650	-50,00	600	180	70,00	780,00	117,00	-85,00	4,00	3.120,00	468,00	-2.652,00
Jaguaribe	3.020	2.024	-32,98	600	180	70,00	1.812,00	364,32	-79,89	4,00	7.248,00	1.457,28	-5.790,72
Jaguaruana	560	280	-50,00	426	82	80,73	238,80	23,00	-90,37	2,85	680,58	65,56	-615,02
Jardim	365	365	0,00	586	75	87,04	214,00	27,73	-87,04	4,06	864,80	113,06	-751,74
Jati	795	445	-44,03	800	96	88,00	636,00	42,72	-93,28	3,95	2.512,20	168,74	-2.343,46
Jijoca de Jericoacoara	1.150	1.150	0,00	420	189	55,00	483,00	217,35	-55,00	3,50	1.690,50	760,73	-929,78
Juazeiro do Norte	555	555	0,00	380	167	55,85	211,00	93,16	-55,85	2,80	590,80	260,86	-329,95
Jucas	1.242	1.242	0,00	429	107	75,00	533,60	133,40	-75,00	3,00	1.600,80	400,20	-1.200,60
Lavras da Mangabeira	1.474	1.100	-25,37	442	214	51,58	652,81	235,85	-63,87	3,00	1.958,42	707,55	-1.250,87
Limoeiro do Norte	2.053	966	-52,95	541	251	54,83	1.111,93	243,35	-78,11	4,17	4.636,76	1.014,79	-3.621,97
Madalena	2.999	2.399	-20,01	439	169	61,31	1.317,40	407,76	-69,05	3,00	3.952,20	1.223,29	-2.728,91
Maracanau	100	100	0,00	360	180	50,00	36,00	18,00	-50,00	2,78	100,08	50,04	-50,04
Maranguape	1.883	1.883	0,00	360	159	55,80	677,88	299,59	-55,80	2,78	1.884,51	832,87	-1.051,64
Marco	1.500	1.500	0,00	300	165	45,00	450,00	247,50	-45,00	2,00	900,00	495,00	-405,00
Martinopole	1.200	1.200	0,00	450	337	25,00	540,00	405,00	-25,00	2,50	1.350,00	1.012,50	-337,50
Massape	1.010	1.010	0,00	300	240	20,00	303,00	242,40	-20,00	1,50	454,50	363,60	-90,90
Mauriti	1.661	1.324	-20,29	798	239	70,00	1.326,85	317,51	-76,07	4,00	5.307,40	1.270,02	-4.037,38
Meruoca	625	625	0,00	351	298	15,00	219,40	186,49	-15,00	1,30	275,31	234,01	-41,30

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/5/2016 as 5:39:27 PM on-line

Página 9 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Milagres	623	606	-2,73	544	188	65,27	339,50	114,37	-66,31	3,00	1.018,50	343,10	-675,40
Milha	2.650	2.650	0,00	440	145	66,95	1.167,60	385,86	-66,95	2,50	2.919,00	964,65	-1.954,35
Miraima	730	730	0,00	626	438	30,00	457,00	319,90	-30,00	3,50	1.599,50	1.119,65	-479,85
Missao Velha	2.208	1.766	-20,02	536	136	74,64	1.184,10	240,17	-79,72	4,00	4.736,40	960,67	-3.775,73
Mombaca	5.861	4.681	-20,13	357	158	55,81	2.096,40	739,89	-64,71	4,66	9.769,22	3.447,90	-6.321,33
Monsenhor Tabosa	3.500	3.455	-1,29	412	129	68,56	1.444,00	446,40	-69,09	2,50	3.610,00	1.116,00	-2.494,00
Morada Nova	4.950	4.950	0,00	600	120	80,00	2.970,00	594,00	-80,00	5,00	14.850,00	2.970,00	-11.880,00
Moraujo	590	590	0,00	350	212	39,41	206,50	125,13	-39,41	2,00	413,00	250,25	-162,75
Morrinhos	1.438	1.438	0,00	300	135	55,00	431,40	194,13	-55,00	3,00	1.294,20	582,39	-711,81
Mucambo	2.210	2.210	0,00	380	133	65,00	839,80	293,93	-65,00	2,00	1.679,60	587,86	-1.091,74
Mulungu	920	920	0,00	419	256	38,83	385,50	235,83	-38,83	3,17	1.192,75	731,04	-461,71
Nova Olinda	930	930	0,00	450	67	85,00	418,50	62,78	-85,00	3,00	1.255,50	188,33	-1.067,18
Nova Russas	849	849	0,00	364	260	28,40	309,40	221,55	-28,40	2,00	618,80	443,09	-175,71
Novo Oriente	7.736	7.736	0,00	502	43	91,33	3.886,50	336,90	-91,33	2,50	9.716,25	842,25	-8.874,00
Ocara	3.426	3.426	0,00	445	173	61,12	1.527,70	593,97	-61,12	2,50	3.819,25	1.484,92	-2.334,33
Oros	760	760	0,00	434	119	72,38	330,15	91,19	-72,38	2,00	660,30	182,39	-477,92
Pacajus	900	728	-19,11	324	97	70,00	292,16	71,08	-75,67	4,50	1.314,72	319,85	-994,87
Pacatuba	361	361	0,00	360	175	51,34	129,96	63,23	-51,34	2,78	361,29	175,79	-185,50
Pacoti	183	183	0,00	367	367	0,03	67,20	67,18	-0,03	2,75	180,60	180,54	-0,06
Pacuja	945	945	0,00	350	140	60,00	330,75	132,30	-60,00	2,00	661,50	264,60	-396,90
Palhano	1.000	800	-20,00	420	131	68,75	420,00	105,00	-75,00	5,00	2.100,00	525,00	-1.575,00
Palmacia	93	93	0,00	370	293	20,83	34,45	27,28	-20,83	2,75	93,73	74,15	-19,57
Paracuru	1.200	1.200	0,00	381	352	7,57	457,50	422,88	-7,57	2,90	1.326,75	1.226,34	-100,41
Paraipaba	3.120	3.120	0,00	357	357	0,00	1.116,00	1.116,00	0,00	3,50	3.906,00	3.906,00	0,00
Parambu	9.288	9.288	0,00	594	157	73,55	5.520,58	1.459,95	-73,55	3,00	16.561,74	4.379,85	-12.181,89
Paramoti	4.200	2.520	-40,00	550	187	65,84	2.310,00	473,40	-79,51	2,00	4.620,00	946,80	-3.673,20
Pedra Branca	6.584	4.610	-29,98	468	147	68,41	3.083,40	681,94	-77,88	3,00	9.250,20	2.045,83	-7.204,37

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/5/2016 as 5:39:27 PM on-line

Página 10 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Penaforte	750	264	-64,80	800	40	95,00	600,00	10,56	-98,24	4,50	2.700,00	47,52	-2.652,48
Pentecoste	3.000	3.000	0,00	434	173	60,00	1.302,57	521,03	-60,00	3,00	3.907,71	1.563,08	-2.344,63
Pereiro	1.850	1.295	-30,00	500	175	65,00	925,00	226,63	-75,50	4,00	3.700,00	906,50	-2.793,50
Pindoretama	473	473	0,00	479	94	80,25	226,80	44,80	-80,25	3,00	680,40	134,40	-546,00
Piquet Carneiro	3.275	2.620	-20,00	352	157	55,27	1.156,00	413,66	-64,22	4,66	5.386,96	1.927,67	-3.459,29
Pires Ferreira	1.520	1.520	0,00	300	300	0,00	456,00	456,00	0,00	3,50	1.596,00	1.596,00	0,00
Poranga	661	661	0,00	357	230	35,51	236,60	152,59	-35,51	2,00	473,20	305,18	-168,02
Porteiras	770	551	-28,44	783	235	70,00	603,60	129,72	-78,51	4,14	2.509,49	539,33	-1.970,16
Potengi	1.500	1.500	0,00	400	400	0,00	600,00	600,00	0,00	4,00	2.400,00	2.400,00	0,00
Potiretama	3.200	2.720	-15,00	600	120	80,00	1.920,00	326,40	-83,00	3,00	5.760,00	979,20	-4.780,80
Quiterianópolis	3.125	3.125	0,00	564	164	70,77	1.763,20	515,33	-70,77	3,00	5.289,60	1.545,98	-3.743,63
Quixada	2.785	2.230	-19,93	656	198	69,67	1.829,70	442,65	-75,81	2,00	3.659,40	885,29	-2.774,11
Quixelo	880	880	0,00	376	183	51,26	331,00	161,34	-51,26	2,60	860,60	419,48	-441,12
Quixeramobim	4.325	3.388	-21,66	507	204	59,69	2.197,05	692,98	-68,46	2,50	5.492,63	1.732,45	-3.760,18
Quixere	240	536	123,33	500	86	82,77	120,00	46,56	-61,20	4,60	552,00	214,18	-337,82
Redencao	1.195	1.195	0,00	375	225	40,00	448,50	269,10	-40,00	2,50	1.121,25	672,75	-448,50
Reriutaba	3.152	3.152	0,00	244	153	37,51	772,00	482,40	-37,51	2,50	1.930,00	1.206,00	-724,00
Russas	1.540	1.078	-30,00	420	147	64,97	646,80	158,61	-75,48	5,00	3.234,00	793,07	-2.440,94
Saboeiro	1.450	1.450	0,00	400	80	80,00	580,00	116,00	-80,00	2,50	1.450,00	290,00	-1.160,00
Salitre	2.300	2.300	0,00	530	158	70,11	1.220,00	364,60	-70,11	4,75	5.840,00	1.745,00	-4.095,00
Santana do Acarau	4.500	3.133	-30,38	300	139	53,65	1.350,00	435,61	-67,73	3,00	4.050,00	1.306,83	-2.743,17
Santana do Cariri	885	885	0,00	400	60	85,00	354,00	53,10	-85,00	3,00	1.062,00	159,30	-902,70
Santa Quiteria	12.461	12.341	-0,96	474	310	34,57	5.907,40	3.829,83	-35,17	1,80	10.633,32	6.893,70	-3.739,62
Sao Benedito	1.200	1.200	0,00	466	466	0,00	560,00	560,00	0,00	3,60	2.160,00	2.160,00	0,00
Sao Goncalo do Amarante	820	820	0,00	375	319	15,00	308,00	261,80	-15,00	2,70	831,60	706,86	-124,74
Sao Joao do Jaguaribe	160	80	-50,00	600	600	0,00	96,00	48,00	-50,00	3,80	364,80	182,40	-182,40
Sao Luis do Curu	840	840	0,00	414	165	60,00	348,00	139,20	-60,00	3,00	1.044,00	417,60	-626,40

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/5/2016 as 5:39:27 PM on-line

Página 11 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Varição % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Senador Pompeu	4.755	4.755	0,00	430	140	67,43	2.046,60	666,53	-67,43	2,50	5.116,50	1.666,34	-3.450,17
Senador Sa	450	450	0,00	300	240	20,00	135,00	108,00	-20,00	1,50	202,50	162,00	-40,50
Sobral	3.855	3.855	0,00	384	205	46,52	1.481,10	792,13	-46,52	2,50	3.702,75	1.980,31	-1.722,44
Solonopole	3.885	2.905	-25,23	359	161	55,00	1.394,75	468,20	-66,43	2,50	3.486,88	1.170,51	-2.316,37
Tabuleiro do Norte	1.650	1.650	0,00	600	180	70,00	990,00	297,00	-70,00	4,16	4.118,40	1.235,52	-2.882,88
Tamboril	10.760	10.760	0,00	646	286	55,72	6.954,00	3.079,50	-55,72	3,00	20.862,00	9.238,50	-11.623,50
Tarrafas	350	350	0,00	400	180	55,00	140,00	63,00	-55,00	4,10	574,00	258,30	-315,70
Taua	10.154	10.154	0,00	522	100	80,73	5.308,25	1.023,08	-80,73	3,00	15.924,75	3.069,25	-12.855,50
Tejucuoca	1.690	1.690	0,00	424	233	45,00	718,00	394,90	-45,00	3,40	2.441,20	1.342,66	-1.098,54
Tianguá	2.257	2.257	0,00	553	148	73,10	1.249,80	336,26	-73,10	3,60	4.964,16	1.268,98	-3.695,18
Trairi	3.575	3.575	0,00	348	244	29,93	1.246,15	873,21	-29,93	3,20	3.987,68	2.794,26	-1.193,42
Tururu	1.440	1.440	0,00	397	318	20,00	573,00	458,40	-20,00	3,50	2.005,50	1.604,40	-401,10
Ubajara	1.210	1.210	0,00	521	418	19,76	631,00	506,32	-19,76	4,10	2.607,10	2.093,36	-513,74
Umari	657	493	-24,96	364	59	83,55	239,45	29,55	-87,66	2,80	670,46	82,75	-587,71
Umirim	1.600	1.600	0,00	412	206	50,00	660,00	330,00	-50,00	2,00	1.320,00	660,00	-660,00
Uruburetama	493	493	0,00	384	288	25,00	189,80	142,35	-25,00	3,40	645,32	483,99	-161,33
Uruoca	2.100	2.100	0,00	450	337	25,00	945,00	708,75	-25,00	2,50	2.362,50	1.771,88	-590,63
Varjota	1.911	1.911	0,00	300	216	27,76	573,30	414,14	-27,76	2,50	1.433,25	1.035,34	-397,91
Varzea Alegre	1.500	1.500	0,00	600	280	53,28	900,00	420,45	-53,28	4,50	4.050,00	1.892,03	-2.157,98
Viçosa do Ceará	3.520	3.195	-9,23	381	172	55,27	1.343,00	550,28	-59,03	3,50	4.700,50	1.925,99	-2.774,51
TOTAL	413.093	378.652	-8,34	459	193	57,58	189.997,01	73.416,03	-61,36	3,09	583.205,97	217.954,44	-365.251,53

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mamona

Emissão dia 30/5/2016 as 5:39:44 PM on-line

Página 12 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Aiuaba	90	90	0,00	500	118	76,22	45,00	10,70	-76,22	1,20	54,00	12,84	-41,16
Alcantaras	65	65	0,00	500	250	50,00	32,50	16,25	-50,00	1,25	40,63	20,31	-20,31
Arneiroz	50	50	0,00	450	180	60,00	22,50	9,00	-60,00	1,00	22,50	9,00	-13,50
Boa Viagem	644	456	-29,19	500	192	61,57	322,00	87,63	-72,79	1,35	434,70	118,30	-316,40
Caninde	190	140	-26,32	300	131	56,29	57,00	18,36	-67,79	1,15	65,55	21,11	-44,44
Catunda	680	680	0,00	600	339	43,47	408,00	230,64	-43,47	1,10	448,80	253,70	-195,10
Independencia	560	560	0,00	600	111	81,38	336,00	62,58	-81,38	1,20	403,20	75,10	-328,10
Iraucuba	40	40	0,00	400	140	65,00	16,00	5,60	-65,00	1,00	16,00	5,60	-10,40
Itapage	65	65	0,00	400	160	60,00	26,00	10,40	-60,00	1,00	26,00	10,40	-15,60
Itapipoca	150	150	0,00	700	630	10,00	105,00	94,50	-10,00	0,70	73,50	66,15	-7,35
Itatira	840	630	-25,00	300	104	65,26	252,00	65,66	-73,95	1,15	289,80	75,50	-214,30
Madalena	140	124	-11,43	450	282	37,26	63,00	35,01	-44,43	1,15	72,45	40,26	-32,19
Mombaca	940	464	-50,64	400	167	58,06	376,00	77,85	-79,30	1,00	376,00	77,85	-298,15
Monsenhor Tabosa	2.525	1.885	-25,35	507	203	59,88	1.281,00	383,10	-70,09	1,00	1.281,00	383,10	-897,90
Parambu	425	425	0,00	476	226	52,52	202,50	96,14	-52,52	1,00	202,50	96,14	-106,36
Pedra Branca	659	462	-29,89	500	46	90,76	329,50	21,34	-93,52	1,35	444,83	28,81	-416,02
Quiterianopolis	207	207	0,00	480	240	50,00	99,36	49,68	-50,00	1,00	99,36	49,68	-49,68
Quixada	250	19	-92,40	450	125	72,11	112,50	2,39	-97,88	1,30	146,25	3,10	-143,15
Quixeramobim	40	13	-67,50	450	180	60,00	18,00	2,34	-87,00	1,30	23,40	3,04	-20,36
Santa Quiteria	386	311	-19,43	450	297	33,83	173,70	92,61	-46,69	1,00	173,70	92,61	-81,09
Sobral	60	60	0,00	500	254	49,17	30,00	15,25	-49,17	1,25	37,50	19,06	-18,44
Tamboril	560	560	0,00	600	256	57,32	336,00	143,40	-57,32	1,00	336,00	143,40	-192,60
Taua	1.436	1.436	0,00	490	150	69,20	703,64	216,74	-69,20	1,00	703,64	216,74	-486,90
Tianguá	5	5	0,00	400	320	20,00	2,00	1,60	-20,00	1,30	2,60	2,08	-0,52
Uruburetama	26	26	0,00	400	180	55,00	10,40	4,68	-55,00	0,90	9,36	4,21	-5,15
Viçosa do Ceará	90	90	0,00	411	411	0,00	37,00	37,00	0,00	1,30	48,10	48,10	0,00

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mamona

Emissão dia 30/5/2016 as 5:39:44 PM on-line

Página 13 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
TOTAL	11.123	9.013	-18,97	485	198	59,79	5.396,60	1.790,43	-66,82	1,13	5.831,36	1.876,20	-3.955,16

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mandioca

Emissão dia 30/5/2016 as 5:40:20 PM on-line

Página 14 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Acarape	20	20	0,00	11.000	11.000	0,00	220,00	220,00	0,00	0,20	44,00	44,00	0,00
Acarau	1.650	1.650	0,00	10.000	10.000	0,00	16.500,00	16.500,00	0,00	0,20	3.300,00	3.300,00	0,00
Aiuaba	115	115	0,00	10.000	2.617	73,83	1.150,00	301,00	-73,83	0,60	690,00	180,60	-509,40
Alcantaras	60	60	0,00	8.000	4.266	46,67	480,00	256,00	-46,67	0,30	144,00	76,80	-67,20
Amontada	3.630	3.630	0,00	8.661	8.000	7,62	31.440,00	29.043,50	-7,62	0,25	7.860,00	7.260,88	-599,13
Aquiraz	221	201	-9,05	10.506	5.779	45,00	2.322,00	1.161,60	-49,97	0,40	928,80	464,64	-464,16
Aracati	270	270	0,00	11.259	5.629	50,00	3.040,00	1.520,00	-50,00	0,30	912,00	456,00	-456,00
Aracoiaba	29	29	0,00	8.000	5.682	28,97	232,00	164,80	-28,97	0,30	69,60	49,44	-20,16
Ararendá	8	8	0,00	12.000	11.400	5,00	96,00	91,20	-5,00	0,46	44,16	41,95	-2,21
Barreira	70	70	0,00	11.242	11.076	1,48	787,00	775,34	-1,48	0,20	157,40	155,07	-2,33
Barroquinha	580	580	0,00	10.000	6.715	32,84	5.800,00	3.895,00	-32,84	0,70	4.060,00	2.726,50	-1.333,50
Beberibe	285	197	-30,88	9.666	4.201	56,55	2.755,00	827,73	-69,96	0,30	826,50	248,32	-578,18
Bela Cruz	3.350	3.350	0,00	9.000	8.280	8,00	30.150,00	27.738,00	-8,00	0,30	9.045,00	8.321,40	-723,60
Brejo Santo	63	39	-38,10	10.031	4.882	56,73	632,00	190,40	-69,87	0,40	252,80	76,16	-176,64
Camocim	780	780	0,00	10.000	6.743	32,56	7.800,00	5.260,00	-32,56	0,50	3.900,00	2.630,00	-1.270,00
Campos Sales	35	35	0,00	10.000	7.714	22,86	350,00	270,00	-22,86	0,22	77,00	59,40	-17,60
Carnaubal	130	130	0,00	6.000	2.261	62,31	780,00	294,00	-62,31	0,50	390,00	147,00	-243,00
Cascavel	440	440	0,00	15.000	6.409	57,27	6.600,00	2.820,00	-57,27	0,30	1.980,00	846,00	-1.134,00
Caucaia	525	525	0,00	8.685	6.514	25,00	4.560,00	3.420,00	-25,00	0,30	1.368,00	1.026,00	-342,00
Cedro	5	5	0,00	12.000	7.200	40,00	60,00	36,00	-40,00	0,40	24,00	14,40	-9,60
Chaval	160	160	0,00	9.000	5.400	40,00	1.440,00	864,00	-40,00	0,50	720,00	432,00	-288,00
Chorozinho	346	346	0,00	12.000	8.013	33,22	4.152,00	2.772,84	-33,22	0,15	622,80	415,93	-206,87
Crateus	100	100	0,00	4.800	1.920	60,00	480,00	192,00	-60,00	0,20	96,00	38,40	-57,60
Croata	547	547	0,00	8.000	2.381	70,23	4.376,00	1.302,80	-70,23	0,50	2.188,00	651,40	-1.536,60
Cruz	2.000	2.000	0,00	9.000	7.695	14,50	18.000,00	15.390,00	-14,50	0,20	3.600,00	3.078,00	-522,00
Fortim	160	160	0,00	9.312	3.068	67,05	1.490,00	490,90	-67,05	0,30	447,00	147,27	-299,73
Graca	190	190	0,00	8.000	6.400	20,00	1.520,00	1.216,00	-20,00	0,35	532,00	425,60	-106,40

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mandioca

Emissão dia 30/5/2016 as 5:40:20 PM on-line

Página 15 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Varição % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Groairas	22	12	-45,45	8.000	7.133	10,83	176,00	85,60	-51,36	0,30	52,80	25,68	-27,12
Guaiuba	20	20	0,00	12.000	5.820	51,50	240,00	116,40	-51,50	0,48	115,20	55,87	-59,33
Guaraciaba do Norte	926	926	0,00	8.000	4.312	46,09	7.408,00	3.993,60	-46,09	0,50	3.704,00	1.996,80	-1.707,20
Horizonte	300	300	0,00	12.000	9.330	22,25	3.600,00	2.799,00	-22,25	0,20	720,00	559,80	-160,20
Ibiapina	115	115	0,00	5.131	4.592	10,51	590,12	528,10	-10,51	2,30	1.357,28	1.214,63	-142,64
Ibicuitinga	70	70	0,00	12.000	6.000	50,00	840,00	420,00	-50,00	0,50	420,00	210,00	-210,00
Icapui	70	70	0,00	11.000	5.500	50,00	770,00	385,00	-50,00	0,45	346,50	173,25	-173,25
Ipaporanga	20	20	0,00	10.000	3.000	70,00	200,00	60,00	-70,00	0,20	40,00	12,00	-28,00
Ipu	300	300	0,00	10.000	10.000	0,00	3.000,00	3.000,00	0,00	0,70	2.100,00	2.100,00	0,00
Ipueiras	120	120	0,00	10.000	9.033	9,67	1.200,00	1.084,00	-9,67	0,46	552,00	498,64	-53,36
Itaicaba	50	50	0,00	11.000	5.500	50,00	550,00	275,00	-50,00	0,45	247,50	123,75	-123,75
Itaitinga	36	36	0,00	12.000	12.000	0,00	432,00	432,00	0,00	0,20	86,40	86,40	0,00
Itapipoca	3.106	3.106	0,00	8.907	8.017	10,00	27.668,00	24.901,20	-10,00	0,25	6.917,00	6.225,30	-691,70
Itarema	2.600	2.600	0,00	9.000	7.269	19,23	23.400,00	18.900,00	-19,23	0,20	4.680,00	3.780,00	-900,00
Jaguaruana	50	50	0,00	10.000	3.880	61,20	500,00	194,00	-61,20	0,45	225,00	87,30	-137,70
Jijoca de Jericoacoara	1.150	1.150	0,00	9.000	8.100	10,00	10.350,00	9.315,00	-10,00	0,20	2.070,00	1.863,00	-207,00
Limoeiro do Norte	79	18	-77,22	10.000	10.000	0,00	790,00	180,00	-77,22	0,30	237,00	54,00	-183,00
Maranguape	12	12	0,00	12.000	6.000	50,00	144,00	72,00	-50,00	0,48	69,12	34,56	-34,56
Marco	1.580	1.580	0,00	9.000	8.550	5,00	14.220,00	13.509,00	-5,00	0,30	4.266,00	4.052,70	-213,30
Massape	420	420	0,00	7.000	7.000	0,00	2.940,00	2.940,00	0,00	0,10	294,00	294,00	0,00
Mauriti	76	76	0,00	11.171	8.378	25,00	849,00	636,75	-25,00	0,32	271,68	203,76	-67,92
Milagres	40	40	0,00	8.000	6.800	15,00	320,00	272,00	-15,00	0,70	224,00	190,40	-33,60
Missao Velha	148	135	-8,78	10.000	6.470	35,30	1.480,00	873,50	-40,98	1,00	1.480,00	873,50	-606,50
Monsenhor Tabosa	10	10	0,00	15.000	13.500	10,00	150,00	135,00	-10,00	0,20	30,00	27,00	-3,00
Morada Nova	110	110	0,00	12.000	6.000	50,00	1.320,00	660,00	-50,00	0,50	660,00	330,00	-330,00
Morrinhos	1.268	1.268	0,00	8.000	7.275	9,05	10.144,00	9.225,60	-9,05	0,30	3.043,20	2.767,68	-275,52
Mucambo	35	35	0,00	9.500	6.650	30,00	332,50	232,75	-30,00	0,35	116,38	81,46	-34,91

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mandioca

Emissão dia 30/5/2016 as 5:40:20 PM on-line

Página 16 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Nova Olinda	30	30	0,00	120.000	60.000	50,00	3.600,00	1.800,00	-50,00	0,38	1.368,00	684,00	-684,00
Novo Oriente	0	0	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00
Ocara	102	102	0,00	9.000	6.525	27,50	918,00	665,55	-27,50	0,30	275,40	199,67	-75,74
Pacajus	1.500	700	-53,33	15.000	12.000	20,00	22.500,00	8.400,00	-62,67	0,20	4.500,00	1.680,00	-2.820,00
Pacatuba	28	28	0,00	12.000	5.845	51,29	336,00	163,68	-51,29	0,48	161,28	78,57	-82,71
Pacuja	10	10	0,00	9.000	7.650	15,00	90,00	76,50	-15,00	0,35	31,50	26,78	-4,73
Paracuru	90	90	0,00	9.000	9.000	0,00	810,00	810,00	0,00	0,50	405,00	405,00	0,00
Paraipaba	2.260	2.260	0,00	9.415	9.415	0,00	21.280,00	21.280,00	0,00	0,25	5.320,00	5.320,00	0,00
Parambu	162	162	0,00	11.000	5.500	50,00	1.782,00	891,00	-50,00	0,40	712,80	356,40	-356,40
Pindoretama	206	206	0,00	15.000	6.633	55,78	3.090,00	1.366,50	-55,78	0,30	927,00	409,95	-517,05
Poranga	37	37	0,00	10.000	9.094	9,05	370,00	336,50	-9,05	0,46	170,20	154,79	-15,41
Porteiras	91	81	-10,99	10.637	5.629	48,65	968,00	456,00	-52,89	0,55	532,40	250,80	-281,60
Quiterianópolis	50	50	0,00	10.000	5.000	50,00	500,00	250,00	-50,00	0,40	200,00	100,00	-100,00
Redenção	80	80	0,00	11.000	8.800	20,00	880,00	704,00	-20,00	0,20	176,00	140,80	-35,20
Salitre	3.500	3.500	0,00	10.000	6.000	40,00	35.000,00	21.000,00	-40,00	0,45	15.750,00	9.450,00	-6.300,00
Santana do Acaraú	47	47	0,00	7.000	4.691	32,98	329,00	220,50	-32,98	0,30	98,70	66,15	-32,55
Santana do Cariri	400	400	0,00	13.000	6.500	50,00	5.200,00	2.600,00	-50,00	0,38	1.976,00	988,00	-988,00
São Benedito	540	540	0,00	10.000	10.000	0,00	5.400,00	5.400,00	0,00	0,50	2.700,00	2.700,00	0,00
São Gonçalo do Amarante	140	140	0,00	9.000	9.000	0,00	1.260,00	1.260,00	0,00	0,40	504,00	504,00	0,00
São Luís do Curu	20	20	0,00	9.000	3.600	60,00	180,00	72,00	-60,00	0,50	90,00	36,00	-54,00
Senador Sá	160	160	0,00	7.000	7.000	0,00	1.120,00	1.120,00	0,00	0,10	112,00	112,00	0,00
Sobral	105	105	0,00	8.000	4.076	49,05	840,00	428,00	-49,05	0,30	252,00	128,40	-123,60
Tamboril	130	130	0,00	15.000	8.076	46,15	1.950,00	1.050,00	-46,15	2,00	3.900,00	2.100,00	-1.800,00
Tianguá	757	757	0,00	7.343	6.589	10,27	5.558,80	4.988,17	-10,27	0,70	3.891,16	3.491,72	-399,44
Trairi	3.575	3.575	0,00	7.983	7.184	10,00	28.540,00	25.686,00	-10,00	0,25	7.135,00	6.421,50	-713,50
Tururu	800	800	0,00	9.000	8.100	10,00	7.200,00	6.480,00	-10,00	0,25	1.800,00	1.620,00	-180,00
Ubajara	70	70	0,00	4.500	3.805	15,43	315,00	266,40	-15,43	2,50	787,50	666,00	-121,50

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mandioca

Emissão dia 30/5/2016 as 5:40:20 PM on-line

Página 17 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Umirim	40	40	0,00	9.000	5.400	40,00	360,00	216,00	-40,00	0,70	252,00	151,20	-100,80
Viçosa do Ceará	530	425	-19,81	15.000	6.202	58,65	7.950,00	2.636,25	-66,84	0,70	5.565,00	1.845,38	-3.719,63
TOTAL	43.962	42.831	-2,57	9.534	7.538	19,97	419.152,42	322.861,66	-22,97	0,43	138.197,05	101.321,73	-36.875,32

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/5/2016 as 5:44:00 PM on-line

Página 18 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Abaíara	1.685	1.349	-19,94	3.168	806	74,52	5.339,00	1.088,58	-79,61	1,00	5.339,00	1.088,58	-4.250,42
Acarape	395	395	0,00	1.017	478	53,00	402,00	188,94	-53,00	0,90	361,80	170,05	-191,75
Acarau	2.290	2.290	0,00	515	203	60,58	1.180,00	465,20	-60,58	0,80	944,00	372,16	-571,84
Acopiara	10.082	10.082	0,00	1.255	920	26,72	12.660,00	9.277,38	-26,72	0,80	10.128,00	7.421,90	-2.706,10
Aiuaba	7.070	7.070	0,00	1.282	128	90,00	9.065,00	906,50	-90,00	1,00	9.065,00	906,50	-8.158,50
Alcantaras	480	480	0,00	800	335	58,13	384,00	160,80	-58,13	0,70	268,80	112,56	-156,24
Altaneira	1.030	1.030	0,00	2.723	408	85,00	2.805,00	420,75	-85,00	1,15	3.225,75	483,86	-2.741,89
Alto Santo	450	403	-10,44	1.200	60	95,00	540,00	24,18	-95,52	0,83	448,20	20,07	-428,13
Amontada	4.860	4.860	0,00	633	443	30,00	3.079,50	2.155,65	-30,00	0,90	2.771,55	1.940,09	-831,47
Antonina do Norte	958	958	0,00	1.248	489	60,76	1.196,00	469,35	-60,76	0,91	1.088,36	427,11	-661,25
Apuiaries	890	890	0,00	904	180	80,00	805,20	161,04	-80,00	0,50	402,60	80,52	-322,08
Aquiraz	165	155	-6,06	395	19	95,00	65,25	3,08	-95,29	1,00	65,25	3,08	-62,18
Aracati	1.090	505	-53,67	1.017	50	95,00	1.109,00	25,75	-97,68	0,75	831,75	19,31	-812,44
Aracoiaba	1.770	1.770	0,00	1.305	190	85,44	2.310,60	336,33	-85,44	0,85	1.964,01	285,88	-1.678,13
Ararendá	1.640	1.640	0,00	1.975	1.368	30,71	3.240,00	2.245,00	-30,71	0,65	2.106,00	1.459,25	-646,75
Araripe	3.450	3.450	0,00	2.590	1.580	39,00	8.937,00	5.451,72	-39,00	0,90	8.043,30	4.906,55	-3.136,75
Aratuba	1.150	1.150	0,00	1.100	437	60,24	1.265,00	503,00	-60,24	0,80	1.012,00	402,40	-609,60
Arneiroz	1.790	1.790	0,00	1.080	177	83,53	1.934,00	318,55	-83,53	0,80	1.547,20	254,84	-1.292,36
Assaré	5.091	5.091	0,00	2.244	868	61,31	11.424,70	4.420,78	-61,31	0,91	10.396,48	4.022,91	-6.373,57
Aurora	3.216	2.957	-8,05	1.825	196	89,30	5.870,20	581,05	-90,10	1,00	5.870,20	581,05	-5.289,15
Baixio	602	511	-15,12	1.581	363	77,00	952,00	185,79	-80,48	0,90	856,80	167,21	-689,59
Banabuiú	770	599	-22,21	1.092	201	81,65	841,50	120,44	-85,69	0,75	631,13	90,33	-540,80
Barbalha	563	563	0,00	2.391	1.220	48,99	1.346,50	686,88	-48,99	0,80	1.077,20	549,50	-527,70
Barreira	500	500	0,00	1.336	400	70,00	668,00	200,40	-70,00	0,90	601,20	180,36	-420,84
Barro	1.835	1.618	-11,83	2.361	352	85,00	4.332,75	570,83	-86,83	0,89	4.065,32	535,47	-3.529,85
Barroquinha	1.150	1.150	0,00	636	318	50,00	732,00	366,00	-50,00	2,50	1.830,00	915,00	-915,00
Baturite	3.590	3.590	0,00	2.164	991	54,19	7.769,00	3.559,10	-54,19	0,80	6.215,20	2.847,28	-3.367,92

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/5/2016 as 5:44:00 PM on-line

Página 19 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Beberibe	2.860	1.900	-33,57	419	26	93,59	1.200,75	51,11	-95,74	1,00	1.200,75	51,11	-1.149,64
Bela Cruz	3.266	3.266	0,00	400	140	65,00	1.306,40	457,24	-65,00	0,70	914,48	320,07	-594,41
Boa Viagem	12.904	9.038	-29,96	1.069	131	87,66	13.796,60	1.192,66	-91,36	0,80	11.037,28	954,12	-10.083,16
Brejo Santo	6.648	3.723	-44,00	3.500	875	75,00	23.268,00	3.257,63	-86,00	0,91	21.173,88	2.964,44	-18.209,44
Camocim	1.860	1.860	0,00	626	340	45,56	1.165,00	634,20	-45,56	1,80	2.097,00	1.141,56	-955,44
Campos Sales	4.315	4.315	0,00	1.830	331	81,86	7.896,50	1.432,50	-81,86	1,00	7.896,50	1.432,50	-6.464,01
Caninde	9.920	7.541	-23,98	772	191	75,33	7.658,40	1.447,15	-81,10	0,70	5.360,88	1.013,01	-4.347,87
Capistrano	3.520	3.520	0,00	1.368	68	95,00	4.818,00	240,90	-95,00	0,75	3.613,50	180,68	-3.432,83
Caridade	6.240	3.744	-40,00	792	175	77,88	4.944,00	656,16	-86,73	0,65	3.213,60	426,50	-2.787,10
Carire	3.511	3.511	0,00	717	475	33,74	2.517,65	1.668,11	-33,74	0,80	2.014,12	1.334,49	-679,63
Caririácu	1.216	1.216	0,00	1.581	502	68,24	1.923,60	611,02	-68,24	0,83	1.596,59	507,15	-1.089,44
Cariús	1.820	1.820	0,00	1.427	285	80,00	2.598,00	519,60	-80,00	0,90	2.338,20	467,64	-1.870,56
Carnaubal	350	350	0,00	600	300	50,00	210,00	105,00	-50,00	0,80	168,00	84,00	-84,00
Cascavel	695	695	0,00	700	137	80,40	486,50	95,38	-80,40	1,20	583,80	114,45	-469,35
Catarina	4.880	4.880	0,00	1.018	700	31,18	4.969,00	3.419,55	-31,18	1,33	6.608,77	4.548,00	-2.060,77
Catunda	6.020	5.545	-7,89	963	191	80,26	5.799,00	1.060,37	-81,71	0,80	4.639,20	848,29	-3.790,91
Caucaia	2.630	2.630	0,00	777	217	72,05	2.045,00	571,50	-72,05	0,66	1.349,70	377,19	-972,51
Cedro	1.275	891	-30,12	1.877	584	68,86	2.393,20	520,42	-78,25	0,70	1.675,24	364,29	-1.310,95
Chaval	350	350	0,00	600	240	60,00	210,00	84,00	-60,00	1,50	315,00	126,00	-189,00
Choro	1.100	892	-18,91	1.126	147	87,01	1.239,00	131,47	-89,39	0,75	929,25	98,60	-830,65
Chorozinho	1.075	1.075	0,00	508	21	95,74	546,72	23,28	-95,74	0,90	492,05	20,95	-471,09
Coreau	910	910	0,00	700	524	25,03	637,00	477,58	-25,03	1,00	637,00	477,58	-159,43
Crateús	15.953	15.953	0,00	1.577	589	62,62	25.173,00	9.409,20	-62,62	0,75	18.879,75	7.056,90	-11.822,85
Crato	1.806	1.806	0,00	1.780	228	87,20	3.216,00	411,77	-87,20	1,00	3.216,00	411,77	-2.804,23
Croata	1.010	1.010	0,00	873	183	78,99	882,65	185,43	-78,99	3,87	4.570,12	962,54	-3.607,58
Cruz	2.060	2.060	0,00	521	158	69,55	1.074,00	327,00	-69,55	0,80	859,20	261,60	-597,60
Deputado Irapuan Pinheiro	4.920	3.449	-29,90	1.185	474	60,00	5.834,00	1.636,48	-71,95	0,85	4.958,90	1.391,01	-3.567,89

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/5/2016 as 5:44:00 PM on-line

Página 20 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Erere	1.150	690	-40,00	1.500	375	75,00	1.725,00	258,75	-85,00	0,85	1.466,25	219,94	-1.246,31
Farias Brito	2.255	2.255	0,00	1.802	141	92,17	4.065,00	318,45	-92,17	1,20	4.878,00	382,14	-4.495,86
Forquilha	1.400	1.400	0,00	814	366	55,00	1.140,00	513,00	-55,00	0,70	798,00	359,10	-438,90
Fortim	730	730	0,00	450	15	96,59	328,60	11,20	-96,59	0,95	312,17	10,64	-301,53
Frecheirinha	920	920	0,00	700	525	25,00	644,00	483,00	-25,00	1,00	644,00	483,00	-161,00
General Sampaio	917	917	0,00	1.120	280	75,00	1.027,08	256,77	-75,00	0,50	513,54	128,39	-385,16
Graca	2.000	2.000	0,00	700	560	20,00	1.400,00	1.120,00	-20,00	0,80	1.120,00	896,00	-224,00
Granja	7.500	7.500	0,00	800	629	21,35	6.000,00	4.719,00	-21,35	0,60	3.600,00	2.831,40	-768,60
Granjeiro	520	520	0,00	2.076	777	62,56	1.080,00	404,40	-62,56	0,90	972,00	363,96	-608,04
Groairas	960	960	0,00	900	720	20,00	864,00	691,20	-20,00	0,70	604,80	483,84	-120,96
Guaiuba	583	583	0,00	1.200	550	54,14	699,60	320,87	-54,14	0,79	552,68	253,49	-299,20
Guaraciaba do Norte	1.570	1.570	0,00	805	256	68,12	1.263,85	402,86	-68,12	4,00	7.293,85	2.270,36	-5.023,49
Guaramiranga	110	110	0,00	800	799	0,03	88,00	87,97	-0,03	0,90	79,20	79,18	-0,02
Hidrolândia	7.070	7.030	-0,57	969	716	26,16	6.853,00	5.033,85	-26,55	0,90	6.167,70	4.530,47	-1.637,24
Horizonte	346	346	0,00	554	24	95,60	192,00	8,44	-95,60	0,83	159,36	7,01	-152,35
Ibaretama	1.690	1.329	-21,36	1.176	178	84,82	1.989,00	237,51	-88,06	0,75	1.491,75	178,13	-1.313,62
Ibiapina	1.130	1.130	0,00	630	506	19,67	712,00	571,95	-19,67	1,37	964,40	780,84	-183,56
Ibicuitinga	1.800	1.800	0,00	933	17	98,09	1.680,00	32,10	-98,09	0,70	1.176,00	22,47	-1.153,53
Icapui	300	140	-53,33	643	32	95,00	193,00	4,50	-97,67	0,75	144,75	3,38	-141,38
Ico	6.590	6.590	0,00	1.552	281	81,89	10.234,00	1.853,80	-81,89	0,84	8.596,56	1.557,19	-7.039,37
Iguatu	3.530	3.530	0,00	1.437	669	53,42	5.074,50	2.363,92	-53,42	0,80	4.059,60	1.891,14	-2.168,46
Independencia	6.280	6.280	0,00	2.101	286	86,38	13.198,00	1.797,63	-86,38	0,70	9.238,60	1.258,34	-7.980,26
Ipaporanga	4.055	4.055	0,00	1.418	567	60,00	5.750,00	2.300,00	-60,00	0,75	4.312,50	1.725,00	-2.587,50
Ipaumirim	983	710	-27,77	1.356	208	84,12	1.333,00	148,11	-88,89	0,90	1.199,70	133,30	-1.066,40
Ipu	3.330	3.330	0,00	781	781	0,00	2.603,60	2.603,60	0,00	1,20	3.124,32	3.124,32	0,00
Ipueiras	2.530	2.770	9,49	1.462	950	35,44	3.699,00	2.631,73	-28,85	0,65	2.404,35	1.710,62	-693,73
Iracema	1.010	1.010	0,00	1.016	203	80,00	1.027,00	205,40	-80,00	0,83	852,41	170,48	-681,93

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/5/2016 as 5:44:00 PM on-line

Página 21 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Iraucuba	3.210	3.210	0,00	817	353	56,79	2.625,00	1.134,30	-56,79	0,80	2.100,00	907,44	-1.192,56
Itaicaba	180	90	-50,00	1.000	50	95,00	180,00	4,50	-97,50	0,75	135,00	3,38	-131,63
Itaitinga	300	300	0,00	888	263	70,30	266,40	79,12	-70,30	1,00	266,40	79,12	-187,28
Itapage	2.006	2.006	0,00	792	415	47,63	1.590,20	832,83	-47,63	0,80	1.272,16	666,26	-605,90
Itapipoca	7.850	7.850	0,00	789	631	20,00	6.195,00	4.956,00	-20,00	0,90	5.575,50	4.460,40	-1.115,10
Itapiuna	3.092	3.092	0,00	971	83	91,38	3.002,80	258,70	-91,38	0,75	2.252,10	194,03	-2.058,08
Itarema	2.690	2.690	0,00	548	193	64,66	1.476,00	521,60	-64,66	0,80	1.180,80	417,28	-763,52
Itatira	3.620	2.766	-23,59	1.225	427	65,00	4.435,00	1.182,26	-73,34	0,70	3.104,50	827,58	-2.276,92
Jaguaratama	3.000	1.500	-50,00	1.300	260	80,00	3.900,00	390,00	-90,00	0,85	3.315,00	331,50	-2.983,50
Jaguaribara	550	275	-50,00	1.300	260	80,00	715,00	71,50	-90,00	0,85	607,75	60,78	-546,98
Jaguaribe	1.980	1.041	-47,42	1.400	280	80,00	2.772,00	291,48	-89,48	0,85	2.356,20	247,76	-2.108,44
Jaguaruana	1.100	550	-50,00	2.643	157	94,05	2.908,00	86,45	-97,03	0,75	2.181,00	64,84	-2.116,16
Jardim	2.920	2.920	0,00	3.230	511	84,17	9.433,00	1.493,29	-84,17	0,90	8.489,70	1.343,96	-7.145,74
Jati	1.335	747	-44,04	2.500	125	95,00	3.337,50	93,38	-97,20	0,95	3.170,63	88,71	-3.081,92
Jijoca de Jericoacoara	1.210	1.210	0,00	485	170	65,00	588,00	205,80	-65,00	0,80	470,40	164,64	-305,76
Juazeiro do Norte	664	664	0,00	1.906	681	64,25	1.265,60	452,51	-64,25	0,83	1.050,45	375,58	-674,86
Jucas	2.340	2.340	0,00	1.713	257	85,00	4.010,00	601,50	-85,00	0,90	3.609,00	541,35	-3.067,65
Lavras da Mangabeira	2.719	2.033	-25,23	2.081	671	67,64	5.659,50	1.365,60	-75,87	0,78	4.414,41	1.065,17	-3.349,24
Limoeiro do Norte	1.008	280	-72,22	955	0	100,00	963,15	0,00	-100,00	0,90	866,84	0,00	-866,84
Madalena	4.780	4.003	-16,26	1.010	312	69,31	4.828,00	1.251,86	-74,07	0,70	3.379,60	876,30	-2.503,30
Maracanau	100	100	0,00	1.200	540	55,00	120,00	54,00	-55,00	0,79	94,80	42,66	-52,14
Maranguape	1.883	1.883	0,00	1.475	588	60,09	2.778,00	1.108,68	-60,09	0,79	2.194,62	875,86	-1.318,76
Marco	1.500	1.500	0,00	534	167	68,61	801,00	251,40	-68,61	0,70	560,70	175,98	-384,72
Martinopole	1.200	1.200	0,00	800	640	20,00	960,00	768,00	-20,00	0,60	576,00	460,80	-115,20
Massape	1.010	1.010	0,00	409	348	15,00	413,50	351,48	-15,00	0,60	248,10	210,89	-37,22
Mauriti	5.230	4.180	-20,08	3.409	1.023	70,00	17.831,40	4.276,59	-76,02	0,82	14.621,75	3.506,80	-11.114,94
Meruoca	465	465	0,00	500	450	10,00	232,50	209,25	-10,00	0,60	139,50	125,55	-13,95

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/5/2016 as 5:44:00 PM on-line

Página 22 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Milagres	2.220	2.220	0,00	2.572	1.252	51,33	5.711,25	2.779,68	-51,33	1,16	6.625,05	3.224,43	-3.400,62
Milha	4.080	4.080	0,00	1.409	452	67,93	5.751,00	1.844,26	-67,93	0,80	4.600,80	1.475,41	-3.125,39
Miraima	730	730	0,00	852	511	40,00	622,00	373,20	-40,00	0,90	559,80	335,88	-223,92
Missao Velha	3.458	2.766	-20,01	1.793	455	74,59	6.200,60	1.260,17	-79,68	1,10	6.820,66	1.386,18	-5.434,48
Mombaca	8.515	6.812	-20,00	1.276	338	73,48	10.867,50	2.305,48	-78,79	0,83	9.020,03	1.913,55	-7.106,48
Monsenhor Tabosa	5.415	5.340	-1,39	1.579	339	78,47	8.550,50	1.813,45	-78,79	1,00	8.550,50	1.813,45	-6.737,05
Morada Nova	5.010	5.010	0,00	961	17	98,16	4.815,00	88,65	-98,16	0,70	3.370,50	62,06	-3.308,45
Moraujo	590	590	0,00	700	555	20,59	413,00	327,95	-20,59	1,00	413,00	327,95	-85,05
Morrinhos	1.438	1.438	0,00	500	125	75,00	719,00	179,75	-75,00	0,80	575,20	143,80	-431,40
Mucambo	2.210	2.210	0,00	700	350	50,00	1.547,00	773,50	-50,00	0,70	1.082,90	541,45	-541,45
Mulungu	920	920	0,00	1.136	472	58,45	1.046,00	434,65	-58,45	0,80	836,80	347,72	-489,08
Nova Olinda	1.650	1.650	0,00	2.554	383	85,00	4.215,00	632,25	-85,00	1,15	4.847,25	727,09	-4.120,16
Nova Russas	1.057	1.057	0,00	1.243	826	33,54	1.314,00	873,30	-33,54	0,65	854,10	567,65	-286,46
Novo Oriente	11.000	11.000	0,00	1.722	328	80,90	18.948,60	3.618,71	-80,90	0,75	14.211,45	2.714,03	-11.497,42
Ocara	1.341	1.341	0,00	1.339	312	76,64	1.796,40	419,55	-76,64	0,85	1.526,94	356,62	-1.170,32
Oros	2.115	2.115	0,00	2.138	712	66,66	4.522,00	1.507,60	-66,66	0,84	3.798,48	1.266,38	-2.532,10
Pacajus	525	417	-20,57	521	25	95,00	273,60	10,76	-96,07	0,90	246,24	9,69	-236,55
Pacatuba	361	361	0,00	1.200	540	55,00	433,20	194,94	-55,00	0,79	342,23	154,00	-188,23
Pacoti	400	400	0,00	800	799	0,04	320,00	319,88	-0,04	0,90	288,00	287,89	-0,11
Pacuja	945	945	0,00	800	360	55,00	756,00	340,20	-55,00	0,70	529,20	238,14	-291,06
Palhano	1.200	650	-45,83	1.091	101	90,64	1.310,00	66,00	-94,96	1,00	1.310,00	66,00	-1.244,00
Palmacia	350	350	0,00	800	650	18,63	280,00	227,84	-18,63	0,90	252,00	205,06	-46,94
Paracuru	740	740	0,00	450	425	5,41	333,00	315,00	-5,41	0,80	266,40	252,00	-14,40
Paraipaba	3.120	3.120	0,00	600	600	0,00	1.872,00	1.872,00	0,00	1,00	1.872,00	1.872,00	0,00
Parambu	12.126	12.126	0,00	1.349	230	82,90	16.360,10	2.797,48	-82,90	0,80	13.088,08	2.237,98	-10.850,10
Paramoti	4.500	2.700	-40,00	733	180	75,45	3.300,00	486,00	-85,27	0,65	2.145,00	315,90	-1.829,10
Pedra Branca	8.337	5.838	-29,97	1.261	129	89,71	10.520,40	758,29	-92,79	0,80	8.416,32	606,63	-7.809,69

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/5/2016 as 5:44:00 PM on-line

Página 23 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Penaforte	960	198	-79,38	3.000	60	98,00	2.880,00	11,88	-99,59	0,95	2.736,00	11,29	-2.724,71
Pentecoste	3.003	3.003	0,00	965	243	74,77	2.899,60	731,65	-74,77	0,50	1.449,80	365,83	-1.083,98
Pereiro	3.600	2.520	-30,00	1.500	375	75,00	5.400,00	945,00	-82,50	0,85	4.590,00	803,25	-3.786,75
Pindoretama	285	285	0,00	800	103	87,11	228,00	29,40	-87,11	0,80	182,40	23,52	-158,88
Piquet Carneiro	3.530	2.824	-20,00	1.014	263	74,05	3.582,00	743,76	-79,24	0,83	2.973,06	617,32	-2.355,74
Pires Ferreira	1.525	1.525	0,00	665	665	0,00	1.015,00	1.015,00	0,00	1,00	1.015,00	1.015,00	0,00
Poranga	700	700	0,00	846	501	40,73	592,50	351,18	-40,73	0,65	385,13	228,26	-156,86
Porteiras	3.442	2.478	-28,01	3.500	700	80,00	12.047,00	1.734,60	-85,60	0,95	11.444,65	1.647,87	-9.796,78
Potengi	2.550	2.550	0,00	1.872	1.872	0,00	4.775,00	4.775,00	0,00	0,90	4.297,50	4.297,50	0,00
Potiretama	300	255	-15,00	1.200	120	90,00	360,00	30,60	-91,50	0,83	298,80	25,40	-273,40
Quiterianópolis	6.594	6.594	0,00	1.832	518	71,70	12.084,40	3.420,29	-71,70	0,80	9.667,52	2.736,23	-6.931,29
Quixada	3.195	2.672	-16,37	1.215	209	82,77	3.885,00	559,00	-85,61	1,02	3.701,25	533,71	-3.167,54
Quixelo	2.150	2.150	0,00	1.667	805	51,67	3.585,00	1.732,65	-51,67	0,80	2.868,00	1.386,12	-1.481,88
Quixeramobim	9.895	7.646	-22,73	1.627	346	78,65	16.105,50	2.651,58	-83,54	0,80	12.884,40	2.121,26	-10.763,14
Quixere	310	656	111,61	1.091	15	98,60	338,50	10,10	-97,02	0,80	270,80	8,08	-262,72
Redenção	1.310	1.310	0,00	876	438	50,00	1.148,00	574,00	-50,00	0,90	1.033,20	516,60	-516,60
Reriutaba	3.152	3.152	0,00	700	472	32,46	2.206,40	1.490,16	-32,46	0,80	1.765,12	1.192,13	-572,99
Russas	1.490	1.043	-30,00	1.163	125	89,22	1.733,00	130,76	-92,45	1,00	1.733,00	130,76	-1.602,24
Saboeiro	2.140	2.140	0,00	1.186	178	85,00	2.540,00	381,00	-85,00	1,00	2.540,00	381,00	-2.159,00
Salitre	3.540	3.540	0,00	1.821	387	78,75	6.449,00	1.370,18	-78,75	1,10	7.093,90	1.507,20	-5.586,70
Santana do Acarau	4.500	4.500	0,00	667	286	57,10	3.001,50	1.287,50	-57,10	0,80	2.401,20	1.030,00	-1.371,20
Santana do Cariri	1.790	1.790	0,00	3.091	463	85,00	5.534,50	830,18	-85,00	1,15	6.364,68	954,70	-5.409,97
Santa Quitéria	13.484	13.389	-0,70	943	617	34,54	12.723,60	8.272,53	-34,98	0,80	10.178,88	6.618,02	-3.560,86
São Benedito	1.000	1.000	0,00	880	880	0,00	880,00	880,00	0,00	1,00	880,00	880,00	0,00
São Gonçalo do Amarante	760	760	0,00	361	361	0,00	274,50	274,50	0,00	0,60	164,70	164,70	0,00
São João do Jaguaribe	280	146	-47,86	1.371	1.364	0,00	384,00	199,20	-48,13	1,43	602,40	307,32	-295,08
São Luís do Curu	830	830	0,00	562	196	65,00	467,00	163,45	-65,00	0,80	373,60	130,76	-242,84

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/5/2016 as 5:44:00 PM on-line

Página 24 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Senador Pompeu	6.900	6.900	0,00	1.164	365	68,59	8.038,00	2.524,62	-68,59	0,80	6.430,40	2.019,70	-4.410,70
Senador Sa	450	450	0,00	463	370	20,00	208,50	166,80	-20,00	0,60	125,10	100,08	-25,02
Sobral	3.600	3.600	0,00	783	354	54,80	2.821,00	1.275,20	-54,80	0,70	1.974,70	892,64	-1.082,06
Solonopole	5.360	4.034	-24,74	997	451	55,00	5.344,00	1.821,78	-65,91	0,85	4.542,40	1.548,51	-2.993,89
Tabuleiro do Norte	2.230	2.230	0,00	1.442	144	90,00	3.216,00	321,60	-90,00	0,92	2.958,72	295,87	-2.662,85
Tamboril	11.900	11.900	0,00	1.735	456	73,69	20.650,00	5.432,50	-73,69	1,10	22.715,00	5.975,75	-16.739,25
Tarrafas	1.020	1.020	0,00	1.540	616	60,00	1.571,00	628,40	-60,00	0,91	1.429,61	571,84	-857,77
Taua	14.894	14.894	0,00	1.542	232	84,96	22.976,40	3.455,65	-84,96	0,80	18.381,12	2.764,52	-15.616,60
Tejucuoca	1.810	1.810	0,00	843	421	50,00	1.526,00	763,00	-50,00	0,80	1.220,80	610,40	-610,40
Tianguá	1.988	1.988	0,00	992	309	68,81	1.972,80	615,26	-68,81	1,00	1.972,80	615,26	-1.357,54
Trairi	3.575	3.575	0,00	580	377	34,96	2.075,50	1.349,98	-34,96	0,90	1.867,95	1.214,98	-652,97
Tururu	1.440	1.440	0,00	636	445	30,00	916,50	641,55	-30,00	0,90	824,85	577,40	-247,46
Ubajara	1.180	1.180	0,00	1.163	879	24,42	1.373,00	1.037,75	-24,42	1,40	1.997,60	1.512,80	-484,80
Umari	962	722	-24,95	1.582	180	88,58	1.522,00	130,43	-91,43	0,90	1.369,80	117,39	-1.252,41
Umirim	1.615	1.615	0,00	553	221	60,00	893,50	357,40	-60,00	0,80	714,80	285,92	-428,88
Uruburetama	493	493	0,00	769	538	30,00	379,60	265,72	-30,00	0,80	303,68	212,58	-91,10
Uruoca	2.100	2.100	0,00	800	560	30,00	1.680,00	1.176,00	-30,00	0,60	1.008,00	705,60	-302,40
Varjota	1.911	1.911	0,00	700	470	32,76	1.337,70	899,43	-32,76	0,80	1.070,16	719,54	-350,62
Varzea Alegre	3.000	3.000	0,00	2.052	786	61,67	6.156,00	2.359,29	-61,67	0,90	5.540,40	2.123,36	-3.417,04
Viçosa do Ceará	3.610	3.215	-10,94	652	387	41,00	2.354,00	1.247,01	-47,03	1,00	2.354,00	1.247,01	-1.106,99
TOTAL	511.583	469.565	-8,21	1.335	436	66,94	683.138,60	204.876,84	-70,01	0,94	597.600,03	179.342,85	-418.257,18

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.016

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Sorgo

Emissão dia 30/5/2016 as 5:44:08 PM on-line

Página 25 de 25

Município	Área colhida e/ou a colher no ano (ha)			Rendimento (kg/ha)			Produção esperada e/ou obtida (t)			Preço (R\$ 1,00/kg) (g)	Valor da Produção (R\$ 1.000,00)		
	Inicial (a)	Atual (b)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Acopiara	202	202	0,00	1.500	1.192	20,52	303,00	240,83	-20,52	0,70	212,10	168,58	-43,52
Aiuaba	200	200	0,00	2.000	400	80,00	400,00	80,00	-80,00	2,50	1.000,00	200,00	-800,00
Antonina do Norte	40	40	0,00	1.800	900	50,00	72,00	36,00	-50,00	4,00	288,00	144,00	-144,00
Arneiroz	55	55	0,00	2.000	663	66,82	110,00	36,50	-66,82	3,00	330,00	109,50	-220,50
Assare	110	110	0,00	1.718	863	49,76	189,00	94,95	-49,76	4,00	756,00	379,80	-376,20
Catarina	160	160	0,00	1.500	1.200	20,00	240,00	192,00	-20,00	1,20	288,00	230,40	-57,60
Limoeiro do Norte	60	0	-100,00	1.800	0	0,00	108,00	0,00	-100,00	2,00	216,00	0,00	-216,00
Mombaca	373	298	-20,00	900	495	45,00	335,70	147,71	-56,00	0,80	268,56	118,17	-150,39
Parambu	134	134	0,00	2.000	435	78,21	268,00	58,40	-78,21	3,00	804,00	175,20	-628,80
Piquet Carneiro	135	108	-20,00	1.200	657	45,19	162,00	71,04	-56,15	0,80	129,60	56,83	-72,77
Quiterianópolis	95	95	0,00	2.000	800	60,00	190,00	76,00	-60,00	3,00	570,00	228,00	-342,00
Tarrafas	10	10	0,00	1.800	900	50,00	18,00	9,00	-50,00	4,00	72,00	36,00	-36,00
Taua	370	370	0,00	2.000	424	78,77	740,00	157,10	-78,77	3,00	2.220,00	471,30	-1.748,70
TOTAL	1.944	1.782	-8,31	1.613	672	59,03	3.135,70	1.199,52	-61,75	2,06	7.154,26	2.317,78	-4.836,48

OBS: Área Inicial(a): representa a 1ª estimativa de plantio do ano
e = a*c/1000 f = b*d/1000 h = e*g i = f*g

Área Atual(b): representa a área efetivamente plantada

