

Tabela 5: Casos de Intoxicação por Comésticos por Unidade Federada, Segundo Evolução registrado em 2009.

Evolução	Cura	Cura não	Seqüela	Óbito	Óbito outra	Outra	Ignorada	Total	
	nº	Confirmada nº	nº	nº	Circunstância nº	nº	nº	nº	%
NORTE	53	2	-	-	-	1	1	57	4,39
CIT/AM - Manaus	48	2	-	-	-	1	-	51	3,93
CIT/PA - Belém	5	-	-	-	-	-	1	6	0,46
NORDESTE	57	1	-	-	-	-	-	58	4,47
CIAT/CE - Fortaleza	2	-	-	-	-	-	-	2	0,15
CEATOX/CE - Fortaleza	5	1	-	-	-	-	-	6	0,46
CIT/RN - Natal	2	-	-	-	-	-	-	2	0,15
CEATOX/PB - João Pessoa	1	-	-	-	-	-	-	1	0,08
CEATOX/PB - Campina Grande	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEATOX/PI - Teresina	5	-	-	-	-	-	-	5	0,39
CAT/PE - Recife	10	-	-	-	-	-	-	10	0,77
CIAVE/BA - Salvador	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CIT/SE - Aracaju	32	-	-	-	-	-	-	32	2,47
SUDESTE	300	20	-	-	-	14	351	685	52,81
ST/MG - Belo Horizonte	57	-	-	-	-	-	2	59	4,55
CCI/ES - Vitória	189	20	-	-	-	-	7	216	16,65
CCI/RJ - Niterói	18	-	-	-	-	14	6	38	2,93
CCI/SP - São Paulo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEATOX/SP - São Paulo	-	-	-	-	-	-	321	321	24,75
CCI/SP - Campinas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CCI/SP - Ribeirão Preto	1	-	-	-	-	-	10	11	0,85
CEATOX/SP - Botucatu	-	-	-	-	-	-	1	1	0,08
CCI/SP - São José dos Campos	1	-	-	-	-	-	-	1	0,08
CEATOX/SP - São José do Rio Preto	30	-	-	-	-	-	1	31	2,39
CCI/SP - Taubaté	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEATOX/SP - Presidente Prudente	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CCI/SP - Santos	4	-	-	-	-	-	3	7	0,54
HVB/SP - Butantan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUL	144	190	-	-	-	-	22	356	27,45
CCE/PR - Curitiba	11	-	-	-	-	-	-	11	0,85
CCI/PR - Londrina	5	-	-	-	-	-	-	5	0,39
CCI/PR - Maringá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CIT/SC - Florianópolis	63	4	-	-	-	-	-	67	5,17
CIT/RS - Porto Alegre	65	186	-	-	-	-	22	273	21,05
CENTRO - OESTE	126	15	-	-	-	-	-	141	10,87
CIT/MS - Campo Grande	18	-	-	-	-	-	-	18	1,39
CIAVE/MT - Cuiabá
CIT/GO - Goiânia	48	-	-	-	-	-	-	48	3,70
CIT/DF - Brasília	60	15	-	-	-	-	-	75	5,78
Total	680	228	-	-	-	15	374	1297	100
%	52,43	17,58	-	-	-	1,16	28,84	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento