

消防情第 263 号  
令和 3 年 10 月 29 日

各都道府県消防防災主管部長 } 殿  
東京消防庁・各指定都市消防長 }

消防庁防災情報室長  
(公印省略)

令和 2 年(1～12 月)における火災の状況(確定値)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く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  
FAX: 03-5253-7536

令和3年10月29日  
消 防 庁

## 令和2年（1～12月）における火災の状況（確定値）

### 1 総出火件数は34,691件でした

総出火件数は、34,691件でした。これは、おおよそ1日あたり95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19,365件、林野火災が1,239件、車両火災が3,466件、船舶火災が78件、航空機火災が0件、その他火災が10,543件でした。

### 2 火災による総死者数は1,326人、負傷者数は5,583人でした

火災による総死者数は、1,326人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が1,056人、林野火災が5人、車両火災が90人、船舶火災が3人、航空機火災が0人、その他火災が172人となっています。

また、火災による負傷者数は5,583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4,718人、林野火災が85人、車両火災が194人、船舶火災が18人、航空機火災が0人、その他火災が568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899人でした

建物火災における死者1,056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973人で、更にそこから放火自殺者等を

除くと899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、92.1%で、出火件数の割合54.6%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。）899人のうち、65歳以上の高齢者は645人（71.7%）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448人、着衣着火45人、出火後再進入15人、その他391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34,691件を出火原因別にみると、「たばこ」3,104件（8.9%）、「たき火」2,824件（8.1%）、「こんろ」2,792件（8.0%）、「放火」2,497件（7.2%）、「火入れ」1,684件（4.9%）の順となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると4,052件（11.7%）で、件数が多い主な都道府県は、東京都638件（17.1%（各都道府県における割合、以下同じ。）、神奈川県352件（19.5%）、埼玉県301件（19.0%）、愛知県284件（15.2%）、大阪府247件（13.0%）の順となっており、大都市を抱える都府県等で高い件数を示しています。

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19,365件にあっては、「こんろ」2,735件（14.1%）、「たばこ」1,858件（9.6%）、「電気機器」1,228件（6.3%）、「放火」1,149件（5.9%）、「配線器具」1,062件（5.5%）の順となっています。

林野火災1,239件では、「たき火」410件（33.1%）、「火入れ」215件（17.4%）、「放火の疑い」60件（4.8%）、「たばこ」55件（4.4%）、「マッチ・

ライター」34件(2.7%)の順となっています。

車両火災3,466件では、「排気管」563件(16.2%)、「交通機関内配線」320件(9.2%)、「電気機器」264件(7.6%)、「放火」156件(4.5%)、「電気装置」122件(3.5%)の順となっています。

船舶火災78件では、「交通機関内配線」8件(10.3%)、「電気機器」6件(7.7%)、「溶接機・切断機」6件(7.7%)、「排気管」5件(6.4%)、「電灯電話等の配線」5件(6.4%)の順となっています。

その他火災10,543件では、「たき火」1,959件(18.6%)、「火入れ」1,287件(12.2%)、「放火」1,160件(11.0%)、「たばこ」1,075件(10.2%)、「放火の疑い」847件(8.0%)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2年(1~12月)の住宅火災による死者(放火自殺者等を除く。)は、899人となっています。このうち65歳以上の高齢者は、645人(71.7%)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2年(1~12月)の放火及び放火の疑いによる火災は、4,052件で、全火災の11.7%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、1,239件で、延べ焼損面積は約449ha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2年は「守りたい 森と未来を 炎から」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2年(1～12月)と令和元年(1～12月)の 火災件数等の比較

	令和2年	令和元年	増減率
総出火件数	34,691 件	37,683 件	-7.9 %
建物火災	19,365 件	21,003 件	-7.8 %
(うち住宅火災)	(10,564 件)	(10,784 件)	(-2.0 %)
林野火災	1,239 件	1,391 件	-10.9 %
車両火災	3,466 件	3,585 件	-3.3 %
船舶火災	78 件	69 件	13.0 %
航空機火災	0 件	1 件	-100.0 %
その他火災	10,543 件	11,634 件	-9.4 %
火災による死者	1,326 人	1,486 人	-10.8 %
火災による負傷者	5,583 人	5,865 人	-4.8 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	899 人	899 人	0.0 %
うち65歳以上の高齢者	645 人	662 人	-2.6 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	4,052 件	4,567 件	-11.3 %
(うち放火)	(2,497 件)	(2,757 件)	(-9.4 %)
(うち放火の疑い)	(1,555 件)	(1,810 件)	(-14.1 %)
たばこ	3,104 件	3,581 件	-13.3 %
たき火	2,824 件	2,930 件	-3.6 %
こんろ	2,792 件	2,918 件	-4.3 %

**令和2年(1~12月)**

**における火災の状況(確定値)**

**消防庁防災情報室**

# 目 次

<b>1 全国の概況</b> -----	1
(1) 火災件数 -----	1
(2) 死傷者数 -----	1
(3) 火災による損害 -----	1
<b>2 建物用途別の火災発生状況</b> -----	1
<b>3 出火原因別の火災発生状況</b> -----	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
<b>4 負傷者の発生状況</b> -----	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
<b>5 死者の発生状況</b> -----	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
<b>6 放火火災の発生状況</b> -----	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2年（1～12月）における火災の状況（確定値）

（※比較値については、前年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2年（1～12月）における出火件数は、34,691件で、これは、おおよそ1日あたり95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	前年比	増減率
建物火災	19,365	55.8%	▲1,638	-7.8%
林野火災	1,239	3.6%	▲152	-10.9%
車両火災	3,466	10.0%	▲119	-3.3%
船舶火災	78	0.2%	9	13.0%
航空機火災	0	0.0%	▲1	-100.0%
その他火災	10,543	30.4%	▲1,091	-9.4%
総火災件数	34,691	100%	▲2,992	-7.9%

#### (2) 死傷者数

令和2年（1～12月）における死傷者数は、次表のとおりです。

人数	前年比	増減率	1日あたり	発生割合
死者数	1,326	▲160	3.6人	火災26.2件に1人
負傷者数	5,583	▲282	15.3人	火災6.2件に1人

#### (3) 火災による損害

令和2年（1～12月）における火災損害は1,037億3,939万円で、その損害状況等は、次表のとおりです。

		前年比	増減率	1日あたり	1件あたり
焼損棟数	27,476	▲3,177	-10.4%	75.1棟	1.4棟
り災世帯数	17,931	▲433	-2.4%	49.0世帯	0.9世帯
建物焼損床面積（㎡）	1,015,053	▲87,634	-7.9%	2,773.4㎡	52.4㎡
建物焼損表面積（㎡）	108,593	▲2,530	-2.3%	296.7㎡	5.6㎡
林野焼損面積（a）	44,885	▲38,766	-46.3%	122.6a	36.2a
損害額（万円）	10,373,939	1,293,920	14.3%	28,344.1万円	299.0万円

※「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19,365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	前年比	増減率
住宅火災	10,564	54.6%	▲220	-2.0%
一般住宅	6,859	35.4%	▲193	-2.7%
共同住宅	3,349	17.3%	22	0.7%
併用住宅	356	1.8%	▲49	-12.1%
特定複合用途	1,777	9.2%	▲279	-13.6%
工場・作業場	1,599	8.3%	▲204	-11.3%
非特定複合用途	767	4.0%	12	1.6%
事務所等	718	3.7%	▲40	-5.3%
倉庫	482	2.5%	▲71	-12.8%
飲食店	443	2.3%	▲88	-16.6%
物品販売店舗等	287	1.5%	▲19	-6.2%
旅館・ホテル等	119	0.6%	▲32	-21.2%
学校	111	0.6%	▲104	-48.4%
病院等	78	0.4%	1	1.3%
グループホーム等	71	0.4%	3	4.4%
社会福祉施設等	70	0.4%	▲4	-5.4%
神社・寺院等	64	0.3%	3	4.9%
駐車場等	37	0.2%	▲11	-22.9%
遊技場等	33	0.2%	▲14	-29.8%
停車場等	29	0.1%	▲7	-19.4%
公会堂等	23	0.1%	▲18	-43.9%
幼稚園等	13	0.1%	11	550.0%
カラオケボックス等	8	0.0%	2	33.3%
劇場等	7	0.0%	▲3	-30.0%
地下街	6	0.0%	3	100.0%
公衆浴場	5	0.0%	▲1	-16.7%
その他の用途の建物火災	2,054	10.6%	▲558	-21.4%
計	19,365	100%	▲1,638	-7.8%

## 3 出火原因別の火災発生状況

## (1) 全火災

全火災 34,691 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	前年比	増減率
たばこ	3,104	8.9%	▲477	-13.3%
たき火	2,824	8.1%	▲106	-3.6%
こんろ	2,792	8.0%	▲126	-4.3%
放火	2,497	7.2%	▲260	-9.4%
火入れ	1,684	4.9%	▲74	-4.2%
電気機器	1,611	4.6%	▲22	-1.3%
放火の疑い	1,555	4.5%	▲255	-14.1%
電灯電話等の配線	1,398	4.0%	▲178	-11.3%
配線器具	1,206	3.5%	▲146	-10.8%
ストーブ	1,076	3.1%	▲68	-5.9%
排気管	641	1.8%	▲64	-9.1%
電気装置	585	1.7%	▲84	-12.6%
マッチ・ライター	571	1.6%	4	0.7%
交通機関内配線	358	1.0%	▲18	-4.8%
灯火	354	1.0%	▲73	-17.1%
溶接機・切断機	335	1.0%	▲84	-20.0%
火あそび	321	0.9%	▲103	-24.3%
焼却炉	303	0.9%	▲43	-12.4%
取灰	253	0.7%	29	12.9%
煙突・煙道	156	0.4%	▲45	-22.4%
風呂かまど	136	0.4%	▲43	-24.0%
内燃機関	120	0.3%	▲7	-5.5%
衝突の火花	111	0.3%	15	15.6%
炉	98	0.3%	▲42	-30.0%
ボイラー	54	0.2%	3	5.9%
かまど	46	0.1%	▲7	-13.2%
こたつ	38	0.1%	▲5	-11.6%
その他	6,244	18.0%	▲485	-7.2%
不明・調査中	4,220	12.2%	▲228	-5.1%
計	34,691	100%	▲2,992	-7.9%

## (2) 建物火災

建物火災 19,365 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	建物火災		うち住宅火災	
	件数	構成比	件数	構成比
こんろ	2,735	14.1%	1,809	17.1%
たばこ	1,858	9.6%	1,297	12.3%
電気機器	1,228	6.3%	522	4.9%
放火	1,149	5.9%	674	6.4%
配線器具	1,062	5.5%	544	5.1%
ストーブ	1,047	5.4%	815	7.7%
電灯電話等の配線	1,027	5.3%	530	5.0%
放火の疑い	578	3.0%	308	2.9%
たき火	430	2.2%	148	1.4%
電気装置	386	2.0%	64	0.6%
灯火	343	1.8%	288	2.7%
マッチ・ライター	255	1.3%	177	1.7%
溶接機・切断機	185	1.0%	16	0.2%
取灰	164	0.8%	86	0.8%
火入れ	159	0.8%	46	0.4%
煙突・煙道	140	0.7%	84	0.8%
火あそび	134	0.7%	89	0.8%
焼却炉	133	0.7%	26	0.2%
風呂かまど	132	0.7%	118	1.1%
炉	87	0.4%	6	0.1%
排気管	42	0.2%	6	0.1%
ボイラー	40	0.2%	22	0.2%
かまど	39	0.2%	13	0.1%
こたつ	37	0.2%	37	0.4%
交通機関内配線	29	0.1%	7	0.1%
内燃機関	18	0.1%	6	0.1%
衝突の火花	2	0.0%	0	0.0%
その他	3,420	17.7%	1,320	12.5%
不明・調査中	2,506	12.9%	1,506	14.3%
計	19,365	100%	10,564	100%



## (3) 林野火災

林野火災 1,239 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	410	33.1%
火入れ	215	17.4%
放火の疑い	60	4.8%
たばこ	55	4.4%
マッチ・ライター	34	2.7%
放火	31	2.5%
焼却炉	22	1.8%
火あそび	15	1.2%
取灰	13	1.0%
電灯電話等の配線	8	0.6%
その他	204	16.5%
不明・調査中	172	13.9%
計	1,239	100%

## (4) 車両火災

車両火災 3,466 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	563	16.2%
交通機関内配線	320	9.2%
電気機器	264	7.6%
放火	156	4.5%
電気装置	122	3.5%
たばこ	115	3.3%
衝突の火花	103	3.0%
内燃機関	92	2.7%
マッチ・ライター	79	2.3%
配線器具	67	1.9%
放火の疑い	67	1.9%
こんろ	26	0.8%
たき火	25	0.7%
火入れ	23	0.7%
電灯電話等の配線	18	0.5%
溶接機・切断機	18	0.5%
取灰	11	0.3%
その他	846	24.4%
不明・調査中	551	15.9%
計	3,466	100%

## (5) 船舶火災

船舶火災 78 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
交通機関内配線	8	10.3%
電気機器	6	7.7%
溶接機・切断機	6	7.7%
排気管	5	6.4%
電灯電話等の配線	5	6.4%
電気装置	3	3.8%
放火の疑い	3	3.8%
内燃機関	2	2.6%
配線器具	2	2.6%
その他	13	16.7%
不明・調査中	25	32.1%
計	78	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 10,543 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	1,959	18.6%
火入れ	1,287	12.2%
放火	1,160	11.0%
たばこ	1,075	10.2%
放火の疑い	847	8.0%
電灯電話等の配線	340	3.2%
マッチ・ライター	203	1.9%
火あそび	170	1.6%
焼却炉	145	1.4%
溶接機・切断機	125	1.2%
電気機器	112	1.1%
電気装置	74	0.7%
配線器具	74	0.7%
取灰	65	0.6%
こんろ	30	0.3%
排気管	30	0.3%
ストーブ	24	0.2%
ボイラー	14	0.1%
煙突・煙道	12	0.1%
灯火	9	0.1%
内燃機関	8	0.1%
かまど	7	0.1%
炉	6	0.1%
衝突の火花	5	0.0%
風呂かまど	4	0.0%
交通機関内配線	1	0.0%
その他	1,791	17.0%
不明・調査中	966	9.2%
計	10,543	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	7,020	20.2%
住宅の居室	4,998	14.4%
一般倉庫	1,324	3.8%
林野	1,107	3.2%
建物の外周部	925	2.7%
車両等の外周部	669	1.9%
道路	617	1.8%
公園	513	1.5%
物置・置き場	437	1.3%
ゴミ集積所	433	1.2%
建物の廊下	367	1.1%
車両船舶の運転席	365	1.1%
車庫・駐車場等	360	1.0%
トイレ	276	0.8%
玄関	230	0.7%
広間・ホール	115	0.3%
建物の階段室	51	0.1%
その他の出火箇所	14,884	42.9%
計	34,691	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	2,742	7.9%	▲1,227	-30.9%
2月	3,384	9.8%	▲29	-0.8%
3月	3,572	10.3%	▲27	-0.8%
4月	3,569	10.3%	▲646	-15.3%
5月	3,331	9.6%	▲1,011	-23.3%
6月	2,566	7.4%	▲162	-5.9%
7月	1,715	4.9%	▲319	-15.7%
8月	2,943	8.5%	197	7.2%
9月	2,241	6.5%	▲230	-9.3%
10月	2,525	7.3%	60	2.4%
11月	2,720	7.8%	▲115	-4.1%
12月	3,383	9.8%	517	18.0%
計	34,691	100%	▲2,992	-7.9%

## (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	1,481	4.3%
2～3時台	1,228	3.5%
4～5時台	1,214	3.5%
6～7時台	1,710	4.9%
8～9時台	2,787	8.0%
10～11時台	4,651	13.4%
12～13時台	4,588	13.2%
14～15時台	4,735	13.6%
16～17時台	3,632	10.5%
18～19時台	3,059	8.8%
20～21時台	2,443	7.0%
22～23時台	1,713	4.9%
時間帯不明	1,450	4.2%
計	34,691	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 5,583 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	前年比	増減率
建物火災	4,718	84.5%	▲171	-3.5%
林野火災	85	1.5%	▲27	-24.1%
車両火災	194	3.5%	▲32	-14.2%
船舶火災	18	0.3%	▲5	-21.7%
航空機火災	0	0.0%	▲1	-100.0%
その他火災	568	10.2%	▲46	-7.5%
計	5,583	100%	▲282	-4.8%

## (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 4,718 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	2,252	47.7%
共同住宅	968	20.5%
特定複合用途	328	7.0%
工場・作業場	257	5.4%
非特定複合用途	226	4.8%
飲食店	101	2.1%
併用住宅	97	2.1%
事務所等	72	1.5%
倉庫	48	1.0%
物品販売店舗等	33	0.7%
旅館・ホテル等	27	0.6%
学校	19	0.4%
社会福祉施設等	10	0.2%
病院等	9	0.2%
グループホーム等	7	0.1%
その他の用途の建物火災	264	5.6%
計	4,718	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者1,326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	前年比	増減率
建物火災	1,056	79.6%	▲ 141	-11.8%
林野火災	5	0.4%	▲ 7	-58.3%
車両火災	90	6.8%	▲ 12	-11.8%
船舶火災	3	0.2%	3	—
航空機火災	0	0.0%	▲ 1	-100.0%
その他火災	172	13.0%	▲ 2	-1.1%
計	1,326	100%	▲ 160	-10.8%

(2) 経過別の死者発生状況

死者1,326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	129	97	0	226	17.0%	▲ 49	-17.8%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	3	3	0	6	0.5%	▲ 3	-33.3%
放火自殺等を除く	3	320	764	7	1,094	82.5%	▲ 108	-9.0%
逃げ遅れ	2	153	357	1	513	38.7%	▲ 55	-9.7%
着衣着火	0	18	77	0	95	7.2%	▲ 11	-10.4%
出火後再進入	0	4	14	0	18	1.4%	0	0.0%
その他	1	145	316	6	468	35.3%	▲ 42	-8.2%
計	3	452	864	7	1,326	100%	▲ 160	-10.8%

(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	228	236	17.8%
たばこ	141	153	11.5%
ストーブ	87	91	6.9%
電灯電話等の配線	55	63	4.8%
放火の疑い	52	52	3.9%
配線器具	40	44	3.3%
こんろ	36	37	2.8%
マッチ・ライター	27	30	2.3%
たき火	23	25	1.9%
火入れ	21	21	1.6%
灯火	14	16	1.2%
電気機器	10	11	0.8%
こたつ	7	7	0.5%
風呂かまど	3	4	0.3%
煙突・煙道	3	3	0.2%
排気管	3	3	0.2%
衝突の火花	3	3	0.2%
電気装置	2	2	0.2%
火あそび	2	2	0.2%
かまど	1	1	0.1%
炉	1	1	0.1%
焼却炉	1	1	0.1%
取灰	1	1	0.1%
その他	47	48	3.6%
不明・調査中	410	471	35.5%
計	1,218	1,326	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	死者の発生した火災種別							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	953	861	83	7	2				1,056	
住宅	878	792	78	7	1				973	
一般住宅	702	621	74	6	1				791	
併用住宅	16	16							16	
共同住宅	160	155	4	1					166	
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	3	2	1						4	
物品販売店舗等	1	1							1	
旅館・ホテル等	1	1							1	
病院等	1	1							1	
グループホーム等										
社会福祉施設等	1	1							1	
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										
工場・作業場	6	5	1						7	
スタジオ										
駐車場等										
航空機格納庫										
倉庫	5	4			1				8	
事務所等	2	2							2	
特定複合用途	15	13	2						17	
非特定複合用途	27	26	1						28	
地下街										
準地下街										
文化財										
その他	13	13							13	
林野火災	5	5							5	
車両火災	86	83	2	1					90	
船舶火災	2	1	1						3	
航空機火災										
その他火災	172	172							172	
計	1,218	1,122	86	8	2	0	0	0	1,326	

※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	53	23	0	76	7.2%	▲ 32	-29.6%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	3	3	0	6	0.6%	▲ 3	-33.3%
放火自殺等を除く	3	281	685	5	974	92.2%	▲ 106	-9.8%
逃げ遅れ	2	139	344	1	486	46.0%	▲ 58	-10.7%
着衣着火	0	9	38	0	47	4.5%	▲ 12	-20.3%
出火後再進入	0	4	14	0	18	1.7%	1	5.9%
その他	1	129	289	4	423	40.1%	▲ 37	-8.0%
計	3	337	711	5	1,056	100%	▲ 141	-11.8%

(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	48	20	0	68	7.0%	▲ 25	-26.9%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	3	3	0	6	0.6%	▲ 2	-25.0%
放火自殺等を除く	3	246	645	5	899	92.4%	0	0.0%
逃げ遅れ	2	119	326	1	448	46.0%	2	0.4%
着衣着火	0	9	36	0	45	4.6%	▲ 2	-4.3%
出火後再進入	0	4	11	0	15	1.5%	1	7.1%
その他	1	114	272	4	391	40.2%	▲ 1	-0.3%
計	3	297	668	5	973	100%	▲ 27	-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	139	151	14.3%
ストーブ	86	90	8.5%
放火	77	84	8.0%
電灯電話等の配線	55	63	6.0%
配線器具	40	44	4.2%
放火の疑い	38	38	3.6%
こんろ	32	33	3.1%
マッチ・ライター	23	24	2.3%
灯火	14	16	1.5%
電気機器	9	10	0.9%
たき火	5	7	0.7%
こたつ	6	6	0.6%
風呂かまど	3	4	0.4%
煙突・煙道	3	3	0.3%
電気装置	2	2	0.2%
火あそび	2	2	0.2%
火入れ	2	2	0.2%
かまど	1	1	0.1%
炉	1	1	0.1%
取灰	1	1	0.1%
その他	27	28	2.7%
不明・調査中	387	446	42.2%
計	953	1,056	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	129	140	14.4%
ストーブ	80	84	8.6%
放火	69	76	7.8%
電灯電話等の配線	52	59	6.1%
配線器具	40	44	4.5%
放火の疑い	32	32	3.3%
こんろ	29	30	3.1%
マッチ・ライター	23	24	2.5%
灯火	14	16	1.6%
電気機器	9	10	1.0%
こたつ	6	6	0.6%
たき火	4	6	0.6%
風呂かまど	3	4	0.4%
煙突・煙道	3	3	0.3%
火あそび	2	2	0.2%
取灰	1	1	0.1%
その他	23	24	2.5%
不明・調査中	359	412	42.3%
計	878	973	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（4,052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	前年比	増減率
建物計	1,727	42.6%	▲ 272	-13.6%
一般住宅	563	13.9%	▲ 69	-10.9%
共同住宅	397	9.8%	▲ 19	-4.6%
特定複合用途	146	3.6%	▲ 11	-7.0%
事務所等	93	2.3%	4	4.5%
非特定複合用途	58	1.4%	▲ 3	-4.9%
倉庫	53	1.3%	▲ 17	-24.3%
物品販売店舗等	35	0.9%	8	29.6%
工場・作業場	29	0.7%	▲ 13	-31.0%
併用住宅	22	0.5%	▲ 9	-29.0%
病院等	20	0.5%	▲ 2	-9.1%
学校	18	0.4%	▲ 36	-66.7%
飲食店	17	0.4%	▲ 2	-10.5%
社会福祉施設等	17	0.4%	4	30.8%
神社・寺院等	15	0.4%	4	36.4%
グループホーム等	12	0.3%	6	100.0%
旅館・ホテル等	10	0.2%	▲ 10	-50.0%
遊技場等	7	0.2%	▲ 10	-58.8%
停車場等	6	0.1%	▲ 11	-64.7%
駐車場等	5	0.1%	▲ 7	-58.3%
公会堂等	4	0.1%	▲ 1	-20.0%
劇場等	1	0.0%	▲ 2	-66.7%
料理店等	1	0.0%	1	—
幼稚園等	1	0.0%	1	—
その他の建物	197	4.9%	▲ 78	-28.4%
林野火災	91	2.2%	▲ 16	-15.0%
車両火災	223	5.5%	▲ 44	-16.5%
船舶火災	4	0.1%	2	100.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	2,007	49.5%	▲ 185	-8.4%
計	4,052	100%	▲ 515	-11.3%

## (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	1,067	26.3%
住宅の居室	432	10.7%
公園	292	7.2%
道路	181	4.5%
トイレ	145	3.6%
建物の外周部	143	3.5%
ゴミ集積所	132	3.3%
建物の廊下	124	3.1%
一般倉庫	116	2.9%
車両船舶の運転席	100	2.5%
林野	89	2.2%
車庫・駐車場等	81	2.0%
玄関	67	1.7%
物置・置き場	67	1.7%
車両等の外周部	61	1.5%
広間・ホール	43	1.1%
建物の階段室	29	0.7%
その他の出火箇所	883	21.8%
計	4,052	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	383	9.5%	▲ 125	-24.6%
2月	461	11.4%	▲ 24	-4.9%
3月	419	10.3%	▲ 33	-7.3%
4月	407	10.0%	▲ 73	-15.2%
5月	394	9.7%	▲ 63	-13.8%
6月	259	6.4%	▲ 73	-22.0%
7月	203	5.0%	▲ 46	-18.5%
8月	320	7.9%	22	7.4%
9月	246	6.1%	▲ 30	-10.9%
10月	268	6.6%	▲ 47	-14.9%
11月	318	7.8%	▲ 42	-11.7%
12月	374	9.2%	19	5.4%
計	4,052	100%	▲ 515	-11.3%

## (4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	579	14.3%
月曜	548	13.5%
火曜	580	14.3%
水曜	552	13.6%
木曜	511	12.6%
金曜	537	13.3%
土曜	550	13.6%
出火曜日不明	195	4.8%
計	4,052	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	361	8.9%
2～3時台	265	6.5%
4～5時台	223	5.5%
6～7時台	153	3.8%
8～9時台	217	5.4%
10～11時台	238	5.9%
12～13時台	282	7.0%
14～15時台	359	8.9%
16～17時台	367	9.1%
18～19時台	333	8.2%
20～21時台	361	8.9%
22～23時台	334	8.2%
時間帯不明	559	13.8%
計	4,052	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23年	50,006	9,563	19.1%
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%



第1表 火災の概要

区分	令和2年 累計(A)	前年 累計(B)	増減数 (A)-(B)=(C)	増減率 (C)/(B)*100	
出火件数 (件)	合計	34,691	37,683	-2,992	-7.9%
	建物	19,365	21,003	-1,638	-7.8%
	林野	1,239	1,391	-152	-10.9%
	車両	3,466	3,585	-119	-3.3%
	船舶	78	69	9	13.0%
	航空機	0	1	-1	-100.0%
	その他	10,543	11,634	-1,091	-9.4%
焼損棟数(棟)	27,476	30,653	-3,177	-10.4%	
り災世帯数(世帯)	17,931	18,364	-433	-2.4%	
建物焼損床面積(m <sup>2</sup> )	1,015,053	1,102,687	-87,634	-7.9%	
建物焼損表面積(m <sup>2</sup> )	108,593	111,123	-2,530	-2.3%	
林野焼損面積(a)	44,885	83,651	-38,766	-46.3%	
損害額(千円)	103,739,390	90,800,192	12,939,198	14.3%	
死者数合計 (人)	合計	1,326	1,486	-160	-10.8%
	(うち放火自殺者等)	(232)	(284)	(-52)	(-18.3%)
	建物	1,056	1,197	-141	-11.8%
	林野	5	12	-7	-58.3%
	車両	90	102	-12	-11.8%
	船舶	3	0	3	—
	航空機	0	1	-1	-100.0%
その他	172	174	-2	-1.1%	
負傷者数合計 (人)	合計	5,583	5,865	-282	-4.8%
	建物	4,718	4,889	-171	-3.5%
	林野	85	112	-27	-24.1%
	車両	194	226	-32	-14.2%
	船舶	18	23	-5	-21.7%
	航空機	0	1	-1	-100.0%
その他	568	614	-46	-7.5%	

第2表 都道府県別出火率

都道府県	出火件数	死者数	負傷者数	損害額(千円)	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(千円)	人口	出火率	死者発生率
北海道	1,766	83	246	2,919,231	5,267,762	3.35	1.58	滋賀県	378	13	62	986,082	1,420,948	2.66	0.91
青森県	482	27	96	1,197,590	1,275,783	3.78	2.12	京都府	487	18	114	984,983	2,545,899	1.91	0.71
岩手県	376	18	76	1,078,192	1,235,517	3.04	1.46	大阪府	1,903	65	398	2,854,794	8,849,635	2.15	0.73
宮城県	642	26	112	6,956,768	2,292,385	2.80	1.13	兵庫県	1,496	53	252	2,637,602	5,549,568	2.70	0.96
秋田県	306	24	60	940,094	985,416	3.11	2.44	奈良県	418	11	55	708,049	1,353,837	3.09	0.81
山形県	308	20	40	520,601	1,082,296	2.85	1.85	和歌山県	294	10	35	749,253	954,258	3.08	1.05
福島県	494	24	96	2,432,148	1,881,981	2.62	1.28	鳥取県	177	8	22	341,930	561,175	3.15	1.43
茨城県	1,051	35	126	2,280,439	2,921,436	3.60	1.20	島根県	269	7	27	339,454	679,324	3.96	1.03
栃木県	600	31	91	2,389,055	1,965,516	3.05	1.58	岡山県	689	28	110	1,311,064	1,903,627	3.62	1.47
群馬県	640	28	110	1,641,918	1,969,439	3.25	1.42	広島県	736	30	143	1,304,843	2,826,858	2.60	1.06
埼玉県	1,586	61	279	3,649,493	7,390,054	2.15	0.83	山口県	512	22	68	800,441	1,369,882	3.74	1.61
千葉県	1,654	60	253	5,124,695	6,319,772	2.62	0.95	徳島県	286	11	33	577,849	742,505	3.85	1.48
東京都	3,721	87	712	5,600,805	13,834,925	2.69	0.63	香川県	319	11	46	639,031	981,280	3.25	1.12
神奈川県	1,804	52	341	1,790,745	9,209,442	1.96	0.56	愛媛県	372	18	70	1,081,555	1,369,131	2.72	1.31
新潟県	513	31	108	1,480,273	2,236,042	2.29	1.39	高知県	257	9	33	271,820	709,230	3.62	1.27
富山県	172	14	32	545,449	1,055,999	1.63	1.33	福岡県	1,230	39	157	2,196,789	5,129,841	2.40	0.76
石川県	215	23	45	503,248	1,139,612	1.89	2.02	佐賀県	291	11	47	552,275	823,810	3.53	1.34
福井県	172	11	32	598,507	780,053	2.20	1.41	長崎県	394	18	53	811,819	1,350,769	2.92	1.33
山梨県	304	13	39	470,668	826,579	3.68	1.57	熊本県	604	17	79	1,267,140	1,769,880	3.41	0.96
長野県	775	55	119	1,701,265	2,087,307	3.71	2.63	大分県	453	17	47	643,574	1,151,229	3.93	1.48
岐阜県	611	26	86	2,546,257	2,032,490	3.01	1.28	宮崎県	442	15	64	24,696,609	1,095,903	4.03	1.37
静岡県	880	42	132	3,069,315	3,708,556	2.37	1.13	鹿児島県	667	17	78	944,412	1,630,146	4.09	1.04
愛知県	1,870	60	265	5,652,100	7,575,530	2.47	0.79	沖縄県	460	5	19	481,414	1,481,547	3.10	0.34
三重県	615	22	75	1,467,752	1,813,859	3.39	1.21	都道府県計	34,691	1,326	5,583	103,739,390	127,138,033	2.73	1.04

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2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 <sup>2</sup> )	建物焼損 表面積(m <sup>2</sup> )	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	34,691	19,365	1,239	3,466	78	0	10,543	27,476	1,015,053	108,593	44,885	1,326	5,583	17,931	37,754	103,739,390
第1期	計	9,698	5,562	372	806	16	0	2,942	8,060	267,374	35,188	469	1,623	5,403	11,348	19,605,384
	1月	2,742	1,843	44	236	7	0	612	2,645	81,871	15,987	144	519	1,934	3,920	6,546,935
	2月	3,384	1,881	117	279	3	0	1,104	2,797	92,438	10,326	164	534	1,862	3,961	6,270,268
	3月	3,572	1,838	211	291	6	0	1,226	2,618	93,065	8,875	161	570	1,607	3,467	6,788,181
第2期	計	9,466	4,664	504	866	16	0	3,416	6,804	289,864	23,017	267	1,397	4,221	9,223	21,707,134
	4月	3,569	1,755	242	272	7	0	1,293	2,704	153,764	9,732	107	516	1,723	3,838	11,789,890
	5月	3,331	1,585	184	333	5	0	1,224	2,265	79,844	7,803	88	471	1,397	2,954	5,991,379
	6月	2,566	1,324	78	261	4	0	899	1,835	56,256	5,482	72	410	1,101	2,431	3,925,865
第3期	計	6,899	4,020	110	860	21	0	1,888	5,384	188,059	22,100	204	1,125	3,552	7,396	16,463,007
	7月	1,715	1,150	6	236	4	0	319	1,392	47,562	6,259	71	314	1,204	2,359	5,823,982
	8月	2,943	1,514	68	350	8	0	1,003	2,156	74,177	7,387	67	461	1,276	2,775	5,680,749
	9月	2,241	1,356	36	274	9	0	566	1,836	66,320	8,454	66	350	1,072	2,262	4,958,276
第4期	計	8,628	5,119	253	934	25	0	2,297	7,228	269,756	28,288	386	1,438	4,755	9,787	45,963,865
	10月	2,525	1,442	63	327	7	0	686	1,960	82,056	9,385	95	371	1,256	2,559	30,405,687
	11月	2,720	1,604	77	286	10	0	743	2,244	74,457	7,910	110	427	1,426	2,987	7,666,039
	12月	3,383	2,073	113	321	8	0	868	3,024	113,243	10,993	181	640	2,073	4,241	7,892,139

令和2年

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	34,691	19,365	1,239	3,466	16	767	1,092	552	178	861	78	5	6	34	7	26
北海道	1,766	1,008	47	287		56	84	68	3	76	5			3		2
青森県	482	263	31	45		8	16	4		17	2	1		1		
岩手県	376	202	38	36		10	12	6	1	7						
宮城県	642	369	28	69		15	32	9	2	11	3			3		
秋田県	306	173	24	27		6	6	3		12	1			1		
山形県	308	155	26	31		4	8	7	1	11						
福島県	494	245	36	63		13	23	8	2	17						
茨城県	1,051	562	21	133		11	44	8	4	66	1				1	
栃木県	600	328	32	61		5	13	2	1	40						
群馬県	640	339	9	92		21	37	14	3	17						
埼玉県	1,586	927	8	156		53	53	17	8	25						
千葉県	1,654	860	77	140		35	46	8	6	45	3			1	1	1
東京都	3,721	2,677	5	217	5	44	87	46	28	7						
神奈川県	1,804	1,094	9	181	2	41	62	31	29	16	3	1				2
新潟県	513	360	12	54		9	12	9	2	22						
富山県	172	128	2	22		2	6			14	1				1	
石川県	215	136	12	26		7	12	5	1	1	1					1
福井県	172	102	1	32		7	7	2		16	1			1		
山梨県	304	145	17	31		4	6	1	3	17						
長野県	775	349	32	69	2	14	23	7	4	19						
岐阜県	611	318	25	58		15	16	10	3	14						
静岡県	880	454	18	124		34	49	10	3	28	4		1	2		1
愛知県	1,870	976	27	231	1	58	96	54	10	12	1			1		
三重県	615	288	21	64		15	24	9	1	15	2					2
滋賀県	378	202	7	48		12	16	12	3	5						
京都府	487	316	15	45	1	10	10	9	4	11	1	1				
大阪府	1,903	1,344	8	191	1	31	60	58	7	34	1					1
兵庫県	1,496	766	65	166	2	44	45	45	8	22	5			2		3
奈良県	418	170	4	46	1	12	15	10	3	5						
和歌山県	294	137	9	17		4	8	2		3						
鳥取県	177	76	8	16		4	7		1	4	1			1		
島根県	269	119	40	13		2	1	1	2	7	1			1		
岡山県	689	324	56	67		17	13	6	4	27						
広島県	736	394	57	69		19	20	8	5	17	4	2	1			1
山口県	512	225	31	49		13	8	2		26	3		1	1		1
徳島県	286	137	13	27		2	3	10	1	11	1					1
香川県	319	137	24	30		7	7	6	2	8	3			1		2
愛媛県	372	215	15	26		7	5	3		11	2				1	1
高知県	257	119	21	17		3	3	2	1	8						
福岡県	1,230	706	45	99	1	29	32	10	6	21	8		1	3	1	3
佐賀県	291	138	17	31		12	7	2		10						
長崎県	394	187	42	25		4	7	2	3	9	4			3		1
熊本県	604	276	58	43		14	9	2	2	16	3	1		1	1	
大分県	453	216	32	34		5	10	4		15	2					2
宮崎県	442	220	29	40		14	6	9		11						
鹿児島県	667	296	36	58		8	12	8	5	25	3	1		2		
沖縄県	460	187	49	60		7	14	3	6	30	8	1		5	1	1

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 <sup>2</sup> )	建物焼損 表面積(m <sup>2</sup> )	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	10,543	5,591	1,181	669	3,102	27,476	1,015,053	108,593	44,885	1,326	5,583	17,931	103,739,390
北海道		419	220	44	22	133	1,293	55,324	6,462	9,842	83	246	830	2,919,231
青森県		141	89	7	6	39	472	24,590	2,508	2,027	27	96	236	1,197,590
岩手県		100	67	1	4	28	366	22,760	3,499	1,485	18	76	199	1,078,192
宮城県		173	76	16	19	62	557	64,198	1,532	304	26	112	324	6,956,768
秋田県		81	44	6	5	26	312	17,593	2,423	1,792	24	60	167	940,094
山形県		96	63	3	5	25	234	12,629	1,429	798	20	40	135	520,601
福島県		150	85	11	9	45	443	22,188	4,056	1,212	24	96	530	2,432,148
茨城県		334	195	27	15	97	904	33,402	3,300	1,301	35	126	446	2,280,439
栃木県		179	98	10	14	57	516	30,791	5,902	642	31	91	283	2,389,055
群馬県		200	118	14	4	64	551	22,770	2,617	62	28	110	270	1,641,918
埼玉県		495	210	95	34	156	1,394	38,902	4,461	207	61	279	960	3,649,493
千葉県		574	305	74	39	156	1,234	50,910	4,908	682	60	253	838	5,124,695
東京都		822	185	231	134	272	3,038	16,264	7,396	726	87	712	2,244	5,600,805
神奈川県		517	183	90	60	184	1,318	19,567	3,464	24	52	341	1,084	1,790,745
新潟県		87	42	2	12	31	565	24,784	2,366	321	31	108	298	1,480,273
富山県		19	3	2	2	12	185	10,033	736	34	14	32	114	545,449
石川県		40	20	4	3	13	188	7,476	635	119	23	45	109	503,248
福井県		36	20	1		15	152	9,181	520	5	11	32	70	598,507
山梨県		111	67	6	4	34	226	8,176	720	764	13	39	91	470,668
長野県		325	227	13	9	76	547	27,533	2,089	859	55	119	333	1,701,265
岐阜県		210	127	13	10	60	518	25,888	1,752	176	26	86	298	2,546,257
静岡県		280	150	30	20	80	660	24,778	2,240	219	42	132	379	3,069,315
愛知県		635	320	75	26	214	1,363	53,644	4,938	246	60	265	889	5,652,100
三重県		240	132	25	10	73	417	18,783	3,834	111	22	75	222	1,467,752
滋賀県		121	72	9	5	35	295	10,344	1,067	83	13	62	159	986,082
京都府		110	57	9	10	34	435	12,864	1,611	1,203	18	114	318	984,983
大阪府		359	107	78	39	135	1,738	31,390	8,295	189	65	398	1,447	2,854,794
兵庫県		494	290	59	17	128	1,024	28,461	2,620	5,706	53	252	725	2,637,602
奈良県		198	146	14	6	32	225	5,522	883	70	11	55	134	708,049
和歌山県		131	83	10	5	33	210	9,793	298	179	10	35	117	749,253
鳥取県		76	55	3	3	15	115	5,545	554	159	8	22	69	341,930
島根県		96	77	1	5	13	181	7,950	133	1,083	7	27	102	339,454
岡山県		242	169	7	5	61	520	27,380	1,358	761	28	110	291	1,311,064
広島県		212	137	15	16	44	621	26,049	1,581	702	30	143	420	1,304,843
山口県		204	135	13	9	47	356	17,128	781	1,102	22	68	200	800,441
徳島県		108	54	13	3	38	212	9,164	950	77	11	33	124	577,849
香川県		125	96	10	3	16	204	7,220	396	168	11	46	109	639,031
愛媛県		114	62	11	7	34	354	16,331	1,192	405	18	70	183	1,081,555
高知県		100	44	14	9	33	220	6,275	1,684	307	9	33	115	271,820
福岡県		372	198	46	22	106	965	25,857	2,823	2,301	39	157	639	2,196,789
佐賀県		105	70	9	1	25	214	10,264	505	29	11	47	129	552,275
長崎県		136	93	5	9	29	305	13,837	786	207	18	53	205	811,819
熊本県		224	138	9	9	68	413	24,842	1,240	2,563	17	79	243	1,267,140
大分県		169	81	23	4	61	344	15,364	1,105	1,696	17	47	237	643,574
宮崎県		153	92	8	4	49	345	33,800	1,634	1,205	15	64	215	24,696,609
鹿児島県		274	212	4	4	54	519	24,389	1,631	309	17	78	270	944,412
沖縄県		156	77	11	8	60	208	3,120	1,679	423	5	19	131	481,414

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	19,365 (順位)	6,859 (1)	356 (9)	3,349 (2)	7 (23)	23 (20)	4 (26)	33 (18)	0 (33)	8 (22)	4 (26)	443 (8)	287 (10)	119 (11)	78 (13)	71 (14)	70 (15)	13 (21)
北海道	1,008	364	19	175								22	12	6	5	2	9	1
青森県	263	128	4	15				1				2		1	1		1	
岩手県	202	106	13	15								5	1	1				
宮城県	369	147	9	56		1		2				6	6	2	1	4	3	
秋田県	173	81	6	5		2		2				1	3					1
山形県	155	67	1	9								2	1	1	1	1		
福島県	245	114	11	16								2	5	3	1	1	2	
茨城県	562	236	19	39			3	2		2		10	6	1	2		1	
栃木県	328	147	7	14						1		4	18	2	1	2	3	
群馬県	339	160	9	24			2	1				12	4	5	1	4	2	
埼玉県	927	362	18	184				4				18	19	2	2	7	1	
千葉県	860	336	10	164								18	18	6	7	5	3	
東京都	2,677	510	3	746		1	1	3		1		27	20	10	17	8	3	1
神奈川県	1,094	318	12	330	1	1		2		1		27	18	18	7	1	1	2
新潟県	360	147	10	20	1	1						10	3	6			2	
富山県	128	60	6	5									1					
石川県	136	58	2	19								7	2	5	1			
福井県	102	42	3	6								1	3			1		
山梨県	145	50	1	12		1		1			1	7	3	2		1		
長野県	349	163	10	21								13	4	3			2	
岐阜県	318	145	8	22		1						9	5	3	2	1	2	
静岡県	454	179	4	53		1				1		21	12	5	1	1	1	2
愛知県	976	299	14	208				1				21	11	4	3	2	5	2
三重県	288	123	6	30				3			1	6	4	1		1		
滋賀県	202	55	3	27				1				8	5	1			3	
京都府	316	115	6	55		1						9	2	3	3		1	
大阪府	1,344	356	34	386	1	1		1				32	13	5	7	8	5	2
兵庫県	766	236	12	168	2	1	1	2			1	20	21	3		3	6	
奈良県	170	63	7	17				1				7		1			1	
和歌山県	137	53	5	12								3	4		1		2	
鳥取県	76	38	1	4										1	1			
島根県	119	58	4	11		1						2		1				
岡山県	324	137	9	23		1						8	2	1	1	1		1
広島県	394	165	9	66		1				1		2	5	1	2	1	3	
山口県	225	104	6	19								7	2		2	1		
徳島県	137	59	3	14				1				4	1					
香川県	137	61	1	15		1		1				3	4				1	
愛媛県	215	97	5	15								5	7			1		
高知県	119	62	6	7								2		1				
福岡県	706	238	7	154		2		2		1		27	10	2	1	3	3	
佐賀県	138	57	5	10				1				7	3	2	1	1		
長崎県	187	100	1	13								2	2	2		1		
熊本県	276	112	10	30			1					5	4	1	1	4	1	
大分県	216	68	2	25		1						11	2	2	1	1	1	1
宮崎県	220	88	8	25				1				10	6		1	1	1	
鹿児島県	296	155	7	20								4	6	1	1	2		
沖縄県	187	40		45	2						1	14	9	4	2	1	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	111 (12)	2 (29)	2 (29)	5 (25)	29 (19)	64 (16)	1,599 (4)	3 (28)	37 (17)	2 (29)	482 (7)	718 (6)	1,777 (3)	767 (5)	6 (24)	0 (33)	1 (32)	2,036
北海道	2			1			3	63		2	48	48	58	38				130
青森県	1						3	17		1	17	6	11	8				46
岩手県								14			3	8	7	2				27
宮城県		1						29		1	11	15	36	8				31
秋田県	1							15			2	6	4	4				40
山形県	2							12			3	7	6	2				40
福島県								29			3	6	14	5				33
茨城県	4							52			9	33	18	6				119
栃木県						3	24		1	1	7	11	6	8				68
群馬県	1							41			8	20	11	3				31
埼玉県	2					1	86		2		25	27	67	25				75
千葉県	2			1	3	4	71		3		29	35	65	17				63
東京都	25				18	1	41	3	2		11	131	709	294	3			88
神奈川県	6				2	1	66		1		15	33	144	51				36
新潟県	5	1				2	46		1		7	24	13	10				51
富山県	3					1	21				5	4	4	2				16
石川県							13				4	2	6	8			1	8
福井県	2					1	12				2	2	10	2				15
山梨県	2						11		1		1	1	8	3				39
長野県	2			1	1	4	30		1		6	6	9	4				69
岐阜県	1					1	40		1		4	13	20	5				35
静岡県	2		1			1	67		2		19	20	19	9				33
愛知県	7					5	137		2	1	44	38	83	29				60
三重県					2	2	40		2		15	9	10	3				30
滋賀県	2					2	25		1		10	6	8	8				37
京都府	2				1	5	45		1		11	12	14	15				15
大阪府	10					1	141		1		21	34	142	62	3			78
兵庫県	1			1		4	66		3		26	24	70	21				74
奈良県					1	1	19		1		1	2	10	6				32
和歌山県						1	15				5	2	11	3				20
鳥取県	1						7					6	2	2				13
島根県	2					2	10				2	2	3					21
岡山県	2					2	21		1		7	11	11	9				76
広島県						1	38		2		12	7	21	12				45
山口県	1					2	24		1		8	4	11	3				30
徳島県	1					2	11		1		2	5	6	4				23
香川県	2					1	11		1		1	6	4	3				21
愛媛県	2					1	21				5	8	9	3				36
高知県	1					1	9					3	4	1				22
福岡県	6		1			1	59				25	22	54	23				65
佐賀県				1		3	7				5	4	7	5				19
長崎県	2						13				5	6	9	8				23
熊本県	1				1		20				11	14	7	7				46
大分県							18		1		6	10	9	7				50
宮崎県	1						16				8	9	8	4				33
鹿児島県	1						15				10	8	6	11				49
沖縄県	3					1	11				3	8	13	4				25

第6表

## 都道府県別及び起火原因別火災件数（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	34,691 (順位)	3,104 (1)	2,792 (3)	46 (26)	136 (21)	98 (24)	303 (18)	1,076 (10)	38 (27)	54 (25)	156 (20)	641 (11)	1,611 (6)	585 (12)	1,398 (8)	120 (22)
北海道	1,766	136	141		6	5	23	106		6	20	62	54	21	78	7
青森県	482	34	14		1		9	41	2	1	12	11	15	1	27	
岩手県	376	15	11		4	1	6	27	1		6	8	8	1	15	
宮城県	642	49	47	2	2	2	6	31	1	1	4	20	26	15	36	5
秋田県	306	10	9			1	3	29		3	11	9	6	4	13	1
山形県	308	17	13			1	5	11		4	5	3	10	2	7	1
福島県	494	31	20	5	4	2	1	20	2		4	16	12	9	25	
茨城県	1,051	57	51	1	4	4	6	14	4	2	4	12	34	27	40	7
栃木県	600	34	37	2	3	1	1	17	2	2	3	20	20	12	24	3
群馬県	640	56	36	1	1	2	8	21	2		3	13	26	12	26	1
埼玉県	1,586	166	147	4	3	5	18	43	1	1	4	28	74	19	77	4
千葉県	1,654	169	127	2	2	1	14	49	2	2	3	29	90	37	102	3
東京都	3,721	509	533	4		10	3	67	1	7	1	32	415	99	132	6
神奈川県	1,804	223	206		1	11	7	59	1		1	27	121	21	63	8
新潟県	513	27	36		4		5	33		2	8	7	25	21	33	4
富山県	172	10	7			2	5	10			1	4	15	6	12	
石川県	215	18	12			1	15	1	1		1	6	10	3	10	1
福井県	172	10	14		1		5	5	1			7	10	3	8	2
山梨県	304	19	14	1	3		5	9			3	4	4	1	11	5
長野県	775	33	31		7	3	4	32	1		7	15	8	3	42	1
岐阜県	611	43	47	1	3	3	13	23	2	1	5	14	24	4	29	4
静岡県	880	93	69	1	2	4	5	20		2		30	35	12	40	2
愛知県	1,870	213	168	1	5	5	14	41		3	2	25	69	33	46	8
三重県	615	45	31		3	1	7	20		1		14	19	9	13	3
滋賀県	378	31	35			3	7	12				12	13	7	17	2
京都府	487	39	46		1	1	2	22				9	19	6	19	
大阪府	1,903	274	252	1	1	5	9	62	2	1	1	33	138	44	101	3
兵庫県	1,496	152	144		2	4	5	44	4		1	27	55	33	35	1
奈良県	418	26	20		4	2	3	11		1	2	5	9	8	8	1
和歌山県	294	23	26			1	2	3			1	5	10	3	14	
鳥取県	177	7	6	1	1		2	9				4	4	5	7	
島根県	269	7	20	1	1			7			2	4	6	4	4	1
岡山県	689	46	28		1	2	8	18	2	2	6	16	17	10	22	1
広島県	736	83	50		7	2	14	13	2		3	17	20	9	24	4
山口県	512	36	29		9	1	6	5			4	10	15	5	12	
徳島県	286	11	16	1	1		6	3			1	4	5		8	1
香川県	319	25	13		2		4	11	1		2	6	6	3	11	2
愛媛県	372	27	21	1	2	1	5	11	2		1	3	8	3	29	4
高知県	257	12	11	1	4	2	5	9		2	3	4	8	2	7	1
福岡県	1,230	137	98	2	4	2	11	28			6	19	52	19	61	3
佐賀県	291	14	11	1	2	2	7	6	1	1		8	7	4	10	3
長崎県	394	25	19	3	5		1	8		2	1	8	8	7	17	1
熊本県	604	24	26	2	9		13	13		2	3	9	16	7	26	4
大分県	453	24	19	1	2		3	14		2	5	6	14	15	16	2
宮崎県	442	12	31	3	4		5	8		1	2	6	6	2	10	
鹿児島県	667	22	29	3	14	4	9	11		1	4	5	23	6	21	7
沖縄県	460	30	21		1	2	2	5		1		5	22	8	10	3

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	1,206 (9)	321 (17)	571 (13)	2,824 (2)	335 (16)	354 (15)	111 (23)	253 (19)	1,684 (5)	2,497 (4)	1,555 (7)	358 (14)	6,244	4,220	11.7%	12.2%
北海道	41	11	40	12	17	11	7	9	44	78	40	33	452	306	6.7%	17.3%
青森県	14		13	53	2	15	3	2	22	27	13	5	72	73	8.3%	15.1%
岩手県	10	5	4	61	1	5	1	6	28	17	15	7	69	44	8.5%	11.7%
宮城県	26	4	4	31	5	8	3	7	22	66	30	8	125	56	15.0%	8.7%
秋田県	9	3	8	5	1	1		2	23	10	5		78	62	4.9%	20.3%
山形県	7		15	31	3	3	1	3	13	11	14	2	55	71	8.1%	23.1%
福島県	13	2	4	33	4	3	4	7	30	35	29	9	112	58	13.0%	11.7%
茨城県	34	5	16	93	9	8	7	9	45	64	90	17	230	157	14.7%	14.9%
栃木県	20	2	6	45	2	2	1	7	31	46	30	6	129	92	12.7%	15.3%
群馬県	20	2	10	45	5	7	8	8	25	20	32	13	151	86	8.1%	13.4%
埼玉県	72	19	23	59	17	15	2	10	31	174	127	17	298	128	19.0%	8.1%
千葉県	52	16	24	126	22	12	3	7	82	96	128	9	280	165	13.5%	10.0%
東京都	260	20	34	29	35	32	2	5	1	592	46	31	497	318	17.1%	8.5%
神奈川県	85	30	24	39	14	24	6	5	5	253	99	24	292	155	19.5%	8.6%
新潟県	25	2	8	19	5	8	1	13	9	35	20	5	102	56	10.7%	10.9%
富山県	7	1	4	1			1	2	4	14	2	3	39	22	9.3%	12.8%
石川県	9	2	4	16	3	1	1	3	5	16	10		40	27	12.1%	12.6%
福井県	7	2	1	6	3	1	1	1	10	5	3	1	36	29	4.7%	16.9%
山梨県	6	3	5	22	1	3	3	2	27	15	9	4	64	61	7.9%	20.1%
長野県	13	4	16	140	6	3	3	17	77	23	13	8	130	135	4.6%	17.4%
岐阜県	8	9	15	57	10	10		5	37	39	25	6	115	59	10.5%	9.7%
静岡県	30	7	8	62	17	6	8	6	27	67	52	8	205	62	13.5%	7.0%
愛知県	46	21	28	114	28	17	9	15	68	121	163	19	334	254	15.2%	13.6%
三重県	17	8	13	70	9	4	2	7	58	36	39	5	97	84	12.2%	13.7%
滋賀県	12	5	1	30	5	3	2	3	20	38	18	1	65	36	14.8%	9.5%
京都府	22	3	7	57	2	11		5	7	32	29	6	90	52	12.5%	10.7%
大阪府	77	19	44	25	27	27	5	7	28	72	175	18	281	171	13.0%	9.0%
兵庫県	43	19	25	141	11	18	3	5	120	117	45	16	277	149	10.8%	10.0%
奈良県	17	4	4	69	2		2	4	36	11	17	1	85	66	6.7%	15.8%
和歌山県	9	3	1	53	1	6	1	3	14	25	2	4	50	34	9.2%	11.6%
鳥取県	4	3	1	37		3	2	3	9	2	1	1	30	35	1.7%	19.8%
島根県	5	3	1	68	1	1		2	33	9	4		46	39	4.8%	14.5%
岡山県	12	8	9	113	3	8	4	6	107	34	7	5	118	76	6.0%	11.0%
広島県	22	7	10	150	13	6	4	7	37	37	19	5	101	70	7.6%	9.5%
山口県	7	3	3	116	4	6	1	14	28	14	18	4	90	72	6.3%	14.1%
徳島県	10	1	7	34	2	1		1	27	6	13	4	78	45	6.6%	15.7%
香川県	4	3	4	67	3	3	1	3	48	14	16	5	40	22	9.4%	6.9%
愛媛県	9	5	5	41	5	1	1	2	18	21	7	7	62	70	7.5%	18.8%
高知県	3	4	3	29	3	3	2	2	26	23	6	2	46	34	11.3%	13.2%
福岡県	43	22	24	100	13	23	2	6	63	72	66	10	213	131	11.2%	10.7%
佐賀県	12	2	8	28	2	2	1	1	39	13	7	2	63	34	6.9%	11.7%
長崎県	11	4	4	116	4	8	1	4	11	6	6	6	56	52	3.0%	13.2%
熊本県	18	2	16	150	5	3	1	4	39	20	21	4	94	73	6.8%	12.1%
大分県	6	5	16	32	2	9	1	3	64	19	15	2	80	76	7.5%	16.8%
宮崎県	10	7	5	63	1	3		6	41	8	4	1	80	123	2.7%	27.8%
鹿児島県	10	7	17	136	4	8		2	96	25	7	9	89	98	4.8%	14.7%
沖縄県	9	4	29		3	2		2	49	19	18	5	108	102	8.0%	22.2%



## 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	34,691 (順位)	3,104 (1)	2,792 (3)	46 (26)	136 (21)	98 (24)	303 (18)	1,076 (10)	38 (27)	54 (25)	156 (20)	641 (11)	1,611 (6)	585 (12)	1,398 (8)
建物火災	19,365	1,858	2,735	39	132	87	133	1,047	37	40	140	42	1,228	386	1,027
林野火災	1,239	55	1				22	1				1	1		8
車両火災	3,466	115	26			5	3	3	1		4	563	264	122	18
船舶火災	78	1						1				5	6	3	5
航空機火災															
その他火災	10,543	1,075	30	7	4	6	145	24		14	12	30	112	74	340

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	120 (22)	1,206 (9)	321 (17)	571 (13)	2,824 (2)	335 (16)	354 (15)	111 (23)	253 (19)	1,684 (5)	2,497 (4)	1,555 (7)	358 (14)	6,244	4,220
建物火災	18	1,062	134	255	430	185	343	2	164	159	1,149	578	29	3,420	2,506
林野火災		1	15	34	410	1		1	13	215	31	60		197	172
車両火災	92	67	2	79	25	18	2	103	11	23	156	67	320	826	551
船舶火災	2	2				6					1	3	8	10	25
航空機火災															
その他火災	8	74	170	203	1,959	125	9	5	65	1,287	1,160	847	1	1,791	966

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	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			
都道府県計	1,326	1,056	5	90	0	7	82	0	0	1	3	0	172
北海道	83	74		5			5						4
青森県	27	22		1			1						4
岩手県	18	11	1	2		1	1						4
宮城県	26	22		3			3						1
秋田県	24	19		1			1				1		3
山形県	20	16		2			2						2
福島県	24	15		1			1						8
茨城県	35	28		3			3						4
栃木県	31	22		3			3						6
群馬県	28	15		6			6						7
埼玉県	61	52		2			2						7
千葉県	60	48		2			2						10
東京都	87	80		1			1						6
神奈川県	52	39		6			6						7
新潟県	31	22		3		1	2						6
富山県	14	10		3			3						1
石川県	23	17	1	2			2						3
福井県	11	9		1			1						1
山梨県	13	9		2			2						2
長野県	55	42		4			3			1			9
岐阜県	26	17		2		1	1						7
静岡県	42	32		5			5						5
愛知県	60	47		4			4						9
三重県	22	17		2			2						3
滋賀県	13	9		1			1						3
京都府	18	18											
大阪府	65	62		2			2						1
兵庫県	53	43		5		1	4						5
奈良県	11	8											3
和歌山県	10	8											2
鳥取県	8	7											1
島根県	7	6											1
岡山県	28	22		1			1						5
広島県	30	24	1	1		1							4
山口県	22	19		1			1						2
徳島県	11	10											1
香川県	11	9											2
愛媛県	18	15											3
高知県	9	7											2
福岡県	39	31	1	4			4						3
佐賀県	11	8		1			1						2
長崎県	18	11								2			5
熊本県	17	13		2			2						2
大分県	17	10		2			2						5
宮崎県	15	11	1	2		2							1
鹿児島県	17	16		1			1						
沖縄県	5	4		1			1						

第9表

都道府県別及び出火原因別死者数（全火災）

都道府県名	合計	たばこ	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	1,326 (順位)	153 (2)	37 (7)	1 (20)	4 (14)	1 (20)	1 (20)	91 (3)	7 (13)	0 (24)	3 (15)	3 (15)	11 (12)	2 (18)	63 (4)	0 (24)	44 (6)	2 (18)	30 (8)	25 (9)	0 (24)	16 (11)	3 (15)	1 (20)	21 (10)	236 (1)	52 (5)	0 (24)	48	471		
北海道	83	11	3					8				1			2		1	5							2	11	3		3	33		
青森県	27	2	1					2							1		1					1					6			1	12	
岩手県	18	1	2					3							1					1					1	3	3				3	
宮城県	26	2						1							2			1				1					7	2		1	9	
秋田県	24							5			1				1												5			1	11	
山形県	20	1						1							1		2	1									2	3		1	8	
福島県	24	3						2	1					1	1				1								6			1	7	
茨城県	35	4									1				2			4									8	4		2	11	
栃木県	31	6	1														2									2	10	2		1	7	
群馬県	28	2	1																				2		1	9	1		3	9		
埼玉県	61	6	2				1	6	1				1		4		2	2				2				13	1		1	19		
千葉県	60	9	5					5					2				4	1		1		1				12	1		2	17		
東京都	87	13	5	1				8					2	1	3						1						19			1	33	
神奈川県	52	6						8					1		2		1		1			1				14	2		1	15		
新潟県	31	4						2										1	3			2				8	3		1	7		
富山県	14	1	2												1												4			1	5	
石川県	23	2						1	1								1			1				1	1	4	1		3	7		
福井県	11	2						1							2		1									2					3	
山梨県	13							1												1						4				2	5	
長野県	55	4						3					1		8		1	1	3							2	11			2	19	
岐阜県	26	3							1										1						1	6	2				12	
静岡県	42	9	2												3		2								1	9	2		4		10	
愛知県	60	6	2					4							4		2	2	3					1	7	3		2		2	24	
三重県	22	4						1							2			1	1			1				3	1				8	
滋賀県	13	1						1							2											1	3	1		1	3	
京都府	18	2	2					2							3		3									1	1				4	
大阪府	65	16	3			1		5	1						7		5	3								3	5				16	
兵庫県	53	4	4					4	1						2		2	1	1							3	7	1		3	20	
奈良県	11	1			1								2														4				3	
和歌山県	10	5											1									1								1	2	
鳥取県	8							2											1												5	
島根県	7							1																			1	1			4	
岡山県	28	2						2							1		1						1			2	1			3	15	
広島県	30	5						1	1						1		1	1	1			2			1	6			1	9		
山口県	22	3			1			1												1		1				5					10	
徳島県	11							1												1								1		2	6	
香川県	11							1							1			1								1	2				5	
愛媛県	18	1						1							2			1								4					9	
高知県	9	1						2																		2	1				3	
福岡県	39	3	2					3					1				3	4	1			1				4	5				12	
佐賀県	11																2	1				1					1	1			5	
長崎県	18	3																		2					1		1			1	10	
熊本県	17	1													4		2									3			1		6	
大分県	17	2										1								1		1				2			1		9	
宮崎県	15	1										1								1							3				9	
鹿児島県	17	1			2			2			1									1											9	
沖縄県	5																	1								1						3

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	1,056 (順位)	151 (1)	33 (7)	1 (18)	4 (13)	1 (18)	0 (21)	90 (2)	6 (12)	0 (21)	3 (14)	0 (21)	10 (10)	2 (15)	63 (4)	0 (21)	44 (5)	2 (15)	24 (8)	7 (11)	0 (21)	16 (9)	0 (21)	1 (18)	2 (15)	84 (3)	38 (6)	0 (21)	28	446			
北海道	74	11	3					8							2		1	5							1	7	2		2	32			
青森県	22	2	1					2							1		1					1					1			1	12		
岩手県	11	1	2					3							1												1			3			
宮城県	22	2						1							2			1				1					5	2		8			
秋田県	19							5			1				1												2			1	9		
山形県	16	1						1							1		2	1										2		1	7		
福島県	15	3						2	1		1			1	1												1			5			
茨城県	28	4													2		4										2	4		1	11		
栃木県	22	6	1														2										4	1		1	7		
群馬県	15	2	1																								2			1	9		
埼玉県	52	6	2					6	1				1		4		2	2				2					6	1		19			
千葉県	48	9	3					5					2				4	1				1					3	1		2	17		
東京都	80	12	5	1				8					2	1	3					1							13			1	33		
神奈川県	39	6						7					1		2		1		1			1					4	1		1	14		
新潟県	22	4						2										1	3			2				1	2			1	6		
富山県	10	1	1												1												2				5		
石川県	17	2						1	1								1								1			1		2	7		
福井県	9	2						1							2		1														3		
山梨県	9							1																			2				1	5	
長野県	42	4						3							8		1	1									6				1	18	
岐阜県	17	3							1																			1				12	
静岡県	32	9	2												3		2										3	2			2	9	
愛知県	47	6	1					4							4		2	2	1									2			2	23	
三重県	17	3						1							2				1	1		1					1				7		
滋賀県	9	1						1							2												1				1	3	
京都府	18	2	2					2							3		3										1	1			4		
大阪府	62	16	3			1		5							7		5	3									2	5			15		
兵庫県	43	4	4					4	1						2		2	1								1	2	1		3	18		
奈良県	8	1			1								2														1				3		
和歌山県	8	5											1									1									1		
鳥取県	7							2										1														4	
島根県	6							1																				1				4	
岡山県	22	2						2							1		1										1					15	
広島県	24	5					1	1							1		1	1				2					2				1	9	
山口県	19	3		1				1														1					3					10	
徳島県	10							1																					1			2	6
香川県	9							1							1			1									1					5	
愛媛県	15	1						1							2												2					9	
高知県	7	1						2																					1			3	
福岡県	31	3	2					3					1				3	1				1						5				12	
佐賀県	8																2		1			1										4	
長崎県	11	3																														8	
熊本県	13	1													4		2															6	
大分県	10	2																				1										7	
宮崎県	11	1																									2					8	
鹿児島県	16	1			2			2			1						1			1												8	
沖縄県	4																	1															3

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	973 (順位)	140 (1)	30 (7)	0 (17)	4 (13)	0 (17)	0 (17)	84 (2)	6 (11)	0 (17)	3 (14)	0 (17)	10 (10)	0 (17)	59 (4)	0 (17)	44 (5)	2 (15)	24 (8)	6 (11)	0 (17)	16 (9)	0 (17)	1 (16)	0 (17)	76 (3)	32 (6)	0 (17)	24	412
北海道	66	10	3					7							2		1	5								7	1		2	28
青森県	20	2	1					1							1		1					1							1	12
岩手県	9	1	1					3							1												1		2	
宮城県	22	2						1							2			1				1				5	2		8	
秋田県	19							5			1				1											2		1	9	
山形県	14	1													1		2	1									2		7	
福島県	12	3						2	1		1				1											1			3	
茨城県	26	4													2		4									2	4	1	9	
栃木県	21	5	1														2									4	1	1	7	
群馬県	13	2	1																							2		1	7	
埼玉県	50	5	2					6	1				1		4		2		2			2				6	1		18	
千葉県	46	8	3					5					2				4	1				1				3	1	2	16	
東京都	64	9	5					7					2		3					1						10			27	
神奈川県	38	6						7					1		2		1		1			1				4	1	1	13	
新潟県	21	4						2											1	3		2				2	2	1	6	
富山県	10	1	1												1											2			5	
石川県	17	2						1	1								1							1		1	1	2	7	
福井県	8	2						1							2		1												2	
山梨県	8							1																		1			5	
長野県	38	4						3							5		1	1								5		1	18	
岐阜県	16	3							1																		1		11	
静岡県	26	9	2										2		2		2									2	2	2	5	
愛知県	41	6						3					4		4		2	2									1	2	21	
三重県	17	3						1							2				1	1		1				1			7	
滋賀県	7							1							2											1			3	
京都府	18	2	2					2							3		3									1	1		4	
大阪府	52	13	3					4							7		5	3								2	2		13	
兵庫県	39	4	3					4	1						2		2	1								2	1	2	17	
奈良県	7	1			1								2													1			2	
和歌山県	8	5											1									1							1	
鳥取県	7							2											1										4	
島根県	6							1																			1		4	
岡山県	22	2						2							1		1									1			15	
広島県	24	5						1	1						1		1	1				2				2		1	9	
山口県	19	3			1			1														1				3			10	
徳島県	10							1																			1		6	
香川県	9							1							1			1								1			5	
愛媛県	15	1						1							2											2			9	
高知県	6	1						2																			1		2	
福岡県	30	3	2					3					1				3	1				1					4		12	
佐賀県	8																2		1			1							4	
長崎県	11	3																	1										8	
熊本県	13	1													4		2												6	
大分県	10	2																				1							7	
宮崎県	11	1																								2			8	
鹿児島県	16	1			2			2			1						1			1									8	
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	1,056	791	16	166	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1	1	0	1	0	0	17	28	0	0	30
北海道	74	42	3	21											1					3	1			3
青森県	22	19		1																	1			1
岩手県	11	7	1	1																1	1			
宮城県	22	19		3																				
秋田県	19	18	1																					
山形県	16	14																						1
福島県	15	10		2								1												1
茨城県	28	25		1																				2
栃木県	22	16	2	3																				1
群馬県	15	12		1																				1
埼玉県	52	40		10																2				
千葉県	48	35		11													1			1				
東京都	80	46		18																3	13			
神奈川県	39	25		13																1				
新潟県	22	21																						1
富山県	10	7	2	1																				
石川県	17	16		1																				
福井県	9	8																						1
山梨県	9	8																						1
長野県	42	34		4								2								1				1
岐阜県	17	13		3																				1
静岡県	32	25		1									1											5
愛知県	47	34		7								1												5
三重県	17	16		1																				
滋賀県	9	7																						2
京都府	18	13		5																				
大阪府	62	31	1	20																3	5			1
兵庫県	43	29		10																1	1			2
奈良県	8	5		2																				1
和歌山県	8	4	1	3																				
鳥取県	7	6		1																				
島根県	6	6																						
岡山県	22	17	2	3																				
広島県	24	22		2																				
山口県	19	17	1	1																				
徳島県	10	9		1																				
香川県	9	8		1																				
愛媛県	15	13	1	1																				
高知県	7	5		1																				1
福岡県	31	24		6																				1
佐賀県	8	6		2																				
長崎県	11	9	1	1																				
熊本県	13	13																						
大分県	10	8		2																				
宮崎県	11	11																						
鹿児島県	16	16																						
沖縄県	4	2		1																				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	513	18	95	226	6	468
北海道	34	1	8	10	1	29
青森県	10		2	2		13
岩手県	7		1	6		4
宮城県	8		1	7		10
秋田県	5	1	1	5		12
山形県	3		1	5		11
福島県	6		1	6		11
茨城県	8		2	9		16
栃木県	12	1	3	9		6
群馬県	9	1	1	9		8
埼玉県	28	1	3	12		17
千葉県	21	2	7	11		19
東京都	26	1	6	10		44
神奈川県	27	1	2	14		8
新潟県	7	2	3	11		8
富山県	4			2		8
石川県	6		2	5		10
福井県	8			2		1
山梨県	5		2	4		2
長野県	22	1	6	8	2	16
岐阜県	4		1	7		14
静岡県	22		4	8	1	7
愛知県	26	1	4	10		19
三重県	9		3	3		7
滋賀県	6		1	3		3
京都府	14			2		2
大阪府	33		4	1	2	25
兵庫県	20	2	6	7		18
奈良県	3			4		4
和歌山県	6		2			2
鳥取県	5					3
島根県	2			2		3
岡山県	12		3	1		12
広島県	16		2	2		10
山口県	7		2	4		9
徳島県	4		1			6
香川県	8		1	2		
愛媛県	6		2	4		6
高知県	1	1		3		4
福岡県	16		1	7		15
佐賀県	3	1	1	1		5
長崎県	8		2	1		7
熊本県	8		1	3		5
大分県	5		1	2		9
宮崎県	6		1	1		7
鹿児島県	6	1				10
沖縄県	1			1		3

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						
岩手県						
宮城県						
秋田県						
山形県						
福島県	1					
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	1					
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	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	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	513	356	10	82	38	27	18	12	1	2	3	0	95	34	0	11	2	48
北海道	34	18	2	9	4	1	1				1		8	5		1		2
青森県	10	9		1									2	1				1
岩手県	7	4	1		1	1							1					1
宮城県	8	8											1	1				
秋田県	5	4				1	1	1					1	1				
山形県	3	3											1				1	
福島県	6	3			2	1							1	1				
茨城県	8	6		1		1							2	2				
栃木県	12	7	1	3	1		1		1				3	2				1
群馬県	9	6			1	2	1				1		1					1
埼玉県	28	24		3	1		1	1					3			1		2
千葉県	21	15		6			2	2					7	3		2		2
東京都	26	13		5	7	1	1			1			6	2		4		
神奈川県	27	18		8		1	1	1					2	1			1	
新潟県	7	7					2	2					3	3				
富山県	4		1	1		2												
石川県	6	6											2					2
福井県	8	7			1													
山梨県	5	5											2					2
長野県	22	16		1	3	2	1	1					6		1			5
岐阜県	4	1		2		1							1					1
静岡県	22	16		1	4	1							4	2				2
愛知県	26	19		4	3		1	1					4	1				3
三重県	9	8		1									3	2				1
滋賀県	6	5			1								1					1
京都府	14	11		3														
大阪府	33	15	1	10	6	1							4	2		1		1
兵庫県	20	11		6	3		2	2					6	2		1		3
奈良県	3	2		1														
和歌山県	6	2	1	3									2					2
鳥取県	5	5																
島根県	2	2																
岡山県	12	6	1	3		2							3					3
広島県	16	14		1		1							2					2
山口県	7	5	1	1									2	1				1
徳島県	4	3		1									1					1
香川県	8	7		1									1					1
愛媛県	6	5	1										2	1				1
高知県	1			1			1				1							
福岡県	16	10		3		3							1					1
佐賀県	3	3					1			1			1	1				
長崎県	8	4		1		3							2					2
熊本県	8	8											1					1
大分県	5	3		1		1							1					1
宮崎県	6	5				1							1					1
鹿児島県	6	6					1	1										
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	226	57	0	11	8	150	6	6	0	0	0	0	468	326	5	60	32	45
北海道	10	3		3		4	1	1					29	15	1	8	3	2
青森県	2					2							13	9			2	2
岩手県	6			1		5							4	3			1	
宮城県	7	4		1		2							10	6		2		2
秋田県	5	2				3							12	10	1			1
山形県	5	2				3							11	9			1	1
福島県	6	1				5							11	5		2	1	3
茨城県	9	3				6							16	14			2	
栃木県	9	3				6							6	4				2
群馬県	9	2				7							8	4		1		3
埼玉県	12	4		1		7							17	11		5	1	
千葉県	11	3				8							19	12		3	2	2
東京都	10	2			2	6							44	29		8	7	
神奈川県	14	1		2		11							8	4		3		1
新潟県	11	2			1	8							8	7				1
富山県	2					2							8	7	1			
石川県	5	2				3							10	8		1		1
福井県	2					2							1	1				
山梨県	4	1			1	2							2	2				
長野県	8	1		1	1	5	2	2					16	14		1		1
岐阜県	7					7							14	12		1	1	
静岡県	8	2			1	5	1	1					7	4			1	2
愛知県	10	1			1	8							19	12		3	2	2
三重県	3	1				2							7	5				2
滋賀県	3	1				2							3	1			1	1
京都府	2	1		1									2	1		1		
大阪府	1				1		2	2					25	12		9	3	1
兵庫県	7	2				5							18	12		3	1	2
奈良県	4	1				3							4	2		1	1	
和歌山県													2	2				
鳥取県													3	1		1		1
島根県	2	1				1							3	3				
岡山県	1	1											12	10	1			1
広島県	2	1				1							10	7		1		2
山口県	4	3				1							9	8				1
徳島県													6	6				
香川県	2	1				1												
愛媛県	4	2				2							6	5		1		
高知県	3	1				2							4	4				
福岡県	7	2		1		4							15	12		2	1	
佐賀県	1					1							5	2		1		2
長崎県	1					1							7	5	1			1
熊本県	3					3							5	5				
大分県	2					2							9	5		1		3
宮崎県	1					1							7	6				1
鹿児島県													10	9				1
沖縄県	1					1							3	1		1	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	1,326	1,056	5	90	0	7	82	0	0	1	3	0	172
5歳以下	3	3											
6～64歳以下	452	337		59		1	57			1	2		54
65歳以上	864	711	5	31		6	25				1		116
年齢不明	7	5											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	1,056	791	16	166	0	0	0	0	0	0	0	4
5歳以下	3	3										
6～64歳以下	337	227	10	60								3
65歳以上	711	557	6	105								1
年齢不明	5	4		1								

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	1	1	0	1	0	0	17	28	0	0	30
5歳以下												
6～64歳以下		1	1		1			9	6			19
65歳以上	1							8	22			11
年齢不明												

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	1,326	513	356	10	82	38	27	18	12	1	2	3	0	95	34	0	11	2	48
5歳以下	3	2	2																
6～64歳以下	452	153	94	5	20	20	14	4	2	1	1			18	6		3		9
65歳以上	864	357	259	5	62	18	13	14	10		1	3		77	28		8	2	39
年齢不明	7	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	226	57	0	11	8	150	6	6	0	0	0	0	468	326	5	60	32	45
5歳以下													1	1				
6～64歳以下	129	41		7	5	76	3	3					145	81	4	29	15	16
65歳以上	97	16		4	3	74	3	3					316	241	1	30	17	27
年齢不明													6	3		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	5,583	4,718	85	194	7	53	72	15	9	38	18	0	568
北海道	246	214	1	6		4	2				4		21
青森県	96	86	1	4			1			3			5
岩手県	76	59	5	1			1						11
宮城県	112	91		7		1	5			1	1		13
秋田県	60	49	3										8
山形県	40	31	2										7
福島県	96	74	3	8		3	4			1			11
茨城県	126	105	1	8						8			12
栃木県	91	73	1	2			1			1			15
群馬県	110	93	3	5			1	4					9
埼玉県	279	238		13		5	4	1		3			28
千葉県	253	215	2	6		3	1			2	1		29
東京都	712	668		16	2	4	3	4	3				28
神奈川県	341	310		6	1	2	2			1			25
新潟県	108	96	2	4			2	1		1			6
富山県	32	30											2
石川県	45	40	1	1		1							3
福井県	32	20		3		3					1		8
山梨県	39	27	3										9
長野県	119	88	2	3		1	1			1			26
岐阜県	86	74	3	3		1	2						6
静岡県	132	109	2	8		2	4			2	1		12
愛知県	265	233	1	15	1	4	6	2	1	1			16
三重県	75	59	1										15
滋賀県	62	52		4			3		1				6
京都府	114	102	3	1					1				8
大阪府	398	362		14	1	1	7	1	1	3			22
兵庫県	252	207	1	11	1	2	6		1	1	2		31
奈良県	55	44	1	1	1								9
和歌山県	35	22	3	2			1			1			8
鳥取県	22	19											3
島根県	27	21	2										4
岡山県	110	78	6	5		3	1			1			21
広島県	143	107	8	3		1	2				1		24
山口県	68	51	3	4		1	2			1			10
徳島県	33	27											6
香川県	46	30	3	1						1			12
愛媛県	70	51	1	4		1	2			1	1		13
高知県	33	25	2	3		2	1						3
福岡県	157	137		7		3	1			3	1		12
佐賀県	47	35	1	5		4	1						6
長崎県	53	44	2								1		6
熊本県	79	55	6	2		1	1				1		15
大分県	47	40	2										5
宮崎県	64	53	1	3			1	2					7
鹿児島県	78	60	3	3			1		1	1			12
沖縄県	19	14		2			2				3		

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

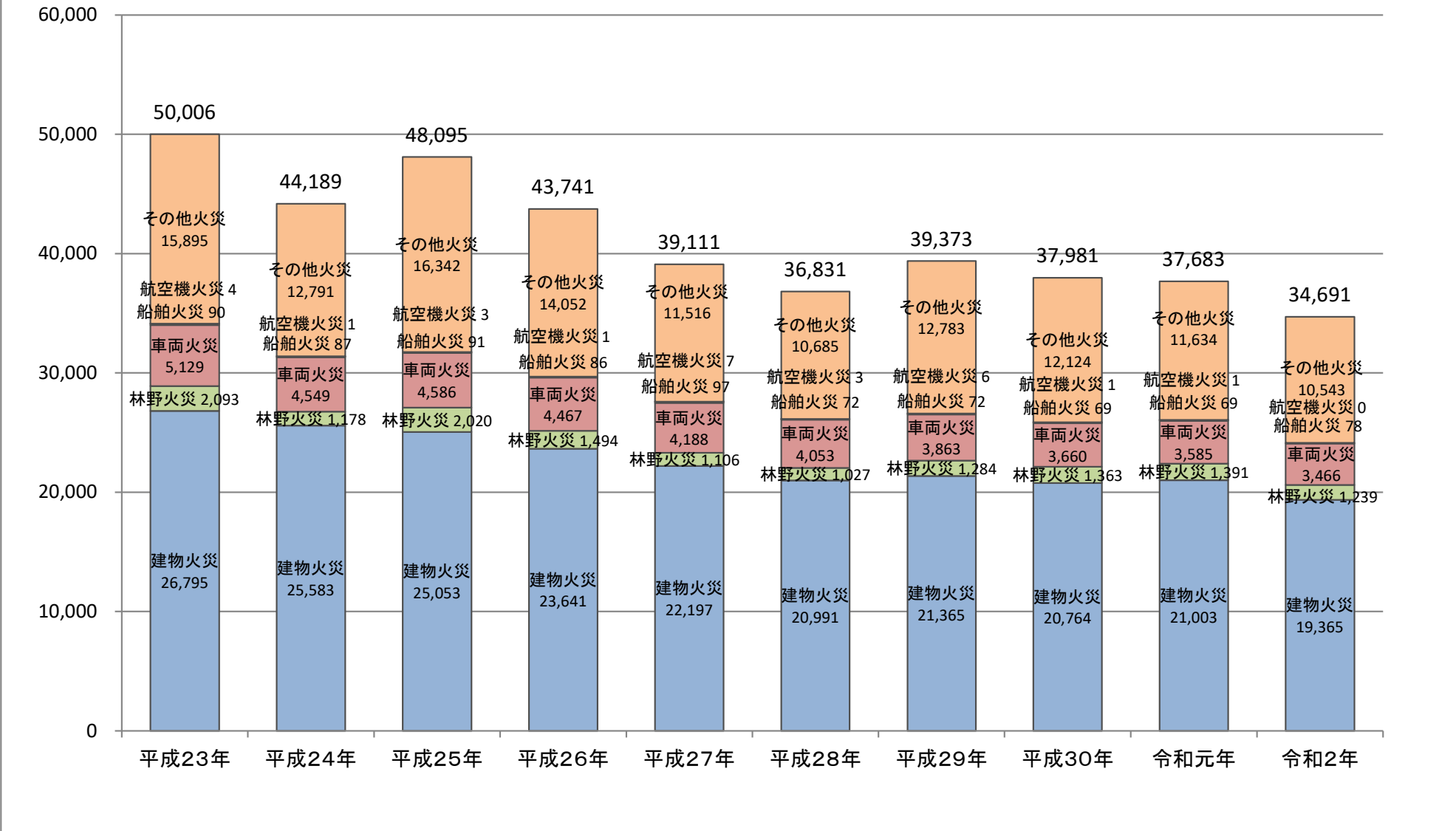
都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	4,718	2,252	97	968	1	1	1	2	0	4	1	101	33	27	9	7	10	6	0	328	226	0	0	644
北海道	214	95	3	59								2	1	4			1			13	7			29
青森県	86	52	1	9																2	3			19
岩手県	59	32	6	6								1								1	7			6
宮城県	91	57		14				2					1	1			1			3	3			9
秋田県	49	24	4	6		1							1							1	2			10
山形県	31	20		2								1	2	1							1			4
福島県	74	32	1	1								19	3							5	1			12
茨城県	105	63	8	7						2		2					1			4				18
栃木県	73	37	2	7								1	6							3	6			11
群馬県	93	59		6			1					3	1							3	1			19
埼玉県	238	138	4	47								2	1	1		1	1			13	10			20
千葉県	215	118	1	39								1	1	1		1	1			15	6			31
東京都	668	200	1	224								8	2	2			1			109	80			41
神奈川県	310	105	2	117								8	4	5	6					27	12			24
新潟県	96	49	3	9										2						1	6			26
富山県	30	16	3	2																				9
石川県	40	20		5								1	1								8			5
福井県	20	16		1																	1			2
山梨県	27	15		3								1	1											7
長野県	88	57	1	12								2								2				14
岐阜県	74	44	1	6								2								3	1			17
静岡県	109	62	1	11									1	3				2		4	2			23
愛知県	233	113	4	49								15		2				2		18	1			29
三重県	59	38		5																2	1			13
滋賀県	52	16	1	10								1					1				1			22
京都府	102	45	4	12								3		1						10	12			15
大阪府	362	126	16	112								7	1	1	2	5	1			33	17			41
兵庫県	207	89	2	49	1						1	1	2							18	8			36
奈良県	44	28	2	6										1						4				3
和歌山県	22	9	3	3								1								1				5
鳥取県	19	15												1										3
島根県	21	13	1	3								1												3
岡山県	78	36	3	10								2						2		10	4			11
広島県	107	63	2	15								1			1		1			3	1			20
山口県	51	33	3	5								2												8
徳島県	27	16	1	4								2									1			3
香川県	30	18		3																	1			8
愛媛県	51	32	2	4								3	2							1	2			5
高知県	25	17	1									1												6
福岡県	137	64		39						2		2	1							10	10			9
佐賀県	35	17	2	6										1						2	2			5
長崎県	44	36	2	3																	1			2
熊本県	55	25	2	8								1	1				1			1	1			15
大分県	40	19	1	9																4				7
宮崎県	53	32	2	7																1	1			10
鹿児島県	60	37	1	5								3									5			9
沖縄県	14	4		8								1								1				

第20表

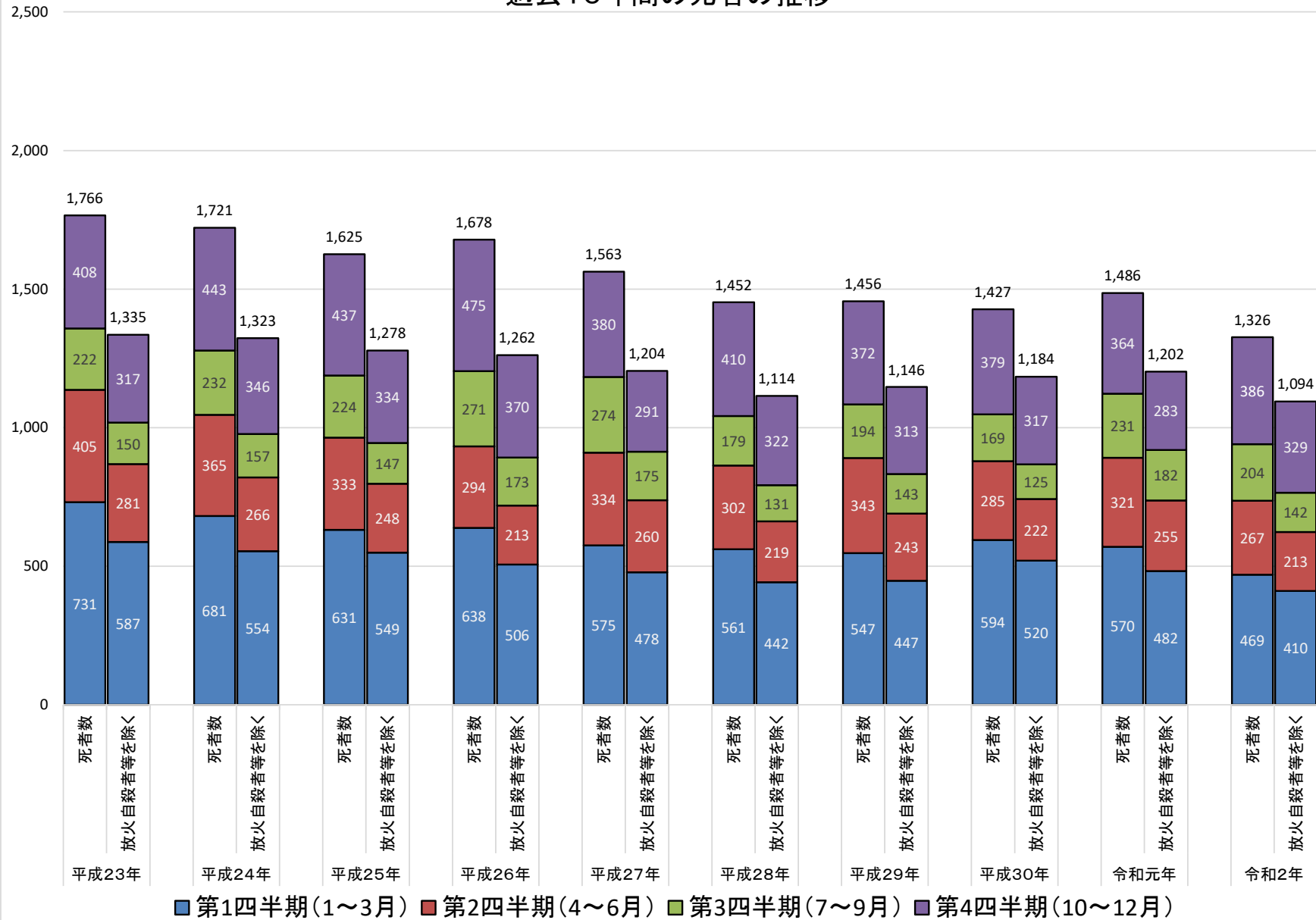
## 21大都市別の火災の損害状況

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 <sup>2</sup> )	建物焼損 表面積(m <sup>2</sup> )	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	8,403	5,739	76	672	14	0	1,902	6,894	92,118	21,228	2,397	257	1,583	5,348	10,149	11,217,499
札幌市	376	259	3	60			54	303	2,871	1,922	28	14	70	236	434	257,333
仙台市	251	168	2	23			58	218	3,094	307		9	39	143	308	214,122
さいたま市	264	151		28			85	208	8,786	876		18	43	157	323	585,507
千葉市	204	125	6	13			60	152	2,115	190	30	7	30	94	197	282,114
東京都特別区	2,737	2,062		129			546	2,307	10,514	5,643		58	549	1,664	3,114	4,518,291
横浜市	624	380		61	3		180	460	4,852	1,317		15	95	438	858	480,093
川崎市	326	224		24			78	247	4,334	414		8	78	210	394	229,646
相模原市	152	88	5	12			47	110	1,115	84	15	2	35	62	133	88,228
新潟市	140	109		12			19	168	5,044	354		5	30	107	255	306,502
静岡市	146	81	1	21	3		40	117	2,411	226	6	5	25	71	146	241,162
浜松市	166	74	7	26			59	101	2,127	721	20	7	20	52	116	216,369
名古屋市	516	318	2	65			131	385	6,139	987	61	11	99	317	586	487,485
京都市	204	154	3	17			30	198	4,190	939	738	9	64	180	313	313,529
大阪市	704	543		45	1		115	652	9,358	4,320		32	149	625	1,061	931,724
堺市	173	124		18			31	164	1,254	412		5	45	134	296	151,608
神戸市	385	226	15	42	1		101	252	4,569	304	76	12	55	192	360	415,598
岡山市	165	92	8	17			48	144	6,135	255	35	8	21	89	206	263,148
広島市	214	135	5	14			60	172	2,811	524	11	4	44	143	294	216,427
北九州市	248	147	10	16	2		73	211	6,103	477	1,328	11	36	172	302	708,234
福岡市	261	188	1	18	3		51	212	1,946	723		12	40	154	247	192,073
熊本市	147	91	8	11	1		36	113	2,350	233	49	5	16	108	206	118,306

### 過去10年間の火災の推移

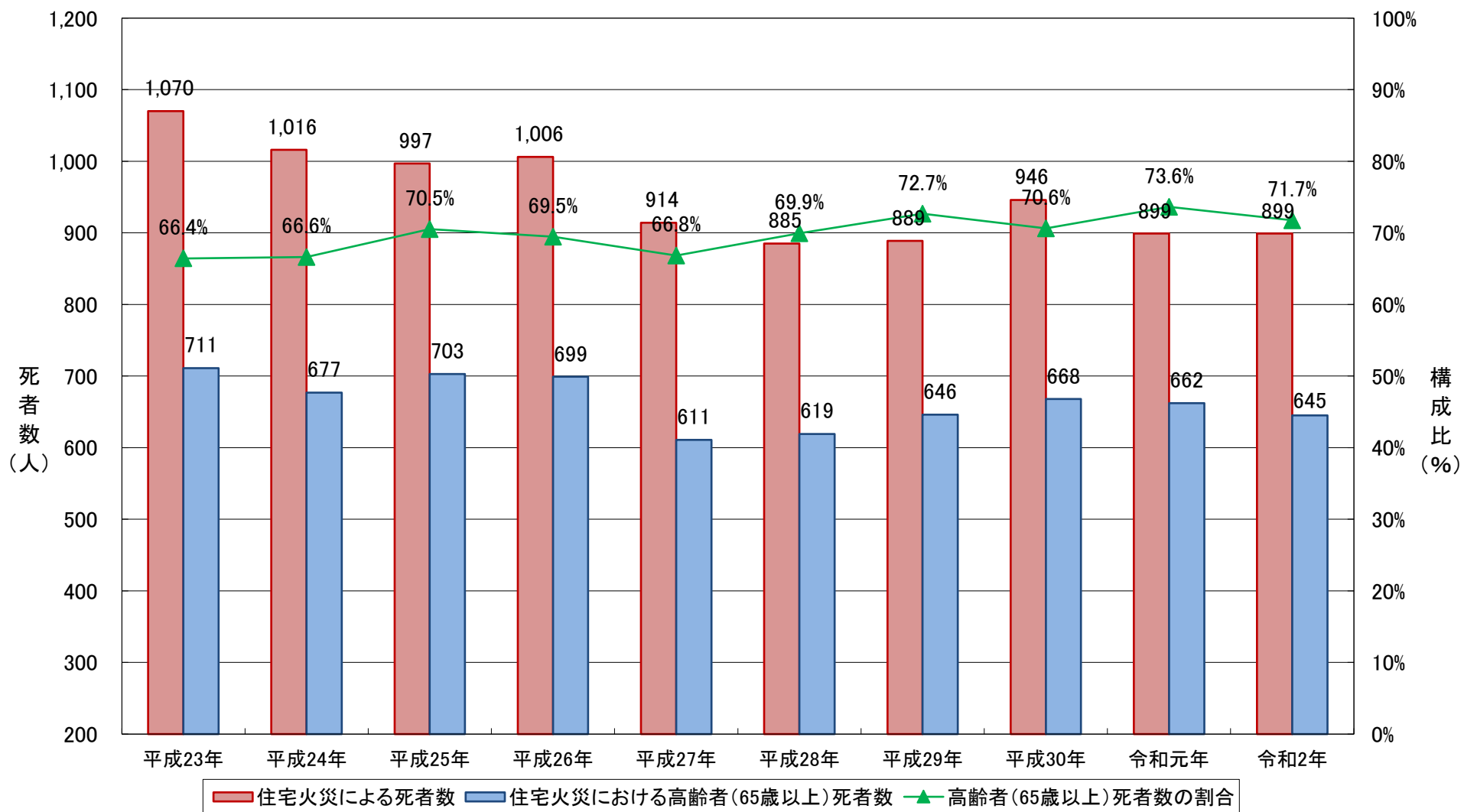


## 過去10年間の死者の推移

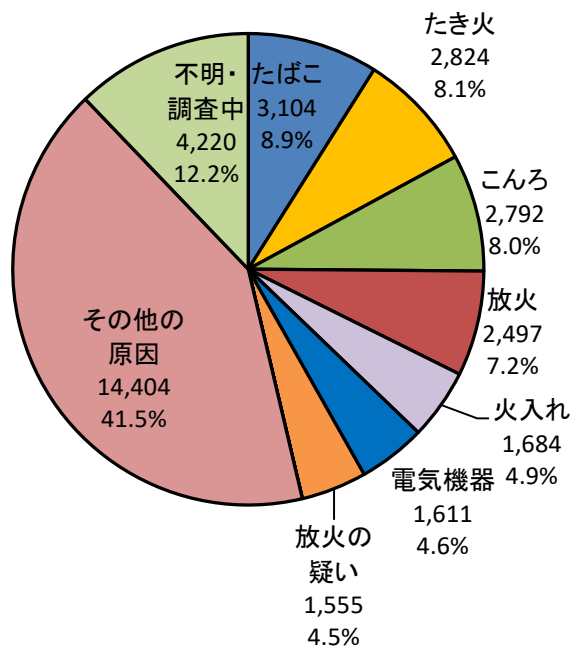




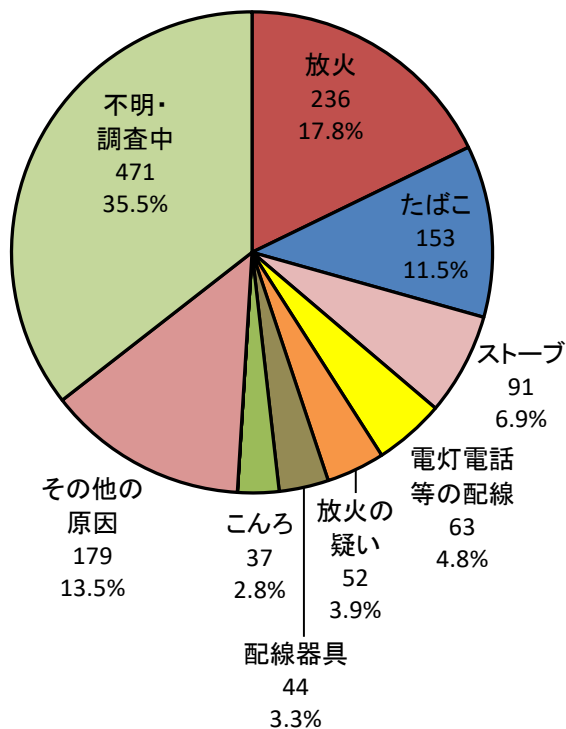
住宅火災における死者数の推移(放火自殺者等を除く。)



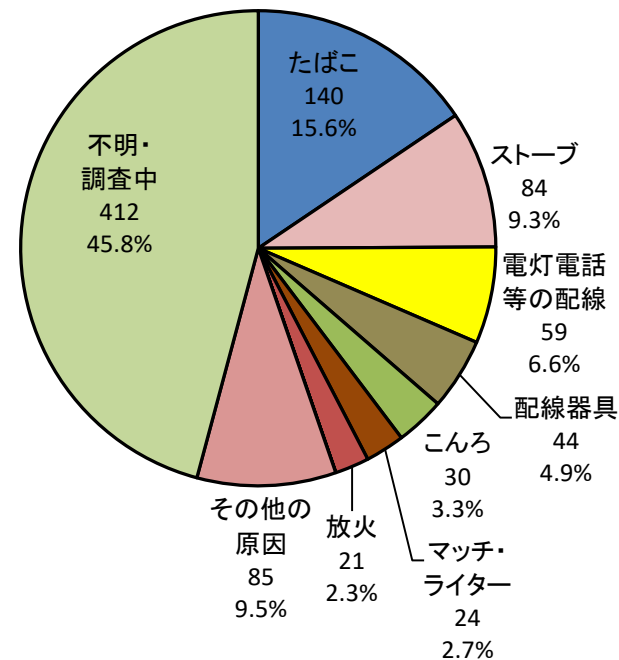
出火原因  
全火災34,691件の内訳



全火災の出火原因別死者  
1,326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。)  
899人の内訳



令和2年(1~12月)における火災の状況(確定値)