

# 平成30年 火災・救急・救助の概要

## 小野市消防本部

消防本部ホームページ <http://www.city.ono.hyogo.jp/~syobo>

Eメールアドレス [syobo@city.ono.hyogo.jp](mailto:syobo@city.ono.hyogo.jp)

# 平成30年 火災・救急・救助の概要

## 目 次

### 【火災概要】

- 火災概要 . . . . . 1
  - 火災件数前年比較
- 火災損害状況 . . . . . 2
  - 火災種別損害額状況
- 地区別火災概要 . . . . . 2
  - 過去10年火災発生状況
- 過去10年間の火災概要 . 3
  - 火災種別出火件数の推移
  - 火災種別損害額の推移
- 火災状況前年比較 . . . . . 4
- 月別火災発生状況 . . . . . 5
- 時間別火災発生状況 . . . . . 6
- 曜日別火災発生状況 . . . . . 6
- 地区別火災発生状況 . . . . . 7
  - 地区別火災損害額状況 . . . . . 7
- 出火原因別発生状況 . . . . . 8
- 建物用途別火災発生状況 . 9
- 曜日別・月別  
建物火災発生件数 . . . . . 9
- 地区別火災発生  
状況全体図 . . . . . 10

### 【救急概要】

- 救急概要 . . . . . 11
  - 事故種別救急出場件数比較
- 救急出場件数 . . . . . 11
  - 事故種別救急出場件数比較
- 地区別救急概要 . . . . . 11
  - 地区別救急件数

- 月別救急件数比較
- 救急概要・搬送人員状況 . . . . . 12
  - 時間帯別救急件数比較
  - 曜日別救急件数比較
  - 過去5年間の救急状況
  - 事故種別救急搬送人員比較
- 年齢・性別搬送人員比較 . . . . . 13
  - 年齢別搬送割合
- 救急所要時間状況 . . . . . 14
  - 現場到着所要時間
  - 医療機関収容所要時間別  
搬送人員状況
  - 搬送先医療機関状況
- 事故種別でみる地域別搬送先  
医療機関の搬送傷病者数 . . . . . 15
- 急病件数に対する  
過去5年間の比較 . . . . . 15
- 医療機関平均交渉回数  
平均交渉時間・受入不可理由 . . . . . 15

### 【救助概要】

- 救助概要 . . . . . 16
  - 事故種別救助件数
  - 救助出動事故種別比較
- 時間別救助発生状況 . . . . . 17
- 曜日別救助発生状況 . . . . . 17
- 救助状況前年比較 . . . . . 18
- 月別救助発生状況 . . . . . 18
- 地区別救助発生状況 . . . . . 19
- 地区別救助発生状況全体図 . . . . . 20

火災



# 平成30年 火災概要



## 1 火災件数と火災種別

平成30年中の火災件数は21件で、昨年の22件より1件減少しています。

火災種別ごとにみると、最も多く発生しているのが、建物火災の11件(52%)で、次いでその他火災が6件(29%)、林野火災3件(14%)、車両火災1件(5%)となっています。

## 2 建物火災焼損程度

建物火災を焼損程度別に見ると、全焼が6件(55%)、半焼が2件(18%)、部分焼が2件(18%)、ぼや1件(9%)となっています。

## 3 出火原因

出火原因で最も多いのは、「火入れ(焼却火等)」による火災が3件発生し、次いで、「電気機器」、「たき火」による火災が各2件、「たばこ」、「こんろ」、「焼却炉」、「排気管」、「電気装置」、「配線器具」、「取灰」による火災が各1件発生しています。

なお、「その他」が2件、「不明」が5件となっています。

## 4 火災による死傷者

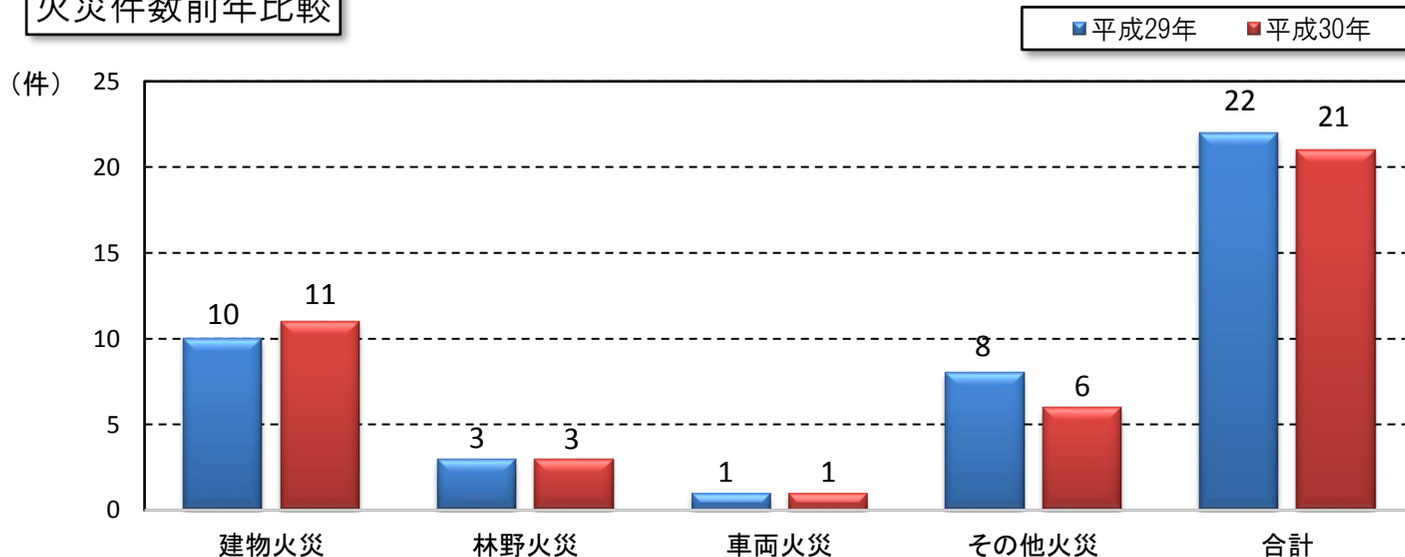
平成30年中の火災による死傷者数は死者が1名、負傷者が18名発生しています。  
(昨年死者1名、負傷者2名)

## 5 焼損面積

焼損面積については、建物焼損床面積が2,681㎡(昨年800㎡)、建物焼損表面積は0㎡(昨年10㎡)となっています。

林野火災の焼損面積は、174a(昨年29a)となっています。

火災件数前年比較

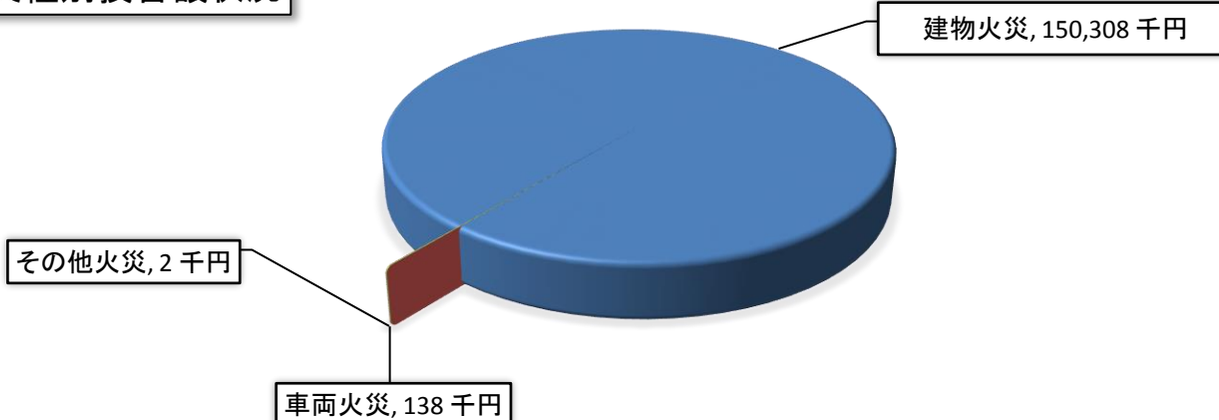


## 6 火災損害状況

平成30年の火災総損害額は、150,448千円で、昨年(67,501千円)に比べ82,947千円増加しています。

火災種別で見ると、建物火災が150,308千円(昨年67,087千円)、車両火災が138千円(昨年348千円)、その他火災が2千円(昨年66千円)となっています。

### 火災種別損害額状況



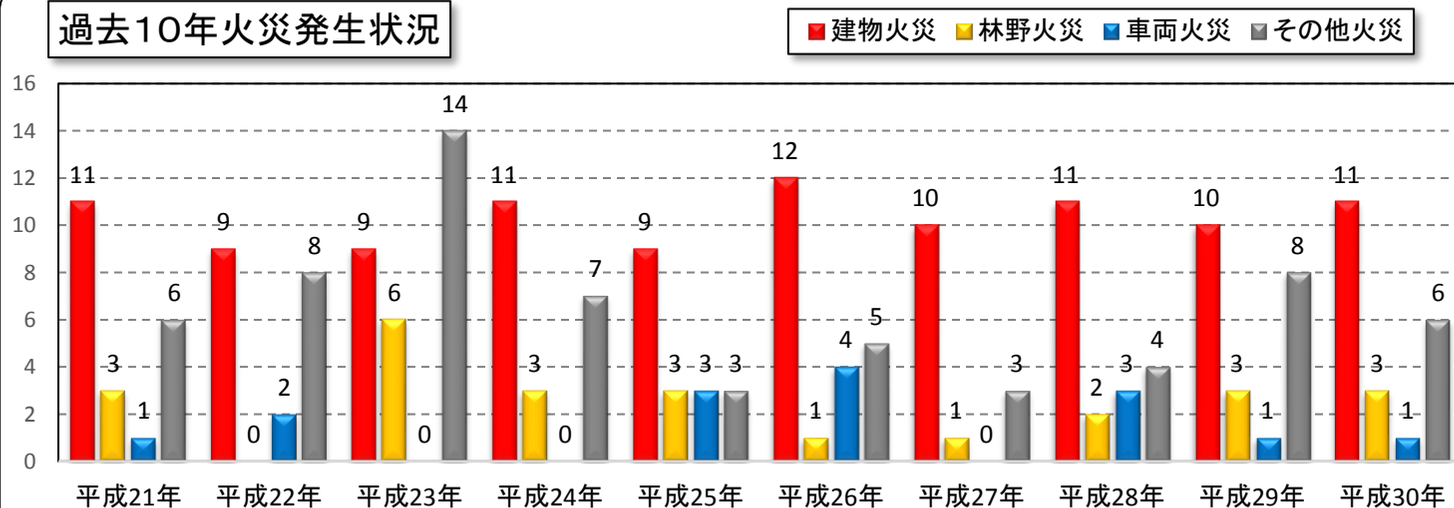
## 7 地区別火災概要

火災件数を地区別で見ると、小野地区で9件発生し、次いで市場地区が7件、来住地区及び大部地区が各2件、下東条地区で1件発生しましたが、河合地区では発生していません。

地区別に火災種別の発生状況を見ると、小野地区では、建物火災が4件、林野火災及び車両火災が各1件、その他火災が3件発生しています。

市場地区では建物火災が4件、林野火災が1件、その他火災が2件発生し、来住地区では、建物火災が2件発生、大部地区では建物火災及び林野火災が各1件、下東条地区ではその他火災が1件発生しています。

### 過去10年火災発生状況



## 過去10年間の火災概要

### 火災種別出火件数の推移

(件)

	建物火災	林野火災	車両火災	その他火災	合 計
平成21年	11	3	1	6	21
平成22年	9	0	2	8	19
平成23年	9	6	0	14	29
平成24年	11	3	0	7	21
平成25年	9	3	3	3	18
平成26年	12	1	4	5	22
平成27年	10	1	0	3	14
平成28年	11	2	3	4	20
平成29年	10	3	1	8	22
平成30年	11	3	1	6	21

### 火災種別損害額の推移

(千円)

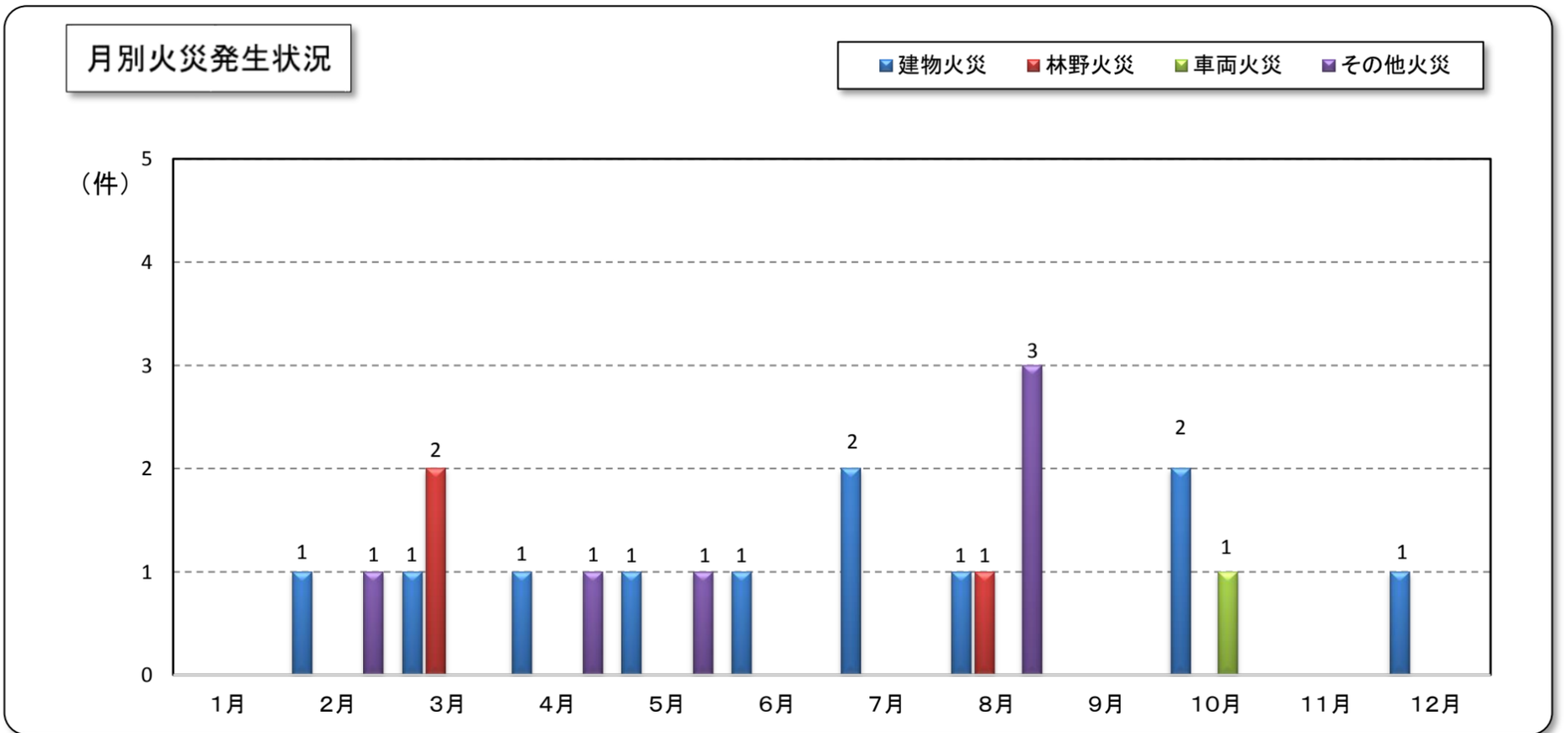
	建物火災	林野火災	車両火災	その他火災	合 計
平成21年	18,579	0	1,000	0	19,579
平成22年	8,087	0	209	53	8,349
平成23年	126,951	29	0	2,507	129,487
平成24年	102,296	0	0	1	102,297
平成25年	5,788	0	503	0	6,291
平成26年	35,976	0	211	41	36,228
平成27年	55,385	0	0	0	55,385
平成28年	15,251	0	810	14	16,075
平成29年	67,087	0	348	66	67,501
平成30年	150,308	0	138	2	150,448

# 火災状況前年比較

年 別 区 分		平成30年				平成29年			前年比較				
		本 署	南分署	北分署	合 計	本 署	南分署	合 計	本 署	南分署	北分署	合 計	
火災 件数 (件)	合 計	5	11	5	21	15	7	22	-10	4	5	-1	
	建物火災	5	5	1	11	7	3	10	-2	2	1	1	
	林野火災	0	2	1	3	2	1	3	-2	1	1	0	
	車両火災	0	0	1	1	1	0	1	-1	0	1	0	
	その他火災	0	4	2	6	5	3	8	-5	1	2	-2	
損害 額 (千円)	合 計	32,182	80,087	38,179	150,448	52,849	14,652	67,501	-20,667	65,435	38,179	82,947	
	建物火災	32,182	80,087	38,039	150,308	52,442	14,645	67,087	-20,260	65,442	38,039	83,221	
	林野火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	車両火災	0	0	138	138	348	0	348	-348	0	138	-210	
	その他火災	0	0	2	2	59	7	66	-59	-7	2	-64	
焼損 面積	建 物	焼損合計(m <sup>2</sup> )	263	1,741	677	2,681	627	183	810	-364	1,558	677	1,871
		焼損床面積(m <sup>2</sup> )	263	1,741	677	2,681	619	181	800	-356	1,560	677	1,881
		焼損表面積(m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	8	2	10	-8	-2	0	-10
	林 野 (a)	0	173	1	174	8	21	29	-8	152	1	145	
焼損棟数(棟)		7	5	1	13	9	4	13	-2	1	1	0	
り災世帯数(世帯)		6	2	1	9	7	3	10	-1	-1	1	-1	
り災人員(人)		11	8	3	22	12	11	23	-1	-3	3	-1	
焼損車両数(台)		0	0	1	1	1	8	9	-1	-8	1	-8	
負傷者(人)		2	16	0	18	2	0	2	0	16	0	16	
死 者(人)		0	0	1	1	0	1	1	0	-1	1	0	
出動 人員	消防職員(人)	93	210	71	374	209	87	296	-116	123	71	78	
	消防団員(人)	60	159	33	252	182	52	234	-122	107	33	18	
	合 計(人)	153	369	104	626	391	139	530	-238	230	104	96	

# 月別火災発生状況

区 分		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		
火災 件数 (件)	合 計	0	2	3	2	2	1	2	5	0	3	0	1	21	
	建物火災	0	1	1	1	1	1	2	1	0	2	0	1	11	
	林野火災	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	
	車両火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	その他火災	0	1	0	1	1	0	0	3	0	0	0	0	6	
損害 額 (千円)	合 計	0	10,184	15,632	26,582	5,693	853	38,327	19,002	0	33,788	0	387	150,448	
	建物火災	0	10,184	15,632	26,582	5,691	853	38,327	19,002	0	33,650	0	387	150,308	
	林野火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	車両火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	138	0	0	138	
	その他火災	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	
焼損 面積	建 物	焼損合計(m <sup>2</sup> )	0	45	124	754	82	55	678	643	0	289	0	11	2,681
		焼損床面積(m <sup>2</sup> )	0	45	124	754	82	55	678	643	0	289	0	11	2,681
		焼損表面積(m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	林 野 (a)	0	0	23	0	0	0	0	151	0	0	0	0	174	
焼損棟数(棟)		0	2	1	1	2	1	2	1	0	2	0	1	13	
り災世帯数(世帯)		0	2	1	0	1	0	2	0	0	2	0	1	9	
り災人員(人)		0	6	1	0	1	0	4	0	0	8	0	2	22	
焼損車両数(台)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
負傷者(人)		0	1	1	0	0	0	0	0	0	16	0	0	18	
死 者(人)		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
出動 人員	消防職員(人)	0	20	46	45	38	17	42	75	0	76	0	15	374	
	消防団員(人)	0	9	31	27	30	0	26	74	0	52	0	3	252	
	合 計(人)	0	29	77	72	68	17	68	149	0	128	0	18	626	



## 時間別火災発生状況

(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	火災種別				合計
	建物	林野	車両	その他													
0時～1時																	0
1時～2時					1									1			1
2時～3時																	0
3時～4時																	0
4時～5時																	0
5時～6時																	0
6時～7時																	0
7時～8時																	0
8時～9時																	0
9時～10時																	0
10時～11時		1		1			1					1		3		1	4
11時～12時				1				1		1				1		2	3
12時～13時			2					1						1	2		3
13時～14時								1		1					1	1	2
14時～15時																	0
15時～16時			1		1									1		1	2
16時～17時																	0
17時～18時																	0
18時～19時						1								1			1
19時～20時		1						2						1		2	3
20時～21時																	0
21時～22時										1				1			1
22時～23時																	0
23時～24時							1							1			1
不明																	0
合計	0	2	3	2	2	1	2	5	0	3	0	1	11	3	1	6	21

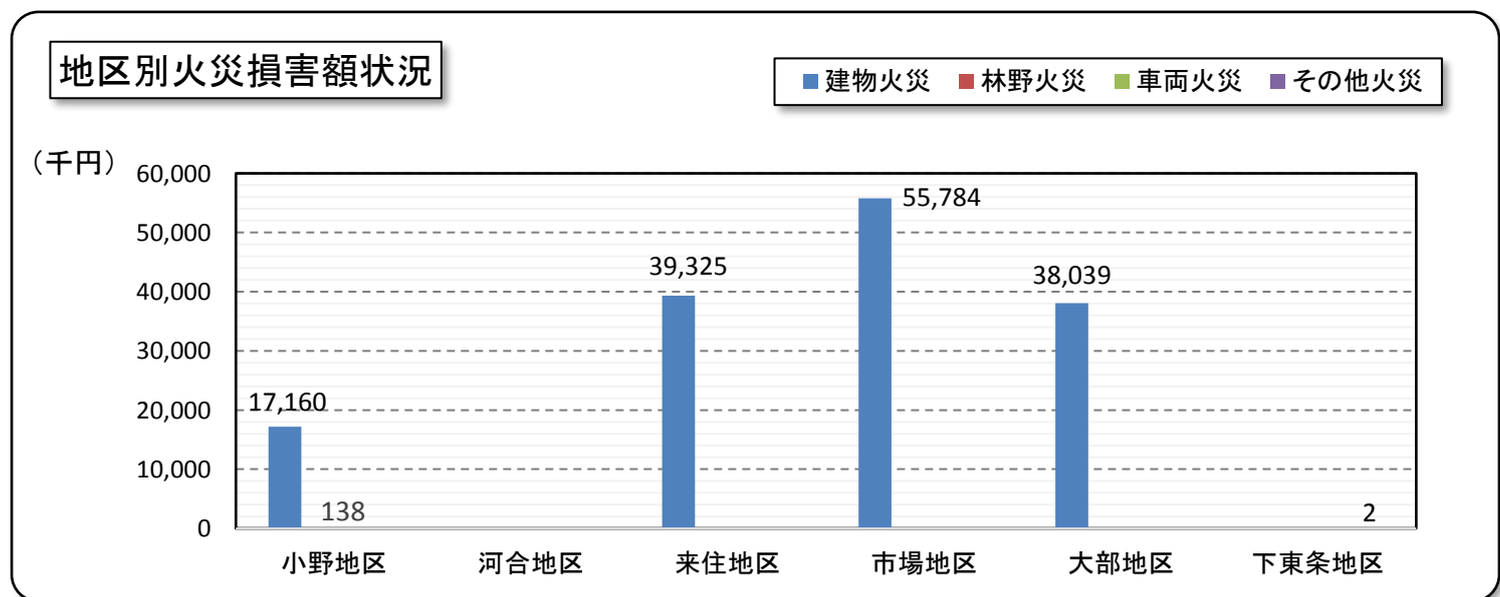
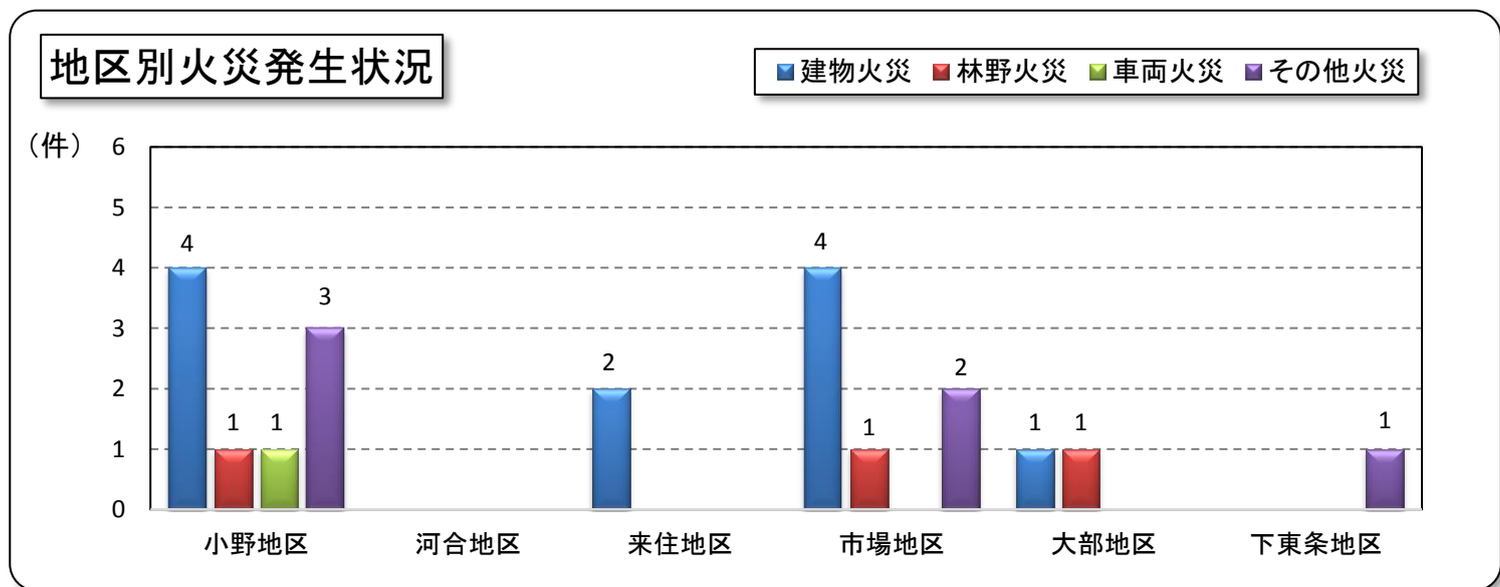
## 曜日別火災発生状況

(件)

月別 曜日別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	火災種別				合計
	建物	林野	車両	その他													
日曜日						1		1						1	1		2
月曜日							1			2				2		1	3
火曜日				1				2		1		1		3		2	5
水曜日		1														1	1
木曜日			2				1	1						3	1		4
金曜日																	0
土曜日		1	1	1	2			1						2	1	3	6
不明																	0
合計	0	2	3	2	2	1	2	5	0	3	0	1	11	3	1	6	21

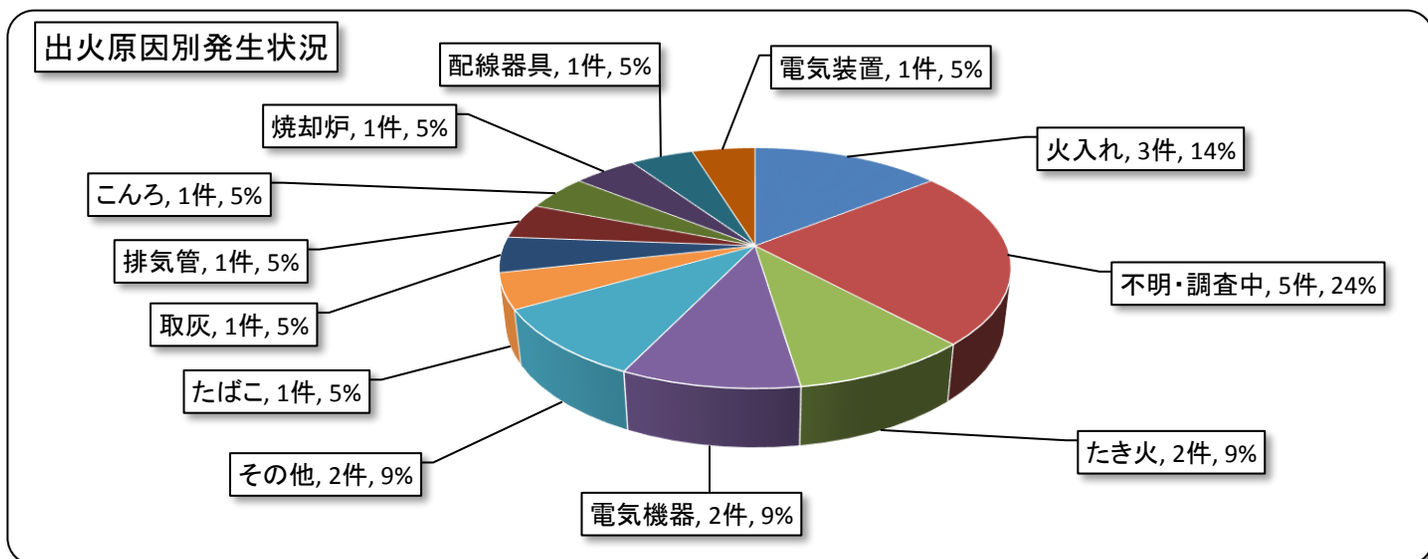
# 地区別火災発生状況

種 別	地区別	小野地区	河合地区	来住地区	市場地区	大部地区	下東条地区	合 計
建物火災(件)		4	0	2	4	1	0	11
損害額(千円)		17,160	0	39,325	55,784	38,039	0	150,308
林野火災(件)		1	0	0	1	1	0	3
損害額(千円)		0	0	0	0	0	0	0
車両火災(件)		1	0	0	0	0	0	1
損害額(千円)		138	0	0	0	0	0	138
その他火災(件)		3	0	0	2	0	1	6
損害額(千円)		0	0	0	0	0	2	2
火災件数合計(件)		9	0	2	7	2	1	21
損害額合計(千円)		17,298	0	39,325	55,784	38,039	2	150,448



# 出火原因別発生状況

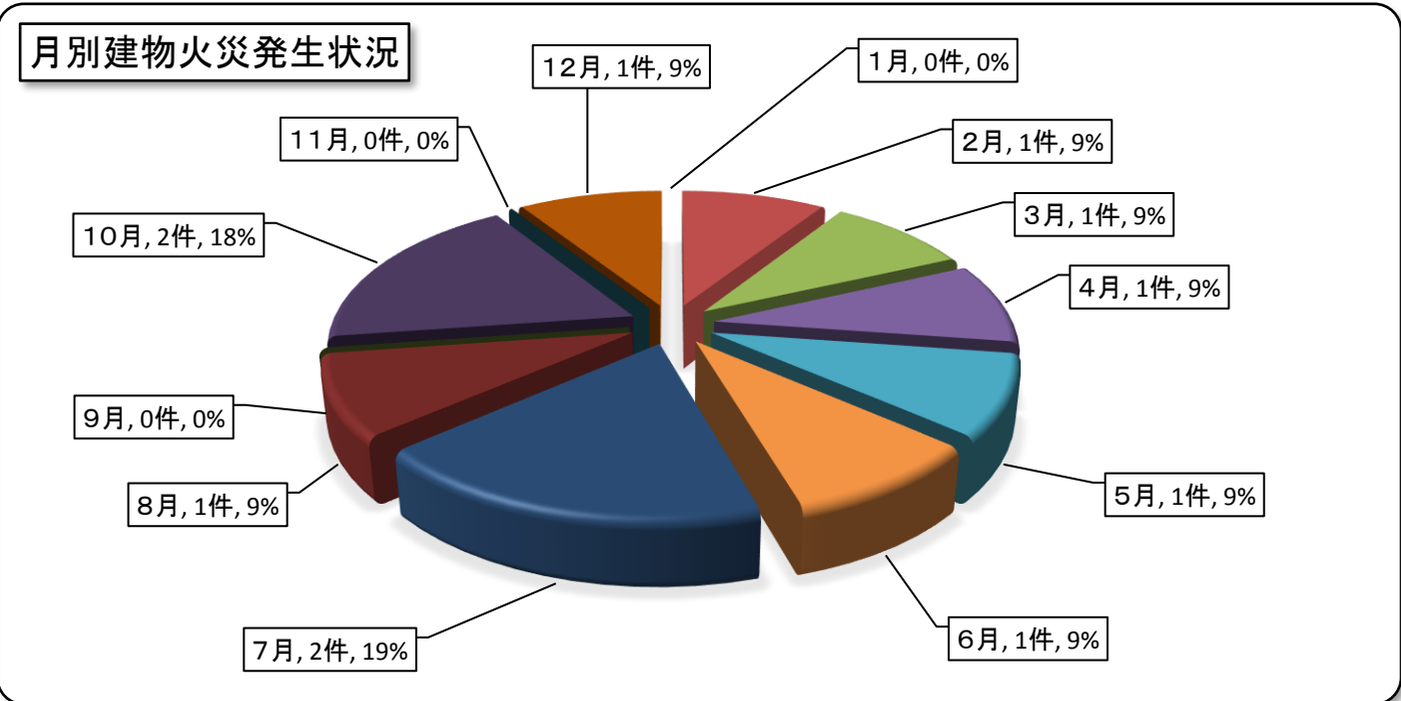
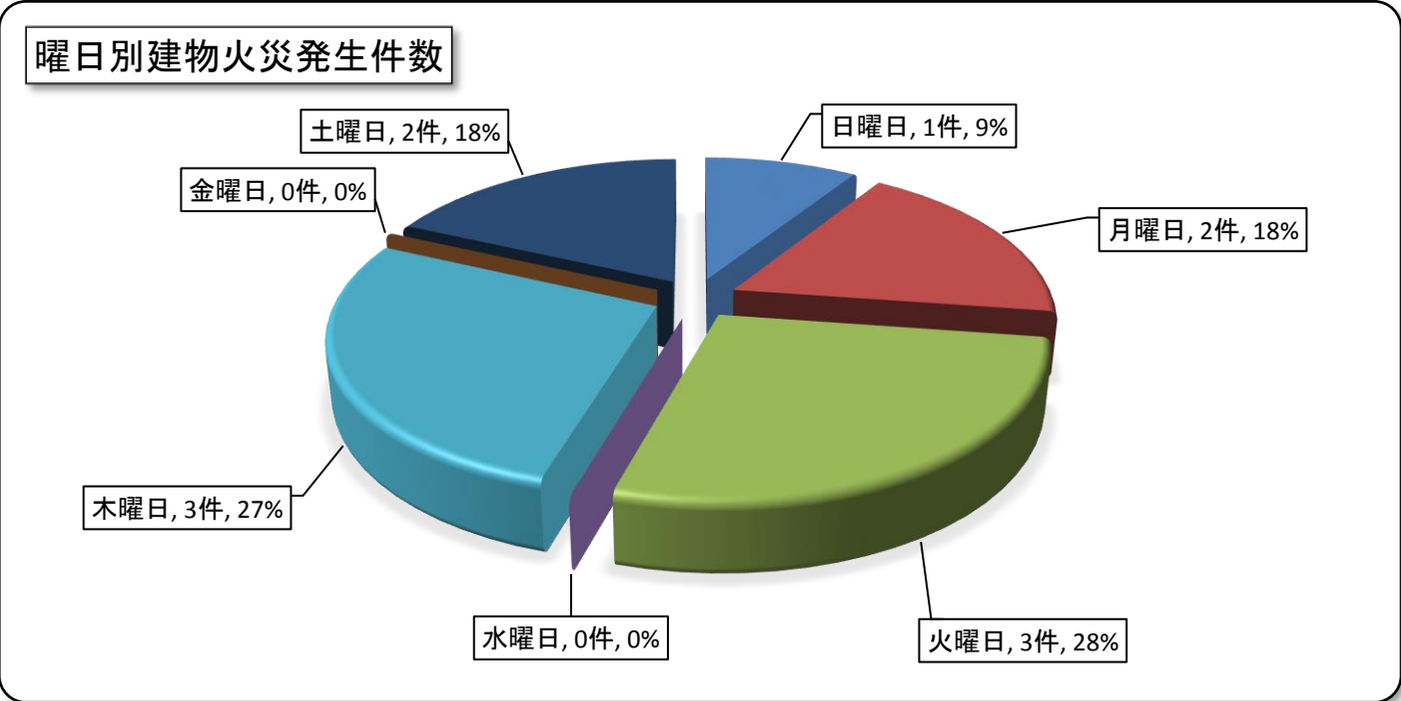
区分 原因	火災件数(件)					損害額 (千円)	焼損面積			負傷者 (人)	死者 (人)
	合計	建物	林野	車両	その他		建物 床面積 (㎡)	建物 表面積 (㎡)	林野 (a)		
たばこ	1				1						
こんろ	1	1				288	1				
かまど	0										
風呂かまど	0										
炉	0										
焼却炉	1	1				19,002	643		150		
ストーブ	0										
こたつ	0										
ボイラー	0										
煙突・煙道	0										
排気管	1			1		138					
電気機器	2	2				6,078	93				
電気装置	1	1				38,039	677				
電灯・電話等の配線	0										
交通機関内配線	0										
内燃機関	0										
配線器具	1	1				10,184	45			1	
火あそび	0										
マッチ・ライター	0										
たき火	2		1		1				1	1	
溶接機・切断機	0										
灯火	0										
衝突の火花	0										
取灰	1				1	2					
火入れ	3	1	1		1	853	55		1		
放火	0										
放火の疑い	0										
その他	2	1			1	16				10	
不明・調査中	5	3	1		1	75,848	1167		22	7	
合計	21	11	3	1	6	150,448	2681	0	174	1	



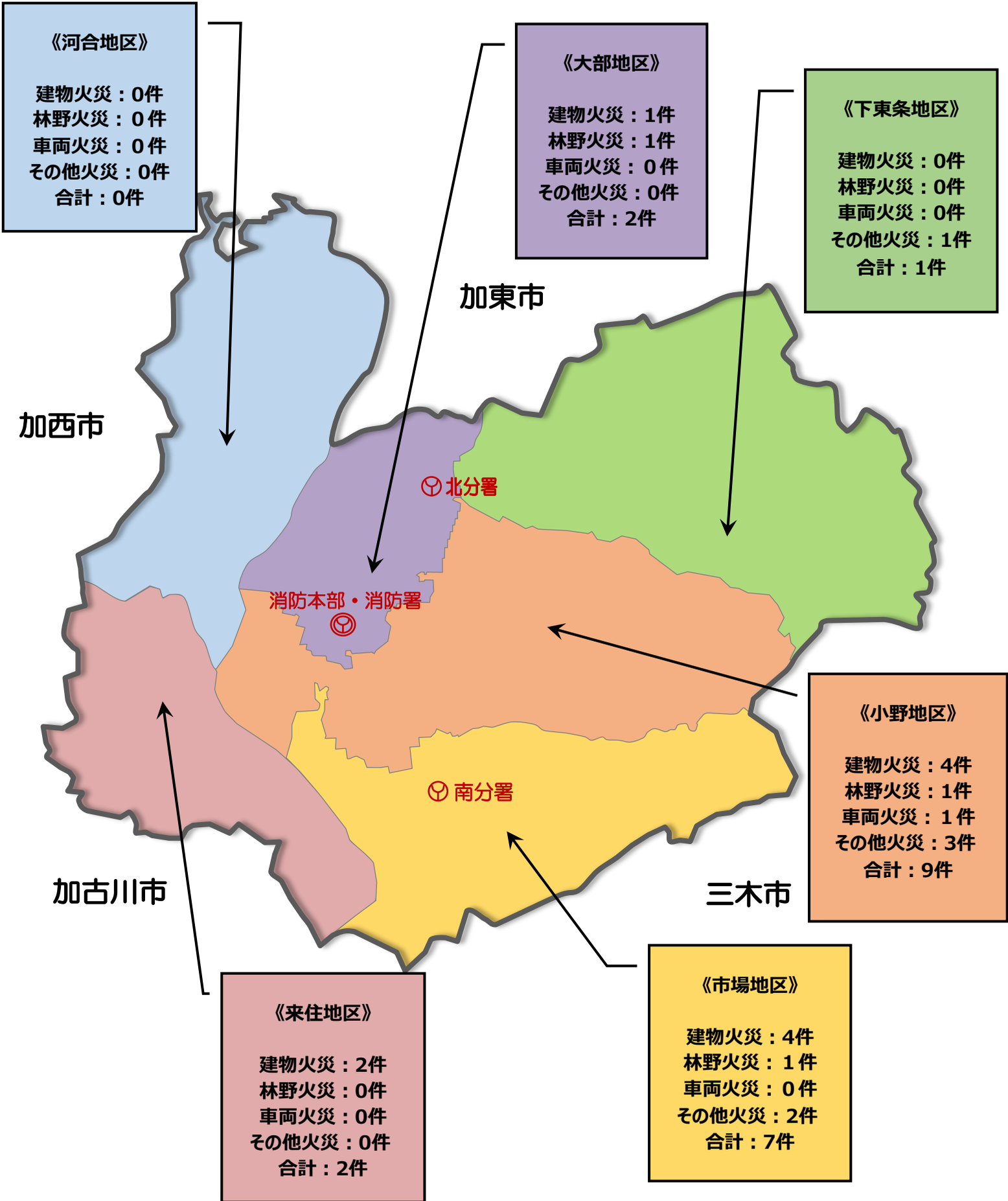
## 建物用途別火災発生状況

用 途 別		一般住宅	共同住宅	倉 庫	工場・作業場	合 計
発生件数(件)		4	2	2	3	11
火災損害額(千円)		69,546	675	27,435	52,652	150,308
焼損面積	床面積(m <sup>2</sup> )	928	12	809	932	2,681
	表面積(m <sup>2</sup> )	0	0	0	0	0

## 曜日別・月別建物火災発生件数



# 地区別火災発生状況全体図



**救 急**

# 平成30年救急概要

平成30年中の救急出場件数は2,342件、搬送人員は2,219人で、昨年と比較すると、出場件数では82件増加、搬送人員では110人増加しており、市民の約22人に1人が救急車を利用したことになります。

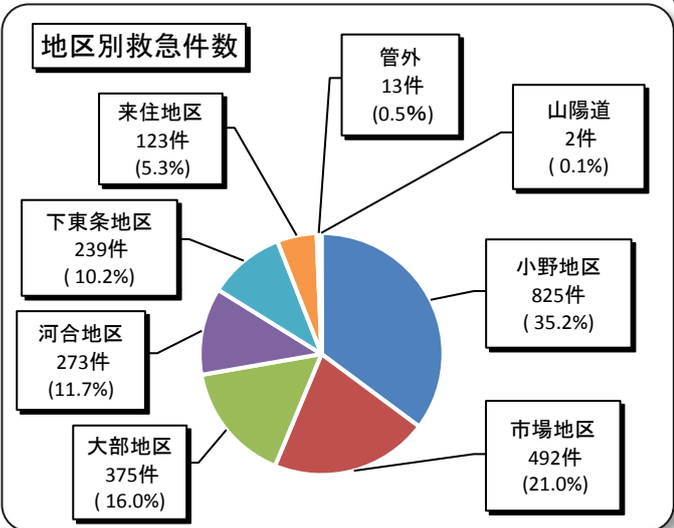
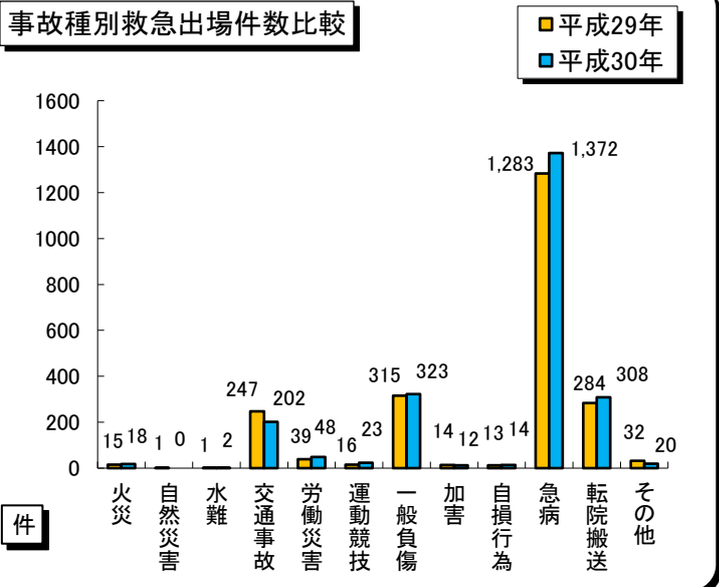
また、一日の平均出場件数は約6.4件となり、小野市内の救急車の平均現場到着時間は、119番入電からの通報時間も含めて平均で約6.7分となっています。

## 救急出場件数

平成30年中、2,342件の救急出場件数の事故種別による内訳は、急病が1,372件と半数以上を占め、全体の約59%となります。次いで、一般負傷の323件（約14%）、転院搬送の308件（約13%）、交通事故の202件（約9%）となっています。

昨年より増加しているのは、急病89件、転院搬送24件、労働災害9件、一般負傷8件、運動競技7件、火災3件、水難及び自損行為1件で、逆に減少しているのが、交通事故45件、その他12件、加害2件、自然災害1件です。

事故種別救急出場件数比較

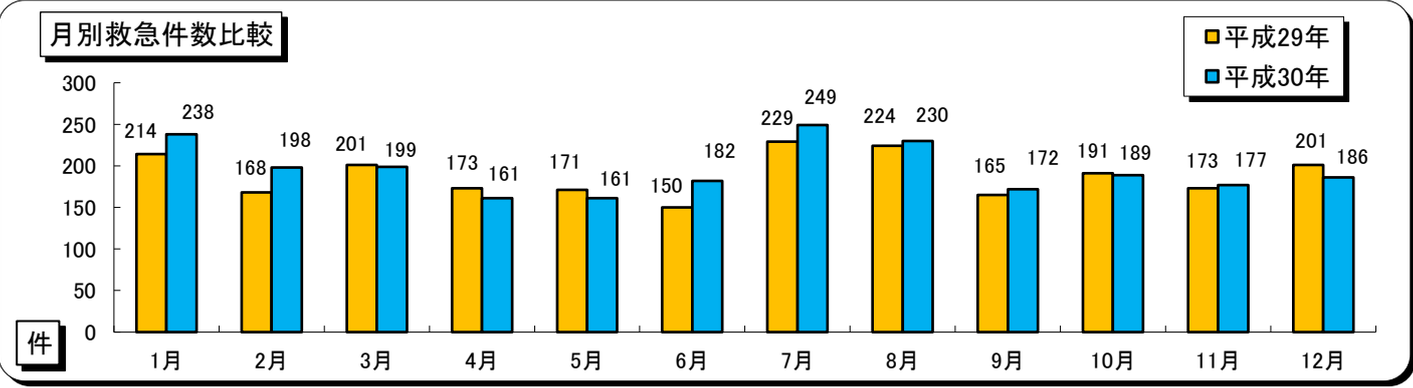


## 地区別救急概要

救急出場件数を地区別にみると、小野地区が825件で全体の35%を占め、次いで市場地区が492件、大部地区が375件、河合地区が273件、下東条地区が239件、来住地区が123件、その他（山陽道・管外）が15件となっています。

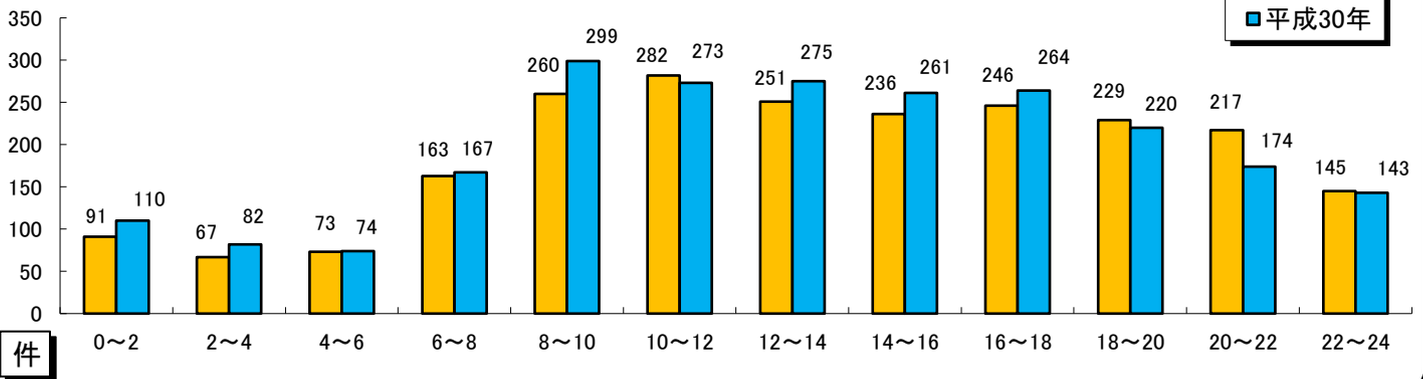
また、下の表のとおり、月別の救急出場件数は、7月の249件が最多で逆に最少は4月と5月の161件となっており、1ヶ月平均では約195件となっています。

月別救急件数比較

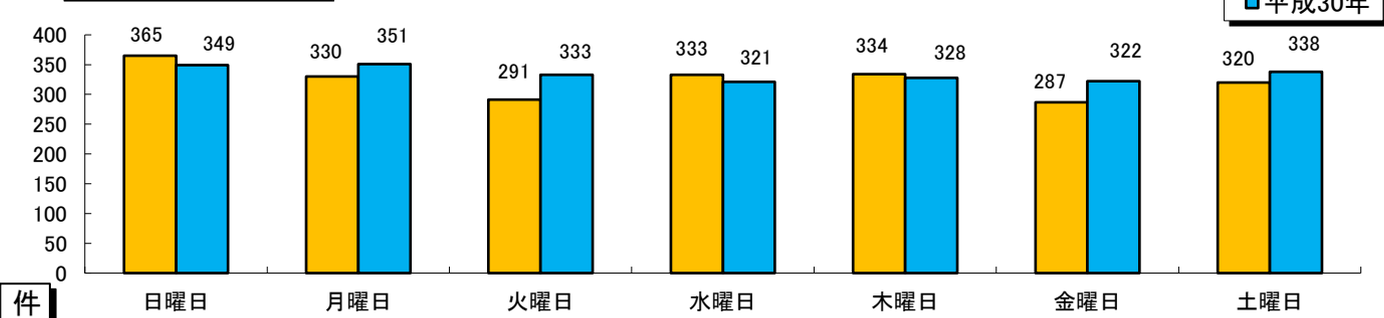


# 救急概要・搬送人員状況

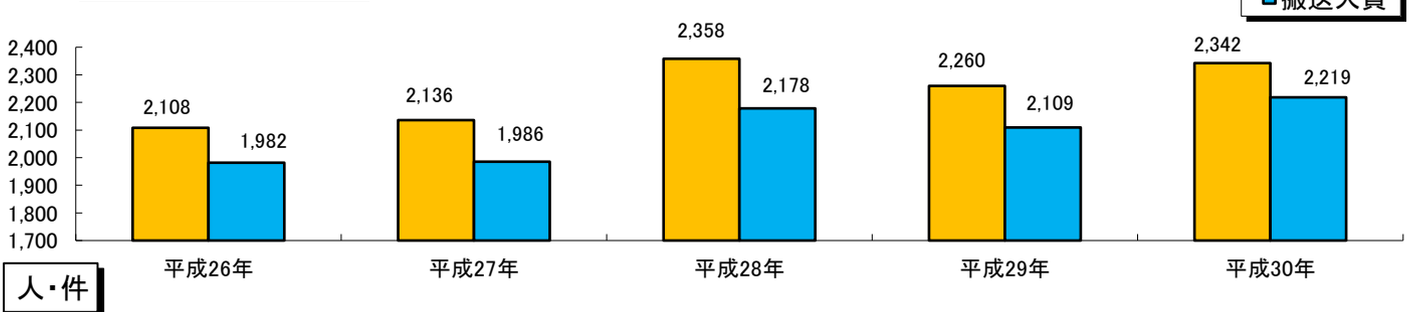
時間別救急件数比較



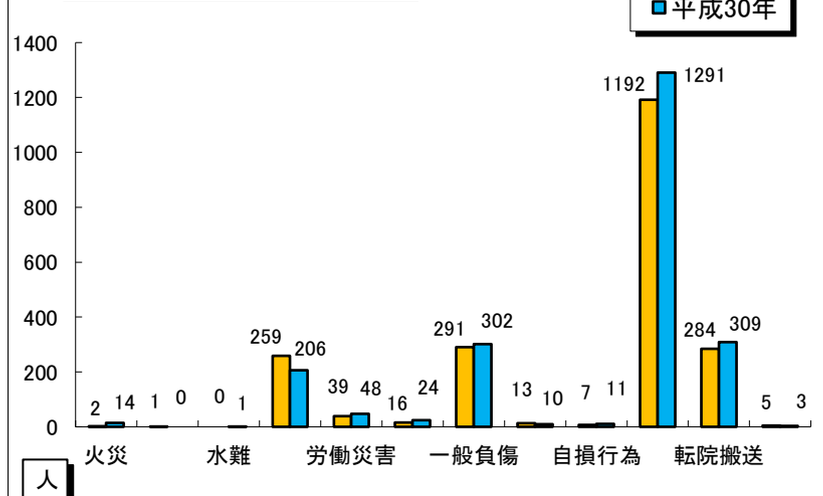
曜日別救急件数比較



過去5年間の救急状況



事故種別救急搬送人員比較



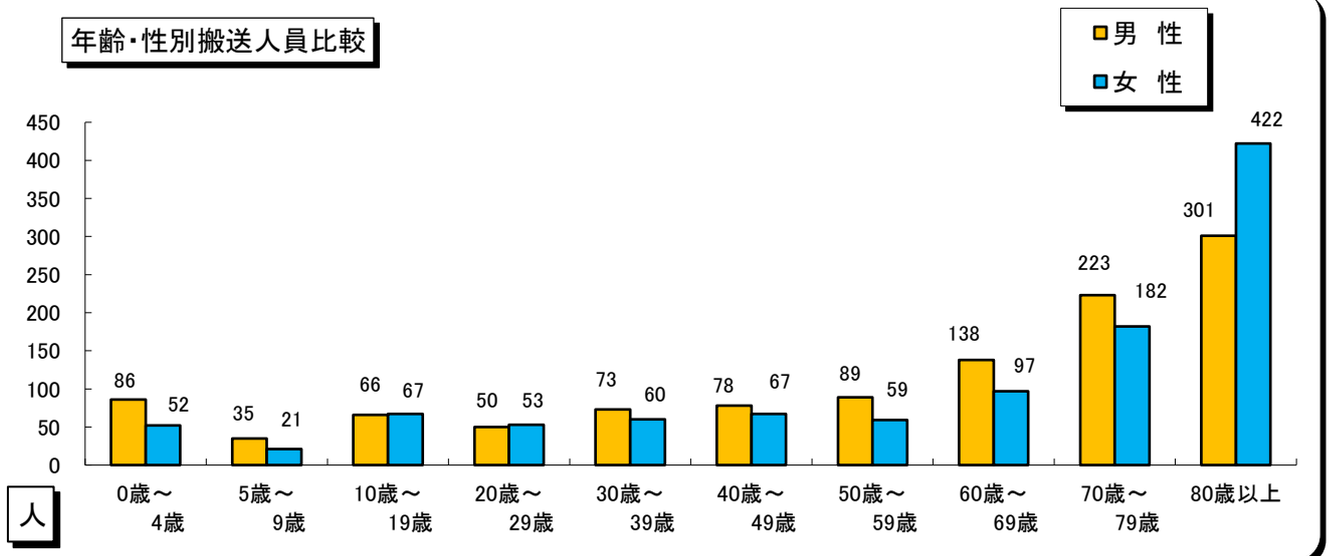
時間帯別で見ると、8時～10時が出場のピークとなっており、曜日別では月曜日が最も多く出場しています。  
 性別をみると男性が1,139人で、女性が1,080人となっています。  
 年齢別にみると、65歳以上の方が1,273人で全体の約57%を占めています。

### 年齢・性別搬送人員比較

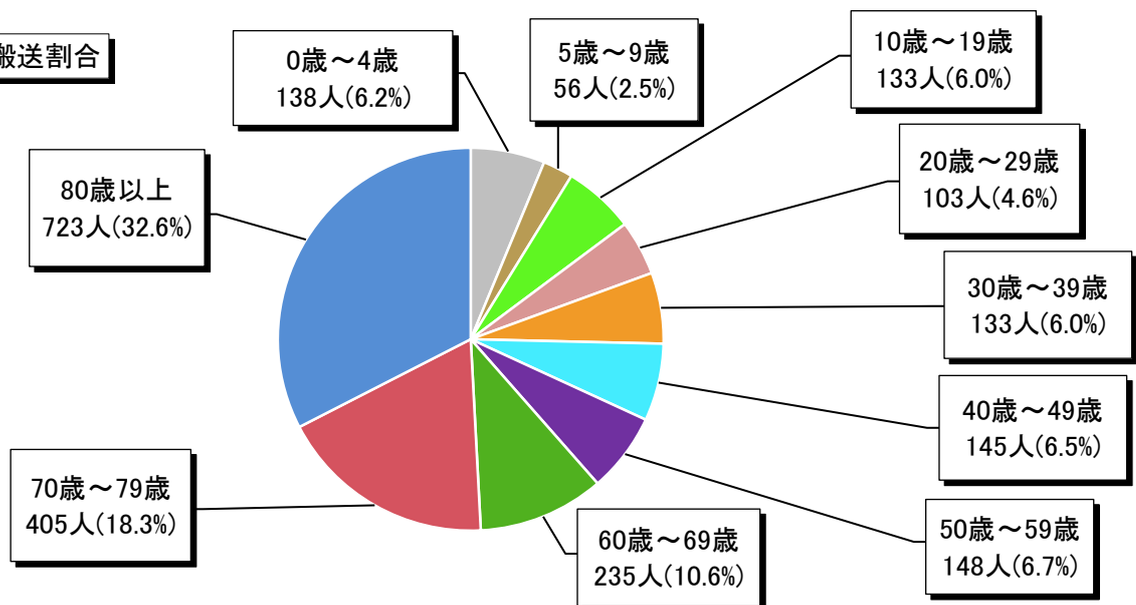
(単位：人)

年齢別 性別	平成30年			平成29年			昨年度比較		
	男性	女性	合計	男性	女性	合計	男性	女性	合計
0歳～4歳	86	52	138	93	52	145	-7	0	-7
5歳～9歳	35	21	56	32	14	46	3	7	10
10歳～19歳	66	67	133	69	55	124	-3	12	9
20歳～29歳	50	53	103	54	47	101	-4	6	2
30歳～39歳	73	60	133	66	61	127	7	-1	6
40歳～49歳	78	67	145	73	76	149	5	-9	-4
50歳～59歳	89	59	148	111	74	185	-22	-15	-37
60歳～69歳	138	97	235	160	83	243	-22	14	-8
70歳～79歳	223	182	405	191	155	346	32	27	59
80歳以上	301	422	723	305	338	643	-4	84	80
合計	1,139	1,080	2,219	1,154	955	2,109	-15	125	110

### 年齢・性別搬送人員比較



### 年齢別搬送割合

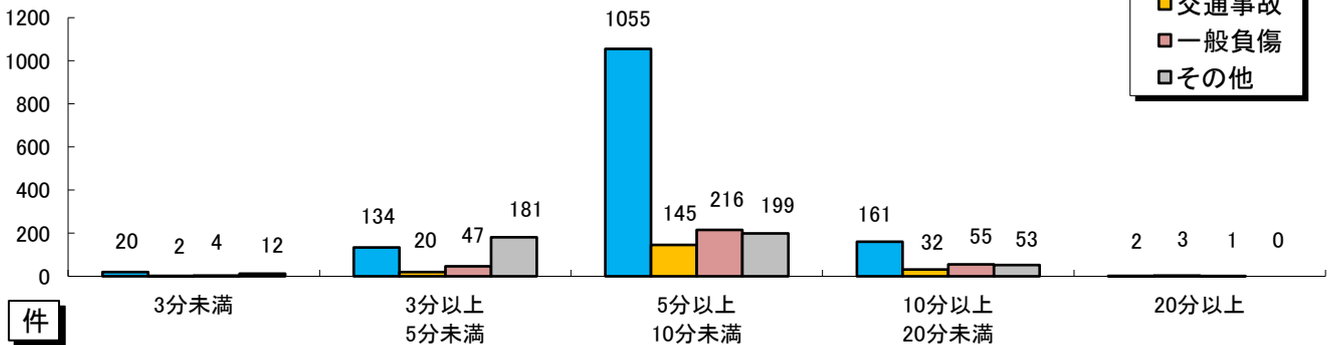


# 救急所要時間状況

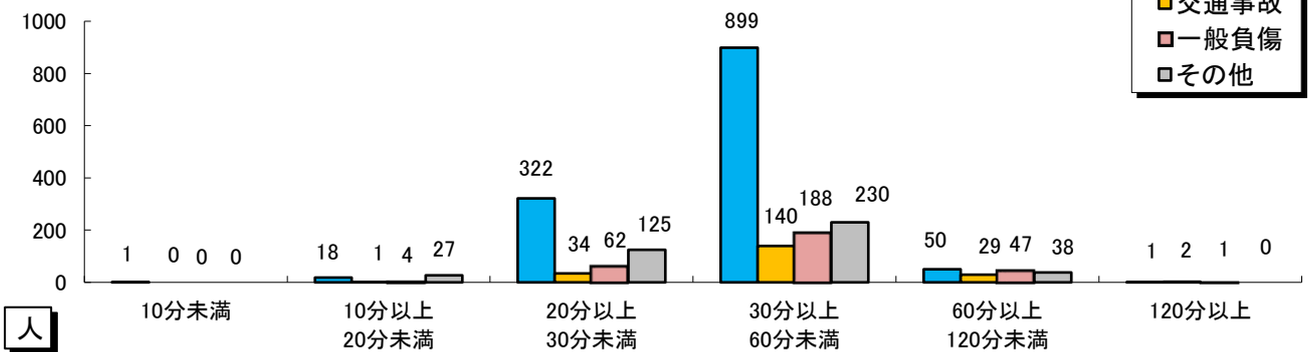
救急隊が現場到着に要した時間は、119番の入電から通報時間も含めて平均で約6.7分、医療機関へ搬送されるまでの所要時間は平均で約38.2分を要しています。

傷病者が搬送された医療機関を地域別にみると、小野市内が1,562人で全体の約70%を占め、次いで加古川市への218人、西脇市へ167人、三木市へ88人となっています。

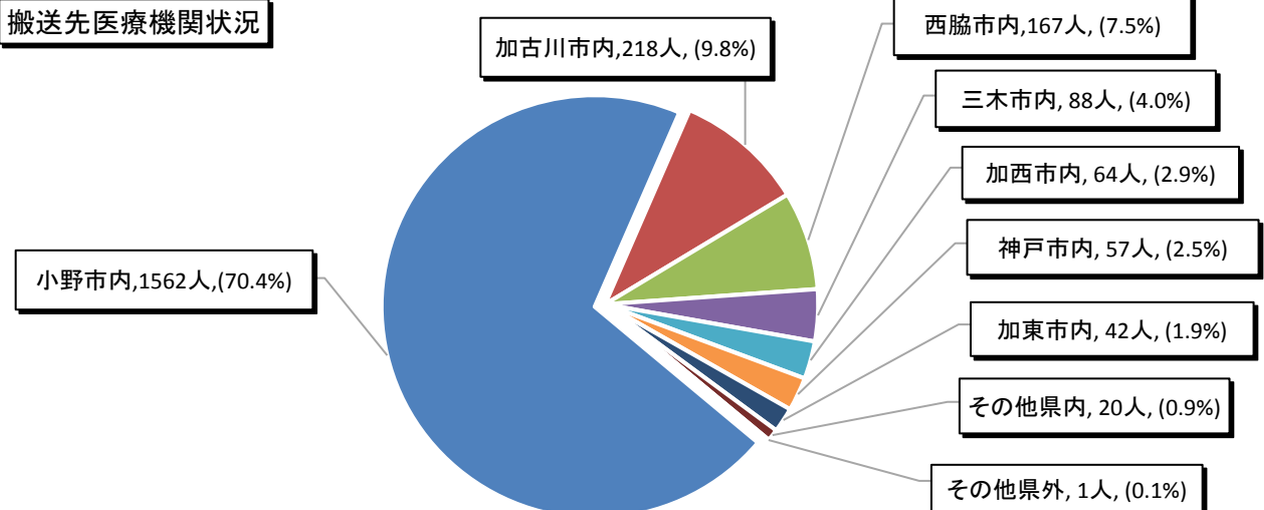
現場到着所要時間



医療機関収容所要時間別搬送人員状況



搬送先医療機関状況



## 事故種別でみる地域別搬送先医療機関の搬送傷病者数

(単位:人)

搬送地別	救急事故種別											合計	
	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他		
											転院搬送		その他
小野市内	2			131	32	16	191	5	7	1,033	142	3	1,562
三木市	1			8	1		10		1	40	27		88
加東市				6		1	9			15	11		42
西脇市	1			23	8	3	39	1	1	68	23		167
加西市				3	3		15			31	12		64
加古川市	2		1	30	4	2	34	3	2	85	55		218
神戸市	5			4		1	2	1		13	31		57
その他県内	3			1		1	2			6	7		20
県外											1		1
合計	14	0	1	206	48	24	302	10	11	1,291	309	3	2,219

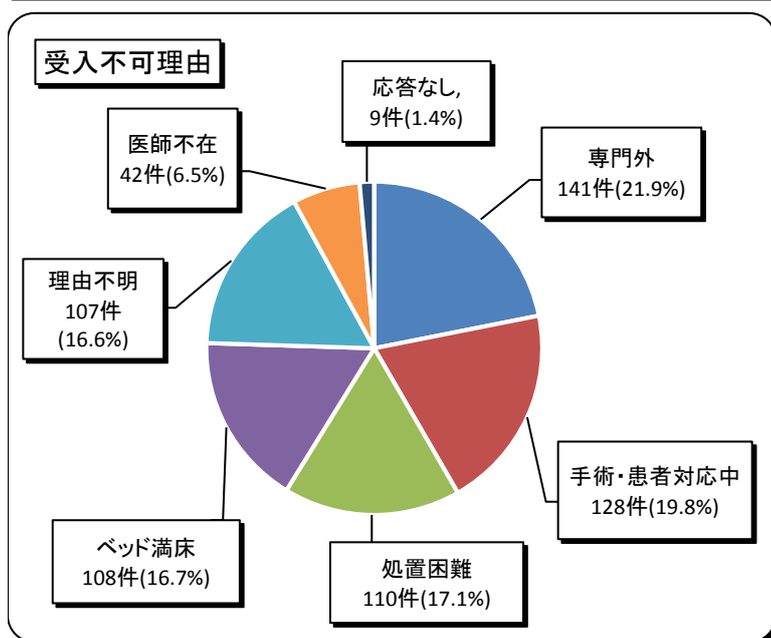
## 急病件数に対する過去5年間の比較

事故種別の中で最も多いのは急病です。

昨年と比較して件数は89件、搬送人員は99人増加しています。

区分	年別	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
急病件数(件)		1,249	1,221	1,321	1,283	1,372
全件に対する構成比		59.3%	57.2%	56.0%	56.8%	58.6%
搬送人員(人)		1,161	1,134	1,226	1,192	1,291
全搬送人員に対する構成比		58.6%	57.1%	56.3%	56.5%	58.2%

## 医療機関平均交渉回数・平均交渉時間・受入不可理由



1件の救急事案で医療機関に受入交渉した回数は1.3件で、平均交渉時間は約4.7分かかっています。

また、1つの事案で12回の受入不可となったものが1件ありました。

なお、全体を通して受入不可理由の一番多いのは専門外の141回、次いで手術中・患者対応中の128回となっています。

**救助**

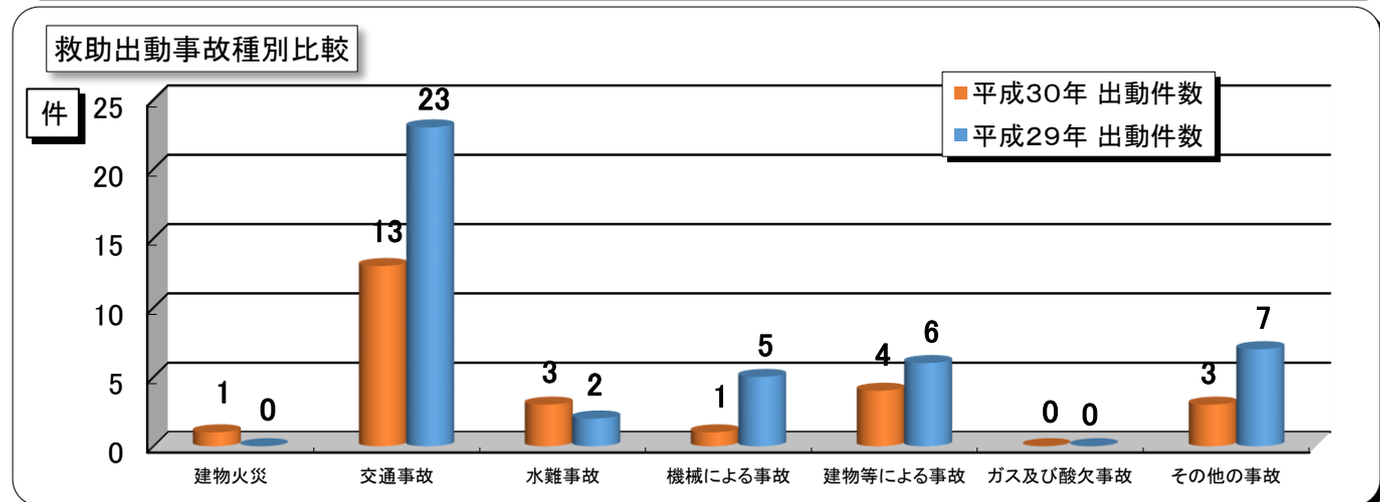
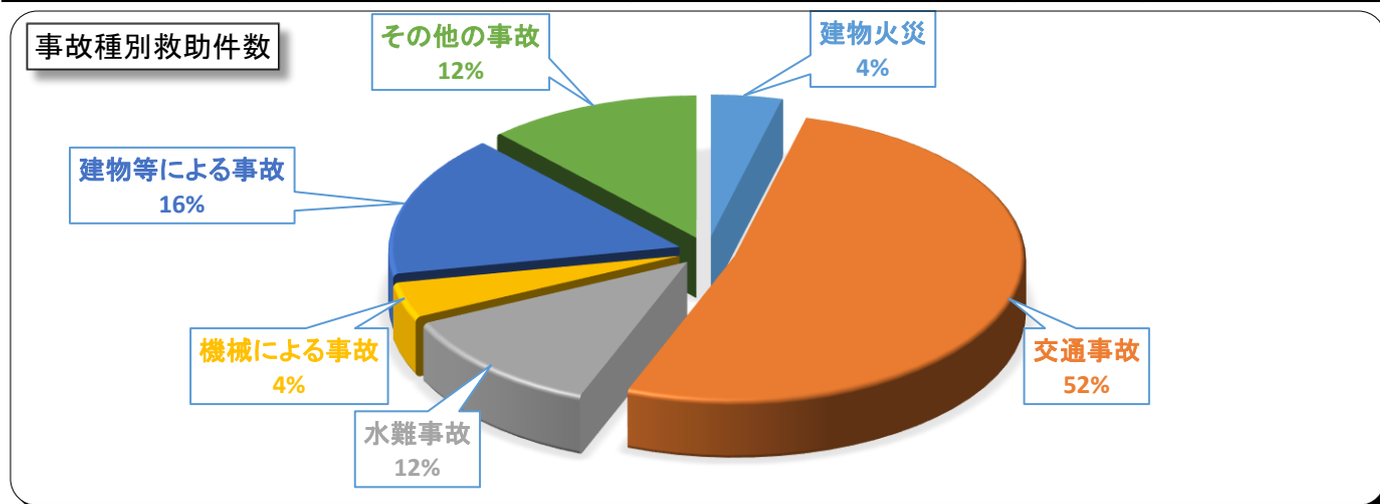
# 平成30年 救助概要

平成30年中における救助活動の状況は、救助出動件数25件（対前年比18件減）、救助活動件数13件（同5件減）、このうち救助人員数（救助された人）16人（同16人減）となっています。

事故種別ごとの救助出動件数の内訳は、「建物火災」1件（同1件増）、「交通事故」13件（同10件減）、「水難事故」3件（同1件増）、「機械による事故」1件（同4件減）、「建物等による事故」4件（同2件減）、「その他の事故」3件（同4件減）となっています。ガス及び酸欠事故は昨年同様発生していません。

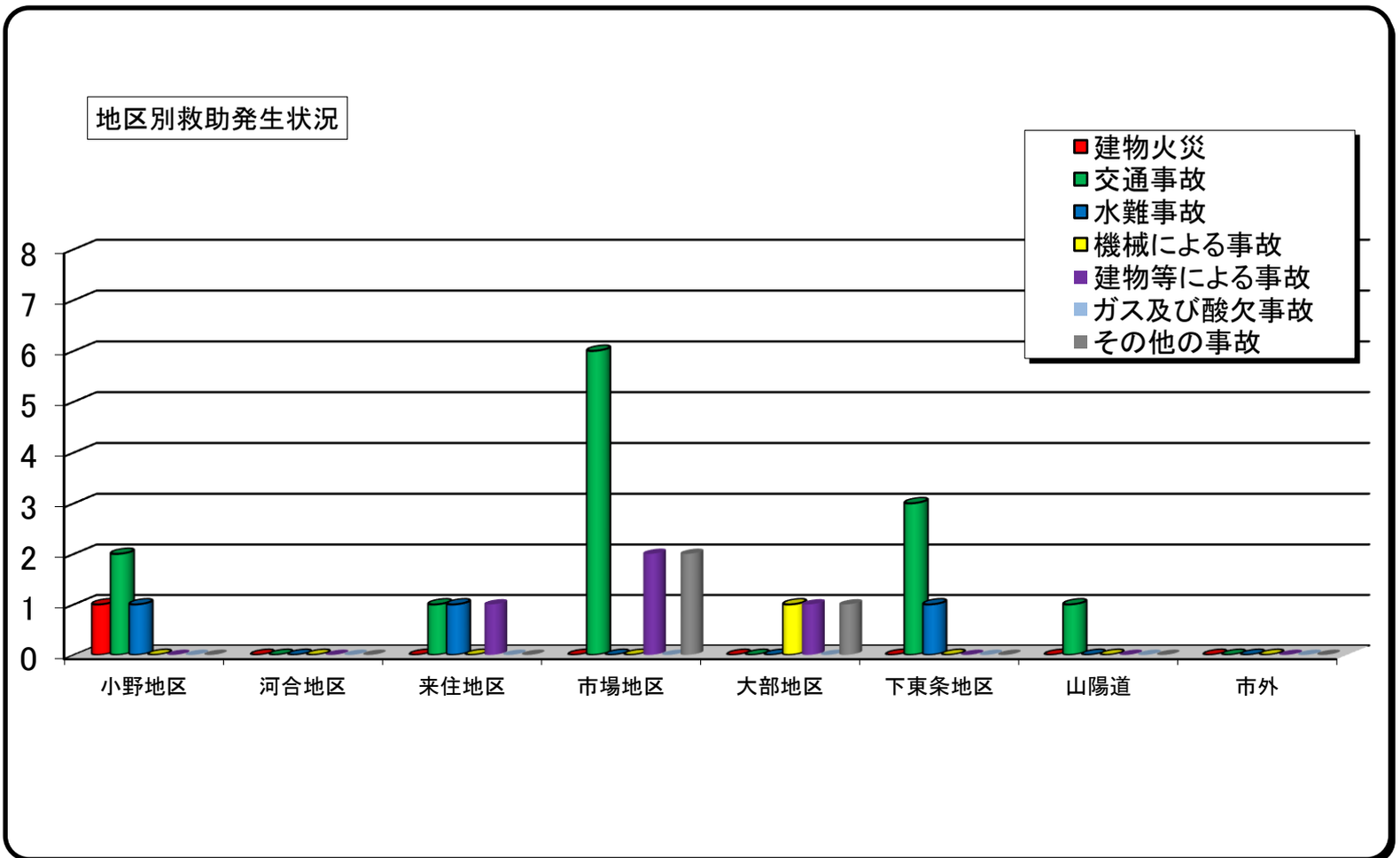
事故種別ごとの救助活動件数の内訳は、多い順から、「交通事故」8件、「建物火災」、「水難事故」、「機械による事故」、「建物等による事故」、「その他の事故」が各1件となっています。

区分 事故種別	平成30年			平成29年			前年同期比較		
	出動件数 (件)	活動件数 (件)	救助人員 (人)	出動件数 (件)	活動件数 (件)	救助人員 (人)	出動件数 (件)	活動件数 (件)	救助人員 (人)
建物火災	1	1	1	0	0	0	1	1	1
交通事故	13	8	11	23	7	21	-10	1	-10
水難事故	3	1	1	2	1	1	1	0	0
機械による事故	1	1	1	5	5	5	-4	-4	-4
建物等による事故	4	1	1	6	3	3	-2	-2	-2
ガス及び酸欠事故	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の事故	3	1	1	7	2	2	-4	-1	-1
合計	25	13	16	43	18	32	-18	-5	-16

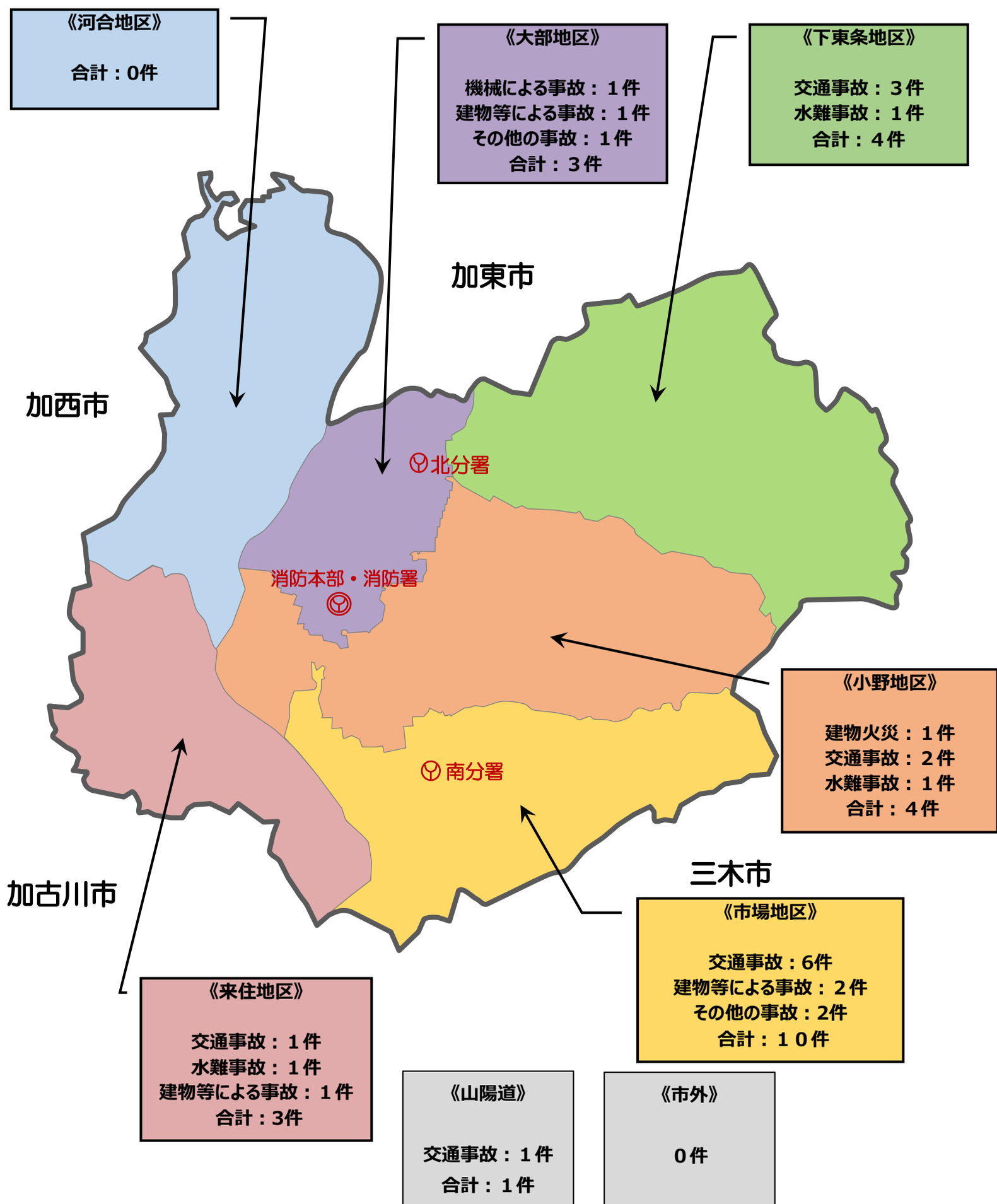


# 地区別救助発生状況

種別 \ 地区別	小野地区	河合地区	来住地区	市場地区	大部地区	下東条地区	山陽道	市外	合計
建物火災	1	0	0	0	0	0	0	0	1
交通事故	2	0	1	6	0	3	1	0	13
水難事故	1	0	1	0	0	1	0	0	3
機械による事故	0	0	0	0	1	0	0	0	1
建物等による事故	0	0	1	2	1	0	0	0	4
ガス及び酸欠事故	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の事故	0	0	0	2	1	0	0	0	3
件数合計	4	0	3	10	3	4	1	0	25



# 地区別救助発生状況全体図



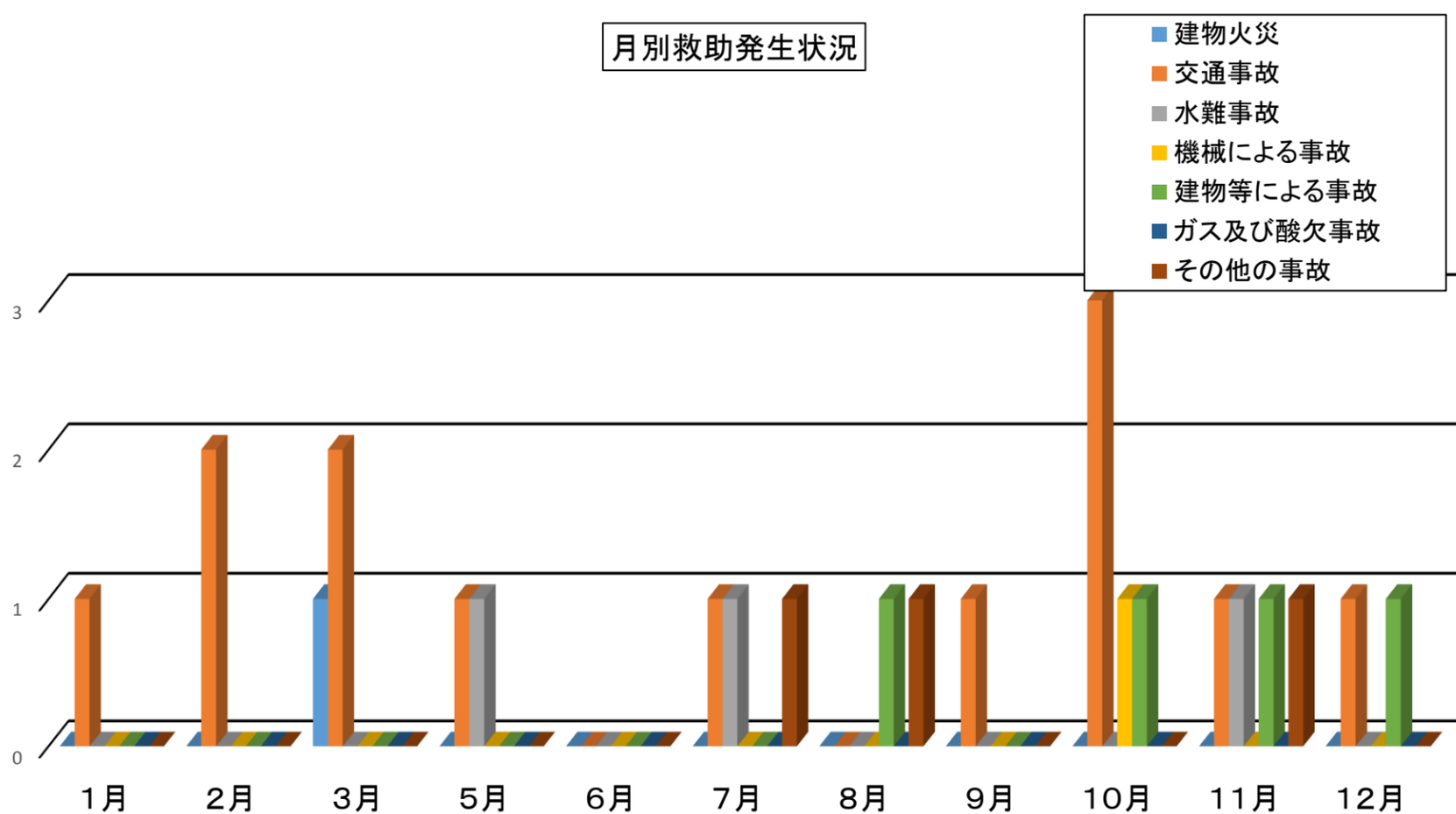
### 救助状況前年比較

区分	年別	平成30年				平成29年			前年比較			
		本署	南分署	北分署	合計	本署	南分署	合計	本署	南分署	北分署	合計
救助 件 数 (件)	合計	6	14	5	25	31	12	43	-25	2	5	-18
	建物火災	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
	交通事故	0	9	4	13	17	6	23	-17	3	4	-10
	水難事故	2	0	1	3	1	1	2	1	-1	1	1
	機械による事故	1	0	0	1	3	2	5	-2	-2	0	-4
	建物等による事故	1	3	0	4	4	2	6	-3	1	0	-2
	ガス及び酸欠事故	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の事故	1	2	0	3	6	1	7	-5	1	0	-4
要救助者数	3	6	7	16	15	17	32	-12	-11	7	-16	
出動人員	45	133	56	234	253	128	381	-208	5	56	-147	

### 月別救助発生状況

区分	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
		救助 件 数 (件)	建物火災	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
交通事故	1	2	2	0	1	0	1	0	1	3	1	1	1	13
水難事故	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3
機械による事故	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
建物等による事故	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4
ガス及び酸欠事故	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の事故	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3
合計	1	2	3	0	2	0	3	2	1	5	4	2	25	

月別救助発生状況



## 時間別救助発生状況

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	救助種別						合計	
	火災	交通	水難	機械	建物	ガス	その他													
0時～1時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1時～2時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2時～3時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3時～4時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4時～5時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
5時～6時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6時～7時	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	3	
7時～8時	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
8時～9時	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
9時～10時	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	2	3	
10時～11時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	2	0	0	1	0	3	
11時～12時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	2	
12時～13時	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	3	
13時～14時	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	
14時～15時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15時～16時	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
16時～17時	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
17時～18時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
18時～19時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
19時～20時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20時～21時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21時～22時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
22時～23時	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	
23時～24時	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	1	2	3	0	2	0	3	2	1	5	4	2	1	13	3	1	4	0	3	25

## 曜日別救助発生状況

月別 曜日別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	救助種別						合計	
	火災	交通	水難	機械	建物	ガス	その他													
日曜日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	
月曜日	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	
火曜日	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
水曜日	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	0	3	0	1	1	0	5	
木曜日	1	1	1	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	4	1	0	0	0	6	
金曜日	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	1	4	
土曜日	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	2	1	0	1	0	4	
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	1	2	3	0	2	0	3	2	1	5	4	2	1	13	3	1	4	0	3	25