

Brasil

<b>Tabela 3. Casos, Óbitos e Letalidade de Intoxicação Humana por Agente Tóxico e por Região. Brasil, 2002.</b>																		
Agente	Região Norte			Região Nordeste			Região Sudeste			Região Sul			Região Centro - Oeste			Brasil		
	Casos	Óbitos	Letalidade	Casos	Óbitos	Letalidade	Casos	Óbitos	Letalidade	Casos	Óbitos	Letalidade	Casos	Óbitos	Letalidade	Casos	Óbitos	Letalidade
	nº	nº	%	nº	nº	%	nº	nº	%	nº	nº	%	nº	nº	%	nº	nº	%
Medicamentos	190	2	1,05	1711	9	0,53	10956	27	0,25	6479	18	0,28	904	5	0,55	20240	61	0,30
Agrotóxicos/Usos Agrícola	30	1	3,33	465	19	4,09	2760	40	1,45	2047	53	2,59	289	18	6,23	5591	131	2,34
Agrotóxicos/Usos Doméstico	34	-	-	238	1	0,42	1222	3	0,25	549	2	0,36	204	4	1,96	2247	10	0,45
Produtos Veterinários	9	-	-	78	-	-	457	1	0,22	304	4	1,32	117	3	2,56	965	8	0,83
Raticidas	93	5	5,38	1245	39	3,13	1837	6	0,33	936	7	0,75	208	2	0,96	4319	59	1,37
Domissanitários	62	1	1,61	548	-	-	3757	6	0,16	1930	3	0,16	249	-	-	6546	10	0,15
Cosméticos	2	-	-	66	-	-	364	-	-	205	-	-	39	-	-	676	-	-
Produtos Químicos Industriais	88	-	-	545	4	0,73	2230	6	0,27	1434	4	0,28	356	2	0,56	4653	16	0,34
Metais	8	1	12,50	25	-	-	632	-	-	152	-	-	21	-	-	838	1	0,12
Drogas de Abuso	7	1	14,29	225	1	0,44	1578	2	0,13	183	7	3,83	62	-	-	2055	11	0,54
Plantas	20	-	-	215	-	-	712	-	-	617	-	-	164	-	-	1728	-	-
Alimentos	9	2	22,22	53	-	-	214	-	-	49	-	-	147	2	1,36	472	4	0,85
Animais Peç./Serpentes	192	-	-	1186	9	0,76	634	2	0,32	2137	2	0,09	1145	7	0,61	5294	20	0,38
Animais Peç./Aranhas	24	-	-	173	-	-	754	-	-	2503	2	0,08	84	-	-	3538	2	0,06
Animais Peç./Escorpiões	34	-	-	3724	13	0,35	1806	3	0,17	346	1	0,29	563	2	0,36	6473	19	0,29
Outros Animais Peç./Venenosos	62	-	-	666	1	0,15	900	2	0,22	903	1	0,11	141	-	-	2672	4	0,15
Animais não Peçonhentos	151	-	-	1033	-	-	1277	-	-	1887	1	0,05	6	-	-	4354	1	0,02
Desconhecido	23	-	-	434	3	0,69	770	3	0,39	299	4	1,34	36	2	5,56	1562	12	0,77
Outro	6	1	16,67	112	2	1,79	652	-	-	194	3	1,55	25	-	-	989	6	0,61
<b>Total</b>	<b>1044</b>	<b>14</b>	<b>1,34</b>	<b>12742</b>	<b>101</b>	<b>0,79</b>	<b>33512</b>	<b>101</b>	<b>0,30</b>	<b>23154</b>	<b>112</b>	<b>0,48</b>	<b>4760</b>	<b>47</b>	<b>0,99</b>	<b>75212</b>	<b>375</b>	<b>0,50</b>

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX