

Tabela 1: Casos de Intoxicação por Drogas de Abuso por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 2015.

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>19</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>8</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>27</b>	<b>0,74</b>	
CIT/AM - Manaus		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/PA - Belém		19	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	27	0,74	
<b>NORDESTE</b>		<b>225</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>	<b>217</b>	<b>1723</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2194</b>	<b>59,96</b>	
CIAT/CE - Fortaleza		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/CE - Fortaleza		3	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	4	-	-	-	-	-	35	0,96	
CIT/RN - Natal		1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	6	0,16	
CEATOX/PB - João Pessoa		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CEATOX/PB - Campina Grande		1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1	7	0,19	
CEATOX/PI - Teresina		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CAT/PE - Recife		6	-	-	1	-	-	-	1	-	20	-	15	-	-	1	-	2	46	1,26	
CIAVE/BA - Salvador		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SE - Aracaju		214	-	-	-	-	-	-	-	217	1668	-	1	-	-	-	-	-	2100	57,39	
<b>SUDESTE</b>		<b>96</b>	<b>4</b>	-	-	<b>2</b>	-	-	-	<b>7</b>	<b>758</b>	-	<b>74</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>1019</b>	<b>27,85</b>	
ST/MG - Belo Horizonte		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/ES - Vitória		14	-	-	-	-	-	-	-	-	638	-	12	1	3	3	1	7	679	18,56	
CCI/RJ - Niterói		3	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	2	-	13	0,36	
CCI/SP - São Paulo		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - São Paulo		78	-	-	-	2	-	-	-	-	71	-	56	-	6	2	33	16	264	7,22	
CCI/SP - Campinas		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - Ribeirão Preto		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - Botucatu		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0,03	
CCI/SP - São José dos Campos		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	1	-	6	0,16	
CEATOX/SP - São José do Rio Preto		1	4	-	-	-	-	-	-	7	38	-	2	-	-	1	-	2	55	1,50	
CCI/SP - Taubaté		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CEATOX/SP - Presidente Prudente		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/SP - Santos		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0,03	
HVB/SP - Butantan		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>SUL</b>		<b>27</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>264</b>	-	<b>9</b>	-	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>340</b>	<b>9,29</b>	
CCE/PR - Curitiba		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/PR - Londrina		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CCI/PR - Maringá		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/SC - Florianópolis		11	-	-	-	-	-	-	-	2	199	-	8	-	3	-	7	10	240	6,56	
CIT/RS - Porto Alegre		16	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	1	-	-	7	8	3	100	2,73	
<b>CENTRO - OESTE</b>		<b>15</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>35</b>	-	<b>14</b>	-	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>79</b>	<b>2,16</b>	
CIT/MS - Campo Grande		1	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	5	-	1	-	-	-	16	0,44	
CIAVE/MT - Cuiabá		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	0,16	
CIT/GO - Goiânia		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CIT/DF - Brasília		14	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	9	-	-	2	-	6	57	1,56	
<b>Total</b>		<b>382</b>	<b>4</b>	-	<b>1</b>	<b>2</b>	-	-	<b>1</b>	<b>226</b>	<b>2788</b>	<b>2</b>	<b>117</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>59</b>	<b>47</b>	<b>3659</b>	<b>100</b>	
<b>%</b>		<b>10,44</b>	<b>0,11</b>	-	<b>0,03</b>	<b>0,05</b>	-	-	<b>0,03</b>	<b>6,18</b>	<b>76,20</b>	<b>0,05</b>	<b>3,20</b>	<b>0,03</b>	<b>0,36</b>	<b>0,44</b>	<b>1,61</b>	<b>1,28</b>	<b>100</b>		

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento