

Tabela 5: Casos de Intoxicação por Raticidas por Unidade Federada, Segundo Evolução registrado em 2003.

Agente	Evolução	Evolução						Total		
		Cura	Cura não	Seqüela	Óbito	Óbito outra	Outra	Ignorada	n°	%
		n°	Confirmada n°	n°	n°	Circunstância n°	n°	n°		
NORTE		40	16	-	4	-	-	30	90	1,77
Amazonas		4	3	-	-	-	-	6	13	0,26
Pará		36	13	-	4	-	-	24	77	1,51
NORDESTE		1106	526	11	47	1	4	154	1849	36,36
Ceará		523	138	8	22	-	-	70	761	14,97
Rio Grande do Norte		56	2	-	-	-	-	3	61	1,20
Paraíba		90	7	-	-	-	-	7	104	2,05
Pernambuco		33	-	-	-	-	-	4	37	0,73
Bahia		370	379	3	24	1	4	70	851	16,74
Sergipe		34	-	-	1	-	-	-	35	0,69
SUDESTE		627	142	-	7	-	-	31	1946	38,27
Minas Gerais		148	-	-	-	-	6	-	154	3,03
Espírito Santo		86	2	-	1	-	1	3	93	1,83
Rio de Janeiro		106	16	-	2	-	19	40	183	3,60
São Paulo		287	124	-	4	-	5	1096	1516	29,81
SUL		545	348	1	7	-	-	57	958	18,84
Paraná		207	-	-	5	-	-	2	214	4,21
Santa Catarina		179	58	-	1	-	-	29	267	5,25
Rio Grande do Sul		159	290	1	1	-	-	26	477	9,38
CENTRO - OESTE		219	9	-	4	-	-	10	242	4,76
Mato Grosso do Sul		49	-	-	1	-	-	-	50	0,98
Mato Grosso		19	-	-	-	-	-	-	19	0,37
Goiás		151	9	-	3	-	-	10	173	3,40
Total		2537	1041	12	69	1	35	1390	5085	100
%		49,89	20,47	0,24	1,36	0,02	0,69	27,34	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento