

Tabela 6: Óbitos de Intoxicação por Outros Animais Peçonhentos / Venenosos por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 2007.

Região/Centro	Vítima	Acidente Individual	Acidente Coletivo	Acidente Ambiental	Ocupacional	Uso Terapêutico	Presc.Méd. Inadequada	Erro de Administração	Auto Medicação	Abstinência	Abuso	Ingestão de Alimentos	Tentativa Suicídio	Tentativa Aborto	Violência/ Homicídio	Uso Indevido	Ignorada	Outra	Total		
	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	%
NORTE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25,00
Amazonas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pará	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25,00
NORDESTE	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	50,00
Ceará	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Grande do Norte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paraíba	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12,50
Piauí	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pernambuco	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12,50
Bahia	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25,00
Sergipe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDESTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minas Gerais	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Espírito Santo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio de Janeiro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Paulo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUL	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25,00
Paraná	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Catarina	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	25,00
Rio Grande do Sul	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTRO - OESTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mato Grosso do Sul	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mato Grosso
Goiás	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Distrito Federal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	100
%	87,50	12,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento