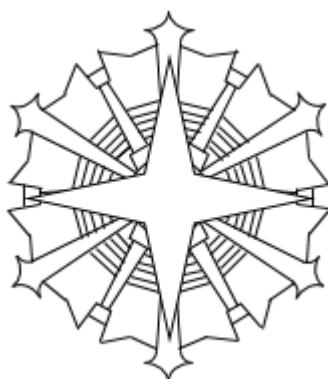


消防年報

令和5年版



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	9
・湖北地域消防組合組織機構	12

消防組合

・令和5年度 湖北地域消防組合予算	13
-------------------	----

総務

・消防本部の事務分掌	16
・消防署の事務分掌	18
・職員の配置状況	19
・職員の階級別年齢構成	20
・職員の階級別勤続年数	20

予防

・防火対象物数・建築確認申請数	21
・建築確認申請 用途別・月別受理件数	22
・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	23
・危険物の数量及び類別施設の状況	24
・危険物関係届出等処理状況	25
・防火対象物数比較表・危険物施設数比較表	26

警防

・車両配備状況	27
・消防車両等一覧	28
・特殊災害機材一覧（NBC）	29

通信

・通信概要	30
・消防通信系統図	31
・119番通報受信状況	32
・月別気象状況	33

火災統計

・火災概要	3 4
・火災発生状況（前年との比較）	3 5
・市・署所別火災発生状況	3 6
・月別火災発生状況	3 7
・曜日別火災発生状況	3 8
・時間帯別火災発生状況	3 9
・出火原因別火災発生状況	4 0

救急統計

・救急概要	4 1
・救急発生状況（前年との比較）	4 2
・区域別救急発生状況	4 3
・署所別救急出動状況	4 3
・月別救急発生状況	4 4
・曜日別救急発生状況	4 5
・時間帯別救急発生状況	4 6
・救急隊員が行った応急処置件数	4 7
・覚知から現場到着までの所要時間別出動状況	4 8
・覚知から病院収容までの所要時間別搬送人員	4 8

救助統計

・救助概要	4 9
・救助発生状況（前年との比較）	5 0
・月別救助発生状況	5 1
・区域別救助発生状況	5 2
・事故種別出動車両状況	5 3
・事故種別出動人員状況	5 3

その他の災害

・警戒支援概要	5 4
・警戒出動	5 5
・支援出動	5 6

消防団

・長浜市消防団方面隊別団員数	5 8
・米原市消防団組織および定員・米原市消防団方面隊別団員数	5 9

早 見 統 計

令和5年12月31日現在

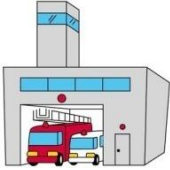
管内の概要

面積
 931.41km²

人口
 151,320人

世帯数
 62,672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 218人
 実数 220人

消防団員数
 長浜市 実数 1,627人
 米原市 実数 749人

車 両


消防車
 ポンプ車 9台
 タンク車 5台
 化学車 1台


特殊車両等
 はしご車 1台
 救助工作車 2台
 地震体験車 1台

救急車
 高規格救急車 11台

統 計


火災件数 28件
 建物火災 13件
 車両火災 6件
 林野火災 1件
 その他 8件


主な出火原因
 電気機器 4件
 たばこ 3件
 電灯・電話等の配線 3件
 たき火 3件

救急件数 8,394件
 主な種別 急病 5,879件
 一般負傷 1,272件
 交通事故 579件
 その他 429件

救助件数 165件
 警戒件数 144件
 支援件数 112件

予 防

防火対象物数
 8,185件

危険物施設数 674施設
 製造所 2施設
 貯蔵所 465施設
 取扱所 207施設

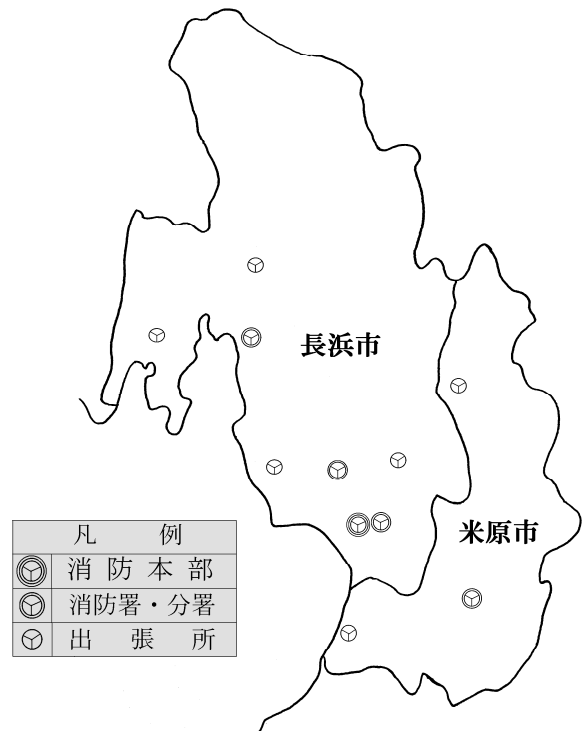
管内の概要

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

琵琶湖の北東部に位置する「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、滋賀県最高峰の伊吹山、第2峰の金糞岳など1,000m級の山々があり、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、21号、303号、365号、さらに名神高速道路、北陸自動車道路が通っています。

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に位置します。



人口・世帯数・面積

(令和6年1月1日現在)

区 分	人 口 (人)			世 帯 数	面 積 (km ²)
	男	女	計		
長 浜 市	55,753	58,187	113,940	47,660	681.02 (うち琵琶湖141.39)
米 原 市	18,228	19,152	37,380	15,012	250.39 (うち琵琶湖 27.32)

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、滋賀県の北東部に位置し、北は福井県、東は岐阜県に接しています。面積は681.02平方キロメートル（うち琵琶湖の面積：141.39平方キロメートル）で、県土全体の15.77%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路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ますます高まっています。



曳山祭
(ユネスコ無形文化遺産)



真宗大谷派 五村別院
(重要文化財)



都久夫須磨神社
(国宝)



鶏足寺の紅葉

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

米原市は滋賀県北東部地域の中心に位置し、面積は250.39平方キロメートル（うち琵琶湖の面積：27.32平方キロメートル）で、県土全体の5.79%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：158.04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1メートル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：東京研修所（～平成19年3月27日）
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：東京研修所（～10月12日）
4月11日	2代議長 滝本善之氏就任（～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：東京研修所（～平成20年3月24日）
11月19日	3代議長 中野卓治氏就任（～平成20年4月18日）
12月18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18日	4代議長 沢尾益男氏就任（～平成21年4月24日）
12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：東京研修所（～10月14日）
4月24日	5代議長 吉田勝己氏就任（～6月1日）
6月22日	6代議長 土田良夫氏就任（～12月31日）
9月 9日	救急救命士1人養成：九州研修所（～平成22年3月23日）
11月 1日	高規格救急車更新（運用開始）

12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
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18日	高規格救急車更新（運用開始）
3月25日	救助工作車（Ⅱ型）更新（運用開始）
3月29日	7代議長 青木甚浩氏就任（～7月31日）
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26日	8代議長 北田康隆氏就任（～平成23年4月26日）
9月9日	救急救命士1人養成：東京研修所（～平成23年3月22日）
平成23年 3月11日	東北地方太平洋沖地震 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1日）
9月9日	救急救命士1人養成：九州研修所（～平成24年3月19日）
11月29日	10代議長 堀川弥二郎氏就任（～平成24年4月27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27日	11代議長 吉田豊氏就任（～8月7日）
8月31日	12代議長 溝口治夫氏就任（～平成25年5月31日）
9月10日	救急救命士1人養成：九州研修所（～平成25年3月18日）
11月8日	湖北地域消防本部消防力整備計画策定委員会設置
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（総務省消防庁より配備）
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：東京研修所（～10月2日）
5月31日	13代議長 的場收治氏就任（～10月31日）
9月3日	救急救命士1人養成：九州研修所（～平成26年3月10日）
11月26日	消防車（C A F S）更新（運用開始）
11月27日	14代議長 的場收治氏就任（～平成26年5月26日）
平成26年 4月1日	7代管理者 藤井勇治氏就任 消防職員数 210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

	機動連絡車導入（総務省消防庁より配備）
4月 4日	救急救命士1人養成：東京研修所（～9月25日）
5月26日	15代議長 土田良夫氏就任（～7月31日）
9月 1日	救急救命士1人養成：九州研修所（～平成27年3月9日） 16代議長 竹本直隆氏就任（～平成27年5月31日）
10月15日	高規格救急車更新（運用開始）
平成27年 3月 5日	はしご車（40m級）オーバーホール整備事業完成
4月 1日	6代消防長 米田吟栄氏就任 消防職員数 212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：九州研修所（～9月30日）
5月15日	17代議長 竹中健一氏就任（～11月6日）
9月 2日	救急救命士1人養成：九州研修所（～平成28年3月14日）
10月11日	高規格救急車更新（運用開始）
11月27日	18代議長 北村喜代信氏就任（～平成28年4月27日）
平成28年 4月 1日	8代管理者 平尾道雄氏就任 7代消防長 柏本正男氏就任 消防職員数 216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 5日	救急救命士1人養成：東京研修所（～9月30日）
4月27日	19代議長 浅見勝也氏就任（～8月31日）
8月31日	20代議長 柴田清行氏就任（～平成29年5月16日）
9月 2日	救急救命士1人養成：東京研修所（～平成29年3月13日）
11月15日	高規格救急車更新（運用開始）
12月27日	消防車2台（内1台CAFS）更新（運用開始）
平成29年 4月 1日	8代消防長 久保田誓氏就任 消防職員数 220人（条例定数218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 長浜市消防団事務受託
4月 5日	救急救命士1人養成：東京研修所（～9月29日）
5月30日	湖北地域消防本部・長浜消防署庁舎建設工事起工式
5月16日	21代議長 松宮信幸氏就任（～11月24日）
11月24日	22代議長 鰐田明氏就任（～平成30年5月24日）
9月 1日	救急救命士1人養成：東京研修所（～平成29年3月12日）
12月18日	高規格救急車更新（運用開始）
平成30年 1月12日	消防車（CAFS）更新（運用開始）
2月23日	水難救助車更新（運用開始）
4月 1日	9代管理者 藤井勇治氏就任 消防職員数 219人（条例定数218人） ・滋賀県防災航空隊派遣 1人
4月 5日	救急救命士1人養成：東京研修所（～9月28日）
5月24日	23代議長 柴田清行氏就任（～7月31日）
8月31日	救急救命士1人養成：東京研修所（～平成31年3月11日）
10月 5日	24代議長 松本長治氏就任（～令和元年5月23日）
11月26日	湖北地域消防本部・長浜消防署新庁舎一部供用開始
平成31年 1月21日	消防車（CAFS）更新（運用開始）
2月19日	高規格救急車更新（運用開始）
3月15日	新高機能消防指令システム運用開始

4月 1日	消防職員数 219人(条例定数218人) ・滋賀県防災航空隊派遣 1人
4月 4日	救急救命士1人養成:東京研修所(～令和元年10月3日)
令和元年 5月23日	25代議長 鏑田明氏就任(～11月7日)
7月11日	湖北地域消防本部・長浜消防署庁舎竣工
8月28日	救急救命士1人養成:東京研修所(～令和2年3月9日)
10月25日	高規格救急車更新(運用開始)
11月22日	26代議長 吉田周一郎氏就任(～令和2年5月18日)
令和2年 1月31日	消防車更新(運用開始)
4月 1日	10代管理者 平尾道雄氏就任 9代消防長 杉江伸之氏就任 消防職員数 219人(条例定数218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:東京研修所(～令和2年10月2日)
5月18日	27代議長 押谷與茂嗣氏就任(～8月6日)
8月27日	28代議長 柴田光男氏就任(～令和3年8月6日)
9月 4日	救急救命士1人養成:東京研修所(～令和3年3月15日)
10月 1日	消防本部に救急課を新設
令和3年 1月28日	高規格救急車更新(運用開始)
2月 1日	消防車(40m級はしご車)更新(運用開始)
4月 1日	消防職員数 219人(条例定数218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:九州研修所(～令和3年10月11日)
8月27日	29代議長 草野豊氏就任(～令和4年7月31日)
9月 3日	救急救命士1人養成:九州研修所(～令和4年3月14日)
12月24日	高規格救急車更新(2台運用開始)
令和4年 1月24日	指揮車更新(運用開始)
3月14日	消防車更新(運用開始)
4月 1日	11代管理者 浅見宣義氏就任 10代消防長 清水正幸氏就任 消防職員数 219人(条例定数218人) ・滋賀県防災危機管理局派遣1人 滋賀県防災航空隊派遣2人
4月 6日	救急救命士1人養成:東京研修所(～令和4年10月3日)
9月 2日	救急救命士1人養成:東京研修所(～令和5年3月13日)
9月 5日	30代議長 礮谷晃氏就任(～令和4年11月10日)
10月15日 16日	近畿府県合同防災訓練(緊急消防援助隊近畿ブロック合同訓練、滋賀県総合防災訓練)開催(主会場:旧長浜北高等学校)
12月16日	31代議長 今中力松氏就任(～令和5年11月9日)
令和5年 2月13日	指揮車更新(2台運用開始)
3月 3日	消防車更新(運用開始)
4月 1日	消防職員数 220人(条例定数218人) ・滋賀県防災危機管理局派遣1人 滋賀県防災航空隊派遣2人
4月 5日	救急救命士1人養成:東京研修所(～令和5年9月29日)
8月31日	救急救命士1人養成:東京研修所(～令和6年3月11日)
12月 1日	32代議長 矢野邦昭氏就任
12月19日	(仮称)米原消防署・(仮称)米原出張所庁舎建設工事起工式
12月27日	(仮称)東浅井消防署庁舎建設工事起工式

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 1135 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 151 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 1382 番地

TEL 0749-74-1777

FAX 0749-74-1786



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 0749-72-3683



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 2811 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 2438 番地

TEL 0749-52-0119

FAX 0749-52-0109



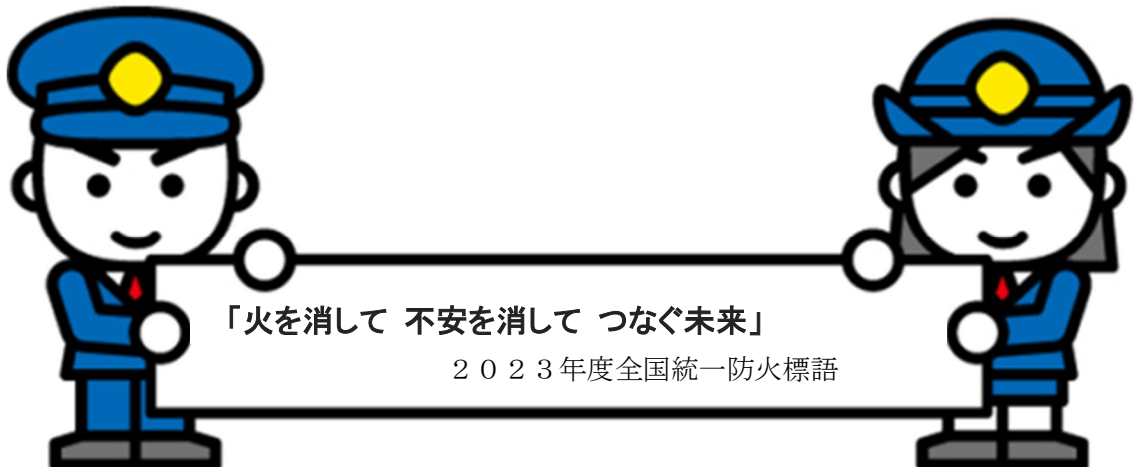
米原消防署 伊吹出張所

〒521-0302

米原市曲谷 47 番地 1

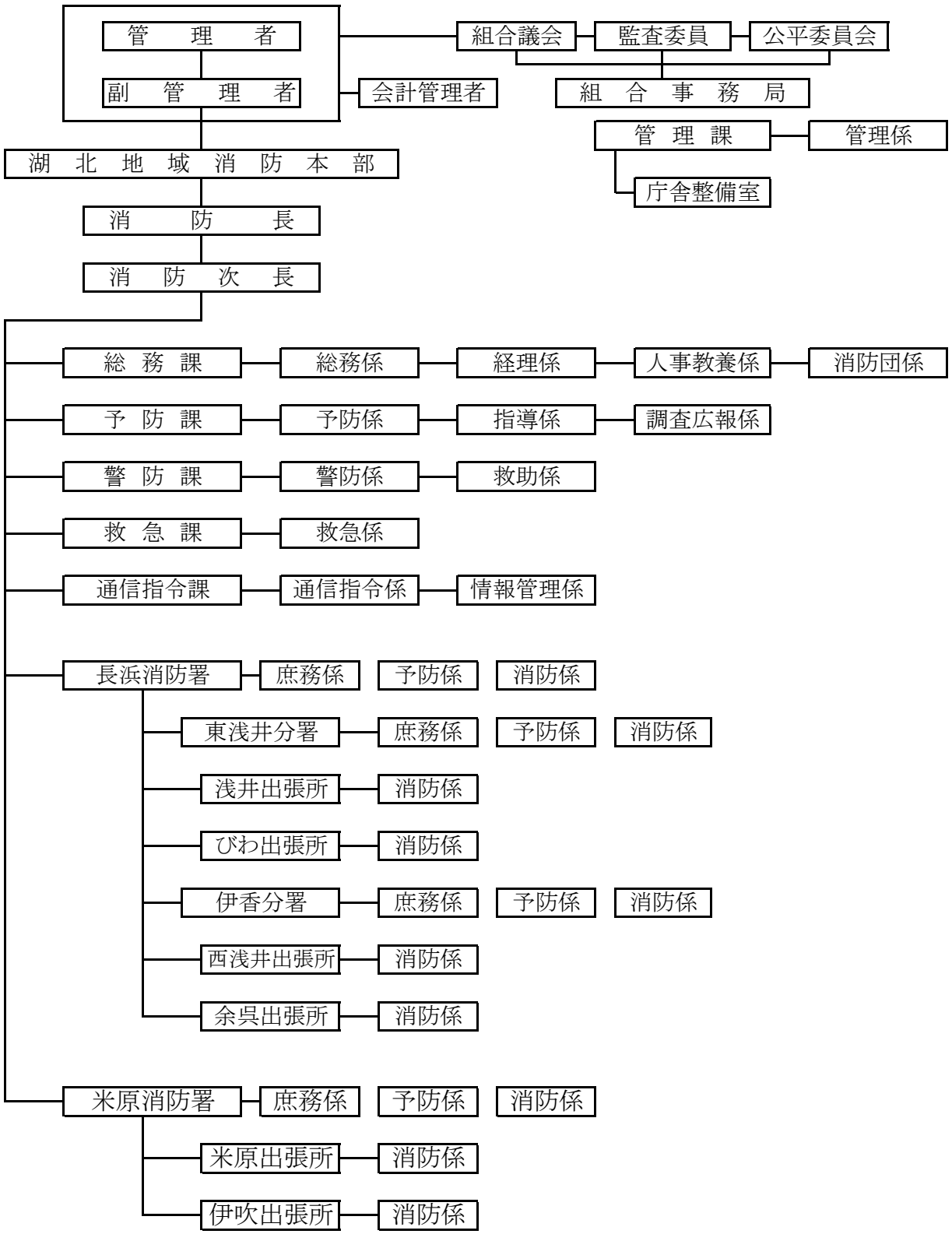
TEL 0749-59-0111

FAX 0749-59-0112



湖北地域消防組合組織機構

(令和5年4月1日現在)



消 防 組 合

令和5年度 湖北地域消防組合一般会計予算

【歳 入】

1. 分担金及び負担金	2,408,928,000	円
2. 使用料及び手数料	3,000,000	円
3. 国庫補助金	24,027,000	円
5. 財産収入	10,000	円
6. 繰入金	14,088,000	円
7. 繰越金	3,000,000	円
8. 諸収入	16,880,000	円
9. 組合債	68,600,000	円
歳入合計	2,538,533,000	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	2,408,928	94.89	2,393,186	97.61	15,742
消防負担金	2,254,902	—	2,262,831	—	△ 7,929
庁舎整備負担金	146,526	—	120,555	—	25,971
救急業務支弁金	7,500	—	9,800	—	△ 2,300
2. 使用料及び手数料	3,000	0.12	2,900	0.12	100
3. 国庫補助金	24,027	0.95	10,349	0.42	13,678
5. 財産収入	10	0.00	10	0.00	0
6. 繰入金	14,088	0.55	4,339	0.18	9,749
7. 繰越金	3,000	0.12	3,000	0.12	0
8. 諸収入	16,880	0.66	16,560	0.68	320
9. 組合債	68,600	2.70	21,400	0.87	47,200
歳入合計	2,538,533	100	2,451,744	100	86,789

構成市負担金内訳

(単位：千円)

市	負担金 消防負担金 (負担割合)	庁舎整備負担金 救急業務支弁金	計	前年度 (分担金及び負担金)	前年度比較
長 浜 市	1,611,578 (71.47)	54,051	1,668,829	1,658,344	10,485
		3,200			
米 原 市	643,324 (28.53)	92,475	740,099	734,842	5,257
		4,300			
計	2,254,902	154,026	2,408,928	2,393,186	15,742

【歳 出】

1. 議 会 費	2,128,000 円
2. 総 務 費	10,342,000 円
3. 消 防 費	2,429,897,000 円
4. 公 債 費	94,166,000 円
6. 予 備 費	2,000,000 円
歳 出 合 計	2,538,533,000 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	2,128	0.08	795	0.03	1,333
2. 総 務 費	10,342	0.41	11,312	0.46	△ 970
3. 消 防 費	2,429,897	95.72	2,345,672	95.67	84,225
4. 公 債 費	94,166	3.71	91,965	3.75	2,201
6. 予 備 費	2,000	0.08	2,000	0.08	0
歳 出 合 計	2,538,533	100	2,451,744	100	86,789

【性質別内訳】

人 件 費	1,913,789,000 円
(うち職員給)	1,478,811,000 円
物 件 費	333,690,000 円
補助費等	17,480,000 円
普通建設事業費	177,398,000 円
公 債 費	94,166,000 円
積 立 金	10,000 円
予 備 費	2,000,000 円
歳 出 合 計	2,538,533,000 円

(単位：千円)

歳 出	本 年 度	構 成 比 %	前 年 度	構 成 比 %	比 較
人 件 費	1,913,789	75.39	1,894,979	77.29	18,810
物 件 費	333,690	13.14	268,591	10.96	65,099
補 助 費 等	17,480	0.69	15,900	0.65	1,580
普通建設事業費	177,398	6.99	178,299	7.27	△ 901
公 債 費	94,166	3.71	91,965	3.75	2,201
積 立 金	10	0.00	10	0.00	0
予 備 費	2,000	0.08	2,000	0.08	0
歳 出 合 計	2,538,533	100	2,451,744	100	86,789

令和5年度 長浜市消防団受託事務特別会計予算

【歳入】

1. 分担金及び負担金	185,179,000 円
3. 諸収入	1,000 円
<u>歳入合計</u>	<u>185,180,000 円</u>

(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	185,179	100.00	160,314	100.00	24,865
3. 諸収入	1	0.00	1	0.00	0
<u>歳入合計</u>	<u>185,180</u>	<u>100</u>	<u>160,315</u>	<u>100</u>	<u>24,865</u>

【歳出】

1. 消防費	185,180,000 円
<u>歳出合計</u>	<u>185,180,000 円</u>

(単位：千円)

歳出	本年度	構成比%	前年度	構成比%	比較
1. 消防費	185,180	100.00	160,315	100.00	24,865
<u>歳出合計</u>	<u>185,180</u>	<u>100</u>	<u>160,315</u>	<u>100</u>	<u>24,865</u>

【性質別内訳】

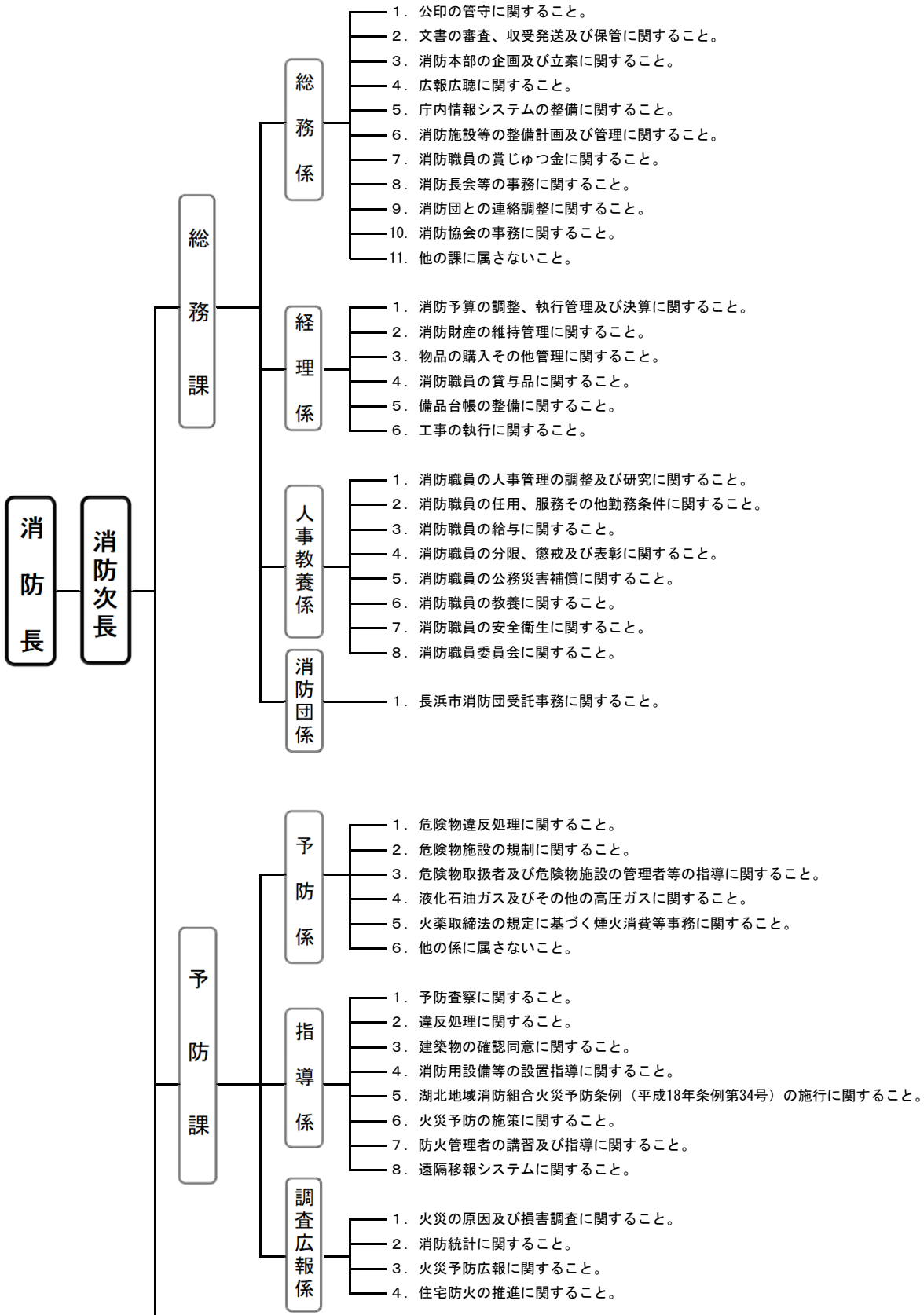
人件費	68,883,000 円
（うち職員給）	28,129,000 円
物件費	31,250,000 円
補助費等	82,106,000 円
普通建設事業費	2,941,000 円
<u>歳出合計</u>	<u>185,180,000 円</u>

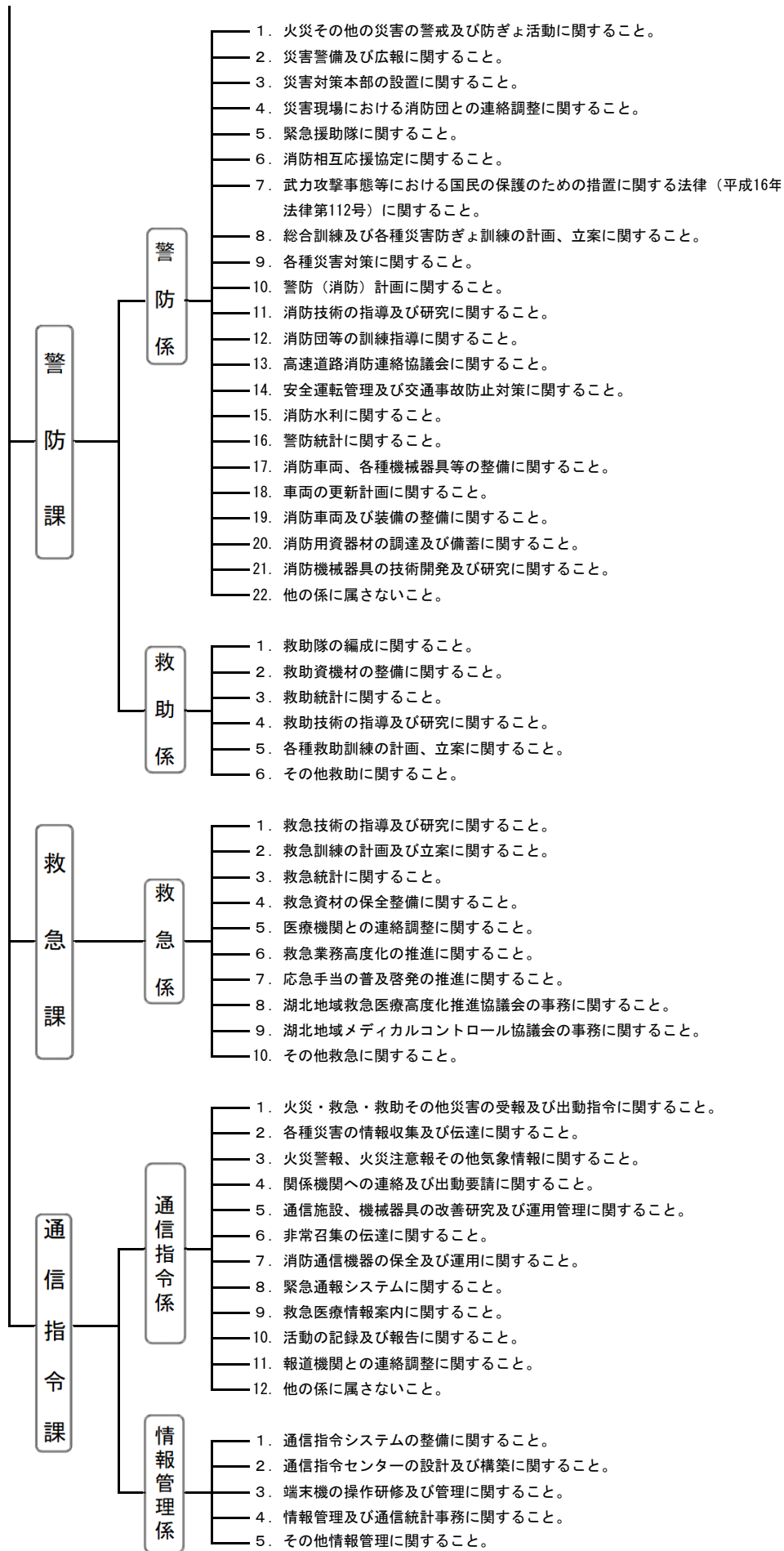
(単位：千円)

歳出	本年度	構成比%	前年度	構成比%	比較
人件費	68,883	37.20	69,603	43.42	△ 720
物件費	31,250	16.88	28,360	17.69	2,890
補助費等	82,106	44.34	61,158	38.15	20,948
普通建設事業費	2,941	1.59	1,194	0.74	1,747
<u>歳出合計</u>	<u>185,180</u>	<u>100</u>	<u>160,315</u>	<u>100</u>	<u>24,865</u>

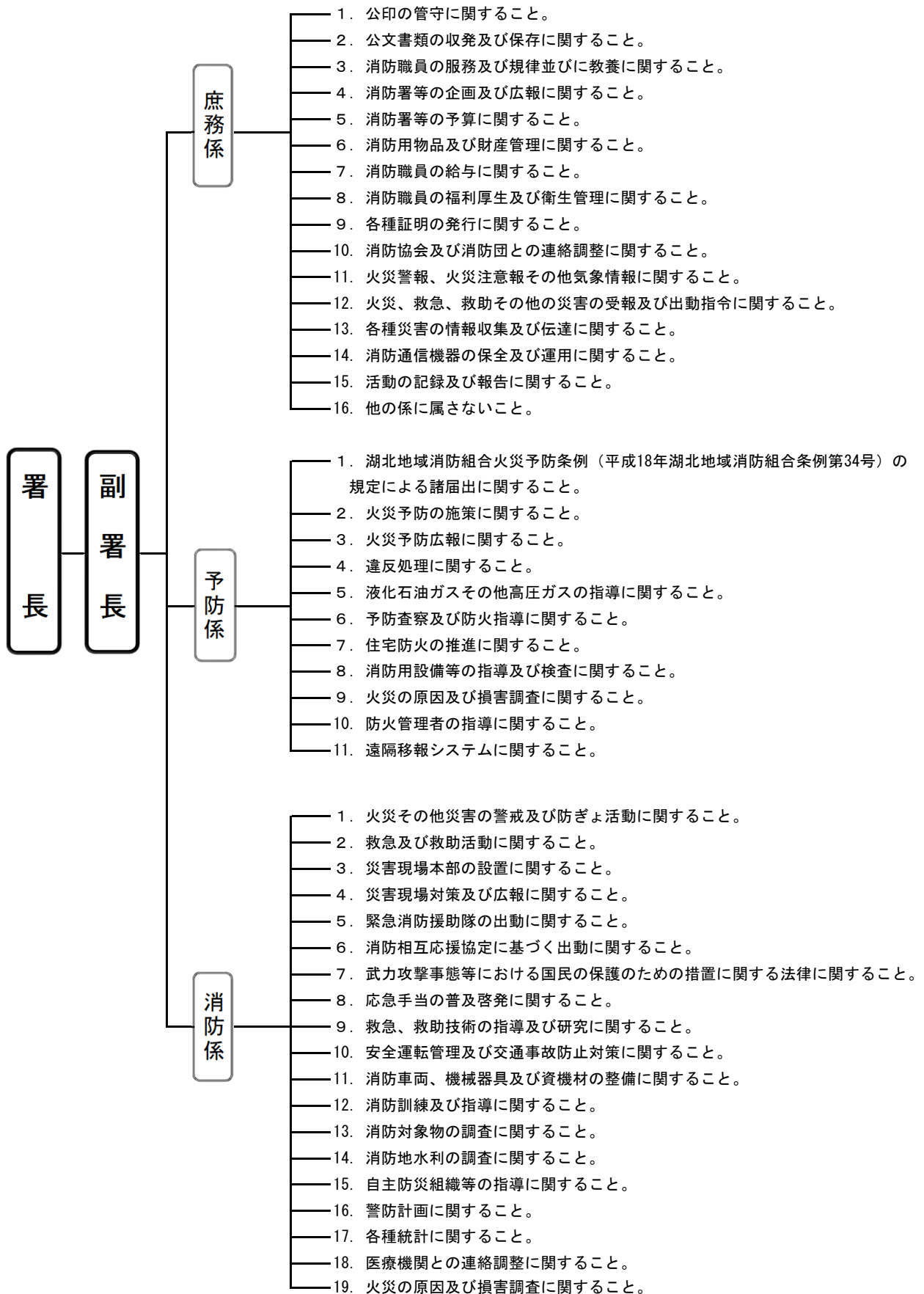
総 務

消 防 本 部 の 事 務 分 掌





消 防 署 の 事 務 分 掌



職員の配置状況

(令和5年4月1日現在)

階級 課・署	消 正	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			2	1	4						<1>	8
消 防 本 部	1	3	10	12(1)	9(5)	8(1)	(1)	8	1<1>			53
消 防 長	1											1
次 長		2										2
総 務 課			1	2	2	2				1<1>		9
滋 賀 県 派 遣				1	1	1						3
県 消 防 学 校 入 校								7				7
予 防 課			1	1	1(1)	2		1				6
警 防 課			5	1(1)	(3)	1						7
救 急 課			1	1	1(1)	(1)	(1)					3
通 信 指 令 課		1	2	6	4	2						15
消 防 署		1(1)	4	31	44	45【3】	16	20	<1>			165
長 浜 消 防 署		(1)	1	6	11	8【1】	5	4				36
東 浅 井 分 署			1	6	6	7【1】	1	5				27
伊 香 分 署			1	7	6	8	3	1	<1>			27
浅 井 出 張 所				1	3	2	1	1				8
び わ 出 張 所				1	2	4		1				8
西 浅 井 出 張 所				1	2	2	3					8
余 呉 出 張 所				1	3	2		2				8
米 原 消 防 署		1	1	6	6	6【1】	3	3				27
米 原 出 張 所				1	2	3		2				8
伊 吹 出 張 所				1	3	3		1				8
合 計	1	6(1)	15	47(1)	53(5)	53 ⁽¹⁾ 【3】	16(1)	28	1<3>			226

() 内は兼務職員

【 】 内は再任用職員

< > 内は会計年度職員

職員の階級別年齢構成

(令和5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								11		11
21歳～25歳								16		16
26歳～30歳						3	14	1		18
31歳～35歳						24	2			26
36歳～40歳					3	15				18
41歳～45歳				3	32	9				44
46歳～50歳			1	31	16	2			1	51
51歳～55歳			7	12	2					21
56歳～60歳	1	6	7	1						15
再任用職員						3				3
会計年度職員									3	3
合計	1	6	15	47	53	56	16	28	4	226

職員の階級別勤続年数

(令和5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							3	25	〈3〉	31
6年～10年						7	13	3		23
11年～15年						29				29
16年～20年					7	10				17
21年～25年				9	28	3				40
26年～30年				17	12	4			1	34
31年～35年			6	16	5					27
36年～40年	1	3	5	5	1					15
41年以上		3	4			【3】				10
合計	1	6	15	47	53	53【3】	16	28	1〈3〉	226

【 】内は再任用職員
 〈 〉内は会計年度職員

予 防

防火対象物数・建築確認申請数

(令和5年12月31日現在)

用途別		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	8	1	9		
	ロ	公会堂等	433	110	543	1	1
2	イ	キャバレー等	2		2		
	ロ	遊技場等	26	3	29	1	1
	ハ	性風俗関連店舗等					
	ニ	カラオケボックス等	8		8		
3	イ	料理店等	37		37		
	ロ	飲食店等	371	62	433	6	1
4		百貨店等	417	78	495	3	2
5	イ	旅館等	169	19	188	4	2
	ロ	共同住宅等	806	77	883	14	4
6	イ	病院等	131	12	143	1	
	ロ	独歩避難困難者施設	46	13	59	2	2
	ハ	福祉施設等	146	58	204	4	2
	ニ	幼稚園等	28	9	37		
7		学 校	185	47	232	3	1
8		図 書 館 等	25	5	30		
9	イ	蒸・熱気浴場等	2		2		
	ロ	一般の公衆浴場	5		5		
10		停 車 場 等	9	5	14		
11		神 社 ・ 寺 院 等	230	44	274		1
12	イ	工 場 等	1,206	413	1,619	10	4
	ロ	スタジオ					
13	イ	車 庫 等	102	31	133	2	2
	ロ	格 納 庫					
14		倉 庫	945	330	1,275	17	5
15		事 務 所 等	683	286	969	17	7
16	イ	複合用途(特防)	323	80	403	4	
	ロ	イ以外の複合用途建造物	91	33	124	2	1
17		文 化 財	25	8	33		
18		ア ー ケ ー ド	2		2		
合 計			6,461	1,724	8,185	91	35

建築確認申請 用途別・月別受理件数

(令和5年)

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	イ キャバレー等													
	ロ 遊技場等												1	1
	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													
	ロ 飲食店等		1						1	2	1		2	7
4	百貨店等	1	1				1				1		1	5
5	イ 旅館等		1		1		1				1		2	6
	ロ 共同住宅等	2		1				3	1	3	3	2	3	18
6	イ 病院等												1	1
	ロ 独歩避難困難者施設		2						1				1	4
	ハ 福祉施設等	1				1			2			2		6
	ニ 幼稚園等													
7	学 校			1							1	2		4
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
12	イ 工 場 等	1	1	4	1	1	3		1	2				14
	ロ スタジオ													
13	イ 車 庫 等	1				1				2				4
	ロ 格 納 庫													
14	倉 庫	2	1	2	2	2	3		1	2	4	2	1	22
15	事 務 所 等		1	2	1	1	7			1	6	2	3	24
16	イ 複合用途(特防)					2					2			4
	ロ イ以外の複合用途建築物					1	1						1	3
17	文 化 財													
18	ア ー ケ ー ド													
小 計		8	8	10	6	9	16	3	7	13	19	11	16	126
専 用 住 宅		2	2	4	4	6	2	6	2	1	2	4	4	39
そ の 他		3	2	3	5	4	4	1	3	4	2			31
小 計		5	4	7	9	10	6	7	5	5	4	4	4	70
合 計		13	12	17	15	19	22	10	12	18	23	15	20	196

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

(令和5年1月1日～令和5年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			種別	市別		
	長浜市	米原市	合計		長浜市	米原市	合計
防火対象物使用開始届	126	40	166	消火器	60	22	82
防火管理者選(解)任届	239	84	323	屋内消火栓設備	12	4	16
消防計画作成(変更)届	334	105	439	パッケージ型消火設備	1		1
消防用設備等着工届	162	65	227	スプリンクラー設備	7	3	10
消防用設備等設置届	369	114	483	水噴霧消火設備			
消防用設備等の点検結果報告	1,098	447	1,545	泡消火設備	1		1
炉かまど火花を発する設備設置届	7	5	12	移動式泡消火設備		1	1
ボイラー設備設置届	10	7	17	不活性ガス消火設備	1	1	2
変電・発電・蓄電池設備設置届	42	26	68	ハロゲン化物消火設備	2		2
水素ガスを充填する気球の設置届	1	1	2	粉末消火設備			
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	5		5	屋外消火栓設備	6	4	10
サウナ設備設置届	2		2	動力消防ポンプ設備		1	1
ヒートポンプ冷暖房機設置届	4		4	自動火災報知設備	145	50	195
火災とまぎらわしい煙等届	170	87	257	漏電火災警報器			
煙火打上げ届	35	36	71	消防機関へ通報する火災報知設備	4	3	7
催物開催届		1	1	非常警報設備	4	1	5
道路工事届	279	64	343	非常放送設備	18	5	23
露店等開設届	100	37	137	避難器具	11	2	13
指定洞道等届				誘導灯・誘導標識	87	32	119
指定可燃物貯蔵届	44		44	消防用水			
少量危険物貯蔵届	31	15	46	連結散水設備等	1		1
圧縮アセチレンガス貯蔵取扱届	6	1	7	連結送水管	1		1
液化石油ガス貯蔵取扱届	30		30	非常コンセント設備			
合計	3,094	1,135	4,229	合計	362	129	491

危険物の数量及び類別施設の状況

(令和5年12月31日現在)

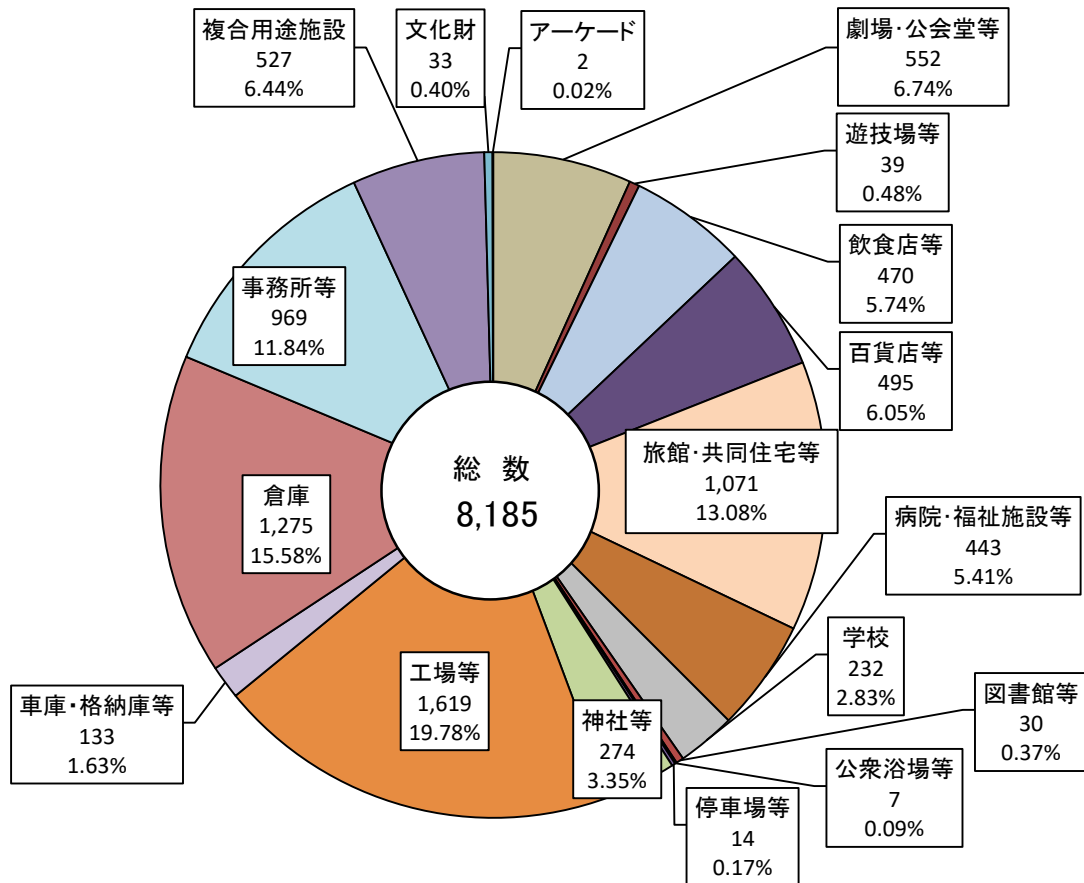
施設別 区分		製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所				合 計	
			屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タンク 貯蔵所	屋 内 タンク 貯蔵所	地 下 タンク 貯蔵所	簡 易 タンク 貯蔵所	移 動 タンク 貯蔵所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所		小 計
数 量 別 施 設 数	5 倍 以 下		72	26	5	87	7	41	3	241	6		41	47	288
	5 倍 を 超 え 10 倍 以 下		31	22	4	39		3	11	110	4		30	34	144
	10 倍 を 超 え 50 倍 以 下	1	27	26		41		1	1	96	39	1	32	72	169
	50 倍 を 超 え 100 倍 以 下		5	4		1				10	11		3	14	24
	100 倍 を 超 え 150 倍 以 下	1	3			1				4	10			10	15
	150 倍 を 超 え 200 倍 以 下					1				1	10			10	11
	200 倍 を 超 え 1,000 倍 以 下		1			1				2	20			20	22
	1,000 倍 を 超 え 5,000 倍 以 下		1							1					1
	5,000 倍 を 超 える も の														
計		2	140	78	9	171	7	45	15	465	100	1	106	207	674
類 別 施 設 数	第 1 類		1							1					1
	第 2 類		4							4					4
	第 3 類														
	第 4 類	2	131	78	9	171	7	45	15	456	100	1	105	206	664
	第 5 類														
	第 6 類		1							1					1
	混 在		3							3			1	1	4

危険物関係届出等処理状況

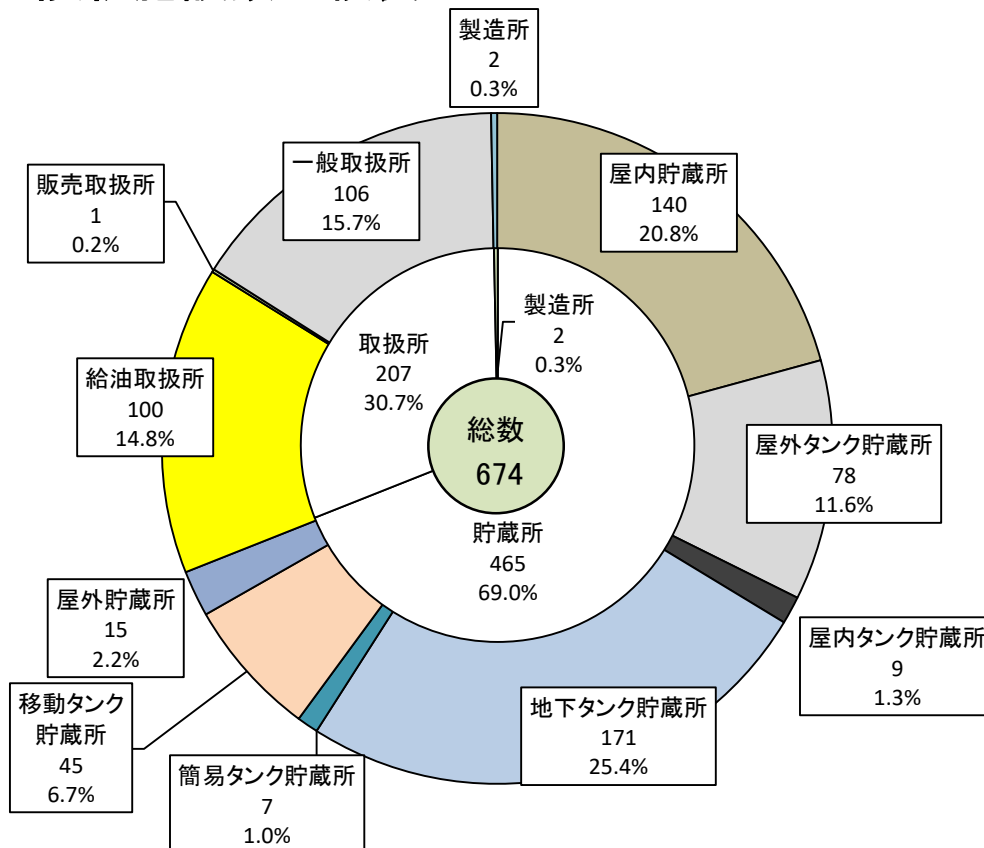
(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

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		1			2						1	4
製造所等変更許可申請		2	1		7		1		9		28	48
製造所等仮使用承認申請		2	1		6				8		28	45
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		3			1						1	5
製造所等変更完成検査申請	1	2	1		7		1		9		27	48
製造所等譲渡引渡届					1							1
品名・数量・倍数変更届		9									1	10
製造所等使用休止・開始届					1				1			2
製造所等廃止届		1			4		6		4		2	17
保安監督者選任・解任		22	6		2			1	13		16	60
予防規程制定・変更認可申請									2			2
完成検査済証再交付		1										1
所有者・管理者等変更届		34	24	6	50	1	4	2	16		22	159
軽微な変更届出書			2		3	1	1		41		28	76
災害発生届							2		7			9
その他		2			65		3		12		13	95
合 計	1	79	35	6	149	2	18	3	122		167	582
危険物仮貯蔵・仮取扱届											10	

防火対象物数比較表



危険物施設数比較表



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
化学消防ポンプ自動車		1										1
水槽付消防ポンプ自動車	1 (予備)	1	1			1			1	1		6
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			2
水難救助車	1											1
指揮車	2	1	1			1			1			6
高規格救急車	1 (予備)	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										2
人員輸送車	1											1
人員搬送車	1											1
地震体験車	1											1
軽トラック		1	1			1			1			4
業務車	3	1	2			2			2			10
合 計	13	11	7	2	2	7	2	2	9	2	2	59

消防車両等一覧

令和5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 (kg)	排気量 (cc)	全長 (cm)	全幅 (cm)	全高 (cm)
消防本部	湖北指揮車	こぼくしき1	日産・キャラバン	R4	3,405	2,480	523	190	242
	湖北救助車	こぼくきゆうじょ1	日野・レンジャー	H22	11,975	6,400	768	230	320
	湖北水難車	こぼくすいなん1	日野・デュトロ	H30	5,905	4,000	639	194	266
	湖北支援車	こぼくしえん1	トヨタ・コースター	H25	4,735	4,000	631	203	291
	湖北救急車(予備)	こぼくきゆうきゆう1	トヨタ・ハイエース	H28	3,175	2,690	565	189	249
	湖北タンク車(予備)	こぼくたんく1	日野・レンジャー	H9	7,900	7,960	690	220	262
	本部指揮車 (要支援車搬送車両)	ほんぶしき1	日産・キャラバン	R5	3,250	2,480	524	188	247
	本部査察車		三菱・ミニキャブバン	H23	1,430	650	339	147	189
	本部総務車		トヨタ・ヴォクシー	H29 (リース)	2,035	1,980	469	169	186
	本部業務車		トヨタ・ルーミー	R3 (リース)	1,415	990	370	167	173
	警防業務車		日産・キャラバン	H31	3,285	2,480	508	169	228
	本部人員搬送車1		トヨタ・ハイエース	H17	2,570	2,690	484	188	210
地震体験車		三菱ふそう・キャンター	H23	7,155	2,990	664	226	344	
長浜消防署	長浜ポンプ車	ながはま ぼんぶ1	日野・デュトロ	H25	6,945	4,000	568	195	300
	長浜タンク車	ながはま たんく1	日野・レンジャー	R2	11,790	5,120	717	230	315
	長浜化学車	ながはま かがく1	いすゞ・フォワード	H16	9,930	8,220	723	230	295
	長浜はしご車	ながはま はしご1	日野・大型消防車	R3	21,190	8,860	1068	248	365
	長浜救急1号車	ながはま きゆうきゆう1	日産・キャラバン	H31	3,225	2,480	533	188	249
	長浜救急2号車	ながはま きゆうきゆう2	トヨタ・ハイエース	H26	3,155	2,690	565	189	249
	長浜指揮車(機動連絡車)	ながはま しき1	トヨタ・ランドクルーザー	H26	3,220	4,600	502	197	226
	長浜査察車	ながはま ささつ1	ダイハツ・ハイゼットカーゴ	R3 (リース)	1,430	650	339	147	187
	長浜支援車	ながはま しえん1	トヨタ・トヨエース	H8	3,305	1,990	440	170	227
	長浜業務車		三菱・ミニキャブバン	H21	1,430	650	339	147	189
	長浜軽トラック		スバル・サンパートトラック	H27	1,270	650	339	147	178
	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	R5	6,915	4,000	567	192
東浅井タンク車		ひがしあざい たんく1	日野・レンジャー	H28	10,930	6,400	729	230	301
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	R3	3,175	2,690	566	189	249
東浅井指揮車		ひがしあざい しき1	三菱・デリカ	R5	2,440	2,260	480	179	198
東浅井業務車1			スズキ・エブリイバン	H27 (リース)	1,350	650	339	147	189
東浅井業務車2			スズキ・エブリイバン	R1 (リース)	1,360	650	339	147	189
東浅井軽トラック			スズキ・キャリー	H28	1,200	650	339	147	176
浅井出張所		浅井ポンプ車	あざい ぼんぶ1	三菱ふそう・キャンター	H11	6,100	5,240	580	190
	浅井救急車	あざい きゆうきゆう1	トヨタ・ハイエース	H27	3,205	2,690	565	189	249
びわ出張所	びわポンプ車	びわ ぼんぶ1	三菱ふそう・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・ハイエース	R3	3,165	2,690	566	189	249
伊香分署	伊香ポンプ車	いか ぼんぶ1	日野・デュトロ	H28	6,795	4,000	572	193	305
	伊香タンク車	いか たんく1	日野・レンジャー	H30	10,740	5,120	719	233	300
	伊香救急車	いか きゆうきゆう1	トヨタ・ハイエース	R1	3,215	2,690	565	189	249
	伊香指揮車	いか しき1	三菱・パジェロ	H22	2,465	2,970	494	184	206
	伊香業務車1		三菱・デリカバン	H19	2,535	1,780	428	169	186
	伊香業務車2		スズキ・エブリイバン	R1 (リース)	1,360	650	339	147	189
	伊香軽トラック		スバル・サンパートトラック	H26	1,260	650	339	147	190
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・ハイエース	H24	3,165	2,690	562	189	249
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	トヨタ・ハイエース	H29	3,185	2,690	565	189	249
米原消防署	米原ポンプ車	まいばら ぼんぶ1	日野・デュトロ	H21	6,885	4,000	583	188	275
	米原タンク車	まいばら たんく1	日野・レンジャー	H30	10,900	5,120	716	233	303
	米原救助車	まいばら きゆうじょ1	三菱ふそう・ファイター	H13	10,390	8,200	762	225	315
	米原救急車	まいばら きゆうきゆう1	トヨタ・ハイエース	R5	3,165	2,690	566	189	251
	米原指揮車	まいばら しき1	三菱・デリカ	R5	2,440	2,260	480	179	198
	米原支援車	まいばら しえん1	日野・デュトロ	H15	5,670	4,610	530	189	247
	米原業務車1		トヨタ・ヴォクシー	R1 (リース)	2,090	1,980	469	169	186
	米原業務車2		ホンダ・アクティ	H21	1,380	650	339	147	188
	米原軽トラック		ダイハツ・ハイゼット	H29	1,310	650	339	147	188
	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
	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	H28	3,265	3,490	566	193	249
伊吹出張所	伊吹ポンプ車	いぶき ぼんぶ1	日野・デュトロ	R4	6,915	4,000	568	192	285
	伊吹救急車	いぶき きゆうきゆう1	トヨタ・ハイエース	R3	3,165	2,690	566	189	249

特殊災害資機材一覧(NBC)

N災害対策資機材配置一覧表

令和5年12月31日現在

資機材名	合計	長浜消防署	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	米原消防署	警防課	
										米原出張所	伊吹出張所
防護服											
放射線防護消火服	19	2	3			9			5		
〃 (その他)	0										
測定器											
個人用ポケット線量計	204										204
〃 (中性子線測定)	3					2	1				
電離箱式サーベイメーター	4										4
GM管式サーベイメーター	4										4
シンチレーション式サーベイメーター	4										4
ガンマ線及びエックス線用線量率計(RDS-30)	2										2
ガンマ線及びエックス線用線量率計(RadEye B20)	4	1				1	1	1			
携帯型空間線量率計(RadEye G-10)	8	1	1		1	1	1	1			2

BC災害対策資機材配置一覧表

資機材名	合計	長浜消防署	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	米原消防署	警防課	
										米原出張所	伊吹出張所
防護服											
陽圧式化学防護服(レベルA対応)	5	5									
簡易型防護服(SSC1 一式)	64										64
〃 (アゼアス)	136										136
〃 (タイケム6000)	20							20			
〃 (タイケムF)	38	6	6			3		2	8		13
〃 (タイケムC)	81		13	4	4	12	3	3	13	4	3
〃 (タイベック)	16	6	7							3	
〃 (その他)	9	3	6								
測定器											
複合ガス測定器(GX6000)	2	2									
〃 (GX8000)	1	1									
〃 (アルティア4)	4	1	1			1			1		
有毒ガス検知管(アキュロ)	2	1									1
呼吸保護具											
空気呼吸器	74	23	9	3	3	8	3	3	12	3	3
防塵マスク	65	5	3			50			7		
防毒マスク(国・県貸与分)	211										211
全面マスク(NBC対応型)	35		5			5			25		
除染tent一式	1								1		

通信指令統計

119 番通報受信状況

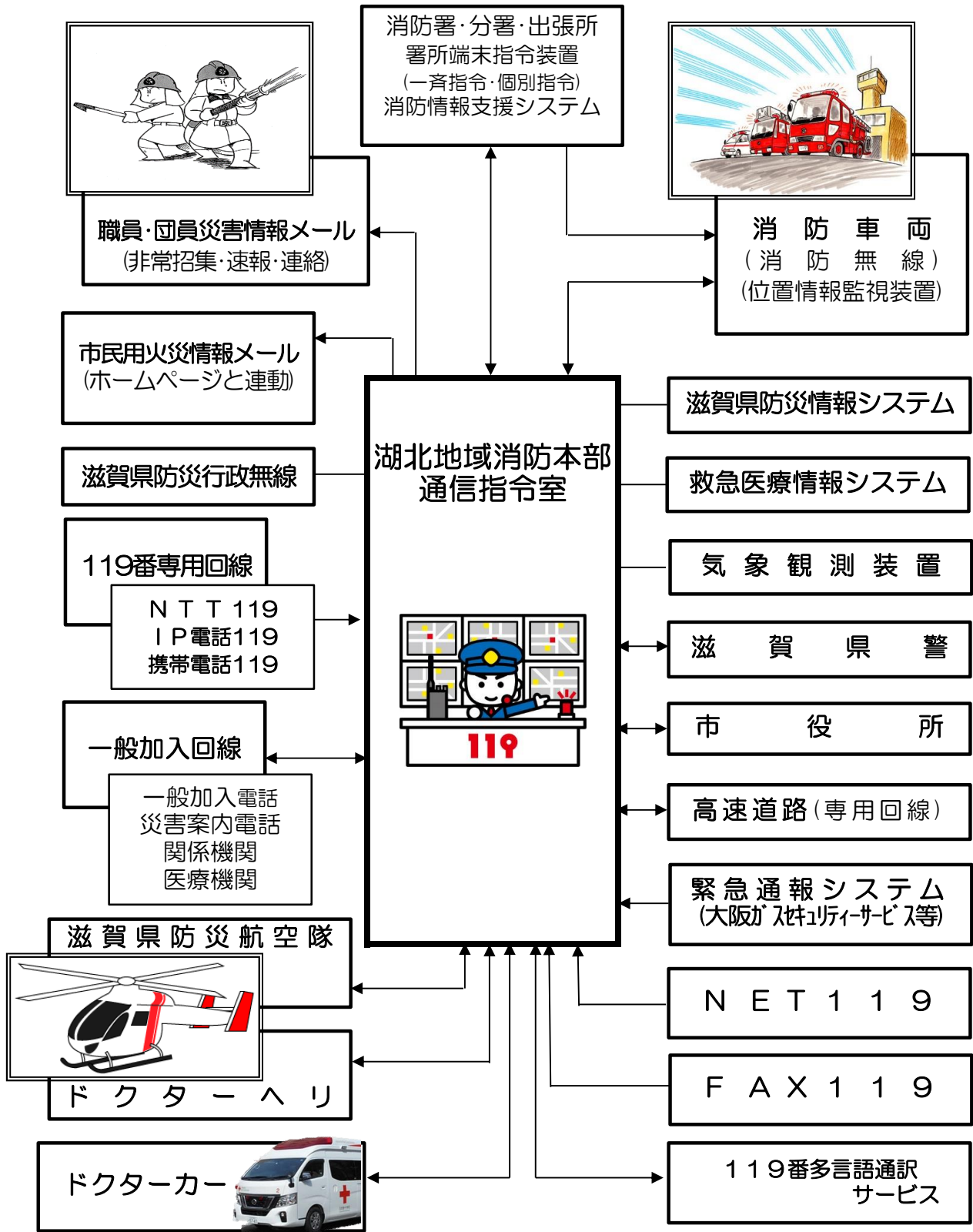
受付総数は 11,178 件で、前年より 1,182 件増えています。一日平均 30.6 件、1 時間に約 1.3 件の割合で通報を受け付けており、このうち救急通報受信は 7,681 件で、前年より約 540 件増加しています。救急通報受信は総受信の 68.7% を占めています。前年の 119 番通報受信件数と比較すると、救急通報と間違い通報において携帯電話での受信件数が顕著に増えています。

増加の要因としては、スマートフォンに搭載された緊急通報機能による誤通報が多数あり、間違い通報の増加要因の一つと考えられます。



通 信

消 防 通 信 系 統 図

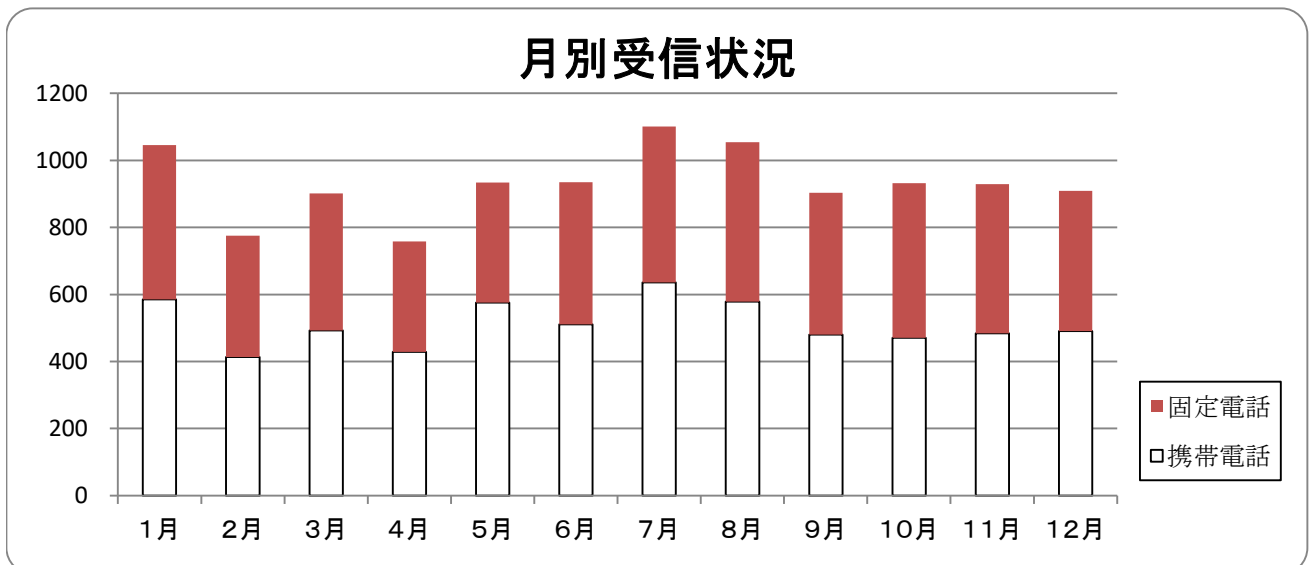


119番通報受信状況

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	転 送	小 計	合 計
1月	2	327	2	1	9	51	20	46	1	459	1,045
	1	405	5	3	32		87	49	4	586	
2月		266	1		3	41	9	43		363	776
	2	274	10	2	17		59	47	2	413	
3月		247	3	1	4	66	4	85		410	902
	7	324	5	7	14		58	74	3	492	
4月		255	2		8	25	7	33		330	758
	4	278	7	5	15		50	68	1	428	
5月	1	279			5	35	3	34	1	358	934
	2	333	11	3	27	4	94	101	1	576	
6月	3	281			3	36	7	94		424	935
		322	8	3	13	2	72	88	3	511	
7月		332			6	60	6	60	1	465	1,101
	2	431	10	3	19	3	86	77	5	636	
8月	1	338	3		9	63	4	58		476	1,054
	2	425	7	4	23	1	60	54	2	578	
9月	1	284	2	1	4	55	7	69		423	903
	3	350	5	3	20	1	43	55		480	
10月		284	1		6	66	9	95		461	932
	5	348	5	3	12		30	65	3	471	
11月	1	291		3	7	42	5	96		445	929
	1	359	5	3	20	3	22	69	2	484	
12月	1	291	1		6	59	5	56		419	909
	4	357	4	1	27	6	37	53	1	490	
合 計	10	3,475	15	6	70	599	86	769	3	5,033	11,178
	33	4,206	82	40	239	20	698	800	27	6,145	

※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…誤報・いたずら ※ その他…支援・配置転換・訓練・その他・同報



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	37.8℃	-5.2℃	29.9m/s	84.0mm	40.5mm
観測日時	8月1日	1月25日	8月15日	6月2日	8月1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	0	4	18	4	5	3.5	12.3	-5.2	84.5	99.9	40.2	1.7	24.8	57.5	4.0	17.5
2月	0	10	12	4	2	4.5	15.7	-2.2	75.3	99.9	31.9	2.0	16.5	46.5	5.0	18.5
3月	0	20	7	4	0	10.3	23.2	0.7	71.9	99.9	18.0	2.1	20.8	76.5	8.5	16.5
4月	0	13	11	6	0	13.6	27.3	3.8	73.1	99.9	20.2	3.0	20.9	106.5	12.0	31.0
5月	0	17	9	5	0	18.3	31.5	8.1	74.5	99.9	15.8	2.8	17.6	150.0	8.0	51.0
6月	0	9	14	7	0	22.4	32.1	13.1	82.9	99.9	34.4	2.1	19.5	197.0	16.5	84.0
7月	0	18	7	6	0	28.0	37.5	20.2	78.9	99.9	36.9	2.2	17.4	114.0	15.5	33.5
8月	0	17	11	3	0	29.0	37.8	23.4	80.4	99.9	35.2	3.9	29.9	200.0	40.5	63.5
9月	0	12	18	0	0	26.4	35.2	17.2	81.4	99.9	35.0	2.2	15.3	101.5	20.5	23.0
10月	0	17	11	3	0	16.8	26.0	8.0	78.7	99.9	31.9	1.7	17.2	51.0	5.0	10.5
11月	0	14	14	2	0	12.2	24.5	1.6	81.7	99.9	41.6	2.0	18.7	73.5	9.0	18.0
12月	0	12	13	3	3	7.0	16.9	-1.8	80.5	99.9	27.7	1.7	17.0	73.5	6.0	19.0
平均	0	163	145	47	10	16.1			78.7			2.3				
最大							37.8			99.9			29.9	200.0	40.5	84.0
最低								-5.2			15.8					

火災統計

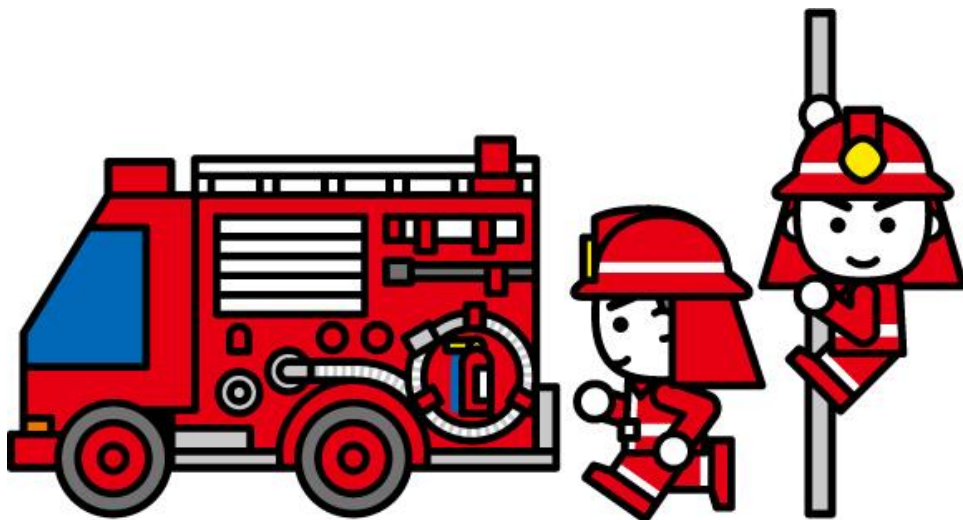
火災概要

令和5年中の火災件数は、28件で前年に比べ5件の減少となっています。

火災種別を区分し構成比を見ると、建物火災が13件で全体の約46%を占めており、全体の損害額は84,992千円で前年に比べ13,612千円増加し、その内建物火災は83,624千円で全火災の約98%を占めています。

出火原因別に見ると、電気機器が4件（約14%）と最も多く、次いで、たばこ、電灯・電話等の配線、たき火が各3件となっています。

また、本年中に発生した住宅の全焼火災については、いずれも住宅火災警報器が未設置であったほか、近年火災事例の多い電気機器やリチウムイオンバッテリーの火災も多発しており、市民に対する一層の住宅防災機器等の普及促進及び電気機器の適正な使用方法やリチウムイオンバッテリー等に係る注意喚起の火災予防広報活動が必要な状況となっています。

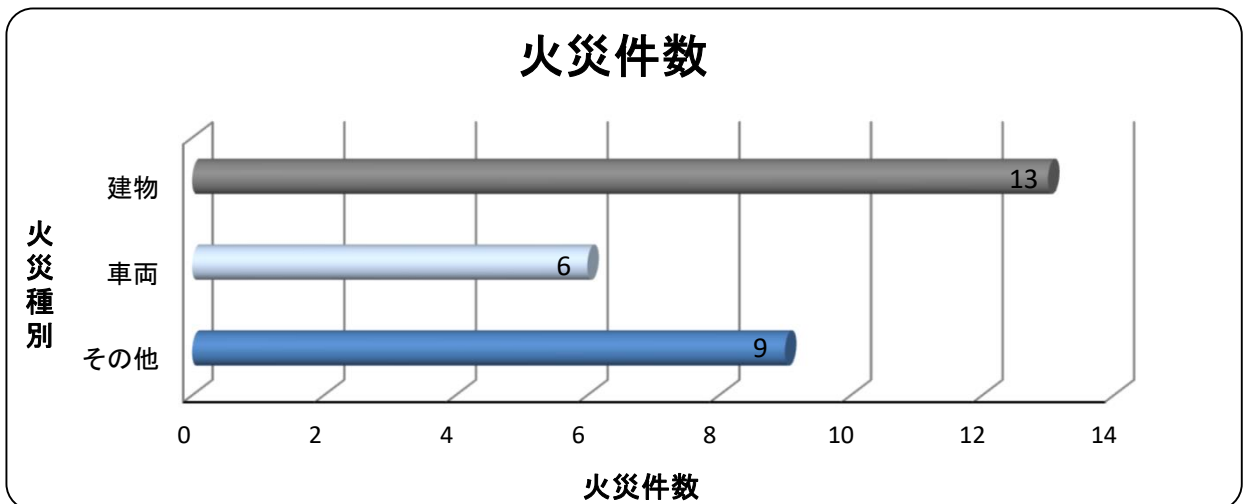


火災発生状況（前年との比較）

区分		年	令和5年	令和4年	増減
火災件数	建物火災		13	16	△3
	林野火災		1	1	
	車両火災		6	6	
	船舶火災				
	航空機火災				
	その他火災		8	10	△2
	合計		28	33	△5
焼損棟数	全焼		5	5	
	半焼		2	1	1
	部分焼		5	7	△2
	ぼや		6	13	△7
	合計		18	26	△8
焼損面積等	焼損床面積（㎡）		941	657	284
	焼損表面積（㎡）		45	47	△2
	林野（a）		10	1	9
	車両（台）		6	6	
り災世帯数	全損		3	3	
	半損		1		1
	小損		4	11	△7
り災人員			26	23	3
死傷者	死者		1	2	△1
	負傷者		3	4	△1
損害額（千円）			84,992	71,380	13,612
1ヶ月平均火災件数			2.3	2.8	△0.4
1ヶ月平均損害額（千円）			7,082.7	5,948.3	1,134.3
1件当り平均損害額（千円）			3,035.4	2,163.0	872.3
建物火災1件当り平均床面積（㎡）			72.4	41.1	31.3
建物火災1件当り平均表面積（㎡）			3.5	2.9	0.5

市・署所別火災発生状況

市・署所 別 区分		長 浜 市	米 原 市	合 計	長 浜 消 防 署						米 原 消 防 署	米 原 出 張 所	伊 吹 出 張 所
						東 浅 井 分 署	浅 井 出 張 所	び わ 出 張 所	伊 香 分 署	余 呉 出 張 所			
火 災 件 数	建 物	8	5	13	3			1	3		1	2	3
	林 野		1	1								1	
	車 両	2	4	6	1						1	2	2
	船 舶												
	航 空 機												
	そ の 他	6	2	8	2			2	2			1	1
	合 計	16	12	28	6			3	5		2	6	6
焼 損 棟 数		12	6	18	6			1	4		1	3	3
り 災 世 帯		6	2	8	3			1	2			1	1
り 災 人 員		18	8	26	7			3	8			5	3
死 傷 者	死 者	1		1	1								
	負 傷 者	2	1	3				2				1	
焼 損 面 積	建 床面積(m ²)	633	308	941	275			4	354				308
	物 表面積(m ²)	43	2	45					34		9	2	
	林 野(a)		10	10								10	
	車 両(台)	2	4	6	1						1	2	2
損 害 額 (千円)		47,041	37,951	84,992	20,533			713	25,715		80	455	37,496



月別火災発生状況

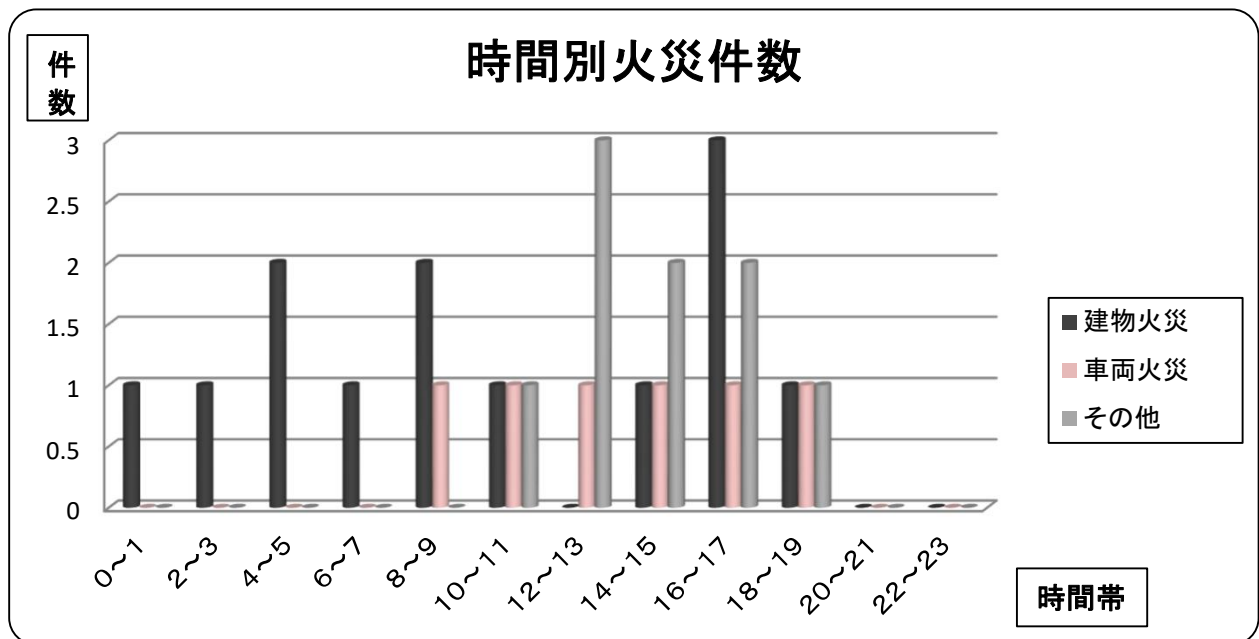
区分	月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火災事件	建物火災	2		2	1	1		1	1	3	1	1		13
	林野火災			1										1
	車両火災	1		1	2							1	1	6
	船舶火災													
	航空機火災													
	その他火災			2				1	2	1		1	1	8
数	合計	3		6	3	1	1	3	2	3	2	3	1	28
焼損棟	全焼	1		2	1				1					5
	半焼			1						1				2
	部分焼	1				1				1	1	1		5
	ぼや	1		2				1		1	1			6
数	合計	3		5	1	1		1	1	3	2	1		18
焼損面積	建物床面積(m ²)	106		372	246				149	64		4		941
	建物表面積(m ²)	34				9					2			45
	林野(a)			10										10
り災世帯数	全損			2						1				3
	半損			1										1
	小損	1								1	1	1		4
	合計	1		3						2	1	1		8
り災人員	1		11						6	5	3		26	
死傷者	死者			1										1
	負傷者	1		1							1			3
損害額 (千円)	建物火災	8,422		24,382	25,797	80		6	12,880	11,861	9	187		83,624
	林野火災													
	車両火災	40		400	2							400		842
	船舶火災													
	航空機火災													
	その他火災											526		526
合計	8,462		24,782	25,799	80		6	12,880	11,861	9	1,113		84,992	

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		4	1	1	3	2	2			13
	林野火災					1					1
	車両火災			1	2	1	1	1			6
	船舶火災										
	航空機火災										
	その他火災		1	1	1	1	2	1	1		8
	合計		5	3	4	6	5	4	1		28
焼損 棟数	全焼		1	1			2	1			5
	半焼					2					2
	部分焼		2			1		2			5
	ぼや		1		1	1	3				6
	合計		4	1	1	4	5	3			18
焼損 面積	建物床面積 (㎡)		155	246		161	273	106			941
	建物表面積 (㎡)					2		43			45
	林野 (a)					10					10
り災 世帯 数	全損					1	2				3
	半損					1					1
	小損		1			1	1	1			4
	合計		1			3	3	1			8
り災 人員		3				15	7	1			26
死傷 者	死者						1				1
	負傷者						2	1			3
損害額 (千円)			13,241	25,797	46	16,121	20,910	8,877			84,992

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)	
0～1	1						1			1		1	2			149
2～3	1						1			1		1				25
4～5	2						2	3		2		5	519			45,741
6～7	1						1			1		1				40
8～9	2		1				3	1		1		2	149			12,926
10～11	1		1			1	3			1	1	2		2		409
12～13			1			3	4					0				526
14～15	1	1	1			1	4	1		1		2	106	34	10	8,397
16～17	3		1			2	6		2	1		3	165			16,299
18～19	1		1			1	3			1		1		9		480
20～21							0					0				
22～23							0					0				
不明							0					0				
合計	13	1	6	0	0	8	28	5	2	5	6	18	941	45	10	84,992



出火原因別火災発生状況

火災種別 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			1	1							1	3
こんろ												
かまど												
風呂かまど												
炉												
焼却炉												
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			2				1				4
電気装置												
電灯・電話等の配線				1	1	1						3
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				2	3
充電電池											1	1
灯火												
衝突の火花												
取灰											1	1
火入れ											1	1
放火											1	1
放火の疑い												
その他	2				1			2			1	6
不明・調査中	1											1
合計	5		1	4	2	1	1	6			8	28

救急統計

救急概要

令和5年中の救急出動件数は、8,394件で前年に比べ606件増加し、搬送人員は、8,054人で前年に比べて531人増加しています。

1日の平均出動件数は、23.0件で1日平均搬送人員は22.1人となっています。これはおよそ63分に1回の割合で救急車が出動していることとなります。

事故種別では、急病5,879件、一般負傷1,272件、交通事故579件と続き、特に急病が全体の約70%を占めています。

また、覚知から現場到着までの所要時間は平均7.4分、覚知から病院収容までの所要時間は平均29.8分となっています。



救急発生状況(前年との比較)

区分		年	令和5年	令和4年	増減
出動件数			8,394	7,788	606
事故 種別	火災		17	21	△4
	自然災害			2	△2
	水難		14	5	9
	交通事故		579	524	55
	労働災害		70	77	△7
	運動競技		52	36	16
	一般負傷		1,272	1,250	22
	加害		18	18	
	自損行為		64	65	△1
	急病		5,879	5,388	491
その他	転院搬送		383	374	9
	医師搬送				
	資機材搬送				
	その他		46	28	18
救急搬送件数			7,993	7,437	556
搬送人員			8,054	7,523	531
不搬送			401	351	50
1日平均出動件数			23.0	21.3	1.7
1日平均搬送人員			22.1	20.6	1.5
1ヶ月平均出動件数			699.5	649.0	50.5
1ヶ月平均搬送人員			671.2	626.9	44.3

区域別救急発生状況

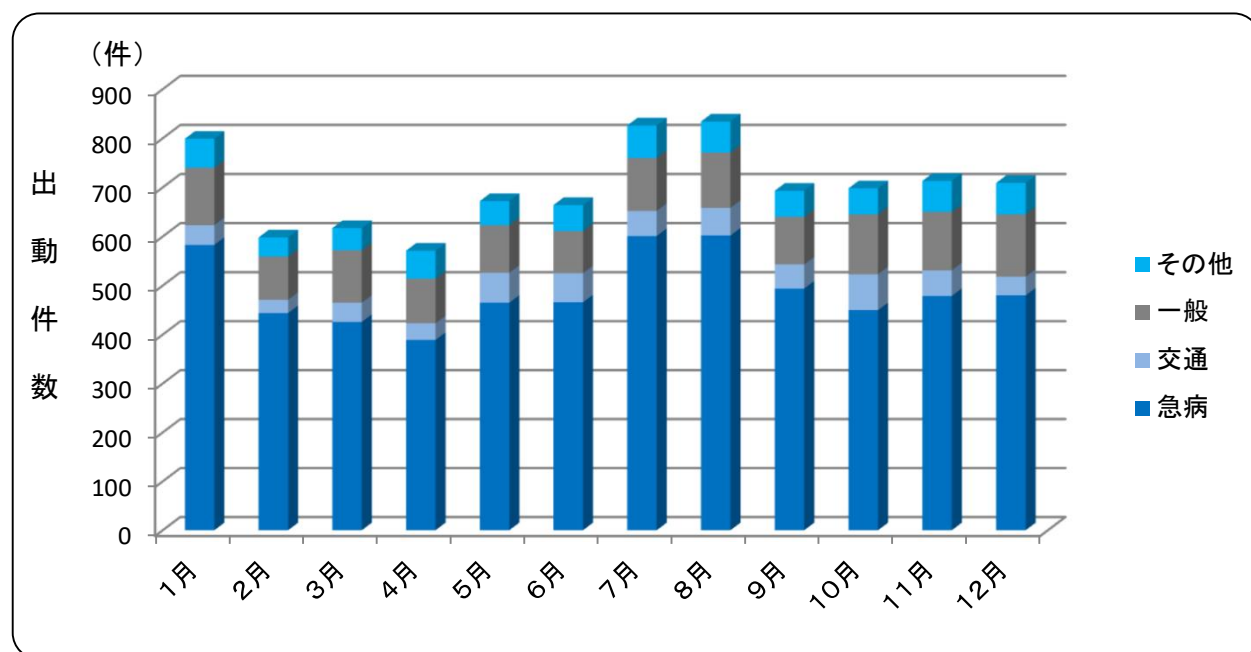
事故種別 区域別	火 災	自然 災害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
長 浜 市	11		13	452	48	35	910	15	49	4,541	346	6,420
米 原 市	3		1	106	22	16	362	3	15	1,330	82	1,940
名神高速道路	1			17						1	1	20
北陸自動車道	2			4						6		12
管 外						1				1		2
合 計	17		14	579	70	52	1,272	18	64	5,879	429	8,394

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	1		6	228	23	16	379	10	23	1,865	116	2,667
東 浅 井 分 署	2			61	5	2	133	1	6	708	33	951
浅井出張所	1		1	54	8	3	103	2	2	583	32	789
びわ出張所	3		7	42	3	1	102		6	493	32	689
伊 香 分 署	4			54	7	11	130	1	7	591	99	904
余呉出張所				17	2	1	46		1	173	20	260
西浅井出張所				18	2	1	33		4	167	20	245
米 原 消 防 署	5			54	11	9	180	1	5	648	36	949
米原出張所	1			45	9	8	119	3	7	612	40	844
伊吹出張所				6			47		3	39	1	96
合 計	17		14	579	70	52	1,272	18	64	5,879	429	8,394

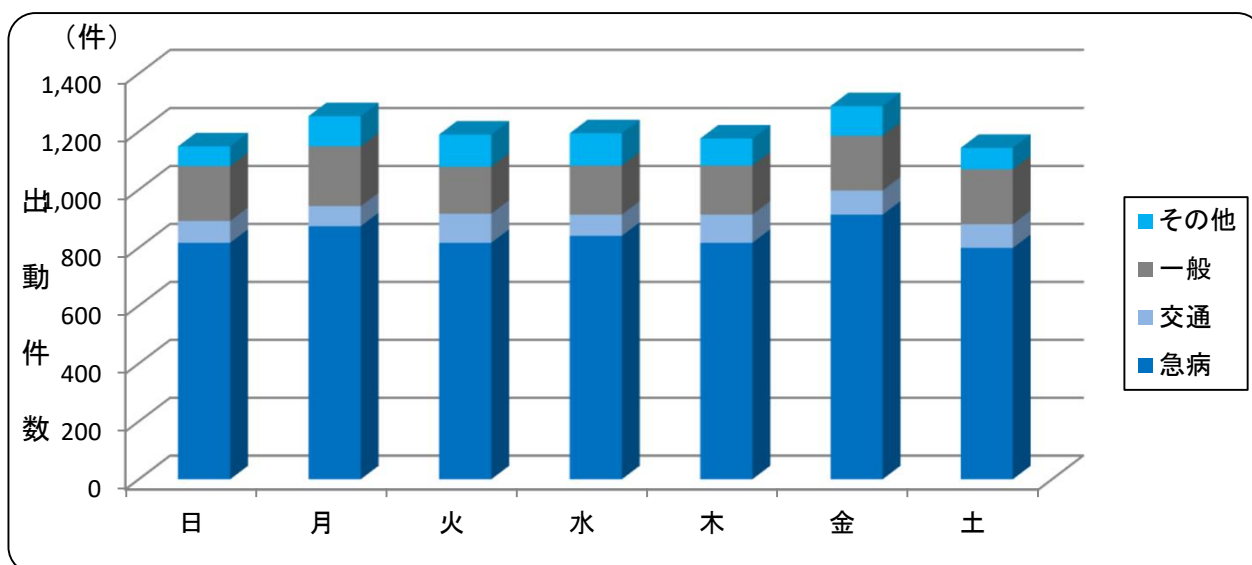
月別救急発生状況

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
		出動件数	799	598	617	571	672	664	826	834	693	698	713	709
搬送件数	751	556	592	550	639	632	798	795	659	661	679	681	7,993	
搬送人員	757	561	597	552	646	637	803	803	663	670	681	684	8,054	
不搬送	48	42	25	21	33	32	28	39	34	37	34	28	401	
事故 種別	火災	2		4	1	1		1	2	3		2	1	17
	自然災害													
	水難				2	1	1	2	2	1	2	2	1	14
	交通事故	40	27	39	34	61	59	51	56	49	73	52	38	579
	労働災害	8	6	1	4	5	8	6	7	5	6	7	7	70
	運動競技	2	2	4	2	5	3	10	10	4	3	5	2	52
	一般負傷	117	88	107	91	97	86	108	113	97	122	119	127	1,272
	加害	1		3		1	1	3	3	1	2		3	18
	自損行為		3	4	8	6	6	2	2	6	11	8	8	64
	急病	583	444	426	389	465	466	601	602	494	450	479	480	5,879
	その他	46	28	29	40	30	34	42	37	33	29	39	42	429



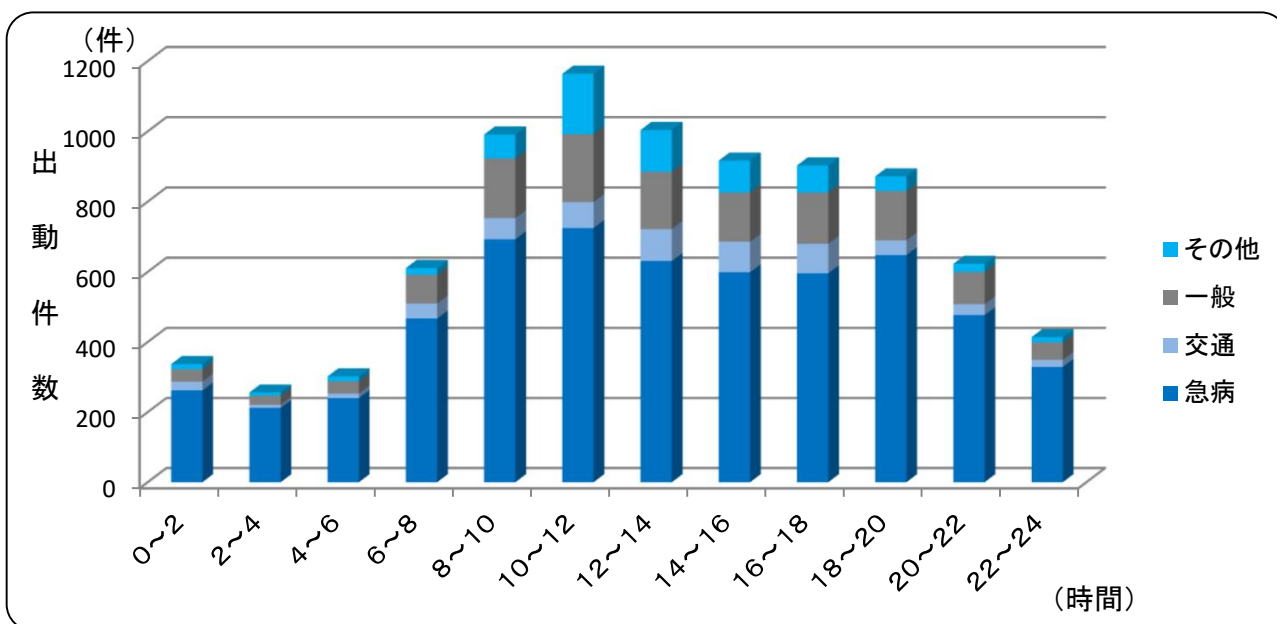
曜日別救急発生状況

区分		曜日別							合計
		日	月	火	水	木	金	土	
事故 種 別	火災	4		2	4	4	3		17
	自然災害								
	水難	3	3	1	1	4		2	14
	交通事故	75	69	100	73	97	83	82	579
	労働災害	2	9	16	12	9	15	7	70
	運動競技	19	5	4	6	5	7	6	52
	一般負傷	189	206	162	169	169	188	189	1,272
	加害	5	4		4	1	2	2	18
	自損行為	9	7	11	11	11	6	9	64
	急病	817	874	817	841	817	914	799	5,879
	その他	26	76	77	73	59	70	48	429
合計		1,149	1,253	1,190	1,194	1,176	1,288	1,144	8,394



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	1			25	1		35	3	4	262	6	337
2 ～ 4				9	1		26		4	212	4	256
4 ～ 6	2			13	2		35	1	4	240	5	302
6 ～ 8	2		1	43	1	1	82	2	3	467	9	611
8 ～ 10	2		1	60	13	4	170	2	6	693	40	991
10 ～ 12	2		3	74	14	20	193		8	725	125	1,164
12 ～ 14	2		3	91	9	11	163	2	6	631	86	1,004
14 ～ 16	1		2	87	18	11	140	3	7	599	49	917
16 ～ 18	3		3	84	9	2	146		7	596	53	903
18 ～ 20	2		1	42	1	2	140	2	6	648	28	872
20 ～ 22				31	1	1	92		6	477	15	623
22 ～ 24				20			50	3	3	329	9	414
合計	17		14	579	70	52	1,272	18	64	5,879	429	8,394



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		5,673	568	1,224	579	8,044
止血		21	16	69	16	122
固定		15	205	180	50	450
人工呼吸		9				9
心マッサージ						
心肺蘇生		112	5	21	12	150
酸素吸入		1,480	45	119	142	1,786
気道確保		155	6	28	12	201
経鼻エアウェイ						
喉頭鏡				1		1
※ ラリngeアルマスク等		67	2	14	8	91
※ 気管挿管		10				10
保温		141	8	17	10	176
被覆		15	88	245	45	393
在宅療法継続		401	2	48	28	479
点滴処置		28		5	1	34
気管切開等		57		7		64
その他		332	2	40	28	402
除細動		11	1			12
※ 静脈路確保		116	2	15	7	140
心臓停止後		56		11	5	72
心臓停止前		60	2	4	2	68
※ アドレナリン投与		54		10	4	68
※ ブドウ糖溶液投与		11				11
血糖測定		194		3	4	201
エピペン投与						
その他		5,528	538	1,181	559	7,806
観 察	血圧測定	5,463	552	1,167	560	7,742
	聴診器	3,754	370	496	282	4,902
	血中酸素飽和度	5,561	563	1,198	566	7,888
	心電図	5,262	322	871	463	6,918
合計		28,303	2,723	5,668	2,760	39,454

※印は、救急救命士が重度傷病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。

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				16	2	2	21			83	15	139
3 ~ 5			1	72	3	8	140	2	4	656	141	1,027
5 ~ 10			7	373	50	35	836	14	52	4,217	208	5,792
10 ~ 20	14		6	107	13	7	252	2	6	903	59	1,369
20 ~	3			11	2		23		2	20	6	67
合 計	17	0	14	579	70	52	1,272	18	64	5,879	429	8,394

※救急現場に出場途上、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										2		2
10 ~ 20			1	67	3	8	124	3	4	689	58	957
20 ~ 30			1	248	36	24	492	6	18	2,695	149	3,669
30 ~ 60			3	240	28	21	555	7	26	2,242	170	3,292
60 ~ 120				13	3		52		5	43	5	121
120 ~				1			4			7	1	13
合 計	0	0	5	569	70	53	1,227	16	53	5,678	383	8,054

救助統計

救助概要

令和5年中の救助出動件数は、165件で前年に比べ27件増加し、救助人員は83人で前年に比べ6人増加しています。

事故種別による出動件数では、交通事故が78件で全出動件数の約47%を占めており、続いて、その他の事故46件（山岳事故28件）、建物等による事故23件、水難事故は12件、機械等による事故3件、ガス及び酸欠事故2件、火災1件、自然災害と破裂事故は0件でした。

区域別の発生状況では、長浜市が114件、米原市50件、名神高速道路1件でした。



救助発生状況(前年との比較)

種 別	年 件数・人員	令 和 5 年	令 和 4 年	増 減
		出 動 件 数	1	1
火 災	活 動 件 数	1	1	
	救 助 人 員	1	1	
	出 動 件 数	78	55	23
交 通 事 故	活 動 件 数	28	23	5
	救 助 人 員	30	25	5
	出 動 件 数	12	3	9
水 難 事 故	活 動 件 数	5	2	3
	救 助 人 員	4	1	3
	出 動 件 数		3	△ 3
自 然 災 害	活 動 件 数		3	△ 3
	救 助 人 員		3	△ 3
	出 動 件 数	3	2	1
機 械 による事故	活 動 件 数	2	2	
	救 助 人 員	2	2	
	出 動 件 数	23	28	△ 5
建 物 等 による事故	活 動 件 数	10	11	△ 1
	救 助 人 員	12	11	1
	出 動 件 数	2	1	1
ガ ス 及 び 酸 欠 事故	活 動 件 数	2	1	1
	救 助 人 員	2	1	1
	出 動 件 数			
破 裂 事 故	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
	出 動 件 数	46 (28)	45 (23)	1 (5)
そ の 他 の 事 故 (山 岳 事 故)	活 動 件 数	29 (23)	31 (17)	△2 (6)
	救 助 人 員	32 (26)	33 (18)	△1 (8)
	出 動 件 数	165	138	27
合 計	活 動 件 数	77	74	3
	救 助 人 員	83	77	6

月別救助発生状況

種別	件数 ・ 人員	月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
火 災	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	12	7	5	4	5	9	7	10	3	7	6	3	78
	活動件数	4	2	2		4	2	3	2	1	4	2	2	28
	救助人員	4	2	2		4	2	3	2	1	4	3	3	30
水 難 事 故	出動件数				2		1	1	1	1	3	2	1	12
	活動件数				1		1	1		1	1			5
	救助人員						1	1		1	1			4
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						1			1				2
	救助人員						1			1				2
建物等による事故	出動件数	4	4	4	3			1	1		1	4	1	23
	活動件数	1	4	2	2							1		10
	救助人員	1	6	2	2							1		12
ガス及び酸欠事故	出動件数										1	1		2
	活動件数										1	1		2
	救助人員										1	1		2
破 裂 事 故	出動件数													
	活動件数													
	救助人員													
その他の事故 (山岳事故)	出動件数	1	8 (3)	3 (1)	4 (2)	8 (8)	2 (1)	7 (6)	3 (2)	5 (3)	3 (1)	1	1 (1)	46 (28)
	活動件数		4 (2)	2 (1)	1 (1)	6 (6)	1 (1)	7 (6)	2 (2)	3 (2)	2 (1)		1 (1)	29 (23)
	救助人員		4 (2)	2 (1)	1 (1)	9 (9)	1 (1)	7 (6)	2 (2)	3 (2)	2 (1)		1 (1)	32 (26)
合 計	出動件数	17	19	13	13	13	13	16	15	10	16	14	6	165
	活動件数	5	10	7	4	10	5	11	4	6	8	4	3	77
	救助人員	5	12	7	3	13	5	11	4	6	8	5	4	83

区域別救助発生状況

種別	区域別 件数・人員	長	米	名神	北陸	合
		浜市	原市	高速道路	自動車道	計
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	61	16	1		78
	活動件数	22	5	1		28
	救助人員	24	5	1		30
水難事故	出動件数	10	2			12
	活動件数	4	1			5
	救助人員	3	1			4
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	2	1			3
	活動件数	1	1			2
	救助人員	1	1			2
建物等による事故	出動件数	19	4			23
	活動件数	8	2			10
	救助人員	8	4			12
ガス及び酸欠事故	出動件数	2				2
	活動件数	2				2
	救助人員	2				2
破裂事故	出動件数					
	活動件数					
	救助人員					
その他の事故 (山岳事故)	出動件数	19 (7)	27 (21)			46 (28)
	活動件数	9 (5)	20 (18)			29 (23)
	救助人員	9 (5)	23 (21)			32 (26)
合計	出動件数	114	50	1		165
	活動件数	47	29	1		77
	救助人員	48	34	1		83

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	4			1	1					7
交 通 事 故	79	42			4	105					230
水 難 事 故	13	9			17	12			19		70
自 然 災 害											
機械等による事故	3	2			1	3					9
建物等による事故	23	8				22			1		54
ガス及び酸欠事故	2	1			2	2					7
破 裂 事 故											
その他の事故 (山岳事故)	25 (8)	8 (3)				26 (25)	46 (28)		33 (31)		138 (95)
合 計	146	74			51	191			53		515

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	4		16	3		23
交 通 事 故	263	35	180	315		793
水 難 事 故	48	48	93	40		229
自 然 災 害						
機械等による事故	8	3	11	9		31
建物等による事故	86	2	36	66		190
ガス及び酸欠事故	8		8	6		22
破 裂 事 故						
その他の事故 (山岳事故)	88 (32)	120 (110)	107 (78)	138 (84)		453 (304)
合 計	505	208	451	577		1,741

その他の災害

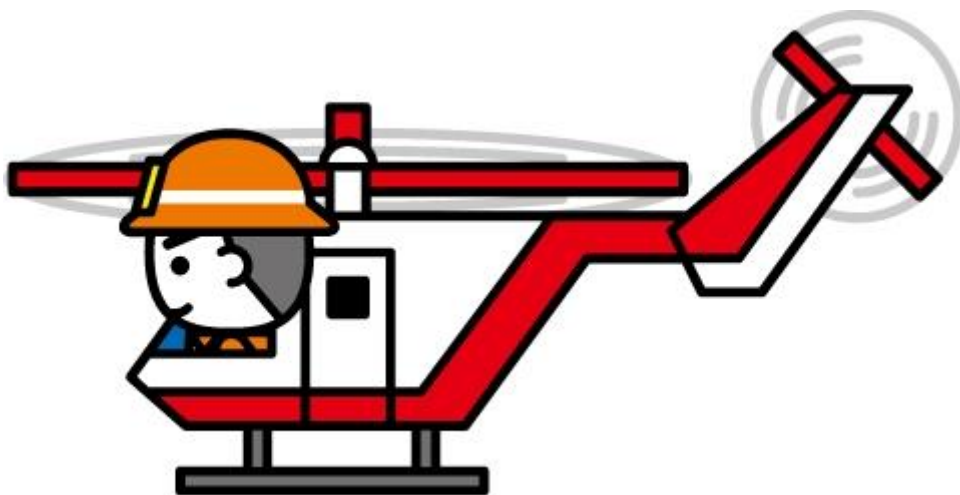
警戒出動・支援出動概要

「その他の災害」とは、火災、救急、救助に該当しない災害で、湖北地域消防本部では「警戒出動」と「支援出動」に区分しています。

警戒出動は、火災、救急、救助以外の災害を覚知した時に出動するもので、危険物やガス漏洩での火災警戒や自然災害による出動もこれに該当します。

また、支援出動は、救急出動等に活動支援が必要な場合に出動するもので、搬送困難事案、高速道路活動、P A連携及び防災ヘリ・ドクターヘリの離着陸支援等が該当します。

令和5年中のその他の災害出動件数は、「警戒出動」が144件、「支援出動」が112件でした。



警戒出動

種別	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	
危険物流出	4	2	3	7	4	2	5	2	2	2	3	1	37
ガス漏洩								1					1
破裂事故													
電気事故	1				1	1		1			1		5
危険排除											1		1
自然災害							1						1
その他警戒	4	5	17	7	8	11	6	8	8	9	6	10	99
合 計	9	7	20	14	13	14	12	12	10	11	11	11	144

警戒出動とは、火災、救助、救急以外の災害を覚知したときに出動するもので、次の基準により分類するものです。

(1) 危険物流出

各種危険物の流出事故により火災警戒等のために出動するもの。

(2) ガス漏洩

各種ガスの漏洩事故により火災警戒等のために出動するもの。

(3) 破裂事故

破裂現象（燃焼現象を伴わない物理的破裂等）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、発煙事故で火災の三要素に該当しない事故をいう。

(5) 危険排除

公共危険の発生や、人命、財産を損なう危険が予測される場合、その危険要因を排除する活動又は消防隊が緊急に現場を確認し、原因を特定することで安全を確保する活動を行うもの。

(6) 自然災害

地震災害、崖・土砂崩れ、豪雨・浸水、暴風・竜巻等による災害発生時又は発生が予想される場合に出動するもの。

(7) その他警戒

火災と紛らわしい火煙等や、自動火災報知設備等が作動した旨の連絡があった場合に火災警戒出動するもので、現場確認した結果により火災に該当しない事案をいう。

また、いたずら通報による出動等、他に分類しない誤報等や上記に該当しない出動をいう。

支援出動

種別	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	
救急支援	8	1	6	5	6	4	7	5	5	7	4	4	62
P A 連携	1			1					2				4
ドクターヘリ支援	3	1	2	4	6	2	6	5	3	1	1	2	36
防災ヘリ支援		2		1	2		3	1					9
その他支援						1							1
合 計	12	4	8	11	14	7	16	11	10	8	5	6	112

支援出動とは、各種災害に活動支援等が必要な時に出動するもので、次に掲げる種別に分類される。

(1) 救急支援

救急隊1隊（3名）だけでは傷病者の搬送が困難な場合や高速道路上等危険な場所での救急活動時に救急隊の安全を確保する必要がある場合等に、消防隊が出動し支援活動を行うもの。

(2) P A連携

通報時心肺停止が疑われる等緊急の応急処置が必要な救急事故において、直近の救急隊が出動中で他署所の救急隊が出動する場合、直近の消防隊が先に現着し応急処置を行うもの。

(3) ドクターヘリ支援

ドクターヘリ要請時、ランデブーポイント（ヘリが着陸し救急隊から傷病者を引き継ぐ場所）において救急活動支援及びヘリ離着陸の安全管理等を行うため出動するもの。

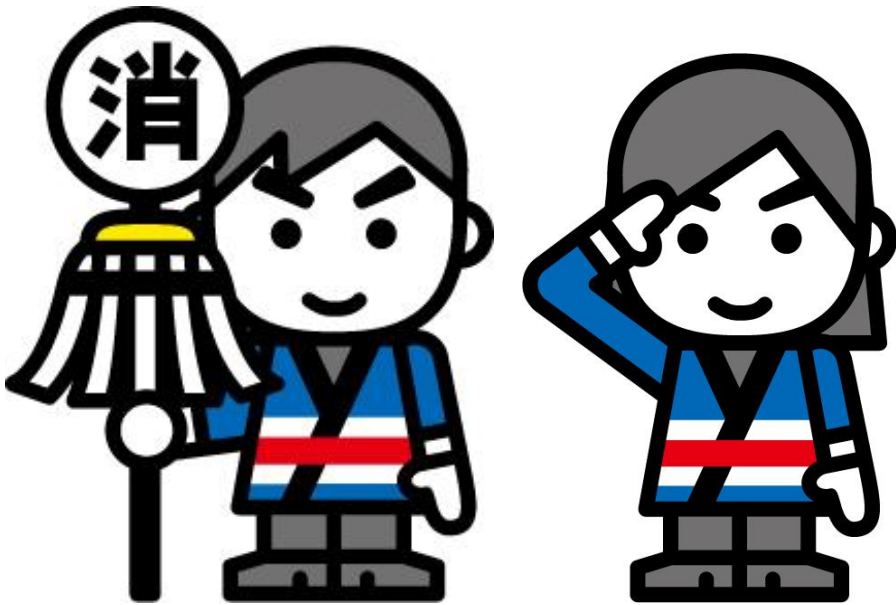
(4) 防災ヘリ支援

防災ヘリ要請時、場外離着陸場（緊急ヘリポート）への離着陸が必要となった場合に、離着陸場の安全管理及び傷病者の引き継ぎ等を目的に出動するもの。

(5) その他支援

その他の支援活動の必要があると認められた時に出動するもの。

消 防 団



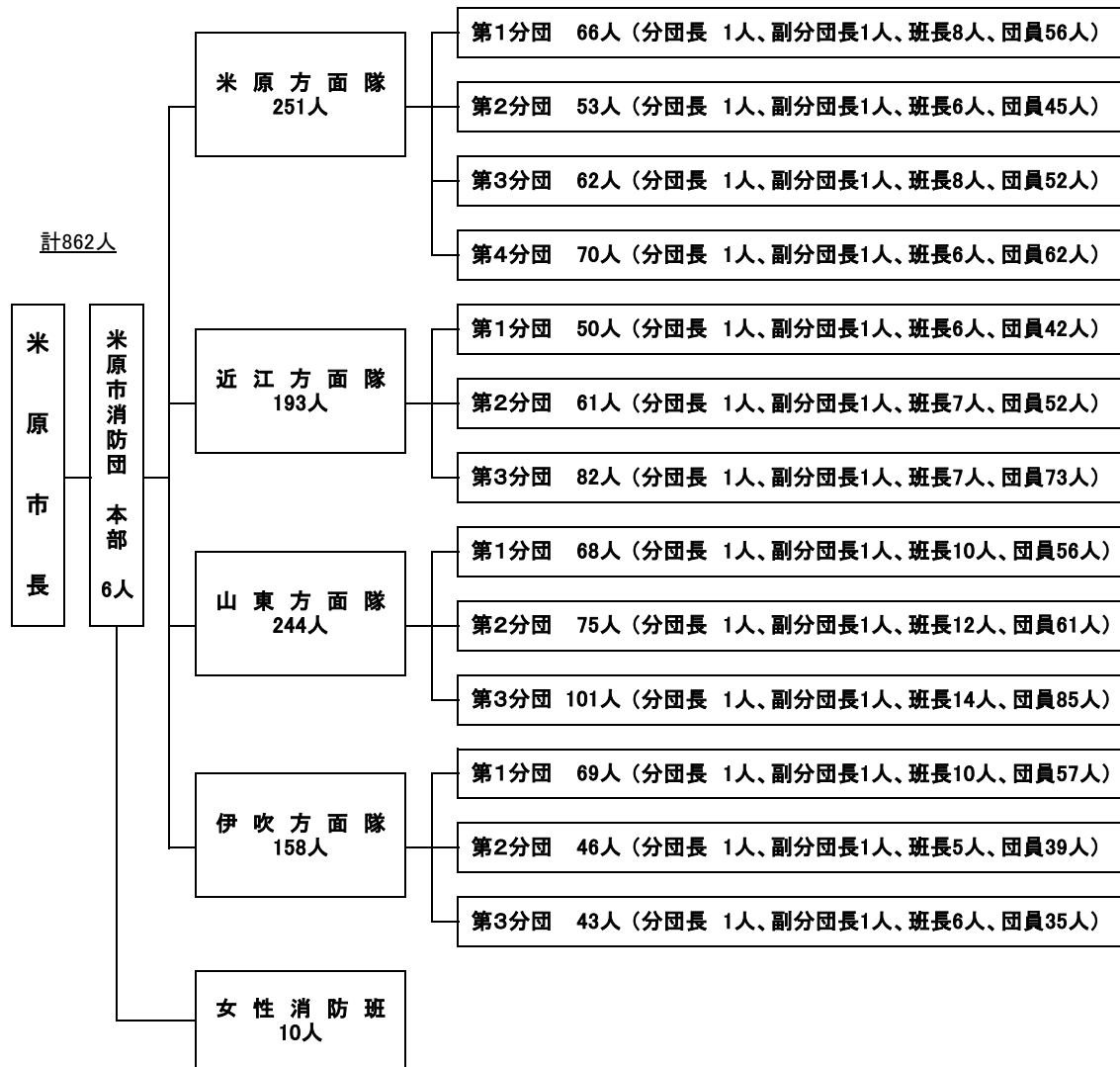
長浜市消防団 方面隊別団員数

(令和5年12月31日)

	方面隊/分団名称	定数		実員数		階級別実員数内訳									欠員数
		方面隊	分団	方面隊	分団	団長	副団長	方面隊長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	内、女性	
0	本 部	31人		26人		1人	3人	10人	-	-	-	1人	11人	12人	5人
0-1	消防団長		1人		1人	1人	-	-	-	-	-	-	-	-	0人
0-2	消防副団長		3人		3人	-	3人	-	-	-	-	-	-	-	0人
0-3	方面隊長		10人		10人	-	-	10人	-	-	-	-	-	-	0人
0-4	女性団員		17人		12人	-	-	-	-	-	-	1人	11人	12人	5人
1	長浜西方面隊	145人		130人		-	-	-	3人	3人	7人	19人	98人		15人
1-1	第1分団		52人		43人	-	-	-	1人	1人	2人	4人	35人		9人
1-3	第3分団		60人		56人	-	-	-	1人	1人	3人	9人	42人		4人
1-4	第4分団		33人		31人	-	-	-	1人	1人	2人	6人	21人		2人
2	長浜東方面隊	130人		116人		-	-	-	4人	4人	8人	24人	76人		14人
2-1	第2分団		24人		24人	-	-	-	1人	1人	2人	5人	15人		0人
2-2	第5分団		38人		26人	-	-	-	1人	1人	2人	5人	17人		12人
2-3	第6分団		38人		36人	-	-	-	1人	1人	2人	8人	24人		2人
2-4	第7分団		30人		30人	-	-	-	1人	1人	2人	6人	20人		0人
3	浅井方面隊	230人		210人		-	-	-	5人	5人	-	33人	167人		20人
3-1	第8分団		71人		63人	-	-	-	1人	1人	-	11人	50人		8人
3-2	第9分団		48人		47人	-	-	-	1人	1人	-	5人	40人		1人
3-3	第10分団		36人		33人	-	-	-	1人	1人	-	3人	28人		3人
3-4	第11分団		34人		31人	-	-	-	1人	1人	-	8人	21人		3人
3-5	第12分団		41人		36人	-	-	-	1人	1人	-	6人	28人		5人
4	びわ方面隊	132人		118人		-	-	-	3人	3人	-	29人	83人		14人
4-1	第13分団		43人		35人	-	-	-	1人	1人	-	7人	26人		8人
4-2	第14分団		41人		37人	-	-	-	1人	1人	-	9人	26人		4人
4-3	第15分団		48人		46人	-	-	-	1人	1人	-	13人	31人		2人
5	虎姫方面隊	105人		79人		-	-	-	1人	1人	4人	14人	59人		26人
5-1	第16分団		105人		79人	-	-	-	1人	1人	4人	14人	59人		26人
6	湖北方面隊	210人		204人		-	-	-	3人	3人	-	19人	179人		6人
6-1	第17分団		77人		77人	-	-	-	1人	1人	-	7人	68人		0人
6-2	第18分団		70人		67人	-	-	-	1人	1人	-	7人	58人		3人
6-3	第19分団		63人		60人	-	-	-	1人	1人	-	5人	53人		3人
7	高月方面隊	270人		266人		-	-	-	4人	4人	-	35人	223人		4人
7-1	第20分団		62人		62人	-	-	-	1人	1人	-	9人	51人		0人
7-2	第21分団		95人		95人	-	-	-	1人	1人	-	9人	84人		0人
7-3	第22分団		59人		58人	-	-	-	1人	1人	-	9人	47人		1人
7-4	第23分団		54人		51人	-	-	-	1人	1人	-	8人	41人		3人
8	木之本方面隊	201人		192人		-	-	-	4人	4人	-	18人	166人		9人
8-1	第24分団		34人		34人	-	-	-	1人	1人	-	3人	29人		0人
8-2	第25分団		50人		46人	-	-	-	1人	1人	-	4人	40人		4人
8-3	第26分団		68人		64人	-	-	-	1人	1人	-	5人	57人		4人
8-4	第27分団		49人		48人	-	-	-	1人	1人	-	6人	40人		1人
9	余呉方面隊	94人		92人		-	-	-	3人	2人	-	7人	80人		2人
9-1	第28分団		59人		58人	-	-	-	1人	1人	-	5人	51人		1人
9-2	第29分団		19人		18人	-	-	-	1人	0人	-	1人	16人		1人
9-3	第30分団		16人		16人	-	-	-	1人	1人	-	1人	13人		0人
10	西浅井方面隊	200人		194人		-	-	-	2人	2人	2人	21人	167人		6人
10-1	第31分団		100人		98人	-	-	-	1人	1人	1人	11人	84人		2人
10-2	第32分団		100人		96人	-	-	-	1人	1人	1人	10人	83人		4人
	計	1,748人	1,748人	1,627人	1,627人	1人	3人	10人	32人	31人	21人	220人	1,309人	17人	121人

【米原市消防団組織および定員】

(令和5年12月31日)



【米原市消防団 方面隊別団員数】

(令和5年12月31日)

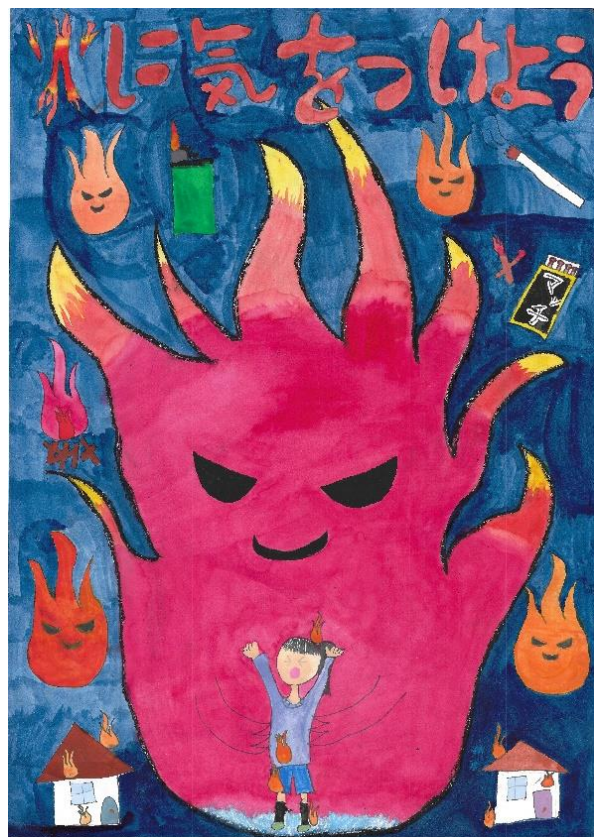
方面隊/分団名称	定員数		実員数		階級別実員数内訳						欠員数	備考
	方面隊	分団	方面隊	分団	団長	副団長	分団長	副分団長	班長	団員		
本部	16	16	16	16	1	5	-	-	1	9	0	
米原方面隊	251		219		-	-	4	4	27	184	32	
第1分団		66		54	-	-	1	1	7	45	12	
第2分団		53		47	-	-	1	1	6	39	6	
第3分団		62		50	-	-	1	1	8	40	12	
第4分団		70		68	-	-	1	1	6	60	2	
近江方面隊	193		152		-	-	3	3	20	126	41	
第1分団		50		46	-	-	1	1	6	38	4	
第2分団		61		44	-	-	1	1	7	35	17	
第3分団		82		62	-	-	1	1	7	53	20	
山東方面隊	244		207		-	-	3	3	35	166	37	
第1分団		68		54	-	-	1	1	9	43	14	
第2分団		75		71	-	-	1	1	12	57	4	
第3分団		101		82	-	-	1	1	14	66	19	
伊吹方面隊	158		155		-	-	3	3	21	128	3	
第1分団		69		69	-	-	1	1	10	57	0	
第2分団		46		45	-	-	1	1	5	38	1	
第3分団		43		41	-	-	1	1	6	33	2	
計	862	862	749	749	1	5	13	13	104	613	113	

※各班の定数見直しを行っているため、現在実員数が定員数を上回っているところがある。

令和5年度 防火ポスターコンクール 金賞作品



長浜北小学校 鳥居 咲月 さんの作品



柏原小学校 山内 新麻 さんの作品



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