

SINISTROS E ACIDENTES

I — INCÊNDIOS

1. INCÊNDIOS VERIFICADOS NO BRASIL, SEGUNDO AS UNIDADES DA FEDERAÇÃO — 1942

c) Discriminação, segundo a origem e a extensão dos sinistros

UNIDADES DA FEDERAÇÃO	INCÊNDIOS OCORRIDOS DURANTE O ANO						
	Total	Segundo a origem			Segundo a extensão		
		Casuais	Propo- sitais	Sem especi- ficação	Parciais	Totais	Sem especi- ficação
Leste							
Sergipe	17	12	—	5	17	—	—
Bahia (1)	86	78	1	7	74	11	1
Minas Gerais	200	164	8	28	179	21	—
Espírito Santo	22	—	4	18	20	2	—
Rio de Janeiro	106	48	3	55	94	12	—
Distrito Federal	474	42	5	427	—	—	474
Sul							
São Paulo (2)	144	127	17	—	102	42	—
Paraná	111	47	—	64	87	24	—
Santa Catarina	74	45	3	26	(3) 37	35	2
Rio Grande do Sul	176	106	23	47	107	69	—
Centro-Oeste							
Mato Grosso	5	3	2	—	4	1	—
Goiás	26	16	2	8	11	14	1
BRASIL (4)	1 834	953	97	784	981	371	482

FONTES — Sistema Regional e Serviço de Inquéritos, da Secretaria Geral do I. B. G. E.

(1) Os dados do Município da Capital são relativos ao ano de 1941. — (2) Dados relativos a 1941. — (3) Dos quais, nove inícios de incêndio.

(4) Com as imperfeições mencionadas.

2. INCÊNDIOS SEGURADOS, OCORRIDOS NO BRASIL — 1940/42

CAUSAS	Número de riscos sinis- trados	Número de sinistros	VALOR EM RISCO	PREJUÍZO	INDENIZAÇÃO	INDENIZAÇÃO + DESPESAS
			Cr\$			
Aquecimento excessivo ou imprevisto.	155	149	119 421 000	4 477 800	3 754 800	3 865 400
De aparelhos elétricos	64	62	17 682 700	224 200	209 500	215 200
De chaminés, tubulações, etc. (excesso de fuligem)	27	26	5 327 200	449 600	407 800	419 700
De cêras, vernizes, gorduras, etc	8	8	4 048 500	450 700	176 500	182 800
De fornos de secagem, esmaltação, es- pelhagem, etc.	18	17	9 267 100	1 547 900	1 405 000	1 443 000
De mancais, eixos, rolamentos, etc.	12	12	34 402 400	408 700	315 600	326 700
De materiais combustíveis junto a fon- tes de calor	21	19	44 079 300	1 300 800	1 156 700	1 191 600
De sistema de aquecimento	3	3	2 093 000	40 300	40 300	40 800
De metais	1	1	1 320 800	46 600	35 900	37 600
De elementos não especificados	1	1	1 200 000	9 000	7 500	8 000
Combustão espontânea	37	36	65 759 900	2 391 200	2 172 100	2 224 800
De celulósido e produtos similares (fil- mes, etc)	7	7	52 910 900	44 400	41 800	46 000
De combinações ou produtos químicos (exclusivo celulósido)	9	9	2 414 700	643 300	551 800	563 100
De detritos animais, sementes vegetais oleosas ou sujas de óleo, etc.	2	2	2 520 000	483 200	483 200	494 800
De fibras vegetais (aniagem, juta, etc.)	5	4	3 480 200	854 700	799 700	813 400
De resíduos, trapos, etc., sujos de óleo	3	3	2 274 200	21 700	13 400	14 100
De elementos não especificados	11	11	2 159 900	343 900	282 200	293 400

SINISTROS E ACIDENTES

I — INCÊNDIOS

2 INCÊNDIOS SEGURADOS, OCORRIDOS NO BRASIL — 1940/42

CAUSAS	Número de riscos sinistrados	Número de sinistros	VALOR EM RISCO	PREJUÍZO	INDENIZAÇÃO	INDENIZAÇÃO + DESPESAS
			Cr\$			
Explosão	94	90	103 126 800	3 042 300	2 832 500	2 901 000
De aparelhos elétricos industriais (transformadores, geradores, chaves a óleo, etc)	4	4	22 850 300	88 000	88 000	88 000
De aparelhos domésticos (fogareiros, lâmpadas, aquecedores, etc., usando inflamáveis)	36	34	6 764 700	600 700	514 400	519 200
De caldeiras ou reservatórios de água quente	10	10	8 869 400	734 300	706 900	728 600
De explosivos (pólvora, nitrocelulose, TNT, dinamite, nitroglicerina, etc)	3	3	26 589 700	8 900	8 900	9 300
Conseqüente de inundação	10	8	2 850 200	1 024 500	990 700	1 014 600
De gás inflamável (de iluminação, hidrogênio, acetileno, etc) ou líquido inflamável (gasolina, etc.)	24	24	18 524 700	407 600	355 900	368 500
De tubos de ar comprimido	1	1	15 000 000	7 400	7 400	7 500
De elementos não especificados	6	6	1 677 800	170 900	160 300	165 300
Faixa elétrica	356	347	394 901 900	19 759 700	15 912 400	16 293 900
Fagulha ou faísca (não elétrica)	271	247	302 635 400	29 790 900	25 475 100	26 030 600
De locomotivas	77	69	195 403 700	18 214 400	15 621 300	15 891 500
De queimadores, fogões, fornalhas, chaminés, secadores, etc	124	116	65 548 000	6 571 100	5 408 100	5 600 600
De fornos	3	3	446 300	9 900	8 900	8 900
De caldeiras, locomóveis, etc	10	5	5 879 000	1 913 200	1 609 000	1 651 800
De aparelhos, utilizando abrasivos (esmeris, rebolos polidores, etc.)	2	2	190 000	9 200	9 200	9 200
De corpos estranhos em pentes, engranagens, mós de moinhos, etc	19	16	19 210 000	1 735 000	1 581 900	1 612 100
De solda ou corte de metais	1	1	50 000	400	400	400
De ventiladores	1	1	273 700	255 200	220 900	227 800
De atrito de máquinas em geral	7	7	8 470 000	233 300	233 300	234 800
De elementos não especificados	27	27	7 164 700	849 200	782 100	793 500
Raio	102	100	76 587 900	781 400	709 000	737 100
Outros acidentes	182	178	85 710 600	3 550 300	3 092 100	3 193 900
Rutura de fornos	1	1	300 000	8 000	8 000	8 000
Fósforo aceso, ponta de cigarro, charuto, cinza de cachimbo em material combustível	140	136	77 614 600	2 809 700	2 578 400	2 650 600
Velas, lamparinas a óleo sem material combustível	20	20	3 085 200	223 800	122 700	135 800
Rutura de tubulações de gases	3	3	440 000	20 100	20 100	20 900
Fogos de artificios, balões, etc.	9	9	3 076 100	330 500	227 500	238 200
Não especificados	9	9	1 194 700	158 200	135 400	140 400
Origem ignorada	993	944	528 139 500	40 803 800	36 007 900	36 878 100
TOTAL	2 190	2 091	1 676 283 000	104 597 400	89 955 900	92 124 800