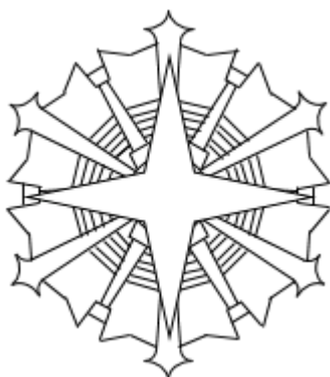


消 防 年 報

令和元年版



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	
・平成31（令和元）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	
・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
・令和2年長浜市・米原市消防出初式	6 0

早 見 統 計

管内の概要

面積	人口	世帯数
 9 3 1 . 4 1 km ²	 1 5 6 , 9 3 0 人	 6 0 , 9 5 3 世帯

構成・人事

署 所	職員数	消防団員数
 消防本部 1 消防署 2 分 署 2 出張所 6	 定数 2 1 8 人 実数 2 1 9 人	 長浜市 実数 1, 8 5 4 人 米原市 実数 7 8 5 人

車 両

消防車等	特殊車両等	救急車等
 ポンプ車 9 台 タンク車 5 台 化学車 1 台	 はしご車 1 台 救助工作車 2 台 地震体験車 1 台	 高規格救急車 1 1 台

統 計

火災件数 3 5 件	出火原因														
 <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr><td>建物火災</td><td>2 0 件</td></tr> <tr><td>車両火災</td><td>3 件</td></tr> <tr><td>その他</td><td>1 2 件</td></tr> </table>	建物火災	2 0 件	車両火災	3 件	その他	1 2 件	 <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr><td>たき火</td><td>1 0 件</td></tr> <tr><td>放火、疑放火</td><td>5 件</td></tr> <tr><td>排気管</td><td>3 件</td></tr> <tr><td>その他</td><td>1 7 件</td></tr> </table>	たき火	1 0 件	放火、疑放火	5 件	排気管	3 件	その他	1 7 件
建物火災	2 0 件														
車両火災	3 件														
その他	1 2 件														
たき火	1 0 件														
放火、疑放火	5 件														
排気管	3 件														
その他	1 7 件														

救急件数 7, 1 4 8 件	救助件数 1 0 8 件												
 <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr><td>急 病</td><td>4, 8 6 5 件</td></tr> <tr><td>一般負傷</td><td>1, 0 5 2 件</td></tr> <tr><td>交通事故</td><td>5 9 9 件</td></tr> <tr><td>その他</td><td>6 3 2 件</td></tr> </table>	急 病	4, 8 6 5 件	一般負傷	1, 0 5 2 件	交通事故	5 9 9 件	その他	6 3 2 件	 <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr><td>警戒件数</td><td>1 4 2 件</td></tr> <tr><td>支援件数</td><td>8 3 件</td></tr> </table>	警戒件数	1 4 2 件	支援件数	8 3 件
急 病	4, 8 6 5 件												
一般負傷	1, 0 5 2 件												
交通事故	5 9 9 件												
その他	6 3 2 件												
警戒件数	1 4 2 件												
支援件数	8 3 件												

予 防

防火対象物数	危険物施設数 7 1 1 施設						
 7, 7 4 4 件	 <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr><td>製造所</td><td>2 施設</td></tr> <tr><td>貯蔵所</td><td>4 9 3 施設</td></tr> <tr><td>取扱所</td><td>2 1 6 施設</td></tr> </table>	製造所	2 施設	貯蔵所	4 9 3 施設	取扱所	2 1 6 施設
製造所	2 施設						
貯蔵所	4 9 3 施設						
取扱所	2 1 6 施設						

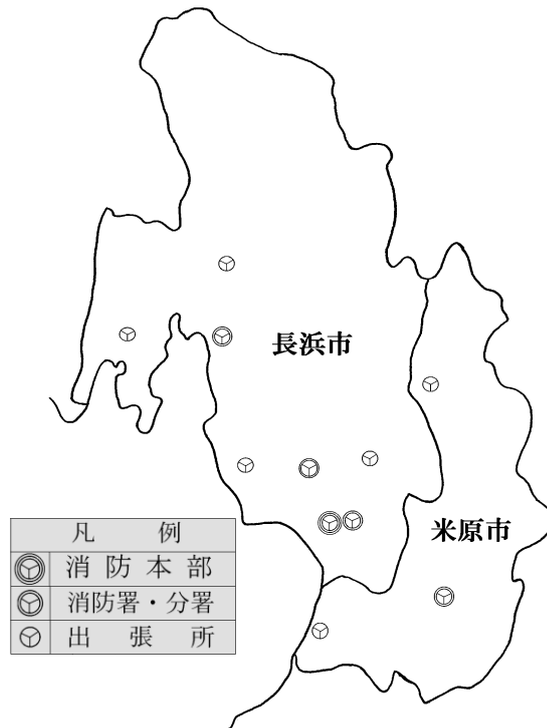
管内の概要

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

琵琶湖の北東部に位置する「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

(令和元年12月1日現在)

区 分	人 口 (人)			世 帯 数	面 積 (km ²)
	男	女	計		
長 浜 市	57,892	60,075	117,967	46,315	681.02 (うち琵琶湖141.39)
米 原 市	19,008	19,955	38,963	14,638	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：158.16平方キロメートル）にたくわえられた水は、清流姉川や天野川となって地域を流れ、母なる琵琶湖に注ぐという、水と緑に包まれた自然豊かな地域です。

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

気候は、日本海型気候で、冬季には北西の季節風と積雪がみられます。湖岸部は年間の降水量が比較的少ない内陸性盆地気候であるのに対し、中山間部は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。



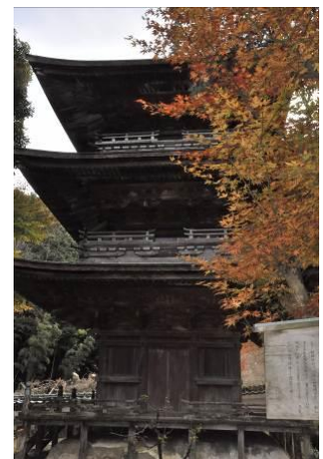
伊吹山と三島池



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（～平成19年11月2日）
8月31日	湖北地域消防本部消防力適正化検討委員会設置
9月13日	救急救命士2人養成：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23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

	<ul style="list-style-type: none"> ・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（～平成21年6月1日）
6月22日	6代議長 土田良夫氏就任（～平成21年12月31日）
9月 9日	救急救命士1人養成：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 7代議長 青木甚浩氏就任（～平成23年7月31日）
3月 5日	4代管理者 藤井勇治氏就任
	指揮支援車（財日本消防協会寄贈）更新（運用開始）
3月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）
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
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28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26日）
12月20日	地震体験車導入
平成24年 4月 1日	5代管理者 泉峰一氏就任 4代消防長 桐畑幸成氏就任 消防職員数 209人 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人 ・滋賀県消防学校教官派遣 1人
4月26日	11代議長 吉田豊氏就任（～8月31日）
8月31日	12代議長 溝口治夫氏就任（～平成25年6月1日）
9月10日	救急救命士1人養成：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（～平成26年5月26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（CAFS）更新（運用開始）
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	14代議長 土田良夫氏就任（～9月1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） 15代議長 竹本直隆氏就任（～平成27年5月15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	16代議長 竹中健一氏就任（～11月27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	17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	18代議長 浅見勝也氏就任（～8月31日）
8月 31日	19代議長 柴田清行氏就任
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
11月 24日	20代議長 鏑田明氏就任
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（C A F 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	21代議長 柴田清行氏就任
	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	22代議長 松本長治氏就任
	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（C A F 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	23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	24代議長 吉田周一郎氏就任

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

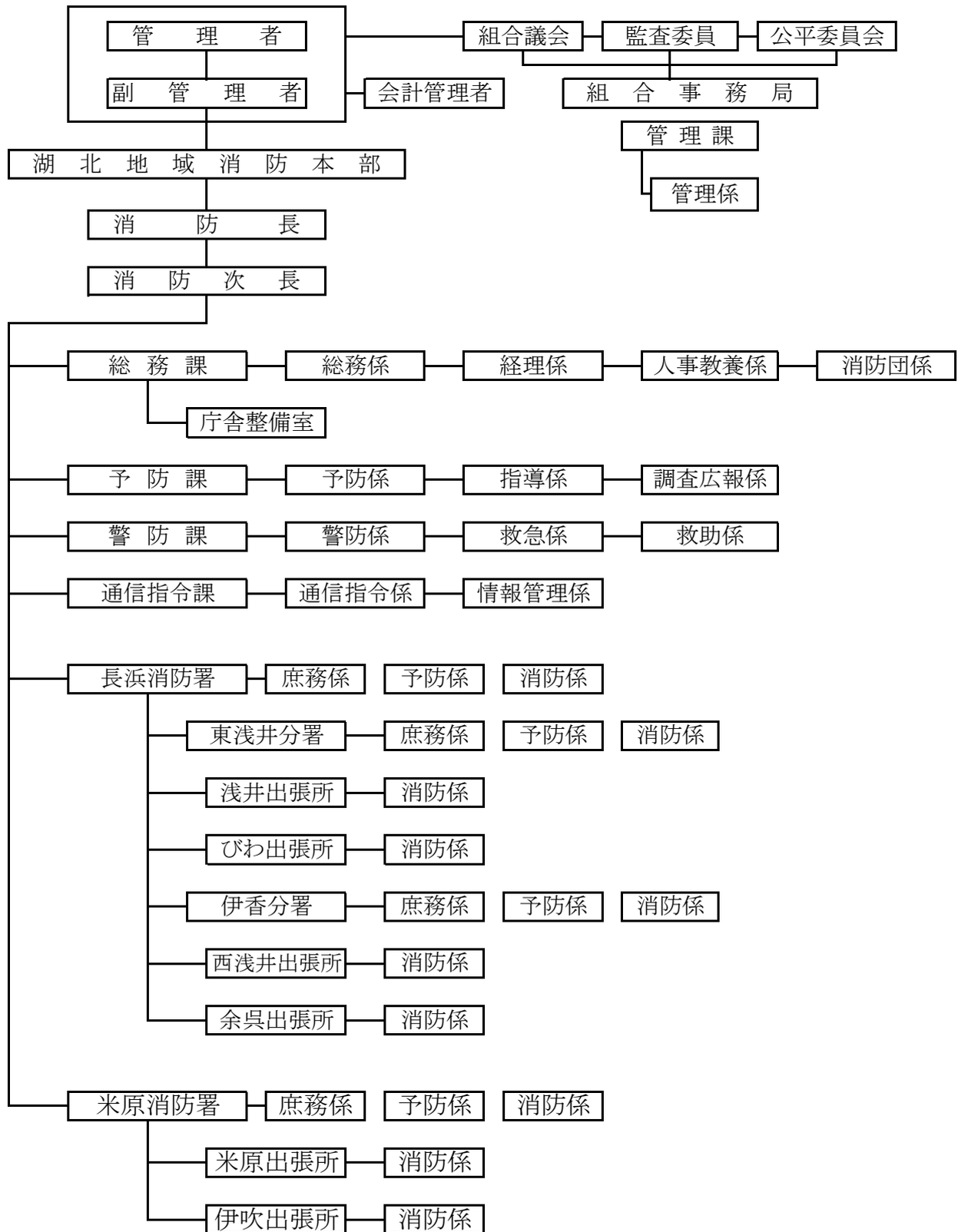


ひとつずつ いいね! で確認 火の用心

2019年度全国統一防火標語

湖北地域消防組合組織機構

(平成31年4月1日現在)



消 防 組 合

平成31（令和元）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	2,225,286,000	円
2. 使用料及び手数料	2,610,000	円
3. 国庫補助金	10,064,000	円
5. 財産収入	30,000	円
6. 繰入金	5,736,000	円
7. 繰越金	3,000,000	円
8. 諸収入	10,050,000	円
9. 組合債	57,200,000	円
県補助金	0	円
歳入合計	2,313,976,000	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	2,225,286	96.17	4,028,575	95.41	△ 1,803,289
消 防 負 担 金	2,126,269	—	2,080,191	—	46,078
庁舎建設負担金	88,617	—	1,937,784	—	△ 1,849,167
救急業務支弁金	10,400	—	10,600	—	△ 200
2. 使用料及び手数料	2,610	0.11	2,610	0.06	0
3. 国庫補助金	10,064	0.43	99,194	2.35	△ 89,130
4. 県補助金	0	0.00	13,800	0.33	△ 13,800
5. 財産収入	30	0.00	50	0.00	△ 20
6. 繰入金	5,736	0.25	6,100	0.14	△ 364
7. 繰越金	3,000	0.13	3,000	0.07	0
8. 諸収入	10,050	0.43	10,960	0.26	△ 910
9. 組合債	57,200	2.47	58,000	1.37	△ 800
歳入合計	2,313,976	100.00	4,222,289	100.00	△ 1,908,313

構成市町負担金内訳

（単位：千円）

市	負担金	消防負担金 (負担割合)	計	前年度 (消防負担金)	前年度比較
		庁舎整備事業費 救急支弁金			
長 浜 市	1,533,890 (72.14)	63,928	1,603,318	2,908,587	△ 1,305,269
		5,500			
米 原 市	592,379 (27.86)	24,689	621,968	1,119,988	△ 498,020
		4,900			
計	2,126,269	99,017	2,225,286	4,028,575	△ 1,803,289

【歳 出】

1. 議 会 費	1,190,000 円
2. 総 務 費	31,479,000 円
3. 消 防 費	2,213,615,000 円
4. 公 債 費	65,692,000 円
5. 予 備 費	2,000,000 円
歳 出 合 計	2,313,976,000 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	1,190	0.05	1,154	0.03	36
2. 総 務 費	31,479	1.36	29,500	0.70	1,979
3. 消 防 費	2,213,615	95.66	4,122,990	97.65	△ 1,909,375
4. 公 債 費	65,692	2.84	66,645	1.58	△ 953
5. 予 備 費	2,000	0.09	2,000	0.05	0
歳 出 合 計	2,313,976	100.00	4,222,289	100.00	△ 1,908,313

【性質別内訳】

人 件 費	1,874,901,000 円
（うち職員給）	1,449,520,000 円
物 件 費	180,821,000 円
補助費等	16,055,000 円
普通建設事業費	174,477,000 円
公 債 費	65,692,000 円
積 立 金	30,000 円
予 備 費	2,000,000 円
歳 出 合 計	2,313,976,000 円

(単位：千円)

歳 出	本 年 度	構 成 比 %	前 年 度	構 成 比 %	比 較
人 件 費	1,874,901	81.03	1,852,731	43.88	22,170
物 件 費	180,821	7.81	169,105	4.00	11,716
補 助 費 等	16,055	0.69	13,616	0.32	2,439
普通建設事業費	174,477	7.54	2,118,142	50.17	△ 1,943,665
公 債 費	65,692	2.84	66,645	1.58	△ 953
積 立 金	30	0.00	50	0.00	△ 20
予 備 費	2,000	0.09	2,000	0.05	0
歳 出 合 計	2,313,976	100.00	4,222,289	100.00	△ 1,908,313

令和元年度 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	151,495,000 円
2. 諸収入	1,000 円
<u>歳入合計</u>	<u>151,496,000 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	151,495	100.00	156,795	100.00	△ 5,300
2. 諸収入	1	0.00	1	0.00	0
<u>歳入合計</u>	<u>151,496</u>	<u>100.00</u>	<u>156,796</u>	<u>100.00</u>	<u>△ 5,300</u>

【歳出】

1. 消防費	151,496,000 円
<u>歳出合計</u>	<u>151,496,000 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	151,496	100.00	156,796	100.00	△ 5,300
<u>歳出合計</u>	<u>151,496</u>	<u>100.00</u>	<u>156,796</u>	<u>100.00</u>	<u>△ 5,300</u>

【性質別内訳】

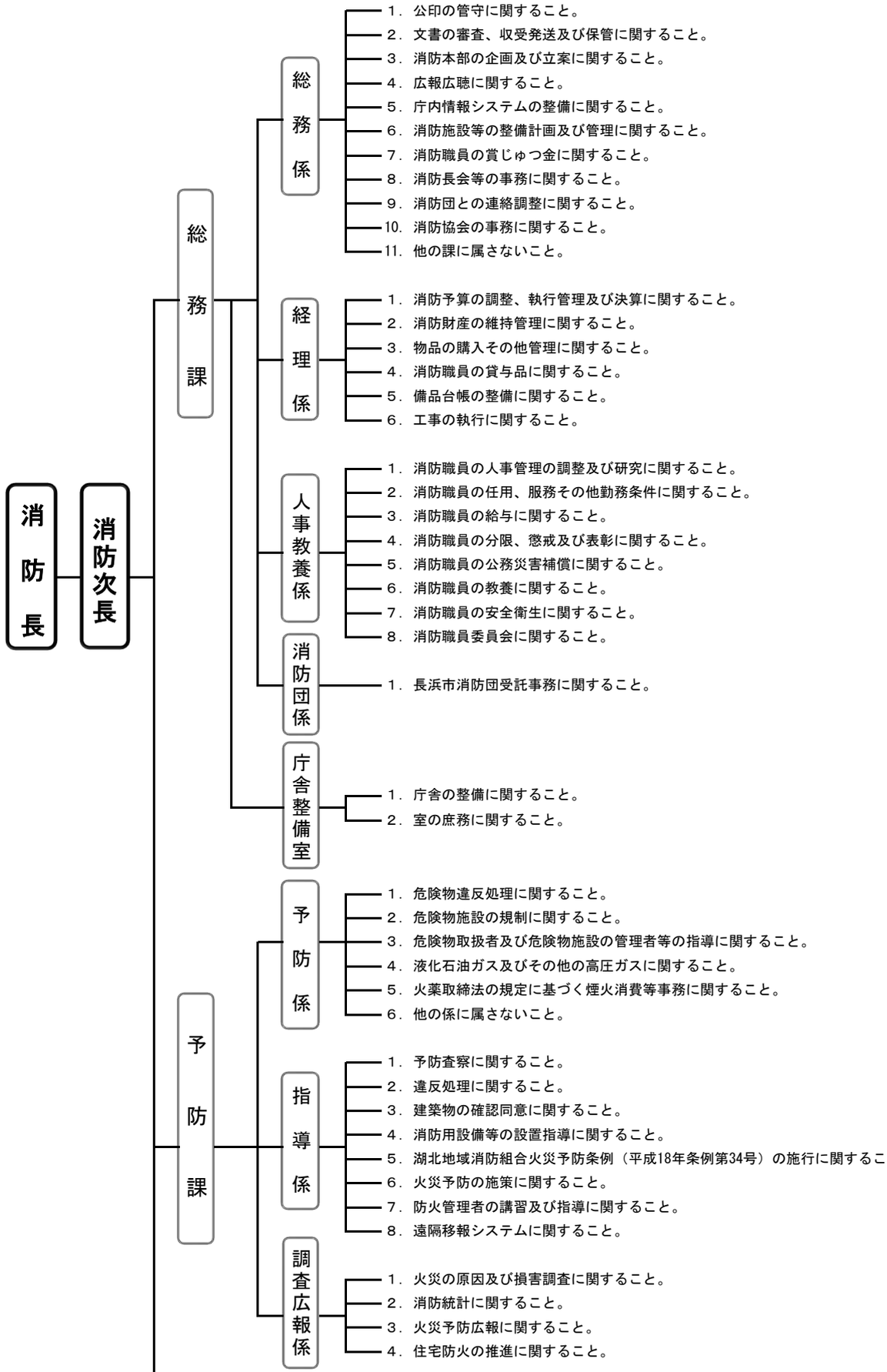
人件費	71,293,000 円
(うち職員給)	27,826,000 円
物件費	27,281,000 円
補助費等	51,788,000 円
普通建設事業費	1,134,000 円
<u>歳出合計</u>	<u>151,496,000 円</u>

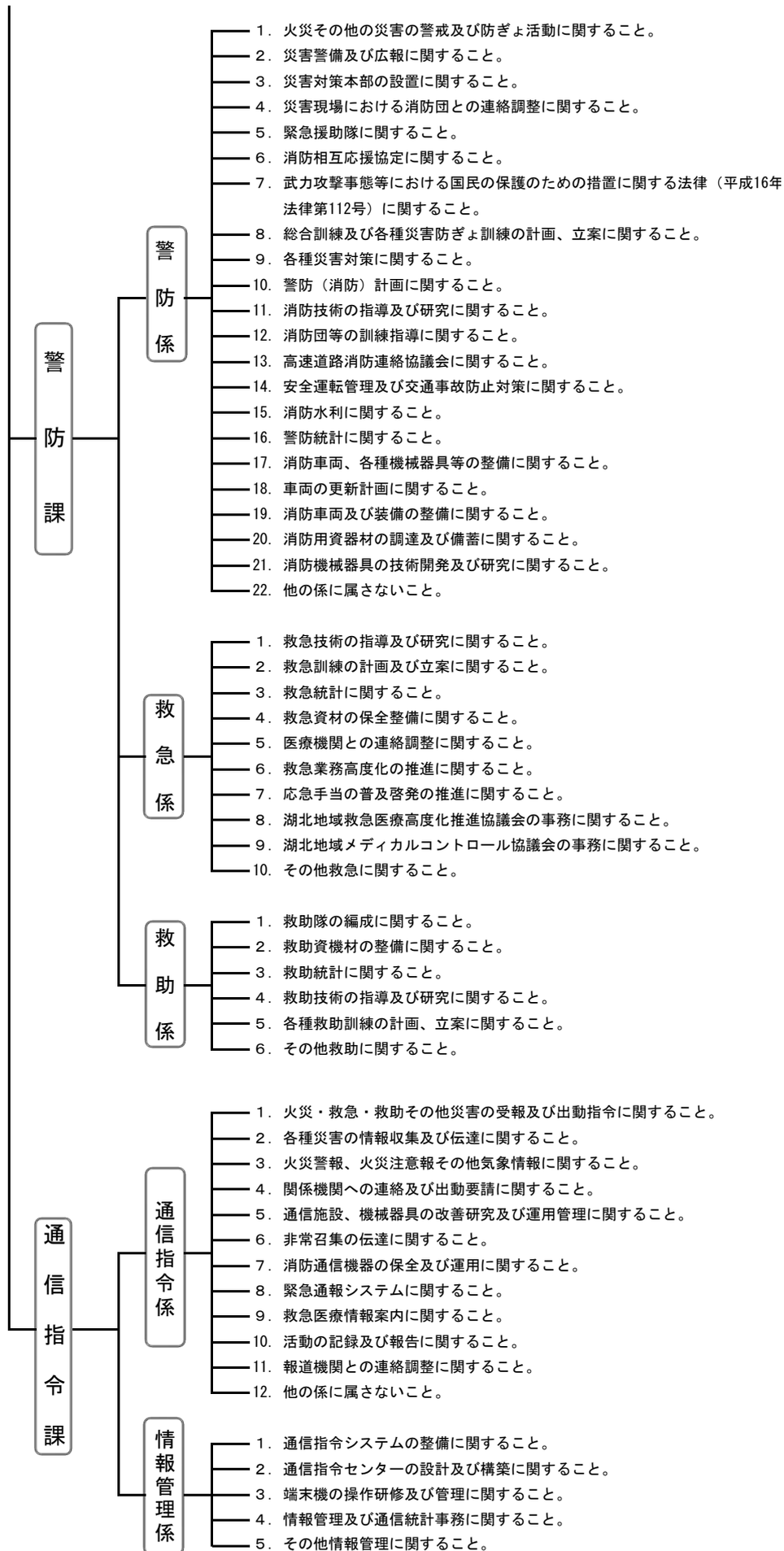
(単位：千円)

歳出	本年度	構成比%	前年度	構成比%	比較
人件費	71,293	47.06	71,308	45.48	△ 15
物件費	27,281	18.01	25,152	16.04	2,129
補助費等	51,788	34.18	59,202	37.76	△ 7,414
普通建設事業費	1,134	0.75	1,134	0.72	0
<u>歳出合計</u>	<u>151,496</u>	<u>100.00</u>	<u>156,796</u>	<u>100.00</u>	<u>△ 5,300</u>

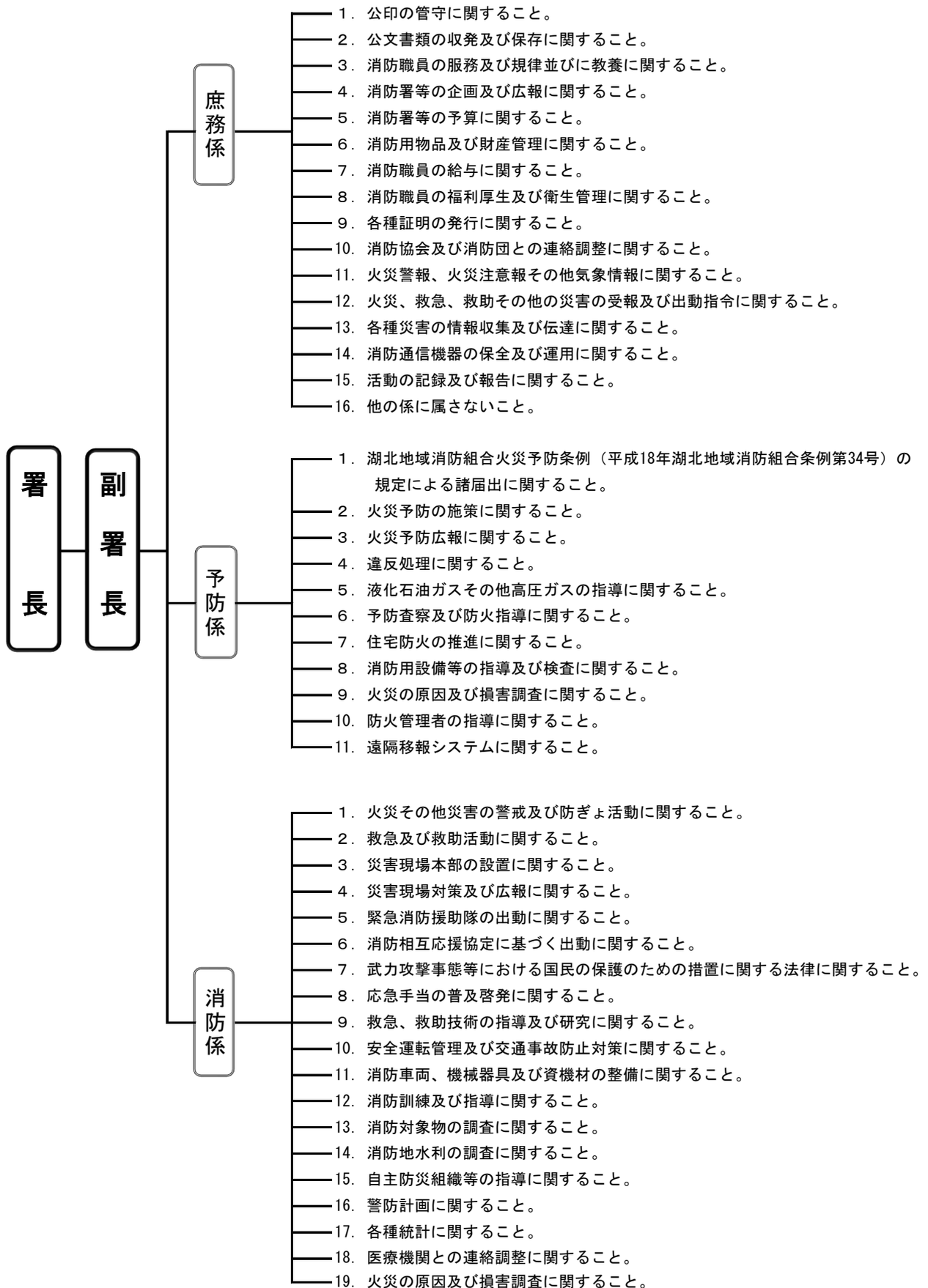
総 務

消 防 本 部 の 事 務 分 掌





消 防 署 の 事 務 分 掌



職員の配置状況

(平成31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			1		2	1						4
消 防 本 部	1	3	6	10	11	9				7	1	48
消 防 長	1											1
次 長		3										3
総 務 課			1	3	1	3					1	9
防災航空隊派遣							1					1
県消防学校出向												
県消防学校入校										7		7
予 防 課			1	1	2	【1】 1						6
警 防 課			2	2	4							8
通 信 指 令 課		(1)	2	4	4	3						13
消 防 署			6	32	43	50	20	17	1			169
長 浜 消 防 署		(1)	3	10	(4) 8	【1】 11	2	7				42
東 浅 井 分 署			1	8	6	5	5	1				26
伊 香 分 署			1	8	8	5	1	3	1			27
浅井出張所					2	4	1	1				8
びわ出張所					2	4	2					8
西浅井出張所					2	4	1	1				8
余呉出張所					2	4	2					8
米 原 消 防 署		(1)	1	6	9	4	3	3				26
米原出張所					2	4	1	1				8
伊吹出張所					2	4	2					8
合 計	1	4	12	44	55	59	20	24	2			221

() 内は兼務職員

【 】 内は再任用職員

職員の階級別年齢構成

(平成31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								4		4
21歳～25歳								15		15
26歳～30歳						2	20	5		27
31歳～35歳						17				17
36歳～40歳					8	32				40
41歳～45歳				8	40	6			1	55
46歳～50歳				22	7					29
51歳～55歳			4	13						17
56歳～60歳	1	4	8	1					1	15
再任用職員						2				2
合計	1	4	12	44	55	59	20	24	2	221

職員の階級別勤続年数

(平成31年4月1日現在)

階級 年数区分	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務職員	合計
～5年							8	24		32
6年～10年						17	12			29
11年～15年						17				17
16年～20年					22	18				40
21年～25年				5	24	5			1	35
26年～30年				19	8					27
31年～35年			2	13	1					16
36年以上	1	4	10	7		【2】			1	25
合計	1	4	12	44	55	59	20	24	2	221

【 】内は再任用職員

予 防

防火対象物数・建築確認申請数

(令和元年12月31日現在)

用途別		市 別	防火対象物数			建築確認申請数		
			長 浜 市	米 原 市	合 計	長 浜 市	米 原 市	合 計
1	イ	劇 場 等	7	1	8			
	ロ	公 会 堂 等	430	107	537	3	2	5
2	イ	キ ャ バ レ ー 等	2		2			
	ロ	遊 技 場 等	24	3	27			
	ハ	性 風 俗 関 連 店 舗 等						
3	イ	料 理 店 等	37		37			
	ロ	飲 食 店 等	339	49	388	3	1	4
4		百 貨 店 等	396	66	462	7	3	10
5	イ	旅 館 等	132	12	144			
	ロ	共 同 住 宅 等	770	171	941	20	3	23
6	イ	病 院 等	123	11	134			
	ロ	独 歩 避 難 困 難 者 施 設	41	11	52	2		2
	ハ	福 祉 施 設 等	125	52	177	2	1	3
ニ	幼 稚 園 等	28	9	37				
7		学 校	183	47	230	1	1	2
8		図 書 館 等	25	6	31	1		1
9	イ	蒸・熱気浴場等	1		1			
	ロ	一般の公衆浴場	3		3			
10		停 車 場 等	8	5	13			
11		神 社 ・ 寺 院 等	227	44	271		3	3
12	イ	工 場 等	1,164	395	1,559	11	4	15
	ロ	ス タ ジ オ						
13	イ	車 庫 等	93	23	116	10	1	11
	ロ	格 納 庫						
14		倉 庫	870	309	1,179	38	14	52
15		事 務 所 等	617	252	869	18	7	25
16	イ	複 合 用 途 (特 防)	294	76	370	2	2	4
	ロ	イ以外の複合用途建造物	81	32	113	2		2
17		文 化 財	24	8	32			
18		ア ー ケ ー ド	2		2			
合 計			6,055	1,689	7,744	120	42	162

建築確認申請 用途別・月別受理件数

平成31年1月1日～令和元年12月31日

用途別		月 別												合計	
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
1	イ 劇場等														5
	ロ 公会堂等	1	1	1			1				1				
2	イ キャバレー等														
	ロ 遊技場等														
	ハ 性風俗関連店舗等														
	ニ カラオケボックス等														
3	イ 料理店等														4
	ロ 飲食店等	1				1			1		1				
4	百貨店等	1	1	1			3		1				3	10	
5	イ 旅館等														23
	ロ 共同住宅等		2	2	1	1	3	4	3	1	2		4		
6	イ 病院等														3
	ロ 独歩避難困難者施設									1	1			2	
	ハ 福祉施設等					1				1		1		3	
	ニ 幼稚園等														
7	学 校				2									2	
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				3									3	
12	イ 工 場 等		1		2		1	1	5	3		1	1	15	
	ロ スタジオ														
13	イ 車 庫 等				2	2	1	1	1	1	1	1	1	11	
	ロ 格 納 庫														
14	倉 庫	4		1	7	7	7	5	8	3	5	3	2	52	
15	事 務 所 等	1	1	4	2	1	1	2		4	5	3	1	25	
16	イ 複合用途(特防)				1				2		1			4	2
	ロ イ以外の複合用途建造物				1				1						
17	文 化 財														
18	ア ー ケ ード														
小 計		8	7	9	21	13	17	13	22	14	17	9	12	162	
専 用 住 宅		2	2	1	2		1	2	1	5	7	5	4	32	
そ の 他							1	1						2	
小 計		2	2	1	2		2	3	1	5	7	5	4	34	
合 計		10	9	10	23	13	19	16	23	19	24	14	16	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

(平成31年1月1日～令和元年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	111	39	150	消火器	59	19	78
防火管理者選(解)任届	250	72	322	屋内消火栓設備	10	5	15
消防計画作成(変更)届	317	93	410	パッケージ型消火設備	3	1	4
消防用設備等着工届	185	75	260	スプリンクラー設備	8	2	10
消防用設備等設置届	355	119	474	水噴霧消火設備			
消防用設備等の点検結果報告	982	392	1,374	泡消火設備			
炉かまど火花を発生する設備設置届	3	2	5	移動式泡消火設備			
ボイラー設備設置届	6	3	9	不活性ガス消火設備			
変電・発電・蓄電池設備設置届	38	25	63	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			
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	6		6	屋外消火栓設備	7	3	10
サウナ設備設置届				動力消防ポンプ設備			
ヒートポンプ冷暖房機設置届				自動火災報知設備	146	45	191
火災とまぎらわしい煙等届	189	58	247	漏電火災警報器			
煙火打上げ届	69	7	76	消防機関へ通報する火災報知設備	3	5	8
催物開催届				非常警報設備	10	5	15
道路工事届	293	118	411	非常放送設備	25	2	27
露店等開設届	112	32	144	避難器具	7	3	10
指定洞道等届				誘導灯・誘導標識	75	28	103
指定可燃物貯蔵届	13	3	16	消防用水	2		2
少量危険物貯蔵届	41	6	47	連結散水設備等			
圧縮アセチレンガス貯蔵取扱届	8		8	連結送水管			
液化石油ガス貯蔵取扱届	6	4	10	非常コンセント設備			
合計	2,984	1,048	4,032	合計	355	119	474

危険物の数量及び類別施設の状況

(令和元年12月31日現在)

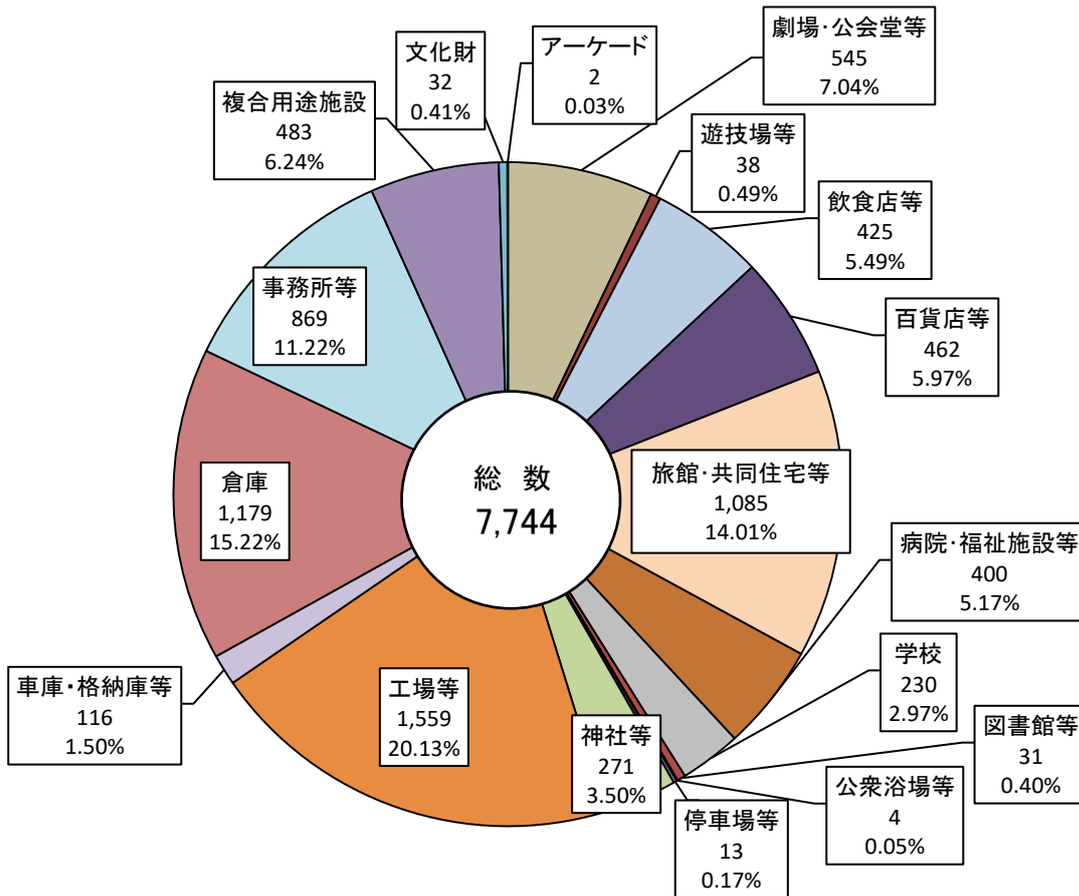
施設別 区分		製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所				合 計	
			屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所	屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所	地 下 タ ン ク 貯 蔵 所	簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所	移 動 タ ン ク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所		小 計
数 量 別 施 設 数	5 倍 以 下		73	26	5	94	7	51	3	259	6		43	49	308
	5 倍 を 超 え 10 倍 以 下		30	24	4	44		4	12	118	4		30	34	152
	10 倍 を 超 え 50 倍 以 下	1	28	24		44		1	1	98	39	1	32	72	171
	50 倍 を 超 え 100 倍 以 下		5	4		1				10	15		3	18	28
	100 倍 を 超 え 150 倍 以 下	1	3			1				4	11			11	16
	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	22			22	24
	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	141	78	9	186	7	56	16	493	107	1	108	216
類 別 施 設 数	第 1 類		1							1					1
	第 2 類		4							4					4
	第 3 類														
	第 4 類	2	132	78	9	186	7	56	16	484	107	1	107	215	701
	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

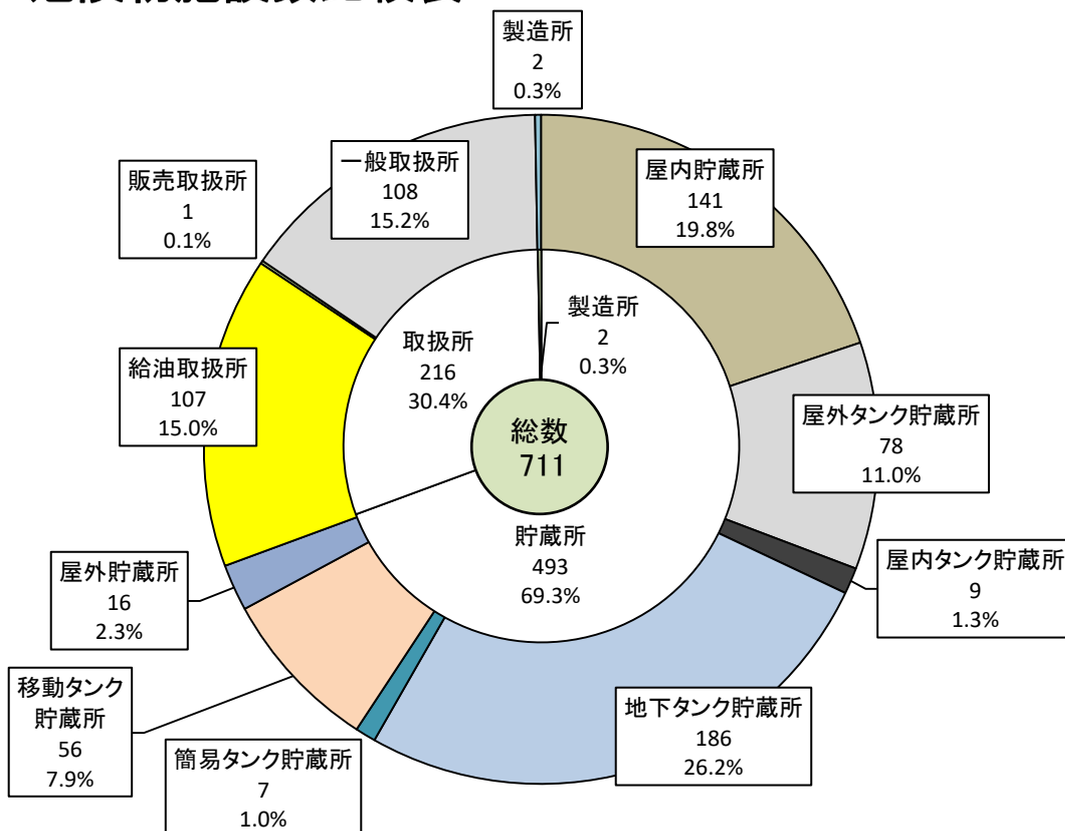
(平成31年1月1日～令和元年12月31日)

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		5			1						2	8
製造所等変更許可申請	2	4	3		4				24		31	68
製造所等仮使用承認申請	2	2	3		2				22		30	61
製造所等完成検査前検査申請									4			4
製造所等設置完成検査申請		3							1		2	6
製造所等変更完成検査申請	2	3	3		4				26		33	71
製造所等譲渡引渡届		1							1			2
品名・数量・倍数変更届	2	6						1			6	15
製造所等使用休止・開始届									1			1
製造所等廃止届		1	2		1	1	2		4		1	12
保安監督者選任・解任		15	11	3	8	1			11		11	60
予防規程制定・変更認可申請									8		4	12
完成検査済証再交付												
所有者・管理者等変更届		17	26	12	41		3	6	25		24	154
軽微な変更届出書	2	1	1		5				41		21	71
災害発生届									2		1	3
その他		2			42		3		3		1	51
合計	10	60	49	15	108	2	8	7	173		167	599
危険物仮貯蔵・仮取扱届												12

防火対象物数比較表



危険物施設数比較表



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	1	1	1			1			1			5
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	2											2
地震体験車	1											1
救急普及啓発広報車	1											1
軽トラック		1	1			1			1			4
業務車	3	1	1			2			2			9
合 計	14	11	6	2	2	7	2	2	9	2	2	59

消防車両等一覧

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(機動連絡車)	こぼくしき1	トヨタ・ランドクルーザー	H26	3,220	4,600	502	197	226	
	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	いすゞ・エルフ	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・グランビア	H18	3,015	3,370	564	180	252	
	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		スズキ・エブリイバン	H27 (リース)	1,350	650	339	147	189	
	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	
	本部人員搬送車2		トヨタ・ハイエース	H12	2,220	2,430	469	169	195	
	地震体験車		三菱ふそう・キャンター	H23	7,155	2,990	664	226	344	
	救急普及啓発広報車		日産・シビリアン	H24	4,725	4,470	647	211	271	
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	11,500	5,120	720	233	300	
	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	H10	20,220	20,780	1125	249	358	
	長浜救急1号車	ながはま きゆうきゆう1	トヨタ・ハイメディック	H26	3,155	2,690	565	189	249	
	長浜救急2号車	ながはま きゆうきゆう2	日産・パラメディック	H15	3,295	3,490	575	190	248	
	長浜指揮車	ながはま しき1	日産・ADバン	H12	1,660	1,490	437	169	164	
	長浜査察車	ながはま ささつ1	三菱・ミニキャブバン	H23	1,430	650	339	147	189	
	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	三菱ふそう・キャンター	H10	6,030	4,560	578	198	262
		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
東浅井救急車		ひがしあざい きゆうきゆう1	トヨタ・ハイメディック	H20	3,145	2,690	564	189	254	
東浅井指揮車		ひがしあざい しき1	トヨタ・ハイラックスサーフ	H9	1,975	2,690	454	169	192	
東浅井業務車			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	258	
	浅井救急車	あざい きゆうきゆう1	トヨタ・ハイメディック	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	日産・パラメディック	H22	3,255	3,490	564	190	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	11,440	5,120	719	233	300	
	伊香救急車	いか きゆうきゆう1	トヨタ・ハイメディック	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		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 ぼんぶ1	日野・デュトロ	H18	6,780	4,000	592	188	256	
	余呉救急車	よご きゆうきゆう1	トヨタ・ハイメディック	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	6,490	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・ハイメディック	H29	3,185	2,690	565	189	249	
米原消防署	米原タンク車	まいばら たんく1	日野・レンジャー	H30	11,880	5,120	716	233	303	
	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・ハイメディック	H28	3,175	2,690	565	189	249	
	米原指揮車	まいばら しき1	ホンダ・CR-V	H10	1,705	1,970	447	175	182	
	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	650	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
伊吹出張所	伊吹ポンプ車	いぶき ぼんぶ1	いすゞ・エルフ	H9	5,050	4,570	561	188	283	
伊吹出張所	伊吹救急車	いぶき きゆうきゆう1	日産・パラメディック	H21	3,185	3,490	565	190	247	

特殊災害資機材一覧(NBC)

N災害対策資機材配置一覧表

令和元年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	74										74
〃 (中性子線測定)	3					2	1				
電離箱式サーベイメーター	4					1					3
GM管式サーベイメーター	3										3
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

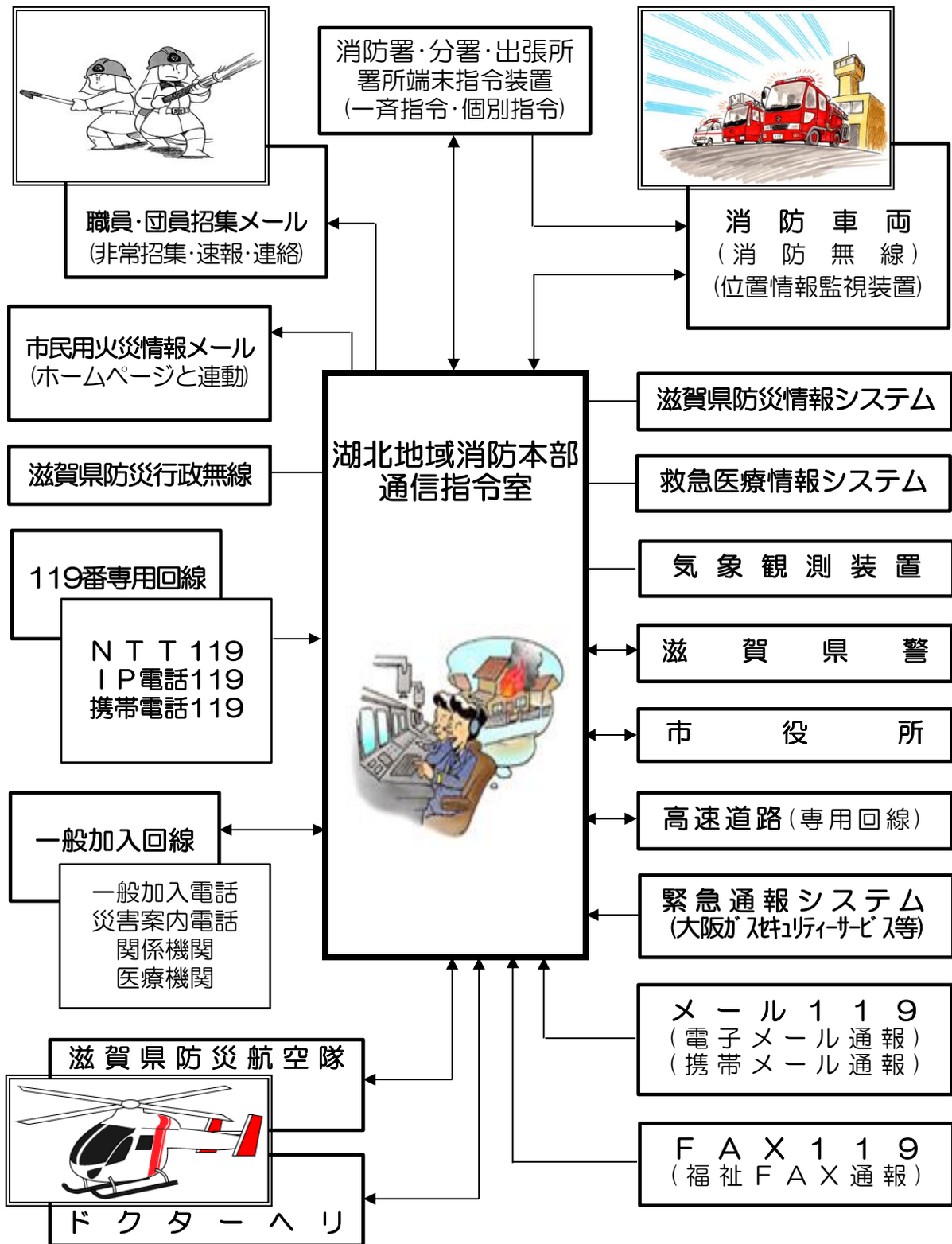
資機材名	合計	長浜消防署	東浅井分署	浅井出張所	びわ出張所	伊香分署	余呉出張所	西浅井出張所	米原消防署	警防課		
										米原出張所	伊吹出張所	
防護服												
陽圧式化学防護服(レベルA対応)	4	4										
化学防護服(レベルB対応)	4								4			
簡易型防護服(SSC1 一式)	44										44	
〃 (アゼアス)	56										56	
〃 (タイケムF)	38	6	6			3		2	8		13	
〃 (タイケムC)	81		13	4	4	12	3	3	13	4	3	22
〃 (タイベック)	16	6	7							3		
〃 (その他)	9	3	6									
測定器												
複合ガス測定器(GX2003)	1	1										
〃 (GX8000)	1	1										
〃 (アルティア4)	4	1	1			1			1			
有毒ガス検知管	1	1										
呼吸保護具												
空気呼吸器	88	26	8	3	3	10	3	3	15	3	3	11
防塵マスク	65	5	3			50			7			
防毒マスク(国・県貸与分)	30											30
全面マスク(NBC対応型)	27	5				5			5			12
除染tent一式	1								1			

通信指令統計



通 信

消 防 通 信 系 統 図



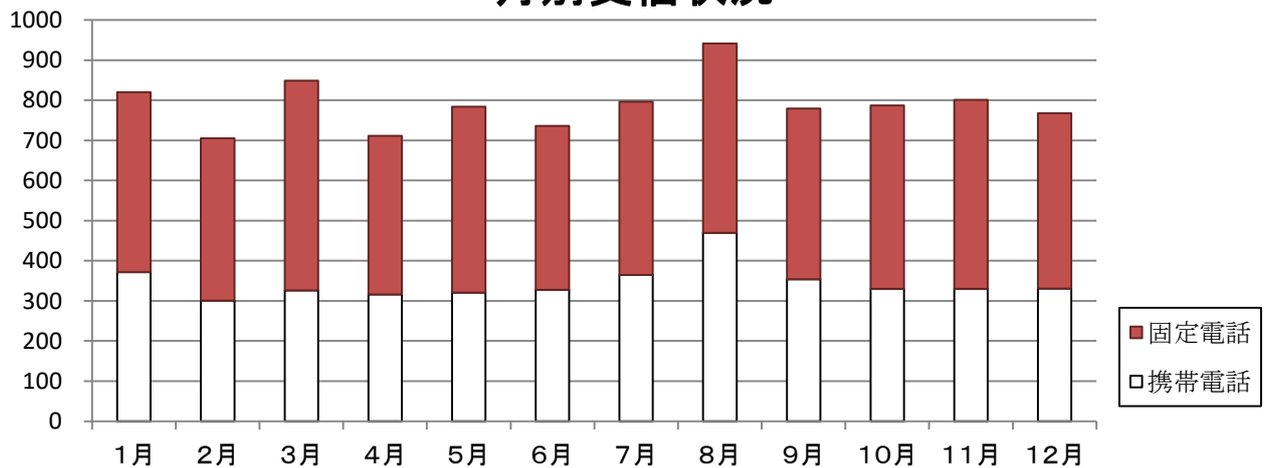
119番通報受信状況

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	1	356	3	4	8	39	6	31		448	820
		287	3	5	17		14	43	3	372	
2月	1	293	1		6	48	5	50		404	705
	3	214	4	2	14		12	48	4	301	
3月	1	264		4	37	65	8	133	11	523	849
	1	213	6		12	24	17	43	10	326	
4月		293	1		9	33	19	37	3	395	711
		225	6	1	13	2	22	43	4	316	
5月	5	312	2		10	45	18	71		463	784
	1	207	6	3	18	2	17	63	4	321	
6月		252			9	52	7	88		408	736
	5	203	8	12	18	2	14	64	2	328	
7月		305	1		9	58	11	47		431	796
		261	4	1	15	1	15	65	3	365	
8月	3	347		4	12	41	11	53		471	941
	4	310	7	7	33	3	21	78	7	470	
9月	1	295		1	10	49	11	58		425	779
	1	264	1	5	21	6	15	37	4	354	
10月		303		1	4	44	19	85	1	457	787
	3	238	7	4	15		27	32	4	330	
11月	3	306	2	2	8	37	14	99		471	801
	3	237	4	5	17		15	46	3	330	
12月	1	306	1	1	5	46	10	67		437	768
	2	242	3	2	14	1	17	47	3	331	
合 計	16	3,632	11	17	127	557	139	819	15	5,333	9,477
	23	2,901	59	47	207	41	206	609	51	4,144	

※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…調査・支援・同報・訓練・その他

月別受信状況



月別気象状況

極値表

観測種別	最高気温	最低気温	最大風速	日最大雨量	時間最大雨量
観測値	37.0℃	-3.2℃	32.8m/s	56.5mm	21.0mm
観測日時	8月13日	1月10日	8月15日	7月27日	8月16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		11	12	5	3	3.3	10.8	-3.2	77.0	97.0	46.0	1.6	14.0	90.0	3.0	14.0
2月		14	11	3		5.4	14.6	-2.4	68.3	97.4	25.2	2.0	19.6	23.5	4.0	11.5
3月		12	15	4		8.1	18.8	-1.0	67.9	97.5	19.1	2.2	19.2	61.0	3.5	10.0
4月		14	11	5		11.9	23.1	0.3	67.4	98.3	14.7	2.5	21.8	82.5	4.5	15.0
5月		23	6	2		18.9	33.0	5.8	60.4	98.0	12.4	2.5	24.8	64.0	10.5	36.0
6月		14	11	5		21.9	31.2	14.4	73.9	98.0	22.7	2.5	19.3	132.0	12.0	29.0
7月		8	16	7		25.4	35.9	19.2	80.2	98.3	44.1	2.4	19.9	191.5	14.5	56.5
8月		17	9	5		28.4	37.0	19.5	74.3	98.6	35.5	2.6	32.8	236.0	21.0	49.5
9月		16	13	1		25.4	35.1	14.2	72.1	98.0	35.5	2.6	20.0	14.5	4.0	10.0
10月		16	10	5		18.9	32.3	9.2	78.9	98.6	34.1	2.3	24.7	199.5	20.5	51.0
11月		20	9	1		11.7	21.9	0.6	71.4	98.6	27.7	1.9	15.1	37.0	6.5	16.5
12月		9	18	4		7.1	14.8	0.1	78.2	98.8	42.4	1.8	22.6	63.5	4.5	10.0
平均						15.5			72.5			2.2				
最大							37.0			98.8			32.8	236.0	21.0	56.5
最低								-3.2			12.4					

※1月の観測地は彦根地方気象台と長浜観測所、2月から12月の観測地は長浜消防署

火災統計

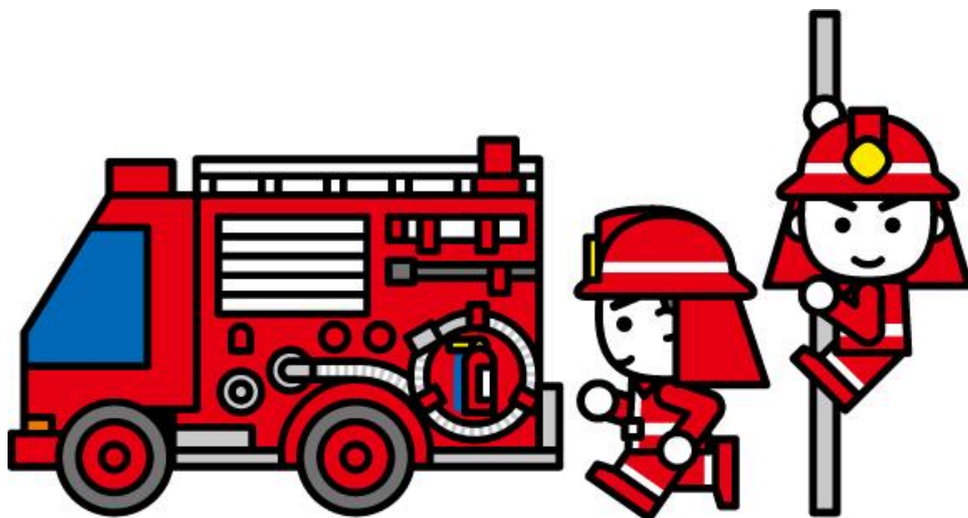
火災概要

令和元年中の火災件数は35件で、前年に比べ11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20件で全体の約57%を占めています。

損害額は、全体で95,499千円となり、前年に比べ25,439千円減少し、建物火災は95,303千円で全火災の約99%を占め、次いで車両火災が182千円となっています。

出火原因別に見ると、たき火によるものが10件（約29%）と最も多く、次いで、放火・放火の疑い5件（約14%）となっています。

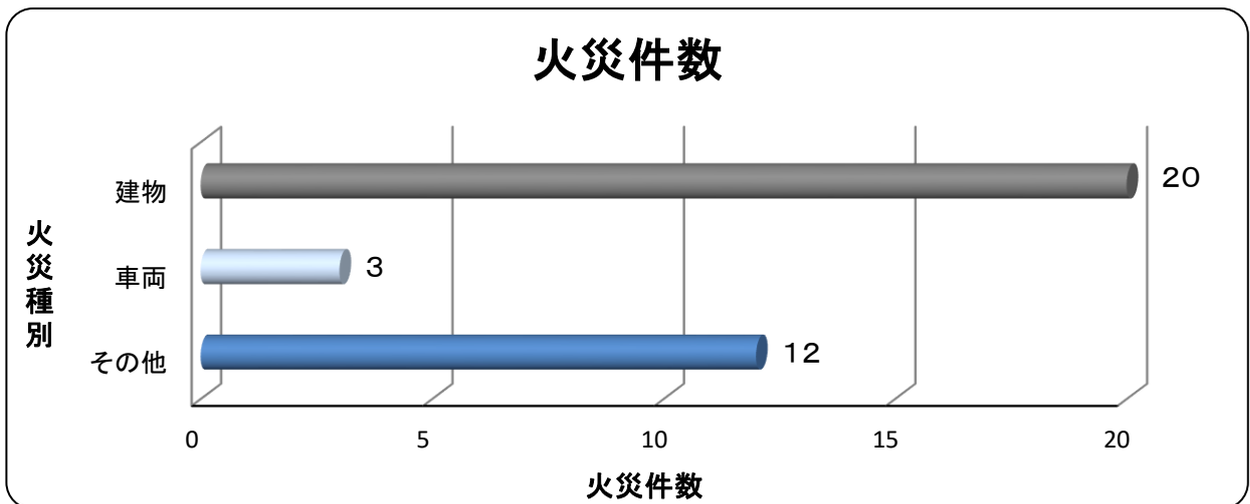


火災発生状況（前年との比較）

区分		年	令和元年	平成30年	増減
火災件数	建物火災		20	21	△1
	林野火災			1	△1
	車両火災		3	7	△4
	船舶火災				
	航空機火災				
	その他火災		12	17	△5
	合計		35	46	△11
焼損棟数	全焼		11	8	3
	半焼		4	3	1
	部分焼		12	5	7
	ぼや		7	18	△11
	合計		34	34	
焼損面積等	焼損床面積（㎡）		1,369	1,557	△188
	焼損表面積（㎡）		61	52	9
	林野（a）			2	△2
	車両（台）		5	8	△3
り災世帯数	全損		4	16	△12
	半損		1	5	△4
	小損		13	11	2
り災人員			39	61	△22
死傷者	死者		1	4	△3
	負傷者		5	2	3
損害額（千円）			95,499	120,938	△25,439
1ヶ月平均火災件数			2.9	3.8	△0.9
1ヶ月平均損害額（千円）			7,958.3	10,078.2	△2,119.9
1件当り平均損害額（千円）			2,728.5	2,629.1	99.4
建物火災1件当り平均床面積（㎡）			68.5	74.1	△5.6
建物火災1件当り平均表面積（㎡）			3.1	2.5	0.6

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	伊 香 分 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					
火 災 件 数	建 物	11	9	20	5		2		1	2	1	5	4
	林 野												
	車 両	1	2	3		1						1	1
	船 舶												
	航 空 機												
	そ の 他	4	8	12	2	1	1					6	2
	合 計	16	19	35	7	2	3		1	2	1	12	7
焼 損 棟 数		21	13	34	6		2		1	4	8	5	8
り 災 世 帯		14	4	18	8					1	5	3	1
り 災 人 員		31	8	39	12					2	17	7	1
死 傷 者	死 者		1	1								1	
	負 傷 者	1	4	5							1	2	2
焼 損 面 積	建 物 床面積(m ²)	559	810	1,369	196					84	279	207	603
	建 物 表面積(m ²)	61		61	5				8	18	30		
	林 野(a)												
	車 両(台)	3	2	5	1	1					1	1	1
損 害 額 (千円)		51,789	43,710	95,499	43,348	122	459			2,057	5,803	17,967	25,743



月別火災発生状況

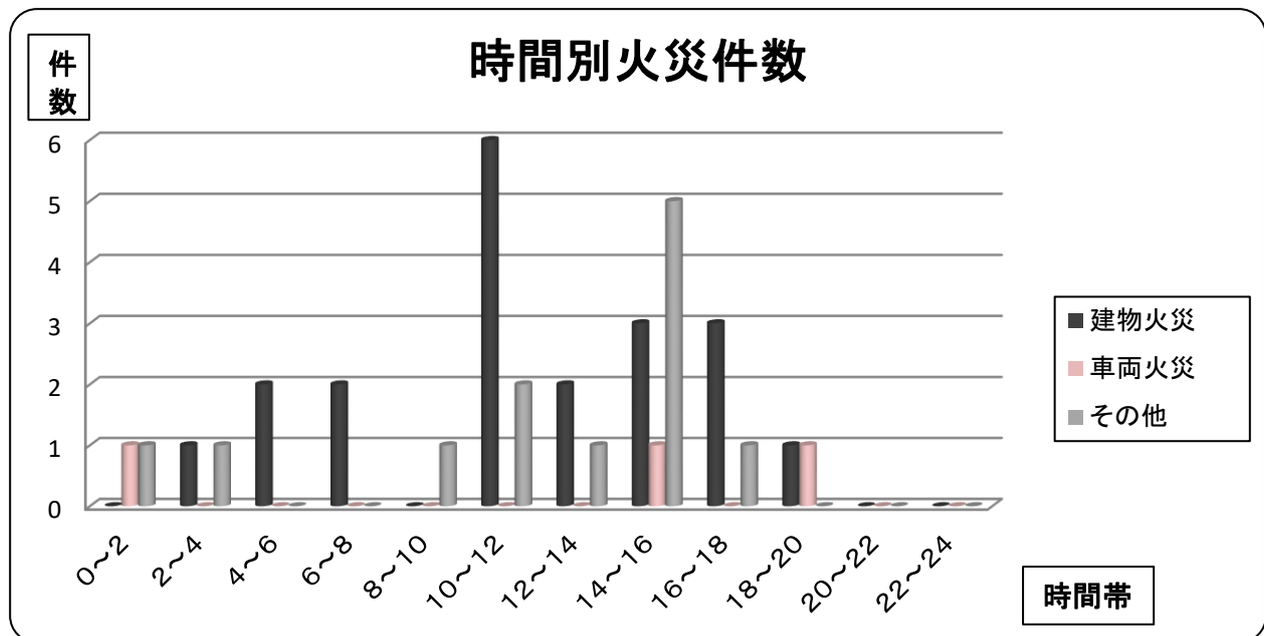
区分	月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火災事件	建物火災		2	1		5	2		5		2	1	2	20
	林野火災													
	車両火災			1		1					1			3
	船舶火災													
	航空機火災													
	その他火災		1	2		1	4		2	2				12
数	合計		3	4		7	6		7	2	3	1	2	35
焼損棟	全焼		3			2	1		3		1	1		11
	半焼					1	2		1					4
	部分焼		4	1		1			2		1	1	2	12
	ぼや		2			1			2		1	1		7
数	合計		9	1		5	3		8		3	3	2	34
焼損面積	建物床面積(m ²)		279			128	293		395		176	84	14	1,369
	建物表面積(m ²)		30	8		5					5	13		61
	林野(a)													
り災世帯数	全損					1			1		1	1		4
	半損								1					1
	小損		5			5			1		2			13
	合計		5			6			3		3	1		18
り災人員			17			7			6		7	2		39
死傷者	死者			1										1
	負傷者		1			1	1		1				1	5
損害額 (千円)	建物火災		6,019			2,894	19,845		22,107		40,560	2,052	1,826	95,303
	林野火災													
	車両火災			122		60								182
	船舶火災													
	航空機火災													
	その他火災			4			10							14
合計			6,019	126		2,954	19,855		22,107		40,560	2,052	1,826	95,499

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		2	2	2	6	3	2	3		20
	林野火災										
	車両火災				2		1				3
	船舶火災										
	航空機火災										
	その他火災		3			4	2	1	2		12
	合計		5	2	4	10	6	3	5		35
焼損棟数	全焼		1			7	1	1	1		11
	半焼		1		1	1			1		4
	部分焼		1	1	1	7	2				12
	ぼや			1		3	1	1	1		7
	合計		3	2	2	18	4	2	3		34
焼損面積	焼損床面積 (㎡)		205	23	93	735	185	105	23		1,369
	建物表面積 (㎡)				5	51	5				61
	林野 (a)										
り災世帯数	全損					2	1	1			4
	半損					1					1
	小損			1		5	2		5		13
	合計			1		8	3	1	5		18
り災人員			2		23	7	2	5		39	
死傷者	死者					1					1
	負傷者		1			2		1			4
損害額 (千円)		3,897	3,591	16,250	26,371	42,275	2,541	574			95,499

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)		
～ 2			1			1	2										132
2～ 4	1					1	2	1		1	1	3	84	13			2,056
4～ 6	2						2	3	1	4	1	9	372	30			21,926
6～ 8	2						2	3		1	1	5	310				6,740
8～ 10						1	1										
10～ 12	6					2	8	2		3	1	6	136	13			4,231
12～ 14	2					1	3	1	1		1	3	200				3,789
14～ 16	3		1			5	9	1	2		1	4	238	5			52,093
16～ 18	3					1	4			2	1	3	28				4,005
18～ 20	1		1				2		1			1	11				527
20～ 22																	
22～ 24																	
不明																	
合計	20		3			12	35	11	5	11	7	34	1,379	61			95,499



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	1		1									2
かまど												
風呂かまど												
炉												
焼却炉												
ストーブ												
こたつ												
ポイラー												
煙突・煙道	1											1
排気管								3				3
電気機器												
電気装置				1								1
電灯・電話等の配線			1									1
内燃機関												
配線器具												
火あそび												
マッチ・ライター												
たき火					2						8	10
溶接機・切断機												
灯火												
衝突の火花												
取灰												
火入れ												
放火	2											2
放火の疑い					1	1					1	3
その他	1		1	1							3	6
不明・調査中	1			1	1	2						5
合計	6		4	3	4	3		3			12	35

救急統計

救急概要

令和元年中の救急出動件数は7,148件で、前年に比べて317件減少し、搬送人員は6,887人で、前年に比べて318人減少しています。

1日の平均出動件数は19.6件で、1日平均搬送人員は18.9人となっています。これはおよそ73分に1回の割合で救急車が出動していることとなります。

事故種別では、急病4,865件、一般負傷1,052件、交通事故599件と続き、特に急病が全体の約68%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6.9分、覚知から病院収容までの所要時間は平均28.7分となっています。



救急発生状況(前年との比較)

区分		年	令和元年	平成30年	増減
出動件数			7,148	7,465	△ 317
事故 種別	火災		29	30	△ 1
	自然災害		2	15	△ 13
	水難		10	8	2
	交通事故		599	679	△ 80
	労働災害		99	100	△ 1
	運動競技		36	50	△ 14
	一般負傷		1,052	1,149	△ 97
	加害		18	24	△ 6
	自損行為		69	51	18
	急病		4,865	4,979	△ 114
その他	転院搬送		344	365	△ 21
	医師搬送				
	資機材搬送				
	その他		25	15	10
救急搬送件数			6,797	7,085	△ 288
搬送人員			6,887	7,205	△ 318
不搬送			351	380	△ 29
1日平均出動件数			19.6	20.5	△ 0.9
1日平均搬送人員			18.9	19.7	△ 0.8
1ヶ月平均出動件数			595.7	622.1	△ 26.4
1ヶ月平均搬送人員			573.9	600.4	△ 26.5

区域別救急発生状況

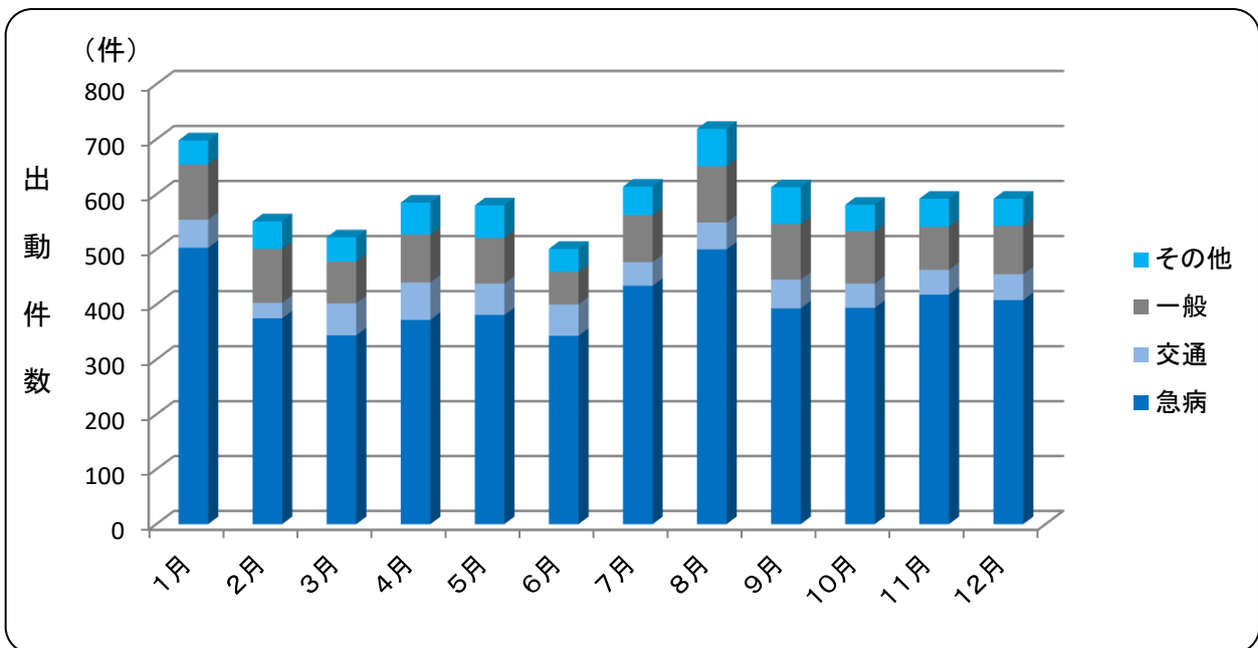
事故種別 区域別	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
長 浜 市	11	2	10	446	64	26	735	13	47	3,668	263	5,285
米 原 市	17			130	35	10	315	5	21	1,182	102	1,817
名神高速道路				6						3	3	12
北陸自動車道	1			16			2		1	11		31
管 外				1						1	1	3
合 計	29	2	10	599	99	36	1,052	18	69	4,865	369	7,148

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	10		1	237	20	13	323	7	17	1,592	107	2,327
東 浅 井 分 署	8	2	2	63	11	2	109	1	9	548	20	775
浅 井 出 張 所	2			52	16	4	88	3	7	449	26	647
び わ 出 張 所	2		1	33	8	2	73		5	406	17	547
伊 香 分 署				52	7	3	98		7	443	71	681
余 呉 出 張 所	1		1	22	1	1	38	2	1	143	6	216
西 浅 井 出 張 所			4	13	1	2	27		3	145	22	217
米 原 消 防 署	3			57	26	7	139	1	9	581	33	856
米 原 出 張 所	1		1	60	7	2	120	4	10	512	66	783
伊 吹 出 張 所	2			10	2		37		1	46	1	99
合 計	29	2	10	599	99	36	1,052	18	69	4,865	369	7,148

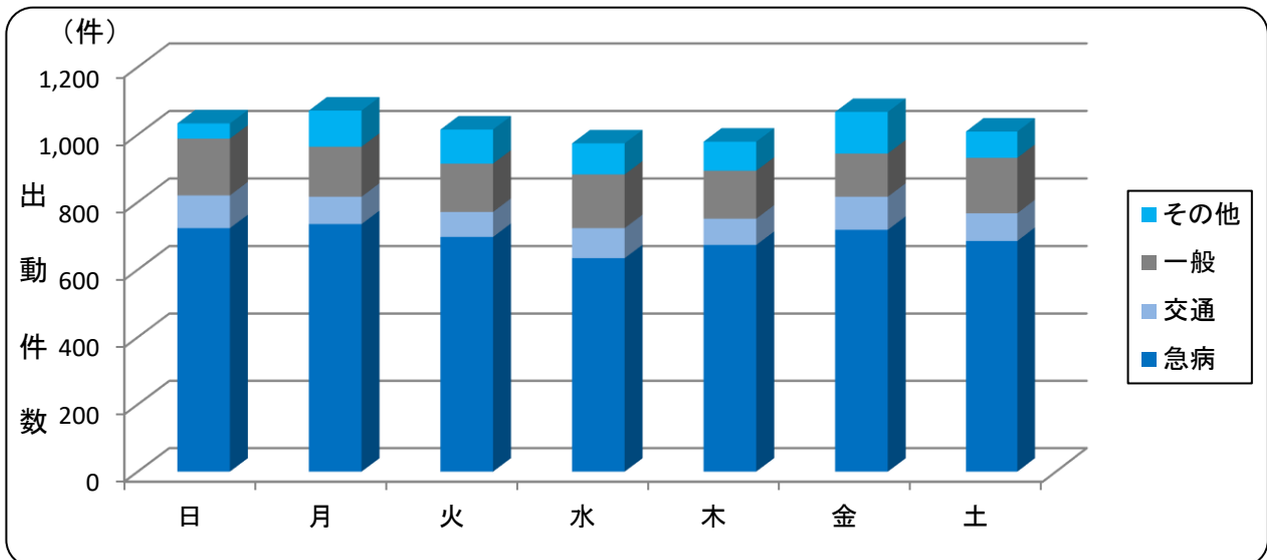
月別救急発生状況

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	698	551	522	585	580	501	614	719	613	581	592	592
搬送件数	659	524	501	563	551	471	592	681	580	556	565	554	6,797	
搬送人員	671	526	520	570	558	477	600	686	585	559	572	563	6,887	
不搬送	39	27	21	22	29	30	22	38	33	25	27	38	351	
事故 種別	火災		2	3	1	6	3		5		2	5	2	29
	自然災害								2					2
	水難	1	1	1			2		3	2				10
	交通事故	51	28	58	68	57	57	43	49	52	44	45	47	599
	労働災害	5	7	5	6	12	7	7	9	16	9	5	11	99
	運動競技	1	1	4	1	3	5	7	4	3	4	3		36
	一般負傷	100	98	76	87	83	59	85	102	101	95	78	88	1,052
	加害		1	1	1	1	1	3	1	2	2		5	18
	自損行為	4	2	5	9	7	1	8	8	10	6	2	7	69
	急病	503	375	344	372	381	343	434	500	393	394	418	408	4,865
	その他	33	36	25	40	30	23	27	36	34	25	36	24	369



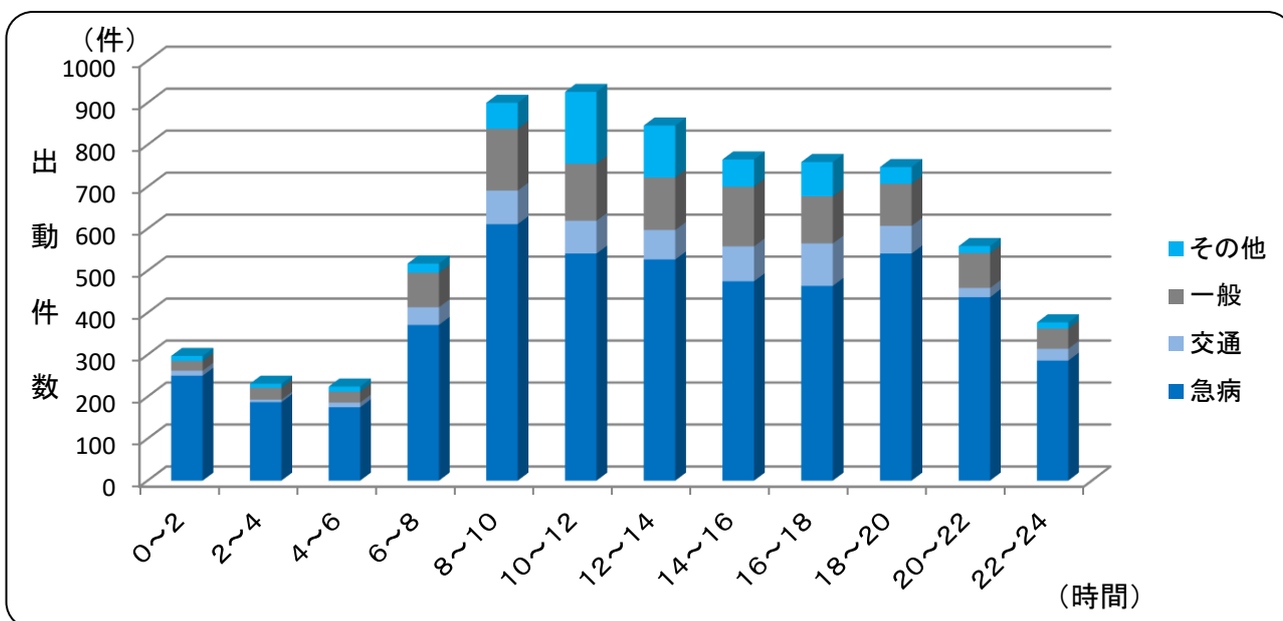
曜日別救急発生状況

区分		曜日別							合計
		日	月	火	水	木	金	土	
事故 種 別	火災	4	2	5	8	3	2	5	29
	自然災害					2			2
	水難	3	2	1		1	2	1	10
	交通事故	97	81	74	89	78	98	82	599
	労働災害	5	24	18	9	11	19	13	99
	運動競技	8	2	5	5	3	1	12	36
	一般負傷	168	148	143	159	142	128	164	1,052
	加害	2	1	4		1	7	3	18
	自損行為	7	11	9	14	15	8	5	69
	急病	723	735	697	634	673	718	685	4,865
	その他	16	65	59	56	50	84	39	369
合計	1,033	1,071	1,015	974	979	1,067	1,009	7,148	



時間帯別救急発生状況

事故種別 時間	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計
～ 2	2			12			23		5	250	5	297
2 ～ 4	2			6			28	1	3	187	4	231
4 ～ 6	2	1	1	11			26	1	5	175	2	224
6 ～ 8	2		1	42	3		82	2	10	371	4	517
8 ～ 10		1		80	13	1	147	1	7	611	39	900
10 ～ 12	8		2	78	34	10	136		7	541	110	926
12 ～ 14	5		2	70	14	11	125	4	6	527	82	846
14 ～ 16	4		1	83	16	9	142	1	4	475	30	765
16 ～ 18	3		3	101	11	4	112	1	9	464	51	759
18 ～ 20	1			66	3	1	100		6	541	29	747
20 ～ 22				22	4		83		4	437	9	559
22 ～ 24				28	1		48	7	3	286	4	377
合計	29	2	10	599	99	36	1,052	18	69	4,865	369	7,148



救急隊員が行った応急処置件数

事故種別 処置種別		急病	交通事故	一般負傷	その他	合計
応急処置対象人員		4,664	630	1,005	557	6,856
止血		26	23	64	27	140
固定		23	226	187	50	486
人工呼吸		4			2	6
心マッサージ						
心肺蘇生		133	5	29	20	187
酸素吸入		1,098	33	76	131	1,338
気道確保		185	6	32	21	244
経鼻エアウェイ					1	1
喉頭鏡		1		3		4
※ラリngeアルマスク等		91	3	19	6	119
※気管挿管		15		6		21
保温		367	13	26	29	435
被覆		21	81	219	61	382
在宅療法継続		320	2	21	19	362
点滴処置		17				17
気管切開等		49		1	1	51
その他		267	2	20	18	307
除細動		17		2	1	20
※静脈路確保(心肺停止)		73	2	18	13	106
※アドレナリン投与		63	2	16	12	93
※静脈路確保(心肺停止前)		41	4	2	3	50
※ブドウ糖溶液		12				12
血糖測定		177		4	8	189
エピペン投与		1				1
その他		32		8	8	48
観察	血圧測定	4,429	609	942	531	6,511
	聴診器	2,444	321	250	208	3,223
	血中酸素飽和度	4,541	625	973	536	6,675
	心電図	3,822	203	449	349	4,823
合計		17,829	2,155	3,318	2,029	25,331

※印は、救急救命士が重度傷病者の患者に対して医師からの具体的な指示によって実施したものを。

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		20	5	2	30	2		120	17	197
3 ~ 5				109	12	10	163	4	6	801	129	1,234
5 ~ 10	5	1	5	358	58	20	689	11	53	3,363	187	4,750
10 ~ 20	18		5	96	22	4	156	1	9	562	32	905
20 ~	6			16	2		14		1	19	4	62
合 計	29	2	10	599	99	36	1,052	18	69	4,865	369	7,148

※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						3	1	6
10 ~ 20				100	11	8	127	6	4	710	59	1,025
20 ~ 30	1	2	1	260	40	15	443	2	12	2,242	159	3,177
30 ~ 60	1		1	237	46	13	399	10	30	1,700	119	2,556
60 ~ 120	1		3	39	3		43			24	8	121
120 ~	1									1		2
合 計	4	2	5	638	100	36	1,012	18	46	4,680	346	6,887

救 助 統 計

救助概要

令和元年中の救助出動件数は108件で前年に比べて26件減少し、救助人員は56人で前年と比べて11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51件で、全出動件数の約47%を占め、続いて、その他の事故31件（山岳事故20件）、建物等による事故16件、水難事故6件、ガス及び酸欠事故2件、機械等による事故と火災はそれぞれ1件でした。

区域別の発生状況では、長浜市が63件、米原市41件、北陸自動車道3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 元 年	平 成 3 0 年	増 減
		出 動 件 数	1	2
火 災	活 動 件 数	1	2	△ 1
	救 助 人 員	1		1
	出 動 件 数	51	71	△ 20
交 通 事 故	活 動 件 数	15	22	△ 7
	救 助 人 員	15	24	△ 9
	出 動 件 数	6	7	△ 1
水 難 事 故	活 動 件 数	4	5	△ 1
	救 助 人 員	2	5	△ 3
	出 動 件 数		5	△ 5
自 然 災 害	活 動 件 数		4	△ 4
	救 助 人 員		3	△ 3
	出 動 件 数	1	3	△ 2
機 械 による 事 故	活 動 件 数		2	△ 2
	救 助 人 員		2	△ 2
	出 動 件 数	16	7	9
建 物 等 による 事 故	活 動 件 数	10	4	6
	救 助 人 員	10	4	6
	出 動 件 数	2	4	△ 2
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	活 動 件 数	2	1	1
	救 助 人 員	3	1	2
	出 動 件 数			
破 裂 事 故	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
	出 動 件 数	31 (20)	35 (20)	△ 4 (0)
そ の 他 の 事 故 (山 岳 事 故)	活 動 件 数	20 (17)	27 (17)	△ 7 (0)
	救 助 人 員	25 (22)	28 (18)	△ 3 (4)
	出 動 件 数	108	134	△ 26
合 計	活 動 件 数	52	67	△ 15
	救 助 人 員	56	67	△ 11

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	5	3	7	7	5	5	4	3	1	5	3	3	51
	活動件数	2	1	3	2	2	1	1	1			2		15
	救助人員	2	1	3	2	2	1	1	1			2		15
水 難 事 故	出動件数		1	1			2		1	1				6
	活動件数		1	1			2							4
	救助人員		1				1							2
自 然 災 害	出動件数													
	活動件数													
	救助人員													
機械等による事故	出動件数					1								1
	活動件数													
	救助人員													
建物等による事故	出動件数	2		2	2	3	2	1	2		1	1		16
	活動件数	1			1	3	2	1	1		1			10
	救助人員	1			1	3	2	1	1		1			10
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							2			3
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 (2)	5 (1)		1 (1)	1 (1)	1 (1)	4 (1)	7 (6)		2 (2)	5 (4)	3 (1)	31 (20)
	活動件数	1 (1)	3 (1)		1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	6 (6)		1 (1)	4 (3)	1 (1)	20 (17)
	救助人員	1 (1)	3 (1)		4 (4)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	7 (7)		1 (1)	5 (4)	1 (1)	25 (22)
合 計	出動件数	9	9	11	10	11	10	9	13	2	9	9	6	108
	活動件数	4	5	5	4	7	6	3	8		3	6	1	52
	救助人員	4	5	4	7	7	5	3	9		4	7	1	56

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	36	11	1	3	51
	活動件数	11	4			15
	救助人員	11	4			15
水難事故	出動件数	6				6
	活動件数	4				4
	救助人員	2				2
自然災害	出動件数					
	活動件数					
	救助人員					
機械による事故	出動件数		1			1
	活動件数					
	救助人員					
建物等による事故	出動件数	10	6			16
	活動件数	7	3			10
	救助人員	7	3			10
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	2			3
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	10 (4)	21 (16)			31 (20)
	活動件数	4 (3)	16 (14)			20 (17)
	救助人員	8 (7)	17 (15)			25 (22)
合計	出動件数	63	41	1	3	108
	活動件数	27	25			52
	救助人員	29	27			56

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	50	20		1	13	71		2	1		158
水難事故	6	6			11	6		1	7		37
自然災害											
機械等による事故	1				2	1					4
建物等による事故	16	2			1	15					34
ガス及び酸欠事故	2	2			3	3					10
破裂事故											
その他の事故 (山岳事故)	16 (5)	3 (3)			12 (10)	29 (18)		9 (9)	16 (15)		85 (60)
合計	92	37		1	43	126		12	24		335

※ヘリコプターは滋賀県防災ヘリ及び京滋ドクターヘリの出動件数をいう。

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	162	46	133	213		554
水難事故	24	19	56	18	107	224
自然災害						
機械等による事故		3	5	3		11
建物等による事故	52	13	21	45		131
ガス及び酸欠事故	8		11	9		28
破裂事故						
その他の事故 (山岳事故)	40 (16)	93 (72)	39 (30)	87 (54)		259
合計	290	174	281	378	107	1,230

その他の災害

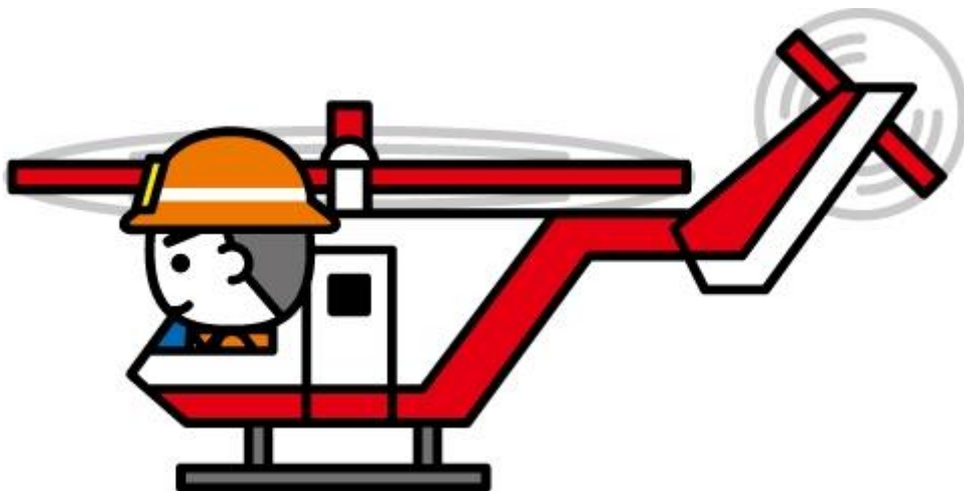
警戒・支援概要

「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、救急隊の支援やドクターヘリの離着陸支援等が該当します。

令和元年中のその他の災害出動件数は、「警戒出動」が142件、「支援出動」が83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	3	2	4	2	3	2	2	5	1	2	1	3	30
ガス漏洩				1									1
破裂事故	1												1
電気事故											1		1
危険排除										1	2	1	4
自然災害													
その他警戒	9	2	5	4	5	23	3	13	17	8	11	5	105
合計	13	4	9	7	8	25	5	18	18	11	15	9	142

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	1	2	2	8	3	4	4	7	3	2	8		44
P A 連 携											1		1
ドクターヘリ支援	1	2		6	4	2	4	4	3	1			27
防災ヘリ支援	1				1	1		5	1			1	10
そ の 他 支 援							1						1
合 計	3	4	2	14	8	7	9	16	7	3	9	1	83

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



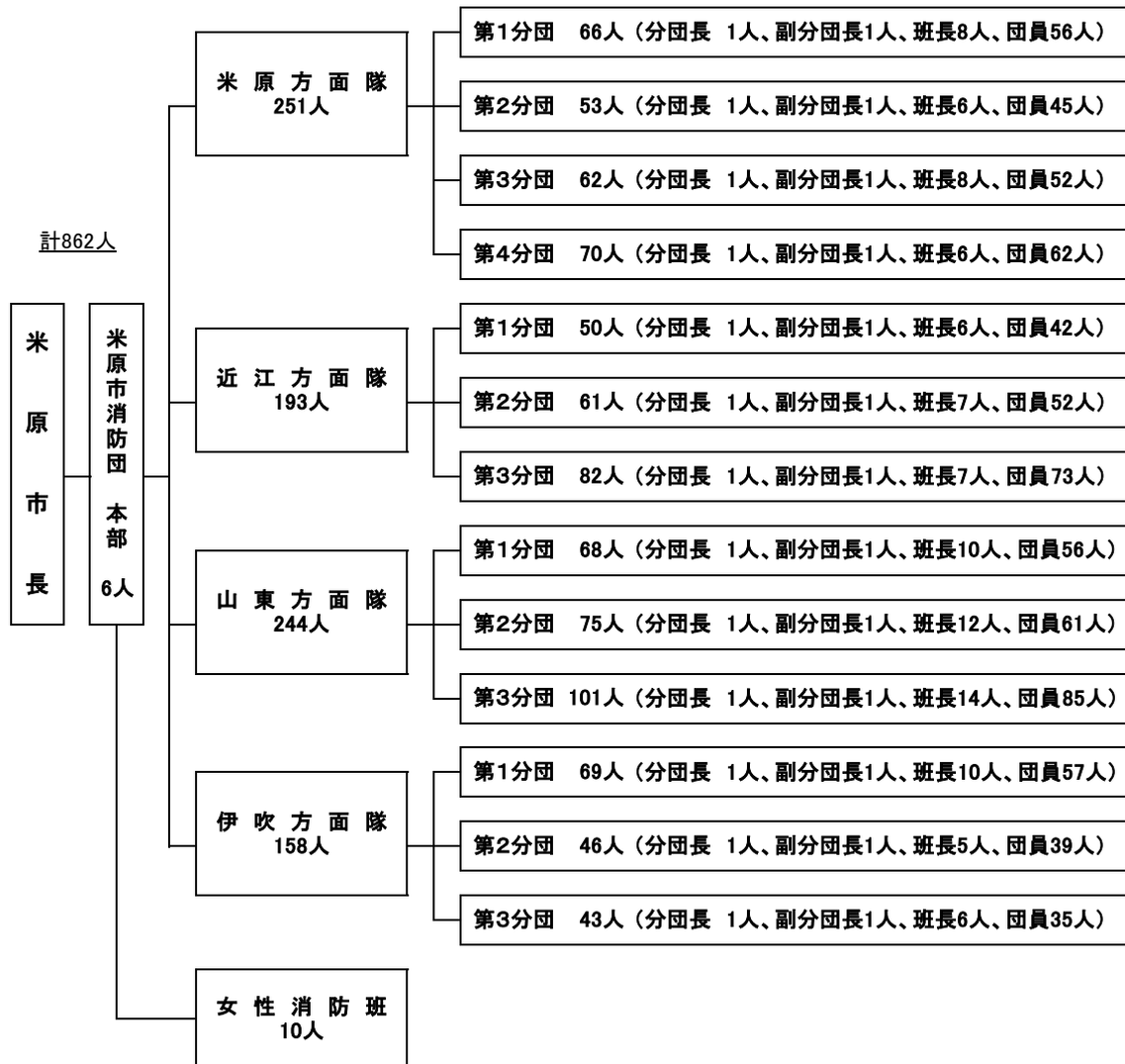
長浜市消防団 方面隊別団員数

(令和元年12月31日現在)

	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	34		30		1	3	10	-	-	-	1	15	16	4
0-1	消防団長		1		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0
0-2	消防副団長		3		3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	0
0-3	方面隊長		10		10	-	-	10	-	-	-	-	-	-	0
0-4	女性団員		20		16	-	-	-	-	-	-	1	15	16	4
1	長浜西方面隊	165		152		-	-	-	3	3	11	28	107		13
1-1	第1分団		60		54	-	-	-	1	1	5	10	37		6
1-3	第3分団		68		64	-	-	-	1	1	4	11	47		4
1-4	第4分団		37		34	-	-	-	1	1	2	7	23		3
2	長浜東方面隊	132		131		-	-	-	4	4	8	26	89		1
2-1	第2分団		25		25	-	-	-	1	1	2	5	16		0
2-2	第5分団		38		38	-	-	-	1	1	2	7	27		0
2-3	第6分団		39		39	-	-	-	1	1	2	8	27		0
2-4	第7分団		30		29	-	-	-	1	1	2	6	19		1
3	浅井方面隊	262		239		-	-	-	5	5	-	31	198		23
3-1	第8分団		81		71	-	-	-	1	1	-	11	58		10
3-2	第9分団		51		49	-	-	-	1	1	-	5	42		2
3-3	第10分団		39		38	-	-	-	1	1	-	4	32		1
3-4	第11分団		35		35	-	-	-	1	1	-	5	28		0
3-5	第12分団		56		46	-	-	-	1	1	-	6	38		10
4	びわ方面隊	141		131		-	-	-	3	3	-	29	96		10
4-1	第13分団		49		42	-	-	-	1	1	-	7	33		7
4-2	第14分団		43		41	-	-	-	1	1	-	9	30		2
4-3	第15分団		49		48	-	-	-	1	1	-	13	33		1
5	虎姫方面隊	108		100		-	-	-	1	1	5	14	79		8
5-1	第16分団		108		100	-	-	-	1	1	5	14	79		8
6	湖北方面隊	216		216		-	-	-	3	3	-	19	191		0
6-1	第17分団		80		80	-	-	-	1	1	-	7	71		0
6-2	第18分団		73		73	-	-	-	1	1	-	7	64		0
6-3	第19分団		63		63	-	-	-	1	1	-	5	56		0
7	高月方面隊	282		276		-	-	-	4	4	-	35	233		6
7-1	第20分団		64		63	-	-	-	1	1	-	9	52		1
7-2	第21分団		95		95	-	-	-	1	1	-	9	84		0
7-3	第22分団		67		62	-	-	-	1	1	-	9	51		5
7-4	第23分団		56		56	-	-	-	1	1	-	8	46		0
8	木之本方面隊	264		210		-	-	-	4	4	-	21	181		54
8-1	第24分団		65		41	-	-	-	1	1	-	4	35		24
8-2	第25分団		59		51	-	-	-	1	1	-	5	44		8
8-3	第26分団		90		68	-	-	-	1	1	-	6	60		22
8-4	第27分団		50		50	-	-	-	1	1	-	6	42		0
9	余呉方面隊	198		163		-	-	-	3	3	-	19	138		35
9-1	第28分団		73		66	-	-	-	1	1	-	5	59		7
9-2	第29分団		39		30	-	-	-	1	1	-	4	24		9
9-3	第30分団		86		67	-	-	-	1	1	-	10	55		19
10	西浅井方面隊	212		206		-	-	-	3	2	-	21	180		6
	-		1		1	-	-	-	1	-	-	-	-		0
10-1	第31分団		106		101	-	-	-	1	1	-	11	88		5
10-2	第32分団		105		104	-	-	-	1	1	-	10	92		1
	計	2,014	2,014	1,854	1,854	1	3	10	33	32	24	244	1,507		160

【米原市消防団組織および定員】

(令和元年12月31日)



【米原市消防団 方面隊別団員数】

(令和元年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		228		-	-	4	4	27	193	23	
第1分団		66		56	-	-	1	1	7	47	10	
第2分団		53		47	-	-	1	1	6	39	6	
第3分団		62		57	-	-	1	1	8	47	5	
第4分団		70		68	-	-	1	1	6	60	2	
近江方面隊	193		166		-	-	3	3	20	140	27	
第1分団		50		52	-	-	1	1	6	44	(2)	
第2分団		61		46	-	-	1	1	7	37	15	
第3分団		82		68	-	-	1	1	7	59	14	
山東方面隊	244		220		-	-	3	3	36	178	24	
第1分団		68		62	-	-	1	1	10	50	6	
第2分団		75		74	-	-	1	1	12	60	1	
第3分団		101		84	-	-	1	1	14	68	17	
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		44	-	-	1	1	5	37	2	
第3分団		43		42	-	-	1	1	6	34	1	
計	862	862	785	785	1	5	13	13	105	648	77	

※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2年 長浜市・米原市消防出初式

消防出初式は全国の消防関係者により、毎年1月初旬に行われており、湖北地域消防管内長浜市・米原市においても令和2年消防出初式が開催されました。

長浜市

実施日： 令和2年1月5日（日）
実施場所： 長浜市内保町2490-1
長浜市役所浅井支所
浅井文化ホール

米原市

実施日： 令和2年1月12日（日）
実施場所： 米原市春照37
伊吹薬草の里文化センター及び周辺



長浜市

参加人員
長浜市消防団員 約460名
消防職員・女性防火クラブ・自衛消防 約60名

参加車両

消防団 車両 16台
消防署 車両 1台

米原市

参加人員
米原市消防団員 約200名
消防職員 約40名

参加車両

消防団 車両 14台
消防署 車両 2台

令和元年度 防火ポスターコンクール 金賞作品



長浜市立永原小学校 堂守 杏沙さんの作品



米原市立伊吹小学校 早川 孔基さんの作品

消 防 年 報

令和元年版

編集発行 湖北地域消防本部
〒526-0033
滋賀県長浜市平方町1135番地
TEL 0749-62-0444
FAX 0749-65-4450