

消防年報

平成24年版



湖北地域消防本部

表紙 [川道のオコナイ]

全国でも多くの祭りが残る湖国、滋賀県。オコナイは、五穀豊穡と村内安全を祈願して年頭に行われる予祝行事です。行事は神様と村人たちを強く結ぶ大切な儀式であり、古くから伝承によって受け継がれてきました。予祝とは聞き慣れない言葉ですが、文字通り「予め祝う」、つまり秋の収穫を先取りしてその成果物である鏡餅や、豊かに実った穂を象った米玉をこしらえて供える行事であります。平たく言うと神様へ捧げ物を贈り、その年の豊作を保証してもらうという意味がある行事です。

近江の祭祀行事
『川道のオコナイ』より



「オコナイ」の中核をなすのが神様の食事、供物です。稲作文化を象徴する鏡餅や花餅、またその土地で取れる木の実や野菜などさまざまな食材が、まわりを装飾する花や勸進縄とともに、伝承の形式にそって毎年供えられてきました。それらは村人たちが神様と交信するコミュニケーションツールとして重要な役割を果たし、湖国では地域によって、またそれぞれの「オコナイ」によって驚くほど多様な姿を見せています。

川道神社（滋賀県長浜市）にオコナイの御鏡餅が献鏡（奉納）されました。川道には七つの「村（庄司ともいう）」という組が有って、それぞれ 30～50 戸から成っています。下村・東庄司村・川原村・藤ノ木村・中村・東村そして西村のそれぞれの組で、一俵を使い完成重量が約 90Kg にもなる巨大な御鏡餅を搗きます。そして宵宮に屋台に仕込んで、川道神社へ献鏡（奉納）します。屋台は提灯で荘厳され、「若い衆」が担ぎます。屋台ばかりに目が行きますが、行列は先高張・棒張・御神酒・御鏡・火方・大太鼓・弓張・小太鼓そして鉦という立派な編成であります。七つの「村・庄司」が拝殿への献鏡の早い遅いが不公平にならないように、毎年のローテーションで変わります。神社前では、いったん境内に各組の御鏡餅屋台が集合します。



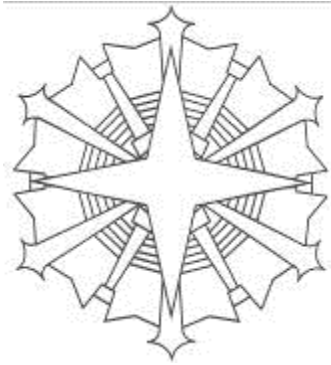
はじめに

この消防年報は、湖北地域消防本部の消防現勢及び平成24年中における消防業務に関する諸般の事業を収録したものです。

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

平成25年2月

湖北地域消防本部



消 防 記 章

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

消防精神「明」「強」「敏」

湖北地域消防本部

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

目 次

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

組合

・ 平成24年度 湖北地域消防組合予算	12
---------------------	----

総務

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

予防

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

警防

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

通信

・ 消防通信系統図	29
・ 119番通報受信状況	30
・ 緊急通報システム設置状況	31
・ 緊急通報システム受信状況	31
・ 月別気象状況	32

火災統計

・火災概要	33
・火災発生状況（前年との比較）	34
・市・署所別火災発生状況	35
・月別火災発生状況	36
・曜日別火災発生状況	37
・時間帯別火災発生状況	38
・出火原因別火災発生状況	39
・消防事故	40

救急統計

・救急概要	41
・救急発生状況（前年との比較）	42
・区域別救急発生状況	43
・署所別救急出動状況	43
・月別救急発生状況	44
・曜日別救急発生状況	45
・時間帯別救急発生状況	46
・救急隊員が行った応急処置件数	47
・覚知から現場到着までの所要時間別出動状況	48
・覚知から病院収容までの所要時間別搬送人員	48

救助統計

・救助概要	49
・救助発生状況（前年との比較）	50
・月別救助発生状況	51
・区域別救助発生状況	52
・事故種別出動車両状況	53
・事故種別出動人員状況	53

消防団

・長浜市消防団組織および定員	55
・長浜市消防団方面隊別団員数	56
・米原市消防団組織および定員・米原市消防団中隊別団員数	57

早見統計


管内の概要

面積
 931.25km²

人口
 164,507人

世帯数
 58,078世帯

構成・人事

署所
 消防本部 1
 消防署 2
 分署 2
 出張所 6

職員数
 定数 214人
 実数 209人

消防団員数
 長浜市 実数 1,909人
 米原市 実数 852人

車両


消防車等
 ポンプ車 9台
 タンク車 3台
 化学車 3台


特殊車両等
 はしご車 2台
 救助工作車 3台
 地震体験車 1台


救急車等
 高規格救急車 12台

統計

火災件数 66件
 建物火災 38件
 車両火災 6件
 その他 22件


出火原因
 1位 たき火
 2位 たばこ
 3位 こんろ・放火

救急件数 7,153件
 急病 4,619件
 一般 1,098件
 その他 1,436件

救助件数
 109件

予防

防火対象物数
 7,067件

危険物施設数
 貯蔵所 583施設
 取扱所 258施設

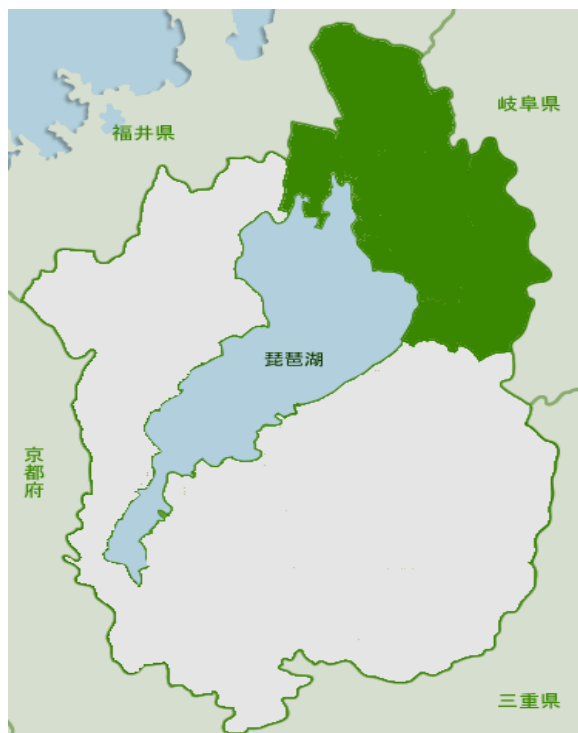
管内の概要

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

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

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

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



人口・世帯数・面積

(平成24年12月31日現在)

区 分	人 口 (人)			世 帯 数	面 積 (km ²)
	男	女	計		
長 浜 市	60,545	63,279	123,824	44,315	680.79
米 原 市	19,951	20,732	40,683	13,763	250.46

構成市の概要



長浜市

長浜市の沿革

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

長浜市の概要

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

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

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



黒壁ガラス館



長浜城歴史博物館



竹生島



余呉湖のワカサギ釣り



米原市

米原市の沿革

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

米原市の概要

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

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

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

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

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



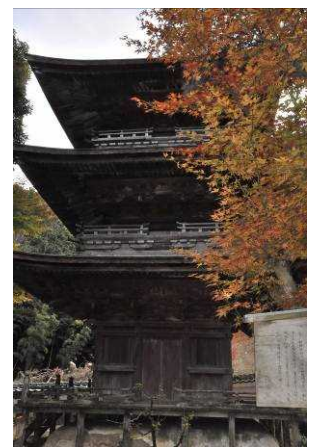
伊吹山と三島池



地蔵川の梅花藻



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 (事務局－湖北地域振興局)
平成15年10月31日	湖北地域常備消防広域再編検討委員会では、調査研究会が策定の「湖北地域常備消防の広域再編にかかる実施計画書」をもって、1市12町 市町長間で広域再編の合意確認 併せて、湖北地域4消防本部統合に向けて事前協議のため「湖北地域消防本部設立委員会」を設置
平成17年 9月 1日	湖北地域4消防本部「広域再編協定調印式」
平成18年 2月～3月	新組合構成市町(2市6町)の議会において、組合規約が承認される。
3月31日	新消防組合設置許可(滋賀県知事)
4月 1日	湖北地域の4つの消防本部が統合し、「湖北地域消防本部」が発足する。 初代管理者 川島信也氏就任 初代消防長 岡本保男就任 消防職員224人 1本部 4消防署 6出張所 体制 ・滋賀県防災航空隊派遣 2人
4月21日	初代議長 押谷憲雄氏就任(～平成19年4月11日)
5月29日	平成18年度湖北地域消防組一般会計予算成立 ・高機能消防指令センター総合整備事業 ・はしご車(40m級)オーバーホール整備事業 ・常備消防力適正配置調査業務委託
9月15日	救急救命士4人養成(～平成19年3月27日) ・救急救命東京研修所へ派遣
12月18日	・はしご車(40m級)オーバーホール整備事業完成
平成19年 3月 1日	高機能消防指令センター運用開始 (旧消防本部所轄を越えた新出動体制の構築)
4月 1日	消防職員数 215人 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人
4月 6日	救急救命士2人養成(～10月12日) ・救急救命東京研修所へ派遣
4月11日	2代議長 滝本善之氏就任(～平成19年11月2日)
8月31日(1回) 9月28日(2回) 10月23日(3回)	湖北地域消防本部消防力適正化検討委員会

9月13日	救急救命士2人養成（～平成20年3月24日） ・救急救命東京研修所へ派遣
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）
8月27日	消防大学校（警防科）入校（～10月22日）
11月28日	湖北地域消防本部消防力適正化検討委員会（第4回）
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（～10月14日） ・救急救命東京研修所へ派遣
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（～平成22年3月23日） ・救急救命九州研修所へ派遣
10月19日	消防大学校（火災調査科）入校（～12月11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（～平成23年3月22日） ・救急救命東京研修所へ派遣
9月30日	長浜消防署浅井出張所改築工事起工式
10月19日	消防大学校（幹部科）入校（～12月3日）
平成23年 3月11日	東日本太平洋沖地震 緊急消防援助隊派遣（～4月1日） ・消火隊・救助隊・救急隊・後方支援隊 ・出場延隊数22隊・出場延人数80人
3月28日	長浜消防署浅井出張所竣工式
4月 1日	3代消防長 森田晴樹就任 消防職員数 209人 1本部 2消防署 2分署 6出張所体制 ・滋賀県防災航空隊派遣 1人
4月26日	9代議長 音居友三氏就任（～11月28日）
9月 9日	救急救命士1人養成（～平成24年3月19日） ・救急救命九州研修所へ派遣
10月 5日	消防大学校（救急科）入校（～11月25日）
11月29日	10代議長 堀川弥二郎氏就任（～4月26日）
12月20日	地震体験車導入
平成24年 4月 1日	5代管理者 泉峰一氏就任 4代消防長 桐畑幸成就任 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14日	消防救急デジタル無線施設整備事業着手
8月31日	12代議長 溝口治夫氏就任
9月10日	救急救命士1人養成（～平成25年3月18日） ・救急救命九州研修所へ派遣
11月 8日	第1回湖北地域消防本部消防力整備計画策定委員会
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）
12月13日	第2回湖北地域消防本部消防力整備計画策定委員会

湖北地域消防本部・署所の所在地



消防本部・長浜消防署

〒526-0033

長浜市平方町1 1 3 5 番地

(本部) TEL 0749-62-0444

FAX 0749-65-4450

(長浜署) TEL 0749-62-9194

FAX 0749-62-2119



長浜消防署 東浅井分署

〒529-0141

長浜市五村1 5 1 番地

TEL 0749-73-2561

FAX 0749-73-3886



長浜消防署 浅井出張所

〒526-0242

長浜市三田町1 3 8 2 番地

TEL 0749-74-1777

FAX 0749-74-1777



長浜消防署 びわ出張所

〒526-0125

長浜市益田町54番地

TEL 0749-72-3666

FAX 0749-72-3666



長浜消防署 伊香分署

〒529-0431

長浜市木之本町大音151番地

TEL 0749-82-2361

FAX 0749-82-4649



長浜消防署 余呉出張所

〒529-0515

長浜市余呉町中之郷1015番地

TEL 0749-86-4119

FAX 0749-86-4199



長浜消防署 西浅井出張所

〒529-0714

長浜市西浅井町小山728番地

TEL 0749-89-0119

FAX 0749-89-0112



米原消防署

〒521-0242

米原市長岡 2 8 1 1 番地 1

TEL 0749-55-0108

FAX 0749-55-3407



米原消防署 米原出張所

〒521-0001

米原市朝妻筑摩 2 4 3 8 番地

TEL 0749-52-0119

FAX 0749-52-0109



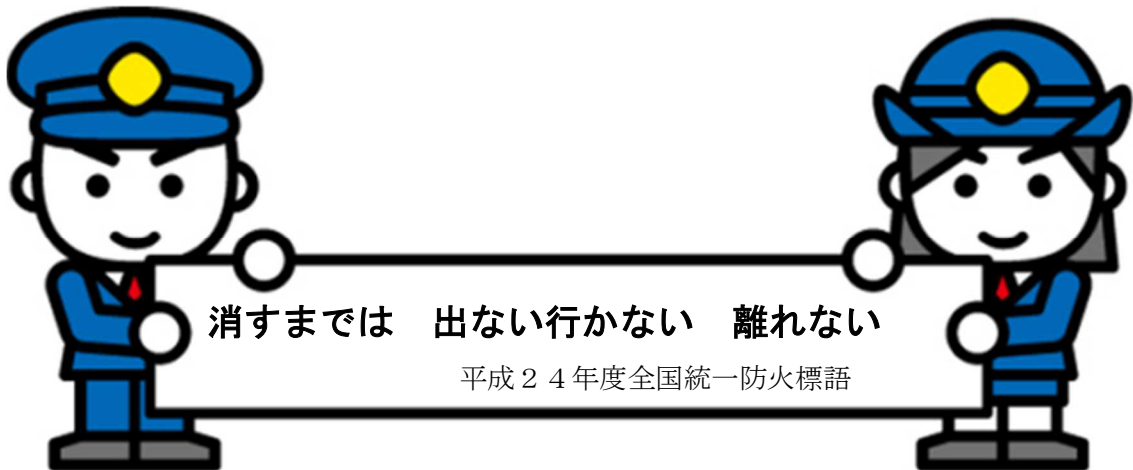
米原消防署 伊吹出張所

〒521-0302

米原市曲谷 4 7 番地 1

TEL 0749-59-0111

FAX 0749-59-0112

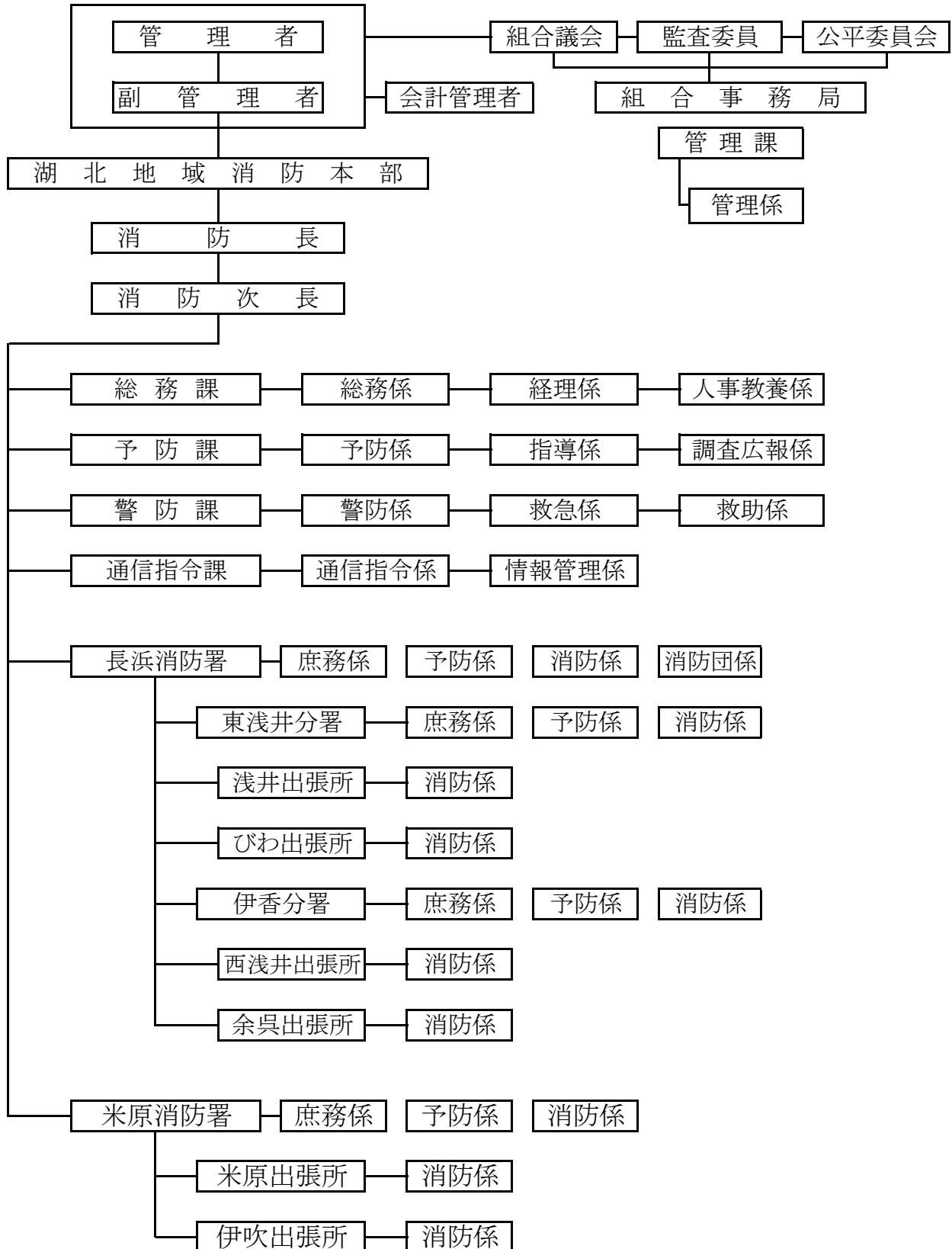


消すまでは 出ない行かない 離れない

平成24年度全国統一防火標語

湖北地域消防組合組織機構

(H24. 4. 1現在)



消 防 組 合

平成24年度 湖北地域消防組合予算

【歳 入】

1. 分担金及び負担金	1,894,766,000	円
2. 使用料及び手数料	2,530,000	円
3. 国庫支出金	10,900,000	円
4. 県支出金	0	円
5. 財産収入	100,000	円
6. 繰入金	0	円
7. 繰越金	8,700,000	円
8. 諸収入	28,800,000	円
9. 組合債	12,400,000	円
歳入合計	1,958,196,000	円

(単位：千円)

歳 入	本年度	構成比%	前年度	構成比%	比較
1. 分担金及び負担金	1,894,766	96.76	1,883,712	96.24	11,054
消防負担金	1,862,374		1,851,320		11,054
退職手当負担金	432		432		0
消防団事務負担金	16,960		16,960		0
緊急通報負担金	15,000		15,000		0
2. 使用料及び手数料	2,530	0.13	2,530	0.13	0
3. 国庫支出金	10,900	0.56	0		10,900
4. 県支出金	0		4,445	0.23	△ 4,445
5. 財産収入	100	0.00	100	0	0
6. 繰入金	0	0.00	5,500	0.28	△ 5,500
7. 繰越金	8,700	0.44	11,200	0.57	△ 2,500
8. 諸収入	28,800	1.48	22,865	1.17	5,935
9. 組合債	12,400	0.63	27,000	1.38	△ 14,600
歳入合計	1,958,196	100.00	1,957,352	100.00	844

構成市負担金内訳

(単位：千円)

市	負担金 消防負担金 (負担割合)	退職手当組合		緊急通報 負担金	計	前年度比較
		消防団事務				
長 浜 市	1,357,298 72.88%	16,960		432	1,389,690	11,759
		15,000				
米 原 市	505,076 27.12%	0		0	505,076	△705
計	1,862,374	31,960		432	1,894,766	11,054

【歳 出】

1. 議 会 費	799,000 円
2. 総 務 費	31,581,000 円
3. 消 防 費	1,833,310,000 円
4. 公 債 費	90,506,000 円
5. 予 備 費	2,000,000 円
歳 出 合 計	1,958,196,000 円

(単位：千円)

歳 出	本 年 度	構 成 比 %	前 年 度	構 成 比 %	比 較
1. 議 会 費	799	0.04	888	0.05	△ 89
2. 総 務 費	31,581	1.61	35,139	1.79	△ 3,558
3. 消 防 費	1,833,310	93.62	1,818,121	92.89	15,189
4. 公 債 費	90,506	4.62	101,204	5.17	△ 10,698
5. 予 備 費	2,000	0.10	2,000	0.10	0
歳 出 合 計	1,958,196	100.00	1,957,352	100.00	844

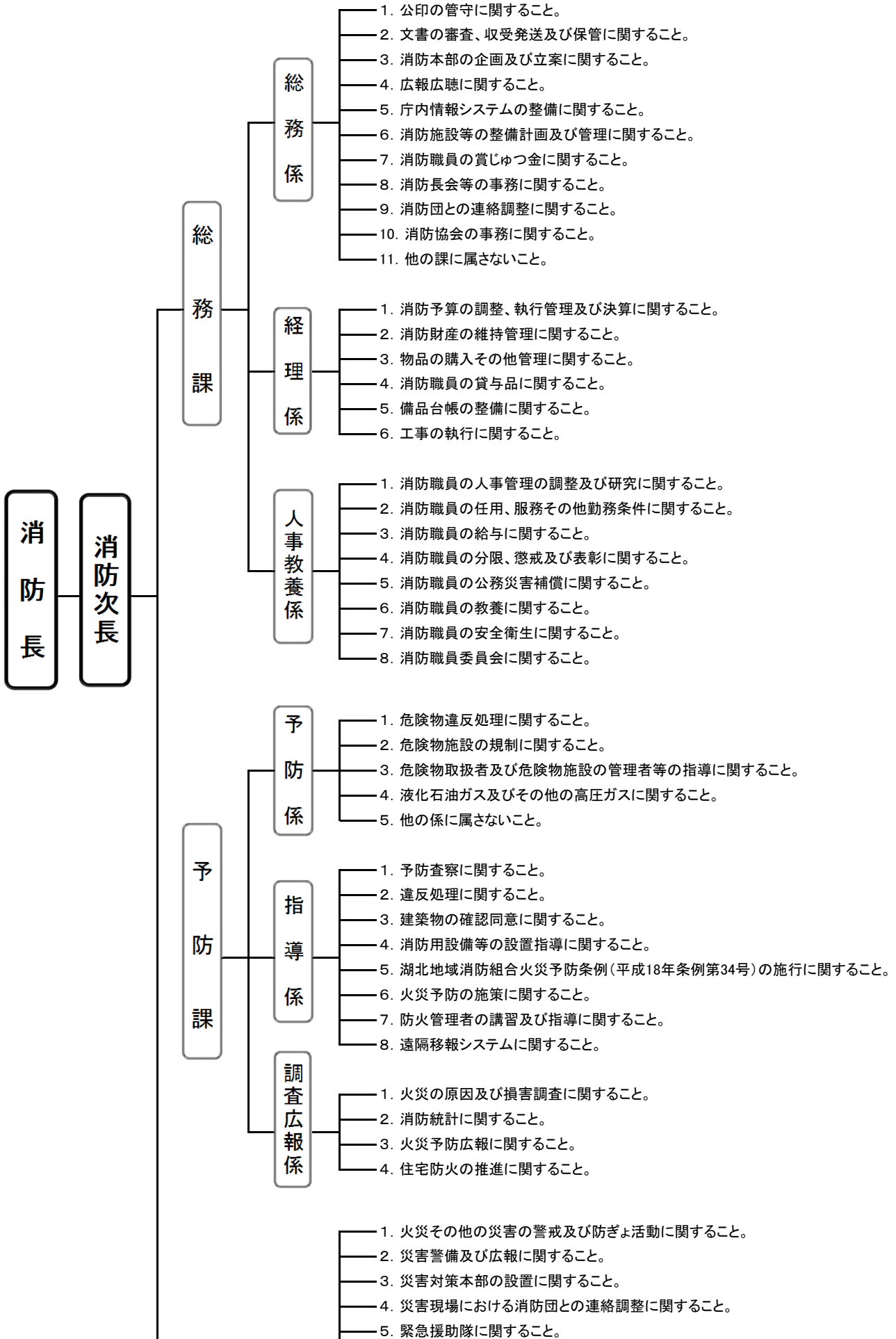
【性質別内訳】

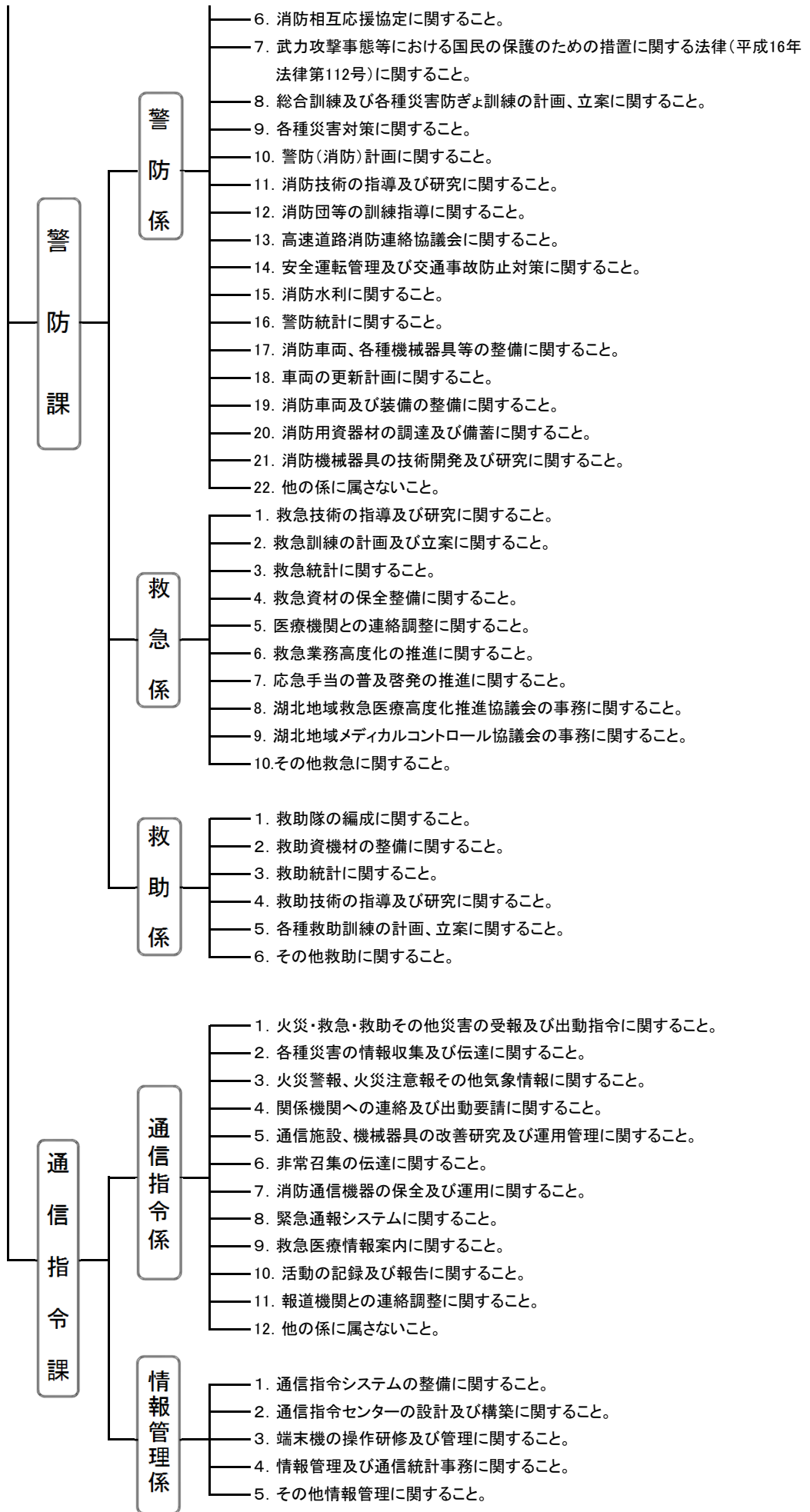
人 件 費	1,667,425,000 円
(うち職員給)	1,271,144,000 円
物 件 費	153,895,000 円
補 助 費 等	12,481,000 円
普 通 建 設 事 業 費	31,789,000 円
公 債 費	90,506,000 円
積 立 金	100,000 円
予 備 費	2,000,000 円
歳 出 合 計	1,958,196,000 円

(単位：千円)

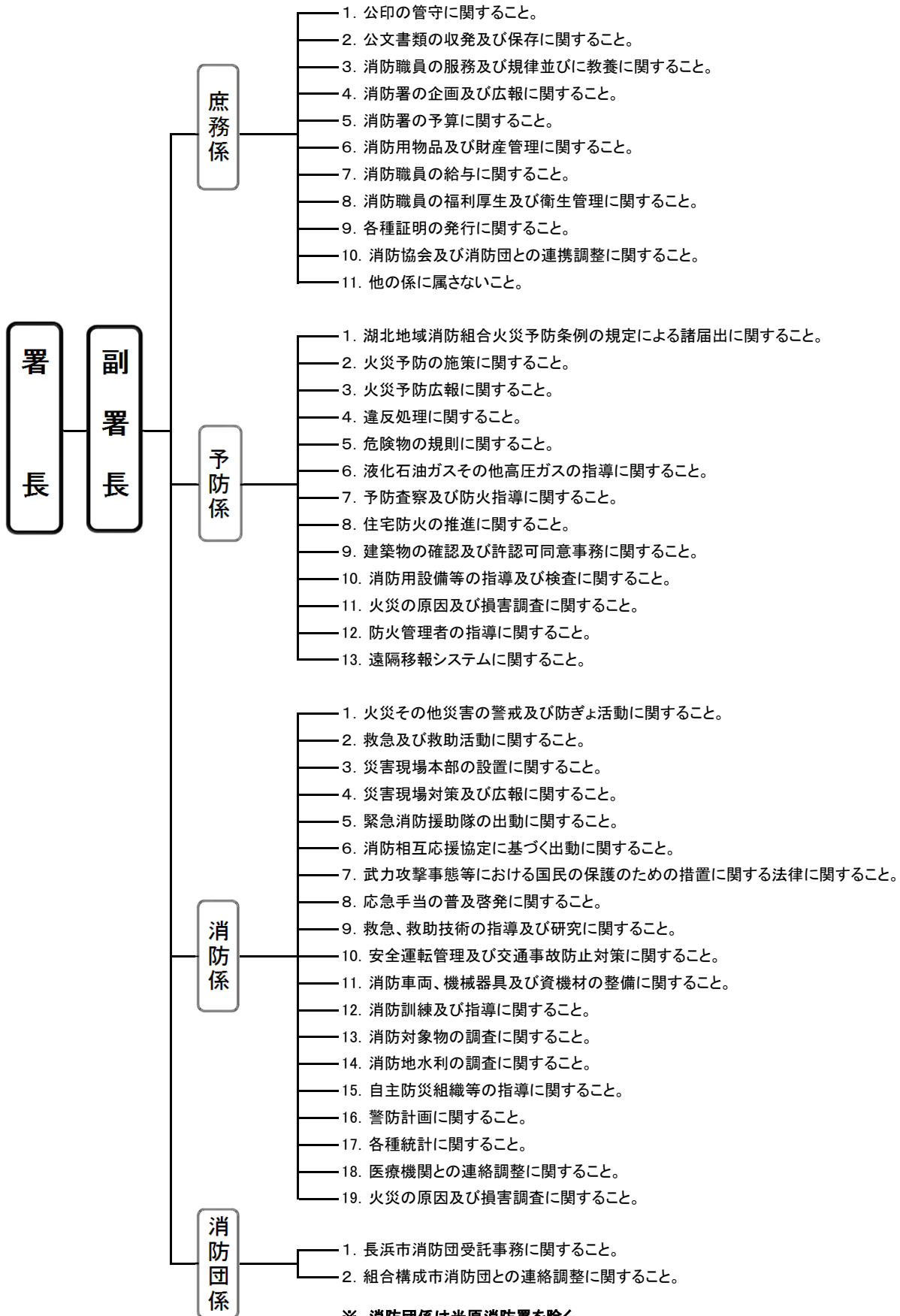
歳 出	本 年 度	構 成 比 %	前 年 度	構 成 比 %	比 較
人 件 費	1,667,425	85.15	1,645,686	84.08	21,739
物 件 費	153,895	7.86	155,226	7.94	△ 1,331
補 助 費 等	12,481	0.64	13,786	0.70	△ 1,305
普 通 建 設 事 業 費	31,789	1.62	39,350	2.01	△ 7,561
公 債 費	90,506	4.63	101,204	5.17	△ 10,698
積 立 金	100	0.00	100	0.00	0
予 備 費	2,000	0.10	2,000	0.10	0
歳 出 合 計	1,958,196	100.00	1,957,352	100.00	844

消防本部の事務分掌





消防署の事務分掌



※ 消防団係は米原消防署を除く。

職員の配置状況

(平成24年4月1日現在)

	消 防 監	消防監	消 防 司 令 長	消 防 司 令	消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消防士	事 務 員	計
組 合 事 務 局		(1)		1	1				1	3
消 防 本 部	1	3	7	8	3	7	0	3	0	32
消 防 長	1									1
次 長		3								3
総 務 課			2			1				3
防災航空隊派遣						1				1
県消防学校派遣						1				1
県消防学校入校								3		3
予 防 課			2	1						3
警 防 課			2	1		1				4
通 信 指 令 課		(1)	1	6	3	3				13
消 防 署			10	30	38	60	17	18	1	174
長 浜 消 防 署			3	8	12	13	4	6		46
東 浅 井 分 署			2	5	6	11	1	1		26
伊 香 分 署			2	6	6	5	3	4		26
浅井出張所				1	1	5	1			8
びわ出張所				1	2	2	3			8
西浅井出張所				1	1	5	1			8
余呉出張所				1	1	3	1	2		8
米 原 消 防 署		(1)	3	5	6	9		4	1	28
米原出張所				1	2	3	1	1		8
伊吹出張所				1	1	4	2			8
合 計	1	3	17	39	42	67	17	21	2	209

()内は兼務

職員の階級別年齢構成

(平成24年4月1日現在)

階級 年齢区分	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務職員	合計
～20歳								1		1
21歳～25歳								14		14
26歳～30歳						3	16	6		25
31歳～35歳					1	48	1			50
36歳～40歳					28	16			1	45
41歳～45歳				10	13					23
46歳～50歳				17						17
51歳～55歳			9	10					1	20
56歳～60歳	1	3	8	2						14
合計	1	3	17	39	42	67	17	21	2	209

職員の階級別勤続年数

(平成24年4月1日現在)

階級 年数区分	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務職員	合計
～5年							3	20		23
6年～10年						20	12	1		33
11年～15年					4	32	2			38
16年～20年					18	15			1	34
21年～25年				8	20					28
26年～30年			2	15						17
31年～35年			12	16					1	29
36年以上	1	3	3							7
合計	1	3	17	39	42	67	17	21	2	209

予 防

防火対象物数・建築確認申請数

(平成24年12月31日現在)

用途別		市 別	防火対象物数			建築確認申請数		
			長 浜 市	米 原 市	合 計	長 浜 市	米 原 市	合 計
1	イ	劇 場 等	6	1	7		1	1
	ロ	公 会 堂 等	415	101	516		1	1
2	イ	キ ャ バ レ ー 等	3		3			
	ロ	遊 技 場 等	23	3	26			
	ハ	性 風 俗 関 連 店 舗 等						
	ニ	カ ラ オ ケ ボ ッ ク ス 等	8		8			
3	イ	料 理 店 等	38		38			
	ロ	飲 食 店 等	294	44	338	2	3	5
4		百 貨 店 等	347	43	390	9	4	13
5	イ	旅 館 等	110	57	167			
	ロ	共 同 住 宅 等	733	159	892	8	1	9
6	イ	病 院 等	114	11	125	3		3
	ロ	独 歩 避 難 困 難 者 施 設	26	8	34	5		5
	ハ	福 祉 施 設 等	95	36	131	8	2	10
	ニ	幼 稚 園 等	28	7	35			
7		学 校	184	53	237		1	1
8		図 書 館 等	20	6	26	2		2
9	イ	蒸 ・ 熱 気 浴 場 等	2		2			
	ロ	一 般 の 公 衆 浴 場	8		8			
10		停 車 場 等	8	3	11			
11		神 社 ・ 寺 院 等	227	42	269	5	1	6
12	イ	工 場 等	1,098	369	1,467	13	9	22
	ロ	ス タ ジ オ						
13	イ	車 庫 等	57	15	72	4	2	6
	ロ	格 納 庫						
14		倉 庫	773	269	1,042	12	5	17
15		事 務 所 等	509	225	734	13	14	27
16	イ	複 合 用 途 (特 防)	283	68	351	1	1	2
	ロ	イ 以 外 の 複 合 用 途	78	29	107			
17		文 化 財	22	8	30			
18		ア ー ケ ー ド	1		1			
合 計			5,510	1,557	7,067	85	45	130

建築確認申請 用途別・月別受理件数

(平成24年1月1日～12月31日)

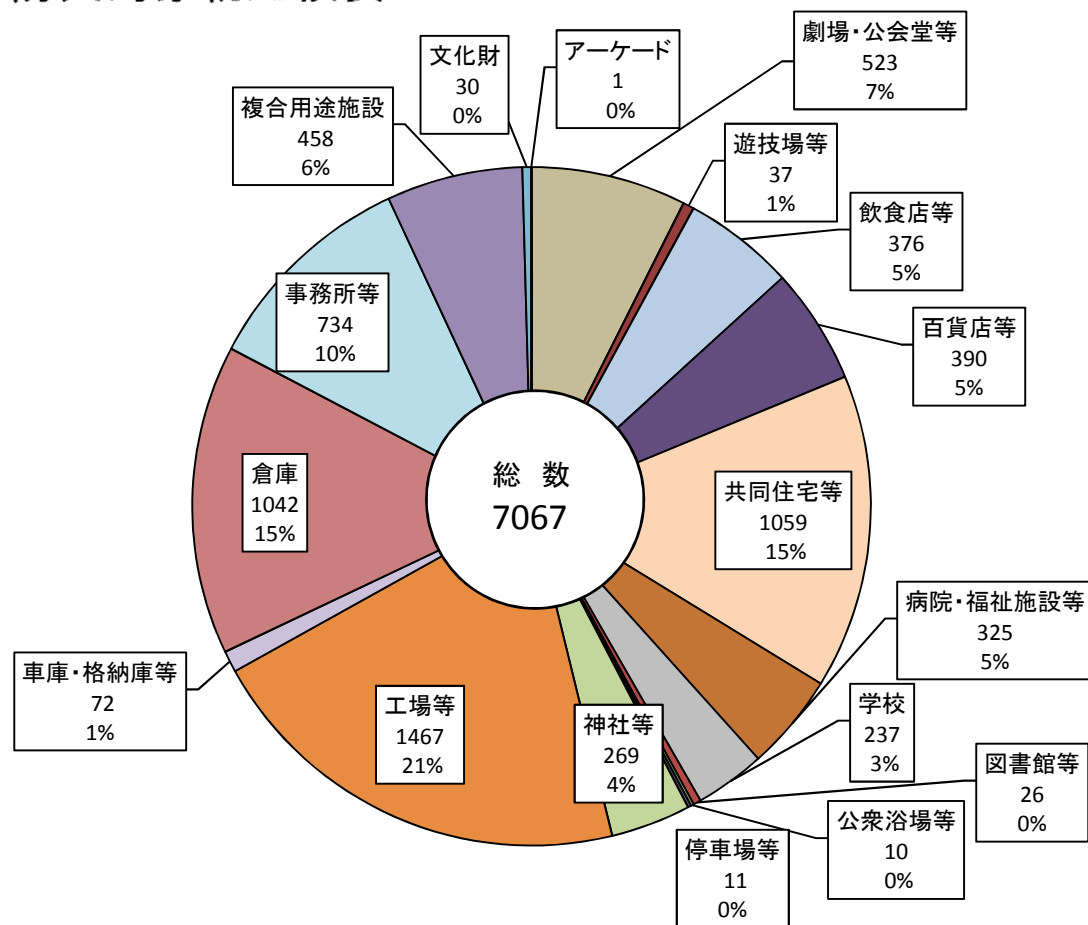
用途別		月 別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
1	イ 劇場等								1					1
	ロ 公会堂等	1												1
2	イ キャバレー等													
	ロ 遊技場等													
	ハ 性風俗関連店舗等													
	ニ カラオケボックス等													
3	イ 料理店等													
	ロ 飲食店等				1	1	1	2						5
4	百貨店等				3	2		4	1	1		1	1	13
5	イ 旅館等													
	ロ 共同住宅等	1		1					2	3	2	1		10
6	イ 病院等							1			1		1	3
	ロ 独歩避難困難者施設	1		1				1					1	4
	ハ 福祉施設等	1	1					1	2		1	2		10
	ニ 幼稚園等													
7	学 校					1								1
8	図 書 館 等					1							1	2
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			2					2			1	1	6
12	イ 工 場 等	1	4	2		2	1	3	3	2	3	1	1	23
	ロ スタジオ													
13	イ 車 庫 等						1			1		2		4
	ロ 格 納 庫													
14	倉 庫		2	3		3	1	2	1	3	1	1		17
15	事 務 所 等	1		3	4	2	2	1	4	1	2	6	2	28
16	イ 複合用途(特防)	1			1									2
	ロ イ以外の複合用途													
17	文 化 財													
18	ア ー ケ ード													
小 計		7	7	12	9	12	8	15	14	12	11	13	10	130
専 用 住 宅		2	1	3	2	1		3	3		8	13	1	37
そ の 他		2	3	3	11	4	7	5	3	6	10	7	5	66
設 備 ・ 工 作 物														
小 計		4	4	6	13	5	7	8	6	6	18	20	6	103
合 計		11	11	18	22	17	15	23	20	18	29	33	16	233

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

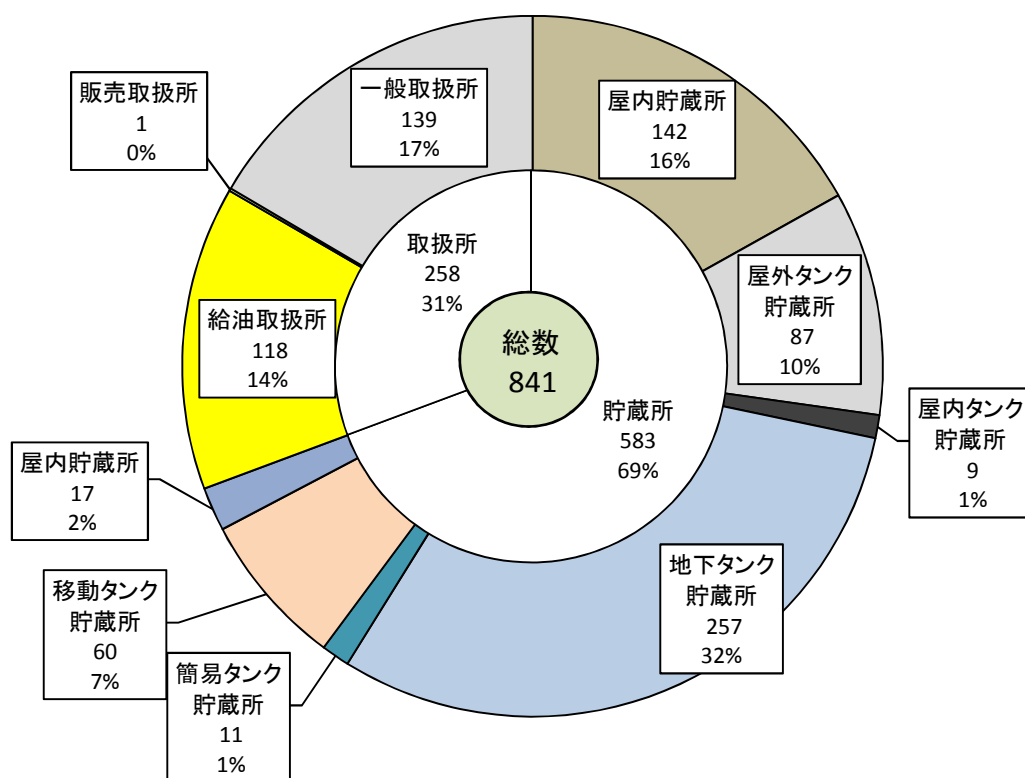
(平成24年1月1日～12月31日)

火災予防条例等諸届				消防用設備等設置届			
種別	長 浜 市	米 原 市	合 計	種別	長 浜 市	米 原 市	合 計
防火対象物使用開始届	101	62	163	消 火 器	75	23	98
防火管理者選(解)任届	206	46	252	屋 内 消 火 栓 設 備	7	2	9
消防計画作成(変更)届	284	58	342	パッケージ型消火設備			
消防用設備等着工届	176	59	235	スプリンクラー設備	8	2	10
消防用設備等設置届	287	144	431	水噴霧消火設備			
消防用設備等の点検結果報告	839	252	1,091	泡 消 火 設 備			
炉かまど火花を発生する設備設置届	2	5	7	移動式泡消火設備			
ボイラー設備設置届	14	11	25	不活性ガス消火設備			
変電・発電・蓄電池設備設置届	59	25	84	ハロゲン化物消火設備			
水素ガスを充填する気球の設置届				粉 末 消 火 設 備			
ネオン管灯設備設置届				移動式粉末消火設備	1		1
乾燥設備設置届	8	3	11	屋 外 消 火 栓 設 備	3	4	7
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	91	24	115
火災とまぎらわしい煙等届	129	38	167	漏 電 火 災 警 報 器			
煙 火 打 上 げ 届	57	10	67	消 防 機 関 へ 通 報 する 火 災 報 知 設 備	13	1	14
催 物 開 催 届	3	4	7	非 常 警 報 設 備	11	4	15
道 路 工 事 届	1,084	191	1,275	非 常 放 送 設 備	12	3	15
指 定 洞 道 等 届				避 難 器 具	6	1	7
指 定 可 燃 物 貯 蔵 届	27	32	59	誘 導 灯 ・ 誘 導 標 識	83	24	107
少 量 危 険 物 貯 蔵 届	59	14	73	消 防 用 水		1	1
圧縮アセチレンガス貯蔵取扱届				連 結 散 水 設 備			
液化石油ガス貯蔵取扱届	23	2	25	連 結 放 水 管	1		1
				非 常 コ ン セ ン ト 設 備			
合 計	3,358	956	4,314	合 計	311	89	400

防火対象物比較表



危険物施設比較表



危険物施設数、数量、類別施設の状況

(平成24年12月31日現在)

施設別 区分		製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所				合 計	
			屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タンク 貯 蔵 所	屋 内 タンク 貯 蔵 所	地 下 タンク 貯 蔵 所	簡 易 タンク 貯 蔵 所	移 動 タンク 貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所		小 計
長 浜 市			89	50	6	186	7	33	14	385	74	1	92	167	552
米 原 市			53	37	3	71	4	27	3	198	44		47	91	289
数 量 別 施 設 数	5 倍 以 下		76	25	7	120	11	56	4	299	6		71	77	376
	5 倍 を 超 え 10 倍 以 下		32	29	2	62		2	13	140	7		32	39	179
	10 倍 を 超 え 50 倍 以 下		28	27		65		1		121	42	1	32	75	196
	50 倍 を 超 え 100 倍 以 下		2	6		7		1		16	19		4	23	39
	100 倍 を 超 え 150 倍 以 下		2			1				3	10			10	13
	150 倍 を 超 え 200 倍 以 下		1			1				2	13			13	15
	200 倍 を 超 え 1,000 倍 以 下		1			1				2	21			21	23
	1,000 倍 を 超 え 5,000 倍 以 下														
	5,000 倍 を 超 える も の														
計			142	87	9	257	11	60	17	583	118	1	139	258	841
類 別 施 設 数	第 1 類		1							1			1	1	2
	第 2 類		3							3					3
	第 3 類														
	第 4 類		133	87	9	257	11	60	17	574	118	1	137	256	830
	第 5 類		1							1					1
	第 6 類		1							1					1
	混 在		3							3			1	1	4

危険物関係届出等受理状況

(平成24年1月1日～12月31日)

施設別 届出等別	製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所			合 計	
		屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タンク 貯蔵所	屋 内 タンク 貯蔵所	地 下 タンク 貯蔵所	簡 易 タンク 貯蔵所	移 動 タンク 貯蔵所	屋 外 貯 蔵 所	給 油 取 扱 所	販 売 取 扱 所		一 般 取 扱 所
製造所等設置許可申請		1	1		1		3				1	7
製造所等変更許可申請		2	2		5		1		19		25	54
製造所等仮使用承認申請		2	2		4				19		20	47
製造所等完成検査前検査申請			1		2							3
製造所等設置完成検査申請		2	5				2				1	10
製造所等変更完成検査申請		2	2		7		5		17		23	56
製造所等譲渡引渡届		1	3		3				1		3	11
品名・数量・倍数変更届		8			3			2	1		8	22
製造所等使用休止・開始届											4	4
製造所等廃止届		2	3		38		3	2	8		17	73
保安監督者選任・解任届		15	6	1	9			7	21		14	73
予防規程制定・変更認可申請									3		1	4
完成検査済証再交付			2		3						1	6
所有者・管理者等変更届		26	19	1	41		2	5	12		24	130
軽微な変更届			1		16		1		17		4	39
災害発生届											2	2
その他		3			102		1		7		10	123
合計		64	47	2	234		18	16	125		158	664
危険物仮貯蔵・仮取扱届											3	

警 防

車両配備状況

区 分	消 防 本 部	長 浜 消 防 署							米 原 消 防 署			合 計
			東 浅 井 分 署	浅 井 出 張 所	び わ 出 張 所	伊 香 分 署	余 呉 出 張 所	西 浅 井 出 張 所		米 原 出 張 所	伊 吹 出 張 所	
はしご付消防ポンプ自動車		1							1			2
化学消防ポンプ自動車		1	1				1					3
水槽付消防ポンプ自動車		1							1	1		3
消防ポンプ自動車		1	1	1	1	1	1	1	1		1	9
救助工作車		1					1		1			3
指揮車	1	2	1				1		1			6
高規格救急車	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
資機材搬送車		1							1			2
査察車	1	1							1			3
積載車					1							1
人員搬送車	2											2
訓練指導車	2								1			3
軽トラック		1	1				1					3
業務車	2	1					1		1			5
その他の車両	2	1										3
合 計	11	14	5	2	3	7	2	2	10	2	2	60

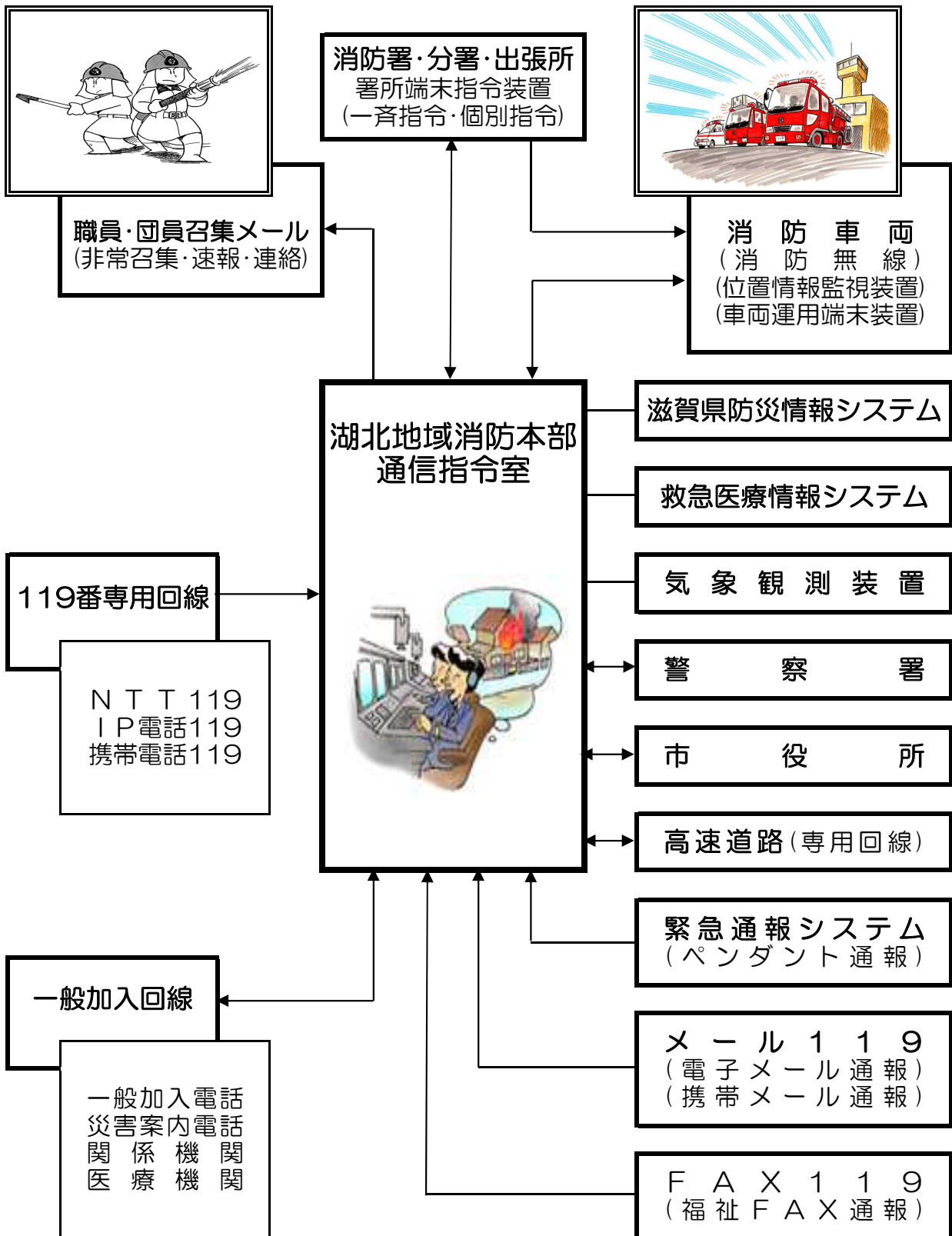
消防車両等一覧

(平成24年12月31日現在)

所 属	名 称	無線名称	車名・車種	購入年	総重量	排気量	全 長	全 幅	全 高
消防本部	本部指揮車	ほんぶ しき1	トヨタ・コロナプレミオ	H 9	1,445	1,760	452	169	162
	本部救急車(予備)	ほんぶ きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H14	3,265	3,490	576	191	246
	本部査察車		三菱・ミニキャブバン	H 23	1,430	650	339	147	189
	本部総務車1		トヨタ・クラウン	H 9	1,785	2,990	482	176	142
	本部総務車2		トヨタ・プリウス	H12	1,495	1,490	431	169	149
	本部業務車1		三菱・ランサー	H11	1,405	1,460	429	169	140
	本部業務車2		ホンダ・アクティ	リース	1,380	656	339	147	188
	人員搬送車1		トヨタ・ハイエース	H17	2,575	2,690	484	188	210
	人員搬送車2		トヨタ・ハイエース	H12	2,220	2,430	469	169	195
	地震体験車		三菱・キャンター	H23	7,155	2,990	664	226	344
	救急普及啓発広報車		日産・シビリアン	H24	4,725	4,470	674	211	271
長浜消防署	長浜ポンプ車	ながはま ぼんぶ1	いすゞ・エルフ	H 8	4,550	4,570	544	190	267
	長浜タンク車	ながはま たんく1	日野・レンジャー	H 9	7,900	7,960	690	220	262
	長浜化学車	ながはま かがく1	三菱・ファイター	H 9	8,460	8,200	718	220	275
	長浜はしご車	まがはま はしご1	日野・大型消防車	H10	20,220	20,780	1125	249	358
	湖北救助車	こほく きゆうじょ1	日野・レンジャー	H22	11,975	6,400	768	230	320
	長浜救急1号車	ながはま きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H22	3,255	3,490	564	190	249
	長浜救急2号車	ながはま きゆうきゆう2	日産・エルグランド	H15	3,295	3,490	575	190	248
	長浜指揮車	ながはま しき1	日産・ADバン	H12	1,660	1,490	437	169	164
	長浜指揮支援車	ながはま しきしえん	三菱・パジェロ	H22	2,080	1,490	417	166	166
	長浜査察車		三菱・ミニキャブバン	H 23	1,430	650	339	147	189
	長浜資機材搬送車	ながはま しえん1	トヨタ・トヨエース	H 8	3,305	1,990	440	170	227
	湖北水難車	こほく すいなん1	いすゞ・エルフ	H 4	2,530	2,490	440	172	250
	長浜業務車		ミニキャブバン	H21	1,430	650	339	147	189
	長浜軽トラック		スバル・サンパー	H11	1,240	650	339	147	181
	東浅井分署	東浅井ポンプ車	ひがしあざい ぼんぶ1	いすゞ・エルフ	H 5	4,600	3,630	555	190
東浅井化学車		ひがしあざい かがく1	日野・レンジャー	H 3	7,980	7,410	704	222	275
東浅井救急車		ひがしあざい きゆうきゆう1	トヨタ・ハイエース	H 20	3,180	3,960	550	181	218
東浅井指揮車		ひがしあざい しき1	トヨタ・ハイラックスサーフ	H 9	1,975	2,690	454	169	192
東浅井軽トラック			スズキ・キャリー	H12	1,210	650	339	147	180
浅井出張所	浅井ポンプ車	あざい ぼんぶ1	三菱・キャンター	H11	6,100	5,240	580	190	258
	浅井救急車	あざい きゆうきゆう1	トヨタ・グランビア	H15	2,995	3,370	574	180	252
びわ出張所	びわポンプ車	びわ ぼんぶ1	三菱・キャンター	H11	6,100	5,240	580	190	258
	びわ救急車	びわ きゆうきゆう1	トヨタ・グランビア	H14	2,995	3,370	574	180	248
	びわ積載車	ながはま せきさい1	ダイハツ・ハイジェット	H 5	1,310	650	329	139	199
伊香分署	伊香ポンプ	いか ぼんぶ1	三菱・キャンター	H10	6,030	4,560	578	198	262
	伊香化学車	いか かがく1	いすゞ・フォワード	H16	9,930	8,220	723	230	295
	伊香救助車	いか きゆうじょ1	三菱・ファイター	H13	10,390	8,200	762	225	315
	伊香救急車	いか きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H21	3,185	3,490	565	190	247
	伊香指揮車	いか しき1	ホンダ・CRV	H 9	1,645	1,970	447	175	185
	伊香業務車		三菱・デリカ	H19	2,535	1,780	428	169	186
	伊香軽トラック		三菱・ミニキャブ	H10	1,170	650	329	139	181
余呉出張所	余呉ポンプ車	よご ぼんぶ1	日野・デュトロ	H18	6,450	4,000	592	188	256
	余呉救急車	よご きゆうきゆう1	トヨタ・グランビア	H18	3,015	3,370	564	180	252
西浅井出張所	西浅井ポンプ車	にしあざい ぼんぶ1	日野・デュトロ	H14	6,180	4,890	595	190	255
	西浅井救急車	にしあざい きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H15	3,235	3,490	570	190	246
米原消防署	米原タンク車	まいばら たんく1	日野・レンジャー	H 9	8,820	7,960	690	220	283
	米原ポンプ車(CAFS)	まいばら ぼんぶ1	日野・デュトロ	H21	6,885	4,000	583	188	275
	米原はしご車	まいばら はしご1	日野・レンジャー	H 1	7,715	6,720	750	218	328
	米原救助車	まいばら きゆうじょ1	日野・レンジャー	H 4	9,650	7,410	785	230	317
	米原救急車	まいばら きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H19	3,235	3,490	564	190	247
	米原指揮車	まいばら しき1	ホンダ・CRV	H10	1,705	1,970	447	175	182
	米原資機材搬送車	まいばら しえん1	日野・デュトロ	H15	5,670	4,610	530	189	247
	米原査察車		日産・ADバン	H10	1,545	1,490	417	166	166
	米原業務車2		日産・ADバン	H13	1,770	1,760	437	169	151
	米原指導車		マツダ・ボンゴ	H10	2,555	2,180	448	174	248
	米原出張所	米原西タンク車	まいばらにし たんく1	いすゞ・フォワード	H13	7,990	8,220	653	220
米原西救急車		まいばらにし きゆうきゆう1	日産・エルグランド	H16	3,265	3,490	564	190	247
伊吹出張所	伊吹ポンプ車	いぶき ぼんぶ1	いすゞ・エルフ	H 9	5,050	4,570	561	188	283
	伊吹救急車	いぶき きゆうきゆう1	トヨタ・ハイエース	H24	3,165	2,690	562	189	249

通信

消防通信系統図



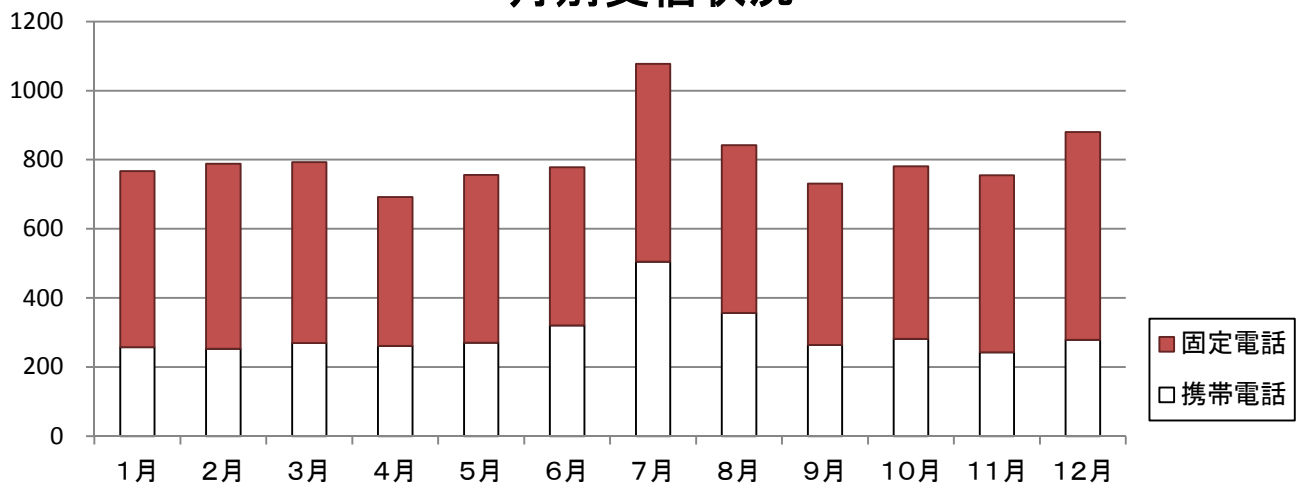
119番通報受信状況

月	火災	救急	救助	その他災害	問い合わせ	試験	間違い	その他	携帯電話転送	小計	合計
1月	2	402		1	22	31	16	36		510	767
	2	162	4		29	1	14	44	1	257	
2月	1	405	1	1	29	40	9	49		535	788
	1	144	4		37	2	16	47	2	253	
3月	1	362			15	51	12	83		524	793
	2	140	4	2	24	1	47	46	3	269	
4月		330		2	14	35	6	44		431	692
	3	138	3		33	3	22	55	4	261	
5月		357		1	12	44	7	65		486	756
	1	150	3	3	24	2	10	73	4	270	
6月	2	315		1	20	36	8	76		458	778
	2	152	1	5	34	7	15	100	4	320	
7月	1	385		3	25	57	11	90		572	1,077
	3	201	10	7	46	9	22	206	1	505	
8月	2	378	2	3	25	24	9	43		486	842
	11	195	7	2	26		19	96		356	
9月	2	333		3	23	36	9	61		467	731
	3	154	2	5	19	2	24	54	1	264	
10月		358	1	3	26	23	9	80		500	781
	1	159	5	4	23	1	12	76		281	
11月		338	3	2	21	51	17	81		513	755
	2	148	4	3	14	9	14	47	1	242	
12月	3	442	3	2	27	45	13	66		601	880
	1	164	5	2	28	1	16	61	1	279	
合計	14	4,405	10	22	259	473	126	774		6,083	9,640
	32	1,907	52	33	337	38	231	905	22	3,557	

※上段は固定電話、下段は携帯電話からの受信件数を示す。

※ 間違い…間違い…いたずら ※ その他…調査・同報・訓練・その他

月別受信状況



緊急通報システム

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

緊急通報システム設置状況

(平成24年12月31日現在)

構成市	長浜市	米原市	合計
設置数	298	165	463

緊急通報システム受信状況

(平成24年中)

区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
緊急通報	火災													
	救急	1		1	2					2				6
	小計	1		1	2					2				6
非緊急通報	誤報	26	5	3	8	9	5	8	1	2	12	8	2	89
	電源	3	3	1	2	1	4		1	6		5	6	32
	その他	24	8	2	18	9	11	1		4	2	6	6	91
	小計	53	16	6	28	19	20	9	2	12	14	19	14	212
合計		54	16	7	30	19	20	9	2	14	14	19	14	218
処置内容	協力者向	4	3		2	1	1			2		1	1	15
	行政機関向	2	1						1		1		1	6
合計		6	4		2	1	1		1	2	1	1	2	21

※ 旧長浜市は平成18年度から、米原市は平成19年度から受信業務を民間委託。

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	35.6℃	-4.8℃	27.9m/s	111.0mm	37mm
観測日時	7月28日	2月4日	6月19日	9月18日	8月14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		4	11	11	5	2.6	9.1	-3.7	73.2	91.6	32.2	1.6	17.9	24.0	1.5	6.0
2月		5	9	6	9	2.3	10.7	-4.8	72.2	91.6	25.2	1.9	20.5	6.0	2.0	3.0
3月		12	7	10	2	6.5	16.6	-2.0	67.4	91.1	7.2	2.2	16.5	104.5	7.0	24.0
4月		15	8	7		12.4	27.6	0.5	65.7	91.1	7.4	2.6	22.9	97.0	9.0	22.0
5月		11	16	4		17.1	27.8	6.5	63.8	91.3	16.3	2.3	15.1	33.0	3.5	17.0
6月		9	16	5		21.1	29.8	15.4	68.0	90.5	28.0	2.5	27.9	184.0	16.5	42.0
7月		17	9	5		26.1	35.6	18.3	70.8	90.5	29.1	2.2	15.8	242.0	32.5	51.5
8月		23	7	1		27.9	34.6	22.0	65.1	90.5	27.2	2.7	16.9	100.5	37.0	66.0
9月		16	10	4		24.5	33.6	15.2	67.5	91.1	28.8	2.3	16.7	252.0	25.0	111.0
10月		17	11	3		17.2	27.4	7.7	64.8	89.7	25.8	2.0	14.6	64.5	8.5	24.0
11月		10	15	5		10.3	19.4	0.5	66.2	90.0	24.1	2.0	21.1	107.0	8.0	39.0
12月		9	14	3	5	4.3	12.1	-3.8	69.6	90.8	28.6	2.4	20.0	127.0	5.0	23.0
平均						14.4			67.8			2.2				
最大							35.6			91.6			27.9	252.0	37.0	111.0
最低								-4.8			7.2					

※観測地は長浜消防署

火災統計

火災概要

平成24年中の火災件数は66件で、前年に比べ5件の増加となっています。

火災を種別に区分し構成比を見ると、建物火災が全体の58%で最も高く、前年よりは7件の増加となっています。建物火災のうち専用住宅11件(17%)、次いで工場・作業場9件(14%)の順となっています。

損害額は114,413千円で、前年に比べると186,026千円減少し、焼損床面積も2,805㎡減少しています。これは、建物火災のうち全焼火災が10件減少したためです。

火災種別ごとに見ると、建物火災が87,886千円で全火災の76%でほとんどを占め、車両火災が26,462千円(23%)、その他火災が65千円の順となっています。

出火原因別に見ると、たき火が7件(11%)と最も多く、続いて、たばこが6件(9%)、こんろ4件・放火4件(6%)の順となっています。

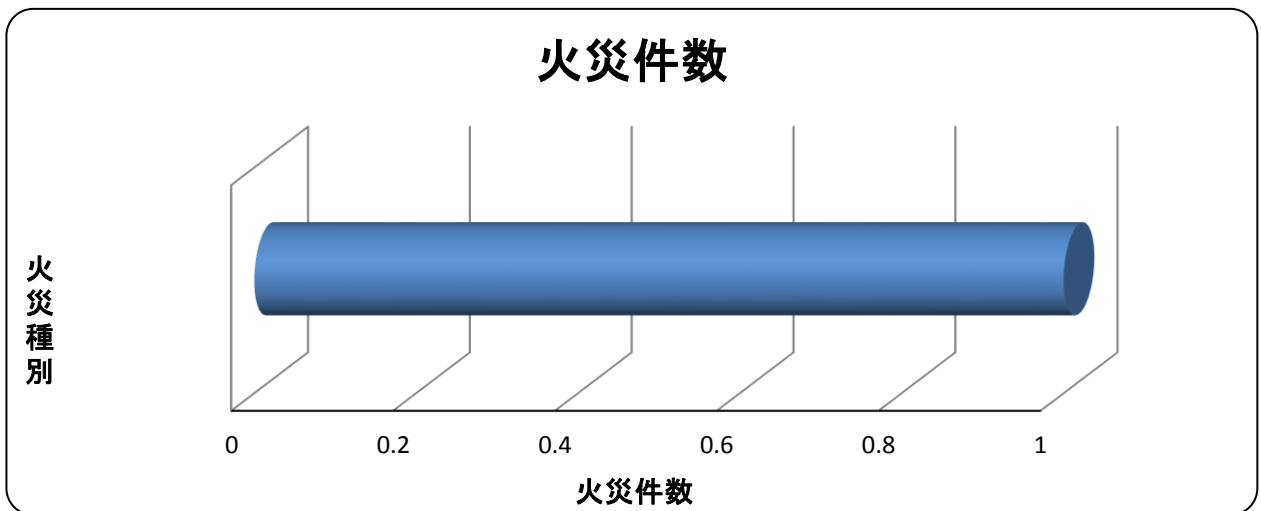


火災発生状況（前年との比較）

区分		年	平成24年	平成23年	増減
火災件数	建物火災		38	31	7
	林野火災		1	2	△1
	車両火災		6	5	1
	船舶火災				
	航空機火災				
	その他火災		21	23	△2
	合計		66	61	5
焼損棟数	全焼		8	18	△10
	半焼			5	△5
	部分焼		13	14	△1
	ぼや		24	20	4
	合計		45	57	△12
焼損面積等	焼損床面積（㎡）		933	3,738	△2,805
	焼損表面積（㎡）		101	252	△151
	林野（a）		2	3	△1
	車両（台）		6	11	△5
り災世帯数	全損		9	13	△4
	半損		3	2	1
	小損		13	48	△35
り災人員			42	123	△81
死傷者	死者		1	7	△6
	負傷者		4	18	△14
損害額（千円）			114,413	300,439	△186,026
1ヶ月平均火災件数			5.5	5.1	0.4
1ヶ月平均損害額（千円）			9,534.4	25,036.6	△15,502.2
1件当り平均損害額（千円）			1,733.5	4,925.2	△3,191.7
建物火災1件当り平均床面積（㎡）			24.6	120.6	△96.0
建物火災1件当り平均表面積（㎡）			2.7	8.1	△5.5

市・署所別火災発生状況

市・署所別 区分		長 浜 市	米 原 市	合 計	長 浜 消 防 署	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	伊 香 分 署	余 呉 出 張 所			
火 災 件 数	建 物	27	11	38	15	4	4		2	1	1	7	4
	林 野		1	1								1	
	車 両	4	2	6	3				1			2	
	船 舶												
	航 空 機												
	そ の 他	15	6	21	7	2	1	2	3			1	5
	合 計	46	20	66	25	6	5	2	6	1	1	11	9
焼 損 棟 数		31	14	45	15	7	4		3	1	1	10	4
り 災 世 帯		19	6	25	11	5	1		1	1		2	4
り 災 人 員		31	11	42	16	11	1		2	1		7	4
死 傷 者	死 者	1		1	1								
	負 傷 者	3	1	4	2				1			1	
焼 損 面 積	建 床面積(m ²)	633	300	933	119	167	61		286			241	59
	物 表面積(m ²)	75	26	101	34	15	26					26	
	林 野(a)		2	2								2	
	車 両(台)	4	2	6	3				1			2	
損 害 額 (千円)		48,881	65,532	114,413	35,353	4,865	2,043		6,536	12	72	64,041	1,491



月別火災発生状況

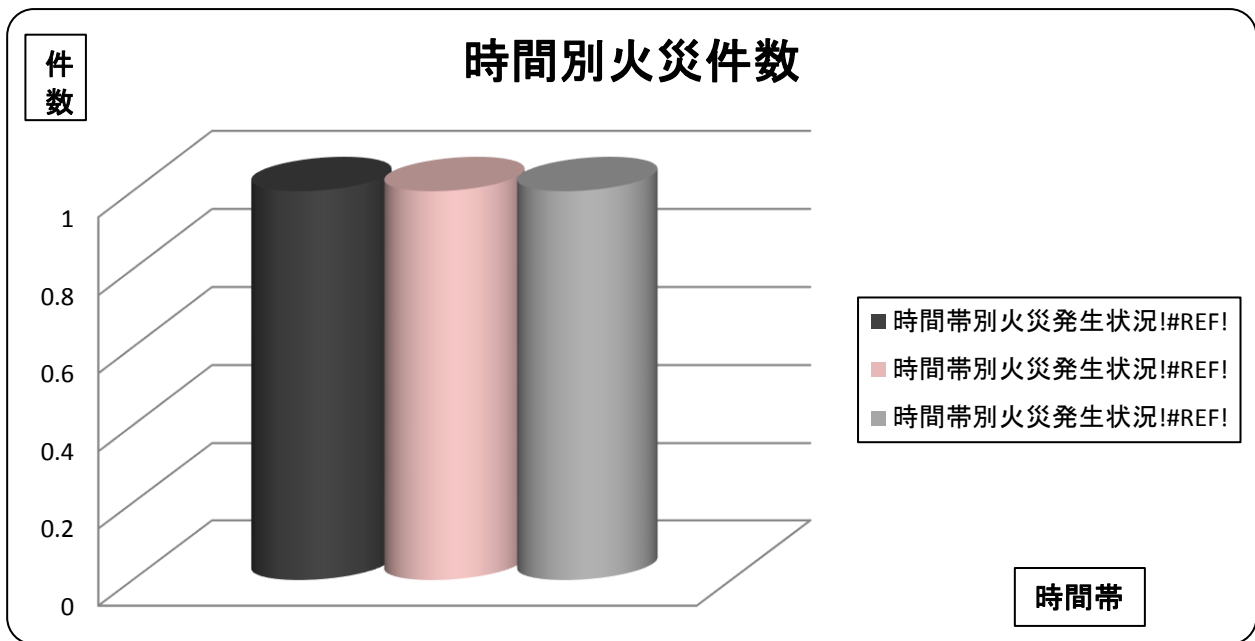
区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火災 件数	建物火災	4	5	3	2	2	3	1	5	1	2	4	6	38
	林野火災									1				1
	車両火災			1	1	1			1	1		1		6
	船舶火災													
	航空機火災													
	その他火災	3	1	1	3		2	1	10					21
合計	7	6	5	6	3	5	2	16	3	2	5	6	66	
焼損 棟数	全焼		1	3			2						2	8
	半焼													
	部分焼	2	2	1					3			1	4	13
	ぼや	2	4	1	2	2	1	1	2	1	2	3	3	24
	合計	4	7	5	2	2	3	1	5	1	2	4	9	45
焼損 面積	建物床面積(m ²)	51	168	328			72		17			6	291	933
	建物表面積(m ²)	17	15	26	若干	若干	20						23	101
	林野(a)									1			1	2
り災 世帯 数	全損	2	1	1			4						1	9
	半損	1	1						1					3
	小損	1	2	2	1			1	2	1		1	2	13
	合計	4	4	3	1		4	1	3	1		1	3	25
り災 人員	4	7	5	1		4	2	6	1		3	9	42	
死傷 者	死者		1											1
	負傷者	1					1			1			1	4
損害 額 (千円)	建物火災	11,951	4,889	7,816	65	574	923	5	2,296	12	177	88	59,090	87,886
	林野火災													
	車両火災				2,559	100			23,403			400		26,462
	船舶火災													
	航空機火災													
	その他火災	9	1						55					65
合計	11,960	4,890	7,816	2,624	674	923	5	25,754	12	177	488	59,090	114,413	

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		1	6	9	7	4	4	7		38
	林野火災							1			1
	車両火災			1	2	3					6
	船舶火災										
	航空機火災										
	その他火災		5	3	2	2	3	2	4		21
	合計		6	10	13	12	7	7	11		66
焼損棟数	全焼			3	1		1		3		8
	半焼										
	部分焼			3	4	5	1				13
	ぼや		1	3	5	3	3	3	6		24
	合計		1	9	10	8	5	3	9		45
焼損面積	焼損床面積 (㎡)			260	218	74	61		320		933
	建物表面積 (㎡)			23	33	18	26		1		101
	林野 (a)			1				1			2
り災世帯数	全損			1	3				5		9
	半損				2		1				3
	小損			1	6		3	1	2		13
	合計			2	11		4	1	7		25
り災人員			7	16	4	2	2	11		42	
死傷者	死者				1						1
	負傷者		1	2	1	1					4
損害額 (千円)			55	37,912	16,796	47,827	1,821	3,069	6,933		114,413

時間帯別火災発生状況

区分 時間	火災件数							焼損棟数					焼損面積			損害額 (千円)	
	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計	建物床面積 (㎡)	建物表面積 (㎡)	林野 (a)		
0 ~ 2			1				1										2,559
2 ~ 4	4		1				5	3			2	5	286				29,485
4 ~ 6	1		1			2	4				1	1					554
6 ~ 8	3		1			1	5	1			2	3	53				858
8 ~ 10	4						4			2	2	4	17				2,091
10 ~ 12	3	1	1			4	9	3		4	1	8	465	35	2		63,815
12 ~ 14	4					5	9	1		1	3	5	61	26			2,557
14 ~ 16	5					3	8			1	4	5		2			51
16 ~ 18	6					3	9			2	3	5	26	35			7,756
18 ~ 20	3						3			1	3	4	25	3			214
20 ~ 22	1					1	2				1	1					60
22 ~ 24			1			1	2										
不明	4					1	5			2	2	4					4,413
合計	38	1	6	0	0	21	66	8	0	13	24	45	933	101	2		114,413



出火原因別火災発生状況

火災種別 (建物別) 原因別	建 物 火 災						林 野 火 災	車 両 火 災	船 舶 火 災	航 空 機 火 災	そ の 他 火 災	合 計
	専 用 住 宅	共 同 住 宅 等	店 舗 等	工 場 ・ 作 業 場	倉 庫 ・ 納 屋 等	そ の 他 の 建 物						
たばこ	2	1				1					2	6
こんろ	1	1				1					1	4
かまど												
風呂かまど												
炉												
焼却炉				1								1
ストーブ		1	1									2
こたつ												
ボイラー												
煙突・煙道	2											2
排気管								1				1
電気機器												
電気装置												
電灯・電話等の配線	1			1								2
内燃機関												
配線器具	1	1			1							3
火あそび			3									3
マッチ・ライター												
たき火											7	7
溶接機・切断機												
灯火												
衝突の火花												
取灰												
火入れ							1				1	2
放火		1									3	4
放火の疑い	1											1
その他	2			7	2	1		5			6	23
不明・調査中	1	1	1			1					1	5
合計	11	6	5	9	3	4	1	6			21	66

消防事故

種別 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
無 損 事 故					2					1			3
漏洩・流出事故	2		5	1	5	4	8	3	6	1	2	1	38
破 裂 事 故													
電 気 事 故			1										1
燃 焼 放 置 事 故		1		1	1	1	2	2	3	4	3	1	19
誤 発 報 事 故	3	4	3	2	1	5	5	3	5	2	1	2	36
警 戒 出 動		1		1	4	3	6	2	2		2	1	22
統 計 外 火 災											1		1
そ の 他									2		1		3
合 計	5	6	9	5	13	13	21	10	18	8	10	5	123

消防事故

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

(1) 無損事故

天ぷら鍋の油のみが燃えた場合など、火災の3要素に該当しない燃焼現象をいう。

(2) 漏洩・流出事故

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

(3) 破裂事故

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

(4) 電気事故

電気配線や電気器具に起因する発熱・発煙事故で火災の3要素に該当しない事故をいう。

(5) 燃焼放置事故

枯草やごみ焼却の放置などのうち消火の必要のない燃焼現象をいう。

(6) 誤発報事故

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

(7) 警戒出動

火災危険等により出動したものをいう。

(8) 統計外火災

高速道路や隣接地等の管轄区域外（火災統計に含まれない火災）に出動したものをいう。

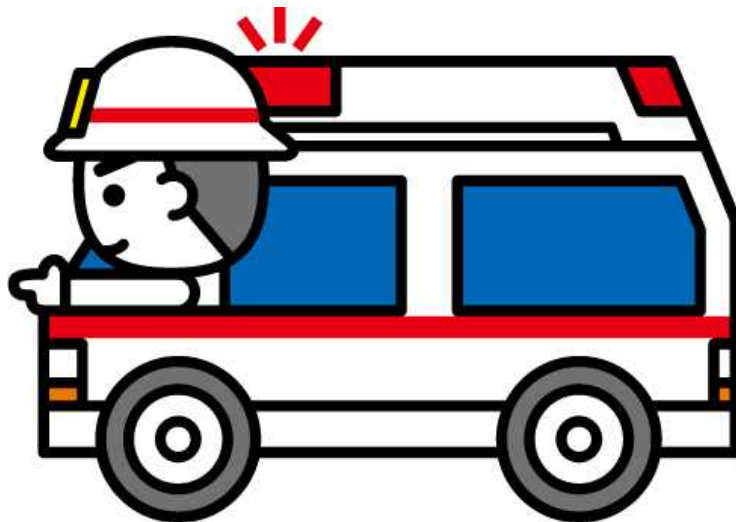
救急統計

救急概要

平成24年中の救急出動件数は7,153件で、前年に比べて116件減少しています。

1日の平均出動件数は19.6件で、1日平均搬送人員は19人となっています。これはおよそ71分に1回の割合で救急車が出動し、当管内人口のおよそ23人に1人が搬送されたこととなります。

事故種別では、急病4,619件、一般負傷1,098件、交通事故800件で全体の91%を占め、特に急病が約65%と最も多くなっています。



救急発生状況(前年との比較)

区分		年	平成 2 4 年	平成 2 3 年	増 減
出 動 件 数			7,153	7,269	△ 116
事 故 種 別	火 災		27	37	△ 10
	自 然 災 害				
	水 難		8	9	△ 1
	交 通 事 故		800	907	△ 107
	労 働 災 害		75	106	△ 31
	運 動 競 技		45	37	8
	一 般 負 傷		1,098	1,042	56
	加 害		33	38	△ 5
	自 損 行 為		84	63	21
	急 病		4,619	4,679	△ 60
そ の 他	転 院 搬 送		336	340	△ 4
	医 師 搬 送				
	資 機 材 搬 送				
	そ の 他		28	11	17
救 急 搬 送 件 数			6,766	6,915	△ 149
搬 送 人 員			6,920	7,111	△ 191
不 搬 送			387	354	33
1 日 平 均 出 動 件 数			19.6	19.9	△ 0.3
1 日 平 均 搬 送 人 員			19.0	19.5	△ 0.5
1 ヶ 月 平 均 出 動 件 数			596.1	605.8	△ 9.7
1 ヶ 月 平 均 搬 送 人 員			576.7	592.6	△ 15.9

区域別救急発生状況

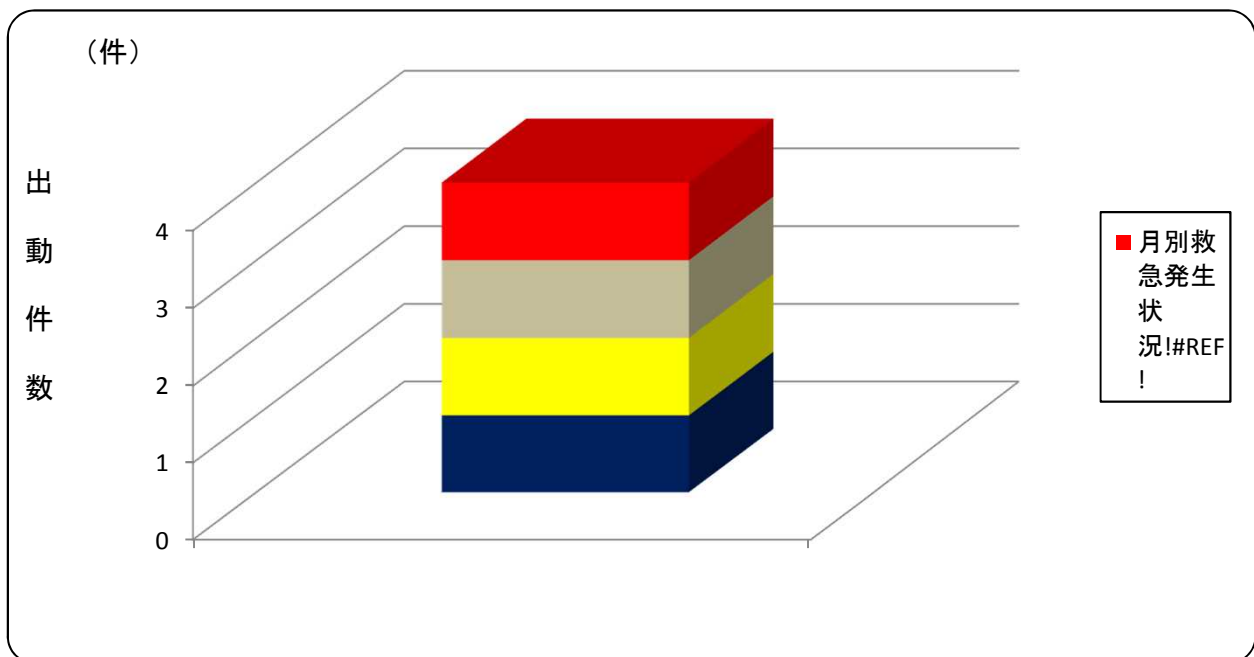
事故種別 区域別	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
長 浜 市	17		8	603	57	36	793	25	60	3,415	304	5,318
米 原 市	8			157	18	9	304	8	24	1,194	59	1,781
名神高速道路				9						2		11
北陸自動車道	2			31			1			8	1	43
管 外												
合 計	27		8	800	75	45	1,098	33	84	4,619	364	7,153

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	13		3	347	27	16	347	23	29	1,677	148	2,630
東 浅 井 分 署			1	63	6	4	90	1	3	391	36	595
浅 井 出 張 所	5			56	9	3	87	1	10	346	20	537
び わ 出 張 所	3		2	54	5	6	91	1	3	352	27	544
伊 香 分 署	1			69	9	6	108		11	470	53	727
余 呉 出 張 所	3		1	33	1	1	45		5	115	8	212
西 浅 井 出 張 所			1	17	2	1	34		3	130	13	201
米 原 消 防 署	2			93	11	8	165	4	11	653	21	968
米 原 出 張 所				65	5		99	3	7	452	36	667
伊 吹 出 張 所				3			32		2	33	2	72
合 計	27		8	800	75	45	1,098	33	84	4,619	364	7,153

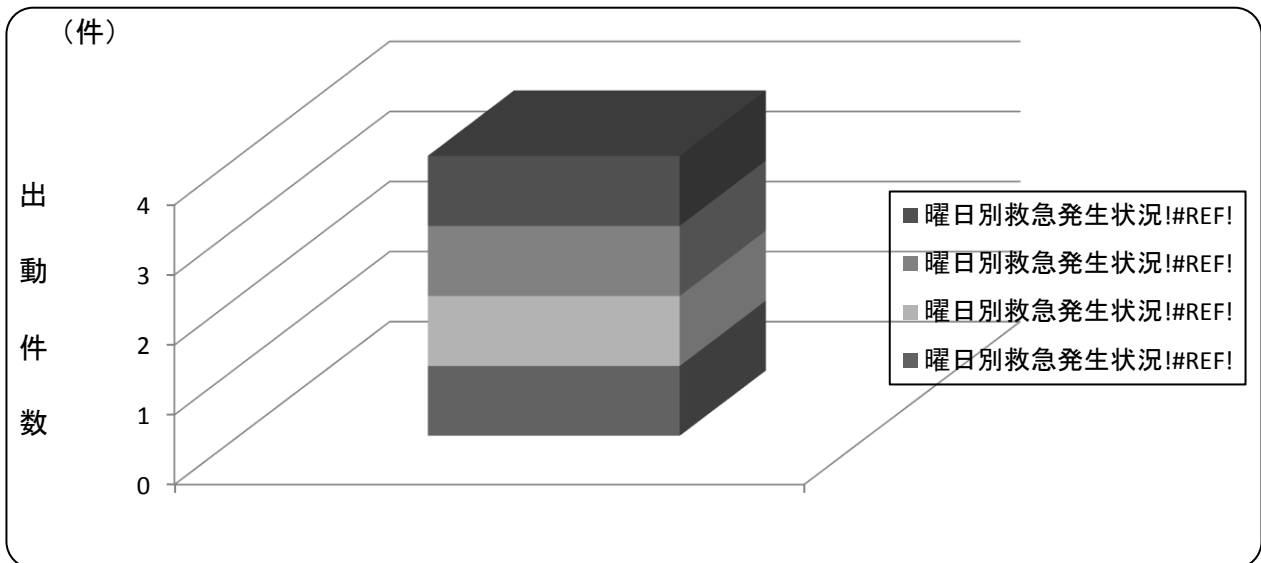
月別救急発生状況

月別 区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出動件数		627	605	566	528	572	530	678	642	557	581	560	707	7,153
搬送件数		596	569	541	491	551	507	639	612	529	555	525	651	6,766
搬送人員		613	577	558	497	557	519	651	638	547	564	537	662	6,920
不搬送		31	36	25	37	21	23	39	30	28	26	35	56	387
事故 種 別	火災	4	2	2	3	1	2	1	1	4		3	4	27
	自然災害													
	水難		1					4		1		2		8
	交通事故	59	33	64	56	60	69	90	87	74	65	57	86	800
	労働災害	4	4	6	8	5	6	7	13	5	2	9	6	75
	運動競技	1	3	3	3	7	7	2	5	6	6	2		45
	一般負傷	109	120	87	87	84	67	77	94	84	102	73	114	1,098
	加害	3	3	4	4	2	1	1	5	1	1	2	6	33
	自損行為	5	8	8	10	10	9	5	5	3	3	9	9	84
	急病	411	394	371	341	371	344	456	399	359	367	372	434	4,619
	その他	31	37	21	16	32	25	35	33	20	35	31	48	364



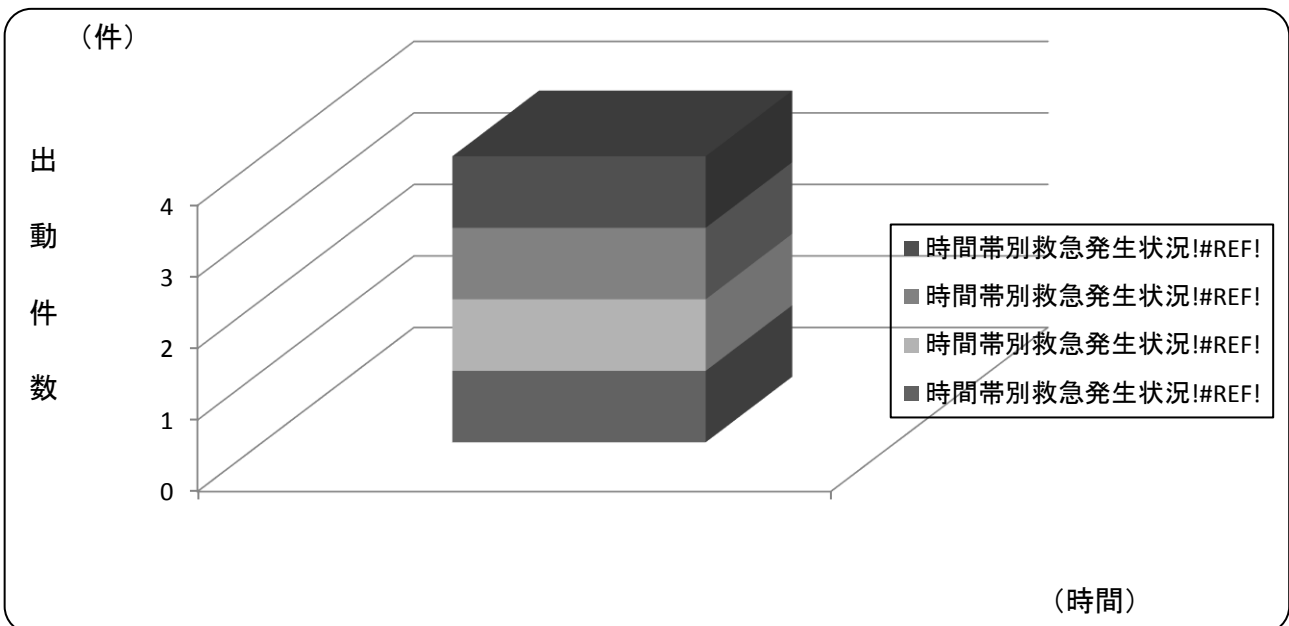
曜日別救急発生状況

曜日別 区分		日	月	火	水	木	金	土	合計
		火災	1	5	8	4	4	3	2
自然災害									
水難	2				3	2	1		8
交通事故	90	148	104	118	119	118	103		800
労働災害	5	11	12	9	15	12	11		75
運動競技	23	2	3	2	3	5	7		45
一般負傷	173	157	163	134	157	153	161		1,098
加害	3	10		5	4	5	6		33
自損行為	14	11	10	17	13	13	6		84
急病	672	712	671	618	643	665	638		4,619
その他	35	62	44	61	55	65	42		364
合計	1,018	1,118	1,015	971	1,015	1,040	976		7,153



時間帯別救急発生状況

事故種別 時間	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計
～ 2	1			17	2		34	6	5	200	8	273
2 ～ 4	1			11			38	4	3	162	5	224
4 ～ 6	3			22	2		34	4	4	186	2	257
6 ～ 8	2			59	2		69		8	327	9	476
8 ～ 10	2		1	103	14	2	145		6	504	38	815
10 ～ 12	5			121	12	12	153	2	7	512	80	904
12 ～ 14	1			87	11	14	131	1	13	507	77	842
14 ～ 16	2		3	96	17	5	120		10	483	33	769
16 ～ 18	2		2	111	9	5	132	3	9	464	43	780
18 ～ 20	3		1	84	4	1	103	3	7	508	40	754
20 ～ 22	3			53		5	91	2	7	422	17	600
22 ～ 24	2		1	36	2	1	48	8	5	344	12	459
合計	27		8	800	75	45	1,098	33	84	4,619	364	7,153



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		4,396	876	1,043	565	6,880
止血		35	35	89	21	180
固定		27	415	203	49	694
人工呼吸		10		1	1	12
心マッサージ				2	1	3
心肺蘇生		124	12	38	20	194
酸素吸入		1,199	53	91	153	1,496
気道確保		211	15	48	23	297
経鼻エアウェイ		5		1		6
喉頭鏡		2		7		9
※ラリngeアルマスク等		80	10	21	10	121
※気管挿管		18		7		25
保温		968	78	181	84	1,311
被覆		22	107	199	45	373
在宅療法継続		86		3	6	95
点滴処置		8			1	9
気管切開等		14				14
その他		68		3	5	76
除細動		14	1			15
※輸液		59	6	23	9	97
※薬剤投与		16	1	4	1	22
その他		571	66	129	69	835
観 察	血圧測定	4,167	833	972	517	6,489
	聴診器	2,232	356	321	205	3,114
	血中酸素飽和度	4,285	862	1,001	542	6,690
	心電図	3,193	163	337	271	3,964
合計		17,219	3,003	3,642	2,017	25,881

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

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			22	2	3	37	2		118	7	192
3 ~ 5				147	8	5	122	3	10	593	138	1,026
5 ~ 10	7		7	468	53	32	743	25	54	3,146	188	4,723
10 ~ 20	18		1	151	11	5	178	2	18	733	29	1,146
20 ~	1			12	1		18	1	2	29	2	66
合 計	27	0	8	800	75	45	1,098	33	84	4,619	364	7,153

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

覚知から病院収容までの所要時間別搬送人員

(人)

事故種別 時間(分)	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他	合 計
0 ~ 10						1	1			5		7
10 ~ 20				157	14	9	148	10	6	660	84	1,088
20 ~ 30	1		1	346	35	17	407	11	16	1,899	134	2,867
30 ~ 60	1			363	26	19	455	9	43	1,795	112	2,823
60 ~ 120	1		1	19	1		47		2	49	13	133
120 ~							1			1		2
合 計	3	0	2	885	76	46	1,059	30	67	4,409	343	6,920

救助統計

救助概要

平成24年中の救助出動件数は109件で、前年と比べ1件の減少となりました。救助活動件数は30件で前年より18件の減少となり、救助人員は33人で14人の減少となりました。

事故種別による出動件数は、交通事故が76件で、全出動件数の約70%を占めています。続いて、その他の事故への出動が22件で、そのうち山岳に関する出動が17件でした。

救助事故に出動した車両および人員は、延べ312車両1,080名で、そのうち救助活動を実施したのは延べ125車両467名でした。



救助発生状況(前年との比較)

種 別	年 件数・人員	平成 2 4 年	平成 2 3 年	増 減
		出 動 件 数	1	5
火 災	活 動 件 数	1	5	△ 4
	救 助 人 員	1		1
	出 動 件 数	76	61	15
交 通 事 故	活 動 件 数	16	20	△ 4
	救 助 人 員	16	19	△ 3
	出 動 件 数	7	8	△ 1
水 難 事 故	活 動 件 数	5	5	
	救 助 人 員	8	9	△ 1
	出 動 件 数			
自 然 災 害	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
	出 動 件 数		6	△ 6
機 械 による 事 故	活 動 件 数		2	△ 2
	救 助 人 員		1	△ 1
	出 動 件 数	2	2	
建 物 等 による 事 故	活 動 件 数		2	△ 2
	救 助 人 員		2	△ 2
	出 動 件 数	1		1
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
	出 動 件 数			
破 裂 事 故	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
	出 動 件 数	22	28	△ 6
そ の 他 の 事 故	活 動 件 数	8	14	△ 6
	救 助 人 員	8	16	△ 8
	出 動 件 数	109	110	△ 1
合 計	活 動 件 数	30	48	△ 18
	救 助 人 員	33	47	△ 14

月別救助発生状況

種別	件数 人員	月												合計	
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
火災	出動件数		1												1
	活動件数		1												1
	救助人員		1												1
交通事故	出動件数	4	5	7	4	5	4	10	4	3	9	8	13	76	
	活動件数		2	1	1	2	1	1	1		2	2	3	16	
	救助人員		2	1	1	2	1	1	1		2	2	3	16	
水難事故	出動件数		1					3		1		2		7	
	活動件数		1					3		1				5	
	救助人員		1					5		2				8	
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														
	活動件数														
	救助人員														
建物等による事故	出動件数				1						1			2	
	活動件数														
	救助人員														
ガス及び酸欠事故	出動件数				1									1	
	活動件数														
	救助人員														
破裂事故	出動件数														
	活動件数														
	救助人員														
その他の事故	出動件数	1	2		3	2		5	6	1	1	1		22	
	活動件数					1		2	4			1		8	
	救助人員					1		2	4			1		8	
合計	出動件数	5	9	7	9	7	4	18	10	5	11	11	13	109	
	活動件数		4	1	1	3	1	6	5	1	2	3	3	30	
	救助人員		4	1	1	3	1	8	5	2	2	3	3	33	

区域別救助発生状況

種別	区域別 件数 人員	長	米	名	北	合
		浜	原	神	陸	計
		市	市	高	自	
				速	動	
				道	車	
				路	道	
火 災	出 動 件 数	1				1
	活 動 件 数	1				1
	救 助 人 員	1				1
交 通 事 故	出 動 件 数	51	17		8	76
	活 動 件 数	11	3		2	16
	救 助 人 員	11	3		2	16
水 難 事 故	出 動 件 数	7				7
	活 動 件 数	5				5
	救 助 人 員	8				8
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					
	活 動 件 数					
	救 助 人 員					
建 物 等 に よ る 故 事	出 動 件 数	1	1			2
	活 動 件 数					
	救 助 人 員					
ガ ス 及 び 酸 欠 故 事	出 動 件 数		1			1
	活 動 件 数					
	救 助 人 員					
破 裂 事 故	出 動 件 数					
	活 動 件 数					
	救 助 人 員					
そ の 他 の 事 故	出 動 件 数	4	18			22
	活 動 件 数	1	7			8
	救 助 人 員	1	7			8
合 計	出 動 件 数	64	37		8	109
	活 動 件 数	18	10		2	30
	救 助 人 員	21	10		2	33

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	3			2	1					7
交通事故	84	3		4	16	96			1		204
水難事故	9				11	8			7		35
自然災害											
機械等による事故											
建物等による事故	2					2					4
ガス及び酸欠事故	2	1				3			2		8
破裂事故											
その他の事故	16	1			4	21			12		54
合計	114	8		4	33	131			22		312

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	15	2		21
交通事故		385	57	289		731
水難事故		65	16	24		105
自然災害						
機械等による事故						
建物等による事故		9		6		15
ガス及び酸欠事故		9	7	9		25
破裂事故						
その他の事故		113	7	63		183
合計		585	102	393		1,080

消 防 団



【長浜市消防団組織および定員】

(平成24年12月31日)

長 浜 市 長	長 浜 市 消 防 団 本 部 34人	長浜西方面隊 165人	第1分団 60人(分団長 1人、副分団長1人、部長5人、班長11人、団員42人)
			第3分団 68人(分団長 1人、副分団長1人、部長4人、班長11人、団員51人)
			第4分団 37人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長7人、団員26人)
		長浜東方面隊 132人	第2分団 25人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長5人、団員16人)
			第5分団 38人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長7人、団員27人)
			第6分団 39人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長8人、団員27人)
			第7分団 30人(分団長 1人、副分団長1人、部長2人、班長6人、団員20人)
		浅井方面隊 262人	第8分団 81人(分団長 1人、副分団長1人、班長11人、団員68人)
			第9分団 51人(分団長 1人、副分団長1人、班長5人、団員44人)
			第10分団 39人(分団長 1人、副分団長1人、班長4人、団員33人)
			第11分団 35人(分団長 1人、副分団長1人、班長5人、団員28人)
		びわ方面隊 141人	第12分団 56人(分団長 1人、副分団長1人、班長7人、団員47人)
			第13分団 49人(分団長 1人、副分団長1人、班長8人、団員39人)
			第14分団 43人(分団長 1人、副分団長1人、班長9人、団員32人)
		虎姫方面隊 108人	第15分団 49人(分団長 1人、副分団長1人、班長13人、団員34人)
			第16分団 108人(分団長 1人、副分団長1人、部長5人、班長17人、団員84人)
		湖北方面隊 216人	第17分団 80人(分団長 1人、副分団長1人、班長7人、団員71人)
			第18分団 73人(分団長 1人、副分団長1人、班長7人、団員64人)
			第19分団 63人(分団長 1人、副分団長1人、班長5人、団員56人)
		高月方面隊 282人	第20分団 64人(分団長 1人、副分団長1人、班長9人、団員53人)
			第21分団 95人(分団長 1人、副分団長1人、班長9人、団員84人)
			第22分団 67人(分団長 1人、副分団長1人、班長10人、団員55人)
			第23分団 56人(分団長 1人、副分団長1人、班長8人、団員46人)
		木之本方面隊 264人	第24分団 65人(分団長 1人、副分団長1人、班長4人、団員59人)
			第25分団 59人(分団長 1人、副分団長1人、班長5人、団員52人)
			第26分団 89人(分団長 1人、副分団長1人、班長6人、団員82人)
			第27分団 50人(分団長 1人、副分団長1人、班長6人、団員42人)
		余呉方面隊 198人 (副方面隊長 1人)	第28分団 73人(分団長 1人、副分団長1人、班長 5人、団員66人)
			第29分団 39人(分団長 1人、副分団長1人、班長 4人、団員33人)
			第30分団 85人(分団長 1人、副分団長1人、班長10人、団員74人)
		西浅井方面隊 212人 (副方面隊長 1人)	第31分団 106人(分団長 1人、副分団長1人、班長11人、団員94人)
			第32分団 105人(分団長 1人、副分団長1人、班長10人、団員93人)
計 2,014人			

【長浜市消防団 方面隊別団員数】

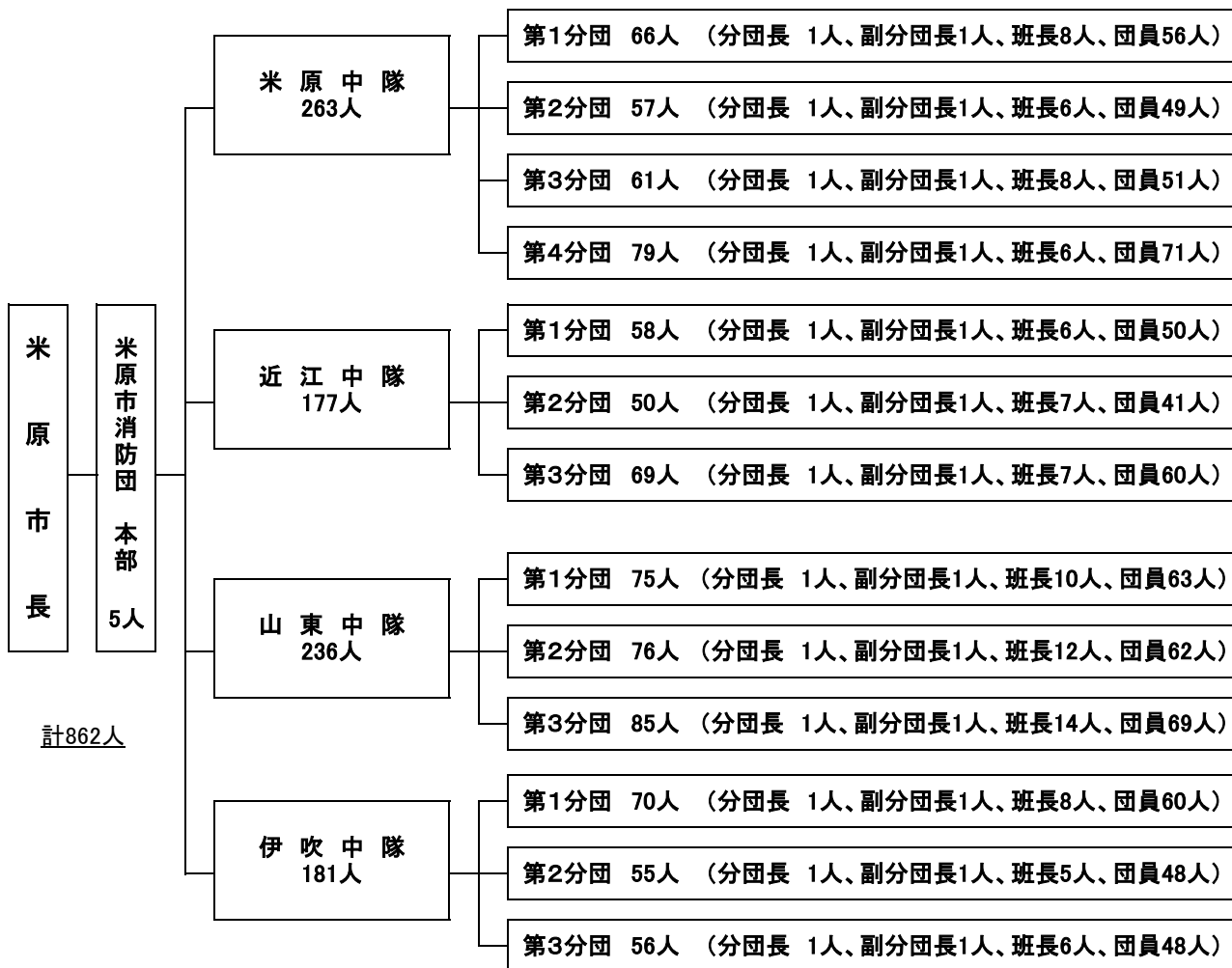
(平成24年12月31日)

方面隊／分団名	団員数		階級別実員数内訳								欠員数
	定員	実員	団長	副団長	方面隊長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	
本部	34	34	1	3	10	-	-	-	-	20	
長浜西方面隊	165	160	-	-	-	3	3	11	29	114	5
第1分団	60	60	-	-	-	1	1	5	11	42	
第3分団	68	65	-	-	-	1	1	4	11	48	3
第4分団	37	35	-	-	-	1	1	2	7	24	2
長浜東方面隊	132	128	-	-	-	4	4	8	26	86	4
第2分団	25	25	-	-	-	1	1	2	5	16	
第5分団	38	36	-	-	-	1	1	2	7	25	2
第6分団	39	37	-	-	-	1	1	2	8	25	2
第7分団	30	30	-	-	-	1	1	2	6	20	
浅井方面隊	262	239	-	-	-	5	5	-	34	195	23
第8分団	81	70	-	-	-	1	1	-	11	57	11
第9分団	51	51	-	-	-	1	1	-	5	44	
第10分団	39	39	-	-	-	1	1	-	4	33	
第11分団	35	33	-	-	-	1	1	-	5	26	2
第12分団	56	46	-	-	-	1	1	-	9	35	10
びわ方面隊	141	133	-	-	-	3	3	-	29	98	8
第13分団	49	45	-	-	-	1	1	-	7	36	4
第14分団	43	40	-	-	-	1	1	-	9	29	3
第15分団	49	48	-	-	-	1	1	-	13	33	1
虎姫方面隊	108	93	-	-	-	1	1	5	14	72	15
第16分団	108	93	-	-	-	1	1	5	14	72	15
湖北方面隊	216	215	-	-	-	3	3	-	19	190	1
第17分団	80	80	-	-	-	1	1	-	7	71	
第18分団	73	73	-	-	-	1	1	-	7	64	
第19分団	63	62	-	-	-	1	1	-	5	55	1
高月方面隊	282	279	-	-	-	4	4	-	36	235	3
第20分団	64	64	-	-	-	1	1	-	9	53	
第21分団	95	95	-	-	-	1	1	-	9	84	
第22分団	67	65	-	-	-	1	1	-	10	53	2
第23分団	56	55	-	-	-	1	1	-	8	45	1
木之本方面隊	264	241	-	-	-	4	4	-	21	212	23
第24分団	65	52	-	-	-	1	1	-	4	46	13
第25分団	59	56	-	-	-	1	1	-	5	49	3
第26分団	90	83	-	-	-	1	1	-	6	75	7
第27分団	50	50	-	-	-	1	1	-	6	42	
余呉方面隊	198	177	-	-	-	4	2	-	19	152	21
副方面隊長	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
第28分団	73	69	-	-	-	1	1	-	5	62	4
第29分団	39	33	-	-	-	1	1	-	4	27	6
第30分団	85	74	-	-	-	1	1	-	10	62	11
西浅井方面隊	212	210	-	-	-	3	2	-	21	184	2
副方面隊長	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
第31分団	106	104	-	-	-	1	1	-	11	91	2
第32分団	105	105	-	-	-	1	1	-	10	93	
計	2,014	1,909	1	3	10	34	31	24	248	1,558	105

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

【米原市消防団組織および定数】

(平成24年12月31日)



【米原市消防団 中隊別団員数】

(平成24年12月31日)

中隊/分団名称	定員数		実員数		階級別実員数内訳						欠員数	備考
	中隊	分団	中隊	分団	団長	副団長	分団長	副分団長	班長	団員		
本部	5	5	5	5	1	4	-	-	-	-		
米原中隊	263		256		-	-	4	4	28	220	7	
第1分団		66		65	-	-	1	1	8	55	1	
第2分団		57		53	-	-	1	1	6	45	4	
第3分団		61		59	-	-	1	1	8	49	2	
第4分団		79		79	-	-	1	1	6	71	0	
近江中隊	177		177		-	-	3	3	20	151	0	
第1分団		58		58	-	-	1	1	6	50	0	
第2分団		50		50	-	-	1	1	7	41	0	
第3分団		69		69	-	-	1	1	7	60	0	
山東中隊	236		233		-	-	3	3	36	191	3	
第1分団		75		72	-	-	1	1	10	60	3	
第2分団		76		76	-	-	1	1	12	62	0	
第3分団		85		85	-	-	1	1	14	69	0	
伊吹中隊	181		181		-	-	3	3	19	156	0	
第1分団		70		70	-	-	1	1	8	60	0	
第2分団		55		55	-	-	1	1	5	48	0	
第3分団		56		56	-	-	1	1	6	48	0	
計	862	862	852	852	1	4	13	13	103	718	10	

平成24年度防火ポスターコンクール 金賞作品



米原市立醒井小学校 西出 健悟さんの作品



長浜市立長浜北小学校 土田 実慧さんの作品

消 防 年 報

平成24年版

平成25年2月 発行

編集発行 湖北地域消防本部

〒526-0033

滋賀県長浜市平方町1135番地

TEL 0749-62-0444

FAX 0749-65-4450