

平成 30 年

消 防 年 報



甲賀広域行政組合消防本部

はじめに

この消防年報は、平成 29 年度における甲賀広域行政組合消防本部の消防現勢及び消防業務の実態を紹介したものです。

なお、統計は暦年とし、その他の事項については、各表に記載した年月日によるものです。

本消防本部の消防行政に対する、より一層の御理解と認識を深めていただくための参考資料となれば幸いに存じます。

平成 30 年 7 月

甲賀広域行政組合消防本部

目次

甲賀消防のあらまし

甲賀広域行政組合消防本部の一目統計	・・・ 1
甲賀広域行政組合の現況	・・・ 2
甲賀広域行政組合消防本部重点目標	・・・ 3
甲賀広域行政組合消防本部管轄区域図	・・・ 4
甲賀広域行政組合消防本部のあゆみ	・・・ 5
甲賀広域行政組合消防本部各機関の名称及び配置	・・・ 14
甲賀広域行政組合組織図	・・・ 15
甲賀広域行政組合消防本部事務分掌	・・・ 16

庶務関係

職 員	・・・ 18
甲賀広域行政組合消防関係予算	・・・ 21
消防相互応援協定	・・・ 23
消防音楽隊	・・・ 24

警防関係

警防関係	・・・ 25
------	--------

予防関係

予防関係	・・・ 30
甲賀広域幼少年女性防火委員会・甲賀広域防火保安協会	・・・ 41

通信関係

通信関係	・・・ 42
------	--------

消防団関係

消防団関係	・・・ 45
-------	--------

統計関係

火災統計	・・・ 47
救急統計	・・・ 52
救助統計	・・・ 59

甲賀消防のあらまし

甲賀広域行政組合消防本部の一目統計

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

構成市	管轄面積	管内人口・世帯数																										
<p><u>甲賀市・湖南市（2市）</u></p>  <p>滋賀県</p>	<p><u>552.02 km²</u></p> 	<p><u>145,908 人 / 58,290 世帯</u></p> 																										
署所数	消防職員数	車両数																										
<p><u>1 本部 4 署 3 分署</u></p> 	<p><u>193 名 (条例定数 204 名)</u></p> 	<table border="0"> <tr><td>消防ポンプ自動車</td><td>2 台</td></tr> <tr><td>水槽付消防ポンプ自動車</td><td>7 台</td></tr> <tr><td>はしご付消防自動車</td><td>1 台</td></tr> <tr><td>化学消防ポンプ自動車</td><td>2 台</td></tr> <tr><td>救助工作車</td><td>1 台</td></tr> <tr><td>資機材搬送車</td><td>1 台</td></tr> <tr><td>積載車</td><td>1 台</td></tr> <tr><td>消防指令自動車</td><td>4 台</td></tr> <tr><td>消防指揮支援自動車</td><td>1 台</td></tr> <tr><td>消防査察自動車</td><td>1 台</td></tr> <tr><td>救急自動車</td><td>9 台</td></tr> <tr><td>その他の自動車</td><td>6 台</td></tr> <tr><td colspan="2" style="text-align: right;">計 36 台</td></tr> </table> 	消防ポンプ自動車	2 台	水槽付消防ポンプ自動車	7 台	はしご付消防自動車	1 台	化学消防ポンプ自動車	2 台	救助工作車	1 台	資機材搬送車	1 台	積載車	1 台	消防指令自動車	4 台	消防指揮支援自動車	1 台	消防査察自動車	1 台	救急自動車	9 台	その他の自動車	6 台	計 36 台	
消防ポンプ自動車	2 台																											
水槽付消防ポンプ自動車	7 台																											
はしご付消防自動車	1 台																											
化学消防ポンプ自動車	2 台																											
救助工作車	1 台																											
資機材搬送車	1 台																											
積載車	1 台																											
消防指令自動車	4 台																											
消防指揮支援自動車	1 台																											
消防査察自動車	1 台																											
救急自動車	9 台																											
その他の自動車	6 台																											
計 36 台																												
防火対象物数	危険物施設数																											
<p><u>6,523 施設 (150 m²以上)</u></p> 	<p><u>1,246 施設 (種別等を問わず)</u></p> 																											

(平成 29 年中)

火災件数	救急・救助件数	119 番通報件数												
<p><u>63 件 (火災種別を問わず)</u></p> 	<table border="0"> <tr><td>救急件数</td><td>5,716 件</td></tr> <tr><td>救助件数</td><td>121 件</td></tr> </table> 	救急件数	5,716 件	救助件数	121 件	<table border="0"> <tr><td>固定電話</td><td>1,836 件</td></tr> <tr><td>I P 電話</td><td>2,574 件</td></tr> <tr><td>携帯電話</td><td>4,143 件</td></tr> <tr><td colspan="2" style="text-align: right;">計 8,556 件</td></tr> </table> 	固定電話	1,836 件	I P 電話	2,574 件	携帯電話	4,143 件	計 8,556 件	
救急件数	5,716 件													
救助件数	121 件													
固定電話	1,836 件													
I P 電話	2,574 件													
携帯電話	4,143 件													
計 8,556 件														

甲賀広域行政組合消防本部の現況

甲賀広域行政組合消防本部は、滋賀県の南部に位置し、甲賀市及び湖南市の2市で構成され、管内は、五街道の一つである東海道が東西に貫いており、古くから交通の要衝として栄え、現在でも数多くの遺跡や文化財が残されています。

地勢は、東側に鈴鹿山系を望む丘陵地であり、野洲川・杣川・大戸川沿いに平地が開け、森林も多く琵琶湖の水涵養、水質保全にも重要な地域となっています。

近年では、京阪神地域や中京地域などの大都市圏から工場の移設や新築が相次ぎ、湖南工業団地、水口工業団地をはじめとした各団地開発が促進される一方、地場産業の信楽地域の窯業や甲賀地域の薬業等も盛んであり、農山村地域の中に一大田園工業都市として市街地化・工業化が進展しています。

また、平成20年2月23日に新名神高速道路が開通し、名古屋・東京方面への自動車交通の利便性が格段に向上し、京阪神及び中京地域からのアクセスも増加しています。

消防体制は、昭和46年に甲賀地域広域市町村圏協議会において広域消防整備計画の策定が行われ、昭和48年4月1日に甲賀郡行政事務組合の一部局として甲賀郡消防本部が設置されました。さらには、甲賀地域の町村合併に伴い、平成16年10月1日に「甲賀広域行政組合消防本部」が設置されました。

消防概況は、1本部4消防署3分署をもって構成され、職員193名（条例定数204名）を配置するとともに、消防力として消防ポンプ自動車、はしご付消防自動車等36台を備え、各消防活動や火災予防啓発等の取組をとって管内約15万人に及ぶ地域住民の安心と安全の確保に努めています。



構成市の紹介

甲賀市は、日本遺産に認定されたストーリー（平成29年認定）の中にある「甲賀忍者」と「信楽焼（日本六古窯）」発祥の地として知られており、窯元が町に溶け込んだ風景や忍術屋敷などの甲賀忍者に触れる多彩な体験施設があり、日々の暮らしの中に地場文化が息づいています。



湖南市は、長寿寺・常楽寺・善水寺の「湖南三山」や国の天然記念物に指定されている「うつくし松」などの観光資源に恵まれております。また、昭和42年から県内最大の工業団地が立地し、京阪神のベッドタウンとして住宅開発が発展してきました。



平成 29 年度 甲賀広域行政組合消防本部重点目標

甲賀広域行政組合消防本部では、昭和 48 年に地域に密着した自治体消防として発足して以来、継続的に組織・体制の強化と職員の資質向上を図り、火災予防運動、警防活動、救急・救助活動をはじめとする消防行政サービスの質の向上と「安心して安全なまちづくり」の推進に努めております。

本消防本部では、社会情勢に応じて柔軟に対応しつつ、時代の方向性を見定め、甲賀市民と湖南市民の生命、身体及び財産を守る責務を遂行するため、消防本部各課・各消防署一体となって次に掲げる重点目標の達成に向けて取り組んでいます。

<火災予防関係>

- 住宅用防災機器の普及促進や老朽機器の更新等に係る積極的な啓発等
- 防火対象物における防火安全対策の徹底と危険物事故防止対策の推進
- 違反対象物公表制度の周知と違反是正指導の強化



<消防活動関係>

- 災害現場及び訓練での安全管理と確認の徹底をとおした事故防止
- 各災害対応訓練の実施による有事即応力の向上と知識、技術の練磨
- 大規模災害に備えた警防活動体制の充実強化及び継続的な見直し



<救急救命関係>

- 住民のニーズに応じた応急手当普及啓発活動の普及推進
- 迅速で的確な現場対応と救急車の適正利用に関する啓発
- 救急業務高度化の推進と救急隊員の知識、技術の向上



<通信指令関係>

- 通信指令装置の更新に伴う指令体制のスムーズな移行
- 大規模災害時における指令体制の強化と近隣消防機関との連携強化
- 通報内容の正確な把握と適切な指令・連絡体制の確保



<共通事項>

- 慣習の見直しやあらゆるリスクをマネジメントできる職員の育成
- 自己啓発に努める職員を育成できる職場環境の醸成
- ストレスマネジメント力を高める職場づくり



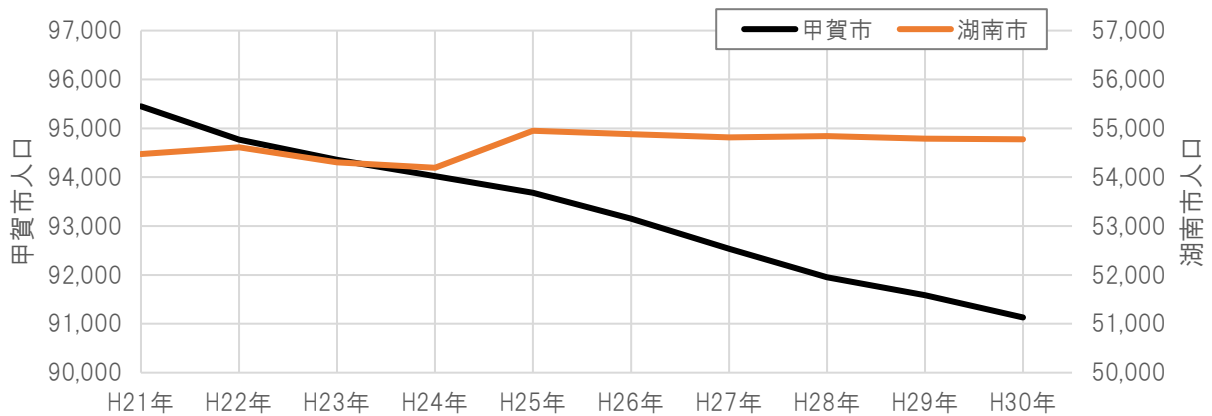
甲賀広域行政組合消防本部管轄区域図

< 甲賀広域行政組合消防本部管轄面積等 >

管轄面積：552.02 km² 管内人口：145,908 人 管内世帯数：58,290 世帯 人口密度：264 / km²

方位	地名	緯度・経度	隣接地名
最東	甲賀市土山町大河原	東経 136° 25′	三重県亀山市
最西	甲賀市信楽町下朝宮	東経 135° 56′	大津市、京都府綴喜郡
最南	甲賀市信楽町多羅尾	北緯 34° 47′	三重県伊賀市
最北	湖南省サイドタウン	北緯 35° 03′	東近江市

< 甲賀広域行政組合消防本部構成市人口推移 >



平成 30 年 4 月 1 日現在

< 湖南省 >
面積：70.4 km²
世帯数：23,198 世帯
人口：54,778 人

< 甲賀市水口町 >
面積：68.9 km²
世帯数：16,068 世帯
人口：40,935 人



- ⊗ 消防本部
- ⊙ 消防署
- ⊖ 分署

< 甲賀市信楽町 >
面積：164.3 km²
世帯数：4,882 世帯
人口：11,700 人

< 甲賀市甲南町 >
面積：49.6 km²
世帯数：7,800 世帯
人口：20,823 人

< 甲賀市甲賀町 >
面積：71.6 km²
世帯数：3,505 世帯
人口：10,119 人

< 甲賀市土山町 >
面積：127.2 km²
世帯数：2,837 世帯
人口：7,553 人

甲賀広域行政組合消防本部のあゆみ

昭和 48 年 4 月 1 日	組合設立許可 任 命 式 業 務 開 始	滋賀県甲賀郡石部町、甲西町、水口町、土山町、甲賀町、甲南町、信楽町の 7 町からなる甲賀郡行政事務組合の設立が地方自治法（昭和 22 年法律第 67 号）第 284 条第 1 項の規定により許可され、一部局として「甲賀郡消防本部」を設置 甲賀郡民会館鹿深ホールにおいて消防職員任命式挙行 消防職員 68 名（条例定数 78 名） 甲賀郡消防本部、第 1 消防署及び第 2 消防署（仮庁舎） 消防ポンプ自動車 1 台、小型動力ポンプ積載車 1 台、救急自動車 2 台、消防指令車 1 台、消防広報車 1 台を配置
昭和 48 年 4 月 5 日	組 合 議 会 予 算 幹 部 の 就 任	甲賀郡行政事務組合議場にて、第 1 回甲賀郡行政事務組合臨時議会を召集、会議規則の採決、議長、副議長の選出、管理者の選出、監査委員の選出、発足に伴う条例、予算等全議案を原案どおり可決 昭和 48 年度消防費 184,570 千円 甲賀郡行政事務組合管理者に水口町長 穴戸貞六氏、消防長事務取扱に土山町長 村上良一氏 就任
昭和 48 年 6 月 8 日	無 線 局 配 備	基地局（10W）を甲賀郡消防本部及び第 4 消防署に各 1 局配備 移動局（5W）を消防指令車 1 台、救急自動車 3 台、消防ポンプ自動車 4 台、小型動力ポンプ付積載車 1 台に各 1 局配備
昭和 48 年 7 月 30 日	車 両 配 置	消防ポンプ自動車を第 1 消防署及び第 2 消防署に各 1 台配置
昭和 48 年 8 月 13 日	業 務 開 始	第 3 消防署及び第 4 消防署を仮庁舎にて業務開始 第 3 消防署に消防ポンプ自動車、救急自動車を各 1 台配置
昭和 48 年 9 月 3 日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を第 1 消防署に配置
昭和 48 年 9 月 20 日	庁 舎 起 工 式	第 2 消防分遣所庁舎建設起工式 石部町石部に建設
昭和 48 年 9 月 25 日	庁 舎 起 工 式	第 1 消防分遣所庁舎建設起工式 土山町北土山に建設
昭和 48 年 9 月 28 日	庁 舎 起 工 式	第 3 消防署庁舎建設起工式 甲南町寺庄に建設 第 4 消防署庁舎建設起工式 信楽町長野に建設
昭和 48 年 10 月 25 日	車 両 配 置	救急自動車を第 4 消防署に配置
昭和 48 年 12 月 24 日	庁 舎 竣 工 式 業 務 開 始	第 1 消防分遣所新庁舎竣工式 第 1 消防分遣所業務開始 第 1 消防分遣所に消防ポンプ自動車、救急自動車各 1 台を配置
昭和 49 年 3 月 26 日	予 算	昭和 49 年度消防予算 230,381 千円
昭和 49 年 4 月 1 日	職 員 庁 舎 竣 工 式	消防職員 83 名（条例定数 87 名） 第 4 消防署新庁舎竣工式 第 2 消防分遣所新庁舎竣工式
昭和 49 年 4 月 15 日	庁 舎 竣 工 式	第 3 消防署新庁舎竣工式
昭和 49 年 7 月 23 日	無 線 局 配 備	移動局（5W）を消防指令車 4 台、救急車 1 台、消防ポンプ自動車 1 台、小型動力ポンプ付積載車 1 台に各 1 局配備

昭和49年7月24日	車両配置	消防ポンプ自動車を第4消防署に配置
昭和49年8月5日	車両配置	小型動力ポンプ付積載車を第3消防署に配置
昭和49年10月21日	消防長退任	消防長事務取扱 村上良一氏 退任
昭和49年10月22日	消防長就任	消防長職務代理者 谷口勘七 就任
昭和49年12月14日	車両配置	救急自動車を第1消防分遣所に配置
昭和49年12月26日	車両配置	はしご付消防自動車(18メートル級)を第2消防署に配置
昭和50年2月7日	無線局配備	移動局(5W)をはしご付消防自動車1台に1局配備
昭和50年3月5日	予算	昭和50年度消防予算 235,411千円
昭和50年3月28日	庁舎起工式	消防本部、第1消防署(併設)庁舎建設起工式 水口町水口に建設
昭和50年4月1日	職員	消防職員 85名
昭和50年4月9日	車両配置	救急自動車を(社)日本損害保険協会より受納、第2消防署に配置
昭和50年10月28日	無線局配備	移動局(5W)を消防査察車1台、小型動力ポンプ付積載車2台、化学車1台に各1局配備
昭和50年11月4日	庁舎竣工式	消防本部、第1消防署(併設)新庁舎竣工式
昭和50年12月9日	車両配置	化学車(ツイン)を第4消防署に配置
昭和51年3月30日	予算	昭和51年度消防予算 262,960千円
昭和51年4月1日	職員	消防職員 86名
	消防長退職	消防長職務代理者 谷口勘七 退職
昭和51年4月2日	消防長就任	消防長に阪田久司 就任
昭和52年3月28日	予算	昭和52年度消防予算 339,894千円
昭和52年4月1日	職員	消防職員 93名(条例定数 95名)
昭和52年6月3日	車両配置	小型動力ポンプ付積載車を第2消防署に配置
昭和52年8月8日	車両配置	消防査察車を甲賀ガス株式会社より受納、消防本部消防課に配置
昭和52年11月18日	車両配置	消防力ポンプ自動車を第1消防署に配置(更新)
昭和53年3月3日	予算	昭和53年度消防予算 363,347千円
昭和53年3月27日	車両配置	救急自動車を第1消防署に配置
昭和53年4月1日	職員	消防職員 95名(条例定数 103名)
昭和54年1月29日	車両配置	救急自動車を(社)日本損害保険協会より受納、第3消防署に配置
昭和54年3月2日	予算	昭和54年度消防予算 465,970千円
昭和54年4月1日	職員	消防職員 100名
昭和54年10月18日	庁舎起工式	第2消防署庁舎建設起工式 甲西町平松に建設
昭和54年11月30日	車両配置	消防指令車を消防本部総務課に配置(更新)
昭和54年12月19日	車両配置	水槽付消防ポンプ自動車を第3消防署に配置
昭和55年2月27日	予算	昭和55年度消防予算 445,515千円
昭和55年3月26日	庁舎竣工式	第2消防署新庁舎竣工式
昭和55年4月1日	職員	消防職員 103名
昭和55年11月21日	車両配置	救急自動車を第1消防署に配置(更新)
昭和56年2月9日	車両配置	救急自動車を第4消防署に配置(更新)

昭和 56 年 3 月 7 日	予 算	昭和 56 年度消防予算 471,052 千円
昭和 56 年 3 月 30 日	指令装置配置 指令装置竣工式	消防緊急指令装置を消防本部通信指令室に配置 指令装置竣工式
昭和 56 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 105 名
昭和 56 年 6 月 14 日	管理者退任	管理者水口町長 宍戸貞六氏 退任
昭和 56 年 6 月 15 日	管理者就任	管理者石部町長 服部絢夫氏 就任
昭和 56 年 7 月 28 日	車 両 配 置	消防指令車を第 4 消防署に配置（更新）
昭和 56 年 8 月 1 日	車 両 配 置	消防指令車を第 2 消防署に配置（更新）
昭和 56 年 8 月 4 日	車 両 配 置	消防指令車を第 3 消防署に配置（更新）
昭和 56 年 9 月 28 日	車 両 配 置	救急自動車を（社）日本消防協会より受納、第 2 消防分遣所に配置
昭和 56 年 10 月 6 日	車 両 配 置	救急自動車を第 1 消防分遣所に配置（更新）
昭和 56 年 12 月 10 日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を第 2 消防署に配置
昭和 57 年 3 月 1 日	予 算	昭和 57 年度消防予算 494,403 千円
昭和 57 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 105 名（条例定数 115 名）
昭和 58 年 2 月 28 日	予 算	昭和 58 年度消防予算 516,564 千円
昭和 58 年 3 月 18 日	車 両 配 置	消防広報車を消防本部消防課に配置（更新）
昭和 58 年 3 月 24 日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を第 1 消防分遣所に配置（更新）
昭和 58 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 110 名
昭和 58 年 8 月 8 日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を第 2 消防分遣所に配置（更新）
昭和 58 年 8 月 25 日	車 両 配 置	救助資器材搬送車を（財）日本消防協会より受納、第 1 消防署に配置
昭和 59 年 3 月 6 日	車 両 配 置	救急自動車を第 2 消防署に配置（更新）
昭和 59 年 3 月 30 日	予 算	昭和 59 年度消防予算 554,210 千円
昭和 59 年 3 月 31 日	消防長退職	消防長 阪田久司 退職
昭和 59 年 4 月 1 日	消防長就任 職 員	消防長に伴肇 就任 消防職員 113 名
昭和 59 年 6 月 2 日	車 両 配 置	小型動力ポンプ付積載車を第 3 消防署に配置（更新）
昭和 59 年 10 月 15 日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を（社）日本損害保険協会より受納、第 2 消防署に配置
昭和 59 年 11 月 19 日	車 両 配 置	化学消防ポンプ自動車を第 1 消防署に配置 水槽付消防ポンプ自動車を第 4 消防署に配置
昭和 60 年 3 月 6 日	予 算	昭和 60 年度消防予算 562,505 千円
昭和 60 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 114 名
昭和 60 年 6 月 1 日	管理者退任	管理者石部町長 服部絢夫氏 退任
昭和 60 年 6 月 2 日	管理者就任	管理者土山町長 土山久司氏 就任
昭和 60 年 6 月 28 日	車 両 配 置	消防査察車を消防本部消防課に配置（更新）
昭和 60 年 7 月 24 日	車 両 配 置	消防ポンプ自動車を第 3 消防署に配置（更新）
昭和 61 年 2 月 15 日	車 両 配 置	救急自動車を第 3 消防署に配置（更新）
昭和 61 年 3 月 6 日	予 算	昭和 61 年度消防予算 586,355 千円

昭和 61 年 3 月 17 日	車 両 配 置 無 線 局 配 備	救急自動車を第 1 消防署に配置（更新） 基地局（10W）を 2 局、消防本部通信指令室に配備（更新）
昭和 61 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 114 名
昭和 61 年 7 月 31 日	車 両 配 置	消防ポンプ自動車を第 4 消防署に配置（更新）
昭和 61 年 10 月 24 日	管 理 者 退 任	管理者土山町長 土山久司氏 退任
昭和 61 年 10 月 25 日	管 理 者 就 任	管理者石部町長 服部絢夫氏 就任
昭和 61 年 10 月 27 日	車 両 配 置	消防指令車を第 1 消防署に配置（更新）
昭和 62 年 3 月 2 日	予 算	昭和 62 年度消防予算 602,565 千円
昭和 62 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 113 名
昭和 62 年 11 月 24 日	車 両 配 置	消防指令車を消防本部総務課に配置（更新）
昭和 63 年 2 月 12 日	車 両 配 置	救急自動車を第 4 消防署に配置（更新）
昭和 63 年 3 月 26 日	予 算	昭和 63 年度消防予算 671,809 千円
昭和 63 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 116 名（条例定数 120 名）
昭和 63 年 11 月 14 日	車 両 配 置	救急自動車を（社）日本自動車工業会より受納、第 1 消防分遣所に配置（更新）
昭和 63 年 11 月 29 日	車 両 配 置	救助工作車（Ⅱ型）を第 1 消防署に配置
平成 元年 2 月 6 日	車 両 配 置	救急自動車を第 2 消防分遣所に配置（更新）
平成 元年 3 月 27 日	予 算	平成元年度消防予算 662,940 千円
平成 元年 4 月 1 日	職 員	消防職員 117 名
平成 2 年 3 月 5 日	予 算	平成 2 年度消防予算 716,290 千円
平成 2 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 119 名
平成 2 年 11 月 20 日	車 両 配 置	消防ポンプ自動車を第 1 消防署に配置（更新）
平成 3 年 3 月 27 日	予 算	平成 3 年度消防予算 765,830 千円
平成 3 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 120 名（条例定数 130 名）
平成 3 年 5 月 14 日	管 理 者 退 任	管理者石部町長 服部絢夫氏 退任
平成 3 年 5 月 15 日	代 理 者 就 任	管理者職務代理者甲賀町長 家森茂勝氏 就任
平成 3 年 5 月 26 日	代 理 者 退 任	管理者職務代理者甲賀町長 家森茂勝氏 退任
平成 3 年 5 月 27 日	管 理 者 就 任	管理者水口町長 林田久一氏 就任
平成 3 年 8 月 2 日	車 両 配 置	救急自動車を（財）日本消防協会より受納、第 1 消防署に配置
平成 4 年 1 月 28 日	無 線 局 配 備	移動局（10W）を 6 局、救急自動車に配備（更新）
平成 4 年 3 月 30 日	予 算	平成 4 年度消防予算 872,030 千円
平成 4 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 126 名
平成 4 年 7 月 31 日	車 両 配 置	消防広報車を（財）日本消防協会より受納、消防本部予防課に配置
平成 4 年 8 月 31 日	車 両 配 置	消防指令車を第 2 消防署、第 3 消防署及び第 4 消防署に配置（更新）
平成 5 年 1 月 22 日	車 両 配 置	救急自動車を第 2 消防署に配置（更新）
平成 5 年 2 月 1 日	運 用 開 始	郡内 7 町で緊急通報システム運用開始
平成 5 年 2 月 22 日	無 線 局 配 備	救急波基地局（10W）を 2 局、消防本部通信指令室に配備（更新）
平成 5 年 3 月 30 日	予 算	平成 5 年度消防予算 1,055,860 千円

平成 5 年 3 月 31 日	消防長退職	消防長 伴肇 退職
平成 5 年 4 月 1 日	消防長就任 職員	消防長に山田信次 就任 消防職員 127 名 (条例定数 142 名)
平成 5 年 11 月 24 日	車両配置	はしご付消防自動車 (35メートル級) を第2消防署に配置 (更新)
平成 5 年 12 月 8 日	車両配置	水槽付消防ポンプ自動車を第3消防署に配置 (更新)
平成 6 年 3 月 18 日	車両配置	救急自動車を滋賀県共済農業協同組合連合会より受納、第3消防署に配置 (更新)
平成 6 年 3 月 22 日	車両配置	化学消防ポンプ自動車を第2消防署に配置
平成 6 年 3 月 31 日	予算	平成6年度消防予算 1,052,440 千円
平成 6 年 4 月 1 日	職員	消防職員 137 名
平成 6 年 6 月 30 日	車両配置	消防広報車を消防本部警防課に配置 (更新)
平成 6 年 10 月 6 日	車両配置	消防指令車を第1消防署に配置 (更新) 水槽付消防ポンプ自動車を (社) 日本損害保険協会より受納、第2消防署に配置 (更新)
平成 6 年 12 月 13 日	車両配置	高規格救急自動車を第1消防署に配置
平成 7 年 3 月 2 日	予算	平成7年度消防予算 1,146,650 千円
平成 7 年 4 月 1 日	職員	消防職員 141 名
平成 7 年 5 月 14 日	管理者退任	管理者水口町長 林田久一氏 退任
平成 7 年 5 月 15 日	代理者就任	管理者職務代理者甲賀町長 家森茂勝氏 就任
平成 7 年 6 月 12 日	代理者退任	管理者職務代理者甲賀町長 家森茂勝氏 退任
平成 7 年 6 月 13 日	管理者就任	管理者土山町長 松山正己氏 就任
平成 7 年 11 月 20 日	車両配置	消防指令車を消防本部総務課に配置 (更新)
平成 7 年 12 月 4 日	車両配置	救急自動車を第4消防署に配置 (更新)
平成 7 年 12 月 12 日	車両配置	水槽付消防ポンプ自動車を第1消防分遣所及び第2消防分遣所に配置 (更新)
平成 8 年 3 月 28 日	予算	平成8年度消防予算 1,201,170 千円
平成 8 年 4 月 1 日	職員	消防職員 142 名 (条例定数 143 名)
平成 8 年 11 月 7 日	車両配置	化学消防ポンプ自動車を第1消防署に配置 (更新) 救急自動車を第1消防分遣所に配置 (更新) 水槽付消防ポンプ自動車を第4消防署に配置 (更新)
平成 9 年 3 月 27 日	予算	平成9年度消防予算 1,374,540 千円
平成 9 年 4 月 1 日	職員	消防職員 146 名 (条例定数 146 名)
平成 9 年 5 月 5 日	管理者退任	管理者土山町長 松山正己氏 退任
平成 9 年 5 月 6 日	管理者就任	管理者信楽町長 杉森一夫氏 就任
平成 9 年 7 月 3 日	車両配置	通信連絡車を消防本部通信指令室に配置
平成 9 年 12 月 3 日	車両配置	高規格救急自動車を第2消防署に配置
平成 9 年 12 月 4 日	車両配置	消防ポンプ自動車を第3消防署に配置 (更新)
平成 10 年 2 月 19 日	庁舎起工式	消防本部、第1消防署合同庁舎起工式 水口町水口に建設

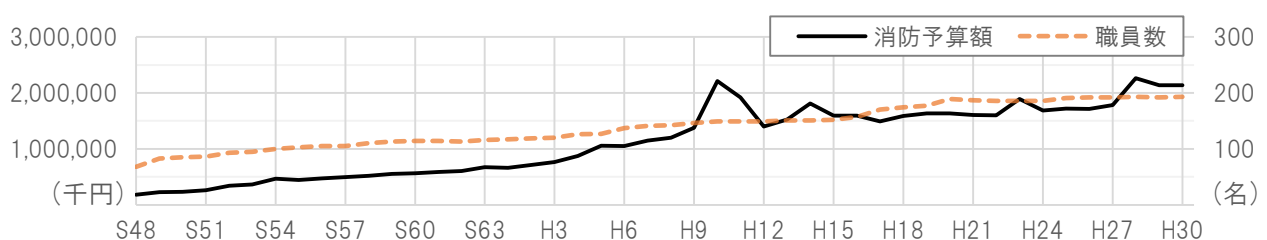
平成10年 3月27日	予 算	平成10年度消防予算 2,214,330 千円
平成10年 3月31日	消防長退職	消防長 山田信次 退職
平成10年 4月 1日	消防長就任 職 員	消防長に林忠夫 就任 消防職員 149 名 (条例定数 149 名)
平成10年12月 3日	車 両 配 置	高規格救急自動車を第3消防署に配置
平成11年 2月12日	車 両 配 置	通信連絡車を消防本部通信指令室に配置 (更新)
平成11年 3月27日	予 算	平成11年度消防予算 1,921,110 千円
平成11年 4月 1日	職 員	消防職員 149 名
平成11年 4月12日	庁舎竣工式	消防本部、第1消防署合同新庁舎竣工式
平成11年 7月15日	訓練塔起工式	主訓練塔、副訓練塔、補助塔、耐震性水槽及び訓練場起工式 水口町水口に建設
平成11年12月 9日	車 両 配 置	消防ポンプ自動車を第4消防署に配置 (更新)
平成12年 3月27日	予 算	平成12年度消防予算 1,399,615 千円
平成12年 4月 1日	職 員	消防職員 149 名 (条例定数 152 名)
平成12年 4月 7日	指令装置配置 訓練塔完成	消防緊急通信指令システムを通信指令室に配置 (更新) 主訓練塔、副訓練塔、補助塔、耐震性水槽、訓練場完成に伴う運用開始式及び訓練披露
平成12年 4月27日	車 両 配 置	連絡広報車を(株)川村金属製作所から受納、消防本部総務課に配置
平成12年 8月11日	車 両 配 置	消防指令車を第2消防署、第3消防署及び第4消防署に配置 (更新)
平成12年10月31日	管理者退任	管理者信楽町長 杉森一夫氏 退任
平成12年11月 1日	代理者就任	管理者職務代理者甲賀町長 福井忠一郎氏 就任
平成12年11月26日	代理者退任	管理者職務代理者甲賀町長 福井忠一郎氏 退任
平成12年11月27日	管理者就任	管理者甲南町長 山本悟氏 就任
平成12年12月11日	車 両 配 置	救急自動車を第2消防分遣所に配置 (更新)
平成13年 3月27日	予 算	平成13年度消防予算 1,526,072 千円
平成13年 4月 1日	職 員	消防職員 151 名
平成13年10月19日	車 両 配 置	高規格救急自動車を第4消防署に配置 (更新)
平成13年12月 6日	車 両 配 置	救助車を第2消防署に配置 (更新)
平成14年 3月28日	予 算	平成14年度消防予算 1,810,641 千円
平成14年 3月31日	管理者退任 消防長退職	管理者甲南町長 山本悟氏 退任 消防長 林忠夫 退職
平成14年 4月 1日	代理者就任 消防長就任 職 員	管理者職務代理者石部町長 西岡種夫氏 就任 消防長に浅田一夫 就任 消防職員 151 名
平成14年 4月23日	代理者退任	管理者職務代理者石部町長 西岡種夫氏 退任
平成14年 4月24日	管理者就任	管理者水口町長 西川勝彦氏 就任
平成14年 8月19日	庁舎起工式	第4消防署庁舎起工式 信楽町長野に建設
平成14年10月 1日	車 両 配 置	消防指令車を第1消防署に配置 (更新)

平成14年11月15日	車両配置	高規格救急自動車を第1消防署に配置（更新）
平成15年1月20日	車両配置	積載車を第3消防署に配置（更新）
平成15年3月26日	庁舎竣工式 車両配置	第4消防署新庁舎竣工式 連絡車を信楽ガス(株)から受納、第4消防署に配置
平成15年3月27日	予算	平成15年度消防予算 1,593,081千円
平成15年4月1日	職員	消防職員 152名
平成15年12月18日	車両配置	救助工作車を第1消防署に配置（更新）
平成15年12月26日	車両配置	連絡広報車を甲南消防署に配置（移管）
平成16年3月25日	予算	平成16年度消防予算 1,591,460千円
平成16年3月31日	消防長退職	消防長 浅田一夫 退職
平成16年4月1日	消防長就任 職員	消防長に倉田源一郎 就任 消防職員 157名（条例定数 162名）
平成16年9月30日	管理者退任	管理者水口町長 西川勝彦氏 退任
平成16年10月1日	名称変更 執行者就任	市町村合併により、「甲賀広域行政組合消防本部」に改称 管理者職務執行者甲賀市長職務執行者 今井恵之助氏 就任
平成16年10月13日	庁舎起工式	第2消防分遣所庁舎起工式 湖南省石部中央に建設
平成16年10月31日	執行者退任 執行者就任	管理者職務執行者甲賀市長職務執行者 今井恵之助氏 退任 管理者職務執行者甲賀市長 中嶋武嗣氏 就任
平成16年11月9日	庁舎起工式	第3消防分遣所庁舎起工式 甲賀市甲賀町大久保に建設
平成16年11月25日	執行者退任 管理者就任	管理者職務執行者甲賀市長 中嶋武嗣氏 退任 管理者甲賀市長 中嶋武嗣氏 就任
平成16年11月30日	車両配置	高規格救急自動車を山之内製薬株式会社より受納、第3消防分遣所に配置
平成17年3月23日	庁舎竣工式	第2消防分遣所新庁舎竣工式
平成17年3月29日	予算	平成17年度消防予算 1,492,206千円
平成17年3月31日	消防長退職	消防長 倉田源一郎 退職
平成17年4月1日	消防長就任 職員	消防長に菱本伊佐夫 就任 消防職員 170名（条例定数 204名）
平成17年4月4日	庁舎竣工式	甲賀分署新庁舎竣工式
平成18年3月28日	予算	平成18年度消防予算 1,592,815千円
平成18年4月1日	職員	消防職員 174名
平成19年3月28日	予算	平成19年度消防予算 1,631,996千円
平成19年3月31日	消防長退職	消防長 菱本伊佐夫 退職
平成19年4月1日	消防長就任 職員	消防長に長栄一郎 就任 消防職員 177名
平成19年6月27日	庁舎起工式	土山分署庁舎起工式 土山町前野に建設
平成19年10月30日	車両配置	査察車を消防本部予防課に配置（更新）
平成20年2月13日	庁舎竣工式	土山分署新庁舎竣工式

平成20年 2月15日	車 両 配 置	高規格救急自動車を土山分署に配置（更新）
平成20年 2月23日	供 用 開 始	新名神高速道路供用開始
平成20年 3月26日	予 算	平成20年度消防予算 1,633,259千円
平成20年 4月 1日	職 員	消防職員 189名
平成21年 1月23日	車 両 配 置	高規格救急自動車を湖南石部分署に配置（更新）
平成21年 3月25日	予 算	平成21年度消防予算 1,605,601千円
平成21年 3月31日	消 防 長 退 職	消防長 長栄一郎 退職
平成21年 4月 1日	消 防 長 就 任 職 員	消防長に城菊朗 就任 消防職員 187名
平成21年 11月25日	車 両 配 置	広報車を消防本部警防課に配置
平成22年 1月21日	車 両 配 置	高規格救急自動車を甲南消防署に配置（更新）
平成22年 3月25日	予 算	平成22年度消防予算 1,602,641千円
平成22年 3月31日	消 防 長 退 職	消防長 城菊朗 退職
平成22年 4月 1日	消 防 長 就 任 職 員	消防長に森村秀紀 就任 消防職員 186名
平成23年 1月19日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を水口消防署に配置（更新）
平成23年 1月26日	車 両 配 置	指令車を消防本部消防総務課に配置（更新）
平成23年 3月11日	車 両 配 置	連絡車を高尾金属工業㈱から受納、土山分署に配置
平成23年 3月29日	予 算	平成23年度消防予算 1,893,616千円
平成23年 4月 1日	職 員	消防職員 186名
平成23年 10月 5日	庁 舎 起 工 式	甲南消防署庁舎起工式 甲南町池田に建設
平成23年 12月15日	車 両 配 置	高規格救急自動車を湖南中央消防署に配置（更新） 高規格救急自動車を信楽消防署に配置（移管）
平成23年 12月17日	車 両 配 置	高規格救急自動車を水口消防署に配置（更新） 高規格救急自動車を消防本部警防課に配置（非常用）（移管）
平成24年 3月22日	庁 舎 竣 工 式	甲南消防署新庁舎竣工式
平成24年 3月29日	予 算	平成24年度消防予算 1,686,324千円
平成24年 3月31日	消 防 長 退 職	消防長 森村秀紀 退職
平成24年 4月 1日	消 防 長 就 任 職 員	消防長に井原政美 就任 消防職員 186名
平成24年 9月26日	運 用 開 始	全国瞬時警報システム（J-ALERT）運用開始
平成24年 12月12日	車 両 配 置	高規格救急自動車を信楽消防署に配置（更新）
平成24年 12月13日	車 両 配 置	高規格救急自動車を土山分署に配置（移管）
平成25年 2月 6日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を湖南中央消防署に配置（更新）
平成25年 3月28日	予 算	平成25年度消防予算 1,718,359千円
平成25年 4月 1日	職 員	消防職員 191名
平成25年 7月31日	車 両 配 置	連絡車を湖南中央消防署及び信楽消防署に配置（更新）
平成26年 1月15日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を甲南消防署に配置（更新）

平成 26 年 1 月 15 日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を消防本部警防課に配置（非常用）（移管）
平成 26 年 3 月 27 日	予 算	平成 26 年度消防予算 1,712,438 千円
平成 26 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 192 名
平成 26 年 7 月 28 日	車 両 配 置	通信連絡車を消防本部通信指令課に配置（更新）
平成 26 年 9 月 17 日	車 両 配 置	消防指令車を湖南中央消防署に配置（更新）
平成 26 年 12 月 11 日	車 両 配 置	高規格救急自動車を甲賀分署に配置（更新）
平成 27 年 3 月 26 日	運 用 開 始	消防救急デジタル無線運用開始
平成 27 年 3 月 30 日	予 算	平成 27 年度消防予算 1,782,814 千円
平成 27 年 3 月 31 日	消 防 長 退 職	消防長 井原政美 退職
平成 27 年 4 月 1 日	消 防 長 就 任 職 員	消防長に荒川庄三郎 就任 消防職員 192 名
平成 28 年 1 月 25 日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を土山分署に配置（更新）
平成 28 年 2 月 2 日	車 両 配 置	化学消防自動車を湖南中央消防署に配置（更新）
平成 28 年 3 月 1 日	車 両 配 置	指令車を甲南消防署及び信楽消防署に配置（更新）
平成 28 年 3 月 28 日	予 算	平成 28 年度消防予算 2,264,284 千円
平成 28 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 193 名
平成 28 年 10 月 30 日	管 理 者 退 任	管理者甲賀市長 中嶋武嗣氏 退任
平成 28 年 10 月 31 日	管 理 者 就 任	管理者甲賀市長 岩永裕貴氏 就任
平成 29 年 2 月 2 日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を信楽消防署に配置（更新）
平成 29 年 3 月 14 日	車 両 配 置	水槽付消防ポンプ自動車を石部分署に配置（更新） 水槽付消防ポンプ自動車を消防本部警防課に配置（非常用）（移管）
平成 29 年 3 月 28 日	予 算	平成 29 年度消防予算 2,138,153 千円
平成 29 年 4 月 1 日	職 員	消防職員 192 名
平成 29 年 11 月 6 日	車 両 配 置	高規格救急自動車を消防本部警防課に配置（非常用）（移管）
平成 29 年 11 月 14 日	車 両 配 置	高規格救急自動車を土山分署に配置（更新）
平成 30 年 3 月 26 日	指 令 装 置 配 置	高機能消防指令システムを通信指令課に配置（更新）
平成 30 年 3 月 28 日	披 露 式 予 算	高機能消防指令システム運用開始披露式 平成 30 年度消防予算 2,137,921 千円
平成 30 年 3 月 31 日	消 防 長 退 職	消防長 荒川庄三郎 退職
平成 30 年 4 月 1 日	消 防 長 就 任 職 員 運 用 開 始	消防長に本田修二 就任 消防職員 193 名 高機能消防指令システム運用開始

<消防予算額及び消防職員数推移>



甲賀広域行政組合消防本部各機関の名称及び配置

<名称・所在地等>

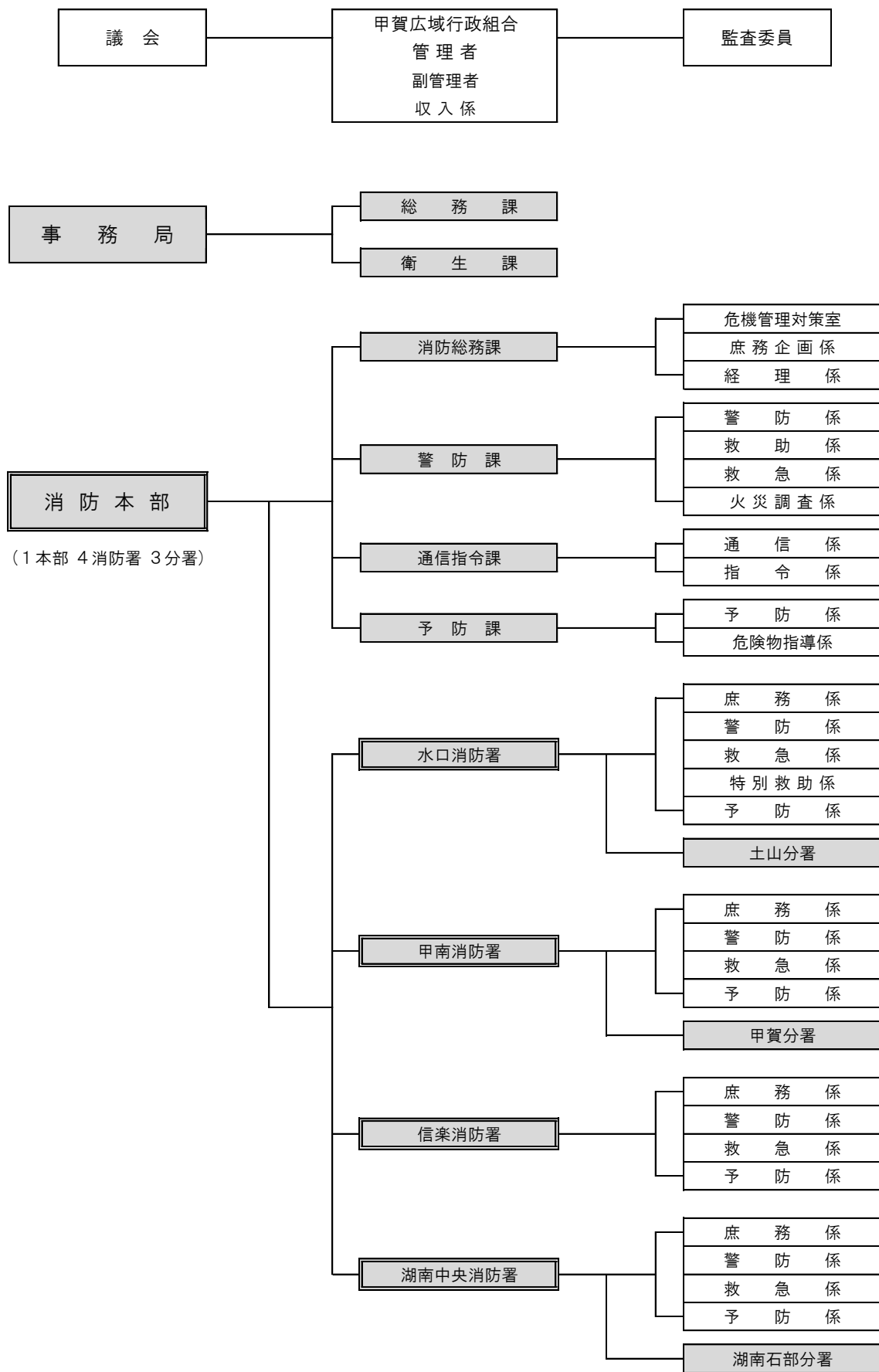
名 称		所在地	電話番号	FAX番号	メールアドレス
消防本部	消防総務課	甲賀市水口町水口 6218 番地	0748(63)7930	0748(63)7940	fd-honbu@koka-koiki.jp
	警防課		0748(63)7934	0748(62)3666	fd-keibo@koka-koiki.jp
	通信指令課		0748(63)7931	0748(62)3666	fd-tsushin@koka-koiki.jp
	予防課		0748(63)7932	0748(63)7940	fd-yobo@koka-koiki.jp
消防署	水口消防署	甲賀市水口町水口 6218 番地	0748(63)1119	0748(63)7941	fd-minakuchi@koka-koiki.jp
	土山分署	甲賀市土山町前野 124 番地	0748(67)1199	0748(67)1700	fd-tsuchiyama@koka-koiki.jp
	甲南消防署	甲賀市甲南町池田 3578 番地 1	0748(86)3119	0748(86)0719	fd-konan@koka-koiki.jp
	甲賀分署	甲賀市甲賀町大久保 1289 番地	0748(88)7701	0748(88)7702	fd-koka@koka-koiki.jp
	信楽消防署	甲賀市信楽町長野 1306 番地 6	0748(82)0119	0748(82)3977	fd-shigaraki@koka-koiki.jp
	湖南中央消防署	湖南市中央 1 丁目 1 番地	0748(72)0119	0748(72)7737	fd-konanchuo@koka-koiki.jp
	湖南石部分署	湖南市石部中央 4 丁目 1 番 6 号	0748(77)2119	0748(77)3588	fd-ishibe@koka-koiki.jp

<構造・面積等>

名 称	用 途	階 数	構 造	延面積	敷地面積	建築年月
消防本部 水口消防署	庁舎・車庫	4 F	RC造	3,672.93 m ²	8,102.86 m ²	平成 11 年 3 月
	附属棟	1 F	RC造	72.21 m ²		
	主訓練塔	6 F	RC造	308.16 m ²		平成 12 年 3 月
	副訓練塔	2 F	RC造	218.14 m ²		
	補助塔	2 F	S造	20.00 m ²		
土山分署	庁舎・車庫	1 F	S造	350.88 m ²	1,896.00 m ²	平成 20 年 2 月
甲南消防署	庁舎・車庫	1 F	S造	802.60 m ²	3,679.00 m ²	平成 24 年 3 月
甲賀分署	庁舎・車庫	1 F	S造	209.17 m ²	1,231.97 m ²	平成 17 年 3 月
信楽消防署	庁舎・車庫	1 F	S造	762.50 m ²	3,276.17 m ²	平成 15 年 3 月
湖南中央消防署	庁舎・車庫	2 F	RC造	616.93 m ²	1,224.00 m ²	昭和 55 年 3 月
湖南石部分署	庁舎・車庫	2 F	S造	356.91 m ²	661.50 m ²	平成 17 年 3 月



甲賀広域行政組合組織図



甲賀広域行政組合消防本部事務分掌

消防総務課	危機管理対策室	<p>消防機関における危機管理体制の構築に関する事。 地域国民保護及び地域緊急事態に関する事。</p> <p>国民保護に関する教育研修に関する事。 危機災害時における補給路の確保に関する事。</p> <p>警察及び自衛隊との連絡調整に関する事。</p> <p>危機及び災害時における情報伝達及び通信の確保に関する事。</p> <p>国民保護活動における関係市団体との任務分担及び活動計画に関する事。</p> <p>甲賀市又は湖南市における国民保護計画の策定に関し、消防の指揮命令系統の確立に関する事。</p> <p>その他危機管理に関する事。</p>
	庶務企画係	<p>消防署・課の統括監理に関する事。 消防行政の企画調整に関する事。</p> <p>消防関係渉外及び情報の保護と公開に関する事。 消防長が指示する重要政策に関する事。</p> <p>消防独自の教育、研修、派遣及び人事に関する事。 消防長会に関する事。</p> <p>消防職員委員会に関する事。 消防音楽隊に関する事。</p> <p>関係機関との連絡調整に関する事。 消防相互応援協定に関する事。</p> <p>所掌の例規の立案に関する事。 苦情、陳情及び要望に関する事。</p> <p>労働安全衛生に関する事。 他の課及び係に属さないこと。</p> <p>その他消防本部の庶務に関する事。</p>
	経理係	<p>消防予算の編成及び執行管理に関する事。 起債、補助金及び一時借入金に関する事。</p> <p>消防公有財産の維持管理に関する事。 消防庁舎及び公用車の維持管理に関する事。</p> <p>手数料等の収受に関する事。 その他財務に関する事。</p> <p>消防関係物品の購入、工事、修繕、資材その他の検査、調査及び配布に関する事。</p>
警防課	警防係	<p>消防隊の運用計画に関する事。 消防技術の研究、訓練及び指導に関する事。</p> <p>消防資機材の調達、管理及び配置に関する事。 消防用自動車等の配置計画に関する事。</p> <p>災害警備、災害対策及び災害対策本部に関する事。 消防団との連絡調整に関する事。</p> <p>自主防災組織との訓練及び連絡調整に関する事。 職員の安全運転に関する事。</p> <p>所掌の例規の立案に関する事。 各署担当係との連絡調整に関する事。</p> <p>課内他の係に属さないこと。</p>
	救助係	<p>救助隊の運用計画に関する事。 救助技術の研究、訓練及び指導に関する事。</p> <p>救助資機材の調達、管理及び配置に関する事。 緊急消防援助隊の派遣、受援に関する事。</p> <p>水難救助隊に関する事。 救助技術指導会に関する事。</p> <p>所掌の例規の立案に関する事。 各署担当係との連絡調整に関する事。</p>
	救急係	<p>救急隊の運用計画に関する事。 救急技術の研究、訓練及び指導に関する事。</p> <p>救急資器材の調達、管理及び配置に関する事。 医療機関等との連絡調整に関する事。</p> <p>所掌の例規の立案に関する事。 救急救命士の養成及び教育に関する事。</p> <p>救急隊員の教育及び研修に関する事。 救急高度化運営協議会に関する事。</p> <p>メディカルコントロール協議会に関する事。 各署担当係との連絡調整に関する事。</p>
	火災調査係	<p>火災原因調査に関する事。 火災原因調査事例研究に関する事。</p> <p>類似火災の防止に関する事。 各署担当係との連絡調整に関する事。</p>
通信指令	通信係	<p>災害通報の受信に関する事。 消防隊、救急隊及び救助隊の出動に関する事。</p> <p>職員の非常招集に関する事。 通信技術指導に関する事。</p> <p>消防団の非常招集に関連する連絡調整に関する事。 災害情報公開に関する事。</p> <p>気象の予報及び警報の連絡に関する事。 緊急通報システムの運用に関する事。</p> <p>救急医療情報案内に関する事。 各署担当係との連絡調整に関する事。</p>

課		災害に関する情報収集並びに関係市及び防災関係機関との連絡調整に関すること。	
	指令係	消防通信機器の整備計画及び運用管理に関すること。 所掌の例規の立案に関すること。 消防通信機器データの保全及び維持管理に関すること。	火災・救急・救助統計に関すること。 各署担当係との連絡調整に関すること。 課内他の係に属さないこと。
	予防係	火災予防の施策に関すること。 火災予防広報に関すること。 防火管理者の育成及び指導に関すること。 所掌の例規の立案に関すること。 行政指導等に関する関係機関との連絡調整に関すること。 火薬類の譲受け許可及び煙火消費許可事務に関すること。 各署予防指導要領の調整及び係員の教育研修に関すること。 課内他の係に属さないこと。	火災予防思想の普及に関すること。 文化財の防火に関すること。 防火組織の育成及び指導に関すること。 予防統計に関すること。 各署担当係との連絡調整に関すること。
	危険物指導係	危険物の規制に関すること。 危険物統計に関すること。 消防用設備等設置及び維持管理の指導運用に関すること。 火災予防条例の規制に関すること。 各署担当係との連絡調整に関すること。 液化石油ガス、高圧ガス、その他特殊な物質の防火指導に関すること。	危険物施設の管理指導に関すること。 建築物の確認同意に関すること。 予防査察及び防火指導に関すること。 所掌の例規の立案に関すること。
消防署	庶務係	公印の保管に関すること。 職員の服務及び規律保持に関すること。 事業計画に関すること。 職員の福利厚生及び衛生管理に関すること。 他の係に属さないこと。	文書の收受、発送、整理及び保存に関すること。 経理に関すること。 庁舎及び物品の維持管理に関すること。 職員の非常招集に関すること。
	警防係	火災その他災害の防ぎよ及び警戒に関すること。 消防地水利に関すること。 消防通信機器及び消防機械器具の保全整備に関すること。 救急救助活動に関すること。 火災及び救急統計に関すること。	警防活動の諸計画及び訓練に関すること。 消防自動車等の保全整備に関すること。 火災原因調査及び損害調査に関すること。 自主防災組織の訓練指導に関すること。 応急手当の普及啓発に関すること。
	予防係	火災予防の対策の実施に関すること。 消防用設備等の検査及び維持管理の指導に関すること。 防火管理者及び所有者等の指導に関すること。 自主防災組織の育成指導に関すること。	建築物の確認の同意事務に関すること。 立入検査及び防火指導の実施に関すること。 防火運動及び予防広報等の実施に関すること。 防火対象物実態調査に関すること。
	救急係	救急救助活動に関すること。 応急手当の普及啓発に関すること。 その他警防係及び特別救助係との活動連携に関すること。	
	特別係	救助活動対策及び訓練に関すること。 救助工作車及び機械器具の整備に関すること。 その他警防係との活動連携に関すること。	
	分署	火災その他災害の防ぎよ及び警戒に関すること。 救急活動に関すること。 消防機械器具の保全整備に関すること。 その他署長が指定するもの	消防訓練及び指導に関すること。 立入検査及び防火指導の実施に関すること。

庶務關係

職 員

<職員の現況> (平成 30 年 4 月 1 日現在)

定 員：204 人

現在員：193 人 (消防吏員 191 人、その他の職員 2 人)

<所属・階級別人員状況>

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

年 齢 \ 階 級		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
		消防本部		1	0	0	0	0	0	0
消防次長		0	1	0	0	0	0	0	0	1
消防総務課		0	1	1	3	2	0	5	2	14
警防課		0	1	0	3	2	0	0	0	6
通信指令課		0	1	2	6	2	6	0	0	17
予防課		0	1	0	2	2	1	0	0	6
水口消防署		0	1*	4	10	9	10	9	0	43
土山分署		0	0	1	3	3	0	0	0	7
甲南消防署		0	1	3	7	7	5	4	0	27
甲賀分署		0	0	0	3	2	0	0	0	5
信楽消防署		0	1	3	7	7	3	3	0	24
湖南中央消防署		0	1*	4	7	7	10	7	0	36
湖南石部分署		0	0	1	2	3	0	0	0	6
合 計		1	9	19	53	46	35	28	2	193

※兼消防次長

<階級・年齢別状況>

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

年 齢 \ 階 級	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
20 歳未満	0	0	0	0	0	0	1	1	2
20 歳以上 ~ 25 歳未満	0	0	0	0	0	1	18	0	19
25 歳以上 ~ 30 歳未満	0	0	0	0	0	14	9	0	23
30 歳以上 ~ 35 歳未満	0	0	0	0	22	19	0	0	41
35 歳以上 ~ 40 歳未満	0	0	0	9	21	1	0	0	31
40 歳以上 ~ 45 歳未満	0	0	0	23	3	0	0	1	27
45 歳以上 ~ 50 歳未満	0	1	6	20	0	0	0	0	27
50 歳以上 ~ 55 歳未満	1	2	10	0	0	0	0	0	13
55 歳以上 ~ 61 歳未満	0	6	3	1	0	0	0	0	10
合 計	1	9	19	53	46	35	28	2	193
平均年齢	54.0	55.3	51.2	43.3	34.4	29.9	23.5	31.0	37.1

<階級・在職年数別状況>

(平成30年4月1日現在)

階級 在職年数	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
1年未満	0	0	0	0	0	0	5	1	6
1年	0	0	0	0	0	0	2	0	2
2年	0	0	0	0	0	0	4	0	4
3年	0	0	0	0	0	0	7	0	7
4年	0	0	0	0	0	0	6	0	6
5年	0	0	0	0	0	3	4	0	7
6年	0	0	0	0	0	4	0	0	4
7年	0	0	0	0	0	3	0	0	3
8年	0	0	0	0	0	3	0	0	3
9年	0	0	0	0	1	12	0	0	13
10年	0	0	0	0	4	9	0	0	13
11年	0	0	0	0	8	1	0	0	9
12年	0	0	0	0	3	0	0	0	3
13年	0	0	0	0	17	0	0	0	17
14年	0	0	0	0	9	0	0	0	9
15年	0	0	0	2	1	0	0	0	3
16年	0	0	0	1	0	0	0	0	1
17年	0	0	0	3	1	0	0	0	4
18年	0	0	0	1	0	0	0	0	1
19年	0	0	0	1	0	0	0	0	1
20年	0	0	0	3	2	0	0	0	5
21年	0	0	0	4	0	0	0	0	4
22年	0	0	0	2	0	0	0	0	2
23年	0	0	0	6	0	0	0	0	6
24年	0	0	0	8	0	0	0	1	9
25年	0	0	0	7	0	0	0	0	7
26年	0	0	0	5	0	0	0	0	5
27年	0	0	1	4	0	0	0	0	5
28年	0	0	1	2	0	0	0	0	3
29年	0	0	2	2	0	0	0	0	4
30年	0	0	4	1	0	0	0	0	5
31年	0	1	0	0	0	0	0	0	1
32年	0	0	3	0	0	0	0	0	3
33年	0	1	0	0	0	0	0	0	1
34年	0	1	1	0	0	0	0	0	2
35年	1	0	4	0	0	0	0	0	5
36年	0	1	0	0	0	0	0	0	1
37年	0	2	1	0	0	0	0	0	3
38年	0	0	1	1	0	0	0	0	2
39年	0	1	1	0	0	0	0	0	2
40年以上	0	2	0	0	0	0	0	0	2
合計	1	9	19	53	46	35	28	2	193

＜職員の教養実施状況＞

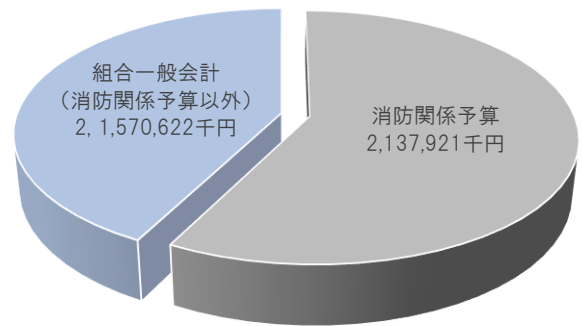
区 分	年 度	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	
		消防大学校	幹部科	2	1	0	0	1	0	1	0
	警防科	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
	救助科	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
	予防科	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
	危険物科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	火災調査科	1	0	0	0	1	0	0	0	0	
	自主防災組織育成コース	0	0	0	1	0	0	1	0	0	
	違反是正特別講習	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
	危機管理教育科トップマネジメントコース	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
滋賀県消防学校	初任教育	19	3	4	5	7	6	7	5	2	
	専科教育	警防科	2	0	2	0	2	0	0	0	4
		特殊災害科	0	2	0	2	0	3	0	4	0
		予防査察科	2	0	2	0	2	4	4	4	4
		危険物科	0	1	0	1	0	0	2	0	2
		火災調査科	0	2	0	4	0	4	0	4	0
		救急科	5	5	6	6	7	6	9	9	6
		救助科	2	0	2	0	2	3	4	4	2
	幹部教育	水難救助科	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		初級幹部科	2	0	2	0	2	0	2	0	2
		中級幹部科	0	2	0	2	0	2	0	2	0
	特別教育	上級幹部科	2	0	2	0	2	2	2	2	0
		特別幹部教育	4	3	3	3	1	1	1	1	1
		水難救助教育	0	2	0	2	2	1	1	1	2
		水難救助上級教育	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		指揮隊教育	0	0	0	0	2	0	2	0	2
		体育指導員教育	0	0	0	0	4	4	0	4	0
		はしご自動車等操作員教育	0	0	0	0	2	0	2	0	2
		救急救命士薬剤投与講習	0	4	0	2	0	0	0	0	0
		救急救命士気管挿管講習	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山岳救助教育	0	2	0	0	0	0	0	0	0		
危険物教育	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
救急救命士	救急救命士研修（東京）	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	救急救命士研修（九州）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	救急救命士研修（大阪）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	救急救命士研修（京都）	0	0	1	1	1	1	1	1	1	
	救急救命士薬剤投与追加講習	2	1	1	0	1	0	0	0	0	
	指導救命士養成研修	0	0	0	0	0	1	1	1	1	
技能講習	玉掛け技能講習	1	2	0	2	1	1	1	2	1	
	酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	1	0	3	1	1	1	0	2	1	
	小型移動式クレーン運転技能講習	1	2	0	2	1	1	1	2	1	
	アーク溶接等特別教育	1	0	2	0	1	1	1	1	1	
	2級小型船舶操縦士免許講習	0	0	2	0	0	0	1	1	1	
	潜水技術研修（横須賀）	1	0	0	1	1	0	0	0	0	
	急流救助講習会	0	0	0	0	1	1	1	1	1	
	緊急自動車安全運転講習	0	5	5	5	5	5	5	0	2	
全国国際文化研修所 市町村所	法令実務	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	訴訟等実務	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	地方自治体の危機管理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	法制講座（行政法）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	法制講座（地方公務員法）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	法制講座（地方自治法）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	消防職員コース	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	緊急時における情報発信のあり方	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
※1	国民保護法制セミナー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	監査事務	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	第2種衛生管理者講習	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	安全衛生推進者養成講習	3	3	3	3	3	2	3	2	2	
	特定感染性廃棄物	0	0	8	7	8	5	2	2	2	
	例規担当職員研修	1	1	2	2	2	3	2	4	4	
合 計		54	42	53	52	64	60	58	61	51	

※1 市町村職員中央研修所

平成 30 年度 甲賀広域行政組合消防関係予算

平成 30 年度における甲賀広域行政組合消防本部の予算は、総額 21 億 37 百万円を計上し、前年度予算と比較すると、23 万円 (0.01%) の減となり、甲賀広域行政組合の一般会計に占める割合は、57.6%になっています。

これは、消防行政の運営管理及び施設の整備等に要する費用です。



1 消防費の当初予算と人口・世帯割合

区分	消防費 (千円)	人口 (人)	一人当たり (円)	世帯数 (世帯)	一世帯当たり (円)
平成 26 年度	1,712,438	148,033	11,568	55,731	30,727
平成 27 年度	1,782,814	147,350	12,099	56,300	31,666
平成 28 年度	2,264,284	146,702	15,435	56,971	39,745
平成 29 年度	2,138,153	146,376	14,607	57,620	37,108
平成 30 年度	2,137,921	145,908	14,653	58,290	36,677

2 歳入予算

(単位：千円)

科目(款)	平成 30 年度予算額	前年度予算額	対前年度比較	
			増減額	増減率
分担金及び負担金	1,910,520	1,875,432	35,088	1.87%
使用料及び手数料	8,481	7,981	500	6.26%
国庫支出金	0	0	0	—
繰越金	5,000	5,000	0	0%
諸収入	18,220	17,840	380	2.13%
組合債	195,700	231,900	△ 36,200	△ 15.61%
合計	2,137,921	2,138,153	△ 232	△ 0.01%

3 歳出予算

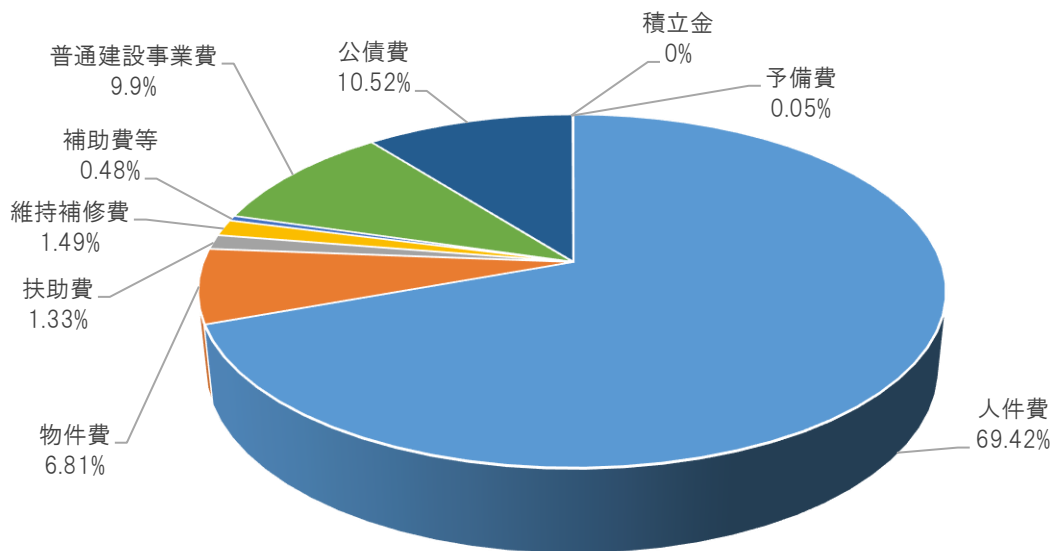
(単位：千円)

科目(款項目)	平成30年度予算額	前年度予算額	対前年度比較	
			増減額	増減率
消防費	1,911,913	1,952,105	△ 40,192	△ 2.06%
常備消防費	1,615,433	1,594,846	20,587	1.29%
消防施設費	294,643	357,259	△ 62,616	△ 17.53%
庁舎建設費	1,837	0	1,837	皆増
公債費	225,008	185,048	39,960	21.59%
予備費	1,000	1,000	0	0%
合計	2,137,921	2,138,153	△ 232	△ 0.01%

4 歳出予算性質別比較

(単位：千円)

区 分	平成 30 年度		前年度		対前年度比較	
	予算額	構成比 (%)	予算額	構成比 (%)	増減額	増減率 (%)
人 件 費	1,484,134	69.42%	1,463,619	68.45%	20,515	1.40%
物 件 費	145,559	6.81%	144,042	6.74%	1,517	1.05%
扶 助 費	28,505	1.33%	27,300	1.28%	1,205	4.41%
維持補修費	31,751	1.49%	5,423	0.25%	26,328	485.49%
補 助 費 等	10,209	0.48%	10,154	0.47%	55	0.54%
普通建設事業費	211,755	9.9%	301,567	14.10%	△ 89,812	△ 29.78%
公 債 費	225,008	10.52%	185,048	8.65%	39,960	21.59%
積 立 金	0	0%	0	0%	0	0%
予 備 費	1,000	0.05%	1,000	0.05%	0	0%
合 計	2,137,921	100%	2,138,153	100%	△ 232	△ 0.01%



5 消防費に係る基準財政需要額及び市別負担金

(単位：千円)

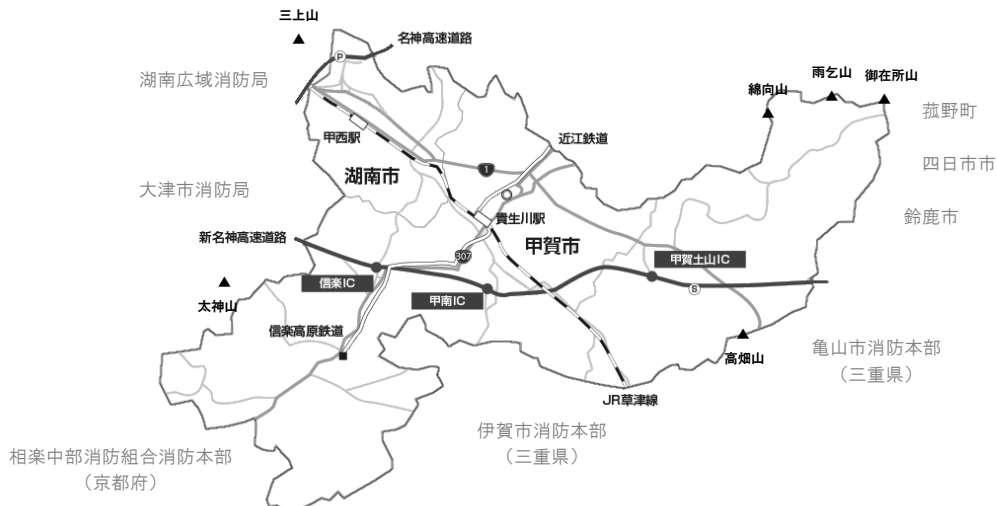
構成市	平成 30 年度			前年度		
	基準財政需要額	比率 (%)	負担金	基準財政需要額	比率 (%)	負担金
甲 賀 市	1,428,427	65%	1,240,262	1,424,760	65%	1,211,852
湖 南 市	769,875	35%	668,421	770,049	35%	655,121
合 計	2,198,302	100%	1,908,683	2,194,809	100%	1,866,973

消防相互応援協定

市町村は、消防組織法（昭和 22 年法律第 226 号）第 6 条の規定により、当該市町村の区域における消防の責任を果たさなければならないことになっています。しかしながら、災害は、市町村の境界付近や高速道路などで発生するもの、あるいは、被害が 1 市町村の区域内に限られるものの、大規模なものや特殊な様態のものが発生する場合があります。

そこで、本消防本部では、消防組織法第 39 条の規定に基づき、消防力を相互に補完し合い、災害の拡大防止や被害の軽減を図るため、次のとおり消防相互応援協定を締結しています。さらに、大規模災害等において被災した都道府県内の消防力だけでは対応が困難な場合に、全国の消防機関が相互に援助する緊急消防援助隊（平成 7 年発足）にも登録し、各部隊の派遣体制を整えています。

締結名	協定市町村等	締結年月日
滋賀県広域消防相互応援協定	滋賀県内各消防本部（局）	平成 4 年 6 月 29 日
相互応援協定	伊賀市消防本部（三重県）	昭和 52 年 4 月 1 日
相互応援協定	湖南広域消防局	昭和 53 年 4 月 1 日
相互応援協定	東近江行政組合消防本部	昭和 53 年 4 月 1 日
相互応援協定	大津市	昭和 53 年 5 月 1 日
相互応援協定	相楽中部消防組合（京都府）	昭和 56 年 4 月 1 日
相互応援協定	京田辺市（京都府）	平成 5 年 3 月 24 日
名神高速道路消防応援協定	名神高速道路沿線消防本部	昭和 58 年 6 月 1 日
滋賀県防災ヘリコプター応援協定	滋賀県	平成 8 年 3 月 4 日
携帯電話等からの 119 番通報等に関する協定書	滋賀県内各消防本部（局）	平成 10 年 8 月 30 日
滋賀県生物化学テロ災害相互応援に関する覚書	滋賀県内各消防本部（局）	平成 14 年 3 月 1 日
滋賀県防災ヘリコプター支援協定	滋賀県	平成 16 年 3 月 24 日
高速道路における消防相互応援協定	亀山市消防本部	平成 20 年 2 月 23 日
新名神高速道路消防応援協定書	大津市消防局、湖南広域消防局	平成 20 年 2 月 23 日
国道 1 号及び亀山市林道安楽越線並びに甲賀市市道安楽越線における消防相互応援協定	亀山市消防本部	平成 20 年 12 月 12 日
国道 1 号栗東水口道路における消防、救急及び救助業務についての覚書	湖南広域消防局	平成 28 年 3 月 19 日
名神高速道路における消防及び救急業務についての覚書	湖南広域消防局、東近江行政組合	平成 28 年 3 月 19 日



甲賀広域行政組合消防本部消防音楽隊

甲賀広域行政組合消防本部消防音楽隊は、平成8年4月に結成され、消防職団員の士気高揚を図るとともに、消防諸行事や式典をはじめ、管内の各種行事等に出場し、音楽を通じて住民の皆様に防火・防災を呼びかけています。

1 隊編成

区分	隊長	副隊長	楽長	楽士
人数	1名	2名	1名	21名

2 隊員の配置状況

(平成30年4月1日現在)

所 属	階 級	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	合 計
消防本部		3名	1名	1名	0名	5名
水口消防署		2名	0名	4名	2名	8名
甲南消防署		2名	2名	0名	0名	4名
信楽消防署		0名	0名	2名	0名	2名
湖南中央消防署		2名	3名	0名	1名	6名
合 計		9名	6名	7名	3名	25名

3 楽器保有数

(平成30年4月1日現在)

木管楽器	名 称	数量	金管楽器	名 称	数量	打楽器	名 称	数量
	メロフォン	4		コルネット	9		スネアドラム	2
バリトン	2	トロンボーン	4	バスドラム	2			
ユーフォonium	1	チューバ	2	シンバル	2			
クオード	1	フレンチホルン	1	マーチングベル	1			

4 活動状況 (平成29年度中)

区 分	消防関係	その他	合 計
派遣回数	3回	1回	4回
訓練回数	23回	3回	26回

5 派遣状況 (平成29年度中)

派遣月	内 容
7月	第52回滋賀県消防操法訓練大会
10月	2017 あいの土山 宿場まつり
11月	大津市消防音楽隊発足30周年記念演奏
1月	湖南省消防出初式



警防関係

警防関係

1 消防体制

消防隊等は、火災その他の災害による被害を最小限にとどめるため、知識の習得及び技術の練磨を重ねて、災害に備えています。

また、各種災害において適切な警防活動が展開できるよう、災害の防止に関する研究の成果や、現に発生した災害の状況に加え、過去の災害における活動の結果等を勘案して作成した合理的な出動計画に基づく出動指令により出動し、被害軽減のため迅速、的確な防ぎよ活動を展開しています。

<警防活動上の心得>

- 火災出動に際して、優先通行権等は慎重に行使し、交通事情を十分考慮して事故防止に細心の注意を払うこと。
- 現場においては、消防隊相互の担当面を考慮し、的確敏速な防ぎよ活動を行うこと。
- 現場においては、特に火災態様の把握に努め、危険物品の爆発、燃焼物の倒壊、煙、ガスの発生等による隊員の危険の防止に細心の注意を払い、危険を察知したときは、適切な処置を講ずること

2 救急体制

救急隊は、平成 20 年 2 月から運用開始となった水口消防署土山分署第 3 救急分隊を含めた 8 隊を運用しており、全救急隊に救急救命士（全救命士数 40 名）を配置し、メディカルコントロール体制（医師による医学的な観点から、救急救命士等が行う応急処置等の質の確保及び評価を行い、救急活動の質の向上を図るための体制）のもと、救命率のさらなる向上に取り組んでいます。

<救急隊員の心得>

- 救急業務の実施に際しては、懇切丁寧を基本とし、言動に留意すること。
- 救急業務で知り得た秘密をみだりに他に漏らさないこと。
- 常に身体及び着衣の清潔保持に努めること。

3 救助体制

火災現場で逃げ遅れた人、交通事故で車内に閉じ込められた人、工場等で作業中に機械に挟まれた人などの救出に備えて、救助活動に専従する消防特別救助隊 1 隊と救助活動を兼任する消防救助隊 3 隊を配置し、各種災害に的確に対処できるよう、救助技術の練磨に努めています。

更には、水難事故に対処できるよう平成 10 年 10 月 1 日に水難救助隊を発足し、知識の習得及び技術の練磨を重ね、災害の発生に備えています。

<救助活動の心得>

- 多数の要救助者がいるときは、危険の大なる方から救助すること。
- 複合した障害があるときは、緊急性の高いものから排除すること。
- 隊員は、任務分担を遵守し、救助技術を効率的に発揮すること。

4 消防機関の出動状況（平成 29 年中）

種別 回数等	火 災	風水害等	救 急	救 助	演習・訓練	広報・指導	特別警戒
出動回数	63	0	5,716	121	86	1,235	24
出動延人数	886	0	17,248	745	491	3,395	45

5 消防車両配置状況

甲賀広域行政組合消防本部においては、消防ポンプ自動車、化学消防車、はしご車、救急車など 36 台の消防機動力を有しており、配置状況は次のとおりです。

（平成 30 年 4 月 1 日現在）

種 別	所 属			甲 南		信 楽	湖 南 中 央	湖 南 石 部	合 計
	消防本部	水 口 消防署	土山分署	消防署	甲賀分署				
消防ポンプ自動車	0	0	0	1	0	1	0	0	2
水槽付消防ポンプ自動車	1	1	1	1	0	1	1	1	7
はしご付消防自動車	0	0	0	0	0	0	1	0	1
化学消防ポンプ自動車	0	1	0	0	0	0	1	0	2
救助工作車	0	1	0	0	0	0	0	0	1
資機材搬送車	0	0	0	0	0	0	1	0	1
積載車	0	0	0	1	0	0	0	0	1
消防指令自動車	0	1	0	1	0	1	1	0	4
消防指揮支援自動車	1	0	0	0	0	0	0	0	1
消防査察自動車	1	0	0	0	0	0	0	0	1
救急自動車	1	1	2	1	1	1	1	1	9
その他の自動車	2	0	1	1	0	1	1	0	6
合 計	6	5	4	6	1	5	7	2	36

消防ポンプ自動車 	水槽付消防ポンプ自動車 	はしご付消防自動車 	化学消防ポンプ自動車 
救助工作車 	資機材搬送車 	積載車 	消防指令自動車 
消防指揮支援自動車 	消防査察自動車 	救急自動車 	その他の自動車 

6 消防車両等配置別性能状況

所属名	車 両	登録番号	登録年月	車 名	ポンプ 級別	備 考
消防本部	その他の自動車	滋賀 300 や 8385	平成 23 年 1 月	トヨタ		
	水槽付消防ポンプ自動車	滋賀 88 す 4682	平成 7 年 12 月	日野	A 2	水 1,800ℓ(非常用)
	救急自動車	滋賀 800 さ 9398	平成 20 年 1 月	トヨタ		(非常用)
	消防指揮支援自動車	滋賀 800 す 700	平成 21 年 11 月	トヨタ		
	消防査察車	滋賀 800 さ 9208	平成 19 年 10 月	トヨタ		
	その他の自動車	滋賀 580 ゆ 5740	平成 26 年 7 月	スズキ		
水口消防署	水槽付消防ポンプ自動車	滋賀 800 は 847	平成 23 年 1 月	日野	A 2	水 1,500ℓ(緊)
	化学消防ポンプ自動車	滋賀 830 す 1802	平成 30 年 2 月	日野	A 2	水 1,300ℓ/薬 500ℓ
	救助工作車	滋賀 800 は 351	平成 15 年 12 月	日野		II 型(緊)
	消防指令自動車	滋賀 800 す 5127	平成 30 年 1 月	トヨタ		
	救急自動車	滋賀 800 す 1863	平成 23 年 11 月	トヨタ		
土山分署	水槽付消防ポンプ自動車	滋賀 800 は 1144	平成 28 年 1 月	日野	A 2	水 2,000ℓ(緊)
	救急自動車	滋賀 830 せ 1710	平成 29 年 10 月	トヨタ		
	救急自動車	滋賀 800 さ 8568	平成 19 年 1 月	トヨタ		
	その他の自動車	滋賀 480 け 357	平成 23 年 2 月	ホンダ		
甲南消防署	消防ポンプ自動車	滋賀 88 す 7092	平成 9 年 11 月	三菱	A 2	
	水槽付消防ポンプ自動車	滋賀 800 は 1018	平成 26 年 1 月	日野	A 2	水 2,000ℓ
	積載車	滋賀 800 さ 4883	平成 15 年 1 月	トヨタ		
	消防指令自動車	滋賀 800 す 4218	平成 28 年 2 月	トヨタ		
	救急自動車	滋賀 800 す 799	平成 22 年 1 月	トヨタ		
	その他の自動車	滋賀 41 さ 7497	平成 12 年 4 月	ダイハツ		
甲賀分署	救急自動車	滋賀 800 す 3637	平成 26 年 11 月			(緊)
信楽消防署	消防ポンプ自動車	滋賀 800 さ 985	平成 11 年 11 月	三菱	A 2	
	水槽付消防ポンプ自動車	滋賀 830 さ 1701	平成 29 年 1 月	日野	A 2	水 2,000ℓ
	消防指令自動車	滋賀 800 す 4217	平成 28 年 2 月	トヨタ		
	救急自動車	滋賀 800 す 2493	平成 24 年 11 月	トヨタ		
	その他の自動車	滋賀 480 さ 3657	平成 25 年 7 月	ダイハツ		
湖南中央消防署	水槽付消防ポンプ自動車	滋賀 800 は 965	平成 25 年 2 月	日野	A 2	水 1,500ℓ(緊)
	はしご付消防自動車	滋賀 88 ゆ 755	平成 5 年 11 月	三菱		35m級
	化学消防ポンプ自動車	滋賀 800 は 1145	平成 28 年 1 月	日野	A 2	水 1,300ℓ/薬 500ℓ
	資機材搬送車	滋賀 800 さ 3756	平成 13 年 11 月	日野		
	消防指令自動車	滋賀 800 す 3505	平成 26 年 9 月	トヨタ		
	救急自動車	滋賀 800 す 1864	平成 23 年 11 月	トヨタ		
	その他の自動車	滋賀 480 さ 3658	平成 25 年 7 月	ダイハツ		
湖南石部分署	水槽付消防ポンプ自動車	滋賀 800 は 1209	平成 29 年 3 月	日野	A 2	水 1,500ℓ
	救急自動車	滋賀 800 す 144	平成 21 年 1 月	トヨタ		(緊)

※(緊) 緊急消防援助隊登録車両

7 消防機械器具保有状況

(平成30年4月1日現在)

区分	名称	数量	区分	名称	数量	区分	名称	数量	
消火用資機材	65 mmホース	467	検知・測定用器具	可燃性ガス測定器	5	その他の救助用器具	投光器	24	
	50 mmホース	118		有毒ガス測定器	5		携帯拡声器	36	
	40 mmホース	79		酸素濃度測定器	5		携帯無線機	32	
	ジェットシューター	107		放射線測定器	29		車両移動器具	2	
	小型可搬ポンプ	6	呼吸保護用器具	空気呼吸器	62		緩降機	2	
一般救助用器具	かぎ付きはしご	13		酸素呼吸器	5		ロープ投降機	5	
	三連はしご	12		簡易呼吸器	2		発電機	19	
	金属製折りたたみはしご	2		防塵マスク	5		主な救急用資器材	心電計	9
	空気式救助マット	1		送排風機	1			自動人工呼吸器	9
	救命索発射銃	1	隊員保護用器具	耐電手袋	26	手動式人工呼吸器		9	
	平担架	5		安全带	46	除細動器(AED)(車載)		9	
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	2		防毒マスク	31	除細動器(AED)(庁舎設置)		7	
	油圧スプレッダー	3		化学防護服	2	輸液用資機材一式		9	
	可搬ウィンチ	7		陽圧式化学防護服	7	酸素吸入器一式		9	
	ワイヤーロープ	31	耐熱服	4	血中酸素飽和度測定器	9			
	マンホール救助器具	2	放射線防護服	2	携帯型酸素吸入装置	9			
	マット型空気ジャッキ一式	2	個人用1線量計	22	吸引器	9			
	救助用支柱器具	1	耐電衣	2	バックボード一式	16			
	チェンブロック	1	耐電ズボン	2	スクープストレッチャー	9			
切断用器具	油圧切断機	1	耐電長靴	17	水難救助用器具	潜水器具一式	10		
	エンジンカッター	5	山岳救助用器具	救命胴衣		155	救命胴衣	155	
	ガス溶断器	1		水中投光器		9	救命浮環	13	
	チェーンソー	5		救命浮環		13	浮標	4	
	鉄線カッター	17		浮標		4	救命ボート	1	
	空気鋸	4		救命ボート		1	船外機	1	
	大型油圧切断機	6		船外機		1	登山器具一式	1	
	コンクリートチェーンソー	1		登山器具一式		1	バスケット担架	5	
破壊用器具	万能斧	20		バスケット担架	5	GPS	2		
	ハンマー	6	GPS	2					
	携帯用コンクリート破壊器具	1							
	削岩機	1							
	ハンマドリル	3							

8 消防水利の設置状況

消防水利は、「消防水利の基準」に基づいて、各市別に整備されているもので、その状況は次のとおりです。

なお、この整備に関しては、毎年各市別の実態調査が行われ、消火栓のみに偏在することなく、地域の実態に応じた消防水利の整備に努められています。

水 利		甲 賀 市					湖 南 市	合 計
		水口町	土山町	甲南町	甲賀町	信楽町		
消火栓	公 設	1,140	417	584	558	517	1,414	4,630
防火水槽	40 m ³ 未満	28	0	34	24	17	0	103
	40 m ³	88	97	47	87	61	166	546
	41～59 m ³	4	0	4	6	1	0	15
	60 m ³	4	0	0	0	0	2	6
	61～99 m ³	1	0	4	6	0	0	11
	100 m ³ 以上	0	1	3	1	1	1	7
	小 計	125	98	92	124	80	169	688
その他	プール※	12	6	8	4	5	15	50
	河川、溝等	41	45	31	19	22	25	183
	濠、池等	151	51	78	124	147	48	599
	海、湖	0	0	0	0	0	0	0
	井 戸	0	0	0	0	0	0	0
	下水道	0	0	0	0	0	0	0
	小 計	204	102	117	147	174	88	832
合 計		129	142	78	106	83	191	6,150

※プールに貯められている水を消防用に使用するものであり、取水可能なものを対象としています。



予 防 関 係

予防関係

1 消防用設備等に関する指導

消防用設備は、消火設備、警報設備、避難設備、消防用水及び消火活動上必要な施設に大別されており、これらの設備は、防火対象物（建物）の用途や規模に応じて設置するよう定められています。

<防火対象物一覧表>（150㎡以上）

（平成30年4月1日現在）

用途別	市署別		甲賀市			湖南市	合計
			水口消防署 (水口町、土山町)	甲南消防署 (甲南町、甲賀町)	信楽消防署 (信楽町)	湖南中央消防署	
1	イ	劇場、映画館等	3	0	0	4	7
	ロ	公会堂、集会場	25	11	8	33	77
2	イ	キャバレー等	0	0	0	0	0
	ロ	遊技場等	7	3	0	8	18
	ハ	風俗営業店舗	0	0	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等	2	0	0	0	2
3	イ	待合、料理店等	8	2	1	4	15
	ロ	飲食店	41	11	13	41	106
4		物品販売店舗、展示場	124	33	49	75	281
5	イ	旅館、ホテル等	17	7	20	11	55
	ロ	寄宿舎、共同住宅等	361	118	57	403	939
6	イ	(1) 病院	0	1	1	0	2
		(2) 有償診療所	0	1	1	0	2
		(3) (1)(2)以外の病院、有床診療所等	6	0	2	3	11
		(4) 無床診療所等	27	10	3	25	65
	ロ	(1) 特別養護老人ホーム等	14	10	2	14	40
		(2) 救護施設	0	0	0	0	0
		(3) 乳児院	0	0	0	0	0
		(4) 障害児入所施設	0	0	9	4	13
		(5) 障害者支援施設	2	0	1	9	12
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター等	14	8	6	6	34
(2) 更生施設		0	0	0	0	0	
(3) 保育所等		23	18	7	21	69	
(4) 児童発達支援センター等		5	0	0	2	7	
(5) ロ(5)以外の障害者支援施設		13	5	18	10	46	
ニ	幼稚園又は特別支援学校	3	1	1	10	15	
7		学校等	61	43	25	30	159
8		図書館、博物館等	5	6	3	5	19
9	イ	蒸気・熱気浴場	2	0	0	1	3
	ロ	イ以外の公衆浴場	1	0	2	0	3
10		停車場等	2	3	1	3	9
11		神社、寺院等	115	57	33	42	247
12	イ	工場、作業場	645	212	249	544	1,650
	ロ	映画スタジオ等	0	0	0	0	0
13	イ	車庫、駐車場	16	10	7	14	47
	ロ	飛行機等の格納庫	0	0	0	0	0
14		倉庫	379	181	167	325	1,052
15		1～14以外の事業場	389	247	142	294	1,072
16	イ	複合用途（特定用途を含む）	142	37	34	114	327
	ロ	複合用途（特定用途を含まない）	49	14	17	29	109
16の2		地下街	0	0	0	0	0
16の3		準地下街	0	0	0	0	0
17		重要文化財	3	10	9	7	29
18		アーケード	0	0	0	0	0
合計			2,504	1,059	888	2,091	6,542

<中高層防火対象物一覧表> (5階以上かつ150㎡以上)

(平成30年4月1日現在)

用途別	市署別		甲賀市			湖南市	合計
			水口消防署 (水口町、土山町)	甲南消防署 (甲南町、甲賀町)	信楽消防署 (信楽町)	湖南中央消防署	
1	イ	劇場、映画館等	0	0	0	0	0
	ロ	公会堂、集会場	0	0	0	0	0
2	イ	キャバレー等	0	0	0	0	0
	ロ	遊技場等	0	0	0	0	0
	ハ	風俗営業店舗	0	0	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等	1	0	0	0	1
3	イ	待合、料理店等	0	0	0	0	0
	ロ	飲食店	0	0	0	0	0
4		物品販売店舗、展示場	1	0	0	0	1
5	イ	旅館、ホテル等	3	0	0	3	6
	ロ	寄宿舎、共同住宅等	11	1	2	40	54
6	イ	(1) 病院	0	0	0	0	0
		(2) 有償診療所	0	0	0	0	0
		(3) (1)(2)以外の病院、有床診療所等	3	0	0	1	4
		(4) 無床診療所等	0	0	0	0	0
	ロ	(1) 特別養護老人ホーム等	0	0	0	0	0
		(2) 救護施設	0	0	0	0	0
		(3) 乳児院	0	0	0	0	0
		(4) 障害児入所施設	0	0	0	0	0
		(5) 障害者支援施設	0	0	0	0	0
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター等	0	0	0	2	2
		(2) 更生施設	0	0	0	0	0
		(3) 保育所等	0	0	0	0	0
		(4) 児童発達支援センター等	0	0	0	0	0
		(5) ロ(5)以外の障害者支援施設	0	0	0	0	0
	ニ	幼稚園又は特別支援学校	0	0	0	0	0
7		学校等	0	0	0	0	0
8		図書館、博物館等	0	0	0	0	0
9	イ	蒸気・熱気浴場	0	0	0	0	0
	ロ	イ以外の公衆浴場	0	0	0	0	0
10		停車場等	0	0	0	0	0
11		神社、寺院等	0	0	1	0	1
12	イ	工場、作業場	2	1	0	0	3
	ロ	映画スタジオ等	0	0	0	0	0
13	イ	車庫、駐車場	0	0	0	0	0
	ロ	飛行機等の格納庫	0	0	0	0	0
14		倉庫	1	0	0	1	2
15		1～14以外の事業場	5	2	0	3	10
16	イ	複合用途(特定用途を含む)	3	1	0	5	9
	ロ	複合用途(特定用途を含まない)	0	0	0	4	4
16の2		地下街	0	0	0	0	0
16の3		準地下街	0	0	0	0	0
17		重要文化財	0	0	0	0	0
18		アーケード	0	0	0	0	0
合計			30	5	3	59	97

2 建築物の防火指導

消防では、建物の火災を予防し、火災から人命や財産を守るため、建築物の建築計画に対する許認可を受ける段階から防火指導（建築同意事務）を行っています。

「消防法」（昭和23年法律第186号）及び「建築基準法」（昭和25年法律第201号）では、建築主事等が建築物の許可、認可又は確認を行う場合には、消防長及び消防署長の同意を求めなければならないことになっています。

<建築同意事務の状況>（平成29年度中）

用途別		市署別	甲賀市			湖南市	合計
			水口消防署 (水口町、土山町)	甲南消防署 (甲南町、甲賀町)	信楽消防署 (信楽町)	湖南中央消防署	
1	イ	劇場、映画館等	0	0	0	0	0
	ロ	公会堂、集会場	1	0	0	1	2
2	イ	キャバレー等	0	0	0	0	0
	ロ	遊技場等	0	0	0	0	0
	ハ	風俗営業店舗	0	0	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等	0	0	0	0	0
3	イ	待合、料理店等	0	0	0	0	0
	ロ	飲食店	1	1	0	1	3
4		物品販売店舗、展示場	4	2	1	7	14
5	イ	旅館、ホテル等	2	0	0	0	2
	ロ	寄宿舎、共同住宅等	9	2	0	11	22
6	イ	(1) 病院	0	0	0	0	0
		(2) 有償診療所	0	0	0	0	0
		(3) (1)(2)以外の病院、有床診療所等	0	0	0	0	0
		(4) 無床診療所等	0	1	0	0	1
	ロ	(1) 特別養護老人ホーム等	0	2	1	0	3
		(2) 救護施設	0	0	0	0	0
		(3) 乳児院	0	0	0	0	0
		(4) 障害児入所施設	0	0	0	0	0
		(5) 障害者支援施設	0	0	0	0	0
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター等	1	2	1	0	4
		(2) 更生施設	0	0	0	0	0
		(3) 保育所等	0	1	0	1	2
		(4) 児童発達支援センター等	0	0	0	0	0
		(5) ロ(5)以外の障害者支援施設	0	0	1	1	2
	ニ	幼稚園又は特別支援学校	0	0	0	0	0
	7		学校等	1	1	0	2
8		図書館、博物館等	0	0	0	0	0
9	イ	蒸気・熱気浴場	0	0	0	0	0
	ロ	イ以外の公衆浴場	0	0	0	0	0
10		停車場等	0	2	0	0	2
11		神社、寺院等	0	1	3	0	4
12	イ	工場、作業場	15	2	1	7	25
	ロ	映画スタジオ等	0	0	0	0	0
13	イ	車庫、駐車場	0	0	0	1	1
	ロ	飛行機等の格納庫	0	0	0	0	0
14		倉庫	7	3	0	7	17
15		1～14以外の事業場	15	8	4	17	44
16	イ	複合用途（特定用途を含む）	2	1	0	2	5
	ロ	複合用途（特定用途を含まない）	1	0	0	0	1
16の2		地下街	0	0	0	0	0
16の3		準地下街	0	0	0	0	0
17		重要文化財	0	0	0	0	0
18		アーケード	0	0	0	0	0
合計			59	29	12	58	158

3 予防査察の実施状況

消防は、あらゆる事業所に立ち入り、関係者に対する継続的な指導を行うことで、火災の発生危険及び人命危険を予防することを目的に、予防査察を実施しています。

甲賀広域行政組合消防本部では、甲賀広域行政組合消防本部火災予防査察規程（平成 19 年甲賀広域行政組合消防本部訓令第 5 号）に基づき、年間査察計画を定め、効率・効果的な査察の実施と事業所における自主的な防火管理の促進に努めています。

< 予防査察の実施状況 >（平成 29 年度中）

用途別	市署別		甲賀市			湖南市	合 計
			水口消防署 (水口町、土山町)	甲南消防署 (甲南町、甲賀町)	信楽消防署 (信 楽 町)	湖南中央消防署	
1	イ	劇場、映画館等	0	0	0	1	1
	ロ	公会堂、集会場	5	2	1	6	14
2	イ	キャバレー等	0	0	0	0	0
	ロ	遊技場等	2	2	0	2	6
	ハ	風俗営業店舗	0	0	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等	1	0	0	0	1
3	イ	待合、料理店等	0	0	0	1	1
	ロ	飲食店	1	1	2	7	11
4		物品販売店舗、展示場	29	14	12	14	69
5	イ	旅館、ホテル等	3	0	0	1	4
	ロ	寄宿舎、共同住宅等	51	2	10	5	68
6	イ	(1) 病院	0	0	0	0	0
		(2) 有償診療所	0	0	0	0	0
		(3) (1)(2)以外の病院、有床診療所等	3	0	0	0	3
		(4) 無床診療所等	4	0	0	4	8
	ロ	(1) 特別養護老人ホーム等	10	4	0	1	15
		(2) 救護施設	0	0	0	0	0
		(3) 乳児院	0	0	0	0	0
		(4) 障害児入所施設	0	0	5	0	5
		(5) 障害者支援施設	0	0	0	0	0
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター等	1	1	0	0	2
		(2) 更生施設	0	0	0	0	0
		(3) 保育所等	10	2	4	0	16
		(4) 児童発達支援センター等	0	0	0	0	0
		(5) ロ(5)以外の障害者支援施設	2	2	5	3	12
ニ	幼稚園又は特別支援学校	2	0	0	0	2	
7		学校等	25	0	5	14	44
8		図書館、博物館等	1	1	0	0	2
9	イ	蒸気・熱気浴場	2	0	0	0	2
	ロ	イ以外の公衆浴場	1	0	0	0	1
10		停車場等	0	0	0	0	0
11		神社、寺院等	4	3	1	2	10
12	イ	工場、作業場	34	21	2	58	115
	ロ	映画スタジオ等	1	0	13	0	14
13	イ	車庫、駐車場	3	3	0	0	6
	ロ	飛行機等の格納庫	0	0	1	0	1
14		倉庫	30	22	0	70	122
15		1～14 以外の事業場	28	18	31	42	119
16	イ	複合用途（特定用途を含む）	20	11	20	9	60
	ロ	複合用途（特定用途を含まない）	3	3	6	0	12
16の2		地下街	0	0	0	0	0
16の3		準地下街	0	0	0	0	0
17		重要文化財	1	6	2	2	11
18		アーケード	0	0	0	0	0
合 計			277	118	120	242	757

4 消防用設備等の検査

一定の防火対象物（建物）については、消防用設備等を設置した際、これらの設備が適正に設置されているかどうかを確認するため、消防法第17条の3の2の規定に基づく消防機関による検査（消防検査）を受ける必要があります。

<消防検査が必要な防火対象物一覧表>

（平成30年4月1日現在）

用途別	市署別		甲賀市			湖南市	合計
			水口消防署 (水口町、土山町)	甲南消防署 (甲南町、甲賀町)	信楽消防署 (信楽町)	湖南中央消防署	
1	イ	劇場、映画館等	3	0	0	4	7
	ロ	公会堂、集会場	22	10	8	29	69
2	イ	キャバレー等	0	0	0	0	0
	ロ	遊技場等	7	3	0	7	17
	ハ	風俗営業店舗	0	0	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等	2	0	0	0	2
3	イ	待合、料理店等	5	1	1	4	11
	ロ	飲食店	7	5	7	20	39
4		物品販売店舗、展示場	76	16	42	39	173
5	イ	旅館、ホテル等	17	7	19	6	49
	ロ	寄宿舎、共同住宅等	80	27	29	142	278
6	イ	(1) 病院	0	1	1	0	2
		(2) 有償診療所	0	1	1	0	2
		(3) (1)(2)以外の病院、有床診療所等	6	0	2	3	11
		(4) 無床診療所等	7	4	0	9	20
	ロ	(1) 特別養護老人ホーム等	14	10	2	14	40
		(2) 救護施設	0	0	0	0	0
		(3) 乳児院	0	0	0	0	0
		(4) 障害児入所施設	0	0	9	4	13
		(5) 障害者支援施設	2	0	1	9	12
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター等	5	7	1	4	17
		(2) 更生施設	0	0	0	0	0
		(3) 保育所等	19	17	4	19	59
		(4) 児童発達支援センター等	2	0	2	2	6
		(5) ロ(5)以外の障害者支援施設	9	4	18	10	41
ニ	幼稚園又は特別支援学校	2	1	1	9	13	
7		学校等	42	25	18	21	106
8		図書館、博物館等	3	4	3	2	12
9	イ	蒸気・熱気浴場	2	0	0	1	3
	ロ	イ以外の公衆浴場	0	0	1	0	1
10		停車場等	1	1	0	2	4
11		神社、寺院等	10	0	5	1	16
12	イ	工場、作業場	382	141	115	365	1,003
	ロ	映画スタジオ等	0	0	0	0	0
13	イ	車庫、駐車場	3	0	1	3	7
	ロ	飛行機等の格納庫	0	0	0	0	0
14		倉庫	141	62	48	174	425
15		1～14以外の事業場	66	34	31	47	178
16	イ	複合用途（特定用途を含む）	84	25	23	29	161
	ロ	複合用途（特定用途を含まない）	15	3	3	9	30
16の2		地下街	0	0	0	0	0
16の3		準地下街	0	0	0	0	0
17		重要文化財	3	10	6	2	21
18		アーケード	0	0	0	0	0
合計			1,037	419	402	990	2,848

5 防火管理者

一定の事業所については、消防法に規定する一定の資格を有し、かつ、管理的地位にある者から、火災予防のために必要な業務を推進する責任者である「防火管理者」を選任しておく必要があります。

甲賀広域行政組合消防本部では、年2回の防火管理者資格講習を実施し、防火管理者の養成に努めています。

<甲種防火管理者が必要な防火対象物一覧表>

(平成30年4月1日現在)

用途別	市署別	甲賀市			湖南市	合計	
		水口消防署 (水口町、土山町)	甲南消防署 (甲南町、甲賀町)	信楽消防署 (信楽町)	湖南中央消防署		
1	イ	劇場、映画館等	2	0	0	3	5
	ロ	公会堂、集会場	20	9	8	26	63
2	イ	キャバレー等	0	0	0	0	0
	ロ	遊技場等	6	3	0	7	16
	ハ	風俗営業店舗	0	0	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等	2	0	0	0	2
3	イ	待合、料理店等	6	1	1	3	11
	ロ	飲食店	12	6	6	19	43
4		物品販売店舗、展示場	76	16	37	37	166
5	イ	旅館、ホテル等	15	6	5	6	32
	ロ	寄宿舎、共同住宅等	34	5	7	72	118
6	イ	(1) 病院	0	1	1	0	2
		(2) 有償診療所	0	1	1	0	2
		(3) (1)(2)以外の病院、有床診療所等	3	0	0	3	6
		(4) 無床診療所等	5	1	0	5	11
	ロ	(1) 特別養護老人ホーム等	12	9	1	14	36
		(2) 救護施設	0	0	0	0	0
		(3) 乳児院	3	0	0	0	3
		(4) 障害児入所施設	5	0	2	1	8
		(5) 障害者支援施設	2	0	0	4	6
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター等	3	2	1	6	12
		(2) 更生施設	0	0	0	0	0
		(3) 保育所等	13	12	3	21	49
		(4) 児童発達支援センター等	2	0	0	0	2
		(5) ロ(5)以外の障害者支援施設	2	2	1	5	10
ニ		幼稚園又は特別支援学校	1	1	1	9	12
7		学校等	19	11	6	16	52
8		図書館、博物館等	3	2	2	2	9
9	イ	蒸気・熱気浴場	1	0	0	1	2
	ロ	イ以外の公衆浴場	0	0	0	0	0
10		停車場等	0	0	0	0	0
11		神社、寺院等	17	9	3	0	29
12	イ	工場、作業場	67	30	8	68	173
	ロ	映画スタジオ等	0	0	0	0	0
13	イ	車庫、駐車場	0	0	0	1	1
	ロ	飛行機等の格納庫	0	0	0	0	0
14		倉庫	2	1	1	7	11
15		1～14以外の事業場	48	26	18	54	146
16	イ	複合用途(特定用途を含む)	54	14	16	59	143
	ロ	複合用途(特定用途を含まない)	14	2	1	4	21
16の2		地下街	0	0	0	0	0
16の3		準地下街	0	0	0	0	0
17		重要文化財	0	1	0	0	1
18		アーケード	0	0	0	0	0
合計			449	171	130	453	1,203

<乙種防火管理者が必要な防火対象物一覧表>

(平成30年4月1日現在)

用途別	市署別	甲賀市			湖南市	合計
		水口消防署 (水口町、土山町)	甲南消防署 (甲南町、甲賀町)	信楽消防署 (信楽町)	湖南中央消防署	
1	イ	劇場、映画館等	0	0	0	0
	ロ	公会堂、集会場	5	2	0	2
2	イ	キャバレー等	0	0	0	0
	ロ	遊技場等	2	0	0	0
	ハ	風俗営業店舗	0	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等	0	0	0	0
3	イ	待合、料理店等	1	0	0	0
	ロ	飲食店	27	7	7	16
4		物品販売店舗、展示場	24	4	6	13
5	イ	旅館、ホテル等	1	0	1	2
	ロ	寄宿舎、共同住宅等	8	0	0	0
6	イ	(1) 病院	0	0	0	0
		(2) 有償診療所	0	0	0	0
		(3) (1)(2)以外の病院、有床診療所等	0	0	0	0
		(4) 無床診療所等	2	0	0	1
	ロ	(1) 特別養護老人ホーム等	0	0	0	0
		(2) 救護施設	0	0	0	0
		(3) 乳児院	0	1	0	0
		(4) 障害児入所施設	0	0	0	0
		(5) 障害者支援施設	0	0	0	0
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター等	1	0	1	0
		(2) 更生施設	0	0	0	0
		(3) 保育所等	0	0	0	0
		(4) 児童発達支援センター等	1	0	0	0
		(5) ロ(5)以外の障害者支援施設	0	0	0	1
	ニ	幼稚園又は特別支援学校	2	0	0	1
7		学校等	3	1	0	3
8		図書館、博物館等	2	2	0	0
9	イ	蒸気・熱気浴場	0	0	0	0
	ロ	イ以外の公衆浴場	0	0	0	0
10		停車場等	0	0	0	0
11		神社、寺院等	9	6	3	4
12	イ	工場、作業場	5	0	0	0
	ロ	映画スタジオ等	0	0	0	0
13	イ	車庫、駐車場	2	0	0	0
	ロ	飛行機等の格納庫	0	0	0	0
14		倉庫	1	0	0	0
15		1～14以外の事業場	13	32	13	13
16	イ	複合用途(特定用途を含む)	8	3	4	9
	ロ	複合用途(特定用途を含まない)	3	0	0	0
16の2		地下街	0	0	0	0
16の3		準地下街	0	0	0	0
17		重要文化財	0	0	0	5
18		アーケード	0	0	0	0
合計			120	58	35	70

6 各種届出等

消防関係法令等の規定により、届出や申請を要する各種届出等の受付状況は次のとおりです。

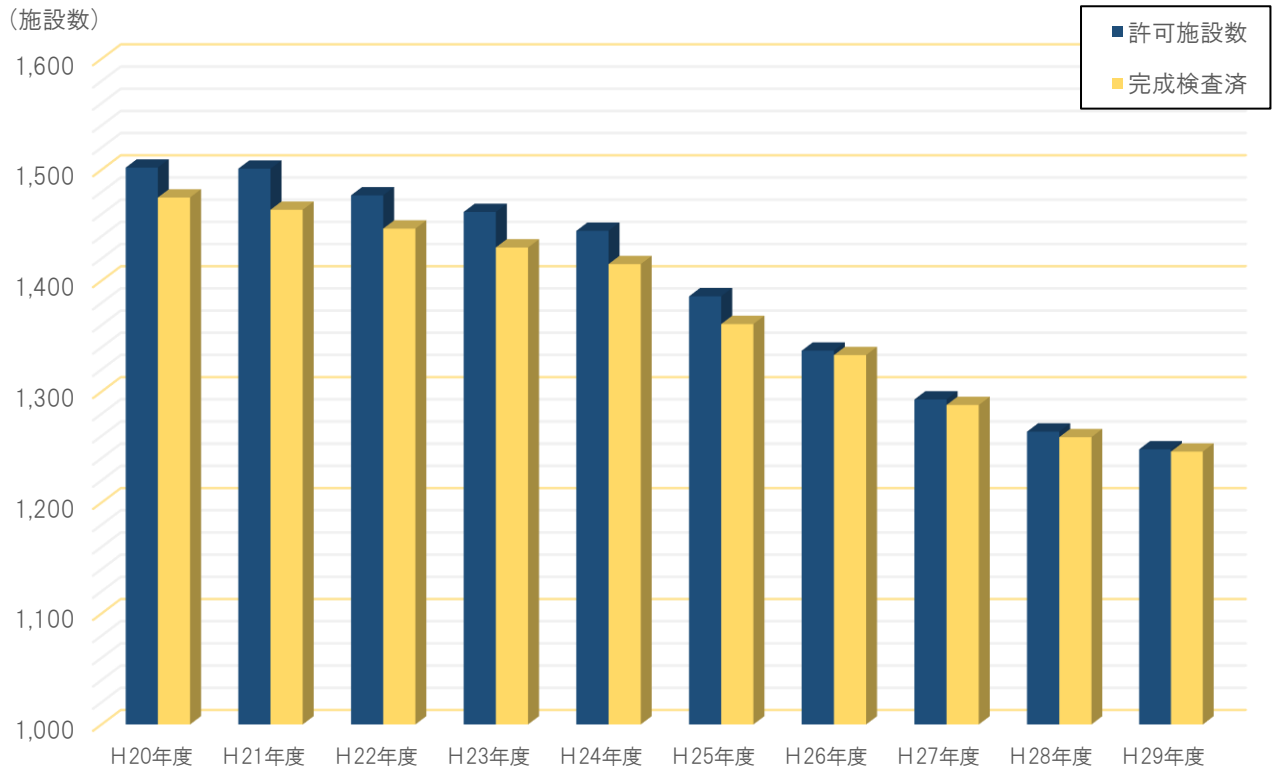
<各種届出等の受付状況>（平成 29 年度中）

届出等の別	甲賀市			湖南市	合 計
	水口消防署 (水口町、土山町)	甲南消防署 (甲南町、甲賀町)	信楽消防署 (信 楽 町)	湖南中央 消防署	
消防訓練計画通知書	208	85	62	193	548
禁止行為の解除承認申請書	7	1	0	1	9
喫煙所設置届出書	0	0	0	0	0
タンク水張・水圧検査申請書	0	0	0	1	1
防火対象物使用開始届出書	118	70	34	106	328
炉・ボイラー等設置届出書	55	9	6	38	108
燃料電池発電設備・発電設備・変電設備・蓄電池設備設置届出書	35	12	9	46	102
ネオン管灯設備設置届出書	0	0	0	0	0
水素ガスを充てんする気球の設置届出書	0	0	0	0	0
火災とまぎらわしい煙等を発するおそれのある行為の届出書	92	38	32	94	256
煙火打上げ・仕掛け届出書	12	24	7	16	59
催物開催届出書	0	0	0	1	1
水道断水・減水届出書	0	0	0	0	0
道路工事届出書	104	71	35	63	273
露店等の開設届出書	80	37	27	42	186
少量危険物貯蔵取扱届出書	11	6	4	9	30
少量危険物貯蔵取扱変更届出書	11	9	5	5	30
少量危険物貯蔵取扱廃止届出書	12	4	4	15	35
指定可燃物貯蔵取扱届出書	9	6	0	3	18
指定可燃物貯蔵取扱変更届出書	5	3	0	1	9
指定可燃物貯蔵取扱廃止届出書	3	0	0	2	5
指定洞道等届出書(新規・変更)	0	0	0	0	0
圧縮アセチレンガス等貯蔵又は取扱い開始届出書	8	8	7	14	37
圧縮アセチレンガス等貯蔵又は取扱い廃止届出書	1	5	3	7	16
工事整備対象設備等着工届出書	96	35	25	63	219
消防用設備等（特殊消防用設備等）設置届出書	267	104	52	211	634
防火管理者選任（解任）届出書	113	53	23	99	288
消防計画作成（変更）届出書	152	75	29	126	382
合 計	1,399	655	364	1,156	3,574

7 危険物施設に関する指導

危険物施設を新たに設けたり、その位置、構造及び設備を変更したり、取り扱う危険物の種類や数量を変えようとする場合は、消防本部に届け出て、許可を受けなければならないことになっています。

<危険物施設数年度別推移>



年度	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
許可施設数	1,502	1,501	1,477	1,462	1,445	1,386	1,337	1,293	1,264	1,248
完成検査済	1,475	1,464	1,447	1,430	1,415	1,361	1,333	1,288	1,259	1,246

<危険物施設数> (完成検査施設)

(平成30年4月1日現在)

市別	製造所等の別	製造所	貯蔵所							取扱所					合計		
			屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	小計	給油取扱所	第1種販売取扱所	第2種販売取扱所	移送取扱所		一般取扱所	小計
甲賀市	水口町	15	94	84	1	55	1	17	7	259	29	1	0	0	56	86	360
	土山町	1	17	14	2	14	3	11	7	68	21	0	0	0	12	33	102
	甲南町	8	29	8	2	15	1	3	4	62	3	0	0	0	5	8	78
	甲賀町	2	7	27	5	16	1	9	1	66	11	0	0	0	10	21	89
	信楽町	3	5	8	2	38	3	17	0	73	19	0	0	0	20	39	115
湖南省	甲西町	15	72	73	7	48	2	24	5	231	32	0	0	0	51	83	329
	石部町	3	16	29	1	15	1	56	14	132	9	0	0	0	29	38	173
合計		47	240	243	20	201	12	137	38	891	124	1	0	0	184	308	1,246

<危険物類別施設数> (設置許可施設)

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

製造所等の別 類別	製造所	貯蔵所								取扱所					合計	
		屋内 貯蔵所	屋外 タンク 貯蔵所	屋内 タンク 貯蔵所	地下 タンク 貯蔵所	簡易 タンク 貯蔵所	移動 タンク 貯蔵所	屋外 貯蔵所	小計	給油 取扱所	第1種 販売 取扱所	第2種 販売 取扱所	移送 取扱所	一般 取扱所		小計
第1類	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	1	4
第2類	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	2	2	7
第3類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
第4類	36	211	243	20	201	12	137	38	862	124	1	0	0	169	294	1,192
第5類	0	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8
第6類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
混在	11	14	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	12	12	37
合計	47	241	243	20	201	12	137	38	892	124	1	0	0	184	309	1,248

<危険物数量別施設数> (完成検査施設)

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

製造所等の別 指定数量 の倍数	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1種 販売 取扱所	第2種 販売 取扱所	移送 取扱所	一般 取扱所		小計
～5倍	2	76	52	9	81	11	78	13	320	23	1	0	0	56	80	402
5倍超～10倍	10	51	31	8	43	1	8	12	154	9	0	0	0	54	63	227
10倍超～50倍	19	50	84	3	57	0	28	12	234	42	0	0	0	50	92	345
50倍超～100倍	9	22	28	0	9	0	22	1	82	9	0	0	0	12	21	112
100倍超～150倍	3	25	21	0	6	0	1	0	53	8	0	0	0	5	13	69
150倍超～200倍	1	6	7	0	1	0	0	0	14	10	0	0	0	4	14	29
200倍超～1,000倍	3	5	20	0	4	0	0	0	29	22	0	0	0	2	24	56
1,000倍超～5,000倍	0	5	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	1	6
合計	47	240	243	20	201	12	137	38	891	124	1	0	0	183	308	1,246

<危険物施設の許可、完成検査及び廃止届の状況> (平成 29 年度中)

製造所等の別 区分	製造所	貯蔵所								取扱所					合計			
		屋内 貯蔵所	屋外 タンク 貯蔵所	屋内 タンク 貯蔵所	地下 タンク 貯蔵所	簡易 タンク 貯蔵所	移動 タンク 貯蔵所	屋外 貯蔵所	小計	給油 取扱所	第1種 販売 取扱所	第2種 販売 取扱所	移送 取扱所	一般 取扱所		小計		
許可	設置	1	6	0	0	1	1	9	0	17	1	0	0	0	3	4	21	
	変更	26	12	19	0	6	0	1	1	39	17	0	0	0	83	100	165	
	常 置 場 所 更 改	転出							6		6						0	6
		転入							4		4						0	4
完成 検査	設置	2	6	1	0	1	1	9	0	18	2	0	0	0	4	6	26	
	変更	24	12	18	0	7	0	1	1	39	17	0	0	0	85	102	165	
	転入							4		4						0	4	
廃止届	0	5	6	1	7	2	7	1	29	3	0	0	0	3	6	35		

8 危険物施設査察の実施

甲賀広域行政組合消防本部では、予防査察と同様に、指定数量以上の危険物を貯蔵し、又は取り扱っていると認められるすべての施設に対しても査察を実施し、事業所における自主保安体制の確立と危険物事故防止の推進に努めています。

＜危険物施設査察実施状況＞（平成 29 年度中）

区分	製造所等の別 製造所	貯蔵所								取扱所					合計	
		屋内 貯蔵所	屋外 タンク 貯蔵所	屋内 タンク 貯蔵所	地下 タンク 貯蔵所	簡易 タンク 貯蔵所	移動 タンク 貯蔵所	屋外 貯蔵所	小計	給油 取扱所	第1種 販売 取扱所	第2種 販売 取扱所	移送 取扱所	一般 取扱所		小計
施設数	47	240	243	20	201	12	137	38	891	124	1	0	0	183	308	1246
査察実施数	1	10	4	5	18	1	18	3	59	13	0	0	0	5	18	78

甲賀広域幼少年女性防火委員会・甲賀広域防火保安協会

1 甲賀広域幼少年女性防火委員会

甲賀幼少年女性防火委員会は、幼少期における正しい火の取扱いや、消防の業務を学ぶことで、火遊び等による火災の減少を図るとともに、近い将来、少年・少女を中心とした防火・防災活動に参加できる素地をつくることを目的に、6歳以下の幼稚園、保育園の園児を対象として編成された幼年消防クラブと、家庭からの出火防止と災害発生時の被害の軽減を図るため、防火・防災に関する知識や技術を習得し、安全で住みよい地域社会の推進に寄与することを目的に結成された女性防火クラブから構成され、消防機関等の指導の下に育成・発展が進められている組織です。

<幼年消防クラブ・女性防火クラブの構成>

(平成30年4月1日現在)

区 分 市 別	幼年消防クラブ					女性防火クラブ	
	クラブ数	クラブ員数				クラブ数	クラブ員数
		3歳児	4歳児	5歳児	合 計		
甲賀市	11	281	302	325	908	1	17
湖南市	6	209	227	269	705	0	0
合 計	17	490	529	594	1,613	1	17

2 甲賀広域防火保安協会

甲賀広域防火保安協会は、防火思想の普及をはじめ、甲賀市及び湖南市にある事業所の防火管理及び危険物施設に関する災害の防止に努めるとともに、会員相互の融和と親睦を図ることによって、各事業所の健全なる発展と社会公共の福祉の増進に寄与することを目的として設立された組織です。

<甲賀広域防火保安協会の構成>

(平成30年4月1日現在)

区 分	会員事業所数	支部構成	支部事務局
第1支部	213	甲賀市(水口町、土山町)	水口消防署
第2支部	172	湖南市	湖南中央消防署
第3支部	168	甲賀市(甲南町、甲賀町)	甲南消防署
第4支部	163	甲賀市(信楽町)	信楽消防署
合 計	716	—	—

通信関係

通信関係

甲賀広域行政組合消防本部では、社会環境の急激な変化、複雑多様化する災害に対応するため、最新コンピュータ搭載した高機能消防指令システムを運用しています。

このシステムは消防本部の中核機構としての役割を果たすものであり、火災や救急等をはじめとする各種消防業務における通信連絡体制を迅速、かつ、的確に処理して消防活動の効率・効果的な運用を図り、被害を最小限にとどめることにより、住民の生命、身体及び財産を保護し福祉の増進に寄与することを目的として設置したものです。

1 消防緊急通信指令システムの概要

- (1) 「自動出動指定装置」により、迅速な災害現場の決定、出動車両編成が可能
- (2) 聴覚や発話の障がい等により音声通話が困難な方を対象としたスマートフォン・携帯電話の Web 機能を利用した緊急通報システム「Net119」を採用
- (3) 「動画伝送装置」により、デジタルビデオカメラ・タブレット等で撮影した動画データを災害現場から指令室に転送が可能
- (4) 指令起動操作と連動して消防職団員に対して災害覚知情報をメール送信する「メール一斉指令装置」を装備

2 無線基地局

無線基地局名	設置場所
こうかしょうぼうみなくち	甲賀広域行政組合消防本部
こうかしょうぼう	甲賀市信楽町宮町大納言山
こうかしょうぼうしがらき	甲賀市信楽町上朝宮 朝宮コミュニティーセンター

3 無線チャンネルの種類

活動波（3波）、主運用波（1波）、統制波（3波）

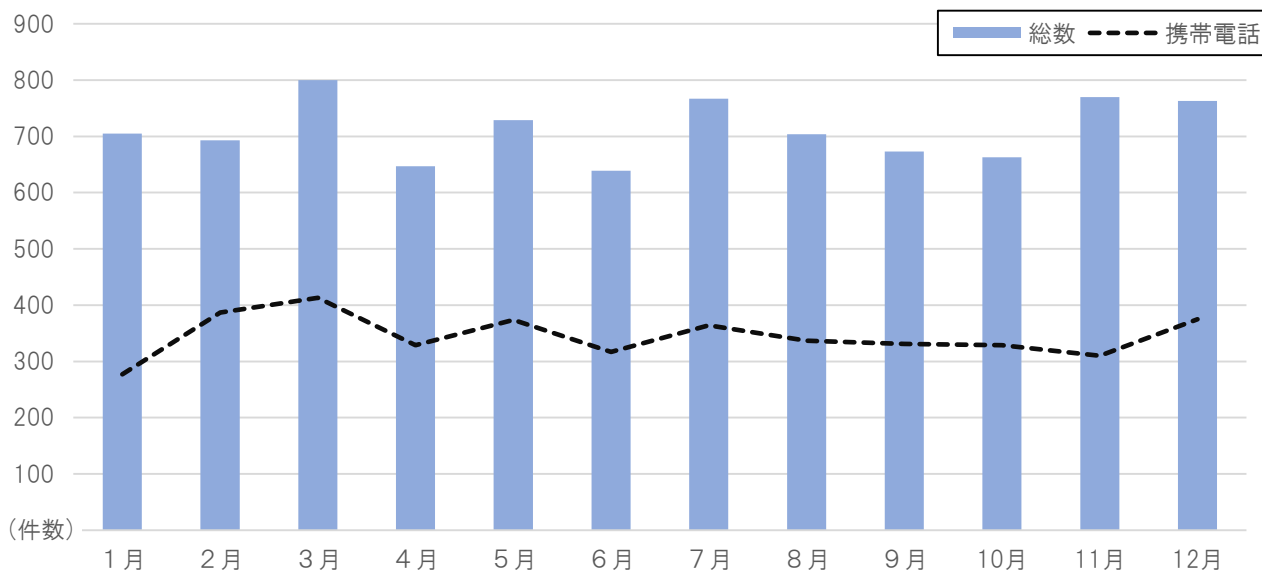
4 移動局無線機数

種別	所 属	所 属			甲 南		信 楽	湖 南 中 央	湖 南 石 部	合 計
		消防本部	水 口 消防署	土山分署	消防署	甲賀分署				
車載型 10W		5	5	3	5	1	4	6	2	31
可搬型 5W		6	2	1	1	1	1	2	1	15
携帯型 2W		6	6	3	4	1	4	6	2	32
合 計		17	13	7	10	3	9	14	5	78

5 月別受信状況（平成 29 年中）

種 別	月 別												合 計		
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月			
災 害	火 災	3	5	10	2	5	8	2	0	3	3	1	1	43	
		2	3	6	1	4	5	0	0	3	2	0	1	27	
	救 急	516	361	402	403	429	391	479	467	388	385	395	483	5,099	
		193	134	155	160	179	180	215	201	161	154	165	221	2,118	
	救 助	9	4	1	2	9	2	3	7	8	5	3	5	58	
		9	2	1	1	4	2	2	4	7	3	2	4	41	
	その 他の 害	警 戒	2	0	1	1	1	1	2	2	0	0	1	0	11
			2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	8
		調 査	4	4	2	4	0	4	2	2	6	6	5	4	43
			3	3	1	3	0	3	2	1	4	4	5	2	31
上 以 外		0	1	0	0	1	3	1	1	0	0	6	20	33	
	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	4	13	21		
そ の 他	同 報	30	21	51	19	25	25	21	35	23	8	13	21	292	
		15	12	26	14	13	16	19	26	20	0	10	16	187	
	通報訓練	14	21	39	10	29	37	55	15	32	29	92	29	402	
		0	5	1	6	0	1	2	3	0	1	32	0	51	
	いたずら	4	153	159	62	65	19	47	21	54	105	17	40	746	
		4	153	158	61	64	17	44	20	53	105	17	40	736	
	まちがい	24	13	12	18	14	7	12	16	15	10	20	22	183	
		9	9	9	10	10	4	9	6	9	6	14	13	108	
	ベルのみ	12	37	27	15	36	58	20	15	19	9	11	18	277	
		10	31	20	11	33	51	19	11	13	6	6	14	225	
	その他 問合せ	58	48	52	52	79	56	63	79	70	61	52	67	737	
		24	33	30	32	56	33	41	50	46	36	29	41	451	
	転 送	6	3	5	7	7	3	7	12	10	11	7	5	83	
		6	2	5	7	7	3	6	12	8	10	5	5	76	
通報テスト	23	22	39	52	29	25	53	32	45	31	147	48	546		
	0	0	0	22	2	0	3	1	7	2	21	5	63		
合 計	705	693	800	647	729	639	767	704	673	663	770	763	8,553		
	277	387	413	329	374	317	364	337	331	329	310	375	4,143		

※下段は携帯電話による 119 番通報



6 覚知種別受信状況（平成 29 年中）

災害種別		回線	固定電話(INS)	IP電話	携帯電話	その他	合計	
災害	火災		8	8	27	0	43	
	救急		952	2,029	2,118	0	5,099	
	救助		3	14	41	0	58	
	その他の書	警戒		2	1	8	0	11
		調査		9	3	31	0	43
		上記以外		6	6	21	0	33
その他	同報		39	66	187	0	292	
	通報訓練		223	128	51	0	402	
	いたづら		6	4	736	0	746	
	まちがい		36	39	108	0	183	
	ベルのみ		22	30	225	0	277	
	その他・問合せ		116	170	451	0	737	
	転送		4	3	76	0	83	
	通報テスト		410	73	63	0	546	
合計			1,836	2,574	4,143	0	8,553	

※ I N S…N T Tの固定電話による 119 番通報
携 帯…携帯電話による 119 番通報

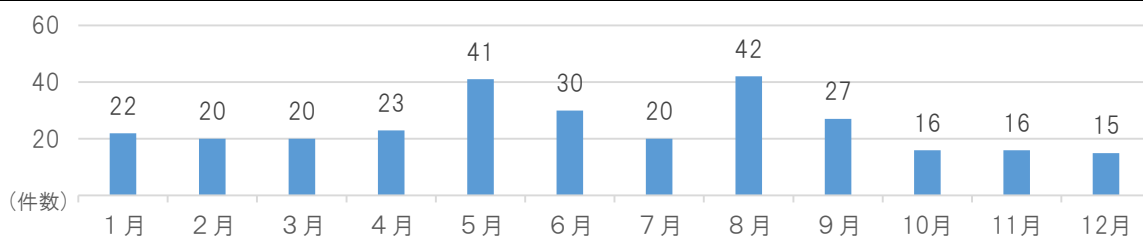
I P…インターネットプロトコル電話による 119 番通報
そ の 他…有線 119 番通報等

7 救急医療案内利用状況

甲賀広域行政組合消防本部では、県が設置する救急医療情報センターを主軸として医療機関と各消防本部をネットワークにより連結し、救急医療に必要な情報の収集と提供を行う「医療案内情報システム」を利用した救急医療案内を行っております。

<月別救急医療案内件数>（平成 29 年中）

時間 月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
内科	5	4	3	3	3	1	0	11	6	2	4	2	44
神経内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器科	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3
循環器科	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
小児科	4	9	9	13	23	15	10	16	5	6	6	6	122
外科	2	0	4	0	2	2	4	3	4	1	1	1	24
整形外科	4	0	1	3	4	5	1	3	3	3	3	0	30
脳外科	1	1	0	1	2	2	0	1	0	1	0	0	9
皮膚科	0	0	1	1	0	1	0	4	1	0	0	1	9
泌尿器科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
眼科	3	3	2	0	2	2	4	1	4	1	0	0	22
耳鼻科	1	2	0	2	1	0	1	0	4	1	2	3	17
歯科	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	4
その他	0	1	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	6
合計	22	20	20	23	41	30	20	42	27	16	16	15	292



消防団関係

消防団関係

消防団は、「自らの地域は自らで守る」という郷土愛護の精神に基づき参加する地域住民が主体となって構成されており、地域に密着した防災活動機関として、火災をはじめ、台風や豪雨などの風水害、さらには、大規模地震まで様々な災害に対する消防活動や応急救護活動などを任務とし、各市の実態に即した事業並びに運営方針に基づいて活動している市町村の消防機関です。

<消防団員数及び消防機械の配置状況>

	甲賀市消防団	湖南市消防団	合計
消防団数	1 団	1 団	2 団
条例定数	1,230 人	300 人	1,530 人

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

団 別	区 分	分団数	団員数	団 長	副団長 (方面隊長を含む)	階 級 別					
						方面隊長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員
甲賀市消防団	水口方面隊	5	264	1	8	1	6	5	5	32	215
	土山方面隊	4	172			1	5	4	4	19	139
	甲賀方面隊	4	247			1	5	4	4	25	208
	甲南方面隊	5	174			1	6	5	5	23	134
	信楽方面隊	5	253			1	6	10	16	43	177
	女性消防隊	-	11			1	-	-	1	1	8
湖南市消防団		5	293	1	2	0	5	5	10	21	249
合 計		28	1,417	2	10	6	33	33	45	164	1,130

<消防団員数及び消防機械の配置状況>

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

団 別	区 分	消防ポンプ 自動車	小型動力ポンプ 積載車	指揮車等
		本 団	0	0
甲賀市消防団	水口方面隊	6	24	1
	土山方面隊	4	22	1
	甲賀方面隊	4	23	1
	甲南方面隊	5	12	1
	信楽方面隊	8	16	1
	女性消防隊	-	-	-
湖南市消防団		9	17	0
合 計		36	114	6



<在職年数別消防団員数>

(平成 30 年 4 月 1 日現在)

団 別	在職年数	5 年未満	5 年以上 10 年未満	10 年以上 15 年未満	15 年以上 20 年未満	20 年以上 25 年未満	25 年以上 30 年未満	30 年以上	合 計
		本 団	0	0	0	0	1	0	2
甲賀市消防団	水口方面隊	120	104	35	4	1	0	0	264
	土山方面隊	66	66	24	14	2	0	0	172
	甲賀方面隊	90	99	46	12	0	0	0	247
	甲南方面隊	47	68	40	13	6	0	0	174
	信楽方面隊	68	59	68	40	13	4	1	253
	女性消防隊	4	3	3	0	0	0	1	11
湖南市消防団		102	100	44	32	12	1	2	293
合 計		497	499	260	115	35	5	6	1,417

<年齢別消防団員数>

(平成30年4月1日現在)

年 齢		18歳 ～ 20歳	21歳 ～ 25歳	26歳 ～ 30歳	31歳 ～ 35歳	36歳 ～ 40歳	41歳 ～ 45歳	46歳 ～ 50歳	51歳 ～ 55歳	56歳 以 上	合 計
甲賀市消防団	本 団	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
	水口方面隊	1	6	48	95	83	26	5	0	0	264
	土山方面隊	1	11	48	55	38	17	2	0	0	172
	甲賀方面隊	1	0	18	72	84	64	7	1	0	247
	甲南方面隊	0	1	6	24	50	50	32	8	3	174
	信楽方面隊	0	21	51	80	56	36	6	3	0	253
	女性消防隊	0	0	0	2	2	1	0	2	4	11
湖南省消防団	0	2	27	88	82	51	35	5	3	293	
合 計		3	41	198	416	395	245	87	20	12	1,417

<火災出動状況> (平成29年中)

(単位：人)

月 別		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合 計
甲賀市消防団	本 団	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
	水口方面隊	0	10	0	14	52	72	8	0	56	0	0	12	224
	土山方面隊	0	0	0	0	0	0	17	0	17	0	0	17	51
	甲賀方面隊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	78	0	102
	甲南方面隊	0	0	47	0	0	55	0	126	26	0	0	0	254
	信楽方面隊	0	0	60	50	44	0	0	0	0	0	0	25	179
	女性消防隊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
湖南省消防団	3	1	7	1	1	0	1	1	1	3	0	2	21	
合 計		3	11	116	65	98	127	26	127	100	27	78	56	834

<訓練・その他出動状況> (平成29年中)

(単位：人)

月 別		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合 計
甲賀市消防団	本 団	5	6	2	6	6	4	11	3	6	6	3	0	58
	水口方面隊	0	0	3	112	0	271	128	17	75	35	27	13	681
	土山方面隊	10	0	5	64	17	199	106	103	111	135	79	0	829
	甲賀方面隊	0	0	5	85	25	10	192	201	64	115	25	2	724
	甲南方面隊	17	0	5	56	8	52	158	0	106	133	29	95	659
	信楽方面隊	13	0	3	119	13	48	164	140	99	104	228	14	945
	女性消防隊	10	14	12	12	5	5	46	12	7	12	28	24	187
湖南省消防団	2	6	3	6	7	6	6	5	4	7	6	7	65	
合 計		57	26	38	460	81	595	811	481	472	547	425	155	4,148



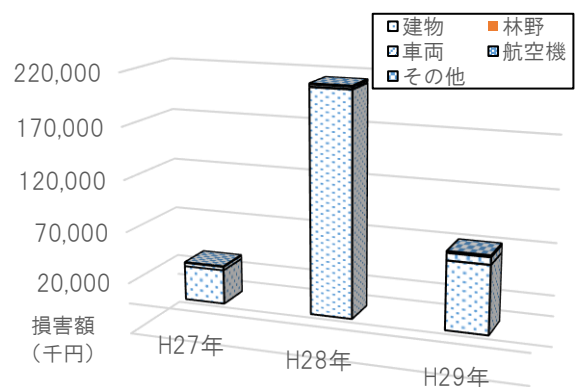
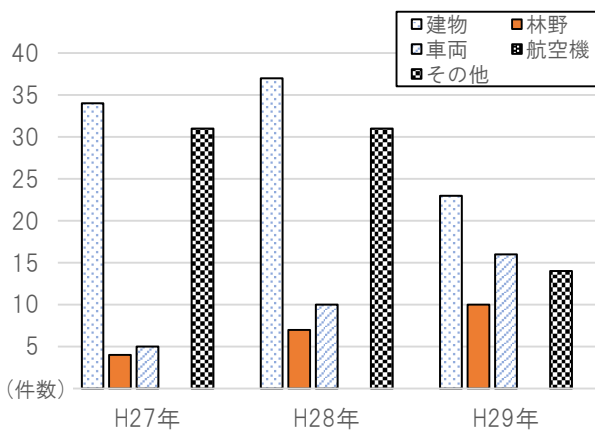
統計関係

火災統計

<過去3年間の火災発生件数>

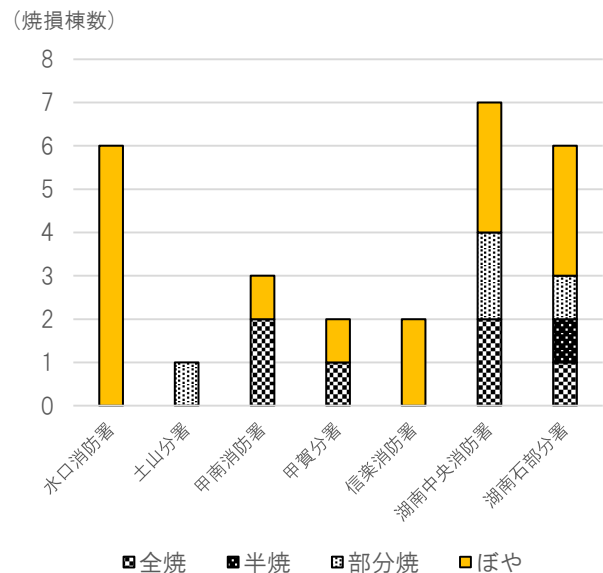
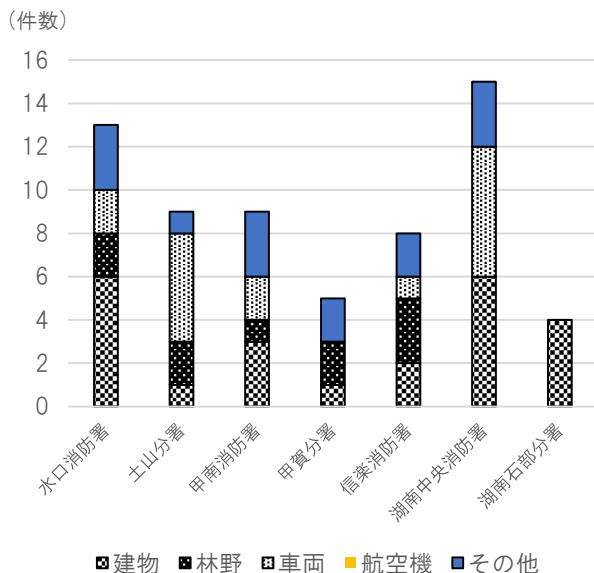
区 分		年 別	平成 27 年	平成 28 年	平成 29 年	前年比増減
火災件数	合 計		74	85	63	△22
	建 物		34	37	23	△14
	林 野		4	7	10	3
	車 両		5	10	16	6
	航空機		0	0	0	0
	その他		31	31	14	△17
焼損棟数	合 計		35	44	27	△17
	全 焼		4	12	6	△6
	半 焼		3	0	1	1
	部分焼		7	7	4	△3
	ぼ や		21	25	16	△9
焼損面積	建物 (㎡)		417	1,837	602	△1,235
	林野 (a)		3	57	104	47
	車両 (台)		6	13	16	3
損害額(千円)	合 計		36,773	214,774	73,518	△141,256
	建 物		32,936	211,381	64,796	△146,585
	林 野		0	530	210	△320
	車 両		3,302	2,020	6,801	4,781
	航空機		0	0	0	0
	その他		535	843	1,711	868
り災世帯	合 計		18	17	13	△4
	全 損		0	3	3	0
	半 損		2	0	1	1
	小 損		16	14	9	△5
り災人員			47	43	33	△10
死傷者	死 者		0	3	1	△2
	負傷者		3	12	2	△10
出火率 (%)			5.02	5.79	4.3	△10

※△は減を表す。



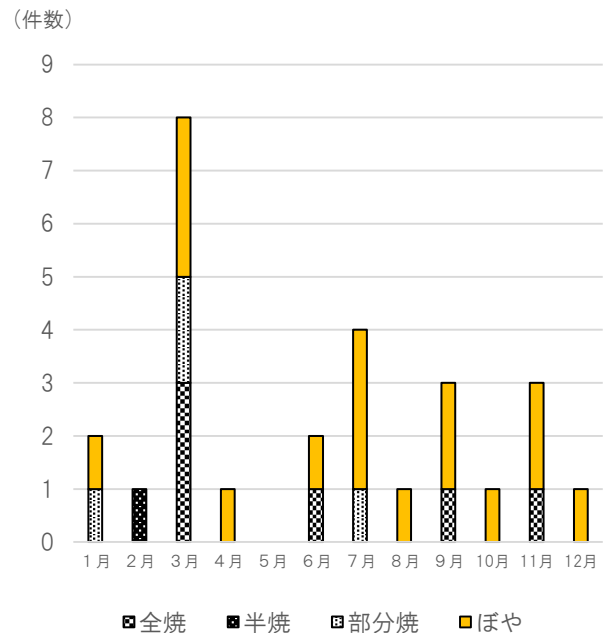
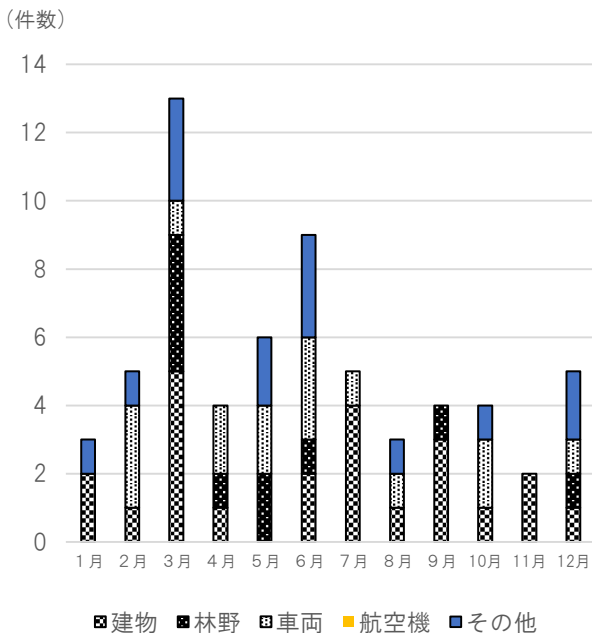
<構成市・消防署別火災発生状況> (平成 29 年中)

区分	市署別	甲 賀 市				信 楽 消防署	湖 南 市		内高速道路		合 計
		水 口 消防署	土山分署	甲 南 消防署	甲 賀分署		湖南中央 消 防 署	湖南石部 分 署	新名神	名 神	
火災 件数	合 計	44					19		6		63
	建物火災	6	1	3	1	2	6	4	0	0	23
	林野火災	2	2	1	2	3	0	0	0	0	10
	車両火災	2	5	2	0	1	6	0	4	2	16
	航空機火災	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他の火災	3	1	3	2	2	3	0	0	0	14
焼損 棟数	合 計	6	1	3	2	2	7	6	0	0	27
	全 焼	0	0	2	1	0	2	1	0	0	6
	半 焼	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	部分焼	0	1	0	0	0	2	1	0	0	4
	ぼ や	6	0	1	1	2	3	3	0	0	16
焼損 面積	建物(㎡)	2	18	147	16	20	146	253	0	0	602
	林野(a)	5	31	3	2	63	0	0	0	0	104
	車両(台)	2	5	2	0	1	6	0	4	2	16
損害額 (千円)	合 計	6,672	2,405	1,156	9	2,421	11,225	49,630	2,898	762	73,518
	建 物	6,640	394	418	0	32	7,683	49,629	0	0	64,796
	林 野	0	0	56	0	154	0	0	0	0	210
	車 両	32	1,096	1	0	2,155	3,517	0	2,898	762	6,801
	航空機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	915	681	9	80	25	1	0	0	1,711
り災 世帯	合 計	2	1	0	2	2	4	2	0	0	13
	全 損	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3
	半 損	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	小 損	2	1	0	1	2	3	0	0	0	9
り災人員		7	3	0	2	4	11	6	0	0	33
死傷者	死 者	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	負傷者	0	0	1	0	0	1	0	1	0	2



<月別火災発生状況>

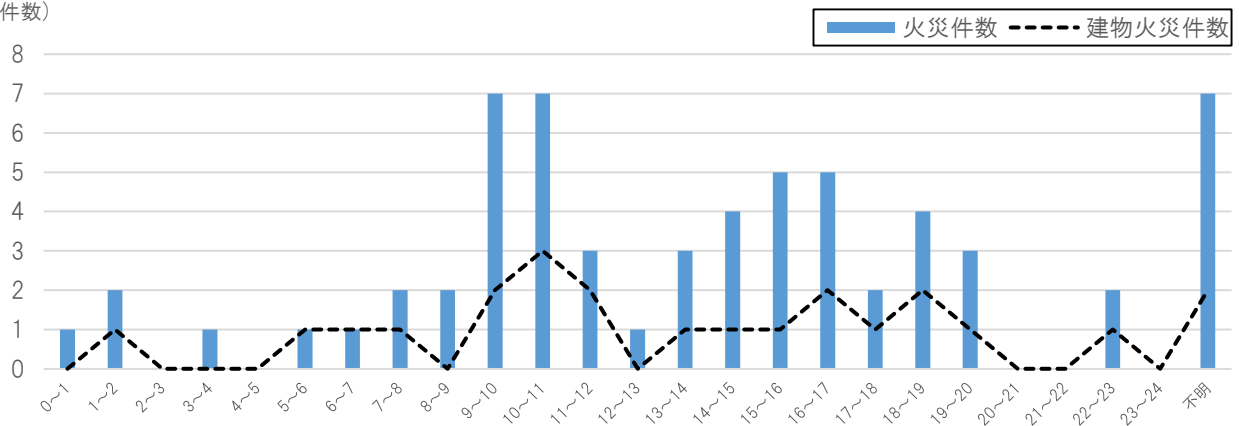
区 分	月 別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合 計
	火災件数	合 計	3	5	13	4	6	9	5	3	4	4	2	5
建物火災		2	1	5	1	0	2	4	1	3	1	2	1	23
林野火災		0	0	4	1	2	1	0	0	1	0	0	1	10
車両火災		0	3	1	2	2	3	1	1	0	2	0	1	16
航空機火災		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の火災		1	1	3	0	2	3	0	1	0	1	0	2	14
焼損棟数	合 計	2	1	8	1	0	2	4	1	3	1	3	1	27
	全 焼	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	1	0	6
	半 焼	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	部分焼	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4
	ぼ や	1	0	3	1	0	1	3	1	2	1	2	1	16
焼損面積	建物(m ²)	12	30	372	2	5	70	19	0	76	0	16	0	602
	林野(a)	0	0	47	20	1	5	0	0	31	0	0	0	104
	車両(台)	0	3	1	2	2	3	1	1	0	2	0	1	16
損害額(千円)	合 計	408	5,687	54,619	274	131	2,999	2,042	1	6,683	15	1	658	73,518
	建 物	402	3,267	53,535	1	4	305	454	0	6,683	1	1	143	64,796
	林 野	0	0	154	0	0	56	0	0	0	0	0	0	210
	車 両	0	2,350	220	266	127	2,566	743	1	0	14	0	514	6,801
	航空機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	6	70	710	7	0	72	845	0	0	0	0	1	1,711
り災世帯	合 計	1	0	3	1	0	1	2	0	0	1	3	1	13
	全 損	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
	半 損	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	小 損	1	0	0	1	0	1	2	0	0	1	2	1	9
り災人員	3	0	10	3	0	4	5	0	0	3	4	1	33	
死傷者	死 者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	負傷者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2



<時間別火災発生状況>

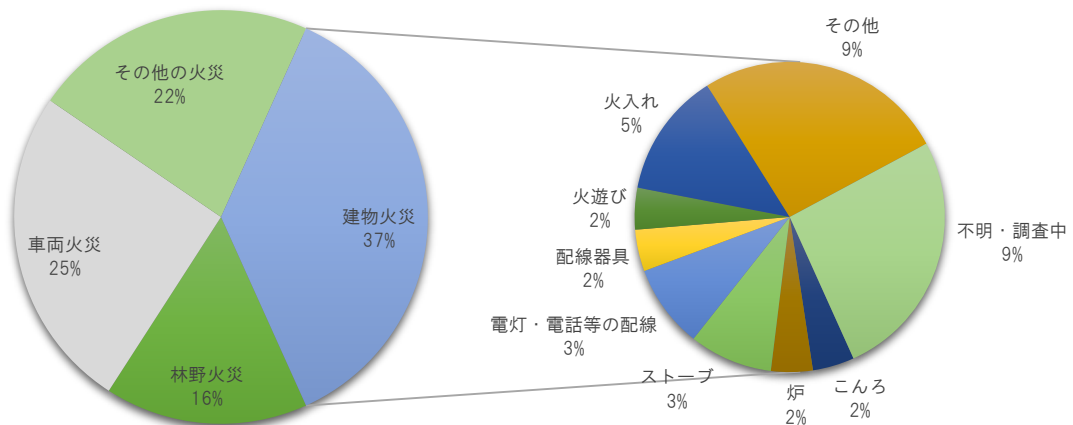
区分 時間	合計	建物	林野	車両	航空機	その他	焼損面積			損害額 (千円)	死者 (人)	負傷者 (人)
							建物 (㎡)	林野 (a)	車両 (台)			
0~1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
1~2	2	1	0	1	0	0	18	0	1	412	0	0
2~3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3~4	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1,588	0	0
4~5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5~6	1	1	0	0	0	0	98	0	0	2,682	0	0
6~7	1	1	0	0	0	0	0	0	0	6,208	0	0
7~8	2	1	0	1	0	0	0	0	1	615	0	0
8~9	2	0	1	1	0	0	0	0	1	14	0	0
9~10	7	2	3	0	0	2	42	2	0	3,647	0	0
10~11	7	3	1	1	0	2	245	48	1	46,677	0	0
11~12	3	2	1	0	0	0	70	20	0	506	0	1
12~13	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
13~14	3	1	1	1	0	0	31	1	1	4,580	0	0
14~15	4	1	2	1	0	0	76	31	1	59	0	0
15~16	5	1	0	3	0	1	5	0	3	503	1	0
16~17	5	2	0	0	0	3	1	0	0	69	0	0
17~18	2	1	0	0	0	1	0	0	0	23	0	0
18~19	4	2	0	1	0	1	0	0	1	2,578	0	0
19~20	3	1	0	1	0	1	0	0	1	228	0	0
20~21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21~22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22~23	2	1	0	1	0	0	0	0	1	94	0	0
23~24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不明	7	2	1	2	0	2	16	2	2	3,035	0	0
合計	63	23	10	16	0	14	602	104	16	73,518	1	2

(件数)



<火元用途別・出火原因別火災状況>

用途 出火原因	合計	建物火災										林野火災	車両火災	航空機火災	その他の火災	
		専用住宅	共同住宅	併用住宅	工場・作業	倉庫・納屋	飲食店	店舗	学校	その他	小計					
たばこ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
こんろ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
風呂・かまど	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
炉	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
焼却炉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ストーブ	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0
こたつ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ボイラー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
煙突・煙道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
排気管	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
電気機器	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
電気装置	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
電灯・電話等の配線	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
内燃機関	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
配線器具	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
火遊び	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
マッチ・ライター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
たき火	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
溶接機・溶断機	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
灯 火	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
衝突の火花	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
取 灰	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火入れ	11	1	0	0	0	2	0	0	0	0	3	4	0	0	0	4
放 火	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
放火の疑い	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
その他	16	2	0	0	4	0	0	0	0	0	6	2	5	0	3	0
不明・調査中	19	4	0	0	1	1	0	0	0	0	6	4	5	0	4	0
合 計	63	10	1	0	7	3	0	0	0	2	23	10	16	0	14	0

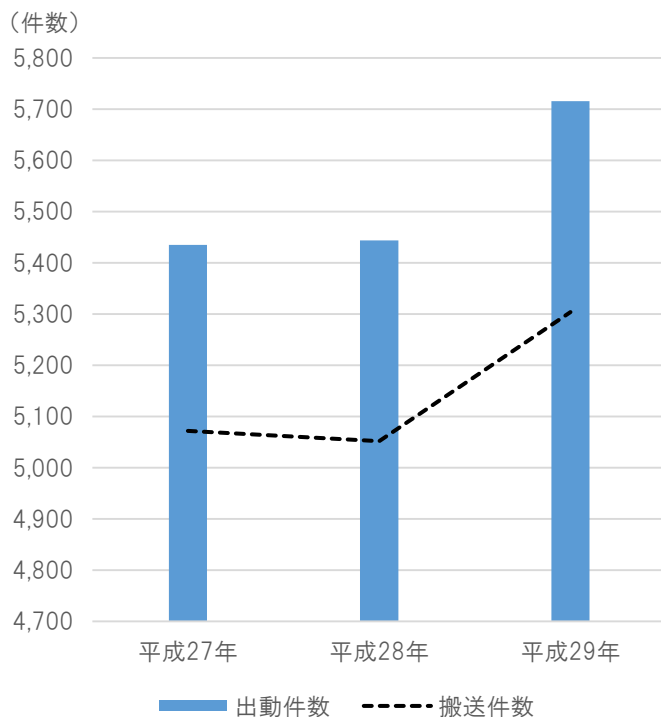


救急統計

<過去3年間の救急出動件数>

区 分		年 別			
		平成 27 年	平成 28 年	平成 29 年	前年比較
発生件数		5,435	5,444	5,716	272
事故種別	火 災	1	10	1	△9
	自然災害	0	0	0	0
	水 難	2	2	2	0
	交通事故	653	658	635	△23
	労働災害	99	105	108	3
	運動競技	60	59	43	△16
	一般負傷	685	700	774	74
	加 害	28	23	21	△2
	自損行為	68	58	50	△8
	急 病	3,485	3,483	3,713	230
その他	転院搬送	330	319	333	14
	医師搬送	0	1	2	1
	資器材搬送	1	0	0	0
	その他	23	26	34	8
搬送件数		5,072	5,052	5,304	252
搬送人員		5,165	5,144	5,404	260
不搬送件数		363	392	412	20
1日平均発生件数		14.9	14.9	15.7	0.8
1日平均搬送人員		14.2	14.1	14.8	0.7
1月平均発生件数		452.9	453.7	476.3	22.6
1月平均搬送人員		430.4	428.7	450.3	21.6

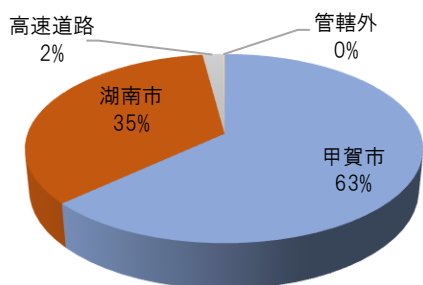
※△は減を表す。



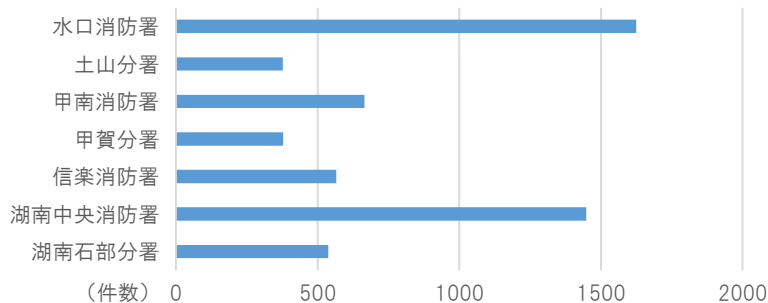
<構成市別・消防署別救急出動状況>

区 分	市署別	甲賀市					湖南市		高速道路		管轄外	合 計
		水口消防署	土山分署	甲南消防署	甲賀分署	信楽消防署	湖南中央消防署	湖南石部分署	新名神	名神		
合 計	発生件数	3,611					1,986		113		6	5,716
	搬送人員	3,430					1,857		114		3	5,404
小 計	発生件数	1,625	377	665	378	566	1,448	538	113	0	6	5,716
	搬送人員	1,547	359	634	358	532	1,335	522	114	0	3	5,404
火 災	発生件数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	搬送人員	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
自然災害	発生件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水 難	発生件数	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
	搬送人員	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
交通事故	発生件数	187	37	45	24	50	169	52	66	0	5	635
	搬送人員	193	41	50	23	49	175	60	76	0	2	669
労働災害	発生件数	27	6	17	8	12	26	11	1	0	0	108
	搬送人員	26	6	17	8	12	26	11	1	0	0	107
運動競技	発生件数	25	1	2	1	0	10	4	0	0	0	43
	搬送人員	26	1	2	1	0	10	4	0	0	0	44
一般負傷	発生件数	215	63	101	51	87	183	64	9	0	1	774
	搬送人員	201	60	95	51	84	172	61	6	0	1	731
加 害	発生件数	6	2	3	2	1	6	0	1	0	0	21
	搬送人員	6	2	2	2	1	5	0	0	0	0	18
自損行為	発生件数	12	4	9	6	1	11	7	0	0	0	50
	搬送人員	8	1	6	3	0	9	5	0	0	0	32
急 病	発生件数	994	236	456	275	364	974	379	35	0	0	3,713
	搬送人員	935	225	435	260	339	877	363	31	0	0	3,465
その他	転院搬送	発生件数	150	24	27	7	47	61	17	0	0	333
		搬送人員	149	23	27	7	46	61	17	0	0	330
その他	医師搬送	発生件数	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
		搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	資器材搬送	発生件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		搬送人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	その他	発生件数	9	4	5	2	3	8	3	0	0	34
		搬送人員	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0

<構成市別出動件数比較>



<消防署別出動件数比較>



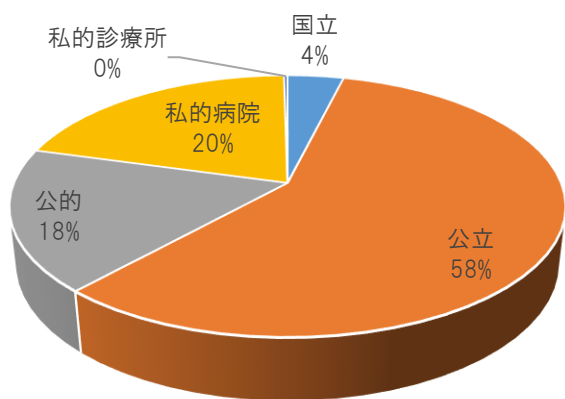
<月別救急活動状況>

種 別		合 計	火 災	自然災害	水 難	交通事 故	労働災 害	運動競 技	一般負 傷	加 害	自損行 為	急 病	その他	
													転院搬 送	その 他
月別区分														
合 計	発生件数	5,716	1	0	2	635	108	43	774	21	50	3,713	333	36
	搬送件数	5,304	1	0	2	577	107	43	729	17	32	3,462	330	4
	搬送人員	5,404	1	0	2	669	107	44	731	18	32	3,465	330	5
1 月	発生件数	576	0	0	0	57	13	3	88	2	2	364	42	5
	搬送件数	532	0	0	0	52	13	3	80	0	2	340	42	0
	搬送人員	543	0	0	0	62	13	3	80	0	2	341	42	0
2 月	発生件数	400	0	0	0	40	7	3	48	0	10	263	25	4
	搬送件数	373	0	0	0	38	7	3	45	0	6	248	25	1
	搬送人員	376	0	0	0	40	7	3	46	0	6	248	25	1
3 月	発生件数	448	0	0	1	47	6	4	49	5	3	292	34	7
	搬送件数	409	0	0	1	42	5	4	46	5	2	269	34	1
	搬送人員	415	0	0	1	46	5	5	46	5	2	269	34	2
4 月	発生件数	453	0	0	0	50	10	3	70	0	3	292	25	0
	搬送件数	418	0	0	0	45	10	3	66	0	2	268	24	0
	搬送人員	426	0	0	0	53	10	3	66	0	2	268	24	0
5 月	発生件数	489	0	0	0	53	8	4	81	3	5	304	29	2
	搬送件数	454	0	0	0	50	8	4	79	2	4	278	29	0
	搬送人員	464	0	0	0	58	8	4	80	3	4	278	29	0
6 月	発生件数	431	0	0	0	55	6	5	59	2	8	272	22	2
	搬送件数	403	0	0	0	49	6	5	57	2	6	255	22	1
	搬送人員	413	0	0	0	59	6	5	57	2	6	255	22	1
7 月	発生件数	554	0	0	0	63	10	5	69	1	3	375	26	2
	搬送件数	518	0	0	0	58	10	5	67	1	2	349	25	1
	搬送人員	532	0	0	0	70	10	5	67	1	2	351	25	1
8 月	発生件数	541	0	0	0	68	10	0	61	3	4	363	27	5
	搬送件数	492	0	0	0	60	10	0	56	3	2	334	27	0
	搬送人員	505	0	0	0	73	10	0	56	3	2	334	27	0
9 月	発生件数	431	0	0	0	47	11	5	56	0	5	274	29	4
	搬送件数	400	0	0	0	41	11	5	53	0	3	258	29	0
	搬送人員	400	0	0	0	41	11	5	53	0	3	258	29	0
10 月	発生件数	429	0	0	0	48	10	1	70	0	1	277	20	2
	搬送件数	408	0	0	0	44	10	1	66	0	1	266	20	0
	搬送人員	412	0	0	0	48	10	1	66	0	1	266	20	0
11 月	発生件数	444	0	0	0	49	14	5	65	2	2	279	26	2
	搬送件数	415	0	0	0	45	14	5	59	2	1	264	25	0
	搬送人員	425	0	0	0	55	14	5	59	2	1	264	25	0
12 月	発生件数	520	1	0	1	58	3	5	58	3	4	358	28	1
	搬送件数	482	1	0	1	53	3	5	55	2	1	333	28	0
	搬送人員	493	1	0	1	64	3	5	55	2	1	333	28	0

<医療機関別搬送人員>

病院	種別	計		急病		交通事故		一般負傷		その他	
			管外		管外		管外		管外		管外
救急告示医療機関	国立	192	192	88	88	13	13	7	7	84	84
	公立	3,110	155	2,083	113	325	18	457	8	245	16
	公的	949	949	601	601	131	131	85	85	132	132
	私的病院	1,079	78	638	51	199	12	175	6	67	9
	私的診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	5,330	1,374	3,410	853	668	174	724	106	528	241
その他の医療機関	国立	17	0	13	0	0	0	4	0	0	0
	公立	16	16	14	14	0	0	1	1	1	1
	公的	2	2	1	1	0	0	0	0	1	1
	私的病院	26	18	17	11	0	0	1	1	8	6
	私的診療所	13	1	10	0	1	0	1	0	1	1
	小計	74	37	55	26	1	0	7	2	11	9
計	国立	209	192	101	88	13	13	11	7	84	84
	公立	3,126	171	2,097	127	325	18	458	9	246	17
	公的	951	951	602	602	131	131	85	85	133	133
	私的病院	1,105	96	655	62	199	12	176	7	75	15
	私的診療所	13	1	10	0	1	0	1	0	1	1
	小計	5,404	1,411	3,465	879	669	174	731	108	539	250
その他の場所	接骨院等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		5,404	1,411	3,465	879	669	174	731	108	539	250

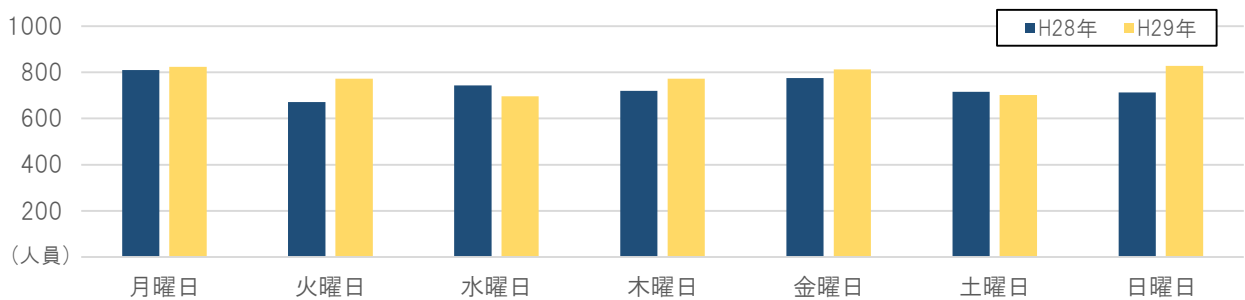
<医療機関別搬送人員率>



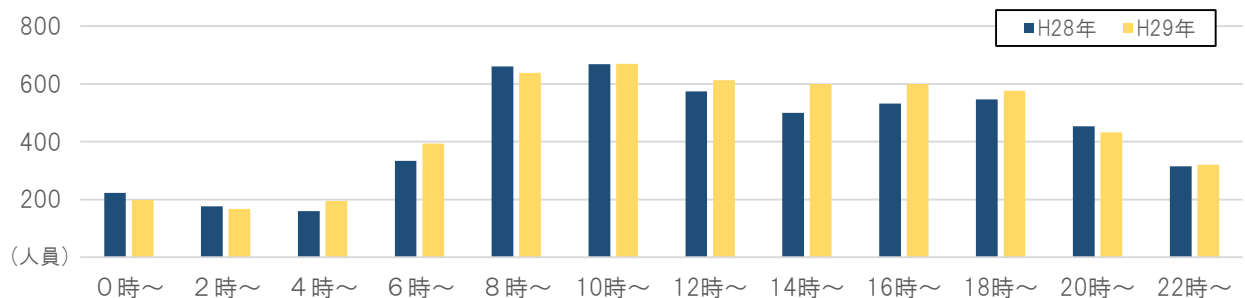
<曜日・時間別救急搬送人員>

種別 区分		合計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
													転院搬送	その他
曜日別	月曜日	823	0	0	0	110	18	2	98	2	3	534	56	0
	火曜日	772	1	0	0	92	18	2	94	1	3	487	71	3
	水曜日	696	0	0	0	86	11	0	92	1	7	443	56	0
	木曜日	772	0	0	0	97	19	2	85	4	8	518	39	0
	金曜日	812	0	0	2	93	19	4	114	1	6	509	62	2
	土曜日	701	0	0	0	71	14	9	104	6	3	465	29	0
	日曜日	828	0	0	0	120	8	25	144	3	2	509	17	0
搬送人員計		5,404	1	0	2	669	107	44	731	18	32	3465	330	5
時間別	0～2	198	0	0	0	18	2	0	16	4	3	149	6	0
	2～4	167	0	0	0	7	1	0	14	1	2	142	0	0
	4～6	195	0	0	0	15	2	0	21	0	2	148	7	0
	6～8	394	0	0	0	53	6	0	67	0	0	266	2	0
	8～10	639	0	0	0	81	19	2	93	2	3	406	33	0
	10～12	670	1	0	0	66	24	9	91	2	2	388	87	0
	12～14	613	0	0	1	75	11	16	95	0	1	361	52	1
	14～16	600	0	0	1	81	20	12	84	2	4	354	42	0
	16～18	600	0	0	0	106	17	1	93	4	1	332	43	3
	18～20	576	0	0	0	93	1	2	73	0	7	361	38	1
	20～22	432	0	0	0	44	1	2	48	3	2	321	11	0
	22～24	320	0	0	0	30	3	0	36	0	5	237	9	0

<曜日別救急搬送人員比較>



<時間別救急搬送人員比較>



<年齢・傷病程度別搬送人員>

種 別		合 計	火 災	自然災害	水 難	交通事 故	労働災 害	運動競 技	一般負 傷	加 害	自損行 為	急 病	そ の 他
年齢傷病程度													
新 生 児	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	中等症	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12
	軽 症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	その他	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	小 計	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15
乳 幼 児	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 症	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
	中等症	45	0	0	1	0	0	0	3	0	0	35	6
	軽 症	183	0	0	0	21	0	0	35	0	0	124	3
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小 計	231	0	0	1	22	0	0	38	0	0	160	10
少 年	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 症	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	1
	中等症	38	0	0	0	11	0	1	2	0	1	18	5
	軽 症	199	0	0	0	74	1	26	25	1	3	67	2
	その他	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	小 計	242	0	0	0	87	1	27	27	1	4	86	9
成 年	死 亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重 症	107	0	0	0	21	7	0	1	0	4	53	21
	中等症	504	0	0	0	60	29	3	45	2	9	283	73
	軽 症	1,202	0	0	0	347	56	14	106	9	12	649	9
	その他	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	小 計	1,814	0	0	0	428	92	17	152	11	25	986	103
高 齢 者	死 亡	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	重 症	234	0	0	1	6	0	0	21	0	1	167	38
	中等症	1,450	1	0	0	30	8	0	200	2	1	1,065	143
	軽 症	1,415	0	0	0	96	6	0	293	4	1	998	17
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小 計	3,100	1	0	1	132	14	0	514	6	3	2,231	198
合 計	死 亡	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	重 症	349	0	0	1	30	7	0	22	0	5	222	62
	中等症	2,051	1	0	1	101	37	4	250	4	11	1,403	239
	軽 症	3,000	0	0	0	538	63	40	459	14	16	1,838	32
	その他	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
合 計	5,404	1	0	2	669	107	44	731	18	32	3,465	335	

＜救急隊員の行った応急処置＞

応急処置 種別 傷病程度	応急処置 種別 傷病程度	止血	固定	人工呼吸	胸骨圧迫	心肺蘇生	うち自動	酸素吸入	気道確保				保温	被覆	在宅療法継続			シヨックパンツ	除細動	静脈路確保(輸液)	薬剤投与	その他の応急処置	血圧測定	聴診器による聴取	血中酸素飽和度の測定	心電図	うち伝送	血糖測定	ブドウ糖投与	計		
		うち自動	※1	※2	※3	※4	※1	※2	※3	※4	※A	※B	※C	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動	うち自動		
急病	死亡	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
	重症	220	0	3	1	0	94	184	119	2	0	25	2	13	0	4	0	1	3	0	8	9	5	176	134	196	0	13	0	1,168		
	中等症	1,403	4	13	1	0	0	506	30	0	0	0	0	74	10	46	4	6	41	0	0	17	0	1,244	1,375	390	1,388	763	0	5,928		
	軽症	1,838	20	12	0	0	0	128	7	0	0	0	0	36	16	14	0	1	13	0	6	0	1,623	1,737	257	1,817	606	0	19	2	6,300	
	その他	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	4		
	小計	3,463	24	25	4	2	0	819	157	2	0	25	2	123	26	64	4	8	57	0	32	5	3,045	3,247	722	3,350	1,567	0	81	9	13,405	
交通事故	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	重症	30	5	27	0	0	4	24	7	0	0	2	0	6	7	0	0	0	0	0	7	1	18	27	20	27	21	0	0	0	201	
	中等症	101	11	73	0	0	0	37	0	0	0	0	0	6	31	0	0	0	0	0	2	0	54	99	55	101	30	0	0	0	499	
	軽症	533	8	141	0	0	0	7	1	0	0	0	0	5	87	0	0	0	0	0	0	0	176	520	90	528	18	0	2	0	1,583	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	小計	664	24	241	0	0	4	68	8	0	0	2	0	17	125	0	0	0	0	0	9	1	248	646	165	656	69	0	2	0	2,283	
一般負傷	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	重症	22	1	2	0	1	0	16	16	0	1	9	0	4	1	0	0	0	0	0	3	1	17	7	10	7	18	0	0	0	119	
	中等症	250	13	80	0	0	0	22	3	0	1	0	10	25	2	0	0	0	2	0	3	0	128	245	29	249	39	0	0	0	849	
	軽症	458	47	43	0	0	0	14	0	0	0	0	13	145	2	0	1	2	0	0	0	0	229	432	49	450	25	0	1	0	1,450	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	小計	730	61	125	0	1	0	52	19	0	2	9	0	27	171	4	0	1	4	0	6	1	374	684	88	706	82	0	1	0	2,418	
その他	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	重症	49	3	7	0	1	0	16	8	2	1	0	0	2	3	0	0	0	0	0	1	0	13	28	3	42	15	0	0	0	150	
	中等症	217	4	27	0	0	0	61	2	0	0	0	9	14	0	0	0	0	0	0	2	0	127	194	29	211	41	0	0	0	721	
	軽症	161	18	18	0	0	0	4	0	0	0	0	4	44	2	2	0	2	0	0	0	0	72	158	12	161	16	0	0	0	509	
	その他	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	6		
	小計	429	25	52	0	1	0	81	11	2	1	0	16	61	2	2	0	2	0	2	3	0	213	381	44	416	72	0	0	0	1,386	
合計	死亡	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
	重症	321	9	36	3	0	120	240	150	4	2	36	2	25	11	4	0	1	3	0	9	20	7	224	196	108	210	250	0	13	0	1,638
	中等症	1,971	32	193	1	0	1	626	35	0	1	0	99	80	48	4	6	43	0	0	24	0	1,553	1,913	503	1,959	873	0	49	7	7,997	
	軽症	2,990	93	214	0	0	0	153	8	0	0	0	58	292	18	2	2	17	0	0	6	0	2,100	2,847	408	2,956	665	0	22	2	9,842	
	その他	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	1	0	0	10		
	小計	5,286	134	443	4	4	0	1,020	195	4	3	36	2	183	383	70	6	9	63	0	50	7	3,880	4,958	1,019	5,128	1,790	0	84	9	19,492	

※A 在宅中心 静脈栄養管理・在宅化学療法等の点滴処置

※B 気管切開孔又は気管瘻、人工肛門等の外瘻処置

※C 上記以外の処置

※1 経鼻エアウェイを使用しての気道確保

※2 喉頭鏡・鉗子等による異物除去

※3 救急救命士法に基づき重度傷病者に対して行う救急救命処置のうち、ラリంగాアルマスク等を使用しての気道確保

※4 救急救命士法に基づき重度傷病者に対して行う救急救命処置のうち、気管挿管処置を実施しての気道確保

救助統計

<過去3年間の救助発生件数>

項目	年 別		平成 27 年		平成 28 年		平成 29 年		前年比較
	発生件数								
発生件数	101	(15)	114	(14)	121	(17)	7		
事故種別	火 災	0	0	0	0	0	0	0	
	交通事故	64	(15)	71	(13)	61	(17)	△ 10	
	水難事故	3	0	1	0	1	0	0	
	自然災害	0	0	0	0	0	0	0	
	機械事故	2	0	4	0	6	0	2	
	建 物	18	0	10	0	29	0	19	
	ガス酸欠	0	0	0	0	0	0	0	
	破裂事故	0	0	0	0	0	0	0	
	その他	14		28	(1)	24		△ 4	
活動件数	47	(5)	53	(4)	65	(10)	12		
救助人員	58	(5)	60	(4)	88	(19)	28		

※()内は高速道路上、△は減を表す。

<構成市・消防署別救助出動状況>

区分	市署別	甲賀市					湖南市		高速道路		管轄外	計	
		水 口 消防署	土山分署	甲 南 消防署	甲 賀分署	信 楽 消防署	湖南中央 消 防 署	湖南石部 分 署	新 名 神	名 神			
合 計	発生件数	64					40		17	0	0	121	
	活動件数	36					19		10	0	0	65	
	救助人員	47					22		19	0	0	88	
小 計	発生件数	25	7	12	6	14	33	7	17	0	0	121	
	活動件数	14	3	5	3	11	16	3	10	0	0	65	
	救助人員	18	6	5	3	15	19	3	19	0	0	88	
事 故 種 別	火 災	発生件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		活動件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		救助人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	交 通 事 故	発生件数	15	3	6	1	9	9	1	17	0	0	61
		活動件数	8	1	0	1	7	3	0	10	0	0	30
		救助人員	10	1	0	1	10	3	0	19	0	0	44
	水 難 事 故	発生件数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
		活動件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		救助人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	自 然 災 害	発生件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		活動件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		救助人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	機 械 事 故	発生件数	0	0	1	2	0	2	1	0	0	0	6
		活動件数	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
		救助人員	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	4
	建 物	発生件数	6	1	3	0	2	14	3	0	0	0	29
		活動件数	3	0	3	0	2	7	1	0	0	0	16
		救助人員	3	0	3	0	3	7	1	0	0	0	17
	ガ ス 酸 欠	発生件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		活動件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		救助人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
破 裂 事 故	発生件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	活動件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	救助人員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
そ の 他	発生件数	4	3	2	3	2	8	2	0	0	0	24	
	活動件数	3	2	2	1	2	5	2	0	0	0	17	
	救助人員	5	5	2	1	2	6	2	0	0	0	23	

<月別救助活動状況>

種 別 月別区分		火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害	機 械 事 故	建 物	ガ ス 酸 欠	破 裂 事 故	そ の 他	合 計
		合計	発生件数	0	61	1	0	6	29	0	0
	活動件数	0	30	0	0	2	16	0	0	17	65
	救助人員	0	44	0	0	4	17	0	0	23	88
1月	発生件数	0	4	0	0	1	4	0	0	4	13
	活動件数	0	4	0	0	0	1	0	0	4	9
	救助人員	0	7	0	0	0	1	0	0	4	12
2月	発生件数	0	6	0	0	1	2	0	0	2	11
	活動件数	0	4	0	0	0	2	0	0	1	7
	救助人員	0	4	0	0	0	2	0	0	1	7
3月	発生件数	0	4	0	0	0	1	0	0	1	6
	活動件数	0	3	0	0	0	1	0	0	0	4
	救助人員	0	3	0	0	0	1	0	0	0	4
4月	発生件数	0	9	1	0	0	2	0	0	1	13
	活動件数	0	5	0	0	0	2	0	0	1	8
	救助人員	0	5	0	0	0	2	0	0	1	8
5月	発生件数	0	5	0	0	2	5	0	0	4	16
	活動件数	0	4	0	0	1	2	0	0	3	10
	救助人員	0	5	0	0	1	2	0	0	3	11
6月	発生件数	0	2	0	0	1	2	0	0	1	6
	活動件数	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3
	救助人員	0	0	0	0	3	1	0	0	1	5
7月	発生件数	0	5	0	0	0	1	0	0	1	7
	活動件数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	救助人員	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
8月	発生件数	0	5	0	0	0	5	0	0	5	15
	活動件数	0	2	0	0	0	4	0	0	2	8
	救助人員	0	3	0	0	0	5	0	0	3	11
9月	発生件数	0	7	0	0	0	3	0	0	2	12
	活動件数	0	3	0	0	0	0	0	0	2	5
	救助人員	0	8	0	0	0	0	0	0	5	13
10月	発生件数	0	5	0	0	1	1	0	0	2	9
	活動件数	0	1	0	0	0	1	0	0	2	4
	救助人員	0	2	0	0	0	1	0	0	4	7
11月	発生件数	0	3	0	0	0	2	0	0	0	5
	活動件数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	救助人員	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
12月	発生件数	0	6	0	0	0	1	0	0	1	8
	活動件数	0	3	0	0	0	1	0	0	1	5
	救助人員	0	6	0	0	0	1	0	0	1	8



甲賀広域行政組合消防本部

〒528-0005

滋賀県甲賀市水口町水口 6218 番地

TEL 0748-62-0119 FAX 0748-62-3666

URL <http://www.koka-koiki.jp/>