



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

**SITUAÇÃO DA SAFRA AGRÍCOLA DE SEQUEIRO**  
**SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA**

**15 de junho de 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

## APRESENTAÇÃO

Apresentamos neste relatório o levantamento estadual da Situação da Safra Agrícola de Sequeiro, com os dados acumulados de 01 de janeiro até 15 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 de janeiro a 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 em alguns territórios elevando a média das chuvas ocorridas a 578,61mm. Como as normais históricas para o período (segundo a Funceme) são, em média, de 817,65mm, o desvio chega a -29,24%, agravado pela distribuição irregular das chuvas em todos os municípios, caracterizando mais uma seca de graves consequências para a safra de sequeiro. Esses dados e outras informações relacionadas ao abastecimento d'água para as populações rurais e animais e ainda às pastagens, estão detalhados no relatório Situação da Quadra Chuvosa, aqui anexado.

A planilha da página seguinte, *quadro 01*, mostra que, das áreas estimadas no início do ano, apenas 5,30% não foram plantadas. Isto ocorreu porque as áreas estimadas no início do ano, já foram reduzidas com a expectativa de mais um ano de seca. Mesmo com esta expectativa, como a grande maioria dos agricultores é cadastrada no Programa Garantia Safra, o plantio foi efetivado com a garantia de renda em caso de perda acima de 50% da safra esperada. Comparativamente às estimativas iniciais do ano anterior, esta redução foi de 8,35% para os grãos e 27,07% para a mandioca. A área atual destinada à colheita é inferior em 0,17% à colhida no ano anterior. Destaca-se ainda a redução da área a colher de mandioca que é de -17,72% em relação à colhida no ano passado, causada principalmente pela baixa oferta de manivas-sementes em consequência das secas.

Com relação à produção de grãos e mandioca no ano em análise, os dados atuais mostram, no *quadro 02*, uma redução de -55,47% no total da safra, com relação à primeira estimativa do ano, tendo em vista a variação de área (-5,30%) e as perdas no rendimento médio das culturas de -52,21%, sendo -69,11% as perdas no rendimento médio dos grãos e -21,58 as perdas no rendimento médio da cultura da mandioca. Dados de rendimentos estão registrados no *quadro 03*. Ressalte-se que alguns municípios não concluíram ainda a avaliação da safra, podendo agravar-se, mais ainda, a situação da safra até aqui registrada.

Este relatório, o **SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA**15jun15 e o **SITPROD MUNICÍPIO DISTRITO**15jun15, estão disponibilizados no site da Ematerce, em serviços>publicações>relatórios>relatórios da safra 2015.

## PRODUÇÃO AGRÍCOLA DE SEQUEIRO NO CEARÁ

Período: até 15 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)	
<b>1- Grãos</b>	<b>994.069</b>	<b>902.197</b>	<b>959.809</b>	<b>911.067</b>	<b>-8,35</b>	<b>-5,08</b>	<b>0,98</b>	<b>94,94</b>
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	6.143	5.781	-35,21	-5,89	-30,63	0,63
Feijão	431.642	393.705	419.106	402.315	-6,79	-4,01	2,19	44,16
Mamona	15.133	13.185	14.799	12.571	-16,93	-15,06	-4,66	1,38
Milho	535.867	484.657	517.156	488.116	-8,91	-5,62	0,71	53,58
Sorgo	1.388	1.254	1.773	1.633	17,65	-7,90	30,22	0,18
<b>2- Mandioca</b>	<b>66.632</b>	<b>59.063</b>	<b>53.611</b>	<b>48.595</b>	<b>-27,07</b>	<b>-9,36</b>	<b>-17,72</b>	<b>5,06</b>
<b>TOTAL (1+2)</b>	<b>1.060.702</b>	<b>961.260</b>	<b>1.013.420</b>	<b>959.662</b>	<b>-9,53</b>	<b>-5,30</b>	<b>-0,17</b>	<b>100,00</b>

### 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)	
<b>1- Grãos</b>	<b>990.713,04</b>	<b>503.238,82</b>	<b>889.162,02</b>	<b>260.719,31</b>	<b>-73,68</b>	<b>-70,68</b>	<b>-48,19</b>	<b>41,88</b>
Algodão herbáceo	830,97	549,49	471,78	105,22	-87,34	-77,70	-80,85	0,04
Amendoim	591,14	471,21	589,28	292,21	-50,57	-50,41	-37,99	0,11
Arroz	16.556,23	11.827,17	9.705,57	3.853,60	-76,72	-60,29	-67,42	1,48
Feijão	207.225,60	112.708,82	193.740,13	74.661,67	-63,97	-61,46	-33,76	28,64
Mamona	7.849,41	3.680,97	7.787,82	1.886,63	-75,96	-75,77	-48,75	0,72
Milho	754.909,29	372.651,21	674.112,84	178.945,24	-76,30	-73,45	-51,98	68,64
Sorgo	2.750,40	1.349,95	2.754,60	974,74	-64,56	-64,61	-27,79	0,37
<b>2- Mandioca</b>	<b>600.412,51</b>	<b>540.056,59</b>	<b>509.030,01</b>	<b>361.842,10</b>	<b>-39,73</b>	<b>-28,92</b>	<b>-33,00</b>	<b>58,12</b>
<b>TOTAL (1+2)</b>	<b>1.591.125,55</b>	<b>1.043.295,42</b>	<b>1.398.190,90</b>	<b>622.561,43</b>	<b>-60,87</b>	<b>-55,47</b>	<b>-40,33</b>	<b>100,00</b>

### 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)
<b>1- Grãos</b>	<b>997</b>	<b>558</b>	<b>926</b>	<b>286</b>	<b>-71,29</b>	<b>-69,11</b>	<b>-48,70</b>
Algodão herbáceo	1.228	840	1.165	369	-69,94	-68,31	-56,05
Amendoim	1.357	1.154	1.380	798	-41,17	-42,15	-30,82
Arroz	1.852	1.419	1.580	667	-64,01	-57,81	-53,02
Feijão	472	286	462	186	-60,68	-59,85	-35,11
Mamona	518	279	526	150	-71,03	-71,48	-46,21
Milho	1.354	768	1.303	367	-72,92	-71,88	-52,27
Sorgo	1.979	1.076	1.554	597	-69,84	-61,58	-44,53
<b>2- Mandioca</b>	<b>9.909</b>	<b>9.143</b>	<b>9.495</b>	<b>7.446</b>	<b>-24,86</b>	<b>-21,58</b>	<b>-18,56</b>
<b>Variação do rendimento do total de grãos e mandioca até o período</b>					<b>52,21</b>		

RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA SAFRA NO ESTADO DO CEARÁ - 2015

TIPO DE EXPLORAÇÃO: Sequeiro

Emissão dia 15/6/2015 as 11:22:57 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	369	68,31	471,78	105,22	-77,69	1,44	678,43	155,68	-522,75
Amendoim	427	366	-14,29	1.380	798	42,15	589,28	292,21	-50,41	3,52	2.072,44	1.017,04	-1.055,40
Arroz	6.143	5.781	-5,89	1.579	666	57,81	9.705,57	3.853,60	-60,29	1,18	11.496,12	4.244,87	-7.251,24
Feijão	419.106	402.315	-4,01	462	185	59,85	193.740,13	74.661,67	-61,46	2,44	473.413,15	186.007,76	-287.405,38
Mamona	14.799	12.571	-15,05	526	150	71,48	7.787,82	1.886,63	-75,77	1,10	8.549,99	1.980,74	-6.569,24
Mandioca	53.611	48.594	-9,36	9.494	7.446	21,58	509.030,01	361.842,10	-28,91	0,32	162.321,98	109.566,03	-52.755,94
Milho	517.156	488.116	-5,62	1.303	366	71,88	674.112,84	178.945,24	-73,45	0,76	514.638,09	136.290,73	-378.347,35
Sorgo	1.773	1.633	-7,90	1.553	596	61,58	2.754,60	974,74	-64,61	2,31	6.351,52	2.626,47	-3.725,05
TOTAL	1.013.420	959.662	-5,30			52,21	1.398.190,90	622.561,43	-55,47		1.179.521,74	441.889,36	-737.632,38

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 QUADRA CHUVOSA - RESUMO POR TERRITÓRIO

Até 15 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 <sup>1</sup>		
	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 (%)
<b>METROPOLITANA DE FORTALEZA</b>	17.744	17.744	100,00	212	1,19	5	30	31,72	Setembro	Outubro	Agosto	996,17	1005,05	0,89
<b>LITORAL LESTE</b>	21.347	18.476	86,55	2.014	10,90	5	41	58,78	Agosto	Agosto	Julho	850,53	634,98	-25,34
<b>VALE DO JAGUARIBE</b>	55.341	49.169	88,85	69	0,00	6	57	75,28	Junho	Junho	Agosto	740,33	373,13	-49,60
<b>VALE DO CURU E ARACATIAÇU</b>	105.386	105.090	99,72	8.052	0,00	5	34	15,63	Agosto	Setembro	Setembro	871,62	631,97	-27,50
<b>LITORAL EXTREMO OESTE</b>	60.805	61.005	100,33	-	0,00	2	15	19,79	Outubro	Novembro	Novembro	920,43	781,32	-15,11
<b>CARIRI</b>	113.768	85.633	75,27	4.858	5,67	6	38	43,19	Agosto	Agosto	Julho	727,03	485,80	-33,18
<b>SERTÃO CENTRO-SUL</b>	76.831	72.649	94,56	9.893	13,62	7	36	75,89	Julho	Julho	Agosto	680,50	432,36	-36,46
<b>SERTÃO CENTRAL</b>	112.631	100.572	89,29	5.728	5,70	5	48	80,65	Julho	Julho	Agosto	614,91	386,58	-37,13
<b>SERTÕES DE CANINDÉ</b>	77.427	77.427	100,00	3.974	5,13	5	28	79,83	Julho	Julho	Setembro	634,43	372,73	-41,25
<b>SERTÕES DE INHAMUNS / CRATEÚS</b>	248.795	247.394	99,44	10.455	4,23	5	51	72,45	Agosto	Setembro	Setembro	675,44	420,21	-37,79
<b>CHAPADA DA IBIAPABA</b>	29.194	27.797	95,21	1.174	4,22	7	39	52,95	Julho	Julho	Agosto	1110,89	757,31	-31,83
<b>MACIÇO DE BATURITÉ</b>	36.323	34.392	94,68	-	0,00	5	21	56,11	Agosto	Setembro	Setembro	971,61	670,20	-31,02
<b>SOBRAL</b>	57.828	62.314	107,76	9.222	14,80	4	33	63,00	Agosto	Agosto	Setembro	835,54	570,24	-31,75
<b>TOTAL NO ESTADO</b>	<b>1.013.420</b>	<b>959.662</b>	<b>94,70</b>	<b>55.651</b>	<b>5,80</b>	<b>7</b>	<b>57</b>	<b>52,21</b>				<b>817,65</b>	<b>578,61</b>	<b>-29,24</b>

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 15 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	43,74	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	27,20	Set	Set	Ago	690,40	924,10	33,85
Itaitinga	640	640	100	0	0	4	18	31,58	Out	Out	Set	1.039,60	1.165,00	12,06
Maracanau	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	29,51	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	31,72	Setembro	Outubro	Agosto	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 15 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: 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 15 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	27	78,09	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	21	85,56	Jun	Jun	Jun	694,40	221,80	-68,06
Jaguaribara	1.295	780	60	0	0	5	21	79,51	Jun	Jun	Jun	700,10	429,50	-38,65
Jaguaribe	3.500	2.745	78	0	0	5	32	80,85	Jun	Jun	Jun	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	25	72,92	Jun	Jun	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	75,28	Junho	Junho	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 15 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	20	11,01	Out	Out	Out	738,10	563,60	-23,64
Apuiaries	2.472	2.240	91	0	0	5	13	56,68	Ago	Set	Set	692,10	518,00	-25,16
General Sampaio	1.645	1.581	96	395	25	4	34	65,63	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	35,76	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	2	20	56,01	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	15,70	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	34	15,63	Agosto	Setembro	Setembro	871,62	631,97	-27,50

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 15 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	2.960	107	0	0	0	0	21,33	Jun	Jul	Jul	1.063,00	979,40	-7,86
Bela Cruz	9.450	9.450	100	0	0	2	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	
Marco	4.760	4.760	100	0	0	1	12	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	2	13	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	61.005	100,33	0	0	2	15	19,79	Outubro	Novembro	Novembro	920,43	781,32	-15,11

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 15 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	7.567	83	378	5	2	6	4,51	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	13,55	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	57,68	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	1	14	59,99	Out	Out	Out	890,40	836,20	-6,09
Farias Brito	2.712	2.712	100	0	0	3	15	66,14	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	3.558	100	356	10	3	21	58,52	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	83,23	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	35,33	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	3.365	82	673	20	2	13	53,35	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	25,33	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	85.633	75,27	4858	6	6	38	43,19	Agosto	Agosto	Julho	727,03	485,80	-33,18

## RELATÓRIO DA SITUAÇÃO DA QUADRA CHUVOSA POR MUNICÍPIO/TERRITÓRIO

Até 15 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	62,43	Jul	Jul	Jul	644,60	547,00	-15,14
Baixio	973	845	87	85	10	5	26	84,12	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	60,54	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	5	27	85,03	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	5	27	87,18	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	75,89	Julho	Julho	Agosto	680,50	432,36	-36,46

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 15 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	58,97	Jul	Jul	Ago	675,20	340,70	-49,54
Choro	2.086	1.644	79	0	0	3	26	59,40	Jul	Jul	Ago	-	382,40	
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	56,79	Jul	Jul	Ago	735,00	539,60	-26,59
Milha	8.405	8.405	100	1009	12	3	13	79,60	Jul	Jul	Ago	675,80	317,50	-53,02
Mombaca	15.805	13.609	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	59,84	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	70,05	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	100.572	89,29	5728	6	5	48	80,65	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 15 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	Setembro	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 15 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
Ararenda	2.157	2.157	100	0	0	4	36	55,01	Out	Dez	Dez	765,60	491,20	-35,84
Arneiroz	3.575	3.575	100	0	0	4	26	80,07	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	47,90	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	52,68	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	72,21	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	50,80	Nov	Dez	Dez	1.008,90	518,00	-48,66
Quiterianopolis	10.072	10.072	100	0	0	3	30	77,33	Jul	Set	Set	547,00	200,80	-63,29
Santa Quiteria	22.570	22.545	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	84,86	Ago	Set	Set	516,30	349,70	-32,27
TOTAL	248.795	247.394	99,44	10455	4	5	51	72,45	Agosto	Setembro	Setembro	675,44	420,21	-37,79

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 15 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	43,21	Jun	Jun	Jun	1.645,70	944,60	-42,60
Tianguá	5.273	4.806	91	0	0	1	13	45,59	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
Vícosa 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	52,95	Julho	Julho	Agosto	1110,89	757,31	-31,83

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 15 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	67,38	Jun	Jun	Ago	898,20	591,60	-34,13
Aratuba	2.290	2.290	100	0	0	2	15	67,35	Jun	Jul	Ago	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	72,17	Jun	Jul	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	1	12	61,74	Jun	Jul	Ago	886,90	685,00	-22,76
Ocara	5.685	4.744	83	0	0	2	10	60,03	Jul	Ago	Ago	821,30	508,30	-38,11
Pacoti	1.190	1.190	100	0	0	2	13	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	56,11	Agosto	Setembro	Setembro	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 15 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	3	26	51,48	Set	Set	Ago	-	596,80	
Carire	6.315	6.310	100	947	15	2	17	62,54	Jul	Jul	Ago	835,20	592,90	-29,01
Coreau	1.953	1.953	100	195	10	3	14	35,52	Out	Set	Nov	915,00	461,50	-49,56
Forquilha	1.600	1.600	100	0	0	4	29	62,29	Set	Set	Ago	770,10	407,40	-47,10
Frecheirinha	2.935	2.935	100	1468	50	2	11	45,98	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	3	25	54,41	Set	Set	Out	839,50	570,30	-32,07
Massape	2.710	5.420	200	4065	75	0	0	74,21	Set	Ago	Set	673,60	436,90	-35,14
Meruoca	1.155	2.310	200	347	15	0	0	69,84	Ago	Jul	Set	1.434,70	897,00	-37,48
Moraujo	861	861	100	129	15	2	18	47,37	Set	Out	Set	993,00	770,00	-22,46
Mucambo	2.969	2.925	99	0	0	2	11	53,15	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	54,39	Jul	Jul	Ago	885,90	563,20	-36,43
Santana do Acarau	7.990	7.990	100	0	0	3	33	63,38	Nov	Nov	Nov	779,20	597,30	-23,34
Senador Sa	1.125	2.250	200	225	10	0	0	63,85	Ago	Jun	Set	951,80	572,20	-39,88
Sobral	7.365	7.365	100	0	0	4	26	60,89	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	62.314	107,76	9222	0	4	33	63,00	Agosto	Agosto	Setembro	835,54	570,24	-31,75

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

## **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 15/6/2015 as 11:34:09 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	660	45,00	120,00	19,80	83,50	1,50	180,00	29,70	-150,30
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	325	67,44	32,00	10,42	67,44	1,53	48,96	15,94	-33,02
Solonopole	15	15	0,00	800	0	100,00	12,00	0,00	100,00	1,50	18,00	0,00	-18,00
<b>TOTAL</b>	<b>405</b>	<b>285</b>	<b>-29,63</b>	<b>1.129</b>	<b>369</b>	<b>68,31</b>	<b>457,25</b>	<b>105,22</b>	<b>334,57</b>	<b>1,49</b>	<b>678,44</b>	<b>155,68</b>	<b>-522,75</b>

**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 15/6/2015 as 11:34:09 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	1.103	38,70	207,00	126,90	38,70	3,50	724,50	444,15	-280,35
Farias Brito	67	67	0,00	1.800	883	50,90	120,60	59,22	50,90	3,00	361,80	177,66	-184,14
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	700	30,00	10,00	7,00	30,00	4,00	40,00	28,00	-12,00
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
<b>TOTAL</b>	<b>427</b>	<b>366</b>	<b>-14,29</b>	<b>1.354</b>	<b>798</b>	<b>42,15</b>	<b>578,30</b>	<b>292,21</b>	<b>97,91</b>	<b>3,77</b>	<b>2.072,44</b>	<b>1.017,04</b>	<b>-1.055,40</b>

**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 15/6/2015 as 11:34:09 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	1,60	81,60	73,44	-8,16
Acopiara	85	85	0,00	2.500	575	77,00	212,50	48,88	77,00	1,50	318,75	73,31	-245,44
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	2.137	0,00	34,20	34,20	0,00	1,10	37,62	37,62	0,00
Baturite	105	105	0,00	1.238	292	76,38	130,00	30,70	76,38	1,60	208,00	49,12	-158,88
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	750	70,00	150,00	45,00	70,00	1,50	225,00	67,50	-157,50
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	1.551	37,42	818,10	512,00	37,42	1,10	899,91	563,19	-336,72
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	843	69,40	551,00	168,60	69,40	1,00	551,00	168,60	-382,40
Frecheirinha	135	135	0,00	1.200	360	70,00	162,00	48,60	70,00	1,50	243,00	72,90	-170,10
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 15/6/2015 as 11:34:09 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	102	102	0,00	1.200	60	95,00	122,40	6,12	95,00	2,00	244,80	12,24	-232,56
Nova Olinda	25	25	0,00	2.800	1.680	40,00	70,00	42,00	40,00	1,00	70,00	42,00	-28,00
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	1,60	963,20	818,72	-144,48
Reriutaba	14	14	0,00	1.200	694	42,14	16,80	9,72	42,14	0,50	8,40	4,86	-3,54
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	306	74,12	244,80	63,36	74,12	1,30	318,24	82,37	-235,87
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	6.143	5.781	-5,89	1.633	666	57,81	10.034,95	3.853,60	160,40	1,18	11.496,13	4.244,88	-7.251,25

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 15/6/2015 as 11:34:10 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	3,00	531,00	488,52	-42,48
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	180	59,08	3.044,00	1.245,60	59,08	2,50	7.610,00	3.114,00	-4.496,00
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	262	51,46	450,00	212,60	52,76	2,50	1.125,00	531,50	-593,50
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	311	20,41	2.056,00	1.636,40	20,41	3,00	6.168,00	4.909,20	-1.258,80
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	221	51,92	658,62	299,98	54,45	2,50	1.646,55	749,96	-896,60
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	207	55,59	829,92	336,13	59,50	2,00	1.659,84	672,26	-987,58
Ararendá	512	512	0,00	364	176	51,44	186,55	90,60	51,44	1,60	298,48	144,96	-153,52
Araripe	630	665	5,56	400	313	21,69	252,00	208,30	17,34	1,30	327,60	270,79	-56,81
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	139	73,43	859,00	228,20	73,43	2,50	2.147,50	570,50	-1.577,00
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	52	85,00	127,25	16,54	87,00	3,50	445,38	57,88	-387,49
Banabuiú	701	547	-21,97	613	299	51,47	430,20	163,89	61,90	1,60	688,32	262,22	-426,10
Barbalha	504	504	0,00	549	476	13,32	277,10	240,18	13,32	2,80	775,88	672,51	-103,37
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 15/6/2015 as 11:34:10 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)	Varição % (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	328	26,42	567,00	333,77	41,13	3,00	1.701,00	1.001,30	-699,70
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	118	60,37	934,50	370,34	60,37	2,00	1.869,00	740,67	-1.128,33
Caririácu	1.140	1.000	-12,28	322	135	58,06	367,19	135,21	63,18	2,50	917,98	338,03	-579,95
Cariús	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
Carnaúbal	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	165	60,00	1.603,20	641,28	60,00	2,50	4.008,00	1.603,20	-2.404,80
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	295	51,43	558,00	217,94	60,94	1,60	892,80	348,70	-544,10
Chorozinho	2.218	2.218	0,00	324	96	70,33	719,18	213,40	70,33	1,70	1.222,61	362,78	-859,83
Coreau	910	910	0,00	350	292	16,37	318,50	266,35	16,37	2,00	637,00	532,70	-104,30
Crateús	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	163	66,01	979,70	333,01	66,01	2,50	2.449,25	832,53	-1.616,73
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 15/6/2015 as 11:34:10 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	165	70,00	288,75	74,25	74,29	2,00	577,50	148,50	-429,00
Farias Brito	920	920	0,00	443	148	66,43	408,00	136,96	66,43	3,00	1.224,00	410,88	-813,12
Forquilha	800	800	0,00	437	178	59,29	350,00	142,50	59,29	2,00	700,00	285,00	-415,00
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	222	55,00	376,92	169,61	55,00	2,50	942,30	424,04	-518,27
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
Hidrolândia	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	125	62,79	270,40	100,61	62,79	1,00	270,40	100,61	-169,79
Ibaretama	2.020	1.697	-15,99	647	319	50,56	1.307,80	543,00	58,48	1,60	2.092,48	868,80	-1.223,68
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	57	83,73	271,15	37,46	86,18	3,50	949,03	131,12	-817,90
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	194	46,26	562,70	302,41	46,26	1,65	912,32	489,86	-422,46
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 15/6/2015 as 11:34:10 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	127	62,01	100,80	38,29	62,01	2,00	201,60	76,58	-125,02
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	2,80	10.633,00	9.276,40	-1.356,60
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
Jaguaratama	3.640	2.180	-40,11	600	120	80,00	2.184,00	261,60	88,02	2,00	4.368,00	523,20	-3.844,80
Jaguaribara	910	550	-39,56	600	180	70,00	546,00	99,00	81,87	2,00	1.092,00	198,00	-894,00
Jaguaribe	2.114	1.645	-22,19	600	158	73,53	1.268,40	261,30	79,40	2,00	2.536,80	522,60	-2.014,20
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	189	67,86	217,40	69,88	67,86	3,26	709,92	226,39	-483,53
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	2.360	100,00	500	193	61,36	590,00	456,00	22,71	1,50	885,00	684,00	-201,00
Mauriti	1.638	1.309	-20,09	798	202	74,62	1.307,40	265,13	79,72	3,00	3.922,20	795,40	-3.126,80
Meruoca	670	1.340	100,00	544	216	60,32	365,00	289,67	20,64	1,60	567,85	452,81	-115,04

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 15/6/2015 as 11:34:10 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	97	77,55	1.437,25	322,61	77,55	2,50	3.593,13	806,51	-2.786,61
Miraima	680	680	0,00	625	438	30,00	425,50	297,85	30,00	3,00	1.276,50	893,55	-382,95
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	350	0,00	136,50	136,50	0,00	2,00	273,00	273,00	0,00
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	970	970	0,00	450	225	50,00	436,50	218,25	50,00	2,50	1.091,25	545,63	-545,63
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	190	48,00	364,40	189,50	48,00	1,70	619,48	322,15	-297,33
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	203	56,80	1.801,92	695,97	61,38	2,00	3.603,84	1.391,94	-2.211,90
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	115	64,49	292,16	103,75	64,49	1,70	496,67	176,37	-320,30
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	168	71,72	5.519,88	1.561,16	71,72	2,50	13.799,70	3.902,91	-9.896,79
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 15/6/2015 as 11:34:10 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	229	47,25	1.302,57	687,14	47,25	2,50	3.256,43	1.717,84	-1.538,59
Pereiro	1.295	1.295	0,00	500	195	60,81	647,50	253,75	60,81	2,00	1.295,00	507,50	-787,50
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	158	55,56	238,90	106,16	55,56	1,60	382,24	169,86	-212,38
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	1.220	-18,67	400	259	35,16	600,00	316,40	47,27	1,30	780,00	411,32	-368,68
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	178	70,00	1.862,00	558,60	70,00	2,50	4.655,00	1.396,50	-3.258,50
Quixada	2.794	2.279	-18,43	656	311	52,52	1.834,29	710,61	61,26	1,60	2.934,86	1.136,98	-1.797,89
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	3,00	1.327,50	1.259,70	-67,80
Reriutaba	2.866	2.866	0,00	300	161	46,27	859,80	462,01	46,27	2,00	1.719,60	924,01	-795,59
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	266	33,49	404,00	268,70	33,49	2,50	1.010,00	671,75	-338,25
Santa Quiteria	10.189	10.194	0,05	479	104	78,12	4.885,00	1.069,60	78,10	1,50	7.327,50	1.604,40	-5.723,10
Sao Benedito	1.200	1.200	0,00	466	252	45,89	560,00	303,00	45,89	2,88	1.680,00	922,20	-757,80
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 15/6/2015 as 11:34:10 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)	Varição % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Senador Pompeu	5.840	5.840	0,00	421	126	69,97	2.459,00	738,53	69,97	2,50	6.147,50	1.846,33	-4.301,18
Senador Sa	510	1.020	100,00	450	171	61,86	229,50	175,05	23,73	1,50	344,25	262,58	-81,68
Sobral	3.670	3.670	0,00	400	175	56,10	1.471,00	645,75	56,10	1,57	2.346,50	1.045,63	-1.300,88
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	97	81,43	5.308,25	985,56	81,43	2,50	13.270,63	2.463,90	-10.806,73
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	373	38,82	1.354,00	828,40	38,82	3,11	4.284,00	2.628,00	-1.656,00
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	273	30,00	724,00	506,80	30,00	3,00	2.172,00	1.520,40	-651,60
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	51	85,82	230,00	27,74	87,94	3,50	805,00	97,08	-707,92
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
<b>TOTAL</b>	<b>419.106</b>	<b>402.315</b>	<b>-4,01</b>	<b>465</b>	<b>185</b>	<b>59,85</b>	<b>194.962,79</b>	<b>74.661,67</b>	<b>161,13</b>	<b>2,45</b>	<b>473.413,15</b>	<b>186.007,77</b>	<b>-287.405,38</b>

**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 15/6/2015 as 11:34:10 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	135	70,00	31,50	9,45	70,00	1,00	31,50	9,45	-22,05
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	200	49,95	42,00	16,82	59,96	1,20	50,40	20,18	-30,22
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	-15,81	600	111	81,42	639,60	100,04	84,36	1,20	767,52	120,04	-647,48
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	192	60,00	204,00	81,60	60,00	1,00	204,00	81,60	-122,40
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	10	-83,33	400	210	47,50	24,00	2,10	91,25	1,10	26,40	2,31	-24,09
Quiterianopolis	208	208	0,00	480	216	55,00	99,84	44,93	55,00	1,00	99,84	44,93	-54,91
Quixada	240	110	-54,17	600	313	47,68	144,00	34,53	76,02	1,10	158,40	37,98	-120,42

**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: Mamona

Emissão dia 15/6/2015 as 11:34:10 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	121	69,69	45,20	13,70	69,69	1,20	54,24	16,44	-37,80
Sobral	95	95	0,00	500	238	52,37	47,50	22,63	52,37	1,20	57,00	27,15	-29,85
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	145	70,34	703,64	208,70	70,34	1,00	703,64	208,70	-494,94
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
<b>TOTAL</b>	<b>14.799</b>	<b>12.571</b>	<b>-15,05</b>	<b>534</b>	<b>150</b>	<b>71,48</b>	<b>7.914,63</b>	<b>1.886,63</b>	<b>319,51</b>	<b>1,07</b>	<b>8.549,99</b>	<b>1.980,74</b>	<b>-6.569,25</b>

**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 15/6/2015 as 11:34:11 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)
Abaíara	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	0,25	7.347,00	6.732,68	-614,33
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	7.600	35,18	340,00	220,40	35,18	0,25	85,00	55,10	-29,90
Ararendá	5	5	0,00	11.000	8.800	20,00	55,00	44,00	20,00	0,40	22,00	17,60	-4,40
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	800	33,33	10.000	8.000	20,00	6.000,00	6.400,00	-6,67	0,80	4.800,00	5.120,00	320,00
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	9.454	36,97	5.250,00	3.309,08	36,97	0,15	787,50	496,36	-291,14
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 15/6/2015 as 11:34:11 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	9.348	22,10	3.600,00	2.804,40	22,10	0,15	540,00	420,66	-119,34
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	7.993	22,14	616,00	479,60	22,14	0,40	246,40	191,84	-54,56
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	11.292	5,90	480,00	451,68	5,90	0,70	336,00	316,18	-19,82
Itapipoca	3.602	3.602	0,00	8.918	8.051	9,72	32.124,00	29.002,80	9,72	0,25	8.031,00	7.250,70	-780,30
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	700	100,00	8.000	1.600	80,00	2.800,00	1.120,00	60,00	0,10	280,00	112,00	-168,00
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 15/6/2015 as 11:34:11 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)	Varição % (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	89	45	-49,44	8.000	7.200	10,00	712,00	324,00	54,49	0,35	249,20	113,40	-135,80
Nova Olinda	55	55	0,00	9.818	9.818	0,00	540,00	540,00	0,00	0,22	118,80	118,80	0,00
Ocara	105	102	-2,86	10.000	5.944	40,56	1.050,00	606,30	42,26	0,25	262,50	151,58	-110,93
Pacajus	700	700	0,00	18.892	13.587	28,08	13.225,00	9.511,35	28,08	0,15	1.983,75	1.426,70	-557,05
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	6.600	40,00	1.782,00	1.069,20	40,00	0,30	534,60	320,76	-213,84
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	7.324	26,76	370,00	271,00	26,76	0,40	148,00	108,40	-39,60
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	4.500	55,00	500,00	225,00	55,00	0,30	150,00	67,50	-82,50
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	6.000	40,00	5.200,00	3.120,00	40,00	0,72	3.744,00	2.246,40	-1.497,60
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	210	100,00	8.000	3.085	61,43	840,00	648,00	22,86	0,10	84,00	64,80	-19,20

**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 15/6/2015 as 11:34:11 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	5.099	49,00	8.830,00	2.121,50	75,97	0,80	7.064,00	1.697,20	-5.366,80
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
<b>TOTAL</b>	<b>53.611</b>	<b>48.594</b>	<b>-9,36</b>	<b>9.489</b>	<b>7.446</b>	<b>21,58</b>	<b>508.761,00</b>	<b>361.842,11</b>	<b>40,60</b>	<b>0,48</b>	<b>162.321,98</b>	<b>109.566,04</b>	<b>-52.755,94</b>

**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 15/6/2015 as 11:34:12 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)	Variação % (b/a)	Inicial (c)	Atual (d)	Perda % (d/c)	Inicial (e)	Atual (f)	Variação % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Abaíara	1.423	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	455	63,26	10.765,00	3.955,19	63,26	0,65	6.997,25	2.570,87	-4.426,38
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	280	65,00	384,00	120,40	68,65	0,70	268,80	84,28	-184,52
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	452	28,61	3.328,50	2.376,35	28,61	0,80	2.662,80	1.901,08	-761,72
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	373	60,25	906,30	330,30	63,55	0,80	725,04	264,24	-460,80
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	292	77,25	3.149,40	457,81	85,46	0,67	2.110,10	306,73	-1.803,36
Ararendá	1.640	1.640	0,00	2.264	1.002	55,71	3.714,00	1.644,85	55,71	0,50	1.857,00	822,43	-1.034,58
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	171	84,24	1.965,00	309,65	84,24	0,60	1.179,00	185,79	-993,21
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	255	84,00	976,00	135,74	86,09	0,75	732,00	101,81	-630,19
Banabuiú	737	581	-21,17	1.089	404	62,96	802,80	235,01	70,73	0,65	521,82	152,76	-369,06
Barbalha	672	672	0,00	2.290	1.873	18,23	1.539,50	1.258,86	18,23	0,84	1.293,18	1.057,44	-235,74
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	591	72,81	7.804,00	2.122,00	72,81	0,75	5.853,00	1.591,50	-4.261,50

**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: Milho

Emissão dia 15/6/2015 as 11:34:12 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	778	59,65	9.174,00	2.961,48	67,72	0,60	5.504,40	1.776,89	-3.727,51
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	297	63,33	2.588,00	949,13	63,33	0,60	1.552,80	569,48	-983,32
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	406	60,67	4.474,90	1.760,11	60,67	0,65	2.908,69	1.144,07	-1.764,61
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	418	62,90	1.218,90	379,11	68,90	0,65	792,29	246,42	-545,86
Chorozinho	1.090	1.090	0,00	552	160	70,99	602,40	174,78	70,99	0,70	421,68	122,35	-299,33
Coreau	935	935	0,00	700	420	40,00	654,50	392,70	40,00	1,00	654,50	392,70	-261,80
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	655	64,62	3.667,80	1.297,60	64,62	0,75	2.750,85	973,20	-1.777,65
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 15/6/2015 as 11:34:12 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	300	80,00	1.207,50	210,00	82,61	0,70	845,25	147,00	-698,25
Farias Brito	1.525	1.525	0,00	2.706	917	66,12	4.128,00	1.398,65	66,12	0,60	2.476,80	839,19	-1.637,61
Forquilha	800	800	0,00	818	295	63,89	655,00	236,50	63,89	2,00	1.310,00	473,00	-837,00
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	350	50,00	980,00	490,00	50,00	1,00	980,00	490,00	-490,00
General Sampaio	819	819	0,00	1.120	336	70,00	917,52	275,26	70,00	0,80	734,02	220,20	-513,81
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	148	73,07	190,80	51,38	73,07	0,75	143,10	38,53	-104,57
Ibaretama	1.695	1.428	-15,75	1.177	461	60,86	1.996,50	658,80	67,00	0,65	1.297,73	428,22	-869,51
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	206	85,28	1.418,00	177,29	87,50	0,75	1.063,50	132,97	-930,53
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	839	51,69	4.430,00	2.140,05	51,69	0,50	2.215,00	1.070,03	-1.144,98
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 15/6/2015 as 11:34:12 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	298	66,33	266,40	89,69	66,33	0,66	175,82	59,20	-116,63
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	0,80	5.640,00	4.392,80	-1.247,20
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	130	90,00	2.730,00	163,80	94,00	0,70	1.911,00	114,66	-1.796,34
Jaguaribara	385	230	-40,26	1.300	130	90,00	500,50	29,90	94,03	0,70	350,35	20,93	-329,42
Jaguaribe	1.386	1.100	-20,63	1.400	202	85,55	1.940,40	222,60	88,53	0,70	1.358,28	155,82	-1.202,46
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	3.142	0,38	3.232	1.267	60,79	10.118,00	3.983,92	60,63	0,90	9.106,20	3.585,53	-5.520,67
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	2.360	100,00	550	214	60,93	649,00	507,10	21,86	0,50	324,50	253,55	-70,95
Mauriti	5.066	4.054	-19,98	3.423	506	85,20	17.342,90	2.053,99	88,16	0,63	10.926,03	1.294,01	-9.632,01
Meruoca	485	970	100,00	600	109	81,77	291,00	106,08	63,55	0,40	116,40	42,43	-73,97

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 15/6/2015 as 11:34:12 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	289	80,00	7.380,50	1.475,81	80,00	0,70	5.166,35	1.033,06	-4.133,29
Miraima	680	680	0,00	851	510	40,00	579,00	347,40	40,00	0,80	463,20	277,92	-185,28
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	807,74	93,19	0,66	7.832,22	533,11	-7.299,11
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	1.808	1.808	0,00	550	192	65,00	994,40	348,04	65,00	0,70	696,08	243,63	-452,45
Mulungu	910	910	0,00	1.109	348	68,60	1.010,00	317,10	68,60	0,75	757,50	237,83	-519,68
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	549	54,00	1.290,00	593,38	54,00	0,50	645,00	296,69	-348,31
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	281	76,91	2.309,70	342,65	85,16	0,67	1.547,50	229,57	-1.317,93
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	189	62,60	261,60	97,84	62,60	0,70	183,12	68,49	-114,63
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	322	76,08	16.360,10	3.913,65	76,08	0,60	9.816,06	2.348,19	-7.467,87
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 15/6/2015 as 11:34:12 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	386	59,95	2.899,60	1.161,19	59,95	0,80	2.319,68	928,95	-1.390,73
Pereiro	2.520	2.520	0,00	1.500	375	75,00	3.780,00	945,00	75,00	0,70	2.646,00	661,50	-1.984,50
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	286	64,97	547,50	191,80	64,97	0,50	273,75	95,90	-177,85
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	2.105	-15,80	2.092	941	55,45	5.230,00	1.982,70	62,09	0,60	3.138,00	1.189,62	-1.948,38
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	366	80,00	12.084,40	2.416,88	80,00	0,60	7.250,64	1.450,13	-5.800,51
Quixada	3.080	2.523	-18,08	1.149	413	64,08	3.540,00	1.042,88	70,54	0,65	2.301,00	677,87	-1.623,13
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	347	59,16	2.436,10	994,84	59,16	0,60	1.461,66	596,90	-864,76
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	1.836	40,95	6.748,00	3.984,70	40,95	0,66	4.453,68	2.629,90	-1.823,78
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	348	60,45	880,00	348,00	60,45	0,66	582,40	231,84	-350,56
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 15/6/2015 as 11:34:12 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)	Variarção % (f/e)		Inicial (h)	Atual (i)	Diferença (h-i)
Senador Pompeu	7.850	7.850	0,00	1.221	365	70,08	9.591,00	2.869,47	70,08	0,70	6.713,70	2.008,63	-4.705,07
Senador Sa	510	1.020	100,00	500	131	73,63	255,00	134,50	47,25	0,40	102,00	53,80	-48,20
Sobral	3.470	3.470	0,00	800	259	67,65	2.778,00	898,75	67,65	0,60	1.666,80	539,25	-1.127,55
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	206	86,61	22.976,40	3.076,72	86,61	0,60	13.785,84	1.846,03	-11.939,81
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	570	39,14	1.832,00	1.115,00	39,14	0,84	1.547,20	951,82	-595,38
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	375	40,00	1.158,50	695,10	40,00	0,80	926,80	556,08	-370,72
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	199	87,38	1.512,40	162,99	89,22	0,75	1.134,30	122,24	-1.012,06
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	517.156	488.116	-5,62	1.352	366	71,88	699.554,51	178.945,24	290,93	0,74	514.638,09	136.290,74	-378.347,36

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 15/6/2015 as 11:34:12 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	704	53,04	189,00	88,76	53,04	0,60	113,40	53,25	-60,15
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	794	60,27	110,00	43,70	60,27	2,50	275,00	109,25	-165,75
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	720	52,00	129,00	61,92	52,00	0,60	77,40	37,15	-40,25
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	610	69,48	268,00	81,80	69,48	2,50	670,00	204,50	-465,50
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	900	585	35,00	27,00	17,55	35,00	6,50	175,50	114,08	-61,43
Quiterianópolis	95	95	0,00	2.000	1.000	50,00	190,00	95,00	50,00	2,50	475,00	237,50	-237,50
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
<b>TOTAL</b>	<b>1.773</b>	<b>1.633</b>	<b>-7,90</b>	<b>1.507</b>	<b>596</b>	<b>61,58</b>	<b>2.672,10</b>	<b>974,75</b>	<b>174,13</b>	<b>2,59</b>	<b>6.351,52</b>	<b>2.626,47</b>	<b>-3.725,05</b>

**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



