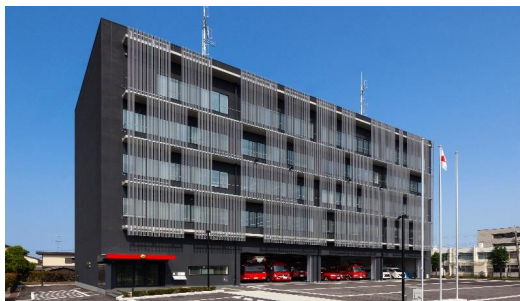
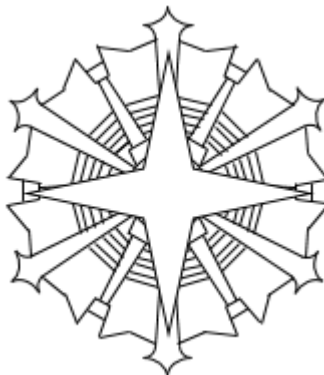


消防年報

令和7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、強靭な心身で、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

※ 湖北地域消防本部では、令和7年4月に3署所が移転し、2出張所を統合したため、本統計の出動件数は移転前の署所配置にて計上しています。

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 | 11 |
| ・湖北地域消防組合組織機構 | 14 |
| 消防組合 | |
| ・令和7年度 湖北地域消防組合予算 | 15 |
| 総務 | |
| ・消防本部の事務分掌 | 18 |
| ・消防署の事務分掌 | 20 |
| ・職員の配置状況 | 21 |
| ・職員の階級別年齢構成 | 22 |
| ・職員の階級別勤続年数 | 22 |
| 予防 | |
| ・防火対象物数・建築確認申請数 | 23 |
| ・建築確認申請 用途別・月別受理件数 | 24 |
| ・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 | 25 |
| ・危険物の数量及び類別施設の状況 | 26 |
| ・危険物関係届出等処理状況 | 27 |
| ・防火対象物数比較表・危険物施設数比較表 | 28 |
| 警防 | |
| ・車両配備状況 | 29 |
| ・消防車両等一覧 | 30 |
| ・特殊災害機材一覧（N B C） | 31 |
| 通信 | |
| ・通信概要 | 32 |
| ・消防通信系統図 | 33 |
| ・119番通報受信状況 | 34 |

| | |
|------------------------------|----|
| ・月別気象状況 | 35 |
| 火災統計 | |
| ・火災概要 | 36 |
| ・火災発生状況（前年との比較） | 37 |
| ・市・署所別火災発生状況 | 38 |
| ・月別火災発生状況 | 39 |
| ・曜日別火災発生状況 | 40 |
| ・時間帯別火災発生状況 | 41 |
| ・出火原因別火災発生状況 | 42 |
| 救急統計 | |
| ・救急概要 | 43 |
| ・救急発生状況（前年との比較） | 44 |
| ・区域別救急発生状況 | 45 |
| ・署所別救急出動状況 | 45 |
| ・月別救急発生状況 | 46 |
| ・曜日別救急発生状況 | 47 |
| ・時間帯別救急発生状況 | 48 |
| ・救急隊員が行った応急処置件数 | 49 |
| ・覚知から現場到着までの所要時間別出動状況 | 50 |
| ・覚知から病院収容までの所要時間別搬送人員 | 50 |
| 救助統計 | |
| ・救助概要 | 51 |
| ・救助発生状況（前年との比較） | 52 |
| ・月別救助発生状況 | 53 |
| ・区域別救助発生状況 | 54 |
| ・事故種別出動車両状況 | 55 |
| ・事故種別出動人員状況 | 55 |
| その他の災害 | |
| ・警戒支援概要 | 56 |
| ・警戒出動 | 57 |
| ・支援出動 | 58 |
| 消防団 | |
| ・長浜市消防団方面隊別団員数 | 60 |
| ・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 | 61 |

早見統計

令和7年12月31日現在

管内の概要

面積



人口

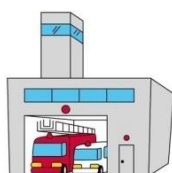


世帯数



構成・人事

署所



職員数



消防団員数

| | | |
|-----|----|------|
| 長浜市 | 実数 | 838人 |
| 米原市 | 実数 | 627人 |

車両

消防車



特殊車両等



救急車



統計

火災件数 41件



主な出火原因



救急件数 8,368件



予防

防火対象物数



危険物施設数 664施設



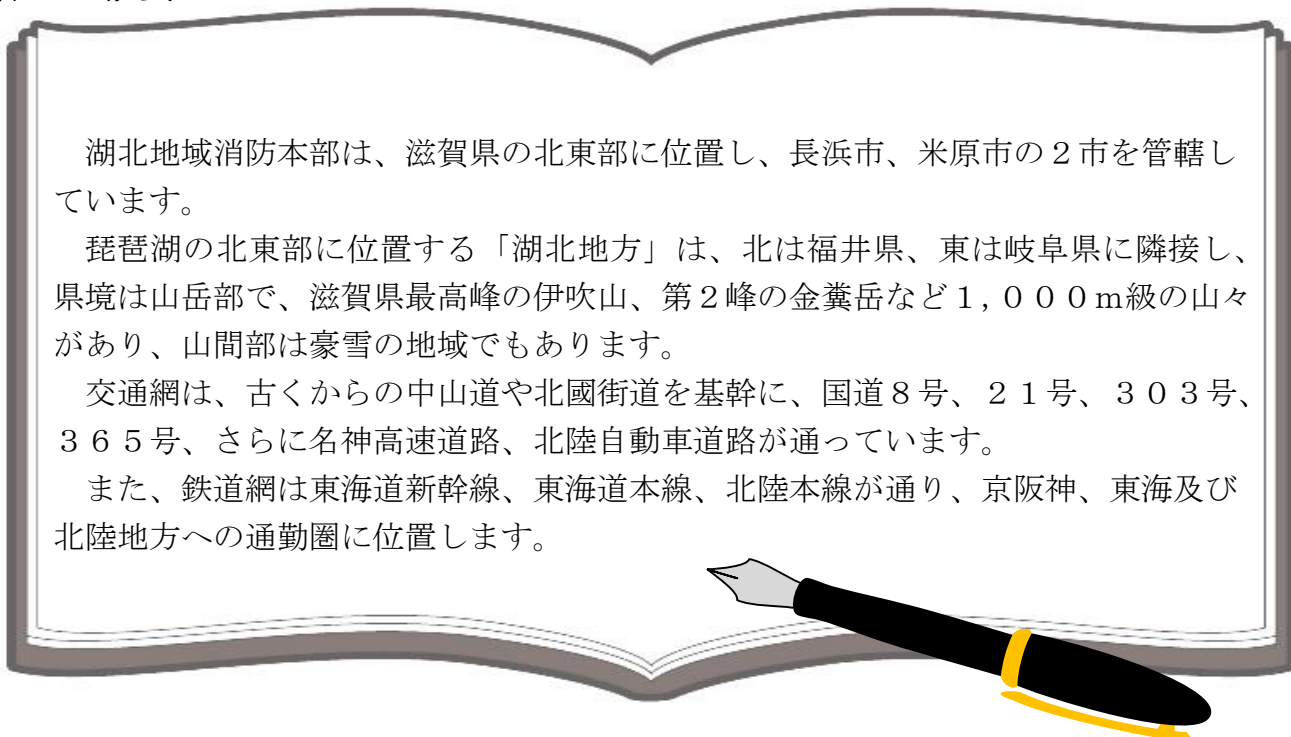
管内の概要

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7年12月1日現在)

| 区分 | 人口(人) | | | 世帯数 | 面積(km ²) |
|-----|--------|--------|---------|--------|-------------------------|
| | 男 | 女 | 計 | | |
| 長浜市 | 54,382 | 56,893 | 111,275 | 48,044 | 681.02 (うち琵琶湖141.39) |
| 米原市 | 17,912 | 18,652 | 36,564 | 15,108 | 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。



曳山祭
(ユネスコ無形文化遺産)

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16%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よそ60キロメートル圏域、大阪市からはおよそ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。



長浜城



都久夫須磨神社
(国宝)



鶴足寺の紅葉



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。



伊吹山

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250.39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6%を占めています。



地蔵川の梅花藻

日本百名山のひとつである伊吹山とその南には靈仙山がそびえ、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つて地域を流れ、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。

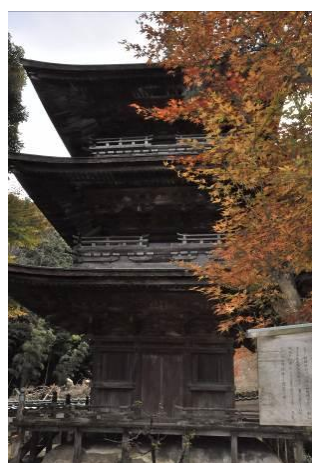


三島池

米原市には、伊吹山の花畠、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。



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 (CAFS) 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) ・消防隊・救助隊・救急隊・後方支援隊、出場延隊数22隊 |
| 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 桐畠幸成氏就任 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 | 1 1代議長 吉田豊氏就任 (～8月 7日) |
| 8月 31日 | 1 2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 | 1 3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 | 1 4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 | 1 5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) 1 6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 | 1 7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 | 1 8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CAF S）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 銚田明氏就任（～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（CAF S）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（CAF S）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 銚田明氏就任（～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） |
| 2月 | 消防力適正配置に向けた消防施設整備計画策定 |
| 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） |
| 5月 2日 | （仮称）東浅井消防署用地取得 長浜市湖北町小倉6, 754m ² （仮称）米原消防署用地取得 米原市天満 8, 720m ² |
| 5月30日 | （仮称）米原出張所用地取得 米原市西円寺 3, 488m ² |
| 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 磯谷晃氏就任（～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（～令和6年8月19日） |
| 12月 13日 | 高規格救急車更新（運用開始） |
| 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 |
| 令和 6 年 3月 5日 | 消防車更新（運用開始） |
| 3月 13日 | 消防車更新（運用開始） |
| 4月 1日 | 12代管理者 平尾道雄氏就任 消防職員数 220人（条例定数218人） ・滋賀県防災航空隊派遣 2人 |
| 4月 3日 | 救急救命士1人養成：東京研修所（～令和6年9月30日） |
| 8月 19日 | 33代議長 高山亨氏就任（～令和7年8月25日） |
| 8月 28日 | 救急救命士1人養成：東京研修所（～令和7年3月10日） |
| 10月 14日 | 13代管理者 浅見宣義氏就任 |
| 11月 25日 | 高規格救急車更新（運用開始） |
| 令和 7 年 1月 31日 | 14代管理者 角田航也氏就任 |
| 3月 12日 | 救助工作車（II型）更新（運用開始） |
| 4月 1日 | 消防職員数 221人（条例定数218人） 1本部 4消防署 4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 2人 |
| 4月 16日 | 東浅井消防署、米原消防署、米原出張所移転供用開始 |
| 5月 26日 | 米原消防署・米原出張所竣工 |
| 5月 28日 | 東浅井消防署竣工 |
| 8月 25日 | 34代議長 伊藤喜久雄氏就任 |
| 8月 26日 | 救急救命士1人養成：東京研修所（～令和8年3月9日） |

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

東浅井消防署



〒529-0343

長浜市湖北町小倉 827 番地

TEL 0749-59-3113

FAX 0749-59-3114

東浅井消防署 浅井出張所



〒526-0242

長浜市三田町 1382 番地

TEL 0749-74-1777

FAX 0749-74-1786

伊香消防署



〒529-0431

長浜市木之本町大音 151 番地

TEL 0749-82-2361

FAX 0749-82-4649

伊香消防署 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

伊香消防署 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

米原消防署



〒521-0222

米原市天満 1109 番地

TEL 0749-53-4688

FAX 0749-53-4689

米原消防署 米原出張所

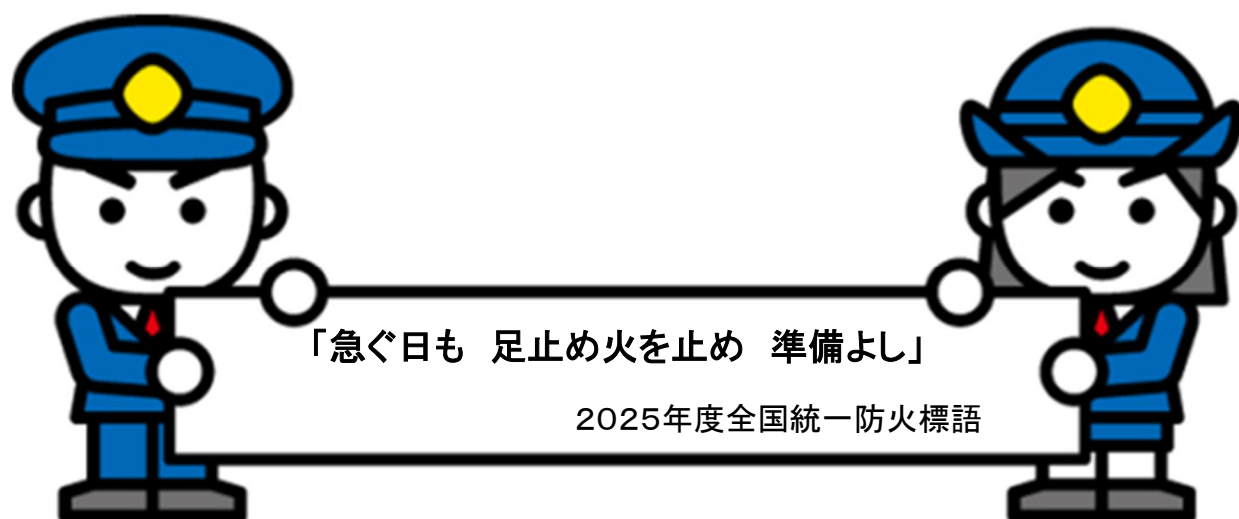


〒521-0092

米原市西円寺 1695 番地

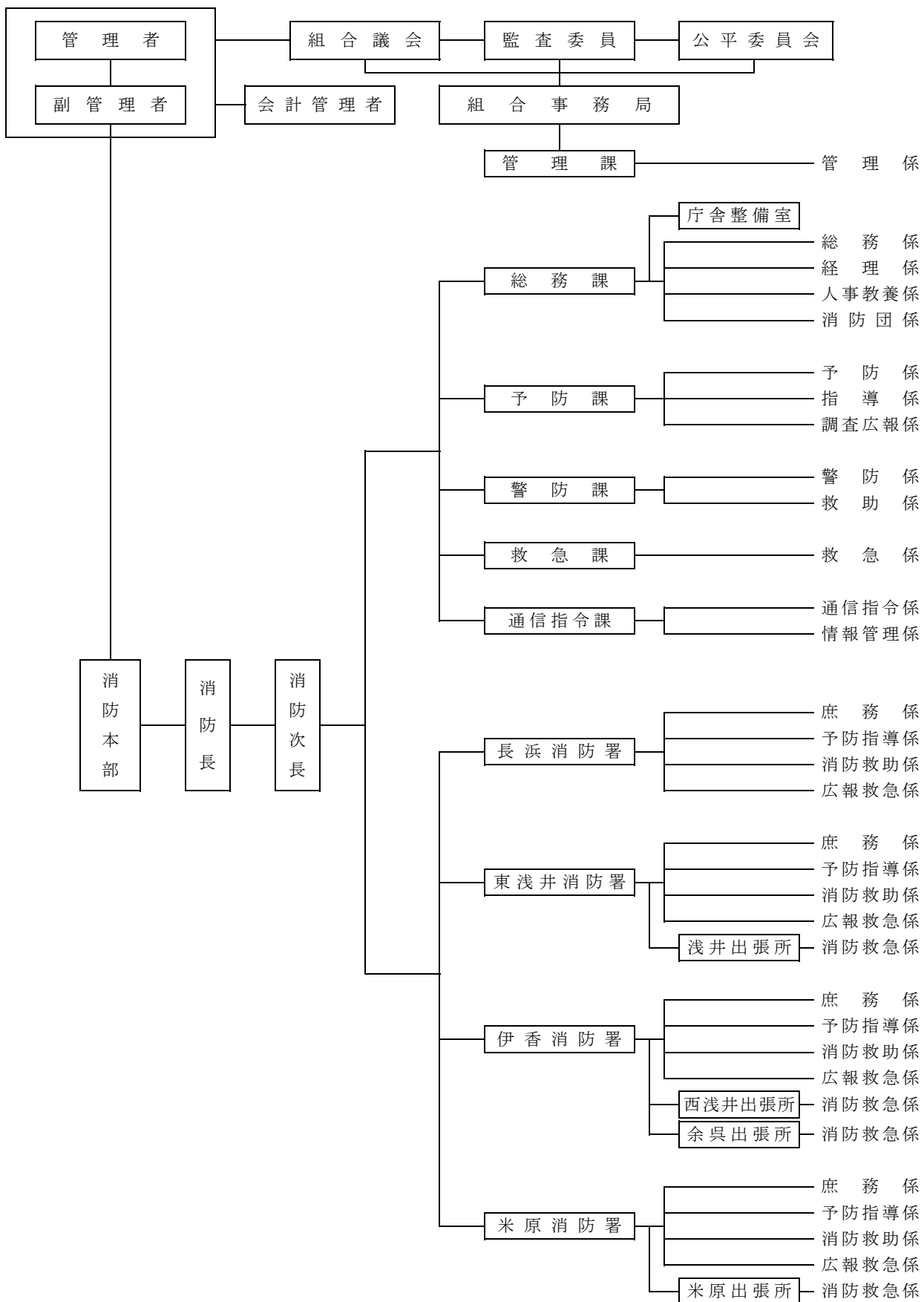
TEL 0749-57-6650

FAX 0749-57-6651



湖北地域消防組合組織機構

(令和7年12月31日現在)



消 防 組 合

令和7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, 528, 248, 000 | 円 |
| 2. 使用料及び手数料 | 3, 000, 000 | 円 |
| 3. 国庫補助金 | 25, 972, 000 | 円 |
| 5. 財産収入 | 450, 000 | 円 |
| 6. 繰入金 | 17, 108, 000 | 円 |
| 7. 繰越金 | 3, 000, 000 | 円 |
| 8. 諸収入 | 11, 200, 000 | 円 |
| 9. 組合債 | 64, 000, 000 | 円 |
| 歳入合計 | 2, 652, 978, 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, 528, 248 | 95. 30 | 4, 330, 775 | 92. 40 | △ 1, 802, 527 |
| 消防負担金 | 2, 359, 540 | — | 2, 262, 201 | — | 97, 339 |
| 庁舎整備負担金 | 161, 008 | — | 2, 059, 574 | — | △ 1, 898, 566 |
| 救急業務支弁金 | 7, 700 | — | 9, 000 | — | △ 1, 300 |
| 2. 使用料及び手数料 | 3, 000 | 0. 12 | 3, 000 | 0. 06 | 0 |
| 3. 国庫補助金 | 25, 972 | 0. 98 | 37, 606 | 0. 80 | △ 11, 634 |
| 5. 財産収入 | 450 | 0. 02 | 10 | 0. 00 | 440 |
| 6. 繰入金 | 17, 108 | 0. 64 | 88, 944 | 1. 90 | △ 71, 836 |
| 7. 繰越金 | 3, 000 | 0. 11 | 94, 436 | 2. 01 | △ 91, 436 |
| 8. 諸収入 | 11, 200 | 0. 42 | 18, 120 | 0. 39 | △ 6, 920 |
| 9. 組合債 | 64, 000 | 2. 41 | 114, 200 | 2. 44 | △ 50, 200 |
| 歳入合計 | 2, 652, 978 | 100 | 4, 687, 091 | 100 | △ 2, 034, 113 |

構成市負担金内訳

(単位 : 千円)

| 負担金 市 | 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, 682, 116 (71. 29) | 114, 783 3, 300 | 1, 800, 199 | 3, 066, 157 | △ 1, 265, 958 |
| 米原市 | 677, 424 (28. 71) | 46, 225 4, 400 | 728, 049 | 1, 264, 618 | △ 536, 569 |
| 計 | 2, 359, 540 | 168, 708 | 2, 528, 248 | 4, 330, 775 | △ 1, 802, 527 |

【歳 出】

| | | |
|----------|------------------|---|
| 1. 議 会 費 | 1, 922, 000 | 円 |
| 2. 総 務 費 | 10, 738, 000 | 円 |
| 3. 消 防 費 | 2, 530, 601, 000 | 円 |
| 4. 公 債 費 | 107, 717, 000 | 円 |
| 6. 予 備 費 | 2, 000, 000 | 円 |
| 歳 出 合 計 | 2, 652, 978, 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 | 1, 922 | 0. 07 | 1, 930 | 0. 04 | △ 8 |
| 2. 総 務 費 | 10, 738 | 0. 40 | 101, 404 | 2. 16 | △ 90, 666 |
| 3. 消 防 費 | 2, 530, 601 | 95. 39 | 4, 472, 754 | 95. 43 | △ 1, 942, 153 |
| 4. 公 債 費 | 107, 717 | 4. 06 | 109, 003 | 2. 33 | △ 1, 286 |
| 6. 予 備 費 | 2, 000 | 0. 08 | 2, 000 | 0. 04 | 0 |
| 歳 出 合 計 | 2, 652, 978 | 100 | 4, 687, 091 | 100 | △ 2, 034, 113 |

【性質別内訳】

| | | |
|---------|------------------|---|
| 人 件 費 | 2, 023, 419, 000 | 円 |
| (うち職員給) | 1, 579, 833, 000 | 円 |
| 物 件 費 | 397, 618, 000 | 円 |
| 補 助 費 等 | 13, 720, 000 | 円 |
| 普通建設事業費 | 108, 054, 000 | 円 |
| 公 債 費 | 107, 717, 000 | 円 |
| 積 立 金 | 450, 000 | 円 |
| 予 備 費 | 2, 000, 000 | 円 |
| 歳 出 合 計 | 2, 652, 978, 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 | 2, 023, 419 | 76. 27 | 1, 939, 618 | 41. 38 | 83, 801 |
| 物 件 費 | 397, 618 | 14. 98 | 331, 098 | 7. 07 | 66, 520 |
| 補 助 費 等 | 13, 720 | 0. 52 | 112, 651 | 2. 40 | △ 98, 931 |
| 普通建設事業費 | 108, 054 | 4. 07 | 2, 192, 711 | 46. 78 | △ 2, 084, 657 |
| 公 債 費 | 107, 717 | 4. 06 | 109, 003 | 2. 33 | △ 1, 286 |
| 積 立 金 | 450 | 0. 02 | 10 | 0. 00 | 440 |
| 予 備 費 | 2, 000 | 0. 08 | 2, 000 | 0. 04 | 0 |
| 歳 出 合 計 | 2, 652, 978 | 100 | 4, 687, 091 | 100 | △ 2, 034, 113 |

令和7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 | 138,335,000 円 |
| 3. 諸 収 入 | 1,000 円 |
| 歳 入 合 計 | 138,336,000 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 | 138,335 | 100.00 | 384,930 | 100.00 | △ 246,595 |
| 3. 諸 収 入 | 1 | 0.00 | 1 | 0.00 | 0 |
| 歳 入 合 計 | 138,336 | 100 | 384,931 | 100 | △ 246,595 |

【歳 出】

| | |
|----------|---------------|
| 1. 消 防 費 | 138,336,000 円 |
| 歳 出 合 計 | 138,336,000 円 |

(単位:千円)

| 歳 出 | 本 年 度 | 構成比% | 前 年 度 | 構成比% | 比 較 |
|----------|---------|--------|---------|--------|-----------|
| 1. 消 防 費 | 138,336 | 100.00 | 384,931 | 100.00 | △ 246,595 |
| 歳 出 合 計 | 138,336 | 100 | 384,931 | 100 | △ 246,595 |

【性質別内訳】

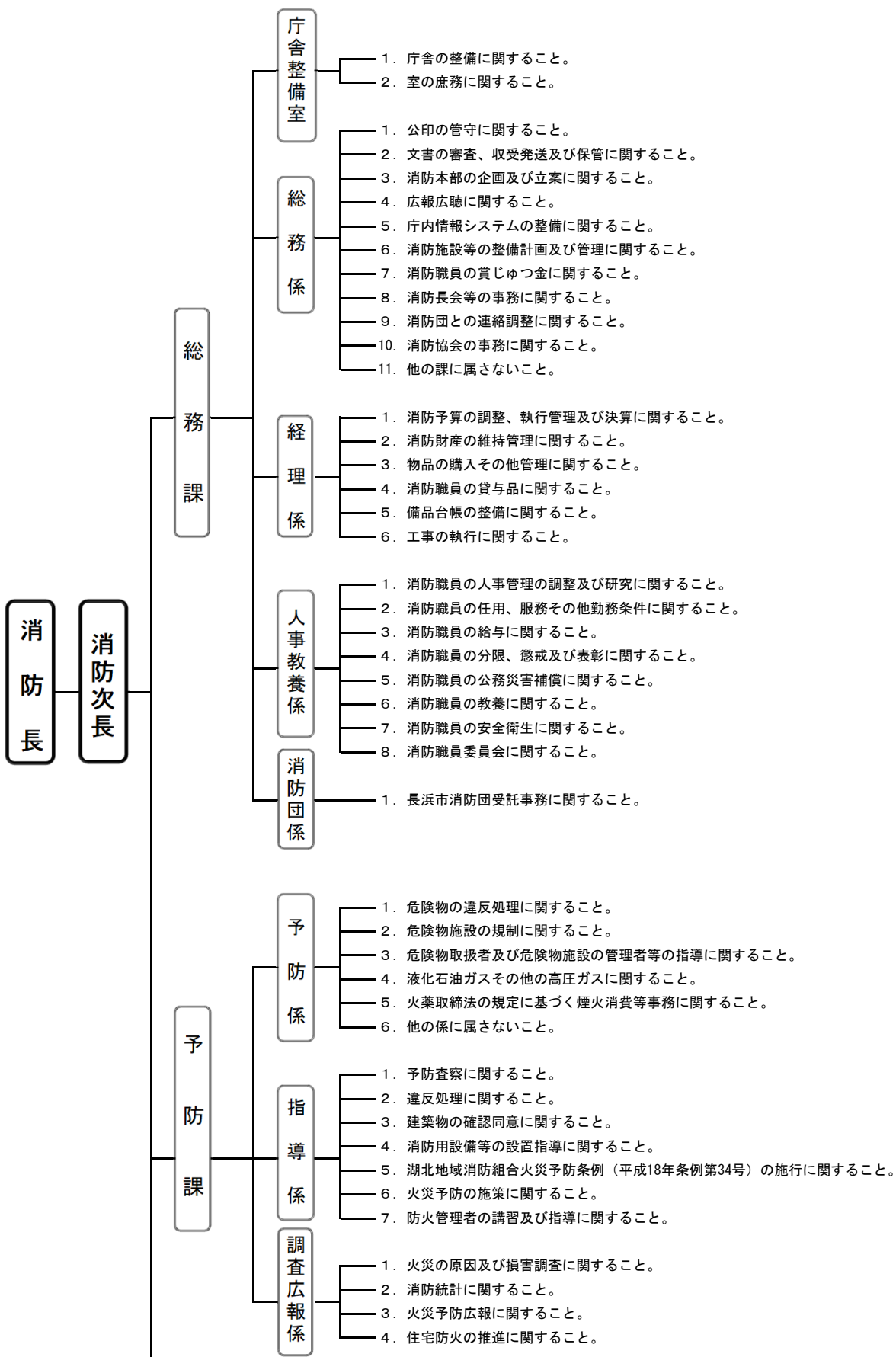
| | |
|---------|---------------|
| 人 件 費 | 90,749,000 円 |
| （うち職員給） | 29,510,000 円 |
| 物 件 費 | 44,257,000 円 |
| 補 助 費 等 | 1,755,000 円 |
| 普通建設事業費 | 1,575,000 円 |
| 歳 出 合 計 | 138,336,000 円 |

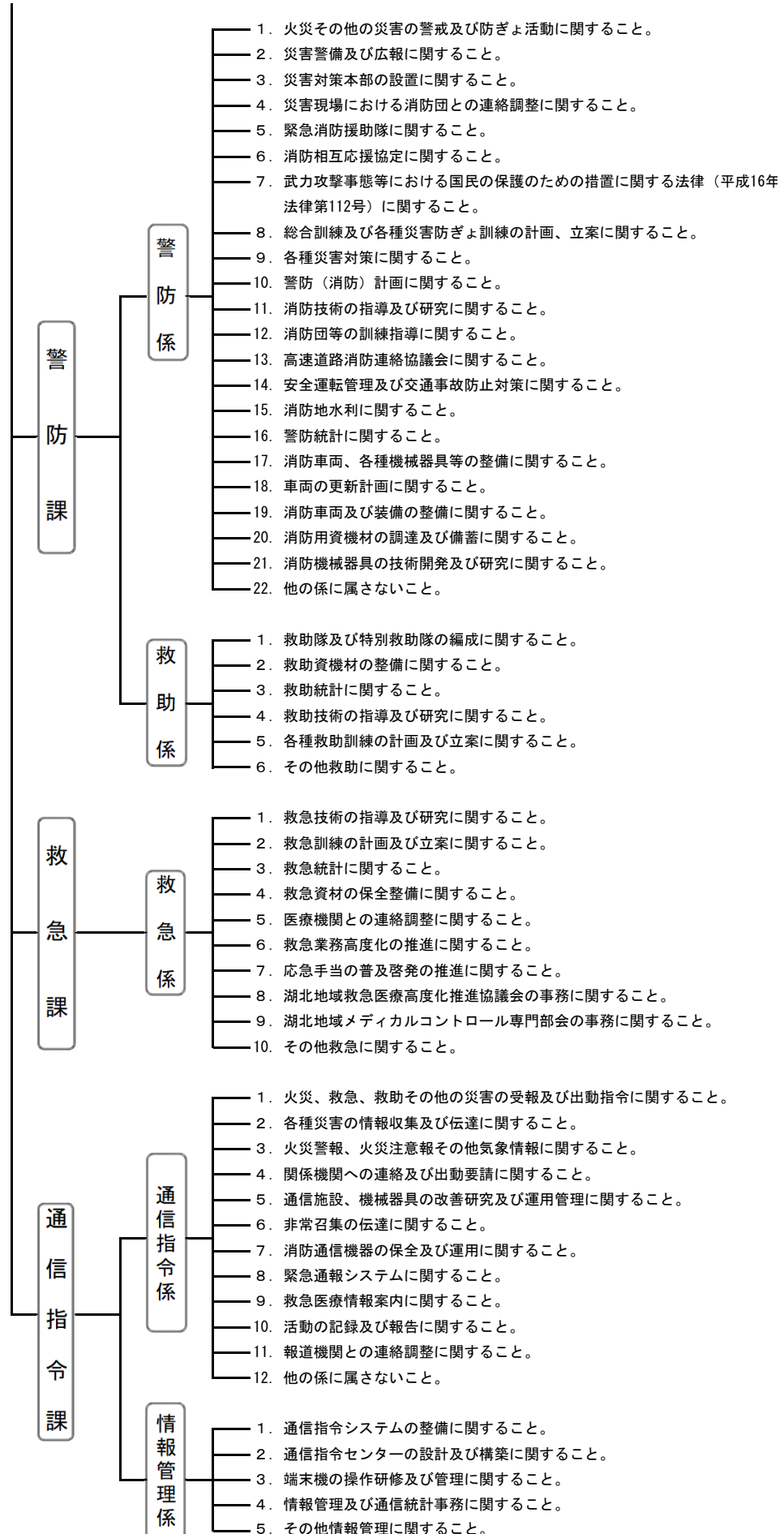
(単位:千円)

| 歳 出 | 本 年 度 | 構成比% | 前 年 度 | 構成比% | 比 較 |
|---------|---------|-------|---------|-------|-----------|
| 人 件 費 | 90,749 | 65.60 | 92,221 | 23.96 | △ 1,472 |
| 物 件 費 | 44,257 | 31.99 | 19,719 | 5.12 | 24,538 |
| 補 助 費 等 | 1,755 | 1.27 | 271,416 | 70.51 | △ 269,661 |
| 普通建設事業費 | 1,575 | 1.14 | 1,575 | 0.41 | 0 |
| 歳 出 合 計 | 138,336 | 100 | 384,931 | 100 | △ 246,595 |

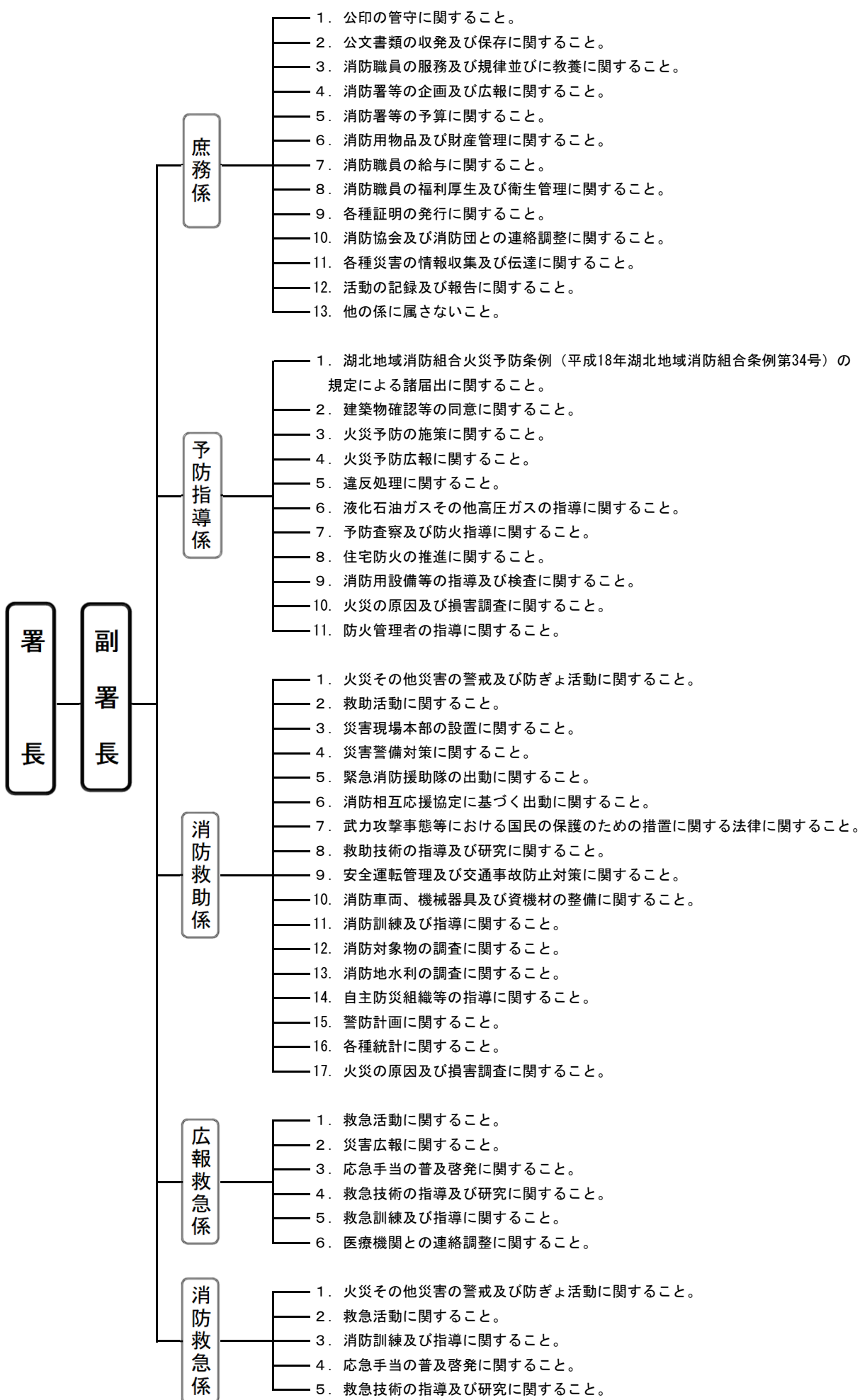
総務

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7年4月1日現在)

| 階級 課・署 | 消防監 | 消防監 | 消防司令長 | 消防司 | 消防令 | 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 | 4 | 8 | 12 | 12(6) | 10(1) 【1】 | | | | 3 | 1 2 | 54 |
| 消防長 | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| 次長 | | 3 | | | | | | | | | | 3 |
| 総務課 | | | 1 | 3 | 2 | 3 | | | | 1 2 | | 12 |
| 滋賀県派遣 | | | | | 1 | 1 | | | | | | 2 |
| 日消派遣 | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 県消防学校入校 | | | | | | | | | | 3 | | 3 |
| 予防課 | | | 1 | 1 | 1(1) | 3 | | | | | | 6 |
| 警防課 | | 1 | | 1 | (4) | 1【1】 | | | | | | 4 |
| 救急課 | | | 1 | 1 | 1(1) | (1) | | | | | | 3 |
| 通信指令課 | | | 5 | 5 | 7 | 2 | | | | | | 19 |
| 消防署 | (2) | 6 | 32 | 48 | 39【2】 | | 12 | 29 | | | | 168 |
| 長浜消防署 | (1) | 1 | 8 | 9 | 7 | 2 | 8 | | | | | 35 |
| 東浅井消防署 | | 2 | 7 | 13 | 11 | 1 | 5 | | | | | 39 |
| 浅井出張所 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | | | | | 8 |
| 伊香消防署 | | 2 | 6 | 8 | 6【1】 | | | | | 5 | | 28 |
| 西浅井出張所 | | | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | | | | | 8 |
| 余呉出張所 | | | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | | | | | 8 |
| 米原消防署 | (1) | 1 | 7 | 9 | 7【1】 | | 4 | 5 | | | | 34 |
| 米原出張所 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | | | | | 8 |
| 合計 | 1 | 5(2) | 15 | 45 | 60(6) | 50(1) 【3】 | 12 | 32 | 1 3 | | | 227 |

() 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7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 | | | | | | | | 6 | | 6 |
| 21歳~25歳 | | | | | | | | 26 | | 26 |
| 26歳~30歳 | | | | | | 3 | 12 | | | 15 |
| 31歳~35歳 | | | | | | 21 | | | | 21 |
| 36歳~40歳 | | | | | 1 | 18 | | | | 19 |
| 41歳~45歳 | | | | | 28 | 4 | | | | 32 |
| 46歳~50歳 | | | | 29 | 22 | 4 | | | 1 | 56 |
| 51歳~55歳 | | 1 | 13 | 12 | 5 | | | | | 31 |
| 56歳以上 | 1 | 4 | 2 | 4 | 《4》 | | | | | 15 |
| 再任用職員 | | | | | | 3 | | | | 3 |
| 会計年度職員 | | | | | | | | | 3 | 3 |
| 合計 | 1 | 5 | 15 | 45 | 56《4》 | 53 | 12 | 32 | 4 | 227 |

《 》内は定年延長職員

職員の階級別勤続年数

(令和7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 | | | | | | | 2 | 29 | 《3》 | 34 |
| 6年~10年 | | | | | | 5 | 10 | 3 | | 18 |
| 11年~15年 | | | | | | 28 | | | | 28 |
| 16年~20年 | | | | | 3 | 8 | | | | 11 |
| 21年~25年 | | | | 5 | 34 | 5 | | | | 44 |
| 26年~30年 | | | | 21 | 9 | 4 | | | 1 | 35 |
| 31年~35年 | | | 6 | 14 | 8 | | | | | 28 |
| 36年~40年 | | 4 | 9 | 4 | 2《1》 | | | | | 20 |
| 41年以上 | 1 | 1 | | 1 | 《3》 | 【3】 | | | | 9 |
| 合計 | 1 | 5 | 15 | 45 | 56《4》 | 50【3】 | 12 | 32 | 1《3》 | 227 |

《 》内は定年延長職員

【 】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7年12月31日現在)

| 市 別 | | | 防火対象物数 | | | 建築確認申請数 | | |
|-----|---|-----------------------|-------------|-------------|--------|---------|----|-----|
| | | | 長 浜 市 | 米 原 市 | 合 計 | | | |
| 1 | イ | 劇 場 等 | 7 | 1 | 8 | 2 | 2 | 4 |
| | ロ | 公 会 堂 等 | 373 | 110 | 483 | 2 | | 2 |
| 2 | イ | キ ャ バ レ 一 等 | 2 | | 2 | | | |
| | ロ | 遊 技 場 等 | 12 | 3 | 15 | | | |
| | ハ | 性 風 俗 関 連 店 舗 等 | | | | | | |
| | 二 | カ ラ オ ケ ボ ッ ク ス 等 | 2 | | 2 | | | |
| 3 | イ | 料 理 店 等 | 11 | | 11 | | | |
| | ロ | 飲 食 店 等 | 308 | 63 | 371 | 4 | 1 | 5 |
| 4 | | 百 貨 店 等 | 371 | 78 | 449 | 7 | 4 | 11 |
| 5 | イ | 旅 館 等 | 78 | 21 | 99 | 2 | | 2 |
| | ロ | 共 同 住 宅 等 | 872 | 79 | 951 | 5 | 4 | 9 |
| 6 | イ | 病 院 等 | 82 | 12 | 94 | 1 | | 1 |
| | ロ | 独 步 避 難 困 難 者 施 設 | 50 | 16 | 66 | 3 | 2 | 5 |
| | ハ | 福 祉 施 設 等 | 110 | 57 | 167 | 1 | | 1 |
| | 二 | 幼 稚 園 等 | 14 | 9 | 23 | | | |
| 7 | | 学 校 | 157 | 48 | 205 | 6 | | 6 |
| 8 | | 図 書 館 等 | 28 | 5 | 33 | 1 | | 1 |
| 9 | イ | 蒸 ・ 热 気 浴 場 等 | 3 | | 3 | | | |
| | ロ | 一 般 の 公 衆 浴 場 | 2 | | 2 | | | |
| 10 | | 停 車 場 等 | 8 | 5 | 13 | | | |
| 11 | | 神 社 ・ 寺 院 等 | 192 | 44 | 236 | 1 | | 1 |
| 12 | イ | 工 場 等 | 1,097 | 417 | 1,514 | 8 | 4 | 12 |
| | ロ | ス タ ジ オ | | | | | | |
| 13 | イ | 車 庫 等 | 63 | 35 | 98 | 1 | | 1 |
| | ロ | 格 納 庫 | | | | | | |
| 14 | | 倉 庫 | 724 | 335 | 1,059 | 13 | 10 | 23 |
| 15 | | 事 務 所 等 | 623 | 295 | 918 | 14 | 12 | 26 |
| 16 | イ | 複 合 用 途 (特 防) | 285 | 81 | 366 | 1 | | 1 |
| | ロ | イ 以 外 の 複 合 用 途 建 造 物 | 109 | 34 | 143 | | | |
| 17 | | 文 化 財 | 28 | 8 | 36 | | | |
| 18 | | ア ー ケ ー ド | 2 | | 2 | | | |
| 合 计 | | | 5,613 | 1,756 | 7,369 | 72 | 39 | 111 |

建築確認申請 用途別・月別受理件数

(令和7年)

| 用途別 | | 月別 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 |
|------|---|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | イ | 劇場等 | | | | | | 1 | 2 | | 1 | | | | 4 |
| | ロ | 公会堂等 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | 2 |
| 2 | イ | キャバレー等 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 遊技場等 | | | | | | | | | | | | | |
| | ハ | 性風俗関連店舗等 | | | | | | | | | | | | | |
| | 二 | カラオケボックス等 | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | イ | 料理店等 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 飲食店等 | 1 | | | 1 | | | 1 | | | 1 | 1 | | 5 |
| 4 | | 百貨店等 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | | | | 11 |
| 5 | イ | 旅館等 | | | | | | | 1 | | | | | 1 | 2 |
| | ロ | 共同住宅等 | | 1 | 1 | | 1 | 1 | | 1 | | 2 | 1 | 1 | 9 |
| 6 | イ | 病院等 | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| | ロ | 独歩避難困難者施設 | 1 | | | 1 | | 1 | | 1 | | | | | 5 |
| | ハ | 福祉施設等 | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| | 二 | 幼稚園等 | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | 学校 | 2 | 1 | 2 | 1 | | | | | | | | | 6 |
| 8 | | 図書館等 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 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 | 2 | | 1 | 1 | 2 | 2 | | 2 | | | 12 |
| | ロ | スタジオ | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | イ | 車庫等 | | 1 | | | | | | | | | | | 1 |
| | ロ | 格納庫 | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | 倉庫 | | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | | 4 | 2 | 5 | 1 | 23 |
| 15 | | 事務所等 | 1 | 1 | 6 | 1 | | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 | 26 |
| 16 | イ | 複合用途(特防) | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| | ロ | イ以外の複合用途建造物 | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | 文化財 | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | アーケード | | | | | | | | | | | | | |
| 小計 | | | 7 | 10 | 13 | 6 | 7 | 11 | 11 | 7 | 12 | 11 | 10 | 6 | 111 |
| 専用住宅 | | | 1 | | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 1 | | 24 |
| その他 | | | 2 | 4 | 3 | 2 | | 1 | 3 | 3 | 1 | 3 | 1 | | 23 |
| 小計 | | | 3 | 4 | 5 | 4 | 2 | 4 | 5 | 7 | 5 | 6 | 2 | | 47 |
| 合計 | | | 10 | 14 | 18 | 10 | 9 | 15 | 16 | 14 | 17 | 17 | 12 | 6 | 158 |

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7年1月1日～令和7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 | 長浜市 | 米原市 | 種別 | 市別 | 長浜市 | 米原市 | |
| 防火対象物使用開始届 | | 120 | 27 | 147 | 消火器 | 66 | 20 | 86 |
| 防火管理者選(解)任届 | | 231 | 58 | 289 | 屋内消火栓設備 | 12 | 3 | 15 |
| 消防計画作成(変更)届 | | 312 | 103 | 415 | パッケージ型消火設備 | 3 | | 3 |
| 消防用設備等着工届 | | 169 | 56 | 225 | スプリンクラー設備 | 9 | 2 | 11 |
| 消防用設備等設置届 | | 433 | 101 | 534 | 水噴霧消火設備 | | | |
| 消防用設備等の点検結果報告 | | 1,090 | 429 | 1,519 | 泡消火設備 | 1 | | 1 |
| 炉かまど火花を発する設備設置届 | | 2 | 2 | 4 | 移動式泡消火設備 | | | |
| ボイラーセンサーセットアップ | | 16 | 1 | 17 | 不活性ガス消火設備 | | 3 | 3 |
| 変電・発電・蓄電池設備設置届 | | 56 | 25 | 81 | ハロゲン化物消火設備 | 1 | | 1 |
| 水素ガスを充填する気球の設置届 | | | | | 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 | | | |
| 乾燥設備設置届 | | 11 | 1 | 12 | 屋外消火栓設備 | 8 | 3 | 11 |
| サウナ設備設置届 | | 6 | 1 | 7 | 動力消防ポンプ設備 | 1 | 1 | 2 |
| ヒートポンプ冷暖房機設置届 | | | | | 自動火災報知設備 | 153 | 37 | 190 |
| 火災とまぎらわしい煙等届 | | 149 | 73 | 222 | 漏電火災警報器 | | | |
| 煙火打上げ届 | | 38 | 15 | 53 | 消防機関へ通報する火災報知設備 | 13 | | 13 |
| 催物開催届 | | | | | 非常警報設備 | 9 | 2 | 11 |
| 道路工事届 | | 285 | 81 | 366 | 非常放送設備 | 10 | 6 | 16 |
| 露店等開設届 | | 122 | 47 | 169 | 避難器具 | 10 | | 10 |
| 指定洞道等届 | | 1 | | 1 | 誘導灯・誘導標識 | 133 | 29 | 162 |
| 指定可燃物貯蔵届 | | 35 | 3 | 38 | 消防用水 | 1 | | 1 |
| 少量危険物貯蔵届 | | 63 | 26 | 89 | 連結散水設備等 | | | |
| 圧縮アセチレンガス貯蔵取扱届 | | 3 | | 3 | 連結送水管 | 2 | | 2 |
| 液化石油ガス貯蔵取扱届 | | 20 | | 20 | 非常コンセント設備 | | | |
| 合計 | | 3,162 | 1,050 | 4,212 | 合計 | 433 | 106 | 539 |

危険物の数量及び類別施設の状況

(令和7年12月31日現在)

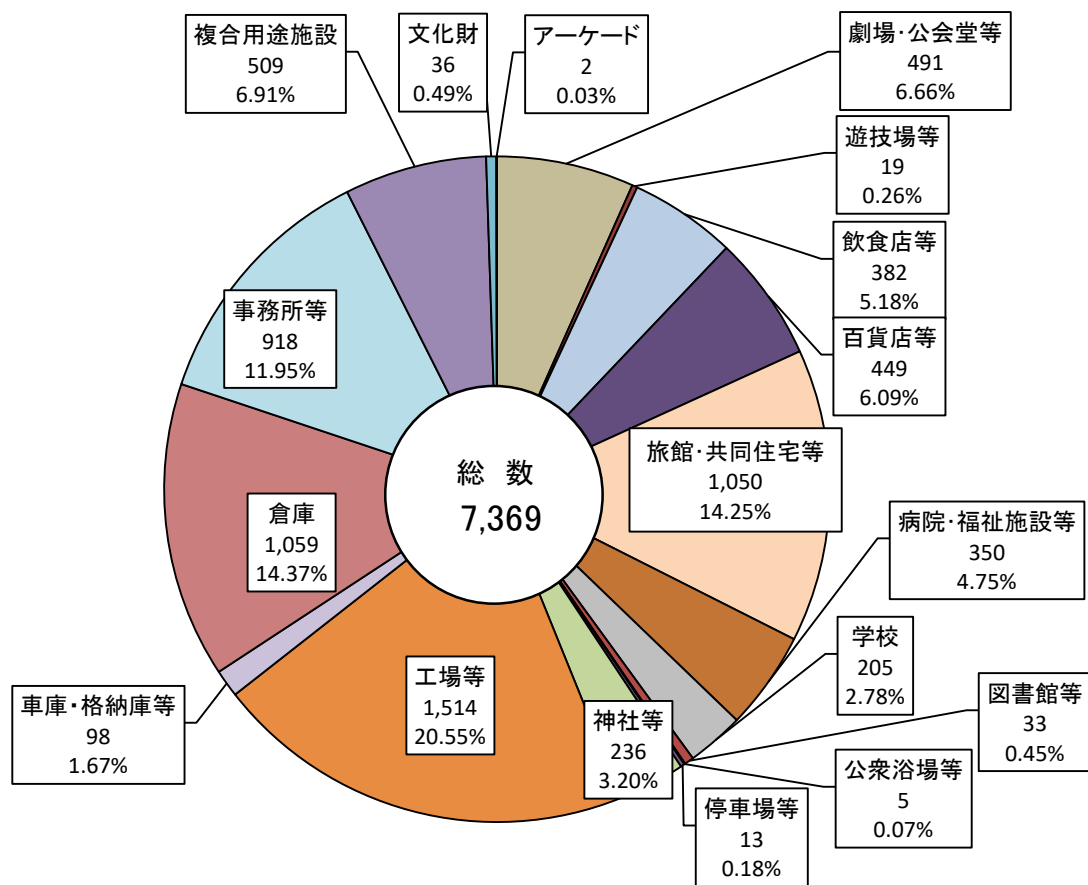
| 施設別 区分 | | 製 造 所 | 貯 蔵 所 | | | | | | | 取 扱 所 | | | | 合 計 | | |
|----------------------------|---------------------------|-------------|-----------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------|-----|-----|
| | | | 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 | | | |
| 数 量 別 施 設 数 | 5倍以下 | | 71 | 25 | 4 | 83 | 7 | 40 | 3 | 233 | 6 | | 44 | 50 | 283 | |
| | 5倍を超 え 10倍以下 | | 32 | 20 | 4 | 39 | | 2 | 12 | 109 | 4 | | 29 | 33 | 142 | |
| | 10倍を超 え 50倍以下 | 1 | 27 | 25 | | 40 | | 1 | 1 | 94 | 40 | 1 | 32 | 73 | 168 | |
| | 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 | 18 | | | 18 | 20 | |
| | 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 | 74 | 8 | 166 | 7 | 43 | 16 | 454 | 99 | 1 | 108 | 208 | 664 |
| 類 別 施 設 数 | 第1類 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | 2 | |
| | 第2類 | | 4 | | | | | | | 4 | | | | | 4 | |
| | 第3類 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 第4類 | 2 | 130 | 74 | 8 | 166 | 7 | 43 | 16 | 444 | 99 | 1 | 107 | 207 | 653 | |
| | 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

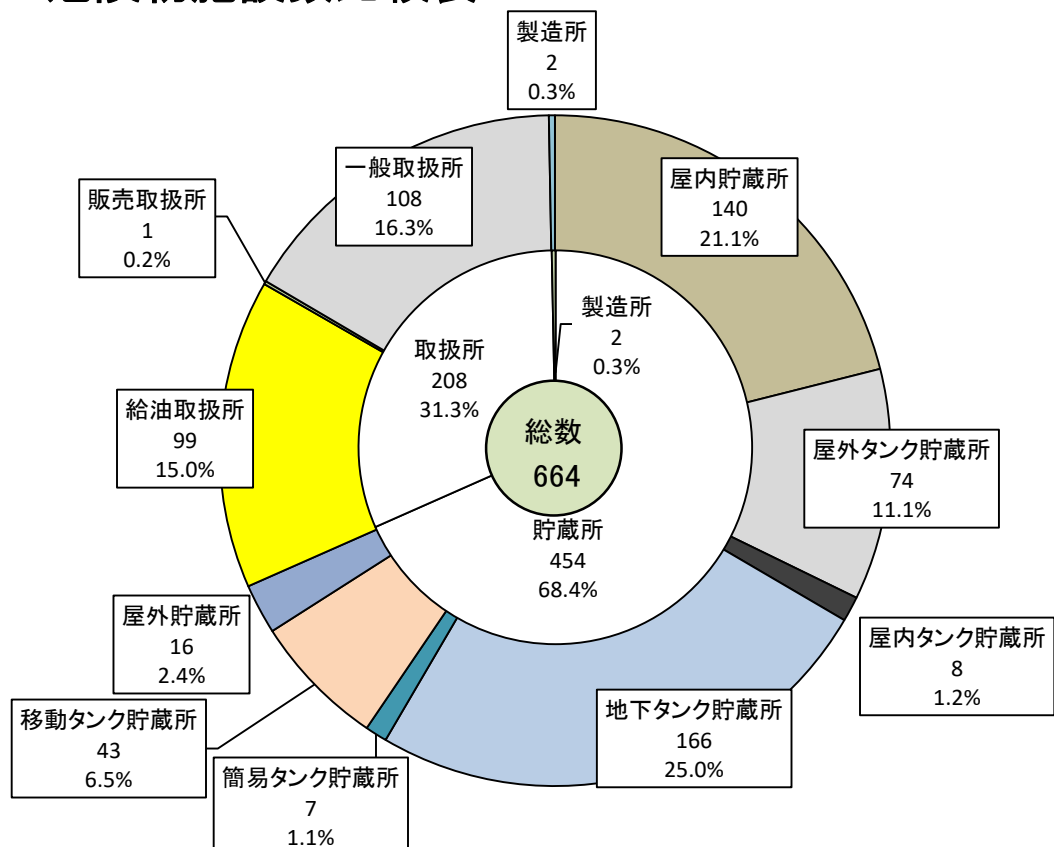
(令和7年1月1日～令和7年12月31日)

| 施設別 届出等別 | 製 造 所 | 貯 藏 所 | | | | | | 取 扱 所 | | | 合 計 | |
|---------------|-------------|-----------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------|---------|
| | | 屋 内 貯 藏 所 | 屋 外 タン ク貯 藏 所 | 屋 内 タン ク貯 藏 所 | 地 下 タン ク貯 藏 所 | 簡 易 タン ク貯 藏 所 | 移 動 タン ク貯 藏 所 | 屋 外 貯 藏 所 | 給 油 取 扱 所 | 販 売 取 扱 所 | | |
| 製造所等設置許可申請 | | 1 | | | 2 | | 1 | 1 | | | 4 9 | |
| 製造所等変更許可申請 | 1 | 4 | | 1 | 2 | | 3 | | 12 | 20 | 43 | |
| 製造所等仮使用承認申請 | 1 | 3 | | 1 | 2 | | | | 4 | 18 | 29 | |
| 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 | | 1 | | 1 | 1 | | 1 | 1 | | 3 | 8 | |
| 製造所等変更完成検査申請 | 1 | 5 | 1 | | 2 | | 2 | | 9 | 19 | 39 | |
| 製造所等譲渡引渡届 | | | | | | | 2 | | 1 | | 3 | |
| 品名・数量・倍数変更届 | | 7 | | | | | | | | 3 | 10 | |
| 製造所等使用休止・開始届 | | | | | 1 | | | | 1 | | 2 | |
| 製造所等廃止届 | | 1 | 5 | | 4 | | 2 | | 2 | | 1 15 | |
| 保安監督者選任・解任 | | 22 | 5 | | 1 | | | 1 | 11 | | 6 46 | |
| 予防規程制定・変更認可申請 | | | | | | | | | | | | |
| 完成検査済証再交付 | | | | | | | 1 | | | | 1 | |
| 所有者・管理者等変更届 | 2 | 27 | 25 | | 42 | 3 | 5 | 5 | 18 | | 26 153 | |
| 軽微な変更届出書 | | 8 | 5 | 2 | 4 | | | | 29 | | 32 80 | |
| 災害発生届 | | | | | | | 1 | | 4 | | 5 | |
| その他の | | 1 | | | 68 | | 7 | 3 | 10 | | 4 93 | |
| 合 計 | | 5 | 80 | 41 | 5 | 129 | 3 | 25 | 11 | 101 | | 136 536 |
| 危険物仮貯蔵・仮取扱届 | | | | | | | | | | | 4 | |

防火対象物数比較表



危險物施設數比較表



警 防

車両配備状況

令和7年12月31日現在

| 区分 | 消防本部 | 長浜消防署 | 東浅井消防署 | 伊香消防署 | | | 米原消防署 | 米原出張所 | 合計 |
|--------------|-----------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| | | | | | 浅井出張所 | 余呉出張所 | | | |
| 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 | 6 |
| 消防ポンプ自動車 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| 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 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 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 | 計 | 13 | 11 | 8 | 2 | 7 | 2 | 10 | 57 |

消防車両等一覧

令和7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 | こほくしき1 | 日産・キャラバン | R4 | 3,405 | 2,480 | 523 | 190 | 242 | |
| | 湖北救助車 | こほくきゅうじょ1 | 日野・レンジャー | R7 | 11,985 | 5,120 | 806 | 231 | 320 | |
| | 湖北水難車 | こほくすいなん1 | 日野・デュトロ | H30 | 5,905 | 4,000 | 639 | 194 | 266 | |
| | 湖北支援車 | こほくしえん1 | トヨタ・コースター | H25 | 4,735 | 4,000 | 631 | 203 | 291 | |
| | 湖北救急車(予備) | こほくきゅうきゅう1 | トヨタ・ハイエース | H28 | 3,175 | 2,690 | 565 | 189 | 249 | |
| | 湖北ポンプ車(予備) | こほくぽんぶ1 | 日野・デュトロ | H21 | 6,885 | 4,000 | 583 | 188 | 275 | |
| | 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 | | スズキ・エブリイバン | R7 (リース) | 1,390 | 650 | 339 | 147 | 189 | |
| | 本部総務車 | | 日産・セレナ | R7 (リース) | 2,220 | 1,990 | 469 | 169 | 189 | |
| | 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 | |
| 長浜消防署 | 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 | |
| | 長浜ポンプ車 | ながはま ぽんぶ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 | 11,880 | 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 きゅうきゅう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 きゅうきゅう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・サンバー | H27 | 1,270 | 650 | 339 | 147 | 178 | |
| 東浅井消防署 | 東浅井ポンプ車 | ひがしあざい ぽんぶ1 | 日野・デュトロ | R5 | 6,915 | 4,000 | 567 | 192 | 284 | |
| | 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 | 11,880 | 6,400 | 729 | 230 | 301 | |
| | 東浅井救急1号車 | ひがしあざい きゅうきゅう1 | トヨタ・ハイエース | R3 | 3,175 | 2,690 | 566 | 189 | 249 | |
| | 東浅井救急2号車 | ひがしあざい きゅうきゅう2 | トヨタ・ハイエース | R3 | 3,165 | 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 | 1,350 | 650 | 339 | 147 | 189 | |
| | 東浅井業務車2 | | スズキ・エブリイバン | R7 (リース) | 1,390 | 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 | |
| | 浅井ポンプ車 | あざい ぽんぶ1 | 日野・デュトロ | R6 | 6,995 | 4,000 | 568 | 192 | 285 | |
| | 浅井救急車 | あざい きゅうきゅう1 | トヨタ・ハイエース | H27 | 3,205 | 2,690 | 565 | 189 | 249 | |
| | 伊香ポンプ車 | いか ぽんぶ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 | 11,440 | 5,120 | 719 | 233 | 300 | |
| 伊香消防署 | 伊香救急車 | いか きゅうきゅう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 | R7 (リース) | 1,390 | 650 | 339 | 147 | 189 | |
| | 伊香軽トラック | | スバル・サンバートラック | H26 | 1,260 | 650 | 339 | 147 | 190 | |
| | 余呉 出張所 | 余呉ポンプ車 | よご ぽんぶ1 | 日野・デュトロ | H18 | 6,780 | 4,000 | 592 | 188 | 256 |
| | 余呉救急車 | よご きゅうきゅう1 | トヨタ・ハイエース | R6 | 3,175 | 2,690 | 566 | 189 | 250 | |
| | 西浅井 出張所 | 西浅井ポンプ車 | にしあざい ぽんぶ1 | 日野・デュトロ | R6 | 6,995 | 4,000 | 568 | 192 | 285 |
| | 西浅井救急車 | にしあざい きゅうきゅう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 ぽんぶ1 | 日野・デュトロ | R4 | 6,915 | 4,000 | 568 | 192 | 285 |
| | 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 きゅうじょ1 | 日野・レンジャー | H22 | 11,975 | 6,400 | 768 | 230 | 320 | |
| | 米原救急1号車 | まいばら きゅうきゅう1 | トヨタ・ハイエース | R5 | 3,165 | 2,690 | 566 | 189 | 251 | |
| | 米原救急2号車 | まいばら きゅうきゅう2 | 日産・エルグランド | H28 | 3,265 | 3,490 | 566 | 193 | 249 | |
| | 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 | 275 |
| | 米原西救急車 | まいばらにし きゅうきゅう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7年12月31日現在

| 資機材名 | | 合計 | 長浜消防署 | 東浅井消防署 | 伊香消防署 | 米原消防署 | | 警防課 |
|------|------------------------------|-----|-------|--------|-------|-------|-------|-----|
| | | | | | | 浅井出張所 | 余吳出張所 | |
| 防護服 | 放射線防護消火服 | 19 | | 5 | 9 | | 5 | |
| | 〃 (その他) | 0 | | | | | | |
| 測定器 | 個人用ポケット線量計 | 232 | | | | | | 232 |
| | 〃 (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 | 8 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 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) | 6 | | 2 | 1 | 1 | 1 | |

BC災害対策資機材配置一覧表

令和7年12月31日現在

| 資機材名 | | 合計 | 長浜消防署 | 東浅井消防署 | 伊香消防署 | 米原消防署 | | 警防課 |
|-------|------------------|-----|-------|--------|-------|-------|-------|-----|
| | | | | | | 浅井出張所 | 余吳出張所 | |
| 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2000) | 30 | | | | | | 30 |
| | 〃 (その他) | 0 | | | | | | |
| | 化学防護長靴 | 30 | | | | | 30 | |
| 測定器 | 化学防護手袋 | 30 | | | | | 30 | |
| | 複合ガス測定器(GX6000) | 2 | | 1 | | | 1 | |
| | 〃 (GX8000) | 2 | | 1 | | | | 1 |
| | 〃 (GX3PRO) | 2 | | 2 | | | | |
| | 〃 (アルティア4) | 4 | 1 | 1 | 1 | | 1 | |
| 呼吸保護具 | 有毒ガス検知管(アキュロ) | 2 | | 1 | | | | 1 |
| | 空気呼吸器 | 69 | 19 | 14 | 4 | 8 | 3 | 12 |
| | 防塵マスク | 70 | | 13 | | 50 | | 7 |
| | 防毒マスク(国・県貸与分) | 211 | 5 | | | | | 206 |
| | 全面マスク(NBC対応型) | 50 | | 10 | | 5 | | 35 |
| | 除染テント一式 | 1 | | | | | 1 | |

通信指令統計

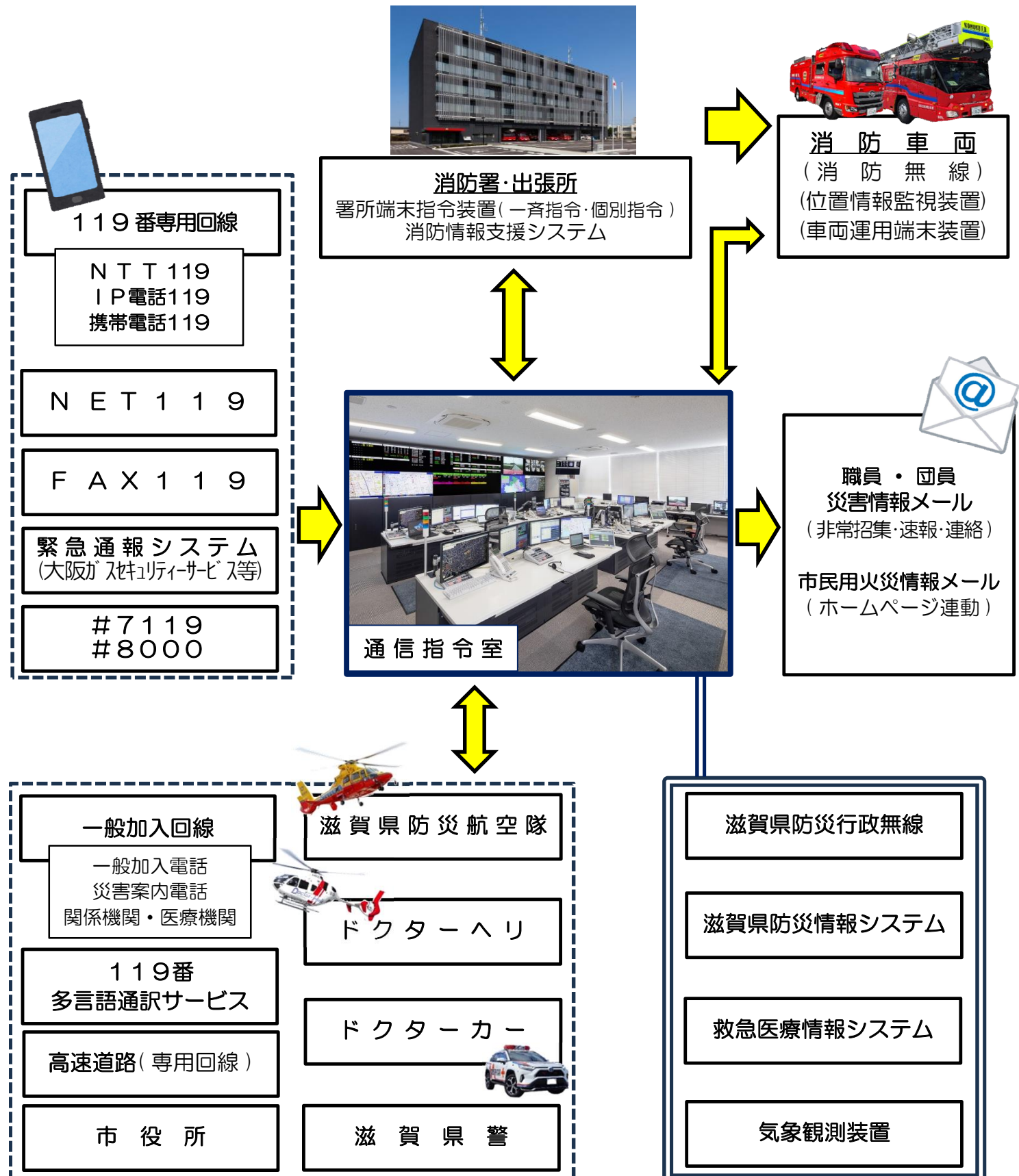
119番通報受信状況

受付総数は11,831件でした。一日の平均では約32.4件、1時間に約1.35件の割合で通報を受け付けています。このうち救急通報受信は8,142件で、前年より337件増加し、総受信の68.8%を占めています。携帯電話での119番通報の割合が年々増加している状況です。



通 信

消 防 通 信 系 統 図



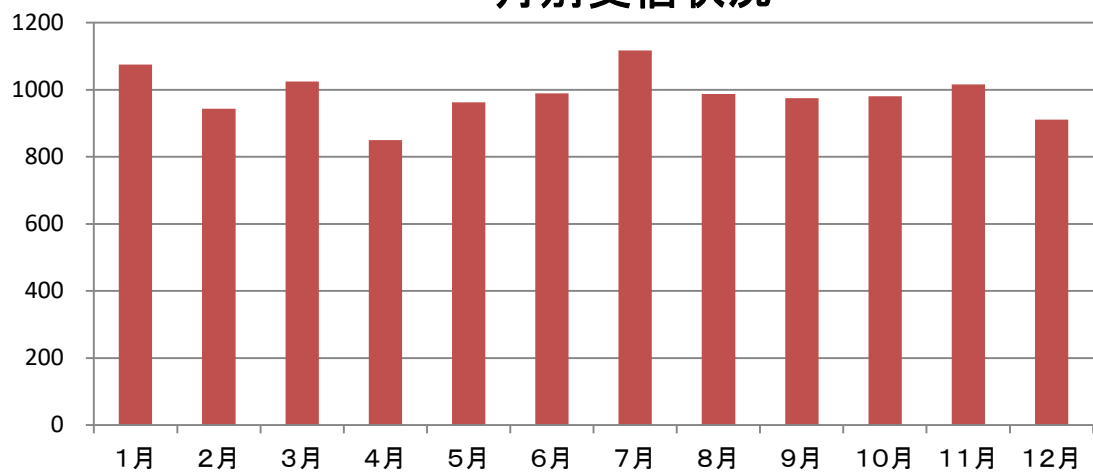
119番通報等受信状況

| 区分 月 | 火 災 | 救 急 | 救 助 | そ の 他 災 害 | 問い合わせ | 試 験 | 間 違 い | 転 送 | そ の 他 | 合 計 |
|---------|--------|--------|--------|-----------------------|-------|--------|-------------|--------|-------------|--------|
| 1月 | 4 | 777 | 16 | 20 | 26 | 65 | 40 | 4 | 123 | 1,075 |
| 2月 | 1 | 663 | 10 | 10 | 25 | 76 | 48 | 2 | 108 | 943 |
| 3月 | 4 | 668 | 9 | 18 | 23 | 87 | 31 | 8 | 177 | 1,025 |
| 4月 | 4 | 574 | 8 | 26 | 24 | 65 | 33 | 8 | 108 | 850 |
| 5月 | 2 | 676 | 12 | 26 | 17 | 65 | 21 | 2 | 142 | 963 |
| 6月 | 4 | 651 | 9 | 25 | 23 | 66 | 33 | 3 | 175 | 989 |
| 7月 | 6 | 786 | 11 | 30 | 33 | 87 | 44 | 3 | 117 | 1,117 |
| 8月 | 5 | 710 | 13 | 25 | 40 | 62 | 43 | 5 | 84 | 987 |
| 9月 | 7 | 670 | 12 | 24 | 15 | 76 | 36 | 5 | 130 | 975 |
| 10月 | 6 | 636 | 7 | 28 | 29 | 77 | 36 | 3 | 158 | 980 |
| 11月 | 10 | 678 | 9 | 21 | 28 | 57 | 39 | 8 | 166 | 1,016 |
| 12月 | 6 | 653 | 17 | 23 | 18 | 64 | 33 | 2 | 95 | 911 |
| 合 計 | 59 | 8,142 | 133 | 276 | 301 | 847 | 437 | 53 | 1,583 | 11,831 |

※ 通報種別は、固定・IP電話、携帯電話からの119番通報、加入電話への通報、NET119、駆付け通報等です。

※ その他の災害…警戒・支援・配置転換 ※ その他…いたずら・訓練・その他・同報

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 | 37.9°C | -3.0°C | 22.1m/s | 72.0mm | 34.5mm |
| 観測日時 | 7月30日 | 2月5日 | 5月2日 | 8月10日 | 10月14日 |

| 種別 月別 | 天候 | | | | | 気温(°C) | | | 湿度(%) | | | 風速(m/s) | | 雨量(mm) | | |
|----------|----|----|----|---|---|--------|------|------|-------|------|------|---------|------|--------|------|------|
| | 快晴 | 晴 | 曇 | 雨 | 雪 | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 | 最大 | 月降雨量 | 時間最大 | 日最大 |
| 1月 | 0 | 10 | 15 | 3 | 3 | 4.1 | 12.6 | -2.2 | 78.5 | 99.4 | 37.2 | 1.8 | 16.6 | 73.5 | 4.5 | 16.0 |
| 2月 | 0 | 4 | 14 | 1 | 9 | 2.6 | 11.5 | -3.0 | 83.4 | 99.9 | 32.5 | 1.9 | 21.2 | 95.5 | 3.0 | 18.5 |
| 3月 | 0 | 14 | 9 | 8 | 0 | 8.2 | 23.5 | -0.1 | 75.9 | 99.9 | 29.9 | 2.3 | 19.4 | 60.5 | 4.5 | 13.5 |
| 4月 | 0 | 15 | 11 | 4 | 0 | 13.5 | 28.6 | 2.1 | 74.8 | 99.4 | 22.5 | 2.5 | 19.5 | 65.5 | 5.0 | 23.0 |
| 5月 | 0 | 13 | 12 | 6 | 0 | 18.3 | 31.5 | 7.3 | 77.9 | 99.9 | 27.5 | 2.8 | 22.1 | 119.5 | 13.5 | 35.5 |
| 6月 | 0 | 9 | 14 | 7 | 0 | 23.7 | 36.1 | 12.6 | 81.3 | 99.9 | 27.4 | 2.6 | 17.7 | 168.0 | 16.0 | 44.5 |
| 7月 | 0 | 25 | 4 | 2 | 0 | 29.6 | 37.9 | 24.1 | 75.9 | 99.9 | 39.7 | 3.3 | 18.4 | 49.5 | 24.5 | 39.0 |
| 8月 | 0 | 23 | 2 | 6 | 0 | 29.3 | 37.2 | 21.1 | 78.2 | 99.9 | 34.1 | 1.7 | 19.2 | 162.0 | 19.0 | 72.0 |
| 9月 | 0 | 11 | 15 | 4 | 0 | 26.2 | 36.8 | 16.0 | 80.8 | 99.9 | 28.8 | 2.4 | 15.7 | 96.5 | 12.5 | 18.0 |
| 10月 | 2 | 11 | 12 | 6 | 0 | 19.0 | 29.1 | 6.4 | 83.0 | 99.9 | 38.3 | 2.4 | 15.3 | 167.5 | 34.5 | 49.5 |
| 11月 | 2 | 13 | 9 | 6 | 0 | 11.3 | 20.7 | 2.5 | 80.5 | 99.9 | 37.4 | 1.7 | 17.5 | 44.0 | 3.5 | 16.5 |
| 12月 | 0 | 9 | 14 | 6 | 2 | 7.0 | 17.5 | -0.7 | 84.5 | 99.9 | 41.6 | 1.9 | 20.6 | 90.0 | 4.5 | 27.5 |
| 平均 | | | | | | 16.2 | | | 79.5 | | | 2.3 | | | | |
| 最大 | | | | | | | 37.9 | | | 99.9 | | | 22.1 | 168.0 | 34.5 | 72.0 |
| 最低 | | | | | | | | -3.0 | | | 22.5 | | | | | |

火災統計

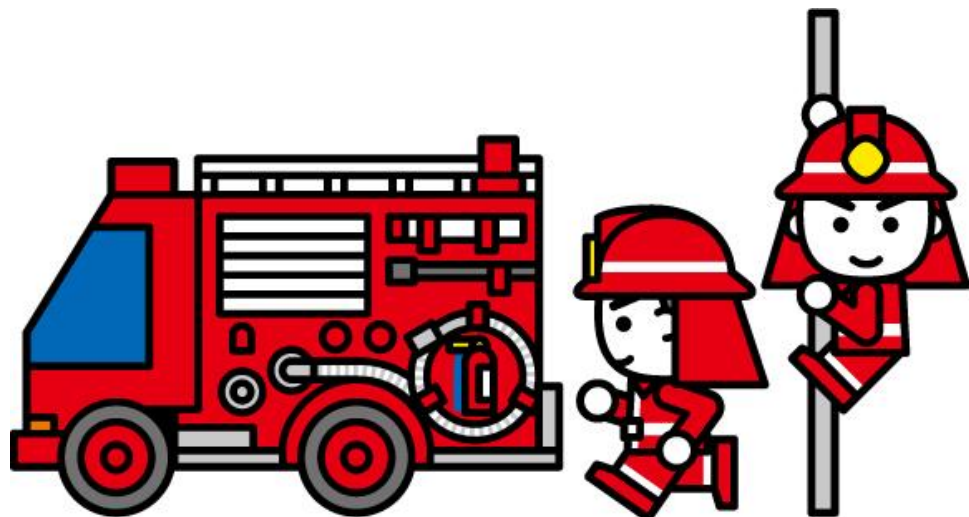
火災概要

令和7年中の火災件数は、41件で前年に比べ1件増加し、建物火災における焼損棟数は49棟で前年に比べ6棟増加しています。

火災種別を区分し構成比を見ると、建物火災が22件で全体の約53%を占めており、建物火災の損害額は293,737千円です。

出火原因別に見ると、放火の疑いが6件と最も多く、こんろが4件、電気機器と火入れが各3件となっています。

また、火災による死者が2名発生しており、林野火災が増加傾向にあります。



火災発生状況 (前年との比較)

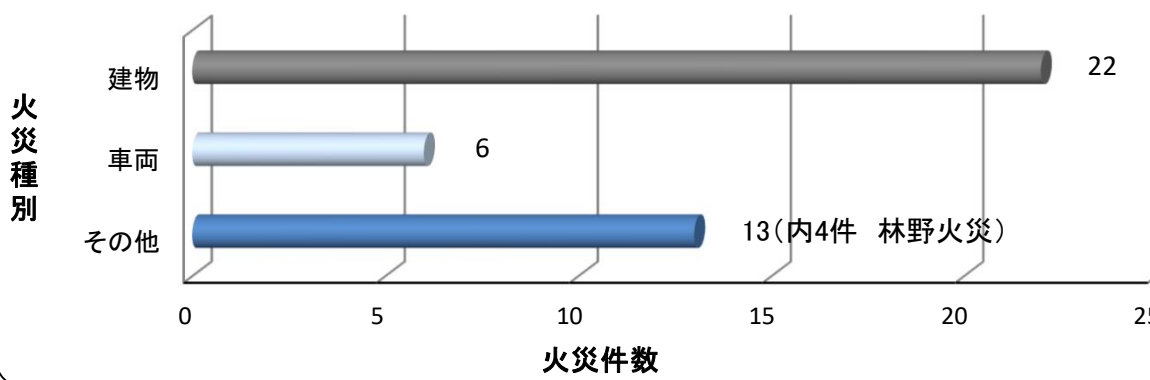
| | | 令和7年 | 令和6年 | 増減 |
|----------------------------------|-------------------------|----------|----------|------------|
| 火災件数 | 建物火災 | 22 | 19 | 3 |
| | 林野火災 | 4 | 1 | 3 |
| | 車両火災 | 6 | 5 | 1 |
| | 船舶火災 | | | |
| | 航空機火災 | | | |
| | その他の火災 | 9 | 15 | △ 6 |
| | 合計 | 41 | 40 | 1 |
| 焼損棟数 | 全焼 | 11 | 13 | △ 2 |
| | 半焼 | 3 | 2 | 1 |
| | 部分焼 | 2 | 9 | △ 7 |
| | ぼや | 33 | 19 | 14 |
| | 合計 | 49 | 43 | 6 |
| 焼損面積等 | 焼損床面積 (m ²) | 1,811 | 3,426 | △ 1,615 |
| | 焼損表面積 (m ²) | 159 | 339 | △ 180 |
| | 林野 (a) | 286 | 13 | 273 |
| | 車両 (台) | 6 | 12 | △ 6 |
| り災世帯数 | 全損 | 5 | 4 | 1 |
| | 半損 | 1 | | 1 |
| | 小損 | 19 | 10 | 9 |
| り災人員 | | 77 | 26 | 51 |
| 死傷者 | 死者 | 2 | | 2 |
| | 負傷者 | | 2 | △ 2 |
| 損害額 (千円) | | 295,658 | 729,568 | △ 433,910 |
| 1ヶ月平均火災件数 | | 3.4 | 3.3 | 0.1 |
| 1ヶ月平均損害額 (千円) | | 24,638.2 | 60,797.3 | △ 36,159.1 |
| 1件当たり平均損害額 (千円) | | 7,211.2 | 18,239.2 | △ 11,028.0 |
| 建物火災1件当たり平均床面積 (m ²) | | 82.3 | 180.3 | △ 98.0 |
| 建物火災1件当たり平均表面積 (m ²) | | 7.2 | 17.8 | △ 10.6 |

※調査中の事案がありますので損害額は暫定値となります。

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 | 東浅井消防署 | びわ出張所 | | 伊香消防署 | 余呉出張所 | | 西浅井出張所 | 米原消防署 | 伊吹出張所 | |
|-------------|-----|-----------------------|-------|---------|---------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | 浅井出張所 | びわ出張所 | | 余呉出張所 | 西浅井出張所 | | | 米原出張所 | 伊吹出張所 |
| 火災件数 | 建物 | 17 | 5 | 22 | 9 | 1 | 6 | | 1 | | | 2 | 3 | | |
| | 林野 | 3 | 1 | 4 | | | 1 | | 1 | | 1 | | | | 1 |
| | 車両 | 2 | 4 | 6 | | 1 | | | | 1 | | 2 | 1 | 1 | |
| | 船舶 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 航空機 | | | | | | | | | | | | | | |
| | その他 | 3 | 6 | 9 | | 2 | 1 | | | | | 3 | 3 | | |
| 合計 | | 25 | 16 | 41 | 9 | 4 | 8 | | 2 | 1 | 1 | 7 | 7 | 2 | |
| 焼損棟数 | | 42 | 7 | 49 | 30 | 1 | 10 | | 1 | | | 4 | 3 | | |
| り災世帯 | | 23 | 2 | 25 | 18 | 1 | 3 | | 1 | | | | 2 | | |
| り災人員 | | 68 | 9 | 77 | 51 | 3 | 10 | | 4 | | | | 9 | | |
| 死傷者 | 死者 | 2 | | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | | |
| | 負傷者 | | | | | | | | | | | | | | |
| 焼損面積 | 建物 | 床面積 (m ²) | 1811 | 1,811 | 1,789 | | 22 | | | | | | | | |
| | 物 | 表面積 (m ²) | 148 | 148 | 159 | 141 | | 7 | | | | 11 | | | |
| | 林野 | (a) | 66 | 220 | 286 | | 1 | | 6 | | 59 | | | 220 | |
| | 車両 | (台) | 2 | 4 | 6 | | 1 | | | 1 | | 2 | 1 | 1 | |
| 損害額 (千円) | | 288,707 | 6,951 | 295,658 | 287,102 | 11 | 1,193 | | 1 | 400 | | 6,466 | 482 | 3 | |

火災件数



月別火災発生状況

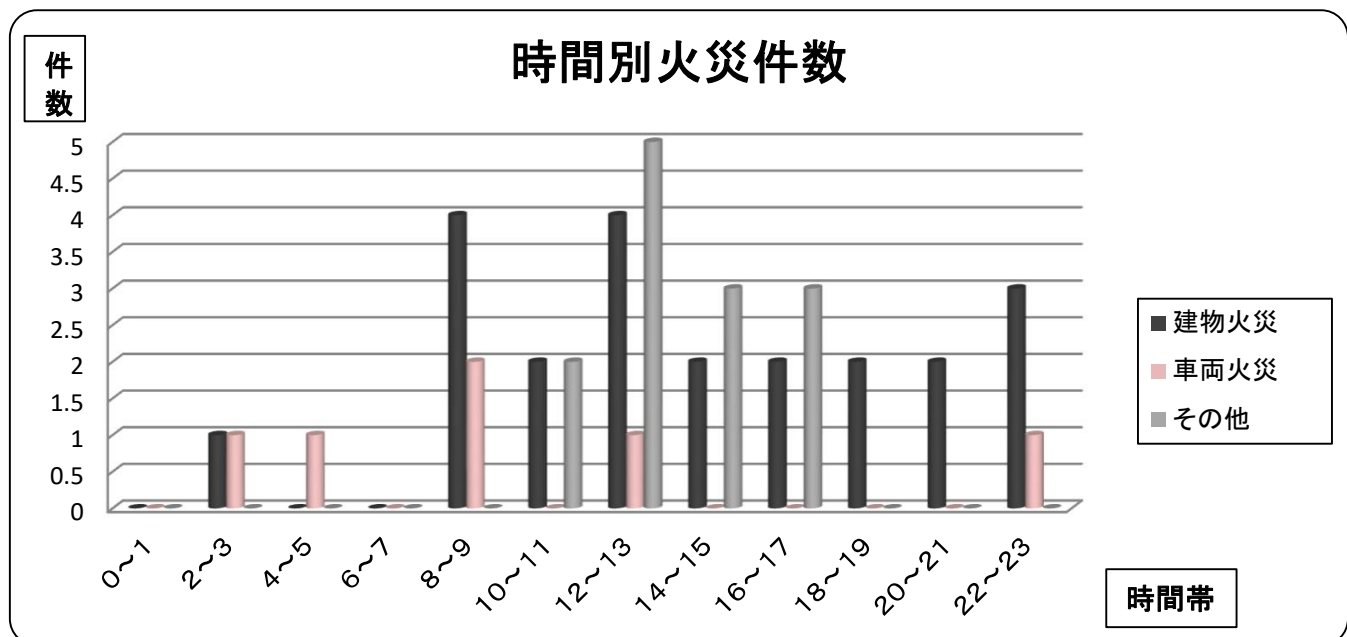
| 区分 | 月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 |
|-------|-------------------------|--------|----|--------|--------|----|-------|---------|-------|----|-----|--------|-----|---------|
| 火災件数 | 建物火災 | 1 | | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 6 | 3 | 22 |
| | 林野火災 | | | 1 | 1 | 1 | | | 1 | | | | | 4 |
| | 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 | | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 9 |
| 合計 | 合計 | 2 | | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 8 | 4 | 41 |
| 焼損棟数 | 全焼 | 2 | | 5 | | | | | 1 | | | 3 | | 11 |
| | 半焼 | | | 1 | 1 | | | | | | | 1 | | 3 |
| | 部分焼 | | | | | | | 1 | | | | 1 | | 2 |
| | ぼや | | | 13 | 1 | 1 | 4 | 1 | | 1 | 2 | 7 | 3 | 33 |
| | 合計 | 2 | | 19 | 2 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 2 | 12 | 3 | 49 |
| 焼損面積 | 建物床面積 (m ²) | 314 | | 596 | 74 | | | 746 | 4 | | | 77 | | 1,811 |
| | 建物表面積 (m ²) | | | 139 | | | | 1 | | | | 18 | 1 | 159 |
| | 林野 (a) | | | 220 | 59 | 6 | | | 1 | | | | | 286 |
| 災害世帯数 | 全損 | 1 | | 2 | | | | | | | | 2 | | 5 |
| | 半損 | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| | 小損 | | | 9 | 1 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | 4 | 1 | 19 |
| | 合計 | 1 | | 11 | 2 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | 6 | 1 | 25 |
| 罹災人員 | 罹災人員 | 1 | | 37 | 8 | 3 | | 3 | | 3 | 3 | 17 | 2 | 77 |
| 死傷者 | 死者 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | 2 |
| | 負傷者 | | | | | | | | | | | | | |
| 損害額 | 建物火災 | 23,838 | | 80,129 | 13,640 | 8 | 1,627 | 159,092 | 931 | 9 | 44 | 14,392 | 27 | 293,737 |
| | 林野火災 | | | | | | | | 400 | | | | | 400 |
| | 車両火災 | 3 | | | | | | 1,118 | | 3 | 396 | | | 1,520 |
| | 船舶火災 | | | | | | | | | | | | | |
| | 航空機火災 | | | | | | | | | | | | | |
| | その他の火災 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| 合計 | 合計 | 23,841 | | 80,129 | 13,640 | 8 | 1,627 | 160,210 | 1,332 | 12 | 440 | 14,392 | 27 | 295,658 |

曜日別火災発生状況

| 区分 | | 曜日 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 合計 |
|---------|------------------------|-----|-------|--------|-----|---------|--------|--------|---------|-------|
| 火災件数 | 建物火災 | | 2 | 5 | 2 | 4 | 5 | 3 | 1 | 22 |
| | 林野火災 | | 2 | 1 | 1 | | | | | 4 |
| | 車両火災 | | | | 2 | 1 | | 2 | 1 | 6 |
| | 船舶火災 | | | | | | | | | |
| | 航空機火災 | | | | | | | | | |
| | その他の火災 | | | | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 9 |
| 合計 | | | 4 | 6 | 7 | 7 | 7 | 6 | 4 | 41 |
| 焼損棟数 | 全焼 | | 1 | | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 11 |
| | 半焼 | | | | 2 | | | 1 | | 3 |
| | 部分焼 | | | | | | 1 | 1 | | 2 |
| | ぼや | 1 | 7 | 13 | 6 | 4 | 2 | | | 33 |
| | 合計 | | 2 | 7 | 20 | 7 | 6 | 5 | 2 | 49 |
| 焼損面積 | 建物床面積(m ²) | 4 | | | 670 | 8 | 760 | 55 | 314 | 1,811 |
| | 建物表面積(m ²) | | | | 139 | 5 | 1 | 14 | | 159 |
| | 林野(a) | 279 | 6 | 1 | | | | | | 286 |
| 災世帯数 | 全損 | | | | 2 | | | 2 | 1 | 5 |
| | 半損 | | | | 1 | | | | | 1 |
| | 小損 | | 3 | 9 | 3 | 3 | 1 | | | 19 |
| | 合計 | | | 3 | 12 | 3 | 3 | 3 | 1 | 25 |
| り災人員 | | | | 12 | 41 | 9 | 10 | 4 | 1 | 77 |
| 死傷者 | 死者 | | | | | | | | 2 | 2 |
| | 負傷者 | | | | | | | | | |
| 損害額(千円) | | 931 | 1,668 | 94,271 | 888 | 159,850 | 14,209 | 23,841 | 295,658 | |

時間帯別火災発生状況

| 時間 区分 | 火 灾 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 | そ の 他 | 合 計 | 全 焼 | 半 焼 | 部 分 | ぼ や | 合 計 | 建 物 床 面 積 (m ²) | 建 物 表 面 積 (m ²) | 林 野 (a) | | |
| | 物 | 野 | 両 | 舶 | 機 | 他 | 計 | 焼 | 焼 | 焼 | や | 計 | (m ²) | (m ²) | (a) | | |
| 0 ~ 1 | | | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | | |
| 2 ~ 3 | 1 | | 1 | | | | 2 | | | 1 | | 1 | 746 | | | 159, 591 | |
| 4 ~ 5 | | | 1 | | | | 1 | | | | | 0 | | | | 396 | |
| 6 ~ 7 | | | | | | | 0 | | | | | 0 | | | | | |
| 8 ~ 9 | 4 | | 2 | | | | 6 | | | 1 | 3 | 4 | | 12 | | 4, 162 | |
| 10 ~ 11 | 2 | 1 | | | | | 1 | 4 | 1 | | | 3 | 4 | 4 | | 6 | 2, 543 |
| 12 ~ 13 | 4 | 1 | 1 | | | | 4 | 10 | 1 | 2 | | 3 | 6 | 129 | 2 | 1 | 23, 126 |
| 14 ~ 15 | 2 | 2 | | | | | 1 | 5 | 5 | 1 | | 14 | 20 | 596 | 140 | 279 | 80, 130 |
| 16 ~ 17 | 2 | | | | | | 3 | 5 | 1 | | | 4 | 5 | 8 | 5 | | 481 |
| 18 ~ 19 | 2 | | | | | | 2 | 1 | | | | 2 | 3 | 14 | | | 758 |
| 20 ~ 21 | 2 | | | | | | 2 | 2 | | | | 1 | 3 | 314 | | | 23, 844 |
| 22 ~ 23 | 3 | | 1 | | | | 4 | | | | | 3 | 3 | | | | 627 |
| 合 計 | 22 | 4 | 6 | 0 | 0 | 9 | 41 | 11 | 3 | 2 | 33 | 49 | 1, 811 | 159 | 286 | 295, 658 | |



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 |
| こ ん ろ | 4 | | | | | | | | | | | | 4 |
| か ま ど | | | | | | | | | | | | | |
| 風 呂 か ま ど | | | | | | | | | | | | | |
| 炉 | | | | | | | | | | | | | |
| 焼 却 炉 | | | | | | | | | | | | | |
| ス ト 一 ブ | | | | | | | | | | | | | |
| こ た つ | | | | | | | | | | | | | |
| ボ イ ラ 一 | | | | | | | | | | | | | |
| 煙 突 ・ 煙 道 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 排 気 管 | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| 電 気 機 器 | 1 | | | 1 | | | | | 1 | | | | 3 |
| 電 气 装 置 | | | | | | | | | | | | | |
| 電 灯 ・ 電 話 等 の 配 線 | | | | | | | | | | | | | |
| 内 燃 機 関 | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 配 線 器 具 | | | | | | | | | | | | | |
| 火 あ そ び | | | | | | | | | | | | | |
| マ ッ チ ・ ラ イ タ ー | | | | | | | | | | | | | |
| た き 火 | | | | | | | | 1 | | | 1 | | 2 |
| 充 电 電 池 | | | | | | | | | | | | | |
| 灯 火 | | | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| 衝 突 の 火 花 | | | | | | | | | | | | | |
| 取 灰 | | | | | | | | | | | | | |
| 火 入 れ | | | | | | | | 1 | | | 2 | | 3 |
| 放 火 | | | | | | | | | | | | | |
| 放 火 の 疑 い | | | | | | 2 | | | 1 | | 3 | | 6 |
| そ の 他 | 1 | 1 | | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | | | 2 | | 15 |
| 不 明 ・ 調 査 中 | 1 | | | | 1 | 1 | | | | | | | 3 |
| 合 計 | 7 | 1 | | 5 | 6 | 3 | 4 | 6 | | | 9 | | 41 |

救急統計

救急概要

令和7年中の救急自動車による救急出動件数は8,368件（対前年比107件減）、搬送人員は7,933人（対前年比94人減）で、救急出動件数、搬送人員共に減少する結果となりました。

1日の平均出動件数は、22.9件（およそ63分に1回の割合で出動）、1日平均搬送人員は、21.7人となります。

救急出動件数の内訳を事故種別ごとにみると、急病5,772件、一般負傷1,353件、交通事故575件と続き、急病が全体の69%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7.3分、覚知から病院収容までの所要時間は平均29.4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7年 | 令和6年 | 増減 |
|-------------------|-----------|-------|-------|-------|
| 出動件数 | | 8,368 | 8,475 | △ 107 |
| 事 故 種 別 | 火 灾 | 8 | 14 | △ 6 |
| | 自 然 灾 害 | | 2 | △ 2 |
| | 水 难 | 5 | 9 | △ 4 |
| | 交 通 事 故 | 575 | 567 | 8 |
| | 劳 働 灾 害 | 88 | 95 | △ 7 |
| | 运 动 競 技 | 48 | 44 | 4 |
| | 一 般 负 伤 | 1,353 | 1,311 | 42 |
| | 加 害 | 20 | 16 | 4 |
| | 自 损 行 為 | 52 | 54 | △ 2 |
| | 急 病 | 5,772 | 5,955 | △ 183 |
| そ の 他 | 転 院 搬 送 | 393 | 370 | 23 |
| | 医 師 搬 送 | | | |
| | 資 機 材 搬 送 | | | |
| | そ の 他 | 54 | 38 | 16 |
| 救 急 搬 送 件 数 | | 7,873 | 7,958 | △ 85 |
| 搬 送 人 員 | | 7,933 | 8,027 | △ 94 |
| 不 搬 送 | | 495 | 517 | △ 22 |
| 1 日 平 均 出 動 件 数 | | 22.9 | 23.2 | △ 0.2 |
| 1 日 平 均 搬 送 人 員 | | 21.7 | 21.9 | △ 0.2 |
| 1 ヶ 月 平 均 出 動 件 数 | | 697.3 | 706.3 | △ 8.9 |
| 1 ヶ 月 平 均 搬 送 人 員 | | 661.1 | 668.9 | △ 7.8 |

区域別救急発生状況

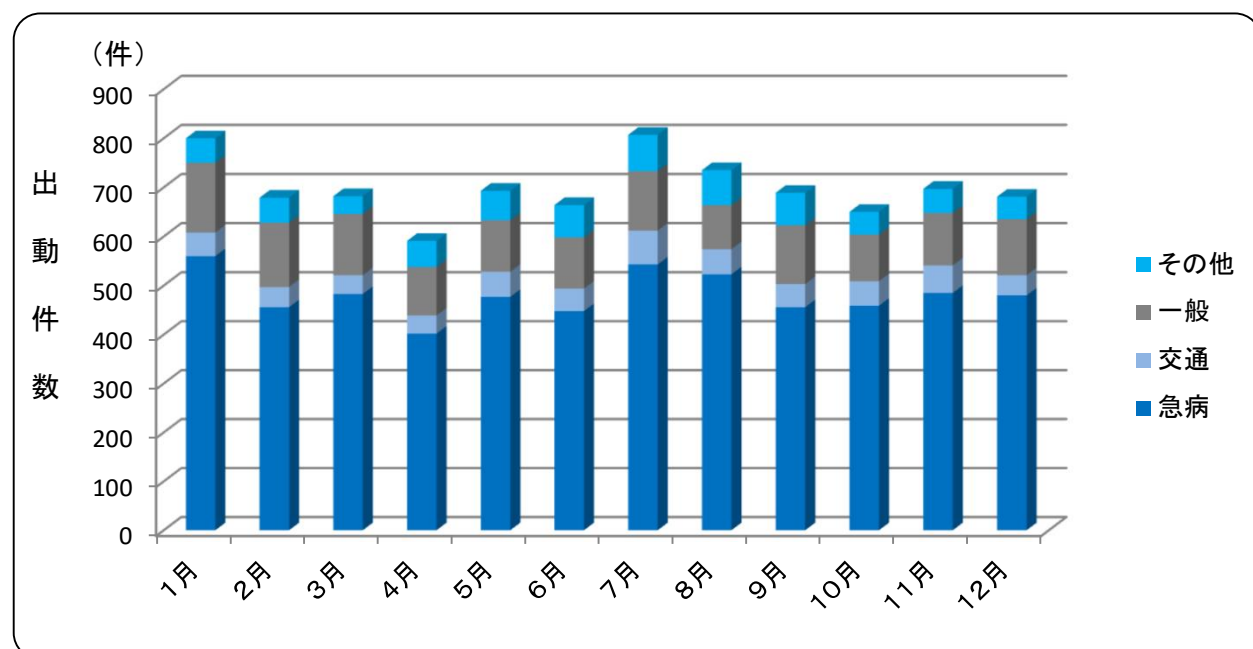
| 事故種別 区域別 | 火 災 | 自 然 災 害 | 水 難 | 交 通 事 故 | 労 働 災 害 | 運 動 競 技 | 一 般 負 傷 | 加 害 | 自 損 行 為 | 急 病 | そ の 他 | 合 計 |
|-------------|--------|------------------|--------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------|------------------|--------|-------------|--------|
| 長浜市 | 4 | | 5 | 412 | 65 | 37 | 993 | 17 | 40 | 4,336 | 354 | 6,263 |
| 米原市 | 2 | | | 130 | 23 | 11 | 360 | 2 | 12 | 1,429 | 92 | 2,061 |
| 北陸自動車道 | 1 | | | 23 | | | | | | 3 | 1 | 28 |
| 名神高速道路 | 1 | | | 10 | | | | 1 | | 4 | | 16 |
| 管外 | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 8 | | 5 | 575 | 88 | 48 | 1,353 | 20 | 52 | 5,772 | 447 | 8,368 |

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 | 3 | | | 213 | 24 | 19 | 464 | 10 | 22 | 2,066 | 140 | 2,961 |
| 東浅井消防署 | 1 | | 3 | 80 | 21 | 7 | 173 | | 6 | 835 | 40 | 1,166 |
| 浅井出張所 | | | | 58 | 9 | 5 | 132 | 2 | 6 | 504 | 44 | 760 |
| びわ出張所 | | | | 10 | | | 35 | | | 123 | 6 | 174 |
| 伊香消防署 | | | | 58 | 4 | 4 | 119 | 3 | 2 | 545 | 97 | 832 |
| 西浅井出張所 | | | 1 | 14 | 5 | 2 | 44 | 1 | 2 | 169 | 30 | 268 |
| 余呉出張所 | 2 | | 1 | 13 | 3 | | 45 | 1 | 3 | 141 | 13 | 222 |
| 米原消防署 | 2 | | | 61 | 12 | 6 | 164 | 1 | 6 | 631 | 36 | 919 |
| 米原出張所 | | | | 65 | 8 | 5 | 146 | 2 | 5 | 748 | 41 | 1,020 |
| 伊吹出張所 | | | | 3 | 2 | | 31 | | | 10 | | 46 |
| 合計 | 8 | | 5 | 575 | 88 | 48 | 1,353 | 20 | 52 | 5,772 | 447 | 8,368 |

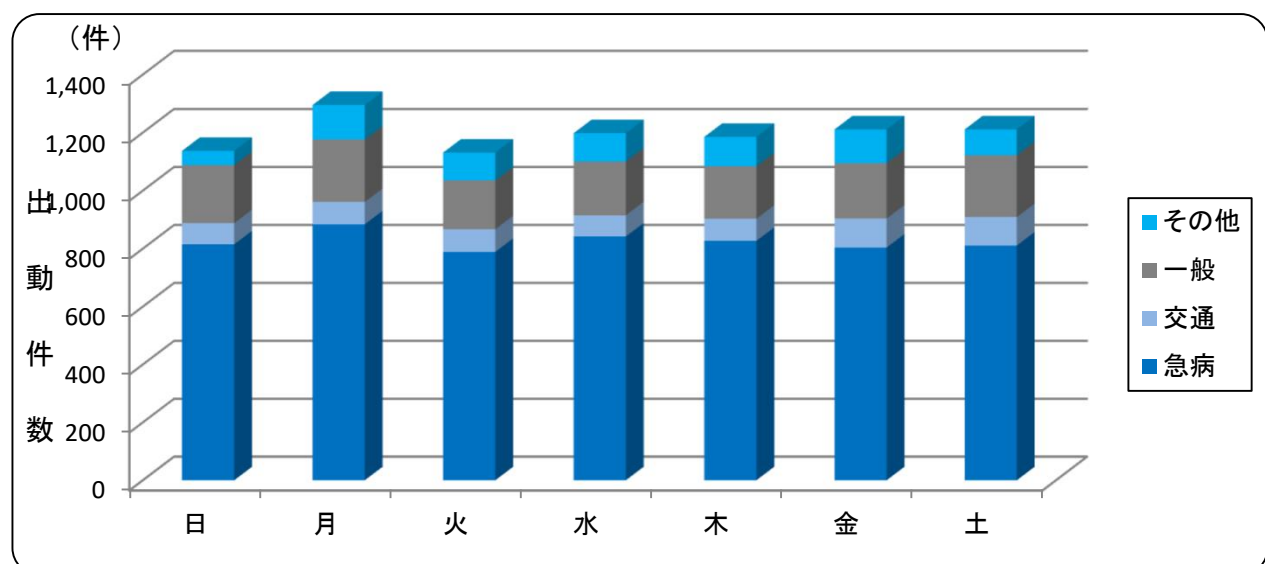
月別救急発生状況

| 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 | 800 | 679 | 682 | 591 | 693 | 664 | 807 | 735 | 689 | 650 | 697 | 681 | 8,368 | |
| 搬送件数 | 749 | 639 | 625 | 563 | 647 | 630 | 774 | 689 | 639 | 626 | 654 | 638 | 7,873 | |
| 搬送人員 | 753 | 645 | 629 | 568 | 653 | 634 | 783 | 695 | 643 | 631 | 659 | 640 | 7,933 | |
| 不搬送 | 51 | 40 | 57 | 28 | 46 | 34 | 33 | 46 | 50 | 24 | 43 | 43 | 495 | |
| 事故種別 | 火災 | 1 | | | | 1 | 1 | 3 | | 2 | | | 8 | |
| | 自然災害 | | | | | | | | | | | | | |
| | 水難 | | | | 1 | | | | 1 | | 2 | 1 | 5 | |
| | 交通事故 | 48 | 41 | 38 | 37 | 51 | 46 | 69 | 51 | 47 | 50 | 56 | 41 | 575 |
| | 労働災害 | 6 | 4 | 2 | 3 | 2 | 12 | 16 | 11 | 12 | 8 | 6 | 6 | 88 |
| | 運動競技 | 1 | 1 | 2 | 4 | 5 | 8 | 6 | 9 | 5 | 2 | 4 | 1 | 48 |
| | 一般負傷 | 142 | 131 | 125 | 99 | 105 | 104 | 121 | 90 | 120 | 95 | 107 | 114 | 1,353 |
| | 加害 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 3 | 3 | | 4 | 1 | 1 | | 20 |
| | 自損行為 | 3 | 6 | | 2 | 5 | 5 | 7 | 5 | 5 | 4 | 7 | 3 | 52 |
| | 急病 | 560 | 456 | 483 | 402 | 477 | 448 | 543 | 523 | 456 | 459 | 485 | 480 | 5,772 |
| その他 | 38 | 39 | 31 | 43 | 42 | 37 | 39 | 46 | 37 | 31 | 29 | 35 | 447 | |



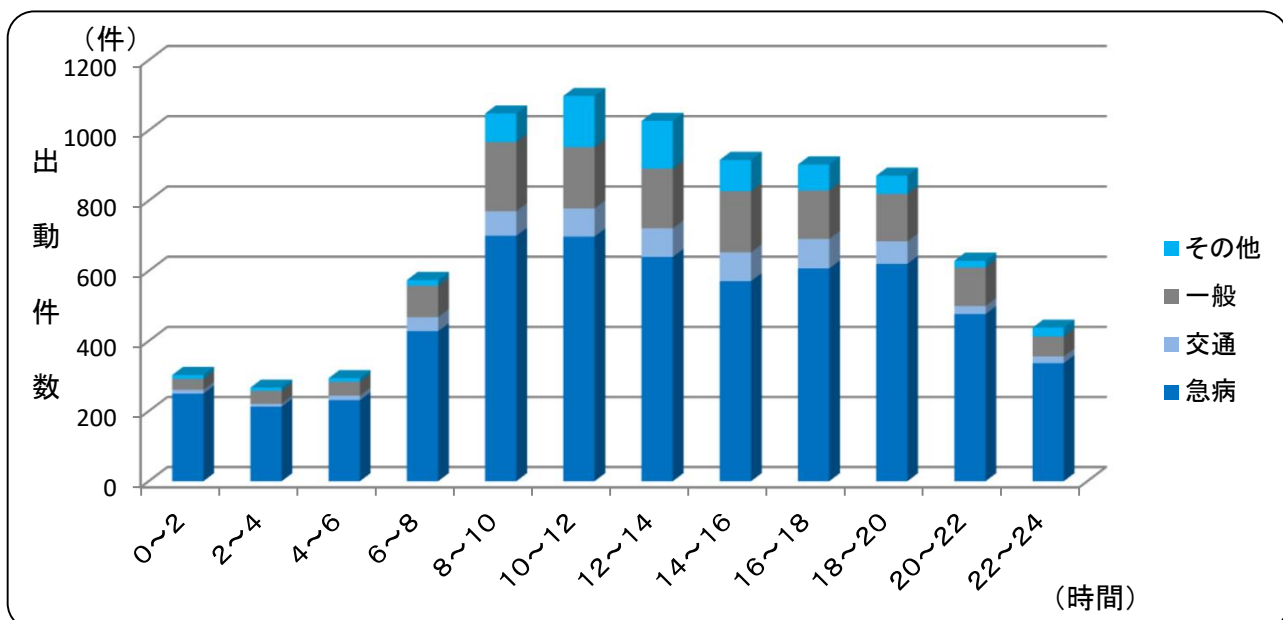
曜日別救急発生状況

| 曜日別 区分 | | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 合計 |
|------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 事 故 種 別 | 火災 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | | 2 8 |
| | 自然災害 | | | | | | | | |
| | 水難 | 1 | | | | 1 | | 3 | 5 |
| | 交通事故 | 73 | 77 | 78 | 73 | 76 | 100 | 98 | 575 |
| | 労働災害 | 4 | 22 | 13 | 13 | 16 | 11 | 9 | 88 |
| | 運動競技 | 12 | 4 | 4 | 5 | 8 | 4 | 11 | 48 |
| | 一般負傷 | 200 | 215 | 168 | 185 | 181 | 191 | 213 | 1,353 |
| | 加害 | 6 | 1 | 3 | 1 | 3 | 4 | 2 | 20 |
| | 自損行為 | 7 | 9 | 9 | 10 | 4 | 5 | 8 | 52 |
| | 急病 | 815 | 884 | 789 | 842 | 827 | 804 | 811 | 5,772 |
| その他 | | 19 | 82 | 65 | 67 | 68 | 92 | 54 | 447 |
| 合計 | | 1,137 | 1,295 | 1,131 | 1,198 | 1,185 | 1,211 | 1,211 | 8,368 |



時間帯別救急発生状況

| 事故種別 | 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 |
|-------|----|------|----|------|------|------|-------|----|------|-------|-----|-------|
| 時間 | 災 | 害 | 難 | 故 | 害 | 技 | 傷 | 害 | 為 | 病 | 他 | 計 |
| ～ 2 | | | | 11 | | | 31 | 2 | 5 | 250 | 4 | 303 |
| 2～4 | 2 | | | 8 | 1 | | 37 | 1 | | 213 | 5 | 267 |
| 4～6 | | | | 13 | 2 | | 40 | | 3 | 231 | 5 | 294 |
| 6～8 | | | | 40 | 3 | | 90 | | 5 | 428 | 8 | 574 |
| 8～10 | 1 | | 2 | 70 | 16 | 1 | 197 | 2 | 8 | 700 | 51 | 1,048 |
| 10～12 | 1 | | | 80 | 17 | 11 | 174 | 1 | 6 | 698 | 110 | 1,098 |
| 12～14 | 1 | | 1 | 81 | 19 | 20 | 170 | 3 | 5 | 640 | 87 | 1,027 |
| 14～16 | | | | 82 | 20 | 5 | 174 | | 7 | 571 | 57 | 916 |
| 16～18 | | | 1 | 84 | 6 | 7 | 138 | 2 | 2 | 607 | 56 | 903 |
| 18～20 | | | 1 | 64 | 3 | 3 | 135 | 2 | 4 | 620 | 39 | 871 |
| 20～22 | 2 | | | 23 | 1 | 1 | 110 | 2 | | 477 | 13 | 629 |
| 22～24 | 1 | | | 19 | | | 57 | 5 | 7 | 337 | 12 | 438 |
| 合計 | 8 | | 5 | 575 | 88 | 48 | 1,353 | 20 | 52 | 5,772 | 447 | 8,368 |



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 | 5,480 | 565 | 1,292 | 590 | 7,927 | |
| 止 血 | 24 | 22 | 75 | 11 | 132 | |
| 固 定 | 16 | 178 | 175 | 47 | 416 | |
| 人 工 呼 吸 | 2 | | 1 | 1 | 4 | |
| 心 マ ッ サ ー ジ | | 1 | | | 1 | |
| 心 肺 蘇 生 | 122 | 4 | 29 | 12 | 167 | |
| 酸 素 吸 入 | 1,440 | 30 | 98 | 145 | 1,713 | |
| 気 道 確 保 | 162 | 5 | 33 | 11 | 211 | |
| 経鼻エアウェイ | 1 | | | | 1 | |
| 喉 頭 鏡 | | | 3 | | 3 | |
| ※ ラリングアルマスク等 | 82 | 3 | 20 | 3 | 108 | |
| ※ 気管挿管 | 6 | | 4 | | 10 | |
| 保 温 | 111 | 8 | 18 | 7 | 144 | |
| 被 覆 | 29 | 85 | 250 | 41 | 405 | |
| 在 宅 療 法 繼 続 | 432 | 1 | 52 | 24 | 509 | |
| 点 滴 処 置 | 18 | | 1 | | 19 | |
| 気 管 切 開 等 | 67 | | 3 | 2 | 72 | |
| そ の 他 | 375 | 1 | 48 | 24 | 448 | |
| 除 細 動 | 11 | | | | 11 | |
| ※ 静脈路確保 | 130 | 3 | 20 | 7 | 160 | |
| 心 肺 停 止 後 | 60 | 1 | 16 | 3 | 80 | |
| 心 肺 停 止 前 | 70 | 2 | 4 | 4 | 80 | |
| ※ アドレナリン投与 | 60 | 1 | 15 | 5 | 81 | |
| ※ ブドウ糖溶液投与 | 10 | | | | 10 | |
| 血 糖 測 定 | 225 | 1 | 3 | 9 | 238 | |
| エ ピ ペ ン 投 与 | 1 | | | | 1 | |
| そ の 他 | 5,329 | 535 | 1,233 | 571 | 7,668 | |
| 観 察 | 血 圧 測 定 | 5,254 | 556 | 1,236 | 577 | 7,623 |
| | 聴 診 器 | 3,557 | 357 | 475 | 297 | 4,686 |
| | 血 中 酸 素 鮑 和 度 | 5,367 | 558 | 1,259 | 579 | 7,763 |
| | 心 電 図 | 5,160 | 379 | 946 | 520 | 7,005 |
| 合 計 | 27,442 | 2,724 | 5,918 | 2,864 | 38,948 | |

※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 | | | 1 | 12 | 4 | 4 | 19 | 1 | 2 | 63 | 18 | 124 |
| 3 ~ 5 | | | | 78 | 7 | 8 | 155 | 1 | 11 | 702 | 145 | 1,107 |
| 5 ~ 10 | 1 | | 1 | 362 | 61 | 28 | 929 | 12 | 29 | 4,196 | 226 | 5,845 |
| 10 ~ 20 | 6 | | 3 | 104 | 15 | 8 | 219 | 6 | 9 | 790 | 57 | 1,217 |
| 20 ~ | 1 | | | 19 | 1 | | 31 | | 1 | 21 | 1 | 75 |
| 合 計 | 8 | 0 | 5 | 575 | 88 | 48 | 1,353 | 20 | 52 | 5,772 | 447 | 8,368 |

※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 | | | | | | | | | | | | 0 |
| 10 ~ 20 | | | | 44 | 8 | 6 | 113 | | 4 | 672 | 51 | 898 |
| 20 ~ 30 | | | | 210 | 42 | 25 | 588 | 9 | 14 | 2,644 | 209 | 3,741 |
| 30 ~ 60 | | | 2 | 283 | 35 | 17 | 538 | 8 | 22 | 2,131 | 128 | 3,164 |
| 60 ~ 120 | | | | 30 | 2 | | 55 | 1 | | 34 | 7 | 129 |
| 120 ~ | | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| 合 計 | 0 | 0 | 2 | 567 | 87 | 48 | 1,294 | 18 | 40 | 5,482 | 395 | 7,933 |

救 助 統 計

救助概要

令和7年中の救助出動件数は、135件で前年に比べ9件減少し、救助人員は61人で前年に比べ9人減少しています。

事故種別による出動件数では、交通事故が69件で全出動件数の約51%を占めており、続いて建物等による事故とその他の事故が28件（山岳事故13件）で同数となり、水難事故5件、機械による事故3件、火災とガス及び酸欠事故がそれぞれ1件でした。

区域別の発生状況では、長浜市87件、米原市が40件、北陸自動車道が7件、名神高速道路が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 7 年 | 令 和 6 年 | 増 減 |
|----------------------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 出 動 件 数 | 活 動 件 数 | 救 助 人 員 |
| 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 | 69 | 76 | △ 7 |
| | 活 動 件 数 | 16 | 16 | |
| | 救 助 人 員 | 16 | 19 | △ 3 |
| 水 難 事 故 | 出 動 件 数 | 5 | 7 | △ 2 |
| | 活 動 件 数 | 4 | 2 | 2 |
| | 救 助 人 員 | 7 | 4 | 3 |
| 自 然 災 害 | 出 動 件 数 | | 2 | △ 2 |
| | 活 動 件 数 | | 2 | △ 2 |
| | 救 助 人 員 | | 7 | △ 7 |
| 機 械 に よ る 事 故 | 出 動 件 数 | 3 | 2 | 1 |
| | 活 動 件 数 | 2 | | 2 |
| | 救 助 人 員 | 2 | | 2 |
| 建 物 等 に よ る 事 故 | 出 動 件 数 | 28 | 26 | 2 |
| | 活 動 件 数 | 13 | 17 | △ 4 |
| | 救 助 人 員 | 13 | 15 | △ 2 |
| ガス及び酸欠事故 | 出 動 件 数 | 1 | 1 | |
| | 活 動 件 数 | 1 | | 1 |
| | 救 助 人 員 | 1 | | 1 |
| 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 | 28 (13) | 30 (16) | △2 (△3) |
| | 活 動 件 数 | 16 (9) | 23 (13) | △7 (△4) |
| | 救 助 人 員 | 21 (14) | 25 (15) | △4 (△1) |
| 合 計 | 出 動 件 数 | 135 | 144 | △ 9 |
| | 活 動 件 数 | 53 | 60 | △ 7 |
| | 救 助 人 員 | 61 | 70 | △ 9 |

月別救助発生状況

| 種別 | 件数 | 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 | 9 | 7 | 4 | 4 | 5 | 3 | 7 | 8 | 6 | 5 | 5 | 6 | 69 |
| | 活動件数 | 3 | 2 | | 1 | 1 | | 3 | 1 | 1 | 3 | | 1 | 16 |
| | 救助人員 | 3 | 2 | | 1 | 1 | | 3 | 1 | 1 | 3 | | 1 | 16 |
| 水 難 事 故 | 出動件数 | | | | | 1 | | | | 1 | | 2 | 1 | 5 |
| | 活動件数 | | | | | 1 | | | | 1 | | 2 | | 4 |
| | 救助人員 | | | | | 1 | | | | 4 | | 2 | | 7 |
| 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 | | | | | 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 | 5 | 4 | 1 | | 3 | 3 | 1 | | 2 | 2 | | 7 | 28 |
| | 活動件数 | 1 | 3 | | | 2 | 1 | 1 | | 1 | 1 | | 3 | 13 |
| | 救助人員 | 1 | 3 | | | 2 | 1 | 1 | | 1 | 1 | | 3 | 13 |
| ガス及び酸欠事故 | 出動件数 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| | 活動件数 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| | 救助人員 | | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 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 | 2 (1) | | 4 (1) | 4 (2) | 2 (1) | 2 (1) | 3 (2) | 5 (2) | 2 (2) | | 2 (1) | 2 | 28 (13) |
| | 活動件数 | 2 (1) | | 1 (1) | 4 (2) | 1 | 1 | 2 (1) | 3 (2) | 1 (1) | | 1 (1) | | 16 (9) |
| | 救助人員 | 2 (1) | | 1 (1) | 9 (7) | 1 | 1 | 2 (1) | 3 (2) | | | 2 (2) | | 21 (14) |
| 合 計 | 出動件数 | 17 | 11 | 9 | 8 | 12 | 9 | 11 | 13 | 12 | 7 | 9 | 17 | 135 |
| | 活動件数 | 7 | 5 | 1 | 5 | 5 | 3 | 6 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 53 |
| | 救助人員 | 7 | 5 | 1 | 10 | 5 | 3 | 6 | 4 | 7 | 4 | 4 | 5 | 61 |

区域別救助発生状況

| 種別 | 件数 人員 | 区域別 | | 名神 高速 道路 | 北陸 自動 車道 | 合 計 |
|------------------|----------|-------------|-------------|----------------|----------------|------------|
| | | 長 浜 市 | 米 原 市 | | | |
| 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 | 45 | 16 | 1 | 7 | 69 |
| | 活 動 件 数 | 9 | 5 | | 2 | 16 |
| | 救 助 人 員 | 9 | 5 | | 2 | 16 |
| 水 難 事 故 | 出 動 件 数 | 5 | | | | 5 |
| | 活 動 件 数 | 4 | | | | 4 |
| | 救 助 人 員 | 7 | | | | 7 |
| 自 然 災 害 | 出 動 件 数 | | | | | |
| | 活 動 件 数 | | | | | |
| | 救 助 人 員 | | | | | |
| 機 械 に よ る 故 事 | 出 動 件 数 | 3 | | | | 3 |
| | 活 動 件 数 | 2 | | | | 2 |
| | 救 助 人 員 | 2 | | | | 2 |
| 建 物 等 に よ る 故 事 | 出 動 件 数 | 18 | 10 | | | 28 |
| | 活 動 件 数 | 9 | 4 | | | 13 |
| | 救 助 人 員 | 9 | 4 | | | 13 |
| ガス及び酸欠事 故 | 出 動 件 数 | 1 | | | | 1 |
| | 活 動 件 数 | 1 | | | | 1 |
| | 救 助 人 員 | 1 | | | | 1 |
| 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 | 14 (5) | 14 (8) | | | 28 (13) |
| | 活 動 件 数 | 7 (2) | 9 (7) | | | 16 (9) |
| | 救 助 人 員 | 12 (7) | 9 (7) | | | 21 (14) |
| 合 計 | 出 動 件 数 | 87 | 40 | 1 | 7 | 135 |
| | 活 動 件 数 | 33 | 18 | | 2 | 53 |
| | 救 助 人 員 | 41 | 18 | | 2 | 61 |

事故種別出動車両状況

(件)

| 車両区分 種別 | 救助工作車 | ポンプ車 | はしご車 | 化学校車 | 指揮車 | 救急自動車 | 船 | ヘリコプター | その他の | 消防団車両 | 合計 |
|------------------|-----------|-----------|------|------|------------|------------|---|--------|------------|-------|------------|
| 火災 | 1 | 4 | | | | 1 | | | | 2 | 8 |
| 交通事故 | 70 | 44 | | | 7 | 109 | | | | | 230 |
| 水難事故 | 6 | 5 | | | 5 | 5 | | | 4 | | 25 |
| 自然災害 | | | | | | | | | | | |
| 機械による事故 | 3 | 3 | | | 2 | 3 | | | | | 11 |
| 建物等による事故 | 27 | 15 | | 1 | 1 | 28 | | | 1 | | 73 |
| ガス及び酸欠事故 | 1 | 1 | | | 1 | 1 | | | | | 4 |
| 破裂事故 | | | | | | | | | | | |
| その他の事故 (山岳事故) | 21 (6) | 10 (2) | | | 18 (17) | 25 (11) | | | 12 (12) | | 86 (48) |
| 合計 | 129 | 82 | | 1 | 34 | 172 | | | 17 | 2 | 437 |

事故種別出動人員状況

(人)

| 隊員区分 種別 | 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 | | 14 | 3 | 28 | 49 |
| 交通事故 | 196 | 72 | 199 | 327 | | 794 |
| 水難事故 | 20 | 17 | 28 | 15 | | 80 |
| 自然災害 | | | | | | |
| 機械による事故 | 8 | 3 | 17 | 9 | | 37 |
| 建物等による事故 | 87 | 20 | 66 | 84 | | 257 |
| ガス及び酸欠事故 | 4 | | 5 | 3 | | 12 |
| 破裂事故 | | | | | | |
| その他の事故 (山岳事故) | 60 (20) | 57 (40) | 93 (55) | 75 (33) | | 285 (148) |
| 合計 | 379 | 169 | 422 | 516 | 28 | 1,514 |

その他の災害

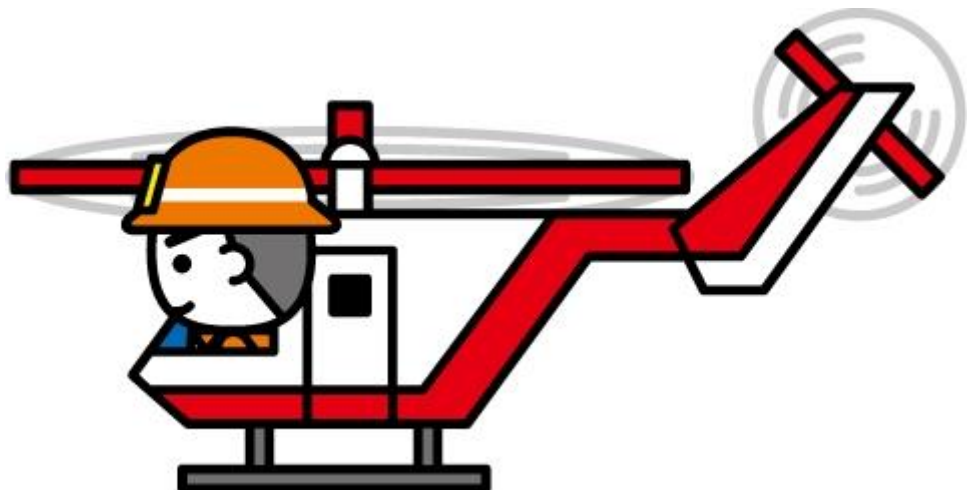
警戒出動・支援出動概要

「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時における状況確認がこれに該当します。

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・ドクターへリの離着陸支援等が該当します。

令和7年中のその他の災害出動件数は、「警戒出動」が215件、「支援出動」が144件でした。



警戒出動

| 月 種別 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 合計 |
|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 危険物流出 | 2 | | | 2 | 6 | 4 | 4 | | 1 | 1 | 7 | 5 | 32 |
| ガス漏洩 | | | | | 3 | | | 1 | | | | | 4 |
| 破裂事故 | | | | | | | | | | | | | |
| 電気事故 | | | | | | 1 | | | 2 | | | | 3 |
| 危険排除 | | | | | | | | | | | | | |
| 自然災害 | | | | | | | | | | | | | |
| その他警戒 | 9 | 5 | 13 | 17 | 10 | 14 | 20 | 18 | 21 | 19 | 14 | 16 | 176 |
| 合計 | 11 | 5 | 13 | 19 | 19 | 19 | 24 | 19 | 24 | 20 | 21 | 21 | 215 |

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しています。

(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

| 月 種別 | 1 月 | 2 月 | 3 月 | 4 月 | 5 月 | 6 月 | 7 月 | 8 月 | 9 月 | 10 月 | 11 月 | 12 月 | 合 計 |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 救急支援 | 9 | 5 | 7 | 8 | 4 | 10 | 8 | 9 | 6 | 7 | 9 | 11 | 93 |
| PA連携 | 5 | | 2 | | | | | 1 | | | | | 8 |
| ドクターへリ支援 | 4 | 4 | 3 | | 2 | 3 | 4 | 2 | 1 | 5 | | 1 | 29 |
| 防災へリ支援 | | | 1 | 1 | | | | 1 | | 2 | | | 5 |
| その他支援 | | | | 1 | 1 | 1 | | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 |
| 合計 | 18 | 9 | 13 | 10 | 7 | 14 | 12 | 15 | 8 | 15 | 10 | 13 | 144 |

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) PA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) ドクターへリ支援

ドクターへリ要請時、ランデブーポイント（へ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へリ離着陸の安全管理等を行うため出動するもの。

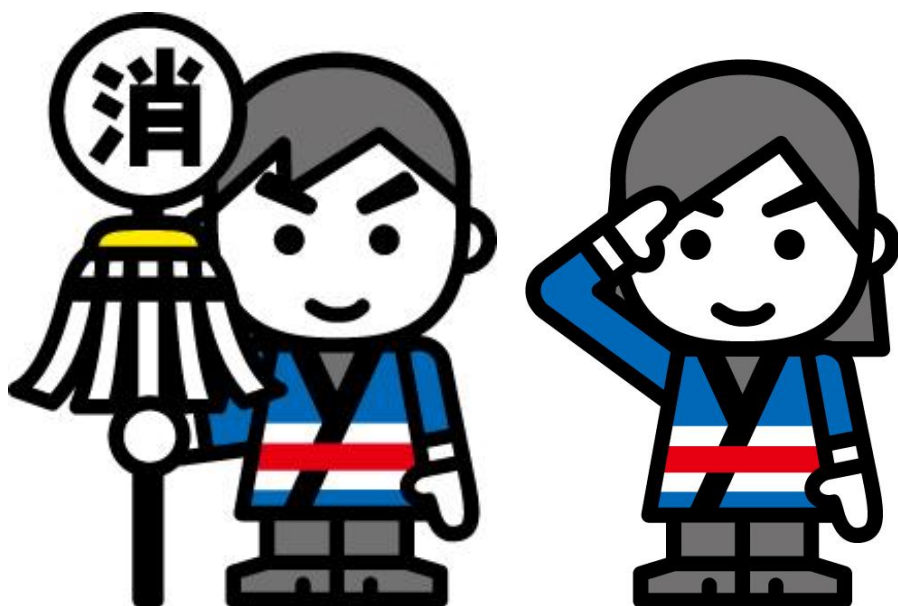
(4) 防災へリ支援

防災へリ要請時、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

その他救急支援員による支援活動等、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 团



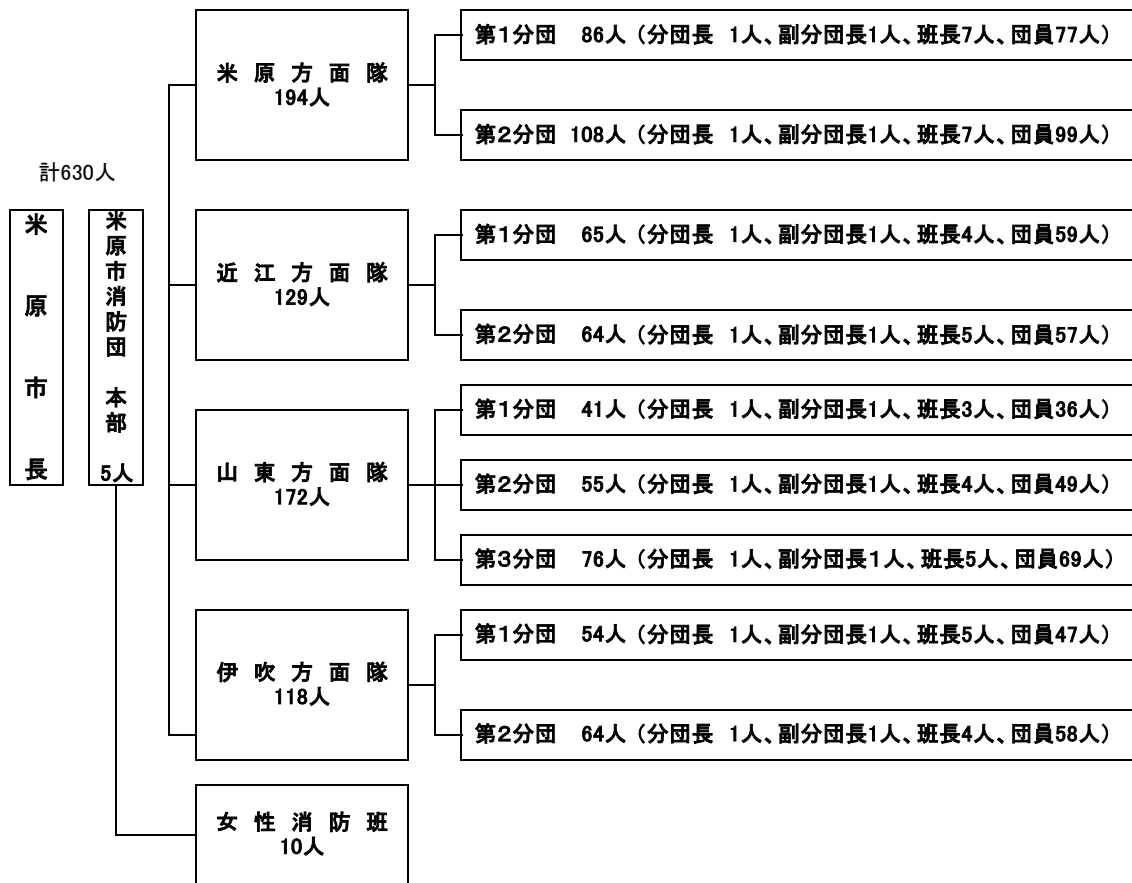
長浜市消防団 方面隊別団員数

(令和7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 | | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|----------|-----|------|-----|------|-----|-----|------|
| | 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 |
| 本 部 | 28人 | | 26人 | | 1人 | 3人 | 9人 | | | | | 13人 |
| 消防 団 長 | | 1人 | | 1人 | 1人 | | | | | | | |
| 消防副団長 | | 3人 | | 3人 | | 3人 | | | | | | |
| 方 面 隊 長 | | 9人 | | 9人 | | | 9人 | | | | | |
| 機能別団員 | | 15人 | | 13人 | | | | | | | | 13人 |
| 長浜方面隊 | 204人 | | 202人 | | | | | 6人 | 6人 | 12人 | 24人 | 154人 |
| 長浜西分団 | | 50人 | | 48人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 4人 | 40人 |
| 神 照 分 団 | | 50人 | | 50人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 4人 | 42人 |
| 六 荘 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 4人 | 18人 |
| 長浜南分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 4人 | 18人 |
| 南郷里分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 4人 | 18人 |
| 北郷里分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 4人 | 18人 |
| 浅井方面隊 | 130人 | | 129人 | | | | | 5人 | 5人 | 7人 | 10人 | 102人 |
| 浅井西分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 2人 | 20人 |
| 浅井北分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 2人 | 20人 |
| 浅井中分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 2人 | 21人 |
| 浅井南分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 2人 | 21人 |
| 浅井東分団 | | 26人 | | 25人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 2人 | 20人 |
| びわ方面隊 | 78人 | | 78人 | | | | | 3人 | 3人 | 4人 | 11人 | 57人 |
| びわ南分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 3人 | 20人 |
| びわ中分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 4人 | 18人 |
| びわ北分団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 4人 | 19人 |
| 虎姫方面隊 | 26人 | | 26人 | | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 3人 | 20人 |
| 虎 姫 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 3人 | 20人 |
| 湖北方面隊 | 78人 | | 74人 | | | | | 3人 | 3人 | 3人 | 3人 | 62人 |
| 朝 日 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 1人 | 22人 |
| 速 水 分 団 | | 26人 | | 23人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 1人 | 19人 |
| 小 谷 分 団 | | 26人 | | 25人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 1人 | 21人 |
| 高月方面隊 | 104人 | | 103人 | | | | | 4人 | 4人 | 4人 | 8人 | 83人 |
| 富 永 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 2人 | 21人 |
| 高 月 分 団 | | 26人 | | 25人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 2人 | 20人 |
| 古 保 利 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 2人 | 21人 |
| 七 郷 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 2人 | 21人 |
| 木 之 本 方 面 隊 | 104人 | | 103人 | | | | | 4人 | 4人 | 7人 | 12人 | 76人 |
| 杉 野 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 2人 | 21人 |
| 高 時 分 団 | | 26人 | | 25人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 2人 | 19人 |
| 木 之 本 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 4人 | 18人 |
| 伊 香 具 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 4人 | 18人 |
| 余 呉 方 面 隊 | 50人 | | 47人 | | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 3人 | 40人 |
| 余 呉 分 団 | | 50人 | | 47人 | | | | 1人 | 1人 | 2人 | 3人 | 40人 |
| 西浅井方面隊 | 52人 | | 50人 | | | | | 2人 | 2人 | 2人 | 3人 | 41人 |
| 塩 津 分 団 | | 26人 | | 26人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 2人 | 21人 |
| 永 原 分 団 | | 26人 | | 24人 | | | | 1人 | 1人 | 1人 | 1人 | 20人 |
| 計 | 854人 | 854人 | 838人 | 838人 | 1人 | 3人 | 9人 | 29人 | 29人 | 42人 | 77人 | 648人 |

【米原市消防団組織および定員】

(令和7年12月31日)



※ 予備定数2人

【米原市消防団 方面隊別団員数】

(令和7年12月31日)

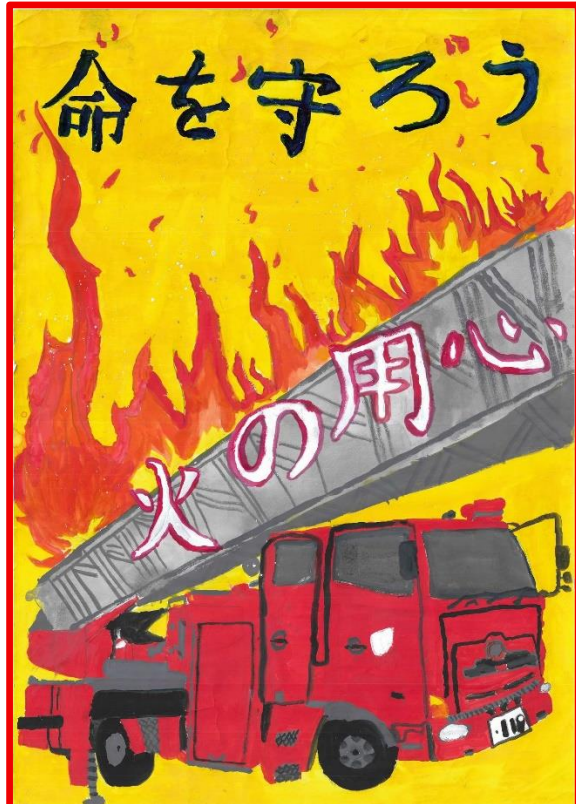
| 方面隊/分団名称 | 定員数 | | 実員数 | | 階級別実員数内訳 | | | | | | 欠員数 | 備考 |
|----------|-----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|------|----|-----|-----|--------|
| | 方面隊 | 分団 | 方面隊 | 分団 | 団長 | 副団長 | 分団長 | 副分団長 | 班長 | 団員 | | |
| 本部 | 17 | 17 | 15 | 15 | 1 | 4 | — | — | 1 | 9 | 2 | 予備定数2人 |
| 米原方面隊 | 194 | | 194 | | — | — | 2 | 2 | 14 | 176 | 0 | |
| 第1分団 | | 86 | | 86 | — | — | 1 | 1 | 7 | 77 | 0 | |
| 第2分団 | | 108 | | 108 | — | — | 1 | 1 | 7 | 99 | 0 | |
| 近江方面隊 | 129 | | 129 | | — | — | 2 | 2 | 9 | 116 | 0 | |
| 第1分団 | | 65 | | 65 | — | — | 1 | 1 | 4 | 59 | 0 | |
| 第2分団 | | 64 | | 64 | — | — | 1 | 1 | 5 | 57 | 0 | |
| 山東方面隊 | 172 | | 171 | | — | — | 3 | 2 | 12 | 154 | 1 | |
| 第1分団 | | 41 | | 41 | — | — | 1 | 1 | 3 | 36 | 0 | |
| 第2分団 | | 55 | | 55 | — | — | 1 | 1 | 4 | 49 | 0 | |
| 第3分団 | | 76 | | 75 | — | — | 1 | 0 | 5 | 69 | 1 | |
| 伊吹方面隊 | 118 | | 118 | | — | — | 2 | 2 | 9 | 105 | 0 | |
| 第1分団 | | 54 | | 54 | — | — | 1 | 1 | 5 | 47 | 0 | |
| 第2分団 | | 64 | | 64 | — | — | 1 | 1 | 4 | 58 | 0 | |
| 計 | 630 | 630 | 627 | 627 | 1 | 4 | 9 | 8 | 45 | 560 | 1 | |

※令和7年10月1日付で条例定数の改正を行う

令和7年度 防火ポスターコンクール 金賞作品



長浜南小学校 深尾 楽來 さんの作品



山東小学校 藤野 佑心 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

※ 湖北地域消防本部では、令和7年4月に3署所が移転し、2出張所を統合したため、本統計の出動件数は移転前の署所配置にて計上しています。