

Tabela 1: Casos de Intoxicação por Escorpiões por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 2000.

Região/Centro	Vítima	Acidente	Acidente	Acidente	Ocupacional	Uso	Presc.Méd.	Erro de	Auto	Abstinência	Abuso	Ingestão de	Tentativa	Tentativa	Violência/	Uso	Ignorada	Outra	T o t a l		
	Individual	Coletivo	Ambiental			Terapêutico	Inadequada	Administração	Medicação			Alimentos	Suicídio	Aborto	Homicídio	Indevido			nº	%	
	nº	nº	nº		nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº
NORTE	35	-	-		9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		44	0,70
Amazonas	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Pará	35	-	-		9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		44	0,70
NORDESTE	3400	-	186		66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3654	57,94
Ceará	534	-	-		6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		540	8,56
Rio Grande do Norte	1050	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1050	16,65
Paraíba	948	-	-		8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	958	15,19
Pernambuco	581	-	186		30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		797	12,64
Bahia	287	-	-		22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		309	4,90
SUDESTE	1560	-	97		179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	1843	29,22
Minas Gerais	712	-	-		93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	807	12,80
Espírito Santo	57	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		57	0,90
Rio de Janeiro	23	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		23	0,36
São Paulo	768	-	97		86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	956	15,16
SUL	254	-	-		6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260	4,12
Paraná	28	-	-		4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		32	0,51
Santa Catarina	40	-	-		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		41	0,65
Rio Grande do Sul	186	-	-		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		187	2,96
CENTRO - OESTE	288	-	1		59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	27	506	8,02
Mato Grosso do Sul	71	-	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		72	1,14
Mato Grosso	90	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		90	1,43
Goiás	127	-	-		59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	27	344	5,45
T o t a l	5537	-	284		319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134	33	6307	100
%	87,79	-	4,50		5,06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,12	0,52	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento