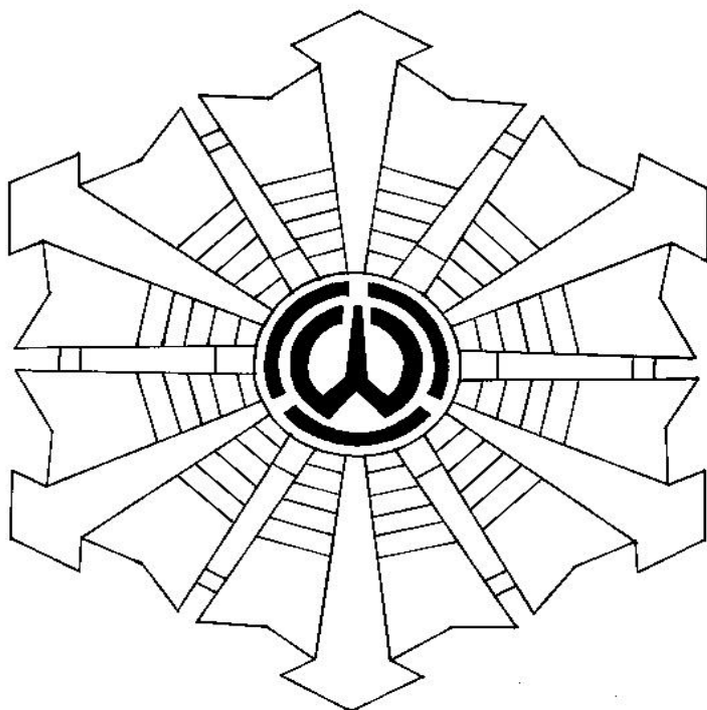


消 防 年 報

平 成 15 年 版

第 2 号



平成16年刊行

山 県 市 消 防 本 部

は し が き

本書は、平成15年における消防諸般の状況を集録し、これを広く紹介すると共に、将来、消防行政の参考に資することを目的として編集しました。

なお、本統計は予算・予防関係については年度集録とし、そのほか特に記載の無いものを除き平成15年度12月31日現在をもって集録しました。また、町村合併に伴う「山県市」発足により旧町村並びに各地域については以下の区分にて統計化しています。

山 県 市	高富地域	高 富	高富, 佐賀
		富 岡	東深瀬, 西深瀬, 高木
		梅 原	梅原
		桜 尾	椎倉, 伊佐美, 赤尾
		大 桑	大桑
	伊自良地域	伊自良北	長滝, 平井, 掛, 松尾, 上願
		伊自良南	洞田, 小倉, 大森, 藤倉, 大門
	美山地域	北 山	円原, 神崎, 片原
		葛 原	葛原
		谷 合	谷合
		北 武 芸	田栗, 笹賀, 田栗入会地, 徳永, 椿, 佐野
		乾	日永, 柿野, 相戸, 出戸, 船越,
		富 波	青波, 富永
		西 武 芸	中洞, 岩佐

平成16年7月

山 県 市 消 防 本 部

目 次

山県市消防本部のあゆみ	4
消 防 情 勢	
位 置	13
山県市地域別人口・世帯数・面積	14
消防力の基準と現有消防力の比較	15
人口等に対する消防力の比較	15
平成16年度一般会計予算(当初)	16
平成15年度決算額(最終)	16
緊急出動所要時間	17
消防本部の組織構成	18
事 務 分 掌	19
消防職員配置状況	20
年齢別消防職員数	21
消防職員特技資格取得状況	22
消防職員教養状況	23
消防庁舎の状況	24
車両配備一覧表	25
消防用資器材一覧表	26
消防水利の状況	28
消防相互応援協定の状況	29
予 防 統 計	
防火対象物立入検査実施状況	30
建築同意一覧表	31
火災予防条例に基づく諸届処理状況	32
危険物貯蔵所等状況	33
危険物関係事務処理状況	34
火 災 統 計	
火 災 概 要	35
地域別火災件数	36
主な出火原因	36
地域別出火状況	36

月別火災件数	37
月別火災損害額	37
時間別火災件数及び損害額	38
気象別火災状況	39
出火原因別(発火源・経過・着火物)火災発生状況	40

救急救助統計

救急出場状況	41
月別・地域別救急出場状況	42
事故種別・地域別救急出場状況	42
時間別救急出場状況	43
曜日別救急出場状況	43
事故種別搬送人員	44
年代別・傷病程度別搬送人員	45
事故種別・医療機関別搬送人員	46
応急処置実施件数	46
年齢別・男女別搬送人員	47
地域別出場件数・搬送人員	48
救急医療情報センター利用状況	49
救助出場状況	51
救助活動概要	52

災害弱者消防緊急通報システム

緊急通報システム利用状況	53
緊急通報システム年間統計	54

気象統計

月別気象状況	55
月別天候調	56
月別風向統計	57
気圧・雨量状況	58

消防団

消防団現勢	59
在職年数別階級別消防団員数	60
年齢別階級別消防団員数	60

山県市消防本部のあゆみ

昭和 55 年 4 月	14 日	山県消防組合設立準備委員会事務局開設(高富町総合福祉センター内)
昭和 56 年 3 月	20 日	岐阜県知事より消防組合設立許可を受ける
昭和 56 年 4 月	1 日	国の政令指定を受け消防組合設立 消防職員29名採用
昭和 56 年 4 月	7 日	岐阜県消防学校初任科生19名入校(9月29日修了)
昭和 56 年 5 月	19 日	消防本部・南消防署・北消防署 庁舎建築起工式挙行
昭和 56 年 6 月	1 日	高富町・美山町各役場内仮庁舎にて消防業務開始
昭和 56 年 6 月	6 日	救急初出場(転院搬送)
昭和 56 年 7 月	22 日	火災初出場(高富町栄町民家火災)
昭和 56 年 9 月	1 日	高富町防災訓練参加
昭和 56 年 9 月	21 日	日本消防協会より救急車(ニッサン)授与 北署配備
昭和 56 年 10 月	30 日	消防本部・南消防署・北消防署 庁舎完成
昭和 56 年 10 月	31 日	水槽付消防ポンプ自動車2両購入 南署・北署配備
昭和 56 年 11 月	2 日	新庁舎へ移転
昭和 56 年 11 月	4 日	岐阜県消防学校初級幹部科5名入校(12月3日修了)
昭和 56 年 12 月	1 日	新庁舎竣工式
昭和 56 年 12 月	6 日	岐阜県消防学校中級幹部科2名入校(12月12日修了)
昭和 57 年 1 月	8 日	新春特別点検
昭和 57 年 1 月	25 日	高富町白山神社(国重要文化財)防災訓練参加
昭和 57 年 2 月	27 日	指令車1両・査察車2両購入 本部・南署・北署配備
昭和 57 年 4 月	2 日	救急車(トヨタ)購入 南署配備
昭和 57 年 8 月	29 日	高富町防災訓練参加
昭和 57 年 9 月	10 日	夏季特別点検
昭和 57 年 10 月	3 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
昭和 57 年 10 月	28 日	消防職員採用二次試験実施
昭和 57 年 10 月	29 日	気象観測装置設置 消防本部
昭和 57 年 11 月	24.25 日	防火管理講習開催
昭和 57 年 12 月	5 日	消防ポンプ自動車2両・指令車軽1両購入 南署・北署配備
昭和 58 年 1 月	8 日	新春特別点検
昭和 58 年 3 月	4.5 日	署内職員意見発表会実施
昭和 58 年 3 月	28 日	岐阜地区消防職員意見発表会2名参加(最優秀賞1名地区代表)
昭和 58 年 3 月	31 日	消防職員1名退職
昭和 58 年 4 月	1 日	消防職員3名採用 総員31名
昭和 58 年 4 月	7 日	岐阜県消防学校初任科生3名入校(10月19日修了)
昭和 58 年 4 月	13 日	岐阜県消防長会総会開催(高富町総合福祉センター)
昭和 58 年 10 月	21 日	秋季特別点検
昭和 58 年 11 月	12 日	岐北ライオンズクラブより救急車(トヨタ)授与 南署配備
昭和 58 年 11 月	15.16 日	防火管理講習開催
昭和 58 年 12 月	1 日	救急医療情報システム運用開始
昭和 59 年 1 月	8 日	新春特別点検
昭和 59 年 3 月	5.6 日	署内職員意見発表会実施
昭和 59 年 3 月	11 日	伊自良村消防団合同機動演習参加
昭和 59 年 3 月	28 日	岐阜地区消防職員意見発表会2名参加
昭和 59 年 5 月	10 日	伊自良村長滝釜ヶ谷山林火災
昭和 59 年 6 月	4 日	伊自良村長滝釜ヶ谷山林火災検討会(於 伊自良村青少年の家)
昭和 59 年 9 月	5 日	夏季特別点検

昭和 60 年 1 月	8 日	新春特別点検
昭和 60 年 1 月	8 日	ミニ消防車(チピ山号)完成披露
昭和 60 年 2 月	3 日	高富町白山神社(国重要文化財)防災訓練参加
昭和 60 年 2 月	12.13 日	署内職員意見発表会実施
昭和 60 年 3 月	25 日	消防職員意見発表会代表選考会
昭和 60 年 3 月	28 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加(最優秀賞 1 名地区代表)
昭和 60 年 4 月	10 日	岐阜県消防職員意見発表会 1 名参加
昭和 60 年 5 月	29 日	岐阜県消防長会予防課長会議開催(美山町老人福祉センター)
昭和 60 年 7 月	4 日	消防救助技術岐阜県大会参加
昭和 60 年 7 月	24 日	可搬式散水装置購入(50基)
昭和 60 年 9 月	30 日	技術競練会実施
昭和 60 年 10 月	30 日	消防無線基地局第 2 装置設置
昭和 60 年 11 月	14.15 日	防火管理講習開催
昭和 60 年 11 月	17 日	高富町消防団機動演習参加
昭和 61 年 1 月	8 日	新春特別点検
昭和 61 年 2 月	13.14 日	署内職員意見発表会実施
昭和 61 年 2 月	21 日	岐阜県防災行政無線端末機設置 テスト始動開始
昭和 61 年 3 月	5 日	消防職員意見発表会代表選考会
昭和 61 年 3 月	28 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加(最優秀賞 1 名地区代表)
昭和 61 年 3 月	31 日	消防職員 1 名退職 総員 30 名
昭和 61 年 4 月	9 日	岐阜県消防職員意見発表会 1 名参加
昭和 61 年 7 月	14 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ロープ応用登はん 1 位)
昭和 61 年 7 月	23 日	東海地区救助技術指導会参加
昭和 61 年 8 月	1 日	油圧式救助器具・空気式救助マット購入(各 1 セット)
昭和 61 年 8 月	8.9 日	水難救助訓練実施
昭和 61 年 8 月	9 日	可搬式送水装置購入(1基)
昭和 61 年 9 月	17 日	技術競練会実施
昭和 61 年 10 月	5 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
昭和 61 年 11 月	4 日	消防職員採用二次試験実施
昭和 61 年 11 月	7 日	消防無線機可搬型 2 基・携帯型 5 基購入
昭和 62 年 1 月	8 日	新春特別点検
昭和 62 年 2 月	16 日	署内職員意見発表会実施
昭和 62 年 3 月	2 日	酸素呼吸器購入(1セット)
昭和 62 年 3 月	27 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加
昭和 62 年 4 月	1 日	消防職員 3 名採用 総員 33 名
昭和 62 年 4 月	6 日	岐阜県消防学校初任科生 3 名入校(10月17日終了)
昭和 62 年 7 月	20 日	消防救助技術岐阜県大会参加
昭和 62 年 7 月	30 日	東海地区救助技術指導会参加
昭和 62 年 8 月	2 日	第 36 回岐阜県消防操法大会開催(高富中学校グラウンド)
昭和 62 年 9 月	18 日	岐阜県組合消防長会議開催
昭和 62 年 10 月	13 日	技術競練会実施
昭和 62 年 11 月	24.25 日	甲種防火管理講習開催
昭和 63 年 1 月	8 日	新春特別点検
昭和 63 年 2 月	14 日	高富町消防団機動演習参加
昭和 63 年 3 月	2 日	署内職員意見発表会実施
昭和 63 年 3 月	9 日	自治体消防制度 40 周年記念大会式典参加(武道館)
昭和 63 年 3 月	25 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加(最優秀賞 1 名地区代表)
昭和 63 年 4 月	12 日	岐阜県消防職員意見発表会 1 名参加(最優秀賞 1 名県代表)

昭和 63 年 4 月 21 日	東海地区消防職員意見発表会 1 名参加
昭和 63 年 6 月 23.24 日	`88 中部未来博炬火リレー参加
昭和 63 年 7 月 5 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ローブ応用登はん 1 位)
昭和 63 年 7 月 27 日	東海地区救助技術指導会参加
昭和 63 年 8 月 5.6 日	水難救助訓練実施
昭和 63 年 9 月 2 日	`88 中部未来博消防フェア参加
昭和 63 年 9 月 7 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
昭和 63 年 9 月 21 日	職員研修講習会(講師 岐北病院 奥野医師)
昭和 63 年 10 月 28 日	全職員 B 型肝炎ワクチン接種
昭和 63 年 12 月 5 日	山県郡幼年・少年・婦人防火委員会設立
昭和 63 年 12 月 10 日	富岡小学校少年消防クラブ発会
昭和 63 年 12 月 11 日	高富町消防団機動演習参加
昭和 64 年 1 月 6 日	新春特別点検
平成 元年 2 月 18~22 日	署内職員意見発表会実施
平成 元年 3 月 8 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 元年 3 月 12 日	美山町消防団機動演習参加
平成 元年 3 月 23 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加(最優秀賞 1 名地区代表)
平成 元年 4 月 1 日	岐阜県消防防災課 1 名研修派遣(9 月 30 日修了)
平成 元年 4 月 13 日	岐阜県消防職員意見発表会 1 名参加(最優秀賞 1 名県代表)
平成 元年 4 月 20 日	東海地区消防職員意見発表会 1 名参加
平成 元年 5 月 31 日	消防職員 1 名退職(総員 32 名)
平成 元年 7 月 26 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ローブ応用登はん 1 位)
平成 元年 8 月 9 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 元年 8 月 11.12 日	水難救助訓練実施
平成 元年 9 月 21 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
平成 元年 10 月 1 日	消防職員採用二次試験実施
平成 元年 10 月 5 日	技術競練会実施
平成 元年 10 月 16 日	美山町岩佐建物火災(焼死者 1 名)
平成 元年 11 月 4 日	第 1 回山県郡婦人防火研修会開催
平成 元年 11 月 14.15 日	甲種防火管理講習開催
平成 2 年 1 月 6 日	新春特別点検
平成 2 年 2 月 21 日	署内職員意見発表会実施
平成 2 年 2 月 28 日	救助工作車購入 南署配備
平成 2 年 3 月 4 日	伊自良村消防団機動演習参加
平成 2 年 3 月 11 日	高富町消防団機動演習参加
平成 2 年 3 月 20 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加
平成 2 年 4 月 1 日	消防職員 2 名採用(総員 34 名)
平成 2 年 7 月 19 日	消防救助技術岐阜県大会参加
平成 2 年 7 月 26.27 日	水難救助訓練実施
平成 2 年 8 月 2 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 2 年 9 月 3 日	職員研修講習会(講師 岐北病院 高屋医師)
平成 2 年 9 月 10 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 2 年 9 月 19.20 日	台風 19 号被災 住宅床上床下浸水被害
平成 2 年 10 月 2 日	技術競練会実施
平成 3 年 1 月 7 日	新春特別点検
平成 3 年 2 月 1 日	署内職員意見発表会実施
平成 3 年 2 月 3 日	山県郡婦人防火研修会開催
平成 3 年 3 月 8 日	消防職員意見発表会代表選考会

平成 3 年 3 月	22 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加(最優秀賞 1 名地区代表)
平成 3 年 3 月	31 日	消防職員 1 名退職(総員 33 名)
平成 3 年 4 月	11 日	岐阜県消防職員意見発表会 1 名参加
平成 3 年 5 月	9 日	岐阜県消防長会警防消防課長会議開催(高富町富岡公民館)
平成 3 年 7 月	19 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ロープ応用とはん 1 位)
平成 3 年 7 月	31 日	消防職員 1 名退職(総員 32 名)
平成 3 年 8 月	1 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 3 年 8 月	21 日	職員研修講習会(講師 岐北病院 渋谷医師)
平成 3 年 9 月	5 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
平成 3 年 9 月	9 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 3 年 9 月	26 日	消防職員採用二次試験実施
平成 3 年 10 月	16 日	山県消防組合 10 周年記念式典(勤続職員表彰)
平成 3 年 10 月	16 日	10 周年記念本部旗作成
平成 3 年 10 月	20 日	山県郡婦人防火研修会開催
平成 3 年 11 月	26.27 日	甲種防火管理講習会開催
平成 4 年 1 月	6 日	新春特別点検
平成 4 年 3 月	9 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 4 年 3 月	9 日	消防職員 1 名退職(総員 31 名)
平成 4 年 3 月	19 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加
平成 4 年 4 月	1 日	消防職員 2 名採用(総員 33 名)
平成 4 年 4 月	6 日	岐阜県消防学校初任科生 2 名入校(10 月 22 日修了)
平成 4 年 7 月	22 日	消防救助技術岐阜県大会参加
平成 4 年 7 月	27.28 日	水難救助訓練実施
平成 4 年 7 月	31 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 4 年 9 月	9 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 4 年 9 月	21 日	職員研修講習会(講師 岐北病院 成宮医師)
平成 4 年 10 月	10 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
平成 4 年 11 月	2 日	消防職員採用二次試験実施
平成 4 年 11 月	29 日	山県郡婦人防火研修会開催
平成 4 年 12 月	25 日	南消防署車庫増築完成
平成 5 年 1 月	6 日	新春特別点検
平成 5 年 2 月	18 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 5 年 2 月	23 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 5 年 3 月	3 日	消防長宇野暉 消防庁長官表彰(永年勤続功労章)受章
平成 5 年 3 月	9 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 5 年 3 月	19 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加
平成 5 年 3 月	25 日	庁用車(トヨタ)購入 消防本部配備
平成 5 年 4 月	1 日	消防職員 3 名採用(総員 36 名)
平成 5 年 4 月	1 日	消防長宇野暉 全国消防長会組合消防委員就任
平成 5 年 4 月	6 日	岐阜県消防学校初任科生 3 名入校(10 月 29 日修了)
平成 5 年 7 月	8 日	消防救助技術岐阜県大会参加
平成 5 年 7 月	20 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 5 年 7 月	21 日	水難救助訓練実施
平成 5 年 8 月	1 日	ポケットベル運用開始
平成 5 年 9 月	8 日	岐北病院看護婦 職員意見交換会
平成 5 年 9 月	9 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 5 年 10 月	3 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
平成 5 年 10 月	5.6 日	甲種防火管理講習開催

平成 5 年 11 月	8 日	技術競練会実施
平成 5 年 11 月	9 日	消防職員採用二次試験実施
平成 5 年 11 月	18 日	自治体消防制度45周年記念大会式典参加(東京ドーム)
平成 5 年 11 月	28 日	山県郡婦人防火研修会開催
平成 5 年 12 月	25 日	南消防署防火衣ロッカー設置
平成 6 年 1 月	6 日	新春特別点検
平成 6 年 1 月	25 日	パーソナルコンピューター導入
平成 6 年 2 月	17 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 6 年 2 月	18 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 6 年 2 月	28 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 6 年 3 月	2 日	次長山田義雄 消防庁長官表彰(永年勤続功労章)受章
平成 6 年 3 月	14 日	岐阜県組合消防長会議開催
平成 6 年 3 月	18 日	救急資機材購入
平成 6 年 3 月	18 日	岐阜地区消防職員意見発表会2名参加(最優秀賞1名地区代表 江川士長)
平成 6 年 4 月	1 日	消防職員3名採用(総員39名)
平成 6 年 4 月	6 日	岐阜県消防学校初任科生3名入校(10月28日修了)
平成 6 年 4 月	14 日	岐阜県消防職員意見発表会1名参加(最優秀賞1名県代表 江川士長)
平成 6 年 4 月	27 日	東海地区消防職員意見発表会1名参加(江川士長)
平成 6 年 6 月	9 日	消防長宇野暉 全国消防長会消防行政功労表彰受章
平成 6 年 7 月	20 日	消防救助技術岐阜県大会参加
平成 6 年 7 月	21 日	水難救助訓練実施
平成 6 年 8 月	2 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 6 年 9 月	8 日	岐北病院看護婦合同勉強会
平成 6 年 9 月	9 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 6 年 9 月	13 日	名古屋市消防学校救急救命士養成課程第4期1名入校(藤根士長)
平成 6 年 10 月	2 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
平成 6 年 10 月	12 日	技術競練会実施
平成 6 年 11 月	4 日	消防職員採用二次試験実施
平成 6 年 11 月	10 日	日本損害保険協会より水槽付きポンプ自動車(日産ディーゼル ポンプ A-1級 水槽1.7t)1台授与
平成 6 年 11 月	20 日	山県郡婦人防火研修会開催
平成 7 年 1 月	6 日	新春特別点検
平成 7 年 1 月	17 日	兵庫県南部地震広域応援第1次隊 タンク車1台 隊員3名派遣
平成 7 年 1 月	19 日	兵庫県南部地震広域応援第2次隊 タンク車1台 隊員4名派遣
平成 7 年 2 月	7 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 7 年 2 月	9 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 7 年 2 月	24 日	岐阜県防災航空隊合同訓練実施
平成 7 年 2 月	28 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 7 年 3 月	3 日	兵庫県南部地震広域応援第7次隊 タンク車1台 隊員3名派遣
平成 7 年 3 月	24 日	岐阜地区消防職員意見発表会2名参加(最優秀賞1名地区代表 澤田士長)
平成 7 年 4 月	1 日	消防職員4名採用(総員43名)
平成 7 年 4 月	6 日	岐阜県消防学校初任科生3名入校(10月27日終了)
平成 7 年 4 月	13 日	岐阜県消防職員意見発表会1名参加(澤田士長)
平成 7 年 5 月	8 日	日本防火協会より宝くじ号(トヨタハイエース)1台授与
平成 7 年 5 月	12 日	山県郡消防協会防災講習会開催
平成 7 年 7 月	24 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ローブ応用登はん1位)
平成 7 年 8 月	1 日	東海地区救助技術指導会参加(ローブ応用登はん2位)
平成 7 年 8 月	7 日	水難救助訓練実施

平成 7 年 9 月	9 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 7 年 10 月	1 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
平成 7 年 10 月	11.12 日	甲種防火管理講習開催
平成 7 年 10 月	23 日	技術競練会実施
平成 7 年 10 月	29 日	山県郡婦人防火研修会開催
平成 7 年 10 月	31 日	消防職員採用二次試験実施
平成 7 年 11 月	25 日	近畿府県合同防災訓練参加
平成 7 年 12 月	25 日	株式会社永井精機より連絡車(スズキアルト)1台授与
平成 8 年 1 月	5 日	新春特別点検
平成 8 年 2 月	13 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 8 年 2 月	14 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 8 年 3 月	6 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 8 年 3 月	22 日	岐阜地区消防職員意見発表会2名参加(最優秀賞1名地区代表 田中士長)
平成 8 年 3 月	28 日	日本自動車工業会より高規格救急車(トヨタハイメディック4WD)1台授与
平成 8 年 3 月	31 日	消防職員1名退職
平成 8 年 4 月	1 日	消防職員4名採用(総員46名)
平成 8 年 4 月	1 日	岐阜県防災航空隊1名派遣(山田士長)
平成 8 年 4 月	8 日	岐阜県消防学校初任科生5名入校(10月30日修了)
平成 8 年 4 月	9 日	救急救命東京研修所第10期生入校(澤田士長)
平成 8 年 4 月	11 日	岐阜県消防職員意見発表会1名参加(最優秀賞1名県代表 田中士長)
平成 8 年 4 月	24 日	東海地区消防職員意見発表会1名参加(田中士長)
平成 8 年 7 月	17 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ロープ応用登はん2位)
平成 8 年 7 月	30 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 8 年 8 月	5.6 日	水難救助訓練実施
平成 8 年 9 月	11 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 8 年 10 月	1 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
平成 8 年 10 月	27 日	岐阜県総合防災訓練開催(山県郡全域・主会場高富中学校グラウンド)
平成 8 年 11 月	11 日	消防職員採用二次試験実施
平成 8 年 11 月	21 日	岐阜県消防長会総会開催(高富町庁舎)
平成 8 年 11 月	25.26 日	緊急消防援助隊第1回訓練参加(岐阜市総合体育館・岐阜県消防学校)
平成 9 年 1 月	7 日	新春特別点検
平成 9 年 2 月	7 日	高規格救急車(トヨタハイメディック4WD)1台購入 南署配備
平成 9 年 2 月	13 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 9 年 2 月	14 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 9 年 2 月	26 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 9 年 3 月	5 日	次長臼井敏雄 消防庁長官表彰(永年勤続功労章)受章
平成 9 年 3 月	17 日	救急波基地局1基 移動局3基設置
平成 9 年 3 月	19 日	岐阜地区消防職員意見発表会2名参加(最優秀賞1名地区代表 福井士長)
平成 9 年 3 月	21 日	日本消防協会より指揮広報車(トヨタコロナセダン)授与 南署配備
平成 9 年 3 月	31 日	消防職員1名退職
平成 9 年 4 月	1 日	消防職員3名採用(総員48名)
平成 9 年 4 月	7 日	岐阜県消防学校初任科生3名入校(10.2.10修了)
平成 9 年 7 月	16 日	消防救助技術岐阜県大会参加
平成 9 年 7 月	19~21 日	水難救助訓練実施
平成 9 年 7 月	29 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 9 年 8 月	21.22 日	甲種防火管理講習開催
平成 9 年 9 月	10 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 9 年 9 月	21 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)

平成 9 年 9 月	27 日	消防職員採用二次試験実施
平成 9 年 10 月	6.7 日	緊急消防援助隊第 2 回訓練参加(垂井町 朝倉総合運動場)
平成 9 年 10 月	7 日	救急救命九州研修所第 6 期生 1 名入校(横山士長)
平成 9 年 10 月	8 日	技術競練会実施
平成 9 年 10 月	26 日	岐阜県防災訓練参加(美濃市)
平成 9 年 11 月	6.7 日	全国消防長会組合委員会(岐阜ルネッサンスホテル)
平成 9 年 11 月	20 日	庁舎増改築着工(51.6㎡増築 仮眠室カプセル化 女性トイレ・玄関自動ドア設置)
平成 10 年 1 月	6 日	新春特別点検
平成 10 年 2 月	16 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 10 年 2 月	17 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 10 年 3 月	7 日	消防長宇野暉 消防庁長官表彰(功労章)受章
平成 10 年 3 月	13 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 10 年 3 月	20 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加
平成 10 年 3 月	25 日	庁舎増改築完成
平成 10 年 4 月	1 日	消防職員 1 名採用(総員 49 名)
平成 10 年 4 月	1 日	岐阜県消防防災課 1 名研修派遣(三井士長)
平成 10 年 4 月	6 日	岐阜県消防学校初任科生 1 名入校(10.2.9 修了)
平成 10 年 7 月	16 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ロープ応用登はん 2・3 位)
平成 10 年 7 月	19~21 日	水難救助訓練実施
平成 10 年 7 月	30 日	東海地区救助技術指導会参加(ロープ応用登はん 2 位)
平成 10 年 8 月	28 日	全国消防救助技術大会出場(ロープ応用登はん 服部副士長 佐村副士長)
平成 10 年 9 月	9 日	山県郡婦人防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 10 年 9 月	28 日	岐阜県防災航空隊合同訓練実施
平成 10 年 10 月	1 日	技術競練会実施
平成 10 年 10 月	2 日	エアーテント購入
平成 10 年 10 月	7 日	救急救命九州研修所第 8 期生 1 名入校(神原士長)
平成 10 年 10 月	7.8 日	緊急消防援助隊第 3 回訓練参加(可児市 ふれあいパーク緑が丘)
平成 11 年 1 月	6 日	新春特別点検
平成 11 年 2 月	25 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 11 年 2 月	26 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 11 年 3 月	4 日	折りたたみ式アルミボート購入
平成 11 年 3 月	11 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 11 年 3 月	19 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加
平成 11 年 3 月	31 日	消防職員 1 名退職
平成 11 年 4 月	8 日	救急救命東京研修所第 16 期生入校(大山士長)
平成 11 年 7 月	15 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ロープ応用登はん 1 位)
平成 11 年 7 月	23.24 日	水難救助訓練実施
平成 11 年 7 月	27 日	東海地区救助技術指導会参加(ロープ応用登はん 1 位)
平成 11 年 8 月	19 日	全国消防救助技術大会出場(ロープ応用登はん 服部副士長 佐村副士長)
平成 11 年 8 月	24.25 日	甲種防火管理講習
平成 11 年 9 月	9 日	山県郡女性防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 11 年 10 月	22 日	技術競練会実施
平成 12 年 1 月	6 日	新春特別点検
平成 12 年 2 月	15 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 12 年 2 月	16 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 12 年 3 月	10 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 12 年 3 月	21 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加(最優秀賞 1 名地区代表 服部士長)
平成 12 年 3 月	31 日	消防職員 1 名退職(総員 47 名)

平成 12 年 4 月	1 日	消防職員 2 名採用(総員 49 名) 人事交流 岐阜市消防本部へ職員 1 名派遣(高橋司令)
平成 12 年 4 月	1 日	緊急通報システム運用開始
平成 12 年 4 月	6 日	岐阜県消防学校初任科生 2 名入校(13.2.8 修了)
平成 12 年 4 月	11 日	救急救命東京研修所第 18 期生 1 名入校(川田士長)
平成 12 年 4 月	13 日	岐阜県消防職員意見発表会 1 名参加(服部士長)
平成 12 年 7 月	11 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ロープ応用登はん 1 位)
平成 12 年 7 月	27 日	東海地区救助技術指導会参加(ロープ応用登はん 1 位)
平成 12 年 8 月	1 日	岐阜県防災航空隊合同訓練実施(救急搬送訓練)
平成 12 年 8 月	18 日	全国消防救助技術大会出場(ロープ応用登はん 服部副士長 佐村副士長)
平成 12 年 9 月	8 日	山県郡女性防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 12 年 10 月	17.18 日	岐阜県緊急消防援助隊訓練参加(宮村モンデウスひだ位山スノーパーク)
平成 12 年 10 月	26 日	技術競練会実施
平成 13 年 1 月	7 日	山県郡合同消防出初式
平成 13 年 2 月	21 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 13 年 2 月	22 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 13 年 3 月	9 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 13 年 3 月	22 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加(最優秀賞 1 名地区代表 白井副士長)
平成 13 年 4 月	1 日	岐阜県防災航空隊 1 名派遣(服部士長)
平成 13 年 4 月	9 日	救急救命九州研修所第 13 期生 1 名入校(小縣副士長)
平成 13 年 4 月	12 日	岐阜県消防職員意見発表会 1 名参加(白井副士長)
平成 13 年 7 月	10 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ロープ応用登はん 1 位)
平成 13 年 7 月	18 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 13 年 8 月	22.23 日	甲種防火管理講習
平成 13 年 9 月	16 日	消防職員採用一次試験実施(県委託)
平成 13 年 10 月	1 日	山県消防組合 20 周年記念式典(勤続職員表彰)
平成 13 年 10 月	9 日	消防職員採用二次試験実施 救急救命東京研修所第 21 期生 1 名入校(福永副士長)
平成 13 年 10 月	25.26 日	岐阜県緊急消防援助隊訓練参加(各務原市勤労青少年運動場)
平成 13 年 11 月	1 日	高規格救急車(トヨタハイメディック 4WD) 1 台購入 南署配備
平成 13 年 11 月	26 日	技術競練会実施
平成 13 年 12 月	7 日	水槽付消防ポンプ自動車(三菱 ポンプ A - 2 級 水槽 1.5t 災害対応型) 北署配備
平成 14 年 1 月	6 日	山県郡合同消防出初め式
平成 14 年 2 月	4 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 14 年 2 月	5 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 14 年 3 月	8 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 14 年 3 月	20 日	岐阜地区消防職員意見発表会 2 名参加(最優秀賞 1 名地区代表 白井副士長)
平成 14 年 4 月	1 日	消防職員 1 名採用(総員 50 名)
平成 14 年 4 月	4 日	岐阜県消防学校初任科生 1 名入校(15.2.7 終了)
平成 14 年 4 月	11 日	岐阜県消防職員意見発表会 1 名参加(白井副士長)
平成 14 年 7 月	5 日	水難救助訓練実施
平成 14 年 7 月	17 日	消防救助技術岐阜県大会参加(ロープ応用登はん 2 位)
平成 14 年 8 月	1 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 14 年 8 月	19.20 日	甲種防火管理講習
平成 14 年 9 月	11 日	山県郡女性防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長 岐阜県防災航空隊合同訓練実施(救急搬送訓練)
平成 14 年 9 月	20 日	資機材搬送車(三菱 4t シャーシ 2.9t クレーン)購入 南署配備
平成 14 年 10 月	7 日	救急救命東京研修所 1 名入校(白井副士長)

平成 14 年 10 月	15 日	技術競練会実施
平成 14 年 10 月	24 日	岐阜ブロック緊急消防援助隊訓練参加(羽島市木曾川堤外正木運動場)
平成 14 年 12 月	25 日	小型動力ポンプ付水槽車(日野 ポンプB - 2級 水槽10t)購入 南署配備
平成 15 年 1 月	5 日	山県郡合同消防出初式
平成 15 年 2 月	3 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 15 年 2 月	4 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 15 年 2 月	28 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 15 年 3 月	5 日	消防長岡田達雄 消防庁長官表彰(永年勤続功労章)受章
平成 15 年 3 月	20 日	岐阜地区消防職員意見発表会2名参加(最優秀賞1名地区代表 伊藤副士長)
平成 15 年 3 月	31 日	山県郡3町村合併に伴い山県消防組合閉庁

平成 15 年 4 月 1 日 山県郡3町村合併に伴い山県市誕生

山県市消防本部発足(総員52名)

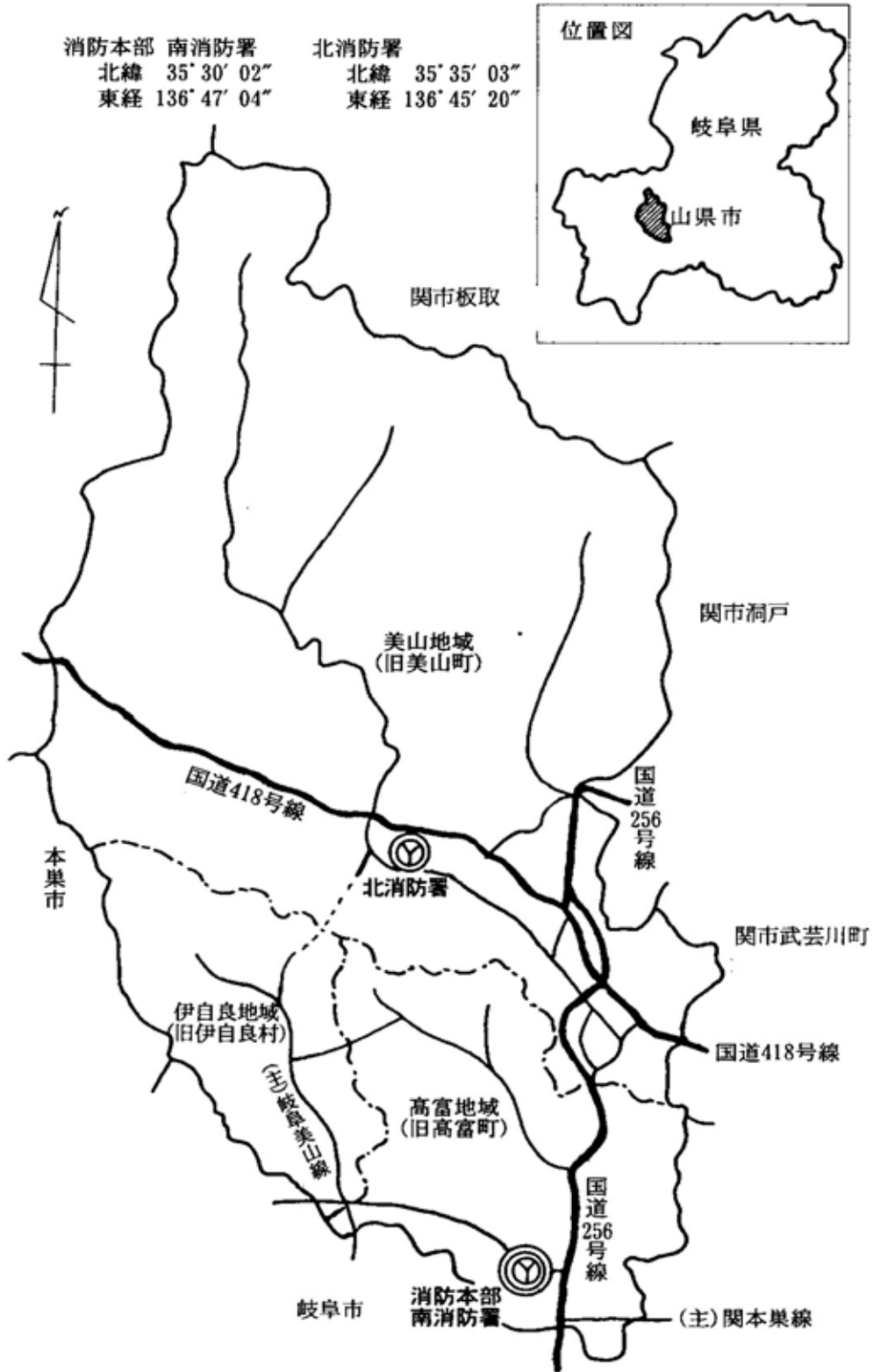
平成 15 年 4 月	10 日	岐阜県消防職員意見発表会1名参加(最優秀賞1名県代表 伊藤副士長)
平成 15 年 4 月	17 日	東海地区消防職員意見発表会1名参加(伊藤副士長)
平成 15 年 5 月	25 日	山県市消防団操法大会
平成 15 年 7 月	24 日	東海地区救助技術指導会参加
平成 15 年 8 月	31 日	山県市防災訓練
平成 15 年 9 月	9 日	山県市女性防火クラブ連絡協議会正副会長 一日救急隊長
平成 15 年 10 月	9.10 日	緊急消防援助隊中部ブロック合同訓練参加(大垣市)
平成 15 年 11 月	10 日	技術競練会実施
平成 15 年 11 月	14 日	岐阜県防災航空隊合同山林火災防ぎょ訓練
平成 15 年 11 月	25 日	消防ポンプ自動車(三菱 ポンプA - 2級)更新購入 南署配備
平成 16 年 1 月	11 日	山県市消防出初式
平成 16 年 1 月	27 日	南消防署職員意見発表会実施
平成 16 年 1 月	28 日	北消防署職員意見発表会実施
平成 16 年 2 月	4 日	消防職員意見発表会代表選考会
平成 16 年 3 月	1 日	岐阜地区消防職員意見発表会2名参加

消防情勢



火災予防広報「めざせゼロ火災」大看板・半鐘塔 平成16年6月完成

位 置

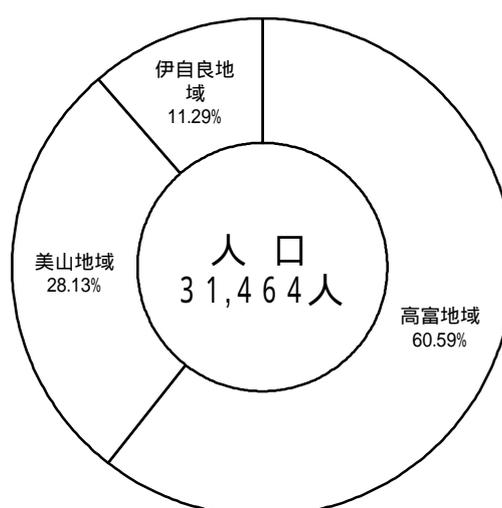
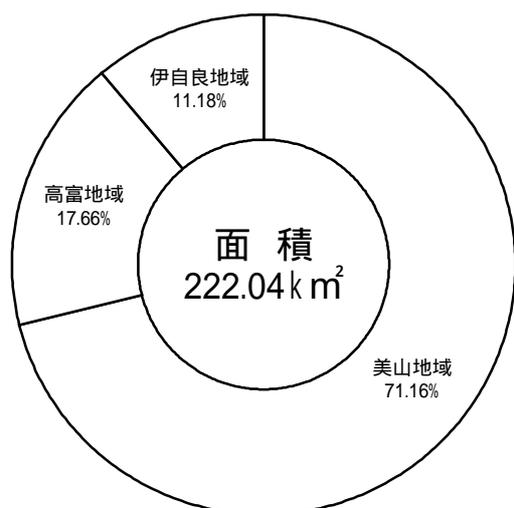


山県市地域別人口・世帯数・面積

平成16年4月1日現在

地域別	区分	地区	人口 (人)	世帯数 (戸)	面積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)
高富地域 (旧高富町)		高富	7,286	2,444	39.22	486.05
		富岡	6,944	2,067		
		梅原	1,549	445		
		桜尾	1,726	513		
		大桑	1,558	549		
		小計	19,063	6,018		
美山地域 (旧美山町)		北山	406	181	158.00	56.01
		葛原	1,048	344		
		谷合	858	278		
		北武芸	1,096	365		
		乾	1,169	343		
		富波	1,358	378		
		西武芸	2,915	795		
		小計	8,850	2,684		
伊自良地域 (旧伊自良村)		伊自良北	1,150	309	24.82	143.07
		伊自良南	2,401	789		
		小計	3,551	1,098		
合計			31,464	9,800	222.04	141.70

世帯、人口調べは住民登録基本台帳による。



消防力の基準と現有消防力の比較

		基準台数	消防力の 人員基準数	現有台数	現有人員数
消防隊員	消防ポンプ自動車	4	56	4	
	特殊車等	8	12	8	
救急隊員	救急車	2	18	3	
救助隊員	救助工作車	1	15	1	
通信員		/	6	/	
庶務の処理等の人員			9		9
予防要員			5		5
合計		15	121	16	52

印は、乗り換えのため特定した人員の算出は出来ませんが併せて38人となります。

人口等に対する消防力の比較

平成16年4月1日

消防本部・署	種別	消防吏員1人当たり	消防自動車1台当たり
	区分	(50名)	(5台)
	面積 (222.04km ²)	4.44 km ²	44.41 km ²
	人口 (31,464人)	629人	6,293人
	世帯数 (9,800世帯)	196世帯	1,960世帯

平成16年度一般会計予算(当初)

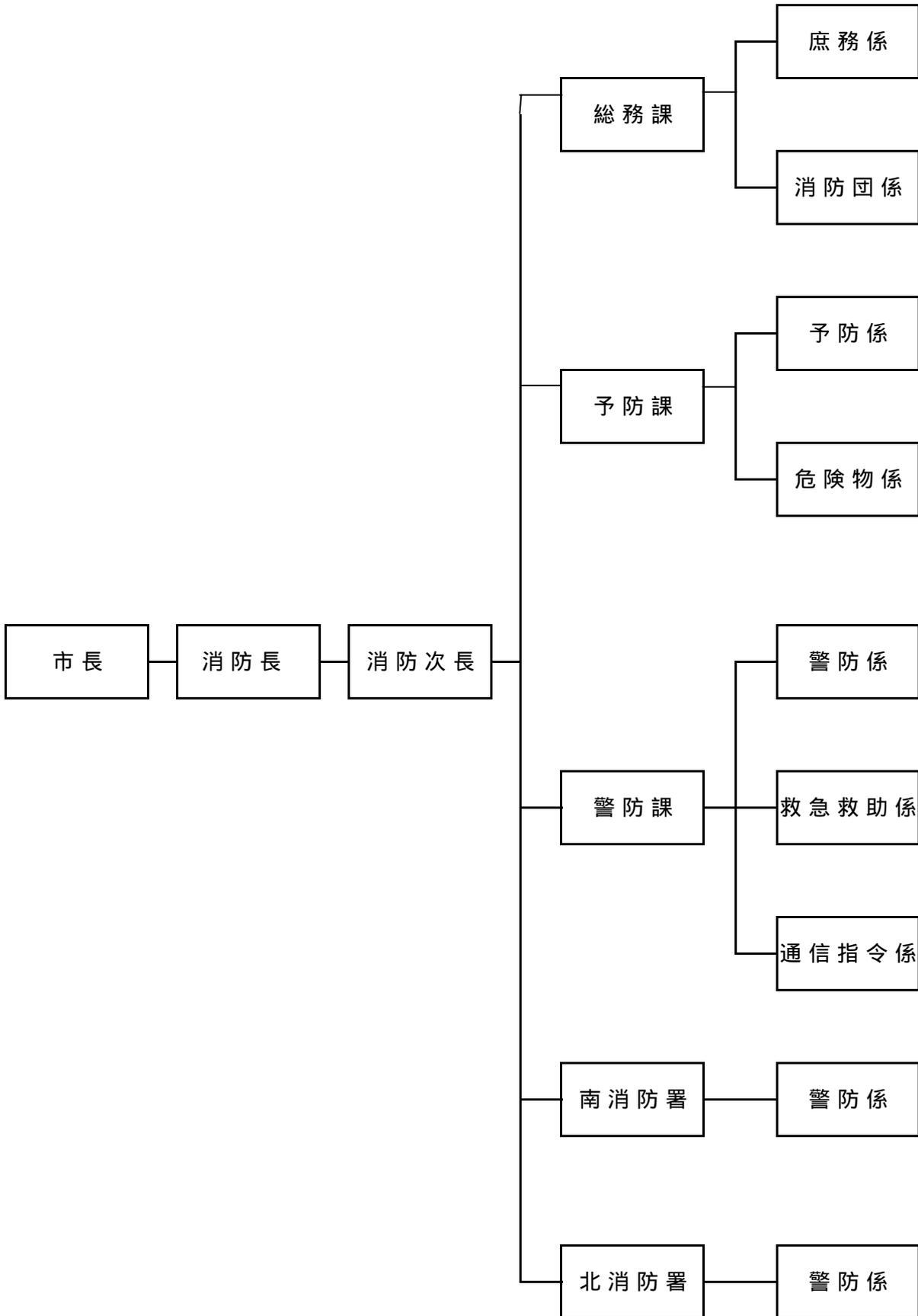
市 一 般 会 計 予 算 (千円)		17,570,000
消 防 費 (千円)		1,339,100
内 訳	常 備 消 防 費 (千円)	433,270
	非 常 備 消 防 費 (千円)	140,567
	消 防 施 設 費 (千円)	101,021
	防 災 対 策 費 (千円)	664,242
市民1人当たり 消防費 / 人口 (円)		42,560
市民1世帯当たり 消防費 / 世帯 (円)		136,643
市 予 算 に 対 す る 消 防 費 (%)		7.6%

平成15年度決算額(最終)

(千円)

歳 入	常 備 消 防 費 国 庫 補 助 金	12,613
	非 常 備 消 防 費 国 庫 補 助 金	3,735
	消 防 施 設 整 備 基 金 繰 入 金	58,200
	消 防 債	53,600
	歳 入 合 計	128,148
歳 出	常 備 消 防 費	477,520
	非 常 備 消 防 費	137,260
	消 防 施 設 費	78,703
	防 災 対 策 費	58,103
	歳 出 合 計	751,586

消防本部の組織構成



事 務 分 掌

総 務 課

庶務係

- 1 公印の保管に関すること。
- 2 予算の編成及び執行に関すること。
- 3 設備・備品の購入、維持管理に関すること
- 4 表彰事務に関すること
- 5 文書管理・年報・統計・広報に関すること。
- 6 職員の福利厚生に関すること
- 7 各部署との連絡調整に関すること。
- 8 他の係に属しない事務に関すること。

予 防 課

予防係

- 1 火災予防対策に関すること。
- 2 火災原因調査に関すること。
- 3 消防法違反処理に関すること。
- 4 防火対象物の立入検査に関すること。
- 5 防火管理者講習に関すること。
- 6 消防用設備等指導・検査に関すること。
- 7 建築確認の同意事務に関すること。
- 8 女性防火クラブ、幼・少年消防クラブに関すること。

警 防 課

警防係

- 1 火災その他災害の防ぎよに関すること。
- 2 火災統計に関すること。
- 3 消防訓練に関すること。
- 4 消防用車両・機械器具の点検整備に関すること。
- 5 火災原因・損害調査に関すること。
- 6 リ災証明に関すること。
- 7 消防水利施設に関すること。
- 8 消防団の育成指導に関すること。
- 9 警防査察に関すること。

通信指令係

- 1 消防通信業務運用に関すること
- 2 非常通報の受信・緊急指令に関すること。
- 3 無線通信機器の点検整備に関すること。
- 4 火災警報に関すること。

南・北消防署

- 1 火災、その他災害の防ぎよ、警戒に関すること。
- 2 防火対象物の警防計画に関すること。
- 3 消防訓練に関すること。
- 4 地理・消防水利施設の調査・管理に関すること。
- 5 火災原因・損害調査に関すること。
- 6 防火対象物の立入検査・防火指導に関すること。

消防団係

- 1 消防団事務に関すること。
- 2 消防団との連絡調整に関すること。
- 3 消防団員の福利厚生に関すること。
- 4 消防施設整備に関すること。
- 5 消防協会事務に関すること。

危険物係

- 1 危険物の安全管理・災害予防の指導に関すること。
- 2 危険物貯蔵所等設置許可・検査に関すること。
- 3 危険物施設の立入検査に関すること。
- 4 危険物の取締りに関すること。
- 5 煙火の消費に関すること。
- 6 危険物安全協会に関すること。

救急救助係

- 1 救急救助に関すること。
- 2 救急救助統計に関すること。
- 3 救急救助車両・機械器具の点検整備に関すること。
- 4 救急救助訓練・教養・研修に関すること。
- 5 応急手当・救命法の普及指導に関すること。
- 6 医療機関との調整に関すること。
- 7 救急搬送証明に関すること。
- 8 緊急通報システムに関すること。
- 9 救急医療情報に関すること。
- 10 各種災害情報に関すること。
- 11 気象観測情報・気象統計に関すること。

- 7 車両・機材の点検整備・保守管理に関すること。
- 8 消防通信業務に関すること。
- 9 救急救助業務に関すること。
- 10 応急手当・救命法の普及指導に関すること。
- 11 庁舎の管理清掃に関すること。

消防職員配置状況

階級別		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	計	
本部・署	消防長	1							1	
	消防次長	1							1	
	総務課	課長							1	1
		課長補佐			1					1
	課予防	庶務係				1	1		1	3
		消防団係			1					1 (1)
	課警防	課長	(1)							(1)
		課長補佐			2					2
		予防係			1		1 (2)			2 (2)
		危険物係			(1)					(1)
		課警防		1						1
	課	課長補佐			1					1
		警防係			(2)	(4)	(6)			(12)
		救急救助係			(1)					(1)
		通信指令係			1					1
	南消防署	署長	1							1
		署長補佐			3					3
		警防係			2 (3)	4	8 (2)	2		16 (5)
	北消防署	署長		1						1
		署長補佐			3					3
		警防係			4	2	6	1		13
	計		3 (1)	2	19 (8)	7 (4)	16 (10)	3	2	52 (23)

() 兼務

県防災航空隊出向

県消防学校入校

年齢別消防職員数

平成16年4月1日

階級 年 齢	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	計
平均年齢	57.6	55.5	45.5	33.6	25.3	22.7	45	0.0
計	3	2	18	7	17	3	2	52
18								
19								
20								
21								
22						2		2
23								
24					1	1		2
25					1			1
26					3			3
27					6			6
28					4			4
29					2			2
30				2				2
31								
32								
33				1				1
34				1				1
35				1				1
36				1				1
37				1				1
38								
39							1	1
40								
41			3					3
42			2					2
43			2					2
44			1					1
45			2					2
46			4					4
47								
48								
49								
50								
51			1				1	2
52			2					2
53			1					1
54								
55		1						1
56		1						1
57	2							2
58								
59	1							1
60								

消防職員特技資格取得状況

平成16年4月1日

種 類	階 級	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防 士	そ の 他	計
	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長				
自 動 車 免 許	大型二種	1		8	3				12
	大型自動車	2	2	13	4	14	3	2	40
	大型特殊	1	1					1	3
	普通二種								
	普通自動車	3	2	18	7	16	3	2	51
	自動二輪	2	2	7	4	3	3	1	22
	第二級陸上特殊無線技士	3	2	19	3				27
	第三級 "				4	16	3		23
	消防設備士 (甲)	1							1
	" (乙)	1		1					2
	危険物取扱者 (乙1)		1	1	4	3			9
	危険物取扱者 (乙2)		1	1	4	3	1		10
	危険物取扱者 (乙3)		1	1	4	3			9
	危険物取扱者 (乙4)	2	2	14	7	13	1	1	40
	危険物取扱者 (乙5)		1	1	4	4			10
	危険物取扱者 (乙6)		1	1	4	2	1		9
	危険物取扱者 (丙)		2		1				3
	消防設備点検資格者(1種)	2	2	4					8
	消防設備点検資格者(2種)	3	1	1					5
	救急救命士			4	2	4			10
	救急 課程		2	19	7	9			37
	救急 課程	1	2	19	7	12			41
	救急標準課程					5	3		8
	映写技術証	3		1				1	5
	ガス溶接技能者	2	1	11	1	2			17
	小型船舶操縦士				5	12	1	1	19
	クレーン技能者	3	1	18	7	7	1		37
	玉掛け技能証	3	1	16	7	8	1		36
	高所作業車運転特別教育修了証					1			1
	機械技術管理士	1							1
	アマチュア無線技士 (4級)	2	1	4	5	5		1	18
	調理士			1					1
	フォークリフト修了証			1	1				2
	スキューパライセンス	1		6		3			10
	足場組立て作業主任者	1		4	4	2			11
	農作業機械士		1						1
	石油機器技術管理士	1							1
	高等教諭免許(一種)						1		1
	保母資格					1			1
	幼稚園教諭二種免許					1			1
	第一種衛生管理士			1	1				2
	社会教育主事							1	1
	潜水士	1			3	7	2		13
	毒物・劇物取扱者					1			1

消防職員教養狀況

平成16年4月1日

種 類		階級別	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防	消 防 士	計	
			司 令 長	司 令	司 令 補	士	長 副 士 長			
消 防 大 学 校	本 科			1	2				3	
	上 級 幹 部 科		1						1	
	幹 部 研 修 科		1	1					2	
	予 防 科		1		3				4	
	警 防 科		1		2				3	
	救 助 科				2				2	
	救 急 科				2				2	
	火 災 調 査 科				1				1	
岐 阜 県	幹 部 教 育	中 級 幹 部 科	3	2	2				7	
		初 級 幹 部 科	2	2	17				21	
消 防 学 校	初 任 教 育				18	7	16	3	44	
	専 門 科 教 育	警 防 科	警 防 課 程	1	2	14	3			20
			救 助 課 程	1	2	7				10
			無 線 通 信 課 程	3	2	19	7	16	3	50
			機 関 運 用 課 程			3				3
		予 防 科	水 難 救 助 課 程				1	3		4
			予 防 課 程	2	2	5	1			10
			査 察 課 程	2	2	8	1			13
			予 防 査 察 課 程			2				2
			原 因 調 査 課 程	2	1					3
		機 関 救 助 科	火 災 調 査 課 程		1	10	2	1		14
			危 険 物 課 程	2	2	8		1		13
			機 関 科			11				11
			救 助 科			8	2	2		12
救 急 科	救 急 課 程	1	2	19	7	12		41		
	救 急 課 程		2	19	7	11		39		
	救 急 標 準 課 程					5	3	8		
特 別 教 育		消 防 操 法 指 導 科	2	2	18	6	2		30	
		消 防 行 政 事 務 科	3		2				5	
		ら っ ぱ 科	1		1				2	
名 古 屋 市 救 急 救 命 士 養 成 所				1				1		
救 急 救 命 東 京 研 修 所				2	1	3		6		
救 急 救 命 九 州 研 修 所				1	1	1		3		

消 防 庁 舎 の 状 況

1. 消防本部・南消防署

所在地	岐阜県山県市高木1291番地2		
名称	山県市消防本部・南消防署	車庫(別棟)	車庫(別棟)
構成	鉄筋コンクリート造 2階建(一部6階)	鉄骨造平屋建	鉄骨造平屋建
延べ面積	1,007.44㎡(1F 597.55㎡・2F 382.13㎡・塔屋45.76㎡)	85.79㎡	72.29㎡
建築年月日	昭和56年10月30日	平成4年12月25日	平成16年3月29日
敷地面積	2,223.58㎡		

2. 北消防署

所在地	岐阜県山県市笹賀70番地1		
名称	山県市消防本部北消防署		
構成	鉄筋コンクリート造 2階建(一部6階)		
延べ面積	528.57㎡(1F 320.70㎡・2F 170.27㎡・塔屋37.60㎡)		
建築年月日	昭和56年10月30日		
敷地面積	1,450.00㎡		

3. 通信施設

種別 所属別	有線電話						超短波無線電話					
	一般加入	救急医療 センタ 情報	発信専用	一一九専用	内線	署間専用	基地局	移動局	防災無線	携帯用無線		
										10W	5W	1W
消防本部 南消防署	4	1	1	8	19	1	3	12	1	0	7	12
北消防署	1	0	0	0	8		1	6	0	0	2	8
合計	5	1	1	8	27	1	4	18	1	0	9	20

消防本部車両一覧表

平成16年4月1日現在

名称	種別	登録番号	車名	年式	排気量	ポンプ		備考
						型式	級別	
消防本部・南消防署	水槽付ポンプ自動車	岐阜88 る80-07	日産	H6年	6,920cc	日本機械 R3	A-1	タンク1,700 ホース40mm×8本 ホース50mm×23本 ホース65mm×13本 高圧ホース65mm×6本 無線移動局 10W×1 無線携帯用 5W×2 高圧ホースリール 三連はしご 発動発電機 無線携帯用 1W×3
	ポンプ自動車	岐阜800 す13-09	三菱	H15年	5250cc	G GM22	M A-2	無線移動局 10W×1 ホース50mm×9本 ホース65mm×18本 高圧ホース65mm×10本 無線携帯用 1W×4 ホースカー動力昇降装置
	小型動力ポンプ付水槽車	岐阜800 は531	日野	H14年	10520cc			無線移動局 10W×1 ホース50mm×6本 ホース65mm×14本 無線携帯用 1W×2 小型動力ポンプ
	指令車	岐阜88 ら70-33	トヨタ	S57年	3,160cc			無線移動局 10W×1 発動発電機 状況図板
	救急車 (高規格)	岐阜88 ろ24-24	トヨタ	H9年	3,960cc			無線移動局 10W×1 防振ベッド 除細動器 輸液ポンプ 酸素吸入装置 手動引金式人口蘇生器 無線携帯用 1W×1 血圧計 ベッドサイドモニター 自動式人口呼吸器 自動車電話 減圧式固定ギブス バックボード
	救急車 (高規格)	岐阜800 さ69-24	トヨタ	H13年	3,378cc			無線移動局 10W×1 防振ベッド 除細動器 輸液ポンプ 酸素吸入装置 手動引金式人口蘇生器 無線携帯用 1W×1 血圧計 ベッドサイドモニター 自動式人口呼吸器 自動車電話 DVDナビゲーションシステム 減圧式固定ギブス バックボード
	救助工作車	岐阜88 ひ・662	日野	H1年	6720cc			無線移動局 10W×1 クレーン2.9t 救助資機材一式 無線携帯用 1W×2 ウインチ5t 照明8kw
	資材搬送車	岐阜800 さ88-22	三菱	H14年	5240cc			無線移動局 10W×1 クレーン2.9t 自動車電話 パソコン デジタルカメラ
	連絡車	岐阜80 あ・825	スズキ	H7年	657cc			無線移動局 10W×1
	広報車	岐阜88 る89-58	トヨタ	H7年	1,990cc			無線移動局 10W×1 折りたたみ式担架
指揮広報車	岐阜88 ぬ37-94	トヨタ	H9年	1,762cc			無線移動局 10W×1	
庁用車	岐阜33 む93-69	トヨタ	H5年	2,490cc			無線移動局 10W×1	
北消防署	水槽付ポンプ自動車	岐阜800 は・338	三菱	H13年	8,200cc	日本ドライ 1B	A-2	タンク1,500 ホース40mm×10本 ホース50mm×18本 ホース65mm×20本 高圧ホース65mm×8本 無線移動局 10W×1 無線移動用 5W×1 三連はしご 発動発電機 無線移動用 1W×3 ホースカー動力昇降装置 災害対応型4WD
	水槽付ポンプ自動車	岐阜88 ら68-44	日野	S56年	6,440cc	日本機械 R3	A-2	無線移動局 10W×1 タンク1,500 ホース50mm×11本 ホース65mm×20本 高圧ホース65mm×5本 三連はしご 発動発電機
	ポンプ自動車	岐阜88 ら75-79	いすゞ	S57年	3,260cc	日本機械 R3	A-2	無線移動局 10W×1 ホース50mm×8本 ホース65mm×12本 無線移動用 5W×1 小型動力ポンプ 無線移動用 1W×2
	指令車	岐阜80 あ・886	スズキ	H8年	657cc			無線移動局 10W×1 発動発電機 無線移動用 1W×1
	救急車 (高規格)	岐阜88 ろ・635	トヨタ	H8年	3,968cc			無線移動局 10W×1 防振ベッド 除細動器 輸液ポンプ 酸素吸入装置 手動引金式人口蘇生器 無線携帯用 1W×1 血圧計 ベッドサイドモニター 自動式人口呼吸器 自動車電話 減圧式固定ギブス バックボード
	査察車	岐阜88 ぬ33-57	日産	H8年	1,295cc			無線移動局 10W×1 救命マット 無線携帯用 1W×1 折りたたみ式担架 発動発電機

消防用資機材一覧表

平成16年4月1日現在

	品名	数		品名	数		
警	ホース65mm	260	救	バーンセット	3		
	ホース50mm	235		心肺蘇生背板	3		
	ホース40mm	27		ネックカラー	15		
	高圧ホース65mm	71		ベッドサイドモニター	3		
	投光器1kw	5		喉頭鏡	3		
	投光器500w	5		マギール鉗子	5		
	投光器300w	6		血圧計	6		
	発動発電機	13		経鼻エアウェイ	10		
	コードリール50m	2		聴診器	6		
	コードリール30m	10		体温計	6		
	泡消火薬剤3%(20)	23		除細動器	3		
	消火栓圧力計	2		コンピチューブ	7		
	可搬式散水装置	30		ラリゲルマスク	15		
	可搬式送水装置	2		カットダウンセット	1		
	三連はしご	4		在宅医療セット	1		
	水損防止用ノズル	4		輸液ポンプ	3		
	ウォーターカーテンノズル	4		携帯モニター	3		
	可搬式放水銃	3		自動心臓マッサージ器	1		
	フリーネックノズル65mm	2		高度救急処置シュミレーター	1		
	フリーネックノズル50mm	2		気道管理トレーナー	1		
ターボポンプ65mm	2	防毒マスク	9				
空気呼吸器	19	IVポール	3				
空気呼吸器予備ボンベ	45	伝送装置	3				
無反動ノズル	3	感染防止マスク	9				
二つ折はしご	6						
防			急	原因調査カバン	2		
				カメラ	2		
				デジタルカメラ	5		
				映写機	2		
				訓練用消火器	30		
				電磁式膜圧計	1		
				音響・振動測定器	1		
				デジタル温度計	1		
				絶縁抵抗器	1		
				感知器加熱試験器	1		
				接地抵抗計	1		
				照度計	1		
				板圧計	1		
				トルクレンチ	1		
				リボンロッド	2		
	救	加湿流量計付酸素吸入装置		3	予		
		予備酸素ボンベ		15			
自動式人工呼吸器		3					
手動式蘇生器		3					
手動引金式人工蘇生器		3					
レコーディングレサシアン		4					
リトル・アン		20					
ジュニアレサシアン		2					
陰圧式固定具		3					
折りたたみ担架		3					
スクープストレッチャー		3					
バックボード		4					
自動式吸引器		3					
紫外線殺菌装置		2					
全自動酸化エチレンガス滅菌器		1					
紫外線ロッカー	2						
自動手指消毒器	2						
ショックパンツ	3						

消防水利の現況

平成17年4月1日現在

種別 地区	貯水槽				消火栓			
	40m ³ 以上	20m ³ 以上 40m ³ 未満	20m ³ 未満	計	65mm	50mm	40mm	計
高富	14	0	0	14	176	164	0	340
富岡	21	2	4	27	212	129	4	345
梅原	17	3	3	23	45	88	3	136
桜尾	19	0	7	26	35	91	1	127
大桑	21	2	10	33	6	97	0	103
伊自良南	19	12	1	32	50	135	0	185
伊自良北	21	12	1	34	50	61	0	111
小計	132	31	26	189	574	765	8	1347
北山	2	4	6	12	27	0	1	28
葛原	9	8	13	30	52	5	22	79
谷合	10	3	6	19	32	6	6	44
北武芸	17	4	12	33	66	0	0	66
乾	32	4	14	50	121	0	0	121
富波	6	13	2	21	49	0	4	53
西武芸	20	3	11	34	86	0	0	86
小計	96	39	64	199	433	11	33	477
合計	228	70	90	388	1007	776	41	1824

消防相互応援協定の状況

協定名称	結年月日	協定内容
消防相互応援協定	平成15年4月22日 平成15年4月1日 平成15年4月1日	岐阜市 本巣消防事務組合 中濃消防組合 (相互応援の区分) (1) 火災の鎮圧 (2) 救急業務
岐阜県広域消防相互応援協定	平成3年3月11日	岐阜県内市町村・消防事務組合 (1) 大規模な地震、風水害 (2) 大規模な林野、高層建築物、危険物施設、トンネル等の火災 (3) 航空機、列車、バス事故等の集団的な救急救助を要する事故 (4) その他応援が必要とされる大規模な災害又は特殊な事故災害
岐阜県防災ヘリ応援協定	平成6年3月28日	岐阜県 (1) 災害が隣接市町村に拡大し、又は影響を与えるおそれのある場合 (2) 要請市町村等の消防力による防ぎよが著しく困難と認められる場合 (3) その他救急救助活動等において、航空機による活動が最も有効な場合

予防統計



危険物安全週間 危険物協会パレード

防火対象物立入検査実施状況

(平成15年度)

地域区分・種別 対象物		山口市				高富地域				伊自良地域				美山地域				
		第1種	第2種	第3種	第4種	第1種	第2種	第3種	第4種	第1種	第2種	第3種	第4種	第1種	第2種	第3種	第4種	
防火対象物数		126	275	207	239	72	123	79	138	16	40	18	27	38	112	110	74	
立入検査実施数		125	274	109	145	72	122	42	66	15	40	5	10	38	112	62	69	
(1)	イ	観覧場	1			1												
	ロ	集会場	19		5	8		3	1			2	10					
(2)	イ	キャバレー																
	ロ	遊技場	4			4												
	ハ	風俗営業																
(3)	イ	料理店	7			3				2				2				
	ロ	飲食店	11			6				2				3				
(4)		マーケット	22		1	18		1		1			3					
(5)	イ	旅館・ホテル	5			1			1	2				3				
	ロ	共同住宅		17	5	7		14	4	7					3	1		
(6)	イ	病院・医院	2			1	2						1					
	ロ	福祉施設	29				15			5				9				
	ハ	幼稚園	3				3											
(7)		学校		31				10				6			15			
(8)		資料館		4				1				3						
(9)	イ	蒸気浴場・熱気浴場	1				1											
	ロ	上記以外の公衆浴場		1				1										
(10)		停車場																
(11)		神社・寺院		16	1			6			4	1			6			
(12)	イ	工場・作業場		144	73	59		56	27	32		19	3	1	69	43	26	
	ロ	スタジオ		1				1										
(13)	イ	車庫		3		5		2		1					1		4	
	ロ	格納庫																
(14)		倉庫		22	20	25		12	4	7		5	1	4		5	15	18
(15)		事業所等		28	3	23		15	1	5		3		1		10	2	17
(16)	イ	複合（特定）	21		1	7	11		1	6	2			8			1	
	ロ	複合（非特定）		6	5	7		3	4	4			1		3	1	3	
(17)		文化財		1				1										
規制外対象物		748				367				66				315				
独居老人・老人世帯		292				108				10				174				
防火指導件数		292				108				10				174				

建築同意一覧表

(平成15年度)

区分 用途別	地域別				工事種別					構造別			階層別			
	高富 地域	美山 地域	伊自 良地域	合計	新 築	増 築	改 築	そ の 他	合計	木 造	準 耐 火	耐 火	2 階 以 下	3 ・ 4 階	5 } 1 0 階	(地 下 1 階)
専用住宅	5			5	3	2			5	3	2		3	2		
併用住宅	9		1	10	7	2		1	10	6	4		9	1		
集会場	2		1	3	3				3	1	1	1	2	1		
遊技場等																
飲食店																
店舗	3			3	2	1			3		3		3			
旅館等																
共同住宅	3			3	3				3		3		3			
病院等	2			2	1	1			2	2			2			
福祉施設等	1		4	5	5				5	1	2	2	3	2		
幼稚園	1			1		1			1	1			1			
学校等																
図書館等																
熱気浴場																
寺院・神社等	1			1		1			1	1			1			
工場作業場	2			2	2				2		2		2			
車庫	11			11	3	8			11	1	10		11			
倉庫	2	2		4	4				4		4		4			
事務所等	2	1	1	4	4				4		3	1	4			
複合特定																
複合非特定	1			1		1			1	1			1			
その他	1			1	1				1		1		1			
合計	46	3	7	56	38	17		1	56	17	35	4	50	6		

火災予防条例に基づく諸届処理状況

(平成15年度)

町村別	高富地域	伊自良地域	美山地域	合計
各種届出				
防火管理者選任(解任)届出	26	12	20	58
消防計画書(変更)届出	40	16	31	87
防火対象物使用開始届出	10	1		11
消防訓練実施計画報告書	81	14	34	129
消防訓練実施結果報告書	76	15	28	119
焼却炉等設置届出書	2		3	5
ボイラー設備届出書		2		2
乾燥設備届出書			1	1
発電・変電設備届出書	9	5	7	21
火災とまぎらわしい煙等の行為届出書	39	8	11	58
煙火・打上・仕掛けの届出書	13	2	3	18
少量危険物貯蔵届出書	3	1	10	14
指定可燃物貯蔵届出書	1	1	4	6
液化石油ガス貯蔵届出書	6	1	4	11
道路工事等届出書	57	13	48	118
改善計画届出書	114	27	102	243
消防用設備等工事計画書	14	5	2	21
消防用設備等着工計画書	23	6	7	36
(消防用設備等設置届出)				
自動火災報知設備	10	5	3	18
非常警報設備	3	1		4
消防機関へ通報する火災報知設備	1			1
スプリンクラー設備	1			1
屋内消火栓設備	1	2		3
屋外消火栓設備				
避難設備(器具)	1			1
誘導灯設備	9	2	1	12
連結送水管設備				
消火器	12	2	2	16
パッケージ型消火設備				
動力消防ポンプ設備				
その他の消火用設備	1		1	2
消防用設備等点検結果報告書	131	37	53	221
その他の届出書	16	3	11	30
合計	700	181	386	1267

危険物施設の状況

(平成15年4月1日)

区分		貯蔵所等	危険物施設合計	貯蔵所							取扱所						
				小計	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	自家用給油取扱所	第1種販売取扱所	第2種販売取扱所	一般取扱所
地域別	高富地域	62	39	4	7	1	25		2		23	18	9			5	2
	伊自良地域	24	17	2	1	1	12		1		7	3				4	
	美山地域	55	38	2	7	5	15		6	3	17	12	3			5	1
	合計	141	94	8	15	7	52		9	3	47	33	12			14	3
数量別倍数	5倍以下	63	56	3	4	4	36		9		7	5	2			2	1
	5倍を超え 10倍以下	22	19	2	5	3	8			1	3					3	1
	10倍を超え 50倍以下	36	14	1	6		5			2	22	13	10			9	1
	50倍を超え 100倍以下	5	1				1				4	4					
	100倍を超え 150倍以下	8	3	2			1				5	5					
	150倍を超え 200倍以下	3	1				1				2	2					
	200倍を超え 1,000倍以下	4									4	4					
類別	第一類	1	1	1													
	第四類	138	91	5	15	7	52		9	3	47	33	12			14	3
	混在	2	2	2													

危険物関係事務処理状況

(平成15年度)

貯蔵所等		危険物施設合計	貯 蔵 所								取 扱 所					
			小計	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	自家用給油取扱所	第1種販売取扱所	第2種販売取扱所	一般取扱所
区 分	年															
許可	設置	15年	1	1				1								
		14年	2	1						1	1				1	1
	変更	15年	6	2				2			4	4				
		14年	5	3			1	2			2	2	1			
譲渡	15年															
	14年															
完成検査	設置	15年														
		14年	2	1						1	1				1	1
	変更	15年	6	2				2			4	4				
		14年	5	3			1	2			2	2	1			
仮使用承認	15年	5	1				1			4	4					
	14年	3	2			1	1			1	1	1				
立入検査	15年	141	94	8	15	7	52		9	3	47	33	12		14	3
	14年	145	99	8	15	7	56	1	9	3	46	33	12		13	5

火災統計



消防ポンプ自動車 H15年更新 南消防署配備

火災概要

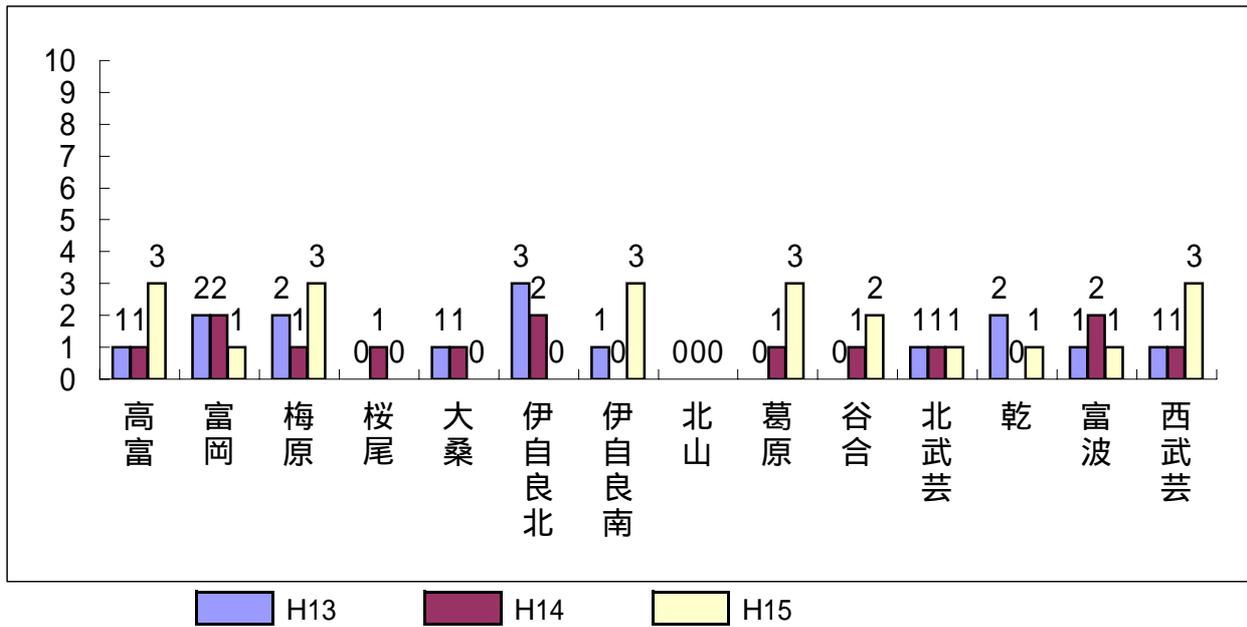
区 分		年 別		
		15年中	14年中	増減
火災件数		21	14	7
火災種別	建物火災	11	5	6
	林野火災	2	2	0
	車両火災	4	1	3
	その他の火災	4	6	2
損害見積額(千円)		37,469	12,602	24,867
建物焼損面積(m ²)		1,472	183	1,289
死者(人)		0	0	0
負傷者(人)		10	0	10
り災世帯数(世帯)		5	1	4
り災人員(人)		14	1	13

1日平均出火件数	0.06 件
1日平均損害額	102,655 円
火災1件当たり損害額	1,784,238 円
市民1人当たりの損害額	1,186 円
市民1世帯当たり損害額	3,825 円

平成15年12月末日現在

山縣市人口	31,585 人
山縣市世帯数	9,797 世帯

地域別火災件数



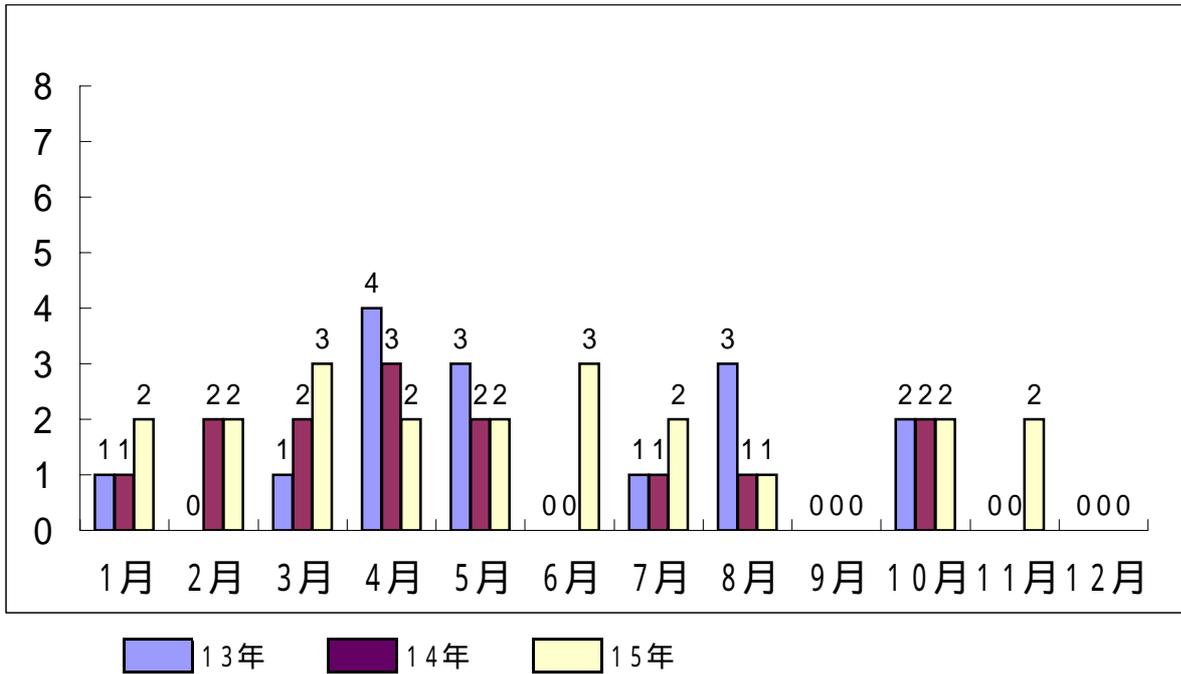
主な出火原因

年別	原因	たばこ	ガステーブル	草焼き	石油ストーブ	バーナー	取灰	ライター	たき火	放火(疑い)	その他	不明	計
15年		2	1	0	1	0	1	3	0	0	9	4	21
14年		1	0	2	0	1	0	0	4	1	2	3	14

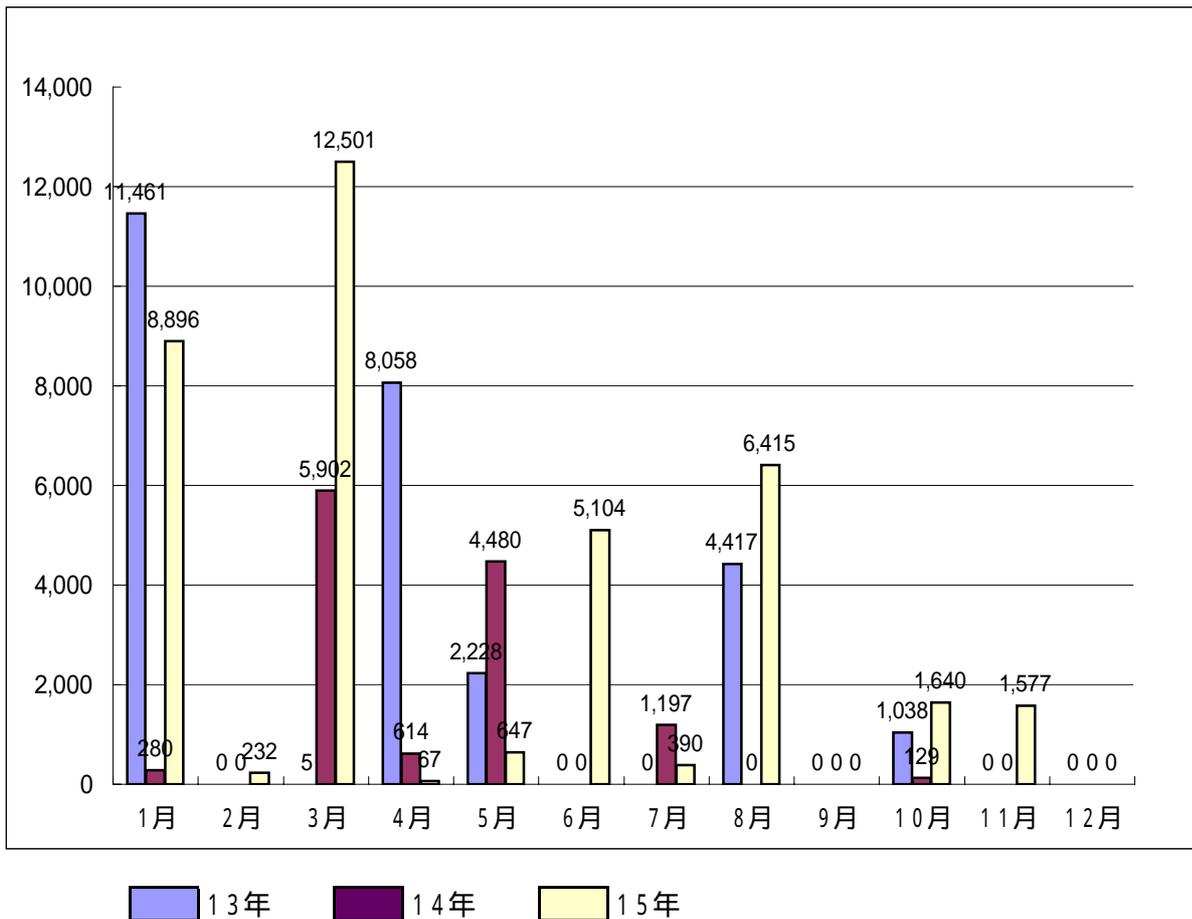
地域別出火状況

地域	区分	出火件数			焼損面積	損害額(千円)		
		建物	建物以外	計	建物(m ²)	建物	建物以外	計
高富地域	H15	1	6	7	200	6,415	651	7,066
	H14	2	4	6	65	5,931	7	5,938
伊自良地域	H15	2	1	3	418	17,511	1,000	18,511
	H14	1	1	2	76	4,480	122	4,602
美山地域	H15	8	3	11	854	11,579	313	11,892
	H14	2	4	6	42	1,782	280	2,062
計	H15	11	10	21	1,472	35,505	1,964	37,469
	H14	5	9	14	183	12,193	409	12,602

月別火災件数



月別火災損害額



時間別火災件数及び損害額

時 刻	区 分	火災	損 害 額				
		件数	建物	林野	車両	その他	合計
		(件)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)
6 ~ 7							
7 ~ 8		1	5,010			5,010	
8 ~ 9							
9 ~ 10							
10 ~ 11		4	389		165	554	
11 ~ 12							
12 ~ 13		1		94		94	
13 ~ 14		2	67		12	79	
14 ~ 15		2		0	1,000	1,000	
15 ~ 16							
16 ~ 17							
17 ~ 18		2	12,501		55	12,556	
18 ~ 19							
19 ~ 20		1	577			577	
20 ~ 21		1	1,351			1,351	
21 ~ 22		1	1,794			1,794	
22 ~ 23							
23 ~ 0		1	10			10	
0 ~ 1		1	6,415			6,415	
1 ~ 2		1			258	258	
2 ~ 3		1			380	380	
3 ~ 4							
4 ~ 5		1	289			289	
5 ~ 6		1	7,102			7,102	
不明							
合計		21	35,505	94	858	37,469	

気象別火災状況

区 分 気象別		件数					建物焼損程度				焼失面積				損害額(千円)						
		建物	林野	車両	その他	合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	建物				建物	林野	車両	その他	合計		
											(㎡)	(表)	(a)	(台)						(㎡)	
合計		11	2	4	4	21	4	3	3	1	1,472	0	4	4	222	35505	94	858	1,012	37469	
天候	快晴				1	1									185				0	0	
	晴れ	6	2	3	2	13	1	3	2		999		4	3	37	27825	94	478	1,000	29397	
	曇り	3		1	1	5	2			1	275					2,093		380	12	2,485	
	雨	2				2	1		1		198					5,587				5,587	
	雪					0														0	
風速	0～3m未満	8	2	2	2	14	4	2	1	1	1,026		4	2	185	22548	94	638	1,000	24280	
	3～6m未満	2		1		3		1	1		201			1		456		165		621	
	6m以上	1		1	2	4			1		245			1	37	12501		55	12	12568	
湿度	35%未満			1	1	2	0							1	185			165	0	165	
	35～55%未満	2	2		1	5		1	1		201		4			456	94		12	562	
	55～75%未満	5		2	2	9	1	2	2		796			2	37	26541		313	1,000	27854	
	75%以上	4		1		5	3			1	475			1		8,508		380		8,888	
風向	無風	2		1		3	1			1	265			1		1,804		258		2,062	
	北					0														0	
	北北東					0														0	
	北東			1		1								1				380		380	
	東北東					0														0	
	東					0														0	
	東南東					0														0	
	南東	1				1		1			200					389				389	
	南南東					0														0	
	南					0														0	
	南南西					0														0	
	南西					0														0	
	西南西	2	1		1	4		1	1		145		1		185	1,928			0	1,928	
	西				1	1									37					0	0
	西北西	1		1	2	4			1		1			1	0	67		55	1,012	1,134	
	北西	5	1			6	3	1	1		861		3			31317	94			31411	
北北西			1		1								1				165		165		

出火原因別(発火源・経過・着火物)火災発生状況

発火源

ライター (4203)	たばこ (4201)	火のついた布 (4110)	交通機関内の 配線 (1522)	ガステーブル (2202)	不明 (9)	その他 (火のついたゴミ等) (4111)
3	2	2	2	1	4	7

経過

火源が動いて 接触する (48)	火の粉が散る 遠くへ飛び火する (45)	電線が短絡 する (12)	火遊び (93)	摩擦により 発熱する (34)	不明 (9)	その他 (余熱で発火する等) (33)
4	2	2	2	1	4	6

着火物

枯草 (311)	第一石油類 (232)	第二石油類 (234)	紙屑 (282)	布団 (253)	不明 (9)	その他 (豆炭等) (271)
3	2	1	1	1	4	9

救急救助統計



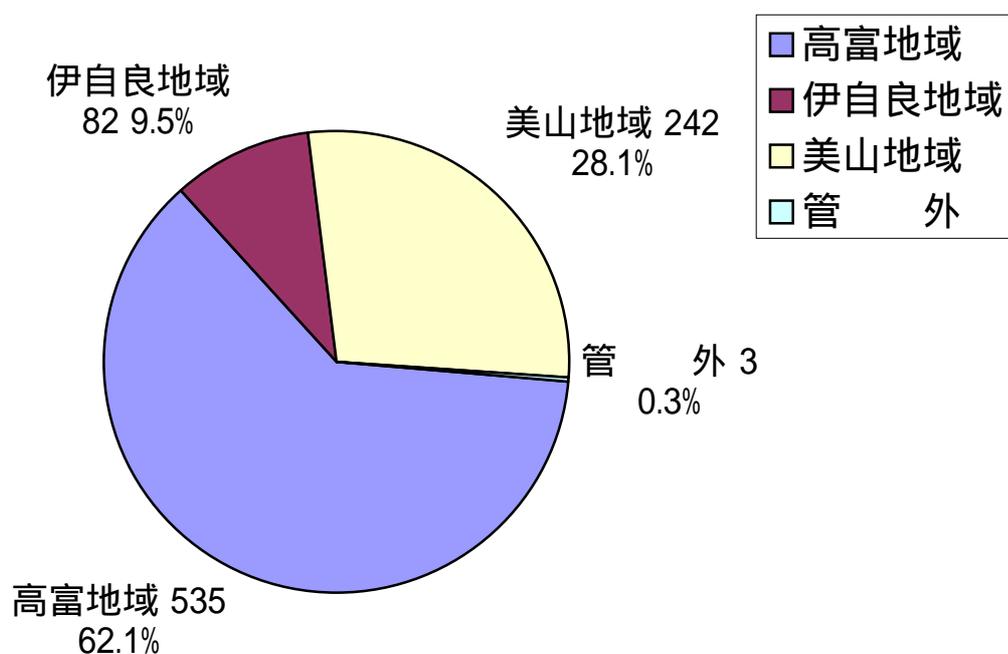
高規格救急車(救急山県3・救急山県1) 救助工作車(山県41)

救急出動状況

区分 地域別	平成15年					平成14年				
	出場件数	搬送件数	搬送人員	医師 資器材搬送件数	不搬送件数	出場件数	搬送件数	搬送人員	医師 資器材搬送件数	不搬送件数
高富地域	535	517	546	0	18	513	494	516	0	19
伊自良地域	82	80	83	0	2	88	84	89	0	4
美山地域	242	231	241	0	11	276	259	279	0	17
管 外	3	3	5	0	0	0	0	0	0	0
計	862	831	875	0	31	877	837	884	0	40

(1) 1日平均出場件数(平成15年) 2.36 件

(2) 地区別出場比(平成15年)



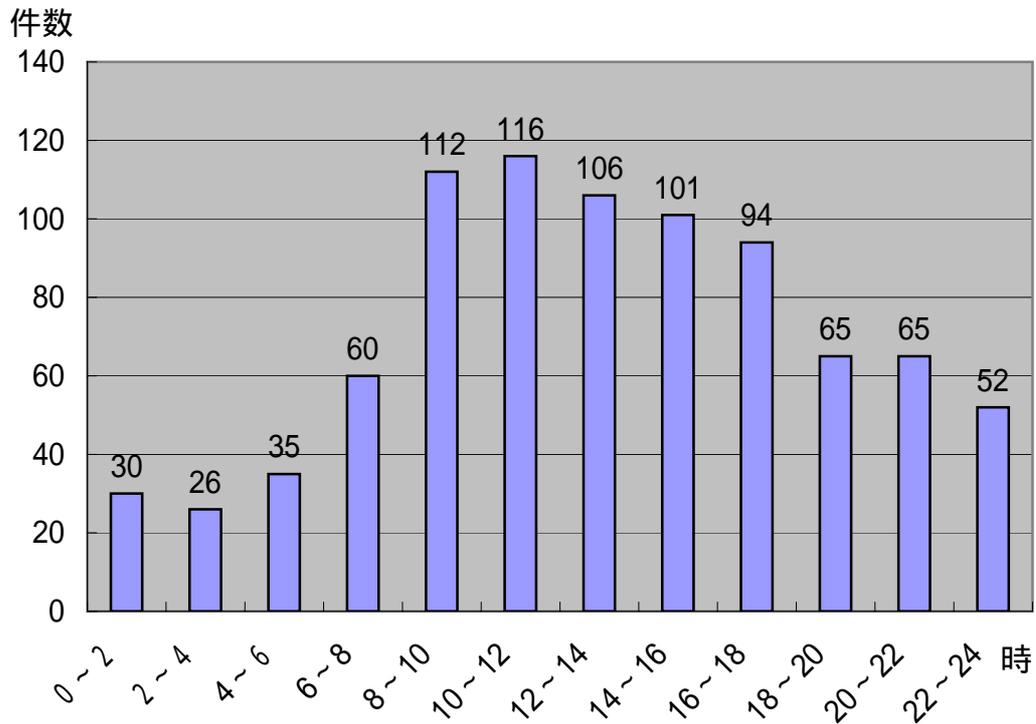
月別・地域別救急出場件数

地域別	年	月												計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
高富地域	15年	39	48	46	46	47	25	40	53	47	47	35	62	535
	14年	48	35	39	34	37	43	42	43	49	46	45	52	513
伊自良地域	15年	6	11	5	3	14	3	8	7	6	5	6	8	82
	14年	4	8	2	3	8	6	9	4	5	13	17	9	88
美山地域	15年	22	27	21	15	20	16	19	21	22	18	20	21	242
	14年	26	17	28	21	14	17	22	21	31	21	25	33	276
管外	15年	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3
	14年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	15年	67	86	73	64	81	45	67	82	75	70	61	91	862
	14年	78	60	69	58	59	66	73	68	85	80	87	94	877

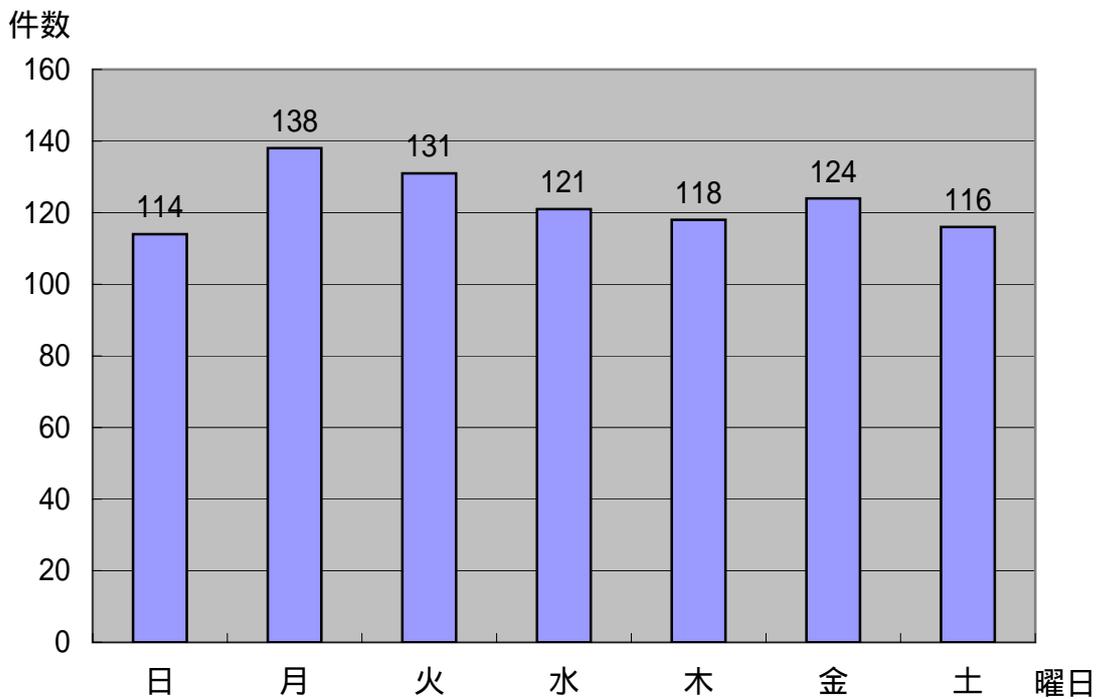
事故種別・地域別救急出場件数

地域別	年	種別				計
		急病	交通事故	一般負傷	その他	
高富地域	15年	255	74	63	143	535
	14年	250	106	67	90	513
伊自良地域	15年	55	8	12	7	82
	14年	49	22	9	8	88
美山地域	15年	150	20	37	35	242
	14年	171	29	40	36	276
管外	15年	1	1	0	1	3
	14年	0	0	0	0	0
計	15年	461	103	112	186	862
	14年	470	157	116	134	877

時間別急救急出場件数



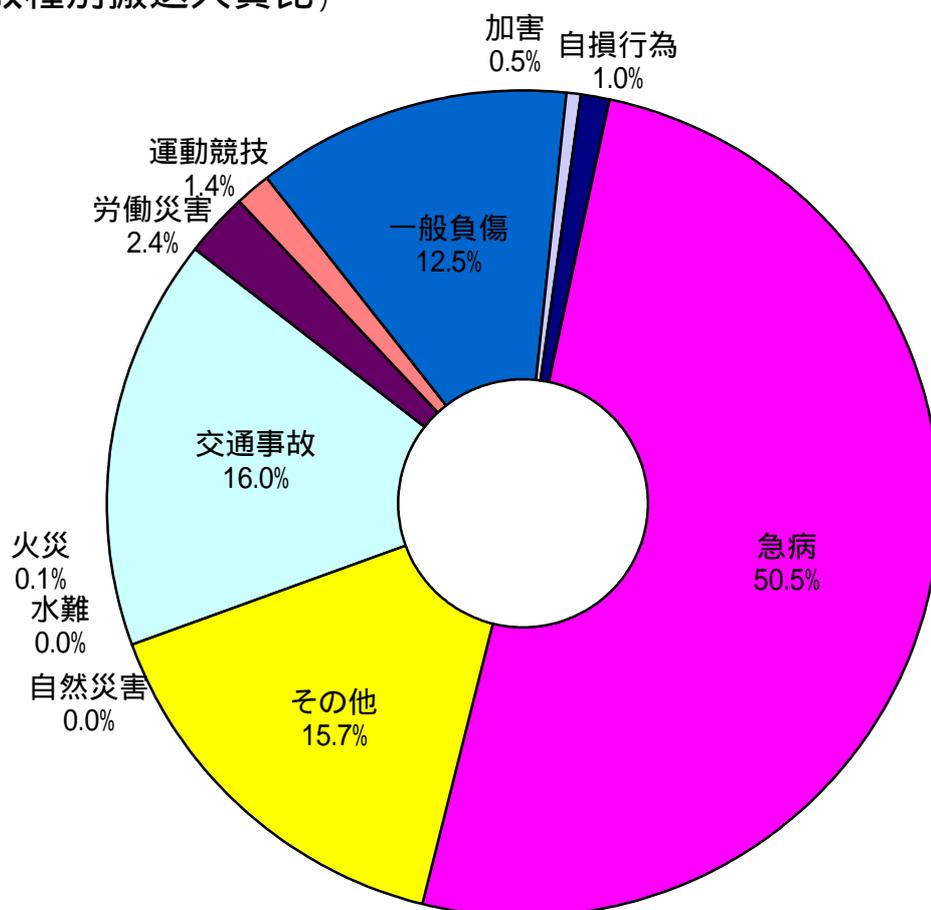
曜日別救急出場件数



事故種別搬送人員

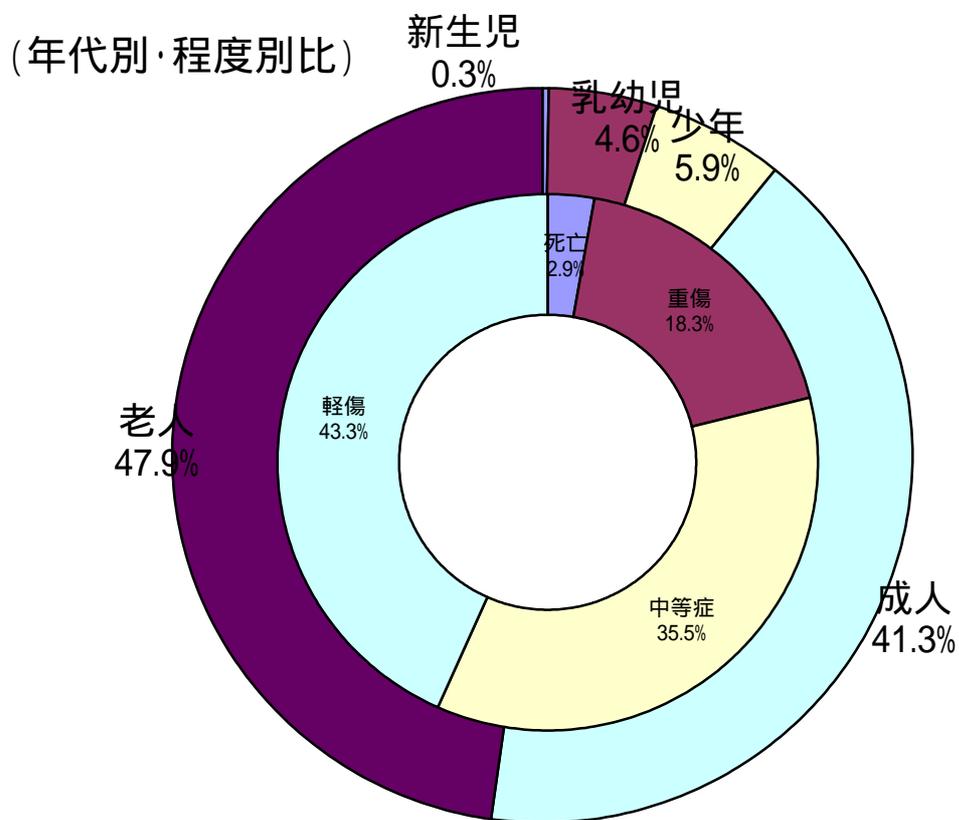
区分 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
火災	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
自然災害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水難	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交通事故	11	4	9	12	14	2	10	20	16	8	13	21	140
労働災害	2	1	0	1	2	1	4	5	0	4	0	1	21
運動競技	1	1	1	0	0	2	3	0	2	1	1	0	12
一般負傷	10	8	8	12	11	3	11	13	8	8	6	11	109
加害	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	4
自損行為	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	1	2	9
急病	50	37	45	30	43	25	26	35	43	31	35	42	442
その他	14	12	11	6	11	9	10	11	10	17	9	17	137
計	88	64	75	61	82	44	65	86	80	71	65	94	875

(事故種別搬送人員比)



年代別・傷病程度別搬送人員

事故種別 \ 区分	新生児	乳幼児	少年	成人	老人	死亡	重傷	中等症	軽傷	計
火災	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1
自然災害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水難	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交通事故	0	4	28	90	18	2	3	16	119	140
労働災害	0	0	0	19	2	0	4	3	14	21
運動競技	0	0	6	6	0	0	0	3	9	12
一般負傷	0	6	6	32	65	5	14	39	51	109
加害	0	0	0	4	0	0	0	0	4	4
自損行為	0	0	0	9	0	3	2	4	0	9
急病	0	25	10	157	250	15	73	178	176	442
その他	3	5	2	43	84	0	64	68	5	137
計	3	40	52	361	419	25	160	311	379	875



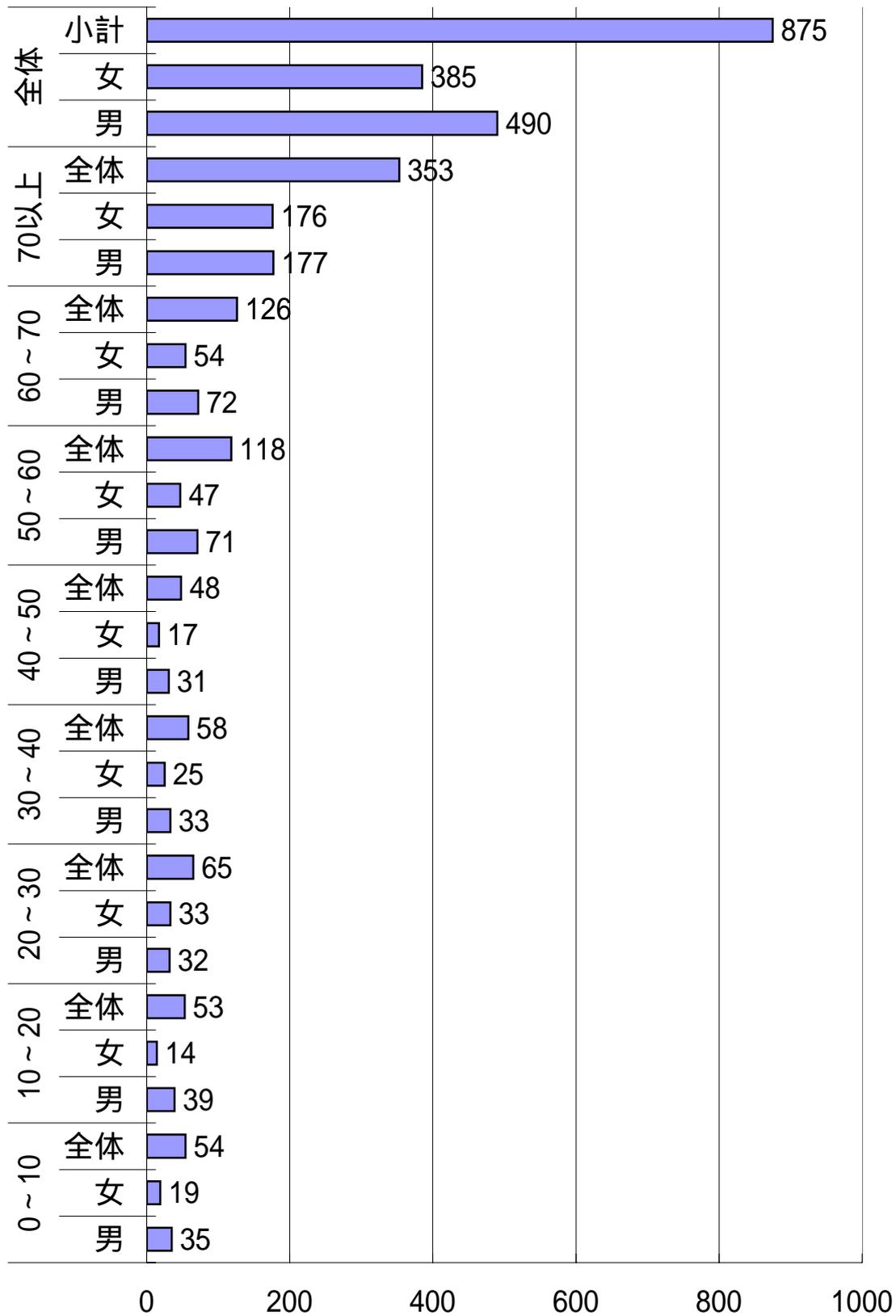
事故種別・医療機関別搬送人員

事故種別 医療機関		急病		交通事故		一般負傷		その他		計	
		うち 管外	うち 管内								
国立		24	24			3	3	37	37	64	64
公立		29	29	2	2	1	1	39	39	71	71
公的		364	9	136	2	98	1	97	7	695	19
私立	病院	19	19	2	2	7	7	7	7	35	35
	診療所	6	5					4	4	10	9
計		442	86	140	6	109	12	184	94	875	198

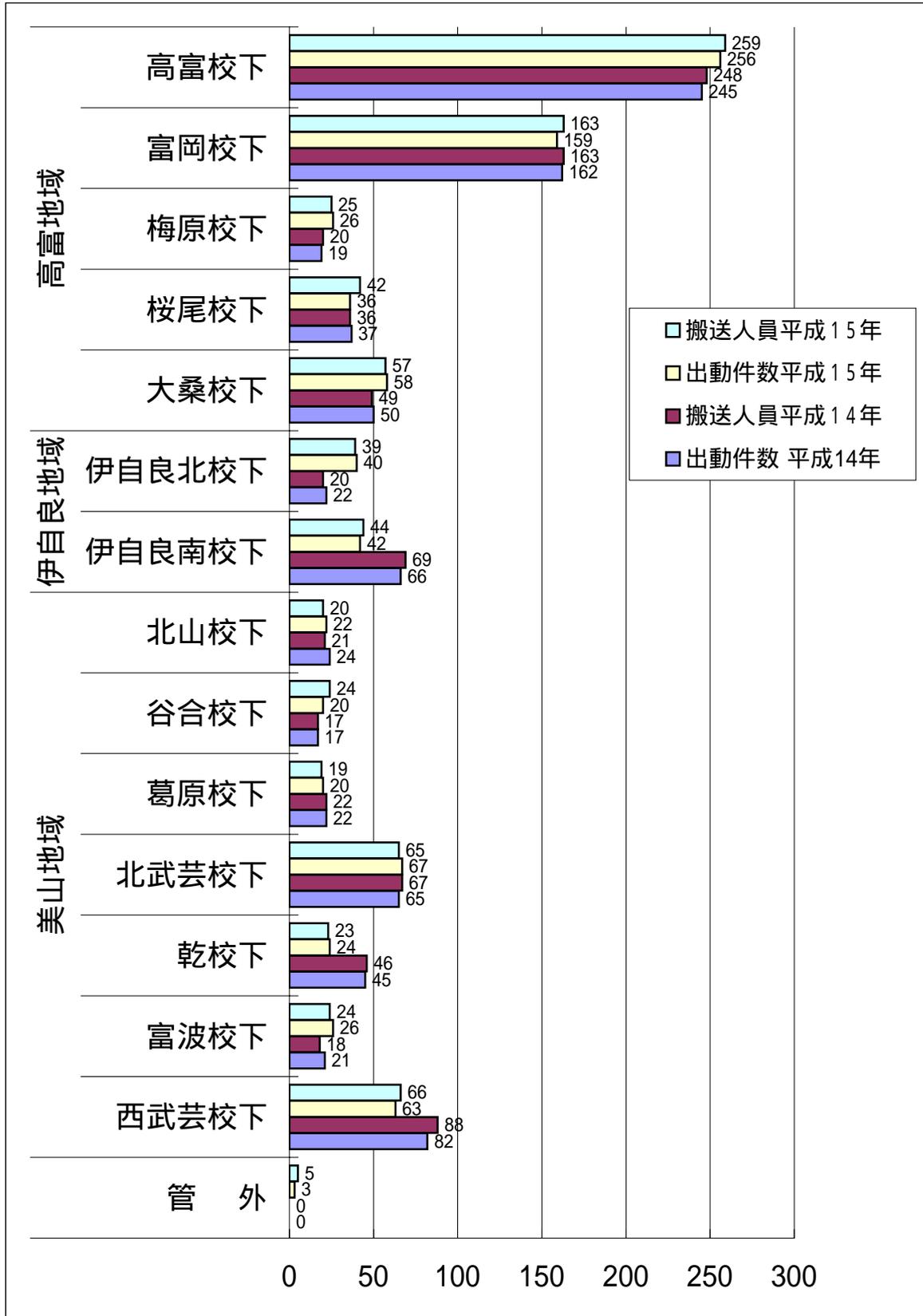
応急処置実施件数

事故種別	応急処置 実施対象人員	応急処置実施項目																	合計	
		止血	固定	人工呼吸	心臓マッサージ	心肺蘇生	酸素吸入	気道確保	保温	被覆	血圧測定	心音・呼吸音聴診	血中酸素飽和度測定	救命士による気道確保	心電図	在宅医療継続	除細動	静脈路確保		その他
急病	439	2	8	8	3	19	174	32	359		392	173	413	13	170	1	2	8	136	1913
交通事故	123	12	63			2	13	2	41	12	102	34	104		7			1	8	401
一般負傷	105	24	35	3		5	21	7	55	6	89	22	86	4	12			2	21	392
その他	172	11	19	3		3	85	7	126	5	134	14	152	2	41			1	18	621
合計	839	49	125	14	3	29	293	48	581	23	717	243	755	19	230	1	2	12	183	3327

年齢別・男女別搬送人員



地域別出動件数・搬送人員



救急医療情報センター利用状況

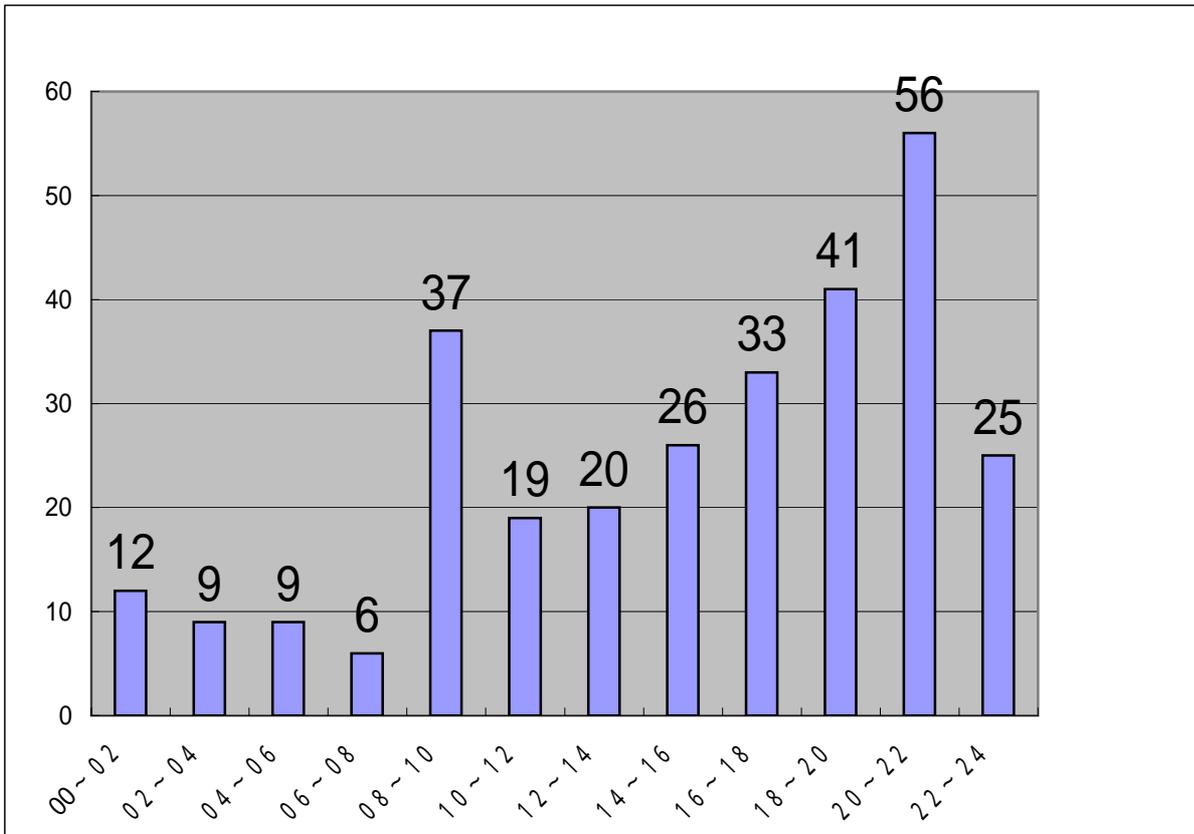
(1) 年代別・地域別照会件数

年代区分 地域別	新生児	乳幼児	少年	成人	老人	計
高富地域		54	22	81	13	170
伊自良地域		12	5	10	4	31
美山地域		26	10	29	6	71
管外		12	1	8		21
計	0	104	38	128	23	293

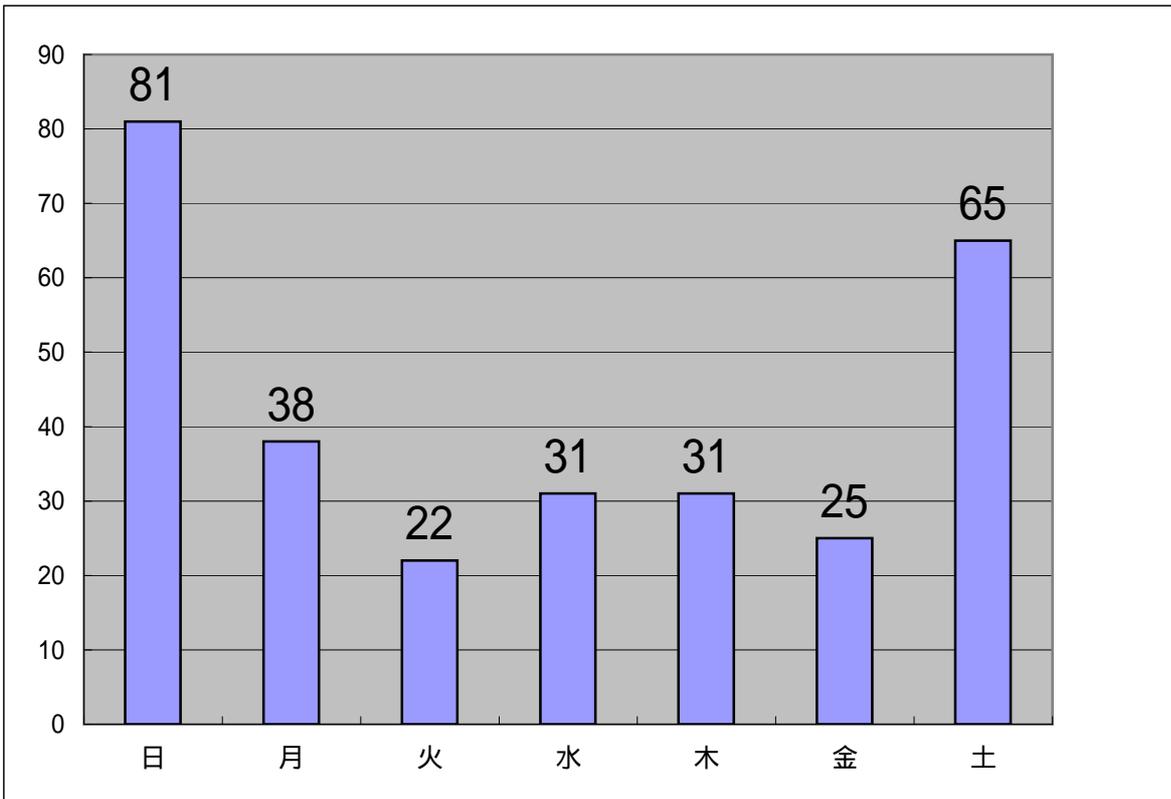
(2) 月別・診療科別照会件数

月 科別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
内科	20	6	5	2	11	3	7	15	2	2	8	8	89
小児科	20	6	3	5	4	5	4	3	2	6	5	8	71
外科	3	1		4	4	1	3	5	3	2		3	29
整形外科	2	1	4	3	5	2	4	3	3		2	3	32
産婦人科		1					1						2
眼科	2		4	2	2	3	5	2		3	5	3	31
耳鼻咽喉科	4	1		1	1	1		2	1	1	1	4	17
皮膚科	3				2	1	2	1	2	1	1	1	14
泌尿器科													0
脳神経科						1							1
その他	2				1			3			1		7
計	56	16	16	17	30	17	26	34	13	15	23	30	293

時間別照会件数



曜日別照会件数



救助出場状況

(平成15年中)

地域別		事故種別				合計
		交通事故	水難事故	機械による 事故	その他	
高富地域	出場件数	11			2	13
	活動件数	2			1	3
	救出人員	2			1	3
美山地域	出場件数	1	1		5	7
	活動件数				3	3
	救出人員				3	3
伊自良地域	出場件数					
	活動件数					
	救出人員					
合計	出場件数	12	1		7	20
	活動件数	2			4	6
	救出人員	2			4	6

救助活動概要

(平成15年中)

発生日	事故種別	発生場所	活動時間	事故概要	活動状況
4月19日	その他	山県市 片原	45分	山林の間伐作業中、 誤って滑落	バスケットストレッチャー を使用して救出した
5月6日	その他	山県市 神崎	258分	登山客が、下山中に足を 滑らせ負傷	バスケットストレッチャー を使用して救出した
5月19日	その他	山県市 大桑	27分	山林にて、伐採作業中 チェーンソーで足を負傷	バックボードを使用して 救出した
8月28日	交通	山県市 大桑	27分	普通乗用車の、単独事 故	バックボードを使用して 救出した
9月23日	その他	山県市 谷合	44分	山林の間伐作業中、 誤って木の下敷きにな った	バスケットストレッチャー を使用して救出した
11月4日	交通	山県市 西深瀬	17分	乗用車と接触事故を起 こした自転車運転者が 堤防道路下に転落	バックボードを使用して 救出した

災害弱者消防 緊急通報システム



消防本部通信指令室内 災害弱者消防緊急通報システム

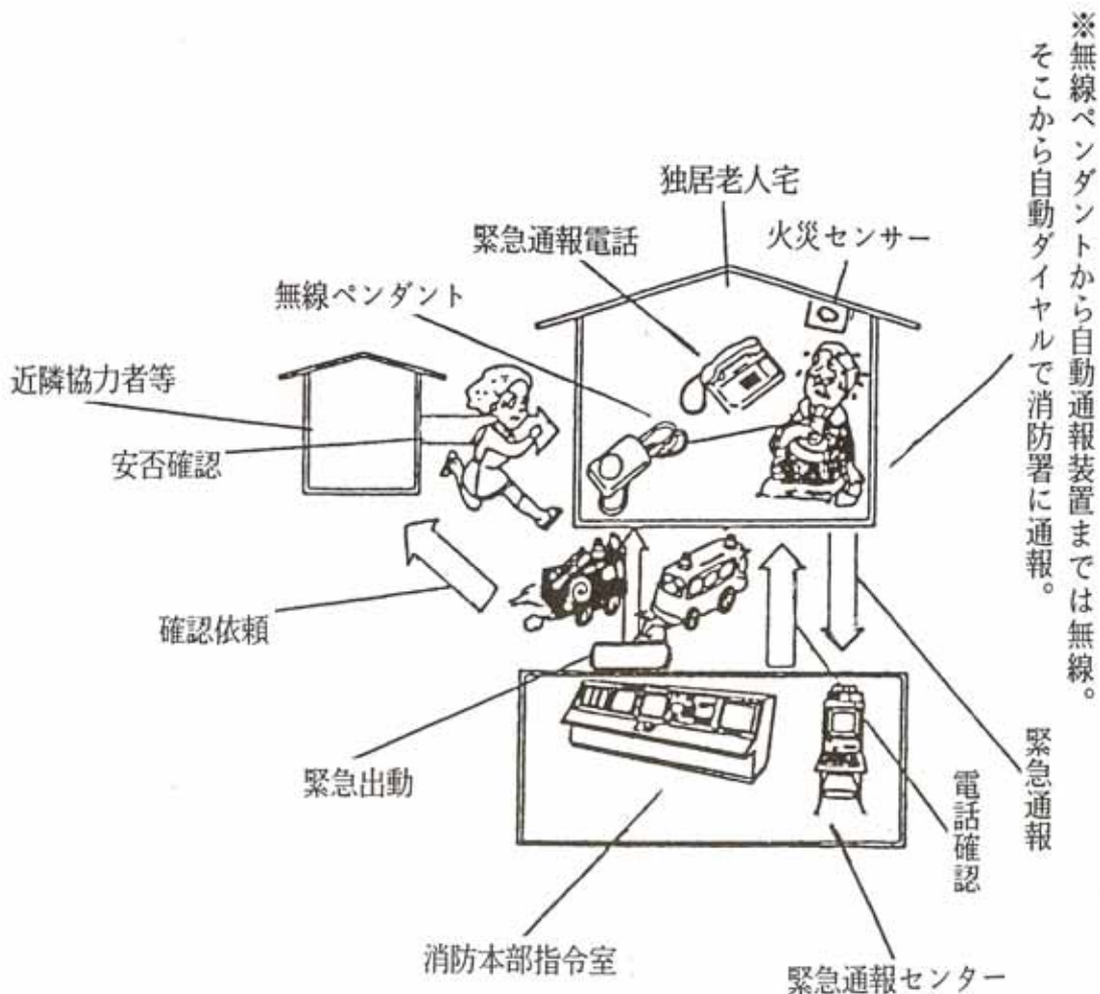
緊急通報システム利用状況

この通報システムは、家庭でケガ・急病などの突発的な事態が発生したとき、身につけている「ペンダント型発信機」を押す、あるいは緊急通報電話の発信ボタンを押すだけで緊急通報センター（山県市消防本部通信指令室）へ自動的に通報されます。また、台所などの火気を使用する場所に設置された火災センサーにより、異常な熱を感知し緊急通報センターへ通報するなど、一人暮らしのお年寄りや身体の不自由な方々の「もしもの時」の安全を確保し、地域社会との連携を通じて養護活動を支援するシステムです。

システム設置状況

登録者数 平成16年3月31日現在

地域別 区分	高富地域	伊自良地域	美山地域
登録者数	141	21	186
設置年月日	平成12年4月1日	平成12年4月1日	平成12年4月1日



緊急通報システム年間統計

(平成15年度中)

地域・種別		月												合計	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
高富地域	火災														
	救急	1	1		2	3	2	1		3	1	2		16	
	誤報	4	5	1	1	8	4	3	1	9	9	2	2	49	
	その他	8	32	62	28	7	35	32	11	14	7	3	29	268	
	小計	13	38	63	31	18	41	36	12	26	17	7	31	333	
伊自良地域	火災														
	救急														
	誤報							1			1	1		3	
	その他	1	11	6					1	7	2	9	5	42	
	小計	1	11	6				1	1	7	3	10	5	45	
美山地域	火災														
	救急	1				1	1		1	1	1	1		7	
	誤報	7	3	11	13	8	6	3	3	5	10	4	3	76	
	その他	7	38	38	44	31	34	30	27	94	22	39	15	419	
	小計	15	41	49	57	40	41	33	31	100	33	44	18	502	
山県市	火災														
	救急	2	1		2	4	3	1	1	4	2	3		23	
	誤報	11	8	12	14	16	10	7	4	14	20	7	5	128	
	その他	16	81	106	72	38	69	62	39	115	31	51	49	729	
	合計	29	90	118	88	58	82	70	44	133	53	61	54	880	

気象統計



消防本部通信指令室内 気象観測装置

月別気象状況

区分 月別	最高气温 ()	最低气温 ()	气温平均		相对湿度		実効湿度		平均風速 (m/s)	最大瞬間風速 (m/s)
			最高平均 ()	最低平均 ()	最小 (%)	平均 (%)	最小 (%)	平均 (%)		
1	12.7	-6.3	7.7	-2.3	15.3	68.1	62.7	67.6	1.7	20.5
2	15.9	-6.1	10.1	-1.2	19.3	61.4	54.4	63.1	2.0	18.8
3	19.7	-4.0	12.3	0.6	7.7	54.6	46.9	54.7	2.6	18.2
4	29.3	1.2	19.1	8.6	2.8	61.6	50.6	60.9	2.1	25.8
5	30.4	4.8	25.6	13.4	9.5	61.1	52.2	61.0	1.7	14.3
6	34.0	11.9	27.5	17.5	14.0	64.3	51.8	64.3	1.7	20.9
7	33.3	16.5	28.3	19.7	33.6	69.0	61.8	68.7	1.4	12.6
8	38.1	18.9	32.7	22.6	22.3	66.7	61.0	66.7	1.6	26.8
9	36.7	11.7	30.2	19.7	16.1	61.2	52.7	62.3	1.7	15.6
10	27.3	4.5	22.3	9.7	16.2	61.2	52.4	60.7	1.4	16.0
11	26.5	0.8	18.7	9.0	21.2	68.3	58.8	67.5	1.2	15.6
12	16.9	-6.1	10.0	0.9	30.4	81.6	66.8	80.5	1.5	17.7

月別天候調

(消防本部 午前9時観測)

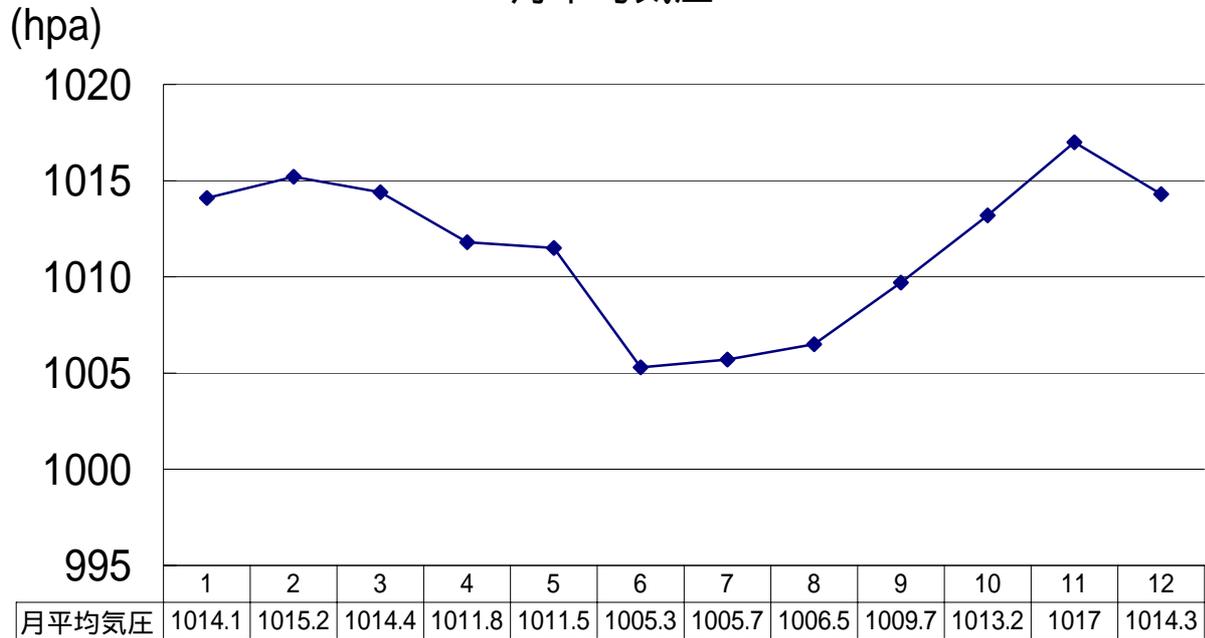
天候 月	晴	曇	雨	雪	計
1月	21	5	3	2	31
2月	22	4	2		28
3月	24	4	3		31
4月	13	9	8		30
5月	16	11	4		31
6月	11	14	5		30
7月	8	13	10		31
8月	13	12	6		31
9月	17	10	3		30
10月	21	7	3		31
11月	11	12	7		30
12月	16	12	2	1	31
計	193	113	56	3	365

月別風向統計

時間 風向	月																											計											
	1			2			3			4			5			6			7			8			9				10			11			12				
	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21	9	15	21
北			2	1					1	2		1	1			2			1	1	2			3					1		1	4	1	1	17	1	7		
北北東	1	1		2		2	1		3	1	1		3	1	2	2	1	1			1	4	2	1	2		1	1		1	1		1		2	19	6	14	
北東				2	1		1			1			2		2	1			2			5			3			2							21	1	2		
東北東			2		1	1		1		2			4			1			1	1		1	1	2	4			4	1	1	1		1	1		19	5	7	
東	1	1		3			3			1	1				2	1		5		1	3			1			3			2			1	1	3	25	3	5	
東南東	3	1	1	7			4			3		1	3	2	2	3		1	3	2		2		3	1	1		6			2	1		4	1	1	41	8	9
南東	2	1	2				3	1		5	5	2	1	1			2		3	1			4		3			2			1	1		1		21	16	4	
南南東	1				2		2	2			1	1	2	7	4		2		3	3			4	2			1	1	1		4	1		1	1		14	24	8
南	1	4	1		5		1	2			4	2		4		1	1			2	2		4		2	2	1		2		1	6	1	1		7	36	7	
南南西	1	1	2		1	2	1	3			4	1	1	8	1	3	5	1	2	6	3		7	3		6	1		3	2		3	2	1	2		9	49	18
南西	2	1	1			2		2		1	1	1	2	2	3	4	4	3	1	3	1		4			3	1	1	1			2		1	2	1	12	25	13
西南西	2	4	4	1		1	1			2				2	4	1	5	2			6		1	3	1	7	3		7	3	1	5		1	4	1	10	35	27
西	4	7	1	1	7	8	3	6	5	2	5	6	3	2	1	2	2	3	1	5	5	1	1	3	2	4	6	1	7	2	2	5	2		12	5	22	63	47
西北西	1	5	2	3	8	6	7	10	16	5	5	6	1		8	2	5	12	4	4	3	2	2	7	4	4	6	4	7	7	4	3	12	5	3	6	42	56	91
北西	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	1	4	3	1	5	2	2	4	2		3	1	1	5	1	1	7	3	3	3	2	1	6	25	19	43
北北西	2	1		1	1			1				1	2	1		1				1	1	4	1	1	1		2	1	1	1			1	1	1	1	13	8	8
無風	6		12	6	1	5	3	2	5	4	1	4	2			2	1	2	3	1	3	5		3	2	2	3	4		7	5		7	6	2	4	48	10	55
計	31	31	31	28	28	28	31	31	31	30	30	30	31	31	31	30	30	30	31	31	31	31	31	31	30	30	30	31	31	31	30	30	30	31	31	31	365	365	365

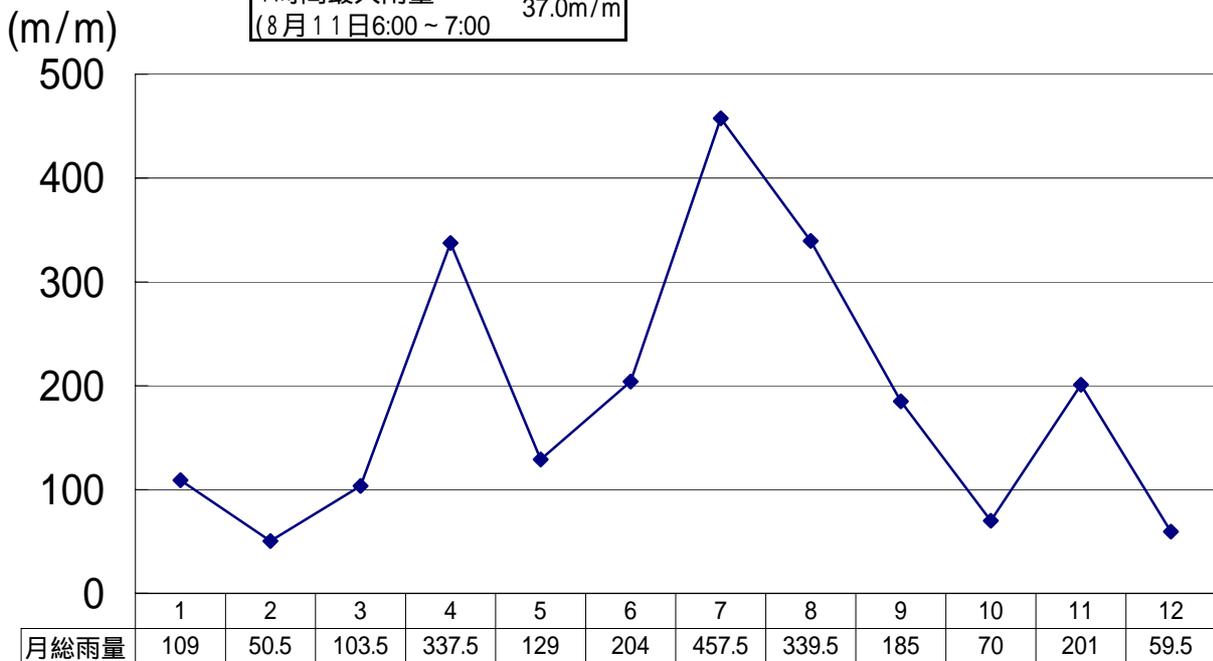
気圧・雨量状況

月平均気圧



年間総雨量	2246.0m/m
1日最大雨量 (7月3日)	90.5m/m
1時間最大雨量 (8月11日6:00~7:00)	37.0m/m

月総雨量



消防団



山県市消防団 小型ポンプ操法

消防団現勢

平成16年4月1日

区分	人員									機械				
	階級	定員	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	実員	自動車	ポンプ	小型動力車	積載車
分団別														
団本部		4	1	3						4				
第1分団		50			1	2	3	6	38	50	1	4	1	
第2分団		50			1	2	3	6	38	50	1	4	1	
第3分団		35			1	2	3	6	23	35		6	1	
第4分団		36			1	2	3	6	24	36	1	4	1	
第5分団		45			2	2	2	5	33	44		6	1	
第6分団		100			1	2	6	10	80	99	1	10	1	
第7分団		70			1	2	4	8	52	67		11	3	
第8分団		90			1	2	4	8	75	90		7	3	
第9分団		120			1	2	4	8	97	112	1	11	4	
計		600	1	3	10	18	32	63	460	587	5	63	16	



在職年数別階級別消防団員数

平成16年4月1日

勤続年数	階級別							
	団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員	計
平均勤続年数	33.0	11.0	6.3	7.0	6.0	5.1	2.8	3.5
5年未満			1	3	10	27	348	389
5年～10年未満		2	8	10	20	34	109	183
10年～15年未満			1	5	2	2	3	13
15年～20年未満								
20年～25年未満		1						1
25年以上	1							1
計	1	3	10	18	32	63	460	587

年齢別階級別消防団員数

平成16年4月1日

年齢別	階級別							
	団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員	計
平均年齢	56.0	42.3	33.9	33.5	33.3	32.0	29.3	30.1
20歳未満								
20才以上25才未満							32	32
25才以上30才未満						4	192	196
30才以上35才未満			7	17	29	57	227	337
35才以上40才未満		1	3	1	3	2	9	19
40才以上45才未満		1						1
45才以上50才未満								
50才以上55才未満		1						1
55才以上60才未満	1							1
60以上								
計	1	3	10	18	32	63	460	587

平成16年7月発行

平成15年版 **消 防 年 報**

発 行

山 県 市 消 防 本 部

編 集

山 県 市 消 防 本 部 総 務 課

平成16年度全国统一防火標語

火は消した？

いつも心に

きいてみて