

Tabela 1: Casos de Intoxicação por Alimentos por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 2012.

Região/Centro	Circunstância	Acidente Individual	Acidente Coletivo	Acidente Ambiental	Ocupacional	Uso Terapêutico	Presc.Méd. Inadequada	Erro de Administração	Auto Medicação	Abstinência	Abuso	Ingestão de Alimentos	Tentativa Suicídio	Tentativa Aborto	Violência/Homicídio	Uso Indevido	Ignorada	Outra	Total		
		nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	%
<b>NORTE</b>		<b>5</b>	<b>58</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	<b>13</b>	-	-	-	-	-	-	<b>77</b>	<b>3,38</b>	
CIT/AM - Manaus	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/PA - Belém		5	58	-	1	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	77	3,38	
<b>NORDESTE</b>		<b>8</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>383</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>408</b>	<b>17,93</b>	
CIAT/CE - Fortaleza	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
CEATOX/CE - Fortaleza		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	9	12	0,53
CIT/RN - Natal	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/PB - João Pessoa		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0,04
CEATOX/PB - Campina Grande		1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	7	7	0,31
CEATOX/PI - Teresina		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	3	0,13
CAT/PE - Recife		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	5	0,22
CIAVE/BA - Salvador	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SE - Aracaju		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	379	-	-	-	-	1	-	380	380	16,70
<b>SUDESTE</b>		<b>50</b>	<b>4</b>	-	-	<b>6</b>	-	-	<b>1</b>	-	<b>7</b>	<b>1413</b>	<b>4</b>	-	-	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>1505</b>	<b>66,15</b>	
ST/MG - Belo Horizonte		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	7	7	0,31
CCI/ES - Vitória		44	3	-	-	6	-	-	1	-	6	1406	3	-	-	2	2	2	1475	1475	64,84
CCI/RJ - Niterói	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - São Paulo		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	13	13	0,57
CEATOX/SP - São Paulo	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - Campinas		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	4	4	0,18
CCI/SP - Ribeirão Preto	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - Botucatu		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0,04
CCI/SP - São José dos Campos		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	3	0,13
CEATOX/SP - São José do Rio Preto		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	0,09
CCI/SP - Taubaté	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - Presidente Prudente	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - Santos	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
HVB/SP - Butantan	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>SUL</b>		<b>7</b>	-	-	<b>3</b>	-	-	-	-	-	-	<b>48</b>	<b>2</b>	-	<b>1</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	<b>65</b>	<b>2,86</b>	
CCE/PR - Curitiba	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/PR - Londrina	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/PR - Maringá	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SC - Florianópolis		3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	38	2	-	-	1	-	2	47	47	2,07
CIT/RS - Porto Alegre		4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	10	-	-	1	1	-	-	18	18	0,79
<b>CENTRO - OESTE</b>		<b>3</b>	<b>14</b>	-	<b>2</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>5</b>	<b>193</b>	-	-	-	-	<b>2</b>	-	<b>220</b>	<b>9,67</b>	
CIT/MS - Campo Grande		-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11	0,48
CIAVE/MT - Cuiabá	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/GO - Goiânia		3	3	-	2	1	-	-	-	-	5	193	-	-	-	-	-	-	207	207	9,10
CIT/DF - Brasília		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	0,09
<b>Total</b>		<b>73</b>	<b>76</b>	-	<b>6</b>	<b>7</b>	-	-	<b>1</b>	-	<b>14</b>	<b>2050</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>2275</b>	<b>100</b>	
%		3,21	3,34	-	0,26	0,31	-	-	0,04	-	0,62	90,11	0,35	0,04	0,09	0,18	0,31	1,14	100	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento