

平成30年版

# 消防年報

第46号



高島市消防本部

## はじめに

この年報は、主として平成29年中における高島市消防本部管内の状況及び消防業務の実績等を収録したもので、高島市の消防現況を消防関係者はもとより広く一般に紹介することを目的として編集しました。

本書により、本市消防行政についてご理解をいただくために活用いただければ幸いと存じます。

平成30年 6月

高島市消防本部

# 目 次

高島市の概要…… 1

## 総務

- あゆみ…… 2～6
- 消防の機構…… 7
- 庁舎の現況…… 8
- 消防職員の配置状況、  
階級別・年齢別消防職員数…… 9
- 職員の教養……10
- 消防予算……11

## 通信・警防

- 通信施設の状況、  
テレホンサービス利用回数……12
- 119番受信回数、  
緊急通報システム状況……13
- 気象情報発令受理件数……14
- 救急医療情報案内利用状況……15
- 消防本部車両の現況……16
- 管内消防車両等現有数……17
- 主な消防機械器具の保有状況……18
- 消防水利の現況……19
- 消防相互応援協定の状況……20

## 予防

- 防火対象物の現況……21
- 防火管理者選任状況……22
- 消防用設備等設置状況……23
- 防火対象物査察状況……24
- 建築同意件数状況……25
- 危険物施設設置状況……26
- 危険物施設立入検査状況……27
- 各種届出等処理状況……28
- 中高層建築物(棟別)状況……29

## 火災・救急・救助

- 地域別火災発生状況……30
- 最近3カ年の火災概況……31
- 月別・時間別火災発生状況……32
- 原因別・曜日別・気象別火災発生  
状況……33
- 月別救急発生状況……34
- 最近3カ年の救急概況……35
- 曜日別救急発生状況、医療機関への収  
容所要時間別搬送人員状況……36
- 地域別救急発生状況……37
- 救急搬送人員状況、  
医療機関別搬送人員状況……38
- 救助活動状況……39

## 消防団

- 年齢別・在職年数別消防団員数……40
- 消防団員職業状況・消防操法訓練  
大会優勝チーム……41

〈市の鳥〉



ヒバリ

〈市の花〉



カキツバタ

〈市の木〉



サクラ

# 高島市の概要

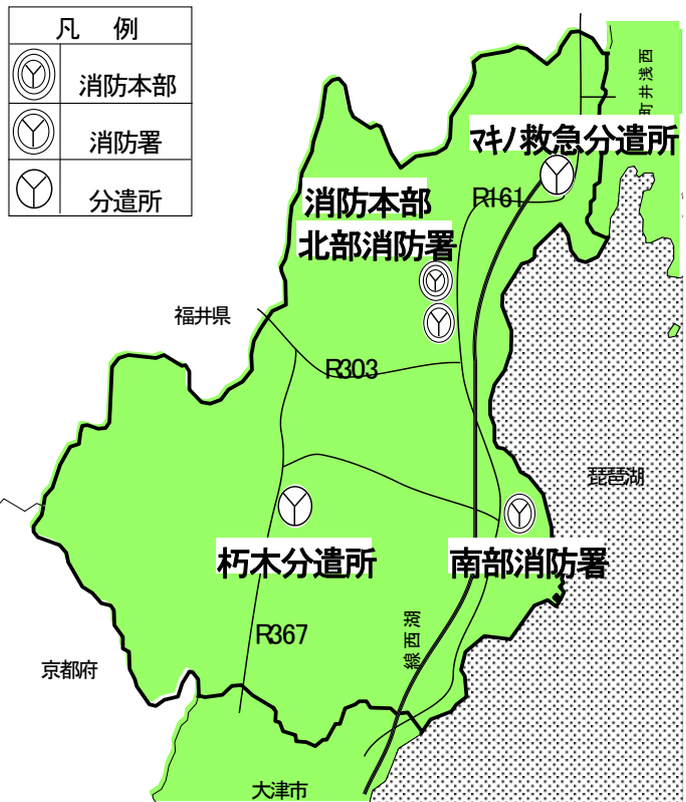
## 位置及び地勢

当地域は滋賀県の北西部に位置し東部は日本最大の湖である琵琶湖に面し、北西部は福井県に、また、南西部は大津市・京都府に隣接している。その面積は、693.05平方キロメートルで県面積の15%以上を占めます。気候は冬季に季節風の影響で寒さは厳しく、積雪量の多い日本海側気候となっています。また秋季には俗に「高島しぐれ」と呼ばれる降雨がしばしばあります。

## 人口・世帯数(平成30年4月1日現在)

区分 地域名	人口(人)	世帯(世帯)
マキノ	5,698	2,465
今津	11,590	4,954
朽木	1,797	790
安曇川	13,046	5,327
高島	6,250	2,434
新旭	10,986	4,431
合計	49,367	20,401

## 滋賀県



# 総務



<マキノ町 海津大崎 さくら（日本のさくら名所百選）>

# 高島市消防本部のあゆみ

## 1. 消防本部の設立

経済社会は急速に進展し、当地域も火災発生の要素はますます多様化の傾向にあり、この社会情勢に対処するために消防及び救急体制を確立すべく、湖西地域広域市町村圏事務組合に昭和47年4月1日消防本部を設置した。

## 2. 消防本部、消防署、分遣所の発足

昭和47年9月1日総員44名をもって1本部2署1分遣所で業務を開始した。

## 3. 沿革

昭和47年4月1日	湖西広域消防本部設置(組合庁舎に併設) 初代消防長 川村翼氏就任 消防職員定員数 51名
5月24日	指令車(ニッサンセドリック)購入
8月21日	消防ポンプ自動車(A2級ニッサンパトロール)購入 小型動力ポンプ付積載車(B3級及びニッサンサニー)購入
8月24日	消防ポンプ自動車(A2級ニッサンパトロール)購入
8月25日	日本消防協会より救急自動車(2B型トヨタハイエース)の寄贈を受ける
8月26日	救急自動車(2B型トヨタハイエース)購入
8月29日	広報車兼指令車(ニッサンブルーバードUバン)購入
8月31日	消防庁舎竣工式及び開庁式
9月1日	消防業務開始
9月7日	消防業務用超短波無線開局
12月14日	赤バイ(ホンダ 350 cc)購入
昭和48年4月27日	指令車(トヨペットマークIIバン)購入
5月26日	南部消防署庁舎竣工式
9月25日	小型動力ポンプ(B3級)2台購入
昭和49年1月29日	救急自動車(2B型トヨタハイエース)購入
4月1日	消防職員定員数 58名
5月1日	管理者 早田昌二氏 消防長事務取扱
7月1日	2代消防長 河原田友造氏就任
7月5日	消防協会高島支部事務局が町村会から消防本部へ移管
8月29日	救急自動車(ニッサンセドリックバン)購入
9月1日	マキノ救急分遣所業務開始
昭和50年3月31日	査察車(ダイハツマックスバン)購入
4月1日	消防職員定員数 61名

昭和 51 年 3 月 16 日	滋賀県共済農業協同組合連合会から救急自動車(ニッサンキャラバン)の寄贈を受ける
4 月 1 日	消防職員定員数 64 名
12 月 10 日	北部消防署増築工事完成
昭和 52 年 1 月 10 日	県共通波消防無線設置
昭和 53 年 4 月 1 日	3代消防長 青井金次郎氏就任
	消防職員定員数 68 名
8 月 29 日	消防ポンプ自動車(ニッサンパトロール)饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入
昭和 54 年 3 月 15 日	森田式スノープラウMPSV001 型購入
7 月 31 日	消防本部兼北部消防署庁舎増築工事完成
8 月 1 日	県救急医療情報システム装置設置
11 月 6 日	日本損害保険協会から救急自動車(2B型トヨタハイエース)の寄贈を受ける
昭和 55 年 2 月 27 日	小型動力ポンプ積載車(ダイハツデルタ 750)購入(更新)
4 月 1 日	4代消防長 前田庄右エ門氏就任
	消防職員定員数 69 名
昭和 56 年 3 月 11 日	水槽付消防ポンプ自動車(ニッサンUDコンドル)饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入
3 月 17 日	査察車(ダイハツシャレード)購入(更新)
6 月 25 日	ラビットポンプ会から小型動力ポンプ(ラビットP205A型)の寄贈を受ける
7 月 28 日	小型動力ポンプ(B2級ラビットP508型)購入(更新)
10 月 1 日	消防職員定員数 71 名
昭和 57 年 1 月 18 日	日本損害保険協会から救急自動車(2B型トヨタハイエース)の寄贈を受ける
2 月 27 日	指令車(ニッサンブルーバード)購入(更新)
3 月 27 日	小型動力ポンプ(B2級ラビットP508型)購入(更新)
8 月 9 日	日本消防協会から携帯無線機 10 台、メガホン2台の寄贈を受ける
8 月 23 日	水槽付消防ポンプ自動車(ニッサンUDコンドル)饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入
	指令車(ニッサンブルーバード)購入(更新)
昭和 58 年 4 月 21 日	指令車(ニッサンブルーバード)購入(更新)
8 月 31 日	消防本部庁舎車庫改修工事完成
	南部消防署庁舎増改築工事完成
9 月 10 日	北部消防署危険物屋内貯蔵所完成
11 月 30 日	山之内製菓(株)から救急自動車(ニッサンキャラバン)の寄贈を受ける

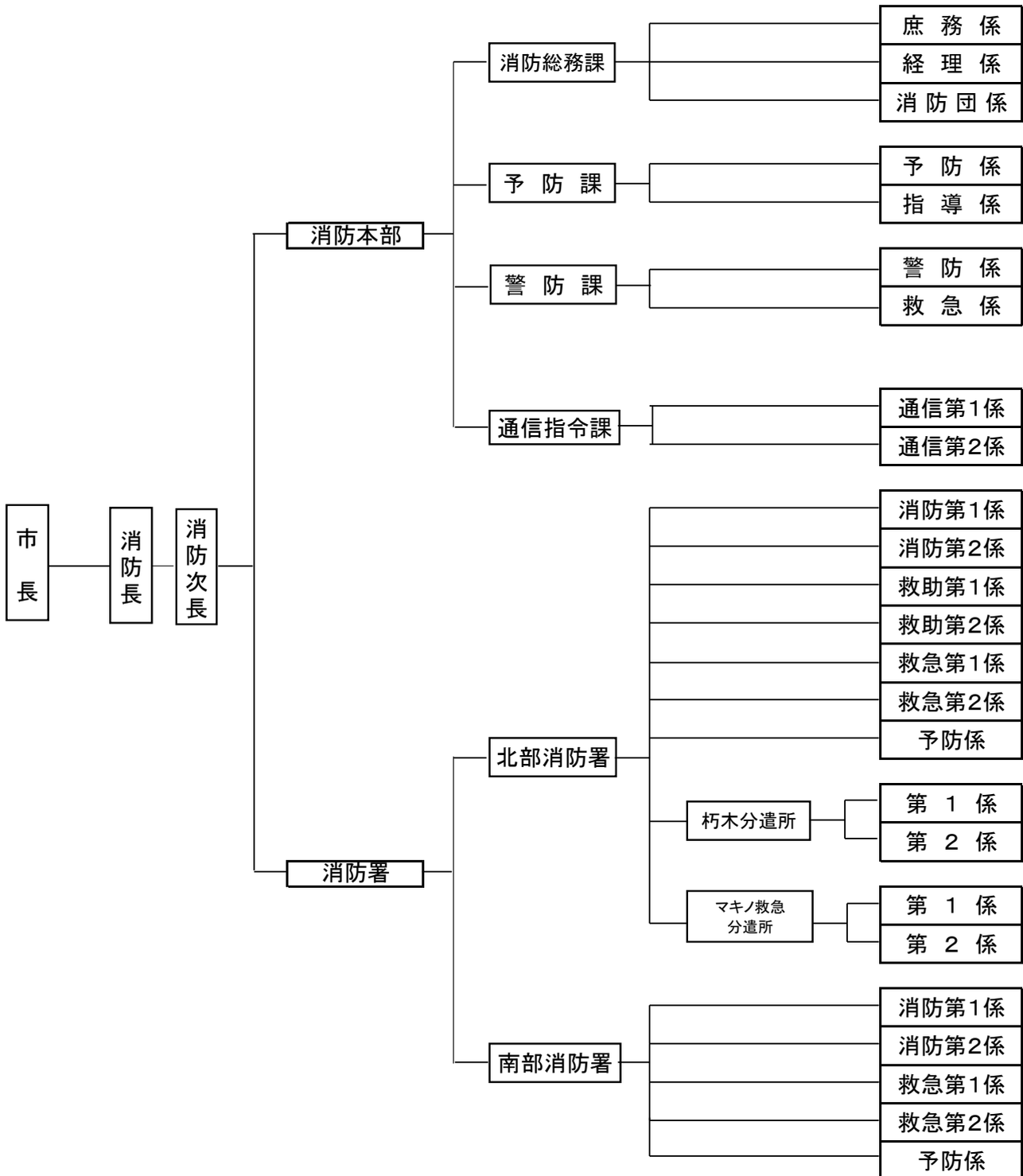
昭和 59 年 4 月 1 日	5代消防長 保井俊一氏就任
8 月 30 日	消防ポンプ自動車(ニッサンサファリ)饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
9 月 28 日	マキノ救急分遣所庁舎増改築工事完成
昭和 60 年 10 月 31 日	消防救急指令装置及び火災情報テレホンサービス設置(11 月 1 日運用開始)
昭和 61 年 2 月 25 日	日本損害保険協会から救急自動車(トヨタハイエース)の寄贈を受ける
3 月 31 日	救急用複信波無線設置
昭和 62 年 3 月 12 日	滋賀県共済農業協同組合連合会から救急自動車(ニッサンキャラバン)の寄贈を受ける
8 月 21 日	第 16 回全国消防救助技術大会出場・ほふく救出の部入賞
昭和 63 年 4 月 1 日	6代消防長 岡本正氏就任
9 月 6 日	日本損害保険協会から消防ポンプ自動車(トヨタランドクルーザー)の寄贈を受ける
平成元年 4 月 1 日	7代消防長 又川善男氏就任 消防職員定員数 78 名
平成 2 年 1 月 31 日	小型動力ポンプ積載車(ニッサンアトラス4WD)自治省補助を受け購入(更新)
3 月 30 日	消防本部にファックス設置
5 月 20 日	指令車(トヨタマークII)購入(更新)
5 月 22 日	南部消防署にファックス設置
7 月 1 日	消防統計事務及び給与事務処理のためコンピュータ導入
8 月 2 日	日本消防協会から救急自動車(トヨタハイエース)の寄贈を受ける
平成 3 年 9 月 30 日	消防本部兼北部消防署庁舎増改築工事完成
10 月 15 日	消防救急指令台等移設工事完成
12 月 25 日	救助工作車II型(日野レンジャー)饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入
平成 4 年 1 月 1 日	消防救助隊発足
3 月 2 日	緊急通報受信装置を設置、同日緊急通報受信センター運用開始
3 月 21 日	滋賀県共済農業協同組合連合会から救急自動車(ニッサンキャラバン)の寄贈を受ける
8 月 10 日	指令車(ニッサンセドリック)購入
平成 5 年 3 月 19 日	指令車(ニッサンアベニールカーゴ)購入(更新)
4 月 1 日	消防職員定員数 82 名
8 月 18 日	日本消防協会から消防指令広報車(ニッサンADバン)の寄贈を受ける

平成 6 年 2 月 28 日	水槽付消防ポンプ自動車(三菱ふそう)饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
3 月 15 日	査察車(三菱ミニキャブバン)購入(更新)
4 月 1 日	消防職員定員数 87 名
11 月 22 日	救急車(トヨタハイエース)購入(更新)
平成 7 年 2 月 16 日	資器材運搬車(トヨタライトエース)購入(更新)
平成 8 年 3 月 29 日	消防本部・北部消防署合同庁舎竣工(今津町大字日置前 5150 番地)
3 月 29 日	消防緊急通信指令施設更新
4 月 1 日	消防職員定員数 92 名
11 月 21 日	高規格救急自動車、自治省補助を受け購入(更新)
平成 9 年 1 月 1 日	救急救命士2名をもって高規格救急自動車による運用開始
平成 10 年 2 月 19 日	水槽付消防ポンプ自動車(三菱ふそう)饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
2 月 26 日	南部消防署庁舎竣工(安曇川町大字青柳 696 番地の1)
9 月 30 日	小型動力ポンプ(B3級ラビットP-455)購入(更新)
10 月 1 日	携帯電話等119番受信転送システム導入、同日より運用開始
10 月 27 日	救急車(日産キャラバン)購入(更新)
平成 11 年 4 月 1 日	8代消防長 寺田藤一氏就任
10 月 31 日	湖西地域広域市町村圏事務組合解散
11 月 1 日	湖西広域連合発足
12 月 6 日	朽木分遣所庁舎竣工(朽木村大字市場 723 番地の1)
12 月 8 日	高規格救急自動車、饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
平成 13 年 1 月 31 日	消防ポンプ自動車(三菱ふそうキャンター)、饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
9 月 28 日	南部消防署に前進基地局を設置、同日より運用開始
10 月 1 日	9代消防長 饗庭由雄氏就任
平成 14 年 11 月 18 日	高規格救急自動車、饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
平成 15 年 9 月 1 日	指令車(トヨタサクシードバン)購入(更新)
12 月 8 日	マキノ救急分遣所庁舎竣工(マキノ町大字西浜 321 番地)
平成 16 年 11 月 1 日	指令車(日産プリメーラワゴン)購入(更新)
11 月 9 日	高規格救急自動車、総務省補助を受け購入(更新)
12 月 31 日	湖西広域連合解散
平成 17 年 1 月 1 日	高島市発足に伴い、名称を高島市消防本部に変更 消防職員定員数 100 名 初代消防団長 松井乾氏就任

9月26日	指令広報車(トヨタヴォクシー)購入(更新)
平成18年2月8日	高規格救急自動車、饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
平成19年1月1日	2代消防団長 伊庭孝氏就任
平成20年3月21日	消防緊急通信指令施設、特定防衛施設周辺整備事業により改修
平成21年2月26日	高規格救急自動車、饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
3月25日	消防ポンプ自動車(三菱ふそうキャンター)、総務省補助を受け購入(更新)
4月1日	10代消防長 山下 勇氏就任
平成22年3月4日	消防ポンプ自動車(トヨタダイナ)過疎地域自立促進事業により購入(更新)
平成22年4月1日	3代消防団長 采野哲平氏就任 消防職員定員数 105名
平成24年3月30日	救助工作車Ⅱ型(日野レンジャー)、饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
平成24年4月1日	4代消防団長 井川正一氏就任
平成25年4月1日	11代消防長 川妻郁夫氏就任
平成26年3月24日	水槽付消防ポンプ自動車Ⅱ型(日野レンジャー)、饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
3月25日	消防救急デジタル無線 総務省補助を受け整備
4月1日	5代消防団長 宮野正博氏就任
	12代消防長 藤田 昭氏就任
平成27年3月10日	高規格救急自動車、過疎地域自立促進事業により購入(更新)
3月11日	高機能消防指令センター 饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業を受け整備、運用開始
平成28年3月16日	高規格救急自動車、緊急消防援助隊設備整備費補助を受け購入(更新)
4月1日	6代消防団長 土藏伊左雄氏就任
	13代消防長 笠原米和氏就任
平成29年2月16日	資器材搬送車 防災・減災事業により購入(更新)
3月16日	高規格救急自動車 饗庭野演習場周辺消防施設設置助成事業により購入(更新)
平成30年4月1日	7代消防団長 川内和洋氏就任
	14代消防長 吉里定晴氏就任

# 消防の機構

(平成30年4月1日現在)



# 庁舎の現況

## 消防本部・北部消防署



所在地 高島市今津町日置前 5150 番地

構造

本庁舎 鉄筋コンクリート一部鉄骨造 3階建

訓練塔 鉄筋コンクリート造 5階建

その他 鉄骨造鋼板葺平屋建

延面積

本庁舎 2,861.67m<sup>2</sup>

訓練塔 208.75m<sup>2</sup>

その他 133.76m<sup>2</sup>

主な現有車両

指令車 2台、広報車 1台、資器材搬送車 1台、  
小型動力ポンプ（付）積載車 1台、査察車 1台、  
救助工作車 1台、消防ポンプ自動車 1台、  
水槽付消防ポンプ自動車 1台、  
高規格救急車 2台（内非常用 1台）

## 北部消防署朽木分遣所



所在地 高島市朽木市場 723 番地 1

構造 鉄骨造鋼板葺平屋建

延面積 246.51m<sup>2</sup>

車両現有数

消防ポンプ自動車 1台

高規格救急車 1台



## 北部消防署マキノ救急分遣所



所在地 高島市マキノ町西浜 321 番地

構造 鉄骨造鋼板葺平屋建

延面積 258.67m<sup>2</sup>

車両現有数

高規格救急車 1台



## 南部消防署



所在地 高島市安曇川町青柳 696 番地 1

構造 鉄筋コンクリート造 2階建

延面積 811.41m<sup>2</sup>

車両現有数

指令車 1台、消防ポンプ自動車 1台、水槽付消防ポンプ自動車 1台

高規格救急車 1台



## 消防職員の配置状況

(平成30年4月1日現在)

階級		消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務員	合計
消防本部		1	4	4	9	6	5	3		32
北部消防署	本署		1	2	9	6	6	6		30
	朽木分遣所			1	4	1	2	1		9
	マキノ救急分遣所			1	3	2	2	1		9
南部消防署			1	2	7	6	6	3		25
合計		1	6	10	32	21	21	14		105

## 階級別・年令別消防職員数

(平成30年4月1日現在)

階級		消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務員	合計
20歳未満										
20歳～24歳							3	12		15
25歳～29歳						3	16	2		21
30歳～34歳						16	2			18
35歳～39歳					11	1				12
40歳～44歳					18					18
45歳～49歳				9	3					12
50歳～54歳			5	1						6
55歳以上		1	1	1						3
合計		1	6	11	32	20	21	14		105

消防職員平均年齢 34.1歳

# 職員の教養

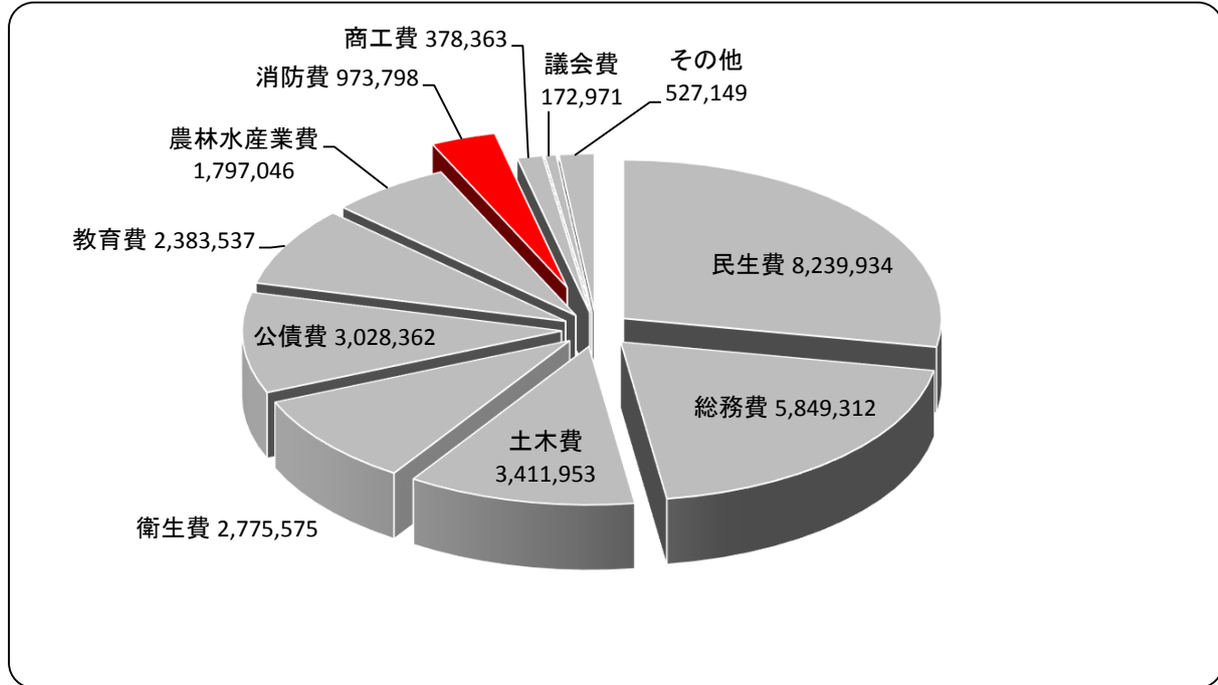
(過去10年)

区分	年度	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
消防 大学 校	新任消防長・学校長科							1				
	上級幹部科											
	警防科						1	1				
	予防科						1					
	救助科			1								
	救急科										1	
	危険物科					1				1		
	火災調査科				1				1			
	新任教官科								1			
滋賀 県 消 防 学 校	初任教育	5	9	3	5	6	4	3	3	6		
	専 科 教 育	予防査察科		1		2		2	2	2	2	2
		火災調査科	1		1		4		2		2	
		警防科				2		1		2		2
		特殊災害科	1		1		2		2		2	
		救急科	3	4	5	6	6	6	5	2	6	
		危険物科	1		2		2			2		2
		救助科		2		2		4	4	3	2	2
		幹 部 教 育	上級幹部科		2		2		2	2	1	1
	中級幹部科		2		2		4		2		2	
	初級幹部科			2		4		3		2		2
	特 別 教 育		特別幹部教育	1	2	1	2	2	1	1	1	1
		火災調査	1		1							
		山岳救助教育	1		1							
		救急救命士薬剤投与講習	2	1	1		2					
		水難救助上級教育		2		2						
		水難救助科	2		3		3	3	4	2	2	2
		指揮隊教育						2		2		3
		体育指導員教育					4	4	4			
	救 急 救 命 士 修	気管挿管実習	1	1	1	2		3	2	1	1	1
気管挿管講習								1	1	1		
救急救命士研修(東京研修所)					1					1	1	
救急救命士研修(九州研修所)				1		1			1			
救急救命士薬剤投与追加講習		2	1									
技 能 講 習	玉掛技能講習	1	2	1	2	3	4		1	2	1	
	酸欠硫化水素危険作業主任者	1	2	1	2	3	4		2	2		
	小型移動式クレーン運転	1	2	1	2	3	4		2	2	1	
	特定化学物質等作業主任者						1					
	緊急自動車安全運転講習		1	1	1	1	1					
安全衛生管理者講習会				2	2						1	
滋賀 県 市 町 村 職 員 研 修 セ ン タ ー	例規担当者研修			2								
	法制執務研修							1	1	3	2	
	給与事務担当者研修			1		1			1	1	1	

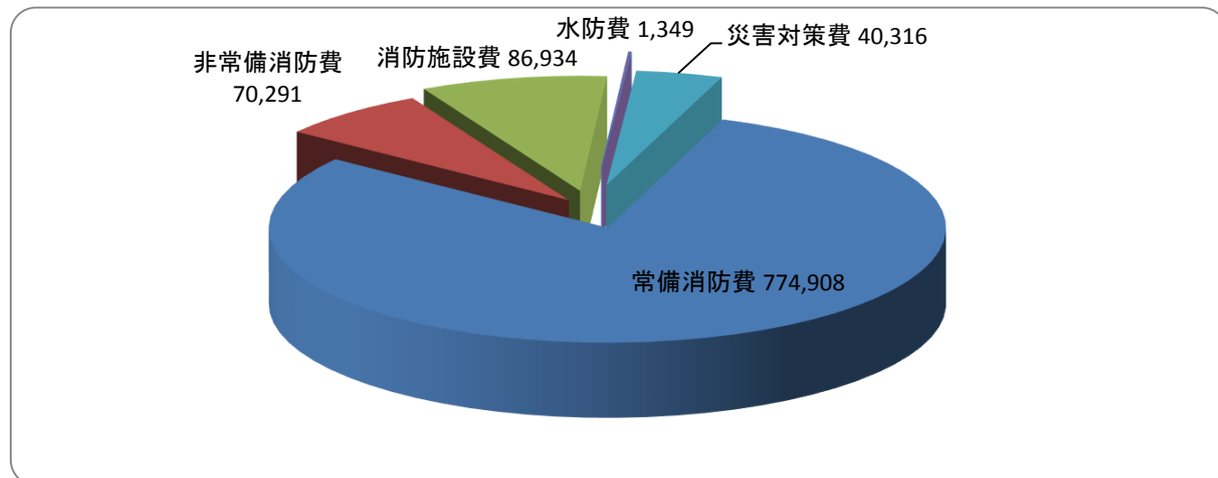
## 消 防 予 算

年度	区分	一般会計当初予算	消防費当初予算	一般会計との比	市民1人あたり負担額
		千円	千円	%	円
平成30年度		29,538,000	973,798	3.30	19,726

〈高島市一般会計当初予算内訳〉(単位:千円)



〈消防費内訳〉(単位:千円)



# 通信・警防



〈高島町 畑 棚田（日本の棚田百選）〉

# 通信施設の状況

(平成30年4月1日現在)

機 器 名		数量	機 器 名		数量		
指令装置			無線統制台		1		
	指令台	2	気象情報収集装置		1		
	自動出動指定装置	2	災害状況等自動案内装置		1		
	地図等検索装置	2	順次指令装置		1		
	長時間録音装置	1	音声合成装置		1		
	指令制御装置	1	出動車両運用管理装置				
	携帯電話・IP電話受信転送装置	1				管理装置	1
	署所端末装置	4				車両運用端末装置	17
表示盤			システム監視装置		1		
	車両運用表示盤	1	統合型位置情報通知装置		1		
	支援情報表示盤	1	消防OAシステム		1		
	多目的情報表示盤	1	FAX119受信装置		1		
指令電送装置			駆込み通報装置		3		
	指令情報送信装置	1	災害件数表示盤		4		
	指令情報出力装置	4	Eメール指令設備		1		

※主要機器のみ抜粋

## 消防用無線局

(平成30年4月1日現在)

		消防本部	北 部 消 防 署				南部消防署	合計
			小計	本署	朽木分遣所	マキノ救急分遣所		
基地局(デジタル)		1	1		1		1	3
陸上移動局	車載型(デジタル)	5	8	5	2	1	4	17
	携帯型(デジタル)	2	10	7	2	1	5	17
	〃 (署活系)	8	24	17	4	3	13	45

## テレホンサービス利用回数

(平成29年中)

月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
回数	275	164	149	604	382	240	400	397	711	493	142	156	4,113

## 119番受信回数

(平成29年中)

種別 月別	火災	てい察	火災等問合せ	救急	救助	病院照会	誤報	訓練	いたずら	試験	その他	合計
1				261		3	1	14	1	14	41	335
2	1			198	2	2	1	6		9	21	240
3	1		2	212		1	1	18		11	34	280
4	3	1	1	183	1	3	8	10		17	34	261
5	1	3		185	3	3	2	11		16	42	266
6	1	2		179		1		23		9	34	249
7	2	2	1	212	5	2		10		18	40	292
8	1	1		216	2	1	1	7	1	7	55	292
9	2	1	1	192	1		1	14		12	38	262
10	2	1	1	196		1		22		22	53	298
11		2		179		1		27		27	27	263
12				230	1	1		27		7	38	304
合計	14	13	6	2,443	15	19	15	189	2	169	457	3342

## 緊急通報システム状況

受信回数等

(平成29年中)

区分	火災	救急	相談	試験	不明	合計
回数		103				103

\*平成25年11月より緊急通報受信業務を民間委託

利用者内訳

(平成29年12月31日現在)

地域名	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
利用者数	20	39	13	34	25	29	160
平均年齢	87	87	89	86	89	85	87

# 気象情報発令受理件数

(平成29年中)

区分	月												合計															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																
大雨														特別警報														
暴風														特別警報														
暴風雪														特別警報														
大雪														特別警報														
地震														特別警報														
大雨								1	2	1	2			警報												6		
洪水									1	1	1													3				
暴風									1	1	1													3				
大雪	2	1	1																					4				
暴風雪	1																							1				
大雨				1	2	4	8	7	4	3	2			注意報													31	
洪水				1	2	4	5	6	4	2														24				
強風	9	6	6	8	1	7	1	4	5	3	5	10												65				
風雪	5	6	1									4												16				
大雪	4	2	2									3												11				
なだれ	4	6	1									3												14				
雷	8	6	9	7	4	5	14	17	5	3	6	8												92				
乾燥			2	3	4	3			1															13				
霜			13	7																				20				
着雪	2	2	1									3												8				
濃霧	3			3	3	2			1	3	5													20				
低温(光化学スモッグ)																												
大雨に関する						1	19	14	6	3					情報													43
少雨に関する																												
高温に関する																												
強風に関する																												
突風に関する		4		6	1	5	23	17	9		3													68				
大雪に関する	14	11	3																					28				
なだれに関する		1																						1				
融雪に関する		1																						1				
暴風雪に関する	3																							3				
風雪に関する	6																							6				
寒気に関する																												
低温に関する																												
雷に関する	3	4		7	1	5	23	17	9		3													72				
日照不足に関する										1														1				
気温の上昇に関する																												
台風に関する							5	10	15	14														44				
地震に関する																												
強い冬型気圧配置	1	1																						2				
低気圧に関する																												
雪に関する																												
黄砂に関する					2																		2					
竜巻注意					3	8	13	13	4														41					
降ひょうに関する				7	1																		8					
火災気象通報	1	1	2	4	6	7			2	2	1												26					
合計	66	52	41	54	30	51	112	109	68	38	25	31											677					

## 救急医療情報案内利用状況

(平成29年中)

科目 区分		内 科	小 児 科	外 科	整 形 外 科	脳 外 科	泌 尿 器 科	眼 科	耳 鼻 科	そ の 他	合 計
月 別	1	1	7					1		1	10
	2	2	1	1				3			7
	3		2	1	1					2	6
	4	1	1		2				1	1	6
	5		2		1					2	5
	6									1	1
	7										
	8	1	2		1			1	1	1	7
	9	1						1			2
	10		1					1	1		3
	11		1					2	1	1	5
	12	1	5				1	3			10
	合計	7	22	2	5		1	12	4	9	62
曜 日 別	日	3	7				1	4	1	3	19
	月	1	1	1	1			3		1	8
	火		2		1					1	4
	水	2	1							1	4
	木		2		1			1	1		5
	金		4					1	1	3	9
	土	1	5	1	2			3	1		13
	合計	7	22	2	5		1	12	4	9	62

## 消防本部車両の現況

(平成30年4月1日現在)

所属	種別	車両	登録番号	型式	年式	級別	無線局呼出名称	
消防本部	指令車	トヨタ プリウス	滋賀300 な9421	ZA-NHW20	平成 15年		_____	
	広報車	スバル サンバ	滋賀880 あ・800	GBD-TV2	平成 23年		たかしましよ うこうほう 1	
	資器材 搬送車	日野 デュトロ	滋賀800 す4689	TKG-XZU 695M	平成 29年		たかしましよ うはんそう 1	
	査察車	ニッサン プリメーラ	滋賀800 さ6657	UA-WTNP 12	平成 16年		たかしましよ うささつ 1	
	小型動力 ポンプ(付) 積載車	スバル サンバ	滋賀80 あ1359	GD-TV2	平成 13年	B2	たかしましよ うせきさい 1	
	高規格救急車 (非常用)	トヨタ グランビア	滋賀800 さ4740	TC-VCH 38S	平成 14年		たかしましよ うきゆうきゆう 1	
	連絡車1	トヨタ ハイエース	滋賀300 て・729	KH-KZH 120改	平成 14年		_____	
	連絡車2	スズキ バン	滋賀480 た・164	HBD-DA17V	平成 29年		_____	
	除雪車	TCM ミニホイールローダー	高島市 あ・・15	TCM 806	平成 8年		_____	
北部消防署	指令車	トヨタ ヴォクシー	滋賀800 さ7476	DBA-AZR 65G	平成 17年		たかしましよ うしれい 10	
	消防ポンプ 自動車	三菱ふそう キャンター	滋賀800 す・296	PDG-FG 73D	平成 21年	A2	たかしましよ うぼんぷ 12	
	水槽付消防 ポンプ自動車	三菱ふそう ファイター	滋賀88 ゆ1239	KC-FK 629GY(改)	平成 10年	A2	たかしましよ うたんく 13	
	救助 工作車	日野 レンジャー	滋賀831 ち・・11	SDG-GX7 JGAA(改)	平成 24年		たかしましよ うきゆうじよ 14	
	高規格 救急車	ニッサン エルブランド	滋賀800 す4741	CBF-FPWGE 50(改)	平成 29年		たかしましよ うきゆうきゆう 11	
	朽木分遣所	消防ポンプ 自動車	トヨタ ダイナ	滋賀800 す・943	BDG-XZU 378	平成 22年	A2	たかしましよ うぼんぷ 32
		高規格 救急車	ニッサン エルブランド	滋賀800 す3761	CBF-FPWGE 50(改)	平成 27年		たかしましよ うきゆうきゆう 31
	マキノ救急 分遣所	高規格 救急車	トヨタ ハイエース	滋賀800 す4263	CBF-TRH 226S	平成 28年		たかしましよ うきゆうきゆう 41
	南部消防署	指令車	トヨタ サクシード	滋賀800 さ5528	UB-NCP 55V	平成 15年		たかしましよ うしれい 20
消防ポンプ 自動車		三菱ふそう キャンター	滋賀800 さ2684	KK-FG 53ED	平成 13年	A2	たかしましよ うぼんぷ 22	
水槽付消防 ポンプ自動車		日野 レンジャー	滋賀800 は1032	SDG-GX7 JGAA(改)	平成 26年	A2	たかしましよ うたんく 23	
高規格 救急車		トヨタ ハイエース	滋賀800 す・200	CBF-TRH 226S	平成 21年		たかしましよ うきゆうきゆう 21	

## 管内消防車両等現有数

(平成30年4月1日現在)

区分	地域名	消防本部	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
消防ポンプ自動車		3	5	4	2	5	3	6	28
水槽付消防ポンプ自動車		2							2
はしご付消防自動車									
化学消防自動車									
救助工作車		1							1
高規格救急車		5							5
指令車		2							2
広報車		1							1
査察車		1							1
資器材搬送車		1							1
小型動力ポンプ(付)積載車		1		1	1		2	5	10
その他の車両		3							3
計		20	5	5	3	5	5	11	54
小型動力ポンプ			13		2			4	19

(自警団含まない)

# 主な消防機械器具の保有状況

(平成30年4月1日現在)

種類	品名	数量	種類	品名	数量
放水用器具	ホース(65mm)	197	隊員保護用器具	耐電服 一式	3
	ホース(50mm)	41		耐電手袋	6
	ラインプロポーションナー	3		陽圧式化学防護服	2
	高発泡ノズル	3		耐熱服 一式	2
	特殊噴霧ノズル	5		放射線防護服 一式	8
	インパルス銃	1		水難救助用器具	潜水器具 一式
一般救助器具	かぎ付はしご	3	救命胴衣		45
	三連はしご	6	水中用投光器		5
	ワイヤはしご	1	救命浮環		12
	空気式救助マット	1	浮標		1
	救命索発射銃	1	救命ボート(ゴム製)		1
	救助用縛帯	7	船外機	1	
除量物器具	平坦架	1	救急用資器材	電動式吸引器	7
	マンホール救助器具 一式	1		救急車載モニター	5
	油圧ジャッキ	2		バックボード	9
	大型油圧スプレッダー	4		喉頭鏡セット	9
	可搬式ウインチ	3		バックバルブマスク	8
切断用器具	マット式救助ジャッキ	1	救急(高度化)用資器材	オートクレーブ滅菌器	1
	大型油圧切断機	4		半自動体外式除細動器	5
	エンジンカッター	2		自動体外式除細動器(AED)	2
	ガス溶断器	1		輸液用資器材 一式	5
	チェーンソー	1		気道確保用資器材 一式	5
	空気鋸	1		ショックパンツ	4
	空気切断機	1		自動式心マッサージ器	2
鉄線カッター	6	人工呼吸器	5		
破壊用器具	万能斧	5	救急講習用資器材	AEDトレーナー	7
	ハンマー	2		CPRマネキン(成人全身)	4
	削岩機	1		CPRマネキン(成人半身)	9
	ハンマードリル	1		CPRマネキン(小児)	3
	携帯用コンクリート破壊器具	1		CPRマネキン(ベビー)	5
呼吸保護用器具	空気呼吸器	27	訓練資器材	挿管シュミレーター	1
	酸素呼吸器	2		高度救急処置訓練用マネキン	4
	送排風機	1	特殊災害用器具	発電機(エアーテント用)	2
	防塵マスク	99		エアーテント	3
	防毒マスク	130		シュラフ	28
測定器具	ガス・酸素濃度測定器	4	その他	簡易ベット	18
	放射線測定器	5		トリアージシート一式	2
	ポケット線量計	34		空気ボンベ充填用 高圧コンプレッサー	1
検索器具	簡易画像探索機	1			

## 消防水利の現況

(平成30年4月1日現在)

区分		地域名	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
消火栓	公設		415	619	255	584	269	588	2,730
	私設		10	5		13			28
	計		425	624	255	597	269	588	2,758
公設	防火水槽	100m <sup>3</sup> 以上					1		1
		60m <sup>3</sup> 以上～100m <sup>3</sup> 未満	2		5	2		5	14
		40m <sup>3</sup> 以上～60m <sup>3</sup> 未満	109	81	58	31	47	46	372
		20m <sup>3</sup> 以上～40m <sup>3</sup> 未満	2	2	12	3	1	5	25
		計	113	83	75	36	49	56	412
その他	湖・河川・溝等		71	127	55	167	86	137	643

## 消防相互応援協定の状況

(平成30年4月1日現在)

名 称	大津市・高島市消防相互応援協定
協定締結先機関団体	大津市
締結年月日	昭和53年5月1日

名 称	湖北地域消防組合・高島市消防相互応援協定
協定締結先機関団体	湖北地域消防組合
締結年月日	平成18年4月1日

名 称	若狭消防組合・高島市消防相互応援協定
協定締結先機関団体	若狭消防組合
締結年月日	平成21年9月18日

名 称	滋賀県広域消防相互応援協定
協定締結先機関団体	大津市・湖南広域行政組合・甲賀広域行政組合・東近江行政組合・彦根市・湖北地域消防組合
締結年月日	平成25年2月15日

名 称	敦賀美方消防組合・高島市消防相互応援協定
協定締結先機関団体	敦賀美方消防組合
締結年月日	平成17年1月1日

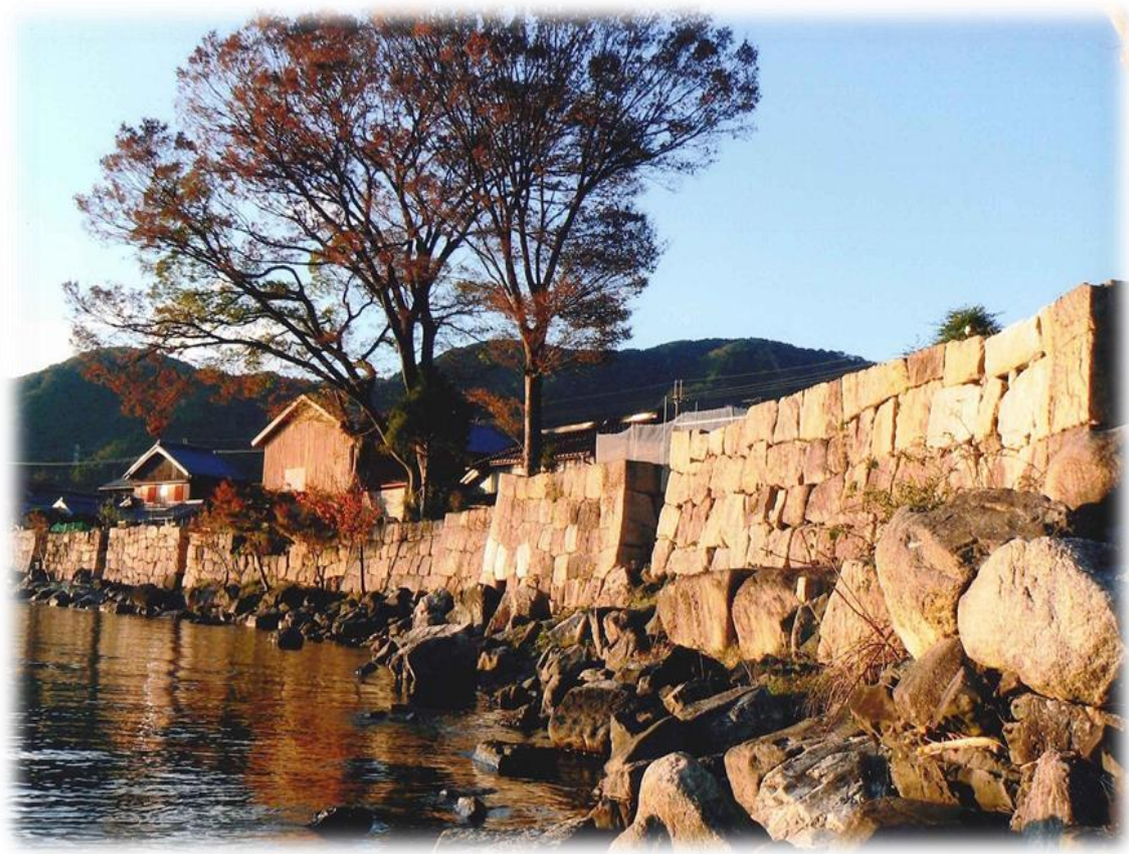
名 称	京都市・高島市消防相互応援協定
協定締結先機関団体	京都市
締結年月日	平成18年9月1日

名 称	京都中部広域消防組合・高島市消防相互応援協定
協定締結先機関団体	京都中部広域消防組合
締結年月日	平成26年4月1日

名 称	航空自衛隊饗庭野分屯基地・高島市消防本部 における消火活動の相互支援に関する協定
協定締結先機関団体	航空自衛隊饗庭野分屯基地
締結年月日	平成27年3月24日

名 称	陸上自衛隊今津駐屯地・高島市消防本部 における消火活動の相互支援に関する協定
協定締結先機関団体	陸上自衛隊今津駐屯地
締結年月日	平成27年3月24日

# 防 予



〈マキノ町 海津・西浜 石積（重要文化的景観）〉

# 防火対象物の現況

(平成30年4月1日現在)

用途別		地域名	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
1	イ	劇場・映画館等	0	2	1	1	1	0	5
	ロ	公会堂又は集会場	1	7	0	1	0	0	9
2	イ	キャバレー・カフェー等	0	0	0	0	0	0	0
	ロ	遊技場又はダンスホール	1	1	0	3	0	1	6
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗	0	0	0	0	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等	0	0	0	0	0	0	0
3	イ	待合・料理店等	0	0	0	1	0	5	6
	ロ	飲食店	11	15	9	17	9	8	69
4		百貨店・マーケット等	4	38	6	45	12	13	118
5	イ	旅館・ホテル等	48	41	19	37	31	15	191
	ロ	寄宿舎・下宿等	24	55	6	46	16	41	188
6	イ	病院・診療所等	4	9	1	6	3	7	30
	ロ	老人短期入所施設等	5	12	2	4	5	5	33
	ハ	老人サービスセンター等	12	15	2	15	4	22	70
	ニ	幼稚園・特別支援学校	0	0	0	0	0	1	1
7		小学校・中学校等	10	18	6	18	5	7	64
8		図書館・博物館等	2	1	1	2	2	0	8
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等	0	0	0	0	0	0	0
	ロ	イに掲げる以外の公衆浴場	0	0	1	0	0	0	1
10		車両の停車場等	2	3	0	1	1	1	8
11		神社・寺院等	13	14	2	20	13	18	80
12	イ	工場・作業場	83	85	16	150	64	253	651
	ロ	映画・テレビスタジオ	0	0	0	0	0	0	0
13	イ	自動車車庫・駐車場	3	14	11	1	5	7	41
	ロ	飛行機等格納庫	1	1	0	0	0	0	2
14		倉庫	39	103	19	82	73	98	414
15		前各項に該当しない事業場	32	111	51	96	33	50	373
16	イ	特定防火対象物の存する 複合用途防火対象物	19	49	6	36	9	19	138
	ロ	イに掲げる以外の 複合用途防火対象物	3	18	5	14	6	15	61
16の2		地下街	0	0	0	0	0	0	0
16の3		準地下街	0	0	0	0	0	0	0
17		重要文化財	0	0	2	2	2	4	10
18		延長50メートル以上のアーケード	0	1	0	0	0	0	1
19		市町村長の指定する山林	0	0	0	0	0	0	0
20		総務省令で定める舟車	0	0	0	0	0	0	0
合計			317	613	166	598	294	590	2578

# 防火管理者選任状況

(平成30年4月1日現在)

用途別		地域名	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
1	イ	劇場・映画館等		2	1	1	1		5
	ロ	公会堂又は集会場	1	7		1			9
2	イ	キャバレー・カフェー等							
	ロ	遊技場又はダンスホール	1	2		3		1	7
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗							
	ニ	カラオケボックス等							
3	イ	待合・料理店等				1		3	4
	ロ	飲食店	5	4	2	6	3	2	22
4		百貨店・マーケット等	3	16	2	19	2	4	46
5	イ	旅館・ホテル等	22	17	3	4	4	2	52
	ロ	寄宿舎・下宿等	2	1	1	1		2	7
6	イ	病院・診療所等	1	1			1	1	4
	ロ	老人短期入所施設等	3	9	2	3	4	5	26
	ハ	老人サービスセンター等	4	7	2	9	3	7	32
	ニ	幼稚園・特別支援学校						1	1
7		小学校・中学校等	5	6	2	7	2	4	26
8		図書館・博物館等		1	2	2	1		6
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等							
	ロ	イに掲げる以外の公衆浴場							
10		車両の停車場等							
11		神社・寺院等	1	4		1	1	1	8
12	イ	工場・作業場	3	3	1	2	1	8	18
	ロ	映画・テレビスタジオ							
13	イ	自動車車庫・駐車場							
	ロ	飛行機等格納庫							
14		倉庫		1					1
15		前各項に該当しない事業所	5	14	2	10	4	11	46
16	イ	特定防火対象物の存する 複合用途防火対象物	6	18	3	9		10	46
	ロ	イに掲げる以外の 複合用途防火対象物		1			1	1	3
16の2		地下街							
合計			62	114	23	79	28	63	369

## 消防用設備等設置状況

(平成30年4月1日現在)

区分	地域名	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
	屋内消火栓設備	21	42	12	32	12	44	163
	スプリンクラー設備	5	10	1	3	5	4	28
	動力消防ポンプ	1			2		2	5
	屋外消火栓設備	4	3		6	1	7	21
	自動火災報知設備	100	189	48	172	83	193	785
	漏電火災警報器	4		1	7	2	4	18
	非常警報設備	37	71	9	41	16	34	208
	避難器具	21	44	5	37	11	20	138
	誘導灯	110	191	44	149	59	120	673
	連結送水管		3		2	1		6
	排煙設備	1				1		2
	水噴霧消火設備等		2		3		2	7
	連結散水設備						1	1
	消防用水	2	2		1		2	7
	合計	306	557	120	455	191	433	2062

# 防火対象物査察状況

(平成29年中)

用途別		地域名	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
1	イ	劇場・映画館等					1		1
	ロ	公会堂又は集会場		4					4
2	イ	キャバレー・カフェー等							
	ロ	遊技場又はダンスホール							
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗							
	ニ	カラオケボックス等							
3	イ	待合・料理店等						2	2
	ロ	飲食店		1	1	2			4
4		百貨店・マーケット等		4		8	4	2	18
5	イ	旅館・ホテル等	31	25	19	31	28	1	135
	ロ	寄宿舍・下宿等	2	2		11	4	3	22
6	イ	病院・診療所等				1	2	1	4
	ロ	老人短期入所施設等		6	2	1	2	3	14
	ハ	老人サービスセンター等	5	8	1	10		5	29
	ニ	幼稚園・特別支援学校		1				1	2
7		小学校・中学校等		2					2
8		図書館・博物館等							
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等							
	ロ	イに掲げる以外の公衆浴場							
10		車両の停車場等	2	1		1	1	1	6
11		神社・寺院等		1		4	1	3	9
12	イ	工場・作業場	27	18	6	30	13	60	154
	ロ	映画・テレビスタジオ							
13	イ	自動車車庫・駐車場	1	2	1		2		6
	ロ	飛行機等格納庫							
14		倉庫	5	5	2	10	2	11	35
15		前各項に該当しない事業所	2	20	4	8	6	6	46
16	イ	特定防火対象物の存する 複合用途防火対象物	10	12	1	9	3	2	37
	ロ	イに掲げる以外の 複合用途防火対象物		5	1	2	2		10
16の2		地下街							
16の3		準地下街							
17		重要文化財			2				2
18		延長50メートル以上のアーケード		1					1
合計			85	118	40	128	71	101	543

# 建築同意件数状況

(平成29年中)

用途別		棟別	新築	増築	改築	用途変更	その他	合計
1	イ	劇場・映画館等						
	ロ	公会堂又は集会場						
2	イ	キャバレー・カフェ等						
	ロ	遊技場又はダンスホール						
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗						
	ニ	カラオケボックス等						
3	イ	待合・料理店等						
	ロ	飲食店	4					4
4		百貨店・マーケット等	4					4
5	イ	旅館・ホテル等	22					22
	ロ	寄宿舎・下宿等	1					1
6	イ	病院・診療所等	1					1
	ロ	老人短期入所施設等	3					3
	ハ	老人サービスセンター等	2					2
	ニ	幼稚園・特別支援学校						
7		小学校・中学校等						
8		図書館・博物館等						
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等						
	ロ	イに掲げる以外の公衆浴場	1					1
10		車両の停車場等						
11		神社・寺院等	1					1
12	イ	工場・作業場	15	1				16
	ロ	映画・テレビスタジオ						
13	イ	自動車車庫又は駐車場		1				1
	ロ	飛行機等格納庫	1					1
14		倉庫	20	2				22
15		前各項に該当しない事業所	19	3				22
16	イ	特定防火対象物の存する 複合用途防火対象物	4	1				5
	ロ	イに掲げる以外の 複合用途防火対象物	1					1
		その他						
合計			99	8				107

## 危険物施設設置状況

(平成30年4月1日現在)

製造所等の別		地域名	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
製造所				3			2		5
貯蔵所	屋内貯蔵所		9	12		8	3	8	40
	屋外タンク貯蔵所		2	5	1	4	1	17	30
	屋内タンク貯蔵所		2	3		1			6
	地下タンク貯蔵所		13	33	8	25	10	25	114
	簡易タンク貯蔵所								
	移動タンク貯蔵所			4		9	7	3	23
	屋外貯蔵所			2		1			3
	小計		26	59	9	48	21	53	216
取扱所	給油取扱所		4	14	3	9	3	8	41
	第一種販売取扱所								
	第二種販売取扱所								
	一般取扱所		7	14		10	6	12	49
	小計		11	28	3	19	9	20	90
合計			37	90	12	67	32	73	311

## 危険物施設立入検査状況

(平成29年中)

製造所等の別		地域名	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
製造所							2		2
貯蔵所	屋内貯蔵所		6	1		5	1	1	14
	屋外タンク貯蔵所		2		1	3	1	2	9
	屋内タンク貯蔵所					1			1
	地下タンク貯蔵所		3	8	6	1	8	2	28
	簡易タンク貯蔵所								
	移動タンク貯蔵所			1		1	6		8
	屋外貯蔵所					1			1
	小計		11	10	7	12	16	5	61
取扱所	給油取扱所		2	3	1	2	3		11
	第一種販売取扱所								
	第二種販売取扱所								
	一般取扱所		5			2	4	1	12
	小計		7	3	1	4	7	1	23
合計			18	13	8	16	25	6	86

## 各種届出等処理状況

(平成29年中)

区分	地域名	マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
防火対象物使用開始届		9	21	8	30	11	24	103
防火管理者選任(解任)届		19	28	3	29	10	23	112
消防計画作成(変更)届		22	42	8	45	14	28	159
工事整備対象設備等着工届		14	23	15	13	10	17	92
炉・かまど・ボイラー等の設置届		5	4	1	2	1	5	18
発電・変電・蓄電池設備設置届		4	13		1	2	3	23
火災とまぎらわしい行為等の届		3	27	27	17	12	13	99
煙火打上げ・仕掛けの届			1					1
道路工事又は占用等の届		29	62	22	67	25	47	252
水道断減水届					2			2
圧縮アセチレン等の貯蔵又は取扱の開始(廃止)届			1			1	1	3
少量危険物貯蔵取扱届		3	10		2		19	34
危険物製造所等設置変更許可		8	7	1			2	18
危険物製造所等完成検査		8	4	1			2	15
危険物製造所等仮使用承認		7	4				2	13
タンク水圧・水張検査								
危険物製造所等種類数量変更届			1					1
危険物仮貯蔵・仮取扱		3	1			6	4	14
保安監督者選任(解任)届		3	5		5	3	3	19

# 中高層建築物(棟別)状況

(平成30年4月1日現在)

用途別	地域名	マキノ			今津			朽木			安曇川			高島			新旭			合計		
		3階	4階	5階以上	3階	4階	5階以上	3階	4階	5階以上	3階	4階	5階以上	3階	4階	5階以上	3階	4階	5階以上	3階	4階	5階以上
1	イ 劇場・映画館等				1									1						1	1	
	ロ 公会堂又は集会場					1															1	
2	イ キャバレー・カフェー等																					
	ロ 遊技場又はダンスホール																					
	ハ 性風俗関連特殊営業を営む店舗																					
	ニ カラオケボックス等																					
3	イ 待合・料理店等																					
	ロ 飲食店				2			1			1									4		
4	百貨店・マーケット等				3						5			1						9		
5	イ 旅館・ホテル等	1	2			2					3	1		1			1			6	2	3
	ロ 寄宿舍・下宿等	6	1		17	1	13				6	2	3	10	1		7	1	5	46	5	22
6	イ 病院・診療所等	1			2	1					1				1					4	1	1
	ロ 老人短期入所施設等				1	2								1			1			3	2	
	ハ 老人デイサービスセンター等	1																		1		
	ニ 幼稚園・特別支援学校																					
7	小学校・中学校等	5			7			1			10			2			3			28		
8	図書館・博物館等																					
9	イ 蒸気浴場・熱気浴場等																					
	ロ イに掲げる以外の公衆浴場																					
10	車両の停車場等																					
11	神社・寺院等																					
12	イ 工場・作業場	2	1		4			1			4			1			5	2		16	4	
	ロ 映画・テレビスタジオ																					
13	イ 自動車車庫・駐車場																					
	ロ 飛行機等格納庫																					
14	倉庫				3			1						2						6		
15	前各項に該当しない事業所	2			18	1	2	1			10			2			1	1		34	2	2
16	イ 特定防火対象物の存する複合用途防火対象物	6			14	2		2			12	1					4	1		38	4	
	ロ イに掲げる以外の複合用途防火対象物																					
17	重要文化財																					
合計		24	3	1	72	8	17	6	1		52	3	4	20	2	1	22	5	5	196	22	28

# 火災・救急・救助



〈朽木 小入谷 雲海〉

## 地域別火災発生状況

(平成29年中)

地域名		マキノ	今津	朽木	安曇川	高島	新旭	合計
区分								
出火件数	建物火災	2	3		3		4	12
	林野火災							
	車両火災	2					1	3
	船舶火災							
	航空機火災							
	その他の火災	5	4	1	3			13
	計	9	7	1	6		5	28
損害額(千円)		47	388		137		21,312	21,884
焼損棟数	全焼				1		1	2
	半焼							
	部分焼		1		1		2	4
	ぼや	2	2		1		1	6
	計	2	3		3		4	12
焼損面積	床面積(m <sup>2</sup> )		6		21		77	104
	表面積(m <sup>2</sup> )				2			2
	林野(a)							
	その他(m <sup>2</sup> )	8,078	238	923	373		8	9,620
死傷者	死者							
	負傷者				1			1
り災世帯数			1		3			4
り災人員			1		8			9

## 最近3カ年の火災概況

区分		年別	平成27年	平成28年	平成29年
出火件数	建物火災		10	13	12
	林野火災				
	車両火災		6	2	3
	船舶火災				
	航空機火災				
	その他の火災		6	17	13
	計		22	32	28
損害額(千円)			11,608	517,540	21,884
焼損棟数	全焼		4	6	2
	半焼				
	部分焼		5	9	4
	ぼや		8	7	6
	計		17	22	12
焼損面積	床面積(m <sup>2</sup> )		454	10,734	104
	表面積(m <sup>2</sup> )		46	119	2
	林 野(a)				
	その他(m <sup>2</sup> )		5,393	8,537	9,620
死傷者	死者				
	負傷者		3	3	1
り災世帯数			5	6	4
り災人員			15	17	9
1ヶ月平均火災件数			1.8	2.7	2.3
1ヶ月平均損害額(千円)			967	43,128	1,824
火災1件当たりの損害額(千円)			528	16,173	782
出火率(人口10,000人当たり)			8.4	4.3	5.7

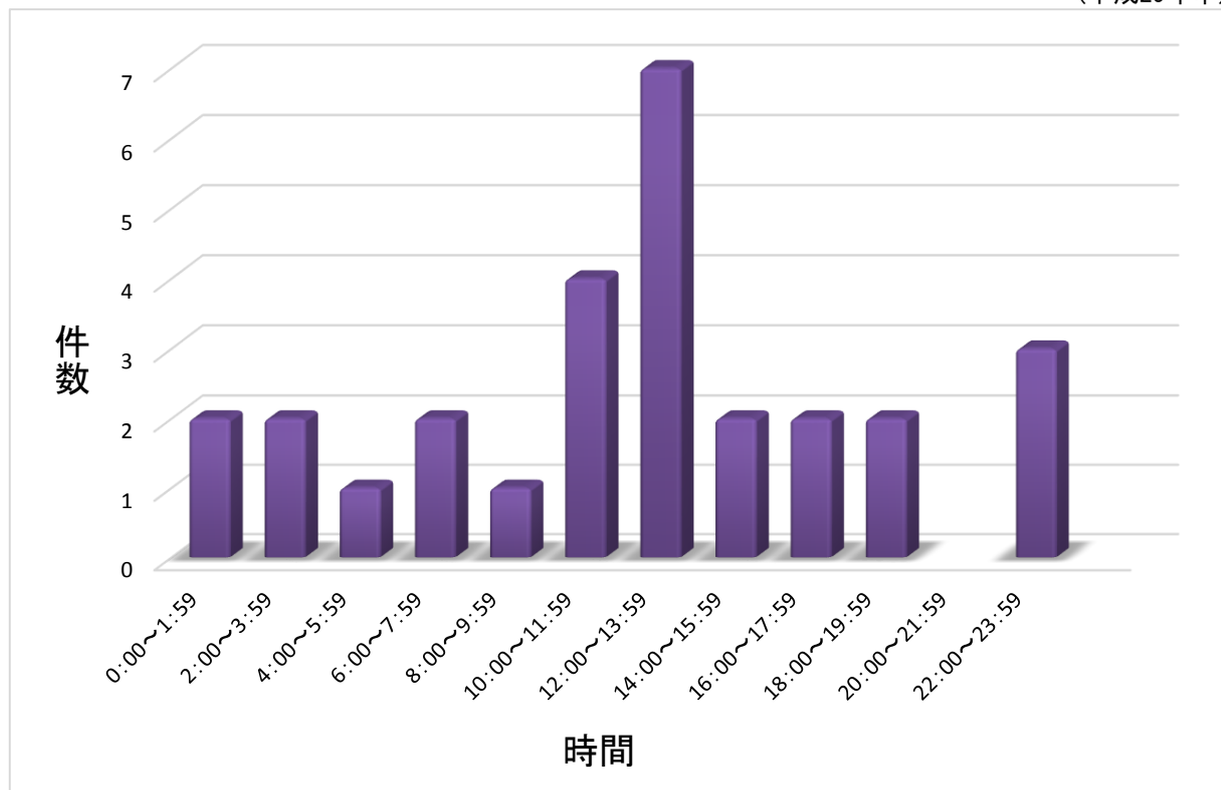
## 月別火災発生状況

(平成29年中)

区分		月別												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
出火 件数	建物火災		1	1	4		1	1		1	2	1		12
	林野火災													
	車両火災			1		1		1						3
	船舶火災													
	航空機火災													
	その他の火災			1	4	2	3		2	1				13
計			1	3	8	3	4	2	2	2	2	1		28
損害額(千円)			61	1,682	18,203	11	2	6		118	1,730	71		21,884
焼損 棟数	全焼									1	1			2
	半焼													
	部分焼				2						1	1		4
	ぼや		1	1	2		1	1						6
	計		1	1	4		1	1		1	2	1		12
焼損 面積	床面積(m <sup>2</sup> )				39					21	42	2		104
	表面積(m <sup>2</sup> )				2									2
	林野(a)													
	その他(m <sup>2</sup> )			190	8,005	923	52		126	324				9,620
死傷者	死者													
	負傷者					1								1
り災世帯数					3						1			4
り災人員					8						1			9

## 時間別火災発生状況

(平成29年中)



## 原因別火災発生状況

(平成29年中)

区分	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
たばこ					1		1							2
こんろ					2									2
かまど														
風呂かまど											1			1
炉														
焼却炉														
ストーブ														
こたつ														
ボイラー														
煙突・煙道														
排気管														
電気機器							1							1
電気装置														
電灯・電話等の配線					1						1			2
内燃機関														
配線器具								1						1
火あそび														
マッチ・ライター														
たき火				1		1	1							3
溶接機・切断機														
灯火														
衝突の火花								1						1
取灰														
火入れ										1				1
放火・放火の疑い			1	1	2					1				3
その他				1	2	2	1		1	1				8
不明												1		3
合計			1	3	8	3	4	2	2	2	2	1		28

## 曜日別火災発生状況

曜日	日	月	火	水	木	金	土	合計
件数	3	5	5	4		4	7	28

## 気象別火災発生状況

風速(m/s)	2m未満	2～3	3～5	5～7	7～10	10m以上	合計
件数	11	12	5				28

## 天候別

天候	晴	曇	雨	雪	合計
件数	9	15	4		28

## 湿度別

湿度(%)	40以下	41～50	51～60	61～70	71～80	81～90	91～100	合計
件数	2	4	1	8		3	10	28

# 月別救急発生状況

(平成29年中)

月	事故種別 区分	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計	不搬送
1	出動件数				14	2	1	59		4	206	19	305	25
	搬送件数				11	2	1	57			190	19	280	
	搬送人員				20	2	1	58			190	19	290	
2	出動件数				15	1		26			173	15	230	13
	搬送件数				14	1		26			163	13	217	
	搬送人員				24	1		26			163	13	227	
3	出動件数	1			9	2	2	32		4	169	26	245	19
	搬送件数				8	2	2	31		1	159	23	226	
	搬送人員				8	2	2	31		1	159	23	226	
4	出動件数	1			20	2		28	1		154	15	221	13
	搬送件数				19	2		28	1		143	15	208	
	搬送人員				27	2		28	1		143	15	216	
5	出動件数	1		2	20	2	1	33			148	24	231	15
	搬送件数				20	2	1	31			139	23	216	
	搬送人員				21	2	1	31			140	23	218	
6	出動件数				16	2	1	32	1		148	25	225	13
	搬送件数				14	2	1	32	1		138	24	212	
	搬送人員				21	2	1	32	1		138	24	219	
7	出動件数	1		1	24	5	9	35	1		175	20	271	21
	搬送件数				20	5	9	35	1		160	20	250	
	搬送人員				24	5	10	35	1		160	20	255	
8	出動件数			2	16	4	2	39		2	189	27	281	35
	搬送件数				15	4	2	34			169	22	246	
	搬送人員				23	4	3	35			169	22	256	
9	出動件数	2			17	4		34	1	2	170	18	248	20
	搬送件数				15	4		32	1	2	159	15	228	
	搬送人員				18	4		32	2	2	159	15	232	
10	出動件数	2	2		13	1	3	37	1	1	159	24	243	28
	搬送件数		2		12	1	3	35	1	1	140	20	215	
	搬送人員		2		17	1	3	35	1	1	141	20	221	
11	出動件数				9		1	46			141	19	216	14
	搬送件数				9		1	43			131	18	202	
	搬送人員				10		1	43			131	18	203	
12	出動件数				17	3		48			173	20	261	17
	搬送件数				16	3		45			161	19	244	
	搬送人員				19	3		45			161	19	247	
合計	出動件数	8	2	5	190	28	20	449	5	13	2,005	252	2,977	233
	搬送件数		2		173	28	20	429	5	4	1,852	231	2,744	
	搬送人員		2		232	28	22	431	6	4	1,854	231	2,810	

## 最近3カ年の救急概況

区分		年別	平成27年	平成28年	平成29年
出動件数	火 災		9	11	8
	自然災害				2
	水 難		8	11	5
	交 通		203	183	190
	労働災害		35	27	28
	運動競技		17	20	20
	一般負傷		412	377	449
	加 害		3	9	5
	自損行為		23	17	13
	急 病		1,693	1,757	2,005
	そ の 他		195	200	252
	計		2,598	2,612	2,977
搬送件数			2,419	2,453	2,744
搬送人員			2,499	2,504	2,810
不搬送件数			179	159	233
1ヶ月平均出動件数			217	218	248
1ヶ月平均搬送人員			208	209	234
1日平均出動件数			7.1	7.2	8.2
1日平均搬送人員			6.8	6.9	7.7
1日最多出動件数			17	18	22

## 曜日別救急発生状況

(平成29年中)

事故種別 区分	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計
日			2	38		7	94	2	1	268	24	436
月	1	2	1	30	6	5	65		4	299	38	451
火	1			29	6		47	1	3	268	46	401
水	1			12	4	1	53	1	4	290	38	404
木			1	16	5	2	66			299	33	422
金	3			32	6	2	51			304	44	442
土	2		1	33	1	3	73	1	1	277	29	421
合計	8	2	5	190	28	20	449	5	13	2,005	252	2,977

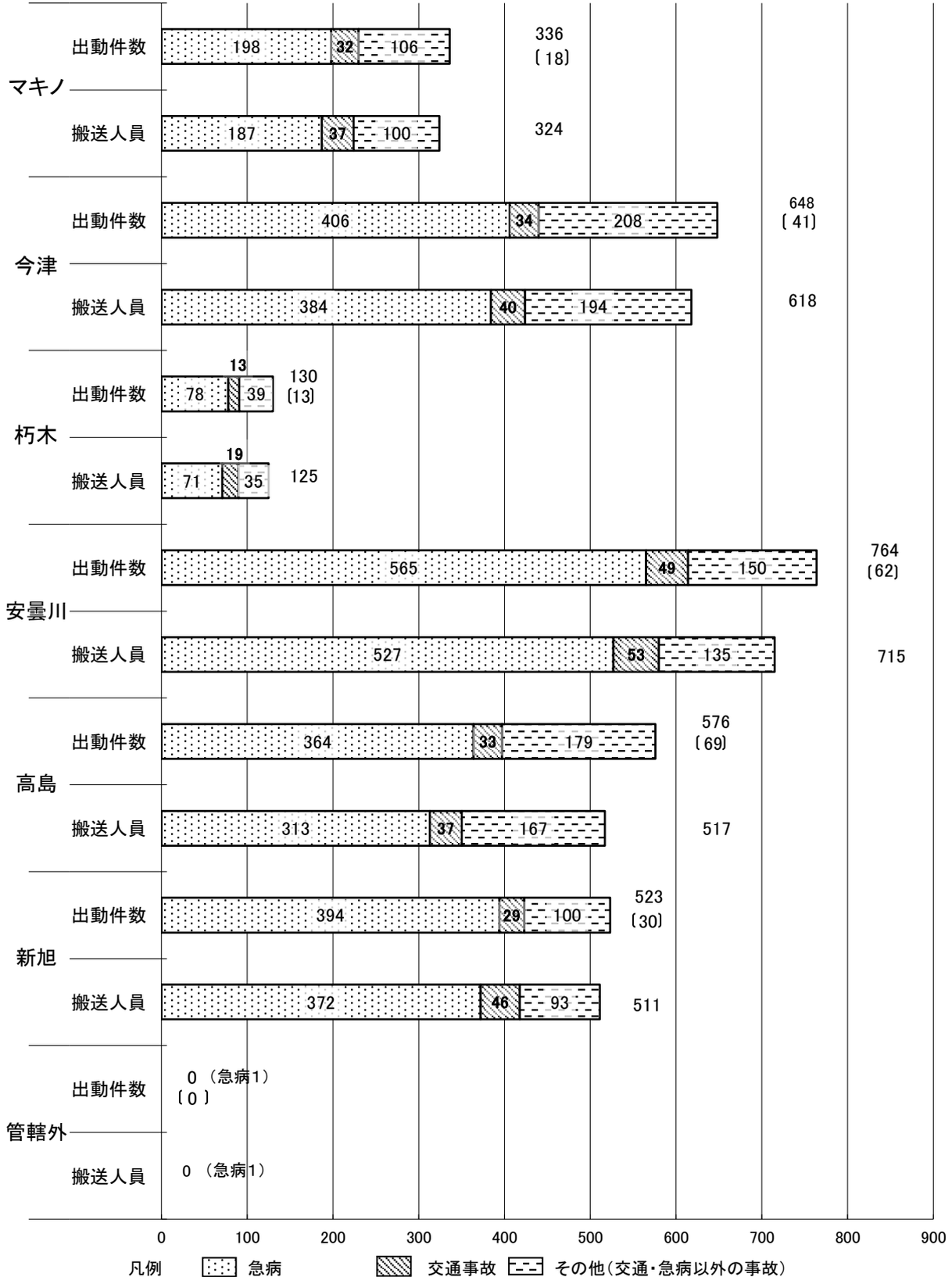
## 医療機関への収容所要時間別搬送人員状況

(平成29年中)

事故種別 区分	10分未満	10分 ～ 19分	20分 ～ 29分	30分 ～ 59分	60分 ～ 119分	120分 以上	計	最短収容所要時間(分)	最長収容所要時間(分)	平均収容所要時間(分)
北部消防署	2	20	211	484	47	5	769	6	177	36.4
朽木分遣所		2	12	127	18	4	163	16	180	47.4
マキノ救急分遣所	1	43	69	211	31	5	360	7	192	38.4
南部消防署		143	857	418	100		1,518	11	111	30.5
合計	3	208	1,149	1,240	196	14	2,810			

# 地域別救急発生状況

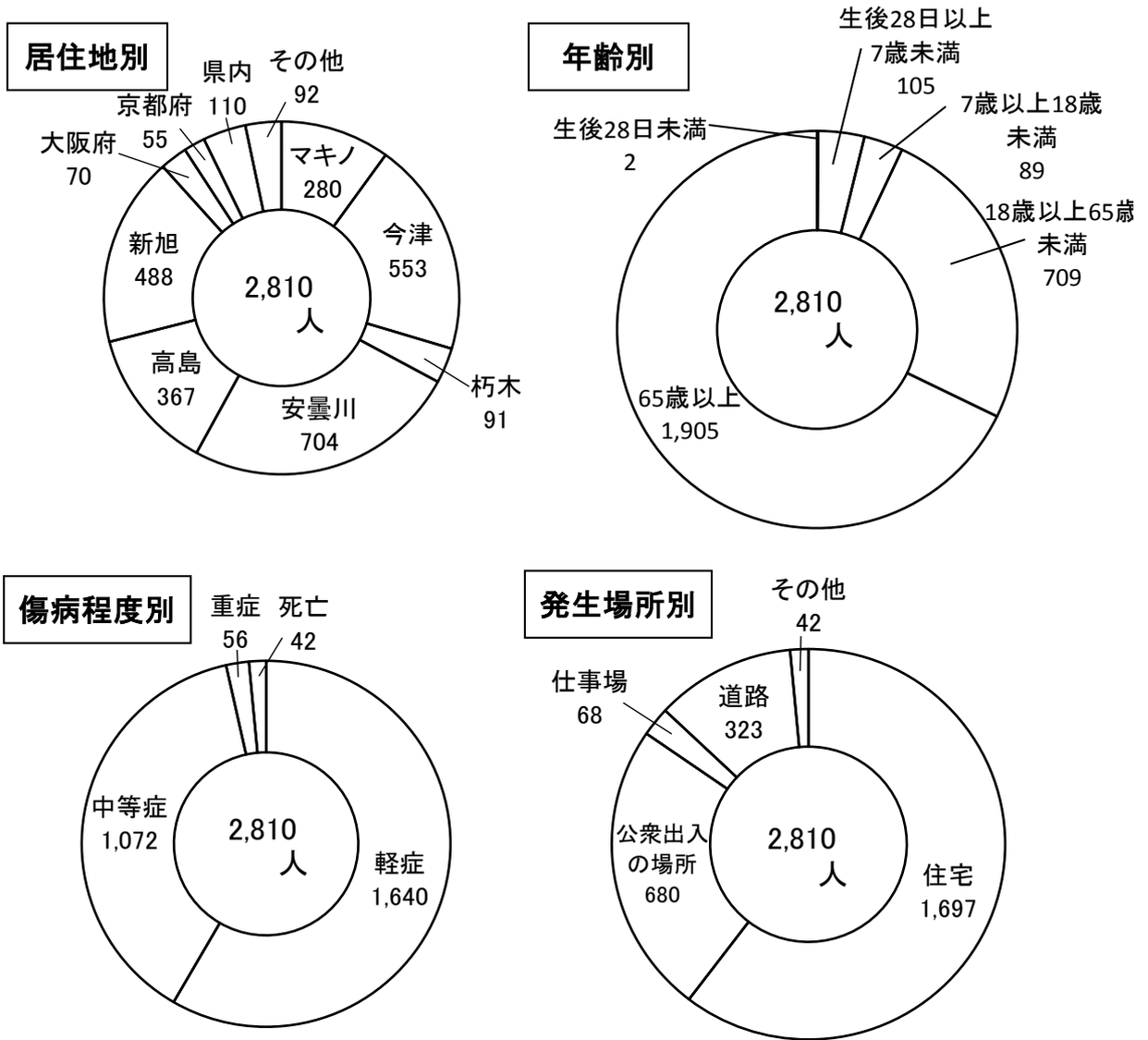
(平成29年中)



(注) 出動件数のうち〔 〕書きは不搬送件数

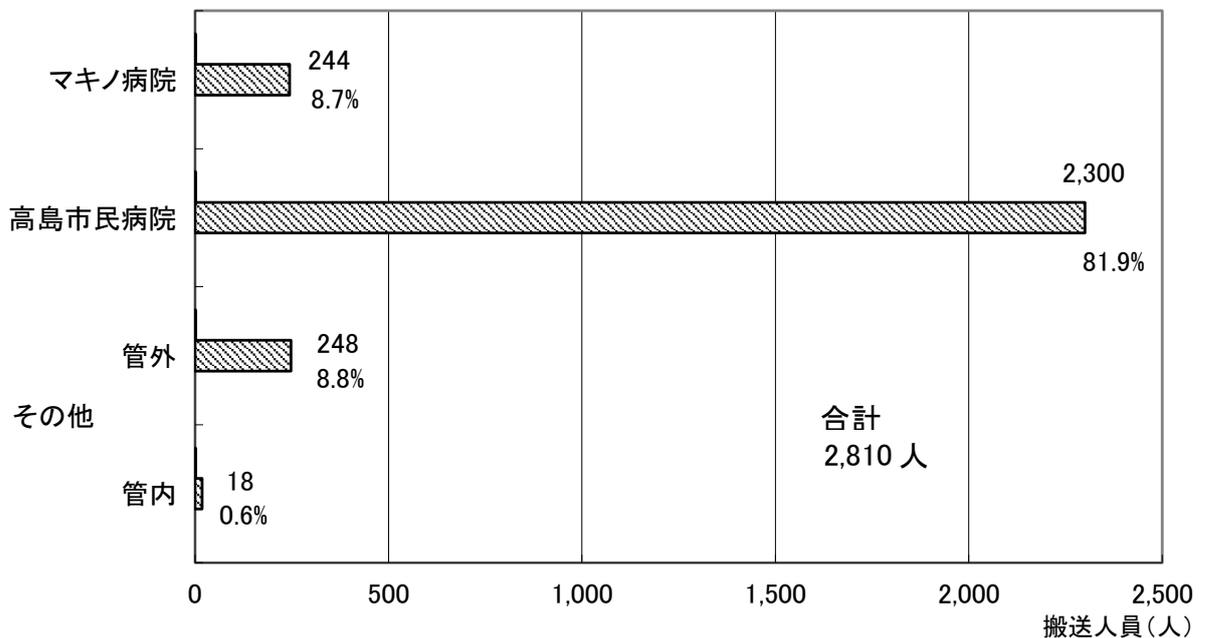
# 救急搬送人員状況

(平成29年中)



# 医療機関別搬送人員状況

(平成29年中)



# 救助活動状況

(平成29年中)

地域名	事故種別 区分	火災		交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガスおよび酸欠事故	爆発事故	その他	計
		建物	建物以外									
マキノ	出動件数			3							1	4
	活動件数			1							1	2
	救助人員			1							1	2
今津	出動件数			4	2		1				7	14
	活動件数			2	1		1				3	7
	救助人員			3			1				3	7
朽木	出動件数								1		5	6
	活動件数								1		3	4
	救助人員								1		5	6
安曇川	出動件数			2			1				1	4
	活動件数						1				1	2
	救助人員						1				2	3
高島	出動件数			2	2						4	8
	活動件数			1	1						4	6
	救助人員			1	1						9	11
新旭	出動件数			4			1					5
	活動件数											
	救助人員											
管轄外	出動件数										1	1
	活動件数											
	救助人員											
計	出動件数			15	4		3		1		19	42
	活動件数			4	2		2		1		12	21
	救助人員			5	1		2		1		20	29
救助活動人員				34	31		12		7		92	176

# 消防団



<マキノ町 牧野 メタセコイヤ並木 (新・日本街路樹100景)>

## 年齢別消防団員数

(平成30年4月1日現在)

階級 年齢	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長		団員		合計	
						う 消 防 団 員	う 消 防 団 員	う 消 防 団 員	う 消 防 団 員		
20歳未満											
20歳～24歳								12	1	12	
25歳～29歳								45	1	45	
30歳～34歳							8	66	2	74	
35歳～39歳							16	106	1	122	
40歳～44歳					4		11	88	4	103	
45歳～49歳		1	1		9		11	1	61	2	83
50歳～54歳			5		10	1	12		35	2	62
55歳～59歳			3		6				6		15
60歳以上	1	5	2				2	1	4		14
合計	1	6	11		29	1	60	2	423	13	530

## 在職年数別消防団員数

(平成30年4月1日現在)

条例定数	5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上	合計
560	184	127	84	71	36	19	9	530

## 消防団員職業状況

(平成30年4月1日現在)

区分	地域名	本部	消防団										合計	
			マキノ第1分団	マキノ第2分団	今津第1分団	今津第2分団	朽木分団	安曇川第1分団	安曇川第2分団	高島第1分団	高島第2分団	新旭第1分団		新旭第2分団
農業			3		3	3		5	1	1		3		19
林業							1							1
漁業														0
鉱業														0
建設業		1	9	6	10	8	9	5	2	10	12	5	6	83
製造業		2	13	13	7	4	9	7	8	14	3	23	20	123
電気・ガス・熱供給・水道業		1			5	2	1	2	1	2	4	1	4	23
運輸・通信業			2	2	2		1	1		3	2	1	1	15
卸売・小売・飲食店		1	4	2	6	2	2	7	3	6	4		1	38
金融・保険業		2		1										3
不動産業												1	1	2
サービス業			13	6	4	5		8	9	12	4	6	17	84
国家公務員														0
地方公務員		3	2	8	3	5	8	8	9	8	2	8	8	72
特殊法人等公務員に準ずる職員		2	2		1	2	1	1	1		1	6	2	19
分類不能の産業														0
その他		5	2	8	1	4	1	8	1	9		4	5	48
合計		17	50	46	42	35	33	52	35	65	32	58	65	530

## 高島市消防操法訓練大会優勝チーム

(過去5年)

年度	ポンプ車の部	小型動力ポンプの部
平成25年度	朽木分団	朽木分団
平成26年度	マキノ第1分団	新旭第1分団
平成27年度	新旭第1分団	朽木分団
平成28年度	朽木分団	朽木分団
平成29年度	新旭第1分団	朽木分団



<高島町 鵜川 白鬚神社（日本遺産）>

## 編集発行 高島市消防本部

〒520-1655 滋賀県高島市今津町日置前 5150 番地  
TEL : (0740) 22-1234 (代表)  
(0740) 22-5401 (消防総務課)  
(0740) 22-5402 (警防課)  
(0740) 22-5403 (予防課)  
FAX : (0740) 22-5199

---

北部消防署	〒520-1655 滋賀県高島市今津町日置前 5150 番地 TEL (0740) 22-5404 FAX (0740) 22-5199
北部消防署朽木分遣所	〒520-1401 滋賀県高島市朽木市場 723 番地 1 TEL (0740) 38-2100 FAX (0740) 38-3119
北部消防署マキノ救急分遣所	〒520-1812 滋賀県高島市マキノ町西浜 321 番地 TEL (0740) 28-0119 FAX (0740) 28-0399
南部消防署	〒520-1221 滋賀県高島市安曇川町青柳 696 番地 1 TEL (0740) 32-1212 FAX (0740) 32-1199