

# 東近江行政組合消防本部

<https://www.eastomi.or.jp>



訓練センター 〒523-0083 近江八幡市小船木町 819 番地

近江八幡消防署 〒523-0083 近江八幡市小船木町 819 番地

八日市消防署 〒527-0037 東近江市東今崎町 5 番 33 号

日野消防署 〒529-1608 蒲生郡日野町大谷 970 番地

能登川消防署 〒521-1231 東近江市能登川町 1711 番地

愛知消防署 〒527-0108 東近江市小八木町 16 番地

竜王出張所 〒520-2531 蒲生郡竜王町山之上 5895 番地

永源寺出張所 〒527-0204 東近江市政所町 1723 番地

愛東出張所 〒527-0162 東近江市妹町 29 番地

愛知川出張所 〒529-1331 愛知郡愛荘町愛知川 36 番地 1

〒527-0037

滋賀県東近江市東今崎町 5 番 33 号

TEL (0748) 22-7600

FAX (0748) 22-7608

E-mail somu@eastomi.or.jp

yobo@eastomi.or.jp

keibo@eastomi.or.jp

shirei@eastomi.or.jp

TEL (0748) 33-5119

FAX (0748) 36-6906

E-mail kunren@eastomi.or.jp

TEL (0748) 33-5119

FAX (0748) 36-6906

E-mail omihachiman@eastomi.or.jp

TEL (0748) 22-7610

FAX (0748) 22-7610

E-mail yokaichi@eastomi.or.jp

TEL (0748) 52-0119

FAX (0748) 53-3633

E-mail hino@eastomi.or.jp

TEL (0748) 42-0119

FAX (0748) 42-6617

E-mail notogawa@eastomi.or.jp

TEL (0749) 45-4119

FAX (0749) 45-4122

E-mail echi@eastomi.or.jp

TEL (0748) 57-0119

FAX (0748) 57-1287

E-mail ryuo@eastomi.or.jp

TEL (0748) 29-0111

FAX (0748) 29-0345

E-mail eigenji@eastomi.or.jp

TEL (0749) 46-0119

FAX (0749) 46-1199

E-mail aito@eastomi.or.jp

TEL (0749) 49-4599

FAX (0749) 49-4590

E-mail echigawa@eastomi.or.jp

消  
防  
年  
報

第  
五  
十  
三  
号

東  
近  
江  
行  
政  
組  
合  
消  
防  
本  
部  
(滋  
賀  
県)

# 消 防 年 報

第 5 3 号



令和 7 年刊行

東近江行政組合消防本部

## はじめに

本書は、東近江行政組合消防本部の地勢及び令和6年度中の消防業務に関する諸般の事項を収録したものです。

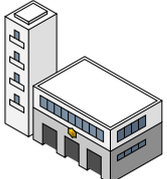
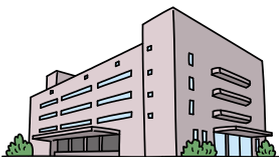
この年報は、特に明記のあるものを除き、火災・救急・救助統計は暦年、予算に関する統計及び予防関係は年度で取りまとめています。

消防行政の現況をご理解いただき、今後における資料としてご利用願えれば幸いに存じます。

令和7年8月

**東近江行政組合消防本部**

# 一目でわかる「東近江消防」

	構 成 市 町	面 積	人 口・世 帯 数
管内概要	 近 江 八 幡 市 東 近 江 市 日 野 町 竜 王 町 愛 荘 町 2市3町	 765.94km <sup>2</sup>	 R7.3.31現在 人 口 245,517 人 世 帯 数 105,791 世 帯
総務関係	消防関係当初予算	職 員 数	署 ・ 所
	令和7年度  3,918,742千円	R7.4.1現在 定員 325名 実員 307名 	 消防本部 1 消 防 署 5 出 張 所 4
予防関係	防 火 対 象 物	危 険 物 施 設	防 火 ク ラ ブ
	R7.3.31現在  9,278施設	R7.3.31現在  製造所 22 貯蔵所 831 取扱所 338 合 計 1,191	R7.4.1現在  東近江女性防火クラブ クラブ数 131クラブ クラブ員 3,623 人
警防関係	消 防 車	特 殊 車 両	救 急 車
	 普通消防ポンプ自動車 8台 水槽付消防ポンプ自動車 5台 化学消防ポンプ自動車 1台 ※非常用車両除く	 はしご付消防自動車 2台 救助工作車 2台 災害指揮支援車 1台 災害後方支援車 1台 無線中継車 1台 重機及び重機搬送車 1台 小型救助車 1台 ※非常用車両除く	 高規格救急自動車 10台 ※非常用車両除く
	令和6年 火災件数・火災による損害・死傷者		令和6年 救急件数・搬送人員
	建物 39件 林野 0件 車両 12件 船舶 0件 その他 23件 合計 74件 	損害額 75,488 千円 死 者 1人 負 傷 者 10人	 救急件数 12,670 件 搬送人員 11,586 人
令和6年 救助件数・救助人員	令和6年 119番受信状況	消防団員数 R7.4.1現在	
 救助出動件数 196 件 救 助 人 員 95 人	 固定電話 2,531 件 携帯電話 9,920 件 I P 電 話 4,383 件 合 計 16,834 件	 近江八幡市 422 名 東近江市 780 名 日野町 185 名 竜王町 185 名 愛荘町 106 名 合 計 1,678 名	

# 目 次

## 【概 要】

管内の概要	1	構成市町面積比率	3
東近江行政組合消防本部管内図	2	構成市町人口比率	3
構成市町面積、人口及び世帯数	3	管内人口の推移	4

## 【総 務 編】

沿革	5	令和7年度構成市町別分担金	24
愛知郡広域行政組合消防本部沿革	13	令和7年度消防関係当初予算	25
歴代管理者	15	消防関係予算の性質別内訳	26
歴代議長	16	消防職員の配置	27
歴代消防長	17	消防職員の年齢	28
東近江行政組合消防本部組織図	18	消防職員の勤続年数	29
消防本部の事務分掌	19	消防職員の居住地状況	30
消防署の事務分掌	21	勤務地までの距離	30
消防庁舎の現況	22	職員教養研修状況	31
令和7年度構成市町別当初予算 (一般会計と消防費の割合)	24	消防音楽隊	32
		職員互助会	33

## 【予 防 編】

火災予防活動の実施状況	34	火災予防条例等各種届出受理状況	41
広報活動等の実施状況	36	危険物施設の現況	42
防火対象物数の現況	37	危険物施設の査察実施状況	43
防火対象物の査察実施状況	38	数量別危険物施設の現況	44
防火管理者を必要とする事業所数	39	危険物関係届出等受理状況	45
用途別中高層建築物の現況	40		

## 【警 防 編】

消防隊等の平常時の配置	46	消防応援協定の状況	50
消防機械器具等の保有状況	47	市町別消防水利の状況	51
消防車両等配置状況	48		

## —火災—

火災概要	52	気象別火災発生状況	57
火災発生状況	53	曜日別火災発生状況	58
市町別火災発生状況	54	出火原因別火災発生状況	59
署別火災発生状況	54	過去10年間の火災発生状況	60
月別火災発生状況	55	消防事故	61
時間帯別火災発生状況	56		

## —救急—

救急概要	62	救急隊員が行った応急処置件数	69
救急出動状況	63	医療機関別搬送人員状況	70
月別救急出動状況	64	過去10年間の救急出動状況	71
市町別救急出動状況	65	救急消防隊	72
署所別救急出動状況	65	救急支援隊	72
時間帯別救急出動状況	66	応急手当の普及啓発活動	73
曜日別救急出動状況	67	救急隊到着前の応急手当と実施者	73
現場到着までの所要時間別出動状況	68	救命講習等受講状況	73
病院到着までの所要時間別搬送人員	68		

## —救助—

救助概要	74	市町別救助発生状況	76
救助発生状況	74	緊急消防援助隊	77
月別救助発生状況	75		

## 【指 令 編】

高機能消防指令システム	80	119番月別受信状況（総数）	83
消防通信系統図	80	気象情報伝達経路	84
通信機器材の現況	81	気象情報受理状況	84
消防無線電話配置状況	83		

## 【消 防 団】

東近江消防団長連絡協議会	85	消防ポンプ等の状況	86
市町別・階級別消防団員数	86		

# 概 要



令和7年消防出初め式



## 管内の概要

本組合は、滋賀県のほぼ中央、琵琶湖の東側に位置し、管内の構成市町は近江八幡市、東近江市、日野町、竜王町及び愛荘町の2市3町となっています。

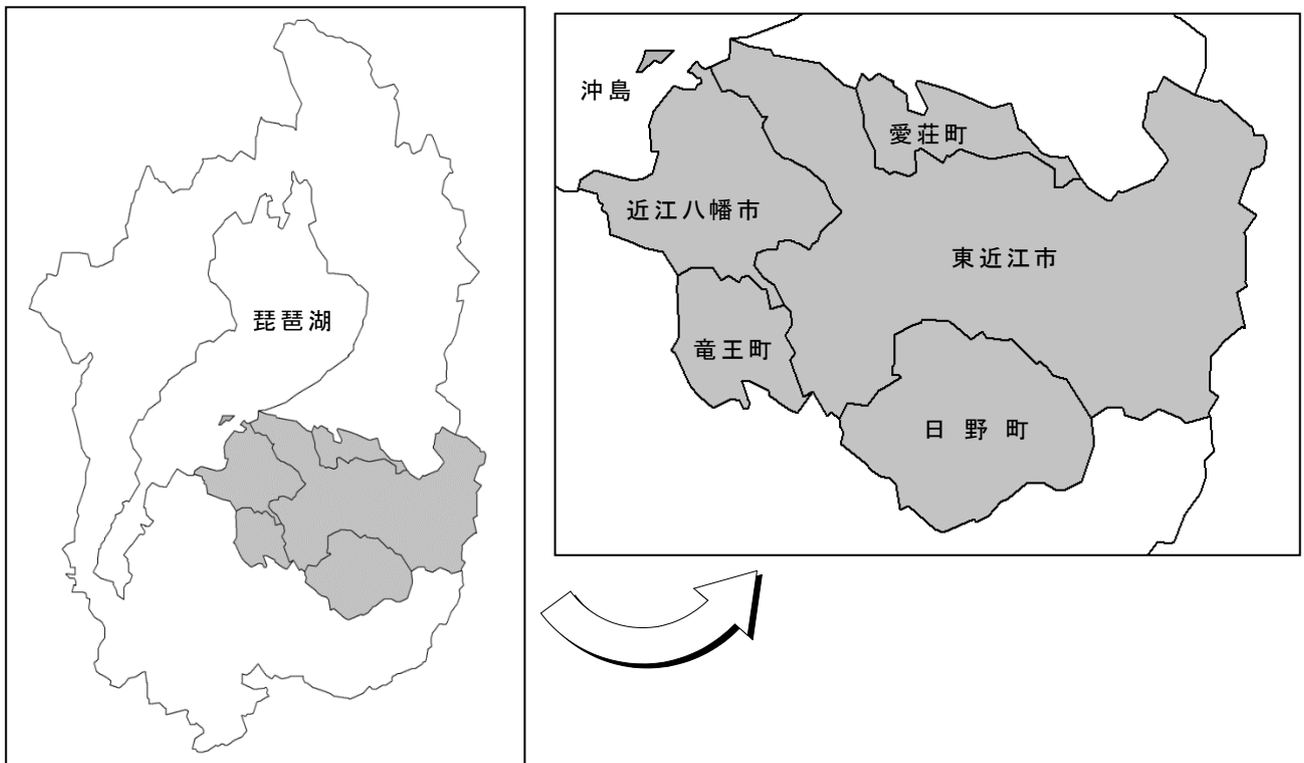
管内の東側は鈴鹿国定公園の山岳地帯、西側は琵琶湖国定公園の水郷地帯と両国定公園に囲まれ、中央部は愛知川・日野川が作り出した扇状地と沖積層からなる平野部分であります。

本地域の歴史は古く、万葉の時代には中央の平野部は蒲生野と呼ばれ、大陸から渡来した人々により一帯が開拓されました。

中世には織田信長によって安土城が築かれると、この一帯は政治、文化、経済の中心地となり近江商人の活発な活動は全国に広がりました。近江商人発祥の地として近江八幡市、日野町及び東近江市五個荘地区は特に有名です。

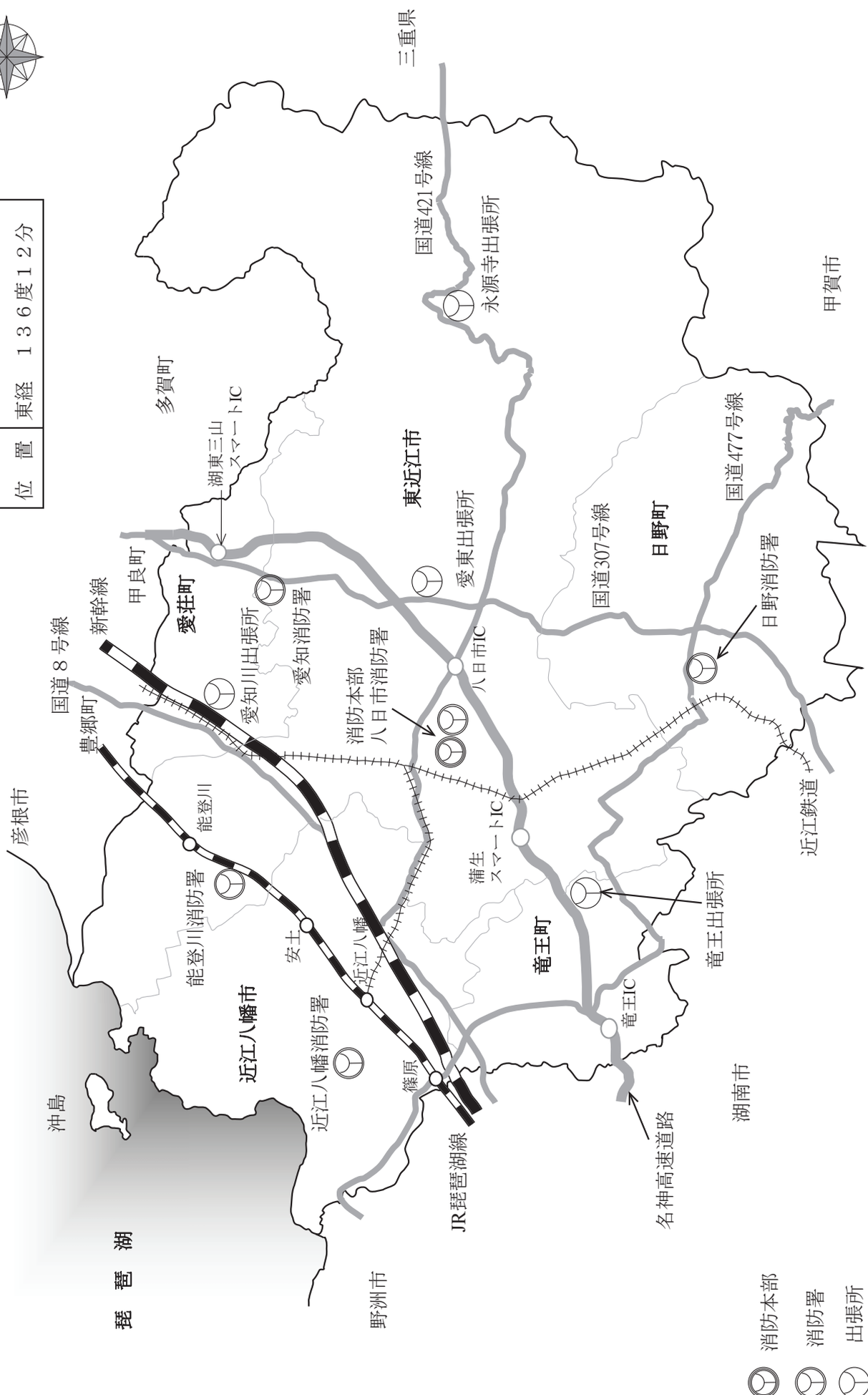
地域の観光名所としては、「織田信長の安土城址」「太郎坊宮」「近江八幡の水郷」「紅葉の湖東三山と永源寺」「日野の本シャクナゲ群落地」「石塔寺の石塔」、近江商人の豪邸が残る近江八幡・日野・五個荘の「商家の町並み」、また「河辺いきものの森」「能登川水車とカヌーランド」「アグリパーク竜王」「滋賀農業公園ブルーメの丘」「グリム冒険の森」などの体験型の施設も整備されています。

交通機関は、管内の中央部を八日市、竜王インターチェンジ、湖東三山、蒲生スマートインターチェンジを有する名神高速道路と国道307号線及び421号線、西寄りにはJR新幹線、JR琵琶湖線、国道8号線、また南寄りには国道477号線が走り、交通の要衝として重要な役割を果たしています。



# 東近江行政組合消防本部 管内図

本部	北緯	35度06分
位置	東経	136度12分



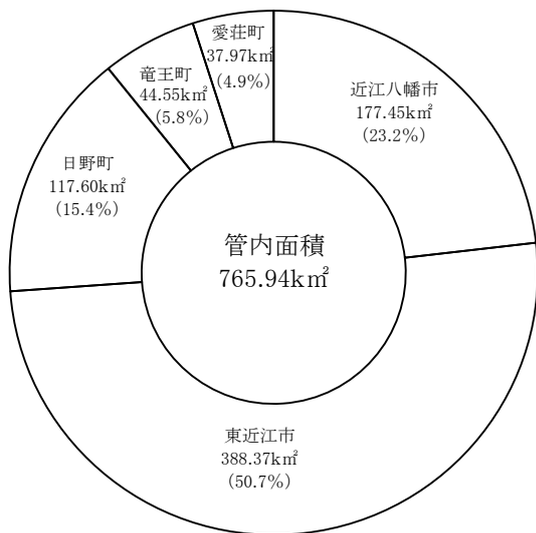
- 消防本部
- 消防署
- 出張所

# 構成市町面積、人口及び世帯数

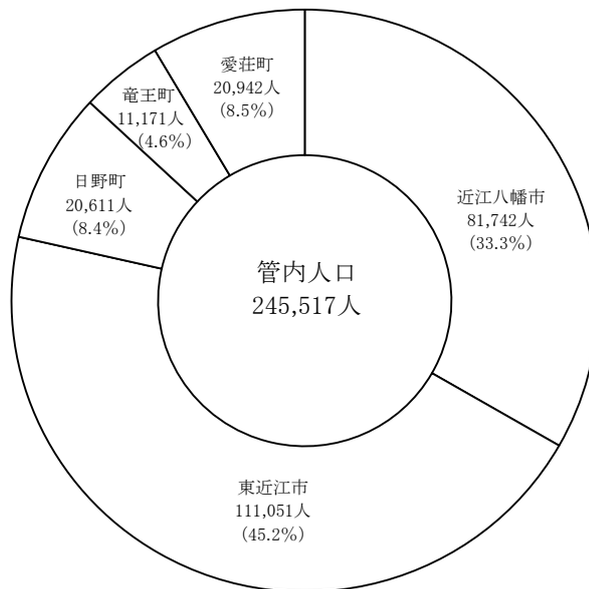
令和7年3月31日現在

市 町 名	面 積 (km <sup>2</sup> )	人 口 (人)			世帯数	人口密度 (1km <sup>2</sup> 当り)
		男	女	計		
近江八幡市	177.45	40,174	41,568	81,742	36,170	461
東 近 江 市	388.37	55,531	55,520	111,051	47,689	286
日 野 町	117.60	10,424	10,187	20,611	8,867	175
竜 王 町	44.55	5,762	5,409	11,171	4,490	251
愛 荘 町	37.97	10,536	10,406	20,942	8,575	552
合 計	765.94	122,427	123,090	245,517	105,791	321

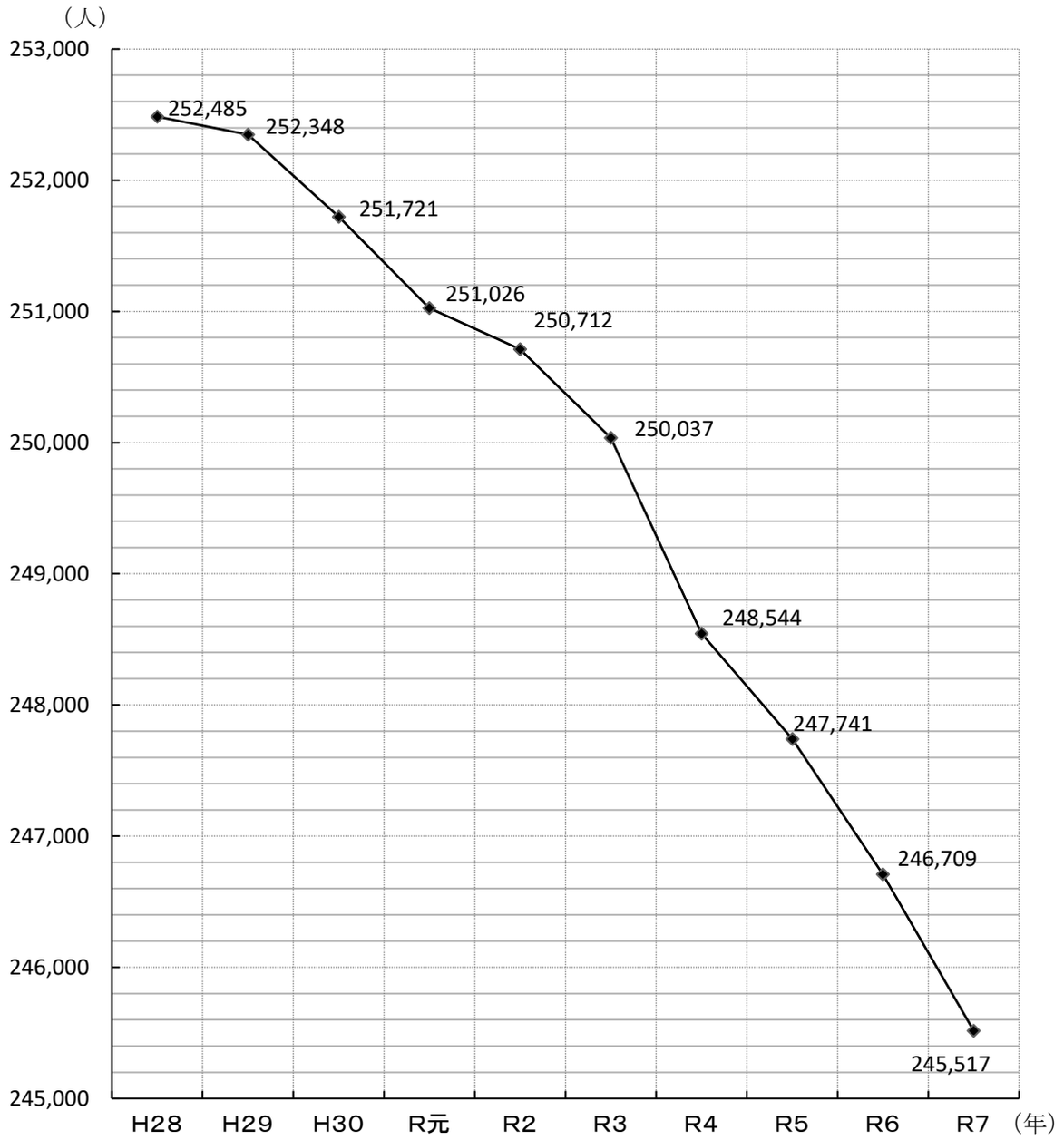
### 構成市町面積比率



### 構成市町人口比率



## 管内人口の推移



# 総 務 編

東近江行政組合消防本部  
マスコットキャラクター  
消すゾウ親子



「消すゾウ君」

「消し太君」



## 沿革

昭和45年10月1日	各市町消防長会議	中部地域広域行政の推進に伴い、消防一部事務組合構想について検討
12月14日	各市町企画課長会	消防力の強化と経費の効率化等中部地域消防組合の構想について検討
昭和46年7月27日	中部地域広域市町村圏協議会幹事会	中部地域消防組合設立基本計画（案）に基づき消防団との連携、消防出張所の数及び位置、消防職員募集、人員の配置等について検討
昭和47年1月28日	各市町消防本部事務担当者会議	予算案の作成、条例案、一斉指令台設置計画に伴う基本構想案を検討
3月28日 ～29日	廃 庁 式	2市1町において、消防本部、消防署の廃庁式（近江八幡市、八日市市、日野町）
4月1日	設 置 許 可	近江八幡市、八日市市、安土町、蒲生町、日野町、竜王町、永源寺町、五個荘町、能登川町の2市7町からなる中部地域消防組合設立が滋賀県知事から認可され、中部地域消防組合発足
	職 組 合 員 議 会	消防職員87名 第1回中部地域消防組合臨時議会を招集、会議規則の採決、議長、副議長の選出、管理者の選任、監査委員の選任、発足に伴う条例、予算等全議案を原案どおり可決
5月20日	定 組 合 発 足 数 式	消防職員条例定数150名 滋賀県知事、滋賀県議会議員、各市町長、組合議会議員、県下消防関係者多数の来賓を招き発足式
10月11日	庁 舎 起 工 式	3消防出張所庁舎建設起工式 東消防出張所を永源寺町政所、西消防出張所を能登川町佐野、南消防出張所を蒲生町葛巻に建設
昭和48年4月1日	業 務 開 始	消防本部通信指令室業務開始
	職 員	消防職員105名
4月11日	開 庁 式	3消防出張所開庁式
5月20日	庁 舎 竣 工 式	各市町長、組合議会議員、県下消防関係者多数の来賓を招き各消防出張所竣工式
6月20日	政 令 指 定	消防法施行令第43条に基づく救急業務指定
11月15日	寄 贈	沖電気工業(株)京都営業所から基地局無線機1台、移動局無線機2台の寄贈を受ける
11月28日	庁 舎 起 工 式	日野消防署庁舎建設起工式
昭和49年4月1日	職 員	消防職員122名
7月2日	開 庁 式	日野消防署庁舎開庁式
	寄 贈	日野町防火保安協会から防火宣伝用看板1基の寄贈を受け日野消防署庁舎に設置
7月10日	庁 舎 竣 工 式	日野消防署庁舎竣工式
昭和50年4月1日	職 員	消防職員138名
5月1日	音 楽 隊	中部地域消防組合音楽隊発足
8月7日	寄 贈	八日市市防火保安協会から小型動力ポンプ積載車1台の寄贈を受け八日市消防署に配置（新規）
11月	運 用 開 始	最初の屈折梯子車(16m)1台を導入、近江八幡消防署に配置
昭和51年3月17日	寄 贈	滋賀県共済農業共同組合連合会から2B型救急自動車1台の寄贈を受け近江八幡消防署に配置（更新）
4月1日	職 員	消防職員145名

昭和52年4月1日	職員	消防職員147名（滋賀県消防学校派遣1名）
5月16日	職員	消防職員150名（滋賀県消防学校派遣1名）
11月1日	救急医療事務局発足	中部地域消防組合救急医療事務局発足
昭和53年3月19日	休日救急診療所開設	中部地域消防組合休日急患診療所が近江八幡市、八日市市の2診療所において診療開始
11月	運用開始	2台目の屈折梯子車を導入、八日市消防署に配置
12月25日	定数	消防職員条例定数160名
昭和54年4月1日	職員	消防職員159名（滋賀県消防学校派遣1名）
5月13日	寄贈	日野ライオンズクラブから2B型救急自動車1台の寄贈を受け日野消防署に配置（更新）
9月18日	寄贈	（財）日本防火協会から防火広報車1台の寄贈を受ける
9月26日	定数	消防職員条例定数170名
昭和55年4月1日	職員	消防職員170名
	教育	救急Ⅰ課程（135h）教育の開始
11月1日	防火保安協会	防火推進団体としての防火保安協会設立のため有志による設立準備委員会が設置される
	予防査察	当消防本部の査察規程制定
11月14日	寄贈	（社）日本自動車工業会から2B型救急自動車1台の寄贈を受け八日市消防署に配置
昭和56年4月1日	定数	消防職員条例定数180名
	職員	消防職員180名
6月9日	防火保安協会寄贈	中部地域防火保安協会設立総会が開催される（八日市、日野両防火保安協会発展的解散） 八日市防火保安協会から映写機1台、防火フィルム3巻の寄贈を受ける
8月28日	供用開始	名神高速道路竜王インターチェンジ供用開始
12月	運用開始	最初の救助工作車を導入、八日市消防署に配置
昭和57年9月20日	寄贈	（社）日本損害保険協会から普通ポンプ自動車1台の寄贈を受け八日市消防署に配置（更新）
12月25日	定数	消防職員条例定数186名
昭和58年4月1日	職員	消防職員186名
昭和59年4月1日	定数	消防職員条例定数186名（派遣職員は定数に含まない）
	職員	消防職員186名 滋賀県消防学校派遣1名
6月	婦人防火クラブ	中部地域婦人防火クラブの結成（432クラブ、13,746人）
昭和60年3月15日	寄贈	滋賀県共済農業協同組合連合会から2B型救急自動車1台の寄贈を受ける
4月1日	職員	消防職員185名 滋賀県消防学校派遣1名
7月1日	業務開始	西消防出張所を能登川消防署に昇格
昭和61年4月1日	職員	消防職員186名 滋賀県消防学校派遣1名
昭和62年4月1日	運用開始	特別救助隊発足、近江八幡消防署に配置
昭和63年3月18日	寄贈	滋賀県共済農業協同組合連合会から2B型救急自動車1台の寄贈を受ける
平成元年1月24日	寄贈	日野ライオンズクラブから2B型救急自動車1台の寄贈を受け日野消防署に配置

平成元年 4月1日	定職	数員	消防職員条例定数190名（派遣職員は定数に含まない） 消防職員188名 滋賀県消防学校派遣1名
平成2年 3月5日 4月1日 6月1日 6月8日 6月11日 11月18日 12月1日	議定職 寄 防火保安協会寄 寄 記念演 運用開始	会数員 贈 贈 贈 贈 奏 始	庁舎建設特別委員会設置 消防職員条例定数192名（派遣職員は定数に含まない） 消防職員192名 滋賀県消防学校派遣1名 日本電気硝子(株)から司令車1台の寄贈を受け能登川消防署に配置 中部地域防火保安協会が設立10周年記念式典を開催 中部地域防火保安協会から音楽隊に楽器の寄贈を受ける マーチングメロフォン 2本 クラリネット 2本 ドラムセット 一式 五個荘能登川ロータリークラブから液晶ビジョン一式の寄贈を受ける 中部地域消防組合音楽隊の設立15周年記念演奏会を開催 緊急通報システムの運用開始
平成3年 1月 2月1日 3月1日 4月1日 8月5日 8月15日 9月30日	運用開始 職 設 職 教 救 救 定	運用開始 員 立 員 員 育 急 急 数	最初の梯子車(30m級)を導入、近江八幡消防署に配置 消防職員192名（組合設立準備室出向2名） 滋賀県消防学校派遣1名 「中部地域消防組合」、「湖東伝染病舎組合」、「近江八幡市他3町伝染病舎組合」及び「中部地域広域市町村圏協議会」が統合し、滋賀中部地域行政事務組合が発足 消防本部名を「滋賀中部地域消防本部」に改称 消防職員192名（組合事務局出向4名） 滋賀県消防学校派遣1名 消防職員192名（組合事務局出向5名） 滋賀県消防学校派遣1名 救急II課程（115h）教育開始 応急処置拡大9項目施行 救急救命士法施行 消防職員条例定数207人（派遣職員は定数に含まない）
平成4年 3月31日 4月1日 4月14日	庁舎起 職 寄	工員 員 贈	消防本部庁舎起工式 消防職員193名（組合事務局出向6名） 滋賀県消防学校派遣1名 （社）日本損害保険協会から普通消防ポンプ自動車1台の寄贈を受け近江八幡消防署に配置（更新）
平成5年 1月18日 3月31日 4月1日 4月8日 5月12日 6月 7月26日 12月27日	運用開始 庁舎竣 職 業務開始 運用開始 業務 寄 運用開始	運用開始 竣工 員 始 始 務 贈 始	2台目の救助工作車を導入、近江八幡消防署に配置 消防本部・八日市消防署合同庁舎竣工式 消防職員197名（組合事務局出向5名） 滋賀県消防学校派遣1名 消防本部・八日市消防署合同庁舎業務開始 消防緊急情報システム運用開始 週休2日制に移行 （財）日本防火協会から防火広報車1台の寄贈を受ける 最初の高規格救急車を導入、近江八幡消防署に配置
平成6年 4月1日 6月30日 9月9日	運用開始 職 救 寄	運用開始 員 急 贈	最初の救急救命士誕生 消防職員201名（組合事務局出向5名）滋賀県消防学校派遣1名 救急高度化推進協議会設立 山之内製薬(株)から2B型救急自動車1台の寄贈を受け南消防出張所に配置（更新）

平成6年12月6日 12月8日	庁舎起工 救急	近江八幡消防署庁舎及び消防訓練センター起工式 近江八幡市民病院の救急指示体制確立
平成7年1月 4月1日	救急 職員	救急救命士による特定行為試行 消防職員206名（組合事務局出向5名） 滋賀県消防学校派遣1名
平成8年1月10日 2月26日 3月8日 3月11日 4月1日	運用開始 運用開始 庁舎竣工 業務開始 運用開始 職員	2台目の梯子車（30m級）を導入、八日市消防署に配置 最初の水槽車（10t）を導入、消防本部に配置 近江八幡消防署庁舎及び消防訓練センター竣工式 近江八幡消防署庁舎及び消防訓練センター業務開始 滋賀県防災ヘリコプター運用開始 消防職員207名（組合事務局出向5名） 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名
平成9年2月14日 4月1日 12月25日	運用開始 職員 定数	2台目の高規格救急車を導入、八日市消防署に配置 消防職員207名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名 消防職員条例定数219名（派遣職員は定数に含まない）
平成10年3月25日 4月1日 5月18日 10月1日 11月9日	運用開始 名称変更 職員 防火保安協会 運用開始 記念事業	3台目の高規格救急車を導入、日野消防署に配置 組合名称「東近江行政組合」に改称 消防本部名称「東近江行政組合消防本部」に改称 消防職員211名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名 協会名称「東近江防火保安協会」に改称される 携帯電話119通報代表受信システム導入 自治体消防発足50周年を記念して五個荘町にて親子フォーラムを開催
平成11年3月5日 4月1日 9月24日 12月22日	運用開始 職員 議 寄	4台目の高規格救急車を導入、近江八幡消防署に配置（更新） 消防職員214名（組合事務局出向1名） 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名 庁舎建設特別委員会設置 日本電気硝子(株)から大型テレビジョン1台の寄贈を受け能登川消防署に配置
平成12年1月7日 3月1日 4月1日 5月29日 10月1日	運用開始 定数 職員 救急 庁舎起工 救急	5台目の高規格救急車を導入、能登川消防署に配置（更新） 消防職員条例定数229人（派遣職員は定数に含まない） 消防職員219名（組合事務局出向1名） 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名 消防隊による救急活動「救急消防隊」試行 能登川消防署庁舎起工式 消防隊による救急活動「救急消防隊」運用開始
平成13年2月25日 3月27日 3月28日 4月1日 4月4日	防火保安協会 寄贈 庁舎竣工 業務開始 職員 寄贈	東近江防火保安協会が設立20周年記念式典を開催 東近江防火保安協会から消防本部に普通自動車1台、音楽隊にコンサートシロフォン1台、ソプラノサクソフォン1本の寄贈を受ける 能登川消防署庁舎竣工式 能登川消防署庁舎業務開始 消防職員222名（日本消防協会出向1名） 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名 日本消防協会派遣1名 ダイハツ工業(株)から査察車1台の寄贈を受け近江八幡消防署に配置（更新）
平成14年4月1日	職員 救急 運用開始	消防職員225名（日本消防協会出向1名） 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名 日本消防協会派遣1名 救急係設置 指令台バージョンアップ(新発信地表示システム導入)

平成15年3月31日	寄	贈	(財)日本消防協会から指揮広報車1台の寄贈を受け消防本部に配置		
4月1日	定職	数員	消防職員条例定数241名(派遣職員は定数に含まない) 消防職員229名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名		
平成16年4月1日	職	員	消防職員232名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名		
平成17年2月11日	東近江市発足		八日市市、永源寺町、五個荘町、愛東町、湖東町が合併し東近江市発足 組合構成市町2市5町(ただし、東近江市のうち旧愛東町、旧湖東町は除かれる。)		
4月1日	職	員	消防職員232名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名		
5月23日	運	用	開始	マイクロバスを導入、警防課に配置	
6月1日	沖島	対	策	沖島に嘱託職員1名を配置	
9月1日	救		急	気管挿管が認められた認定救急救命士運用開始	
11月23日	記	念	演	奏	東近江行政組合消防音楽隊設立30周年記念コンサートを開催
12月14日	寄		贈	東近江市から高規格救急自動車1台の寄贈を受け八日市消防署に配置	
	運	用	開	始	携帯電話119通報直接受信システム・IP電話119通報システム導入
平成18年1月1日	合		併	東近江市に能登川町、蒲生町が加わる。組合構成市町2市3町	
4月1日	職		員	消防職員237名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名	
9月26日	運	用	開	始	沖島災害に対する資機材搬送船導入、近江八幡消防署に配置 船外機2艇導入、近江八幡消防署及び能登川消防署に配置
10月1日	運	用	開	始	消防本部潜水活動隊運用開始
11月30日	寄		贈	(社)日本損害保険協会から積載車1台の寄贈を受け、近江八幡消防署に配置	
平成19年2月13日	運	用	開	始	災害指揮支援車を導入、警防課に配置
4月1日	職		員	消防職員238名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名	
10月1日	運	用	開	始	警防オンラインシステム稼働
11月30日	運	用	開	始	災害対応特殊はしご付消防ポンプ自動車を導入、近江八幡消防署に配置
平成20年2月6日	寄		贈	元消防長 松村元治良氏東近江市へ金百万円寄付。東近江市より伝達受納し、救助資機材を導入。	
4月1日	定職	数員	消防職員条例定数247名(派遣職員は定数に含まない) 消防職員243名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名		
6月1日	運	用	開	始	携帯電話・IP電話簡易位置情報システム導入
11月20日	寄		贈	八日市経済クラブから救急訓練用人形2体・自動体外式除細動器(AED)トレーナー2台の寄贈を受け八日市消防署に配置	
12月24日	運	用	開	始	災害対応特殊消防ポンプ自動車(CAFS)を導入、八日市消防署に配置
平成21年4月1日	職		員	消防職員241名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名	

平成22年 3月21日	合 併	近江八幡市、安土町が合併し新「近江八幡市」発足 組合構成市町 2市 2町
4月1日	職 員	消防職員241名 滋賀県消防学校派遣 1名・滋賀県防災航空隊派遣 1名
6月3日	寄 贈	グリーン近江農業協同組合から高規格救急自動車の購入助成金 として一千百万円の寄付を受ける
9月25日	防 火 保 安 協 会	東近江防火保安協会が設立30周年記念講演を開催 講師 板東英二氏 場所 八日市文化芸術会館
10月5日	防 火 保 安 協 会 寄 贈	東近江防火保安協会が設立30周年記念式典を開催 東近江防火保安協会から消防本部に高速印刷機 1台の寄贈を受 ける
平成23年 4月1日	職 員	消防職員240名 滋賀県消防学校派遣 1名・滋賀県防災航空隊派遣 1名
10月14日	消 防 広 域 化	東近江消防・愛知郡消防広域化協議会設置
平成24年 2月13日	消 防 広 域 化	広域消防運営計画策定
3月6日	消 防 広 域 化	消防広域化協定書調印 近江八幡市、東近江市、日野町、竜王町、愛荘町
3月30日	組 合 規 約 変 更	消防広域化に伴う組合規約の変更について、滋賀県知事の許可 を受ける（平成24年10月1日施行）
4月1日	職 員	消防職員240名 滋賀県消防学校派遣 1名・滋賀県防災航空隊派遣 1名
	運 用 開 始	高機能消防指令システム更新 消防情報メール配信サービス開始
9月27日	定 数	消防広域化後の消防職員条例定数302名 （派遣職員は定数に含まない）
10月1日	消 防 広 域 化	愛知郡広域行政組合消防本部と消防広域化を図り、新「東近江 行政組合消防本部」として発足する 組合構成市町 2市 3町 近江八幡市、東近江市、日野町、竜王町、愛荘町
	開 署 式 職 員	消防広域化に伴う愛知消防署開署式を開催 消防職員298名 滋賀県消防学校派遣 1名・滋賀県防災航空隊派遣 2名
	運 用 開 始	消防本部に全国瞬時警報システム（J-ALERT）を導入
平成25年 1月4日	運 用 開 始	音声言語により意思疎通を図ることに支障がある方を対象とし、 パソコンや携帯電話からインターネット経由で、緊急事態を通 報する「東近江消防WEB119」開始
4月1日	職 員	消防職員298名 滋賀県消防学校派遣 1名・滋賀県防災航空隊派遣 1名
8月21日	休 日 急 患 診 療 所	八日市休日急患診療所を移転、改称し「東近江休日急患診療所」 竣工（業務開始 9月1日）
10月1日	運 用 開 始	特別救助隊を2方面体制とし、消防本部警防課特別救助隊に加 え、新たに愛知消防署に特別救助隊を配置する
10月21日	供 用 開 始	名神高速道路 湖東三山スマートインターチェンジ供用開始
10月26日 ～27日	訓 練	平成25年度近畿府県合同防災訓練、緊急消防援助隊近畿ブロッ ク訓練、滋賀県総合防災訓練が、近江八幡市を主会場として東 近江地域で開催される。
11月30日	女 性 防 火 ク ラ ブ	東近江女性防火クラブ設立30周年記念式典を開催
12月22日	供 用 開 始	名神高速道路 蒲生スマートインターチェンジ供用開始

平成26年3月27日 4月1日	休日急患診療所 職	近江八幡休日急患診療所竣工(新築移転、業務開始 4月1日) 消防職員298名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名
5月1日 6月27日 8月18日	女性防火クラブ 運用開始 庁舎起工 庁舎起工	東近江女性防火クラブと愛知郡女性防火クラブが合併 (303クラブ、11,794人) 愛知消防署特別救助隊を主として山岳救助隊発足、運用開始 日野消防署起工式 (仮称)東消防出張所起工式
平成27年3月26日 3月27日 4月1日	庁舎竣工 業務開始 職員	永源寺出張所竣工式(東消防出張所から改称) 永源寺出張所業務開始 消防職員298名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名
4月15日 4月17日 4月20日	防火保安協会 庁舎竣工 業務開始 運用開始	東近江防火保安協会と愛知郡防火保安協会が統合 日野消防署竣工式 日野消防署業務開始 消防救急デジタル無線(平成26年度整備)試行運用開始 無線中継車(平成26年度整備)運用開始
7月10日 10月1日	庁舎起工 運用開始	(仮称)南消防出張所起工式 消防救急デジタル無線(平成26年度整備)運用開始
平成28年3月17日 3月18日 4月1日	庁舎竣工 寄贈 業務開始 職員	竜王出張所竣工式(南消防出張所から改称) ダイハツ工業株式会社滋賀(竜王)工場から軽四輪乗用車1台の寄贈を受け、竜王出張所に配置 竜王出張所業務開始 消防職員298名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名
9月12日 10月5日	消防活動支援協定 運用開始	建設会社と局所災害時の消防活動支援に関する協定を締結 高度救助用資機材を導入し、高度救助隊「スーパーレスキュー東近江」を発足
平成29年4月1日	職員	消防職員298名 滋賀県消防学校派遣1名・滋賀県防災航空隊派遣1名
平成30年2月1日 4月1日 6月1日	運用開始 運用開始 職員	東近江行政組合消防本部ハラスメント等相談及び通報窓口設置 東近江行政組合消防本部ハラスメント等撲滅推進会議設置 消防法令違反公表制度開始 消防職員297名 滋賀県消防学校派遣1名 滋賀県防災航空隊派遣1名
平成31年3月14日 4月1日	寄贈 職員	廣田証券(株)から高規格救急自動車の寄贈を受ける 消防職員296名、再任用職員4名 滋賀県消防学校派遣1名、滋賀県防災航空隊派遣1名
令和2年4月1日 10月15日 11月16日 11月19日	運用開始 職員 寄贈 寄贈 防火保安協会	消防救急艇『はるかぜ』運用開始 重機及び重機搬送車運用開始※総務省消防庁無償使用車両 消防職員298名、再任用職員5名 滋賀県消防学校派遣1名、滋賀県防災航空隊派遣1名 滋賀県知事公室防災危機管理局派遣1名 東近江防火保安協会から設立40周年記念事業として軽乗用車1台の寄贈を受け、消防本部総務課に配置 NextSkyから無人航空機(ドローン)1機の寄贈を受け、消防本部警防課に配置 設立40周年記念事業として表彰式を開催し、記念誌を発行
令和3年4月1日	職員	消防職員299名、再任用職員6名 滋賀県消防学校派遣1名、滋賀県防災航空隊派遣1名 滋賀県知事公室防災危機管理局派遣1名

令和3年12月24日	寄贈	株式会社マンケンから煙体験テントの寄贈を受ける
令和4年4月1日	職員	消防職員302名、再任用職員6名 滋賀県消防学校派遣1名、滋賀県防災航空隊派遣1名
11月5日	式典 寄贈	東近江行政組合設立50周年記念式典を開催 ダイハツ工業株式会社滋賀(竜王)工場から普通四輪乗用車1台の寄贈を受け、消防本部警防課に配置
令和5年4月1日	定職	数 消防職員条例定例数325名(派遣職員は定数に含めない) 消防職員300名、再任用職員13名 滋賀県消防学校派遣1名、滋賀県防災航空隊派遣1名
12月13日	寄贈	桃栄金属工業(株)から小型動力ポンプ積載自動車1台及び小型動力ポンプ(B-3級)1基の寄贈を受け、日野消防署に配置
12月15日	運用開始	小型救助車※総務省消防庁無償使用車両
令和6年3月10日	女性防火クラブ	東近江女性防火クラブ設立40周年記念式典を開催
4月1日	職員	消防職員305名、再任用職員9名 滋賀県消防学校派遣1名、滋賀県防災航空隊派遣1名
11月17日	団長連絡協議会	東近江消防団長連絡協議会50周年記念フォーラム
令和7年4月1日	職員	消防職員307名、再任用職員6名 滋賀県消防学校派遣1名、滋賀県防災航空隊派遣1名
	業務開始	警防課に救急管理室を設置
令和7年6月1日	職員	滋賀県防災航空隊派遣1名

## 愛知郡広域行政組合消防本部 沿革

昭和45年4月1日	発 業 務 開 始 定 数	足 愛東町、湖東町、秦荘町、愛知川町の愛知郡4町で構成する 愛知郡消防組合発足 所在地 秦荘町香之庄888番地 1本部1署2課（総務課・警防課）で業務開始 消防職員条例定数23名
昭和46年10月1日 11月8日	機 構 改 革 運 用 開 始	消防本部に予防課を設置し、2課から3課へ変更する 超短波無線機基地局、移動局を整備
昭和47年6月25日	寄 贈	愛知ライオンズクラブより赤バイクの寄贈を受ける
昭和50年4月1日 12月11日	設 立 庁 舎 起 工	愛知郡広域行政組合発足 消防本部名称を「愛知郡広域行政組合消防本部」に改称 愛知郡広域行政組合消防庁舎起工 秦荘町香之庄518番地
昭和51年3月16日 7月5日	寄 贈 庁 舎 竣 工	滋賀県共済農業協同組合連合会から2B型救急自動車の寄贈 を受ける 愛知郡広域行政組合消防庁舎竣工
昭和52年6月8日	防 火 保 安 協 会	愛知郡防火保安協会設立 会員数110
昭和53年8月21日	寄 贈	栗本化成工業(株)から蘇生法訓練人形の寄贈を受ける
昭和56年4月1日 10月6日 11月30日	記 念 式 典 寄 贈 少 年 消 防 ク ラ ブ	消防本部・署発足10周年記念式典を開催 愛知ライオンズクラブより防災車の寄贈を受ける 民間防火組織育成のため少年防火クラブ結成（9クラブ）
昭和57年2月 5月13日 8月9日	婦 人 防 火 ク ラ ブ 防 火 保 安 協 会 寄 贈	愛知郡婦人防火クラブ結成（16クラブ） 愛知郡防火保安協会5周年記念式典 会員数355 日本防火協会から消防指令広報車の寄贈を受ける
昭和58年8月1日 8月5日 11月9日	定 数 防 火 委 員 会 寄 贈	消防職員条例定数30名 愛知郡幼少年婦人防火委員会設置 日本防火協会から防火クラブ号の寄贈を受ける
昭和59年5月30日	幼 年 消 防 ク ラ ブ	管内各保育園に幼年消防クラブ結成（11クラブ）
昭和60年2月21日 4月1日	運 用 開 始 機 構 改 革	消防救急指令装置更新、救急波複信無線供用開始 消防本部3課から2課へ機構改革（庶務課・消防課） 職員の高齢化対策のため構成町及び組合内の人事交流実施
昭和62年3月11日 10月29日	寄 贈 防 火 保 安 協 会	滋賀県共済農業協同組合連合会から2B型救急自動車の寄贈 を受ける 愛知郡防火保安協会10周年記念式典 会員数386
平成2年12月19日	運 用 開 始	救助工作車導入、配置
平成3年4月1日 10月14日	機 構 改 革 運 用 開 始	消防本部2課から3課へ機構改革（庶務課・警防課・予防課） 気象情報収集装置供用開始
平成4年4月1日 10月14日	定 数 防 火 保 安 協 会	消防職員条例定数33名 愛知郡防火保安協会15周年記念式典 会員数441
平成5年2月1日 4月1日 5月22日 9月14日 11月30日	緊 急 通 報 シ ス テ ム 定 数 職 員 婦 人 防 火 ク ラ ブ 救 急 運 用 開 始	愛知郡緊急通報システム運営協議会設置 消防職員条例定数37名 滋賀県消防学校派遣1名 愛知郡婦人防火クラブ連合会設立 湖東地域救急高度化推進協議会設置 愛知郡緊急通報システム供用開始

平成7年2月20日	運 用 開 始	最初の高規格救急車を導入、配置
4月1日	定 数	消防職員条例定数43名
4月5日	運 用 開 始	救急救命士業務運用開始
9月25日	運 用 開 始	水槽付梯子車（15m級）導入、配置
平成8年4月1日	職 員	滋賀県防災航空隊派遣1名
7月10日	運 用 開 始	応急救護所用エアートント配置
平成9年5月8日	防 火 保 安 協 会	愛知郡防火保安協会20周年記念式典 会員数472
平成11年2月	ホ ー ム ペ ー ジ	消防本部公式インターネットホームページ開設
平成12年3月23日	寄 贈	日本損害保険協会から高規格救急車の寄贈を受ける
6月	運 用 開 始	救命ボートを配置
平成14年5月17日	防 火 保 安 協 会	愛知郡防火保安協会25周年記念式典 会員数476
平成15年4月1日	職 員	滋賀県防災航空隊派遣1名
平成16年1月9日	庁 舎 起 工	愛知郡広域行政組合消防庁舎起工 湖東町小八木16番地
4月1日	定 数	消防職員条例定数61名
平成17年1月18日	庁 舎 竣 工	愛知郡広域行政組合消防庁舎竣工
2月2日	業 務 開 始	新消防庁舎及び新消防指令システム供用開始 愛知郡緊急通報システム更新
2月11日	勤 務 体 制 合 併	消防署の勤務体制を2部制から3部制に変更する 愛東町、湖東町が八日市市、永源寺町、五個荘町と合併し東近江市となる 組合構成市町1市2町
平成18年2月13日	合 併	秦荘町、愛知川町が合併し愛荘町となる 組合構成市町1市1町
12月1日	庁 舎 竣 工	愛東出張所竣工
平成19年2月15日	庁 舎 竣 工	愛知川出張所竣工
4月1日	職 員	滋賀県防災航空隊派遣1名
8月28日	防 火 保 安 協 会	愛知郡防火保安協会創立30周年記念式典
平成20年1月28日	運 用 開 始	災害支援車導入 救命ボート積載機能、移動式資機材庫導入
12月19日	運 用 開 始	救助工作車更新
平成21年4月1日	勤 務 体 制	消防署の勤務体制を3部制から2部制に変更する
12月25日	高 速 道 路	名神高速道路湖東三山スマートインターチェンジ起工
平成22年4月1日	職 員	滋賀県防災航空隊派遣1名
平成23年10月14日	消 防 広 域 化	東近江消防・愛知郡消防広域化協議会設置
平成24年2月13日	消 防 広 域 化	広域消防運営計画策定
3月6日	消 防 広 域 化	消防広域化協定書調印 近江八幡市、東近江市、日野町、竜王町、愛荘町
9月7日	防 火 保 安 協 会	愛知郡防火保安協会設立35周年記念式典
9月	消 防 広 域 化	東近江行政組合消防本部消防指令システムへ接続
9月30日	閉 庁 式	愛知郡広域行政組合消防本部閉庁式

# 歴代管理者

中部地域消防組合(昭和47年4月1日から)			
初代	武村正義	昭和47年4月1日～昭和49年10月15日	八日市市長
職務代理	直野章	昭和49年10月16日～昭和49年12月11日	八日市市助役
2代	山田正次郎	昭和49年12月11日～昭和53年5月23日	八日市市長
3代	井狩貞之	昭和53年5月23日～昭和57年4月28日	近江八幡市長
職務代理	山田正次郎	昭和57年4月29日～昭和57年8月8日	八日市市長
4代	奥野泰三	昭和57年8月9日～昭和61年4月28日	近江八幡市長
職務代理	望田宇三郎	昭和61年4月29日～昭和61年8月11日	八日市市長
5代	望田宇三郎	昭和61年8月12日～昭和61年11月30日	八日市市長
職務代理	森井慎三	昭和61年12月1日～昭和61年12月15日	八日市市助役
職務代理	奥野登	昭和61年12月16日～昭和61年12月24日	近江八幡市長
5代	望田宇三郎	昭和61年12月25日～昭和63年3月31日	八日市市長
6代	奥野登	昭和63年4月1日～平成2年3月31日	近江八幡市長
7代	望田宇三郎	平成2年4月1日～平成2年11月30日	八日市市長
職務代理	松木陽	平成2年12月1日～平成2年12月26日	八日市市助役
7代	望田宇三郎	平成2年12月26日～平成3年2月28日	八日市市長
滋賀中部地域行政事務組合(平成3年3月1日から)			
初代	望田宇三郎	平成3年3月1日～平成4年3月31日	八日市市長
2代	奥野登	平成4年4月1日～平成6年3月31日	近江八幡市長
3代	望田宇三郎	平成6年4月1日～平成6年11月30日	八日市市長
職務代理	杉田久太郎	平成6年12月1日～平成6年12月27日	能登川町長
4代	中村功一	平成6年12月27日～平成8年3月31日	八日市市長
5代	玉田盛二	平成8年4月1日～平成10年3月31日	近江八幡市長
東近江行政組合(平成10年4月1日改称)			
6代	中村功一	平成10年4月1日～平成10年11月30日	八日市市長
職務代理	西村良三	平成10年12月1日～平成10年12月25日	八日市市助役
6代	中村功一	平成10年12月25日～平成12年3月31日	八日市市長
7代	川端五兵衛	平成12年4月1日～平成14年3月31日	近江八幡市長
8代	中村功一	平成14年4月1日～平成14年11月30日	八日市市長
職務代理	海外友之進	平成14年12月1日～平成14年12月25日	八日市市助役
8代	中村功一	平成14年12月25日～平成16年3月31日	八日市市長
9代	川端五兵衛	平成16年4月1日～平成18年3月31日	近江八幡市長
10代	中村功一	平成18年4月1日～平成20年3月31日	東近江市長
11代	富士谷英正	平成20年4月1日～平成22年3月20日	近江八幡市長
12代	西澤久夫	平成22年3月21日～平成24年3月31日	東近江市長
13代	富士谷英正	平成24年4月1日～平成26年3月31日	近江八幡市長
14代	小椋正清	平成26年4月1日～平成28年3月31日	東近江市長
15代	富士谷英正	平成28年4月1日～平成30年3月31日	近江八幡市長
16代	小椋正清	平成30年4月1日～令和2年3月31日	東近江市長
17代	小西理	令和2年4月1日～令和4年3月31日	近江八幡市長
18代	小椋正清	令和4年4月1日～令和6年3月31日	東近江市長
19代	小西理	令和6年4月1日～現在	近江八幡市長

# 歴代議長

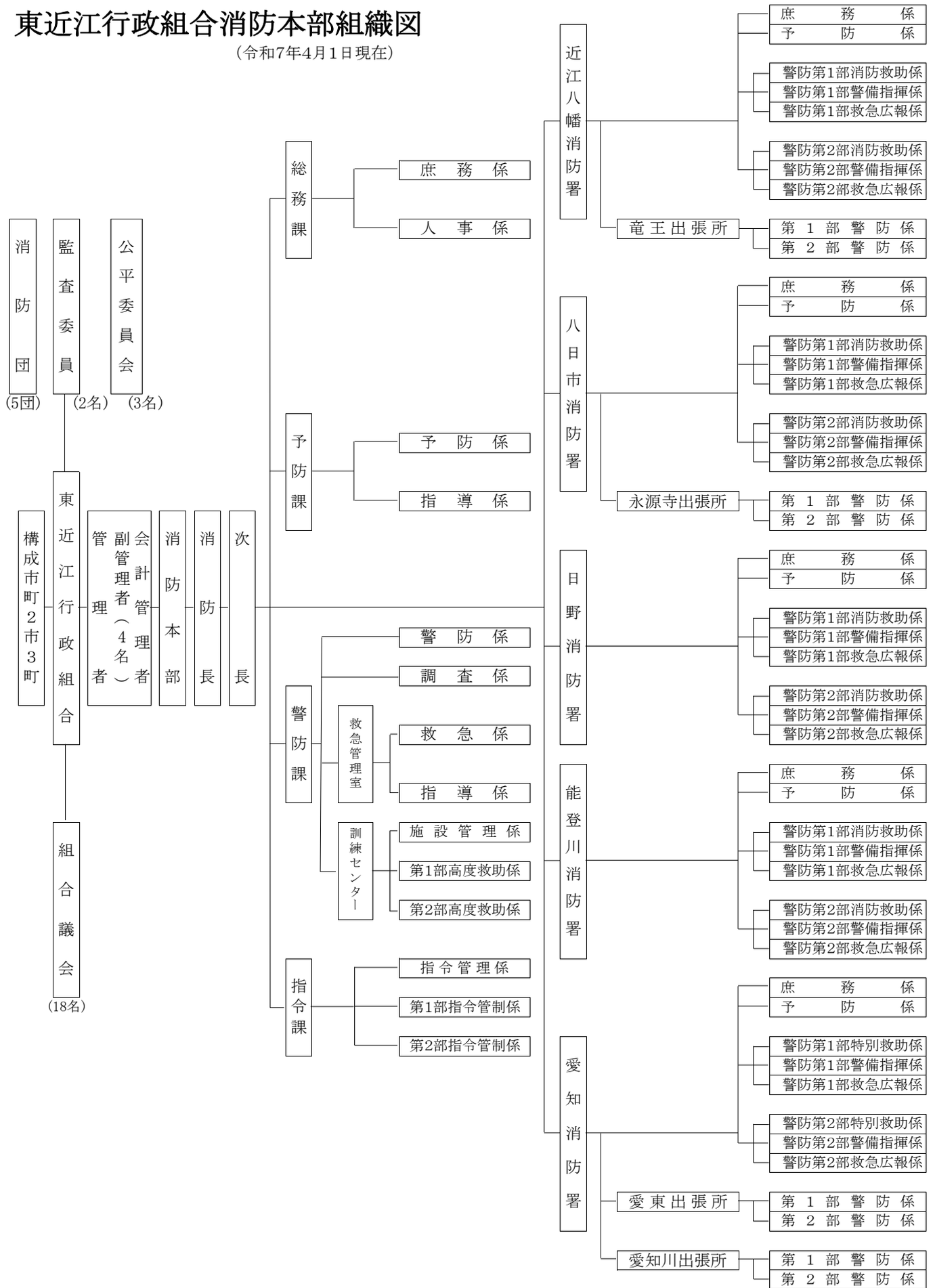
中部地域消防組合(昭和47年4月1日から)				
初代	石井 紋治	昭和47年4月1日～昭和50年4月29日	近江八幡市	
2代	浜田 長治郎	昭和50年5月27日～昭和53年3月29日	近江八幡市	
3代	磯部 清	昭和53年5月23日～昭和54年8月14日	八日市市	
4代	川合 健治	昭和54年9月26日～昭和58年8月14日 昭和58年9月2日～昭和61年8月12日	八日市市	
5代	坂井 藤二郎	昭和61年8月12日～昭和62年4月29日	近江八幡市	
6代	山本 澄雄	昭和62年6月2日～平成2年3月5日	近江八幡市	
7代	山田 善三	平成2年3月5日～平成3年2月28日	八日市市	
滋賀中部地域行政事務組合(平成3年3月1日から)				
初代	赤部 豊尚	平成3年3月1日～平成3年4月29日 平成3年6月28日～平成4年3月4日	近江八幡市	
2代	大橋 平治	平成4年3月4日～平成4年10月3日 平成4年12月21日～平成5年3月2日	能登川町	
3代	杉浦 和人	平成5年3月2日～平成6年3月2日	日野町	
4代	小林 優	平成6年3月2日～平成7年3月1日	八日市市	
5代	塚本 昇一	平成7年3月1日～平成8年3月1日	安土町	
6代	大島 東藏	平成8年3月1日～平成9年3月3日	永源寺町	
7代	中野 治	平成9年3月3日～平成10年3月3日	蒲生町	
東近江行政組合(平成10年4月1日改称)				
8代	諏訪 一男	平成10年3月3日～平成11年3月1日	五個荘町	
9代	村井 幸夫	平成11年3月1日～平成12年3月1日	竜王町	
10代	大橋 平治	平成12年3月1日～平成12年10月3日 平成12年12月26日～平成13年3月27日	能登川町	
11代	小磯 正人	平成13年3月27日～平成14年3月1日	近江八幡市	
12代	高橋 至	平成14年3月1日～平成15年2月28日	八日市市	
13代	荒川 武雄	平成15年2月28日～平成16年3月2日	日野町	
14代	古谷 良衛	平成16年3月2日～平成17年3月1日	永源寺町	
15代	木瀬 章	平成17年3月1日～平成18年3月1日	安土町	
16代	前出 幸久	平成18年3月1日～平成19年3月1日	近江八幡市	
17代	圖司 重夫	平成19年3月1日～平成19年9月30日 平成19年12月26日～平成20年2月29日	竜王町	
18代	中村 肇	平成20年2月29日～平成21年3月2日	東近江市	
19代	荒川 武雄	平成21年3月2日～平成22年3月3日	日野町	
20代	高木 健三	平成22年3月3日～平成23年3月1日	近江八幡市	
21代	寺村 義和	平成23年3月1日～平成24年3月1日	東近江市	
22代	蔵口 嘉寿男	平成24年3月1日～平成25年3月1日	竜王町	
23代	塩田 善弥	平成25年3月1日～平成26年3月3日	近江八幡市	
24代	市木 徹	平成26年3月3日～平成27年3月3日	東近江市	
25代	對中 芳喜	平成27年3月3日～平成27年4月30日 平成27年6月19日～平成28年3月3日	日野町	
26代	片岡 信博	平成28年3月3日～平成29年3月3日	近江八幡市	
27代	加藤 正明	平成29年3月3日～平成29年10月31日	東近江市	
28代	安田 高玄	平成29年12月25日～平成30年3月2日	東近江市	
29代	面澤 桂一	平成30年3月2日～平成30年3月4日 平成30年4月26日～平成31年3月1日	愛荘町	
30代	辻 正隆	平成31年3月1日～平成31年4月29日	近江八幡市	
31代	井上 芳夫	令和元年6月21日～令和2年2月28日	近江八幡市	
32代	西村 純次	令和2年2月28日～令和3年3月3日	東近江市	
33代	岡山 富男	令和3年3月3日～令和4年3月1日	竜王町	
34代	岩崎 和也	令和4年3月1日～令和4年12月21日	近江八幡市	
35代	岡山 かよ子	令和4年12月21日～令和5年3月7日	近江八幡市	
36代	森田 徳治	令和5年3月7日～令和6年3月6日	東近江市	
37代	後藤 勇樹	令和6年3月6日～令和7年3月3日	日野町	
38代	小西 はげむ	令和7年3月3日～現在	近江八幡市	

## 歴代消防長

初代	堀江猪一郎	昭和47年4月1日～昭和52年7月31日
2代	吉村甲一	昭和52年8月1日～昭和54年3月31日
3代	松村元治良	昭和54年4月1日～昭和57年3月31日
4代	久田義男	昭和57年4月1日～昭和58年3月31日
5代	谷川剛郎	昭和58年4月1日～昭和59年3月31日
6代	瀧川碧	昭和59年4月1日～平成元年3月31日
7代	村地恒夫	平成元年4月1日～平成4年3月31日
8代	福井健	平成4年4月1日～平成6年3月31日
9代	小森善正	平成6年4月1日～平成8年3月31日
10代	中西徳夫	平成8年4月1日～平成9年3月31日
11代	中西貴三	平成9年4月1日～平成11年3月31日
12代	宇田泰一	平成11年4月1日～平成13年3月31日
13代	中村信雄	平成13年4月1日～平成15年3月31日
14代	田中重三	平成15年4月1日～平成16年3月31日
15代	木村勝	平成16年4月1日～平成17年3月31日
16代	久保九二雄	平成17年4月1日～平成20年3月31日
17代	藤川茂幸	平成20年4月1日～平成22年3月31日
18代	久保善久	平成22年4月1日～平成24年3月31日
19代	大橋善之	平成24年4月1日～平成26年3月31日
20代	西村純次	平成26年4月1日～平成28年3月31日
21代	樋口孝行	平成28年4月1日～平成31年3月31日
22代	田中豊昭	平成31年4月1日～令和3年3月31日
23代	村田昌由	令和3年4月1日～令和5年3月31日
24代	村田哲哉	令和5年4月1日～令和7年3月31日
25代	山添裕司	令和7年4月1日～現在

# 東近江行政組合消防本部組織図

(令和7年4月1日現在)





警	警防係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 消防計画に関すること。</li> <li>2 災害の警備及び防ぎょ対策に関すること。</li> <li>3 消防相互応援に関すること。</li> <li>4 消防装備、消防機械器具及び消防資器材の整備、保全及び配置に関すること。</li> <li>5 補助事業（消防装備関係）に関すること。</li> <li>6 警防訓練に関すること。</li> <li>7 安全運転管理に関すること。</li> <li>8 消防地水利の設置促進に関すること。</li> <li>9 救助の報告及び統計に関すること。</li> <li>10 高速道路消防対策に関すること。</li> <li>11 課内他の係に属さないこと。</li> </ul>	
	調査係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 火災の原因及び損害調査に関すること。</li> <li>2 火災現場の広報に関すること。</li> <li>3 火災の報告及び統計に関すること。</li> <li>4 火災の原因の開示に関すること。</li> </ul>	
防	救急管理室	救急係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 救急対策に関すること。</li> <li>2 救急の報告及び統計に関すること。</li> <li>3 医療機関との連絡調整に関すること。</li> <li>4 メディカルコントロール協議会に関すること。</li> </ul>
		指導係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 救急技術の指導、訓練及び教育に関すること。</li> <li>2 救急機械器具の整備、保全及び配置に関すること。</li> <li>3 高速道路消防対策に関すること。</li> <li>4 応急手当の普及啓発に関すること。</li> </ul>
	訓練センター	施設管理係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 訓練センターに係る訓練計画及び研究に関すること。</li> <li>2 訓練センター使用計画に関すること。</li> <li>3 訓練施設、救助機械器具等の管理に関すること。</li> <li>4 その他訓練センターに関すること。</li> </ul>
		第1部高度救助係 第2部高度救助係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 救助対策及び救助活動に関すること。</li> <li>2 救助技術等の指導に関すること。</li> <li>3 救助訓練並びに救助業務の計画及び研究に関すること。</li> </ul>
指	指令管理係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 補助事業（通信機器関係）に関すること。</li> <li>2 課内他の係に属さないこと。</li> </ul>	
	第1部指令管制係 第2部指令管制係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 指令業務の調査、研究に関すること。</li> <li>2 出動指令に関すること。</li> <li>3 災害通報及び災害広報に関すること。</li> <li>4 災害の情報収集及び関係機関の情報連絡に関すること。</li> <li>5 災害に関する気象の予報、情報及び警報に関すること。</li> <li>6 通信技術に関すること。</li> <li>7 通信機器の整備、保全に関すること。</li> <li>8 通信機器の調査、研修に関すること。</li> <li>9 消防情報支援システム及びネットワークの維持管理に関すること。</li> <li>10 電子計算機器の整備、保全に関すること。</li> <li>11 情報の管理、消防統計事務に関すること。</li> <li>12 その他、指令及び通信業務に関すること。</li> </ul>	
課			

## 消防署の事務分掌

近 江 八 幡 ・ 八 日 市 ・ 日 野 ・ 能 登 川 ・ 愛 知  各 消 防 署	庶 務 係	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 署の庶務に関する事。</li> <li>2 職員の教養に関する事。</li> <li>3 消防協力団体に関する事。</li> <li>4 署内他の係に属さない事。</li> </ol>
	予 防 係	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 火災予防思想の普及に関する事。</li> <li>2 事業所の予防査察及び防火指導に関する事。</li> <li>3 危険物の規制に関する事。</li> <li>4 火災予防条例の規制に関する事。</li> <li>5 液化石油ガスその他高圧ガスの指導に関する事。</li> <li>6 消防用設備等の検査及び指導に関する事。</li> <li>7 防火組織及び自主防災組織の育成に関する事。</li> <li>8 建築物の建築確認同意事務に関する事。</li> <li>9 火薬類取締法に基づく事務に関する事。</li> </ol>
	警防第1部消防救助係 (愛知消防署は特別救助係) 警防第1部警備指揮係 警防第1部救急広報係  警防第2部消防救助係 (愛知消防署は特別救助係) 警防第2部警備指揮係 警防第2部救急広報係	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 水火災その他災害の防ぎよ及び警戒に関する事。</li> <li>2 救急、救助業務に関する事。</li> <li>3 応急手当の普及啓発に関する事。</li> <li>4 消防機械器具及び通信施設の保全に関する事。</li> <li>5 火災の原因及び調査に関する事。</li> <li>6 消防訓練に関する事。</li> <li>7 消防対象物の調査に関する事。</li> <li>8 消防地水利の調査に関する事。</li> <li>9 防火組織及び自主防災組織の指導に関する事。</li> <li>10 自衛消防組織の育成に関する事。</li> <li>11 自治会における防火安全対策及び普及に関する事。</li> <li>12 隊の編成に関する事。</li> </ol>

## 消防庁舎の現況



### 行政組合・消防本部・八日市消防署

所在地 東近江市東今崎町5番33号  
構造面積 鉄筋コンクリート造5階建 4,126.13 m<sup>2</sup>  
別棟 鉄骨造2階建  
敷地面積 6,725.65 m<sup>2</sup>  
建築年月 平成5年3月



### 近江八幡消防署（近江八幡市防災センターと併設）

所在地 近江八幡市小船木町819番地  
構造面積 鉄筋コンクリート造3階建 3,602.01 m<sup>2</sup>  
(消防署使用部分 2,966.43 m<sup>2</sup>)  
別棟 鉄骨造平屋建  
敷地面積 7,031.45 m<sup>2</sup> (訓練センター併設)  
建築年月 平成8年2月



### 訓練センター

所在地 近江八幡市小船木町819番地  
構造面積 主塔 鉄筋コンクリート造8階建 359.70 m<sup>2</sup>  
副塔 鉄筋コンクリート造2階建 501.70 m<sup>2</sup>  
敷地面積 近江八幡消防署に併設  
建築年月 平成8年2月



### 日野消防署

所在地 蒲生郡日野町大谷970番地  
構造面積 鉄筋コンクリート造2階建 1,609.74 m<sup>2</sup>  
別棟 鉄骨造平屋建  
敷地面積 5,608.10 m<sup>2</sup>  
建築年月 平成27年3月



### 能登川消防署

所在地 東近江市能登川町1711番地  
構造面積 鉄筋コンクリート造2階建 1,513.37 m<sup>2</sup>  
別棟 鉄骨造平屋建  
敷地面積 3,721.04 m<sup>2</sup>  
建築年月 平成13年3月



#### 愛知消防署 (愛知郡広域行政組合と併設)

所在地 東近江市小八木町 16 番地  
構造面積 鉄筋コンクリート造一部鉄骨造3階建 2,756.18 m<sup>2</sup>  
(消防署使用部分 1,308.67 m<sup>2</sup>)  
訓練塔 主塔 鉄筋コンクリート造5階建 334.50 m<sup>2</sup>  
副塔 鉄筋コンクリート造2階建 199.99 m<sup>2</sup>  
敷地面積 13,823.77 m<sup>2</sup>  
建築年月 平成 17 年2月



#### 竜王出張所

所在地 蒲生郡竜王町山之上 5895 番地  
構造面積 鉄骨造平屋建 740.50 m<sup>2</sup>  
敷地面積 5,000 m<sup>2</sup>  
建築年月 平成 28 年2月



#### 永源寺出張所

所在地 東近江市政所町 1723 番地  
構造面積 鉄骨造平屋建 390.72 m<sup>2</sup>  
敷地面積 1,960.87 m<sup>2</sup>  
建築年月 平成 27 年3月



#### 愛東出張所

所在地 東近江市妹町 29 番地  
構造面積 鉄骨造平屋建 347.70 m<sup>2</sup>  
敷地面積 925.13 m<sup>2</sup>  
建築年月 平成 18 年 12 月



#### 愛知川出張所 (愛荘町消防団詰所と併設)

所在地 愛知郡愛荘町愛知川 36 番地1  
構造面積 鉄骨造平屋建 348.25 m<sup>2</sup>  
敷地面積 2,982.27 m<sup>2</sup>  
(出張所使用部分 348.25 m<sup>2</sup>)  
建築年月 平成 19 年2月

## 令和7年度構成市町別当初予算(一般会計と消防費の割合)

区分 市町別	一般会計当初予算額 A (千円)	消防費当初予算額 B (千円)	$\frac{B}{A} \times 100$ (%)
近江八幡市	53,000,000	1,219,813	2.30
東近江市	55,400,000	1,644,272	2.97
日野町	10,650,000	370,403	3.48
竜王町	12,220,000	301,190	2.46
愛荘町	11,530,000	464,846	4.03

## 令和7年度構成市町別分担金

区分 市町別	分担金 (千円)	構成率 (%)	分担金内訳 (千円)		
			運営経費分	庁舎建設 経費分	特別経費 分担金
近江八幡市	818,672	26.5	800,989	16,183	1,500
東近江市	1,401,982	45.4	1,373,022	27,460	1,500
日野町	278,354	9.0	272,841	5,513	
竜王町	206,650	6.7	202,557	4,093	
愛荘町	379,342	12.3	372,212	7,130	
合計	3,085,000	100.0	3,021,621	60,379	3,000

(※構成率の合計は、四捨五入により100%にならない場合があります)

# 令和7年度消防関係当初予算

## 歳 入

(単位:千円)

款	項	金額	割合(%)
分担金及び負担金		3,085,000	78.72
	1 分担金	3,085,000	
使用料及び手数料		6,530	0.17
	1 手数料	6,530	
国庫支出金		21,731	0.55
	1 国庫補助金	21,731	
県支出金		7,953	0.20
	1 県負担金	7,865	
	2 県補助金	88	
財産収入		1,048	0.03
	1 財産運用収入	1,047	
	2 財産売却収入	1	
繰入金		137,500	3.51
	1 基金繰入金	137,500	
繰越金		12,134	0.31
	1 繰越金	12,134	
諸収入		27,746	0.71
	1 組合預金利子	110	
	2 雑収入	27,636	
組合債		619,100	15.80
	1 組合債	619,100	
歳入合計		3,918,742	100.00

※割合の合計は、四捨五入により100%にならない場合があります。(以下同じ)

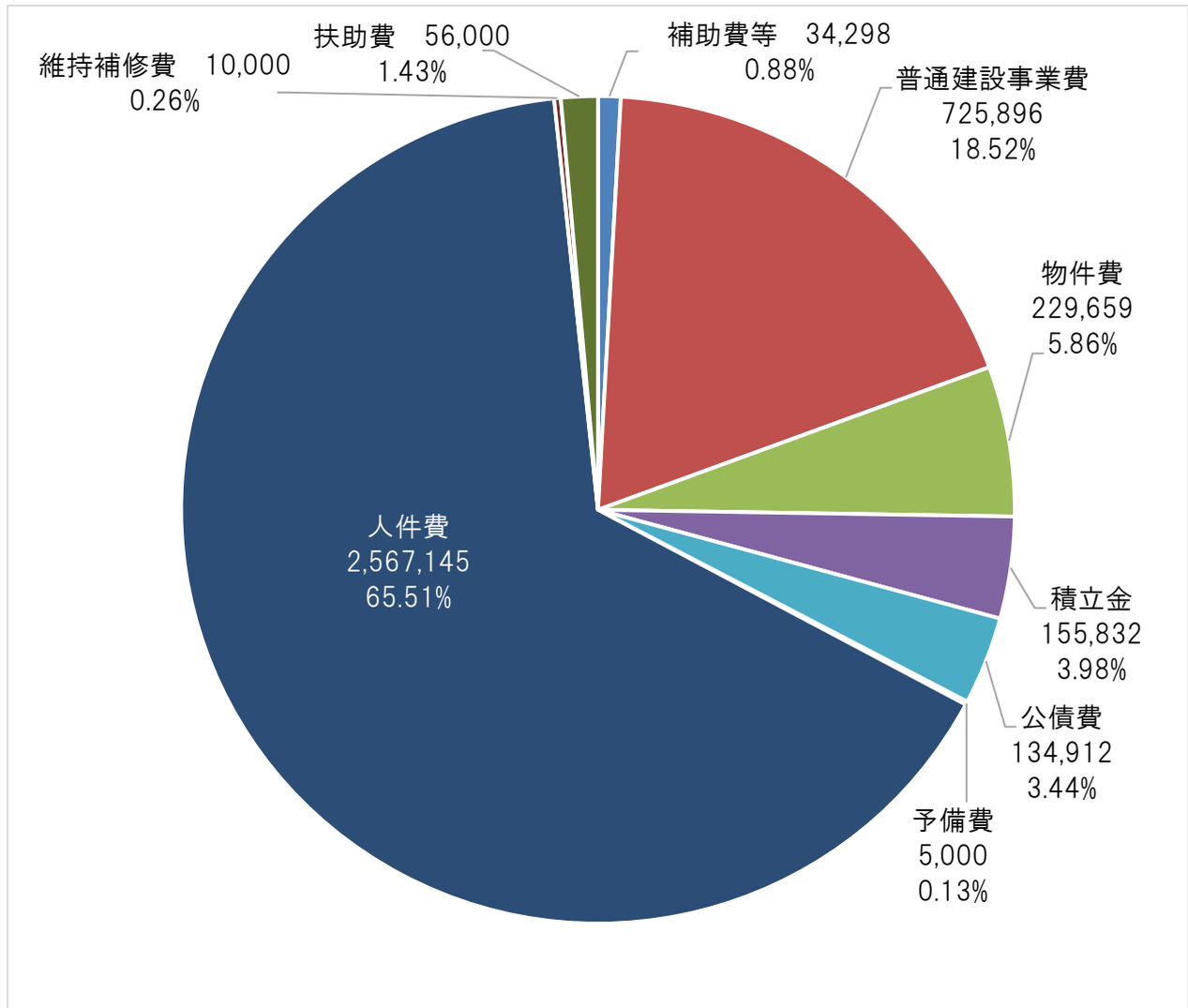
## 歳 出

款	項	金額	割合(%)
消防費		3,622,998	92.45
	1 消防管理費	2,802,106	
	2 消防署費	84,945	
	3 消防施設費	735,947	
公債費		134,912	3.44
	1 公債費	134,912	
諸支出金		155,832	3.98
	1 基金費	155,832	
予備費		5,000	0.13
	1 予備費	5,000	
歳出合計		3,918,742	100.00

## 消防関係予算の性質別内訳

(単位:千円)

**予算総額 3,918,742 千円**



※割合の合計は、四捨五入により100%にならない場合があります。

性質別	予算(千円)	割合(%)
人件費	2,567,145	65.51
物件費	229,659	5.86
維持補修費	10,000	0.26
扶助費	56,000	1.43
補助費等	34,298	0.88
普通建設事業費	725,896	18.52
公債費	134,912	3.44
積立金	155,832	3.98
予備費	5,000	0.13
計	3,918,742	100.0

# 消防職員の配置 (課・署 人員配置表)

令和7年4月1日現在

課・係	階級・職	消防職											所属計	
		正監 消防長	消防監		司令長		司令		司令補		士長	副士長		消防士
		1	次長	課長	課長	参事・室長	補佐	主幹	係長	主査				
消防本部	消防													
	次長		2											
	主幹													
	総務			(1)		1	2							
	庶務								1		1			
	人総務								1(1)		1			
	予防					1	1					1	1	[10]
	予指									(1)				
	警防			(1)		1	3			1	1			
	警調									(1)				
	救急					1						1		
	救急									(1)				
	指				(1)	1								
	訓練センター													
施設管理							1		(1)	(1)				
第1部									1	1	2	1		
第2部								1	1	1	2	1	1	
指				(1)	1									
指令管理									(1)	(1)		(3)		
第1部					1	1	1	1	(1)	2	2	1		
第2部					1	1	1	1	(1)	3	2	1		
警防										(1)	(1)			
小計		1	2	2	1	7	9	3	6	8	12	4	11	66
署・係	階級・職	消防職											所属計	
		消防監		司令長		司令		司令補		士長	副士長	消防士		
		署長	署長	副署長	補佐	主幹	係長	主査						
消防署	近江八幡		1	1										
	庶務						(1)				(4)			
	予防				1		(1)	1	1	1	1	(4)		
	警防第1部					2	1	1	1	6	3	4		
	警備指揮							1	1					
	救急広報							1	1					
	警防第2部					2	1	1	1	6	3	4		
	警備指揮							1	1					
	救急広報							1	1					
	竜王出張所				1	1		(1)	1	2	1	1		
	第1部									2	1	1		
	第2部									2	1	1		
	八日市			1	1									
	庶務							(1)				(4)		
予防					1	1	(1)	1	2		(4)			
警防第1部						1	1	1	5	5	6			
警備指揮								1	1					
救急広報								1	1					
警防第2部					2	1	1	1	5	5	6			
警備指揮								1	1					
救急広報								1	1					
永源寺出張所					1		(1)				(2)			
第1部											(2)			
第2部														
日野				1	1									
庶務							(1)				(4)			
予防							(1)	1	1	1	(4)			
警防第1部					1	1	1	1	3	2	3			
警備指揮							1	1						
救急広報							1	1						
警防第2部					1	1	1	1	3	2	3			
警備指揮							1	1						
救急広報							1	1						
能登川				1	1									
庶務							(1)				(4)			
予防							1	(1)	1	1	(4)			
警防第1部						2	1	1	4	3	5			
警備指揮								1	1					
救急広報								1						
警防第2部					2	1	1	1	4	3	5			
警備指揮								1						
救急広報								(1)	1					
愛知			1	1										
庶務							(1)				(4)			
予防					1		1	1	1	1	(4)			
警防第1部						1	1	1	1	1	1			
特別救助							1	(1)	1	1	3	3		
警備指揮								1						
救急広報								1	1	1	1			
警防第2部					1		1	1	1	3	3			
特別救助								1						
警備指揮								(1)	1					
救急広報														
警防課							(2)							
兼務														
愛東出張所					1		(1)	1	1	1	1			
第1部								1	1	1	1			
第2部								1	1	1	1			
愛知川出張所					1		1	1	1	1	1			
第1部								(1)	1	1	1			
第2部														
小計			3	2	5	23	15	22	30	54	39	48	241	
合計		1	2	5	3	12	32	18	28	38	66	43	59	307

※ 消防学校初任科生は角括弧で示す。  
 ※ 括弧内は兼務、永源寺出張所の丸数字は、八日市消防署からの出向職員を示す。

# 消防職員の年齢

令和7年4月1日現在

年齢	階級等	消正	防監	消防監	消司令長	消司令	消司令補	消士	防長	消副士	防長	消防士	合計
18	歳											2	2
19	歳											2	2
20	歳											5	5
21	歳											4	4
22	歳											15	15
23	歳											8	8
24	歳											11	11
25	歳											10	10
26	歳								1	8		2	11
27	歳								2	5			7
28	歳								4	5			9
29	歳								2	5			7
30	歳								5	3			8
31	歳						1		5	2			8
32	歳								4	1			5
33	歳									3			3
34	歳						1		1	1			3
35	歳								5	3			8
36	歳						1		5	2			8
37	歳								6	2			8
38	歳							6	2	3			11
39	歳							10	2				12
40	歳							4	3				7
41	歳							6	5				11
42	歳						3	5	5				13
43	歳							7					7
44	歳						4	3	3				10
45	歳						6	1	2				9
46	歳						5	3					8
47	歳						5	1	1				7
48	歳						7	3					10
49	歳				2	5	1	1					9
50	歳				1	7	3	1					12
51	歳				3	2	2						7
52	歳					1	1						2
53	歳				3	2	1						6
54	歳				3	1							4
55	歳			1	1		1						3
56	歳			1		1							2
57	歳			1	2		2	1					6
58	歳			1									1
59	歳	1		3		1							5
60歳以上							3						3
人員合計		1	7	15	50	66	66	43	59				307
平均年齢(歳)		59.0	57.6	52.7	47.9	41.2	36.5	30.5	22.7				37.2

# 消防職員の勤続年数

令和7年4月1日現在

階級等 勤続年数	消 正	防 監	消 防 監	消 司 令 長	消 司	防 令	消 司	防 令	消 司	防 令	消 補 士	消 士	防 長	消 副 士	防 長	消 防 士	合 計
1 年 未 満																9	9
1 年 以 上 2 年 未 満																13	13
2 年 以 上 3 年 未 満												1				11	12
3 年 以 上 4 年 未 満																9	9
4 年 以 上 5 年 未 満														3		6	9
5 年 以 上 6 年 未 満														4		6	10
6 年 以 上 7 年 未 満													1	5		3	9
7 年 以 上 8 年 未 満														4		2	6
8 年 以 上 9 年 未 満													3	3			6
9 年 以 上 10 年 未 満													4	4			8
10 年 以 上 11 年 未 満													5	3			8
11 年 以 上 12 年 未 満													3	7			10
12 年 以 上 13 年 未 満													5	2			7
13 年 以 上 14 年 未 満											1		4				5
14 年 以 上 15 年 未 満											3		5	1			9
15 年 以 上 16 年 未 満											2		2	1			5
16 年 以 上 17 年 未 満											1		5	2			8
17 年 以 上 18 年 未 満											6		3	3			12
18 年 以 上 19 年 未 満											3		4	1			8
19 年 以 上 20 年 未 満											8		3				11
20 年 以 上 21 年 未 満											5		3				8
21 年 以 上 22 年 未 満								1			9		2				12
22 年 以 上 23 年 未 満								3			3		2				8
23 年 以 上 24 年 未 満								4			2		2				8
24 年 以 上 25 年 未 満								4			3		3				10
25 年 以 上 26 年 未 満								4					1				5
26 年 以 上 27 年 未 満								5			1		1				7
27 年 以 上 28 年 未 満								2			1		1				5
28 年 以 上 29 年 未 満											6		3				9
29 年 以 上 30 年 未 満								2			5		1				9
30 年 以 上 31 年 未 満											7		2				9
31 年 以 上 32 年 未 満											1		3				7
32 年 以 上 33 年 未 満											1		3		1		5
33 年 以 上 34 年 未 満											1		1		3		5
34 年 以 上 35 年 未 満											1						1
35 年 以 上 36 年 未 満											3		3		1		8
36 年 以 上 37 年 未 満											1		3				4
37 年 以 上 38 年 未 満											1						1
38 年 以 上 39 年 未 満											1		1				3
39 年 以 上 40 年 未 満											1		1				2
40 年 以 上 41 年 未 満											1						1
41 年 以 上 42 年 未 満											2		1				3
42 年 以 上											3						3
人 員 合 計																	307
平均勤続年数(年)																	17.4

# 消防職員の居住地状況

令和7年4月1日現在

居住地		階級等									合計				
		消 正	防 監	消 防 監	消 司	防 令 長	消 司	防 令	消 司	防 令 補		消 士	防 長	消 副 士 長	防 士 長
近 江 八 幡 市					2		12		14		18		14	15	75
東 近 江 市				4	7		24		29		26		14	17	121
日 野 町		1		3	1		2		4					4	15
竜 王 町					1						2		1	3	7
愛 荘 町					3		4		7		4		2	4	24
管 外	大 津 市										1		1		2
	米 原 市													3	3
	彦 根 市						3		2		7		5	4	21
	長 浜 市												1		1
	草 津 市								1		1				2
	守 山 市								1		1			3	5
	栗 東 市								1				2		3
	甲 賀 市				1		2				2			3	8
	湖 南 市								1		1				2
	野 洲 市						1		2		3		3	2	11
	豊 郷 町						1								1
	甲 良 町						1		2						3
	多 賀 町									2					2
そ の 他													1	1	
合 計		1		7	15		50		66		66		43	59	307

# 勤務地までの距離

令和7年4月1日現在

距離		階級等									合計				
		消 正	防 監	消 防 監	消 司	防 令 長	消 司	防 令	消 司	防 令 補		消 士	防 長	消 副 士 長	防 士 長
1 km 未 満									1						1
1 km 以上 2 km 未 満				1			3				2			1	7
2 km 以上 5 km 未 満					4	3	7		6		6		3		29
5 km 以上 10 km 未 満				1	5	17	19		7		7		11		67
10 km 以上 15 km 未 満		1		2	3	16	21		24		15		16		98
15 km 以上 20 km 未 満				1	2	6	11		16		4		8		48
20 km 以上 25 km 未 満				2	1	3	7		4		6		7		30
25 km 以上 30 km 未 満						2			5		2		9		18
30 km 以 上									2		3		4		9
合 計		1		7	15	50	66		66		43		59		307

# 職員教養研修状況

区分		年度											
		26	27	28	29	30	元	2	3	4	5	6	
消防大学校	上級幹部科						1						
	幹部科		1		1				1	1	1	1	
	予防科	1	1		1		1		1		1		
	警防科	1				1			1				
	救急科				1	1						1	
	救助科			1		1	1				1	1	
	火災調査科		1			1				1			
	危険物科												
救急救命士研修所	実務講習会			2	1					1	1	2	
	救急救命士養成研修(東京研修所)	1		1	3	3	3	1		2	2	2	
	救急救命士養成研修(九州研修所)	1	2						2				
	救急救命士養成研修(京都研修所)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
滋賀県消防学校	指導救命士養成研修(九州研修所)		1	2	1	1	1	1		1			
	初任教育	11	9	10	7	6	10	12	13	10	12	12	
	専科教育	予防査察科	5	5	5	3		5			5		5
		危険物科		5		2	2			3		3	
		火災調査科	5		7		6			6		6	
		警防科		7		4	5	5	5	5	5	5	5
		特殊災害科	5		6		6			6		6	
		救急科	9	8	8	7	6	8	10	13	9	12	12
		救助科	6	6	6	5	4	5		6	6	6	
	幹部教育	初級幹部科		6		6		4			6		5
		中級幹部科	6		7		6			6		6	
		上級幹部科	3	4	3		2			2		3	
		特別幹部教育	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		はしご自動車等教育		4		3					4		4
		水難救助教育	2	2	2	2	2	2		3	3	3	3
		指揮隊教育		7		6		4			6		5
		体育指導員教育	6		7		5			6		6	
		救助隊長教育											5
		通信指令教育											2
兵庫県消防学校	緊急消防援助隊受援教育											6	
	女性消防職員教育				4	2			2	2	3	2	
	中級幹部科									2			
	通信指令科										2		
	応急手当指導員講習	5	11	11	9	10	7	6	10	12	11	9	
	火災調査講座・調査技術会議	7		6	6	3				6		7	
	滋賀県市町村職員研修センター	例規担当者研修	1	1	1	1	1					1	1
		給与事務担当者研修			1	1	1	1		1	1	1	1
		契約事務担当者研修	1		1		2		2	3	2	2	2
		訴訟事務研修				1							
情報公開担当者研修					1								
危機管理能力向上研修				2	1								
管理職マネジメント研修					1	1	1			2			
部・次長級職員研修					1	1	1	1	1		1		
課長級職員研修				1	2	1	3					1	
課長補佐級職員研修			2	1	2	1			3	5	3	3	
法制講座													
係長研修							1						
事務ミス防止研修												1	
ワンペーパープレゼンテーション研修					1								
情報収集・分析能力向上研修				1									
研修管理研修						1		1					
クレーム対応能力向上研修								1		1	1		
DX研修										2	1		
技能講習	緊急自動車安全運転講習	10	10	20			18		16		16		
	ガス溶接技能講習	2	2	2	2	2		2	2	2	2	1	
	玉掛技能講習	5	5	5	5	5	3	6	5	5	4	3	
	酸欠硫化水素危険作業主任者技能講習	5	5	5	5	5	3	5	5	5	4	3	
	小型移動式クレーン運転技能講習	5	5	5	5	5	3	5	5	5	4	3	
無人航空機(ドローン)操縦講習							4		3	3	3		
富山山岳救助研修				1				1					
京都市消防局火災調査実務研修			1		1		1		1		1		
京都市消防局予防実務研修			1	1									
湖南広域消防局予防実務研修			1										
湖南広域消防局違反是正に係る実務研修						1	1	1	1	1	1		
大阪市消防局方面隊実務研修	1	1	1	1		1				1			
大阪市消防局火災調査実務研修				1									
大阪市消防局予防実務研修					1	1			1	1	1		
静岡市消防局違反是正に係る実務研修						1							
甲府地区広域行政事務組合違反是正に係る実務研修							1						
岡山市消防局違反是正に係る実務研修											1		

# 消防音楽隊 ～ 防火の願いを メロディーにのせて ～

東近江行政組合消防音楽隊は昭和50年に発足して以来、厳しい消防業務と兼務して練習に励んでいます。レパートリーは、行進曲を中心として幅広く消防諸行事をはじめ構成市町諸式典に出場し、演奏活動を通じて地域住民の防火意識高揚に努め、消防音楽隊の使命達成に努力しています。

## 構 成

パート	人員	パート	人員
コンダクター	1	トランペット	3
フルート(ピッコロ)	2	フレンチホルン	2
クラリネット	3	トロンボーン	3
アルト・サクソフォン	2	ユーフォニウム	1
テナー・サクソフォン	1	チューバ(スーザフォン)	2
バリトン・サクソフォン	1	ドラム(パーカッション)	4

## 階級別人員配置

階級	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	合計
人員	1	1	7	8	5	3	25

## 活動状況

(令和6年度)

区分 月	出 場					訓 練			合 計
	消防 諸式典	消防 諸行事	構成市町 諸式典	その他	小 計	定 例	特 別	小 計	
4				1	1	4		4	5
5		2			2	3		3	5
6			1		1	4		4	5
7						4		4	4
8						3		3	3
9						3		3	3
10		1		2	3	5		5	8
11		3		1	4	3		3	7
12						4		4	4
1	1		1		2	2		2	4
2		1			1	3		3	4
3						3		3	3
合計	1	7	2	4	14	41		41	55

## 職員互助会

地方公務員法に基づき、本組合職員の福利厚生推進及び共済制度の確立を目的として、「東近江行政組合職員互助会」を設置し、この目的を達成するために会員の福利厚生に関する事業を行っています。

### 令和6年度の主な事業

#### 1 全体事業

##### (1) 体育部

- ・ボウリング大会 11月23日、24日

##### (2) 文化教養部

- ・教養図書配布 6月～
- ・地方公務員ダイアリー配布 11月15日
- ・盆栽寄植講習会 12月14日、15日

##### (3) 厚生部

- ・感染対策物品配布 6月4日～
- ・熱中症対策品配布 6月4日
- ・インフルエンザ予防接種助成事業 11月11日、12日、14日、15日

##### (4) 三部合同

- ・三部合同 野球観戦 9月18日
- よしもと新喜劇観覧 2月14日、15日

##### (5) その他

- ・「互助会便り」発行
- ・文化スポーツ振興助成

#### 2 クラブ活動に対する助成

野球部・ゴルフクラブ・サッカークラブ・登山部・陸上部

#### 3 給付事業

給付種別	傷病給付	出産給付	退職給付	人間ドック等給付	リフレッシュ給付	結婚祝金	葬祭料	親族弔慰金	災害見舞金
件数	1	14	9	5	6	11	—	5	—



# 編 防 予



文化財消防訓練



# 火災予防活動の実施状況

## 1 火災予防運動等の実施状況

全国一斉に実施されている秋・春の火災予防運動をはじめとする各行事を行い、地域住民、事業所等に対し火災予防の啓発を図っています。

- |                 |               |
|-----------------|---------------|
| (1) 危険物安全週間     | 6月第2週         |
| (2) 秋の火災予防運動    | 11月9日～11月15日  |
| (3) 年末特別警戒      | 12月15日～12月31日 |
| (4) 第72回文化財防火デー | 1月26日         |
| (5) 春の火災予防運動    | 3月1日～3月7日     |

## 2 東近江女性防火クラブ結成状況

火災予防に対する知識の習得と防火思想の高揚に努めるとともに会員相互の融和協調を図り、地域における家庭防火の推進を目的として、東近江女性防火クラブが結成されています。

東近江女性防火クラブ結成状況			令和7年4月1日現在		
署別	結成数 (クラブ数)	クラブ員数 (人)	市町別	結成数 (クラブ数)	クラブ員数 (人)
近江八幡消防署	42	843	近江八幡市	33	735
八日市消防署	21	793	東近江市	49	2,066
日野消防署	41	781	日野町	39	702
能登川消防署	25	1,193	竜王町	9	108
愛知消防署	2	13	愛荘町	1	12
合計	131	3,623		131	3,623

## 3 防火対象物等への査察の実施状況

当消防本部では、昭和55年11月1日査察規程を制定し、各消防署の予防係に査察担当者を配置して消防法第4条及び第16条の5の規定に基づく防火対象物及び危険物施設の立入検査を実施し、その位置、構造、設備、管理状況及び危険物の取扱い等の指導を行い、火災予防上危険又は消防法上違反のある施設について改修指導を行い、併せて追跡調査を実施しています。

#### 年間査察状況

区 分	防火対象物数	令和6年度実施数	該当防火対象物
第1種防火対象物	2,217	741	不特定多数を収容する防火対象物 (令別表第1・1項～4項、5項イ、6項 9項イ、16項イ)
第2種防火対象物	7,061	1,600	上記以外の対象物 (5項ロ、7項、8項、9項ロ、 10項～15項、16項ロ、17項、18項)
第3種防火対象物	1,191	600	危険物施設
合 計	10,469	2,941	

#### 4 違反是正

消防法令違反対象物に対して、重点的な立入検査を実施して是正指導を行うとともに、火災時の人命危険性、出火・延焼危険性の高いものや是正の意志が認められない違反対象物に対して、警告・命令等の違反処理を行い違反事項の早期是正を行っています。

#### 違反処理実施状況

区分		警告		命令		告発	代執行
		交付 件数	警告 項目数	交付 件数	命令 項目数		
処 理 数	防火対象物	2	5	—	—	—	—
	危険物施設	—	—	—	—	—	—
合 計		2	5	—	—	—	—

# 広報活動等の実施状況

活動内容 本部・署		実 施 回 数							参加者又は従事職員数(人)						
		消 防 本 部	近 江 八 幡 消 防 署	八 日 市 消 防 署	日 野 消 防 署	能 登 川 消 防 署	愛 知 消 防 署	合 計	消 防 本 部	近 江 八 幡 消 防 署	八 日 市 消 防 署	日 野 消 防 署	能 登 川 消 防 署	愛 知 消 防 署	合 計
広 報	車 両 広 報		33	37	37	38	48	193		89	88	78	101	140	496
	街 頭 広 報	1	4	4	2	5	3	19	8	11	15	9	11	9	63
	有 線 放 送														
	ケ ー ブ ル テ レ ビ	2	12	2	1	1	1	19	2	12	2	1	1	1	19
	地 域 F M	5		2	1	2	2	12	5		2	1	2	2	12
指 導	女 性 防 火 ク ラ ブ 防 火 等 指 導		1	12	9	12	2	36		9	108	124	148	11	400
	女 性 防 火 ク ラ ブ リ ー ダ ー 研 修 会 / 全 体 研 修 会	1	1	1	1	1		5	54	27	15	23	22		141
	自 治 会 ・ 自 主 防 災 組 織 指 導		34	38	24	28	25	149		1,372	1,539	1,197	1,966	1,679	7,753
	幼 児 防 火 等 教 室		3	2	2	3	4	14		258	112	103	495	546	1,514
	外 国 人 防 火 等 指 導					1	1	2					13	41	54
	高 齢 者 防 火 等 指 導			2	1	2	5	10			36	30	46	82	194
	事 業 所 訓 練 ・ 防 火 等 指 導		12	17	9	5	25	68		1,405	2,739	456	349	1,844	6,793
啓 行 発 事	初 期 消 火 大 会		1	1	1		1	4		87	46	66		68	267
	ち び っ 子 場 消 防 広					1		1					665		665
	防 火 訪 問		2	2	3	7	1	15		153	80	33	270	25	561
	イ ベ ン ト 参 画		2	5	2		5	14		10	9	16		19	54
見 学 等	見 学 受 入		19	17	8	8	11	63		893	727	238	306	463	2,627
	体 験 学 習 受 入		4	9	3	3	3	22		15	75	26	14	14	144
<b>合 計</b>		<b>9</b>	<b>128</b>	<b>151</b>	<b>104</b>	<b>117</b>	<b>137</b>	<b>646</b>	<b>69</b>	<b>4,341</b>	<b>5,593</b>	<b>2,401</b>	<b>4,409</b>	<b>4,944</b>	<b>21,757</b>

# 防火対象物数の現況

市町		近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	愛荘町	合計
用途							
1	イ 劇場、映画館等	4	5				9
	ロ 公会堂、集会場	53	81	17	15	22	188
2	イ キャバレー、カフェー等	1	1				2
	ロ 遊技場、ダンスホール	2	3	2		2	9
	ハ 風俗営業等						
	ニ カラオケボックス等	3	1				4
3	イ 待合、料理店等	4	17	1		3	25
	ロ 飲食店	136	183	27	24	32	402
4 百貨店、マーケット、店舗等		147	171	31	18	32	399
5	イ 旅館、宿泊所等	32	93	16	11	3	155
	ロ 寄宿舎、下宿、共同住宅	563	848	107	28	149	1,695
6	イ 病院、診療所等	51	65	6	7	7	136
	ロ 養護老人ホーム、老人介護施設等	34	66	10	7	6	123
	ハ 老人デイサービス、軽費老人ホーム等	82	132	29	25	19	287
	ニ 幼稚園、特別支援学校	6	8	4		3	21
7 小・中学校、各種学校等		79	110	19	6	14	228
8 図書館、博物館、美術館等		14	14	2	2	2	34
9	イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場、その他	2			1		3
	ロ イに掲げる公衆浴場以外のもの	1	2				3
10 車両の停車場等		3	1				4
11 神社、寺院、教会等		20	39	8	4	6	77
12	イ 工場、作業場	332	908	217	158	275	1,890
	ロ 映画・テレビスタジオ						
13	イ 自動車車庫、駐車場	24	50	42	14	9	139
	ロ 飛行機等の格納庫		1	2			3
14 倉庫		337	952	173	107	240	1,809
15 前各項に該当しない事業場		284	385	88	70	76	903
16	イ 特定用途が混在する複合用途防火対象物	178	194	43	11	28	454
	ロ イに掲げる以外のもの	44	72	20	8	21	165
17 重要文化財等		46	43	4	8	8	109
18 延長50m以上のアーケード			2				2
合計		2,482	4,447	868	524	957	9,278

署		近江八幡消防署	八日市消防署	日野消防署	能登川消防署	愛知消防署	合計
用途							
1	イ 劇場、映画館等	4	3		1	1	9
	ロ 公会堂、集会場	68	38	25	22	35	188
2	イ キャバレー、カフェー等	1	1				2
	ロ 遊技場、ダンスホール	2	2	2	1	2	9
	ハ 風俗営業等						
	ニ カラオケボックス等	3	1				4
3	イ 待合、料理店等	4	10	4	2	5	25
	ロ 飲食店	160	98	36	58	50	402
4 百貨店、マーケット、店舗等		165	97	43	46	48	399
5	イ 旅館、宿泊所等	43	43	16	48	5	155
	ロ 寄宿舎、下宿、共同住宅	591	570	135	212	187	1,695
6	イ 病院、診療所等	58	37	10	17	14	136
	ロ 養護老人ホーム、老人介護施設等	41	31	18	17	16	123
	ハ 老人デイサービス、軽費老人ホーム等	107	52	40	36	52	287
	ニ 幼稚園、特別支援学校	6	5	6		4	21
7 小・中学校、各種学校等		85	61	29	26	27	228
8 図書館、博物館、美術館等		16	3	2	6	7	34
9	イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場、その他	3					3
	ロ イに掲げる公衆浴場以外のもの	1	2				3
10 車両の停車場等		3			1		4
11 神社、寺院、教会等		24	19	10	14	10	77
12	イ 工場、作業場	490	342	315	253	490	1,890
	ロ 映画・テレビスタジオ						
13	イ 自動車車庫、駐車場	38	22	47	13	19	139
	ロ 飛行機等の格納庫			2	1		3
14 倉庫		444	398	239	272	456	1,809
15 前各項に該当しない事業場		354	185	114	95	155	903
16	イ 特定用途が混在する複合用途防火対象物	189	130	51	45	39	454
	ロ イに掲げる以外のもの	52	39	27	20	27	165
17 重要文化財等		54	3	10	20	22	109
18 延長50m以上のアーケード			2				2
合計		3,006	2,194	1,181	1,226	1,671	9,278

# 防火対象物の査察実施状況

用途	署	防火対象物数	査 察 実 施 対 象 物 数					合 計
			近江八幡消防署	八日市消防署	日野消防署	能登川消防署	愛知消防署	
1	イ 劇場、映画館等	9		1		1	1	3
	ロ 公会堂、集会場	188	9	17	5	10	7	48
2	イ キャバレー、カフェー等	2						
	ロ 遊技場、ダンスホール	9		2	4		3	9
	ハ 風俗営業等							
	ニ カラオケボックス等	4	2	1				3
3	イ 待合、料理店等	25	3	4	1		2	10
	ロ 飲食店	402	23	14	6	15	5	63
4	百貨店、マーケット、店舗等	399	61	43	19	26	17	166
5	イ 旅館、宿泊所等	155	14	25	10	44	3	96
	ロ 寄宿舍、下宿、共同住宅	1,695	8	15	3	68	63	157
6	イ 病院、診療所等	136	15	10	2	8	5	40
	ロ 養護老人ホーム、老人介護施設等	123	27	10	12	2	8	59
	ハ 老人デイサービス、軽費老人ホーム等	287	48	12	19	9	33	121
	ニ 幼稚園、特別支援学校	21	2	1	6		4	13
7	小・中学校、各種学校等	228	52	20	12	13	14	111
8	図書館、博物館、美術館等	34	3	2	1	1	4	11
9	イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場、その他	3						
	ロ イに掲げる公衆浴場以外のもの	3		1				1
10	車両の停車場等	4						
11	神社、寺院、教会等	77	7	5	3	2	3	20
12	イ 工場、作業場	1,890	71	114	62	101	142	490
	ロ 映画・テレビスタジオ							
13	イ 自動車車庫、駐車場	139	5	5	12	8	6	36
	ロ 飛行機等の格納庫	3						
14	倉庫	1,809	48	107	60	112	142	469
15	前各項に該当しない事業場	903	42	55	23	35	46	201
16	イ 特定用途が混在する複合用途防火対象物	454	56	19	12	17	6	110
	ロ イに掲げる以外のもの	165	7	6	2	4	2	21
17	重要文化財等	109	49	1	9	8	16	83
18	延長50m以上のアーケード	2						
合 計		9,278	552	490	283	484	532	2,341

# 防火管理者を必要とする事業所数

市町 用途別		甲種及び乙種					合 計
		近 江 八 幡 市	東 近 江 市	日 野 町	竜 王 町	愛 荘 町	
1	イ 劇場、映画館等	1	3				4
	ロ 公会堂、集会場	23	29	10	5	8	75
2	イ キャバレー、カフェー等						
	ロ 遊技場、ダンスホール	1	2			2	5
	ハ 風俗営業等						
	ニ カラオケボックス等	3	1				4
3	イ 待合、料理店等	3	11	1		3	18
	ロ 飲食店	63	80	6	7	8	164
4	百貨店、マーケット、店舗等	84	102	19	7	17	229
5	イ 旅館、宿泊所等	9	12	3	2	2	28
	ロ 寄宿舎、下宿、共同住宅	58	33	6	1	10	108
6	イ 病院、診療所等	10	13	1	2		26
	ロ 養護老人ホーム、老人介護施設等	20	33	7	3	5	68
	ハ 老人デイサービス、軽費老人ホーム等	32	44	11	8	9	104
	ニ 幼稚園、特別支援学校	6	6	3		2	17
7	小・中学校、各種学校等	20	38	7	2	5	72
8	図書館、博物館、美術館等	4	9	2	1	2	18
9	イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場、その他	1					1
	ロ イに掲げる公衆浴場以外のもの	1	1				2
10	車両の停車場等						
11	神社、寺院、教会等	2	8	1		1	12
12	イ 工場、作業場	9	30	7	9	9	64
	ロ 映画・テレビスタジオ						
13	イ 自動車車庫、駐車場						
	ロ 飛行機等の格納庫						
14	倉庫	3	10	2	4	1	20
15	前各項に該当しない事業場	53	47	8	7	11	126
16	イ 特定用途が混在する複合用途防火対象物	96	107	19	9	19	250
	ロ イに掲げる以外のもの	29	63	27	12	12	143
17	重要文化財等		2				2
18	延長50m以上のアーケード						
合 計		531	684	140	79	126	1,560

署 用途別		甲種及び乙種					合 計
		近 江 八 幡 消 防 署	八 日 市 消 防 署	日 野 消 防 署	能 登 川 消 防 署	愛 知 消 防 署	
1	イ 劇場、映画館等	1	2		1		4
	ロ 公会堂、集会場	28	17	11	9	10	75
2	イ キャバレー、カフェー等						
	ロ 遊技場、ダンスホール	1	1		1	2	5
	ハ 風俗営業等						
	ニ カラオケボックス等	3	1				4
3	イ 待合、料理店等	3	6	3	1	5	18
	ロ 飲食店	70	49	8	28	9	164
4	百貨店、マーケット、店舗等	91	58	24	30	26	229
5	イ 旅館、宿泊所等	11	10	3	2	2	28
	ロ 寄宿舎、下宿、共同住宅	59	15	6	16	12	108
6	イ 病院、診療所等	12	7	3	3	1	26
	ロ 養護老人ホーム、老人介護施設等	23	15	12	8	10	68
	ハ 老人デイサービス、軽費老人ホーム等	40	18	16	17	13	104
	ニ 幼稚園、特別支援学校	6	4	4		3	17
7	小・中学校、各種学校等	22	18	11	8	13	72
8	図書館、博物館、美術館等	5	2	2	3	6	18
9	イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場、その他	1					1
	ロ イに掲げる公衆浴場以外のもの	1	1				2
10	車両の停車場等						
11	神社、寺院、教会等	2	6	1	1	2	12
12	イ 工場、作業場	18	8	10	10	18	64
	ロ 映画・テレビスタジオ						
13	イ 自動車車庫、駐車場						
	ロ 飛行機等の格納庫						
14	倉庫	7	3	2	5	3	20
15	前各項に該当しない事業場	60	29	9	12	16	126
16	イ 特定用途が混在する複合用途防火対象物	105	63	27	22	33	250
	ロ イに掲げる以外のもの	41	31	35	16	20	143
17	重要文化財等				2		2
18	延長50m以上のアーケード						
合 計		610	364	187	195	204	1,560

# 用途別中高層建築物の現況

市町		近江八幡市					東近江市					日野町					竜王町					愛荘町					合計
用途	階	4	5	6	7以上	小計	4	5	6	7以上	小計	4	5	6	7以上	小計	4	5	6	7以上	小計	4	5	6	7以上	小計	
1	イ						3				3																
	ロ																										
2	イ																										
	ロ																										
	ハ																										
	ニ																										
3	イ	2				2	1				1																
	ロ																										
4		1		1	1	3	3			1	4																
5	イ	2	2	1	4	9	1	2	1	2	6	1				1											
	ロ	65	9	2	18	94	34	31	2	7	74	5	3	1		9		11		2	13	3	8			11	201
6	イ	1	2			3	2	1		2	5	1				1											9
	ロ	1	1			2	1				1																3
	ハ	1				1	1				1																2
	ニ																										
7		2	1	1		4	6	1		1	8											1				1	13
8									1		1																1
9	イ																										
	ロ																										
10																											
11																											
12	イ	2	3	1		6	16	5	4	6	31	2				2								1		1	40
	ロ																										
13	イ	3	1			4																					4
	ロ																										
14		2	1			3	3	2			5	2	1			3	2		1		3	2				2	16
15		9	8	1	2	20	13	6	2		21	3	3			6	1				1	4	3		1	8	56
16	イ	9	4	5	5	23	8	3	1	2	14	1				1											38
	ロ	4	7			11	6	9	1	4	20			1		1											32
17																											
合計		104	39	12	30	185	98	60	12	25	195	14	8	2		24	3	11	1	2	17	10	11	1	1	23	444

署		近江八幡消防署					八日市消防署					日野消防署					能登川消防署					愛知消防署					合計
用途	階	4	5	6	7以上	小計	4	5	6	7以上	小計	4	5	6	7以上	小計	4	5	6	7以上	小計	4	5	6	7以上	小計	
1	イ																1	1				1	1				
	ロ																										
2	イ																										
	ロ																										
	ハ																										
	ニ																										
3	イ																										
	ロ	2				2	1				1																3
4		1		1	1	3	2			1	3											1				1	7
5	イ	2	2	1	4	9	1	2	1	1	5		1			1				1	1						16
	ロ	65	20	2	20	107	29	22	1	3	55	5	3	1		9	4	8		4	16	4	9	1		14	201
6	イ	1	2			3	1			1	2	1				1	1	1	1		2				1	1	9
	ロ	1	1			2	1				1																3
	ハ	1				1						1				1											2
	ニ																										
7		2	1	1		4	2				2						2	1		1	4	3				3	13
8																			1		1						1
9	イ																										
	ロ																										
10																											
11																											
12	イ	2	3	1		6	6	3	3	3	15	4				4	3	2	1	3	9	5		1		6	40
	ロ																										
13	イ	3	1			4																					4
	ロ																										
14		4	1	1		6	1	2			3	2	1			3						4				4	16
15		10	8	1	2	21	8	4	2		14	3	4			7	5				5	4	4		1	9	56
16	イ	9	4	5	5	23	6	3	1	1	11	1				1	1				1	1			1	2	38
	ロ	4	7			11	4	7		3	14	1		1		2	1	1	1	1	3		1	1		2	32
17																											
合計		107	50	13	32	202	63	43	8	13	127	19	9	2		30	18	13	2	10	43	22	14	3	3	42	444

## 火災予防条例等各種届出受理状況

消防法・火災予防条例等により火災予防に関して消防機関が効果的な指導を行い、適正な火災予防行政の執行ができるよう各種の届出等が義務づけられています。これらの届出を受理することにより事前に状況を把握し、内容を検討したうえで適切な指導を行っています。

届出種別	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	愛荘町	合計
防火対象物使用開始届	83	125	62	18	33	321
炉・厨房設備・温風暖房機・ボイラー等設置届	24	45	18	4	4	95
発電・変電・蓄電池設備設置届	19	67	14	15	11	126
火災とまぎらわしい火煙等届	273	307	73	46	47	746
煙火打上げ・仕掛け届	10	5	9	5	1	30
催物開催届	3	8	3	11	2	27
道路工事又は占用届	92	193	107	14	101	507
少量危険物貯蔵取扱届	10	12	2	2	2	28
少量タンク等 水張・水圧検査申請						
消防訓練実施計画届	459	639	175	80	103	1,456
圧縮アセチレンガス等の貯蔵取扱開始届	23	75	8	5	13	124
防火管理者選任・解任届	143	177	56	81	33	490
防災管理者選任・解任届	2	1	1	1	2	7
消防計画(防火)作成・変更届出	197	254	82	97	45	675
消防計画(防災)作成・変更届出	5	5	1	2	2	15
工事整備対象設備等着工届	139	214	50	54	31	488
消防用設備等設置届	293	503	141	115	89	1,141
消防用設備等点検結果報告書	908	1,909	331	249	240	3,637
露店等の開設届出書	43	134	51	29	13	270
火薬類譲受許可申請書						
火薬類消費許可申請書	9	8	5	2	1	25
合計	2,735	4,681	1,189	830	773	10,208

届出種別	近江八幡消防署	八日市消防署	日野消防署	能登川消防署	愛知消防署	合計
防火対象物使用開始届	101	72	67	37	44	321
炉・厨房設備・温風暖房機・ボイラー等設置届	28	32	21	6	8	95
発電・変電・蓄電池設備設置届	34	23	17	34	18	126
火災とまぎらわしい火煙等届	319	129	93	110	95	746
煙火打上げ・仕掛け届	15	4	9		2	30
催物開催届	14	7	3		3	27
道路工事又は占用届	106	69	132	62	138	507
少量危険物貯蔵取扱届	12	3	5	4	4	28
少量タンク等 水張・水圧検査申請						
消防訓練実施計画届	539	326	241	151	199	1,456
圧縮アセチレンガス等の貯蔵取扱開始届	28	55	9	16	16	124
防火管理者選任・解任届	224	97	56	56	57	490
防災管理者選任・解任届	3	1	1		2	7
消防計画(防火)作成・変更届出	294	129	80	88	84	675
消防計画(防災)作成・変更届出	7	1	3		4	15
工事整備対象設備等着工届	193	145	52	51	47	488
消防用設備等設置届	408	291	154	154	134	1,141
消防用設備等点検結果報告書	1,157	846	439	682	513	3,637
露店等の開設届出書	72	82	58	34	24	270
火薬類譲受許可申請書						
火薬類消費許可申請書	11	5	6	1	2	25
合計	3,565	2,317	1,446	1,486	1,394	10,208

## 危険物施設の現況

市町		近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	愛荘町	合計
		製造所等					
製造所			13	9			22
貯蔵所	屋内貯蔵所	40	124	50	31	31	276
	屋外タンク貯蔵所	22	61	47	14	11	155
	屋内タンク貯蔵所	1	4	1	2		8
	地下タンク貯蔵所	58	92	42	30	12	234
	簡易タンク貯蔵所	2	2		1	1	6
	移動タンク貯蔵所	20	47	11	21	23	122
	屋外貯蔵所	5	12	9	1	3	30
	小計	148	342	160	100	81	831
取扱所	給油取扱所	29	61	13	17	21	141
	第一種販売取扱所		1				1
	第二種販売取扱所	1					1
	一般取扱所	30	69	29	47	20	195
	小計	60	131	42	64	41	338
合計		208	486	211	164	122	1,191

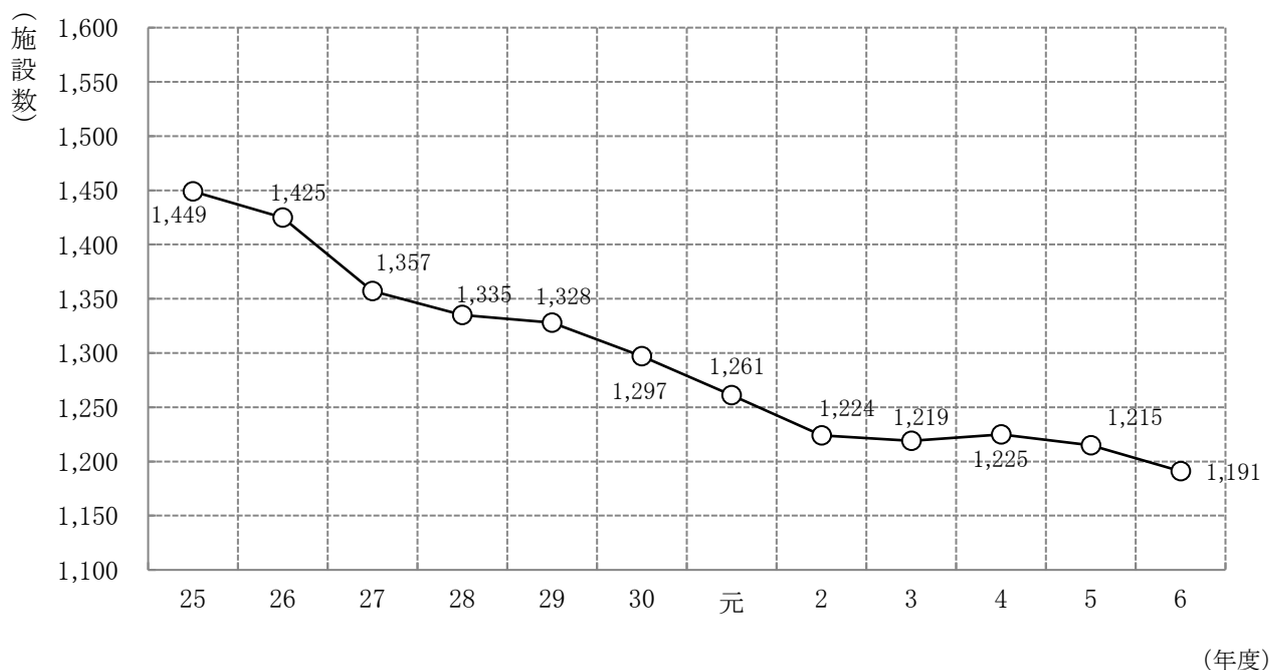
  

署		近江八幡消防署	八日市消防署	日野消防署	能登川消防署	愛知消防署	合計
		製造所等					
製造所			4	10	7	1	22
貯蔵所	屋内貯蔵所	71	57	64	26	58	276
	屋外タンク貯蔵所	36	22	48	32	17	155
	屋内タンク貯蔵所	3	1	2	2		8
	地下タンク貯蔵所	88	35	49	29	33	234
	簡易タンク貯蔵所	3			1	2	6
	移動タンク貯蔵所	41	9	13	34	25	122
	屋外貯蔵所	6	3	9	6	6	30
	小計	248	127	185	130	141	831
取扱所	給油取扱所	46	26	18	16	35	141
	第一種販売取扱所					1	1
	第二種販売取扱所	1					1
	一般取扱所	77	26	30	28	34	195
	小計	124	52	48	44	70	338
合計		372	183	243	181	212	1,191

# 危険物施設の査察実施状況

製造所等	署	施設数	査 察 実 施 施 設 数					合 計
			近江八幡消防署	八日市消防署	日野消防署	能登川消防署	愛知消防署	
製造所		22			7	6	1	14
貯蔵所	屋内貯蔵所	276	19	31	22	16	25	113
	屋外タンク貯蔵所	155	9	16	16	26	4	71
	屋内タンク貯蔵所	8	2	1	1	2		6
	地下タンク貯蔵所	234	29	19	7	17	21	93
	簡易タンク貯蔵所	6	1			1	2	4
	移動タンク貯蔵所	122	30	9	16	33	26	114
	屋外貯蔵所	30	1	2	7	6	3	19
取扱所	給油取扱所	141	15	15	7	10	21	68
	第一種販売取扱所	1						
	第二種販売取扱所	1						
	一般取扱所	195	37	18	7	18	18	98
合 計		1,191	143	111	90	135	121	600

## 管内危険物施設の推移 (各年度末現在)



## 数量別危険物施設の現況

製造所等 数量	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	第 一 種 販 売 取 扱 所	第 二 種 販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所	小 計	
5倍以下	4	116	33	3	87	5	99	8	351	17			90	107	462
5倍を超え 10倍以下	3	68	31	4	56	1	2	10	172	12			51	63	238
10倍を超え 50倍以下	5	55	61	1	69		6	10	202	48	1	1	41	91	298
50倍を超え 100倍以下	6	7	14		12		15	2	50	17			10	27	83
100倍を超え 150倍以下	1	15	1		2				18	9			1	10	29
150倍を超え 200倍以下		1	5		1				7	5				5	12
200倍を超え 1,000倍以下	3	4	10		7				21	32			1	33	57
1,000倍を超え 5,000倍以下		2							2	1			1	2	4
5,000倍を超え 10,000倍以下		4							4						4
10,000倍を 超えるもの		4							4						4
合 計	22	276	155	8	234	6	122	30	831	141	1	1	195	338	1,191

## 危険物関係届出等受理状況

危険物による災害を未然に防止するため、消防法及び危険物の規制に関する政省令の定めるところにより危険物を貯蔵し取り扱う危険物施設の許可に際しては法令に規定する技術基準に適合しているかどうかの審査及び検査を実施し、すでに許可した危険物施設についても定期的な立入検査を行い積極的に保安体制の一層の推進を図っています。

届出種別	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	愛荘町	合計
危険物製造所等設置許可申請書	3	3	1		1	8
危険物製造所等変更許可申請書	14	70	12	29	3	128
危険物製造所等完成検査申請書	16	71	12	23	4	126
危険物仮貯蔵・仮取扱申請書	6	4		1	3	14
危険物製造所等仮使用承認申請書	12	38	11	30	1	92
危険物タンク検査申請書	12		1	1		14
予防規程制定・変更認可申請書	1	8	1	1	1	12
危険物製造所等設置・変更取り下げ申請書		1		1		2
完成検査済証・タンク検査済証再交付申請書						
危険物製造所等所有者・管理者等変更届	29	182	37	73	22	343
危険物製造所等使用休止・再開届	2	5	2			9
軽微な変更届出書	25	87	11	86	9	218
災害発生届	1	4		1	1	7
危険物製造所等譲渡引渡届	1	3		1		5
危険物製造所等品名・数量等変更届	2	16	1	1	2	22
危険物製造所等廃止届	17	9	5		4	35
危険物保安監督者選任・解任届	17	70	10	7	12	116
合計	158	571	104	255	63	1,151

届出種別	近江八幡消防署	八日市消防署	日野消防署	能登川消防署	愛知消防署	合計
危険物製造所等設置許可申請書	3		1	2	2	8
危険物製造所等変更許可申請書	43	15	13	46	11	128
危険物製造所等完成検査申請書	39	16	13	45	13	126
危険物仮貯蔵・仮取扱申請書	7	1		3	3	14
危険物製造所等仮使用承認申請書	42	12	12	22	4	92
危険物タンク検査申請書	13		1			14
予防規程制定・変更認可申請書	2	8	1		1	12
危険物製造所等設置・変更取り下げ申請書	1			1		2
完成検査済証・タンク検査済証再交付申請書						
危険物製造所等所有者・管理者等変更届	102	92	44	68	37	343
危険物製造所等使用休止・再開届	2	2	2	2	1	9
軽微な変更届出書	111	44	14	32	17	218
災害発生届	2	3			2	7
危険物製造所等譲渡引渡届	2	2		1		5
危険物製造所等品名・数量等変更届	3	8	5	4	2	22
危険物製造所等廃止届	17	5	6	2	5	35
危険物保安監督者選任・解任届	24	25	15	26	26	116
合計	413	233	127	254	124	1,151

# 警 防 編



## 高規格救急車

近江八幡消防署 竜王出張所（令和6年度 更新配備車両）



## 消防隊等の平常時の配置

1 本部・5 消防署・4 出張所では、火災出動等に対応するため下表の隊を配置しています。

所 属	小 隊 名
消 防 本 部	指 揮 支 援 隊 (特別編成)
	高 度 救 助 隊 (特別編成)
近 江 八 幡 消 防 署	指 揮 隊 (特別編成)
	消 防 第 1 小 隊
	消 防 第 2 小 隊
	第 1 救 急 隊
	第 2 救 急 隊 (消防隊兼務)
竜 王 出 張 所	救 助 隊 (消防隊兼務)
	消 防 第 3 小 隊
八 日 市 消 防 署	第 3 救 急 隊 (消防隊兼務)
	指 揮 隊 (特別編成)
	消 防 第 1 小 隊
	消 防 第 2 小 隊
	第 1 救 急 隊
永 源 寺 出 張 所	救 助 隊 (消防隊兼務)
	消 防 第 3 小 隊
日 野 消 防 署	第 2 救 急 隊 (消防隊兼務)
	指 揮 隊 (特別編成)
	消 防 第 1 小 隊
	消 防 第 2 小 隊
	第 1 救 急 隊 (消防隊兼務)
救 助 隊 (消防隊兼務)	
	能 登 川 消 防 署
能 登 川 消 防 署	指 揮 隊 (特別編成)
	消 防 第 1 小 隊
	消 防 第 2 小 隊
	第 1 救 急 隊
	救 助 隊 (消防隊兼務)
愛 知 消 防 署	指 揮 隊 (特別編成)
	消 防 第 1 小 隊
	消 防 第 2 小 隊
	第 1 救 急 隊 (消防隊兼務)
	特 別 救 助 隊
	愛 東 出 張 所
愛 知 川 出 張 所	消 防 第 3 小 隊
	第 2 救 急 隊 (消防隊兼務)
	消 防 第 4 小 隊
	第 3 救 急 隊 (消防隊兼務)

### 出 動 区 分

- (1) 火災第1出動  
火災の覚知と同時に出動するもの
- (2) 火災第2出動  
火災の通報状況又は消防隊の連絡状況により必要があると認めたときに出動するもの
- (3) 火災第3出動  
第2出動に相当する規模の火災がさらに拡大したとき又はこれらの状況を予想して出動するもの
- (4) 警戒出動  
次に掲げるものに出勤するもの  
ア 覚知時において災害と判断することが困難であるとき  
イ 火災第1出動によらなくても対応できると認めたとき
- (5) 救助出動  
救助活動に出動するもの
- (6) 救急出動  
救急活動に出動するもの
- (7) 救急支援出動  
救急隊のみで対応できない事案や危険排除等、活動支援として出動するもの
- (8) 救急消防出動  
直近救急隊が出動中で、傷病者の病態が重篤と判断された場合、消防隊が応急処置等を行うため出動するもの
- (9) 特命出動  
災害状況により特に指定する隊を出動させる必要があると認めたときに出勤するもの

# 消防機械器具等の保有状況

区分		数量	区分		数量		
主として消防活動に使用する器具	ホースカ	20	主として救急救助活動に使用する器具	破壊用器具	15		
	ホース	1,160		万	能	斧	15
	筒先	192		携帯用破壊用器具			4
	背負式ポンプ	92		削岩機			4
	発泡ノズル	20		ハンマドリル			4
	呼吸保護用器具	空気呼吸器		104	検知・測定用器具	可燃性ガス測定器	6
		簡易呼吸器		2		テロ対策用有毒ガス検知器	1(1)
		空気ボンベ		251		放射線測定器	27(27)
		空気充填機		2		ポケット型線量計	50(50)
		送排風機		6		化学剤検知紙	1
	投光器	57		隊員保護用器具	耐電手袋	21	
	熱画像直視装置	6			防毒マスク	34(34)	
	小型動力ポンプ	B-2級			6	化学防護服	10
		B-3級			6	陽圧式化学防護服	5
C-1級		6	陽圧・密閉式化学防護服気密試験器		2		
D-1級		2	耐電衣	7			
主として救急救助活動に使用する器具	簡易水槽	5	除染用器具	除染シャワー	1		
	救急資器材	心電計		11	除染剤散布器	4	
		除細動器	12	水難救助用器具	潜水器具一式	9	
		輸液用資器材一式	11		流水救助器具一式	37	
		自動式人工呼吸器	11		救命胴衣(PFD)	91	
		酸素吸入器	44		救命ゴムボート	5	
		吸引器	19		船外機	2	
		気道確保用資器材一式	11		水中無線機	1	
	一般救助用器具	はしご	かぎ付はしご		18	ダイブコンピューター	3
			三連はしご	24	水中テレビカメラ	2	
			折りたたみはしご	10	山岳救助用器具	登山器具一式	4
	空気式救助マット	4	バスケット担架	9			
	救命索発射銃	4	高度救助用器具	画像探索機I型	1		
	重量物排除用器具	油圧ジャッキ		13	地中音響探知機	1	
油圧スプレッダー		6		熱画像直視装置	2		
可搬ウインチ		18		夜間用暗視装置	1		
マンホール救助器具		3		地震警報器	1		
マット式空気ジャッキ		6	救急その他	車両移動器具	12		
大型油圧スプレッダー		4		エアータント	3		
救助用支柱器具		3		発電機	51		
チェーンブロック		14		緩降機	4		
切断用器具	油圧切断機	7	ロープ登降機	4			
	エンジンカッター	9					
	ガス溶断機	1					
	チェーンソー	10					
	鉄線カッター	12					
	空気鋸	2					
	大型油圧切断機	3					
空気切断機	3						

( ) 内 国からの借受品再掲

# 消防車両等配置状況

令和7年4月1日現在

署所別	普通消防ポンプ自動車	水槽付消防ポンプ自動車	化学消防ポンプ自動車	はしご付消防自動車	救助工作車	積載自動車	指揮自動車	災害調査車	高規格救急自動車	災害指揮支援車	災害後方支援車	重機及び重機搬送車	小型救助車	無線中継車	広報自動車	連絡自動車(小型車)	査察自動車	人員搬送車	軽貨物車	消防救急艇	合計
消防本部	1	1			1	1	1	1	1	1	1			1	2	1	1		1		14
近江八幡消防署	1	1		1		1	1		2						1		1		1	1	11
竜王出張所		1							1												2
八日市消防署	1		1	1		1	1		1				1		1		1				9
永源寺出張所	1								1												2
日野消防署	1	1				1	1		1						1		1				7
能登川消防署	1	1				1	1		1		1				1		1				8
愛知消防署	1	1			1	1	1		1						1	1	1				9
愛東出張所	1								1												2
愛知川出張所	1								1												2
合計	9	6	1	2	2	5	6	1	11	1	1	1	1	1	7	1	2	5	1	1	66

※消防本部水槽付消防ポンプ自動車・普通消防ポンプ自動車・高規格救急自動車各1台は非常用車両

車両名	車名	年式	規格等	登録番号	無線局名等
<b>消防本部</b>					
連絡自動車	(トヨタ)	H30.10	普通乗用	滋賀 301 な 5036	
連絡自動車	(ダイハツ)	R2.9	軽乗用車	滋賀 581 に 8170	
広報自動車	(トヨタ)	H21.10	普通乗用	滋賀 300 め 5413	
広報自動車	(トヨタ)	H22.9	小型貨物	滋賀 400 た 3852	
指揮自動車	(トヨタ)	H26.3	消防車	滋賀 800 す 3300	ひがしおうみしき1
災害調査車	(ダイハツ)	R4.11	消防車	滋賀 800 す 7625	ひがしおうみほんぶ200
水槽付消防ポンプ自動車	(三菱)	H16.2	II型・A-2(非常用)	滋賀 800 は 360	ひがしおうみたく3
普通消防ポンプ自動車	(日野)	H17.2	CD-I型・A-2(非常用)	滋賀 800 さ 6971	ひがしおうみほんぶ2
災害後方支援車	(日野)	H29.3	消防車	滋賀 800 は 1212	ひがしおうみせきさい5
救助工作車	(日野)	R2.12	III型	滋賀 800 は 1423	ひがしおうみきゆうじょ8
災害指揮支援車	(三菱)	H19.1	消防車	滋賀 800 さ 8635	ひがしおうみしえん1
高規格救急自動車	(トヨタ)	H26.11	高規格(非常用)	滋賀 800 す 3633	ひがしおうみきゆうきゆう1
人員搬送車	(トヨタ)	H22.6	普通乗用	滋賀 300 も 8470	
無線中継車	(トヨタ)	H27.3	消防車	滋賀 800 す 3777	ひがしおうみつうしん1
<b>近江八幡消防署</b>					
指揮自動車	(トヨタ)	R6.8	消防車	滋賀 800 す 8529	ひがしおうみしき11
普通消防ポンプ自動車	(日野)	R元.11	CD-I型・A-2	滋賀 800 す 6065	ひがしおうみほんぶ12
水槽付消防ポンプ自動車	(日野)	H30.12	II型・A-2	滋賀 800 は 1307	ひがしおうみたく13
積載自動車	(スバル)	H18.12	軽消防車	滋賀 880 あ 284	ひがしおうみせきさい15
はしご付消防自動車	(日野)	H19.10	40m級	滋賀 831 す 119	ひがしおうみはしご16
高規格救急自動車	(トヨタ)	H30.10	高規格	滋賀 800 す 5502	ひがしおうみきゆうきゆう11
高規格救急自動車	(トヨタ)	H27.10	高規格	滋賀 800 す 4056	ひがしおうみきゆうきゆう12
広報自動車	(ニッサン)	H27.7	小型貨物	滋賀 400 ち 5553	
査察自動車	(スズキ)	H30.11	軽貨物	滋賀 480 ち 548	
連絡自動車(軽貨物車)	(ホンダ)	H19.1	軽貨物	滋賀 480 う 5611	
消防救急艇	(ヤンマー)	R元.11	7.9t	第 253-35392 号	

車両名	車名	年式	規格等	登録番号	無線局名等
<b>電 王 出 張 所</b>					
水槽付消防ポンプ自動車	(日野)	H25.3	II型・A-2	滋賀 800 は 975	ひがしおうみたんく53
高規格救急自動車	(トヨタ)	R7.2	高規格	滋賀 800 す 8818	ひがしおうみきゅうきゅう51
<b>八 日 市 消 防 署</b>					
指揮自動車	(ニッサン)	H24.2	消防車	滋賀 800 す 1997	ひがしおうみしき21
普通消防ポンプ自動車	(日野)	R5.11	CD-I型・A-2	滋賀 800 す 8177	ひがしおうみぼんぶ22
化学消防ポンプ自動車	(日野)	H29.1	化学II型・A-2	滋賀 800 は 1198	ひがしおうみかがく24
積載自動車	(マツダ)	H16.2	消防車	滋賀 800 さ 6001	ひがしおうみせきさい25
はしご付消防自動車	(日野)	H29.12	30m級	滋賀 800 は 1251	ひがしおうみはしご26
高規格救急自動車	(トヨタ)	R3.8	高規格	滋賀 800 す 7016	ひがしおうみきゅうきゅう21
小型救助車	(カワサキ)	R5.9	大型特殊	滋賀 900 さ 435	ひがしおうみこがたきゅうじよ1
広報自動車	(トヨタ)	R元.9	小型貨物	滋賀 400 つ 5854	
査察自動車	(スズキ)	R元.7	軽貨物	滋賀 480 ち 6585	
<b>永 源 寺 出 張 所</b>					
普通消防ポンプ自動車	(日野)	H30.11	CD-I型・A-2	滋賀 800 す 5569	ひがしおうみぼんぶ32
高規格救急自動車	(トヨタ)	H29.10	高規格	滋賀 800 す 5021	ひがしおうみきゅうきゅう31
<b>日 野 消 防 署</b>					
指揮自動車	(ニッサン)	H24.2	消防車	滋賀 800 す 2013	ひがしおうみしき41
普通消防ポンプ自動車	(日野)	R4.1	CD-I型・A-2	滋賀 800 す 7209	ひがしおうみぼんぶ42
水槽付消防ポンプ自動車	(日野)	H29.12	II型・A-2	滋賀 800 は 1248	ひがしおうみたんく43
積載自動車	(日野)	R5.11	消防車	滋賀 800 す 8132	ひがしおうみせきさい45
高規格救急自動車	(トヨタ)	H31.2	高規格	滋賀 830 は 12	ひがしおうみきゅうきゅう41
広報自動車	(トヨタ)	H22.9	小型貨物	滋賀 400 た 3853	
査察自動車	(ニッサン)	H23.7	軽貨物	滋賀 480 け 4660	
<b>能 登 川 消 防 署</b>					
指揮自動車	(トヨタ)	R元.9	消防車	滋賀 800 す 5950	ひがしおうみしき61
普通消防ポンプ自動車	(トヨタ)	H28.1	CD-I型・A-2	滋賀 800 す 4189	ひがしおうみぼんぶ62
水槽付消防ポンプ自動車	(日野)	R元.12	II型・A-2	滋賀 800 は 1366	ひがしおうみたんく63
積載自動車	(日野)	H13.12	消防車	滋賀 800 さ 3800	ひがしおうみせきさい65
高規格救急自動車	(トヨタ)	R6.9	高規格	滋賀 800 す 8583	ひがしおうみきゅうきゅう61
広報自動車	(トヨタ)	R元.9	小型貨物	滋賀 400 つ 5853	
査察自動車	(スズキ)	R元.7	軽貨物	滋賀 480 ち 6586	
重機及び重機搬送車	(日野)	R2.3	消防車	滋賀 800 は 1380	ひがしおうみじゅうき1
<b>愛 知 消 防 署</b>					
指揮自動車	(トヨタ)	H24.8	消防車	滋賀 800 す 2345	ひがしおうみしき71
普通消防ポンプ自動車	(日野)	H26.3	CD-I型・A-2	滋賀 800 す 3292	ひがしおうみぼんぶ72
水槽付消防ポンプ自動車	(日野)	H25.12	II型・A-2	滋賀 800 は 1012	ひがしおうみたんく73
防災積載自動車	(三菱)	H20.1	クレーン付	滋賀 800 さ 9420	ひがしおうみせきさい75
救助工作車	(日野)	H20.12	II型	滋賀 831 と 119	ひがしおうみきゅうじよ78
高規格救急自動車	(トヨタ)	H28.10	高規格	滋賀 800 す 4555	ひがしおうみきゅうきゅう71
防災広報自動車	(ニッサン)	H28.8	消防車	滋賀 800 す 4476	ひがしおうみぼうさい77
連絡自動車	(ダイハツ)	H28.3	軽乗用車	滋賀 581 か 6486	
連絡自動車	(ニッサン)	H23.7	軽貨物	滋賀 480 け 4659	
<b>愛 東 出 張 所</b>					
普通消防ポンプ自動車	(日野)	R4.1	CD-I型・A-2	滋賀 800 す 7210	ひがしおうみぼんぶ82
高規格救急自動車	(トヨタ)	H29.10	高規格	滋賀 800 す 5022	ひがしおうみきゅうきゅう81
<b>愛 知 川 出 張 所</b>					
普通消防ポンプ自動車	(日野)	R5.2	CD-I型・A-2	滋賀 800 す 7759	ひがしおうみぼんぶ92
高規格救急自動車	(トヨタ)	R3.1	高規格	滋賀 800 す 6673	ひがしおうみきゅうきゅう91

## 消防応援協定の状況 (代表的なもの)

### 消防相互応援協定

大規模火災、爆発、その他特殊な災害が発生し、管轄する消防機関の消防力では防ぐことが著しく困難な不測の事態に対応することを目的に、消防組織法第39条の規定に基づき、東近江行政組合と隣接市町との消防相互応援協定が締結されています。

締結年月日	協定市町等	内容
令和4年12月1日	湖南広域行政組合 甲賀広域行政組合	災害全般
令和4年12月12日	彦根市	

### 滋賀県広域消防相互応援協定

消防相互応援協定を締結している隣接市町の消防力をもってしても防衛困難な大規模災害に対応することを目的とし、滋賀県全域の消防本部と滋賀県広域消防相互応援協定が締結されています。

締結年月日	協定消防本部	内容
平成25年2月15日	滋賀県下各消防本部	災害全般

### 生物化学テロ災害相互応援に関する覚書

滋賀県内に生物化学テロ災害が発生した場合、生物化学テロ災害対応資機材を保有する消防本部の応援に関し、相互応援体制が確立されています。

締結年月日	協定消防本部	内容
平成19年3月1日	滋賀県下各消防本部	生物化学テロ災害

### 滋賀県防災ヘリコプター支援協定

滋賀県と県下各消防本部は、防災ヘリコプターの支援を求めることに関して協定が締結されています。

締結年月日	協定消防本部等	内容
平成18年4月1日	滋賀県と県下各消防本部	災害全般

### 名神高速道路消防応援協定

名神高速道路上における大規模災害時の対応策として、県下名神高速道路沿線各市町、各消防本部間において消防応援協定が締結されています。

締結年月日	協定消防本部等	内容
昭和 58 年 6 月 1 日	大垣消防組合、不破消防組合、羽島市、養老町、湖北地域消防組合、甲賀広域行政組合、湖南広域消防局、彦根市、大津市	災害全般

### 消防相互応援協定

国道 421 号線石榑トンネル内における災害の対応策として、トンネルの両端に位置する東近江行政組合と三重県桑名市、いなべ市との間において消防応援協定が締結されています。

締結年月日	協定消防本部等	内容
平成 23 年 3 月 26 日	三重県桑名市、いなべ市	災害全般

### 市町別消防水利の状況

種別 市町別	消火栓	防火水槽	その他
近江八幡市	2,078	205	136
東近江市	3,742	623	336
日野町	966	174	127
竜王町	495	91	94
愛荘町	741	198	53
合 計	8,022	1,291	746

# 火災概要

## 1 火災発生件数

令和6年中の発生件数は、74件(前年71件)で、前年から3件の増加となりました。

火災種別による内訳は、建物火災39件(同41件)、車両火災12件(同12件)、その他の火災23件(同18件)となっています。

市町別の発生件数は東近江市30件(同28件)が一番多く、次いで近江八幡市19件(同22件)、日野町9件(同8件)、愛荘町9件(同6件)、竜王町7件(同7件)となっています。

## 2 焼損面積及び焼損棟数

建物焼損床面積は、939 m<sup>2</sup>(前年 1,687 m<sup>2</sup>)で、建物火災1件当たりの平均焼損床面積は24.1 m<sup>2</sup>(同41.1 m<sup>2</sup>)と減少しています。

焼損棟数は、47棟(同69棟)で、焼損程度による分類は、全焼7棟(同19棟)、半焼1棟(同0棟)、部分焼6棟(同15棟)、ぼや33棟(同35棟)となっています。

## 3 死者及び負傷者

火災による死者は1人(前年1人)で、逃げ遅れによる死者が発生しました。負傷者は10人(同10人)で、作業中の負傷者が5人と最も多く、初期消火中の負傷者が3人、避難中の負傷者が2人と続きます。

## 4 火災原因

火災の発生原因は、「たき火や火入れによる野焼きの拡大等」が14件(前年14件)と最も多く、次いで「配線器具や電気機器等の電気関係」が13件(同10件)、「こんろや炉関係」9件(同4件)、と続きます。

## 5 損害額

火災による損害額は75,488千円(前年167,671千円)、火災1件当たりの平均損害額は1,020千円(同2,362千円)となっています。

## 火災発生状況（前年との比較）

区 分		年	令和6年	令和5年	増 減
火 災 件 数	建 物 火 災		39	41	△ 2
	林 野 火 災				
	車 両 火 災		12	12	
	船 舶 火 災				
	航 空 機 火 災				
	そ の 他 火 災		23	18	5
	合 計		74	71	3
焼 損 棟 数	全 焼		7	19	△ 12
	半 焼		1		1
	部 分 焼		6	15	△ 9
	ぼ や		33	35	△ 2
	合 計		47	69	△ 22
焼 損 面 積	建 物 床 面 積 (㎡)		939	1,687	△ 748
	建 物 表 面 積 (㎡)		11	140	△ 129
	林 野 (a)				
り 災 世 帯 数		28	24	4	
り 災 人 員		64	60	4	
死 傷 者	死 者		1	1	
	負 傷 者		10	10	
損 害 額 (千円)		75,488	167,671	△ 92,183	
火 災 発 生 間 隔 (日)		4.9	5.1	△ 0.2	
1 ヶ 月 平 均 火 災 件 数		6.2	5.9	0.3	
1 ヶ 月 平 均 損 害 額 (千円)		6,291	13,973	△ 7,682	
1 件 当 り 平 均 損 害 額 (千円)		1,020	2,362	△ 1,342	
建 物 火 災 1 件 当 り 平 均 焼 損 床 面 積 (㎡)		24.1	41.1	△ 17.0	
林 野 火 災 1 件 当 り 平 均 焼 損 面 積 (a)					

△は減を示す。

## 市町別火災発生状況

火災種別 市町別	火災件数							焼 損 棟 数	り 災 世 帯	り 災 人 員	死傷者		焼 損 面 積		林 野 (a)
	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	合 計				死 者	負 傷 者	建 物		
													床 面 積 (㎡)	表 面 積 (㎡)	
近江八幡市	12		4			3	19	17	14	38	1		373	4	
東近江市	12 (1)		6 (2)			12	30 (3)	14 (1)	10	16		7	546	4	
日野町	5					4	9	5	1	3		1			
竜王町	3		2 (1)			2	7 (1)	4	1	1		1			
愛荘町	7					2	9	7	2	6		1	20	3	
合 計	39 (1)		12 (3)			23	74 (4)	47 (1)	28	64	1	10	939	11	

( )は、名神上の発生件数を内書で示す。

## 署別火災発生状況

火災種別 署 別	火災件数							焼 損 棟 数	り 災 世 帯	り 災 人 員	死傷者		焼 損 面 積		林 野 (a)
	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	合 計				死 者	負 傷 者	建 物		
													床 面 積 (㎡)	表 面 積 (㎡)	
近江八幡消防署	15		6 (1)			5	26 (1)	21	15	39	1	1	373	4	
八日市消防署	8 (1)		3 (2)			9	20 (3)	8 (1)	6	10		7	403	1	
日野消防署	5					4	9	5	1	3		1			
能登川消防署	3		1			1	5	5	3	4			143	2	
愛知消防署	8		2			4	14	8	3	8		1	20	4	
合 計	39 (1)		12 (3)			23	74 (4)	47 (1)	28	64	1	10	939	11	

( )は、名神上の発生件数を内書で示す。

## 月別火災発生状況

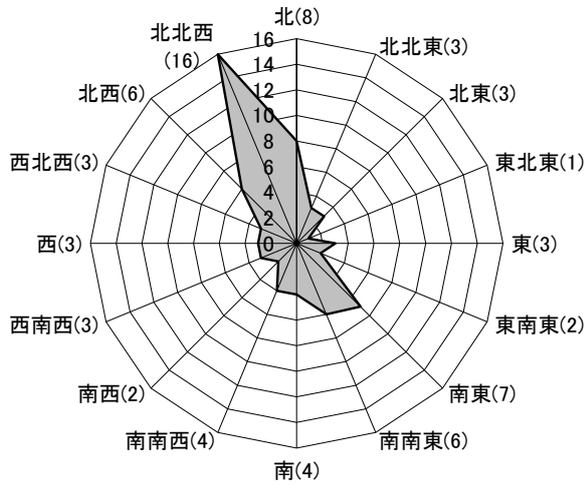
区 分		月												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
火 災 件 数	建 物 火 災	4	2	4	2	1	1	4	3	3		8	7	39
	林 野 火 災													
	車 両 火 災	1		1	2	2			2	2		1	1	12
	船 舶 火 災													
	航 空 機 火 災													
	そ の 他 火 災	1	5	1	1	2	1	1	5	1	2	2	1	23
	合 計	6	7	6	5	5	2	5	10	6	2	11	9	74
焼 損 棟 数	全 焼		1	2						1		2	1	7
	半 焼												1	1
	部 分 焼		1		1				1			2	1	6
	ぼ や	4	3	2	1	1		4	2	5		5	6	33
	合 計	4	5	4	2	1		4	3	6		9	9	47
焼 損 面 積	建物床面積 (㎡)		158	263	8					120		239	151	939
	建物表面積 (㎡)	1		1	1				1	2		1	4	11
	林 野 (a)													
り 災 世 帯 数	全 損		1	2						1		2	1	7
	半 損													
	小 損	2	3	1	2	1		2	2	2		3	3	21
	合 計	2	4	3	2	1		2	2	3		5	4	28
り 災 人 員		8	11	5	6	2		4	4	9		8	7	64
死 傷 者	死 者		1											1
	負 傷 者		1	1				3	2			3		10

## 時間帯別火災発生状況

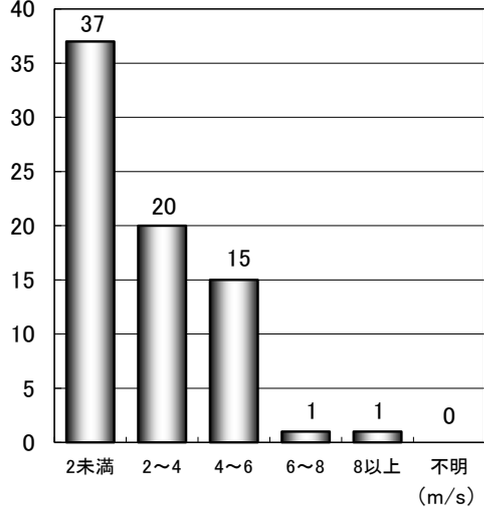
区分 時間	火災件数							焼損棟数					焼損面積		
	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計	建物床面積 (㎡)	建物表面積 (㎡)	林野 (a)
0 ~ 1															
1 ~ 2															
2 ~ 3	1						1	1		1		2	201		
3 ~ 4															
4 ~ 5															
5 ~ 6	3		1				4	1			2	3	120		
6 ~ 7	1						1			1		1	23		
7 ~ 8	3		1			1	5	1			4	5	70	3	
8 ~ 9	1		1				2				1	1	1	1	
9 ~ 10	1						1				1	1			
10 ~ 11	3		1			4	8			1	4	5	6	2	
11 ~ 12	2		1			1	4				2	2		1	
12 ~ 13	2		2			2	6			1	1	2	8		
13 ~ 14			1			1	2								
14 ~ 15	3					4	7				4	4			
15 ~ 16	2		1			3	6				1	1			
16 ~ 17	1					2	3				1	1		1	
17 ~ 18	3					3	6			1	2	3		2	
18 ~ 19	2		1				3				2	2			
19 ~ 20			1			2	3								
20 ~ 21	2						2		1		1	2	81		
21 ~ 22	2		1				3	2				2	76		
22 ~ 23	3						3	1			5	6	152		
23 ~ 24	3						3	1		1	1	3	201	1	
不明	1						1				1	1			
合計	39		12			23	74	7	1	6	33	47	939	11	

# 気象別火災発生状況

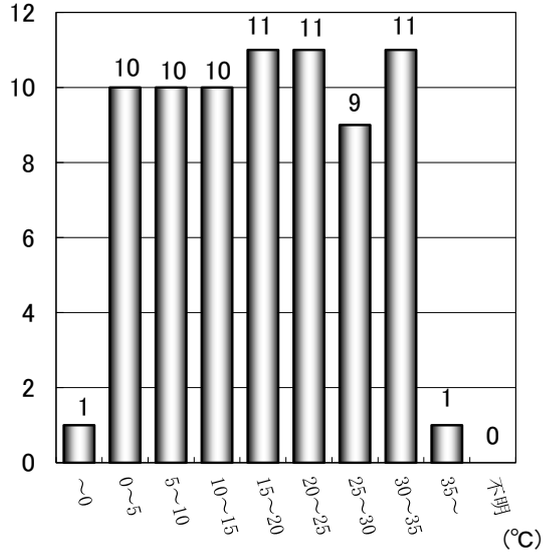
## 風向別火災発生状況



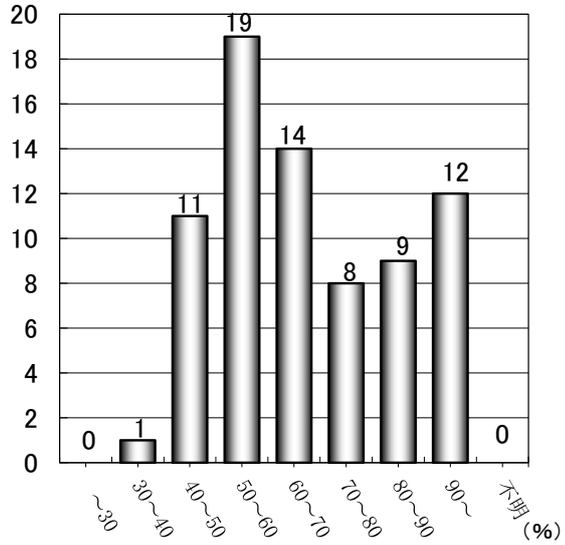
## 風速別火災発生状況



## 気温別火災発生状況

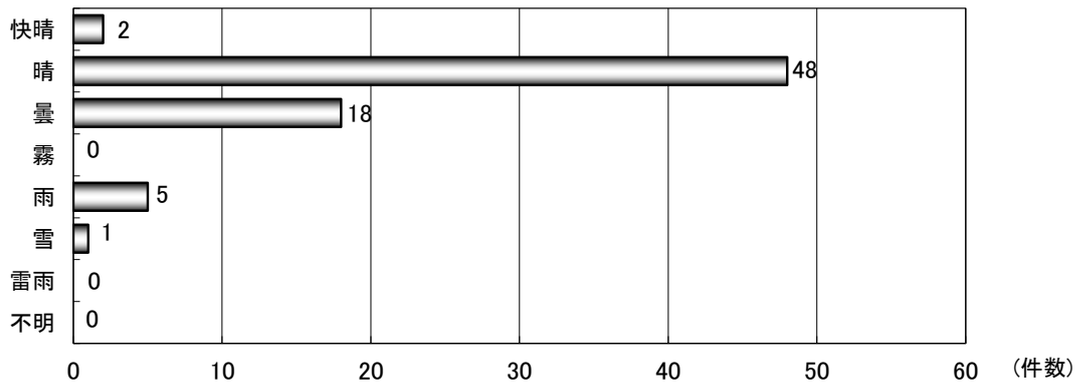


## 湿度別火災発生状況



## 天候

## 天候別火災発生状況

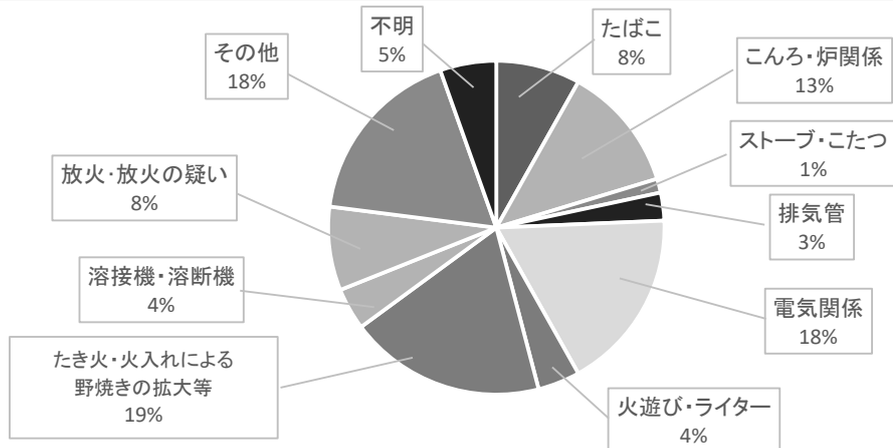


## 曜日別火災発生状況

区 分		曜 日								合 計
		日	月	火	水	木	金	土	不明	
火 災 件 数	建 物 火 災	7	5	2	5	6	7	7		39
	林 野 火 災									
	車 両 火 災			2	6	2	1	1		12
	船 舶 火 災									
	航 空 機 火 災									
	そ の 他 火 災	6	3	3	4	3	3	1		23
	合 計	13	8	7	15	11	11	9		74
焼 損 棟 数	全 焼	2	1				3	1		7
	半 焼							1		1
	部 分 焼	2			2			2		6
	ぼ や	4	4	2	5	7	8	3		33
	合 計	8	5	2	7	7	11	7		47
焼 損 面 積	建物床面積 (㎡)	216	62		6		423	232		939
	建物表面積 (㎡)	3	1		3		4			11
	林 野 (a)									
り 災 世 帯 数	全 損	1	1				3	2		7
	半 損									
	小 損	3	3	3	3	2	5	2		21
	合 計	4	4	3	3	2	8	4		28
り 災 人 員		10	10	5	4	9	18	8		64
死 傷 者	死 者						1			1
	負 傷 者	2		1	2	1	4			10

# 出火原因別火災発生状況

原因別 火災種別 (建物別)	合 計	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
		専 用 住 宅	併 用 住 宅	共 同 住 宅	店 舗	工 場	倉 庫 ・ 納 屋	事 務 所	そ の 他					
たばこ	6	1									3			2
こんろ	8	4	1	1	1									1
かまど														
風呂かまど														
炉	1					1								
焼却炉														
ストーブ	1	1												
こたつ														
ボイラー														
煙突・煙道														
排気管	2										2			
電気機器	7	2	1			2					2			
電気装置														
電灯・電話等の配線														
内燃機関														
配線器具	6	4				2								
火遊び	3	1												2
マッチ・ライター														
たき火	11										1			10
溶接機・溶断機	3					2					1			
灯														
衝突の火花														
取灰	2	1								1				
火入れ	1													1
放火	4			1	1									2
放火の疑い	2	1					1							
その他	13	1				3			2		3			4
不明	4	1				1		1						1
合計	74	17	2	2	2	11	1	1	3		12			23



四捨五入により合計は100%にならない場合があります。

# 過去10年間の火災発生状況

区分	年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
発生件数	建物火災	47	39	47	36	47	36	40	57	41	39
	林野火災	2	1	2	1		3	3	2		
	車両火災	8	10	9	10	12	9	9	12	12	12
	船舶火災		1						1		
	航空機火災										
	その他火災	21	31	27	39	20	11	20	24	18	23
	合計	78	82	85	86	79	59	72	96	71	74
損害額(千円)	合計	232,835	793,321	100,694	61,805	234,899	287,574	148,697	185,213	167,671	75,488
	全焼	12	16	5	13	19	15	12	21	19	7
焼損棟数	半焼	6	12	8	4	5	8	3	6		1
	部分焼	11	15	11	12	27	13	9	10	15	6
	ぼや	44	34	27	27	24	20	28	44	35	33
	合計	73	77	51	56	75	56	52	81	69	47
焼損面積	建物床面積(m <sup>2</sup> )	1,646	3,358	1,080	1,444	2,228	3,713	1,448	2,958	1,687	939
	建物表面積(m <sup>2</sup> )	138	106	103	134	476	94	47	92	140	11
死傷者	林野(a)	6	97	51	55		9	9	4		
	死者	2	1	4	1	5	4	4	4	1	1
り	負傷者	15	23	18	13	15	7	6	13	10	10
	災害世帯数	38	33	37	22	25	32	25	42	24	28
り	災害人員	103	100	84	52	53	73	63	94	60	64
	1ヶ月平均火災件数	6.5	6.8	7.1	7.2	6.6	4.9	6.0	8.0	5.9	6.2
1ヶ月当り平均損害額(千円)	1ヶ月当り平均損害額(千円)	19,403	66,110	8,391	5,150	19,575	23,965	12,391	15,434	13,973	6,291
	1件当り平均損害額(千円)	2,985	9,675	1,185	719	2,973	4,874	2,065	1,929	2,362	1,020
1件当り焼損面積	建物床面積(m <sup>2</sup> )	35.0	86.1	23.0	40.1	47.4	103.1	36.2	51.9	41.1	24.1
	林野(a)	3	97	26	55		3	3	2		

## 消 防 事 故

火災事件として取り扱わない小火、火災危険を生じた事故、二次災害危険の排除活動の他、様々な事案に消防隊が出勤し活動したものを「消防事故」と総称しています。

消防事故340件の出勤内容は、苦情等が62件(約18%)と最も多く、次いで交通事故による燃料流出等が58件(約17%)、誤報(誤認)通報が54件(約16%)、各種機器の誤発報が52件(約15%)となっています。

発生状況を市町別に見ると、東近江市が149件で最も多く、次いで近江八幡市103件、愛荘町38件、日野町27件、竜王町18件となっています。

### 市町別・内容別発生状況

消防事故内容		市 町 別								合 計
		近 江 八 幡 市	東 近 江 市	日 野 町	竜 王 町	愛 荘 町	名 神 高 速 道 路 上	管 外		
無 損 事 故	無損火災(雑草火災除く)	6	2	4		2			14	
	被害軽微な爆発現象									
	小規模な雑草火災		3	2		3			8	
	破 裂 事 故									
	電気機器等の発熱、発火	2	6		2	4			14	
	燃焼器具等の使用放置					1			1	
危険排除活動	交通事故による燃料流出等	16	27	5	3	6	1		58	
	危険物の漏洩、流出	6	4			1	1		12	
	ガスの漏洩									
	たき火の放置	14	13	2	1	1			31	
	自然災害対応		1						1	
その他の警戒活動	各種機器の誤発報	19	25	3	1	4			52	
	いたずら・虚報		3		1	1			5	
	誤報通報(誤認)	20	19	3	4	5	2	1	54	
	苦情等	15	34	2	6	5			62	
	異臭等	2	3	4		1			10	
	動物救助	1	3						4	
	その他	2	6	2		4			14	
合 計		103	149	27	18	38	4	1	340	
前 年 の 件 数		95	163	33	22	14	2	1	330	
増 減		8	△ 14	△ 6	△ 4	24	2		10	

△は減を示す。

# 救急概要

## 1 救急出動件数

令和6年中の出動件数は12,670件(前年13,009件)で、前年に比べて339件減少しました。

1日の平均出動件数は34.7件(同35.6件)で、1日の最多出動は7月21日の66件です。

市町別出動件数は、東近江市5,371件(同5,600件)が一番多く管内の約42%を占め、次いで近江八幡市4,707件(同4,733件)、日野町997件(同1,033件)、愛荘町939件(同950件)、竜王町596件(同638件)、名神高速道路59件(同50件)、管外1件(同5件)となっています。

現場到着に要する時間(途中引揚げを除く)は平均9分52秒(前年10分12秒)で全国平均は10分00秒(令和5年中)となっています。

## 2 事故種別

事故種別による出動状況は、急病が8,677件(前年8,972件)で約68%と一番多く、次いで一般負傷が1,695件(同1,702件)、転院搬送が949件(同938件)となっています。

## 3 搬送人員

救急車で搬送した人員は11,586人(前年11,900人、314人の減少)で、出動件数とともに搬送人員も減少しています。

1日当たりでは、平均31.7人を医療機関へ搬送したことになり、搬送先医療機関は、管内が90%(同89%)、管外が10%(同11%)となっています。

## 4 月別・曜日別出動状況

月別出動状況は、7月の1,273件が最多で、11月の930件が最少となります。

曜日別出動状況では、金曜日(1,867件)が多く、木曜日(1,735件)が少ない結果となっています。

## 5 救急消防出動と救急支援出動

令和6年中、救急要請が重なり直近署所の救急車が出動できない場合において、消防隊が救急現場に先行出動した件数は223件(前年218件)で5件増加しました。

また、消防隊が救急隊の活動補助や安全確保のために出動する救急支援出動は928件(同954件)で26件減少しております。

## 救急出動状況（前年との比較）

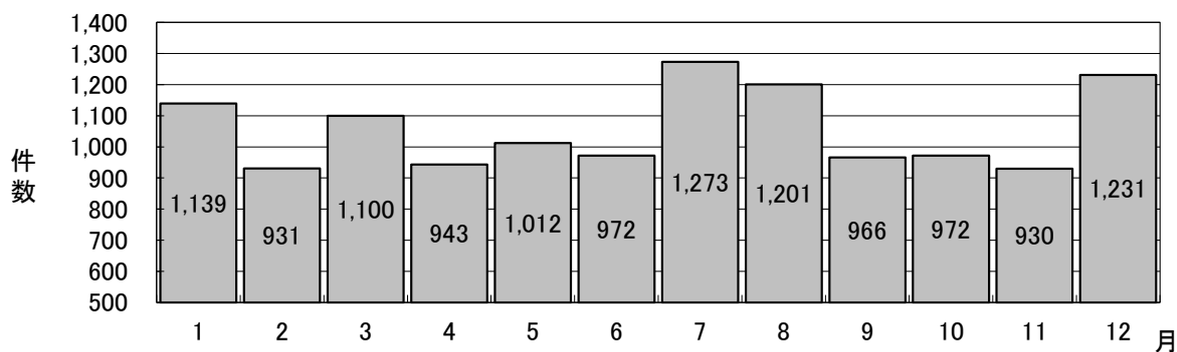
区分		年	令和6年	令和5年	増 減
出 動 件 数			12,670	13,009	△ 339
救 急 搬 送 件 数			11,492	11,799	△ 307
搬 送 人 員			11,586	11,900	△ 314
不 搬 送			1,178	1,210	△ 32
事 故 種 別	火 災		57	51	6
	自 然 災 害			1	△ 1
	水 難		10	10	
	交 通 事 故		874	864	10
	労 働 災 害		161	179	△ 18
	運 動 競 技		75	88	△ 13
	一 般 負 傷		1,695	1,702	△ 7
	加 害		27	30	△ 3
	自 損 行 為		112	127	△ 15
	急 病		8,677	8,972	△ 295
そ の 他	転 院 搬 送		949	938	11
	医 師 搬 送		1	2	△ 1
	資 機 材 搬 送				
	そ の 他		32	45	△ 13
1 日 最 多 出 動 件 数			66	58	8
1 日 平 均 出 動 件 数			34.7	35.6	△ 0.9
1 日 平 均 搬 送 人 員			31.7	32.6	△ 0.9
1 ヶ 月 平 均 出 動 件 数			1,056	1,084	△ 28
1 ヶ 月 平 均 搬 送 人 員			966	992	△ 26

△は減を示す。

## 月別救急出動状況

月		月												合 計	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
区 分	出 動 件 数	1,139	931	1,100	943	1,012	972	1,273	1,201	966	972	930	1,231	12,670	
	搬 送 件 数	1,024	832	1,001	842	926	896	1,141	1,109	885	902	841	1,093	11,492	
	搬 送 人 員	1,032	844	1,012	844	931	901	1,152	1,117	895	909	847	1,102	11,586	
	不 搬 送	115	99	99	101	86	76	132	92	81	70	89	138	1,178	
事 故 種 別	火 災	5	7	4	4	2		5	3	7	3	10	7	57	
	自 然 災 害														
	水 難	1			1			3	4		1			10	
	交 通 事 故	60	66	68	74	73	74	68	83	78	76	70	84	874	
	労 働 災 害	10	12	8	9	16	11	26	27	14	12	6	10	161	
	運 動 競 技	3	5	6	7	1	7	11	10	8	9	5	3	75	
	一 般 負 傷	161	116	129	142	136	107	165	145	125	138	169	162	1,695	
	加 害	1	3	7	1	1	2	1	1	5	1	1	1	3	27
	自 損 行 為	8	5	12	9	10	9	16	9	10	7	8	9	9	112
	急 病	825	636	789	620	678	670	904	835	633	641	595	851	8,677	
	転 院 搬 送	65	77	76	73	95	90	67	83	86	75	62	100	949	
	そ の 他		4	1	3		2	7	1		9	4	2	33	

月別出動件数



## 市町別救急出動状況

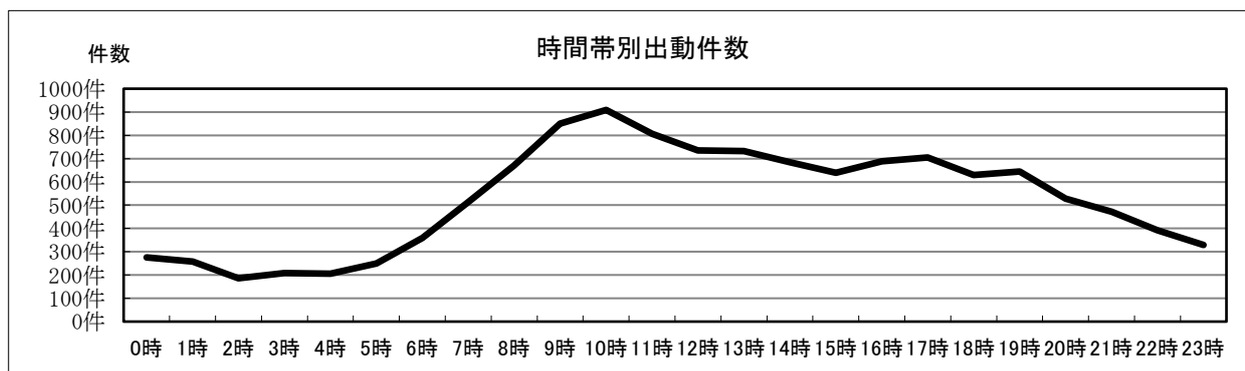
事故種別 市町別	火	自然	水	交通	労働	運動	一般	加	自	急	転	そ	合
	災	災害	難	事故	災害	競技	負傷	害	損行為	病	院搬送	他	計
近江八幡市	19		4	314	27	33	651	10	41	3,297	303	8	4,707
東近江市	19		6	336	81	29	711	10	52	3,636	473	18	5,371
日野町	7			53	21	4	133	4	10	682	81	2	997
竜王町	3			41	15		65	1	2	386	80	3	596
愛荘町	8			102	17	9	131	2	7	649	12	2	939
名神高速道路上	1			28			3			27			59
管外							1						1
合計	57		10	874	161	75	1,695	27	112	8,677	949	33	12,670

## 署所別救急出動状況

事故種別 署所別	火	自然	水	交通	労働	運動	一般	加	自	急	転	そ	合
	災	災害	難	事故	災害	競技	負傷	害	損行為	病	院搬送	他	計
近江八幡消防署	14		3	262	19	26	506	9	34	2,633	273	8	3,787
竜王出張所				84	17	1	145	3	4	820	113	8	1,195
八日市消防署	22		1	126	22	15	276	6	15	1,543	177	5	2,208
永源寺出張所			2	9	1		20	1	2	45			80
日野消防署	2			53	18	5	126	3	10	650	72	2	941
能登川消防署	18		2	106	23	9	251	1	20	1,168	114	2	1,714
愛知消防署				63	9	6	74	1	4	356	68		581
愛東出張所			2	68	24	9	130	1	14	626	75	4	953
愛知川出張所	1			103	28	4	167	2	9	836	57	4	1,211
合計	57		10	874	161	75	1,695	27	112	8,677	949	33	12,670

## 時間帯別救急出動状況

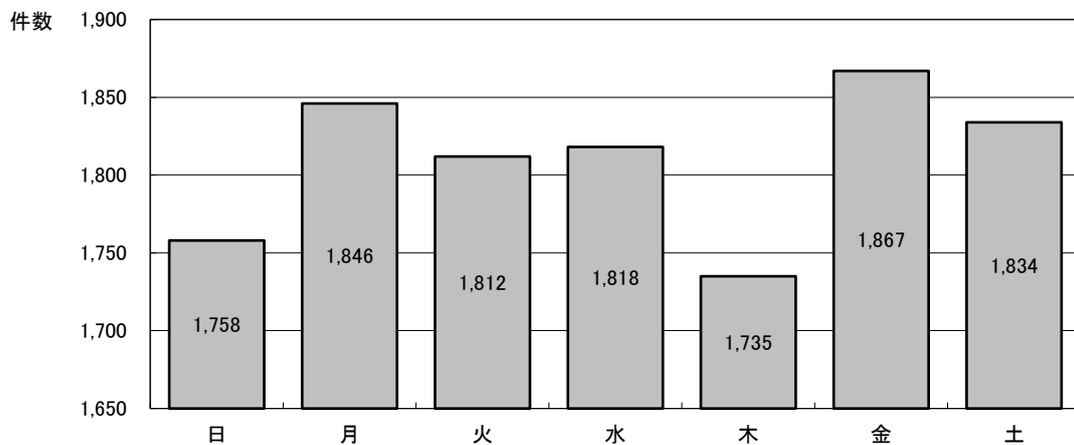
事故種別 時間帯	火 災	自然 災害	水 難	交 通 事 故	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	転 院 搬 送	そ の 他	合 計
0 ~ 1	3			11	2		30		5	211	9	4	275
1 ~ 2	1			11			22	1	3	215	4	1	258
2 ~ 3				6			14			163	3		186
3 ~ 4	1			10	2		17	2	3	170	2	2	209
4 ~ 5				14			19		4	167	2		206
5 ~ 6	3			13		1	29		1	202	1		250
6 ~ 7	1			21	2		44		9	278	4		359
7 ~ 8	3			53	6		61	1	7	373	7	2	513
8 ~ 9	4			59	10		90	2	3	489	12	1	670
9 ~ 10	1			41	13	7	113	1	9	571	92	2	850
10 ~ 11	4		2	52	20	15	121	3	4	557	131		909
11 ~ 12	2		1	54	14	14	125	1	5	491	96	3	806
12 ~ 13	2			44	14	8	105		7	442	110	3	735
13 ~ 14	2		2	48	18	8	111	2	2	449	89	1	732
14 ~ 15	2		2	59	14	6	100		5	429	67	1	685
15 ~ 16	4		1	54	14	4	83	1	3	412	59	4	639
16 ~ 17				61	8	2	120	1	4	428	64		688
17 ~ 18	5		1	77	5		95	2	8	447	61	4	705
18 ~ 19	3			46	6	3	86	1	8	420	55	1	629
19 ~ 20	3			41	6	2	105	2	3	442	39	2	645
20 ~ 21	3			40	2	3	60	1	4	400	14	1	528
21 ~ 22	4		1	27	1	2	58		6	358	15		472
22 ~ 23	4			21			43	5	6	306	7		392
23 ~ 24	2			11	4		44	1	3	257	6	1	329
合 計	57		10	874	161	75	1,695	27	112	8,677	949	33	12,670



# 曜日別救急出動状況

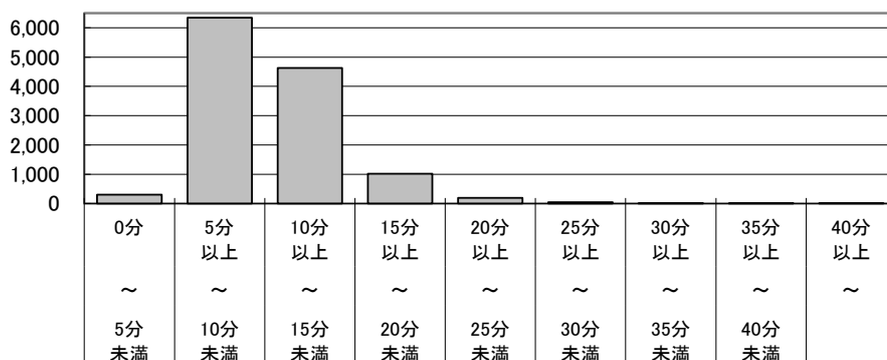
区分		曜日							合計
		日	月	火	水	木	金	土	
出動件数		1,758	1,846	1,812	1,818	1,735	1,867	1,834	12,670
事故 種 別	火災	10	7	5	9	11	6	9	57
	自然災害								
	水難	4	1	2	3				10
	交通事故	109	115	148	116	133	132	121	874
	労働災害	8	19	22	32	37	26	17	161
	運動競技	22	3	5	8	7	10	20	75
	一般負傷	280	260	226	213	227	231	258	1,695
	加害	6	4	1	1	5	3	7	27
	自損行為	15	19	19	17	20	8	14	112
	急病	1,247	1,257	1,232	1,250	1,160	1,280	1,251	8,677
	転院搬送	54	155	146	166	128	168	132	949
その他	3	6	6	3	7	3	5	33	

曜日別出動件数



## 現場到着までの所要時間別出動状況

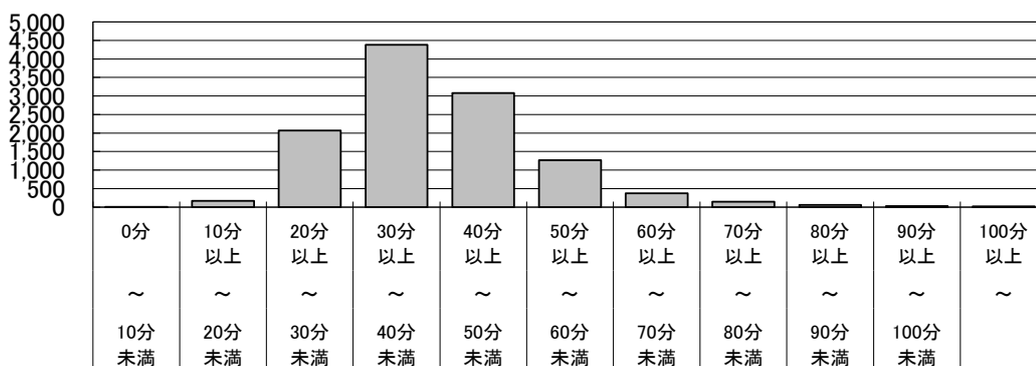
所要時間	平均時間	0分 ～ 5分 未満	5分 以上 ～ 10分 未満	10分 以上 ～ 15分 未満	15分 以上 ～ 20分 未満	20分 以上 ～ 25分 未満	25分 以上 ～ 30分 未満	30分 以上 ～ 35分 未満	35分 以上 ～ 40分 未満	40分 以上 ～
件数	9分52秒	299	6,340	4,625	1,019	194	45	9	2	2
比率		2.39%	50.58%	36.90%	8.13%	1.55%	0.36%	0.07%	0.02%	0.02%



※ 覚知から現場到着までの時間を集計しています。  
 ※ 途中引揚を除いて集計しています。

## 病院までの所要時間別搬送人員

所要時間	平均時間	0分 以上 ～ 10分 未満	10分 以上 ～ 20分 未満	20分 以上 ～ 30分 未満	30分 以上 ～ 40分 未満	40分 以上 ～ 50分 未満	50分 以上 ～ 60分 未満	60分 以上 ～ 70分 未満	70分 以上 ～ 80分 未満	80分 以上 ～ 90分 未満	90分 以上 ～ 100分 未満	100分 以上 ～
搬送人員	39分17秒	1	170	2,065	4,383	3,079	1,267	371	143	58	27	22
比率		0.01%	1.47%	17.82%	37.83%	26.58%	10.94%	3.20%	1.23%	0.50%	0.23%	0.19%



※ 覚知から医療機関へ収容するまでの時間を集計しています。  
 ※ 医療機関等へ搬送したもののみを集計しています。

※ 比率 (%) は、四捨五入により100%にならない場合があります。

## 救急隊員が行った応急処置件数

事故種別 処置種別		急	交	一	そ	合
		病	通	般	の	計
応急処置対象人員		8,561	941	1,666	1,302	12,470
止	血	46	44	142	35	267
固	定	78	477	391	100	1,046
人	工	5			3	8
胸	骨					
心	肺	185	4	38	16	243
酸	素	1,729	48	120	310	2,207
気 道 確 保	下顎挙上等	283	10	44	26	363
	経鼻エアウェイ					
	喉頭鏡	1		6		7
	※ラリnge'アルマスク等	75	2	7	9	93
	※気管挿管	53		23	1	77
保	温	309	18	33	41	401
被	覆	53	169	435	89	746
在継 宅療 法続	点滴処置	25			3	28
	外傷処置	99		8	7	114
	その他	625	9	69	65	768
血	糖	279		4	6	289
除	細	21		2	2	25
※輸	液	207	9	25	10	251
※薬	剤	104	2	21	9	136
そ	の	8,340	917	1,611	1,226	12,094
観 察	血圧測定	7,954	910	1,543	1,181	11,588
	聴診器	7,948	847	1,313	1,015	11,123
	血中酸素飽和度	8,279	928	1,617	1,256	12,080
	心電図	7,624	471	1,113	983	10,191
合	計	44,322	4,865	8,565	6,393	64,145

※ 印は、救急救命士が医師からの具体的な指示によって実施しました。

## 医療機関別搬送人員状況

病 院 名		人 員	病 院 名		人 員
管 内	近江八幡市立総合医療センター	5,951	管 外	公 立 甲 賀 病 院	273
	国立東近江総合医療センター	1,571		彦 根 市 立 病 院	222
	湖 東 記 念 病 院	1,054		財 団 法 人 豊 郷 病 院	192
	日 野 記 念 病 院	720		済 生 会 滋 賀 県 病 院	189
	東 近 江 市 立 能 登 川 病 院	634		滋 賀 県 立 総 合 病 院	142
	東 近 江 敬 愛 病 院	320		滋賀医科大学医学部附属病院	87
	ヴ ォ ー リ ズ 記 念 病 院	99		長 浜 赤 十 字 病 院	19
	公益財団法人青樹会 滋賀八幡病院	15		県立小児保健医療センター	14
	東 近 江 市 蒲 生 医 療 セ ン タ ー	4		野 洲 病 院	14
	笠原レディースクリニック	2		友 仁 山 崎 病 院	10
	中 川 ク リ ニ ッ ク	2		湖 南 病 院	7
	そ の 他	5		大 津 赤 十 字 病 院	6
	合 計	10,377		淡 海 医 療 セ ン タ ー	4
比 率	90%	そ の 他 ( 県 内 )	17		
		そ の 他 ( 県 外 )	13		
		合 計	1,209		
		比 率	10%		

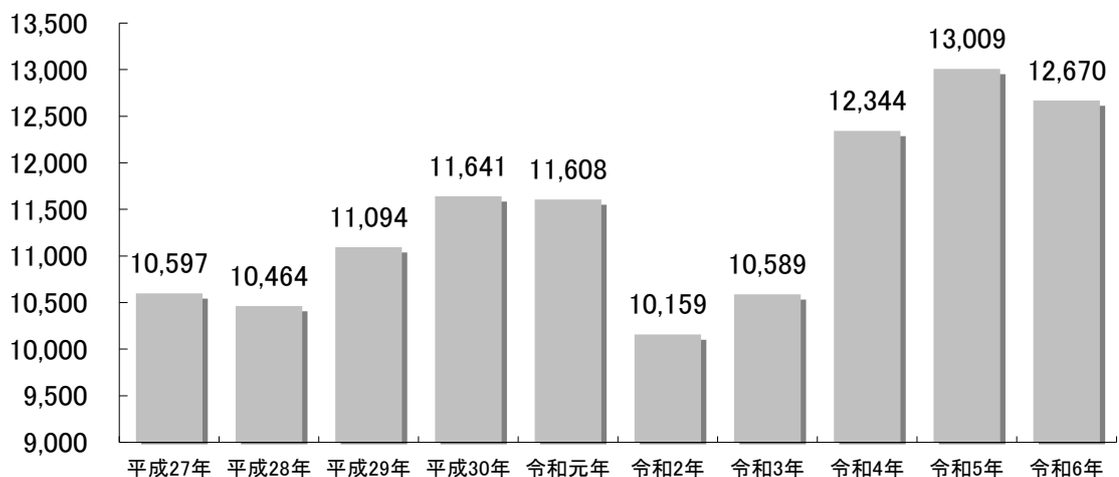
搬 送 人 員 合 計	11,586
-------------	--------

## 過去10年間の救急出動状況

区分		年									
		平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
出 動 件 数		10,597	10,464	11,094	11,641	11,608	10,159	10,589	12,344	13,009	12,670
事 故 種 別	火 災	52	59	48	55	50	50	51	69	51	57
	自 然 災 害			7	15	2			1	1	
	水 難	6	9	10	8	8	4	10	17	10	10
	交 通 事 故	1,160	1,143	1,125	1,036	1,057	811	829	859	864	874
	労 働 災 害	148	110	130	158	174	133	145	168	179	161
	運 動 競 技	83	90	103	100	93	74	88	89	88	75
	一 般 負 傷	1,387	1,352	1,527	1,478	1,485	1,383	1,509	1,658	1,702	1,695
	加 害	34	44	36	35	26	38	35	29	30	27
	自 損 行 為	102	93	87	100	119	121	108	119	127	112
	急 病	6,669	6,598	6,912	7,578	7,532	6,673	6,886	8,380	8,972	8,677
そ の 他	転院搬送	870	890	1,034	1,044	1,016	810	885	890	938	949
	医師搬送	1			1			1			1
	資機材搬送				1						
	そ の 他	85	76	75	32	46	62	42	65	47	32
救急搬送件数		9,583	9,497	10,072	10,637	10,726	9,300	9,736	11,157	11,799	11,492
搬 送 人 員		9,788	9,698	10,269	10,805	10,888	9,411	9,848	11,279	11,900	11,586
不 搬 送		1,014	967	1,022	1,004	882	859	853	1,187	1,210	1,178
1日最多出動件数		51	46	56	56	59	50	47	62	58	66
1日平均出動件数		29.0	28.7	30.4	31.9	31.8	27.8	29.0	33.8	35.6	34.7
1日平均搬送人員		26.8	26.6	28.1	29.6	29.8	25.8	27.0	30.9	32.6	31.7
1ヶ月平均出動件数		883.1	872.0	925.0	970.1	967.0	847.0	882.0	1029.0	1084.1	1055.8
1ヶ月平均搬送人員		815.7	808.0	856.0	900.4	907.0	784.0	821.0	940.0	991.7	965.5

出動件数

過去10年 救急出動状況推移



## 救急消防隊

救急消防隊とは、救急要請が重なり直近署所の救急車が出動できない場合において、救命率の向上及び住民の安全確保を図るため、特に緊急の救急処置が必要とされる場合、消防隊が救急現場へ先行支援出動し、救命処置等の応急手当を行っているものです。

### 救急消防隊出動状況

署所別 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
近江八幡消防署	5	4	1	1	2	1	5	2	2	1		6	30
竜王出張所								1					1
八日市消防署	15	5	7	5	6	6	8	5	10	2	4	13	86
永源寺出張所													
日野消防署	1	2	7	2	3	6	5	2	4	1	4	2	39
能登川消防署	4	7	6	4	4	4	7	6	7	1	5	8	63
愛知消防署	1					1							2
愛東出張所			1										1
愛知川出張所				1									1
合計	26	18	22	13	15	18	25	16	23	5	13	29	223

## 救急支援隊

救急支援隊とは、救急事案において、救急隊のみでは活動が困難な場合の活動補助や安全確保、ドクターヘリ等の離発着に伴う誘導等の活動をする消防隊のことをいいます。

### 救急支援隊出動状況

署所別 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
消防本部													
近江八幡消防署	44	31	30	27	21	13	23	38	22	22	17	31	319
竜王出張所		1		1			1						3
八日市消防署	20	23	18	16	29	10	18	16	13	9	16	20	208
永源寺出張所						1	1					1	3
日野消防署	8	5	10	6	9	4	8	6	10	8	5	17	96
能登川消防署	22	14	15	13	14	11	16	15	17	10	9	20	176
愛知消防署	7	5	9	8	5	4	7	7	6	5	4	6	73
愛東出張所	2	2	5	4	3	2	3		2	1	1	2	27
愛知川出張所	2	2	5	2	2	1	1		1	2	3	2	23
合計	105	83	92	77	83	46	78	82	71	57	55	99	928

## 応急手当の普及啓発活動

けが人や急病人などが発生した場合、その場に居合わせた人が応急手当を速やかに行い、救急隊員、医師へと救命のリレーが行われれば、救命率の向上や治療の経過にも良い影響を与えることは明らかです。

一人でも多くの方に応急手当に関する知識・技術を身につけていただくため、当消防本部では、心肺蘇生法やAEDの使用方法をはじめとした応急手当の普及啓発活動を積極的に実施しています。

## 救急隊到着前の応急手当と実施者

実施者	応急手当	創傷処置	固定処置	止血処置	気道確保	人工呼吸	胸骨圧迫	AED装着	除細動	移動	その他	合計	比率 (%)
家族		14	2	78	2		82			69	102	349	30.0
友人		4	2	9			3			6	6	30	2.6
同僚		3	1	15			5	1	1	10	26	62	5.3
通行人		3	1	20			3			14	12	53	4.6
本人		14	4	242						1	44	305	26.2
その他		24	5	55	3	3	58	30	2	75	109	364	31.3
合計		62	15	419	5	3	151	31	3	175	299	1,163	100.0

## 救命講習等受講状況

応急手当普及員講習(修了証交付者)

(人)

教育関係	福祉関係	事業所	自治会	女性防火クラブ	学生	行政関係	消防団	一般	合計
								60	60

上級救命講習(修了証交付者)

(人)

教育関係	福祉関係	事業所	自治会	女性防火クラブ	学生	行政関係	消防団	一般	合計
								27	27

普通救命講習(修了証交付者)

(人)

教育関係	福祉関係	事業所	自治会	女性防火クラブ	学生	行政関係	消防団	一般	合計
338	131	1,086	160		683	102	465	162	3,127

一般救急講習(修了証未交付でCPRの実技講習を実施)

(人)

教育関係	福祉関係	事業所	自治会	女性防火クラブ	学生	行政関係	消防団	一般	合計
1,475	732	750	1,742	76	791	124	259		5,949

過去10年間の受講者数

(人)

区分	年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	合計
応急手当普及員講習		41	37	21	23	25				17	60	224
上級救命講習		48	107	85	104	117			27	47	27	562
普通救命講習		4,891	5,368	3,613	4,852	4,404	1,034	707	1,196	2,395	3,127	31,587
一般救急講習		10,620	11,457	10,427	8,925	10,063	933	1,312	2,309	6,539	5,949	68,534

# 救 助 概 要

救助事故の出動件数は196件（前年199件）で、3件の減少となりました。救助した人は95人（同109人）で14人減少しました。

救助事故の出動内容で最も多いのは、交通事故による出動件数の88件（同85件）で、救助事故出動件数の約45%を占めています。次いで、建物等による事故（施錠された建物での急病人、子供が誤って施錠など）が43件、山岳事故が8件などとなっています。

## 救助発生状況（前年との比較）

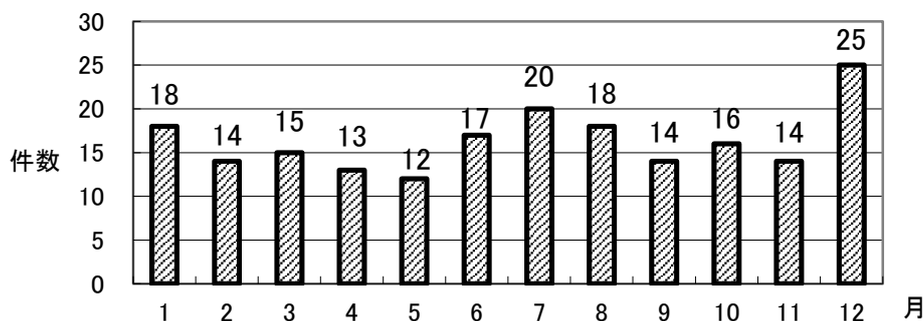
種 別	年 件数・人員	令 和 6 年	令 和 5 年	増 減
		出 動 件 数	1	2
火 災	活 動 件 数	1	2	△ 1
	救 助 人 員	1	2	△ 1
	出 動 件 数	88	85	3
交 通 事 故	活 動 件 数	29	37	△ 8
	救 助 人 員	32	46	△ 14
	出 動 件 数	7	5	2
水 難 救 助	活 動 件 数	5	5	
	救 助 人 員	6	7	△ 1
	出 動 件 数	8	19	△ 11
山 岳 救 助	活 動 件 数	5	15	△ 10
	救 助 人 員	5	14	△ 9
	出 動 件 数			
自 然 災 害	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
	出 動 件 数	1	1	
機 械 に よ る 事 故	活 動 件 数	1	1	
	救 助 人 員	1	1	
	出 動 件 数	43	37	6
建 物 等 に よ る 事 故	活 動 件 数	21	19	2
	救 助 人 員	22	19	3
	出 動 件 数	6	4	2
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	活 動 件 数	3	3	
	救 助 人 員	3	3	
	出 動 件 数			
破 裂 事 故	活 動 件 数			
	救 助 人 員			
	出 動 件 数	42	46	△ 4
そ の 他	活 動 件 数	25	19	6
	救 助 人 員	25	17	8
	出 動 件 数	196	199	△ 3
合 計	活 動 件 数	90	101	△ 11
	救 助 人 員	95	109	△ 14

△は減を示す。

# 月別救助発生状況

種 別	件数・人員	月												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
火 災	出 動 件 数		1											1
	活 動 件 数		1											1
	救 助 人 員		1											1
交 通 事 故	出 動 件 数	8	4	8	4	7	9	7	6	8	9	8	10	88
	活 動 件 数	4	4	1	1	1	3	3	2	3	2	3	2	29
	救 助 人 員	4	4	1	1	1	3	3	4	3	2	4	2	32
水 難 救 助	出 動 件 数	1	1					1	2	1	1			7
	活 動 件 数	1	1					1	2					5
	救 助 人 員	1	1					2	2					6
山 岳 救 助	出 動 件 数			1	3	1	1						2	8
	活 動 件 数			1	2	1							1	5
	救 助 人 員			1	2	1							1	5
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	1												1
	救 助 人 員	1												1
建 物 等 に よ る 事 故	出 動 件 数	7	3	2	2	2	3	5	5	1	2	2	9	43
	活 動 件 数	4	3		2	1		2	2	1			6	21
	救 助 人 員	4	3		2	1		2	2	2			6	22
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出 動 件 数	1	1	2	1	1								6
	活 動 件 数	1	1	1										3
	救 助 人 員	1	1	1										3
破 裂 事 故	出 動 件 数													
	活 動 件 数													
	救 助 人 員													
そ の 他	出 動 件 数		4	2	3	1	4	7	5	4	4	4	4	42
	活 動 件 数		1		2	1	3	5	4	1	2	2	4	25
	救 助 人 員		1		2	1	3	5	4	1	2	2	4	25
合 計	出 動 件 数	18	14	15	13	12	17	20	18	14	16	14	25	196
	活 動 件 数	11	11	3	7	4	6	11	10	5	4	5	13	90
	救 助 人 員	11	11	3	7	4	6	12	12	6	4	6	13	95

月別救助発生状況



## 市町別救助発生状況

種別	市町 件数・人員	近江八幡市	東近江市	日野町	竜王町	愛荘町	名神高速道路上	管外	合計
		火災	出動件数	1					
	活動件数	1							1
	救助人員	1							1
交通事故	出動件数	28	32	5	6	7	10		88
	活動件数	14	7	2		1	5		29
	救助人員	15	9	2		1	5		32
水難救助	出動件数	3	4						7
	活動件数	1	4						5
	救助人員	1	5						6
山岳救助	出動件数	1	5					2	8
	活動件数	1	4						5
	救助人員	1	4						5
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		1						1
	救助人員		1						1
建物等による事故	出動件数	16	20	4	1	2			43
	活動件数	11	9	1					21
	救助人員	12	9	1					22
ガス及び酸欠事故	出動件数	2	2	1		1			6
	活動件数		1	1		1			3
	救助人員		1	1		1			3
破裂事故	出動件数								
	活動件数								
	救助人員								
その他	出動件数	12	22	4		4			42
	活動件数	7	13	3		2			25
	救助人員	7	13	3		2			25
合計	出動件数	63	86	14	7	14	10	2	196
	活動件数	35	39	7		4	5		90
	救助人員	37	42	7		4	5		95

## 緊急消防援助隊

緊急消防援助隊は、阪神・淡路大震災を教訓に、全国の消防機関による応援を速やかに実施するため、平成7年度に創設、平成16年度に法制化されました。

指揮支援部隊、統合機動部隊、エネルギー・産業基盤災害即応部隊、NBC災害即応部隊、土砂・風水害機動支援部隊、航空部隊の6つの部隊と、都道府県大隊として指揮隊、消火小隊、救助小隊、救急小隊、後方支援小隊、通信支援小隊、水上小隊、特殊災害小隊、特殊装備小隊と多岐にわたる小隊から構成されています。

東近江行政組合消防本部は、滋賀県の代表消防機関代行として、滋賀県大隊指揮隊1隊、消火小隊4隊、救助小隊1隊(毒劇物対応の特殊災害小隊として重複登録)、救急小隊3隊、特殊装備小隊3隊、後方支援小隊2隊の合計14隊、14車両を登録しています。

令和7年4月1日現在の登録状況

部 隊 区 分	登 録 車 両		隊 員 数
滋賀県大隊指揮隊	消防本部	指揮自動車	4名
消火小隊	能登川消防署	水槽付消防ポンプ自動車	4名
	八日市消防署永源寺出張所	普通消防ポンプ自動車	4名
	愛知消防署愛知川出張所	普通消防ポンプ自動車	4名
	八日市消防署	化学消防ポンプ自動車	4名
救助小隊	消防本部	救助工作車	5名
救急小隊	近江八幡消防署	高規格救急自動車	3名
	愛知消防署愛知川出張所	高規格救急自動車	3名
	近江八幡消防署竜王出張所	高規格救急自動車	3名
特殊装備小隊	八日市消防署	はしご付消防自動車	5名
	八日市消防署	小型救助車(消防庁無償車両)	3名
	能登川消防署	重機及び重機搬送車(消防庁無償車両)	3名
後方支援小隊	消防本部	災害指揮支援車	3名
	消防本部	災害後方支援車	3名

※状況によって、登録車両以外の車両に代えて出動する場合があります。

法制化以降、東近江行政組合消防本部から、緊急消防援助隊を派遣した災害

### 令和6年 奥能登豪雨災害(発災日 令和6年9月21日)

派遣期間 9月21日～9月30日  
 主な活動 浸水や土石流による土砂流入現場や家屋流出現場における人命  
 捜索及び救助活動並びに救急搬送 石川県輪島市  
 東近江行政組合消防本部  
 のべ隊員数 78名(第1次～第3次)  
 出動隊・車両 滋賀県大隊指揮隊 【指揮自動車】  
 消火小隊 【水槽付消防ポンプ自動車】  
 【積載自動車】  
 救助小隊 【水槽付消防ポンプ自動車】  
 救急小隊 【高規格救急自動車】  
 特殊装備小隊 【小型救助車及び重機搬送車】  
 後方支援小隊 【災害指揮支援車】  
 【災害後方支援車】

**令和 6 年 能登半島地震(発災日 令和6年 1 月 1 日)**

派遣期間 1 月 1 日～1 月 10 日  
主な活動 倒壊家屋における人命捜索活動及び安否確認活動並びに救急搬送  
石川県珠洲市  
東近江行政組合消防本部  
のべ隊員数 88 名(第 1 次～第 3 次)  
出動隊・車両 滋賀県大隊指揮隊 【指揮自動車】  
消火小隊 【水槽付消防ポンプ自動車】  
【普通消防ポンプ自動車】  
救助小隊 【救助工作車】  
救急小隊 【高規格救急自動車】  
特殊装備小隊 【重機及び重機搬送車】  
後方支援小隊 【災害指揮支援車】  
【災害後方支援車】  
【積載自動車】

**平成 30 年 平成 30 年 7 月豪雨(発災日 平成 30 年 7 月 7 日)**

派遣期間 7 月 7 日～7 月 12 日  
主な活動 捜索活動 岡山県倉敷市真備町  
床上浸水地域の逃げ遅れ者救出、検索及び安否確認活動等  
東近江行政組合消防本部  
のべ隊員数 57 名(第 1 次～第 2 次)  
出動隊・車両 滋賀県大隊指揮隊 【指揮自動車】  
消火小隊 【水槽付消防ポンプ自動車 2 台】  
【普通消防ポンプ自動車 2 台】  
救助小隊 【救助工作車】 ※救命ボート 3 艇  
後方支援小隊 【災害指揮支援車・災害後方支援車】

**平成 23 年 東日本大震災(発災日 平成 23 年 3 月 11 日)**

派遣期間 3 月 11 日～4 月 1 日  
主な活動 捜索活動 福島県相馬郡新地町、相馬市、南相馬市  
救急搬送 被災し機能低下した医療機関からの患者搬送等  
被災地消防本部の支援 郡山市消防本部への補充勤務  
東近江行政組合消防本部  
のべ隊員数 110 名(第 1 次～第 7 次)  
出動隊・車両 滋賀県大隊指揮隊 【指揮自動車】  
消火小隊 【水槽付消防ポンプ自動車】  
救助小隊 【救助工作車】  
救急小隊 【高規格救急自動車】  
後方支援小隊 【災害指揮支援車・防災積載自動車】  
愛知郡広域行政組合消防本部  
のべ隊員数 39 名(第 1 次～第 7 次)  
出動隊・車両 消火小隊 【普通消防ポンプ自動車】  
救急小隊 【高規格救急自動車】

**平成 19 年 能登半島地震(発災日 平成 19 年 3 月 25 日)**

派遣期間 3 月 25 日、26 日  
主な活動 検索活動 倒壊家屋における人命検索  
東近江行政組合消防本部  
のべ隊員数 48 名  
出動隊・車両 滋賀県大隊指揮隊 【指揮自動車】  
消火小隊 【水槽付消防ポンプ自動車】  
救助小隊 【救助工作車】  
救急小隊 【高規格救急自動車】  
特殊装備小隊 【はしご付消防自動車】  
後方支援小隊 【災害指揮支援車】  
愛知郡広域行政組合消防本部  
のべ隊員数 6 名  
出動隊・車両 救急小隊 【高規格救急自動車】

**平成 16 年 台風第 23 号兵庫県豊岡市水害**

**(発災日 平成 16 年 10 月 21 日)**

派遣期間 10 月 21 日、22 日  
主な活動 救助活動 兵庫県豊岡市、床上浸水地域の逃げ遅れ者救出  
東近江行政組合消防本部  
のべ隊員数 22 名  
出動隊・車両 滋賀県大隊指揮隊 【指揮自動車】  
救助小隊 【救助工作車・資機材搬送車(救命ボート 1 艇)】  
後方支援小隊 【防災広報車】

**平成 16 年 福井豪雨(発災日 平成 16 年 7 月 18 日)**

派遣期間 7 月 18 日、19 日  
主な活動 救助活動 福井県鯖江市、床上浸水地域の逃げ遅れ者救出  
東近江行政組合消防本部  
のべ隊員数 18 名  
出動隊・車両 救助小隊 【救助工作車・資機材搬送車(救命ボート 1 艇)】  
後方支援小隊 【防災積載自動車】

# 指 令 編



無線中継車

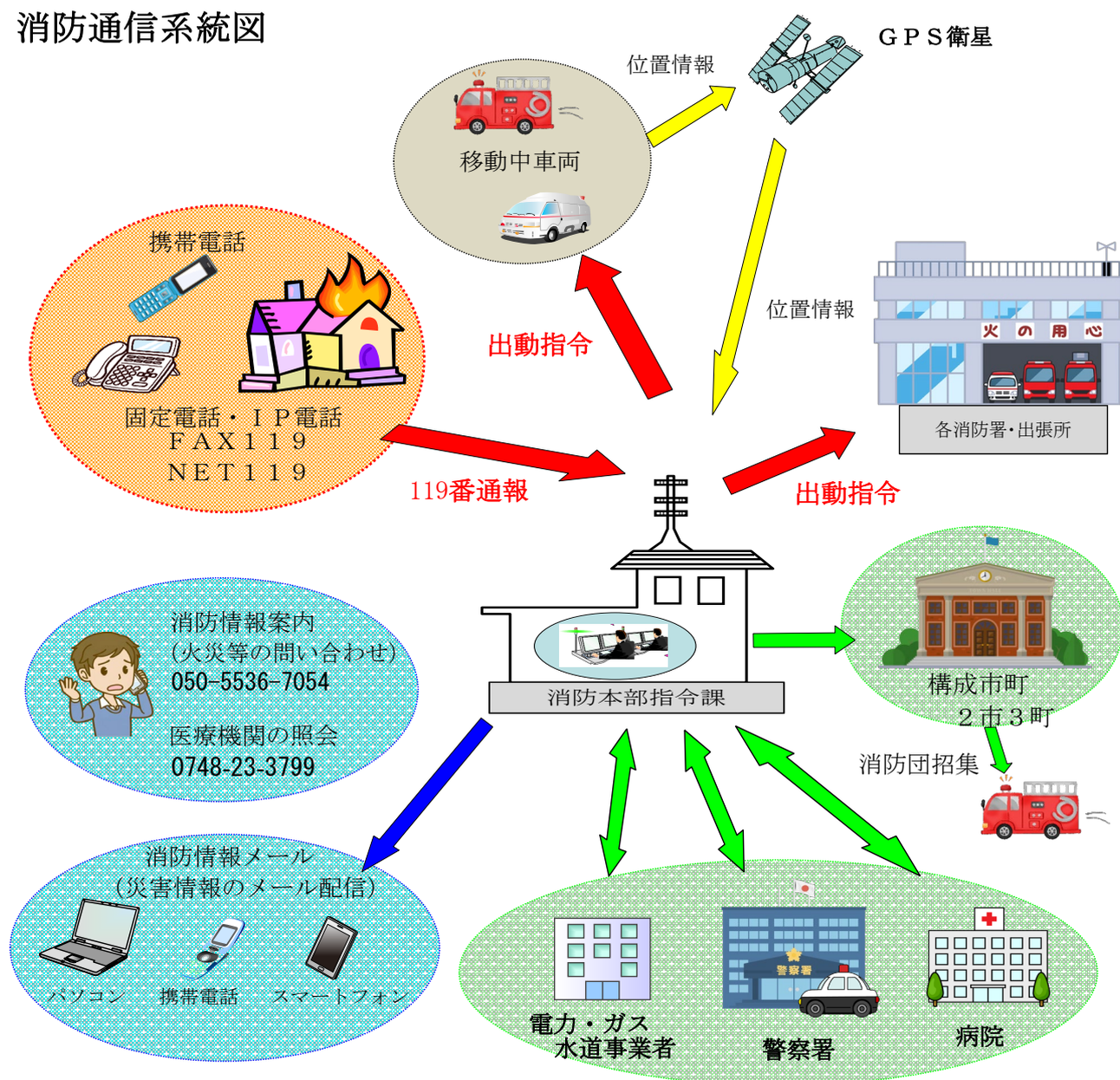


## 高機能消防指令システム

当消防本部は、高機能消防指令システムを運用しています。このシステムは、固定電話、携帯電話、I P 電話等の様々な通信機器からの通報に対応しています。災害現場が分かれば通報を受けながら出動指令を出すことができるため、通報から出動まで時間の無駄がありません。また、全ての消防車両の位置情報はG P S で把握しており、システムが火災、救急、救助等の災害種別に応じて災害現場に最も近い消防車両を自動選択し、迅速に災害現場へ向かわせることができます。

さらに、電話による「消防情報案内」、メールによる「消防情報メール」といった情報提供や聴覚障がい等で会話が困難な方を対象とした、F A X やインターネットによる災害通報（F A X 1 1 9、N E T 1 1 9）にも対応しています。

## 消防通信系統図



# 通信機器材の現況

令和7年4月1日現在

機 器 名	数 量	備 考
1 指令装置		
(1) 指令台	3台	
(2) 自動出動指定装置		
① 制御処理装置	1式	
② ディスプレイ	3台	
(3) 地図等検索装置		
① 地図等検索装置	3台	
② 地図用ディスプレイ	3台	
③ 地図データ	1式	
(4) 長時間録音装置	1台	デジタル式(32ch録音)、メモ再生機能
(5) 非常用指令設備	1台	
(6) 指令制御装置	1台	
(7) プリンタ	1台	A3判対応
(8) カラープリンタ	1台	A3判対応
(9) スキャナ	1台	A3判対応
(10) 署所端末装置	9台	
(11) 携帯電話・IP電話受信転送装置	1台	
(12) IT情報端末	3台	
(13) 無線指令受付装置	8台	指令回線自動切替機能
(14) 駆込通報装置	8台	指令回線共用型
(15) 三者間同時通報システム	1式	
(16) 配線架台	1式	
2 指揮台		
(1) 指揮台	1台	指令台同等機能型
① 自動出動ディスプレイ	1台	
② 地図等検索装置	1台	
③ 地図用ディスプレイ	1台	
3 表示盤		
(1) 車両運用表示盤	1面	42インチ液晶(4面マルチ分割表示)
(2) 支援情報表示盤	1面	42インチ液晶(4面マルチ分割表示)
(3) 多目的情報表示盤	1面	42インチ液晶(4面マルチ分割表示)
(4) 防災作戦室表示盤	1面	42インチ液晶
(5) 署所表示盤	15面	42インチ液晶
(6) 庁内表示盤	11面	42インチ液晶/2、23インチ液晶/9
(7) 流動表示盤	4面	42インチ液晶
(8) 映像制御装置	2台	
4 無線統制台		
(1) 無線統制台	1台	
(2) 無線拡張台	1台	
5 指令伝送装置		
(1) 指令情報送信装置	1台	
(2) 指令情報出力装置	9式	
6 災害情報等自動案内装置	1台	
7 順次指令装置	1台	
8 音声合成装置	1台	規則合成・蓄積合成併用方式

機 器 名	数 量	備 考
9 出動車両運用管理装置		
(1) 管理装置	1台	FOMA対応型
(2) 車両運用端末装置		
① 動態登録端末装置	46台	
② 位置情報監視装置	45台	
③ 自立航法装置	45台	
④ FOMAアダプタ	45台	
(3) 車外設定端末装置	20組	6動態登録
10 システム監視装置	1台	
11 電源設備		
(1) 無停電電源装置(本部用)	2台	
(2) 無停電電源装置(署所用)		
① 指令情報出力装置用	9台	
② 署所回線多重化装置用	9台	
(3) 直流電源装置(48V系)	1台	
(4) 非常用発動発電機(署所用)	3台	手動型3KVA
12 統合型位置情報通知装置	1台	
13 携帯電話一斉指令装置	1台	
14 全国瞬時警報システム(J-アラート)	1式	
15 119受信FAX	1台	
16 119補助受付装置	1台	
17 NET119受信装置	1式	プリンター、予備PC含む
18 回線多重化装置		
(1) 署所間ネットワーク装置(本部用)	2台	
(2) 署所間ネットワーク装置(署所用)	2台	
(3) 本部L3スイッチ	1台	
(4) 本部署所間接続用ネットワーク機器	9台	
19 消防救急デジタル無線システム		
(1) 基地局無線装置(基本架 現用/現用)	5台	
(2) 基地局無線装置(増設架 現用/共通予備)	5台	
(3) 空中線共用器(6波合成用)	5台	
(4) 遠隔制御装置	12台	
(5) 遠隔制御装置(卓上型無線機遠隔用)	4台	
(6) 無線回線制御装置	1台	
(7) 管理監視制御卓	1台	
(8) 可搬型無線局移動装置	12台	
(9) 卓上型受令機	12台	
(10) 卓上受令機(署所端末バックアップ用)	7台	
(11) 卓上型移動局無線装置	4台	
(12) 車載型移動局無線装置	48台	
(13) 携帯型移動局無線装置	27台	
(14) 署活用携帯型無線装置	100台	
(15) 署活用車載型無線装置	1台	
(16) 署活用可搬型無線装置	2台	

# 消防無線電話配置状況

令和7年4月1日現在

区分 所属	基地局	移動局						合計
	260MHz	260MHz			400MHz			
		(車載)	(可搬)	(携帯)	(車載)	(可搬)	(携帯)	
消防本部	1	9	5	5	1	2	20	43
近江八幡消防署		7	2	5			14	28
竜王出張所		2	0	1			6	9
八日市消防署		7	1	3			13	24
永源寺出張所	1	2	0	1			3	7
日野消防署	1	5	1	3			10	20
能登川消防署	1	6	1	3			12	23
愛知消防署		6	2	4			16	28
愛東出張所		2	0	1			3	6
愛知川出張所		2	0	1			3	6
合計	4	48	12	27	1	2	100	194

## 119番 月別受信状況(総数)

R6年

	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	5	7	6	7	7	1	4	10	8	5	9	8	77
救急	960	787	925	812	879	853	1,100	1,044	826	850	812	1,039	10,887
救助	11	7	11	3	4	9	11	12	8	6	11	18	111
他の災害	139	97	114	88	96	73	106	103	113	84	75	141	1,229
いたずら	7	2	4	11	7	6	4	2	5	5	4	7	64
誤報	46	67	50	83	63	71	80	59	84	65	61	60	789
その他	288	309	358	263	322	299	327	279	277	310	309	336	3,677
合計	1,456	1,276	1,468	1,267	1,378	1,312	1,632	1,509	1,321	1,325	1,281	1,609	16,834

## NTT加入電話119番 月別受信状況

R6年

	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	2	1	2	0	2	0	2	0	4	1	2	1	17
救急	121	107	127	109	108	101	135	146	112	108	107	135	1,416
救助	1	0	0	0	0	0	1	4	3	0	1	1	11
他の災害	11	9	12	6	13	10	11	8	13	7	10	18	128
いたずら	1	0	0	1	2	2	0	0	0	1	0	0	7
誤報	3	6	4	11	9	5	9	8	10	9	5	4	83
その他	43	70	111	64	63	74	80	46	77	87	79	75	869
合計	182	193	256	191	197	192	238	212	219	213	204	234	2,531

## 携帯119番 月別受信状況

R6年

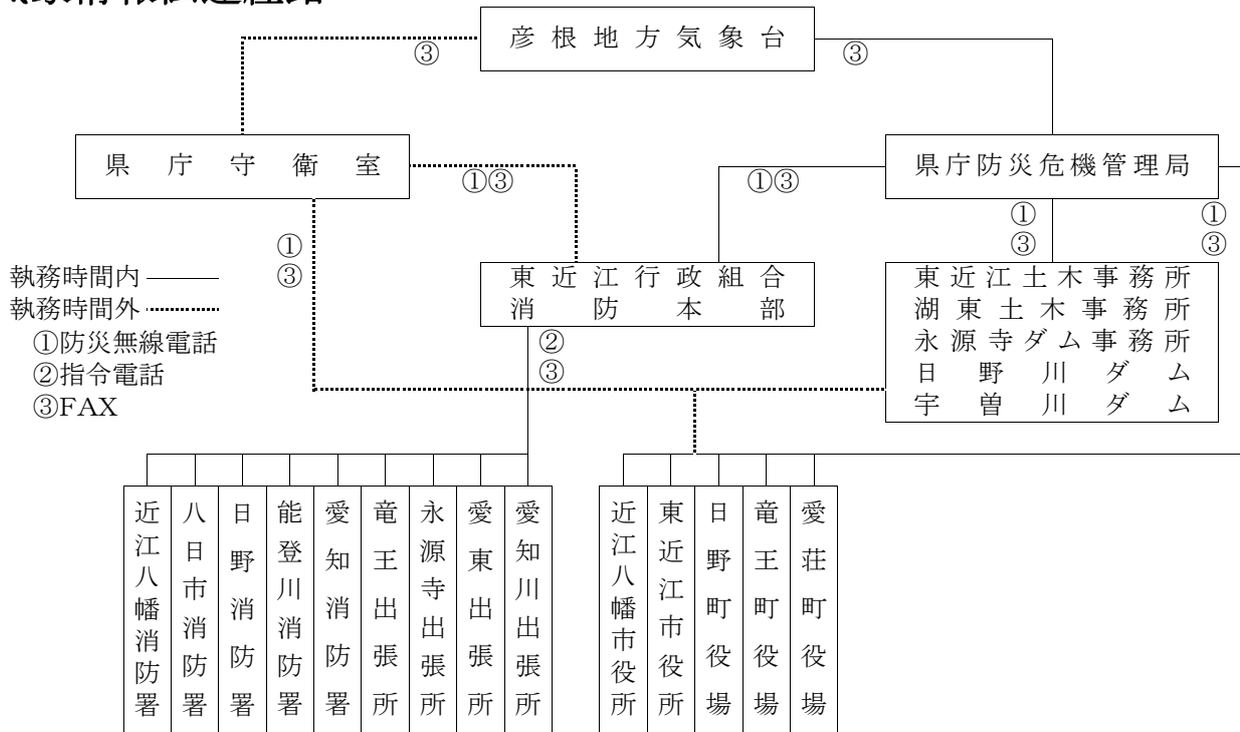
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火災	2	4	4	5	4	1	1	10	2	2	6	5	46
救急	533	440	490	474	518	486	678	606	455	495	438	591	6,204
救助	10	7	10	2	1	8	9	8	4	6	10	15	90
他の災害	96	62	66	59	61	45	69	78	75	58	44	84	797
いたずら	6	2	3	10	5	2	4	2	5	4	4	7	54
誤報	42	56	39	68	51	60	65	50	71	52	52	53	659
その他	182	191	158	148	212	148	190	186	138	165	155	197	2,070
合計	871	762	770	766	852	750	1,016	940	750	782	709	952	9,920

## IP119番 月別受信状況

R6年

	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	1	2	0	2	1	0	1	0	2	2	1	2	14
救急	306	240	308	229	253	266	287	292	259	247	267	313	3,267
救助	0	0	1	1	3	1	1	0	1	0	0	2	10
他の災害	32	26	36	23	22	18	26	17	25	19	21	39	304
いたずら	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3
誤報	1	5	7	4	3	6	6	1	3	4	4	3	47
その他	63	48	89	51	47	77	57	47	62	58	75	64	738
合計	403	321	442	310	329	370	378	357	352	330	368	423	4,383

# 気象情報伝達経路



# 気象情報受理状況

		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
特別警報	暴風雪													0
	大雨													0
	暴風													0
警報	大雪													0
	暴風雪													0
	大雨					1		3	2	1		1		8
	洪水							1						1
注意報	暴風													0
	大雪	1												1
	大雨			1	1	2	4	8	6	2		2		26
	大雪	3											1	4
	風雪	4		2									2	8
	雷	7	3	7	4	4	10	12	10	10	7	4	7	85
	強風	9	9	6	3	6			3	1	4	8	6	55
	洪水					1	3	4	4	1		1		14
	濃霧		2	3			2	1			1	2		11
	乾燥			2	1	1	1					1	1	7
情報	なだれ	1												1
	低温													0
	霜			9	3	1								13
情報	着雪	2											1	3
	大雪・大雨 台風・その他	13	3	10	5	6	23	32	18	8	6	6	16	146
合計		40	17	40	17	22	43	61	43	23	18	25	34	383

※切替の回数を含んでいません。  
 管内各市町の気象情報発表数のうち、月ごとに最も発表数の多い市町の値を、その月の発表数として計上しています。



# 消 防 団

(東近江行政組合構成市町消防団関係)



東近江消防団長連絡協議会 50周年記念フォーラム

(令和6年11月17日)



# 東近江消防団長連絡協議会

東近江行政組合構成市町消防団と東近江行政組合消防本部の融和協調を図り、消防情報の交換、制度の改善並びに消防業務の研鑽を行い、もって消防の健全な発展に寄与するため多種多様の事業を計画し実施しています。

## 令和6年度の主な事業

### 1. 教養訓練

- (1) 初任団員教養訓練（4月12日、13日、21日実施） 受講者 延べ268名（修了者121名）  
各市町初任団員に対し、消防の任務及び消防活動上、必要な基礎知識の養成と各種諸動作の習熟を図ることを目的とする。
- (2) 機関員教養訓練（5月21日実施） 受講者 55名  
各市町消防ポンプ自動車（可搬式を含む。）機関員の技術向上と併せて現場活動の適正と機械器具の保安全管理に努めることを目的とする。
- (3) 東近江消防団長連絡協議会50周年記念フォーラム（11月17日実施） 参加者 94名  
各市町消防団幹部を対象として、各消防団の問題点・活動等情報共有し、討論会を実施することで資質の向上を目的とする。  
議題「消防団のこれから」

### 2. 研 修

消防団長・消防主任視察研修（10月18日・19日実施）  
その他定例会を年2回、臨時会議を随時実施。情報交換、制度の改善、意見交換を行う。

### 教養訓練受講者数

種別 \ 年度	27	28	29	30	元	2	3	4	5	6
初任団員教養訓練	342	329	312	312	300	313	253	269	232	268
機関員教養訓練	102	119	123	123	75	31	32	44	58	55
幹部教養	112	102	109	109	124	56	126	85	121	94

## 市町別・階級別消防団員数

令和7年4月1日現在

階級 市町別	団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員	合 計	条 例 定 数
近江八幡市	1	2	13 (1)	10	18	54	317 (6)	415 (7)	500
東近江市	1	10	26 (1)	26 (1)	26 (1)	78	602 (8)	769 (11)	910
日野町	1	1	3	4		17	159	185	185
竜王町	1	1	3	3	6	13 (1)	151 (6)	178 (7)	192
愛荘町	1	1	6	3	2	41	48 (4)	102 (4)	142
合 計	5	15	51 (2)	46 (1)	52 (1)	203 (1)	1,277 (24)	1,649 (29)	1,929

( )内は女性消防団員数を示す。

## 消防ポンプ等の状況

令和7年4月1日現在

種別 市町別	近 江 八 幡 市	東 近 江 市	日 野 町	竜 王 町	愛 荘 町	合 計
消防ポンプ自動車	11	21	5	4	4	45
小型動力ポンプ	12	13	2	32	13	72
小型動力ポンプ積載車	3	8	1	2	33	47
指揮車	1	2	1		1	5
広報車		1				1
防災指揮車				1		1
消防艇	1					1