

消 防 情 第 334 号

令 和 5 年 1 1 月 2 9 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 4 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、別添のとおり取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 金子、田中、工藤

〒 1 0 0 - 8 9 2 7

東京都千代田区霞が関 2 - 1 - 2

TEL : 0 3 - 5 2 5 3 - 7 5 2 6

FAX : 0 3 - 5 2 5 3 - 7 5 3 6

令和5年11月29日  
消 防 庁

## 令和4年（1～12月）における火災の状況（確定値）

### 1 総出火件数は36,314件

総出火件数は、36,314件でした。これは、平均すると1日当たり約99件、約14分ごとに1件の火災が発生したことになります。

火災種別での内訳は、建物火災が20,167件、林野火災が1,239件、車両火災が3,409件、船舶火災が78件、航空機火災が2件、その他火災が11,419件となっています。

### 2 火災による総死者数は1,452人、負傷者数は5,750人

火災による総死者数は、1,452人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が1,173人、林野火災が13人、車両火災が91人、船舶火災が1人、航空機火災が2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5,750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4,826人、林野火災が91人、車両火災が197人、船舶火災が24人、航空機火災が1人、その他火災が611人となっています。

### 3 住宅<sup>1</sup>火災による死者（放火自殺者等<sup>2</sup>を除く。）数は972人

建物火災における死者1,173人のうち住宅火災における死者は1,065人で、更にそこから放火自殺者等を除くと972人となっています。

また、建物火災の死者数に対する住宅火災の死者数の割合は90.8%で、建物火災の件数に対する住宅火災の件数の割合56.6%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75%が高齢者

住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）972人のうち、65歳以上の高齢者は731人（75.2%）でした。

また、この972人の経過別の内訳は、逃げ遅れ426人、着衣着火41人、出火後再進入15人、その他490人となっています。

### 5 出火原因として最も多いものは「たばこ」、次いで「たき火」

総出火件数の36,314件の出火原因別の内訳は、件数の多い順に、「たばこ」3,209件（8.8%）、「たき火」3,105件（8.6%）、「こんろ」2,771件（7.6%）、「放火」2,242件（6.2%）、「電気機器」1,960件（5.4%）となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると3,710件（10.2%）で、その件数が多い都道府県は、件数の多い順に、東京都597件（15.0%<sup>3</sup>）、神奈川県319件（16.8%）、埼玉県275件（16.2%）、大阪府251件（13.6%）、愛知県230件（12.3%）となっています。

<sup>1</sup> 一般住宅、共同住宅及び併用住宅。以下同じ。

<sup>2</sup> 放火自殺（心中を含む。）者及び放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者。以下同じ。

<sup>3</sup> その都道府県内の全出火件数に対する割合。以下この段落において同じ。

火災種別での出火原因の内訳は、件数の多い順に、建物火災 20,167 件については、「こんろ」2,713 件(13.5%)、「たばこ」1,844 件(9.1%)、「電気機器」1,499 件(7.4%)、「配線器具」1,290 件(6.4%)、「ストーブ」1,088 件(5.4%)となっています。

林野火災 1,239 件については、「たき火」452 件(36.5%)、「火入れ」241 件(19.5%)、「放火の疑い」75 件(6.1%)、「たばこ」47 件(3.8%)、「マッチ・ライター」34 件(2.7%)となっています。

車両火災 3,409 件については、「排気管」595 件(17.5%)、「交通機関内配線」344 件(10.1%)、「電気機器」282 件(8.3%)、「たばこ」135 件(4.0%)、「放火」124 件(3.6%)となっています。

船舶火災 78 件については、「溶接機・切断機」8 件(10.3%)、「交通機関内配線」8 件(10.3%)、「排気管」5 件(6.4%)、「電気機器」5 件(6.4%)、「電気装置」4 件(5.1%)となっています。

航空機火災 2 件については、「不明・調査中」2 件(100.0%)となっています。

その他火災 11,419 件については、「たき火」2,208 件(19.3%)、「火入れ」1,454 件(12.7%)、「たばこ」1,183 件(10.4%)、「放火」1,093 件(9.6%)、「放火の疑い」785 件(6.9%)となっています。

## 令和4年(1～12月)と令和3年(1～12月)の 火災件数等の比較

	令和4年	令和3年	増減率
総出火件数	36,314 件	35,222 件	3.1 %
建物火災	20,167 件	19,549 件	3.2 %
(うち住宅火災)	(11,411 件)	(10,936 件)	(4.3 %)
林野火災	1,239 件	1,227 件	1.0 %
車両火災	3,409 件	3,512 件	-2.9 %
船舶火災	78 件	63 件	23.8 %
航空機火災	2 件	0 件	—
その他火災	11,419 件	10,871 件	5.0 %
火災による死者	1,452 人	1,417 人	2.5 %
火災による負傷者	5,750 人	5,433 人	5.8 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	972 人	966 人	0.6 %
うち65歳以上の高齢者	731 人	716 人	2.1 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	3,710 件	3,888 件	-4.6 %
(うち放火)	(2,242 件)	(2,333 件)	(-3.9 %)
(うち放火の疑い)	(1,468 件)	(1,555 件)	(-5.6 %)
たばこ	3,209 件	3,042 件	5.5 %
たき火	3,105 件	2,764 件	12.3 %
こんろ	2,771 件	2,678 件	3.5 %

**令和4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）	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 都市別の火災の損害状況	32

## 別 図

過去10年間の火災件数の推移	I
過去10年間の死者数の推移	II
過去10年間の住宅火災における死者（放火自殺者等を除く。）数の推移	III
全火災の出火原因別件数の内訳	IV
総死者の出火原因別死者数の内訳	IV
住宅火災における死者（放火自殺者等を除く。）の出火原因別死者数の内訳	IV

令和4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4年（1～12月）における出火件数は、36,314件で、これは、平均すると

1日当たり約99件、約14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	20,167	55.5%	618	3.2%
林野火災	1,239	3.4%	12	1.0%
車両火災	3,409	9.4%	▲103	-2.9%
船舶火災	78	0.2%	15	23.8%
航空機火災	2	0.0%	2	—
その他火災	11,419	31.4%	548	5.0%
総火災件数	36,314	100%	1,092	3.1%

(2) 死傷者数

令和4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日当たり	発生割合
死者数	1,452	35	4.0人	火災25.0件に1人
負傷者数	5,750	317	15.8人	火災6.3件に1人

(3) 火災による損害

令和4年（1～12月）における火災による損害額は、1,017億4,271万円で、その損害状況等は、次表のとおりです。

		前年比	増減率	1日当たり	1件当たり
焼損棟数	28,795	347	1.2%	78.9棟	1.4棟
り災世帯数	18,415	571	3.2%	50.5世帯	0.9世帯
建物焼損床面積（㎡）	1,064,873	72,520	7.3%	2,917.5㎡	52.8㎡
建物焼損表面積（㎡）	96,153	▲24,327	-20.2%	263.4㎡	4.8㎡
林野焼損面積（a）	60,517	▲18,430	-23.3%	165.8a	48.8a
損害額（万円）	10,174,271	▲246,991	-2.4%	27,874.7万円	280.2万円

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

2 建物用途別の火災発生状況

建物火災 20,167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	11,411	56.6%	475	4.3%
一般住宅	7,427	36.8%	185	2.6%
共同住宅	3,600	17.9%	266	8.0%
併用住宅	384	1.9%	24	6.7%
特定複合用途	1,905	9.4%	121	6.8%
工場・作業場	1,655	8.2%	16	1.0%
事務所等	732	3.6%	26	3.7%
非特定複合用途	718	3.6%	24	3.5%
倉庫	482	2.4%	21	4.6%
飲食店	468	2.3%	15	3.3%
物品販売店舗等	279	1.4%	44	18.7%
学校	161	0.8%	18	12.6%
旅館・ホテル等	136	0.7%	29	27.1%
病院等	82	0.4%	18	28.1%
社会福祉施設等	73	0.4%	3	4.3%
グループホーム等	69	0.3%	▲4	-5.5%
神社・寺院等	67	0.3%	▲1	-1.5%
停車場等	35	0.2%	6	20.7%
公会堂等	33	0.2%	10	43.5%
駐車場等	32	0.2%	▲11	-25.6%
遊技場等	28	0.1%	3	12.0%
公衆浴場	15	0.1%	11	275.0%
料理店等	11	0.1%	1	10.0%
キャバレー等	9	0.0%	7	350.0%
幼稚園等	9	0.0%	2	28.6%
図書館等	6	0.0%	0	0.0%
航空機格納庫	6	0.0%	3	100.0%
地下街	6	0.0%	4	200.0%
その他用途の建物火災	1,739	8.6%	—	—
計	20,167	100%	618	3.2%

## 3 出火原因別の火災発生状況

## (1) 全火災

全火災 36,314 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	3,209	8.8%	167	5.5%
たき火	3,105	8.6%	341	12.3%
こんろ	2,771	7.6%	93	3.5%
放火	2,242	6.2%	▲91	-3.9%
電気機器	1,960	5.4%	144	7.9%
火入れ	1,889	5.2%	249	15.2%
電灯電話等の配線	1,494	4.1%	21	1.4%
配線器具	1,470	4.0%	116	8.6%
放火の疑い	1,468	4.0%	▲87	-5.6%
ストーブ	1,115	3.1%	24	2.2%
排気管	702	1.9%	69	10.9%
電気装置	643	1.8%	17	2.7%
マッチ・ライター	565	1.6%	▲22	-3.7%
灯火	407	1.1%	▲17	-4.0%
交通機関内配線	395	1.1%	31	8.5%
溶接機・切断機	370	1.0%	▲11	-2.9%
火あそび	357	1.0%	44	14.1%
焼却炉	297	0.8%	32	12.1%
取灰	255	0.7%	28	12.3%
煙突・煙道	178	0.5%	15	9.2%
内燃機関	123	0.3%	▲8	-6.1%
風呂かまど	121	0.3%	▲26	-17.7%
炉	111	0.3%	▲8	-6.7%
衝突の火花	87	0.2%	5	6.1%
かまど	63	0.2%	▲1	-1.6%
ボイラー	58	0.2%	9	18.4%
こたつ	39	0.1%	▲9	-18.8%
その他	6,754	18.6%	198	3.0%
不明・調査中	4,066	11.2%	▲231	-5.4%
計	36,314	100%	1,092	3.1%

## (2) 建物火災

建物火災 20,167 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	2,713	13.5%	1,818	15.9%
たばこ	1,844	9.1%	1,303	11.4%
電気機器	1,499	7.4%	683	6.0%
配線器具	1,290	6.4%	715	6.3%
ストーブ	1,088	5.4%	864	7.6%
放火	1,012	5.0%	628	5.5%
電灯電話等の配線	983	4.9%	541	4.7%
放火の疑い	553	2.7%	310	2.7%
電気装置	445	2.2%	79	0.7%
たき火	410	2.0%	171	1.5%
灯火	390	1.9%	346	3.0%
マッチ・ライター	246	1.2%	172	1.5%
溶接機・切断機	204	1.0%	26	0.2%
火入れ	165	0.8%	54	0.5%
煙突・煙道	162	0.8%	97	0.9%
取灰	161	0.8%	95	0.8%
火あそび	147	0.7%	87	0.8%
焼却炉	130	0.6%	36	0.3%
風呂かまど	119	0.6%	112	1.0%
炉	87	0.4%	2	0.0%
かまど	50	0.2%	22	0.2%
排気管	45	0.2%	8	0.1%
ボイラー	43	0.2%	28	0.2%
こたつ	39	0.2%	35	0.3%
交通機関内配線	38	0.2%	6	0.1%
内燃機関	14	0.1%	2	0.0%
その他	3,771	18.7%	1,573	13.8%
不明・調査中	2,519	12.5%	1,598	14.0%
計	20,167	100%	11,411	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	452	36.5%
火入れ	241	19.5%
放火の疑い	75	6.1%
たばこ	47	3.8%
マッチ・ライター	34	2.7%
火あそび	15	1.2%
焼却炉	14	1.1%
放火	13	1.0%
取灰	10	0.8%
電灯電話等の配線	5	0.4%
その他	195	15.7%
不明・調査中	138	11.1%
計	1,239	100%

## (4) 車両火災

車両火災 3,409 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	595	17.5%
交通機関内配線	344	10.1%
電気機器	282	8.3%
たばこ	135	4.0%
放火	124	3.6%
電気装置	107	3.1%
内燃機関	103	3.0%
衝突の火花	81	2.4%
配線器具	76	2.2%
マッチ・ライター	69	2.0%
放火の疑い	53	1.6%
電灯電話等の配線	34	1.0%
たき火	34	1.0%
火入れ	27	0.8%
溶接機・切断機	19	0.6%
こんろ	15	0.4%
焼却炉	7	0.2%
その他	822	24.1%
不明・調査中	482	14.1%
計	3,409	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
溶接機・切断機	8	10.3%
交通機関内配線	8	10.3%
排気管	5	6.4%
電気機器	5	6.4%
電気装置	4	5.1%
配線器具	3	3.8%
電灯電話等の配線	2	2.6%
火入れ	2	2.6%
放火の疑い	2	2.6%
その他	19	24.4%
不明・調査中	20	25.6%
計	78	100%

## (6) 航空機火災

航空機火災 2 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
不明・調査中	2	100.0%
計	2	100%

## (7) その他火災

その他火災 11,419 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	2,208	19.3%
火入れ	1,454	12.7%
たばこ	1,183	10.4%
放火	1,093	9.6%
放火の疑い	785	6.9%
電灯電話等の配線	470	4.1%
マッチ・ライター	215	1.9%
火あそび	190	1.7%
電気機器	173	1.5%
焼却炉	146	1.3%
溶接機・切断機	136	1.2%
配線器具	101	0.9%
電気装置	87	0.8%
取灰	79	0.7%
排気管	54	0.5%
こんろ	40	0.4%
ストーブ	24	0.2%
炉	19	0.2%
ボイラー	15	0.1%
灯火	15	0.1%
かまど	13	0.1%
煙突・煙道	10	0.1%
内燃機関	6	0.1%
衝突の火花	6	0.1%
交通機関内配線	4	0.0%
風呂かまど	2	0.0%
その他	1,986	17.4%
不明・調査中	905	7.9%
計	11,419	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	7,587	20.9%
住宅の居室	5,299	14.6%
一般倉庫	1,289	3.5%
林野	1,049	2.9%
建物の外周部	945	2.6%
道路	713	2.0%
車両等の外周部	685	1.9%
公園	552	1.5%
物置・置き場	417	1.1%
ゴミ集積所	406	1.1%
車両船舶の運転席	397	1.1%
建物の廊下	370	1.0%
車庫・駐車場等	369	1.0%
トイレ	283	0.8%
玄関	219	0.6%
広間・ホール	110	0.3%
建物の階段室	53	0.1%
その他出火箇所	15,571	42.9%
計	36,314	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	3,611	9.9%	▲64	-1.7%
2月	3,741	10.3%	▲429	-10.3%
3月	4,107	11.3%	652	18.9%
4月	3,479	9.6%	▲422	-10.8%
5月	3,145	8.7%	687	27.9%
6月	2,478	6.8%	70	2.9%
7月	2,341	6.4%	▲207	-8.1%
8月	2,549	7.0%	226	9.7%
9月	2,191	6.0%	160	7.9%
10月	2,725	7.5%	50	1.9%
11月	2,709	7.5%	114	4.4%
12月	3,238	8.9%	255	8.5%

計	36,314	100%	1,092	3.1%
---	--------	------	-------	------

(10) 全火災の時間帯別出火件数

時間帯	件数	構成比
0～1時台	1,420	3.9%
2～3時台	1,246	3.4%
4～5時台	1,240	3.4%
6～7時台	1,671	4.6%
8～9時台	3,036	8.4%
10～11時台	4,769	13.1%
12～13時台	5,001	13.8%
14～15時台	5,050	13.9%
16～17時台	3,980	11.0%
18～19時台	3,226	8.9%
20～21時台	2,354	6.5%
22～23時台	1,810	5.0%
不明	1,511	4.2%

計	36,314	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 5,750 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	4,826	83.9%	288	6.3%
林野火災	91	1.6%	▲11	-10.8%
車両火災	197	3.4%	▲24	-10.9%
船舶火災	24	0.4%	3	14.3%
航空機火災	1	0.0%	1	—
その他火災	611	10.6%	60	10.9%

計	5,750	100%	317	5.8%
---	-------	------	-----	------

(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 4,826 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	2,390	49.5%
共同住宅	1,035	21.4%
特定複合用途	310	6.4%
工場・作業場	258	5.3%
非特定複合用途	230	4.8%
飲食店	105	2.2%
併用住宅	102	2.1%
事務所等	64	1.3%
倉庫	33	0.7%
旅館・ホテル等	28	0.6%
学校	26	0.5%
物品販売店舗等	16	0.3%
グループホーム等	14	0.3%
社会福祉施設等	13	0.3%
病院等	11	0.2%
その他用途の建物火災	191	4.0%

計	4,826	100%
---	-------	------

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者1,452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	1,173	80.8%	8	0.7%
林野火災	13	0.9%	2	18.2%
車両火災	91	6.3%	20	28.2%
船舶火災	1	0.1%	▲ 1	-50.0%
航空機火災	2	0.1%	2	—
その他火災	172	11.8%	4	2.4%
計	1,452	100%	35	2.5%

(2) 経過別の死者発生状況

死者1,452人を経過別にみますと、次表のとおりです。

経過別	死者数				計	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				
放火自殺（心中を含む）	0	143	104	4	251	17.3%	8	3.3%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	1	3	2	0	6	0.4%	▲ 25	-80.6%
放火自殺等を除く	1	308	875	11	1,195	82.3%	52	4.5%
逃げ遅れ	1	118	383	0	502	34.6%	▲ 24	-4.6%
着衣着火	0	11	89	1	101	7.0%	13	14.8%
出火後再進入	0	3	17	0	20	1.4%	7	53.8%
その他	0	176	386	10	572	39.4%	56	10.9%
計	2	454	981	15	1,452	100%	35	2.5%

(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	233	245	16.9%
たばこ	129	136	9.4%
ストーブ	107	118	8.1%
放火の疑い	64	70	4.8%
電灯電話等の配線	57	66	4.5%
配線器具	46	50	3.4%
こんろ	43	46	3.2%
たき火	39	39	2.7%
灯火	20	22	1.5%
火入れ	19	19	1.3%
マッチ・ライター	18	18	1.2%
電気機器	10	11	0.8%
排気管	6	8	0.6%
衝突の火花	4	8	0.6%
こたつ	6	6	0.4%
煙突・煙道	4	6	0.4%
溶接機・切断機	3	3	0.2%
焼却炉	2	2	0.1%
電気装置	2	2	0.1%
交通機関内配線	2	2	0.1%
風呂かまど	1	1	0.1%
炉	1	1	0.1%
取灰	1	1	0.1%
その他	62	72	5.0%
不明・調査中	452	500	34.4%
計	1,331	1,452	100%

(4) 火災種別・建物用途別における死者の発生人数別火災件数

死者の発生した火災種別 (死者の発生した建物用途)	死者の発生した 火災件数	死者の発生人数							死者数 合計	備考
		1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人 以上		
建物計	1,063	971	81	7	2	1	1		1,173	
建物 火災	住宅	971	889	73	6	2	1		1,065	
	一般住宅	767	697	61	6	2	1		849	1件で発生した死者1名を建物用途を「建物火災 その他」で計上
	併用住宅	20	16	4					24	
	共同住宅	184	176	8					192	
	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	5	5						5	
	物品販売店舗等	2	2						2	
	旅館・ホテル等	1	1						1	
	病院等									
	グループホーム等									
	社会福祉施設等	1	1						1	
	幼稚園等									
	学校									
	図書館等									
	特殊浴場									
公衆浴場	1	1						1		
停車場等										
神社・寺院等	2	1	1					3		
工場・作業場	10	8	2					12		
スタジオ										
駐車場等	1	1						1		
航空機格納庫										
倉庫	2	2						2		
事務所等	2	2						2		
特定複合用途	24	22	2					26		
非特定複合用途	30	26	2	1			1	39		
地下街										
準地下街										
文化財										
その他	11	10	1					13	建物用途「一般住宅」の火災で発生した死者1名を計上	
林野火災	13	13						13		
車両火災	82	77	2	2	1			91		
船舶火災	1	1						1		
航空機火災	1		1					2		
その他火災	171	170	1					172		
計	1,331	1,232	85	9	3	1	1	0	1,452	

※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				計	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				
放火自殺（心中を含む）	0	67	38	0	105	9.0%	3	2.9%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	2	2	0	4	0.3%	▲26	-86.7%
放火自殺等を除く	1	266	789	8	1,064	90.7%	31	3.0%
逃げ遅れ	1	98	368	0	467	39.8%	▲40	-7.9%
着衣着火	0	6	40	0	46	3.9%	5	12.2%
出火後再進入	0	3	17	0	20	1.7%	7	53.8%
その他	0	159	364	8	531	45.3%	59	12.5%
計	1	335	829	8	1,173	100%	8	0.7%

(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				計	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				
放火自殺（心中を含む）	0	58	32	0	90	8.5%	4	4.7%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	2	1	0	3	0.3%	▲3	-50.0%
放火自殺等を除く	1	233	731	7	972	91.3%	6	0.6%
逃げ遅れ	1	84	341	0	426	40.0%	▲46	-9.7%
着衣着火	0	5	36	0	41	3.8%	4	10.8%
出火後再進入	0	3	12	0	15	1.4%	4	36.4%
その他	0	141	342	7	490	46.0%	44	9.9%
計	1	293	764	7	1,065	100%	7	0.7%

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	128	135	11.5%
ストーブ	107	118	10.1%
放火	99	108	9.2%
電灯電話等の配線	57	66	5.6%
放火の疑い	46	52	4.4%
配線器具	46	50	4.3%
こんろ	40	43	3.7%
灯火	20	22	1.9%
電気機器	10	11	0.9%
マッチ・ライター	10	10	0.9%
こたつ	6	6	0.5%
煙突・煙道	4	6	0.5%
たき火	3	3	0.3%
溶接機・切断機	3	3	0.3%
風呂かまど	1	1	0.1%
炉	1	1	0.1%
焼却炉	1	1	0.1%
電気装置	1	1	0.1%
取灰	1	1	0.1%
その他	46	56	4.8%
不明・調査中	433	479	40.8%
計	1,063	1,173	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	111	117	11.0%
ストーブ	102	113	10.6%
放火	87	94	8.8%
電灯電話等の配線	55	64	6.0%
放火の疑い	43	49	4.6%
配線器具	44	47	4.4%
こんろ	33	36	3.4%
灯火	18	20	1.9%
電気機器	8	9	0.8%
マッチ・ライター	8	8	0.8%
こたつ	6	6	0.6%
煙突・煙道	4	6	0.6%
たき火	3	3	0.3%
風呂かまど	1	1	0.1%
焼却炉	1	1	0.1%
電気装置	1	1	0.1%
取灰	1	1	0.1%
その他	37	41	3.8%
不明・調査中	408	448	42.1%
計	971	1,065	100%

## 6 放火火災の発生状況

※「放火火災」とは、出火原因が「放火」及び「放火の疑い」の火災（3,710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	1,565	42.2%	▲ 78	-4.7%
一般住宅	568	15.3%	▲ 48	-7.8%
共同住宅	347	9.4%	▲ 3	-0.9%
特定複合用途	94	2.5%	▲ 14	-13.0%
事務所等	85	2.3%	12	16.4%
非特定複合用途	50	1.3%	▲ 5	-9.1%
倉庫	47	1.3%	6	14.6%
工場・作業場	32	0.9%	7	28.0%
物品販売店舗等	26	0.7%	5	23.8%
併用住宅	23	0.6%	▲ 2	-8.0%
学校	19	0.5%	▲ 10	-34.5%
旅館・ホテル等	15	0.4%	0	0.0%
病院等	13	0.4%	▲ 3	-18.8%
飲食店	11	0.3%	▲ 6	-35.3%
社会福祉施設等	11	0.3%	▲ 2	-15.4%
停車場等	8	0.2%	3	60.0%
グループホーム等	7	0.2%	▲ 3	-30.0%
神社・寺院等	7	0.2%	▲ 9	-56.3%
駐車場等	7	0.2%	▲ 2	-22.2%
公会堂等	6	0.2%	▲ 1	-14.3%
遊技場等	6	0.2%	0	0.0%
幼稚園等	3	0.1%	2	200.0%
料理店等	1	0.0%	0	0.0%
図書館等	1	0.0%	1	—
文化財	1	0.0%	1	—
その他建物	177	4.8%	▲ 7	-3.8%
林野火災	88	2.4%	▲ 11	-11.1%
車両火災	177	4.8%	▲ 54	-23.4%
船舶火災	2	0.1%	▲ 2	-50.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	1,878	50.6%	▲ 33	-1.7%
計	3,710	100%	▲ 178	-4.6%

## (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	1,007	27.1%
住宅の居室	441	11.9%
公園	301	8.1%
道路	210	5.7%
トイレ	132	3.6%
建物の外周部	118	3.2%
一般倉庫	112	3.0%
建物の廊下	110	3.0%
ゴミ集積所	102	2.7%
林野	97	2.6%
車両船舶の運転席	84	2.3%
車庫・駐車場等	62	1.7%
玄関	53	1.4%
物置・置き場	48	1.3%
車両等の外周部	37	1.0%
広間・ホール	30	0.8%
建物の階段室	22	0.6%
その他出火箇所	744	20.1%
計	3,710	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	385	10.4%	▲ 2	-0.5%
2月	368	9.9%	▲ 73	-16.6%
3月	377	10.2%	▲ 31	-7.6%
4月	294	7.9%	▲ 94	-24.2%
5月	340	9.2%	36	11.8%
6月	231	6.2%	▲ 34	-12.8%
7月	219	5.9%	▲ 15	-6.4%
8月	265	7.1%	▲ 4	-1.5%
9月	251	6.8%	26	11.6%
10月	287	7.7%	▲ 27	-8.6%
11月	314	8.5%	8	2.6%
12月	379	10.2%	32	9.2%
計	3,710	100%	▲ 178	-4.6%

## (4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	542	14.6%
月曜	523	14.1%
火曜	513	13.8%
水曜	489	13.2%
木曜	495	13.3%
金曜	472	12.7%
土曜	546	14.7%
出火曜日不明	130	3.5%
計	3,710	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	272	7.3%
2～3時台	262	7.1%
4～5時台	177	4.8%
6～7時台	147	4.0%
8～9時台	214	5.8%
10～11時台	249	6.7%
12～13時台	293	7.9%
14～15時台	325	8.8%
16～17時台	365	9.8%
18～19時台	345	9.3%
20～21時台	327	8.8%
22～23時台	289	7.8%
時間帯不明	445	12.0%
計	3,710	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25年	48,095	8,786	18.3%
平成26年	43,741	8,038	18.4%
平成27年	39,111	6,502	16.6%
平成28年	36,831	5,814	15.8%
平成29年	39,373	5,833	14.8%
平成30年	37,981	4,761	12.5%
令和元年	37,683	4,567	12.1%
令和2年	34,691	4,052	11.7%
令和3年	35,222	3,888	11.0%
令和4年	36,314	3,710	10.2%

第1表 火災の概要

区分	令和4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	36,314	35,222	1,092	3.1%
	建物	20,167	19,549	618	3.2%
	林野	1,239	1,227	12	1.0%
	車両	3,409	3,512	▲103	-2.9%
	船舶	78	63	15	23.8%
	航空機	2	0	2	—
	その他	11,419	10,871	548	5.0%
焼損棟数(棟)	28,795	28,448	347	1.2%	
り災世帯数(世帯)	18,415	17,844	571	3.2%	
建物焼損床面積(m <sup>2</sup> )	1,064,873	992,353	72,520	7.3%	
建物焼損表面積(m <sup>2</sup> )	96,153	120,480	▲24,327	-20.2%	
林野焼損面積(a)	60,517	78,947	▲18,430	-23.3%	
損害額(千円)	101,742,714	104,212,628	▲2,469,914	-2.4%	
死者数合計 (人)	合計	1,452	1,417	35	2.5%
	(うち放火自殺者等)	(257)	(274)	(▲17)	(-6.2%)
	建物	1,173	1,165	8	0.7%
	林野	13	11	2	18.2%
	車両	91	71	20	28.2%
	船舶	1	2	▲1	-50.0%
	航空機	2	0	2	—
その他	172	168	4	2.4%	
負傷者数合計 (人)	合計	5,750	5,433	317	5.8%
	建物	4,826	4,538	288	6.3%
	林野	91	102	▲11	-10.8%
	車両	197	221	▲24	-10.9%
	船舶	24	21	3	14.3%
	航空機	1	0	1	—
	その他	611	551	60	10.9%

第2表 都道府県別出火率

都道府県	出火件数	死者数	負傷者数	損害額	人口	出火率	死者発生率	都道府県	出火件数	死者数	負傷者数	損害額	人口	出火率	死者発生率
北海道	1,639	81	239	2,962,153	5,183,687	3.16	1.56	滋賀県	429	14	55	710,239	1,415,222	3.03	0.99
青森県	485	30	69	1,016,779	1,243,081	3.90	2.41	京都府	530	24	107	1,142,575	2,511,494	2.11	0.96
岩手県	341	27	69	2,373,793	1,206,479	2.83	2.24	大阪府	1,844	53	389	3,622,516	8,800,753	2.10	0.60
宮城県	587	29	89	1,890,884	2,268,355	2.59	1.28	兵庫県	1,568	65	259	2,744,891	5,488,605	2.86	1.18
秋田県	314	26	36	2,501,829	956,836	3.28	2.72	奈良県	377	24	63	671,068	1,335,378	2.82	1.80
山形県	284	20	71	735,288	1,056,682	2.69	1.89	和歌山県	352	10	56	1,069,052	935,084	3.76	1.07
福島県	569	37	85	1,281,010	1,841,244	3.09	2.01	鳥取県	193	15	35	1,232,585	551,806	3.50	2.72
茨城県	1,091	43	187	15,593,742	2,890,377	3.77	1.49	島根県	292	11	38	1,103,716	666,331	4.38	1.65
栃木県	640	28	83	1,900,361	1,942,494	3.29	1.44	岡山県	722	26	110	1,134,447	1,879,280	3.84	1.38
群馬県	655	28	85	1,317,376	1,943,667	3.37	1.44	広島県	877	43	129	7,183,048	2,788,687	3.14	1.54
埼玉県	1,701	69	266	3,523,794	7,385,848	2.30	0.93	山口県	603	17	70	910,813	1,340,458	4.50	1.27
千葉県	1,833	64	297	3,723,302	6,310,875	2.90	1.01	徳島県	232	8	28	304,394	726,729	3.19	1.10
東京都	3,970	90	743	5,484,466	13,794,933	2.88	0.65	香川県	376	15	52	702,879	964,885	3.90	1.55
神奈川県	1,895	50	296	1,790,135	9,215,210	2.06	0.54	愛媛県	474	26	72	827,888	1,341,539	3.53	1.94
新潟県	516	35	117	2,461,122	2,188,469	2.36	1.60	高知県	314	10	50	590,892	693,369	4.53	1.44
富山県	154	16	28	860,810	1,037,319	1.48	1.54	福岡県	1,417	55	206	2,854,406	5,108,507	2.77	1.08
石川県	232	17	34	530,427	1,124,501	2.06	1.51	佐賀県	330	6	45	730,338	812,193	4.06	0.74
福井県	172	10	39	298,517	767,561	2.24	1.30	長崎県	507	31	53	759,253	1,320,055	3.84	2.35
山梨県	316	11	38	696,194	816,340	3.87	1.35	熊本県	698	29	112	1,207,186	1,747,513	3.99	1.66
長野県	735	32	125	1,388,408	2,056,970	3.57	1.56	大分県	558	17	54	840,670	1,131,140	4.93	1.50
岐阜県	634	34	95	2,722,372	1,996,682	3.18	1.70	宮崎県	468	16	66	6,122,674	1,078,313	4.34	1.48
静岡県	908	31	125	3,539,916	3,658,375	2.48	0.85	鹿児島県	599	22	59	656,755	1,605,419	3.73	1.37
愛知県	1,865	75	311	3,384,575	7,528,519	2.48	1.00	沖縄県	401	13	45	952,836	1,485,670	2.70	0.88
三重県	617	19	70	1,690,340	1,784,968	3.46	1.06	都道府県計	36,314	1,452	5,750	101,742,714	125,927,902	2.88	1.15

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4年1月1日現在）による。

第3表

## 四半期別火災発生状況

区分	出火件数 合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	航空機 火災	その他 火災	焼損 棟数	建物焼損 床面積(㎡)	建物焼損 表面積(㎡)	林野焼損 面積(a)	死者 人数	負傷者 人数	り災 世帯数	り災 人員数	損害額 (千円)	
合計	36,314	20,167	1,239	3,409	78	2	11,419	28,795	1,064,873	96,153	60,517	1,452	5,750	18,415	38,458	101,742,714	
第1期	計	11,459	6,021	520	777	23	1	4,117	9,059	337,648	32,069	31,348	584	1,883	6,346	13,019	26,561,967
	1月	3,611	2,135	102	258	10	0	1,106	3,130	105,577	10,591	1,509	215	645	2,179	4,510	7,464,291
	2月	3,741	1,936	168	234	11	0	1,392	2,994	115,694	11,850	22,643	203	608	2,212	4,531	9,633,179
	3月	4,107	1,950	250	285	2	1	1,619	2,935	116,377	9,628	7,196	166	630	1,955	3,978	9,464,497
第2期	計	9,102	4,694	445	869	23	0	3,071	6,695	262,731	23,091	26,817	272	1,391	4,009	8,487	34,126,338
	4月	3,479	1,709	241	281	9	0	1,239	2,519	94,408	8,831	19,374	107	513	1,550	3,233	12,244,446
	5月	3,145	1,566	156	309	4	0	1,110	2,235	76,285	8,888	7,224	97	461	1,276	2,725	5,409,693
	6月	2,478	1,419	48	279	10	0	722	1,941	92,038	5,372	219	68	417	1,183	2,529	16,472,199
第3期	計	7,081	4,182	93	868	20	1	1,917	5,671	189,580	17,317	1,166	182	1,062	3,296	7,042	22,142,995
	7月	2,341	1,368	33	288	9	0	643	1,837	49,985	5,560	132	53	332	1,061	2,358	3,735,208
	8月	2,549	1,463	45	304	8	1	728	2,095	72,085	6,569	988	72	382	1,233	2,595	7,428,342
	9月	2,191	1,351	15	276	3	0	546	1,739	67,510	5,188	46	57	348	1,002	2,089	10,979,445
第4期	計	8,672	5,270	181	895	12	0	2,314	7,370	274,914	23,676	1,186	414	1,414	4,764	9,910	18,911,414
	10月	2,725	1,496	53	313	5	0	858	2,010	80,760	6,090	208	103	400	1,261	2,592	5,733,809
	11月	2,709	1,590	63	299	2	0	755	2,232	68,056	5,934	567	108	422	1,352	2,829	4,728,014
	12月	3,238	2,184	65	283	5	0	701	3,128	126,098	11,652	411	203	592	2,151	4,489	8,449,591

令和4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	鉄道						船舶火災	船舶火災				
					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	36,314	20,167	1,239	3,409	12	963	1,384	585	214	251	78	2	10	35	19	12
北海道	1,639	986	24	256	1	54	101	69	4	27	2			2		1
青森県	485	277	27	30		9	12	5		4	1					
岩手県	341	194	30	50		15	23	8		4	1			1		
宮城県	587	348	20	60	2	16	28	7		7						
秋田県	314	165	27	33		9	9	12	1	2						
山形県	284	176	17	30		8	12	7		3						
福島県	569	309	35	73		14	40	13	2	4	1				1	
茨城県	1,091	530	34	111		31	55	9	7	9	1					1
栃木県	640	317	20	94		28	44	10	5	7	1				1	
群馬県	655	325	14	81		24	41	9	3	4						
埼玉県	1,701	1,039	7	168		56	63	23	13	13						
千葉県	1,833	940	59	138		36	65	17	13	7	2					2
東京都	3,970	2,859	4	189	4	35	61	59	22	8	3					3
神奈川県	1,895	1,175	9	173	1	52	57	24	33	6	3			2		1
新潟県	516	353	8	64		27	20	10	3	4	1					1
富山県	154	106	1	26		7	15	1	2	1	1			1		
石川県	232	140	12	29		13	11	3	1	1	1		1			
福井県	172	95	6	21		4	12	4	1		2				2	
山梨県	316	142	10	37		12	21	1	2	1						
長野県	735	352	21	57		24	15	7		11						
岐阜県	634	333	22	71		22	38	5	3	3						
静岡県	908	502	14	119		33	54	22	5	5						
愛知県	1,865	1,046	23	209	1	53	93	37	15	10	2		1			1
三重県	617	286	24	61		23	24	9	2	3						
滋賀県	429	243	6	53		19	21	9		4	1					1
京都府	530	343	13	48		15	16	11	3	3	1					1
大阪府	1,844	1,272	9	166		47	56	39	18	6	4		2	1		1
兵庫県	1,568	798	57	154		42	47	37	14	14						
奈良県	377	174	13	32		10	16	2	3	1						
和歌山県	352	181	6	28		11	12	1	2	2	1					1
鳥取県	193	95	5	17		4	11	1		1	2			1		1
島根県	292	113	37	13		5	6	1		1	3			3		
岡山県	722	327	83	64		17	23	11	3	10	1					1
広島県	877	414	77	75		21	29	9	8	8	5	1				2
山口県	603	249	33	45		16	18	5		6	5		2	3		
徳島県	232	114	20	18	1	6	8	2		1	2			1		1
香川県	376	164	23	39		8	14	13	1	3	1			1		
愛媛県	474	255	25	28		7	13	2	1	5	8		2	5		1
高知県	314	147	24	26	1	7	9	4	2	3	4		1	2		1
福岡県	1,417	758	56	106		36	49	12	6	3	1	1				
佐賀県	330	122	23	31		13	12	2	1	3	1			1		
長崎県	507	206	35	33		5	15	5	3	5	5			2		2
熊本県	698	300	70	58		19	22	10	2	5	4		1	3		
大分県	558	204	57	47		12	22	8	1	4	2			2		
宮崎県	468	220	34	44		13	12	14		5	1			1		
鹿児島県	599	277	33	47	1	11	18	8	1	8	2					2
沖縄県	401	196	32	57		14	21	8	8	6	2			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					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	2	11,419	6,275	1,151	785	3,208	28,795	1,064,873	96,153	60,517	1,452	5,750	18,415	101,742,714
北海道		371	173	39	28	131	1,294	57,416	5,499	2,279	81	239	756	2,962,153
青森県		150	93	12	8	37	489	23,714	2,302	3,784	30	69	247	1,016,779
岩手県		66	40	3	3	20	339	32,035	1,319	1,045	27	69	152	2,373,793
宮城県		159	64	12	13	70	589	21,760	1,668	933	29	89	336	1,890,884
秋田県		89	50	10	7	22	274	46,117	1,129	409	26	36	143	2,501,829
山形県		61	26	3	6	26	256	14,422	1,156	452	20	71	157	735,288
福島県		151	78	6	17	50	566	28,286	1,809	750	37	85	267	1,281,010
茨城県		415	261	30	21	103	844	61,238	2,387	717	43	187	477	15,593,742
栃木県		208	134	12	9	53	511	24,449	1,699	1,283	28	83	221	1,900,361
群馬県		235	133	22	12	68	506	19,433	1,851	138	28	85	267	1,317,376
埼玉県		487	227	56	26	178	1,596	39,085	5,825	102	69	266	1,114	3,523,794
千葉県		694	415	61	51	167	1,379	38,062	4,727	579	64	297	889	3,723,302
東京都		915	215	242	191	267	3,273	22,812	6,795	24	90	743	2,475	5,484,466
神奈川県		535	228	81	57	169	1,465	20,175	3,283	294	50	296	1,159	1,790,135
新潟県		90	42	6	10	32	538	34,507	1,109	77	35	117	308	2,461,122
富山県		20	9		4	7	193	15,545	665	9	16	28	121	860,810
石川県		50	29	3	4	14	198	7,004	1,052	43	17	34	126	530,427
福井県		48	23	5	5	15	140	4,976	2,568	82	10	39	73	298,517
山梨県		127	90	2	4	31	243	9,802	520	164	11	38	113	696,194
長野県		305	213	9	12	71	518	24,027	2,140	1,143	32	125	294	1,388,408
岐阜県		208	132	11	9	56	530	27,953	1,706	394	34	95	306	2,722,372
静岡県		273	140	24	21	88	771	23,706	3,137	295	31	125	498	3,539,916
愛知県		585	303	61	38	183	1,348	36,333	3,665	286	75	311	847	3,384,575
三重県		246	163	15	8	60	417	14,575	2,044	193	19	70	219	1,690,340
滋賀県		126	72	6	6	42	348	9,560	627	26	14	55	215	710,239
京都府		125	69	10	10	36	493	15,355	2,495	72	24	107	386	1,142,575
大阪府		393	103	102	35	153	1,592	23,197	5,572	77	53	389	1,453	3,622,516
兵庫県		559	309	75	29	146	1,071	32,602	3,474	2,797	65	259	702	2,744,891
奈良県		158	116	14	3	25	252	7,668	733	108	24	63	161	671,068
和歌山県		136	89	9	5	33	262	10,518	441	21	10	56	162	1,069,052
鳥取県		74	53	2	2	17	167	21,097	373	161	15	35	77	1,232,585
島根県		126	90	3	5	28	214	28,710	542	469	11	38	99	1,103,716
岡山県		247	176	10	9	52	496	17,970	950	1,318	26	110	256	1,134,447
広島県		306	205	21	16	64	637	36,395	1,608	934	43	129	355	7,183,048
山口県		271	198	15	10	48	379	14,911	978	297	17	70	240	910,813
徳島県		78	46	5	4	23	164	5,850	284	574	8	28	92	304,394
香川県		149	107	8	7	27	257	12,172	702	823	15	52	131	702,879
愛媛県		158	89	19	7	43	381	14,329	1,353	2,474	26	72	261	827,888
高知県		113	71	9	4	29	232	9,736	1,095	773	10	50	126	590,892
福岡県		496	274	36	29	157	1,208	43,473	6,010	13,362	55	206	753	2,854,406
佐賀県		153	111	7	1	34	191	11,776	937	614	6	45	114	730,338
長崎県		228	167	16	8	37	343	17,398	636	151	31	53	242	759,253
熊本県	1	265	176	13	9	67	521	23,806	1,641	12,796	29	112	316	1,207,186
大分県		248	160	19	7	62	318	16,031	1,047	2,390	17	54	170	840,670
宮崎県		169	101	5	7	56	362	24,319	2,636	3,836	16	66	202	6,122,674
鹿児島県		240	180	8	3	49	401	14,577	1,031	259	22	59	207	656,755
沖縄県	1	113	32	14	5	62	229	5,991	933	710	13	45	130	952,836

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	20,167 (順位)	7,427 (1)	384 (9)	3,600 (2)	5 (28)	33 (18)	9 (23)	28 (20)	1 (33)	5 (28)	11 (22)	468 (8)	279 (10)	136 (12)	82 (13)	69 (15)	73 (14)	9 (23)
北海道	986	360	21	157		1		1				32	17	11	7	6		3
青森県	277	129	5	28		1		2				4	2	1	4			1
岩手県	194	104	7	8		2	1					1	7	2				2
宮城県	348	167	6	55		1						6	4	4		3		2
秋田県	165	84	3	8								1	1	2				2
山形県	176	88	6	7		1						8	2	1	1			1
福島県	309	157	3	18		1		1			1	3	2	1				2
茨城県	530	267	27	43				1			1	10	3	1	3	1		2
栃木県	317	127	11	22							1	10	8	2	1			1
群馬県	325	140	2	32			2	1	1			11	7	2		2		1
埼玉県	1,039	397	24	225	1			2			1	16	20	1	2	6		2
千葉県	940	349	23	202	1	5	1					13	14	2	2	2		1
東京都	2,859	524		796	1					1		41	19	12	14	10	12	1
神奈川県	1,175	320	19	366		2	2	2	1	2		23	15	7	5	5	6	6
新潟県	353	161	10	28								9	4	1	4	3		1
富山県	106	52	3	9								2	2					
石川県	140	66	3	19								8	3	3				1
福井県	95	41	1	6		1						1	1	1	1			1
山梨県	142	63	3	15		1						1	4	2	1			1
長野県	352	173	8	27		1						12	3	10	1	3		2
岐阜県	333	154	6	29			1			1	1	4	4	3	1			1
静岡県	502	194	7	72		2						14	8	8	4	1		1
愛知県	1,046	327	8	230		4		3			1	36	21	3	3	2	5	1
三重県	286	122	7	33		1	1	1				14	4			1		1
滋賀県	243	97	2	28				1				5	7	2				
京都府	343	133	5	62	1							9	4	3	2	2		
大阪府	1,272	341	32	363		1		5				34	12	13	9	3	7	3
兵庫県	798	290	14	131	1	1					2	24	12	4	2	4	2	
奈良県	174	79	3	28		1		1				6	2		1	2	1	1
和歌山県	181	76	7	19		1						9	1	3	1	2		
鳥取県	95	35	1	8				1				6	2	1				
島根県	113	48	3	9								2	1					1
岡山県	327	163	10	22								3	2	2	1			1
広島県	414	175	13	58						1		4	4	1		2		1
山口県	249	122	5	21								3	9	3				1
徳島県	114	51	6	13								5	2					
香川県	164	97	3	13								1	2	2				
愛媛県	255	120	10	31		1						4	2	2				
高知県	147	70	7	15							2	4	2	1	3			
福岡県	758	270	14	160			1	2			1	31	16	4	2	2		4
佐賀県	122	62	3	8								4	3	1				
長崎県	206	100	6	19								3	2	1	1			1
熊本県	300	138	11	40								4	2	1	1	2		1
大分県	204	91	5	18				1				7	3	4		1		
宮崎県	220	97	4	25		1	1	1				7	3			2		1
鹿児島県	277	138	4	25		1						6	3	2	2			1
沖縄県	196	68	3	49								7	8	6	3	2		

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	161 (11)	6 (25)	5 (28)	15 (21)	35 (17)	67 (16)	1,655 (4)	3 (32)	32 (19)	6 (25)	482 (7)	732 (5)	1,905 (3)	718 (6)	6 (25)	0 (34)	5 (28)	1,715
北海道	8		1	1	2	2	64		4		43	68	59	24				94
青森県						1	17		2		26	6	8	6				34
岩手県	2						16				2	4	5	1				29
宮城県	4						31				7	10	17	8				23
秋田県	2					1	15				2	3	5	2				34
山形県							15				3	7	9	2				25
福島県	1	1				3	34		2	1	9	11	4	8				46
茨城県						2	38	1			16	15	12	9				78
栃木県				1	1	3	33		2	1	4	32	7	6				44
群馬県	3	1			1	2	42		1		14	16	13	5				26
埼玉県	9		1		2	1	100				24	18	89	12				86
千葉県	5				2	1	77				25	24	83	18				90
東京都	27	4	1	1	17	2	61	1	2		13	123	788	296	2			88
神奈川県	19				3	3	87		2		19	27	154	45				41
新潟県	1					2	51		1		9	18	11	4				35
富山県				1		1	19				3	3	2	1				8
石川県	2						11				5	3	8	3				5
福井県	1						19				2	6	5	1				7
山梨県						1	9				7	4	9	4			1	16
長野県	2			1		2	26				5	9	11	3				53
岐阜県	3					2	49		1		4	10	15	7				37
静岡県	2					1	81				12	24	27	10				33
愛知県	8		1		1	5	135		1	1	35	40	83	36	3		1	52
三重県	2			3	1	1	34		1		8	15	11	4				21
滋賀県	4					2	38		3		4	15	8	4				23
京都府	5			1		3	31		1		12	9	25	7				28
大阪府	7			4	1	3	93		4		25	37	150	54	1		1	69
兵庫県	8			1	3	5	87		2		25	31	60	27				62
奈良県	1						12				3	4	10	1				18
和歌山県	1					2	17				6	1	8	4				23
鳥取県							9				2	8	3	1			1	17
島根県	2						14				3	10	2	1				17
岡山県	2					1	30		1		7	5	9	5				63
広島県	4					2	34			2	10	16	25	22				40
山口県	1					4	26				5	6	13	4				26
徳島県						1	10				3	1	4	5				13
香川県	2						14				5	3	1	2			1	18
愛媛県	1			1		2	13		1		4	4	11	7				41
高知県	3						13				4	5	5	1				12
福岡県	6					2	51	1		1	29	20	63	22				56
佐賀県						1	10				6	1	3	2				18
長崎県							14				6	7	8	6				32
熊本県	7					2	12				10	18	12	9				30
大分県	1		1				17				5	5	8	5				32
宮崎県							21		1		5	10	7	3				31
鹿児島県	3				1	1	22				2	13	14	8				31
沖縄県	2						3				4	7	21	3				10

第6表

都道府県別及び出火原因別火災件数（1／2）

都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話等の配線	内燃機関
都道府県計	36,314 (順位)	3,209 (1)	2,771 (3)	63 (25)	121 (22)	111 (23)	297 (18)	1,115 (10)	39 (27)	58 (26)	178 (20)	702 (11)	1,960 (5)	643 (12)	1,494 (7)	123 (21)
北海道	1,639	134	145	2	5	2	28	97		8	16	41	64	22	79	6
青森県	485	35	19			1	8	42	1	4	11	10	14	8	23	2
岩手県	341	14	15	1	4	2	3	25	3	1	7	16	9	9	7	1
宮城県	587	51	41		6	3	6	23	4	1	5	14	32	7	52	5
秋田県	314	14	9			2	4	16		1	7	5	10	10	9	4
山形県	284	9	18		1	1	2	22	1	1	3	4	10	6	19	
福島県	569	45	20	3	3	1	5	25	2	2	11	24	28	11	19	3
茨城県	1,091	43	58	1	4	6	11	36	2	1	2	16	37	26	44	5
栃木県	640	37	38	1	3	2	4	14	1		5	22	26	12	31	2
群馬県	655	58	29		1	4	9	23		1	3	22	20	12	51	3
埼玉県	1,701	175	150	3	3	4	10	48	3	1	5	31	101	33	84	5
千葉県	1,833	167	108	2	5	5	17	44	1	2	4	33	82	36	96	4
東京都	3,970	572	500	4	5	13	1	87	2	9	1	31	548	104	178	6
神奈川県	1,895	227	206	4		8	5	72	3	1	2	37	132	34	84	5
新潟県	516	36	21	3	1	2	4	37		3	8	18	25	14	22	2
富山県	154	11	4		1	2	3	14			1	6	6	7	8	1
石川県	232	13	22			1	3	11				9	13	4	12	
福井県	172	7	11	1	1		4	12				3	11	5	15	1
山梨県	316	15	16	1	2		2	6			4	5	8	6	14	3
長野県	735	27	47	2	7	2	9	26	4		8	6	22	4	25	8
岐阜県	634	42	37		2	8	7	19	1	1	6	16	34	7	28	3
静岡県	908	84	46	2		3	9	21	2	2	1	30	60	30	47	3
愛知県	1,865	203	177	3	3	5	21	40		3	7	39	78	25	53	6
三重県	617	48	46	2	1	1	5	9	2	3	2	16	25	8	21	2
滋賀県	429	36	29		1	2	1	12			2	8	32	12	18	
京都府	530	41	42	3	1	1	3	25	1		1	10	42	8	31	1
大阪府	1,844	260	225	1	1	8	8	61	4	1	3	24	115	33	66	2
兵庫県	1,568	143	126	2	3	2	5	37	1	2	8	30	68	26	43	9
奈良県	377	33	24		1	1	5	6			2	5	11	2	9	1
和歌山県	352	24	32			1	3	13		2	2	6	13	7	11	1
鳥取県	193	7	13	1	2	1		8				3	4	2	4	
島根県	292	6	10	1		2	3	7		1	2	5	2	6	7	1
岡山県	722	31	17	1	3	2	13	16		1	3	11	23	10	17	3
広島県	877	73	54		5	5	4	22			3	19	33	13	33	5
山口県	603	35	14	1	5	1	8	15			4	13	12	14	14	1
徳島県	232	15	12		1		4	3			2	5	12	2	11	
香川県	376	32	12		1		12	11			3	6	19	6	9	2
愛媛県	474	34	29		5		3	9		1	4	6	19	7	15	
高知県	314	29	21	2	3	1	4	9	1		2	1	16	5	8	1
福岡県	1,417	135	133	6	2	2	11	33			4	23	56	16	46	3
佐賀県	330	17	20		1	1	3	4		1	2	9	10	1	4	1
長崎県	507	29	26	4	4		2	15		2	4	7	5	2	20	3
熊本県	698	44	30	1	5		7	14			2	15	24	9	39	2
大分県	558	24	20	1	2	1	1	8		2	3	12	6	10	24	3
宮崎県	468	32	26	1	5		7	6			2	7	9	3	14	1
鹿児島県	599	28	32	2	12	2	8	10				15	16	2	18	1
沖縄県	401	34	41	1			2	2			1	8	18	7	12	2

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	1,470 (8)	357 (17)	565 (13)	3,105 (2)	370 (16)	407 (14)	87 (24)	255 (19)	1,889 (6)	2,242 (4)	1,468 (9)	395 (15)	6,754	4,066	10.2%	11.2%
北海道	57	5	22	13	23	15	2	8	37	94	22	53	392	247	7.1%	15.1%
青森県	17	3	6	58	3	6		6	10	18	11	1	89	79	6.0%	16.3%
岩手県	7	4	1	29	1	5	1	7	18	13	8	10	81	39	6.2%	11.4%
宮城県	23	8	7	26	8	8	3	8	17	31	24	9	117	48	9.4%	8.2%
秋田県	8	1	8	7	4	3		5	16	13	4	3	100	51	5.4%	16.2%
山形県	10	2	9	17	4	4		4	3	9	12	1	51	61	7.4%	21.5%
福島県	13	8	8	39	9	2	2	9	19	46	44	7	112	49	15.8%	8.6%
茨城県	27	3	24	99	10	6	6	4	50	87	74	12	217	180	14.8%	16.5%
栃木県	25	7	10	51	6	4	1	11	56	35	23	7	130	76	9.1%	11.9%
群馬県	22	7	3	45	8	3	2	9	41	16	35	12	142	74	7.8%	11.3%
埼玉県	77	14	22	54	18	19	6	13	31	172	103	15	328	173	16.2%	10.2%
千葉県	83	22	33	196	15	22	2	7	99	67	150	10	333	188	11.8%	10.3%
東京都	320	20	42	29	31	38	2	2		552	45	37	552	239	15.0%	6.0%
神奈川県	98	30	28	51	21	28	6	9	13	215	104	24	307	141	16.8%	7.4%
新潟県	21		2	26	8	9	2	3	16	27	13	10	121	62	7.8%	12.0%
富山県	6	1	3	1	4	2		2		11	3	3	37	17	9.1%	11.0%
石川県	10	1	5	10	5	1	1	2	8	8	9	1	64	19	7.3%	8.2%
福井県	6	2	2	15	2	1		4	6	8	2	4	34	15	5.8%	8.7%
山梨県	12	5	2	29	1	3	1	7	27	17	11	3	79	37	8.9%	11.7%
長野県	18	9	9	113	2	5		13	93	21	21	4	130	100	5.7%	13.6%
岐阜県	11	6	11	62	4	8	3	11	42	26	31	8	131	69	9.0%	10.9%
静岡県	55	10	7	48	7	10	3	6	43	36	34	10	211	88	7.7%	9.7%
愛知県	53	32	28	102	28	29	6	8	69	101	129	16	361	240	12.3%	12.9%
三重県	23	8	14	74	10	2	1	1	56	14	40	6	124	53	8.8%	8.6%
滋賀県	15	9	6	35	3	5		5	20	31	13	9	89	36	10.3%	8.4%
京都府	16	2	13	64	8	4	1	6	10	23	23	6	84	60	8.7%	11.3%
大阪府	88	16	35	37	24	26	6	7	37	112	139	20	321	164	13.6%	8.9%
兵庫県	51	19	20	141	14	25	5	8	139	135	45	10	285	166	11.5%	10.6%
奈良県	11	4	5	57	1	8	4	3	22	10	16	3	79	54	6.9%	14.3%
和歌山県	17	2	7	64	4	2	2	2	10	8	4	2	73	40	3.4%	11.4%
鳥取県	5	2	1	35	2	3		2	11	8	6		42	31	7.3%	16.1%
島根県	8	2	1	80	2	3		1	34	8	4		49	47	4.1%	16.1%
岡山県	24	1	20	142	5	10	3	5	98	23	21	7	124	88	6.1%	12.2%
広島県	33	9	10	184	11	11	3	7	41	30	39	10	146	74	7.9%	8.4%
山口県	15	7	8	160	5	5	1	7	55	15	7	1	103	77	3.6%	12.8%
徳島県	8	1	9	31	1	2		2	15	6	4	2	49	35	4.3%	15.1%
香川県	4	1	3	58	3	4	3	7	55	15	10	3	63	34	6.6%	9.0%
愛媛県	10	3	9	71	5	6	2	4	35	20	11	8	75	83	6.5%	17.5%
高知県	7	1	6	24	2	2		2	37	14	16	1	67	32	9.6%	10.2%
福岡県	46	33	27	145	14	18	1	10	92	72	72	13	256	148	10.2%	10.4%
佐賀県	7	3	2	67	4	6		1	41	6	5	5	67	42	3.3%	12.7%
長崎県	9	4	4	140	7	8		1	42	8	9	3	77	72	3.4%	14.2%
熊本県	32	12	13	164	5	5		4	64	19	28	9	102	49	6.7%	7.0%
大分県	11	2	16	55	6	2	1	4	112	15	12	4	104	97	4.8%	17.4%
宮崎県	15	2	16	42	4	7		5	46	7	7	5	83	116	3.0%	24.8%
鹿児島県	15	8	8	113	2	6		3	89	9	7	4	97	92	2.7%	15.4%
沖縄県	21	6	20	2	6	6	5		14	11	18	4	76	84	7.2%	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	36,314 (順位)	3,209 (1)	2,771 (3)	63 (25)	121 (22)	111 (23)	297 (18)	1,115 (10)	39 (27)	58 (26)	178 (20)	702 (11)	1,960 (5)	643 (12)	1,494 (7)
建物火災	20,167	1,844	2,713	50	119	87	130	1,088	39	43	162	45	1,499	445	983
林野火災	1,239	47	2				14	1			2	3	1		5
車両火災	3,409	135	15			5	7	1			3	595	282	107	34
船舶火災	78		1					1			1	5	5	4	2
航空機火災	2														
その他火災	11,419	1,183	40	13	2	19	146	24		15	10	54	173	87	470

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	123 (21)	1,470 (8)	357 (17)	565 (13)	3,105 (2)	370 (16)	407 (14)	87 (24)	255 (19)	1,889 (6)	2,242 (4)	1,468 (9)	395 (15)	6,754	4,066
建物火災	14	1,290	147	246	410	204	390		161	165	1,012	553	38	3,771	2,519
林野火災			15	34	452	3			10	241	13	75	1	182	138
車両火災	103	76	5	69	34	19	2	81	4	27	124	53	344	802	482
船舶火災		3		1	1	8			1	2		2	8	13	20
航空機火災															2
その他火災	6	101	190	215	2,208	136	15	6	79	1,454	1,093	785	4	1,986	905

第8表

## 都道府県別及び火災種別死者数

都道府県名	全火災	建物火災	林野火災	車両火災	火災種別						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
都道府県計	1,452	1,173	13	91	0	9	78	0	2	2	1	2	172
北海道	81	72	1	5			5						3
青森県	30	28	1										1
岩手県	27	24	1	1			1						1
宮城県	29	22		4			3			1			3
秋田県	26	20											6
山形県	20	18		1		1							1
福島県	37	23	1	4			4						9
茨城県	43	34	1	1			1						7
栃木県	28	20		4			4						4
群馬県	28	18		5			5						5
埼玉県	69	55		4			4						10
千葉県	64	54		4		1	3						6
東京都	90	81		1					1				8
神奈川県	50	36		7		2	5						7
新潟県	35	30		2			2						3
富山県	16	11		4			3			1			1
石川県	17	15		1			1						1
福井県	10	8											2
山梨県	11	7		1			1						3
長野県	32	28		1			1						3
岐阜県	34	26		2			2						6
静岡県	31	22		6			6						3
愛知県	75	55		13		2	11						7
三重県	19	15	1	1		1							2
滋賀県	14	11		2		1	1						1
京都府	24	19		1			1						4
大阪府	53	47		2			2						4
兵庫県	65	59		1		1							5
奈良県	24	20											4
和歌山県	10	7											3
鳥取県	15	10		2			2						3
島根県	11	6	1										4
岡山県	26	23	1										2
広島県	43	34	2	2			2						5
山口県	17	14		1			1						2
徳島県	8	6	1										1
香川県	15	13											2
愛媛県	26	23								1			2
高知県	10	7		1			1						2
福岡県	55	48											7
佐賀県	6	4											2
長崎県	31	20		3			3						8
熊本県	29	26	1										2
大分県	17	13	1	1			1						2
宮崎県	16	14											2
鹿児島県	22	20		1			1						1
沖縄県	13	7		2			1		1			2	2

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	1,452 (順位)	136 (2)	46 (7)	0 (24)	1 (21)	1 (21)	2 (18)	118 (3)	6 (15)	0 (24)	6 (15)	8 (13)	11 (12)	2 (18)	66 (5)	0 (24)	50 (6)	0 (24)	18 (11)	39 (8)	3 (17)	22 (9)	8 (13)	1 (21)	19 (10)	245 (1)	70 (4)	2 (18)	72	500	
北海道	81	9	6					13					1		4		3		1			2			1	9	4	1	5	20	
青森県	30	1						4			2			1			2			1						5	1		1	12	
岩手県	27	4	2					3																		5	2	1	3	7	
宮城県	29	2			1			3	1								1		1	1	1				1	5	5		1	6	
秋田県	26	2						1																	1	7	2			13	
山形県	20	1												1	1												6	1			10
福島県	37	1	3					3			1	1														1	13	3		1	10
茨城県	43							4					2		3		2		1	1					2	8	2		4	14	
栃木県	28	1	1									1			1				1			1					8	1		1	12
群馬県	28	3	1					5									2				1		1				8		3	4	
埼玉県	69	6					1	4					1		2				2	1		1			1	15	5		2	28	
千葉県	64	8	2					3	1			2			1				2	1	1				1	8	4		2	28	
東京都	90	15	5					8					1		5		3		1			4				22	1		3	22	
神奈川県	50	7	1					2							4		1				1		2	4	2	7	1		3	15	
新潟県	35	2						4			1				1						2					6	2		7	10	
富山県	16	3																								6	1		2	4	
石川県	17	2						1							5											2	1		3	3	
福井県	10							1																	1	1				7	
山梨県	11	1	1				1										1				2					2				3	
長野県	32	1						5	1						2		1					1				10	2			9	
岐阜県	34	3						3							1		2								2	4	2		3	14	
静岡県	31	4						2	1		1	1					3									6	4			9	
愛知県	75	5	2					2			3				6		6			2		1	2			13	1		2	30	
三重県	19	1						3	1											2	1					4	3			4	
滋賀県	14	1						1					1		1											3	1		2	4	
京都府	24	1	1					2					1		1				1							2	2		2	11	
大阪府	53	17	4					2	1						4		3		1	1		1				5	2		1	11	
兵庫県	65	5	4					5					1		6		2		2	1		2		1		7	4			25	
奈良県	24		1					4									1		1	1						1			1	14	
和歌山県	10	2	1																							3			2	2	
鳥取県	15	1																			2					4	1			7	
島根県	11					1		1													2					1	2		1	3	
岡山県	26	2	1					3									2				2					1				15	
広島県	43	1	1					3							3		5				3					5	5		2	15	
山口県	17		2					1							1						1		1			4				7	
徳島県	8							1													1					1				5	
香川県	15	3	1					2																		4				5	
愛媛県	26	2	1					2							1		2									3			1	14	
高知県	10	2	1																						1	2	1		1	2	
福岡県	55	8	2					10					1		2		2		3	1		3				7	3		1	12	
佐賀県	6		1																		1		1						1	2	
長崎県	31	2	1					4									1		1	4		1			2	2			1	12	
熊本県	29	3						2					2		3		3				3					1	3		5	4	
大分県	17														3											1	4			1	8
宮崎県	16	3																							1	1			2	9	
鹿児島県	22	1						1									1			1						2			2	10	
沖縄県	13																					1	1				1				9

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	1,173 (順位)	135 (1)	43 (7)	0 (20)	1 (15)	1 (15)	1 (15)	118 (2)	6 (11)	0 (20)	6 (11)	0 (20)	11 (9)	1 (15)	66 (4)	0 (20)	50 (6)	0 (20)	10 (10)	3 (13)	3 (13)	22 (8)	0 (20)	1 (15)	0 (20)	108 (3)	52 (5)	0 (20)	56	479
北海道	72	8	6					13					1		4		3		1							6	3		4	19
青森県	28	1						4			2				1		2									4	1		1	12
岩手県	24	4	2					3																		4	1		3	7
宮城県	22	2			1			3	1								1				1					3	4			6
秋田県	20	2						1																		2	2			13
山形県	18	1													1											5	1			10
福島県	23	1	3					3			1															2	2		1	10
茨城県	34							4					2		3		2			1						3	1		4	14
栃木県	20	1											1		1				1			1				2	1			12
群馬県	18	3	1					5									2									1			2	4
埼玉県	55	6						4						1	2				1			1				6	4		2	28
千葉県	54	8	2					3	1						1				2		1					6	2		2	26
東京都	81	15	5					8					1		5		3		1			4				15	1		3	20
神奈川県	36	7						2							4		1					2				3	1		1	15
新潟県	30	2						4							1					1						3	2		7	10
富山県	11	3																								2			2	4
石川県	15	2													5											1	1		2	3
福井県	8							1																						7
山梨県	7	1	1				1										1													3
長野県	28	1						5	1						2		1					1				7	2			8
岐阜県	26	3						3							1		2									1	2		2	12
静岡県	22	4						2	1		1						3									1	3			7
愛知県	55	5	2					2							6		6					1				3	1		1	28
三重県	15	1						3	1												1					3	2			4
滋賀県	11	1						1					1		1											1	1		1	4
京都府	19	1	1					2					1		1				1										2	10
大阪府	47	17	4					2	1						4		3		1			1				1	1		1	11
兵庫県	59	5	4					5					1		6		2		2			2		1		2	4			25
奈良県	20		1					4									1													14
和歌山県	7	2	1																							1			1	2
鳥取県	10	1																								2				7
島根県	6					1		1																					1	3
岡山県	23	2	1					3									2													15
広島県	34	1	1					3							3		5									3	3		2	13
山口県	14		2					1							1							1				2				7
徳島県	6							1																						5
香川県	13	3	1					2																		2				5
愛媛県	23	2	1					2							1		2									2				13
高知県	7	2	1																									1	1	2
福岡県	48	8	2					10					1		2		2					3				5	2		1	12
佐賀県	4		1																			1							1	1
長崎県	20	2						4									1													12
熊本県	26	3						2					2		3		3									1	3		5	4
大分県	13														3											2				8
宮崎県	14	3																											2	9
鹿児島県	20	1						1							4		1			1						1			1	10
沖縄県	7																1					1								5

第11表

## 都道府県別及び出火原因別死者数（住宅火災）

都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話等の配線	内燃機関	配線器具	火あそび	マッチ・ライター	たき火	溶接機・切断機	灯火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	交通機関内配線	その他	不明・調査中	
都道府県計	1,065 (順位)	117 (1)	36 (7)	0 (18)	1 (14)	0 (18)	1 (14)	113 (2)	6 (11)	0 (18)	6 (11)	0 (18)	9 (9)	1 (14)	64 (4)	0 (18)	47 (6)	0 (18)	8 (10)	3 (13)	0 (18)	20 (8)	0 (18)	1 (14)	0 (18)	94 (3)	49 (5)	0 (18)	41	448	
北海道	69	8	5					12							4		3		1			2				6	3		4	19	
青森県	26	1						4			2				1		2									4	1			11	
岩手県	22	3	2					3																		3	1		3	7	
宮城県	21	2			1			3	1								1									3	4			6	
秋田県	16	2						1																			2			11	
山形県	16	1													1											5	1			8	
福島県	21	1	2					3			1						2									1	2		1	10	
茨城県	30							4					2		3		2			1						3	1		1	13	
栃木県	19	1										1	1		1				1			1				1	1			12	
群馬県	16	3	1					4									2									1			2	3	
埼玉県	53	6						4						1	2				1			1				6	3		1	28	
千葉県	50	7	2					3	1						1				2							5	1		2	26	
東京都	54	6	2					6					1		5		1		1			3				14	1		2	12	
神奈川県	32	6						2							4		1					1				3	1		1	13	
新潟県	24	2						4							1					1						3	2		1	10	
富山県	10	2																								2			2	4	
石川県	14	2						1							5													1		2	3
福井県	6							1																						5	
山梨県	7	1	1				1										1													3	
長野県	24	1						5	1						2		1					1				3	2			8	
岐阜県	24	3						2							1		2									1	2		2	11	
静岡県	19	3						2	1		1						3									1	2			6	
愛知県	51	5	2					2							4		5					1				3	1		1	27	
三重県	14	1						3	1																	3	2			4	
滋賀県	10	1						1					1	1													1		1	4	
京都府	18		1					2					1		1				1										2	10	
大阪府	44	15	4					2	1						4		3					1				1	1		1	11	
兵庫県	54	5	4					5					1		6		2		1			2		1		2	4			21	
奈良県	20		1					4									1													14	
和歌山県	5	2																								1				2	
鳥取県	9	1																								2				6	
島根県	5							1																					1	3	
岡山県	23	2	1					3									2													15	
広島県	33	1	1					3							3		5									3	3		1	13	
山口県	13		1					1							1							1				2				7	
徳島県	6							1																						5	
香川県	13	3	1					2																		2				5	
愛媛県	23	2	1					2							1		2									2				13	
高知県	7	2	1																									1	1	2	
福岡県	44	7	2					10							2		2					3				4	2		1	11	
佐賀県	4		1																			1							1	1	
長崎県	20	2						4									1													12	
熊本県	25	3						2					2		3		3									1	3		4	4	
大分県	12														3											2				7	
宮崎県	13	3															1					1							2	8	
鹿児島県	20	1						1							4		1			1						1			1	10	
沖縄県	6																					1								4	

第12表

都道府県別及び建物用途別建物火災における死者数

都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場等	公会堂等	キャバレー 等	遊技場等	性風俗 施設	カラオケ ボックス等	料理店等	飲食店	物品販売 店舗等	旅館 ・ホテル等	病院等	グループ ホーム等	社会福祉 施設等	幼稚園等	特殊浴場	特定複合 用途	非特定 複合用途	地下街	準地下街	その他
都道府県計	1,173	849	24	192	0	0	0	0	0	0	0	5	2	1	0	0	1	0	0	26	39	0	0	34
北海道	72	50	1	18								1									1			1
青森県	28	20	1	5																	1			1
岩手県	24	21		1																				2
宮城県	22	17	1	3																				1
秋田県	20	14	1	1																				2
山形県	18	15		1																1				1
福島県	23	21														1					1			
茨城県	34	28		2																	2			2
栃木県	20	17	1	1																				1
群馬県	18	12		4																	1			1
埼玉県	55	30	3	20																1				1
千葉県	54	39	1	10																1	1			2
東京都	81	37		17																11	15			1
神奈川県	36	17	1	14									1							2	1			
新潟県	30	21	3																					6
富山県	11	6	1	3																	1			
石川県	15	12		2																1				
福井県	8	6																						2
山梨県	7	6		1																				
長野県	28	22	1	1																				4
岐阜県	26	22	1	1																1	1			
静岡県	22	15		4							1													2
愛知県	55	35	2	14							1									2				1
三重県	15	12		2																				1
滋賀県	11	9		1																				1
京都府	19	13		5																				1
大阪府	47	26		18																				2
兵庫県	59	47	1	6																2	2			1
奈良県	20	19		1																				
和歌山県	7	4	1									1												1
鳥取県	10	6	2	1																				1
島根県	6	4		1																				
岡山県	23	21		2																				
広島県	34	31	1	1																1				
山口県	14	13									1													
徳島県	6	6																						
香川県	13	12		1																				
愛媛県	23	21		2																				
高知県	7	4		3																				
福岡県	48	28		16										1										1
佐賀県	4	4																						
長崎県	20	20																						
熊本県	26	20	1	4									1											
大分県	13	10		2																1				
宮崎県	14	11		2																				1
鹿児島県	20	20																						
沖縄県	7	5		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	逃げ遅れ	出火後再進入	着衣着火	放火自殺	放火自殺巻き 添え・放火殺 人の犠牲者	その他
都道府県計	502	20	101	251	6	572
北海道	37	1	3	8		32
青森県	11			6		13
岩手県	9	1	1	6		10
宮城県	7		2	7		13
秋田県	2		2	6	1	15
山形県	3		1	5		11
福島県	6	1	1	16		13
茨城県	11		2	8		22
栃木県	5		2	9		12
群馬県	13		1	7		7
埼玉県	18	2	3	14		32
千葉県	16	2	5	7		34
東京都	29	1	3	14		43
神奈川県	25	2	9	5	2	7
新潟県	14		1	7		13
富山県	4			6		6
石川県	6		2	3		6
福井県	6		1	1		2
山梨県	3		3	1		4
長野県	11			11		10
岐阜県	12		2	5		15
静岡県	8		1	7	1	14
愛知県	29	2	6	14		24
三重県	6		2	5		6
滋賀県	5			3		6
京都府	8		2	4		10
大阪府	25	2	3	5		18
兵庫県	36	1	3	7		18
奈良県	9	1	3	1		10
和歌山県	3	1	1	3		2
鳥取県			1	4	1	9
島根県	1		1	2		7
岡山県	8		4	1		13
広島県	14	1	5	9		14
山口県	3		3	4		7
徳島県	2		2	1		3
香川県	9			4		2
愛媛県	14	1		2	1	8
高知県	3		1	2		4
福岡県	23		4	7		21
佐賀県	2		2			2
長崎県	11		8	2		10
熊本県	15	1	1	4		8
大分県	1		2	4		10
宮崎県	4		1	1		10
鹿児島県	11		1	2		8
沖縄県	4			1		8

第13表-2 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（爆発のみ）

都道府県名	逃げ遅れ	出火後再進入	着衣着火	放火自殺	放火自殺巻き 添え・放火殺 人の犠牲者	その他
都道府県計	1	0	0	0	0	1
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	1					
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						1
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	逃げ遅れ					計	出火後再進入					計	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
都道府県計	502	346	9	71	41	35	20	14	0	1	5	0	101	28	1	12	5	55		
北海道	37	23	1	9	2	2	1				1		3	2				1		
青森県	11	9		1	1															
岩手県	9	7		1	1		1	1					1	1						
宮城県	7	5			1	1							2					2		
秋田県	2	2											2	1				1		
山形県	3	2			1							1	1							
福島県	6	6					1	1					1					1		
茨城県	11	8		1	2								2					2		
栃木県	5	5											2	1				1		
群馬県	13	8		3	1	1							1					1		
埼玉県	18	10	2	5		1	2	1		1			3	1				2		
千葉県	16	9	1	2	1	3	2	2					5			2	1	2		
東京都	29	14		2	11	2	1				1		3	1			2			
神奈川県	25	11		7	2	5	2	1			1		9	1		4		4		
新潟県	14	7			6	1							1					1		
富山県	4	3		1																
石川県	6	5		1									2	1				1		
福井県	6	4			2								1					1		
山梨県	3	1		1		1							3	1				2		
長野県	11	9	1			1														
岐阜県	12	7	1	1	1	2							2					2		
静岡県	8	7		1									1	1						
愛知県	29	18	2	3	1	5	2	1			1		6	2		2	1	1		
三重県	6	6											2					2		
滋賀県	5	4		1																
京都府	8	6		1	1								2	1		1				
大阪府	25	13		9	2	1	2	2					3	1		2				
兵庫県	36	32		3	1		1	1					3		1		1	1		
奈良県	9	9					1	1					3					3		
和歌山県	3	2			1		1				1		1					1		
鳥取県													1					1		
島根県	1					1							1					1		
岡山県	8	6		1		1							4	3				1		
広島県	14	11	1		1	1	1	1					5	2		1		2		
山口県	3	3											3	2				1		
徳島県	2	2											2	1				1		
香川県	9	8		1																
愛媛県	14	11		2		1	1	1												
高知県	3	1		2									1					1		
福岡県	23	13		8	2								4	1				3		
佐賀県	2	1				1							2	2						
長崎県	11	10				1							8					8		
熊本県	15	11		2		2	1	1					1					1		
大分県	1			1									2					2		
宮崎県	4	3		1									1					1		
鹿児島県	11	11											1	1						
沖縄県	4	3				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							
	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	
都道府県計	251	69	5	16	15	146	6	1	1	1	1	2	572	391	8	91	41	41
北海道	8	2		2		4							32	23		7		2
青森県	6	2		3		1							13	9	1	1	1	1
岩手県	6	3			1	2							10	9				1
宮城県	7	2	1	1		3							13	10		2		1
秋田県	6				1	5	1				1		15	11	1	1	2	
山形県	5	4				1							11	8		1	1	1
福島県	16	3			1	12							13	11			1	1
茨城県	8	3				5							22	17		1	2	2
栃木県	9	2			1	6							12	9	1	1		1
群馬県	7					7							7	4		1	1	1
埼玉県	14	1	1	3		9							32	17		11	2	2
千葉県	7	3			2	2							34	25		6		3
東京都	14	3		3	1	7							43	19		12	12	
神奈川県	5	3				2	2					2	7	1	1	3	1	1
新潟県	7	3	1			3							13	11	2			
富山県	6		1			5							6	3		2	1	
石川県	3	1			1	1							6	5		1		
福井県	1					1							2	2				
山梨県	1					1							4	4				
長野県	11	4			4	3							10	9		1		
岐阜県	5	2				3							15	13			1	1
静岡県	7				1	6	1			1			14	7		2	2	3
愛知県	14	4				10							24	10		9	1	4
三重県	5	2		1		2							6	4		1	1	
滋賀県	3				1	2							6	5				1
京都府	4					4							10	6		3		1
大阪府	5	1				4							18	9		7	1	1
兵庫県	7	2				5							18	12		3	3	
奈良県	1					1							10	9		1		
和歌山県	3	1				2							2	1	1			
鳥取県	4		1			3	1			1			9	6		1	1	1
島根県	2					2							7	4		1	1	1
岡山県	1					1							13	12		1		
広島県	9	5				4							14	12				2
山口県	4	2				2							7	6			1	
徳島県	1					1							3	3				
香川県	4	2				2							2	2				
愛媛県	2	1				1	1	1					8	7				1
高知県	2					2							4	3		1		
福岡県	7	2		2	1	2							21	12		6	1	2
佐賀県													2	1				1
長崎県	2					2							10	10				
熊本県	4	3		1									8	5	1	1	1	
大分県	4	2				2							10	8		1	1	
宮崎県	1					1							10	8		1	1	
鹿児島県	2	1				1							8	7				1
沖縄県	1					1							8	2		1	1	4

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	車両火災						船舶火災	航空機火災	その他火災	
				計	鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車				その他
全死者	1,452	1,173	13	91	0	9	78	0	2	2	1	2	172
5歳以下	2	1		1			1						
6～64歳以下	454	335	1	56		6	48		1	1	1	1	60
65歳以上	981	829	12	32		3	27		1	1		1	107
年齢不明	15	8		2			2						5

第16表

年齢層別及び建物用途別建物火災における死者数

年齢層別	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場等	公会堂等	キャバレー 等	遊技場等	性風俗施設	カラオケ ボックス等	料理店等	飲食店
全死者	1,173	849	24	192	0	0	0	0	0	0	0	5
5歳以下	1	1										
6～64歳以下	335	210	9	74								4
65歳以上	829	632	14	118								1
年齢不明	8	6	1									

年齢層別	物品販売 店舗等	旅館 ・ホテル等	病院等	グループ ホーム等	社会福祉 施設等	幼稚園等	特殊浴場	特定複合 用途	非特定 複合用途	地下街	準地下街	その他
全死者	2	1	0	0	1	0	0	26	39	0	0	34
5歳以下												
6～64歳以下		1			1			4	13			19
65歳以上	2							22	26			14
年齢不明												1

第17表

年齢層別及び死者の発生した経過別用途別死者数

年齢層別	合計	逃げ遅れ						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	1,452	502	346	9	71	41	35	20	14	0	1	5	0	101	28	1	12	5	55
5歳以下	2	1	1																
6～64歳以下	454	118	62	2	20	14	20	3	3					11	3		2	1	5
65歳以上	981	383	283	7	51	27	15	17	11		1	5		89	25	1	10	4	49
年齢不明	15													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	251	69	5	16	15	146	6	1	1	1	1	2	572	391	8	91	41	41	
5歳以下							1					1							
6～64歳以下	143	42	4	12	9	76	3	1		1		1	176	99	3	39	18	17	
65歳以上	104	27	1	4	6	66	2		1		1		386	286	4	52	22	22	
年齢不明	4					4							10	6	1		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	5,750	4,826	91	197	0	47	114	15	14	7	24	1	611
北海道	239	213	2	13		2	9	2			4		7
青森県	69	67											2
岩手県	69	51	6	2		1	1						10
宮城県	89	80		2			2						7
秋田県	36	31	2	2		1	1						1
山形県	71	62	1	4			3	1					4
福島県	85	71	2	4		2	2						8
茨城県	187	149		8			6			2	1		29
栃木県	83	64	3	6		2	4				2		8
群馬県	85	72		3		1	2						10
埼玉県	266	246		7		4	3						13
千葉県	297	253	4	6			4			2			34
東京都	743	691		12		2	7			1	2	2	38
神奈川県	296	266		8		1	4		3				22
新潟県	117	100		5		4		1			1		11
富山県	28	24		1			1						3
石川県	34	27	1	3		1	2						3
福井県	39	31	1	2			2				1		4
山梨県	38	32											6
長野県	125	100	2	3		1	2						20
岐阜県	95	80	3	3			2		1				9
静岡県	125	107		11		4	6	1					7
愛知県	311	275	1	10		2	6	1	1		2		23
三重県	70	53	2	5		1	4						10
滋賀県	55	39	1	2		1	1						13
京都府	107	94	1	2			1	1					10
大阪府	389	361		12		3	5	3	1		3		13
兵庫県	259	213	4	7		2	3		1	1			35
奈良県	63	47	2	3			2		1				11
和歌山県	56	46	1	3			2		1				6
鳥取県	35	29	1	2			2						3
島根県	38	22	4	1			1				2		9
岡山県	110	69	8	3			2			1			30
広島県	129	88	9	4		1	2		1				28
山口県	70	45	4	2		1	1						19
徳島県	28	20	3	1			1						4
香川県	52	34	3	2			2				1		12
愛媛県	72	51	2	4		1	3				2		13
高知県	50	39		1						1	1		9
福岡県	206	167	5	9		3	4	2					25
佐賀県	45	35	1								1		8
長崎県	53	41	1	1			1						10
熊本県	112	78	7	5		2	2	1				1	21
大分県	54	35	2	4		1	1	2			1		12
宮崎県	66	53	2	1			1						10
鹿児島県	59	48		6		3	3						5
沖縄県	45	27		2			1		1				16

第19表

都道府県別及び建物用途別建物火災における負傷者数

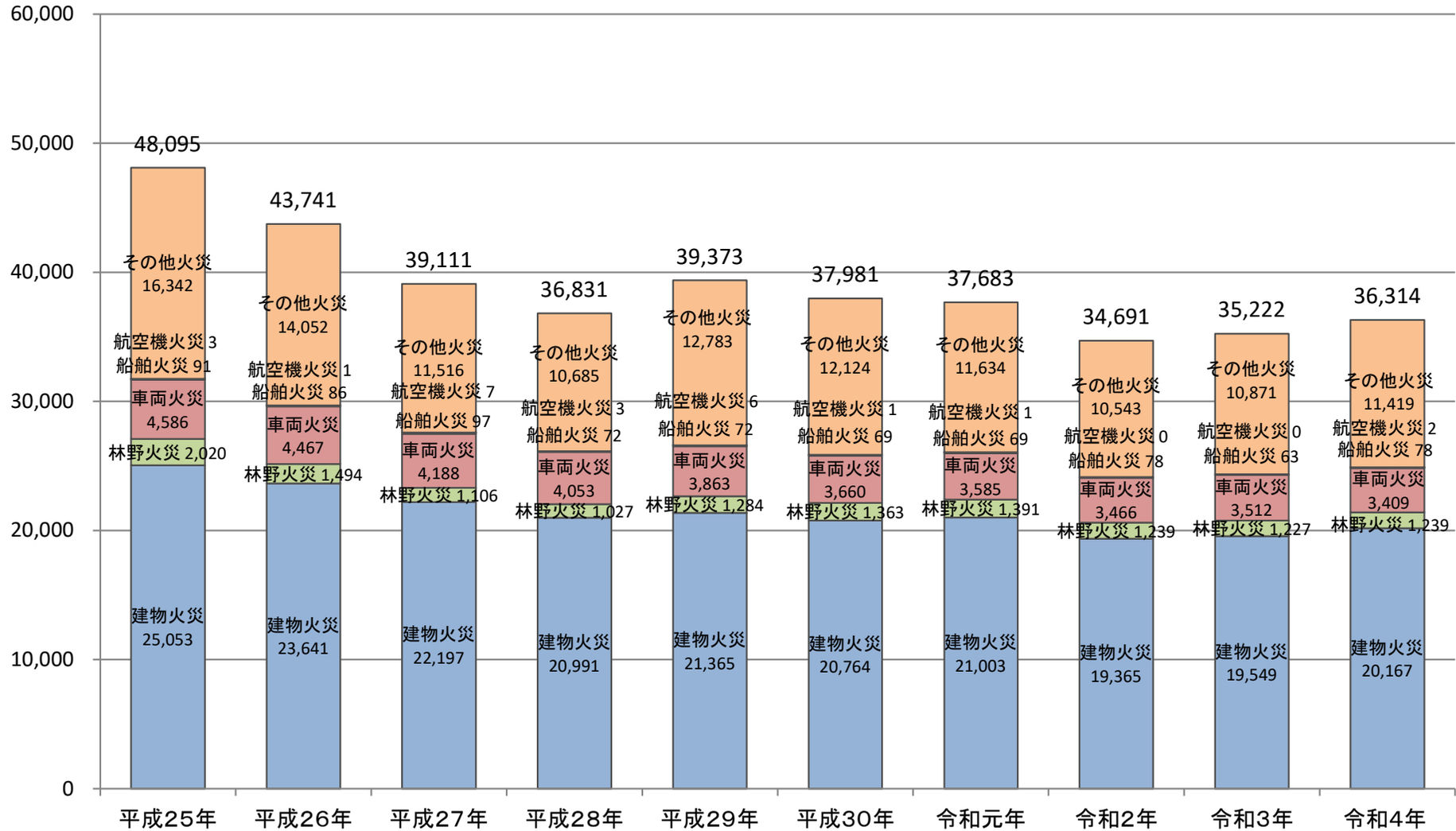
都道府県名	建物火災合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場等	公会堂等	キャバレー等	遊技場等	性風俗施設	カラオケボックス等	料理店等	飲食店	物品販売店舗等	旅館・ホテル等	病院等	グループホーム等	社会福祉施設等	幼稚園等	特殊浴場	特定複合用途	非特定複合用途	地下街	準地下街	その他
都道府県計	4,826	2,390	102	1,035	2	0	3	1	0	0	3	105	16	28	11	14	13	0	0	310	230	1	0	582
北海道	213	96	5	43								12	2	1		1	2			10	7			34
青森県	67	45	2	6																1	1			12
岩手県	51	33	1	5									1							2				9
宮城県	80	48	1	19							3									1				8
秋田県	31	23		3																1				4
山形県	62	39	2	8								5								1				7
福島県	71	47	1	4													1			2	1			15
茨城県	149	90	7	14				1		1	5									6	2			23
栃木県	64	45	2	3									1							2	2			9
群馬県	72	37		12							2									3				18
埼玉県	246	122	7	66	2							1	1	1						17	1			28
千葉県	253	145	5	53			1					4	1							13	5			26
東京都	691	196		217								13	2	12	3	3	3			111	98	1		32
神奈川県	266	110	12	95								5	1	3		1	2			13	11			13
新潟県	100	57	3	11								1			2					4	1			21
富山県	24	17		1								1	1											4
石川県	27	18		1								1								2				5
福井県	31	20		1								2								2	2			4
山梨県	32	22		3																2	1			4
長野県	100	69	2	9								3		1			2			2	2			10
岐阜県	80	47	3	7			1						1	1						2	9			9
静岡県	107	57	3	23								4								2	4			14
愛知県	275	119	1	70								6		1		1				31	11			35
三重県	53	23	2	2								4	1								2			19
滋賀県	39	19	1	9								2	1							1	2			4
京都府	94	44		27								2								9	3			9
大阪府	361	117	10	127								8			5	4				27	26			37
兵庫県	213	117	1	38							2	8		1	1	1				5	7			32
奈良県	47	34		9																1				3
和歌山県	46	26	2	8										3		2					2			3
鳥取県	29	15	1	6								1								1				5
島根県	22	14		2																	2			4
岡山県	69	39	9	8													2			1				10
広島県	88	42	3	15								1								5	8			14
山口県	45	35		2																2	1			5
徳島県	20	14	1	2								1									2			
香川県	34	25	1	4																1	1			2
愛媛県	51	27	2	9								1								3				9
高知県	39	27		4																				8
福岡県	167	83	2	45			1					4	2	2						11	6			11
佐賀県	35	23	1	4																				7
長崎県	41	27		3																2	3			6
熊本県	78	43	4	8								1		1		1				3	2			15
大分県	35	22		6																2	3			1
宮崎県	53	23	5	8								2		1			1				2			12
鹿児島県	48	32		6								2	1							5				2
沖縄県	27	17		9																1				

## 第20表

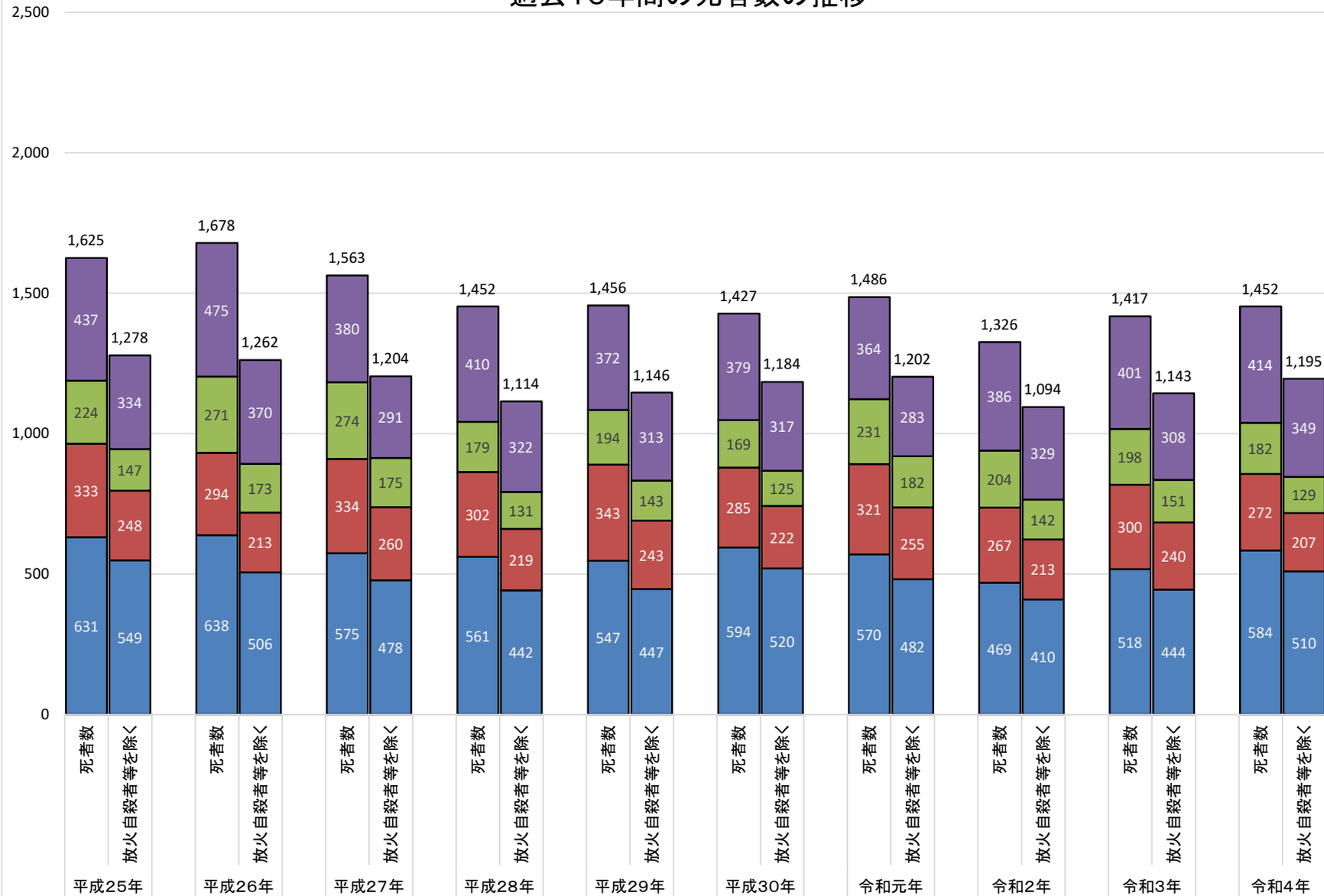
## 2-1 都市別の火災の損害状況

都市名	件数 合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	航空機 火災	その他 火災	焼損 棟数	建物焼損 床面積(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	8,709	5,963	48	642	10	0	2,046	7,458	105,726	22,889	2,287	243	1,631	5,766	11,032	17,057,112
札幌市	387	282	1	51			53	325	3,956	1,547		25	59	256	462	281,809
仙台市	209	127		14			68	184	2,720	606		7	36	132	258	606,365
さいたま市	307	193		25			89	296	7,549	926		6	52	244	499	531,221
千葉市	250	162	1	12			75	222	3,832	1,092		7	45	155	303	429,179
東京都特別区	2,897	2,131		119	3		644	2,419	12,063	4,449		55	536	1,785	3,357	3,058,567
横浜市	639	416		67			156	497	4,721	1,280		14	88	436	812	446,612
川崎市	345	242		15			88	277	1,854	567		5	64	235	490	93,461
相模原市	166	92	4	20			50	121	2,586	328	17	3	35	107	216	142,221
新潟市	146	102		18			26	161	4,172	176		5	30	97	245	267,772
静岡市	142	84	3	24			31	124	2,848	232	29	8	22	102	222	1,182,336
浜松市	180	109	6	22			43	188	4,061	1,829	46	5	26	115	245	602,974
名古屋市	508	335	2	54	1		116	369	3,711	688	33	17	123	299	568	458,422
京都市	193	147	2	15			29	205	3,046	626	7	4	45	152	288	297,498
大阪市	643	505		36	2		100	584	4,763	2,255		21	153	602	1,040	506,718
堺市	182	127		17			38	189	2,157	532		4	36	157	304	154,570
神戸市	416	248	5	39			124	319	7,212	941	90	15	81	248	476	845,937
岡山市	153	80	7	20			46	118	4,638	210	22	3	27	57	117	267,966
広島市	242	152	3	18	2		67	216	12,884	662	7	9	44	141	275	5,615,923
北九州市	247	139	8	17	1		82	272	11,532	2,856	2,016	12	50	165	311	927,021
福岡市	266	176	2	20			68	214	1,983	954	7	10	41	164	286	152,655
熊本市	191	114	4	19	1		53	158	3,438	133	13	8	38	117	258	187,885

過去10年間の火災件数の推移

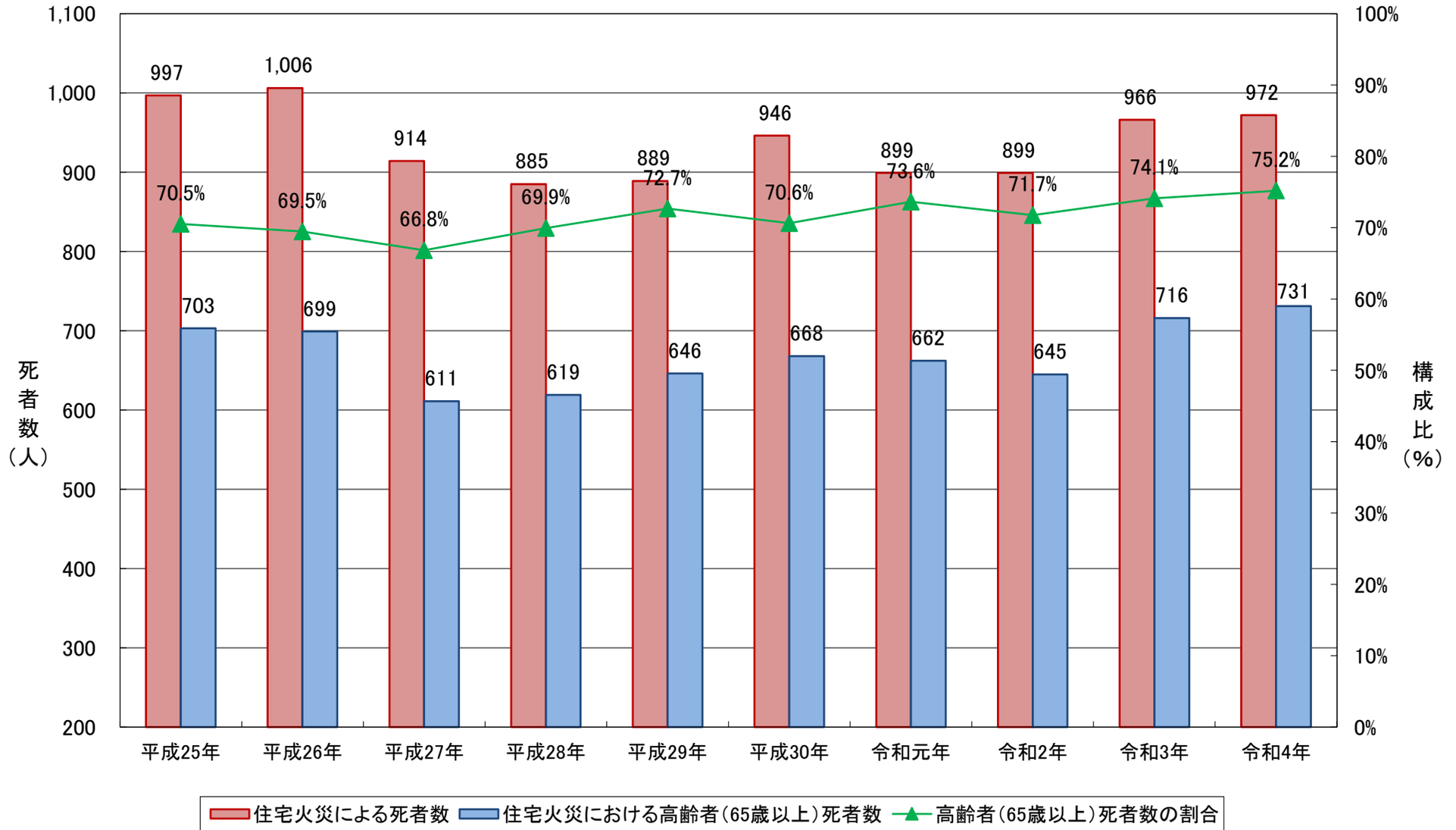


## 過去10年間の死者数の推移

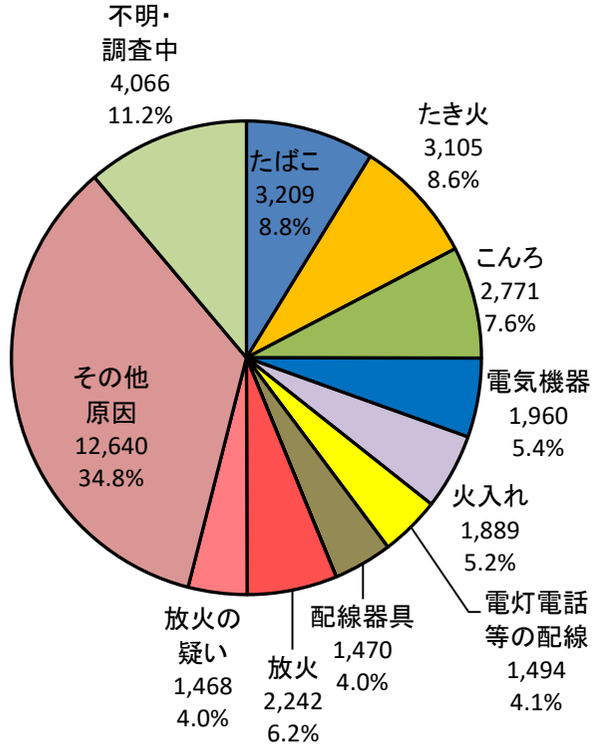


■ 第1四半期(1～3月) 
 ■ 第2四半期(4～6月) 
 ■ 第3四半期(7～9月) 
 ■ 第4四半期(10～12月)

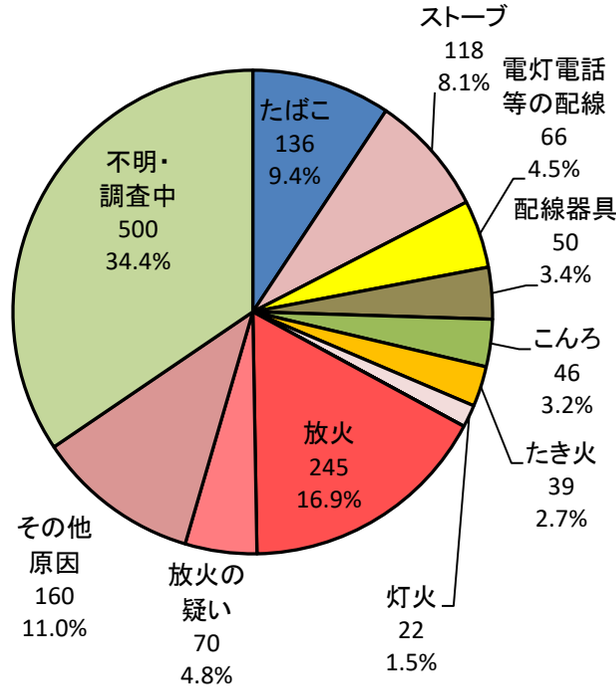
### 過去10年間の住宅火災における死者(放火自殺者等を除く。)数の推移



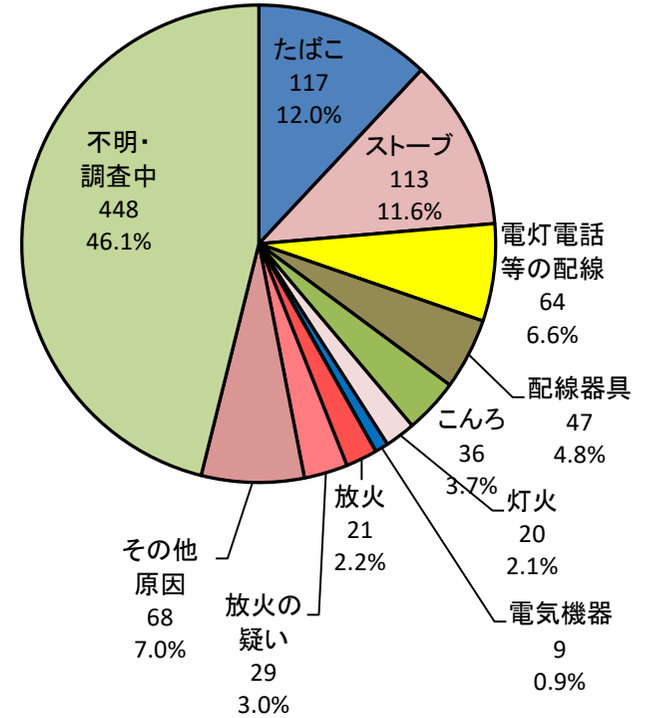
全火災36,314件の  
出火原因別件数の内訳



総死者1,452人の  
出火原因別死者数の内訳



住宅火災における死者  
(放火自殺者等を除く。)972人の  
出火原因別死者数の内訳



令和4年(1~12月)における火災の状況(確定値)