

消 防 年 報

平 成 2 8 年 度 版



香 川 県

三観広域行政組合消防本部

平成29年刊行

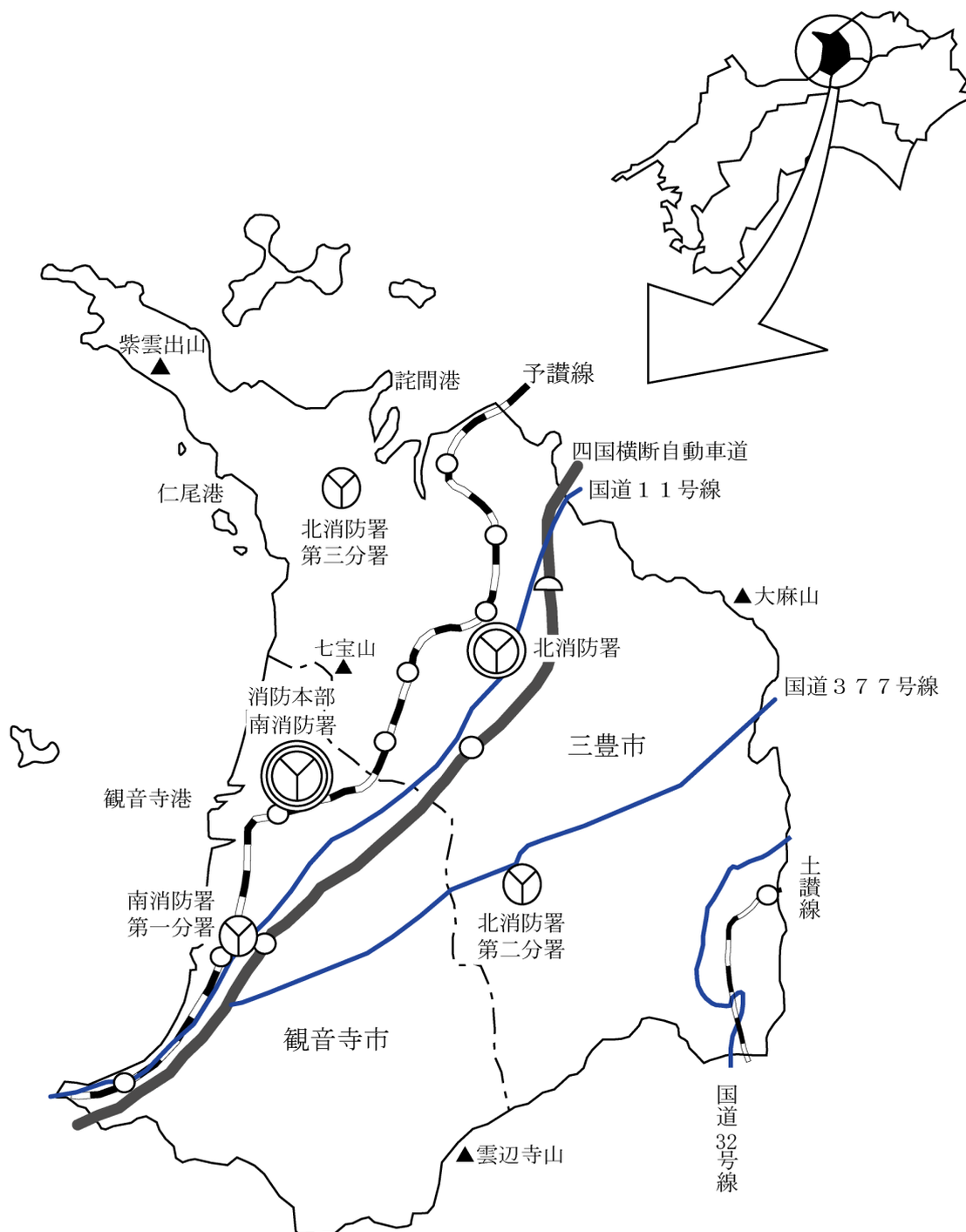
は じ め に

この年報は、三観広域行政組合消防行政をひろく一般に紹介するとともに近年ますます多種多様化する災害に対処するための資料として、本広域消防の現勢及び平成28年中の消防業務の内容、火災、救急統計等を収録編さんしたものであります。

三観広域行政組合消防本部

三観広域の位置及び管内図

三観広域行政組合は香川県の西端に位置し、総面積は約 340 km²、人口は約 130,000 人で、県全域面積の約 18%、人口では約 13%を占めています。圏域の西は濠洲に、北は備讃瀬戸に面し、東は大麻山（616.3m）系を境に中讃広域圏に接し、南は讃岐山脈を境に徳島県と愛媛県に接しています。そしてこれらの山系と、北西部で瀬戸内海に突出した荘内半島（紫雲出山 352.4m）に連なる七宝山系（最高 444.2m）に囲まれるようにして、中央部に三豊平野が広がっています。また気候は温暖で、山紫水明の恵まれた自然環境に包まれています。



三観広域行政組合消防本部の沿革

昭和44年	8月 1日	広域市町村圏設定の認可
昭和44年	8月12日	三豊地区広域市町村圏振興協議会の設立
昭和46年	3月20日	一部事務組合規約の許可
昭和46年	3月22日	三豊地区広域市町村圏振興事務組合の設立
昭和47年	3月14日	組合規約変更（消防事務加入）許可（昭和47年4月1日施行）
昭和47年	4月 1日	消防本部、南消防署設置 観音寺市消防職員35名派遣（職員定数92名） 消防本部業務全域開始（9名）南消防署観音寺市域業務開始（26名） （消防ポンプ車5台 救急車1台 指令車1台配置）
昭和47年	4月15日	政令指定告示（昭和48年4月1日効力発生）
昭和47年	9月 1日	三豊広域消防連絡協議会設置
昭和47年12月	1日	北消防署設置 業務開始（16名）（消防ポンプ車1台 救急車1台配置）
昭和47年12月	1日	消防本部と1市9町消防団との協定
昭和48年	4月 1日	南署第一分署、第二分署及び北署第三分署仁尾分駐所設置（消防本部2名増員、南署1名増員、南署第一分署15名、第二分署15名、北署2名増員、第三分署20名の配置）（職員定数108名） （南署第一分署、第二分署、北署第三分署にそれぞれ消防ポンプ車1台、救急車1台を配置）
昭和48年	4月 1日	三豊広域全域消防業務開始 本部消防救急指令装置設置
昭和49年	4月 1日	（職員定数117名）
昭和50年	3月31日	本部指令車1台及び広報車1台配置 本部指令車1台北署へ配置替
昭和50年	4月 1日	（職員定数122名）
昭和51年	3月28日	県共済農協連より救急自動車1台寄贈（共済号） 南署配置
昭和51年	3月31日	本部消防救急無線指令装置附加設置
昭和51年	4月 1日	（職員定数127名）
昭和51年	9月14日	水槽付消防ポンプ車1台日本損保協会より寄贈 北署へ配置
昭和51年10月21日		はしご付消防ポンプ車（24m級）1台南署へ配置 消防ポンプ車1台北署へ配置
昭和52年	4月 1日	本部に課制をしき総務課に庶務係、経理係、警防課に予防係、保安係、警防係、通信係となる。
昭和52年	4月 1日	（職員定数134名）
昭和52年	4月 1日	消防音楽隊（同好会）発足
昭和52年12月21日		救助工作車1台、化学車1台南署へ配置 化学車1台北署第三分署配置
昭和53年	3月16日	県共済農協連より救急車1台寄贈 北署へ配置
昭和53年	4月 1日	（職員定数140名 発足時基本計画数充足）
昭和54年	1月19日	消防ポンプ車1台南署へ配置 搬送車1台北署第三分署へ配置
昭和54年	1月24日	日本損保協会より救急車1台寄贈、南署へ配置
昭和54年	7月31日	査察広報車1台（更新）北署へ配置
昭和54年10月25日		搬送車南署第一分署、第二分署へ各1台配置
昭和55年	9月18日	軽四バン（査察・広報用）本部へ配置
昭和55年	9月22日	搬送車、南・北署へ各1台配置
昭和55年12月15日		屈折はしご付消防ポンプ車15m級、北署へ配置
昭和56年	2月28日	県共済農協連より救急車1台寄贈、南署第二分署へ配置
昭和56年	3月19日	仁尾太陽博覧会々場救急業務用として救急車1台、北署第三分署仁尾分駐所へ配置

昭和57年 1月27日	軽四バン（査察用）南・北署へ各1台配置
昭和57年10月 4日	軽四バン（査察用）本部へ配置
昭和57年10月28日	軽四バン（査察・広報用）南署第一分署、第二分署、北署第三分署へ各1台配置
昭和57年10月30日	指令車本部へ配置
昭和58年11月21日	（財）日本防火協会より広報車1台寄贈（婦人防火クラブ連合会）
昭和59年 3月 6日	救急車1台（更新）南署へ配置
昭和59年 3月 9日	消防庁長官竿頭綬受賞
昭和59年 3月23日	消防ポンプ車（高圧ポンプ積載）（更新）北署へ配置
昭和59年 3月28日	指令車（更新）南署へ配置
昭和59年 7月20日	テレホンサービス業務（25-5000）を10回線で開始
昭和59年12月21日	消防ポンプ車（更新）南署第一分署、第二分署、北署第三分署へ各1台配置
昭和60年 3月30日	3県境を接点とする3組合2市7町1村間において広域消防相互応援協定締結
昭和60年10月25日	林野火災工作車南署第二分署へ配置
昭和61年 9月29日	軽四査察車1台（更新）本部へ配置
昭和61年12月 1日	香川県消防相互応援協定締結（5市38町6組合）
昭和62年 4月 1日	〈職員定数148名〉
昭和62年 4月 1日	南署に特別救助隊、北署に救助隊を設置
昭和62年 9月14日	（財）日本消防協会より救急車1台寄贈
昭和62年12月 1日	香川県消防相互応援協定に基づく高速自動車道に関する覚書締結（善通寺市）
昭和62年12月 1日	広域消防相互応援協定に基づく高速自動車道に関する覚書締結（宇摩広域組合）
昭和62年12月16日	高速自動車道救急業務開始
昭和62年12月16日	高松、松山自動車道（善通寺～土居）における火災及び救急業務に関する覚書締結（宇摩広域組合、善通寺市、日本道路公団高松建設局）
昭和63年 3月 9日	消防庁長官表彰旗受賞
昭和63年 4月 1日	消防本部に予防課増設3課となる
平成元年 2月 1日	指令車（更新）北署へ配置
平成元年 4月27日	三豊広域防災センター開設
平成元年 8月18日	（財）日本消防協会より指令広報車1台寄贈、本部へ配置
平成元年 9月 3日	北署第三分署新築移転落成式
平成元年 9月21日	日本損保協会より消防ポンプ車（BD-1）1台寄贈北署へ配置
平成 2年 9月28日	離島対策用防災車両（三輪動力運搬車）伊吹島へ配置
平成 2年10月 5日	軽四査察車（更新）南署へ配置
平成 2年10月 6日	離島対策用防災車両（軽四輪可搬ポンプ積載車）栗島へ配置
平成 2年10月31日	軽四査察広報車（更新）北署第三分署へ配置
平成 3年 2月 5日	安田生命保険相互会社より救急車1台寄贈、北署第三分署へ配置
平成 3年 3月27日	救急車（更新）北署へ配置
平成 3年 8月19日	軽四査察車1台（更新）本部へ配置
平成 3年 8月20日	（財）日本消防協会より救急車1台寄贈 南署第二分署へ配置
平成 3年 8月30日	軽四査察車（更新）南署第一分署・第二分署へ各1台配置
平成 4年 1月 3日	高速自動車道（高知自動車道）に関する覚書締結（宇摩広域組合） 高知自動車道（川之江JCT～大豊）における火災及び救急業務等に関する覚書締結（宇摩広域組合、日本道路公団高松建設局）
平成 4年 1月22日	軽四搬送車4WD1台（更新）北署第三分署へ配置
平成 4年 3月31日	本部 消防緊急通信指令施設Ⅱ型配置
平成 4年 6月 1日	〈職員定数175名〉
平成 4年 7月28日	クレーン付搬送車 南署へ配置
平成 4年 8月24日	軽四査察車1台（更新）北署へ配置
平成 4年 8月30日	軽四搬送車4WD（更新）南署第一分署・第二分署へ各1台配置
平成 5年 2月 6日	日本自動車工業会より救急自動車1台寄贈 南署第一分署へ配置

平成 5年 3月 9日	集団災害時の医師出動に係る協定締結
平成 5年12月 9日	消防ポンプ車（更新）南署へ配置
平成 6年 1月20日	香川県防災ヘリコプター派遣職員に関する協定締結 1月20日より1名派遣
平成 6年 2月 1日	香川県防災行政無線に関する協定締結
平成 6年 3月 7日	香川県防災ヘリコプター応援協定締結
平成 6年 4月 1日	警防課に救急救助係増設
平成 6年10月31日	南消防署第一分署改築工事
平成 6年11月21日	救助工作車（更新）南署へ配置
平成 6年12月20日	消防ポンプ車（更新）南署へ配置
平成 7年 9月 9日	救急医療情報システム運用開始（県設置）
平成 7年11月10日	水槽付消防ポンプ自動車（更新）南署へ配置 消防ポンプ自動車（更新）北署へ配置
平成 7年12月26日	指令車（更新）消防本部へ配置
平成 8年 1月31日	北消防署改修工事 南消防署第二分署改築工事
平成 8年 3月 1日	テレホンサービス業務10回線増設し20回線で運用
平成 8年 3月25日	日本損害保険協会より高規格救急車1台寄贈 高度救急資機材整備積載南署へ配置
平成 8年10月23日	はしご付消防自動車（40m）（更新）南署へ配置
平成 8年12月27日	南署一部改修工事
平成 9年 4月 1日	三豊広域消防計画制定
平成 9年10月30日	高度救助資機材整備南署へ配置
平成 9年12月12日	消防ポンプ自動車（更新）北署第三分署へ配置
平成 9年12月24日	高規格救急車（更新）北署へ配置
平成10年 3月25日	軽四査察車（更新）北署第三分署へ配置
平成10年11月 1日	携帯電話等による119番の受信開始
平成10年12月 8日	消防ポンプ自動車（更新）南署第一分署・第二分署へ配置
平成11年 3月10日	軽四査察車（更新）南署へ配置
平成11年 8月 2日	化学車（更新）北署第三分署へ配置
平成11年 8月 5日	軽四査察車（更新）南署第一分署・第二分署へ各1台配置
平成12年 2月 1日	指令車（更新）南署へ配置
平成12年 6月 1日	香川県防災情報システム端末装置の設置及び管理運営に関する協定締結
平成12年10月12日	軽四査察車（更新）消防本部・北署へ各1台配置
平成12年10月27日	広報車（更新）消防本部へ配置
平成13年 1月23日	指令車（更新）北署へ配置
平成13年 3月29日	香川県消防相互応援協定に基づく高速自動車道等に関する覚書締結 高松自動車道における救急業務、火災消火業務等に関する覚書締結
平成13年 6月12日	高圧送水装置（ウィック375）を南署第二分署（林野工作車）へ配置
平成13年12月 6日	高規格救急車（更新）北署第三分署へ配置
平成14年 3月 1日	総務省消防庁よりテロ対策資機材（Bセット）の貸与あり南署へ配置
平成14年 4月 1日	香川県消防学校派遣職員に関する協定締結1名派遣
平成14年 4月 1日	三豊地区消防連合会事務委託協定締結 受託業務開始
平成14年11月 1日	E-mail運用開始
平成14年12月25日	高規格救急車（更新）南署第一分署へ配置
平成15年 4月 1日	HP（ホームページ）開設
平成15年 4月 1日	香川県メディカルコントロール協議会救急活動事後検証開始
平成15年 8月20日	指令車（更新）消防本部へ配置
平成15年11月 1日	各課・署へE-mail運用開設
平成15年12月 1日	鉄道災害時の安全対策に関する覚書締結（四国旅客鉄道株式会社）

平成15年12月24日	高規格救急車（更新）南署第二分署へ配置（高規格救急車更新整備完了）
平成16年 1月 1日	火災報告等オンライン処理システム運用
平成16年 3月30日	火災調査協力員に関する協定書締結（独立行政法人消防研究所）
平成16年 4月 1日	緊急消防援助隊 救助隊 登録
平成16年10月 1日	指令施設連携地図等検索装置賃貸契約
平成16年12月14日	梯子車（15m級）更新 北消防署へ配置
平成17年 4月 1日	消防本部に情報指令課増設4課となる
平成17年 4月 1日	緊急消防援助隊 救急隊 登録
平成17年10月11日	組合構成市町合併 観音寺市（観音寺市・大野原町・豊浜町）
平成17年11月 1日	携帯電話119番通報直接受信・転送等回線受付装置を指令台に併設設置
平成17年11月24日	救助工作車（Ⅱ型） 南消防署・北消防署へ配置
平成17年12月 9日	IP電話119番受信開始
平成17年12月17日	高規格救急車（更新）南消防署へ配置
平成18年 1月 1日	組合構成町7町合併 三豊市 （高瀬町・山本町・三野町・豊中町・詫間町・仁尾町・財田町） 組合構成市町合併により、南消防署第二分署が北消防署第二分署へ名称変更。
平成18年 4月 1日	構成市町の合併により消防本部名称変更 （三豊地区広域市町村圏振興事務組合消防本部から三観広域行政組合消防本部へ）
平成18年 4月 1日	緊急消防援助隊 消火隊・毒劇物等対応隊 登録
平成18年 8月28日	軽四搬送車4WD（更新）南署第一分署・第二分署へ各1台配置
平成18年10月 1日	予防技術資格者認定開始
平成18年11月20日	エアータント（SAT-453）消防本部へ配置
平成19年 1月23日	消防OAシステム（NEFOAP）運用開始
平成19年 1月23日	小型動力ポンプ付水槽車〔10t〕（更新）南消防署第一分署へ配置
平成19年 2月20日	軽四査察車（更新）消防本部へ配置
平成19年 3月19日	軽四査察車（更新）北消防署第三分署へ配置
平成20年 1月16日	消防ポンプ自動車（更新）南消防署へ配置
平成20年 1月31日	水槽付消防ポンプ自動車（更新）北消防署へ配置
平成20年11月28日	人員搬送用マイクロバス消防本部へ配置
平成20年12月 8日	はしご付消防自動車（40m）オーバーホール実施
平成21年 2月16日	高規格救急車（更新）北消防署へ配置
平成21年11月 9日	査察車（更新）消防本部へ配置
平成21年12月 1日	消防緊急通信指令施設部分改修整備（指令伝送・順次指令・音声合成装置整備）
平成22年 1月22日	電動アシストホースカーを北消防署第三分署へ配置
平成22年 2月24日	消防ポンプ自動車（更新）南消防署へ配置
平成22年 4月22日	位置情報通知システム〔統合型〕運用開始
平成23年 1月27日	消防ポンプ自動車（更新）北消防署へ配置
平成23年10月31日	南消防署第一分署耐震大規模改修工事
平成23年10月31日	北消防署第二分署耐震大規模改修工事
平成24年 2月 1日	消防OAシステム更新整備
平成24年 3月14日	高規格救急車（更新）北消防署第三分署へ配置
平成24年 3月24日	全国瞬時警防システム（J-ALERT）運用開始
平成25年 3月 1日	救助工作車（更新）北消防署へ配置
平成26年 1月31日	水槽付消防ポンプ自動車（更新）南消防署へ配置
平成26年 2月18日	軽四査察車（更新）南消防署第一分署へ配置
平成26年 2月18日	軽四査察車（更新）北消防署第三分署へ配置
平成26年 9月29日	はしご付消防自動車15m級オーバーホール実施
平成26年12月26日	消防本部・南消防署新庁舎建設工事（Ⅰ期）竣工
平成27年 2月 9日	消防本部・南消防署新庁舎（事務所棟）業務開始

平成27年	2月	9日	消防救急デジタル無線及び高機能消防指令センター運用開始
平成27年	2月	24日	高規格救急車（更新）南消防署第一分署へ配置
平成27年	4月	1日	緊急消防援助隊 救急隊1隊増隊登録
平成27年	9月	10日	軽四査察車（更新）消防本部・北消防署へ各1台配置
平成27年	10月	9日	広報車（更新）北消防署へ配置
平成27年	11月	19日	資機材搬送車（更新）南消防署へ配置
平成28年	1月	5日	指揮車（更新）南消防署へ配置
平成28年	2月	23日	消防ポンプ自動車（更新）北消防署第三分署へ配置
平成28年	3月	18日	消防本部・南消防署新庁舎建設工事（Ⅱ期）竣工
平成28年	3月	26日	消防本部・南消防署（車庫棟・訓練塔）業務開始
平成28年	3月	30日	北消防署新庁舎建設工事竣工
平成28年	4月	1日	緊急消防援助隊 指揮隊1隊・消火隊1隊増隊登録
平成28年	4月	27日	北消防署新庁舎業務開始
平成28年	10月	20日	北消防署第三分署庁舎一部改修
平成28年	10月	27日	はしご付消防自動車（30m級・更新）南消防署へ配置
平成28年	11月	24日	高規格救急車（更新）南消防署へ配置
平成29年	1月	17日	高規格救急車（更新）北消防署へ配置
平成29年	4月	1日	緊急消防援助隊（その他の特殊装備隊【梯子車】）に登録

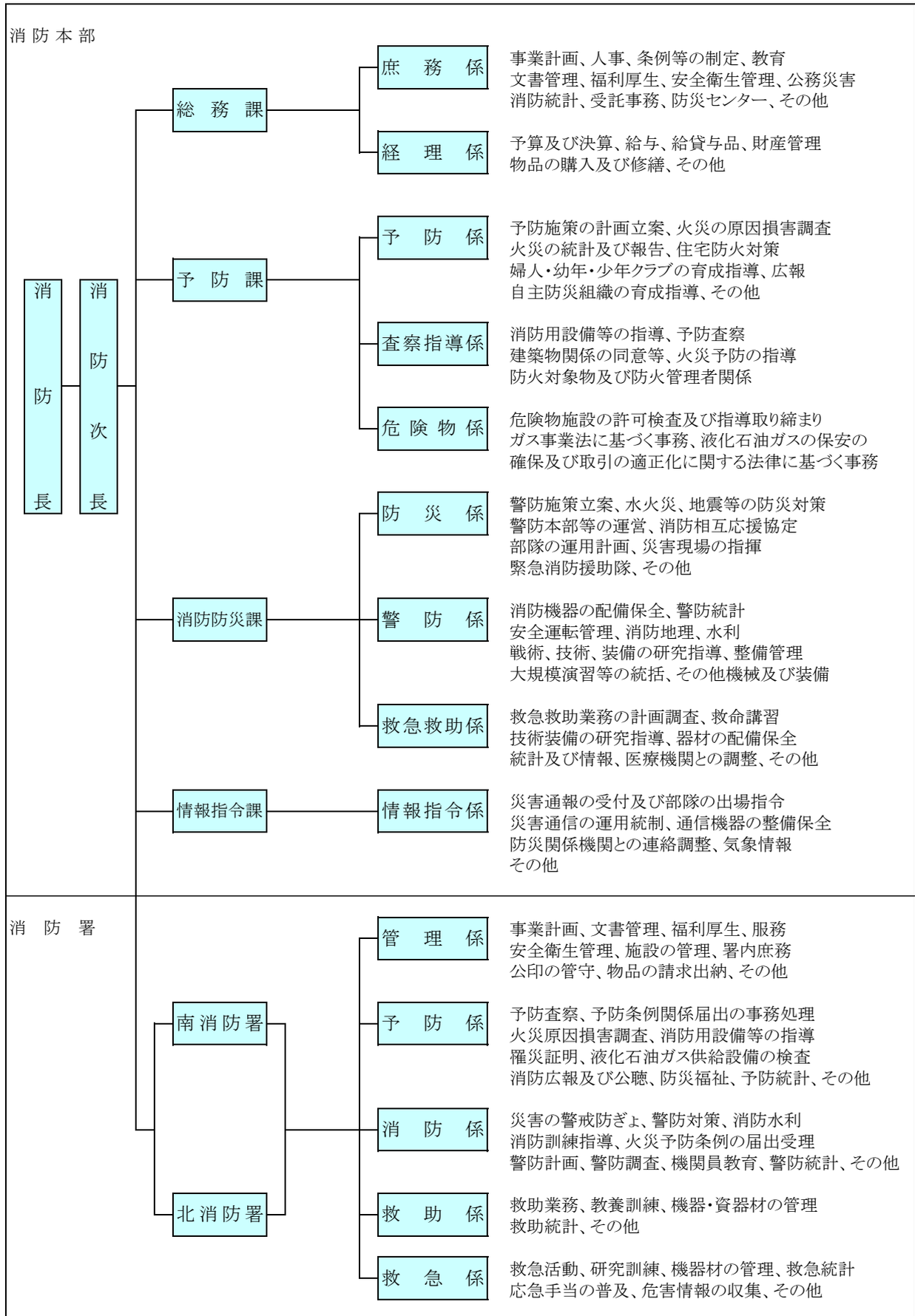
総務



■ 消防本部組織図

消防本部名	三観広域行政組合消防本部		
消防本部所在地	香川県観音寺市坂本町一丁目1番7号		
消防本部署所・組織図			
消防職員定員数	175名	消防職員実員数	174名
電話番号	0875-24-0119 (代表) 0875-23-3970 (総務課) 0875-23-3972 (予防課) 0875-23-3973 (消防防災課) 0875-24-0119 (情報指令課) 0875-24-2119 (南消防署) 0875-52-2119 (南署第一分署) 0875-72-2119 (北消防署) 0875-63-2119 (北署第二分署) 0875-83-2119 (北署第三分署)	FAX番号 0875-23-3975 (代表) (情報指令課) 0875-23-3971 (総務課・予防課・消防防災課) 0875-24-2109 (南消防署) 0875-56-3371 (南署第一分署) 0875-56-2780 (北消防署) 0875-56-7319 (北署第二分署) 0875-56-5302 (北署第三分署)	

