

1 平成28年中の火災状況

(1) 火災の発生状況

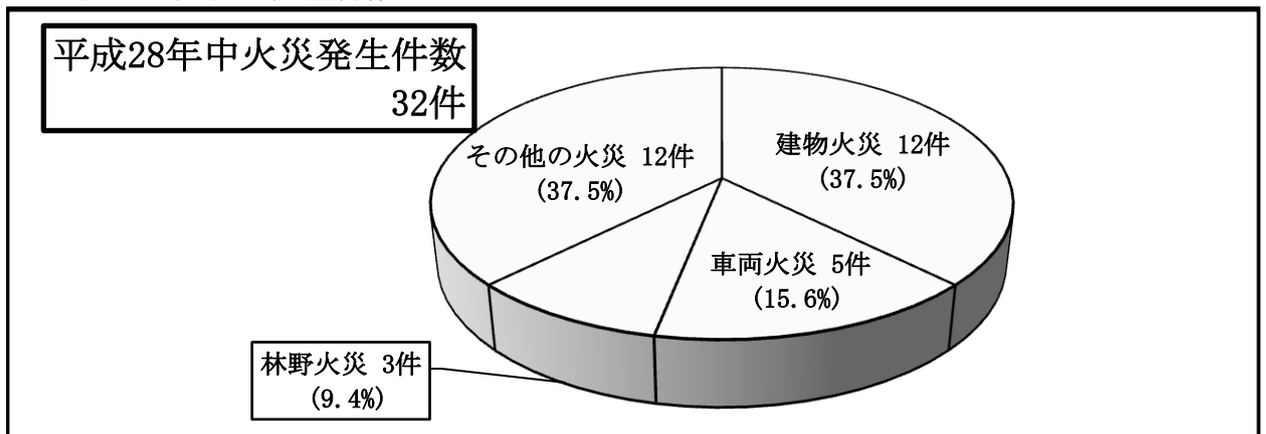
平成28年中における火災発生件数は32件で、損害額は72,758千円であった。

前年と比較すると、発生件数が14件（30.4%）減少し、損害額は36,793千円（102.3%）増加した。

1-1表 火災の発生状況

区分	種別	単位	平成28年	平成27年	対前年比
発生件数	建物火災	件	12	16	△ 4
	林野火災	〃	3	3	
	車両火災	〃	5	3	2
	船舶火災	〃			
	航空機火災	〃			
	その他の火災	〃	12	24	△ 12
	合計	〃	32	46	△ 14
焼損棟数	全焼	棟	5	5	
	半焼	〃	2	1	1
	部分焼	〃	5	9	△ 4
	ぼや	〃	3	4	△ 1
	合計	〃	15	19	△ 4
面積	建物火災	m ²	1,739	1,151	588
	林野火災	a	5	11	△ 6
死者		人	4	2	2
負傷者		〃	1	4	△ 3
り災世帯		世帯	7	16	△ 9
り災人員		人	19	43	△ 24
損害額	建物	千円	71,335	28,502	42,833
	林野	〃		9	△ 9
	車両	〃	580	6,901	△ 6,321
	船舶	〃			
	航空機	〃			
	その他	〃	843	553	290
	合計	〃	72,758	35,965	36,793

1-1図 火災種別発生件数



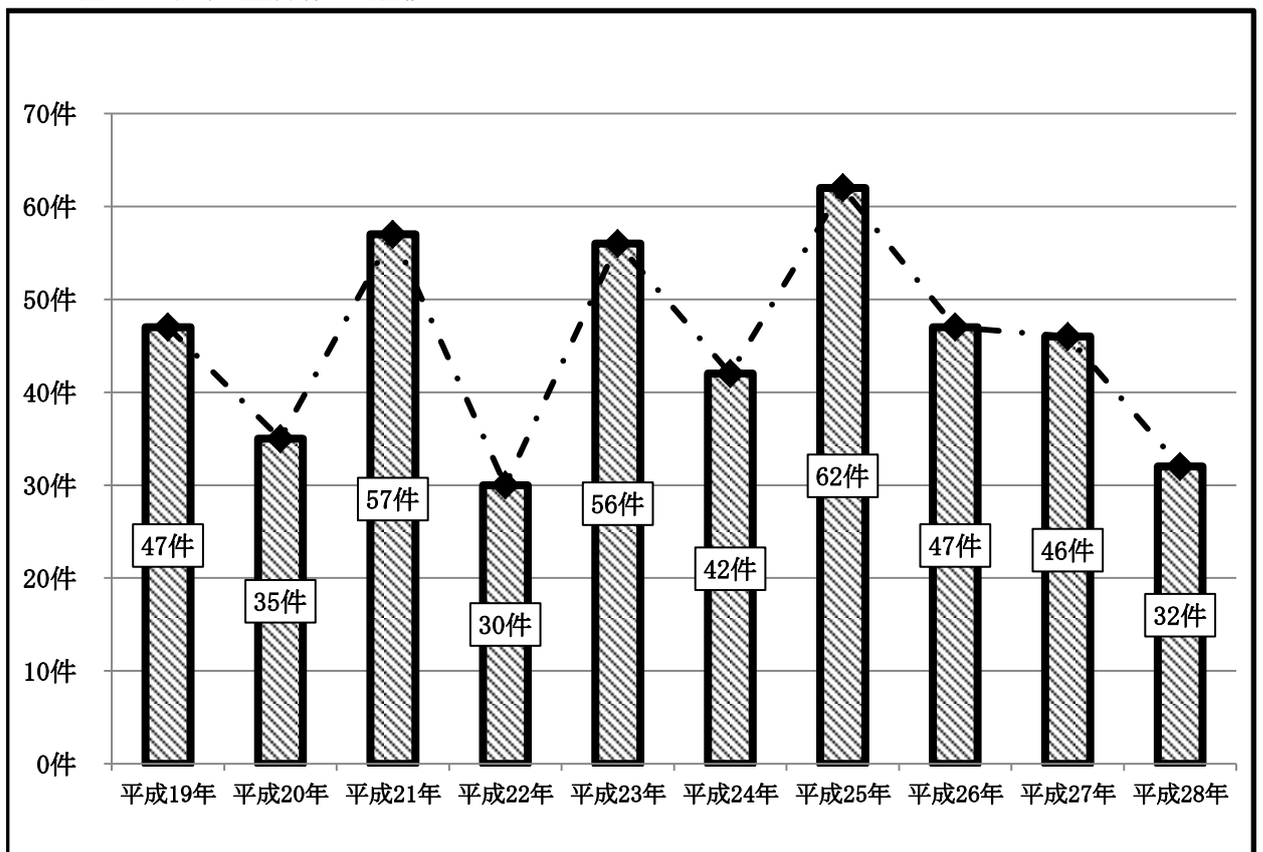
1 平成28年中の火災状況

過去10年間の火災発生件数の推移をみると、最も多かったのは平成25年の62件で、最も少なかったのは平成22年の30件である。

1-2表 火災発生件数の推移

	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
高鍋町	14	15	10	12	13	12	14	12	18	10
前年比	△ 1	1	△ 5	2	1	△ 1	2	△ 2	6	△ 8
新富町	12	3	13	2	15	16	11	14	8	10
前年比	0	△ 9	10	△ 11	13	1	△ 5	3	△ 6	2
木城町	2	2	4	2	6	1	5	1	4	1
前年比	△ 3	0	2	△ 2	4	△ 5	4	△ 4	3	△ 3
川南町	12	10	21	8	10	6	19	12	8	5
前年比	0	△ 2	11	△ 13	2	△ 4	13	△ 7	△ 4	△ 3
都農町	7	5	9	6	12	7	13	8	8	6
前年比	△ 4	△ 2	4	△ 3	6	△ 5	6	△ 5	0	△ 2
合 計	47	35	57	30	56	42	62	47	46	32
前年比	△ 8	△ 12	22	△ 27	26	△ 14	20	△ 15	△ 1	△ 14

1-2図 火災発生件数の推移



1 平成28年中の火災状況

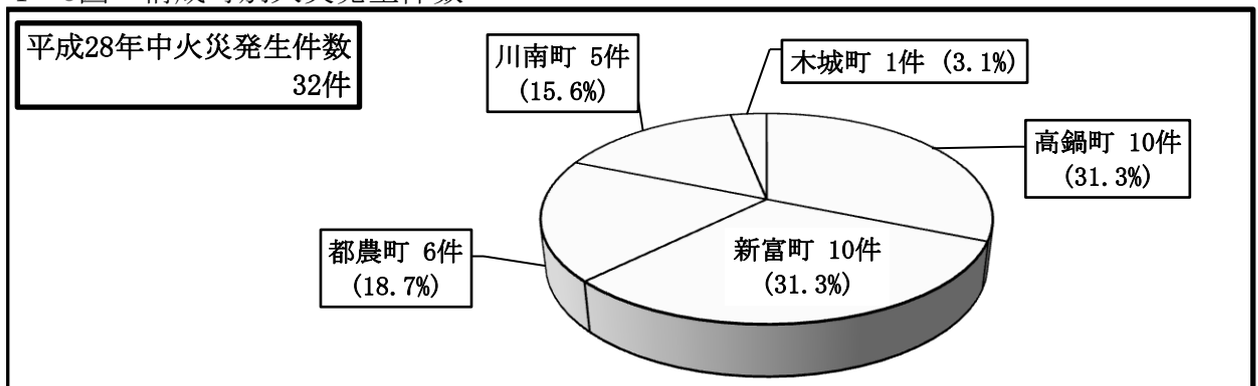
平成28年中における構成町別の火災発生状況をみると、高鍋町と新富町が10件、都農町が6件、川南町が5件、木城町が1件であった。

1-3表 構成町別火災発生状況

区分	種別	単位	高鍋町	新富町	木城町	川南町	都農町	合計
発生件数	建物火災	件	3	3	1	2	3	12
	林野火災	〃	3					3
	車両火災	〃	2	2		1		5
	船舶火災	〃						0
	航空機火災	〃						0
	その他	〃	2	5		2	3	12
	合計	〃	10	10	1	5	6	32
焼損棟数	全焼	棟	2	1			2	5
	半焼	〃			1	1		2
	部分焼	〃		4			1	5
	ぼや	〃	1	1		1		3
	合計	〃	3	6	1	2	3	15
面積	建物火災	m ²	243	218	37	1,085	156	1,739
	林野火災	a	5					5
死者	人	1	2			1	4	
負傷者	〃		1				1	
り災世帯	世帯	2	3			2	7	
り災人員	人	5	6			8	19	
損害額	建物	千円	32,225	17,940	1,159	13,511	6,500	71,335
	林野	〃						0
	車両	〃	99	376		105		580
	船舶	〃						0
	航空機	〃						0
	その他	〃		775			68	843
	合計	〃	32,324	19,091	1,159	13,616	6,568	72,758
出火率 (件/人口1万人)			4.8	5.8	1.9	3.1	5.5	4.5

※ 出火率とは人口1万人当りの出火件数をいう。

1-3図 構成町別火災発生件数



1 平成28年中の火災状況

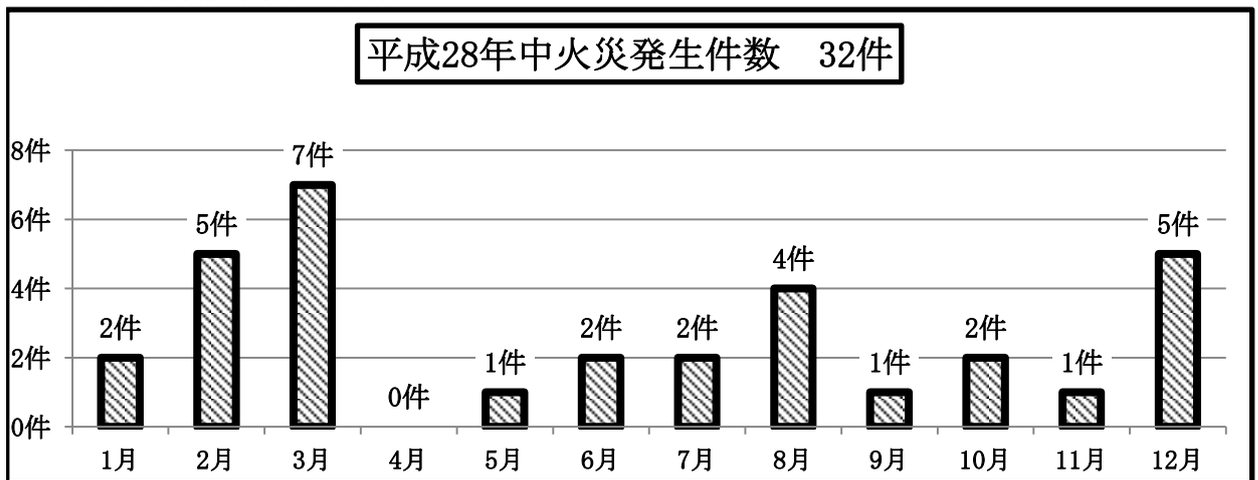
平成28年中の月別火災発生状況をみると、3月が7件と最も多く、4月は火災の発生がなかった。

1-4表 月別火災発生件数

参考（過去3年間）

発生 件 数		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
	平成28年		2	5	7	0	1	2	2	4	1	2	1	5
平成27年		4	8	7	5	3	1	2	4	2	6	2	2	46
平成26年		7	3	3	5	2	0	3	2	1	7	7	7	47

1-4図 月別火災発生件数



(5) 曜日別火災発生状況

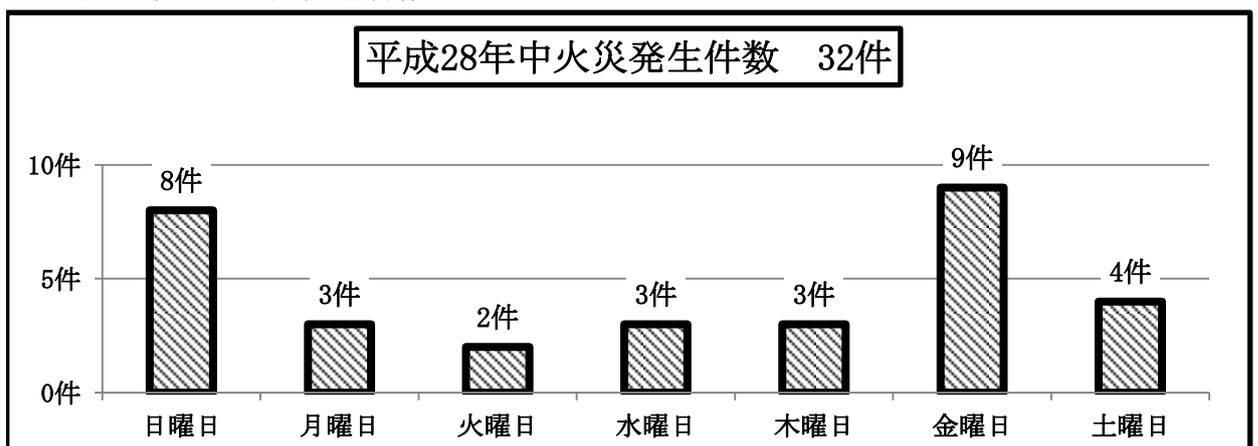
平成28年中の曜日別火災発生状況をみると、金曜日が9件で最も多く、火曜日が最も少なく2件であった。

1-5表 曜日別火災発生状況

参考（過去3年間）

発生 件 数		日	月	火	水	木	金	土	日時分不明	合計
	平成28年		8	3	2	3	3	9	4	0
平成27年		4	6	5	2	7	9	12	1	46
平成26年		9	8	4	9	5	8	4	0	47

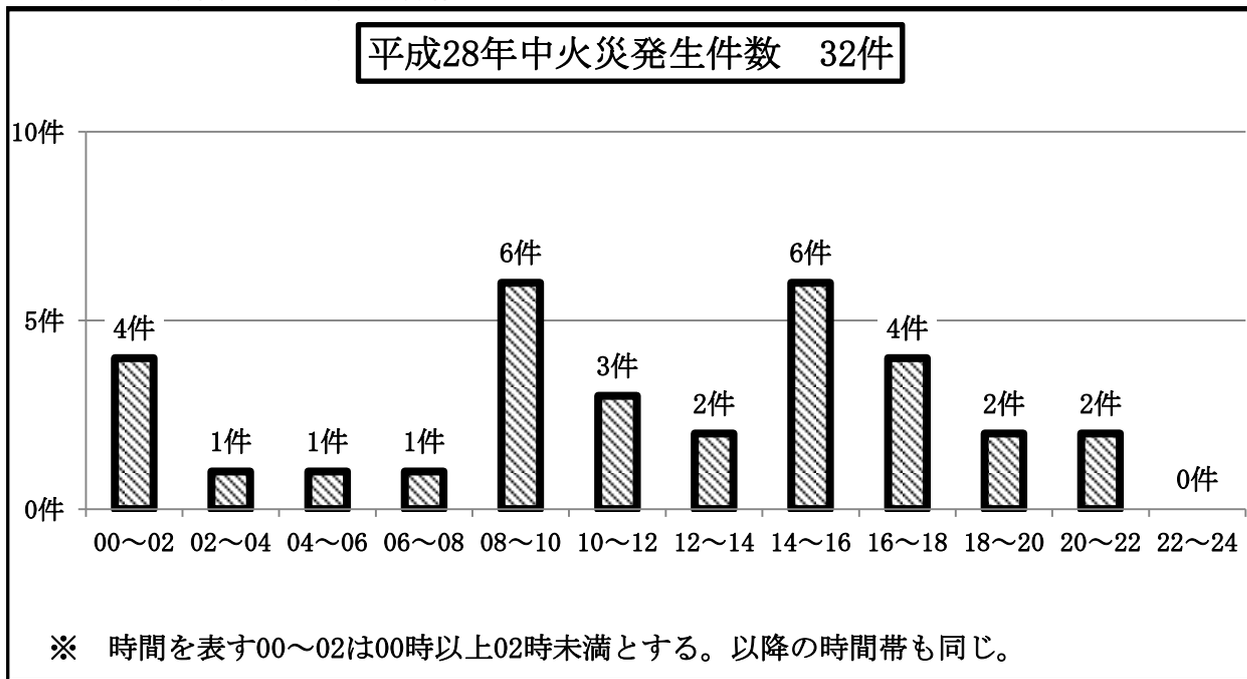
1-5図 曜日別火災発生件数



1 平成28年中の火災状況

平成28年中の火災発生を時間帯別にみると、08時から10時までと14時から16時までの間で最も多く6件発生しており、22時から24時までの発生は無かった。

1-6図 時間帯別火災発生件数



(7) 火災損害額の推移

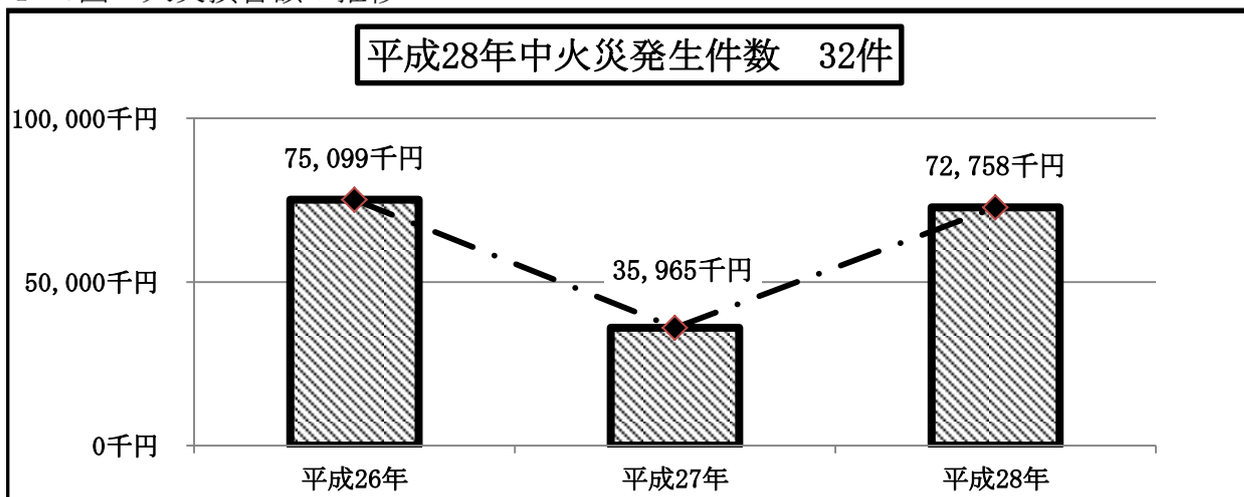
当管内における、過去3年間の火災損害額は、次の表のとおりである。

1-6表 火災損害額の推移

単位：千円

損害額	平成26年		平成27年		平成28年	
	金額	件数	金額	件数	金額	件数
建物火災	73,485	23	28,502	16	71,335	12
建物火災以外	1,614	24	7,463	30	1,423	20
合計	75,099	47	35,965	46	72,758	32

1-7図 火災損害額の推移



1 平成28年中の火災状況

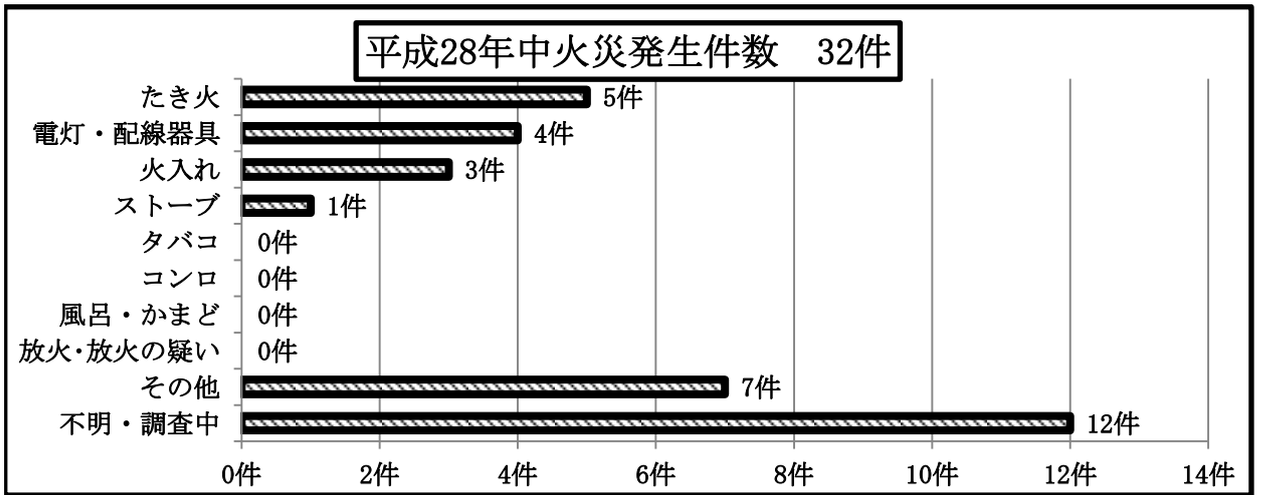
平成28年中の火災発生の原因は、たき火が5件と最も多く、次いで電灯・配線器具が4件となっている。（その他及び不明・調査中を除く。）

1-7表 原因別火災発生件数

参考（過去3年間）

出火原因	タバコ	コンロ	風呂・かまど	ストーブ	マッチ・ライター	電灯・配線器具	火遊び	たき火	火入れ	放火・放火疑い	その他	調査中・不明	合計
平成28年	0	0	0	1	0	4	0	5	3	0	7	12	32
平成27年	1	3	1	1	1	0	0	14	5	0	10	10	46
平成26年	1	0	1	0	1	1	2	12	8	3	11	7	47

1-8図 原因別火災発生件数



(9) 現場到着所要時間の状況

平成28年中の火災現場到着所要時間は、5分以上10分未満と10分以上20分未満が最も多く14件（46.7%）で、現場到着までの平均所要時間は11.2分となっている。（事後聞知2件は除く。）

1-8表 現場到着所要時間別火災発生件数

（事後聞知 2件）

現場到着所要時間	3分未満	3分以上5分未満	5分以上10分未満	10分以上20分未満	20分以上	計	最短時間	最長時間	平均時間
発生件数	0	0	14	14	2	30	5分	46分	11.2分

1-9図 現場到着所要時間別火災発生件数

