令和3年

消防年報



画: 森田まさのり 氏

湖南広域消防局

はじめに

この年報は、これまでのあゆみと令和2年中における消防諸般

の実績を統計的に集録し、将来の消防行政の指針とするとともに

湖南広域消防局の消防事情を広く住民の方々にご理解いただくた

め編集したものです。

なお、基準日については、予算・人事関係、その他特に記載し

してあるものを除き、原則として歴年で作成しました。

令和3年7月

湖南広域消防局

消防記章



消防記章の中央に「湖南」の文字を図案化したもので、線の太さと丸みは組合の力強さと円満を示し、五角形の星は設立当初の組合構成市町の数を表し、消防の限りない飛躍と発展を象徴するものです。

われらのことば

われらは

- 一、この職場をこよなく愛し高い誇りと自信をもつ。
- 一、差別なく人を愛しその生命と財を守る。
- 一、同僚を愛し抜け駆けることなく遅れることなく並び進む。

消防行動目標

- 一、消防は常に元気旺盛であれ。
- 一、消防は常に勇猛果敢であれ。
- 一、消防は常に思慮深く慎重であれ。

湖南広域消防局消防歌

その使命 夜も昼も

おお その使命 夜も昼も

作詞 伊藤のぼる 補作 島田 陽子 作曲 池田 八声



湖南消防の一目統計

		加州刊》		1	
	管轄面積	人口	人口密度	世帯数	職員1人あたり
概 要 [令和3.4.1現在]	- 细胞広域	前年比 1,590人増	前年比 6.2人増	前年比 2,308世帯増	面積 人口
合 計	256.39 km²	341,826 人	1,333.2 人	143,909 世帯	
草 津 市 守 山 市	67.82 km ²	136,254 人	2,009.1 人	60,757 世帯	0.74km 991人
<u>守山市</u> 栗東市	55.74 km ² 52.69 km ²	84,566 人 70,166 人	1,517.2 人 1,331.7 人	33,591 世帯 28,885 世帯	0.74k㎡ 991人
野洲市	80.14 km²	50,840 人	634.4 人	20,676 世帯	
	署所	消防職員	救急救命士	車両	女性消防職員
組 織	消防局 1	定 数 345人	実 員 106人	タンク車 13台	女性消防職員数 18
	消防署 5	実 員 347人	男性救命士 96人	救急車 12台	女性消防吏員比率
	出 張 所 3	男性職員 329人	女性救命士 10人	はしご車 4台	湖南消防 5.2%
		女性職員 18人 ※実員は2名の定数外を含む	指導救命士 9人	救助工作車 3台 その他 53台	総務省消防庁目標値 (令和8年度当初) 5.0%
		7.7.3.140-1-7.2.371-2.10		.C 02 [E] 33 [
統 計	火災	救 急	救助	119番通報	火災原因
令和2年1月1日	火災件数 75件	出動件数 12,544件	出動件数 316件	受信件数 17,531件	1位(12件) 放火(疑い
~令和2年12月31日	4.9日に1件	「 42分に1件]		30分に1件]	2位(9件) たき火
	出火率2.21件/万人	1日平均34.3件]	[1.2日に1件]	携帯電話通報53.4%	
	前年比14件増	前年比1,843件減	前年比65件増	前年比2,319件減	3位(6件) 電気機器
	出火率:人口1万人あたりの出り 防火対象物	^{作数} 危険物施設	消防団	消防団員	消防団協力事業所
予 防 消 防 団	por trigotipe		1		月初間協力事業所
[令和3.4.1現在]	ACH MANAGEMENT OF STREET		CA MARIA	X 1 X	MAGNARA CONCORCORER
合 計	10,867 棟	1,015 施設	4消防団 31分団	定数785人 実員712人	32事業所
草津市	3,884 棟	257 施設	1消防団 9分団	274人 230人	11事業所
守 山 市	2,274 棟	295 施設	1消防団 8分団	219人 217人	7事業所
栗東市	2,912 棟	236 施設	1消防団 6分団	114人 105人	8事業所
野 洲 市	1,797 棟	227 施設	1消防団 8分団	178人 160人	6事業所
	まちかど救急ステーション	自主防災組織	住宅用火災警報器設置率	防火防災指導	グラドン号
地域防災 [令和3.4.1現在]	AED	52	0	N.W.	
合 計	97事業所	496/499 99.4%	[A t=0 t=3	[Amor # ###	
草津市	30事業所	210/213 98.6%	[令和2年] 湖南管内 88.5%	[令和2年度実績] 消防訓練回数 313回	[令和2年度実績]
守 山 市 栗 東 市	25事業所 27事業所	71/71 100% 124/124 100%	全国平均 82.6% 滋賀県平均 82.4%	DIG訓練 6回 シナリオレス訓練 51回	出向回数 49回 体験人数 1,321人
来 来 市 野 洲 市	15事業所	01/01 100%		マ / フ / ス / ス / の 一	

洲市

15事業所

91/91

100%

令和2年度 湖南消防の動き

月	日	事業内容	
4	22	在宅勤務導入 新型コロナウイルス感染症の流行拡大により、令和2年4月21日に緊急事態宣言が発令されたことを受け、在宅勤務を導入しました。各所属の毎日勤務者を各係2班編成とし、出勤者を5割削減することで、感染拡大防止を図りました。同年5月14日に緊急事態宣言は解除され、毎日勤務者の通常勤務を再開しました。	新型コロナウイルス感染症対策に伴う在宅勤務の導入 湖南広城消防局では、消防サービスを維持するため、職員間の接触を減らし、感覚は大防止を図ることを目的に在宅動筋を導入します。 緊急の対応を要する際以外は、毎日勤務者を 各係を2班体制、勤務する人数を5割にします ご理解、ご協力をお願いいたします。
6	29	消防局の部署配置変更 総合庁舎4階には、これまで総轄監理課、予防指導課、消防救助 課、救命救急課があり、40名近い職員が1つのフロアで勤務して いましたが、密を避けるため、消防救助課を3階事務所に移動しま した。これに伴い4階フロアもソーシャルディスタンスを考慮した レイアウトに変更するとともに、新たにパーテーションを設置する など、新型コロナウイルス感染症の感染防止を図りました。	4 陪
6	30	湖南広域消防局消防救助技術訓練大会 県大会、東近畿大会、全国大会と全ての消防救助技術大会が中止 となりましたが、救助隊員の育成という目的を果たすため、約2ヵ 月間の訓練期間を設定し、その披露の場として湖南広域消防局消防 救助技術訓練大会を実施しました。 当日は悪天候でしたが、救助隊員達は日頃の訓練の成果を発揮 し、次回の大会が待ち遠しくなる好成績を残すことができました。	
8	13	国際消防救助隊連携訓練 野洲市立中主小学校の旧校舎を活用して、大津市消防局との国際 消防救助隊連携訓練を実施しました。 海外で発生した大規模地震により国際緊急援助隊救助チームとし て被災国に派遣されたとの想定で行い、倒壊した建物から要救助者 を救出する長時間救助活動を展開し、都市型捜索救助技術と災害即 応能力の向上及び両消防局の連携強化を図りました。	
10	14	感染症対策研修会 草津保健所から医師や保健師を講師にお招きし、感染症対策についての講義と実技演習を含めた研修会を開催しました。いつどこで誰が感染してもおかしくない状況だからこそ、参加した隊員は『感染しない、させない』という意識を再認識し、手洗いやうがい、手指消毒やマスク着用など基本的な感染予防の必要性と適切な感染予防の手順を学びました。	M-0-9
11	9	防火サイクル2020 例年実施している各種行事が中止となる中、秋の全国火災予防運動の一環として、密を避けた状態で多くの市民の方への火災予防の啓発を目的に「防火サイクル2020」を実施しました。 消防署と消防団が自転車と広報車両で各学区の会館を訪問しつつ市内の広報活動を実施し、市民の方に広く火災予防を呼びかけることができました。	
11	26	総務省消防庁から水上オートバイ無償配備 緊急消防援助隊用物品の水上オートバイ1台とその搬送用トレーラーが、総務省消防庁から無償配備されました。 配備された水上オートバイは、機動性と操作性に優れており、瓦礫や漂流物にも強いことから、広範囲な浸水区域や流水域においても迅速で安定した救助活動が可能となります。	
12	1	防火衣を更新 防火衣の更新に伴い、耐熱性能の向上はもちろん、ヒートストレス対策として透湿性のある素材を採用しました。また、人間工学に基づく立体裁断が施されており、運動性能の向上も図りました。 デザインにおいても、長年、湖南消防で愛用してきたこれまでの銀色から一新し、濃紺色を基調としたデザインに変更しました。	Rann
12	4	教急救助訓練 守山市民球場第3駐車場一帯において、連携活動の強化を目的とした「令和2年度救急救助訓練」を実施しました。 警察署、病院、市役所などの関係機関を含め総勢88名が参加 し、実働訓練後には、各関係機関による意見交換会を実施しまし た。また、感染症に配慮した多数の怪我人への対応策について確認 を行いました。	

目 次

1	概況と沿革		
1	管内の概況		1
2	沿革		2
3	消防機関の名称・配置		13
4	消防相互応援協定等の状況	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	14
5	消防局組織図		16
6	組合議会(令和2年)		17
2	総務編		
1	構成市の当初予算における一般会計予算と消防費	••••	18
2	構成市における消防費の当初予算と人口・世帯の割合		18
3	組合消防予算の推移(当初予算)		18
4	組合消防予算における構成市の負担金の状況(当初予算)		18
5	令和3年度組合消防費当初予算の内訳		19
6	構成市の消防費基準財政需要額(確定額)		19
7	管内情勢		20
8	職員の配置状況		21
9	職員の年齢構成		21
10	職員の勤続年数		22
11	職員の教養実施状況(外部研修)		23
12	職員の教養実施状況(内部研修)		23
13	消防音楽隊	••••	24
3	消防編		
1	車両等の配置状況		25
2	車種等の状況		26
3	消防施設の整備状況	•••••	28
4	消防用主要資機材の保有状況		29
5	消防水利の設置状況	•••••	30
4	予防編		
1	防火対象物数		31
2	防火対象物使用開始届出の状況	•••••	32
3	查察件数		33
4	違反是正および違反処理状況等		34
5	構成市別火災予防条例等諸届出の状況		35
6	危険物施設の推移		36
7	構成市別危険物施設数(完成検査施設)		36
⑤	指令編		
1	無線局一覧表		37
2	無線局一覧表(署活系無線機)		36
3	指令室等の設備状況		42
4	月別119番受信状況		43
5	緊急通報システムの受信状況		44
6	NET119の受信状況		44
7	気象概況		4.5

6	火災編	
1	火災状況	 46
2	構成市別の火災状況	 47
3	過去5年間の火災原因	 48
4	時間帯別の火災発生状況	 49
5	曜日別の火災発生状況	 49
6	天候別の火災発生状況	 49
7	覚知別状況	 50
8	初期消火器具の使用状況	 50
9	署所別の火災状況	 51
10) 出火率(人口1万人当たりの出火件数)	 52
11	主な建物火災	 53
7	救急編	
1	過去5年間の構成市別救急出動状況	 54
2	署別出動状況	 55
3	事故別出動状況	 55
4	医療機関別搬送状況	 56
5	管内の救急告示病院	 56
6	現場到着所要時間別出動状況	 57
7	傷病程度別搬送人員状況	 57
8	年齢区分別搬送人員状況	 58
9	応急手当の普及啓発活動状況	 58
8	救助編	
1	救助隊等配置図	 59
2	事故別救助活動状況	 60
3	救助事故発生状況	 60
4	国際消防救助隊	 61
5	緊急消防援助隊	 61
9	防災指導編	
1	防災指導車月別出向回数および体験者数	 62
2	構成市別防災指導車出向回数	 63
3	防火防災指導実施状況	 63
4	幼年消防クラブ(幼稚園)	 64
5	自主防災組織	 64
6	防火保安協会	 64
10	消防団編	
1	消防団員数および消防機械の配置状況	 65
2	出動状況	 66
3	消防団員の年齢構成	 67
4	消防団協力事業所	 68

① 概況と沿革



1 管内の概況

湖南広域消防局は、県民の母なる湖「琵琶湖: Mother Lake」の南部に位置する草津市・守山市・栗東市及び野洲市の4市で構成され、管内人口はおよそ34万人、総面積は256.39k㎡(うち琵琶湖面積49.87 k㎡)で、丘陵地と平野部に二分しています。

管内は国道1号線及び国道8号線が通過し、名神高速道路 栗東IC、新名神高速道路草津田上ICへと接続され、さらに平 成28年3月から、名神高速道路栗東湖南ICが開通するなど、 交通の要衝となっています。



守山市と対岸の大津市に架かる琵琶湖大橋



JR草津駅周辺のビル群

また、JR東海道線で大阪まで約50分、京都まで20分以内の距離にあることから、京都・大阪への通勤圏として、また、近年では環境関連企業や新技術関連企業の立地などにより各駅周辺を中心に高層マンションの開発が進み、今なお人口の増加が続いています。

一方、琵琶湖に向かっては穏やかな平坦地に田園風景が 広がり、マリンスポーツも盛んに行われるなど自然豊かな 地域でもあり、休日には県内はもとより、京阪神からも多くの 家族連れやフィッシングなどのレジャー客が訪れるアウトドア スポットになっています

◇構成市◇

草津市

江戸時代に東海道と中山道が接する宿場町として 栄え、近年では日本を東西に結ぶ交通網を有する など、県内第2の都市として発展を続けています。

守山市

守山宿として「京立ち守山泊り」といわれ、多くの旅人でにぎわった宿場町で、現在も昔ながらの町並みが残っています。また、近年は京都・大阪のベッドタウンとして人口が増加しています。

栗東市

北部は平坦地、南部は緑豊かな山地となっており、 名神高速道路栗東ICなど交通の要衝として 製造業・流通業・環境関連企業など数多くの企業が 立地しています。

野洲市

多数の銅鐸が出土し、「銅鐸のまち」として知られ、 山地部には希望ヶ丘文化公園、琵琶湖周辺には オートキャンプ場などのレジャー施設が立地するなど 歴史と自然に恵まれています。





宿場まつり《草津市》



勝部神社火祭り《守山市》



旧和中散本舗《栗東市》



三上山(近江富士)《野洲市》

2 沿革

昭和44年 11月	湖南消防組合設立基本計画策定
昭和45年 2月 1日	草津市、栗東町、守山町、中主町、野洲町からなる広域消防の設立が
	滋賀県知事より許可され湖南消防組合が発足
	初代管理者に木内宗光、消防長に馬場光三郎が就任
	消防本部を草津市草津三丁目13番80号に設け、1本部5消防署
	1分遣所、職員68人、車両15台をもって業務を開始
4月 15日	中主消防署竣工
5月 1日	湖南消防組合消防記章を制定
7月 1日	守山市防火保安協会設立
昭和46年 12月 1日	消防専用超短波無線移動局7台購入
昭和47年 4月 6日	草津•栗東合同消防庁舎建設起工式
5月 1日	湖南消防組合例規集完成
7月 1日	草津市防火保安協会設立
9月 11日	草津•栗東合同消防庁舎竣工
	南消防署と改称、草津市、栗東町における消防業務を開始
	消防本部も同庁舎に移転
昭和48年 1月 25日	消防B型一斉指令装置が完成
昭和49年 11月 29日	草津市防火保安協会が草津・栗東防火保安協会と改称
昭和50年 3月 7日	湖南消防組合設立5周年記念式典を挙行
3月 31日	初代消防長 馬場光三郎退任
4月 1日	第2代消防長 飯沼辰市就任
	第2次消防整備計画開始
4月 7日	署長補佐制度を導入
昭和51年 3月 18日	名神高速道路消防相互応援協定締結(栗東インターチェンジ以西)
5月 20日	個別呼出装置を購入し一斉呼出システムを導入
5月 27日	草津・栗東防火保安協会を湖南・南防火保安協会と改称
昭和52年 1月29日	消防訓練塔工事着工
2月 7日	初代管理者 木内宗光退任
2月 8日	第2代管理者 春日昂郎就任
2月 28日	無線アンテナ塔工事着工
3月 6日	消防記念式典举行
3月 23日	消防訓練塔、無線アンテナ塔竣工

昭和53年	3月	12日	自治体消防制度発足30周年記念式典举行
	4月	1日	第3次消防整備計画開始
			甲賀郡行政事務組合、中部地域消防組合と消防相互応援協定締結
	4月	30日	南消防署第2分遣所竣工
	5月	1日	南消防署第2分遣所開所
昭和54年	3月	11日	消防記念式典挙行
	4月	1日	湖南消防組合消防音楽隊結成
	5月	30日	非常召集サイレン無線制御開始(野洲町)
	8月	1日	滋賀県救急医療情報システム運用
	11月	10日	南消防署3階增築 消防本部事務所移転
昭和55年	3月	9日	湖南消防組合設立10周年記念式典挙行
	3月	31日	第2代消防長 飯沼辰市退任
	4月	1日	第3代消防長 石丸秀次就任
	10月	10日	西消防署竣工
	10月	20日	西消防署開署 南消防署第1分遣所を廃し、同第2分遣所を西消防署
			出張所と改称
	10月	24日	南消防署出張所竣工
	11月	1日	南消防署出張所開所
昭和56年	3月	8日	消防記念式典挙行
	6月	1日	東消防署開署(旧野洲消防署の移転新築)
			消防整備計画に基づき、1本部4消防署1分署2出張所の防災拠点を整備
			署旗制定
	6月	18日	湖南防火保安協会設立(本会及び3支部で構成)
	9月	1日	公平委員会委員選任辞令交付式
昭和57年	3月	7日	消防記念式典挙行
	10月	1日	北消防署出張所開所 1本部4消防署1分署3出張所
昭和58年	3月	6日	消防記念式典举行
	3月	31日	第3代消防長 石丸秀次退任
	4月	1日	第4代消防長 桂田泰三就任
			第4次消防計画開始
	6月	1日	名神高速道路消防相互応援協定締結(栗東インターチェンジ以東)
昭和59年	3月	4日	消防記念式典挙行
	8月	25日	第16回滋賀県優秀消防団・職団員等表彰において消防音楽隊が
			特別賞受賞
-			

	- 1	
昭和60年	2月 7日	第2代管理者 春日昂郎退任
	2月 18日	第3代管理者 髙田三郎就任
	3月 10日	湖南消防組合設立15周年記念式典挙行
	4月 1日	西消防署出張所が同分署に昇格 1本部4消防署2分署2出張所
	5月 14日	湖南防火保安協会守山支部を北支部に改称
昭和61年	3月 9日	消防記念式典举行
	3月 31日	第4代消防長 桂田泰三退任
	4月 1日	第5代消防長 西口春雄就任
昭和62年	3月 8日	消防記念式典举行
	3月 31日	消防訓練研究センター竣工
昭和63年	3月 6日	消防記念式典举行
	4月 1日	第5次消防計画開始
	7月 25日	湖南幼年婦人防火委員会結成
	8月 29日	一般国道1号線京滋バイパス消防相互応援協定締結
平成 元年	3月 5日	消防記念式典举行
	6月 1日	湖南消防組合消防歌制定
平成 2年	2月 1日	湖南消防組合設立20周年、消防音楽隊発足10周年記念式典挙行
	3月 4日	消防記念式典举行
	3月 31日	第5代消防長 西口春雄退任
	4月 1日	第6代消防長 北方 亨就任
	12月 30日	第6代消防長 北方 亨退任
平成 3年	1月 1日	第7代消防長 小林輝男就任
	3月 3日	消防記念式典举行
	5月 30日	湖南防火保安協会東支部設立10周年記念式典挙行
	6月 12日	湖南防火保安協会設立10周年記念式典举行
	12月 31日	第7代消防長 小林輝男退任
平成 4年	1月 1日	第8代消防長 上野賢一就任
	3月 8日	消防記念式典举行
	3月 25日	通信指令室增築竣工 消防緊急通信指令施設一部運用開始
	5月 22日	湖南防火保安協会南•西支部設立20周年記念式典举行
	6月 29日	滋賀県広域消防相互応援協定締結
	11月 9日	緊急通報システム受信センター運用開始

平成	5年	3月	7日	消防記念日記念式典挙行
1 794	- ,		25日	消防緊急通信指令施設完成、運用開始
			31日	第8代消防長 上野賢一退任
			1日	第9代消防長 井口三千三就任
		1/1	1 [第6次消防計画開始
		4月	27日	救急救命士国家資格試験合格 1人
平成	6年		27日	湖南救急医療連絡協議会発足
	·		6日	消防記念日記念式典挙行
		3月	19日	第1回全国消防音楽隊マーチングフェスティバル(京都市)に出場
			31日	第9代消防長 井口三千三退任
			1日	第10代消防長 宇野保夫就任
		5月	25日	救急救命士国家資格試験合格 1人
		11月	16日	救急救命士国家資格試験合格 1人
平成	7年	2月	10日	第3代管理者 髙田三郎退任
		2月	28日	第4代管理者 古川研二就任
		3月	5日	消防記念日記念式典挙行
		4月	27日	救急救命士国家資格試験合格 1人
		10月	24日	救急救命士国家資格試験合格 1人
平成	8年	3月	10日	消防記念日記念式典挙行
		3月	21日	滋賀県防災行政通信システム(衛生地球局)更新整備
		4月	1日	滋賀県防災ヘリコプター応援協定締結
		4月	25日	救急救命士国家資格試験合格 2人
		9月	7日	湖南消防組合管内で滋賀県地震災害総合訓練を実施
		11月	13日	救急救命士国家資格試験合格 1人
平成	9年	2月	28日	滋賀県姉妹都市ブラジル・リオグランデードスルー州防災担当官
				(サイディニ・ビアピアーナ・シルバー)、消防官(ダニエル・シル
				バー・アドリアーノ)、警察官(ジョセ・カルロス・アルビーノ)の3名が
				消防本部で視察研修 3月6日まで
		3月	9日	消防記念日記念式典挙行
		3月	31日	消防サイレン無線遠隔装置をアナログからデジタル方式に変更整備
				第10代消防長 宇野保夫退任
		4月	1日	第11代消防長 田中廣治就任
		4月	23日	救急救命士国家資格試験合格 2人
		11月	19日	救急救命士国家資格試験合格 1人
				消防音楽隊に男性カラーガード隊(ブルーレイカーズ)発足

平成10年 3月 8日	消防記念日記念式典挙行
3月 31日	第11代消防長 田中廣治退任
4月 1日	組織改革により三組合(湖南消防組合・湖南衛生プラント組合・
	湖南保健組合)が統合し、湖南広域行政組合発足
	第12代消防長 田村昭男就任
	第7次消防計画開始
4月 22日	救急救命士国家資格試験合格 1人
6月 20日	第3回全国消防音楽隊マーチングフェスティバル(福井市)出場
9月 7日	滋賀県姉妹都市ブラジル・リオグランデードスルー州消防学校教官
	(アドリアーノ・クルコスキ・フレイラ)が消防本部で視察研修
10月 1日	自動車電話・携帯電話からの119番通報受信業務運用開始
10月 30日	救急救命士国家資格試験合格 2人
平成11年 2月 24日	防災指導車「グラドン号」配備
3月 7日	消防記念日記念式典挙行
4月 1日	地域に密着した行政推進のため、職員の地域担当制導入
4月 22日	救急救命士国家資格試験合格 2人
5月 24日	野洲町姉妹都市米国クリントンタウンシップ消防職員(マイク・ロペス)が
	消防本部で視察研修 5月28日まで
8月 5日	草津市姉妹都市の米国ポンティアック市使節団が消防本部を訪問
11月 18日	救急救命士国家資格試験合格 2人
11月 21日	湖南広域行政組合30周年記念式典・消防音楽隊20周年記念コンサート挙行
平成12年 3月 5日	消防記念日記念式典挙行
3月 31日	第12代消防長 田村昭男退任
4月 1日	第13代消防長 奥山善昭就任
	定数条例改正 (定数:283人 実員:283人)
4月 21日	救急救命士国家資格試験合格 2人
11月 17日	救急救命士国家資格試験合格 2人
平成13年 3月 4日	消防記念日記念式典挙行
4月 1日	特別水難救助隊運用開始
4月 18日	救急救命士国家資格試験合格 2人
4月 28日	第4回全国消防音楽隊マーチングフェスティバル(神戸市)出場
5月 18日	湖南防火保安協会東支部設立20周年記念式典挙行
6月 23日	東消防署分署移転新築工事着工
11月 22日	救急救命士国家資格試験合格 2人

平成14年 2月 28日	東消防署分署竣工
3月 9日	消防記念日記念式典挙行
3月 18日	東消防署分署開署
3月 31日	第13代消防長 奥山善昭退任
4月 1日	第14代消防長 今村正勝就任
4月 19日	救急救命士国家資格試験合格 2人
5月 13日	湖南防火保安協会南•西支部設立30周年記念式典挙行
6月 23日	北消防署移転新築工事着工
11月 5日	救急救命士国家資格試験合格 2人
平成15日 2月 25日	第4代管理者 古川研二退任
2月 26日	第5代管理者 芥川正次就任
2月 28日	北消防署竣工
3月 15日	消防記念日記念式典挙行
3月 24日	北消防署開署
4月 1日	第8次消防計画開始
4月 18日	救急救命士国家資格試験合格 3人
6月 7日	災害管制センター新築工事着工
11月 5日	救急救命士国家資格試験合格 2人
平成16年 2月 2日	第5代管理者 芥川正次退任
3月 23日	第6代管理者 伊庭嘉兵衞就任
3月 7日	消防記念日記念式典挙行
3月 27日	災害管制センター竣工式挙行
3月 30日	社団法人日本損害保険協会から高規格救急自動車を受納
3月 31日	第14代消防長 今村正勝退任
4月 1日	第15代消防長 中野宗城就任
	地震防災対策アクションプログラム開始
4月 22日	救急救命士国家資格試験合格 2人
7月 18日	福井豪雨による水災害のため鯖江市へ緊急消防援助隊出動
10月 2日	第5回全国消防音楽隊マーチングフェスティバル(浜松市)出場
10月 21日	台風23号による水災害のため豊岡市へ緊急消防援助隊出動
11月 8日	救急救命士国家資格試験合格 1人

4月 1日 消防本部に危機管理監(理事)配置 消防本部に高度兼急対策室設置 定数条例改正(定数:288人 実数:288人) 教急救命士国家資格試験合格 6人 初南防水保安協会北支部設立35周年記念式典挙行 6月 13日 消防本部・南消防署改築工事起工式 救急救命士国家資格試験合格 1人 携帯電話による119番通報直接受信運用開始 3月 5日 消防記念日記念式典挙行 4月 1日 消防本部平防指導課に予防查察係設置 治防本部地域防災課防災指導係を市民防災係に改称 各消防署、西消防署分署に市民防災係を設置 各消防署、西消防署分署に市民防災係を設置 各消防署、西消防署分署に市民防災係を設置 各消防署、西消防署分署、市民防災係を設置 各消防署公司 1日 対 1日				
清防本部に高度教急対策室設置 定数条例改正(定数:288人) 実数:288人) 4月 26日 教急校の士国家資格試験合格 6人 5月 12日 湖南防火保安協会北支部設立35周年記念式典举行 6月 13日 消防本部・南消防署改築工事起工式 教急校命士国家資格試験合格 1人 12月 15日 携帯電話による119番通報直接受信運用開始 3月 5日 湖南防火保安協会と災害時の消防活動等支援に関する協定締結 消防記念日記念式典举行 4月 1日 消防本部・助抗の災課防災指導係を市民防災係に改称。各消防署、西消防署、改選的会と災害時の消防活動等支援に関する協定締結 消防記念日記念式典举行 4月 27日 教急校命士国家資格試験合格 2人 平成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 3月 4日 消防記念日記念式典举行 3月 25日 統憲教命士国家資格試験合格 2人 5月 11日 湖南防火保安協会北・東支部総立(北支部・東支部統合) 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 両消防署分署で第一申提工。 5月 9日 接帯電話・日電影等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 教急教命士国家資格試験合格 8人 7ステラス製薬媒から高規格教急自動車受納 済生会盗資県病院、卓洋総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印	平成17年	3月	6日	消防記念日記念式典挙行
定数条例改正(定数:288人 実数:288人)		4月	1日	消防本部に危機管理監(理事)配置
4月 26日 救急救命士国家資格試験合格 6人 湖南防火保安協会北支部設立35周年記念式典举行				消防本部に高度救急対策室設置
5月 12日 湖南防火保安協会北支部設立35周年記念式典挙行 6月 13日 消防本部・南消防署改築工事起工式 牧急教命士国家資格試験合格 1人 12月 15日 携帯電話による119番通報直接受信運用開始				定数条例改正(定数:288人)
11月 11日 救急救命士国家資格試験合格 1人 12月 15日 携帯電話による119番通報直接受信運用開始 7成18年 3月 1日 湖南防火保安協会と災害時の消防活動等支援に関する協定締結 消防本部・方防指導課による119番通報直接受信運用開始 3月 5日 消防本部・域防災課防災指導係を市民防災係に改称 各消防署、公司的署分署に市民防災係を設置 各消防署、公司的署分署に市民防災係を設置 各消防署、公司的署分署に市民防災係を設置 各消防署、公司的署分署に市民防災係を設置 各消防署、公司的署分署と市民防災係を設置 各消防署、公司的署分署と市民防災係を設置 各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 救急救命土国家資格試験合格 2人 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 消防記念日記念式典挙行 3月 25日 能登半島沖地震により緊急消防援助隊出動 救急救命土国家資格試験合格 2人 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改棄工事起工式 海市防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 海市防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 海市防水保安協会・北・東支部設立(北支部・東支部統合) 海市防署分署改棄工事起工式 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第名神高速道路消防応援協定締結 3月 21日 第7代管理者 福川 渉就任 年数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 救急救命土国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬開から高規格救急自動車受納 済生会邀賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		4月	26日	救急救命士国家資格試験合格 6人
11月 11日 救急救命士国家資格試験合格 1人 12月 15日 携帯電話による119番通報直接受信運用開始 湖南防火保安協会と災害時の消防活動等支援に関する協定締結 消防配念日記念式典挙行 4月 1日 消防本部予防指導課に予防查察係設置 消防本部地域防災課防災指導係を市民防災係に改称 各消防署分署に市民防災係を設置 各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 救急救命士国家資格試験合格 2人 平成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 消防配念日記念式典挙行 3月 25日 能登半島沖地震により緊急消防援助隊出動 救急救命士国家資格試験合格 2人 3月 1日 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 5月 20日 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衛退任 第7代管理者 橋川 渉就任 21日 第3月 21日 第6代管理者 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 7ステラス製薬開から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		5月	12日	湖南防火保安協会北支部設立35周年記念式典举行
12月 15日 携帯電話による119番通報直接受信運用開始 平成18年 3月 1日 湖南防火保安協会と災害時の消防活動等支援に関する協定締結 消防記念日記念式典挙行 消防本部予防指導課に予防查察係設置 消防本部予防指導課に予防查察係設置 消防本部地域防災課防災指導係を市民防災係に改称 各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 名明 27日 救急救命士国家資格試験合格 2人 平成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 消防記念日記念式典挙行 3月 25日 能登半島冲地震により緊急消防援助隊出動 救急救命士国家資格試験合格 2人 5月 11日 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 6月 20日 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衛退任 第7代管理者 福川 建就任 2月 2日 第7代管理者 福川 建就任 2月 2日 第7代管理者 福川 建就任 2月 2日 第9 2日 第6代管理者 日本就任 2月 2日 第9 2日 第9 33 30 人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬構から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		6月	13日	消防本部·南消防署改築工事起工式
平成18年 3月 1日 湖南防火保安協会と災害時の消防活動等支援に関する協定締結 3月 5日 消防本部予防指導課に予防査察係設置 消防本部地域防災罪防災指導係を市民防災係に改称 各消防署、西消防署分署に市民防災係を設置 各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 教急教命士国家資格試験合格 2人 平成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 消防記念日記念式典挙行 6 電子島沖地震により緊急消防援助隊出動 5月 9日 救急教命士国家資格試験合格 2人 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改築工事起工式 8月 7日 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 第7代管理者 橋川 渉就任 左敦条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 牧急教命士国家資格試験合格 8人 アステラス製薬㈱から高規格牧急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		11月	11日	救急救命士国家資格試験合格 1人
3月 5日 消防配念日記念式典挙行		12月	15日	携帯電話による119番通報直接受信運用開始
4月 1日 消防本部予防指導課に予防査察係設置 消防本部地域防災課防災指導係を市民防災係に改称 各消防署、西消防署分署に市民防災係を設置 各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 救急救命土国家資格試験合格 2人 型成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 消防記念日記念式典挙行 銀急救命土国家資格試験合格 2人 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 消防記念日記念式典举行 銀倉水の土国家資格試験合格 2人 別南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 5月 20日 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 第7代管理者 橋川 渉就任 年数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命土国家資格試験合格 8人 7ステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印	平成18年	3月	1日	湖南防火保安協会と災害時の消防活動等支援に関する協定締結
消防本部地域防災課防災指導係を市民防災係に改称 各消防署、西消防署分署に市民防災係を設置 各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 救急救命土国家資格試験合格 2人 平成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 3月 4日 消防配念日記念式典挙行 3月 25日 能登半島沖地震により緊急消防援助隊出動 5月 9日 救急救命士国家資格試験合格 2人 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 5月 20日 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・1P電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防配念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 3月 21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		3月	5日	消防記念日記念式典挙行
各消防署、西消防署分署に市民防災係を設置 各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 救急救命士国家資格試験合格 2人 平成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 3月 4日 消防記念日記念式典挙行 3月 25日 能登半島沖地震により緊急消防援助隊出動 5月 9日 救急救命士国家資格試験合格 2人 5月 11日 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 6月 20日 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 8月 7日 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 3月 21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		4月	1日	消防本部予防指導課に予防査察係設置
各消防署指導係に予防技術担当係長を配置 牧急教命士国家資格試験合格 2人 平成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 3月 4日 消防記念日記念式典挙行 3月 25日 能登半島沖地震により緊急消防援助隊出動 5月 9日 牧急教命士国家資格試験合格 2人 5月 11日 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 3月 21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 牧急救命士国家資格試験合格 8人 ワステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印				消防本部地域防災課防災指導係を市民防災係に改称
4月 27日 救急救命士国家資格試験合格 2人 平成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 消防記念日記念式典挙行 3月 25日 能登半島沖地震により緊急消防援助隊出動 救急救命士国家資格試験合格 2人 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 8月 7日 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 3月 21日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 第7代管理者 橋川 渉就任 年期 1日 4月 1日 救急救命士国家資格試験合格 8人 99次消防計画開始 救急救命士国家資格試験合格 8人 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣出動要請調印				各消防署、西消防署分署に市民防災係を設置
平成19年 2月 23日 財団法人日本消防協会から指揮支援車受納 3月 4日 消防記念日記念式典挙行 6				各消防署指導係に予防技術担当係長を配置
3月 4日 消防記念日記念式典挙行 能登半島沖地震により緊急消防援助隊出動 牧急救命士国家資格試験合格 2人 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		4月	27日	救急救命士国家資格試験合格 2人
3月 25日 能登半島沖地震により緊急消防援助隊出動 5月 9日 救急救命士国家資格試験合格 2人 5月 11日 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 5月 20日 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 8月 7日 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 3月 21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印	平成19年	2月	23日	財団法人日本消防協会から指揮支援車受納
数急救命士国家資格試験合格 2人 11日 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 20日 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 8月 7日 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 3月 21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		3月	4日	消防記念日記念式典挙行
5月 11日 湖南防火保安協会北・東支部設立(北支部・東支部統合) 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 3月 21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		3月	25日	能登半島沖地震により緊急消防援助隊出動
5月 20日 総合庁舎(消防本部・総務部・南消防署)竣工式 西消防署分署改築工事起工式 10月 1日 携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入 平成20年 2月 23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月 9日 消防記念日記念式典挙行 3月 20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 3月 21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		5月	9日	救急救命士国家資格試験合格 2人
8月 7日西消防署分署改築工事起工式10月 1日携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入平成20年2月 23日新名神高速道路消防応援協定締結3月 9日消防記念日記念式典挙行3月 20日第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任3月 21日第7代管理者 橋川 渉就任4月 1日定数条例改正(定数:330人 実数:294人)第9次消防計画開始4月 14日救急救命士国家資格試験合格 8人9月 9日アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		5月	11日	湖南防火保安協会北•東支部設立(北支部•東支部統合)
取成20年1日携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入平成20年2月 23日新名神高速道路消防応援協定締結3月 9日消防記念日記念式典挙行3月 20日第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任3月 21日第7代管理者 橋川 渉就任4月 1日定数条例改正(定数:330人 実数:294人)第9次消防計画開始4月 14日救急救命士国家資格試験合格 8人9月 9日アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		5月	20日	総合庁舎(消防本部·総務部·南消防署)竣工式
平成20年 2月23日 新名神高速道路消防応援協定締結 3月9日 消防記念日記念式典挙行 3月20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 3月21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		8月	7日	西消防署分署改築工事起工式
3月 9日消防記念日記念式典挙行3月 20日第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任3月 21日第7代管理者 橋川 渉就任4月 1日定数条例改正(定数:330人 実数:294人)第9次消防計画開始4月 14日救急救命士国家資格試験合格 8人9月 9日アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		10月	1日	携帯電話・IP電話等からの緊急通報に係る位置情報システムの導入
3月20日 第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任 3月21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印	平成20年	2月	23日	新名神高速道路消防応援協定締結
3月21日 第7代管理者 橋川 渉就任 4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬(株から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		3月	9日	消防記念日記念式典挙行
4月 1日 定数条例改正(定数:330人 実数:294人) 第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		3月	20日	第6代管理者 伊庭嘉兵衞退任
第9次消防計画開始 4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		3月	21日	第7代管理者 橋川 渉就任
4月 14日 救急救命士国家資格試験合格 8人 9月 9日 アステラス製薬(株から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		4月	1日	定数条例改正(定数:330人 実数:294人)
9月 9日 アステラス製薬(株から高規格救急自動車受納 済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印				第9次消防計画開始
済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣 出動要請調印		4月	14日	救急救命士国家資格試験合格 8人
出動要請調印		9月	9日	アステラス製薬㈱から高規格救急自動車受納
				済生会滋賀県病院、草津総合病院と局所災害時における医師派遣
19日 95日 日本中中・日本中中・日本中・日本中・日本中・日本中・日本中・日本中・日本中・日本				出動要請調印
12月 20日 日本「八城四五木木」と ーンノ しょり カジの大百町物貝派と中間寺文和		12月	25日	日本中央競馬会栗東トレーニング・センターから災害時物資搬送車両等受納

T. No. 1 T. D. T. T.	
平成21年 3月 7日	消防記念日記念式典挙行
4月 1日	消防本部名称を「湖南広域消防局」に改称
	消防局制移行式举行
	機動指揮支援隊[C-SAT]発足
	湖南広域行政組合規約の一部改正
4月 14日	救急救命士国家資格試験合格 6人
9月 27日	(新)南消防署竣工式
10月 1日	(新)南消防署開署、中消防署運用開始
	高度救助隊[R-SAT]発足
	湖南防火保安協会南・西支部を南支部に改称
11月 11日	企業防災訓練を湖南防火保安協会と共催
平成22年 3月 7日	湖南広域消防局設立40周年記念式典・消防音楽隊30周年記念コンサート挙行
	湖南広域消防局キャラクター《ライくん・レイちゃん》誕生
4月 1日	国際消防救助隊(IRT)発足
	東消防署分署を東消防署出張所に改称
4月 13日	救急救命士国家資格試験合格 6人
5月 14日	湖南防火保安協会北・東支部を北支部に改称
10月 10日	第6回全国消防音楽隊マーチングフェスティバル(奈良市)出場
12月 9日	日本中央競馬会栗東トレーニング・センターから消防活動物品、
	防災関係物品受納
平成23年 1月 27日	総務省消防庁から支援車Ⅰ型の無償貸与を受け、消防局に配備
2月 9日	国立大学法人滋賀医科大学医学部附属病院と局所災害時における
	医師派遣出動要請調印
3月 6日	消防記念日記念式典挙行
3月 11日	東日本大震災に伴う緊急消防援助隊出動(福島県)
3月 31日	第15代消防局長 中野宗城退任
4月 1日	第16代消防局長 岩佐卓實就任
4月 12日	救急救命士国家資格試験合格 4人
6月 27日	内閣府「女性チャレンジ支援賞」受賞
9月 1日	滋賀県建設業協会湖南支部と局所災害時の消防活動支援に関する協定締結
9月 9日	済生会滋賀県病院とドクターカー運用に係る協定締結
平成24年 3月 4日	消防記念日記念式典挙行
4月 10日	救急救命士国家資格試験合格 7人
9月 5日	総務省消防庁から燃料補給車の無償貸与を受け、北消防署出張所に配備
7月 30日	東消防署移転新築工事起工式
11月 11日	日本中央競馬会栗東トレーニング・センターから業務連絡車を受納

平成25年	3月	10日	自治体消防65周年記念 消防記念日記念式典举行
	3月	25日	総務省消防庁から無線中継車の無償貸与を受け、消防局に配備
	3月	31日	第16代消防局長 岩佐卓實退任
	4月	1日	第17代消防局長 三上民喜就任
			第10次消防計画開始
	4月	8日	救急救命士国家資格試験合格 6人
	7月	1日	山田、志那、玉津小津、守山、中主の各漁業協同組合と水難事故
			発生時における消防活動支援協定を締結
	10月	1日	東消防署竣工式•開署
平成26年	2月	14日	ミャンマー連邦共和国に消防車(タンク車2台、水槽車1台)無償譲与
	3月	9日	消防記念日記念式典挙行
	3月	31日	第17代消防局長 三上民喜退任
	4月	1日	第18代消防局長 藤村春男就任
	4月	2日	西消防署移転新築工事起工式
	10月	17日	日本中央競馬会栗東トレーニング・センターから防災関係物品受納
平成27年	2月	16日	東ティモール民主共和国に消防車(タンク車2台)無償譲与及び
			職員技術支援派遣2人 2月25日まで
	3月	1日	消防記念日記念式典挙行
	3月	16日	草津総合病院とドクターカー運用に係る協定締結
	3月	27日	西消防署竣工式
	3月	31日	救急救命士国家資格試験合格 1人
	4月	1日	湖南広域消防局防災基本指針運用開始
			西消防署開署
	10月	19日	滋賀県警察本部と滋賀県内7消防本部で警察消防応援協定を締結
	12月	25日	滋賀県草津保健所とエボラ出血熱患者等の移送協力に関する協定締結
平成28年	3月	6日	消防記念日記念式典挙行
	3月	24日	大津市·湖南広域行政組合消防相互応援協定再締結
	3月	31日	救急救命士国家資格試験合格 1人
	4月	1日	定数条例改正(定数:332人に各年度の定年退職者の数を加えた数)
	11月	4日	日本中央競馬会栗東トレーニング・センターから予防事務用物品、
			救急訓練資機材受納

平成29年 1月 27日	ミャンマー連邦共和国に救急車1台無償譲与
3月 1日	新高機能消防指令システム運用開始披露式挙行
3月 5日	消防記念日記念式典挙行
3月 18日	第7回全国消防音楽隊マーチングフェスティバル(豊中市)出場
3月 31日	救急救命士国家資格試験合格 1人
4月 1日	新高機能消防指令システム本格運用開始
4月 5日	ミャンマー連邦共和国に消防車(タンク車2台)無償譲与
5月 24日	第1回予防業務優良事例表彰受彰
9月 25日	指導救命士認定 6人
10月 1日	機動指揮支援隊2拠点化運用開始
平成30年 3月 4日	消防記念日記念式典挙行
3月 8日	大規模災害発生時における消防車両への燃料給油に関する協定締結
3月 30日	救急救命士国家資格試験合格 1人
3月 31日	第18代消防局長 藤村春男退任
4月 1日	第19代消防局長 木村政行就任
	第11次消防計画開始
5月 31日	第2回予防業務優良事例表彰受彰
7月 7日	平成30年7月豪雨に伴う緊急消防援助隊出動(岡山県)
9月 12日	指導救命士認定 2人
11月 16日	日本中央競馬会栗東トレーニング・センターから消防音楽隊用楽器類、
	広報用バックパネル、災害活動用テント受納
平成31年 3月 3日	消防記念日記念式典挙行
3月 30日	救急救命士国家資格試験合格 1人
3月 31日	第19代消防局長 木村政行退任
4月 1日	第20代消防局長 堀井英幸就任
令和元年 12月 24日	湖南広域消防局消防歌音源作成(協力・寄贈:海上自衛隊舞鶴音楽隊)

令和2年	2月 29日	湖南広域消防局50周年記念式典・消防音楽隊40周年記念コンサート
		開催中止(新型コロナウイルス感染症流行のため)
		漫画家 森田まさのりさんより50周年記念画を寄贈頂く
		※本号表表紙に使用
	3月 30日	救急救命士国家資格試験合格 1人
	3月 31日	第20代消防局長 堀井英幸退任
	4月 1日	第21代消防局長 岡田幸生就任
	11月 26日	総務省消防庁から水上オートバイ無償配備
令和3年	3月 6日	消防記念日記念式典開催中止(新型コロナウイルス感染症流行のため)
	3月 30日	救急救命士国家資格試験合格 1人
	3月 31日	第21代消防局長 岡田幸生退任
	4月 1日	第22代消防局長 行村浩一就任

3 消防機関の名称・配置

令和3年4月1日現在



《野洲市》 東消防署



東消防署出張所



《守山市》 北消防署



北消防署出張所



《草津市》



南消防署



《栗東市》



中消防署出張所



	名	称	位置	建物構造	延べ面積㎡	敷地面積㎡	竣工年月
消 (総合		栗東市小柿三丁目1番1号	RC造 5 階建	5, 054	4, 148	平成19年 5月
東	消	防 署	野洲市辻町488番地	RC造2階建	2, 217	11, 647	平成25年10月
東	消防署	出張所	野洲市西河原2400番地	RC造2階建	870	1, 300	平成14年 2月
西	消	防 署	草津市上笠町477番地1	RC造・S造2階建	2, 158	8, 390	平成27年 3月
中	消	防 署		(消防局と併設))		
中	消防署	出張所	栗東市御園字伝坊1926番地	RC造2階建	404	1, 775	昭和55年10月
南	消	防 署	草津市野路九丁目1番46号	RC造3階建	2, 144	2, 872	平成21年 9月
北	消	防 署	守山市石田町377番地の1	RC造2階建	2, 166	7, 201	平成15年 2月
北	消防署	出張所	守山市洲本町字山科1260番地	RC造2階建	813	2, 393	昭和57年10月
消』	防訓練	センター	野洲市辻町488番地	RC造7階建	849	11, 647	平成25年10月

4 消防相互応援協定等の状況

消防相	五	広揺	位:	亡

用奶怕互心援励足		
締結年月日	協定消防本部	内容
昭和53年4月 1日	中部地域消防組合	火災・救助・その他
昭和53年4月 1日	甲賀郡行政事務組合	火災・救助・その他
昭和53年4月28日	大津市(平成28年3月24日再締結)	火災・救助・その他

名神高速道路消防応援協定

締結年月日	協定都市	内 容	
平成13年4月 1日	湖南広域行政組合·大津市·京都市·乙訓消防組合	火災·救急事故等	
十八八五十五八 1日	島本町・高槻市・茨木市	火火·拟忌事似寺	
	羽島市・大垣消防組合・養老町・不破消防組合・		
昭和58年6月 1日	坂田郡広域行政組合·彦根市·愛知郡広域行政組合·	火災・救急・救助	
	中部地域消防組合·甲賀郡行政事務組合·	大火·秋志·秋助	
	湖南消防組合·大津市		

一般国道1号線京滋バイパス消防応援協定

締結年月日	協定消防本部	内容
昭和63年8月29日	湖南消防組合·大津市·宇治市·久御山町	火災·救急·救助

滋賀県広域消防相互応援協定

締結年月日	協定消防本部	内容
平成 4 年6月29日	県下11消防本部	大規模災害·特殊災害

滋賀県防災ヘリコプター支援協定

MASKINDION J. J. J.	IX WAL	
締結年月日	協定消防本部·都市	内 容
平成16年4月 1日	県下11消防本部	消防組織法第1条に規定する災害
	滋賀県内の市町村	HIJOJAMAKINAJIIAKICAJUAC / DOC E

滋賀県生物化学テロ災害相互応援に関する覚書

締結年月日	協定の相手	内 容
平成16年4月14日	県下11消防本部	生物化学テロ災害

総合的組織的連携推進に関する協定

締結年月日	協定の相手	内 容
平成16年4月1日	龍谷大学	消防隊員のPTSD予防システム構築の研究

災害時の消防活動等支援に関する協定

締結年月日	協定の相手	内 容
平成18年3月 1日		火災、救急、救助活動その他の災害が発生した時における初動段階での消防活動等の支援

新名神高速道路消防応援協定

締結	年月日	協定消防本部	内	容
平成20年	手 2月23日	大津市•甲賀広域行政組合	火災•救急•救助	

湖南地域の局所災害時における医師派遣出動要請合意

合意年月日	合意の相手	内容
	社会福祉法人恩賜財団済生会滋賀県病院 社会医療法人誠光会草津総合病院	局所災害時における医師派遣出動要請
平成23年2月9日	国立大学法人滋賀医科大学医学部附属病院	

局所災害時の消防活動支援に関する協定

締結年月日	協定の相手	内 容
平成23年9月1日	滋賀県建設業協会湖南支部	局所的災害時の活動支援(物的・人的協力)

ドクターカー運用に関する協定

締結年月日	協定の相手	内容
平成23年9月9日	社会福祉法人恩賜財団済生会滋賀県病院	必要に応じ医師が現場出動し医療行為を行う
平成27年3月16日	社会医療法人誠光会草津総合病院	

水難事故発生時における消防活動支援に関する協定

締結年月日	協定の相手	内容
平成25年7月1日		水難事故発生時に、救助捜索の活動支援及び消防隊 員を現場へ搬送する支援

エボラ出血熱患者等の移送協力に関する協定

締結年月日	協定の相手	内 容
平成27年12月25日	滋賀県草津保健所	移送業務の協力

警察消防相互応援協定

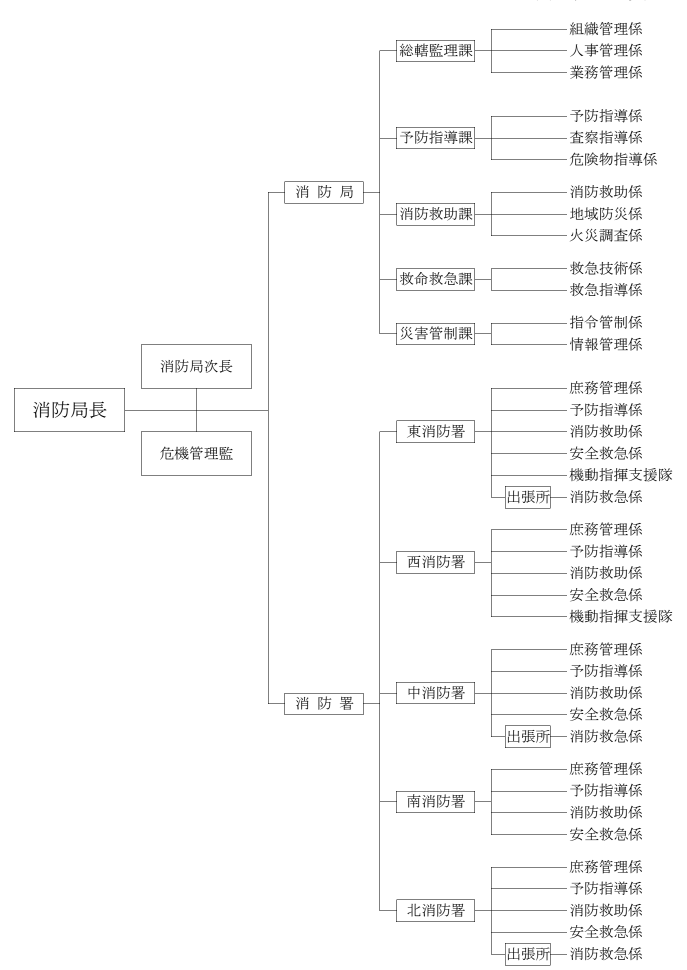
締結年月日	協定消防本部	内 容
平成28 年10月19日	滋賀県警察本部・県下7消防本部	災害時における協力

大規模災害発生時における消防車両への燃料給油に関する協定

大州大大日元上·竹口40173	1871年1877日187年日 3288年和田で男子の助人	
締結年月日	協定の相手	内 容
平成30 年3月8日	馬場商事㈱ ㈱西日本字佐美 上原成商事㈱ ㈱尾賀亀 (㈱マツナガ	 ○災害時 消防車両への優先的な燃料供給(ガゾリン、軽油) 燃料供給者の積載タンクへの軽油注油 ○平常時 ・通信、連絡体制の整備と訓練の実施 ・事業所敷地内に緊急時、消防車両への優先的給油を実施する旨の看板設置

新型コロナウイルス感染症患者の移送協力に関する覚書

締結年月日	協定の相手	内容
令和2年10月12日	滋賀県草津保健所	移送業務の協力



6 組合議会(令和2年)

1 議会の審議状況

種別	開会年月日 閉会年月日		会期	案件数
2月定例会	令和2年 2月27日	令和2年 2月27日	1 日	管理者提案6件
7月臨時会	令和2年 7月30日	令和2年 7月30日	1 日	管理者提案4件
11月定例会	令和2年11月25日	令和2年11月25日	1日	管理者提案7件

2 議会の議決事項

【2月定例会】

○管理者提出議案

- 議第1号 令和元年度湖南広域行政組合一般会計補正予算(第3号)
- 議第2号 令和元年度湖南広域行政組合救急医療特別会計補正予算(第1号)
- 議第3号 令和2年度湖南広域行政組合一般会計予算
- 議第4号 令和2年度湖南広域行政組合救急医療特別会計予算
- 議第5号 湖南広域行政組合会計年度任用職員の給与および費用弁償に関する条例案
- 議第6号 地方公務員法及び地方自治法の一部を改正する法律の施行に伴う関係条例の整備に 関する条例案

【7月臨時会】

○管理者提出議案

- 議第7号 契約の締結につき議決を求めることについて
- 議第8号 財産の取得につき議決を求めることについて
- 議第9号 湖南広域行政組合管理者等の損害賠償責任の一部免責に関する条例案
- 議第10号 湖南広域行政組合監査委員条例の一部を改正する条例案

【11月定例会】

○管理者提出議案

- 議第11号 令和元年度湖南広域行政組合一般会計歳入歳出決算の認定を求めることについて
- 議第12号 令和元年度湖南広域行政組合教急医療特別会計歳入歳出決算の認定を求めることに ついて
- 議第13号 令和2年度湖南広域行政組合一般会計補正予算(第1号)
- 議第14号 令和2年度湖南広域行政組合救急医療特別会計補正予算(第1号)
- 議第15号 湖南広域行政組合職員の給与に関する条例および湖南広域行政組合会計年度任用職員の給与および費用弁償に関する条例の一部を改正する条例案
- 議第16号 湖南広域行政組合職員の特殊勤務手当に関する条例の一部を改正する条例案
- 議第17号 湖南広域行政組合公平委員会委員の選任につき同意を求めることについて

② 総 務 編



1 構成市の当初予算における一般会計予算と消防費

各年4月1日現在

区分	一般会計予算(千円)	消防予算(千円)	割合(%)
平成29年度	123,117,000	3,706,775	3.011
平成30年度	123,535,000	3,729,052	3.019
令和元年度	128,232,000	3,969,262	3.095
令和2年度	135,623,000	4,624,982	3.410
令和3年度	129,220,000	4,129,403	3.196

2 構成市における消防費の当初予算と人口・世帯の割合

各年4月1日現在

区分	消防費(千円)	人口(人)	1人当たり(円)	世帯数	1世帯あたり(円)
平成29年度	3,706,775	333,127	11,127	133,953	27,672
平成30年度	3,729,052	335,380	11,119	136,309	27,357
令和元年度	3,969,262	338,177	11,737	139,106	28,534
令和2年度	4,624,982	340,236	13,593	141,601	32,662
令和3年度	4,129,403	341,826	12,080	143,909	28,695

3 組合消防予算の推移(当初予算)

区分	消防予算(千円)	人件費(千円)	割合(%)
平成 29 年 月	妻 3,491,218	2,632,439	75.40
平成30年月	妻 3,454,307	2,656,897	76.92
令和元年』	妻 3,391,962	2,683,869	79.12
令和2年』	妻 3,692,296	2,690,661	72.87
令和3年』	度 3,692,196	2,698,306	73.08

4 組合消防予算における構成市の負担金の状況(当初予算)

(単位:千円)

区 分	合 計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
平成29年度	3,226,776	1,259,982	764,791	654,564	547,439
平成30年度	3,299,464	1,278,482	779,715	666,981	574,286
令和元年度	3,319,577	1,291,072	782,595	673,629	572,281
令和2年度	3,372,827	1,330,642	808,147	696,245	537,793
令和3年度	3,392,471	1,317,801	800,348	689,527	584,795

5 令和3年度組合消防費当初予算の内訳

歳入

区 分	金 額 (千円)	割 合(%)
分担金及び負担金	3, 392, 471	91.88
使用料及び手数料	10,000	0. 27
国 庫 支 出 金	12,603	0. 34
県 支 出 金	0	0.00
財 産 収 入	1,540	0.04
繰 入 金	0	0.00
諸 収 入	24, 182	0.66
組 合 債	251, 400	6.81
合 計	3, 692, 196	100.00

歳出

区 分	金 額(千円)	割 合 (%)
消防総務費	2, 775, 217	75. 17
予 防 管 理 費	3, 099	0.08
消防管理費	286, 000	7. 75
消防施設費	327, 651	8. 87
公 債 費	300, 229	8. 13
合 計	3, 692, 196	100.00

性質別経費内訳

区 分	金 額 (千円)	割 合(%)
人 件 費	2, 698, 306	73.08
物件費	347, 097	9. 40
維持補修費	4, 825	0. 13
補 助 費 等	12, 858	0. 35
公 債 費	300, 229	8. 13
普通建設事業費	328, 881	8. 91
合 計	3, 692, 196	100.00

6 構成市の消防費基準財政需要額(確定額)

(単位:千円)

区 分	合 計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
平成 28 年 度	4, 057, 559	1, 584, 384	961, 698	823, 092	688, 385
平成 29 年 度	4, 074, 520	1, 578, 802	962, 873	823, 657	709, 188
平成30年度	4, 107, 233	1, 597, 413	968, 286	833, 465	708, 069
令 和 元 年 度	4, 103, 753	1, 594, 317	968, 286	834, 211	706, 939
令和2年度	4, 140, 640	1, 608, 426	976, 855	841, 594	713, 765

7 管内情勢

各年4月1日現在

区	分	令和2年度	令和3年度				
人口	人	340,236	341,826				
世帯数	世帯	141,601	143,909				
管 内 面 積	平方キロメートル	256.39	256.39				
構成市における消防費	(千円)	4,624,982	4,129,403				
構成市における消防費に係る	人口1人当たり(円)	13,593	12,080				
	1世帯当たり(円)	32,662	28,695				
消防職員	人	342	345				
	面積	0.750	0.743				
消防職員1人に 対する	人口	995.17	990.80				
	世帯数	413.81	417.13				
消防ポンプ自動車	台	13	13				
	面積	19.72	19.72				
消防ポンプ自動 車1台に対する	人口	26,180.54	26,294.31				
	世帯数	10,886.38	11,069.92				

[※]管内面積には、琵琶湖上管轄面積(49.87㎡)を含む。

[※]消防職員1人に対する面積および消防ポンプ自動車1台に対する面積は、琵琶湖上管轄面積を 含む管内面積で算定

8 職員の配置状況

令和3年4月1日現在

(単位:人)

	区分	合計	消防 正監	消防監	消防 司令長	消防 司令	消防 司令補	消防 士長	消防 副士長	消防士	その他 職員
定	数	345									
現	数	347									
消	消防局長	1	1								
	消防局次長	1		1							
	危機管理監	1		1							
	総轄監理課	7				2	2	1	1	1	
	• 総務部出向	14		4	1	3	3	2	1		
防	• 外部派遣	19					2			17	
局	予防指導課	8				3	2	2	1		
	消防救助課	8			1	3	2	1	1		
	救 命 救 急 課	4			1	1	1		1		
	災害管制課	19 (2)			1	5	4	3	5		1 (2)
東	消防署	42 (3)			2	4	12	7	9	8	(3)
東	消防署出張所	15				3	2	3	2	5	
西	消防署	43 (2)		1	1	5	11	8	9	8	(2)
中	消防署	47 (4)		1		5	11	12	8	10	(4)
中	消防署出張所	15					3	3	1	8	
南	消 防 署	45 (5)		1		4	11	10	11	8	(5)
北	消 防 署	41 (4)		1		5	9	8	10	8	(4)
北	消防署出張所	15		1100 旦 米小	<u>}</u> ±.}-	1	3 脚具12年	3	2	6	

※()は再任用職員数を表す。再任用職員は現数に含まない。

※現数のうち2人は定数外

9 職員の年齢構成

令和3年4月1日現在

(単位:人)

区分	合計	消防 正監	消防監	消防 司令長	消防 司令	消防 司令補	消防 士長	消防 副士長	消防士	その他 職員
合 計	347	1	10	7	44	79	64	62	79	1
18歳以上~20歳以下	11								11	
21歳以上~25歳以下	57								57	
26歳以上~30歳以下	64						10	43	11	
31歳以上~35歳以下	62					5	38	19		
36歳以上~40歳以下	34					24	10			
41歳以上~45歳以下	34				4	27	3			
46歳以上~50歳以下	32				11	19	1			1
51歳以上~55歳以下	20		2	2	12	4				
56歳以上~	33	1	8	5	17		2			
平均年齢	39.3	58.0	58.0	55.9	53.0	42.3	34.5	29.0	22.9	

※再任用職員数を含まない。

10 職員の勤続年数

令和3年4月1日現在

										(単位:人)
区 分	合計	消防	消防監	消防	消防	消防	消防	消防	消防士	その他
E 7,	ПП	正監	11197	司令長	司令	司令補	士長	副士長	刊列工	職員
合 計	347	1	10	7	44	79	64	62	79	1
1年未満	17								17	
1年以上 2年未満	15								15	
2~ 3	14								14	
3∼ 4	21								21	
4∼ 5	14							8	6	
5∼ 6	13							12	1	
6∼ 7	9						2	6	1	
7∼ 8	13						3	6	4	
8~ 9	10						5	5		
9∼ 10	13						4	9		
10~ 11	12						3	9		
11~ 12	10					1	5	4		
12~ 13	11						9	2		
13~ 14	18					5	12	1		
14~ 15	4						4			
15~ 16	4					1	3			
16~ 17	11					8	3			
17~ 18	5					2	3			
18~ 19	10					8	2			
19~ 20	6					6				
20~ 21	7				2	5				
21~ 22	6				1	4	1			
22~ 23	2				1	1				
23~ 24	1					1				
24~ 25	7				1	6				
25~ 26	4					4				
26~ 27	5					3	2			
27~ 28	9			1	2	5	1			
28~ 29	10				2	7				1
29~ 30	5				1	4				
30∼ 31	8				5	3				
31~ 32	5		1		2	2				
32~ 33	4				4					
33~ 34	0									
34~ 35	4				2	2				
35∼ 36	1				1					
36∼ 37	8		2	2	3	1				
37∼ 38	0									
38~ 39	2			1	1					
39~ 40	13		4	2	6		1			
40~ 41	11	1		1	8		1			
41~	5		3		2					
平均勤続年数	15.7	40.0	38.2	36.4	33.4	22.3	13.5	7.5	2.1	28.0
		目を今まわい								

※再任用職員を含まない。

11 職員の教養実施状況(外部研修)

No.	教養科目	受講人員	実施機関
1	総合教育新任教官科	1	
2	専科教育予防科	1	消防大学校
3	総合教育幹部科	1	16四人子仪
4	NBCコース(第10回)	1	
5	消防職員初任教育	15	
6	消防職員幹部教育特別幹部教育	1	滋賀県消防学校
7	消防職員專科教育警防科	5	应 具采旧例于仅
8	消防職員専科教育救急科	15	
9	救急救命士養成課程研修	1	京都市消防学校
10	潜水技術研修	1	一般社団法人海中技術研究開発センター
11	指導救命士養成研修	1	九州救急救命士養成所
12	消防職員コース	1	全国市町村国際文化研修所
13	訴訟等実務	1	王国中門作国际文化如杉州
14	課長級研修	5	
15	課長補佐研修	9	
16	係長級職員研修	9	
17	現任3部職員研修	10	
18	複式簿記	1	滋賀県市町村職員研修センター ピアザ淡海
19	法制講座 (地方自治法)	1	
20	法制講座 (地方公務員法)	1	
21	法制執務研修	1	
22	研修プランナー研修	1	
23	衛生管理者準備講習会	2	滋賀労働基準協会
24	救急救命士就業前病院研修	3	済生会滋賀県病院
25	第29回全国救急隊員シンポジウム(WEB開催)	4	一般財団法人救急振興財団
26	特別管理産業廃棄物管理責任者講習	2	滋賀県産業廃棄物協会
27	違反是正の推進に係る研修	1	横浜市消防局
28	令和 2 年度全国消防長会東近畿支部警防 (IRT)業務研究会	4	全国消防長会東近畿支部事務局
29	令和2年度全国消防長会東近畿支部警防(救急)業務研究会	1	王国伯彻及云来过酸又即事物问
30	令和2年度国際消防救助隊セミナー	1	消防庁国民保護・防災部参事官
31	チェーンソー特別教育	10	林業・木材製造業労働災害防止協会滋賀県支部
32	大阪ガス保安研修会	2	大阪ガス
33	玉掛け技能講習	3	一般社団法人日本クレーン協会滋賀県支部
34	小型移動式クレーン運転技能講習	1	
	合 計	117	

12 職員の教養実施状況(内部研修)

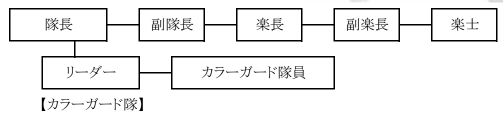
No.	区分	教養科目	受講人員	実施所属
1		人権研修	373	
2		公務員倫理研修	363	
3	義務研修	メンタルヘルス研修	361	
4	我伤训衫	ハラスメント防止啓発研修	384	
5		交通安全研修	737	
6		接遇研修(中堅職員)	21	総務課
7		接遇研修(新規採用職員)	15	
8		地方自治制度及び地方公務員制度研修	15	
9		情報セキュリティポリシー研修	15	
10	業務研修	手話研修	18	
11		ユニバーサルマナー研修	30	
12		救急業務研修 (上半期)	79	救命救急課
13		予防指導係担当者研修	39	予防指導課
14	自主研修	例規研修	334	総轄監理課
	合 計		2, 784	

13 消防音楽隊

1 結成 昭和54年4月1日



2 編成 音楽隊員 39人



3 楽器の保有状況

令和3年4月1日現在

木管楽器	数	金管楽器	数	打楽器	数
ピッコロ	1	トランペット	4	ドラムセット	1
フルート	2	コルネット	1	マーチングスネアドラム	1
E b クラリネット	1	フリューゲルホルン	1	マーチングクォード	1
B b クラリネット	6	フレンチホルン	2	マーチングバスドラム	3
ソプラノサックス	2	アルトホルン	1	シンバル	1
アルトサックス	3	メロフォン	2	グロッケン	1
テナーサックス	2	トロンボーン	6	キーボード	1
バリトンサックス	1	ユーフォニアム	2		
		マーチングユーフォニアム	1		
		マーチングチューバ	2	その他	数
		スーザフォン	2	モニタースピーカ	1

4 隊員の配置状況

令和3年4月1日現在

区	分	合計		消防司令補以上	消防士	長	消防副士	比長	消防	士
合	計	39	(10)	12	10	(2)	10	(5)	7	(3)
総務	部	4		2	1		1			
消防	i 局	10	(1)	5	2	(1)	3			
東消	防署	4	(1)	1	1		1	(1)	1	
西消	防署	6	(3)		3		2	(2)	1	(1)
中消	防署	7	(2)	1	2	(1)	1		3	(1)
南消	坊 署	7	(2)	3	1		1	(1)	2	(1)
北消	防署	1	(1)				1	(1)		

()は、内カラーガード隊員

5 活動状況

※令和2年度は、新型コロナウイルス感染症の全国的な感染拡大により活動実績はありません。

③消防編



1 車両等の配置状況

令和3年4月1日現在

区分	合 計	消防局	東消防署	東消防署 出張所	西消防署	中消防署	中消防署 出張所	南消防署	北消防署	北消防署 出張所
合 計	85	9	13	3	12	15	3	12	13	5
はしご車	4		1			1		1	1	
化 学 車	2							1	1	
タンク車	13		2	1	2	2	1	2	2	1
水槽車	2		1			1				
救助工作車	3					1		1	1	
指揮(令)車	8	3	1		1	1		1	1	
機動指揮支援車	2		1		1					
支援車(I型)	1		1							
無線中継車	1				1					
燃料補給車	1									1
救 急 車	12		1	1	2	2	1	2	1	2
大量人員搬送車	1					1				
資機材搬送車	1		1							
水難救助車	1								1	
査 察 車	11	1	2		2	2		2	2	
広報連絡車	4		1		1	1		1		
物資搬送車	1					1				
防 災 指 導 車 (グラドン 号)	1	1								
業務連絡車	6	1		1	1		1		1	1
バイク	8	3	1		1	1		1	1	
人命救助ボート	2					1			1	



中消防署



南消防署

2 車種等の状況

令和3年4月1日現在

H 1		h				-1- 4-	636 VII		<u>和3年4月1日現在</u>
区分	NO 1	名 称 指揮車	無線番号 局指令1	登録番号 滋賀301と3655	登録年月日 2018/2/26	車名 トヨタ	艤装メーカー	積載水・薬	備考
	2	指令車	局指令2	滋賀800す3612	2014/11/5	トヨタ			
			月1日中 2	滋賀480け7125					
	3	査察車 (軽)			2011/11/1	ダイハツ			
消吐	4	業務連絡車	E #6 A o	滋賀480こ6813	2012/11/13	ダイハツ			
防局	5	指令車	局指令3	滋賀800す4140	2015/12/10	三菱			(F/I)
	6	災害時連絡車両		栗東市あ3910	2006/11/13	スズキ			50cc (原付)
	7	災害時連絡車両		栗東市あ3911	2006/11/13	スズキ			50cc (原付)
	8	災害時連絡車両		栗東市あ3912	2006/11/13	スズキ			50cc(原付)
	9	防災指導車		滋賀800す3733	2015/2/10	日野	飛鳥特装		総合防災指導資機材
	10	指令車	東指令1	滋賀800す1867	2011/12/1	日産			4WD
	11	機動指揮支援車	東指揮1	滋賀800す4669	2017/1/13	トヨタ			
	12	支援車	東支援1	滋賀800は 854	2011/1/24	日野	ヨコハマモータース		I 型 国貸与車両
	13	査察車	東査察1	滋賀800す3564	2014/10/2	日産			
	14	査察車 (軽)		滋賀480せ5530	2015/12/1	ダイハツ			
東	15	広報連絡車		滋賀480け5465	2011/9/1	ダイハツ			
消防	16	資機材搬送車	東資材搬送1	滋賀800す5614	2018/12/19	日野	モリタ		
署	17	タンク車	東タンク1	滋賀800は1183	2016/11/11	日野	モリタ	1,500 ℓ	A-2
	18	タンク車	東タンク 2	滋賀800は1236	2017/11/24	日野	モリタ	2,000 @	A-2
	19	はしご車	東はしご1	滋賀800は 64	2000/2/14	日産	日本機械		35m
	20	水槽車	東水槽1	滋賀800は1019	2014/1/17	日野	モリタ	10,000 @	
	21	救急車(高規格)	東救急1	滋賀800す5612	2018/12/17	日産			
	22	災害時連絡車両		野洲市い 192	2006/11/13	スズキ			50cc (原付)
東消	23	業務連絡車		滋賀480つ6262	2020/10/1	ダイハツ			
防署	24	タンク車	東タンク 5	滋賀800は 486	2005/12/7	日野	モリタ	2,000 @	A-2
出 張 所	25	救急車(高規格)	東救急5	滋賀831め 119	2013/12/2	トヨタ			
	26	指令車	西指令1	滋賀800す1866	2011/12/1	日産			4WD
	27	機動指揮支援車	西指揮1	滋賀800す4670	2017/1/13	トヨタ	平和機械		
	28	無線中継車	西無線1	滋賀800す2725	2013/3/25	トヨタ	NEC		国貸与車両
	29	査察車	西査察1	滋賀800す4252	2016/3/1	日産			
	30	査察車 (軽)		滋賀480せ5529	2015/12/1	ダイハツ			
西消	31	広報連絡車		滋賀480け5466	2011/9/1	ダイハツ			
防署	32	業務連絡車		滋賀400た 941	2009/7/7	トヨタ			
L	33	タンク車	西タンク1	滋賀800は 955	2012/11/12	日野	モリタ	1,500 @	A-2
	34	タンク車	西タンク2	滋賀800は1009	2013/11/13	日野	GMいちはら	2,000 @	A-2
	35	救急車(高規格)	西救急1	滋賀831ひ 119	2012/10/5	トヨタ			
	36	救急車(高規格)	西救急2	滋賀800す4600	2016/11/4	日産			
	37	災害時連絡車両		草津市ね4340	2006/11/13	スズキ			50cc (原付)
	38	指令車	中指令1	滋賀800さ8698	2007/2/23	日産			4WD
	39	査察車	中査察1	滋賀800す4633	2016/12/1	日産			
中	40	広報連絡車		滋賀480け5464	2011/9/1	ダイハツ			
消防	41			滋賀480つ6266	2020/10/1	ダイハツ			
署	42	救助工作車	中救助1	滋賀800は 834	2010/12/6	日野	帝国繊維		Ⅱ型
		タンク車	中タンク1					1 500 0	
	43	サング単	中グンク 1	滋賀800は1071	2014/11/4	日野	モリタ	1,500 ℓ	A-2

区分	NO	名 称	無線番号	登録番号	登録年月日	車名	艤装メーカー	積載水・薬	備考
	44	タンク車	中タンク 2	滋賀800は 902	2012/3/1	日野	モリタ	2,000 @	A-2
	45	はしご車	中はしご1	滋賀800は 362	2004/3/19	日野	モリタ		30m先端屈折
	46	水槽車	中水槽 1	滋賀800は 923	2012/5/21	日野	GMいちはら	10,000 @	
中消	47	救急車(高規格)	中救急1	滋賀800す6087	2019/12/6	日産			
防署	48	救急車(高規格)	中救急2	滋賀800す6595	2020/11/17	日産			
	49	物資搬送車	中資材搬送1	滋賀880あ 541	2008/12/16	三菱			4WD
	50	災害時連絡車両		栗東市あ3913	2006/11/13	スズキ			50cc (原付)
	51	人命救助ボート		第253-32039号	2010/10/22	アキレスマリン			
	52	大量人員搬送車	中人員搬送1	滋賀200は 64	2002/12/24	三菱			
中消	53	タンク車	中タンク 5	滋賀800は 954	2012/11/12	日野	モリタ	1,500 ℓ	A-2 4WD
防署出	54	業務連絡車		滋賀480ち 176	2018/11/1	ダイハツ			
張所	55	救急車(高規格)	中救急5	滋賀831ふ 119	2012/10/12	トヨタ			
	56	指令車	南指令1	滋賀800す1175	2010/7/30	日産			
	57	査察車	南査察1	滋賀800さ3114	2013/12/2	日産			
	58	査察車 (軽)		滋賀480つ6264	2020/10/1	ダイハツ			
	59	業務連絡車		滋賀480つ6261	2020/10/1	ダイハツ			
	60	救助工作車	南救助1	滋賀800は 761	2009/9/16	日野	帝国繊維		Ⅱ型
南	61	タンク車	南タンク 1	滋賀800は 741	2009/1/19	日野	GMいちはら	1,500 ℓ	A-2
消防	62	タンク車	南タンク 2	滋賀800ら 119	2007/1/12	日野	GMいちはら	2,000 @	A-2
署	63	はしご車	南はしご1	滋賀800は1231	2017/10/19	日野	モリタ		35m
	64	化学車	南化学1	滋賀800は 141	2001/1/25	三菱ふそう	日本機械	水 1,300 0	A-2 Ⅲ型
							F-1-104104	薬 1,200 ℓ	2
	65	救急車(高規格)	南救急1	滋賀831ら 119	2014/9/26	日産			
	66	救急車(高規格)	南救急2	滋賀800す1882	2011/12/9	トヨタ			
	67	災害時連絡車両		草津市ね4339	2006/11/13	スズキ			50cc (原付)
	68	指令車	北指令1	滋賀800す1865	2011/12/1	日産			
	69	査察車	北査察1	滋賀800す3115	2013/12/2	日産			
	70	査察車 (軽)		滋賀480つ6263	2020/10/1	ダイハツ			
	71	業務連絡車		滋賀480ち8358	2019/10/1	ダイハツ			
	72	救助工作車	北救助1	滋賀830や 119	2006/1/17	日野	帝国繊維		Ⅲ型
	73	水難救助車	北水難1	滋賀800は1323	2019/2/22	日野	坪井特殊車体		
北 消 防	74	タンク車	北タンク1	滋賀800は1007	2013/11/5	日野	GMいちはら	1,500 @	A-2
署	75	タンク車	北タンク 2	滋賀800は1179	2016/10/3	日野	モリタ	2,000 @	A-2
	76	化学車	北化学1	滋賀800は 904	2012/3/5	日野	GMいちはら	水 1,300 ℓ	-A-2 Ⅲ型
								薬 1,200 ℓ	
		はしご車	北はしご1	滋賀800は 775	2009/11/17	日野	モリタ		35m先端屈折
	78	救急車(高規格)	北救急1	滋賀831む 119	2013/12/2	トヨタ			
	79	災害時連絡車両		守山市ひ 168	2006/11/13	スズキ			50cc (原付)
	80	人命救助ボート		第253-32391号	2011/9/29	アキレスマリン			
北	81	業務連絡車		滋賀480つ6260	2020/10/1	ダイハツ			
消防	82	タンク車	北タンク 5	滋賀800は1081	2014/11/17	日野	モリタ	2,000 @	A-2
署出	83	燃料補給車	北燃料1	滋賀800す2361	2012/9/5	三菱	日本機械	軽油 990 0	国貸与車両
張	84	救急車(高規格)	北救急5	滋賀800す2034	2012/3/5	トヨタ			
	85	非常用救急車	救急10	滋賀800す1285	2010/10/14	日産			非常用救急車

3 消防施設の整備状況

令和2年度

消防施設	数量	型式等
高規格救急自動車 (高度救命処置用資機材含む)	1台	ニッサン 型式: CBF-CS8E26改 総排気量 2.48L



高規格救急自動車 (中消防署)

4 消防用主要資機材の保有状況

令和3年4月1日現在

区分	名称	数量	区分	名称	数量	区分	令和3年4月1 名称	数量
	三連はしご			耐熱服			水性膜泡	
		16			10	消火		195
	かぎ付はしご	22		放射線防護服	12	薬剤	合成界面活性剤	131
	ワイヤーはしご	3	隊員	化学防護服(レベルA)	5		たんぱく泡	74
<u></u>	空気式救助マット	3	保護服	化学防護服(レベルB)	10		発火温度測定装置	1
般救助	救命索発射銃	3	等	耐電衣	6		ガスクロマトグラフ	1
資機材	救助用縛帯	42		耐電長靴	7		定温乾燥器	1
123	マンホール救助器具	3		耐電手袋	36	अमा	熱分析装置	1
	バスケット担架	6		潜水器具一式	20	測定分	デジタルマイクロスコープ	1
	平担架	3		急流流水救助器具一式	9	析器具	アッベ屈折計	1
	救助用支柱器具一式	2		救命胴衣	166	*	紫外線照射器	1
重	大型油圧スプレッダー	8	水難	救命浮環	13		デジタルマルチメーター	1
量物排	油圧ジャッキ(ポートパワー)	4	救助資	救命ボート	7		キャパシタンスメーター	1
除資	マット型空気ジャッキ	4	桦	船外機	2		自己温度記録計	1
機材	可搬ウインチ	4		水中投光器	1		気道確保用資機材	17
	大型油圧カッター	3		水中スピーカー	2		自動人工呼吸器(パラパック等)	12
	絶縁カッター	4		水上オートバイ	1		手動式人工呼吸器(BVM)	17
	エンジンカッター	7		地中音響探知機	2		自動体外式除細動器(半自動含)	17
破壊切	鉄線・鉄筋カッター	38	高	画像探索器 I 型	2		輸液用資機材一式	12
断用	コンクリート破壊器具	6	度救	画像探索器Ⅱ型	2		患者監視装置	12
資機材	チェンソー	9	助 資 機	熱画像直視装置	3		血中酸素飽和度測定器	12
, ,	ガス溶断器	3	材	夜間用暗視装置	2	主	携带型酸素吸入装置	17
	削岩機	3		地震警報器	2	な救急	吸引器	12
	電気ハンマドリル	7		署活系無線機(アナログ)	132	用資	バックボード一式	12
	複合型ガス検知器	7	通 信 機	可搬無線機(デジタル)	12	機材	頸部固定器具(成人・小児)	17
測定	放射線測定器	93		携帯無線機(デジタル)	50		スクープストレッチャー	12
器具	生物剤検知器	1		除染テント	1		布担架	12
	化学剤検知器	7	そ	エアーテント	5		血糖測定器	12
呼吸	空気呼吸器	105	他	発動発電機	47			
保護具	送排風機	3		投光器	35			
六								

5 消防水利の設置状況

令和3年4月1日現在

	//	構成市	草	津市	守	山市	栗	東市	野	洲市	合計
		50mm		1		3		4		3	11
		75mm		323		1,396		777		960	3,456
		100mm		759		411		407		353	1,930
消	公	125mm		1		7		17		12	37
11.2		150mm		695		496		275		254	1,720
		200mm		347		102		103		98	650
		250mm		128		20		30		15	193
		300mm		151		42		14		6	213
火		350mm		25		23		11		15	74
	設	400mm		9		8		10		9	36
		450mm		7		4				1	12
		500mm		6				1			7
		600mm		9				2			11
栓		700mm		2							2
		計		2,463		2,512		1,651		1,726	8,352
		私 設		12		5		18		3	38
		合 計		2,476		2,517		1,669		1,729	8,391
		水利基準適合数		2,193		1,380		854		896	5,323
	20t			80		24	=	15		17	136
		t以上~40t未満]	(耐震	2)	(耐震	4)	(耐震	3)	(耐震	4)	13
	40t		(-1.T	487	/=! =	265	(-1.T	256	(- 1, - 2,	319	1,327
防		t以上~60t未満]	(耐震	136)	(耐震	107)	(耐震	176)	(耐震	84)	503
火水	60t		(T) ==	25	(TI#	21	(T) ==	12	(T) ==	13	71
槽		t以上~100t未満]	(耐震	14)	(耐震	15)	(耐震	7)	(耐震	5)	41
	100		(工)(示)	13	(エルボ)	25	(工)(示)	23	(工)(示)	15	76
	L10	0t以上]	(耐震	2)	(耐震	13)	(耐震	11)	(耐震	5)	31
		合計(私設含む)	(五)	605	(Z L =	335	(五)	306	(武帝	364	1,610
			(耐震	154)	(耐震	139)	(耐震	197)	(耐震	98)	588





「湖南消防式 移動式消火栓器具箱」

④ 予 防 編



1 防火対象物数

令和3年3月31日現在

						令和3年3月	3 1 日現在
		区 分	合 計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
		合 計	10,867	3,884	2,274	2,912	1,797
1	イ	映画館·観覧場等	15	4	6	3	2
1	П	公会堂•集会場	290	99	68	55	68
	1	キャバレー・カフェー等	2		2		
0	口	遊技場・ダンスホール	25	14	4	3	4
2	^	風営法第2条第5項に規定する性風俗関連特殊 営業を営む店舗等	0				
	=	カラオケボックス等	5	5			
3	1	待合·料理店等	8	2	2	3	1
3	口	飲食店	204	81	53	39	31
	4	百貨店·物品販売店舗等	420	162	101	104	53
5	イ	旅館・ホテル等	40	9	17	7	7
Э	П	寄宿舎·共同住宅等	2,927	1,159	602	777	389
	イ	病院•診療所等	157	61	42	27	27
6	П	老人福祉施設等	107	49	28	17	13
O	^	老人福祉施設等 (6項ロ該当施設除く。)	263	89	74	52	48
	=	幼稚園·養護学校等	51	18	5	21	7
	7	学校•各種学校等	257	123	59	43	32
	8	図書館•美術館等	21	7	6	3	5
9	イ	蒸気•熱気浴場等	(設除く。)26389745251185212571235943				
9	口	一般公衆浴場	4		4		
	10	停車場等	7		2	1	4
:	11	神社•寺院•教会等	243	66	57	67	53
12	1	工場·作業場	1,511	471	308	429	303
14	П	映画スタジオ・テレビスタジオ	0				
13	イ	自動車車庫・駐車場	120	53	26	28	13
13	П	格納庫	0				
	14	倉庫	1,047	252	215	386	194
	15	前各項に該当しない事業場	1,758	598	316	558	286
16	イ	複合用途(特定)	814	357	183	152	122
16	口	複合用途(その他)	一ル 25 14 4 3 3 現定する性風俗関連特殊 0 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	116			
	17	重要文化財等	46	11	2	14	19
	18	アーケード	1	1			

※150㎡未満、休止中の棟を除く

2 防火対象物使用開始届出の状況

令和2年度

		区 分	合 計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
		合 計	988	375	232	177	204
	イ	映画館•観覧場等	2	1	1		
1	П	公会堂·集会場	11	6	3	1	1
	1	キャバレー・カフェー等	0				
0	1	遊技場・ダンスホール	6	2	2		2
2	ハ	風営法第2条第5項に規定する性風 俗関連特殊営業を営む店舗等	0				
	=	カラオケボックス等	1	1			
9	1	待合·料理店等	0				
ა	口	飲食店	28	15	3	5	5
	4	百貨店•物品販売店舗等	50	23	15	4	8
-	イ 旅館・ホテル等 1 ロ 寄宿舎・共同住宅等 81 28 イ 病院・診療所等 23 13 ロ 老人福祉施設等 18 10			1			
Э	П	寄宿舎·共同住宅等	81	28	75 232 177 1 1 1 6 3 1 2 2 2 1 4 1 28 30 17 13 7 3 10 3 2 9 9 4 4 3 3 1 4 3 4 3 3 4 3 46 1 4 4 9 19 16 46 34 38 20 40 30	6	
	1	病院•診療所等	23	13	7	3	
C	口	老人福祉施設等	18	10	3	2	3
б	<i>/</i> \	老人福祉施設等(6項ロ該当施設 除く。)	25	9	9	4	3
	=	幼稚園·養護学校等	6	6			
	7	学校·各種学校等	18	12	2		4
	8	図書館・美術館等	3	2			1
0	イ	蒸気·熱気浴場等	0				
9	П	一般公衆浴場	0				
	10	停車場等	0				
	11	神社·寺院·教会等	16	4	3	3	6
19	イ	工場·作業場	207	48	53	46	60
12	口	映画スタジオ・テレビスタジオ	0				
12	イ	自動車車庫•駐車場	5	1	4		
13	П	格納庫	0				
	14	倉庫	59	9	19	16	15
	15	前各項に該当しない事業場	170	46	34	38	52
16	イ	複合用途(特定)	210	120	40	30	20
10	П	複合用途(その他)	47	19	4	7	17
	17	重要文化財等	1				1
	18	アーケード	0				

※150㎡未満、休止中の棟を除く。

3 査察件数

令和3年3月31日現在

			合計	草津市	守山市	栗東市	月31日現在野洲市
			2,740				654
	1	映画館·観覧場等	5	1,002		2	1001
1		公会堂·集会場	32	C		7	11
	1	ム云至・朱云物 キャバレー・カフェー等	0	0	8		11
		遊技場・ダンスホール		1			
2	П		1	1			
2 3 5 6 9	ハ	風営法第2条第5項に規定する性 風俗関連特殊営業を営む店舗等	0				
	=	カラオケボックス等	1	1			
2	イ	待合·料理店等	1		1		
3	П	飲食店	282	212	15	34	21
	4	百貨店•物品販売店舗等	181	48	43	39	51
F	1	旅館・ホテル等	15	6	2	3	4
	口	寄宿舎•共同住宅等	359	160	113	43	43
	1	病院•診療所等	51	23	6	2	20
	口	老人福祉施設等	106	46	30	17	13
6	ハ	老人福祉施設等(6項ロ該当施 設除く。)	107	32	6 8 1 1 1 1 212 15 3 48 43 3 6 2 1 160 113 4 23 6 1 32 36 1 6 30 1 1 2 1 30 17 1 60 71 7 15 3 8 120 43 8 49 44 3 10 6 2 19 7 1 1 1 1	17	22
	=	幼稚園•養護学校等	6	6			
	7	学校•各種学校等	31	30	1		
	8	図書館·美術館等	6			4	2
0	1	蒸気•熱気浴場等	自·美術館等 6				
9	П	一般公衆浴場	1	1			
	10	停車場等	3		2		1
	11	神社·寺院·教会等	95	30	17	11	37
10	1	工場·作業場	309	60	71	74	104
12	口	映画スタジオ・テレビスタジオ	0				
10	1	自動車車庫·駐車場	31	15	3	5	8
13	口	格納庫	0				
	14	倉庫	272	50	45	86	91
	15	前各項に該当しない事業場	348	120	43	87	98
1.0	1	複合用途(特定)	173	49	44	34	46
16	口	複合用途(その他)	61	10	6	21	24
	17	重要文化財等	60	19	7	15	19
	18	アーケード	1	1			
		危険物施設	202	76	47	40	39

4 違反是正および違反処理状況等

令和2年度

						令和2年度
	区分	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
	合 計	423 (223)	159 (82)	35 (12)	129 (68)	100 (61)
	消防用設備等が未設置と認められるもの	100 (77)	25 (17)	12 (11)	26 (23)	37 (26)
重大	消防用設備等が一部未設置と認められるもの	93 (63)	43 (32)	1 (0)	27 (20)	22 (11)
な消防	消防用設備等の機能に著しい障害があるもの	8 (4)	1 (1)		1 (0)	6 (3)
法令違反	(統括)防火管理者未選任・未届	84 (27)	36 (13)	9 (0)	27 (10)	12 (4)
違反の	(全体の)消防計画未作成・未届	87 (32)	42 (16)	9 (0)	28 (11)	8 (5)
是正	危険物無許可貯蔵	0 (0)				
件数	少量危険物·指定可燃物無届貯蔵	26 (12)	8 (2)	1 (0)	6 (1)	11 (9)
	火災予防上、緊急に改善を要すると認められるもの	7 (0)	2 (0)	2 (0)	3 (0)	
	危険物施設の位置・構造等に不備が認められるもの等	18 (8)	2 (1)	1 (1)	11 (3)	4 (3)

⁽⁾内は是正件数のうち、平成31年度以前に覚知した違反が是正されたもの。

〇 公表該当違反※覚知、是正件数

<u> </u>					
公表該当違反覚知、是正状況	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
前年度未是正件数	1			1	
覚知件数	7	3		3	1
是正件数	8	3		4	1
未是正件数	0				

[※]公表該当違反とは不特定多数の人が出入りする建物で、屋内消火栓設備、スプリンクラー設備、自動火災報知設備の設置が義務付けられているにも関わらず設置されていないもの。

〇 違反対象物の公表制度実施状況

区分	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
累計公表件数	48	10	13	12	13
公表後是正件数	48	10	13	12	13

〇 警告実施状況

区分	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
消防用設備等の設置に関すること	22	7	2	8	5
危険物施設の無許可変更に関すること	3	1	2		

〇 命令実施状況

区分	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
資料提出命令·報告徵収	2	2			
消防用設備等設置命令	0				
物品除去命令	7	2	2	3	

5 構成市別火災予防条例等諸届出の状況

令和2年度

				令和2年度	
区分	合 計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
合 計	4,185	1,773	971	628	813
防火対象物使用開始届	1,038	382	234	212	210
消防用設備等着工届	522	222	93	106	101
消防用設備等設計届	441	198	102	70	71
熱風炉設置届	14	1	8	1	4
その他の炉	37	6	16	9	6
厨房設備	9	5	4		
温風暖房機設置届	2			1	1
ボイラーまたは給湯設備設置届	52	15	12	10	15
乾燥設備設置届	20	9	1	2	8
サウナ設備設置届	0				
ヒートポンプ冷暖房機	11	4	1	4	2
火花を生ずる設備設置届	0				
放電加工機	1	1			
燃料電池発電設備設置届	0				
変電設備設置届	95	33	7	19	36
発電設備設置届	16	3	2	6	5
蓄電池設備設置届	43	17	9	6	11
ネオン管灯設備設置届	0				
水素ガスを充填する気球設置届	0				
火災とまぎらわしいたき火届	268	81	55	40	92
煙火打上げ届	19	1	11	1	6
催物開催等届	4	1	1		2
水道の断水等届	4	2		1	1
道路上の工事占用等届	1,379	729	330	103	217
露店等の開設	37	17	17	1	2
指定洞道等届	1	1			
少量危険物貯蔵取扱届	104	33	24	28	19
指定可燃物貯蔵取扱届	65	10	43	8	4
火薬類消費申請	3	2	1		

6 危険物施設の推移

区分	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度
許可済分	1,144	1,116	1,097	1,091	1,088	1,060	1,059	1,058	1,037	1,022
完成検査済分	1,134	1,113	1,093	1,091	1,082	1,060	1,054	1,052	1,036	1,015

7 構成市別危険物施設数(完成検査施設)

令和3年3月31日現在

	区		分	合 計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
	合		計	1,015	257	295	236	227
	製	造	所	34	4	16	1	13
		小	計	701	188	199	154	160
		屋内貯蔵	所	275	86	60	66	63
貯		屋外タンク貯	蔵所	140	34	50	18	38
蔵		屋内タンク貯り	蔵所	23	9	10	2	2
/EX		地下タンク貯	蔵所	198	45	59	54	40
所		簡易タンク貯	蔵所	3			2	1
		移動タンク貯	蔵所	39	8	12	8	11
		屋外貯蔵	所	23	6	8	4	5
		小	計	280	65	80	81	54
取		給 油 取 扱	所	121	30	27	44	20
扱		第1種販売取	扱所	2	2			
1/X		第2種販売取	扱所	0				
所		移 送 取 扱	所	0				
		一般取扱	所	157	33	53	37	34





⑤指令編



配置			<u> </u>												令和3年4月1日現在
	無線	局種別	識別信号等	活動波1	活動波 2	活動波3		チャン		統制波2	統制波3	防災相互波	その他	出力 (W)	搭 載 車 両 等
			こなんしょう ほんぶ	0	0	0	0	0	0	0	0	相互返		10	 消防局
	基	地局	こなんしょう ひがし	0	0	0	0							5	前進基地局
			こなん こんぜやまとんねる						0					20	金勝山トンネル
		車載	こなん きょくしれい2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	指令車
			こなん きょくしれい3	0	0	0	0	0	0	0	0			5	指令車
		可搬	こなん きょくかはん 1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	
			こなん きょくかはん2		0	0	0	0	0	U	0		0	5 2	消防局災害管制課(MCA無線)
			くさつしぼうさい										0	2	草津市危機管理課(MCA無線)
		携帯	もりやましぼうさい										0	2	守山市危機管理課(MCA無線)
			りっとうしぼうさい										0	2	栗東市危機管理課(MCA無線)
			やすしぼうさい										0	2	野洲市危機管理課(MCA無線)
	携	帯局	こなんぎょうせいしが 1										0	1	災害支援用無人航空機(ドローン)
			こなん ひがししれい1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	指令車
		_	こなん ひがしささつ1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	查察車
	陸		こなん ひがしはしご1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	梯子車
東	PEE.	-	こなん ひがししざいはんそう1 こなん ひがしたんく1	0	0	0	0	0	0	0	0			5 5	資機材搬送車 水槽付ポンプ車
		車載	こなん ひがしたんく2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
			こなん ひがしすいそう1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽車
	上	-	こなん ひがしきゅうきゅう 1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	高規格救急車
消			こなん ひがししき1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		5/10	機動指揮支援車
			こなん ひがししえん1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	支援車
	移	可搬	こなん ひがしかはん1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	
		L) JAX	こなん げんばしき1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	機動指揮支援車
防			こなん ひがしけいたい1	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	動		こなん ひがしけいたい2	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	200	-	こなん ひがしけいたい3	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
		166: 111-	こなん ひがしけいたい4 こなん ひがしけいたい5	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
署	_	携帯	こなん ひがしけいたいら	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	局	-	こなん ひがしけいたい7	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
		-	こなん ひがしけいたい8	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
		-	こなん ひがしけいたい 9	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
東	陸	-t dets	こなん ひがしたんく5	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
消防	上	車載	こなん ひがしきゅうきゅう5	0	0	0	0	0	0	0	0			5	高規格救急車
署	移	可搬	こなん ひがしかはん2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	
出張	動	携帯	こなん ひがしけいたい20	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
所	局	1/4111	こなん ひがしけいたい21	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
			こなん にししれい1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	指令車
		_	こなん にしささつ1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	査察車
	陸	-	こなん にしたんく 1	0	0	0	0	0	0	0	0			5 5	水槽付ポンプ車
西		-	こなん にしたんく2 こなん にしきゅうきゅう1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車 高規格救急車
		車載	こなん にしきゅうきゅう 2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	高規格救急車
	上	-	こなん にししき 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		5/10	機動指揮支援車
		-	こなん にしむせん1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		5/10	無線中継車
消			こなん にしむせんちゅうけい1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		5/10	無線中継車
	移		こなん にしむせんちゅうけい2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	無線中継車
	,,	可搬	こなん にしかはん1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	
			こなん げんばしき2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	機動指揮支援車
防	私		こなん にしけいたい1	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	動		こなん にしけいたい2	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
			こなん にしけいたい3 こなん にしけいたい4	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
		携帯	こなん にしけいたい5	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
署	局		こなん にしけいたい 6	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
		-	こなん にしけいたい7	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
			こなん にしけいたい8	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	携	帯局	こなんしょうぼうテレビ1										0	5	無線中継車
			こなん なかしれい1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	指令車
中	陸		こなん なかささつ1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	査察車
	L		こなん なかしざいはんそう1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	物資搬送車
消	上		こなん なかはしご1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	梯子車
	移	車載	こなん なかきゅうじょ1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	救助工作車
17-1-			こなん なかたんく1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
防	動		こなん なかたんく2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
防	到月			0		0	0	0	0	0	0			5	水槽車
医	局		こなん なかすいそう1 こなん なかきゅうきゅう1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	高規格救急車

配置							3	チャン	ネル等						
	無線	局種別	識別信号等	活動波 1	活動波2	活動波3	1	1	統制波	統制波	統制波	防災	その他	出力 (W)	搭 載 車 両 等
		可搬	こなん なかかはん1	()	0	0	0		O	O	O O	相互波		5	
	陸	1.1 Ddx	こなん なかけいたい1	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
中	122		こなん なかけいたい2	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	上	-	こなん なかけいたい3	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
消		-	こなん なかけいたい4	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	移	携帯	こなん なかけいたい5	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
防		175 111	こなん なかけいたい6	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	動	-	こなん なかけいたい7	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
署	局	-	こなん なかけいたい8	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	/¤J	-	こなん なかけいたい9	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
中			こなん なかたんく5	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
消	陸	車載	こなん なかきゅうきゅう5	0	0	0	0	0	0	0	0			5	高規格救急車
防	上		こなん なかじんいんはんそう1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	大量人員搬送車
	移	可搬	こなん なかかはん2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	八里八貝版丛丰
	動	1-J 3/4X	こなん なかけいたい20	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
張	局	携帯									0				
所			こなん なかけいたい21	0	0	0	0	0	0	0				1	松人士
			こなん みなみしれい1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	指令車
			こなん みなみささつ1 こなん みなみかがく1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	査察車
	陸			0	0	0	0	0	0		0			5	化学車
南		古半	こなん みなみはしご1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	梯子車 ***サエ/作声
		車載	こなん みなみきゅうじょ1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	救助工作車
		-	こなん みなみたんく1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
	上	-	こなん みなみたんく2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
消		-	こなん みなみきゅうきゅう 1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	高規格救急車
			こなん みなみきゅうきゅう2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	高規格救急車
	移	可搬	こなん みなみかはん1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	
		_	こなん みなみけいたい1	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
防		-	こなん みなみけいたい2	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	-61	_	こなん みなみけいたい3	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	動	_	こなん みなみけいたい4	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
		携帯	こなん みなみけいたい5	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
署		-	こなん みなみけいたい6	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	局		こなん みなみけいたい7	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
			こなん みなみけいたい8	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
			こなん みなみけいたい9	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
			こなん みなみけいたい10	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
			こなん きたしれい1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	指令車
		_	こなん きたささつ1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	查察車
	陸		こなん きたかがく1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	化学車
北			こなん きたきゅうじょ1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	救助工作車
		車載	こなん きたすいなん1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水難救助車
	上		こなん きたはしご1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	梯子車
			こなん きたたんく1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
消			こなん きたたんく2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
	移		こなん きたきゅうきゅう1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	高規格救急車
		可搬	こなん きたかはん1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	
			こなん きたけいたい1	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
防	動		こなん きたけいたい2	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	到		こなん きたけいたい3	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
		携帯	こなん きたけいたい4	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
		נוו פע	こなん きたけいたい5	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
署	局		こなん きたけいたい6	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
			こなん きたけいたい7	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
			こなん きたけいたい8	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
	その	の他											0	5	非常通信設備(デジタル簡易無線局
北	陸		こなん きたたんく5	0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
消		車載	こなん きたきゅうきゅうち	0	0	0	0	0	0	0	0			5	高規格救急車
la)	上		こなん きたねんりょう 1	0	0	0	0	0	0	0	0			5	燃料補給車
ш	移 -	可搬	こなん きたかはん2	0	0	0	0	0	0	0	0			5	
出張	動		こなん きたけいたい20	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
JE	局	携帯	こなん きたけいたい21	0	0	0	0	0	0	0	0			1	
所				0	0	0	0	0	0	0	0			5	水槽付ポンプ車
所 **	Dh L	車載	こなん たんく10												

2	無	線尼	一覧	表(署	舌系	無紛	機)						令和3年4月1日現在
副果	4年4白	日毎回	neTe	111	E7	T-h-	Arte:		チャ	ンネル	等		ш + (ш)	/ 世 士
田田	無豚	局種別	呼	出	名	称	等	活動波1	活動波2	活動波3	県波	防災 相互波	出力(W)	備考
			こなん	き。	ょく 1			0	0	0	0	0	1	
2445	陸	-	こなん	き。	t < 2			0	0	0	0	0	1	
消防	上移	携帯	こなん	き	t < 3			0	0	0	0	0	1	
局	動	-	こなん		t < 4			0	0	0	0	0	1	
	局		こなん		t < 5			0	0	0	0	0	1	
-			こなん					0	0	0	0	0	1	
			こなん					0	0	0	0	0	1	
		-	こなん					0	0	0	0	0	1	
東	陸	-	こなん					0	0	0	0	0	1	
木			こなん					0	0	0	0	0	1	
		-	こなん					0	0	0	0	0	1	
	上	-	こなん					0	0	0	0	0	1	
消		-	こなん					0	0	0	0	0	1	
•		-	こなん					0	0	0	0	0	1	
	移	携帯	こなん			0		0	0	0	0	0	1	
		+	こなん					0	0	0	0	0	1	
防		+	こなん					0	0	0	0	0	1	
	動	-	こなん	ひか	ぶし 1	3		0	0	0	0	0	1	
	35/J	-	こなん	ひか	ぶし 1	4		0	0	0	0	0	1	
		-	こなん					0	0	0	0	0	1	
署	_	-	こなん					0	0	0	0	0	1	
	局	-	こなん	ひか	ぶし1	7		0	0	0	0	0	1	
		Ì	こなん	ひか	ぶし1	8		0	0	0	0	0	1	
		1	こなん	ひか	ぶし 1	9		0	0	0	0	0	1	
			こなん	ひか	ぶし 5	1		0	0	0	0	0	1	令和2年度
東出	陸	-	こなん	ひか	ぶし5	2		0	0	0	0	0	1	全国使用可能な17波を増波
	上	-	こなん	ひか	ぶし5	3		0	0	0	0	0	1	
消	16	₩	こなん	ひか	ごし5	4		0	0	0	0	0	1	
張防	移	携帯	こなん	ひか	ごし5	5		0	0	0	0	0	1	
	動		こなん	ひか	ごし5	6		0	0	0	0	0	1	
署所	局		こなん	ひか	ぶし5	7		0	0	0	0	0	1	
	,-5		こなん	ひか	ごし5	8		0	0	0	0	0	1	
			こなん	にし	_ 1			0	0	0	0	0	1	
			こなん	にし	2			0	0	0	0	0	1	
	陸		こなん	にし	<i>-</i> 3			0	0	0	0	0	1	
西	PE		こなん	にし	4			0	0	0	0	0	1	
			こなん	にし	5			0	0	0	0	0	1	
	,		こなん	にし	6			0	0	0	0	0	1	
	上		こなん	にし	7			0	0	0	0	0	1	
消			こなん	にし	₋ 8			0	0	0	0	0	1	
			こなん	にし	9			0	0	0	0	0	1	
	移	携帯	こなん	にし	10			0	0	0	0	0	1	
			こなん	にし	11			0	0	0	0	0	1	
防			こなん	にし	12			0	0	0	0	0	1	
	動		こなん	にし	13			0	0	0	0	0	1	
			こなん	にし	14			0	0	0	0	0	1	
tree.			こなん	にし	15			0	0	0	0	0	1	
署	局		こなん					0	0	0	0	0	1	
	,,		こなん					0	0	0	0	0	1	
			こなん					0	0	0	0	0	1	
			こなん	にし	19			0	0	0	0	0	1	

			活動波 1 活動波 2 活動波 3 県波 権							
配置	無線	局種別	呼 出 名 称 等	活動波1	活動波2	活動波3	県波	防災 相互波	出力(W)	備考
			こなん なか1	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか2	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか3	0	0	0	0	0	1	
	陸		こなん なか4	0	0	0	0	0	1	
中			こなん なか5	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか6	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか7	0	0	0	0	0	1	
	上		こなん なか8	0	0	0	0	0	1	
消			こなん なか9	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか10	0	0	0	0	0	1	
	环	 佐 世	こなん なか11	0	0	0	0	0	1	
	移	携帯	こなん なか12	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか13	0	0	0	0	0	1	
防			こなん なか14	0	0	0	0	0	1	
	動		こなん なか15	0	0	0	0	0	1	
	293		こなん なか16	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか17	0	0	0	0	0	1	
署			こなん なか18	0	0	0	0	0	1	
18	局		こなん なか19	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか20	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか21	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか22	0	0	0	0	0	1	
			こなん なか51	0	0	0	0	0	1	
中出	陸		こなん なか52	0	0	0	0	0	1	
	上		こなん なか53	0	0	0	0	0	1	
消	٠.	1.66- +11-	こなん なか54	0	0	0	0	0	1	令和2年度
張防	移	携帯	こなん なか55	0	0	0	0	0	1	全国使用可能な17波を増波
	動		こなん なか56	0	0	0	0	0	1	
署所	局		こなん なか57	0	0	0	0	0	1	
	/11)		こなん なか58	0	0	0	0	0	1	
			こなん みなみ 1	0	0	0	0	0	1	
			こなん みなみ 2	0	0	0	0	0	1	
			こなん みなみ3	0	0	0	0	0	1	
	陸		こなん みなみ 4	0	0	0	0	0	1	
南			こなん みなみ 5	0	0	0	0	0	1	
			こなん みなみ 6	0	0	0	0	0	1	
			こなん みなみ 7	0	0	0	0	0	1	
	上		こなん みなみ8	0	0	0	0	0	1	
消			こなん みなみ 9	0	0	0	0	0	1	
113			こなん みなみ10	0	0	0	0	0	1	
	TH	J-66: +11-	こなん みなみ11	0	0	0	0	0	1	
	移	携帯	こなん みなみ12	0	0	0	0	0	1	
			こなん みなみ13	0	0	0	0	0	1	
防			こなん みなみ14	0	0	0	0	0	1	
	動		こなん みなみ 15	0	0	0	0	0	1	
	-91		こなん みなみ16	0	0	0	0	0	1	
			こなん みなみ 17	0	0	0	0	0	1	
署			こなん みなみ18	0	0	0	0	0	1	
H	局		こなん みなみ19	0	0	0	0	0	1	
			こなん みなみ20	0	0	0	0	0	1	
			こなん みなみ21	0	0	0	0	0	1	
		-	こなん みなみ22	0	0	0	0	0	1	

11 平	Arro: éria	P #FUI	11. 夕 孙 炊		チャ	ンネル	等		111 + (w)	/# -
巴匡	悪療	局種別	呼 出 名 称 等	活動波1	活動波 2	活動波3	県波	防災 相互波	出力(W)	備考
			こなん きた1	0	0	0	0	0	1	
			こなん きた2	0	0	0	0	0	1	
			こなん きた3	0	0	0	0	0	1	
北	陸		こなん きた4	0	0	0	0	0	1	
16			こなん きた5	0	0	0	\circ	0	1	
			こなん きた6	0	0	0	0	0	1	
	上		こなん きた7	0	0	0	\circ	0	1	
			こなん きた8	0	0	0	0	0	1	
消			こなん きた9	0	0	0	0	0	1	令和2年度
			こなん きた10	0	0	0	0	0	1	全国使用可能な17波を増波
	移	携帯	こなん きた11	0	0	0	0	0	1	TEIX/N The & T Tix C - Bix
			こなん きた12	0	0	0	0	0	1	
防			こなん きた13	0	0	0	0	0	1	
	動		こなん きた14	0	0	0	0	0	1	
	助		こなん きた15	0	0	0	0	0	1	
			こなん きた16	0	0	0	0	0	1	
署			こなん きた17	0	0	0	0	0	1	
	局		こなん きた18	0	0	0	0	0	1	
			こなん きた19	0	0	0	0	0	1	
			こなん きょく7	0	0	0	0	0	1	
			こなん きょく8	0	0	0	0	0	1	
	陸		こなん きた51	0	0	0	0	0	1	
北出	座		こなん きた52	0	0	0	0	0	1	
消	上		こなん きた53	0	0	0	0	0	1	
張	移	携帯	こなん きた54	0	0	0	0	0	1	令和2年度
防		24.11	こなん きた55	0	0	0	0	0	1	全国使用可能な17波を増波
司后	動		こなん きた56	0	0	0	0	0	1	
署所	局		こなん きた57	0	0	0	0	0	1	
			こなん きた58	0	0	0	0	0	1	

令和3年4月1日現在(主要機器のみ抜粋)

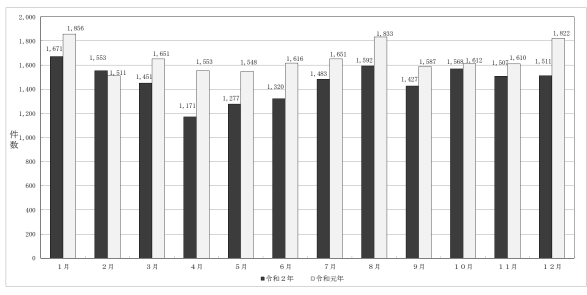
	機器名	数量	党 備 の 概 要
1 指令数	 表置		
(1) 指		5式	
	① 指令台	3式	110亚军却の亚伊 川野松ム 無始大伊林松人皇が根が大生地側ム
	② 指揮台	1式	119番通報の受信、出動指令、無線交信等指令員が操作を行う制御台
	③ 無線統制台	1式	活動波、主運用波および統制波を送信し、移動局無線設備との無線交信を統一 制御する操作台
(2) 自	動出動指定装置	1式	災害地点、災害種別等をもとに、出動隊の編成を行う装置
(3) 地	2図等検索装置	5台	119番通報受信時に災害地点を画面表示する装置
(4) 長	時間録音装置	1式	119番通報、無線交信等指令台で取扱う全ての通話内容を時刻と共に録音する装置 ※保存時間は、30,000時間の録音
(5) 非	常用指令設備	1式	指令制御装置のバックアップ設備
(6) 指	令制御装置	1式	119番通報の受付出動指令、無線連絡等の制御を行う、指令台の中枢装置
(7) 手	書きメモ入力装置	1式	事案情報に紐づく手書き情報の入力、ディスプレイ表示、保存ができる装置
(8) 順	次指令装置	5式	災害発生時に、自動出動指定装置と連携し、予め登録されている連絡先に対し、 メールにて指令情報を送信する装置
(9) 音	·声合成装置	8式	自動出動指令装置とLAN経由で受信したデータにより、予め登録された音片を編集し、各署・無線回線へ予告指令および本指令を行う装置
(10) 総	合型位置情報通知装置	1式	携帯電話・IP電話・固定電話からの119番通報発信位置を受信し、自動出動指 定装置・地図検索装置にて表示および災害点決定ができる装置
(11) 署	所端末装置	8式	消防署・出張所に設置し、指令装置からの災害出動音声指令の受令、車両運用 状況について設定入力を行う装置
2 システ	ム監視装置	1式	消防指令センター設備の運用状況を管理し、障害発生時に指令員等に通知する 装置
3 表示盤	监		
(1) 車	西運用表示盤	1面	55型4面マルチスクリーン(車両の動態を表示)
(2) 支	接情報表示盤	1面	" (119番受付状況・気象状況・災害件数・当番医等の表示)
(3) 多	目的情報表示盤	2面	" (支援情報を表示)
4 気象観	規測装置	1式	気象状況を観測する事により災害対策の支援情報として使用する装置
5 現場	央像受信装置	1式	消防車に設置されている車載カメラから送られてくる映像を受信し、災害状況を 把握する装置
6 消防性	青報分析システム	1式	地理情報および災害に関する付加情報をコンピュータ上で作成・編集・分析・保存・管理・表示・検索するシステム
7 NET	119緊急通報システム	1式	指令システムとは連動せず、音声による通報が困難な聴覚障がい者等からの通報を携帯電話インターネット端末機からのWEB方式で受理できる通報システム
8 FAX	119緊急通報システム	1式	音声による119番通報が困難な方がFAXを利用し、消防車や救急車等の出動 要請を行える通報システム
9 滋賀県	県医療情報システム	1式	滋賀県が運営している医療ネット滋賀のサイト等を使用し、傷病者等の症状等に合わせた医療機関の場所や診療時間、診療科目等を案内する情報システム
10 滋賀	県防災行政通信システム	1式	県庁、防災関係機関および消防局・本部で結ぶ無線系回線と有線系回線で構成された情報伝達通信システム
11 全国	瞬時警報システム(J-Alert)	1式	緊急地震速報や弾道ミサイル発射等の情報を瞬時に受信するシステム
12 無線	中継車画像受信装置	1式	無線中継車に設置されている車載カメラの画像を受信する装置

4 月別119番受信状況

区分	合	火	救	救	災害そ	問い /é 災 害 等	わせ 病院等	いた	通報	無言等罪	回線	その
Я	計	災	急	助	の他	問合せ	問合せ	ずら	練	間 違 い	験	他
1月	1,671	4		15	21	1	77	2	52	171	66	30
	1,856	12	1,381	9	29	5	94	3	42	150	95	36
2月	1,553	12	1,078	17	15	2	48	2	84	149	121	25
	1,511	12	1,110	4	16	5	40	5	87	122	90	20
3月	1,451	4	1,018	11	13	4	41	2	64	158	114	22
	1,651	1	1,157	9	18	5	45	4	114	183	99	16
4月	1,171	31	810	5	18	1	59	0	25	121	77	24
	1,553	4	1,117	5	14	4	70	1	62	160	93	23
5月	1,277	7	888	13	16	8	56	0	28	178	65	18
	1,548	6	1,089	7	12	1	80	2	63	173	80	35
6月	1,320	10	872	8	22	1	54	0	60	189	81	23
	1,616	6	1,091	9	24	3	64	2	138	172	90	17
7月	1,483	7	989	16	34	6	66	1	55	178	100	31
	1,651	19	1,146	9	22	6	83	2	98	172	70	24
8月	1,592	27	1,095	6	26	2	72	2	36	217	85	24
	1,833	32	1,246	7	36	2	83	1	70	231	102	23
9月	1,427	24	955	12	19	3	56	1	71	190	78	18
	1,587	29	1,102	14	30	2	67	1	78	136	102	26
10月	1,568	10	1,023	7	27	6	59	2	107	182	110	35
	1,612	13	1,078	10	19	2	60	1	115	178	114	22
11月	1,507	7	998	8	21	1	58	1	117	186	90	20
1177	1,610	5	1,102	7	20	0	61	2	162	164	73	14
12月	1,511	13	1,018	7	25	1	66	1	64	197	83	36
12/1	1,822	4	1,286	11	19	2	70	4	95	195	108	28
総受信	17,531	156	11,976	125	257	36	712	14	763	2,116	1,070	306
合 計	19,850	143	13,905	101	259	37	817	28	1,124	2,036	1,116	284
携帯電話	9,369	104	6,363	95	162	26	494	11	182	1,564	88	280
合 計	10,409	97	7,351	82	156	19	568	14	365	1,424	81	252

^{*「}その他」は相談・他の消防本部への転送等を受信した件数です。

^{*}各月の上段は令和2年、下段は令和元年の件数を表します。



5 緊急通報システムの受信状況

	構	成 市	合計	草 津 市	守 山 市	栗東市	野 洲 市
	設置数	(登録数)	964	730	66	112	56
馭		火災等	0				
緊急通報	救	搬送	83	51	8	15	9
報	急	不搬送	16	13	2	1	
	令和2年合計		99	64	10	16	9
	令和元年合計		116	91	8	11	6

6 NET119の受信状況

	構	成 市	合計	草 津 市	守山市	栗東市	野 洲 市
	登釒	录者数	90	36	21	22	11
馭		火災等	0				
緊急通報	救	搬送	0				
報	急	不搬送	0				
	令和2年合計		0	0	0	0	0
	令和え	元年合計	1	1	0	0	0

7 気象概況

													令	和2年
区	分	通年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
気	最高	38.8	16.9	18.2	23.3	26.4	30.4	33.0	35.5	38.8	36.0	29.4	26.3	17.6
温(最低	-1.7	-0.1	-1.7	-0.7	2.5	9.1	14.9	19.5	22.1	15.9	7.7	5.1	-0.5
$\widehat{\mathbb{C}}$	平均	16.4	7.2	6.2	9.9	12.2	19.5	24.2	25.1	29.9	24.8	17.2	13.2	6.9
相対	最高	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	98.4	92.7	90.7
湿度(最低	13.3	36.1	28.0	17.2	13.3	15.3	19.8	33.0	28.2	32.0	22.5	27.4	28.4
%	平均	68.2	68.2	68.8	64.9	60.1	66.6	70.8	82.6	67.7	74.3	67.6	64.2	62.5
へ 風m	最大	13.3	12.8	10.6	9.9	10.0	10.5	9.3	13.3	8.4	9.1	9.0	9.7	10.9
速秒	平均	2.2	2.4	2.2	2.3	2.7	2.2	2.2	2.0	2.0	2.1	1.8	1.8	2.4
平均	J風向	北東	南西	西南西	北東	北東	北東	南南西	南南西	北東	北東	北東	北東	南西
	雨量 nm)	1,603.5	64.5	78.0	111.0	143.0	131.5	239.5	357.0	43.0	118.0	235.0	58.0	25.0

⑥ 火 災 編



1 火災状況

区分	年別等	令和2年	令和元年	増減
出動件数(件)	<u>計</u>	1, 302	1, 255	47
	火 災 出 動	109	83	26
	その他出動	1, 193	1, 172	21
	計	75	61	14
	建物	42	36	6
	林野		1	△ 1
火災件数(件)	車両	12	7	5
	船 舶			
	航空機			
	その他	21	17	4
	全焼	6	11	△ 5
	半 焼	3	2	1
焼損棟数(棟)	部 分 焼	21	8	13
	ぼや	22	25	△ 3
	建 物(m²)	1, 442	923	519
焼 損 面 積 等	林 野(a)		3	△ 3
	車 両(台)	49	22	27
	計	206, 998	137, 384	69, 614
	建物	200, 974	130, 882	70, 092
損害額(千円)	林 野			
	車 両	4, 965	5, 418	△ 453
	その他	1,059	1,084	△ 25
り災世帯数(世帯)	全損	5	3	2
	半損		2	△ 2
	小 損	17	13	4
り災人員(人)		39	46	△ 7
死傷者(人)	死者	2	3	△ 1
河田河田(八)	負 傷 者	11	8	3

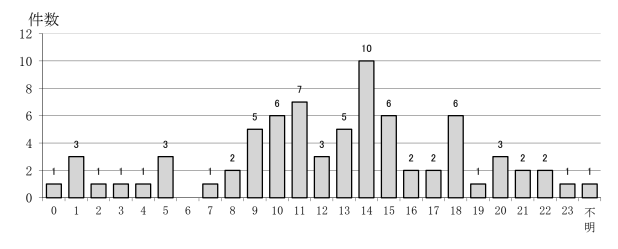
2 構成市別の火災状況

区分	構成市	計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
火災件数(件)		75	33	14	16	12
火災種別	建物	42	19	9	8	6
	林野	0				
	車 両	12	6	2	3	1
(件)	船舶	0				
	航空機	0				
	その他	21	8	3	5	5
	全 焼	6	2	2	1	1
焼損棟数 (棟)	半焼	3			1	2
	部分焼	21	7	7	4	3
	ぼや	22	13	2	4	3
焼損面積等	建物(m²)	1, 442	309	20	906	207
	林野(a)	0				
	車両(台)	49	41	4	3	1
損害額(千円)		206, 998	9, 758	4, 475	175, 294	17, 471
り災世帯数 (世帯)	全 損	5	3		1	1
	半損	0				
	小 損	17	5	4	3	5
り災人員(人)		39	14	8	7	10
死傷者 (人)	死 者	2	1	1		
	負傷者	11	5	2	4	
火災発生間隔(日)		4. 9	11.1	26. 1	22. 8	30. 4

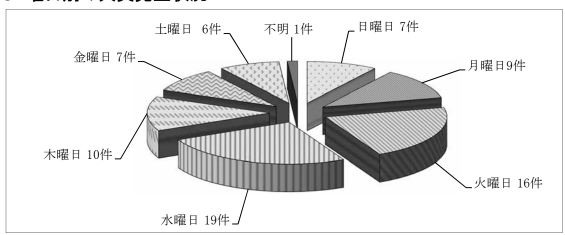
3 過去5年間の火災原因

平成28年	F	平成294	F	平成30年	手	令和元年	手	令和2年	Ē
火災件数4	9件	火災件数7	1件	火災件数6	1件	火災件数6	1件	火災件数	75
たばこ	5	たき火	6	たき火	8	放火 (疑い)	11	放火 (疑い)	12
放火(疑い)	5	電気機器	6	放火(疑い)	8	たき火	8	たき火	9
天ぷら鍋放置	5	放火(疑い)	5	電気機器	7	電気機器	8	電気機器	6
たき火	4	火あそび	5	たばこ	7	たばこ	6	たばこ	4
電気機器	4	たばこ	4	ストーブ	3	天ぷら鍋放置	4	コンロ	4
スパーク	3	コンロ	3	コンロ	3	スパーク	3	天ぷら鍋放置	2
コンロ	2	屋内配線	2	スパーク	3	コンロ	2	ストーブ	2
ストーブ	1	ろうそく	2	天ぷら鍋放置	2	ストーブ	1	火あそび	2
屋内配線	1	衝突火花	2	屋内配線	2	マッチ・ライター	1	ろうそく	1
その他	19	風呂等	1	火あそび	1	ろうそく	1	スパーク	1
		その他	35	その他	17	その他	16	その他	32

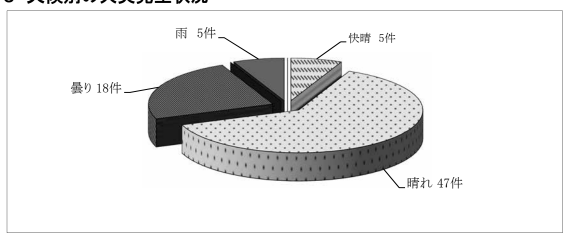
4 時間帯別の火災発生状況



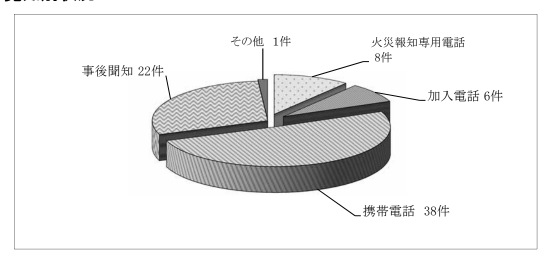
5 曜日別の火災発生状況



6 天候別の火災発生状況



7 覚知別状況



8 初期消火器具の使用状況

		I WATEL	計	建	物	少	C	災	林野	車両	その他
		火災種別	A∼D	小計	全焼	半焼	部分焼	ぼや			
			の合計	A		1 /96	HP 23 796	10. (В	С	D
	合計		75	42	5	3	13	21		12	21
		小計	44	29	3	1	10	15		5	10
	水バ	ケツ	11	7	1		3	3			4
	粉末	消火器	17	11	1	1	5	4		5	1
初	強化	夜消火器	1	1			1				
期	二酸	化炭素消火器	1	1				1			
初	泡消	火設備	0	0							
消	屋外	消火栓設備	0	0							
火	スプ	リンクラー設備	0	0							
器	動力	消防ポンプ設備	0	0							
吞	屋内	消火栓設備	0	0							
具		布団・シーツ等	2	2			1	1			
	その	水道水	6	3				3			3
	他	もみ消す	1	1				1			
	その他		5	3	1			2			2
	初其	別消火なし アルファイ	31	13	2	2	3	6		7	11

9 署所別の火災状況

	区	分		合計	東消防署	東消防署出張所	西消防署	中消防署	中消防署出張所	南消防署	北消防署	北消防署 出張所
火纟	災件	数(件)	75	9	3	16	5	11	17	10	4
	火	建	物	42	4	2	7	4	4	12	7	2
	^	林	野	0								
Ş	災	車	両	12	1		3		3	3	1	1
7	種	船	舟白	0								
r		航台	空機	0								
)	別	そ(の他	21	4	1	6	1	4	2	2	1

10 出火率(人口1万人当たりの出火件数)

	区分	合 計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
	人 口(人)	329,999	130,385	81,094	67,690	50,830
平 成 28 年	件 数(件)	49	16	10	12	11
4	出火率(件/万人)	1.48	1.23	1.23	1.77	2.16
	人 口(人)	332,823	131,576	82,012	68,259	50,976
平 成 29 年	件数(件)	71	20	19	16	16
_	出火率(件/万人)	2.13	1.52	2.32	2.34	3.14
	人 口(人)	335,550	132,885	82,705	68,862	51,098
平 成 30 年	件数(件)	61	26	7	15	13
_	出火率(件/万人)	1.82	1.96	0.85	2.18	2.54
	人 口(人)	337,732	133,975	83,151	69,515	51,091
令和元年	件数(件)	61	26	10	7	18
_	出火率(件/万人)	1.81	1.94	1.20	1.01	3.52
	人 口(人)	340,064	134,926	83,746	70,060	51,332
令 和 2 年	件数(件)	75	33	14	16	12
	出火率(件/万人)	2.21	2.45	1.67	2.28	2.34

11 主な建物火災

(火災損害額1,000万円以上若しくは焼損面積100㎡以上の火災)

出火月	発生場所	焼損棟数 (棟)	り災世帯 (世帯)	り災人員 (人)	焼損面積 (㎡)
4月	草津市山寺町	3			138
7月	栗東市東坂	1			300
7月	野洲市六条	1			55
8月	栗東市御園	3	1	1	583

⑦救急編



1 過去5年間の構成市別救急出動状況

(単位:件)

								<u> (単位:件)</u>
	区分		平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和2年の 1日平均
草	津	市	5,701	6,074	6,054	6,177	5,396	14.74
守	Щ	市	2,920	3,054	3,102	3,254	2,872	7.85
栗	東	市	2,375	2,457	2,609	2,651	2,220	6.07
野	洲	市	2,059	2,279	2,337	2,230	2,009	5.49
	神 ・ 管 名神を含		70	61	64	75	47	0.13
合		計	13,125	13,925	14,166	14,387	12,544	34.27



2 署別出動状況

区	分	合 計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合 計	出動件数	12,544	1,251	1,105	1,051	856	926	919	1,057	1,173	1,019	1,096	1,030	1,061
	搬送人員	11,423	1,139	1,018	939	779	865	819	956	1,061	932	992	941	982
東消防署	出動件数	1,927	212	177	137	113	120	144	164	184	156	189	172	159
米伯奶有	搬送人員	1,806	203	161	125	107	114	131	157	175	145	179	163	146
西消防署	出動件数	1,800	152	152	135	137	150	124	150	197	149	155	146	153
四刊则有	搬送人員	1,624	138	139	129	124	141	105	137	171	136	138	130	136
中消防署	出動件数	3,585	363	328	300	242	264	252	308	334	303	316	283	292
工刊的名	搬送人員	3,176	330	295	259	212	248	217	264	295	266	279	245	266
南消防署	出動件数	2,523	248	217	245	162	189	197	205	206	213	223	209	209
	搬送人員	2,353	227	209	217	152	175	183	193	190	204	205	199	199
北消防署	出動件数	2,709	276	231	234	202	203	202	230	252	198	213	220	248
小时的为有	搬送人員	2,464	241	214	209	184	187	183	205	230	181	191	204	235

3 事故別出動状況

(単位:件)

区 分	合計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
			昔			吉	坟	湯		為		
合 計	12,544	83		15	1,188	155	84	1,980	35	98	8,230	676
東消防署	1,219	5		1	105	19	7	230	2	10	723	117
東消防署 出張所	708	6		2	69	5	14	109	2	5	477	19
西消防署	1,800	11		3	142	12	10	274	6	13	1,234	95
中消防署	3,065	39			317	34	11	480	11	21	2,046	106
中消防署 出張所	520	1			58	21	8	96		3	325	8
南消防署	2,523	7		3	258	29	9	370	6	22	1,635	184
北消防署	1,852	8		1	148	19	15	285	6	18	1,237	115
北消防署 出張所	857	6		5	91	16	10	136	2	6	553	32

4 医療機関別搬送状況

(単位:件)

区	分		言	+	急	病	交	通	一般	負傷	その)他
	\mathcal{I}			うち管外		うち管外		うち管外		うち管外		うち管外
救	国 立		668	668	412	412	43	43	59	59	154	154
急	公	立立	2,226	110	1,653	49	125	14	303	11	145	36
救急告示医療機関	公	的	5,163	87	3,160	29	577	4	958		468	54
	私的	病院	3,272	19	2,225	10	350	2	541	6	156	1
機	的	診療所										
美		計	11,329	884	7,450	500	1,095	63	1,861	76	923	245
	国	<u> </u>	1	1							1	1
その	公	<u> </u>	38		34				1		3	
他	公 的											
の 機	私	病院	24	8	19	5					5	3
関	的	診療所	30	1	25	1					5	
	計		93	10	78	6			1		14	4
	玉	立立	669	669	412	412	43	43	59	59	155	155
	公	<u> </u>	2,264	110	1,687	49	125	14	304	11	148	36
計	公	的	5,163	87	3,160	29	577	4	958		468	54
ΠΙ	私	病院	3,296	27	2,244	15	350	2	541	6	161	4
	的	診療所	30	1	25	1					5	
	計		11,422	894	7,528	506	1,095	63	1,862	76	937	249
接骨院等												
その他の場所		1	1							1	1	
合	計		11,423	895	7,528	506	1,095	63	1,862	76	938	250

5 管内の救急告示病院

令和3年4月1日現在

医療機関名	所 在 地	電話	告示年月日
済生会滋賀県病院	栗東市大橋二丁目4-1	077-552-1221	昭和37年4月27日
市立野洲病院	野洲市小篠原1094	077-587-1332	昭和56年10月1日
済生会守山市民病院	守山市守山四丁目14-1	077-582-5151	昭和57年8月4日
草津総合病院	草津市矢橋町1660番地	077-563-8866	昭和57年9月13日
滋賀県立総合病院	守山市守山五丁目4-30	077-582-5031	平成13年2月2日
近江草津徳洲会病院	草津市東矢倉三丁目34-52	077-567-3610	平成17年2月25日

6 現場到着所要時間別出動状況

(単位:件)

区分	合計	3分未満	~5分	~10分	~20分	20分以上
合 計	12,544	72	861	9,464	2,110	37
	14,387	174	1,792	10,490	1,903	28
急病	8,230	45	533	6,343	1,299	10
心 7/4	9,840	89	1,206	7,347	1,191	7
交 通	1,188	9	76	824	263	16
文 迪	1,324	23	152	882	253	14
一般負傷	1,980	9	133	1,511	325	2
	1,998	24	231	1,462	279	2
その他	1,146	9	119	786	223	9
- こ 0 7 他	1,225	38	203	799	180	5

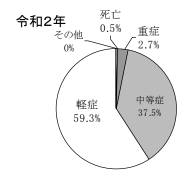
[※]上段は令和2年の出動件数、下段は令和元年の出動件数

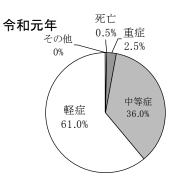
7 傷病程度別搬送人員状況

(単位:人)

区分	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他
合 計	11,423	62	312	4,280	6,769	
`□	13,431	73	336	4,827	8,195	
急病	7,528	48	231	2,952	4,297	
	9,241	58	255	3,421	5,507	
交通	1,095	3	19	174	899	
文	1,280	1	14	219	1,046	
一般負傷	1,862	4	29	515	1,314	
	1,873	6	29	483	1,355	
その他	938	7	33	639	259	
	1,037	8	38	704	287	

※上段は令和2年の出動件数、下段は令和元年の出動件数





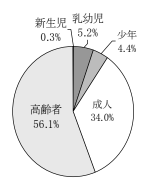
8 年齡区分別搬送人員状況

(単位:人)

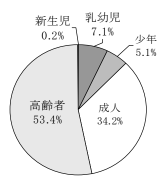
E /\	∧ ∌I	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者
区分	合計	(生後28日未満)	(生後28日以上 7歳未満)	(7歳以上 18歳未満)	(18歳以上 65歳未満)	(65歳以上)
合 計	11,423	30	591	503	3,881	6,418
П п	13,431	30	950	682	4,589	7,180
急病	7,528	7	327	251	2,439	4,504
心 %	9,241	8	635	339	2,961	5,298
交通	1,095		34	107	651	303
文 迪	1,280		44	126	796	314
一般負傷	1,862	1	206	81	328	1,246
双	1,873		237	96	345	1,195
その他	938	22	24	64	463	365
(上記以外)	1,037	22	34	121	487	373

※上段は令和2年の搬送人員、下段は令和元年の搬送人員





令和元年

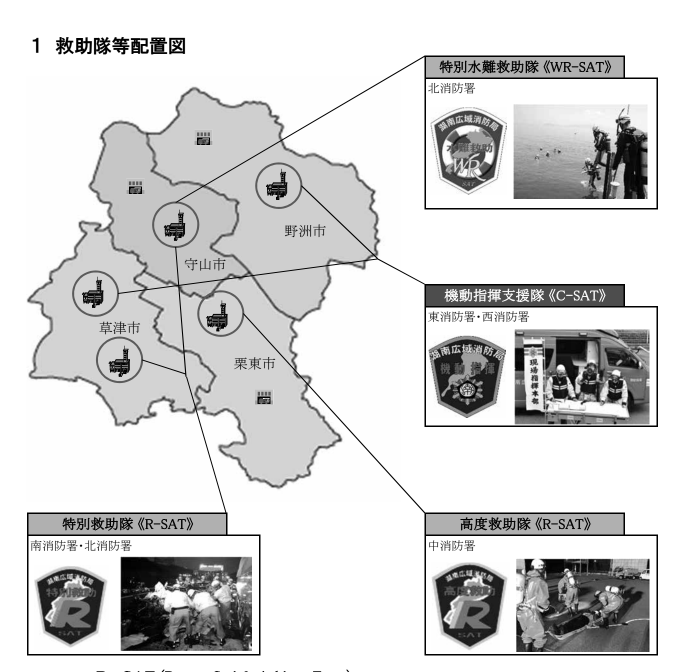


9 応急手当の普及啓発活動状況

区分	普通救	命講習	上級救	命講習	救命講	習以外
	実施回数	受講人員	実施回数	受講人員	実施回数	受講人員
平成28年	218	3,691	2	70	310	11,801
平成29年	221	2,638	1	21	360	13,272
平成30年	210	2,247	4	30	366	14,856
令 和 元 年	198	2,425	1	10	393	15,439
令和2年	35	387	0	0	91	2,528

⑧ 救 助 編





R-SAT (Rescue Satisfy Achieve Team)

WR-SAT (Water Rescue Satisfy Achieve Team)

C-SAT (Command Satisfy Achieve Team)

頭文字	単語	読み方	意味				
R	Rescue	レスキュー	救出、救助する				
С	Command	コマンド	命令する、支配する				
S	Satisfy	サティスファイ	希望、要望を満たす				
A	Achieve	アチーブ	果たす、成し遂げる				
Т	Team	ティーム	チーム、部隊				
	「SAT」 ~ 素早く あなたを 助けます ~						

2 事故別救助活動状況

種別 区分	合 計	火災	交 通	水難	自 然 災 害	機械	建物	ガ ス 酸 欠	爆発	その他
出動件数	316	80	76	13		5	74	3	1	64
活動件数	80	1	28	2		2	27			20
救助人員	77	1	30	2		2	22			20

3 救助事故発生状況

種別 区分	合 計	火災	交 通	水 難	自然災害	機械	建物	ガス酸欠	爆発	その他
草津市	128	35	23	7		1	34		1	27
守山市	68	16	13	5			17	2		15
栗東市	59	14	17			3	13	1		11
野洲市	51	11	19	1		1	10			9
名 神 (新名神含む)	3	2	1							0
管外	7	2	3							2
合 計	316	80	76	13	0	5	74	3	1	64





4 国際消防救助隊

平成22年4月に当消防局から国際消防救助隊員6名を登録し、海外で救助活動が必要な大災害が発生した場合、隊員を派遣する体制を整備しています。









5 緊急消防援助隊

◇ 登録隊数 令和3年4月1日現在

∨.	77.241/27.27							ľ	MHO 17.	, 11 / 12
		A ₹1.	大隊	※ 1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~1~	**************************************	救急小隊		通信支援	特殊災害	特殊装備
		合 計	指揮隊	消火小隊	秋助小啄	秋四/148	小隊	小隊	小隊	小隊
	隊数	15	1	5	1	2	3	1	1	1
	うち統合機動部隊数	4		1	1	1		1		

◇ 出動状況

出動年月日	出動場所	活動概要
平成16年7月18日	福井県鯖江市 (新潟·福井豪雨災害)	3隊9名出動 家屋浸水により2階等に取り残された 被災者を、ゴムボートにて救出。 (5名救出)
平成16年10月21日	兵庫県豊岡市 (兵庫県豊岡市水災害)	3隊10名出動 家屋浸水により2階等に取り残された 被災者を、ゴムボートにより検索・救出。 (1名救出、7名避難誘導)
平成19年3月25日	石川県輪島市 (能登半島地震[M7.1])	6隊22名出動 門前町本郷地区、谷口地区、ノウノヤ 地区の検索活動を実施する。
平成23年3月11日~ 平成23年4月1日(21日間)	福島県 (東北地方太平洋沖地震[M9.0])	8隊189名出動 福島県相馬郡新地町、南相馬市、 いわき市の検索活動、救急搬送を 実施する。
平成30年7月7日~ 平成30年7月12日(6日間)	岡山県倉敷市 (平成30年7月豪雨災害)	6隊41名出動 岡山県倉敷市真備町において、浸水家 屋からの救助、検索活動を実施する。 (救助57名、検索住居708戸)







9 防災指導編



1 防災指導車月別出向回数および体験者数

令和2年度

						令和2年度
区 分	合 計	イベント関係	自治会関係	学校関係	事業所関係	その他
4月	0					
4/1	0					
5月	0					
0/1	0					
6月	1		1			
0/1	20		20			
7月	3		3			
171	68		68			
8月	2					2
0/1	52					52
9月	8		4		1	3
9Л	188		92		33	63
10月	11		5	4	1	1
10/1	355		190	131	6	28
11月	16		8	2	4	2
11/1	405		255	71	54	25
12月	2		2			
12/1	49		49			
1月	1			1		
1/1	88			88		
2月	1			1		
2/1	31			31		
3月	4				1	3
0/1	65				22	43
合 計	49	0	23	8	7	11
東東中のしい	1,321	0	674	321	115	211

^{*}表中の上段は、出向回数を示す。 *表中の下段は、体験者数を示す。

2 構成市別防災指導車出向回数

令和2年度

						令和2年度
区 分	合計	イベント関係	自治会関係	学 校 関 係	事業所関係	そ の 他
草 津 市	21		11	3	2	5
守 山 市	14		4	3	5	2
栗東市	2		1			1
野 洲 市	10		7	2		1
その他	2					2
合 計	49	0	23	8	7	11



3 防火防災指導実施状況

令和2年度

					17年2年12
区分	合 計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
消防訓練実施数	313	118	75	34	86
D I G 訓練実施数	6		4		2
シナリオレス訓練実施数	51	21	3	7	20

※消防訓練:消火・通報・避難訓練





4 幼年消防クラブ(幼稚園)

令和3年4月1日現在

区分	園 数	園児数(人)
草津市	12	1,317
守 山 市	6	807
栗東市	9	1,078
野 洲 市	8	755
合 計	35	3,957

5 自主防災組織

令和3年4月1日現在

区分	合 計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
自主防災組織	496	210	71	124	91

6 防火保安協会

- 1 名 称 湖南防火保安協会
- 2 事務局 湖南広域行政組合総合庁舎内

令和3年4月1日現在

区分	会員事業所数	支部の区域	支部事務局
合 計	800	文印の一色地	文 即事務问
南支部	406	草津市•栗東市	中消防署
北支部	394	守山市•野洲市	北消防署

⑪消防団編



1 消防団員数および消防機械の配置状況

令和3年4月1日現在

							令和3年	4月1日現在
	消防団貞	員数(人)			消防核	幾 械(台)		
区分	定員	現員	合 計	ポンプ車	積載車	指令車等	搬送車	小型動 力ポンプ
合 計	785	712	71	26	14	10	2	19
草津市消防団	274	230	28	8	8	4	0	8
本部	4	4	3			3		
第1分団	30	26	3	1	1			1
第2分団	30	24	3	1	1			1
第3分団	30	17	3	1	1			1
第4分団	30	25	3	1	1			1
第5分団	30	26	3	1	1			1
第6分団	30	22	3	1	1			1
第7分団	30	26	3	1	1			1
第8分団	30	33	3	1	1			1
草津ファイアファイティング・レディース分団	20	18	1			1		
機能別団員	10	9						
守山市消防団	219	217	11	7	0	2	1	1
本 部	3	3	3			1	1	1
守山分団	28	28	1	1				
吉身分団	28	28	1	1				
小津分団	28	28	1	1				
玉津分団	28	28	1	1				
河西分団	28	28	1	1				
速野分団	28	27	1	1				
中洲分団	28	28	1	1				
守山サンレディース分団	20	19	1			1		
栗東市消防団	114	105	16	4	5	2	0	5
本 部	3	3	1			1		
第1分団	20	20	4	1	1			2
第2分団	20	18	3	1	1			1
第3分団	20	20	3	1	1			1
第4分団	20	15	4	1	2			1
マロンファーストレディース分団	15	13	1			1		
機能別分団 金勝山林分団	16	16	_			_		
野洲市消防団	178	160	16	7	1	2	1	5
本部	6	6%	4		-	1	1	2
中里分団	22	21	1	1	1	_		
兵主分団	22	22	1	1				
野洲分団	22	17	2	1	1			1
北野分団	22	16	1	1				
三上分団	22	22	1	1	1			
—————————————————————————————————————	22	18	1	1				
篠原分団	22	22	2	1				1
やすファイアレディース分団	18	16	_	-	1	1		1
※機能別団員2人を含む。				1		-		

※機能別団員2人を含む。

2 出動状況

火災出	動												(単位	7.:人)
区	分	合 計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合	計	821	56	37	6	167	59	103	56	204	62	4	34	33
草津市	消防団	91		16		68					6			1
守山市	消防団	560	56	21	6	59	59	100		169	56		34	
栗東市	消防団	102				39			37	26				
野洲市	i消防団	68				1		3	19	9		4		32

訓練・	訓練・その他 (単位:人)													
区	分	合 計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合	計	14, 960	1, 323	993	1,700	738	408	813	2, 153	1,005	972	1, 199	2, 042	1, 614
草津市	7消防団	3, 826	469	318	685	218	112	197	190	220	207	234	496	480
守山市	7消防団	5, 933	413	334	509	304	184	328	1,620	348	315	405	527	646
栗東市	7消防団	2, 572	154	136	250	71	48	64	150	232	261	331	571	304
野洲市	前消防団	2, 629	287	205	256	145	64	224	193	205	189	229	448	184





幼稚園等への防火訪問



地域住民への訓練指導



普通救命講習会

3 消防団員の年齢構成

令和3年4月1日現在

草津市消防団 (単位:人)

	区 分	合 計	20歳以下	21~25歳	26~30歳	31~35歳	36~40歳	41~45歳	46~50歳	51~55歳	56歳以上
合	計	230	3	8	14	13	32	30	61	33	36
団	長	1									1
副	団 長	3								1	2
分	団 長	9								2	7
副	分団長	9							1	2	6
部	長	9							4	2	3
班	長	34				1	2	3	15	8	5
団	員	165	3	8	14	12	30	27	41	18	12

守山市消防団 (単位:人)

	区分	ì	合 計	20歳以下	21~25歳	26~30歳	31~35歳	36~40歳	41~45歳	46~50歳	51~55歳	56歳以上
合		計	217	0	2	14	19	28	44	56	29	25
団		長	1									1
副	団	長	2									2
分	团	長	8								1	7
副	分団	長	8								3	5
部		長	8							3	3	2
班		長	37					2	9	17	6	3
団		員	153		2	14	19	26	35	36	16	5

栗東市消防団 (単位:人)

1	区 分		合 計	20歳以下	21~25歳	26~30歳	31~35歳	36~40歳	41~45歳	46~50歳	51~55歳	56歳以上
合	言	+	105	0	2	2	3	9	13	23	9	44
団	Ŧ		1									1
副	団	ŧ	2									2
分	団	Ē	6									6
副	分団!		6							1	2	3
部	£	ŧ	9						1	3	1	4
班	Ŧ	Ē	10						3	1	1	5
団	ļ	1	71		2	2	3	9	9	18	5	23

野洲市消防団 (単位:人)

	区分	}	合 計	20歳以下	21~25歳	26~30歳	31~35歳	36~40歳	41~45歳	46~50歳	51~55歳	56歳以上
合		計	160	2	0	6	16	26	28	35	22	25
団		長	1									1
副	寸	長	3									3
分	寸	長	8						1		2	5
副	分団	長	8							1	2	5
部		長	8					1	2	1	2	2
班		長	28					2	6	10	6	4
団		員	104	2		6	16	23	19	23	10	5

4 消防団協力事業所

この制度は、湖南広域消防局構成市の消防団の活動に積極的に協力している事業所等を消防団協力事業所として認定することにより、地域の消防防災力の充実強化等の一層の推進を図るものです。 消防関係法令に違反がなく、次のいずれかの基準に適合していれば認定を受けることができます。

- ① 従業員が湖南広域消防局構成市の消防団員として3名以上入団している
- ② 従業員の就業時間中における消防団員活動について積極的に配慮している
- ③ 災害時および訓練等に事業所の人員、資機材および施設等を消防団に提供するなど協力をしている
- ④ その他消防団活動に協力することにより、地域の消防防災体制の充実強化に寄与しているほか、消防 団長の意見具申により消防局長が特に優良と認める事業所等

令和3年4月1日現在

草津市

No	事業所名称	所在地
1	レーク滋賀農業協同組合 草津地区統括本部	草津市上笠四丁目3番17号
2	立命館大学びわこ・くさつキャンパス	草津市野路東一丁目1番1号
3	草津市役所	草津市草津三丁目13番30号
4	株式会社津田工務店滋賀	草津市東矢倉一丁目5番32号
5	株式会社藤田	草津市青地町744-5
6	ダイキン工業株式会社滋賀製作所	草津市岡本町1000番地2
7	川重冷熱工業株式会社	草津市青地町1000番地
8	富士木材工業株式会社	草津市川原四丁目3番2号
10	イサム塗料株式会社滋賀工場	草津市笠山八丁目2-1
11	草津電気株式会社	草津市東草津二丁目3番38号

守山市

No	事業所名称	所在地
1	レーク滋賀農業協同組合 守山野洲地区統括本部	守山市吉身三丁目7番6号
2	守山市役所	守山市吉身三丁目 5番 2 2 号
3	コカ・コーラ ボトラーズジャパン株式会社 滋賀中央 セールスセンター	守山市木浜町3600番地569
4	守山商工会議所	守山市吉身三丁目11番43号
5	大崎設備工業株式会社	守山市下之郷二丁目5番8号
6	株式会社内田工業	守山市播磨田町1232
7	守山環境株式会社	守山市洲本町1215番地

栗東市

No	事業所名称	所在地
1	レーク滋賀農業協同組合 栗東地区統括本部	栗東市小野493-1
2	栗東市役所	栗東市安養寺一丁目13番33号
3	積水化学工業株式会社滋賀栗東工場	栗東市野尻75
4	三恵工業株式会社	栗東市高野305番地
5	株式会社タカキベーカリー滋賀センター	栗東市東坂53-13
6	日清食品株式会社関西工場	栗東市下鈎21番地1

野洲市

No	事業所名称	所在地
1	野洲市役所	野洲市小篠原2100番地1
2	株式会社村田製作所野洲事業所	野洲市大篠原2288
3	オムロン株式会社野洲事業所	野洲市市三宅686番地1
4	株式会社マツナガ	野洲市西河原1060番地2
5	株式会社三光建設工業	野洲市小篠原1921番地
6	株式会社きたなかふぁーむ	野洲市市三宅1994

[※]希望により非公開としている事業所があります。

—— 令和3年版 消防年報——

編集·発行 湖 南 広 域 消 防 局

滋賀県栗東市小柿三丁目1番1号

TEL 077-552-8823

FAX 077-552-0988

印刷所(株)スマイ印刷工業

滋賀県栗東市川辺568-2

TEL 077-552-1045代

FAX 077-552-0890



湖南広域消防局キャラクター