■事務分掌



■ 三観広域行政組合消防機関の名称、位置等

名 称	位 置	敷地面積㎡	構 造	延面積㎡	建築年月
三観広域行政組合消防本部	観音寺市坂本町 一丁目1番7号	市有地使用 3,159.48	鉄骨造 (制振構造) 一部免震床構造	3F消防本部 2F情報指令課 1F南消防署	事務所棟 H26年12月 車庫棟・訓練塔 H28年 3月
” 南消防署			3階建 (一部中2階)	3,021.77	
救助訓練施設 (訓練塔)			鉄筋コンクリート 5階建	155.67	
” 南消防署第一分署	観音寺市大野原町大野原 4929番地1	1,200.71	鉄筋 コンクリート 平屋建	397.86	S48年 3月 (増築) S62年 3月 (耐震改修) H23年10月
” 北消防署	三豊市高瀬町下勝間 2344番地1	市有地使用 3,335.39	鉄骨造 (制振構造)	1752.91	H28年 3月
救助訓練施設(訓練塔A・B・C)			2階建 鉄筋コンクリート 5階建	409.78	
” 北消防署第二分署	三豊市山本町財田西 1051番地1	1,103.80	鉄筋 コンクリート 平屋建	319.00	S48年 3月 (増築) S60年10月 (耐震改修) H23年10月
” 北消防署第三分署	三豊市詫間町詫間 7042番地27	3,765.07	鉄筋 コンクリート 平屋建	640.48	H元年 8月 (一部改修) H28年10月
三観広域防災センター	観音寺市坂本町 一丁目1番7号	市有地使用 534.60	鉄筋 コンクリート 2階建	806.53	H元年 3月

■三観広域管内面積・人口状況

平成29年4月1日現在

市町別	面積km ²	人口			世帯数
		男	女	計	
観音寺市	117.84	29,577	31,846	61,423	24,741
三豊市	222.71	32,280	34,924	67,204	25,940
計	340.55	61,857	66,770	128,627	50,681

■消防力の現状

平成29年4月1日現在

区分 署所	消防吏員	面積 (km ²)	人口 (人)	ポンプ車等	救急自動車	吏員	ポンプ車	救急車
						一人あたり	一台あたり	一台あたり
						面積(km ²)	面積(km ²)	面積(km ²)
管内全域	174	340.55	128,627	10	7	1.96	34.06	48.65
						739	12,863	18,375
消防本部	35	—	—	0	0	—	—	—
						—	—	—
南消防署	61	117.84	61,423	5	3	1.93	23.57	39.28
						1,007	12,285	20,474
北消防署	78	222.71	67,204	5	4	2.86	44.54	55.68
						862	13,441	16,801

■消防力の整備指針と現勢

平成29年4月1日現在

区分		消防力の整備指針	現有消防力	
施設	消防署所数	5	5	
	消防車等	消防ポンプ自動車	9	10
		はしご自動車	2	2
		化学消防車	1	1
		救急自動車	7	7
		救助工作車	2	2
		指揮車	2	3
		合計	23	25

消防職員の現況

■消防職員の現員及び配置状況

平成29年4月1日現在

階級		合計	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	
署別	合計									
合計		174	1	6	14	38	44	20	51	
消防本部	消防長	1	1							
	次長	1		1						
	総務課	小計	10		1	1	5		1	2
		課長	1		1					
		課長補佐	1			1				
		庶務係	2				1		1	
		経理係	1				1			
		再任用	2				2			
		出向・入校中	3				1			2
	予防課	小計	6		1	1	3	1		
		課長	1		1					
		課長補佐	1			1				
		予防係				課長補佐兼務				
		査察指導係	2				1	1		
		危険物係	1				1			
	再任用	1				1				
	消防防災課	小計	5		1	1	3			
		課長	1		1					
		課長補佐	1			1				
		防災係				課長補佐兼務				
		警防係	1				1			
		救急救助係	1				1			
	再任用	1				1				
	情報指令課	小計	12			2	1	4	2	3
		課長				次長兼務				
		課長補佐	2			2				
		情報指令係	10				1	4	2	3
南消防署	小計	61		1	4	13	16	6	21	
	計	43		1	3	8	10	6	15	
	署長	1		1						
	副署長	1			1					
	署長補佐	2			2					
	管理係	1				1				
	予防係	2				1	1			
	消防係	14				2	3	3	6	
	救助係	12				2	2	3	5	
	救急係	10				2	4		4	
	計	18			1	5	6		6	
	第一分署	分署長	1			1				
		予防係	1				1			
		消防係	12				2	4		6
		救急係	4				2	2		
	消防署	小計	78		1	5	13	23	11	25
		計	42		1	3	8	9	6	15
		署長	1		1					
		副署長	1			1				
		署長補佐	2			2				
		管理係	1				1			
予防係		2				1	1			
消防係		14				2	3	3	6	
救助係		13				2	3	1	7	
救急係		8				2	2	2	2	
計		18			1	2	7	3	5	
第二分署		分署長	1			1				
		予防係	1					1		
		消防係	12				2	2	3	5
		救急係	4					4		
第三分署		計	18			1	3	7	2	5
		分署長	1			1				
		予防係	1					1		
		消防係	12				2	3	2	5
		救急係	4					3		

■消防職員の年齢

平成29年4月1日現在

階級 年齢	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	計
合計	1	6	14	38	44	20	51	174
18才～20才							7	7
21才～25才							31	31
26才～30才					5	19	13	37
31才～35才					23	1		24
36才～40才				2	16			18
41才～45才				21				21
46才～50才			1	5				6
51才～55才		1	9	5				15
56才～60才	1	5	4	1				11
再任用(60才～)				4				4
平均年齢	58.0	57.7	54.0	46.9	34.3	28.3	23.4	35.7

■消防職員勤続年数(消防歴)

平成29年4月1日現在

階級 年齢	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	計
合計	1	6	14	34	44	20	51	170
1年未満							2	2
1年～5年							42	42
6年～10年					12	17	7	36
11年～15年					25	3		28
16年～20年				6	7			13
21年～25年			1	19				20
26年～30年			4	6				10
31年～35年		1	5	2				8
36年～40年	1	3	4	1				9
41年以上		2						2
平均勤続年数	40.0	39.1	33.8	24.9	12.5	8.5	3.4	14.6

※再任用職員4名除く

■消防職員特殊技能資格取得状況

平成29年4月1日現在

階級別		計	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
資格別									
大型自動車	特殊	1				1			
	第1種	122		4	9	31	43	19	16
中型自動車(8t限定)		18	1	2	5	7	1	1	1
普通自動車(第1種)		174	1	6	14	38	44	20	51
自動二輪		67	1	5	13	23	17	1	7
小型船舶操縦		59		3	7	12	26	8	3
潜水士		55		3	4	15	24	8	1
予防技術資格者	防火査察	54	1	2	3	14	19	9	6
	消防用設備等	23	1		2	7	11	2	
	危険物	12		2	1	2	6		1
危険物取扱者	甲								
	乙	75		1		3	36	15	20
消防設備士	甲	4				1	3		
	乙	5				1	3	1	
防火対象物点検資格者		1				1			
消防設備点検資格者		1				1			
移動式クレーン取扱者		76	1	6	12	25	23	8	1
玉掛取扱者		72	1	5	11	24	23	8	
巻上げ機取扱者		20				1	13	6	
ボイラー技士		1				1			
電気工事士		16	1	2	1	5	4	2	1
アセチレンガス溶接士		18	1	4	4	6	3		
酸素欠乏危険作業主任者		91		1	4	24	42	18	2
毒物・劇物取扱者		1				1			
特定化学物質等作業主任者		4		1	1	2			
衛生管理者		3					3		
防災士		1			1				
陸上特殊無線技士		31	1	1	8	13	7	1	
アマチュア無線技士		17	1	3	4	8	1		
電話交換取扱者		2		1		1			
救急救命士		38		2	6	16	12	1	1
応急手当指導員		118		5	12	32	45	16	8

消防決算等状況

■過去5年間組合会計決算と消防関係費の割合

(単位千円)

年度別	区 別	一般会計決算額	消防関係費決算額	割 合
平成24年度		2,276,322	1,519,924	66.77%
平成25年度		2,491,980	1,505,056	60.40%
平成26年度		4,894,152	2,891,883	59.09%
平成27年度		4,011,774	2,960,053	73.78%
平成28年度		2,440,939	1,734,447	71.06%

■平成28年度消防関係費性質別決算見込内訳

(単位千円)

区 分	決 算 額	割 合
人 件 費	1,244,557	71.76%
物 件 費	117,282	6.76%
維 持 補 修 費	0	0.00%
扶 助 費	18,900	1.09%
補 助 費 等	13,612	0.78%
投 資 的 経 費	291,794	16.82%
公 債 費	48,302	2.78%
合 計	1,734,447	100.00%

■平成28年度の構成市の消防費基準財政需要額と組合消防に対する負担金(単位千円)

市別	区 別	基準財政需要額	消防関係市負担金
観 音 寺 市		946,556	648,951
三 豊 市		1,268,290	865,808
合 計		2,214,846	1,514,759

■三観広域防災センター

【概要】

平成元年4月に開設された三観広域防災センターは、住民の皆様方に防災に関する知識や技術を高め、その行動を楽しみながら体験学習をして頂くことを目的として開設しました。

1階の防災展示体験室には、種々な体験資材を揃え楽しんで学習ができる施設を備えてあり、2階の防災研修会議室は、消防防災に関する会議等に利用して頂いております。

今後も、多くの地域住民の方々に防災意識を高めて頂くよう、利用の促進に努めていきたいと考えております。

開館時間

午前9時～午後5時まで

休館日

月曜日

(月曜日が国民の休日にあたる時は、その翌日)

年末年始(12月29日～1月3日)

※臨時に開館又は閉館することがあります。

場 所

〒768-0067 観音寺市坂本町一丁目1番7号

電 話

TEL(0875)24-0119(内線410)

入館無料です



※団体でのご来館あるいは研修ご希望の方は、最寄りの消防署・分署を通じて、あらかじめ人数、研修内容等をご連絡下さい。

■平成28年度防災センター利用状況

		保育園 幼稚園	小中学校 高等学校	自主防災 組 織	行政団体	他都市 視 察	一般団体	個人	2階研修 会議室	合計
4月	件数		6		1			2	2	11
	人員		371		30			11	23	435
5月	件数		7			1				8
	人員		189			4				193
6月	件数		1		1			5	3	10
	人員		5		50			19	84	158
7月	件数				3		1	3	1	8
	人員				54		56	11	21	142
8月	件数		1	1				3	2	7
	人員		1	20				33	31	85
9月	件数		3					12	3	18
	人員		57					133	48	238
10月	件数				1			6	4	11
	人員				12			15	143	170
11月	件数	1			1			3		5
	人員	23			34			30		87
12月	件数		3					5		8
	人員		14					27		41
1月	件数							1		1
	人員							3		3
2月	件数				1		1	2		4
	人員				20		16	22		58
3月	件数		1					2		3
	人員		10					7		17
合計	件数	1	22	1	8	1	2	44	15	94
	人員	23	647	20	200	4	72	311	350	1,627

予 防

火の用心 ことばを形に 習慣に

平成29年度 統一防火標語



■防火対象物状況

平成28年12月31日現在

対象物別		署所別 市別	南消防署管内			北消防署管内						合 計	防 火 管 理 者 の 選 任 を 必 要 と す る 防 火 対 象 物	
			本署	第一分署		本署		第二分署	第三分署					
			観音寺市			三豊市								
			観音寺	大野原	豊浜	高瀬	三野	豊中	山本	財田	詫間			仁尾
1	イ	劇場画館	5			1							6	3
	ロ	映画公会堂 集会所	32	8	6	13	5	10	7	4	11	1	97	76
2	イ	キャバレー ナイトクラブ												
	ロ	遊技場 ダンスホール	7				2				1		10	8
	ハ	性風俗関連 店舗等												
3	イ	カラオケボックス 個室ビデオ等	3										3	3
	ロ	待料合店 飲食店	46	9	7	6	2	5	2	3	6	2	88	57
4		百貨店 店舗	122	14	14	32	8	14	7	1	18	4	234	122
5	イ	旅館 ホテル	22	1	6	4		2	2	1	6		44	24
	ロ	寄宿舎 共同住宅	144	14	29	33	12	10	8	4	23	4	281	44
6	イ	診療所	26	5	4	14	3	8	4		11	2	77	32
	ロ	特養ホーム グループホーム	12	5	5	7	5	5	2	1	5	4	51	48
	ハ	デイサービス 保育所	33	3	2	8	8	3	7	1	12	2	79	53
	ニ	幼稚園	8	1	3	6	3	1	4	1	4	2	33	25
7		小学校等	45	18	7	32	9	22	8	3	29	7	180	54
8		図書館	3		2	1	1	1	1	1	4		14	11
9	イ	蒸気浴場												
	ロ	熱気浴場 衣に掲げる以外の 公衆浴場								1		1	2	
10		車両の停車場発 着場		2									2	1
11		神社 寺院	29	3	7	2	7	1	3	7	1	2	62	11
12	イ	工場 作業場	279	101	85	85	54	98	53	31	136	52	974	82
	ロ	スタジオ												
13	イ	自動車庫 格納庫	26	2	4	4	3	2	1		1	1	44	
	ロ	航空機の 格納庫												
14		倉庫	218	65	39	47	46	50	26	20	88	34	633	13
15		前各号に該当し ない事業所	151	34	28	51	23	13	19	17	40	18	394	77
16	イ	複合用途 (特定)	115	13	4	16	6	8	7	6	23	6	204	103
	ロ	複合用途 (非特定)	34	3	2	4	1	4	6	1	7	2	64	5
16の2		地下街												
16の3		準地下街												
17		重要文化財	1					2				2	5	
18		延長50m以上の アーケード												
19		市町村長の 指定する山林												
20		総務省令で 定める舟車												
計			1,361	301	254	366	198	259	167	103	427	146	3,582	853

■防火対象物定期点検該当数及び報告状況

平成28年12月31日現在

署市別		区分	合計	1項		2項				3項		4項	5項		6項			9項	16項	16項			
				イ	ロ	イ	ロ	ハ	ニ	イ	ロ		イ	イ	ロ	ハ	ニ	イ	イ	の2			
南消防署管内	本署	観音寺	要対象物数	33	2	2		4				15	4	1					5				
			うち特例認定	15		2		2				7	3							1			
			点検報告数	8	1			1				5		1									
	一分署	大野原	要対象物数	7		2						2		1						2			
			うち特例認定	3								1		1							1		
			点検報告数	3		1						2											
	一分署	豊浜	要対象物数	7		2						3		1	1								
			うち特例認定	4		2								1	1								
			点検報告数																				
	北消防署管内	本署	高瀬	要対象物数	8	1							5		1						1		
うち特例認定				6								5									1		
点検報告数				4								2		1							1		
三野			要対象物数	5		2						1									2		
			うち特例認定	3								1										2	
			点検報告数																				
三		豊中	要対象物数	10		2						5						1		2			
			うち特例認定	7		2						3						1		1			
			点検報告数	4		1						2						1					
二分署		山本	要対象物数	3								1		1						1			
			うち特例認定	3								1		1							1		
			点検報告数	1																	1		
三分署		財田	要対象物数																				
			うち特例認定																				
			点検報告数																				
		詫間	要対象物数	8		1		1					2		1						3		
			うち特例認定	2																		2	
			点検報告数	4				1					1		1							1	
仁尾	要対象物数	2		1															1				
	うち特例認定	2		1																1			
	点検報告数																						
合計	要対象物数	83	3	12		5				1	33	4	6	1		1		17					
	うち特例認定	45		7		2				1	17	3	3	1		1		10					
	点検報告数	24	1	2		2					12		3			1		3					

建築同意

■用途別・月別建築同意事務処理状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

対象物別		月別												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	イ												1	1
	ロ				1	1	1						1	4
2	イ													
	ロ													
	ハ													
	ニ													
3	イ													
	ロ	1												1
4			1	2		1			1	1	1	2	3	12
5	イ													
	ロ	2	11	10	9	2	2	2		1	5	1	1	46
6	イ						1					1		2
	ロ	1		1					1		1		1	5
	ハ	1								2				3
	ニ													
7		1										1		2
8														
9	イ													
	ロ													
10														
11			1		1									2
12	イ		3	2	1		3	2	3		1	2	1	18
	ロ													
13	イ			1							1			2
	ロ													
14		1	3	4	1	2	2		1	4	1		1	20
15		1	2	1	4	2	3	3	2		2	2	2	24
16	イ			1	1	1		1				1		5
	ロ			1			1			1				3
16の2														
16の3														
18														
併用住宅									1					1
専用住宅			1	3	1	2	2	1		2		1	1	14
許可申請							1				2			3
合計		8	22	26	19	11	16	9	9	12	13	10	13	168

建築同意

■用途別・市別建築同意事務処理状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

対象物別		署所別 市	南消防署管内			北消防署管内						合 計	
			本署	第一分署		本 署			第二分署		第三分署		
			観音寺市			三 豊 市							
			観 音 寺	大 野 原	豊 浜	高 瀬	三 野	豊 中	山 本	財 田	詫 間		仁 尾
1	イ	劇場 映画館	1									1	
	ロ	公会堂 集会所		1		1				1	1	4	
2	イ	キャバレー ナイトクラブ											
	ロ	遊技場 ダンスホール											
	ハ	性風俗関連 店舗等											
	ニ	カラオケボックス 個室ビデオ等											
3	イ	待料 理 合 店											
	ロ	飲 食 店			1							1	
4		百 貨 店 舗	5			2	2	1		1	1	12	
5	イ	旅 館											
	ロ	寄 宿 舎 共 同 住 宅	28		6	3	2	4		3		46	
6	イ	病 診 療 所						2				2	
	ロ	特養ホーム グループホーム			1		1		1	1		5	
	ハ	デイサービス 保育所				1		1	1			3	
	ニ	幼稚園											
7		小 学 校 等 中 学 校 等	1						1			2	
8		図 書 館 博 物 館											
9	イ	蒸 気 浴 場 熱 気 浴 場											
	ロ	イに掲げる以外の 公衆浴場											
10		車両の停車場発 着場											
11		神 社 寺 院						1			1	2	
12	イ	工 作 場 業 場	6	2	5			1	1		3	18	
	ロ	スタジオ											
13	イ	自動車庫 格納庫	2									2	
	ロ	航空機 格納庫											
14		倉 庫	4	3	4	1		1		6	1	20	
15		前各号に該当し ない事業所	13		4	1	1		2	1	2	24	
16	イ	複 合 用 途 (特 定)	1		1			2		1		5	
	ロ	複 合 用 途 (非 特 定)						2	1			3	
16の2		地 下 街											
16の3		準 地 下 街											
18		アーケード											
併用住宅			1									1	
専用住宅			9					5				14	
許可申請			1					1		1		3	
合 計			72	6	22	9	6	21	7		18	7	168

予防事務処理状況

■消防用設備等着工届出状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

消防用設備	署所別	南消防署管内	北消防署管内	合 計
	市別	観音寺市	三 豊 市	
屋 内 消 火 栓 設 備		4	3	7
スプリンクラー設備		3	3	6
水噴霧消火設備				
泡消火設備				
不活性ガス消火設備				
ハロゲン化物消火設備				
粉末消火設備		1		1
移動式消火設備		1	1	2
屋外消火栓設備		2	8	10
自動火災報知設備		35	38	73
ガス漏れ火災警報設備				
火災通報装置		2	6	8
非常放送設備		6	4	10
避難器具		2	3	5
連結送水管		1		1
ドレンチャー設備				
パッケージ型消火設備		2	3	5
その他		2		2
合 計		61	69	130

■消防用設備等設置届出状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

消防用設備	署所別	南消防署管内	北消防署管内	合 計
	市別	観音寺市	三 豊 市	
消 火 器		44	52	96
屋 内 消 火 栓 設 備		5	6	11
スプリンクラー設備		4	4	8
水噴霧消火設備				
泡消火設備				
不活性ガス消火設備			2	2
ハロゲン化物消火設備				
粉末消火設備		1		1
移動式消火設備		1	3	4
屋外消火栓設備		4	8	12
動力ポンプ設備				
自動火災報知設備		61	65	126
ガス漏れ火災警報設備				
漏電火災警報器				
火災通報装置		5	8	13
非常警報設備		5	8	13
非常放送設備		8	6	14
避難器具		2	4	6
誘 導 灯		30	32	62
消 防 用 水		1		1
排 煙 設 備				
連結散水設備				
連結送水管		1	1	2
非常コンセント設備				
無線通信補助設備				
総合操作盤				
パッケージ型消火設備		1	2	3
パッケージ型自動消火設備				
合 計		173	201	374

火災予防条例等届出状況

■消防法・火災予防条例等届出状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

種 別	市別 署々別	観 音 寺 市		三 豊 市			合 計
		南消防署管内		北消防署管内			
		本 署	第一分署	本 署	第二分署	第三分署	
消防法関係	防火管理者選任(解任)	64	30	51	25	30	200
	消 防 計 画	75	43	62	32	37	249
	消 防 訓 練 実 施 報 告	176	89	149	66	79	559
	圧縮アセチレンガス等	18	3	11	4	1	37
	消防用設備等点検報告	278	119	201	83	104	785
火災予防条例関係	防火対象物使用開始届	33	16	35	25	24	133
	炉、かまど、ボイラー、乾燥設備	8	5	8	12	11	44
	発 変 蓄 電 池 設 備	20	17	21	16	15	89
	ネオン管灯設備						
	水素ガス充てん気球届						
	火災とまぎらわしい	51	45	139	49	55	339
	煙火打上仕掛届	6	6	5	4	3	24
	催物開催届	4	1			3	8
	水道断減水届	5		1			6
	道路工事等届	388	184	269	139	113	1,093
	露店等の開設	8	9	10	6	14	47
	少量・指定可燃物貯取届	10	4	5	12	7	38
	少量・指定可燃物廃止届	8	3	13	5		29
喫煙・裸火・危険物品	3				3	6	
合 計	1,155	574	980	478	499	3,686	

■ 防火関係組織の現状

名 称	所 在 地	結成年月日	備 考
三 観 地 区 防 火 委 員 会	観音寺市坂本町一丁目1番7号	昭和58年 4月12日	
三観地区婦人防火クラブ連合会	観音寺市坂本町一丁目1番7号	昭和55年 4月 1日	

■ 消防クラブ等の設置状況

幼年消防クラブ(11クラブ)

855 名

平成29年4月1日現在

名 称	所 在 地	結成年月日	クラブ員数		
			男	女	合計
辻 幼 稚 園 幼 年 消 防 クラブ	三豊市山本町辻1379-2	昭和58年 2月 1日	16	8	24
河内 幼 稚 園 幼 年 消 防 クラブ	三豊市山本町河内749	昭和58年 2月 1日	5	3	8
大野 幼 稚 園 幼 年 消 防 クラブ	三豊市山本町大野455-2	昭和58年 2月 1日	12	18	30
神田 幼 稚 園 幼 年 消 防 クラブ	三豊市山本町神田1262-1	昭和58年 2月 1日	休 園		
山本 保 育 所 幼 年 消 防 クラブ	三豊市山本町財田西525-1	昭和58年 2月 1日	66	76	142
大見 幼 稚 園 幼 年 消 防 クラブ	三豊市三野町大見甲3478	昭和62年12月 1日	33	18	51
比地二 幼 稚 園 幼 年 消 防 クラブ	三豊市高瀬町比地65	昭和63年 6月 1日	27	24	51
仁尾 保 育 所 幼 年 消 防 クラブ	三豊市仁尾町仁尾丁636-1	昭和64年 1月 5日	33	37	70
詫間 保 育 所 幼 年 消 防 クラブ	三豊市詫間町詫間2024-2	平成11年 6月 1日	79	55	134
大野原 幼 稚 園 幼 年 消 防 クラブ	観音寺市大野原町大野原1675	平成12年 4月 1日	140	94	234
詫間 幼 稚 園 幼 年 消 防 クラブ	三豊市詫間町詫間3500-5	平成13年 2月 1日	56	55	111

少年消防クラブ(1クラブ)

71 名

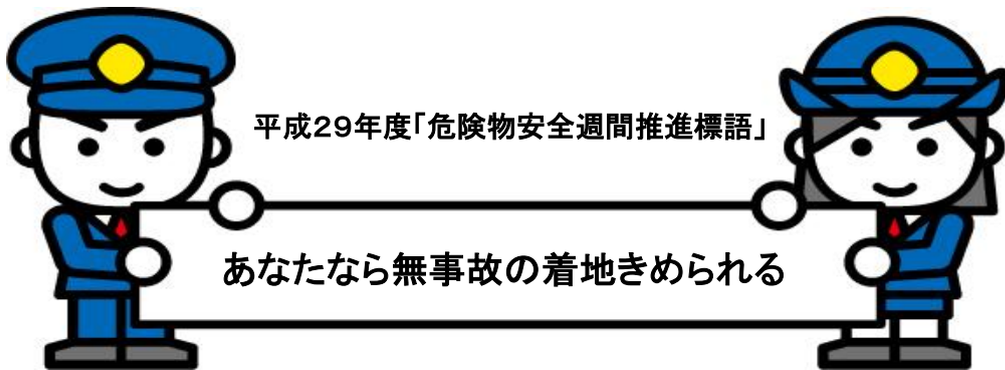
名 称	所 在 地	結成年月日	クラブ員数		
			男	女	合計
一ノ谷 小 学 校 少 年 消 防 クラブ	観音寺市古川町102-1	昭和26年10月 1日	28	43	71

婦人防火クラブ(1クラブ)

10 名

名 称	所 在 地	結成年月日	クラブ員数
山本町長野婦人防火クラブ	三豊市山本町河内2045-1	昭和59年 6月 1日	10

危 険 物



■危険物施設の推移

平成29年3月31日現在

施設の区分		年度別											
		平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
製 造 所			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
貯 蔵 所	屋 内 貯 蔵 所	69	69	66	68	70	72	77	78	78	78	76	78
	屋外タンク貯蔵所	114	116	113	108	103	102	100	100	92	90	92	95
	屋内タンク貯蔵所	15	15	14	14	15	14	13	13	12	13	13	11
	地下タンク貯蔵所	200	196	190	188	184	181	183	175	170	169	164	154
	簡易タンク貯蔵所	12	8	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8
	移動タンク貯蔵所	61	70	70	73	69	68	68	68	78	79	84	83
	屋 外 貯 蔵 所	11	11	11	11	10	10	9	9	10	9	10	10
小 計		482	485	471	469	458	454	457	451	448	446	447	439
取 扱 所	給 油 取 扱 所	154	150	149	144	141	137	132	123	124	125	122	119
	販 売 取 扱 所	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	移 送 取 扱 所	2											
	一 般 取 扱 所	122	125	129	131	128	133	133	137	135	136	134	129
小 計		279	276	279	276	270	271	266	261	260	262	257	249
合 計		761	762	751	746	729	726	724	713	709	709	705	689

■危険物製造所等の設置状況

平成29年3月31日現在

署所別		種別 市別		合計	製造所	貯蔵所										取扱所					事業所数	
						小計	屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	準特定	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	セルフ		販売取扱所	移送取扱所		一般取扱所
																	自家用	セルフ				
南消防署管内	本署	観音寺市	観音寺	186		124	17	29		3	41	2	26	6	62	32	11	7			30	107
	一分署		大野原	65		40	9	5		2	16		6	2	25	15	6	1			10	38
			豊浜	46		29	7	5			17				17	8	2	1			9	30
北消防署管内	本署	三豊市	高瀬	82	1	56	10	8		2	22		14		25	14	9	2			11	42
			三野	23		10	1	1		3	5				13	10	6	1			3	21
			豊中	38		21	5	1			14		1		17	6	2	2			11	20
	二分署		山本	61		40	7	6			12		14	1	21	8	3	2			13	26
			財田	32		20	3	4			9	4			12	5	3				7	19
	三分署		詫間	128		83	17	28	6	1	13	2	21	1	45	16	6		1		28	44
			仁尾	28		16	2	8			5		1		12	5	2				7	21
合計				689	1	439	78	95	6	11	154	8	83	10	249	119	50	16	1	129	368	

■屋外タンク貯蔵所容量別状況

平成29年3月31日現在

署所別		種別		合計	1kℓ	1kℓ以上	5kℓ以上	10kℓ以上	50kℓ以上	100kℓ以上	200kℓ以上	300kℓ以上	400kℓ以上	500kℓ以上	
					未満	5Kℓ未満	10Kℓ未満	50Kℓ未満	100Kℓ未満	200Kℓ未満	300Kℓ未満	400Kℓ未満	500Kℓ未満	以上	
南消防署管内	本署	観音寺市	観音寺	29		1	1	10	6	5	1	3	2		
	一分署		大野原	5				5							
			豊浜	5				5							
北消防署管内	本署	三豊市	高瀬	8			1	3		4					
			三野	1		1									
			豊中	1		1									
	二分署		山本	6			1	2	3						
			財田	4				3	1						
	三分署		詫間	28		1		13	6				2		6
			仁尾	8		1	3	4							
合計				95		5	6	45	16	9	1	5	2	6	

■危険物関係事務処理状況

平成28年4月1日～平成29年3月31日

種別	区分	合計	製造所	貯蔵所							取扱所				その他
				屋内貯蔵所	屋外タンク貯蔵所	屋内タンク貯蔵所	地下タンク貯蔵所	簡易タンク貯蔵所	移動タンク貯蔵所	屋外貯蔵所	給油取扱所	販売取扱所	移送取扱所	一般取扱所	
設置許可		9		2	3		1				1			2	
変更許可		34		1	5		1		10		12			5	
設置完成検査		10		2	5		1							2	
変更完成検査		25			1		1		10		8			5	
タンク水圧検査		1									1				
タンク水張検査		108			1										107
仮使用承認		19			4		1				12			2	
仮貯蔵・仮取扱承認		5			2									3	
予防規定認可		19									17			2	
用途廃止届出		33			3	1	11		6		4			8	
許可取消届出															
休止・再開届出		2					1				1				
設置者・名称等変更届出		107		10	18	1	23	3		1	17			34	
種類・数量変更届出															
譲渡引渡届出		6			1		1		1		1			2	
保安監督者選解任届出		57		7	7	1	13	1		1	14			13	
軽微な工事変更届出		51		5	15		1	1			25			4	
合計		486		27	65	3	55	5	27	2	113			82	107

液化石油ガス設備工事届	7件
液化石油ガス意見書の交付	1件

■危険物関係手数料徴収状況

平成28年4月1日～平成29年3月31日(単位:円)

区分 月別	設置許可	変更許可	設置完成検査	変更完成検査	水圧検査	水張検査	仮貯蔵仮取扱	仮使用承認	合計
4月	26,000	19,500					5,400	5,400	56,300
5月		19,500		9,750		6,000	5,400		40,650
6月		304,000		6,500		6,000		5,400	321,900
7月		78,000		26,000		186,000		10,800	300,800
8月		26,000	39,500	155,250	11,000	198,000		5,400	435,150
9月	40,000	32,500		19,500		29,000		5,400	126,400
10月	79,000	65,000	20,000	22,750				5,400	192,150
11月		39,000		32,500					71,500
12月	26,000	39,000	23,000	26,000		138,000		5,400	257,400
1月		65,000		6,500		78,000	5,400	10,800	165,700
2月	104,000	78,000	29,500	26,000		12,000	5,400	27,000	281,900
3月		124,000	13,000	29,500			5,400	21,600	193,500
計	275,000	889,500	125,000	360,250	11,000	653,000	27,000	102,600	2,443,350

警 防



消防機器の現況

■署所別車両配置状況

平成29年4月1日現在

署所別 車 別		合 計	本 部	南消防署		北消防署		
				本 署	第 一 分 署	本 署	第 二 分 署	第 三 分 署
合 計		41	6	10	5	9	6	5
ポン プ 車	C D - I 型	7		2	1	2	1	1
	水槽付消防ポンプ自動車	2		1		1		
	小型動力ポンプ付水槽車	1			1			
化学車	III 型 化学車	1						1
梯子 車	30m級はしご付消防自動車 (先端屈折型)	1		1				
	15m級はしご付消防自動車	1				1		
高 規 格 救 急 車		7		2	1	2	1	1
救 助 工 作 車		2		1		1		
人員資機材搬送車(マイクロ)		1	1					
指 揮 車		3	1	1		1		
査 察 車 ・ 広 報 車		9	4	1	1	1	1	1
ク レ ー ン 付 搬 送 車		1					1	
搬 送 車		1		1				
軽 四 輪 搬 送 車 (4 W D)		3			1		1	1
小 型 自 動 二 輪 車		1					1	

■車両・ポンプ種別

平成29年4月1日現在

所属・呼称	区分	車両番号	種別	車体	年式	製作所	ポンプ		備考
							型式	級別	
本部	消 1 号車	香川 88 さ 7719	指 令 車	ニッサン	21				
	消 2 号車	香川 800 さ 3789	査 察 車	ミツビシ	15				
	消 3 号車	香川 483 た 3	査 察 車	ミツビシ	19				
	消 4 号車	香川 587 け 4	査 察 車	ミツビシ	27				
	消 5 号車	香川 801 せ 5	広 報 車	ニッサン	27				広報車35w
	消 6 号車	香川 230 さ 6	人員資機材搬送車	ヒ ノ	20				マイクロバス(25人乗り)
南消防署	南 11 号車	香川 831 す 11	指 令 車	ト ヨ タ	28				100w広報設備
	南 12 号車	香川 830 つ 13	消防ポンプ自動車	ヒ ノ	20	モリタ	ME-5A	A-2	CD-I B
	南 13 号車	香川 830 す 19	消防ポンプ自動車	ト ヨ タ	22	ニッキ	R3	A-2	CD-I・カーナビ
	南 14 号車	香川 830 て 12	水槽付ポンプ自動車	ヒ ノ	26	モリタ	MZ-1	A-2	水槽1-A型
	南 15 号車	香川 830 す 17	救助工作車 II 型	ヒ ノ	17	モリタ			照明・ウインチ・クレーン
	南 16 号車	香川 830 そ 16	梯子付消防自動車	ヒ ノ	28	モリタ			30m級先端屈折
	南 17 号車	香川 830 せ 17	搬 送 車	ト ヨ タ	27				
	南 18 号車	香川 80 あ 1503	広 報 車	ダイハツ	16				
	救急 1 号車	香川 830 そ 991	救 急 車	ニッサン	28				高規格
	救急 2 号車	香川 800 さ 3301	救 急 車	ト ヨ タ	14				高規格
第一分署	小型動力ポンプ				6	ラビット	P-380S	C-1	親子式(12号車積載)
	小型動力ポンプ				21	トーハツ	VF21A	C-1	親子式(13号車積載)
	南 32 号車	香川 88 す 2169	消防ポンプ自動車	イ ス ズ	10	モリタ	ME-3A	A-2	CD-I
	南 34 号車	香 830 さ 35	小型動力ポンプ付水槽車	ヒ ノ	19	ラビット	P555	B-2	水槽(10t)
	南 37 号車	香川 883 あ 32	軽四輪搬送車4WD	ミツビシ	18				
	南 38 号車	香川 883 あ 33	広 報 車	ミツビシ	26				
北消防署	救急 3 号車	香川 800 す 201	救 急 車	ニッサン	27				高規格
	小型動力ポンプ				10	ラビット	P-381S	C-1	親子式(32)
	北 51 号車	香川 800 さ 1744	指 令 車	ニッサン	13				80w広報設備
	北 52 号車	香川 830 せ 52	消防ポンプ自動車	ヒ ノ	23	モリタ	ME-5	A-2	CD-I
	北 53 号車	香川 88 す 1297	消防ポンプ自動車	イ ス ズ	9	モリタ	ME-3A	A-2	CD-I
	北 54 号車	香川 830 す 54	水槽付ポンプ自動車	ヒ ノ	20	モリタ	ME-5B	A-2	水槽II型 2,000ℓ
	北 55 号車	香川 830 す 55	救助工作車 II 型	ヒ ノ	25	モリタ			照明・ウインチ・クレーン
	北 56 号車	香川 830 な 119	梯子付消防自動車	ヒ ノ	16	モリタ			15m級
	北 58 号車	香川 883 あ 58	広 報 車	ミツビシ	27				50w広報設備
	救急 5 号車	香川 830 せ 995	救 急 車	ト ヨ タ	29				高規格
第二分署	救急 6 号車	香川 830 さ 995	救 急 車	ト ヨ タ	21				高規格
	小型動力ポンプ				23	ラビット	P-383	C-1	親子式(52号車積載)
	小型動力ポンプ				6	ラビット	P-381S	C-1	親子式(53号車積載)
	小型動力ポンプ				20	ラビット	P-382M	C-1	親子式(54号車積載)
	北 72 号車	香川 88 す 2170	消防ポンプ自動車	イ ス ズ	10	モリタ	ME-3A	A-2	CD-I
	北 77 号車	香川 883 あ 42	軽四輪搬送車4WD	ミツビシ	18				
	北 78 号車	香川 883 あ 43	広 報 車	ミツビシ	26				
	北 57 号車	香川 88 さ 7520	クレーン付搬送車	マ ッ ダ	4				ユニック3段ブーム2t吊り
	救急 7 号車	香川 800 さ 4048	救 急 車	ト ヨ タ	15				高規格
	小型動力ポンプ				10	ラビット	P-381S	C-1	親子式(72号車積載)
第三分署	北 82 号車	香川 830 そ 82	消防ポンプ自動車	ヒ ノ	28	モリタ	MZ-1	A-2	CD-I (キャブス付)
	北 84 号車	香川 800 は 22	化 学 車	ヒ ノ	11	モリタ	ME-5	A-2	化学III型
	北 87 号車	香川 80 あ 1438	軽四輪搬送車4WD	ス ズ キ	16				
	北 88 号車	香川 880 え 88	広 報 車	ミツビシ	19				50w広報設備
	救急 8 号車	香川 830 さ 997	救 急 車	ト ヨ タ	24				高規格
小型動力ポンプ				9	ラビット	P-383S	C-1	親子式(82号車積載)	

■消防特殊機器材配置状況

平成29年4月1日現在

配置署別 用具別		本 部	南消防署		北消防署			合 計
			本 署	第 一分 署	本 署	第 二分 署	第 三分 署	
予防・ 保安用具	可燃性ガス測定器		1	1	1	1	2	6
	超音波厚さ測定器	1			1			2
	電磁式膜厚測定器	1						1
	タンク検査工具セット	1	1	1	1	1	1	6
	電池式絶縁抵抗計	1	1		1			3
	火災報知機現場試験器		1					1
	漏電火災試験器	1						1
救助用資 機材	プロジェクター一式		1		1			2
	かぎ付きはしご		4		3			7
	三連はしご		4	1	5	1	1	12
	金属製折りたたみはしご		2		1		1	4
	救助マット		3	1	4		1	9
	救助幕(ソフトランディング)		1		1			2
	救命索発射銃 M-300型				1			1
	救命索発射装置(レスキューマックス)		1					1
	担架		3		3			6
	油圧式救助器具		2		1	1	1	5
	大型油圧スプレッダー	1	1		1			3
	可搬ウインチ		4	1	3	1	1	10
	マット型空気ジャッキ		1		1			2
	油圧切断機		1		1	1	1	4
	エンジンカッター		4	1	3	1	1	10
	ガス溶断機		1		1			2
	エアーツール		1		1			2
	削岩機		1		1			2
	ハンマードリル		2		2			4
	放射線測定器		1		1			2
	酸欠、爆発性、毒ガス警報器		4	2	3	2	2	13
	酸素呼吸器		5					5
	耐電手袋		11	3	12	3	3	32
	耐電衣		9		4			13
	耐電ズボン		9		4			13
	耐電長靴		11		4			15
	耐電ヘルメット		3		4			7
	空気のこ		1		1			2
	防毒衣一式		5		5			10
	放射線保護服		6		10			16
	潜水具一式		10		8			18
	救命胴衣		30	10	16	15	15	86
	ゴムボート(4人乗り)			1		1	1	3
ゴムボート(6人乗り)		1					1	
ゴムボート(8人乗り)					1		1	
船外機		1			1		2	

■消防特殊機器材配置状況

平成29年4月1日現在

配置署別 用具別		本 部	南消防署		北消防署			合 計
			本 署	第 一分署	本 署	第 二分署	第 三分署	
救助用資機材	緩降機		2		2			4
	ロールグリスマンホール救助機		1					1
	地中音響探知器一式		1					1
	熱画像直視装置一式		1					1
	夜間用暗視装置一式		1					1
警防用資機材	東消式発泡器		1	2	3	1	3	10
	ピックアップ式泡ノズル200型			1	3			4
	発泡ノズル200型					1		1
	発泡ノズル400型				1		3	4
	高発泡800型					1	1	2
	多管式ノズル1000型		1					1
	多管式ノズル500型		7	2		2	2	13
	水損防止用ノズル		3	1	4	1	1	10
	ジェットシューター		21	4	12	43	8	88
	排煙機		4		2			6
	ミニチェンソー		6	3	5	3	3	20
	発動発電機		12	3	7	3	4	29
	山林火災用動力噴霧器				1			1
	ラビットスーパーシューター					1		1
	草刈機(背負型・肩掛型)		1	1	1	1	1	5
	オイルフェンス		5	5			5	15
	耐熱服		2				4	6
	トランジスターメガホン		12	3	10	8	3	36
	空気呼吸器		27	4	23	3	6	63
救急用資機材	救急訓練用人形(大人)	9						9
	救急訓練用人形(小人)	4						4
	救急訓練用人形(乳幼児)	6						6
	救急訓練用人形(リトルアン)	6						6
	シミュレーション人形	2						2
	気道管理トレーナー	1						1
	ビデオ喉頭鏡訓練用頭部人形	1						1
	静脈路確保訓練人形	2						2
	ホルマリンガス消毒器	1						1
その他	距離測定器		1					1
	エアーコンプレッサー		1	1	1	1	1	5
	空気ボンベ充填機		1		1			2
	急速充電機		2	1	1	1	1	6
	工具セット		1	1	2	1	1	6
	電気溶接機		1		1			2
	エアーテント一式	2			1			3

■消防水利状況

平成29年4月1日現在

区分		署所別		南消防署管内			北消防署管内								
				本署	第一分署		本署		第二分署		第三分署				
		市別		合計			観音寺市			三豊市					
				観音寺	大野原	豊浜	高瀬	三野	豊中	山本	財田	詫間	仁尾		
合計			4,670	1,781	390	238	437	305	358	248	194	499	220		
消 火 栓	小計		3,293	1,520	251	172	258	158	293	117	82	337	105		
	配 管 別	75 mm	1,434	572	112	46	146	91	173	44	44	149	57		
		100 "	863	420	68	62	38	43	70	32	13	88	29		
		125 "	12	7					5						
		150 "	590	294	54	34	41	17	34	25	19	60	12		
		200 "	254	140	13	24	16	6		16	6	26	7		
		250 "	91	42	4	6	17	1	11			10			
		300mm以上	49	45								4			
防 火 水 槽	小計		586	127	104	41	44	32	7	59	45	78	49		
	公 設	40m³未満	170		45		13	15	3	44	13	33	4		
		40m³以上	362	73	59	41	31	17	4	15	32	45	45		
	私 設	40m³未満	26	26											
		40m³以上	28	28											
そ の 他	小計		791	134	35	25	135	115	58	72	67	84	66		
	貯 溜	プ ー ル	44	13	2	2	6	4	6	1	1	6	3		
		池 水	461	54	17	7	116	93	41	26	37	47	23		
		溜 枿	121	49	2	7	5	13	6	5	2	2	30		
		井 戸	27	3	3	4		2	2		1	10	2		
	流 動	河 川 溝	91	13	6	3	8	3	3	29	20	5	1		
		海 水	15	2								12	1		
		下 水													
	そ の 他		32		5	2				11	6	2	6		

■消防隊活動状況(全署)

平成28年1月1日～平成28年12月31日

区分	件数等	出動件数	出動台数	出動人員
風水害等出動状況	風水害	3	3	10
	特別警戒	35	49	142
	偵察	68	84	306
	遭難	0	0	0
	誤報・虚報	6	24	77
	警備	19	22	54
	訓練指導	261	334	1,011
	その他	30	34	75
合計		422	550	1,675
警防調査状況	地水利	302	303	760
	危険区域	0	0	0
	水防・山林	91	92	266
	特殊建築物	11	17	40
	予防査察	685	718	1,683
	その他	27	35	62
合計		1,116	1,165	2,811

■警防計画書策定状況

平成28年12月31日現在

署所別	市別	種別	危険区域 警防計画書	特殊建築物 警防計画書
南消防署管内	本署	観音寺市	観音寺	268
			大野原	29
	一分署		豊浜	35
北消防署管内	本署	三豊市	高瀬	128
			三野	30
			豊中	49
	二分署		山本	55
			財田	38
	三分署		詫間	75
			仁尾	30
合計			446	737

情報指令



■無線機設置場所及び対象機器一覧表

平成29年4月1日現在

デジタルチャンネル

活動波1・活動波2

主運用波1・主運用波2・主運用波3・主運用波4・主運用波5・主運用波6・主運用波7 ※香川県は主運用波6を使用

統制波1・統制波2・統制波3

アナログチャンネル

車両については、防災相互波実装(150MHz帯)

局種		周波数													呼出名称	設置場所等	運用年月日	備考
		活1	活2	主1	主2	主3	主4	主5	主6	主7	統1	統2	統3	防災				
基地局	第1装置	○													さんかんしょうぼう	消防本部	H 27. 2.9	20w
	第2装置		○												さんかんしょうぼう	消防本部	H 27. 2.9	20w
	第3装置								○						さんかんしょうぼう	消防本部	H 27. 2.9	20w
	第4装置										○	○	○		さんかんしょうぼう	消防本部	H 27. 2.9	20w
	共通予備	○	○							○		○	○	○	さんかんしょうぼう	消防本部	H 27. 2.9	20w
	共通予備	○	○							○		○	○	○	さんかんしょうぼう	消防本部	H 27. 2.9	20w
紫雲出山	第1装置	○													さんかんしょうぼう しうでやま	紫雲出山	H 27. 2.9	20w
	第2装置		○												さんかんしょうぼう しうでやま	紫雲出山	H 27. 2.9	20w
	第3装置								○						さんかんしょうぼう しうでやま	紫雲出山	H 27. 2.9	20w
	第4装置										○	○	○		さんかんしょうぼう しうでやま	紫雲出山	H 27. 2.9	20w
	共通予備	○	○							○		○	○	○	さんかんしょうぼう しうでやま	紫雲出山	H 27. 2.9	20w
	共通予備	○	○							○		○	○	○	さんかんしょうぼう しうでやま	紫雲出山	H 27. 2.9	20w
陸上移動局 (可搬型)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼう 110	消防本部	H 27. 2.9	5w
陸上移動局 (卓上型)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼうたく1	消防本部	H 27. 2.9	5w
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼうたく3	第一分署	H 27. 2.9	5w
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼうたく5	北消防署	H 27. 2.9	5w
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼうたく7	第二分署	H 27. 2.9	5w
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼうたく8	第三分署	H 27. 2.9	5w
陸上移動局 (車載型)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼう 1	本部指揮車	H 27. 2.9	5w
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼう 2	本部広報車	H 27. 2.9	5w
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼう 3	本部査察車	H 27. 2.9	5w
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼう 4	本部査察広報車	H 27. 2.9	5w
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼう 5	本部広報車	H 27. 2.9	5w
		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		さんかんしょうぼう 6	本部人員搬送車	H 27. 2.9	5w

■無線機設置場所及び対象機器一覧表

平成29年4月1日現在

局種	周波数													呼出名称	設置場所等	運用年月日	備考	
	活1	活2	主1	主2	主3	主4	主5	主6	主7	統1	統2	統3	防災					
陸上移動局 (車載型)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 11	南署指揮車	H 27. 2.9	5w
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 12	南署ポンプ車	H 27. 2.9	5w
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 13	南署ポンプ車	H 27. 2.9	5w
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 14	南署タンク車	H 27. 2.9	5w
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 15	南署救助工作車	H 27. 2.9	5w
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 16	南署はしご車	H 27. 2.9	5w
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 17	南署搬送車	H 27. 2.9	5w
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 18	南署広報車	H 27. 2.9	5w
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんきゅうきゅう 1	南署救急車	H 27. 2.9	5w
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんきゅうきゅう 2	南署救急車	H 27. 2.9	5w
陸上移動局 (車載型)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 32	一分署ポンプ車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 34	一分署水槽車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 37	一分署搬送車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 38	一分署査察広報車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんきゅうきゅう 3	一分署救急車	H 27. 2.9	5w	
陸上移動局 (車載型)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 51	北署指揮車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 52	北署ポンプ車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 53	北署ポンプ車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 54	北署タンク車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 55	北署救助工作車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 56	北署はしご車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 57	北署搬送車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 58	北署査察広報車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんきゅうきゅう 5	北署救急車	H 27. 2.9	5w	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんきゅうきゅう 6	北署救急車	H 27. 2.9	5w		
陸上移動局 (車載型)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 72	二分署ポンプ車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 77	二分署搬送車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 78	二分署査察広報車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんきゅうきゅう 7	二分署救急車	H 27. 2.9	5w	
陸上移動局 (車載型)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 82	三分署ポンプ車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 84	三分署化学車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 87	三分署搬送車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんしょうぼう 88	三分署査察広報車	H 27. 2.9	5w	
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	さんかんきゅうきゅう 8	三分署救急車	H 27. 2.9	5w	

■無線機設置場所及び対象機器一覧表

署活動波1・署活動波2・防災相互波(400MHz帯)

平成29年4月1日現在

局種	周波数			呼出名称	設置場所等	設置年月日	備考
	署1	署2	防災				
陸上移動局 (署活系)	○	○	○	さんかんしょうぼう 401	消防本部	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 402	消防本部	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 403	消防本部	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 404	消防本部	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 405	消防本部	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 406	消防本部	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 407	消防本部	H 27.1.7	1w
陸上移動局 (署活系)	○	○	○	さんかんしょうぼう 411	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 412	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 413	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 414	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 415	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 416	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 417	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 418	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 419	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 420	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 421	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 422	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 423	南消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 424	南消防署	H 27.1.7	1w
陸上移動局 (署活系)	○	○	○	さんかんしょうぼう 431	第一分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 432	第一分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 433	第一分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 434	第一分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 435	第一分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 436	第一分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 437	第一分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 438	第一分署	H 27.1.7	1w

■無線機設置場所及び対象機器一覧表

平成29年4月1日現在

局 種	周 波 数			呼 出 名 称	設 置 場 所 等	設 置 年月日	備 考
	署1	署2	防 災				
陸上移動局 (署活系)	○	○	○	さんかんしょうぼう 451	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 452	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 453	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 454	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 455	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 456	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 457	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 458	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 459	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 460	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 461	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 462	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 463	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 464	北消防署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 465	北消防署	H 27.1.7	1w
陸上移動局 (署活系)	○	○	○	さんかんしょうぼう 471	第二分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 472	第二分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 473	第二分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 474	第二分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 475	第二分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 476	第二分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 477	第二分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 478	第二分署	H 27.1.7	1w
陸上移動局 (署活系)	○	○	○	さんかんしょうぼう 481	第三分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 482	第三分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 483	第三分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 484	第三分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 485	第三分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 486	第三分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 487	第三分署	H 27.1.7	1w
	○	○	○	さんかんしょうぼう 488	第三分署	H 27.1.7	1w

■無線機設置場所及び対象機器一覧表

防災相互波(150MHz帯)

平成29年4月1日現在

局種	周波数	呼出名称	設置場所等	設置	備考
	防災			年月日	
陸上移動局 (携帯型) (アナログ)	○	さんかんしょうぼう 106	南消防署	H25.5.10	5w
	○	さんかんしょうぼう 107	北消防署	H 24.11.20	5w
	○	さんかんしょうぼう 108	消防本部	H25.5.10	5w
	○	さんかんしょうぼう 109	消防本部	H 24.11.20	5w

気 象 状 況

■月別気象状況

平成28年

区分 種別 月別	気温(℃)			湿度(%)			風速(m/s)		風向	雨量(mm)	
	最高	最低	平均	最低	平均	実効 (最低)	最高	平均	最多 風向	月合計	24H最高
1	16.1	-1.9	6.7	36.1	76.4	66.8	26.0	2.5	東	46.5	28.5
2	16.4	-1.4	6.8	30.8	74.7	66.6	20.0	2.3	西北西	60.5	29.0
3	21.3	-0.8	9.9	17.2	73.8	12.3	14.1	1.7	西北西	70.5	41.0
4	24.0	5.1	15.7	24.7	77.5	65.2	21.5	1.8	西北西	85.0	21.0
5	29.3	11.0	20.4	18.6	71.9	54.3	16.7	1.6	西北西	88.5	34.5
6	31.9	13.1	22.9	20.0	83.0	66.3	19.3	1.7	西北西	233.5	29.5
7	35.1	21.2	27.9	49.4	78.9	75.1	11.6	1.5	西北西	64.5	22.0
8	35.7	22.4	28.9	31.1	72.8	65.1	15.1	1.9	西北西	96.5	86.1
9	33.5	19.3	25.0	25.0	84.8	63.4	18.6	1.8	東北東	240.0	68.0
10	31.1	10.0	20.2	37.5	79.6	71.3	17.9	2.0	東北東	53.5	16.5
11	21.6	4.6	13.4	37.5	81.1	72.6	13.8	2.0	東	42.0	22.5
12	21.4	0.4	9.5	42.5	79.3	74.1	21.0	2.3	東	77.5	28.5

※気温・湿度の最高・最低は毎月における極値を記載

※実効湿度は毎月における最低値を記載

■警報注意報等発令状況

平成28年

種別 月別	警 報							注 意 報													情報 各種		
	大雪	暴風	波浪	大雨	洪水	高潮	小計	風雨	風雪	強風	波浪	高潮	大雨	洪水	大雪	雷	乾燥	濃霧	霜	低温		小計	
1									2	2	2				2	3	5					16	14
2										4	4					6	6	1	1			22	6
3										1	1					1	3	1	13			20	9
4										4	4	1				3	2	2	1			17	13
5										1	1	1				2	4					9	
6				1			1						3	2		7	1	2				15	
7													3	3		15						21	9
8												2	5	5		16	3					31	4
9		1	1	1	1		4			1	1	5	4	4		11						26	6
10										1	1	4				5	1					12	3
11												1				2	1					4	3
12										3	3					3		1				10	4
合計		1	1	2	1		5			2	17	17	14	15	14	2	74	26	7	15		203	71

■119番等受信状況

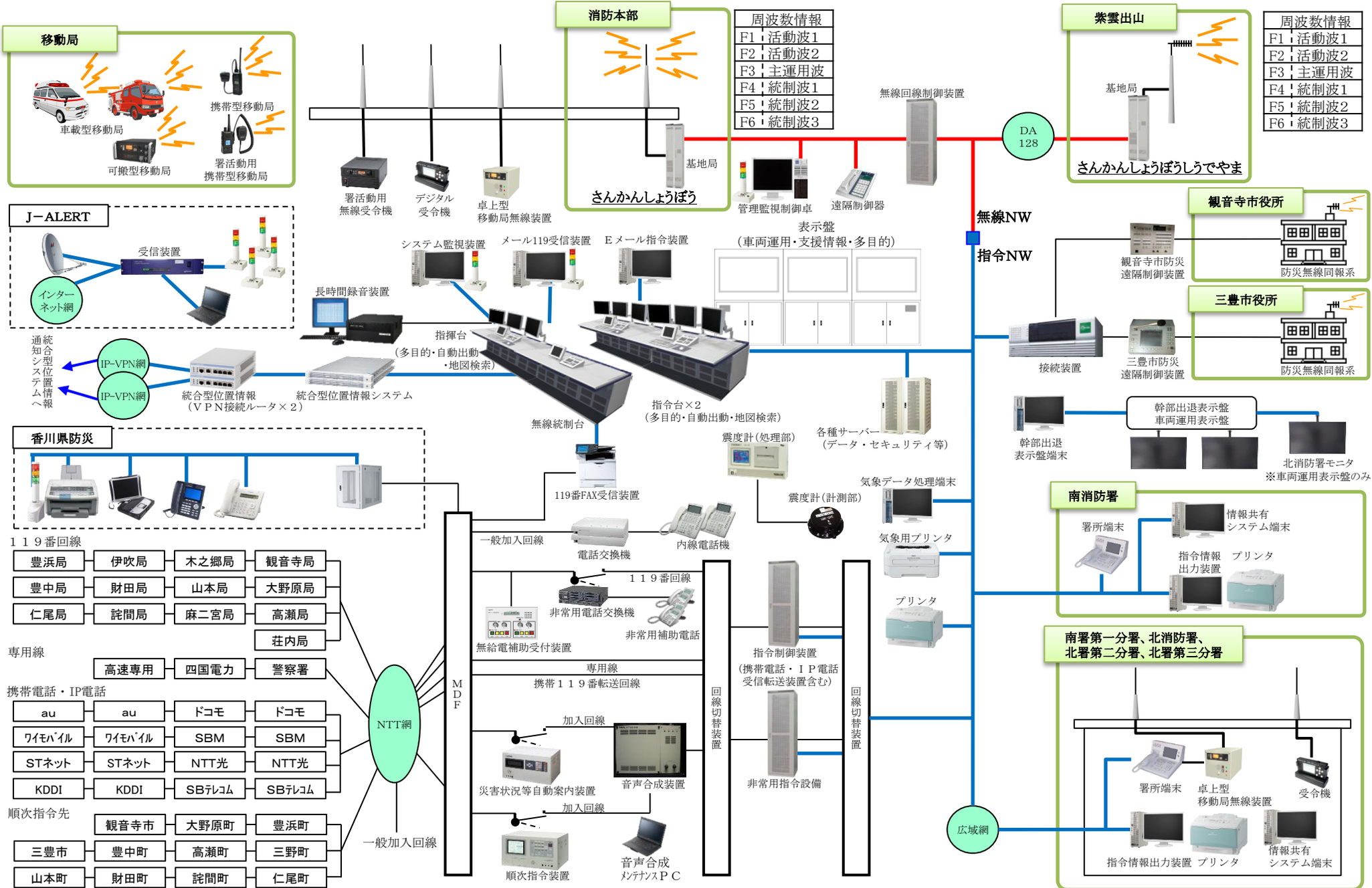
平成28年(単位/件)

		計	火災	救急	救助	その他災害	通報訓練	いたずら	問い合わせ	病院紹介	その他
119番 通報	固定電話	2,918	13	1,974	5	8	240	28	120	6	524
	IP電話	1,796	10	1,500	1	3	63	10	59	13	137
	携帯電話	2,935	24	1,804	22	30	25	46	282	61	641
加入電話		207	1	159	2	45					
駆け付け通報		31		29	1	1					
警察専用電話		153	2	125	16	10					
自己覚知		38		38							
高速専用電話		9		5		4					
その他		78		44	3	31					
合 計		8,165	50	5,678	50	132	328	84	461	80	1,302
災害案内		受付件数		34,148			あふれ件数 (話中)		14,282		

	24年	25年	26年	27年	28年
119番等着信件数	8,473	8,542	8,434	8,694	8,165
災害案内件数	50,416	51,127	42,486	44,302	34,148



消防救急緊急システム・通信構成図



火災統計

平成29年度全国統一防火標語

火の用心
ことばを形に
習慣に



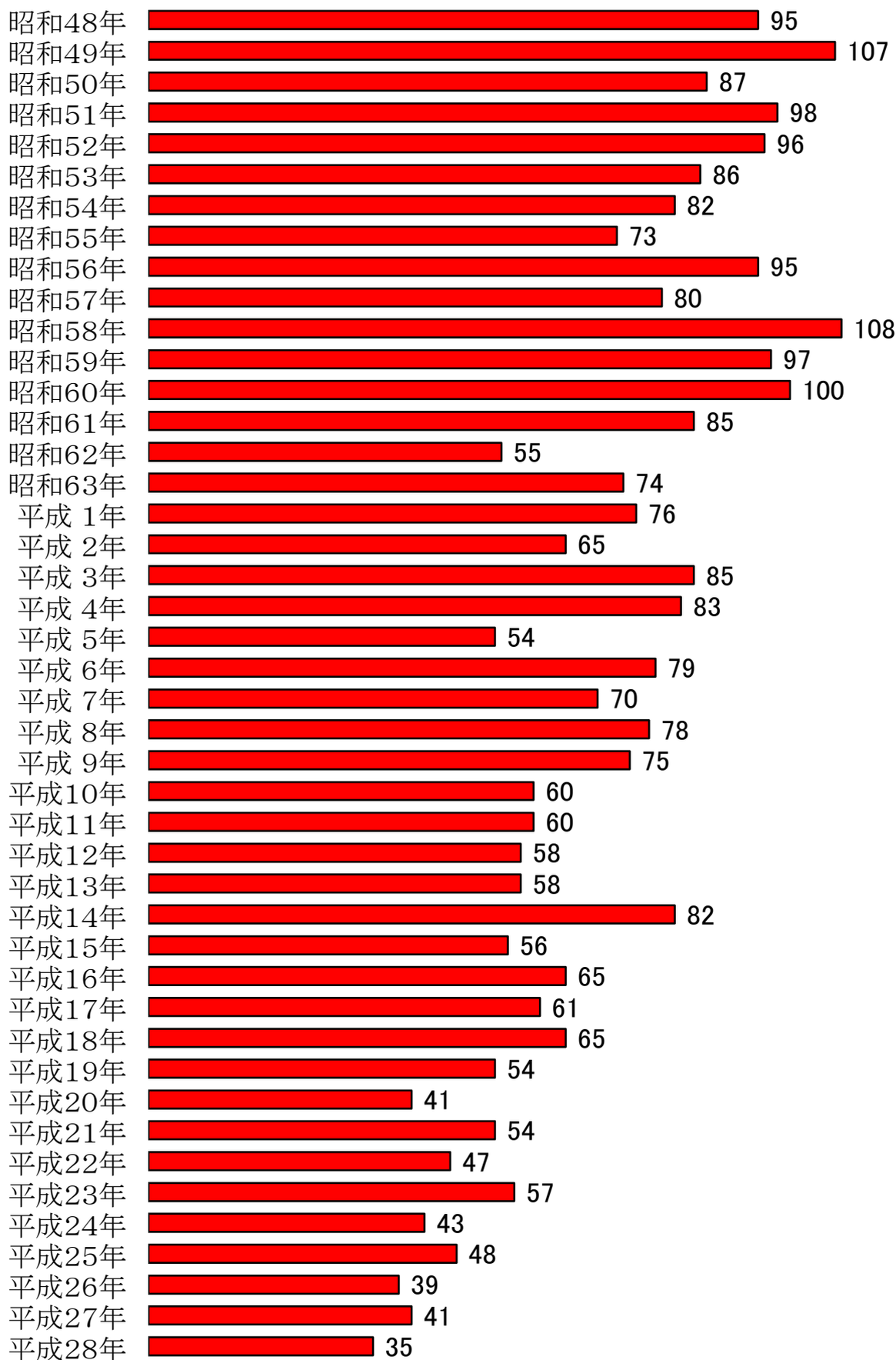
住宅用火災警報器を設置し、
定期的に点検をしましょう。

古くなった警報器は、電池や電
子部品の寿命等で火災を感知
しなくなる可能性があります。
10年を目安に交換することを
推奨します。

■広域消防発足以来の火災件数及び損害額

年 別	件 数	火災種別						爆 発	焼損面積		損 害 額 (千円)						計	
		建 物	林 野	車両		船 舶	そ の 他		建 物 (m ²)	林 野 (a)	建 物	林 野	車 両		船 舶	そ の 他		爆 発
				自 動 車	鉄 道								自 動 車	鉄 道				
S47	77	61	8	6		1	1	3,244	60	158,854	1,020	1,278		5	10		161,167	
S48	95	67	9	7		2	10	3,124	47	96,285	2,765	6,965		75	85		106,175	
S49	107	54	24	4			25	1,971	17	48,736	869	197			1,732		51,534	
S50	87	48	12	10		1	16	2,493	67	97,184	407	1,688		381	827		100,487	
S51	98	72	5	8			13	3,698	68	126,140	255	1,038			652		128,085	
S52	96	61	20	4		1	10	2,163	222	70,932	1,023	95		250	5		72,305	
S53	86	50	16	6		2	12	3,353	305	118,887	260	1,293		32,220	386		153,046	
S54	82	58	11	3		1	9	3,532	430	144,732	8,037	310		55,000	73		208,152	
S55	73	63	4	3			3	3,623	426	234,196	1,920	102			1,660		237,878	
S56	95	73	3	1		1	17	4,803	104	330,467	1,000	250		40	1,515		333,272	
S57	80	53	5	7		2	13	2,407	203	114,034	155	5,529		1,044	432		121,194	
S58	108	70	10	9		1	18	4,940	744	541,239	2,135	694		4,350	917		549,335	
S59	97	69	4	4		1	19	4,102	300	366,667	865	348		700	1,614		370,194	
S60	100	76	7	4			13	5,728	14,605	321,770	83,645	1,104			640		407,159	
S61	85	57	10	4		1	13	5,104	5,072	367,229	37,967	2,995		864	664		409,719	
S62	55	42	2	2			9	2,962	122	185,912	1,495	547			2,156		190,110	
S63	74	60	1	5		1	7	5,611	10,500	336,093	26,000	3,343		10	12,250		377,696	
H 1	76	52	4	12			8	9,641	2,270	507,878	5,308	4,415			225		517,826	
H 2	65	49	4	7		2	3	2,636	115	227,504		5,976		473	4,540		238,493	
H 3	85	60	3	9		1	12	9,215	176	557,461		2,360		725	1,666		562,212	
H 4	83	62	2	11		1	7	5,180	18	695,476		12,244		6,275	1,516		715,511	
H 5	54	39	4	6			5	3,715	428	359,350		4,638			1,432		365,420	
H 6	79	57	3	5			14	4,432	171	322,599	44	1,498			3,073		327,214	
H 7	70	48	5	6			11	3,692	1,470	277,282	18,261	2,569			1,778		299,890	
H 8	78	48	6	9	1		14	9,305	376	858,434	580	5,103	60,216		6,583		930,916	
H 9	75	52	2	13			8	3,883	31	276,917		18,129			187		295,233	
H10	60	46	3	4			7	2,273	2,435	107,486	15,677	589			529		124,281	
H11	60	37	3	10			10	2,924	26	242,889		7,569			1,905		252,363	
H12	58	36	4	6			12	5,517	7,049	310,033	51,950	1,334			1,459		364,776	
H13	58	40	2	9			7	4,558	59	463,032		12,738			1,378		477,148	
H14	82	59	4	8			11	4,240	1,768	680,839	20,579	4,505			2,311		708,234	
H15	56	44		7			5	10,219		908,019		1,525			27		909,571	
H16	65	48	1	5			9	3,409	3	345,519		2,663			81		348,263	
H17	61	33	5	6			17	2,614	101	202,009	8,649	39,228			22		249,908	
H18	65	49		6			10	3,499		124,818		2,059			38		126,915	
H19	54	37	2	3		1	11	4,075	6	236,971	29	1,720		10,181	18		248,919	
H20	41	25		2			14	3,478	3	155,146		97			1,677		156,920	
H21	54	33	1	15		1	4	5,161	13	315,850		8,386					324,236	
H22	47	39	1	5			2	4,259	60	320,654	180	2,050			732		323,616	
H23	57	37	1	4			15	2,635	30	160,059		955			203		161,217	
H24	43	32		3			8	4,344		220,036		757			276		221,069	
H25	48	30		7			11	4,135		304,676		2,561			560		307,797	
H26	39	22	2	9			7	6,279	40	228,747		5,527			24,764		259,038	
H27	41	31		2		1	7	2,641		155,687		283		1,608	2,458		160,036	
H28	35	26		3			6	1,510		39,295		178					39,473	

■広域消防発足以後の火災件数推移グラフ



■広域消防発足以来の主な火災

年別	出火月日	火災種別	出火時分	鎮火時分	出火場所	火元用途	焼損面積等		類焼棟数 (棟)	死者	負傷者	出火原因	損害額計 (千円)
							(㎡)	(a)					
S47	10月29日	建物	10:30	13:00	三豊郡豊中町本山	工場	660		1		1	溶接機・切断機	50,000
S48	4月3日	建物	22:00	4日0:09	観音寺市栗井町	工場	697		1		1	溶接機・切断機	70,286
S54	12月18日	建物	20:55	21:51	三豊郡詫間町詫間	船舶						溶接機・切断機	55,000
S56	3月23日	建物	22:45	23:46	観音寺市村黒町	店舗住宅	396					不明	61,083
S56	12月3日	建物	4:10	5:55	観音寺市柞田町	倉庫	348		2			不明	55,201
S58	1月14日	建物	3:05	4:29	観音寺市中田井町	事務所	540		2			不明	84,093
S58	8月3日	建物	2:50	5:01	三豊郡詫間町詫間	住宅	406		2			たばこ	51,673
S58	8月27日	建物	19:48	20:58	三豊郡大野原町中姫	工場	500					電気炉	241,008
S59	1月15日	建物	1:15	2:50	三豊郡高瀬町佐俣	工場	470					石油ストーブ	162,956
S60	2月2日	林野	18:30	5日10:00	三豊郡豊浜町箕浦	普通林		13,600				不明	61,302
S60	5月3日	建物	18:00	21:40	観音寺市伊吹町	店舗	1,229		10		1	不明	64,943
S61	3月8日	林野	13:00	9日10:15	三豊郡詫間町大浜	人工林		100			3	不明	23,879
S61	8月20日	林野	15:50	23日14:00	観音寺市栗井町	制限林		400			2	たき火	490
S61	10月31日	建物	11:15	18:00	三豊郡山本町財田西	作業場	1,575					火花	177,660
S63	2月7日	建物	2:20	6:50	観音寺市柞田町	作業場	929					不明	116,583
H1	1月1日	建物	14:20	18:00	三豊郡仁尾町仁尾	学校	3,304					不明	128,581
H1	4月18日	林野	15:40	22日9:40	三豊郡豊中町下高野	普通林		200			4	火入れの火の粉	5,200
H1	12月10日	建物	11:30	16:35	三豊郡豊浜町姫浜	工場	1,278				2	摩擦による	92,331
H3	2月3日	建物	5:30	9:32	三豊郡詫間町大浜	養鶏場	5,184					不明	296,475
H4	1月21日	建物	3:07	5:17	三豊郡豊浜町和田浜	作業場	1					不明	212,162
H4	7月16日	建物	1:34	6:04	観音寺市観音寺町	店舗	784					不明	134,546
H5	7月18日	建物	3:35	5:02	三豊郡高瀬町佐股	作業場	339					不明	112,413
H8	11月28日	建物	16:50	19:30	三豊郡詫間町詫間	工場	4,403			2	10	不明	539,543
H10	9月16日	林野	13:15	17日19:30	三豊郡詫間町大浜	制限林		200				煙突の火の粉	15,472
H12	2月18日	林野	10:50	15:30	三豊郡豊浜町箕浦	原野		700			2	たき火	51,844
H13	3月14日	林野	13:37	15日8:15	三豊郡詫間町詫間	制限林		50				たばこ	0
H13	4月7日	建物	20:30	22:24	三豊郡豊中町上高野	工場	153					静電気のスパーク	193,992
H14	6月1日	建物	2:30	4:09	三豊郡豊浜町姫浜	作業場	791		1			不明	440,303
H14	12月14日	林野	14:20	19日15:00	三豊郡詫間町栗島	原野		1,700				その他	20,579
H15	1月26日	建物	21:50	27日1:24	三豊郡高瀬町新名	店舗	890		1			配線器具	66,380
H15	4月23日	建物	18:53	22:40	三豊郡豊中町比地大	店舗	6,256					マッチ・ライター	694,645
H16	1月7日	建物	20:40	8日0:10	三豊郡豊中町岡本	作業場	512					たき火	72,895
H16	8月23日	建物	20:20	21:25	観音寺市瀬戸町	作業場	410					落雷	80,236
H17	4月2日	建物	0:15	4:59	観音寺市柞田町	作業場	56					金属の火花	51,313
H17	7月15日	建物	19:55	22:13	三豊郡山本町財田西	作業場	496					溶接機・切断機	51,968
H19	11月10日	建物	17:45	20:25	三豊市詫間町箱	住宅	552		7			不明	53,961
H20	2月28日	建物	9:30	11:00	三豊市高瀬町上麻	工場	1,322					溶接機・切断機	50,993
H21	8月25日	建物	1:05	14:30	観音寺市柞田町	工場	2,544		2			金属の衝撃火花	194,703
H22	7月22日	建物	2:00	4:00	観音寺市伊吹町	工場	533		1			発電機	94,550
H24	7月20日	建物	不明	7:35	三豊市詫間町詫間	作業場	1,337		1			不明	81,651
H25	10月10日	建物	14:30	21:00	観音寺市大野原町	工場	2,500		1		1	スイッチの火花が飛ぶ	259,528
H26	8月3日	建物	15:20	4日3:25	三豊郡山本町財田西	工場	3,802					不明	108,747
H27	1月8日	建物	14:55	16:47	三豊市詫間町松崎	住宅	600		5		1	不明	56,784

※ 損害額が5,000万円以上、覚知から鎮火までに5時間以上要した火災、林野火災で焼損面積が500a以上の火災。

■管内市別火災件数の推移

(単位:千円)

署所別		市 別		年 別	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
				件数	損害額	件数	損害額	件数	損害額
南消防署管内	本署	観音寺	件数	14	15	6	11	9	
			損害額	50,799	7,957	7,391	19,573	14,792	
	第一分署	大野原	件数	7	6	3	2	3	
			損害額	15,512	260,095	2,263	5,351	2,037	
		豊浜	件数	5	5	2	7	2	
			損害額	2,034	9,020	541	43,476	60	
小計			件数	26	26	11	20	14	
			損害額	68,345	277,072	10,195	68,400	16,889	
北消防署管内	本署	高瀬	件数	7	3	7	3	5	
			損害額	19,673	1,480	12,549	8,064	4,128	
		三野	件数	2	5	3	6	1	
			損害額	4,641	2,030	2,221	11,718	40	
	豊中	件数	1	2	2	4	5		
		損害額	41,252	7,412	675	9,844	13,551		
	第二分署	三豊市	山本	件数	2	3	5	3	3
				損害額	181	2,148	176,703	529	87
	第三分署	財田	件数		2	2		1	
			損害額		164	25,066		7	
		詫間	件数	5	3	7	4	4	
			損害額	86,977	3,301	29,427	61,201	3,374	
		仁尾	件数		4	2	1	2	
			損害額		14,190	2,202	280	1,397	
小計			件数	17	22	28	21	21	
			損害額	152,724	30,725	248,843	91,636	22,584	
合計			件数	43	48	39	41	35	
			損害額	221,069	307,797	259,038	160,036	39,473	

■出火原因の年別推移

年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
ワースト 1位	ストーブ 4	たき火 8	たばこ 3	たき火 5	ストーブ 4
2位	たばこ 3	こんろ 3	たき火 3	たばこ 4	たき火 3
3位	たき火 2	たばこ 2	電気機器 2	ストーブ 3	こんろ 2
4位	こんろ 1	火あそび 2	マッチ・ライター 2	放火の疑い 3	放火 2
5位	風呂かまど 1	火入れ 2	衝突の火花 2	電灯・電話線 2	風呂かまど 1
6位	電気機器 1	溶接機・切断機 2	放火の疑い 2	マッチ・ライター 2	焼却炉 1
7位	配線器具 1	風呂かまど 1	風呂かまど 1	こんろ 1	電気機器 1
8位	マッチ・ライター 1	ボイラー 1	炉 1	煙突・煙道 1	電気装置 1
9位	火入れ 1	排気管 1	ストーブ 1	排気管 1	電灯・電話線 1
10位	放火 1	電灯・電話 1	排気管 1	電気機器 1	衝突の火花 1
11位	放火の疑い 1	配線器具 1	電気装置 1	電気装置 1	放火の疑い 1
12位		マッチ・ライター 1	電灯・電話線 1	放火 1	
13位		灯火 1	内燃機関 1		
14位		放火 1	放火 1		
15位					
	その他 10	その他 10	その他 9	その他 7	その他 7
	不明・調査中 16	不明・調査中 11	不明・調査中 8	不明・調査中 9	不明・調査中 10
合 計	43	48	39	41	35

■平成28年火災概況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

(1)概況総括

区分	平成28年累計 (A)	平成27年累計 (A)	対前年増減数 (A)-(B)=(C)	増減率(%) (C)/(B)X100	
総出火件数(件)	35	41	△6	△14.6	
内訳	建物火災 (うち住宅火災)	26	31	△5	△16.1
	林野火災	14	17	△3	△17.6
	車両火災	3	2	1	50.0
	船舶火災		1	△1	△100.0
	航空機火災				
	その他火災	6	7	△1	△14.3
	焼損棟数	35	51	△16	△31.4
り災世帯数	17	28	△11	△39.3	
り災人員	31	66	△35	△53.0	
焼損面積	建物焼損床面積(m ²)	1,464	2,641	△1,177	△44.6
	建物焼損表面積(m ²)	46	176	△130	△73.9
面積	林野焼損面積(a)				
損害額(千円)	39,473	160,036	△120,563	△75.3	
内訳	建物	39,295	155,687	△116,392	△74.8
	林野				
	車両	178	283	△105	△37.1
	船舶		1,608	△1,608	△100.0
	航空機				
	その他		2,458	△2,458	△100.0
死者数 (うち放火自殺者数)	4	2	2	100.0	
負傷者数	6	6			

(2)出火原因

出火原因別件数	平成28年累計 (A)	平成27年累計 (A)	対前年増減数 (A)-(B)=(C)	増減率(%) (C)/(B)X100
たばこ		4	△4	△100.0
こんろ	2	1	1	100.0
かまど				
風呂かまど	1		1	階増
炉				
焼却炉	1		1	階増
ストーブ	4	3	1	33.3
こたつ				
ボイラー				
煙突・煙道		1	△1	△100.0
排気管		1	△1	△100.0
電気機器	1	1		
電気装置	1	1		
電灯・電話等の配線	1	2	△1	△50.0
内燃機関				
配線器具				
火あそび				
マッチ・ライター		2	△2	△100.0
たき火	3	5	△2	△40.0
溶接機・切断機				
灯火				
衝突の火花	1		1	階増
取灰				
火入れ				
放火	2	1	1	100.0
放火の疑い	1	3	△2	△66.7
その他	7	7		
不明・調査中	10	9	1	11.1
合計	35	41	△6	△14.6

(3)月別出火件数

区分 月	件数 合計	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他
1	2	1					1
2	2	1					1
3	4	3					1
4	2	2					
5	6	3					3
6							
7	7	5		2			
8	2	2					
9	5	4		1			
10							
11	1	1					
12	4	4					
累計	35	26		3			6

(4)火災による死者の内訳

経過 年齢	死者 合計	逃 げ お く れ	出 火 後 再 進 入	着 衣 着 火	放 火 自 殺	そ の 他	爆 発 死 者	不 明 ・ 調 査 中
5歳以下								
6～10歳								
11～20歳								
21～30歳								
31～40歳								
41～50歳								
51～60歳								
61～64歳	1				1			
65歳以上	3	1						2
不明								
計	4	1			1			2

(5)火災件数・損害等平均値

火災発生間隔(日)	10	
1ヶ月平均出火件数(件)	3	
1ヶ月平均損害額(千円)	3,289	
1件平均損害額(千円)	1,128	
1日平均損害額(千円)	108	
1件当たり 焼損面積	建物(m ²)	58
	林野(a)	

■月別火災発生状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日(件:千円)

市町別(月)		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	
南 消 防 署 管 内	本署 観音寺	火災件数		2				2	1	2		1	1	9	
		うち爆発													
		損害額		516					9,470	12	68		2,825	1,901	14,792
	第一分署 大野原	火災件数			1		1		1						3
		うち爆発													
		損害額			2,019				18						2,037
豊浜	火災件数					1		1						2	
	うち爆発														
	損害額							60						60	
北 消 防 署 管 内	本署 高瀬	火災件数	1			1	2		1					5	
		うち爆発													
		損害額				2,854	653		621						4,128
	三野	火災件数								1					1
		うち爆発													
		損害額								40					40
	豊中	火災件数			1	1			1		1			1	5
		うち爆発													
		損害額			10,732	38			1,575		111			1,095	13,551
	第二分署 山本	火災件数					1							2	3
		うち爆発													
		損害額												87	87
財田		火災件数							1						1
		うち爆発													
		損害額							7						7
第三分署 詫間	火災件数	1		2						1				4	
	うち爆発														
	損害額	3,350		5						19				3,374	
	仁尾	火災件数					1				1				2
		うち爆発													
		損害額					22				1,375				1,397
火災件数		2	2	4	2	6		7	2	5		1	4	35	
うち爆発															
損害額		3,350	516	12,756	2,892	675		11,751	52	1,573		2,825	3,083	39,473	

■建物用途ごとの火災発生状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

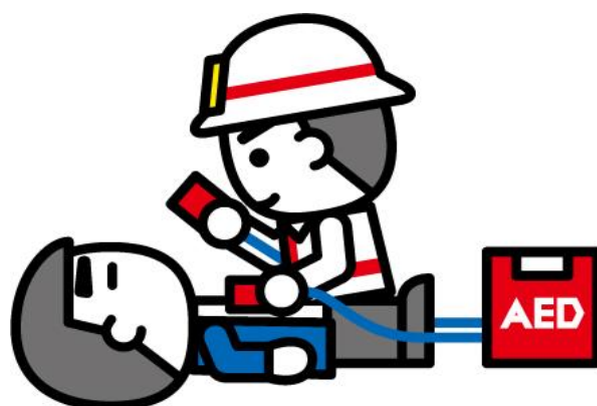
用途別 区分		計	専用住宅	併用住宅	下宿・共同住宅	工場・作業場	倉庫・物置	物品販売店舗	飲食店	事務所	畜舎	複合用途	その他用途
構造別	計	26	13	1		4	6	1	1				
	耐火構造	2	1					1					
	準耐火構造	3				3							
	木造	19	10	1		1	6		1				
	その他	2	2										
焼損棟数	計	35	17	3		4	9	1	1				
	全焼	13	5	1		1	6						
	半焼	1					1						
	部分焼	18	11	2		2	2		1				
	ぼや	3	1			1		1					
損害	焼損面積 (㎡)	1,464	772	101		251	337		3				
	表面積	46	12	19		2	13						
	損害額(千円)	39,295	13,780	2,019		10,845	12,546	38	67				
り災世帯数	計	17	14	2			1						
	全損	7	5	1			1						
	半損												
	小損	10	9	1									
り災人員		31	24	5			2						
原因別	計	26	13	1		4	6	1	1				
	たばこ												
	こんろ	2	2										
	かまど												
	風呂かまど	1	1										
	炉												
	焼却炉	1							1				
	ストーブ	4	3	1									
	こたつ												
	ボイラー												
	煙突・煙道												
	排気管												
	電気機器												
	電気装置	1							1				
	電灯・電話線	1						1					
	内燃機関												
	配線器具												
	火あそび												
	マッチ・ライター												
	たき火	2					1	1					
	溶接機・切断機												
	灯火												
	衝突の火花												
	取灰												
	火入れ												
	放火	1	1										
放火の疑い	1	1											
その他	4	1				2	1						
不明・調査中	8	4				1	3						

■平成28年中の主な火災

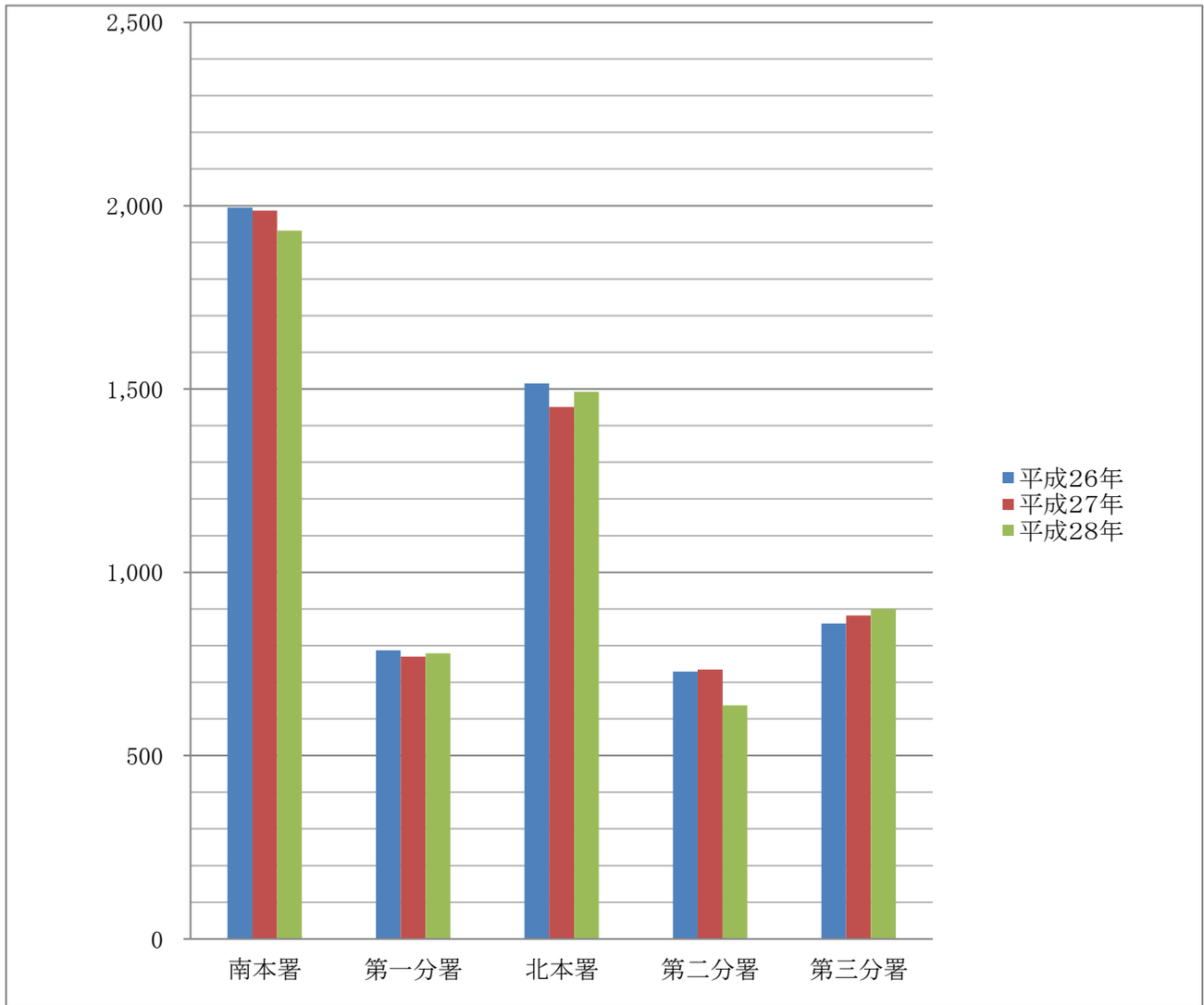
整理番号	火災種別	出火月日	出火時分	入電時分	鎮火時分	出火場所	火元用途	焼損面積等 (㎡)	死者	30日死者	出火原因	損害額計 (千円)
1	建物	1月15日	15:45	15:56	16:56	三豊市詫間町	住宅	186			ストーブ	3,350
2	建物	3月27日	4:40	4:55	6:08	観音寺市大野原町	住宅	101	1		ストーブ	2,019
3	建物	3月27日	23:50	28日 0:05	1:25	三豊市豊中町	一般倉庫	185			不明	10,732
4	建物	7月15日	13:30	13:35	14:41	観音寺市流岡町	作業場	233			その他	9,470
5	車両	9月10日	0:00	5:53	時分不明	三豊市豊中町	乗用車		1		放火(自損)	131
6	建物	11月3日	18:30	18:53	19:34	観音寺市村黒町	住宅	100	1		不明	2,825
7	建物	12月24日	4:00	4:14	5:24	観音寺市柞田町	住宅	108	1		不明	1,741

※ 損害額が300万円以上の火災、死者の生じた火災、覚知から鎮火までに3時間以上要した火災、林野火災で焼損面積が2㎡以上の火災。

救急統計

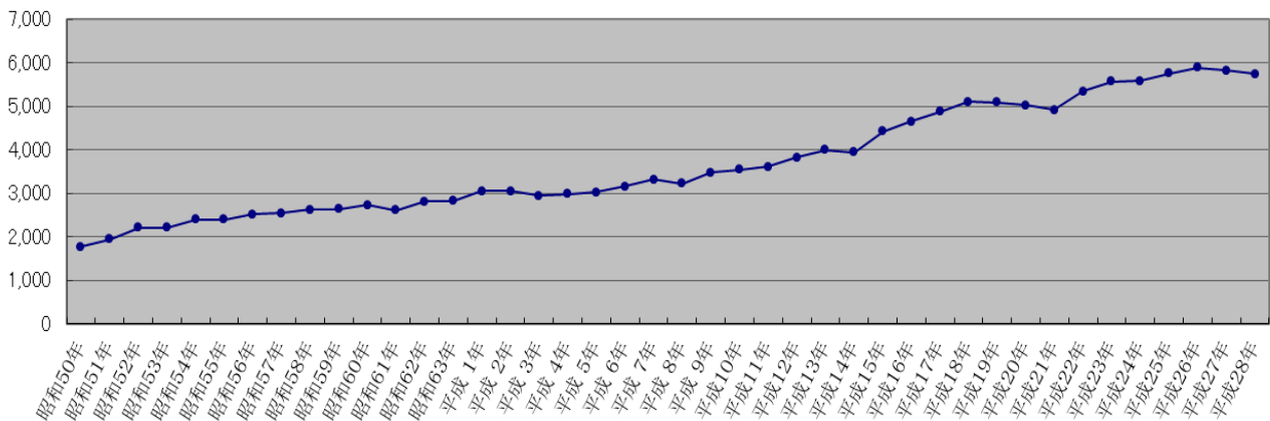


■ 署別、年別救急出動状況



	南消防署管内		北消防署管内			合計
	南本署	第一分署	北本署	第二分署	第三分署	
平成26年	1,995	787	1,515	729	860	5,886
平成27年	1,987	770	1,451	735	882	5,825
平成28年	1,932	779	1,492	637	900	5,740

救急件数の推移



■出動先別、月別救急出場状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

出動先		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
		区分														
観音寺市	観音寺	出場件数	171	164	144	165	139	133	167	176	128	157	139	194	1,877	
		搬送人員	149	144	133	152	127	125	150	160	111	146	127	167	1,691	
		不搬送件数	22	22	11	14	15	9	17	17	17	21	13	28	206	
	大野原	出場件数	44	45	50	33	44	43	44	52	40	48	36	45	524	
		搬送人員	42	43	47	32	41	42	42	47	37	37	35	41	486	
		不搬送件数	2	3	5	1	3	1	2	5	3	11	1	4	41	
	豊浜	出場件数	15	24	27	29	23	25	31	31	27	23	24	26	305	
		搬送人員	13	22	25	24	16	21	26	28	24	20	24	24	267	
		不搬送件数	2	3	4	5	7	4	6	5	3	3	0	3	45	
小計	出場件数	230	233	221	227	206	201	242	259	195	228	199	265	2,706		
	搬送人員	204	209	205	208	184	188	218	235	172	203	186	232	2,444		
	不搬送件数	26	28	20	20	25	14	25	27	23	35	14	35	292		
三豊市	高瀬	出場件数	92	63	66	75	60	46	80	53	44	70	68	61	778	
		搬送人員	83	63	65	62	55	43	76	52	39	68	62	57	725	
		不搬送件数	10	0	1	13	5	3	4	2	5	4	7	4	58	
	三野	出場件数	30	23	32	17	33	22	44	33	29	30	39	16	348	
		搬送人員	27	24	31	15	32	22	40	32	24	29	39	16	331	
		不搬送件数	3	0	1	2	1	0	4	2	5	4	1	0	23	
	豊中	出場件数	44	38	31	29	33	40	36	53	32	45	28	38	447	
		搬送人員	44	35	29	27	30	33	28	48	28	44	26	36	408	
		不搬送件数	2	3	2	2	3	8	8	5	5	2	2	2	44	
	山本	出場件数	31	29	39	18	26	21	31	38	26	33	36	33	361	
		搬送人員	29	28	40	17	22	20	30	37	23	31	36	32	345	
		不搬送件数	4	1	0	1	5	2	1	1	3	2	0	1	21	
	財田	出場件数	21	14	21	15	13	9	13	19	11	22	20	19	197	
		搬送人員	21	12	20	14	13	9	13	19	10	19	17	18	185	
		不搬送件数	0	2	2	3	0	0	0	0	1	3	3	1	15	
	詫間	出場件数	57	48	61	46	54	52	63	58	51	42	55	58	645	
		搬送人員	49	41	58	42	46	49	65	61	48	40	49	52	600	
		不搬送件数	8	7	3	5	8	3	1	1	3	2	6	6	53	
	仁尾	出場件数	24	28	26	24	16	10	22	21	13	15	15	18	232	
		搬送人員	24	24	22	22	14	10	20	21	12	11	12	15	207	
		不搬送件数	1	4	4	2	2	0	2	0	1	4	3	3	26	
小計	出場件数	299	243	276	224	235	200	289	275	206	257	261	243	3,008		
	搬送人員	277	227	265	199	212	186	272	270	184	242	241	226	2,801		
	不搬送件数	28	17	13	28	24	16	20	11	23	21	22	17	240		
高速道路	出場件数	1	7	2	3	4	3	1	0	4	0	1	0	26		
	搬送人員	0	10	2	3	4	6	1	0	2	0	1	0	29		
	不搬送件数	1	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	5		
その他	出場件数	0	0	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	0	0		
	不搬送件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	出場件数	530	483	499	454	445	404	532	534	405	485	461	508	5,740		
	搬送人員	481	446	472	410	400	380	491	505	358	445	428	458	5,274		
	不搬送件数	55	46	33	48	50	30	45	38	48	56	36	52	537		

■月別、事故別出場件数

平成28年1月1日～平成28年12月31日

区分		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		
出場件数		530	483	499	454	445	404	532	534	405	485	461	508	5,740	
搬送人員		481	446	472	410	400	380	491	505	358	445	428	458	5,274	
不搬送件数		55	46	33	48	50	30	45	38	48	56	36	52	537	
事故別 出場 件数	火災	1	1	3	2	4		6	3	4	1	2	3	30	
	自然災害														
	水難				2		1	4	1	2		1		11	
	交通事故	41	40	40	47	51	48	51	66	44	75	51	41	595	
	労働災害	4			4	3	7	5	2	1	4	8	1	39	
	運動競技		2						1	5	1	1	1	11	
	一般負傷	71	63	74	58	64	56	70	68	61	84	59	89	817	
	加害	1	2		1	3	3		3	2	1	1	2	19	
	自損行為	2		3	5	3	1	4	5	8	3	4	3	41	
	急病	332	290	285	262	245	214	328	309	231	246	256	308	3,306	
	その他	転院搬送	78	85	94	73	72	74	63	76	46	70	77	60	868
		医師搬送													
		資器材等輸送													
	その他							1		1		1		3	
合計		530	483	499	454	445	404	532	534	405	485	461	508	5,740	

■曜日別、事故別出場状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

事故種別		曜日別							合計
		月	火	水	木	金	土	日	
火災		4	2	4	2	8	5	5	30
自然災害									
水難		1	2			3	3	2	11
交通事故		75	93	81	85	88	102	71	595
労働災害		6	9	5	4	3	11	1	39
運動競技							3	8	11
一般負傷		128	111	99	116	104	130	129	817
加害		1	7	2		2	2	5	19
自損行為		5	7	7	4	5	5	8	41
急病		467	484	445	450	425	515	520	3,306
その他	転院搬送	147	150	136	126	162	109	38	868
	医師搬送								
	資器材等輸送								
その他	1		1	1				3	
合計		835	865	780	788	800	885	787	5,740

■時間別、事故別出場状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

事故種別 時間別	火 災	自然災害	水 難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加 害	自損行為	急 病	そ の 他				合計
											転院 搬送	医師 搬送	資機材 等輸送	その他	
0～2	2			5			37		1	165	5				215
2～4				13			19	3	1	115	4				155
4～6	3			22	1		24	2	1	148	10				211
6～8	2			54	2		74	2	4	291	9			1	439
8～10	3		3	64	8		103		5	422	94				702
10～12	3		2	90	12	3	98		3	330	254				795
12～14	3		3	65	7	2	86		3	345	171				685
14～16	3		2	63	2	5	98	1	3	328	113				618
16～18	2		1	80	3	1	89		5	307	121				609
18～20	5			76	3		75	4	9	329	47			1	549
20～22	3			37	1		55	5	6	324	21				452
22～24	1			26			59	2		202	19			1	310
合 計	30		11	595	39	11	817	19	41	3,306	868			3	5,740

■年齢区分別、事故別、傷病程度別搬送人員

平成28年1月1日～平成28年12月31日

事故別 年齢	火 災	自然災害	水 難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加 害	自損行為	急 病	その他	合計	死亡	重症	中等症	軽症	その他
乳 幼 児			2	15			25			97	17	156		5	42	109	
少 年			1	62	1	6	20			74	10	174		7	44	123	
成 人			1	309	30	5	147	12	23	664	140	1,331	16	154	418	743	
高 齢 者	2		4	205	7		564	4	6	2,119	692	3,603	82	591	1,889	1,041	
合 計	2		8	591	38	11	756	16	29	2,956	867	5,274	99	757	2,401	2,017	

※年齢区分は次により分類

新 生 児 生後28日以内の者
 乳 幼 児 生後29日以上満7歳未満の者
 少 年 満7歳以上満18歳未満の者
 成 人 満18歳以上満65歳未満の者
 高 齢 者 満65歳以上の者

※傷病程度は、初診時における医師の診断（救急業務実施基準第20条第2項の医師の所見）に基づき次により分類

死 亡 初診時において、死亡が確認されたもの
 重 症 傷病の程度が三週間以上の入院加療を必要とするもの
 中 等 症 傷病の程度が入院を要するもので重症に至らないもの
 軽 症 傷病の程度が入院加療を必要としないもの
 そ の 他 医師の診断がないもの及び搬送先がその他の場所へ搬送したもの

■現場到着所要時間別出場件数

平成28年1月1日～平成28年12月31日

現場到着 事故種別	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	合計
	急病	97	569	2,087	516	37
交通事故	24	107	326	124	14	595
一般負傷	30	150	492	132	13	817
その他	86	346	452	133	5	1,022
合計	237	1,172	3,357	905	69	5,740

■収容所要時間別搬送人員

平成28年1月1日～平成28年12月31日

収容所要時間 事故種別	10分未満		10分以上 20分未満		20分以上 30分未満		30分以上 60分未満		60分以上 120分未満		120分以上		合計	
	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外	うち 管内	うち 管外
急病	1		127		936	34	1,788	331	104	39			2,956	404
交通事故			24		166	5	357	87	44	22			591	114
一般負傷	1		38		222	7	462	86	32	7	1	1	756	101
その他			83		369	26	474	176	45	38			971	240
合計	2		272		1,693	72	3,081	680	225	106	1	1	5,274	859

■住民に対する応急手当普及啓発活動の状況

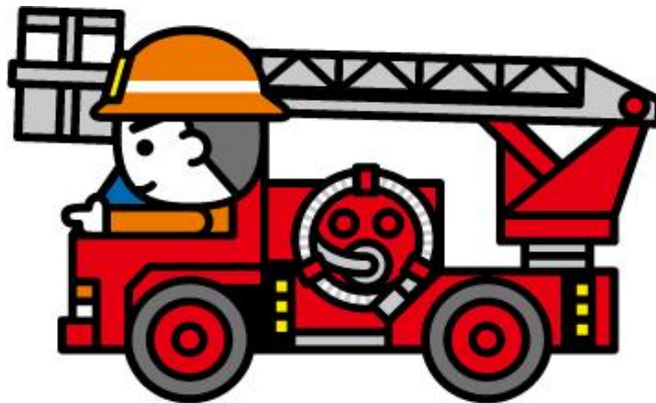
平成28年1月1日～平成28年12月31日

市別		種別	救命基礎講習（1時間）		普通救命講習（3時間）		上級救命講習（8時間）	
			回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員
合計			99	4,188	38	538	1	17
南 消 防 署 管 内	本署	観音寺市	観音寺	40	1,806	117	3	
			第一分署	大野原	9	274	37	
	豊浜		7	737	13	1		
	小計			56	2,817	167	4	
北 消 防 署 管 内	本署	三 豊 市	高瀬	13	460	31	2	
			三野	3	80	9	2	
			豊中	9	306	47		
	第二分署		山本	3	106	21		
			財田	4	122	1	2	
	第三分署		詫間	2	60	179	1	
			仁尾	9	237	28	2	
小計			43	1,371	316	9		
管轄外居住者					55	4		

*救命基礎講習（回数）にあつては講習場所の市町

*上級・普通救命講習にあつては受講者の居住地市町

救 助 統 計



■署別・市町別・事故種別出動状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日

署別・市町別		事故別	合計	火災		交通事故	水難事故	自然災害	機械による事故	建物による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故		
				建物	建物以外										
合計		出動件数	68	3		48	6			1			10		
		活動件数	40	3		26	5						6		
		救助人員	42	3		29	4							6	
南消防署管内	本署	観音寺	出動件数	15	2		11	1						1	
			活動件数	9	2		6							1	
			救助人員	9	2		6							1	
	第一分署	大野原	出動件数	7	1		3			1				2	
			活動件数	5	1		3							1	
			救助人員	5	1		3							1	
		豊浜	出動件数	6			4	2							
			活動件数	4			2	2							
			救助人員	4			2	2							
	小計	出動件数	28	3		18	3			1				3	
		活動件数	18	3		11	2							2	
		救助人員	18	3		11	2							2	
	北消防署管内	本署	高瀬	出動件数	9			7	1						1
				活動件数	5			3	1						1
				救助人員	6			4	1						1
三野			出動件数	7			4	1							2
			活動件数	4			2	1							1
			救助人員	3			2								1
豊中			出動件数	6			6								
			活動件数	3			3								
			救助人員	3			3								
第二分署		山本	出動件数	3			3								
			活動件数	2			2								
			救助人員	2			2								
		財田	出動件数	2			2								
			活動件数	1			1								
			救助人員	1			1								
第三分署		詫間	出動件数	8			4	1						3	
			活動件数	4			2	1						1	
			救助人員	6			4	1						1	
	仁尾	出動件数	4			3								1	
		活動件数	2			1								1	
		救助人員	2			1								1	
小計	出動件数	39			29	3							7		
	活動件数	21			14	3							4		
	救助人員	23			17	2							4		
圏域外		出動件数	1			1									
		活動件数	1			1									
		救助人員	1			1									
高速道路(内書き)		出動件数	2			2									
		活動件数	1			1									
		救助人員	1			1									

※高速道路については内書きとする

活動件数とは、出動件数のうち消防機関が何らかの救助活動を行った件数である。

救助人員には、消防機関と他機関が共同して救助活動中、他機関が救助した人員を含む。

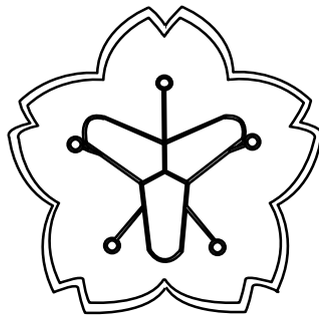
■救助技術大会出場状況

区分 回数別	四 国 大 会				全 国 大 会							
	大 年	月	会 日	出 場 種 目 数	入 賞 数	開 催 地	大 年	月	会 日	出 場 種 目 数	入 賞 数	開 催 地
1	47	9	20	1		高知市	47	9	28	1		東京都
2	48	8	12	1	1	松山市	48	9	21	1	1	大阪市
3	49	8	11	1	1	松山市	49	9	18	1		横浜市
4	50	8	21	19	10	高松市	50	9	10	2	1	東京都
5	51	8	16	14	9	高松市	51	9	10	2	2	名古屋市
6	52	8	9	14	10	徳島市	52	8	18	3	3	横浜市
7	53	8	9	12	8	徳島市	53	8	22	2	2	千葉市
8	54	7	31	11	10	高知市	54	8	24	2	1	大阪市
9	55	7	22	11	7	高知市	55	8	29	2		名古屋市
10	56	7	22	13	12	松山市	56	8	19	2	1	横浜市
11	57	7	26	12	11	松山市	57	8	19	2	2	横浜市
12	58	7	28	8	8	高松市	58	8	19	3	3	大阪市
13	59	8	1	7	7	高松市	59	8	24	1	1	名古屋市
14	60	7	26	7	6	徳島市	60	8	23	1	1	広島市
15	61	7	18	6	4	徳島市	61	8	22	1	1	神戸市
16	62	7	30	8	8	高知市	62	8	21	2	2	千葉市
17	63	7	28	6	6	高知市	63	8	19	1	1	横浜市
18	元	7	27	4	3	松山市	元	8	25			名古屋市
19	2	7	26	3	2	松山市	2	8	24	1	1	広島市
20	3	7	17	4	4	高松市	3	8	28			大阪市
21	4	7	17	4	4	高松市	4	8	28	1	1	千葉市
22	5	8	5	4	3	徳島市	5	8	20	1	1	福岡市
23	6	8	4	6	6	徳島市	6	8	25	1	1	京都市
24	7	7	27	5	5	高知市	7	8	25	1		北九州市
25	8	7	25	5	4	高知市	8	8	23			北海道
26	9	7	24	6	5	松山市	9	8	22			千葉市
27	10	7	30	6	3	松山市	10	8	28	1	1	大阪市
28	11	7	22	6	4	高松市	11	8	19	1	1	横浜市
29	12	7	26	6	4	高松市	12	8	18	1	1	熊本市
30	13	7	18	5	5	徳島市	13	8	8			東京都
31	14	8	7	6	5	徳島市	14	8	23			名古屋市
32	15	8	6	3	3	高知市	15	8	28			仙台市
33	16	8	6	4	3	高知市	16	8	26	1		神戸市
34	17	7	27	4	4	松山市	17	8	25	1		さいたま
35	18	7	26	6	4	松山市	18	8	24	2	2	札幌市
36	19	7	26	5	5	高松市	19	8	22	1	1	東京都
37	20	7	24	5	5	高松市	20	8	29	1		北九州市
38	21	7	23	5	4	徳島市	21	8	20	2	2	横浜市
39	22	7	22	6	6	徳島市	22	8	27	1	1	京都市
40	東日本大震災を考慮し中止					高知市	東日本大震災を考慮し中止					さいたま市
41	24	7	11	7	7	松山市	24	8	7	1	1	東京都
42	25	7	19	6	4	松山市	25	8	22	1	1	広島市
43	26	7	25	7	7	高松市	広島市土砂災害を考慮し中止					千葉市
44	27	7	24	5	5	高松市	27	8	29			神戸市

■救助技術大会出場状況

区分 回数別	四 国 大 会				全 国 大 会							
	大 年	月	会 日	出 場 種 目 数	入 賞 数	開 催 地	大 年	月	会 日	出 場 種 目 数	入 賞 数	開 催 地
45	28 .	7 .	29	6	6	松山市	28 .	8 .	24	2	2	松山市

消 防 団



■ 構成市消防団関係状況

平成29年4月1日現在

区分	市町		観音寺市		合計
	市町	区分	人員	報酬	
条例定員			713		1,804 人
実員	計		691		1,773 人
	団長		1	180,000	2 人
	副団長		4	160,000	6 人
	方面隊長		8	120,000	15 人
					7 人
	分団長		21	90,000	61 人
	副分団長		22	60,000	64 人
	部長		32	44,000	101 人
	班長		106	40,000	275 人
	団員		497	33,000	1,242 人
人員の状況等	水 火 災			2,600	
	警 戒			2,300	
	訓 練			2,300	
出務報酬	その他		分団運営費 本部 年220,000 分団 年250,000 ※団員数が多い伊吹分団は 年300,000 (運営費に加え、各分団の団員数に応じ、1人当たり11,500円を加算した額を支出する。ただし、方面隊長以上は除く。)		
	その他			分団運営費 一人当たり年額 18,000円 方面隊運営費 一人当たり年額 2,000円	
ポンプ保有状況	消防ポンプ自動車			19	39 台
	積載車			7	69 台
	小型動力ポンプ			30	105 台
分団数			23		63 分団

区分	市町		三豊市		合計
	市町	区分	人員	報酬	
条例定員			1,091		1,804 人
実員	計		1,082		1,773 人
	団長		1	178,000	2 人
	副団長		2	103,000	6 人
	方面隊長		7	96,000	15 人
	副方面隊長		7	89,000	7 人
	分団長		40	82,000	61 人
	副分団長		42	61,000	64 人
	部長		69	43,000	101 人
	班長		169	39,000	275 人
	団員		745	32,000	1,242 人
人員の状況等	水 火 災			2,500	
	警 戒			2,000	
	訓 練			2,000	
出務報酬	その他		分団運営費 一人当たり年額 18,000円 方面隊運営費 一人当たり年額 2,000円		
	その他			分団運営費 一人当たり年額 18,000円 方面隊運営費 一人当たり年額 2,000円	
ポンプ保有状況	消防ポンプ自動車			20	39 台
	積載車			62	69 台
	小型動力ポンプ			75	105 台
分団数			40		63 分団

■消防団員の年齢状況

平成29年4月1日現在

区分 分団別	定員	実員	年 齢 別										平均
			20歳未満	20	25	30	35	40	45	50	55	60歳以上	
観音寺市	713	691	0	18	55	92	125	146	118	84	38	15	41.4
三豊市	1,091	1,082	3	20	58	124	188	234	143	133	100	79	43.8
合計	1,804	1,773	3	38	113	216	313	380	261	217	138	94	42.9

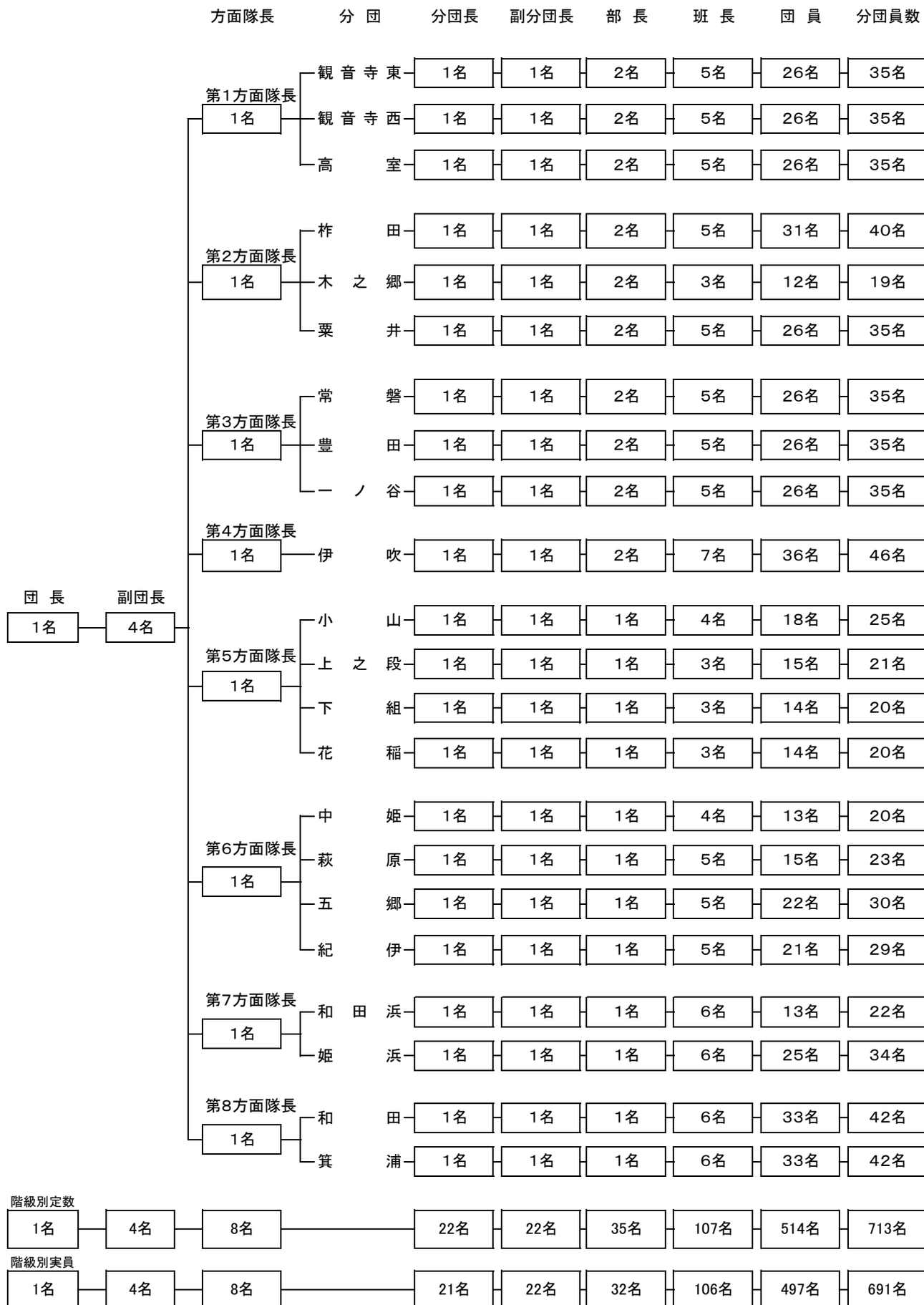
■消防団員の在職年数状況

平成29年4月1日現在

区分 分団別	定員	実員	在 職 年 数							平均
			5年未満	5	10	15	20	25	30年以上	
観音寺市	713	691	147	157	135	110	83	40	19	12.4
三豊市	1,091	1,082	225	223	200	182	115	75	62	13.0
合計	1,804	1,773	372	380	335	292	198	115	81	12.8

■ 観音寺市消防団組織

平成29年4月1日 現在



■観音寺市消防団管轄区域および保有資機材等

分 団 名	区 域	屯 所、器 具 庫 等	ポンプ車(台)	積載車(台)	可搬ポンプ(台)
団 本 部	市内全域	南消防署内		1	2
観 音 寺 分 団 西	観音寺町[三架橋(一部)、七間橋(一部)、中洲、中新、若宮、春日、大和(一部)、上若、蛭子、南]、有明町、昭和町二丁目(一部)、昭和町三丁目、南町一丁目、南町二丁目、南町三丁目、南町四丁目、南町五丁目、西本町一丁目、西本町二丁目、港町一丁目、港町二丁目、三本松町一丁目、三本松町二丁目、三本松町三丁目、三本松町四丁目、琴浪町一丁目、琴浪町二丁目、瀬戸町一丁目、瀬戸町二丁目、瀬戸町三丁目、瀬戸町四丁目	鉄骨造2階建	1		1
観 音 寺 分 団 東	観音寺町[上市、川原、幸、明星、殿、中央、柳、青柳、三架橋(一部)、駅通、七間橋(一部)、大和(一部)]、茂木町一丁目、茂木町二丁目、茂木町三丁目、茂木町四丁目、茂木町五丁目、茂西町一丁目、茂西町二丁目、八幡町一丁目、八幡町二丁目、八幡町三丁目、天神町一丁目、天神町二丁目、天神町三丁目、坂本町一丁目、坂本町二丁目、坂本町三丁目、坂本町四丁目、坂本町五丁目、坂本町六丁目、坂本町七丁目、幸町、栄町一丁目、栄町二丁目、栄町三丁目、昭和町一丁目、昭和町二丁目(一部)	〃	1		1
高 室 分 団	室本町、高屋町	〃	1		1
柞 田 分 団	柞田町	〃	1		1
木 之 郷 分 団	木之郷町	〃	1		1
粟 井 分 団	粟井町	〃	1		1
常 磐 分 団	流岡町、村黒町、植田町、出作町	〃	1		1
豊 田 分 団	池之尻町、新田町、原町	〃	1		1
一ノ谷分団	本大町、吉岡町、古川町、中田井町	〃	1		1
伊 吹 分 団	伊吹町	鉄骨造平屋建		4 (軽特殊含む)	7
小 山 分 団	大野原町小山地区	〃	1		1
上 之 段 分 団	〃 上之段地区	鉄骨ブロック造平屋建	1		1
下 組 分 団	〃 下組地区	鉄骨ブロック造2階建	1		1
花 稲 分 団	〃 花稲地区	鉄骨造平屋建	1		1
中 姫 分 団	〃 中姫地区	鉄骨ブロック造2階建		1	1
萩 原 分 団	〃 萩原地区	〃		1	1
五 郷 分 団	〃 五郷地区	鉄骨造2階建	1		1
紀 伊 分 団	〃 紀伊地区	鉄骨ブロック造2階建	1		1
和 田 浜 分 団	豊浜町和田浜地区	〃	1		1
姫 浜 分 団	〃 姫浜地区	鉄骨造2階建	1		1
和 田 分 団	〃 和田地区	〃	1		1
箕 浦 分 団	〃 箕浦地区	〃	1		1
計			19	7	30

観音寺市消防団の沿革

平成17年10月11日、観音寺市、三豊郡大野原町及び三豊郡豊浜町が市町合併し、新たに「観音寺市」を設置する。それに伴い、観音寺市消防団、大野原町消防団及び豊浜町消防団を統合し、新たに「観音寺市消防団」を設置する。

- | | | |
|-------|--------|--|
| 平成17年 | 10月11日 | 市町合併に伴い、新たに「観音寺市消防団」となり、組織は8方面隊23分団、定員735人とする
初代団長 近藤辰一 |
| | 12月10日 | 日本消防協会長より表彰旗を受賞 |
| 平成18年 | 9月17日 | 香川県消防操法大会において和田分団が出場し、ポンプ車の部で優勝する |
| | 10月19日 | 第20回全国消防操法大会において柞田分団がポンプ車の部で出場し、総合10位優秀賞を受賞する |
| 平成19年 | 5月21日 | 近藤辰一団長が、香川県消防協会会長に就任 |
| | 9月16日 | 香川県消防操法大会において上之段分団が小型ポンプの部で出場し、優秀賞を受賞する |
| | 10月25日 | 小山分団にモリタ式CD-1型消防ポンプ車を新規更新する |
| 平成20年 | 3月7日 | 自治体消防制度60周年記念式典において日本消防協会長より竿頭綬を受賞する |
| | 3月19日 | 観音寺東分団、常磐分団、姫浜分団の各消防屯所を新築移転する |
| | 4月1日 | 組織改編により統括副団長・指導部長の階級を廃止し、副団長・方面隊長体制とする |
| | 8月29日 | 紀伊分団にモリタ式CD-1型消防ポンプ車を新規更新する |
| | 9月14日 | 香川県消防操法大会において栗井分団がポンプ車の部で出場し、準優勝する |
| 平成21年 | 3月26日 | 花稻分団の消防屯所を新築移転する |
| | 5月20日 | 近藤辰一団長が、香川県消防協会会長を退任 |
| | 9月13日 | 香川県消防操法大会において五郷分団がポンプ車の部で出場し、優秀賞を受賞する |
| | 11月24日 | 観音寺西分団、上之段分団、姫浜分団にモリタ式CD-1型消防ポンプ車を新規更新する |
| 平成22年 | 4月1日 | 組織改編により本部分団を解散し、定員713人で編成する
第2代団長 大西光雄 |
| | 9月12日 | 香川県消防操法大会において木之郷分団がポンプ車の部で出場し、優秀賞を受賞する |
| | 9月17日 | 下組分団にモリタ式CD-1型消防ポンプ車を新規更新する |
| 平成23年 | 9月11日 | 香川県消防操法大会において和田浜分団がポンプ車の部で出場し、優勝する |
| | 9月13日 | 一ノ谷分団にモリタ式CD-1型消防ポンプ車を新規更新する |
| 平成24年 | 9月9日 | 香川県消防操法大会において小山分団がポンプ車の部で出場し、優秀賞を受賞する |
| | 9月12日 | 観音寺東分団にモリタ式CD-1型消防ポンプ車を新規更新する |
| 平成25年 | 9月8日 | 香川県消防操法大会において常磐分団がポンプ車の部で出場し、準優勝する |
| | 10月22日 | 大西光雄団長が、香川県消防協会会長に就任 |
| | 11月6日 | 豊田分団にモリタ式CD-1型消防ポンプ車を新規更新する |

- 平成26年 3月20日 中姫分団の消防屯所を新築移転する
9月14日 香川県消防操法大会において萩原分団が小型ポンプの部で出場し、優勝する
- 平成27年 2月 6日 花稲分団にモリタ式CD-1型消防ポンプ車を新規更新する
2月16日 常磐分団に救助資機材搭載型消防ポンプ車(消防庁からの無償貸付車両)を新規更新する
9月13日 香川県消防操法大会において豊田分団がポンプ車の部で出場し、準優勝する
10月1日 五郷分団の消防屯所を新築移転する
- 平成28年 4月1日 伊吹防災センターを新築し、伊吹分団屯所がセンター内へ移転する
9月18日 香川県消防操法大会において姫浜分団がポンプ車の部で出場し、優秀賞を受賞する
9月16日 和田分団にモリタ式CD-1型消防ポンプ車を新規更新する
12月28日 栗井分団の消防屯所を新築移転する
- 平成29年 3月7日 日本消防協会定例表彰式において日本消防協会長より竿頭綬を受賞する
3月8日 消防功労者消防庁長官定例表彰式において消防庁長官より竿頭綬を受賞する(三観広域行政組合消防本部と連名)
4月1日 各方面隊の名称変更を行う
第3代団長 田中 健一

旧観音寺市消防団の沿革

本市の消防は、明治初期より各集落において消防の自主組織があり消火に従事していたが明治23年、町制施行と同時に義勇消防に代わり公設観音寺消防組を設置。

その後昭和14年の警防団への改組、さらに昭和22年勅令によって「消防団令」が施行され消防団として発足、その後合併等を経て現在に至っている。

寛延元年	観音寺村に大火、500戸が全焼す。
文化 4年	仮屋地区より出火、折からの季節風に町内九分通り焼失す。
慶応 2年	8月大洪水あり、被害甚大、世人寅年の大洪水と称す。
明治 6年	西讃竹槍騒動、寺院・庄屋等のめぼしい建物が焼き打ちさる。
明治10年	川北庄の合田為七が身内20名で火消愛宕組を組織し義勇消防が生まれた。
明治12年	加茂田地区の軽便連中により火消一心社が組織された。
明治23年	町制施行と同時に義勇消防に代わり公設観音寺消防組を設置。二分し、東部は人力車夫、西部は沖仲仕、各30名で組織す。
大正 8年	伊吹島に消防組と別に、火の元用心と出漁時の地区を守るため火防団(女子)が誕生した。
昭和14年 4月	警防団令の公布により消防組は解散し、新たに警防団を組織し消防業務の他、防空救護の業務を附加される。
昭和23年 3月	消防組織法が施行され、消防行政は従来の警察制度から分離独立し、警防団は廃止となり再び消防団として発足した。
昭和25年	国家消防庁より表彰を受ける。
昭和26年11月	四国地区で最初のジープ型消防車2台を購入。
昭和28年	国家消防本部長より優良消防団として竿頭授受賞。
昭和29年	日本消防協会長より優良消防団として竿頭授受賞。
昭和30年 1月	第一次合併が行われ(観音寺町・柞田・常磐・高室村)市制の施行と同時に1団7ヶ分団448名に編成をする。
1月 1日	初代団長 三宅 省一(前職、観音寺町消防団長)
3月	国家消防本部長より優良消防団として表彰旗受賞。
4月	第二次合併が行われ(豊田・栗井村・紀伊村の一部木之郷)1団10ヶ分団671名に編成替をする。
昭和31年 9月	第三次合併(一ノ谷・伊吹村)1団12ヶ分団705名に編成替をし第12分団(伊吹島)に女子団員40名を配置。
昭和32年 5月	香川県操法大会において、第7分団(高室)が手引の部で優勝。
昭和33年 9月	四国地区消防操法大会において、第7分団(高室)が準優勝。
昭和35年 4月	消防団組織改革を行い、1団10ヶ分団443名とする。 (内、伊吹女子消防団員20名)
昭和41年10月 1日	第2代団長 牧野 国光
昭和47年 4月	広域消防発足に伴い消防団事務を組合消防に委託する。
昭和48年 4月 1日	第3代団長 植松 利

- 昭和53年 5月 香川県知事より優良消防団として表彰旗受賞。
- 昭和56年 2月 日本消防協会長より優良消防団として表彰旗受賞。
- 昭和57年10月 第8回全国消防操法大会に第5分団(高室)出場する。
- 昭和58年 4月 1日 第4代団長 浜田 清
- 昭和59年 3月 消防庁長官より優良消防団として竿頭授受賞。
- 昭和62年 4月 1日 第5代団長 安藤 安雄
- 昭和63年 4月 消防団組織改編により本部分団を増設1団11ヶ分団
370名で4方面隊制とする。
- 平成 2年 9月 香川県消防操法大会において栗井分団がポンプ車の部で準優勝。
- 平成 3年 4月 1日 第6代団長 高橋 努
- 平成 4年 4月 1日 消防団サイレン吹鳴装置運用開始。
9月20日 香川県消防操法大会に伊吹分団女子団員が出場する。
- 平成 5年 2月16日 日本消防協会定例表彰式において、特別表彰「まとい」受賞。
4月 1日 第7代団長 清水 宏郎
7月 第48回国民体育大会に警備出場する。
11月 自治体消防45周年記念大会参加。
- 平成 6年 2月 日本消防協会長より優良消防団として竿頭授受賞。
9月18日 香川県消防操法大会において観西分団がポンプ車の部で優勝。
- 平成 7年 1月 1日 第8代団長 秋山 友義
9月17日 香川県消防操法大会において高室分団がポンプ車の部で準優勝。
- 平成 9年 4月 1日 観音寺市防災行政無線運用開始。
4月 1日 第9代団長 篠原昭元
- 平成10年 9月17日 香川県消防操法大会において栗井分団がポンプ車の部で準優勝。
- 平成11年 4月 1日 第10代団長 中塚 敏夫
9月12日 香川県消防操法大会に常磐分団が出場する。
- 平成12年 9月10日 香川県消防操法大会において豊田分団がポンプ車の部で準優勝。
- 平成13年 4月 1日 第11代団長 近藤 辰一
9月 9日 香川県消防操法大会において一ノ谷分団がポンプ車の部で準優勝。
- 平成14年 9月15日 香川県消防操法大会において伊吹分団女子部が小型ポンプの部で優秀賞及び特別表彰敢闘賞を受賞。
- 平成15年 5月23日 観音寺西分団屯所を防災基盤整備事業により観音寺西防災センターとして、観音寺市観音寺町甲 2579 番地 1 に新築移転(建築面積 55.0 m²・延べ面積 110.0 m²・敷地面積 561 m²)した。
9月14日 香川県消防操法大会において観音寺東分団がポンプ車の部で準優勝。
11月 自治体消防55周年記念大会参加
- 平成16年 9月12日 香川県消防操法大会において観音寺西分団がポンプ車の部で準優勝。
- 平成17年 9月18日 香川県消防操法大会において高室分団がポンプ車の部で優秀賞。
10月11日 市町合併に伴い、観音寺市消防団、大野原町消防団、豊浜町消防団が合併し、観音寺市消防団となる。

旧大野原町消防団の沿革

昭和30年に大野原村は萩原村、五郷村と合併し、続いて紀伊村とも合併が成り大野原町となった。同時に消防団も合併の精神に則って団が結成され、571名となった。

翌昭和31年には、団員の減少による経費の節減を行い、消防機械導入により消防力を充実させるよう461名に整理し、機構改革を行った。

その後、社会の経済成長に伴って農村にも急激な変化が起こり、人口は減少傾向をたどり、在町消防団員も減少を見るに至った。

この事態を解消するため、昭和40年には当時の21ヶ分団461名を行政区画に合わせた8ヶ分団243名に、新しく編成替えを行い、消防の機動化を図ることとした。

さらに昭和44年に団員を193名に整理、この期昭和47年には消防団本部を設置し、役場消防隊7名を配置、さらに昭和50年には本部5名増強し、総勢205名として編成替えを完了し、現在の消防組織の基盤を確立した。

昭和22年 9月18日 初代団長 平田 庫太

昭和40年 2月 日本消防協会長より表彰旗受賞

昭和43年 4月 4日 第2代団長 小西 良隆

昭和51年 4月 4日 第3代団長 石川 弘

昭和56年 3月 消防庁長官より竿頭綬受賞

昭和58年 5月 香川県知事より表彰旗受賞

昭和59年 2月 日本消防協会より竿頭綬受賞

昭和61年 5月12日 第4代団長 福田 清孝

昭和63年 3月 消防庁長官より表彰旗受賞

平成 元年 5月 香川県知事より竿頭綬受賞

平成 2年 9月 香川県消防操法大会優勝

10月 第12回全国消防操法大会敢闘賞

平成 9年 2月 日本消防協会長より竿頭綬受賞

平成10年 4月 1日 第5代団長 守谷 彰介

平成11年 9月 香川県消防操法大会優勝

平成15年 3月 消防庁長官より地域活動表彰受賞

4月 1日 第6代団長 大西 俊一

平成17年 2月 消防庁長官より褒状受賞(台風第21号による災害)

10月11日 市町合併に伴い、観音寺市消防団、大野原町消防団、豊浜町消防団が合併し、観音寺市消防団となる。

旧豊浜町消防団の沿革

- 明治27年 公設姫之江村消防組を設置
- 明治32年 2月10日 町制施行により豊浜町消防組になる
- 昭和14年 4月 警防団令の公布により豊浜町警防団に改組
- 昭和22年 10月 消防団令の施行により豊浜町消防団に改組
- 昭和28年 2月11日 日本消防協会長より優良消防団として表彰旗受賞
- 昭和30年 4月 1日 町村合併により豊浜町消防団と和田村消防団が合併し、豊浜町消防団となり現在に至る。
- 初代団長 高森 菊太郎
- 昭和31年 3月 1日 消防庁長官より竿頭綬受賞
香川県消防操法大会出場 優良賞受賞
- 12月26日 第2代団長 横内 勇三郎
- 昭和33年 3月 7日 消防庁長官より優良消防団として表彰旗受賞
- 昭和34年 12月26日 第3代団長 柴川 栄
- 昭和40年 12月26日 第4代団長 大廣 久市
- 昭和43年 12月26日 第5代団長 山口 元春
- 昭和45年 5月21日 香川県消防協会長より竿頭綬受賞
- 12月 1日 本部分団を設置し、役場団員14名を配備
- 昭和48年 12月 消防ポンプ自動車A - 1級を第3分団に配備
- 昭和49年 12月26日 第6代団長 宝田 昇
- 昭和50年 香川県消防操法大会出場 優良賞受賞
- 昭和51年 3月 3日 日本消防協会長より竿頭綬受賞
- 昭和52年 12月 消防ポンプ自動車A - 2級を第1分団に配備
- 12月26日 第7代団長 大廣 敏一
- 昭和53年 9月 可搬ポンプ積載車を本部分団に配備
- 昭和54年 3月 可搬ポンプB - 3級を第2分団に配備
- 昭和55年 香川県消防操法大会出場 優良賞受賞
- 昭和57年 5月29日 香川県知事より竿頭綬受賞
- 昭和58年 12月26日 第8代団長 合田 綾和
- 昭和60年 2月 2日 愛媛県川之江市より山林火災発生
- 箕浦地区町有林へ延焼 142ヘクター焼失
- 3月 可搬ポンプB - 3級を第1・第3・第4分団に配備
香川県消防操法大会出場 優良賞受賞
- 11月 消防ポンプ自動車A - 2級を第2分団に配備
- 平成 元年 4月 可搬ポンプB - 3級を本部分団に配備
- 12月26日 第9代団長 横山 実雄
- 平成 2年 10月 消防ポンプ自動車A - 2級を第4分団に配備
- 平成 4年 10月 消防ポンプ自動車A - 2級を第3分団に配備
- 平成 5年 4月 1日 第10代団長 久保 彰市
- 平成 6年 2月15日 日本消防協会長より竿頭綬受賞
- 5月26日 香川県知事より竿頭綬受賞
- 5月26日 香川県消防協会長より竿頭綬受章(3年間無火災 第4分団)
- 8月 可搬ポンプ積載車を本部分団に配備
- 9月18日 香川県消防操法大会出場 優良賞受賞
- 平成 7年 1月 8日 三豊地区消防連合会会長より竿頭綬受賞(1年間無火災)
- 6月 6日 香川県消防協会長より竿頭綬受賞(3年間無火災 第3分団)
- 平成 8年 5月28日 香川県知事より優良消防団として表彰旗受賞
- 9月28日 消防ポンプ自動車A - 2級を第1分団に配備
- 平成11年 2月 9日 日本消防協会長より優良消防団として表彰旗受賞
- 4月 1日 第11代団長 佐野 清一
- 平成12年 1月10日 三豊地区消防連合会会長より竿頭綬受賞(1年間無火災)
- 2月18日 豊浜町箕浦魚見山山林火災発生
箕浦地区の町有林など 70ヘクター焼失
- 平成14年 3月 6日 可搬ラビット消防ポンプP - 382Sを第2分団に配備

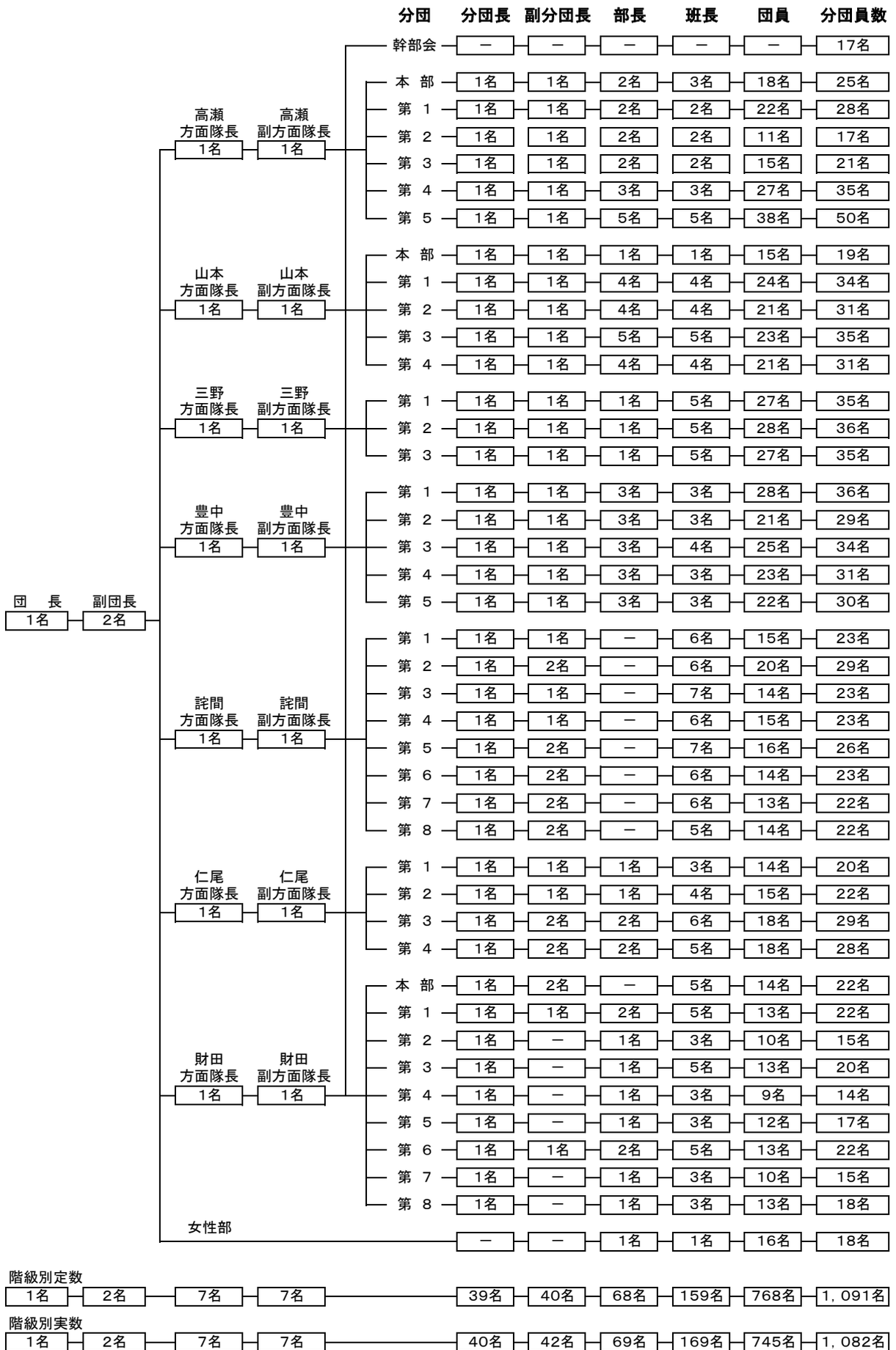
平成15年 9月14日 香川県消防操法大会出場 優勝

12月21日 モリタ式CD - 1型ポンプ車を第4分団に配備

12月24日 ホースカーを第2分団に配備

平成17年 4月1日 第12代団長 田中 健一

10月11日 市町合併に伴い、観音寺市消防団、大野原町消防団、豊浜町消防団が合併し、
観音寺市消防団となる。



N0	分団名	区域	屯所、器具庫等	ポンプ車 (台)	積載車 (台)	可搬ポン プ(台)
1	高瀬方面隊本部分団	高瀬町全域	鉄筋コンクリート	2	2	2
2	高瀬方面隊第1分団	高瀬町上高瀬、高瀬町新名	鉄骨ブロック造り		2	2
3	高瀬方面隊第2分団	高瀬町上勝間、高瀬町下勝間	鉄骨造 平屋		2	2
4	高瀬方面隊第3分団	高瀬町比地中、高瀬町比地	鉄骨造り		2	2
5	高瀬方面隊第4分団	高瀬町佐股、高瀬町羽方	鉄骨ブロック造り		4	4
6	高瀬方面隊第5分団	高瀬町上麻、高瀬町下麻、高瀬町上勝間	鉄骨造り		5	5
7	山本方面隊本部分団	山本町全域	コンクリートブロック造り	1		1
8	山本方面隊第1分団1部	山本町山本東、山本町山本西	〃		1	1
	山本方面隊第1分団2部	山本町大辻、山本町中辻	〃		1	1
	山本方面隊第1分団3部	山本町小松尾	〃		1	1
	山本方面隊第1分団4部	山本町寺上	〃			1
9	山本方面隊第2分団1部	山本町長野	〃		1	1
	山本方面隊第2分団2部	山本町上河内	〃		1	1
	山本方面隊第2分団3部	山本町中河内	木造		1	1
	山本方面隊第2分団4部	山本町下河内	〃		1	1
10	山本方面隊第3分団1部	山本町三側	コンクリートブロック造り		1	1
	山本方面隊第3分団2部	山本町下大野	木造		1	1
	山本方面隊第3分団3部	山本町西光寺	コンクリートブロック造り		1	1
	山本方面隊第3分団4部	山本町財田西(西上、西中)	〃		1	1
	山本方面隊第3分団5部	山本町財田西(庵上、庵下)	〃		1	1
11	山本方面隊第4分団1部	山本町川原、山本町岩瀬、山本町山才	〃		1	1
	山本方面隊第4分団2部	山本町立石、山本町田ノ口、山本町土井	〃		1	1
	山本方面隊第4分団3部	山本町長瀬、山本町砂古、山本町中屋敷	〃		1	1
	山本方面隊第4分団4部	山本町大坪、山本町砂川、山本町大池	〃		1	1
12	三野方面隊第1分団	三野町大見	鉄骨ブロック 平屋 鉄骨造 平屋(久保谷)	1	1	1
13	三野方面隊第2分団	三野町下高瀬	鉄骨ブロック 平屋	1		
14	三野方面隊第3分団	三野町吉津	鉄骨造 平屋	1	1	1
15	豊中方面隊第1分団	豊中町桑山	鉄筋コンクリート 二階	1	2	2
16	豊中方面隊第2分団	豊中町比地大	鉄筋コンクリート 平屋	1	1	1
17	豊中方面隊第3分団	豊中町笠田	〃	1	1	1
18	豊中方面隊第4分団	豊中町上高野	鉄骨ブロック 二階	1		
19	豊中方面隊第5分団	豊中町本山	鉄筋コンクリート 二階	1	1	1
20	詫間方面隊第1分団	詫間町松崎	鉄骨造 平屋	1		1
21	詫間方面隊第2分団	詫間町詫間(新的場、池尻、桃山、中郷、的場、蟻の首、雇用促進、宮の下、神田下、神田上、田井、マリ ンガーデン)、詫間町志々島	鉄筋コンクリート 二階 木造 平屋	1		3
22	詫間方面隊第3分団	詫間町詫間(天満、本村上、本村中、浜田、塩生、 塩生ヶ原、高谷、西野団地、松本)	木造 一階	1		1
23	詫間方面隊第4分団	詫間町詫間(須田東、須田西、新浜)、詫間町香田	コンクリートブロック造 平屋	1		1
24	詫間方面隊第5分団	詫間町大浜(名部戸)、詫間町大浜(鴨の越、大浜、 波止文、肥地木)	木造 平屋 鉄骨ブロック 二階	1	1	3
25	詫間方面隊第6分団	詫間町大浜(船越、伊佐子)、詫間町積	木造 平屋 鉄骨ブロック 二階		2	3
26	詫間方面隊第7分団	詫間町箱、詫間町生里(生里、仁老浜)	木造、木造、木造		3	3
27	詫間方面隊第8分団	詫間町粟島(潟、上新田)	木造 二階、木造 平屋		2	3
28	仁尾方面隊第1分団	仁尾町曾保	軽量鉄骨 二階		1	1
29	仁尾方面隊第2分団	仁尾町(天王、新開、草木、土井、石ヶ谷、江尻、鳶見、南)	★防災センター 鉄筋コンクリート 二階	1	1	1
30	仁尾方面隊第3分団1部	仁尾町(峠、千代、片山、砂入加嶺、道場前、矢田、 山下、門前)	★総合屯所 鉄筋コンクリート 二階	1		
	仁尾方面隊第3分団2部	仁尾町(宿入、中津賀、境目、中の丁、宮の端、樋の 口、新道、宮西、宮西団地)	★総合屯所		1	1
31	仁尾方面隊第4分団1部	仁尾町(詫間越、朝日、仁尾の上、古江、大北、美浜)	★総合屯所	1		
	仁尾方面隊第4分団2部	仁尾町家の浦	鉄筋スレート 平屋		1	1
32	財田方面隊本部分団	財田町全域	鉄筋コンクリート 二階	1		1
33	財田方面隊第1分団	財田町(屋丹波、別所、黒川、野田原)	木造		2	2
34	財田方面隊第2分団	財田町(正宗、戸川、石野)	〃		1	1
35	財田方面隊第3分団	財田町(山才、山王、高倉、北地)	〃		1	1
36	財田方面隊第4分団	財田町(久保の下、雉子尾)	〃		1	1
37	財田方面隊第5分団	財田町(北野、本篠、中元、山岡)	〃		1	1
38	財田方面隊第6分団	財田町(長野、林明、泉平、入樋)	〃		2	2
39	財田方面隊第7分団	財田町(吉田、大野地)	〃		1	1
40	財田方面隊第8分団	財田町(芋尾、轟、荒戸、帰来)	〃		1	1
合計				20	62	75

三豊市消防団の沿革

平成18年1月1日、香川県三豊郡の高瀬町・山本町・三野町・豊中町・詫間町・仁尾町・財田町の7町が合併し三豊市が誕生した。これに伴い7町の消防団も統合・再編し、旧町の消防体制を残した7方面隊、44分団、定員1,091名の三豊市消防団が発足した。

平成18年 1月 1日 7町合併による三豊市誕生と同時に、旧7町の消防団が統合し三豊市消防団が発足。

初代団長 藤原 俊治

平成19年 6月 5日 香川県知事より竿頭授受賞

平成20年 2月23日 仁尾方面隊第7分団 消防ポンプ車を更新

平成21年 9月17日 高瀬方面隊本部分団消防ポンプ車を更新

平成21年 9月28日 詫間方面隊第4分団消防ポンプ車を更新

平成21年10月25日 三野方面隊第1分団(久保谷)小型ポンプ付積載車を更新

平成21年10月25日 仁尾方面隊第6分団小型ポンプ付積載車を更新

平成22年 2月25日 消防庁長官より消防団等地域活動表彰受賞

平成22年 3月28日 三野方面隊第1分団消防ポンプ車を更新

平成22年 3月31日 消防庁より救助資機材搭載型消防車両無償貸付

平成22年 4月 1日 第2代団長 田中保志

平成22年10月 3日 山本方面隊第3分団4部小型ポンプ付積載車を更新

平成22年10月17日 仁尾方面隊第5分団小型ポンプ付積載車を更新

平成23年 3月24日 詫間方面隊第1分団消防屯所建替

平成23年10月 8日 詫間方面隊第6分団小型動力ポンプ付積載車を更新

平成23年10月 8日 詫間方面隊第7分団小型動力ポンプ付積載車を更新

平成23年10月 8日 詫間方面隊第8分団小型動力ポンプ付積載車を更新

平成23年10月 8日 高瀬方面隊第4分団小型動力ポンプ付積載車を更新

平成23年10月23日 山本方面隊第1分団3部小型動力ポンプ付積載車を更新

平成23年10月23日 山本方面隊第2分団2部小型動力ポンプ付積載車を更新

平成23年11月 3日 山本方面隊第4分団1部小型動力ポンプ付積載車を更新

平成24年 9月 9日 香川県消防操法大会(ポンプの部)豊中方面隊優勝

平成24年11月18日 高瀬方面隊第2分団2部小型動力ポンプ付積載車を更新

平成24年11月24日 豊中方面隊第3分団消防ポンプ車を更新

平成25年 9月 8日 香川県消防操法大会(ポンプの部)詫間方面隊優勝

平成25年 3月10日 三野方面隊第1分団久保谷消防屯所建替

平成25年12月 1日 高瀬方面隊第4分団3部小型動力ポンプ付積載車を更新

平成25年12月 1日 山本方面隊第3分団1部小型動力ポンプ付積載車を更新

平成26年 4月 1日 第3代団長 藤川淳一

平成26年11月 9日 山本方面隊第1分団1部小型動力ポンプ付積載車を更新

平成26年11月 9日 財田方面隊第2分団小型動力ポンプ付積載車を更新

平成27年 3月 1日 詫間方面隊第1分団消防ポンプ車を更新

平成27年 9月13日 香川県消防操法大会(小型ポンプの部)財田方面隊優勝

平成27年12月13日 山本方面隊第2分団1部小型動力ポンプ付積載車を更新
平成27年12月13日 財田方面隊第1分団1部小型動力ポンプ付積載車を更新
平成27年12月23日 豊中方面隊第4分団消防ポンプ車を更新
平成27年12月23日 高瀬方面隊第2分団消防屯所建替
平成28年 9月18日 香川県消防操法大会(ポンプの部)高瀬方面隊準優勝
平成28年11月11日 仁尾方面隊第2分団消防ポンプ車を更新
平成28年11月29日 高瀬方面隊第1分団小型動力ポンプ付積載車を更新
平成28年11月29日 三野方面隊第3分団小型動力ポンプ付積載車を更新
平成28年12月 7日 三野方面隊第3分団消防屯所建替

旧高瀬町消防団の沿革

江戸の「いろは」47組の火消役のはなばなしは、あまりにも有名であるが、明治以前の高瀬町には、それらしきものは見当たらない。おそらく1894年(明治24年)の勅令により、消防組規則が公布され、続いて同年5月、県令によってその細則が定められ、初めて消防組として組織ができたのである。

当時の消防組には、組頭・小頭・消防手の職種があり、腕用ポンプ1台に消防手が約15名程度配置され、以来1939年(昭和14年)3月まで、警察署長の指揮下のもとに義勇消防として、献身的な奉仕活動が続けられている。

同年4月、消防組はしだいに戦争体制化の進む中で、民間防空自治団体である防護団と合併して「警防団」と改め、第2次世界大戦中には大いに活躍した。

大戦後の1947年(昭和22年)消防組織法により、新しい今日の消防体制ができあがった。1955年(昭和30年)3月31日に、旧5ヶ村(上高瀬・勝間・比地二・二の宮・麻)が合併し、ここに高瀬町消防団が誕生したのである。しかしながら、合併後の機構は、旧村の色彩が強いこともあり、1959年(昭和34年)5月、その機構を改め、定員も350名とした。さらに、1964年(昭和39年)4月、定員183名と改正して現在に至っている。

- 昭和30年 3月31日 初代団長 森 久四郎
- 昭和34年 5月10日 第2代団長 藤田 角良
- 昭和35年 2月11日 日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
6月 1日 第3代団長 真鍋 常三郎
10月25日 第4代団長 豊嶋 正則
- 昭和36年 10月30日 第5代団長 秋山 喜代矩
- 昭和38年 9月 4日 第6代団長 白井 義雄
- 昭和46年 2月20日 日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
6月 4日 第7代団長 中岡 茂喜
- 昭和48年 12月 1日 第8代団長 三好 秀義
- 昭和53年 9月23日 香川県消防操法大会出場 優良章受賞
- 昭和58年 5月26日 香川県知事より竿頭綬を授与される。
9月11日 香川県消防操法大会出場 優良章受賞
- 昭和60年 3月 6日 消防庁長官より竿頭綬を授与される。
- 昭和62年 2月10日 日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
- 平成 4年 9月20日 香川県消防操法大会出場 優秀章受賞
10月14日 第9代団長 羽野 松夫
- 平成 8年 10月14日 第10代団長 石井 貞男
- 平成12年 10月14日 第11代団長 入江 謙次
- 平成13年 9月 9日 香川県消防操法大会出場 優勝(ポンプ車の部)
- 平成14年 5月 1日 第12代団長 藤原 俊治
5月31日 香川県知事より竿頭綬を授与される。
- 平成17年 2月10日 日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。

旧山本町消防団の沿革

昭和30年4月1日香川県三豊郡辻村、河内村、財田大野村及び神田村が合併して新たに山本村が設置されるに伴い、旧村毎に置かれていた消防団も合併して、山本村消防団が設立された。

- 昭和30年 4月 初代団長 田鍋 要 団員350名
- 昭和31年 5月 5日 香川県消防協会長より竿頭綬受賞
- 昭和32年 11月 3日 町制施行に伴い山本町消防団と改称
- 昭和33年 4月 第2代団長 金子 信義 団員323名
- 昭和34年 5月23日 香川県知事より竿頭綬受賞
- 昭和35年 3月 8日 国家消防本部より功労章受賞(伊勢湾台風水害防止活動)
- 昭和37年 2月11日 日本消防協会長より竿頭綬受賞
- 昭和39年 6月 5日 団員155名に改正
- 昭和43年 2月 第3代団長 正田 実 団員155名
- 昭和45年 3月 3日 消防庁長官より竿頭綬受賞
- 昭和49年 4月 7日 第4代団長 正田 精一 団員155名
- 昭和50年 2月25日 日本消防協会長より表彰旗受賞
- 昭和52年 3月 消防庁長官より表彰旗受賞
- 昭和53年 9月 香川県消防操法大会(小型ポンプの部) 優勝
10月 第6回全国消防操法大会に出場する。
- 昭和59年 5月26日 香川県知事より表彰旗受賞
- 昭和63年 3月 日本消防協会長より特別表彰纏受賞
- 平成 3年 2月13日 日本消防協会長より竿頭綬受賞
- 平成 7年 4月 1日 第5代団長 田渕 恒雄 団員155名
- 平成10年 5月 香川県知事より竿頭綬受賞
- 平成13年 4月 1日 第6代団長 大藤 春雄 団員155名
- 平成14年 9月15日 香川県消防操法大会(小型ポンプの部) 準優勝

旧三野町消防団の沿革

明治27年		公設消防組を設置
昭和14年		消防組を警防団に改める。
昭和22年		大見村消防団、下高瀬村消防団、吉津村消防団が発足
昭和30年		町村合併により三野村消防団が発足
	4月 1日	初代団長 藤田 恒芳
昭和31年		香川県消防協会長より竿頭授受賞 香川県消防操法大会 優勝
昭和33年		四国地区消防操法大会 優勝
昭和34年		第3分団に消防ポンプ自動車を設置
昭和35年		香川県消防協会長より竿頭授受賞
	4月 1日	第2代団長 山下 喜平
昭和36年	4月 1日	第3代団長 石井 栄
	9月 1日	町制施行に伴い三野町消防団が発足
昭和37年		香川県消防協会長より竿頭授受賞
昭和38年	4月 1日	第4代団長 小野 好春
昭和39年	6月 1日	第5代団長 小浜 貢
昭和40年		日本消防協会長より竿頭授受賞 第2分団に消防ポンプ自動車を設置
昭和41年	6月 1日	第6代団長 関子 繁太郎
昭和43年	6月 1日	第7代団長 小野 義秋
昭和46年		第1分団に消防ポンプ自動車並びに可搬ポンプ付積載車を配置
昭和47年	6月 1日	第8代団長 松田 邦利
	12月 1日	第9代団長 吉田 繁義
昭和52年		香川県消防操法大会 最優秀賞受賞
昭和53年		香川県知事より竿頭授受賞
	6月 1日	第10代団長 芳地 邦雄
昭和56年		香川県消防操法大会 最優秀賞受賞
昭和59年	6月 1日	第11代団長 磯崎 福美
昭和60年	2月 8日	日本消防協会長より表彰旗受賞
昭和61年	3月 5日	消防庁長官より竿頭授受賞
昭和63年	6月 1日	第12代団長 藤田 武徳
平成 元年		香川県消防操法大会 優勝
平成 6年	6月 1日	第13代団長 和泉 保良
平成 7年	2月10日	日本消防協会長表彰 竿頭授受賞
平成 9年	6月 1日	第14代団長 小林 寿一
平成10年	9月13日	香川県消防操法大会 優秀賞受賞
平成12年	6月 1日	第15代団長 丸岡 功
平成14年	6月 1日	第16代団長 小野 剛
平成16年	3月 4日	消防庁長官より表彰旗受賞 香川県知事より竿頭授受賞
平成17年	6月1日	第17代団長 嶋田 勲

旧豊中町消防団の沿革

- 大正 7年 桑山村・笠田村に消防組が創設され、集落ごとにグループを作り水火災に出動し活躍を始めた。
- 昭和14年 桑山村・比地大村・笠田村・上高野村・本山村の五ヶ村がそれぞれ消防組から警防団に改称
- 昭和26年 昭和22年に笠田村警防団が消防組に改称したのをはじめ、五ヶ村が消防団に改称
- 昭和29年 5月 7日 香川県消防協会長から第3分団竿頭授受賞
- 昭和30年 五ヶ村が合併し、豊中村が誕生。これに伴い同年10月2日に豊中村消防団として発足。
10月 2日 初代団長 合田 始
- 昭和31年 2月11日 日本消防協会長より竿頭授受賞
- 昭和32年 1月 1日 豊中町消防団に改称
3月 1日 消防庁長官より竿頭授受賞
- 昭和35年 2月11日 日本消防協会長より表彰旗受賞
- 昭和36年 5月25日 香川県消防協会長より第3分団竿頭授受賞
- 昭和37年 5月23日 香川県知事より竿頭授受賞
- 昭和39年 5月14日 香川県消防協会長より第1分団竿頭授受賞
- 昭和41年 5月31日 香川県消防協会長より第4分団竿頭授受賞
- 昭和42年 5月10日 香川県消防協会長より第2分団竿頭授受賞
9月25日 第2代団長 石井 登名八
- 昭和43年 5月14日 香川県消防協会長より第5分団竿頭授受賞
- 昭和50年 11月 8日 第3代団長 鳥取 武雄
- 昭和61年 5月24日 香川県消防協会長より第2分団が5ヶ年無火災表彰受賞
- 昭和62年 11月 8日 第4代団長 大江 豊
- 昭和63年 3月 9日 日本消防協会長より竿頭授受賞
- 平成 2年 5月22日 香川県消防協会長より第4分団が3ヶ年無火災表彰受賞
- 平成 3年 3月 6日 消防庁長官より表彰旗受賞
9月20日 第3分団に消防ポンプ自動車を更新配備
11月 8日 第5代団長 則包 晴幸
- 平成 4年 6月 4日 香川県消防協会長より第4分団が5ヶ年無火災表彰受賞
- 平成 5年 3月29日 第4分団に消防ポンプ自動車を更新配備
5月28日 香川県知事より表彰旗受賞
11月15日 第2分団に消防ポンプ自動車を更新配備
- 平成 7年 6月 6日 香川県知事より竿頭授受賞
11月13日 第5分団に消防ポンプ自動車を更新配備
- 平成 9年 9月20日 第3分団に小型動力ポンプ付積載車を更新配備
- 平成12年 4月 1日 第6代団長 横田 尚和
- 平成14年 5月31日 日本消防協会長より竿頭授受賞
- 平成16年 2月13日 日本消防協会長より表彰旗受賞
- 平成17年 4月 1日 第7代団長 平尾 武勇
9月18日 香川県消防操法大会(ポンプ車の部)優勝

旧詫間町消防団の沿革

江戸時代は、村内に火災が発生した場合、寺の鐘を乱打して一般に警報するのを慣例とし、一般の人は、鳶口・とうぐわなどを持って消火にあたった。明治20年消防組が発足し、集落ごとに自衛的に小型ポンプ1台を中心にグループを作り、水火災に出動した。大正のはじめそれを統合し、第1・2・3・4の分団に分けて消防組織がととのった。

- 昭和 3年 消防力の向上充実を図るため、公設消防組を改組し、昭和22年それを消防団と改称した。
- 昭和22年 11月 1日 消防組を消防団と改称した。
- 昭和25年 25馬力のガソリンポンプ1台が初めて配備される。
- 昭和26年 5月28日 香川県消防協会長より第8分団が3ヶ年無火災表彰受賞
- 昭和27年 5月20日 香川県消防協会長より竿頭授受賞
- 昭和30年 4月 1日 町村合併と同時に詫間町・荘内村・栗島村の消防団が統合し詫間町消防団として発足。
初代団長 安藤 清誉
- 5月 1日 第2代団長 吉田 栄吉
- 5月22日 詫間町消防団条例が施行される。定数338名
- 昭和32年 5月12日 香川県消防協会長より竿頭授受賞
香川県消防協会長より第8分団が4ヶ年無火災表彰受賞
- 昭和33年 6月 4日 香川県消防協会長より第9分団が10ヶ年無火災表彰受賞
- 昭和34年 9月26日 台風15号により町内の港湾護岸に大被害を受ける。
- 昭和35年 3月30日 建設大臣より水防の功績により表彰される。
6月 3日 香川県消防協会長より第2分団が竿頭授受賞
- 昭和37年 2月11日 日本消防協会長より竿頭授受賞
- 昭和38年 10月 1日 第3代団長 三田 定一
- 昭和40年 4月 1日 第4代団長 横山 永由
- 昭和41年 4月 1日 詫間町消防団条例が改正される。本部分団以下9分団となり定数200名となった。
- 昭和43年 5月14日 香川県知事より竿頭授受賞
- 昭和51年 6月 1日 第5代団長 渡辺 幸男
9月10日 台風17号により荘内半島全域に被害を受ける。
- 昭和52年 9月24日 防災行政無線電話を設置
- 昭和54年 2月10日 日本消防協会長より表彰旗受賞
- 昭和55年 2月 2日 名部戸地区山林火災発生
- 昭和57年 3月 3日 消防庁長官より竿頭授受賞
- 昭和61年 3月 8日 紫雲出山より出火、12.5ヘクタール焼失
- 昭和63年 6月 1日 第6代団長 村沢 隆
9月18日 香川県消防操法大会において第3分団ポンプ車の部で準優勝
12月27日 大浜地区で本町戦後最大の山林火災が発生、105ヘクタール焼失
- 平成 2年 3月 8日 消防庁長官より表彰旗受賞
- 平成 4年 2月13日 日本消防協会長より竿頭授受賞
- 平成 6年 5月26日 香川県消防協会長より第5分団が3ヶ年無火災表彰受賞
香川県消防協会長より第4分団が5ヶ年無火災表彰受賞
- 平成 8年 6月 1日 第7代団長 真鍋 時敏
11月28日 大倉工業(株)詫間工場で工場火災発生
- 平成10年 5月31日 香川県消防協会長より第9分団が3ヶ年無火災表彰受賞
9月16日 名部戸地区林野火災発生、24ヘクタール焼失
- 平成12年 6月 1日 第8代団長 田中 保志
6月 7日 香川県消防協会長より第9分団が5ヶ年無火災表彰受賞
香川県消防協会長より第1分団が3ヶ年無火災表彰受賞
- 平成13年 6月 5日 香川県知事より竿頭授受賞
- 平成14年 5月31日 香川県消防協会長より第6分団が3ヶ年無火災表彰受賞
12月14日 栗島紫谷山林野火災発生、17ヘクタール焼失
- 平成15年 6月 3日 香川県知事より表彰旗受賞
- 平成16年 6月 1日 香川県消防協会長より第6分団が5ヶ年無火災表彰受賞

旧仁尾町消防団の沿革

- 明治17年 10月 1日 仁尾村消防組(私設)
明治27年 2月 1日 仁尾村消防組(公設)
大正13年 4月 1日 仁尾町消防組(町制施行)
昭和 3年 11月28日 観音寺警察部長表彰
昭和 6年 12月28日 初代団長 塩田 要
昭和 9年 3月 香川県警察部長表彰
昭和14年 4月 1日 仁尾町警防団と改組
昭和22年 3月 7日 仁尾町消防団と改組
昭和25年 10月10日 消防ポンプ自動車トヨタ1951年式配備
10月28日 第2代団長 森 清義
昭和26年 1月17日 香川県消防協会長より竿頭授受賞
昭和31年 3月31日 消防ポンプ自動車ニッサンA級配備
5月 5日 香川県消防操法大会四輪自動車部優勝
昭和32年 5月12日 香川県消防操法大会四輪自動車部準優勝
5月12日 香川県知事表彰
昭和33年 2月11日 日本消防協会より表彰旗受賞
9月28日 第1回四国消防操法大会優勝
昭和34年 2月 8日 第3代団長 中橋 正希
昭和35年 10月30日 消防ポンプ自動車トヨタA2級配備
昭和37年 3月 7日 消防庁長官より竿頭授受賞
昭和43年 12月23日 消防ポンプ自動車トヨタA2級配備
昭和44年 12月25日 積載車ミニエース配備
昭和45年 3月 3日 消防庁長官より竿頭授受賞
10月15日 第2回全国消防操法大会出場
昭和50年 1月 1日 第4代団長 曾根 将夫
6月 5日 積載車ダイハツデルタ配備
9月10日 三豊郡消防操法大会優秀賞
10月11日 香川県消防操法大会優秀賞(竿頭授)
10月30日 消防ポンプ自動車トヨタSF-56配備
昭和51年 5月 5日 積載車ニッサンサニーキャブトラック配備
11月10日 香川県知事感謝状受賞
昭和52年 6月 8日 全国防災協会長表彰
昭和53年 1月 1日 第5代団長 曾根 建夫
昭和54年 9月23日 香川県消防操法大会優良賞(竿頭授)
昭和55年 1月 1日 第6代団長 中井 正勝
昭和59年 1月 1日 第7代団長 浪越 利幸
11月18日 消防ポンプ自動車CD-1型配備
昭和61年 2月 4日 日本消防協会長より竿頭授受賞
昭和61年 9月13日 積載車マツダボンゴワイドロー配備
昭和61年 9月14日 香川県消防操法大会優良賞(竿頭授)
昭和63年 4月 1日 第8代団長 真鍋 啓三
5月25日 香川県知事より表彰旗受賞
平成 2年 5月22日 香川県知事より竿頭授受賞
平成 3年 10月31日 消防ポンプ自動車BD-1型配備
平成 4年 1月 1日 第9代団長 藤田 安
平成 7年 1月 1日 第10代団長 西山 義夫
9月17日 香川県消防操法大会優秀賞(竿頭授)
12月26日 消防ポンプ自動車CD-1型配備
平成 8年 3月19日 積載車トヨタハイエース配備
平成12年 4月 1日 第11代団長 楠本 久雄
7月31日 仁尾町防災センター 落成
平成14年 2月 8日 日本消防協会より表彰旗受賞
平成16年 9月12日 香川県消防操法大会優秀賞(竿頭授)
平成17年 2月10日 日本消防協会長より竿頭授受賞

旧財田町消防団の沿革

- 昭和14年 警防団令により消防組の名称を警防団と改称
- 昭和22年 8月 1日 初代団長 大矢 訶吉
8月 9日 消防団発足 団員250名 腕用手押ポンプ10台
- 昭和27年 可搬動力ポンプを第3分団へ配属
- 昭和28年 可搬動力ポンプを第4・8分団へ配属
- 昭和29年 4月 1日 第2代団長 滝頭 春雄
可搬動力ポンプを第2分団へ配属
- 昭和33年 4月 1日 第3代団長 久保 一実
4月 可搬動力ポンプを第1分団へ配属
6月 可搬動力ポンプを第5分団へ配属
9月 可搬動力ポンプを第6分団へ配属
- 昭和35年 2月 可搬動力ポンプを第7分団へ配属
- 昭和36年 10月 可搬動力ポンプを第6分団へ配属
- 昭和37年 4月 1日 第4代団長 岡崎 政廣
- 昭和39年 10月 可搬動力ポンプを第1分団へ配属
- 昭和43年 3月 7日 日本消防協会会長より竿頭授受賞
- 昭和47年 12月 1日 第5代団長 松本 勝
- 昭和51年 7月 1日 第6代団長 行成 利徳
消防積載車を第6分団へ配属
- 昭和53年 5月26日 香川県知事より竿頭授受賞
消防積載車を第1・2・3分団へ配属
- 昭和54年 消防ポンプ車を本部分団へ配属
消防積載車を第4・5・7・8分団へ配属
- 昭和55年 5月17日 香川県知事より表彰旗受賞
消防積載車を第1・6分団へ配属
- 昭和58年 3月 2日 消防庁長官より竿頭授受賞
- 平成 元年 2月10日 日本消防協会会長より表彰旗受賞
- 平成 4年 4月 1日 第7代団長 角岡 昌
8月 本部分団 消防ポンプ車を更新
- 平成 5年 2月16日 日本消防協会会長より竿頭授受賞
- 平成 6年 5月26日 香川県知事より竿頭授受賞
11月 4日 小型ポンプ積載車を第1分団1部及び第2分団へ配属
- 平成 7年 10月22日 小型ポンプ積載車を第3分団及び第4分団へ配属
- 平成 8年 10月26日 小型ポンプ積載車を第5・7・8分団へ配属
- 平成 9年 1月12日 三豊地区消防連合会会長より竿頭授(1年間無火災)受賞
10月24日 小型動力ポンプ積載車を第1分団2部及び第6分団2部へ配属
- 平成11年 1月10日 三豊地区消防連合会会長より竿頭授(1年間無火災)受賞
3月 5日 消防庁長官より表彰旗受賞
- 平成12年 9月10日 香川県消防操法大会(小型ポンプの部)優勝
- 平成13年 1月14日 三豊地区消防連合会会長より竿頭授(1年間無火災)受賞
- 平成16年 1月11日 三豊地区消防連合会会長より竿頭授(1年間無火災)受賞
4月 1日 第8代団長 谷川 利行
- 平成17年 3月 6日 本部分団 消防ポンプ車を更新

組合規約



三觀広域行政組合徽章

三 観 広 域 行 政 組 合 規 約

(昭和46年 3月20日 香川県知事許可)

変更 (昭和47年 3月14日 香川県知事許可)	(昭和49年 3月 1日 香川県知事許可)
(昭和49年 3月28日 香川県知事許可)	(昭和53年 3月28日 香川県知事許可)
(昭和54年 2月27日 香川県知事許可)	(昭和55年 2月28日 香川県知事許可)
(昭和58年11月14日 香川県知事許可)	(昭和61年 4月 1日 香川県知事許可)
(平成 元年11月24日 香川県知事許可)	(平成 4年 1月30日 香川県知事許可)
(平成 5年 2月12日 香川県知事許可)	(平成 7年 3月 2日 香川県知事許可)
(平成 7年11月20日 香川県知事許可)	(平成 8年 4月24日 香川県知事許可)
(平成 8年12月13日 香川県知事許可)	(平成 9年11月10日 香川県知事許可)
(平成10年 8月11日 香川県知事許可)	(平成11年 4月 1日 香川県知事許可)
(平成12年 2月28日 香川県知事許可)	(平成12年 4月 1日 香川県知事許可)
(平成13年 4月 1日 香川県知事許可)	(平成14年 4月 1日 香川県知事許可)
(平成15年 1月21日 規 約 第 1 号)	(平成15年12月22日 規 約 第 2 号)
(平成16年 4月 1日 香川県知事許可)	(平成16年 7月23日 香川県知事許可)
(平成18年 3月23日 香川県知事許可)	(平成19年 3月28日 香川県知事許可)
(平成20年 3月31日 規 約 第 1 号)	(平成21年 1月15日 香川県知事許可)
(平成21年10月 9日 香川県知事許可)	(平成22年 3月15日 香川県知事許可)
(平成24年 3月30日 香川県知事許可)	(平成25年 3月19日 香川県知事許可)
(平成27年 2月 3日 香川県知事許可)	(平成27年10月20日 香川県知事許可)

(名称)

第1条 この組合は、三観広域行政組合（以下「組合」という。）という。

(構成市)

第2条 組合は、観音寺市及び三豊市（以下「関係市」という。）をもって組織する。

(共同処理する事務)

第3条 組合は、次の各号に定める事務を共同処理する。

- (1) 関係市より移管された、関係市における滞納市税等の整理に関する事務。
- (2) 消防組織法（昭和22年法律第226号）及び消防法（昭和23年法律第186号）に定める消防事務（水利施設の設置及び管理並びに非常備消防に関する事務を除く。）
- (3) ガス事業法（昭和29年法律第51号。以下この号において「法」という。）に基づく事務のうち、次に掲げる事務。
 - ア 法第46条第1項の規定による報告徴収
 - イ 法第47条第1項の規定による立入検査
 - ウ 法第47条の2第1項の規定による命令
- (4) 液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律（昭和42年法律第149号。以下この号において「法」という。）に基づく事務のうち、次に掲げる事務。
 - ア 法第16条の2第2項の規定による命令（イの届出に係るものに限る。）
 - イ 法第38条の3の規定による届出の受理
 - ウ 法第82条第1項の規定による報告徴収

エ 法第 83 条第 1 項の規定による立入検査等

オ 法第 83 条第 3 項の規定による立入検査等（イの届出に係るものに限る。）

カ 法第 83 条の 2 第 1 項の規定による命令

- (5) 組合が譲渡した養護老人ホームの建替え又は改修に要する経費の補助に関する事務。
- (6) 在宅当番医制事業の委託に関する事務。
- (7) 病院群輪番制病院事業の補助金に関する事務。
- (8) 小児救急医療支援事業の補助金に関する事務。
- (9) 救急勤務医支援事業の補助金に関する事務。
- (10) 電子計算センターの設置及び運営管理に関する事務。
- (11) 戸籍事務に係る電子情報処理組織の管理に関する事務。
- (12) ごみ処理施設の設置及び運営管理に関する事務。
- (13) 圏域内における地域情報化の推進及びこれに関する事務。
- (14) 介護保険法（平成 9 年法律第 123 号）に基づく事務のうち、介護認定審査会における要介護認定及び要支援認定並びに生活保護法（昭和 25 年法律第 144 号）に基づく介護扶助のための要介護状態等の審査判定業務に関する事務。
- (15) 障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律（平成 17 年法律第 123 号）に基づく事務のうち、介護給付費等の支給に係る審査判定業務に関する事務。
- (16) 市町広域連携事業に関する事務。

（事務所の位置）

第 4 条 組合の事務所は、観音寺市坂本町一丁目 1 番 7 号に置く。

（組合の議会）

第 5 条 組合の議会の議員（以下「組合議員」という。）の定数は 16 人とし、その選出区分は次のとおりとする。

観音寺市	8 人
三豊市	8 人

2 前項の組合議員は、関係市議会において、その議会の議員のうちから選挙する。

3 組合議員に欠員を生じたときは、その組合議員を選挙した関係市議会は、直ちに補欠選挙を行わなければならない。

（組合議員の任期）

第 6 条 組合議員の任期は、関係市の議員としての任期による。

（管理者及び副管理者）

第 7 条 組合に、管理者及び副管理者 1 人を置く。

2 管理者及び副管理者は、関係市長において、関係市の長のうちから選挙する。

3 管理者及び副管理者の任期は、それぞれ関係市の長としての任期による。

（会計管理者）

第 8 条 組合に、会計管理者を置く。

2 会計管理者は、関係市の会計管理者のうちから管理者が任命する。

（監査委員）

第 9 条 組合に、監査委員 2 人を置く。

2 監査委員は、管理者が組合議会の同意を得て、識見を有する者及び組合議員のうちから各 1 人を選任する。

3 監査委員の任期は、識見を有する者にあつては4年とし、組合議員のうちから選任された者にあつては、当該組合議員としての任期による。

(事務局)

第10条 組合に事務局を置く。

(職員)

第11条 組合に、事務局長その他の必要な職員を置く。

2 前項の職員は、法令に特別の定めのある者のほか、管理者が任免する。

(組合の経費の支弁方法)

第12条 組合の経費は、関係市の負担金、組合財産及び事業より生ずる収入、法令により組合に属する収入、その他の収入をもってあてる。

2 前項に規定する関係市の負担金の負担割合は、別表に定めるところによる。

3 前項の規定にかかわらず特別の事情があるときは、関係市の負担金の負担割合の全部又は一部について、組合議会の議決を経て定める方法により、関係市に分賦することができる。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあつた日から施行する。ただし、第3条第4号及び第5号の規定については、昭和46年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあつた日から施行する。ただし、第3条第6号の規定は、昭和47年4月1日から施行する。

附 則

(施行日)

1 この規約は、香川県知事の許可のあつた日から施行する。ただし、改正後の規約第3条第7号中「養護老人ホームの運営管理に関する事務」及び別表中「養護老人ホームの運営管理費」の規定は、三豊老人ホーム事務組合の解散の日の翌日から施行する。

(建設費の特例)

2 改正後の規約第3条第7号により設置される養護老人ホームの建設費については、別表の規定にかかわらず、設置初年度建設計画(100床)に係る当該建設費の負担割合は、次のとおりとする。

建 築 費	建築関係費	100床建築関係費中50床分については、全額観音寺市が負担し、残り50床分については、関係市町が人口割により分担する。
	用地関係費	200床建築用地関係費中50床分については、全額観音寺市が負担し、残りの用地関係費については、関係市町が人口割により分担する。

附 則

この規約は、昭和49年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあつた日から施行する。ただし、改正後の規約中、視聴覚ライブラリーに関する規定は、昭和53年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあつた日から施行し、昭和53年度の事業から適用する。

附 則

この規約は、昭和55年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行し、昭和58年度の事業から適用する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行する。

附 則

この規約は、平成5年4月1日から施行する。ただし、改正後の規約中特別養護老人ホーム、老人短期入所事業に係る施設、老人デイサービスセンター及び在宅介護支援センターの運営管理費の規定の施行期日は規則で定める。

附 則

この規約は、平成7年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行する。

附 則

この規約は、平成9年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行する。

附 則

この規約は、平成14年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、公布の日から施行し、平成14年12月9日から適用する。

附 則

この規約は、公布の日から施行する。

附 則

この規約は、平成16年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行する。

附 則

この規約は、平成18年4月1日から施行する。

附 則

(施行期日)

1 この規約は、平成19年4月1日から施行する。

(経過措置)

2 この規約の施行の際現に在職する収入役は、その任期中に限り、なお従前の例により在職するものとする。この場合においては、変更後の第8条の規定は、適用しない。

附 則

この規約は、公布の日から施行し、平成20年2月1日から適用する。

附 則

この規約は、平成21年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行し、平成21年4月1日から適用する。

附 則

この規約は、平成22年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、平成23年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、平成24年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、平成25年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、平成27年4月1日から施行する。

附 則

この規約は、香川県知事の許可のあった日から施行する。

別表（第12条関係）

関係市が負担する負担割合

区 分	割 合	
市 税 等 の 滞 納 整 理	均 等 割 2,000,000円 滞納整理済額割 20% 人 口 割 均等割、滞納整理済額割、 その他の収入をもってし ても、なお歳出に不足する 額	
消 防	地方交付税の消防費基準財政需要額割	
ガ ス 事 業 法 に 基 づ く 事 務	処理件数割	
液化石油ガスの保安の確保及び取引の 適正化に関する法律に基づく事務	処理件数割	
組合が譲渡した養護老人ホームの建替え又 は改修に要する経費の補助に関する事務	均 等 割	
在 宅 当 番 医 制 事 業	均 等 割	
病 院 群 輪 番 制 病 院 事 業	均 等 割	
小 児 救 急 医 療 支 援 事 業	均 等 割	
救 急 勤 務 医 支 援 事 業	均 等 割	
電 子 計 算 セ ン タ ー	建 設 費	全額 観音寺市
	運 営 管 理 費	人口割。ただし、いずれかの市のみの仕様に 係る費用にあつては当該市の負担。
戸籍事務に係る電子情報処理組織	人口割。ただし、いずれかの市のみの仕様に 係る費用にあつては当該市の負担。	
ご み 処 理 施 設	運 営 管 理 費	実 績 割
	施 設 閉 鎖 に 伴 う 費 用	人 口 割
介 護 認 定 審 査 及 び 介 護 扶 助 の た め の 要 介 護 状 態 等 の 審 査 判 定	30%均等割、70%人口割（65歳以上）	
介 護 給 付 費 等 の 支 給 に 係 る 審 査 判 定	30%均等割、70%審査件数割	
そ の 他 組 合 の 運 営 管 理 費	均 等 割	

備考 人口割に用いる人口は、当該予算の属する会計年度の地方交付税の算定に用い
る人口による。

消 防 年 報

(平成28年度)

編集	三観広域行政組合消防本部総務課
発行	三観広域行政組合消防本部
住所	香川県観音寺市坂本町一丁目1番7号
電話	0875(24)0119
ホームページ	http://fdsankan.jp/
メールアドレス	soumu@fdsankan.jp