

# 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30年中の出火件数は36件で、前年より7件の減少となり、これは月平均3件、約10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21件（58.3%）、その他の火災11件（30.6%）、車両火災3件（8.3%）、林野火災1件（2.8%）となっています。

## 2 損害額

火災による損害額は59,914千円で、前年より4,428千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57,900千円、車両火災1,488千円、その他の火災526千円でした。

## 3 出火原因

平成30年の出火原因は、たき火が5件、火入れ、たばこ、電灯・電話等の配線がそれぞれ3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、放火の疑い、放火、たき火による火災が上位となっています。

## 4 その他

火災により18世帯52人がり災し、死者、負傷者がそれぞれ1人発生しています。

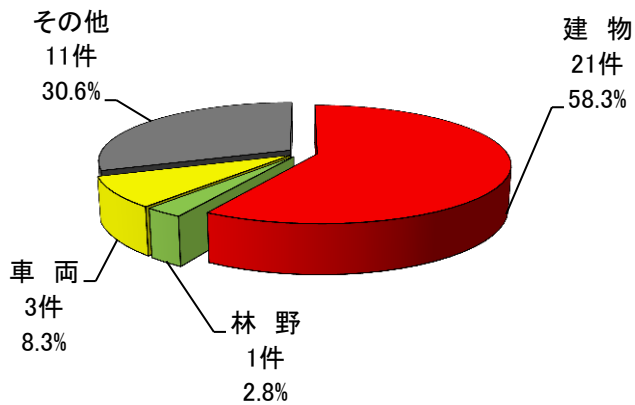
## 1 火災の概要

項 目		単位	平成30年	平成29年	比 較(△減)
火 災 発 生 件 数		件	36	43	△ 7
内 訳	建 物 火 災	件	21	23	△ 2
	林 野 火 災	件	1	1	
	車 両 火 災	件	3	6	△ 3
	そ の 他 の 火 災	件	11	13	△ 2
総 損 害 額		千円	59,914	64,342	△ 4,428
内 訳	建 物 損 害 額	千円	57,900	62,644	△ 4,744
	(内収容物損害額)	千円	26,217	18,558	7,659
	林 野 損 害 額	千円			
	車 両 損 害 額	千円	1,488	1,343	145
	そ の 他 の 損 害 額	千円	526	355	171
建 物 焼 損 床 面 積		㎡	1,346	2,362	△ 1,016
建 物 焼 損 表 面 積		㎡	358	48	310
林 野 焼 損 面 積		a	1	5	△ 4
焼 損 棟 数		棟	33	37	△ 4
り 災 世 帯 数		世帯	18	14	4
り 災 人 員		人	52	44	8
死 者 数		人	1	1	
負 傷 者 数		人	1	3	△ 2
一 月 平 均 火 災 件 数		件	3.0	3.6	△ 0.6
出 火 率		件	4.2	5.0	△ 0.8
管 内 人 口		人	85,320	85,913	△ 593

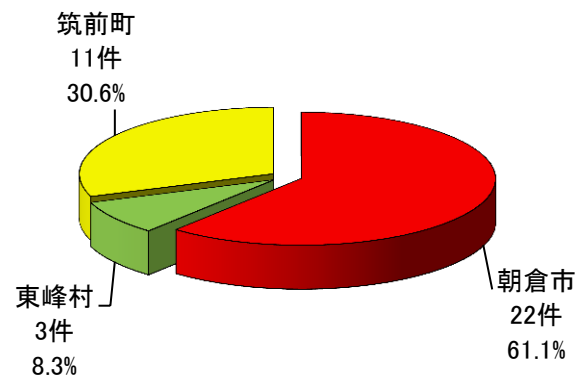
- 備考 1 焼損床面積とは、建物の焼損が立体的に及んだ場合に、その床面積を算定したものです。  
 2 焼損表面積とは、建物の焼損が立体的に及ばなかった場合で、壁、床等の部分的なものを表面積として表したものです。  
 3 出火率とは、人口1万人当たりの出火件数です。(人口は平成30年12月31日現在の住民基本台帳によるものです。)

## 2 火災種別・市町村別火災状況

火災種別件数比率



市町村別火災件数比率

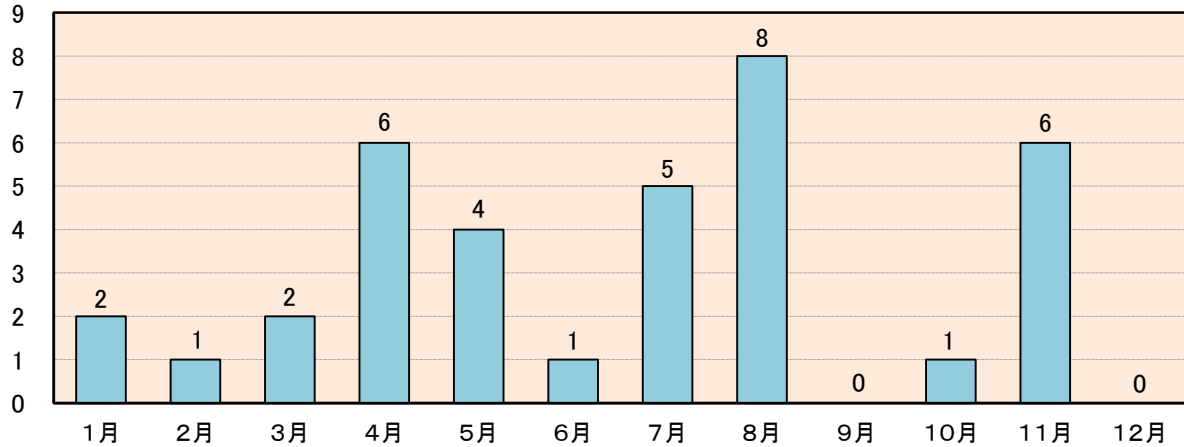


(単位:件)

火災種別	建物	林野	車両	その他	合計	
火災件数	21	1	3	11	36	
市町村	朝倉市	12	1	2	7	22
	東峰村	2			1	3
	筑前町	7		1	3	11

## 3 月別火災状況

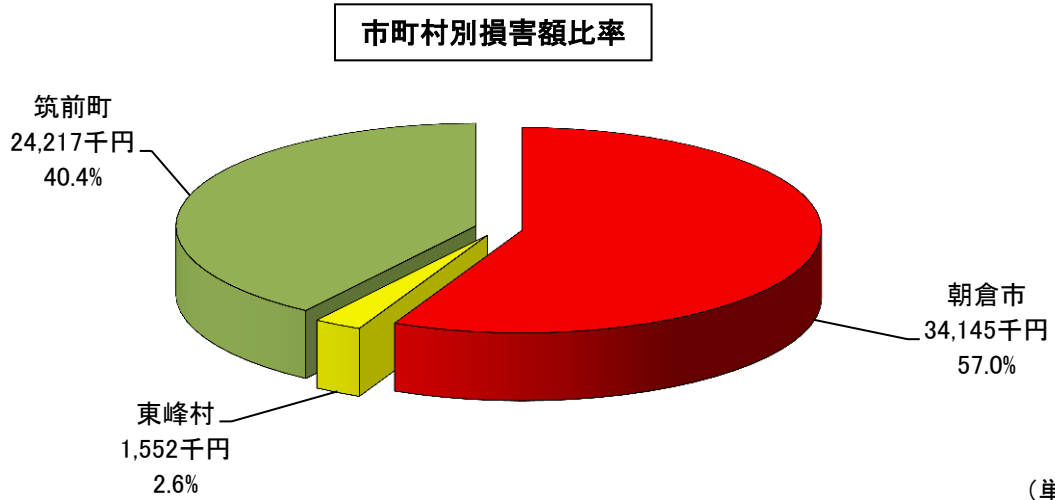
(件)



(単位:件)

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	1		1	5	2		4	5		1	2		21
林野								1					1
車両							1	1			1		3
その他	1	1	1	1	2	1		1			3		11
合計	2	1	2	6	4	1	5	8		1	6		36

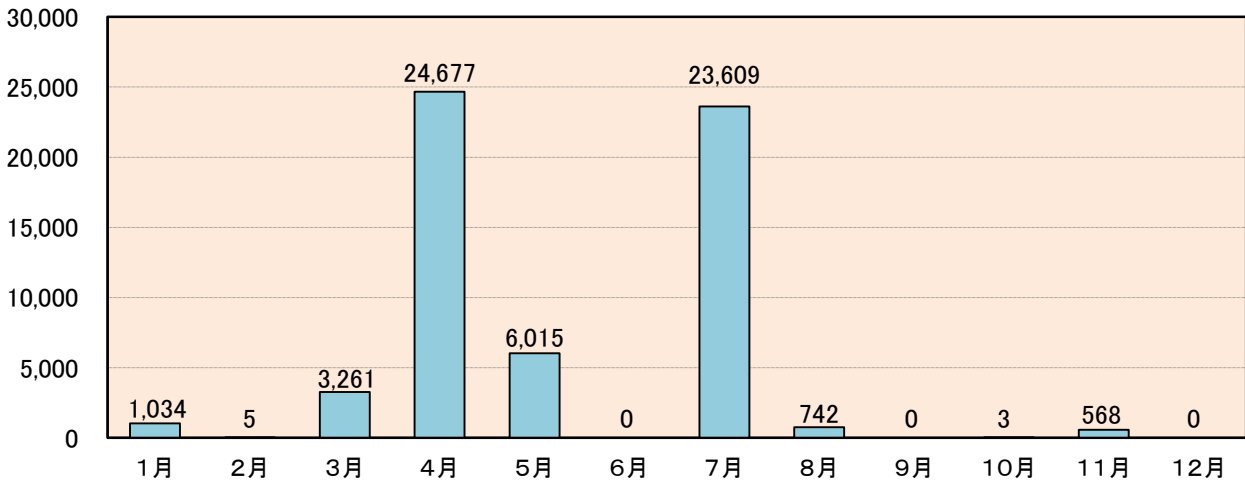
#### 4 市町村別損害額状況



市町村	種別	建物	林野	車両	その他	合計
朝倉市		33,447		323	375	34,145
東峰村		1,552				1,552
筑前町		22,901		1,165	151	24,217
合計		57,900		1,488	526	59,914

#### 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	1,034		3,260	24,517	5,934		22,459	389		3	304		57,900
林野													
車両				15			1,150	303			20		1,488
その他		5	1	145	81			50			244		526
合計	1,034	5	3,261	24,677	6,015		23,609	742		3	568		59,914

## 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		22	1,075	133	1	2
東峰村		3	97			
筑前町		11	174	225		2
合計		36	1,346	358	1	4
1月		2	109	24		
2月		1				
3月		2		54		
4月		6	367	196		1
5月		4	169	62		
6月		1				
7月		5	695	8		1
8月		8	5	7	1	1
9月						
10月		1	1			
11月		6		7		1
12月						

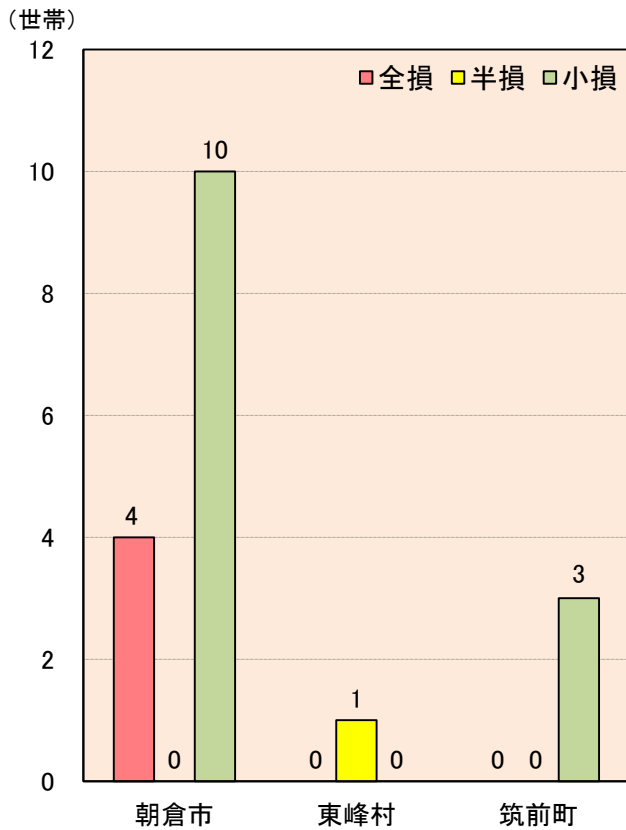
## 7 焼損程度・焼損棟数状況

(単位:棟)

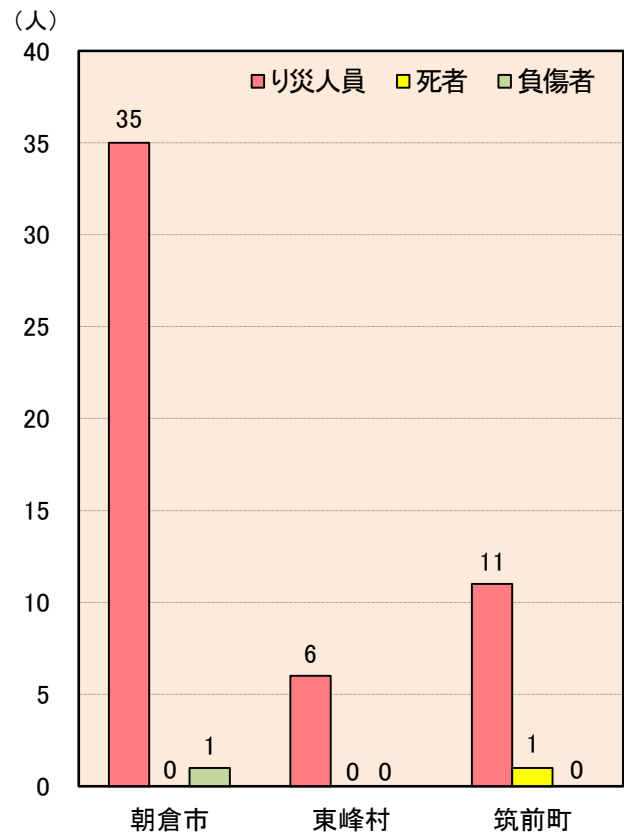
市町村別 月別	焼損程度	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計
朝倉市		6		10	5	21
東峰村		1	1			2
筑前町		4	1	3	2	10
合計		11	2	13	7	33
1月		1		2		3
2月						
3月				1		1
4月		5	1	2		8
5月		1	1	2		4
6月						
7月		3		3	2	8
8月		1		2	3	6
9月						
10月					1	1
11月				1	1	2
12月						

## 8 リ災程度・リ災人員・死傷者状況

市町村別り災世帯数

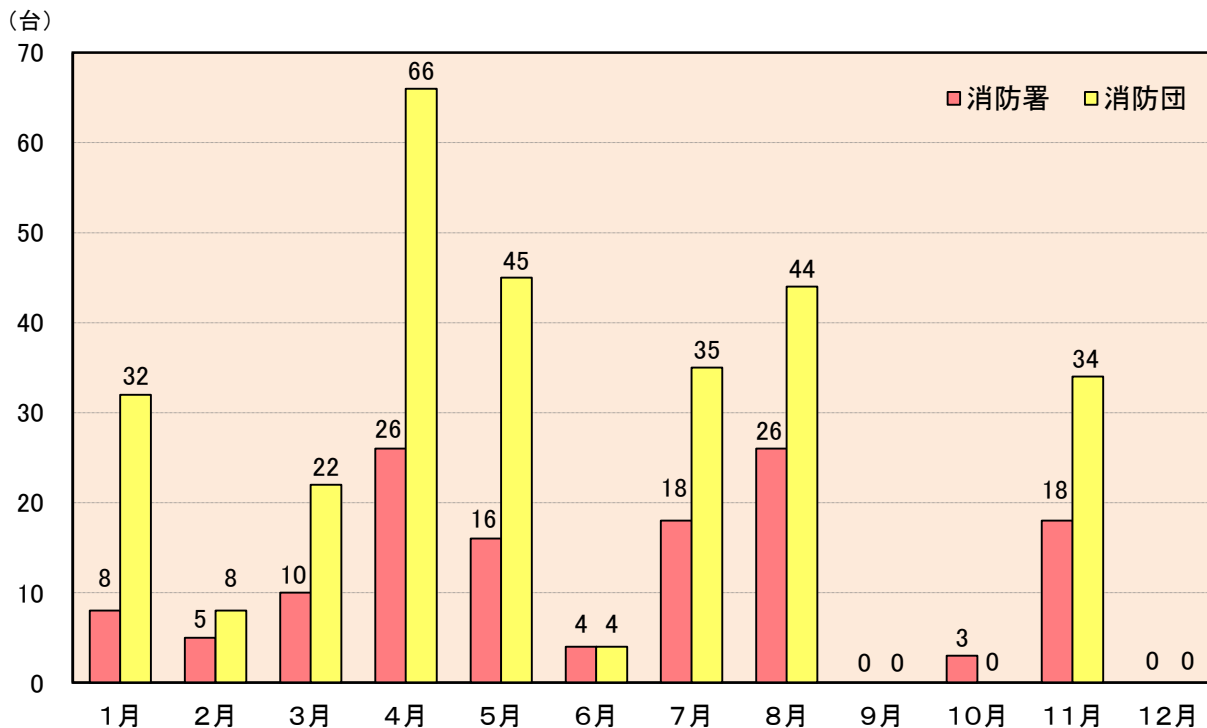


市町村別り災人員・死者・負傷者数



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		4		10	35		1
東峰村			1		6		
筑前町				3	11	1	
合計		4	1	13	52	1	1
1月				1	4		
2月							
3月				5	13	1	
4月		1		2	6		
5月		1	1	1	9		
6月							
7月		2		1	10		1
8月				3	10		
9月							
10月							
11月							
12月							

## 9 出動車両の状況

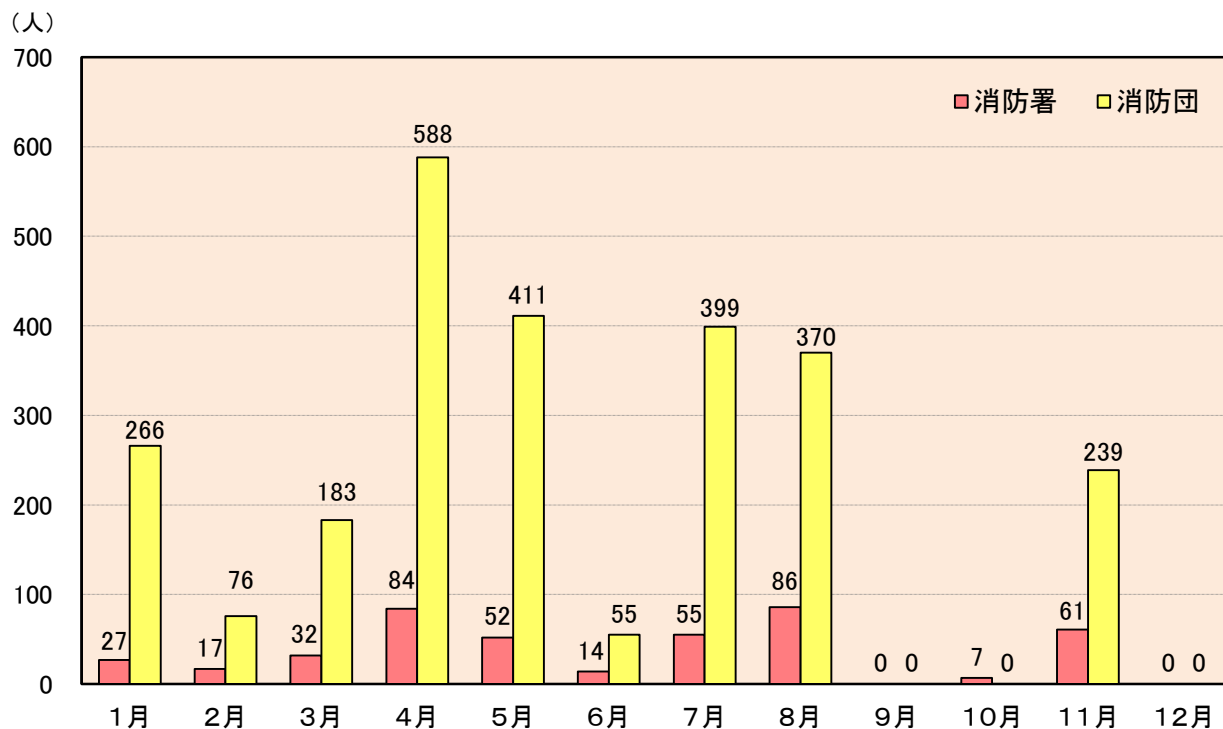


(単位:台)

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	2	4	13			4	19	8	32
2月	1					5	8	5	8
3月	2	4	11			6	11	10	22
4月	6	8	29	9	14	9	23	26	66
5月	4	8	25	4	5	4	15	16	45
6月	1	4	4					4	4
7月	5	11	30			7	5	18	35
8月	8	22	36			4	8	26	44
9月									
10月	1	3						3	
11月	6	14	23			4	11	18	34
12月									
合計	36	78	171	13	19	43	100	134	290



## 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	2	11	115			16	151	27	266
2月	1					17	76	17	76
3月	2	15	114			17	69	32	183
4月	6	28	347	29	88	27	153	84	588
5月	4	27	257	12	67	13	87	52	411
6月	1	14	55					14	55
7月	5	34	341			21	58	55	399
8月	8	73	285			13	85	86	370
9月									
10月	1	7						7	
11月	6	49	174			12	65	61	239
12月									
合 計	36	258	1,688	41	155	136	744	435	2,587

## 1.1 火災発生時の気象状況

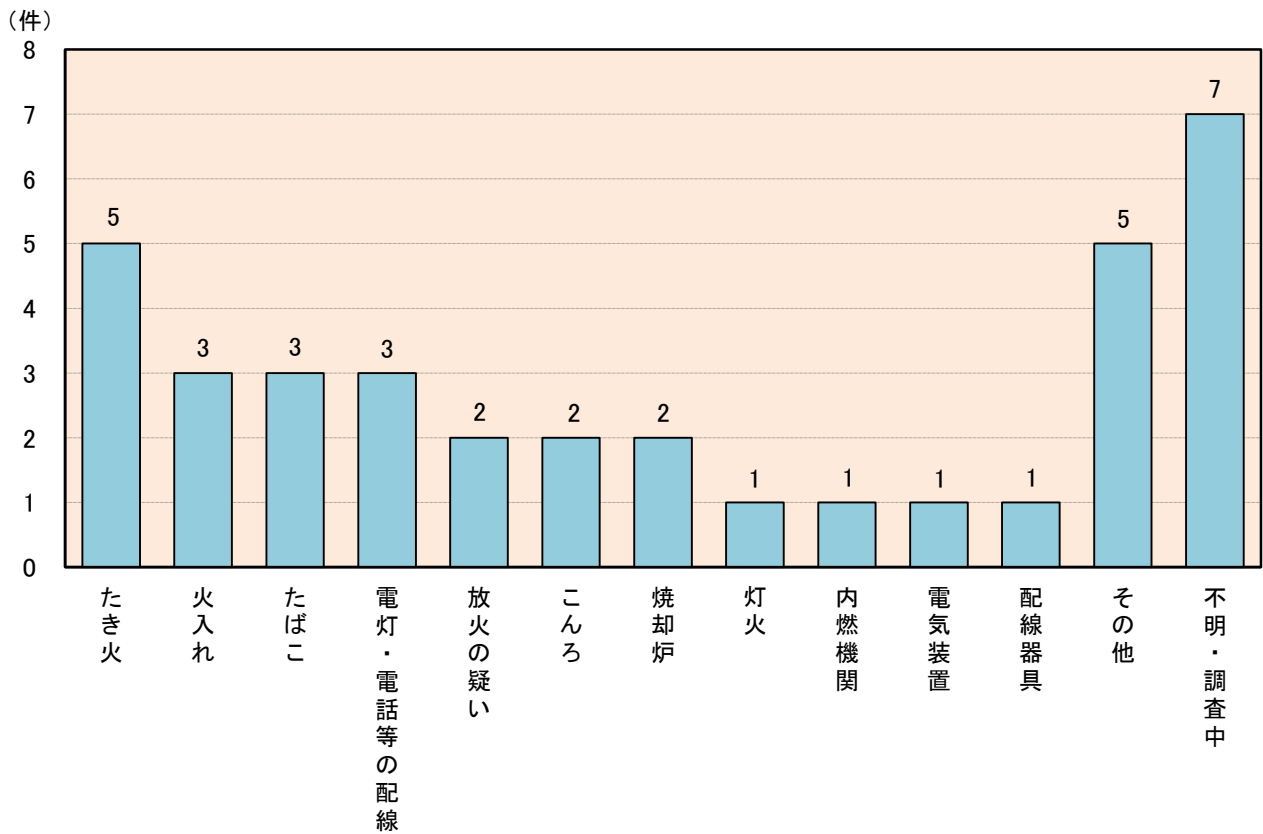
(単位:件)

項目		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
		件数	2	1	2	6	4	1	5	8		1	6		36
天候	晴	1	1	2	4	2	1	4	7		1	5		28	
	曇	1			1							1		3	
	雨				1	2		1	1					5	
	雪														
	不明														
風速	1m/s未満	2												2	
	1m/s～2m/s					2			4			3		9	
	2m/s～3m/s			1	2	1		2	1		1	2		10	
	3m/s～4m/s			1	2	1		1	1			1		7	
	4m/s～5m/s		1				1	2	2					6	
	5m/s～6m/s				2									2	
	6m/s～7m/s														
	7m/s～8m/s														
	8m/s～9m/s														
	9m/s～10m/s														
	10m/s以上														
	不明														

(単位:件)

項目		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
		件数	2	1	2	6	4	1	5	8		1	6		36
気温	5℃未満	1													1
	5℃～10℃	1													1
	10℃～15℃		1		1								1		3
	15℃～20℃			1	1	2							2		6
	20℃～25℃			1	1	1		1				1	2		6
	25℃～30℃				4	1		1	2				1		9
	30℃～35℃						1	2	2						5
	35℃以上							1	4						5
	不明														
相対湿度	40%未満			1	2		1								4
	40%～50%	1	1		2	1							2		7
	50%～60%			1				1	5		1	1			9
	60%～70%							2				1			3
	70%～80%								2			1			3
	80%～90%				1	1									2
	90%以上	1			1	2		2	1			1			8
	不明														

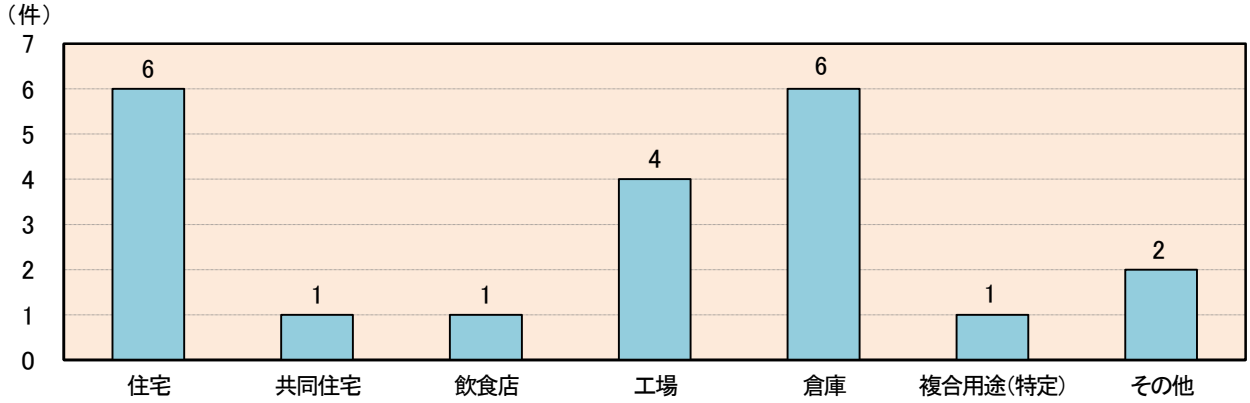
## 1 2 原因別の火災状況



(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
たき火	1			1				2			1		5
火入れ			1		1						1		3
たばこ				1		1	1						3
電灯・電話等の配線			1		1					1			3
放火の疑い	1							1					2
こんろ								2					2
焼却炉					1						1		2
灯火					1								1
内燃機関				1									1
電気装置								1					1
配線器具							1						1
その他		1					1	1			2		5
不明・調査中				3			2	1			1		7
合計	2	1	2	6	4	1	5	8		1	6		36

### 1 3 出火建物の用途別状況



(単位:件)

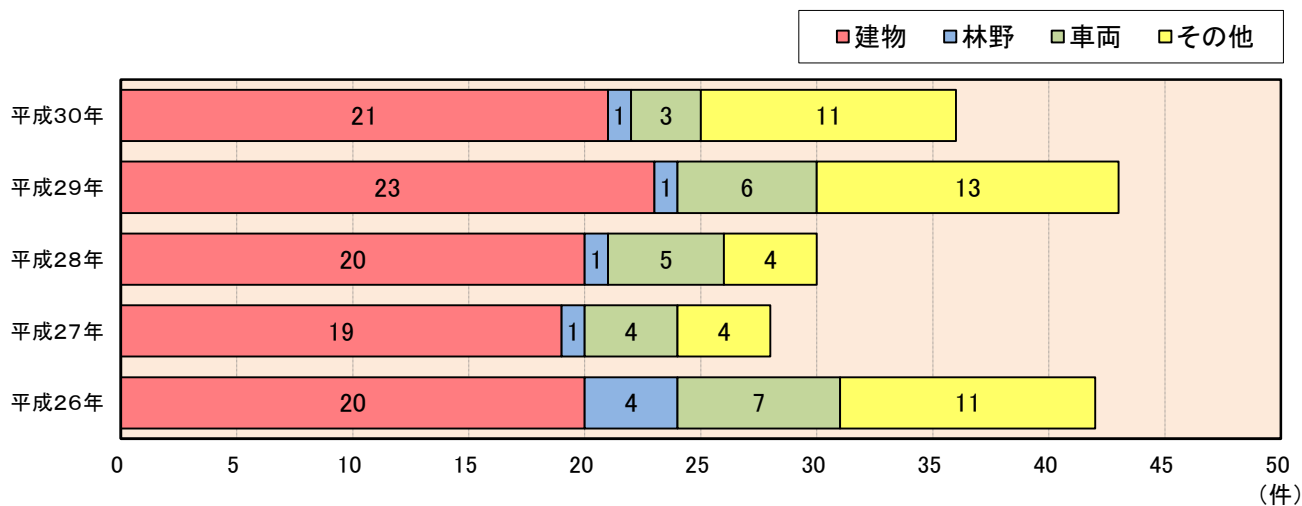
用途別 月 別	住宅	共同住宅	飲食店	工場	倉庫	複合用途 (特定)	その他	合 計
1月					1			1
2月								
3月		1						1
4月	2			2	1			5
5月	2							2
6月								
7月	1				2		1	4
8月			1	2		1	1	5
9月								
10月	1							1
11月					2			2
12月								
合計	6	1	1	4	6	1	2	21

### 1 4 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													
2~4	1						1						2
4~6													
6~8					1								1
8~10				1				1					2
10~12				1			1	1			1		4
12~14								3					3
14~16	1	1	2	3	1	1	1	1			3		14
16~18				1							1		2
18~20					1		2						3
20~22								1					1
22~24					1			1					2
不 明										1	1		2
合 計	2	1	2	6	4	1	5	8		1	6		36

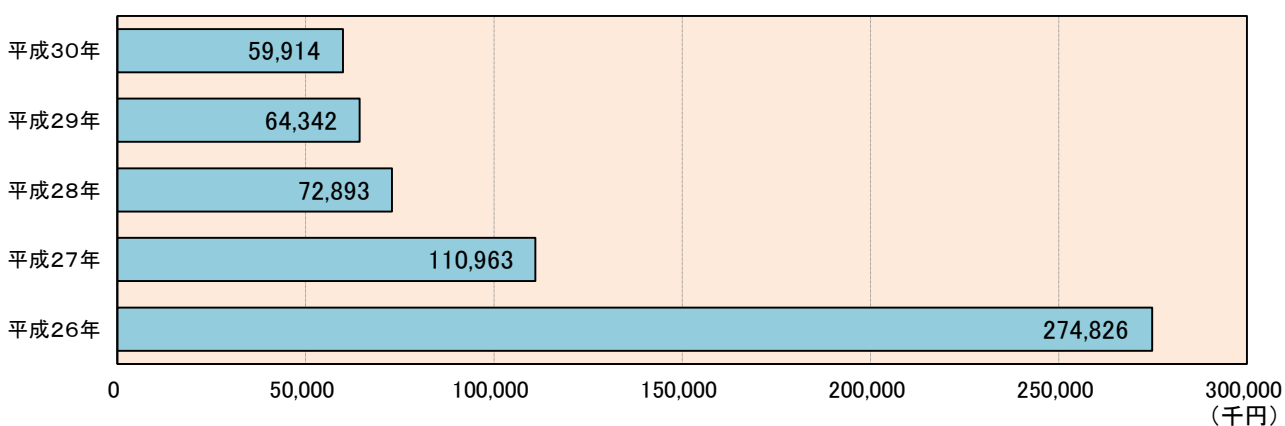
## 15 過去5年間の火災状況



(単位:件)

種別 \ 年別	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
建物	20	19	20	23	21
林野	4	1	1	1	1
車両	7	4	5	6	3
その他	11	4	4	13	11
合計	42	28	30	43	36

## 16 過去5年間の火災による損害額状況

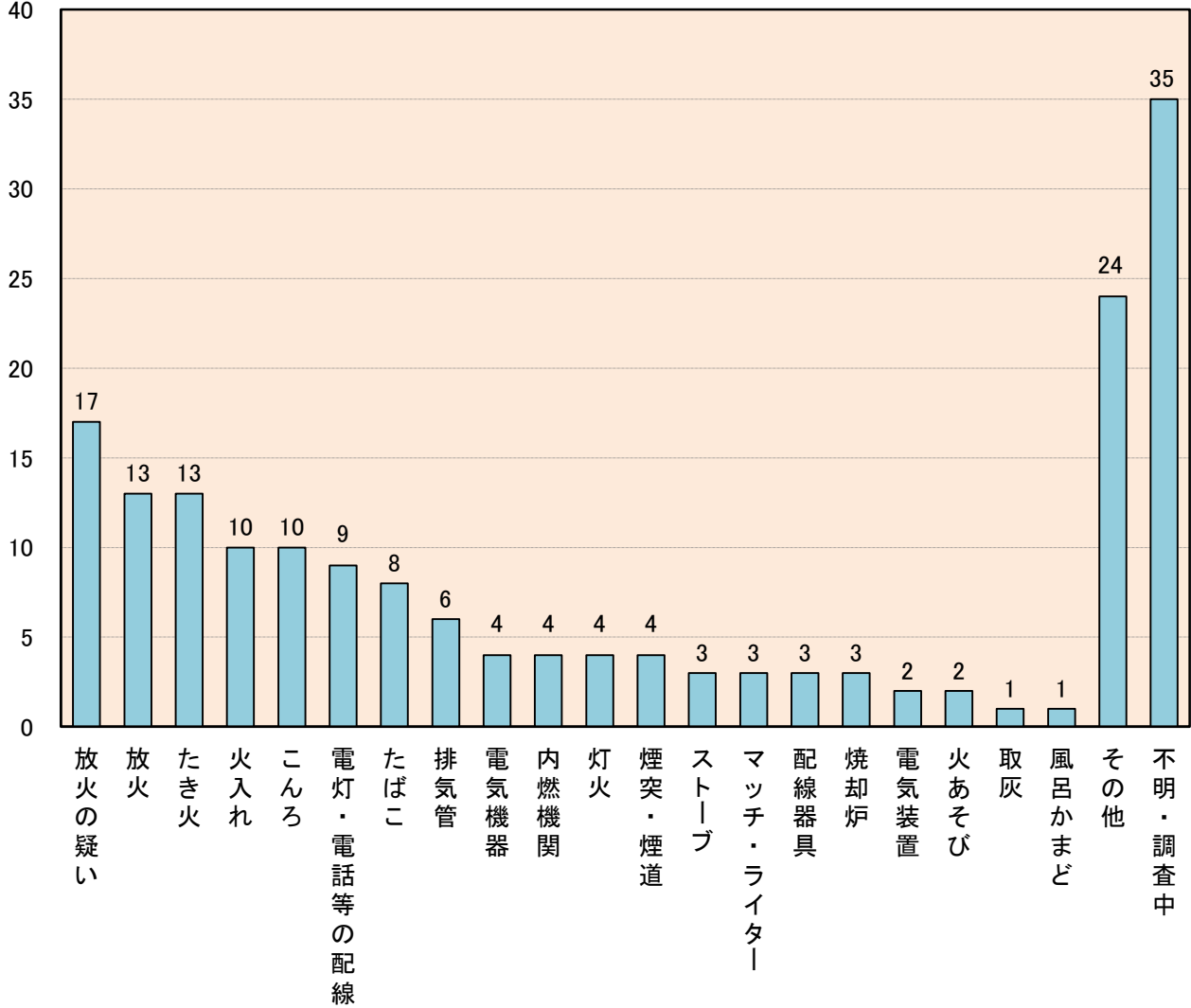


(単位:千円)

種別 \ 年別	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
建物	272,905	108,976	72,124	62,644	57,900
林野	201	929			
車両	1,034	394	706	1,343	1,488
その他	686	664	63	355	526
合計	274,826	110,963	72,893	64,342	59,914

# 17 過去5年間の出火原因別火災状況

(件)



(単位:件)

原因別 年別	放火の疑い	放火	たき火	火入れ	こんろ	電灯・電話等の配線	たばこ	排気管	電気機器	内燃機関	灯火	煙突・煙道	ストーブ	マッチ・ライター	配線器具	焼却炉	電気装置	火あそび	取灰	風呂かまど	その他	不明・調査中	合計
平成26年	3	4	4	1	1		3	3	2		1	1	1	2		1		1		1	7	6	42
平成27年	3	1	1		3	3		1	1	1		1	2	1	1				1		3	5	28
平成28年	4	2	1		4			2	1	1		1						1			4	9	30
平成29年	5	6	2	6		3	2			1	2	1			1		1				5	8	43
平成30年	2		5	3	2	3	3			1	1				1	2	1				5	7	36
合計	17	13	13	10	10	9	8	6	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	1	1	24	35	179