

**Tabela 4. Casos Registrados de Intoxicação Humana por Agente Tóxico e Circunstância. Região Nordeste, 2012.**

Circunstância	Acidente	Acidente	Acidente	Ocupacional	Uso	Presc.Méd.	Erro de	Auto	Abstinência	Abuso	Ingestão de	Tentativa	Tentativa	Violência/	Uso	Ignorada	Outra	TOTAL		
	Individual	Coletivo	Ambiental		Terapêutico	Inadequada	Administração	Medicação			Alimentos	Suicídio	Aborto	Homicídio	Indevido			nº	%	
Agente	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	%
Medicamentos	501	-	-	-	685	7	55	54	8	206	9	637	8	4	28	52	3	2257	14,06	
Agrot/Uso Agrícola	103	2	1	2	3	1	1	-	1	147	4	333	-	3	-	23	1	625	3,89	
Agrot/Uso Doméstico	102	-	1	2	-	-	4	-	-	16	1	49	1	1	-	5	2	184	1,15	
Prod.Veterinários	48	-	-	1	-	-	2	-	-	20	-	22	-	-	9	2	-	104	0,65	
Raticidas	66	-	-	-	1	-	-	1	1	34	-	129	3	-	-	4	-	239	1,49	
Domissanitários	377	-	-	1	2	-	1	-	-	19	3	90	-	-	-	7	1	501	3,12	
Cosméticos	94	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	1	2	-	101	0,63	
Prod.Quím.Industriais	307	3	1	13	-	-	1	1	-	4	-	32	1	-	-	6	2	371	2,31	
Metais	23	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	30	0,19	
Drogas de Abuso	12	-	-	-	2	-	-	-	66	2682	3	3	-	1	1	7	1	2778	17,31	
Plantas	73	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	4	-	-	2	-	83	0,52	
Alimentos	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	383	2	1	1	-	1	10	408	2,54	
An.Peç./Serpentes	432	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	133	-	567	3,53	
An.Peç./Aranhas	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	198	1,23	
An.Peç./Escorpiões	5271	2	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	558	-	5838	36,37	
Outros an.peç./ven.	394	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154	-	549	3,42	
An. não peçonhentos	516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	546	3,40	
Desconhecido	239	-	-	-	1	1	-	-	-	1	4	9	1	4	-	227	4	491	3,06	
Outro	47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	-	4	-	122	-	182	1,13	
<b>Total</b>	<b>8777</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>695</b>	<b>9</b>	<b>64</b>	<b>57</b>	<b>76</b>	<b>3137</b>	<b>414</b>	<b>1318</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>39</b>	<b>1369</b>	<b>24</b>	<b>16052</b>	<b>100</b>	
<b>%</b>	<b>54,68</b>	<b>0,05</b>	<b>0,02</b>	<b>0,15</b>	<b>4,33</b>	<b>0,06</b>	<b>0,40</b>	<b>0,36</b>	<b>0,47</b>	<b>19,54</b>	<b>2,58</b>	<b>8,21</b>	<b>0,12</b>	<b>0,11</b>	<b>0,24</b>	<b>8,53</b>	<b>0,15</b>	<b>100</b>		

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX