消防情第268号令和7年11月5日

各都道府県消防防災主管部長 東京消防庁・各指定都市消防長

消防庁防災情報室長 (公印省略)

令和7年(1月~6月)における火災の概要について(概数)

標記の件について、別添のとおり取りまとめましたので、送付します。

また、各都道府県消防防災主管部長におかれましては、貴都道府県内の指定都市以 外の市町村を管轄する消防本部(東京消防庁を除く。)に対し、この旨周知していただ きますよう、お願いします。

消防庁 国民保護・防災部

防災課防災情報室池町、田中、津辻

T100-8927

東京都千代田区霞が関2-1-2

TEL: 03-5253-7526 FAX: 03-5253-7536 令和7年11月5日 消 防 庁

令和7年(1~6月)における火災の概要(概数)1

1 総出火件数は21,525件

総出火件数は、21,525 件でした。これは、平均すると 1 日当たり約 119 件、約 12 分ごとに 1 件の火災が発生したことになります。

火災種別での内訳は、建物火災が 11,455 件、林野火災が 692 件、車両火災が 1,750 件、船舶火災が 35 件、航空機火災が 3 件、その他火災 が 7,590 件となっています。

2 火災による総死者数は844人、負傷者数は3,213人

火災による総死者数は、844人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が705人、林野火災が2人、 車両火災が43人、船舶火災が1人、航空機火災が0人、その他火災が93人となっています。

また、火災による負傷者数は 3,213 人となっています。火災による負傷者の火災種別では、建物火災が 2,676 人、林野火災が 58 人、車両火災が 127 人、船舶火災が 4 人、航空機火災が 1 人、その他火災が 347 人となっています。

3 住宅 2火災による死者(放火自殺者等 3を除く。)数は 599 人

建物火災における死者705人のうち住宅火災における死者は622人で、 更にそこから放火自殺者等を除くと599人となっています。

また、建物火災の死者数に対する住宅火災の死者数の割合は88.2%で、 建物火災の件数に対する住宅火災の件数の割合54.1%と比較して非常に 高くなっています。

4 住宅火災による死者(放火自殺者等を除く。)の約8割が高齢者

住宅火災による死者(放火自殺者等を除く。)599人のうち、65歳以上の高齢者は469人(78.3%)でした。

また、この 599 人の経過別の内訳は、逃げ遅れ 260 人、着衣着火 29 人、出火後再進入 10 人、その他 300 人となっています。

5 出火原因として最も多いものは「たき火」、次いで「たばこ」

総出火件数の 21,525 件の出火原因別の内訳は、件数の多い順に、「たき火」1,930 件(9.0%)、「たばこ」1,810 件(8.4%)、「こんろ」1,489 件(6.9%)、「火入れ」1,439 件(6.7%)、「電気機器」1,384 件(6.4%)となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると 2,119 件 (9.8%) で、その件数が多い都道府県は、件数の多い順に、東京都 389 件 (14.8%⁴)、神奈川県 183 件 (15.2%)、愛知県 172 件 (15.2%)、埼玉県 147 件 (13.5%)、千葉県 134 件 (9.8%) となっています。

¹ 現在までに報告された内容に基づいて集計した結果を概数値としております。なお、今後の火災の調査の状況によって、この数値は変わり得ます。

² 一般住宅、共同住宅及び併用住宅。以下同じ。

³ 放火自殺(心中を含む。)者及び放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者。以下同じ。

⁴ その都道府県内の全出火件数に対する割合。以下この段落において同じ。

火災種別での出火原因の内訳は、件数の多い順に、建物火災 11,455 件については、「こんろ」1,454件(12.7%)、「電気機器」1,065件(9.3%)、 「たばこ」947件(8.3%)、「配線器具」825件(7.2%)、「ストーブ」691件(6.0%)となっています。

林野火災 692 件については、「たき火」 232 件(33.5%)、「火入れ」 131 件(18.9%)、「放火の疑い」 44 件(6.4%)、「たばこ」 25 件(3.6%)、「マッチ・ライター」 17 件(2.5%)、「放火」 17 件(2.5%) となっています。

車両火災 1,750 件については、「排気管」282 件(16.1%)、「電気機器」 181 件(10.3%)、「交通機関内配線」133 件(7.6%)、「たばこ」68 件(3.9%)、 「放火」68 件(3.9%)となっています。

船舶火災 35 件については、「配線器具」4 件(11.4%)、「電気装置」3 件(8.6%)、「電灯電話等の配線」3 件(8.6%)、「排気管」2 件(5.7%)、「溶接機・切断機」2 件(5.7%)、「交通機関内配線」2 件(5.7%)となっています。

航空機火災3件については、「電気機器」1件(33.3%)、「その他」2件(66.7%)となっています。

その他火災 7,590 件については、「たき火」1,419 件(18.7%)、「火入 れ」1,192 件(15.7%)、「たばこ」769 件(10.1%)、「放火」634 件(8.4%)、 「放火の疑い」557 件(7.3%)となっています。 火災種別での出火原因の内訳は、件数の多い順に、建物火災 11,455 件については、「こんろ」1,454件(12.7%)、「電気機器」1,065件(9.3%)、 「たばこ」947件(8.3%)、「配線器具」825件(7.2%)、「ストーブ」691件(6.0%)となっています。

林野火災 692 件については、「たき火」 232 件(33.5%)、「火入れ」 131 件(18.9%)、「放火の疑い」 44 件(6.4%)、「たばこ」 25 件(3.6%)、「マッチ・ライター」 17 件(2.5%)、「放火」 17 件(2.5%) となっています。

車両火災 1,750 件については、「排気管」282 件(16.1%)、「電気機器」 181 件(10.3%)、「交通機関内配線」133 件(7.6%)、「たばこ」68 件(3.9%)、 「放火」68 件(3.9%)となっています。

船舶火災 35 件については、「配線器具」4 件(11.4%)、「電気装置」3 件(8.6%)、「電灯電話等の配線」3 件(8.6%)、「排気管」2 件(5.7%)、「溶接機・切断機」2 件(5.7%)、「交通機関内配線」2 件(5.7%)となっています。

航空機火災3件については、「電気機器」1件(33.3%)、「その他」2件(66.7%)となっています。

その他火災 7,590 件については、「たき火」1,419 件(18.7%)、「火入 れ」1,192 件(15.7%)、「たばこ」769 件(10.1%)、「放火」634 件(8.4%)、 「放火の疑い」557 件(7.3%)となっています。

令和7年(1~6月)と令和6年(1~6月)の 火災件数等の比較

	令和7年	令和6年	増減率
総出火件数	21,525 件	19,786 件	8.8 %
建物火災	11,455 件	10,854 件	5.5 %
(うち住宅火災)	(6,197 件)	(6,041 件)	(2.6 %)
林野火災	692 件	595 件	16.3 %
車両火災	1,750 件	1,679 件	4.2 %
船舶火災	35 件	25 件	40.0 %
航空機火災	3 件	2 件	50.0 %
その他火災	7,590 件	6,631 件	14.5 %
火災による死者	844 人	861 人	-2.0 %
火災による負傷者	3,213 人	3,082 人	4.3 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	599 人	580 人	3.3 %
うち65歳以上の高齢者	469 人	443 人	5.9 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	2,119 件	2,027 件	4.5 %
(うち放火)	(1,219 件)	(1,198 件)	(1.8 %)
(うち放火の疑い)	(900 件)	(829 件)	(8.6 %)
たき火	1,930 件	1,711 件	12.8 %
たばこ	1,810 件	1,578 件	14.7 %
こんろ	1,489 件	1,427 件	4.3 %

令和7年(1~6月) における火災の状況(概数)

消防庁防災情報室

目 次

1 :	全国の概況
(1)	火災件数
(2)	死傷者数
(3)	
2	建物用途別の火災発生状況
3	出火原因別の火災発生状況
(1)	— · · ·
(2)	
(3)	
(4)	
(5)	
(6)	
(7)	
(8)	
(9)	
)) 全火災の時間帯別出火件数
	負傷者の発生状況
(1)	7 10 11 2 11 2 11 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1
(2)	
	死者の発生状況
(1)	火災種別の死者発生状況
(2)	経過別の死者発生状況
(3)	死者の発生した火災における火元出火原因別死者の発生状況
(4)	火災種別・建物用途別における死者の発生人数別火災件数
(5)	建物火災における死者の発生状況
	ア 建物火災における経過別死者の発生状況
	イ 死者の発生した建物火災における火元出火原因別死者の発生状況
(6)	E 5 5 (1 1 1 7 5 E 1 7 5 E 2 7 1 7 5 E 2 7 1 7 5 E 2 7 1 7 5 E 2 7 1 7 5 E 2 7 1 7 5 E 2 7 1 7 5 E 2 7 1 7 5 E
	ア 住宅火災における経過別死者の発生状況
	イ 死者の発生した住宅火災における火元出火原因別死者の発生状況
	放火火災の発生状況
(1)	放火火災の火災種別発生状況
(2)	放火火災の主な出火箇所別発生状況
(3)	放火火災の月別出火件数
(4)	放火火災の曜日別出火件数
(5)	放火火災の時間帯別出火件数

別表	
第1表	火災の概要
第2表	都道府県別出火率
第3表	四半期別火災発生状況
第4表	都道府県別火災の概要
第5表	都道府県別及び建物用途別建物火災件数
第6表	都道府県別及び出火原因別火災件数
第7表	火災種別及び出火原因別火災件数
第8表	都道府県別及び火災種別死者数
第9表	都道府県別及び出火原因別死者数(全火災)
第 10 表	都道府県別及び出火原因別死者数(建物火災)
第 11 表	都道府県別及び出火原因別死者数(住宅火災)
第 12 表	都道府県別及び建物用途別建物火災における死者数
第 13 表	都道府県別及び死者の発生した経過別死者数
第 13 表	
第 14 表	都道府県別及び死者の発生した経過別死者数
第 15 表	年齢層別及び火災種別死者数
第 16 表	年齢層別及び建物用途別建物火災における死者数
第17表	年齢層別及び死者の発生した経過別用途別死者数
第 18 表	都道府県別及び火災種別負傷者数
第 19 表	都道府県別及び建物用途別建物火災における負傷者数
第 20 表	21 都市別の火災の損害状況
Dd 500	
別図	大用 5 1 以 /h 米 5 H 4 h
過去10	年間の火災件数の推移
全火災の	0出火原因別件数の内訳
総化者の	D出火原因別死者数の内訳
住宅火災	における死者(放火自殺者等を除く。)の出火原因別死者数の内訳

令和7年(1~6月)における火災の状況(概数)

(※比較値については、前年同期の概数と比較しています。端数処理の関係上、表中の計算が合わない場合があります。)

1 全国の概況

(1) 火災件数

令和 7 年(1~6 月)における出火件数は、21,525 件で、これは、平均すると 1 日 当たり約 119 件、約 12 分ごとに 1 件の火災が発生したことになります。

これを火災種別でみますと、次表のとおりです。

種別	件数	構成比	前年同期比	増減率
建物火災	11, 455	53.2%	601	5.5%
林野火災	692	3.2%	97	16.3%
車両火災	1,750	8.1%	71	4.2%
船舶火災	35	0.2%	10	40.0%
航空機火災	3	0.0%	1	50.0%
その他火災	7,590	35.3%	959	14.5%
-				

総火災件数	21, 525	100%	1,739	8.8%

(2) 死傷者数

令和7年(1~6月)における死傷者数は、次表のとおりです。

人	数	前年同期比	増減率	1日当たり	発生割合
死者数	844	▲ 17	-2.0%	4.7人	火災25.5件に1人
負傷者数	3, 213	131	4.3%	17.8人	火災6.7件に1人

(3) 火災による損害

令和 7 年(1~6 月)における火災による損害額は 661 億 9,317 万円で、その損害 状況等は、次表のとおりです。

		前年同期比	増減率	1日当たり	1件当たり
焼損棟数	16,671	609	3.8%	92.1棟	1.5棟
り災世帯数	10, 287	274	2.7%	56.8世帯	0.9世帯
建物焼損床面積(m²)	706, 963	167, 406	31.0%	3, 905. 9 m²	$61.7\mathrm{m}^2$
建物焼損表面積(m²)	78, 564	20, 128	34.4%	434. 1 m²	$6.9 \mathrm{m}^2$
林野焼損面積 (a)	160, 213	61, 235	61.9%	885. 2a	231. 5a
損害額(万円)	6,619,317	857, 869	14.9%	36,570.8万円	307.5万円

^{※「1}件当たり」の値は、林野焼損面積にあっては林野火災1件当たり、損害額にあっては全火災1件当たり、その他の項目にあっては建物火災1件当たりの値。

2 建物用途別の火災発生状況

建物火災11,455件を建物用途別にみますと、次表のとおりです。

用途別	件数	構成比	前年同期比	増減率
住宅火災	6, 197	54. 1%	156	2.6%
一般住宅	3, 978	34. 7%	45	1. 1%
共同住宅	2,048	17. 9%	99	5. 1%
併用住宅	171	1.5%	12	7.5%
特定複合用途	1, 312	11.5%	184	16. 3%
工場・作業場	874	7.6%	21	2.5%
非特定複合用途	411	3.6%	38	10.2%
事務所等	384	3.4%	▲ 15	-3.8%
飲食店	298	2.6%	15	5.3%
倉庫	269	2.3%	44	19.6%
物品販売店舗等	153	1.3%	7	4.8%
旅館・ホテル等	103	0.9%	8	8.4%
学校	86	0.8%	1	1.2%
社会福祉施設等	47	0.4%	8	20.5%
グループホーム等	44	0.4%	1	2.3%
病院等	40	0.3%	10	33.3%
駐車場等	22	0.2%	▲ 10	-31.3%
神社・寺院等	20	0.2%	▲ 6	-23.1%
停車場等	19	0.2%	8	72.7%
公会堂等	15	0.1%	4	36.4%
遊技場等	11	0.1%	▲ 13	-54.2%
料理店等	11	0.1%	6	120.0%
幼稚園等	5	0.0%	▲ 10	-66.7%
特殊浴場	5	0.0%	0	0.0%
劇場等	4	0.0%	▲ 5	-55.6%
公衆浴場	4	0.0%	▲ 2	-33.3%
その他用途の建物火災	1, 121	9.8%	151	15.6%
				1
計	11, 455	100%	601	5.5%

3 出火原因別の火災発生状況

(1) 全火災

全火災 21,525 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比	前年同期比	増減率
たき火	1,930	9.0%	219	12.8%
たばこ	1,810	8.4%	232	14.7%
こんろ	1, 489	6.9%	62	4.3%
火入れ	1, 439	6.7%	178	14.1%
電気機器	1, 384	6.4%	237	20.7%
放火	1, 219	5. 7%	21	1.8%
配線器具	901	4.2%	75	9.1%
放火の疑い	900	4.2%	71	8.6%
電灯電話等の配線	871	4.0%	27	3.2%
ストーブ	717	3.3%	31	4.5%
排気管	347	1.6%	9	2.7%
マッチ・ライター	323	1.5%	▲ 6	-1.8%
電気装置	317	1.5%	36	12.8%
火あそび	295	1.4%	47	19.0%
溶接機 • 切断機	188	0.9%	3	1.6%
灯火	172	0.8%	▲ 32	-15.7%
交通機関内配線	161	0.7%	▲ 4	-2.4%
焼却炉	157	0.7%	▲ 20	-11.3%
取灰	143	0.7%	3	2.1%
煙突・煙道	89	0.4%	▲ 4	-4.3%
内燃機関	77	0.4%	▲ 1	-1.3%
風呂かまど	67	0.3%	▲ 3	-4.3%
炉	50	0.2%	▲ 4	-7.4%
衝突の火花	48	0.2%	2	4.3%
かまど	30	0.1%	7	30.4%
こたつ	25	0.1%	▲ 2	-7.4%
ボイラー	24	0.1%	1	4.3%
その他	3, 787	17.6%	211	5.9%
不明・調査中	2, 565	11.9%	343	15.4%
	-	.1		
計	21, 525	100%	1,739	8.8%

(2) 建物火災

建物火災11,455件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	建物	火災		
			うち住宅火災	
	件数	構成比	件数	構成比
こんろ	1, 454	12.7%	916	14.8%
電気機器	1,065	9.3%	485	7.8%
たばこ	947	8.3%	653	10.5%
配線器具	825	7. 2%	448	7.2%
ストーブ	691	6.0%	553	8.9%
電灯電話等の配線	572	5.0%	317	5.1%
放火	500	4.4%	275	4.4%
放火の疑い	267	2.3%	133	2.1%
たき火	259	2.3%	88	1.4%
電気装置	207	1.8%	33	0.5%
灯火	167	1.5%	148	2.4%
マッチ・ライター	139	1.2%	87	1.4%
溶接機・切断機	112	1.0%	8	0.1%
火入れ	106	0.9%	33	0.5%
煙突・煙道	83	0.7%	49	0.8%
取灰	79	0.7%	42	0.7%
火あそび	70	0.6%	30	0.5%
風呂かまど	65	0.6%	53	0.9%
焼却炉	57	0.5%	15	0.2%
炉	41	0.4%	2	0.0%
排気管	29	0.3%	5	0.1%
かまど	25	0.2%	10	0.2%
こたつ	25	0.2%	22	0.4%
交通機関内配線	23	0.2%	3	0.0%
ボイラー	19	0.2%	12	0.2%
内燃機関	4	0.0%	0	0.0%
その他	2,062	18.0%	837	13.5%
不明・調査中	1, 562	13.6%	940	15.2%
	1			
計	11, 455	100%	6, 197	100%

(3) 林野火災

林野火災 692 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比
たき火	232	33.5%
火入れ	131	18.9%
放火の疑い	44	6.4%
たばこ	25	3.6%
マッチ・ライター	17	2.5%
放火	17	2.5%
取灰	13	1.9%
電灯電話等の配線	9	1.3%
焼却炉	8	1.2%
火あそび	3	0.4%
その他	106	15.3%
不明・調査中	87	12.6%
計	692	100%

(4) 車両火災

車両火災 1,750 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比
排気管	282	16. 1%
電気機器	181	10.3%
交通機関内配線	133	7.6%
たばこ	68	3.9%
放火	68	3.9%
内燃機関	61	3.5%
電気装置	51	2.9%
衝突の火花	41	2.3%
配線器具	34	1.9%
マッチ・ライター	33	1.9%
放火の疑い	32	1.8%
たき火	20	1.1%
電灯電話等の配線	18	1.0%
こんろ	11	0.6%
焼却炉	10	0.6%
火入れ	10	0.6%
溶接機・切断機	8	0.5%
その他	423	24. 2%
不明・調査中	266	15. 2%
≟ ↓	1 750	100%

(5) 船舶火災

船舶火災35件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比
配線器具	4	11.4%
電気装置	3	8.6%
電灯電話等の配線	3	8.6%
排気管	2	5. 7%
溶接機・切断機	2	5. 7%
交通機関内配線	2	5. 7%
たばこ	1	2.9%
電気機器	1	2.9%
その他	5	14.3%
不明‧調査中	12	34.3%
-		
計	35	100%

(6) 航空機火災

航空機火災3件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比
電気機器	1	33.3%
その他	2	66.7%

計	3	100%

(7) その他火災

その他火災 7,590 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比
たき火	1,419	18.7%
火入れ	1, 192	15.7%
たばこ	769	10.1%
放火	634	8.4%
放火の疑い	557	7.3%
電灯電話等の配線	269	3.5%
火あそび	220	2.9%
電気機器	135	1.8%
マッチ・ライター	134	1.8%
焼却炉	82	1.1%
溶接機 • 切断機	65	0.9%
電気装置	56	0.7%
取灰	47	0.6%
配線器具	38	0.5%
排気管	32	0.4%
ストーブ	25	0.3%
こんろ	23	0.3%
内燃機関	12	0.2%
炉	8	0.1%
衝突の火花	7	0.1%
ボイラー	5	0.1%
煙突・煙道	5	0.1%
かまど	4	0.1%
灯火	4	0.1%
交通機関内配線	3	0.0%
風呂かまど	2	0.0%
その他	1, 205	15.9%
不明・調査中	638	8.4%
		1
計	7, 590	100%

(8) 全火災の主な出火箇所別発生状	长沪	発生:	近川	と答う	H	主か	\mathcal{D}	水丝	仝.	(8)
--------------------	----	-----	-----------	-----	---	----	---------------	----	----	-----

出火箇所	件数	構成比
空地、河川敷、田畑等	5, 277	24.5%
住宅の居室	3, 184	14.8%
一般倉庫	644	3.0%
林野	583	2.7%
建物の外周部	494	2.3%
道路	444	2.1%
公園	443	2.1%
車両等の外周部	377	1.8%
建物の廊下	205	1.0%
物置・置き場	204	0.9%
車両船舶の運転席	203	0.9%
ゴミ集積所	195	0.9%
車庫・駐車場等	194	0.9%
トイレ	147	0.7%
玄関	100	0.5%
広間・ホール	55	0.3%
建物の階段室	30	0.1%
その他出火箇所	8,746	40.6%
卦	21 525	100%

計	21, 525	100%

(9) 全火災の月別出火件数

月	件数	構成比	前年比	増減率
1月	4,078	18.9%	324	8.6%
2月	4, 596	21.4%	1, 322	40.4%
3月	4, 289	19.9%	657	18.1%
4月	3, 358	15.6%	72	2.2%
5月	2,628	12.2%	▲ 628	-19.3%
6月	2, 576	12.0%	▲8	-0.3%
計	21, 525	100%	1,739	8.8%

(10) 全火災の時間帯別出火件数

時間帯	件数	構成比
0~1時台	774	3.6%
2~3時台	621	2.9%
4~5時台	652	3.0%
6~7時台	884	4.1%
8~9時台	1,682	7.8%
10~11時台	3, 055	14.2%
12~13時台	3,004	14.0%
14~15時台	3, 203	14.9%
16~17時台	2, 282	10.6%
18~19時台	1,778	8.3%
20~21時台	1, 365	6.3%
22~23時台	974	4.5%
不明	1, 251	5.8%

計	21, 525	100%

4 負傷者の発生状況

(1) 火災種別の負傷者発生状況

全負傷者3,213人を火災種別でみますと、次表のとおりです。

種別	人数	構成比	前年同期比	増減率
建物火災	2,676	83.3%	114	4.4%
林野火災	58	1.8%	7	13.7%
車両火災	127	4.0%	0	0.0%
船舶火災	4	0.1%	▲ 5	-55.6%
航空機火災	1	0.0%	▲ 15	-93.8%
その他火災	347	10.8%	30	9.5%

計 3,213 100% 131 4.3%

(2) 建物用途別の負傷者発生状況

建物火災における負傷者 2,676 人を建物用途別にみますと、以下のとおりです。

用途別	人数	構成比
一般住宅	1, 168	43.6%
共同住宅	642	24.0%
特定複合用途	217	8.1%
非特定複合用途	120	4.5%
工場・作業場	113	4.2%
飲食店	73	2.7%
併用住宅	37	1.4%
倉庫	32	1.2%
旅館・ホテル等	27	1.0%
学校	25	0.9%
物品販売店舗等	17	0.6%
社会福祉施設等	9	0.3%
事務所等	9	0.3%
グループホーム等	6	0.2%
神社•寺院等	5	0.2%
その他用途の建物火災	176	6.6%

|--|

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者844人を火災種別でみますと、次表のとおりです。

種別	人数	構成比	前年同期比	増減率
建物火災	705	83.5%	▲ 16	-2.2%
林野火災	2	0.2%	▲ 5	-71.4%
車両火災	43	5.1%	▲ 3	-6.5%
船舶火災	1	0.1%	1	
航空機火災	0	0.0%	0	
その他火災	93	11.0%	6	6.9%

1				
計	844	100%	▲ 17	-2.0%

(2) 経過別の死者発生状況

死者 844 人を経過別にみますと、次表のとおりです。

			死者数	文			前年	
経過別	5歳 以下	6歳~ 64歳	65歳 以上	年齢 不明	計	構成比	同期比	増減率
放火自殺 (心中を含む)	0	52	40	3	95	11.3%	▲ 19	-16.7%
放火自殺巻き添え・ 放火殺人の犠牲者	0	1	0	0	1	0.1%	1	-50.0%
放火自殺等を除く	0	167	576	5	748	88.6%	3	0.4%
逃げ遅れ	0	54	248	0	302	35.8%	▲ 5	-1.6%
着衣着火	0	4	48	0	52	6.2%	▲ 2	-3.7%
出火後再進入	0	2	10	0	12	1.4%	3	33.3%
その他	0	107	270	5	382	45.3%	7	1.9%
	•							
<u> </u>	0	220	616	8	844	100%	▲ 17	-2.0%

(3) 死者の発生した火災における火元出火原因別死者の発生状況

小二山小屋田	死者の発生した	死	者
火元出火原因	火災件数	人数	構成比
放火	91	93	11.09
ストーブ	77	84	10.0%
たばこ	73	75	8.9%
電灯電話等の配線	45	50	5. 9%
放火の疑い	36	39	4.6%
こんろ	35	36	4. 3%
たき火	26	26	3. 19
配線器具	19	23	2.79
マッチ・ライター	10	13	1. 5%
火入れ	11	11	1. 3%
灯火	7	8	0.99
電気機器	5	7	0.89
こたつ	3	3	0.40
衝突の火花	3	3	0.49
風呂かまど	1	1	0. 19
排気管	1	1	0.19
内燃機関	1	1	0. 19
溶接機・切断機	1	1	0.19
交通機関内配線	1	1	0.19
その他	51	57	6.89
不明・調査中	280	311	36.89
⇒ I	777	0.4.4	1000

(4) 火災種別・建物用途別における死者の発生人数別火災件数

		_							7T -12, 34/.	
死者の発生した火災種別	死者の発生した	1 /	2人	3人	4.1	= 1	G I	7人	死者数	備考
(死者の発生した建物用途)	火災件数	1人	2人	3人	4人	5人	6人	以上	合計	
建物計	641	581	56	4					705	
住宅	566	513							622	
一般住宅	467	421		1					514	
併用住宅	10								10	
共同住宅	89	82	5	2					98	
劇場等										
公会堂等										
キャバレー等										
遊技場等										
性風俗施設										
カラオケボックス等										
料理店等										
飲食店	2	2							2	
物品販売店舗等	1	1							1	
旅館・ホテル等										
病院等										
グループホーム等										
建社会福祉施設等	2	1	1						3	
物 幼稚園等										
火 学校										
災図書館等										
特殊浴場										
公衆浴場										
停車場等										
神社•寺院等	1			1					3	
工場·作業場	3	3							3	
スタジオ										
駐車場等									ļ	
航空機格納庫										
倉庫	2	2							2	
事務所等	1	1							1	
特定複合用途	17								20	
非特定複合用途	15	15							15	
地下街										
準地下街										
文化財										
その他	31								33	
林野火災	2	2							2	
車両火災	42							-	43	
船舶火災	1	1							1	
航空機火災	0.4	6.0						-	6.0	
その他火災	91			1	_	_	_	<u> </u>	93	
<u></u> = 1	777	715	57	5	0	0	0	0	844	

※火災種別・建物用途の異なる複数の死者が発生した火災事案については火災件数を火元建物で計上し、死者数は死者の発生した火災種別・建物用途で計上しています。

(5) 建物火災における死者の発生状況

ア 建物火災における経過別死者の発生状況

経過別	5歳 以下	6歳~ 64歳	死者数 65歳 以上	年齢 不明	計	構成比	前年 同期比	増減率
放火自殺(心中を含む)	0	15	<u>以上</u> 15	1	31	4.4%	A 8	-20.5%
放火自殺巻き添え・ 放火殺人の犠牲者	0	1	0	0	1	0. 1%		-50.0%
放火自殺等を除く	0	147	522	4	673	95.5%	▲ 7	-1.0%
逃げ遅れ	0	49	237	0	286	40.6%	▲ 7	-2.4%
着衣着火	0	3	27	0	30	4.3%	3	11.1%
出火後再進入	0	2	10	0	12	1.7%	3	33.3%
その他	0	93	248	4	345	48.9%	▲ 6	-1.7%
-					-	-		
計	0	163	537	5	705	100%	▲ 16	-2.2%

イ 死者の発生した建物火災における火元出火原因別死者の発生状況

火元出火原因	死者の発生した	死者		
	火災件数	人数	構成比	
ストーブ	77	84	11.9%	
たばこ	73	75	10.6%	
電灯電話等の配線	45	50	7.1%	
こんろ	33	34	4.8%	
放火	32	33	4.7%	
放火の疑い	25	28	4.0%	
配線器具	19	23	3.3%	
マッチ・ライター	9	12	1.7%	
灯火	7	8	1.1%	
電気機器	5	7	1.0%	
こたつ	3	3	0.4%	
風呂かまど	1	1	0.1%	
たき火	1	1	0.1%	
火入れ	1	1	0.1%	
その他	43	47	6.7%	
不明・調査中	267	298	42.3%	
計	641	705	100%	

(6) 住宅火災における死者の発生状況

ア 住宅火災における経過別死者の発生状況

経過別	5歳 以下	6歳~ 64歳	死者数 65歳 以上	年齢 不明	計	構成比	前年 同期比	増減率
放火自殺(心中を含む)	0	13		1	22	3.5%	▲ 14	-38.9%
放火自殺巻き添え・ 放火殺人の犠牲者	0	1	0	0	1	0.2%	1	-50.0%
放火自殺等を除く	0	127	469	3	599	96.3%	19	3.3%
逃げ遅れ	0	43	217	0	260	41.8%	▲ 2	-0.8%
着衣着火	0	3	26	0	29	4.7%	9	45.0%
出火後再進入	0	2	8	0	10	1.6%	1	11.1%
その他	0	79	218	3	300	48.2%	11	3.8%
				•				
計	0	141	477	4	622	100%	4	0.6%

イ 死者の発生した住宅火災における火元出火原因別死者の発生状況

水二山水區田	死者の発生した	死	者
火元出火原因	火災件数	人数	構成比
ストーブ	73	80	12.9%
たばこ	66	68	10.9%
電灯電話等の配線	43	48	7.7%
こんろ	25	26	4.2%
放火	25	26	4.2%
配線器具	16	20	3.2%
放火の疑い	16	16	2.6%
マッチ・ライター	7	9	1.4%
灯火	6	7	1.1%
電気機器	3	4	0.6%
こたつ	3	3	0.5%
風呂かまど	1	1	0.2%
たき火	1	1	0.2%
火入れ	1	1	0.2%
その他	37	40	6.4%
不明·調査中	243	272	43.7%
計	566	622	100%

6 放火火災の発生状況

※「放火火災」とは、出火原因が「放火」又は「放火の疑い」の火災(2,119件)のことをいう。

(1) 放火火災の火災種別発生状況

	火災種別(用途)	件数	構成比	前年同期比	増減率
建均	物計	767	36.2%	▲ 107	-12.2%
	一般住宅	244	11.5%	▲ 77	-24.0%
	共同住宅	152	7.2%	▲ 37	-19.6%
	特定複合用途	57	2.7%	1	1.8%
	事務所等	55	2.6%	6	12.2%
	倉庫	22	1.0%	4	22.2%
	非特定複合用途	19	0.9%	▲ 15	-44.1%
	工場•作業場	17	0.8%	▲ 8	-32.0%
	学校	16	0.8%	3	23.1%
	物品販売店舗等	13	0.6%	3	30.0%
建	併用住宅	12	0.6%	2	20.0%
物	病院等	9	0.4%	6	200.0%
火	旅館・ホテル等	8	0.4%	1	14.3%
災	社会福祉施設等	8	0.4%	2	33.3%
<i>5</i> ×	飲食店	7	0.3%	4	133.3%
	グループホーム等	6	0.3%	0	0.0%
	駐車場等	4	0.2%	2	100.0%
	停車場等	3	0.1%	▲ 1	-25.0%
	公会堂等	1	0.0%	0	0.0%
	料理店等	1	0.0%	0	0.0%
	幼稚園等	1	0.0%	▲ 1	-50.0%
	神社•寺院等	1	0.0%	▲ 2	-66.7%
	文化財	1	0.0%	1	
	その他建物	110	5.2%	▲ 1	-0.9%
	火災	61	2.9%	1	1.7%
	火災	100	4.7%	8	8.7%
	火災	0	0.0%	▲ 2	-100.0%
	機火災	0	0.0%	0	_
その	他火災	1,191	56.2%	192	19.2%
	計	2,119	100%	92	4.5%

(2) 放火火災の主な出火箇所別発生状況

出火箇所	件数	構成比
空地、河川敷、田畑等	653	30.8%
公園	233	11.0%
住宅の居室	194	9.2%
道路	122	5.8%
トイレ	76	3.6%
建物の外周部	66	3.1%
林野	59	2.8%
建物の廊下	58	2.7%
一般倉庫	46	2.2%
ゴミ集積所	37	1.7%
車両船舶の運転席	32	1.5%
車庫•駐車場等	29	1.4%
車両等の外周部	25	1.2%
物置・置き場	23	1.1%
玄関	20	0.9%
建物の階段室	15	0.7%
広間・ホール	11	0.5%
その他出火箇所	420	19.8%
≐ 1	0.110	1.0.00/

計	2,119	100%

(3) 放火火災の月別出火件数

月	件数	構成比	前年比	増減率
1月	412	19.4%	▲ 11	-2.6%
2月	413	19.5%	137	49.6%
3月	415	19.6%	38	10.1%
4月	325	15.3%	11	3.5%
5月	302	14.3%	▲ 57	-15.9%
6月	252	11.9%	▲ 26	-9.4%
				•
計	2,119	100%	92	4.5%

(4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	297	14.0%
月曜	279	13.2%
火曜	259	12.2%
水曜	281	13.3%
木曜	306	14.4%
金曜	285	13.4%
土曜	326	15.4%
出火曜日不明	86	4.1%

計	2,119	100%

(5) 放火火災の時間帯別出火件数

時間帯	件数	構成比
0~1時台	135	6.4%
2~3時台	113	5.3%
4~5時台	101	4.8%
6~7時台	76	3.6%
8~9時台	92	4.3%
10~11時台	134	6.3%
12~13時台	167	7.9%
14~15時台	223	10.5%
16~17時台	200	9.4%
18~19時台	209	9.9%
20~21時台	177	8.4%
22~23時台	152	7.2%
時間帯不明	340	16.0%

計	2,119	100%

第1表 火災の概要

	区分	令和7年 累計(A)	前年同期 累計(B)	増減数 (A)-(B)=(C)	增減率 (C)/(B)*100
	合計	21,525	19,786	1,739	8.8%
出	建物	11,455	10,854	601	5.5%
火 件	林野	692	595	97	16.3%
数	車両	1,750	1,679	71	4.2%
件	船舶	35	25	10	40.0%
$\overline{}$	航空機	3	2	1	50.0%
	その他	7,590	6,631	959	14.5%
焼損	棟数(棟)	16,671	16,062	609	3.8%
り災t	世帯数(世帯)	10,287	10,013	274	2.7%
建物	焼損床面積(㎡)	706,963	539,557	167,406	31.0%
建物	焼損表面積(㎡)	78,564	58,436	20,128	34.4%
林野	焼損面積(a)	160,213	98,978	61,235	61.9%
損害	額(千円)	66,193,173	57,614,479	8,578,694	14.9%
	合計	844	861	▲ 17	-2.0%
死	(うち放火自殺者等)	(96)	(116)	(▲20)	(-17.2%)
者数	建物	705	721	▲16	-2.2%
合	林野	2	7	▲ 5	-71.4%
計	車両	43	46	▲3	-6.5%
人	船舶	1	0	1	_
	航空機	0	0	0	_
	その他	93	87	6	6.9%
_	合計	3,213	3,082	131	4.3%
負 傷	建物	2,676	2,562	114	4.4%
者 数	林野	58	51	7	13.7%
合計	車両	127	127	0	0.0%
_	船舶	4	9	▲ 5	-55.6%
人	航空機	1	16	▲ 15	-93.8%
	その他	347	317	30	9.5%

第2表

都道府県別出火率

都道府県	出火 件数	死者数	負傷者 数	損害額	人口	出火率	死者 発生率	都道府県	出火 件数	死者数	負傷者数	損害額	人口	出火率	死者 発生率
北海道	840	36	131	2,223,647	5,044,825	1.67	0.71	滋賀県	226	9	31	593,490	1,405,246	1.61	0.64
青森県	195	13	24	396,923	1,185,767	1.64	1.10	京都府	332	19	78	536,631	2,472,013	1.34	0.77
岩手県	193	16	33	557,031	1,153,900	1.67	1.39	大阪府	1,020	56	249	1,887,581	8,771,961	1.16	0.64
宮城県	323	19	57	775,311	2,224,980	1.45	0.85	兵庫県	943	30	147	1,925,941	5,393,607	1.75	0.56
秋田県	135	11	34	441,470	907,593	1.49	1.21	奈良県	205	10	30	1,265,632	1,303,867	1.57	0.77
山形県	135	9	29	531,763	1,012,355	1.33	0.89	和歌山県	166	15	23	335,891	901,193	1.84	1.66
福島県	336	21	57	666,110	1,771,314	1.90	1.19	鳥取県	102	6	16	176,254	534,003	1.91	1.12
茨城県	813	36	101	1,726,904	2,848,597	2.85	1.26	島根県	144	5	8	473,524	642,590	2.24	0.78
栃木県	445	15	45	822,811	1,904,173	2.34	0.79	岡山県	455	19	52	992,708	1,835,478	2.48	1.04
群馬県	411	21	44	626,977	1,907,976	2.15	1.10	広島県	493	19	67	682,867	2,728,771	1.81	0.70
埼玉県	1,086	45	171	2,307,655	7,374,294	1.47	0.61	山口県	306	12	25	413,598	1,292,956	2.37	0.93
千葉県	1,371	38	178	2,058,366	6,311,579	2.17	0.60	徳島県	131	5	18	116,507	700,409	1.87	0.71
東京都	2,624	46	474	3,316,684	14,002,534	1.87	0.33	香川県	221	9	20	274,133	939,965	2.35	0.96
神奈川県	1,201	39	182	5,873,500	9,202,559	1.31	0.42	愛媛県	210	10	33	330,196	1,296,359	1.62	0.77
新潟県	234	14	46	620,430	2,110,754	1.11	0.66	高知県	168	15	18	185,967	664,863	2.53	2.26
富山県	97	9	22	255,792	1,008,536	0.96	0.89	福岡県	682	28	99	1,690,411	5,086,957	1.34	0.55
石川県	106	5	18	2,125,711	1,098,121	0.97	0.46	佐賀県	139	6	26	344,477	794,252	1.75	0.76
福井県	102	3	20	221,627	746,690	1.37	0.40	長崎県	220	12	37	522,390	1,274,371	1.73	0.94
山梨県	226	3	20	390,109	801,056	2.82	0.37	熊本県	339	17	48	10,153,327	1,716,360	1.98	0.99
長野県	490	27	66	1,591,039	2,012,399	2.43	1.34	大分県	305	7	24	279,652	1,102,102	2.77	0.64
岐阜県	357	16	47	634,985	1,951,292	1.83	0.82	宮崎県	265	4	44	8,633,451	1,048,347	2.53	0.38
静岡県	579	20	82	1,170,368	3,575,704	1.62	0.56	鹿児島県	351	17	45	491,199	1,558,920	2.25	1.09
愛知県	1,134	36	138	1,908,755	7,483,755	1.52	0.48	沖縄県	232	9	14	1,405,993	1,484,081	1.56	0.61
三重県	437	7	42	1,237,385	1,741,266	2.51	0.40	都道府県計	21,525	844	3,213	66,193,173	124,330,690	1.73	0.68

出火率:人口1万人当たりの出火件数

死者発生率:人口10万人当たりの死者数

人口:住民基本台帳(令和7年1月1日現在)による。

第3表

四半期別火災発生状況

	区分	}	出火件数 合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	航空機 火災	その他 火災	焼損 棟数	建物焼損 床面積(㎡)	建物焼損 表面積(㎡)	林野焼損 面積(a)	死者 人数	負傷者 人数	り災 世帯数	り災 人員数	損害額 (千円)
	É	計	21,525	11,455	692	1,750	35	3	7,590	16,671	706,963	78,564	160,213	844	3,213	10,287	20,780	66,193,173
		計	12,963	6,577	505	849	14	1	5,017	9,855	485,244	46,171	154,620	587	1,917	6,388	12,863	34,520,855
	第	1月	4,078	2,171	146	288	5	1	1,467	3,213	108,516	15,326	6,634	211	631	2,217	4,367	9,240,852
令	期	2月	4,596	2,225	193	275	4	0	1,899	3,518	116,675	18,850	21,027	194	617	2,250	4,576	16,634,596
和 7	П	3月	4,289	2,181	166	286	5	0	1,651	3,124	260,053	11,995	126,959	182	669	1,921	3,920	8,645,407
年		計	8,562	4,878	187	901	21	2	2,573	6,816	221,719	32,393	5,593	257	1,296	3,899	7,917	31,672,318
	第 2	4月	3,358	1,811	120	299	8	2	1,118	2,593	81,311	7,542	4,431	114	514	1,508	3,043	10,951,007
	期	5月	2,628	1,555	52	298	5	0	718	2,277	79,287	15,682	835	79	380	1,313	2,665	6,136,473
		6月	2,576	1,512	15	304	8	0	737	1,946	61,121	9,169	327	64	402	1,078	2,209	14,584,838

第4表

都道府県別火災の概要(1/2)

120				即是刑术刑八八〇隊又							, (. , , = ,							
都道府県名	総出火件数	建物火災	林野火災	車両火災	Arl NA	45 il +	T = = ±	14254	_ +^ +	W	船舶火災 安郎 15時か 260 1712 ボートスの体							
						貨物車		特殊車	二輪車	その他		客船	貨物船	漁船	プレジャーボート	その他		
都道府県計	21,525	11,455			13				105	432	35	4	4	10	5	1;		
北海道	840	525				23			1	25								
青森県	195	107	7			3			1	4								
岩手県	193	105				1				7								
宮城県	323	184	12			9				2								
秋田県	135	91	1	18		3			1	8								
山形県	135	86				4				5								
福島県	336	178	18			5			_	10								
茨城県	813	327	31	76		12			2	•					1			
栃木県	445	188	16			4				21								
群馬県	411	200	9			11				9	-							
埼玉県	1,086	586	5			31				,								
千葉県	1,371	575	65			15				36			1		1			
東京都	2,624	1,865	2	123	6				19									
神奈川県	1,201	710	4	95	1	21			14	15								
新潟県	234	150	6	32		7			1	6								
富山県	97	67		20		5				4								
石川県	106	73		14		5			1	3								
福井県	102	62		12		5				2								
山梨県	226	80		21		3			2	7								
長野県	490	220	23		1	6			1	6								
岐阜県	357	168	7			3				16					-	,		
静岡県	579	269	20			5			2					2	1			
愛知県	1,134	593	10			18				·			1	2	1			
三重県	437	150	24			8			2									
滋賀県	226	128	12			6				4								
京都府	332	207	10		2	·			1	8								
大阪府	1,020	735	8			16			11	16								
兵庫県	943	483	43		2				3		.							
奈良県	205	93				4			4									
和歌山県	166	84	9			1	5	1		7								
鳥取県	102	38		10			4			6								
島根県	144	54					1 1			6								
岡山県	455	177	42			9				5					1			
広島県	493	246	32		1	12			3	12	1	1						
山口県	306	126	18			7			2	7	1		1					
徳島県	131	52				2			1	2	1	1						
香川県	221	82				3			1	4	3	1		1				
愛媛県	210	127				7			1	2	1		1					
高知県	168	75				1				6				1				
福岡県	682	408	21			11			4	15								
佐賀県	139	64	5			4			1	5								
長崎県	220	110				3			2					1				
熊本県	339	150	32			4				7								
大分県	305	109	26			3		 		13		1						
宮崎県	265	102	18			2				11								
鹿児島県	351	146	18			4			1	15				2				
沖縄県	232	100	14	31		4	12	2	4	9	2			1				

第4表

都道府県別火災の概要(2/2)

		ı		•			.,,,,,	7+44-1+10	75 44 14 10	11 mz l+ 10			ı		
都道府県名	航空機火災	その他火災		ごみ・くず等	引火性•可燃物質	その他	焼損棟数	建物焼損 床面積(㎡)	建物焼損 表面積(㎡)	林野焼損 面積(a)	死者数	負傷者数	り災世帯数	損害額(千円)	
都道府県計	3	7,590	4,804	635	420	1,731	16,671	706,963	78,564	160,213	844	3,213	10,287	66,193,173	
北海道		180		25	14		711	40,397	12,815	333	36	131	378	2,223,647	
青森県		67		5	4		173	12,366		173	13	24	94	396,923	
岩手県		49		2	2		198	,		917	16	33	95	557,031	
宮城県		103		7	7		252	8,580		202	19	57	163	775,311	
秋田県		25			2		181	9,052		11	11	34	90	441,470	
山形県		28		2	2		153	9,849	990	71	9	29	92	531,763	
福島県		111	69	9	7		312		2,693	715	21	57	169	666,110	
茨城県		378		11	10		597	23,950	2,477	232	36	101	286	1,726,904	
栃木県		200		10	9		300			372	15	45	142	822,811	
群馬県		160		7	8		350	10,839	1,708	258	21	44	155	626,977	
埼玉県		402		39	18		964	26,090		194	45	171	689	2,307,655	
千葉県		639		36	28		903	27,347	3,283	502	38	178	521	2,058,366	
東京都	2	630		197	99		2,101	12,023	5,447	46	46	474	1,452	3,316,684	
神奈川県	.	392	198	48	35		891	19,189	3,190	72	39	182	683	5,873,500	
新潟県		46		2	4	16	257	10,755	718	184	14	46	136	620,430	
富山県		10		2	1	3	100	6,301	114		9	22	57	255,792	
石川県		18		2	1	4	110	-,		52	5	18			
福井県		26		2	1	5	97	4,505	635	18	3	20		221,627	
山梨県		114	, ,	5	2		128	3,478		15,311	3	20		390,109	
長野県		216		7	4	37	395	15,356		7,093	27	66	190	1,591,039	
岐阜県		148		6	8		274	10,256		32	16	47	141	634,985	
静岡県		236		13	13		428	11,668		718	20	82	225	1,170,368	
愛知県		452	290	41	15		789	16,729		107	36	138	459	1,908,755	
三重県		226		12	6		197	13,413	1,375	250	7	42	99	1,237,385	
滋賀県		65		2	3	- ' -		166,614		383	9	0.	119	593,490	
京都府		79		2	3		281	6,450		133	19	78	224	536,631	
大阪府		194		33	18		954	17,866	4,492	88	56	249	840	1,887,581	
兵庫県		348		29	14		657	19,487	2,206	554	30	147	454	1,925,941	
奈良県		85		5	2		132	8,712	699	1,188	10	30	89	1,265,632	
和歌山県		59		4	3		155	6,464	1,221	235	15	23	89	335,891	
鳥取県		54				6	80		270		6			176,254	
島根県		63		2	2		99	7,216		1,118	5	8	39	473,524	
岡山県	1	206		4	9		324	14,228	755	51,034	19	52	139	992,708	
広島県		165		7	6		363	13,128		1,246	19	67	222	682,867	
山口県		132		1	5		208	6,319	445	185	12	25	131	413,598	
徳島県	ļ	63		4	4	10	84		336	74	5	18	46	116,507	
香川県		109		6	5		124	5,273	619	52	9			274,133	
愛媛県		59		6	7	8	235		520	48,167	10	33	131	330,196	
高知県		69		2	7	7	128	4,951	1,324	507	15	18		185,967	
福岡県		203		14	14		549	13,667	2,519	859	28	99	415	1,690,411	
佐賀県	ļ	56		1	3		112	,		40				344,477	
長崎県		82		3	1	18	183		852	726	12	37	111	522,390	
熊本県		134		2	2		232	7,856		22,846	17	48		10,153,327	
大分県		141	101	7	1	32	165	-,		557	7	24		279,652	
宮崎県		128		4	3	- 00	176	9,842	1,172	2,055	4	44	81	8,633,451	
鹿児島県		155		1	5		250		1,043	250	17	45	148	491,199	
沖縄県		85	36	6	3	40	116	1,944	62	53	9	14	55	1,405,993	

第5表

都道府県別及び建物用途別建物火災件数(1/2)

都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場等	公会堂等	キャバレー 等	遊技場等	性風俗施設	カラオケ ボックス等	料理店等	飲食店	物品販売 店舗等	旅館 ・ホテル等	病院等	グループ ホーム等	社会福祉 施設等	幼稚園等
都道府県計	11,455 (順位)	3,978 (1)	171 (9)	2,048 (2)	4 (24)	15 (19)	(30)	11 (20)	0 (31)	3 (26)	11 (20)	298 (7)	153 (10)	103 (11)	40 (15)	44		
北海道	525	175	6	99				1			1	12	4	8	1	2		
青森県	107	53	3	11								3	1			1	3	1
岩手県	105	53	1	9				1					4	3			2	
宮城県	184	67	6	30								1	2	4		1		
秋田県	91	46	4	5								1	2			1		
山形県	86	42	1	10								1			1	1		
福島県	178	87		15								4	4	2	1			
茨城県	327	147	9	21							3	10	2		1	1	3	
栃木県	188	78	3	13				1			1	5	2	1			1	
群馬県	200	77	3	20				1				4	4	5		2	1	
埼玉県	586	234	10	131		1						11	5	2	2	3		
千葉県	575	222	4	101	1	1					1	7	8	4	1	2	1	
東京都	1,865	316	3	476		1						29	16	14	6	6	5	
神奈川県	710	184	10	216	1		1	1				14	12	14	1	3	2	
新潟県	150	78	2	7		1					1	5	4			1		
富山県	67	28	2	7		1						2						
石川県	73	28	1	12								2	1	3				
福井県	62	31	1	4								2		1	2			
山梨県	80	22	1	8								2	1	1				
長野県	220	104	9	15						1		6	4	6	2	1	1	
岐阜県	168	77	4	12		1					1	3	2	2				
静岡県	269	99	5	36								10	5	1		2	4	
愛知県	593	199	9	111		1		1			2	19	11	3	3	3	3	
三重県	150	55	1	18		1	1					9	1	1		1		1
滋賀県	128	41		17								4	7		2			
京都府	207	76	4	53		1						5	1	2	1			
大阪府	735	224	14	190		2		3				22	11	3	3		4	2
兵庫県	483	171	7	100							1	13	9	2	2	1	1	
奈良県	93	40		9								1		1				
和歌山県	84	43	2	3								1	2	1				
鳥取県	38	19	1	4								1			2			
島根県	54	25	2	2								3	1					
岡山県	177	68	3									6	5	1	1		1	<u> </u>
広島県	246	105	5	32						1		13	3	3	1			
山口県	126	61	1	11								4	3	1			1	
徳島県	52	30	1	4								2						—
香川県	82	44		7	1							3	2					
愛媛県	127	53	5									3		1	1	2	1	—
高知県	75	33	3										2				1	—
福岡県	408	118	10	111	1	1						18	4	2	1	4	7	1
佐賀県	64	35	1	2								2	1					
長崎県	110	43	5			1		1				5	1		1	2		
熊本県	150	63	3			1				1		11		1		2		
大分県	109	41	2	12		1						4	2	3	2		1	
宮崎県	102	46	1	9								5	1	1				
鹿児島県	146	71	1	7				1				4	1	4	1		1	
沖縄県	100	26	2	20								6	2	2	1			

第5表

都道府県別及び建物用途別建物火災件数(2/2)

	1		1										杜白七人	***				
都道府県名	学校	図書館等	特殊浴場	公衆浴場		神社・寺院等			駐車場等	航空機 格納庫	倉庫	事務所等	特定複合 用途	非特定 複合用途	地下街	準地下街	文化財	その他
都道府県計	86 (12)	3 (26)	5 (22)	4 (24)			874 (4)	3 (26)	22 (16)	0 (31)	269 (8)	384 (6)	1,312 (3)	411 (5)	0 (31)	0 (31)	3 (26)	1,107
北海道	8			1			45		3		30	26	39	14				50
青森県							6				6	4	3	2				10
岩手県							6		1		3	4	3	2				13
宮城県	4						11		1		4	9	16	2				26
秋田県							5				2	4	5	1				15
山形県	2			1			9				1	6	1	1				9
福島県						1	17				4	5	7	3				28
茨城県							26				12	10	12	2				68
栃木県	1						20				2	6	7	2				45
群馬県							28				4	5	15	5			1	25
埼玉県	1				1		54		2		12	19	39	16				43
千葉県	5				1		43				26	18	42	15				72
東京都	18	1	1		8	1	29	1	2		7	63	609	175				78
神奈川県	10				1		43		2		24	19	96	19				37
新潟県						2	22		1			9	8	3				6
富山県	1			1			12				5		2	1				- 5
石川県							8				1	4	7	2				4
福井県						1	5				1	2	2	2				8
山梨県							6		1		2	2	9					25
長野県	2						17				3	7	8	3			1	30
岐阜県	3					1	22		1		2	5	10	2				20
静岡県	3		1				39	1	1		11	6	13	1				31
愛知県	8		·		1	1	76		1		16	17	53	14				41
三重県	1						22		·		7	5	6	2				18
滋賀県	1				1		19		1		5		9	1				15
京都府		1					16				6	4	15	8				14
大阪府	4			1	2	3	53		1		19	22	81	33				36
兵庫県	1				1		49		1			13	33	14				55
奈良県	2				1		10		·		2	2	5	1				19
和歌山県			1			2	7				2	2	3	1				14
鳥取県						-	1					1	1	1				7
島根県						1	5				1	3	1	1			1	- 8
岡山県	2				2	1	19				6	7	4	6			'	31
広島県	1					<u> </u>	18				4	7	18	_				23
山口県	<u> </u>						11		1		2	6	7	12				17
徳島県	1						5		'		1	0	4					
香川県	1					1	7				3	3	2	2				
愛媛県	<u> </u>					1	8				3	2	10	_				12
高知県						 '	3				2	3	3	,				18
福岡県	2	1	1			3	26				6	11	51	5				24
佐賀県	1	- '				3	7				3	- 11	21	1				9
長崎県							3				4	2	2	5				14
長 一	2						14				2	2	0	6				14
	2										2	/	9	7				
大分県							9		1		1	4	4	7				15
宮崎県											3	6	6	1				21
鹿児島県			1				8				2	8	13	5				18
沖縄県	1		l	1			3		1		2	11	13	4				6

第6表

都道府県別及び出火原因別火災件数(1/2)

都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突•煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話 等の配線	内燃機関
都道府県計	21,525 (順位)	1,810 (2)	1,489 (3)	30 (25)	67 (22)	50 (23)	157 (18)	717 (10)	25 (26)	24 (27)	89 (20)	347 (11)	1,384 (5)	317 (13)	871 (9)	77 (21)
北海道	840	62	60	1	1	2	14	59	1	4	8	28	41	9	41	3
青森県	195	15				1		15			4	4	3	3	12	1
岩手県	193	11	12				2	12			2	7	5	1	13	
宮城県	323	36	19		1	1	3	18	1	3	4	5	12	8	25	4
秋田県	135	5						12	1		4	3	9	4	9	1
山形県	135	5					1	9		1	1	4	9		4	
福島県	336	27	21		5	1	3	20		1	3	6	9	3	17	2
茨城県	813	37	34		2	1	14	20			3	20	26	11	38	5
栃木県	445	23	13	1	2	1	9	12			1	8	18		14	3
群馬県	411	34	28	2	2	1	5	14			1	8	18		22	1
埼玉県	1,086	109	60	3	3		6	36			2	18	81	17	64	2
千葉県	1,371	109	60	2	2	1	16	26	1	1	4	17	67	22	52	7
東京都	2,624	334	282	6	1	10		58	9			12	417	54	98	4
神奈川県	1,201	158	110		1		5	39	2	1	2	17	111	24	46	7
新潟県	234	15				1	1	20		1	5	4	9		12	3
富山県	97	12			1	1		6			1	4	5	_	5	
石川県	106	7				1		6				5		_	7	
福井県	102	5		1		2	1	6				2	3		4	
山梨県	226	13			1		3					5			3	1
長野県	490	20		2	3	1	9	28		2	7	7	8		10	1
岐阜県	357	19	26	1	1	1	4	16	1	1	2	5	14	4	13	
静岡県	579	62	34	2	1	2	4	9	1		5	12	40	11	33	4
愛知県	1,134	119	82		2	2	5	31	1		3	12	57	17	28	2
三重県	437	31	15			2	4	9			3	7	20		11	2
滋賀県	226	17	11			1		10			1	7	18		9	
京都府	332	37	42		1 2	4		11	3			8	30	2	10 53	2
大阪府	1,020	118	127		1	3	6	39	3	2	3	11	94	11		3
兵庫県 奈良県	943	69 11	73 12		1	3	0	30 10			3	11	58		24	
宗良宗 和歌山県	205 166	13			2		4	4				<u>6</u>	8		6	
加歌山県 鳥取県	100	13	5	- 1	1		1	2				2	3		2	- 1
島根県	144	7	3	I	'		3	8				5	3	1	8	
齿板乐 岡山県	455	19			2	1		12			1	6	15	9	23	
広島県	493	35			4	2	1	12	1		1	11	18		15	1
山口県	306	17			4	2	6	6	'	2	3	8	5		11	
徳島県	131	5					1	3	1		1	1	4		4	
香川県	221	14			3		5	5	'		1	3	9	_	6	1
重川京 愛媛県	210	21	17		3		1	11	1		2	5	9		7	1
高知県	168	7	4	1	3		2	5			1	2	5	_	11	
福岡県	682	72	56	2	1	3	2	28	1	1	5	10	46	10	27	1
佐賀県	139	8		1	1		2	5		'	1	3	3	3	9	
長崎県	220	9		1	3		1	5		1	·	3	7	2	6	
熊本県	339	15		1	2		1	6			2	4	14	7	15	2
大分県	305	19			4		1	6			_	6	7	2	23	4
宮崎県	265	9		2	2		1	3			1	2	3	_	6	2
鹿児島県	351	9			2	3	4	8			1	6	14	4	4	3
沖縄県	232	10			_		·	3		2	·	3			7	1

第6表

都道府県別及び出火原因別出火件数(2/2)

都道府県名	配線器具	火あそび	マッチ・ライター	たき火	溶接機 切断機	灯火	衝突の 火花	取灰	火入れ	放火	放火の 疑い	交通機関 内配線	その他	不明 •調査中	放火等 の割合	不明率
都道府県計	901 (7)	295 (14)	323 (12)	1,930 (1)	188	172 (16)	48 (24)	143 (19)	1,439 (4)	1,219 (6)	900	161	3,787	2,565	9.8%	11.9%
北海道	23	5	17	2	12		(24)	7	12	52	23	22	164	160	8.9%	19.0%
青森県	7		6	19	1	5		2	11	5		1	35	30	7.7%	15.4%
岩手県	8	3	3	22	1	Ů	1	3	12	8		2	39	24	5.2%	12.4%
宮城県	14	1	2	9	4	4	1	1	14	18		2	73	19	12.1%	5.9%
秋田県	6	2	2	1	1	4		1	1	7			31	25	5.9%	18.5%
山形県	4		2	9	3		1	3	3	2	3		21	38	3.7%	28.1%
福島県	8	4	3	24	5	4		10	21	20	21	5	64	29	12.2%	8.6%
茨城県	23	5	20	114	3	2	3	3	91	28	64	2	145	99	11.3%	12.2%
栃木県	10	2	11	35	4		1	3	59	23	33	1	102	54	12.6%	12.1%
群馬県	16	3	4	34	4	1		4	28	16	25	3	76	50	10.0%	12.2%
埼玉県	51	8	7	53	7	8	2	8	51	84	63	3	206	134	13.5%	12.3%
千葉県	52	15	18	184	7	7	1	2	171	50	84	9	252	132	9.8%	9.6%
東京都	227	36	27	23	12	19	2	3		353	36	14	373	214	14.8%	8.2%
神奈川県	71	27	19	43	10			3	22	123	60	18	199	72	15.2%	6.0%
新潟県	15		3	10	3		1	3	5	10		1	40	36	6.8%	15.4%
富山県	1				3				4	6		2	25	10	8.2%	10.3%
石川県	6		1			1		1	4				26	13	8.5%	12.3%
福井県	5	2	4	7	2			2		1	2		22	21	2.9%	20.6%
山梨県	3	3	4	23	1	1	2	3		3		3	53	42	8.0%	18.6%
長野県	1	2	5	89	1	2	3	12	70	6			82	86	2.7%	17.6%
岐阜県	12	2	5	60	3		2	5	23	8		4	47	60	6.4%	16.8%
静岡県	19	9	7	44	3		3	2	30	23	39	5	123	47	10.7%	8.1%
愛知県	28	27	13	97	17	4	3			68	104	9	170	156	15.2%	13.8%
三重県	13	8	9	63	3		1	3	65	14		3	73	44	8.9%	10.1%
滋賀県	13	3	5	15					17	15		2	48	15	13.3%	6.6%
京都府	14	5	7	44	1		1	4	9	6		2	47	33	4.8%	9.9%
大阪府	59	34	20	12	11	14	3		18	46		9	159	114	9.5%	11.2%
兵庫県	36	15	11	128	10			7	97	57	22	5	151	97	8.4%	10.3%
奈良県	5	4	1	36	1	2	1	1	12	7	14		44	19	10.2%	9.3%
和歌山県	9 5		1	25	1	2	1	3	10 8	5 3		3	31	29	3.0%	17.5%
<u>鳥取県</u> 島根県	4		1	22 30	1			3	14	3		2	20	20 13	3.9% 4.2%	19.6%
<u> </u>	11	9	8	99	6	-	1	4	69	11	<u>3</u>	6	34 75	41	4.2%	9.0% 9.0%
広島県	18	6	ŭ	99	6		1	3	42	20		6	79	47	7.3%	9.0%
<u> </u>	7	0	3	66	5		1	5 5	25			2	79 75	29	6.2%	9.5%
徳島県	4		1	15	1	1	1		16			2	30	17	9.2%	13.0%
<u>心岛东</u> 香川県	3	2	1	32	1	1	1		43	9	_	1	45	23	5.4%	10.4%
愛媛県	9	2	3	30	3		2		10	5			31	29	3.4%	13.8%
高知県	6	1	5	8	2				43	3		1	25	22	6.0%	13.0%
福岡県	34	20	8	33	13	6	2	8	29	39	15	4	140	65	7.9%	9.5%
個岡原 佐賀県	1	1	1	18	13	3	1	3		1	7	4	30	20	5.8%	14.4%
長崎県	5	2	'	47	2			2	10	<u>'</u>	9		31	53	4.1%	24.1%
能本県	10	8	1	85	3			2	30	6			55	38	3.8%	11.2%
大分県	2	7	11	26	6			1	51	9		1	54	44	5.6%	14.4%
宮崎県	7	5	7	36	, and the second	3	1	<u> </u>	33	6			44	70	4.2%	26.4%
鹿児島県	10	2	5	67	1	2		1	43	6		5	53	73	3.1%	20.8%
沖縄県	6	5			2		3	·	4			1	45		9.9%	25.4%

第7表

火災種別及び出火原因別火災件数

火災種別	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突•煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話 等の配線
全火災	21,525	1,810	1,489	30	67	50	157	717	25	24	89	347	1,384	317	871
主人及	(順位)	(2)	(3)	(25)	(22)	(23)	(18)	(10)	(26)	(27)	(20)	(11)	(5)	(13)	(9)
建物火災	11,455	947	1,454	25	65	41	57	691	25	19	83	29	1,065	207	572
林野火災	692	25	1	1			8				1	2	1		9
車両火災	1,750	68	11			1	10	1				282	181	51	18
船舶火災	35	1										2	1	3	3
航空機火災	3												1		
その他火災	7,590	769	23	4	2	8	82	25		5	5	32	135	56	269

火災種別	内燃機関	配線器具	火あそび	マッチ ・ライター	たき火	溶接機 •切断機	灯火	衝突の 火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	交通機関 内配線	その他	不明 •調査中
全火災	77	901	295	323	1,930	188	172	48	143	1,439	1,219	900	161	3,787	2,565
主人及	(21)	(7)	(14)	(12)	(1)	(15)	(16)	(24)	(19)	(4)	(6)	(8)	(17)		
建物火災	4	825	70	139	259	112	167		79	106	500	267	23	2,062	1,562
林野火災			3	17	232	1			13	131	17	44		99	87
車両火災	61	34	2	33	20	8	1	41	4	10	68	32	133	414	266
船舶火災		4				2							2	5	12
航空機火災	·	·	·		·									2	·
その他火災	12	38	220	134	1,419	65	4	7	47	1,192	634	557	3	1,205	638

都道府県別及び火災種別死者数

					147757774		モカリクして				ı		
都道府県名	全火災	建物火災	林野火災	車両火災							船舶火災	航空機火災	その他火災
						貨物車	乗用車	特殊車		その他			
都道府県計	844		2		0			0	0	0	1	0	
北海道	36			3		1	2						3
青森県	13			1			1						2
岩手県	16			1			1						
宮城県	19												1
秋田県	11	10											1
山形県	9												1
福島県	21	18		1			1						2
茨城県	36	31		2		1	1						3
栃木県	15												3
群馬県	21	18											3
埼玉県	45	38		4			4						3
千葉県	38	30		2		1	1						6
東京都	46	38		2			2						6
神奈川県	39	33		1			1						5
新潟県	14			3			3						
富山県	9			2		1	1						
石川県	5												
福井県	3												
山梨県	3												
長野県	27	25											2
岐阜県	16	16											
静岡県	20	15		3			3						2
愛知県	36			3			3						1
三重県	7												1
滋賀県	9												1
京都府	19		1										2
大阪府	56	49		3			3						4
兵庫県	30	22											8
奈良県	10			2			2						3
和歌山県	15												2
鳥取県	6												1
島根県	5	4	1										
岡山県	19												4
広島県	19												3
山口県	12	9		2			2				1		
徳島県	5			2			2						
香川県	9												1
愛媛県	10			2			2						1
高知県	15												4
福岡県	28	25											3
佐賀県	6												1
長崎県	12	12											
熊本県	17	10		1			1						6
大分県	7	6		1			1						
宮崎県	4	3		1			1						
鹿児島県	17	13		1			1						3
沖縄県	9	8											1

第9表

都道府県別及び出火原因別死者数(全火災)

都道府県名	合計	たぱこ	こんろ	かまど	風呂か まど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突· 煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電 話等の 配線	内燃機 関	配線器具	火あそ び	マッチ・ライター	たき火	溶接 機·切 断機	灯火	衝突の 火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	交通 機関内 配線	その他	不明· 調査中
都道府県計	844			0 (20)		(20)			(13)	0 (20)	(20)		7 (12)	0 (20)	50 (4)		23 (8)	(20)	13 (9)		1 (15)	8 (11)	3 (13)		11 (10)	93 (1)	39 (5)	1 (15)	57	311
北海道	36	1	2					1							1				1			1				6	3			20
青森県	13	1						2				1			2				1							4				3
岩手県	16	i	1					4							1		1			1						2			1	5
宮城県	19	3						3	1																	4	3		2	3
秋田県	11							1							1											1				8
山形県	9	1						3											1											5
福島県	21	1						4							1		1									3	1		2	8
茨城県	36	2						7							8		4			1			1			2	4		1	6
栃木県	15							2	!																	3				10
群馬県	21	2	3					1							1		2			2						2	1		2	5
埼玉県	45	5	1					4							3					1						8	3		2	18
千葉県	38		3					5							2		1		3	2					1	1	3		3	11
東京都	46		5					3	1						4		2			1		1	1			7	1		4	7
神奈川県	39		2					5	:				5		1		2		4	1						7			2	5
新潟県	14							2							3											3				5
富山県	9		2																							1	1		2	2
石川県	5							1											1										1	2
福井県	3							1																						2
山梨県	3	1																											1	1
長野県	27							1							1					2						1				20
岐阜県	16		1					2							1					_										10
静岡県	20								1																	5	5		2	3
愛知県	36		2					2																		5			5	15
三重県	7							1	1										2							Ů	1		1	2
滋賀県	9							2									1								1	- 1	1			1
京都府	19		2					1					1		2					2					- 1				2	6
大阪府	56		3					7					·		5		3			_					1	2	6		3	20
兵庫県	30							1					1							2		2			3	3	1		1	11
奈良県	10						1	2	1		_		<u> </u>		1					1		1			1	3			 '	1
和歌山県	15		1		1		1		1							1				2						1			3	- ;
鳥取県	6		 				1				-					-	1												1	4
島根県	5		-1		 		1	-	1	 						 		 		1									┝─┤	4
岡山県	19		 '		 	 	1	3	1	 		 			2			 		2						1			\vdash	- 1
広島県	19		2		 	\vdash	1	3	 	 		 				 	- 1	 		1	1					2			$\vdash \vdash \vdash$	12
山口県	12	1			1		1	 	1	 					1	 		 		<u> </u>	-							1	4	- 12
徳島県	5		 		 	\vdash	1	1	 	 		 				 		 					- 1			2			4	- 0
香川県	9	_						1	1			l -											<u> </u>			2			├──'	2
金川県 愛媛県	10		-	1	 	-	1	 	-	1	-			1		1		1								- 2			$\vdash \vdash \vdash$	3
変媛県 高知県	15		- '		 	 	1	2	 	 		 			2	 	-	1				2			4				3	0
			 		1	 	1	2		-		-		1	3			 				2			-				2	10
福岡県	28	_	1		-	\vdash	-	2	-			-			_		2	-								6			2	10
佐賀県	6		 		 	\vdash	 	 		 		 		-	2	 		-							1				$\vdash \vdash$	2
長崎県	12		<u> </u>		1	-	1	2	-	 		 					1	-		_							1		├	6
熊本県	17		1		-	-	-	1	1	-		-		1	1	<u> </u>		 		3		1			1	1	1		2	4
大分県	7					<u> </u>		 	ļ			ļ			1	1		-											igwdapprox	5
宮崎県	4		 		<u> </u>	├──		 	 			ļ																	igspace	4
鹿児島県	17		1		-		-	1																	1	2	2		3	7
沖縄県	9	1	1	I	1	1	1	1 1	1	I	ı	I	l	1		1		1		ı	1					1	1		1 1	5

第10表

都道府県別及び出火原因別死者数(建物火災)

	l			Ι	1		l								電灯電			l	1		溶接							カ 体		
都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂か まど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイ ラー	煙突• 煙道	排気管	電気機器	電気装 置	電対電 話等の 配線	内燃機 関	配線器具	火あそ び	マッチ・ライター	たき火	機·切断機	灯火	衝突の 火花	取灰	火入れ	放火	放火の 疑い	機関内配線	その他	不明· 調査中
都道府県計	705 (順位)	75 (2)		(15)		(15)	(15)			0 (15)	0 (15)		7 (10)	0 (15)	50 (3)		23 (7)	0 (15)		(12)	0 (15)	8 (9)	0 (15)		1 (12)	33 (5)	28 (6)	0 (15)	47	298
北海道	30	1	2					1							1				1			1				3	2			18
青森県	10							2							2				1							2				3
岩手県	15		1					4							1		1			1						1			1	5
宮城県	18							3	1																	3	3		2	. 3
秋田県	10							1							1															8
山形県	8							3											1											4
福島県	18	1						4							1		1										1		2	. 8
茨城県	31							7							8		4									1	2		1	6
栃木県	12							2																						10
群馬県	18	2	3					1							1		2									1	1		2	5
埼玉県	38	5	1					4							3											3	3		2	17
千葉県	30	3	3					5							2		1		2						1		1		3	9
東京都	38	9	5					3	1						4		2					1				1	1		4	7
神奈川県	33	5	2					5					5		1		2		4							2			2	5
新潟県	11							2							3															5
富山県	7	1	1																								1		2	. 2
石川県	5							1											1										1	2
福井県	3							1																						2
山梨県	3	1																											1	1
長野県	25	2						1							1											1				20
岐阜県	16	2	1					2							1															10
静岡県	15	5																								2	4		1	3
愛知県	32		2					2																		2			4	15
三重県	6							1											2								1			2
滋賀県	8	2						2									1									1	1			1
京都府	16		2					1					1		2														2	. 5
大阪府	49	6	3					7							5		3										3		3	19
兵庫県	22		2					1					1									2					1		1	11
奈良県	5							2							1							1								1
和歌山県	13		1																							1			3	8
鳥取県	5																1													4
島根県	4	1	1					1									·		1	1										1
岡山県	15	1	<u> </u>		1			3							2	1			1											9
広島県	16		2					Ť									1		1							1				12
山口県	9	i						1							1		·		1	1									3	. 5
徳島県	3	1						1											1	1						2			⊢	H
香川県	8	3						1											1	1						1				3
愛媛県	7							1	1										†							1				4
高知県	11		1					2	<u> </u>						2	1	1		†			2				-				1
福岡県	25		1		1			2							3	1	2									3			2	10
佐賀県	5														2											- 0				2
長崎県	12		1		1	1		2								1	1		 	 							1		\vdash	6
族 熊本県	10		1		 	 		1							1	1	<u>'</u>		1	l		1							2	2
大分県	6		 		1			 							1	 			 											3
宮崎県	3		1		1			 								1			 						 				\vdash	3
<u>呂呵宗</u> 鹿児島県	13		-		1			-								1			 						 	4	4		2	3
鹿児島県 沖縄県	8		 		1	1										1		—	 	 					 		- 1		2	/
/ 神縄 栄	8		1		1	1		1 1						1		Î.	1	ı		Ī			1	1	1 1		1	ì	1 1	5

第11表

都道府県別及び出火原因別死者数(住宅火災)

					1																N# 1#				1 1			v= 144		
都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂か まど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイ ラー	煙突• 煙道	排気管	電気機 器	電気装 置	電灯電 話等の 配線	内燃機 関	配線器 具	火あそ び	マッチ・ ライター	たき火	溶接 機·切 断機	灯火	衝突の 火花	取灰	火入れ	放火	放火の 疑い	交通機 関内配 線	その他	不明・ 調査中
都道府県計	622 (順位)	68 (2)	26 (4)	0 (15)		0 (15)	(15)		3 (11)	0 (15)	0 (15)		(10)		48 (3)		20 (6)	0 (15)	9 (8)	(12)	0 (15)	7 (9)	0 (15)		1 (12)	26 (4)	16 (7)	0 (15)	40	272
北海道	28	1	1					1							1				1			1				2	2			18
青森県	8							1							2				1							1				3
岩手県	14		1					4							1		1			1						1			1	4
宮城県	18	3						3	1																	3	3		2	3
秋田県	9							1							1															7
山形県	6							2											1											3
福島県	18							4							1		1										1		2	8
茨城県	27							6							7		4										1		1	6
栃木県	11							2																						9
群馬県	17		3					1							1		2										1		2	5
埼玉県	35		1					4							3											3	1		2	16
千葉県	26		3					5							2										1		1		3	8
東京都	26		3					2	1						3		2										1		2	6
神奈川県	24		2					5					2		1		2		3							2				3
新潟県	11							2							3															5
富山県	6		1																										2	2
石川県	4							1											1											2
福井県	3							1																						2
山梨県	3	1																											1	1
長野県	25	2						1							1											1				20
岐阜県	16	2	1					2							1															10
静岡県	10	5																								1			1	3
愛知県	29	7	2					2																		2			3	13
三重県	6							1											2								1			2
滋賀県	8	2						2									1									1	1			1
京都府	16	3	2					1					1		2														2	5
大阪府	43	5	3					7							5		2										1		3	17
兵庫県	18	3						1					1									2					1		1	9
奈良県	4							2							1							1								
和歌山県	8																									1			2	5
鳥取県	5																1													4
島根県	3		1					1																						1
岡山県	13	1						3							2															7
広島県	15		1														1									1				12
山口県	9														1														3	5
徳島県	2							1																		1				
香川県	8	3						1																		1				3
愛媛県	7							1	1																	1				4
高知県	10							2							2		1					2								3
福岡県	23	2						2							3		2									3			2	9
佐賀県	5	1													2															2
長崎県	10	1			1			2																						6
熊本県	9							1							1							1							2	3
大分県	5														1															4
宮崎県	3																													3
鹿児島県	12		1					1																		1	1		2	6
沖縄県	6							1																					1	4

第12表

都道府県別及び建物用途別建物火災における死者数

都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場等	公会堂等	キャバレー 等	遊技場等	性風俗 施設	カラオケ ボックス等	料理店等	飲食店	物品販売 店舗等	旅館 ・ホテル等	病院	グループ ホーム等	社会福祉 施設等	幼稚園等	特殊浴場	特定 複合用途	非特定 複合用途	地下街	準地下街	その他
邻道府県計	705	514	10	98	0	0	- 4	0	0	0	0	2	7 <u>1</u> m 4	0	0	71. 214	3	0	0	20		0	0	42
比海道	30	20		8																2				
青森県	10	6		1																				2
台手県	15	11	1	2																				1
宮城県	18	14	1	3																				
火田県	10	9																						1
山形県	8	6																						2
富島県	18	17		1																				
茨城県	31	24	1	2																				4
栃木県	12	11																						1
詳馬県	18	16		1																				1
奇玉県	38	27		8																2				1
千葉県	30	22		4									1							1				2
東京都	38	13		13																5	7			
呻奈川県	33	16	2	6																4	1			4
斯潟県	11	10		1																				
富山県	7	5		1																				1
5川県	5	4																						1
富井県	3	2		1																				
山梨県	3	3																						
長野県	25	23	1	1																				
皮阜県	16	15		1																				
静岡県	15	9		1													2			1				2
愛知県	32	22		6																1				2
E重県	6	5		1																				
滋賀県	8	8																						
京都府	16	11		5																				
大阪府	49	31		11																1	2			3
兵庫県	22	15		3																2	1			1
奈良県	5	2		2																			ļļ	1
和歌山県	13	8										1									1			3
鳥取県	5	5																					 	\vdash
島根県	4	3																		1			 	
岡山県	15	12		1																			 	2
広島県	16	12		3																			\vdash	\vdash
山口県	9	9																					\vdash	\vdash
恵島県 香川県	3	2		_																				$\vdash\vdash\vdash$
ョニュット で媛県	7	- 6	-	2																			\vdash	$\vdash \vdash \vdash$
変媛県 高知県	11	9																					\vdash	\vdash
高知県 冨岡県	25	19																			1		$\vdash \vdash \vdash$	
^{歯両県} 左賀県	25 5	5		4																	'		\vdash	$\vdash\vdash\vdash$
左貝宗 長崎県	12	10															-						\vdash	-
_{医阿県} 熊本県	10	9										1					<u> </u>						\vdash	$\vdash\vdash\vdash$
大分県	6	5										'									1		\vdash	$\vdash \vdash$
マ 点点	3	3																			'		 	\vdash
当 啊 乐 鹿 児 島 県	13	12																					$\vdash \vdash \vdash$	1
				2																	-		\vdash	
中縄県	8	3		3																	1			Ī

第13表 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数

放火自殺巻き 都道府県名 逃げ遅れ 出火後再進入 着衣着火 放火自殺 添え・放火殺 その他 人の犠牲者 都道府県計 302 12 52 95 382 北海道 11 青森県 岩手県 2 宮城県 6 6 秋田県 山形県 福島県 12 茨城県 15 18 栃木県 群馬県 2 8 埼玉県 20 18 千葉県 4 20 東京都 10 25 神奈川県 25 6 新潟県 4 富山県 石川県 4 福井県 山梨県 長野県 17 岐阜県 5 静岡県 愛知県 13 三重県 滋賀県 京都府 11 4 大阪府 28 21 兵庫県 13 奈良県 和歌山県 8 鳥取県 島根県 岡山県 広島県 山口県 徳島県 香川県 2 2 愛媛県 高知県 福岡県 佐賀県 長崎県 熊本県 大分県 宮崎県

鹿児島県

沖縄県

4

第13表-2 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数(爆発のみ)

都道府県名	逃げ遅れ	出火後再進入	着衣着火	放火自殺	放火自殺巻き 添え・放火殺 人の犠牲者	その他
都道府県計	2	0	0	0	0	1
北海道		U	U	0	0	
<u>青森県</u> 岩手県						
宮城県						
秋田県						
山形県						
福島県						
茨城県						
栃木県						
群馬県						
埼玉県						
千葉県						
東京都						
神奈川県	1					
新潟県						
富山県						
石川県						
福井県						
山梨県						
長野県						
岐阜県						
静岡県						
愛知県						
三重県						
滋賀県						
京都府						
大阪府						
兵庫県						
奈良県						
和歌山県						
鳥取県						
島根県						
岡山県						
広島県	1					
山口県						
徳島県						
香川県						
愛媛県						1
高知県						
福岡県						
佐賀県						
長崎県						
熊本県						
大分県						
宮崎県						
鹿児島県						
沖縄県						
V 1 175 / 18						

第14表

都道府県別及び死者の発生した経過別死者数(1/2)

			逃げ	遅れ					出火後	再進入					着衣	着火		
都道府県名	計			火災		建物火災	計		建物			建物火災	計			火災		建物火災
		一般住宅		共同住宅	住宅以外	以外		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外
都道府県計	302	214	4			16	12			2		0	52			6		22
北海道	11	9		2									3			2	1	
青森県		_		_									2	1	1			
岩手県	8	6		2			1	1					1	1				
宮城県	6	5		1			•						-					
秋田県	4	4		·														
山形県	4	3			1		3	2			1							
福島県	12	11		1			2	2										
茨城県	15	11	1	2		1	_											
栃木県	5	4		_	1													
群馬県	8	8					1	1					3	2				1
埼玉県	20	12		6	1	1							1	1				
千葉県	9	6		1	2		1				1		4	3				1
東京都	10	5		1									4			3		1
神奈川県	25	13	1	5												Ü		
新潟県	4	4		Ŭ	,								1	1				
富山県	1	1											1	1				
石川県	4	3			1									<u>'</u>				
福井県	1	1			'													
山梨県	'	'																
長野県	7	7											2					2
岐阜県	5	5											1	1				
静岡県	6	5			1									<u>'</u>				
愛知県	13	7	1	2	2	1	1	1					1	1				
三重県	10	,	-			1	'	<u>'</u>					1	1				
滋賀県	4	4				'							1	<u>'</u>				1
京都府	11	6		4		1	1			1			1	3				1
大阪府	28	17	1	8		<u>'</u>	1			1			2	1				1
兵庫県	13	9	-	3		1				<u>'</u>			2	1				- '
奈良県	13	1		1		'							2	<u>'</u>				2
和歌山県	Ω 2	1			1								1					1
鳥取県	2	2											1					1
島根県								 			 			-				
岡山県	6	5			1			 			 		1			1		2
広島県	5	3			<u> </u>	2		 			 		1	1		-		3
山口県	9	4				2					 			 				
徳島県	2	1				2		 			 							
香川県	ა ი	- 1		1									1	1				
省川県 愛媛県	2	2		1				1			+			 '				
高知県	3			'			4	-										\vdash
福岡県	3	3 7						 			-		4	-				
<u>福岡県</u> 佐賀県	7	2											- 1	 				-
長崎県	2	2			4						-		'					 '
技	4	3			1	4		-			-		_					-
熊本県	6	2			1	1		-			-		3					3
大分県	3	2				1		 			 							
宮崎県								1			 		_					.
鹿児島県	4	4									-		2	1				1
沖縄県	1			1			1		1		1	l		I	1	1		1

第14表

都道府県別及び死者の発生した経過別死者数(2/2)

	_			自殺				放火自:	殺巻き添え・		(犠牲者				その			
都道府県名	計			火災		建物火災	計		建物	火災		建物火災	計		建物	火災		建物火災
		一般住宅		共同住宅	住宅以外	以外		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外
都道府県計	95	17	2	3	9	64	1	1	0	0	0	0	382	252	3	45	45	37
北海道	7	2			1	4							15	9		4		2
青森県	4	1			1	2							7	4		1	1	1
岩手県	2	1				1							4	2	1		1	
宮城県	6	4		1		1							7	5	1	1		
秋田県	1					1							6	5			1	
山形県													2	1				1
福島県	3					3							4	4				
茨城県	3				1	2							18	13			3	2
栃木県	3					3							7	7				
群馬県	2				1	1							7	5		1		1
埼玉県	6			1		5							18	14		1	2	1
千葉県	4	1		·		3							20	12		3	1	4
東京都	7				1	6							25			9	. 8	
神奈川県	6		1			5							8	3		1	4	
新潟県	1					1							8	5		1	·	2
富山県	1					1							6	3		1	1	1
石川県													1	1			'	
福井県													2	1		1		
山梨県								t					3	3		'		
長野県	1	1											17	15	1	1		
岐阜県													10	9		1		
静岡県	5	1			1	3							9	3		1	3	-
愛知県	5	2			-	3							16	11		1	1	
三重県													- 10	4		1	-	
滋賀県	1	1											3	3		'		
京都府													3	2				
大阪府	4				1	2							21	13		2	3	
兵庫県	2					2							11	5			4	
奈良県	2					3							2	1		1	1	
和歌山県						3							6	1		'	1	
鳥取県													2	2			'	
島根県													5	3			1	1
岡山県	- 1					1							0	7			1	
四山県 広島県	1	1				1							11	7		3	- 1	
山口県		-				<u>'</u>							- 11	- /		ა	'	-
世 徳島県	4				-			1					b	5				
個馬県 香川県		4				-		1					<u> </u>	3		4		
	2	1	1			1		1					4			1		
愛媛県	1		1										6	3				3
高知県	-	-											11	5		1	1	4
福岡県	5	1		1		3							15	10		3	2	
佐賀県						 		 					3	3				
長崎県													8	7			1	
熊本県	2					2		-					6	5				1
大分県													4	3			1	
宮崎県													4	3				1
鹿児島県	1					1	1	1					9	6			1	2
沖縄県	2		l		1	1		I	l				6	3		2	1	

第15表

年齢層別及び火災種別死者数

年齢層別	合計	2事/加川 ※※	林野火災	= ⊥			車両	火災			似 南台 山 《《	航空機火災	スの仏山巛
+ 断 宿 加		建物火火		計	鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他	而而火火	机至饿火火	ての他欠火
全死者	844	705	2	43	0	4	39	0	0	0	1	0	93
5歳以下	0												
6~64歳以下	220	163		25		2	23				1		31
65歳以上	616	537	2	18		2	16						59
年齡不明	8	5			·								3

第16表

年齢層別及び建物用途別建物火災における死者数

年齢層別	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場等	公会堂等	キャバレー 等	遊技場等	性風俗施設	カラオケ ボックス等	料理店等	飲食店
全死者	705	514	10	98	0	0	_	0		_	_	2
5歳以下	0											
6~64歳以下	163	108	2	31								1
65歳以上	537	403	8	66								1
年齡不明	5	3		1								

年齢層別	物品販売 店舗等	旅館・ホテル等	病院等	グループ ホーム等	社会福祉 施設等	幼稚園等	特殊浴場	特定 複合用途	非特定 複合用途	地下街	準地下街	その他
全死者	1	0	0	0	3	0	0	20	15	0	0	42
5歳以下												
6~64歳以下					2			3	5			11
65歳以上	1				1			17	10			30
年齢不明												1

第17表

年齢層別及び死者の発生した経過別用途別死者数

					逃げ遅れ					E	出火後再進力	λ					着衣着火		
年齢層別	合計	計		建物	火災		建物火災	計		建物	火災		建物火災	計		建物	火災		建物火災
今巫老 844			一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外
全死者	844	302	214	4	42	26	16	12	8	0	2	2	0	52	22	1	6	1	22
5歳以下	0																		
6~64歳以下	220	54	34		9	6	5	2	1		1			4	1		2		1
65歳以上	616	248	180	4	33	20	11	10	7		1	2		48	21	1	4	1	21
年齡不明	8																		

				放火自殺				ħ	女火自殺巻き	添え・放火	殺人の犠牲	者				その他		
年齢層別	計		建物	」火災		建物火災	計		建物	火災		建物火災	計		建物	火災		建物火災
		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	以外
全死者	95	17	2	3	9	64	1	1	0	0	0	0	382	252	3	45	45	37
5歳以下																		
6~64歳以下	52	10	1	2	2	37	1	1					107	61	1	17	14	14
65歳以上	40	6	1	1	7	25							270	189	2	27	30	22
年齡不明	3	1				2							5	2		1	1	1

都道府県別及び火災種別負傷者数

都道府県名	合計	建物小巛	林野火災	市市小巛							船舶火災	航空機火災	その他火災
		建物人火		平岡人火	鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他	加加人火	加土极人火	ての他人交
都道府県計	3,213	2,676	58	127	1	31	46		6	36	4	1	347
北海道	131	122		4		1	3						5
青森県	24	19		2			1			1			3
岩手県	33	21	3	3			2			1			6
宮城県	57	53											4
秋田県	34	30		3		1				2			1
山形県	29	25		1			1						3
福島県	57	45	3	3		1	2						6
茨城県	101	73	2	5		2	3						21
栃木県	45	30	1	3			2			1			11
群馬県	44	36	2	2		1	1						4
埼玉県	171	147	1	8		2	2		1	3			15
千葉県	178	136	3	5			1			2	1		33
東京都	474	449	,	14		2	1			11	·		11
神奈川県	182	164		9		4	3		1	1			9
新潟県	46	42		1		·	Ĭ	1		·			3
富山県	22	20		1		1							1
石川県	18	17		1		1							-
福井県	20			2			1			1			2
山梨県	20		1	4		1	1		1	1			5
長野県	66	47	2	2		1	1						15
岐阜県	47	40		1			1						6
静岡県	82	69	3	2		1				1			8
愛知県	138	120	1	3		2				1	1		13
三重県	42	25	5	2			1		1	'			10
滋賀県	31	27	2	1			1		'				1
京都府	78	69		3	1		1		1				6
大阪府	249	234	1	4		2	'		1	1			10
兵庫県	147	117	2							'			28
奈良県	30	18	1	2			2						9
和歌山県	23	17	1	4			2			2			1
鳥取県	16	7	'	7									9
島根県	8												3
岡山県	52	30	6	7		1	2	4				1	8
広島県	67	50	3	4		<u> </u>	3			1		<u>'</u>	10
山口県	25	18	2	1			1						4
徳島県	18			'			'						3
個馬馬 香川県	20		2	1	1		1	1					4
愛媛県	33	26	4	'			<u> </u>						3
高知県	18	11	1										6
福岡県	99	86	1	4		2				2			8
<u>福岡宗</u> 佐賀県	26	21		3		3							2
	37	27		2		3	1			1	2		6
長崎県 熊本県	48		^			1				1	2		
		38	2	<u>2</u>	-			1		1			6
大分県	24	19		3		1	_						<u>4</u> 7
宮崎県	44	32	2				2			1			10
鹿児島県	45	33	1	1			_			1			
沖縄県	14	7		3			3		l				4

第19表

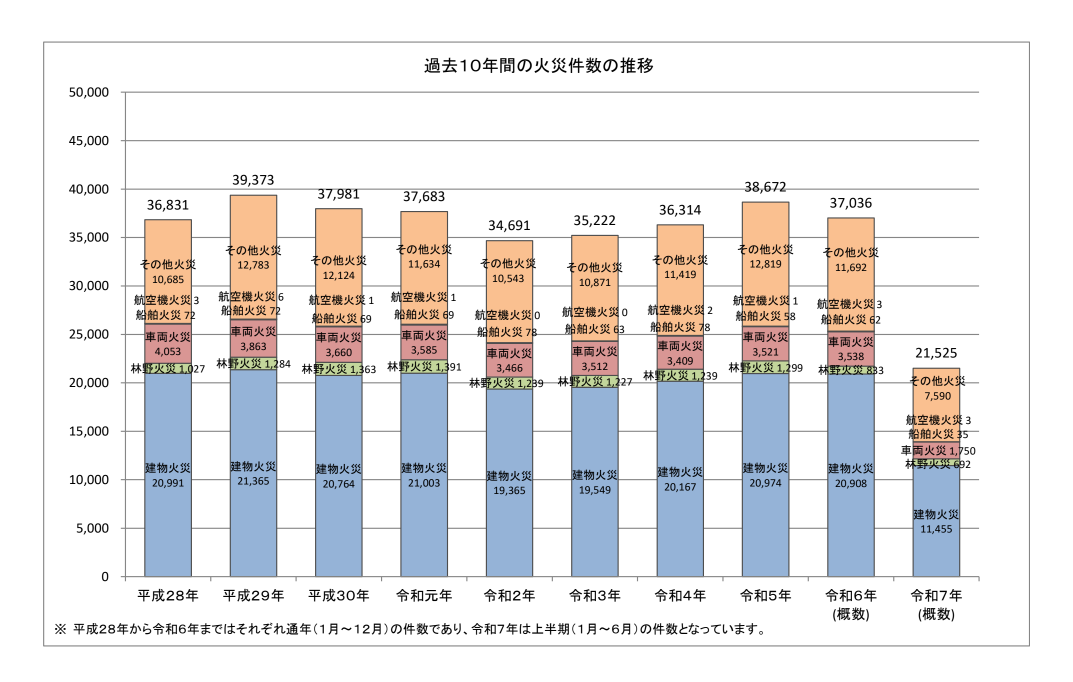
都道府県別及び建物用途別建物火災における負傷者数

都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場等	公会堂等	キャバレー 等	遊技場等	風俗 函設 7	カラオケ ボックス等	料理店等	飲食店	物品販売 店舗等	旅館 ・ホテル等	病院等	グループ ホーム等	社会福祉 施設等	幼稚園等	特殊浴場 特定 複合用途	非特定 複合用途	地下街	準地下街	その他
都道府県計	2,676	1,168	37	642	0	1	0	0	0	0	2	73	17	27	2	6	9	0	1 217	120	0	0	354
北海道	122	53	2	38										1					14	4			10
青森県	19	12	1	1													1		1	1			2
岩手県	21	10		2													2		3				4
宮城県	53	22	3	8								1							7				12
秋田県	30	18	1	4																			7
山形県	25	18		4																			3
福島県	45	27		7								1							1	2			7
茨城県	73	39	2	11								2					1						18
栃木県	30	15	1																1				13
群馬県	36	18		8								1		1			1		2				5
埼玉県	147	68		44								2				1			10	6			16
千葉県	136	67		34								2	1	2					3	3			24
東京都	449	99	1	161								12	1	3		3			81	56			32
神奈川県	164	64	1	62								2	4	3					7	7			14
新潟県	42	23		2								2	1						3	1			10
富山県	20	12																	2				6
石川県	17	9		3															1				4
福井県	16	9										1											6
山梨県	10	2		2								2							1				3
長野県	47	25	1	3								2							4	2			10
岐阜県	40	20	2	3							1	1	1						3				9
静岡県	69	39		13								4	1	1		1	1		1 2	1			5
愛知県	120	66	2	27								2	1						5	3			14
三重県	25	12										4							1				8
滋賀県	27	14		5									1						3				4
京都府	69	29	1	24								1		1					1	4			8
大阪府	234	113	1	63								4	2	1			2		19	9			20
兵庫県	117	39		34							1	4		2	1				11	8			17
奈良県	18	10		2															2				4
和歌山県	17	10		2															2	1			2
鳥取県	7	5	1	1																			-
島根県	5	3																		1			1
岡山県	30	18		1								1							2	1			6
広島県	50	27		6								2	1	1					1	3			8
山口県	18	10		2																			6
徳島県	15	12		2																			1
香川県	13	8		2																			3
愛媛県	26	11		7																1			6
高知県	11	6		2																			2
福岡県	86	23		31								6	2	1		1			10	2			7
佐賀県	21	8										1							5	1			5
長崎県	27	18		4		1						1					1						├
熊本県	38	19		5								6							3	1			3
大分県	19	7	_	3								1	1	2						1			2
宮崎県	32	9		6								4		8					1				3
鹿児島県	33	18		2								1			1				4	1			4
沖縄県	7	4	1	1															1				ı

第20表

2 1 都市別の火災の損害状況

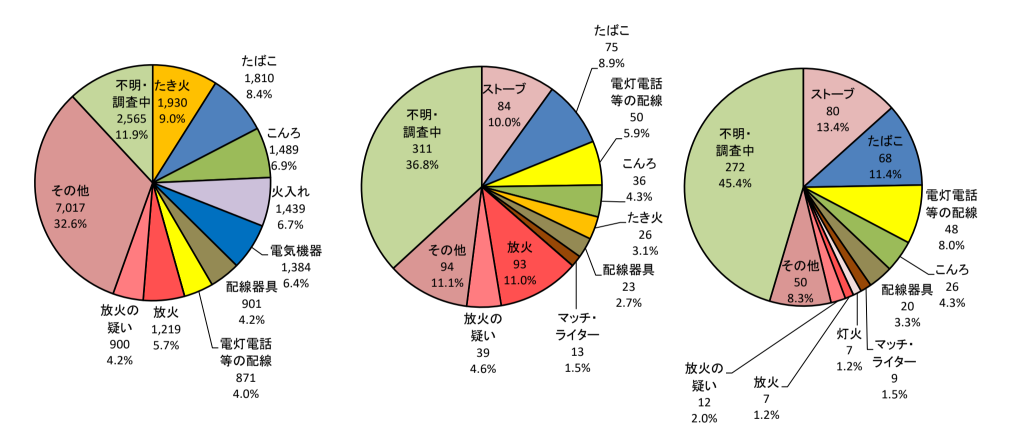
都市名	件数 合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	航空機 火災	その他 火災	焼損 棟数	建物焼損 床面積(㎡)	建物焼損 表面積(㎡)	林野焼損 面積(a)	死者数	負傷者数	り災 世帯数	り災人員	損害額 (千円)
計	5,355	3,729	43	328	5	3	1,247	4,506	56,560	14,289	49,114	169	991	3,234	6,029	6,449,867
札幌市	225	163		23			39	182	1,811	473		6	54	114	196	145,812
仙台市	126	84	1	8			33	91	1,012	86	65	7	31	83	149	173,279
さいたま市	192	110		13			69	143	1,746	354		8	33	124	265	163,807
千葉市	141	73	8	15			45	106	5,161	403	17	4	15	62	131	335,670
東京都特別区	1,916	1,460		71	2	2	381	1,629	7,289	4,059		29	353	1,045	1,917	2,537,940
横浜市	412	266		25			121	313	3,257	1,030		14	64	261	470	255,511
川崎市	211	133		16			62	159	1,698	262		9	30	156	278	97,443
相模原市	106	56		12			38	85	3,625	800		4	25	72	153	135,449
新潟市	71	48		7			16	72	1,538	51		3	14	37	86	66,969
静岡市	71	40	1	14	1		15	62	1,023	33	27	2	11	35	63	117,880
浜松市	94	59	2	4			29	73	3,019	263	14	5	18	42	93	312,533
名古屋市	297	179	1	21	1		95	205	1,672	796	8	8	40	143	264	236,217
京都市	142	109	1	14			18	142	1,819	711	12	9	41	122	198	216,312
大阪市	373	314		14			45	374	5,230	1,957		23	83	306	496	537,772
堺市	84	64	1	8			11	110	3,242	768		5	19	88	202	291,610
神戸市	252	156	10	18			68	191	3,715	498	85	10	47	142	286	304,147
岡山市	107	56	9	8		1	33	117	3,055	380	48,858	5	17	56	136	182,379
広島市	150	94	3	15			38	117	1,652	437	2	1	22	83	159	82,497
北九州市	116	70	3	8	1		34	79	1,949	141	15	3	22	74	146	140,370
福岡市	178	141		8			29	171	1,828	743		10	37	151	258	80,249
熊本市	91	54	3	6			28	85	1,219	44	11	4	15	38	83	36,021



全火災21,525 件の 出火原因別件数の内訳

総死者844 人の 出火原因別死者数の内訳

住宅火災における死者 (放火自殺者等を除く。)599 人の 出火原因別死者数の内訳



令和7年(1~6月)における火災の状況(概数)