

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

令和3年中の出火件数は21件で、前年より14件の減少となり、これは一ヶ月平均1.8件、約17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7件（33.3%）、その他の火災7件（33.3%）、車両火災6件（28.6%）、林野火災1件（4.8%）となっています。

2 損害額

火災による損害額は9,508千円で、前年より103,352千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8,755千円、車両火災547千円、その他の火災206千円でした。

3 出火原因

令和3年の出火原因は、火入れが3件、電灯・電話等の配線、内燃機関がそれぞれ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、火入れ、電灯・電話等の配線による火災が上位となっています。

4 その他

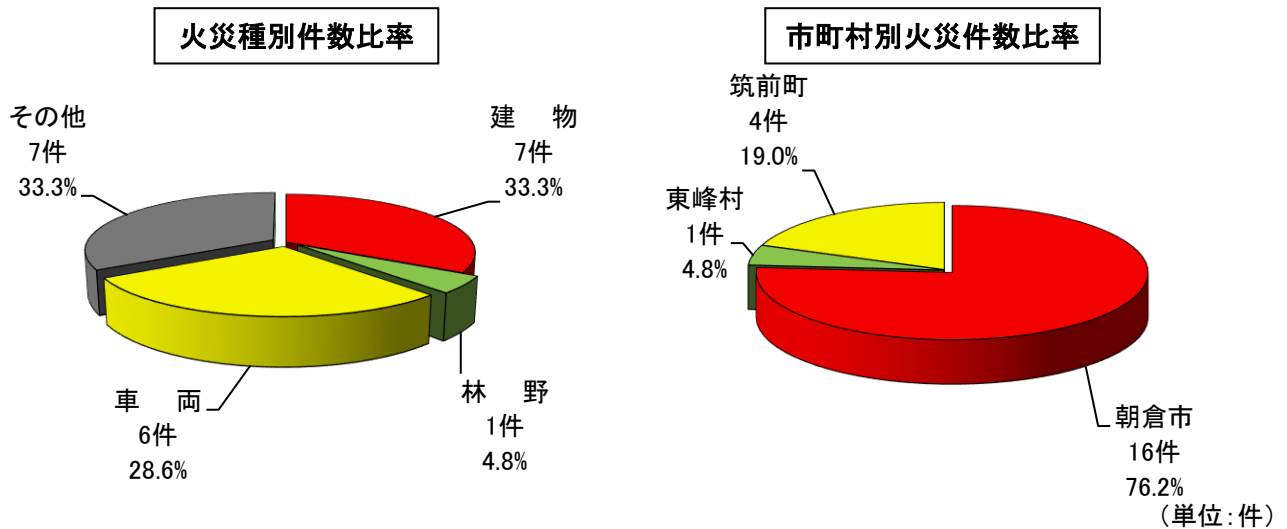
火災により2世帯3人がり災し、負傷者が1人発生しています。

1 火災の概要

項 目		単位	令和3年	令和2年	比 較(△減)
火 災 発 生 件 数		件	21	35	△ 14
内 訳	建 物 火 災	件	7	22	△ 15
	林 野 火 災	件	1	2	△ 1
	車 両 火 災	件	6	2	4
	そ の 他 の 火 災	件	7	9	△ 2
総 損 害 額		千円	9,508	112,860	△ 103,352
内 訳	建 物 火 災 損 害 額	千円	8,755	110,668	△ 101,913
	(内収容物損害額)	千円	5,134	27,883	△ 22,749
	林 野 火 災 損 害 額	千円			
	車 両 火 災 損 害 額	千円	547	1,396	△ 849
	その他の火災の損害額	千円	206	796	△ 590
建 物 焼 損 床 面 積		㎡	70	1,229	△ 1,159
建 物 焼 損 表 面 積		㎡	4	42	△ 38
林 野 焼 損 面 積		a	175	182	△ 7
焼 損 棟 数		棟	7	34	△ 27
り 災 世 帯 数		世帯	2	16	△ 14
り 災 人 員		人	3	43	△ 40
死 者 数		人			
負 傷 者 数		人	1	1	
一 ヶ 月 平 均 火 災 件 数		件	1.8	2.9	△ 1.1
出 火 率		件	2.5	4.2	△ 1.7
管 内 人 口		人	83,532	84,152	△ 620

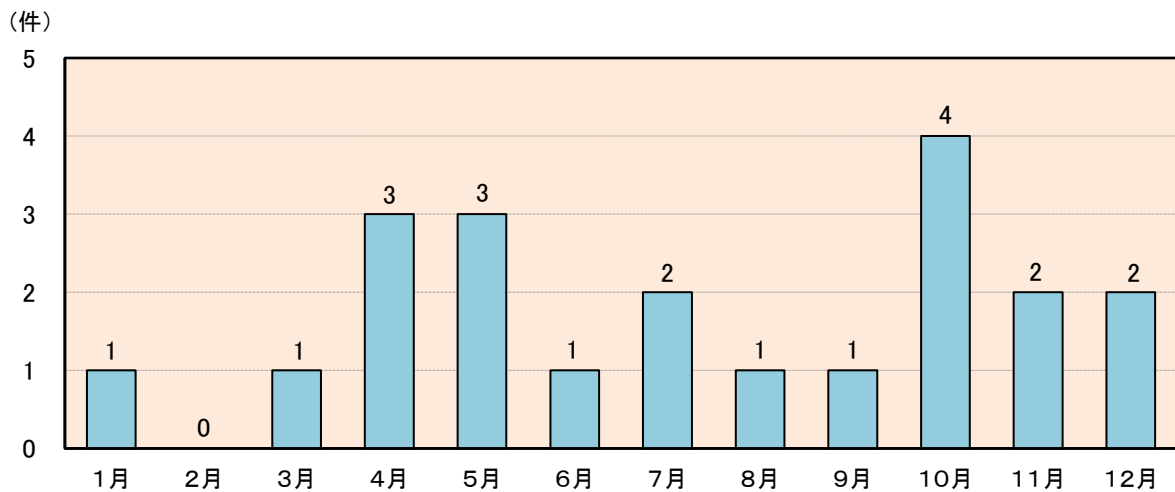
- 備考
- 1 焼損床面積とは、建物の焼損が立体的に及んだ場合に、その床面積を算定したものです。
 - 2 焼損表面積とは、建物の焼損が立体的に及ばなかった場合で、壁、天井、床板等の部分的なものを表面積として表したものです。
 - 3 出火率とは、人口1万人当たりの出火件数です。(人口は各年12月31日現在の住民基本台帳によるものです。)
 - 4 船舶火災、航空機火災は発生していません。

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		7	1	6	7	21
市町村	朝倉市	6		3	7	16
	東峰村			1		1
	筑前町	1	1	2		4

3 月別火災状況

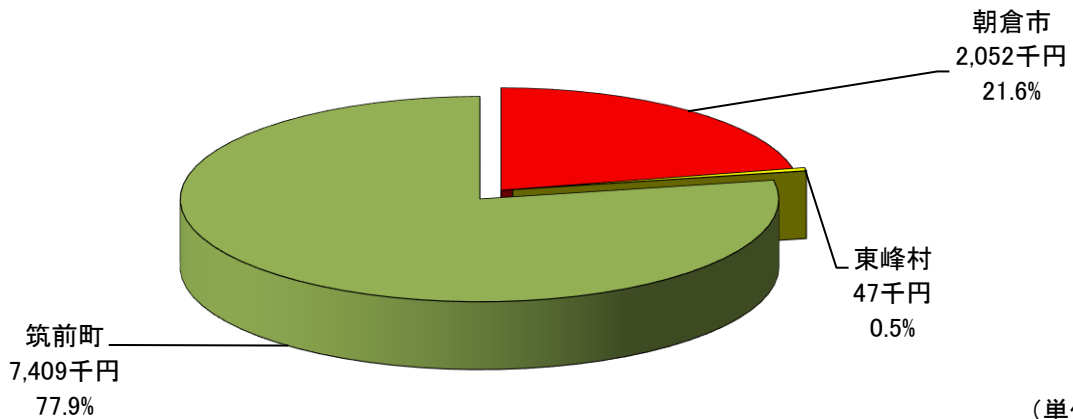


(単位:件)

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			3					1	1	1		7
林野			1										1
車両					3		1				1	1	6
その他						1	1	1		3		1	7
合計	1		1	3	3	1	2	1	1	4	2	2	21

4 市町村別損害額状況

市町村別損害額比率

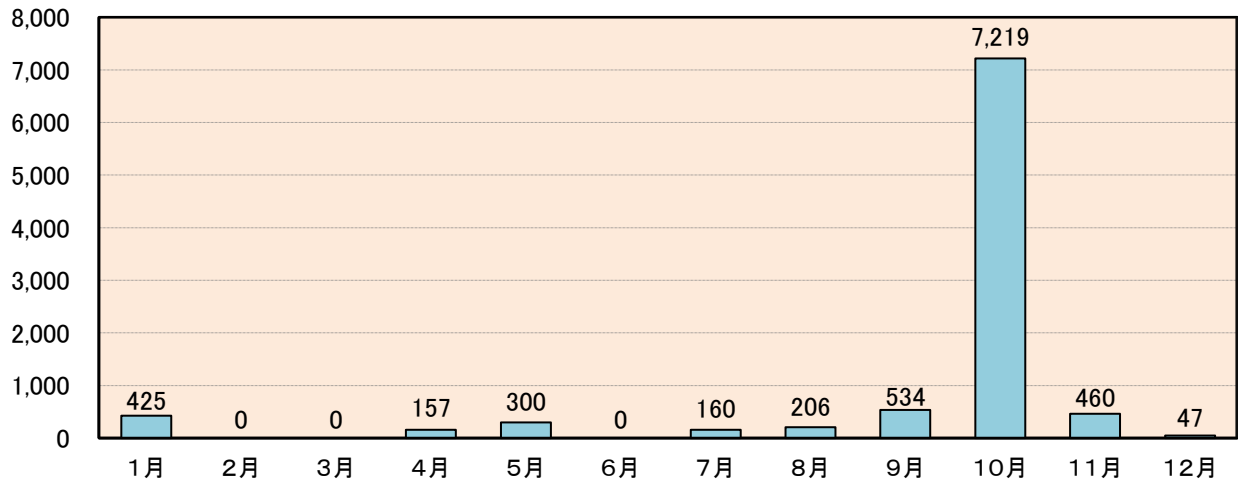


(単位:千円)

市町村	種別	種別				合計
		建物	林野	車両	その他	
朝倉市		1,536		310	206	2,052
東峰村				47		47
筑前町		7,219		190		7,409
合計		8,755		547	206	9,508

5 月別損害額状況

(千円)



(単位:千円)

月別種別	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	
建物	425			157					534	7,219	420		8,755
林野													
車両					300		160				40	47	547
その他								206					206
合計	425			157	300		160	206	534	7,219	460	47	9,508

6 焼損面積・焼損車両状況

市町村別 月別	項目	火災件数(件)	建物床面積(m ²)	建物表面積(m ²)	林野面積(a)	車両台数(台)
	朝倉市		16	13	4	
東峰村		1				1
筑前町		4	57		175	2
合計		21	70	4	175	7
1月		1		1		
2月						
3月		1			175	
4月		3				
5月		3				4
6月		1				
7月		2				1
8月		1				
9月		1		3		
10月		4	57			
11月		2	13			1
12月		2				1

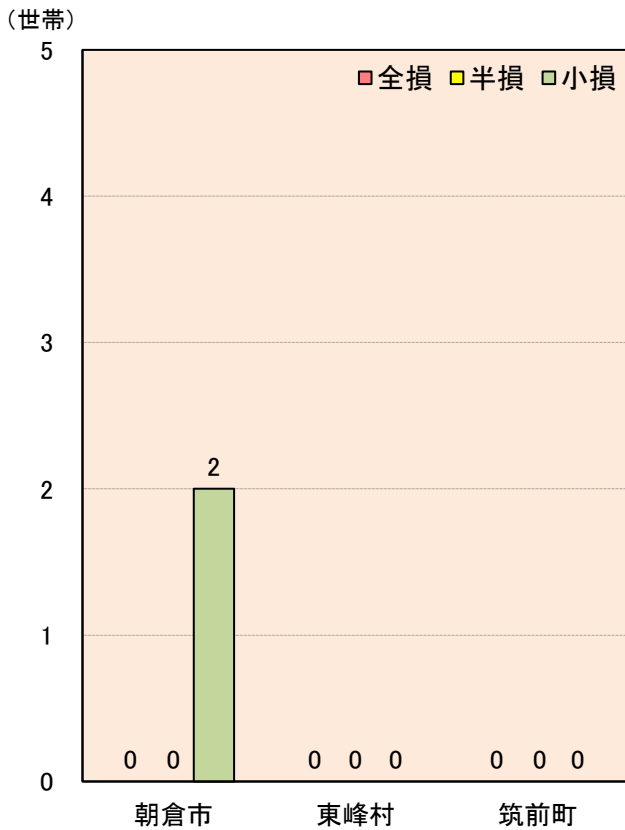
7 焼損程度・焼損棟数状況

(単位:棟)

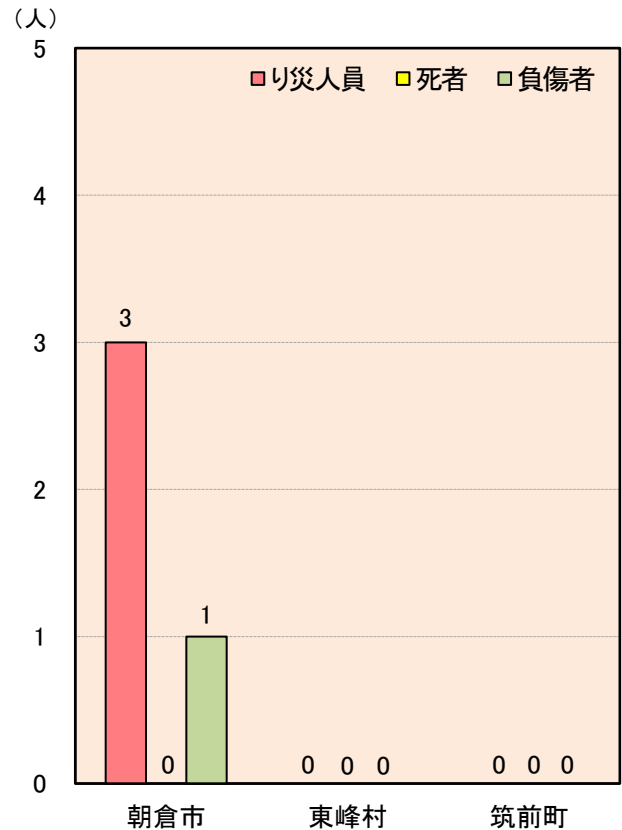
市町村別 月別	焼損程度	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計
	朝倉市			1	2	3
東峰村						
筑前町			1			1
合計			2	2	3	7
1月				1		1
2月						
3月						
4月					3	3
5月						
6月						
7月						
8月						
9月				1		1
10月			1			1
11月			1			1
12月						

8 リ災程度・リ災人員・死傷者状況

市町村別リ災程度・リ災世帯数

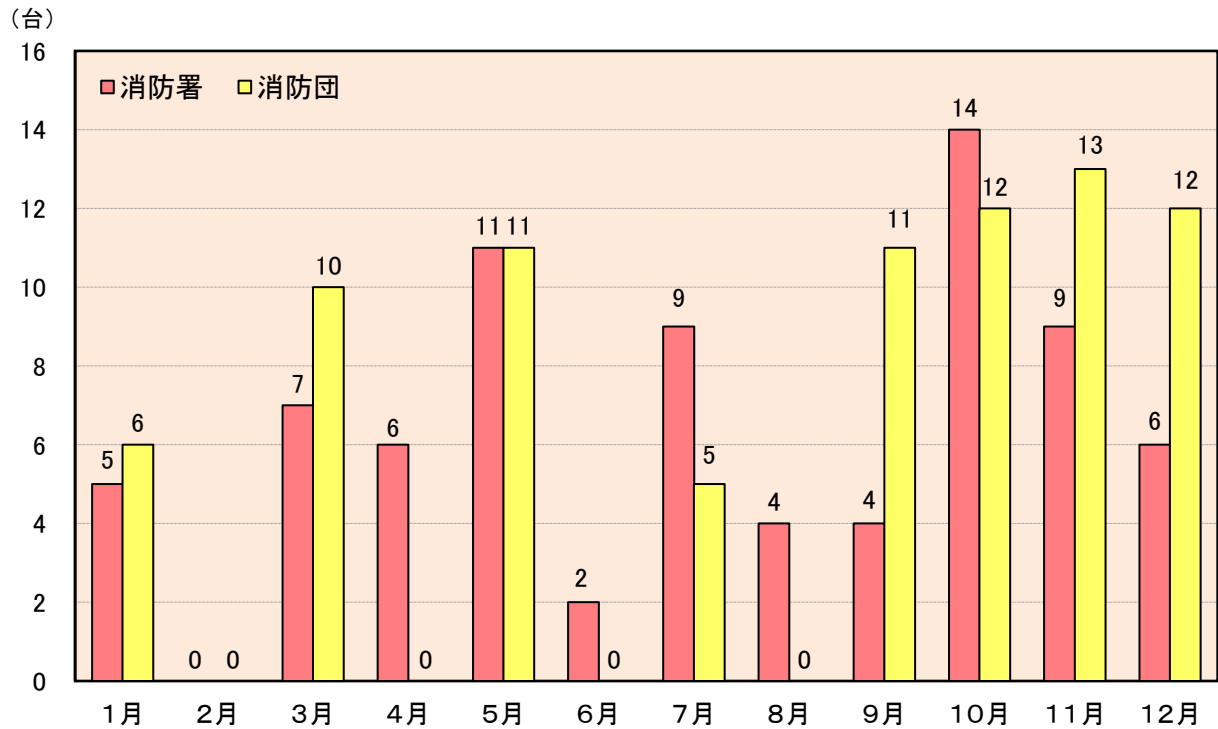


市町村別リ災人員・死者・負傷者数



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

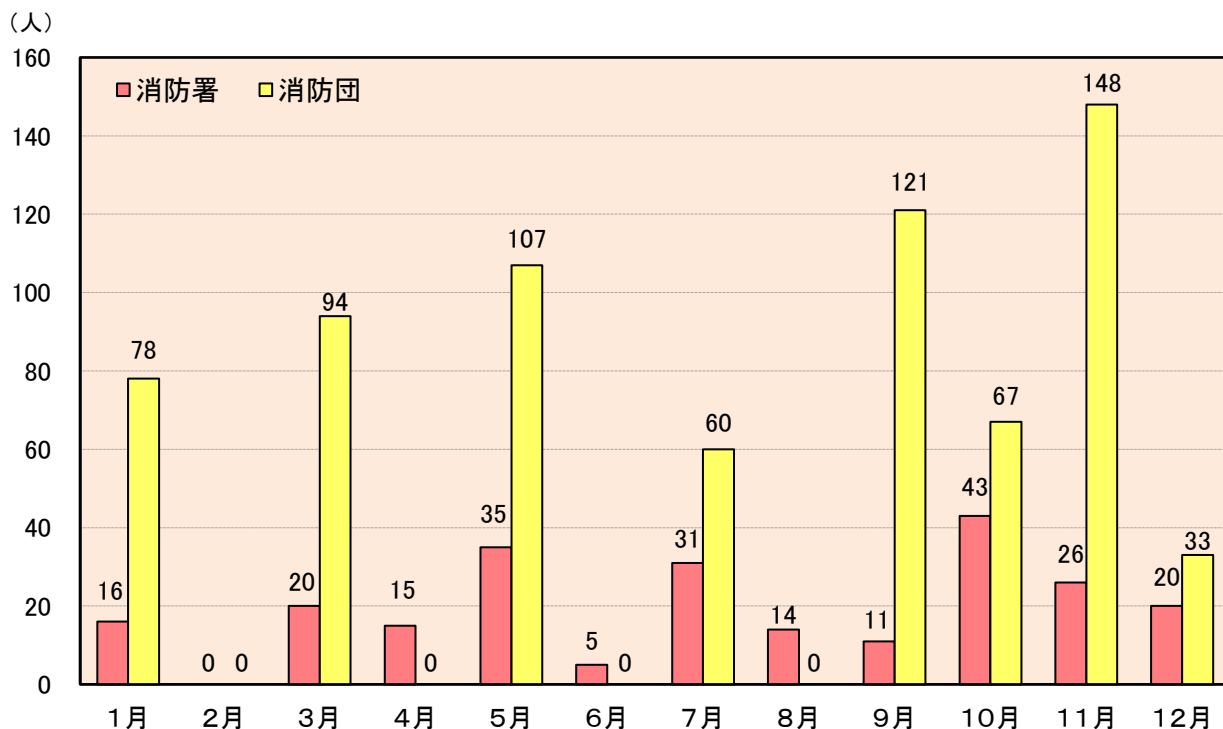
9 出動車両の状況



(単位:台)

項目 月別	火災件数 (件)	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	1	5	6					5	6
2月									
3月	1					7	10	7	10
4月	3	6						6	
5月	3	7	3			4	8	11	11
6月	1	2						2	
7月	2	9	5					9	5
8月	1	4						4	
9月	1	4	11					4	11
10月	4	10				4	12	14	12
11月	2	4	13			5		9	13
12月	2	2		4	12			6	12
合計	21	53	38	4	12	20	30	77	80

10 出勤人員の状況



(単位:人)

項目 月別	火災件数 (件)	出 勤 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	1	16	78					16	78
2月									
3月	1					20	94	20	94
4月	3	15						15	
5月	3	24	54			11	53	35	107
6月	1	5						5	
7月	2	31	60					31	60
8月	1	14						14	
9月	1	11	121					11	121
10月	4	29				14	67	43	67
11月	2	11	148			15		26	148
12月	2	9		11	33			20	33
合計	21	165	461	11	33	60	214	236	708

1.1 火災発生時の気象状況

(単位:件)

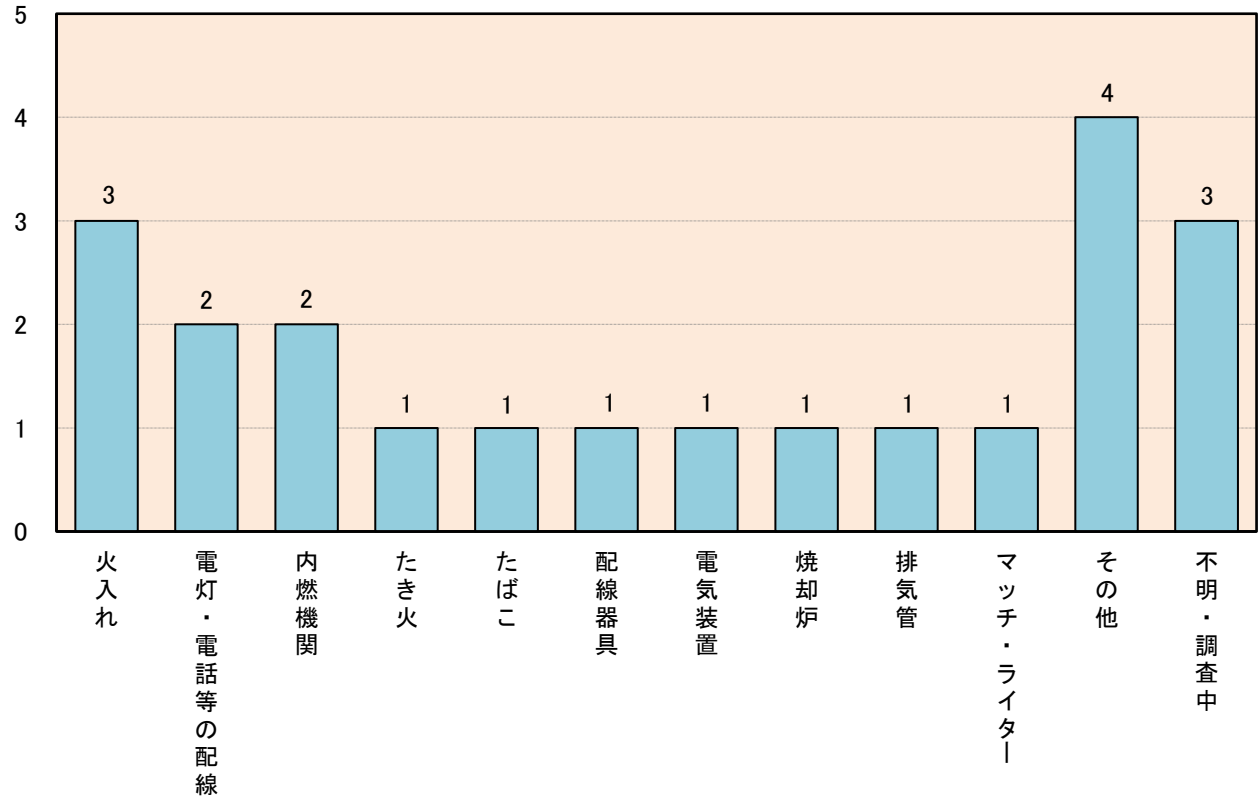
項目		月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
件数		1		1	3	3	1	2	1	1	4	2	2	21
天候	晴			1	1	1	1	1			3	2		10
	曇	1				2		1		1	1		2	8
	雨				2				1					3
	雪													
	不明													
風速	1m/s未満													
	1m/s～2m/s	1				1	1	1			2			6
	2m/s～3m/s				2						1	1		4
	3m/s～4m/s											1	1	2
	4m/s～5m/s			1					1	1				3
	5m/s～6m/s				1	1		1					1	4
	6m/s～7m/s										1			1
	7m/s～8m/s					1								1
	8m/s～9m/s													
	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		1		1	3	3	1	2	1	1	4	2	2	21
気温	5℃未満	1												1
	5℃～10℃												2	2
	10℃～15℃				1						1			2
	15℃～20℃			1	1	1					1	2		6
	20℃～25℃				1			1	1		1			4
	25℃～30℃					2	1							3
	30℃～35℃							1		1	1			3
	35℃以上													
	不明													
相対湿度	40%未満					1					1		1	3
	40%～50%										1	2	1	4
	50%～60%			1	1		1	1		1				5
	60%～70%				1						1			2
	70%～80%							1			1			2
	80%～90%					1								1
	90%以上	1			1	1			1					4
	不明													

1 2 原因別の火災状況

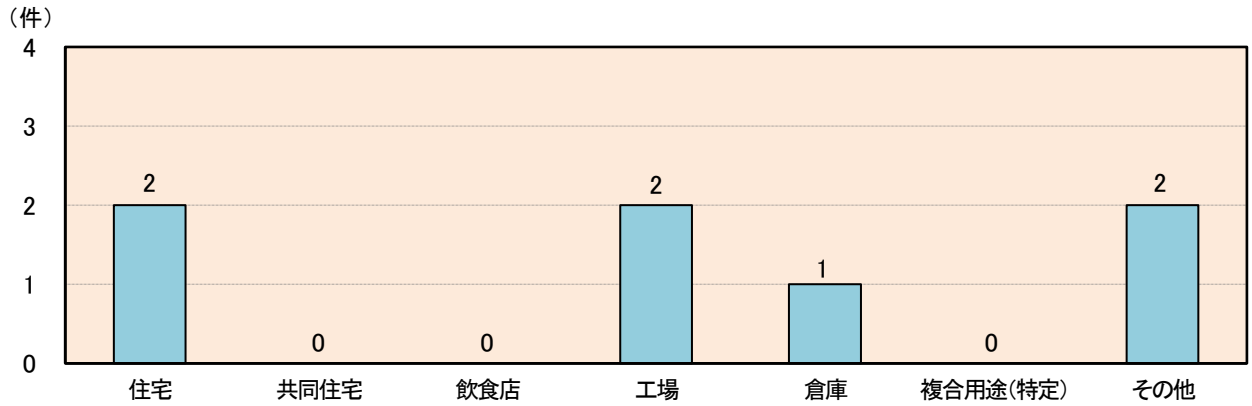
(件)



(単位:件)

月別 原因別	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
火入れ							1		1			1	3
電灯・電話等の配線										1	1		2
内燃機関					1							1	2
たき火	1												1
たばこ										1			1
配線器具							1						1
電気装置				1									1
焼却炉										1			1
排気管											1		1
マッチ・ライター										1			1
その他				2	1	1							4
不明・調査中			1		1			1					3
合計	1		1	3	3	1	2	1	1	4	2	2	21

1 3 出火建物の用途別状況



(単位:件)

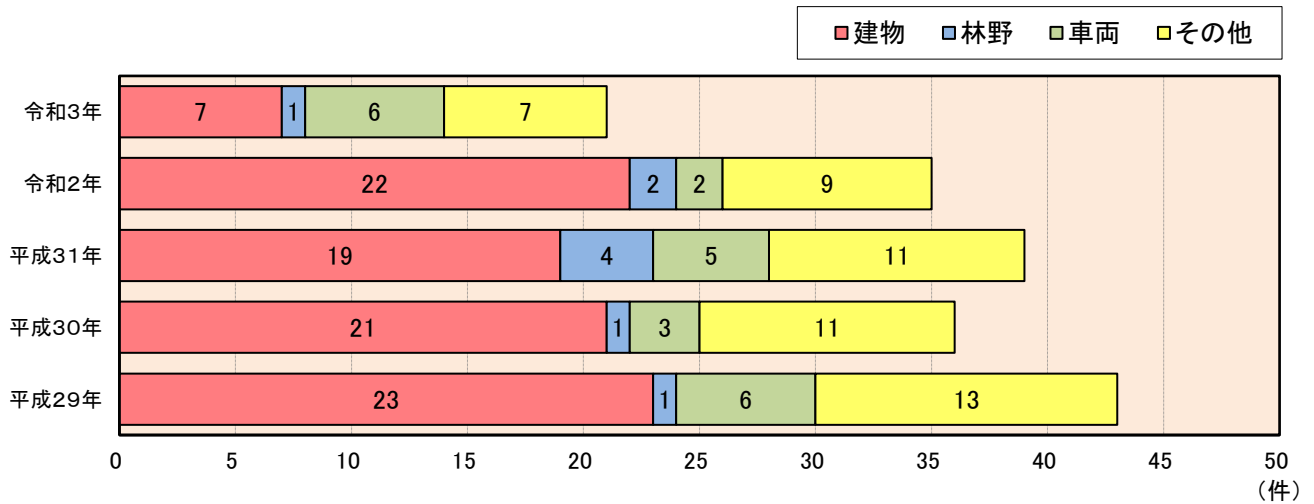
用途別 月別	住宅	共同住宅	飲食店	工場	倉庫	複合用途 (特定)	その他	合計
1月							1	1
2月								
3月								
4月	1			2				3
5月								
6月								
7月								
8月								
9月	1							1
10月					1			1
11月							1	1
12月								
合計	2			2	1		2	7

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										1			1
2~4	1						1						2
4~6					1								1
6~8				1									1
8~10						1							1
10~12							1			1	1		3
12~14				1	1					1			3
14~16									1				1
16~18			1		1			1			1	2	6
18~20													
20~22				1						1			2
22~24													
不明													
合計	1		1	3	3	1	2	1	1	4	2	2	21

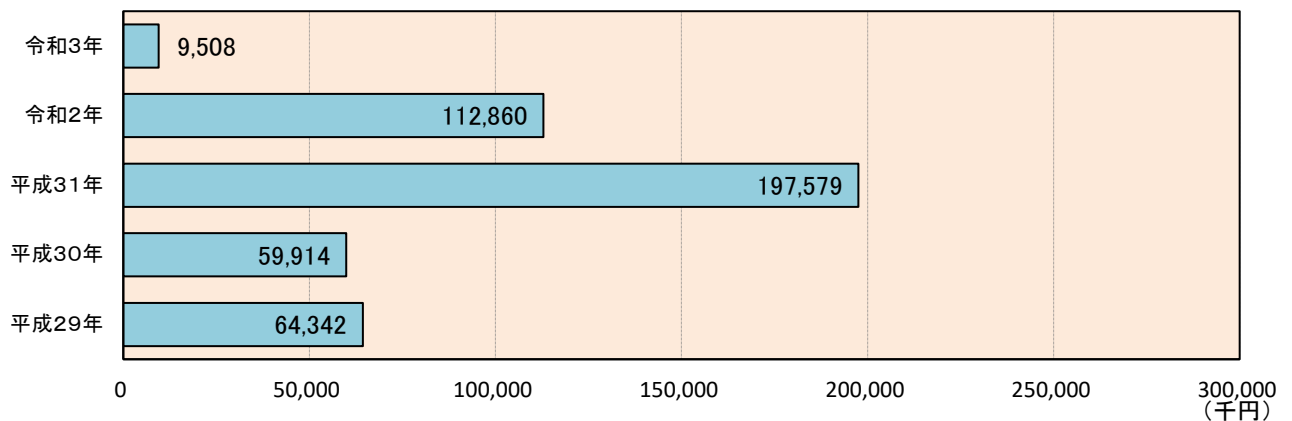
15 過去5年間の火災状況



(単位:件)

種別	年別	平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年
建物		23	21	19	22	7
林野		1	1	4	2	1
車両		6	3	5	2	6
その他		13	11	11	9	7
合計		43	36	39	35	21

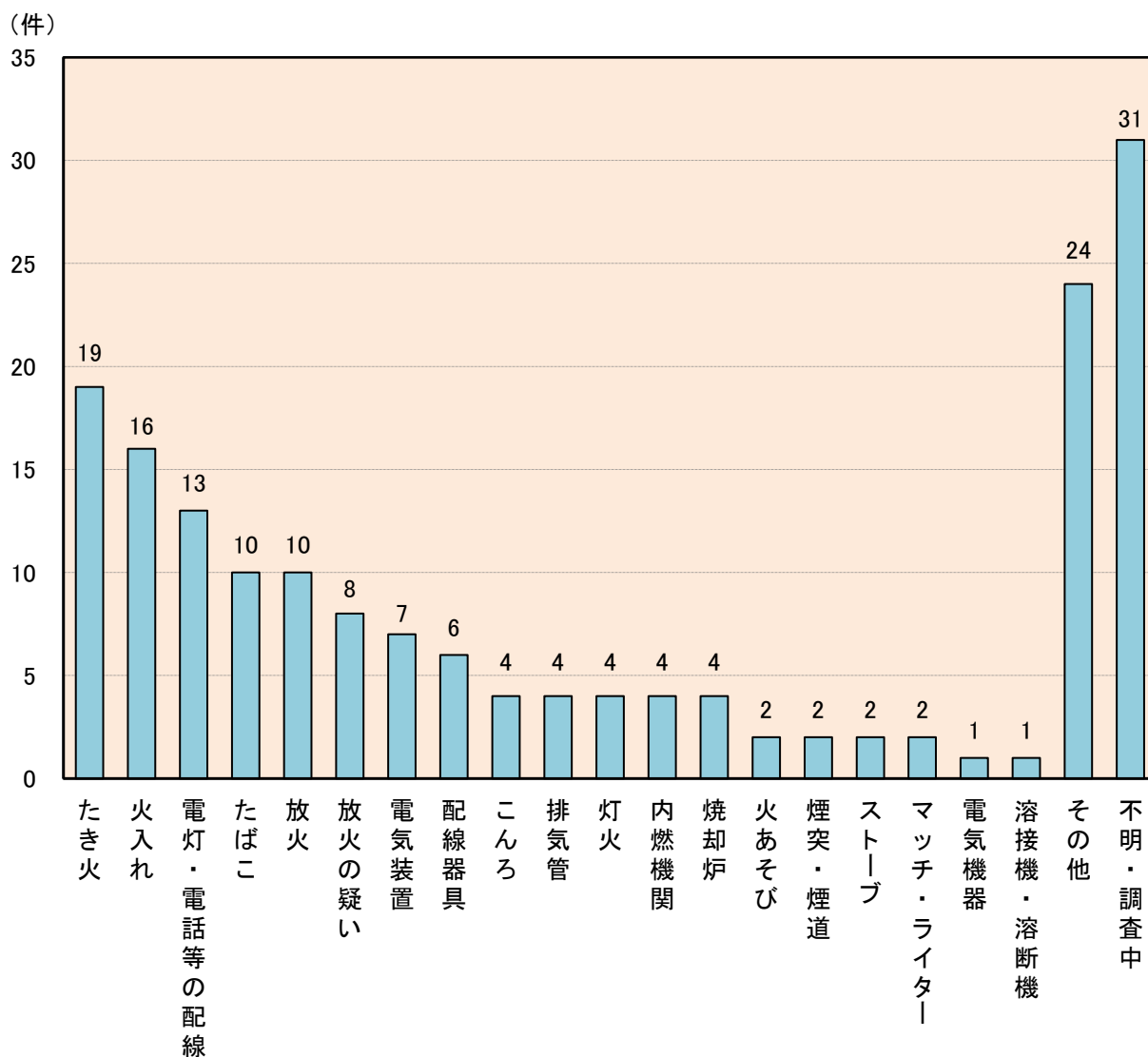
16 過去5年間の火災による損害額状況



(単位:千円)

種別	年別	平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年
建物		62,644	57,900	195,756	110,668	8,755
林野						
車両		1,343	1,488	1,131	1,396	547
その他		355	526	692	796	206
合計		64,342	59,914	197,579	112,860	9,508

17 過去5年間の出火原因別火災状況



(単位:件)

原因別 年別	たき火	火入れ	電灯・電話等の配線	たばこ	放火	放火の疑い	電気装置	配線器具	こんろ	排気管	灯火	内燃機関	焼却炉	火あそび	煙突・煙道	ストーブ	マッチ・ライター	電気機器	溶接機・溶断機	その他	不明・調査中	合計
平成29年	2	6	3	2	7	4	1	1			2	1			1					5	8	43
平成30年	5	3	3	3		2	1	1	2	1	1	1	2							4	7	36
平成31年	7	3	2		2	1	2	3	2	1			1			2		1	1	6	5	39
令和2年	4	1	3	4	1	1	2			1	1			2	1		1			5	8	35
令和3年	1	3	2	1			1	1		1		2	1				1			4	3	21
合計	19	16	13	10	10	8	7	6	4	4	4	4	4	2	2	2	2	1	1	24	31	174