

Tabela 5: Casos de Intoxicação por Raticidas por Unidade Federada, Segundo Evolução registrado em 2004.

Agente	Evolução							Total	
	Cura	Cura não	Seqüela	Óbito	Óbito outra	Outra	Ignorada	n°	%
	n°	Confirmada n°	n°	n°	Circunstância n°	n°	n°		
NORTE	26	13	1	2	-	-	17	59	1,33
Amazonas	4	5	1	-	-	-	2	12	0,27
Pará	22	8	-	2	-	-	15	47	1,06
NORDESTE	667	143	-	22	-	147	55	1034	23,23
Ceará
Rio Grande do Norte	26	2	-	-	-	2	4	34	0,76
Paraíba	57	4	-	1	-	-	8	70	1,57
Pernambuco	24	-	-	-	-	-	-	24	0,54
Bahia	553	137	-	21	-	145	43	899	20,20
Sergipe	7	-	-	-	-	-	-	7	0,16
SUDESTE	656	147	3	11	4	26	1055	1902	42,73
Minas Gerais	113	-	-	-	-	9	7	129	2,90
Espírito Santo	104	9	-	1	-	-	5	119	2,67
Rio de Janeiro	80	20	3	2	-	1	34	140	3,15
São Paulo	359	118	-	8	4	16	1009	1514	34,01
SUL	573	382	-	12	1	23	82	1073	24,11
Paraná	234	11	-	6	-	20	2	273	6,13
Santa Catarina	219	74	-	5	-	3	38	339	7,62
Rio Grande do Sul	120	297	-	1	1	-	42	461	10,36
CENTRO - OESTE	316	27	4	9	-	-	27	383	8,60
Mato Grosso do Sul	64	1	-	3	-	-	1	69	1,55
Mato Grosso	12	-	-	-	-	-	-	12	0,27
Goiás	231	16	4	6	-	-	24	281	6,31
Distrito Federal	9	10	-	-	-	-	2	21	0,47
Total	2238	712	8	56	5	196	1236	4451	100
%	50,28	16,00	0,18	1,26	0,11	4,40	27,77	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento