

消 防 情 第 29 号  
令和 4 年 1 月 24 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(1～3月)における火災の概要(概数)について

標記の件について、別添のとおりとりまとめましたので、送付致します。

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

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

令和4年1月24日  
消 防 庁

## 令和3年（1～3月）における火災の概要（概数）

### 1 総出火件数は11,166件でした

総出火件数は、11,166件でした。これは、おおよそ1日あたり124件、12分ごとに1件の火災が発生したことになります。

火災種別でみると、建物火災が5,755件、林野火災が607件、車両火災が849件、船舶火災が14件、航空機火災が0件、その他火災が3,941件でした。

### 2 火災による総死者数は503人、負傷者数は1,707人でした

火災による総死者数は、503人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が433人、林野火災が5人、車両火災が12人、船舶火災が0人、航空機火災が0人、その他火災が53人となっています。

また、火災による負傷者数は1,707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1,371人、林野火災が53人、車両火災が58人、船舶火災が3人、航空機火災が0人、その他火災が222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355人でした

建物火災における死者433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385人で、更にそこから放火自殺者等を除

くと355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、88.9%で、出火件数の割合57.4%と比較して非常に高くなっています。

### 4 住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）の約8割が高齢者

住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）355人のうち、65歳以上の高齢者は275人(77.5%)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179人、着衣着火11人、出火後再進入3人、その他162人となっています。

### 5 出火原因の第1位は、「たき火」、続いて「たばこ」

総出火件数の11,166件を出火原因別にみると、「たき火」1,121件(10.0%)、「たばこ」988件(8.8%)、「火入れ」817件(7.3%)、「こんろ」713件(6.4%)、「放火」665件(6.0%)の順となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると1,199件(10.7%)で、件数が多い主な都道府県は、東京都216件(17.7%(各都道府県における割合、以下同じ。))、埼玉県112件(18.9%)、神奈川県102件(16.5%)、千葉県94件(14.5%)、愛知県75件(14.0%)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5,755件にあつては、「こんろ」690件(12.0%)、「ストーブ」546件(9.5%)、「たばこ」518件(9.0%)、「配線器具」378件(6.6%)、「電気機器」295件(5.1%)の順となっています。

林野火災607件では、「たき火」189件(31.1%)、「火入れ」145件(23.9%)、「放火の疑い」35件(5.8%)、「たばこ」27件(4.4%)、「マッチ・ライター

一」16件(2.6%)の順となっています。

車両火災849件では、「排気管」124件(14.6%)、「交通機関内配線」64件(7.5%)、「電気機器」58件(6.8%)、「たばこ」47件(5.5%)、「放火」29件(3.4%)の順となっています。

船舶火災14件では、「配線器具」3件(21.4%)、「排気管」2件(14.3%)、「電気機器」2件(14.3%)、「マッチ・ライター」1件(7.1%)、「溶接機・切断機」1件(7.1%)の順となっています。

その他火災3,941件では、「たき火」782件(19.8%)、「火入れ」589件(14.9%)、「たばこ」396件(10.0%)、「放火」337件(8.6%)、「放火の疑い」306件(7.8%)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(1～3月)の住宅火災による死者(放火自殺者等を除く。)は、355人となっています。このうち65歳以上の高齢者は、275人(77.5%)で、約8割を占めています。

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(1～3月)の放火及び放火の疑いによる火災は、1,199件で、全火災の10.7%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、607件で、延べ焼損面積は約413ha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(1～3月)と令和2年(1～3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	11,166 件	9,698 件	15.1 %
建物火災	5,755 件	5,562 件	3.5 %
(うち住宅火災)	(3,301 件)	(3,136 件)	(5.3 %)
林野火災	607 件	372 件	63.2 %
車両火災	849 件	806 件	5.3 %
船舶火災	14 件	16 件	-12.5 %
航空機火災	0 件	0 件	—
その他火災	3,941 件	2,942 件	34.0 %
火災による死者	503 人	469 人	7.2 %
火災による負傷者	1,707 人	1,623 人	5.2 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	355 人	355 人	0.0 %
うち65歳以上の高齢者	275 人	262 人	5.0 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	1,199 件	1,263 件	-5.1 %
(うち放火)	(665 件)	(783 件)	(-15.1 %)
(うち放火の疑い)	(534 件)	(480 件)	(11.3 %)
たばこ	988 件	837 件	18.0 %
たき火	1,121 件	786 件	42.6 %
こんろ	713 件	717 件	-0.6 %

**令和3年(1～3月)**

**における火災の状況(概数)**

**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

## 別 表

第1表 火災の概要 -----	11
第2表 都道府県別出火率 -----	11
第3表 四半期別火災発生状況 -----	12
第4表 都道府県別火災の概要 -----	13
第5表 都道府県別及び建物用途別建物火災件数 -----	15
第6表 都道府県別及び出火原因別火災件数 -----	17
第7表 火災種別及び出火原因別火災件数 -----	19
第8表 都道府県別及び火災種別死者数 -----	20
第9表 都道府県別及び出火原因別死者数（全火災） -----	21
第10表 都道府県別及び出火原因別死者数（建物火災） -----	22
第11表 都道府県別及び出火原因別死者数（住宅火災） -----	23
第12表 都道府県別及び建物用途別建物火災における死者数 -----	24
第13表 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数 -----	25
第14表 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数 -----	26
第15表 年齢層別及び火災種別死者数 -----	28
第16表 年齢層別及び建物用途別建物火災における死者数 -----	28
第17表 年齢層別及び死者の発生した経過別用途別死者数 -----	29
第18表 都道府県別及び火災種別負傷者数 -----	30
第19表 都道府県別及び建物用途別建物火災における負傷者数 -----	31
第20表 21大都市別の火災の損害状況 -----	32

## 別 図

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

令和3年（1～3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（1～3月）における出火件数は、11,166件で、これは、おおよそ1日あたり124件、12分ごとに1件の火災が発生したことになります。

これを火災種別で見ますと、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	5,755	51.5%	193	3.5%
林野火災	607	5.4%	235	63.2%
車両火災	849	7.6%	43	5.3%
船舶火災	14	0.1%	▲2	-12.5%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	3,941	35.3%	999	34.0%
総火災件数	11,166	100%	1,468	15.1%

死傷者数

令和3年（1～3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	503	34	7.2%	5.6人	火災22.2件に1人
負傷者数	1,707	84	5.2%	19.0人	火災6.5件に1人

火災による損害

令和3年（1～3月）における火災損害は194億2,806万円で、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	8,857	797	9.9%	98.4棟	1.5棟
り災世帯数	5,667	264	4.9%	63.0世帯	1.0世帯
建物焼損床面積（㎡）	299,504	32,130	12.0%	3,327.8㎡	52.0㎡
建物焼損表面積（㎡）	37,831	2,643	7.5%	420.3㎡	6.6㎡
林野焼損面積（a）	41,254	28,707	228.8%	458.4a	68.0a
損害額（万円）	1,942,806	▲17,733	-0.9%	21,586.7万円	174.0万円

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5,755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	3,301	57.4%	165	5.3%
一般住宅	2,226	38.7%	156	7.5%
共同住宅	973	16.9%	5	0.5%
併用住宅	102	1.8%	4	4.1%
特定複合用途	442	7.7%	▲84	-16.0%
工場・作業場	411	7.1%	▲16	-3.7%
非特定複合用途	210	3.6%	21	11.1%
事務所等	199	3.5%	11	5.9%
倉庫	129	2.2%	19	17.3%
飲食店	119	2.1%	▲10	-7.8%
物品販売店舗等	64	1.1%	▲22	-25.6%
学校	39	0.7%	▲2	-4.9%
旅館・ホテル等	28	0.5%	▲6	-17.6%
グループホーム等	27	0.5%	6	28.6%
社会福祉施設等	21	0.4%	2	10.5%
病院等	19	0.3%	▲4	-17.4%
神社・寺院等	18	0.3%	8	80.0%
遊技場等	12	0.2%	0	0.0%
停車場等	11	0.2%	4	57.1%
駐車場等	9	0.2%	▲1	-10.0%
公会堂等	4	0.1%	▲3	-42.9%
劇場等	3	0.1%	2	200.0%
カラオケボックス等	2	0.0%	▲1	-33.3%
料理店等	2	0.0%	2	—
幼稚園等	2	0.0%	▲1	-33.3%
スタジオ	2	0.0%	1	100.0%
文化財	2	0.0%	2	—
その他の用途の建物火災	679	11.8%	100	17.3%
計	5,755	100%	193	3.5%

## 3 出火原因別の火災発生状況

## (1) 全火災

全火災 11,166 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比	前年同期比	増減率
たき火	1,121	10.0%	335	42.6%
たばこ	988	8.8%	151	18.0%
火入れ	817	7.3%	275	50.7%
こんろ	713	6.4%	▲4	-0.6%
放火	665	6.0%	▲118	-15.1%
ストーブ	568	5.1%	37	7.0%
放火の疑い	534	4.8%	54	11.3%
配線器具	431	3.9%	82	23.5%
電気機器	389	3.5%	11	2.9%
電灯電話等の配線	369	3.3%	0	0.0%
マッチ・ライター	224	2.0%	60	36.6%
排気管	154	1.4%	7	4.8%
電気装置	119	1.1%	0	0.0%
火あそび	107	1.0%	12	12.6%
灯火	104	0.9%	10	10.6%
取灰	97	0.9%	0	0.0%
溶接機・切断機	92	0.8%	▲1	-1.1%
焼却炉	86	0.8%	6	7.5%
交通機関内配線	72	0.6%	▲5	-6.5%
煙突・煙道	56	0.5%	▲4	-6.7%
風呂かまど	55	0.5%	10	22.2%
炉	32	0.3%	0	0.0%
内燃機関	26	0.2%	▲3	-10.3%
こたつ	23	0.2%	3	15.0%
衝突の火花	23	0.2%	0	0.0%
かまど	21	0.2%	9	75.0%
ボイラー	15	0.1%	▲1	-6.3%
その他	1,846	16.5%	230	14.2%
不明・調査中	1,419	12.7%	312	28.2%
計	11,166	100%	1,468	15.1%

## (2) 建物火災

建物火災 5,755 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	690	12.0%	470	14.2%
ストーブ	546	9.5%	413	12.5%
たばこ	518	9.0%	352	10.7%
配線器具	378	6.6%	224	6.8%
電気機器	295	5.1%	129	3.9%
放火	288	5.0%	177	5.4%
電灯電話等の配線	276	4.8%	154	4.7%
放火の疑い	168	2.9%	74	2.2%
たき火	140	2.4%	49	1.5%
灯火	99	1.7%	88	2.7%
マッチ・ライター	89	1.5%	66	2.0%
火入れ	79	1.4%	21	0.6%
電気装置	72	1.3%	14	0.4%
取灰	55	1.0%	36	1.1%
風呂かまど	52	0.9%	46	1.4%
煙突・煙道	52	0.9%	39	1.2%
溶接機・切断機	46	0.8%	4	0.1%
火あそび	31	0.5%	20	0.6%
焼却炉	29	0.5%	8	0.2%
炉	27	0.5%	0	0.0%
こたつ	23	0.4%	22	0.7%
かまど	15	0.3%	4	0.1%
ボイラー	12	0.2%	6	0.2%
排気管	11	0.2%	4	0.1%
交通機関内配線	8	0.1%	4	0.1%
内燃機関	2	0.0%	1	0.0%
衝突の火花	0	0.0%	0	0.0%
その他	905	15.7%	369	11.2%
不明・調査中	849	14.8%	507	15.4%
計	5,755	100%	3,301	100%



(3) 林野火災

林野火災 607 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	189	31.1%
火入れ	145	23.9%
放火の疑い	35	5.8%
たばこ	27	4.4%
マッチ・ライター	16	2.6%
放火	11	1.8%
取灰	7	1.2%
焼却炉	5	0.8%
電灯電話等の配線	3	0.5%
かまど	2	0.3%
火あそび	2	0.3%
その他	110	18.1%
不明・調査中	55	9.1%
計	607	100%

(4) 車両火災

車両火災 849 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	124	14.6%
交通機関内配線	64	7.5%
電気機器	58	6.8%
たばこ	47	5.5%
放火	29	3.4%
電気装置	27	3.2%
マッチ・ライター	26	3.1%
放火の疑い	25	2.9%
内燃機関	23	2.7%
配線器具	23	2.7%
衝突の火花	21	2.5%
たき火	10	1.2%
こんろ	8	0.9%
電灯電話等の配線	8	0.9%
火入れ	4	0.5%
焼却炉	2	0.2%
ストーブ	2	0.2%
火あそび	2	0.2%
取灰	2	0.2%
その他	194	22.9%
不明・調査中	150	17.7%
計	849	100%

(5) 船舶火災

船舶火災 14 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比
配線器具	3	21.4%
排気管	2	14.3%
電気機器	2	14.3%
マッチ・ライター	1	7.1%
溶接機・切断機	1	7.1%
その他	2	14.3%
不明・調査中	3	21.4%
計	14	100%

(6) 航空機火災

原因別	件数	構成比
計	0	—

## (7) その他火災

その他火災 3,941 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	782	19.8%
火入れ	589	14.9%
たばこ	396	10.0%
放火	337	8.6%
放火の疑い	306	7.8%
マッチ・ライター	92	2.3%
電灯電話等の配線	82	2.1%
火あそび	72	1.8%
焼却炉	50	1.3%
溶接機・切断機	44	1.1%
電気機器	34	0.9%
取灰	33	0.8%
配線器具	27	0.7%
ストーブ	20	0.5%
電気装置	20	0.5%
排気管	16	0.4%
こんろ	15	0.4%
かまど	4	0.1%
炉	4	0.1%
灯火	4	0.1%
ボイラー	3	0.1%
煙突・煙道	3	0.1%
風呂かまど	2	0.1%
衝突の火花	2	0.1%
内燃機関	1	0.0%
その他	641	16.3%
不明・調査中	362	9.2%
計	3,941	100%

## 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	2,818	25.2%
住宅の居室	1,794	16.1%
林野	503	4.5%
一般倉庫	334	3.0%
建物の外周部	290	2.6%
道路	222	2.0%
公園	197	1.8%
車両等の外周部	191	1.7%
物置・置き場	117	1.0%
車両船舶の運転席	108	1.0%
建物の廊下	102	0.9%
車庫・駐車場等	91	0.8%
ゴミ集積所	83	0.7%
トイレ	67	0.6%
玄関	49	0.4%
広間・ホール	34	0.3%
建物の階段室	20	0.2%
その他の出火箇所	4,146	37.1%
計	11,166	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	3,643	32.6%	901	32.9%
2月	4,146	37.1%	762	22.5%
3月	3,377	30.2%	▲195	-5.5%
計	11,166	100%	1,468	15.1%

(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	435	3.9%
2～3時台	349	3.1%
4～5時台	330	3.0%
6～7時台	463	4.1%
8～9時台	826	7.4%
10～11時台	1,620	14.5%
12～13時台	1,733	15.5%
14～15時台	1,713	15.3%
16～17時台	1,187	10.6%
18～19時台	885	7.9%
20～21時台	599	5.4%
22～23時台	521	4.7%
時間帯不明	505	4.5%
計	11,166	100%

4 負傷者の発生状況

火災種別の負傷者発生状況

全負傷者 1,707 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	1,371	80.3%	▲8	-0.6%
林野火災	53	3.1%	26	96.3%
車両火災	58	3.4%	14	31.8%
船舶火災	3	0.2%	2	200.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	222	13.0%	50	29.1%
計	1,707	100%	84	5.2%

(2) 建物用途別の負傷者発生状況

1,371 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	697	50.8%
共同住宅	281	20.5%
非特定複合用途	75	5.5%
特定複合用途	73	5.3%
工場・作業場	43	3.1%
飲食店	27	2.0%
併用住宅	21	1.5%
事務所等	17	1.2%
倉庫	12	0.9%
物品販売店舗等	9	0.7%
グループホーム等	9	0.7%
社会福祉施設等	5	0.4%
学校	5	0.4%
旅館・ホテル等	4	0.3%
神社・寺院等	3	0.2%
その他の用途の建物火災	90	6.6%
計	1,371	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者 503 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	433	86.1%	32	8.0%
林野火災	5	1.0%	1	25.0%
車両火災	12	2.4%	▲ 14	-53.8%
船舶火災	0	0.0%	0	—
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	53	10.5%	15	39.5%

計	503	100%	34	7.2%
---	-----	------	----	------

(2) 経過別の死者発生状況

503 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	42	27	1	70	13.9%	11	18.6%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	0	1	0	1	0.2%	1	—
放火自殺等を除く	0	93	333	6	432	85.9%	22	5.4%
逃げ遅れ	0	41	155	1	197	39.2%	7	3.7%
着衣着火	0	1	26	0	27	5.4%	▲ 3	-10.0%
出火後再進入	0	2	2	0	4	0.8%	▲ 4	-50.0%
その他	0	49	150	5	204	40.6%	22	12.1%

計	0	135	361	7	503	100%	34	7.2%
---	---	-----	-----	---	-----	------	----	------

(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	63	66	13.1%
ストーブ	51	54	10.7%
たばこ	48	50	9.9%
こんろ	20	21	4.2%
電灯電話等の配線	19	20	4.0%
放火の疑い	18	20	4.0%
配線器具	15	18	3.6%
たき火	10	10	2.0%
マッチ・ライター	7	7	1.4%
灯火	6	6	1.2%
火入れ	6	6	1.2%
こたつ	3	3	0.6%
風呂かまど	2	2	0.4%
煙突・煙道	2	2	0.4%
電気機器	2	2	0.4%
溶接機・切断機	1	1	0.2%
かまど	0	0	0.0%
炉	0	0	0.0%
焼却炉	0	0	0.0%
ボイラー	0	0	0.0%
排気管	0	0	0.0%
電気装置	0	0	0.0%
その他	16	18	3.6%
不明・調査中	169	197	39.2%

計	458	503	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	388	349	33	6					433	
住宅	344	307	32	5					385	
一般住宅	295	262	28	5					332	死者1名の発生した建物用途を「建物火災 その他」で計上
併用住宅	3	3							3	
共同住宅	46	42	4						50	
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										
学校										
図書館等										
特殊浴場										
公衆浴場										
停車場等										
神社・寺院等	1		1						2	
工場・作業場	3	3							3	
スタジオ										
駐車場等										
航空機格納庫										
倉庫	1	1							1	
事務所等										
特定複合用途	7	6		1					9	
非特定複合用途	9	9							9	
地下街										
準地下街										
文化財	1	1							1	
その他	22	22							23	火災種別「建物火災 一般住宅」の火災で発生した死者1名を計上
林野火災	5	5							5	
車両火災	12	12							12	
船舶火災										
航空機火災										
その他火災	53	53							53	
計	458	419	33	6	0	0	0	0	503	

※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	25	11	0	36	8.3%	11	44.0%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	0	1	0	1	0.2%	1	—
放火自殺等を除く	0	89	302	5	396	91.5%	20	5.3%
逃げ遅れ	0	40	150	1	191	44.1%	7	3.8%
着衣着火	0	1	12	0	13	3.0%	▲6	-31.6%
出火後再進入	0	2	2	0	4	0.9%	▲4	-50.0%
その他	0	46	138	4	188	43.4%	23	13.9%
計	0	114	314	5	433	100%	32	8.0%

(6) 住宅火災における死者の発生状況

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	20	9	0	29	7.5%	7	31.8%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	0	1	0	1	0.3%	1	—
放火自殺等を除く	0	77	275	3	355	92.2%	0	0.0%
逃げ遅れ	0	36	142	1	179	46.5%	3	1.7%
着衣着火	0	1	10	0	11	2.9%	▲8	-42.1%
出火後再進入	0	1	2	0	3	0.8%	▲5	-62.5%
その他	0	39	121	2	162	42.1%	10	6.6%
計	0	97	285	3	385	100%	8	2.1%

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
ストーブ	51	54	12.5%
たばこ	47	49	11.3%
放火	32	35	8.1%
こんろ	20	21	4.8%
電灯電話等の配線	19	20	4.6%
配線器具	14	17	3.9%
放火の疑い	12	14	3.2%
マッチ・ライター	7	7	1.6%
灯火	6	6	1.4%
こたつ	3	3	0.7%
風呂かまど	2	2	0.5%
煙突・煙道	2	2	0.5%
電気機器	1	1	0.2%
溶接機・切断機	1	1	0.2%
その他	11	13	3.0%
不明・調査中	160	188	43.4%
計	388	433	100%

火元出火原因	死者の発生した火災件数	死者	
		人数	構成比
ストーブ	48	51	13.2%
たばこ	42	44	11.4%
放火	27	30	7.8%
こんろ	19	20	5.2%
電灯電話等の配線	17	18	4.7%
配線器具	12	15	3.9%
放火の疑い	9	11	2.9%
マッチ・ライター	7	7	1.8%
灯火	5	5	1.3%
こたつ	3	3	0.8%
風呂かまど	2	2	0.5%
煙突・煙道	2	2	0.5%
電気機器	1	1	0.3%
その他	10	12	3.1%
不明・調査中	140	164	42.6%
計	344	385	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（1,199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	456	38.0%	▲ 50	-9.9%
一般住宅	150	12.5%	▲ 5	-3.2%
共同住宅	96	8.0%	▲ 25	-20.7%
特定複合用途	25	2.1%	▲ 15	-37.5%
事務所等	18	1.5%	▲ 6	-25.0%
倉庫	17	1.4%	3	21.4%
非特定複合用途	14	1.2%	▲ 3	-17.6%
学校	12	1.0%	3	33.3%
物品販売店舗等	8	0.7%	▲ 6	-42.9%
工場・作業場	8	0.7%	3	60.0%
併用住宅	5	0.4%	▲ 5	-50.0%
社会福祉施設等	5	0.4%	0	0.0%
神社・寺院等	5	0.4%	4	400.0%
遊技場等	4	0.3%	1	33.3%
飲食店	4	0.3%	▲ 2	-33.3%
旅館・ホテル等	4	0.3%	1	33.3%
病院等	3	0.3%	▲ 4	-57.1%
停車場等	3	0.3%	1	50.0%
グループホーム等	2	0.2%	▲ 3	-60.0%
駐車場等	1	0.1%	▲ 1	-50.0%
その他の建物	72	6.0%	9	14.3%
林野火災	46	3.8%	3	7.0%
車両火災	54	4.5%	▲ 9	-14.3%
船舶火災	0	0.0%	▲ 1	-100.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	643	53.6%	▲ 7	-1.1%
計	1,199	100%	▲ 64	-5.1%

(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	356	29.7%
住宅の居室	115	9.6%
公園	113	9.4%
道路	52	4.3%
建物の外周部	47	3.9%
林野	46	3.8%
トイレ	39	3.3%
建物の廊下	33	2.8%
ゴミ集積所	25	2.1%
一般倉庫	25	2.1%
車庫・駐車場等	19	1.6%
車両船舶の運転席	19	1.6%
車両等の外周部	19	1.6%
玄関	19	1.6%
物置・置き場	18	1.5%
建物の階段室	9	0.8%
広間・ホール	7	0.6%
その他の出火箇所	238	19.8%
計	1,199	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	377	31.4%	▲ 6	-1.6%
2月	435	36.3%	▲ 26	-5.6%
3月	387	32.3%	▲ 32	-7.6%
計	1,199	100%	▲ 64	-5.1%

## (4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	164	13.7%
月曜	163	13.6%
火曜	140	11.7%
水曜	170	14.2%
木曜	172	14.3%
金曜	180	15.0%
土曜	174	14.5%
出火曜日不明	36	3.0%
計	1,199	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	89	7.4%
2～3時台	63	5.3%
4～5時台	63	5.3%
6～7時台	39	3.3%
8～9時台	62	5.2%
10～11時台	71	5.9%
12～13時台	113	9.4%
14～15時台	124	10.3%
16～17時台	107	8.9%
18～19時台	103	8.6%
20～21時台	99	8.3%
22～23時台	93	7.8%
時間帯不明	173	14.4%
計	1,199	100%



第1表 火災の概要

区分	令和3年 累計(A)	前年同期 累計(B)	増減数 (A)-(B)=(C)	増減率 (C)/(B)*100	
出火件数 (件)	合計	11,166	9,698	1,468	15.1%
	建物	5,755	5,562	193	3.5%
	林野	607	372	235	63.2%
	車両	849	806	43	5.3%
	船舶	14	16	-2	-12.5%
	航空機	0	0	0	—
	その他	3,941	2,942	999	34.0%
焼損棟数(棟)	8,857	8,060	797	9.9%	
り災世帯数(世帯)	5,667	5,403	264	4.9%	
建物焼損床面積(m <sup>2</sup> )	299,504	267,374	32,130	12.0%	
建物焼損表面積(m <sup>2</sup> )	37,831	35,188	2,643	7.5%	
林野焼損面積(a)	41,254	12,547	28,707	228.8%	
損害額(千円)	19,428,057	19,605,384	-177,327	-0.9%	
死者数合計 (人)	合計	503	469	34	7.2%
	(うち放火自殺者等)	(71)	(59)	(12)	(20.3%)
	建物	433	401	32	8.0%
	林野	5	4	1	25.0%
	車両	12	26	-14	-53.8%
	船舶	0	0	0	—
	航空機	0	0	0	—
その他	53	38	15	39.5%	
負傷者数合計 (人)	合計	1,707	1,623	84	5.2%
	建物	1,371	1,379	-8	-0.6%
	林野	53	27	26	96.3%
	車両	58	44	14	31.8%
	船舶	3	1	2	200.0%
	航空機	0	0	0	—
	その他	222	172	50	29.1%

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	356	21	51	705,837	5,228,732	0.68	0.40	滋賀県	90	1	19	158,278	1,418,886	0.63	0.07
青森県	100	11	31	631,263	1,260,067	0.79	0.87	京都府	135	6	37	276,131	2,530,609	0.53	0.24
岩手県	110	13	21	338,518	1,221,205	0.90	1.06	大阪府	485	17	105	909,749	8,839,532	0.55	0.19
宮城県	233	10	46	530,844	2,282,106	1.02	0.44	兵庫県	468	19	74	717,441	5,523,627	0.85	0.34
秋田県	78	10	11	318,311	971,604	0.80	1.03	奈良県	121	3	27	189,303	1,344,952	0.90	0.22
山形県	72	15	8	146,569	1,070,017	0.67	1.40	和歌山県	87	7	11	138,754	944,750	0.92	0.74
福島県	222	14	30	454,247	1,862,777	1.19	0.75	鳥取県	47	4	8	98,709	556,959	0.84	0.72
茨城県	457	9	39	2,221,932	2,907,678	1.57	0.31	島根県	60	2	9	123,966	672,979	0.89	0.30
栃木県	305	11	39	408,701	1,955,402	1.56	0.56	岡山県	260	10	39	334,559	1,893,874	1.37	0.53
群馬県	210	12	25	236,359	1,958,185	1.07	0.61	広島県	237	12	38	829,089	2,812,477	0.84	0.43
埼玉県	592	28	77	996,903	7,393,849	0.80	0.38	山口県	146	4	19	217,514	1,356,144	1.08	0.29
千葉県	650	24	93	749,850	6,322,897	1.03	0.38	徳島県	76	2	6	44,596	735,070	1.03	0.27
東京都	1,220	31	210	1,186,200	13,843,525	0.88	0.22	香川県	87	7	7	135,434	973,922	0.89	0.72
神奈川県	619	26	88	540,540	9,220,245	0.67	0.28	愛媛県	110	13	16	244,966	1,356,343	0.81	0.96
新潟県	146	8	34	317,723	2,213,353	0.66	0.36	高知県	115	8	5	169,429	701,531	1.64	1.14
富山県	46	4	12	265,073	1,047,713	0.44	0.38	福岡県	292	22	47	372,699	5,124,259	0.57	0.43
石川県	66	1	17	133,799	1,132,656	0.58	0.09	佐賀県	74	5	21	280,684	818,251	0.90	0.61
福井県	32	3	6	85,440	774,596	0.41	0.39	長崎県	121	8	25	157,158	1,336,023	0.91	0.60
山梨県	141	4	18	160,309	821,094	1.72	0.49	熊本県	176	19	22	246,015	1,758,815	1.00	1.08
長野県	297	16	51	486,889	2,072,219	1.43	0.77	大分県	154	7	17	203,060	1,141,784	1.35	0.61
岐阜県	193	10	20	320,340	2,016,868	0.96	0.50	宮崎県	189	2	23	289,029	1,087,372	1.74	0.18
静岡県	361	10	43	854,983	3,686,335	0.98	0.27	鹿児島県	204	6	37	276,364	1,617,850	1.26	0.37
愛知県	536	17	80	524,332	7,558,872	0.71	0.22	沖縄県	139	3	8	165,874	1,485,484	0.94	0.20
三重県	251	8	37	234,294	1,800,756	1.39	0.44	都道府県計	11,166	503	1,707	19,428,057	126,654,244	0.88	0.40

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 <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	11,166	5,755	607	849	14	0	3,941	8,857	299,504	37,831	41,254	503	1,707	5,667	11,954	19,428,057	
令和3年	計	11,166	5,755	607	849	14	3,941	8,857	299,504	37,831	41,254	503	1,707	5,667	11,954	19,428,057	
	第1期	1月	3,643	2,118	133	287	3	1,102	3,205	123,026	13,450	2,017	201	600	2,173	4,688	8,849,970
		2月	4,146	1,849	320	268	5	1,704	2,945	91,523	13,009	29,681	136	586	1,885	3,874	5,554,565
		3月	3,377	1,788	154	294	6	1,135	2,707	84,955	11,372	9,556	166	521	1,609	3,392	5,023,522
	第2期	計		0	0	0	0										
		4月		0	0	0	0										
		5月		0	0	0	0										
		6月		0	0	0	0										
	第3期	計		0	0	0	0										
		7月		0	0	0	0										
		8月		0	0	0	0										
		9月		0	0	0	0										
	第4期	計		0	0	0	0										
10月			0	0	0	0											
11月			0	0	0	0											
12月			0	0	0	0											

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	車両火災						船舶火災	船舶火災				
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他		客船	貨物船	漁船	プレジャーボート	その他
都道府県計	11,166	5,755	607	849	3	174	262	127	36	247	14	1	1	4	0	8
北海道	356	274	1	43	1	7	13	9		13	1		1			
青森県	100	71	3	8		1	1			6						
岩手県	110	70	10	11		4	4			3						
宮城県	233	140	10	16		4	5	2		5						
秋田県	78	64	3	5			2	1		2						
山形県	72	40	2	6			1			5						
福島県	222	108	30	18		3	9	1		5						
茨城県	457	142	31	40		3	12	1		24						
栃木県	305	116	28	26		4	7	1	1	13						
群馬県	210	88	10	18		2	9	1	1	5						
埼玉県	592	286	11	40		5	14	9	1	11						
千葉県	650	273	47	34		5	17	3	1	8	2					2
東京都	1,220	804	3	62		14	21	20	6	1	1					1
神奈川県	619	374		38		15	8	6	6	3	1			1		
新潟県	146	109		17		4	3	6		4						
富山県	46	32	1	9		2	5	2								
石川県	66	45		5		2	3									
福井県	32	19	2	5			2			3						
山梨県	141	47	12	12		2	2	2		6						
長野県	297	124	20	16	1	3	4	2		6						
岐阜県	193	87	10	17		3	5	3	1	5						
静岡県	361	168	23	35		6	10	2	2	15	2					2
愛知県	536	261	19	41		10	14	12	1	4	1	1				
三重県	251	91	16	18		8	1	1		8						
滋賀県	90	38	2	13		5	4	2		2						
京都府	135	78	5	10		1	4		2	3						
大阪府	485	350	3	34		10	9	5	4	6	1					1
兵庫県	468	234	35	32		3	8	11	2	8						
奈良県	121	52	11	10		3	3	2		2						
和歌山県	87	39	2	3						3						
鳥取県	47	23	1	5			3	1		1						
島根県	60	30	7	3			2			1						
岡山県	260	95	35	29		7	9	2	1	10						
広島県	237	123	20	13		3	3	3	2	2						
山口県	146	62	14	11		3	1	1		6						
徳島県	76	29	5	4		1		2		1	2			1		1
香川県	87	31	17	4		1		2		1						
愛媛県	110	65	12	8		2	2	1		3	1					1
高知県	115	50	4	10	1	1	2			6						
福岡県	292	167	6	36		8	20	2	1	5						
佐賀県	74	37	9	4		1	3									
長崎県	121	62	6	12		3	2	3		4	1			1		
熊本県	176	77	36	15		7	2		2	4						
大分県	154	58	29	11		1	1	1		8	1			1		
宮崎県	189	79	23	7		1	4		1	1						
鹿児島県	204	85	12	19		4	4	4	1	6						
沖縄県	139	58	21	16		2	4	1		9						

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					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	3,941	2,492	319	199	931	8,857	299,504	37,831	41,254	503	1,707	5,667	19,428,057
北海道		37	8	7	5	17	352	15,277	2,873	21	21	51	198	705,837
青森県		18	7	3	3	5	140	8,959	1,341	25	11	31	77	631,263
岩手県		19	6	1	4	8	140	7,276	460	92	13	21	65	338,518
宮城県		67	40	3	1	23	227	8,201	1,004	42	10	46	148	530,844
秋田県		6	1			5	120	8,126	473	56	10	11	83	318,311
山形県		24	8		6	10	87	3,942	290		15	8	36	146,569
福島県		66	44	3	3	16	211	8,258	878	851	14	30	134	454,247
茨城県		244	180	11	4	49	268	20,478	735	700	9	39	145	2,221,932
栃木県		135	92	6	3	34	213	6,709	845	17,732	11	39	96	408,701
群馬県		94	68	7	1	18	135	4,501	257	1,451	12	25	72	236,359
埼玉県		255	138	29	16	72	515	11,486	1,755	85	28	77	375	996,903
千葉県		294	206	24	9	55	422	10,830	1,452	459	24	93	270	749,850
東京都		350	103	111	46	90	986	7,359	2,783	382	31	210	783	1,186,200
神奈川県		206	119	21	17	49	510	10,092	2,045	404	26	88	409	540,540
新潟県		20	6		5	9	193	8,489	730		2	8	34	317,723
富山県		4	1			3	55	3,867	489	2	4	12	36	265,073
石川県		16	6	1	1	8	96	3,932	199		1	17	47	133,799
福井県		6	4			1	31	1,738	127	29	3	6	18	85,440
山梨県		70	51		1	18	75	2,395	1,517	129	4	18	36	160,309
長野県		137	111	5	3	18	209	11,865	558	1,585	16	51	105	486,889
岐阜県		79	56	4		19	147	10,128	632	112	10	20	80	320,340
静岡県		133	91	4	2	36	276	9,276	2,156	360	10	43	132	854,983
愛知県		214	130	9	10	65	348	9,284	877	252	17	80	266	524,332
三重県		126	98	4	3	21	140	5,166	516	95	8	37	74	234,294
滋賀県		37	27	1	4	5	44	1,720	77	137	1	19	23	158,278
京都府		42	34		1	7	119	3,145	296	29	6	37	101	276,131
大阪府		97	41	13	11	32	456	7,337	1,445	38	17	105	380	909,749
兵庫県		167	103	12	8	44	354	9,558	659	1,116	19	74	201	717,441
奈良県		48	37	1	1	9	79	1,736	399	193	3	27	46	189,303
和歌山県		43	32	2	2	7	73	1,932	194	31	7	11	41	138,754
鳥取県		18	17			1	48	3,152	2,733	10	4	8	21	98,709
島根県		20	12	1	1	6	47	2,125	96	64	2	9	32	123,966
岡山県		101	81	3	4	13	169	5,479	494	526	10	39	88	334,559
広島県		81	59	5	5	12	193	8,629	1,501	316	12	38	123	829,089
山口県		59	48			11	104	4,016	223	147	4	19	63	217,514
徳島県		36	23	1		12	37	1,301	184	106	2	6	19	44,596
香川県		35	24	1		10	56	2,489	71	99	7	7	27	135,434
愛媛県		24	20		1	3	126	4,712	227	161	13	16	76	244,966
高知県		51	44	2	1	4	86	2,607	306	108	8	5	37	169,429
福岡県		83	45	6	8	24	252	7,968	534	229	22	47	165	372,699
佐賀県		24	19	1	1	3	54	4,497	271	36	5	21	34	280,684
長崎県		40	28	3		9	86	4,943	231	113	8	25	60	157,158
熊本県		48	32		1	15	141	6,301	418	7,098	19	22	81	246,015
大分県		55	33	3	2	17	105	5,073	498	305	7	17	60	203,060
宮崎県		80	66	3	1	10	131	6,615	1,031	182	2	23	71	289,029
鹿児島県		88	71	3	2	12	133	5,102	818	379	6	37	86	276,364
沖縄県		44	22	5	1	16	68	1,433	133	4,965	3	8	40	165,874

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	5,755 (順位)	2,226 (1)	102 (9)	973 (2)	3 (21)	4 (20)	0 (31)	12 (17)	0 (31)	2 (22)	2 (22)	119 (8)	64 (10)	28 (12)	19 (15)	27 (13)	21 (14)	2 (22)
北海道	274	104	6	51				1				4	5	3	2			1
青森県	71	38	1	2				1					1					
岩手県	70	45		10										1			1	
宮城県	140	66	6	22	1						4			1				
秋田県	64	41		2									1	1				
山形県	40	21										1						
福島県	108	57	4	11								2	3	1				
茨城県	142	67	6	13								2						
栃木県	116	44		3						1		2	9			1		5
群馬県	88	40	4	5								4	2	1				1
埼玉県	286	142	2	42								3	2			1		1
千葉県	273	103	5	52								6	1		1	2		
東京都	804	159		245				1				12	4	4	3	2		3
神奈川県	374	93	9	114				3				8	2	3	1	7		
新潟県	109	51	2	8			1			1		3		1	1	1		
富山県	32	19	2	1								1					1	
石川県	45	19	2	7				1			1	1			1	1		
福井県	19	10																
山梨県	47	15	4	3				1				2	3					
長野県	124	64	2	7								3	1	2				1
岐阜県	87	34	2	12								2	2	1	1			
静岡県	168	55	2	15								5	1	3				2
愛知県	261	92	2	54			1					2	3	1	1	2		1
三重県	91	44	2	9				1				1	1	1				
滋賀県	38	13		6								1						
京都府	78	36	1	13								2				1		2
大阪府	350	113	9	97								8	3	1	1	1		1
兵庫県	234	82	3	40			1				1	3	7	1	3	2		
奈良県	52	22	1	4								2		1				
和歌山県	39	21	1	2											1			
鳥取県	23	10		2								2						
島根県	30	16	4	6								1						
岡山県	95	47	4	7								3						
広島県	123	61	2	15								3	1					
山口県	62	35		2								2						
徳島県	29	14		1								4	2					
香川県	31	18	1															
愛媛県	65	34	2	5				1				1						
高知県	50	19		2	1							1	2			1		1
福岡県	167	60	1	27								3	1	1	1	1		
佐賀県	37	19	3	2			1					1				1		
長崎県	62	29		4				1				1		1				1
熊本県	77	39		6								4	3			1		
大分県	58	20	2	5								3				1		
宮崎県	79	36	1	11	1							1						
鹿児島県	85	43	3	10								1	2					1
沖縄県	58	16	1	18								4	2		1			

第5表

都道府県別及び建物用途別建物火災件数（2/2）

都道府県名	学校	図書館等	特殊浴場	公衆浴場	停車場等	神社・寺院等	工場・作業場	スタジオ	駐車場等	航空機格納庫	倉庫	事務所等	特定複合用途	非特定複合用途	地下街	準地下街	文化財	その他
都道府県計	39 (11)	1 (27)	1 (27)	1 (27)	11 (18)	18 (16)	411 (4)	2 (22)	9 (19)	0 (31)	129 (7)	199 (6)	442 (3)	210 (5)	1 (27)	0 (31)	2 (22)	675
北海道	1					1	18		1		5	14	10	11				36
青森県						1	1				5	3	2	4				12
岩手県							3					3	2	1				4
宮城県	1						11				2	3	3	2				18
秋田県						1	3			1	1	3	1					9
山形県	1					1	6					1	1					8
福島県							7				1	2	1	2				17
茨城県						2	11				3	5	3	1			1	28
栃木県						2	5				2	5	2	1			1	33
群馬県							13				3	3	2	1				9
埼玉県			1		1	1	22				12	6	13	6				31
千葉県	1						16				9	6	17	5				49
東京都	10				4		15				4	30	176	90				42
神奈川県						1	31		1		11	18	40	17				15
新潟県	1						16		1			3	5	3				11
富山県						1	5			1								1
石川県		1					3				1	1	2					4
福井県	1						5					1	1	1				
山梨県							1					1	2	1				14
長野県						1	8				3	3	1	2				26
岐阜県							9				2	5	5	3				9
静岡県	2				2		18				5	7	15	3				32
愛知県	3				1	1	39		1		10	9	19	7				12
三重県							12				3	2	1					14
滋賀県	2						6					1	1					8
京都府	3			1			6		1		4	1	3	1				3
大阪府	4					1	21		3		7	13	35	18	1			13
兵庫県	1				2		17				9	9	22	3				27
奈良県					1		5				1	3	4	1				7
和歌山県							4				1	3	1					5
鳥取県							3					2	2					2
島根県							1											2
岡山県						1	6				2	3						22
広島県	3					1	7				2	4	5	4				15
山口県	2						9				2			2				8
徳島県							1				1		1	1				4
香川県							2		1		3	1	2	1				2
愛媛県	1					1	3					1	3	1				12
高知県	1						2				1	4	2					13
福岡県	1						15	2			4	9	18	5				18
佐賀県							3					3	1					3
長崎県							3				1	3	2	3				13
熊本県						1	3				3	1	2					14
大分県							3				2		1	3				18
宮崎県							8				2	1	1					17
鹿児島県							4					2	3	3				13
沖縄県							1				1	3	7	2				2

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	11,166 (順位)	988 (2)	713 (4)	21 (26)	55 (21)	32 (22)	86 (18)	568 (6)	23 (24)	15 (27)	56 (20)	154 (12)	389 (9)	119 (13)	369 (10)	26 (23)
北海道	356	20	26		1		2	43		1	4	12	18	5	13	
青森県	100	5	4					14	1	1	3	2	3		7	1
岩手県	110	9	3		2			14	1	1	4		3		2	1
宮城県	233	13	12		3	1	3	21	2		4	3	8	1	21	2
秋田県	78	2	5		2		1	16	1		6		2	2	5	
山形県	72	4	2		1			5					1	4	4	
福島県	222	14	10	1	1		1	13	1		3	3	7	2	12	
茨城県	457	14	13		3	1	10	6	1	1	2	6	7	3	12	1
栃木県	305	21	10				2	9		1	1	7	5	1	13	1
群馬県	210	19	7	1	3		6	4	1	1		4	10	3	8	1
埼玉県	592	71	26	1			5	30			3	11	14	7	19	1
千葉県	650	55	41	1		2	5	22	1			6	20	4	13	1
東京都	1,220	233	132	5	1	7	1	44	2	3		10	113	16	38	1
神奈川県	619	85	51		1	5	3	37		1		11	26	5	23	1
新潟県	146	7	9			1	1	19	2			3	2	8	12	2
富山県	46	4	3					5			2	1	1	1	3	
石川県	66	4	4				1	13			1	1	1	2	3	
福井県	32	1	1					3		1			1	1		
山梨県	141	8	4				4	3			2		1	1	2	1
長野県	297	11	8	1	3		1	13	2	2	4	2	5	3	4	1
岐阜県	193	7	8	1	1		2	10			3	3	3	4	2	
静岡県	361	44	22	2	1	1	9	11		1	1	14	10	4	15	2
愛知県	536	58	40		1	3	2	20			2	6	22	4	11	2
三重県	251	13	5		2		1	12				2	6	1	6	
滋賀県	90	7	6			2		3			1	4	7	4	3	
京都府	135	9	9				1	11			1		9	1	6	
大阪府	485	70	65		2	3		32	1			4	25	1	26	2
兵庫県	468	43	30		1		3	26	2			6	16	3	7	
奈良県	121	8	7					3				2	3	2	2	
和歌山県	87	6	7			2	1	6				2	2	1	3	
鳥取県	47		3					2			2	1		1		
島根県	60	3	3		2			4							7	
岡山県	260	15	8		1	2	4	9	2			7	5	1	5	3
広島県	237	21	12	1			2	17	3		1	3	4	1	7	
山口県	146	6	6		1			4					2	3	2	
徳島県	76	5	3		2		1	3				1		1	1	
香川県	87	7	3				4	4						2	3	
愛媛県	110	5	8		2		2	8			2		3	2	2	
高知県	115	6	6		1		3	3					1		4	
福岡県	292	23	18	1	2	1	1	21				4	9	7	8	
佐賀県	74	3	5									2	1		6	
長崎県	121	5	6	1	1			1				1		1	1	
熊本県	176	1	11	2	1			8			1	2	1	1	9	
大分県	154	5	10	1	1		1	3		1	2		3		6	1
宮崎県	189	4	12	2	6		3	4			1	1	3		6	
鹿児島県	204	8	15		6	1		5				4	2		7	1
沖縄県	139	6	14					4				3	6	5		

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	431 (8)	107 (14)	224 (11)	1,121 (1)	92 (17)	104 (15)	23 (24)	97 (16)	817 (3)	665 (5)	534 (7)	72 (19)	1,846	1,419	10.7%	12.7%
北海道	12	3	9	2	3	10		8	2	21	6	6	67	62	7.6%	17.4%
青森県	3		1	7		1		2		8	1	1	15	20	9.0%	20.0%
岩手県	2		4	4		1		2	5	8	4		24	16	10.9%	14.5%
宮城県	10	1	3	12	1	1		2	9	18	9	1	39	33	11.6%	14.2%
秋田県	3		1	1		1		3	1	1	1	1	11	12	2.6%	15.4%
山形県	2		3	3				1	1	3	5		11	22	11.1%	30.6%
福島県	11	2	6	16	1	3	1	5	14	10	18	2	49	16	12.6%	7.2%
茨城県	6	1	10	80	3	3		1	49	15	31		85	93	10.1%	20.4%
栃木県	6	2	2	50	1	2		5	44	20	10	3	53	36	9.8%	11.8%
群馬県	6	2	2	22	4	3		3	18	9	10	2	39	22	9.0%	10.5%
埼玉県	24	10	11	54	3	3	1	9	14	65	47	2	101	60	18.9%	10.1%
千葉県	19	8	9	69	3	5	3	2	80	30	64	3	128	56	14.5%	8.6%
東京都	99	8	17	21	9	13				194	22	8	139	84	17.7%	6.9%
神奈川県	25	9	11	24	9	10	1	1	5	62	40	2	118	53	16.5%	8.6%
新潟県	11	1	2	2	1	1		2	2	3	4	2	25	24	4.8%	16.4%
富山県	1		1		2				4		2	1	8	7	4.3%	15.2%
石川県	3		1	2	1		1		2	3	1		12	10	6.1%	15.2%
福井県	1	1	2	2					1	2	2		4	9	12.5%	28.1%
山梨県	3		6	13	1			3	18	2	5	3	33	28	5.0%	19.9%
長野県	3		5	55		3	1	6	39	6	9		58	52	5.1%	17.5%
岐阜県	6	1	4	27	2	1		2	14	8	7	1	50	26	7.8%	13.5%
静岡県	20	7	3	31	4	4	4	3	21	13	18	3	62	31	8.6%	8.6%
愛知県	9	8	7	49	11	4		5	30	20	55	4	88	75	14.0%	14.0%
三重県	7	2	5	46	2		1		39	9	20		39	33	11.6%	13.1%
滋賀県			3	6					6	7		1	21	9	7.8%	10.0%
京都府	3	1	1	21	1	1		3	7	5	12	3	19	11	12.6%	8.1%
大阪府	28	7	15	14	5	6	3	2	8	25	46	4	45	46	14.6%	9.5%
兵庫県	19	7	7	66	5	5		1	49	29	22	3	71	47	10.9%	10.0%
奈良県	9		1	29		1		1	10	1	2		23	17	2.5%	14.0%
和歌山県		1	2	20	2	1			9	1			14	9	1.1%	10.3%
鳥取県	1			6					5	1	1		10	14	4.3%	29.8%
島根県	4		4	10					5	1			10	7	1.7%	11.7%
岡山県	8		3	47		2	1	4	47	6	10	2	47	21	6.2%	8.1%
広島県	10	9	2	51	4	2		5	17	7	5	2	31	20	5.1%	8.4%
山口県	2	1	3	44	1			3	12	5	4		23	24	6.2%	16.4%
徳島県	2			12	1		1		9	4	1		16	13	6.6%	17.1%
香川県	3	1	2	22	1	1			11	3	2		10	8	5.7%	9.2%
愛媛県	3	1		21	1			1	4	4	2	1	10	28	5.5%	25.5%
高知県	5		7	7		1	1	3	23	9	2		16	17	9.6%	14.8%
福岡県	14	3	5	15	3	2	1	1	15	8	17	3	60	50	8.6%	17.1%
佐賀県	2	1	1	7	1	1			11	2	1		15	15	4.1%	20.3%
長崎県	2	2	3	23	2	5			8	7			17	35	5.8%	28.9%
熊本県	7	1	3	36		2	1	1	24	4	8		29	23	6.8%	13.1%
大分県	2	2	9	14	1			2	29	2	5	2	26	26	4.5%	16.9%
宮崎県	3	1	10	20	2	2		4	39			2	21	43	0.0%	22.8%
鹿児島県	7	1	3	37	1	2	2	1	36	3	1	3	31	27	2.0%	13.2%
沖縄県	5	2	15	1		1			21	1	2	1	23	29	2.2%	20.9%



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	11,166 (順位)	988 (2)	713 (4)	21 (26)	55 (21)	32 (22)	86 (18)	568 (6)	23 (24)	15 (27)	56 (20)	154 (12)	389 (9)	119 (13)	369 (10)
建物火災	5,755	518	690	15	52	27	29	546	23	12	52	11	295	72	276
林野火災	607	27		2			5					1			3
車両火災	849	47	8		1	1	2	2			1	124	58	27	8
船舶火災	14											2	2		
航空機火災															
その他火災	3,941	396	15	4	2	4	50	20		3	3	16	34	20	82

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	26 (23)	431 (8)	107 (14)	224 (11)	1,121 (1)	92 (17)	104 (15)	23 (24)	97 (16)	817 (3)	665 (5)	534 (7)	72 (19)	1,846	1,419
建物火災	2	378	31	89	140	46	99		55	79	288	168	8	905	849
林野火災			2	16	189				7	145	11	35		109	55
車両火災	23	23	2	26	10	1	1	21	2	4	29	25	64	189	150
船舶火災		3		1		1								2	3
航空機火災															
その他火災	1	27	72	92	782	44	4	2	33	589	337	306		641	362

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	503	433	5	12	0	1	11	0	0	0	0	0	53
北海道	21	18		2			2						1
青森県	11	9											2
岩手県	13	12											1
宮城県	10	10											
秋田県	10	9											1
山形県	15	14											1
福島県	14	10	1										3
茨城県	9	6		1			1						2
栃木県	11	8											3
群馬県	12	7		1			1						4
埼玉県	28	24											4
千葉県	24	19											5
東京都	31	29		1			1						1
神奈川県	26	24		1		1							1
新潟県	8	8											
富山県	4	4											
石川県	1	1											
福井県	3	2		1			1						
山梨県	4	4											
長野県	16	13		1			1						2
岐阜県	10	10											
静岡県	10	10											
愛知県	17	12		1			1						4
三重県	8	6											2
滋賀県	1	1											
京都府	6	6											
大阪府	17	14											3
兵庫県	19	15		1			1						3
奈良県	3	3											
和歌山県	7	7											
鳥取県	4	3		1			1						
島根県	2	1	1										
岡山県	10	10											
広島県	12	12											
山口県	4	4											
徳島県	2	1											1
香川県	7	4											3
愛媛県	13	13											
高知県	8	6	1										1
福岡県	22	22											
佐賀県	5	5											
長崎県	8	7											1
熊本県	19	17	1										1
大分県	7	4	1										2
宮崎県	2	1											1
鹿児島県	6	5		1			1						
沖縄県	3	3											

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	503 (順位)	50 (3)	21 (4)	0 (17)	2 (13)	0 (17)	0 (17)	54 (2)	3 (12)	0 (17)	2 (13)	0 (17)	2 (13)	0 (17)	20 (5)	0 (17)	18 (7)	0 (17)	7 (9)	10 (8)	1 (16)	6 (10)	0 (17)	0 (17)	6 (10)	66 (1)	20 (5)	0 (17)	18	197	
北海道	21	4			1			2									1					1				3	2		1	6	
青森県	11														1		3										2			1	4
岩手県	13	1	1						3																1	1	1			5	
宮城県	10	1						5																						4	
秋田県	10							3			1											1					1			4	
山形県	15							2																			1			12	
福島県	14	2	1					2							1		1		1	1						4	1				
茨城県	9								1																		1	2		5	
栃木県	11	1						2																	1	3				4	
群馬県	12							1									1									2	3		2	2	
埼玉県	28	4	3					4											1	1					1	4			2	8	
千葉県	24	1						1							1		1		1	1						6			2	10	
東京都	31	10	3					3					1								1	1				7			5		
神奈川県	26	5	1					1							3				1			1				1	3		1	10	
新潟県	8							1							1											2				4	
富山県	4	1													1															2	
石川県	1																										1				
福井県	3																										1			2	
山梨県	4	2																												2	
長野県	16		1					3					1		1						1					2				7	
岐阜県	10																2											1		7	
静岡県	10	1	1								1				1		2													4	
愛知県	17	1													1										1	2			3	9	
三重県	8				1			2																		4				1	
滋賀県	1	1																													
京都府	6		1																											5	
大阪府	17	1	1					4											1							3	4			3	
兵庫県	19	3	1					4	1						1		3				2					2				2	
奈良県	3	1	2																												
和歌山県	7	1	1					2											1											2	
鳥取県	4																									1			2	1	
島根県	2																													2	
岡山県	10		1					4							1							1				2				1	
広島県	12	2							1						1							1				1				6	
山口県	4																													4	
徳島県	2																													2	
香川県	7																		1	2						1				3	
愛媛県	13	1						1																		1				10	
高知県	8	1	2																											5	
福岡県	22	4						4									2											1		11	
佐賀県	5	1																										1		3	
長崎県	8																									3			1	4	
熊本県	19														4		1				1					3			2	8	
大分県	7																											3		1	3
宮崎県	2																				1									1	
鹿児島県	6														2		1											1		2	
沖縄県	3		1																											2	

第10表

都道府県別及び出火原因別死者数（建物火災）

都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話等の配線	内燃機関	配線器具	火あそび	マッチ・ライター	たき火	溶接機・切断機	灯火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	交通機関内配線	その他	不明・調査中	
都道府県計	433 (順位)	49 (2)	21 (4)	0 (15)	2 (11)	0 (15)	0 (15)	54 (1)	3 (10)	0 (15)	2 (11)	0 (15)	1 (13)	0 (15)	20 (5)	0 (15)	17 (6)	0 (15)	7 (8)	0 (15)	1 (13)	6 (9)	0 (15)	0 (15)	0 (15)	35 (3)	14 (7)	0 (15)	13	188	
北海道	18	4			1			2									1					1				1	2		1	5	
青森県	9														1		3												1	4	
岩手県	12	1	1						3																	1	1			5	
宮城県	10	1						5																						4	
秋田県	9								3			1										1								4	
山形県	14								2																	1				11	
福島県	10	1	1						2						1		1		1							2	1				
茨城県	6									1																	1			4	
栃木県	8	1							2																	1				4	
群馬県	7								1													1				2			1	2	
埼玉県	24	4	3						4										1							2			2	8	
千葉県	19	1							1						1		1		1							2			2	10	
東京都	29	10	3						3				1								1	1				5				5	
神奈川県	24	5	1						1						3							1					3		1	9	
新潟県	8								1						1											2				4	
富山県	4	1													1															2	
石川県	1																														2
福井県	2																														2
山梨県	4	2																													2
長野県	13		1						3						1											1				7	
岐阜県	10																2										1			7	
静岡県	10	1	1								1				1		2													4	
愛知県	12	1													1											1				9	
三重県	6				1				2																	2				1	
滋賀県	1	1																													
京都府	6		1																											5	
大阪府	14	1	1						4										1							2	2			3	
兵庫県	15	3	1						4	1					1		3													2	
奈良県	3	1	2																												
和歌山県	7	1	1						2										1											2	
鳥取県	3																												2	1	
島根県	1																														1
岡山県	10		1						4						1							1				2				1	
広島県	12	2							1						1							1				1				6	
山口県	4																														4
徳島県	1																														1
香川県	4																		1												3
愛媛県	13	1							1																	1				10	
高知県	6	1	2																											3	
福岡県	22	4							4								2										1			11	
佐賀県	5	1																									1			3	
長崎県	7																									2			1	4	
熊本県	17														4		1									3			1	8	
大分県	4																										1			2	
宮崎県	1																														1
鹿児島県	5														2		1													2	
沖縄県	3		1																												2

第11表

都道府県別及び出火原因別死者数（住宅火災）

都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話等の配線	内燃機関	配線器具	火あそび	マッチ・ライター	たき火	溶接機・切断機	灯火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	交通機関内配線	その他	不明・調査中	
都道府県計	385 (順位)	44 (2)	20 (4)	0 (14)	2 (11)	0 (14)	0 (14)	51 (1)	3 (10)	0 (14)	2 (11)	0 (14)	1 (13)	0 (14)	18 (5)	0 (14)	15 (6)	0 (14)	7 (8)	0 (14)	0 (14)	5 (9)	0 (14)	0 (14)	0 (14)	30 (3)	11 (7)	0 (14)	12	164	
北海道	17	4			1			2									3					1							1	4	
青森県	6																3													1	2
岩手県	12	1	1						3																	1	1			5	
宮城県	10	1						5																						4	
秋田県	8							3			1																			4	
山形県	14							2																		1				11	
福島県	10	1	1					2							1		1		1							2	1				
茨城県	4								1																		1			2	
栃木県	6	1						1																						4	
群馬県	7							1														1				2			1	2	
埼玉県	21	2	3					4											1							2			2	7	
千葉県	19	1						1							1		1		1							2			2	10	
東京都	24	9	2					2					1									1				5				4	
神奈川県	22	5	1					1							3				1								3		1	7	
新潟県	7							1							1											1				4	
富山県	4	1													1															2	
石川県	1																													2	
福井県	2																													2	
山梨県	4	2																												2	
長野県	13		1					3							1											1				7	
岐阜県	8																1													7	
静岡県	6		1								1						2													2	
愛知県	12	1													1											1				9	
三重県	4				1			2																						1	
滋賀県	1	1																													
京都府	5		1																											4	
大阪府	13	1	1					4											1							2	1			3	
兵庫県	13	2	1					4	1						1		3													1	
奈良県	3	1	2																												
和歌山県	7	1	1					2											1											2	
鳥取県	3																												2	1	
島根県	1																													1	
岡山県	9		1					4							1							1								1	
広島県	12	2							1						1							1				1				6	
山口県	4																													4	
徳島県	1																													1	
香川県	4																		1											3	
愛媛県	11	1						1																		1				8	
高知県	6	1	2																											3	
福岡県	15	4						3									2										1			5	
佐賀県	5	1																									1			3	
長崎県	6																									2				4	
熊本県	15														4											3			1	7	
大分県	3																													1	2
宮崎県																															
鹿児島県	4														2		1													1	
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	433	332	3	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	0	30	
北海道	18	14		3																					1
青森県	9	6																		1					2
岩手県	12	12																							
宮城県	10	10																							
秋田県	9	8																							1
山形県	14	14																							
福島県	10	10																							
茨城県	6	4																							2
栃木県	8	6																							2
群馬県	7	4	1	2																					
埼玉県	24	16		5																2	1				
千葉県	19	18		1																					
東京都	29	14		10																					1
神奈川県	24	14		8																1	1				
新潟県	8	6		1																					1
富山県	4	4																							
石川県	1	1																							
福井県	2	2																							
山梨県	4	3	1																						
長野県	13	12		1																					
岐阜県	10	8																							1
静岡県	10	6																			2				2
愛知県	12	11		1																					
三重県	6	3		1																					2
滋賀県	1	1																							
京都府	6	5																							1
大阪府	14	9		4																					1
兵庫県	15	11		2																	1				1
奈良県	3	3																							
和歌山県	7	7																							
鳥取県	3	3																							
島根県	1	1																							
岡山県	10	7		2																					1
広島県	12	10	1	1																					
山口県	4	4																							
徳島県	1	1																							
香川県	4	4																							
愛媛県	13	11																							2
高知県	6	6																							
福岡県	22	9		6																	4				3
佐賀県	5	4		1																					
長崎県	7	6																							1
熊本県	17	15																							2
大分県	4	3																							1
宮崎県	1																								1
鹿児島県	5	4																							1
沖縄県	3	2		1																					

第13表 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数

都道府県名	逃げおくれ	出火後再進入	着衣着火	放火自殺	放火自殺巻き 添え・放火殺 人の犠牲者	その他
都道府県計	197	4	27	70	1	204
北海道	6			4		11
青森県	5			2		4
岩手県	7	1	1	1		3
宮城県	4					6
秋田県	3		1	1		5
山形県	4			1		10
福島県	5			3		6
茨城県	1			2		6
栃木県	3			3		5
群馬県	5		2	3		2
埼玉県	13		2	4		9
千葉県	10		2	6		6
東京都	10		2	5		14
神奈川県	10	1		1		14
新潟県	3			2		3
富山県	1					3
石川県				1		
福井県	1			1		1
山梨県	2					2
長野県	7			2		7
岐阜県	4	1		1		4
静岡県	7					3
愛知県	7		3	2		5
三重県	4			2		2
滋賀県	1					
京都府			1			5
大阪府	5		2	6		4
兵庫県	12		3	1		3
奈良県	3					
和歌山県	5		1			1
鳥取県	3			1		
島根県	1					1
岡山県	4			2		4
広島県	5		1	1		5
山口県	2					2
徳島県			1			1
香川県	2		3	1		1
愛媛県	5			1		7
高知県	1		2			5
福岡県	11	1		1		9
佐賀県	2			1		2
長崎県				3		5
熊本県	6			2	1	10
大分県	2			3		2
宮崎県	1					1
鹿児島県	3					3
沖縄県	1					2

第13表-2 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（爆発のみ）

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

第14表

都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（1/2）

都道府県名	逃げおくれ					出火後再進入					着衣着火							
	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外			
都道府県計	197	156	2	21	12	6	4	2	0	1	1	0	27	8	0	3	2	14
北海道	6	3		3														
青森県	5	4			1													
岩手県	7	7					1	1					1					1
宮城県	4	4																
秋田県	3	3											1					1
山形県	4	4																
福島県	5	5																
茨城県	1	1																
栃木県	3	2				1												
群馬県	5	1		2		2							2					2
埼玉県	13	12			1								2					2
千葉県	10	10											2			1		1
東京都	10	6		2	2								2			2		
神奈川県	10	7		3			1			1								
新潟県	3	3																
富山県	1	1																
石川県																		
福井県	1	1																
山梨県	2	1	1															
長野県	7	6				1												
岐阜県	4	3			1		1	1										
静岡県	7	4			3													
愛知県	7	6				1							3					3
三重県	4	3		1														
滋賀県	1	1																
京都府													1	1				
大阪府	5	3		2									2	2				
兵庫県	12	11		1									3				1	2
奈良県	3	3																
和歌山県	5	5											1	1				
鳥取県	3	3																
島根県	1	1																
岡山県	4	3		1														
広島県	5	4	1										1	1				
山口県	2	2																
徳島県													1					1
香川県	2	2											3	1				2
愛媛県	5	5																
高知県	1	1											2	2				
福岡県	11	3		4	4		1					1						
佐賀県	2	1		1														
長崎県																		
熊本県	6	6																
大分県	2	2																
宮崎県	1					1												
鹿児島県	3	3																
沖縄県	1			1														



第14表

都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（2/2）

都道府県名	放火自殺					放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者					その他							
	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外			
都道府県計	70	21	0	8	7	34	1	1	0	0	0	0	204	144	1	17	26	16
北海道	4	2				2							11	9			1	1
青森県	2					2							4	2			2	
岩手県	1	1											3	3				
宮城県													6	6				
秋田県	1					1							5	5				
山形県	1	1											10	9				1
福島県	3	1				2							6	4				2
茨城県	2					2							6	3			2	1
栃木県	3				1	2							5	4			1	
群馬県	3	2				1							2	1	1			
埼玉県	4				2	2							9	4		3	2	
千葉県	6	2				4							6	6				
東京都	5	1			2	2							14	7		4	3	
神奈川県	1					1							14	7		4	2	1
新潟県	2			1	1								3	3				
富山県													3	3				
石川県	1	1																
福井県	1					1							1	1				
山梨県													2	2				
長野県	2	1				1							7	5		1		1
岐阜県	1				1								4	4				
静岡県													3	2			1	
愛知県	2	1				1							5	4		1		
三重県	2					1							2				1	1
滋賀県																		
京都府													5	4			1	
大阪府	6				2	1							4	4				
兵庫県	1												3			1	1	1
奈良県																		
和歌山県													1	1				
鳥取県	1					1												
島根県													1					1
岡山県	2	1				1							4	3		1		
広島県	1	1											5	4		1		
山口県													2	2				
徳島県													1	1				
香川県	1					1							1	1				
愛媛県	1	1											7	5			2	
高知県													5	3				2
福岡県	1				1								9	6		1	2	
佐賀県	1	1											2	2				
長崎県	3	2				1							5	4			1	
熊本県	2	2					1	1					10	6			2	2
大分県	3				1	2							2	1				1
宮崎県													1				1	
鹿児島県													3	1			1	1
沖縄県													2	2				

第15表

年齢層別及び火災種別死者数

年齢層別	合計	建物火災	林野火災	計	車両火災						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
全死者	503	433	5	12	0	1	11	0	0	0	0	0	53
5歳以下													
6～64歳以下	135	114	1	5			5						15
65歳以上	361	314	4	7		1	6						36
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	433	332	3	50	0	0	0	0	0	0	0	0
5歳以下												
6～64歳以下	114	77		20								
65歳以上	314	252	3	30								
年齢不明	5	3										

年齢層別	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
全死者	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	0	30
5歳以下												
6～64歳以下								3	3			11
65歳以上								6	6			17
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	503	197	156	2	21	12	6	4	2	0	1	1	0	27	8	0	3	2	14
5歳以下																			
6～64歳以下	135	41	28		8	4	1	2			1	1		1			1		
65歳以上	361	155	127	2	13	8	5	2	2					26	8		2	2	14
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	70	21	0	8	7	34	1	1	0	0	0	0	204	144	1	17	26	16
5歳以下																		
6～64歳以下	42	15		5	5	17							49	34		5	7	3
65歳以上	27	6		3	2	16	1	1					150	108	1	12	17	12
年齢不明	1					1							5	2			2	1

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	1,707	1,371	53	58	0	16	28	0	2	12	3	0	222
北海道	51	45		1						1			5
青森県	31	28		1						1			2
岩手県	21	17	1	1			1						2
宮城県	46	42	1										3
秋田県	11	11											
山形県	8	7											1
福島県	30	22	3	1						1			4
茨城県	39	27	1	2		1				1			9
栃木県	39	25	2	3			3						9
群馬県	25	16	1	1			1						7
埼玉県	77	71		2			2						4
千葉県	93	69	2	8		3	3		1	1	2		12
東京都	210	194	2	4		2	1		1		1		9
神奈川県	88	79		1		1							8
新潟県	34	31											3
富山県	12	9		1			1						2
石川県	17	15											2
福井県	6	5		1						1			
山梨県	18	11	1	3		1	1			1			3
長野県	51	35	1	2			1			1			13
岐阜県	20	14	2	2			2						2
静岡県	43	31	4										8
愛知県	80	67	4										9
三重県	37	26	1	2		2							8
滋賀県	19	13		2		1	1						4
京都府	37	33	1										3
大阪府	105	98	1	2			2						4
兵庫県	74	59	3										12
奈良県	27	16	1	2		2							8
和歌山県	11	10											1
鳥取県	8	8											
島根県	9	5		1						1			3
岡山県	39	18	7	2			1			1			12
広島県	38	28		1		1							9
山口県	19	13	2										4
徳島県	6	6											
香川県	7	5	1										1
愛媛県	16	14	1										1
高知県	5	4											1
福岡県	47	34		6			6						7
佐賀県	21	17	3										1
長崎県	25	21		1		1							3
熊本県	22	11	3	3		1	1			1			5
大分県	17	10	2										5
宮崎県	23	17	1										5
鹿児島県	37	28		1						1			8
沖縄県	8	6	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

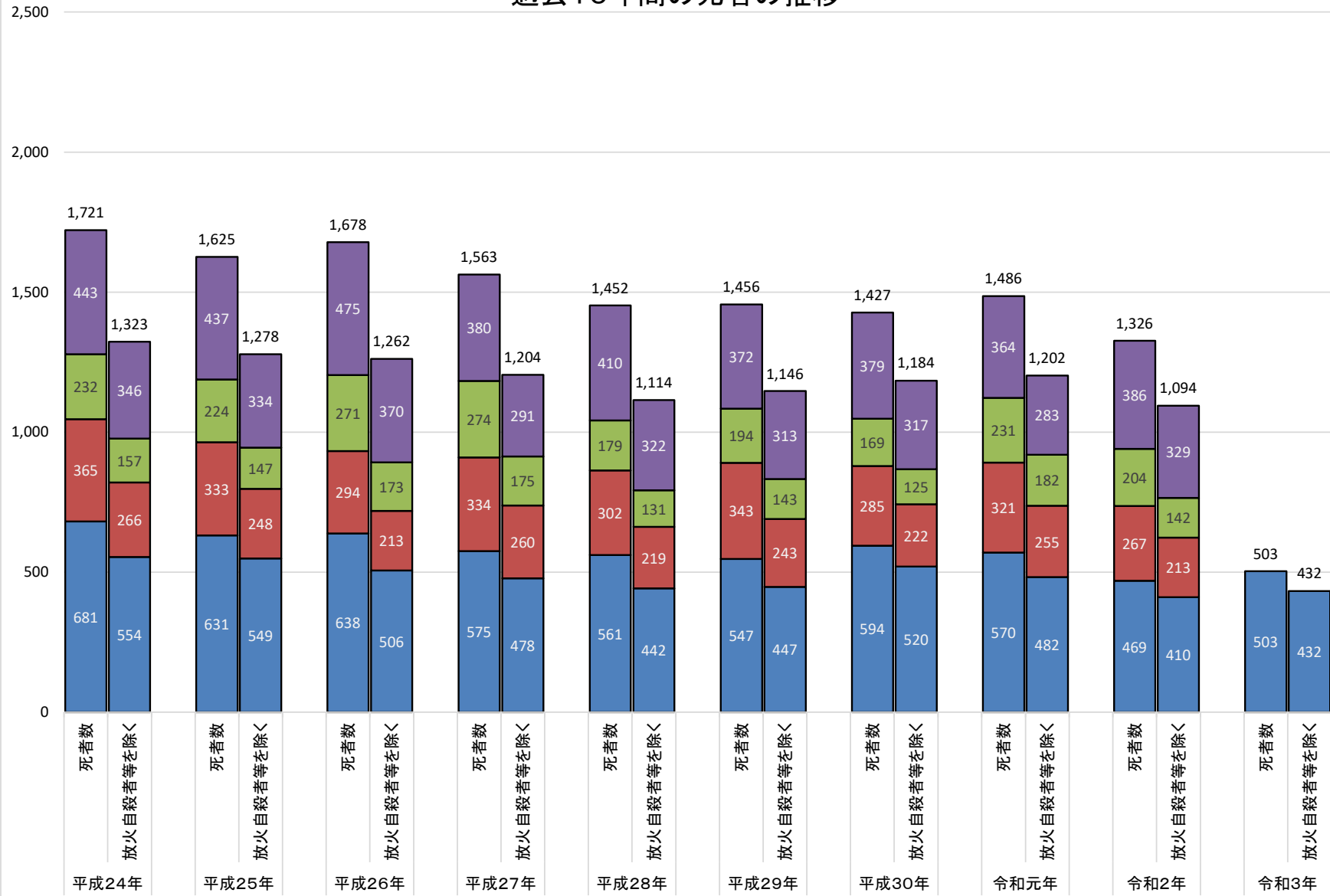
都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	1,371	697	21	281	0	2	0	1	0	0	1	27	9	4	2	9	5	0	0	73	75	0	0	164
北海道	45	24		15																	3			3
青森県	28	16		2																	1			9
岩手県	17	12		4																				1
宮城県	42	28	4	4																	1			5
秋田県	11	7		3																	1			
山形県	7	7																						
福島県	22	13		2																	1	3		3
茨城県	27	16		7																	1			3
栃木県	25	13		1									3											8
群馬県	16	10	3									2												1
埼玉県	71	47	1	13								1									2			7
千葉県	69	38		14								3									1	4		9
東京都	194	49		63								5		1							20	43		13
神奈川県	79	24	3	31				1				2	3	1		2					1	2		9
新潟県	31	21		4								2									1	1		2
富山県	9	9																						
石川県	15	9																			2			4
福井県	5	4																			1			
山梨県	11	6										1												4
長野県	35	24	4	2										2										3
岐阜県	14	9		3																		2		
静岡県	31	17															1				3			10
愛知県	67	26		28												1					4	3		5
三重県	26	19		2																	1			4
滋賀県	13	1		1								2									1			8
京都府	33	17		8								1				1	3							3
大阪府	98	47	2	31									2		1						6	6		3
兵庫県	59	27		13							1	1			1						5			11
奈良県	16	12																						4
和歌山県	10	7																			2			1
鳥取県	8	5		1																	2			
島根県	5	2	1	2																				
岡山県	18	10	1	3																				4
広島県	28	21		2								1												4
山口県	13	8										1												4
徳島県	6	3										2									1			
香川県	5	5																						
愛媛県	14	10		2																				2
高知県	4	2																			1			1
福岡県	34	15		5								1									5	1		7
佐賀県	17	8	1				2									5					1			
長崎県	21	12		2													1				1	1		4
熊本県	11	7		1									1											2
大分県	10	7		1																		2		
宮崎県	17	9		4								2												2
鹿児島県	28	13	1	4																	7	2		1
沖縄県	6	1		3																	2			

第20表

## 2-1 大都市別の火災の損害状況

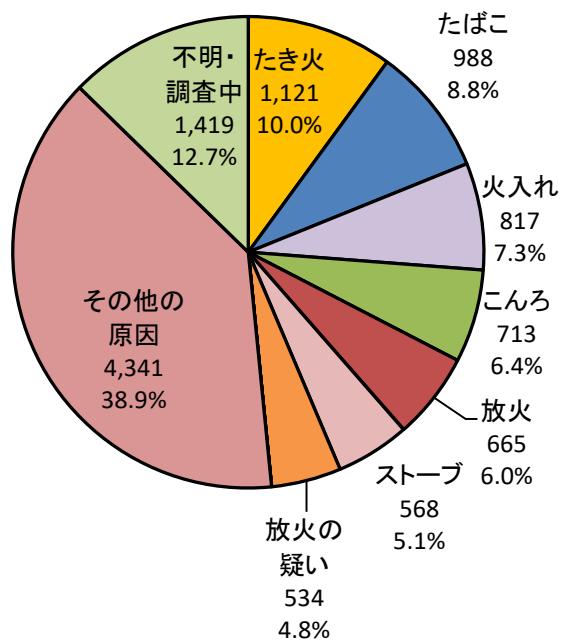
都市名	件数 合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	航空機 火災	その他 火災	焼損 棟数	建物焼損 床面積(m <sup>2</sup> )	建物焼損 表面積(m <sup>2</sup> )	林野焼損 面積(a)	死者数	負傷者数	り災 世帯数	り災人員	損害額 (千円)
計	2,537	1,690	27	161	4	0	655	2,202	32,813	8,761	399	87	449	1,679	3,251	2,852,817
札幌市	86	73		6			7	93	1,621	433		7	16	53	98	35,878
仙台市	89	53		8			28	70	1,307	56	1	1	14	57	120	92,744
さいたま市	107	60		6			41	90	1,445	415		4	16	81	192	84,213
千葉市	66	40	3	6			17	58	853	67	17	1	14	40	75	71,322
東京都特別区	852	597		36	1		218	698	3,372	1,659		12	154	555	982	697,596
横浜市	231	157		12	1		61	221	5,658	1,550		11	41	183	368	164,512
川崎市	111	68		3			40	77	377	71		4	21	70	146	26,423
相模原市	36	22		3			11	37	603	5			3	24	54	36,900
新潟市	41	33		1			7	56	1,767	152		2	9	27	71	58,807
静岡市	54	28	1	9	1		15	48	816	207	105	2	9	35	74	92,088
浜松市	53	26	3	6			18	38	1,188	1,228	23	2	9	21	59	397,218
名古屋市	112	64	1	8			39	77	1,434	203	30	2	22	59	107	88,258
京都市	63	48	1	3			11	66	1,125	199	10	1	24	56	106	65,495
大阪市	176	145		8	1		22	177	1,666	572		6	38	143	241	153,560
堺市	50	35		6			9	47	1,172	188		1	7	43	98	75,594
神戸市	124	76	3	8			37	101	1,611	85	32	3	16	52	93	84,484
岡山市	61	23	9	13			16	32	936	54	122	4	10	26	48	71,032
広島市	71	36	3	6			26	54	2,092	1,165	23	3	10	37	70	428,393
北九州市	56	31	1	6			18	52	1,372	209	1	3	5	37	90	53,610
福岡市	64	49		4			11	64	638	110		8	5	45	81	22,786
熊本市	34	26	2	3			3	46	1,760	133	35	10	6	35	78	51,904

# 過去10年間の死者の推移

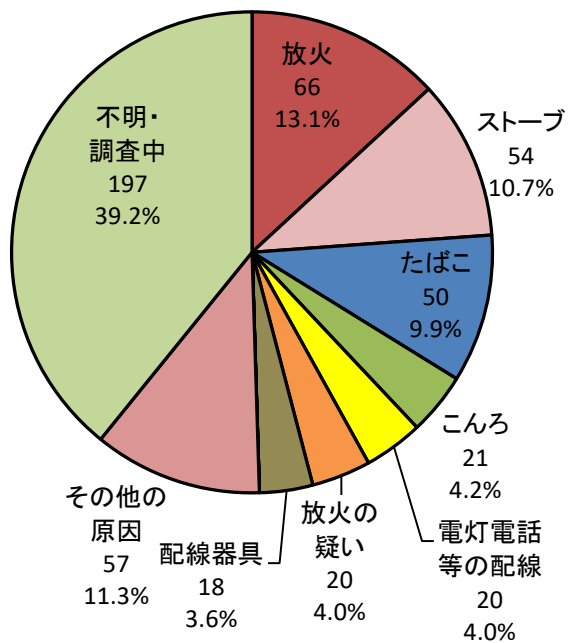


■ 第1四半期(1~3月) ■ 第2四半期(4~6月) ■ 第3四半期(7~9月) ■ 第4四半期(10~12月)

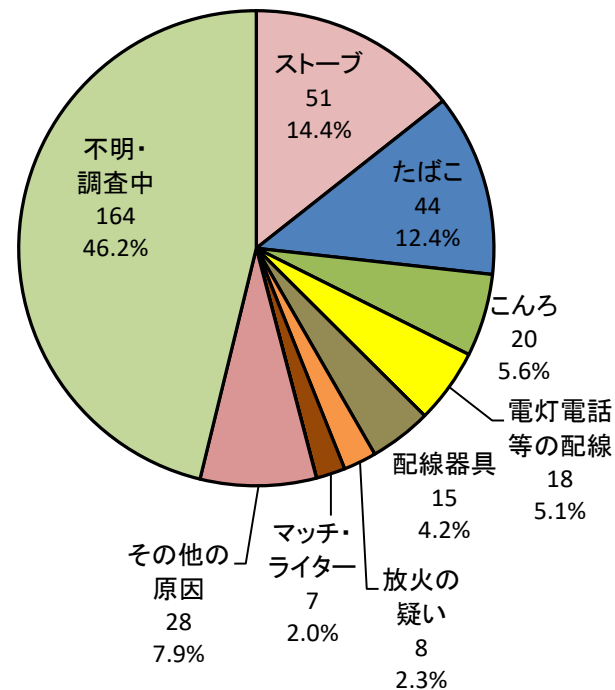
出火原因  
全火災11,166件の内訳



全火災の出火原因別死者  
503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。)  
355人の内訳



令和3年(1~3月)における火災の状況(概数)