

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

Agente	Evolução	Cura	Cura não	Seqüela	Óbito	Óbito outra	Outra	Ignorada	T o t a l	
		nº	Confirmada nº	nº	nº	Circunstância nº	nº	nº	nº	%
NORTE		43	-	-	-	-	-	1	44	0,70
Amazonas		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pará		43	-	-	-	-	-	1	44	0,70
NORDESTE		3425	135	-	4	-	10	80	3654	57,94
Ceará		476	55	-	-	-	9	-	540	8,56
Rio Grande do Norte		1050	-	-	-	-	-	-	1050	16,65
Paraíba		918	23	-	-	-	-	17	958	15,19
Pernambuco		761	-	-	1	-	-	35	797	12,64
Bahia		220	57	-	3	-	1	28	309	4,90
SUDESTE		1744	12	-	2	-	19	66	1843	29,22
Minas Gerais		787	-	-	1	-	17	2	807	12,80
Espírito Santo		56	-	-	1	-	-	-	57	0,90
Rio de Janeiro		16	6	-	-	-	1	-	23	0,36
São Paulo		885	6	-	-	-	1	64	956	15,16
SUL		131	127	-	-	-	-	2	260	4,12
Paraná		32	-	-	-	-	-	-	32	0,51
Santa Catarina		35	5	-	-	-	-	1	41	0,65
Rio Grande do Sul		64	122	-	-	-	-	1	187	2,96
CENTRO - OESTE		496	2	-	3	-	-	5	506	8,02
Mato Grosso do Sul		66	2	-	-	-	-	4	72	1,14
Mato Grosso		90	-	-	-	-	-	-	90	1,43
Goiás		340	-	-	3	-	-	1	344	5,45
T o t a l		5839	276	-	9	-	29	154	6307	100
%		92,58	4,38	-	0,14	-	0,46	2,44	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento