

**Tabela 2: Casos de Intoxicação por Raticidas 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>3</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>59</b>	<b>1,33</b>
Amazonas	2	4	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	12	0,27
Pará	1	10	-	2	10	14	3	2	2	-	1	1	1	47	1,06
<b>NORDESTE</b>	<b>19</b>	<b>166</b>	<b>32</b>	<b>62</b>	<b>169</b>	<b>278</b>	<b>136</b>	<b>94</b>	<b>45</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>1034</b>	<b>23,23</b>
Ceará	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Rio Grande do Norte	-	3	-	2	1	12	6	7	1	-	-	-	2	34	0,76
Paraíba	1	10	4	8	9	13	13	7	1	3	-	-	1	70	1,57
Pernambuco	-	3	2	-	8	7	2	1	1	-	-	-	-	24	0,54
Bahia	18	150	26	51	147	244	115	79	42	15	4	1	7	899	20,20
Sergipe	-	-	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	7	0,16
<b>SUDESTE</b>	<b>28</b>	<b>503</b>	<b>65</b>	<b>82</b>	<b>246</b>	<b>401</b>	<b>259</b>	<b>172</b>	<b>81</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>31</b>	<b>1902</b>	<b>42,73</b>
Minas Gerais	-	39	4	2	21	30	12	12	3	2	-	-	4	129	2,90
Espírito Santo	1	39	6	6	16	23	16	6	4	1	1	-	-	119	2,67
Rio de Janeiro	4	43	7	7	15	19	15	16	6	4	3	-	1	140	3,15
São Paulo	23	382	48	67	194	329	216	138	68	15	5	3	26	1514	34,01
<b>SUL</b>	<b>16</b>	<b>355</b>	<b>19</b>	<b>45</b>	<b>126</b>	<b>208</b>	<b>114</b>	<b>78</b>	<b>48</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>45</b>	<b>1073</b>	<b>24,11</b>
Paraná	1	56	4	16	36	67	33	21	10	4	1	-	24	273	6,13
Santa Catarina	12	98	3	16	44	67	32	26	18	4	1	1	17	339	7,62
Rio Grande do Sul	3	201	12	13	46	74	49	31	20	5	3	-	4	461	10,36
<b>CENTRO - OESTE</b>	<b>11</b>	<b>100</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>49</b>	<b>76</b>	<b>49</b>	<b>37</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>383</b>	<b>8,60</b>
Mato Grosso do Sul	3	18	-	3	10	13	12	2	4	1	2	-	1	69	1,55
Mato Grosso	-	1	-	1	2	3	2	1	-	-	-	-	2	12	0,27
Goiás	8	71	12	10	36	57	33	31	5	5	1	1	11	281	6,31
Distrito Federal	-	10	-	2	1	3	2	3	-	-	-	-	-	21	0,47
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>1138</b>	<b>129</b>	<b>207</b>	<b>601</b>	<b>980</b>	<b>562</b>	<b>383</b>	<b>185</b>	<b>59</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>101</b>	<b>4451</b>	<b>100</b>
<b>%</b>	<b>1,73</b>	<b>25,57</b>	<b>2,90</b>	<b>4,65</b>	<b>13,50</b>	<b>22,02</b>	<b>12,63</b>	<b>8,60</b>	<b>4,16</b>	<b>1,33</b>	<b>0,49</b>	<b>0,16</b>	<b>2,27</b>	<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento