

平成 17 年 6 月 28 日
消 防 庁

平成 16 年 (1 月 ~ 12 月) における火災の状況(確定値)

総出火件数は、60,387 件、前年比 4,054 件(7.2%)増加
火災による死者は、244 人減少、負傷者は 36 人増加
住宅火災による死者(放火自殺者等除く)は 1,009 人で、32 人の減少
となったが、前年に続き 1000 人を超える。このうち 56.5%が高齢者
出火原因 1 位は「放火」、続いて「たばこ」

目 次

- 1 全国の概況
 - (1) 出火件数
 - (2) 死傷者数
 - (3) 火災による損害
 - 2 建物用途ごとの火災発生状況
 - 3 出火原因ごとの火災発生状況
 - (1) 全火災
 - (2) 建物火災
 - (3) 林野火災
 - (4) 車両火災
 - (5) 船舶火災
 - (6) 航空機火災
 - (7) その他火災
 - 4 死傷者の発生状況
 - (1) 火災種別ごとの負傷者発生状況
 - (2) 建物用途ごとの負傷者発生状況
 - 5 死傷者の発生状況
 - (1) 火災種別ごとの死者発生状況
 - (2) 火災種別ごとの負傷者発生状況
 - (3) 死者の発生した経過ごとの死者発生状況
 - (4) 年齢ごとの死者発生状況
 - (5) 住宅火災における死者の発生状況
 - 6 放火の発生状況
 - (1) 放火火災の火災種別ごとの発生状況
 - (2) 放火火災の主な出火箇所ごとの発生状況
 - (3) 放火火災の月別出火件数
 - (4) 放火火災の曜日別出火件数
 - (5) 放火火災の時間帯別出火件数
 - (6) 全火災に占める、「放火」及び「放火の疑い」の火災の割合
- 別表
- 1 表 火災の概要
 - 2 表 火災損害総括表
 - 3 表 四半期ごとの火災発生状況
 - 4 表 都道府県ごと火災の状況

【担当】

総務省消防庁防災情報室 水越・藤山
(代 表) 03-5253-5111 内線 7817
(直 通) 03-5253-7526
(F A X) 03-5253-7536

平成 16 年(1 月～12 月)

における火災の状況(確定値)

総務省消防庁防災情報室

目 次

1 全国の概況	1
(1) 出火件数	1
(2) 死傷者数	1
(3) 火災による損害	1
2 建物用途ごとの火災発生状況	1
3 出火原因ごとの火災発生状況	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
4 負傷者の発生状況	4
(1) 火災種別ごとの負傷者発生状況	4
(2) 建物用途ごとの負傷者発生状況	4
5 死者の発生状況	5
(1) 火災種別ごとの死者発生状況	5
(2) 建物用途ごとの死者発生状況	5
(3) 死者の発生した経過ごとの死者発生状況	5
(4) 年齢層ごとの死者発生状況	5
(5) 住宅火災における死者の発生状況	6
ア 住宅火災における経過別死者の発生状況	6
イ 住宅火災における年齢別死者の発生状況	6
ウ 住宅火災における出火原因別死者の発生状況	6
6 放火の発生状況	7
(1) 放火火災の火災種別ごとの発生状況	7
(2) 放火火災の主な出火箇所ごとの発生状況	7
(3) 放火火災の月別の出火件数	8
(4) 放火火災の曜日別の出火件数	8
(5) 放火火災の時間帯別の出火件数	8
(6) 全火災に占める、放火火災の割合	8

別 表

第1表 火災の概要	9
第2表 都道府県ごとの出火率	9
第3表 四半期ごとの火災発生状況	10
第4表 都道府県ごとの火災の概要	11

別 図

過去5年間の火災の推移	
過去5年間の死者の推移	
過去5年間の住宅火災における死者の推移(放火自殺等を除く)	
建物火災の用途別死者の内訳	
建物火災の用途別出火件数の内訳	
出火原因の内訳(全火災)	
住宅火災(放火自殺者等を除く)における死者数の推移	

平成16年(1月～12月)における火災の状況(確定値)

(前年比較値については、全て確定値です)

1 全国の概況

(1) 火災件数

平成16年(1月～12月)における出火件数は60,387件で、これは、おおよそ1日あたり165件、9分に1件の火災が発生したことになります。
これを火災種別ごとにみますと、次表のとおりです。

種別	件数	構成比(%)	前年比較	増減率(%)
建物火災	33,325	55.2%	791	2.4%
車両火災	7,077	11.7%	289	-3.9%
林野火災	2,592	4.3%	782	43.2%
船舶火災	132	0.2%	4	-2.9%
航空機火災	10	0.0%	7	233.3%
その他火災	17,251	28.6%	2,767	19.1%

総出火件数	60,387	100%	4,054	7.2%
-------	--------	------	-------	------

(2) 死傷者数

平成16年(1月～12月)における死傷者数は、次表のとおりです。

人数	前年比較	1日あたり	発生割合
死者数	2,004	244	-10.9%
負傷者数	8,641	36	0.4%
		5.5人	火災30.1件に1人
		23.6人	火災7.0件に1人

(3) 火災による損害

平成16年(1月～12月)における火災損害は、1,353億2,744万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	46,018	1,987	4.5%	126棟	1.4棟
1)災世帯数	29,793	229	0.8%	81世帯	0.9世帯
建物焼損床面積(m ²)	1,574,582	2,661	0.2%	4,302m ²	47.2m ²
建物焼損表面積(m ²)	158,292	9,943	-5.9%	432m ²	4.7m ²
林野焼損面積(a)	156,779	84,214	116.1%	428a	60.5a
損害額(万円)	13,532,744	222,868	1.7%	36,975	224

2 建物用途ごとの火災発生状況

建物火災33,325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
住宅	12,451	37.4%
共同住宅	5,144	15.4%
複合用途(特定)	2,445	7.3%
工場	2,201	6.6%
複合用途(非特定)	1,191	3.6%
併用住宅	1,092	3.3%
事務所	866	2.6%
倉庫	724	2.2%
飲食店	660	2.0%
物品販売店舗	519	1.6%
学校	352	1.1%
旅館	189	0.6%
病院	175	0.5%
神社・寺院	144	0.4%
遊技場	129	0.4%
社会福祉施設	113	0.3%
駐車場	99	0.3%
その他の用途の建物火災	4,831	14.5%

計	33,325	100%
---	--------	------

3 出火原因ごとの火災発生状況

(1) 全火災

全火災60,387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%)
放火	8,210	13.6%	144	-1.7%
たばこ	6,128	10.1%	771	14.4%
こんろ	5,936	9.8%	86	1.5%
放火の疑い	5,796	9.6%	89	1.6%
たき火	3,566	5.9%	786	28.3%
火あそび	2,062	3.4%	96	4.9%
電灯・電話等の配線	1,642	2.7%	246	17.6%
ストーブ	1,695	2.8%	260	-13.3%
火入れ	1,266	2.1%	143	12.7%
配線器具	1,120	1.9%	117	11.7%
マッチ・ライター	1,020	1.7%	76	8.1%
電気機器	921	1.5%	22	2.4%
排気管	822	1.4%	59	-6.7%
溶接機・切断機	747	1.2%	172	29.9%
焼却炉	650	1.1%	141	27.7%
灯火	666	1.1%	34	5.4%
風呂かまど	446	0.7%	28	-5.9%
その他	10,813	17.9%	1,225	12.8%
不明・調査中	6,881	11.4%	541	8.5%
計	60,387	100%	4,054	7.2%

(2) 建物火災

建物火災33,325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
こんろ	5,853	17.6%
放火	3,797	11.4%
たばこ	3,458	10.4%
放火の疑い	2,366	7.1%
ストーブ	1,670	5.0%
電灯・電話等の配線	1,280	3.8%
配線器具	940	2.8%
火あそび	821	2.5%
電気機器	711	2.1%
灯火	618	1.9%
たき火	596	1.8%
マッチ・ライター	527	1.6%
風呂かまど	435	1.3%
溶接機・切断機	417	1.3%
電気装置	412	1.2%
煙突・煙道	269	0.8%
焼却炉	248	0.7%
取灰	193	0.6%
ボイラー	114	0.3%
火入れ	110	0.3%
炉	108	0.3%
こたつ	88	0.3%
かまど	84	0.3%
その他	4,300	12.9%
不明・調査中	3,910	11.7%
計	33,325	100%

(3) 林野火災

林野火災2,592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	672	25.9%
たばこ	343	13.2%
火入れ	292	11.3%
放火の疑い	249	9.6%
放火	140	5.4%
火あそび	116	4.5%
マッチ・ライター	46	1.8%
焼却炉	36	1.4%
溶接機・切断機	8	0.3%
その他	331	12.8%
不明・調査中	359	13.9%
計	2,592	100%

(4) 車両火災

車両火災7,077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
放火	945	13.4%
排気管	739	10.4%
放火の疑い	699	9.9%
衝突の火花	278	3.9%
たばこ	268	3.8%
内燃機関	251	3.5%
マッチ・ライター	198	2.8%
電気機器	148	2.1%
電気装置	147	2.1%
配線器具	87	1.2%
たき火	69	1.0%
溶接機・切断機	33	0.5%
焼却炉	36	0.5%
こんろ	29	0.4%
火あそび	22	0.3%
電灯・電話等の配線	14	0.2%
火入れ	12	0.2%
取灰	9	0.1%
その他	2,039	28.8%
不明・調査中	1,054	14.9%
計	7,077	100%

(5) 船舶火災

船舶火災132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
放火の疑い	12	9.1%
排気管	13	9.8%
電灯・電話等の配線	11	8.3%
配線器具	9	6.8%
溶接機・切断機	6	4.5%
たき火	6	4.5%
こんろ	2	1.5%
電気装置	4	3.0%
その他	39	29.5%
不明・調査中	30	22.7%

計	132	100%
---	-----	------

(6) 航空機火災

航空機火災10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
内燃機関	2	20.0%
放火の疑い	1	10.0%
排気管	1	10.0%
電気機器	1	10.0%
配線器具	1	10.0%
衝突の火花	1	10.0%
たき火	1	10.0%
その他	2	20.0%

計	10	100%
---	----	------

(7) その他火災

その他火災17,251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
放火	3,326	19.3%
放火の疑い	2,469	14.3%
たき火	2,222	12.9%
たばこ	2,058	11.9%
火あそび	1,101	6.4%
火入れ	852	4.9%
電灯・電話等の配線	335	1.9%
焼却炉	329	1.9%
溶接機・切断機	283	1.6%
マッチ・ライター	249	1.4%
配線器具	83	0.5%
電気装置	78	0.5%
取灰	77	0.4%
電気機器	57	0.3%
こんろ	50	0.3%
灯火	38	0.2%
排気管	25	0.1%
ボイラー	23	0.1%
ストーブ	22	0.1%
煙突・煙道	12	0.1%
内燃機関	8	0.0%
その他	2,026	11.7%
不明・調査中	1,528	8.9%
計	17,251	100%

4 負傷者の発生状況

(1) 火災種別ごとの負傷者発生状況

全負傷者1人について火災種別ごとにみますと、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	7,411	85.8%	30	-0.4%
車両火災	352	4.1%	29	-7.6%
林野火災	138	1.6%	58	72.5%
船舶火災	26	0.3%	8	-23.5%
航空機火災	4	0.0%	4	-
その他火災	710	8.2%	41	6.1%
計	8,641	100%	36	0.4%

(2) 建物用途ごとの負傷者発生状況

建物火災における負傷者7,411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
住宅	3,409	46.0%
共同住宅	1,447	19.5%
複合用途(特定)	543	7.3%
複合用途(非特定)	372	5.0%
併用住宅	230	3.1%
飲食店	13	0.2%
病院	44	0.6%
物品販売店舗	35	0.5%
社会福祉施設	31	0.4%
旅館	28	0.4%
公会堂	13	0.2%
遊技場	13	0.2%
料理店	3	0.0%
その他の用途の建物火災	1,230	16.6%
計	7,411	100%

5 死者の発生状況

(1) 火災種別ごとの死者発生状況

死者2,004人について火災種別ごとにみますと、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	1,416	70.7%	78	-5.2%
車両火災	248	12.4%	65	-20.8%
林野火災	11	0.5%	8	-42.1%
船舶火災	2	0.1%	2	-50.0%
航空機火災	0	0.0%	1	-100.0%
その他火災	327	16.3%	90	-21.6%
計	2,004	100%	244	-10.9%

(2) 建物用途ごとの死者発生状況

建物火災における死者1,416人について火災種別ごとにみますと、以下次表のとおりです。

用途別	人数	構成比
住宅火災	1,218	86.0%
一般住宅	935	66.0%
併用住宅	50	3.5%
共同住宅	233	16.5%
複合用途(非特定)	53	3.7%
複合用途(特定)	33	2.3%
飲食店	6	0.4%
病院	5	0.4%
物品販売店舗	4	0.3%
旅館	4	0.3%
その他の用途の建物火災	93	6.6%
計	1,416	100%

(3) 死者の発生した経過ごとの死者発生状況

死者2,004人について、死者の発生した経過別にみますと、次表のとおりです。

経過別	人数	構成比
逃げおくれ	774	38.6%
放火自殺	624	31.1%
着衣着火	130	6.5%
出火後再進入	28	1.4%
放火自殺巻添	24	1.2%
その他	424	21.2%
計	2,004	100%

(4) 年齢層ごとの死者発生状況

死者2,004人について、年齢別にみますと、次表のとおりです。

年齢別	人数	構成比
5歳以下	40	2.0%
6歳～64歳以下	1,099	54.8%
65歳以上	852	42.5%
年齢不明	13	0.6%
計	2,004	100%

(5)住宅火災における死者の発生状況

[平成16年火災の状況(確定値)]

ア 住宅火災における経過別死者の発生状況

経過別	住宅火災 (人数)	構成比	前年同期比	増減率
放火自殺(心中含む)	192	15.8%	35	-15.4%
放火自殺巻添え	17	1.4%	5	41.7%
放火自殺等を除く	1,009	82.8%	32	-3.1%
逃げおくれ	633	52.0%	79	-11.1%
着衣着火	64	5.3%	8	14.3%
出火後再進入	25	2.1%	0	0.0%
その他	287	23.5%	39	15.7%
計	1,218	100%	62	-4.8%

イ 住宅火災における年齢別死者の発生状況(放火自殺等を除く)

年齢別	人数	構成比	前年同期比	増減率
5歳以下	29	2.9%	3	-9.4%
6歳～64歳以下	409	40.5%	11	-2.6%
65歳以上	570	56.5%	19	-3.2%
年齢不明	1	0.1%	1	-
計	1,009	100%	32	-3.1%

ウ 住宅火災における出火原因別死者の発生状況

原因別	件数	構成比
たばこ	212	17.4%
放火	188	15.4%
風呂かまど	9	0.7%
こんろ	73	6.0%
放火の疑い	74	6.1%
電灯・電話等の配線	35	2.9%
ストーブ	107	8.8%
マッチライター	20	1.6%
配線器具	15	1.2%
火あそび	9	0.7%
こたつ	14	1.1%
電気機器	8	0.7%
煙突・煙道	3	0.2%
取灰	1	0.1%
その他	61	5.0%
不明・調査中	389	31.9%
計	1,218	100%

6 放火の発生状況

「放火火災とは」: 出火原因が「放火」及び「放火の疑いの火災(14,006件)」のことをいう。

(1) 放火火災の火災種別ごとの発生状況

火災種別(用途)	件数	構成比
(建物計)	6,163	44.0%
一般住宅	1,534	11.0%
共同住宅	1,153	8.2%
特定複合用途	589	4.2%
事務所	244	1.7%
非特定複合用途	229	1.6%
物品販売店舗	214	1.5%
倉庫	177	1.3%
学校	168	1.2%
併用住宅	145	1.0%
工場	133	0.9%
飲食店	89	0.6%
病院	74	0.5%
神社・寺院	71	0.5%
駐車場	51	0.4%
遊技場	42	0.3%
停車場	41	0.3%
旅館	32	0.2%
公会堂	26	0.2%
社会福祉施設	24	0.2%
その他の建物	1,127	8.0%
林野火災	389	2.8%
車両火災	1,644	11.7%
船舶火災	14	0.1%
航空機火災	1	0.0%
その他火災	5,795	41.4%
計	14,006	100%

(2) 放火火災の主な出火箇所ごとの発生状況

出火箇所	件数	構成比
空地、河川敷、田畑等	3,326	23.7%
住宅の居室	837	6.0%
建物の外周部	831	5.9%
道路	679	4.8%
公園	580	4.1%
車両船舶の運転席	578	4.1%
一般倉庫	508	3.6%
ごみ集積場	508	3.6%
車輛等の外周部	503	3.6%
廊下	455	3.2%
便所、トイレ	423	3.0%
物置	274	2.0%
玄関	251	1.8%
広間、ホール	237	1.7%
車庫	227	1.6%
その他の出火箇所	3,789	27.1%
計	14,006	100%

(3) 放火火災の月別の出火件数

月	件数	構成比
1月	1,486	10.6%
2月	1,428	10.2%
3月	1,381	9.9%
4月	1,338	9.6%
5月	1,128	8.1%
6月	1,005	7.2%
7月	1,037	7.4%
8月	973	6.9%
9月	932	6.7%
10月	916	6.5%
11月	1,046	7.5%
12月	1,336	9.5%

計	14,006	100%
---	--------	------

(5) 放火火災の時間帯別の出火件数

時間帯	件数	構成比
0～1	2,622	18.7%
2～3	1,761	12.6%
4～5	1,276	9.1%
6～7	580	4.1%
8～9	435	3.1%
10～11	601	4.3%
12～13	754	5.4%
14～15	897	6.4%
16～17	1,097	7.8%
18～19	1,214	8.7%
20～21	1,272	9.1%
22～23	1,497	10.7%

計	14,006	100%
---	--------	------

(4) 放火火災の曜日別の出火件数

曜日	件数	構成比
日	2,255	16.1%
月	2,003	14.3%
火	1,863	13.3%
水	1,927	13.8%
木	1,926	13.8%
金	1,942	13.9%
土	2,090	14.9%

計	14,006	100%
---	--------	------

(6) 全火災に占める、「放火」及び「放火の疑い」の火災の割合

年	全出火件数	放火火災件数	割合
平成7年	62,913	11,305	18.0%
平成8年	64,006	12,110	18.9%
平成9年	61,889	12,876	20.8%
平成10年	54,514	12,467	22.9%
平成11年	58,526	12,945	22.1%
平成12年	62,454	13,852	22.2%
平成13年	63,591	14,408	22.7%
平成14年	63,651	14,553	22.9%
平成15年	56,333	14,061	25.0%
平成16年	60,387	14,006	23.2%

第1表 火災の概要

区分	平成16年 累計(A)	前年同期 累計(B)	増減数 (A) - (B) = (C)	増減率 (C) / (B) * 100	
合計	60,387	56,333	4,054	7.2%	
出火件数 (件)	建物	33,325	32,534	791	2.4%
	林野	2,592	1,810	782	43.2%
	車両	7,077	7,366	-289	-3.9%
	船舶	132	136	-4	-2.9%
	航空機	10	3	7	233.3%
	その他	17,251	14,484	2,767	19.1%
	焼損棟数(棟)	46,018	44,031	1,987	4.5%
災害世帯数(世帯)	29,793	29,564	229	0.8%	
建物焼損床面積(m ²)	1,574,582	1,571,921	2,661	0.2%	
建物焼損表面積(m ²)	158,292	168,235	-9,943	-5.9%	
林野焼損面積(a)	156,779	72,565	84,214	116.1%	
損害額(千円)	135,327,444	133,098,765	2,228,679	1.7%	
死者数合計 (人)	合計	2,004	2,248	-244	-10.9%
	(うち放火自殺者等)	(648)	832	(-184)	(-22.1%)
	建物	1,416	1,494	-78	-5.2%
	林野	11	19	-8	-42.1%
	車両	248	313	-65	-20.8%
	船舶	2	4	-2	-50.0%
	航空機	0	1	-1	-100.0%
その他	327	417	-90	-21.6%	
負傷者数合計 (人)	合計	8,641	8,605	36	0.4%
	建物	7,411	7,441	-30	-0.4%
	林野	138	80	58	72.5%
	車両	352	381	-29	-7.6%
	船舶	26	34	-8	-23.5%
	航空機	4	0	4	-
	その他	710	669	41	6.1%

第2表 都道府県ごとの出火率

都道府県	出火件数	死者数	人口	出火率	死者発生率	都道府県	出火件数	死者数	人口	出火率	死者発生率
北海道	2,323	107	5,650,573	4.1	1.89	滋賀県	545	13	1,353,893	4.0	0.96
青森県	728	43	1,479,358	4.9	2.91	京都府	702	22	2,565,424	2.7	0.86
岩手県	582	45	1,405,060	4.1	3.20	大阪府	3,820	106	8,651,977	4.4	1.23
宮城県	1,259	50	2,350,026	5.4	2.13	兵庫県	2,731	69	5,566,566	4.9	1.24
秋田県	505	35	1,173,722	4.3	2.98	奈良県	548	9	1,439,040	3.8	0.63
山形県	511	30	1,225,990	4.2	2.45	和歌山県	528	16	1,073,434	4.9	1.49
福島県	1,205	45	2,116,210	5.7	2.13	鳥取県	260	7	614,650	4.2	1.14
茨城県	1,770	66	2,991,804	5.9	2.21	島根県	403	14	752,534	5.4	1.86
栃木県	1,178	47	2,006,717	5.9	2.34	岡山県	949	32	1,957,269	4.8	1.63
群馬県	1,072	39	2,022,780	5.3	1.93	広島県	1,353	47	2,869,555	4.7	1.64
埼玉県	3,303	101	6,980,889	4.7	1.45	山口県	697	31	1,512,333	4.6	2.05
千葉県	2,935	87	6,001,032	4.9	1.45	徳島県	313	18	823,304	3.8	2.19
東京都	6,837	123	12,082,143	5.7	1.02	香川県	465	24	1,029,356	4.5	2.33
神奈川県	3,363	97	8,600,109	3.9	1.13	愛媛県	627	33	1,496,929	4.2	2.20
新潟県	858	55	2,455,996	3.5	2.24	高知県	503	15	809,554	6.2	1.85
富山県	304	21	1,118,661	2.7	1.88	福岡県	2,171	78	5,010,859	4.3	1.56
石川県	357	9	1,175,071	3.0	0.77	佐賀県	432	8	877,040	4.9	0.91
福井県	291	14	824,824	3.5	1.70	長崎県	760	27	1,511,064	5.0	1.79
山梨県	566	20	882,678	6.4	2.27	熊本県	872	31	1,862,895	4.7	1.66
長野県	991	40	2,200,896	4.5	1.82	大分県	567	21	1,227,107	4.6	1.71
岐阜県	1,053	55	2,106,917	5.0	2.61	宮崎県	630	24	1,177,455	5.4	2.04
静岡県	1,704	40	3,773,140	4.5	1.06	鹿児島県	1,230	44	1,769,932	6.9	2.49
愛知県	4,042	92	7,027,499	5.8	1.31	沖縄県	500	16	1,362,128	3.7	1.17
三重県	1,044	38	1,857,773	5.6	2.05	都道府県計	60,387	2,004	126,824,166	4.8	1.58

出火率：人口1万人あたりの出火件数。

死者発生率：人口10万人あたりの死者数。

人口：平成16年3月31日現在の住民基本台帳による。

第3表 四半期ごとの火災発生状況

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	災 り 世 帯 数	災 り 人 員 数	損 害 額 (千円)	
合計	60,387	33,325	2,592	7,077	132	10	17,251	46,018	1,574,582	158,292	156,779	2,004	8,641	29,793	76,960	135,327,444	
平成 16 年	計	18,915	9,792	1,262	1,792	27	2	6,040	13,936	515,240	50,285	750	2,653	9,602	24,479	45,014,508	
	第 1 期	1月	5,882	3,326	247	583	13	0	1,713	4,631	175,980	18,174	294	881	3,486	8,739	17,781,296
		2月	6,466	3,194	531	560	6	0	2,175	4,565	158,734	15,275	247	840	2,947	7,361	13,181,517
		3月	6,567	3,272	484	649	8	2	2,152	4,740	180,526	16,836	209	932	3,169	8,379	14,051,695
	計	14,725	8,113	807	1,747	37	1	4,020	11,228	393,870	32,031	47,239	437	2,176	7,032	18,243	30,264,307
	第 2 期	4月	6,340	3,181	609	648	16	0	1,886	4,585	176,671	13,056	184	883	2,822	7,385	13,188,384
		5月	4,230	2,479	126	538	11	0	1,076	3,359	110,980	10,541	131	632	2,114	5,425	8,965,884
		6月	4,155	2,453	72	561	10	1	1,058	3,284	106,219	8,434	122	661	2,096	5,433	8,110,039
	計	13,742	7,457	297	1,833	39	3	4,113	9,982	310,015	34,590	4,491	336	1,792	6,258	16,592	27,433,887
	第 3 期	7月	5,318	2,717	161	614	22	1	1,803	3,638	110,663	11,594	109	607	2,148	5,731	10,330,993
		8月	4,760	2,513	108	637	12	2	1,488	3,379	99,065	13,934	119	622	2,261	5,951	8,756,124
		9月	3,664	2,227	28	582	5	0	822	2,965	100,287	9,062	108	563	1,849	4,910	8,346,770
計	13,005	7,963	226	1,705	29	4	3,078	10,872	355,457	41,386	9,253	481	2,020	6,901	17,646	32,614,742	
第 4 期	10月	3,823	2,424	56	531	10	3	799	3,156	103,792	10,288	125	600	2,049	5,246	7,940,918	
	11月	3,950	2,400	61	567	8	0	914	3,133	101,554	9,333	151	559	2,089	5,231	8,949,212	
	12月	5,232	3,139	109	607	11	1	1,365	4,583	150,111	21,765	1,784	205	861	2,763	7,169	15,724,612

第4表

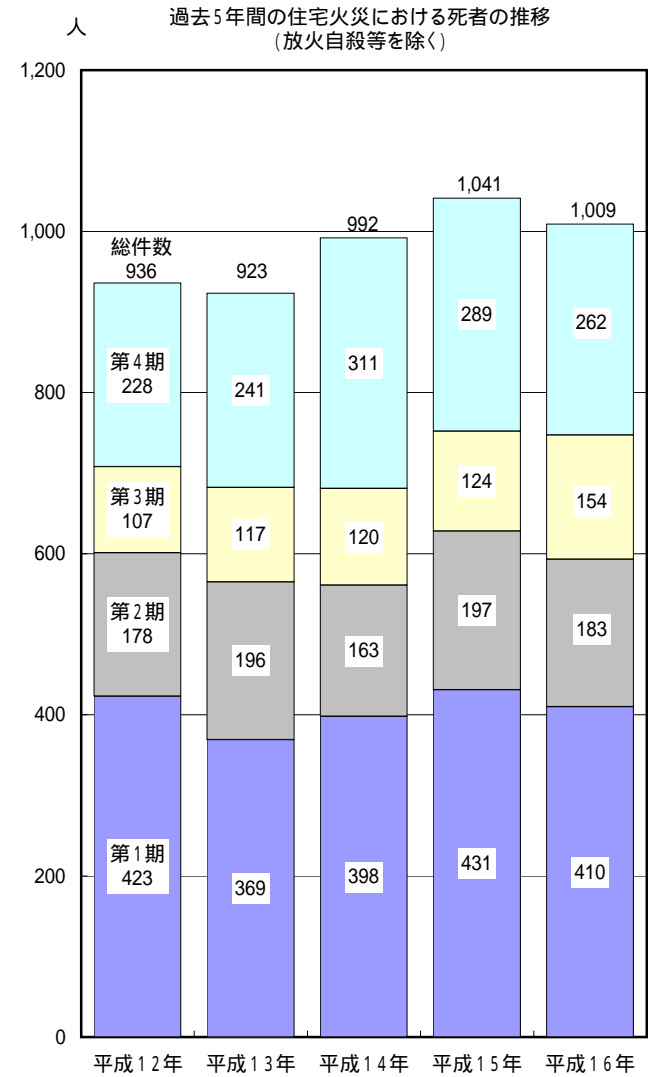
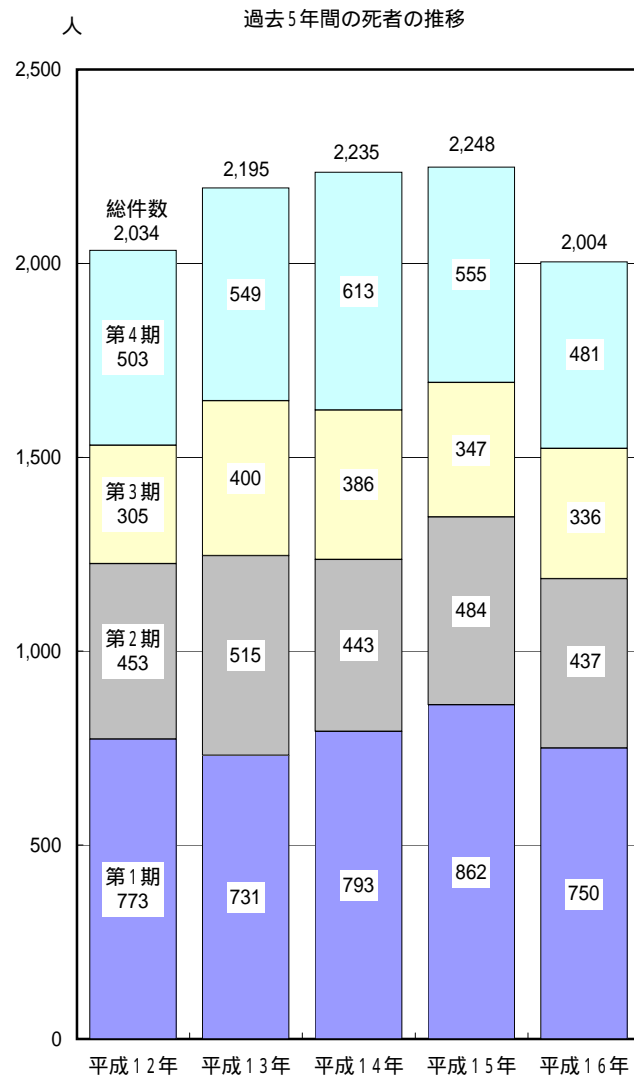
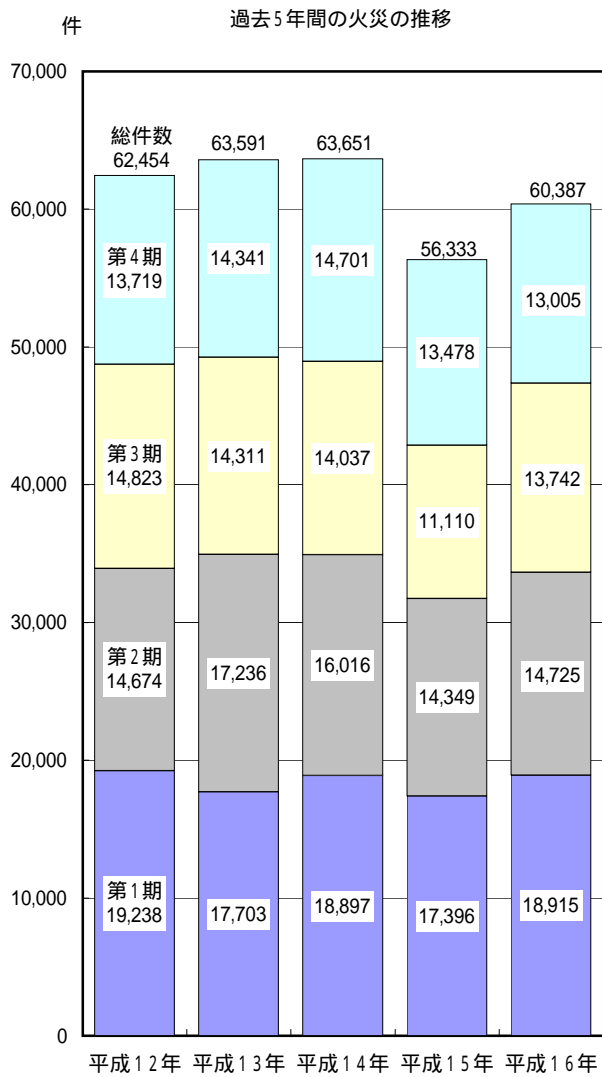
都道府県ごとの火災の状況(1/2)

都道府県名	総出火件数	建物火災	林野火災	車両火災	車両火災						船舶火災	船舶火災					都道府県名
					鉄道	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	その他	
都道府県計	60,387	33,325	2,592	7,077	11	1,275	3,017	694	497	1,583	132	1	13	40	16	62	都道府県計
北海道	2,323	1,543	29	406		65	211	48	2	80	12			4		8	北海道
青森県	728	479	41	75		18	35	5	5	12	3		1	1		1	青森県
岩手県	582	343	69	69		19	30	11		9	3		3				岩手県
宮城県	1,259	679	93	126	1	25	49	11	5	35	4		3			1	宮城県
秋田県	505	306	51	57		7	22	5	1	22							秋田県
山形県	511	336	28	51		15	21	4		11	1		1				山形県
福島県	1,205	639	144	93		21	45	8	1	18	1					1	福島県
茨城県	1,770	883	97	211	1	26	97	9	6	72	1			1			茨城県
栃木県	1,178	613	86	132		16	59	9	4	44							栃木県
群馬県	1,072	651	57	131		27	47	11	3	43							群馬県
埼玉県	3,303	1,627	65	401	1	68	175	46	22	89							埼玉県
千葉県	2,935	1,436	131	302	3	60	120	21	23	75	4	1	1	1		1	千葉県
東京都	6,837	3,868	44	618	1	71	196	177	83	90	2		1				東京都
神奈川県	3,363	1,812	15	433		66	215	30	67	55	3		1			2	神奈川県
新潟県	858	587	44	105	1	16	52	14	1	21							新潟県
富山県	304	215	6	45		6	23	3		13							富山県
石川県	357	232	20	37		10	8	3	1	15							石川県
福井県	291	169	12	36		11	18	1	2	4	2		1		1		福井県
山梨県	566	244	25	55		11	21		4	19							山梨県
長野県	991	522	51	120		34	53	3	1	29							長野県
岐阜県	1,053	539	49	151	1	30	82	8	1	29							岐阜県
静岡県	1,704	871	60	214		42	111	20	8	33	3		1	1	1		静岡県
愛知県	4,042	1,862	79	586		97	306	47	44	92	5		1		2	2	愛知県
三重県	1,044	473	73	153		47	52	11	6	37	4		1		3	3	三重県
滋賀県	545	290	12	103		27	36	11	2	27	1				1		滋賀県
京都府	702	448	21	108		21	54	6	17	10							京都府
大阪府	3,820	2,467	34	432		49	124	29	44	186	4		1			3	大阪府
兵庫県	2,731	1,375	147	293		55	111	32	43	52	7		1	1	2	3	兵庫県
奈良県	548	313	22	92		20	43	3	7	19							奈良県
和歌山県	528	300	35	47		10	21	2	5	9	6		1	2		3	和歌山県
鳥取県	260	148	18	23		4	12	6	1								鳥取県
島根県	403	197	59	32	1	6	12	3		10							島根県
岡山県	949	546	80	133		20	57	7	5	44	4		1	1		2	岡山県
広島県	1,353	704	144	153		43	72	13	8	17	5		1		2	2	広島県
山口県	697	382	62	73		15	25	5	6	22	8		4	1		3	山口県
徳島県	313	203	21	34		6	5	5	1	17							徳島県
香川県	465	258	31	70		10	43	10	6	1	4		3	1			香川県
愛媛県	627	420	28	56		12	23	3	4	14	3		1			2	愛媛県
高知県	503	279	42	43		10	20	3	4	6	5					5	高知県
福岡県	2,171	1,343	72	256		54	131	15	27	29	10		2	4	2	2	福岡県
佐賀県	432	249	34	44		13	18	3	4	6							佐賀県
長崎県	760	432	84	61		12	26	4	8	11	14			3	1	10	長崎県
熊本県	872	527	53	115	1	37	36	4	6	31	4		2			2	熊本県
大分県	567	303	62	68		7	20	7	2	32	3			1		2	大分県
宮崎県	630	361	63	56		13	22	5	1	15							宮崎県
鹿児島県	1,230	621	74	105		18	44	8	6	29	4		3			1	鹿児島県
沖縄県	500	230	25	73		5	14	5		49	2					2	沖縄県

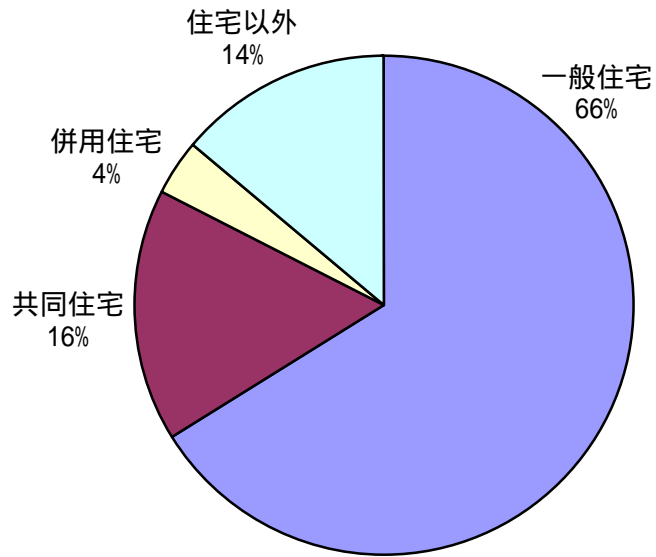
第4表

都道府県ごとの火災の状況(2/2)

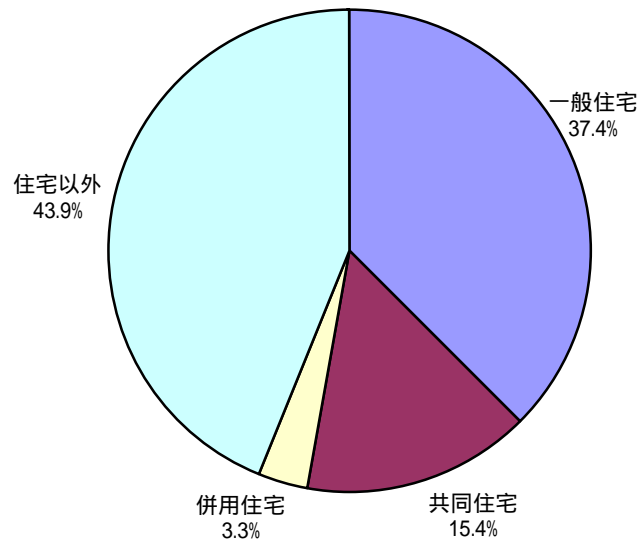
都道府県名	航空機火災	その他火災	その他火災				焼損棟数	建物焼損 床面積(m ²)	建物焼損 表面積(m ²)	林野焼損 面積(a)	死者数	負傷者数	災害世帯数	損害額(千円)	都道府県名
			枯草等	ごみ・くず等	引火性・可燃物質	その他									
都道府県計	10	17,251	7,247	2,647	1,153	6,204	46,018	1,574,582	158,292	156,779	2,004	8,641	29,793	135,327,444	都道府県計
北海道	1	332	98	50	21	163	1,909	93,900	7,309	923	107	327	1,200	6,181,342	北海道
青森県		130	58	14	16	42	784	33,456	2,642	2,925	43	109	386	1,911,074	青森県
岩手県		98	56	9	6	27	530	37,174	1,661	1,567	45	87	285	1,900,425	岩手県
宮城県		357	190	40	21	106	1,033	46,059	2,869	5,263	50	135	570	3,271,043	宮城県
秋田県		91	37	2	10	42	480	29,560	2,747	11,378	35	79	280	1,583,353	秋田県
山形県		95	31	6	11	47	478	26,306	1,963	688	30	99	301	1,485,354	山形県
福島県		328	198	21	19	90	939	49,737	3,072	4,488	45	155	511	2,874,147	福島県
茨城県		578	312	60	20	186	1,451	66,232	3,899	925	66	191	697	5,948,468	茨城県
栃木県	1	346	159	41	17	129	903	42,929	2,962	2,605	47	99	442	3,644,709	栃木県
群馬県		233	94	24	16	99	1,021	46,828	3,670	1,712	39	164	561	3,719,506	群馬県
埼玉県		1,210	472	233	41	464	2,376	67,586	9,457	2,448	101	486	1,600	7,307,350	埼玉県
千葉県		1,062	544	133	44	341	1,933	60,193	4,138	3,679	87	375	1,339	6,049,009	千葉県
東京都	2	2,303	508	619	296	880	4,639	42,230	14,265	1,006	123	1,228	3,498	9,963,080	東京都
神奈川県		1,100	328	244	84	444	2,416	43,216	6,312	29	97	528	1,797	5,030,243	神奈川県
新潟県		122	48	7	5	62	862	44,041	3,443	3,606	55	134	520	3,544,410	新潟県
富山県		38	4	4	3	27	285	20,496	974	183	21	88	206	3,028,690	富山県
石川県		68	40	7	2	19	317	12,108	2,130	319	9	44	194	850,457	石川県
福井県		72	33	8	5	26	226	8,418	578	192	14	45	149	570,735	福井県
山梨県	1	241	162	11	3	65	337	10,526	568	349	20	55	187	1,951,484	山梨県
長野県	1	297	177	15	8	97	702	32,939	3,655	1,153	40	138	395	2,202,780	長野県
岐阜県		314	168	38	19	89	770	29,256	2,329	529	55	132	486	1,884,673	岐阜県
静岡県		556	215	93	26	222	1,156	46,990	3,868	686	40	219	709	4,934,846	静岡県
愛知県		1,510	637	217	73	583	2,356	60,612	8,360	4,763	92	528	1,648	5,917,948	愛知県
三重県		341	196	38	16	91	652	27,897	1,527	651	38	110	383	2,896,672	三重県
滋賀県		139	76	8	10	45	380	10,488	943	185	13	68	184	787,283	滋賀県
京都府		125	50	23	6	46	642	16,548	1,666	256	22	154	428	1,285,240	京都府
大阪府		883	201	200	92	390	3,070	55,648	15,982	250	106	630	2,679	5,943,576	大阪府
兵庫県		909	425	150	41	293	1,737	54,198	6,856	3,131	69	374	1,176	4,593,989	兵庫県
奈良県		121	51	8	8	54	423	19,081	1,319	216	9	67	262	1,698,002	奈良県
和歌山県		140	46	18	7	69	421	23,367	906	8,573	16	43	250	1,842,173	和歌山県
鳥取県		71	50	1	7	13	217	9,357	833	207	7	34	126	455,045	鳥取県
島根県		115	70	10	7	28	309	15,269	850	3,848	14	39	170	846,513	島根県
岡山県		186	88	23	15	60	800	36,112	1,737	7,113	32	133	458	2,579,210	岡山県
広島県		347	195	31	31	90	998	41,047	11,967	43,041	47	192	741	5,857,980	広島県
山口県		172	103	10	8	51	583	25,062	932	536	31	89	351	1,441,233	山口県
徳島県		55	20	6	4	25	451	14,503	894	199	18	42	178	874,840	徳島県
香川県		102	42	10	5	45	346	13,818	507	12,365	24	59	201	951,961	香川県
愛媛県		120	38	17	18	47	621	22,713	1,706	360	33	121	413	1,482,223	愛媛県
高知県		134	67	9	5	53	430	14,241	1,007	2,870	15	68	233	934,530	高知県
福岡県		490	184	90	39	177	1,874	63,787	5,150	8,359	78	313	1,183	4,043,216	福岡県
佐賀県		105	57	11	1	36	364	20,944	1,415	224	8	54	220	2,064,023	佐賀県
長崎県		169	102	7	14	46	586	22,447	1,393	3,182	27	108	406	1,699,173	長崎県
熊本県	1	172	89	12	14	57	773	30,023	1,637	1,830	31	123	495	1,896,864	熊本県
大分県		131	72	12	8	39	673	24,025	1,002	2,084	21	79	277	1,116,693	大分県
宮崎県	1	149	63	5	10	71	495	17,289	1,565	647	24	58	294	970,999	宮崎県
鹿児島県		426	313	24	13	76	920	36,768	2,469	2,622	44	198	564	2,048,790	鹿児島県
沖縄県	2	168	80	28	8	52	350	9,158	1,158	2,614	16	40	160	1,262,090	沖縄県



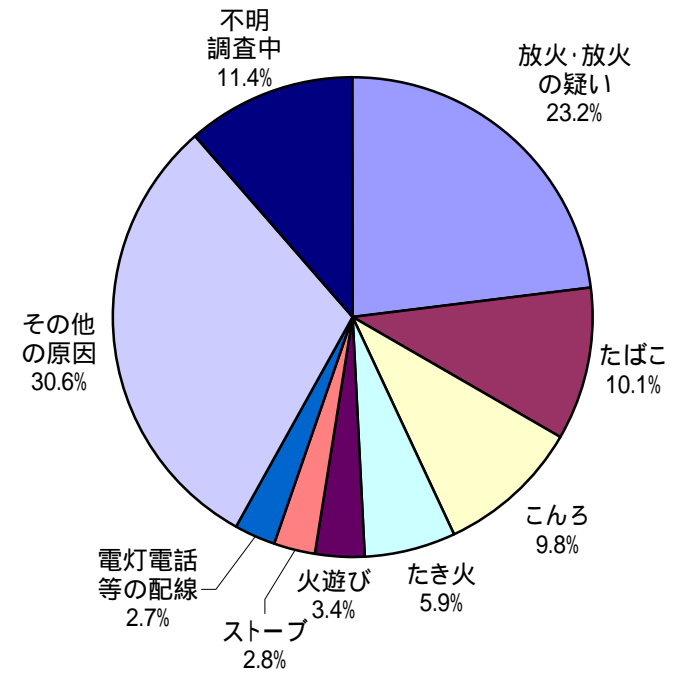
建物火災の死者1,410人の内訳



建物火災の出火件数25,127件の建物用途別内訳



出火原因の内訳(全火災)



住宅火災における死者数の推移(放火自殺等を除く)

(確定値)

