Tabela 6: Óbitos de Intoxicação por Agrotóxicos em Geral por Unidade Federada, Segundo Circunstância Registrado em 1999.

	Vítima	Acidente	Acidente	Acidente	Ocupacional	Uso	Presc.Méd.	Erro de	Auto	Abstinência	Abuso	Ingestão de	Tentativa	Tentativa	Violência/	Ignorada	Outra	Tot	al
		Individual	Coletivo	Ambiental		Terapêutico	Inadequada	Administração	Medicação			Alimentos	Suicídio	Aborto	Homicídio				
Região/Centro		n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	n°	%
		_																	
NORTE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	1	-	6	2,68
Amazônia		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0,45
Pará		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5	2,23
NORDESTE		4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	2	-	77	34,38
Ceará		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	46	20,54
Rio Grande do Norte		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	0,89
Paraíba		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pernambuco		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	8	3,57
Salvador		3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	2	-	21	9,38
SUDESTE		2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	50	-	-	7	-	61	27,23
Minas Gerais		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	3	-	16	7,14
Espírito Santo		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	9	4,02
Rio de Janeiro		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	3	-	20	8,93
São Paulo		-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	1	-	16	7,14
0111					4								40			4			04.55
SUL		4	1	-	1	•	-	-	-	-	-	-	48	-	-	1	-	55	24,55
Paraná		2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	29	12,95
Santa Catarina		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	11	4,91
Rio Grande do Sul		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	1	-	15	6,70
CENTRO - OESTE		5	_	_	1	_	_	-	_	_	_	_	16	_	_	3	-	25	11,16
Mato Grosso do Sul		2		-	1	-	-	-	-				7	-		2	-	12	5,36
Mato Grosso		1	-	-		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	_	-	4	
Goiás		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	о 6	-	-	1	-	9	1,79 4,02
Guias		II ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	U	-	-	1	-	9	4,02
Total		15	2	-	3	-	-	1	-	-	-	-	189	-	-	14	-	224	100
%		6,70	0,89	-	1,34			0,45			-	-	84,38	-		6,25	-	100	
Fonto: MS / FIOCELIZ /	CIMITON	•	-,		,-			-, -					, , , ,			-, -			

Fonte: MS / FIOCRUZ / SINITOX

Sinais convencionais utilizados:

^{...} Dado numérico não disponível

⁻ Dado numérico igual a zero não resultante de arrendondamento