



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

SITUAÇÃO DA SAFRA AGRÍCOLA DE SEQUEIRO

SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA

30 de junho de 2015



APRESENTAÇÃO

Apresentamos neste relatório o levantamento estadual da Situação da Safra Agrícola de Sequeiro, com os dados, de 01 de janeiro até 30 de junho de 2015, da produção de grãos em sequeiro (oleaginosas, cereais e leguminosas) e mandioca. O objetivo principal é acompanhar a safra de sequeiro, mostrando a situação da produção, detalhada por área e rendimento das culturas em seus consórcios e variedades, em nível de distritos, servindo de instrumento para subsidiar os governos federal, estadual e municipal nas tomadas de decisão, relacionadas aos programas de apoio a essa produção, beneficiando os agricultores familiares.

O levantamento da situação da produção é realizado pelos técnicos de ATER, em nível de distrito/ localidade /agricultor, discutido e referendado com os parceiros nos municípios, gerando, além dos dados físicos da safra, relatados detalhadamente no Sitprod Município Distrito, também o relatório da Situação da Quadra Chuvosa. Este contém as informações por território e município, das chuvas acumuladas até o período e os desvios para as normais esperadas no distrito sede dos municípios (informação disponibilizada pela Funceme), como também os veranicos observados, a situação de abastecimento de água e pastagens, a ocorrência e o nível do ataque de pragas, entre outras informações importantes na análise da safra.

No relatório da quadra chuvosa, aqui anexado, destacam-se as informações das chuvas ocorridas até 12 de junho, onde se verifica que apenas o território da Metropolitana de Fortaleza apresentou desvio médio acima da média histórica (0,89%). No entanto, analisando a situação dos municípios deste território, houve registros de chuvas abaixo da média em Aquiraz, Chorozinho e Maranguape e até cinco veranicos com duração de 30 dias, o maior, e ainda, perdas em todos os municípios. Os demais territórios variaram de -15,11% (Litoral Extremo Oeste) a -25,34% (Litoral Leste), com melhores condições, até -41,25% nos Sertões de Canindé, chegando a -48,89% no território do Vale do Jaguaribe, com os maiores desvios negativos das precipitações do Estado.

Embora a quadra chuvosa tenha se encerrado em 31 de maio, houve registros de chuvas neste período, mas até o fechamento deste relatório ainda não havíamos recebido da Funceme esta atualização, razão porque os dados de chuvas ainda se referem ao período anterior (12 de junho). Esses dados e outras informações relacionadas ao abastecimento d'água para as populações rurais e animais e ainda às pastagens, estão detalhados no Relatório da Quadra Chuvosa e aqui anexados.

A planilha da página seguinte, *quadro 01*, mostra que, das áreas estimadas no início do ano, apenas 5,90% não foram plantadas. Esta variação foi pequena porque as áreas estimadas no início do ano já foram reduzidas, tendo em vista as previsões da Funceme, de mais um ano de chuvas abaixo das normais. As maiores reduções de áreas, comparativas às estimadas no início da safra, se deram nas culturas do algodão herbáceo, amendoim, mamona e mandioca. A área atual destinada à colheita é, no entanto, inferior em apenas -0,79% à colhida no ano anterior, sendo que a área dos grãos é 0,39% superior à colhida no ano passado, mas a área da mandioca foi reduzida em -18,85%, em relação à colhida no ano passado.

Com relação à produção de grãos e mandioca no ano em análise, os dados atuais mostram, no *quadro 02*, uma redução de -57,94% no total da safra, com relação à primeira estimativa do ano, tendo em vista a variação de área (-5,90%) e as perdas no rendimento médio das culturas de -54,46%, sendo -71,93% as perdas no rendimento médio dos grãos e -22,58 as perdas no rendimento médio da cultura da mandioca. Os dados das variações de rendimentos por culturas estão registrados no *quadro 03*. Neste período as avaliações da safra estão praticamente concluídas, no entanto dada a redução do quadro de colaboradores da Ematerce, alguns municípios ainda poderão registrar atualizações posteriormente, tanto nas perdas dos rendimentos das culturas, como também nos dados da quadra chuvosa, como a situação das aguadas e pastagens.

Este relatório, intitulado **SITUAÇÃO DA SAFRA AGRÍCOLA30jun15**, o relatório **SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA30jun15** e o relatório **SITPROD MUNICÍPIO DISTRITO30jun15**, estão disponibilizados no site da Ematerce, www.ematerce.ce.gov.br, em serviços>publicações>relatórios>relatórios da safra 2015.

SUMÁRIO

Apresentação

Planilha 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:

Culturas de Sequeiro por Município:

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

PRODUÇÃO AGRÍCOLA DE SEQUEIRO NO CEARÁ

Período: até 30 de junho de 2015

1- Área colhida e/ou a colher (ha)

Culturas	Situação em 2014		Colhida e/ou a colher em 2015		Variação (%)			Participação relativa (%)
	Inicial (a)	Obtida (b)	Inicial (c)	Atual (d)	(d/a)	(d/c)	(d/b)	
1- Grãos	994.069	902.197	959.819	905.725	-8,89	-5,64	0,39	94,97
Algodão herbáceo	677	654	405	285	-57,90	-29,63	-56,42	0,03
Amendoim	439	408	427	366	-16,63	-14,29	-10,29	0,04
Arroz	8.923	8.334	6.091	5.729	-35,80	-5,94	-31,26	0,63
Feijão	431.642	393.705	419.136	399.990	-7,33	-4,57	1,60	44,16
Mamona	15.133	13.185	14.799	12.586	-16,83	-14,95	-4,54	1,39
Milho	535.867	484.657	517.188	485.136	-9,47	-6,20	0,10	53,56
Sorgo	1.388	1.254	1.773	1.633	17,65	-7,90	30,22	0,18
2- Mandioca	66.632	59.063	53.601	47.929	-28,07	-10,58	-18,85	5,03
TOTAL (1+2)	1.060.702	961.260	1.013.420	953.654	-10,09	-5,90	-0,79	100,00

2 – Produção obtida e/ou a obter (t)

Culturas	Situação em 2014		Colhida e/ou a colher em 2015		Variação (%)			Participação relativa (%)
	Inicial (a)	Obtida (b)	Inicial (c)	Atual (d)	(d/a)	(d/c)	(d/b)	
1- Grãos	990.713,04	503.238,82	889.080,17	235.516,93	-76,23	-73,51	-53,20	40,03
Algodão herbáceo	830,97	549,49	471,76	90,04	-89,16	-80,91	-83,61	0,04
Amendoim	591,14	471,21	589,27	255,36	-56,80	-56,67	-45,81	0,11
Arroz	16.556,23	11.827,17	9.633,83	3.568,98	-78,44	-62,95	-69,82	1,52
Feijão	207.225,60	112.708,82	193.548,62	68.927,65	-66,74	-64,39	-38,84	29,27
Mamona	7.849,41	3.680,97	7.785,60	1.818,95	-76,83	-76,64	-50,59	0,77
Milho	754.909,29	372.651,21	674.299,36	159.967,62	-78,81	-76,28	-57,07	67,92
Sorgo	2.750,40	1.349,95	2.754,62	888,33	-67,70	-67,75	-34,20	0,38
2- Mandioca	600.412,51	540.056,59	509.599,16	352.785,12	-41,24	-30,77	-34,68	59,97
TOTAL (1+2)	1.591.125,55	1.043.295,42	1.398.679,33	588.302,05	-63,03	-57,94	-43,61	100,00

3 – Rendimento Médio (kg/ha)

Culturas	Situação em 2014		Colhida e/ou a colher em 2015		Variação (%)		
	Inicial (a)	Obtida (b)	Inicial (c)	Atual (d)	(d/a)	(d/c)	(d/b)
1- Grãos	997	558	926	260	-73,91	-71,93	-53,38
Algodão herbáceo	1.228	840	1.165	316	-74,27	-72,88	-62,39
Amendoim	1.357	1.154	1.380	698	-48,58	-49,44	-39,54
Arroz	1.852	1.419	1.582	623	-66,36	-60,61	-56,10
Feijão	472	286	462	172	-63,49	-62,68	-39,75
Mamona	518	279	526	145	-72,10	-72,53	-48,20
Milho	1.354	768	1.304	330	-75,65	-74,71	-57,07
Sorgo	1.979	1.076	1.554	544	-72,51	-64,99	-49,44
2- Mandioca	9.909	9.143	9.507	7.361	-25,72	-22,58	-19,49
Variação do rendimento do total de grãos e mandioca até o período					54,46		

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA NO ESTADO DO CEARÁ - 2015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

Emissão dia 30/6/2015 as 10:15:28 AM 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	405	285	-29,63	1.164	315	72,88	471,78	90,03	-80,91	1,44	678,43	132,71	-545,72
Amendoim	427	366	-14,29	1.380	697	49,45	589,28	255,35	-56,66	3,52	2.072,44	894,26	-1.178,18
Arroz	6.091	5.729	-5,94	1.581	622	60,61	9.633,83	3.568,98	-62,95	1,13	10.904,52	3.561,58	-7.342,93
Feijão	419.136	399.990	-4,57	461	172	62,68	193.548,62	68.927,65	-64,38	2,43	470.166,09	170.461,90	-299.704,18
Mamona	14.799	12.586	-14,95	526	144	72,53	7.785,60	1.818,94	-76,63	1,10	8.549,99	1.909,61	-6.640,37
Mandioca	53.601	47.929	-10,58	9.507	7.360	22,58	509.599,17	352.785,12	-30,77	0,31	159.218,38	103.778,95	-55.439,42
Milho	517.188	485.136	-6,20	1.303	329	74,71	674.299,37	159.967,62	-76,27	0,76	513.337,61	122.649,44	-390.688,17
Sorgo	1.773	1.633	-7,90	1.553	543	64,99	2.754,63	888,33	-67,75	2,31	6.351,74	2.501,93	-3.849,80
TOTAL	1.013.420	953.654	-5,90			54,46	1.398.679,33	588.302,05	-57,94		1.171.279,22	405.890,40	-765.388,82

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 TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO	Área					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria ¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
METROPOLITANA DE FORTALEZA	17.744	17.744	100,00	212	1,19	5	30	46,91	Agosto	Setembro	Julho	996,17	1005,05	0,89
LITORAL LESTE	21.347	18.476	86,55	2.014	10,90	5	41	58,78	Agosto	Agosto	Julho	850,53	634,98	-25,34
VALE DO JAGUARIBE	55.341	49.169	88,85	69	0,00	6	57	76,17	Julho	Julho	Agosto	740,33	373,13	-49,60
VALE DO CURU E ARACATIAÇU	105.386	105.090	99,72	8.052	0,00	5	41	18,18	Julho	Agosto	Setembro	871,62	631,97	-27,50
LITORAL EXTREMO OESTE	60.805	60.805	100,00	-	0,00	5	15	19,79	Agosto	Outubro	Outubro	920,43	781,32	-15,11
CARIRI	113.768	84.831	74,56	4.705	5,55	6	38	44,68	Junho	Agosto	Agosto	727,03	485,80	-33,18
SERTÃO CENTRO-SUL	76.831	72.649	94,56	9.893	13,62	7	36	80,66	Julho	Julho	Agosto	680,50	432,36	-36,46
SERTÃO CENTRAL	112.631	100.571	89,29	5.728	5,70	5	48	86,86	Julho	Julho	Agosto	614,91	386,58	-37,13
SERTÕES DE CANINDÉ	77.427	77.427	100,00	3.974	5,13	5	28	79,83	Julho	Julho	Agosto	634,43	372,73	-41,25
SERTÕES DE INHAMUNS / CRATEÚS	248.795	247.389	99,43	10.454	4,23	5	51	73,90	Agosto	Setembro	Setembro	675,44	420,21	-37,79
CHAPADA DA IBIAPABA	29.194	27.797	95,21	1.174	4,22	7	39	55,20	Agosto	Julho	Julho	1110,89	757,31	-31,83
MACIÇO DE BATURITÉ	36.323	34.392	94,68	-	0,00	5	21	56,88	Julho	Agosto	Agosto	971,61	670,20	-31,02
SOBRAL	57.828	57.314	99,11	6.904	12,05	5	48	64,34	Setembro	Setembro	Agosto	835,54	570,24	-31,75
TOTAL NO ESTADO	1.013.420	953.654	94,10	53.180	5,58	7	57	54,46				817,65	578,61	-29,24

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015.

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹			
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a)	(%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº					Nº de dias do maior veranico	Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
METROPOLITANA DE FORTALEZA															
Aquiraz	408	408	100		41	10	3	13	3,13	Ago	Out	Out	1.170,30	1.069,40	-8,62
Caucaia	3.420	3.420	100		171	5	0	0	19,23	Out	Out	Out	1.065,90	1.102,70	3,45
Chorozinho	3.658	3.658	100		0	0	5	30	62,41	Jul	Jul	Jul	699,00	503,00	-28,04
Guaiuba	1.218	1.218	100		0	0	3	18	25,31	Dez	Dez	Jul	999,00	1.044,00	4,50
Horizonte	1.445	1.445	100		0	0	5	18	53,91	Set	Set	Ago	690,40	924,10	33,85
Itaitinga	640	640	100		0	0	4	18	58,96	Out	Out	Set	1.039,60	1.165,00	12,06
Maracanaú	209	209	100		0	0	3	21	33,56	Dez	Dez	Jul	1.196,40	1.197,80	0,12
Maranguape	3.896	3.896	100		0	0	3	22	58,43	Dez	Dez	Jul	1.167,00	1.076,80	-7,73
Pacajus	2.115	2.115	100		0	0	5	23	52,23	Ago	Ago	Ago	708,40	709,70	0,18
Pacatuba	735	735	100		0	0	3	16	30,13	Dez	Dez	Jul	1.225,70	1.258,00	2,64
TOTAL	17.744	17.744	100,00		212	1	5	30	46,91	Agosto	Setembro	Julho	996,17	1.005,05	0,89

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
LITORAL LESTE														
Aracati	2.520	2.000	79	0	0	4	28	58,50	Ago	Ago	Jul	835,80	541,70	-35,19
Beberibe	5.405	5.405	100	1081	20	3	27	53,45	Jun	Jun	Jul	778,00	746,00	-4,11
Cascavel	1.343	1.343	100	470	35	3	15	63,70	Ago	Ago	Ago	1.118,80	1.043,80	-6,70
Fortim	1.620	1.620	100	243	15	3	22	57,90	Jun	Jun	Jul	1.209,80	574,60	-52,50
Icapui	680	680	100	0	0	3	41	57,10	Ago	Ago	Jul	829,00	550,00	-33,66
Itaicaba	420	420	100	0	0	3	28	56,57	Ago	Ago	Jul	829,30	589,60	-28,90
Jaguaruana	1.425	1.234	87	0	0	5	28	87,65	Jul	Jul	Jul	602,70	329,10	-45,40
Palhano	7.200	5.040	70	0	0	3	22	57,05	Ago	Ago	Ago	616,90	276,00	-55,26
Pindoretama	734	734	100	220	30	3	13	58,94	Ago	Ago	Ago	834,50	1.064,00	27,50
TOTAL	21.347	18.476	86,55	2014	11	5	41	58,78	Agosto	Agosto	Julho	850,53	634,98	-25,34

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹			
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a)	(%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº					Nº de dias do maior veranico	Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
VALE DO JAGUARIBE															
Alto Santo	993	993	100		0	0	6	32	74,08	Jun	Jul	Jul	719,00	340,50	-52,64
Erere	1.330	1.150	86		0	0	5	42	83,09	Jul	Jul	Ago	967,10	496,80	-48,63
Ibicuitinga	5.590	5.590	100		0	0	0	0	76,28	Mar	Mar	Mar	863,50	384,30	-55,50
Iracema	1.600	1.600	100		0	0	4	54	77,75	Jun	Ago	Jul	688,30	498,00	-27,65
Jaguaretama	5.740	3.440	60		0	0	5	36	87,56	Jul	Jul	Ago	694,40	221,80	-68,06
Jaguaribara	1.295	780	60		0	0	5	36	83,08	Jul	Jul	Ago	700,10	429,50	-38,65
Jaguaribe	3.500	2.745	78		0	0	5	47	84,40	Jul	Jul	Ago	609,40	267,20	-56,15
Limoeiro do Norte	7.050	6.300	89		0	0	2	18	78,22	Nov	Ago	Nov	651,60	342,30	-47,47
Morada Nova	12.710	12.710	100		0	0	1	17	77,14	Mai	Mai	Mai	667,20	242,40	-63,67
Pereiro	3.815	3.815	100		0	0	5	40	77,98	Jul	Jul	Ago	965,20	518,60	-46,27
Potiretama	3.500	3.105	89		0	0	5	57	62,03	Jul	Jun	Jun	683,40	259,50	-62,03
Quixere	1.548	1.383	89		69	5	2	18	76,46	Jun	Jun	Set	767,90	402,60	-47,57
Russas	3.630	2.518	69		0	0	2	17	57,65	Ago	Ago	Ago	773,50	463,00	-40,14
Sao Joao do Jaguaribe	440	440	100		0	0	2	17	91,44	Set	Set	Set	648,70	260,80	-59,80
Tabuleiro do Norte	2.600	2.600	100		0	0	1	25	88,15	Jul	Jul	Ago	705,60	469,70	-33,43
TOTAL	55.341	49.169	88,85		69	0	6	57	76,17	Julho	Julho	Agosto	740,33	373,13	-49,60

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹			
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a)	(%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº					Nº de dias do maior veranico	Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
VALE DO CURU E ARACATIAÇU															
Amontada	13.890	13.890	100		1389	10	2	26	18,44	Out	Out	Out	738,10	563,60	-23,64
Apuiaries	2.472	2.240	91		0	0	5	16	73,48	Ago	Set	Set	692,10	518,00	-25,16
General Sampaio	1.645	1.581	96		395	25	4	41	70,63	Set	Ago	Set	692,10	574,80	-16,95
Iraucuba	5.341	5.341	100		801	15	1	15	70,32	Mai	Jun	Jun	488,00	310,20	-36,43
Itapage	4.078	4.078	100		408	10	1	13	62,41	Jun	Jul	Jul	722,40	717,00	-0,75
Itapipoca	22.162	22.162	100		2216	10	2	12	12,01	Dez	Dez	Dez	1.025,60	759,80	-25,92
Itarema	6.740	6.740	100		0	0	1	11	27,24	Out	Nov	Out	1.035,40	918,00	-11,34
Miraima	1.360	1.360	100		136	10	1	25	62,59	Set	Set	Set	841,60	524,10	-37,73
Paracuru	2.030	2.030	100		0	0	0	0	12,72	Dez	Nov	Nov	1.059,60	988,00	-6,76
Paraipaba	10.900	10.900	100		0	0	0	0	0,00	Ago	Ago	Set	1.066,50	998,00	-6,42
Pentecoste	6.003	6.003	100		1501	25	3	21	73,31	Ago	Set	Set	726,40	502,20	-30,86
Sao Goncalo do Amarante	3.540	3.540	100		0	0	0	0	7,91	Nov	Dez	Dez	909,30	665,80	-26,78
Sao Luis do Curu	1.900	1.900	100		0	0	1	20	44,12	Jul	Jul	Out	937,40	594,00	-36,63
Tejucuoca	2.850	2.850	100		428	15	1	14	63,65	Mai	Jun	Jun	603,60	358,80	-40,56
Trairi	11.770	11.770	100		0	0	0	0	5,67	Nov	Nov	Set	1.280,60	1.160,00	-9,42
Tururu	4.450	4.450	100		668	15	2	25	19,60	Set	Set	Set	765,30	552,80	-27,77
Umirim	3.150	3.150	100		0	0	1	15	23,47	Out	Out	Nov	1.097,30	616,30	-43,83
Uruburetama	1.105	1.105	100		111	10	1	11	29,14	Ago	Ago	Ago	1.007,90	54,00	-94,64
TOTAL	105.386	105.090	99,72		8052	0	5	41	18,18	Julho	Agosto	Setembro	871,62	631,97	-27,50

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
LITORAL EXTREMO OESTE														
Acarau	5.630	5.630	100	0	0	1	11	25,26	Out	Nov	Out	1.041,30	898,40	-13,72
Barroquinha	2.760	2.760	100	0	0	0	0	21,71	Jun	Jul	Jul	1.063,00	979,40	-7,86
Bela Cruz	9.450	9.450	100	0	0	4	15	19,65	Out	Dez	Nov	977,30	752,00	-23,05
Camocim	4.710	4.710	100	0	0	0	0	21,08	Jul	Set	Jul	965,00	792,70	-17,85
Chaval	1.000	1.000	100	0	0	0	0	21,86	Jul	Set	Jul	989,70	632,30	-36,11
Cruz	4.710	4.710	100	0	0	1	11	19,49	Out	Nov	Out	1.041,30	1.042,60	0,12
Granja	12.665	12.665	100	0	0	2	12	14,52	Out	Nov	Nov	946,40	706,20	-25,38
Jijoca de Jericoacoara	2.400	2.400	100	0	0	1	11	26,85	Set	Out	Out	-	809,00	#DIV/0!
Marco	4.760	4.760	100	0	0	4	15	19,40	Out	Dez	Nov	977,30	961,60	-1,61
Martinopole	3.040	3.040	100	0	0	2	10	15,38	Out	Nov	Nov	1.178,50	643,00	-45,44
Morrinhos	4.500	4.500	100	0	0	5	15	23,41	Nov	Dez	Nov	977,30	553,00	-43,42
Uruoca	5.180	5.180	100	0	0	2	10	21,28	Out	Nov	Nov	888,10	605,60	-31,81
TOTAL	60.805	60.805	100,00	0	0	5	15	19,79	Agosto	Outubro	Outubro	920,43	781,32	-15,11

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹			
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a)	(%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº					Nº de dias do maior veranico	Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
CARIRI															
Abaíara	1.734	1.734		100	173	10	5	21	59,88	Ago	Set	Set	536,60	343,00	-36,08
Altaneira	1.598	1.290		81	65	5	3	13	42,40	Out	Out	Out	804,80	552,90	-31,30
Antonina do Norte	1.448	956		66	0	0	2	15	47,39	Jun	Jun	Jun	770,10	321,00	-58,32
Araripe	9.160	7.527		82	376	5	2	9	4,50	Set	Set	Set	564,60	233,60	-58,63
Assare	8.782	6.698		76	1340	20	2	10	68,87	Jun	Jun	Jun	571,30	312,70	-45,27
Aurora	7.857	4.859		62	0	0	1	13	75,74	Jun	Jul	Jul	773,80	394,00	-49,08
Barbalha	1.233	1.233		100	0	0	1	13	21,25	Set	Set	Ago	935,00	970,00	3,74
Barro	2.423	1.697		70	85	5	4	18	83,64	Ago	Ago	Jul	796,50	456,50	-42,69
Brejo Santo	8.705	2.599		30	0	0	3	19	80,45	Set	Ago	Ago	719,90	515,20	-28,43
Campos Sales	6.130	4.904		80	0	0	6	23	67,87	Out	Nov	Out	560,20	395,40	-29,42
Caririacu	2.452	2.081		85	125	6	2	18	64,22	Mai	Jun	Ago	970,90	528,00	-45,62
Crato	4.458	4.458		100	0	0	3	14	65,54	Out	Out	Out	890,40	836,20	-6,09
Farias Brito	2.712	2.712		100	0	0	3	15	67,36	Out	Out	Out	778,80	569,00	-26,94
Granjeiro	1.007	1.007		100	30	3	3	38	62,43	Set	Set	Ago	1.061,30	529,20	-50,14
Jardim	3.546	3.546		100	355	10	3	21	66,52	Ago	Jun	Jun	600,30	406,00	-32,37
Jati	2.784	264		9	0	0	4	17	85,88	Set	Ago	Jul	536,60	369,00	-31,23
Juazeiro do Norte	1.274	1.249		98	62	5	1	17	56,41	Jul	Ago	Ago	747,90	730,00	-2,39
Mauriti	6.780	5.424		80	271	5	4	16	90,59	Ago	Ago	Jul	710,50	397,30	-44,08
Milagres	3.957	2.920		74	0	0	0	9	71,61	Jun	Ago	Ago	776,20	481,50	-37,97
Missao Velha	6.479	6.479		100	324	5	3	15	58,60	Jul	Set	Set	832,70	489,70	-41,19
Nova Olinda	2.610	2.610		100	0	0	2	20	35,95	Out	Out	Out	574,10	515,60	-10,19
Penaforte	2.045	409		20	0	0	3	19	88,61	Set	Ago	Jun	540,50	323,00	-40,24
Porteiras	4.241	2.224		52	0	0	3	15	75,84	Out	Set	Ago	706,60	476,00	-32,64
Potengi	4.090	2.615		64	523	20	4	14	51,60	Set	Set	Out	574,50	477,00	-16,97
Salitre	9.858	7.886		80	394	5	5	18	21,52	Nov	Dez	Nov	716,20	519,20	-27,51
Santana do Cariri	3.510	3.510		100	0	0	4	22	27,18	Out	Out	Out	839,30	592,60	-29,39
Tarrafas	2.895	1.940		67	582	30	2	12	69,34	Jul	Jun	Jun	740,10	383,00	-48,25
TOTAL	113.768	84.831	74,56		4705	6	6	38	44,68	Junho	Agosto	Agosto	727,03	485,80	-33,18

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹			
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a)	(%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº					Nº de dias do maior veranico	Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SERTÃO CENTRO-SUL															
Acopiara	15.796	15.796	100		4739	30	4	36	78,02	Jul	Jul	Jul	644,60	547,00	-15,14
Baixio	973	845	87		85	10	6	26	92,40	Jul	Jul	Ago	635,60	465,00	-26,84
Carius	4.025	4.025	100		0	0	4	16	78,40	Ago	Set	Out	751,60	401,00	-46,65
Catarina	8.339	8.339	100		1668	20	4	36	82,42	Jul	Jul	Jul	558,80	365,00	-34,68
Cedro	2.116	1.906	90		0	0	7	36	74,52	Jul	Jul	Ago	801,60	446,00	-44,36
Ico	13.340	10.646	80		1065	10	5	16	89,28	Jul	Jul	Ago	639,20	476,50	-25,45
Iguatu	6.291	6.241	99		624	10	4	34	81,93	Ago	Ago	Out	701,50	654,00	-6,77
Ipaumirim	1.775	1.508	85		181	12	6	27	92,67	Jul	Jul	Jul	635,60	428,00	-32,66
Jucas	4.700	4.700	100		0	0	4	16	74,08	Set	Out	Out	687,20	468,00	-31,90
Lavras da Mangabeira	3.518	3.314	94		663	20	4	33	84,73	Jun	Jul	Set	744,70	479,60	-35,60
Oros	2.975	2.676	90		268	10	5	16	80,72	Jul	Jul	Ago	679,30	485,20	-28,57
Quixelo	3.068	3.068	100		307	10	4	34	83,93	Ago	Ago	Out	701,50	529,00	-24,59
Saboeiro	4.240	4.240	100		0	0	4	27	83,17	Set	Out	Out	596,40	280,50	-52,97
Umari	1.594	1.358	85		136	10	6	27	95,78	Jun	Jun	Jul	608,10	-	-100,00
Varzea Alegre	4.081	3.987	98		159	4	3	34	64,46	Set	Set	Ago	821,80	460,60	-43,95
TOTAL	76.831	72.649	94,56		9893	0	7	36	80,66	Julho	Julho	Agosto	680,50	432,36	-36,46

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹			
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a)	(%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº					Nº de dias do maior veranico	Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SERTÃO CENTRAL															
Banabuiu	1.438	1.128	78		0	0	4	14	79,57	Jul	Jul	Ago	675,20	340,70	-49,54
Choro	2.086	1.644	79		0	0	3	26	80,88	Jul	Jul	Ago	-	382,40	#DIV/0!
Deputado Irapuan Pinheiro	8.802	8.802	100		0	0	2	45	82,14	Ago	Set	Jul	552,30	385,00	-30,29
Ibaretama	3.755	3.125	83		0	0	3	12	79,47	Jul	Jul	Ago	735,00	539,60	-26,59
Milha	8.405	8.405	100		1009	12	4	15	93,05	Jul	Jul	Ago	675,80	317,50	-53,02
Mombaca	15.805	13.608	86		0	0	4	26	89,81	Ago	Ago	Ago	687,60	407,70	-40,71
Pedra Branca	16.677	13.342	80		3336	25	4	25	82,87	Ago	Ago	Ago	690,40	397,00	-42,50
Piquet Carneiro	6.930	5.894	85		0	0	5	27	86,65	Ago	Ago	Set	731,90	330,00	-54,91
Quixada	6.214	4.942	80		0	0	4	17	80,45	Jul	Jul	Ago	731,50	401,10	-45,17
Quixeramobim	18.877	16.039	85		0	0	3	34	86,94	Set	Ago	Ago	596,10	375,10	-37,07
Senador Pompeu	13.835	13.835	100		1384	10	4	13	89,61	Jul	Jul	Ago	622,60	407,70	-34,52
Solonopole	9.807	9.807	100		0	0	2	48	87,91	Jul	Ago	Jul	680,50	355,10	-47,82
TOTAL	112.631	100.571	89,29		5728	6	5	48	86,86	Julho	Julho	Agosto	614,91	386,58	-37,13

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹			
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a)	(%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº					Nº de dias do maior veranico	Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SERTÕES DE CANINDÉ															
Boa Viagem	24.977	24.977	100		999	4	5	26	84,03	Jun	Jul	Set	621,20	356,00	-42,69
Caninde	20.250	20.250	100		0	0	2	17	81,74	Nov	Ago	Set	685,40	255,20	-62,77
Caridade	9.740	9.740	100		1656	17	2	28	68,56	Jul	Jul	Ago	706,30	489,00	-30,77
Itatira	8.280	8.280	100		0	0	4	28	76,54	Ago	Ago	Set	675,30	288,50	-57,28
Madalena	8.080	8.080	100		404	5	4	26	86,10	Jun	Sem Reserva	Ago	525,00	170,00	-67,62
Paramoti	6.100	6.100	100		915	15	3	19	68,57	Jul	Jul	Ago	593,40	677,70	14,21
TOTAL	77.427	77.427	100,00		3974	0	5	28	79,83	Julho	Julho	Agosto	634,43	372,73	-41,25

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SERTÕES DE INHAMUNS / CRATEÚS														
Aiuaba	12.913	12.851	100	0	0	5	30	71,00	Out	Nov	Nov	479,20	372,80	-22,20
Ararendá	2.157	2.157	100	0	0	4	36	60,01	Out	Dez	Dez	765,60	491,20	-35,84
Arneiroz	3.575	3.575	100	0	0	4	26	83,83	Jul	Out	Set	496,80	338,10	-31,94
Catunda	12.355	12.355	100	0	0	2	14	71,65	Out	Dez	Nov	669,30	446,50	-33,29
Crateus	29.364	29.364	100	2936	10	3	29	64,67	Ago	Ago	Dez	650,60	519,50	-20,15
Hidrolândia	13.750	13.750	100	0	0	2	15	78,18	Out	Nov	Nov	742,90	309,00	-58,41
Independência	13.160	13.160	100	0	0	1	50	93,49	Ago	Set	Set	546,10	396,60	-27,38
Ipaporanga	7.865	7.865	100	787	10	3	29	58,04	Ago	Ago	Dez	902,20	474,00	-47,46
Ipu	9.270	9.270	100	927	10	1	17	0,00	Mai	Jul	Ago	820,00	546,90	-33,30
Ipueiras	4.166	4.166	100	0	0	5	23	55,21	Nov	Dez	Dez	842,90	599,60	-28,86
Monsenhor Tabosa	13.255	11.941	90	0	0	1	10	90,36	Set	Nov	Out	564,10	332,60	-41,04
Nova Russas	2.074	2.074	100	0	0	5	32	57,90	Nov	Dez	Dez	774,40	495,90	-35,96
Novo Oriente	18.440	18.440	100	1844	10	2	30	72,75	Jul	Out	Dez	554,30	454,60	-17,99
Parambu	22.134	22.134	100	0	0	3	20	78,12	Ago	Out	Out	449,30	388,40	-13,55
Pires Ferreira	2.445	2.445	100	734	30	3	51	78,65	Jul	Jul	Ago	805,50	430,60	-46,54
Poranga	1.376	1.376	100	0	0	5	26	58,29	Nov	Dez	Dez	1.008,90	518,00	-48,66
Quiterianópolis	10.072	10.072	100	0	0	3	30	83,01	Jul	Set	Set	547,00	200,80	-63,29
Santa Quitéria	22.570	22.540	100	1127	5	2	15	84,46	Ago	Set	Nov	742,20	312,00	-57,96
Tamboril	21.000	21.000	100	2100	10	1	28	69,31	Ago	Out	Out	631,20	427,30	-32,30
Taua	26.854	26.854	100	0	0	4	37	87,15	Ago	Set	Set	516,30	349,70	-32,27
TOTAL	248.795	247.389	99,43	10454	4	5	51	73,90	Agosto	Setembro	Setembro	675,44	420,21	-37,79

1 - Fonte: FUNCME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municípios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹			
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a)	(%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº					Nº de dias do maior veranico	Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
CHAPADA DA IBIAPABA															
Carnaubal	910	910	100		0	0	4	24	70,40	Jun	Jun	Jun	537,70	316,00	-41,23
Croata	2.716	2.716	100		272	10	5	39	58,48	Set	Jul	Jul	536,20	320,50	-40,23
Guaraciaba do Norte	4.320	4.320	100		432	10	1	10	51,01	Ago	Ago	Jul	1.131,50	494,80	-56,27
Ibiapina	2.770	2.570	93		257	10	7	24	66,78	Ago	Jul	Ago	1.446,90	1.366,00	-5,59
Sao Benedito	2.720	2.720	100		0	0	2	20	51,10	Jun	Jun	Jun	1.645,70	944,60	-42,60
Tianguá	5.273	4.806	91		0	0	1	13	52,43	Set	Ago	Set	1.081,00	756,10	-30,06
Ubajara	2.207	2.137	97		214	10	7	28	56,75	Ago	Jul	Ago	1.315,70	858,50	-34,75
Vicosa do Ceara	8.278	7.618	92		0	0	1	15	57,81	Jul	Ago	Set	1.192,40	1.002,00	-15,97
TOTAL	29.194	27.797	95,21		1174	0	7	39	55,20	Agosto	Julho	Julho	1110,89	757,31	-31,83

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹		
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a) (%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº	Nº de dias do maior veranico					Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
MACIÇO DE BATURITÉ														
Acarape	865	865	100	0	0	1	11	11,76	Out	Out	Nov	934,00	670,00	-28,27
Aracoiaba	4.207	3.217	76	0	0	0	0	70,53	Jun	Jun	Ago	898,20	591,60	-34,13
Aratuba	2.290	2.290	100	0	0	4	15	67,35	Jul	Ago	Set	1.337,50	617,00	-53,87
Barreira	1.805	1.805	100	0	0	0	0	18,47	Out	Out	Out	834,90	529,10	-36,63
Baturite	4.275	4.275	100	0	0	0	0	72,87	Jul	Ago	Ago	899,90	662,30	-26,40
Capistrano	4.880	4.880	100	0	0	1	11	79,51	Nov	Set	Nov	736,10	534,00	-27,46
Guaramiranga	195	195	100	0	0	2	12	0,00	Set	Set	Set	1.311,70	867,50	-33,86
Itapiuna	5.269	5.269	100	0	0	1	11	74,99	Out	Ago	Out	721,30	556,40	-22,86
Mulungu	1.840	1.840	100	0	0	4	15	65,34	Jul	Ago	Set	886,90	685,00	-22,76
Ocara	5.685	4.744	83	0	0	2	10	61,97	Jul	Ago	Ago	821,30	508,30	-38,11
Pacoti	1.190	1.190	100	0	0	5	15	0,00	Set	Set	Set	1.185,10	834,80	-29,56
Palmacia	947	947	100	0	0	2	10	0,00	Set	Set	Set	1.132,10	828,60	-26,81
Redencao	2.875	2.875	100	0	0	5	21	17,52	Out	Out	Out	931,90	828,00	-11,15
TOTAL	36.323	34.392	94,68	0	0	5	21	56,88	Julho	Agosto	Agosto	971,61	670,20	-31,02

1 - Fonte: FUNCEME - Normais e Chuvas Observadas do Posto Pluviometro da Sede dos Municipios, no período de 01 de janeiro a 12 de junho de 2015

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 30 de Junho de 2015

TERRITÓRIO/MUNICÍPIO	Área (ha)					Veranicos		Perdas no rendimento das culturas (%)	Água para consumo humano suficiente até (mês)	Água para consumo animal suficiente até (mês)	Pastagem suficiente até (mês)	Pluviometria¹			
	Estimada para plantio (ha) (a)	Plantada até o período (ha) (b)	(b/a)	(%)	Replantada (ha) (d)	(d/b) (%)	Nº					Nº de dias do maior veranico	Normal (Média histórica) (mm)	Ocorrida (mm)	Desvio (%)
SOBRAL															
Alcantaras	1.430	1.350	94		0	0	4	41	54,49	Set	Set	Ago	-	596,80	
Carire	6.315	6.310	100		947	15	2	17	67,40	Jul	Jul	Ago	835,20	592,90	-29,01
Coreau	1.953	1.953	100		195	10	3	14	37,48	Out	Set	Nov	915,00	461,50	-49,56
Forquilha	1.600	1.600	100		0	0	5	44	68,26	Set	Set	Ago	770,10	407,40	-47,10
Frecheirinha	2.935	2.935	100		1468	50	2	11	52,98	Ago	Nov	Nov	1.037,00	542,00	-47,73
Graca	6.800	6.605	97		0	0	3	20	69,71	Ago	Set	Out	1.376,00	697,00	-49,35
Groairas	1.380	1.220	88		0	0	4	40	54,41	Set	Set	Out	839,50	570,30	-32,07
Massape	2.710	2.710	100		2033	75	0	0	74,21	Set	Ago	Set	673,60	436,90	-35,14
Meruoca	1.155	1.155	100		173	15	0	0	69,84	Ago	Jul	Set	1.434,70	897,00	-37,48
Moraujo	861	861	100		129	15	2	18	50,86	Set	Out	Set	993,00	770,00	-22,46
Mucambo	2.969	2.915	98		0	0	2	11	53,69	Set	Ago	Set	983,20	593,00	-39,69
Pacuja	2.003	1.983	99		0	0	4	32	64,74	Set	Set	Ago	970,70	416,60	-57,08
Reriutaba	5.756	5.756	100		1151	20	3	24	69,24	Jul	Jul	Ago	885,90	563,20	-36,43
Santana do Acarau	7.990	7.990	100		0	0	4	48	63,38	Out	Out	Nov	779,20	597,30	-23,34
Senador Sa	1.125	1.125	100		113	10	0	0	63,85	Ago	Jun	Set	951,80	572,20	-39,88
Sobral	7.365	7.365	100		0	0	5	41	62,41	Set	Set	Set	759,20	614,00	-19,13
Varjota	3.481	3.481	100		696	20	3	22	67,65	Ago	Ago	Jul	-	365,90	
TOTAL	57.828	57.314	99,11		6904	0	5	48	64,34	Setembro	Setembro	Agosto	835,54	570,24	-31,75

ANEXOS

Produção das culturas de sequeiro por município:

Algodão herbáceo

Amendoim

Arroz

Feijão

Girassol

Mamona

Mandioca

Milho

Sorgo

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA POR PRODUTO/MUNICÍPIO - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Algodão

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:17 AM 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)
Choro	10	0	-100,00	1.200	0	0,00	12,00	0,00	100,00	1,50	18,00	0,00	-18,00
Deputado Irapuan Pinheiro	0	0	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00
Ibaretama	40	0	-100,00	731	0	0,00	29,25	0,00	100,00	1,50	43,88	0,00	-43,88
Quixada	100	30	-70,00	1.200	360	70,00	120,00	10,80	91,00	1,50	180,00	16,20	-163,80
Quixelo	8	8	0,00	1.500	375	75,00	12,00	3,00	75,00	1,40	16,80	4,20	-12,60
Quixeramobim	200	200	0,00	1.200	360	70,00	240,00	72,00	70,00	1,47	352,80	105,84	-246,96
Senador Pompeu	32	32	0,00	1.000	132	86,78	32,00	4,23	86,78	1,53	48,96	6,47	-42,49
Solonopole	15	15	0,00	800	0	100,00	12,00	0,00	100,00	1,50	18,00	0,00	-18,00
TOTAL	405	285	-29,63	1.129	315	72,88	457,25	90,03	407,89	1,49	678,44	132,71	-545,72

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Amendoim

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:18 AM 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	10	10	0,00	1.300	780	40,00	13,00	7,80	40,00	4,00	52,00	31,20	-20,80
Altaneira	8	0	-100,00	1.200	0	0,00	9,60	0,00	100,00	4,50	43,20	0,00	-43,20
Brejo Santo	38	0	-100,00	1.200	0	0,00	45,60	0,00	100,00	4,80	218,88	0,00	-218,88
Crato	115	115	0,00	1.800	900	50,00	207,00	103,50	50,00	3,50	724,50	362,25	-362,25
Farias Brito	67	67	0,00	1.800	690	61,64	120,60	46,26	61,64	3,00	361,80	138,78	-223,02
Granjeiro	2	2	0,00	1.100	495	55,00	2,20	0,99	55,00	3,00	6,60	2,97	-3,63
Jati	4	1	-75,00	1.200	1.200	0,00	4,80	1,20	75,00	4,80	23,04	5,76	-17,28
Missao Velha	40	40	0,00	1.200	480	60,00	48,00	19,20	60,00	3,00	144,00	57,60	-86,40
Porteiras	12	0	-100,00	1.200	0	0,00	14,40	0,00	100,00	4,80	69,12	0,00	-69,12
Tianguá	10	10	0,00	1.000	650	35,00	10,00	6,50	35,00	4,00	40,00	26,00	-14,00
Varzea Alegre	21	21	0,00	1.100	471	57,14	23,10	9,90	57,14	3,00	69,30	29,70	-39,60
Viçosa do Ceará	100	100	0,00	800	600	25,00	80,00	60,00	25,00	4,00	320,00	240,00	-80,00
TOTAL	427	366	-14,29	1.354	697	49,45	578,30	255,35	126,47	3,77	2.072,44	894,26	-1.178,18

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Arroz

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:18 AM 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	30	0,00	1.700	1.530	10,00	51,00	45,90	10,00	1,00	51,00	45,90	-5,10
Acopiara	85	85	0,00	2.500	210	91,60	212,50	17,85	91,60	1,50	318,75	26,78	-291,98
Aurora	57	16	-71,93	2.200	0	100,00	125,40	0,00	100,00	0,81	101,57	0,00	-101,57
Barbalha	16	16	0,00	2.137	1.917	10,28	34,20	30,68	10,28	1,10	37,62	33,75	-3,87
Baturite	105	105	0,00	1.238	230	81,38	130,00	24,20	81,38	1,60	208,00	38,72	-169,28
Carire	5	0	-100,00	1.200	0	0,00	6,00	0,00	100,00	0,50	3,00	0,00	-3,00
Caririacu	96	35	-63,54	1.987	448	78,05	190,80	15,70	91,77	0,75	143,10	11,77	-131,33
Carius	130	130	0,00	2.500	500	80,00	325,00	65,00	80,00	0,90	292,50	58,50	-234,00
Catarina	60	60	0,00	2.500	250	90,00	150,00	15,00	90,00	1,50	225,00	22,50	-202,50
Cedro	15	8	-46,67	1.833	484	80,63	27,50	3,88	85,91	1,00	27,50	3,88	-23,63
Coreau	108	108	0,00	1.200	481	59,91	129,60	51,96	59,91	1,50	194,40	77,94	-116,46
Crato	330	330	0,00	2.479	1.100	55,61	818,10	363,15	55,61	1,10	899,91	399,46	-500,45
Deputado Irapuan Pinheiro	25	25	0,00	990	0	100,00	24,75	0,00	100,00	1,60	39,60	0,00	-39,60
Farias Brito	200	200	0,00	2.755	783	71,58	551,00	156,62	71,58	1,00	551,00	156,62	-394,38
Frecheirinha	135	135	0,00	1.200	240	80,00	162,00	32,40	80,00	1,50	243,00	48,60	-194,40
Graca	400	400	0,00	1.200	60	95,00	480,00	24,00	95,00	2,00	960,00	48,00	-912,00
Granja	275	275	0,00	1.100	319	71,00	302,50	87,73	71,00	0,90	272,25	78,95	-193,30
Granjeiro	15	15	0,00	2.600	650	75,00	39,00	9,75	75,00	0,75	29,25	7,31	-21,94
Guaiuba	20	20	0,00	1.500	1.012	32,50	30,00	20,25	32,50	1,52	45,60	30,78	-14,82
Ibiapina	10	10	0,00	1.200	480	60,00	12,00	4,80	60,00	1,60	19,20	7,68	-11,52
Iguatu	180	130	-27,78	3.000	536	82,12	540,00	69,75	87,08	0,90	486,00	62,78	-423,23
Itapage	86	86	0,00	800	480	40,00	68,80	41,28	40,00	1,70	116,96	70,18	-46,78
Juazeiro do Norte	55	30	-45,45	2.072	823	60,79	114,00	24,70	78,33	0,75	85,50	18,53	-66,98
Jucas	80	80	0,00	2.500	625	75,00	200,00	50,00	75,00	0,90	180,00	45,00	-135,00
Lavras da Mangabeira	77	27	-64,94	3.170	921	70,69	244,10	24,88	89,81	0,66	161,11	16,42	-144,69
Maracanau	5	5	0,00	1.500	1.050	30,00	7,50	5,25	30,00	1,55	11,63	8,14	-3,49
Maranguape	60	60	0,00	1.500	456	69,58	90,00	27,38	69,58	1,55	139,50	42,43	-97,07

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Arroz

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:18 AM 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)
Marco	30	30	0,00	1.000	350	65,00	30,00	10,50	65,00	1,00	30,00	10,50	-19,50
Martinopole	200	200	0,00	1.100	275	75,00	220,00	55,00	75,00	0,90	198,00	49,50	-148,50
Missao Velha	60	60	0,00	2.200	660	70,00	132,00	39,60	70,00	0,70	92,40	27,72	-64,68
Moraujo	81	81	0,00	1.200	358	70,12	97,20	29,04	70,12	1,50	145,80	43,56	-102,24
Mucambo	50	50	0,00	1.000	50	95,00	50,00	2,50	95,00	0,90	45,00	2,25	-42,75
Nova Olinda	25	25	0,00	2.800	1.400	50,00	70,00	35,00	50,00	1,00	70,00	35,00	-35,00
Pacoti	440	440	0,00	1.500	1.500	0,00	660,00	660,00	0,00	0,80	528,00	528,00	0,00
Pacuja	65	65	0,00	1.200	60	95,00	78,00	3,90	95,00	2,00	156,00	7,80	-148,20
Palmacia	375	375	0,00	1.500	1.500	0,00	562,50	562,50	0,00	0,80	450,00	450,00	0,00
Pedra Branca	138	109	-21,01	1.086	38	96,44	150,00	4,22	97,19	1,50	225,00	6,32	-218,68
Quixelo	30	30	0,00	3.000	600	80,00	90,00	18,00	80,00	1,00	90,00	18,00	-72,00
Redencao	310	310	0,00	1.941	1.650	15,00	602,00	511,70	15,00	1,00	602,00	511,70	-90,30
Reriutaba	14	14	0,00	1.200	0	100,00	16,80	0,00	100,00	0,50	8,40	0,00	-8,40
Saboeiro	30	30	0,00	2.000	300	85,00	60,00	9,00	85,00	0,80	48,00	7,20	-40,80
Solonopole	57	57	0,00	2.200	0	100,00	125,40	0,00	100,00	1,60	200,64	0,00	-200,64
Tianguá	207	207	0,00	1.182	227	80,74	244,80	47,16	80,74	1,30	318,24	61,31	-256,93
Ubajara	30	30	0,00	1.200	360	70,00	36,00	10,80	70,00	1,50	54,00	16,20	-37,80
Uruburetama	101	101	0,00	800	560	30,00	80,80	56,56	30,00	1,70	137,36	96,15	-41,21
Uruoca	280	280	0,00	1.100	306	72,14	308,00	85,80	72,14	0,90	277,20	77,22	-199,98
Varjota	5	5	0,00	1.200	120	90,00	6,00	0,60	90,00	0,50	3,00	0,30	-2,70
Varzea Alegre	180	86	-52,22	3.088	634	79,46	555,90	54,57	90,18	0,80	444,72	43,65	-401,07
Viçosa do Ceará	723	723	0,00	997	221	77,76	721,40	160,46	77,76	1,30	937,82	208,60	-729,22
TOTAL	6.091	5.729	-5,94	1.635	622	60,61	9.962,55	3.568,99	179,14	1,15	10.904,53	3.561,59	-7.342,94

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:19 AM 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	294	294	0,00	611	290	52,45	179,85	85,52	52,45	3,00	539,55	256,55	-283,00
Acarape	410	410	0,00	431	397	8,00	177,00	162,84	8,00	2,50	442,50	407,10	-35,40
Acarau	2.450	2.450	0,00	481	367	23,56	1.179,00	901,20	23,56	4,00	4.716,00	3.604,80	-1.111,20
Acopiara	6.905	6.905	0,00	440	119	72,84	3.044,00	826,64	72,84	2,50	7.610,00	2.066,60	-5.543,40
Aiuaba	5.000	5.000	0,00	528	208	60,52	2.640,00	1.042,30	60,52	3,00	7.920,00	3.126,90	-4.793,10
Alcantaras	840	810	-3,57	535	229	57,53	450,00	186,00	58,67	2,50	1.125,00	465,00	-660,00
Altaneira	560	260	-53,57	514	420	35,00	288,00	109,20	62,08	2,50	720,00	273,00	-447,00
Alto Santo	765	765	0,00	600	215	64,07	459,00	164,93	64,07	2,00	918,00	329,87	-588,13
Amontada	5.250	5.250	0,00	391	132	66,24	2.056,00	694,13	66,24	2,50	5.140,00	1.735,33	-3.404,68
Antonina do Norte	390	238	-38,97	400	288	27,79	156,00	68,74	55,94	6,20	967,20	426,19	-541,01
Apuiaries	1.441	1.355	-5,97	457	144	68,57	658,62	196,07	70,23	2,50	1.646,55	490,19	-1.156,37
Aquiraz	169	169	0,00	324	231	28,55	54,80	39,15	28,55	3,50	191,80	137,04	-54,76
Aracati	1.190	960	-19,33	458	149	67,36	545,10	143,18	73,73	2,50	1.362,75	357,94	-1.004,81
Aracoiaba	1.774	1.622	-8,57	467	186	59,94	829,92	303,21	63,47	2,00	1.659,84	606,41	-1.053,43
Ararendá	512	512	0,00	364	158	56,44	186,55	81,27	56,44	1,60	298,48	130,03	-168,45
Araripe	630	625	-0,79	400	314	21,48	252,00	196,30	22,10	1,30	327,60	255,19	-72,41
Aratuba	1.160	1.160	0,00	422	231	45,14	490,50	269,08	45,14	3,17	1.510,25	830,16	-680,09
Arneiroz	1.640	1.640	0,00	523	106	79,71	859,00	174,33	79,71	2,50	2.147,50	435,81	-1.711,69
Assaré	2.210	2.023	-8,46	400	183	54,09	884,00	371,47	57,98	6,20	5.480,80	2.303,10	-3.177,70
Aurora	2.972	1.627	-45,26	307	120	60,91	914,64	195,56	78,62	2,40	2.195,14	469,33	-1.725,80
Baixio	361	313	-13,30	352	35	89,94	127,25	11,09	91,29	3,50	445,38	38,81	-406,57
Banabuiú	701	547	-21,97	613	172	72,03	430,20	94,44	78,05	1,60	688,32	151,10	-537,22
Barbalha	504	504	0,00	549	421	23,28	277,10	212,59	23,28	2,80	775,88	595,25	-180,63
Barreira	1.180	1.180	0,00	513	411	19,93	606,00	485,25	19,93	3,00	1.818,00	1.455,75	-362,25
Barro	772	541	-29,92	484	121	75,00	374,38	65,61	82,48	3,00	1.123,14	196,83	-926,31
Barroquinha	1.080	1.080	0,00	350	245	30,00	378,00	264,60	30,00	3,00	1.134,00	793,80	-340,20
Baturite	580	580	0,00	424	213	49,55	246,00	124,10	49,55	3,00	738,00	372,30	-365,70

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:19 AM 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	2.560	2.560	0,00	265	90	66,11	680,00	230,45	66,11	1,30	884,00	299,59	-584,42
Bela Cruz	3.350	3.350	0,00	250	137	45,00	837,50	460,63	45,00	2,00	1.675,00	921,25	-753,75
Boa Viagem	10.312	10.312	0,00	441	94	78,66	4.553,60	971,57	78,66	3,00	13.660,80	2.914,71	-10.746,09
Brejo Santo	2.122	661	-68,85	793	291	62,66	1.684,80	192,68	88,56	3,37	6.152,61	703,09	-5.449,52
Camocim	1.890	1.890	0,00	338	246	27,21	640,50	466,20	27,21	3,00	1.921,50	1.398,60	-522,90
Campos Sales	1.270	1.016	-20,00	446	296	33,55	567,00	301,42	46,84	3,00	1.701,00	904,25	-796,75
Caninde	9.582	9.582	0,00	342	69	79,55	3.277,64	670,22	79,55	3,00	9.832,92	2.010,67	-7.822,25
Capistrano	1.280	1.280	0,00	420	105	75,00	537,60	134,40	75,00	2,00	1.075,20	268,80	-806,40
Caridade	4.485	4.485	0,00	596	194	67,47	2.676,25	870,62	67,47	3,00	8.028,75	2.611,86	-5.416,89
Carire	3.115	3.115	0,00	300	108	63,68	934,50	339,45	63,68	2,00	1.869,00	678,89	-1.190,11
Caririacu	1.140	1.000	-12,28	322	135	58,06	367,19	135,21	63,18	2,50	917,98	338,03	-579,95
Carius	1.615	1.615	0,00	426	127	70,00	688,00	206,40	70,00	2,50	1.720,00	516,00	-1.204,00
Carnaubal	450	450	0,00	411	117	71,49	185,00	52,75	71,49	2,90	526,50	144,68	-381,83
Cascavel	628	628	0,00	332	77	76,71	209,00	48,68	76,71	2,00	418,00	97,35	-320,65
Catarina	3.868	3.868	0,00	414	82	80,00	1.603,20	320,64	80,00	2,50	4.008,00	801,60	-3.206,40
Catunda	5.655	5.655	0,00	490	178	63,60	2.775,75	1.010,50	63,60	1,50	4.163,63	1.515,74	-2.647,88
Caucaia	1.560	1.560	0,00	301	204	32,13	471,00	319,65	32,13	2,50	1.177,50	799,13	-378,38
Cedro	762	687	-9,84	446	141	68,33	340,20	97,12	71,45	3,00	1.020,60	291,37	-729,23
Chaval	410	410	0,00	300	210	30,00	123,00	86,10	30,00	3,00	369,00	258,30	-110,70
Choro	925	738	-20,22	603	166	72,70	558,00	122,52	78,04	1,60	892,80	196,04	-696,76
Chorozinho	2.218	2.218	0,00	324	76	76,33	719,18	170,25	76,33	1,70	1.222,61	289,42	-933,18
Coreau	910	910	0,00	350	279	20,03	318,50	254,71	20,03	2,00	637,00	509,43	-127,58
Crateus	13.371	13.371	0,00	503	247	50,95	6.736,55	3.304,14	50,95	2,00	13.473,10	6.608,27	-6.864,83
Crato	2.032	2.032	0,00	482	153	68,15	979,70	312,01	68,15	2,70	2.645,19	842,41	-1.802,78
Croata	1.170	1.170	0,00	577	214	62,79	675,35	251,28	62,79	2,17	1.492,70	552,96	-939,74
Cruz	2.000	2.000	0,00	420	294	30,00	840,00	588,00	30,00	4,00	3.360,00	2.352,00	-1.008,00
Deputado Irapuan Pinheiro	4.060	4.060	0,00	327	131	60,00	1.331,00	532,40	60,00	2,40	3.194,40	1.277,76	-1.916,64

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:19 AM 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	525	450	-14,29	550	137	75,00	288,75	61,88	78,57	2,00	577,50	123,75	-453,75
Farias Brito	920	920	0,00	443	131	70,31	408,00	121,12	70,31	3,00	1.224,00	363,36	-860,64
Forquilha	800	800	0,00	437	153	65,00	350,00	122,50	65,00	2,00	700,00	245,00	-455,00
Fortim	730	730	0,00	280	74	73,44	205,10	54,47	73,44	1,30	266,63	70,81	-195,82
Frecheirinha	1.400	1.400	0,00	350	245	30,00	490,00	343,00	30,00	2,00	980,00	686,00	-294,00
General Sampaio	762	762	0,00	494	197	60,00	376,92	150,77	60,00	2,50	942,30	376,92	-565,38
Graca	3.000	3.000	0,00	450	180	60,00	1.350,00	540,00	60,00	2,50	3.375,00	1.350,00	-2.025,00
Granja	4.900	4.900	0,00	450	172	61,63	2.205,00	846,00	61,63	1,50	3.307,50	1.269,00	-2.038,50
Granjeiro	400	400	0,00	600	270	55,00	240,00	108,00	55,00	2,50	600,00	270,00	-330,00
Groairas	680	600	-11,76	400	200	50,00	272,00	120,00	55,88	1,50	408,00	180,00	-228,00
Guaiuba	588	588	0,00	360	287	20,26	211,68	168,80	20,26	3,95	836,14	666,76	-169,37
Guaraciaba do Norte	1.800	1.800	0,00	511	176	65,50	920,00	317,40	65,50	2,17	2.040,00	702,00	-1.338,00
Guaramiranga	85	85	0,00	382	382	0,00	32,50	32,50	0,00	2,90	93,10	93,10	0,00
Hidrolandia	6.680	6.680	0,00	480	139	70,93	3.212,50	933,88	70,93	1,50	4.818,75	1.400,81	-3.417,94
Horizonte	800	800	0,00	338	95	71,89	270,40	76,01	71,89	1,00	270,40	76,01	-194,39
Ibaretama	2.020	1.697	-15,99	647	188	70,84	1.307,80	320,29	75,51	1,60	2.092,48	512,47	-1.580,01
Ibiapina	1.350	1.350	0,00	501	185	63,00	677,00	250,50	63,00	3,21	2.169,50	814,95	-1.354,55
Ibicuitinga	3.080	3.080	0,00	592	266	54,98	1.824,00	821,10	54,98	2,00	3.648,00	1.642,20	-2.005,80
Icapui	335	335	0,00	408	151	62,93	136,70	50,68	62,93	2,50	341,75	126,70	-215,05
Ico	5.460	4.368	-20,00	405	67	83,42	2.211,50	293,36	86,73	2,00	4.423,00	586,71	-3.836,29
Iguatu	2.578	2.578	0,00	556	136	75,49	1.434,15	351,51	75,49	2,50	3.585,38	878,78	-2.706,59
Independencia	4.530	4.530	0,00	625	60	90,28	2.835,00	275,50	90,28	3,00	8.505,00	826,50	-7.678,50
Ipaporanga	3.780	3.780	0,00	487	228	53,22	1.842,75	861,98	53,22	2,00	3.685,50	1.723,95	-1.961,55
Ipaumirim	763	648	-15,07	355	26	92,52	271,15	17,23	93,65	3,50	949,03	60,31	-888,72
Ipu	4.100	4.100	0,00	353	353	0,00	1.448,20	1.448,20	0,00	3,40	4.899,70	4.899,70	0,00
Ipueiras	1.556	1.556	0,00	361	159	55,97	562,70	247,78	55,97	1,65	912,32	401,25	-511,07
Iracema	600	600	0,00	494	148	70,00	296,40	88,92	70,00	2,00	592,80	177,84	-414,96

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:19 AM 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	2.569	2.569	0,00	408	151	62,95	1.048,30	388,42	62,95	2,70	2.830,41	1.048,73	-1.781,68
Itaicaba	200	200	0,00	520	182	65,00	104,00	36,40	65,00	2,50	260,00	91,00	-169,00
Itaitinga	300	300	0,00	336	116	65,41	100,80	34,86	65,41	2,00	201,60	69,72	-131,88
Itapage	1.927	1.927	0,00	396	172	56,53	763,95	332,10	56,53	2,60	1.986,27	863,45	-1.122,82
Itapipoca	9.280	9.280	0,00	409	357	12,76	3.797,50	3.313,00	12,76	2,50	9.493,75	8.282,50	-1.211,25
Itapiuna	2.177	2.177	0,00	313	97	68,88	683,16	212,61	68,88	2,00	1.366,32	425,22	-941,10
Itarema	2.900	2.900	0,00	442	319	27,94	1.284,00	925,20	27,94	4,00	5.136,00	3.700,80	-1.435,20
Itatira	3.610	3.610	0,00	359	103	71,31	1.299,20	372,72	71,31	3,00	3.897,60	1.118,15	-2.779,45
Jaguaretama	3.640	2.180	-40,11	600	108	82,00	2.184,00	235,44	89,22	2,00	4.368,00	470,88	-3.897,12
Jaguaribara	910	550	-39,56	600	150	75,00	546,00	82,50	84,89	2,00	1.092,00	165,00	-927,00
Jaguaribe	2.114	1.645	-22,19	600	139	76,71	1.268,40	229,83	81,88	2,00	2.536,80	459,66	-2.077,14
Jaguaruana	560	369	-34,11	426	98	76,81	238,80	36,44	84,74	2,50	597,00	91,10	-505,90
Jardim	368	368	0,00	590	186	68,50	217,40	68,48	68,50	3,26	709,92	221,77	-488,15
Jati	1.090	90	-91,74	649	206	70,00	708,00	18,60	97,37	3,66	2.591,28	68,08	-2.523,20
Jijoca de Jericoacoara	1.050	1.050	0,00	420	273	35,00	441,00	286,65	35,00	4,00	1.764,00	1.146,60	-617,40
Juazeiro do Norte	555	555	0,00	380	179	52,70	211,00	99,81	52,70	2,50	527,50	249,52	-277,98
Jucas	1.660	1.660	0,00	440	116	73,66	732,00	192,80	73,66	2,50	1.830,00	482,00	-1.348,00
Lavras da Mangabeira	1.116	1.061	-4,93	442	131	70,32	494,24	139,48	71,78	3,00	1.482,71	418,44	-1.064,28
Limoeiro do Norte	2.950	2.700	-8,47	399	120	70,00	1.178,00	324,81	72,43	3,00	3.534,00	974,43	-2.559,57
Madalena	2.915	2.915	0,00	441	126	71,33	1.286,20	368,79	71,33	3,00	3.858,60	1.106,38	-2.752,22
Maracanau	102	102	0,00	360	257	28,43	36,72	26,28	28,43	3,90	143,21	102,49	-40,72
Maranguape	1.913	1.913	0,00	360	147	59,04	688,68	282,08	59,04	3,90	2.685,85	1.100,10	-1.585,75
Marco	1.580	1.580	0,00	250	133	46,42	395,00	211,63	46,42	2,00	790,00	423,25	-366,75
Martinopole	1.100	1.100	0,00	450	180	60,00	495,00	198,00	60,00	1,50	742,50	297,00	-445,50
Massape	1.180	1.180	0,00	500	193	61,36	590,00	228,00	61,36	1,50	885,00	342,00	-543,00
Mauriti	1.638	1.309	-20,09	798	128	83,94	1.307,40	167,76	87,17	3,00	3.922,20	503,29	-3.418,91
Meruoca	670	670	0,00	544	216	60,32	365,00	144,83	60,32	1,60	567,85	226,41	-341,44

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:19 AM 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	785	623	-20,64	543	233	57,17	427,00	145,40	65,95	2,50	1.067,50	363,49	-704,01
Milha	3.310	3.310	0,00	434	35	91,81	1.437,25	117,70	91,81	2,50	3.593,13	294,26	-3.298,87
Miraima	680	680	0,00	625	267	57,33	425,50	181,58	57,33	2,50	1.063,75	453,94	-609,81
Missao Velha	2.290	2.290	0,00	587	226	61,42	1.344,50	518,68	61,42	3,00	4.033,50	1.556,04	-2.477,46
Mombaca	5.856	4.980	-14,96	447	78	82,51	2.621,70	389,88	85,13	2,00	5.243,40	779,76	-4.463,64
Monsenhor Tabosa	4.980	4.980	0,00	618	118	80,87	3.081,60	589,50	80,87	1,50	4.622,40	884,26	-3.738,14
Morada Nova	8.173	8.173	0,00	591	137	76,75	4.836,90	1.124,58	76,75	2,00	9.673,80	2.249,16	-7.424,64
Moraujo	390	390	0,00	350	304	12,95	136,50	118,83	12,95	2,00	273,00	237,65	-35,35
Morrinhos	1.520	1.520	0,00	250	137	45,00	380,00	209,00	45,00	2,00	760,00	418,00	-342,00
Mucambo	1.000	990	-1,00	350	175	50,00	350,00	173,25	50,50	2,00	700,00	346,50	-353,50
Mulungu	930	930	0,00	419	235	43,95	390,00	218,60	43,95	3,17	1.205,00	676,80	-528,20
Nova Olinda	930	930	0,00	450	292	35,00	418,50	272,03	35,00	2,50	1.046,25	680,06	-366,19
Nova Russas	994	994	0,00	366	168	54,00	364,40	167,63	54,00	1,70	619,48	284,97	-334,51
Novo Oriente	7.588	7.588	0,00	503	239	52,46	3.819,90	1.815,80	52,46	2,00	7.639,80	3.631,59	-4.008,21
Ocara	3.824	3.426	-10,41	471	192	58,99	1.801,92	660,69	63,33	2,00	3.603,84	1.321,38	-2.282,46
Oros	760	683	-10,13	434	80	81,39	330,15	55,21	83,28	2,00	660,30	110,42	-549,88
Pacajus	900	900	0,00	324	75	76,62	292,16	68,29	76,62	1,70	496,67	116,10	-380,57
Pacatuba	355	355	0,00	360	258	28,31	127,80	91,62	28,31	3,92	500,98	359,15	-141,83
Pacoti	250	250	0,00	360	360	0,00	90,00	90,00	0,00	2,90	266,00	266,00	0,00
Pacuja	950	950	0,00	450	202	55,00	427,50	192,38	55,00	2,50	1.068,75	480,94	-587,81
Palhano	1.000	700	-30,00	420	67	84,00	420,00	47,04	88,80	3,00	1.260,00	141,12	-1.118,88
Palmacia	102	102	0,00	370	370	0,00	37,80	37,80	0,00	2,90	110,04	110,04	0,00
Paracuru	1.200	1.200	0,00	381	298	21,67	457,50	358,38	21,67	2,00	915,00	716,75	-198,25
Paraipaba	4.320	4.320	0,00	358	358	0,00	1.548,00	1.548,00	0,00	2,80	4.334,40	4.334,40	0,00
Parambu	9.287	9.287	0,00	594	152	74,26	5.519,88	1.420,79	74,26	2,50	13.799,70	3.551,98	-10.247,73
Paramoti	2.900	2.900	0,00	558	212	62,00	1.620,00	615,60	62,00	3,00	4.860,00	1.846,80	-3.013,20
Pedra Branca	7.316	5.854	-19,98	468	117	75,00	3.426,30	685,33	80,00	3,00	10.278,90	2.056,00	-8.222,90

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:19 AM 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	770	154	-80,00	800	160	80,00	616,00	24,64	96,00	3,66	2.254,56	90,18	-2.164,38
Pentecoste	3.000	3.000	0,00	434	145	66,41	1.302,57	437,50	66,41	2,50	3.256,43	1.093,74	-2.162,69
Pereiro	1.295	1.295	0,00	500	168	66,22	647,50	218,75	66,22	2,00	1.295,00	437,50	-857,50
Pindoretama	367	367	0,00	357	65	81,57	131,10	24,17	81,57	2,00	262,20	48,33	-213,87
Piquet Carneiro	3.275	2.786	-14,93	430	77	82,11	1.410,60	214,74	84,78	2,00	2.821,20	429,48	-2.391,72
Pires Ferreira	1.220	1.220	0,00	204	69	65,86	250,00	85,35	65,86	3,50	875,00	298,73	-576,28
Poranga	669	669	0,00	357	127	64,33	238,90	85,22	64,33	1,60	382,24	136,35	-245,89
Porteiras	784	439	-44,01	769	195	73,77	603,20	85,82	85,77	3,32	2.184,32	306,37	-1.877,95
Potengi	1.500	1.280	-14,67	400	259	35,23	600,00	331,60	44,73	1,30	780,00	431,08	-348,92
Potiretama	3.200	2.880	-10,00	600	240	60,00	1.920,00	691,20	64,00	2,00	3.840,00	1.382,40	-2.457,60
Quiterianópolis	3.125	3.125	0,00	595	129	78,31	1.862,00	403,89	78,31	2,50	4.655,00	1.009,71	-3.645,29
Quixada	2.794	2.279	-18,43	656	172	73,76	1.834,29	392,72	78,59	1,60	2.934,86	628,35	-2.306,52
Quixelo	880	880	0,00	541	118	78,07	476,50	104,50	78,07	3,00	1.429,50	313,50	-1.116,00
Quixeramobim	5.800	4.932	-14,97	503	100	80,00	2.920,00	496,60	82,99	1,60	4.672,00	794,56	-3.877,44
Quixere	600	538	-10,33	600	207	65,45	360,00	111,54	69,02	3,50	1.260,00	390,39	-869,61
Redencao	1.175	1.175	0,00	376	357	5,11	442,50	419,90	5,11	2,50	1.106,25	1.049,75	-56,50
Reriutaba	2.866	2.866	0,00	300	100	66,41	859,80	288,78	66,41	2,00	1.719,60	577,56	-1.142,04
Russas	1.540	1.080	-29,87	420	169	59,58	646,80	183,33	71,66	3,00	1.940,40	549,99	-1.390,41
Saboeiro	1.700	1.700	0,00	400	100	75,00	680,00	170,00	75,00	2,00	1.360,00	340,00	-1.020,00
Salitre	2.900	2.320	-20,00	572	409	28,49	1.660,00	949,60	42,80	3,00	4.980,00	2.848,80	-2.131,20
Santana do Acarau	4.200	4.200	0,00	523	199	61,89	2.200,00	838,50	61,89	2,50	5.500,00	2.096,25	-3.403,75
Santana do Cariri	1.010	1.010	0,00	400	239	40,20	404,00	241,60	40,20	2,50	1.010,00	604,00	-406,00
Santa Quiteria	10.189	10.189	0,00	479	104	78,13	4.885,00	1.068,40	78,13	1,50	7.327,50	1.602,60	-5.724,90
Sao Benedito	1.200	1.200	0,00	466	234	49,82	560,00	281,00	49,82	2,88	1.680,00	853,80	-826,20
Sao Goncalo do Amarante	1.865	1.865	0,00	377	348	7,69	703,75	649,66	7,69	2,50	1.759,38	1.624,16	-135,22
Sao Joao do Jaguaribe	160	160	0,00	240	40	83,00	38,40	6,53	83,00	3,60	138,24	23,50	-114,74
Sao Luis do Curu	970	970	0,00	421	189	55,00	409,00	184,05	55,00	2,30	940,70	423,32	-517,39

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Feijão

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:19 AM 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)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Senador Pompeu	5.840	5.840	0,00	421	60	85,55	2.459,00	355,23	85,55	2,50	6.147,50	888,06	-5.259,44
Senador Sa	510	510	0,00	450	171	61,86	229,50	87,53	61,86	1,50	344,25	131,29	-212,96
Sobral	3.670	3.670	0,00	400	166	58,56	1.471,00	609,55	58,56	1,57	2.346,50	977,33	-1.369,18
Solonopole	4.326	4.326	0,00	314	62	80,00	1.360,20	272,04	80,00	2,40	3.264,48	652,90	-2.611,58
Tabuleiro do Norte	1.200	1.200	0,00	600	200	66,65	720,00	240,12	66,65	4,00	2.880,00	960,48	-1.919,52
Tamboril	9.670	9.670	0,00	638	221	65,34	6.177,00	2.141,10	65,34	1,50	9.265,50	3.211,65	-6.053,85
Tarrafas	1.200	745	-37,92	400	160	60,00	480,00	119,20	75,17	6,20	2.976,00	739,04	-2.236,96
Taua	10.154	10.154	0,00	522	85	83,67	5.308,25	866,89	83,67	2,50	13.270,63	2.167,22	-11.103,41
Tejucuoca	1.370	1.370	0,00	424	212	50,00	581,00	290,50	50,00	2,70	1.568,70	784,35	-784,35
Tianguá	2.220	2.220	0,00	609	331	45,59	1.354,00	736,78	45,59	3,11	4.284,00	2.333,03	-1.950,98
Trairi	4.770	4.770	0,00	348	330	5,00	1.661,40	1.578,33	5,00	2,80	4.651,92	4.419,32	-232,60
Tururu	1.850	1.850	0,00	391	164	57,96	724,00	304,38	57,96	2,50	1.810,00	760,95	-1.049,05
Ubajara	1.120	1.120	0,00	533	228	57,23	597,50	255,56	57,23	3,33	1.973,65	845,40	-1.128,25
Umari	636	541	-14,94	361	23	93,53	230,00	12,65	94,50	3,50	805,00	44,28	-760,72
Umirim	1.550	1.550	0,00	393	314	20,00	610,00	488,00	20,00	2,50	1.525,00	1.220,00	-305,00
Uruburetama	502	502	0,00	383	307	20,00	192,70	154,16	20,00	2,60	501,02	400,82	-100,20
Uruoca	2.100	2.100	0,00	450	180	60,00	945,00	378,00	60,00	1,50	1.417,50	567,00	-850,50
Varjota	1.738	1.738	0,00	400	138	65,31	695,20	241,14	65,31	2,00	1.390,40	482,27	-908,13
Varzea Alegre	1.285	1.285	0,00	600	275	54,16	771,00	353,40	54,16	2,50	1.927,50	883,50	-1.044,00
Viçosa do Ceará	3.005	3.005	0,00	438	213	51,42	1.318,00	640,34	51,42	3,10	4.031,00	1.955,67	-2.075,33
TOTAL	419.136	399.990	-4,57	464	172	62,68	194.876,29	68.927,66	182,73	2,44	470.166,09	170.461,90	-299.704,19

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mamona

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:19 AM 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	200	138	-31,00	500	218	56,28	100,00	30,17	69,84	1,10	110,00	33,18	-76,82
Alcantaras	70	70	0,00	500	250	50,00	35,00	17,50	50,00	1,20	42,00	21,00	-21,00
Apuiaries	60	0	-100,00	900	0	0,00	54,00	0,00	100,00	1,00	54,00	0,00	-54,00
Araripe	58	6	-89,66	400	280	30,00	23,20	1,68	92,76	1,10	25,52	1,85	-23,67
Arneiroz	70	70	0,00	450	122	72,86	31,50	8,55	72,86	1,00	31,50	8,55	-22,95
Assare	27	27	0,00	400	220	45,00	10,80	5,94	45,00	1,00	10,80	5,94	-4,86
Boa Viagem	912	912	0,00	500	80	83,81	456,00	73,81	83,81	1,00	456,00	73,81	-382,20
Campos Sales	105	84	-20,00	400	177	55,67	42,00	14,90	64,53	1,20	50,40	17,88	-32,52
Caninde	546	546	0,00	400	132	66,93	218,40	72,23	66,93	1,00	218,40	72,23	-146,17
Catunda	580	580	0,00	600	360	40,00	348,00	208,80	40,00	1,00	348,00	208,80	-139,20
Choro	70	0	-100,00	600	0	0,00	42,00	0,00	100,00	1,10	46,20	0,00	-46,20
Deputado Irapuan Pinheiro	0	0	0,00	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00
General Sampaio	64	0	-100,00	900	0	0,00	57,60	0,00	100,00	1,00	57,60	0,00	-57,60
Independencia	1.750	1.750	0,00	600	81	86,43	1.050,00	142,50	86,43	1,20	1.260,00	171,00	-1.089,00
Iraucuba	67	67	0,00	400	120	70,00	26,80	8,04	70,00	1,00	26,80	8,04	-18,76
Itapage	138	138	0,00	400	161	59,57	55,20	22,32	59,57	1,00	55,20	22,32	-32,88
Itapipoca	300	300	0,00	700	630	10,00	210,00	189,00	10,00	1,20	252,00	226,80	-25,20
Itatira	960	960	0,00	332	84	74,52	319,00	81,28	74,52	1,00	319,00	81,28	-237,72
Madalena	357	357	0,00	600	245	59,10	214,20	87,61	59,10	1,00	214,20	87,61	-126,59
Martinopole	40	40	0,00	300	300	0,00	12,00	12,00	0,00	0,60	7,20	7,20	0,00
Mombaca	1.066	897	-15,85	600	111	81,42	639,60	99,99	84,37	1,20	767,52	119,99	-647,53
Monsenhor Tabosa	2.744	1.430	-47,89	585	52	91,06	1.606,50	74,90	95,34	1,15	1.847,48	86,14	-1.761,34
Parambu	425	425	0,00	480	144	69,81	204,00	61,58	69,81	1,00	204,00	61,58	-142,42
Pedra Branca	732	586	-19,95	500	39	92,02	366,00	23,40	93,61	1,00	366,00	23,40	-342,61
Potengi	60	25	-58,33	400	192	52,00	24,00	4,80	80,00	1,10	26,40	5,28	-21,12
Quiterianopolis	208	208	0,00	480	174	63,65	99,84	36,29	63,65	1,00	99,84	36,29	-63,55
Quixada	240	110	-54,17	600	180	70,00	144,00	19,80	86,25	1,10	158,40	21,78	-136,62

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mamona

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:19 AM 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)
Quixeramobim	77	25	-67,53	450	90	80,00	34,65	2,25	93,51	1,10	38,12	2,48	-35,64
Salitre	40	32	-20,00	400	172	56,88	16,00	5,52	65,50	1,20	19,20	6,62	-12,58
Santa Quitéria	376	346	-7,98	600	177	70,34	225,60	61,58	72,70	1,00	225,60	61,58	-164,02
Senador Pompeu	113	113	0,00	400	57	85,71	45,20	6,46	85,71	1,20	54,24	7,75	-46,49
Sobral	95	95	0,00	500	217	56,58	47,50	20,63	56,58	1,20	57,00	24,75	-32,25
Solonopole	118	118	0,00	300	5	98,22	35,40	0,63	98,22	1,10	38,94	0,69	-38,25
Tamboril	590	590	0,00	600	284	52,54	354,00	168,00	52,54	0,80	283,20	134,40	-148,80
Taua	1.436	1.436	0,00	490	134	72,46	703,64	193,80	72,46	1,00	703,64	193,80	-509,84
Viçosa do Ceará	105	105	0,00	600	600	0,00	63,00	63,00	0,00	1,20	75,60	75,60	0,00
TOTAL	14.799	12.586	-14,95	534	144	72,53	7.914,63	1.818,94	335,12	1,07	8.549,99	1.909,61	-6.640,38

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mandioca

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:20 AM 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)
Abaiera	7	7	0,00	11.000	7.150	35,00	77,00	50,05	35,00	1,00	77,00	50,05	-26,95
Acarape	30	30	0,00	11.000	10.560	4,00	330,00	316,80	4,00	0,15	49,50	47,52	-1,98
Acarau	950	950	0,00	12.631	9.852	22,00	12.000,00	9.360,00	22,00	0,30	3.600,00	2.808,00	-792,00
Aiuaba	115	115	0,00	10.000	4.652	53,48	1.150,00	535,00	53,48	0,30	345,00	160,50	-184,50
Alcantaras	40	40	0,00	10.000	6.000	40,00	400,00	240,00	40,00	0,35	140,00	84,00	-56,00
Amontada	3.390	3.390	0,00	8.669	7.944	8,36	29.388,00	26.930,70	8,36	0,20	5.877,60	5.386,14	-491,46
Aquiraz	111	111	0,00	12.000	12.000	0,00	1.332,00	1.332,00	0,00	0,80	1.065,60	1.065,60	0,00
Aracati	240	240	0,00	11.250	5.647	49,80	2.700,00	1.355,50	49,80	0,40	1.080,00	542,20	-537,80
Aracoiaba	29	29	0,00	11.724	7.206	38,53	340,00	209,00	38,53	0,25	85,00	52,25	-32,75
Ararendá	5	5	0,00	11.000	8.250	25,00	55,00	41,25	25,00	0,40	22,00	16,50	-5,50
Araripe	5.400	4.010	-25,74	10.000	10.000	0,00	54.000,00	40.100,00	25,74	0,17	9.180,00	6.817,00	-2.363,00
Barbalha	41	41	0,00	12.000	12.000	0,00	492,00	492,00	0,00	0,70	344,40	344,40	0,00
Barreira	175	175	0,00	11.171	10.598	5,13	1.955,00	1.854,80	5,13	0,15	293,25	278,22	-15,03
Barroquinha	600	600	0,00	10.000	8.000	20,00	6.000,00	4.800,00	20,00	0,80	4.800,00	3.840,00	-960,00
Beberibe	285	285	0,00	9.666	5.782	40,19	2.755,00	1.647,90	40,19	0,30	826,50	494,37	-332,13
Bela Cruz	2.750	2.750	0,00	8.000	6.800	15,00	22.000,00	18.700,00	15,00	0,20	4.400,00	3.740,00	-660,00
Brejo Santo	35	35	0,00	14.000	6.720	52,00	490,00	235,20	52,00	0,35	171,50	82,32	-89,18
Camocim	930	930	0,00	10.000	8.000	20,00	9.300,00	7.440,00	20,00	0,50	4.650,00	3.720,00	-930,00
Carnaubal	110	110	0,00	6.000	2.072	65,45	660,00	228,00	65,45	0,70	462,00	159,60	-302,40
Cascavel	190	190	0,00	12.000	4.831	59,74	2.280,00	918,00	59,74	0,35	798,00	321,30	-476,70
Caucaia	405	405	0,00	8.567	7.709	10,02	3.470,00	3.122,20	10,02	0,30	1.041,00	936,66	-104,34
Cedro	5	5	0,00	12.000	6.000	50,00	60,00	30,00	50,00	0,25	15,00	7,50	-7,50
Chaval	180	180	0,00	9.000	7.200	20,00	1.620,00	1.296,00	20,00	0,50	810,00	648,00	-162,00
Chorozinho	350	350	0,00	15.000	6.379	57,47	5.250,00	2.232,83	57,47	0,15	787,50	334,92	-452,58
Crateus	40	40	0,00	8.000	8.000	0,00	320,00	320,00	0,00	0,40	128,00	128,00	0,00
Croata	538	538	0,00	8.167	3.694	54,77	4.394,00	1.987,60	54,77	1,00	4.394,00	1.987,60	-2.406,40
Cruz	650	650	0,00	12.000	10.061	16,15	7.800,00	6.540,00	16,15	0,30	2.340,00	1.962,00	-378,00

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mandioca

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:20 AM 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)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Fortim	160	160	0,00	9.812	4.867	50,39	1.570,00	778,80	50,39	0,30	471,00	233,64	-237,36
Graca	400	205	-48,75	8.000	2.400	70,00	3.200,00	492,00	84,63	0,35	1.120,00	172,20	-947,80
Granja	2.590	2.590	0,00	9.000	9.000	0,00	23.310,00	23.310,00	0,00	0,35	8.158,50	8.158,50	0,00
Groairas	20	20	0,00	10.000	5.000	50,00	200,00	100,00	50,00	0,35	70,00	35,00	-35,00
Guaiuba	22	22	0,00	12.000	9.000	25,00	264,00	198,00	25,00	0,47	124,08	93,06	-31,02
Guaraciaba do Norte	980	980	0,00	8.000	4.432	44,59	7.840,00	4.344,00	44,59	1,00	7.840,00	4.344,00	-3.496,00
Horizonte	300	300	0,00	12.000	5.880	51,00	3.600,00	1.764,00	51,00	0,15	540,00	264,60	-275,40
Ibiapina	310	110	-64,52	1.806	1.336	73,75	560,00	147,00	73,75	1,35	336,00	88,20	-247,80
Ibicuitinga	210	210	0,00	12.000	2.800	76,67	2.520,00	588,00	76,67	0,40	1.008,00	235,20	-772,80
Icapui	60	60	0,00	11.000	5.591	49,17	660,00	335,50	49,17	0,40	264,00	134,20	-129,80
Ipaporanga	30	30	0,00	10.000	5.000	50,00	300,00	150,00	50,00	0,40	120,00	60,00	-60,00
Ipu	50	50	0,00	8.000	8.000	0,00	400,00	400,00	0,00	0,40	160,00	160,00	0,00
Ipueiras	60	60	0,00	10.266	7.625	25,73	616,00	457,50	25,73	0,40	246,40	183,00	-63,40
Itaicaba	40	40	0,00	11.000	6.050	45,00	440,00	242,00	45,00	0,40	176,00	96,80	-79,20
Itaitinga	40	40	0,00	12.000	6.540	45,50	480,00	261,60	45,50	0,70	336,00	183,12	-152,88
Itapipoca	3.602	3.602	0,00	8.918	8.051	9,72	32.124,00	29.002,80	9,72	0,20	6.424,80	5.800,56	-624,24
Itarema	850	850	0,00	11.294	8.858	21,56	9.600,00	7.530,00	21,56	0,30	2.880,00	2.259,00	-621,00
Jaguaruana	50	50	0,00	10.000	3.680	63,20	500,00	184,00	63,20	0,40	200,00	73,60	-126,40
Jardim	48	48	0,00	12.000	10.200	15,00	576,00	489,60	15,00	0,80	460,80	391,68	-69,12
Jijoca de Jericoacoara	260	260	0,00	12.000	9.600	20,00	3.120,00	2.496,00	20,00	0,30	936,00	748,80	-187,20
Limoeiro do Norte	100	10	-90,00	10.000	3.000	70,00	1.000,00	30,00	97,00	0,10	100,00	3,00	-97,00
Maranguape	10	10	0,00	12.000	6.000	50,00	120,00	60,00	50,00	0,47	56,40	28,20	-28,20
Marco	1.570	1.570	0,00	8.000	6.800	15,00	12.560,00	10.676,00	15,00	0,20	2.512,00	2.135,20	-376,80
Martinopole	600	600	0,00	9.000	9.000	0,00	5.400,00	5.400,00	0,00	0,35	1.890,00	1.890,00	0,00
Massape	350	350	0,00	8.000	1.600	80,00	2.800,00	560,00	80,00	0,10	280,00	56,00	-224,00
Mauriti	76	61	-19,74	3.618	3.606	0,00	275,00	220,00	20,00	0,30	82,50	66,00	-16,50
Milagres	110	70	-36,36	5.727	6.300	30,00	630,00	441,00	30,00	0,50	315,00	220,50	-94,50

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mandioca

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:20 AM 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)
Missao Velha	175	175	0,00	10.000	6.000	40,00	1.750,00	1.050,00	40,00	1,00	1.750,00	1.050,00	-700,00
Monsenhor Tabosa	25	25	0,00	12.000	4.800	60,00	300,00	120,00	60,00	0,15	45,00	18,00	-27,00
Morada Nova	510	510	0,00	12.000	3.682	69,31	6.120,00	1.878,00	69,31	0,40	2.448,00	751,20	-1.696,80
Morrinhos	1.460	1.460	0,00	8.000	6.400	20,00	11.680,00	9.344,00	20,00	0,25	2.920,00	2.336,00	-584,00
Mucambo	79	35	-55,70	8.000	7.200	10,00	632,00	252,00	60,13	0,35	221,20	88,20	-133,00
Nova Olinda	55	55	0,00	9.818	9.381	4,44	540,00	516,00	4,44	0,22	118,80	113,52	-5,28
Ocara	105	102	-2,86	10.000	5.900	40,99	1.050,00	601,90	42,68	0,25	262,50	150,48	-112,03
Pacajus	700	700	0,00	18.892	9.251	51,03	13.225,00	6.476,05	51,03	0,15	1.983,75	971,41	-1.012,34
Pacatuba	25	25	0,00	12.000	9.120	24,00	300,00	228,00	24,00	0,48	144,00	109,44	-34,56
Pacuja	38	18	-52,63	8.000	4.800	40,00	304,00	86,40	71,58	0,35	106,40	30,24	-76,16
Palhano	5.000	3.500	-30,00	10.000	4.400	56,00	50.000,00	15.400,00	69,20	0,25	12.500,00	3.850,00	-8.650,00
Paracuru	90	90	0,00	9.000	9.000	0,00	810,00	810,00	0,00	0,25	202,50	202,50	0,00
Paraipaba	2.260	2.260	0,00	7.973	7.973	0,00	18.020,00	18.020,00	0,00	0,35	6.307,00	6.307,00	0,00
Parambu	162	162	0,00	11.000	4.950	55,00	1.782,00	801,90	55,00	0,30	534,60	240,57	-294,03
Pindoretama	105	105	0,00	12.000	5.565	53,62	1.260,00	584,40	53,62	0,35	441,00	204,54	-236,46
Poranga	37	37	0,00	10.000	6.824	31,76	370,00	252,50	31,76	0,40	148,00	101,00	-47,00
Porteiras	125	125	0,00	7.280	3.640	50,00	910,00	455,00	50,00	0,35	318,50	159,25	-159,25
Quiterianópolis	50	50	0,00	10.000	3.500	65,00	500,00	175,00	65,00	0,30	150,00	52,50	-97,50
Redencao	80	80	0,00	11.000	8.910	19,00	880,00	712,80	19,00	0,15	132,00	106,92	-25,08
Reriutaba	10	10	0,00	10.000	9.000	10,00	100,00	90,00	10,00	0,20	20,00	18,00	-2,00
Russas	600	424	-29,33	10.000	4.941	50,59	6.000,00	2.095,00	65,08	0,25	1.500,00	523,75	-976,25
Salitre	4.008	3.206	-20,01	10.000	8.315	16,84	40.080,00	26.660,00	33,48	0,15	6.012,00	3.999,00	-2.013,00
Santana do Cariri	330	330	0,00	13.000	13.000	0,00	4.290,00	4.290,00	0,00	0,22	943,80	943,80	0,00
Sao Benedito	520	520	0,00	10.000	5.096	49,04	5.200,00	2.650,00	49,04	0,72	3.744,00	1.908,00	-1.836,00
Sao Goncalo do Amarante	105	105	0,00	9.000	9.000	0,00	945,00	945,00	0,00	0,60	567,00	567,00	0,00
Sao Luis do Curu	30	30	0,00	9.000	9.000	0,00	270,00	270,00	0,00	0,50	135,00	135,00	0,00
Senador Sa	105	105	0,00	8.000	3.085	61,43	840,00	324,00	61,43	0,10	84,00	32,40	-51,60

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Mandioca

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:20 AM 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)
Sobral	130	130	0,00	8.000	4.000	50,00	1.040,00	520,00	50,00	0,35	364,00	182,00	-182,00
Tamboril	90	90	0,00	15.000	7.666	48,89	1.350,00	690,00	48,89	1,60	2.160,00	1.104,00	-1.056,00
Tianguá	883	416	-52,89	10.000	4.406	55,94	8.830,00	1.833,00	79,24	0,80	7.064,00	1.466,40	-5.597,60
Trairi	2.230	2.230	0,00	7.524	7.148	5,00	16.780,00	15.941,00	5,00	0,35	5.873,00	5.579,35	-293,65
Tururu	750	750	0,00	9.000	8.100	10,00	6.750,00	6.075,00	10,00	0,25	1.687,50	1.518,75	-168,75
Ubajara	150	80	-46,67	2.833	2.244	57,75	425,00	179,55	57,75	1,30	255,00	107,73	-147,27
Umirim	35	35	0,00	9.000	9.000	0,00	315,00	315,00	0,00	0,70	220,50	220,50	0,00
Uruoca	700	700	0,00	9.000	9.000	0,00	6.300,00	6.300,00	0,00	0,35	2.205,00	2.205,00	0,00
Viçosa do Ceará	1.345	685	-49,07	10.000	4.191	58,09	13.450,00	2.871,00	78,65	0,80	10.760,00	2.296,80	-8.463,20
TOTAL	53.601	47.929	-10,58	9.490	7.360	22,58	508.681,00	352.785,13	44,19	0,47	159.218,38	103.778,96	-55.439,42

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:21 AM 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)	Varição % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Varição % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Abaíara	1.423	1.423	0,00	3.199	1.259	60,65	4.553,50	1.791,60	60,65	0,70	3.187,45	1.254,12	-1.933,33
Acarape	395	395	0,00	1.017	814	20,00	402,00	321,60	20,00	0,75	301,50	241,20	-60,30
Acarau	2.230	2.230	0,00	507	194	61,59	1.132,00	434,80	61,59	0,80	905,60	347,84	-557,76
Acopiara	8.680	8.680	0,00	1.240	255	79,44	10.765,00	2.213,38	79,44	0,65	6.997,25	1.438,70	-5.558,55
Aiuaba	7.430	7.430	0,00	1.327	313	76,35	9.865,00	2.332,60	76,35	0,60	5.919,00	1.399,56	-4.519,44
Alcantaras	480	430	-10,42	800	256	67,91	384,00	110,40	71,25	0,70	268,80	77,28	-191,52
Altaneira	1.030	1.030	0,00	2.606	1.489	42,86	2.685,00	1.534,25	42,86	0,66	1.772,10	1.012,61	-759,50
Alto Santo	228	228	0,00	1.200	109	90,88	273,60	24,96	90,88	0,60	164,16	14,98	-149,18
Amontada	5.250	5.250	0,00	634	140	77,88	3.328,50	736,13	77,88	0,70	2.329,95	515,29	-1.814,66
Antonina do Norte	1.044	714	-31,61	1.015	476	50,34	1.060,00	340,28	67,90	2,40	2.720,00	842,92	-1.877,08
Apuiaries	971	885	-8,86	933	214	77,17	906,30	189,70	79,07	0,80	725,04	151,76	-573,28
Aquiraz	128	128	0,00	313	86	72,32	40,12	11,11	72,32	1,20	48,14	13,33	-34,82
Aracati	1.090	800	-26,61	1.017	182	82,30	1.109,00	145,95	86,84	0,68	754,12	99,25	-654,87
Aracoiaba	2.404	1.566	-34,86	1.310	258	79,91	3.149,40	404,21	87,17	0,67	2.110,10	270,82	-1.839,27
Ararendá	1.640	1.640	0,00	2.264	889	60,71	3.714,00	1.459,15	60,71	0,50	1.857,00	729,58	-1.127,43
Araripe	2.990	2.805	-6,19	2.108	1.394	34,11	6.305,00	3.912,00	37,95	0,58	3.656,90	2.268,96	-1.387,94
Aratuba	1.130	1.130	0,00	1.093	260	76,16	1.235,50	294,55	76,16	0,75	926,63	220,91	-705,71
Arneiroz	1.810	1.810	0,00	1.085	149	86,27	1.965,00	269,82	86,27	0,60	1.179,00	161,89	-1.017,11
Assaré	6.485	4.588	-29,25	1.751	478	70,67	11.356,00	2.193,48	80,68	2,40	32.730,80	6.006,47	-26.724,33
Aurora	4.828	3.216	-33,39	1.721	431	76,82	8.311,20	1.388,52	83,29	0,66	5.485,39	916,42	-4.568,97
Baixio	612	532	-13,07	1.594	116	92,72	976,00	61,75	93,67	0,75	732,00	46,31	-685,69
Banabuiú	737	581	-21,17	1.089	179	83,58	802,80	104,16	87,03	0,65	521,82	67,70	-454,12
Barbalha	672	672	0,00	2.290	1.651	27,92	1.539,50	1.109,65	27,92	0,84	1.293,18	932,10	-361,08
Barreira	450	450	0,00	1.353	543	59,84	609,00	244,55	59,84	0,75	456,75	183,41	-273,34
Barro	1.651	1.156	-29,98	2.548	398	84,41	4.208,00	460,19	89,06	0,55	2.314,40	253,11	-2.061,29
Barroquinha	1.080	1.080	0,00	637	432	32,03	688,00	467,60	32,03	0,80	550,40	374,08	-176,32
Baturite	3.590	3.590	0,00	2.173	576	73,46	7.804,00	2.070,85	73,46	0,75	5.853,00	1.553,14	-4.299,86

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:21 AM 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	2.560	2.560	0,00	420	86	79,42	1.076,15	221,44	79,42	0,70	753,31	155,01	-598,30
Bela Cruz	3.350	3.350	0,00	600	240	60,00	2.010,00	804,00	60,00	0,70	1.407,00	562,80	-844,20
Boa Viagem	13.753	13.753	0,00	1.081	154	85,68	14.870,00	2.129,82	85,68	0,75	11.152,50	1.597,37	-9.555,13
Brejo Santo	6.510	1.903	-70,77	3.500	562	83,92	22.785,00	1.071,18	95,30	0,75	17.088,75	803,38	-16.285,37
Camocim	1.890	1.890	0,00	625	460	26,29	1.182,00	871,20	26,29	0,80	945,60	696,96	-248,64
Campos Sales	4.755	3.804	-20,00	1.929	577	70,04	9.174,00	2.198,58	76,03	0,60	5.504,40	1.319,15	-4.185,25
Caninde	10.122	10.122	0,00	783	132	83,05	7.931,04	1.343,94	83,05	0,65	5.155,18	873,56	-4.281,61
Capistrano	3.600	3.600	0,00	1.360	272	80,00	4.896,00	979,20	80,00	0,50	2.448,00	489,60	-1.958,40
Caridade	5.255	5.255	0,00	786	241	69,27	4.133,00	1.270,22	69,27	0,65	2.686,45	825,64	-1.860,81
Carire	3.195	3.195	0,00	810	253	68,75	2.588,00	808,77	68,75	0,60	1.552,80	485,26	-1.067,54
Caririacu	1.216	1.046	-13,98	1.648	576	64,80	2.004,00	603,36	69,89	0,75	1.503,00	452,52	-1.050,48
Carius	2.280	2.280	0,00	1.440	288	80,00	3.284,00	656,80	80,00	0,70	2.298,80	459,76	-1.839,04
Carnaubal	350	350	0,00	600	90	85,00	210,00	31,50	85,00	0,60	126,00	18,90	-107,10
Cascavel	525	525	0,00	500	60	87,81	262,50	32,00	87,81	0,60	157,50	19,20	-138,30
Catarina	4.325	4.325	0,00	1.034	172	83,33	4.474,90	745,81	83,33	0,65	2.908,69	484,78	-2.423,91
Catunda	6.120	6.120	0,00	991	226	77,15	6.070,50	1.387,06	77,15	0,70	4.249,35	970,94	-3.278,41
Caucaia	1.455	1.455	0,00	902	551	38,94	1.313,00	801,70	38,94	0,66	866,58	529,12	-337,46
Cedro	1.334	1.206	-9,60	1.869	448	75,96	2.494,40	541,13	78,31	0,70	1.746,08	378,79	-1.367,29
Chaval	410	410	0,00	600	420	30,00	246,00	172,20	30,00	0,80	196,80	137,76	-59,04
Choro	1.081	906	-16,19	1.127	175	84,47	1.218,90	158,66	86,98	0,65	792,29	103,13	-689,16
Chorozinho	1.090	1.090	0,00	552	61	88,80	602,40	67,46	88,80	0,70	421,68	47,22	-374,46
Coreau	935	935	0,00	700	409	41,52	654,50	382,73	41,52	1,00	654,50	382,73	-271,78
Crateus	15.953	15.953	0,00	1.577	486	69,16	25.173,00	7.762,95	69,16	0,60	15.103,80	4.657,77	-10.446,03
Crato	1.981	1.981	0,00	1.851	593	67,93	3.667,80	1.176,24	67,93	0,75	2.750,85	882,18	-1.868,67
Croata	1.008	1.008	0,00	908	244	73,13	916,00	246,17	73,13	1,53	1.744,80	478,54	-1.266,26
Cruz	2.060	2.060	0,00	521	336	35,53	1.074,00	692,40	35,53	0,80	859,20	553,92	-305,28
Deputado Irapuan Pinheiro	4.717	4.717	0,00	783	78	90,00	3.696,05	369,61	90,00	0,75	2.772,04	277,20	-2.494,83

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:21 AM 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	805	700	-13,04	1.500	225	85,00	1.207,50	157,50	86,96	0,70	845,25	110,25	-735,00
Farias Brito	1.525	1.525	0,00	2.706	902	66,67	4.128,00	1.376,01	66,67	0,60	2.476,80	825,61	-1.651,19
Forquilha	800	800	0,00	818	245	70,00	655,00	196,50	70,00	2,00	1.310,00	393,00	-917,00
Fortim	730	730	0,00	463	77	83,32	338,10	56,40	83,32	0,80	270,48	45,12	-225,36
Frecheirinha	1.400	1.400	0,00	700	280	60,00	980,00	392,00	60,00	1,00	980,00	392,00	-588,00
General Sampaio	819	819	0,00	1.120	280	75,00	917,52	229,38	75,00	0,80	734,02	183,50	-550,51
Graca	3.000	3.000	0,00	550	165	70,00	1.650,00	495,00	70,00	0,70	1.155,00	346,50	-808,50
Granja	4.900	4.900	0,00	800	240	70,00	3.920,00	1.176,00	70,00	0,60	2.352,00	705,60	-1.646,40
Granjeiro	590	590	0,00	2.015	734	63,53	1.189,00	433,60	63,53	0,66	784,74	286,18	-498,56
Groairas	680	600	-11,76	900	378	58,00	612,00	226,80	62,94	0,76	465,12	172,37	-292,75
Guaiuba	588	588	0,00	1.200	880	26,63	705,60	517,68	26,63	0,70	493,92	362,38	-131,54
Guaraciaba do Norte	1.540	1.540	0,00	854	178	79,09	1.316,00	275,20	79,09	1,53	2.922,80	605,16	-2.317,64
Guaramiranga	110	110	0,00	800	800	0,00	88,00	88,00	0,00	0,70	61,60	61,60	0,00
Hidrolândia	7.070	7.070	0,00	969	178	81,57	6.853,00	1.262,78	81,57	0,70	4.797,10	883,95	-3.913,15
Horizonte	345	345	0,00	553	91	83,39	190,80	31,69	83,39	0,75	143,10	23,77	-119,33
Ibaretama	1.695	1.428	-15,75	1.177	175	85,10	1.996,50	250,70	87,44	0,65	1.297,73	162,96	-1.134,77
Ibiapina	1.100	1.100	0,00	616	216	64,92	678,00	237,87	64,92	0,97	642,40	234,54	-407,86
Ibicuitinga	2.300	2.300	0,00	884	45	94,91	2.034,00	103,50	94,91	0,42	854,28	43,47	-810,81
Icapui	285	285	0,00	643	120	81,31	183,50	34,30	81,31	0,68	124,78	23,32	-101,46
Ico	7.880	6.278	-20,33	1.550	148	90,35	12.215,00	933,00	92,36	0,70	8.550,50	653,10	-7.897,40
Iguatu	3.533	3.533	0,00	1.688	279	83,47	5.966,20	986,42	83,47	0,70	4.176,34	690,49	-3.485,85
Independencia	6.880	6.880	0,00	2.164	117	94,59	14.894,00	805,17	94,59	0,60	8.936,40	483,10	-8.453,30
Ipaporanga	4.055	4.055	0,00	1.418	567	60,00	5.750,00	2.300,00	60,00	0,60	3.450,00	1.380,00	-2.070,00
Ipaumirim	1.012	860	-15,02	1.401	102	92,70	1.418,00	87,87	93,80	0,75	1.063,50	65,90	-997,60
Ipu	5.120	5.120	0,00	1.297	1.297	0,00	6.641,00	6.641,00	0,00	1,50	9.961,50	9.961,50	0,00
Ipueiras	2.550	2.550	0,00	1.737	708	59,22	4.430,00	1.806,70	59,22	0,50	2.215,00	903,35	-1.311,65
Iracema	1.000	1.000	0,00	1.020	204	80,00	1.020,00	204,00	80,00	0,60	612,00	122,40	-489,60

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:21 AM 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	2.705	2.705	0,00	822	215	73,80	2.225,50	583,05	73,80	0,60	1.335,30	349,83	-985,47
Itaicaba	180	180	0,00	1.000	200	80,00	180,00	36,00	80,00	0,68	122,40	24,48	-97,92
Itaitinga	300	300	0,00	888	170	80,76	266,40	51,25	80,76	0,66	175,82	33,82	-142,00
Itapage	1.927	1.927	0,00	792	265	66,46	1.527,90	512,45	66,46	0,60	916,74	307,47	-609,27
Itapipoca	8.980	8.980	0,00	785	611	22,11	7.050,00	5.491,00	22,11	0,70	4.935,00	3.843,70	-1.091,30
Itapiuna	3.092	3.092	0,00	971	229	76,38	3.002,80	709,12	76,38	0,50	1.501,40	354,56	-1.146,84
Itarema	2.990	2.990	0,00	547	219	60,00	1.638,00	655,20	60,00	0,80	1.310,40	524,16	-786,24
Itatira	3.710	3.710	0,00	1.415	311	77,96	5.251,00	1.157,50	77,96	0,83	4.365,15	961,12	-3.404,04
Jaguaretama	2.100	1.260	-40,00	1.300	104	92,00	2.730,00	131,04	95,20	0,70	1.911,00	91,73	-1.819,27
Jaguaribara	385	230	-40,26	1.300	104	92,00	500,50	23,92	95,22	0,70	350,35	16,74	-333,61
Jaguaribe	1.386	1.100	-20,63	1.400	149	89,33	1.940,40	164,36	91,53	0,70	1.358,28	115,05	-1.243,23
Jaguaruana	815	815	0,00	2.567	146	94,31	2.092,50	119,12	94,31	0,68	1.422,90	81,00	-1.341,90
Jardim	3.130	3.130	0,00	3.232	988	69,41	10.118,00	3.095,20	69,41	0,90	9.106,20	2.785,68	-6.320,52
Jati	1.690	173	-89,76	2.136	259	88,63	3.610,00	44,90	98,76	0,69	2.323,50	29,24	-2.294,27
Jijoca de Jericoacoara	1.090	1.090	0,00	491	196	60,00	536,00	214,40	60,00	0,80	428,80	171,52	-257,28
Juazeiro do Norte	664	664	0,00	1.895	818	56,81	1.258,80	543,71	56,81	0,75	944,10	407,78	-536,32
Jucas	2.960	2.960	0,00	1.694	438	74,11	5.016,00	1.298,70	74,11	0,70	3.511,20	909,09	-2.602,11
Lavras da Mangabeira	2.325	2.226	-4,26	2.206	304	86,34	5.129,95	677,13	86,80	0,33	1.692,88	223,45	-1.469,43
Limoeiro do Norte	4.000	3.590	-10,25	1.091	210	80,69	4.365,00	756,90	82,66	0,70	3.055,50	529,83	-2.525,67
Madalena	4.808	4.808	0,00	997	87	91,26	4.797,80	419,10	91,26	0,75	3.598,35	314,32	-3.284,03
Maracanau	102	102	0,00	1.200	776	35,31	122,40	79,18	35,31	0,68	83,23	53,84	-29,39
Maranguape	1.913	1.913	0,00	1.200	500	58,26	2.295,60	958,26	58,26	0,68	1.561,01	651,62	-909,39
Marco	1.580	1.580	0,00	600	210	65,00	948,00	331,80	65,00	0,70	663,60	232,26	-431,34
Martinopole	1.100	1.100	0,00	800	240	70,00	880,00	264,00	70,00	0,60	528,00	158,40	-369,60
Massape	1.180	1.180	0,00	550	214	60,93	649,00	253,55	60,93	0,50	324,50	126,78	-197,73
Mauriti	5.066	4.054	-19,98	3.423	255	92,52	17.342,90	1.037,62	94,02	0,63	10.926,03	653,70	-10.272,33
Meruoca	485	485	0,00	600	109	81,77	291,00	53,04	81,77	0,40	116,40	21,22	-95,18

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:21 AM 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	3.062	2.227	-27,27	2.509	570	77,19	7.684,88	1.270,98	83,46	0,66	5.072,02	838,84	-4.233,17
Milha	5.095	5.095	0,00	1.448	97	93,29	7.380,50	494,98	93,29	0,70	5.166,35	346,48	-4.819,87
Miraima	680	680	0,00	851	285	66,45	579,00	194,25	66,45	0,70	405,30	135,98	-269,33
Missao Velha	3.914	3.914	0,00	2.975	1.162	60,94	11.648,00	4.549,78	60,94	0,70	8.153,60	3.184,85	-4.968,75
Mombaca	8.520	7.453	-12,52	1.392	108	92,14	11.867,00	807,69	93,19	0,66	7.832,22	533,08	-7.299,14
Monsenhor Tabosa	5.506	5.506	0,00	1.478	73	95,00	8.141,00	407,05	95,00	0,50	4.070,50	203,53	-3.866,98
Morada Nova	4.027	4.027	0,00	897	81	90,93	3.613,95	327,96	90,93	0,42	1.517,86	137,74	-1.380,12
Moraujo	390	390	0,00	700	259	62,95	273,00	101,15	62,95	1,00	273,00	101,15	-171,85
Morrinhos	1.520	1.520	0,00	500	175	65,00	760,00	266,00	65,00	0,70	532,00	186,20	-345,80
Mucambo	1.840	1.840	0,00	550	192	65,00	1.012,00	354,20	65,00	0,60	607,20	212,52	-394,68
Mulungu	910	910	0,00	1.109	292	73,60	1.010,00	266,60	73,60	0,75	757,50	199,95	-557,55
Nova Olinda	1.600	1.600	0,00	2.531	1.518	40,00	4.050,00	2.430,00	40,00	0,66	2.673,00	1.603,80	-1.069,20
Nova Russas	1.080	1.080	0,00	1.194	489	59,00	1.290,00	528,88	59,00	0,50	645,00	264,44	-380,56
Novo Oriente	10.852	10.852	0,00	1.729	399	76,88	18.771,00	4.340,20	76,88	0,60	11.262,60	2.604,12	-8.658,48
Ocara	1.756	1.216	-30,75	1.315	248	79,64	2.309,70	302,15	86,92	0,67	1.547,50	202,44	-1.345,06
Oros	2.215	1.993	-10,02	2.158	417	80,67	4.782,00	831,88	82,60	1,13	4.959,40	858,44	-4.100,96
Pacajus	515	515	0,00	507	73	85,47	261,60	38,01	85,47	0,70	183,12	26,61	-156,51
Pacatuba	355	355	0,00	1.200	780	35,00	426,00	276,90	35,00	0,70	298,20	193,83	-104,37
Pacoti	500	500	0,00	800	800	0,00	400,00	400,00	0,00	0,70	280,00	280,00	0,00
Pacuja	950	950	0,00	550	137	75,00	522,50	130,63	75,00	0,70	365,75	91,44	-274,31
Palhano	1.200	840	-30,00	1.091	127	88,30	1.310,00	107,28	91,81	0,70	917,00	75,09	-841,91
Palmacia	470	470	0,00	800	800	0,00	376,00	376,00	0,00	0,70	263,20	263,20	0,00
Paracuru	740	740	0,00	450	308	31,35	333,00	228,60	31,35	0,65	216,45	148,59	-67,86
Paraipaba	4.320	4.320	0,00	600	600	0,00	2.592,00	2.592,00	0,00	0,90	2.332,80	2.332,80	0,00
Parambu	12.126	12.126	0,00	1.349	240	82,18	16.360,10	2.915,27	82,18	0,60	9.816,06	1.749,16	-8.066,90
Paramoti	3.200	3.200	0,00	750	202	73,00	2.400,00	648,00	73,00	0,65	1.560,00	421,20	-1.138,80
Pedra Branca	8.491	6.793	-20,00	1.177	176	85,03	9.995,40	1.197,25	88,02	0,78	7.668,45	917,67	-6.750,78

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:21 AM 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	1.275	255	-80,00	3.000	300	90,00	3.825,00	76,50	98,00	0,75	2.868,75	57,38	-2.811,38
Pentecoste	3.003	3.003	0,00	965	227	76,41	2.899,60	684,10	76,41	0,80	2.319,68	547,28	-1.772,40
Pereiro	2.520	2.520	0,00	1.500	300	80,00	3.780,00	756,00	80,00	0,70	2.646,00	529,20	-2.116,80
Pindoretama	262	262	0,00	500	62	87,42	131,00	16,48	87,42	0,60	78,60	9,89	-68,72
Piquet Carneiro	3.530	3.002	-14,96	1.127	128	88,59	3.980,00	386,10	90,30	0,66	2.626,80	254,83	-2.371,97
Pires Ferreira	1.225	1.225	0,00	681	119	82,48	835,00	146,30	82,48	1,50	1.252,50	219,45	-1.033,05
Poranga	670	670	0,00	817	215	73,58	547,50	144,65	73,58	0,50	273,75	72,33	-201,43
Porteiras	3.320	1.660	-50,00	3.500	700	80,00	11.620,00	1.162,00	90,00	0,75	8.715,00	871,50	-7.843,50
Potengi	2.500	1.280	-48,80	2.092	657	56,19	5.230,00	841,20	83,92	0,60	3.138,00	504,72	-2.633,28
Potiretama	300	225	-25,00	1.200	300	75,00	360,00	67,50	81,25	0,60	216,00	40,50	-175,50
Quiterianópolis	6.594	6.594	0,00	1.832	274	85,00	12.084,40	1.812,66	85,00	0,60	7.250,64	1.087,60	-6.163,04
Quixada	3.080	2.523	-18,08	1.149	181	84,27	3.540,00	456,80	87,10	0,65	2.301,00	296,92	-2.004,08
Quixelo	2.150	2.150	0,00	1.976	302	84,69	4.250,00	650,50	84,69	0,70	2.975,00	455,35	-2.519,65
Quixeramobim	12.800	10.882	-14,98	1.603	189	88,16	20.520,00	2.065,23	89,94	0,63	12.927,60	1.301,09	-11.626,51
Quixere	948	845	-10,86	722	127	82,28	684,60	108,13	84,21	0,70	479,22	75,69	-403,53
Redencao	1.310	1.310	0,00	876	679	22,48	1.148,00	889,90	22,48	0,75	861,00	667,43	-193,58
Reriutaba	2.866	2.866	0,00	850	234	72,46	2.436,10	670,86	72,46	0,60	1.461,66	402,52	-1.059,14
Russas	1.490	1.014	-31,95	1.163	204	82,35	1.733,00	207,70	88,02	0,70	1.213,10	145,39	-1.067,71
Saboeiro	2.510	2.510	0,00	1.187	178	85,00	2.980,00	447,00	85,00	0,65	1.937,00	290,55	-1.646,45
Salitre	2.910	2.328	-20,00	1.648	691	58,03	4.797,00	1.610,47	66,43	0,60	2.878,20	966,28	-1.911,92
Santana do Acarau	3.790	3.790	0,00	683	241	64,65	2.591,00	915,80	64,65	0,90	2.331,90	824,22	-1.507,68
Santana do Cariri	2.170	2.170	0,00	3.109	1.751	43,67	6.748,00	3.800,95	43,67	0,66	4.453,68	2.508,63	-1.945,05
Santa Quiteria	12.005	12.005	0,00	1.011	128	87,25	12.140,50	1.548,29	87,25	0,70	8.498,35	1.083,80	-7.414,55
Sao Benedito	1.000	1.000	0,00	880	316	64,09	880,00	316,00	64,09	0,66	582,40	210,28	-372,12
Sao Goncalo do Amarante	1.570	1.570	0,00	450	365	18,73	706,50	574,20	18,73	0,80	565,20	459,36	-105,84
Sao Joao do Jaguaribe	280	280	0,00	361	19	94,64	101,35	5,43	94,64	1,35	152,69	8,46	-144,23
Sao Luis do Curu	900	900	0,00	522	208	60,00	470,00	188,00	60,00	0,90	423,00	169,20	-253,80

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Milho

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:21 AM 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)	Varição % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Senador Pompeu	7.850	7.850	0,00	1.221	113	90,67	9.591,00	894,57	90,67	0,70	6.713,70	626,20	-6.087,50
Senador Sa	510	510	0,00	500	131	73,63	255,00	67,25	73,63	0,40	102,00	26,90	-75,10
Sobral	3.470	3.470	0,00	800	246	69,20	2.778,00	855,55	69,20	0,60	1.666,80	513,33	-1.153,47
Solonopole	5.291	5.291	0,00	787	78	90,00	4.166,50	416,65	90,00	0,75	3.124,88	312,49	-2.812,39
Tabuleiro do Norte	1.400	1.400	0,00	1.455	61	95,75	2.037,00	86,52	95,75	0,60	1.222,20	51,91	-1.170,29
Tamboril	10.650	10.650	0,00	1.709	470	72,50	18.205,00	5.007,00	72,50	1,00	18.205,00	5.007,00	-13.198,00
Tarrafas	1.630	1.155	-29,14	822	246	73,57	1.340,00	284,90	78,74	2,60	3.712,00	800,80	-2.911,20
Taua	14.894	14.894	0,00	1.542	169	88,98	22.976,40	2.531,29	88,98	0,60	13.785,84	1.518,77	-12.267,07
Tejucuoca	1.480	1.480	0,00	844	253	70,00	1.250,00	375,00	70,00	0,60	750,00	225,00	-525,00
Tianguá	1.953	1.953	0,00	938	507	45,85	1.832,00	991,95	45,85	0,84	1.547,20	846,50	-700,70
Trairi	4.770	4.770	0,00	598	538	10,00	2.853,00	2.567,70	10,00	0,90	2.567,70	2.310,93	-256,77
Tururu	1.850	1.850	0,00	626	303	51,59	1.158,50	560,86	51,59	0,70	810,95	392,60	-418,35
Ubajara	907	907	0,00	654	296	54,74	593,20	268,51	54,74	1,00	554,56	253,40	-301,16
Umari	958	817	-14,72	1.578	61	96,12	1.512,40	50,10	96,69	0,75	1.134,30	37,58	-1.096,72
Umirim	1.565	1.565	0,00	553	362	34,45	866,00	567,63	34,45	0,80	692,80	454,10	-238,70
Uruburetama	502	502	0,00	767	510	33,53	385,40	256,18	33,53	0,60	231,24	153,71	-77,53
Uruoca	2.100	2.100	0,00	800	240	70,00	1.680,00	504,00	70,00	0,60	1.008,00	302,40	-705,60
Varjota	1.738	1.738	0,00	850	266	68,66	1.477,30	463,03	68,66	0,60	886,38	277,82	-608,56
Varzea Alegre	2.595	2.595	0,00	2.358	822	65,14	6.119,50	2.133,43	65,14	0,66	4.038,87	1.408,06	-2.630,81
Viçosa do Ceará	3.000	3.000	0,00	804	344	57,16	2.412,00	1.033,20	57,16	0,80	1.929,60	826,56	-1.103,04
TOTAL	517.188	485.136	-6,20	1.352	329	74,71	699.572,11	159.967,63	337,32	0,74	513.337,61	122.649,44	-390.688,17

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 - 2.015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

PRODUTO: Sorgo

Emissão dia 30/6/2015 as 10:30:21 AM 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	126	126	0,00	1.500	523	65,10	189,00	65,96	65,10	0,60	113,40	39,57	-73,83
Aiuaba	168	168	0,00	2.000	820	58,99	336,00	137,80	58,99	2,50	840,00	344,50	-495,50
Antonina do Norte	14	4	-71,43	900	855	5,00	12,60	3,42	72,86	6,50	81,90	22,23	-59,67
Araripe	82	81	-1,22	900	810	10,00	73,80	65,61	11,10	6,50	479,70	426,47	-53,24
Arneiroz	55	55	0,00	2.000	485	75,73	110,00	26,70	75,73	2,50	275,00	66,75	-208,25
Assare	60	60	0,00	1.650	679	54,70	99,00	40,77	58,82	6,50	643,50	265,01	-378,50
Catarina	86	86	0,00	1.500	420	72,00	129,00	36,12	72,00	0,60	77,40	21,67	-55,73
Mombaca	363	278	-23,42	900	204	77,23	326,70	56,97	82,56	0,66	215,62	37,60	-178,02
Parambu	134	134	0,00	2.000	598	70,07	268,00	80,20	70,07	2,50	670,00	200,50	-469,50
Piquet Carneiro	125	106	-15,20	900	225	75,00	112,50	23,85	78,80	0,66	74,25	15,74	-58,51
Potengi	30	30	0,00	901	577	35,87	27,03	17,34	35,87	6,50	175,72	112,70	-63,02
Quiterianópolis	95	95	0,00	2.000	800	60,00	190,00	76,00	60,00	2,50	475,00	190,00	-285,00
Tarrafas	65	40	-38,46	900	720	20,00	58,50	28,80	50,77	6,50	380,25	187,20	-193,05
Taua	370	370	0,00	2.000	618	69,08	740,00	228,80	69,08	2,50	1.850,00	572,00	-1.278,00
TOTAL	1.773	1.633	-7,90	1.507	543	64,99	2.672,13	888,33	200,80	2,59	6.351,74	2.501,93	-3.849,81

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

