

Tabela 1: Casos de Intoxicação por Agrotóxicos de Uso Agrícola por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 2001.

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	13	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	25	0,46
Amazonas	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	5	0,09
Pará	12	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	20	0,37
NORDESTE	89	10	7	49	-	-	-	-	-	-	-	-	215	1	5	-	10	-	386	7,17
Ceará	26	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	99	1	3	-	-	-	137	2,54
Rio Grande do Norte	5	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	20	0,37
Paraíba	12	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	1	-	32	0,59
Pernambuco
Bahia	46	2	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	96	-	2	-	9	-	197	3,66
Sergipe
SUDESTE	532	19	353	784	4	-	-	-	-	-	-	4	1031	4	9	2	19	50	2811	52,21
Minas Gerais	74	-	-	21	4	-	-	-	-	-	-	-	210	1	-	-	8	4	322	5,98
Espírito Santo	98	8	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	322	-	9	1	4	5	480	8,92
Rio de Janeiro	38	6	2	17	-	-	-	-	-	-	-	1	38	1	-	-	3	-	106	1,97
São Paulo	322	5	351	713	-	-	-	-	-	-	-	3	461	2	-	1	4	41	1903	35,35
SUL	617	32	11	480	1	-	2	4	-	-	1	2	637	3	23	17	33	17	1880	34,92
Paraná	74	-	-	82	-	-	-	-	-	-	-	-	147	-	-	-	3	-	306	5,68
Santa Catarina	226	15	8	108	1	-	2	4	-	-	-	2	210	-	11	-	9	9	605	11,24
Rio Grande do Sul	317	17	3	290	-	-	-	-	-	-	1	-	280	3	12	17	21	8	969	18,00
CENTRO - OESTE	91	6	2	54	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	1	-	-	1	282	5,24
Mato Grosso do Sul
Mato Grosso	18	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	36	0,67
Goiás	73	6	2	47	-	-	-	-	-	-	-	-	116	-	1	-	-	1	246	4,57
Total	1342	67	373	1370	5	-	2	4	-	-	1	6	2019	8	38	19	62	68	5384	100
%	24,93	1,24	6,93	25,45	0,09	-	0,04	0,07	-	-	0,02	0,11	37,50	0,15	0,71	0,35	1,15	1,26	100	

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

... Dado numérico não disponível

- Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento