

# 火災編

## 火災の定義

火災とは、人の意図に反して発生し若しくは拡大し、又は放火により発生して消火の必要がある燃焼現象であって、これを消火するために消火施設又はこれと同程度の効果のあるものの利用を必要とするもの、又は人の意図に反して発生し若しくは拡大した爆発現象をいう。

## 火災の種別

建物火災	建物又はその収容物が焼損した火災をいう。
林野火災	森林、原野又は牧野が焼損した火災をいう。
車両火災	自動車車両、鉄道車両及び被けん引車又はこれらの積載物が焼損した火災をいう。
船舶火災	船舶又はその積載物が焼損した火災をいう。
航空機火災	航空機又はその積載物が焼損した火災をいう。
その他火災	上記以外の火災（空地、田畑、道路、河川敷、ごみ集積場、屋外物品集積場、軌道敷、電柱類等の火災）をいう。

## 建物火災焼損程度

- 全焼： 建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の70パーセント以上のもの又は、これ未満であっても残存部分に補修を加えて再使用できないものをいう。
- 半焼： 建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の20パーセント以上のもので全焼に該当しないものをいう。
- 部分焼： 建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の20パーセント未満のものでぼやに該当しないものをいう。
- ぼや： 建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の10パーセント未満であり焼損床面積が1平方メートル未満のもの、建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の10パーセント未満であり焼損表面積が1平方メートル未満のもの、又は収容物のみ焼損したものをいう。

# 火災編の総括

## 1 出火件数

平成28年中の出火件数は30件で、前年より2件の増加となり、これは月平均2.5件、12日に1件の割合で火災が発生したことになります。

火災種別ごとに見ると、建物火災20件（66.7%）、車両火災5件（16.7%）、その他の火災4件（13.3%）、林野火災1件（3.3%）となっています。

## 2 損害額

火災による損害額は72,893千円で、前年より38,070千円の減少となりました。

火災種別ごとの損害額は、建物火災72,124千円、車両火災706千円、その他の火災63千円でした。

## 3 出火原因

平成28年の出火原因は、こんろ、放火の疑いがそれぞれ4件、排気管、放火がそれぞれ2件で出火原因の上位を占めています。

過去5年間を比較すると、たき火、放火、放火の疑いによる火災が上位となっています。

## 4 その他

火災により13世帯44人がり災し、負傷者5人発生しています。

## 1 火災の概要

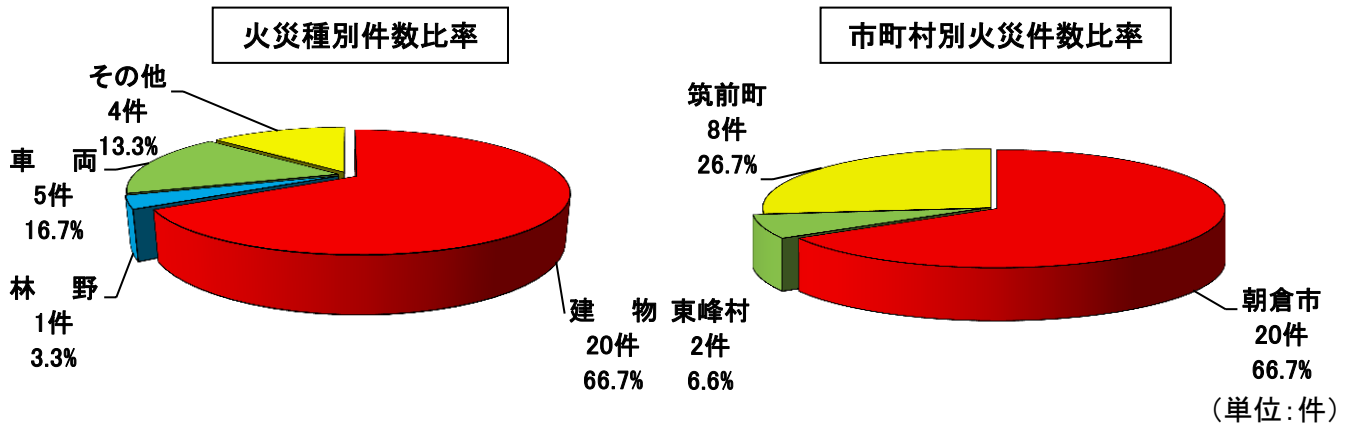
項 目		単位	平成28年	平成27年	比 較(△減)
火 災 発 生 件 数		件	30	28	2
内 訳	建 物 火 災	件	20	19	1
	林 野 火 災	件	1	1	
	車 両 火 災	件	5	4	1
	そ の 他 の 火 災	件	4	4	
総 損 害 額		千円	72,893	110,963	△ 38,070
内 訳	建 物 損 害 額	千円	72,124	108,976	△ 36,852
	(内収容物損害額)	千円	20,098	38,230	△ 18,132
	林 野 損 害 額	千円		929	△ 929
	車 両 損 害 額	千円	706	394	312
	そ の 他 の 損 害 額	千円	63	664	△ 601
建 物 焼 損 床 面 積		m <sup>2</sup>	2,398	1,245	1,153
建 物 焼 損 表 面 積		m <sup>2</sup>	89	18	71
林 野 焼 損 面 積		a	10	77	△ 67
焼 損 棟 数		棟	27	32	△ 5
り 災 世 帯 数		世帯	13	27	△ 14
り 災 人 員		人	44	61	△ 17
死 者 数		人		1	△ 1
負 傷 者 数		人	5	6	△ 1
一 月 平 均 火 災 件 数		件	2.5	2.3	0.2
出 火 率		件	3.5	3.2	0.3
管 内 人 口		人	86,622	87,275	△ 653

備考 1 焼損床面積とは、建物の焼損が立体的に及んだ場合に、その床面積を算定したものです。

2 焼損表面積とは、建物の焼損が立体的に及ばなかった場合で、壁、床等の部分的なものを表面積として表したものです。

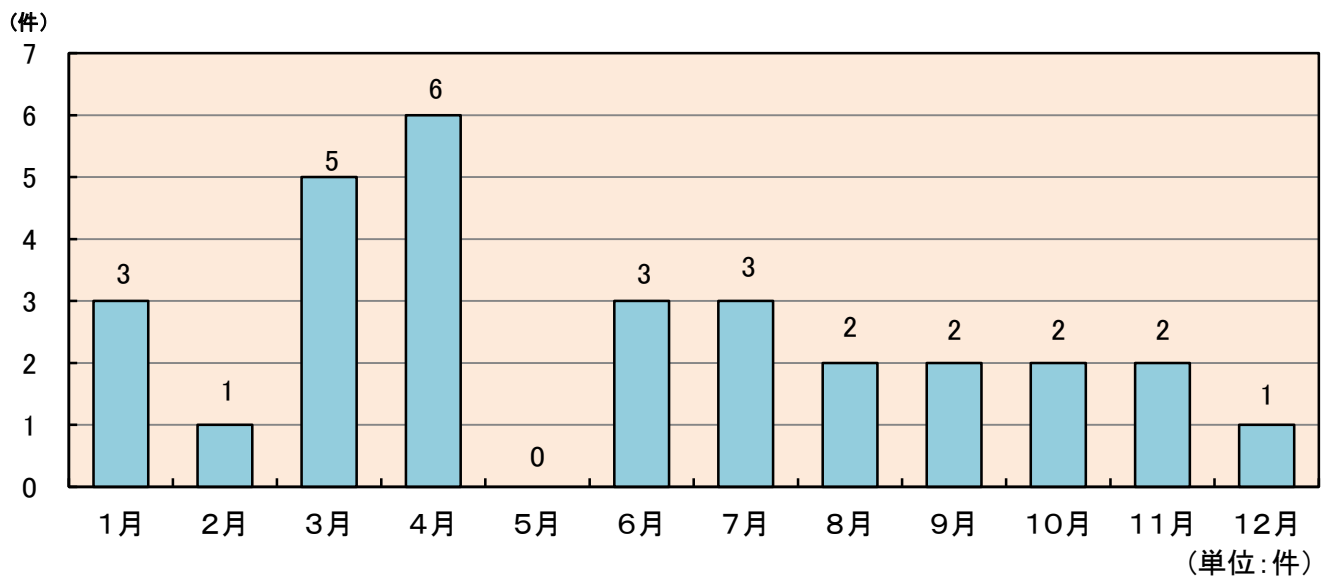
3 出火率とは、人口1万人当たりの出火件数です。(人口は平成28年12月31日現在の住民基本台帳による。)

## 2 火災種別・市町村別火災状況



火災種別	建物	林野	車両	その他	合計
火災件数	20	1	5	4	30
市町村	朝倉市	1	3	3	20
	東峰村	1	1		2
	筑前町	6		1	8

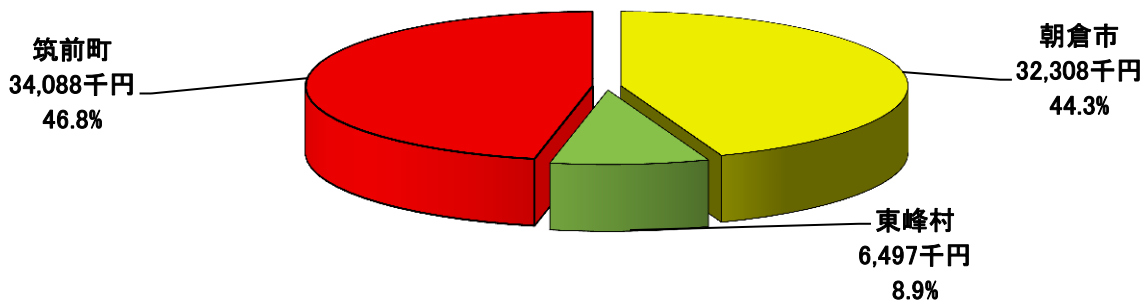
## 3 月別火災状況



月別種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
建物	2	1	3	5		2		1	1	2	2	1	20
林野			1										1
車両	1			1			2	1					5
その他			1			1	1		1				4
合計	3	1	5	6		3	3	2	2	2	2	1	30

#### 4 市町村別損害額状況

市町村別損害額比率

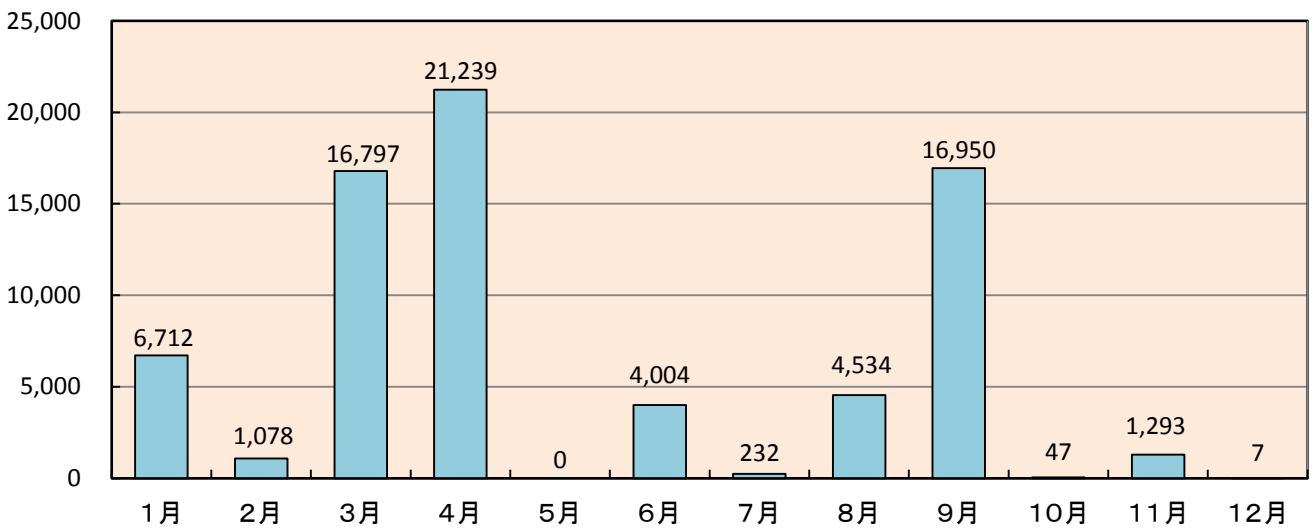


(単位:千円)

市町村	種別	建物	林野	車両	その他	合計
朝倉市		31,901		344	63	32,308
東峰村		6,465		32		6,497
筑前町		33,758		330		34,088
合計		72,124		706	63	72,893

#### 5 月別損害額状況

(千円)



(単位:千円)

月別 種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
建物	6,662	1,078	16,774	20,958		4,004		4,521	16,780	47	1,293	7	72,124
林野													
車両	50			281			232	13	130				706
その他			23						40				63
合計	6,712	1,078	16,797	21,239		4,004	232	4,534	16,950	47	1,293	7	72,893

## 6 焼損面積・焼損車両状況

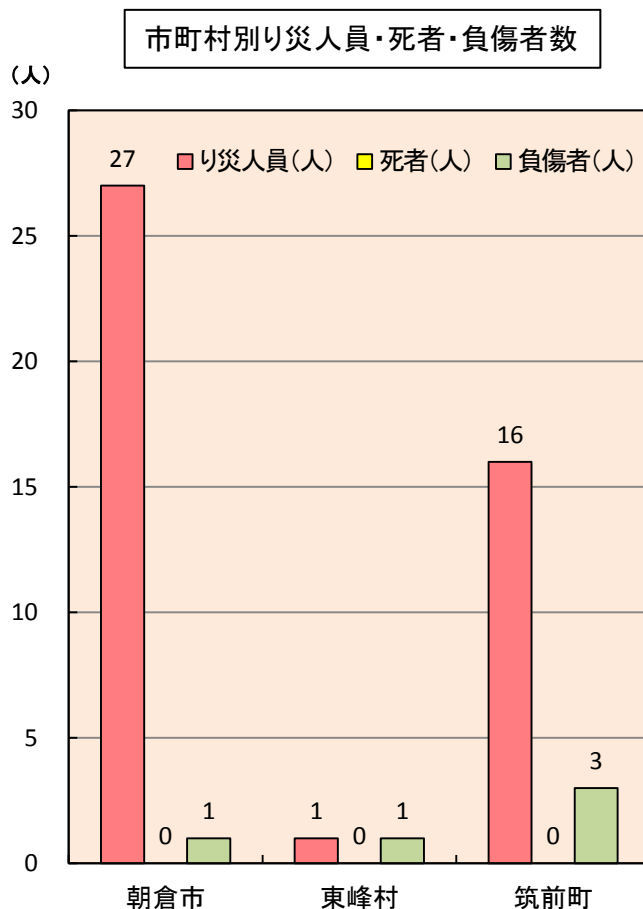
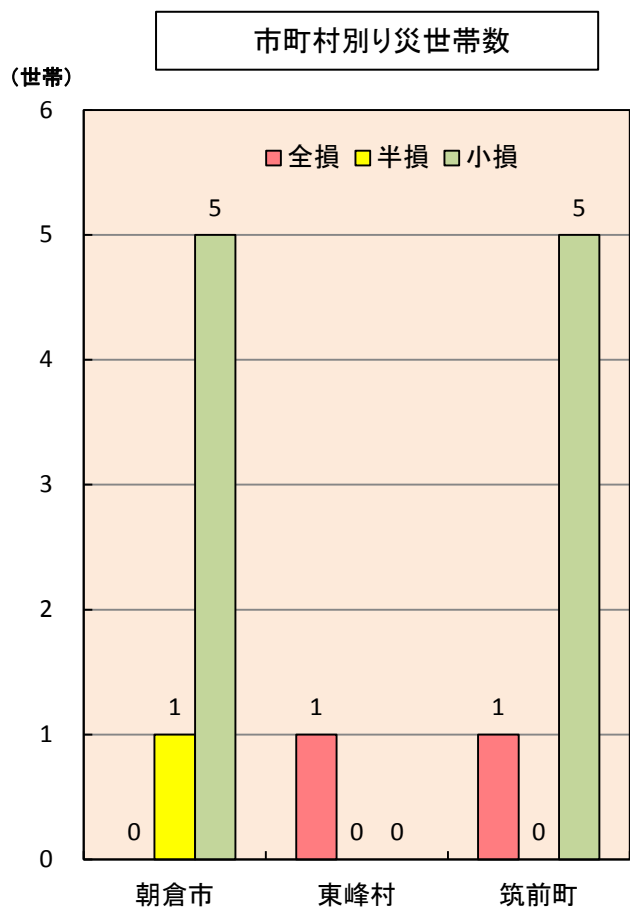
市町村別 月別	項目	火災件数	建物床面積(m <sup>2</sup> )	建物表面積(m <sup>2</sup> )	林野面積(a)	車両台数
朝倉市		20	1,159	36	9	3
東峰村		2	148		1	1
筑前町		8	1,091	53		2
合計		30	2,398	89	10	6
1月		3	299			1
2月		1	22			
3月		5	322	1	10	
4月		6	299	36		1
5月						
6月		3	126			
7月		3				2
8月		2	180			1
9月		2	618	52		1
10月		2				
11月		2	532			
12月		1				

## 7 焼損程度・焼損棟数状況

(単位:棟)

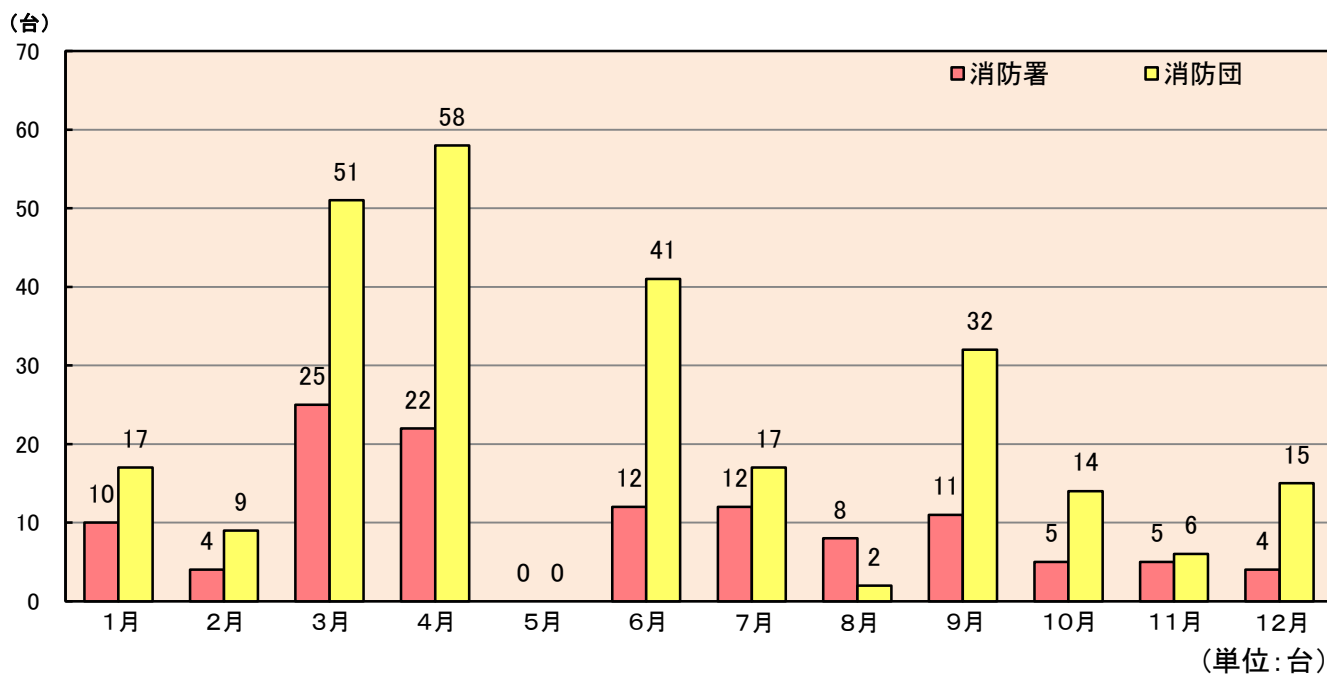
市町村別 月別	焼損程度	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計
朝倉市		5	3	4	5	17
東峰村		1				1
筑前町		3		3	3	9
合計		9	3	7	8	27
1月		1			2	3
2月			1			1
3月		2		1		3
4月		2	1	3	2	8
5月						
6月			1	1		2
7月						
8月		2				2
9月		1		2		3
10月					2	2
11月		1			1	2
12月					1	1

## 8 り災程度・り災人員・死傷者状況



市町村別 月別	項目	り災程度(り災世帯)			り災人員 (人)	死者 (人)	負傷者 (人)
		全損	半損	小損			
朝倉市			1	5	27		1
東峰村		1			1		1
筑前町		1		5	16		3
合計		2	1	10	44		5
1月				2	7		1
2月							
3月		2		1	4		2
4月				2	16		
5月							
6月			1	1	4		
7月							
8月							
9月				1	1		2
10月				1	4		
11月				1	3		
12月				1	5		

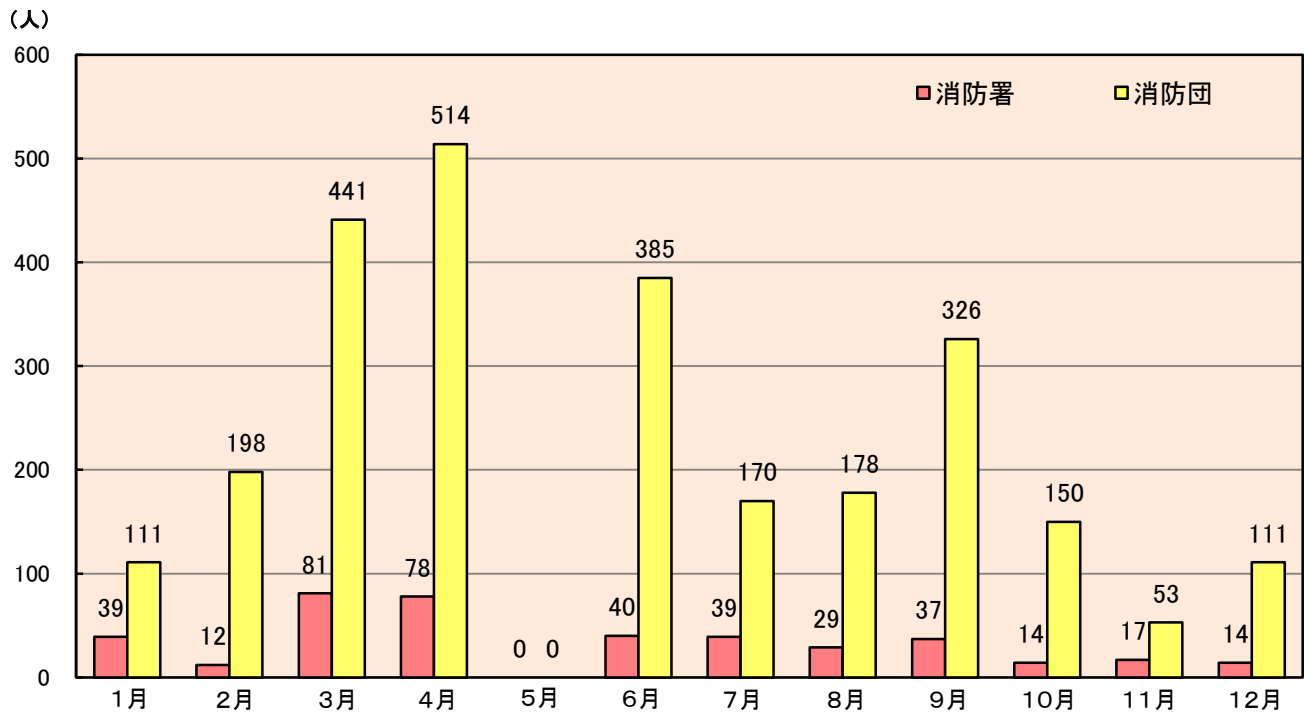
## 9 出動車両の状況



項目 月別	火災件数	出 動 車 両							
		朝 倉 市		東 峰 村		筑 前 町		合 計	
		消防署	消防団	消防署	消防団	消防署	消防団	消防署	消防団
1月	3	4	4			6	13	10	17
2月	1	4	9					4	9
3月	5	10	10	6	12	9	29	25	51
4月	6	22	58					22	58
5月									
6月	3	8	29			4	12	12	41
7月	3	4	9	4	3	4	5	12	17
8月	2	8	2					8	2
9月	2	4	15			7	17	11	32
10月	2	5	14					5	14
11月	2	5	6					5	6
12月	1					4	15	4	15
合計	30	74	156	10	15	34	91	118	262



## 10 出動人員の状況



(単位:人)

項目 月別	火災件数	出 動 人 員							
		朝 倉 市		東 峰 村		筑 前 町		合 計	
		消防署	消防団	消防署	消防団	消防署	消防団	消防署	消防団
1月	3	15	22			24	89	39	111
2月	1	12	198					12	198
3月	5	29	142	18	67	34	232	81	441
4月	6	78	514					78	514
5月									
6月	3	28	302			12	83	40	385
7月	3	14	111	12	13	13	46	39	170
8月	2	29	178					29	178
9月	2	16	151			21	175	37	326
10月	2	14	150					14	150
11月	2	17	53					17	53
12月	1					14	111	14	111
合 計	30	252	1,821	30	80	118	736	400	2,637

# 11 火災発生時の気象状況

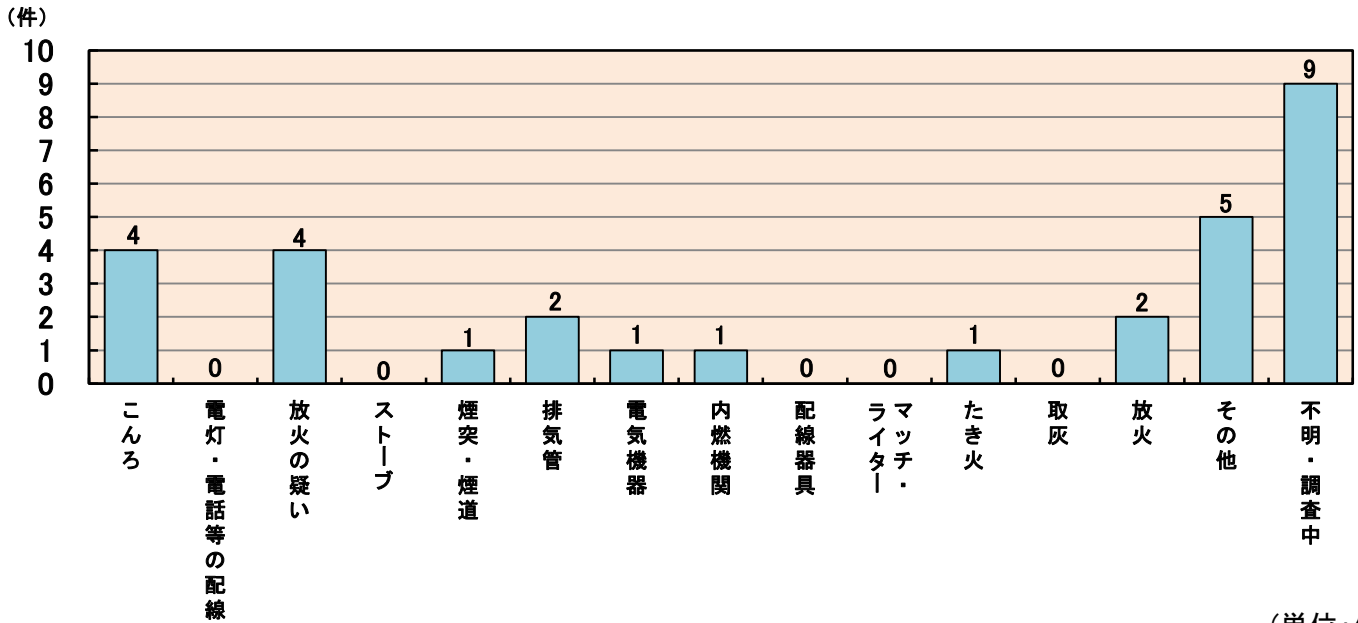
(単位:件)

項目		月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
件数		3	1	5	6		3	3	2	2	2	2	1	30
天候	晴	1	1	5	6		1	1	1	1	1			18
	曇	2					2	1	1	1	1	2	1	11
	雨							1						1
	雪													
	不明													
風速	1m/s未満	1												1
	1m/s～2m/s	2	1	3	1		1			2		1	1	12
	2m/s～3m/s			2				1	2		1			6
	3m/s～4m/s				4		1				1	1		7
	4m/s～5m/s				1		1							2
	5m/s～6m/s						1							1
	6m/s～7m/s													
	7m/s～8m/s													
	8m/s～9m/s							1						1
	9m/s～10m/s													
	10m/s以上													
	不明													

(単位:件)

項目		月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
件数		3	1	5	6		3	3	2	2	2	2	1	30
気温	5℃未満	2												2
	5℃～10℃	1	1	3										5
	10℃～15℃											2		2
	15℃～20℃			2	3						1		1	7
	20℃～25℃				2					1				3
	25℃～30℃				1		3	3	1	1	1			10
	30℃～35℃								1					1
	35℃以上													
	不明													
相対湿度	40%未満				1									1
	40%～50%			1	1									2
	50%～60%			1	2		1		1					5
	60%～70%			1	1									2
	70%～80%		1	1			2	1			2		1	8
	80%～90%	1						1						2
	90%以上	2		1	1			1	1	2		2		10
	不明													

## 12 原因別の火災状況

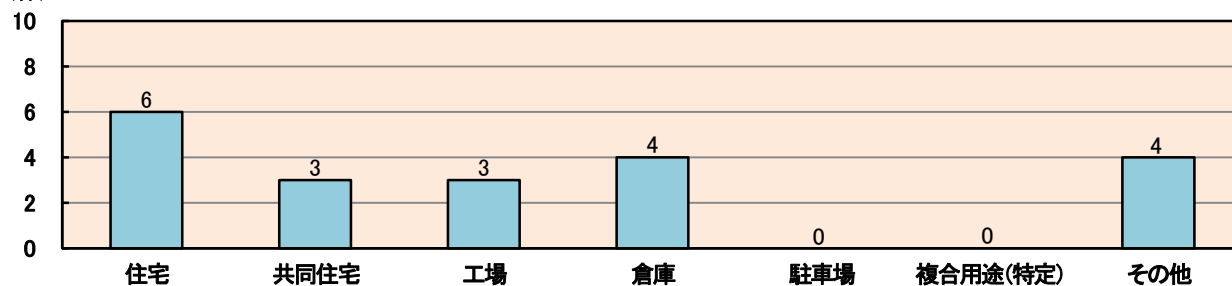


(単位:件)

原因別 \ 月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
こんろ	1	1	2										4
電灯・電話等の配線													
放火の疑い			1	2				1					4
ストープ													
煙突・煙道						1							1
排気管							1	1					2
電気機器											1		1
内燃機関				1									1
配線器具													
マッチライター													
たき火			1										1
取灰													
放火	1								1				2
その他	1			1						2		1	5
不明・調査中			1	2		2	2		1		1		9
合計	3	1	5	6		3	3	2	2	2	2	1	30

### 13 出火建物の用途別状況

(件)



(単位:件)

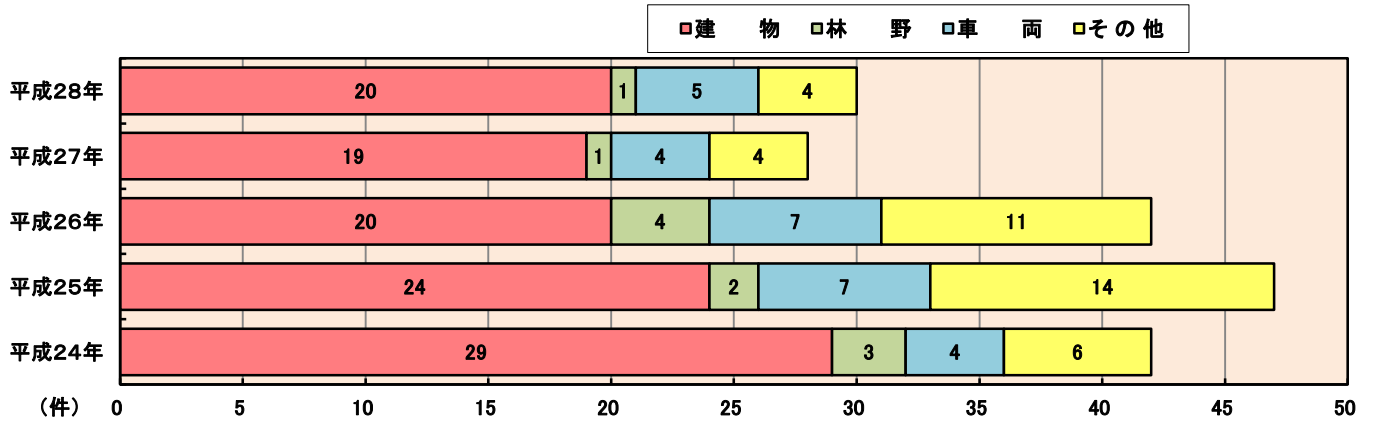
用途別 月別	住宅	共同住宅	工場	倉庫	駐車場	複合用途 (特定)	その他	合計
1月		1		1				2
2月							1	1
3月	2	1						3
4月	1		1	2			1	5
5月								
6月	2							2
7月								
8月				1				1
9月							1	1
10月			1				1	2
11月		1	1					2
12月	1							1
合計	6	3	3	4			4	20

### 14 出火時間別の発生状況

(単位:件)

月別 時間別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
0~2									1				1
2~4								1	1		1		3
4~6			1										1
6~8				1			1						2
8~10			2	1			2						5
10~12	2		2	2		1		1					8
12~14												1	1
14~16	1												1
16~18				2		1				1			4
18~20													
20~22		1				1					1		3
22~24									1				1
不明													
合計	3	1	5	6		3	3	2	2	2	2	1	30

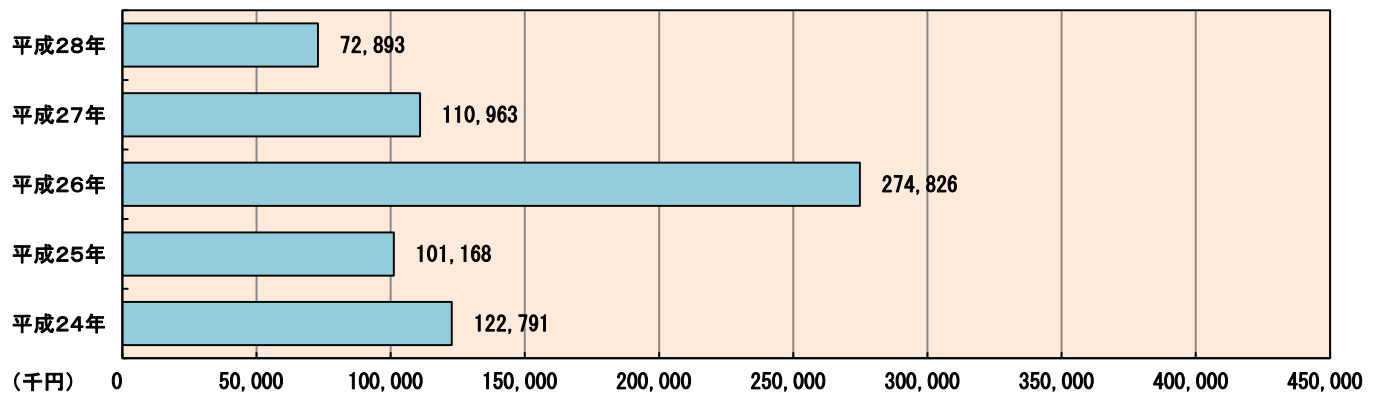
## 15 過去5年間の火災状況



(単位:件)

種別	年別	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
建物		29	24	20	19	20
林野		3	2	4	1	1
車両		4	7	7	4	5
その他		6	14	11	4	4
合計		42	47	42	28	30

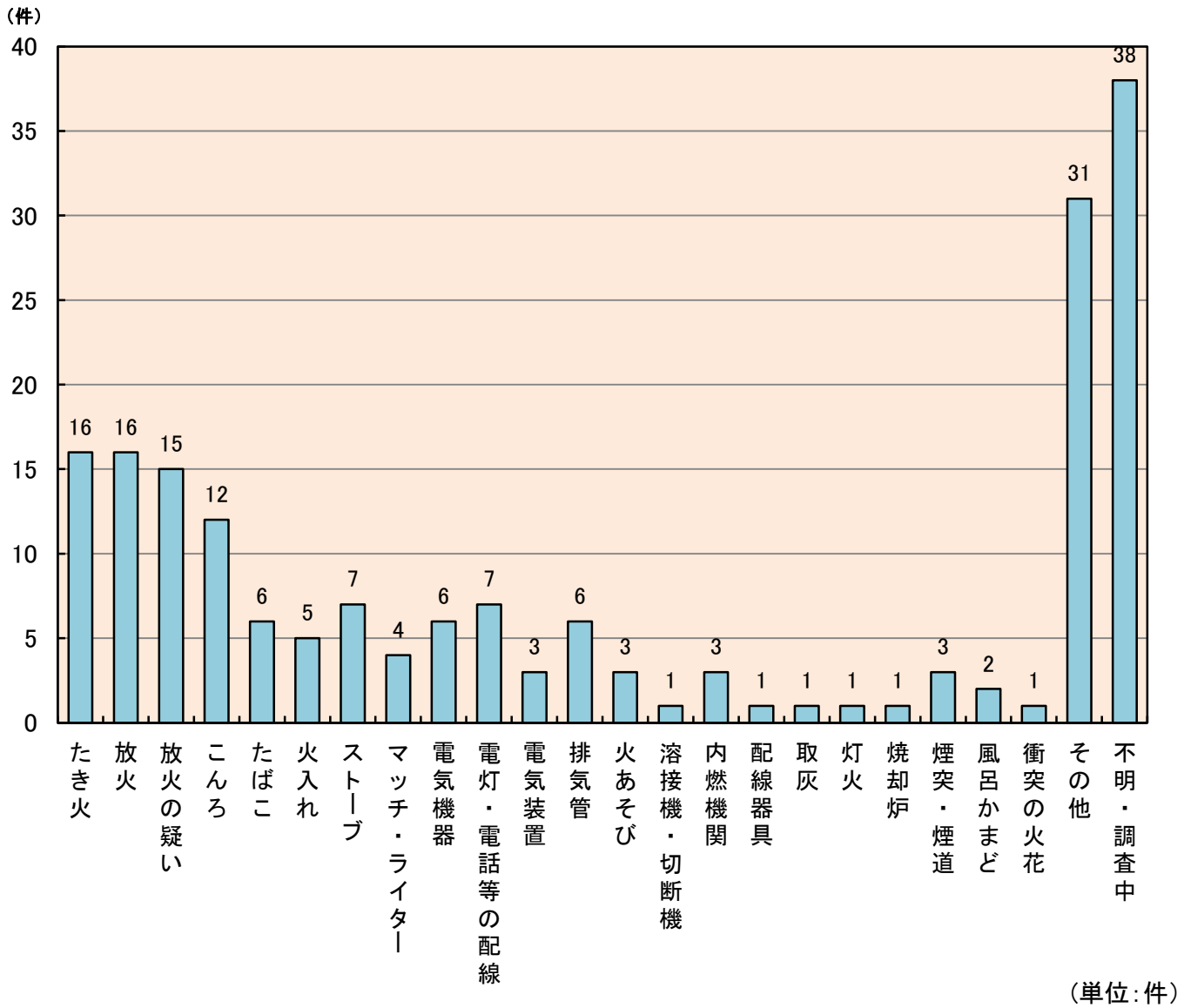
## 16 過去5年間の火災による損害額状況



(単位:千円)

種別	年別	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
建物		120,996	88,904	272,905	108,976	72,124
林野			132	201	929	
車両		1,076	2,940	1,034	394	706
その他		719	9,192	686	664	63
合計		122,791	101,168	274,826	110,963	72,893

17 過去5年間の出火原因別火災状況



年別	たき火	放火	放火の疑い	こんろ	たばこ	火入れ	ストーブ	マッチ・ライター	電気機器	電灯・電話等の配線	電気装置	排気管	火あそび	溶接機・切断機	内燃機関	配線器具	取灰	灯火	焼却炉	煙突・煙道	風呂かまど	衝突の火花	その他	不明・調査中	合計
平成24年	7	4	3		1	1	2	1	1	2	2			1	1						1		6	9	42
平成25年	3	5	2	4	2	3	2		1	2	1		1									1	11	9	47
平成26年	4	4	3	1	3	1	1	2	2			3	1					1	1	1	1		7	6	42
平成27年	1	1	3	3			2	1	1	3		1			1	1	1			1			3	5	28
平成28年	1	2	4	4					1			2	1		1					1			4	9	30
合計	16	16	15	12	6	5	7	4	6	7	3	6	3	1	3	1	1	1	1	3	2	1	31	38	189