

**Tabela 10. Óbitos Registrados de Intoxicação Humana por Agente Tóxico e Circunstância. Região Sul, 2003.**

Agente	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	%
Medicamentos		2	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	19	-	-	-	3	-		28	24,35
Agrot/Uso Agrícola		6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	40	1	1	-	-	2		52	45,22
Agrot/Uso Doméstico		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-		4	3,48
Prod.Veterinários		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-		3	2,61
Raticidas		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-		7	6,09
Domissanitários		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-		5	4,35
Cosméticos		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Prod.Quím.Industriais		3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-		6	5,22
Metais		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Drogas de Abuso		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		2	1,74
Plantas		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Alimentos		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
An.Peç./Serpentes		3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		3	2,61
An.Peç./Aranhas		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	0,87
An.Peç./Escorpiões		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Outros an.peç./ven.		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	0,87
An. não peçonhentos		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Desconhecido		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		1	0,87
Outro		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		2	1,74
<b>Total</b>		<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>79</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>3</b>		<b>115</b>	<b>100</b>
<b>%</b>		<b>15,65</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,61</b>	<b>0,87</b>	<b>0,87</b>	<b>0,87</b>	<b>0,87</b>	<b>-</b>	<b>0,87</b>	<b>-</b>	<b>68,70</b>	<b>0,87</b>	<b>0,87</b>	<b>-</b>	<b>4,35</b>	<b>2,61</b>		<b>100</b>	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento