

消 防 情 第 222 号
令 和 4 年 5 月 13 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 月 ~ 12 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 金子 安達 山口
〒100-8927
東京都千代田区霞が関2-1-2
TEL: 03-5253-7526

令和4年5月13日
消 防 庁

令和3年（1～12月）における火災の概要（概数）

1 総出火件数は35,077件でした

総出火件数は、35,077件でした。これは、おおよそ1日あたり96件、15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19,461件、林野火災が1,228件、車両火災が3,494件、船舶火災が62件、航空機火災が0件、その他火災が10,832件でした。

2 火災による総死者数は1,400人、負傷者数は5,369人でした

火災による総死者数は、1,400人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が1,152人、林野火災が11人、車両火災が69人、船舶火災が2人、航空機火災が0人、その他火災が166人となっています。

また、火災による負傷者数は5,369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4,498人、林野火災が100人、車両火災が215人、船舶火災が15人、航空機火災が0人、その他火災が541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913人でした

建物火災における死者1,152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999人で、更にそこから放火自殺者等を

除くと913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、86.7%で、出火件数の割合54.8%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。）913人のうち、65歳以上の高齢者は682人（74.7%）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447人、着衣着火36人、出火後再進入10人、その他420人となっています。

5 出火原因の第1位は、「たばこ」、続いて「たき火」

総出火件数の35,077件を出火原因別にみると、「たばこ」3,017件（8.6%）、「たき火」2,725件（7.8%）、「こんろ」2,667件（7.6%）、「放火」2,305件（6.6%）、「電気機器」1,799件（5.1%）の順となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると3,859件（11.0%）で、件数が多い主な都道府県は、東京都592件（14.9%（各都道府県における割合、以下同じ。）、埼玉県328件（18.9%）、神奈川県318件（17.2%）、愛知県268件（15.1%）、大阪府260件（14.8%）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19,461件にあっては、「こんろ」2,603件（13.4%）、「たばこ」1,703件（8.8%）、「電気機器」1,398件（7.2%）、「配線器具」1,181件（6.1%）、「放火」1,050件（5.4%）の順となっています。

林野火災1,228件では、「たき火」370件（30.1%）、「火入れ」246件（20.0%）、「放火の疑い」73件（5.9%）、「たばこ」58件（4.7%）、「マッチ・

ライター」34件(2.8%)の順となっています。

車両火災3,494件では、「排気管」523件(15.0%)、「交通機関内配線」305件(8.7%)、「電気機器」254件(7.3%)、「放火」156件(4.5%)、「たばこ」151件(4.3%)の順となっています。

船舶火災62件では、「排気管」5件(8.1%)、「配線器具」5件(8.1%)、「交通機関内配線」5件(8.1%)、「溶接機・切断機」4件(6.5%)、「電気機器」3件(4.8%)、「電灯電話等の配線」3件(4.8%)、「放火の疑い」3件(4.8%)の順となっています。

その他火災10,832件では、「たき火」1,938件(17.9%)、「火入れ」1,222件(11.3%)、「たばこ」1,105件(10.2%)、「放火」1,070件(9.9%)、「放火の疑い」832件(7.7%)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(1~12月)の住宅火災による死者(放火自殺者等を除く。)は、913人となっています。このうち65歳以上の高齢者は、682人(74.7%)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・啓発活動として住宅防火・防災キャンペーンや春・秋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(1~12月)の放火及び放火の疑いによる火災は、3,859件で、全火災の11.0%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、1,228件で、延べ焼損面積は約671ha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(1～12月)と令和2年(1～12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	35,077 件	34,691 件	1.1 %
建物火災	19,461 件	19,365 件	0.5 %
(うち住宅火災)	(10,656 件)	(10,564 件)	(0.9 %)
林野火災	1,228 件	1,239 件	-0.9 %
車両火災	3,494 件	3,466 件	0.8 %
船舶火災	62 件	78 件	-20.5 %
航空機火災	0 件	0 件	—
その他火災	10,832 件	10,543 件	2.7 %
火災による死者	1,400 人	1,326 人	5.6 %
火災による負傷者	5,369 人	5,583 人	-3.8 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	913 人	899 人	1.6 %
うち65歳以上の高齢者	682 人	645 人	5.7 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	3,859 件	4,052 件	-4.8 %
(うち放火)	(2,305 件)	(2,497 件)	(-7.7 %)
(うち放火の疑い)	(1,554 件)	(1,555 件)	(-0.1 %)
たばこ	3,017 件	3,104 件	-2.8 %
たき火	2,725 件	2,824 件	-3.5 %
こんろ	2,667 件	2,792 件	-4.5 %

令和3年(1～12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
(6) 全火災に占める放火火災の割合 -----	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年間の火災の推移 -----	I
過去10年間の死者の推移 -----	II
住宅火災における死者数の推移（放火自殺者等を除く。） -----	III
出火原因全火災の内訳 -----	IV
全火災の出火原因別死者の内訳 -----	IV
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 -----	IV

令和3年（1～12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（1～12月）における出火件数は、35,077件で、これは、おおよそ1日あたり96件、15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	19,461	55.5%	96	0.5%
林野火災	1,228	3.5%	▲11	-0.9%
車両火災	3,494	10.0%	28	0.8%
船舶火災	62	0.2%	▲16	-20.5%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	10,832	30.9%	289	2.7%
総火災件数	35,077	100%	386	1.1%

(2) 死傷者数

令和3年（1～12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	1,400	74	5.6%	3.8人	火災25.1件に1人
負傷者数	5,369	▲214	-3.8%	14.7人	火災6.5件に1人

(3) 火災による損害

令和3年（1～12月）における火災損害は727億2,077万円で、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	28,565	1,089	4.0%	78.3棟	1.5棟
り災世帯数	17,614	▲317	-1.8%	48.3世帯	0.9世帯
建物焼損床面積（㎡）	975,134	▲39,919	-3.9%	2,671.6㎡	50.1㎡
建物焼損表面積（㎡）	119,544	10,951	10.1%	327.5㎡	6.1㎡
林野焼損面積（a）	67,112	22,227	49.5%	183.9a	54.7a
損害額（万円）	7,272,077	▲3,101,862	-29.9%	19,923.5万円	207.3万円

※「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19,461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	10,656	54.8%	92	0.9%
一般住宅	7,012	36.0%	153	2.2%
共同住宅	3,284	16.9%	▲65	-1.9%
併用住宅	360	1.8%	4	1.1%
特定複合用途	1,763	9.1%	▲14	-0.8%
工場・作業場	1,622	8.3%	23	1.4%
事務所等	712	3.7%	▲6	-0.8%
非特定複合用途	679	3.5%	▲88	-11.5%
倉庫	469	2.4%	▲13	-2.7%
飲食店	453	2.3%	10	2.3%
物品販売店舗等	255	1.3%	▲32	-11.1%
学校	142	0.7%	31	27.9%
旅館・ホテル等	106	0.5%	▲13	-10.9%
グループホーム等	73	0.4%	2	2.8%
社会福祉施設等	68	0.3%	▲2	-2.9%
神社・寺院等	67	0.3%	3	4.7%
病院等	63	0.3%	▲15	-19.2%
駐車場等	49	0.3%	12	32.4%
停車場等	29	0.1%	0	0.0%
遊技場等	25	0.1%	▲8	-24.2%
公会堂等	23	0.1%	0	0.0%
劇場等	14	0.1%	7	100.0%
料理店等	10	0.1%	6	150.0%
カラオケボックス等	8	0.0%	0	0.0%
幼稚園等	7	0.0%	▲6	-46.2%
図書館等	6	0.0%	4	200.0%
その他の用途の建物火災	2,162	11.1%	103	5.0%
計	19,461	100%	96	0.5%

3 出火原因別の火災発生状況

(1) 全火災

全火災 35,077 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
たばこ	3,017	8.6%	▲87	-2.8%
たき火	2,725	7.8%	▲99	-3.5%
こんろ	2,667	7.6%	▲125	-4.5%
放火	2,305	6.6%	▲192	-7.7%
電気機器	1,799	5.1%	188	11.7%
火入れ	1,650	4.7%	▲34	-2.0%
放火の疑い	1,554	4.4%	▲1	-0.1%
電灯電話等の配線	1,445	4.1%	47	3.4%
配線器具	1,353	3.9%	147	12.2%
ストーブ	1,079	3.1%	3	0.3%
排気管	621	1.8%	▲20	-3.1%
電気装置	611	1.7%	26	4.4%
マッチ・ライター	598	1.7%	27	4.7%
灯火	418	1.2%	64	18.1%
溶接機・切断機	373	1.1%	38	11.3%
交通機関内配線	351	1.0%	▲7	-2.0%
火あそび	309	0.9%	▲12	-3.7%
焼却炉	264	0.8%	▲39	-12.9%
取灰	224	0.6%	▲29	-11.5%
煙突・煙道	155	0.4%	▲1	-0.6%
風呂かまど	144	0.4%	8	5.9%
内燃機関	129	0.4%	9	7.5%
炉	121	0.3%	23	23.5%
衝突の火花	82	0.2%	▲29	-26.1%
かまど	60	0.2%	14	30.4%
ボイラー	49	0.1%	▲5	-9.3%
こたつ	47	0.1%	9	23.7%
その他	6,533	18.6%	289	4.6%
不明・調査中	4,394	12.5%	174	4.1%
計	35,077	100%	386	1.1%

(2) 建物火災

建物火災 19,461 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	2,603	13.4%	1,742	16.3%
たばこ	1,703	8.8%	1,175	11.0%
電気機器	1,398	7.2%	629	5.9%
配線器具	1,181	6.1%	639	6.0%
放火	1,050	5.4%	665	6.2%
ストーブ	1,045	5.4%	809	7.6%
電灯電話等の配線	965	5.0%	517	4.9%
放火の疑い	571	2.9%	287	2.7%
灯火	405	2.1%	353	3.3%
たき火	389	2.0%	133	1.2%
電気装置	385	2.0%	55	0.5%
マッチ・ライター	276	1.4%	192	1.8%
溶接機・切断機	205	1.1%	16	0.2%
火入れ	167	0.9%	55	0.5%
煙突・煙道	141	0.7%	82	0.8%
風呂かまど	136	0.7%	111	1.0%
取灰	132	0.7%	67	0.6%
焼却炉	118	0.6%	23	0.2%
火あそび	115	0.6%	78	0.7%
炉	102	0.5%	4	0.0%
かまど	47	0.2%	11	0.1%
こたつ	46	0.2%	44	0.4%
ボイラー	39	0.2%	24	0.2%
交通機関内配線	38	0.2%	10	0.1%
排気管	37	0.2%	6	0.1%
内燃機関	11	0.1%	2	0.0%
その他	3,543	18.2%	1,395	13.1%
不明・調査中	2,613	13.4%	1,532	14.4%
計	19,461	100%	10,656	100%

(3) 林野火災

林野火災 1,228 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	370	30.1%
火入れ	246	20.0%
放火の疑い	73	5.9%
たばこ	58	4.7%
マッチ・ライター	34	2.8%
放火	28	2.3%
焼却炉	13	1.1%
取灰	13	1.1%
電灯電話等の配線	10	0.8%
火あそび	6	0.5%
その他	227	18.5%
不明・調査中	150	12.2%
計	1,228	100%

(4) 車両火災

車両火災 3,494 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	523	15.0%
交通機関内配線	305	8.7%
電気機器	254	7.3%
放火	156	4.5%
たばこ	151	4.3%
電気装置	126	3.6%
内燃機関	112	3.2%
マッチ・ライター	78	2.2%
配線器具	77	2.2%
衝突の火花	75	2.1%
放火の疑い	75	2.1%
こんろ	30	0.9%
電灯電話等の配線	30	0.9%
たき火	28	0.8%
溶接機・切断機	17	0.5%
火入れ	15	0.4%
炉	6	0.2%
その他	863	24.7%
不明・調査中	573	16.4%
計	3,494	100%

(5) 船舶火災

船舶火災 62 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	5	8.1%
配線器具	5	8.1%
交通機関内配線	5	8.1%
溶接機・切断機	4	6.5%
電気機器	3	4.8%
電灯電話等の配線	3	4.8%
放火の疑い	3	4.8%
電気装置	2	3.2%
マッチ・ライター	2	3.2%
その他	14	22.6%
不明・調査中	16	25.8%
計	62	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 10,832 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	1,938	17.9%
火入れ	1,222	11.3%
たばこ	1,105	10.2%
放火	1,070	9.9%
放火の疑い	832	7.7%
電灯電話等の配線	437	4.0%
マッチ・ライター	208	1.9%
火あそび	184	1.7%
溶接機・切断機	145	1.3%
電気機器	144	1.3%
焼却炉	127	1.2%
電気装置	98	0.9%
配線器具	90	0.8%
取灰	76	0.7%
排気管	53	0.5%
こんろ	33	0.3%
ストーブ	28	0.3%
炉	13	0.1%
煙突・煙道	12	0.1%
かまど	10	0.1%
ボイラー	10	0.1%
灯火	10	0.1%
風呂かまど	7	0.1%
衝突の火花	6	0.1%
内燃機関	5	0.0%
交通機関内配線	3	0.0%
こたつ	1	0.0%
その他	1,923	17.8%
不明・調査中	1,042	9.6%
計	10,832	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	7,107	20.3%
住宅の居室	5,161	14.7%
一般倉庫	1,229	3.5%
林野	1,058	3.0%
建物の外周部	953	2.7%
車両等の外周部	762	2.2%
道路	662	1.9%
公園	524	1.5%
物置・置き場	470	1.3%
車両船舶の運転席	391	1.1%
建物の廊下	359	1.0%
ゴミ集積所	349	1.0%
車庫・駐車場等	348	1.0%
玄関	219	0.6%
トイレ	200	0.6%
広間・ホール	109	0.3%
建物の階段室	63	0.2%
その他の出火箇所	15,113	43.1%
計	35,077	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	3,668	10.5%	926	33.8%
2月	4,167	11.9%	783	23.1%
3月	3,444	9.8%	▲128	-3.6%
4月	3,893	11.1%	324	9.1%
5月	2,455	7.0%	▲876	-26.3%
6月	2,398	6.8%	▲168	-6.5%
7月	2,543	7.2%	828	48.3%
8月	2,317	6.6%	▲626	-21.3%
9月	2,023	5.8%	▲218	-9.7%
10月	2,659	7.6%	134	5.3%
11月	2,569	7.3%	▲151	-5.6%
12月	2,941	8.4%	▲442	-13.1%
計	35,077	100%	386	1.1%

(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	1,474	4.2%
2～3時台	1,172	3.3%
4～5時台	1,178	3.4%
6～7時台	1,684	4.8%
8～9時台	2,836	8.1%
10～11時台	4,717	13.4%
12～13時台	4,701	13.4%
14～15時台	4,790	13.7%
16～17時台	3,786	10.8%
18～19時台	3,112	8.9%
20～21時台	2,327	6.6%
22～23時台	1,769	5.0%
不明	1,531	4.4%
計	35,077	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 5,369 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	4,498	83.8%	▲220	-4.7%
林野火災	100	1.9%	15	17.6%
車両火災	215	4.0%	21	10.8%
船舶火災	15	0.3%	▲3	-16.7%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	541	10.1%	▲27	-4.8%
計	5,369	100%	▲214	-3.8%

(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 4,498 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	2,143	47.6%
共同住宅	944	21.0%
特定複合用途	328	7.3%
工場・作業場	222	4.9%
非特定複合用途	188	4.2%
併用住宅	100	2.2%
飲食店	77	1.7%
事務所等	56	1.2%
倉庫	43	1.0%
物品販売店舗等	26	0.6%
グループホーム等	21	0.5%
旅館・ホテル等	18	0.4%
神社・寺院等	18	0.4%
学校	16	0.4%
社会福祉施設等	13	0.3%
その他の用途の建物火災	285	6.3%
計	4,498	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者1,400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	1,152	82.3%	96	9.1%
林野火災	11	0.8%	6	120.0%
車両火災	69	4.9%	▲ 21	-23.3%
船舶火災	2	0.1%	▲ 1	-33.3%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	166	11.9%	▲ 6	-3.5%

計	1,400	100%	74	5.6%
---	-------	------	----	------

(2) 経過別の死者発生状況

死者1,400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	143	95	2	240	17.1%	14	6.2%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	1	27	3	0	31	2.2%	25	416.7%
放火自殺等を除く	0	284	838	7	1,129	80.6%	35	3.2%
逃げ遅れ	0	121	394	1	516	36.9%	3	0.6%
着衣着火	0	7	79	0	86	6.1%	▲ 9	-9.5%
出火後再進入	0	3	10	0	13	0.9%	▲ 5	-27.8%
その他	0	153	355	6	514	36.7%	46	9.8%

計	1	454	936	9	1,400	100%	74	5.6%
---	---	-----	-----	---	-------	------	----	------

(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

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	227	258	18.4%
たばこ	136	140	10.0%
ストーブ	102	111	7.9%
放火の疑い	57	68	4.9%
こんろ	49	50	3.6%
電灯電話等の配線	44	48	3.4%
配線器具	37	44	3.1%
たき火	29	30	2.1%
灯火	27	27	1.9%
マッチ・ライター	16	16	1.1%
火入れ	16	16	1.1%
電気機器	9	9	0.6%
風呂かまど	4	4	0.3%
こたつ	4	4	0.3%
煙突・煙道	3	3	0.2%
取灰	3	3	0.2%
火あそび	1	3	0.2%
排気管	2	2	0.1%
溶接機・切断機	2	2	0.1%
炉	1	1	0.1%
内燃機関	1	1	0.1%
衝突の火花	1	1	0.1%
その他	47	52	3.7%
不明・調査中	445	507	36.2%

計	1,263	1,400	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	1,019	925	77	15	1			1	1,152	特定複合用途で死者が「7人以上」発生した火災における死者数は24名を計上
住宅	900	812	75	12	1				999	
一般住宅	741	663	66	11	1				830	死者2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	17	15	1	1					20	
共同住宅	142	134	8						149	死者1名の発生した建物用途を「建物火災 その他」で計上
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	1	1							1	
料理店等										
飲食店										
物品販売店舗等	1	1							1	
旅館・ホテル等	2	2							2	
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	2	1	1						3	
工場・作業場	4	4							4	
スタジオ										
駐車場等										
航空機格納庫										
倉庫	3	3							3	
事務所等	4	4							4	
特定複合用途	23	19	1	2				1	51	死者が「7人以上」発生した火災における死者数は24名を計上
非特定複合用途	27	27							27	
地下街										
準地下街										
文化財	1	1							1	
その他	51	50		1					56	火災種別「建物火災 一般住宅」及び「建物火災 共同住宅」の火災で発生した死者計3名を計上
林野火災	11	11							11	
車両火災	66	63	3						69	
船舶火災	1		1						2	
航空機火災										
その他火災	166	166							166	
計	1,263	1,165	81	15	1	0	0	1	1,400	

※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	66	34	1	101	8.8%	25	32.9%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	27	3	0	30	2.6%	24	400.0%
放火自殺等を除く	0	267	749	5	1,021	88.6%	47	4.8%
逃げ遅れ	0	117	378	1	496	43.1%	10	2.1%
着衣着火	0	6	36	0	42	3.6%	▲5	-10.6%
出火後再進入	0	3	10	0	13	1.1%	▲5	-27.8%
その他	0	141	325	4	470	40.8%	47	11.1%
計	0	360	786	6	1,152	100%	96	9.1%

(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	52	28	0	80	8.0%	12	17.6%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	3	3	0	6	0.6%	0	0.0%
放火自殺等を除く	0	227	682	4	913	91.4%	14	1.6%
逃げ遅れ	0	98	348	1	447	44.7%	▲1	-0.2%
着衣着火	0	4	32	0	36	3.6%	▲9	-20.0%
出火後再進入	0	2	8	0	10	1.0%	▲5	-33.3%
その他	0	123	294	3	420	42.0%	29	7.4%
計	0	282	713	4	999	100%	26	2.7%

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	133	137	11.9%
放火	100	130	11.3%
ストーブ	101	110	9.5%
こんろ	47	48	4.2%
電灯電話等の配線	44	48	4.2%
放火の疑い	37	46	4.0%
配線器具	37	44	3.8%
灯火	26	26	2.3%
マッチ・ライター	12	12	1.0%
電気機器	7	7	0.6%
風呂かまど	4	4	0.3%
こたつ	4	4	0.3%
煙突・煙道	3	3	0.3%
取灰	3	3	0.3%
たき火	2	3	0.3%
火あそび	1	3	0.3%
炉	1	1	0.1%
溶接機・切断機	1	1	0.1%
火入れ	1	1	0.1%
その他	34	39	3.4%
不明・調査中	421	482	41.8%
計	1,019	1,152	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	120	123	12.3%
ストーブ	96	105	10.5%
放火	82	89	8.9%
こんろ	43	44	4.4%
電灯電話等の配線	37	41	4.1%
放火の疑い	31	40	4.0%
配線器具	29	33	3.3%
灯火	25	25	2.5%
マッチ・ライター	12	12	1.2%
こたつ	4	4	0.4%
電気機器	4	4	0.4%
風呂かまど	3	3	0.3%
煙突・煙道	3	3	0.3%
取灰	3	3	0.3%
たき火	2	3	0.3%
火入れ	1	1	0.1%
その他	30	35	3.5%
不明・調査中	375	431	43.1%
計	900	999	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（3,859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	1,621	42.0%	▲ 106	-6.1%
一般住宅	589	15.3%	26	4.6%
共同住宅	341	8.8%	▲ 56	-14.1%
特定複合用途	107	2.8%	▲ 39	-26.7%
事務所等	74	1.9%	▲ 19	-20.4%
非特定複合用途	54	1.4%	▲ 4	-6.9%
倉庫	41	1.1%	▲ 12	-22.6%
学校	29	0.8%	11	61.1%
物品販売店舗等	26	0.7%	▲ 9	-25.7%
工場・作業場	24	0.6%	▲ 5	-17.2%
併用住宅	22	0.6%	0	0.0%
飲食店	17	0.4%	0	0.0%
旅館・ホテル等	16	0.4%	6	60.0%
神社・寺院等	16	0.4%	1	6.7%
病院等	15	0.4%	▲ 5	-25.0%
社会福祉施設等	13	0.3%	▲ 4	-23.5%
グループホーム等	10	0.3%	▲ 2	-16.7%
駐車場等	10	0.3%	5	100.0%
公会堂等	7	0.2%	3	75.0%
遊技場等	6	0.2%	▲ 1	-14.3%
停車場等	5	0.1%	▲ 1	-16.7%
劇場等	1	0.0%	0	0.0%
料理店等	1	0.0%	0	0.0%
幼稚園等	1	0.0%	0	0.0%
その他の建物	196	5.1%	▲ 1	-0.5%
林野火災	101	2.6%	10	11.0%
車両火災	231	6.0%	8	3.6%
船舶火災	4	0.1%	0	0.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	1,902	49.3%	▲ 105	-5.2%
計	3,859	100%	▲ 193	-4.8%

(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	1,037	26.9%
住宅の居室	429	11.1%
公園	311	8.1%
道路	184	4.8%
建物の外周部	165	4.3%
建物の廊下	117	3.0%
林野	111	2.9%
トイレ	94	2.4%
ゴミ集積所	92	2.4%
車両船舶の運転席	89	2.3%
一般倉庫	88	2.3%
車両等の外周部	76	2.0%
車庫・駐車場等	74	1.9%
玄関	73	1.9%
物置・置き場	58	1.5%
広間・ホール	28	0.7%
建物の階段室	26	0.7%
その他の出火箇所	807	20.9%
計	3,859	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	384	10.0%	1	0.3%
2月	442	11.5%	▲ 19	-4.1%
3月	406	10.5%	▲ 13	-3.1%
4月	386	10.0%	▲ 21	-5.2%
5月	306	7.9%	▲ 88	-22.3%
6月	261	6.8%	2	0.8%
7月	232	6.0%	29	14.3%
8月	266	6.9%	▲ 54	-16.9%
9月	223	5.8%	▲ 23	-9.3%
10月	312	8.1%	44	16.4%
11月	300	7.8%	▲ 18	-5.7%
12月	341	8.8%	▲ 33	-8.8%
計	3,859	100%	▲ 193	-4.8%

(4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	541	14.0%
月曜	552	14.3%
火曜	496	12.9%
水曜	514	13.3%
木曜	563	14.6%
金曜	526	13.6%
土曜	532	13.8%
出火曜日不明	135	3.5%
計	3,859	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	323	8.4%
2～3時台	273	7.1%
4～5時台	207	5.4%
6～7時台	154	4.0%
8～9時台	195	5.1%
10～11時台	226	5.9%
12～13時台	304	7.9%
14～15時台	343	8.9%
16～17時台	322	8.3%
18～19時台	359	9.3%
20～21時台	332	8.6%
22～23時台	316	8.2%
時間帯不明	505	13.1%
計	3,859	100%

(6) 全火災に占める放火火災の割合

年	全出火件数 (a)	放火火災の件数 (b)	割合 (b)/(a)
平成24年	44,189	8,590	19.4%
平成25年	48,095	8,786	18.3%
平成26年	43,741	8,038	18.4%
平成27年	39,111	6,502	16.6%
平成28年	36,831	5,814	15.8%
平成29年	39,373	5,833	14.8%
平成30年	37,981	4,761	12.5%
令和元年	37,683	4,567	12.1%
令和2年	34,691	4,052	11.7%
令和3年(概数)	35,077	3,859	11.0%

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	
出火件数 (件)	合計	35,077	34,691	386	1.1%
	建物	19,461	19,365	96	0.5%
	林野	1,228	1,239	▲11	-0.9%
	車両	3,494	3,466	28	0.8%
	船舶	62	78	▲16	-20.5%
	航空機	0	0	0	—
	その他	10,832	10,543	289	2.7%
焼損棟数(棟)	28,565	27,476	1,089	4.0%	
り災世帯数(世帯)	17,614	17,931	▲317	-1.8%	
建物焼損床面積(m ²)	975,134	1,015,053	▲39,919	-3.9%	
建物焼損表面積(m ²)	119,544	108,593	10,951	10.1%	
林野焼損面積(a)	67,112	44,885	22,227	49.5%	
損害額(千円)	72,720,770	103,739,390	▲31,018,620	-29.9%	
死者数合計 (人)	合計	1,400	1,326	74	5.6%
	(うち放火自殺者等)	(271)	(232)	(39)	(16.8%)
	建物	1,152	1,056	96	9.1%
	林野	11	5	6	120.0%
	車両	69	90	▲21	-23.3%
	船舶	2	3	▲1	-33.3%
	航空機	0	0	0	—
その他	166	172	▲6	-3.5%	
負傷者数合計 (人)	合計	5,369	5,583	▲214	-3.8%
	建物	4,498	4,718	▲220	-4.7%
	林野	100	85	15	17.6%
	車両	215	194	21	10.8%
	船舶	15	18	▲3	-16.7%
	航空機	0	0	0	—
	その他	541	568	▲27	-4.8%

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	1,727	72	230	3,235,981	5,228,732	3.30	1.38	滋賀県	375	10	47	517,436	1,418,886	2.64	0.70
青森県	493	32	102	1,300,538	1,260,067	3.91	2.54	京都府	441	21	105	616,959	2,530,609	1.74	0.83
岩手県	363	26	59	1,288,848	1,221,205	2.97	2.13	大阪府	1,753	81	355	6,644,771	8,839,532	1.98	0.92
宮城県	614	30	112	1,810,481	2,282,106	2.69	1.31	兵庫県	1,391	56	232	2,767,985	5,523,627	2.52	1.01
秋田県	320	24	49	864,528	971,604	3.29	2.47	奈良県	369	9	64	482,251	1,344,952	2.74	0.67
山形県	310	21	39	449,093	1,070,017	2.90	1.96	和歌山県	301	17	34	471,051	944,750	3.19	1.80
福島県	599	40	109	1,309,720	1,862,777	3.22	2.15	鳥取県	187	10	33	336,390	556,959	3.36	1.80
茨城県	1,091	30	127	3,687,748	2,907,678	3.75	1.03	島根県	234	17	36	598,552	672,979	3.48	2.53
栃木県	701	24	88	1,681,180	1,955,402	3.58	1.23	岡山県	673	29	109	1,100,062	1,893,874	3.55	1.53
群馬県	617	23	81	1,467,139	1,958,185	3.15	1.17	広島県	737	33	110	1,722,238	2,812,477	2.62	1.17
埼玉県	1,733	74	231	3,350,543	7,393,849	2.34	1.00	山口県	479	16	65	755,893	1,356,144	3.53	1.18
千葉県	1,716	69	253	2,575,870	6,322,897	2.71	1.09	徳島県	269	11	30	329,909	735,070	3.66	1.50
東京都	3,969	87	668	3,563,090	13,843,525	2.87	0.63	香川県	331	18	49	742,271	973,922	3.40	1.85
神奈川県	1,850	57	303	7,218,127	9,220,245	2.01	0.62	愛媛県	388	29	84	790,150	1,356,343	2.86	2.14
新潟県	531	25	109	1,775,269	2,213,353	2.40	1.13	高知県	269	13	24	441,536	701,531	3.83	1.85
富山県	168	10	31	707,632	1,047,713	1.60	0.95	福岡県	1,228	46	194	1,812,310	5,124,259	2.40	0.90
石川県	218	10	33	498,140	1,132,656	1.92	0.88	佐賀県	259	9	43	518,769	818,251	3.17	1.10
福井県	152	5	30	349,977	774,596	1.96	0.65	長崎県	426	12	47	923,376	1,336,023	3.19	0.90
山梨県	330	11	34	352,830	821,094	4.02	1.34	熊本県	674	32	84	936,713	1,758,815	3.83	1.82
長野県	774	35	120	1,317,511	2,072,219	3.74	1.69	大分県	485	12	52	732,837	1,141,784	4.25	1.05
岐阜県	608	35	88	1,283,470	2,016,868	3.01	1.74	宮崎県	450	15	63	688,530	1,087,372	4.14	1.38
静岡県	1,001	36	120	2,374,975	3,686,335	2.72	0.98	鹿児島県	637	29	85	860,456	1,617,850	3.94	1.79
愛知県	1,778	58	293	3,799,604	7,558,872	2.35	0.77	沖縄県	447	12	29	473,907	1,485,484	3.01	0.81
三重県	611	29	86	1,194,124	1,800,756	3.39	1.61	都道府県計	35,077	1,400	5,369	72,720,770	126,654,244	2.77	1.11

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(m ²)	建物焼損 表面積(m ²)	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	35,077	19,461	1,228	3,494	62	0	10,832	28,565	975,134	119,544	67,112	1,400	5,369	17,614	37,602	72,720,770		
令和3年	第1期	計	11,279	5,836	612	856	14	0	3,961	8,982	313,423	40,469	40,858	515	1,733	5,868	12,409	27,465,546
		1月	3,668	2,138	133	289	3	0	1,105	3,224	124,808	14,167	2,027	203	608	2,203	4,772	14,214,005
		2月	4,167	1,860	323	269	5	0	1,710	2,965	93,087	13,174	29,008	137	592	1,948	4,016	6,197,764
		3月	3,444	1,838	156	298	6	0	1,146	2,793	95,528	13,128	9,823	175	533	1,717	3,621	7,053,777
	第2期	計	8,746	4,597	373	894	18	0	2,864	6,798	239,680	26,055	18,665	299	1,332	4,032	8,718	15,771,386
		4月	3,893	1,838	271	323	8	0	1,453	2,934	114,647	12,898	17,646	121	591	1,708	3,742	7,372,299
		5月	2,455	1,451	54	279	2	0	669	2,074	71,585	6,481	431	84	372	1,284	2,727	4,814,698
		6月	2,398	1,308	48	292	8	0	742	1,790	53,448	6,676	588	94	369	1,040	2,249	3,584,389
	第3期	計	6,883	4,000	80	865	16	0	1,922	5,520	168,567	20,414	5,202	197	1,006	3,223	7,086	12,745,878
		7月	2,543	1,434	39	308	6	0	756	2,031	70,042	9,508	1,027	73	351	1,178	2,584	4,720,206
		8月	2,317	1,373	28	270	7	0	639	1,848	49,395	6,953	3,963	60	367	1,070	2,420	4,708,944
		9月	2,023	1,193	13	287	3	0	527	1,641	49,130	3,953	212	64	288	975	2,082	3,316,728
第4期	計	8,169	5,028	163	879	14	0	2,085	7,265	253,464	32,606	2,387	389	1,298	4,491	9,389	16,737,960	
	10月	2,659	1,496	52	313	3	0	795	2,100	63,178	7,485	562	89	354	1,200	2,533	4,320,069	
	11月	2,569	1,597	60	269	6	0	637	2,297	105,506	14,181	497	130	427	1,472	3,088	7,341,446	
	12月	2,941	1,935	51	297	5	0	653	2,868	84,780	10,940	1,328	170	517	1,819	3,768	5,076,445	

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	35,077	19,461	1,228	3,494	11	777	1,089	511	176	930	62	1	5	23	7	26
北海道	1,727	972	36	265	2	44	43	74	3	99	4		1	2		1
青森県	493	274	17	44		9	15	8		12	2			1		1
岩手県	363	226	26	41		14	11	3		13	1					1
宮城県	614	346	20	69		18	28	5	2	16	2			1		1
秋田県	320	187	24	31		4	8	6		13						
山形県	310	157	17	38		10	11	5	1	11						
福島県	599	316	46	64		12	31	4		17						
茨城県	1,091	490	44	114		23	34	6	2	49						
栃木県	701	331	41	89		15	21	3	2	48						
群馬県	617	301	18	73		16	26	5	5	21						
埼玉県	1,733	969	15	173		33	53	24	12	51						
千葉県	1,716	893	79	148	1	32	50	7	6	52	2					2
東京都	3,969	2,830	6	217	3	54	70	60	21	9	1					1
神奈川県	1,850	1,138	3	161		44	47	26	22	22	3			1	1	1
新潟県	531	348	14	62		10	26	12	2	12						
富山県	168	106	6	32		4	17	8		3						
石川県	218	147	7	15		4	8	1		2						
福井県	152	86	6	24		6	7		2	9	1			1		
山梨県	330	128	16	45		9	16	2	3	15						
長野県	774	377	37	60	1	12	19	4		24						
岐阜県	608	333	18	66	1	14	29	5	4	13						
静岡県	1,001	504	25	136		33	59	12	10	22	4				1	3
愛知県	1,778	952	28	183	1	49	77	43	5	8	7	1	1	2	3	
三重県	611	274	21	67		19	24	6	1	17	2			1		1
滋賀県	375	195	11	48		15	16	8	1	8						
京都府	441	283	12	47		8	17	5	6	11						
大阪府	1,753	1,221	7	175		50	35	35	19	36	2					2
兵庫県	1,391	765	53	134		33	37	38	10	16	3			1		2
奈良県	369	188	12	33		9	10	6	2	6						
和歌山県	301	134	10	25		4	11	1	1	8	1			1		
鳥取県	187	97	7	22		3	9	3	1	6						
島根県	234	118	21	19		7	5	1	1	5						
岡山県	673	308	62	72		18	16	4	4	30	1					1
広島県	737	404	43	76		22	22	11	5	16	1					1
山口県	479	215	29	35		5	12	3		15	2				1	1
徳島県	269	137	14	21		5	1	7		8	3		1	1		1
香川県	331	158	27	29		5	9	10	1	4	3			1	1	1
愛媛県	388	228	21	41		9	8	3	1	20	4			1		3
高知県	269	133	13	22	1	3	2	1		15	1			1		
福岡県	1,228	685	29	142		32	62	11	10	27	2			1		1
佐賀県	259	121	15	32		7	13	1		11						
長崎県	426	197	29	36		9	14	4		9	6		1	5		
熊本県	674	314	67	63	1	19	9	9	4	21	1			1		
大分県	485	189	56	41		2	9	5		25	3		1	1		1
宮崎県	450	217	38	39		5	15	6	3	10						
鹿児島県	637	291	29	67		14	15	8	3	27						
沖縄県	447	178	53	58		5	12	2	1	38						

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	10,832	5,680	1,134	727	3,291	28,565	975,134	119,544	67,112	1,400	5,369	17,614	72,720,770
北海道		450	227	41	30	152	1,289	58,294	8,052	5,166	72	230	727	3,235,981
青森県		156	97	13	11	35	486	25,570	3,558	146	32	102	263	1,300,538
岩手県		69	36	1	6	26	417	29,051	2,014	337	26	59	194	1,288,848
宮城県		177	83	14	6	74	573	28,105	1,802	391	30	112	337	1,810,481
秋田県		78	34	7	8	29	365	20,880	1,872	480	24	49	188	864,528
山形県		98	51	2	9	36	289	15,166	1,278	1,180	21	39	133	449,093
福島県		173	91	10	10	62	549	25,816	1,887	1,473	40	109	319	1,309,720
茨城県		443	277	33	15	118	856	40,703	3,578	1,233	30	127	410	3,687,748
栃木県		240	137	13	9	81	632	30,382	2,357	17,816	24	88	278	1,681,180
群馬県		225	132	20	11	62	482	20,689	1,246	6,404	23	81	241	1,467,139
埼玉県		576	236	90	50	200	1,536	31,461	5,006	87	74	231	1,097	3,350,543
千葉県		594	320	68	50	156	1,330	34,707	4,499	795	69	253	827	2,575,870
東京都		915	206	268	176	265	3,247	16,795	7,468	480	87	668	2,381	3,563,090
神奈川県		545	228	80	54	183	1,504	24,577	4,723	327	57	303	1,134	7,218,127
新潟県		107	47	1	15	44	607	28,827	2,752	438	25	109	322	1,775,269
富山県		24	6	1	4	13	167	12,314	1,283	204	10	31	92	707,632
石川県		49	18	5	3	23	241	7,678	487	25	10	33	133	498,140
福井県		35	18	3	3	11	132	5,884	1,107	499	5	30	67	349,977
山梨県		141	86	7	3	45	210	6,685	1,726	138	11	34	100	352,830
長野県		300	215	11	5	69	568	26,524	2,086	1,430	35	120	277	1,317,511
岐阜県		191	119	16	3	53	496	19,349	2,107	368	35	88	292	1,283,470
静岡県		332	192	14	16	110	779	24,169	5,882	422	36	120	419	2,374,975
愛知県		608	306	48	31	223	1,271	37,277	3,975	317	58	293	900	3,799,604
三重県		247	153	14	10	70	405	17,686	1,328	180	29	86	204	1,194,124
滋賀県		121	64	6	9	42	257	5,650	784	112	10	47	149	517,436
京都府		99	55	6	6	32	418	8,413	1,554	47	21	105	302	616,959
大阪府		348	106	76	40	126	1,569	73,572	13,439	58	81	355	1,322	6,644,771
兵庫県		436	238	44	27	127	1,097	35,345	2,986	1,313	56	232	688	2,767,985
奈良県		136	92	13	2	29	262	6,628	1,285	288	9	64	144	482,251
和歌山県		131	79	5	9	38	211	6,185	351	62	17	34	121	471,051
鳥取県		61	41	3	2	15	168	8,161	2,991	172	10	33	73	336,390
島根県		76	45	4	2	25	222	11,187	536	153	17	36	112	598,552
岡山県		230	153	11	11	55	531	19,285	2,050	1,088	29	109	268	1,100,062
広島県		213	139	21	10	43	662	21,935	3,376	731	33	110	427	1,722,238
山口県		198	136	6	6	50	327	14,101	742	189	16	65	201	755,893
徳島県		94	49	6	5	34	248	6,320	835	302	11	30	101	329,909
香川県		114	78	5	6	25	238	13,095	455	190	18	49	125	742,271
愛媛県		94	55	7	3	29	371	16,405	1,114	178	29	84	213	790,150
高知県		100	72	8	2	18	244	7,014	783	470	13	24	100	441,536
福岡県		370	170	46	20	134	1,013	26,000	3,985	1,106	46	194	668	1,812,310
佐賀県		91	60	4	2	25	184	8,843	555	41	9	43	94	518,769
長崎県		158	107	13	3	35	284	14,475	855	213	12	47	175	923,376
熊本県		229	152	10	8	59	528	21,573	1,977	9,689	32	84	274	936,713
大分県		196	125	13	7	51	316	16,656	1,338	1,159	12	52	180	732,837
宮崎県		156	101	10	2	43	343	20,020	2,944	355	15	63	170	688,530
鹿児島県		250	186	9	5	50	431	21,056	1,522	541	29	85	254	860,456
沖縄県		158	62	28	2	66	210	4,626	1,014	8,319	12	29	118	473,907

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	19,461 (順位)	7,012 (1)	360 (9)	3,284 (2)	14 (21)	23 (20)	2 (29)	25 (19)	1 (33)	8 (23)	10 (22)	453 (8)	255 (10)	106 (12)	63 (16)	73 (13)	68 (14)	7 (24)
北海道	972	342	15	172	1			2				21	16	6	4	4	4	
青森県	274	134	4	20				2		1		6	3		1	2		
岩手県	226	110	9	20								1	1	1			2	
宮城県	346	153	14	46	1						1	7	1	5	3	2	2	
秋田県	187	89	6	9								2	4	1			1	
山形県	157	71	5	5								3	1					
福島県	316	158	14	26		1						3	3	4		2		
茨城県	490	222	19	38								7	5	1	1	2		
栃木県	331	117	6	12						4	2	8	20	1		1	7	
群馬県	301	132	11	20			1					10	4	3	2	2	1	
埼玉県	969	402	13	186	1	1		1				19	17	1	2	2	2	
千葉県	893	343	15	174	3							21	7	5	4	8	3	1
東京都	2,830	558	4	770	2	1		3				41	18	12	9	5	6	1
神奈川県	1,138	322	15	331		2		4			1	23	16	10	3	11	3	
新潟県	348	168	9	25		1				1	1	13	1	2	1	1		
富山県	106	52	6	3								3	1	2	1	1		
石川県	147	56	6	23				1			1	4			2	1		
福井県	86	37	2	6								2		1				
山梨県	128	44	4	11				1				5	3					
長野県	377	155	8	20		1						16	4	5	1		4	
岐阜県	333	136	6	30		1						10	5	1	2			
静岡県	504	182	6	54							1	17	12	6	1		4	1
愛知県	952	309	11	216		3		1	1			26	15	7	3	3		2
三重県	274	129	3	21		1		1				7	3	2		1		
滋賀県	195	59	3	26								6	3		1			
京都府	283	116	7	52		2						8	3	2	1	2	2	
大阪府	1,221	324	31	349	1			1			2	29	14	5	5	4	6	1
兵庫県	765	256	11	140	1	3		2		1	1	14	16	3	5	5	2	
奈良県	188	76	4	18						1		4	3	2			1	
和歌山県	134	71	4	8								4			1			
鳥取県	97	43	1	7		1						3	2					
島根県	118	64	5	10								1	1	1			1	1
岡山県	308	146	10	20		1						9	3			2		
広島県	404	170	7	57								11	6				2	
山口県	215	115	5	12								3	1	1		1		
徳島県	137	60	4	12								5	3	1	1		1	
香川県	158	79		5								1	3		1	1	1	
愛媛県	228	105	12	21				1				9	2	2				
高知県	133	50	1	4	1	1						2	2	1		1	1	
福岡県	685	228	11	146	2		1					19	8	2	3	4		
佐賀県	121	58	6	5		2						5	1		1	1		
長崎県	197	83	2	21				1				1	1	2	2		3	
熊本県	314	140	3	23				1		1		15	4	3		2	3	
大分県	189	54	6	18				1				6	3	1		1	1	
宮崎県	217	98	5	23	1							7	3		1		2	
鹿児島県	291	156	9	23		1		1				8	6			1	3	
沖縄県	178	40	2	46				1				8	7	4	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	駐車場等	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	142 (11)	6 (25)	2 (29)	4 (26)	29 (18)	67 (15)	1,622 (4)	4 (26)	49 (17)	3 (28)	469 (7)	712 (5)	1,763 (3)	679 (6)	2 (29)	0 (34)	2 (29)	2,142
北海道	5		1	2			2	76	3		31	40	55	29				141
青森県							2	16			18	9	8	12				36
岩手県	1						1	19			5	9	8	4				35
宮城県	3							25	1		10	9	20	2				41
秋田県							3	11			4	3	5	1				48
山形県	3						1	20			2	9	3	2				32
福島県							1	27		1	5	11	8	5				47
茨城県	3						3	48	1		12	21	10	2			1	94
栃木県	2						4	28			8	15	7	1			1	87
群馬県	1	1						35			6	13	10	3				46
埼玉県	2		1		1	3	82	1	1		29	28	62	22				90
千葉県	4				2	1	64		2		23	32	59	17				105
東京都	25	1			14	3	47		3		11	123	772	290				111
神奈川県	18				1	2	85		1		24	52	130	48	1			35
新潟県	4					1	45				8	8	11	7				41
富山県						2	16				2	2	1	1				13
石川県	1	2				1	16				6	4	8	3				12
福井県	1	1				2	15				2	7	4	1				5
山梨県						1	9	1			1	4	5	2				37
長野県	2				1	1	39		1		13	8	7	6				85
岐阜県	1					2	44		2		9	14	22	12				36
静岡県	3				2	1	74		1		15	23	41	14				46
愛知県	9	1			1	4	134		5	1	26	35	76	21				42
三重県	1					3	36				9	10	10					37
滋賀県	5						29				2	5	4	1				51
京都府	4			1		3	23		1	1	10	13	16	4				12
大阪府	12				1	5	116		6		31	30	121	62	1			64
兵庫県	4				3	2	93				31	28	56	15				69
奈良県					1		24				4	5	9	8				28
和歌山県							16				4	4	5					17
鳥取県	2						9				4	4	4	1				16
島根県							8		1		3	6	3	1				12
岡山県						1	24		2		5	7	6	2				70
広島県	6			1		3	32		3		11	11	18	15				51
山口県	5					2	24				10	4	4	4				24
徳島県	1						13		1		2	4	10	2				17
香川県							19		1		5	3	10	4				25
愛媛県	2					1	14		1		4	3	9	4				38
高知県	2						3		1		2	6	7	1				47
福岡県	2					3	55	2	3		14	26	61	20				75
佐賀県	1				1		10				4	6	4					16
長崎県	2				1		18		1		6	10	8	4				31
熊本県						2	30		1		18	11	12	4				41
大分県	4					1	14				5	4	10	5				55
宮崎県							19				3	13	5	3				34
鹿児島県	1						14				5	10	18	7				28
沖縄県							4		1		7	10	21	7				19

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	35,077 (順位)	3,017 (1)	2,667 (3)	60 (25)	144 (21)	121 (23)	264 (18)	1,079 (10)	47 (27)	49 (26)	155 (20)	621 (11)	1,799 (5)	611 (12)	1,445 (8)	129 (22)
北海道	1,727	116	138	1	3	2	19	103		5	13	42	62	14	74	7
青森県	493	24	25				3	36	3	3	10	8	12	9	27	3
岩手県	363	22	12		4	3		29	1	1	8	8	10	6	16	4
宮城県	614	50	39		5	3	8	31	2		6	11	29	12	56	2
秋田県	320	6	14		4	1	3	25	1		7	6	9	11	14	3
山形県	310	14	17	1	3	3	1	13			2	7	6	6	19	2
福島県	599	37	32	4	4		1	30	5	1	8	9	15	9	29	4
茨城県	1,091	49	37	3	5	4	16	17	2	3	4	17	31	14	40	1
栃木県	701	39	34			3	6	14		1	2	19	24	10	39	4
群馬県	617	51	31	3	2		11	12	2	1	5	12	34	6	48	5
埼玉県	1,733	168	134	2	4	4	12	57			6	42	83	34	80	7
千葉県	1,716	148	114	1	3	4	11	44	3	4	1	24	71	31	71	4
東京都	3,969	585	521	8	4	18	5	77	6	5	1	32	513	101	149	8
神奈川県	1,850	224	215	2	1	7	7	57	1	1	4	32	131	31	76	8
新潟県	531	29	31	1	1	2	6	29	4		4	10	17	17	34	5
富山県	168	10	6	1			3	10			2	4	12	4	9	1
石川県	218	14	22		2		2	14			1	2	11	3	11	
福井県	152	8	8				1	6		2	3	5	7	3	6	
山梨県	330	21	15		1		6	7			6	6	5	4	10	2
長野県	774	29	32	2	8	1	2	29	3	2	8	12	22	7	20	3
岐阜県	608	52	35	2	5	5	8	17	1	1	4	13	18	10	25	2
静岡県	1,001	100	62	3	1	4	12	22		1	3	39	42	23	66	4
愛知県	1,778	177	145	2	1	8	14	44		2	4	29	84	25	59	8
三重県	611	38	25	1	2	1	4	17	1		1	11	20	6	23	4
滋賀県	375	30	31		2	3	2	7			2	13	25	9	14	
京都府	441	46	42			2	3	21			2	3	30	9	18	1
大阪府	1,753	208	230	2	6	10	3	55	2	2	2	25	131	25	75	6
兵庫県	1,391	132	113	1	1	3	10	41	2	1	4	21	70	26	23	2
奈良県	369	26	26		2	2	2	8			1	7	14	8	11	
和歌山県	301	21	17			3	1	11		1	2	4	11	6	15	
鳥取県	187	7	11		1			7			3	3	6	5	3	
島根県	234	7	9		3	2		8			2	3	8	4	9	2
岡山県	673	53	27	1	3	5	16	18	2		3	17	23	9	14	2
広島県	737	65	53	2	2	1	9	25	3	1	2	22	21	6	26	1
山口県	479	25	19		4	1	3	8			1	9	15	7	14	
徳島県	269	22	13	1	4		4	9				5	6	4	15	1
香川県	331	29	16		1	1	10	7			1	5	7	3	7	
愛媛県	388	26	28	1	7		6	14	1	3	4	5	10	7	15	2
高知県	269	19	12		3		3	5			2	2	4	4	10	
福岡県	1,228	133	92	2	7	2	9	34		2	1	19	68	25	55	7
佐賀県	259	18	9	1			2	2		1		9	2	5	12	4
長崎県	426	23	21	2	8	3	2	3		2		7	6	13	12	3
熊本県	674	30	36	4	2	3	5	24	2	1	4	15	16	15	40	1
大分県	485	14	29	1	3	1	3	6		1	5	3	16	7	13	3
宮崎県	450	17	26	3	11	2	7	12			1	4	11	1	10	
鹿児島県	637	25	33	1	11	2	1	10		1		12	18	6	26	2
沖縄県	447	30	30	1		2	2	4				8	13	11	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	1,353 (9)	309 (17)	598 (13)	2,725 (2)	373 (15)	418 (14)	82 (24)	224 (19)	1,650 (6)	2,305 (4)	1,554 (7)	351 (16)	6,533	4,394	11.0%	12.5%
北海道	50	9	38	15	28	25	4	21	46	88	38	34	452	280	7.3%	16.2%
青森県	12	2	8	56	4	10		4	18	31	17	5	88	75	9.7%	15.2%
岩手県	9	1	4	24	1	4		4	24	17	8	6	80	57	6.9%	15.7%
宮城県	21	2	10	22	3	5	1	8	16	44	24	3	124	77	11.1%	12.5%
秋田県	11		6	6	2	4	1	5	13	8	3	3	92	62	3.4%	19.4%
山形県	9		7	27	1	1		1	8	8	16		61	77	7.7%	24.8%
福島県	23	8	14	38	5	4	3	10	26	37	51	8	139	45	14.7%	7.5%
茨城県	35	4	17	130	11	7	4	3	58	60	77	3	221	218	12.6%	20.0%
栃木県	18	4	2	78	6	4	3	11	56	58	25	9	147	85	11.8%	12.1%
群馬県	19	3	9	49	14	4		8	29	19	21	9	129	81	6.5%	13.1%
埼玉県	68	19	25	94	14	22	3	11	27	215	113	19	296	174	18.9%	10.0%
千葉県	78	20	19	150	17	19	3	6	94	97	144	14	333	188	14.0%	11.0%
東京都	322	26	41	35	31	43		6	1	546	46	31	560	248	14.9%	6.2%
神奈川県	74	19	25	50	20	27	2	5	11	222	96	19	323	160	17.2%	8.6%
新潟県	22	2	11	24	8	6	3	4	16	24	15	3	117	86	7.3%	16.2%
富山県	10	2		2	3	4	2		11	4	12	2	32	22	9.5%	13.1%
石川県	11		2	9	8	1	3	1	6	14	7	1	47	26	9.6%	11.9%
福井県	4	2	5	13	2		1	2	2	4	2	3	41	22	3.9%	14.5%
山梨県	11	1	10	21	1		1	5	26	7	16	8	77	63	7.0%	19.1%
長野県	14	2	10	123	4	8	6	16	71	15	21	5	162	137	4.7%	17.7%
岐阜県	14	1	15	65	6	7	1	7	32	26	16	3	133	84	6.9%	13.8%
静岡県	43	14	9	60	10	9	6	7	37	50	49	14	214	97	9.9%	9.7%
愛知県	38	25	32	99	33	23	1	10	71	95	173	15	302	259	15.1%	14.6%
三重県	16	5	11	81	8	2	3	3	56	23	47	6	109	87	11.5%	14.2%
滋賀県	13	3	10	21	6	3	2		21	26	19	4	73	36	12.0%	9.6%
京都府	13	2	9	43	3	8	1	3	10	29	31	7	77	28	13.6%	6.3%
大阪府	75	23	44	40	26	26	7	5	21	99	161	20	267	157	14.8%	9.0%
兵庫県	52	15	20	125	14	19	1	4	108	114	56	13	251	149	12.2%	10.7%
奈良県	21	4	4	59	1	6	1	2	16	7	9	3	76	53	4.3%	14.4%
和歌山県	7	3	8	46	8	3	1	1	21	9	2	5	55	40	3.7%	13.3%
鳥取県	2	1	3	29	2	2			15	6	2		38	41	4.3%	21.9%
島根県	8		6	43	1	1		1	15	4	7	1	47	43	4.7%	18.4%
岡山県	20	4	4	103	4	11	2	7	84	26	27	4	123	61	7.9%	9.1%
広島県	22	19	11	121	6	13	1	6	30	45	21	6	124	73	9.0%	9.9%
山口県	12	6	5	108	4	10		3	35	15	9	3	89	74	5.0%	15.4%
徳島県	11	1	3	28	2		1		21	6	4	2	46	60	3.7%	22.3%
香川県	6	2	5	61	4	4	1	1	35	16	13	5	54	37	8.8%	11.2%
愛媛県	9	3	5	46	3	5	1	1	14	25	19	4	49	75	11.3%	19.3%
高知県	9		9	18	1	2	1	6	36	18	8	2	57	38	9.7%	14.1%
福岡県	48	22	17	87	18	24	2	6	51	60	48	14	236	139	8.8%	11.3%
佐賀県	8	2	3	31	1	5		3	28	9	4	3	53	44	5.0%	17.0%
長崎県	8	6	8	99	3	11		1	28	9	8	3	61	76	4.0%	17.8%
熊本県	23	5	9	150	5	10	2	4	46	19	21	7	123	52	5.9%	7.7%
大分県	12	5	22	35	4	2	2	5	93	17	22	4	77	80	8.0%	16.5%
宮崎県	12	4	17	46	5	4	2	4	52	5	5	6	75	108	2.2%	24.0%
鹿児島県	17	3	9	114	8	5	2	3	83	13	7	8	119	98	3.1%	15.4%
沖縄県	13	5	37	1	4	5	1		32	16	14	4	84	122	6.7%	27.3%

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	35,077 (順位)	3,017 (1)	2,667 (3)	60 (25)	144 (21)	121 (23)	264 (18)	1,079 (10)	47 (27)	49 (26)	155 (20)	621 (11)	1,799 (5)	611 (12)	1,445 (8)
建物火災	19,461	1,703	2,603	47	136	102	118	1,045	46	39	141	37	1,398	385	965
林野火災	1,228	58	1	2			13	1				3			10
車両火災	3,494	151	30	1	1	6	5	5			2	523	254	126	30
船舶火災	62						1					5	3	2	3
航空機火災															
その他火災	10,832	1,105	33	10	7	13	127	28	1	10	12	53	144	98	437

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	129 (22)	1,353 (9)	309 (17)	598 (13)	2,725 (2)	373 (15)	418 (14)	82 (24)	224 (19)	1,650 (6)	2,305 (4)	1,554 (7)	351 (16)	6,533	4,394
建物火災	11	1,181	115	276	389	205	405		132	167	1,050	571	38	3,543	2,613
林野火災			6	34	370	2		1	13	246	28	73		217	150
車両火災	112	77	4	78	28	17	3	75	3	15	156	75	305	839	573
船舶火災	1	5		2		4					1	3	5	11	16
航空機火災															
その他火災	5	90	184	208	1,938	145	10	6	76	1,222	1,070	832	3	1,923	1,042

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	1,400	1,152	11	69	0	5	60	1	2	1	2	0	166
北海道	72	64		3			3						5
青森県	32	28		2			2						2
岩手県	26	23											3
宮城県	30	21		6		1	5						3
秋田県	24	18											6
山形県	21	19											2
福島県	40	26	1	6			6						7
茨城県	30	20		5			5						5
栃木県	24	15		1			1						8
群馬県	23	13	1	2			2						7
埼玉県	74	60		3			3						11
千葉県	69	56		4			4						9
東京都	87	80		1			1						6
神奈川県	57	52		2		1	1						3
新潟県	25	22	1										2
富山県	10	7		2			2						1
石川県	10	7											3
福井県	5	3		2			2						
山梨県	11	10											1
長野県	35	29	1	3		1	1			1			2
岐阜県	35	30		1			1						4
静岡県	36	31		2			2						3
愛知県	58	42		4			3	1		2			10
三重県	29	23		1			1						5
滋賀県	10	8		1			1						1
京都府	21	19											2
大阪府	81	74											7
兵庫県	56	46		3			2		1				7
奈良県	9	5		3			2		1				1
和歌山県	17	15		1			1						1
鳥取県	10	8		1			1						1
島根県	17	14	2	1			1						
岡山県	29	27											2
広島県	33	31		1			1						1
山口県	16	12		1			1						3
徳島県	11	10											1
香川県	18	13		1			1						4
愛媛県	29	26		1			1						2
高知県	13	10	1										2
福岡県	46	41		1			1						4
佐賀県	9	6											3
長崎県	12	9	1										2
熊本県	32	29	1										2
大分県	12	7	2										3
宮崎県	15	11		1			1						3
鹿児島県	29	22		3		2	1						4
沖縄県	12	10											2

第9表 都道府県別及び出火原因別死者数（全火災）

Table with 26 columns representing fire causes (e.g., 合計, たばこ, こんろ, かまど, 風呂かまど, 炉, 焼却炉, ストープ, 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) and 26 rows representing prefectures (e.g., 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	1,152 (順位)	137 (1)	48 (4)	0 (20)	4 (11)	1 (17)	0 (20)	110 (3)	4 (11)	0 (20)	3 (13)	0 (20)	7 (10)	0 (20)	48 (4)	0 (20)	44 (7)	3 (13)	12 (9)	3 (13)	1 (17)	26 (8)	0 (20)	3 (13)	1 (17)	130 (2)	46 (6)	0 (20)	39	482	
北海道	64	11	3		1			3			1				5		1				2					6	4		3	25	
青森県	28	1	1					3					1		3		5					1				1			1	11	
岩手県	23	4	2					4																		1	2			10	
宮城県	21	2						5													2									12	
秋田県	18							4			1											1	1			1			3	7	
山形県	19	1						2																		3	1		1	11	
福島県	26	2	2		1			7							1			1								3	1			7	
茨城県	20							1	1									2								1	4			11	
栃木県	15	1						2										1								3	1		1	6	
群馬県	13							1														1				2			1	8	
埼玉県	60	6	4					5							1				2							10			3	27	
千葉県	56	4	1					4							2	4		2				1				9	2		6	21	
東京都	80	15	7					9					3		4		3				1	1				11			5	21	
神奈川県	52	12	2					4							5		3		1			1				3	3		2	16	
新潟県	22	1						1							1				1						1	4	3			10	
富山県	7	2													2												1			2	
石川県	7																									1				6	
福井県	3																													3	
山梨県	10	2						2									1													5	
長野県	29	1	1					5							1							2				2	1			16	
岐阜県	30	8															2					1				1	1		1	16	
静岡県	31	4	1					2			1				3		3									2	2		3	10	
愛知県	42	5	3					3							2							1				1	2			25	
三重県	23	2	1		1			2																		7				10	
滋賀県	8	2	1												1												2			2	
京都府	19	2	2					1									1		1	1							1			10	
大阪府	74	7	2					7	1				1		1		1		1		1					28	4			16	
兵庫県	46	7	1					7	1								2					1		1		6	5		1	14	
奈良県	5	1	2																								1				4
和歌山県	15	4	2					3											1								1				4
鳥取県	8	1											1														1		2	3	
島根県	14							2																			1		1	10	
岡山県	27	1	1					6							1							2				5			1	10	
広島県	31	4	2					1	1						2		1					3				3				14	
山口県	12		1																			1					1			9	
徳島県	10	4													1		1													4	
香川県	13	3																	2							2				6	
愛媛県	26	4			1			1							1											2			1	16	
高知県	10	2	2																											6	
福岡県	41	6	1					7					1		1		8					1				1	2			13	
佐賀県	6	1																									1			4	
長崎県	9							1																		2	1		1	4	
熊本県	29	2	1					4							8		1							1		3			1	8	
大分県	7		1																								1		1	4	
宮崎県	11	2						1																						8	
鹿児島県	22														2		1	3								1				15	
沖縄県	10		1			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）

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	999 (順位)	123 (1)	44 (4)	0 (17)	3 (12)	0 (17)	0 (17)	105 (2)	4 (10)	0 (17)	3 (12)	0 (17)	4 (10)	0 (17)	41 (5)	0 (17)	33 (7)	0 (17)	12 (9)	3 (12)	0 (17)	25 (8)	0 (17)	3 (12)	1 (16)	89 (3)	40 (6)	0 (17)	35	431			
北海道	57	10	2		1			3			1				5		1				2					5	4		3	21			
青森県	23	1	1					3							1		5						1							1	10		
岩手県	22	4	2					4																		1	2				9		
宮城県	21	2						5													2										12		
秋田県	17							4			1													1			1			3	7		
山形県	19	1						2																			3	1		1	11		
福島県	24	2	2					7							1		1	1								2	1				7		
茨城県	18							1	1								2									1	4				9		
栃木県	12	1						1																		2	1			1	6		
群馬県	13							1															1			2				1	8		
埼玉県	55	4	4					5							1				2				2			9				2	26		
千葉県	55	4	1					4							2		3	2					1			9	2			6	21		
東京都	61	13	4					8					2		3		1						1			8				3	18		
神奈川県	43	11	2					3							5		2		1				1			1	3			2	12		
新潟県	21	1						1							1			1							1	3	3				10		
富山県	6	2													2																2		
石川県	7																									1					6		
福井県	3																														3		
山梨県	10	2						2									1														5		
長野県	27	1	1					5							1								2			1	1				15		
岐阜県	25	7															1						1			1					15		
静岡県	23	3	1					2			1				1		2									1	2			3	7		
愛知県	41	5	3					3							2								1			1	2				24		
三重県	17	1	1		1			2																		6					6		
滋賀県	7	2	1												1												1				2		
京都府	18	2	2					1									1		1	1						1					9		
大阪府	44	6	2					7	1						1		1		1							5	3	2			15		
兵庫県	45	6	1					7	1								2						1		1	6	5			1	14		
奈良県	5	1	2																							1					1		
和歌山県	14	3	2					3										1								1					4		
鳥取県	8	1											1													1					2	3	
島根県	12							2																				1			1	8	
岡山県	25	1	1					6							1								2			4					1	9	
広島県	28	4	2					1	1						2		1								3	2						12	
山口県	11		1																				1			1						8	
徳島県	10	4													1		1															4	
香川県	13	3																	2							2						6	
愛媛県	21	4			1			1							1											2					1	11	
高知県	8	1	2																							2						5	
福岡県	33	6	1					5					1		1		5						1			1	2					10	
佐賀県	6	1																										1				4	
長崎県	9							1																		2	1					1	4
熊本県	24	2	1					4							6									1		3					1	6	
大分県	5		1																												1	3	
宮崎県	8	1						1																								6	
鹿児島県	16														2		1									1						12	
沖縄県	9		1														2									1						5	

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	1,152	830	20	149	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	51	27	0	0	71
北海道	64	39		18																1				6
青森県	28	20		3																1	1			3
岩手県	23	20		2																1				
宮城県	21	18	3																					
秋田県	18	16	1																					1
山形県	19	19																						
福島県	26	24																						2
茨城県	20	18																						2
栃木県	15	12								1														2
群馬県	13	9	2	2																				
埼玉県	60	45		10																2	1			2
千葉県	56	44		11																	1			
東京都	80	40		21																6	12			1
神奈川県	52	27		16										1						3	3			2
新潟県	22	19		2																				1
富山県	7	6																						1
石川県	7	7																						
福井県	3	3																						
山梨県	10	9	1																					
長野県	29	24	1	2																				2
岐阜県	30	23		2																				3
静岡県	31	19	2	2																1	2			5
愛知県	42	28	1	12																				1
三重県	23	16		1																				6
滋賀県	8	5	1	1																				1
京都府	19	17		1																				1
大阪府	74	28	1	15																25	1			4
兵庫県	46	39		6																1				
奈良県	5	5																						
和歌山県	15	14																		1				
鳥取県	8	8																						
島根県	14	11	1																					2
岡山県	27	22	1	2																				2
広島県	31	22	1	5																1	1			1
山口県	12	11												1										
徳島県	10	10																						
香川県	13	13																						
愛媛県	26	19	2																					5
高知県	10	8																						2
福岡県	41	25		8																4				4
佐賀県	6	5		1																				
長崎県	9	8		1																				
熊本県	29	21	2	1																1	2			2
大分県	7	5																						2
宮崎県	11	7		1																	1			2
鹿児島県	22	15		1									1							3				2
沖縄県	10	7		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	516	13	86	240	31	514
北海道	23	1	1	13		34
青森県	17		1	4		10
岩手県	11	1	3	2		9
宮城県	6	1	1	6		16
秋田県	5	1	1	7		10
山形県	7			4		10
福島県	12		1	11	1	15
茨城県	3			9		18
栃木県	7			9		8
群馬県	6		2	7		8
埼玉県	26		5	18		25
千葉県	27		5	16	2	19
東京都	26	1	2	14		44
神奈川県	33	1	4	5		14
新潟県	7		1	6		11
富山県	3			1		6
石川県	2			3		5
福井県	2			2		1
山梨県	6		1			4
長野県	15	1	1	4		14
岐阜県	15	1	2	5		12
静岡県	17		1	8		10
愛知県	26	1	6	8		17
三重県	8		1	7		13
滋賀県	4			3		3
京都府	4		4	3		10
大阪府	20		7	11	25	18
兵庫県	29		7	8	2	10
奈良県	4			2		3
和歌山県	10	1	1	2		3
鳥取県	6			1		3
島根県	3			2		12
岡山県	18		2	4		5
広島県	15		1	4		13
山口県	5	1	4	1		5
徳島県	6		1			4
香川県	6		4	3		5
愛媛県	15		1	4		9
高知県	2		2	1		8
福岡県	18	1	1	6		20
佐賀県	3		2	2		2
長崎県	5		1	3		3
熊本県	15	1	1	2	1	12
大分県	3		2	3		4
宮崎県	5		1	2		7
鹿児島県	5		4	4		16
沖縄県	5		1			6

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	2	0	0	0	0	0
北海道						
青森県	1					
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	1					

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	516	373	8	66	49	20	13	9	0	1	3	0	86	24	2	10	6	44
北海道	23	15		6	2		1				1		1			1		
青森県	17	11		3	3								1	1				
岩手県	11	9		1	1		1	1					3	1				2
宮城県	6	6					1	1					1					1
秋田県	5	5					1	1					1				1	
山形県	7	7																
福島県	12	11			1								1					1
茨城県	3	3																
栃木県	7	4			1	2												
群馬県	6	2		2		2							2					2
埼玉県	26	22		2	2								5	1				4
千葉県	27	23		4									5	1		2		2
東京都	26	13		7	6		1				1		2			2		
神奈川県	33	20		8	5		1		1				4	2			1	1
新潟県	7	7											1					1
富山県	3	2				1												
石川県	2	1				1												
福井県	2	2																
山梨県	6	5	1										1					1
長野県	15	11	1	1		2	1	1					1	1				
岐阜県	15	11		1	3		1	1					2					2
静岡県	17	8	2	1	5	1							1			1		
愛知県	26	18		5		3	1	1					6	1	1	1		3
三重県	8	5		1	2								1					1
滋賀県	4	4																
京都府	4	3		1									4	4				
大阪府	20	14	1	4	1								7	2		3	1	1
兵庫県	29	25		4									7	2			1	4
奈良県	4	3				1												
和歌山県	10	8			1	1	1	1					1	1				
鳥取県	6	5				1												
島根県	3	2				1												
岡山県	18	14	1	2	1								2					2
広島県	15	11	1	2	1								1	1				
山口県	5	3			1	1	1	1					4	1				3
徳島県	6	6											1					1
香川県	6	6											4	1				3
愛媛県	15	12	1		2								1		1			
高知県	2	1			1								2	2				
福岡県	18	7		6	5		1				1		1	1				
佐賀県	3	2		1									2					2
長崎県	5	4				1							1					1
熊本県	15	12		1	2		1	1					1					1
大分県	3	2				1							2	1				1
宮崎県	5	2		1	1	1							1					1
鹿児島県	5	4			1								4				2	2
沖縄県	5	2		2	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）

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	240	61	1	18	21	139	31	5	0	1	24	1	514	358	9	53	50	44
北海道	13	4		3	1	5							34	20		8	3	3
青森県	4				1	3							10	8			1	1
岩手県	2	1				1							9	8		1		
宮城県	6					6							16	11	3			2
秋田県	7		1			6							10	10				
山形県	4	3				1							10	9				1
福島県	11	1			1	9	1					1	15	12				3
茨城県	9	1				8							18	14			2	2
栃木県	9	3			1	5							8	5			1	2
群馬県	7	2				5							8	5	2			1
埼玉県	18	4		4	1	9							25	18		4	2	1
千葉県	16	6				10	2	2					19	12		5	1	1
東京都	14	2		3	3	6							44	25		9	9	1
神奈川県	5				2	3							14	5		7	1	1
新潟県	6	2		2	1	1							11	10				1
富山県	1					1							6	4			1	1
石川県	3	1				2							5	5				
福井県	2					2							1	1				
山梨県													4	4				
長野県	4	1			1	2							14	10		1	1	2
岐阜県	5	1			1	3							12	10		1	1	
静岡県	8	3			1	4							10	8			2	
愛知県	8	1				7							17	7		6	1	3
三重県	7	2			1	4							13	9			3	1
滋賀県	3				1	2							3	1	1	1		
京都府	3	1				2							10	9			1	
大阪府	11	1		2	2	6	25		1	24			18	11		5	2	
兵庫県	8	3		1		4	2	2					10	7		1		2
奈良県	2	1				1							3	1				2
和歌山県	2	1				1							3	3				
鳥取県	1					1							3	3				
島根県	2	1				1							12	8	1		2	1
岡山県	4	3			1								5	5				
広島県	4	1		1		1							13	9		2	1	1
山口県	1	1											5	5				
徳島県													4	4				
香川県	3	2				1							5	4				1
愛媛県	4	2				2							9	5			3	1
高知県	1					1							8	5			1	2
福岡県	6	1		1		4							20	16		1	2	1
佐賀県	2	1				1							2	2				
長崎県	3	2				1							3	2		1		
熊本県	2	2					1	1					12	5	2		3	2
大分県	3				1	2							4	2			1	1
宮崎県	2					2							7	5			2	
鹿児島県	4			1		3							16	11			3	2
沖縄県													6	5				1

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	1,400	1,152	11	69	0	5	60	1	2	1	2	0	166
5歳以下	1			1			1						
6～64歳以下	454	360	1	34			34						59
65歳以上	936	786	10	33		5	24	1	2	1	2		105
年齢不明	9	6		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	1,152	830	20	149	0	0	0	0	0	1	0	0
5歳以下	0											
6～64歳以下	360	225	3	54								
65歳以上	786	603	17	93						1		
年齢不明	6	2		2								

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	1	2	0	0	0	0	0	51	27	0	0	71
5歳以下												
6～64歳以下		1						35	10			32
65歳以上	1	1						16	17			37
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	1,400	516	373	8	66	49	20	13	9	0	1	3	0	86	24	2	10	6	44
5歳以下	1																		
6～64歳以下	454	121	75	1	22	19	4	3	1		1	1		7	2	1	1	2	1
65歳以上	936	394	297	7	44	30	16	10	8			2		79	22	1	9	4	43
年齢不明	9	1	1																

年齢層別	計	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	240	61	1	18	21	139	31	5	0	1	24	1	514	358	9	53	50	44	
5歳以下							1					1							
6～64歳以下	143	40		12	14	77	27	3			24		153	104	1	18	18	12	
65歳以上	95	21	1	6	6	61	3	2		1			355	253	8	33	31	30	
年齢不明	2				1	1							6	1		2	1	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	5,369	4,498	100	215	2	45	113	2	15	38	15	0	541
北海道	230	190	4	9		2	3			4	3		24
青森県	102	88	1	4		1	3						9
岩手県	59	49	4	1			1						5
宮城県	112	100	1	4		1	3						7
秋田県	49	38	3	1						1			7
山形県	39	30	1	3		2	1						5
福島県	109	88	4	3			1			2			14
茨城県	127	108	2	3		1	1			1			14
栃木県	88	68	2	6			4			2			12
群馬県	81	66	2	3			1		1	1			10
埼玉県	231	209		9		1	7			1			13
千葉県	253	209	2	12		4	6		1	1	2		28
東京都	668	611	2	27	2	6	11		7	1	1		27
神奈川県	303	275		10		3	7				1		17
新潟県	109	94	1	4		1	2			1			10
富山県	31	25	2	1			1						3
石川県	33	31											2
福井県	30	23	1	2					1	1			4
山梨県	34	20	1	7		1	4			2			6
長野県	120	85	3	3			2			1			29
岐阜県	88	72	2	3			3						11
静岡県	120	98	2	9		1	5		2	1			11
愛知県	293	255	4	8		1	6			1			26
三重県	86	61	1	6		2	3			1			18
滋賀県	47	36		4		1	2	1					7
京都府	105	94	1	3		1	2						7
大阪府	355	330	1	7		1	4	1		1			17
兵庫県	232	196	7	6		2	4			1			22
奈良県	64	48	1	6		5	1						9
和歌山県	34	28		2			2						4
鳥取県	33	28	3										2
島根県	36	26	3	2						2			5
岡山県	109	71	10	4		1	1			2			24
広島県	110	84	4	3		2				1			19
山口県	65	48	2								1		14
徳島県	30	23	1										6
香川県	49	35	2	2			2			3			7
愛媛県	84	72	2	2						2	1		7
高知県	24	21	1										2
福岡県	194	161	1	17		1	14		2				15
佐賀県	43	36	3	2		1	1						2
長崎県	47	35		2		1				1	1		9
熊本県	84	60	4	4		1	1			2	1		15
大分県	52	38	3	2						2			9
宮崎県	63	50	2	2			1		1				9
鹿児島県	85	60	3	4			2			2			18
沖縄県	29	25	1	3		1	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

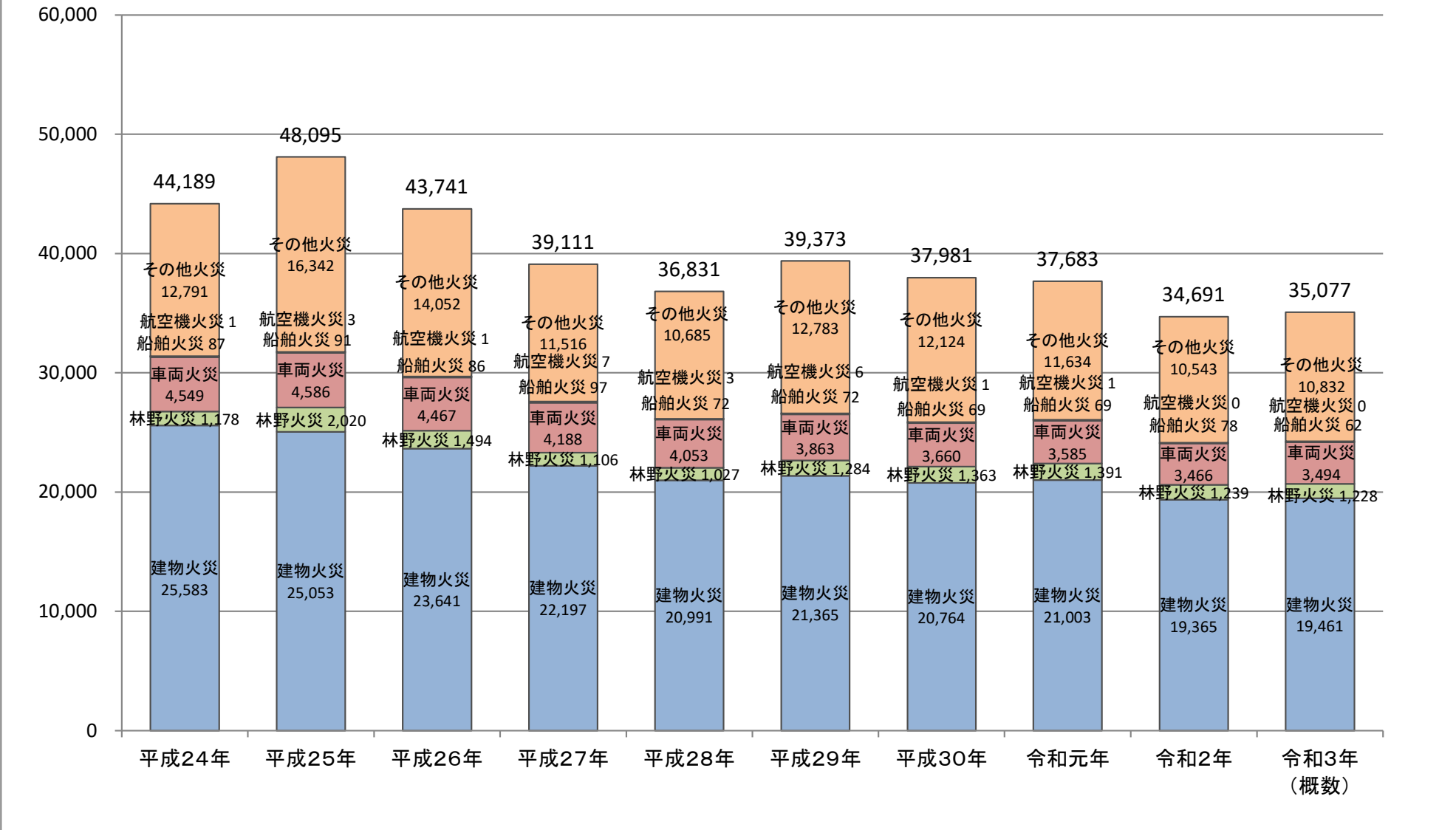
都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	4,498	2,143	100	944	1	3	0	1	0	1	2	77	26	18	6	21	13	2	0	328	188	0	0	624
北海道	190	86	7	43	1								2			1	1			7	9			33
青森県	88	46	1	15								1								4	7			14
岩手県	49	29		8																1				11
宮城県	100	62	8	10								1				1					1			17
秋田県	38	19		9									1							3				6
山形県	30	23	1	1								1												4
福島県	88	52	8	5								1		1						2	2			17
茨城県	108	51	2	16								2								2				35
栃木県	68	36	2	4						1			6				2			1				16
群馬県	66	39	5	4								4								4				10
埼玉県	209	111	5	57								5	1							5	1			24
千葉県	209	111	4	41								4		1		1	1			5	7			34
東京都	611	174		203								7	1	1	1					114	88			22
神奈川県	275	106	2	91								5	4	3		7				15	13			29
新潟県	94	58	4	9								9								2	2			10
富山県	25	19	3																					3
石川県	31	15	2	3																2	1			8
福井県	23	13		2																1				7
山梨県	20	11		1								3												5
長野県	85	51	4	6								1		2						2				19
岐阜県	72	53	1	5									1							3	3			6
静岡県	98	48	1	14								2					2			5	2			24
愛知県	255	97	5	78								3		2		1		1		33	5			30
三重県	61	35		4								1	1							6				14
滋賀県	36	7		6								4								2				17
京都府	94	51	3	23								2				1	3			4				7
大阪府	330	126	6	116							1	1	2	2	3		2			24	18			29
兵庫県	196	81	4	48				1			1	3		1	1	4				12	2	1	4	38
奈良県	48	30	1	2																1	4			10
和歌山県	28	18		2								1								2				5
鳥取県	28	19	1	3																2				3
島根県	26	18	1	3														1						3
岡山県	71	46	3	8								1								2				11
広島県	84	51		15								2								3	1			12
山口県	48	38																		1				9
徳島県	23	10		3								2			1					4				3
香川県	35	29		1									1							1				3
愛媛県	72	31	3	6										1						17	4			10
高知県	21	12		1		1								1						2				4
福岡県	161	66	5	40								6								15	4			25
佐賀県	36	21	2			2										5				2				4
長崎県	35	13	1	6													1			2	2			10
熊本県	60	32	1	6								3	1	2			1				4			10
大分県	38	22	1	5										1						4	4			1
宮崎県	50	33	1	7								2												7
鹿児島県	60	36	1	5									4							8	4			2
沖縄県	25	8	1	9									1							3				3

第20表

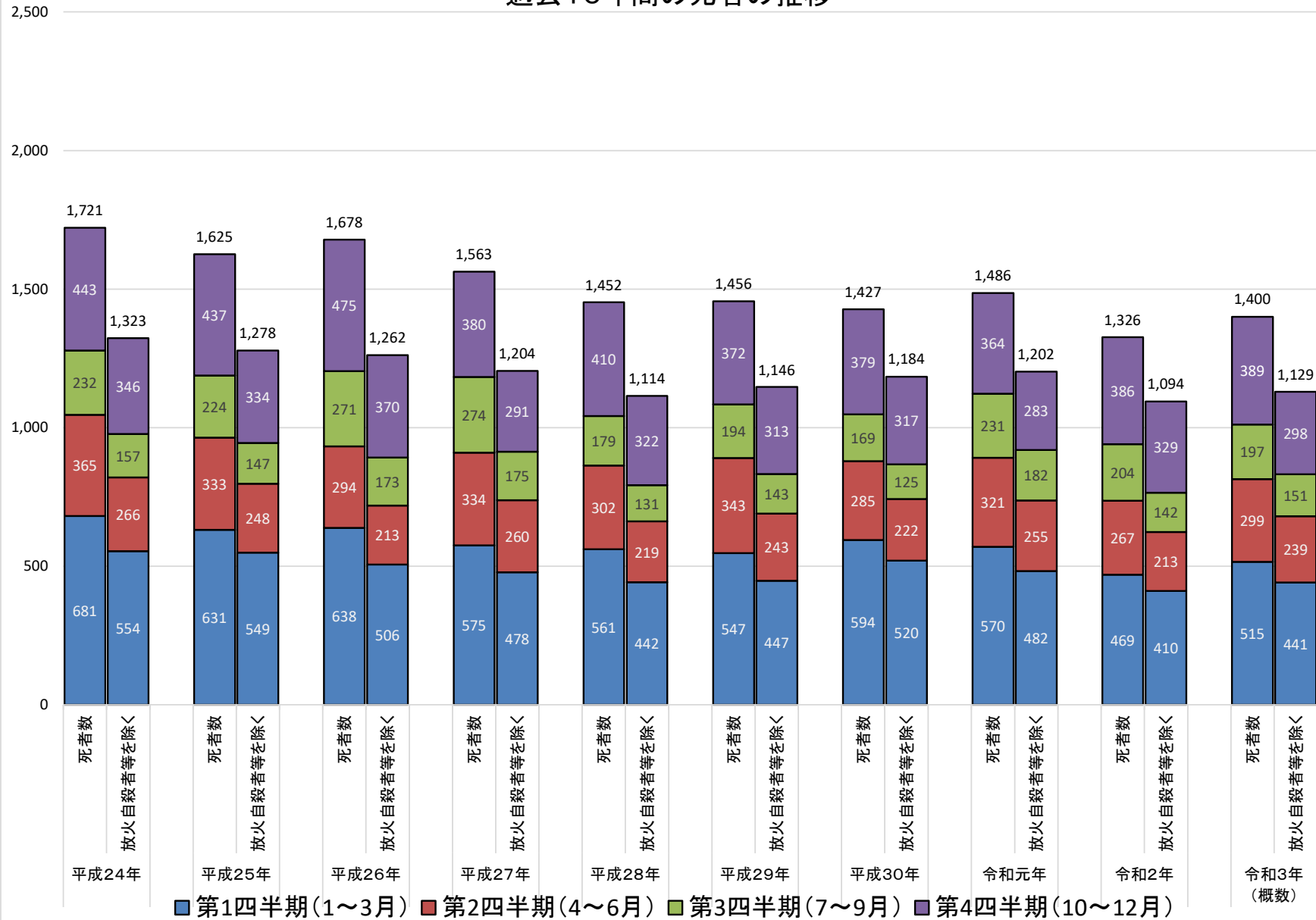
21 大都市別の火災の損害状況

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	8,434	5,720	53	675	11	0	1,975	7,199	127,232	33,180	563	278	1,481	5,347	10,520	16,636,956
札幌市	383	274	1	43			65	354	5,321	2,026	1	20	65	249	489	338,609
仙台市	228	137		23			68	164	3,287	74		2	39	119	258	195,993
さいたま市	300	171		21			108	230	2,992	831		11	45	196	466	312,801
千葉市	225	143	8	21			53	177	2,607	205	29	6	36	118	233	291,378
東京都特別区	2,816	2,095		133	1		587	2,354	8,566	4,594		50	468	1,651	3,064	2,297,054
横浜市	698	463		56	2		177	592	8,761	2,449		21	110	463	934	5,574,377
川崎市	363	226		24			113	273	1,995	534		11	53	221	485	143,463
相模原市	131	71		13			47	112	1,791	279		4	19	93	191	209,883
新潟市	129	97		14			18	170	5,182	496		5	28	107	254	260,036
静岡市	157	85	3	28	1		40	161	4,140	352	105	9	28	118	270	349,379
浜松市	171	95	3	20			53	126	3,061	4,245	23	4	27	72	176	519,330
名古屋市	468	289	1	46			132	347	5,628	1,564	30	11	108	271	504	616,675
京都市	196	147	1	18			30	200	2,673	617	10	6	60	164	302	162,191
大阪市	595	469		40	2		84	578	42,792	8,071		42	141	487	847	2,957,470
堺市	164	107		23			34	127	1,764	428		7	21	117	244	199,795
神戸市	347	192	8	38	1		108	241	3,514	422	55	10	55	184	340	355,858
岡山市	180	93	12	25			50	152	3,841	606	216	10	32	114	212	289,475
広島市	223	134	5	27	1		56	226	5,849	2,065	38	12	37	174	330	773,407
北九州市	221	120	2	30	2		67	194	5,280	888	20	11	29	137	319	405,012
福岡市	280	204	4	20			52	248	2,103	1,515	7	11	52	176	348	161,126
熊本市	159	108	5	12	1		33	173	6,085	919	29	15	28	116	254	223,644

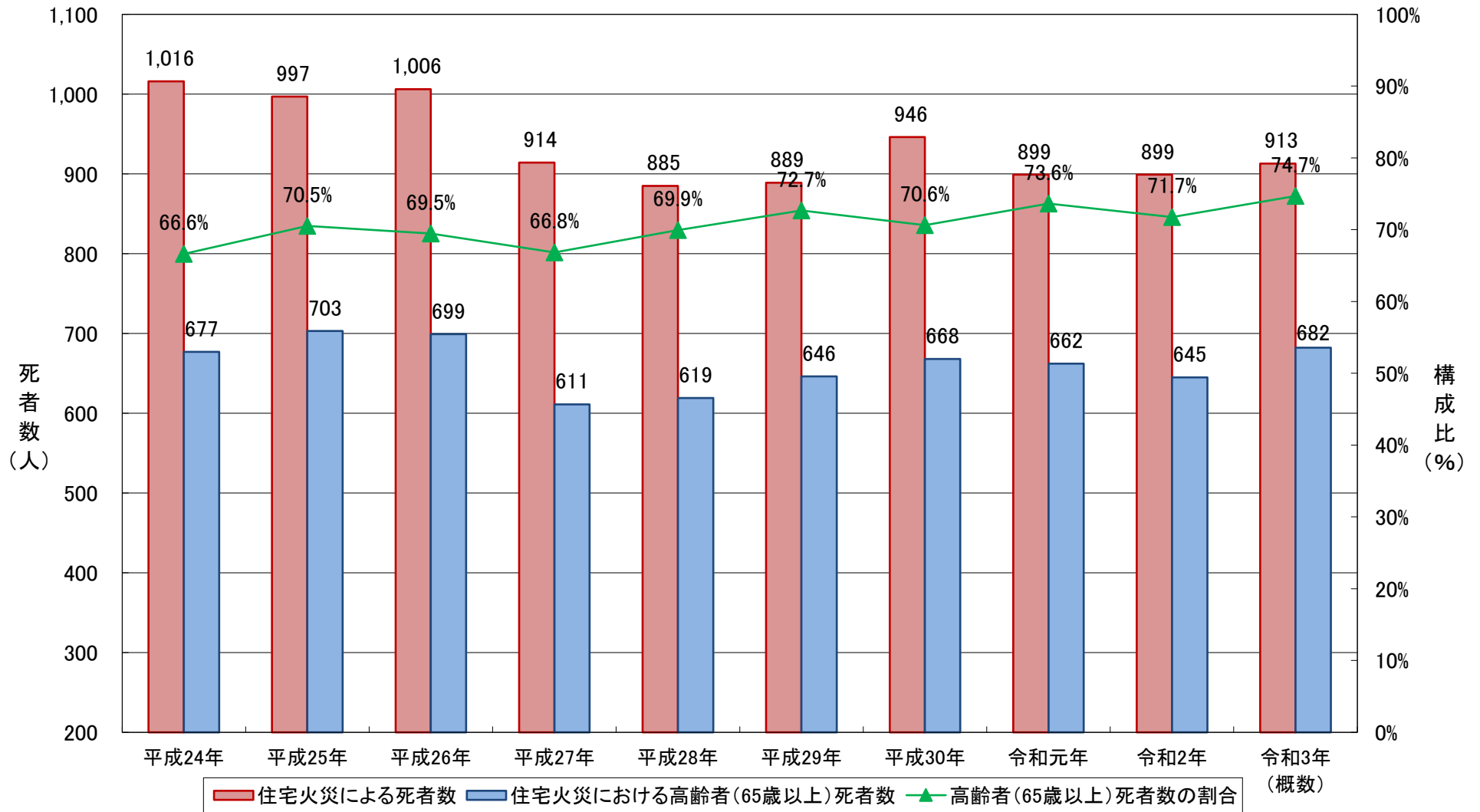
過去10年間の火災の推移



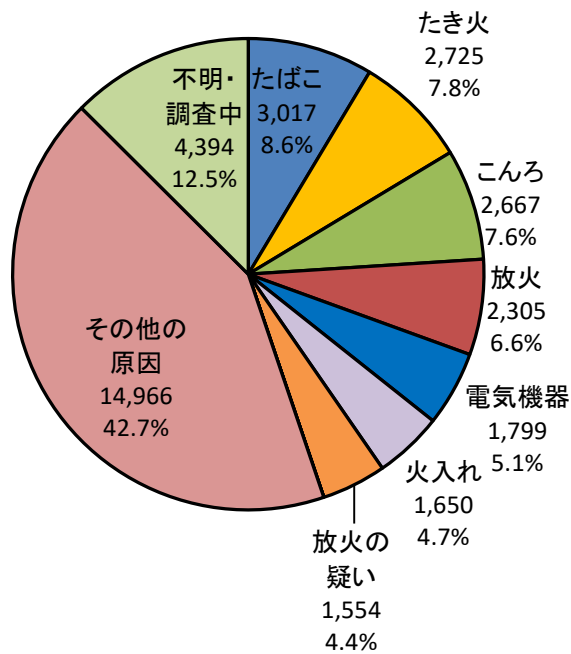
過去10年間の死者の推移



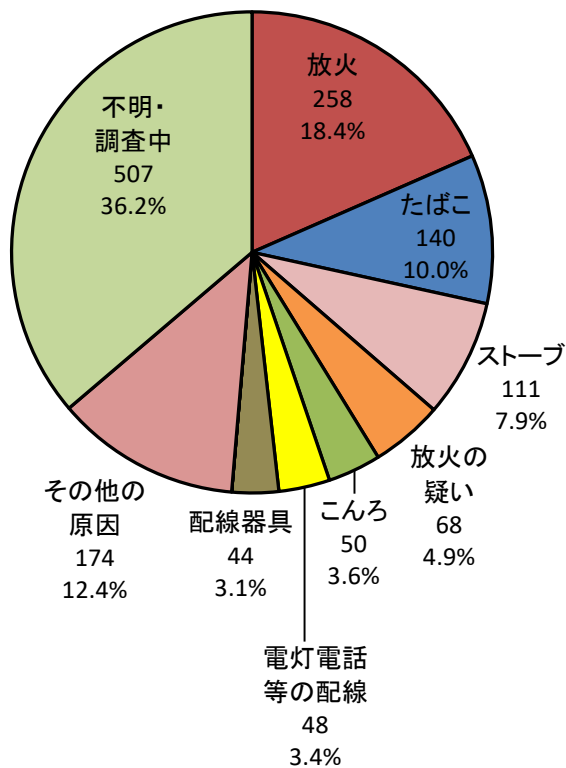
住宅火災における死者数の推移(放火自殺者等を除く。)



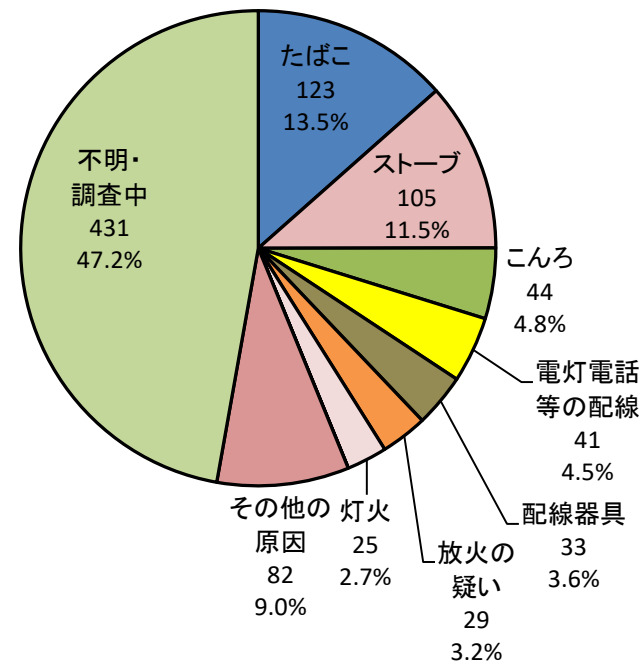
出火原因
全火災35,077件の内訳



全火災の出火原因別死者
1,400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。)
913人の内訳



令和3年(1~12月)における火災の状況(概数)