

**Tabela 2: Casos de Intoxicação por Escorpiões por Unidade Federada, Segundo Faixa Etária Registrado em 2004.**

Agente	Faixa Etária														Total	
	< 1 nº	01 - 04 nº	05 - 09 nº	10 - 14 nº	15 - 19 nº	20 - 29 nº	30 - 39 nº	40 - 49 nº	50 - 59 nº	60 - 69 nº	70 - 79 nº	80 e + nº	Ign. nº	nº	%	
<b>NORTE</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>48</b>	<b>0,60</b>	
Amazonas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pará	2	5	3	2	1	10	9	6	4	3	-	1	2	48	0,60	
<b>NORDESTE</b>	<b>27</b>	<b>398</b>	<b>398</b>	<b>356</b>	<b>376</b>	<b>748</b>	<b>632</b>	<b>504</b>	<b>383</b>	<b>277</b>	<b>157</b>	<b>44</b>	<b>19</b>	<b>4319</b>	<b>54,22</b>	
Ceará	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Rio Grande do Norte	-	21	13	24	52	60	71	55	37	21	8	3	-	365	4,58	
Paraíba	8	102	107	85	125	313	210	230	151	108	69	20	3	1531	19,22	
Pernambuco	12	176	188	168	129	191	220	140	123	92	45	13	11	1508	18,93	
Bahia	6	86	75	66	58	141	108	60	57	50	32	8	5	752	9,44	
Sergipe	1	13	15	13	12	43	23	19	15	6	3	-	-	163	2,05	
<b>SUDESTE</b>	<b>8</b>	<b>127</b>	<b>195</b>	<b>160</b>	<b>181</b>	<b>361</b>	<b>333</b>	<b>240</b>	<b>154</b>	<b>93</b>	<b>47</b>	<b>9</b>	<b>38</b>	<b>1946</b>	<b>24,43</b>	
Minas Gerais	1	41	73	74	95	196	170	116	78	43	24	6	30	947	11,89	
Espírito Santo	-	2	15	7	17	16	22	14	7	4	2	1	-	107	1,34	
Rio de Janeiro	-	-	3	-	-	3	7	2	1	-	1	-	1	18	0,23	
São Paulo	7	84	104	79	69	146	134	108	68	46	20	2	7	874	10,97	
<b>SUL</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>40</b>	<b>85</b>	<b>50</b>	<b>43</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>366</b>	<b>4,60</b>	
Paraná	-	2	10	4	9	16	5	5	4	3	1	-	5	64	0,80	
Santa Catarina	1	1	-	4	6	10	7	4	2	1	3	-	4	43	0,54	
Rio Grande do Sul	-	18	30	14	25	59	38	34	17	11	8	2	3	259	3,25	
<b>CENTRO - OESTE</b>	<b>13</b>	<b>62</b>	<b>91</b>	<b>92</b>	<b>98</b>	<b>219</b>	<b>233</b>	<b>257</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>65</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>1286</b>	<b>16,15</b>	
Mato Grosso do Sul	1	4	12	8	13	29	27	13	9	7	2	2	-	127	1,59	
Mato Grosso	-	6	5	7	14	19	18	17	8	3	1	-	5	103	1,29	
Goiás	12	51	73	77	70	167	187	227	50	58	62	10	-	1044	13,11	
Distrito Federal	-	1	1	-	1	4	1	-	1	-	-	-	3	12	0,15	
<b>Total</b>	<b>51</b>	<b>613</b>	<b>727</b>	<b>632</b>	<b>696</b>	<b>1423</b>	<b>1257</b>	<b>1050</b>	<b>632</b>	<b>456</b>	<b>281</b>	<b>68</b>	<b>79</b>	<b>7965</b>	<b>100</b>	
<b>%</b>	<b>0,64</b>	<b>7,70</b>	<b>9,13</b>	<b>7,93</b>	<b>8,74</b>	<b>17,87</b>	<b>15,78</b>	<b>13,18</b>	<b>7,93</b>	<b>5,73</b>	<b>3,53</b>	<b>0,85</b>	<b>0,99</b>	<b>100</b>		

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento