

消防年報

平成25年版



湖北地域消防本部

表紙 [丹生茶わん祭]

「茶わん祭」は、その昔陶器をつくる工人が、陶器を丹生神社に奉納したのが始まりと言われています。いつ頃から始められたかは定かではありませんが、地域の古文書や舞の形式等から、室町時代から行われていたのではないかと考えられます。この祭は、「神輿の渡御行列」「稚児の舞」、舞の拍子方の「十二の役と道笛」「花奴の花傘踊り」「陶器の山飾りの三基の曳山巡行」、「しゃぎり」と呼ばれる祭囃子と多彩です。



「稚児の舞」は、神子の舞、鈴の舞、扇の舞等十種類があり、どの舞も後ろ向きになり、後退りしながら舞う形は中世の名残です。

「十二の役」といわれる拍子方は、小太鼓、大太鼓、鉦叩き、鼓打ち、ささら擦り、棒振りからなり、中世の拍子物がもっている特色を今に伝えています。中でも棒振りは他地方の祭には見られないものです。

若者が演じる「花奴」は、豆絞りの手拭いを被り長襦袢に袴がけ、飾り前掛けに手っ甲脚絆、わらじ履きで花傘を手にもって奉賛の唄や奴音頭に合わせて踊ります。



茶わん祭の華は、何と言っても曳山に繫いだ山飾りです。山飾りの芸題は、歌舞伎や浄瑠璃等から採り、下人形と宙人形の間に物語にゆかりのある置物や武具、花や動物を陶器で表現し六、七メートルの高さに積み上げます。曳山から上の人形までは十メートルにもなります。巡行中はサスと呼ばれる二本の竹竿で支えられているが、神社に到着するとサスははずされ風に揺れる山飾りが披露されます。誰もが息をのむ瞬間です。

曳山の周りに張る幕（水引幕や見送り幕）も大変古く立派な物です。小さな山村でこれだけのものを買うことができたのは誠に不思議です。

祭に欠かせないものが祭囃子です。茶わん祭の囃子は「しゃぎり」と呼ばれ、笛、太鼓、鉦で構成されています。十種類の曲目を、年寄りから若者へと手ほどきし稽古を重ねて連綿と受け継がれて来ています。



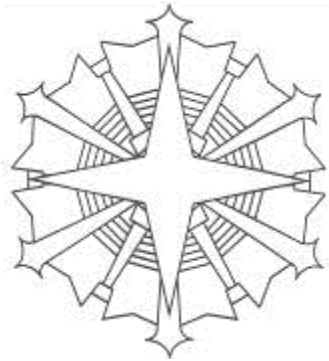
はじめに

この消防年報は、湖北地域消防本部の消防現勢及び平成25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。

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26年2月

湖北地域消防本部



消 防 記 章

夜空の北にひときわ輝く星、北極星をモチーフに、滋賀県湖北地域の防災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

目 次

・早見統計	1
・管内の概要	2
・構成市の概要	3
・湖北地域消防本部の沿革（経緯）	5
・湖北地域消防本部・署所の所在地	8
・湖北地域消防組合組織機構	11

組合

・平成25年度 湖北地域消防組合予算	12
--------------------	----

総務

・消防本部の事務分掌	14
・消防署の事務分掌	16
・職員の配置状況	17
・職員の階級別年齢構成	18
・職員の階級別勤続年数	18

予防

・防火対象物数・建築確認申請数	19
・建築確認申請 用途別・月別受理件数	20
・火災予防条例等諸届出の状況・消防用設備等設置届受理件数	21
・防火対象物比較表・危険物施設比較表	22
・危険物施設数、数量、類別施設の状況	23
・危険物関係届出等受理状況	24

警防

・車両配備状況	25
・消防車両等一覧	26
・特殊災害等資機材一覧（R I、B C）	27

通信

・消防通信系統図	28
・119番通報受信状況	29
・緊急通報システム設置状況	30
・緊急通報システム受信状況	30
・月別気象状況	31

火災統計

・火災概要	3 2
・火災発生状況（前年との比較）	3 3
・市・署所別火災発生状況	3 4
・月別火災発生状況	3 5
・曜日別火災発生状況	3 6
・時間帯別火災発生状況	3 7
・出火原因別火災発生状況	3 8
・消防事故	3 9

救急統計

・救急概要	4 0
・救急発生状況（前年との比較）	4 1
・区域別救急発生状況	4 2
・署所別救急出動状況	4 2
・月別救急発生状況	4 3
・曜日別救急発生状況	4 4
・時間帯別救急発生状況	4 5
・救急隊員が行った応急処置件数	4 6
・覚知から現場到着までの所要時間別出動状況	4 7
・覚知から病院収容までの所要時間別搬送人員	4 7

救助統計

・救助概要	4 8
・救助発生状況（前年との比較）	4 9
・月別救助発生状況	5 0
・区域別救助発生状況	5 1
・事故種別出動車両状況	5 2
・事故種別出動人員状況	5 2

消防団

・長浜市消防団組織および定員	5 4
・長浜市消防団方面隊別団員数	5 5
・米原市消防団組織および定員・米原市消防団中隊別団員数	5 6

平成 2 5 年度緊急消防援助隊近畿ブロック合同訓練	5 7
----------------------------	-----

早見統計


管内の概要

面積
 931.25km²

人口
 163,296人

世帯数
 58,258世帯

構成・人事

署所
 消防本部 1
 消防署 2
 分署 2
 出張所 6

職員数
 定数 214人
 実数 209人

消防団員数
 長浜市
 実数 1,913人
 米原市
 実数 844人

車両

消防車等
 ポンプ車 9台
 タンク車 3台
 化学車 3台


特殊車両等
 はしご車 2台
 救助工作車 3台
 地震体験車 1台

救急車等
 高規格救急車
 12台

統計

火災件数 75件
 建物火災 40件
 車両火災 13件
 その他 22件

出火原因
 1位 たき火
 2位 放火・放火の疑い
 3位 たばこ

救急件数 7,174件
 急病 4,610件
 一般 965件
 その他 1,599件

救助件数
 120件

予防

防火対象物数
 7,179件

危険物施設数
 貯蔵所 558施設
 取扱所 375施設

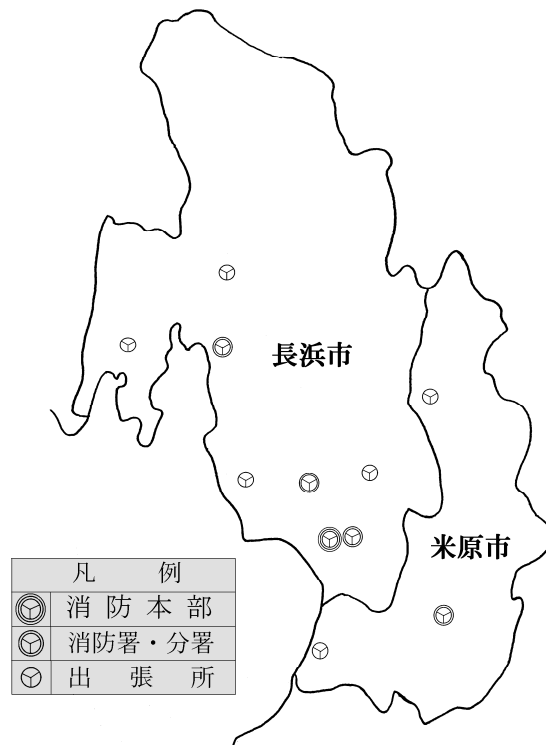
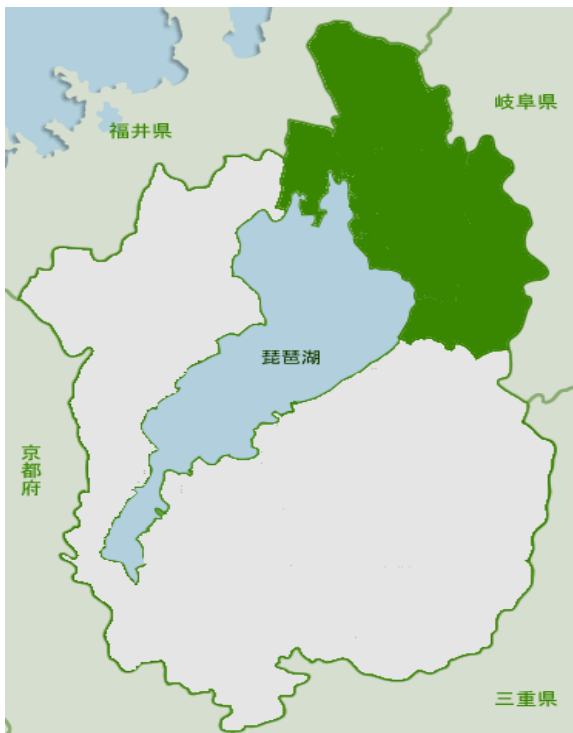
管内の概要

湖北地域消防本部は、滋賀県の東北部に位置し、長浜市、米原市の2市を管轄しています。

琵琶湖の東北部に位置する「湖北地方」は、北は福井県、東は岐阜県に隣接し、県境は山岳部で囲まれ、滋賀県最高峰の伊吹山、第2峰の金糞岳など1,000m級の山があり、山間部は豪雪の地域でもあります。

交通網は、古くからの中山道や北國街道を基幹に、国道8号線、21号線、303号線、365号線、さらに名神高速道路、北陸自動車道が通っています。

また、鉄道網は東海道新幹線、東海道本線、北陸本線が通り、京阪神、東海及び北陸地方への通勤圏ともなっています。



人口・世帯数・面積

(平成25年12月31日現在)

区 分	人 口 (人)			世 帯 数	面 積 (km ²)
	男	女	計		
長 浜 市	60,034	62,749	122,783	44,360	680.79
米 原 市	19,822	20,691	40,513	13,898	250.46

構成市の概要



長浜市

長浜市の沿革

長浜市は平成22年1月1日、長浜市、東浅井郡虎姫町、湖北町および伊香郡高月町、木之本町、余呉町、西浅井町の1市6町が合併し新たな「長浜市」が誕生しました。

長浜市の概要

長浜市は、滋賀県の東北部に位置し、北は福井県、東は岐阜県に接しています。面積は680.79平方キロメートル（うち琵琶湖の面積：141.31平方キロメートル）で、県土全体の16.94%を占めています。周囲は伊吹山系の山々と、ラムサール条約の登録湿地でもある琵琶湖に面しており、中央には琵琶湖に注ぐ姉川や高時川、余呉川等により形成された豊かな湖北平野と水鳥が集う湖岸風景が広がり、県内でも優れた自然景観を有しています。

また、北國街道やこの街道と中山道を結ぶ最短経路であった北國脇往還沿道や、戦国時代を偲ばせる長浜城や小谷城跡、賤ヶ岳、姉川古戦場をはじめ、竹生島の宝厳寺や、渡岸寺の国宝十一面観音をはじめとする数多くの観音が祀られる「観音の里」など、すぐれた歴史的遺産を有しています。

この地域は、京阪神や中京、北陸の経済圏域の結節点としての位置にあり、京都市や名古屋市からはおおよそ60キロメートル圏域、大阪市からはおおよそ100キロメートル圏域にあり、JR北陸本線・湖西線や北陸自動車道を主な広域交通軸として、これらの経済圏域と利便性高く結びついています。さらに、平成18年10月にJR北陸本線・湖西線が直流化されたことにより、「琵琶湖環状線」として京阪神圏はもとより、北陸圏域への交通利便性が今後ますます高まるものと考えられます。



黒壁ガラス館



長浜城歴史博物館



竹生島



余呉湖のワカサギ釣り



米原市

米原市の沿革

米原市は、平成17年2月14日、坂田郡山東町、伊吹町、米原町の3つの町が合併して誕生しました。また、平成17年10月1日に米原市と坂田郡近江町が合併し、旧坂田郡の4町が1つとなり新たな「米原市」が誕生しました。

米原市の概要

米原市は滋賀県東北部地域の中心に位置し、面積は250.46平方キロメートル（うち琵琶湖の面積：27.36平方キロメートル）で、県土全体の6.23%を占めています。

日本百名山のひとつである伊吹山とその南には霊仙山がそびえ、総面積の63%を占める森林（森林面積：158.16平方キロメートル）にたくわえられた水は、清流姉川や天野川となって地域を流れ、母なる琵琶湖に注ぐという、水と緑に包まれた自然豊かな地域です。

米原市には、伊吹山のお花畑、姉川の清流、三島池のマガモ、天野川などのホタルや鮎、醒井のハリヨと梅花藻など美しい自然があり、貴重な動植物の宝庫です。

気候は、日本海型気候で、冬季には北西の季節風と積雪がみられます。湖岸部は年間の降水量が比較的少ない内陸性盆地気候であるのに対し、中山間部は1m前後の積雪のある県下有数の豪雪地帯であり、気候的にも変化に富んだ地域です。

伊吹山と醒井の居醒の清水を舞台にしたヤマトタケル伝説や、古代豪族息長氏活躍の舞台となるほか、中山道と各宿場、平安時代の高僧・最澄、室町時代の大名佐々木道誉（京極高氏）、戦国時代を代表する秀吉、三成などが活躍するなど、歴史の舞台にも度々登場し、数多くの史跡を残しています。



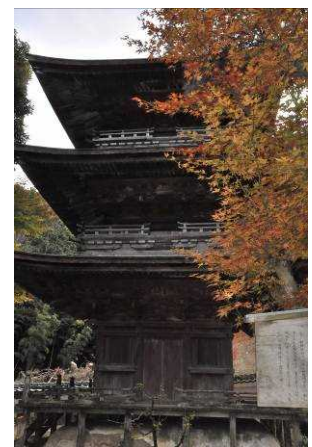
伊吹山と三島池



地藏川の梅花藻



新幹線高速試験車両保存場



徳源院の三重塔

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
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、組合規約の承認
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。 初代管理者 川島信也氏就任 初代消防長 岡本保男氏就任 消防職員224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
4月21日	初代議長 押谷憲雄氏就任(～平成19年4月11日)
5月29日	平成18年度湖北地域消防組一般会計予算成立 ・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(～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 (旧消防本部所轄を越えた新出動体制の構築)
4月 1日	消防職員数 215人 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人
4月 6日	救急救命士2人養成(～10月12日) ・救急救命東京研修所へ派遣
4月11日	2代議長 滝本善之氏就任(～平成19年11月2日)
8月31日	湖北地域消防本部消防力適正化検討委員会設置
9月13日	救急救命士2人養成(～平成20年3月24日) ・救急救命東京研修所へ派遣

1 1 月 1 9 日	3代議長 中野卓治氏就任（～平成20年4月18日）
1 2 月 1 8 日	高規格救急車更新
平成20年 4 月 1 日	2代管理者 平尾道雄氏就任 2代消防長 若林正道氏就任 消防職員207人 1本部 1署 3分署 6出張所 体制 ・日本消防協会派遣 1人 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人
4 月 1 8 日	4代議長 沢尾益男氏就任（～平成21年4月23日）
1 2 月 4 日	高規格救急車更新（運用開始）
平成21年 3 月 6 日	3代管理者 泉峰一氏就任
4 月 1 日	消防職員数 206人 ・日本消防協会派遣 1人 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人
4 月 6 日	救急救命士1人養成（～10月14日） ・救急救命東京研修所へ派遣
4 月 2 4 日	5代議長 吉田勝己氏就任（～平成21年6月1日）
6 月 2 2 日	6代議長 土田良夫氏就任（～平成21年12月31日）
9 月 9 日	救急救命士1人養成（～平成22年3月23日） ・救急救命九州研修所へ派遣
1 1 月 1 日	高規格救急車更新（運用開始）
1 2 月 3 日	消防車（C A F S）更新（運用開始）
平成22年 1 月 1 日	長浜市と6町（虎姫町・湖北町・高月町・木之本町・余呉町 西浅井町）が合併、組合の構成団体は2市となる 7代議長 青木甚浩氏就任（～平成23年7月31日）
3 月 5 日	4代管理者 藤井勇治氏就任 指揮支援車（財日本消防協会寄贈）更新（運用開始）
3 月 1 8 日	高規格救急車更新（運用開始）
3 月 2 5 日	救助工作車（Ⅱ型）更新（運用開始）
4 月 1 日	消防職員数 208人 1本部 2消防署 2分署 6出張所体制 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人
8 月 2 6 日	8代議長 北田康隆氏就任
9 月 9 日	救急救命士1人養成（～平成23年3月22日） ・救急救命東京研修所へ派遣

平成23年 3月11日	東日本太平洋沖地震 緊急消防援助隊派遣（～4月1日） ・消火隊・救助隊・救急隊・後方支援隊 ・出場延隊数22隊・出場延人数80人
3月28日	長浜消防署浅井出張所竣工式
4月1日	3代消防長 森田晴樹氏就任 消防職員数 209人 1本部 2消防署 2分署 6出張所体制 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人
4月26日	9代議長 音居友三氏就任（～11月28日）
9月9日	救急救命士1人養成（～平成24年3月19日） ・救急救命九州研修所へ派遣
11月29日	10代議長 堀川弥二郎氏就任（～4月26日）
12月20日	地震体験車導入
平成24年 4月1日	5代管理者 泉峰一氏就任 4代消防長 桐畑幸成氏就任 消防職員数 209人 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人 ・滋賀県消防学校教官派遣 1人
4月26日	11代議長 吉田豊氏就任（～8月31日）
8月31日	12代議長 溝口治夫氏就任（～平成25年6月1日）
9月10日	救急救命士1人養成（～平成25年3月18日） ・救急救命九州研修所へ派遣
11月8日	湖北地域消防本部消防力適正化策定委員会設置
11月26日	高規格救急車更新（運用開始）
12月7日	救急普及啓発広報車導入（財救急振興財団寄贈）
平成25年 3月6日	6代管理者 平尾道雄氏就任
3月18日	人員輸送車導入（運用開始）
4月1日	5代消防長 宮前英之氏就任 消防職員数 209人 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人 ・滋賀県消防学校教官派遣 1人
4月3日	救急救命士1人養成（～10月2日） ・救急救命東京研修所へ派遣
6月1日	13代議長 的場收治氏就任
9月3日	救急救命士1人養成（～平成26年3月10日） ・救急救命九州研修所へ派遣
11月26日	消防車（C A F S）更新（運用開始）

湖北地域消防本部・署所の所在地



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

(長浜署) TEL 0749-62-9194

FAX 0749-62-2119



長浜消防署 東浅井分署

〒529-0141

長浜市五村1 5 1 番地

TEL 0749-73-2561

FAX 0749-73-3886



長浜消防署 浅井出張所

〒526-0242

長浜市三田町1 3 8 2 番地

TEL 0749-74-1777

FAX 0749-74-1777



長浜消防署 びわ出張所

〒526-0125

長浜市益田町54番地

TEL 0749-72-3666

FAX 0749-72-3666



長浜消防署 伊香分署

〒529-0431

長浜市木之本町大音151番地

TEL 0749-82-2361

FAX 0749-82-4649



長浜消防署 余呉出張所

〒529-0515

長浜市余呉町中之郷1015番地

TEL 0749-86-4119

FAX 0749-86-4199



長浜消防署 西浅井出張所

〒529-0714

長浜市西浅井町小山728番地

TEL 0749-89-0119

FAX 0749-89-0112



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

〒521-0001

米原市朝妻筑摩 2 4 3 8 番地

TEL 0749-52-0119

FAX 0749-52-0109



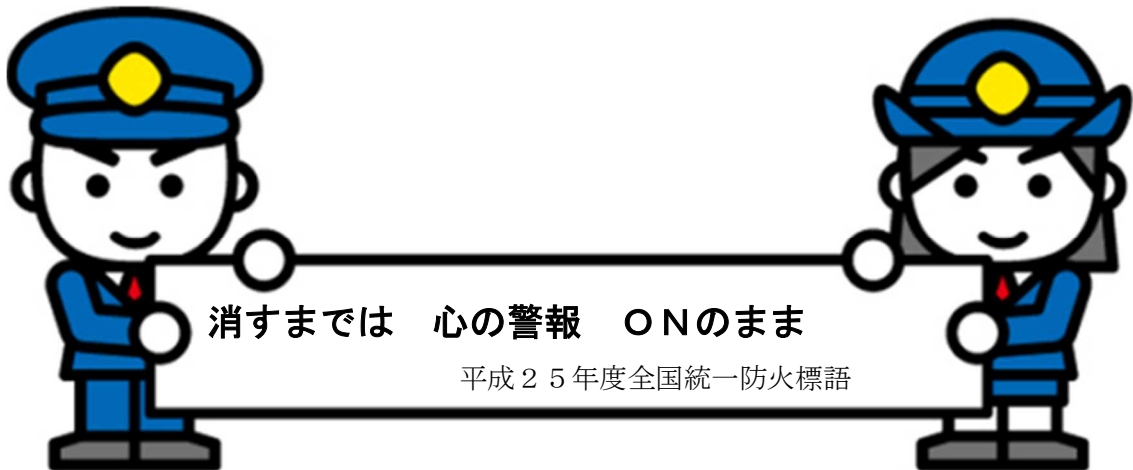
米原消防署 伊吹出張所

〒521-0302

米原市曲谷 4 7 番地 1

TEL 0749-59-0111

FAX 0749-59-0112

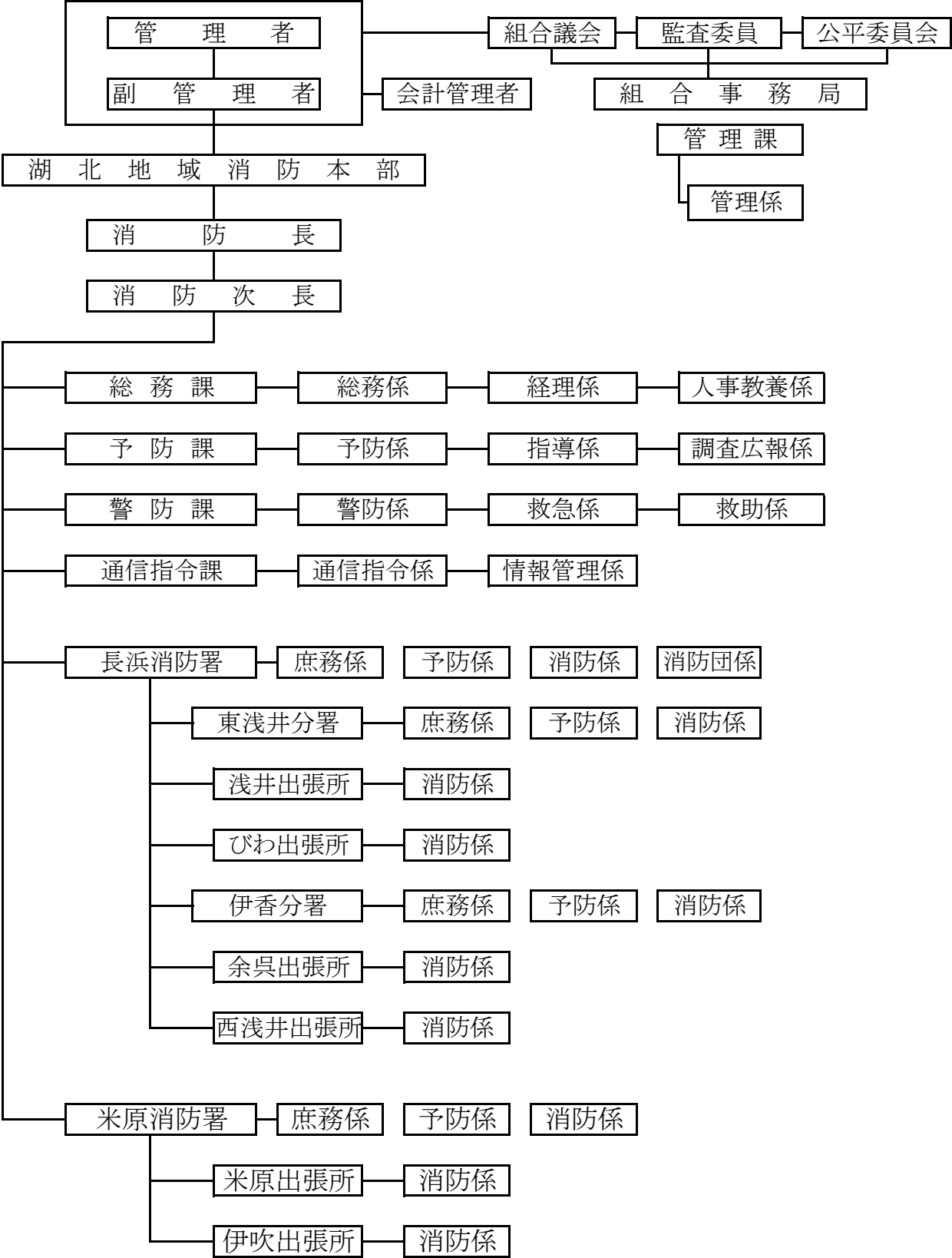


消すまでは 心の警報 ONのまま

平成25年度全国統一防火標語

湖北地域消防組合組織機構

(H25. 4. 1現在)



消 防 組 合

平成25年度 湖北地域消防組合予算

【歳 入】

1. 分担金及び負担金	1,939,785,000	円
2. 使用料及び手数料	2,530,000	円
3. 国庫支出金	0	円
4. 財産収入	100,000	円
5. 繰入金	32,235,000	円
6. 繰越金	10,000,000	円
7. 諸収入	16,365,000	円
8. 組合債	318,900,000	円
歳入合計	2,319,915,000	円

(単位：千円)

歳 入	本年度	構成比%	前年度	構成比%	比較
1. 分担金及び負担金	1,939,785	83.62	1,908,966	96.76	30,819
消防負担金	1,891,825		1,862,374		29,451
退職手当負担金	16,960		16,960		0
消防団事務負担金	15,000		15,000		0
救急業務支弁金	16,000		14,200		1,800
緊急通報負担金	0		432		△ 432
2. 使用料及び手数料	2,530	0.11	2,530	0.13	0
3. 国庫支出金	0		10,900	0.56	△ 10,900
4. 財産収入	100	0.00	100	0.00	0
5. 繰入金	32,235	1.39	0	0.00	32,235
6. 繰越金	10,000	0.43	8,700	0.44	1,300
7. 諸収入	16,365	0.7	14,600	1.48	1,765
8. 組合債	318,900	13.75	12,400	0.63	306,500
歳入合計	2,319,915	100.00	1,958,196	100.00	361,719

構成市町負担金内訳

(単位：千円)

市	負担金 消防負担金 (負担割合)	退職手当組合	計	前年度 (消防負担金)	前年度比較
		消防団事務 救急支弁金			
長 浜 市	1,378,762 (72.88)	16,960	1,420,722	1,357,298	21,464
		15,000			
		10,000			
米 原 市	513,063 (27.12)	0	519,063	505,076	7,987
		0			
		6,000			
計	1,891,825	47,960	1,939,785	1,862,374	29,451

【歳 出】

1. 議 会 費	799,000 円
2. 総 務 費	31,714,000 円
3. 消 防 費	2,196,348,000 円
4. 公 債 費	89,054,000 円
5. 予 備 費	2,000,000 円
歳 出 合 計	2,319,915,000 円

(単位：千円)

歳 出	本 年 度	構 成 比 %	前 年 度	構 成 比 %	比 較
1. 議 会 費	799	0.03	799	0.04	0
2. 総 務 費	31,714	1.37	31,581	1.62	133
3. 消 防 費	2,196,348	94.67	1,833,310	93.62	363,038
4. 公 債 費	89,054	3.84	90,506	4.62	△ 1,452
5. 予 備 費	2,000	0.09	2,000	0.10	0
歳 出 合 計	2,319,915	100.00	1,958,196	100.00	361,719

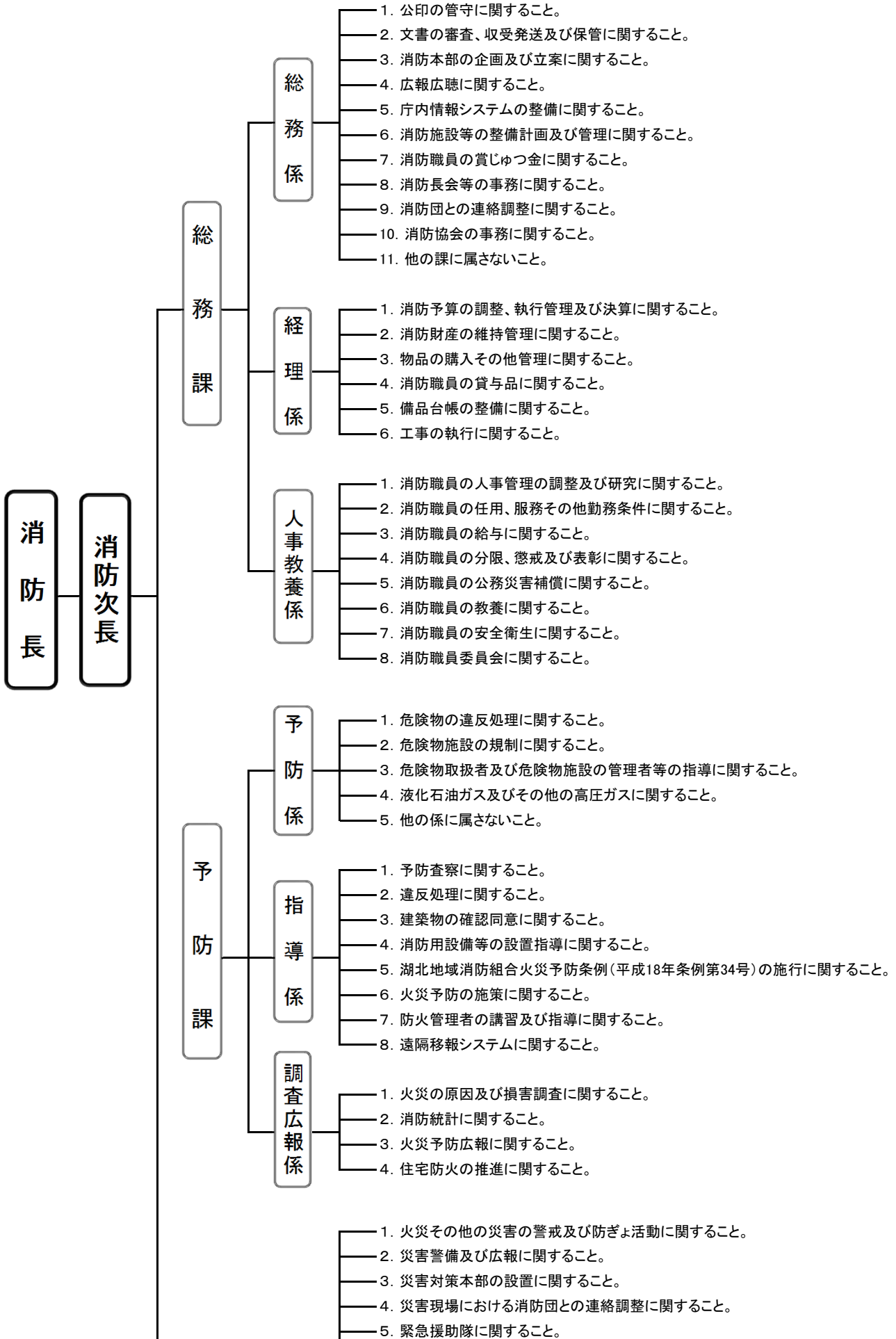
【性質別内訳】

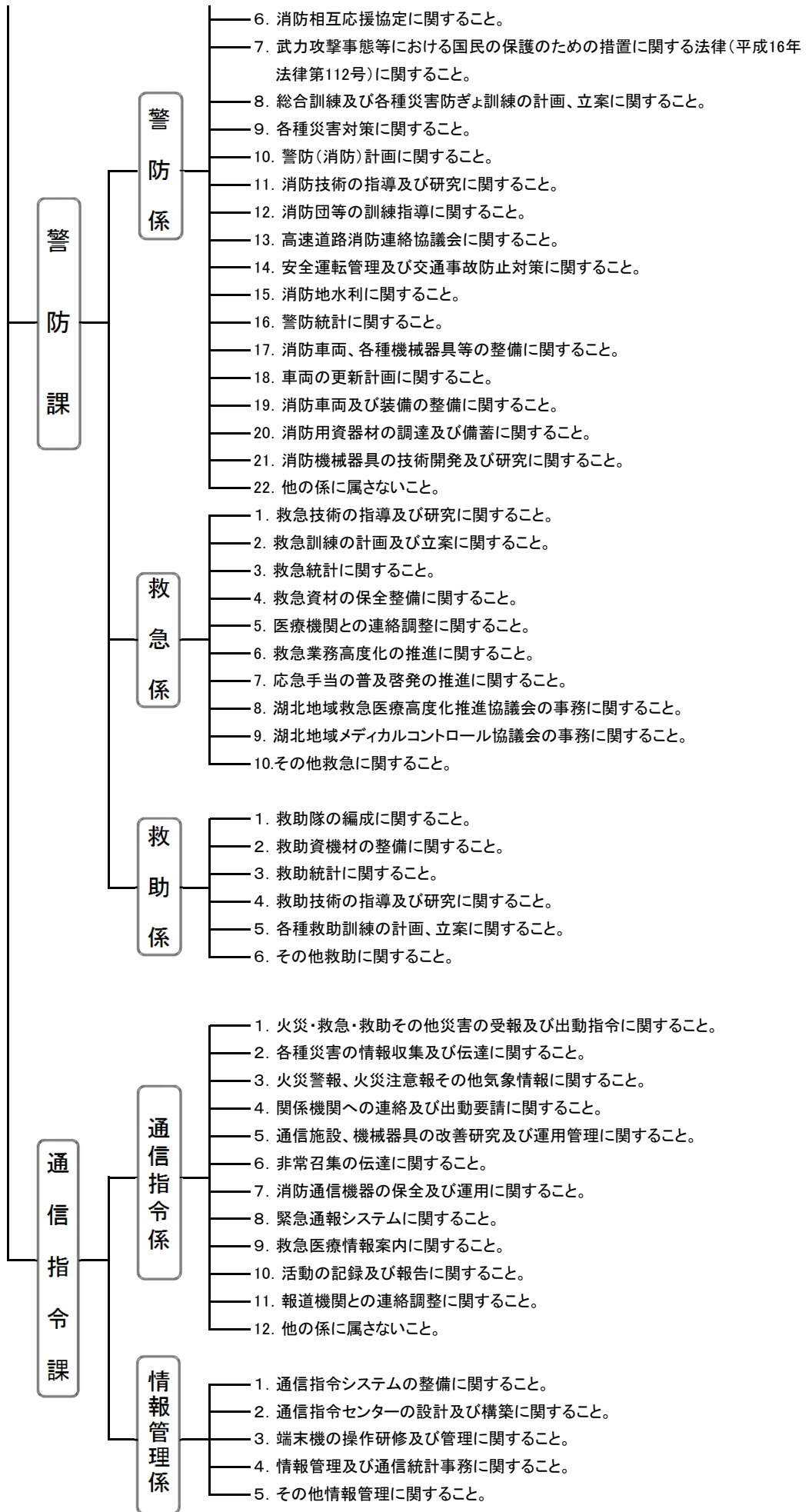
人 件 費	1,677,032,000 円
（うち職員給）	1,274,786,000 円
物 件 費	155,659,000 円
補助費等	15,895,000 円
普通建設事業費	380,175,000 円
公 債 費	89,054,000 円
積 立 金	100,000 円
予 備 費	2,000,000 円
歳 出 合 計	2,319,915,000 円

(単位：千円)

歳 出	本 年 度	構 成 比 %	前 年 度	構 成 比 %	比 較
人 件 費	1,677,032	72.29	1,667,425	85.15	9,607
物 件 費	155,659	6.71	153,895	7.86	1,764
補 助 費 等	15,895	0.69	12,481	0.64	3,414
普通建設事業費	380,175	16.39	31,789	1.62	348,386
公 債 費	89,054	3.84	90,506	4.63	△ 1,452
積 立 金	100	0.00	100	0.00	0
予 備 費	2,000	0.08	2,000	0.10	0
歳 出 合 計	2,319,915	100.00	1,958,196	100.00	361,719

消防本部の事務分掌





消防課

警防係

救急係

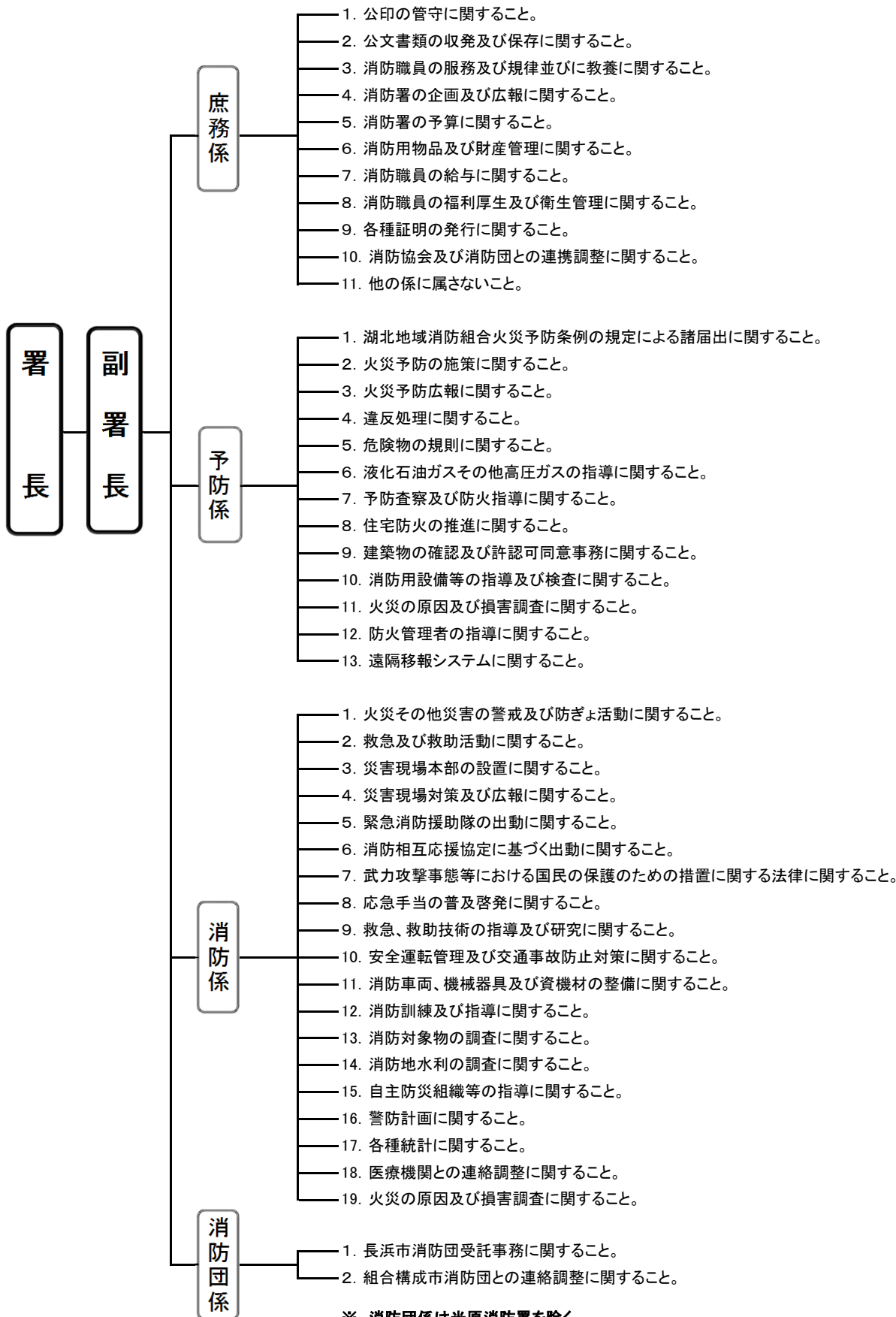
救助係

通信指令課

通信指令係

情報管理係

消防署の事務分掌



※ 消防団係は米原消防署を除く。

職員の配置状況

(平成25年4月1日現在)

	消 防 監	消防監	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士	消 防 長	消 防 副 士 長	消 防 士	事 務 員	計
組 合 事 務 局	(1)	1	1	1	1					1	5

消 防 本 部	1	1	8	6	7	4	1	7	1	36
消 防 長	1									1
次 長		1								1
総 務 課			2	1					1	4
防災航空隊派遣					1					1
県消防学校出向						1				1
県消防学校入校								7		7
予 防 課			2	1	1					4
警 防 課			2		1					3
通 信 指 令 課			2	4	4	3	1			14
消 防 署			8	32	36	64	13	15	0	168
長 浜 消 防 署		(1)	2	9	12	16	1	3		43
東 浅 井 分 署			2	6	7	8	1	1		25
伊 香 分 署			2	6	4	9	2	2		25
浅井出張所				1	1	4	1	1		8
びわ出張所				1	1	4	2			8
余呉出張所				1	1	4		2		8
西浅井出張所				1	1	4	1	1		8
米 原 消 防 署			2	5	7	8	1	4		27
米原出張所				1	1	4	2			8
伊吹出張所				1	1	3	2	1		8
合 計	1	2	17	39	44	68	14	22	2	209

()内は兼務

職員の階級別年齢構成

(平成25年4月1日現在)

階級 年齢区分	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	事務職員	合計
～20歳								1		1
21歳～25歳								19		19
26歳～30歳						4	14	2		20
31歳～35歳						45				45
36歳～40歳					33	19			1	53
41歳～45歳				11	11					22
46歳～50歳				20						20
51歳～55歳			13	6					1	20
56歳～60歳	1	2	4	2						9
合計	1	2	17	39	44	68	14	22	2	209

職員の階級別勤続年数

(平成25年4月1日現在)

階級 年数区分	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	事務職員	合計
～5年							8	22		30
6年～10年						18	6			24
11年～15年					4	36				40
16年～20年				1	19	14			1	35
21年～25年				9	21					30
26年～30年				16						16
31年～35年		2	14	11					1	28
36年以上	1		3	2						6
合計	1	2	17	39	44	68	14	22	2	209

予 防

防火対象物数・建築確認申請数

(平成25年12月31日現在)

用途別		市 別	防火対象物数			建築確認申請数		
			長 浜 市	米 原 市	合 計	長 浜 市	米 原 市	合 計
1	イ	劇場等	6	1	7			
	ロ	公会堂等	416	101	517	2	4	6
2	イ	キャバレー等	3		3			
	ロ	遊技場等	23	3	26			
	ハ	性風俗関連店舗等						
3	イ	料理店等	38		38	2		2
	ロ	飲食店等	302	44	346	4	1	5
4		百貨店等	350	47	397	16	8	24
5	イ	旅館等	110	57	167	1		1
	ロ	共同住宅等	748	160	908	15	1	16
6	イ	病院等	117	11	128	5		5
	ロ	独歩避難困難者施設	28	8	36	4		4
	ハ	福祉施設等	99	43	142	3	4	7
	ニ	幼稚園等	28	7	35			
7		学 校	184	53	237		6	6
8		図書館等	21	6	27			
9	イ	蒸・熱気浴場等	2		2			
	ロ	一般の公衆浴場	8		8			
10		停車場等	8	3	11			
11		神社・寺院等	228	42	270	7	1	8
12	イ	工場等	1,114	380	1,494	20	9	29
	ロ	スタジオ						
13	イ	車庫等	57	15	72	2	2	4
	ロ	格納庫						
14		倉庫	781	273	1,054	18	13	31
15		事務所等	519	232	751	16	10	26
16	イ	複合用途(特防)	289	68	357	4		4
	ロ	イ以外の複合用途	78	29	107	1		1
17		文化財	22	8	30			
18		アーケード	1		1			
合 計			5,588	1,591	7,179	120	59	179

建築確認申請 用途別・月別受理件数

(平成25年1月1日～12月31日)

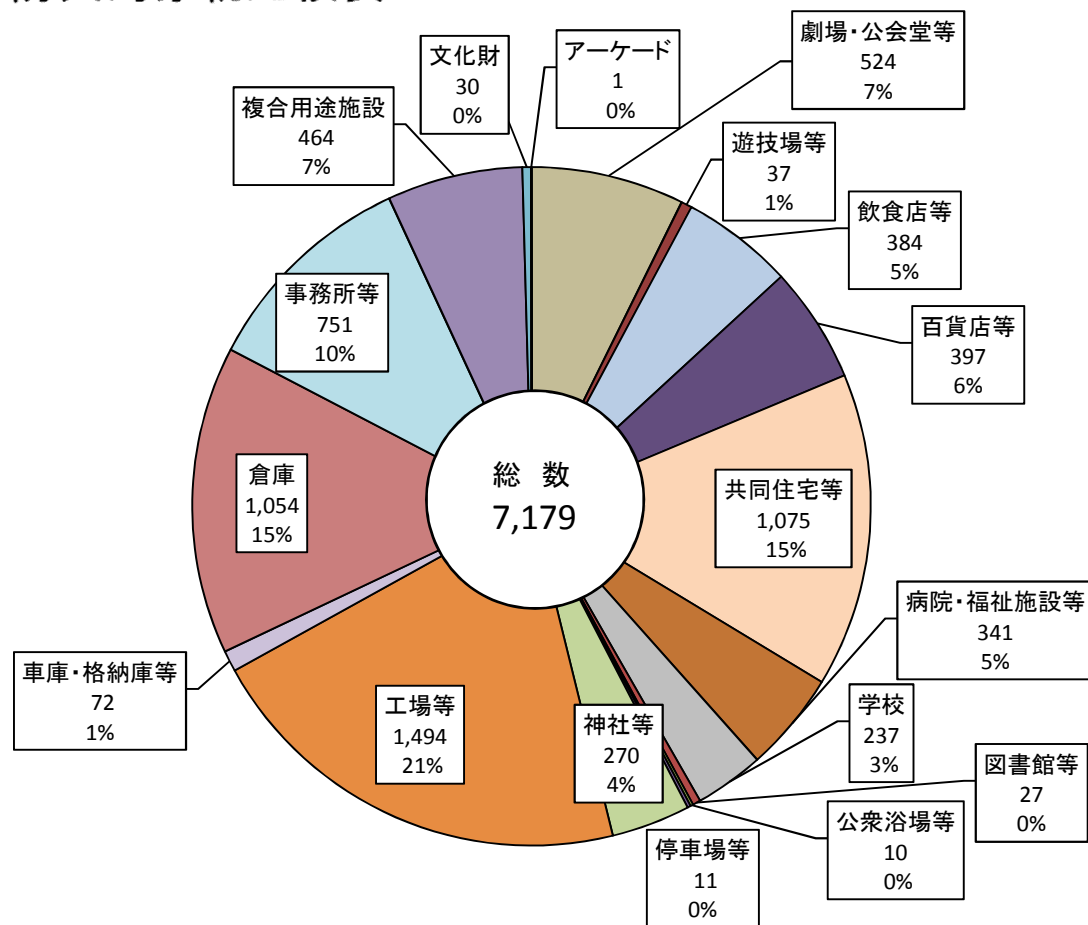
用途別		月 別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
1	イ 劇場等													
	ロ 公会堂等		1		1		2					2		6
2	イ キャバレー等													
	ロ 遊技場等													
	ハ 性風俗関連店舗等													
	ニ カラオケボックス等													
3	イ 料理店等					2								2
	ロ 飲食店等	1				1		1				1	1	5
4	百貨店等	3		3	1		3	1	1	3	3	3	3	24
5	イ 旅館等			1										1
	ロ 共同住宅等	1	1	1		1	2	3	1	1	3	1	1	16
6	イ 病院等	1			1		1				1	1		5
	ロ 独歩避難困難者施設									3		1		4
	ハ 福祉施設等	1				1	1			2	2			7
	ニ 幼稚園等													
7	学 校					1	2	1	1				1	6
8	図 書 館 等													
9	イ 蒸・熱気浴場等													
	ロ 一般の公衆浴場													
10	停 車 場 等													
11	神社・寺院等		1		1	1	1			1		1	1	7
12	イ 工 場 等	2	2	3	2	7		5			4	3	1	29
	ロ スタジオ													
13	イ 車 庫 等			1			1	1				1		4
	ロ 格 納 庫													
14	倉 庫	1	2		2	2		7	2	2	2	3	8	31
15	事 務 所 等		2	1	3	3		5	2	3	1	4	2	26
16	イ 複合用途(特防)		2			1		1						4
	ロ イ以外の複合用途												1	1
17	文 化 財													
18	ア ー ケ ード													
小 計		10	11	10	11	20	13	25	7	15	16	21	19	178
専 用 住 宅		1	2	5	4	1	2	6	2	3	7	11	3	47
そ の 他			3	4	4	4	12	8	3	6	1	3	1	49
設 備 ・ 工 作 物														
小 計		1	5	9	8	5	14	14	5	9	8	14	4	96
合 計		11	16	19	19	25	27	39	12	24	24	35	23	274

火災予防条例等諸届出の状況・消防用設備等設置届受理件数

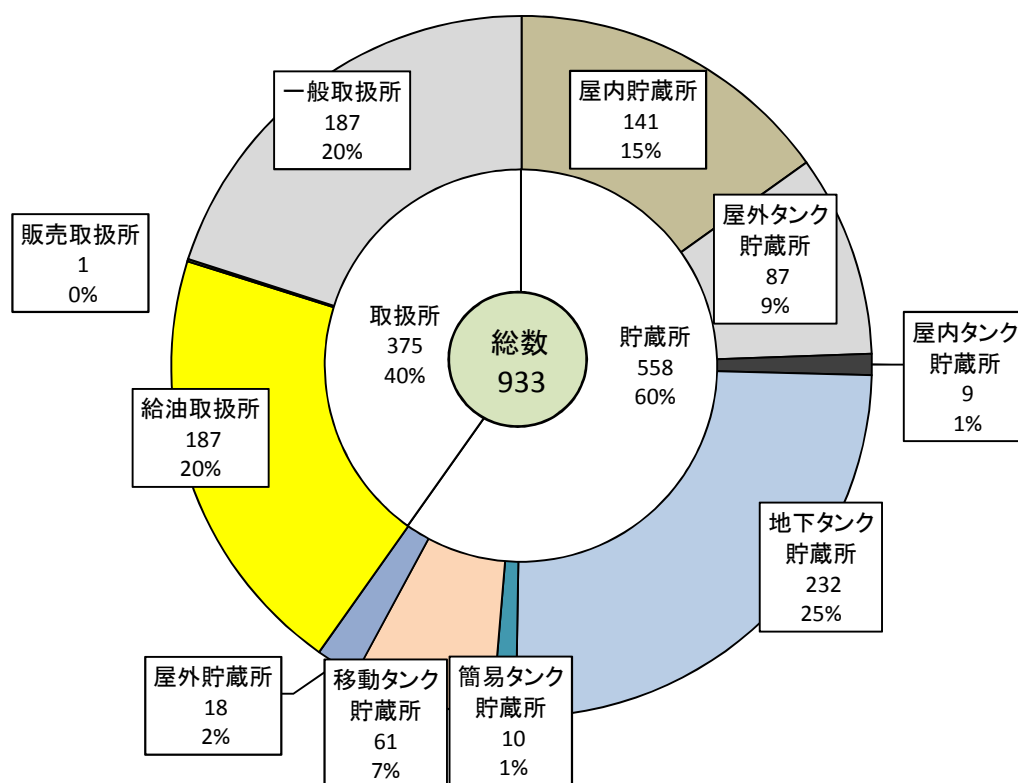
(平成25年1月1日～12月31日)

火災予防条例等諸届				消防用設備等設置届				
種別	市別			合計	種別	市別		
	長浜市	米原市				長浜市	米原市	合計
防火対象物使用開始届	103	36	139	消火器	75	36	111	
防火管理者選(解)任届	215	58	273	屋内消火栓設備	8	5	13	
消防計画作成(変更)届	289	79	368	パッケージ型消火設備	1		1	
消防用設備等着工届	163	57	220	スプリンクラー設備	12	5	17	
消防用設備等設置届	237	84	321	水噴霧消火設備				
消防用設備等の点検結果報告	802	320	1,122	泡消火設備	1	2	3	
炉かまど火花を発生する設備設置届	2	2	4	移動式泡消火設備				
ボイラー設備設置届	19	9	28	不活性ガス消火設備	1		1	
変電・発電・蓄電池設備設置届	48	21	69	ハロゲン化物消火設備				
水素ガスを充填する気球の設置届		1	1	粉末消火設備	1		1	
ネオン管灯設備設置届				移動式粉末消火設備	1		1	
乾燥設備設置届	20	1	21	屋外消火栓設備	2	1	3	
サウナ設備設置届				動力消防ポンプ設備				
ヒートポンプ冷暖房機設置届	2	1	3	自動火災報知設備	95	44	139	
火災とまぎらわしい煙等届	168	60	228	漏電火災警報器	1		1	
煙火打上げ届	73	9	82	消防機関へ通報する火災報知設備	6	1	7	
催物開催届	2	2	4	非常警報設備	17	9	26	
道路工事届	1,207	203	1,410	非常放送設備	22	11	33	
指定洞道等届				避難器具	3		3	
指定可燃物貯蔵届	39	5	44	誘導灯・誘導標識	80	32	112	
少量危険物貯蔵届	59	20	79	消防用水				
圧縮アセチレンガス貯蔵取扱届	6	2	8	連結散水設備				
液化石油ガス貯蔵取扱届	13	7	20	連結放水管	1		1	
				非常コンセント設備				
合計	3,467	977	4,444	合計	327	146	473	

防火対象物比較表



危険物施設比較表



危険物施設数、数量、類別施設の状況

(平成25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
長 浜 市			87	53	6	170	6	39	13	374	112	1	137	250	624
米 原 市			54	34	3	62	4	22	5	184	75		50	125	309
数 量 別 施 設 数	5 倍 以 下		78	28	7	115	10	57	4	299	12		88	100	399
	5 倍 を 超 え 10 倍 以 下		30	27	2	56		2	13	130	12		53	65	195
	10 倍 を 超 え 50 倍 以 下		28	28		55		1	1	113	82	1	41	124	237
	50 倍 を 超 え 100 倍 以 下		2	4		3		1		10	25		5	30	40
	100 倍 を 超 え 150 倍 以 下		2			1				3	11			11	14
	150 倍 を 超 え 200 倍 以 下		1			1				2	13			13	15
	200 倍 を 超 え 1,000 倍 以 下					1				1	32			32	33
	1,000 倍 を 超 え 5,000 倍 以 下														
	5,000 倍 を 超 える も の														
計			141	87	9	232	10	61	18	558	187	1	187	375	933
類 別 施 設 数	第 1 類		1							1			1	1	2
	第 2 類		3							3					3
	第 3 類														
	第 4 類		132	87	9	232	10	61	18	549	187	1	185	373	922
	第 5 類		1							1					1
	第 6 類		1							1					1
	混 在		3							3			1	1	4

危険物関係届出等受理状況

(平成25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	1		1				7		3	16
製造所等変更許可申請		2	1		13				25		45	86
製造所等仮使用承認申請		2			3		1		23		39	68
製造所等完成検査前検査申請												
製造所等設置完成検査申請			2		2				3		4	11
製造所等変更完成検査申請		1	1		9		1		27		43	82
製造所等譲渡引渡届		1			6						2	9
品名・数量・倍数変更届		6			1				1		7	15
製造所等使用休止・開始届					1							1
製造所等廃止届		1	1		7	1			3		9	22
保安監督者選任・解任届		17	12		7			2	14		10	62
予防規程制定・変更認可申請									3		1	4
完成検査済証再交付												
所有者・管理者等変更届		35	20		64	1	6	4	19		39	188
軽微な変更届			1		4				26		8	39
災害発生届											1	1
その他		2	1		99		4		14		9	129
合 計		71	40		217	2	12	6	165		220	733
危険物仮貯蔵・仮取扱届											4	

警 防

車両配備状況

区 分	消 防 本 部	長 浜 消 防 署							米 原 消 防 署			合 計
			東 浅 井 分 署	浅 井 出 張 所	び わ 出 張 所	伊 香 分 署	余 呉 出 張 所	西 浅 井 出 張 所		米 原 出 張 所	伊 吹 出 張 所	
はしご付消防ポンプ自動車		1							1			2
化学消防ポンプ自動車		1	1				1					3
水槽付消防ポンプ自動車		1							1	1		3
消防ポンプ自動車		1	1	1	1	1	1	1	1		1	9
救助工作車		1					1		1			3
指揮車	1	2	1				1		1			6
高規格救急車	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
資機材搬送車		1							1			2
査察車	1	1							1			3
人員輸送車	1											1
人員搬送車	2											2
訓練指導車	2								1			3
軽トラック		1	1				1					3
業務車	2	1					1		1			5
その他の車両	2	1										3
合 計	12	14	5	2	2	7	2	2	10	2	2	60

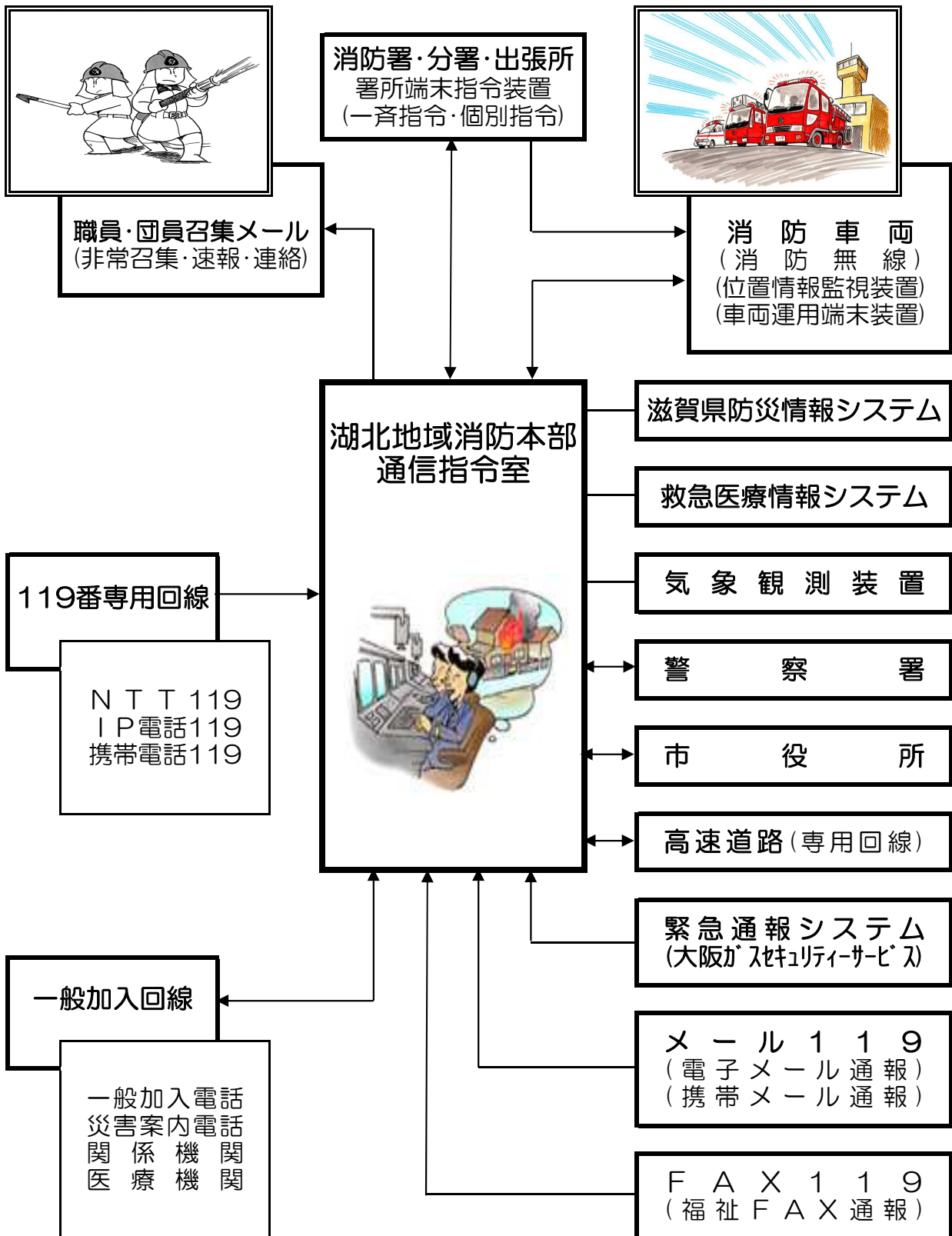
消防車両等一覧

(平成25年12月31日現在)

所属	名称	無線名称	車名・車種	購入年	総重量	排気量	全長	全幅	全高	
消防本部	本部指揮車	ほんぶ しき1	トヨタ・コロナプレミオ	H 9	1,445	1,760	452	169	162	
	本部救急車(予備)	ほんぶ きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H14	3,265	3,490	576	191	246	
	本部人員輸送車	こほくしえん1	トヨタ・コースター	H 25	4,735	4,000	631	203	291	
	本部査察車		三菱・ミニキャブバン	H 23	1,430	650	339	147	189	
	本部総務車1		トヨタ・クラウン	H 9	1,785	2,990	482	176	142	
	本部総務車2		トヨタ・プリウス	H12	1,495	1,490	431	169	149	
	本部業務車1		三菱・ランサー	H11	1,405	1,460	429	169	140	
	本部業務車2		ホンダ・アクティ	リース	1,380	656	339	147	188	
	人員搬送車1		トヨタ・ハイエース	H17	2,575	2,690	484	188	210	
	人員搬送車2		トヨタ・ハイエース	H12	2,220	2,430	469	169	195	
	地震体験車		三菱・キャンター	H23	7,155	2,990	664	226	344	
	救急普及啓発広報車		日産・シビリアン	H24	4,725	4,470	674	211	271	
	長浜消防署	長浜ポンプ車	ながはま ぼんぶ1	いすゞ・エルフ	H 8	4,550	4,570	544	190	267
長浜タンク車		ながはま たんく1	日野・レンジャー	H 9	7,900	7,960	690	220	262	
長浜化学車		ながはま かがく1	三菱・ファイター	H 9	8,460	8,200	718	220	275	
長浜はしご車		ながはま はしご1	日野・大型消防車	H10	20,220	20,780	1125	249	358	
湖北救助車		こほく きゆうじよ1	日野・レンジャー	H22	11,975	6,400	768	230	320	
長浜救急1号車		ながはま きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H22	3,255	3,490	564	190	249	
長浜救急2号車		ながはま きゆうきゆう2	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	日産・ADバン	H12	1,660	1,490	437	169	164	
長浜指揮支援車		ながはま しきしえん	三菱・パジェロ	H22	2,080	1,490	417	166	166	
長浜査察車			三菱・ミニキャブバン	H 23	1,430	650	339	147	189	
長浜資機材搬送車		ながはま しえん1	トヨタ・トヨエース	H 8	3,305	1,990	440	170	227	
湖北水難車		こほく すいなん1	いすゞ・エルフ	H 4	2,530	2,490	440	172	250	
長浜業務車			ミニキャブバン	H21	1,430	650	339	147	189	
長浜軽トラック			スバル・サンバー	H11	1,240	650	339	147	181	
東浅井分署		東浅井ポンプ車	ひがしあざい ぼんぶ1	日野・デュトロ	H 25	6,945	4,000	568	195	300
		東浅井化学車	ひがしあざい かがく1	日野・レンジャー	H 3	7,980	7,410	704	222	275
		東浅井救急車	ひがしあざい きゆうきゆう1	トヨタ・ハイエース	H 20	3,180	3,960	550	181	218
	東浅井指揮車	ひがしあざい しき1	トヨタ・ハイラックスサーフ	H 9	1,975	2,690	454	169	192	
	東浅井軽トラック		スズキ・キャリー	H12	1,210	650	339	147	180	
	浅井出張所	浅井ポンプ車	あざい ぼんぶ1	三菱・キャンター	H11	6,100	5,240	580	190	258
浅井救急車		あざい きゆうきゆう1	トヨタ・グランビア	H15	2,995	3,370	574	180	252	
びわ出張所	びわポンプ車	びわ ぼんぶ1	三菱・キャンター	H11	6,100	5,240	580	190	258	
	びわ救急車	びわ きゆうきゆう1	トヨタ・グランビア	H14	2,995	3,370	574	180	248	
伊香分署	伊香ポンプ	いか ぼんぶ1	三菱・キャンター	H10	6,030	4,560	578	198	262	
	伊香化学車	いか かがく1	いすゞ・フォワード	H16	9,930	8,220	723	230	295	
	伊香救助車	いか きゆうじよ1	三菱・ファイター	H13	10,390	8,200	762	225	315	
	伊香救急車	いか きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H21	3,185	3,490	565	190	247	
	伊香指揮車	いか しき1	ホンダ・CRV	H 9	1,645	1,970	447	175	185	
	伊香業務車		三菱・デリカ	H19	2,535	1,780	428	169	186	
	伊香軽トラック		三菱・ミニキャブ	H10	1,170	650	329	139	181	
余呉出張所	余呉ポンプ車	よご ぼんぶ1	日野・デュトロ	H18	6,450	4,000	592	188	256	
	余呉救急車	よご きゆうきゆう1	トヨタ・グランビア	H18	3,015	3,370	564	180	252	
西浅井出張所	西浅井ポンプ車	にしあざい ぼんぶ1	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 きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H15	3,235	3,490	570	190	246	
米原消防署	米原タンク車	まいばら たんく1	日野・レンジャー	H 9	8,820	7,960	690	220	283	
	米原ポンプ車(CAFS)	まいばら ぼんぶ1	日野・デュトロ	H21	6,885	4,000	583	188	275	
	米原はしご車	まいばら はしご1	日野・レンジャー	H 1	7,715	6,720	750	218	328	
	米原救助車	まいばら きゆうじよ1	日野・レンジャー	H 4	9,650	7,410	785	230	317	
	米原救急車	まいばら きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H19	3,235	3,490	564	190	247	
	米原指揮車	まいばら しき1	ホンダ・CRV	H10	1,705	1,970	447	175	182	
	米原資機材搬送車	まいばら しえん1	日野・デュトロ	H15	5,670	4,610	530	189	247	
	米原査察車		日産・ADバン	H10	1,545	1,490	417	166	166	
	米原業務車2		日産・ADバン	H13	1,770	1,760	437	169	151	
	米原指導車		マツダ・ボンゴ	H10	2,555	2,180	448	174	248	
	米原出張所	米原西タンク車	まいばらにし たんく1	いすゞ・フォワード	H13	7,990	8,220	653	220	275
米原西救急車		まいばらにし きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H16	3,265	3,490	564	190	247	
伊吹出張所	伊吹ポンプ車	いぶき ぼんぶ1	いすゞ・エルフ	H 9	5,050	4,570	561	188	283	
	伊吹救急車	いぶき きゆうきゆう1	トヨタ・ハイエース	H24	3,165	2,690	562	189	249	

通信

消防通信系統図



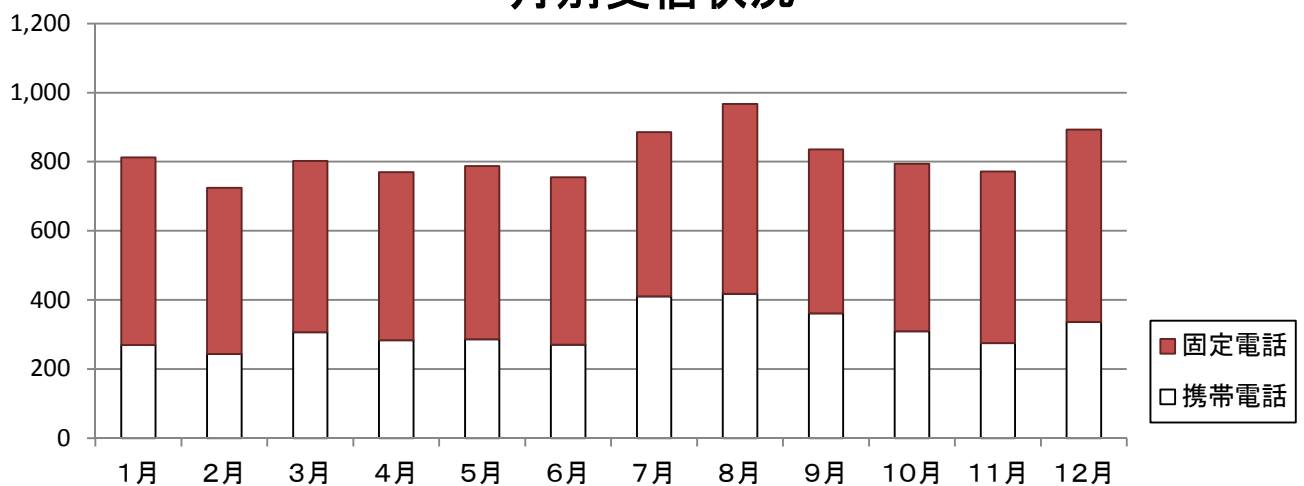
119番通報受信状況

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	小計	合計
1月	1	416	2	2	30	34	9	49		543	812
	1	163	6	1	19	2	18	56	3	269	
2月	2	352	1	1	14	37	10	64		481	724
	4	135	3	1	13	4	15	67	1	243	
3月	4	342			15	39	15	81		496	802
	6	171	5	1	16	3	30	73	1	306	
4月		327	2	1	17	59	20	61		487	770
	1	168	4	2	23	5	23	56	1	283	
5月	1	353			23	41	11	72		501	787
	6	160	3	4	16	4	17	74	2	286	
6月	2	337	1	3	20	53	13	56		485	755
	8	143	3	1	17	3	15	77	3	270	
7月		354	1		13	32	9	67		476	886
	4	172	8	4	16	3	36	166	1	410	
8月	2	415	3	1	24	24	15	64	1	549	967
	2	191	6	3	18	3	56	131	8	418	
9月	4	337	1		11	43	10	68	1	475	836
	3	159	5	4	18	1	33	134	4	361	
10月	3	327	2	3	10	33	10	97		485	794
	2	151	5	7	17		24	103		309	
11月	3	360	1	2	12	21	4	94		497	772
	2	134	2	6	8		17	104	2	275	
12月	2	390	2		18	59	11	74	1	557	893
		153	2	3	18	1	34	122	3	336	
合計	24	4,310	16	13	207	475	137	847	3	6,032	9,798
	39	1,900	52	37	199	29	318	1,163	29	3,766	

※上段は固定電話、下段は携帯電話からの受信件数を示す。

※ 間違い…間違い・いたずら ※ その他…調査・同報・訓練・その他

月別受信状況



月別気象状況

極値表

観測種別	最高気温	最低気温	最大風速	日最大雨量	時間最大雨量
観測値	36.1℃	-5.5℃	22.4m/s	93.5mm	24.0mm
観測日時	8月19日	1月5日	9月16日	9月16日	9月2日

種別 月別	天候					気温(℃)			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	月降雨量	時間最大	日最大
1月		6	19	2	4	2.6	10.4	-5.5	70.9	90.0	36.9	1.9	19.3	79.5	5.0	19.0
2月		3	13	4	8	2.8	12.2	-3.5	71.3	90.2	29.1	2.2	15.2	24.0	2.0	7.0
3月		15	13	2	1	7.9	20.7	-2.6	59.1	89.4	18.6	2.5	19.0	25.0	4.0	10.0
4月		16	8	6		11.6	24.8	2.0	60.0	90.0	10.2	2.7	21.2	90.0	4.0	24.0
5月		21	5	5		17.2	29.3	3.8	60.7	91.1	9.4	2.8	19.4	53.5	4.5	17.0
6月		10	16	4		22.5	32.1	15.5	67.0	89.7	10.8	2.2	16.1	113.5	6.0	41.0
7月		16	13	2		26.6	35.3	19.6	68.2	90.2	22.5	2.2	16.6	197.0	21.5	82.5
8月		24	6	1		27.7	36.1	18.8	66.1	90.2	28.6	2.1	16.1	110.5	14.0	37.5
9月		18	7	5		23.1	33.1	11.5	67.0	90.8	22.7	1.9	22.4	281.0	24.0	93.5
10月		9	17	5		18.7	30.4	6.0	68.1	90.5	26.9	2.1	17.9	146.0	10.0	37.5
11月		14	13	3		10.6	20.3	1.4	65.3	90.5	24.9	2.0	21.1	52.5	4.5	10.5
12月		8	16	5	2	5.3	13.5	-2.3	68.0	90.2	29.4	2.0	19.4	130.5	6.0	32.5
平均						14.7			66.0			2.2				
最大							36.1			91.1			22.4	281.0	24.0	93.5
最低								-5.5			9.4					

※観測地は長浜消防署

火災統計

火災概要

平成25年中の火災件数は75件で、前年に比べ9件の増加となっています。

火災を種別に区分し構成比を見ると、建物火災が全体の53%で最も高く、前年より2件の増加となっています。建物火災のうち倉庫・納屋等11件(27%)、次いで専用住宅10件(25%)の順となっています。

損害額は110,224千円で、前年に比べると4,189千円減少し、焼損床面積は73㎡増加しています。

火災種別ごとに見ると、建物火災が97,460千円で全火災の約88%を占め、車両火災が10,882千円(約10%)、その他火災が1,849千円の順となっています。

出火原因別に見ると、たき火が15件(20%)と最も多く、続いて、放火及び放火の疑いが13件(17%)、たばこ6件(8%)の順となっています。



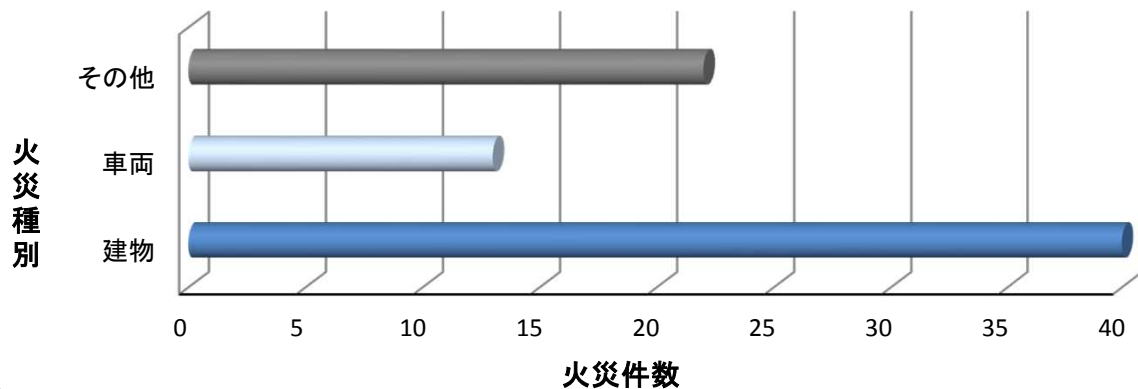
火災発生状況（前年との比較）

区分		年	平成25年	平成24年	増減
火災件数	建物火災		40	38	2
	林野火災		1	1	
	車両火災		13	6	7
	船舶火災				
	航空機火災				
	その他火災		21	21	
	合計		75	66	9
焼損棟数	全焼		8	8	
	半焼		2		2
	部分焼		13	13	
	ぼや		20	24	△4
	合計		43	45	△2
焼損面積等	焼損床面積 (㎡)		1,006	933	73
	焼損表面積 (㎡)		37	101	△64
	林野 (a)		2	2	
	車両 (台)		13	6	7
り災世帯数	全損		5	9	△4
	半損		1	3	△2
	小損		8	13	△5
り災人員			38	42	△4
死傷者	死者		2	1	1
	負傷者		9	4	5
損害額 (千円)			110,224	114,413	△4,189
1ヶ月平均火災件数			6.3	5.5	0.8
1ヶ月平均損害額 (千円)			9,185.3	9,534.4	△349.1
1件当り平均損害額 (千円)			1,469.7	1,733.5	△263.9
建物火災1件当り平均床面積 (㎡)			25.2	24.6	0.6
建物火災1件当り平均表面積 (㎡)			0.9	2.7	△1.7

市・署所別火災発生状況

区分		市・署所別		合計	長 浜 消 防 署	東 浅 井 分 署			伊 香 分 署	余 呉 出 張 所		西 浅 井 出 張 所	米 原 消 防 署	米 原 出 張 所		伊 吹 出 張 所
		長 浜 市	米 原 市			東 浅 井 分 署	浅 井 出 張 所	び わ 出 張 所		余 呉 出 張 所	西 浅 井 出 張 所			米 原 出 張 所	伊 吹 出 張 所	
火 災 件 数	建 物	28	12	40	10	4	2	3	8		1	10	2			
	林 野	1		1						1						
	車 両	6	7	13	1		1		4			6		1		
	船 舶															
	航 空 機															
	そ の 他	18	3	21	4	4	2	4	2	2		2	1			
	合 計	53	22	75	15	8	5	7	14	3	1	18	3	1		
焼 損 棟 数		29	14	43	9	4	2	3	10		1	12	2			
り 災 世 帯		8	6	14	2	2			3		1	5	1			
り 災 人 員		26	12	38	11	8			7			8	4			
死 傷 者	死 者	1	1	2					1			1				
	負 傷 者	7	2	9	3	1	1		2			2				
焼 損 面 積	建 床面積 (㎡)	480	526	1,006	148	46	9		270		7	496	30			
	物 表面積 (㎡)	7	30	37	1	2		4				24	6			
	林 野 (a)	2		2						2						
	車 両 (台)	6	7	13	1		1		4			6	1			
損 害 額 (千円)		76,702	33,522	110,224	35,348	12,300	1,270	2,308	25,433	33	10	32,682	840			

火災件数



月別火災発生状況

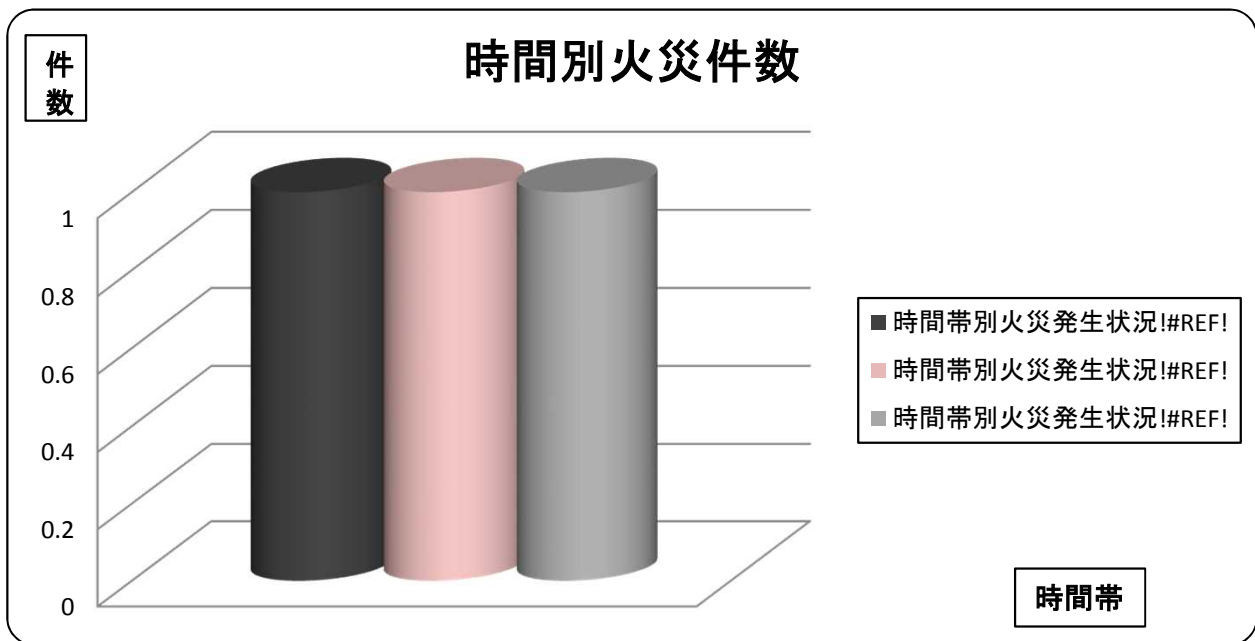
区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火災 件 数	建物火災	2	2	7	2	5	6	1	1	3	4	5	2	40
	林野火災					1								1
	車両火災	1	1	2	1		1	2	3		1	1		13
	船舶火災													
	航空機火災													
	その他火災	1	1	5		5	2	1	1	3	2			21
	合計	4	4	14	3	11	9	4	5	6	7	6	2	75
焼 損 棟 数	全焼	1		2		1	2				1	1		8
	半焼						1					1		2
	部分焼		1	2		3	2	1		2	1		1	13
	ぼや	1	1	4	2	1	3		1	1	2	3	1	20
	合計	2	2	8	2	5	8	1	1	3	4	5	2	43
焼 損 面積	建物床面積(m ²)	116	9	174		13	501	26			37	130		1,006
	建物表面積(m ²)				1	9	14			8		1	4	37
	林野(a)					2								2
り 災 世 帯 数	全損	1		1		1	2							5
	半損											1		1
	小損				1	1		1		1	3	1		8
	合計	1		1	1	2	2	1		1	3	2		14
り災人員		5		1		1	2	7		1	13	8		38
死 傷 者	死者	1					1							2
	負傷者	1						3	3			1	1	9
損 害 額 (千円)	建物火災	18,219	965	29,965	52	72	22,895	8,426		516	1,067	14,507	776	97,460
	林野火災					33								33
	車両火災	110	230	6,754	4		12	292	2,041		1,439			10,882
	船舶火災													
	航空機火災													
	その他火災					1,846					3			1,849
	合計	18,329	1,195	36,719	56	1,951	22,907	8,718	2,041	516	2,509	14,507	776	110,224

曜日別火災発生状況

区分		曜日	日	月	火	水	木	金	土	不明	合計
火災件数	建物火災		5	6	5	5	8	5	6		40
	林野火災						1				1
	車両火災		1	3	2	3		1	3		13
	船舶火災										
	航空機火災										
	その他火災		7	6	1		3	3	1		21
	合計		13	15	8	8	12	9	10		75
焼損棟数	全焼			2	1	1	1	2	1		8
	半焼								2		2
	部分焼		4		3	1		3	2		13
	ぼや		1	4	2	3	7	2	1		20
	合計		5	6	6	5	8	7	6		43
焼損面積	焼損床面積 (㎡)		21	92	88	37	116	490	162		1,006
	建物表面積 (㎡)			1	7			26	3		37
	林野 (a)						2				2
り災世帯数	全損				1	1	1	2			5
	半損								1		1
	小損		1	1	2	2	1	1			8
	合計		1	1	3	3	2	3	1		14
り災人員		1	4	8	5	10	5	5		38	
死傷者	死者						1	1			2
	負傷者			2	3	1	1		2		9
損害額 (千円)			1,647	9,739	12,771	1,106	18,694	25,890	40,377		110,224

時間帯別火災発生状況

区分 時間	火災件数							焼損棟数					焼損面積			損害額 (千円)
	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計	建物床面積 (㎡)	建物表面積 (㎡)	林野 (a)	
0 ~ 2	3						3		1	2		3	122			26,871
2 ~ 4	1		1			1	3	2		1		3	489	14		22,049
4 ~ 6	1		1				2			1		1		3		7,148
6 ~ 8	4		1				5	1		1	2	4	86			4,424
8 ~ 10	7		2			1	10	1			5	6	2	1		81
10 ~ 12	8		2			4	14	3	1	3	2	9	148	3		24,817
12 ~ 14	1					3	4			1		1	8			942
14 ~ 16	4	1	4			6	15			1	3	4		6	2	3,879
16 ~ 18	4					5	9			1	3	4	1	9		27
18 ~ 20	1						1				1	1				54
20 ~ 22	2		2				4				2	2		1		586
22 ~ 24	4					1	5	1		2	2	5	150			19,346
不明							0					0				
合計	40	1	13	0	0	21	75	8	2	13	20	43	1,006	37	2	110,224



出火原因別火災発生状況

火災種別 (建物別) 原因別	建 物 火 災						林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災	そ の 他 火 災	合 計
	専 用 住 宅	共 同 住 宅 等	店 舗 等	工 場 ・ 作 業 場	倉 庫 ・ 納 屋 等	そ の 他 の 建 物						
たばこ	3				1	1					1	6
こんろ	1		2									3
かまど												
風呂かまど	1											1
炉												
焼却炉					1						1	2
ストーブ					1							1
こたつ												
ポイラー												
煙突・煙道												
排気管								2				2
電気機器	1							1				2
電気装置				4								4
電灯・電話等の配線												
内燃機関								1				1
配線器具								1				1
火あそび												
マッチ・ライター												
たき火					4	1	1				9	15
溶接機・切断機											1	1
灯火												
衝突の火花												
取灰												
火入れ					1						3	4
放火		1			1	5						7
放火の疑い	1					1		2			2	6
その他	1			2	1			6			1	11
不明・調査中	2				1	2					3	8
合計	10	1	2	6	11	10	1	13			21	75

消防事故

種別 \ 月	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
無 損 事 故			1		1					1	1		4
漏洩・流出事故	3		2	5	5	1	4	1	1	2	2	3	29
破 裂 事 故													
電 気 事 故						1	1	1					3
燃 焼 放 置 事 故			1	1	2			1	3	2	1		11
誤 発 報 事 故	2	3	1	2	1	1	3	2	4	6	3	1	29
警 戒 出 動	3	3	2	2	1	10	2	2	3	4	8	2	42
統 計 外 火 災													
そ の 他						1							1
合 計	8	6	7	10	10	14	10	7	11	15	15	6	119

消防事故

消防事故とは、火災（火災の3要素：ア．人の意図に反し又は放火により発生すること。イ．消火の必要がある燃焼現象であること。ウ．消火設備又はこれと同程度の効果のあるものの利用を必要とすること。以上の要素全部が含まれているもの。）として扱わない燃焼事故等で、次に掲げるものをいう。

(1) 無損事故

天ぷら鍋の油のみが燃えた場合など。

(2) 漏洩・流出事故

危険物質、ガス等の漏洩・流出および二次的災害危険が生じるおそれのある事故をいう。

(3) 破裂事故

破裂現象（燃焼現象によらないボイラーの内圧槽破裂等の物理的破裂等）による物件等が損壊した事故をいう。

(4) 電気事故

電気配線や電気器具に起因する発熱・発煙事故。

(5) 燃焼放置事故

枯草やごみ焼却の放置などのうち消火の必要のない燃焼現象をいう。

(6) 誤発報事故

自動火災報知設備の誤発報、火災報知専用電話等によるいたずらおよび誤通報による出動をいう。

(7) 警戒出動

火災危険等により出動したものをいう。

(8) 統計外火災

隣接地等の管轄区域外（火災統計に含まれない火災）に出動したものをいう。

救急統計

救急概要

平成25年中の救急出動件数は7,174件で、前年に比べて21件増加しています。

1日の平均出動件数は約20件で、1日平均搬送人員は19人となっています。これはおよそ73分に1回の割合で救急車が出動し、当管内人口のおよそ23人に1人が搬送されたことになります。

事故種別では、急病4,610件、一般負傷965件、交通事故862件で全体の90%を占め、特に急病が64%と最も多くなっています。



救急発生状況(前年との比較)

区分		年	平成 2 5 年	平成 2 4 年	増 減
出 動 件 数			7,174	7,153	21
事 故 種 別	火 災		37	27	10
	自 然 災 害		1		1
	水 難		8	8	
	交 通 事 故		862	800	62
	労 働 災 害		101	75	26
	運 動 競 技		50	45	5
	一 般 負 傷		965	1,098	△ 133
	加 害		17	33	△ 16
	自 損 行 為		77	84	△ 7
	急 病		4,610	4,619	△ 9
そ の 他	転 院 搬 送		412	336	76
	医 師 搬 送				
	資 機 材 搬 送				
	そ の 他		34	28	6
救 急 搬 送 件 数			6,783	6,766	17
搬 送 人 員			6,956	6,920	36
不 搬 送			391	387	4
1 日 平 均 出 動 件 数			19.7	19.6	0
1 日 平 均 搬 送 人 員			19.1	19.0	0
1 ヶ 月 平 均 出 動 件 数			597.8	596.1	2
1 ヶ 月 平 均 搬 送 人 員			579.7	576.7	3

区域別救急発生状況

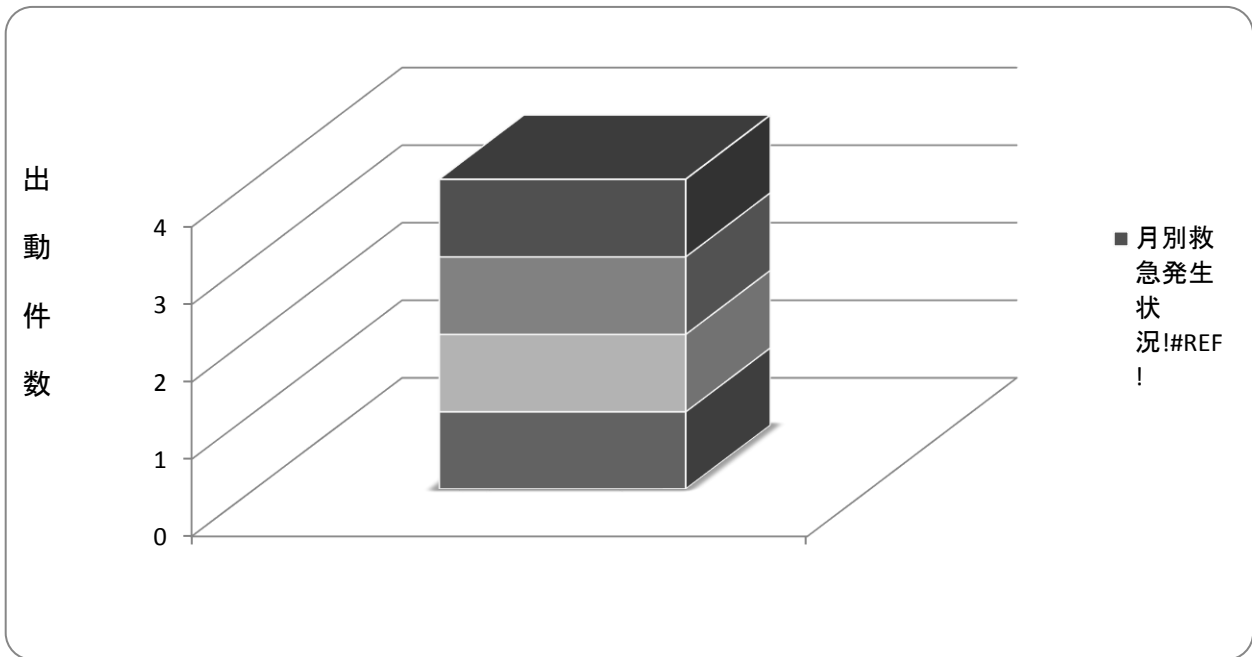
事故種別 区域別	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
長 浜 市	24		8	648	65	46	711	13	49	3,423	351	5,338
米 原 市	11	1		182	36	4	251	4	26	1,171	92	1,778
名神高速道路				7						8		15
北陸自動車道	2			25			3		2	8		40
管 外											3	3
合 計	37	1	8	862	101	50	965	17	77	4,610	446	7,174

署所別救急出動状況

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	9		5	340	35	23	309	9	24	1,709	172	2,635
東 浅 井 分 署	1			72	5	7	89		3	356	48	581
浅井出張所	9			62	4	3	73	2	8	354	10	525
びわ出張所	6			55	7	1	83	2	5	329	24	512
伊 香 分 署	1		1	90	11	8	114		9	492	69	795
余呉出張所	4		1	37	3	2	37		2	117	18	221
西浅井出張所			1	29	3	2	20		2	130	14	201
米 原 消 防 署	2			81	18	2	120	3	16	598	55	895
米原出張所	5	1		93	14	2	100		7	494	36	752
伊吹出張所				3	1		20	1	1	31		57
合 計	37	1	8	862	101	50	965	17	77	4,610	446	7,174

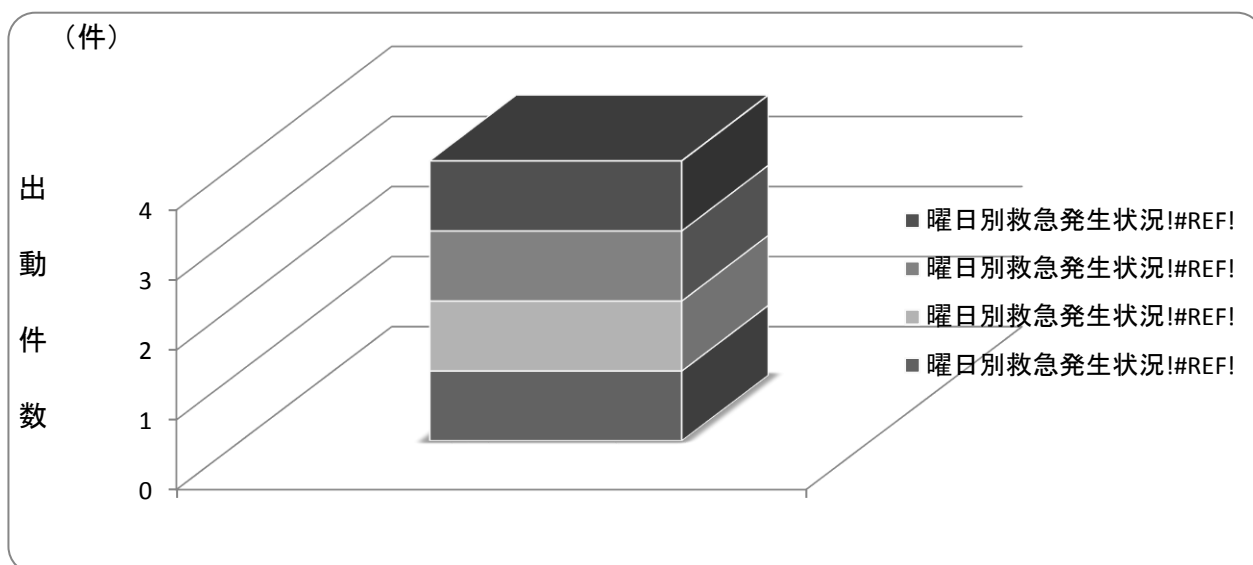
月別救急発生状況

月別 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
		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
出動件数		662	558	598	564	588	564	622	708	561	555	560	634	7,174
搬送件数		611	513	573	545	566	537	578	669	532	525	532	602	6,783
搬送人員		630	518	591	561	578	559	595	684	542	538	541	619	6,956
不搬送		51	45	25	19	22	27	44	39	29	30	28	32	391
事故 種 別	火災	1	2	6	1	4	5	2	2	4	3	5	2	37
	自然災害				1									1
	水難							4	1	3				8
	交通事故	61	65	74	81	83	75	79	85	61	65	65	68	862
	労働災害	6	4	5	6	7	5	14	20	11	8	8	7	101
	運動競技			3	3	5	6	6	11	6	3	3	4	50
	一般負傷	93	75	81	74	80	68	89	85	81	79	72	88	965
	加害	1		1		1	2	6	1	1	1	1	2	17
	自損行為	6	7	3	4	5	5	6	5	6	13	7	10	77
	急病	446	363	384	360	373	363	379	460	349	352	368	413	4,610
	その他	48	42	41	34	30	35	37	38	39	31	31	40	446



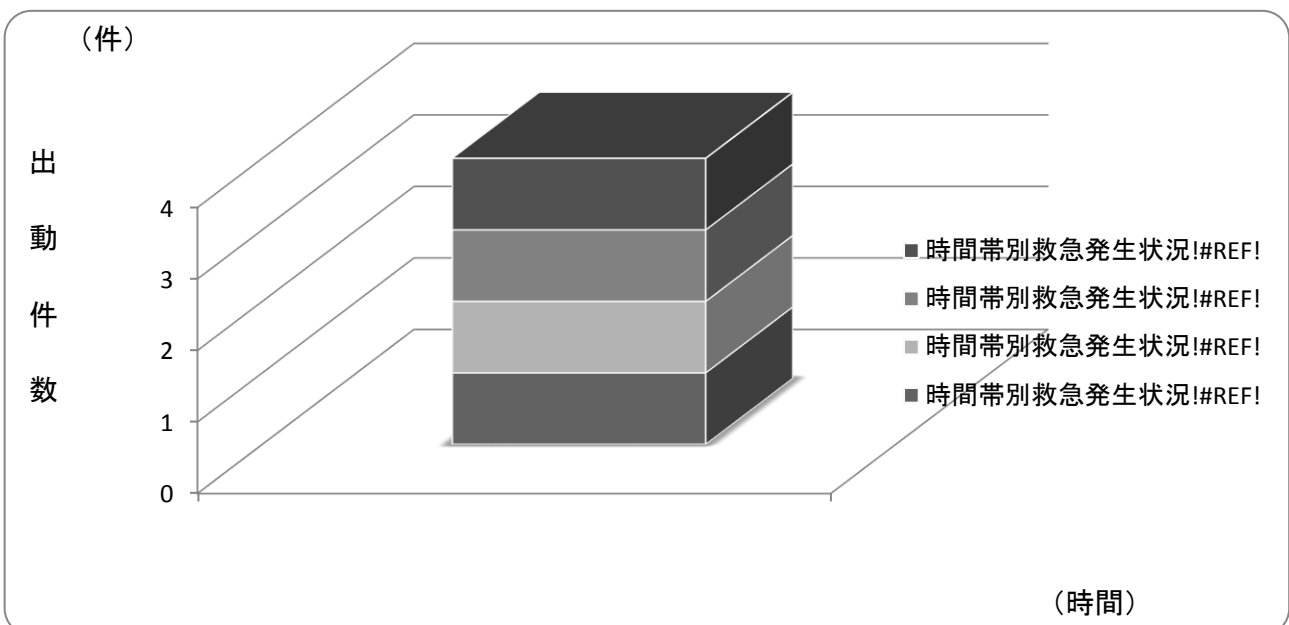
曜日別救急発生状況

曜日別 区分		日	月	火	水	木	金	土	合計
		火災	7	2	6	5	3	6	8
自然災害								1	1
水難		2			3	1	1	1	8
交通事故	124	120	119	125	97	147	130		862
労働災害	7	13	21	15	15	11	19		101
運動競技	11	6	4	4	9	2	14		50
一般負傷	145	165	140	120	125	114	156		965
加害	4	3	3	1	1	1	4		17
自損行為	12	11	13	13	7	12	9		77
急病	665	657	649	639	676	633	691		4,610
その他	35	75	79	63	59	86	49		446
合計	1,010	1,054	1,034	988	993	1,013	1,082		7,174



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
～ 2	2			23	4		33	3	6	234	11	316
2 ～ 4	2			18	2		23	1	6	175	3	230
4 ～ 6	3		1	22	1		32		5	176	4	244
6 ～ 8	2			53	2		68		7	352	6	490
8 ～ 10	2			109	17	4	160	1	11	527	57	888
10 ～ 12	5		1	97	16	13	113	1	5	513	99	863
12 ～ 14	3		2	113	21	8	107		6	505	77	842
14 ～ 16	6		1	116	12	15	98	2	7	459	43	759
16 ～ 18	2		1	141	16	6	117	1	5	468	51	808
18 ～ 20	3	1	1	85	3	2	98	2	5	471	54	725
20 ～ 22	2			50	6	2	72	2	4	430	23	591
22 ～ 24	5		1	35	1		44	4	10	300	18	418
合 計	37	1	8	862	101	50	965	17	77	4610	446	7,174



救急隊員が行った応急処置件数

処置種別 \ 事故種別		急病	交通事故	一般負傷	その他	合計
		応急処置対象人員	4,434	949	922	641
止血	35	47	82	32	196	
固定	29	457	182	56	724	
人工呼吸	6	2	1	3	12	
心マッサージ	2				2	
心肺蘇生	143	8	25	12	188	
酸素吸入	1,178	70	77	190	1,515	
気道確保	218	13	34	23	288	
経鼻エアウェイ	4			1	5	
喉頭鏡			8		8	
※ラリngeアルマスク等	79	6	13	7	105	
※気管挿管	25		5		30	
保温	851	65	114	84	1,114	
被覆	22	124	213	61	420	
在宅療法継続	78		5	5	88	
点滴処置	5				5	
気管切開等	14			2	16	
その他	68		5	4	77	
除細動	17		1		18	
※輸液	65	3	11	5	84	
※薬剤投与	16	1	5		22	
その他	336	24	55	40	455	
観察	血圧測定	4,160	911	852	602	6,525
	聴診器	2,179	368	265	223	3,035
	血中酸素飽和度	4,292	938	887	627	6,744
	心電図	3,359	199	331	322	4,211
合計	16,986	3,230	3,140	2,285	25,641	

※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の。

覚知から現場到着までの所要時間別出動状況

(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				36	5	4	21	1	1	112	21	201
3 ~ 5				152	13	10	137	1	7	566	146	1,032
5 ~ 10	6	1	4	501	59	31	659	13	52	3,213	222	4,761
10 ~ 20	31		4	162	23	5	126	2	16	700	48	1,117
20 ~				11	1		22		1	19	9	63
合 計	37	1	8	862	101	50	965	17	77	4,610	446	7,174

※ 傷病者等の辞退が判明し、途中引揚げになった場合については、その時点で現場到着したものと見なしています。

覚知から病院収容までの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				1		1	1			3	3	9
10 ~ 20			1	157	19	20	134	2	5	718	102	1,158
20 ~ 30	1		1	333	37	17	374	6	17	1,874	138	2,798
30 ~ 60	1	1	1	443	43	13	380	7	33	1,791	157	2,870
60 ~ 120	3			22	1		34		2	38	17	117
120 ~							2			2		4
合 計	5	1	3	956	100	51	925	15	57	4,426	417	6,956

救助統計

救助概要

平成25年中の救助出動件数は120件で、前年と比べ11件の増加となりました。救助活動件数は47件で前年より17件増加しており、救助人員は60人で27人の増加となりました。

事故種別による出動件数は、交通事故が79件で、全出動件数の約66%を占めています。続いて、その他の事故への出動が23件で、そのうち山岳に関する出動が15件でした。

救助事故に出動した車両および人員は、延べ318車両1,106名で、そのうち救助活動を実施したのは延べ100車両381名でした。



救助発生状況(前年との比較)

種 別	年 件数・人員	平成 2 5 年	平成 2 4 年	増 減
		火 災	出 動 件 数	1
	活 動 件 数	1	1	
	救 助 人 員	1	1	
交 通 事 故	出 動 件 数	79	76	3
	活 動 件 数	22	16	6
	救 助 人 員	23	16	7
水 難 事 故	出 動 件 数	7	7	
	活 動 件 数	6	5	1
	救 助 人 員	6	8	△ 2
自 然 災 害	出 動 件 数			
	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
機 械 による 事 故	出 動 件 数	3		3
	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
建 物 等 による 事 故	出 動 件 数	3	2	1
	活 動 件 数	2		2
	救 助 人 員	2		2
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出 動 件 数	4	1	3
	活 動 件 数	2		2
	救 助 人 員	4		4
破 裂 事 故	出 動 件 数			
	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
そ の 他 の 事 故	出 動 件 数	23	22	1
	活 動 件 数	14	8	6
	救 助 人 員	24	8	16
合 計	出 動 件 数	120	109	11
	活 動 件 数	47	30	17
	救 助 人 員	60	33	27

月別救助発生状況

種 別	件数 人員	月												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	出動件数						1								1
	活動件数						1								1
	救助人員						1								1
交 通 事 故	出動件数	8	8	5	8	5	8	9	8	6	3	5	6	79	
	活動件数	4	3	2			3	4	2	2		1	1	22	
	救助人員	4	3	2			3	5	2	2		1	1	23	
水 難 事 故	出動件数							4		2			1	7	
	活動件数							3		2			1	6	
	救助人員							3		2			1	6	
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					1		1			3	
	活動件数														
	救助人員														
建物等による事故	出動件数									1	1	1		3	
	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	1									2		1	4	
	活動件数	1									1			2	
	救助人員	3									1			4	
破 裂 事 故	出動件数														
	活動件数														
	救助人員														
その 他 の 事 故	出動件数	3		1	1	1	2	6	4	1	4			23	
	活動件数	2		1	1		1	2	2	1	4			14	
	救助人員	1		1	1		1	2	2	6	10			24	
合 計	出動件数	12	8	7	9	6	11	19	13	10	11	6	8	120	
	活動件数	7	3	3	1		5	9	4	6	6	1	2	47	
	救助人員	8	3	3	1		5	10	4	11	12	1	2	60	

区域別救助発生状況

種別	区域別 件数 人員	長	米	名	北	合
		浜	原	神	陸	計
		市	市	高	自	
				速	動	
				道	車	
				路	道	
火 災	出 動 件 数		1			1
	活 動 件 数		1			1
	救 助 人 員		1			1
交 通 事 故	出 動 件 数	60	13	2	4	79
	活 動 件 数	15	6		1	22
	救 助 人 員	16	6		1	23
水 難 事 故	出 動 件 数	7				7
	活 動 件 数	6				6
	救 助 人 員	6				6
自 然 災 害	出 動 件 数					
	活 動 件 数					
	救 助 人 員					
機 械 に よ る 事 故	出 動 件 数		3			3
	活 動 件 数					
	救 助 人 員					
建 物 等 に よ る 事 故	出 動 件 数	3				3
	活 動 件 数	2				2
	救 助 人 員	2				2
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出 動 件 数	3	1			4
	活 動 件 数	2				2
	救 助 人 員	4				4
破 裂 事 故	出 動 件 数					
	活 動 件 数					
	救 助 人 員					
そ の 他 の 事 故	出 動 件 数	8	15			23
	活 動 件 数	5	9			14
	救 助 人 員	10	14			24
合 計	出 動 件 数	81	33	2	4	120
	活 動 件 数	30	16		1	47
	救 助 人 員	38	21		1	60

事故種別出動車両状況

(件)

種別 \ 車両区分	救助 工作車	ポンプ車 (水槽付含)	はしご車	化学車	指揮車	救急自動車	船舶	ヘリコプター	その他	消防団車両	合計
火災	1	5			2	1					9
交通事故	84	1			4	114			3		206
水難事故	6				7	7			5		25
自然災害											
機械等による事故	6					3			1		10
建物等による事故	3					3					6
ガス及び酸欠事故	5	2		1	3	4					15
破裂事故											
その他の事故	9				8	18			12		47
合計	114	8		1	24	150			21		318

事故種別出動人員状況

種別 \ 隊員区分	専任救助隊員	兼任救助隊員	消防隊員	救急隊員	消防団員	合計
火災		5	20	3		28
交通事故		366	16	345		727
水難事故		46	17	21		84
自然災害						
機械等による事故		25	2	9		36
建物等による事故		12		9		21
ガス及び酸欠事故		20	17	12		49
破裂事故						
その他の事故		103	4	54		161
合計		577	76	453		1,106

消 防 団



【長浜市消防団組織および定員】

(平成25年12月31日)

長 浜 市 長	長 浜 市 消 防 団 本 部 34人	長浜西方面隊 165人	第1分団 60人(分団長 1人、副分団長1人、部長5人、班長11人、団員42人)
			第3分団 68人(分団長 1人、副分団長1人、部長4人、班長11人、団員51人)
			第4分団 37人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長7人、団員26人)
		長浜東方面隊 132人	第2分団 25人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長5人、団員16人)
			第5分団 38人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長7人、団員27人)
			第6分団 39人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長8人、団員27人)
			第7分団 30人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長6人、団員20人)
		浅井方面隊 262人	第8分団 81人(分団長 1人、副分団長1人、班長11人、団員68人)
			第9分団 51人(分団長 1人、副分団長1人、班長5人、団員44人)
			第10分団 39人(分団長 1人、副分団長1人、班長4人、団員33人)
			第11分団 35人(分団長 1人、副分団長1人、班長5人、団員28人)
		びわ方面隊 141人	第12分団 56人(分団長 1人、副分団長1人、班長7人、団員47人)
			第13分団 49人(分団長 1人、副分団長1人、班長8人、団員39人)
			第14分団 43人(分団長 1人、副分団長1人、班長9人、団員32人)
		虎姫方面隊 108人	第15分団 49人(分団長 1人、副分団長1人、班長13人、団員34人)
			第16分団 108人(分団長 1人、副分団長1人、部長5人、班長17人、団員84人)
		湖北方面隊 216人	第17分団 80人(分団長 1人、副分団長1人、班長7人、団員71人)
			第18分団 73人(分団長 1人、副分団長1人、班長7人、団員64人)
			第19分団 63人(分団長 1人、副分団長1人、班長5人、団員56人)
		高月方面隊 282人	第20分団 64人(分団長 1人、副分団長1人、班長9人、団員53人)
			第21分団 95人(分団長 1人、副分団長1人、班長9人、団員84人)
			第22分団 67人(分団長 1人、副分団長1人、班長10人、団員55人)
			第23分団 56人(分団長 1人、副分団長1人、班長8人、団員46人)
		木之本方面隊 264人	第24分団 65人(分団長 1人、副分団長1人、班長4人、団員59人)
			第25分団 59人(分団長 1人、副分団長1人、班長5人、団員52人)
			第26分団 90人(分団長 1人、副分団長1人、班長6人、団員82人)
			第27分団 50人(分団長 1人、副分団長1人、班長6人、団員42人)
		余呉方面隊 198人 (副方面隊長 1人)	第28分団 73人(分団長 1人、副分団長1人、班長 5人、団員66人)
			第29分団 39人(分団長 1人、副分団長1人、班長 4人、団員33人)
			第30分団 85人(分団長 1人、副分団長1人、班長10人、団員74人)
		西浅井方面隊 212人 (副方面隊長 1人)	第31分団 106人(分団長 1人、副分団長1人、班長11人、団員94人)
			第32分団 105人(分団長 1人、副分団長1人、班長10人、団員93人)
計 2,014人			

【長浜市消防団 方面隊別団員数】

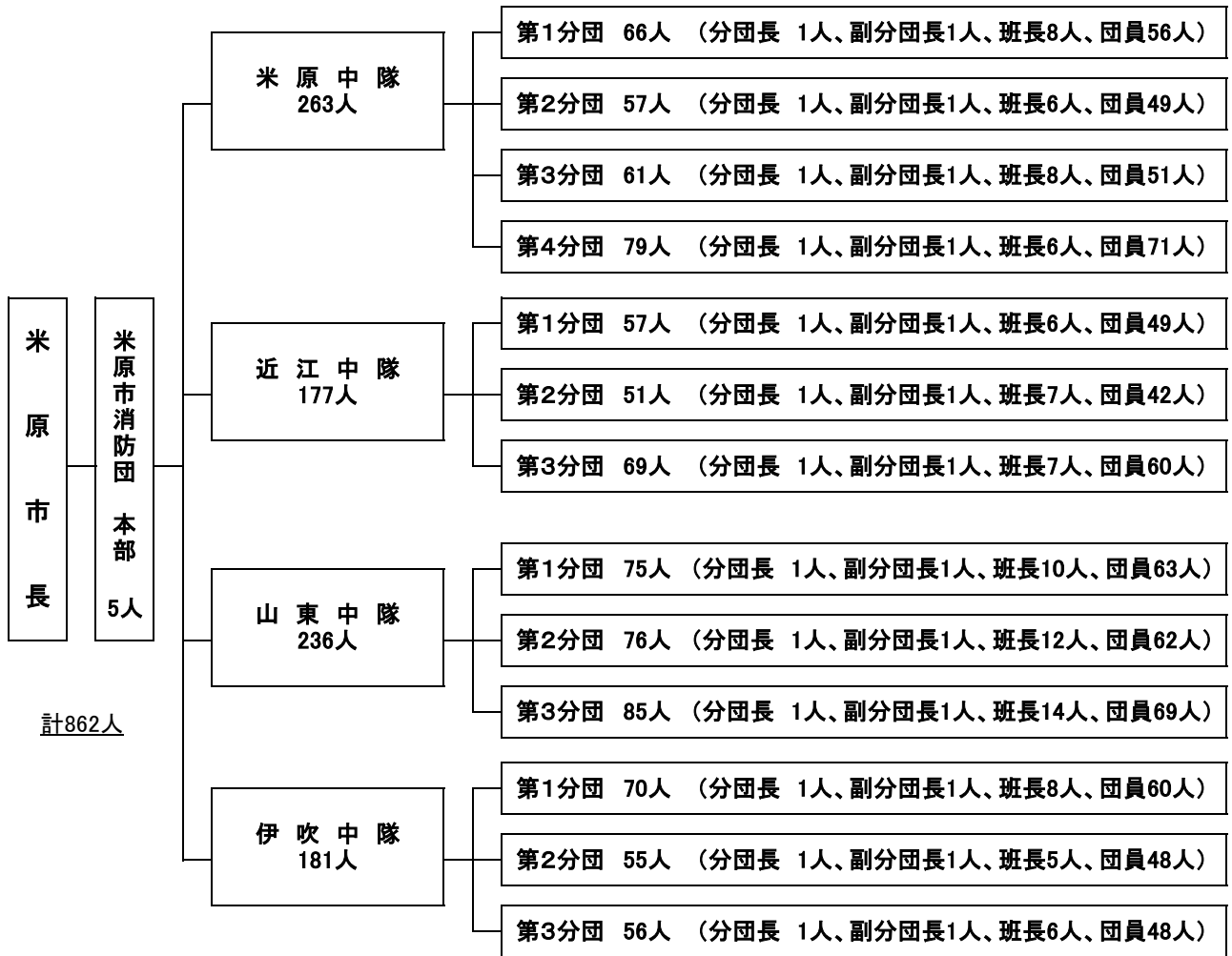
(平成25年12月31日)

方面隊/ 分団名	団員数		階級別実員数内訳								欠員数
	定員	実員	団長	副団長	方面隊長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	
本部	34	30	1	3	10	-	-	-	-	16	4
長浜西方面隊	165	161	-	-	-	3	3	11	29	115	4
第1分団	60	59	-	-	-	1	1	5	11	41	1
第3分団	68	67	-	-	-	1	1	4	11	50	1
第4分団	37	35	-	-	-	1	1	2	7	24	2
長浜東方面隊	132	131	-	-	-	4	4	8	26	89	1
第2分団	25	25	-	-	-	1	1	2	5	16	
第5分団	38	38	-	-	-	1	1	2	7	27	
第6分団	39	38	-	-	-	1	1	2	8	26	1
第7分団	30	30	-	-	-	1	1	2	6	20	
浅井方面隊	262	241	-	-	-	5	5		32	199	21
第8分団	81	70	-	-	-	1	1	-	11	57	11
第9分団	51	51	-	-	-	1	1	-	5	44	
第10分団	39	39	-	-	-	1	1	-	4	33	
第11分団	35	34	-	-	-	1	1	-	5	27	1
第12分団	56	47	-	-	-	1	1	-	7	38	9
びわ方面隊	141	133	-	-	-	3	3		28	99	8
第13分団	49	45	-	-	-	1	1	-	7	36	4
第14分団	43	40	-	-	-	1	1	-	9	29	3
第15分団	49	48	-	-	-	1	1	-	12	34	1
虎姫方面隊	108	101	-	-	-	1	1	5	14	80	
第16分団	108	101	-	-	-	1	1	5	14	80	
湖北方面隊	216	215	-	-	-	3	3		19	190	1
第17分団	80	80	-	-	-	1	1	-	7	71	
第18分団	73	73	-	-	-	1	1	-	7	64	
第19分団	63	62	-	-	-	1	1	-	5	55	1
高月方面隊	282	280	-	-	-	4	4		36	236	2
第20分団	64	64	-	-	-	1	1	-	9	53	
第21分団	95	95	-	-	-	1	1	-	9	84	
第22分団	67	65	-	-	-	1	1	-	10	53	2
第23分団	56	56	-	-	-	1	1	-	8	46	
木之本方面隊	264	233	-	-	-	4	4		21	204	31
第24分団	65	48	-	-	-	1	1	-	4	42	17
第25分団	59	53	-	-	-	1	1	-	5	46	6
第26分団	90	82	-	-	-	1	1	-	6	74	8
第27分団	50	50	-	-	-	1	1	-	6	42	
余呉方面隊	198	177	-	-	-	4	3		19	151	21
副方面隊長	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
第28分団	73	69	-	-	-	1	1	-	5	62	4
第29分団	39	34	-	-	-	1	1	-	4	28	5
第30分団	85	73	-	-	-	1	1	-	10	61	12
西浅井方面隊	212	211	-	-	-	3	2		21	185	1
副方面隊長	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
第31分団	106	105	-	-	-	1	1	-	11	92	1
第32分団	105	105	-	-	-	1	1	-	10	93	
計	2,014	1,913	1	3	10	34	32	24	245	1,564	94

※方面隊長の階級は副団長ですが、役職を区分するため階級欄に方面隊長を計上しております。また、方面隊長は各方面隊の長となるものですが、組織上消防団本部所属となりますので、各方面隊の定員・実員には計上されません。

【米原市消防団組織および定数】

(平成25年12月31日)



【米原市消防団 中隊別団員数】

(平成25年12月31日)

中隊/分団名称	定員数		実員数		階級別実員数内訳						欠員数	備考
	中隊	分団	中隊	分団	団長	副団長	分団長	副分団長	班長	団員		
本部	5	5	5	5	1	4	-	-	-	-	0	
米原中隊	263		252		-	-	4	4	28	216	11	
第1分団		66		62	-	-	1	1	8	52	4	
第2分団		57		51	-	-	1	1	6	43	6	
第3分団		61		60	-	-	1	1	8	50	1	
第4分団		79		79	-	-	1	1	6	71	0	
近江中隊	177		176		-	-	3	3	20	150	1	
第1分団		57		57	-	-	1	1	6	49	0	
第2分団		51		51	-	-	1	1	7	42	0	
第3分団		69		68	-	-	1	1	7	59	1	
山東中隊	236		232		-	-	3	3	36	190	4	
第1分団		75		71	-	-	1	1	10	59	4	
第2分団		76		76	-	-	1	1	12	62	0	
第3分団		85		85	-	-	1	1	14	69	0	
伊吹中隊	181		179		-	-	2	3	19	155	2	
第1分団		70		70	-	-	1	1	8	60	0	
第2分団		55		55	-	-	1	1	5	48	0	
第3分団		56		54	-	-	0	1	6	47	2	
計	862	862	844	844	1	4	12	13	103	711	18	

平成 25 年度緊急消防援助隊近畿ブロック合同訓練

平成 25 年度緊急消防援助隊近畿ブロック合同訓練を、滋賀県東近江地域において実施しました。

なお、本訓練については、「平成 25 年度近畿府県合同防災訓練」と併せ開催したものです。

実施場所：近江八幡市津田町 18 番地 近江八幡市立運動公園(主会場)

実施日時：平成 25 年 10 月 26 日(土)・10 月 27 日(日)

大規模街区火災訓練



ビル倒壊事故訓練



倒壊家屋訓練



参加車両・隊員数

26 日 全 体・・・145 隊 573 名(福井・京都・大阪・兵庫・奈良・和歌山・徳島・滋賀)
湖北消防・・・内 2 隊(特別救助隊・救急隊) 8 名、使役員 93 名

27 日 全 体・・・145 隊 573 名(福井・京都・大阪・兵庫・奈良・和歌山・徳島・滋賀)
湖北消防・・・内 4 隊(指揮隊・消火隊・特別救助隊・救急隊) 16 名、使役員 128 名

※三重県不参加

平成25年度防火ポスターコンクール 金賞作品



長浜市立古保利小学校 元村 優希さんの作品



長浜市立長浜小学校 高山 蒼斗さんの作品

消 防 年 報

平成25年版

平成26年2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