

**Tabela 4. Casos Registrados de Intoxicação Humana por Agente Tóxico e Circunstância. Região Centro-Oeste, 2013.**

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	1887	7	6	4	109	6	180	88	-	26	7	1541	4	4	40	27	75	4011	25,95
Agrot/Uso Agrícola	219	107	1	234	-	-	1	-	-	2	1	414	1	6	1	7	3	997	6,45
Agrot/Uso Doméstico	315	-	9	28	-	-	4	-	-	-	2	131	-	4	3	4	4	504	3,26
Prod.Veterinários	141	-	-	22	-	-	-	1	-	1	10	132	-	1	4	-	5	317	2,05
Raticidas	200	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	264	2	1	-	7	29	507	3,28
Domissanitários	1222	8	11	72	-	-	4	-	-	2	1	163	2	2	4	5	24	1520	9,83
Cosméticos	236	-	2	1	-	-	6	1	-	1	-	16	-	-	-	-	8	271	1,75
Prod.Quím.Industriais	737	18	6	204	-	-	2	1	-	13	-	110	-	-	22	6	13	1132	7,32
Metais	26	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	36	0,23
Drogas de Abuso	27	-	-	1	1	-	-	-	3	678	3	81	-	12	8	9	12	835	5,40
Plantas	176	13	8	3	2	-	3	5	-	3	2	6	3	-	4	1	8	237	1,53
Alimentos	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	272	-	-	1	-	-	2	288	1,86
An.Peç./Serpentes	801	-	53	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	1	1287	8,33
An.Peç./Aranhas	369	-	9	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	481	3,11
An.Peç./Escorpiões	1530	-	72	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289	-	2091	13,53
Outros an.peç./ven.	477	-	18	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	638	4,13
An. não peçonhentos	82	-	20	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	0,74
Desconhecido	17	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	5	-	3	2	13	8	53	0,34
Outro	85	18	1	26	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	138	0,89
<b>T o t a l</b>	<b>8554</b>	<b>177</b>	<b>218</b>	<b>1180</b>	<b>112</b>	<b>6</b>	<b>200</b>	<b>96</b>	<b>3</b>	<b>732</b>	<b>299</b>	<b>2869</b>	<b>12</b>	<b>34</b>	<b>90</b>	<b>680</b>	<b>195</b>	<b>15457</b>	<b>100</b>
<b>%</b>	<b>55,34</b>	<b>1,15</b>	<b>1,41</b>	<b>7,63</b>	<b>0,72</b>	<b>0,04</b>	<b>1,29</b>	<b>0,62</b>	<b>0,02</b>	<b>4,74</b>	<b>1,93</b>	<b>18,56</b>	<b>0,08</b>	<b>0,22</b>	<b>0,58</b>	<b>4,40</b>	<b>1,26</b>	<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX