

消防情第 319 号
令和 4 年 10 月 28 日

各都道府県消防防災主管部長 } 殿
東京消防庁・各指定都市消防長 }

消防庁防災情報室長
(公印省略)

令和 3 年(1～12 月)における火災の状況(確定値)について

標記の件について、別添のとおりとりまとめましたので送付致します。

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

消防庁 国民保護・防災部

防災課 防災情報室 安達、山口

〒100-8927

東京都千代田区霞が関2-1-2

TEL: 03-5253-7526

FAX: 03-5253-7536

令和4年10月28日
消 防 庁

令和3年（1～12月）における火災の状況（確定値）

1 総出火件数は35,222件でした

総出火件数は、35,222件でした。これは、おおよそ1日あたり96件、15分ごとに1件の火災が発生したことになります。

火災種別でみると、建物火災が19,549件、林野火災が1,227件、車両火災が3,512件、船舶火災が63件、航空機火災が0件、その他火災が10,871件でした。

2 火災による総死者数は1,417人、負傷者数は5,433人でした

火災による総死者数は、1,417人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が1,165人、林野火災が11人、車両火災が71人、船舶火災が2人、航空機火災が0人、その他火災が168人となっています。

また、火災による負傷者数は5,433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4,538人、林野火災が102人、車両火災が221人、船舶火災が21人、航空機火災が0人、その他火災が551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966人でした

建物火災における死者1,165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1,058人で、更にそこから放火自殺者等

を除くと966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、90.8%で、出火件数の割合55.9%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割超えが高齢者

住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）966人のうち、65歳以上の高齢者は716人（74.1%）で、7割を超えています。

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472人、着衣着火37人、出火後再進入11人、その他446人となっています。

5 出火原因の第1位は、「たばこ」、続いて「たき火」

総出火件数の35,222件を出火原因別にみると、「たばこ」3,042件（8.6%）、「たき火」2,764件（7.8%）、「こんろ」2,678件（7.6%）、「放火」2,333件（6.6%）、「電気機器」1,816件（5.2%）の順となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると3,888件（11.0%）で、件数が多い主な都道府県は、東京都591件（14.9%（各都道府県における割合、以下同じ。）、埼玉県329件（19.0%）、神奈川県318件（17.2%）、愛知県270件（15.2%）、大阪府262件（14.8%）の順となっており、大都市を抱える都府県等で高い割合を示しています。

火災種別での出火原因を件数が多い順にみると、建物火災19,549件にあっては、「こんろ」2,617件（13.4%）、「たばこ」1,721件（8.8%）、「電気機器」1,413件（7.2%）、「配線器具」1,187件（6.1%）、「放火」1,072件（5.5%）の順となっています。

林野火災1,227件では、「たき火」375件（30.6%）、「火入れ」247件（20.1%）、「放火の疑い」71件（5.8%）、「たばこ」58件（4.7%）、「マッチ・

ライター」34件(2.8%)の順となっています。

車両火災3,512件では、「排気管」531件(15.1%)、「交通機関内配線」316件(9.0%)、「電気機器」254件(7.2%)、「放火」157件(4.5%)、「たばこ」152件(4.3%)の順となっています。

船舶火災63件では、「排気管」5件(7.9%)、「配線器具」5件(7.9%)、「交通機関内配線」5件(7.9%)、「溶接機・切断機」4件(6.3%)、「電気機器」3件(4.8%)、「電灯電話等の配線」3件(4.8%)、「放火の疑い」3件(4.8%)の順となっています。

その他火災10,871件では、「たき火」1,958件(18.0%)、「火入れ」1,218件(11.2%)、「たばこ」1,111件(10.2%)、「放火」1,075件(9.9%)、「放火の疑い」836件(7.7%)の順となっています。

令和3年(1～12月)と令和2年(1～12月)の 火災件数等の比較

	令和3年	令和2年	増減率
総出火件数	35,222 件	34,691 件	1.5 %
建物火災	19,549 件	19,365 件	1.0 %
(うち住宅火災)	(10,936 件)	(10,564 件)	(3.5 %)
林野火災	1,227 件	1,239 件	-1.0 %
車両火災	3,512 件	3,466 件	1.3 %
船舶火災	63 件	78 件	-19.2 %
航空機火災	0 件	0 件	—
その他火災	10,871 件	10,543 件	3.1 %
火災による死者	1,417 人	1,326 人	6.9 %
火災による負傷者	5,433 人	5,583 人	-2.7 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	966 人	899 人	7.5 %
うち65歳以上の高齢者	716 人	645 人	11.0 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	3,888 件	4,052 件	-4.0 %
(うち放火)	(2,333 件)	(2,497 件)	(-6.6 %)
(うち放火の疑い)	(1,555 件)	(1,555 件)	(0.0 %)
たばこ	3,042 件	3,104 件	-2.0 %
たき火	2,764 件	2,824 件	-2.1 %
こんろ	2,678 件	2,792 件	-4.1 %

令和3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

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

別表

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

別図

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

令和3年（1～12月）における火災の状況（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3年（1～12月）における出火件数は、35,222件で、これは、おおよそ1日あたり96件、15分ごとに1件の火災が発生したことになります。

これを火災種別で見ますと、次表のとおりです。

種別	件数	構成比	前年比	増減率
建物火災	19,549	55.5%	184	1.0%
林野火災	1,227	3.5%	▲12	-1.0%
車両火災	3,512	10.0%	46	1.3%
船舶火災	63	0.2%	▲15	-19.2%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	10,871	30.9%	328	3.1%
総火災件数	35,222	100%	531	1.5%

(2) 死傷者数

令和3年（1～12月）における死傷者数は、次表のとおりです。

人数	前年比	増減率	1日あたり	発生割合	
死者数	1,417	91	6.9%	3.9人	火災24.9件に1人
負傷者数	5,433	▲150	-2.7%	14.9人	火災6.5件に1人

(3) 火災による損害

令和3年（1～12月）における火災損害は、1,042億1,263万円で、その損害状況等は、次表のとおりです。

	前年比	増減率	1日あたり	1件あたり	
焼損棟数	28,448	972	3.5%	77.9棟	1.5棟
り災世帯数	17,844	▲87	-0.5%	48.9世帯	0.9世帯
建物焼損床面積（㎡）	992,353	▲22,700	-2.2%	2,718.8㎡	50.8㎡
建物焼損表面積（㎡）	120,480	11,887	10.9%	330.1㎡	6.2㎡
林野焼損面積（a）	78,947	34,062	75.9%	216.3a	64.3a
損害額（万円）	10,421,263	47,324	0.5%	28,551.4万円	295.9万円

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

2 建物用途別の火災発生状況

建物火災19,549件を建物用途別にみますと、次表のとおりです。

用途別	件数	構成比	前年比	増減率
住宅火災	10,936	55.9%	372	3.5%
一般住宅	7,242	37.0%	383	5.6%
共同住宅	3,334	17.1%	▲15	-0.4%
併用住宅	360	1.8%	4	1.1%
特定複合用途	1,784	9.1%	7	0.4%
工場・作業場	1,639	8.4%	40	2.5%
事務所等	706	3.6%	▲12	-1.7%
非特定複合用途	694	3.6%	▲73	-9.5%
倉庫	461	2.4%	▲21	-4.4%
飲食店	453	2.3%	10	2.3%
物品販売店舗等	235	1.2%	▲52	-18.1%
学校	143	0.7%	32	28.8%
旅館・ホテル等	107	0.5%	▲12	-10.1%
グループホーム等	73	0.4%	2	2.8%
社会福祉施設等	70	0.4%	0	0.0%
神社・寺院等	68	0.3%	4	6.3%
病院等	64	0.3%	▲14	-17.9%
駐車場等	43	0.2%	6	16.2%
停車場等	29	0.1%	0	0.0%
遊技場等	25	0.1%	▲8	-24.2%
公会堂等	23	0.1%	0	0.0%
劇場等	11	0.1%	4	57.1%
料理店等	10	0.1%	6	150.0%
カラオケボックス等	7	0.0%	▲1	-12.5%
幼稚園等	7	0.0%	▲6	-46.2%
図書館等	6	0.0%	4	200.0%
その他の用途の建物火災	1,955	10.0%	▲104	-5.1%
計	19,549	100%	184	1.0%

3 出火原因別の火災発生状況

(1) 全火災

全火災 35,222 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	3,042	8.6%	▲62	-2.0%
たき火	2,764	7.8%	▲60	-2.1%
こんろ	2,678	7.6%	▲114	-4.1%
放火	2,333	6.6%	▲164	-6.6%
電気機器	1,816	5.2%	205	12.7%
火入れ	1,640	4.7%	▲44	-2.6%
放火の疑い	1,555	4.4%	0	0.0%
電灯電話等の配線	1,473	4.2%	75	5.4%
配線器具	1,354	3.8%	148	12.3%
ストーブ	1,091	3.1%	15	1.4%
排気管	633	1.8%	▲8	-1.2%
電気装置	626	1.8%	41	7.0%
マッチ・ライター	587	1.7%	16	2.8%
灯火	424	1.2%	70	19.8%
溶接機・切断機	381	1.1%	46	13.7%
交通機関内配線	364	1.0%	6	1.7%
火あそび	313	0.9%	▲8	-2.5%
焼却炉	265	0.8%	▲38	-12.5%
取灰	227	0.6%	▲26	-10.3%
煙突・煙道	163	0.5%	7	4.5%
風呂かまど	147	0.4%	11	8.1%
内燃機関	131	0.4%	11	9.2%
炉	119	0.3%	21	21.4%
衝突の火花	82	0.2%	▲29	-26.1%
かまど	64	0.2%	18	39.1%
ボイラー	49	0.1%	▲5	-9.3%
こたつ	48	0.1%	10	26.3%
その他	6,556	18.6%	312	5.0%
不明・調査中	4,297	12.2%	77	1.8%
計	35,222	100%	531	1.5%

(2) 建物火災

建物火災 19,549 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	建物火災			
	件数	構成比	うち住宅火災	
			件数	構成比
こんろ	2,617	13.4%	1,757	16.1%
たばこ	1,721	8.8%	1,209	11.1%
電気機器	1,413	7.2%	640	5.9%
配線器具	1,187	6.1%	653	6.0%
放火	1,072	5.5%	693	6.3%
ストーブ	1,057	5.4%	835	7.6%
電灯電話等の配線	985	5.0%	542	5.0%
放火の疑い	571	2.9%	298	2.7%
灯火	410	2.1%	368	3.4%
電気装置	401	2.1%	64	0.6%
たき火	401	2.1%	148	1.4%
マッチ・ライター	272	1.4%	190	1.7%
溶接機・切断機	210	1.1%	17	0.2%
火入れ	162	0.8%	56	0.5%
煙突・煙道	148	0.8%	83	0.8%
風呂かまど	139	0.7%	116	1.1%
取灰	135	0.7%	71	0.6%
焼却炉	119	0.6%	24	0.2%
火あそび	117	0.6%	82	0.7%
炉	98	0.5%	3	0.0%
かまど	51	0.3%	15	0.1%
こたつ	47	0.2%	46	0.4%
排気管	40	0.2%	7	0.1%
交通機関内配線	40	0.2%	10	0.1%
ボイラー	39	0.2%	24	0.2%
内燃機関	11	0.1%	3	0.0%
その他	3,551	18.2%	1,429	13.1%
不明・調査中	2,535	13.0%	1,553	14.2%
計	19,549	100%	10,936	100%

(3) 林野火災

林野火災 1,227 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	375	30.6%
火入れ	247	20.1%
放火の疑い	71	5.8%
たばこ	58	4.7%
マッチ・ライター	34	2.8%
放火	28	2.3%
焼却炉	13	1.1%
取灰	13	1.1%
電灯電話等の配線	10	0.8%
火あそび	5	0.4%
その他	230	18.7%
不明・調査中	143	11.7%
計	1,227	100%

(4) 車両火災

車両火災 3,512 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	531	15.1%
交通機関内配線	316	9.0%
電気機器	254	7.2%
放火	157	4.5%
たばこ	152	4.3%
電気装置	124	3.5%
内燃機関	112	3.2%
マッチ・ライター	81	2.3%
衝突の火花	75	2.1%
配線器具	74	2.1%
放火の疑い	74	2.1%
電灯電話等の配線	30	0.9%
たき火	30	0.9%
こんろ	29	0.8%
溶接機・切断機	17	0.5%
火入れ	13	0.4%
炉	6	0.2%
その他	871	24.8%
不明・調査中	566	16.1%
計	3,512	100%

(5) 船舶火災

船舶火災 63 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比
排気管	5	7.9%
配線器具	5	7.9%
交通機関内配線	5	7.9%
溶接機・切断機	4	6.3%
電気機器	3	4.8%
電灯電話等の配線	3	4.8%
放火の疑い	3	4.8%
電気装置	2	3.2%
内燃機関	2	3.2%
マッチ・ライター	2	3.2%
その他	12	19.0%
不明・調査中	17	27.0%
計	63	100%

(6) 航空機火災

航空機火災は発生していません。

原因別	件数	構成比
計	0	—

(7) その他火災

その他火災 10,871 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比
たき火	1,958	18.0%
火入れ	1,218	11.2%
たばこ	1,111	10.2%
放火	1,075	9.9%
放火の疑い	836	7.7%
電灯電話等の配線	445	4.1%
マッチ・ライター	198	1.8%
火あそび	187	1.7%
溶接機・切断機	148	1.4%
電気機器	146	1.3%
焼却炉	127	1.2%
電気装置	99	0.9%
配線器具	88	0.8%
取灰	76	0.7%
排気管	54	0.5%
こんろ	31	0.3%
ストーブ	28	0.3%
炉	15	0.1%
煙突・煙道	13	0.1%
灯火	11	0.1%
かまど	10	0.1%
ボイラー	10	0.1%
風呂かまど	7	0.1%
内燃機関	6	0.1%
衝突の火花	6	0.1%
交通機関内配線	3	0.0%
こたつ	1	0.0%
その他	1,928	17.7%
不明・調査中	1,036	9.5%
計	10,871	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	7,149	20.3%
住宅の居室	5,160	14.6%
一般倉庫	1,257	3.6%
林野	1,059	3.0%
建物の外周部	961	2.7%
車両等の外周部	773	2.2%
道路	660	1.9%
公園	525	1.5%
物置・置き場	468	1.3%
車両船舶の運転席	393	1.1%
建物の廊下	363	1.0%
ゴミ集積所	349	1.0%
車庫・駐車場等	349	1.0%
玄関	216	0.6%
トイレ	203	0.6%
広間・ホール	107	0.3%
建物の階段室	63	0.2%
その他の出火箇所	15,167	43.1%
計	35,222	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	3,675	10.4%	933	34.0%
2月	4,170	11.8%	786	23.2%
3月	3,455	9.8%	▲117	-3.3%
4月	3,901	11.1%	332	9.3%
5月	2,458	7.0%	▲873	-26.2%
6月	2,408	6.8%	▲158	-6.2%
7月	2,548	7.2%	833	48.6%
8月	2,323	6.6%	▲620	-21.1%
9月	2,031	5.8%	▲210	-9.4%
10月	2,675	7.6%	150	5.9%
11月	2,595	7.4%	▲125	-4.6%
12月	2,983	8.5%	▲400	-11.8%
計	35,222	100%	531	1.5%

(10) 全火災の時間帯別出火件数

時間帯	件数	構成比
0～1時台	1,481	4.2%
2～3時台	1,181	3.4%
4～5時台	1,185	3.4%
6～7時台	1,694	4.8%
8～9時台	2,853	8.1%
10～11時台	4,739	13.5%
12～13時台	4,726	13.4%
14～15時台	4,817	13.7%
16～17時台	3,806	10.8%
18～19時台	3,139	8.9%
20～21時台	2,335	6.6%
22～23時台	1,785	5.1%
不明	1,481	4.2%
計	35,222	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 5,433 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	4,538	83.5%	▲180	-3.8%
林野火災	102	1.9%	17	20.0%
車両火災	221	4.1%	27	13.9%
船舶火災	21	0.4%	3	16.7%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	551	10.1%	▲17	-3.0%
計	5,433	100%	▲150	-2.7%

(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 4,538 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	2,232	49.2%
共同住宅	966	21.3%
特定複合用途	335	7.4%
工場・作業場	226	5.0%
非特定複合用途	191	4.2%
併用住宅	98	2.2%
飲食店	74	1.6%
事務所等	53	1.2%
倉庫	49	1.1%
グループホーム等	21	0.5%
物品販売店舗等	19	0.4%
神社・寺院等	19	0.4%
旅館・ホテル等	18	0.4%
学校	16	0.4%
社会福祉施設等	13	0.3%
その他の用途の建物火災	208	4.6%
計	4,538	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者1,417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	1,165	82.2%	109	10.3%
林野火災	11	0.8%	6	120.0%
車両火災	71	5.0%	▲ 19	-21.1%
船舶火災	2	0.1%	▲ 1	-33.3%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	168	11.9%	▲ 4	-2.3%

計	1,417	100%	91	6.9%
---	-------	------	----	------

(2) 経過別の死者発生状況

死者1,417人を経過別にみますと、次表のとおりです。

経過別	死者数					構成比	前年比	増減率
	5歳以下	6歳～64歳	65歳以上	年齢不明	総人数			
放火自殺（心中を含む）	0	145	96	2	243	17.1%	17	7.5%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	1	27	3	0	31	2.2%	25	416.7%
放火自殺等を除く	0	289	848	6	1,143	80.7%	49	4.5%
逃げ遅れ	0	125	400	1	526	37.1%	13	2.5%
着衣着火	0	8	80	0	88	6.2%	▲ 7	-7.4%
出火後再進入	0	3	10	0	13	0.9%	▲ 5	-27.8%
その他	0	153	358	5	516	36.4%	48	10.3%

計	1	461	947	8	1,417	100%	91	6.9%
---	---	-----	-----	---	-------	------	----	------

(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	230	261	18.4%
たばこ	140	144	10.2%
ストーブ	104	113	8.0%
放火の疑い	60	72	5.1%
こんろ	50	51	3.6%
電灯電話等の配線	45	49	3.5%
配線器具	37	44	3.1%
たき火	30	31	2.2%
灯火	28	28	2.0%
火入れ	16	16	1.1%
マッチ・ライター	15	15	1.1%
電気機器	10	10	0.7%
風呂かまど	4	4	0.3%
こたつ	4	4	0.3%
煙突・煙道	3	3	0.2%
取灰	3	3	0.2%
衝突の火花	2	3	0.2%
火あそび	1	3	0.2%
排気管	2	2	0.1%
溶接機・切断機	2	2	0.1%
炉	1	1	0.1%
内燃機関	1	1	0.1%
その他	46	50	3.5%
不明・調査中	444	507	35.8%

計	1,278	1,417	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		1,031	936	78	15	1				1	1,165	
建物 火災	住宅	953	863	76	13	1					1,058	
	一般住宅	780	699	68	12	1					875	
	併用住宅	18	16	1	1						21	
	共同住宅	155	148	7							162	
	劇場等											
	公会堂等											
	キャノレー等											
	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	1	1								1	
	物品販売店舗等											
	旅館・ホテル等	2	2								2	
	病院等											
	グループホーム等											
	社会福祉施設等											
	幼稚園等											
	学校											
	図書館等											
	特殊浴場											
	公衆浴場											
	停車場等											
	神社・寺院等	2	1	1							3	
	工場・作業場	5	5								5	
	スタジオ											
駐車場等												
航空機格納庫												
倉庫	3	3								3		
事務所等	2	2								2		
特定複合用途	23	19	1	2					1	51	※死者7人以上の火災における死者数24人	
非特定複合用途	28	28								28		
地下街												
準地下街												
文化財	1	1								1		
その他	11	11								11		
林野火災	11	11								11		
車両火災	67	63	4							71		
船舶火災	1		1							2		
航空機火災												
その他火災	168	168								168		
計	1,278	1,178	83	15	1	0	0	1	1,417			

※火災種別・建物用途の異なる複数の死者が発生した火災事案については火災件数を火元建物で計上し、死者数は死者の発生した火災種別・建物用途で計上しています。

(5) 建物火災における死者の発生状況

ア 建物火災における経過別死者の発生状況

経過別	死者数					構成比	前年比	増減率
	5歳以下	6歳～64歳	65歳以上	年齢不明	総人数			
放火自殺（心中を含む）	0	67	34	1	102	8.8%	26	34.2%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	27	3	0	30	2.6%	24	400.0%
放火自殺等を除く	0	270	759	4	1,033	88.7%	59	6.1%
逃げ遅れ	0	121	385	1	507	43.5%	21	4.3%
着衣着火	0	6	35	0	41	3.5%	▲6	-12.8%
出火後再進入	0	3	10	0	13	1.1%	▲5	-27.8%
その他	0	140	329	3	472	40.5%	49	11.6%
計	0	364	796	5	1,165	100%	109	10.3%

(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	57	29	0	86	8.1%	18	26.5%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	3	3	0	6	0.6%	0	0.0%
放火自殺等を除く	0	246	716	4	966	91.3%	67	7.5%
逃げ遅れ	0	109	362	1	472	44.6%	24	5.4%
着衣着火	0	4	33	0	37	3.5%	▲8	-17.8%
出火後再進入	0	3	8	0	11	1.0%	▲4	-26.7%
その他	0	130	313	3	446	42.2%	55	14.1%
計	0	306	748	4	1,058	100%	85	8.7%

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	137	141	12.1%
放火	102	132	11.3%
ストーブ	103	112	9.6%
こんろ	48	49	4.2%
電灯電話等の配線	45	49	4.2%
放火の疑い	39	49	4.2%
配線器具	37	44	3.8%
灯火	26	26	2.2%
マッチ・ライター	11	11	0.9%
電気機器	8	8	0.7%
風呂かまど	4	4	0.3%
こたつ	4	4	0.3%
煙突・煙道	3	3	0.3%
取灰	3	3	0.3%
たき火	2	3	0.3%
火あそび	1	3	0.3%
炉	1	1	0.1%
溶接機・切断機	1	1	0.1%
火入れ	1	1	0.1%
その他	34	38	3.3%
不明・調査中	421	483	41.5%
計	1,031	1,165	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	127	131	12.4%
ストーブ	100	109	10.3%
放火	88	95	9.0%
こんろ	44	45	4.3%
放火の疑い	35	45	4.3%
電灯電話等の配線	39	43	4.1%
配線器具	31	35	3.3%
灯火	26	26	2.5%
マッチ・ライター	11	11	1.0%
風呂かまど	4	4	0.4%
こたつ	4	4	0.4%
電気機器	4	4	0.4%
煙突・煙道	3	3	0.3%
取灰	3	3	0.3%
たき火	2	3	0.3%
火入れ	1	1	0.1%
その他	30	34	3.2%
不明・調査中	401	462	43.7%
計	953	1,058	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（3,888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	1,643	42.3%	▲ 84	-4.9%
一般住宅	616	15.8%	53	9.4%
共同住宅	350	9.0%	▲ 47	-11.8%
特定複合用途	108	2.8%	▲ 38	-26.0%
事務所等	73	1.9%	▲ 20	-21.5%
非特定複合用途	55	1.4%	▲ 3	-5.2%
倉庫	41	1.1%	▲ 12	-22.6%
学校	29	0.7%	11	61.1%
併用住宅	25	0.6%	3	13.6%
工場・作業場	25	0.6%	▲ 4	-13.8%
物品販売店舗等	21	0.5%	▲ 14	-40.0%
飲食店	17	0.4%	0	0.0%
病院等	16	0.4%	▲ 4	-20.0%
神社・寺院等	16	0.4%	1	6.7%
旅館・ホテル等	15	0.4%	5	50.0%
社会福祉施設等	13	0.3%	▲ 4	-23.5%
グループホーム等	10	0.3%	▲ 2	-16.7%
駐車場等	9	0.2%	4	80.0%
公会堂等	7	0.2%	3	75.0%
遊技場等	6	0.2%	▲ 1	-14.3%
停車場等	5	0.1%	▲ 1	-16.7%
料理店等	1	0.0%	0	0.0%
幼稚園等	1	0.0%	0	0.0%
その他の建物	184	4.7%	▲ 14	-7.1%
林野火災	99	2.5%	8	8.8%
車両火災	231	5.9%	8	3.6%
船舶火災	4	0.1%	0	0.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	1,911	49.2%	▲ 96	-4.8%
計	3,888	100%	▲ 164	-4.0%

(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	1,049	27.0%
住宅の居室	428	11.0%
公園	310	8.0%
道路	183	4.7%
建物の外周部	165	4.2%
建物の廊下	119	3.1%
林野	111	2.9%
トイレ	95	2.4%
ゴミ集積所	92	2.4%
一般倉庫	91	2.3%
車両船舶の運転席	89	2.3%
車両等の外周部	79	2.0%
車庫・駐車場等	74	1.9%
玄関	73	1.9%
物置・置き場	57	1.5%
広間・ホール	29	0.7%
建物の階段室	27	0.7%
その他の出火箇所	817	21.0%
計	3,888	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	387	10.0%	4	1.0%
2月	441	11.3%	▲ 20	-4.3%
3月	408	10.5%	▲ 11	-2.6%
4月	388	10.0%	▲ 19	-4.7%
5月	304	7.8%	▲ 90	-22.8%
6月	265	6.8%	6	2.3%
7月	234	6.0%	31	15.3%
8月	269	6.9%	▲ 51	-15.9%
9月	225	5.8%	▲ 21	-8.5%
10月	314	8.1%	46	17.2%
11月	306	7.9%	▲ 12	-3.8%
12月	347	8.9%	▲ 27	-7.2%
計	3,888	100%	▲ 164	-4.0%

(4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	549	14.1%
月曜	551	14.2%
火曜	496	12.8%
水曜	523	13.5%
木曜	569	14.6%
金曜	523	13.5%
土曜	536	13.8%
出火曜日不明	141	3.6%
計	3,888	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	327	8.4%
2～3時台	275	7.1%
4～5時台	205	5.3%
6～7時台	156	4.0%
8～9時台	196	5.0%
10～11時台	229	5.9%
12～13時台	308	7.9%
14～15時台	344	8.8%
16～17時台	325	8.4%
18～19時台	362	9.3%
20～21時台	337	8.7%
22～23時台	318	8.2%
時間帯不明	506	13.0%
計	3,888	100%

(6) 全火災に占める放火火災の割合

年	全出火件数 (a)	放火火災の件数 (b)	割合 (b)/(a)
平成24年	44,189	8,590	19.4%
平成25年	48,095	8,786	18.3%
平成26年	43,741	8,038	18.4%
平成27年	39,111	6,502	16.6%
平成28年	36,831	5,814	15.8%
平成29年	39,373	5,833	14.8%
平成30年	37,981	4,761	12.5%
令和元年	37,683	4,567	12.1%
令和2年	34,691	4,052	11.7%
令和3年	35,222	3,888	11.0%

第1表 火災の概要

区分	令和3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	35,222	34,691	531	1.5%
	建物	19,549	19,365	184	1.0%
	林野	1,227	1,239	▲12	-1.0%
	車両	3,512	3,466	46	1.3%
	船舶	63	78	▲15	-19.2%
	航空機	0	0	0	—
	その他	10,871	10,543	328	3.1%
焼損棟数(棟)	28,448	27,476	972	3.5%	
り災世帯数(世帯)	17,844	17,931	▲87	-0.5%	
建物焼損床面積(m ²)	992,353	1,015,053	▲22,700	-2.2%	
建物焼損表面積(m ²)	120,480	108,593	11,887	10.9%	
林野焼損面積(a)	78,947	44,885	34,062	75.9%	
損害額(千円)	104,212,628	103,739,390	473,238	0.5%	
死者数合計 (人)	合計	1,417	1,326	91	6.9%
	(うち放火自殺者等)	(274)	(232)	(42)	(18.1%)
	建物	1,165	1,056	109	10.3%
	林野	11	5	6	120.0%
	車両	71	90	▲19	-21.1%
	船舶	2	3	▲1	-33.3%
	航空機	0	0	0	—
その他	168	172	▲4	-2.3%	
負傷者数合計 (人)	合計	5,433	5,583	▲150	-2.7%
	建物	4,538	4,718	▲180	-3.8%
	林野	102	85	17	20.0%
	車両	221	194	27	13.9%
	船舶	21	18	3	16.7%
	航空機	0	0	0	—
	その他	551	568	▲17	-3.0%

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	1,728	72	233	3,378,778	5,228,732	3.30	1.38	滋賀県	375	10	47	527,915	1,418,886	2.64	0.70
青森県	494	32	102	1,314,439	1,260,067	3.92	2.54	京都府	445	21	106	683,170	2,530,609	1.76	0.83
岩手県	363	26	60	1,362,147	1,221,205	2.97	2.13	大阪府	1,774	85	358	28,601,748	8,839,532	2.01	0.96
宮城県	614	30	111	1,985,633	2,282,106	2.69	1.31	兵庫県	1,390	56	232	2,900,598	5,523,627	2.52	1.01
秋田県	320	24	49	1,020,718	971,604	3.29	2.47	奈良県	369	9	64	580,937	1,344,952	2.74	0.67
山形県	310	21	42	518,676	1,070,017	2.90	1.96	和歌山県	304	18	35	542,212	944,750	3.22	1.91
福島県	599	40	109	1,314,847	1,862,777	3.22	2.15	鳥取県	187	10	33	324,547	556,959	3.36	1.80
茨城県	1,149	34	129	8,845,742	2,907,678	3.95	1.17	島根県	237	18	38	638,999	672,979	3.52	2.67
栃木県	701	24	89	1,739,502	1,955,402	3.58	1.23	岡山県	673	29	115	1,142,459	1,893,874	3.55	1.53
群馬県	616	23	80	1,548,054	1,958,185	3.15	1.17	広島県	737	33	110	1,805,503	2,812,477	2.62	1.17
埼玉県	1,733	73	240	3,496,577	7,393,849	2.34	0.99	山口県	479	16	68	770,828	1,356,144	3.53	1.18
千葉県	1,729	74	259	2,930,001	6,322,897	2.73	1.17	徳島県	279	11	31	311,584	735,070	3.80	1.50
東京都	3,969	86	670	4,250,190	13,843,525	2.87	0.62	香川県	331	18	49	746,161	973,922	3.40	1.85
神奈川県	1,851	58	304	7,404,174	9,220,245	2.01	0.63	愛媛県	388	29	85	844,779	1,356,343	2.86	2.14
新潟県	531	25	109	1,836,515	2,213,353	2.40	1.13	高知県	273	13	26	489,205	701,531	3.89	1.85
富山県	168	10	31	699,139	1,047,713	1.60	0.95	福岡県	1,231	46	193	2,003,378	5,124,259	2.40	0.90
石川県	218	10	33	383,189	1,132,656	1.92	0.88	佐賀県	259	9	46	546,128	818,251	3.17	1.10
福井県	152	5	31	494,337	774,596	1.96	0.65	長崎県	428	12	47	971,124	1,336,023	3.20	0.90
山梨県	330	11	36	350,536	821,094	4.02	1.34	熊本県	676	32	85	966,404	1,758,815	3.84	1.82
長野県	774	35	121	1,453,327	2,072,219	3.74	1.69	大分県	485	12	51	723,011	1,141,784	4.25	1.05
岐阜県	611	37	89	1,331,898	2,016,868	3.03	1.83	宮崎県	452	15	63	809,323	1,087,372	4.16	1.38
静岡県	1,001	36	120	2,361,784	3,686,335	2.72	0.98	鹿児島県	640	29	85	888,668	1,617,850	3.96	1.79
愛知県	1,779	58	295	4,486,347	7,558,872	2.35	0.77	沖縄県	449	12	36	512,552	1,485,484	3.02	0.81
三重県	621	30	88	1,374,845	1,800,756	3.45	1.67	都道府県計	35,222	1,417	5,433	104,212,628	126,654,244	2.78	1.12

出火率：人口1万人当たりの出火件数

死者発生率：人口10万人当たりの死者数

人口：住民基本台帳（令和3年1月1日現在）による。

第3表

四半期別火災発生状況

区分	出火件数 合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	航空機 火災	その他 火災	焼損 棟数	建物焼損 床面積(m ²)	建物焼損 表面積(m ²)	林野焼損 面積(a)	死者 人数	負傷者 人数	り災 世帯数	り災 人員数	損害額 (千円)		
合計	35,222	19,549	1,227	3,512	63	0	10,871	28,448	992,353	120,480	78,947	1,417	5,433	17,844	38,196	104,212,628		
令和3年	第1期	計	11,300	5,844	613	855	14	0	3,974	8,924	316,854	41,580	518	1,741	5,916	12,527	32,759,225	
		1月	3,675	2,140	133	290	3	0	1,109	3,199	126,197	14,308	205	609	2,211	4,798	14,226,492	
		2月	4,170	1,862	323	268	5	0	1,712	2,947	93,680	13,500	137	596	1,959	4,044	6,392,557	
		3月	3,455	1,842	157	297	6	0	1,153	2,778	96,977	13,772	176	536	1,746	3,685	12,140,176	
	第2期	計	8,767	4,610	373	897	19	0	2,868	6,760	241,849	25,960	300	1,352	4,059	8,776	16,133,449	
		4月	3,901	1,842	271	324	9	0	1,455	2,914	115,345	12,630	121	602	1,728	3,782	7,370,404	
		5月	2,458	1,452	54	281	2	0	669	2,064	72,611	6,499	84	374	1,281	2,726	4,890,516	
		6月	2,408	1,316	48	292	8	0	744	1,782	53,893	6,831	728	95	376	1,050	3,872,529	
	第3期	計	6,902	4,012	80	869	16	0	1,925	5,481	167,708	19,434	198	1,018	3,259	7,174	13,505,420	
		7月	2,548	1,439	39	308	6	0	756	2,014	70,521	8,957	606	73	353	1,193	2,627	4,993,713
		8月	2,323	1,376	28	272	7	0	640	1,831	49,419	6,115	3,788	62	371	1,082	2,443	4,948,074
		9月	2,031	1,197	13	289	3	0	529	1,636	47,768	4,362	262	63	294	984	2,104	3,563,633
第4期	計	8,253	5,083	161	891	14	0	2,104	7,283	265,942	33,506	1,675	401	1,322	4,610	9,719	41,814,534	
	10月	2,675	1,507	51	317	3	0	797	2,113	66,215	7,667	387	90	360	1,231	2,640	4,689,479	
	11月	2,595	1,608	59	275	6	0	647	2,296	108,079	14,599	355	133	429	1,492	3,135	30,665,971	
	12月	2,983	1,968	51	299	5	0	660	2,874	91,648	11,240	933	178	533	1,887	3,944	6,459,084	

第4表

都道府県別火災の概要（1/2）

都道府県名	総出火件数	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災						客船	貨物船	漁船	プレジャーボート	その他	
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他						
都道府県計	35,222	19,549	1,227	3,512	11	798	1,117	515	176	895	63	1	5	23	8	26
北海道	1,728	973	36	265	2	44	43	73	3	100	4		1	2		1
青森県	494	275	17	44		9	15	8		12	2			1		1
岩手県	363	225	26	41		16	11	3		11	1					1
宮城県	614	346	20	69		19	28	5	2	15	2			1		1
秋田県	320	186	24	32		3	9	6		14						
山形県	310	157	17	38		10	11	5	1	11						
福島県	599	316	46	64		12	31	4		17						
茨城県	1,149	524	44	122		24	39	6	2	51						
栃木県	701	330	41	89		15	23	4	2	45						
群馬県	616	300	18	72		16	26	5	4	21						
埼玉県	1,733	969	15	173		33	53	24	12	51						
千葉県	1,729	902	80	148	1	33	51	7	6	50	2					2
東京都	3,969	2,830	6	217	3	55	69	60	21	9	1					1
神奈川県	1,851	1,139	3	161		44	49	27	23	18	3			1	1	1
新潟県	531	348	14	62		10	30	12	2	8						
富山県	168	106	6	32		4	17	8		3						
石川県	218	147	7	15		4	8	1		2						
福井県	152	86	6	24		6	9	1	2	6	1			1		
山梨県	330	128	16	45		9	18	2	3	13						
長野県	774	376	38	60	1	12	22	4		21						
岐阜県	611	335	18	67	1	14	32	5	4	11						
静岡県	1,001	504	24	136		31	59	13	10	23	4				1	3
愛知県	1,779	953	28	184	1	51	76	42	5	9	7	1		1	2	3
三重県	621	276	21	72		21	26	7	1	17	2			1		1
滋賀県	375	195	11	48		15	16	8	1	8						
京都府	445	286	12	48		11	17	5	6	9						
大阪府	1,774	1,236	7	178		52	36	35	19	36	2					2
兵庫県	1,390	763	53	134		33	37	39	10	15	3			1		2
奈良県	369	187	12	33		9	10	6	2	6						
和歌山県	304	137	10	25		4	12	1	1	7	1			1		
鳥取県	187	97	7	22		4	9	3	1	5						
島根県	237	121	21	19		7	5	1	1	5						
岡山県	673	308	62	72		18	16	5	4	29	1					1
広島県	737	404	43	76		23	22	11	5	15	1					1
山口県	479	215	29	35		5	12	3		15	2				1	1
徳島県	279	145	15	21		5	1	7		8	3		1	1		1
香川県	331	158	27	29		5	9	10	1	4	3			1	1	1
愛媛県	388	228	21	41		9	8	3	1	20	4			1		3
高知県	273	137	13	22	1	3	2	1		15	1			1		
福岡県	1,231	687	29	141		32	62	10	10	27	2			1		1
佐賀県	259	121	15	32		8	12	1		11						
長崎県	428	198	29	36		9	14	4		9	6			1	5	
熊本県	676	316	67	64	1	20	9	9	4	21	1			1		
大分県	485	189	56	41		3	9	5		24	3		1	1		1
宮崎県	452	218	38	39		6	15	6	3	9						
鹿児島県	640	295	29	66		17	17	8	3	21						
沖縄県	449	177	50	58		5	12	2	1	38	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 ²)	建物焼損 表面積(m ²)	林野焼損 面積(a)	死者数	負傷者数	り災世帯数	損害額(千円)
		枯草等	ごみ・くず等	引火性・可燃物質	その他									
都道府県計	0	10,871	5,703	1,141	736	3,291	28,448	992,353	120,480	78,947	1,417	5,433	17,844	104,212,628
北海道		450	227	41	30	152	1,276	59,103	7,353	5,172	72	233	746	3,378,778
青森県		156	97	13	11	35	481	26,275	3,635	146	32	102	264	1,314,439
岩手県		70	36	1	7	26	408	29,193	2,032	337	26	60	193	1,362,147
宮城県		177	83	15	7	72	584	28,706	1,824	672	30	111	343	1,985,633
秋田県		78	36	6	8	28	369	22,695	2,034	483	24	49	198	1,020,718
山形県		98	51	2	9	36	289	16,032	1,647	1,188	21	42	130	518,676
福島県		173	91	10	10	62	545	25,869	1,889	1,484	40	109	320	1,314,847
茨城県		459	284	34	19	122	880	42,405	4,452	1,339	34	129	444	8,845,742
栃木県		241	138	14	8	81	617	31,396	1,838	17,344	24	89	282	1,739,502
群馬県		226	133	21	11	61	468	20,968	1,259	6,393	23	80	239	1,548,054
埼玉県		576	236	88	50	202	1,515	32,176	5,212	86	73	240	1,087	3,496,577
千葉県		597	322	68	49	158	1,340	35,366	5,366	826	74	259	849	2,930,001
東京都		915	205	270	179	261	3,247	16,753	7,475	480	86	670	2,404	4,250,190
神奈川県		545	232	83	55	175	1,498	25,121	4,825	3	58	304	1,139	7,404,174
新潟県		107	47	1	14	45	599	28,827	2,821	438	25	109	317	1,836,515
富山県		24	6	1	4	13	167	12,310	1,256	204	10	31	91	699,139
石川県		49	18	5	3	23	237	7,679	515	24	10	33	134	383,189
福井県		35	18	3	3	11	130	5,779	1,223	89	5	31	68	494,337
山梨県		141	86	7	3	45	205	6,733	1,730	472	11	36	99	350,536
長野県		300	212	11	5	72	573	26,537	2,021	3,609	35	121	280	1,453,327
岐阜県		191	120	16	3	52	498	19,469	2,088	368	37	89	294	1,331,898
静岡県		333	192	14	16	111	769	24,552	5,940	527	36	120	427	2,361,784
愛知県		607	306	48	32	221	1,265	37,507	4,058	317	58	295	908	4,486,347
三重県		250	154	14	10	72	404	18,124	1,388	180	30	88	221	1,374,845
滋賀県		121	64	6	9	42	258	5,693	783	115	10	47	155	527,915
京都府		99	56	5	6	32	424	9,401	1,585	47	21	106	304	683,170
大阪府		351	106	77	41	127	1,586	74,999	13,595	55	85	358	1,326	28,601,748
兵庫県		437	239	44	27	127	1,093	35,737	3,030	1,313	56	232	689	2,900,598
奈良県		137	92	13	2	30	264	6,622	1,316	265	9	64	144	580,937
和歌山県		131	81	5	9	36	211	6,511	237	65	18	35	126	542,212
鳥取県		61	41	3	2	15	168	8,193	2,991	172	10	33	72	324,547
島根県		76	45	4	2	25	226	12,003	563	154	18	38	113	638,999
岡山県		230	152	11	11	56	528	19,494	2,108	1,106	29	115	277	1,142,459
広島県		213	138	21	10	44	656	22,199	3,411	856	33	110	428	1,805,503
山口県		198	136	6	6	50	322	14,007	791	189	16	68	202	770,828
徳島県		95	50	8	5	32	187	6,553	861	318	11	31	108	311,584
香川県		114	78	5	6	25	237	13,095	455	190	18	49	126	746,161
愛媛県		94	55	7	3	29	376	16,282	1,250	197	29	85	219	844,779
高知県		100	72	8	2	18	250	8,804	528	223	13	26	110	489,205
福岡県		372	171	46	21	134	1,014	26,249	3,890	1,132	46	193	663	2,003,378
佐賀県		91	60	4	2	25	182	9,183	602	44	9	46	100	546,128
長崎県		159	108	13	2	36	283	14,573	596	213	12	47	175	971,124
熊本県		228	152	9	8	59	524	22,822	2,042	20,263	32	85	278	966,404
大分県		196	124	13	7	52	315	16,654	1,041	469	12	51	182	723,011
宮崎県		157	103	10	2	42	343	20,110	2,784	362	15	63	185	809,323
鹿児島県		250	186	9	5	50	432	19,244	1,148	541	29	85	261	888,668
沖縄県		163	64	28	2	69	205	4,350	992	8,477	12	36	124	512,552

第5表

都道府県別及び建物用途別建物火災件数（1／2）

都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場等	公会堂等	キャバレー 等	遊技場等	性風俗施設	カラオケ ボックス等	料理店等	飲食店	物品販売 店舗等	旅館 ・ホテル等	病院等	グループ ホーム等	社会福祉 施設等	幼稚園等
都道府県計	19,549 (順位)	7,242 (1)	360 (9)	3,334 (2)	11 (21)	23 (20)	2 (29)	25 (19)	1 (33)	7 (23)	10 (22)	453 (8)	235 (10)	107 (12)	64 (16)	73 (13)	70 (14)	7 (23)
北海道	973	357	15	174				2				21	16	6	4	4	4	
青森県	275	131	3	22				2		1		6	3		1	2		
岩手県	225	114	8	20								2	1	1			2	
宮城県	346	152	12	51	1						1	7	1	5	3	2	2	
秋田県	186	90	5	9		1						2	4	1			1	
山形県	157	75	5	5								3	1					
福島県	316	157	15	27		1						3	2	4		2		
茨城県	524	240	18	41								8	5	1	3	2		
栃木県	330	130	7	30						3	2	9	4	1		1	7	
群馬県	300	132	11	21			1					9	4	4	2	2	1	
埼玉県	969	405	13	188	1	1		1				20	17	1	2	2	2	
千葉県	902	362	15	176	3							21	7	5	4	8	3	1
東京都	2,830	559	4	768	2							40	18	12	9	5	6	1
神奈川県	1,139	330	16	326		2		4			1	20	15	10	3	11	3	
新潟県	348	173	11	25		1				1	1	12	1	2	1	1		
富山県	106	52	6	3								3	1	2	1	1		
石川県	147	59	6	23				1			1	4			2	1		
福井県	86	38	1	6								2		1				
山梨県	128	50	4	11				1				5	2					
長野県	376	169	7	20		1						17	4	5	1		4	
岐阜県	335	143	6	31		1						11	5	1	2			
静岡県	504	186	7	55						1		17	12	6	1		4	1
愛知県	953	311	10	216		3		1	1			26	15	7	3	3		2
三重県	276	130	3	23		1		1				7	3	2		1		
滋賀県	195	65	3	26								5	3		1			
京都府	286	120	6	52		2						8	3	2	1	2	2	
大阪府	1,236	329	32	358	1			1			2	29	14	4	5	4	7	1
兵庫県	763	256	11	141	1	3		2		1	1	14	16	3	4	5	2	
奈良県	187	76	4	19						1		4	3	2			1	
和歌山県	137	73	3	7								5			1			
鳥取県	97	43		8		1						3	2					
島根県	121	66	6	10								1	1	1			1	1
岡山県	308	147	11	20		1						9	3			2		
広島県	404	179	7	57								11	6				3	
山口県	215	120	4	12								3	1	1		1		
徳島県	145	64	5	12								5	3	1	1		1	
香川県	158	81		5								1	3		1	1	1	
愛媛県	228	108	11	23				1				9	1	2				
高知県	137	59	3	5		1						2	2	1		1	1	
福岡県	687	242	11	148	1		1					19	8	2	3	4		
佐賀県	121	62	5	5		2						5	2		1	1		
長崎県	198	85	2	21				1				1	1	2	2		3	
熊本県	316	153	4	23				1		1		15	4	4		2	3	
大分県	189	60	6	18				1				6	3	1		1	1	
宮崎県	218	106	5	23	1							7	3		1		2	
鹿児島県	295	159	10	24		1		1				8	5			1	3	
沖縄県	177	44	3	46				1				8	7	4	1			

第5表

都道府県別及び建物用途別建物火災件数（2/2）

都道府県名	学校	図書館等	特殊浴場	公衆浴場	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	143 (11)	6 (25)	2 (29)	4 (26)	29 (18)	68 (15)	1,639 (4)	3 (27)	43 (17)	3 (27)	461 (7)	706 (5)	1,784 (3)	694 (6)	2 (29)	0 (34)	2 (29)	1,936
北海道	5		1	2			2	75	2		32	39	55	29				128
青森県							2	16			21	9	8	13				35
岩手県	1						1	21			5	9	8	4				28
宮城県	3							25	1		11	12	22	3				32
秋田県							3	11			4	4	5	1				45
山形県	3						1	20			2	9	3	2				28
福島県							1	27		1	5	10	8	5				48
茨城県	3						3	56	1		14	22	11	3			1	92
栃木県	2						3	29			8	15	7	1			1	70
群馬県	1	1						35			6	13	11	3				43
埼玉県	2		1		1	3	83		1		28	27	62	23				85
千葉県	4				2	1	67		2		19	31	59	17				95
東京都	25	1			14	3	47		3		11	122	774	292				111
神奈川県	18				1	2	83		1		25	44	137	52	1			34
新潟県	4					1	45				8	8	11	7				35
富山県							2	16			2	2	1	1				13
石川県	1	2				1	16				4	4	8	3				11
福井県	1	1					2	15			2	7	4	1				5
山梨県						1	9	1			1	4	5	2				32
長野県	2				1	1	38		1		13	7	7	6				72
岐阜県	1					2	45		2		5	15	22	12				31
静岡県	3				2	1	75		1		16	22	41	15				38
愛知県	9	1			1	4	134		4	1	22	35	77	22				45
三重県	1					3	37				10	12	10					32
滋賀県	5						30				2	6	5	1				43
京都府	4			1		3	24		1	1	13	13	16	4				8
大阪府	12				1	5	116		6		30	29	124	64	1			61
兵庫県	4				3	2	94		5		31	28	56	15				66
奈良県					1		24				4	5	9	8				26
和歌山県	1						16				4	4	5					18
鳥取県	2						12				4	4	4	1				13
島根県						1	8		1		3	6	3					12
岡山県						1	24		2		5	7	6	2				68
広島県	6			1		3	32		2		10	11	18	15				43
山口県	5					2	24				9	5	4	4				20
徳島県	1						14		1		4	4	10	2				17
香川県							19		1		5	3	10	4				23
愛媛県	2					1	14		1		4	2	10	4				35
高知県	2						3		1		2	6	8	1				39
福岡県	2					4	54	2	2		15	26	61	21				61
佐賀県	1				1		10				4	5	4					13
長崎県	2				1		17		1		6	10	8	4				31
熊本県						2	28				15	12	13	4				32
大分県	4					1	14				3	4	10	5				51
宮崎県							19				2	13	5	3				28
鹿児島県	1						14				5	12	18	7				26
沖縄県							4				7	9	21	8				14

第6表

都道府県別及び出火原因別火災件数（1/2）

都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話等の配線	内燃機関
都道府県計	35,222 (順位)	3,042 (1)	2,678 (3)	64 (25)	147 (21)	119 (23)	265 (18)	1,091 (10)	48 (27)	49 (26)	163 (20)	633 (11)	1,816 (5)	626 (12)	1,473 (8)	131 (22)
北海道	1,728	116	138	1	4	1	19	107		5	13	41	64	14	76	7
青森県	494	24	25				3	35	3	3	10	8	12	9	27	3
岩手県	363	23	12		4	2		29	1	1	7	9	10	6	18	4
宮城県	614	49	39		5	3	9	31	2		6	12	29	12	54	2
秋田県	320	6	15		4	1	3	25	1		8	6	10	10	16	3
山形県	310	14	17	1	3	3	1	13			2	7	8	6	19	2
福島県	599	37	32	4	4		1	30	5	1	8	11	15	9	29	4
茨城県	1,149	54	40	3	5	4	13	18	3	3	5	18	34	16	40	1
栃木県	701	39	35			3	6	14		1	2	19	25	9	39	4
群馬県	616	51	31	3	2	1	11	12	2	1	5	13	33	6	49	5
埼玉県	1,733	166	135	2	3	5	13	57			7	42	84	35	80	7
千葉県	1,729	151	114	1	3	4	11	45	3	4	1	24	70	31	76	4
東京都	3,969	586	519	8	4	18	5	77	6	5	2	31	513	105	152	8
神奈川県	1,851	227	214	3	1	7	7	57	1	1	4	32	131	33	76	8
新潟県	531	29	31	1	2	2	6	29	3		4	11	17	18	35	5
富山県	168	10	6	1			3	10			2	4	12	4	9	1
石川県	218	14	22		2		2	14			1	2	11	3	12	
福井県	152	8	8	1			1	6		2	3	5	7	2	8	
山梨県	330	21	15		1		6	7			6	6	5	4	9	2
長野県	774	29	33	2	8	1	2	29	3	2	9	12	22	7	21	2
岐阜県	611	52	36	2	5	4	8	17	1	1	4	13	19	11	26	2
静岡県	1,001	100	62	3	1	4	12	22		1	3	39	43	24	66	5
愛知県	1,779	180	146	2	1	7	14	44		2	4	29	84	25	56	8
三重県	621	39	27	1	2	1	5	18	1		1	12	20	7	22	4
滋賀県	375	30	31		2	3	2	7			2	14	25	8	15	
京都府	445	47	42			2	3	22			2	3	30	9	19	1
大阪府	1,774	209	232	2	5	10	3	59	2	2	2	26	133	28	77	7
兵庫県	1,390	133	113	1	1	3	10	41	2	1	4	21	68	26	25	3
奈良県	369	26	27		2	2	2	8			1	7	14	8	11	
和歌山県	304	22	16			2		11		1	2	4	11	7	15	
鳥取県	187	7	11		1			7			3	3	6	5	3	
島根県	237	7	9		3	2		7	1		2	3	8	4	9	2
岡山県	673	53	25	1	3	5	17	18	2		3	17	23	9	15	2
広島県	737	65	52	2	2	1	9	25	3	1	2	23	22	6	28	1
山口県	479	25	19		4	1	3	9			1	9	15	9	15	
徳島県	279	25	13	1	5	1	5	9				5	8	4	16	1
香川県	331	29	16		1	1	10	7			1	5	7	3	7	
愛媛県	388	26	29	1	7		6	14	1	3	5	5	11	7	14	2
高知県	273	19	13	1	4		3	5			3	2	4	4	11	
福岡県	1,231	135	94	2	7	2	9	33		2	1	19	68	26	55	7
佐賀県	259	18	9	1	1		2	3		1		10	2	5	12	3
長崎県	428	25	20	2	8	3	2	3		2		7	7	13	13	3
熊本県	676	29	36	4	2	3	5	25	2	1	6	16	17	14	42	1
大分県	485	14	29	1	3	1	3	6		1	5	3	16	7	13	3
宮崎県	452	17	26	4	11	2	7	12			1	5	11	1	10	
鹿児島県	640	25	33	1	11	2	1	10		1		12	18	7	25	2
沖縄県	449	31	31	1		2	2	4				8	14	10	8	2

第6表

都道府県別及び出火原因別火災件数（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	1,354 (9)	313 (17)	587 (13)	2,764 (2)	381 (15)	424 (14)	82 (24)	227 (19)	1,640 (6)	2,333 (4)	1,555 (7)	364 (16)	6,556	4,297	11.0%	12.2%
北海道	46	9	38	15	29	25	4	21	46	88	38	36	454	273	7.3%	15.8%
青森県	13	2	8	56	4	10		4	18	31	19	5	88	74	10.1%	15.0%
岩手県	7	1	4	25	1	4		5	22	18	7	6	82	55	6.9%	15.2%
宮城県	20	2	10	22	3	5	1	8	17	44	26	4	126	73	11.4%	11.9%
秋田県	11		6	6	2	4	1	5	13	8	4	3	91	58	3.8%	18.1%
山形県	9		7	27	1	1	1	1	8	9	16		60	74	8.1%	23.9%
福島県	23	8	14	38	5	4	3	10	26	37	50	8	137	46	14.5%	7.7%
茨城県	41	5	16	142	13	8	4	4	54	67	78	5	229	226	12.6%	19.7%
栃木県	19	4	2	79	6	4	3	11	56	58	25	8	146	84	11.8%	12.0%
群馬県	18	3	9	50	14	4		8	30	19	21	10	125	80	6.5%	13.0%
埼玉県	67	20	26	93	14	22	3	10	27	215	114	19	296	171	19.0%	9.9%
千葉県	78	21	20	153	17	19	3	6	94	94	148	14	336	184	14.0%	10.6%
東京都	318	26	41	35	31	43		6	1	545	46	35	562	241	14.9%	6.1%
神奈川県	73	19	24	50	21	28	2	5	11	223	95	21	325	152	17.2%	8.2%
新潟県	22	2	11	24	8	6	3	4	16	26	14	3	113	86	7.5%	16.2%
富山県	9	2		2	3	4	2		11	4	12	2	33	22	9.5%	13.1%
石川県	11		2	9	8	1	3	1	6	14	7	1	46	26	9.6%	11.9%
福井県	4	2	4	13	3		1	1	2	4	2	3	44	18	3.9%	11.8%
山梨県	12	1	9	21	1		1	5	26	7	16	8	78	63	7.0%	19.1%
長野県	14	2	10	123	4	8	6	16	72	15	22	5	160	135	4.8%	17.4%
岐阜県	14	1	15	65	6	7	2	7	32	26	16	3	134	82	6.9%	13.4%
静岡県	43	14	9	60	10	9	6	7	37	50	48	14	213	96	9.8%	9.6%
愛知県	39	25	29	100	32	23	1	10	71	99	171	14	305	258	15.2%	14.5%
三重県	17	5	11	83	8	2	3	3	56	23	47	6	111	86	11.3%	13.8%
滋賀県	13	3	10	22	6	3	2		20	26	18	4	73	36	11.7%	9.6%
京都府	12	2	9	43	3	9	1	3	10	32	30	7	74	30	13.9%	6.7%
大阪府	76	23	44	40	26	28	6	5	21	99	163	20	266	160	14.8%	9.0%
兵庫県	54	15	18	128	14	19	1	4	106	114	55	14	255	141	12.2%	10.1%
奈良県	21	4	4	59	1	6	1	2	16	7	9	3	76	52	4.3%	14.1%
和歌山県	6	3	7	48	8	3	1	1	20	10	2	5	57	42	3.9%	13.8%
鳥取県	2	1	3	29	2	2			16	6	2		38	40	4.3%	21.4%
島根県	8		5	43	1	1		1	15	5	7	1	49	44	5.1%	18.6%
岡山県	20	4	4	103	4	11	2	7	83	28	27	4	122	61	8.2%	9.1%
広島県	23	19	11	120	6	13		6	30	46	20	6	127	68	9.0%	9.2%
山口県	12	6	5	109	4	10		3	34	15	8	3	92	68	4.8%	14.2%
徳島県	14	1	4	29	2		1	1	22	7	4	2	49	50	3.9%	17.9%
香川県	5	2	4	62	4	4	1	1	35	16	13	5	54	38	8.8%	11.5%
愛媛県	9	3	5	46	3	5	1	1	13	29	18	4	49	71	12.1%	18.3%
高知県	10		9	18	2	2	1	6	35	18	8	2	57	36	9.5%	13.2%
福岡県	49	23	17	90	20	25	2	6	52	60	49	14	234	130	8.9%	10.6%
佐賀県	7	2	3	32	1	5		3	27	10	4	3	52	43	5.4%	16.6%
長崎県	9	6	8	101	4	11		1	28	9	9	4	62	68	4.2%	15.9%
熊本県	22	5	6	151	6	10	2	6	48	19	19	8	115	56	5.6%	8.3%
大分県	12	5	22	37	4	2	2	5	91	17	22	4	77	80	8.0%	16.5%
宮崎県	12	4	17	47	5	4	2	4	52	7	4	6	76	105	2.4%	23.2%
鹿児島県	17	3	9	115	7	5	2	3	82	13	7	8	123	98	3.1%	15.3%
沖縄県	13	5	38	1	4	5	1		32	16	15	4	85	117	6.9%	26.1%

第7表

火災種別及び出火原因別火災件数

火災種別	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話等の配線
全火災	35,222 (順位)	3,042 (1)	2,678 (3)	64 (25)	147 (21)	119 (23)	265 (18)	1,091 (10)	48 (27)	49 (26)	163 (20)	633 (11)	1,816 (5)	626 (12)	1,473 (8)
建物火災	19,549	1,721	2,617	51	139	98	119	1,057	47	39	148	40	1,413	401	985
林野火災	1,227	58	1	2			13	1				3			10
車両火災	3,512	152	29	1	1	6	5	5			2	531	254	124	30
船舶火災	63						1					5	3	2	3
航空機火災															
その他火災	10,871	1,111	31	10	7	15	127	28	1	10	13	54	146	99	445

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	131 (22)	1,354 (9)	313 (17)	587 (13)	2,764 (2)	381 (15)	424 (14)	82 (24)	227 (19)	1,640 (6)	2,333 (4)	1,555 (7)	364 (16)	6,556	4,297
建物火災	11	1,187	117	272	401	210	410		135	162	1,072	571	40	3,551	2,535
林野火災			5	34	375	2		1	13	247	28	71		220	143
車両火災	112	74	4	81	30	17	3	75	3	13	157	74	316	847	566
船舶火災	2	5		2		4					1	3	5	10	17
航空機火災															
その他火災	6	88	187	198	1,958	148	11	6	76	1,218	1,075	836	3	1,928	1,036

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	1,417	1,165	11	71	0	6	62	1	2	0	2	0	168
北海道	72	64		3			3						5
青森県	32	28		2			2						2
岩手県	26	23											3
宮城県	30	21		6		1	5						3
秋田県	24	18											6
山形県	21	19											2
福島県	40	26	1	6			6						7
茨城県	34	23		5			5						6
栃木県	24	15		1			1						8
群馬県	23	13	1	2			2						7
埼玉県	73	59		3			3						11
千葉県	74	61		4			4						9
東京都	86	79		1			1						6
神奈川県	58	53		2		1	1						3
新潟県	25	22	1										2
富山県	10	7		2			2						1
石川県	10	7											3
福井県	5	3		2			2						
山梨県	11	10											1
長野県	35	29	1	3		2	1						2
岐阜県	37	30		3			3						4
静岡県	36	31		2			2						3
愛知県	58	42		4			3	1		2			10
三重県	30	24		1			1						5
滋賀県	10	8		1			1						1
京都府	21	19											2
大阪府	85	77											8
兵庫県	56	46		3			2		1				7
奈良県	9	5		3			2		1				1
和歌山県	18	16		1			1						1
鳥取県	10	8		1			1						1
島根県	18	15	2	1			1						
岡山県	29	27											2
広島県	33	31		1			1						1
山口県	16	12		1			1						3
徳島県	11	10											1
香川県	18	13		1			1						4
愛媛県	29	26		1			1						2
高知県	13	10	1										2
福岡県	46	41		1			1						4
佐賀県	9	6											3
長崎県	12	9	1										2
熊本県	32	29	1										2
大分県	12	7	2										3
宮崎県	15	11		1			1						3
鹿児島県	29	22		3		2	1						4
沖縄県	12	10											2

第9表

都道府県別及び出火原因別死者数（全火災）

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	1,417 (順位)	144 (2)	51 (5)	0 (23)	4 (13)	1 (21)	0 (23)	113 (3)	4 (13)	0 (23)	3 (15)	2 (19)	10 (12)	0 (23)	49 (6)	1 (21)	44 (7)	3 (15)	15 (11)	31 (8)	2 (19)	28 (9)	3 (15)	3 (15)	16 (10)	261 (1)	72 (4)	0 (23)	50	507	
北海道	72	11	3		1			4			1				5		1					1				11	4		3	27	
青森県	32	1	1					3					1		3		5					1				4			1	12	
岩手県	26	4	2					4													1				1	2	2			10	
宮城県	30	2						5												2						5	1		2	13	
秋田県	24							4			1											1		1		6	1		3	7	
山形県	21	1						2																		4	1		1	12	
福島県	40	4	2		1			7							1			1	1	1						11	4			7	
茨城県	34							1	1								2					1				8	7			14	
栃木県	24	1						2								1	1								1	10	1		1	6	
群馬県	23							1													1				2	7			1	10	
埼玉県	73	6	5					5							1			2	2	2		1			2	19			3	26	
千葉県	74	5	1					5							2		4	2	1	1						18	3		8	24	
東京都	86	15	6					9					3		4		3				1	1				17			4	23	
神奈川県	58	14	2					4				1			5		3					1				5	4		3	16	
新潟県	25	1						1							1			2		2					2	5	3			10	
富山県	10	2													2										1	1	2			2	
石川県	10																				1					2	1			6	
福井県	5																									2				3	
山梨県	11	2						2									1												1	5	
長野県	35	1	1					5					1		1					1		2				5	1			17	
岐阜県	37	8															2			2		1	2			4	1		1	15	
静岡県	36	4	2					2			1				3		3									4	4		3	10	
愛知県	58	6	3					4							2					1		1		1	1	8	3		3	25	
三重県	30	2	1		1			2													1					10	2			11	
滋賀県	10	2	1												1											2	2			2	
京都府	21	2	2					1								1		1	1	1					2	1				10	
大阪府	85	7	2					8	1				1		1		1	1				5				31	8			19	
兵庫県	56	6	1					7	1								2		1	2		1		1		12	5		2	15	
奈良県	9	1	2									1	1						1							2				1	
和歌山県	18	4	2					3										1	1							2				5	
鳥取県	10	1											1							1						2			2	3	
島根県	18							2													1					1	2		1	11	
岡山県	29	1	1					6							1					1		2			1	5			1	10	
広島県	33	5	2					1	1						2		1					3				4				14	
山口県	16		1									1									2		1			1				9	
徳島県	11	4													1		1													5	
香川県	18	3																	2	2					1	3			1	6	
愛媛県	29	4	1		1			1							1											5				16	
高知県	13	3	2																							1	1			6	
福岡県	46	6	2					6					1		1		8					1				6	2		1	12	
佐賀県	9	1																		2						1	1			4	
長崎県	12							1													1					3	1		1	5	
熊本県	32	2	1					4							8		1			1		1		1	1	3			1	8	
大分県	12		1																1						1			3		1	5
宮崎県	15	2						1												2						2				8	
鹿児島県	29														2		1	3		1					1	4	1			16	
沖縄県	12		1			1																				1			1	6	

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	1,165 (順位)	141 (1)	49 (4)	0 (20)	4 (11)	1 (17)	0 (20)	112 (3)	4 (11)	0 (20)	3 (13)	0 (20)	8 (10)	0 (20)	49 (4)	0 (20)	44 (7)	3 (13)	11 (9)	3 (13)	1 (17)	26 (8)	0 (20)	3 (13)	1 (17)	132 (2)	49 (4)	0 (20)	38	483	
北海道	64	11	3		1			4			1				5		1				2					6	4		3	24	
青森県	28	1	1					3					1		3		5					1				1			1	11	
岩手県	23	4	2					4																		1	2			10	
宮城県	21	2						5																						12	
秋田県	18							4			1											1		1					3	7	
山形県	19	1						2																		3	1		1	11	
福島県	26	2	2		1			7							1				1							3	1			7	
茨城県	23							1	1																	1	6			12	
栃木県	15	1						2																		3	1		1	6	
群馬県	13							1																		2			1	8	
埼玉県	59	6	4					5							1					2						10			3	26	
千葉県	61	5	1					5							2		4		2			1				9	2		6	24	
東京都	79	15	6					9					3		4		3				1	1				11			4	22	
神奈川県	53	14	2					4					1		5		3					1				3	3		2	15	
新潟県	22	1						1							1				1						1	4	3			10	
富山県	7	2													2													1		2	
石川県	7																									1				6	
福井県	3																													3	
山梨県	10	2						2									1													5	
長野県	29	1	1					5							1							2				2	1			16	
岐阜県	30	8													1		2					1				1	1		1	15	
静岡県	31	4	1					2			1				3		3									2	2		3	10	
愛知県	42	6	3					3							2							1				2	2			23	
三重県	24	2	1		1			2																		7				11	
滋賀県	8	2	1												1												2			2	
京都府	19	2	2					1									1		1	1							1			10	
大阪府	77	7	2					8	1				1		1		1		1			5				28	4			18	
兵庫県	46	6	1					7	1								2					1		1		6	5		1	15	
奈良県	5	1	2																								1			1	
和歌山県	16	4	2					3											1							1				5	
鳥取県	8	1											1														1			2	3
島根県	15							2																				2		1	10
岡山県	27	1	1					6							1							2				5			1	10	
広島県	31	4	2					1	1						2		1					3				3				14	
山口県	12		1																			1				1				9	
徳島県	10	4													1		1													4	
香川県	13	3																	2							2				6	
愛媛県	26	4	1		1			1							1											3				15	
高知県	10	3	2																											5	
福岡県	41	6	2					6					1		1		8					1				1	2		1	12	
佐賀県	6	1																									1			4	
長崎県	9							1																		2	1		1	4	
熊本県	29	2	1					4							8		1							1		3			1	8	
大分県	7		1																								1		1	4	
宮崎県	11	2						1																						8	
鹿児島県	22														2		1	3								1				15	
沖縄県	10		1			1											2									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	1,058 (順位)	131 (1)	45 (4)	0 (17)	4 (10)	0 (17)	0 (17)	109 (2)	4 (10)	0 (17)	3 (13)	0 (17)	4 (10)	0 (17)	43 (6)	0 (17)	35 (7)	0 (17)	11 (9)	3 (13)	0 (17)	26 (8)	0 (17)	3 (13)	1 (16)	95 (3)	45 (4)	0 (17)	34	462
北海道	62	11	2		1			4			1				5		1					1				6	4		3	23
青森県	24	1	1					3							1		5					1							1	11
岩手県	22	4	2					4																	1	2			9	
宮城県	21	2						5												2									12	
秋田県	18							4			1											1		1					3	7
山形県	19	1						2																		3	1		1	11
福島県	26	2	2		1			7							1		1		1						3	1			7	
茨城県	21							1	1								2									1	6		10	
栃木県	12	1						1																		2	1		1	6
群馬県	13							1														1				2			1	8
埼玉県	54	4	4					5							1				2			2				9			2	25
千葉県	60	5	1					5							2		3		2			1				9	2		6	24
東京都	60	13	3					8					2		3		1					1				8			2	19
神奈川県	45	13	2					3							5		3					1				1	3		2	12
新潟県	22	1						1							1				1						1	4	3		10	
富山県	7	2													2													1		2
石川県	7																										1			6
福井県	3																													3
山梨県	10	2						2									1													5
長野県	27	1	1					5							1							2				1	1			15
岐阜県	27	8													1		1					1				1			1	14
静岡県	25	4	1					2			1				2		2								1	2		3	7	
愛知県	42	6	3					3							2							1				2	2			23
三重県	23	1	1		1			2																		7				11
滋賀県	7	2	1												1												1			2
京都府	19	2	2					1									1		1	1							1			10
大阪府	49	6	2					8	1						1		1		1			5				3	3			18
兵庫県	45	5	1					7	1								2					1		1		6	5		1	15
奈良県	5	1	2																							1				1
和歌山県	15	3	2					3											1							1				5
鳥取県	8	1											1													1			2	3
島根県	14							2																			1		1	10
岡山県	26	1	1					6							1							2				4			1	10
広島県	29	4	2					1	1						2		1					3				2				13
山口県	11		1																			1				1				8
徳島県	10	4													1		1													4
香川県	13	3																	2							2				6
愛媛県	25	4	1		1			1							1											3				14
高知県	10	3	2																											5
福岡県	36	6	2					6					1		1		5					1				1	2			11
佐賀県	6	1																									1			4
長崎県	9							1																		2	1		1	4
熊本県	26	2	1					4							6		1							1		3			1	7
大分県	7		1																								1		1	4
宮崎県	10	1						1																						8
鹿児島県	19														2		1									1				15
沖縄県	9		1														2									1				5

第12表

都道府県別及び建物用途別建物火災における死者数

都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	1,165	875	21	162	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	51	28	0	0	25
北海道	64	43		19																1				1
青森県	28	21		3																1	1			2
岩手県	23	20		2																1				
宮城県	21	18	3																					
秋田県	18	17	1																					
山形県	19	19																						
福島県	26	24		2																				
茨城県	23	20		1																				2
栃木県	15	12										1												2
群馬県	13	9	2	2																				
埼玉県	59	44		10																2	1			2
千葉県	61	47		13																	1			
東京都	79	40		20																6	12			1
神奈川県	53	29		16										1						3	3			1
新潟県	22	19	1	2																				
富山県	7	7																						
石川県	7	7																						
福井県	3	3																						
山梨県	10	8	1	1																				
長野県	29	24	1	2																				2
岐阜県	30	24		3																				1
静岡県	31	20	2	3																1	2			3
愛知県	42	29	1	12																				
三重県	24	21		2																				1
滋賀県	8	5	1	1																				1
京都府	19	18		1																				
大阪府	77	32	1	16																25	1			2
兵庫県	46	39		6																1				
奈良県	5	5																						
和歌山県	16	15																		1				
鳥取県	8	8																						
島根県	15	13	1																					1
岡山県	27	23	1	2																				1
広島県	31	23	1	5																1	1			
山口県	12	11												1										
徳島県	10	10																						
香川県	13	13																						
愛媛県	26	25																						1
高知県	10	9		1																				
福岡県	41	27	1	8																4	1			
佐賀県	6	5		1																				
長崎県	9	7		2																				
熊本県	29	22	2	2																1	2			
大分県	7	7																						
宮崎県	11	9		1																				1
鹿児島県	22	17	1	1																3				
沖縄県	10	7		2																				1

第13表 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数

都道府県名	逃げおくれ	出火後再進入	着衣着火	放火自殺	放火自殺巻き 添え・放火殺 人の犠牲者	その他
都道府県計	526	13	88	243	31	516
北海道	25	1	1	13		32
青森県	17		1	4		10
岩手県	11	1	3	2		9
宮城県	6	1	1	6		16
秋田県	5	1	1	7		10
山形県	7			4		10
福島県	12		1	11	1	15
茨城県	3		1	9		21
栃木県	7			9		8
群馬県	6		2	7		8
埼玉県	26		5	18		24
千葉県	28		5	16	2	23
東京都	26	1	2	14		43
神奈川県	33	1	4	5		15
新潟県	7		1	6		11
富山県	3			2		5
石川県	2			3		5
福井県	2			2		1
山梨県	6		1			4
長野県	15	1	1	5		13
岐阜県	15	1	2	5		14
静岡県	17		1	8		10
愛知県	25	1	8	8		16
三重県	9		1	7		13
滋賀県	4			3		3
京都府	4		4	3		10
大阪府	23		6	12	25	19
兵庫県	29		7	8	2	10
奈良県	4			2		3
和歌山県	10	1	1	2		4
鳥取県	6			1		3
島根県	4			2		12
岡山県	18		2	4		5
広島県	17		1	4		11
山口県	5	1	4	1		5
徳島県	6		1			4
香川県	6		4	3		5
愛媛県	15		1	4		9
高知県	2		2	1		8
福岡県	18	1	1	6		20
佐賀県	3		2	2		2
長崎県	5		1	3		3
熊本県	15	1	1	2	1	12
大分県	3		2	3		4
宮崎県	5		1	2		7
鹿児島県	6		4	4		15
沖縄県	5		1			6

第13表-2 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（爆発のみ）

都道府県名	逃げおくれ	出火後再進入	着衣着火	放火自殺	放火自殺巻き 添え・放火殺 人の犠牲者	その他
都道府県計	2	0	0	0	0	0
北海道						
青森県	1					
岩手県						
宮城県						
秋田県						
山形県						
福島県						
茨城県						
栃木県						
群馬県						
埼玉県						
千葉県						
東京都						
神奈川県						
新潟県						
富山県						
石川県						
福井県						
山梨県						
長野県						
岐阜県						
静岡県						
愛知県						
三重県						
滋賀県						
京都府						
大阪府						
兵庫県						
奈良県						
和歌山県						
鳥取県						
島根県						
岡山県						
広島県						
山口県						
徳島県						
香川県						
愛媛県						
高知県						
福岡県						
佐賀県						
長崎県						
熊本県						
大分県						
宮崎県						
鹿児島県						
沖縄県	1					

第14表

都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（1/2）

都道府県名	逃げおくれ					出火後再進入						着衣着火						
	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外			
都道府県計	526	391	9	72	35	19	13	10	0	1	2	0	88	26	1	10	4	47
北海道	25	17		7	1		1				1		1			1		
青森県	17	11		3	3								1	1				
岩手県	11	9		1	1		1	1					3	1				2
宮城県	6	6					1	1					1					1
秋田県	5	5					1	1					1	1				
山形県	7	7																
福島県	12	12											1					1
茨城県	3	3											1					1
栃木県	7	4			1	2												
群馬県	6	2		2		2							2					2
埼玉県	26	22		2	2								5	1				4
千葉県	28	24		4									5	1		2		2
東京都	26	13		7	6		1				1		2			2		
神奈川県	33	22		8	3		1			1			4	2			1	1
新潟県	7	7											1					1
富山県	3	2				1												
石川県	2	1				1												
福井県	2	2																
山梨県	6	5	1										1					1
長野県	15	11	1	1		2	1	1					1	1				
岐阜県	15	12		2	1		1	1					2					2
静岡県	17	9	2	2	3	1							1			1		
愛知県	25	18		5		2	1	1					8	1	1	1		5
三重県	9	6		2	1								1					1
滋賀県	4	4																
京都府	4	3		1									4	4				
大阪府	23	16	1	4	2								6	2		3		1
兵庫県	29	25		4									7	2			1	4
奈良県	4	3				1												
和歌山県	10	8			1	1	1	1					1	1				
鳥取県	6	5				1												
島根県	4	3				1												
岡山県	18	15	1	2									2					2
広島県	17	13	1	2	1								1	1				
山口県	5	3			1	1	1	1					4	1				3
徳島県	6	6											1					1
香川県	6	6											4	1				3
愛媛県	15	15											1	1				
高知県	2	2											2	2				
福岡県	18	7	1	6	4		1	1					1	1				
佐賀県	3	2		1									2					2
長崎県	5	3		1		1							1					1
熊本県	15	11		2	2		1	1					1					1
大分県	3	2				1							2	1				1
宮崎県	5	3		1		1							1					1
鹿児島県	6	4	1		1								4				2	2
沖縄県	5	2		2	1								1					1

第14表

都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（2/2）

都道府県名	放火自殺					放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者					その他							
	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外			
都道府県計	243	65	2	19	16	141	31	5	0	1	24	1	516	378	9	59	26	44
北海道	13	5		3		5							32	21		8		3
青森県	4				1	3							10	9				1
岩手県	2	1				1							9	8		1		
宮城県	6					6							16	11	3			2
秋田県	7		1			6							10	10				
山形県	4	3				1							10	9				1
福島県	11	1		1		9	1					1	15	11		1		3
茨城県	9	1				8							21	16		1	2	2
栃木県	9	3			1	5							8	5			1	2
群馬県	7	2				5							8	5	2			1
埼玉県	18	4		4	1	9							24	17		4	2	1
千葉県	16	6				10	2	2					23	14		7	1	1
東京都	14	2		3	3	6							43	25		8	9	1
神奈川県	5				2	3							15	5		7	2	1
新潟県	6	2	1	2		1							11	10				1
富山県	2	1				1							5	4				1
石川県	3	1				2							5	5				
福井県	2					2							1	1				
山梨県													4	3		1		
長野県	5	1			1	3							13	10		1	1	1
岐阜県	5	1			1	3							14	10		1	1	2
静岡県	8	3			1	4							10	8			2	
愛知県	8	1				7							16	8		6		2
三重県	7	3				4							13	12				1
滋賀県	3				1	2							3	1	1	1		
京都府	3	1				2							10	10				
大阪府	12	1		2	2	7	25			1	24		19	13		6		
兵庫県	8	3		1		4	2	2					10	7		1		2
奈良県	2	1				1							3	1				2
和歌山県	2	1				1							4	4				
鳥取県	1					1							3	3				
島根県	2	1				1							12	9	1		1	1
岡山県	4	3			1								5	5				
広島県	4	1		1		1							11	8		2		1
山口県	1	1											5	5				
徳島県													4	4				
香川県	3	2				1							5	4				1
愛媛県	4	2				2							9	7			1	1
高知県	1					1							8	5		1		2
福岡県	6	1		1		4							20	17		1	1	1
佐賀県	2	1				1							2	2				
長崎県	3	2				1							3	2		1		
熊本県	2	2					1	1					12	7	2		1	2
大分県	3	1				2							4	3				1
宮崎県	2					2							7	6			1	
鹿児島県	4			1		3							15	13				2
沖縄県													6	5				1

第15表

年齢層別及び火災種別死者数

年齢層別	合計	建物火災	林野火災	計	車両火災						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
全死者	1,417	1,165	11	71	0	6	62	1	2	0	2	0	168
5歳以下	1			1			1						
6～64歳以下	461	364	1	35			35						61
65歳以上	947	796	10	34		6	25	1	2		2		105
年齢不明	8	5		1			1						2

第16表

年齢層別及び建物用途別建物火災における死者数

年齢層別	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店
全死者	1,165	875	21	162	0	0	0	0	0	0	0	1
5歳以下	0											
6～64歳以下	364	240	4	62								
65歳以上	796	632	17	99								1
年齢不明	5	3		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	0	2	0	0	0	0	0	51	28	0	0	25
5歳以下												
6～64歳以下		1						35	11			11
65歳以上		1						16	17			13
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	1,417	526	391	9	72	35	19	13	10	0	1	2	0	88	26	1	10	4	47
5歳以下	1																		
6～64歳以下	461	125	83	1	25	12	4	3	2		1			8	2	1	1	2	2
65歳以上	947	400	307	8	47	23	15	10	8			2		80	24		9	2	45
年齢不明	8	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	243	65	2	19	16	141	31	5	0	1	24	1	516	378	9	59	26	44
5歳以下							1					1						
6～64歳以下	145	43	1	13	10	78	27	3			24		153	107	1	22	10	13
65歳以上	96	22	1	6	5	62	3	2		1			358	269	8	36	16	29
年齢不明	2				1	1							5	2		1		2

第18表

都道府県別及び火災種別負傷者数

都道府県名	合計	建物火災	林野火災	車両火災	火災種別						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
都道府県計	5,433	4,538	102	221	2	51	114	2	15	37	21	0	551
北海道	233	191	4	9		2	3			4	3		26
青森県	102	88	1	4		1	3						9
岩手県	60	50	4	1			1						5
宮城県	111	99	1	4		1	3						7
秋田県	49	38	3	1						1			7
山形県	42	32	1	3		2	1						6
福島県	109	88	4	3			1			2			14
茨城県	129	110	2	4		2	1			1			13
栃木県	89	69	2	6			4			2			12
群馬県	80	65	2	3		1	1		1				10
埼玉県	240	215		9		1	7			1			16
千葉県	259	214	2	13		5	6		1	1	2		28
東京都	670	613	2	27	2	6	11		7	1	1		27
神奈川県	304	276		10		3	7				1		17
新潟県	109	94	1	4		1	3						10
富山県	31	25	2	1			1						3
石川県	33	31											2
福井県	31	23	2	2			1		1				4
山梨県	36	20	1	7		1	4			2			8
長野県	121	85	3	4			2			2			29
岐阜県	89	72	2	3			3						12
静岡県	120	98	3	8		1	5		2				11
愛知県	295	257	4	8		2	5			1			26
三重県	88	61	1	8		2	4			2			18
滋賀県	47	36		4		1	2	1					7
京都府	106	95	1	3		1	2						7
大阪府	358	333	1	7		1	4	1		1			17
兵庫県	232	196	7	6		2	4				1		22
奈良県	64	48	1	6		5	1						9
和歌山県	35	29		2			2						4
鳥取県	33	28	3										2
島根県	38	28	3	2						2			5
岡山県	115	76	10	4		1	1			2			25
広島県	110	84	4	3		2				1			19
山口県	68	50	2								1		15
徳島県	31	24	1										6
香川県	49	35	2	2			2				3		7
愛媛県	85	72	2	2						2	2		7
高知県	26	23	1										2
福岡県	193	160	1	17		1	14		2				15
佐賀県	46	38	3	3		2				1			2
長崎県	47	35		2		1				1	1		9
熊本県	85	61	4	5		2	1			2	1		14
大分県	51	37	3	2						2			9
宮崎県	63	50	2	2			1		1				9
鹿児島県	85	60	3	4			2			2			18
沖縄県	36	26	1	3		1	1			1	5		1

第19表

都道府県別及び建物用途別建物火災における負傷者数

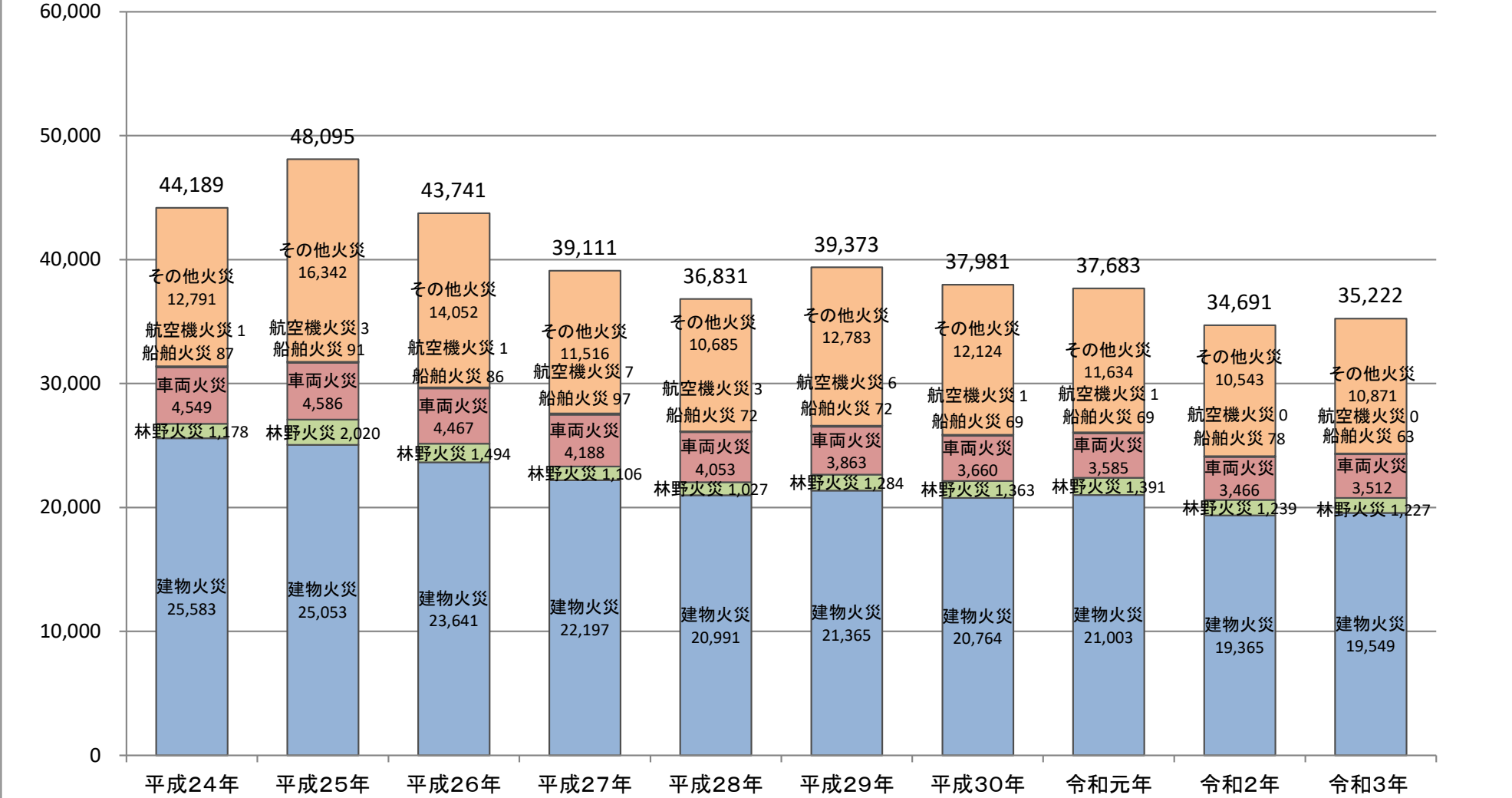
都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他	
都道府県計	4,538	2,232	98	966	0	3	0	1	0	1	2	74	19	18	6	21	13	2	0	335	191	0	0	556	
北海道	191	91	5	43									2			1	1				7	9			32
青森県	88	45	1	16								1									4	7			14
岩手県	50	31		8																	2				9
宮城県	99	62	5	10								1				1					3	1			16
秋田県	38	20		9									1								3				5
山形県	32	25	1	1								1													4
福島県	88	51	9	5								1		1							2	2			17
茨城県	110	54	2	16								2									2				34
栃木県	69	39	2	10						1			1				2				1				13
群馬県	65	38	5	4								3									5				10
埼玉県	215	114	5	58								5	1								5	2			25
千葉県	214	117	4	42								4		1		1	1				5	7			32
東京都	613	173	2	203								7	1	1	1						115	88			22
神奈川県	276	110	2	92								5	4	3		7					14	15			24
新潟県	94	59	4	9								7									4	1			10
富山県	25	19	3																						3
石川県	31	15	2	3																	2	1			8
福井県	23	15		2																	1				5
山梨県	20	14		1								3													2
長野県	85	57	4	6								1		2							2				13
岐阜県	72	54	1	5									1								3	3			5
静岡県	98	50	1	14								2					2				5	2			22
愛知県	257	99	5	77								3		2		1		1			33	6			30
三重県	61	37		4								1	1								6				12
滋賀県	36	15		6								4									2				9
京都府	95	52	2	23								2				1	3				4				8
大阪府	333	125	6	123							1	1	3	2	3		2				24	18			25
兵庫県	196	82	4	49				1			1	3		1	1	4					12	2			36
奈良県	48	34	1	2																	1	4			6
和歌山県	29	21		2								1									2				3
鳥取県	28	18		4																	2				4
島根県	28	20	1	3														1							3
岡山県	76	50	3	8								1									2				12
広島県	84	52		15								2									3	1			11
山口県	50	41		1																	1				7
徳島県	24	11		3								2			1						4				3
香川県	35	29		1									1								1				3
愛媛県	72	33	2	6										1							17	4			9
高知県	23	15		1			1							1							2				3
福岡県	160	72	5	40								6									15	4			18
佐賀県	38	23	3				2										5				2				3
長崎県	35	13	1	6														1			2	2			10
熊本県	61	33	1	6								3	1	2				1				4			10
大分県	37	21	1	5										1							4	4			1
宮崎県	50	38		9								2													1
鹿児島県	60	35	4	6									1								8	4			2
沖縄県	26	10	1	9									1								3				2

第20表

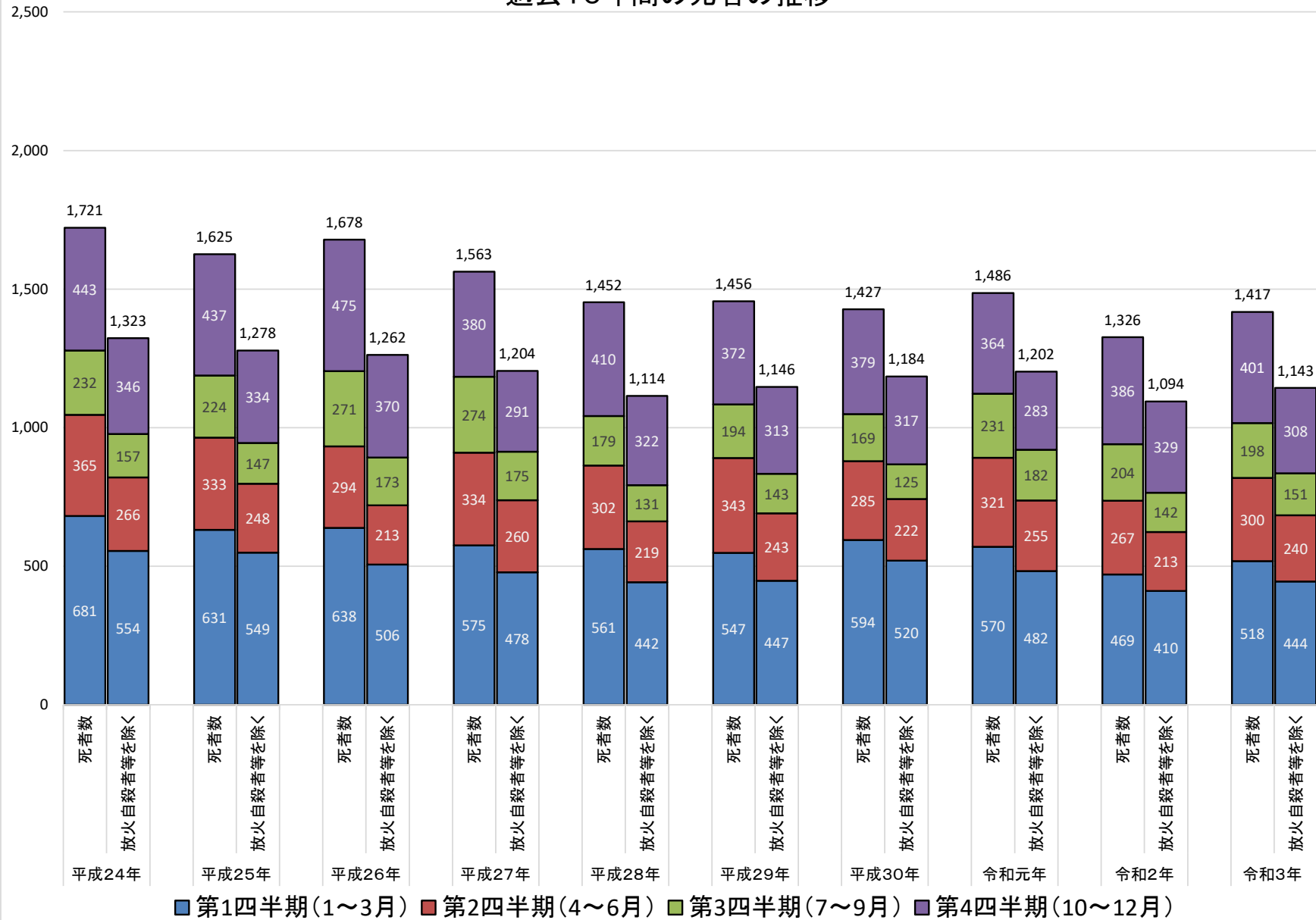
21大都市別の火災の損害状況

都市名	件数 合計	建物 火災	林野 火災	車両 火災	船舶 火災	航空機 火災	その他 火災	焼損 棟数	建物焼損 床面積(m ²)	建物焼損 表面積(m ²)	林野焼損 面積(a)	死者数	負傷者数	り災 世帯数	り災人員	損害額 (千円)
計	8,435	5,721	53	675	11	0	1,975	7,218	127,599	33,201	571	278	1,484	5,383	10,573	38,833,963
札幌市	383	274	1	43			65	354	5,321	2,026	1	20	65	259	498	339,734
仙台市	228	137		23			68	168	3,382	141		2	39	121	261	252,706
さいたま市	300	171		21			108	230	2,992	831		11	45	196	466	332,371
千葉市	225	143	8	21			53	177	2,613	406	29	6	36	118	233	376,634
東京都特別区	2,816	2,095		133	1		587	2,357	8,565	4,591		50	468	1,682	3,124	2,528,958
横浜市	698	463		56	2		177	594	8,795	2,460		21	110	460	934	5,574,666
川崎市	363	226		24			113	273	1,995	534		11	53	221	485	143,463
相模原市	131	71		13			47	113	1,791	286		4	19	94	191	228,366
新潟市	129	97		14			18	169	5,255	490		5	28	107	254	268,807
静岡市	157	85	3	28	1		40	161	4,185	367	105	9	28	119	271	349,379
浜松市	171	95	3	20			53	126	2,985	4,243	23	4	27	72	169	506,324
名古屋市	468	289	1	46			132	347	5,628	1,564	30	11	108	271	504	616,675
京都市	196	147	1	18			30	200	2,716	573	10	6	59	163	301	167,778
大阪市	596	470		40	2		84	589	42,792	8,071		42	141	482	837	24,723,240
堺市	164	107		23			34	127	1,764	428		7	21	117	244	199,795
神戸市	347	192	8	38	1		108	241	3,491	422	55	10	55	184	340	362,409
岡山市	180	93	12	25			50	153	3,906	590	223	10	36	112	207	295,632
広島市	223	134	5	27	1		56	228	5,849	2,065	38	12	37	175	332	773,407
北九州市	221	120	2	30	2		67	194	5,280	888	20	11	29	137	319	405,012
福岡市	280	204	4	20			52	248	2,103	1,302	8	11	52	176	348	164,672
熊本市	159	108	5	12	1		33	169	6,191	923	29	15	28	117	255	223,935

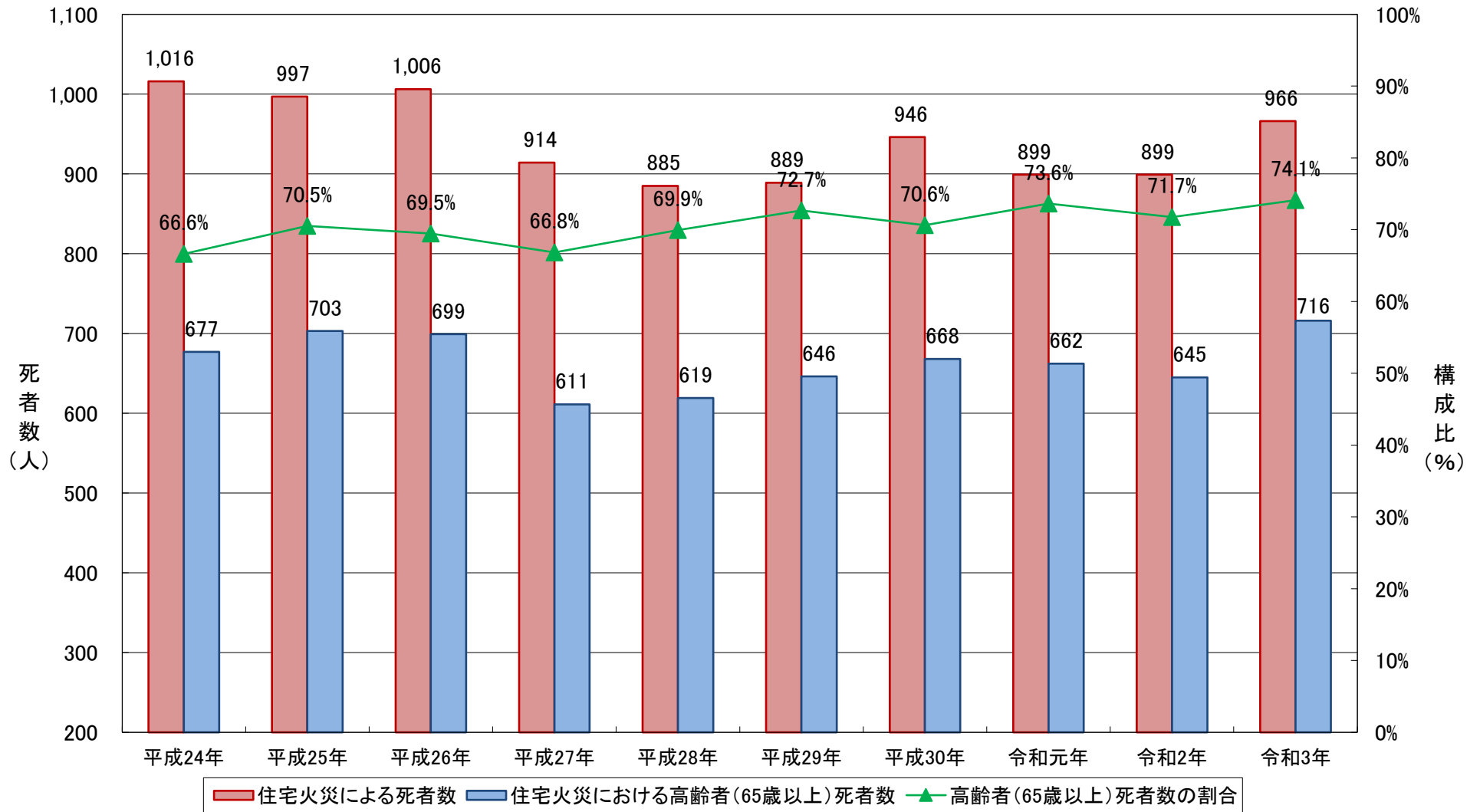
過去10年間の火災の推移



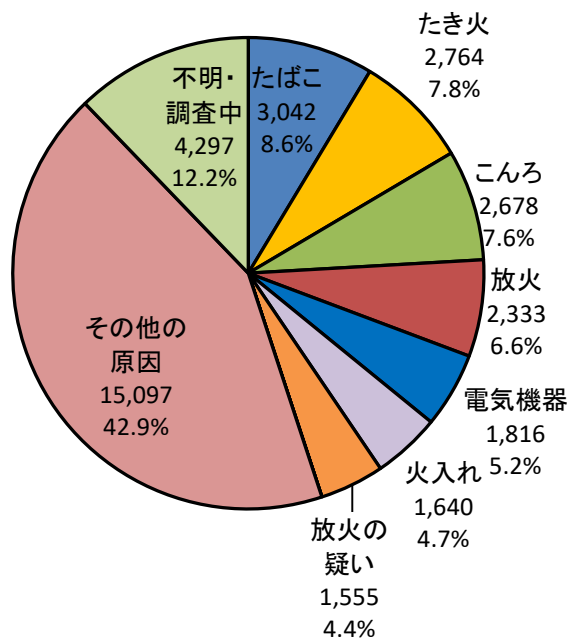
過去10年間の死者の推移



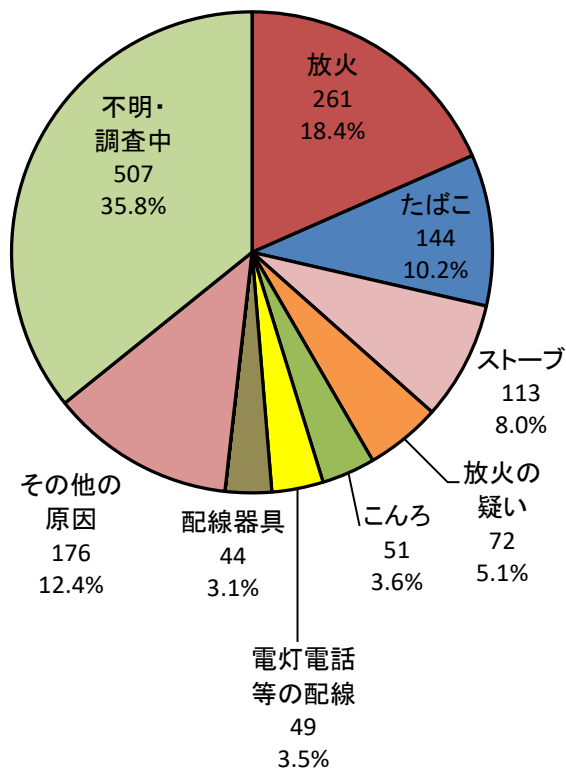
住宅火災における死者数の推移(放火自殺者等を除く。)



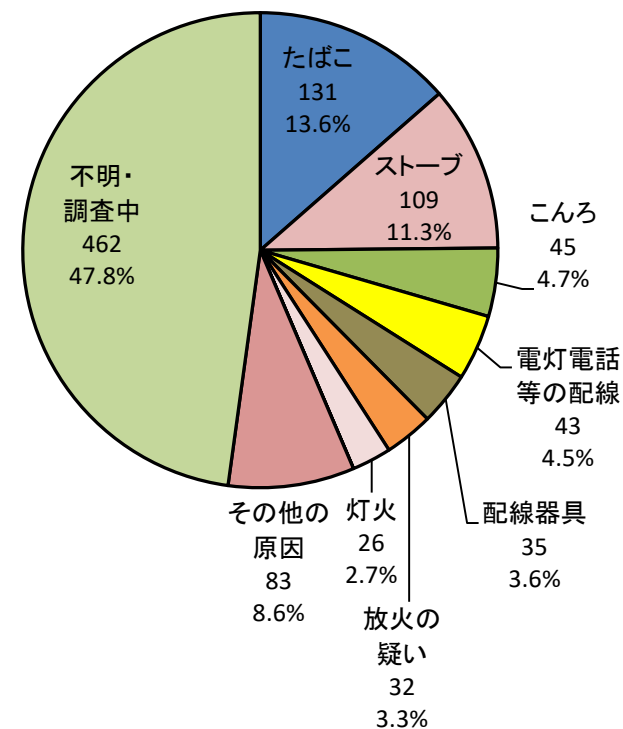
出火原因
全火災35,222件の内訳



全火災の出火原因別死者
1,417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。)
966人の内訳



令和3年(1~12月)における火災の状況(確定値)