

消 防 情 第 388 号
令 和 4 年 12 月 23 日

各都道府県消防防災主管部長 }
東京消防庁・各指定都市消防長 } 殿

消防庁防災情報室長
(公 印 省 略)

令和 4 年 (1 月 ~ 9 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12月23日
消 防 庁

令和4年（1～9月）における火災の概要（概数）

1 総出火件数は27,432件でした

総出火件数は、27,432件でした。これは、おおよそ1日あたり100件、14分ごとに1件の火災が発生したことになります。

火災種別で見ると、建物火災が14,781件、林野火災が1,056件、車両火災が2,486件、船舶火災が66件、航空機火災が2件、その他火災が9,041件でした。

2 火災による総死者数は1,027人、負傷者数は4,238人でした

火災による総死者数は、1,027人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が813人、林野火災が13人、車両火災が72人、船舶火災が1人、航空機火災が2人、その他火災が126人となっています。

また、火災による負傷者数は4,238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3,514人、林野火災が83人、車両火災が155人、船舶火災が17人、航空機火災が1人、その他火災が468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624人でした

建物火災における死者813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686人で、更にそこから放火自殺者等を除

くと624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、84.4%で、出火件数の割合53.5%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。）624人のうち、65歳以上の高齢者は462人(74.0%)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277人、着衣着火23人、出火後再進入7人、その他317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27,432件を出火原因別にみると、「たき火」2,488件(9.1%)、「たばこ」2,434件(8.9%)、「こんろ」1,946件(7.1%)、「放火」1,580件(5.8%)、「火入れ」1,520件(5.5%)の順となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると2,662件(9.7%)で、件数が多い主な都道府県は、東京都409件(14.1%(各都道府県における割合、以下同じ。))、神奈川県229件(16.7%)、埼玉県201件(15.7%)、大阪府190件(13.7%)、千葉県176件(12.5%)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14,781件にあっては、「こんろ」1,902件(12.9%)、「たばこ」1,365件(9.2%)、「電気機器」1,073件(7.3%)、「配線器具」963件(6.5%)、「ストーブ」725件(4.9%)の順となっています。

林野火災1,056件では、「たき火」389件(36.8%)、「火入れ」210件(19.9%)、「放火の疑い」47件(4.5%)、「たばこ」44件(4.2%)、「マッチ・

ライター」32件(3.0%)の順となっています。

車両火災2,486件では、「排気管」424件(17.1%)、「交通機関内配線」236件(9.5%)、「電気機器」212件(8.5%)、「たばこ」96件(3.9%)、「放火」93件(3.7%)の順となっています。

船舶火災66件では、「溶接機・切断機」8件(12.1%)、「交通機関内配線」7件(10.6%)、「電気装置」4件(6.1%)、「排気管」3件(4.5%)、「電気機器」3件(4.5%)、「配線器具」3件(4.5%)の順となっています。

航空機火災2件では、「不明・調査中」2件(100.0%)となっています。

その他火災9,041件では、「たき火」1,763件(19.5%)、「火入れ」1,151件(12.7%)、「たばこ」929件(10.3%)、「放火」772件(8.5%)、「放火の疑い」601件(6.6%)の順となっています。

令和4年(1～9月)と令和3年(1～9月)の 火災件数等の比較

	令和4年	令和3年	増減率
総出火件数	27,432 件	26,969 件	1.7 %
建物火災	14,781 件	14,466 件	2.2 %
(うち住宅火災)	(7,913 件)	(8,114 件)	(-2.5 %)
林野火災	1,056 件	1,066 件	-0.9 %
車両火災	2,486 件	2,621 件	-5.2 %
船舶火災	66 件	49 件	34.7 %
航空機火災	2 件	0 件	—
その他火災	9,041 件	8,767 件	3.1 %
火災による死者	1,027 人	1,016 人	1.1 %
火災による負傷者	4,238 人	4,111 人	3.1 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	624 人	706 人	-11.6 %
うち65歳以上の高齢者	462 人	522 人	-11.5 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	2,662 件	2,921 件	-8.9 %
(うち放火)	(1,580 件)	(1,745 件)	(-9.5 %)
(うち放火の疑い)	(1,082 件)	(1,176 件)	(-8.0 %)
たばこ	2,434 件	2,321 件	4.9 %
たき火	2,488 件	2,257 件	10.2 %
こんろ	1,946 件	1,988 件	-2.1 %

令和4年(1~9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（1～9月）における火災の状況（概数）

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

1 全国の概況

(1) 火災件数

令和4年（1～9月）における出火件数は、27,432件で、これは、おおよそ1日あたり100件、14分ごとに1件の火災が発生したことになります。

これを火災種別で見ますと、次表のとおりです。

種別	件数	構成比	前年同期比	増減率
建物火災	14,781	53.9%	315	2.2%
林野火災	1,056	3.8%	▲10	-0.9%
車両火災	2,486	9.1%	▲135	-5.2%
船舶火災	66	0.2%	17	34.7%
航空機火災	2	0.0%	2	—
その他火災	9,041	33.0%	274	3.1%
総火災件数	27,432	100%	463	1.7%

(2) 死傷者数

令和4年（1～9月）における死傷者数は、次表のとおりです。

人数	前年同期比	増減率	1日あたり	発生割合
死者数	1,027	11	3.8人	火災26.7件に1人
負傷者数	4,238	127	15.5人	火災6.5件に1人

(3) 火災による損害

令和4年（1～9月）における火災損害は649億9,155万円で、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	21,448	283	1.3%	78.6棟	1.5棟
り災世帯数	13,626	392	3.0%	49.9世帯	0.9世帯
建物焼損床面積（㎡）	789,103	62,692	8.6%	2,890.5㎡	53.4㎡
建物焼損表面積（㎡）	82,304	▲4,670	-5.4%	301.5㎡	5.6㎡
林野焼損面積（a）	60,543	▲16,729	-21.6%	221.8a	57.3a
損害額（万円）	6,499,155	259,346	4.2%	23,806.4万円	236.9万円

※「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14,781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	7,913	53.5%	▲201	-2.5%
一般住宅	5,175	35.0%	▲233	-4.3%
共同住宅	2,467	16.7%	26	1.1%
併用住宅	271	1.8%	6	2.3%
特定複合用途	1,360	9.2%	83	6.5%
工場・作業場	1,186	8.0%	▲49	-4.0%
事務所等	532	3.6%	11	2.1%
非特定複合用途	505	3.4%	▲10	-1.9%
倉庫	383	2.6%	22	6.1%
飲食店	340	2.3%	40	13.3%
物品販売店舗等	224	1.5%	50	28.7%
学校	113	0.8%	15	15.3%
旅館・ホテル等	95	0.6%	25	35.7%
病院等	58	0.4%	4	7.4%
社会福祉施設等	51	0.3%	2	4.1%
神社・寺院等	48	0.3%	▲2	-4.0%
グループホーム等	41	0.3%	▲12	-22.6%
駐車場等	26	0.2%	▲3	-10.3%
公会堂等	25	0.2%	8	47.1%
遊技場等	21	0.1%	1	5.0%
停車場等	20	0.1%	▲8	-28.6%
料理店等	11	0.1%	2	22.2%
公衆浴場	10	0.1%	7	233.3%
幼稚園等	7	0.0%	1	16.7%
劇場等	6	0.0%	▲4	-40.0%
図書館等	6	0.0%	3	100.0%
その他の用途の建物火災	1,800	12.2%	330	22.4%
計	14,781	100%	315	2.2%

3 出火原因別の火災発生状況

(1) 全火災

全火災 27,432 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	2,488	9.1%	231	10.2%
たばこ	2,434	8.9%	113	4.9%
こんろ	1,946	7.1%	▲42	-2.1%
放火	1,580	5.8%	▲165	-9.5%
火入れ	1,520	5.5%	175	13.0%
電気機器	1,423	5.2%	70	5.2%
電灯電話等の配線	1,138	4.1%	4	0.4%
配線器具	1,098	4.0%	80	7.9%
放火の疑い	1,082	3.9%	▲94	-8.0%
ストーブ	748	2.7%	4	0.5%
排気管	500	1.8%	26	5.5%
電気装置	486	1.8%	4	0.8%
マッチ・ライター	428	1.6%	▲34	-7.4%
灯火	288	1.0%	▲36	-11.1%
溶接機・切断機	285	1.0%	▲1	-0.3%
交通機関内配線	277	1.0%	10	3.7%
火あそび	257	0.9%	14	5.8%
焼却炉	234	0.9%	10	4.5%
取灰	193	0.7%	19	10.9%
煙突・煙道	112	0.4%	2	1.8%
内燃機関	95	0.3%	▲1	-1.0%
風呂かまど	87	0.3%	▲22	-20.2%
炉	72	0.3%	▲17	-19.1%
衝突の火花	62	0.2%	5	8.8%
かまど	40	0.1%	▲7	-14.9%
ボイラー	37	0.1%	1	2.8%
こたつ	29	0.1%	1	3.6%
その他	5,202	19.0%	128	2.5%
不明・調査中	3,291	12.0%	▲15	-0.5%
計	27,432	100%	463	1.7%

(2) 建物火災

建物火災 14,781 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	1,902	12.9%	1,254	15.8%
たばこ	1,365	9.2%	939	11.9%
電気機器	1,073	7.3%	467	5.9%
配線器具	963	6.5%	517	6.5%
ストーブ	725	4.9%	557	7.0%
電灯電話等の配線	712	4.8%	352	4.4%
放火	705	4.8%	415	5.2%
放火の疑い	389	2.6%	207	2.6%
電気装置	331	2.2%	61	0.8%
たき火	307	2.1%	103	1.3%
灯火	273	1.8%	230	2.9%
マッチ・ライター	175	1.2%	119	1.5%
溶接機・切断機	150	1.0%	20	0.3%
火入れ	137	0.9%	42	0.5%
取灰	118	0.8%	66	0.8%
火あそび	110	0.7%	60	0.8%
焼却炉	102	0.7%	23	0.3%
煙突・煙道	99	0.7%	59	0.7%
風呂かまど	85	0.6%	78	1.0%
炉	63	0.4%	2	0.0%
かまど	33	0.2%	11	0.1%
排気管	32	0.2%	3	0.0%
交通機関内配線	30	0.2%	5	0.1%
こたつ	29	0.2%	25	0.3%
ボイラー	28	0.2%	15	0.2%
内燃機関	10	0.1%	1	0.0%
その他	2,825	19.1%	1,130	14.3%
不明・調査中	2,010	13.6%	1,152	14.6%
計	14,781	100%	7,913	100%

(3) 林野火災

林野火災 1,056 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	389	36.8%
火入れ	210	19.9%
放火の疑い	47	4.5%
たばこ	44	4.2%
マッチ・ライター	32	3.0%
焼却炉	14	1.3%
火あそび	14	1.3%
放火	10	0.9%
取灰	9	0.9%
電灯電話等の配線	5	0.5%
その他	165	15.6%
不明・調査中	117	11.1%
計	1,056	100%

(4) 車両火災

車両火災 2,486 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	424	17.1%
交通機関内配線	236	9.5%
電気機器	212	8.5%
たばこ	96	3.9%
放火	93	3.7%
内燃機関	81	3.3%
電気装置	78	3.1%
衝突の火花	56	2.3%
配線器具	51	2.1%
マッチ・ライター	49	2.0%
放火の疑い	44	1.8%
たき火	29	1.2%
電灯電話等の配線	28	1.1%
火入れ	20	0.8%
溶接機・切断機	17	0.7%
こんろ	11	0.4%
焼却炉	6	0.2%
その他	582	23.4%
不明・調査中	373	15.0%
計	2,486	100%

(5) 船舶火災

船舶火災 66 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	12.1%
交通機関内配線	7	10.6%
電気装置	4	6.1%
排気管	3	4.5%
電気機器	3	4.5%
配線器具	3	4.5%
電灯電話等の配線	2	3.0%
火入れ	2	3.0%
こんろ	1	1.5%
ストーブ	1	1.5%
煙突・煙道	1	1.5%
マッチ・ライター	1	1.5%
取灰	1	1.5%
放火の疑い	1	1.5%
その他	12	18.2%
不明・調査中	16	24.2%
計	66	100%

(6) 航空機火災

航空機火災 2 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比
不明・調査中	2	100.0%
計	2	100%

(7) その他火災

その他火災 9,041 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	1,763	19.5%
火入れ	1,151	12.7%
たばこ	929	10.3%
放火	772	8.5%
放火の疑い	601	6.6%
電灯電話等の配線	391	4.3%
マッチ・ライター	171	1.9%
電気機器	135	1.5%
火あそび	129	1.4%
焼却炉	112	1.2%
溶接機・切断機	108	1.2%
配線器具	81	0.9%
電気装置	73	0.8%
取灰	62	0.7%
排気管	40	0.4%
こんろ	30	0.3%
ストーブ	20	0.2%
灯火	13	0.1%
ボイラー	9	0.1%
煙突・煙道	9	0.1%
炉	8	0.1%
かまど	7	0.1%
衝突の火花	6	0.1%
内燃機関	4	0.0%
交通機関内配線	3	0.0%
風呂かまど	2	0.0%
その他	1,639	18.1%
不明・調査中	773	8.5%
計	9,041	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	6,063	22.1%
住宅の居室	3,866	14.1%
一般倉庫	975	3.6%
林野	884	3.2%
建物の外周部	743	2.7%
道路	526	1.9%
車両等の外周部	473	1.7%
公園	374	1.4%
ゴミ集積所	312	1.1%
物置・置き場	312	1.1%
車両船舶の運転席	293	1.1%
車庫・駐車場等	284	1.0%
建物の廊下	253	0.9%
トイレ	199	0.7%
玄関	157	0.6%
広間・ホール	71	0.3%
建物の階段室	38	0.1%
その他の出火箇所	11,609	42.3%
計	27,432	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	3,606	13.1%	▲69	-1.9%
2月	3,737	13.6%	▲433	-10.4%
3月	4,089	14.9%	634	18.4%
4月	3,470	12.6%	▲431	-11.0%
5月	3,132	11.4%	674	27.4%
6月	2,463	9.0%	55	2.3%
7月	2,313	8.4%	▲235	-9.2%
8月	2,501	9.1%	178	7.7%
9月	2,121	7.7%	90	4.4%
計	27,432	100%	463	1.7%

(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	1,038	3.8%
2～3時台	916	3.3%
4～5時台	909	3.3%
6～7時台	1,233	4.5%
8～9時台	2,279	8.3%
10～11時台	3,640	13.3%
12～13時台	3,883	14.2%
14～15時台	3,852	14.0%
16～17時台	3,017	11.0%
18～19時台	2,408	8.8%
20～21時台	1,728	6.3%
22～23時台	1,328	4.8%
不明	1,201	4.4%
計	27,432	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4,238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	3,514	82.9%	141	4.2%
林野火災	83	2.0%	▲9	-9.8%
車両火災	155	3.7%	▲18	-10.4%
船舶火災	17	0.4%	▲1	-5.6%
航空機火災	1	0.0%	1	—
その他火災	468	11.0%	13	2.9%
計	4,238	100%	127	3.1%

(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3,514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	1,682	47.9%
共同住宅	740	21.1%
特定複合用途	225	6.4%
工場・作業場	173	4.9%
非特定複合用途	162	4.6%
併用住宅	81	2.3%
飲食店	78	2.2%
事務所等	34	1.0%
倉庫	26	0.7%
学校	22	0.6%
物品販売店舗等	13	0.4%
社会福祉施設等	10	0.3%
病院等	9	0.3%
グループホーム等	9	0.3%
旅館・ホテル等	8	0.2%
その他の用途の建物火災	242	6.9%
計	3,514	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者1,027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	813	79.2%	▲ 19	-2.3%
林野火災	13	1.3%	3	30.0%
車両火災	72	7.0%	25	53.2%
船舶火災	1	0.1%	▲ 1	-50.0%
航空機火災	2	0.2%	2	—
その他火災	126	12.3%	1	0.8%

計	1,027	100%	11	1.1%
---	-------	------	----	------

(2) 経過別の死者発生状況

死者1,027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	112	70	2	184	17.9%	5	2.8%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	1	3	2	0	6	0.6%	4	200.0%
放火自殺等を除く	1	219	608	9	837	81.5%	2	0.2%
逃げ遅れ	1	79	269	0	349	34.0%	▲ 39	-10.1%
着衣着火	0	8	57	0	65	6.3%	7	12.1%
出火後再進入	0	0	8	0	8	0.8%	0	0.0%
その他	0	132	274	9	415	40.4%	34	8.9%

計	2	334	680	11	1,027	100%	11	1.1%
---	---	-----	-----	----	-------	------	----	------

(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	161	173	16.8%
たばこ	92	99	9.6%
ストーブ	73	83	8.1%
放火の疑い	50	53	5.2%
電灯電話等の配線	38	41	4.0%
配線器具	33	37	3.6%
こんろ	28	31	3.0%
たき火	26	26	2.5%
火入れ	15	15	1.5%
灯火	12	15	1.5%
マッチ・ライター	12	12	1.2%
排気管	6	8	0.8%
電気機器	6	6	0.6%
こたつ	4	4	0.4%
衝突の火花	3	4	0.4%
煙突・煙道	2	3	0.3%
電気装置	2	2	0.2%
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%
溶接機・切断機	1	1	0.1%
その他	50	59	5.7%
不明・調査中	314	350	34.1%

計	933	1,027	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		727	655	64	4	2	1	1		813	
建物 火災	住宅	621	563	52	3	2	1			686	
	一般住宅	484	436	42	3	2	1			540	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3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	14	11	3						16	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	123	116	7						130	
	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	2	1	1						3		
工場・作業場	8	5	2				1		15		
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	16	15	1						17		
非特定複合用途	22	19	2	1					25	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	47	41	6						56	火災種別「建物火災 一般住宅」の火災で発生した死者3名を計上	
林野火災	13	13							13		
車両火災	66	62	2	2					72		
船舶火災	1	1							1		
航空機火災	1		1						2		
その他火災	125	125							126	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		933	856	67	6	2	1	1	0	1,027	

※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	47	26	0	73	9.0%	▲ 2	-2.7%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	2	2	0	4	0.5%	3	300.0%
放火自殺等を除く	1	189	539	7	736	90.5%	▲ 20	-2.6%
逃げ遅れ	1	66	257	0	324	39.9%	▲ 50	-13.4%
着衣着火	0	5	23	0	28	3.4%	1	3.7%
出火後再進入	0	0	8	0	8	1.0%	0	0.0%
その他	0	118	251	7	376	46.2%	29	8.4%
計	1	238	567	7	813	100%	▲ 19	-2.3%

(6) 住宅火災における死者の発生状況

ア 住宅火災における経過別死者の発生状況

経過別	死者数					構成比	前年同期比	増減率
	5歳以下	6歳～64歳	65歳以上	年齢不明	総人数			
放火自殺（心中を含む）	0	39	20	0	59	8.6%	▲ 5	-7.8%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	2	1	0	3	0.4%	2	200.0%
放火自殺等を除く	1	155	462	6	624	91.0%	▲ 82	-11.6%
逃げ遅れ	1	54	222	0	277	40.4%	▲ 71	-20.4%
着衣着火	0	5	18	0	23	3.4%	0	0.0%
出火後再進入	0	0	7	0	7	1.0%	0	0.0%
その他	0	96	215	6	317	46.2%	▲ 11	-3.4%
計	1	196	483	6	686	100%	▲ 85	-11.0%

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	91	98	12.1%
ストーブ	73	83	10.2%
放火	63	72	8.9%
電灯電話等の配線	37	40	4.9%
放火の疑い	34	37	4.6%
配線器具	33	37	4.6%
こんろ	25	28	3.4%
灯火	12	15	1.8%
マッチ・ライター	7	7	0.9%
電気機器	6	6	0.7%
こたつ	4	4	0.5%
煙突・煙道	2	3	0.4%
たき火	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%
その他	35	44	5.4%
不明・調査中	298	332	40.8%
計	727	813	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	75	81	11.8%
ストーブ	65	74	10.8%
放火	50	56	8.2%
電灯電話等の配線	34	37	5.4%
放火の疑い	32	35	5.1%
配線器具	31	33	4.8%
こんろ	17	20	2.9%
灯火	10	13	1.9%
マッチ・ライター	6	6	0.9%
電気機器	4	4	0.6%
こたつ	3	3	0.4%
煙突・煙道	2	3	0.4%
風呂かまど	1	1	0.1%
焼却炉	1	1	0.1%
電気装置	1	1	0.1%
たき火	1	1	0.1%
その他	29	33	4.8%
不明・調査中	259	284	41.4%
計	621	686	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（2,662件）のことをいう。

(1) 放火火災の火災種別発生状況

火災種別(用途)	件数	構成比	前年同期比	増減率
建物計	1,094	41.1%	▲ 134	-10.9%
一般住宅	396	14.9%	▲ 79	-16.6%
共同住宅	213	8.0%	▲ 53	-19.9%
特定複合用途	62	2.3%	▲ 11	-15.1%
事務所等	58	2.2%	10	20.8%
非特定複合用途	39	1.5%	▲ 1	-2.5%
倉庫	29	1.1%	▲ 4	-12.1%
工場・作業場	27	1.0%	8	42.1%
物品販売店舗等	22	0.8%	5	29.4%
併用住宅	13	0.5%	▲ 5	-27.8%
旅館・ホテル等	12	0.5%	4	50.0%
学校	10	0.4%	▲ 15	-60.0%
飲食店	8	0.3%	▲ 4	-33.3%
病院等	8	0.3%	▲ 3	-27.3%
社会福祉施設等	8	0.3%	0	0.0%
公会堂等	5	0.2%	2	66.7%
遊技場等	4	0.2%	▲ 1	-20.0%
グループホーム等	4	0.2%	▲ 2	-33.3%
停車場等	4	0.2%	▲ 1	-20.0%
神社・寺院等	3	0.1%	▲ 8	-72.7%
駐車場等	3	0.1%	▲ 2	-40.0%
幼稚園等	2	0.1%	1	100.0%
図書館等	1	0.0%	1	—
スタジオ	1	0.0%	1	—
文化財	1	0.0%	1	—
その他の建物	161	6.0%	22	15.8%
林野火災	57	2.1%	▲ 31	-35.2%
車両火災	137	5.1%	▲ 25	-15.4%
船舶火災	1	0.0%	▲ 3	-75.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	1,373	51.6%	▲ 66	-4.6%
計	2,662	100%	▲ 259	-8.9%

(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	742	27.9%
住宅の居室	328	12.3%
公園	197	7.4%
道路	145	5.4%
トイレ	90	3.4%
一般倉庫	88	3.3%
建物の外周部	84	3.2%
ゴミ集積所	84	3.2%
車両船舶の運転席	66	2.5%
林野	64	2.4%
建物の廊下	63	2.4%
玄関	42	1.6%
車庫・駐車場等	34	1.3%
物置・置き場	32	1.2%
車両等の外周部	25	0.9%
広間・ホール	18	0.7%
建物の階段室	15	0.6%
その他の出火箇所	545	20.5%
計	2,662	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	379	14.2%	▲ 8	-2.1%
2月	365	13.7%	▲ 76	-17.2%
3月	374	14.0%	▲ 34	-8.3%
4月	289	10.9%	▲ 99	-25.5%
5月	334	12.5%	30	9.9%
6月	226	8.5%	▲ 39	-14.7%
7月	211	7.9%	▲ 23	-9.8%
8月	256	9.6%	▲ 13	-4.8%
9月	228	8.6%	3	1.3%
計	2,662	100%	▲ 259	-8.9%

(4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	368	13.8%
月曜	396	14.9%
火曜	367	13.8%
水曜	350	13.1%
木曜	348	13.1%
金曜	360	13.5%
土曜	386	14.5%
出火曜日不明	87	3.3%
計	2,662	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	202	7.6%
2～3時台	185	6.9%
4～5時台	134	5.0%
6～7時台	106	4.0%
8～9時台	164	6.2%
10～11時台	179	6.7%
12～13時台	227	8.5%
14～15時台	234	8.8%
16～17時台	268	10.1%
18～19時台	237	8.9%
20～21時台	219	8.2%
22～23時台	201	7.6%
時間帯不明	306	11.5%
計	2,662	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	27,432	26,969	463	1.7%
	建物	14,781	14,466	315	2.2%
	林野	1,056	1,066	▲10	-0.9%
	車両	2,486	2,621	▲135	-5.2%
	船舶	66	49	17	34.7%
	航空機	2	0	2	—
	その他	9,041	8,767	274	3.1%
焼損棟数(棟)	21,448	21,165	283	1.3%	
り災世帯数(世帯)	13,626	13,234	392	3.0%	
建物焼損床面積(m ²)	789,103	726,411	62,692	8.6%	
建物焼損表面積(m ²)	82,304	86,974	▲4,670	-5.4%	
林野焼損面積(a)	60,543	77,272	▲16,729	-21.6%	
損害額(千円)	64,991,552	62,398,094	2,593,458	4.2%	
死者数合計 (人)	合計	1,027	1,016	11	1.1%
	(うち放火自殺者等)	(190)	(181)	(9)	(5.0%)
	建物	813	832	▲19	-2.3%
	林野	13	10	3	30.0%
	車両	72	47	25	53.2%
	船舶	1	2	▲1	-50.0%
	航空機	2	0	2	—
その他	126	125	1	0.8%	
負傷者数合計 (人)	合計	4,238	4,111	127	3.1%
	建物	3,514	3,373	141	4.2%
	林野	83	92	▲9	-9.8%
	車両	155	173	▲18	-10.4%
	船舶	17	18	▲1	-5.6%
	航空機	1	0	1	—
	その他	468	455	13	2.9%

第2表 都道府県別出火率

都道府県	出火件数	死者数	負傷者数	損害額	人口	出火率	死者発生率	都道府県	出火件数	死者数	負傷者数	損害額	人口	出火率	死者発生率
北海道	1,282	59	185	1,793,994	5,183,687	2.47	1.14	滋賀県	332	10	46	522,571	1,415,222	2.35	0.71
青森県	403	20	60	860,534	1,243,081	3.24	1.61	京都府	404	15	84	924,988	2,511,494	1.61	0.60
岩手県	249	18	57	871,201	1,206,479	2.06	1.49	大阪府	1,387	46	294	2,709,782	8,800,753	1.58	0.52
宮城県	431	20	59	1,353,163	2,268,355	1.90	0.88	兵庫県	1,177	48	212	1,726,925	5,488,605	2.14	0.87
秋田県	254	20	31	721,390	956,836	2.65	2.09	奈良県	282	21	49	466,783	1,335,378	2.11	1.57
山形県	219	18	39	453,843	1,056,682	2.07	1.70	和歌山県	270	7	44	790,605	935,084	2.89	0.75
福島県	422	28	65	815,646	1,841,244	2.29	1.52	鳥取県	156	13	25	1,210,856	551,806	2.83	2.36
茨城県	864	25	141	10,117,639	2,890,377	2.99	0.86	島根県	211	4	25	388,749	666,331	3.17	0.60
栃木県	514	22	57	1,493,651	1,942,494	2.65	1.13	岡山県	558	17	79	869,018	1,879,280	2.97	0.90
群馬県	515	22	68	894,520	1,943,667	2.65	1.13	広島県	646	28	96	2,474,451	2,788,687	2.32	1.00
埼玉県	1,284	48	214	2,397,648	7,385,848	1.74	0.65	山口県	446	10	46	576,290	1,340,458	3.33	0.75
千葉県	1,406	45	216	2,652,735	6,310,875	2.23	0.71	徳島県	182	8	22	189,689	726,729	2.50	1.10
東京都	2,895	66	538	3,899,686	13,794,933	2.10	0.48	香川県	307	11	43	590,693	964,885	3.18	1.14
神奈川県	1,370	25	197	872,685	9,215,210	1.49	0.27	愛媛県	359	18	50	631,203	1,341,539	2.68	1.34
新潟県	389	27	75	1,530,613	2,188,469	1.78	1.23	高知県	229	5	36	494,518	693,369	3.30	0.72
富山県	113	10	19	403,533	1,037,319	1.09	0.96	福岡県	1,091	44	141	1,813,583	5,108,507	2.14	0.86
石川県	180	13	26	440,044	1,124,501	1.60	1.16	佐賀県	251	2	31	493,680	812,193	3.09	0.25
福井県	132	6	34	153,410	767,561	1.72	0.78	長崎県	376	17	38	469,752	1,320,055	2.85	1.29
山梨県	258	6	24	512,341	816,340	3.16	0.73	熊本県	537	20	73	783,649	1,747,513	3.07	1.14
長野県	599	25	97	832,922	2,056,970	2.91	1.22	大分県	427	13	42	695,446	1,131,140	3.77	1.15
岐阜県	484	28	73	1,107,121	1,996,682	2.42	1.40	宮崎県	349	10	42	5,856,142	1,078,313	3.24	0.93
静岡県	686	20	96	1,880,222	3,658,375	1.88	0.55	鹿児島県	415	16	37	531,744	1,605,419	2.58	1.00
愛知県	1,344	51	230	2,160,466	7,528,519	1.79	0.68	沖縄県	297	11	34	236,527	1,485,670	2.00	0.74
三重県	450	11	48	1,324,901	1,784,968	2.52	0.62	都道府県計	27,432	1,027	4,238	64,991,552	125,927,902	2.18	0.82

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)	
合計	27,432	14,781	1,056	2,486	66	2	9,041	21,448	789,103	82,304	60,543	1,027	4,238	13,626	27,580	64,991,552	
令和4年 第1期	計	11,432	5,999	519	776	23	1	4,114	9,184	346,147	33,440	31,849	578	1,848	6,182	12,647	24,093,879
	1月	3,606	2,130	101	258	10	0	1,107	3,172	103,660	10,940	2,233	214	639	2,144	4,437	7,321,480
	2月	3,737	1,933	169	235	11	0	1,389	3,063	127,609	11,070	22,582	200	601	2,219	4,455	10,071,305
	3月	4,089	1,936	249	283	2	1	1,618	2,949	114,878	11,430	7,034	164	608	1,819	3,755	6,701,094
第2期	計	9,065	4,679	446	863	23	0	3,054	6,695	259,983	27,952	27,061	271	1,371	4,037	8,382	26,705,252
	4月	3,470	1,703	242	280	9	0	1,236	2,534	92,824	13,856	19,567	107	506	1,515	3,153	11,495,567
	5月	3,132	1,563	155	308	4	0	1,102	2,243	75,496	8,952	7,209	97	456	1,247	2,653	5,133,449
	6月	2,463	1,413	49	275	10	0	716	1,918	91,663	5,144	285	67	409	1,275	2,576	10,076,236
第3期	計	6,935	4,103	91	847	20	1	1,873	5,569	182,973	20,912	1,633	178	1,019	3,407	6,551	14,192,421
	7月	2,313	1,344	31	285	9	0	644	1,818	49,123	8,244	135	50	327	1,015	2,230	3,572,108
	8月	2,501	1,438	45	297	8	1	712	2,058	69,114	7,187	988	72	365	1,470	2,414	6,594,978
	9月	2,121	1,321	15	265	3	0	517	1,693	64,736	5,481	510	56	327	922	1,907	4,025,335

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	27,432	14,781	1,056	2,486	11	538	791	331	132	683	66	2	2	20	17	25	
北海道	1,282	728	24	206	1	29	57	37	3	79	1			1			
青森県	403	215	26	25		5	10	5		5	1					1	
岩手県	249	137	28	32		9	12	3		8	1			1			
宮城県	431	247	14	47	2	14	17	5		9							
秋田県	254	122	27	25		2	4	3	1	15							
山形県	219	130	15	20		3	6	1		10							
福島県	422	223	27	52		8	22	4	1	17	1				1		
茨城県	864	401	27	77		7	13	2	1	54	1					1	
栃木県	514	244	19	64		13	16	3	2	30	1				1		
群馬県	515	249	10	60		13	24	3	1	19							
埼玉県	1,284	773	7	117		32	40	14	10	21							
千葉県	1,406	701	52	101		16	36	8	8	33	2				2		
東京都	2,895	2,072	4	139	4	24	43	46	16	6	3					3	
神奈川県	1,370	825	8	126	1	36	33	19	21	16	3			1	1	1	
新潟県	389	263	8	40		10	11	4	1	14	1				1		
富山県	113	71	1	22		5	11	1	1	4	1			1			
石川県	180	100	11	23		4	6	2	1	10	1					1	
福井県	132	68	6	17		2	6	4		5	2					2	
山梨県	258	108	10	30		5	14		1	10							
長野県	599	260	20	46		12	10	2		22							
岐阜県	484	247	22	50		13	24	4	3	6							
静岡県	686	372	11	83		17	33	17	2	14							
愛知県	1,344	761	20	153		43	64	24	11	11	2		1		1		
三重県	450	198	22	36		10	4	7	1	14							
滋賀県	332	185	5	38		15	15	4		4	1				1		
京都府	404	262	12	32		9	9	6	2	6	1					1	
大阪府	1,387	953	9	119		31	34	19	10	25	3					3	
兵庫県	1,177	564	52	116		24	38	22	6	26							
奈良県	282	121	13	22		7	10	2	1	2							
和歌山県	270	131	5	17		4	6		1	6	1				1		
鳥取県	156	70	5	14		1	5			8	2			1	1		
島根県	211	75	27	11		2	6			3	1			1			
岡山県	558	252	64	51		11	14	5	1	20							
広島県	646	290	60	53		13	18	6	5	11	3	1			2		
山口県	446	180	25	33		7	6	3		17	4			1		3	
徳島県	182	86	17	11	1	3	3	1		3	1				1		
香川県	307	135	20	31		4	7	9	1	10	1			1			
愛媛県	359	193	22	24		4	9		1	10	7			4		3	
高知県	229	103	19	15	1	2	4	2		6	3		1	1	1		
福岡県	1,091	547	54	74		27	25	4	6	12	1	1					
佐賀県	251	88	21	20		7	5		1	7	1			1			
長崎県	376	155	26	26		4	6	3	2	11	5			1	2	2	
熊本県	537	219	60	47		13	16	6	2	10	3			3			
大分県	427	148	49	35		5	9	5	1	15	2			2			
宮崎県	349	162	28	33		3	9	8		13	1					1	
鹿児島県	415	198	22	31	1	5	9	4		12	2					2	
沖縄県	297	149	22	42		5	12	4	7	14	2				1	1	

第4表

都道府県別火災の概要（2/2）

都道府県名	航空機火災	その他火災					焼損棟数	建物焼損 床面積(m 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	2	9,041	5,103	842	586	2,510	21,448	789,103	82,304	60,543	1,027	4,238	13,626	64,991,552
北海道		323	155	30	18	120	975	42,271	3,182	2,271	59	185	540	1,793,994
青森県		136	88	6	8	34	406	20,314	3,077	3,751	20	60	206	860,534
岩手県		51	35	1	2	13	244	27,390	1,149	1,040	18	57	113	871,201
宮城県		123	54	9	9	51	406	14,574	970	927	20	59	233	1,353,163
秋田県		80	46	7	5	22	207	17,372	834	327	20	31	107	721,390
山形県		54	24	2	4	24	202	10,637	871	956	18	39	113	453,843
福島県		119	60	5	14	40	411	19,254	1,187	644	28	65	184	815,646
茨城県		358	223	29	16	90	677	51,085	2,570	695	25	141	344	10,117,639
栃木県		186	126	10	5	45	399	23,000	1,572	1,073	22	57	171	1,493,651
群馬県		196	115	14	10	57	406	14,042	1,878	109	22	68	214	894,520
埼玉県		387	197	40	20	130	1,219	30,536	5,711	102	48	214	829	2,397,648
千葉県		550	334	51	34	131	1,044	29,044	3,560	1,610	45	216	658	2,652,735
東京都		677	161	170	148	198	2,389	16,167	4,939	24	66	538	1,765	3,899,686
神奈川県		408	180	60	43	125	1,013	13,337	2,297	102	25	197	758	872,685
新潟県		77	39	4	8	26	396	25,894	727	76	27	75	206	1,530,613
富山県		18	8		3	7	123	9,397	331	9	10	19	69	403,533
石川県		45	26	1	3	15	152	5,745	603	42	13	26	96	440,044
福井県		39	19	5	3	12	100	3,225	2,503	82	6	34	55	153,410
山梨県		110	81	1	3	25	197	7,363	398	128	6	24	91	512,341
長野県		273	191	8	12	62	385	17,777	1,712	1,140	25	97	200	832,922
岐阜県		165	107	8	7	43	406	31,952	968	385	28	73	224	1,107,121
静岡県		220	117	20	17	66	569	17,304	2,689	213	20	96	355	1,880,222
愛知県		408	204	43	29	132	978	27,704	3,600	248	51	230	611	2,160,466
三重県		194	124	12	6	52	282	9,503	1,090	173	11	48	159	1,324,901
滋賀県		103	66	3	1	33	262	7,628	434	24	10	46	164	522,571
京都府		97	57	5	9	26	375	11,795	1,957	66	15	84	257	924,988
大阪府		303	78	81	29	115	1,204	18,295	4,720	75	46	294	1,488	2,709,782
兵庫県		445	268	56	21	100	784	23,414	2,465	2,432	48	212	502	1,726,925
奈良県		126	94	11	3	18	179	5,629	482	133	21	49	113	466,783
和歌山県		116	81	6	5	24	205	8,363	390	17	7	44	128	790,605
鳥取県		65	46	2	2	15	126	21,163	351	141	13	25	53	1,210,856
島根県		97	73	3	2	19	143	6,849	290	391	4	25	68	388,749
岡山県		191	141	8	4	38	360	12,040	862	1,201	17	79	185	869,018
広島県		240	165	12	9	54	450	30,868	1,201	774	28	96	242	2,474,451
山口県		204	143	12	7	42	290	11,323	677	237	10	46	166	576,290
徳島県		67	38	4	3	22	121	4,535	235	578	8	22	61	189,689
香川県		120	87	5	4	24	209	10,957	514	819	11	43	107	590,693
愛媛県		113	71	13	6	23	281	10,268	693	2,460	18	50	187	631,203
高知県		89	59	5	3	22	174	8,004	990	754	5	36	89	494,518
福岡県		415	226	28	20	141	962	35,274	5,079	13,402	44	141	570	1,813,583
佐賀県		121	89	4	1	27	135	8,262	2,331	603	2	31	77	493,680
長崎県		164	118	11	5	30	233	10,689	396	130	17	38	150	469,752
熊本県	1	207	138	11	7	51	371	14,083	1,307	12,632	20	73	210	783,649
大分県		193	135	10	5	43	253	12,449	1,018	2,851	13	42	125	695,446
宮崎県		125	75	1	7	42	263	16,891	5,639	3,804	10	42	151	5,856,142
鹿児島県		162	119	5	2	36	289	10,796	1,024	204	16	37	141	531,744
沖縄県	1	81	22	10	4	45	193	4,641	831	688	11	34	91	236,527

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	14,781 (順位)	5,175 (1)	271 (9)	2,467 (2)	6 (24)	25 (18)	4 (26)	21 (19)	1 (33)	4 (26)	11 (21)	340 (8)	224 (10)	95 (12)	58 (13)	41 (16)	51 (14)	7 (23)
北海道	728	245	15	105		1		1			1	26	13	9	4	2	2	
青森県	215	101	4	16		1		2				4	1	1	2			
岩手県	137	71	3	7		1	1						5	1			1	1
宮城県	247	119	3	33							4	4	4			1	2	
秋田県	122	62	2	5							1	1	1	1			1	
山形県	130	57	4	4		1						6	2	1	1		1	
福島県	223	115	4	16		1						2	2					
茨城県	401	176	21	20						1	9	2		2			1	
栃木県	244	87	5	13						2	6	6	1				1	
群馬県	249	94	3	26		2		1			9	4	2			2		
埼玉県	773	290	15	154	1			2				14	16	1	2	6	2	
千葉県	701	252	18	142		4						7	11	2	2	1		
東京都	2,072	387		565	1				1		28	18	6	11	6	9	1	
神奈川県	825	214	11	246		2	1	2	1	2	1	21	14	5	4	2	4	
新潟県	263	112	7	19								5	3	1	2	2	1	
富山県	71	35	2	5									2					
石川県	100	44	1	15							7	2	2					
福井県	68	26	1	6							1	1		1				
山梨県	108	42	1	9		1						1	3	2	1		1	
長野県	260	122	7	15		1						9	2	6	1	2	1	
岐阜県	247	112	4	18						2	4	2	1				1	
静岡県	372	138	7	45		2	1				12	6	5	4				1
愛知県	761	232	8	171		3		2		1	24	17	2	1	1	4	4	
三重県	198	77	3	23				1			11	4				1	1	
滋賀県	185	53	1	22				2			5	7	2					
京都府	262	102	3	47	1							4	4	3	2	1		
大阪府	953	255	26	254		1		4				23	9	11	6	3	4	3
兵庫県	564	196	9	92	1					1	22	10	1	2	3	3		
奈良県	121	58	1	16		1					4	2		1	1	1	1	
和歌山県	131	50	5	13		1					4	1	1	1	2			
鳥取県	70	22	1	4				1			4	1	1					
島根県	75	28	2	4							1	1					1	
岡山県	252	109	7	13	1						2	1	2	1			1	
広島県	290	114	7	38					1		2	4			1			1
山口県	180	85	4	11							2	8	3				1	
徳島県	86	32	5	8							4	2						
香川県	135	75	2	13							1	1	2					
愛媛県	193	91	7	23		1					4		1					
高知県	103	47	4	8						2	2	2	1	1				
福岡県	547	181	8	115			1	1			18	9	2	1	1	1	3	
佐賀県	88	41	3	6							2	3						
長崎県	155	66	5	14							3	2	1				1	
熊本県	219	96	7	22							2	2	1	1			1	
大分県	148	59	4	12				1			6	2	4		1			
宮崎県	162	63	3	21				1			3	3			1		1	
鹿児島県	198	90	5	11		1					5	3	1	1			1	
沖縄県	149	52	3	22	1						6	6	5	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	113 (11)	6 (24)	4 (26)	10 (22)	20 (20)	48 (15)	1,186 (4)	3 (30)	26 (17)	4 (26)	383 (7)	532 (5)	1,360 (3)	505 (6)	3 (30)	0 (34)	3 (30)	1,774
北海道	5			1	1	2	47		2		36	45	41	16				108
青森県						1	11		1		25	5	6	4				30
岩手県	2						12				1	4	5					22
宮城県	3						20		1		7	7	11	5				23
秋田県							10				2	3	3	2				29
山形県							11				3	6	5					28
福島県	1	1				1	22				7	5	4	6				36
茨城県						1	29				9	12	10	5				103
栃木県						3	24	1	1	1	4	21	5	5				58
群馬県	3	1			1	1	28		1		15	11	8	3				34
埼玉県	7		1		1	1	78				24	16	66	10				66
千葉県	4				1	1	53				20	17	64	12				90
東京都	20	4	1	1	10	2	48	1	1		10	87	566	213	1			74
神奈川県	15				1	2	63		2		15	22	107	30				38
新潟県	1				1	2	37				8	16	6	2				38
富山県						1	14				2	3	1					6
石川県	2						7				3	1	6	2				8
福井県	1						15				1	5	5	1				4
山梨県							7				4	4	6	3			1	22
長野県	2			1			19				3	7	9	2				51
岐阜県	1					2	34		1		3	7	12	5				38
静岡県	1					1	58				6	19	18	5				43
愛知県	8		1		1	4	96		1	1	30	33	61	22	2			35
三重県	2			1	1	1	19		1		6	7	5	2				32
滋賀県	2					2	26		1		2	12	6	3				39
京都府	2			1		3	22				9	7	18	6				27
大阪府	4			3		3	70				20	24	108	43			1	73
兵庫県	6			1	1	1	60		4		19	19	43	18				52
奈良県	1						8				4	4	4	1				14
和歌山県	1						11				3	1	7	3				27
鳥取県							7				3	6	2	1			1	16
島根県							8				1	7	1	1				20
岡山県	1					1	22		1		5	3	8	4				70
広島県	2					2	25		1	1	10	12	14	13				42
山口県						4	13				4	5	10	4				26
徳島県							7				3		3	2				20
香川県	2						8				4	1	1	2				23
愛媛県	1			1		1	13		1		3	3	6	4				33
高知県	2						10				4	5	4					11
福岡県	4					2	37	1		1	14	18	41	18				71
佐賀県						1	9				6	2	1	2				12
長崎県							11				4	6	6	5				31
熊本県	4					2	6				10	12	11	8				34
大分県			1				13				4	1	5	3				32
宮崎県							17		1		4	6	5	2				31
鹿児島県	1				1		18				1	11	8	5				35
沖縄県	2						3				2	4	18	2				19

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	27,432 (順位)	2,434 (2)	1,946 (3)	40 (25)	87 (22)	72 (23)	234 (18)	748 (10)	29 (27)	37 (26)	112 (20)	500 (11)	1,423 (6)	486 (12)	1,138 (7)	95 (21)
北海道	1,282	105	106	2	5	1	23	65		5	10	29	50	13	55	5
青森県	403	29	13			1	6	28	1	2	10	8	11	7	20	1
岩手県	249	12	11		3		2	17	2		3	12	8	7	4	1
宮城県	431	35	29		5	2	4	14	3	1	4	9	20	9	35	3
秋田県	254	10	8			1	4	9		1	5	3	7	8	8	3
山形県	219	7	12		1		2	11	1	1	2	2	8	5	13	
福島県	422	33	17		3	1	3	14	2	2	7	18	19	6	16	2
茨城県	864	34	40	1	3	6	10	27			2	13	33	17	34	5
栃木県	514	30	21	1	2	2	4	9	1		2	15	19	9	28	1
群馬県	515	43	17		1	2	7	16		1	4	15	12	12	45	3
埼玉県	1,284	141	108	2	3	2	7	35	2	1	1	25	68	28	64	3
千葉県	1,406	132	76	1	1	2	13	31			4	27	62	26	75	4
東京都	2,895	438	349	3	5	11	1	56	1	6		18	416	67	137	4
神奈川県	1,370	152	139	5		2	4	48	3		1	29	104	24	63	2
新潟県	389	27	11	1		1	6	25		2	4	11	17	13	18	1
富山県	113	7	2			1	2	10			1	5	6	6	6	1
石川県	180	9	13			1	2	9				7	9	3	8	
福井県	132	6	10		1		4	9				2	9	3	11	1
山梨県	258	12	12		2		2	4			3	4	7	5	13	3
長野県	599	18	35	2	7		8	20	3		5	3	14	3	19	7
岐阜県	484	37	27		2	7	5	13	1	1	4	10	22	5	19	1
静岡県	686	56	35	1		2	5	14	1	2		21	45	22	39	2
愛知県	1,344	162	126	1	1	3	18	29		1	5	23	44	21	42	3
三重県	450	34	37	1			4	5	1	1	1	8	18	9	18	2
滋賀県	332	25	23		1	1	1	8			2	5	21	11	13	
京都府	404	30	29	3	1		2	18				6	32	5	22	1
大阪府	1,387	196	165		1	6	6	39	4	1	3	22	84	30	50	1
兵庫県	1,177	114	101	3	1	1	5	23	1	1	3	26	45	17	34	8
奈良県	282	25	13		1	1	5	3			1	4	7	1	10	1
和歌山県	270	21	17			1	2	7		1	1	3	13	6	9	1
鳥取県	156	6	7	1	1	1		6				2	3	1	3	
島根県	211	6	6			2	2	5		1	2	3	1	5	4	1
岡山県	558	27	13	1	1	2	8	11		1	3	8	20	6	14	2
広島県	646	52	38		3	2	4	14			2	18	23	12	24	4
山口県	446	23	11		4	1	6	12			3	8	9	9	10	1
徳島県	182	11	9				2	2				4	8	1	7	
香川県	307	23	10		1		10	9			3	5	11	3	7	2
愛媛県	359	28	21		5	1	1	7			4	6	14	5	10	
高知県	229	21	15	1	3		3	4	1				10	3	7	1
福岡県	1,091	112	82	5	2	2	9	22	1		3	15	39	15	38	3
佐賀県	251	14	14		1	1	2	3		1		8	6		1	1
長崎県	376	15	19	2	2		2	9		2		4	4	1	11	2
熊本県	537	34	19		5		5	8			2	13	15	9	27	1
大分県	427	18	15		1	1	1	7		2	1	4	5	7	19	3
宮崎県	349	23	19		1		4	5				4	5	1	9	1
鹿児島県	415	21	16	2	7	2	6	6				8	8	2	11	1
沖縄県	297	20	30	1			2	2			1	7	12	8	8	2

第6表

都道府県別及び出火原因別出火件数（2/2）

都道府県名	配線器具	火あそび	マッチ・ライター	たき火	溶接機・切断機	灯火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	交通機関内配線	その他	不明・調査中	放火等の割合	不明率
都道府県計	1,098 (8)	257 (17)	428 (13)	2,488 (1)	285 (15)	288 (14)	62 (24)	193 (19)	1,520 (5)	1,580 (4)	1,082 (9)	277 (16)	5,202	3,291	9.7%	12.0%
北海道	45	3	17	7	18	9	1	7	33	71	15	41	314	227	6.7%	17.7%
青森県	13	1	6	56	3	6		5	8	14	6		75	73	5.0%	18.1%
岩手県	4	3		25	2	4		5	15	6	8	6	57	32	5.6%	12.9%
宮城県	19	6	6	21	5	5	2	8	14	21	14	8	93	36	8.1%	8.4%
秋田県	5	1	8	6	3	2		4	16	9	3	3	83	44	4.7%	17.3%
山形県	7	2	9	16	4	3		4	2	6	9		45	47	6.8%	21.5%
福島県	12	6	5	27	7	1	1	6	18	33	34	6	77	46	15.9%	10.9%
茨城県	16	3	17	90	10	5	3	3	43	71	54	7	177	140	14.5%	16.2%
栃木県	19	6	6	45	6	4	1	10	54	26	17	6	114	56	8.4%	10.9%
群馬県	14	4	3	36	6	3	3	9	34	11	31	7	115	61	8.2%	11.8%
埼玉県	60	11	19	44	13	11	4	9	24	127	74	6	256	136	15.7%	10.6%
千葉県	63	15	26	154	14	16	1	7	82	52	124	6	242	150	12.5%	10.7%
東京都	242	17	31	24	24	23	1	2		380	29	28	385	197	14.1%	6.8%
神奈川県	69	17	20	41	17	16	5	6	6	147	82	16	241	111	16.7%	8.1%
新潟県	19		1	24	7	9	2	2	13	25	10	5	93	42	9.0%	10.8%
富山県	5	1	3	1	4	2		1		4	2	2	26	15	5.3%	13.3%
石川県	4		3	9	2	1	1	1	8	4	7	1	55	23	6.1%	12.8%
福井県	2	2	2	13	2	1		3	5	4	1	2	21	18	3.8%	13.6%
山梨県	10	5	2	25	1	3		3	23	14	11	3	64	27	9.7%	10.5%
長野県	13	7	10	103	1	4		11	83	19	14	4	105	81	5.5%	13.5%
岐阜県	10	6	7	54	3	6	3	9	29	17	24	3	109	50	8.5%	10.3%
静岡県	41	9	7	35	4	8	1	6	33	28	28	8	162	71	8.2%	10.3%
愛知県	41	20	22	66	24	22	3	8	50	61	87	13	268	180	11.0%	13.4%
三重県	11	4	8	57	4	2	2		46	10	26	3	91	47	8.0%	10.4%
滋賀県	15	7	5	31	1	2		5	13	21	11	5	71	34	9.6%	10.2%
京都府	13	2	9	56	6	3	1	4	9	14	13	3	69	53	6.7%	13.1%
大阪府	64	14	24	25	18	21	4	5	28	84	106	15	246	125	13.7%	9.0%
兵庫県	41	10	15	124	10	17	3	5	114	76	34	9	211	125	9.3%	10.6%
奈良県	6	1	2	43		6	3	1	19	8	11	2	62	46	6.7%	16.3%
和歌山県	12	2	6	58	3	2	1	2	9	7	1	1	52	32	3.0%	11.9%
鳥取県	2	1	1	30	2	2		2	8	8	6		35	28	9.0%	17.9%
島根県	4	1		64	1	2			25	5	3		35	33	3.8%	15.6%
岡山県	20	1	14	107	5	8	3	1	75	19	12	5	100	71	5.6%	12.7%
広島県	21	6	6	149	7	5	2	3	31	25	38	4	98	55	9.8%	8.5%
山口県	12	5	5	112	4	4	1	4	40	12	5	2	82	61	3.8%	13.7%
徳島県	7	1	8	24	1	2		2	11	6	4	2	35	35	5.5%	19.2%
香川県	4		3	54	2	4	3	7	42	11	8	2	55	28	6.2%	9.1%
愛媛県	9	2	7	58	3	3	2	3	29	11	6	7	57	61	4.7%	17.0%
高知県	3		5	19	1	1		2	34	7	11		53	24	7.9%	10.5%
福岡県	33	24	21	124	9	12	1	8	74	55	50	9	202	121	9.6%	11.1%
佐賀県	5	3		51	3	4			34	5	4	4	51	35	3.6%	13.9%
長崎県	3	3	1	102	5	5			30	4	4	3	59	84	2.1%	22.3%
熊本県	28	11	11	126	3	3		3	51	14	18	8	84	39	6.0%	7.3%
大分県	9	1	14	46	6	2	1	2	100	9	6	3	77	67	3.5%	15.7%
宮崎県	11	2	13	32	4	5		3	36	5	5	4	64	93	2.9%	26.6%
鹿児島県	13	7	4	73	1	5		2	58	7	4	3	73	75	2.7%	18.1%
沖縄県	19	4	16	1	6	4	3		11	7	12	2	63	56	6.4%	18.9%

第7表

火災種別及び出火原因別火災件数

火災種別	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話等の配線
全火災	27,432 (順位)	2,434 (2)	1,946 (3)	40 (25)	87 (22)	72 (23)	234 (18)	748 (10)	29 (27)	37 (26)	112 (20)	500 (11)	1,423 (6)	486 (12)	1,138 (7)
建物火災	14,781	1,365	1,902	33	85	63	102	725	29	28	99	32	1,073	331	712
林野火災	1,056	44	2				14	1			1	1			5
車両火災	2,486	96	11			1	6	1			2	424	212	78	28
船舶火災	66		1					1			1	3	3	4	2
航空機火災	2														
その他火災	9,041	929	30	7	2	8	112	20		9	9	40	135	73	391

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	95 (21)	1,098 (8)	257 (17)	428 (13)	2,488 (1)	285 (15)	288 (14)	62 (24)	193 (19)	1,520 (5)	1,580 (4)	1,082 (9)	277 (16)	5,202	3,291
建物火災	10	963	110	175	307	150	273		118	137	705	389	30	2,825	2,010
林野火災			14	32	389	2			9	210	10	47	1	157	117
車両火災	81	51	4	49	29	17	2	56	3	20	93	44	236	569	373
船舶火災		3		1		8			1	2		1	7	12	16
航空機火災															2
その他火災	4	81	129	171	1,763	108	13	6	62	1,151	772	601	3	1,639	773

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	1,027	813	13	72	0	5	64	0	1	2	1	2	126
北海道	59	51	1	4			4						3
青森県	20	19	1										
岩手県	18	16	1	1			1						
宮城県	20	13		4			3			1			3
秋田県	20	14											6
山形県	18	16		1		1							1
福島県	28	16	1	4			4						7
茨城県	25	19	1										5
栃木県	22	16		4			4						2
群馬県	22	14		5			5						3
埼玉県	48	38		3			3						7
千葉県	45	37		4		1	3						4
東京都	66	57											9
神奈川県	25	17		3			3						5
新潟県	27	23		2			2						2
富山県	10	6		3			2			1			1
石川県	13	12											1
福井県	6	5											1
山梨県	6	5		1			1						
長野県	25	21		1			1						3
岐阜県	28	21		2			2						5
静岡県	20	12		5			5						3
愛知県	51	35		11		2	9						5
三重県	11	8	1	1		1							1
滋賀県	10	9		1			1						
京都府	15	13											2
大阪府	46	41		2			2						3
兵庫県	48	44											4
奈良県	21	18											3
和歌山県	7	5											2
鳥取県	13	8		2			2						3
島根県	4	2	1										1
岡山県	17	15	1										1
広島県	28	21	2	1			1						4
山口県	10	8		1			1						1
徳島県	8	6	1										1
香川県	11	10											1
愛媛県	18	15								1			2
高知県	5	4											1
福岡県	44	38											6
佐賀県	2												2
長崎県	17	10		2			2						5
熊本県	20	18	1										1
大分県	13	10	1	1			1						1
宮崎県	10	8											2
鹿児島県	16	14		1			1						1
沖縄県	11	5		2			1		1			2	2

第10表

都道府県別及び出火原因別死者数（建物火災）

都道府県名	合計	たばこ	こんろ	かまど	風呂かまど	炉	焼却炉	ストーブ	こたつ	ボイラー	煙突・煙道	排気管	電気機器	電気装置	電灯電話等の配線	内燃機関	配線器具	火あそび	マッチ・ライター	たき火	溶接機・切断機	灯火	衝突の火花	取灰	火入れ	放火	放火の疑い	交通機関内配線	その他	不明・調査中	
都道府県計	813 (順位)	98 (1)	28 (7)	0 (19)	1 (14)	1 (14)	1 (14)	83 (2)	4 (11)	0 (19)	3 (12)	0 (19)	6 (10)	1 (14)	40 (4)	0 (19)	37 (5)	0 (19)	7 (9)	2 (13)	1 (14)	15 (8)	0 (19)	0 (19)	0 (19)	72 (3)	37 (5)	0 (19)	44	332	
北海道	51	6	4					11			2		1		1		1		1							5	1		5	12	
青森県	19	1						1							1		2									2	1		3	8	
岩手県	16	2	1					2																			3		3	5	
宮城県	13	2			1			2	1								1									1	1			4	
秋田県	14	1						1																		2				10	
山形県	16														1											4	1			10	
福島県	16		3					3			1																2			7	
茨城県	19							1							1		2			1						2	1		1	10	
栃木県	16												1		1				1			1				2	1			9	
群馬県	14	3						3									2													6	
埼玉県	38	4	1					3						1					1			1				3	3		2	19	
千葉県	37	7	2					1											1		1					4	2		2	17	
東京都	57	13	2					6					1		3		2		1			4				8			3	14	
神奈川県	17	3						2																		2	2		1	7	
新潟県	23	1													1											3	2		7	9	
富山県	6	2																											1	3	
石川県	12	2													4											1			2	3	
福井県	5																													5	
山梨県	5	1	1				1										1													1	
長野県	21							5							2											7	1			6	
岐阜県	21	2						3							1		1									1	2		2	9	
静岡県	12	2						1									3									2	1			3	
愛知県	35	4	1					2							6		3					2				2				15	
三重県	8							2	1																	2				3	
滋賀県	9	1						1					1				1										1			4	
京都府	13	1	1					1					1		1														1	7	
大阪府	41	15	4					2	1						4		3		1							1	1		1	8	
兵庫県	44	3	3					5							3		2		1			2				1	2			22	
奈良県	18							3									1														14
和歌山県	5	2																								1			1	1	
鳥取県	8	1																								2				5	
島根県	2					1		1																							
岡山県	15	1	1					3									1													9	
広島県	21		1					2							2		3									2	3		1	7	
山口県	8		2					1							1											2				2	
徳島県	6							1																					1	4	
香川県	10	3						1																		1				5	
愛媛県	15	1						1							1		2									2				8	
高知県	4	2																									1			1	
福岡県	38	8	1					8	1				1		1		2					3				3	2		1	7	
佐賀県																															
長崎県	10	1						2																						7	
熊本県	18	1						1							2		3									1	3		5	2	
大分県	10														2											2				6	
宮崎県	8	1																											1	6	
鹿児島県	14	1						1							1					1						1				9	
沖縄県	5																1					1								3	

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	交通機関配線	その他	不明・調査中	
都道府県計	686 (順位)	81 (1)	20 (7)	0 (17)	1 (13)	0 (17)	1 (13)	74 (2)	3 (11)	0 (17)	3 (11)	0 (17)	4 (10)	1 (13)	37 (4)	0 (17)	33 (6)	0 (17)	6 (9)	1 (13)	0 (17)	13 (8)	0 (17)	0 (17)	0 (17)	56 (3)	35 (5)	0 (17)	33	284	
北海道	41	6						10			2				1		1		1							3	1		5	10	
青森県	17	1						1							1		2									2	1		2	7	
岩手県	16	2	1					2																			3		3	5	
宮城県	13	2			1			2	1								1									1	1			4	
秋田県	9	1						1																						7	
山形県	13														1											4	1			7	
福島県	15		2					3			1																2			7	
茨城県	16							1							1		2			1						2	1		1	7	
栃木県	14												1		1				1			1				1	1			8	
群馬県	11	3						2									2													4	
埼玉県	33	3	1					3						1					1			1				3	3		1	16	
千葉県	30	6	2					1											1							2	1		2	15	
東京都	36	6	1					4					1		3				1			3				7			2	8	
神奈川県	15	2						2																		2	2		1	6	
新潟県	17	1													1											3	2		1	9	
富山県	6	2																											1	3	
石川県	11	2													4														2	3	
福井県	3																													3	
山梨県	5	1	1				1										1													1	
長野県	17							5							2											3	1			6	
岐阜県	18	2						2							1		1									1	2		2	7	
静岡県	9	1															3									1	1			3	
愛知県	32	4	1					2							4		2					2				2				15	
三重県	5							1																		2				2	
滋賀県	9	1						1					1				1										1			4	
京都府	12		1					1					1		1														1	7	
大阪府	38	13	4					2	1						4		3									1	1		1	8	
兵庫県	39	3	3					5							3		2		1			1				1	2			18	
奈良県	17							3									1													13	
和歌山県	5	2																								1			1	1	
鳥取県	7	1																								2				4	
島根県	1							1																							4
岡山県	14	1	1					3									1													8	
広島県	16		1					1							2		2									2	2			6	
山口県	6		1					1							1											1				2	
徳島県	4							1																					1	2	
香川県	9	2						1																		1				5	
愛媛県	14	1						1									2									2				8	
高知県	4	2																									1			1	
福岡県	30	7						8	1						1		2					3				2	2		1	3	
佐賀県																															
長崎県	8							1																						7	
熊本県	17	1						1							2		3									1	3		4	2	
大分県	9														2											2				5	
宮崎県	8	1																											1	6	
鹿児島県	13	1						1							1											1				9	
沖縄県	4																1					1								2	

第12表

都道府県別及び建物用途別建物火災における死者数

都道府県名	建物火災 合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケ ボックス等	料理店	飲食店	物品販売 店舗	旅館	病院	グループ ホーム	社会福祉 施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途 (特定)	複合用途 (非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	813	540	16	130	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	17	25	0	0	80
北海道	51	27	1	13								1									1			8
青森県	19	15	1	1																	1			1
岩手県	16	15		1																				
宮城県	13	12		1																				
秋田県	14	8	1																		2			3
山形県	16	12		1																1				2
福島県	16	14	1																					1
茨城県	19	16																						3
栃木県	16	12	1	1																				2
群馬県	14	7		4																1				2
埼玉県	38	19		14								1												4
千葉県	37	22		8																1	1			5
東京都	57	28		8																7	13			1
神奈川県	17	7	1	7									1											1
新潟県	23	14	3																					6
富山県	6	4		2																	1			
石川県	12	9		2																				
福井県	5	3																						2
山梨県	5	4		1																				
長野県	21	15	1	1																				4
岐阜県	21	16	1	1																1	1			1
静岡県	12	6		3																1				2
愛知県	35	19	2	11																1				2
三重県	8	4		1																				3
滋賀県	9	8		1																				
京都府	13	9		3																				1
大阪府	41	23		15																				2
兵庫県	44	34		5																1	1			3
奈良県	18	17																						1
和歌山県	5	4	1																					
鳥取県	8	5	1	1																				1
島根県	2	1																						
岡山県	15	13		1																				1
広島県	21	15	1																					5
山口県	8	6										1												1
徳島県	6	4																						2
香川県	10	8		1																				1
愛媛県	15	12		2																				1
高知県	4	4																						
福岡県	38	16		14																				2
佐賀県																								
長崎県	10	8																						2
熊本県	18	14		3									1											
大分県	10	8		1																1				
宮崎県	8	7		1																				
鹿児島県	14	13																						1
沖縄県	5	3		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	349	8	65	184	6	415
北海道	25	1	2	6		25
青森県	6			3		11
岩手県	7			3		8
宮城県	5		2	4		9
秋田県	2		2	6	1	9
山形県	3			4		11
福島県	4	1	1	12		10
茨城県	5		1	5		14
栃木県	2		2	7		11
群馬県	11			6		5
埼玉県	12		2	9		25
千葉県	10	1	5	4		25
東京都	22		2	9		33
神奈川県	9		6	6	2	2
新潟県	9		1	6		11
富山県	2			4		4
石川県	6		1	1		5
福井県	5		1			
山梨県	2		1	1		2
長野県	7			11		7
岐阜県	10		2	4		12
静岡県	4		1	6	1	8
愛知県	24	1	1	9		16
三重県	3		2	3		3
滋賀県	4			1		5
京都府	5		1	2		7
大阪府	22	2	2	5		15
兵庫県	29			5		14
奈良県	9	1	2	1		8
和歌山県	1		1	2		3
鳥取県			1	4	1	7
島根県	1		1			2
岡山県	4		3	1		9
広島県	11		4	7		6
山口県	2		1	4		3
徳島県			2	1		5
香川県	7			2		2
愛媛県	11			2	1	4
高知県	3			1		1
福岡県	18		4	5		17
佐賀県	1					1
長崎県	5		4	1		7
熊本県	9	1		4		6
大分県	1		2	3		7
宮崎県	2		1	1		6
鹿児島県	7		1	2		6
沖縄県	2			1		8

第13表-2 都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（爆発のみ）

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

第14表

都道府県別及び死者の発生した経過別死者数（1/2）

都道府県名	逃げおくれ						出火後再進入						着衣着火					
	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	建物火災以外	一般住宅	併用住宅	共同住宅	住宅以外	建物火災以外	
都道府県計	349	221	6	50	47	25	8	6	0	1	1	0	65	15	0	8	5	37
北海道	25	10	1	7	5	2	1				1		2				1	1
青森県	6	6																
岩手県	7	6		1														
宮城県	5	4				1							2					2
秋田県	2	2											2	1				1
山形県	3	2			1													
福島県	4	3			1		1	1					1					1
茨城県	5	4			1								1					1
栃木県	2	2											2	1				1
群馬県	11	6		3	1	1												
埼玉県	12	8		3		1							2	1				1
千葉県	10	5		2	1	2	1	1					5			2	1	2
東京都	22	13		1	8								2	1			1	
神奈川県	9	4		2	2	1							6			4		2
新潟県	9	3			6								1					1
富山県	2	1		1														
石川県	6	5		1									1					1
福井県	5	3			2								1					1
山梨県	2	1		1									1	1				
長野県	7	5	1			1												
岐阜県	10	5	1	1	1	2							2					2
静岡県	4	3			1								1	1				
愛知県	24	12	2	3	2	5	1			1			1			1		
三重県	3	1			2								2					2
滋賀県	4	3		1														
京都府	5	4			1								1	1				
大阪府	22	11		8	2	1	2	2					2	1		1		
兵庫県	29	24		3	2													
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							1					1
岡山県	4	3				1							3	3				
広島県	11	6	1		3	1							4	2				2
山口県	2	2											1	1				
徳島県													2	1				1
香川県	7	5		1	1													
愛媛県	11	8		2		1												
高知県	3	3																
福岡県	18	9		7	2								4				1	3
佐賀県	1					1												
長崎県	5	3			2								4					4
熊本県	9	6		1		2	1	1										
大分県	1			1									2					2
宮崎県	2	2											1					1
鹿児島県	7	7											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	184	49	1	9	14	111	6	1	1	1	1	2	415	248	8	61	59	39
北海道	6	2		1		3							25	15		5	3	2
青森県	3	2		1									11	7	1		2	1
岩手県	3	2				1							8	7				1
宮城県	4	1				3							9	7		1		1
秋田県	6				1	5	1				1		9	5	1		3	
山形県	4	3				1							11	7		1	2	1
福島県	12	2				10							10	8	1			1
茨城県	5	2				3							14	10			2	2
栃木県	7	2			1	4							11	7	1	1	1	1
群馬県	6					6							5	1		1	2	1
埼玉県	9			2		7							25	10		9	5	1
千葉県	4				3	1							25	16		4	2	3
東京都	9	1			1	7							33	13		7	11	2
神奈川県	6	3		1		2	2				2		2		1			1
新潟県	6	3	1			2							11	8	2			1
富山県	4					4							4	3		1		
石川県	1				1								5	4		1		
福井県																		
山梨県	1					1							2	2				
長野県	11	4			4	3							7	6		1		
岐阜県	4	2				2							12	9			2	1
静岡県	6				1	5	1			1			8	2		2	1	3
愛知県	9	2				7							16	5		6	1	4
三重県	3	1		1		1							3	2			1	
滋賀県	1					1							5	5				
京都府	2					2							7	4		3		
大阪府	5	1				4							15	8		6	1	
兵庫県	5	1				4							14	9		2	3	
奈良県	1					1							8	7			1	
和歌山県	2	1				1							3	2	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							9	7		1	1	
広島県	7	3			1	3							6	4			1	1
山口県	4	1			1	2							3	2			1	
徳島県	1					1							5	3			2	
香川県	2	1				1							2	2				
愛媛県	2	1				1	1	1					4	2			1	1
高知県	1					1							1	1				
福岡県	5	1		2		2							17	6		5	5	1
佐賀県													1					1
長崎県	1					1							7	5				2
熊本県	4	3		1									6	4		1	1	
大分県	3	2				1							7	6			1	
宮崎県	1					1							6	5		1		
鹿児島県	2	1				1							6	5				1
沖縄県	1					1							8	2		1	1	4

第15表

年齢層別及び火災種別死者数

年齢層別	合計	建物火災	林野火災	計	車両火災						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
全死者	1,027	813	13	72	0	5	64	0	1	2	1	2	126
5歳以下	2	1		1			1						
6～64歳以下	334	238	1	46		3	41		1	1	1	1	47
65歳以上	680	567	12	24		2	21			1		1	76
年齢不明	11	7		1			1						3

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	813	540	16	130	0	0	0	0	0	0	0	3
5歳以下	1	1										
6～64歳以下	238	142	5	49								2
65歳以上	567	392	10	81								1
年齢不明	7	5	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	17	25	0	0	80
5歳以下												
6～64歳以下								4	10			26
65歳以上	2							13	15			53
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	1,027	349	221	6	50	47	25	8	6	0	1	1	0	65	15	0	8	5	37
5歳以下	2	1	1																
6～64歳以下	334	79	39	1	14	12	13							8	3		2		3
65歳以上	680	269	181	5	36	35	12	8	6		1	1		57	12		6	5	34
年齢不明	11																		

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	184	49	1	9	14	111	6	1	1	1	1	2	415	248	8	61	59	39	
5歳以下							1					1							
6～64歳以下	112	33	1	5	8	65	3	1		1		1	132	66	3	27	22	14	
65歳以上	70	16		4	6	44	2		1		1		274	177	4	34	36	23	
年齢不明	2					2							9	5	1		1	2	

第18表

都道府県別及び火災種別負傷者数

都道府県名	合計	建物火災	林野火災	車両火災	火災種別						船舶火災	航空機火災	その他火災
					鉄道	貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他			
都道府県計	4,238	3,514	83	155	0	26	77	8	6	38	17	1	468
北海道	185	163	1	15			10			5			6
青森県	60	58											2
岩手県	57	42	5	1		1							9
宮城県	59	53		2			2						4
秋田県	31	26	2	2			1			1			1
山形県	39	33	1	3			1			2			2
福島県	65	54	1	4		1				3			6
茨城県	141	110		5			3			2	1		25
栃木県	57	43	3	5		2	2			1	2		4
群馬県	68	57		2			1			1			9
埼玉県	214	203		3			3						8
千葉県	216	183	4	3			3						26
東京都	538	495		10		2	6			2	2		31
神奈川県	197	176	1	4		1	1		1	1			16
新潟県	75	64		2		1		1			1		8
富山県	19	15		1						1			3
石川県	26	20	1	2		1	1						3
福井県	34	28	1	1			1				1		3
山梨県	24	18											6
長野県	97	74	2	3		1	1			1			18
岐阜県	73	59	3	3			2		1				8
静岡県	96	79		10		2	5	1		2			7
愛知県	230	202		9		2	6		1		2		17
三重県	48	35	2	3			1			2			8
滋賀県	46	32	1	2		1	1						11
京都府	84	75	1	1				1					7
大阪府	294	271	1	10		3	3	1	1	2	1		11
兵庫県	212	175	4	6		2	3			1			27
奈良県	49	37	2	1			1						9
和歌山県	44	36	1	1			1						6
鳥取県	25	19	1	2			1			1			3
島根県	25	12	4	1			1				1		7
岡山県	79	51	7	2			1			1			19
広島県	96	63	7	3			2		1				23
山口県	46	30	3	2		1	1						11
徳島県	22	14	4	1			1						3
香川県	43	29	3	1						1	1		9
愛媛県	50	33	1	4		1	2			1	2		10
高知県	36	28		1						1	1		6
福岡県	141	107	4	8		2	3	2		1			22
佐賀県	31	25	1								1		4
長崎県	38	29	1										8
熊本県	73	45	6	4		1	2	1				1	17
大分県	42	26	2	4		1		1		2	1		9
宮崎県	42	35	2	1			1						4
鹿児島県	37	30		5			3			2			2
沖縄県	34	22		2					1	1			10

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

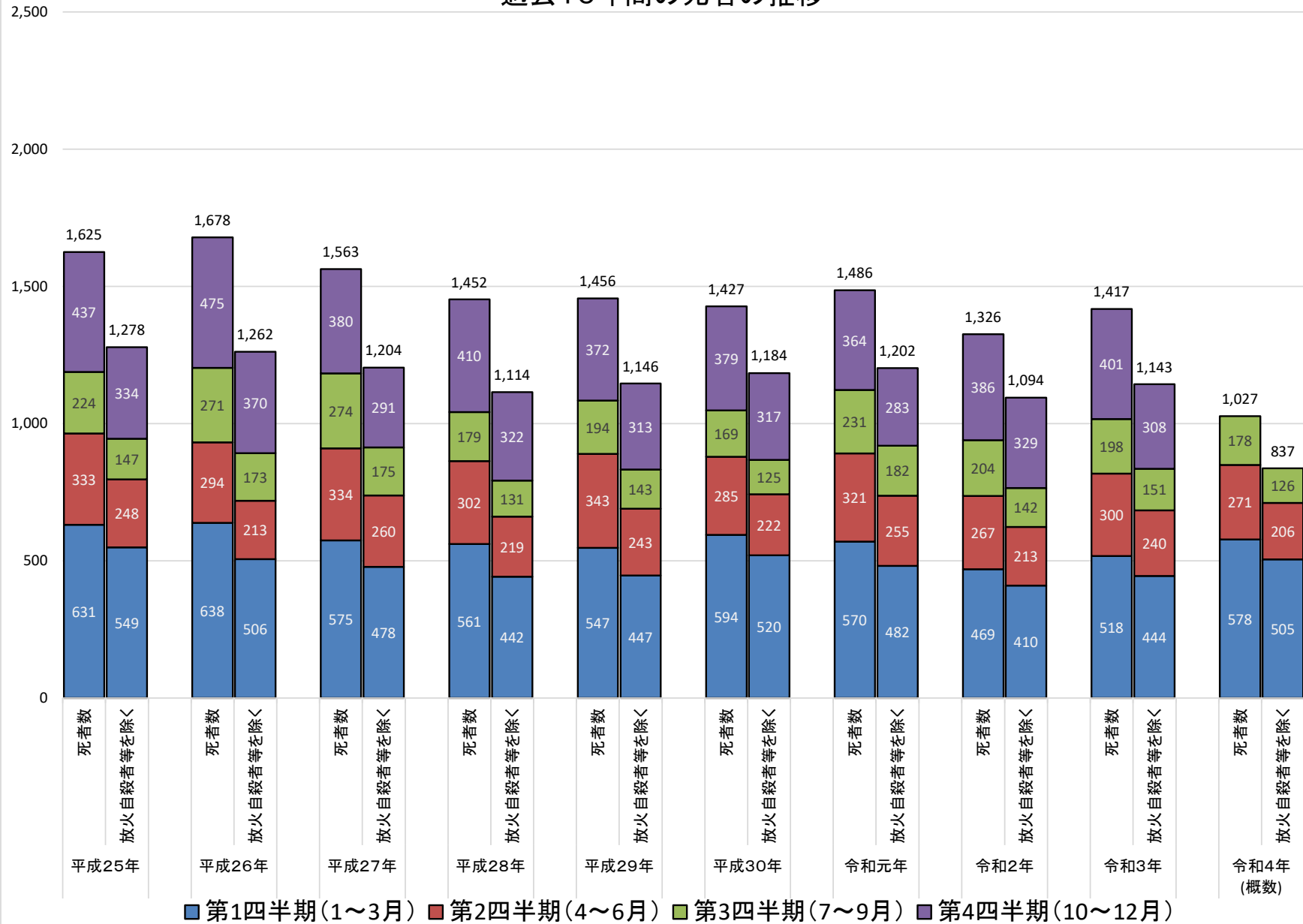
都道府県名	建物火災合計	一般住宅	併用住宅	共同住宅	劇場	公会堂	キャバレー	遊技場	性風俗	カラオケボックス等	料理店	飲食店	物品販売店舗	旅館	病院	グループホーム	社会福祉施設	幼稚園	特殊浴場	複合用途(特定)	複合用途(非特定)	地下街	準地下街	その他
都道府県計	3,514	1,682	81	740	2	0	1	0	0	0	3	78	13	8	9	9	10	0	0	225	162	0	0	491
北海道	163	62	3	42							1	10	1	1			2			7	5			29
青森県	58	37	2	4																1	1			13
岩手県	42	28		5																2				7
宮城県	53	31		12								2												8
秋田県	26	20		1																				5
山形県	33	21	2	2								2								1				5
福島県	54	34	3	3																2				12
茨城県	110	65	7	6								4								6	1			21
栃木県	43	27	2	2									2							1	1			8
群馬県	57	27		10								2								3				15
埼玉県	203	101	6	50	2							1	1	1						14	1			26
千葉県	183	99	5	37								3	1							8	3			27
東京都	495	147		153								7	2	1	3	1	3			78	76			24
神奈川県	176	71	6	62								4	1	1		1	1			9	7			13
新潟県	64	39		6																4	1			14
富山県	15	9		1									1											4
石川県	20	14																		2				4
福井県	28	17		1								2								2	2			4
山梨県	18	11		3																1				3
長野県	74	51	2	5								2					1					1		12
岐阜県	59	29	2	5									1							1	9			12
静岡県	79	44	2	14								3									2			14
愛知県	202	86	1	59								4		1						23	8			20
三重県	35	15	1	2								3	1								1			12
滋賀県	32	9	1	8								2	1							1	2			8
京都府	75	30		23								2								8	3			9
大阪府	271	94	8	90								7			5	4				20	9			34
兵庫県	175	95	1	30							2	9			1	1				4	5			27
奈良県	37	26		8																1				2
和歌山県	36	20	1	6												2					2			4
鳥取県	19	7	1	4								1								1				5
島根県	12	3																			2			7
岡山県	51	30	7	4													2							8
広島県	63	32	2	9								1								3	4			12
山口県	30	22		1																2	1			4
徳島県	14	10	1	1																		1		1
香川県	29	21	1	4																1	1			1
愛媛県	33	16	2	5								1								1				8
高知県	28	17	1	3																				7
福岡県	107	43	1	32			1					1								10	5			14
佐賀県	25	16	1	4																				4
長崎県	29	17		2																	3			7
熊本県	45	25	3	7								1		1						3	2			3
大分県	26	15	1	4								2		1							1			2
宮崎県	35	17	5	3								1				1				1	2			5
鹿児島県	30	19		3								1	1							3				3
沖縄県	22	13		4																1				4

第20表

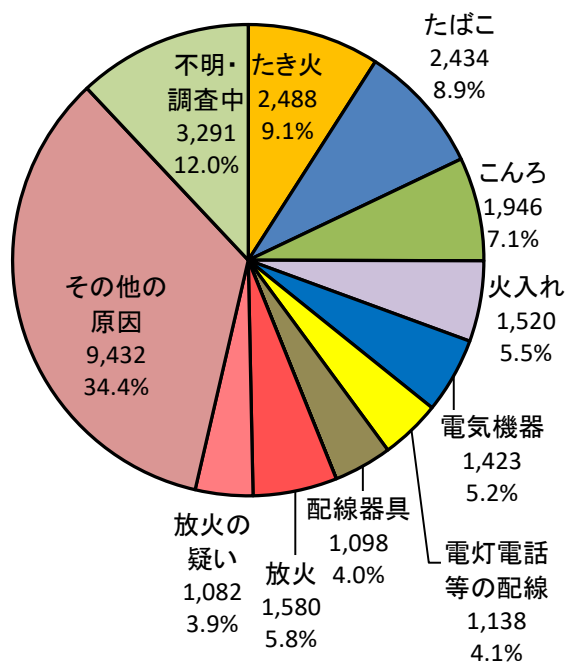
21大都市別の火災の損害状況

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	6,389	4,332	40	479	9	0	1,529	5,447	80,756	16,679	2,272	171	1,202	4,178	7,994	8,350,759
札幌市	279	196	1	39			43	224	2,613	918		14	48	169	297	183,833
仙台市	153	89		13			51	130	1,934	120		5	25	97	196	481,498
さいたま市	223	138		18			67	217	6,594	644		1	45	183	368	378,866
千葉市	206	134	1	10			61	173	2,820	692		6	34	111	212	288,473
東京都特別区	2,103	1,530		90	3		480	1,734	7,432	3,256		42	378	1,268	2,412	1,926,118
横浜市	466	310		48			108	376	3,733	1,054		9	73	303	567	275,773
川崎市	243	166		13			64	191	1,221	327		1	37	168	356	76,369
相模原市	126	67	4	16			39	80	1,775	150	17	2	19	68	137	79,838
新潟市	108	76		10			22	117	2,616	65		4	23	62	149	58,960
静岡市	99	59	3	16			21	87	1,927	161	29	6	16	65	147	549,135
浜松市	142	86	5	17			34	150	3,342	1,282	44	3	20	83	194	372,911
名古屋市	381	256	2	42	1		80	289	3,392	568	33	13	98	243	429	351,298
京都市	143	107	2	10			24	147	1,868	519	1	2	37	108	217	238,082
大阪市	502	392		31	2		77	464	3,975	2,029		17	124	475	824	352,249
堺市	130	92		11			27	138	1,644	401		4	26	120	226	120,255
神戸市	296	177	3	26			90	233	6,141	850	88	11	67	184	342	480,843
岡山市	113	62	4	17			30	87	2,846	141	18	2	13	47	88	190,428
広島市	173	109	3	13	1		47	157	12,384	432	7	5	30	102	202	1,241,624
北九州市	174	88	7	10	1		68	183	8,371	2,324	2,015	8	29	111	212	472,179
福岡市	188	119	2	13			54	150	1,630	689	7	9	29	120	218	108,932
熊本市	141	79	3	16	1		42	120	2,498	57	13	7	31	91	201	123,095

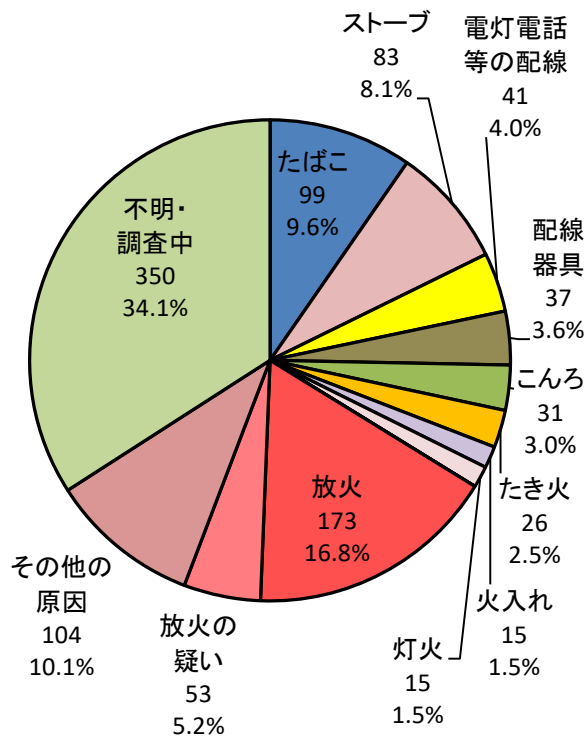
過去10年間の死者の推移



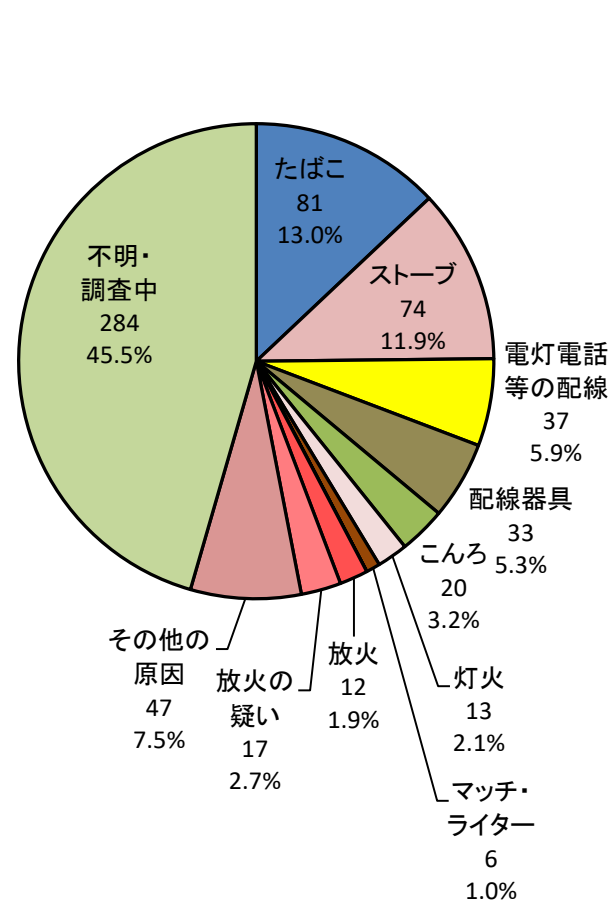
出火原因
全火災27,432件の内訳



全火災の出火原因別死者
1,027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。)
624人の内訳



令和4年(1~9月)における火災の状況(概数)