

Tabela 5: Casos de Intoxicação por Raticidas por Unidade Federada, Segundo Evolução registrado em 2000.

Agente	Evolução	Evolução						Total		
		Cura	Cura não	Seqüela	Óbito	Óbito outra	Outra	Ignorada	n°	%
		n°	Confirmada n°	n°	n°	Circunstância n°	n°	n°		
NORTE		61	4	-	4	-	-	3	72	1,98
Amazonas		8	-	-	-	-	-	2	10	0,28
Pará		53	4	-	4	-	-	1	62	1,71
NORDESTE		690	188	10	34	1	41	48	1012	27,89
Ceará		353	101	10	19	-	39	-	522	14,38
Rio Grande do Norte		15	-	-	1	-	-	-	16	0,44
Paraíba		31	4	-	1	-	-	-	36	0,99
Pernambuco		47	-	-	-	-	-	5	52	1,43
Bahia		244	83	-	13	1	2	43	386	10,64
SUDESTE		743	86	2	16	1	17	881	1746	48,11
Minas Gerais		165	-	-	-	-	8	-	173	4,77
Espírito Santo		78	-	-	1	-	-	-	79	2,18
Rio de Janeiro		244	40	1	13	1	5	39	343	9,45
São Paulo		256	46	1	2	-	4	842	1151	31,72
SUL		394	274	2	4	-	-	24	698	19,23
Paraná		180	7	-	2	-	-	2	191	5,26
Santa Catarina		101	32	-	-	-	-	6	139	3,83
Rio Grande do Sul		113	235	2	2	-	-	16	368	10,14
CENTRO - OESTE		86	3	-	1	-	2	9	101	2,78
Mato Grosso do Sul		31	1	-	-	-	-	2	34	0,94
Mato Grosso		13	-	-	-	-	-	-	13	0,36
Goiás		42	2	-	1	-	2	7	54	1,49
Total		1974	555	14	59	2	60	965	3629	100
	%	54,40	15,29	0,39	1,63	0,06	1,65	26,59	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento