

Tabela 1: Casos de Intoxicação por Outros Animais Peçonhentos/Venenosos por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 2014.

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>27</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>28</b>	<b>0,53</b>
CIT/AM - Manaus	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/PA - Belém	27	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	0,53
<b>NORDESTE</b>		<b>369</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	<b>48</b>	-	-	<b>448</b>	<b>8,47</b>
CIAT/CE - Fortaleza	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/CE - Fortaleza	105	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109	2,06
CIT/RN - Natal	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0,11
CEATOX/PB - João Pessoa	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	0,47
CEATOX/PB - Campina Grande	132	13	-	12	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	162	3,06
CEATOX/PI - Teresina	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CAT/PE - Recife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	44	0,83
CIAVE/BA - Salvador	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SE - Aracaju	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102	1,93
<b>SUDESTE</b>		<b>480</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>22</b>	<b>2</b>	-	<b>557</b>	<b>10,53</b>
ST/MG - Belo Horizonte	387	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	428	8,09
CCI/ES - Vitória	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/RJ - Niterói	4	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	0,32
CCI/SP - São Paulo	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - São Paulo	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	42	0,79
CCI/SP - Campinas	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - Ribeirão Preto	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - Botucatu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CCI/SP - São José dos Campos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	16	0,30
CEATOX/SP - São José do Rio Preto	24	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	0,47
CCI/SP - Taubaté	21	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	0,45
CEATOX/SP - Presidente Prudente	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - Santos	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	0,09
HVB/SP - Butantan	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>SUL</b>		<b>3901</b>	<b>9</b>	-	<b>143</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>55</b>	-	-	<b>4108</b>	<b>77,67</b>
CCE/PR - Curitiba	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/PR - Londrina	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/PR - Maringá	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SC - Florianópolis	723	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	760	14,37
CIT/RS - Porto Alegre	3178	9	-	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	3348	63,30
<b>CENTRO - OESTE</b>		<b>134</b>	-	<b>4</b>	<b>6</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>4</b>	-	-	<b>148</b>	<b>2,80</b>
CIT/MS - Campo Grande	83	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	1,68
CIAVE/MT - Cuiabá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	0,08
CIT/GO - Goiânia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/DF - Brasília	51	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	1,04
<b>Total</b>		<b>4911</b>	<b>40</b>	<b>7</b>	<b>199</b>	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	<b>129</b>	<b>2</b>	-	<b>5289</b>	<b>100</b>
<b>%</b>		<b>92,85</b>	<b>0,76</b>	<b>0,13</b>	<b>3,76</b>	-	-	-	-	<b>0,02</b>	-	-	-	-	-	-	<b>2,44</b>	<b>0,04</b>	-	<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento