

Tabela 1: Casos de Intoxicação por Raticidas por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 2011.

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>36</b>	<b>8</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>15</b>	-	-	-	<b>2</b>	-	<b>61</b>	<b>2,17</b>
CIT/AM - Manaus		21	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	1	-	36	1,28
CIT/PA - Belém		15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	25	0,89
<b>NORDESTE</b>		<b>50</b>	<b>10</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	<b>5</b>	-	<b>80</b>	-	-	-	<b>2</b>	-	<b>148</b>	<b>5,27</b>
CIAT/CE - Fortaleza		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	0,04
CEATOX/CE - Fortaleza		16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	33	1,18
CIT/RN - Natal		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/PB - João Pessoa		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	16	0,57
CEATOX/PB - Campina Grande		1	6	-	-	-	-	-	-	-	5	-	9	-	-	-	1	-	22	0,78
CEATOX/PI - Teresina		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	9	0,32
CAT/PE - Recife		21	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	1	-	64	2,28
CIAVE/BA - Salvador		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SE - Aracaju		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	0,11
<b>SUDESTE</b>		<b>451</b>	<b>5</b>	-	<b>2</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>892</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>41</b>	<b>40</b>	<b>1454</b>	<b>51,78</b>
ST/MG - Belo Horizonte		124	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	173	2	-	-	5	2	308	10,97
CCI/ES - Vitória		36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-	-	-	1	2	115	4,10
CCI/RJ - Niterói		18	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	1	-	33	1,18
CCI/SP - São Paulo		76	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162	1	3	1	11	5	260	9,26
CEATOX/SP - São Paulo		90	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	192	1	5	1	14	31	337	12,00
CCI/SP - Campinas		71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188	2	1	-	6	-	268	9,54
CCI/SP - Ribeirão Preto		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - Botucatu		5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	-	11	0,39
CCI/SP - São José dos Campos		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	32	1,14
CEATOX/SP - São José do Rio Preto		13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	-	1	-	73	2,60
CCI/SP - Taubaté		8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	17	0,61
CEATOX/SP - Presidente Prudente		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - Santos		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
HVB/SP - Butantan		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>SUL</b>		<b>295</b>	<b>35</b>	-	<b>6</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>395</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>744</b>	<b>26,50</b>
CCE/PR - Curitiba		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/PR - Londrina		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/PR - Maringá		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SC - Florianópolis		79	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	162	1	-	-	4	1	250	8,90
CIT/RS - Porto Alegre		216	35	-	3	-	-	-	-	-	-	-	233	-	2	-	5	-	494	17,59
<b>CENTRO - OESTE</b>		<b>141</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>401</b>	<b>14,28</b>
CIT/MS - Campo Grande		26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	-	1	-	-	-	80	2,85
CIAVE/MT - Cuiabá		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	22	0,78
CIT/GO - Goiânia		29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	3	1	1	-	1	117	4,17
CIT/DF - Brasília		86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	2	4	8	-	182	6,48
<b>Total</b>		<b>973</b>	<b>58</b>	-	<b>9</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>1599</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>84</b>	<b>42</b>	<b>2808</b>	<b>100</b>
%		<b>34,65</b>	<b>2,07</b>	-	<b>0,32</b>	<b>0,04</b>	-	-	-	-	<b>0,25</b>	<b>0,11</b>	<b>56,94</b>	<b>0,36</b>	<b>0,53</b>	<b>0,25</b>	<b>2,99</b>	<b>1,50</b>	<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento