

Tabela 2: Casos de Intoxicação por Animais Peçonhentos em Geral por Unidade Federada, Segundo Faixa Etária Registrado em 2003.

Agente	Faixa Etária	< 1	01 - 04	05 - 09	10 - 14	15 - 19	20 - 29	30 - 39	40 - 49	50 - 59	60 - 69	70 - 79	80 e +	Ign.	Total	
		nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº	nº
NORTE		2	45	74	56	60	114	97	73	42	27	16	4	27	637	2,85
Amazonas		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0,00
Pará		2	45	74	56	60	114	97	73	42	27	16	4	26	636	2,85
NORDESTE		60	450	580	633	848	1485	1174	940	665	377	189	61	38	7500	33,59
Ceará		-	75	75	86	112	209	165	111	102	61	35	10	-	1041	4,66
Rio Grande do Norte		3	65	69	90	126	258	241	220	144	66	27	9	3	1321	5,92
Paraíba		35	83	113	114	178	291	206	188	144	90	40	14	3	1499	6,71
Pernambuco		10	77	99	99	113	160	122	74	53	35	17	5	18	882	3,95
Bahia		9	142	215	234	293	521	402	323	203	121	65	21	14	2563	11,48
Sergipe		3	8	9	10	26	46	38	24	19	4	5	2	-	194	0,87
SUDESTE		31	319	383	351	403	923	761	612	411	243	100	49	81	4667	20,90
Minas Gerais		8	97	112	109	186	450	321	295	194	101	33	23	52	1981	8,87
Espírito Santo		1	26	39	25	18	44	37	26	20	15	7	3	-	261	1,17
Rio de Janeiro		3	14	17	15	7	29	25	12	10	8	3	1	8	152	0,68
São Paulo		19	182	215	202	192	400	378	279	187	119	57	22	21	2273	10,18
SUL		49	458	447	487	518	1140	1060	1030	795	399	213	46	148	6790	30,41
Paraná		5	36	54	61	65	133	105	104	58	37	20	6	6	690	3,09
Santa Catarina		30	150	139	144	135	322	285	268	203	77	47	8	80	1888	8,46
Rio Grande do Sul		14	272	254	282	318	685	670	658	534	285	146	32	62	4212	18,87
CENTRO - OESTE		27	105	183	236	266	573	478	355	262	155	50	19	23	2732	12,24
Mato Grosso do Sul		-	20	18	17	25	59	40	34	27	19	3	1	2	265	1,19
Mato Grosso		-	12	32	41	33	65	52	35	29	17	8	3	20	347	1,55
Goiás		27	73	133	178	208	449	386	286	206	119	39	15	1	2120	9,50
Total		169	1377	1667	1763	2095	4235	3570	3010	2175	1201	568	179	317	22326	100
%		0,76	6,17	7,47	7,90	9,38	18,97	15,99	13,48	9,74	5,38	2,54	0,80	1,42	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento