

Tabela 1: Casos de Intoxicação por Domissanitários por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 2009.

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>129</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>149</b>	<b>1,31</b>	
CIT/AM - Manaus		83	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	1	91	0,80	
CIT/PA - Belém		46	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	6	-	58	0,51	
<b>NORDESTE</b>		<b>306</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>114</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>443</b>	<b>3,89</b>	
CIAT/CE - Fortaleza		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0,01	
CEATOX/CE - Fortaleza		48	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	71	0,62	
CIT/RN - Natal		8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	0,07	
CEATOX/PB - João Pessoa		32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	34	0,30	
CEATOX/PB - Campina Grande		78	9	-	2	-	-	-	-	-	2	-	19	-	-	-	-	2	112	0,98	
CEATOX/PI - Teresina		10	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	14	0,12	
CAT/PE - Recife		67	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	102	0,90	
CIAVE/BA - Salvador		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SE - Aracaju		63	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	35	1	-	1	-	-	101	0,89	
<b>SUDESTE</b>		<b>6208</b>	<b>65</b>	<b>20</b>	<b>195</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>354</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>207</b>	<b>41</b>	<b>331</b>	<b>7465</b>	<b>65,52</b>	
ST/MG - Belo Horizonte		553	-	-	61	-	-	2	-	-	-	-	75	-	-	-	-	27	718	6,30	
CCI/ES - Vitória		591	9	-	31	3	-	-	-	-	2	-	70	1	-	5	4	3	719	6,31	
CCI/RJ - Niterói		242	1	-	5	-	1	-	-	-	-	3	8	-	-	1	2	-	263	2,31	
CCI/SP - São Paulo		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - São Paulo		4477	46	20	90	11	-	4	-	-	9	1	170	2	4	201	32	299	5366	47,09	
CCI/SP - Campinas		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - Ribeirão Preto		92	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	104	0,91	
CEATOX/SP - Botucatu		22	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	1	-	29	0,25	
CCI/SP - São José dos Campos		25	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	29	0,25	
CEATOX/SP - São José do Rio Preto		111	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	1	1	132	1,16	
CCI/SP - Taubaté		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - Presidente Prudente		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - Santos		95	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1	-	105	0,92	
HVB/SP - Butantan		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>SUL</b>		<b>1913</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>201</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>197</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>2369</b>	<b>20,79</b>	
CCE/PR - Curitiba		126	-	-	5	-	-	-	-	-	2	-	29	-	-	-	2	1	165	1,45	
CCI/PR - Londrina		96	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-	-	-	-	117	1,03	
CCI/PR - Maringá		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SC - Florianópolis		478	-	-	72	-	-	-	-	-	2	-	65	1	2	4	4	-	628	5,51	
CIT/RS - Porto Alegre		1213	21	-	114	-	-	-	-	-	-	-	93	-	3	8	4	3	1459	12,80	
<b>CENTRO - OESTE</b>		<b>787</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>42</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>105</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>968</b>	<b>8,50</b>	
CIT/MS - Campo Grande		111	11	2	15	-	-	1	1	1	-	-	25	-	-	-	2	1	170	1,49	
CIAVE/MT - Cuiabá		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/GO - Goiânia		229	4	-	12	-	-	-	-	-	2	-	47	1	-	1	1	-	297	2,61	
CIT/DF - Brasília		447	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	3	3	-	501	4,40	
<b>Total</b>		<b>9343</b>	<b>111</b>	<b>22</b>	<b>448</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>778</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>224</b>	<b>64</b>	<b>339</b>	<b>11394</b>	<b>100</b>	
<b>%</b>		<b>82,00</b>	<b>0,97</b>	<b>0,19</b>	<b>3,93</b>	<b>0,12</b>	<b>0,01</b>	<b>0,06</b>	<b>0,02</b>	<b>0,01</b>	<b>0,17</b>	<b>0,04</b>	<b>6,83</b>	<b>0,06</b>	<b>0,08</b>	<b>1,97</b>	<b>0,56</b>	<b>2,98</b>	<b>100</b>	<b></b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento