

消 防 情 第 308 号
令 和 4 年 9 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 4 年 (1 月 ~ 6 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 山口
〒100-8927
東京都千代田区霞が関2-1-2
TEL: 03-5253-7526

令和4年9月28日
消 防 庁

令和4年（1～6月）における火災の概要（概数）

1 総出火件数は20,417件でした

総出火件数は、20,417件でした。これは、おおよそ1日あたり113件、13分ごとに1件の火災が発生したことになります。

火災種別で見ると、建物火災が10,622件、林野火災が963件、車両火災が1,633件、船舶火災が46件、航空機火災が1件、その他火災が7,152件でした。

2 火災による総死者数は849人、負傷者数は3,195人でした

火災による総死者数は、849人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が693人、林野火災が13人、車両火災が41人、船舶火災が1人、航空機火災が2人、その他火災が99人となっています。

また、火災による負傷者数は3,195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2,662人、林野火災が77人、車両火災が98人、船舶火災が8人、航空機火災が0人、その他火災が350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535人でした

建物火災における死者693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586人で、更にそこから放火自殺者等を除

くと535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、84.6%で、出火件数の割合55.2%と比較して非常に高くなっています。

4 住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）の約8割が高齢者

住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）535人のうち、65歳以上の高齢者は407人(76.1%)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241人、着衣着火21人、出火後再進入7人、その他266人となっています。

5 出火原因の第1位は、「たき火」、続いて「たばこ」

総出火件数の20,417件を出火原因別にみると、「たき火」2,170件(10.6%)、「たばこ」1,830件(9.0%)、「こんろ」1,392件(6.8%)、「火入れ」1,347件(6.6%)、「放火」1,152件(5.6%)の順となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると1,951件(9.6%)で、件数が多い主な都道府県は、東京都294件(14.2%(各都道府県における割合、以下同じ。))、神奈川県171件(17.2%)、埼玉県147件(15.7%)、大阪府134件(13.7%)、千葉県130件(12.6%)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10,622件にあっては、「こんろ」1,358件(12.8%)、「たばこ」1,000件(9.4%)、「ストーブ」698件(6.6%)、「配線器具」685件(6.4%)、「電気機器」666件(6.3%)の順となっています。

林野火災963件では、「たき火」353件(36.7%)、「火入れ」197件(20.5%)、「放火の疑い」43件(4.5%)、「たばこ」37件(3.8%)、「マッチ・ライター

一」32件(3.3%)の順となっています。

車両火災1,633件では、「排気管」270件(16.5%)、「交通機関内配線」146件(8.9%)、「電気機器」140件(8.6%)、「たばこ」74件(4.5%)、「放火」59件(3.6%)の順となっています。

船舶火災46件では、「溶接機・切断機」8件(17.4%)、「交通機関内配線」5件(10.9%)、「電気装置」2件(4.3%)、「配線器具」2件(4.3%)、「火入れ」2件(4.3%)の順となっています。

航空機火災1件については、「不明・調査中」となっています。

その他火災7,152件では、「たき火」1,518件(21.2%)、「火入れ」1,012件(14.1%)、「たばこ」719件(10.1%)、「放火」593件(8.3%)、「放火の疑い」470件(6.6%)の順となっています。

令和4年(1～6月)と令和3年(1～6月)の 火災件数等の比較

	令和4年 (概数)	令和3年 (概数)	増減率
総出火件数	20,417 件	20,025 件	2.0 %
建物火災	10,622 件	10,433 件	1.8 %
(うち住宅火災)	(5,867 件)	(5,835 件)	(0.5 %)
林野火災	963 件	985 件	-2.2 %
車両火災	1,633 件	1,750 件	-6.7 %
船舶火災	46 件	32 件	43.8 %
航空機火災	1 件	0 件	—
その他火災	7,152 件	6,825 件	4.8 %
火災による死者	849 人	814 人	4.3 %
火災による負傷者	3,195 人	3,065 人	4.2 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	535 人	558 人	-4.1 %
うち65歳以上の高齢者	407 人	418 人	-2.6 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	1,951 件	2,185 件	-10.7 %
(うち放火)	(1,152 件)	(1,256 件)	(-8.3 %)
(うち放火の疑い)	(799 件)	(929 件)	(-14.0 %)
たき火	2,170 件	1,914 件	13.4 %
たばこ	1,830 件	1,778 件	2.9 %
こんろ	1,392 件	1,420 件	-2.0 %

令和4年(1～6月)

における火災の状況(概数)

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

別 表

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

別 図

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

令和4年（1～6月）における火災の状況（概数）

（※本資料で示す数値は概数であるため、今後変更する場合があります。また、前年同期比についても、前年同期の概数を用いて算出しているため、今後変更する場合があります。）

1 全国の概況

(1) 火災件数

令和4年（1～6月）における出火件数は、20,417件で、これは、おおよそ1日あたり113件、13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	10,622	52.0%	189	1.8%
林野火災	963	4.7%	▲22	-2.2%
車両火災	1,633	8.0%	▲117	-6.7%
船舶火災	46	0.2%	14	43.8%
航空機火災	1	0.0%	1	—
その他火災	7,152	35.0%	327	4.8%
総火災件数	20,417	100%	392	2.0%

(2) 死傷者数

令和4年（1～6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	849	35	4.3%	4.7人	火災24.0件に1人
負傷者数	3,195	130	4.2%	17.7人	火災6.4件に1人

(3) 火災による損害

令和4年（1～6月）における火災損害は493億6,490万円で、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	15,764	▲16	-0.1%	87.1棟	1.5棟
り災世帯数	10,100	200	2.0%	55.8世帯	1.0世帯
建物焼損床面積（㎡）	599,481	46,378	8.4%	3,312.0㎡	56.4㎡
建物焼損表面積（㎡）	61,013	▲5,511	-8.3%	337.1㎡	5.7㎡
林野焼損面積（a）	57,323	▲2,200	-3.7%	316.7a	59.5a
損害額（万円）	4,936,490	612,797	14.2%	27,273.4万円	241.8万円

※「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10,622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	5,867	55.2%	32	0.5%
一般住宅	3,864	36.4%	▲59	-1.5%
共同住宅	1,799	16.9%	76	4.4%
併用住宅	204	1.9%	15	7.9%
特定複合用途	933	8.8%	73	8.5%
工場・作業場	788	7.4%	▲35	-4.3%
事務所等	360	3.4%	▲24	-6.3%
非特定複合用途	357	3.4%	▲6	-1.7%
倉庫	259	2.4%	5	2.0%
飲食店	219	2.1%	11	5.3%
物品販売店舗等	157	1.5%	31	24.6%
学校	73	0.7%	3	4.3%
旅館・ホテル等	59	0.6%	10	20.4%
病院等	46	0.4%	3	7.0%
社会福祉施設等	37	0.3%	1	2.8%
神社・寺院等	35	0.3%	2	6.1%
グループホーム等	30	0.3%	▲9	-23.1%
駐車場等	19	0.2%	▲8	-29.6%
公会堂等	17	0.2%	10	142.9%
停車場等	17	0.2%	▲4	-19.0%
遊技場等	14	0.1%	▲1	-6.7%
料理店等	8	0.1%	2	33.3%
公衆浴場	7	0.1%	4	133.3%
劇場等	5	0.0%	▲1	-16.7%
幼稚園等	5	0.0%	2	66.7%
図書館等	5	0.0%	2	66.7%
その他の用途の建物火災	1,305	12.3%	86	7.1%
計	10,622	100%	189	1.8%

3 出火原因別の火災発生状況

(1) 全火災

全火災 20,417 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比	前年同期比	増減率
たき火	2,170	10.6%	256	13.4%
たばこ	1,830	9.0%	52	2.9%
こんろ	1,392	6.8%	▲28	-2.0%
火入れ	1,347	6.6%	156	13.1%
放火	1,152	5.6%	▲104	-8.3%
電気機器	896	4.4%	72	8.7%
放火の疑い	799	3.9%	▲130	-14.0%
配線器具	772	3.8%	39	5.3%
電灯電話等の配線	769	3.8%	8	1.1%
ストーブ	721	3.5%	15	2.1%
マッチ・ライター	337	1.7%	▲23	-6.4%
排気管	321	1.6%	▲1	-0.3%
電気装置	253	1.2%	▲26	-9.3%
火あそび	214	1.0%	21	10.9%
溶接機・切断機	211	1.0%	16	8.2%
焼却炉	182	0.9%	▲4	-2.2%
灯火	181	0.9%	▲32	-15.0%
交通機関内配線	177	0.9%	10	6.0%
取灰	171	0.8%	23	15.5%
煙突・煙道	105	0.5%	13	14.1%
風呂かまど	76	0.4%	▲14	-15.6%
内燃機関	58	0.3%	▲12	-17.1%
炉	47	0.2%	▲12	-20.3%
衝突の火花	41	0.2%	3	7.9%
かまど	37	0.2%	0	0.0%
ボイラー	33	0.2%	8	32.0%
こたつ	28	0.1%	2	7.7%
その他	3,630	17.8%	81	2.3%
不明・調査中	2,467	12.1%	3	0.1%
計	20,417	100%	392	2.0%

(2) 建物火災

建物火災 10,622 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	1,358	12.8%	917	15.6%
たばこ	1,000	9.4%	685	11.7%
ストーブ	698	6.6%	538	9.2%
配線器具	685	6.4%	397	6.8%
電気機器	666	6.3%	280	4.8%
電灯電話等の配線	505	4.8%	257	4.4%
放火	491	4.6%	296	5.0%
たき火	273	2.6%	90	1.5%
放火の疑い	252	2.4%	134	2.3%
灯火	170	1.6%	144	2.5%
電気装置	162	1.5%	32	0.5%
マッチ・ライター	130	1.2%	90	1.5%
火入れ	120	1.1%	34	0.6%
溶接機・切断機	113	1.1%	16	0.3%
取灰	102	1.0%	59	1.0%
煙突・煙道	93	0.9%	56	1.0%
火あそび	85	0.8%	44	0.7%
焼却炉	78	0.7%	16	0.3%
風呂かまど	74	0.7%	70	1.2%
炉	40	0.4%	2	0.0%
かまど	30	0.3%	10	0.2%
こたつ	28	0.3%	25	0.4%
ボイラー	26	0.2%	14	0.2%
交通機関内配線	24	0.2%	3	0.1%
排気管	20	0.2%	1	0.0%
内燃機関	7	0.1%	1	0.0%
衝突の火花	0	0.0%	0	0.0%
その他	1,900	17.9%	768	13.1%
不明・調査中	1,492	14.0%	888	15.1%
計	10,622	100%	5,867	100%

(3) 林野火災

林野火災 963 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	353	36.7%
火入れ	197	20.5%
放火の疑い	43	4.5%
たばこ	37	3.8%
マッチ・ライター	32	3.3%
火あそび	13	1.3%
焼却炉	11	1.1%
放火	9	0.9%
取灰	7	0.7%
電灯電話等の配線	4	0.4%
その他	145	15.1%
不明・調査中	112	11.6%
計	963	100%

(4) 車両火災

車両火災 1,633 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	270	16.5%
交通機関内配線	146	8.9%
電気機器	140	8.6%
たばこ	74	4.5%
放火	59	3.6%
電気装置	51	3.1%
内燃機関	49	3.0%
衝突の火花	37	2.3%
配線器具	33	2.0%
マッチ・ライター	33	2.0%
放火の疑い	33	2.0%
たき火	26	1.6%
電灯電話等の配線	20	1.2%
火入れ	16	1.0%
溶接機・切断機	14	0.9%
こんろ	8	0.5%
焼却炉	3	0.2%
火あそび	3	0.2%
取灰	3	0.2%
その他	361	22.1%
不明・調査中	254	15.6%
計	1,633	100%

(5) 船舶火災

船舶火災 46 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	17.4%
交通機関内配線	5	10.9%
電気装置	2	4.3%
配線器具	2	4.3%
火入れ	2	4.3%
こんろ	1	2.2%
ストーブ	1	2.2%
煙突・煙道	1	2.2%
排気管	1	2.2%
電気機器	1	2.2%
電灯電話等の配線	1	2.2%
取灰	1	2.2%
放火の疑い	1	2.2%
その他	8	17.4%
不明・調査中	11	23.9%
計	46	100%

(6) 航空機火災

原因別	件数	構成比
不明・調査中	1	100.0%
計	1	100%

(7) その他火災

その他火災7,152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	1,518	21.2%
火入れ	1,012	14.1%
たばこ	719	10.1%
放火	593	8.3%
放火の疑い	470	6.6%
電灯電話等の配線	239	3.3%
マッチ・ライター	142	2.0%
火あそび	113	1.6%
焼却炉	90	1.3%
電気機器	89	1.2%
溶接機・切断機	74	1.0%
取灰	58	0.8%
配線器具	52	0.7%
電気装置	38	0.5%
排気管	29	0.4%
こんろ	23	0.3%
ストーブ	20	0.3%
煙突・煙道	9	0.1%
灯火	9	0.1%
かまど	7	0.1%
ボイラー	7	0.1%
炉	6	0.1%
衝突の火花	4	0.1%
風呂かまど	2	0.0%
内燃機関	2	0.0%
交通機関内配線	1	0.0%
その他	1,229	17.2%
不明・調査中	597	8.3%
計	7,152	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	5,014	24.6%
住宅の居室	2,943	14.4%
林野	796	3.9%
一般倉庫	675	3.3%
建物の外周部	554	2.7%
道路	371	1.8%
車両等の外周部	299	1.5%
公園	296	1.4%
物置・置き場	228	1.1%
ゴミ集積所	216	1.1%
車両船舶の運転席	195	1.0%
車庫・駐車場等	183	0.9%
建物の廊下	170	0.8%
トイレ	162	0.8%
玄関	109	0.5%
広間・ホール	48	0.2%
建物の階段室	21	0.1%
その他の出火箇所	8,137	39.9%
計	20,417	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	3,605	17.7%	▲63	-1.7%
2月	3,731	18.3%	▲436	-10.5%
3月	4,081	20.0%	637	18.5%
4月	3,467	17.0%	▲426	-10.9%
5月	3,106	15.2%	651	26.5%
6月	2,427	11.9%	29	1.2%
計	20,417	100%	392	2.0%

(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	711	3.5%
2～3時台	637	3.1%
4～5時台	620	3.0%
6～7時台	898	4.4%
8～9時台	1,656	8.1%
10～11時台	2,833	13.9%
12～13時台	3,086	15.1%
14～15時台	2,996	14.7%
16～17時台	2,230	10.9%
18～19時台	1,720	8.4%
20～21時台	1,195	5.9%
22～23時台	946	4.6%
不明	889	4.4%
計	20,417	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 3,195 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	2,662	83.3%	159	6.4%
林野火災	77	2.4%	▲3	-3.8%
車両火災	98	3.1%	▲21	-17.6%
船舶火災	8	0.3%	▲3	-27.3%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	350	11.0%	▲2	-0.6%
計	3,195	100%	130	4.2%

(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 2,662 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	1,311	49.2%
共同住宅	565	21.2%
特定複合用途	151	5.7%
非特定複合用途	126	4.7%
工場・作業場	120	4.5%
併用住宅	61	2.3%
飲食店	58	2.2%
事務所等	27	1.0%
倉庫	17	0.6%
学校	14	0.5%
物品販売店舗等	12	0.5%
病院等	8	0.3%
社会福祉施設等	7	0.3%
グループホーム等	5	0.2%
旅館・ホテル等	4	0.2%
その他の用途の建物火災	176	6.6%
計	2,662	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者 849 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	693	81.6%	20	3.0%
林野火災	13	1.5%	3	30.0%
車両火災	41	4.8%	11	36.7%
船舶火災	1	0.1%	▲ 1	-50.0%
航空機火災	2	0.2%	2	—
その他火災	99	11.7%	0	0.0%
計	849	100%	35	4.3%

(2) 経過別の死者発生状況

死者 849 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	81	54	1	136	16.0%	4	3.0%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	1	2	0	3	0.4%	1	50.0%
放火自殺等を除く	1	167	535	7	710	83.6%	30	4.4%
逃げ遅れ	1	67	236	0	304	35.8%	▲ 29	-8.7%
着衣着火	0	6	51	0	57	6.7%	8	16.3%
出火後再進入	0	0	8	0	8	0.9%	3	60.0%
その他	0	94	240	7	341	40.2%	48	16.4%
計	1	249	591	8	849	100%	35	4.3%

(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	116	123	14.5%
たばこ	77	83	9.8%
ストーブ	69	78	9.2%
放火の疑い	39	42	4.9%
電灯電話等の配線	35	38	4.5%
配線器具	26	30	3.5%
こんろ	25	28	3.3%
たき火	24	24	2.8%
火入れ	14	14	1.6%
マッチ・ライター	10	10	1.2%
灯火	9	10	1.2%
排気管	2	4	0.5%
こたつ	3	3	0.4%
電気機器	3	3	0.4%
煙突・煙道	2	3	0.4%
交通機関内配線	2	2	0.2%
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%
溶接機・切断機	1	1	0.1%
かまど	0	0	0.0%
その他	45	54	6.4%
不明・調査中	261	295	34.7%
計	767	849	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	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人 以上	死者数 合計	備考
建物計	615	551	56	4	2	1	1		693	
住宅	525	472	47	3	2	1			586	
一般住宅	406	362	38	3	2	1			459	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 死者2名の発生した建物用途を「建物火災 その他」で計上
併用住宅	13	10	3						15	死者1名の発生した建物用途を「建物火災 一般住宅」で計上
共同住宅	106	100	6						112	
劇場等										
公会堂等										
キャバレー等										
遊技場等										
性風俗施設										
カラオケボックス等										
料理店等										
飲食店	3	3							3	
物品販売店舗等	2	2							2	
旅館・ホテル等										
病院等										
グループホーム等										
社会福祉施設等										
幼稚園等										
学校										
図書館等										
特殊浴場										
公衆浴場										
停車場等										
神社・寺院等	1		1						2	
工場・作業場	7	4	2				1		14	
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	14	13	1						15	
非特定複合用途	19	17	1	1					21	死者1名の発生した建物用途を「その他火災」で計上
地下街										
準地下街										
文化財										
その他	38	34	4						44	火災種別「建物火災 一般住宅」の火災で発生した死者2名を計上
林野火災	13	13							13	
車両火災	39	38		1					41	
船舶火災	1	1							1	
航空機火災	1		1						2	
その他火災	98	98							99	火災種別「建物火災 非特定複合用途」の火災で発生した死者1名を計上
計	767	701	57	5	2	1	1	0	849	

※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	37	24	0	61	8.8%	1	1.7%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	1	2	0	3	0.4%	2	200.0%
放火自殺等を除く	1	147	474	7	629	90.8%	17	2.8%
逃げ遅れ	1	57	225	0	283	40.8%	▲ 37	-11.6%
着衣着火	0	5	21	0	26	3.8%	5	23.8%
出火後再進入	0	0	8	0	8	1.2%	3	60.0%
その他	0	85	220	7	312	45.0%	46	17.3%
計	1	185	500	7	693	100%	20	3.0%

(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	30	19	0	49	8.4%	0	0.0%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	1	1	0	2	0.3%	1	100.0%
放火自殺等を除く	1	121	407	6	535	91.3%	▲ 23	-4.1%
逃げ遅れ	1	48	192	0	241	41.1%	▲ 58	-19.4%
着衣着火	0	5	16	0	21	3.6%	3	16.7%
出火後再進入	0	0	7	0	7	1.2%	3	75.0%
その他	0	68	192	6	266	45.4%	29	12.2%
計	1	152	427	6	586	100%	▲ 22	-3.6%

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	76	82	11.8%
ストーブ	69	78	11.3%
放火	52	59	8.5%
電灯電話等の配線	34	37	5.3%
配線器具	26	30	4.3%
放火の疑い	26	29	4.2%
こんろ	22	25	3.6%
灯火	9	10	1.4%
マッチ・ライター	7	7	1.0%
こたつ	3	3	0.4%
電気機器	3	3	0.4%
煙突・煙道	2	3	0.4%
たき火	2	2	0.3%
風呂かまど	1	1	0.1%
炉	1	1	0.1%
焼却炉	1	1	0.1%
溶接機・切断機	1	1	0.1%
その他	33	42	6.1%
不明・調査中	247	279	40.3%
計	615	693	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
ストーブ	62	70	11.9%
たばこ	64	69	11.8%
放火	42	47	8.0%
電灯電話等の配線	31	34	5.8%
配線器具	24	27	4.6%
放火の疑い	24	27	4.6%
こんろ	14	17	2.9%
灯火	7	8	1.4%
マッチ・ライター	6	6	1.0%
こたつ	3	3	0.5%
煙突・煙道	2	3	0.5%
風呂かまど	1	1	0.2%
焼却炉	1	1	0.2%
電気機器	1	1	0.2%
たき火	1	1	0.2%
その他	26	30	5.1%
不明・調査中	216	241	41.1%
計	525	586	100%

6 放火火災の発生状況

※「放火火災」とは：出火原因が「放火」及び「放火の疑い」の火災（1,951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	743	38.1%	▲ 135	-15.4%
一般住宅	269	13.8%	▲ 47	-14.9%
共同住宅	150	7.7%	▲ 26	-14.8%
特定複合用途	40	2.1%	▲ 12	-23.1%
事務所等	39	2.0%	▲ 2	-4.9%
非特定複合用途	27	1.4%	▲ 2	-6.9%
倉庫	22	1.1%	▲ 7	-24.1%
工場・作業場	17	0.9%	3	21.4%
物品販売店舗等	16	0.8%	4	33.3%
併用住宅	11	0.6%	0	0.0%
社会福祉施設等	8	0.4%	0	0.0%
学校	8	0.4%	▲ 11	-57.9%
病院等	6	0.3%	▲ 3	-33.3%
飲食店	5	0.3%	▲ 3	-37.5%
遊技場等	4	0.2%	▲ 1	-20.0%
旅館・ホテル等	4	0.2%	▲ 5	-55.6%
停車場等	4	0.2%	0	0.0%
グループホーム等	3	0.2%	0	0.0%
公会堂等	2	0.1%	1	100.0%
幼稚園等	2	0.1%	2	—
神社・寺院等	2	0.1%	▲ 6	-75.0%
駐車場等	2	0.1%	▲ 3	-60.0%
図書館等	1	0.1%	1	—
スタジオ	1	0.1%	1	—
文化財	1	0.1%	1	—
その他の建物	99	5.1%	▲ 20	-16.8%
林野火災	52	2.7%	▲ 31	-37.3%
車両火災	92	4.7%	▲ 21	-18.6%
船舶火災	1	0.1%	▲ 2	-66.7%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	1,063	54.5%	▲ 45	-4.1%
計	1,951	100%	▲ 234	-10.7%

(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	576	29.5%
住宅の居室	240	12.3%
公園	164	8.4%
道路	96	4.9%
トイレ	71	3.6%
一般倉庫	58	3.0%
ゴミ集積所	57	2.9%
林野	57	2.9%
建物の外周部	53	2.7%
車両船舶の運転席	44	2.3%
建物の廊下	36	1.8%
玄関	31	1.6%
物置・置き場	26	1.3%
車庫・駐車場等	21	1.1%
車両等の外周部	15	0.8%
広間・ホール	12	0.6%
建物の階段室	9	0.5%
その他の出火箇所	385	19.7%
計	1,951	100%

(3) 放火火災の月別出火件数

月	件数	構成比	前年比	増減率
1月	377	19.3%	▲ 7	-1.8%
2月	366	18.8%	▲ 76	-17.2%
3月	372	19.1%	▲ 34	-8.4%
4月	288	14.8%	▲ 98	-25.4%
5月	331	17.0%	25	8.2%
6月	217	11.1%	▲ 44	-16.9%

計	1,951	100%	▲ 234	-10.7%
---	-------	------	-------	--------

(4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	269	13.8%
月曜	292	15.0%
火曜	266	13.6%
水曜	246	12.6%
木曜	248	12.7%
金曜	260	13.3%
土曜	302	15.5%
出火曜日不明	68	3.5%

計	1,951	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	128	6.6%
2～3時台	127	6.5%
4～5時台	91	4.7%
6～7時台	70	3.6%
8～9時台	119	6.1%
10～11時台	139	7.1%
12～13時台	175	9.0%
14～15時台	182	9.3%
16～17時台	210	10.8%
18～19時台	183	9.4%
20～21時台	154	7.9%
22～23時台	136	7.0%
時間帯不明	237	12.1%

計	1,951	100%
---	-------	------

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	20,417	20,025	392	2.0%
	建物	10,622	10,433	189	1.8%
	林野	963	985	▲22	-2.2%
	車両	1,633	1,750	▲117	-6.7%
	船舶	46	32	14	43.8%
	航空機	1	0	1	—
	その他	7,152	6,825	327	4.8%
焼損棟数(棟)	15,764	15,780	▲16	-0.1%	
り災世帯数(世帯)	10,100	9,900	200	2.0%	
建物焼損床面積(m ²)	599,481	553,103	46,378	8.4%	
建物焼損表面積(m ²)	61,013	66,524	▲5,511	-8.3%	
林野焼損面積(a)	57,323	59,523	▲2,200	-3.7%	
損害額(千円)	49,364,902	43,236,932	6,127,970	14.2%	
死者数合計 (人)	合計	849	814	35	4.3%
	(うち放火自殺者等)	(139)	(134)	(5)	(3.7%)
	建物	693	673	20	3.0%
	林野	13	10	3	30.0%
	車両	41	30	11	36.7%
	船舶	1	2	▲1	-50.0%
	航空機	2	0	2	—
その他	99	99	0	0.0%	
負傷者数合計 (人)	合計	3,195	3,065	130	4.2%
	建物	2,662	2,503	159	6.4%
	林野	77	80	▲3	-3.8%
	車両	98	119	▲21	-17.6%
	船舶	8	11	▲3	-27.3%
	航空機	0	0	0	—
	その他	350	352	▲2	-0.6%

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	922	48	125	1,479,461	5,183,687	1.78	0.93	滋賀県	231	10	28	386,633	1,415,222	1.63	0.71
青森県	343	16	45	694,161	1,243,081	2.76	1.29	京都府	305	13	70	676,579	2,511,494	1.21	0.52
岩手県	197	14	46	764,963	1,206,479	1.63	1.16	大阪府	981	40	212	1,193,534	8,800,753	1.11	0.45
宮城県	338	17	50	1,145,206	2,268,355	1.49	0.75	兵庫県	844	40	157	1,307,952	5,488,605	1.54	0.73
秋田県	211	16	28	482,674	956,836	2.21	1.67	奈良県	221	20	38	400,200	1,335,378	1.65	1.50
山形県	166	13	34	289,404	1,056,682	1.57	1.23	和歌山県	196	6	32	417,846	935,084	2.10	0.64
福島県	335	20	55	577,480	1,841,244	1.82	1.09	鳥取県	120	13	20	1,154,668	551,806	2.17	2.36
茨城県	644	18	105	7,907,813	2,890,377	2.23	0.62	島根県	146	3	19	230,451	666,331	2.19	0.45
栃木県	384	18	43	1,040,729	1,942,494	1.98	0.93	岡山県	426	16	58	639,814	1,879,280	2.27	0.85
群馬県	396	19	54	720,448	1,943,667	2.04	0.98	広島県	510	25	77	1,272,797	2,788,687	1.83	0.90
埼玉県	938	34	169	1,672,953	7,385,848	1.27	0.46	山口県	349	9	39	404,473	1,340,458	2.60	0.67
千葉県	1,030	37	148	2,009,699	6,310,875	1.63	0.59	徳島県	139	5	18	120,526	726,729	1.91	0.69
東京都	2,074	61	391	3,387,638	13,794,933	1.50	0.44	香川県	219	10	29	444,724	964,885	2.27	1.04
神奈川県	994	20	147	667,564	9,215,210	1.08	0.22	愛媛県	273	15	36	527,540	1,341,539	2.03	1.12
新潟県	281	20	61	1,382,488	2,188,469	1.28	0.91	高知県	194	4	25	446,073	693,369	2.80	0.58
富山県	81	8	13	190,982	1,037,319	0.78	0.77	福岡県	810	38	106	1,404,581	5,108,507	1.59	0.74
石川県	128	13	19	365,703	1,124,501	1.14	1.16	佐賀県	195	2	26	299,507	812,193	2.40	0.25
福井県	98	5	31	131,017	767,561	1.28	0.65	長崎県	278	13	30	299,428	1,320,055	2.11	0.98
山梨県	207	6	20	350,172	816,340	2.54	0.73	熊本県	414	18	57	613,745	1,747,513	2.37	1.03
長野県	488	21	81	595,363	2,056,970	2.37	1.02	大分県	344	11	30	648,467	1,131,140	3.04	0.97
岐阜県	372	25	61	778,166	1,996,682	1.86	1.25	宮崎県	256	8	33	5,709,991	1,078,313	2.37	0.74
静岡県	510	14	76	1,066,197	3,658,375	1.39	0.38	鹿児島県	314	12	28	286,134	1,605,419	1.96	0.75
愛知県	981	40	173	1,543,789	7,528,519	1.30	0.53	沖縄県	197	6	21	157,148	1,485,670	1.33	0.40
三重県	337	9	31	1,078,001	1,784,968	1.89	0.50	都道府県計	20,417	849	3,195	49,364,902	125,927,902	1.62	0.67

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(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)		
令和 4年	合計	20,417	10,622	963	1,633	46	1	7,152	15,764	599,481	61,013	57,323	849	3,195	10,100	20,757	49,364,902	
	計	11,417	5,985	519	776	23	1	4,113	9,143	345,204	32,880	30,494	579	1,841	6,135	12,535	23,512,268	
	第1 期	1月	3,605	2,130	101	258	10	0	1,106	3,171	103,520	10,779	2,227	215	639	2,143	4,425	7,222,199
		2月	3,731	1,928	169	235	11	0	1,388	3,057	126,769	10,986	22,611	200	600	2,201	4,418	9,868,563
		3月	4,081	1,927	249	283	2	1	1,619	2,915	114,915	11,115	5,656	164	602	1,791	3,692	6,421,506
	計	9,000	4,637	444	857	23	0	3,039	6,621	254,277	28,133	26,829	270	1,354	3,965	8,222	25,852,634	
	第2 期	4月	3,467	1,703	242	279	9	0	1,234	2,528	92,701	14,311	19,359	106	502	1,511	3,142	11,331,144
		5月	3,106	1,547	153	307	4	0	1,095	2,221	73,170	9,006	7,190	97	452	1,220	2,591	4,716,778
		6月	2,427	1,387	49	271	10	0	710	1,872	88,406	4,816	280	67	400	1,234	2,489	9,804,712

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	20,417	10,622	963	1,633	8	341	514	228	82	460	46	1	0	14	10	21	
北海道	922	518	22	116	1	18	38	22	1	36						1	
青森県	343	174	26	17		3	6	5		3	1						
岩手県	197	105	27	23		7	10	1		5	1		1				
宮城県	338	184	14	29	1	10	13	2		3							
秋田県	211	92	27	18		1	2	3		12							
山形県	166	93	14	13		3	5	1		4							
福島県	335	174	25	39		7	16	4		12	1				1		
茨城県	644	284	23	51		5	5		1	40	1					1	
栃木県	384	170	17	37		6	10	2	2	17							
群馬県	396	184	9	41		10	15	3		13							
埼玉県	938	567	7	78		26	21	7	7	17							
千葉県	1,030	491	43	74		12	27	8	6	21	1				1		
東京都	2,074	1,473	4	99	3	15	34	32	10	5	3					3	
神奈川県	994	594	8	77	1	24	15	13	12	12	2			1		1	
新潟県	281	199	8	24		6	7	1		10							
富山県	81	48	1	16		4	7	1		4	1		1				
石川県	128	70	11	15		2	3	1	1	8	1					1	
福井県	98	52	6	10		1	4	3		2	1					1	
山梨県	207	79	10	25		3	10		1	11							
長野県	488	201	20	27		6	9	1		11							
岐阜県	372	178	20	37		8	22	3	1	3							
静岡県	510	271	11	51		9	21	11	1	9							
愛知県	981	539	18	97		24	40	15	5	13	2					2	
三重県	337	128	22	24		8	2	5		9							
滋賀県	231	122	4	21		5	10	2		4	1				1		
京都府	305	189	11	24		8	5	4	2	5	1					1	
大阪府	981	675	7	78		17	20	15	8	18	2					2	
兵庫県	844	386	45	77		14	26	15	3	19							
奈良県	221	92	11	16		4	5	2	1	4							
和歌山県	196	91	4	7		2	3			2	1				1		
鳥取県	120	52	5	9			2			7	1		1				
島根県	146	53	18	8		1	5			2							
岡山県	426	181	60	28		7	9	5		7							
広島県	510	221	52	37		10	13	4	4	6	2				2		
山口県	349	131	23	22		4	2	2		14	1					1	
徳島県	139	59	16	8		3	1	1		3	1				1		
香川県	219	88	14	22		4	6	6	1	5							
愛媛県	273	143	21	17		2	6		1	8	5			3		2	
高知県	194	81	19	13	1	1	3	2		6	2		1		1		
福岡県	810	392	47	54		19	16	3	3	13	1	1					
佐賀県	195	66	20	12		4	2		1	5							
長崎県	278	105	22	17		1	3	3	2	8	5		1		2	2	
熊本県	414	156	60	31		6	11	4	2	8	3		3				
大分県	344	114	49	25		4	4	4		13	2		2				
宮崎県	256	110	25	24		1	7	6		10	1					1	
鹿児島県	314	135	20	17	1	2	5	3		6	2					2	
沖縄県	197	112	17	28		4	8	3	6	7							

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	1	7,152	4,377	603	382	1,790	15,764	599,481	61,013	57,323	849	3,195	10,100	49,364,902
北海道		266	138	21	12	95	715	35,332	2,168	2,269	48	125	386	1,479,461
青森県		125	84	6	7	28	325	15,579	2,447	3,751	16	45	179	694,161
岩手県		41	32	1		8	190	23,901	1,015	1,038	14	46	84	764,963
宮城県		111	50	8	9	44	306	12,266	736	926	17	50	179	1,145,206
秋田県		74	44	6	4	20	166	13,628	729	328	16	28	84	482,674
山形県		46	22	2	3	19	142	8,459	654	851	13	34	86	289,404
福島県		96	56	4	8	28	335	16,031	1,023	641	20	55	152	577,480
茨城県		285	192	21	11	61	489	38,111	1,489	669	18	105	261	7,907,813
栃木県		160	115	10	4	31	288	13,885	1,078	1,064	18	43	124	1,040,729
群馬県		162	105	7	7	43	304	11,411	1,349	1,099	19	54	168	720,448
埼玉県		286	163	31	9	83	909	22,936	3,457	1,023	34	169	628	1,672,953
千葉県		421	272	34	25	90	732	19,569	2,628	1,592	37	148	491	2,009,699
東京都		495	122	126	107	140	1,718	12,685	4,107	24	61	391	1,315	3,387,638
神奈川県		313	162	37	28	86	739	10,987	1,739	1,023	20	147	580	667,564
新潟県		50	27	2	4	17	307	22,483	529	75	20	61	164	1,382,488
富山県		15	7		2	6	86	7,088	246	9	8	13	46	190,982
石川県		31	20		2	9	115	4,880	687	42	13	19	77	365,703
福井県		29	15	3	3	8	82	2,730	2,481	82	5	31	51	131,017
山梨県		93	74	1	2	16	154	5,771	227	128	6	20	62	350,172
長野県		240	173	4	9	54	280	12,945	1,437	1,140	21	81	152	595,363
岐阜県		137	98	6	5	28	291	26,790	622	346	25	61	155	778,186
静岡県		177	105	15	9	48	420	12,973	1,578	212	14	76	279	1,066,197
愛知県		325	178	33	16	98	713	20,314	2,418	238	40	173	470	1,543,789
三重県		163	116	7	2	38	188	6,928	947	173	9	31	84	1,078,001
滋賀県		83	57	2		24	182	5,316	357	22	10	28	106	386,633
京都府		80	51	3	6	20	274	8,171	1,715	64	13	70	199	676,579
大阪府		219	59	61	19	80	849	12,622	3,371	74	40	212	933	1,193,534
兵庫県		336	215	37	14	70	573	17,567	1,805	2,397	40	157	377	1,307,952
奈良県		102	78	7	1	16	141	4,413	401	127	20	38	95	400,200
和歌山県		93	75	3	3	12	152	4,489	311	17	6	32	103	417,846
鳥取県		53	39	2	1	11	96	19,806	166	141	13	20	38	1,154,668
島根県		67	53	2		12	106	5,090	157	320	3	19	48	230,451
岡山県		157	123	7		27	268	10,161	711	978	16	58	133	639,814
広島県		198	143	9	5	41	358	15,884	1,051	744	25	77	202	1,272,797
山口県		172	127	8	2	35	224	8,139	568	233	9	39	132	404,473
徳島県		55	32	3	3	17	85	2,373	109	573	5	18	40	120,526
香川県		95	71	5	4	15	145	8,568	392	99	10	29	75	444,724
愛媛県		87	59	10	5	13	210	8,234	505	2,460	15	36	150	527,540
高知県		79	54	5	2	18	137	6,381	862	754	4	25	72	446,073
福岡県		316	180	17	13	106	704	25,398	3,906	13,301	38	106	423	1,404,581
佐賀県		97	76	2	1	18	99	5,303	561	603	2	26	59	299,507
長崎県		129	97	9	4	19	166	7,384	283	121	13	30	111	299,428
熊本県		164	118	9	3	34	278	11,047	815	12,644	18	57	159	613,745
大分県		154	116	7	3	28	202	10,821	758	1,179	11	30	107	648,467
宮崎県		96	65	1	2	28	179	13,482	5,289	3,683	8	33	111	5,709,991
鹿児島県		140	106	3	2	29	197	7,034	768	193	12	28	98	286,134
沖縄県	1	39	13	6	1	19	145	4,116	361	685	6	21	72	157,148

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	10,622 (順位)	3,864 (1)	204 (9)	1,799 (2)	5 (23)	17 (18)	3 (27)	14 (20)	0 (33)	3 (27)	8 (21)	219 (8)	157 (10)	59 (12)	46 (13)	30 (16)	37 (14)	5 (23)
北海道	518	175	13	80		1					1	15	8	6	3	2		2
青森県	174	83	3	14		1		1				2	1	1	2			
岩手県	105	56	2	4			1						4	1			1	1
宮城県	184	94	3	24							3	3	3			1		
秋田県	92	44	2	4							1	1						1
山形県	93	44	3	2		1						4		1	1			1
福島県	174	91	4	12		1						1	2					
茨城県	284	124	16	16							1	7			2			1
栃木県	170	69	3	7							1	5	5	1				1
群馬県	184	68	3	21				1				7	3	2		2		
埼玉県	567	216	10	118	1			2				10	11	1	2	3	1	
千葉県	491	189	9	105		4						6	8	1	1	1		
東京都	1,473	281		418	1							13	13	5	8	4	8	1
神奈川県	594	166	9	177		2		2		2		13	13	4	3	2	3	
新潟県	199	91	5	14								5	2		2	2	1	
富山県	48	20	2	5									1					
石川県	70	36		12								5	1					
福井県	52	24		5							1	1		1				
山梨県	79	34	1	5		1							3	1	1			
長野県	201	99	7	13		1						5	2	3	1	2		
岐阜県	178	76	3	12							2	3	2	1				1
静岡県	271	107	5	33		1	1					7	3	4	2			
愛知県	539	157	6	129		1		1				10	13	2	1	1	3	
三重県	128	49	3	13								7	4					1
滋賀県	122	36	1	13								3	5	2				
京都府	189	76	2	34								4	3	2	2			
大阪府	675	184	21	190		1		3				19	5	6	4	1	4	2
兵庫県	386	153	6	59	1					1		16	5	1	2	2		
奈良県	92	44	1	12		1						3	2		1			1
和歌山県	91	40	4	8								3			1	2		
鳥取県	52	16	1	4				1				3	1					1
島根県	53	18	1	3														1
岡山県	181	77	6	8	1							1		1	1			1
広島県	221	96	7	28						1		1	3			1		1
山口県	131	68	4	4									6	1				
徳島県	59	24	4	4								4	1					
香川県	88	52		8														
愛媛県	143	72	5	17								3		1				
高知県	81	36	2	8							2	2	2	1				
福岡県	392	131	6	83			1	1				13	3	1	1	1	2	
佐賀県	66	30	1	6								1	3					
長崎県	105	45	2	8								1	3					1
熊本県	156	75	6	16								1	2					
大分県	114	47	2	8				1				5	1	2		1		
宮崎県	110	45	3	13				1				1	1	1		1		1
鹿児島県	135	63	4	8		1						3	3	1	1			1
沖縄県	112	43	3	14	1							2	4	2	3	1		

第5表

都道府県別及び建物用途別建物火災件数（2/2）

都道府県名	学校	図書館等	特殊浴場	公衆浴場	駐車場等	神社・寺院等	工場・作業場	スタジオ	駐車場等	航空機格納庫	倉庫	事務所等	特定複合用途	非特定複合用途	地下街	準地下街	文化財	その他
都道府県計	73 (11)	5 (23)	3 (27)	7 (22)	17 (18)	35 (15)	788 (4)	1 (32)	19 (17)	4 (26)	259 (7)	360 (5)	933 (3)	357 (6)	3 (27)	0 (33)	3 (27)	1,285
北海道	2			1			31		1		24	34	32	13				74
青森県						1	10				21	3	4	4				23
岩手県	2						8				1	4	2					18
宮城県	2						13		1		3	7	10	3				14
秋田県							8				2	3	1	2				23
山形県							6				2	5	5					18
福島県	1	1				1	14				5	4	2	3				32
茨城県						1	18				3	5	8	5				77
栃木県						3	13	1	1	1	4	13	2	3				37
群馬県	3	1			1	1	20		1		10	7	5	2				26
埼玉県	5		1		1	1	53				16	11	48	5				51
千葉県	2				1	1	33				14	12	39	9				56
東京都	9	3	1	1	8	1	34		1		7	65	388	156	1			46
神奈川県	11				1	2	46		2		8	17	67	19				25
新潟県					1	1	23				3	13	5	2				29
富山県						1	8				2	2	1					6
石川県	2						3				3		1	2				5
福井県	1						9				3	3	3	1				3
山梨県							4				2	3	3	3			1	17
長野県	1			1			10				2	5	6	1				42
岐阜県	1					2	20		1		3	5	10	3				33
静岡県	1						40				4	12	15	3				33
愛知県	6				1	4	68		1	1	27	16	41	16	2			32
三重県	1			1	1	1	11		1		2	6	5					22
滋賀県	2					2	16				1	5	5	1				30
京都府	2					2	19				7	2	13	4				17
大阪府	3			1		3	43		3		14	14	75	32			1	46
兵庫県	3			1	1		37		2		10	11	33	11				31
奈良県	1						6				1	3	3	1				12
和歌山県	1						6				3		4	1				18
鳥取県							4				2	5	2	1			1	11
島根県							6				1	5		1				17
岡山県	1					1	15		1		3	3	4	2				55
広島県	2						14		1	1	9	10	10	7				29
山口県						3	10				2	4	4	3				22
徳島県							6				2		1	2				11
香川県							7				2			2				17
愛媛県	1			1			9		1		2	1	5	3				22
高知県	2						7				3	5	3					8
福岡県	2					2	31			1	12	7	30	10				54
佐賀県							6				4	1	1	2				11
長崎県							8				2	4	4	4				23
熊本県						1	2				6	10	10	6				21
大分県			1				7				2	1	5	3				28
宮崎県							11		1		2	3	3	2				21
鹿児島県	1				1		13				1	7	3	2				22
沖縄県	2						2					4	12	2				17

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	20,417 (順位)	1,830 (2)	1,392 (3)	37 (25)	76 (21)	47 (23)	182 (16)	721 (10)	28 (27)	33 (26)	105 (20)	321 (12)	896 (6)	253 (13)	769 (9)	58 (22)
北海道	922	83	75	1	4		18	57		5	10	19	31	8	36	2
青森県	343	24	10				6	28	1	2	10	6	8	6	15	
岩手県	197	9	7		2		2	16	2		2	8	6	4	1	
宮城県	338	25	26		4	1	4	13	3	1	4	4	15	5	31	3
秋田県	211	9	7			1	3	9		1	4	2	5	5	4	2
山形県	166	5	8		1		2	10	1	1	2	2	4	3	10	
福島県	335	24	12		3		2	14	2	2	7	12	13	4	15	1
茨城県	644	28	25	1	2	3	9	26			2	8	25	8	22	3
栃木県	384	22	18	1	2	1	3	8	1		2	10	9	6	15	1
群馬県	396	35	13		1	2	5	15		1	4	10	6	8	30	
埼玉県	938	110	85	1	3	2	4	35	2	1	1	15	48	11	46	3
千葉県	1,030	103	49	1	1	1	12	31			3	19	39	10	58	2
東京都	2,074	322	253	2	5	6		55	1	6		14	280	38	90	3
神奈川県	994	100	100	5			3	46	3		1	18	70	14	42	1
新潟県	281	23	11	1			4	23		2	4	8	10	2	13	
富山県	81	6	1			1	2	10			1	4	5	3	4	1
石川県	128	8	9			1	1	9				4	2	3	4	
福井県	98	6	9		1		3	9				2	6		8	1
山梨県	207	9	6		2		2	4			2	3	5	4	11	2
長野県	488	15	25	1	6		6	20	3		5	2	10	1	9	4
岐阜県	372	33	18		2	5	5	11	1	1	3	9	10	2	12	1
静岡県	510	41	26	1		2	4	14	1	1		10	25	11	30	1
愛知県	981	123	87	1	1	3	17	28		1	6	18	25	17	29	2
三重県	337	20	27	1			3	5			1	5	13	3	15	1
滋賀県	231	19	13		1	1		8			2	2	11	8	10	
京都府	305	19	23	3	1		1	16				3	17	1	18	1
大阪府	981	151	118		1	5	3	39	4	1	3	12	46	16	33	
兵庫県	844	82	71	3	1	1	4	22	1	1	3	20	23	7	20	7
奈良県	221	19	8		1	1	4	3			1	3	3		7	
和歌山県	196	15	10			1	2	7		1	2	2	7	3	6	1
鳥取県	120	6	6	1	1			6				1	1		1	
島根県	146	6	3			1	2	5		1	1	1		2	3	
岡山県	426	19	12	2	1	2	6	11			2	4	12	3	8	
広島県	510	41	28		3		3	14			2	13	15	7	16	2
山口県	349	19	5		4	1	6	12			3	3	5	3	9	1
徳島県	139	7	6				1	2				3	6	1	3	
香川県	219	16	5		1		8	9			3	3	8	2	1	1
愛媛県	273	22	14		5		1	7			3	5	10	3	6	
高知県	194	19	11	1	2		2	4	1				6	2	4	
福岡県	810	77	56	5	1	2	5	22	1		3	9	23	7	21	3
佐賀県	195	12	11			1	1	3		1		5	3			
長崎県	278	10	14	2	2		1	7		1		1	2		5	2
熊本県	414	25	16		3		4	8			2	7	8	3	17	1
大分県	344	14	10		1		1	7		2	1	3	2	2	14	3
宮崎県	256	18	15		1		2	5				3	4		6	
鹿児島県	314	17	8	2	6	2	4	6				2	4	1	8	1
沖縄県	197	14	22	1			1	2				4	10	6	3	1

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	772 (8)	214 (14)	337 (11)	2,170 (1)	211 (15)	181 (17)	41 (24)	171 (19)	1,347 (4)	1,152 (5)	799 (7)	177 (18)	3,630	2,467	9.6%	12.1%
北海道	33	1	14	6	14	5	1	6	32	48	7	27	211	168	6.0%	18.2%
青森県	10	1	5	53	3	3		5	8	10	6		65	58	4.7%	16.9%
岩手県	2	3		25	2	2		5	14	2	7	4	45	27	4.6%	13.7%
宮城県	15	5	4	21	4	3	1	7	14	12	12	5	69	27	7.1%	8.0%
秋田県	4		8	6	1	1		4	15	8	3	3	75	31	5.2%	14.7%
山形県	5	2	9	15	3	1		4	2	3	7		31	35	6.0%	21.1%
福島県	7	6	5	25	6		1	6	15	23	28	5	61	36	15.2%	10.7%
茨城県	11	2	14	81	9	2	2	1	37	52	36	5	121	109	13.7%	16.9%
栃木県	9	6	2	42	4	2		9	49	26	15	4	75	42	10.7%	10.9%
群馬県	9	4		35	4	2	1	9	33	6	20	5	83	55	6.6%	13.9%
埼玉県	39	9	15	37	9	8	2	8	20	90	57	3	179	95	15.7%	10.1%
千葉県	50	14	18	126	8	9	1	7	73	33	97	3	159	103	12.6%	10.0%
東京都	166	17	22	21	19	17	1	1		276	18	20	267	154	14.2%	7.4%
神奈川県	53	14	14	39	12	13	3	5	6	110	61	9	161	91	17.2%	9.2%
新潟県	12		1	21	6	4	2	1	12	21	8	3	61	28	10.3%	10.0%
富山県	3		3	1	3	2				2	2		16	11	4.9%	13.6%
石川県	4		2	9	2	1	1	1	8	2	2	1	34	20	3.1%	15.6%
福井県		2	2	9	1			2	4	3	1		16	13	4.1%	13.3%
山梨県	8	1	2	24	1	1		3	22	11	11	2	49	22	10.6%	10.6%
長野県	11	7	10	92	1	1		11	78	14	11	3	84	58	5.1%	11.9%
岐阜県	6	6	7	47	1	1	1	8	28	16	21	3	70	44	9.9%	11.8%
静岡県	32	8	6	34	4	7	1	6	26	22	20	5	120	52	8.2%	10.2%
愛知県	26	16	15	58	19	13	2	8	47	51	57	5	176	130	11.0%	13.3%
三重県	6	4	8	53	4	1	1		44	5	20	2	60	35	7.4%	10.4%
滋賀県	11	7	3	22	1	2		4	13	11	8	3	47	24	8.2%	10.4%
京都府	12	2	6	50	4	3		2	7	9	11	2	51	43	6.6%	14.1%
大阪府	47	9	19	23	13	13	4	4	24	57	77	9	165	85	13.7%	8.7%
兵庫県	27	7	12	101	8	11	2	5	85	57	24	4	136	99	9.6%	11.7%
奈良県	5	1	2	38		5	2	1	17	5	6	2	52	35	5.0%	15.8%
和歌山県	9	2	4	52	3	1	1	2	9	5	1	1	31	18	3.1%	9.2%
鳥取県	1	1	1	26	2	2		2	7	6	6		24	19	10.0%	15.8%
島根県	1			44	1	1			20	5	1		21	27	4.1%	18.5%
岡山県	13	1	13	94	4	6	1	1	67	11	10	1	62	60	4.9%	14.1%
広島県	19	3	5	127	4	2	1	3	29	19	27	4	80	43	9.0%	8.4%
山口県	9	5	5	99	2	2	1	3	35	9	2	2	63	41	3.2%	11.7%
徳島県	5	1	7	17	1	2		2	11	5	4	2	24	29	6.5%	20.9%
香川県	3		2	44	1	2	3	5	30	10	6	1	35	20	7.3%	9.1%
愛媛県	6	2	3	51	2	2	2	3	23	6	5	4	42	46	4.0%	16.8%
高知県	3		5	17	1			2	32	7	8		48	19	7.7%	9.8%
福岡県	20	20	19	107	7	10	1	7	62	45	33	8	146	90	9.6%	11.1%
佐賀県	3	3		46	2	2			31	4	5	2	32	28	4.6%	14.4%
長崎県	2	2		85	3	4			26	2	4	2	43	58	2.2%	20.9%
熊本県	18	9	6	114	3	3		2	48	10	12	5	54	36	5.3%	8.7%
大分県	8	1	12	44	4	1	1	2	89	8	6	2	56	50	4.1%	14.5%
宮崎県	6	1	11	27	2	2		3	34	4	5	2	38	67	3.5%	26.2%
鹿児島県	9	6	3	62	1	3		1	53	5	1	2	56	51	1.9%	16.2%
沖縄県	14	3	13		2	3	1		8	6	10	2	36	35	8.1%	17.8%

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	20,417 (順位)	1,830 (2)	1,392 (3)	37 (25)	76 (21)	47 (23)	182 (16)	721 (10)	28 (27)	33 (26)	105 (20)	321 (12)	896 (6)	253 (13)	769 (9)
建物火災	10,622	1,000	1,358	30	74	40	78	698	28	26	93	20	666	162	505
林野火災	963	37	2				11	1			1	1			4
車両火災	1,633	74	8			1	3	1			1	270	140	51	20
船舶火災	46		1					1			1	1	1	2	1
航空機火災	1														
その他火災	7,152	719	23	7	2	6	90	20		7	9	29	89	38	239

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	58 (22)	772 (8)	214 (14)	337 (11)	2,170 (1)	211 (15)	181 (17)	41 (24)	171 (19)	1,347 (4)	1,152 (5)	799 (7)	177 (18)	3,630	2,467
建物火災	7	685	85	130	273	113	170		102	120	491	252	24	1,900	1,492
林野火災			13	32	353	2			7	197	9	43	1	137	112
車両火災	49	33	3	33	26	14	2	37	3	16	59	33	146	356	254
船舶火災		2				8			1	2		1	5	8	11
航空機火災															1
その他火災	2	52	113	142	1,518	74	9	4	58	1,012	593	470	1	1,229	597

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	849	693	13	41	0	4	35	0	1	1	1	2	99
北海道	48	45	1	1			1						1
青森県	16	15	1										
岩手県	14	12	1	1			1						
宮城県	17	13		2			2						2
秋田県	16	11											5
山形県	13	12		1		1							
福島県	20	15	1										4
茨城県	18	13	1										4
栃木県	18	13		3			3						2
群馬県	19	13		4			4						2
埼玉県	34	30											4
千葉県	37	32		2		1	1						3
東京都	61	52											9
神奈川県	20	15											5
新潟県	20	18		1			1						1
富山県	8	4		3			2			1			1
石川県	13	12											1
福井県	5	5											
山梨県	6	5		1			1						
長野県	21	18		1			1						2
岐阜県	25	18		2			2						5
静岡県	14	9		3			3						2
愛知県	40	29		7		1	6						4
三重県	9	6	1	1		1							1
滋賀県	10	9		1			1						
京都府	13	12											1
大阪府	40	37											3
兵庫県	40	37											3
奈良県	20	17											3
和歌山県	6	4											2
鳥取県	13	8		2			2						3
島根県	3	2	1										
岡山県	16	14	1										1
広島県	25	19	2										4
山口県	9	8											1
徳島県	5	3	1										1
香川県	10	9											1
愛媛県	15	13								1			1
高知県	4	3											1
福岡県	38	34											4
佐賀県	2												2
長崎県	13	6		2			2						5
熊本県	18	16	1										1
大分県	11	9	1										1
宮崎県	8	6											2
鹿児島県	12	11		1			1						
沖縄県	6	1		2			1		1			2	1

第9表

都道府県別及び出火原因別死者数（全火災）

都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ポイラー	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	849 (順位)	83 (2)	28 (7)	0 (22)	1 (17)	1 (17)	1 (17)	78 (3)	3 (13)	0 (22)	3 (13)	4 (12)	3 (13)	1 (17)	38 (5)	0 (22)	30 (6)	0 (22)	10 (10)	24 (8)	1 (17)	10 (10)	0 (22)	0 (22)	14 (9)	123 (1)	42 (4)	2 (16)	54	295	
北海道	48	7	4					10			2		1		1				1						1	3	1		6	10	
青森県	16	1						1							1		1				1					2	1		3	5	
岩手県	14	2						2																			3	1	3	3	
宮城県	17	2			1			2	1								1		1	1					1	1	2			4	
秋田県	16	1						1																	1	6				7	
山形県	13													1	1											2			1	8	
福島県	20		3					3			1														1	4	2			6	
茨城県	18							1							1		1				1				2	4	1		1	6	
栃木県	18		1												1							1				6	1			8	
群馬県	19	3						3									2									4	1		1	5	
埼玉県	34	2						3											2	1		1				4	4		1	16	
千葉県	37	6	1					1			1								1	1	1				1	3	3		2	16	
東京都	61	13	2					6							4		2		1			2				13			3	15	
神奈川県	20	2	1					2																	2	2	2		2	7	
新潟県	20	1													1					1						3	1		6	7	
富山県	8	2																								2	2		1	1	
石川県	13	2													3											1			3	4	
福井県	5																													5	
山梨県	6	1	1				1										1									1				1	
長野県	21							5							2											7	1			6	
岐阜県	25	2						2							1										2	3	2		2	11	
静岡県	14							1									3									4	2			4	
愛知県	40	2	1					2				3			4		3			1						8				16	
三重県	9							2												2						1	1			3	
滋賀県	10	1						1					1				1									1	1		1	3	
京都府	13	1	1												1											1			1	8	
大阪府	40	14	4					2	1						3		3		1	1					2	2	1		1	7	
兵庫県	40		3					3							3		2		1			2				4	2			20	
奈良県	20							3									1		1	1						1			1	12	
和歌山県	6	2																								2				1	1
鳥取県	13	1																		2						4	1			5	
島根県	3							1																	1						
岡山県	16		1					3							1						1						1				9
広島県	25		1					2							2		3				2					3	4		1	7	
山口県	9		2					1							1											3				2	
徳島県	5							1												1							1			2	
香川県	10	2						1																		2				5	
愛媛県	15	1						1							1		2									1			1	8	
高知県	4	2																								1				1	
福岡県	38	6	1					8	1				1		1		2		1	1		3				5	1		2	5	
佐賀県	2																				1										1
長崎県	13	1	1					2													3					1			1	4	
熊本県	18	1						1							2		2				1					2	2		6	1	
大分県	11														2										1	2			1	5	
宮崎県	8	1																							1	1			1	4	
鹿児島県	12	1						1							1						1								1	7	
沖縄県	6																									1		1		4	

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	693 (順位)	82 (1)	25 (7)	0 (18)	1 (14)	1 (14)	1 (14)	78 (2)	3 (10)	0 (18)	3 (10)	0 (18)	3 (10)	0 (18)	37 (4)	0 (18)	30 (5)	0 (18)	7 (9)	2 (13)	1 (14)	10 (8)	0 (18)	0 (18)	0 (18)	59 (3)	29 (6)	0 (18)	42	279	
北海道	45	6	4					10			2		1		1				1							3	1		5	10	
青森県	15	1						1							1		1									2	1		3	5	
岩手県	12	2						2																			2		3	3	
宮城県	13	2			1			2	1								1									1	1			4	
秋田県	11	1						1																		2				7	
山形県	12														1											2		1		8	
福島県	15		3					3			1																2			6	
茨城県	13							1							1		1			1						2			1	6	
栃木県	13														1							1				2	1			8	
群馬県	13	3						3									2													5	
埼玉県	30	2						3											1			1				3	3		1	16	
千葉県	32	6	1					1											1		1					3	2		2	15	
東京都	52	13	2					6							3		2		1			2				6			3	14	
神奈川県	15	2						2																		1	2		1	7	
新潟県	18	1													1											2	1		6	7	
富山県	4	2																											1	1	
石川県	12	2													3											1			2	4	
福井県	5																													5	
山梨県	5	1	1				1										1													1	
長野県	18							5							2											5	1			5	
岐阜県	18	2						2							1											1	2		1	9	
静岡県	9							1									3									2	1			2	
愛知県	29	2	1					2							4		3									2				15	
三重県	6							2																		1				3	
滋賀県	9	1						1					1				1										1		1	3	
京都府	12	1	1												1														1	8	
大阪府	37	14	4					2	1						3		3		1							1			1	7	
兵庫県	37		3					3							3		2		1			2				1	2			20	
奈良県	17							3									1		1											12	
和歌山県	4	2																								1				1	
鳥取県	8	1																								2				5	
島根県	2					1		1																							
岡山県	14		1					3							1															9	
広島県	19		1					2							2		3									2	3		1	5	
山口県	8		2					1							1											2				2	
徳島県	3							1																						2	
香川県	9	2						1																		1				5	
愛媛県	13	1						1							1		2									1				7	
高知県	3	2																												1	
福岡県	34	6	1					8	1				1		1		2					3				3	1		2	5	
佐賀県																															
長崎県	6	1						2																						3	
熊本県	16	1						1							2		2									2	2		5	1	
大分県	9														2											2				5	
宮崎県	6	1																											1	4	
鹿児島県	11	1						1							1					1										7	
沖縄県	1																														1

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	586 (順位)	69 (2)	17 (7)	0 (16)	1 (12)	0 (16)	1 (12)	70 (1)	3 (10)	0 (16)	3 (10)	0 (16)	1 (12)	0 (16)	34 (4)	0 (16)	27 (5)	0 (16)	6 (9)	1 (12)	0 (16)	8 (8)	0 (16)	0 (16)	0 (16)	47 (3)	27 (5)	0 (16)	30	241	
北海道	37	6						10			2				1				1							3	1		5	7	
青森県	13	1						1							1		1									2	1		2	4	
岩手県	12	2						2																		2			3	3	
宮城県	13	2			1			2	1								1									1	1			4	
秋田県	7	1						1																						5	
山形県	9														1											2			1	5	
福島県	14		2					3			1																2			6	
茨城県	11							1							1		1			1						2			1	4	
栃木県	12														1							1				1	1			8	
群馬県	11	3						2									2													4	
埼玉県	26	2						3											1			1				3	3			13	
千葉県	28	5	1					1											1							2	1		2	15	
東京都	32	7	1					4							3				1			1				5			2	8	
神奈川県	14	2						2																		1	2		1	6	
新潟県	12	1													1											2	1			7	
富山県	4	2																												1	1
石川県	11	2													3															2	4
福井県	3																														3
山梨県	5	1	1				1										1														1
長野県	15							5							2											2	1			5	
岐阜県	15	2						1							1											1	2		1	7	
静岡県	7																	3								1	1			2	
愛知県	27	2	1					2							2		3									2				15	
三重県	4							1																		1				2	
滋賀県	8	1						1					1				1										1		1	2	
京都府	11		1												1															1	8
大阪府	34	12	4					2	1						3		3									1			1	7	
兵庫県	33		3					3							3		2		1			1				1	2			17	
奈良県	17							3									1		1												12
和歌山県	4	2																								1				1	
鳥取県	7	1																								2				4	
島根県	1							1																							4
岡山県	13		1					3							1																8
広島県	14		1					1							2		2									2	2			4	
山口県	6		1					1							1											1				2	
徳島県	3							1																							2
香川県	8	1						1																		1				5	
愛媛県	12	1						1									2									1				7	
高知県	3	2																													1
福岡県	26	5						8	1						1		2					3				2	1		1	2	
佐賀県																															
長崎県	4							1																							3
熊本県	15	1						1							2		2									2	2		4	1	
大分県	8														2											2					4
宮崎県	6	1																												1	4
鹿児島県	10	1						1							1																7
沖縄県	1																														1

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	693	459	15	112	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	15	21	0	0	66
北海道	45	26	1	10								1									1			6
青森県	15	11	1	1																	1			1
岩手県	12	11		1																				
宮城県	13	12		1																				
秋田県	11	6	1																					4
山形県	12	9																		1				2
福島県	15	13	1																					1
茨城県	13	11																						2
栃木県	13	10	1	1																				1
群馬県	13	7		4																1				1
埼玉県	30	15		11								1												3
千葉県	32	21		7																1	1			2
東京都	52	23		9																7	12			1
神奈川県	15	6	1	7									1											
新潟県	18	9	3																					6
富山県	4	2		2																				
石川県	12	9		2																1				
福井県	5	3																						2
山梨県	5	4		1																				
長野県	18	13	1	1																				3
岐阜県	18	14		1																1	1			1
静岡県	9	5		2																				2
愛知県	29	16	2	9																1				1
三重県	6	3		1																				2
滋賀県	9	7		1																				1
京都府	12	8		3																				1
大阪府	37	19		15																		1		2
兵庫県	37	31		2																1				3
奈良県	17	17																						
和歌山県	4	3	1																					
鳥取県	8	5	1	1																				1
島根県	2	1																						
岡山県	14	13																						1
広島県	19	13	1																					5
山口県	8	6										1												1
徳島県	3	3																						
香川県	9	7		1																				1
愛媛県	13	10		2																				1
高知県	3	3																						
福岡県	34	14		12																		2		6
佐賀県																								
長崎県	6	4																						2
熊本県	16	13		2									1											
大分県	9	7		1																1				
宮崎県	6	5		1																				
鹿児島県	11	10																						1
沖縄県	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	304	8	57	136	3	341
北海道	21	1	2	3		21
青森県	4			3		9
岩手県	5			3		6
宮城県	5		2	2		8
秋田県			2	5	1	8
山形県	3			1		9
福島県	5	1		6		8
茨城県	4		1	4		9
栃木県	2			7		9
群馬県	10			5		4
埼玉県	9		2	4		19
千葉県	9	1	4	2		21
東京都	20		2	9		30
神奈川県	8		6	4		2
新潟県	9		1	3		7
富山県	1			4		3
石川県	6		1	1		5
福井県	5					
山梨県	2		1	1		2
長野県	7			8		6
岐阜県	8		2	4		11
静岡県	4		1	4	1	4
愛知県	18	1	1	8		12
三重県	2		2	2		3
滋賀県	4			1		5
京都府	4		1	1		7
大阪府	21	2	2	2		13
兵庫県	25			4		11
奈良県	9	1	2	1		7
和歌山県	1		1	2		2
鳥取県			1	4	1	7
島根県	1					2
岡山県	4		3	1		8
広島県	9		4	6		6
山口県	2		1	3		3
徳島県			2	1		2
香川県	5			2		3
愛媛県	10			1		4
高知県	3			1		
福岡県	16		3	4		15
佐賀県	1					1
長崎県	3		3	1		6
熊本県	8	1		4		5
大分県	1		2	2		6
宮崎県	2		1	1		4
鹿児島県	6		1			5
沖縄県	2			1		3

第13表-2 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（爆発のみ）

都道府県名	逃げおくれ	出火後再進入	着衣着火	放火自殺	放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	その他
都道府県計	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	304	193	5	43	42	21	8	6	0	1	1	0	57	14	0	7	5	31
北海道	21	10	1	5	4	1	1				1		2				1	1
青森県	4	4																
岩手県	5	4		1														
宮城県	5	4				1							2					2
秋田県													2	1				1
山形県	3	2			1													
福島県	5	4			1		1	1										
茨城県	4	3			1								1					1
栃木県	2	2																
群馬県	10	6		3	1													
埼玉県	9	6		2		1							2	1				1
千葉県	9	5		2	1		1	1					4			1	1	2
東京都	20	11		1	8								2	1			1	
神奈川県	8	4		2	1	1							6			4		2
新潟県	9	3			6								1					1
富山県	1			1														
石川県	6	5		1									1					1
福井県	5	3			2													
山梨県	2	1		1									1	1				
長野県	7	5	1			1												
岐阜県	8	4		1	1	2							2					2
静岡県	4	3			1								1	1				
愛知県	18	9	2	2	1	4	1			1			1			1		
三重県	2	1			1								2					2
滋賀県	4	3		1														
京都府	4	3			1								1	1				
大阪府	21	10		8	2	1	2	2					2	1		1		
兵庫県	25	23		1	1													
奈良県	9	9					1	1					2					2
和歌山県	1	1											1					1
鳥取県													1					1
島根県	1					1												
岡山県	4	3				1							3	3				
広島県	9	4	1		3	1							4	2				2
山口県	2	2											1	1				
徳島県													2	1				1
香川県	5	3		1	1													
愛媛県	10	7		2		1												
高知県	3	3																
福岡県	16	8		6	2								3				1	2
佐賀県	1					1												
長崎県	3	1			2								3					3
熊本県	8	5		1		2	1	1										
大分県	1			1									2					2
宮崎県	2	2											1					1
鹿児島県	6	6											1				1	
沖縄県	2	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	136	38	1	10	12	75	3	0	1	1	1	0	341	208	8	50	46	29
北海道	3	2		1									21	14		4	2	1
青森県	3	2		1									9	5	1		2	1
岩手県	3	2				1							6	5				1
宮城県	2	1				1							8	7		1		
秋田県	5				1	4	1				1		8	5	1		2	
山形県	1	1											9	6			2	1
福島県	6	2				4							8	6	1			1
茨城県	4	2				2							9	6			1	2
栃木県	7	2			1	4							9	6	1	1		1
群馬県	5					5							4	1		1	1	1
埼玉県	4				2	2							19	8		7	4	
千葉県	2				2								21	15		4		2
東京都	9	1			1	7							30	10		8	10	2
神奈川県	4	2			1	1							2		1			1
新潟県	3	1	1			1							7	5	2			
富山県	4					4							3	2			1	
石川県	1				1								5	4		1		
福井県																		
山梨県	1					1							2	2				
長野県	8	2			1	3	2						6	6				
岐阜県	4	2				2							11	8			2	1
静岡県	4				1	3	1			1			4	1		1		2
愛知県	8	2				6							12	5		5	1	1
三重県	2				1	1							3	2			1	
滋賀県	1					1							5	4			1	
京都府	1					1							7	4		3		
大阪府	2					2							13	6		6	1	
兵庫県	4	1				3							11	7		1	3	
奈良県	1					1							7	7				
和歌山県	2	1				1							2	1	1			
鳥取県	4	1				3	1			1			7	4		1	1	1
島根県													2	1			1	
岡山県	1					1							8	7			1	
広島県	6	3			1	2							6	4			1	1
山口県	3	1			1	1							3	2			1	
徳島県	1					1							2	2				
香川県	2	1				1							3	3				
愛媛県	1	1											4	2			1	1
高知県	1					1												
福岡県	4				2	2							15	6		4	5	
佐賀県													1					1
長崎県	1					1							6	3				3
熊本県	4	3			1								5	4			1	
大分県	2	2											6	5			1	
宮崎県	1					1							4	3		1		
鹿児島県													5	4				1
沖縄県	1					1							3					3

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	849	693	13	41	0	4	35	0	1	1	1	2	99
5歳以下	1	1											
6～64歳以下	249	185	1	24		2	20		1	1	1	1	37
65歳以上	591	500	12	17		2	15					1	61
年齢不明	8	7											1

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	693	459	15	112	0	0	0	0	0	0	0	3
5歳以下	1	1										
6～64歳以下	185	109	5	38								2
65歳以上	500	345	9	73								1
年齢不明	7	4	1	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	0	0	0	0	0	0	15	21	0	0	66
5歳以下												
6～64歳以下								3	8			20
65歳以上	2							12	13			45
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	849	304	193	5	43	42	21	8	6	0	1	1	0	57	14	0	7	5	31
5歳以下	1	1	1																
6～64歳以下	249	67	34	1	13	9	10							6	3		2		1
65歳以上	591	236	158	4	30	33	11	8	6		1	1		51	11		5	5	30
年齢不明	8																		

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	136	38	1	10	12	75	3	0	1	1	1	0	341	208	8	50	46	29	
5歳以下																			
6～64歳以下	81	24	1	5	7	44	1			1			94	48	3	17	17	9	
65歳以上	54	14		5	5	30	2		1		1		240	156	4	32	28	20	
年齢不明	1					1							7	4	1	1	1		

第18表

都道府県別及び火災種別負傷者数

都道府県名	合計	建物火災	林野火災	車両火災	火災種別						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
都道府県計	3,195	2,662	77	98	0	18	46	8	5	21	8	0	350
北海道	125	114	1	6			4			2			4
青森県	45	43											2
岩手県	46	35	5	1		1							5
宮城県	50	44		2			2						4
秋田県	28	23	2	2			1			1			1
山形県	34	29	1	2			1			1			2
福島県	55	47	1	3						3			4
茨城県	105	77		3			2			1	1		24
栃木県	43	33	3	3		2	1						4
群馬県	54	43		2			1			1			9
埼玉県	169	162		2			2						5
千葉県	148	122	2	1			1						23
東京都	391	369		10		2	6			2	2		10
神奈川県	147	133	1	2		1			1				11
新潟県	61	54		2		1		1					5
富山県	13	11		1						1			1
石川県	19	15	1	1			1						2
福井県	31	26	1	1			1						3
山梨県	20	17											3
長野県	81	62	2	2		1	1						15
岐阜県	61	49	3	3			2		1				6
静岡県	76	64		6		2	2	1		1			6
愛知県	173	156		3			3				2		12
三重県	31	21	2	1						1			7
滋賀県	28	15	1	1		1							11
京都府	70	63	1	1				1					5
大阪府	212	194	1	6		1	2	1	1	1	1		10
兵庫県	157	127	4	3		1	2						23
奈良県	38	27	2										9
和歌山県	32	28	1										3
鳥取県	20	16	1	1						1			2
島根県	19	11	3	1			1						4
岡山県	58	38	6										14
広島県	77	51	6	3			2		1				17
山口県	39	26	3	2		1	1						8
徳島県	18	11	4										3
香川県	29	21	3										5
愛媛県	36	26	1	2			2						7
高知県	25	19		1						1	1		4
福岡県	106	80	3	6		2	1	2		1			17
佐賀県	26	21	1										4
長崎県	30	22	1										7
熊本県	57	35	6	3		1	1	1					13
大分県	30	18	2	3		1		1		1	1		6
宮崎県	33	26	2	1			1						4
鹿児島県	28	22		4			2			2			2
沖縄県	21	16		1					1				4

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

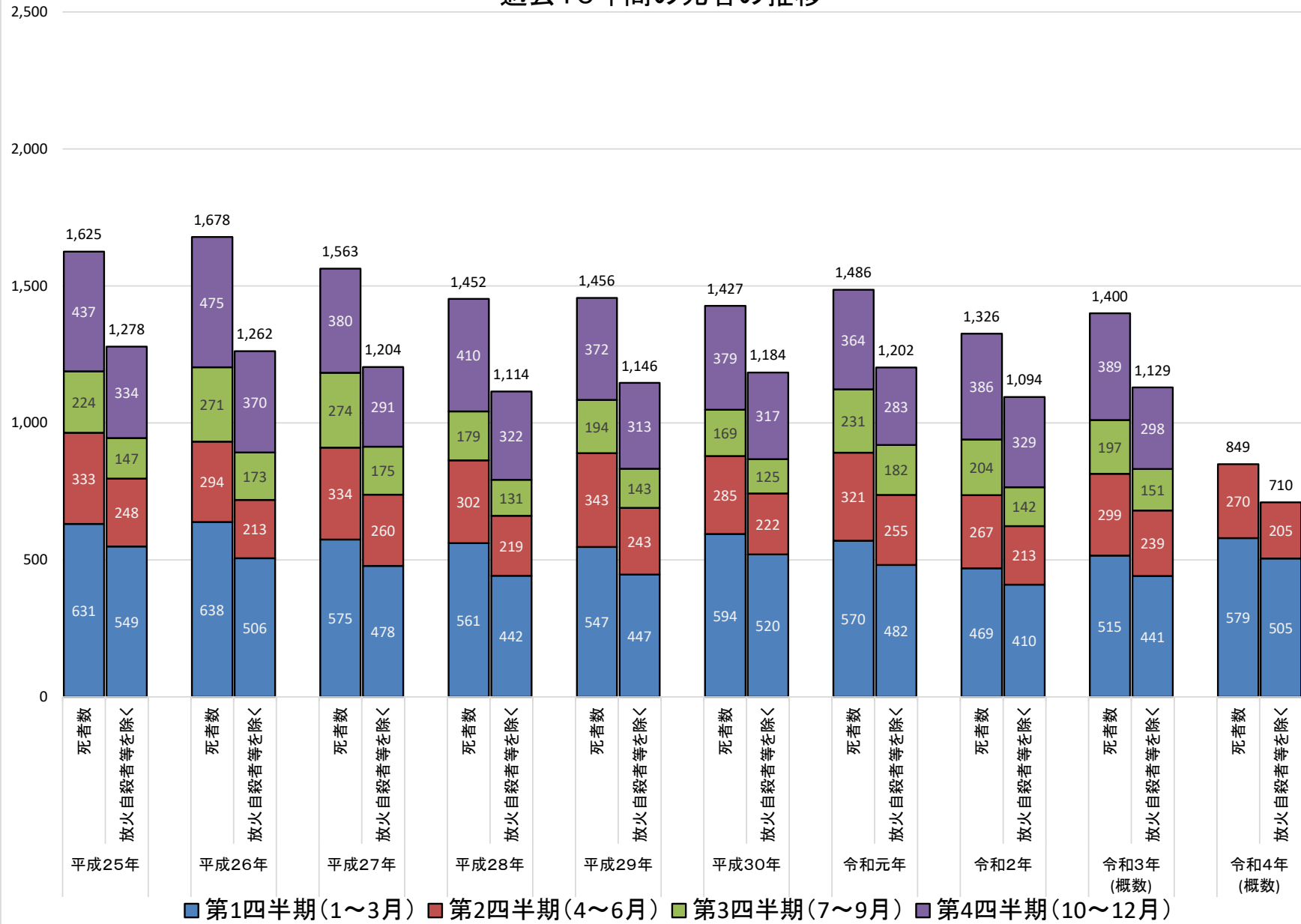
都道府県名	建物火災合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケボックス等	料理店	飲食店	物品販売店舗	旅館	病院	グループホーム	社会福祉施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途(特定)	複合用途(非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	2,662	1,311	61	565	2	0	1	0	0	0	3	58	12	4	8	5	7	0	0	151	126	0	0	348
北海道	114	47	3	28							1	9		1			2			6	5			12
青森県	43	30		3																1	1			8
岩手県	35	22		5																2				6
宮城県	44	26		10								2												6
秋田県	23	18		1																				4
山形県	29	18	2	2								2								1				4
福島県	47	31	2	2																				12
茨城県	77	43	6	5								2								6	1			14
栃木県	33	21	1	2									2											7
群馬県	43	22		7								2								1				11
埼玉県	162	82	4	43	2							1	1	1						12	1			15
千葉県	122	62	1	28								3	1							7	3			17
東京都	369	120		115								6	2		3	1	1			45	60			16
神奈川県	133	50	6	48								3	1			1	1			6	6			11
新潟県	54	33		5																4	1			11
富山県	11	6		1									1											3
石川県	15	11																		1				3
福井県	26	16		1								2								2	2			3
山梨県	17	11		3																				3
長野県	62	44	2	5								1												10
岐阜県	49	24		5									1							1	9			9
静岡県	64	35	2	12								1									2			12
愛知県	156	66	1	45								1		1						17	6			19
三重県	21	10	1									2	1											7
滋賀県	15	5		3								1	1							1				4
京都府	63	27		18								2								8	2			6
大阪府	194	70	8	68								6			4					9	8			21
兵庫県	127	71		23							2	5			1	1				3		1		21
奈良県	27	22		4																1				
和歌山県	28	17	1	5												2					2			1
鳥取県	16	7	1	4																1				3
島根県	11	2																			2			7
岡山県	38	20	5	3													2							8
広島県	51	28	2	6																3	2			10
山口県	26	19		1																	1			5
徳島県	11	7	1	1																	1			1
香川県	21	16		3																	1			1
愛媛県	26	14	2	3								1												6
高知県	19	12		2																				5
福岡県	80	30	1	24			1					1								8	4			11
佐賀県	21	13	1	4																				3
長崎県	22	14		2																	1			5
熊本県	35	20	3	6								1								3	2			
大分県	18	11		1								2		1							1			2
宮崎県	26	13	5	2								1				1				1	2			1
鹿児島県	22	16		2								1	1							1				1
沖縄県	16	9		4																				3

第20表

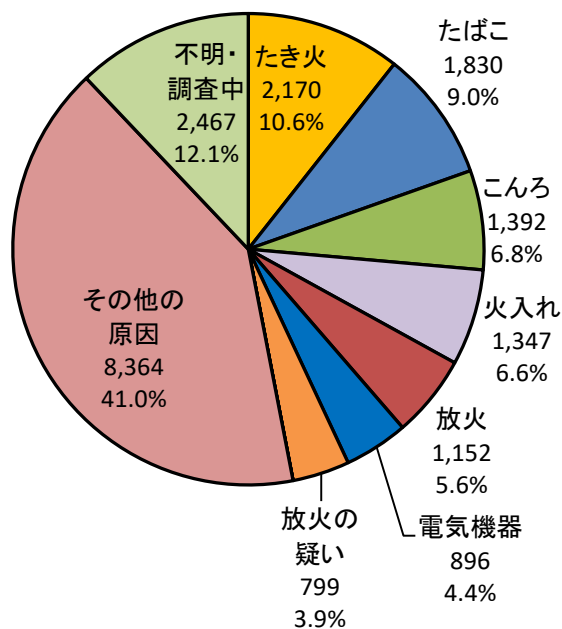
21大都市別の火災の損害状況

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	4,566	3,108	35	317	8	0	1,098	3,954	53,153	12,725	2,256	148	925	3,167	5,904	5,426,268
札幌市	203	141	1	27			34	164	2,313	714		12	37	123	210	131,268
仙台市	121	67		9			45	103	1,473	84		5	22	74	140	457,116
さいたま市	166	109		12			45	158	4,307	489			35	142	278	276,284
千葉市	139	93		7			39	122	2,489	553		6	26	86	139	234,282
東京都特別区	1,486	1,081		61	3		341	1,256	6,321	2,795		42	283	953	1,762	1,659,845
横浜市	336	226		33			77	272	3,148	763		8	63	227	415	212,772
川崎市	169	116		5			48	138	999	308		1	28	134	282	60,223
相模原市	91	51	4	9			27	62	1,543	30	17	1	10	49	90	67,848
新潟市	76	58		6			12	87	1,873	52		1	21	52	121	46,455
静岡市	70	40	3	10			17	51	840	53	29	4	9	49	101	97,858
浜松市	104	60	5	10			29	111	2,715	826	43	3	14	58	139	266,263
名古屋市	269	188	2	25	1		53	218	2,765	421	33	9	70	192	327	278,105
京都市	106	78	2	8			18	102	1,518	262	1	2	32	78	149	192,485
大阪市	352	282		18	2		50	332	3,195	1,411		14	89	373	645	275,825
堺市	89	61		9			19	96	1,361	339		4	23	79	144	102,890
神戸市	208	125	3	14			66	169	3,300	517	83	9	56	138	246	229,305
岡山市	80	42	4	10			24	58	2,235	86	19	2	9	26	48	111,894
広島市	133	83	1	13			36	131	2,841	333	2	5	23	90	181	206,164
北九州市	137	69	5	8	1		54	123	4,435	2,044	2,009	8	26	90	174	322,886
福岡市	128	81	2	11			34	107	1,234	592	7	7	20	81	155	76,496
熊本市	103	57	3	12	1		30	94	2,248	53	13	5	29	73	158	120,004

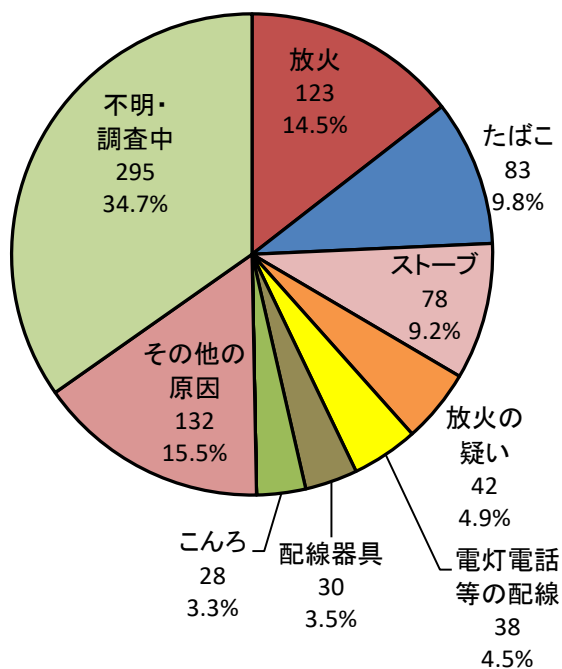
過去10年間の死者の推移



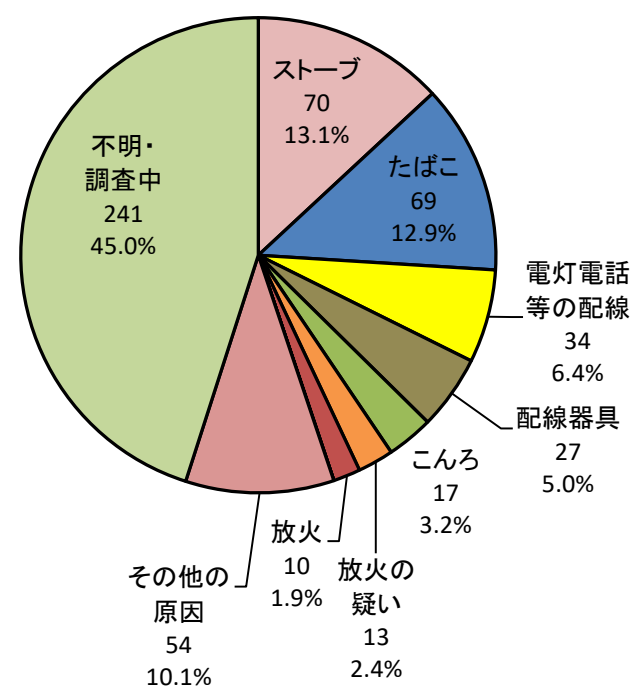
出火原因
全火災20,417件の内訳



全火災の出火原因別死者
849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。)
535人の内訳



令和4年(1~6月)における火災の状況(概数)