

**Tabela 3. Casos, Óbitos e Letalidade de Intoxicação Humana por Agente e por Região. Brasil, 2005.**

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	238	1	0,42	2912	28	0,96	13727	33	0,24	8666	28	0,32	1648	11	0,67	27191	101	0,37
Agrotóxicos/Usos Agrícola	93	3	3,23	1349	93	6,89	2402	42	1,75	1892	41	2,17	513	23	4,48	6249	202	3,23
Agrotóxicos/Usos Doméstico	42	-	-	292	1	0,34	1050	4	0,38	1278	-	-	313	-	-	2975	5	0,17
Produtos Veterinários	15	-	-	134	-	-	329	2	0,61	358	-	-	184	1	0,54	1020	3	0,29
Raticidas	72	1	1,39	830	27	3,25	1972	16	0,81	1041	4	0,38	489	12	2,45	4404	60	1,36
Domissanitários	121	1	0,83	733	-	-	4637	6	0,13	2347	-	-	561	-	-	8399	7	0,08
Cosméticos	15	-	-	102	-	-	547	-	-	330	-	-	64	-	-	1058	-	-
Produtos Químicos Industriais	112	2	1,79	760	2	0,26	2170	14	0,65	1804	11	0,61	479	2	0,42	5325	31	0,58
Metais	8	-	-	30	-	-	581	3	0,52	107	-	-	27	-	-	753	3	0,40
Drogas de Abuso	27	-	-	500	15	3,00	2287	6	0,26	373	2	0,54	400	35	8,75	3587	58	1,62
Plantas	51	2	3,92	251	1	0,40	791	-	-	655	-	-	211	-	-	1959	3	0,15
Alimentos	21	-	-	327	1	0,31	477	3	0,63	42	-	-	206	-	-	1073	4	0,37
Animais Peç./Serpentes	55	-	-	1559	8	0,51	675	5	0,74	1631	1	0,06	1370	7	0,51	5290	21	0,40
Animais Peç./Aranhas	28	-	-	280	-	-	910	-	-	3228	-	-	262	-	-	4708	-	-
Animais Peç./Escorpiões	37	-	-	5982	6	0,10	1874	8	0,43	457	-	-	1121	2	0,18	9471	16	0,17
Outros Animais Peç./Venenosos	58	-	-	701	4	0,57	1158	3	0,26	3520	4	0,11	697	-	-	6134	11	0,18
Animais não Peçonhentos	449	-	-	1175	-	-	2466	1	0,04	1241	-	-	92	-	-	5423	1	0,02
Desconhecido	31	2	6,45	625	18	2,88	1459	16	1,10	543	-	-	140	1	0,71	2798	37	1,32
Outro	43	3	6,98	97	-	-	720	-	-	768	1	0,13	13	1	7,69	1641	5	0,30
<b>Total</b>	<b>1516</b>	<b>15</b>	<b>0,99</b>	<b>18639</b>	<b>204</b>	<b>1,09</b>	<b>40232</b>	<b>162</b>	<b>0,40</b>	<b>30281</b>	<b>92</b>	<b>0,30</b>	<b>8790</b>	<b>95</b>	<b>1,08</b>	<b>99458</b>	<b>568</b>	<b>0,57</b>

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento