

令和2年（1～12月）における火災の概要（概数）

1 総出火件数は34,602件でした

総出火件数は、34,602件でした。これは、おおよそ1日あたり95件、15分ごとに1件の火災が発生したことになります。

火災種別で見ると、建物火災が19,314件、林野火災が1,235件、車両火災が3,453件、船舶火災が75件、航空機火災が0件、その他火災が10,525件でした。

2 火災による総死者数は1,321人、負傷者数は5,511人でした

火災による総死者数は、1,321人でした。

火災による死者の火災種別では、建物火災が1,052人、林野火災が4人、車両火災が90人、船舶火災が3人、航空機火災が0人、その他火災が172人となっています。

また、火災による負傷者数は5,511人となっています。火災による負傷者の火災種別では、建物火災が4,662人、林野火災が81人、車両火災が190人、船舶火災が17人、航空機火災が0人、その他火災が561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862人でした

建物火災における死者1,052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934人で、更にそこから放火自殺者等を

除くと862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、88.8%で、出火件数の割合54.2%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7割が高齢者

住宅火災による死者（放火自殺者等を除く。）862人のうち、65歳以上の高齢者は615人(71.3%)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431人、着衣着火46人、出火後再進入14人、その他371人となっています。

5 出火原因の第1位は、「たばこ」、続いて「たき火」

総出火件数の34,602件を出火原因別にみると、「たばこ」3,098件(9.0%)、「たき火」2,808件(8.1%)、「こんろ」2,781件(8.0%)、「放火」2,461件(7.1%)、「火入れ」1,674件(4.8%)の順となっています。

「放火」及び「放火の疑い」を合わせると4,020件(11.6%)で、件数が多い主な都道府県は、東京都638件(17.2%(各都道府県における割合、以下同じ。))、神奈川県353件(19.6%)、埼玉県297件(18.7%)、愛知県281件(15.0%)、大阪府244件(12.9%)の順となっており、大都市を抱える都府県等で高い割合を示しています。

火災種別での出火原因を件数が多い順にみると、建物火災19,314件にあっては、「こんろ」2,724件(14.1%)、「たばこ」1,851件(9.6%)、「電気機器」1,204件(6.2%)、「放火」1,121件(5.8%)、「配線器具」1,056件(5.5%)の順となっています。

林野火災1,235件では、「たき火」407件(33.0%)、「火入れ」212件(17.2%)、「放火の疑い」57件(4.6%)、「たばこ」56件(4.5%)、「マッチ・

ライター」35件(2.8%)の順となっています。

車両火災3,453件では、「排気管」552件(16.0%)、「交通機関内配線」306件(8.9%)、「電気機器」266件(7.7%)、「放火」155件(4.5%)、「電気装置」117件(3.4%)の順となっています。

船舶火災75件では、「交通機関内配線」8件(10.7%)、「電気機器」6件(8.0%)、「溶接機・切断機」6件(8.0%)、「排気管」5件(6.7%)、「電灯電話等の配線」5件(6.7%)の順となっています。

その他火災10,525件では、「たき火」1,945件(18.5%)、「火入れ」1,283件(12.2%)、「放火」1,153件(11.0%)、「たばこ」1,074件(10.2%)、「放火の疑い」845件(8.0%)の順となっています。

6 消防庁の対策について

(1) 住宅防火対策への取組

令和2年(1~12月)の住宅火災による死者(放火自殺者等を除く。)は、862人となっています。このうち65歳以上の高齢者は、615人(71.3%)で、7割を超えています。

平成16年の消防法改正により、住宅用火災警報器の設置が、新築住宅については平成18年6月から義務化され、既存住宅についても平成23年6月までに各市町村の条例に基づき全ての市町村において義務化されました。

消防庁では、住宅防火・防災キャンペーンや春・秋の全国火災予防運動等の機会を捉え、報道機関や消防機関等と連携し、特に住宅用火災警報器の点検・交換などの維持管理の重要性について普及啓発活動を行ったほか、防災品、住宅用消火器等による総合的な住宅防火対策を推進しています。

また、全国の消防本部等においても、「住宅用火災警報器設置・維持管理対策会議」において決定された「住宅用火災警報器設置・維持管理対策基本方針」を踏まえ、消防団、女性防火クラブ及び自主防災組織等と協力して設置の徹底及び維持管理の促進のための各種取組を展開しています。

(2) 放火火災防止への取組

令和2年(1~12月)の放火及び放火の疑いによる火災は、4,020件で、全火災の11.6%を占めており、依然として高い割合になっています。

消防庁では、「放火火災防止対策戦略プラン」(参照 URL: <https://www.fdma.go.jp/mission/prevention/suisin/post22.html>)を活用し、目標の設定、現状分析、達成状況の評価というサイクルで地域全体の安心・安全な環境が確保されるような取組を継続的に行うことで、放火火災に対する地域の対応力を向上させることなどを推進しています。

(3) 林野火災防止への取組

林野火災の件数は、1,235件で、延べ焼損面積は約448haとなっています。

例年、空気が乾燥する春において、林野火災が多発していることから、毎年、林野庁と共同で火災予防意識の啓発を図り、予防対策強化等のため、春季全国火災予防運動期間中の3月1日から7日までを全国山火事予防運動の実施期間とし、令和2年は「守りたい 森と未来を 炎から」という統一標語の下、様々な広報活動を通じて山火事の予防を呼び掛けました。

令和2年(1～12月)と令和元年(1～12月)の 火災件数等の比較

	令和2年	令和元年	増減率
総出火件数	34,602 件	37,683 件	-8.2 %
建物火災	19,314 件	21,003 件	-8.0 %
(うち住宅火災)	(10,468 件)	(10,784 件)	(-2.9 %)
林野火災	1,235 件	1,391 件	-11.2 %
車両火災	3,453 件	3,585 件	-3.7 %
船舶火災	75 件	69 件	8.7 %
航空機火災	0 件	1 件	-100.0 %
その他火災	10,525 件	11,634 件	-9.5 %
火災による死者	1,321 人	1,486 人	-11.1 %
火災による負傷者	5,511 人	5,865 人	-6.0 %
住宅火災による死者 (放火自殺者等を除く。)	862 人	899 人	-4.1 %
うち65歳以上の高齢者	615 人	662 人	-7.1 %
原因別出火件数			
放火と放火の疑いの合計	4,020 件	4,567 件	-12.0 %
(うち放火)	(2,461 件)	(2,757 件)	(-10.7 %)
(うち放火の疑い)	(1,559 件)	(1,810 件)	(-13.9 %)
たばこ	3,098 件	3,581 件	-13.5 %
たき火	2,808 件	2,930 件	-4.2 %
こんろ	2,781 件	2,918 件	-4.7 %

令和2年(1～12月)

における火災の状況(概数)

消防庁防災情報室

目 次

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

別 表

第1表 火災の概要 -----	11
第2表 都道府県別出火率 -----	11
第3表 四半期別火災発生状況 -----	12
第4表 都道府県別火災の概要 -----	13

別 図

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

令和2年（1～12月）における火災の状況（概数）

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

1 全国の概況

(1) 火災件数

令和2年（1～12月）における出火件数は、34,602件で、これは、おおよそ1日あたり95件、15分ごとに1件の火災が発生したことになります。

これを火災種別で見ますと、次表のとおりです。

種別	件数	構成比	前年同期比	増減率
建物火災	19,314	55.8%	▲1,689	-8.0%
林野火災	1,235	3.6%	▲156	-11.2%
車両火災	3,453	10.0%	▲132	-3.7%
船舶火災	75	0.2%	6	8.7%
航空機火災	0	0.0%	▲1	-100.0%
その他火災	10,525	30.4%	▲1,109	-9.5%
総火災件数	34,602	100%	▲3,081	-8.2%

(2) 死傷者数

令和2年（1～12月）における死傷者数は、次表のとおりです。

人数	前年同期比	増減率	1日あたり	発生割合	
死者数	1,321	▲165	-11.1%	3.6人	火災26.2件に1人
負傷者数	5,511	▲354	-6.0%	15.1人	火災6.3件に1人

(3) 火災による損害

令和2年（1～12月）における火災損害は680億7,101万円で、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	28,150	▲2,503	-8.2%	76.9棟	1.5棟
り災世帯数	19,116	752	4.1%	52.2世帯	1.0世帯
建物焼損床面積（㎡）	1,024,659	▲78,028	-7.1%	2,799.6㎡	53.1㎡
建物焼損表面積（㎡）	106,892	▲4,231	-3.8%	292.1㎡	5.5㎡
林野焼損面積（a）	44,772	▲38,879	-46.5%	122.3a	36.3a
損害額（万円）	6,807,101	▲2,272,918	-25.0%	18,598.6万円	196.7万円

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

2 建物用途別の火災発生状況

建物火災19,314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	10,468	54.2%	▲316	-2.9%
一般住宅	6,795	35.2%	▲257	-3.6%
共同住宅	3,318	17.2%	▲9	-0.3%
併用住宅	355	1.8%	▲50	-12.3%
特定複合用途	1,778	9.2%	▲278	-13.5%
工場・作業場	1,573	8.1%	▲230	-12.8%
非特定複合用途	759	3.9%	4	0.5%
事務所等	708	3.7%	▲50	-6.6%
倉庫	472	2.4%	▲81	-14.6%
飲食店	440	2.3%	▲91	-17.1%
物品販売店舗等	281	1.5%	▲25	-8.2%
旅館・ホテル等	122	0.6%	▲29	-19.2%
学校	112	0.6%	▲103	-47.9%
病院等	77	0.4%	0	0.0%
グループホーム等	71	0.4%	3	4.4%
社会福祉施設等	70	0.4%	▲4	-5.4%
神社・寺院等	65	0.3%	4	6.6%
駐車場等	36	0.2%	▲12	-25.0%
遊技場等	33	0.2%	▲14	-29.8%
停車場等	29	0.2%	▲7	-19.4%
公会堂等	21	0.1%	▲20	-48.8%
幼稚園等	13	0.1%	11	550.0%
カラオケボックス等	8	0.0%	2	33.3%
劇場等	7	0.0%	▲3	-30.0%
地下街	6	0.0%	3	100.0%
公衆浴場	5	0.0%	▲1	-16.7%
その他の用途の建物火災	2,160	11.2%	▲452	-17.3%
計	19,314	100%	▲1,689	-8.0%

3 出火原因別の火災発生状況

(1) 全火災

全火災 34,602 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	件数	構成比	前年同期比	増減率
たばこ	3,098	9.0%	▲483	-13.5%
たき火	2,808	8.1%	▲122	-4.2%
こんろ	2,781	8.0%	▲137	-4.7%
放火	2,461	7.1%	▲296	-10.7%
火入れ	1,674	4.8%	▲84	-4.8%
電気機器	1,587	4.6%	▲46	-2.8%
放火の疑い	1,559	4.5%	▲251	-13.9%
電灯電話等の配線	1,382	4.0%	▲194	-12.3%
配線器具	1,200	3.5%	▲152	-11.2%
ストーブ	1,063	3.1%	▲81	-7.1%
排気管	628	1.8%	▲77	-10.9%
マッチ・ライター	582	1.7%	15	2.6%
電気装置	580	1.7%	▲89	-13.3%
灯火	352	1.0%	▲75	-17.6%
交通機関内配線	344	1.0%	▲32	-8.5%
溶接機・切断機	331	1.0%	▲88	-21.0%
火あそび	319	0.9%	▲105	-24.8%
焼却炉	301	0.9%	▲45	-13.0%
取灰	253	0.7%	29	12.9%
煙突・煙道	157	0.5%	▲44	-21.9%
風呂かまど	135	0.4%	▲44	-24.6%
内燃機関	119	0.3%	▲8	-6.3%
衝突の火花	108	0.3%	12	12.5%
炉	96	0.3%	▲44	-31.4%
ボイラー	55	0.2%	4	7.8%
かまど	43	0.1%	▲10	-18.9%
こたつ	39	0.1%	▲4	-9.3%
その他	6,252	18.1%	▲477	-7.1%
不明・調査中	4,295	12.4%	▲153	-3.4%
計	34,602	100%	▲3,081	-8.2%

(2) 建物火災

建物火災 19,314 件を出火原因別にみますと、次表のとおりです。

原因別	建物火災		うち住宅火災	
	件数	構成比	件数	構成比
こんろ	2,724	14.1%	1,797	17.2%
たばこ	1,851	9.6%	1,290	12.3%
電気機器	1,204	6.2%	508	4.9%
放火	1,121	5.8%	645	6.2%
配線器具	1,056	5.5%	541	5.2%
ストーブ	1,034	5.4%	794	7.6%
電灯電話等の配線	1,012	5.2%	516	4.9%
放火の疑い	587	3.0%	312	3.0%
たき火	430	2.2%	154	1.5%
電気装置	388	2.0%	66	0.6%
灯火	340	1.8%	283	2.7%
マッチ・ライター	257	1.3%	181	1.7%
溶接機・切断機	182	0.9%	15	0.1%
取灰	163	0.8%	83	0.8%
火入れ	157	0.8%	44	0.4%
煙突・煙道	141	0.7%	85	0.8%
焼却炉	133	0.7%	24	0.2%
火あそび	133	0.7%	88	0.8%
風呂かまど	131	0.7%	113	1.1%
炉	85	0.4%	6	0.1%
ボイラー	41	0.2%	22	0.2%
排気管	41	0.2%	6	0.1%
こたつ	38	0.2%	38	0.4%
かまど	36	0.2%	13	0.1%
交通機関内配線	29	0.2%	7	0.1%
内燃機関	18	0.1%	6	0.1%
衝突の火花	2	0.0%	0	0.0%
その他	3,430	17.8%	1,319	12.6%
不明・調査中	2,550	13.2%	1,512	14.4%
計	19,314	100%	10,468	100%

(3) 林野火災

林野火災 1,235 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	407	33.0%
火入れ	212	17.2%
放火の疑い	57	4.6%
たばこ	56	4.5%
マッチ・ライター	35	2.8%
放火	31	2.5%
焼却炉	22	1.8%
火あそび	15	1.2%
取灰	14	1.1%
電灯電話等の配線	7	0.6%
その他	203	16.4%
不明・調査中	176	14.3%
計	1,235	100%

(4) 車両火災

車両火災 3,453 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	552	16.0%
交通機関内配線	306	8.9%
電気機器	266	7.7%
放火	155	4.5%
電気装置	117	3.4%
たばこ	116	3.4%
衝突の火花	100	2.9%
内燃機関	92	2.7%
マッチ・ライター	79	2.3%
配線器具	68	2.0%
放火の疑い	67	1.9%
こんろ	26	0.8%
たき火	26	0.8%
火入れ	22	0.6%
電灯電話等の配線	18	0.5%
溶接機・切断機	18	0.5%
取灰	11	0.3%
その他	846	24.5%
不明・調査中	568	16.4%
計	3,453	100%

(5) 船舶火災

船舶火災 75 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
交通機関内配線	8	10.7%
電気機器	6	8.0%
溶接機・切断機	6	8.0%
排気管	5	6.7%
電灯電話等の配線	5	6.7%
電気装置	3	4.0%
放火の疑い	3	4.0%
配線器具	2	2.7%
たばこ	1	1.3%
ストーブ	1	1.3%
内燃機関	1	1.3%
放火	1	1.3%
その他	10	13.3%
不明・調査中	23	30.7%
計	75	100%

(6) 航空機火災

航空機火災は発生していません。

原因別	件数	構成比
計	0	—

(7) その他火災

その他火災 10,525 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	1,945	18.5%
火入れ	1,283	12.2%
放火	1,153	11.0%
たばこ	1,074	10.2%
放火の疑い	845	8.0%
電灯電話等の配線	340	3.2%
マッチ・ライター	211	2.0%
火あそび	169	1.6%
焼却炉	143	1.4%
溶接機・切断機	124	1.2%
電気機器	110	1.0%
配線器具	73	0.7%
電気装置	72	0.7%
取灰	65	0.6%
こんろ	30	0.3%
排気管	29	0.3%
ストーブ	24	0.2%
ボイラー	14	0.1%
煙突・煙道	12	0.1%
灯火	10	0.1%
内燃機関	8	0.1%
かまど	7	0.1%
炉	6	0.1%
衝突の火花	5	0.0%
風呂かまど	4	0.0%
交通機関内配線	1	0.0%
その他	1,790	17.0%
不明・調査中	978	9.3%
計	10,525	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	6,995	20.2%
住宅の居室	4,984	14.4%
一般倉庫	1,307	3.8%
林野	1,098	3.2%
建物の外周部	922	2.7%
車両等の外周部	653	1.9%
道路	619	1.8%
公園	513	1.5%
物置・置き場	440	1.3%
ゴミ集積所	432	1.2%
建物の廊下	363	1.0%
車庫・駐車場等	361	1.0%
車両船舶の運転席	359	1.0%
トイレ	276	0.8%
玄関	234	0.7%
広間・ホール	114	0.3%
建物の階段室	53	0.2%
その他の出火箇所	14,879	43.0%
計	34,602	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	2,740	7.9%	▲1,229	-31.0%
2月	3,384	9.8%	▲29	-0.8%
3月	3,568	10.3%	▲31	-0.9%
4月	3,567	10.3%	▲648	-15.4%
5月	3,327	9.6%	▲1,015	-23.4%
6月	2,564	7.4%	▲164	-6.0%
7月	1,714	5.0%	▲320	-15.7%
8月	2,935	8.5%	189	6.9%
9月	2,231	6.4%	▲240	-9.7%
10月	2,518	7.3%	53	2.2%
11月	2,708	7.8%	▲127	-4.5%
12月	3,346	9.7%	480	16.7%
計	34,602	100%	▲3,081	-8.2%

(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	1,475	4.3%
2～3時台	1,216	3.5%
4～5時台	1,207	3.5%
6～7時台	1,697	4.9%
8～9時台	2,775	8.0%
10～11時台	4,629	13.4%
12～13時台	4,574	13.2%
14～15時台	4,725	13.7%
16～17時台	3,617	10.5%
18～19時台	3,038	8.8%
20～21時台	2,431	7.0%
22～23時台	1,706	4.9%
時間帯不明	1,512	4.4%
計	34,602	100%

4 負傷者の発生状況

(1) 火災種別の負傷者発生状況

全負傷者 5,511 人を火災種別で見ますと、次表のとおりです。

種別	人数	構成比	前年同期比	増減率
建物火災	4,662	84.6%	▲227	-4.6%
林野火災	81	1.5%	▲31	-27.7%
車両火災	190	3.4%	▲36	-15.9%
船舶火災	17	0.3%	▲6	-26.1%
航空機火災	0	0.0%	▲1	-100.0%
その他火災	561	10.2%	▲53	-8.6%
計	5,511	100%	▲354	-6.0%

(2) 建物用途別の負傷者発生状況

建物火災における負傷者 4,662 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	2,210	47.4%
共同住宅	943	20.2%
特定複合用途	326	7.0%
工場・作業場	240	5.1%
非特定複合用途	229	4.9%
飲食店	100	2.1%
併用住宅	96	2.1%
事務所等	71	1.5%
倉庫	48	1.0%
物品販売店舗等	31	0.7%
旅館・ホテル等	27	0.6%
学校	19	0.4%
病院等	9	0.2%
社会福祉施設等	9	0.2%
グループホーム等	7	0.2%
その他の用途の建物火災	297	6.4%
計	4,662	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別の死者発生状況

死者1,321人を火災種別で見ますと、次表のとおりです。

種別	人数	構成比	前年同期比	増減率
建物火災	1,052	79.6%	▲ 145	-12.1%
林野火災	4	0.3%	▲ 8	-66.7%
車両火災	90	6.8%	▲ 12	-11.8%
船舶火災	3	0.2%	3	—
航空機火災	0	0.0%	▲ 1	-100.0%
その他火災	172	13.0%	▲ 2	-1.1%

計	1,321	100%	▲ 165	-11.1%
---	-------	------	-------	--------

(2) 経過別の死者発生状況

死者1,321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	125	96	0	221	16.7%	▲ 54	-19.6%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	3	3	0	6	0.5%	▲ 3	-33.3%
放火自殺等を除く	3	320	762	9	1,094	82.8%	▲ 108	-9.0%
逃げ遅れ	2	152	356	2	512	38.8%	▲ 56	-9.9%
着衣着火	0	18	76	0	94	7.1%	▲ 12	-11.3%
出火後再進入	0	4	13	0	17	1.3%	▲ 1	-5.6%
その他	1	146	317	7	471	35.7%	▲ 39	-7.6%

計	3	448	861	9	1,321	100%	▲ 165	-11.1%
---	---	-----	-----	---	-------	------	-------	--------

(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	224	232	17.6%
たばこ	138	150	11.4%
ストーブ	85	89	6.7%
電灯電話等の配線	54	62	4.7%
放火の疑い	53	53	4.0%
配線器具	41	45	3.4%
こんろ	37	38	2.9%
マッチ・ライター	29	33	2.5%
たき火	21	23	1.7%
火入れ	20	20	1.5%
灯火	16	18	1.4%
電気機器	11	12	0.9%
こたつ	7	7	0.5%
衝突の火花	4	4	0.3%
風呂かまど	3	4	0.3%
煙突・煙道	3	3	0.2%
排気管	3	3	0.2%
電気装置	2	2	0.2%
火あそび	2	2	0.2%
かまど	1	1	0.1%
炉	1	1	0.1%
焼却炉	1	1	0.1%
取灰	1	1	0.1%
その他	48	50	3.8%
不明・調査中	408	467	35.4%

計	1,213	1,321	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	949	857	83	7	2				1,052	
住宅	845	763	74	7	1				934	
一般住宅	672	595	70	6	1				756	火元建物「一般住宅」の火災による死者1人を建物火災「その他」に計上。
併用住宅	14	13	1						15	
共同住宅	159	155	3	1					163	火元建物「共同住宅」の火災による死者1人を建物火災「その他」に計上。
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	2	1						4	
物品販売店舗等	1	1							1	
旅館・ホテル等	1	1							1	
病院等	1	1							1	
グループホーム等										
社会福祉施設等	1	1							1	
幼稚園等										
学校										
図書館等										
特殊浴場										
公衆浴場										
停車場等										
神社・寺院等										
工場・作業場	5	4	1						6	
スタジオ										
駐車場等										
航空機格納庫										
倉庫	4	3			1				7	
事務所等	2	2							2	
特定複合用途	14	13	1						15	
非特定複合用途	26	25	1						27	
地下街										
準地下街										
文化財										
その他	46	41	5						53	
林野火災	4	4							4	
車両火災	86	83	2	1					90	
船舶火災	2	1	1						3	
航空機火災										
その他火災	172	172							172	
計	1,213	1,117	86	8	2	0	0	0	1,321	

※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	50	23	0	73	6.9%	▲ 35	-32.4%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	3	3	0	6	0.6%	▲ 3	-33.3%
放火自殺等を除く	3	279	684	7	973	92.5%	▲ 107	-9.9%
逃げ遅れ	2	138	344	2	486	46.2%	▲ 58	-10.7%
着衣着火	0	9	38	0	47	4.5%	▲ 12	-20.3%
出火後再進入	0	4	13	0	17	1.6%	0	0.0%
その他	1	128	289	5	423	40.2%	▲ 37	-8.0%
計	3	332	710	7	1,052	100%	▲ 145	-12.1%

(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	46	20	0	66	7.1%	▲ 27	-29.0%
放火自殺巻き添え・放火殺人の犠牲者	0	3	3	0	6	0.6%	▲ 2	-25.0%
放火自殺等を除く	2	239	615	6	862	92.3%	▲ 37	-4.1%
逃げ遅れ	1	118	311	1	431	46.1%	▲ 15	-3.4%
着衣着火	0	9	37	0	46	4.9%	▲ 1	-2.1%
出火後再進入	0	3	11	0	14	1.5%	0	0.0%
その他	1	109	256	5	371	39.7%	▲ 21	-5.4%
計	2	288	638	6	934	100%	▲ 66	-6.6%

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	136	148	14.1%
ストーブ	84	88	8.4%
放火	75	82	7.8%
電灯電話等の配線	54	62	5.9%
配線器具	41	45	4.3%
放火の疑い	40	40	3.8%
こんろ	33	34	3.2%
マッチ・ライター	24	26	2.5%
灯火	16	18	1.7%
電気機器	10	11	1.0%
たき火	5	7	0.7%
こたつ	6	6	0.6%
風呂かまど	3	4	0.4%
煙突・煙道	3	3	0.3%
電気装置	2	2	0.2%
火あそび	2	2	0.2%
火入れ	2	2	0.2%
かまど	1	1	0.1%
炉	1	1	0.1%
取灰	1	1	0.1%
その他	28	30	2.9%
不明・調査中	382	439	41.7%
計	949	1,052	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	124	134	14.3%
ストーブ	75	79	8.5%
放火	67	74	7.9%
電灯電話等の配線	49	56	6.0%
配線器具	39	43	4.6%
放火の疑い	33	33	3.5%
こんろ	30	31	3.3%
マッチ・ライター	22	24	2.6%
灯火	14	15	1.6%
電気機器	10	11	1.2%
こたつ	6	6	0.6%
たき火	4	6	0.6%
風呂かまど	3	4	0.4%
煙突・煙道	3	3	0.3%
火あそび	2	2	0.2%
取灰	1	1	0.1%
その他	22	23	2.5%
不明・調査中	341	389	41.6%
計	845	934	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（4,020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	1,708	42.5%	▲ 291	-14.6%
一般住宅	549	13.7%	▲ 83	-13.1%
共同住宅	387	9.6%	▲ 29	-7.0%
特定複合用途	146	3.6%	▲ 11	-7.0%
事務所等	92	2.3%	3	3.4%
非特定複合用途	61	1.5%	0	0.0%
倉庫	52	1.3%	▲ 18	-25.7%
物品販売店舗等	35	0.9%	8	29.6%
工場・作業場	30	0.7%	▲ 12	-28.6%
併用住宅	21	0.5%	▲ 10	-32.3%
病院等	19	0.5%	▲ 3	-13.6%
社会福祉施設等	18	0.4%	5	38.5%
学校	17	0.4%	▲ 37	-68.5%
飲食店	16	0.4%	▲ 3	-15.8%
神社・寺院等	15	0.4%	4	36.4%
グループホーム等	12	0.3%	6	100.0%
旅館・ホテル等	10	0.2%	▲ 10	-50.0%
遊技場等	7	0.2%	▲ 10	-58.8%
停車場等	6	0.1%	▲ 11	-64.7%
駐車場等	5	0.1%	▲ 7	-58.3%
公会堂等	3	0.1%	▲ 2	-40.0%
劇場等	1	0.0%	▲ 2	-66.7%
料理店等	1	0.0%	1	—
幼稚園等	1	0.0%	1	—
その他の建物	204	5.1%	▲ 71	-25.8%
林野火災	88	2.2%	▲ 19	-17.8%
車両火災	222	5.5%	▲ 45	-16.9%
船舶火災	4	0.1%	2	100.0%
航空機火災	0	0.0%	0	—
その他火災	1,998	49.7%	▲ 194	-8.9%
計	4,020	100%	▲ 547	-12.0%

(2) 放火火災の主な出火箇所別発生状況

出火箇所	件数	構成比
空地、河川敷、田畑等	1,060	26.4%
住宅の居室	427	10.6%
公園	290	7.2%
道路	180	4.5%
建物の外周部	150	3.7%
トイレ	142	3.5%
ゴミ集積所	131	3.3%
建物の廊下	120	3.0%
一般倉庫	112	2.8%
車両船舶の運転席	98	2.4%
林野	88	2.2%
車庫・駐車場等	81	2.0%
玄関	70	1.7%
物置・置き場	67	1.7%
車両等の外周部	61	1.5%
広間・ホール	44	1.1%
建物の階段室	28	0.7%
その他の出火箇所	871	21.7%
計	4,020	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	384	9.6%	▲ 124	-24.4%
2月	461	11.5%	▲ 24	-4.9%
3月	414	10.3%	▲ 38	-8.4%
4月	406	10.1%	▲ 74	-15.4%
5月	393	9.8%	▲ 64	-14.0%
6月	259	6.4%	▲ 73	-22.0%
7月	203	5.0%	▲ 46	-18.5%
8月	319	7.9%	21	7.0%
9月	240	6.0%	▲ 36	-13.0%
10月	267	6.6%	▲ 48	-15.2%
11月	314	7.8%	▲ 46	-12.8%
12月	360	9.0%	5	1.4%
計	4,020	100%	▲ 547	-12.0%

(4) 放火火災の曜日別出火件数

曜日	件数	構成比
日曜	572	14.2%
月曜	540	13.4%
火曜	580	14.4%
水曜	547	13.6%
木曜	508	12.6%
金曜	531	13.2%
土曜	549	13.7%
出火曜日不明	193	4.8%
計	4,020	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	361	9.0%
2～3時台	264	6.6%
4～5時台	222	5.5%
6～7時台	152	3.8%
8～9時台	213	5.3%
10～11時台	231	5.7%
12～13時台	281	7.0%
14～15時台	356	8.9%
16～17時台	364	9.1%
18～19時台	330	8.2%
20～21時台	358	8.9%
22～23時台	332	8.3%
時間帯不明	556	13.8%
計	4,020	100%

(6) 全火災に占める放火火災の割合

年	全出火件数 (a)	放火火災の件数 (b)	割合 (b)/(a)
平成23年	50,006	9,563	19.1%
平成24年	44,189	8,590	19.4%
平成25年	48,095	8,786	18.3%
平成26年	43,741	8,038	18.4%
平成27年	39,111	6,502	16.6%
平成28年	36,831	5,814	15.8%
平成29年	39,373	5,833	14.8%
平成30年	37,981	4,761	12.5%
令和元年	37,683	4,567	12.1%
令和2年(概数)	34,602	4,020	11.6%

第1表 火災の概要

区分	令和2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	34,602	37,683	-3,081	-8.2%
	建物	19,314	21,003	-1,689	-8.0%
	林野	1,235	1,391	-156	-11.2%
	車両	3,453	3,585	-132	-3.7%
	船舶	75	69	6	8.7%
	航空機	0	1	-1	-100.0%
	その他	10,525	11,634	-1,109	-9.5%
焼損棟数(棟)	28,150	30,653	-2,503	-8.2%	
り災世帯数(世帯)	19,116	18,364	752	4.1%	
建物焼損床面積(m ²)	1,024,659	1,102,687	-78,028	-7.1%	
建物焼損表面積(m ²)	106,892	111,123	-4,231	-3.8%	
林野焼損面積(a)	44,772	83,651	-38,879	-46.5%	
損害額(千円)	68,071,009	90,800,192	-22,729,183	-25.0%	
死者数合計 (人)	合計	1,321	1,486	-165	-11.1%
	(うち放火自殺者等)	(227)	(284)	(-57)	(-20.1%)
	建物	1,052	1,197	-145	-12.1%
	林野	4	12	-8	-66.7%
	車両	90	102	-12	-11.8%
	船舶	3	0	3	—
	航空機	0	1	-1	-100.0%
その他	172	174	-2	-1.1%	
負傷者数合計 (人)	合計	5,511	5,865	-354	-6.0%
	建物	4,662	4,889	-227	-4.6%
	林野	81	112	-31	-27.7%
	車両	190	226	-36	-15.9%
	船舶	17	23	-6	-26.1%
	航空機	0	1	-1	-100.0%
その他	561	614	-53	-8.6%	

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	1,765	83	239	2,537,066	5,267,762	3.35	1.58	滋賀県	377	13	62	952,950	1,420,948	2.65	0.91
青森県	482	27	95	1,195,840	1,275,783	3.78	2.12	京都府	481	18	113	935,793	2,545,899	1.89	0.71
岩手県	376	18	76	1,089,270	1,235,517	3.04	1.46	大阪府	1,888	64	396	2,565,001	8,849,635	2.13	0.72
宮城県	642	26	111	1,355,028	2,292,385	2.80	1.13	兵庫県	1,495	53	251	2,134,314	5,549,568	2.69	0.96
秋田県	305	23	60	804,309	985,416	3.10	2.33	奈良県	418	11	55	688,777	1,353,837	3.09	0.81
山形県	308	20	40	482,265	1,082,296	2.85	1.85	和歌山県	291	10	34	703,638	954,258	3.05	1.05
福島県	494	24	93	2,414,233	1,881,981	2.62	1.28	鳥取県	177	8	22	336,463	561,175	3.15	1.43
茨城県	1,048	35	127	2,158,604	2,921,436	3.59	1.20	島根県	269	7	27	314,555	679,324	3.96	1.03
栃木県	597	32	87	2,376,050	1,965,516	3.04	1.63	岡山県	689	28	107	1,321,325	1,903,627	3.62	1.47
群馬県	639	28	110	1,596,511	1,969,439	3.24	1.42	広島県	727	31	142	1,280,946	2,826,858	2.57	1.10
埼玉県	1,586	61	274	3,522,123	7,390,054	2.15	0.83	山口県	512	22	68	743,926	1,369,882	3.74	1.61
千葉県	1,653	61	242	4,544,096	6,319,772	2.62	0.97	徳島県	283	8	32	522,673	742,505	3.81	1.08
東京都	3,720	88	710	3,160,494	13,834,925	2.69	0.64	香川県	319	11	46	639,065	981,280	3.25	1.12
神奈川県	1,803	52	336	1,682,069	9,209,442	1.96	0.56	愛媛県	354	17	65	1,039,713	1,369,131	2.59	1.24
新潟県	512	31	107	1,365,535	2,236,042	2.29	1.39	高知県	257	9	33	251,849	709,230	3.62	1.27
富山県	172	14	32	543,639	1,055,999	1.63	1.33	福岡県	1,228	37	154	1,971,875	5,129,841	2.39	0.72
石川県	215	23	45	474,744	1,139,612	1.89	2.02	佐賀県	291	11	46	549,620	823,810	3.53	1.34
福井県	171	11	31	588,667	780,053	2.19	1.41	長崎県	394	18	53	759,596	1,350,769	2.92	1.33
山梨県	304	13	37	444,595	826,579	3.68	1.57	熊本県	603	17	79	1,188,304	1,769,880	3.41	0.96
長野県	775	55	119	1,713,039	2,087,307	3.71	2.63	大分県	452	16	47	633,122	1,151,229	3.93	1.39
岐阜県	607	26	86	2,485,628	2,032,490	2.99	1.28	宮崎県	441	15	64	632,619	1,095,903	4.02	1.37
静岡県	880	42	132	3,053,666	3,708,556	2.37	1.13	鹿児島県	665	17	77	935,571	1,630,146	4.08	1.04
愛知県	1,869	60	260	5,529,359	7,575,530	2.47	0.79	沖縄県	458	5	17	537,501	1,481,547	3.09	0.34
三重県	610	22	72	1,314,983	1,813,859	3.36	1.21	都道府県計	34,602	1,321	5,511	68,071,009	127,138,033	2.72	1.04

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2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	34,602	19,314	1,235	3,453	75	0	10,525	28,150	1,024,659	106,892	44,772	1,321	5,511	19,116	37,640	68,071,009		
令和2年	第1期	計	9,692	5,560	370	805	15	0	2,942	8,143	289,945	34,866	11,569	470	1,595	5,350	11,206	18,829,960
		1月	2,740	1,843	44	236	7	0	610	2,685	81,845	15,956	574	144	509	1,908	3,857	6,373,343
		2月	3,384	1,882	116	279	2	0	1,105	2,807	92,198	10,300	2,235	164	529	1,845	3,914	6,189,956
		3月	3,568	1,835	210	290	6	0	1,227	2,651	115,902	8,610	8,760	162	557	1,597	3,435	6,266,661
	第2期	計	9,458	4,658	505	865	15	0	3,415	6,834	287,623	23,053	27,956	264	1,386	4,227	9,544	15,688,822
		4月	3,567	1,753	242	271	7	0	1,294	2,720	152,001	9,901	8,644	106	513	1,705	3,978	6,098,162
		5月	3,327	1,584	184	333	4	0	1,222	2,275	79,224	8,336	18,084	85	465	1,365	2,895	5,823,252
		6月	2,564	1,321	79	261	4	0	899	1,839	56,398	4,816	1,228	73	408	1,157	2,671	3,767,408
	第3期	計	6,880	4,010	107	857	21	0	1,885	5,407	186,330	21,652	721	204	1,115	3,494	7,232	15,847,244
		7月	1,714	1,150	6	236	4	0	318	1,400	47,431	6,254	7	71	311	1,169	2,254	5,618,572
		8月	2,935	1,511	66	348	8	0	1,002	2,163	73,082	7,346	482	67	455	1,261	2,755	5,518,791
		9月	2,231	1,349	35	273	9	0	565	1,844	65,817	8,052	232	66	349	1,064	2,223	4,709,881
第4期	計	8,572	5,086	253	926	24	0	2,283	7,766	260,761	27,321	4,526	383	1,415	6,045	9,658	17,704,983	
	10月	2,518	1,441	63	326	7	0	681	2,393	62,539	9,176	2,322	95	367	1,240	2,529	6,332,857	
	11月	2,708	1,594	78	284	10	0	742	2,381	93,214	7,986	345	109	425	1,392	2,914	5,398,347	
	12月	3,346	2,051	112	316	7	0	860	2,992	105,008	10,159	1,859	179	623	3,413	4,215	5,973,779	

第4表

都道府県別火災の概要（1/2）

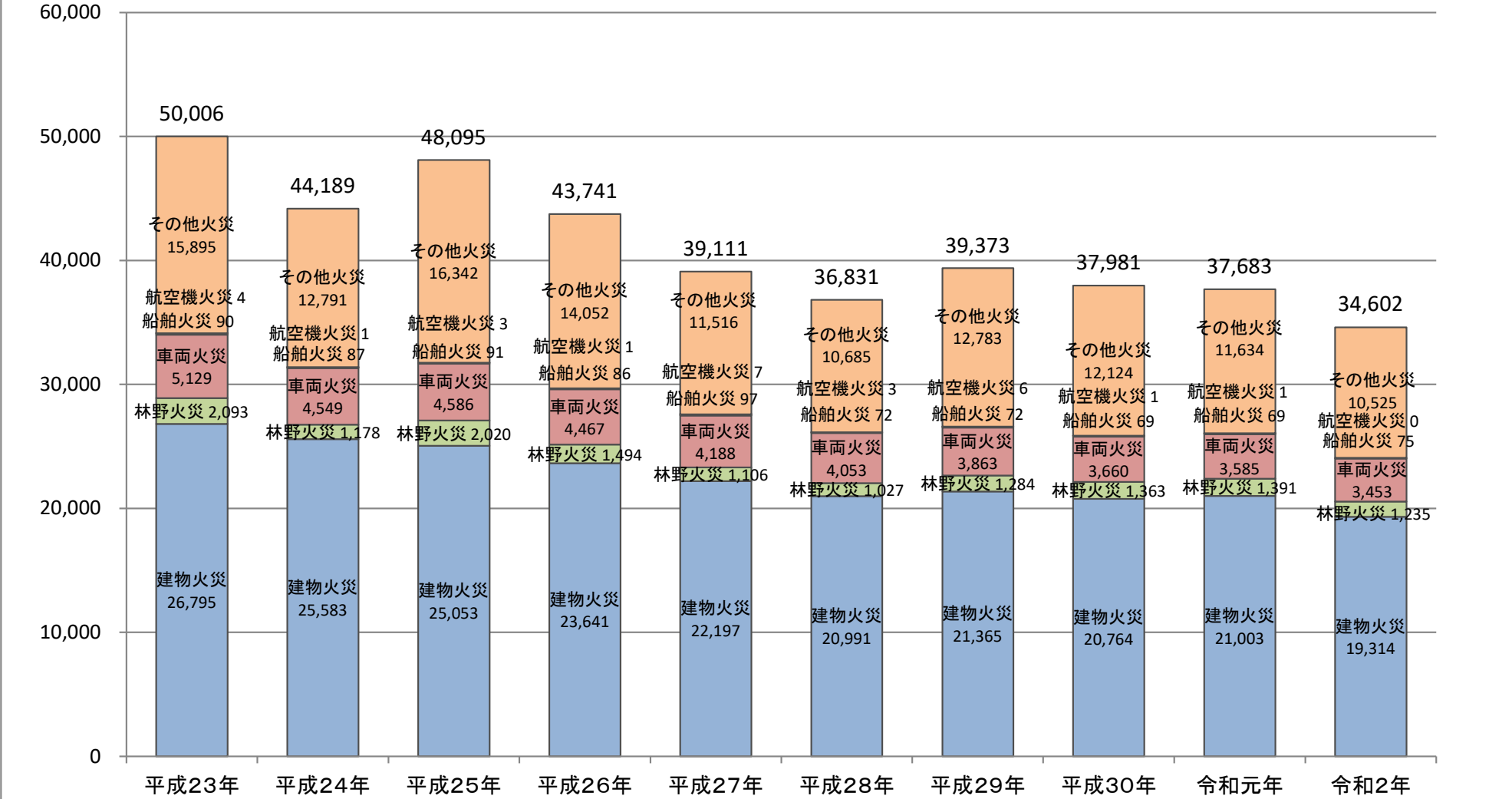
都道府県名	総出火件数	建物火災	林野火災	車両火災	鉄道						船舶火災	客船					その他
					貨物車	乗用車	特殊車	二輪車	その他	客船		貨物船	漁船	レジャーボート	その他		
都道府県計	34,602	19,314	1,235	3,453	16	752	1,071	549	174	891	75	4	5	33	6	27	
北海道	1,765	1,007	49	287		56	82	67	3	79	5			3		2	
青森県	482	263	31	45		8	16	4		17	2	1		1			
岩手県	376	202	38	36		10	12	6	1	7							
宮城県	642	368	28	69		14	32	9	2	12	3			3			
秋田県	305	173	24	26		6	5	3		12	1			1			
山形県	308	155	26	31		4	8	7	1	11							
福島県	494	245	37	63		13	23	8	2	17							
茨城県	1,048	559	21	133		10	42	7	4	70	1				1		
栃木県	597	328	32	61		5	13	2	1	40							
群馬県	639	339	9	92		21	37	14	3	17							
埼玉県	1,586	927	7	156		53	53	18	8	24							
千葉県	1,653	861	76	139		32	46	8	6	47	3			1		2	
東京都	3,720	2,676	5	217	5	42	86	50	27	7							
神奈川県	1,803	1,093	8	181	2	42	59	30	29	19	3	1				2	
新潟県	512	359	12	54		9	13	9	2	21							
富山県	172	128	2	22		2	6			14	1				1		
石川県	215	136	12	26		7	12	5	1	1	1					1	
福井県	171	101	1	32		7	7	2		16	1			1			
山梨県	304	145	17	31		4	6	1	3	17							
長野県	775	349	32	69	2	14	20	7	4	22							
岐阜県	607	316	24	56		15	13	10	3	15							
静岡県	880	454	18	124		33	47	10	2	32	4		1	2		1	
愛知県	1,869	975	27	232	1	59	96	54	10	12	1			1			
三重県	610	285	21	63		14	23	8	1	17	2					2	
滋賀県	377	201	7	48		11	16	12	3	6							
京都府	481	311	15	45	1	9	10	9	4	12	1	1					
大阪府	1,888	1,336	8	187	1	31	58	57	6	34	1					1	
兵庫県	1,495	765	65	166	2	46	43	43	7	25	5			2		3	
奈良県	418	170	4	46	1	11	15	10	3	6							
和歌山県	291	135	9	17		4	8	2		3							
鳥取県	177	76	8	16		4	7	1	1	3	1			1			
島根県	269	119	40	13		2	1	1	2	7	1			1			
岡山県	689	324	56	67		16	14	5	4	28							
広島県	727	390	57	66		18	20	8	5	15	3	1	1	1		1	
山口県	512	225	30	49		13	8	2		26	3		1	1		1	
徳島県	283	136	12	26		1	3	10	1	11	1					1	
香川県	319	137	24	30		7	7	6	2	8	3			1		2	
愛媛県	354	208	15	25		7	5	3		10	2				1	1	
高知県	257	119	21	17		3	3	2	1	8							
福岡県	1,228	704	45	99	1	29	32	10	6	21	8		1	3	1	3	
佐賀県	291	138	17	31		11	7	2		11							
長崎県	394	187	42	25		1	7	2	3	12	4			3		1	
熊本県	603	274	57	43		14	9	2	2	16	3	1	1	1			
大分県	452	214	32	34		5	10	4		15	2					2	
宮崎県	441	219	29	40		14	5	9		12							
鹿児島県	665	296	36	58		8	12	8	5	25	2			2			
沖縄県	458	186	49	60		7	14	2	6	31	7	1		4	1	1	

第4表

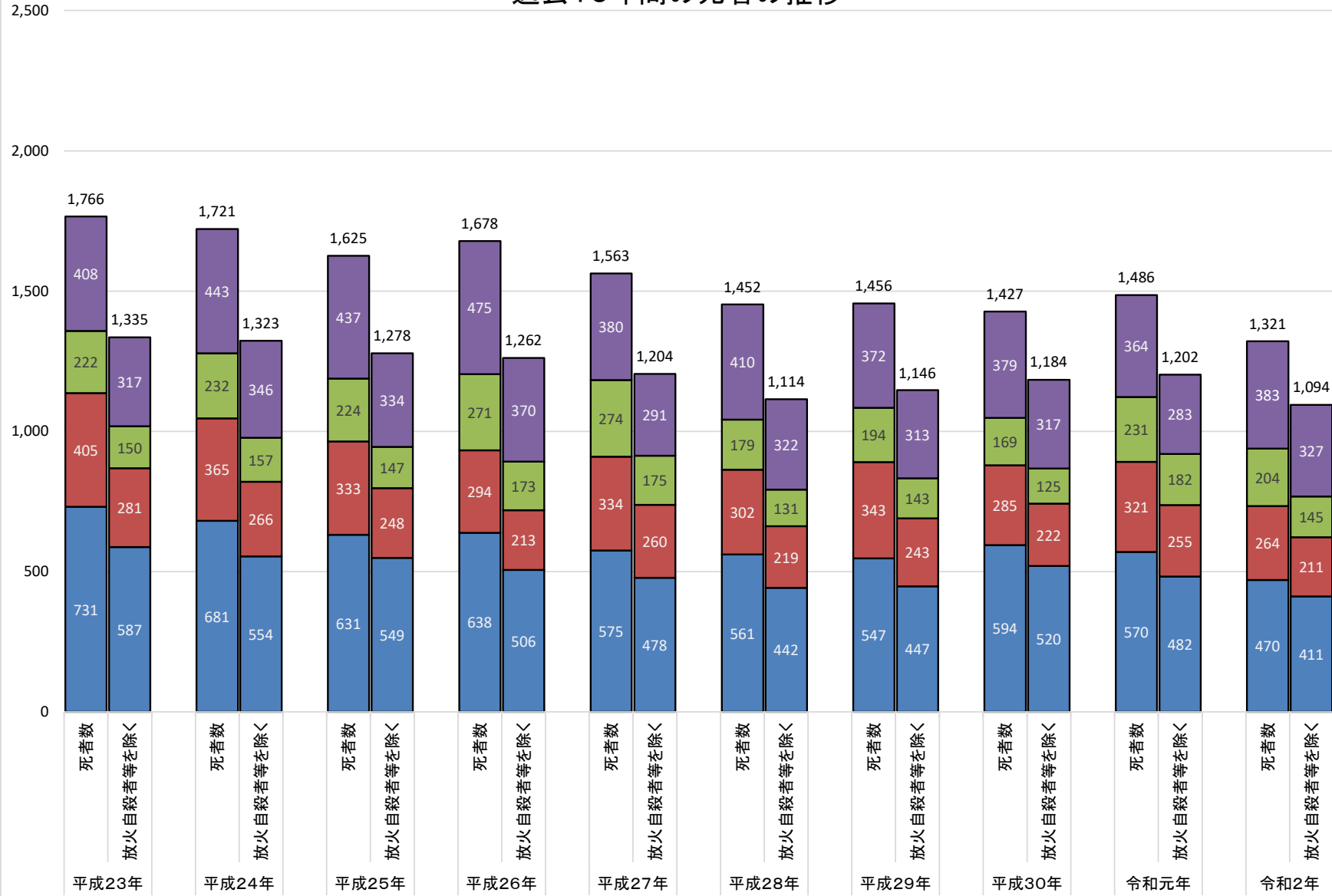
都道府県別火災の概要（2/2）

都道府県名	航空機火災	その他火災	その他火災				焼損棟数	建物焼損 床面積(m ²)	建物焼損 表面積(m ²)	林野焼損 面積(a)	死者数	負傷者数	り災世帯数	損害額(千円)
			枯草等	ごみ・くず等	引火性・可燃物質	その他								
都道府県計	0	10,525	5,572	1,176	655	3,122	28,150	1,024,659	106,892	44,772	1,321	5,511	19,116	68,071,009
北海道		417	220	42	23	132	1,306	55,809	6,053	9,776	83	239	824	2,537,066
青森県		141	89	7	6	39	475	24,028	2,368	2,027	27	95	238	1,195,840
岩手県		100	67	1	4	28	365	22,560	3,510	1,485	18	76	206	1,089,270
宮城県		174	76	17	19	62	567	64,067	1,555	303	26	111	317	1,355,028
秋田県		81	44	6	5	26	319	17,208	2,155	1,769	23	60	161	804,309
山形県		96	63	3	5	25	236	12,048	1,418	810	20	40	128	482,265
福島県		149	84	11	9	45	444	22,190	4,113	1,212	24	93	500	2,414,233
茨城県		334	194	27	15	98	933	33,703	3,233	1,300	35	127	433	2,158,604
栃木県		176	97	10	12	57	511	29,692	5,850	636	32	87	281	2,376,050
群馬県		199	117	14	4	64	552	22,669	2,642	63	28	110	270	1,596,511
埼玉県		496	210	94	35	157	1,529	38,824	4,496	234	61	274	954	3,522,123
千葉県		574	307	74	38	155	1,259	51,111	4,633	697	61	242	829	4,544,096
東京都		822	185	231	132	274	3,034	16,186	7,355	726	88	710	2,257	3,160,494
神奈川県		518	185	90	58	185	1,321	19,116	3,413	24	52	336	1,060	1,682,069
新潟県		87	42	2	11	32	567	24,334	2,140	257	31	107	291	1,365,535
富山県		19	3	2	2	12	194	10,009	732	34	14	32	112	543,639
石川県		40	20	4	3	13	189	7,476	605	119	23	45	111	474,744
福井県		36	20	1		15	152	8,998	513	5	11	31	70	588,667
山梨県		111	67	6	3	35	231	8,214	716	754	13	37	1,491	444,595
長野県		325	228	13	10	74	560	47,490	2,063	911	55	119	333	1,713,039
岐阜県		211	127	13	10	61	514	25,591	2,007	186	26	86	295	2,485,628
静岡県		280	150	30	20	80	662	24,817	2,796	275	42	132	367	3,053,666
愛知県		634	319	75	25	215	1,356	53,195	5,085	246	60	260	876	5,529,359
三重県		239	130	25	10	74	414	16,079	3,486	106	22	72	212	1,314,983
滋賀県		121	72	9	5	35	296	10,381	1,133	83	13	62	156	952,950
京都府		109	55	9	9	36	437	12,702	1,582	1,223	18	113	311	935,793
大阪府		356	106	78	36	136	1,727	29,943	7,880	184	64	396	1,417	2,565,001
兵庫県		494	288	60	18	128	1,017	27,665	2,505	5,705	53	251	719	2,134,314
奈良県		198	146	14	6	32	220	5,377	878	112	11	55	132	688,777
和歌山県		130	81	10	6	33	213	8,447	353	179	10	34	117	703,638
鳥取県		76	55	3	3	15	114	5,546	615	159	8	22	69	336,463
島根県		96	77	1	5	13	181	7,975	97	637	7	27	103	314,555
岡山県		242	168	7	6	61	528	27,883	1,206	755	28	107	280	1,321,325
広島県		211	136	15	16	44	618	25,898	1,582	704	31	142	418	1,280,946
山口県		205	135	13	9	48	360	17,189	708	1,102	22	68	196	743,926
徳島県		108	52	13	3	40	215	8,480	1,015	505	8	32	122	522,673
香川県		125	96	10	3	16	205	7,220	494	167	11	46	109	639,065
愛媛県		104	57	9	7	31	346	15,648	932	331	17	65	175	1,039,713
高知県		100	44	14	7	35	643	5,800	1,656	328	9	33	113	251,849
福岡県		372	198	45	22	107	962	25,734	2,691	2,865	37	154	633	1,971,875
佐賀県		105	69	9	1	26	214	10,265	502	29	11	46	127	549,620
長崎県		136	92	4	6	34	307	13,719	755	190	18	53	202	759,596
熊本県		226	140	9	9	68	424	24,894	1,360	1,915	17	79	247	1,188,304
大分県		170	81	23	4	62	339	38,498	1,220	1,620	16	47	233	633,122
宮崎県		153	92	8	4	49	355	12,858	1,502	1,197	15	64	219	632,619
鹿児島県		273	211	4	4	54	524	23,508	1,787	309	17	77	276	935,571
沖縄県		156	77	11	7	61	215	3,615	1,502	518	5	17	126	537,501

過去10年間の火災の推移

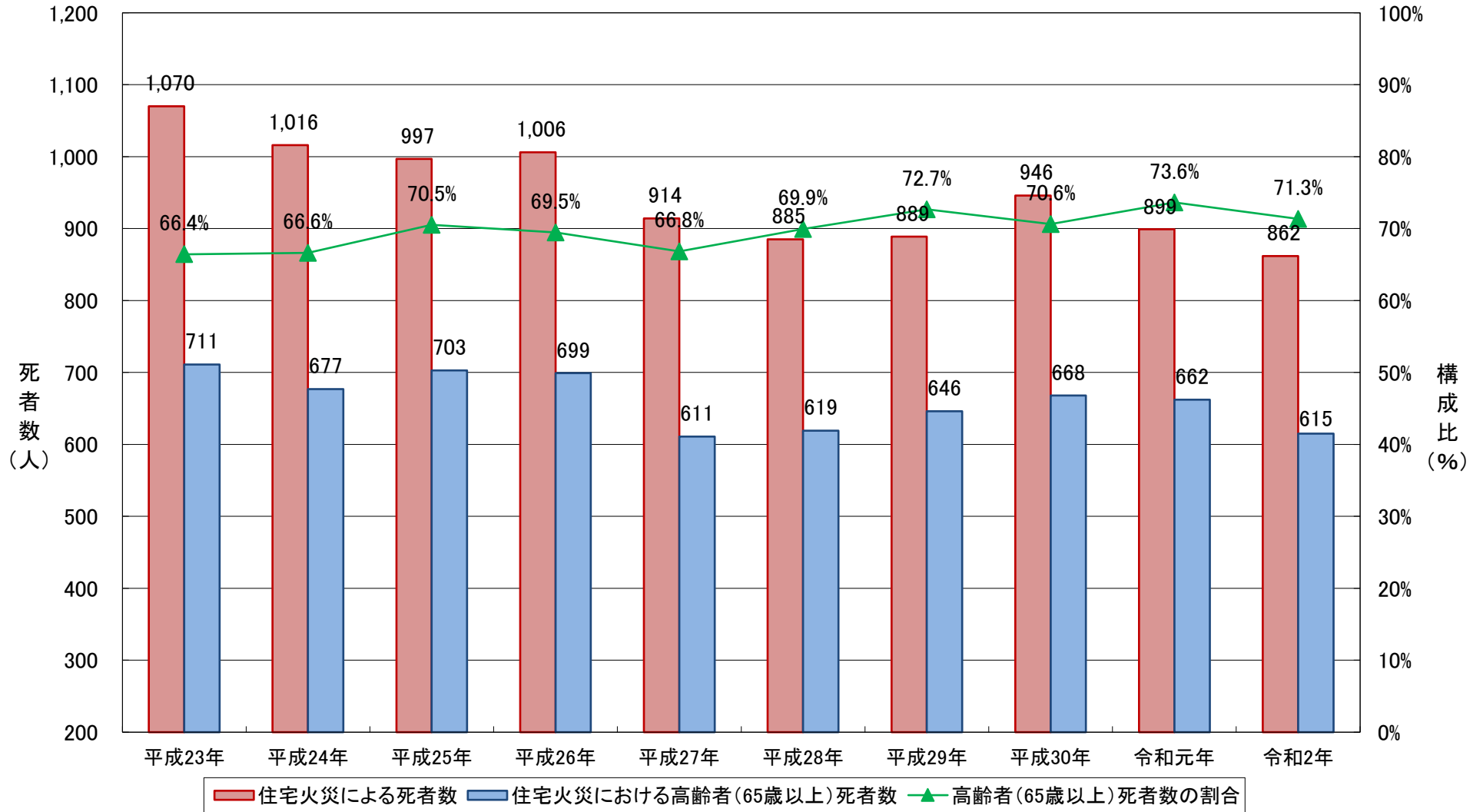


過去10年間の死者の推移

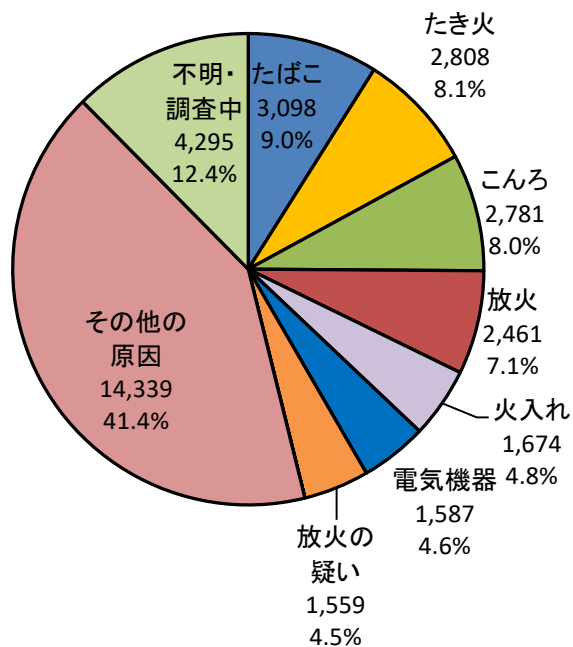


■ 第1四半期(1~3月) ■ 第2四半期(4~6月) ■ 第3四半期(7~9月) ■ 第4四半期(10~12月)

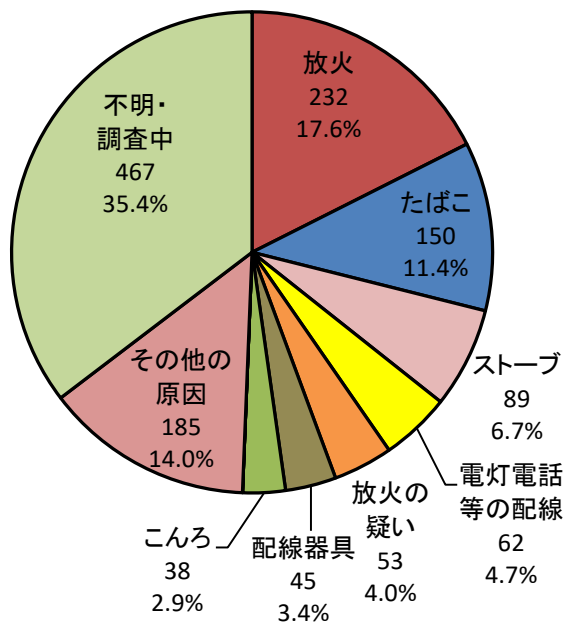
住宅火災における死者数の推移(放火自殺者等を除く。)



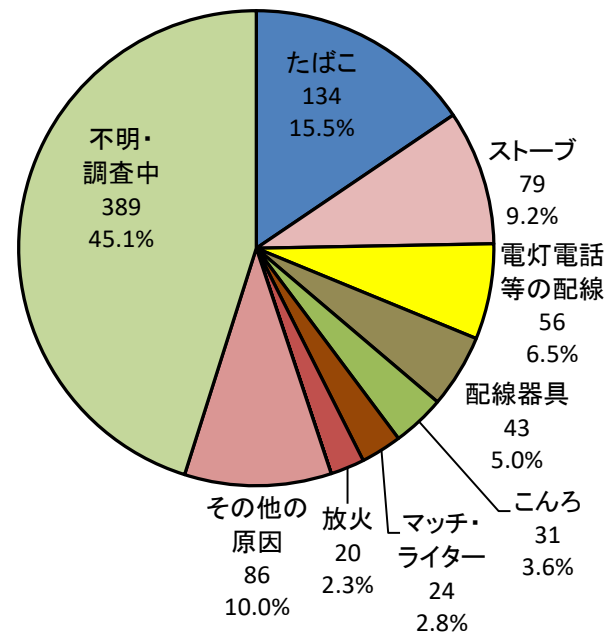
出火原因
全火災34,602件の内訳



全火災の出火原因別死者
1,321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。)
862人の内訳



令和2年(1~12月)における火災の状況(概数)