

Tabela 2. Casos, Óbitos e Letalidade de Intoxicação Humana por Região e Centro. Brasil, 2002.

Região / Centro	Casos	Óbitos	Letalidade %
	n ^o	n ^o	
NORTE	1044	14	1,34
CIT/AM - Manaus	152	1	0,66
CIT/PA - Belém	892	13	1,46
NORDESTE	16222	157	0,97
CEATOX/CE - Fortaleza	3480	56	1,61
CIT/RN - Natal	1820	5	0,27
CEATOX/PB - João Pessoa	2529	7	0,28
CEATOX/PB - Campina Grande
CAT/PE - Recife
CIAVE/BA - Salvador	7221	77	1,07
CIT/SE - Aracaju	1172	12	1,02
SUDESTE	33512	101	0,30
ST/MG - Belo Horizonte	5615	24	0,43
CCI/ES - Vitória	3417	24	0,70
CIT/RJ - R. Janeiro	1790	14	0,78
CCI/RJ - Niterói
CCI/SP - São Paulo	10192	7	0,07
CEATOX/SP - São Paulo
CCI/SP - Campinas	3564	23	0,65
CCI/SP - Ribeirão Preto	1304	5	0,38
CEATOX/SP - Botucatu	2538	2	0,08
CCI/SP - São José dos Campos	748	-	-
CEATOX/SP - São José do Rio Preto	979	-	-
CCI/SP - Taubaté	648	1	0,15
CEATOX/SP - Marília
CEATOX/SP - Presidente Prudente	854	-	-
CCI/SP - Santos	1345	1	0,07
HVB/SP - Instituto Butantan	518	-	-
SUL	23154	112	0,48
CIT/PR - Curitiba	1546	26	1,68
CCI/PR - Londrina	1431	12	0,84
CCI/PR - Maringá
CIT/SC - Florianópolis	5543	31	0,56
CIT/RS - Porto Alegre	14634	43	0,29
CENTRO - OESTE	4760	47	0,99
CIT/MS - Campo Grande	916	5	0,55
CIAVE/MT - Cuiabá
CIT/GO - Goiânia	3844	42	1,09
Total	78692	431	0,55

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento