

**Tabela 5: Casos de Intoxicação por Outros Animais Peçonhentos/Venenosos por Unidade Federada, Segundo Evolução registrado em 2005.**

Agente	Evolução	Cura	Cura não	Seqüela	Óbito	Óbito outra	Outra	Ignorada	T o t a l	
		nº	Confirmada nº	nº	nº	Circunstância nº	nº	nº	nº	%
<b>NORTE</b>		<b>34</b>	<b>24</b>	-	-	-	-	-	<b>58</b>	<b>0,95</b>
Amazonas		7	-	-	-	-	-	-	7	0,11
Pará		27	24	-	-	-	-	-	51	0,83
<b>NORDESTE</b>		<b>654</b>	<b>37</b>	-	<b>4</b>	-	-	<b>6</b>	<b>701</b>	<b>11,43</b>
Ceará		82	12	-	1	-	-	-	95	1,55
Rio Grande do Norte		27	-	-	-	-	-	-	27	0,44
Paraíba		205	15	-	1	-	-	4	225	3,67
Pernambuco		79	-	-	-	-	-	2	81	1,32
Bahia		238	9	-	1	-	-	-	248	4,04
Sergipe		23	1	-	1	-	-	-	25	0,41
<b>SUDESTE</b>		<b>936</b>	<b>99</b>	-	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>109</b>	<b>1158</b>	<b>18,88</b>
Minas Gerais		225	-	-	-	-	4	26	255	4,16
Espírito Santo		270	8	-	1	-	-	6	285	4,65
Rio de Janeiro		55	6	-	2	-	3	17	83	1,35
São Paulo		386	85	-	-	1	3	60	535	8,72
<b>SUL</b>		<b>1160</b>	<b>2041</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	-	<b>2</b>	<b>293</b>	<b>3520</b>	<b>57,39</b>
Paraná		406	18	-	-	-	-	1	425	6,93
Santa Catarina		570	83	-	3	-	-	20	676	11,02
Rio Grande do Sul		184	1940	20	1	-	2	272	2419	39,44
<b>CENTRO - OESTE</b>		<b>527</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	-	-	<b>1</b>	<b>158</b>	<b>697</b>	<b>11,36</b>
Mato Grosso do Sul		59	4	1	-	-	1	2	67	1,09
Mato Grosso		106	-	-	-	-	-	1	107	1,74
Goiás		359	-	5	-	-	-	155	519	8,46
Distrito Federal		3	1	-	-	-	-	-	4	0,07
<b>Total</b>		<b>3311</b>	<b>2206</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>566</b>	<b>6134</b>	<b>100</b>
<b>%</b>		<b>53,98</b>	<b>35,96</b>	<b>0,42</b>	<b>0,18</b>	<b>0,02</b>	<b>0,21</b>	<b>9,23</b>	<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento