

消 防 情 第 211 号  
令 和 5 年 5 月 1 6 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 月 ~ 12 月 ) における火災の概要 ( 概数 ) について

標記の件について、別添のとおりとりまとめましたので、送付致します。

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

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

## 令和4年（1～12月）における火災の概要（概数）

### 1 総出火件数は36,375件でした

総出火件数は、36,375件でした。これは、おおよそ1日あたり100件、14分ごとに1件の火災が発生したことになります。

火災種別でみると、建物火災が20,185件、林野火災が1,244件、車両火災が3,414件、船舶火災が78件、航空機火災が2件、その他火災が11,452件でした。

### 2 火災による総死者数は1,446人、負傷者数は5,719人でした

火災による総死者数は、1,446人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が1,168人、林野火災が13人、車両火災が90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5,719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4,799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607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922人でした

建物火災における死者1,168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1,012人で、更にそこから放火自殺者等

を除くと922人となっています。

なお、建物火災の死者に占める住宅火災の死者の割合は、86.6%で、出火件数の割合54.6%と比較して非常に高くなっています。

### 4 住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）の7割以上が高齢者

住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）922人のうち、65歳以上の高齢者は692人(75.1%)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407人、着衣着火36人、出火後再進入16人、その他463人となっています。

### 5 出火原因の第1位は、「たばこ」、続いて「たき火」

総出火件数の36,375件を出火原因別にみると、「たばこ」3,208件(8.8%)、「たき火」3,140件(8.6%)、「こんろ」2,773件(7.6%)、「放火」2,235件(6.1%)、「電気機器」1,958件(5.4%)の順となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると3,713件(10.2%)で、件数が多い主な都道府県は、東京都597件(15.0%(各都道府県における割合、以下同じ。))、神奈川県318件(16.8%)、埼玉県275件(16.2%)、大阪府251件(13.6%)、愛知県229件(12.3%)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20,185件にあっては、「こんろ」2,716件(13.5%)、「たばこ」1,843件(9.1%)、「電気機器」1,498件(7.4%)、「配線器具」1,290件(6.4%)、「ストーブ」1,087件(5.4%)の順となっています。

林野火災1,244件では、「たき火」459件(36.9%)、「火入れ」240件(19.3%)、「放火の疑い」75件(6.0%)、「たばこ」47件(3.8%)、「マッチ・

ライター」35件(2.8%)の順となっています。

車両火災3,414件では、「排気管」595件(17.4%)、「交通機関内配線」342件(10.0%)、「電気機器」280件(8.2%)、「たばこ」135件(4.0%)、「放火」123件(3.6%)の順となっています。

船舶火災78件では、「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%)の順となっています。

航空機火災2件では、「不明・調査中」2件(100.0%)となっています。

その他火災11,452件では、「たき火」2,229件(19.5%)、「火入れ」1,454件(12.7%)、「たばこ」1,183件(10.3%)、「放火」1,093件(9.5%)、「放火の疑い」793件(6.9%)の順となっています。

## 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	36,375 件	35,222 件	3.3 %
建物火災	20,185 件	19,549 件	3.3 %
(うち住宅火災)	(11,017 件)	(10,936 件)	(0.7 %)
林野火災	1,244 件	1,227 件	1.4 %
車両火災	3,414 件	3,512 件	-2.8 %
船舶火災	78 件	63 件	23.8 %
航空機火災	2 件	0 件	—
その他火災	11,452 件	10,871 件	5.3 %
火災による死者	1,446 人	1,417 人	2.0 %
火災による負傷者	5,719 人	5,433 人	5.3 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	922 人	966 人	-4.6 %
うち65歳以上の高齢者	692 人	716 人	-3.4 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	3,713 件	3,888 件	-4.5 %
(うち放火)	(2,235 件)	(2,333 件)	(-4.2 %)
(うち放火の疑い)	(1,478 件)	(1,555 件)	(-5.0 %)
たばこ	3,208 件	3,042 件	5.5 %
たき火	3,140 件	2,764 件	13.6 %
こんろ	2,773 件	2,678 件	3.5 %

**令和4年(1～12月)**

**における火災の状況(概数)**

**消防庁防災情報室**

# 目 次

<b>1 全国の概況</b> -----	1
(1) 火災件数 -----	1
(2) 死傷者数 -----	1
(3) 火災による損害 -----	1
<b>2 建物用途別の火災発生状況</b> -----	1
<b>3 出火原因別の火災発生状況</b> -----	2
(1) 全火災 -----	2
(2) 建物火災 -----	2
(3) 林野火災 -----	3
(4) 車両火災 -----	3
(5) 船舶火災 -----	3
(6) 航空機火災 -----	3
(7) その他火災 -----	4
(8) 全火災の主な出火箇所別発生状況 -----	4
(9) 全火災の月別出火件数 -----	5
(10) 全火災の時間帯別出火件数 -----	5
<b>4 負傷者の発生状況</b> -----	5
(1) 火災種別の負傷者発生状況 -----	5
(2) 建物用途別の負傷者発生状況 -----	5
<b>5 死者の発生状況</b> -----	6
(1) 火災種別の死者発生状況 -----	6
(2) 経過別の死者発生状況 -----	6
(3) 死者の発生した火災における火元出火原因別死者の発生状況 -----	6
(4) 火災種別・建物用途別における死者の発生人数別火災件数 -----	7
(5) 建物火災における死者の発生状況 -----	8
ア 建物火災における経過別死者の発生状況 -----	8
イ 死者の発生した建物火災における火元出火原因別死者の発生状況 -----	8
(6) 住宅火災における死者の発生状況 -----	8
ア 住宅火災における経過別死者の発生状況 -----	8
イ 死者の発生した住宅火災における火元出火原因別死者の発生状況 -----	8
<b>6 放火火災の発生状況</b> -----	9
(1) 放火火災の火災種別発生状況 -----	9
(2) 放火火災の主な出火箇所別発生状況 -----	9
(3) 放火火災の月別出火件数 -----	10
(4) 放火火災の曜日別出火件数 -----	10
(5) 放火火災の時間帯別出火件数 -----	10
(6) 全火災に占める放火火災の割合 -----	10

## 別 表

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

## 別 図

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

令和4年（1～12月）における火災の状況（概数）

（※比較値については、前年同期の確定値と比較しています。端数処理の関係上、表中の計算が合わない場合があります。）

1 全国の概況

(1) 火災件数

令和4年（1～12月）における出火件数は、36,375件で、これは、おおよそ1日あたり100件、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	前年同期比	増減率
建物火災	20,185	55.5%	636	3.3%
林野火災	1,244	3.4%	17	1.4%
車両火災	3,414	9.4%	▲98	-2.8%
船舶火災	78	0.2%	15	23.8%
航空機火災	2	0.0%	2	—
その他火災	11,452	31.5%	581	5.3%
総火災件数	36,375	100%	1,153	3.3%

(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	前年同期比	増減率	1日あたり	発生割合	
死者数	1,446	29	2.0%	4.0人	火災25.2件に1人
負傷者数	5,719	286	5.3%	15.7人	火災6.4件に1人

(3) 火災による損害

令和4年（1～12月）における火災損害は、1,102億7,868万円で、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	29,113	665	2.3%	79.8棟	1.4棟
り災世帯数	20,241	2,397	13.4%	55.5世帯	1.0世帯
建物焼損床面積（㎡）	1,074,612	82,259	8.3%	2,944.1㎡	53.2㎡
建物焼損表面積（㎡）	104,828	▲15,652	-13.0%	287.2㎡	5.2㎡
林野焼損面積（a）	61,413	▲17,534	-22.2%	168.3a	49.4a
損害額（万円）	11,027,868	606,605	5.8%	30,213.3万円	303.2万円

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

2 建物用途別の火災発生状況

建物火災20,185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	11,017	54.6%	81	0.7%
一般住宅	7,183	35.6%	▲59	-0.8%
共同住宅	3,459	17.1%	125	3.7%
併用住宅	375	1.9%	15	4.2%
特定複合用途	1,896	9.4%	112	6.3%
工場・作業場	1,656	8.2%	17	1.0%
事務所等	729	3.6%	23	3.3%
非特定複合用途	707	3.5%	13	1.9%
倉庫	494	2.4%	33	7.2%
飲食店	467	2.3%	14	3.1%
物品販売店舗等	280	1.4%	45	19.1%
学校	159	0.8%	16	11.2%
旅館・ホテル等	136	0.7%	29	27.1%
病院等	83	0.4%	19	29.7%
社会福祉施設等	71	0.4%	1	1.4%
グループホーム等	68	0.3%	▲5	-6.8%
神社・寺院等	66	0.3%	▲2	-2.9%
駐車場等	38	0.2%	▲5	-11.6%
停車場等	36	0.2%	7	24.1%
公会堂等	33	0.2%	10	43.5%
遊技場等	26	0.1%	1	4.0%
公衆浴場	15	0.1%	11	275.0%
料理店等	12	0.1%	2	20.0%
キャバレー等	9	0.0%	7	350.0%
幼稚園等	9	0.0%	2	28.6%
劇場等	8	0.0%	▲3	-27.3%
その他の用途の建物火災	2,170	10.8%	208	10.6%
計	20,185	100%	636	3.3%

## 3 出火原因別の火災発生状況

## (1) 全火災

全火災 36,375 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比	前年同期比	増減率
たばこ	3,208	8.8%	166	5.5%
たき火	3,140	8.6%	376	13.6%
こんろ	2,773	7.6%	95	3.5%
放火	2,235	6.1%	▲98	-4.2%
電気機器	1,958	5.4%	142	7.8%
火入れ	1,888	5.2%	248	15.1%
電灯電話等の配線	1,488	4.1%	15	1.0%
放火の疑い	1,478	4.1%	▲77	-5.0%
配線器具	1,471	4.0%	117	8.6%
ストーブ	1,114	3.1%	23	2.1%
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	564	1.6%	▲23	-3.9%
灯火	407	1.1%	▲17	-4.0%
交通機関内配線	393	1.1%	29	8.0%
溶接機・切断機	371	1.0%	▲10	-2.6%
火あそび	357	1.0%	44	14.1%
焼却炉	297	0.8%	32	12.1%
取灰	254	0.7%	27	11.9%
煙突・煙道	179	0.5%	16	9.8%
内燃機関	125	0.3%	▲6	-4.6%
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	64	0.2%	0	0.0%
ボイラー	58	0.2%	9	18.4%
こたつ	39	0.1%	▲9	-18.8%
その他	6,764	18.6%	208	3.2%
不明・調査中	4,086	11.2%	▲211	-4.9%
計	36,375	100%	1,153	3.3%

## (2) 建物火災

建物火災 20,185 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	2,716	13.5%	1,791	16.3%
たばこ	1,843	9.1%	1,282	11.6%
電気機器	1,498	7.4%	666	6.0%
配線器具	1,290	6.4%	687	6.2%
ストーブ	1,087	5.4%	830	7.5%
放火	1,006	5.0%	611	5.5%
電灯電話等の配線	978	4.8%	517	4.7%
放火の疑い	555	2.7%	305	2.8%
電気装置	443	2.2%	76	0.7%
たき火	416	2.1%	149	1.4%
灯火	390	1.9%	336	3.0%
マッチ・ライター	245	1.2%	165	1.5%
溶接機・切断機	205	1.0%	25	0.2%
火入れ	165	0.8%	45	0.4%
煙突・煙道	163	0.8%	94	0.9%
取灰	160	0.8%	85	0.8%
火あそび	147	0.7%	85	0.8%
焼却炉	130	0.6%	34	0.3%
風呂かまど	119	0.6%	111	1.0%
炉	87	0.4%	2	0.0%
かまど	51	0.3%	18	0.2%
排気管	45	0.2%	7	0.1%
ボイラー	44	0.2%	26	0.2%
こたつ	39	0.2%	34	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	3,777	18.7%	1,514	13.7%
不明・調査中	2,534	12.6%	1,514	13.7%
計	20,185	100%	11,017	100%



(3) 林野火災

林野火災 1,244 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	459	36.9%
火入れ	240	19.3%
放火の疑い	75	6.0%
たばこ	47	3.8%
マッチ・ライター	35	2.8%
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	194	15.6%
不明・調査中	137	11.0%
計	1,244	100%

(4) 車両火災

車両火災 3,414 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	17.4%
交通機関内配線	342	10.0%
電気機器	280	8.2%
たばこ	135	4.0%
放火	123	3.6%
電気装置	109	3.2%
内燃機関	105	3.1%
衝突の火花	81	2.4%
配線器具	77	2.3%
マッチ・ライター	69	2.0%
放火の疑い	53	1.6%
たき火	35	1.0%
電灯電話等の配線	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	825	24.2%
不明・調査中	483	14.1%
計	3,414	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 11,452 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	2,229	19.5%
火入れ	1,454	12.7%
たばこ	1,183	10.3%
放火	1,093	9.5%
放火の疑い	793	6.9%
電灯電話等の配線	469	4.1%
マッチ・ライター	214	1.9%
火あそび	190	1.7%
電気機器	174	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	39	0.3%
ストーブ	24	0.2%
炉	19	0.2%
灯火	15	0.1%
ボイラー	14	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	1,988	17.4%
不明・調査中	910	7.9%
計	11,452	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	7,627	21.0%
住宅の居室	5,332	14.7%
一般倉庫	1,289	3.5%
林野	1,059	2.9%
建物の外周部	952	2.6%
道路	717	2.0%
車両等の外周部	682	1.9%
公園	554	1.5%
物置・置き場	415	1.1%
ゴミ集積所	407	1.1%
車両船舶の運転席	400	1.1%
建物の廊下	376	1.0%
車庫・駐車場等	367	1.0%
トイレ	283	0.8%
玄関	224	0.6%
広間・ホール	111	0.3%
建物の階段室	54	0.1%
その他の出火箇所	15,526	42.7%
計	36,375	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	3,614	9.9%	▲61	-1.7%
2月	3,761	10.3%	▲409	-9.8%
3月	4,111	11.3%	656	19.0%
4月	3,487	9.6%	▲414	-10.6%
5月	3,156	8.7%	698	28.4%
6月	2,484	6.8%	76	3.2%
7月	2,346	6.4%	▲202	-7.9%
8月	2,551	7.0%	228	9.8%
9月	2,195	6.0%	164	8.1%
10月	2,728	7.5%	53	2.0%
11月	2,710	7.5%	115	4.4%
12月	3,232	8.9%	249	8.3%
計	36,375	100%	1,153	3.3%

(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	1,421	3.9%
2～3時台	1,247	3.4%
4～5時台	1,242	3.4%
6～7時台	1,670	4.6%
8～9時台	3,039	8.4%
10～11時台	4,769	13.1%
12～13時台	5,018	13.8%
14～15時台	5,060	13.9%
16～17時台	3,986	11.0%
18～19時台	3,230	8.9%
20～21時台	2,355	6.5%
22～23時台	1,811	5.0%
時間帯不明	1,527	4.2%
計	36,375	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 5,719 人を火災種別で見ますと、次表のとおりです。

種別	人数	構成比	前年同期比	増減率
建物火災	4,799	83.9%	261	5.8%
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	607	10.6%	56	10.2%
計	5,719	100%	286	5.3%

(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 4,799 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	2,320	48.3%
共同住宅	998	20.8%
特定複合用途	305	6.4%
工場・作業場	251	5.2%
非特定複合用途	224	4.7%
飲食店	108	2.3%
併用住宅	102	2.1%
事務所等	64	1.3%
倉庫	35	0.7%
旅館・ホテル等	28	0.6%
学校	26	0.5%
物品販売店舗等	18	0.4%
グループホーム等	13	0.3%
社会福祉施設等	13	0.3%
病院等	11	0.2%
その他の用途の建物火災	283	5.9%
計	4,799	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者1,446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	1,168	80.8%	3	0.3%
林野火災	13	0.9%	2	18.2%
車両火災	90	6.2%	19	26.8%
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	11.9%	4	2.4%
計	1,446	100%	29	2.0%

(2) 経過別の死者発生状況

死者1,446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	142	103	4	249	17.2%	6	2.5%
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	306	872	12	1,191	82.4%	48	4.2%
逃げ遅れ	1	118	382	0	501	34.6%	▲ 25	-4.8%
着衣着火	0	11	88	1	100	6.9%	12	13.6%
出火後再進入	0	3	16	0	19	1.3%	6	46.2%
その他	0	174	386	11	571	39.5%	55	10.7%
計	2	451	977	16	1,446	100%	29	2.0%

(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	232	244	16.9%
たばこ	128	135	9.3%
ストーブ	108	119	8.2%
放火の疑い	64	70	4.8%
電灯電話等の配線	55	62	4.3%
配線器具	48	54	3.7%
こんろ	44	47	3.3%
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	17	17	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	60	70	4.8%
不明・調査中	449	497	34.4%
計	1,325	1,446	100%

(4) 火災種別・建物用途別における死者の発生人数別火災件数

死者の発生した火災種別 (死者の発生した建物用途)	死者の発生した 火災件数	死者の発生した人数							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	1,058	966	81	7	2	1	1		1,168	
住宅	925	847	69	6	2	1			1,012	
一般住宅	728	662	57	6	2	1			804	火災種別「建物火災 併用住宅」の火災で発生した死者1名を計上 4件で発生した死者(4名)を建物用途を「建物火災 その他」で計上
併用住宅	20	16	4						23	1件で発生した死者(1名)を建物用途を「建物火災 一般住宅」で計上
共同住宅	177	169	8						185	
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										
幼稚園等	1	1							1	
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	9	7	2						11	
スタジオ	1	1							1	
駐車場等										
航空機格納庫										
倉庫	2	2							2	
事務所等	3	3							3	
特定複合用途	23	21	2						25	
非特定複合用途	29	25	2	1			1		38	
地下街										
準地下街										
文化財										
その他	54	49	5						63	火災種別「建物火災 一般住宅」の火災で発生した死者4名を計上
林野火災	13	13							13	
車両火災	81	76	2	2	1				90	
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	1,325	1,226	85	9	3	1	1	0	1,446	

※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	65	38	0	103	8.8%	1	1.0%
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	265	786	9	1,061	90.8%	28	2.7%
逃げ遅れ	1	98	367	0	466	39.9%	▲41	-8.1%
着衣着火	0	6	39	0	45	3.9%	4	9.8%
出火後再進入	0	3	16	0	19	1.6%	6	46.2%
その他	0	158	364	9	531	45.5%	59	12.5%
計	1	332	826	9	1,168	100%	3	0.3%

(6) 住宅火災における死者の発生状況

ア 住宅火災における経過別死者の発生状況

経過別	死者数					構成比	前年同期比	増減率
	5歳以下	6歳～64歳	65歳以上	年齢不明	総人数			
放火自殺（心中を含む）	0	55	32	0	87	8.6%	1	1.2%
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	221	692	8	922	91.1%	▲44	-4.6%
逃げ遅れ	1	80	326	0	407	40.2%	▲65	-13.8%
着衣着火	0	5	31	0	36	3.6%	▲1	-2.7%
出火後再進入	0	3	13	0	16	1.6%	5	45.5%
その他	0	133	322	8	463	45.8%	17	3.8%
計	1	278	725	8	1,012	100%	▲46	-4.3%

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	127	134	11.5%
ストーブ	108	119	10.2%
放火	98	107	9.2%
電灯電話等の配線	55	62	5.3%
配線器具	48	54	4.6%
放火の疑い	46	52	4.5%
こんろ	41	44	3.8%
灯火	20	22	1.9%
電気機器	10	11	0.9%
マッチ・ライター	9	9	0.8%
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	44	54	4.6%
不明・調査中	431	477	40.8%
計	1,058	1,168	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	106	112	11.1%
ストーブ	101	111	11.0%
放火	84	91	9.0%
電灯電話等の配線	52	59	5.8%
配線器具	45	49	4.8%
放火の疑い	42	48	4.7%
こんろ	28	31	3.1%
灯火	17	19	1.9%
電気機器	8	9	0.9%
マッチ・ライター	7	7	0.7%
こたつ	5	5	0.5%
煙突・煙道	3	5	0.5%
たき火	2	2	0.2%
風呂かまど	1	1	0.1%
焼却炉	1	1	0.1%
電気装置	1	1	0.1%
その他	36	40	4.0%
不明・調査中	386	421	41.6%
計	925	1,012	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（3,713件）のことをいう。

(1) 放火火災の火災種別発生状況

火災種別(用途)	件数	構成比	前年同期比	増減率
建物計	1,561	42.0%	▲ 82	-5.0%
一般住宅	561	15.1%	▲ 55	-8.9%
共同住宅	332	8.9%	▲ 18	-5.1%
特定複合用途	93	2.5%	▲ 15	-13.9%
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	45	1.2%	4	9.8%
工場・作業場	30	0.8%	5	20.0%
物品販売店舗等	25	0.7%	4	19.0%
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	10	0.3%	▲ 3	-23.1%
停車場等	9	0.2%	4	80.0%
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%
グループホーム等	6	0.2%	▲ 4	-40.0%
神社・寺院等	6	0.2%	▲ 10	-62.5%
幼稚園等	3	0.1%	2	200.0%
劇場等	1	0.0%	1	—
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	—
その他の建物	202	5.4%	18	9.8%
林野火災	88	2.4%	▲ 11	-11.1%
車両火災	176	4.7%	▲ 55	-23.8%
船舶火災	2	0.1%	▲ 2	-50.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	1,886	50.8%	▲ 25	-1.3%
計	3,713	100%	▲ 175	-4.5%

(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	1,014	27.3%
住宅の居室	452	12.2%
公園	301	8.1%
道路	211	5.7%
トイレ	131	3.5%
建物の外周部	120	3.2%
一般倉庫	111	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	55	1.5%
物置・置き場	48	1.3%
車両等の外周部	36	1.0%
広間・ホール	30	0.8%
建物の階段室	22	0.6%
その他の出火箇所	727	19.6%
計	3,713	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	341	9.2%	37	12.2%
6月	232	6.2%	▲ 33	-12.5%
7月	219	5.9%	▲ 15	-6.4%
8月	264	7.1%	▲ 5	-1.9%
9月	253	6.8%	28	12.4%
10月	287	7.7%	▲ 27	-8.6%
11月	316	8.5%	10	3.3%
12月	377	10.2%	30	8.6%
計	3,713	100%	▲ 175	-4.5%

## (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	525	14.1%
火曜	514	13.8%
水曜	490	13.2%
木曜	496	13.4%
金曜	473	12.7%
土曜	545	14.7%
出火曜日不明	128	3.4%
計	3,713	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	261	7.0%
4～5時台	178	4.8%
6～7時台	147	4.0%
8～9時台	214	5.8%
10～11時台	251	6.8%
12～13時台	293	7.9%
14～15時台	326	8.8%
16～17時台	367	9.9%
18～19時台	344	9.3%
20～21時台	327	8.8%
22～23時台	289	7.8%
時間帯不明	444	12.0%
計	3,713	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(概数)	36,375	3,713	10.2%



第1表 火災の概要

区分	令和4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	36,375	35,222	1,153	3.3%
	建物	20,185	19,549	636	3.3%
	林野	1,244	1,227	17	1.4%
	車両	3,414	3,512	▲98	-2.8%
	船舶	78	63	15	23.8%
	航空機	2	0	2	—
	その他	11,452	10,871	581	5.3%
焼損棟数(棟)	29,113	28,448	665	2.3%	
り災世帯数(世帯)	20,241	17,844	2,397	13.4%	
建物焼損床面積(m <sup>2</sup> )	1,074,612	992,353	82,259	8.3%	
建物焼損表面積(m <sup>2</sup> )	104,828	120,480	▲15,652	-13.0%	
林野焼損面積(a)	61,413	78,947	▲17,534	-22.2%	
損害額(千円)	110,278,675	104,212,628	6,066,047	5.8%	
死者数合計 (人)	合計	1,446	1,417	29	2.0%
	(うち放火自殺者等)	(255)	(274)	(▲19)	(-6.9%)
	建物	1,168	1,165	3	0.3%
	林野	13	11	2	18.2%
	車両	90	71	19	26.8%
	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	5,719	5,433	286	5.3%
	建物	4,799	4,538	261	5.8%
	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	607	551	56	10.2%

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	80	231	2,813,275	5,183,687	3.16	1.54	滋賀県	429	14	55	807,936	1,415,222	3.03	0.99
青森県	485	30	69	1,015,315	1,243,081	3.90	2.41	京都府	530	23	105	1,099,125	2,511,494	2.11	0.92
岩手県	340	27	69	2,373,792	1,206,479	2.82	2.24	大阪府	1,841	53	389	13,529,974	8,800,753	2.09	0.60
宮城県	586	29	89	1,963,164	2,268,355	2.58	1.28	兵庫県	1,646	65	269	2,873,561	5,488,605	3.00	1.18
秋田県	314	26	36	2,506,646	956,836	3.28	2.72	奈良県	377	24	62	637,576	1,335,378	2.82	1.80
山形県	284	20	70	746,439	1,056,682	2.69	1.89	和歌山県	352	10	56	1,011,046	935,084	3.76	1.07
福島県	569	37	84	1,276,968	1,841,244	3.09	2.01	鳥取県	193	15	35	1,261,028	551,806	3.50	2.72
茨城県	1,091	42	183	15,518,111	2,890,377	3.77	1.45	島根県	292	10	37	1,103,715	666,331	4.38	1.50
栃木県	640	28	81	1,842,145	1,942,494	3.29	1.44	岡山県	722	26	110	1,135,241	1,879,280	3.84	1.38
群馬県	655	28	85	1,315,438	1,943,667	3.37	1.44	広島県	877	43	129	7,195,551	2,788,687	3.14	1.54
埼玉県	1,701	70	266	3,296,452	7,385,848	2.30	0.95	山口県	603	17	70	908,440	1,340,458	4.50	1.27
千葉県	1,832	63	292	3,639,640	6,310,875	2.90	1.00	徳島県	232	8	28	316,799	726,729	3.19	1.10
東京都	3,970	90	743	5,477,066	13,794,933	2.88	0.65	香川県	376	15	52	678,503	964,885	3.90	1.55
神奈川県	1,894	50	296	1,753,461	9,215,210	2.06	0.54	愛媛県	474	26	72	827,567	1,341,539	3.53	1.94
新潟県	516	35	115	2,478,676	2,188,469	2.36	1.60	高知県	313	10	50	593,553	693,369	4.51	1.44
富山県	154	16	28	707,601	1,037,319	1.48	1.54	福岡県	1,415	54	204	2,740,469	5,108,507	2.77	1.06
石川県	232	17	34	526,022	1,124,501	2.06	1.51	佐賀県	330	6	45	730,310	812,193	4.06	0.74
福井県	172	10	38	291,136	767,561	2.24	1.30	長崎県	507	31	53	768,078	1,320,055	3.84	2.35
山梨県	316	11	37	710,993	816,340	3.87	1.35	熊本県	698	29	112	1,183,722	1,747,513	3.99	1.66
長野県	734	32	126	1,388,115	2,056,970	3.57	1.56	大分県	558	17	53	850,041	1,131,140	4.93	1.50
岐阜県	633	34	95	2,721,399	1,996,682	3.17	1.70	宮崎県	467	15	57	6,118,716	1,078,313	4.33	1.39
静岡県	908	31	125	3,526,225	3,658,375	2.48	0.85	鹿児島県	599	22	59	644,608	1,605,419	3.73	1.37
愛知県	1,861	75	310	3,359,659	7,528,519	2.47	1.00	沖縄県	401	13	45	335,393	1,485,670	2.70	0.88
三重県	617	19	70	1,677,985	1,784,968	3.46	1.06	都道府県計	36,375	1,446	5,719	110,278,675	125,927,902	2.89	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	36,375	20,185	1,244	3,414	78	2	11,452	29,113	1,074,612	104,828	61,413	1,446	5,719	20,241	38,191	110,278,675
第1期	計	11,486	6,027	522	779	23	1	4,134	9,208	348,476	33,612	581	1,871	6,261	12,830	25,492,746
	1月	3,614	2,137	101	258	10	0	1,108	3,170	104,355	10,780	215	644	2,170	4,490	7,479,238
	2月	3,761	1,941	172	237	11	0	1,400	3,072	129,009	11,674	202	608	2,216	4,519	9,528,034
	3月	4,111	1,949	249	284	2	1	1,626	2,966	115,112	11,158	164	619	1,875	3,821	8,485,474
第2期	計	9,127	4,697	448	872	23	0	3,087	6,764	263,179	27,114	273	1,386	3,994	8,449	34,099,068
	4月	3,487	1,708	243	281	9	0	1,246	2,539	94,188	12,821	107	512	1,546	3,214	12,274,124
	5月	3,156	1,568	156	311	4	0	1,117	2,262	76,061	9,022	97	458	1,269	2,708	5,369,651
	6月	2,484	1,421	49	280	10	0	724	1,963	92,930	5,271	257	69	416	1,179	16,455,293
第3期	計	7,092	4,192	93	868	20	1	1,918	5,715	189,209	18,591	181	1,047	3,590	6,987	21,882,590
	7月	2,346	1,369	33	288	9	0	647	1,847	49,564	6,087	52	329	1,060	2,341	3,733,556
	8月	2,551	1,467	45	303	8	1	727	2,115	72,355	6,471	72	376	1,528	2,575	7,363,028
	9月	2,195	1,356	15	277	3	0	544	1,753	67,290	6,033	46	57	342	1,002	10,786,006
第4期	計	8,670	5,269	181	895	12	0	2,313	7,426	273,748	25,511	411	1,415	6,396	9,925	28,804,271
	10月	2,728	1,499	53	313	5	0	858	2,021	80,179	5,928	200	402	1,245	2,577	5,674,753
	11月	2,710	1,591	63	299	2	0	755	2,259	67,497	6,326	575	108	421	2,982	4,594,137
	12月	3,232	2,179	65	283	5	0	700	3,146	126,072	13,257	408	201	592	2,169	18,535,381

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	客船					その他
					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			
都道府県計	36,375	20,185	1,244	3,414	12	772	1,107	492	183	848	78	2	2	26	17	31	
北海道	1,639	986	24	256	1	37	71	51	3	93	2			2			
青森県	485	277	27	30		9	11	5		5	1					1	
岩手県	340	193	30	50		14	22	7		7	1			1			
宮城県	586	347	20	60	2	16	28	7		7							
秋田県	314	165	27	33		4	5	7	1	16							
山形県	284	176	17	30		5	9	5		11							
福島県	569	309	35	73		10	33	12	2	16	1				1		
茨城県	1,091	530	34	111		7	16	2	1	85	1					1	
栃木県	640	315	20	94		20	27	9	4	34	1				1		
群馬県	655	326	14	81		21	32	6	3	19							
埼玉県	1,701	1,039	7	168		50	60	22	12	24							
千葉県	1,832	939	59	138		27	48	12	10	41	2				2		
東京都	3,970	2,859	4	189	4	35	61	59	22	8	3					3	
神奈川県	1,894	1,173	9	173	1	48	53	23	28	20	3			1	1	1	
新潟県	516	354	8	64		21	16	8	2	17	1				1		
富山県	154	106	1	26		7	10	1	2	6	1			1			
石川県	232	140	12	29		5	6	2	1	15	1					1	
福井県	172	95	6	21		4	11	4		2	2			1		1	
山梨県	316	142	10	37		8	17		1	11							
長野県	734	350	21	58		16	11	4		27							
岐阜県	633	332	22	71		17	32	5	3	14							
静岡県	908	502	14	119		27	45	21	4	22							
愛知県	1,861	1,046	23	209	1	53	91	37	15	12	2				1	1	
三重県	617	286	24	61		18	21	8	2	12							
滋賀県	429	243	6	53		17	19	8		9	1				1		
京都府	530	344	13	48		13	15	11	3	6	1					1	
大阪府	1,841	1,270	9	166		42	46	32	15	31	4			1		3	
兵庫県	1,646	822	64	159		39	43	35	11	31							
奈良県	377	174	13	32		10	15	2	3	2							
和歌山県	352	181	6	28		9	7		1	11	1				1		
鳥取県	193	95	5	17		1	6			10	2			1	1		
島根県	292	113	37	13		3	6			4	3			3			
岡山県	722	327	83	64		14	17	5	2	26	1					1	
広島県	877	416	77	75		18	25	9	7	16	5	1			2	2	
山口県	603	250	33	45		11	9	4		21	5			1		4	
徳島県	232	115	19	18	1	5	3	2		7	2			1	1		
香川県	376	164	23	39		6	12	11	1	9	1			1			
愛媛県	474	256	25	28		4	10		1	13	8			4		4	
高知県	313	146	23	26	1	5	7	2	2	9	4		1	1	1	1	
福岡県	1,415	757	56	105		34	40	10	6	15	1	1					
佐賀県	330	122	23	31		11	8	1		11	1			1			
長崎県	507	206	35	33		5	14	5	3	6	5			1	2	2	
熊本県	698	300	69	58		17	19	8	2	12	4		1	3			
大分県	558	204	57	47		6	12	6	1	22	2			2			
宮崎県	467	220	34	44		6	10	12		16	1					1	
鹿児島県	599	277	33	47	1	8	12	6	1	19	2					2	
沖縄県	401	196	33	57		9	16	6	8	18	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	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	11,452	6,300	1,152	780	3,220	29,113	1,074,612	104,828	61,413	1,446	5,719	20,241	110,278,675
北海道		371	173	39	28	131	1,309	56,624	5,400	2,277	80	231	737	2,813,275
青森県		150	93	12	8	37	495	23,664	2,372	3,775	30	69	245	1,015,315
岩手県		66	40	3	3	20	341	32,035	1,319	1,045	27	69	152	2,373,792
宮城県		159	64	12	13	70	589	21,887	1,717	933	29	89	338	1,963,164
秋田県		89	50	10	7	22	283	45,860	1,024	408	26	36	142	2,506,646
山形県		61	26	3	6	26	263	14,516	1,183	452	20	70	153	746,439
福島県		151	78	6	17	50	577	28,268	1,798	751	37	84	260	1,276,968
茨城県		415	261	30	21	103	876	60,020	2,978	744	42	183	463	15,518,111
栃木県		210	135	12	9	54	508	23,856	1,786	1,283	28	81	219	1,842,145
群馬県		234	133	22	12	67	511	19,476	1,864	138	28	85	268	1,315,438
埼玉県		487	227	56	26	178	1,606	38,716	5,941	102	70	266	1,119	3,298,452
千葉県		694	415	61	51	167	1,395	38,005	5,108	1,611	63	292	897	3,639,640
東京都		915	215	242	191	267	3,275	22,735	6,731	24	90	743	2,509	5,477,066
神奈川県		536	228	81	56	171	1,468	19,472	3,543	294	50	296	1,154	1,753,461
新潟県		89	42	5	10	32	537	34,585	1,380	76	35	115	298	2,478,676
富山県		20	9		4	7	193	15,434	672	9	16	28	121	707,601
石川県		50	29	3	4	14	207	7,350	1,069	42	17	34	131	526,022
福井県		48	23	5	5	15	137	4,670	2,559	82	10	38	75	291,136
山梨県		127	90	2	4	31	250	9,796	522	148	11	37	113	710,993
長野県		305	212	9	12	72	530	23,868	2,336	1,144	32	126	295	1,388,115
岐阜県		208	132	11	9	56	553	42,765	1,608	356	34	95	1,945	2,721,399
静岡県		273	140	24	21	88	780	23,601	3,643	229	31	125	498	3,526,225
愛知県		581	299	61	37	184	1,362	36,694	5,896	259	75	310	840	3,359,659
三重県		246	163	15	8	60	417	14,652	1,969	188	19	70	218	1,677,985
滋賀県		126	72	6	6	42	349	9,692	628	26	14	55	216	807,936
京都府		124	69	10	10	35	492	15,306	2,487	72	23	105	342	1,099,125
大阪府		392	103	102	34	153	1,592	23,030	5,510	73	53	389	1,747	13,529,974
兵庫県		601	340	77	28	156	1,105	33,289	3,674	3,093	65	269	711	2,873,561
奈良県		158	116	14	3	25	248	7,660	739	137	24	62	160	637,576
和歌山県		136	89	9	5	33	274	9,972	341	19	10	56	165	1,011,046
鳥取県		74	53	2	2	17	167	22,295	373	161	15	35	76	1,261,028
島根県		126	90	3	5	28	212	28,528	542	467	10	37	99	1,103,715
岡山県		247	176	10	9	52	499	19,169	853	1,312	26	110	253	1,135,241
広島県		304	204	21	15	64	640	36,456	1,592	864	43	129	351	7,195,551
山口県		270	197	15	10	48	386	14,818	975	279	17	70	239	908,440
徳島県		78	46	5	4	23	160	5,860	281	587	8	28	83	316,799
香川県		149	107	8	7	27	253	12,025	683	823	15	52	129	678,503
愛媛県		157	89	18	7	43	382	14,416	1,064	2,474	26	72	258	827,567
高知県		114	72	9	5	28	236	9,745	1,095	771	10	50	124	593,553
福岡県		496	274	36	29	157	1,266	43,325	6,102	13,338	54	204	741	2,740,469
佐賀県		153	111	7	1	34	195	11,776	940	614	6	45	114	730,310
長崎県		228	167	16	8	37	346	17,088	638	151	31	53	240	768,078
熊本県	1	266	177	13	9	67	510	21,203	1,431	12,684	29	112	309	1,183,722
大分県		248	160	19	7	62	328	16,051	1,445	2,318	17	53	167	850,041
宮崎県		168	101	5	7	55	370	23,701	6,825	3,821	15	57	198	6,118,716
鹿児島県		240	180	8	3	49	398	14,550	1,225	259	22	59	203	644,608
沖縄県	1	112	30	15	4	63	243	6,108	967	700	13	45	126	335,393

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	20,185 (順位)	7,183 (1)	375 (9)	3,459 (2)	8 (25)	33 (19)	9 (23)	26 (20)	1 (33)	5 (29)	12 (22)	467 (8)	280 (10)	136 (12)	83 (13)	68 (15)	71 (14)	9 (23)
北海道	986	350	19	150		1						33	16	11	7	6		3
青森県	277	128	4	24		1		2				4	2	1	4			1
岩手県	193	98	7	8		2	1					1	7	2				2
宮城県	347	161	7	53		1						6	4	4		3		2
秋田県	165	80	2	8								1	1	2				2
山形県	176	83	5	6		1						8	2	1	1			1
福島県	309	154	4	20		1		1			1	3	2	1				2
茨城県	530	232	23	34	1			1			1	10	3	1	3	1		1
栃木県	315	128	11	18							2	10	11	2	1			1
群馬県	326	138	2	32		2	1	1				10	6	2		2		1
埼玉県	1,039	401	25	217	1			2			1	16	20	1	2	6		2
千葉県	939	347	24	192	1	5	1					13	14	2	3	2		1
東京都	2,859	524		796	1					1		41	19	12	14	10	12	1
神奈川県	1,173	320	17	360		2	2	2	1	2		23	15	7	5	5		6
新潟県	354	154	10	28								8	4	1	4	3		1
富山県	106	50	3	9								2	2					
石川県	140	63	2	18								8	3	3				1
福井県	95	40	1	6		1						1	1	1				1
山梨県	142	60	3	12		1						1	4	2	1			1
長野県	350	171	8	21		1						13	3	10	1	3		2
岐阜県	332	150	6	26			1			1	1	4	4	3	1			1
静岡県	502	189	8	69		2						14	8	8	4	1		1
愛知県	1,046	316	9	230		4		3			1	36	21	3	3	2	5	1
三重県	286	113	7	32		1	1	1				14	4			1		1
滋賀県	243	72	1	27				1				5	7	2				
京都府	344	129	5	61	1							9	4	3	2	2		
大阪府	1,270	352	32	342		1		4				34	11	13	9	3	6	3
兵庫県	822	297	14	129	1	1					2	26	13	4	2	4	2	
奈良県	174	84	3	21		1		1				6	2		1	2	1	1
和歌山県	181	71	6	18		1						9	1	3	1	2		
鳥取県	95	30	1	8				1				6	2	1				
島根県	113	45	3	9								2	1					1
岡山県	327	148	9	18	1							2	2	2	1			1
広島県	416	161	13	55						1		4	5	1		2		1
山口県	250	117	6	15								2	9	3				1
徳島県	115	41	5	13								5	2					
香川県	164	92	3	13								1	2	2				
愛媛県	256	123	10	28		1						4	2	2				
高知県	146	60	5	15							2	4	2	1	3			
福岡県	757	259	15	151			1	2			1	30	15	4	2	2		4
佐賀県	122	59	3	8								4	3	1				
長崎県	206	95	6	19								3	2	1	1			1
熊本県	300	132	10	38								4	2	1	1	1		1
大分県	204	79	5	18				1				8	3	4		1		
宮崎県	220	93	4	25		1	1	1				6	3			2		1
鹿児島県	277	124	6	21		1						6	3	2	2			1
沖縄県	196	70	3	38	1							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	159 (11)	6 (26)	5 (29)	15 (21)	36 (18)	66 (16)	1,656 (4)	2 (32)	38 (17)	6 (26)	494 (7)	729 (5)	1,896 (3)	707 (6)	6 (26)	0 (34)	5 (29)	2,134
北海道	8		1	1	2	2	63		4		43	69	57	23				117
青森県						1	18		2		30	6	8	6				35
岩手県	2						16				1	4	5	1				35
宮城県	4						31		2		8	9	16	8				28
秋田県	2					1	15				2	3	5	2				39
山形県							15				3	7	9	2				32
福島県	1	1				3	34		2	1	10	11	4	7				46
茨城県						1	38				13	15	12	9				131
栃木県				1	1	3	33		2	1	5	31	6	6				42
群馬県	3	1			1	2	41		1		16	16	13	5				30
埼玉県	9		1		2	1	100				28	18	89	12				85
千葉県	5				2	1	75				26	23	82	17				103
東京都	27	4	1	1	17	2	61	1	2		13	124	787	296	2			88
神奈川県	19				3	3	88		2		19	28	153	45				46
新潟県	1				1	2	50		1		9	18	11	4				44
富山県				1		1	19				3	3	2	1				10
石川県	2						10				4	3	8	3				12
福井県	1						19				2	6	5	1				8
山梨県						1	9				5	4	9	4			1	24
長野県	2			1		2	26				5	8	11	3				59
岐阜県	3					2	49		1		4	10	15	7				43
静岡県	2					2	81				13	24	28	10				37
愛知県	8		1		1	5	136		1	1	42	41	83	36	3		1	53
三重県	2			3	1	1	34		1		8	16	11	4				30
滋賀県	4					2	40		3		3	14	8	3				51
京都府	5			1		3	31		1		12	9	25	7				34
大阪府	6			4	1	3	92		6		26	37	149	54	1		1	80
兵庫県	7			1	3	5	92		3		27	32	60	25				72
奈良県	1						12				4	4	10	1				19
和歌山県	1					1	17				5	1	8	4				32
鳥取県							9				4	8	3	1			1	20
島根県	2						14				3	10	2	1				20
岡山県	2					1	30		1		7	5	9	5				83
広島県	4					2	35		1	2	10	16	25	22				56
山口県	1					4	25				5	6	13	4				39
徳島県						1	10				3	1	4	5				25
香川県	2						14				5	3	1	2			1	23
愛媛県	1			1		3	13		1		4	3	11	6				43
高知県	3						12				4	5	5	1				24
福岡県	6					2	50	1		1	18	20	62	20				91
佐賀県						1	11				6	1	3	2				20
長崎県							14				7	7	8	6				36
熊本県	7					2	12				12	18	12	9				38
大分県	1		1				17				5	5	7	4				45
宮崎県							20		1		6	10	8	3				35
鹿児島県	3				1		22				2	12	14	7				50
沖縄県	2						3				4	5	20	3				21

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	36,375 (順位)	3,208 (1)	2,773 (3)	64 (25)	121 (22)	111 (23)	297 (18)	1,114 (10)	39 (27)	58 (26)	179 (20)	702 (11)	1,958 (5)	643 (12)	1,488 (7)	125 (21)
北海道	1,639	134	146	2	5	2	28	96		8	16	40	63	22	79	6
青森県	485	35	19			1	8	42	1	4	11	10	14	8	23	2
岩手県	340	14	15	1	4	2	3	25	3	1	7	16	9	10	7	1
宮城県	586	51	41		6	3	6	23	4	1	5	14	32	7	51	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	36	38	1	3	2	4	14	1		5	22	26	12	31	2
群馬県	655	58	29		1	4	9	23		1	4	22	20	12	50	3
埼玉県	1,701	175	150	3	3	4	10	48	3	1	5	31	101	32	84	5
千葉県	1,832	167	107	2	5	5	16	44	1	2	4	33	83	35	96	4
東京都	3,970	572	500	4	5	13	1	87	2	9	1	31	547	104	178	6
神奈川県	1,894	226	206	4		8	5	72	3	1	2	37	132	34	82	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	14
山梨県	316	15	16	1	2			2	5		4	5	8	6	14	3
長野県	734	27	47	2	7	2	9	26	4		8	6	21	4	24	8
岐阜県	633	42	37		2	8	7	19	1	1	6	16	34	7	27	3
静岡県	908	84	46	2		3	9	21	2	2	1	30	60	30	47	3
愛知県	1,861	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	24	8	22	2
滋賀県	429	35	29		1	2	1	13			2	8	32	13	17	
京都府	530	41	41	3	1	1	3	25	1		1	10	42	8	31	1
大阪府	1,841	259	223	1	1	8	8	61	4	1	3	24	116	33	66	2
兵庫県	1,646	146	132	3	3	2	6	37	1	2	8	31	68	26	43	11
奈良県	377	33	25		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	13	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	10	2
愛媛県	474	34	29		5		3	9		1	4	6	19	7	15	
高知県	313	29	21	2	3	1	4	9	1		2	1	16	5	9	1
福岡県	1,415	135	132	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	467	32	25	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					8	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	1,471 (9)	357 (17)	564 (13)	3,140 (2)	371 (16)	407 (14)	87 (24)	254 (19)	1,888 (6)	2,235 (4)	1,478 (8)	393 (15)	6,764	4,086	10.2%	11.2%
北海道	57	5	22	13	23	15	2	8	37	93	22	54	392	249	7.0%	15.2%
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	7	9	81	39	5.9%	11.5%
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	77	9.1%	12.0%
群馬県	22	7	3	45	8	3	2	9	41	16	35	12	140	76	7.8%	11.6%
埼玉県	76	14	22	54	18	19	6	13	31	172	103	15	329	174	16.2%	10.2%
千葉県	82	22	32	198	15	23	2	7	98	67	151	10	332	189	11.9%	10.3%
東京都	320	20	42	29	31	38	2	2		552	45	37	552	240	15.0%	6.0%
神奈川県	99	30	28	51	22	28	6	9	13	212	106	24	307	142	16.8%	7.5%
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	16	5.8%	9.3%
山梨県	12	5	2	29	1	3	1	7	27	17	11	3	80	37	8.9%	11.7%
長野県	17	9	9	113	2	5		13	94	21	21	4	130	101	5.7%	13.8%
岐阜県	11	6	11	62	4	8	3	11	42	26	31	8	130	70	9.0%	11.1%
静岡県	55	10	7	48	7	10	3	6	43	35	34	10	211	89	7.6%	9.8%
愛知県	53	32	28	102	28	29	6	8	69	101	128	16	359	239	12.3%	12.8%
三重県	23	8	14	74	10	2	1	1	56	14	40	6	125	52	8.8%	8.4%
滋賀県	16	9	6	35	3	5		5	20	31	13	8	89	36	10.3%	8.4%
京都府	16	2	13	64	8	4	1	6	10	23	23	6	85	60	8.7%	11.3%
大阪府	88	16	34	37	24	26	6	7	37	111	140	20	319	166	13.6%	9.0%
兵庫県	55	19	21	174	14	25	5	7	139	135	51	10	299	173	11.3%	10.5%
奈良県	11	4	5	57	1	8	4	3	22	10	16	3	79	53	6.9%	14.1%
和歌山県	17	2	7	64	4	2	2	2	10	8	4	2	72	41	3.4%	11.6%
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	78	3.6%	12.9%
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	14	11	2	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	6	1	6	24	2	2		2	37	14	17	1	67	30	9.9%	9.6%
福岡県	45	33	27	145	14	18	1	10	92	72	72	13	257	147	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	6		5	46	7	7	5	82	118	3.0%	25.3%
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		13	11	18	4	77	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	36,375 (順位)	3,208 (1)	2,773 (3)	64 (25)	121 (22)	111 (23)	297 (18)	1,114 (10)	39 (27)	58 (26)	179 (20)	702 (11)	1,958 (5)	643 (12)	1,488 (7)
建物火災	20,185	1,843	2,716	51	119	87	130	1,087	39	44	163	45	1,498	443	978
林野火災	1,244	47	2				14	1			2	3	1		5
車両火災	3,414	135	15			5	7	1			3	595	280	109	34
船舶火災	78		1					1			1	5	5	4	2
航空機火災	2														
その他火災	11,452	1,183	39	13	2	19	146	24		14	10	54	174	87	469

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	125 (21)	1,471 (9)	357 (17)	564 (13)	3,140 (2)	371 (16)	407 (14)	87 (24)	254 (19)	1,888 (6)	2,235 (4)	1,478 (8)	393 (15)	6,764	4,086
建物火災	14	1,290	147	245	416	205	390		160	165	1,006	555	38	3,777	2,534
林野火災			15	35	459	3			10	240	13	75	1	181	137
車両火災	105	77	5	69	35	19	2	81	4	27	123	53	342	805	483
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	214	2,229	136	15	6	79	1,454	1,093	793	4	1,988	910

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	1,446	1,168	13	90	0	9	77	0	2	2	1	2	172
北海道	80	72	1	4			4						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	42	33	1	1			1						7
栃木県	28	20		4			4						4
群馬県	28	18		5			5						5
埼玉県	70	56		4			4						10
千葉県	63	53		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	10		4			3			1			2
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	23	18		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	10	6	1										3
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	54	47											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	15	13											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	1,446 (順位)	135 (2)	47 (7)	0 (24)	1 (21)	1 (21)	2 (18)	119 (3)	6 (15)	0 (24)	6 (15)	8 (13)	11 (12)	2 (18)	62 (5)	0 (24)	54 (6)	0 (24)	17 (11)	39 (8)	3 (17)	22 (9)	8 (13)	1 (21)	19 (10)	244 (1)	70 (4)	2 (18)	70	497
北海道	80	9	6					13					1		4		3		1			2			1	9	4	1	5	19
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	42							4					2		3		2		1	1					2	8	2		3	14
栃木県	28		1									1			1				1			1				8	1		1	13
群馬県	28	3	1					5									2				1		1			8			3	4
埼玉県	70	6					1	4					1		2				2	1		1			1	15	5		2	29
千葉県	63	8	2					3	1			2			1				1	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							1		4				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						2					1				1									3	1		2	3
京都府	23	1	1					2					1		1				1							2	2		1	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		2					4									1		1	1						1			1	13
和歌山県	10	2	1																							3			2	2
鳥取県	15	1																		2						4	1			7
島根県	10					1		1													2					1	1		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	54	8	2					10					1		2		2		3	1		3				7	3		1	11
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	15	3																							1	1			2	8
鹿児島県	22	1						1							4		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	1,168 (順位)	134 (1)	44 (7)	0 (20)	1 (15)	1 (15)	1 (15)	119 (2)	6 (11)	0 (20)	6 (11)	0 (20)	11 (9)	1 (15)	62 (4)	0 (20)	54 (5)	0 (20)	9 (10)	3 (13)	3 (13)	22 (8)	0 (20)	1 (15)	0 (20)	107 (3)	52 (6)	0 (20)	54	477	
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	33							4					2		3		2			1						3	1		3	14	
栃木県	20												1		1				1			1				2	1			13	
群馬県	18	3	1					5									2									1			2	4	
埼玉県	56	6						4						1	2				1			1				6	4		2	29	
千葉県	53	8	2					3	1						1				1		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							1		4					2				3	1		1	15	
新潟県	30	2						4							1					1						3	2		7	10	
富山県	10	3																								1			2	4	
石川県	15	2						1							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					1		6		6					1				3	1		1	28	
三重県	15	1						3	1												1					3	2			4	
滋賀県	11	1						2					1				1									1	1		1	3	
京都府	18	1	1					2					1		1				1										1	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		2					4									1													13	
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	47	8	2					10					1		2		2					3				5	2		1	11	
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	13	3																											2	8	
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	1,012 (順位)	112 (1)	31 (7)	0 (17)	1 (14)	0 (17)	1 (14)	111 (2)	5 (11)	0 (17)	5 (11)	0 (17)	9 (9)	1 (14)	59 (4)	0 (17)	49 (5)	0 (17)	7 (10)	2 (13)	0 (17)	19 (8)	0 (17)	0 (17)	0 (17)	91 (3)	48 (6)	0 (17)	40	421
北海道	64	8	2					12			2				4		3		1			2				6	3		4	17
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	15	1													1											5	1			7
福島県	21	1	2					3			1															1	2		1	10
茨城県	28							4					2		3		2			1						3	1		1	11
栃木県	19												1		1				1			1				1	1			13
群馬県	15	3	1					4									2											2	3	
埼玉県	49	5						4						1	2				1			1				6	3		1	25
千葉県	46	7	2					3	1						1				1							5	1		2	23
東京都	54	6	2					6					1		5		1		1			3				14	1		2	12
神奈川県	30	5						2							1		4					1				3	1		1	12
新潟県	23	2						4							1					1						3	2		1	9
富山県	9	2																								1			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	23	1						5	1						2		1					1				3	2			7
岐阜県	23	3						2							1		2									1	2		2	10
静岡県	17	3						2	1								3									1	2			5
愛知県	50	5	1					2							4		5					1				3	1		1	27
三重県	11	1						2																		3	2			3
滋賀県	10	1						2					1				1										1		1	3
京都府	17		1					2					1		1				1										1	10
大阪府	44	15	4					2	1						4		3					1				1	1		1	11
兵庫県	51	5	4					5					1		6		2		1			1				2	4			20
奈良県	19		1					4									1													13
和歌山県	6	2																								1			1	2
鳥取県	9	1																								2				6
島根県	5							1																					1	3
岡山県	20	2	1					3									2													12
広島県	27		1					2							3		3									3	2		1	12
山口県	12		1					1							1							1				1				7
徳島県	6							1																						5
香川県	12	2	1					2																		2				5
愛媛県	22	2	1					2									2									2				13
高知県	7	2	1																									1	1	2
福岡県	39	7	1					10							2		2					3				4	2		1	7
佐賀県	4		1																			1							1	1
長崎県	19	2						3									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																											2	8
鹿児島県	18	1						1							4		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	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	1,168	804	23	185	0	0	0	0	0	0	0	5	2	1	0	0	0	1	0	25	38	0	0	84
北海道	72	45	1	18								1									1			6
青森県	28	21	1	4																	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		2
山形県	18	14		1																1				2
福島県	23	20	1															1						1
茨城県	33	27		1																	2			3
栃木県	20	17	1	1																				1
群馬県	18	11		4																1				2
埼玉県	56	26	3	20								1												6
千葉県	53	36	1	9																1	1			5
東京都	81	37		17																11	15			1
神奈川県	36	16	1	13									1							2	1			2
新潟県	30	20	3																			6		1
富山県	10	6		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	21	1	1																				5
岐阜県	26	21	1	1																1	1			1
静岡県	22	12	1	4																1				4
愛知県	55	33	2	15								1								1				3
三重県	15	9		2																				4
滋賀県	11	9		1																				1
京都府	18	13		4																				1
大阪府	47	26		18																				2
兵庫県	59	45	1	5																2	2			4
奈良県	20	18		1																				1
和歌山県	7	5	1									1												
鳥取県	10	7	1	1																				1
島根県	6	4		1																				1
岡山県	23	18		2																				3
広島県	34	25	1	1																1				6
山口県	14	12										1												1
徳島県	6	6																						
香川県	13	11		1																				1
愛媛県	23	20		2																				1
高知県	7	5		2																				
福岡県	47	24		15																				2
佐賀県	4	4																						
長崎県	20	19																						1
熊本県	26	21		4									1											
大分県	13	10		2																1				
宮崎県	13	11		2																				
鹿児島県	20	18																						2
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	501	19	100	249	6	571
北海道	37	1	3	8		31
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		21
栃木県	5		2	9		12
群馬県	13		1	7		7
埼玉県	18	2	3	14		33
千葉県	16	2	5	7		33
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		1	3		7
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	7		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	3		3
鳥取県			1	4	1	9
島根県	1		1	1		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	6		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		9
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	1	0	0	0	0	2
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						
鹿児島県						
沖縄県						2

第14表

都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（1/2）

都道府県名	逃げおくれ						出火後再進入						着衣着火					
	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災 以外	建物火災 以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災 以外	建物火災 以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災 以外	
都道府県計	501	330	10	67	59	35	19	14	0	2	3	0	100	23	1	12	9	55
北海道	37	20	1	9	5	2	1				1		3	1			1	1
青森県	11	10			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	5			1		1	1					1					1
茨城県	11	7		1	3								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	10		6	4	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									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	6	1	1									1	1				
愛知県	29	17	2	3	2	5	2	1		1			6	1		2	2	1
三重県	6	4			2								2					2
滋賀県	5	4		1														
京都府	7	6			1								2	1		1		
大阪府	25	13		9	2	1	2	2					3	1		2		
兵庫県	36	30		3	3		1	1					3		1		1	1
奈良県	9	9					1	1					3					3
和歌山県	3	2			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	8	1		4	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	7		1	1													
愛媛県	14	11		2		1	1	1										
高知県	3	2		1									1					1
福岡県	23	12		8	3								4				1	3
佐賀県	2	1				1							2	2				
長崎県	11	9			1	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							
	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	249	68	3	16	16	146	6	1	1	1	1	2	571	368	8	87	68	40
北海道	8	2		2		4							31	22		7	1	1
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	7		1	2	1
福島県	16	3			1	12							13	11	1			1
茨城県	8	3				5							21	17			2	2
栃木県	9	2			1	6							12	9	1	1		1
群馬県	7					7							7	3		1	2	1
埼玉県	14	1	1	3		9							33	13		11	7	2
千葉県	7	3			2	2							33	22		5	3	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	10	2		1	
富山県	6					6							6	3		2	1	
石川県	3	1			1	1							7	6		1		
福井県	1					1							2	2				
山梨県	1					1							4	4				
長野県	11	4			4	3							10	8		1	1	
岐阜県	5	2				3							15	12			2	1
静岡県	7				1	6	1			1			14	5		2	4	3
愛知県	14	4				10							24	10		9	1	4
三重県	5	2		1		2							6	3		1	2	
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		2	4	
奈良県	1					1							10	8		1	1	
和歌山県	3	1				2							3	2	1			
鳥取県	4	1				3	1			1			9	6		1	1	1
島根県	1					1							7	4		1	1	1
岡山県	1					1							13	9		1	3	
広島県	9	4			1	4							14	10			2	2
山口県	4	1			1	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						8	6			1	1
高知県	2					2							4	3		1		
福岡県	6	2		2		2							21	10		5	4	2
佐賀県													2	1				1
長崎県	2					2							10	10				
熊本県	4	3		1									8	6		1	1	
大分県	4	2				2							10	8		1	1	
宮崎県	1					1							9	8		1		
鹿児島県	2	1				1							8	6			1	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	計	車両火災						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
全死者	1,446	1,168	13	90	0	9	77	0	2	2	1	2	172
5歳以下	2	1		1			1						
6～64歳以下	451	332	1	55		6	47		1	1	1	1	61
65歳以上	977	826	12	32		3	27		1	1		1	106
年齢不明	16	9		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	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店
全死者	1,168	804	23	185	0	0	0	0	0	0	0	5
5歳以下	1	1										
6～64歳以下	332	198	7	73								4
65歳以上	826	598	15	112								1
年齢不明	9	7	1									

年齢層別	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
全死者	2	1	0	0	0	1	0	25	38	0	0	84
5歳以下												
6～64歳以下		1				1		4	13			31
65歳以上	2							21	25			52
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	逃げおくれ						出火後再進入					着衣着火						
		計	建物火災				建物火災以外	計	建物火災				建物火災以外	計	建物火災				建物火災以外
			一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外			一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外			一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	
全死者	1,446	501	330	10	67	59	35	19	14	0	2	3	0	100	23	1	12	9	55
5歳以下	2	1	1																
6～64歳以下	451	118	59	2	19	18	20	3	3					11	3		2	1	5
65歳以上	977	382	270	8	48	41	15	16	11		2	3		88	20	1	10	8	49
年齢不明	16													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	249	68	3	16	16	146	6	1	1	1	1	2	571	368	8	87	68	40	
5歳以下							1					1							
6～64歳以下	142	41	2	12	10	77	3	1		1		1	174	91	3	39	25	16	
65歳以上	103	27	1	4	6	65	2		1		1		386	270	4	48	42	22	
年齢不明	4					4							11	7	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	5,719	4,799	91	197	0	39	94	10	10	44	24	1	607
北海道	231	206	1	13			7			6	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	70	62	1	3			1			2			4
福島県	84	71	2	4		1	1			2			7
茨城県	183	146		8			3			5	1		28
栃木県	81	61	3	6		2	4				2		9
群馬県	85	72		3		1	1			1			10
埼玉県	266	246		7		4	3						13
千葉県	292	248	4	6			3			3			34
東京都	743	691		12		2	7		1	2	2		38
神奈川県	296	266		8		1	4		2	1			22
新潟県	115	98		5		3		1		1	1		11
富山県	28	24		1						1			3
石川県	34	27	1	3		1	1			1			3
福井県	38	30	1	2			2				1		4
山梨県	37	31											6
長野県	126	101	2	3		1	1			1			20
岐阜県	95	80	3	3			2		1				9
静岡県	125	107		11		3	5	1		2			7
愛知県	310	274	1	10		2	6	1	1		2		23
三重県	70	53	2	5			4			1			10
滋賀県	55	39	1	2		1	1						13
京都府	105	94	1	2			1	1					8
大阪府	389	360		13		3	4	2	2	2	3		13
兵庫県	269	219	5	7		3	3			1			38
奈良県	62	46	2	3			2		1				11
和歌山県	56	46	1	3			2			1			6
鳥取県	35	29	1	2			1			1			3
島根県	37	22	4	1			1				2		8
岡山県	110	69	8	3			2			1			30
広島県	129	88	10	4		1	2		1				27
山口県	70	46	3	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	2			1	2		13
高知県	50	39		1						1	1		9
福岡県	204	165	5	9		3	3	2		1			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	53	34	2	4		1		1		2	1		12
宮崎県	57	45	2	1			1						9
鹿児島県	59	48		6		1	3			2			5
沖縄県	45	28		2					1	1			15

第19表

都道府県別及び建物用途別建物火災における負傷者数

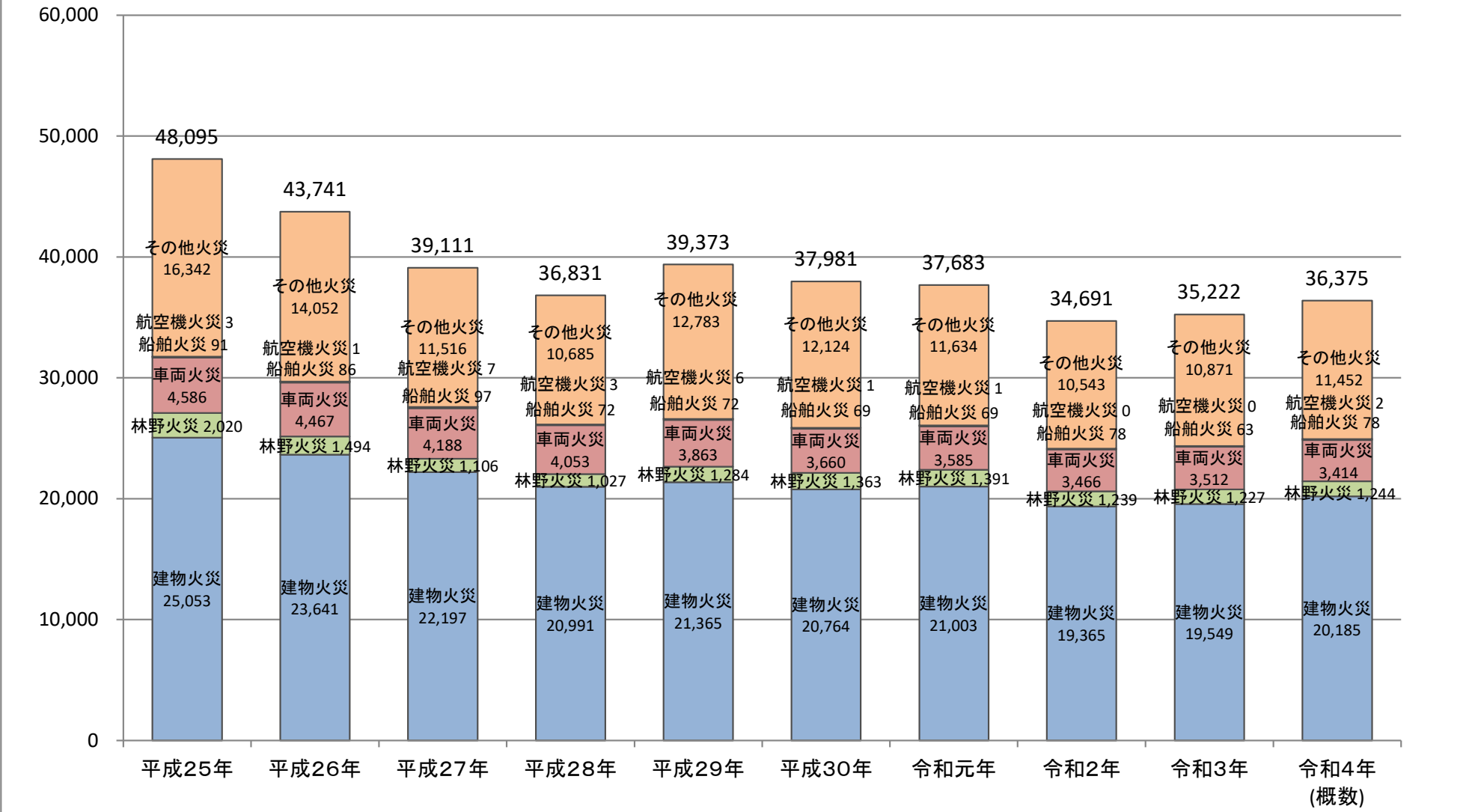
都道府県名	建物火災合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケボックス等	料理店	飲食店	物品販売店舗	旅館	病院	グループホーム	社会福祉施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途(特定)	複合用途(非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	4,799	2,320	102	998	2	0	3	1	0	0	2	108	18	28	11	13	13	0	0	305	224	1	0	650
北海道	206	89	3	43								12	2	1		1	2			9	6			38
青森県	67	47	2	4																1	1			12
岩手県	51	33	1	5									1							2				9
宮城県	80	46	2	19								3												10
秋田県	31	22		3																1				5
山形県	62	40	2	5								5								1				9
福島県	71	46	2	4													1			2				16
茨城県	146	79	7	9				1				5								6	2			37
栃木県	61	43	2	1									3							1	2			9
群馬県	72	37		12								2								3				18
埼玉県	246	123	7	65	2							1	1	1						17	1			28
千葉県	248	139	6	51			1					4	1							13	4			29
東京都	691	196		217								13	2	12	3	3	3			111	98	1		32
神奈川県	266	106	12	95								5	1	3		1	2			13	11			17
新潟県	98	55	3	11								1			2					4	1			21
富山県	24	16		1								1	1											5
石川県	27	17		1								1								2				6
福井県	30	19		1								2								2	2			4
山梨県	31	21		3																1	1			5
長野県	101	68	2	8								3		1			2			2	2			13
岐阜県	80	45	3	7			1						1	1						2	9			11
静岡県	107	56	3	22								4								2	4			16
愛知県	274	113	1	71								6		1		1				31	11			39
三重県	53	20	2	2								4	1								2			22
滋賀県	39	13	1	9								2	1							1	2			10
京都府	94	42		26								2								9	3			12
大阪府	360	125	10	115								8			5	4				27	26			40
兵庫県	219	120	1	38							2	10		1	1	1				5	6			34
奈良県	46	33		8																1				4
和歌山県	46	24	1	8										3		2					2			6
鳥取県	29	13	1	6								1								1				7
島根県	22	13		2																	2			5
岡山県	69	40	8	6													2			1				12
広島県	88	41	3	14								1								5	8			16
山口県	46	35		2																2	1			6
徳島県	20	13	1	2								1									2			1
香川県	34	25	1	4																1	1			2
愛媛県	51	27	2	9								1								3				9
高知県	39	25		4																				10
福岡県	165	78	2	43			1					4	2	2						11	6			16
佐賀県	35	23	1	4																				7
長崎県	41	26		3																2	3			7
熊本県	78	41	4	8								1		1						3	2			18
大分県	34	20	1	6								2		1							1			3
宮崎県	45	22	5	8								1				1				1	2			5
鹿児島県	48	29		6								2	1							5				5
沖縄県	28	16		7																1				4

## 第20表

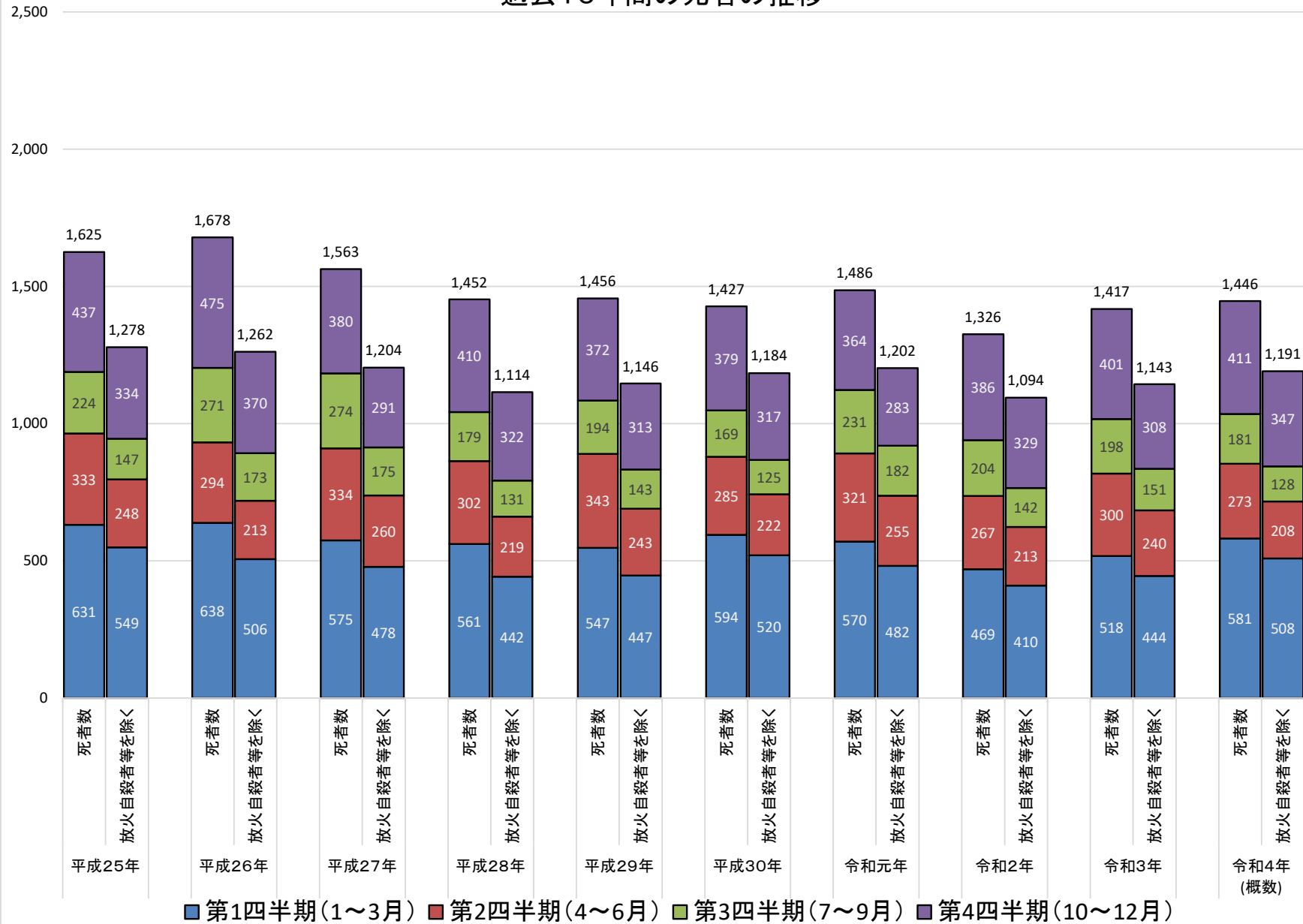
## 2-1 都市別の火災の損害状況

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	5,964	48	642	10	0	2,045	7,456	105,773	23,026	2,287	243	1,631	5,781	11,101	17,015,842
札幌市	387	282	1	51			53	324	3,955	1,530		25	59	244	442	275,921
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	498	531,221
千葉市	250	162	1	12			75	222	3,832	1,093		7	45	155	303	428,348
東京都特別区	2,897	2,131		119	3		644	2,419	12,063	4,449		55	536	1,819	3,475	3,051,167
横浜市	639	416		67			156	498	4,721	1,280		14	88	436	812	446,612
川崎市	345	242		15			88	277	1,854	569		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	159	4,219	344		5	30	92	224	267,742
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	1,825	46	5	26	115	245	583,455
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	151	287	289,897
大阪市	643	506		36	2		99	585	4,763	2,255		21	153	602	1,035	506,706
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	7,213	941	90	15	81	248	476	845,943
岡山市	153	80	7	20			46	119	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	212	1,983	950	7	10	41	163	285	152,660
熊本市	191	114	4	19	1		53	158	3,438	124	13	8	38	117	258	187,885

### 過去10年間の火災の推移

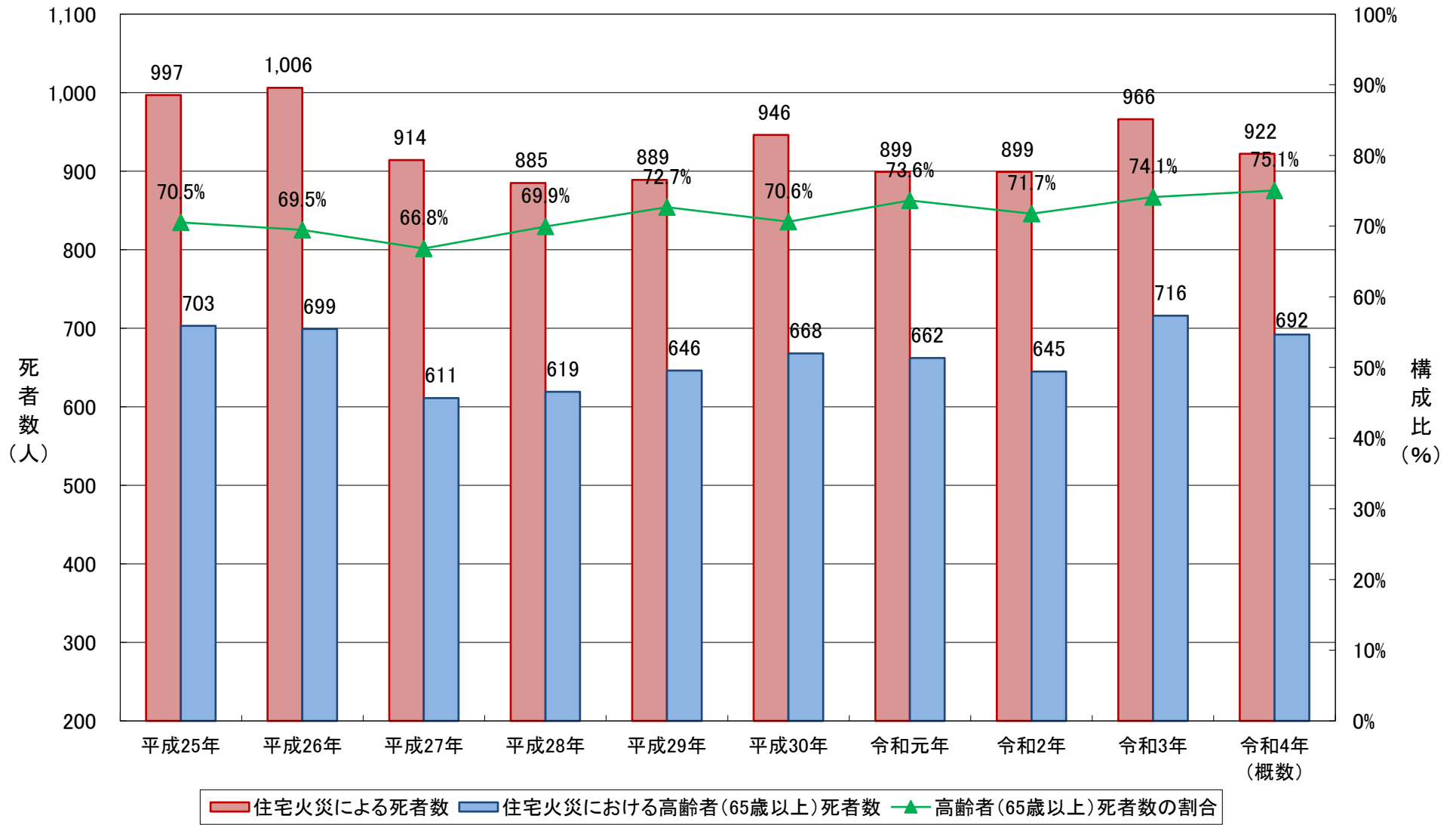


## 過去10年間の死者の推移

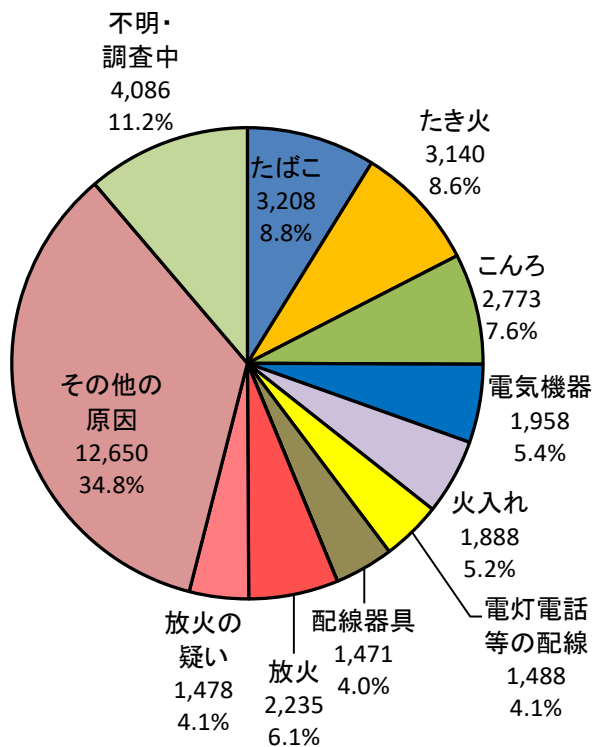




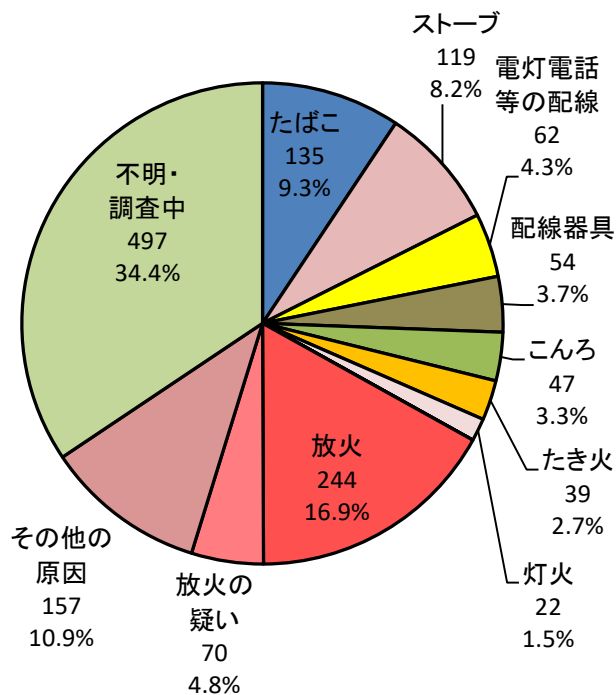
住宅火災における死者数の推移(放火自殺者等を除く。)



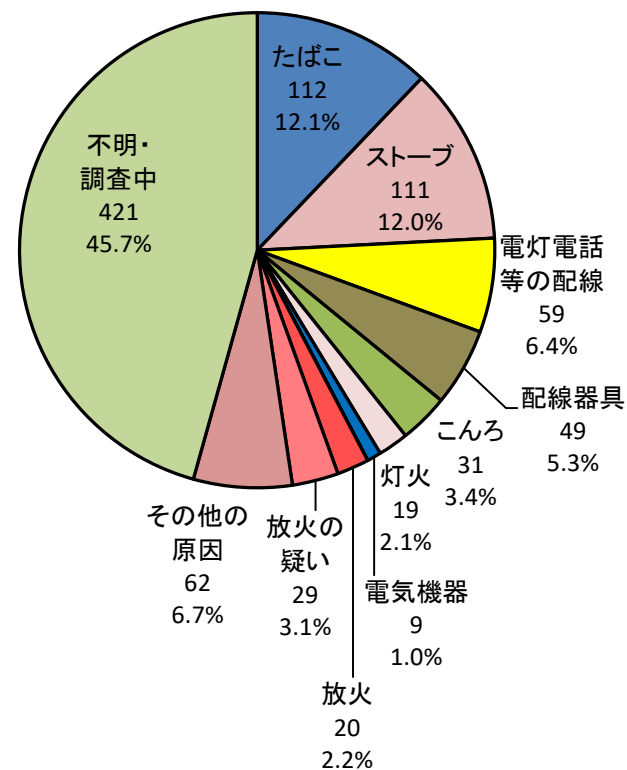
出火原因  
全火災36,375件の内訳



全火災の出火原因別死者  
1,446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。)  
922人の内訳



令和4年(1~12月)における火災の状況(概数)