

**Tabela 3: Casos de Intoxicação por Escorpiões por Unidade Federada, Segundo Sexo Registrado em 2003.**

Agente	Sexo	Masculino	Feminino	Ignorado	Total	
		nº	nº	nº	nº	%
<b>NORTE</b>		<b>35</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>63</b>	<b>0,85</b>
Amazonas		-	-	1	1	0,01
Pará		35	26	1	62	0,83
<b>NORDESTE</b>		<b>1986</b>	<b>2526</b>	<b>6</b>	<b>4518</b>	<b>60,84</b>
Ceará		274	400	-	674	9,08
Rio Grande do Norte		465	680	-	1145	15,42
Paraíba		524	795	-	1319	17,76
Pernambuco		296	320	-	616	8,30
Bahia		374	288	6	668	9,00
Sergipe		53	43	-	96	1,29
<b>SUDESTE</b>		<b>1004</b>	<b>863</b>	<b>2</b>	<b>1869</b>	<b>25,17</b>
Minas Gerais		473	432	-	905	12,19
Espírito Santo		42	27	-	69	0,93
Rio de Janeiro		9	7	1	17	0,23
São Paulo		480	397	1	878	11,82
<b>SUL</b>		<b>122</b>	<b>131</b>	<b>11</b>	<b>264</b>	<b>3,56</b>
Paraná		23	21	-	44	0,59
Santa Catarina		24	22	1	47	0,63
Rio Grande do Sul		75	88	10	173	2,33
<b>CENTRO - OESTE</b>		<b>383</b>	<b>327</b>	<b>2</b>	<b>712</b>	<b>9,59</b>
Mato Grosso do Sul		50	45	-	95	1,28
Mato Grosso		34	44	2	80	1,08
Goiás		299	238	-	537	7,23
<b>Total</b>		<b>3530</b>	<b>3873</b>	<b>23</b>	<b>7426</b>	<b>100</b>
	<b>%</b>	<b>47,54</b>	<b>52,15</b>	<b>0,31</b>	<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento