

消 防 情 第 99 号
令 和 4 年 3 月 7 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 } 殿

消防庁防災情報室長
(公 印 省 略)

令和3年(1～6月)における火災の概要(概数)について

標記の件について、別添のとおりとりまとめましたので、送付致します。

なお、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、この旨周知して頂きますよう、お願い致します。

消防庁 国民保護・防災部
防災課 防災情報室 竹本 安達 高田
〒100-8927
東京都千代田区霞が関2-1-2
TEL: 03-5253-7526

令和4年3月7日
消 防 庁

令和3年（1～6月）における火災の概要（概数）

1 総出火件数は19,918件でした

総出火件数は、19,918件でした。これは、おおよそ1日あたり110件、13分ごとに1件の火災が発生したことになります。

火災種別で見ると、建物火災が10,369件、林野火災が978件、車両火災が1,737件、船舶火災が31件、航空機火災が0件、その他火災が6,803件でした。

2 火災による総死者数は809人、負傷者数は3,027人でした

火災による総死者数は、809人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が666人、林野火災が10人、車両火災が30人、船舶火災が2人、航空機火災が0人、その他火災が101人となっています。

また、火災による負傷者数は3,027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2,467人、林野火災が82人、車両火災が118人、船舶火災が11人、航空機火災が0人、その他火災が349人となっています。

3 住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）数は549人でした

建物火災における死者666人のうち住宅（一般住宅、共同住宅及び併用住宅）火災における死者は597人で、更にそこから放火自殺者等を除

くと549人となっています。

なお、建物火災の死者に占める住宅火災の死者の割合は、89.6%で、出火件数の割合55.8%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7割が高齢者

住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）549人のうち、65歳以上の高齢者は411人(74.9%)でした。

住宅火災における死者の発生した経過別死者数では、逃げ遅れ279人、着衣着火17人、出火後再進入4人、その他249人となっています。

5 出火原因の第1位は、「たき火」、続いて「たばこ」

総出火件数の19,918件を出火原因別にみると、「たき火」1,861件(9.3%)、「たばこ」1,756件(8.8%)、「こんろ」1,400件(7.0%)、「放火」1,236件(6.2%)、「火入れ」1,194件(6.0%)の順となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると2,145件(10.8%)で、件数が多い主な都道府県は、東京都357件(16.4%(各都道府県における割合、以下同じ。))、埼玉県179件(17.9%)、神奈川県178件(17.1%)、愛知県149件(15.2%)、千葉県141件(13.7%)の順となっており、大都市を抱える都府県等で高い割合を示しています。

火災種別での出火原因を件数が多い順にみると、建物火災10,369件にあっては、「こんろ」1,363件(13.1%)、「たばこ」921件(8.9%)、「ストーブ」670件(6.5%)、「配線器具」646件(6.2%)、「電気機器」613件(5.9%)の順となっています。

林野火災978件では、「たき火」296件(30.3%)、「火入れ」199件(20.3%)、「放火の疑い」58件(5.9%)、「たばこ」45件(4.6%)、「マッチ・ライター

一」26件(2.7%)の順となっています。

車両火災1,737件では、「排気管」257件(14.8%)、「交通機関内配線」134件(7.7%)、「電気機器」116件(6.7%)、「たばこ」84件(4.8%)、「放火」66件(3.8%)の順となっています。

船舶火災31件では、「排気管」3件(9.7%)、「配線器具」3件(9.7%)、「放火の疑い」3件(9.7%)、「交通機関内配線」3件(9.7%)、「電気機器」2件(6.5%)、「溶接機・切断機」2件(6.5%)の順となっています。

その他火災6,803件では、「たき火」1,300件(19.1%)、「火入れ」869件(12.8%)、「たばこ」706件(10.4%)、「放火」594件(8.7%)、「放火の疑い」502件(7.4%)の順となっています。

6 消防庁の対策について

(1) 住宅防火対策への取組

令和3年(1～6月)の住宅火災による死者(放火自殺者等を除く。)は、549人となっています。このうち65歳以上の高齢者は、411人(74.9%)で、7割を超えています。

住宅用火災警報器については、平成18年6月から新築住宅への設置が義務化され、平成23年6月に全ての既存住宅への設置が義務化されました。令和3年6月に全ての住宅への設置義務化から10年を迎えたことから、老朽化した住宅用火災警報器の交換など、適切な維持管理を行うことが重要です。

消防庁では、広報、普及・啓発活動として春の全国火災予防運動等の機会を捉え、全国の消防本部や報道機関等と連携し、特に住宅用火災警報器の点検・交換などの維持管理の重要性について普及啓発活動を行ったほか、防災品、住宅用消火器等による総合的な住宅防火対策

を推進しています。

また、全国の消防本部等においても、「住宅用火災警報器設置・維持管理対策会議」において決定された「住宅用火災警報器設置・維持管理対策基本方針」を踏まえ、消防団、女性(婦人)防火クラブ及び自主防災組織等と協力して設置の徹底及び維持管理の促進のための各種取組を展開しています。

(2) 放火火災防止への取組

令和3年(1～6月)の放火及び放火の疑いによる火災は、2,145件で、全火災の10.8%を占めており、依然として高い割合になっています。

消防庁では、「放火火災防止対策戦略プラン」(参照 URL: <https://www.fdma.go.jp/mission/prevention/suisin/post22.html>)を活用し、目標の設定、現状分析、達成状況の評価というサイクルで地域全体の安心・安全な環境が確保されるような取組を継続的に行うことで、放火火災に対する地域の対応力を向上させることなどを推進しています。

(3) 林野火災防止への取組

林野火災の件数は、978件で、延べ焼損面積は約591haとなっています。

例年、空気が乾燥する春において、林野火災が多発していることから、毎年、林野庁と共同で火災予防意識の啓発を図り、予防対策強化等のため、春季全国火災予防運動期間中の3月1日から7日までを全国山火事予防運動の実施期間とし、令和3年は「あなたです 森を火事から 守るのは」という統一標語の下、様々な広報活動を通じて山火事の予防を呼び掛けました。

令和3年(1～6月)と令和2年(1～6月)の 火災件数等の比較

	令和3年	令和2年	増減率
総出火件数	19,918 件	19,164 件	3.9 %
建物火災	10,369 件	10,226 件	1.4 %
(うち住宅火災)	(5,787 件)	(5,715 件)	(1.3 %)
林野火災	978 件	876 件	11.6 %
車両火災	1,737 件	1,672 件	3.9 %
船舶火災	31 件	32 件	-3.1 %
航空機火災	0 件	0 件	—
その他火災	6,803 件	6,358 件	7.0 %
火災による死者	809 人	736 人	9.9 %
火災による負傷者	3,027 人	3,020 人	0.2 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	549 人	511 人	7.4 %
うち65歳以上の高齢者	411 人	371 人	10.8 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	2,145 件	2,323 件	-7.7 %
(うち放火)	(1,236 件)	(1,415 件)	(-12.7 %)
(うち放火の疑い)	(909 件)	(908 件)	(0.1 %)
たき火	1,861 件	1,859 件	0.1 %
たばこ	1,756 件	1,668 件	5.3 %
こんろ	1,400 件	1,454 件	-3.7 %

令和3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
(1) 火災件数 -----	1
(2) 死傷者数 -----	1
(3) 火災による損害 -----	1
2 建物用途別の火災発生状況 -----	1
3 出火原因別の火災発生状況 -----	2
(1) 全火災 -----	2
(2) 建物火災 -----	2
(3) 林野火災 -----	3
(4) 車両火災 -----	3
(5) 船舶火災 -----	3
(6) 航空機火災 -----	3
(7) その他火災 -----	4
(8) 全火災の主な出火箇所別発生状況 -----	4
(9) 全火災の月別出火件数 -----	5
(10) 全火災の時間帯別出火件数 -----	5
4 負傷者の発生状況 -----	5
(1) 火災種別の負傷者発生状況 -----	5
(2) 建物用途別の負傷者発生状況 -----	5
5 死者の発生状況 -----	6
(1) 火災種別の死者発生状況 -----	6
(2) 経過別の死者発生状況 -----	6
(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 -----	6
(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 -----	7
(5) 建物火災における死者の発生状況 -----	8
ア 建物火災における経過別死者の発生状況 -----	8
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 -----	8
(6) 住宅火災における死者の発生状況 -----	8
ア 住宅火災における経過別死者の発生状況 -----	8
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 -----	8
6 放火火災の発生状況 -----	9
(1) 放火火災の火災種別発生状況 -----	9
(2) 放火火災の主な出火箇所別発生状況 -----	9
(3) 放火火災の月別出火件数 -----	10
(4) 放火火災の曜日別出火件数 -----	10
(5) 放火火災の時間帯別出火件数 -----	10

別 表

第1表 火災の概要 -----	11
第2表 都道府県別出火率 -----	11
第3表 四半期別火災発生状況 -----	12
第4表 都道府県別火災の概要 -----	13
第5表 都道府県別及び建物用途別建物火災件数 -----	15
第6表 都道府県別及び出火原因別火災件数 -----	17
第7表 火災種別及び出火原因別火災件数 -----	19
第8表 都道府県別及び火災種別死者数 -----	20
第9表 都道府県別及び出火原因別死者数（全火災） -----	21
第10表 都道府県別及び出火原因別死者数（建物火災） -----	22
第11表 都道府県別及び出火原因別死者数（住宅火災） -----	23
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 -----	24
第13表 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数 -----	25
第14表 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数 -----	26
第15表 年齢層別及び火災種別死者数 -----	28
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 -----	28
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 -----	29
第18表 都道府県別及び火災種別負傷者数 -----	30
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 -----	31
第20表 21大都市別の火災の損害状況 -----	32

別 図

過去10年間の死者の推移 -----	I
出火原因全火災の内訳 -----	II
全火災の出火原因別死者の内訳 -----	II
住宅火災の出火原因別死者数（放火自殺者等を除く。）の内訳 -----	II

令和3年（1～6月）における火災の状況（概数）

（※比較値については、前年同期の確定値と比較しています。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3年（1～6月）における出火件数は、19,918件で、これは、おおよそ1日あたり110件、13分ごとに1件の火災が発生したことになります。

これを火災種別で見ますと、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	10,369	52.1%	143	1.4%
林野火災	978	4.9%	102	11.6%
車両火災	1,737	8.7%	65	3.9%
船舶火災	31	0.2%	▲1	-3.1%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	6,803	34.2%	445	7.0%
総火災件数	19,918	100%	754	3.9%

(2) 死傷者数

令和3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日あたり	発生割合	
死者数	809	73	9.9%	4.5人	火災24.6件に1人
負傷者数	3,027	7	0.2%	16.7人	火災6.6件に1人

(3) 火災による損害

令和3年（1～6月）における火災損害は394億1,302万円で、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日あたり	1件あたり
焼損棟数	15,663	799	5.4%	86.5棟	1.5棟
り災世帯数	9,723	99	1.0%	53.7世帯	0.9世帯
建物焼損床面積（㎡）	538,901	▲18,337	-3.3%	2,977.4㎡	52.0㎡
建物焼損表面積（㎡）	66,742	8,537	14.7%	368.7㎡	6.4㎡
林野焼損面積（a）	59,134	19,829	50.4%	326.7a	60.5a
損害額（万円）	3,941,302	▲189,950	-4.6%	21,775.1万円	197.9万円

※「1件あたり」の値は、林野焼損面積は林野火災1件あたり、損害額は全火災1件あたり、その他の項目は建物火災1件あたりの値。

2 建物用途別の火災発生状況

建物火災10,369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	5,787	55.8%	72	1.3%
一般住宅	3,877	37.4%	124	3.3%
共同住宅	1,714	16.5%	▲46	-2.6%
併用住宅	196	1.9%	▲6	-3.0%
特定複合用途	848	8.2%	▲27	-3.1%
工場・作業場	805	7.8%	6	0.8%
事務所等	374	3.6%	23	6.6%
非特定複合用途	358	3.5%	▲16	-4.3%
倉庫	249	2.4%	▲16	-6.0%
飲食店	207	2.0%	0	0.0%
物品販売店舗等	125	1.2%	▲20	-13.8%
学校	69	0.7%	14	25.5%
旅館・ホテル等	47	0.5%	▲10	-17.5%
病院等	43	0.4%	5	13.2%
グループホーム等	38	0.4%	1	2.7%
社会福祉施設等	35	0.3%	5	16.7%
神社・寺院等	33	0.3%	3	10.0%
駐車場等	28	0.3%	10	55.6%
停車場等	21	0.2%	1	5.0%
遊技場等	15	0.1%	▲3	-16.7%
公会堂等	7	0.1%	▲4	-36.4%
料理店等	7	0.1%	6	600.0%
劇場等	6	0.1%	5	500.0%
カラオケボックス等	4	0.0%	0	0.0%
幼稚園等	3	0.0%	▲2	-40.0%
図書館等	3	0.0%	3	—
公衆浴場	3	0.0%	▲1	-25.0%
スタジオ	3	0.0%	1	50.0%
航空機格納庫	3	0.0%	1	50.0%
その他の用途の建物火災	1,248	12.0%	86	7.4%
計	10,369	100%	143	1.4%

3 出火原因別の火災発生状況

(1) 全火災

全火災 19,918 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	1,861	9.3%	2	0.1%
たばこ	1,756	8.8%	88	5.3%
こんろ	1,400	7.0%	▲54	-3.7%
放火	1,236	6.2%	▲179	-12.7%
火入れ	1,194	6.0%	20	1.7%
放火の疑い	909	4.6%	1	0.1%
電気機器	806	4.0%	46	6.1%
電灯電話等の配線	749	3.8%	42	5.9%
配線器具	729	3.7%	108	17.4%
ストーブ	694	3.5%	12	1.8%
マッチ・ライター	372	1.9%	38	11.4%
排気管	310	1.6%	27	9.5%
電気装置	270	1.4%	26	10.7%
灯火	208	1.0%	37	21.6%
火あそび	194	1.0%	▲7	-3.5%
溶接機・切断機	188	0.9%	12	6.8%
焼却炉	185	0.9%	▲5	-2.6%
交通機関内配線	161	0.8%	▲10	-5.8%
取灰	149	0.7%	0	0.0%
風呂かまど	90	0.5%	13	16.9%
煙突・煙道	89	0.4%	▲2	-2.2%
内燃機関	70	0.4%	19	37.3%
炉	62	0.3%	14	29.2%
衝突の火花	40	0.2%	▲8	-16.7%
かまど	38	0.2%	9	31.0%
こたつ	26	0.1%	2	8.3%
ボイラー	24	0.1%	▲5	-17.2%
その他	3,525	17.7%	191	5.7%
不明・調査中	2,583	13.0%	317	14.0%
計	19,918	100%	754	3.9%

(2) 建物火災

建物火災 10,369 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			
	件数	構成比	うち住宅火災	
			件数	構成比
こんろ	1,363	13.1%	929	16.1%
たばこ	921	8.9%	629	10.9%
ストーブ	670	6.5%	503	8.7%
配線器具	646	6.2%	376	6.5%
電気機器	613	5.9%	262	4.5%
放火	554	5.3%	342	5.9%
電灯電話等の配線	497	4.8%	271	4.7%
放火の疑い	304	2.9%	146	2.5%
たき火	251	2.4%	89	1.5%
灯火	201	1.9%	174	3.0%
電気装置	172	1.7%	29	0.5%
マッチ・ライター	150	1.4%	103	1.8%
火入れ	119	1.1%	38	0.7%
溶接機・切断機	97	0.9%	9	0.2%
風呂かまど	85	0.8%	70	1.2%
煙突・煙道	82	0.8%	54	0.9%
取灰	80	0.8%	49	0.8%
焼却炉	75	0.7%	16	0.3%
火あそび	60	0.6%	41	0.7%
炉	55	0.5%	1	0.0%
かまど	31	0.3%	9	0.2%
こたつ	26	0.3%	25	0.4%
交通機関内配線	22	0.2%	6	0.1%
排気管	19	0.2%	4	0.1%
ボイラー	18	0.2%	11	0.2%
内燃機関	6	0.1%	1	0.0%
その他	1,781	17.2%	708	12.2%
不明・調査中	1,471	14.2%	892	15.4%
計	10,369	100%	5,787	100%

(3) 林野火災

林野火災 978 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	296	30.3%
火入れ	199	20.3%
放火の疑い	58	5.9%
たばこ	45	4.6%
マッチ・ライター	26	2.7%
放火	22	2.2%
焼却炉	11	1.1%
取灰	10	1.0%
電灯電話等の配線	8	0.8%
火あそび	4	0.4%
その他	175	17.9%
不明・調査中	124	12.7%
計	978	100%

(4) 車両火災

車両火災 1,737 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	257	14.8%
交通機関内配線	134	7.7%
電気機器	116	6.7%
たばこ	84	4.8%
放火	66	3.8%
内燃機関	61	3.5%
マッチ・ライター	57	3.3%
電気装置	48	2.8%
放火の疑い	42	2.4%
配線器具	40	2.3%
衝突の火花	36	2.1%
電灯電話等の配線	19	1.1%
たき火	14	0.8%
こんろ	13	0.7%
溶接機・切断機	8	0.5%
火入れ	7	0.4%
焼却炉	4	0.2%
その他	410	23.6%
不明・調査中	321	18.5%
計	1,737	100%

(5) 船舶火災

船舶火災 31 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	3	9.7%
配線器具	3	9.7%
放火の疑い	3	9.7%
交通機関内配線	3	9.7%
電気機器	2	6.5%
溶接機・切断機	2	6.5%
焼却炉	1	3.2%
電気装置	1	3.2%
電灯電話等の配線	1	3.2%
マッチ・ライター	1	3.2%
その他	5	16.1%
不明・調査中	6	19.4%
計	31	100%

(6) 航空機火災

航空機火災は発生していません。

原因別	件数	構成比
計	0	—

(7) その他火災

その他火災 6,803 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	1,300	19.1%
火入れ	869	12.8%
たばこ	706	10.4%
放火	594	8.7%
放火の疑い	502	7.4%
電灯電話等の配線	224	3.3%
マッチ・ライター	138	2.0%
火あそび	128	1.9%
焼却炉	94	1.4%
溶接機・切断機	81	1.2%
電気機器	75	1.1%
取灰	57	0.8%
電気装置	49	0.7%
配線器具	40	0.6%
排気管	29	0.4%
こんろ	23	0.3%
ストーブ	21	0.3%
炉	6	0.1%
ボイラー	6	0.1%
煙突・煙道	6	0.1%
かまど	5	0.1%
灯火	5	0.1%
風呂かまど	4	0.1%
内燃機関	3	0.0%
衝突の火花	3	0.0%
交通機関内配線	2	0.0%
その他	1,172	17.2%
不明・調査中	661	9.7%
計	6,803	100%

(8) 全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	4,718	23.7%
住宅の居室	2,848	14.3%
林野	830	4.2%
一般倉庫	634	3.2%
建物の外周部	518	2.6%
道路	392	2.0%
車両等の外周部	364	1.8%
公園	323	1.6%
物置・置き場	247	1.2%
車両船舶の運転席	212	1.1%
車庫・駐車場等	192	1.0%
建物の廊下	184	0.9%
ゴミ集積所	182	0.9%
トイレ	119	0.6%
玄関	103	0.5%
広間・ホール	60	0.3%
建物の階段室	34	0.2%
その他の出火箇所	7,958	40.0%

計	19,918	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	3,654	18.3%	912	33.3%
2月	4,166	20.9%	782	23.1%
3月	3,429	17.2%	▲143	-4.0%
4月	3,879	19.5%	310	8.7%
5月	2,434	12.2%	▲897	-26.9%
6月	2,356	11.8%	▲210	-8.2%
計	19,918	100%	754	3.9%

(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	772	3.9%
2～3時台	595	3.0%
4～5時台	598	3.0%
6～7時台	897	4.5%
8～9時台	1,609	8.1%
10～11時台	2,785	14.0%
12～13時台	2,906	14.6%
14～15時台	2,905	14.6%
16～17時台	2,178	10.9%
18～19時台	1,663	8.3%
20～21時台	1,200	6.0%
22～23時台	943	4.7%
不明	867	4.4%
計	19,918	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 3,027 人を火災種別で見ますと、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	2,467	81.5%	▲50	-2.0%
林野火災	82	2.7%	14	20.6%
車両火災	118	3.9%	29	32.6%
船舶火災	11	0.4%	7	175.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	349	11.5%	7	2.0%
計	3,027	100%	7	0.2%

(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 2,467 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	1,186	48.1%
共同住宅	486	19.7%
特定複合用途	170	6.9%
非特定複合用途	118	4.8%
工場・作業場	109	4.4%
飲食店	53	2.1%
併用住宅	49	2.0%
事務所等	32	1.3%
倉庫	26	1.1%
物品販売店舗等	15	0.6%
旅館・ホテル等	10	0.4%
グループホーム等	10	0.4%
社会福祉施設等	10	0.4%
神社・寺院等	10	0.4%
学校	7	0.3%
その他の用途の建物火災	176	7.1%
計	2,467	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者 809 人を火災種別で見ますと、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	666	82.3%	74	12.5%
林野火災	10	1.2%	5	100.0%
車両火災	30	3.7%	▲ 23	-43.4%
船舶火災	2	0.2%	0	0.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	101	12.5%	17	20.2%
計	809	100%	73	9.9%

(2) 経過別の死者発生状況

死者 809 人を経過別にみますと、次表のとおりです。

経過別	死者数					構成比	前年同期比	増減率
	5歳以下	6歳～64歳	65歳以上	年齢不明	総人数			
放火自殺（心中を含む）	0	75	53	1	129	15.9%	18	16.2%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	0	1	0	1	0.1%	▲ 1	-50.0%
放火自殺等を除く	1	163	508	7	679	83.9%	56	9.0%
逃げ遅れ	0	70	241	1	312	38.6%	14	4.7%
着衣着火	0	3	44	0	47	5.8%	▲ 1	-2.1%
出火後再進入	0	2	3	0	5	0.6%	▲ 9	-64.3%
その他	1	88	220	6	315	38.9%	52	19.8%
計	1	238	562	8	809	100%	73	9.9%

(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

火元出火原因	死者の発生した火災件数	死者	
		人数	構成比
放火	119	123	15.2%
たばこ	82	84	10.4%
ストーブ	61	66	8.2%
放火の疑い	35	41	5.1%
こんろ	34	35	4.3%
電灯電話等の配線	30	32	4.0%
配線器具	23	29	3.6%
たき火	21	21	2.6%
灯火	14	14	1.7%
マッチ・ライター	9	9	1.1%
火入れ	9	9	1.1%
こたつ	4	4	0.5%
電気機器	4	4	0.5%
煙突・煙道	3	3	0.4%
風呂かまど	2	2	0.2%
溶接機・切断機	2	2	0.2%
内燃機関	1	1	0.1%
取灰	1	1	0.1%
その他	25	28	3.5%
不明・調査中	266	301	37.2%
計	745	809	100%

(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

死者の発生した火災種別 (死者の発生した建物用途)	死者の発生した 火災件数	死者の発生人数							死者数 合計	備考
		1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人 以上		
建物計	605	554	41	10					666	
住宅	540	491	40	9					597	
一般住宅	454	411	35	8					504	死者1名の発生した建物用途を「建物火災 その他」で計上
併用住宅	9	8		1					11	
共同住宅	77	72	5						82	
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	1	1							1	
病院等										
グループホーム等										
社会福祉施設等										
幼稚園等										
学校										
図書館等										
特殊浴場										
公衆浴場										
停車場等										
神社・寺院等	1		1						2	
工場・作業場	3	3							3	
スタジオ										
駐車場等										
航空機格納庫										
倉庫	1	1							1	
事務所等										
特定複合用途	11	10		1					13	
非特定複合用途	15	15							15	
地下街										
準地下街										
文化財	1	1							1	
その他	32	32							33	火災種別「建物火災 一般住宅」の火災で発生した死者1名を計上
林野火災	10	10							10	
車両火災	28	26	2						30	
船舶火災	1		1						2	
航空機火災										
その他火災	101	101							101	
計	745	691	44	10	0	0	0	0	809	

※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	死者数					構成比	前年同期比	増減率
	5歳以下	6歳～64歳	65歳以上	年齢不明	総人数			
放火自殺（心中を含む）	0	39	18	0	57	8.6%	19	50.0%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	0	1	0	1	0.2%	▲1	-50.0%
放火自殺等を除く	0	153	450	5	608	91.3%	56	10.1%
逃げ遅れ	0	67	231	1	299	44.9%	21	7.6%
着衣着火	0	3	16	0	19	2.9%	▲7	-26.9%
出火後再進入	0	2	3	0	5	0.8%	▲9	-64.3%
その他	0	81	200	4	285	42.8%	51	21.8%
計	0	192	469	5	666	100%	74	12.5%

(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	死者数					構成比	前年同期比	増減率
	5歳以下	6歳～64歳	65歳以上	年齢不明	総人数			
放火自殺（心中を含む）	0	31	16	0	47	7.9%	12	34.3%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	0	1	0	1	0.2%	▲1	-50.0%
放火自殺等を除く	0	135	411	3	549	92.0%	38	7.4%
逃げ遅れ	0	60	218	1	279	46.7%	20	7.7%
着衣着火	0	3	14	0	17	2.8%	▲8	-32.0%
出火後再進入	0	1	3	0	4	0.7%	▲8	-66.7%
その他	0	71	176	2	249	41.7%	34	15.8%
計	0	166	428	3	597	100%	49	8.9%

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	死者の発生した火災件数	死者	
		人数	構成比
たばこ	81	83	12.5%
ストーブ	61	66	9.9%
放火	55	58	8.7%
こんろ	32	33	5.0%
電灯電話等の配線	30	32	4.8%
放火の疑い	25	30	4.5%
配線器具	22	28	4.2%
灯火	14	14	2.1%
マッチ・ライター	7	7	1.1%
こたつ	4	4	0.6%
煙突・煙道	3	3	0.5%
電気機器	3	3	0.5%
風呂かまど	2	2	0.3%
溶接機・切断機	1	1	0.2%
取灰	1	1	0.2%
その他	17	20	3.0%
不明・調査中	247	281	42.2%
計	605	666	100%

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

火元出火原因	死者の発生した火災件数	死者	
		人数	構成比
たばこ	73	75	12.6%
ストーブ	56	61	10.2%
放火	47	50	8.4%
こんろ	29	30	5.0%
電灯電話等の配線	27	29	4.9%
放火の疑い	21	26	4.4%
配線器具	18	22	3.7%
灯火	13	13	2.2%
マッチ・ライター	7	7	1.2%
こたつ	4	4	0.7%
煙突・煙道	3	3	0.5%
風呂かまど	2	2	0.3%
電気機器	2	2	0.3%
取灰	1	1	0.2%
その他	17	20	3.4%
不明・調査中	220	252	42.2%
計	540	597	100%

6 放火火災の発生状況

※「放火火災」とは：出火原因が「放火」及び「放火の疑い」の火災（2,145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
建物計	858	40.0%	▲ 74	-7.9%
一般住宅	301	14.0%	6	2.0%
共同住宅	175	8.2%	▲ 41	-19.0%
特定複合用途	52	2.4%	▲ 17	-24.6%
事務所等	37	1.7%	▲ 10	-21.3%
倉庫	29	1.4%	▲ 5	-14.7%
非特定複合用途	29	1.4%	▲ 3	-9.4%
学校	18	0.8%	8	80.0%
工場・作業場	14	0.7%	1	7.7%
併用住宅	12	0.6%	▲ 3	-20.0%
物品販売店舗等	12	0.6%	▲ 6	-33.3%
旅館・ホテル等	9	0.4%	1	12.5%
病院等	9	0.4%	▲ 4	-30.8%
社会福祉施設等	8	0.4%	▲ 1	-11.1%
神社・寺院等	8	0.4%	0	0.0%
飲食店	7	0.3%	▲ 1	-12.5%
遊技場等	5	0.2%	2	66.7%
停車場等	4	0.2%	1	33.3%
駐車場等	4	0.2%	1	33.3%
グループホーム等	3	0.1%	▲ 7	-70.0%
公会堂等	1	0.0%	▲ 2	-66.7%
料理店等	1	0.0%	1	—
その他の建物	120	5.6%	5	4.3%
林野火災	80	3.7%	9	12.7%
車両火災	108	5.0%	▲ 14	-11.5%
船舶火災	3	0.1%	0	0.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	1,096	51.1%	▲ 99	-8.3%
計	2,145	100%	▲ 178	-7.7%

(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	626	29.2%
住宅の居室	230	10.7%
公園	180	8.4%
道路	92	4.3%
建物の外周部	82	3.8%
林野	80	3.7%
トイレ	61	2.8%
建物の廊下	58	2.7%
ゴミ集積所	50	2.3%
一般倉庫	44	2.1%
車両船舶の運転席	41	1.9%
車庫・駐車場等	38	1.8%
車両等の外周部	38	1.8%
玄関	36	1.7%
物置・置き場	32	1.5%
広間・ホール	14	0.7%
建物の階段室	14	0.7%
その他の出火箇所	429	20.0%
計	2,145	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	381	17.8%	▲ 2	-0.5%
2月	438	20.4%	▲ 23	-5.0%
3月	401	18.7%	▲ 18	-4.3%
4月	381	17.8%	▲ 26	-6.4%
5月	295	13.8%	▲ 99	-25.1%
6月	249	11.6%	▲ 10	-3.9%
計	2,145	100%	▲ 178	-7.7%

(4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	282	13.1%
月曜	308	14.4%
火曜	285	13.3%
水曜	296	13.8%
木曜	307	14.3%
金曜	304	14.2%
土曜	297	13.8%
出火曜日不明	66	3.1%
計	2,145	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	169	7.9%
2～3時台	130	6.1%
4～5時台	110	5.1%
6～7時台	73	3.4%
8～9時台	121	5.6%
10～11時台	119	5.5%
12～13時台	189	8.8%
14～15時台	211	9.8%
16～17時台	192	9.0%
18～19時台	190	8.9%
20～21時台	186	8.7%
22～23時台	169	7.9%
時間帯不明	286	13.3%
計	2,145	100%

第1表 火災の概要

区分	令和3年 累計(A)	前年同期 累計(B)	増減数 (A)-(B)=(C)	増減率 (C)/(B)*100	
合計	19,918	19,164	754	3.9%	
出火件数(件)	建物	10,369	10,226	143	1.4%
	林野	978	876	102	11.6%
	車両	1,737	1,672	65	3.9%
	船舶	31	32	▲1	-3.1%
	航空機	0	0	0	—
	その他	6,803	6,358	445	7.0%
	焼損棟数(棟)	15,663	14,864	799	5.4%
り災世帯数(世帯)	9,723	9,624	99	1.0%	
建物焼損床面積(m ²)	538,901	557,238	▲18,337	-3.3%	
建物焼損表面積(m ²)	66,742	58,205	8,537	14.7%	
林野焼損面積(a)	59,134	39,305	19,829	50.4%	
損害額(千円)	39,413,015	41,312,518	▲1,899,503	-4.6%	
死者数合計(人)	合計	809	736	73	9.9%
	(うち放火自殺者等)	(130)	(113)	(17)	(15.0%)
	建物	666	592	74	12.5%
	林野	10	5	5	100.0%
	車両	30	53	▲23	-43.4%
	船舶	2	2	0	0.0%
	航空機	0	0	0	—
その他	101	84	17	20.2%	
負傷者数合計(人)	合計	3,027	3,020	7	0.2%
	建物	2,467	2,517	▲50	-2.0%
	林野	82	68	14	20.6%
	車両	118	89	29	32.6%
	船舶	11	4	7	175.0%
	航空機	0	0	0	—
その他	349	342	7	2.0%	

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	906	35	121	1,382,178	5,228,732	1.73	0.67	滋賀県	199	5	30	221,622	1,418,886	1.40	0.35
青森県	270	16	55	856,011	1,260,067	2.14	1.27	京都府	226	9	64	341,290	2,530,609	0.89	0.36
岩手県	232	19	41	536,489	1,221,205	1.90	1.56	大阪府	928	33	189	1,363,257	8,839,532	1.05	0.37
宮城県	396	18	67	914,429	2,282,106	1.74	0.79	兵庫県	788	35	121	1,462,791	5,523,627	1.43	0.63
秋田県	186	15	34	507,407	971,604	1.91	1.54	奈良県	224	4	42	275,856	1,344,952	1.67	0.30
山形県	176	16	15	229,520	1,070,017	1.64	1.50	和歌山県	161	9	18	263,627	944,750	1.70	0.95
福島県	390	22	67	854,571	1,862,777	2.09	1.18	鳥取県	101	8	16	156,896	556,959	1.81	1.44
茨城県	677	16	67	2,853,872	2,907,678	2.33	0.55	島根県	125	5	20	207,204	672,979	1.86	0.74
栃木県	470	15	55	1,180,018	1,955,402	2.40	0.77	岡山県	424	19	74	571,413	1,893,874	2.24	1.00
群馬県	384	21	37	838,222	1,958,185	1.96	1.07	広島県	420	25	60	1,198,326	2,812,477	1.49	0.89
埼玉県	998	42	129	1,675,387	7,393,849	1.35	0.57	山口県	250	9	36	429,850	1,356,144	1.84	0.66
千葉県	1,028	38	149	1,387,762	6,322,897	1.63	0.60	徳島県	151	6	16	155,176	735,070	2.05	0.82
東京都	2,173	45	372	1,751,673	13,843,525	1.57	0.33	香川県	187	12	18	298,182	973,922	1.92	1.23
神奈川県	1,042	37	172	6,331,688	9,220,245	1.13	0.40	愛媛県	192	16	48	403,707	1,356,343	1.42	1.18
新潟県	312	14	60	680,434	2,213,353	1.41	0.63	高知県	163	10	12	213,300	701,531	2.32	1.43
富山県	97	6	23	480,407	1,047,713	0.93	0.57	福岡県	630	35	107	778,477	5,124,259	1.23	0.68
石川県	126	5	20	301,556	1,132,656	1.11	0.44	佐賀県	140	8	25	333,896	818,251	1.71	0.98
福井県	77	4	15	142,838	774,596	0.99	0.52	長崎県	232	10	37	276,362	1,336,023	1.74	0.75
山梨県	218	4	23	214,756	821,094	2.65	0.49	熊本県	335	21	37	547,879	1,758,815	1.90	1.19
長野県	513	27	84	847,397	2,072,219	2.48	1.30	大分県	267	8	32	422,434	1,141,784	2.34	0.70
岐阜県	335	21	46	498,254	2,016,868	1.66	1.04	宮崎県	279	4	30	477,291	1,087,372	2.57	0.37
静岡県	567	18	71	1,219,789	3,686,335	1.54	0.49	鹿児島県	350	11	56	426,806	1,617,850	2.16	0.68
愛知県	980	36	152	2,139,833	7,558,872	1.30	0.48	沖縄県	225	5	11	336,153	1,485,484	1.51	0.34
三重県	368	12	53	426,729	1,800,756	2.04	0.67	都道府県計	19,918	809	3,027	39,413,015	126,654,244	1.57	0.64

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3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)	
合計	19,918	10,369	978	1,737	31	0	6,803	15,663	538,901	66,742	59,134	809	3,027	9,723	20,757	39,413,015	
令和3年	計	11,249	5,815	609	855	14	0	3,956	8,961	303,245	38,519	514	1,724	5,763	12,190	25,669,291	
	第1期	1月	3,654	2,126	133	288	3	0	1,104	3,210	124,414	13,675	201	605	2,182	4,727	13,958,239
		2月	4,166	1,863	321	269	5	0	1,708	2,970	92,293	13,065	138	591	1,928	3,976	6,026,201
		3月	3,429	1,826	155	298	6	0	1,144	2,781	86,538	11,779	175	528	1,653	3,487	5,684,851
	計	8,669	4,554	369	882	17	0	2,847	6,702	235,656	28,223	18,499	295	1,303	3,960	8,567	13,743,724
	第2期	4月	3,879	1,831	268	321	8	0	1,451	2,899	112,639	14,179	118	583	1,698	3,714	6,755,075
		5月	2,434	1,441	53	276	2	0	662	2,047	69,400	6,452	84	363	1,263	2,690	4,331,508
		6月	2,356	1,282	48	285	7	0	734	1,756	53,617	7,592	616	93	357	999	2,657,141

第4表

都道府県別火災の概要（1/2）

都道府県名	総出火件数	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災						客船	貨物船	漁船	プレジャーボート	その他	
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他						
都道府県計	19,918	10,369	978	1,737	5	345	528	271	79	509	31	1	1	13	4	12
北海道	906	509	22	127	2	21	23	39	1	41	4			2		1
青森県	270	139	12	20		3	5	3		9						
岩手県	232	129	23	25		9	7	3		6						
宮城県	396	207	20	31		7	11	5		8	1					1
秋田県	186	105	16	20			5	4		11						
山形県	176	75	15	14			2	4		8						
福島県	390	182	45	31		8	15	2		6						
茨城県	677	248	36	62		6	18	2	1	35						
栃木県	470	199	37	51		9	11	3	2	26						
群馬県	384	164	16	36		8	10	1	2	15						
埼玉県	998	517	13	80		13	25	12	4	26						
千葉県	1,028	483	64	78		19	29	5	2	23	2					2
東京都	2,173	1,478	5	114	1	23	42	35	9	4	1					1
神奈川県	1,042	645	3	73		24	19	11	11	8	3			1	1	1
新潟県	312	200	13	32		6	10	9	1	6						
富山県	97	64	6	18		2	11	5								
石川県	126	80	4	8		3	5									
福井県	77	46	5	10			5		1	4	1			1		
山梨県	218	72	15	24		4	4	2	1	13						
長野県	513	221	35	29	1	6	7	3		12						
岐阜県	335	162	17	31		5	12	3	2	9						
静岡県	567	266	24	66		15	26	6	2	17	2					2
愛知県	980	501	25	87		20	35	25	2	5	4	1		1	2	
三重県	368	147	20	33		11	9	2		11						
滋賀県	199	91	8	25		8	7	6		4						
京都府	226	136	10	21		3	7		4	7						
大阪府	928	646	7	82		20	16	15	10	21	2					2
兵庫県	788	411	45	72		12	20	22	5	13	1		1			
奈良県	224	100	11	17		3	8	2	1	3						
和歌山県	161	72	9	11			5		1	5						
鳥取県	101	49	7	11		1	6	1		3						
島根県	125	60	16	13		3	4	1		5						
岡山県	424	173	50	44		9	13	3	4	15						
広島県	420	227	33	30		5	8	6	2	9						
山口県	250	110	22	15		4	2	1		8						
徳島県	151	71	8	10		2		4		4	2		1			1
香川県	187	78	24	12		3	3	4	1	1	1			1		
愛媛県	192	113	17	17		7	3	1	1	5	2		1			1
高知県	163	80	7	13	1	2	2			8	1		1			
福岡県	630	333	16	70		11	36	7	4	12	1		1			
佐賀県	140	60	14	17		3	7			7						
長崎県	232	103	18	22		5	5	3		9	2			2		
熊本県	335	145	51	32		8	5	2	3	14						
大分県	267	101	38	22		2	4	2		14	1		1			
宮崎県	279	116	31	19		3	7	1	1	7						
鹿児島県	350	156	19	31		6	7	4	1	13						
沖縄県	225	99	26	31		3	7	2		19						

第4表

都道府県別火災の概要（2/2）

都道府県名	航空機火災	その他火災	その他火災				焼損棟数	建物焼損 床面積(m ²)	建物焼損 表面積(m ²)	林野焼損 面積(a)	死者数	負傷者数	り災世帯数	損害額(千円)
			枯草等	ごみ・くず等	引火性・可燃物質	その他								
都道府県計	0	6,803	3,959	627	358	1,859	15,663	538,901	66,742	59,134	809	3,027	9,723	39,413,015
北海道		244	136	18	16	74	697	27,570	4,199	3,758	35	121	393	1,382,178
青森県		99	67	8	7	17	250	15,407	2,025	115	16	55	139	856,011
岩手県		55	27	1	5	22	257	13,612	1,348	296	19	41	125	536,489
宮城県		137	74	6	3	54	350	12,761	1,167	420	18	67	211	914,429
秋田県		45	22	4	5	14	206	12,668	1,396	201	15	34	133	507,407
山形県		72	41	1	7	23	154	7,026	471	1,258	16	15	68	229,520
福島県		132	78	7	5	42	343	15,236	1,530	1,454	22	67	184	854,571
茨城県		331	227	24	6	74	475	28,543	1,753	1,238	16	67	235	2,853,872
栃木県		183	117	8	6	52	385	18,760	1,332	17,811	15	55	168	1,180,018
群馬県		168	103	16	6	43	269	11,781	747	6,330	21	37	139	838,222
埼玉県		388	188	50	25	125	859	18,315	3,021	86	42	129	603	1,675,387
千葉県		401	245	42	19	95	752	20,849	3,295	743	38	149	468	1,387,762
東京都		575	155	173	80	167	1,728	9,641	3,542	478	45	372	1,312	1,751,673
神奈川県		318	157	41	26	94	861	16,032	3,369	324	37	172	642	6,331,688
新潟県		67	39		7	21	378	15,890	1,458	507	14	60	192	680,434
富山県		9	3		1	5	108	9,770	911	204	6	23	56	480,407
石川県		34	15	1	2	16	153	5,805	268	31	5	20	85	301,556
福井県		15	9		1	5	66	2,831	182	85	4	15	33	142,838
山梨県		107	73	1	3	30	113	3,563	1,564	147	4	23	48	214,756
長野県		228	174	9	4	41	378	19,217	1,386	1,426	27	84	190	847,397
岐阜県		125	83	8	1	33	256	12,768	1,127	371	21	46	149	498,254
静岡県		209	133	6	6	64	417	12,562	3,245	410	18	71	223	1,219,789
愛知県		363	203	23	16	121	683	21,628	2,673	299	36	152	483	2,139,833
三重県		168	120	6	6	36	211	12,165	1,791	180	12	53	108	426,729
滋賀県		75	44	3	6	22	102	2,928	44	137	5	30	58	221,622
京都府		59	42	1	3	13	208	4,948	560	45	9	64	148	341,290
大阪府		191	70	36	21	64	811	11,604	2,741	54	33	189	680	1,363,257
兵庫県		259	146	21	11	81	618	21,979	1,520	1,152	35	121	363	1,462,791
奈良県		96	66	9	2	19	143	3,299	499	285	4	42	78	275,856
和歌山県		69	46	5	3	15	125	3,690	169	60	9	18	73	263,627
鳥取県		34	27			7	98	5,041	2,890	172	8	16	41	156,896
島根県		36	24	2	1	9	124	6,533	255	118	5	20	66	207,204
岡山県		157	117	6	7	27	305	10,117	1,141	982	19	74	154	571,413
広島県		130	91	10	7	22	365	15,229	2,495	439	25	60	249	1,198,326
山口県		103	74	2	1	26	179	7,536	433	162	9	36	108	429,850
徳島県		60	33	3	2	22	93	3,653	334	276	6	16	54	155,176
香川県		72	53	2	2	15	119	6,409	1,247	185	12	18	62	298,182
愛媛県		43	32	1	1	9	200	7,331	602	170	16	48	115	403,707
高知県		62	48	4	1	9	140	3,637	355	142	10	12	61	213,300
福岡県		210	97	27	13	73	485	13,902	1,113	512	35	107	335	778,477
佐賀県		49	31	4	2	12	88	5,375	355	41	8	25	49	333,896
長崎県		87	61	9	1	16	142	9,198	405	217	10	37	89	276,362
熊本県		107	73	3	3	28	255	14,084	1,339	9,645	21	37	146	547,879
大分県		105	67	7	3	28	185	12,553	715	368	8	32	114	422,434
宮崎県		113	85	5	1	22	190	14,012	2,253	309	4	30	93	477,291
鹿児島県		144	112	5	3	24	225	9,236	1,059	493	11	56	134	426,806
沖縄県		69	31	9	1	28	114	2,207	418	4,998	5	11	66	336,153

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	10,369 (順位)	3,877 (1)	196 (9)	1,714 (2)	6 (22)	7 (20)	0 (32)	15 (19)	0 (32)	4 (23)	7 (20)	207 (8)	125 (10)	47 (12)	43 (13)	38 (14)	35 (15)	3 (24)	
北海道	509	187	10	87	1			2				9	8	3				2	
青森県	139	64	1	10				1				1	1					1	
岩手県	129	77	6	13								1	1	1				1	
宮城県	207	91	11	30	1						1	4		2					
秋田県	105	60	1	7								1	2	1					
山形県	75	32	2	3								1							
福島県	182	94	6	13								3	3	2					
茨城県	248	114	11	18								3	2		1	1			
栃木県	199	71	2	4						3	1	2	14			1		5	
群馬県	164	77	6	10								5	2	2	2			1	
埼玉県	517	238	2	93								6	9			2		1	
千葉県	483	182	9	92								10	1	1	3	4		1	
東京都	1,478	308		416	1	1		2				17	9	4	7	4		5	1
神奈川県	645	176	14	179		1		3				12	8	4	2	7		1	
新潟県	200	89	4	10		1				1	2	6	1	2	1	1			
富山県	64	30	4	1								2				1			
石川県	80	34	2	14				1			1	2			1	1			
福井県	46	22		1															
山梨県	72	21	4	3				1				3	3						
長野県	221	105	5	11								5	2	4	1			3	
岐阜県	162	64	3	18								4	3	1	2				
静岡県	266	91	5	29								9	3	3	1			2	1
愛知県	501	168	7	104		1						12	7	3	3	2			1
三重県	147	72	2	12				1				2	2	1					
滋賀県	91	35	2	12								2							
京都府	136	55	2	24								4	3	1		1		2	
大阪府	646	187	17	191				1			1	12	4	2	3	2		4	
兵庫県	411	147	3	70	1	1		1			1	6	11	1	5	2			
奈良県	100	44	2	9								3	1	1					
和歌山県	72	42	1	2								2			1				
鳥取県	49	22		4								2	1						
島根県	60	33	4	7								1	1	1					
岡山県	173	85	7	12								6				1			
広島県	227	105	5	27								6	4						
山口県	110	64		2								2		1		1			
徳島県	71	27	3	4								5	2		1			1	
香川県	78	35	2	3								1	2		1			1	
愛媛県	113	52	8	8				1				3	2						
高知県	80	34		3	1	1						2	2	1		1		1	
福岡県	333	108	4	73								6	2	1	2	2			
佐賀県	60	28	3	2		1						3			1	1			
長崎県	103	42	2	13				1				1		1				1	
熊本県	145	67	2	9								6	3	1		1		2	
大分県	101	33	4	6								4				1			
宮崎県	116	58	2	14	1							2							
鹿児島県	156	86	5	13								2	3					1	
沖縄県	99	21	1	28								6	3	3	1				

第5表

都道府県別及び建物用途別建物火災件数（2/2）

都道府県名	学校	図書館等	特殊浴場	公衆浴場	停車場等	神社・寺院等	工場・作業場	スタジオ	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	69 (11)	3 (24)	1 (30)	3 (24)	21 (18)	33 (16)	805 (4)	3 (24)	28 (17)	3 (24)	249 (7)	374 (5)	848 (3)	358 (6)	1 (30)	0 (32)	2 (29)	1,244
北海道	1			2		1	35		1		11	17	28	16				85
青森県						1	8				12	5	3	7				24
岩手県							5				2	5	3	1				13
宮城県	3						13		1		3	6	8	2				31
秋田県						2	3				2	1	4	1				20
山形県	2					1	8					5	2					19
福島県							13			1	3	8	2	3				31
茨城県	2					2	20				5	11	6	1			1	50
栃木県	1					3	14				4	13	5	1			1	54
群馬県							22				6	4	4	2				21
埼玉県	1		1		1	2	43		1		19	16	29	7				46
千葉県	2				2	1	35				18	15	26	7				74
東京都	15				8		24		3		7	57	363	153				73
神奈川県	7					2	59				18	31	74	26				20
新潟県	2						32		1		2	5	6	4				30
富山県						2	9				2	1						12
石川県		2					6				2	2	6	1				5
福井県	1	1				1	10					3	4	1				2
山梨県							6	1			1	2	4	2				21
長野県					1	1	15				7	3	1	5				52
岐阜県							20		2		4	8	9	7				17
静岡県	2				2		30		1		7	14	22	7				37
愛知県	6				1	1	75		2	1	17	16	32	12				30
三重県							18				5	5	4					23
滋賀県	2						13					1	2	1				21
京都府	3			1		1	11		1	1	5	5	5	3				8
大阪府	4				1	2	49		3		12	22	60	37	1			31
兵庫県	3				3	1	38		2		18	15	29	8				45
奈良県					1		13				2	2	5	1				16
和歌山県							6				1	3	2					12
鳥取県	1						4				1	4	2					8
島根県							2				1	4	1					5
岡山県						1	15		1		4	4	2					35
広島県	4					2	17		2		7	9	7	8				24
山口県	3					2	11				4		2	2				16
徳島県							7		1		1	1	4	1				13
香川県							7		1		3	1	6	2				13
愛媛県	1					1	5		1		1	1	7	1				21
高知県	1						3				1	5	2					22
福岡県	1					1	24	2	1		9	13	32	10				42
佐賀県					1		6				2	5	2					5
長崎県							11		1		3	4	3	3				17
熊本県						1	13		1		8	3	4	3				21
大分県	1					1	6				2	2	6	4				31
宮崎県							10				3	6	1	1				18
鹿児島県							9					6	8	3				20
沖縄県							2				4	5	11	4				10

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	19,918 (順位)	1,756 (2)	1,400 (3)	38 (25)	90 (20)	62 (23)	185 (17)	694 (10)	26 (26)	24 (27)	89 (21)	310 (12)	806 (7)	270 (13)	749 (8)	70 (22)
北海道	906	54	66		2		13	61		3	7	22	33	5	36	1
青森県	270	11	12				2	16	3	1	5	3	5	2	14	2
岩手県	232	16	6		3			16	1	1	6	5	8	5	6	2
宮城県	396	32	26	1	4	3	9	22	2		4	5	13	5	34	2
秋田県	186	4	10		2		2	23	1		6	4	4	3	9	2
山形県	176	6	7		2	1		6					1	4	9	1
福島県	390	23	14	3	3		1	16	1		3	6	11	6	19	2
茨城県	677	29	22		4	2	14	8	1	1	2	10	12	6	20	1
栃木県	470	27	19			1	4	10		1	2	14	9	3	25	3
群馬県	384	34	15	2	2		8	8	1	1	4	5	20	4	27	3
埼玉県	998	114	68	1	1	2	9	38			3	20	40	12	47	4
千葉県	1,028	88	60	1	3	3	9	27	1	2		13	32	16	34	3
東京都	2,173	372	263	6	2	12	3	50	2	4		19	233	44	77	3
神奈川県	1,042	131	105	1	1	7	4	41		1		17	61	13	48	3
新潟県	312	18	14	1		1	4	21	2		4	5	4	11	22	3
富山県	97	5	3	1			1	7			2	3	3	3	7	1
石川県	126	10	11				1	13			1	1	7	2	7	
福井県	77	5	3				1	3		1	1	1	4	2	3	
山梨県	218	18	8				4	4			5	3	2	1	3	1
長野県	513	19	18	1	7	1	2	18	2	2	4	6	10	3	9	3
岐阜県	335	22	15	2	3	2	7	14			4	6	9	6	9	2
静岡県	567	66	36	2	1	3	10	14		1	1	21	17	8	32	2
愛知県	980	103	80		1	3	6	25			3	15	34	10	25	2
三重県	368	21	9		2	1	3	15		1	1	5	10	2	12	2
滋賀県	199	15	17			1	1	5			1	7	14	4	5	
京都府	226	22	18			1	2	12			1	2	16	1	6	1
大阪府	928	117	137	1	3	4	3	40	2		1	9	65	7	40	3
兵庫県	788	73	60		1	2	4	28	2		2	13	30	10	14	
奈良県	224	15	14		1		2	5			1	3	4	4	6	
和歌山県	161	11	12			2	1	7		1	1	2	3	3	4	
鳥取県	101	1	4		1			2			2	2	1	2	1	
島根県	125	3	4		3			4					3	2	8	2
岡山県	424	33	17	1	2	3	13	13	2			12	11	2	6	2
広島県	420	38	25	2			4	19	3	1	2	8	8	2	13	1
山口県	250	12	10		3	1	2	6			1	2	5	5	9	
徳島県	151	15	9	1	3		2	3				2	2	2	7	
香川県	187	14	10				6	5			1	1	1	2	5	
愛媛県	192	10	14		3		4	9			2	2	6	3	9	1
高知県	163	8	11		2		4	3					2	3	7	
福岡県	630	70	43	2	2	1	4	24			1	9	23	17	24	2
佐賀県	140	11	5	1								3	1	3	7	2
長崎県	232	8	10	1	6	1	2	1				2	3	5	2	2
熊本県	335	9	17	2	1		3	11		1	1	7	3	5	15	1
大分県	267	9	14	1	2	1	1	4		1	2	3	6	3	7	2
宮崎県	279	7	16	3	6		7	6			1	2	3		7	
鹿児島県	350	15	22	1	8	2	1	7			1	6	6	2	13	2
沖縄県	225	12	21			1	2	4				4	8	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	729 (9)	194 (15)	372 (11)	1,861 (1)	188 (16)	208 (14)	40 (24)	149 (19)	1,194 (5)	1,236 (4)	909 (6)	161 (18)	3,525	2,583	10.8%	13.0%
北海道	21	8	22	12	11	14	1	13	23	35	22	15	244	162	6.3%	17.9%
青森県	4	1	4	37	2	3		3	9	22	15	2	49	43	13.7%	15.9%
岩手県	5	1	4	18	1	1		3	17	13	7	2	47	38	8.6%	16.4%
宮城県	11	2	5	22	3	3		6	14	26	12	2	76	52	9.6%	13.1%
秋田県	7		7	3	1	2		5	10	4	2	2	44	29	3.2%	15.6%
山形県	5		7	18				1	8	3	8		31	58	6.3%	33.0%
福島県	18	4	13	32	2	3	1	10	22	22	33	4	92	26	14.1%	6.7%
茨城県	14	2	11	104	6	4		2	54	31	53	1	130	133	12.4%	19.6%
栃木県	9	3	2	66	3	2	1	10	50	29	17	6	96	58	9.8%	12.3%
群馬県	7	2	4	39	7	4	1	5	22	13	17	5	66	58	7.8%	15.1%
埼玉県	42	15	16	75	6	13	2	9	19	108	71	5	167	91	17.9%	9.1%
千葉県	37	15	12	89	9	11	3	2	88	49	92	7	216	106	13.7%	10.3%
東京都	160	18	27	26	14	24		2		318	39	19	290	146	16.4%	6.7%
神奈川県	42	15	16	38	15	14	1	3	6	124	54	7	179	95	17.1%	9.1%
新潟県	16	1	9	19	4	3	2	4	12	10	6	2	60	54	5.1%	17.3%
富山県	6	1	1	2	2	2	1		9		4	1	15	17	4.1%	17.5%
石川県	5		1	8	2		3	1	4	7	3	1	23	15	7.9%	11.9%
福井県	3	1	3	6	1		1	1	1	2	2		15	17	5.2%	22.1%
山梨県	5		8	18	1			3	24	4	11	3	51	41	6.9%	18.8%
長野県	6		8	96	2	6	2	8	61	8	15	1	101	94	4.5%	18.3%
岐阜県	9	1	8	41	4	2		5	22	12	9	2	75	44	6.3%	13.1%
静岡県	27	12	4	38	6	5	5	4	28	19	27	6	115	57	8.1%	10.1%
愛知県	20	16	18	69	19	9		8	49	56	93	9	161	146	15.2%	14.9%
三重県	10	3	6	57	5	1	1	1	49	16	29	3	58	45	12.2%	12.2%
滋賀県	5	2	8	12	2	2			11	16	5	1	41	24	10.6%	12.1%
京都市	7	2	4	31	2	2		3	9	13	16	4	32	19	12.8%	8.4%
大阪府	40	15	24	26	11	10	5	4	13	50	90	8	112	88	15.1%	9.5%
兵庫県	36	11	17	84	8	6	1	2	71	59	38	6	127	83	12.3%	10.5%
奈良県	14	1	2	48		5	1	1	12	3	3	1	48	30	2.7%	13.4%
和歌山県	4	3	3	28	4	1		1	11	4	2	1	30	22	3.7%	13.7%
鳥取県	1	1	2	18					9	4	2		23	25	5.9%	24.8%
島根県	5		4	28	1				7	1	3		24	23	3.2%	18.4%
岡山県	9		4	72	2	6	1	4	64	14	20	5	72	34	8.0%	8.0%
広島県	14	13	6	81	5	7		5	24	18	8	3	66	44	6.2%	10.5%
山口県	4	2	3	63	2	4		3	18	9	8	1	39	38	6.8%	15.2%
徳島県	7	1	1	20	1		1		13	5	1		25	30	4.0%	19.9%
香川県	5	1	2	44	2	1			26	13	5	3	19	21	9.6%	11.2%
愛媛県	3	1	2	32	1	4		1	7	9	7	2	20	40	8.3%	20.8%
高知県	4		7	8		2	1	4	30	12	3	1	28	23	9.2%	14.1%
福岡県	32	5	7	47	9	6		2	37	32	25	6	110	90	9.0%	14.3%
佐賀県	4	1	1	19	1	2			18	5	1	1	31	23	4.3%	16.4%
長崎県	3	4	4	57	2	8			16	7	1	1	31	55	3.4%	23.7%
熊本県	14	1	4	83		3	2	2	30	11	11	1	64	33	6.6%	9.9%
大分県	6	3	13	22	1	2	1	2	50	10	11	3	45	42	7.9%	15.7%
宮崎県	5	1	14	36	2	3		4	43	1	1	3	40	68	0.7%	24.4%
鹿児島県	12	2	6	68	5	3	2	2	51	7	2	4	52	48	2.6%	13.7%
沖縄県	6	3	18	1	1	5			23	2	5	1	45	55	3.1%	24.4%

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	19,918 (順位)	1,756 (2)	1,400 (3)	38 (25)	90 (20)	62 (23)	185 (17)	694 (10)	26 (26)	24 (27)	89 (21)	310 (12)	806 (7)	270 (13)	749 (8)
建物火災	10,369	921	1,363	31	85	55	75	670	26	18	82	19	613	172	497
林野火災	978	45	1	2			11	1				2			8
車両火災	1,737	84	13		1	1	4	2			1	257	116	48	19
船舶火災	31						1					3	2	1	1
航空機火災															
その他火災	6,803	706	23	5	4	6	94	21		6	6	29	75	49	224

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	70 (22)	729 (9)	194 (15)	372 (11)	1,861 (1)	188 (16)	208 (14)	40 (24)	149 (19)	1,194 (5)	1,236 (4)	909 (6)	161 (18)	3,525	2,583
建物火災	6	646	60	150	251	97	201		80	119	554	304	22	1,781	1,471
林野火災			4	26	296			1	10	199	22	58		168	124
車両火災	61	40	2	57	14	8	2	36	2	7	66	42	134	399	321
船舶火災		3		1		2						3	3	5	6
航空機火災															
その他火災	3	40	128	138	1,300	81	5	3	57	869	594	502	2	1,172	661

第8表

都道府県別及び火災種別死者数

都道府県名	全火災	建物火災	林野火災	車両火災	火災種別						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
都道府県計	809	666	10	30	0	3	26	0	1	0	2	0	101
北海道	35	32		2			2						1
青森県	16	12		2			2						2
岩手県	19	17											2
宮城県	18	14		1			1						3
秋田県	15	13											2
山形県	16	15											1
福島県	22	14	1	2			2						5
茨城県	16	12		2			2						2
栃木県	15	11		1			1						3
群馬県	21	11	1	1			1						8
埼玉県	42	35											7
千葉県	38	30		1			1						7
東京都	45	43		1			1						1
神奈川県	37	33		2		1	1						2
新潟県	14	12	1										1
富山県	6	5		1			1						
石川県	5	2											3
福井県	4	2		2			2						
山梨県	4	4											
長野県	27	23	1	1			1						2
岐阜県	21	19											2
静岡県	18	17											1
愛知県	36	26		1			1			2			7
三重県	12	9											3
滋賀県	5	4		1			1						
京都府	9	8											1
大阪府	33	28											5
兵庫県	35	28		3			2		1				4
奈良県	4	3											1
和歌山県	9	8		1			1						
鳥取県	8	6		1			1						1
島根県	5	3	2										
岡山県	19	18											1
広島県	25	24											1
山口県	9	8											1
徳島県	6	5											1
香川県	12	8											4
愛媛県	16	15											1
高知県	10	8	1										1
福岡県	35	31		1			1						3
佐賀県	8	6											2
長崎県	10	8	1										1
熊本県	21	19	1										1
大分県	8	5	1										2
宮崎県	4	2											2
鹿児島県	11	7		3		2	1						1
沖縄県	5	3											2

第10表

都道府県別及び出火原因別死者数（建物火災）

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	666 (順位)	83 (1)	33 (4)	0 (16)	2 (13)	0 (16)	0 (16)	66 (2)	4 (10)	0 (16)	3 (11)	0 (16)	3 (11)	0 (16)	32 (5)	0 (16)	28 (7)	0 (16)	7 (9)	0 (16)	1 (14)	14 (8)	0 (16)	1 (14)	0 (16)	58 (3)	30 (6)	0 (16)	20	281		
北海道	32	5	2		1			1			1				2		1					1				2	2			14		
青森県	12														1		3					1					1			1	5	
岩手県	17	3	2						3																		1	2			6	
宮城県	14	1							5																						8	
秋田県	13								4		1											1		1						2	4	
山形県	15								2																		1				12	
福島県	14	1	1						3						1		1		1								2	1			3	
茨城県	12								1								1										1	4			5	
栃木県	11	1							2																		2			1	5	
群馬県	11								1														1				2			1	6	
埼玉県	35	5	3						4						1					1			1				4			2	13	
千葉県	30	1							2						1		1		1							4	2			5	13	
東京都	43	12	6						3				2		1						1	1					6				11	
神奈川県	33	7	1						2						5		1		1			1				2	3		1	9		
新潟県	12	1							1						1												2				7	
富山県	5	2													1																2	
石川県	2																														1	
福井県	2																														2	
山梨県	4	2																													2	
長野県	23	1	1						5						1								1				1	1			12	
岐阜県	19	4															2										1	1			11	
静岡県	17	2	1						1		1				2		2											2			6	
愛知県	26	2	2						1						2												1				18	
三重県	9	1			1				2																		4				1	
滋賀県	4	1	1												1													1				
京都府	8	1	1														1														5	
大阪府	28	5	1						4	1			1							1							3	4			8	
兵庫県	28	7	1						5	1							4										2			1	7	
奈良県	3	1	2																													
和歌山県	8	1	1						3											1											2	
鳥取県	6	1																												2	3	
島根県	3																														3	
岡山県	18		1						4						1													3	2		1	4
広島県	24	5	1						1						2								2				3				10	
山口県	8		1																			1					1				5	
徳島県	5	2													1		1														1	
香川県	8	1																		1							2				4	
愛媛県	15	1							1																		1				12	
高知県	8	1	2																												5	
福岡県	31	4	1						4						1		8											2			11	
佐賀県	6	1																										1			4	
長崎県	8																										2	1		1	4	
熊本県	19								3								5		1								3			1	6	
大分県	5																											1		1	3	
宮崎県	2																														2	
鹿児島県	7														2		1														4	
沖縄県	3		1																												2	

第11表

都道府県別及び出火原因別死者数（住宅火災）

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	交通機関配線	その他	不明・調査中	
都道府県計	597 (順位)	75 (1)	30 (4)	0 (15)	2 (12)	0 (15)	0 (15)	61 (2)	4 (10)	0 (15)	3 (11)	0 (15)	2 (12)	0 (15)	29 (5)	0 (15)	22 (7)	0 (15)	7 (9)	0 (15)	0 (15)	13 (8)	0 (15)	1 (14)	0 (15)	50 (3)	26 (6)	0 (15)	20	252	
北海道	29	5	1		1			1			1				2		1					1				2	2			12	
青森県	9																3					1								1	4
岩手県	17	3	2						3																		1	2			6
宮城県	14	1							5																						8
秋田県	12								4		1													1					2		4
山形県	15								2																		1				12
福島県	13	1	1						2						1		1		1								2	1			3
茨城県	10								1								1									1	4				3
栃木県	9	1							1																		1			1	5
群馬県	11								1														1				2			1	6
埼玉県	32	3	3						4						1				1				1				4			2	12
千葉県	30	1							2						1		1		1							4	2			5	13
東京都	35	11	4						2				2										1				6				9
神奈川県	28	7	1						1						5				1				1				1	3		1	7
新潟県	10								1						1												1				7
富山県	5	2													1																2
石川県	2																										1				1
福井県	2																														2
山梨県	4	2																													2
長野県	23	1	1						5						1								1				1	1			12
岐阜県	17	4															1										1				11
静岡県	12		1						1		1				1		2											2			4
愛知県	26	2	2						1						2												1				18
三重県	8	1			1				2																		3				1
滋賀県	4	1	1												1													1			
京都府	7	1	1														1														4
大阪府	24	5	1						4	1									1								2	2			8
兵庫県	26	6	1						5	1							4										2			1	6
奈良県	3	1	2																												
和歌山県	8	1	1						3										1												2
鳥取県	6	1																												2	3
島根県	1																														1
岡山県	17		1						4						1												2	2		1	4
広島県	22	4	1						1						2								2			2	2				10
山口県	7		1																				1				1				4
徳島県	5	2													1		1														1
香川県	8	1																	1								2				4
愛媛県	13	1							1																		1				10
高知県	6	1	2																												3
福岡県	24	4	1						3						1		5											2			8
佐賀県	6	1																										1			4
長崎県	8																										2	1		1	4
熊本県	16								3																		3			1	4
大分県	3																													1	2
宮崎県	1																														1
鹿児島県	6														2		1														3
沖縄県	3		1																												2

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	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	666	504	11	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	13	15	0	0	40
北海道	32	22		7																1				2
青森県	12	7		2																1				2
岩手県	17	16		1																				
宮城県	14	11	3																					
秋田県	13	12																						1
山形県	15	15																						
福島県	14	13																						1
茨城県	12	10																						2
栃木県	11	9																						2
群馬県	11	8	1	2																				
埼玉県	35	26		6																2	1			
千葉県	30	26		4																				
東京都	43	23		12																1	6			1
神奈川県	33	19		9																2	2			1
新潟県	12	9		1																				2
富山県	5	5																						
石川県	2	2																						
福井県	2	2																						
山梨県	4	3	1																					
長野県	23	20	1	2																				
岐阜県	19	16		1																				1
静岡県	17	12																			2			3
愛知県	26	19	1	6																				
三重県	9	7		1																				1
滋賀県	4	2	1	1																				
京都府	8	6		1																				1
大阪府	28	18		6																		1		3
兵庫県	28	22		4																1				1
奈良県	3	3																						
和歌山県	8	8																						
鳥取県	6	6																						
島根県	3	1																						2
岡山県	18	14	1	2																				1
広島県	24	16	1	5																1	1			
山口県	8	7												1										
徳島県	5	5																						
香川県	8	8																						
愛媛県	15	13																						2
高知県	8	6																						2
福岡県	31	18		6																4				3
佐賀県	6	5		1																				
長崎県	8	7		1																				
熊本県	19	15	1																					2
大分県	5	3																						2
宮崎県	2	1																						1
鹿児島県	7	6																						1
沖縄県	3	2		1																				

第13表 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数

都道府県名	逃げおくれ	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	312	5	47	129	1	315
北海道	13			6		16
青森県	8			3		5
岩手県	9	1	3	1		5
宮城県	4		1	3		10
秋田県	3	1	1	2		8
山形県	4			1		11
福島県	5			6		11
茨城県	2			3		11
栃木県	6			4		5
群馬県	5		2	7		7
埼玉県	17		3	8		14
千葉県	16		4	8		10
東京都	12		2	5		26
神奈川県	17	1	1	3		15
新潟県	4		1	2		7
富山県	2					4
石川県	1			3		1
福井県	1			1		2
山梨県	2					2
長野県	14		1	2		10
岐阜県	8	1	1	3		8
静岡県	11			2		5
愛知県	18		5	5		8
三重県	5			4		3
滋賀県	2			1		2
京都府	1		1	1		6
大阪府	10		2	10		11
兵庫県	17		4	5		9
奈良県	3					1
和歌山県	6		1	1		1
鳥取県	6			1		1
島根県	1					4
岡山県	11		1	2		5
広島県	11		1	4		9
山口県	3		2	1		3
徳島県	4		1			1
香川県	3		4	3		2
愛媛県	9			2		5
高知県	2		2			6
福岡県	14	1		4		16
佐賀県	2		2	1		3
長崎県	3			3		4
熊本県	9			2	1	9
大分県	2			3		3
宮崎県	2		1			1
鹿児島県	3			3		5
沖縄県	1					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	逃げおくれ	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	0	0	0	0	0	0
北海道						
青森県						
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						
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						
山口県						
徳島県						
香川県						
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						

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）

都道府県名	逃げおくれ					出火後再進入					着衣着火							
	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外			
都道府県計	312	237	4	38	20	13	5	3	0	1	1	0	47	12	1	4	2	28
北海道	13	9		3	1													
青森県	8	5		2	1													
岩手県	9	8		1			1	1					3	1				2
宮城県	4	4											1					1
秋田県	3	3					1	1					1				1	
山形県	4	4																
福島県	5	5																
茨城県	2	2																
栃木県	6	4				2												
群馬県	5	1		2		2							2					2
埼玉県	17	15		1	1								3					3
千葉県	16	14		2									4	1		1		2
東京都	12	6		4	2								2			2		
神奈川県	17	12		4	1		1			1			1					1
新潟県	4	4								1			1					1
富山県	2	2																
石川県	1					1												
福井県	1	1																
山梨県	2	1	1															
長野県	14	10	1	1		2							1	1				
岐阜県	8	7			1		1	1					1					1
静岡県	11	6			4	1												
愛知県	18	13		4		1							5		1	1		3
三重県	5	4		1														
滋賀県	2	2																
京都府	1			1									1	1				
大阪府	10	7		2	1								2	2				
兵庫県	17	15		2									4				1	3
奈良県	3	3																
和歌山県	6	6											1	1				
鳥取県	6	5				1												
島根県	1					1												
岡山県	11	9	1	1									1					1
広島県	11	8	1	1	1								1	1				
山口県	3	2			1								2	1				1
徳島県	4	4											1					1
香川県	3	3											4	1				3
愛媛県	9	9																
高知県	2	1			1								2	2				
福岡県	14	5		4	5		1				1							
佐賀県	2	1		1									2					2
長崎県	3	2				1												
熊本県	9	9																
大分県	2	2																
宮崎県	2	1				1							1					1
鹿児島県	3	3																
沖縄県	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）

都道府県名	放火自殺					放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者					その他							
	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外			
都道府県計	129	36	0	11	10	72	1	1	0	0	0	0	315	215	6	28	36	30
北海道	6	3		1		2							16	10		3	2	1
青森県	3					3							5	2			2	1
岩手県	1	1											5	5				
宮城県	3					3							10	7	3			
秋田県	2					2							8	8				
山形県	1	1											11	10				1
福島県	6	1				5							11	7			1	3
茨城県	3	1				2							11	7			2	2
栃木県	4	1			1	2							5	4			1	
群馬県	7	2				5							7	5	1			1
埼玉県	8	2			2	4							14	9		3	2	
千葉県	8	3				5							10	8		1		1
東京都	5	1			2	2							26	16		4	6	
神奈川県	3				1	2							15	7		4	3	1
新潟県	2			1	1								7	5			1	1
富山県													4	3				1
石川県	3	1				2							1	1				
福井県	1					1							2	1				1
山梨県													2	2				
長野県	2	1				1							10	8		1		1
岐阜県	3	1			1	1							8	7		1		
静岡県	2	2											5	4			1	
愛知県	5	1				4							8	5		1		2
三重県	4	1			1	2							3	2				1
滋賀県	1					1							2		1	1		
京都府	1					1							6	5			1	
大阪府	10	1			2	2							11	8		2	1	
兵庫県	5	1			1	3							9	6		1	1	1
奈良県													1					1
和歌山県	1					1							1	1				
鳥取県	1					1							1	1				
島根県													4	1			2	1
岡山県	2	1			1								5	4		1		
広島県	4	1			1	1							9	6		3		
山口県	1	1											3	3				
徳島県													1	1				
香川県	3	2				1							2	2				
愛媛県	2	1				1							5	3			2	
高知県													6	3			1	2
福岡県	4				1	3							16	13		1	1	1
佐賀県	1	1											3	3				
長崎県	3	2				1							4	3		1		
熊本県	2	2					1	1					9	3	1		3	2
大分県	3				1	2							3	1			1	1
宮崎県													1				1	
鹿児島県	3					3							5	3			1	1
沖縄県													4	2				2

第15表

年齢層別及び火災種別死者数

年齢層別	合計	建物火災	林野火災	計	車両火災						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
全死者	809	666	10	30	0	3	26	0	1	0	2	0	101
5歳以下	1			1			1						
6～64歳以下	238	192	1	15			15						30
65歳以上	562	469	9	13		3	9		1		2		69
年齢不明	8	5		1			1						2

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	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店
全死者	666	504	11	82	0	0	0	0	0	0	0	0
5歳以下												
6～64歳以下	192	133	3	30								
65歳以上	469	368	8	52								
年齢不明	5	3										

年齢層別	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
全死者	0	1	0	0	0	0	0	13	15	0	0	40
5歳以下												
6～64歳以下		1						5	5			15
65歳以上								8	10			23
年齢不明												2

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

年齢層別	合計	逃げおくれ						出火後再進入					着衣着火						
		計	建物火災				建物火災 以外	計	建物火災				建物火災 以外	計	建物火災				建物火災 以外
			一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外			一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外			一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	
全死者	809	312	237	4	38	20	13	5	3	0	1	1	0	47	12	1	4	2	28
5歳以下	1																		
6～64歳以下	238	70	49	1	10	7	3	2			1	1		3	1	1	1		
65歳以上	562	241	187	3	28	13	10	3	3					44	11		3	2	28
年齢不明	8	1	1																

年齢層別	放火自殺						放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者					その他						
	計	建物火災				建物火災 以外	計	建物火災				建物火災 以外	計	建物火災				建物火災 以外
		一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外			一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外			一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	
全死者	129	36	0	11	10	72	1	1	0	0	0	0	315	215	6	28	36	30
5歳以下													1					1
6～64歳以下	75	23		8	8	36							88	60	1	10	10	7
65歳以上	53	13		3	2	35	1	1					220	153	5	18	24	20
年齢不明	1					1							6	2			2	2

第18表

都道府県別及び火災種別負傷者数

都道府県名	合計	建物火災	林野火災	車両火災	火災種別						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
都道府県計	3,027	2,467	82	118	0	25	61	1	8	23	11	0	349
北海道	121	95	1	3			2				3		19
青森県	55	50		1						1			4
岩手県	41	32	4	1			1						4
宮城県	67	59	1	1			1						6
秋田県	34	26	2	1						1			5
山形県	15	10	1										4
福島県	67	52	4	1						1			10
茨城県	67	54	2	2		1				1			9
栃木県	55	39	2	4			4						10
群馬県	37	26	1	2			1		1				8
埼玉県	129	118		4			3			1			7
千葉県	149	117	2	11		4	5		1	1	2		17
東京都	372	339	2	15		5	7		3		1		15
神奈川県	172	156		5		2	3				1		10
新潟県	60	48	1	2			2						9
富山県	23	17	2	1			1						3
石川県	20	18											2
福井県	15	11	1	2					1	1			1
山梨県	23	13	1	4		1	1			2			5
長野県	84	60	2	2			1			1			20
岐阜県	46	36	2	2			2						6
静岡県	71	55	4	4			3			1			8
愛知県	152	133	4	4			3			1			11
三重県	53	36	1	4		2	2						12
滋賀県	30	22		3		1	1	1					5
京都府	64	57	1	2		1	1						4
大阪府	189	176	1	4		1	2			1			8
兵庫県	121	96	6	1			1						18
奈良県	42	31	1	3		2	1						7
和歌山県	18	15		1			1						2
鳥取県	16	13	3										
島根県	20	15		2						2			3
岡山県	74	46	8	3		1	1			1			17
広島県	60	46	2	2		1				1			10
山口県	36	26	2										8
徳島県	16	13											3
香川県	18	10	2								3		3
愛媛県	48	42	1	1						1	1		3
高知県	12	10											2
福岡県	107	87	1	9			7		2				10
佐賀県	25	20	3										2
長崎県	37	29		1		1							7
熊本県	37	22	4	4		1	1			2			7
大分県	32	24	2										6
宮崎県	30	21	2	1			1						6
鹿児島県	56	38	2	3			1			2			13
沖縄県	11	8	1	2		1	1						

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

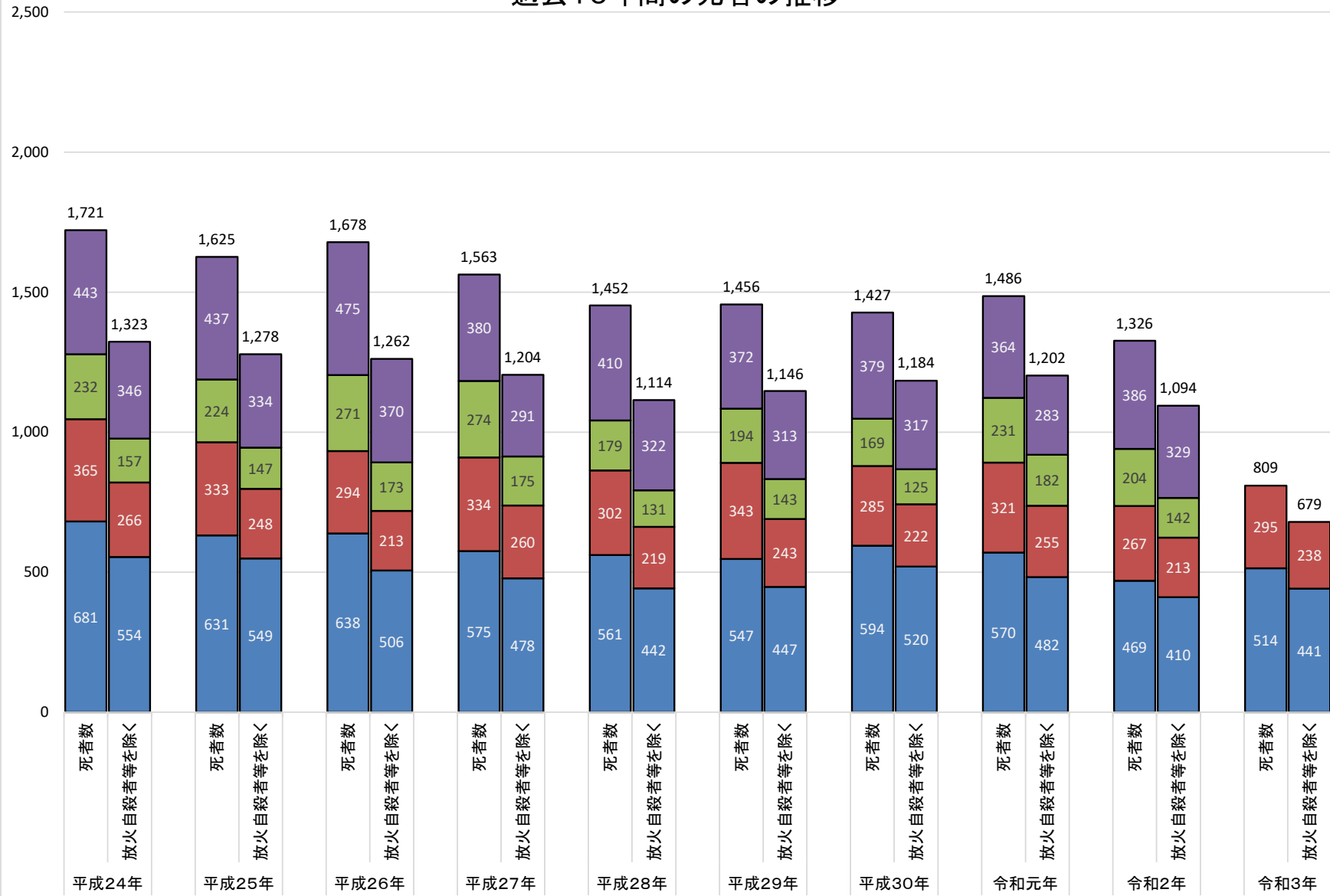
都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	2,467	1,186	49	486	1	2	0	0	0	1	2	53	15	10	5	10	10	0	0	170	118	0	0	349
北海道	95	41	4	24	1								1							4	5			14
青森県	50	24		9																1	3			13
岩手県	32	22		4																				6
宮城県	59	33	7	6																		1		12
秋田県	26	14		8																1				3
山形県	10	8		1																				1
福島県	52	28	1	2								1		1						1	4			14
茨城県	54	28	2	8																2				14
栃木県	39	20		1						1			4							1				12
群馬県	26	17	3	1								2												3
埼玉県	118	68	1	32								2	1							3				11
千葉県	117	66		18								4				1				3	6			19
東京都	339	99		107								5		1	1					53	57			16
神奈川県	156	59	2	50								4	3	1		2				7	10			18
新潟県	48	31		6								2								1	2			6
富山県	17	12	3																					2
石川県	18	10		1																2	1			4
福井県	11	6																		2				3
山梨県	13	7										2												4
長野県	60	41	4	4										2										9
岐阜県	36	24		5									1							1	3			2
静岡県	55	30	1	6												2				3				13
愛知県	133	39	3	42								15		1		1				6	4			22
三重県	36	25		3									1							1				6
滋賀県	22	5		2								3								2				10
京都府	57	29	1	12								2				1	3			3				6
大阪府	176	80	4	52							1		2	1	2		2			14	11			7
兵庫県	96	42		21							1	2			1					7	2			20
奈良県	31	20	1	1																				9
和歌山県	15	11										1								2				1
鳥取県	13	9		2																2				
島根県	15	11	1	2																				1
岡山県	46	27	2	7								1												9
広島県	46	32		4								1								2				7
山口県	26	18																		1				7
徳島県	13	5		1								2			1					1				3
香川県	10	8																						2
愛媛県	42	15	2	3																				5
高知県	10	7												1						1				1
福岡県	87	30	4	21								2								11	2			17
佐賀県	20	10	1			2										5				2				
長崎県	29	11	1	5													1			1	1			9
熊本県	22	13		1									1	2			1							4
大分県	24	14		2																3	4			1
宮崎県	21	14		4								2												1
鹿児島県	38	22	1	4									1							7	2			1
沖縄県	8	1		4																2				1

第20表

21大都市別の火災の損害状況

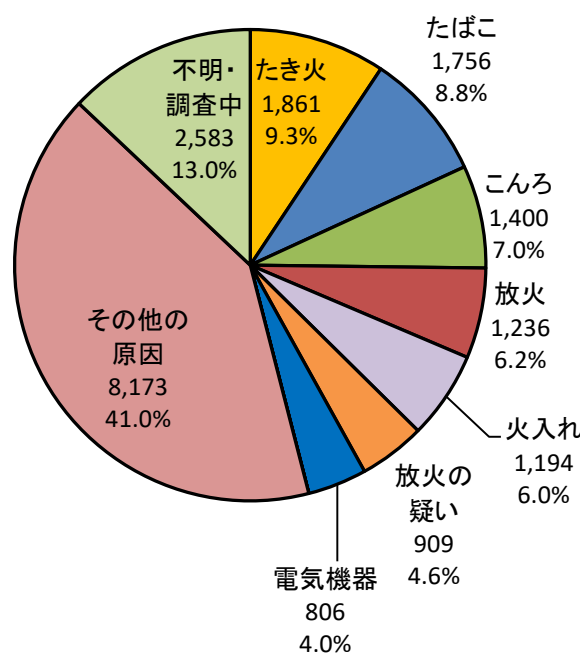
都市名	件数 合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	航空機 火災	その他 火災	焼損 棟数	建物焼損 床面積(m ²)	建物焼損 表面積(m ²)	林野焼損 面積(a)	死者数	負傷者数	り災 世帯数	り災人員	損害額 (千円)
計	4,568	3,024	38	330	7	0	1,169	3,859	55,498	15,551	501	147	806	2,928	5,738	9,927,469
札幌市	201	146	1	24			30	188	3,183	1,014	2	11	36	136	262	178,421
仙台市	150	81		12			57	102	1,998	57	36	2	19	70	147	219,078
さいたま市	175	96		10			69	135	1,843	470		4	25	115	281	145,913
千葉市	118	75	4	9			30	98	1,535	87	17	3	24	69	134	97,539
東京都特別区	1,525	1,095		66	1		363	1,236	4,564	2,113		23	258	903	1,656	1,077,202
横浜市	387	257		28	2		100	335	6,371	1,818		13	68	251	520	5,244,062
川崎市	186	118		7			61	146	1,309	353		8	34	129	288	48,298
相模原市	72	44		6			22	61	1,056	184		3	9	56	100	196,736
新潟市	73	57		6			10	118	3,999	510		3	15	64	151	217,166
静岡市	89	48	2	14	1		24	91	2,336	224	105	5	18	72	165	148,895
浜松市	92	44	3	11			34	57	1,739	2,265	23	2	15	34	86	430,216
名古屋市	242	144	1	18			79	182	3,149	1,305	30	7	56	133	262	352,786
京都市	101	75	1	8			17	98	1,217	258	10	2	39	75	141	79,452
大阪市	318	249		22	2		45	304	2,807	1,280		8	71	288	472	233,877
堺市	93	60		13			20	73	1,204	217		3	7	59	131	93,630
神戸市	184	104	7	17			56	137	2,599	253	54	6	27	87	166	135,327
岡山市	112	52	10	17			33	76	2,017	166	127	6	20	55	105	147,399
広島市	115	68	4	7			36	105	4,124	1,538	37	10	16	99	190	581,815
北九州市	110	55	2	18	1		34	92	2,522	297	20	6	16	64	143	101,860
福岡市	146	104		10			32	126	1,183	293		10	23	93	162	60,021
熊本市	79	52	3	7			17	99	4,743	849	40	12	10	76	176	137,776

過去10年間の死者の推移

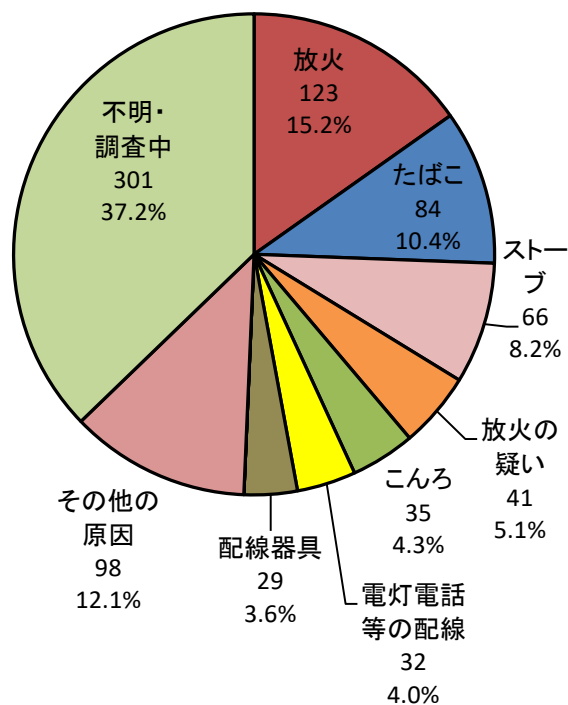


■ 第1四半期(1~3月) ■ 第2四半期(4~6月) ■ 第3四半期(7~9月) ■ 第4四半期(10~12月)

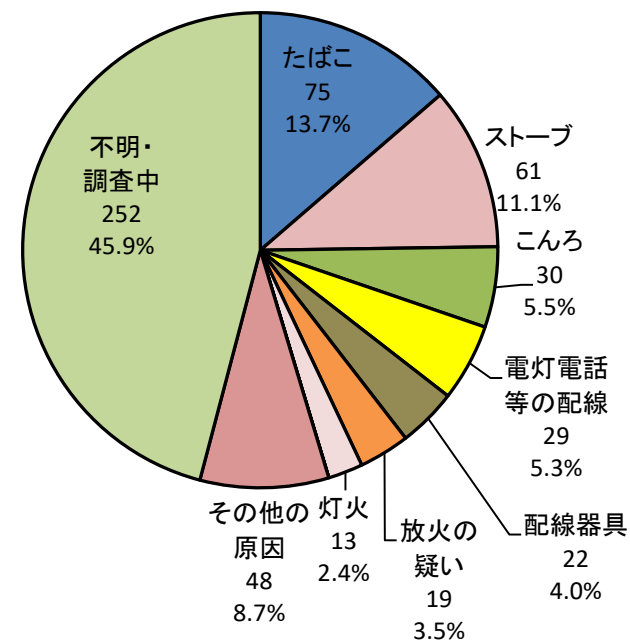
出火原因
全火災19,918件の内訳



全火災の出火原因別死者
809人の内訳



住宅火災の出火原因別死者数
(放火自殺者等を除く。)
549人の内訳



令和3年(1~6月)における火災の状況(概数)