

**Tabela 5. Casos Registrados de Intoxicação Humana por Agente Tóxico e Circunstância. Região Sudeste, 2009.**

Circunstância Agente	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
Medicamentos	4614	99	14	19	1843	118	843	406	7	158	6	5047	25	21	224	456	349	14249	30,54
Agrot/Uso Agrícola	561	62	8	576	1	-	7	6	1	7	3	1030	5	18	7	99	37	2428	5,20
Agrot/Uso Doméstico	878	41	6	48	5	-	2	1	-	2	1	272	3	1	25	29	20	1334	2,86
Prod.Veterinários	154	23	1	11	6	-	5	3	-	5	-	105	1	-	7	4	4	329	0,71
Raticidas	378	9	1	7	-	-	-	-	-	3	2	614	4	17	2	22	1	1060	2,27
Domissanitários	6208	65	20	195	14	1	6	-	-	11	5	354	3	4	207	41	331	7465	16,00
Cosméticos	552	2	1	2	17	-	4	3	-	4	1	13	-	1	5	14	66	685	1,47
Prod.Quím.Industriais	1834	67	12	386	7	-	6	2	1	33	4	166	3	6	34	42	66	2669	5,72
Metais	140	5	2	49	-	-	-	-	-	1	1	10	-	9	3	5	1	226	0,48
Drogas de Abuso	100	2	1	10	1	-	-	1	4	2802	-	92	2	4	4	36	29	3088	6,62
Plantas	401	42	4	4	-	-	1	9	-	11	1	17	12	-	-	12	22	536	1,15
Alimentos	144	105	-	-	1	-	-	2	-	22	1262	43	-	-	2	15	6	1602	3,43
An.Peç./Serpentes	1243	2	14	57	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	1	3	1324	2,84
An.Peç./Aranhas	605	-	8	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	661	1,42
An.Peç./Escorpiões	3029	3	3	162	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	10	3213	6,89
Outros an.peç./ven.	1460	18	9	66	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	2	3	1562	3,35
An. não peçonhentos	2265	2	6	110	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	2401	5,15
Desconhecido	355	5	3	41	-	1	3	3	-	5	3	57	1	8	4	310	67	866	1,86
Outro	490	4	4	97	15	1	8	4	28	16	-	81	2	8	8	100	100	966	2,07
<b>T o t a l</b>	<b>25411</b>	<b>556</b>	<b>117</b>	<b>1884</b>	<b>1914</b>	<b>121</b>	<b>885</b>	<b>440</b>	<b>44</b>	<b>3081</b>	<b>1291</b>	<b>7904</b>	<b>61</b>	<b>97</b>	<b>532</b>	<b>1201</b>	<b>1125</b>	<b>46664</b>	<b>100</b>
<b>%</b>	<b>54,46</b>	<b>1,19</b>	<b>0,25</b>	<b>4,04</b>	<b>4,10</b>	<b>0,26</b>	<b>1,90</b>	<b>0,94</b>	<b>0,09</b>	<b>6,60</b>	<b>2,77</b>	<b>16,94</b>	<b>0,13</b>	<b>0,21</b>	<b>1,14</b>	<b>2,57</b>	<b>2,41</b>	<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento