

# 消 防 年 報

平成 1 8 年版



湖北地域消防本部



## は じ め に

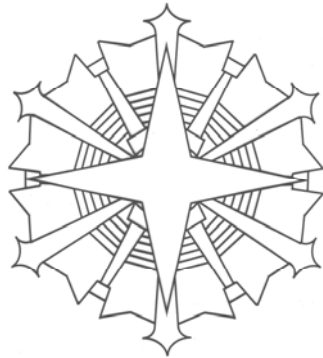
この消防年報は、湖北地域消防本部の消防現勢及び平成18年中における消防業務に関する諸般の事業を収録したものです。

なお、統計資料は、予算・人事・その他特に記載してあるものを除き原則として暦年で作成しました。

本書により、消防行政についてご理解をいただき、今後の消防防災の参考資料として少しでもお役に立てれば幸いです。

平成19年3月

湖北地域消防本部



## 消 防 記 章

夜空の北にひとときわ輝く星、北極星をモチーフに、滋賀県の湖北地域の防災の拠点として輝けるようにとの思いと、4つの消防が統合し、さらに大きく発展し四方に伸びた星の輝きのよ  
うに地域住民に安全な社会と安心できる生活を提供できることを約束する。

## 消防精神「明」「強」「敏」

湖北地域消防本部

- 1 . 職員は、常に清明で、前向きに仕事に取り組むべし
- 1 . 職員は、常に心技体に磨きをかけ、強靱な心身で、郷土の防災に赴くべし
- 1 . 職員は、常に機敏で、安全、的確な行動を心掛けるべし

## 構成市町の紹介



長浜市



〔長浜城歴史博物館〕

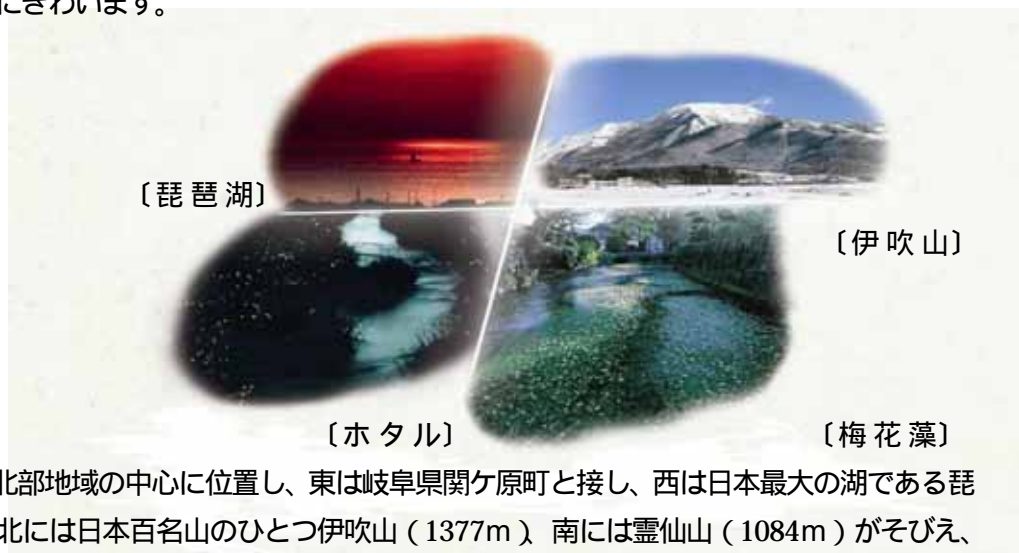
秀吉公がまちの礎を築いた長浜市は、秀吉公が築城した長浜城（歴史博物館）に代表されるように、歴史と文化のまちです。また、北国街道の古いまちなみにヨーロッパのガラス文化を取り入れた黒壁ガラススクエアや、明治時代にいち早く近代化を進め交通の要衝として栄えたことがうかがえる鉄道スクエア、数多くの文化財が残る竹生島など、観光スポットも数多くあり、県内有数の観光のまちでもあります。

郊外には、県内第2の標高を誇る金糞岳や野鳥の楽園・西池など恵まれた自然があり、「さくらの名所百選」に選ばれる豊公園や「日本の夕陽百選」に選ばれるびわ湖岸など、すばらしい景色もあります。

また、新春の盆梅展に、春の曳山まつり、秋の出世まつりなど、多彩な行事イベントが催され、年間を通してたくさんの人でにぎわいます。



米原市



〔琵琶湖〕

〔伊吹山〕

〔ホタル〕

〔梅花藻〕

米原市は、滋賀県東北部地域の中心に位置し、東は岐阜県関ヶ原町と接し、西は日本最大の湖である琵琶湖に面しています。北には日本百名山のひとつ伊吹山（1377m）、南には霊仙山（1084m）がそびえ、総面積の約7割を占める森林に蓄えられた水は、姉川や天野川となって琵琶湖に注ぐ、水と緑に恵まれた自然豊かな地域です。

滋賀県で唯一の新幹線停車駅を有する米原は、近畿・東海・北陸を結ぶ広域交流拠点として、現在、JR米原駅周辺整備をはじめ土地区画整理事業、SICL（滋賀物流総合センター）事業といった新たな都市統基盤づくりが進められており、このほど、世界最大の高さを誇るフジテックのエレベーター研究塔（170m）が、まちのランドマークとして完成。大河ドラマ「功名が辻」ゆかりの地としても脚光を浴びました。さらに「ホタル」、水中花「梅花藻」なども見ることができ、まさに自然環境と歴史、地域の特性を生かした取り組みが展開されています。



## 虎 姫 町

町の木	さざんか
町の花	すいせん
町の鳥	せきれい



〔五村別院〕

虎姫町には、戦国時代、織田信長による浅井長政の立てこもる小谷城攻めの際、前線基地として砦が築かれた虎御前山があり、現在も、織田信長や羽柴秀吉をはじめとする織田家中の陣地跡がハイキングルート沿いに見られ、山の中腹にはキャンプ場があり、たくさんの方が訪れ、アウトドアを楽しんでいます。

また、「功名が辻」で有名な山内一豊が、初めて所領を賜ったのが唐国400石といわれ、出世物語の出発点となった唐国地先には、山内一豊を讃える石碑が建立されています。

その他にも、重要文化財に指定されている五村別院本堂や、天台宗中興の祖「元三大師」の出生地であり、木造慈恵大師坐像が祀られている玉泉寺など、歴史的な見所がたくさんあります。

JR直流化により、京阪神からも乗入れ易くなり、虎姫駅も新しく商業施設を併設して生まれ変わりました。虎姫町は深い歴史と新しい文化が息づく町です。



## 湖 北 町

町の木	タブ
町の花	サルビア
町の鳥	コハクチョウ



〔コハクチョウ〕

湖北町は、滋賀県の東北部に位置し、東には伊吹山地の支脈である小谷山、山田山がそびえ、西には雄大な琵琶湖が広がっています。町の中央部を北から南へ流れる高時川流域には、西岸に平野がひらけ、潤沃な田園風景が広がっています。湖北町は、歴史的にも古く、琵琶湖底に存在する「葛籠尾崎湖底遺跡」や小谷山に広がる戦国大名浅井氏の居城「小谷城跡」、そして律令制・荘園制のなごりといえる「五坪」、「速水」、「今西」という地名が現在でも残っていることから、その歴史の深さを物語っています。





〔十一面観音像〕



高月町

町の木 もくせい

町の花 つつじ

高月は古代より槻(ケヤキ)の大木があることから「高槻」と呼ばれていました。平安時代、歌人の大江匡房が訪れ、月の名所として歌を詠んだことから「高月」に改められたといわれています。

全国屈指の古墳群である古保利古墳群(国指定史跡)をはじめ、多数の古墳が町内に点在し、古くから交通の要衝として栄えていたことがうかがえます。また、渡岸寺観音堂(向源寺)の国宝十一面観音(平安期)をはじめとする観音像が数多く伝わり、町内二十の集落に二十五体を数えることから「観音の里」といわれています。

江戸時代、朝鮮との外交に尽力した儒学者「雨森芳洲」の生誕地である雨森地区は、近隣景観形成協定を締結し、住民が一体となってまちづくりに取り組み、数多くの表彰を受けています。



木之本町

町の木 コブシ

町の花 ケヤキ

町の鳥 ヤマガラ

木之本町は、奥琵琶湖の湖北地域に位置し、古くから近畿と北陸を結ぶ要衝として栄え、北国街道の宿場町として発展するとともに、木之本地蔵院浄信寺の門前町として街の基盤が形成され、今日でも北国街道沿線には本陣跡、伝馬所跡や問屋跡などの重厚な佇まいと歴史的景観と調和のとれたまちなみなど歴史的遺産が数多く残っています。

また、この地は平安時代には、山岳仏教のメッカでもあったことから数多くの観音立像や羽柴秀吉と柴田勝家の合戦で名高い賤ヶ岳古戦場からの眺望など歴史と自然豊かなまちです。





## 余呉町

町の木	栃の木
町の花	コスモス アジサイ
町の鳥	オシドリ



〔余呉湖〕

余呉町は、町内の90%以上を占める森林と日本三大羽衣伝説の残る「余呉湖」に代表される自然豊かな町です。

琵琶湖国定公園の北端にある「余呉湖」は、その澄んだ美しさと穏やかな湖面から別名「鏡湖」と称され、水上勉の小説「湖の琴」の舞台にもなりました。この湖は古くから、はかなくも美しい天女の羽衣伝説が伝えられ、今も湖畔には天女が羽衣を掛けたと言われる衣掛け柳があります。また、余呉湖畔ではキャンプ、余呉湖から賤ヶ岳へのハイキング、さらに冬には雪景色の中「わかさぎ釣り」も楽しめます。

「ウディパル余呉」は、杉木立の中にログハウス風のコテージが建ち、キャンプ場、レストラン、栃の実工房、スポーツレクリエーション施設があり、すぐ目の前に赤子山スキー場もあるので年間を通じて楽しめます。また、菅山寺、全長寺、洞寿院などの歴史的建造物や寺院が多く見られる余呉町は、歴史や文化にもふれあえる町です。



## 西浅井町

町の木	サザンカ
町の花	つつじ
町の鳥	うぐいす



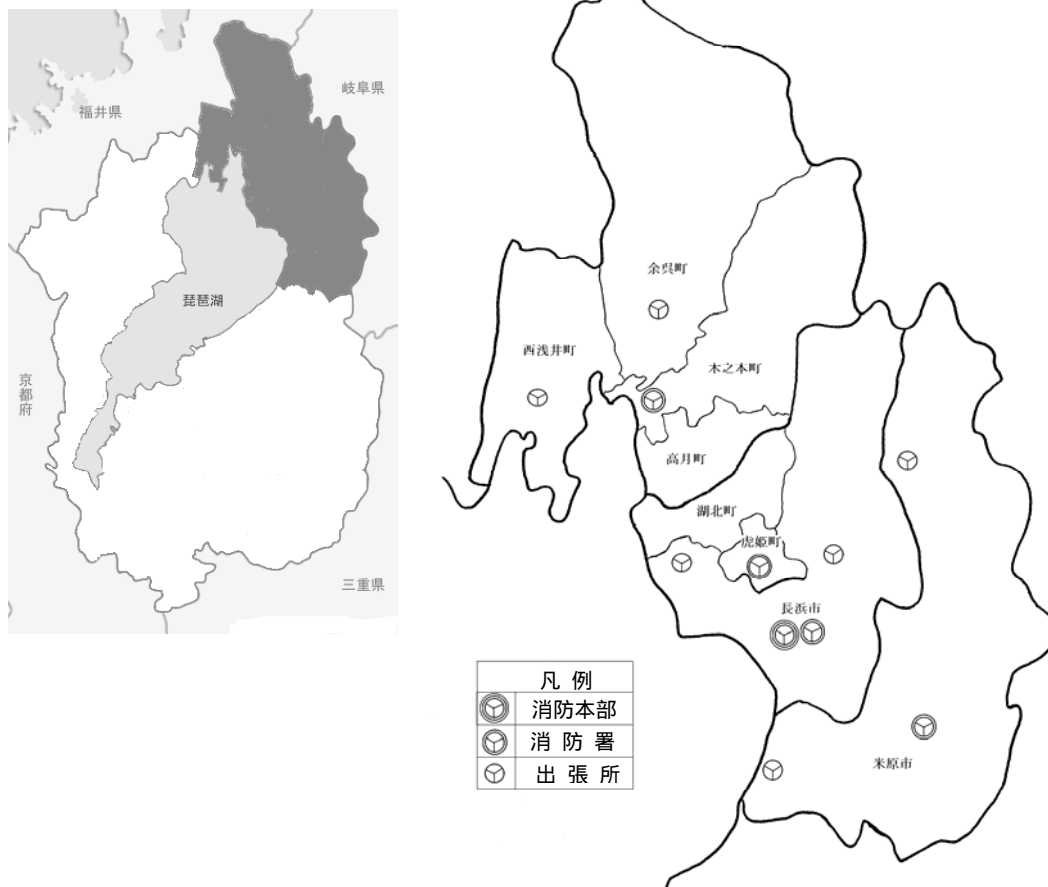
〔奥琵琶湖〕

西浅井町は琵琶湖の最北端に位置し、北は福井県敦賀市、東は余呉町・木之本町、西は高島市に接しています。町域は東西約9km、南北約18kmで総面積は67.05km<sup>2</sup>の広さです。

南面は日本一の琵琶湖に接し、町面積の約82%を占める山林とあいまって神秘的なロマンの侘まいをみせています。西浅井町は湖岸一帯が琵琶湖国定公園の特別地域に指定され、琵琶湖で唯一の手つかずの自然の原風景が残された地域です。朝日新聞の「万華鏡」の中で「私は長い間まるでスウェーデンかノルウェーのフィヨルドに来ているような思いだった」と作家遠藤周作氏が書いた風景こそ菅浦近辺から見た奥琵琶湖であると言われていました。



## 湖北地域消防本部管内図



## 人口・世帯数・面積

平成18年12月31日現在

区 分	人 口 (人)			世 帯 数	面 積 (km <sup>2</sup> )
	男	女	計		
長 浜 市	41,320	43,264	84,584	29,419	149.57
米 原 市	20,675	21,435	42,110	13,240	223.10
虎 姫 町	2,842	3,035	5,877	2,101	9.45
湖 北 町	4,513	4,721	9,234	2,572	29.08
高 月 町	5,163	5,231	10,394	3,010	28.27
木之本町	4,139	4,503	8,642	2,923	88.44
余 呉 町	1,906	2,131	4,037	1,253	167.62
西浅井町	2,313	2,504	4,817	1,374	67.05
合 計	82,871	86,824	169,695	55,892	762.58

## 湖北地域消防本部の沿革

### 設立の経緯

平成18年4月1日、消防需要の複雑多様化、高度化に迅速、的確に対応できる消防体制を確立するため、10万人未満の小規模消防本部である湖北地域の長浜市、米原市、東浅井郡および伊香郡の4つの消防本部が統合し、新たに湖北地域消防本部を設立しました。

新消防本部設立までの経緯は、次のとおりです。

滋賀県では、国の指針「消防広域化基本計画の策定について」に基づき、平成11年2月に小規模消防本部の広域再編を計画的、円滑に推進するため「滋賀県常備消防広域化基本計画」を策定しました。この計画に基づいて、平成12年2月に湖北地域の県の局長、首長、消防長などがメンバーとなり「湖北地域常備消防広域検討委員会」を設置し、湖北地域の4消防本部の広域再編の指針として、「湖北地域常備消防の広域再編にかかる実施計画」を策定しました。

平成15年10月、実施計画に基づいて、湖北地域1市3郡の首長、議会議長、消防長、4人の代表消防団長を委員とする「湖北地域消防本部設立委員会」を設置し、その下部組織に、関係市町の総務課長13人と各消防本部次長4人による「湖北地域消防本部設立委員会幹事会」を設け、この幹事会には、さらに各本部の課長、署長をメンバーとする専門部会（総務部会・予防部会・警防部会・消防部会）を設けて、月1回から2回のペースで事務事業一元化のため調整を重ねました。

約2年後の平成17年9月1日に再編の協議が全て整い、新組合構成市町の関係者によって「湖北地域4消防本部統合（広域再編）協定書」の調印がされました。翌年の18年2月から3月にかけて、新消防組合を構成する2市6町の議会で組合規約が承認され、4月1日、新消防組合消防本部が発足しました。

新消防本部は、住民の生命、財産を災害から守るため「明」・「強」・「敏」の消防精神で、安全と安心のある湖北地域のまちづくりを推進しています。

### 湖北地域消防本部の沿革（経緯）

年 月 日	項 目
平成12年 2月	湖北地域常備消防広域再編検討委員会 発足 広域再編を行うことについて検討を開始（事務局 - 湖北地域振興局）
平成15年10月31日	湖北地域常備消防広域再編検討委員会では、調査研究会が策定の「湖北地域常備消防の広域再編にかかる実施計画書」をもって、1市12町 市町長間で広域再編の合意確認 併せて、湖北地域4消防本部統合に向けて事前協議のため「湖北地域消防本部設立委員会」を設置

平成17年 9月 1日	湖北地域4消防本部「広域再編協定調印式」
平成18年 2月～3月	新組合構成市町(2市6町)の議会において、組合規約が承認される。
3月31日	新消防組合設置許可(滋賀県知事)
4月 1日	湖北地域の4つの消防本部が統合し、「湖北地域消防本部」が発足する。 初代消防長 岡本保男氏就任 消防職員222人 1本部 4消防署 6出張所 体制 ・滋賀県防災航空隊派遣 2人
5月29日	平成18年度湖北地域消防組合一般会計予算成立 ・高機能消防指令センター総合整備事業 ・はしご車(40m級)オーバーホール整備事業 ・常備消防力適正配置調査業務委託
9月15日	救急救命士4人養成(9月15日～平成19年3月27日) 救急救命東京研修所へ派遣
12月18日	・はしご車(40m級)オーバーホール整備事業完成
平成19年 3月 1日	高機能消防指令センター運用開始 (旧消防本部所轄を超えた新出動体制の構築)
3月15日	・高機能消防指令センター事業完成 ・常備消防力適正配置調査業務委託完成予定

## 湖北地域消防本部所在地



### 消防本部・長浜消防署

〒526-0033

長浜市平方町 1 1 3 5 番地

(本部) TEL 0749-62-0444

FAX 0749-65-4450

(通信指令センター)

TEL 0749-62-7194

FAX 0749-62-3777

(長浜署) TEL 0749-62-9194

FAX 0749-62-2119



### 米原消防署

〒521-0242

米原市長岡 2 8 1 1 番地 1

TEL 0749-55-0108

FAX 0749-55-3407



### 米原消防署 米原出張所

〒521-0302

米原市朝妻筑摩 2 4 3 8 番地

TEL 0749-52-0119

FAX 0749-52-0109



**米原消防署 伊吹出張所**

〒521-0001

米原市曲谷47番地1

TEL 0749-59-0111

FAX 0749-59-0112



**東浅井消防署**

〒529-0141

東浅井郡虎姫町五村151番地

TEL 0749-73-2561

FAX 0749-73-3886



**東浅井消防署 浅井出張所**

〒526-0242

長浜市三田町1375番地

TEL 0749-74-1777

FAX 0749-74-1777



**東浅井消防署 びわ出張所**

〒526-0125

長浜市益田町54番地

TEL 0749-72-3666

FAX 0749-72-3666





### 伊香消防署

〒529-0431

伊香郡木之本町大音 1 5 1 番地

TEL 0749-82-2361

FAX 0749-82-4649



### 伊香消防署 西浅井出張所

〒529-0714

伊香郡西浅井町小山 7 2 8 番地

TEL 0749-89-0119

FAX 0749-89-0112



### 伊香消防署 余呉出張所

〒529-0515

伊香郡余呉町中之郷 1 0 1 5 番地

TEL 0749-86-4119

FAX 0749-86-4199

## 消防相互応援協定の状況

### 消防相互応援協定

締結年月日	協定消防本部	内 容
平18.4.1	揖斐郡消防組合	大規模火災・爆発・その他特殊災害
平18.4.1	南越消防組合	大規模火災・爆発・その他特殊災害
平18.4.1	敦賀美方消防組合	大規模火災・爆発・その他特殊災害
平18.4.1	不破消防組合	火災・救急・救助
平18.4.1	高島市	大規模火災・爆発・その他特殊災害

### 北陸自動車道応援協定

締結年月日	協定都市	内 容
平18.4.1	敦賀美方消防組合	火災・救急事故

### 名神高速道路応援協定

締結年月日	協定都市	内 容
昭58.6.1	羽島市・養老町・彦根市 彦根市・大津市 大垣消防組合・不破消防組合 愛知郡広域行政組合 中部地域消防組合 甲賀郡行政事務組合	火災・救急・救助

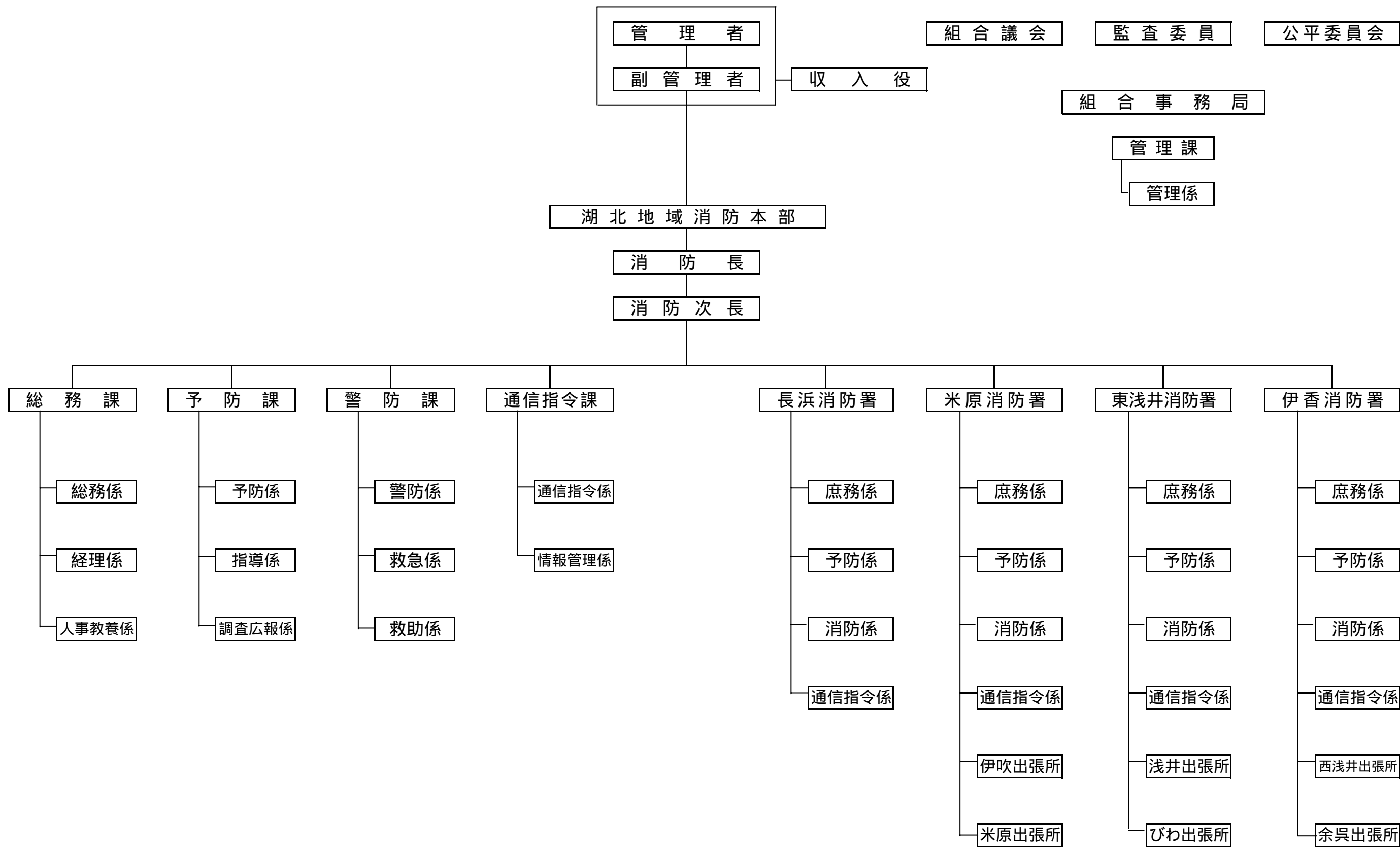
### 滋賀県広域消防相互応援協定

締結年月日	協定消防本部	内 容
平4.6.29	県下消防本部	大規模災害・特殊災害

### 滋賀県防災ヘリコプター支援協定

締結年月日	協定消防本部・都市	内 容
平18.4.1	県下消防本部 県内市町村	消防組織法第1条に規程する災害

# 湖北地域消防組合組織機構



# 総務







## 消防本部各課の事務分掌

### 総務課

#### 総務係

- 1．公印の保管に関する事
- 2．文書の審査、收受発送及び保管に関する事
- 3．消防本部の企画及び立案に関する事
- 4．広報公聴に関する事
- 5．庁内情報システムの整備に関する事
- 6．消防施設等の整備計画、管理に関する事
- 7．消防職員の賞じゅつ金に関する事
- 8．消防長会等の事務に関する事
- 9．消防団との連絡調整に関する事
- 10．消防協会の事務に関する事
- 11．他の課に属さない事務に関する事

#### 経理係

- 1．消防予算の調整、執行管理及び決算に関する事
- 2．消防財産の維持管理に関する事
- 3．物品の購入その他管理に関する事
- 4．消防職員の貸与品に関する事
- 5．備品台帳の整備に関する事
- 6．工事の執行に関する事

#### 人事教養係

- 1．消防職員の人事管理の調整及び研究に関する事
- 2．消防職員の任用、服務その他勤務条件に関する事
- 3．消防職員の給与に関する事
- 4．消防職員の分限、懲戒及び表彰に関する事
- 5．消防職員の公務災害補償に関する事
- 6．消防職員の教養に関する事
- 7．消防職員の安全衛生に関する事
- 8．消防職員委員会に関する事

### 予防課

#### 予防係

- 1．危険物の違反処理に関する事
- 2．危険物施設の規制に関する事

- 3 . 危険物取扱者及び危険物施設の管理者等の指導に関する事
- 4 . 液化石油ガス及びその他の高圧ガスに関する事
- 5 . 他の係に属さない事

#### 指導係

- 1 . 予防査察に関する事
- 2 . 違反処理に関する事
- 3 . 建築物の確認同意に関する事
- 4 . 消防用設備等の設置指導に関する事
- 5 . 湖北地域消防組合火災予防条例（平成 1 8 年条例第 3 4 号）の施行に関する事
- 6 . 火災予防の施策に関する事
- 7 . 防火管理者の講習及び指導に関する事
- 8 . 遠隔移報システムに関する事

#### 調査広報係

- 1 . 火災の原因及び損害調査に関する事
- 2 . 消防統計に関する事
- 3 . 火災予防広報に関する事
- 4 . 住宅防火の推進に関する事

#### 警防課

##### 警防係

- 1 . 火災その他の災害の警戒及び防ぎょ活動に関する事
- 2 . 災害警備及び広報に関する事
- 3 . 災害対策本部の設置に関する事
- 4 . 災害現場における消防団との連絡調整に関する事
- 5 . 緊急消防援助隊に関する事
- 6 . 消防相互応援協定に関する事
- 7 . 武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律（平成 1 6 年法律第 1 1 2 号）に関する事
- 8 . 総合訓練及び各種災害防ぎょ訓練の計画、立案に関する事
- 9 . 各種災害対策に関する事
- 10 . 警防（消防）計画に関する事
- 11 . 消防技術の指導及び研究に関する事
- 12 . 消防団等の訓練指導に関する事

- 13．高速道路消防連絡協議会に関する事
- 14．安全運転管理、交通事故防止対策に関する事
- 15．消防地水利に関する事
- 16．警防統計に関する事
- 17．消防車両、各種機械器具等の整備に関する事
- 18．車両の更新計画に関する事
- 19．消防車両及び装備の整備に関する事
- 20．消防資機材の調達及び備蓄に関する事
- 21．消防機械器具の技術開発、研究に関する事
- 22．他の係に属さない事

#### 救急係

- 1．救急技術の指導及び研究に関する事
- 2．救急訓練の計画、立案に関する事
- 3．救急統計に関する事
- 4．救急資機材の保全整備に関する事
- 5．医療機関との連絡調整に関する事
- 6．救急業務高度化の推進に関する事
- 7．応急手当の普及啓発の推進に関する事
- 8．湖北地域救急医療高度化推進協議会の事務に関する事
- 9．湖北地域メディカルコントロール協議会の事務に関する事
- 10．その他救急に関する事

#### 救助係

- 1．救助隊の編成に関する事
- 2．救助資機材の整備に関する事
- 3．救助統計に関する事
- 4．救助技術の指導及び研究に関する事
- 5．各種救助訓練の計画、立案に関する事
- 6．その他救助に関する事

#### 通信指令課

##### 通信指令係

- 1．火災・救急・救助その他の災害の受報及び出動指令に関する事
- 2．各種災害の情報収集及び伝達に関する事
- 3．火災警報、火災注意報その他気象情報に関する事

- 4 . 関係機関への連絡及び出動要請に関する事
- 5 . 通信施設、機械器具の改善研究及び運用管理に関する事
- 6 . 非常召集の伝達に関する事
- 7 . 消防通信機器の保全及び運用に関する事
- 8 . 緊急通報システムに関する事
- 9 . 救急医療情報案内に関する事
- 10 . 活動の記録及び報告に関する事
- 11 . 報道機関との連絡調整に関する事
- 12 . 他の係に属さない事

#### 情報管理係

- 1 . 通信指令システムの整備に関する事
- 2 . 通信指令センターの設計及び構築に関する事
- 3 . 端末機の操作研修及び管理に関する事
- 4 . 情報管理、通信統計事務に関する事
- 5 . その他情報管理に関する事

## 各消防署の事務分掌

### 庶務係

- 1．公印の管守に関する事
- 2．公文書類の収発及び保存に関する事
- 3．消防職員の服務及び規律並びに教養に関する事
- 4．消防署の企画及び広報に関する事
- 5．消防署の予算に関する事
- 6．消防用物品及び財産管理に関する事
- 7．消防職員の給与に関する事
- 8．消防職員の福利厚生及び衛生管理に関する事
- 9．各種証明の発行に関する事
- 10．消防協会及び消防団との連絡調整に関する事
- 11．他の係に属さない事

### 予防係

- 1．湖北地域消防組合火災予防条例の規定による諸届出に関する事
- 2．火災予防の施策に関する事
- 3．火災予防広報に関する事
- 4．違反処理に関する事
- 5．危険物の規制に関する事
- 6．液化石油ガスその他高圧ガスの指導に関する事
- 7．予防査察及び防火指導に関する事
- 8．住宅防火の推進に関する事
- 9．建築物の確認及び許認可同意事務に関する事
- 10．消防用設備等の指導及び検査に関する事
- 11．火災の原因及び損害調査に関する事
- 12．防火管理者の指導に関する事
- 13．遠隔移報システムに関する事

### 消防係

- 1．火災その他災害の警戒及び防ぎょ活動に関する事
- 2．救急及び救助活動に関する事
- 3．災害現場本部の設置に関する事
- 4．災害警備対策及び広報に関する事
- 5．緊急消防援助隊の出動に関する事
- 6．消防相互応援協定に基づく出動に関する事



- 7．武力攻撃事態等における国民の保護のための措置に関する法律に関することと
- 8．応急手当の普及啓発に関すること。
- 9．救急、救助技術の指導及び研究に関すること
- 10．安全運転管理及び交通事故防止対策に関すること
- 11．消防車両、機械器具及び資機材の整備に関すること
- 12．消防訓練及び指導に関すること
- 13．消防対象物の調査に関すること
- 14．消防地水利の調査に関すること
- 15．自主防災組織等の指導に関すること
- 16．警防計画に関すること
- 17．各種統計に関すること
- 18．医療機関との連絡調整に関すること
- 19．火災の原因及び損害調査に関すること

#### 通信指令係

- 1．火災警報、火災注意報その他気象情報に関すること
- 2．火災、救急、救助その他の災害の受報及び出動指令に関すること
- 3．各種災害の情報収集及び伝達に関すること
- 4．関係機関への連絡及び出動要請に関すること
- 5．通信施設、機械器具の改善研究及び運用管理に関すること
- 6．非常招集の伝達に関すること
- 7．消防通信機器の保全及び運用に関すること
- 8．緊急通報システムに関すること
- 9．救急医療情報案内に関すること
- 10．活動の記録及び報告に関すること
- 11．報道機関との連絡調整に関すること
- 12．その他通信指令に関すること

# 職員の配置状況

(平成18年4月1日現在)

階級別 所属別	消 防 正 監	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 吏 員	合 計
組 合 事 務 局			1						2	3
消 防 本 部	1	2	6	6	4	2	2		1	24
消 防 長	1									1
副 消 防 長		2								2
総 務 課			1	2	1		1		1	6
・滋賀県防災航空隊派遣						2				2
・長浜市役所出向			1		1					2
予 防 課			1	2	1					4
警 防 課			2	1	1					4
通 信 指 令 課			1	1			1			3
消 防 署		(2)	9	23	50	37	43	34	1	197
長 浜 消 防 署			3	4	7	18	11	2		45
米 原 消 防 署		(1)	1	6	11	2	10	5		35
米 原 出 張 所					3		4	2		9
伊 吹 出 張 所					3	2	2	2		9
東 浅 井 消 防 署		(1)	2	6	9	6	5	3		31
浅 井 出 張 所					3	3		3		9
び わ 出 張 所					3	1	4	1		9
伊 香 消 防 署			3	7	5	3	2	11	1	32
西 浅 井 出 張 所					3		3	3		9
余 呉 出 張 所					3	2	2	2		9
合 計	1	2	16	29	54	39	45	34	4	224

( )内は兼務

## 職員の階級別年齢構成

(平成18年4月1日現在)

階級 年齢	消防正監	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	事務吏員	合計
20歳未満								1		1
20～25歳未満								19		19
25～30歳未満						1	36	14		51
30～35歳未満					1	35	9		1	46
35～40歳未満					20	3				23
40～45歳未満					18				1	19
45～50歳未満				8	12				2	22
50～55歳未満			6	18	3					27
55歳以上	1	2	10	3						16
計	1	2	16	29	54	39	45	34	4	224
平均年齢	57.5	57.3	55.5	51.2	41.6	32.5	28.6	24.6	41.8	37.3

## 職員の階級別勤続年数

(平成18年4月1日現在)

階級 勤続年数	消防正監	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	事務吏員	合計
5年未満							7	30		37
5～10年未満						7	27	4		38
10～15年未満						23	11		1	35
15～20年未満					19	9				28
20～25年未満				2	15				2	19
25～30年未満				13	18				1	32
30～35年未満		2	11	14	2					29
35年以上	1		5							6
計	1	2	16	29	54	39	45	34	4	224
平均勤続年数	39.0	32.5	34.3	30.0	22.7	12.3	7.0	2.4	20.8	16.5

組合予算の内訳(平成18年度一般会計予算)

歳入

(単位:千円)

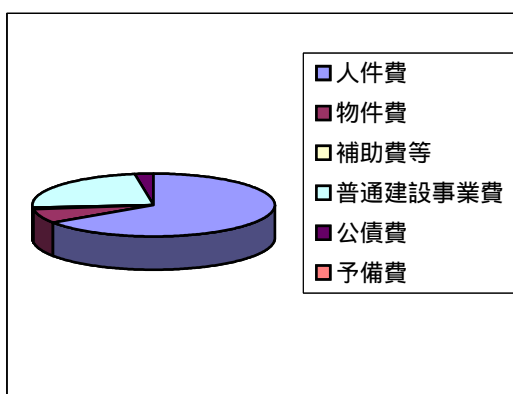
款	項	金額
1 分担金及び負担金		1,976,870
	1 負担金	1,976,870
2 使用料及び手数料		2,350
	1 手数料	2,350
3 国庫支出金		96,663
	1 国庫補助金	96,663
4 県支出金		16,000
	1 県補助金	16,000
5 諸収入		37,565
	1 預金利子	5
	2 雑収入	37,560
6 組合債		438,100
	1 組合債	438,100
歳入	合計	2,567,548

歳出

(単位:千円)

款	項	金額
1 議会費		958
	1 議会費	958
2 総務費		5,677
	1 総務管理費	5,677
3 消防費		2,496,415
	1 常備消防費	1,852,716
	2 消防施設費	643,699
4 公債費		62,498
	1 公債費	62,498
5 予備費		2,000
	1 予備費	2,000
歳出	合計	2,567,548

性質別(単位:千円)	金額	構成比(%)
人件費	1,680,162	65.44
物件費	189,167	7.37
補助費等	21,362	0.83
普通建設事業費	612,359	23.85
公債費	62,498	2.43
予備費	2,000	0.08
合計	2,567,548	100.00





# 予 防





## 防火対象物数

(平成18年12月31日現在)

用途別		市町別		長 浜 市	米 原 市	虎 姫 町	湖 北 町	高 月 町	木 之 本 町	余 呉 町	西 浅 井 町	合 計
1	イ	劇場等		5						1	1	7
	ロ	公会堂等		263	97	21	32	26	26	21	16	502
2	イ	キャバレー等		2				1				3
	ロ	遊技場等		26	4	1	2	1	3			37
	ハ	性風俗関連特殊 営業店舗等										
3	イ	料理店等		26				4	3	2	1	36
	ロ	飲食店等		243	39	6	12	12	6	7	4	329
4		百貨店等		246	37	5	15	25	19	4	3	354
5	イ	旅館等		63	58	5	4	6	13	11	15	175
	ロ	共同住宅等		538	139	6	19	27	20	5	1	755
6	イ	病院等		98	11	4	3		3	1	1	121
	ロ	福祉施設等		58	37	3	10	6	6	2	4	126
	ハ	幼稚園等		25	9	1	2	1	1	1		40
7		学校		134	51	11	9	9	16	7	3	240
8		図書館等		11	6	1		5	1	2	1	27
9	イ	蒸・熱気浴場等						2				2
	ロ	一般の公衆浴場		8					1			9
10		停車場等		3	3			1	1	1	2	11
11		神社・寺院等		160	42	3	6	59	29	23	38	360
12	イ	工場等		640	373	70	117	138	62	17	35	1,452
	ロ	スタジオ										
13	イ	車庫等		34	15		4	4	9	3	1	70
	ロ	格納庫										
14		倉庫		486	267	40	67	110	39	5	10	1,024
15		事務所等		305	224	24	32	33	56	26	24	724
16	イ	複合用途(特防)		108	73	13	14	38	13	21	17	297
	ロ	イ以外の複合用途		26	28	2	10	19		3	1	89
17		文化財		4	6	3	1	1	1	1	3	20
18		アーケード		1								1
		合計		3,513	1,519	219	359	528	328	164	181	6,811



## 火災予防条例等各種届出の状況

(平成18年1月1日～12月31日)

市町別 種別	長 浜 市	米 原 市	虎 姫 町	湖 北 町	高 月 町	木 之 本 町	余 呉 町	西 浅 井 町	合 計
防火対象物使用開始届	153	43	2	13	20	8	2	2	243
防火管理者選(解)任届	133	50	8	14	11	10	2	3	231
消防計画作成(変更)届	143	54	14	12	13	17	4	6	263
消防用設備等着工届	221	75	9	27	27	28	1	3	391
消防用設備等設置届	383	52	14	30	44	35	7	5	570
消防用設備等の点検結果報告	424	271	32	50	72	53	26	29	957
炉かまど火花を発する設備設置届		7			3		1		11
ボイラー設備設置届	7	10		1	2	1			21
変電・発電・蓄電池設備設置届	29	20	1	6	15	10	4	5	90
水素ガスを充填する気球の設置届									
ネオン管灯設備設置届									
乾燥設備設置届	3	10		1					14
サウナ設備設置届									
ヒートポンプ冷暖房機設置届	2			1					3
火災とまぎらわしい煙届	57	90	3	9	12	9	15	3	198
煙火打上げ届	63	18	3	6	6	6	3	3	108
催物開催届	5				1				6
道路工事届	838	218	36	78	34	109	39	34	1386
指定洞道等届									
指定可燃物貯蔵届	8	1	4	2					15
少量危険物貯蔵届	28	20		1	18	7	1	2	77
圧縮アセチレンガス貯蔵取扱届	1	2							3
液化石油ガス貯蔵取扱届	38	6		3	1	3		1	52

# 消防同意件数

(平成18年1月1日～12月31日)

用途別		市町別									
		長 浜 市	米 原 市	虎 姫 町	湖 北 町	高 月 町	木 之 本 町	余 呉 町	西 浅 井 町	合 計	
1	イ	劇 場 等									
	ロ	公 会 堂 等	6	3			1		1	11	
2	イ	キ ャ バ レ ー 等									
	ロ	遊 技 場 等	1							1	
3	イ	性風俗関連特殊 営 業 店 舗 等									
	ロ	料 理 店 等									
4	イ	飲 食 店 等	4				1			5	
	ロ	百 貨 店 等	18	3			3		1	25	
5	イ	旅 館 等	2							2	
	ロ	共 同 住 宅 等	48	2		8	6	1	1	67	
6	イ	病 院 等	3		1					4	
	ロ	福 祉 施 設 等	3	7			5	1		16	
7	イ	幼 稚 園 等		1		1				2	
	ロ	学 校	1	1		1				3	
8	イ	図 書 館 等					1			1	
9	イ	蒸・熱気浴場等					1			1	
	ロ	一般の公衆浴場		1						1	
10	イ	停 車 場 等		2						2	
11	イ	神 社・寺 院 等	7	7	1	1				16	
12	イ	工 場 等	34	13	1	2	9	2		61	
	ロ	ス タ ジ オ									
13	イ	車 庫 等	7	1			1			9	
	ロ	格 納 庫									
14	イ	倉 庫	16	14		2	5	1		38	
15	イ	事 務 所 等	14	10			5	6		35	
16	イ	複合用途(特防)	2		1	1		2		6	
	ロ	イ以外の複合用途	3				2			5	
17	イ	文 化 財									
18	イ	ア ー ケ ード									
小		計	169	65	4	16	40	13	2	2	311
専		用 住 宅	50	6		4	6	1			67
そ		の 他	39	34	4	5	5	7			94
設		備・工 作 物									
小		計	89	40	4	9	11	8			161
合		計	258	105	8	25	51	21	2	2	472

# 危険物施設数

(平成18年12月31日現在)

製造所等		市町別								
		長 浜 市	米 原 市	虎 姫 町	湖 北 町	高 月 町	木 之 本 町	余 呉 町	西 浅 井 町	合 計
製 造 所										
貯 蔵 所	屋 内 貯 蔵 所	55	56	9	10	7	9		1	147
	屋外タンク貯蔵所	33	36	5	3	8	8		2	95
	準特定タンク					3				3
	特定タンク									
	屋内タンク貯蔵所	6	3	1		2	1			13
	地下タンク貯蔵所	143	80	6	21	20	23	7	20	320
	簡易タンク貯蔵所	5	5	1		1				12
	移動タンク貯蔵所	19	25	5	3	9	4	4	2	71
	屋 外 貯 蔵 所	7	5	2	1	2			4	21
	小 計	268	210	29	38	49	45	11	29	679
取 扱 所	給 油 取 扱 所	47	55	6	9	9	9	5	5	145
	船舶給油所	2			1					3
	鉄道給油所		3						1	4
	セルフ給油所	3								3
	自家用給油所	21	30	3	1	4	2	1	1	63
	第一種取扱所	1								1
	第二種取扱所									
	一般取扱所	70	52	4	10	12	7	1	5	161
	小 計	118	107	10	19	21	16	6	10	307
	合 計	386	317	39	57	70	61	17	39	986
仮貯蔵・仮取扱			3						1	4

# 危険物の数量及び類別施設の状況

(平成18年12月31日現在)

施設別 区分		製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所				合 計	
			屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タン ク 貯 蔵 所	屋 内 タン ク 貯 蔵 所	地 下 タン ク 貯 蔵 所	簡 易 タン ク 貯 蔵 所	移 動 タン ク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所		小 計
数 量 別 施 設 数	5 倍 以 下		77	27	10	147	12	65	6	344	10		92	102	446
	5 倍 を 超 え 10 倍 以 下		32	25	3	81		3	14	158	9		32	41	199
	10 倍 を 超 え 50 倍 以 下		29	29		80		2	1	141	44	1	34	79	220
	50 倍 を 超 え 100 倍 以 下		3	7		10		1		21	27		3	30	51
	100 倍 を 超 え 150 倍 以 下		4	1		1				6	18			18	24
	150 倍 を 超 え 200 倍 以 下		1	2		1				4	17			17	21
	200 倍 を 超 え 1,000 倍 以 下		1	4						5	20			20	25
	1,000 倍 を 超 え 5,000 倍 以 下														
	5,000 倍 を 超 え る も の														
	合 計			147	95	13	320	12	71	21	679	145	1	161	307
類 別 施 設 数	第 1 類		3					1		4					4
	第 2 類		2							2					2
	第 3 類														
	第 4 類		136	95	13	320	12	70	21	667	145	1	160	306	973
	第 5 類		1							1					1
	第 6 類		1							1					1
	混 在		4							4			1	1	5

# 危険物関係届出等受理状況

(平成18年1月1日～12月31日)

施設別 届出等別	製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所			合 計	
		屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タン ク 貯 蔵 所	屋 内 タン ク 貯 蔵 所	地 下 タン ク 貯 蔵 所	簡 易 タン ク 貯 蔵 所	移 動 タン ク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所		一 般 取 扱 所
製造所等設置許可申請		4	3		4			1			3	15
製造所等変更許可申請		5	4		5				24		34	72
製造所等仮使用承認申請		2	2		4				22		32	62
製造所等設置完成検査申請		4	3		4						3	14
製造所等変更完成検査申請		5	3		6				25		22	61
完成検査前検査申請					1		2		6			9
製造所等譲渡引渡届		2	1		18				2		4	27
品名・数量・倍数変更届		7			2						2	11
所有者等住所氏名等変更届		28	16		65	3	10	2	30		36	190
製造所等使用休止・開始届		1							3			4
保安監督者選任・解任		21	10		11	2			20		17	81
危険物取扱者届		2			36		3	4			19	64
予防規程制定・変更認可申請											6	6
災害発生届					1		2		1			4
免除(特例)申請									1			1
再交付申請												
その他			11		68		3		22		11	115
合計		81	53		225	5	20	7	156		189	736
仮貯蔵・仮取扱届												4

警 防





## 車両配備状況

(平成18年12月31日現在)

区 分	消 防 本 部	長 浜 消 防 署	米原消防署			東浅井消防署			伊香消防署			合 計
			米 原 消 防 署	米 原 出 張 所	伊 吹 出 張 所	東 浅 井 消 防 署	浅 井 出 張 所	び わ 出 張 所	伊 香 消 防 署	西 浅 井 出 張 所	余 呉 出 張 所	
は し ご 車		1	1									2
化 学 車		1	1			1			1			4
タ ン ク 車		1	1	1								3
ポ ン プ 車		2			1	1	1	1	1	1	1	9
救 助 工 作 車		1	1			1			1			4
指 揮 車		1	1			1			1			4
救 急 車		3	2	1	1	2	1	1	2	1	1	15
資 機 材 搬 送 車		1	1					1				3
電 源 照 明 車			1									1
査 察 車	1	1	1			1			1			5
積 載 車		1										1
人 員 搬 送 車	2											2
訓 練 指 導 車		1										1
軽 ト ラ ッ ク		1	1			1			1			4
業 務 車	1	1	1			1			1			5
そ の 他 の 車 両	1		2									3
合 計	5	16	14	2	2	9	2	3	9	2	2	66

## 市町別水利状況

(平成18年12月31日現在)

市町別	種別 消火栓	防火水槽			河川等	池 等	プー ル
		合 計	40m <sup>3</sup> 未満	40m <sup>3</sup> 以上			
長 浜 市	601	403	28	375	79	70	22
米 原 市	465	270	12	258	27	14	19
虎 姫 町	140	12		12	63		2
湖 北 町	490	53		53	42	2	6
高 月 町	466	50	4	46	39	2	3
木 之 本 町	430	42	14	28	80	3	3
余 呉 町	244	46		46	25	50	5
西 浅 井 町	256	65		65	7	1	9
合 計	3092	941	58	883	362	142	69



# 消防車両一覧

(平成18年12月31日現在)

所属	名称	無線名称	車両番号	車名・車種	購入年	総重量	排気量	全長	全幅	全高
消防本部	本部査察車	ほんぶ ささつ1	滋賀88に2626	日産・ADバン	H10	1,545	1,490	417	166	166
	本部総務車		滋賀58り1694	トヨタ・クラウン	H4	1,725	1,980	469	169	145
	本部業務車	ほんぶ ぎょうむ1	滋賀500ち1231	トヨタ・プリウス	H12	1,495	1,490	431	169	149
	人員搬送車1		滋賀300の8600	トヨタ・ハイエース	H17	2,575	2,690	484	188	210
	人員搬送車2		滋賀300そ2446	トヨタ・ハイエース	H12	2,220	2,430	469	169	195
長浜消防署	長浜ポンプ1号車	ながはま ほんぶ1	滋賀88す5518	いすゞ・エルフ	H8	4,550	4,570	544	190	267
	長浜ポンプ2号車	ながはま ほんぶ2	滋 88さ4406	いすゞ・エルフ	S60	3,630	3,260	513	190	248
	長浜タンク車	ながはま たんく1	滋賀88す6841	日野・レンジャー	H9	7,900	7,960	690	220	262
	長浜化学車	ながはま かがく1	滋賀88ゆ1202	三菱・ファイター	H9	8,460	8,200	718	220	275
	長浜はしご車	まがはま はしご1	滋賀88ゆ1288	日野・大型消防車	H10	20,220	20,780	1125	249	358
	長浜救助車	ながはま きゅうじょ1	滋賀88ゆ 637	日野・レンジャー	H4	9,650	7,410	785	230	317
	長浜救急1号車	ながはま きゅうきゅう1	滋賀88す4609	トヨタ・ハイエース	H7	3,035	3,960	556	181	256
	長浜救急2号車	ながはま きゅうきゅう2	滋賀800さ4116	日産・エルグランド	H14	3,265	3,490	576	191	246
	長浜救急3号車	ながはま きゅうきゅう3	滋賀800さ5677	日産・エルグランド	H15	3,295	3,490	575	190	248
	長浜指揮車	ながはま しき1	滋賀800さ1367	日産・ADバン	H12	1,660	1,490	437	169	164
	長浜査察車	ながはま ささつ1	滋賀88に2253	トヨタ・コロナプレミオ	H9	1,445	1,760	452	169	162
	長浜積載車	ながはま せきさい1	滋賀80あ 618	ダイハツ・ハイジェット	H5	1,310	650	329	139	199
	長浜資機材搬送車	ながはま しえん1	滋賀88す4797	トヨタ・トヨエース	H8	3,305	1,990	440	170	227
	長浜訓練指導車		滋賀88す8321	マツダ・ボンゴ	H10	2,555	2,180	448	174	248
	長浜業務車		滋賀40め8334	スバル・	H3	1,220	650	329	139	191
米原消防署	米原タンク車	まいばら たんく1	滋賀88ゆ1225	日野・レンジャー	H9	8,820	7,960	690	220	283
	米原化学車	まいばら かがく1	滋賀88す 817	日野・レンジャー	H1	7,915	6,720	697	222	270
	米原はしご車	まいばら はしご1	滋賀88す 818	日野・レンジャー	H1	7,715	6,720	750	218	328
	米原救助車	まいばら きゅうじょ1	滋賀88ゆ 519	日野・レンジャー	H3	9,440	7,410	782	228	320
	米原救急1号車	まいばら きゅうきゅう1	滋賀800さ6712	日産・エルグランド	H16	3,265	3,490	564	190	247
	米原救急2号車	まいばら きゅうきゅう2	滋賀88す5648	いすゞ・エルフ	H8	5,450	4,570	569	205	278
	米原指揮車	まいばら しき1	滋賀88す8324	ホンダ・CRV	H10	1,705	1,970	447	175	182
	米原査察車	まいばら ささつ1	滋賀88に1250	三菱・リベロ	H5	1,505	1,830	427	169	179
	米原電源照明車	まいばら でんしょう1	滋賀88さ5271	トヨタ・トヨエース	S62	2,970	1,990	497	170	250

所属	名称	無線名称	車両番号	車名・車種	購入年	総重量	排気量	全長	全幅	全高	
米原消防署	署	米原指機材搬送車	まいばらしえん1	滋賀830の 119	日野・デュトロ	H15	5,670	4,610	530	189	247
		米原業務車		滋賀500す3839	三菱・ランサー	H11	1,405	1,460	429	169	140
	米原	米原西タンク車	まいばらにしたんく1	滋賀800さ3510	いすゞ・フォワード	H13	7,990	8,220	653	220	275
		米原西救急車	まいばら きゅうきゅう1	滋賀800さ1754	トヨタ・グランビア	H12	3,025	3,370	561	180	251
	伊吹	伊吹ポンプ車	いぶき ぼんぷ1	滋賀88す6693	いすゞ・エルフ	H 9	5,050	4,570	561	188	283
		伊吹救急車	いぶき きゅうきゅう1	滋賀830と 119	トヨタ・グランビア	H14	3,185	3,370	561	180	248
東浅井消防署	東浅井消防署	東浅井ポンプ車	ひがしあざい ぼんぷ1	滋賀88す3133	いすゞ・エルフ	H 5	4,600	3,630	555	190	268
		東浅井化学車	ひがしあざい かがく1	滋賀88す1965	日野・レンジャー	H 3	7,980	7,410	704	222	275
		東浅井救助車	ひがしあざい きゅうじょ1	滋賀800は 150	三菱・ファイター	H13	10,390	8,200	762	225	315
		東浅井救急1号車	ひがしあざい きゅうきゅう1	滋賀88す5960	日産・キャラバン	H 9	2,775	2,960	520	169	249
		東浅井救急2号車	ひがしあざい きゅうきゅう2	滋賀88す3914	日産・キャラバン	H 7	2,720	2,660	512	169	242
		東浅井指揮車	ひがしあざい しき1	滋賀88す7020	トヨタ・ハイラックスサーフ	H 9	1,975	2,690	454	169	192
		東浅井査察車	ひがしあざい ささつ1	滋賀88に2216	日産・ADバン	H 9	1,500	1,490	417	166	175
		東浅井業務車		滋賀400す1106	日産・ADバン	H13	1,770	1,760	437	169	151
	浅井	浅井ポンプ車	あざい ぼんぷ1	滋賀800さ 980	三菱・キャンター	H11	6,100	5,240	580	190	258
		浅井救急車	あざい きゅうきゅう1	滋賀800さ5648	トヨタ・グランビア	H15	2,995	3,370	574	180	252
びわ	びわ	びわポンプ車	びわ ぼんぷ1	滋賀800さ 981	三菱・キャンター	H11	6,100	5,240	580	190	258
		びわ救急車	びわ きゅうきゅう1	滋賀800さ4659	トヨタ・グランビア	H14	2,995	3,370	574	180	248
		びわ資機材搬送車		滋賀88す2183	日産・キャラバン	H 4	2,340	1,990	510	169	239
		伊香ポンプ車	いかに ぼんぷ1	滋賀88す8328	三菱・キャンター	H10	6,030	4,560	578	198	262
伊香消防署	伊香消防署	伊香化学車	いかに かがく1	滋賀800は 357	いすゞ・フォワード	H16	9,930	8,220	723	230	295
		伊香救助車	いかに きゅうじょ1	滋賀88す1479	日野・レンジャー	H 2	7,960	7,410	763	234	328
		伊香救急1号車	いかに きゅうきゅう1	滋賀800さ 186	日産・エルグランド	H11	3,235	3,270	575	190	252
		伊香救急2号車	いかに きゅうきゅう2	滋賀88す5809	トヨタ・ハイエース	H 8	3,180	3,960	550	181	218
		伊香指揮車	いかに しき1	滋賀88に 870	三菱・ランサー	H 3	1,535	1,460	418	163	173
		伊香査察車	いかに ささつ1	滋賀88す6772	ホンダ・CRV	H 9	1,645	1,970	447	175	185
		伊香業務車		滋賀41つ1711	三菱・ミニキャブ		1,380	650	339	147	189
		余呉	余呉	余呉ポンプ車	よご ぼんぷ1	滋賀800さ7769	日野・デュトロ	H18	6,450	4,000	592
余呉救急車	よご きゅうきゅう1			滋賀800さ7753	トヨタ・グランビア	H18	3,015	3,370	564	180	252
西浅井	西浅井	西浅井ポンプ車	にしあざい ぼんぷ1	滋賀800さ4625	日野・デュトロ	H14	6,180	4,890	595	190	255
		西浅井救急車	にしあざい きゅうきゅう1	滋賀800さ5328	日産・エルグランド	H15	3,235	3,490	570	190	246



# 通 信





# 火災・救急・救助

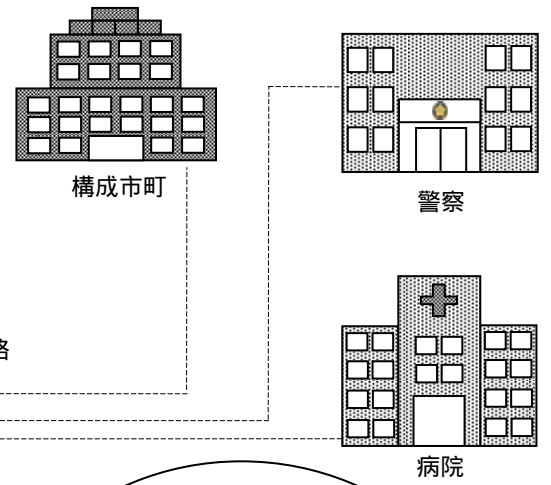


無線

市町村波	2波
救急波	1波
県内共通波	1波
全国波	3波
防災相互波	1波

無線前進基地局

市町村波	1波
救急波	1波



専用線 中日本高速道路

ワンタッチ発信

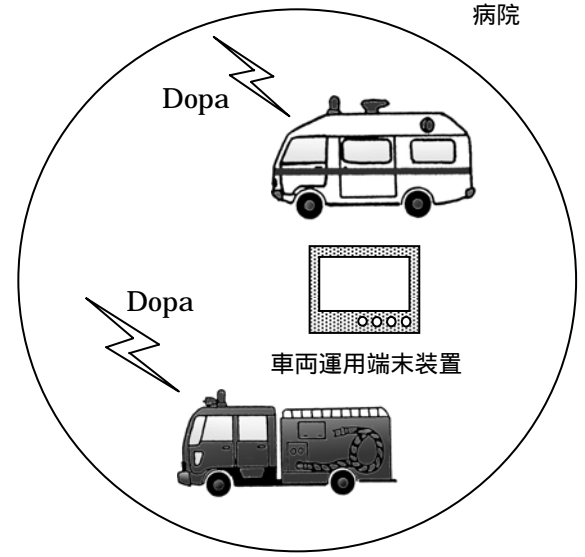
## 通信指令センター

- H18.4.1 湖北地域消防本部発足 (広域再編)  
通信指令業務は従前のまま
- H18 年度事業 高機能消防指令システム導入
- H19.3.1 湖北地域の全ての119番を湖北地域消防本部 (長浜市) 1箇所で受信

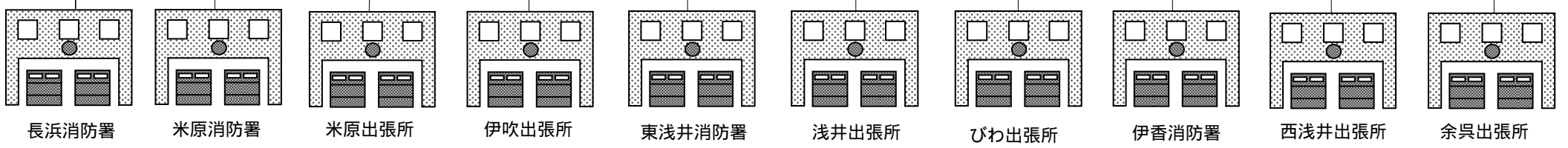


災害情報案内  
0749-65-0119

滋賀県医療情報案内  
0749-63-3799



音声指令回線・指令回線



## 119番通報受信状況

区分 月	火 災	救 急	救 助	そ の 他 災 害	問 い 合 わ せ	試 験	間 違 い	そ の 他	携 帯 電 話 転 送	合 計
1月	11 (7)	398 (87)		(1)	14 (11)	1,522 (3)	23 (1)	99 (11)	(9)	2,067 (130)
2月	1 (4)	370 (77)		1 (2)	17 (7)	1,423 (4)	16 (7)	73 (23)	(6)	1,901 130
3月	6	367 (104)	(1)	4	23 (8)	1,574 (2)	25 (3)	115 (7)	(12)	2,114 (137)
4月	6 (2)	337 (102)		1 (1)	26 (5)	1,419	23 (6)	103 (3)	(15)	1,915 134
5月	3 (4)	401 (81)	1 (1)	1 (1)	24 (10)	1,519 (1)	24 (4)	72 (11)	(11)	2,045 124
6月	6 (7)	364 (87)	(1)	1	20 (9)	1,431	40 (14)	88 (13)	(13)	1,950 144
7月	2 (1)	381 (102)		1	17 (9)	1,503 (2)	37 (5)	79 (8)	(14)	2,020 141
8月	4 (4)	360 (124)		(6)	20 (15)	1,485	24 (10)	93 (20)	(20)	1,986 199
9月	1 (7)	331 (83)	(1)	2 (2)	8 (5)	1,446 (20)	28 (11)	90 (8)	(24)	1,906 (161)
10月	2	333 (82)		1	19 (14)	1,492	27 (10)	102 (7)	(18)	1,976 (131)
11月	2 (3)	339 (95)		1 (4)	15 (4)	1,384 (6)	26 (5)	99 (15)	(20)	1,866 (152)
12月	2 (2)	377 (92)	(1)	1 (3)	13 (11)	1,472	27 (16)	76 (13)	(14)	1,968 (152)
合 計	46 (41)	4,358 (1,116)	1 (5)	14 (20)	216 (108)	17,670 (38)	320 (92)	1,089 (139)	(176)	23,714 (1,735)

( )内は、携帯電話からの受信件数を示す。

## 緊急通報システム

緊急通報システムは、管内に在住するひとり暮らし又は高齢者宅等にて、身体の異常や火災等の緊急事態が発生した場合、迅速に消防署等のセンターに通報し、的確な救助／消火活動を支援するためのシステムです。

## 緊急通報システム設置状況

構成市町	長浜市	米原市	虎姫町	湖北町	高月町	木之本町	余呉町	西浅井町	合計
設置数	173	208	36	26	61	64	29	33	630

12月末日現在

## 緊急通報システム受信状況

区分		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
緊急通報	火災													
	救急	2	7	3	12		5	11	7	3	3	4	5	62
	小計	2	7	3	12		5	11	7	3	3	4	5	62
非緊急通報	誤報	13	7	12	12	9	10	10	11	12	7	11	12	126
	電池切れ	10	7	1	7	7	7	6	5	5	12	9	8	84
	停電	9	18	13	14	7	4	14	12	15	8	8	9	131
	試験	15	5	9	18	30	28	24	4	6	28	51	18	236
	その他	15	22	18	14	13	7	18	29	19	10	13	12	190
	小計	62	59	53	65	66	56	72	61	57	65	92	59	767
合計		64	66	56	77	66	61	83	68	60	68	96	64	829
処置内容	協力者出向	10	18	6	14	11	7	14	10	5	11	4	7	117
	行政機関出向	1	1		4	2	8	5	7	8	2	8	10	56
合計		11	19	6	18	13	15	19	17	13	13	12	17	173



## 月別気象状況

種別 月別	天 候					気 温(°C)			湿 度(%)			風 速(m/s)		雨 量(mm)			
	快晴	晴	曇	雨	雪	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最大	降雨日数	月降雨量	時間最大	日最大
1月	1	13	10	5	2	0.2	6.9	-7.6	72.2	86.3	39.6	2	21	14	54	4.5	19.5
2月	2	10	7	4	5	2	13	-3.6	71.5	87.5	33.7	2.1	17.9	12	63	5.5	23
3月	2	8	14	5	2	4.1	15.7	-3.7	69.7	86.8	11	2.2	22.6	17	112.5	8	20
4月		11	13	6		11.6	25.7	-1.1	61.6	95.8	19.7	2.6	19.4	10	18	2	6.5
5月		15	12	4		15.5	26.2	4.9	68.5	83.2	31.1	2.9	17.3	12	78.5	4.5	22
6月		10	14	6		19.9	29.8	12.9	67.9	83.1	35.6	2	20.4	8	105.5	8.5	30
7月		10	13	8		22.8	31.2	17.7	74.1	81.3	45.5	2	8.6	16	356.5	22	66
8月		25	4	2		26	34.1	18.9	65.2	79.1	31.2	2.5	14.7	2	19	4.5	14
9月		17	9	4		20.7	31.1	12.3	68	83.8	33.9	2.2	20.9	13	139	19.5	42.5
10月		22	4	5		16.3	25	7.3	68.1	83.3	34.3	1.9	19.4	8	81.5	5.5	27
11月		14	10	6		10.5	21.4	0.7	68.1	84	32.9	1.8	17.5	13	73	7.5	20.5
12月		10	14	6	1	5.1	12.6	-2.5	71.5	87.4	35.4	1.5	9	16	112.5	11	41
平均						12.9	22.7	4.7	68.9	85.1	33.2	2.1	17.4	11.8	101.1	8.6	27.7
最大						26	34.1	18.9	74.1	95.8	46	2.9	22.6	17	356.5	22	66
最低						0.2	6.9	-7.6	65.2	79.1	11	1.5	8.6	2	18	2	6.5

観測地は長浜消防署

# 火災統計





## 火災概要

平成18年中の火災件数は59件で、前年に比べ16件の増加となっています。火災を種別に区分し構成比をみると、建物火災が全火災の72.9%で最も高く前年に比べ15件増加しています。次いでその他火災15.2%、車両火災11.9%となっています。特に建物火災が大幅に増加しています。

建物火災のうち29件が住宅(共同住宅を含む)からの出火で67%を占めています。

損害額は238,352千円で前年に比べ97,714千円増加しています。火災種別ごとにみると、建物火災が233,339千円で全体の97.9%を占め、車両火災が4,217千円(1.8%)、その他火災が796千円(0.3%)の順となっています。

火災による死者は4人で、前年に比べ4人増加しています。

火災による傷者は10人で前年に比べ4人の増加となっています。

出火原因別にみると、放火(疑いを含む)が10件(16.9%)と最も多く、続いて天ぷら油8件(13.6%)、たばこ5件(8.5%)の順となっています。

## 火災発生状況

区 分		年	平成 1 8 年	平成 1 7 年	増 減
火 災 件 数	建 物 火 災		43	28	15
	林 野 火 災				
	車 両 火 災		7	7	0
	そ の 他 火 災		9	8	1
	計 (件)		59	43	16
火 災 損 害 額	建 物 火 災		233,339	138,283	95,056
	林 野 火 災				
	車 両 火 災		4,217	1,971	2,246
	そ の 他 火 災		796	384	412
	計 (千円)		238,352	140,638	97,714
建 物 焼 損 ( 床 ) 面 積 (㎡)			1,985.95	2,284.00	298.05
建 物 焼 損 表 面 積 (㎡)			34.00	54.00	20
林 野 焼 損 面 積 (a)					
車 両 焼 損 数 (台)			7	8	1
焼 損 棟 数 (棟)			53	44	9
り 災 世 帯 数 (世帯)			30	19	11
り 災 人 員 (人)			103	79	24
死 者 (人)			4		4
傷 者 (人)			10	6	4
1 日 平 均 火 災 発 生 件 数			0.16	0.12	0.04
1 日 平 均 損 害 額 (千円)			653.02	385.31	267.71
1 日 平 均 焼 損 棟 数 (棟)			0.15	0.12	0.03
1 人 平 均 損 害 額 (千円)			1.40	0.85	0.55
1 世 帯 平 均 損 害 額 (千円)			4.26	2.56	1.70
建 物 火 災 1 件 当 り 平 均 損 害 額 (千円)			5,426.49	4,938.68	487.81
建 物 火 災 1 件 当 り 平 均 焼 損 床 面 積 (㎡)			46.18	81.57	35.39
建 物 火 災 1 件 当 り 平 均 焼 損 棟 数 (棟)			1.23	1.57	0.34
人 口 (12月未現在)			169,695	166,402	3,293
世 帯 数 (12月未現在)			55,892	54,849	1,043

## 市町別火災発生状況

項目		市町別							
		長 浜 市	米 原 市	虎 姫 町	湖 北 町	高 月 町	木 之 本 町	余 呉 町	西 浅 井 町
火 災 件 数	建 物 火 災	24	10		5	1	3		
	林 野 火 災								
	車 両 火 災	1	6						
	そ の 他 火 災	1	1	2	1		3	1	
	計 (件)	26	17	2	6	1	6	1	
焼 損 棟 数	全 焼	4	4		3				
	半 焼	3	1		1				
	部 分 焼	3	3		2		2		
	ぼ や	17	3		4	1	2		
	計 (棟)	27	11		10	1	4		
焼 損 面 積	建 物 床 面 積 (m <sup>2</sup> )	899.65	622		453		11.3		
	建 物 表 面 積 (m <sup>2</sup> )	14	3		13	0.3	3.7		
	林 野 (a)								
	車 両 (台)	1	6						
	そ の 他 (m <sup>2</sup> )		2,860	160	310		644		
り 災 世 帯 数 (世帯)	20	6		3	1				
り 災 者 数 (人)	58	30		13	2				
建 物 損 害 額 (千円)	45,480	95,772		88,387	8	3,692			
全 火 災 損 害 額 (千円)	48,164	98,101		88,387	8	3,692			
死 者 (人)	2			1			1		
傷 者 (人)	8	2							
建 物 火 災 1 件 当 り	建 物 焼 損 棟 数 (棟)	1.13	1.10		2.00	1.00	1.33		
	建 物 焼 損 面 積 (m <sup>2</sup> )	900.23	622.30		455.60	0.30	12.53		
	建 物 損 害 額 (千円)	1,895.00	9,577.20		17,677.40	8.00	1,230.67		
	り 災 世 帯 数 (世帯)	0.83	0.60		0.60	1.00			
	り 災 者 数 (人)	2.42	3.00		2.60	2.00			

## 月別火災発生状況

区分 月	火災件数					焼損棟数					り り 災 世 帯 数	り 災 人 員	焼損件数				死 傷 者 者	損害額(千円)					
	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	そ の 他 火 災	計 (件)	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	計 (棟)			建 物		林 野 (a)	そ の 他 (㎡)		建 物	林 野	車 両	そ の 他	計	
													床 面 積 (㎡)	表 面 積 (㎡)									建 物
1月	8		1		9	3	1	3	3	10	6	22	445.00	9.7				7	72,638		23		72,661
2月	3				3	3		1	1	5	1	1	387.00	1.0			1		22,215				22,215
3月	3		1	1	5		2		1	3	5	20	201.89			2,860			11,297		1		11,298
4月	3			1	4	1			3	4	2	7	94.19	1.9					2,026			796	2,822
5月	3		1		4			1	2	3	2	6	10.02	0.3			1		1,119		930		2,049
6月	3			2	5	3			4	7	3	12	569.90	1.0		410		1	105,459				105,459
7月	2		1		3		1		1	2	1	3	50.01						5,673		170		5,843
8月	3		2	2	7		1		2	3	2	8	18.00	1.8		144	1	1	2,432		1,205		3,637
9月	3			2	5			3	1	4			11.30	7.0		500	1		3,692				3,692
10月	3				3			1	2	3	3	7	23.00						3,701				3,701
11月	1		1	1	3	1				1	1	2	175.64			60	1		2,948		1,888		4,836
12月	8				8			1	7	8	4	15		11.3					139				139
合計	43		7	9	59	11	5	10	27	53	30	103	1,985.95	34.0		3,974	4	10	233,339		4,217	796	238,352

## 時間別火災発生状況

区分 時間	火災件数					焼損棟数					り り 災 世 帯 数	り り 災 人 員	焼損件数				死 者	傷 者	損害額(千円)					
	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	そ の 他 火 災	計 (件)	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	計 (棟)			建物		林 野 (a)	そ の 他 (㎡)			建 物	林 野	車 両	そ の 他	計	
													床 面 積 (㎡)	表 面 積 (㎡)										
～ 2	6				6	1		3	3	7	3	10	186.94	6.8			1		6,810				6,810	
2～ 4	1				1				1	1				0.2					54				54	
4～ 6	3				3	1			2	3	1	3	188.00	1					54,924				54,924	
6～ 8	2		1		3		1		1	2	1	6	18.00				1		2,368		1,200		3,568	
8～ 10	6		2	1	9	3			8	11	5	18	399.19	3				1	85,464		2,818		88,282	
10～ 12	3			3	6			3		3	2	5	24.00	4.8				2	3,653				3,653	
12～ 14	6				6	1		2	4	7	4	13	140.02	3.7				1	3,799				3,799	
14～ 16	5		1	1	7	1	2	1	2	6	3	13	177.01	9					20,639		23		20,662	
16～ 18	3			2	5	1	1		1	3	2	9	101.22				1		7,002			796	7,798	
18～ 20	4		1		5	3	1		2	6	7	21	750.67	1.9				1	48,482		5		48,487	
20～ 22	2		2		4				2	2	2	5	0.90	0.3					144		171		315	
22～ 24	2			1	3			1	1	2				3.3										
不明				1	1																		500	
合計	43		7	9	59	11	5	10	27	53	30	103	1,985.95	34				4	10	233,339		4,217	796	238,352



### 曜日別火災発生状況

区分 曜日	火災件数					焼損棟数					り り 災 世 帯 数	り 災 人 員	焼損件数				死 者	傷 者	損害額(千円)					
	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	そ の 他 火 災	計 (件)	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	計 (棟)			建 物		林 野 (a)	そ の 他 (m <sup>2</sup> )			建 物	林 野	車 両	そ の 他	計	
													床 面 積 (m <sup>2</sup> )	表 面 積 (m <sup>2</sup> )										
日	5				5			1	4	5	3	11		3.1					123				123	
月	9		2	2	13	2		2	9	13	6	22	316.02	3.8			410		6	84,816		1,201		86,017
火	2		1	1	4	1	1		1	3	2	9	112.19				144	1		4,256		5		4,261
水	6			2	8	1	1	1	3	6	7	20	307.67	9.9			560			59,766				59,766
木	4		2		6		1	1	2	4	3	10	50.01	3.6						5,593		1,911		7,504
金	9		1	1	11			4	6	10	3	8	35.20	9.6				2		7,581		170		7,751
土	8		1	3	12	7	2	1	2	12	6	23	1,164.86	4.0			2,860	3	2	71,204		930	796	72,930
合計	43		7	9	59	11	5	10	27	53	30	103	1,985.95	34.0			3,974	4	10	233,339		4,217	796	238,352

## 月別・原因別火災発生状況

原因 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合	り	り	り	死	傷	焼 損 面 積				損 害 額 (千円)
	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	計	災 棟 数	災 世 帯	災 人 員	者	者	建 物 床 面 積 (m <sup>2</sup> )	建 物 表 面 積 (m <sup>2</sup> )	林 野 (a)	そ の 他 (m <sup>2</sup> )	
たばこ					2	1	1					1	5	4	4	11			60.03			100	6,730
こんろ		1											1	1					19.00				261
天ぷら油	2		1	1		2				2			8	8	11	38		6	407.57	2			30,448
炉			1	1						1			3	3						4			
線香・ろうそく								2					2	2	2	8	1	1	18.00	1			2,360
ストーブ	1			1									2	4	2	8			221.19				16,846
湯沸器												1	1	1									
プロパンガス	1												1	1									10
煙突・煙道																							
排気管								1		1			2										3,088
電気機器			1										1										1
電気装置								1					1	1						1			72
内燃機関																							
配線器具	1		1									1	3	3	2	13			82.22	2			6,817
火遊び				1	1								2					1					1,726
花火	1							1	1				3										193
マッチ・ライター	1												1	1	1	1	2			5			47
たき火						1						1	2	1						9		310	10
ごみ焼却									1	1			2									644	
放火	1									3		2	6	7	2	6	1		141.30	7			6,265
放火の疑い	1				1							2	4	4	2	10			188.00	1			54,935
その他											1		1									60	
調査中										1			1	1	1	2	1		175.64				2,948
不明		2	1			1	1	1		1			7	11	3	6	1		673.00	2	2,860		105,595
合計	9	3	5	4	4	5	3	7	5	4	2	8	59	53	30	103	4	10	1985.95	34		3,974	238,352



# 救急統計





## 救 急

平成18年中における救急業務の活動状況は、出動6,638件、搬送人員6,765人となっています。これは1日平均18.2件となり、約1時間20分に1回出動し、住民およそ24人に1人が救急隊によって搬送されたこととなります。

これまで救急件数は増加傾向にありましたが、平成18年は横ばいとなっています。救急件数を事故種別で見ますと、最も多いのが急病4,205件、ついで一般負傷917件、交通事故898件となっています。

また、平成17年は急病・交通事故・一般負傷の順でありましたが、平成18年は急病・一般負傷・交通事故の順となりました。全国的にも交通事故件数が減少しています。

### 救急発生状況(前年との比較)

区 分		年	平 成 18 年	平 成 17 年	増 減
出 動 件 数			6,638	6,669	31
事 故 種 別	火 災		9	4	5
	自 然 災 害				
	水 難		2	3	1
	交 通 事 故		898	950	52
	労 働 災 害		131	100	31
	運 動 競 技		60	51	9
	一 般 負 傷		917	910	7
	加 害		29	26	3
	自 損 行 為		63	62	1
	急 病		4,205	4,247	42
	そ の 他	転 院 搬 送		306	288
医 師 搬 送				1	1
資 機 材 搬 送					
そ の 他			18	27	9
救 急 搬 送 件 数			6,402	6,410	8
搬 送 人 員			6,765	6,753	12
不 搬 送			236	259	23
1 日 平 均 出 動 件 数			18.2	18.3	0.1
1 日 平 均 搬 送 人 員			18.5	17.6	0.9
1 ヶ 月 平 均 出 動 件 数			553.2	555.8	2.6
1 ヶ 月 平 均 搬 送 人 員			563.8	562.8	1.0

## 市町別救急発生状況

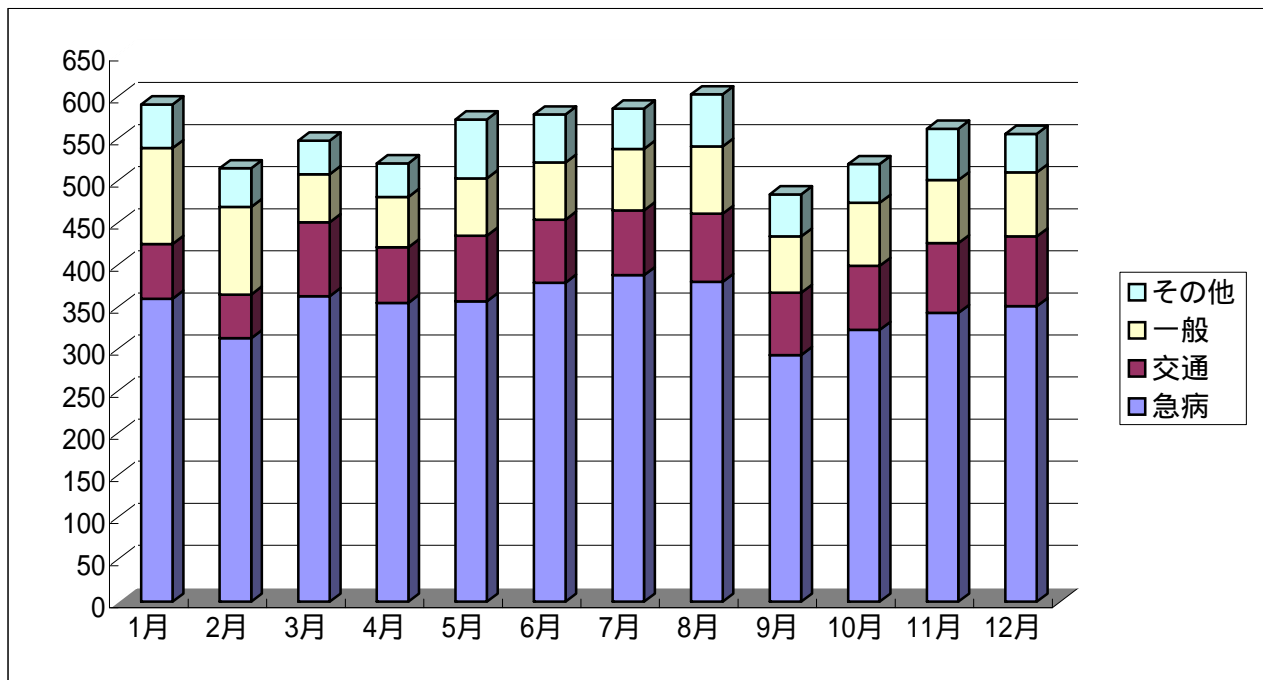
事故種別 市町別	火 災	自然 災害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
長 浜 市	4			482	61	34	379	20	33	1,945	129	3,087
米 原 市	3			194	30	14	280	4	15	995	73	1,608
虎 姫 町				22	6	4	42	1	3	381	6	465
湖 北 町	2			52	7	1	54	2	1	223	22	364
高 月 町				42	15	1	46	1	1	157	20	283
木 之 本 町				27	3	5	54		6	293	61	449
余 呉 町				8	1	1	32		2	78	3	125
西 浅 井 町			2	26	8		28	1	2	116	9	192
名神高速道路				18						5	1	24
北陸自動車道				24			2			10		36
管 外				3						2		5
合 計	9		2	898	131	60	917	29	63	4,205	324	6,638

## 署所別救急発生状況

事故種別 署所別	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	合 計
長 浜 消 防 署	3			385	44	31	266	15	18	1,422	77	2,261
米 原 消 防 署	1			119	20	9	149	2	4	564	42	910
米原出張所	2			91	9	5	83	2	8	392	31	623
伊吹出張所				6	1		48		3	48	1	107
東 浅 井 消 防 署				53	9	4	68	2	3	481	8	628
浅井出張所				63	12	3	71	3	8	351	32	543
びわ出張所	3			62	9	1	70	3	8	299	40	495
伊 香 消 防 署				85	18	7	117	1	7	471	82	788
余呉出張所				8	1		17		2	61	2	91
西浅井出張所			2	26	8		28	1	2	116	9	192
合 計	9		2	898	131	60	917	29	63	4,205	324	6,638

## 月別救急発生状況

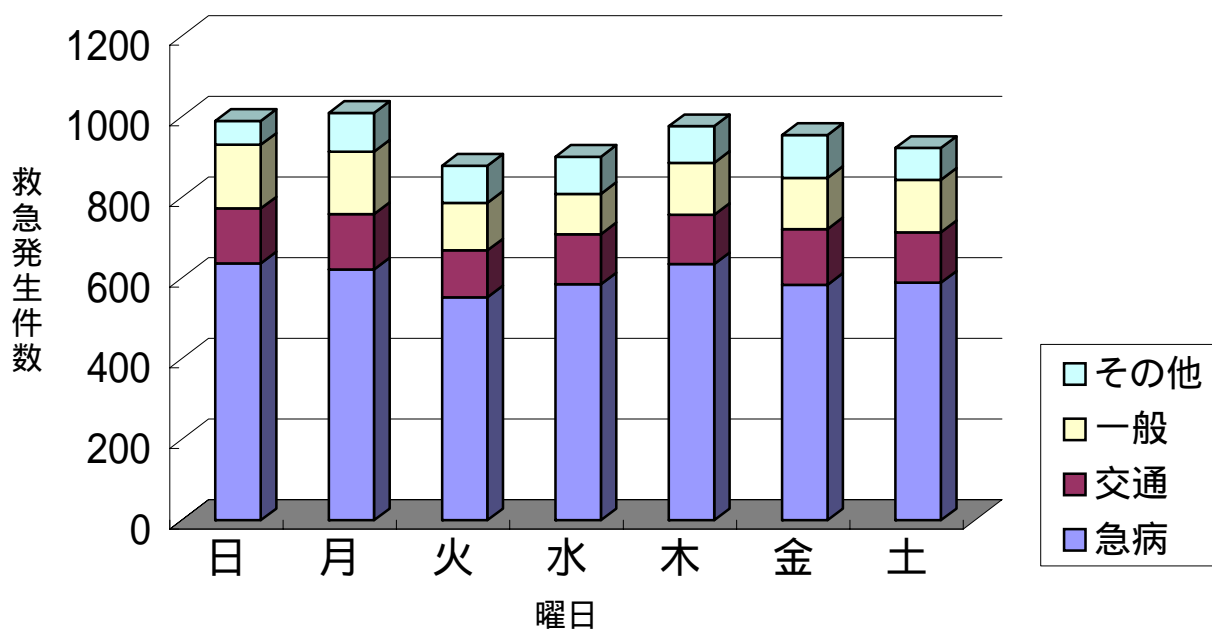
区分		月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
出勤件数		591	515	548	521	573	579	586	603	484	520	562	556	6,638
搬送件数		568	497	528	502	551	564	562	582	468	499	540	541	6,402
搬送人員		601	519	557	520	580	594	585	634	503	527	575	570	6,765
不搬送		23	18	20	19	22	15	24	21	16	21	22	15	236
事故種別	火災	4	1			1	1		2					9
	自然災害													
	水難								2					2
	交通事故	65	52	88	66	78	75	77	81	74	76	83	83	898
	労働災害	5	8	12	11	15	12	13	14	10	7	13	11	131
	運動競技	3		2	1	15	5	5	10	7	6	5	1	60
	一般負傷	114	104	57	60	68	68	73	80	67	75	75	76	917
	加害	1	2		2	2	1	4	3	6	3	3	2	29
	自損行為	5	5	5	6	6	6	5	5	3	6	9	2	63
	急病	360	313	363	355	357	379	388	380	293	323	343	351	4,205
	その他	34	30	21	20	31	32	21	26	24	24	31	30	324





## 曜日別救急発生状況

曜日別 区分		曜日別							合 計
		日	月	火	水	木	金	土	
事 故 種 別	火 災		2	1	1		1	4	9
	自 然 災 害								
	水 難				2				2
	交 通 事 故	136	137	116	124	122	138	125	898
	労 働 災 害	8	23	26	15	22	24	13	131
	運 動 競 技	18	6	3	8	8	4	13	60
	一 般 負 傷	158	155	118	100	129	127	130	917
	加 害	6	1	5	3	1	9	4	29
	自 損 事 故	7	10	6	10	15	7	8	63
	急 病	637	622	553	585	635	584	589	4,205
	そ の 他	20	54	51	54	45	61	39	324
合 計	990	1,010	879	902	977	955	925	6,638	



## 時間帯別救急発生状況

事故種別 時間	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	合 計
0 ~ 2				24			30	4	3	216	5	282
2 ~ 4				14	2		19	5	2	174	2	218
4 ~ 6	1			20	2		17	3	5	169	6	223
6 ~ 8	1			49	7		57		6	304	5	429
8 ~ 10	1			109	26	2	140	2	5	468	38	791
10 ~ 12	1		1	123	24	14	109	1	3	405	64	745
12 ~ 14	2			111	19	14	123	1	10	442	53	775
14 ~ 16				105	20	16	115		10	439	41	746
16 ~ 18			1	153	17	11	100		9	390	54	735
18 ~ 20	1			97	7	2	84	4	6	471	37	709
20 ~ 22	2			43	4	1	78	5	1	429	14	577
22 ~ 24				50	3		45	4	3	298	5	408
合 計	9		2	898	131	60	917	29	63	4,205	324	6,638

## 救急隊員が行った応急処置件数

事故種別 処置種別		急病	交通事故	一般負傷	その他	合計
応急処置対象人員		4,094	1,130	898	591	6,713
止血		25	71	87	48	231
固定		21	544	244	85	894
人工呼吸		11	1			12
心マッサージ						
心肺蘇生		129	6	26	14	175
酸素吸入		1,520	116	124	183	1,943
気道確保		255	14	37	20	326
経鼻エアウェイ		31		3	4	38
喉頭鏡		30		12		42
ラリゲアルマスク等		67	3	18	5	93
気管挿管		3				3
保温		909	107	154	96	1,266
被覆		17	151	187	97	452
在宅療法継続		66		8	3	77
点滴処置		7				7
その他		59		8	3	70
ショックパンツ						
除細動		18		1	1	20
輸液		37	2	3	6	48
その他		803	110	187	122	1,222
観 察	血圧測定	3,790	1,020	806	521	6,137
	聴診器	1,916	324	247	185	2,672
	血中酸素飽和度	3,970	1,099	864	558	6,491
	心電図	2,282	101	152	191	2,726
	伝送	11		2	1	14
合計		15,769	3,666	3,127	2,130	24,692

印は、救急救命士が心肺機能停止状態の患者に対して医師からの具体的な指示によって実施したもの。

## 現場到着所要時間別状況

(件)

事故種別 時間(分)	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	合 計
0 ~ 3	2			80	13	8	60		5	353	48	569
3 ~ 5				261	32	17	230	12	21	1,185	131	1,889
5 ~ 10	3			461	70	35	500	14	35	2,389	131	3,638
10 ~ 20	4		2	90	15		102	3	2	267	11	496
20 ~				6	1		25			11	3	46
合 計	9		2	898	131	60	917	29	63	4,205	324	6,638

## 病院到着所要時間別搬送人員

(人)

事故種別 時間(分)	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	合 計
0 ~ 10				14	2	4	10		1	37	3	71
10 ~ 20	2			396	42	27	246	13	6	1,224	73	2,029
20 ~ 30	1			448	38	21	317	15	17	1,654	123	2,634
30 ~ 60	7		2	309	46	12	261	6	18	1,138	112	1,911
60 ~ 120				13	2		69		1	28	5	118
120 ~										2		2
合 計	10		2	1,180	130	64	903	34	43	4,083	316	6,765



# 救助統計



## 救 助

平成18年中の救助出動件数は104件で、前年に比べ19件の減少となりました。救助人員は56名で、前年に比べ21人の減少となりました。事故種別では、交通事故による出動が前年に比べ18件減少したものの76件と最も多く、全体の73パーセントを占めています。

署所別の出動状況では、米原消防署エリアが40件と最も多く全体の38.5パーセントで、続いて長浜消防署が28件(27%)、伊香消防署エリアが24件(23%)、東浅井消防署エリアが12件(11.5%)となっています。

### 救助発生状況(前年との比較)

種 別	区 分	年		増 減
		平成18年	平成17年	
火 災	出 動 件 数			
	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
交 通 事 故	出 動 件 数	76	94	18
	活 動 件 数	35	52	17
	救 助 人 員	38	62	24
水 難 救 助	出 動 件 数	3	1	2
	活 動 件 数	3	1	2
	救 助 人 員	2	1	1
自 然 災 害	出 動 件 数			
	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
機 械 等 に よ る 事 故	出 動 件 数	6	4	2
	活 動 件 数	5	2	3
	救 助 人 員	6	2	4
建 物 等 に よ る 事 故	出 動 件 数	2	2	
	活 動 件 数	2	2	
	救 助 人 員	2	2	
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出 動 件 数			
	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
爆 発 事 故	出 動 件 数			
	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
そ の 他	出 動 件 数	17	22	5
	活 動 件 数	8	15	7
	救 助 人 員	8	10	2
合 計	出 動 件 数	104	123	19
	活 動 件 数	53	72	19
	救 助 人 員	56	77	21

## 月別救助発生状況

種別	月 区分	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
		月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	
火災	出動件数													
	活動件数													
	救助人員													
交通事故	出動件数	7	6	7	6	8	7	7	3	5	7	6	7	76
	活動件数	4	3	4	3	5	3	2	1		2	2	6	35
	救助人員	5	3	4	4	6	3	2	1		2	2	6	38
水難事故	出動件数		1								1	1		3
	活動件数		1								1	1		3
	救助人員										1	1		2
自然災害	出動件数													
	活動件数													
	救助人員													
機械等による事故	出動件数				1	2			1	1		1		6
	活動件数				1	2				1		1		5
	救助人員				1	2				1		2		6
建物等による事故	出動件数		1					1						2
	活動件数		1					1						2
	救助人員		1					1						2
ガス及び酸欠事故	出動件数													
	活動件数													
	救助人員													
爆発事故	出動件数													
	活動件数													
	救助人員													
その他	出動件数	3		1	1	1	1	3	2	2	1	1	1	17
	活動件数	1		1		1	1	1	1	1			1	8
	救助人員	1		1		1	1	1	1	1			1	8
合計	出動件数	10	8	8	8	11	8	11	6	8	9	9	8	104
	活動件数	5	5	5	4	8	4	4	2	2	3	4	7	53
	救助人員	6	4	5	5	9	4	4	2	2	3	5	7	56



## 市町別救助発生状況

種別	市町別 区分	長	米	虎	湖	高	木	余	西	名	北	合
		浜	原	姫	北	月	之	呉	浅	神	陸	計
		市	市	町	町	町	本	町	井	高	自	
		市	市	町	町	町	町	町	町	速	動	
		市	市	町	町	町	町	町	道	道	車	
		市	市	町	町	町	町	町	道	道	道	
火 災	出動件数											
	活動件数											
	救助人員											
交通事故	出動件数	24	24		2	3	1	2	6	5	9	76
	活動件数	13	13			1		2	4		2	35
	救助人員	16	13			1		3	4		1	38
水難救助	出動件数	3										3
	活動件数	3										3
	救助人員	2										2
自然災害	出動件数											
	活動件数											
	救助人員											
機械等による事故	出動件数	3	1	2								6
	活動件数	3	1	1								5
	救助人員	3	1	2								6
建物等による事故	出動件数	2										2
	活動件数	2										2
	救助人員	2										2
ガス及び酸欠事故	出動件数											
	活動件数											
	救助人員											
爆発事故	出動件数											
	活動件数											
	救助人員											
そ の 他	出動件数	3	8				4	2				17
	活動件数		3				4	1				8
	救助人員		3				4	1				8
合 計	出動件数	35	33	2	2	3	5	4	6	5	9	104
	活動件数	21	17	1		1	4	3	4		2	53
	救助人員	23	17	2		1	4	4	4		1	56

## 署所別救助発生状況

種別	署所別 区分	長 浜 消 防 署	米 原 消 防 署	米原出張所		東 浅 井 消 防 署	浅井出張所		伊 香 消 防 署	余呉出張所		西 浅 井 出 張 所	合 計
				米 原 出 張 所	伊 吹 出 張 所		浅 井 出 張 所	び わ 出 張 所		余 呉 出 張 所	西 浅 井 出 張 所		
火 災	出 動 件 数												
	活 動 件 数												
	救 助 人 員												
交 通 事 故	出 動 件 数	19	22	9		4	4		10	2	6	76	
	活 動 件 数	10	10	3		1	2		3	2	4	35	
	活 動 件 数	13	10	3		1	2		2	3	4	38	
水 難 救 助	出 動 件 数	2						1				3	
	活 動 件 数	2						1				3	
	救 助 人 員	1						1				2	
自 然 災 害	出 動 件 数												
	活 動 件 数												
	救 助 人 員												
機 械 等 に よ る 事 故	出 動 件 数	2	1			2		1				6	
	活 動 件 数	2	1			1		1				5	
	救 助 人 員	2	1			2		1				6	
建 物 等 に よ る 事 故	出 動 件 数	2										2	
	活 動 件 数	2										2	
	救 助 人 員	2										2	
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出 動 件 数												
	活 動 件 数												
	救 助 人 員												
爆 発 事 故	出 動 件 数												
	活 動 件 数												
	救 助 人 員												
そ の 他	出 動 件 数	3	8						4		2	17	
	活 動 件 数		3						4		1	8	
	救 助 人 員		3						4		1	8	
合 計	出 動 件 数	28	31	9		6	4	2	14	2	8	104	
	活 動 件 数	16	14	3		2	2	2	7	2	5	53	
	救 助 人 員	18	14	3		3	2	2	6	3	5	56	

## 救助器具の状況

平成18年12月31日現在

用途区分	器具名	概要	長 浜 署	米 原 署	東 浅 井 署	伊 香 署	合 計
一般救助用	かぎ付はしご	ベランダ等からの高所進入用	2	1	1	1	5
	三連はしご	高所進入用及びはしご救出用	3	3	2	1	9
	空気式救助マット	避難用空気マット(高さ7mまで)	2	1	1	1	5
	救命索発射銃	到達距離60m以上の救命用発射銃	2	1	1	1	5
	サバイバルスリング又は救助用縛帯	吊り上げ救助用	2	4	6	7	19
	平担架	吊り上げ・吊り下げ救助用担架	1	1	1	2	5
重量物排除用	油圧ジャッキ	揚力100KN以上の油圧ジャッキ	2	1	1	1	5
	油圧スプレッダー	展開力10KN以上の油圧スプレッダー	1	1	1	1	4
	可搬ウインチ	牽引能力15KN以上のウインチ	4	3	2	2	11
	マンホール救助器具	マンホール等の低所からの救助用器具			1		1
	マット型空気ジャッキ	空気圧で重量物を持ち上げる器具	2	1	1	1	5
	大型油圧スプレッダー	展開力30KN以上の油圧スプレッダー	1	2	1	1	5
切断用	油圧切断機	中心開口部切断力5t以上の油圧切断機	1		1		2
	エンジンカッター	金属・非金属切断可能なもの	2	1	1	2	6
	ガス溶断器	金属切断用	1	1	1		3
	チェーンソー	木材切断用	5	1	4	1	11
	鉄線カッター	鉄筋等切断用	8	4	1	1	14
	空気鋸	火花を生じない空気ノコギリ	1				1
	大型油圧切断機	中心開口部切断力60KN以上の油圧切断機	1	2	1	1	5
	空気切断機(ツール)	空気による切断工具	1	1	1		3
破壊用	万能斧	斧とバール等が一緒になった器具	10	6	14	3	33
	携帯用コンクリート破壊器具	手動式 岩盤・コンクリート破壊用	1	1	1		3
	削岩機	岩盤・コンクリート破壊用	1	1	1		3
	ハンマードリル	電動式ハンマードリル	1		1		2
検知・測定用	複合ガス測定器	可燃性ガス等の複合検知用	1	1	1	1	4
	有毒ガス測定器	有毒ガス測定用	1				1
	酸素濃度測定器	酸素濃度測定用	1	1			2
	放射線測定器	ガンマー線・エックス線測定用	1	1	1	8	11

用途区分	器具名	概要	長 浜 署	米 原 署	東 浅 井 署	伊 香 署	合 計
呼吸保護用	空気呼吸器	濃煙内等での活動用	26	20	15	24	85
	空気補充用ポンベ	空気ポンベへの補充用ポンベ		1	1		2
	酸素呼吸器	圧縮酸素型で長時間使用できる呼吸器	5	3			8
	簡易呼吸器	要救助者用呼吸器	2		2		4
	送排風機	電動移動式	2	1	1		4
隊員保護用	陽圧式化学防護服	陽圧密封式の化学防護服	2	2	2		6
	耐熱服	危険物火災用	5	2	2	3	12
	放射線防護服	放射性同位元素施設災害用	2	3	3	9	17
	耐電衣一式 (衣、ズボン、長靴)	7,000V以下の感電防止用	4		2		6
	安全帯	活動隊員用安全ベルト	19	14	12	8	53
	携帯警報器	活動隊員の非常用警報器具	2	6	5		13
	防毒マスク	化学剤等に対する呼吸保護マスク	9	14	14	11	48
水難救助用	潜水器具一式	水没者救助用器具	4	5	5		14
	救命胴衣	ベスト型(ライフジャケット)	13	14	19	22	68
	水中投光器	水中照明器具	4		5	3	12
	救命浮環	救命用浮環	1	5	10	2	18
	浮標			1	3	1	5
	救命ボート		1	1	2	2	6
	船外機		1	1	2	1	5
山岳救助用	バスケット担架		1	2	1	1	5
	ロープ登降機	ロープ登はん用器具	3	11	5		19
	救助用降下機	ロープ降下用器具		11	10	13	34
	プーリー	滑車	3	14		10	27
	レスキューハーネス	背負い救助用ハーネス		1		1	2
	携帯用GPS			1		1	2
その他	投光器一式		12	9	7	1	29
	携帯投光器		18	22	15	5	60
	携帯拡声器		12	15	5	3	35
	携帯無線機		12	24	12	14	62
	応急処置用セット		1	4	6	1	12
	その他の携帯救助工具			1	1		2

# 消防団



## 消防団の組織

### 長 浜 市 消 防 団

条例定員 726 人

現在員数 709 人

消防団員1人に対する  
面積 0.21km<sup>2</sup>  
人口 119人  
世帯数 41世帯

(平成18年4月1日現在)

区 分	消防団員数(人)	消 防 機 械 (台)			
		ポンプ車	積載車	指令車等	小型ポンプ
長浜地区消防団	本 部	22		1	
	第 1 分 団	59	3		
	第 2 分 団	25	1		
	第 3 分 団	66	2		
	第 4 分 団	37	1		
	第 5 分 団	38	1		
	第 6 分 団	38	1		
	第 7 分 団	30	1		
浅井地区消防団	本 部	2		1	
	西 分 団	72	1		
	北 分 団	51	1		
	中 部 分 団	38	1		
	南 分 団	35	1		
	東 分 団	55	1		
びわ地区消防団	本 部	8			
	第 1 分 団	45	1		10
	第 2 分 団	40	1		10
	第 3 分 団	48			13
合 計	709	17	1	1	33

### 米原市消防団

条例定員 862 人

現在員数 862 人

消防団員1人に対する 面積 0.25km<sup>2</sup>  
人口 49人  
世帯数 15世帯

(平成18年4月1日現在)

区 分	消防団員数(人)	消 防 機 械 (台)			
		ポンプ車	積載車	指令車等	小型ポンプ
本 部	5		2		2
山 東 第 1 分 団	75	1	1		8
第 2 分 団	76	1			10
第 3 分 団	85	1	2		14
伊 吹 第 1 分 団	70	1	6		8
第 2 分 団	55	1	3		4
第 3 分 団	56		6		6
米 原 第 1 分 団	66	1	5		6
第 2 分 団	57	1	5		5
第 3 分 団	61	1	6		7
第 4 分 団	79	1	5		5
近 江 第 1 分 団	57	1	1		6
第 2 分 団	51	1			5
第 3 分 団	69	1	2		8
合 計	862	12	44		94

### 虎姫町消防団

条例定員 110 人

現在員数 110 人

消防団員1人に対する 面積 0.09km<sup>2</sup>  
人口 53人  
世帯数 19世帯

(平成18年4月1日現在)

区 分	消防団員数(人)	消 防 機 械 (台)			
		ポンプ車	積載車	指令車等	小型ポンプ
本 部	7	1		1	
消 防 団	103(5)				22
合 計	110	1		1	22

( )内は女性消防団を内書きで示す。

### 湖北町消防団

条例定員 218 人

現在員数 218 人

消防団員1人に対する  
面積 0.13km<sup>2</sup>  
人口 42人  
世帯数 12世帯

(平成18年4月1日現在)

区 分	消防団員数(人)	消 防 機 械 (台)			
		ポンプ車	積載車	指令車等	小型ポンプ
本 部	8				
第 1 分 団	78	1			13
第 2 分 団	71	1			17
第 3 分 団	61	1			13
合 計	218	3			43

### 高月町消防団

条例定員 284 人

現在員数 283 人

消防団員1人に対する  
面積 0.10km<sup>2</sup>  
人口 37人  
世帯数 11世帯

(平成18年4月1日現在)

区 分	消防団員数(人)	消 防 機 械 (台)			
		ポンプ車	積載車	指令車等	小型ポンプ
本 部	12			1	
第 1 分 団	62	1			8
第 2 分 団	93	1			9
第 3 分 団	65	1			9
第 4 分 団	51				7
合 計	283	3		1	33

### 木之本町消防団

条例定員 266 人

現在員数 253 人

消防団員1人に対する  
面積 0.35km<sup>2</sup>  
人口 34人  
世帯数 12世帯

(平成18年4月1日現在)

区 分	消防団員数(人)	消 防 機 械 (台)			
		ポンプ車	積載車	指令車等	小型ポンプ
本 部	10			1	
杉 野 分 団	55	1			4
高 時 分 団	56	1			5
木 之 本 分 団	84	1			6
伊 香 具 分 団	48	1			6
合 計	253	4		1	21



### 余呉町消防団

条例定員 200 人

現在員数 188 人

消防団員1人に対する 面積 0.89km<sup>2</sup>  
人口 21人  
世帯数 7世帯

(平成18年4月1日現在)

区 分	消防団員数(人)	消 防 機 械 (台)			
		ポンプ車	積載車	指令車等	小型ポンプ
本 部	8		1		
自 動 車 分 団	10	1			
第 1 分 団	64	1			5
第 2 分 団	32	1			4
第 3 分 団	74	1			10
合 計	188	4	1		19

### 西浅井町消防団

条例定員 214 人

現在員数 212 人

消防団員1人に対する 面積 0.32km<sup>2</sup>  
人口 23人  
世帯数 6世帯

(平成18年4月1日現在)

区 分	消防団員数(人)	消 防 機 械 (台)			
		ポンプ車	積載車	指令車等	小型ポンプ
本 部	6		1	1	
東 分 団	103	1			10
西 分 団	103	1			9
合 計	212	2	1	1	19

**消 防 年 報**

平成18年版

平成19年3月 発行

編集発行 **湖北地域消防本部**

〒526 - 0033

滋賀県長浜市平方町1135番地

TEL 0749 - 62 - 0444

FAX 0749 - 65 - 4450