

# 2016 消防年報



第44号

**徳島中央広域連合消防本部**

## は　し　が　き

- 1 この年報は、吉野川市、阿波市の2市からなる徳島中央広域連合消防本部の平成27年中の消防行政を一般に紹介するとともに、将来の参考に資するため、本消防の現勢及び業務の内容、火災統計、救急統計を収録編さんいたしました。
- 2 本書の記載内容中、予算関係は会計年度とし、その他の事項については、特に年月日を記載しないものはすべて暦年といたします。

平成28年7月

徳島中央広域連合 消防本部



# 目 次

## 総 務 関 係

1	消防の概況	1
( 1 )	徳島中央広域連合消防本部の地勢	1
( 2 )	徳島中央広域連合消防本部の位置、面積	1
2	消防の沿革	2
( 1 )	徳島中央広域連合消防本部の沿革	2
( 2 )	徳島中央広域連合組織表	7
( 3 )	歴代管理者及び連合長	7
( 4 )	歴代消防長	8
( 5 )	徳島中央広域連合消防本部役職者	8
3	管内面積及び人口・世帯数	9
( 1 )	管内市勢及び行政別人口統計	9
( 2 )	管内市役所等の位置	9
4	消防の組織・機構（本部・署）	10
( 1 )	徳島中央広域連合消防関係職務機構	10
( 2 )	徳島中央広域連合警防業務編成表	11
( 3 )	事務分掌	12
5	消防庁舎の現況	13
6	消防吏員の勤続年数	14
7	消防吏員の年齢	15
8	消防吏員の配置状況	16
( 1 )	消防吏員の配置状況調べ	16
( 2 )	消防吏員の講習及び研修状況	16
9	消防予算及び決算	17
( 1 )	連合構成市一般会計歳出決算と消防費の割合	17
( 2 )	構成市の消防費基準財政需要額と連合消防に対する負担金	17
( 3 )	人口・世帯数に対する予算額	18
( 4 )	最近2年間の予算内訳	18
10	他機関との協定等状況	19

## **予 防 関 係**

1	防火対象物現況表	21
	( 1 ) 主要防火対象物調べ	21
2	建築同意事務処理状況	22
	( 1 ) 月別建築同意件数	22
	( 2 ) 地区別建築同意件数	23
3	中高層防火対象物の現況表	24
4	危険物施設の現況表	24
5	危険物施設の許認可状況	25
	( 1 ) 危険物施設月別による事務処理状況	25
	( 2 ) 危険物施設別事務処理状況	25
	( 3 ) 危険物関係手数料徴収状況	26
6	防火管理者選任届状況	27
7	各種届出事務処理状況	28
8	広報・公聴実施状況	29
	( 1 ) 広報実施状況	29
	( 2 ) 各種訓練等の実施状況	30
9	各種消防クラブ結成状況	31
	( 1 ) 幼年消防クラブ	31
	( 2 ) 少年消防クラブ	31
10	広報用DVD保有状況	32

## **火 災 関 係**

1	火災発生状況	33
	( 1 ) 年次別火災統計	33
	( 2 ) 月別火災発生件数及び損害額	34
	( 3 ) 曜日別火災発生状況	35
	( 4 ) 時間別火災発生状況	35
	( 5 ) 覚知別火災発生状況	36
	( 6 ) 火災種別による割合	36
	( 7 ) 建物用途別による割合	37
	( 8 ) 署別火災件数及び損害額	37
	( 9 ) 地区別火災件数及び損害額	38
2	火災原因別発生状況	39
3	火災による死傷者状況	40
	月別火災統計	40

## 水 利 関 係

1 消防水利の現況表	41
------------	----

## 救 急 救 助 関 係

1 救急出場状況	43
( 1 ) 月別救急活動状況	43
( 2 ) 曜日別出場件数	43
( 3 ) 1日平均出場件数	43
( 4 ) 事故種別出場件数	44
( 5 ) 時間別出場件数	44
( 6 ) 時間別搬送人員	45
( 7 ) 収容所要時間別搬送人員	45
( 8 ) 事故種別搬送人員状況	46
( 9 ) 年齢別搬送人員状況	46
( 10 ) 医療機関別搬送人員状況	47
( 11 ) 地区別救急出場件数	48
( 12 ) 事故種別搬送人員	51
2 救助活動状況	52
( 1 ) 事故種別月別救助出動件数	52
( 2 ) 事故種別救助出動状況	52
( 3 ) 月別救助出動状況	52
( 4 ) 曜日別救助出動状況	52
( 5 ) 過去5年間の救助出動状況	53

## 機 械 関 係

1 消防車両等の配置状況	55
( 1 ) 消防車両配置状況	55
( 2 ) 車両等現有一覧表	56
2 特殊器具の状況	57
( 1 ) 火災・災害用装備一覧表	57
( 2 ) 救急用資機材装備一覧表	58
( 3 ) 救助用資機材装備一覧表	59
( 4 ) 救助工作車資機材装備一覧表	60
3 計測機器等	62

## 通 信 関 係

1	通信施設状況	63
( 1 )	消防通信系統図	63
( 2 )	無線通信設備設置状況	64
( 3 )	覚知別消防通報受信件数	67

## 消 防 団 関 係

1	消防団の沿革	69
( 1 )	管内消防団の歴史・概略	69
( 2 )	市町村変遷状況	70
( 3 )	各市町村消防団の受賞履歴	71
2	消防団の組織・機構	72
( 1 )	各市歴代消防団長	72
( 2 )	市(方面)別分団数及び団員数	72
3	消防団員の在職年数及び年齢	73
( 1 )	消防団員在職年数状況	73
( 2 )	消防団員年齢別状況	73
4	消防団員数及び装備状況	74

# 總務關係



# 1 消防の概況

## (1) 徳島中央広域連合

### 消防本部の地勢

本圏域は、県都徳島市から 20km 圏内にあり、中央部を四国最大の河川・吉野川が西から東に流れ、吉野川に沿って広がる平地部と、北に阿讃山脈、南に四国山地という山地部から構成されている。

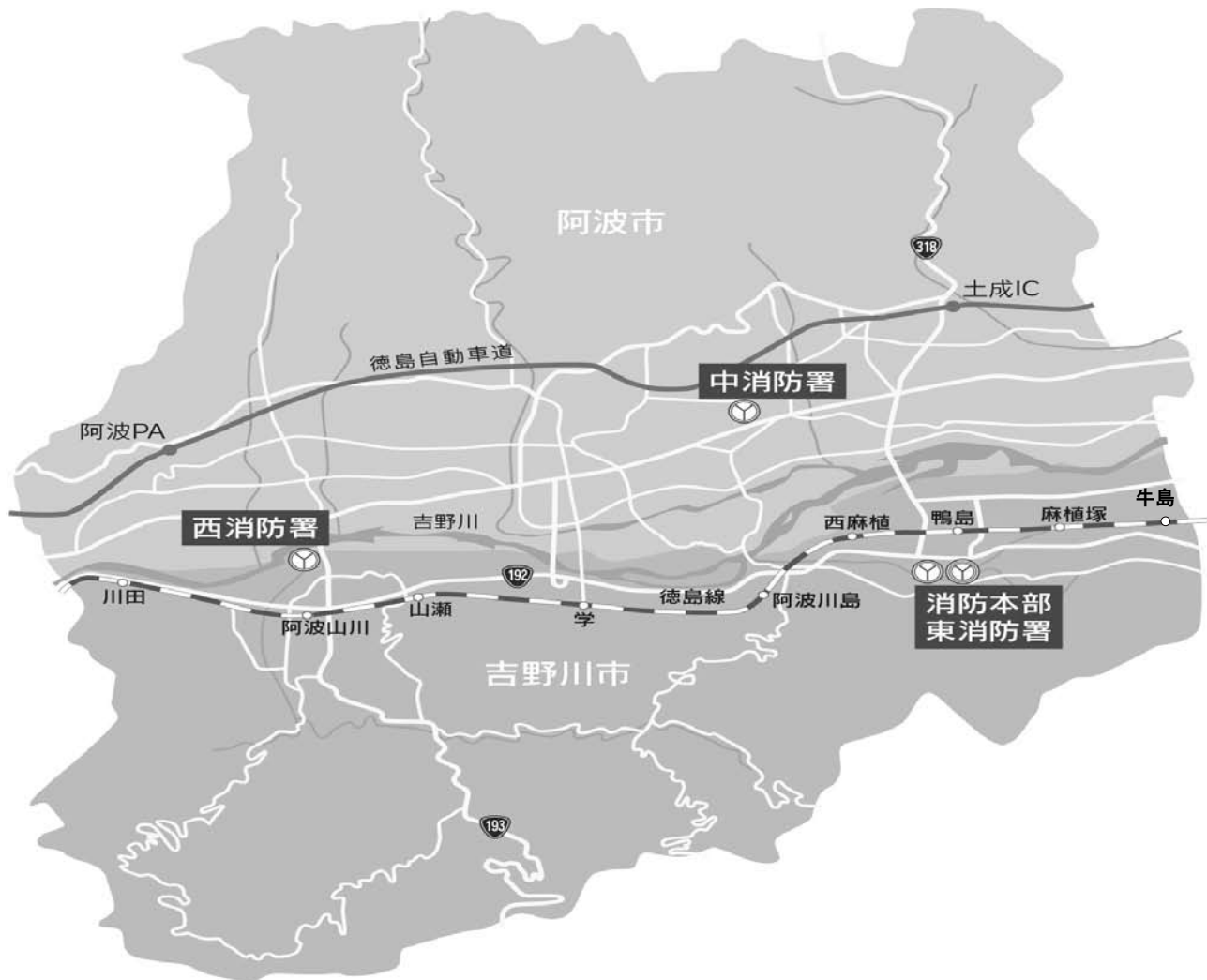
気象は、年平均気温 16°C、年平均降雨量 1,500~1,800 mmで、降雪はほとんどなく晴天の日が多い温暖地帯である。

(平成 28 年 4 月 1 日現在)

## (2) 徳島中央広域連合

### 消防本部の位置、面積

- ・東経 134 度 22 分
- ・北緯 34 度 05 分
- ・面積 335.25km<sup>2</sup>



## 2 消防の沿革

### (1) 徳島中央広域連合消防本部の沿革

- 昭和45年 2月 阿波麻植合同町村会に於いて広域消防推進協議会の設置を決定  
〃〃 広域消防推進協議会施行  
〃 4月 消防本部及び消防署を置かなければならない市町村を定める  
〃〃 政令第170号により、昭和46年6月1日から施行の告示  
〃 7月 阿波麻植消防組合の設立について知事に許可申請書の提出  
〃〃 阿波麻植消防組合設立の許可(構成町村5町1村)  
〃 8月 職員条例定数62名(消防吏員61名 事務職員1名)  
〃〃 消防職員採用試験  
〃 10月 消防長、署所長、署長補佐の採用者決定  
〃〃 消防職員採用試験合格者決定52名  
〃 11月 合格者第1次採用14名
- 昭和46年 3月 消防職員幹部採用3名  
〃〃 消防ポンプ自動車(A2級)7台購入、東消防署、中消防署及び西消防署に各2台、美郷出張所に1台配置  
〃〃 公用二輪車(本田CD-125)8台購入、東消防署、中消防署、西消防署及び美郷出張所に各2台配置  
〃 4月 阿波麻植消防組合消防本部・東消防署業務開始  
〃〃 消防職員幹部採用1名、消防職員採用28名  
〃 5月 消防本部・東消防署、中消防署及び美郷出張所各庁舎新築工事竣工  
〃 6月 消防職員幹部採用4名、消防職員採用8名  
〃 7月 西消防署庁舎新築工事竣工  
〃〃 板野郡土成町及び吉野町の組合加入により規約改正し、阿北消防組合に名称変更(構成町村7町1村)  
〃 8月 職員条例定数85名(消防吏員83名 事務職員2名)  
〃〃 中消防署、西消防署及び美郷出張所業務開始  
〃〃 可搬式小型動力ポンプ(シバウラB3級)2台購入、中消防署及び西消防署に各1台配置  
〃 10月 消防職員採用21名
- 昭和47年 1月 消防職員幹部採用1名  
〃 3月 北消防署庁舎新築工事竣工  
〃〃 消防ポンプ自動車(A2級)2台購入、北消防署に配置  
〃〃 消防職員幹部採用1名、消防職員採用1名  
〃〃 救急自動車(鴨島ライオンズクラブ寄付100万円)1台、消防本部に配置  
〃〃 機材運搬車5台購入、東消防署、中消防署、西消防署、北消防署及び美郷出張所に各1台配置  
〃 4月 北消防署業務開始  
〃〃 消防本部救急業務開始

昭和47年 4月 可搬式小型動力ポンプ(シバウラB3級)3台購入、北消防署に1台  
美郷出張所に2台配置

〃 6月 消防職員採用2名

〃 7月 職員条例定数100名(消防吏員97名 事務職員3名)

〃〃 救急隊仮眠室増築工事竣工

〃 9月 事務職員採用1名

〃 10月 可搬式小型動力ポンプ(シバウラB3級)1台購入、東消防署に配置

〃〃 消防職員採用11名

〃〃 広報車1台購入、消防本部に配置

昭和48年 4月 特別救助隊発足 隊長以下2分隊13名

〃 6月 救命ボート(FRP製)1艇及び船外機1機購入、消防本部に配置

〃 7月 消防職員採用1名

昭和49年 8月 消防職員採用1名

昭和51年 5月 救命ボート(FRP製)1艇及び船外機1機購入、中消防署に配置

〃 10月 救急自動車(日本消防協会寄贈)1台、中消防署に配置  
中消防署救急業務開始

〃 11月 消防ポンプ自動車(A1級)(日本損害保険協会寄贈)1台更新、  
東消防署に配置

昭和52年11月 救急自動車(日本消防協会寄贈)1台更新、東消防署に配置

昭和53年 4月 広報車1台購入、消防本部に配置

昭和54年 3月 職員条例定数105名(消防吏員102名、事務職員3名)

〃 4月 消防職員採用8名

〃 10月 消防職員採用2名

〃 12月 35メートル級はしご付消防ポンプ自動車(A2級)、東消防署に配置

昭和55年 4月 消防職員採用1名

昭和56年 1月 消防職員採用1名

〃 2月 消防職員採用1名

〃 4月 職員条例定数109名(消防吏員106名、事務職員3名)

〃 8月 消防職員採用3名

昭和57年 3月 救急自動車(徳島県共済連寄贈)1台更新、東消防署に配置

〃 4月 消防職員採用1名

〃 8月 救急自動車(日本船舶振興会寄贈)1台更新、中消防署に配置

〃〃 広報車1台購入、消防本部に配置

昭和58年 4月 消防職員採用1名

昭和59年 4月 消防職員採用1名

〃 6月 山林火災用スプレイヤー“ ウォーターラート”一式購入、東消防署 に配置

〃 12月 消防ポンプ自動車(A2級)2台更新、中消防署及び西消防署に配置

昭和60年 3月 消防庁長官より表彰旗を授与(阿波町消防団同時授与)

〃 4月 消防職員採用1名

昭和60年12月 消防ポンプ自動車(A2級)2台更新、東消防署及び北消防署に配置  
昭和61年 2月 消防ポンプ自動車(A2級)1台更新、美郷出張所に配置  
　　〃 3月 山林火災用スプレイヤー“ ウオータールート”一式購入、西消防署 に配置  
昭和62年 4月 消防職員採用2名  
　　〃 7月 消防職員採用2名  
　　〃 8月 救急自動車(日本消防協会寄贈)1台更新、中消防署に配置  
　　〃 12月 職員条例定数112名(消防吏員110名、事務職員2名)  
昭和63年 3月 機材運搬車3台更新、東消防署、中消防署及び美郷出張所に配置  
　　〃 〃 ボートトレーラー2台購入、東消防署及び中消防署に配置  
平成 元年 3月 機材運搬車2台更新、西消防署及び北消防署に配置  
平成 3年 3月 救急自動車1台更新、東消防署に配置  
　　〃 4月 消防職員採用2名  
　　〃 11月 救急自動車1台購入、西消防署に配置  
　　〃 〃 西消防署救急業務開始  
平成 4年 3月 山林火災用スプレイヤー“ ウオータールート”一式2組購入、中消防署及び  
北消防署に配置  
　　〃 12月 水槽付ポンプ自動車(BD-I型)2台購入、消防ポンプ自動車に替え  
東消防署及び北消防署に配置  
平成 5年11月 水槽付ポンプ自動車(BD-I型)2台購入、消防ポンプ自動車に替え  
中消防署及び西消防署に配置  
平成 6年 6月 西消防署美郷出張所廃止  
　　〃 8月 船外機2機更新、東消防署及び中消防署に配置  
　　〃 〃 軽四自動車2台購入、消防本部に配置  
　　〃 10月 救急自動車1台更新、中消防署に配置  
平成 7年 9月 軽四自動車4台購入、東消防署、中消防署、西消防署及び  
北消防署に配置  
　　〃 12月 職員条例定数117名(消防吏員115名、事務職員2名)  
平成 8年 4月 消防職員採用5名(消防吏員113名、事務職員2名)  
　　〃 11月 高規格救急自動車(樺本ミツ子氏寄贈)1台更新、東消防署に配置  
平成 9年 3月 救助工作車(II型)1台購入、東消防署に配置  
平成10年 2月 消防防災ヘリコプター要員1名派遣  
　　〃 4月 消防職員採用2名(消防吏員112名、事務職員2名)  
　　〃 6月 指揮車1台購入、消防本部に配置  
平成11年 4月 消防職員採用2名(消防吏員112名、事務職員2名)  
平成12年 4月 消防職員採用2名(消防吏員113名、事務職員2名)  
　　〃 12月 救急自動車1台更新、西消防署に配置  
平成13年 1月 消防ポンプ自動車(A2級)2台更新、中消防署及び西消防署に配置  
　　〃 4月 消防職員採用3名(消防吏員115名、事務職員2名)  
平成14年 2月 消防ポンプ自動車(A2級)2台更新、東消防署及び北消防署に配置

平成14年	3月	阿北消防組合解散
	〃 4月	徳島中央広域連合に編入
	〃 〃	徳島中央広域連合消防本部に名称変更
	〃 〃	職員条例定数119名
	〃 〃	消防職員採用5名(消防吏員117名)
平成15年	3月	救命ボート(FRP製)1艇更新、東消防署に配置
	〃 4月	消防職員採用7名(消防吏員117名)
	〃 12月	高規格救急自動車1台更新、中消防署に配置
平成16年	3月	新中消防署庁舎新築工事竣工
	〃 〃	中消防署・北消防署を廃止
	〃 4月	新中消防署業務開始
	〃 〃	消防防災ヘリコプター要員1名派遣
	〃 〃	消防職員採用6名(消防吏員115名)
	〃 10月	麻植郡3町1村が合併、吉野川市となる(構成市町1市4町)
平成17年	3月	はしご付消防自動車(先端屈折35メートル級)1台更新、東消防署に配置
	〃 〃	クレーン付機材運搬車(2トン積)1台購入、中消防署に配置
	〃 〃	救命ボート(ゴム製)3艇及び船外機3機購入、東消防署、中消防署及び西消防署に配置
	〃 〃	救命ボート(ゴム製、手漕ぎ)2艇購入、中消防署及び西消防署に配置
	〃 〃	ボートトレーラー1台購入、西消防署に配置
	〃 4月	阿波郡阿波町、市場町、板野郡土成町及び吉野町が合併、阿波市となる(構成2市)
	〃 〃	消防職員1名採用(消防吏員115名)
平成18年	4月	消防職員7名採用(消防吏員119名)
	〃 8月	ボートトレーラー1台購入、東消防署に配置
	〃 10月	職員条例定数124名
平成19年	2月	広報車1台購入、消防本部に配置
	〃 3月	高規格救急自動車1台更新、東消防署に配置
	〃 4月	消防職員14名採用(消防吏員123名)
	〃 〃	消防防災ヘリコプター要員1名派遣
	〃 6月	軽四自動車(査察車)2台購入、東消防署及び中消防署に配置
平成20年	3月	高規格救急自動車1台更新、西消防署に配置
	〃 4月	消防職員7名採用(消防吏員118名)
	〃 〃	職員条例定数119名
	〃 7月	軽四自動車(査察車)2台購入、消防本部消防課及び西消防署に配置
平成21年	4月	消防職員8名採用(消防吏員118名)
	〃 7月	軽四自動車(査察車)2台購入、消防本部消防課及び総務課に配置
平成22年	4月	消防職員6名採用(消防吏員118名)
	〃 〃	消防防災ヘリコプター要員1名派遣

平成22年	8月	高規格救急自動車1台更新、中消防署に配置
	〃 9月	軽四自動車(査察車)1台購入、中消防署に配置
平成23年	4月	消防職員13名採用(消防吏員123名)
	〃 〃	職員条例定数123名
	〃 8月	機材運搬車1台更新、東消防署に配置
	〃 11月	軽四自動車(査察車)1台購入、西消防署に配置
平成24年	3月	新消防本部・東消防署庁舎新築工事竣工
	〃 〃	新消防本部・東消防署業務開始
	〃 〃	本部庁舎に通信指令室(高機能消防指令センター)を設置、運用開始
	〃 4月	消防職員7名採用(消防吏員117名)
	〃 〃	職員条例定数123名
	〃 〃	水槽付消防ポンプ自動車(水-II型、A2級)1台更新、東消防署に配置
	〃 10月	職員条例定数119名
	〃 11月	水槽付消防ポンプ自動車(水-II型、A2級)1台更新、中消防署に配置
	〃 12月	機材運搬車1台更新、中消防署に配置
	〃 〃	連絡車1台購入、消防本部消防課に配置
平成25年	2月	高規格救急自動車(全国共済農業協同組合連合会徳島県本部寄贈)1台 更新、東消防署に配置
	〃 3月	人員輸送車1台無償貸与(総務省消防庁)、消防本部消防課に配置
	〃 4月	消防職員2名採用(消防吏員114名)
	〃 〃	消防防災ヘリコプター要員1名派遣
平成26年	3月	水槽付消防ポンプ自動車(水-II型、A2級)1台更新、西消防署に配置
	〃 〃	機材運搬車1台更新、西消防署に配置
	〃 〃	消防救急デジタル無線運用開始
	〃 4月	消防職員2名採用(消防吏員115名)
	〃 12月	ボートトレーラー1台更新、中消防署に配置 はしご付消防自動車(先端屈折35メートル級)1台オーバーホール完了
平成27年	4月	消防職員3名採用(消防吏員116名)
	〃 12月	救助工作車(II型)1台更新、東消防署に配置
平成28年	4月	消防職員1名採用(消防吏員114名)
	〃 〃	消防防災ヘリコプター要員1名派遣

(2) 徳島中央広域連合組織表

(平成28年7月現在)

職名	氏名	備考
連合長	川真田哲哉	吉野川市長
副連合長	野崎國勝	阿波市長
議會議員	江澤信明	阿波市議會議員
〃	藤川豊治	〃
〃	木村松雄	〃
〃	松村幸治	〃
〃	近久善博	吉野川市議會議員
〃	相原一永	〃
〃	藤原一正	〃
〃	増富義明	〃

(3) 歴代管理者及び連合長

氏名	在職期間	備考
川真田 郁夫	昭和45年 4月～昭和46年 7月	阿波麻植消防組合
川真田 郁夫	昭和46年 8月～昭和50年 4月	阿北消防組合
十川 秀利	昭和50年 5月～昭和54年 5月	〃
河野 正	昭和54年 6月～昭和57年10月	〃
戸田 稔	昭和57年12月～平成10年11月	〃
野口 順	平成10年11月～平成14年 3月	〃
野口 順	平成14年 4月～平成16年 9月	徳島中央広域連合
川真田 哲哉	平成16年10月～現 在	〃

(4) 歴代消防長

区分 代	氏 名	在職期間
初代	戸井 賢一	昭和45年 4月～昭和55年 9月
二代	梯 博 保	昭和55年10月～昭和60年 3月
三代	大久保 一良	昭和60年 4月～昭和62年 3月
四代	楠 和 夫	昭和62年 4月～平成 3年 3月
五代	清水 隆 司	平成 3年 4月～平成 6年 3月
六代	工藤 隆 男	平成 6年 4月～平成11年 3月
七代	尾形 泰 栄	平成11年 4月～平成13年 3月
八代	猪尾 直 治	平成13年 4月～平成15年 3月
九代	坂東 直 夫	平成15年 4月～平成16年 3月
十代	大串 和 夫	平成16年 4月～平成19年 3月
十一代	川村 辰 夫	平成19年 4月～平成24年 3月
十二代	岡本 誠 二	平成24年 4月～平成25年 3月
十三代	住友 正 吉	平成25年 4月～現 在

(5) 徳島中央広域連合消防本部役職者

(平成28年4月1日現在)

役職名	氏名	備考
消防長	住友 正吉	
総務課長	河野 佳弘	(連合事務局長 兼務)
消防課長	西岡 史郎	
通信指令室長	猪井 博	
東消防署長	坂東 弘文	
中消防署長	寒川 裕弘	
西消防署長	贊田 幸男	

### 3 管内面積及び人口・世帯数

#### (1) 管内市勢及び行政別人口統計

国勢調査 (H27. 10. 1)	人口	78,705
	世帯数	28,812
現在数 (H28. 4. 1)	人口	81,684
	世帯数	33,163

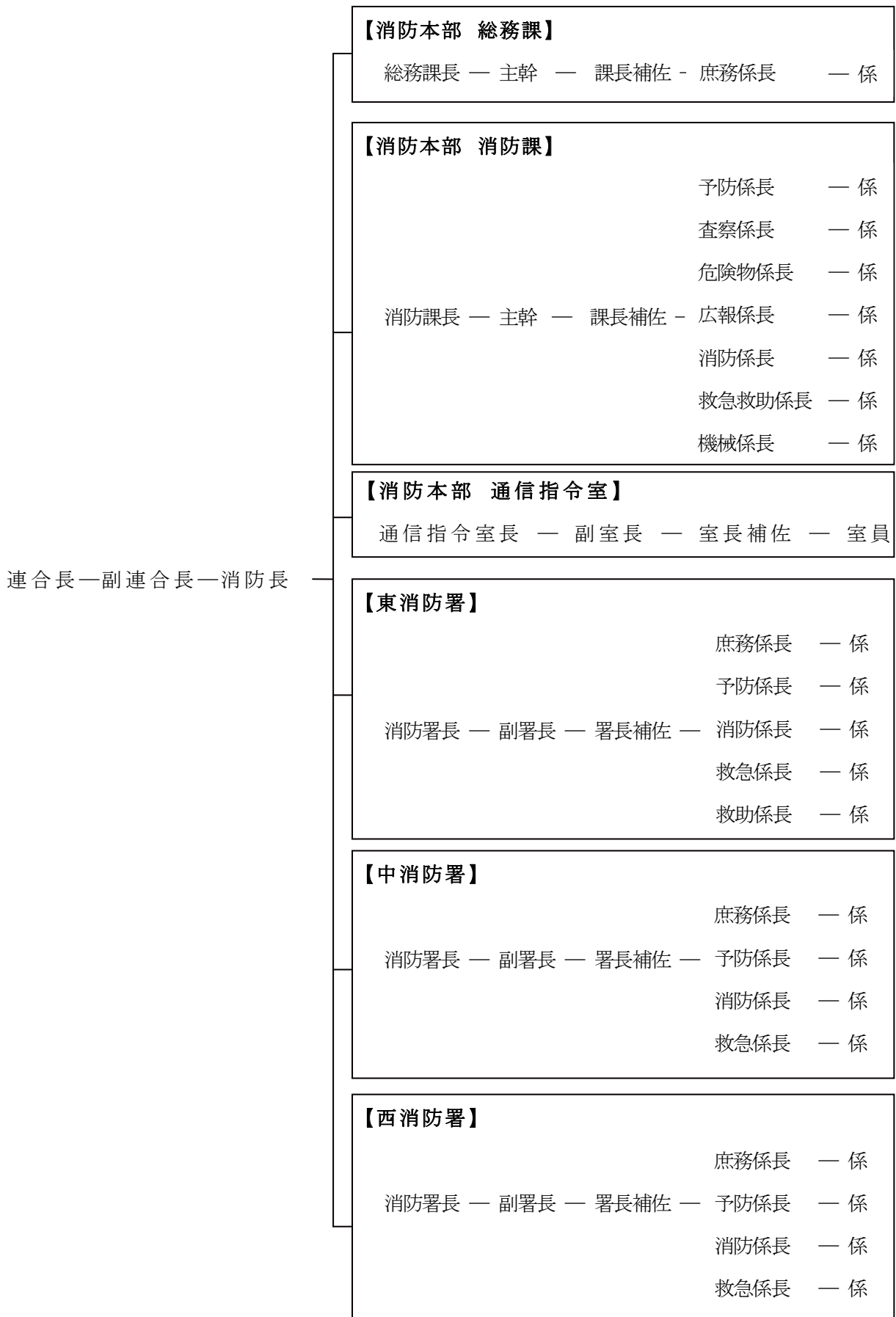
	面積 (H28. 4. 1)	平成28年4月1日現在数		人口密度 (1km <sup>2</sup> 当)
		世帯数	人口(人)	
吉野川市	144.14 km <sup>2</sup>	17,990	42,618	295.7
阿波市	191.11 km <sup>2</sup>	15,173	39,066	204.4
計	335.25 km <sup>2</sup>	33,163	81,684	243.7

#### (2) 管内市役所等の位置

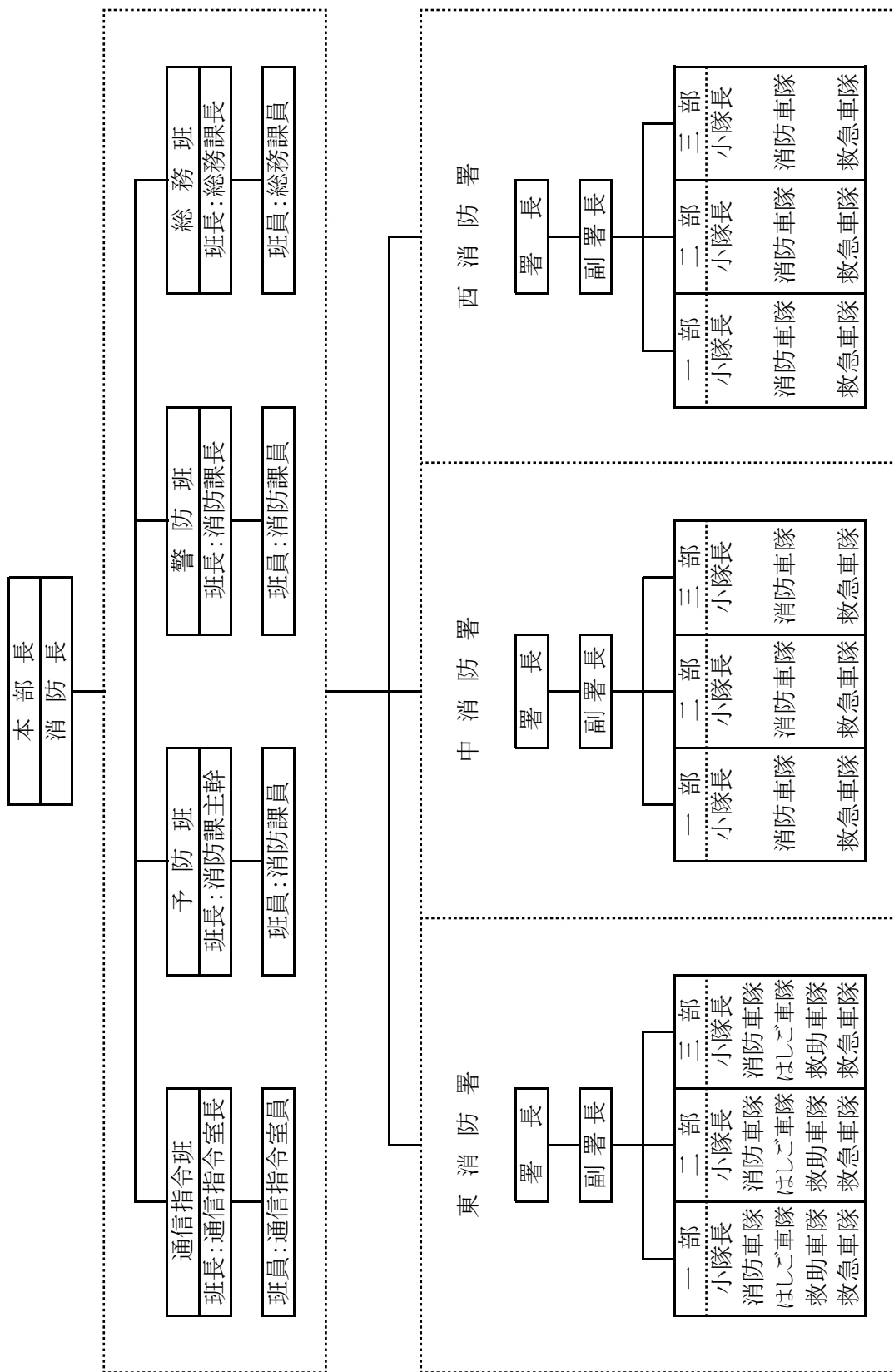
名称	位置
吉野川市役所	〒776-8611 吉野川市鴨島町鴨島115番地1
川島支所	〒779-3395 吉野川市川島町栄村2421番地1
山川支所	〒779-3495 吉野川市山川町翁喜台117番地
美郷支所	〒779-3595 吉野川市美郷字中筋194番地1
阿波市役所	〒771-1695 阿波市市場町切幡字古田201番地1
阿波支所	〒771-1792 阿波市阿波町東原173番地
土成支所	〒771-1592 阿波市土成町土成字丸山10番地
吉野支所	〒771-1492 阿波市吉野町西条字大西53番地1

## 4 消防の組織・機構(本部・署)

### (1) 徳島中央広域連合消防関係職務機構



## (2) 德島中央広域連合警防業務編成表



### (3) 事務分掌

#### ◎ 消防本部

総務課

・庶務係

公印の管守、文書の收受、発送・編さん、涉外事務、消防職員委員会事務、他の課に属さないこと。

消防課

・予防係

防火管理者の資格講習、消防用設備等の指導・検査、建築同意、予防技術の調査研究、予防統計、予防関係事務の証明、課内他係に属さないこと。

・査察係

防火対象物の査察、違反処理、防火管理者の指導、指定数量未満の危険物・指定可燃物の貯蔵取扱いの指導、火を使用する設備等の設置指導、液化石油ガス及び高圧ガス施設の火災予防に関すること。

・危険物係

危険物製造所等の許可・認可及び承認・検査、危険物の貯蔵及び取扱いの指導、保安監督者の指導、製造所等に関する証明、違反処理、統計、少量危険物・指定可燃物のタンク検査・貯蔵及び取扱いの技術指導に関すること。

・広報係

消防行政に対する公聴・要望、消防行政施策の広報、広報活動の企画、報道関係との連絡・調整、広報刊行物の編集・発行等、防火委員会・防火協力団体の指導・育成、危険物安全協会の育成指導に関すること。

・消防係

火災その他の災害現場の指揮統制・消防活動、消防警戒区域の決定、火災その他の災害の警防計画、消防地理・水利の統計、水火災警報の発令及び通報、異常気象の通報・連絡、水防計画、火災その他の災害統計、火災の調査、被災証明、非常招集の発令・解除、消防等の相互応援協定、各種訓練の実施計画、消防団の訓練指導・連絡協議に関すること。

・救急救助係

救急救助業務計画、訓練の実施計画、統計、調査、救急医療機関との連携、救急患者の搬送証明に関すること。

・機械係

消防用自動車等の登録及び検査、整備及び保全、燃料配分及び管理、消防機械器具の研究及び改善、自動車の安全管理、機械技術員の養成、消防通信設備の整備及び保全・操作・取扱い、消防通信の統計、消防資機材の整備技術の指導に関すること。

通信指令室

・第1係、第2係、第3係

災害通報の受付及び出動指令、消防通信の運用及び統制、災害情報の収集及び情報支援、医療機関への収容調整、通信機器の管理全般、その他通信指令事務に関すること。

## ◎ 消防署

### ・庶務係

公印の管守、文書の収発・編さん及び保存、財産の維持管理及び物品の出納、福利厚生及び労働安全・衛生管理、職員の服務及び教養・表彰、その他庶務に関すること及び他の係に属さないこと。

### ・予防係

防火対象物の査察・指導及び違反処理、消防用設備等の維持管理・点検及び報告、防火対象物定期点検報告、防火管理者の指導、少量危険物・指定可燃物の貯蔵・取扱いの指導、火を使用する設備等の設置及び指導、液化石油ガス及び高圧ガス施設の火災予防、各種届出等の処理、火災予防の普及啓発、自主防火、防災組織等の育成指導、その他火災予防に関する事。

### ・消防係

水火災・地震等の災害の警戒防御、水火災警報の周知等、火災の原因・損害の調査その他災害の調査及び火災報告・消防統計、警防計画の策定・訓練、消防水利の保全・点検、消防施設及び消防用機械器具の整備・保全及び点検、消防機械器具の運用技術、消防用燃料の取扱いに関する事。消防団の訓練指導及び連絡協議、警防関係届出等の処理、その他警防に関する事。

### ・救助係

救助業務の研究、訓練、救助用機械器具の保全・点検、救助隊の庶務・救助統計に関する事。

### ・救急係

救急業務の研究、訓練及び指導、救急用機械器具の保全・点検、医療機関との連携、救急統計に関する事。

## 5 消防庁舎の現況

署名 種別	所 在 地	構 造	延べ面積
消 防 本 部 東 消 防 署	吉野川市鴨島町上下島21番地1	鉄筋コンクリート造 3階建(免震)	2, 375. 89m <sup>2</sup>
中 消 防 署	阿波市土成町秋月字月成12番地	鉄骨造一部鉄筋コンクリート造 平屋建	922. 78m <sup>2</sup>
西 消 防 署	吉野川市山川町字三島30番地7	鉄筋コンクリート造 平屋建	343. 44m <sup>2</sup>

## 6 消防吏員の勤続年数

(平成28年4月1日現在)

階級別 勤続年数	消防吏員							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	
0~1年未満							1	1
1~2年未満							3	3
2~3年未満							2	2
3~4年未満							2	2
4~5年未満						3	4	7
5~6年未満						11	2	13
6~7年未満					3	2	1	6
7~8年未満					6	1		7
8~9年未満					7			7
9~10年未満				1	10			11
10~11年未満				1	5			6
11~12年未満					1			1
12~13年未満				4	2			6
13~14年未満				6	1			7
14~15年未満			1	4				5
15~16年未満				3				3
16~17年未満			2					2
17~18年未満				2				2
18~19年未満			2					2
19~20年未満								0
20~21年未満			2	3				5
21~22年未満								0
22~23年未満								0
23~24年未満								0
24~25年未満								0
25~26年未満			2					2
26~27年未満								0
27~28年未満								0
28~29年未満			2					2
29~30年未満			1					1
30~31年未満								0
31~32年未満			1					1
32~33年未満			1					1
33~34年未満			1					1
34~35年未満		3	1					4
35~36年未満								0
36~37年未満								0
37~38年未満	1	2	1					4
38~39年未満								0
39年以上								0
合 計	1	5	17	24	35	17	15	114

## 7 消防吏員の年齢

(平成28年4月1日現在)

階級 年齢	消防吏員							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	
18歳								0
19歳							2	2
20歳							1	1
21歳								0
22歳							1	1
23歳							2	2
24歳							2	2
25歳						1	2	3
26歳					1	5	1	7
27歳					3	7	1	11
28歳					7	2		9
29歳					1	1	1	3
30歳					7	1	2	10
31歳					2			2
32歳				1	1			2
33歳					7			7
34歳					2			2
35歳				3	1			4
36歳				6	1			7
37歳				3	2			5
38歳				4				4
39歳			2	3				5
40歳			1	1				2
41歳				1				1
42歳			2	2				4
43歳								0
44歳								0
45歳			2					2
46歳			1					1
47歳			1					1
48歳			3					3
49歳								0
50歳			1					1
51歳			1					1
52歳			2					2
53歳								0
54歳								0
55歳		2						2
56歳								0
57歳	1							1
58歳		2	1					3
59歳		1						1
60歳								0
合計	1	5	17	24	35	17	15	114

## 8 消防吏員の配置状況

### (1) 消防吏員の配置状況調べ

(平成28年4月1日現在)

所属	階級	消防吏員							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	
消防本部	1	2	5	7	10	1	1	27	
	総務課			1	1	1		1	4
	消防課		1	2	4	3	1		11
	通信指令室		1	2	2	6			11
東消防署			1	4	8	14	3	5	35
中消防署			1	4	4	6	7	4	26
西消防署			1	4	5	5	6	5	26
合計	1	5	17	24	35	17	15	114	

### (2) 消防吏員の講習及び研修終了状況

(平成28年4月1日現在)

科・資格	階級	消防吏員							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	
消大上級幹部科	1	2							3
〃 幹部科									0
〃 予防科		1	2						3
〃 警防科				1					1
〃 救急科									0
〃 救助科				2	1				3
〃 航空隊コース	1			1	1				3
〃 航空隊長コース									0
〃 N B C コース				1					1
〃 火災原因調査			1	1					2
県消防学校	1	5	17	24	35	16	14	112	
他県の消防学校							1		1
救急II課程	1	3	8						12
救急標準課程				4	11				15
救急課程					8	25	15	13	61
救急救命士			2	3	5	10	2	1	23
応急手当指導員	1	5	17	24	33	16			96
救助課程	1	5	17	19	3				45
無線従事者	1	5	17	24	35	17	14	113	
ガス溶接			8	10	12				30
特定化学物質等作業主任			2	3	4	1			10
小型移動クレーン運転		2	12	18	17	4			53
玉掛け	1	3	14	18	22	3			61
小型船舶操縦	1	2	12	17	19	8			59
電気工事士				1			1		2
予防技術資格者	1	1	2	15	13	2			34
大型自動車			3	11	19	20	5	1	59
中型自動車(限定は除く)					2	9	10	7	28
水難救助				2	9	9			20

## 9 消防予算及び決算

### (1) 連合構成市一般会計歳出決算と消防費の割合

(単位:千円)

区分 年度	(A) 一般会計 歳出決算 額の合計	(B) 消防費 決算額 の合計	(B) / (A) (%)	(C) 徳島中央広域連合 歳入決算での 負担金額	(C) / (A) (%)	(C) / (B) (%)
平成16年度	40,338,987	1,254,240	3.11%	1,081,215	2.68	86.20
平成17年度	37,942,651	1,333,488	3.51%	1,088,998	2.87	81.66
平成18年度	37,032,331	1,373,996	3.71%	1,146,463	3.09	83.44
平成19年度	38,250,732	1,293,766	3.38%	1,129,272	2.95	87.28
平成20年度	35,484,871	1,322,700	3.73%	1,047,589	2.95	79.20
平成21年度	39,337,542	1,339,119	3.40%	1,054,962	2.68	78.78
平成22年度	41,257,795	1,185,452	2.87%	1,002,450	2.43	84.56
平成23年度	42,160,026	2,082,822	4.94%	1,746,064	4.14	83.83
平成24年度	39,875,747	1,251,851	3.14%	1,027,959	2.58	82.12
平成25年度	42,004,501	1,716,861	4.09%	1,064,770	2.53	62.02
平成26年度	44,871,720	1,397,627	3.11%	901,176	2.01	64.48

### (2) 構成市の消防費基準財政需要額と連合消防に対する負担金

平成26年度 (単位:千円)

区分 市町名	基準財政需要額	連合消防負担金	負担金の割合%	一般会計決算額 (歳出)
吉野川市	580,787	472,484	52.43	19,650,875
阿波市	534,957	428,692	47.57	25,220,845
計	1,115,744	901,176	100.00	44,871,720

### (3) 人口・世帯数に対する予算額

区分 年度別	構成市消防予算(千円)	一人当たり(円)	1世帯当たり(円)
平成25年度	1,556,815	18,391	47,439
平成26年度	1,279,255	15,263	38,711
平成27年度	1,388,028	16,752	41,886
平成28年度	1,334,571	16,338	40,243

### (4) 最近2年間の予算内訳

(単位:千円)

款	目	節	平成27年度 予算額	比率(%)	平成28年度 予算額	比率(%)
消 防 費	常 備 消 防	職員給料	363,882	36.886	365,616	37.061
		職員手当等	345,022	34.974	352,696	35.752
		共済費	123,931	12.563	128,519	13.028
		報償費	360	0.036	361	0.037
		旅費	2,700	0.274	2,500	0.253
		需用費	45,821	4.645	45,902	4.653
		役務費	17,725	1.797	17,975	1.822
		委託費	8,536	0.865	13,479	1.366
		使用料及び賃借料	7,824	0.793	9,529	0.966
		工事請負費	343	0.035	1,030	0.104
		原材料費	230	0.023	200	0.020
		備品購入費	3,487	0.353	6,100	0.618
		負担金補助及び交付金	8,934	0.906	7,876	0.798
		公課費	625	0.063	729	0.074
	消防施設費	その他	0	-		-
		計	929,420	94.213	952,512	96.554
		役務費	0	-		-
		委託費	0	-		-
		工事請負費	0	-		-
		備品購入費	93,000	9.427	34,000	3.446
		公課費	0	-		-
		計	93,000	9.427	34,000	3.446
	合計		1,022,420	103.640	986,512	100.000

## 10 他機関との協定等状況

(平成28年4月1日現在)

協定市町村等	協定年月日
徳島県広域消防相互応援協定書	平成26年 4月 1日
広域消防相互応援協定 (大川地区広域行政振興整備事務組合)(白鳥町)(土成町)(市場町)	昭和60年 7月 1日
模写電送装置の設置に関する協定書(水資源開発公団池田総合管理所)	昭和61年 2月 1日
鵜の田尾トンネル防災活動等の相互応援協定に基づく覚書(大川広域消防本部)	昭和61年 3月 27日
鵜の田尾トンネルの非常通報施設に関する覚書(徳島県川島土木事務所)	昭和61年 4月 1日
河川情報センター端末機設置に関する協定書(阿波町)(市場町)	昭和62年 7月 13日
河川情報センター端末機設置に関する協定書(土成町)(吉野町)	昭和62年 7月 13日
河川情報センター端末機設置に関する協定書(鴨島町)	昭和62年 7月 13日
徳島県消防防災ヘリコプター搭乗派遣職員に関する協定書(県知事)	平成10年 1月 28日
徳島県消防防災ヘリコプター応援協定書(県知事)(県内市町村)(県内消防本部)	平成10年 4月 1日
徳島県市町村消防応援協定書(県内市町村)(県内消防本部)	平成10年 4月 1日
救急救命士の救急救命処置に関する覚書	平成11年 3月 5日
吉野川北岸土地改良区管理施設の消防水利使用に関する覚書	平成15年 3月 1日
鉄道災害時の安全対策に関する覚書	平成16年 1月 13日
吉野川市防災行政無線施設遠隔制御局の設置及び運用に関する協定書	平成16年10月 1日
徳島中央広域連合構成市の消防活動に関する覚書(吉野川市)(阿波市)	平成17年 4月 1日
独立行政法人水資源機構池田ダム放流に伴う吉野川流域警報業務に関する覚書 (吉野川市)(阿波市)	平成17年 4月 1日
徳島県総合情報通信ネットワークシステム消防本部局に係る協定書	平成18年 4月 1日
平成18年度吉野川市地域インターネット整備基盤施設整備事業用機器の設置に関する覚書	平成18年 6月 1日
救急隊員が行う救急活動に係る事後検証業務委託に関する覚書(徳島県消防長会)	平成26年 4月 1日
徳島自動車道(徳島~井川池田)における火災及び救急業務等に関する覚書 (徳島市消防局)(板野東部消防組合)(板野西部消防組合)(美馬市消防本部) (美馬西部消防組合)(みよし広域連合消防本部)(西日本高速道路(株)四国支社)	平成19年 3月 31日
徳島県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 (徳島市消防局)(鳴門市消防本部)(板野東部消防組合)(板野西部消防組合) (美馬市消防本部)(美馬西部消防組合)(みよし広域連合消防本部)	平成27年 3月 10日
救急救命士の病院研修に関する協定書	平成19年 6月 21日
阿波市音声告知放送卓の設置及び運用に関する協定書	平成20年 3月 25日



# 予防関係



# 1 防火対象物現況表

## (1) 主要防火対象物調べ (17, 18以外は150m<sup>2</sup>以上)

(平成28年3月31日現在)

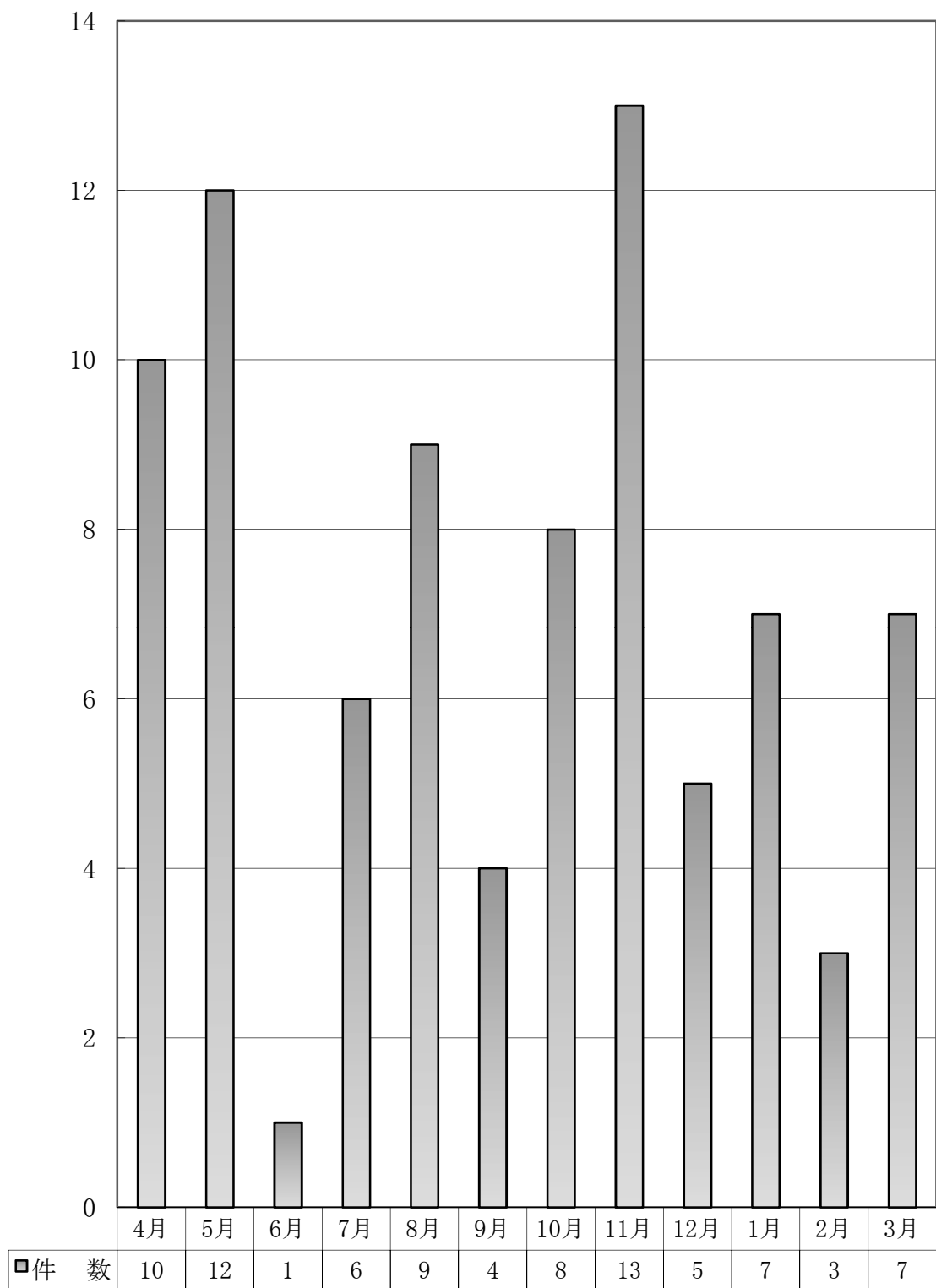
		用 途[消防法施行令別表第1による]	防火対象物数	防火対象物数 (内1,000m <sup>2</sup> 以上)
1	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場	2	
	ロ	公会堂又は集会場	18	5
2	イ	キャバレー、カフェ、ナイトクラブその他これらに類するもの		
	ロ	遊技場又はダンスホール	8	5
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等		
	ニ	カラオケボックスその他遊興のために客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗	2	
3	イ	待合、料理店その他これらに類するもの		
	ロ	飲食店	88	4
4		百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場	178	44
5	イ	旅館、ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	41	5
	ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅	257	47
6	イ	病院、診療所又は助産所	73	22
	ロ	老人短期入所施設・養護老人ホーム等	48	21
	ハ	老人デイサービスセンター等	62	9
	ニ	幼稚園又は特別支援学校	20	2
7		小学校、中学校、高等学校、各種学校等	132	57
8		図書館、博物館、美術館、その他これらに類するもの	7	5
9	イ	公衆浴場のうち蒸気浴場、熱気浴場		
	ロ	イ以外の公衆浴場	5	1
10		車両の停車場又は船舶もしくは航空機の発着場		
11		神社、寺院、教会その他これらに類するもの	66	
12	イ	工場又は作業場	564	145
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ	2	
13	イ	自動車車庫又は駐車場	26	
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫		
14		倉庫	350	38
15		前各項に該当しない事業場	372	53
16	イ	複合用途防火対象物のうち、その一部が1項～4項、5項イ、6項、9項イ	334	33
	ロ	イに掲げる以外の複合用途防火対象物	207	18
17		文化財保護法による重要文化財認定の建造物	6	
18		延長50メートル以上のアーケード	2	2
合 計			2, 870	516

## 2 建築同意事務処理状況(平成27年度)

### (1) 月別建築同意件数

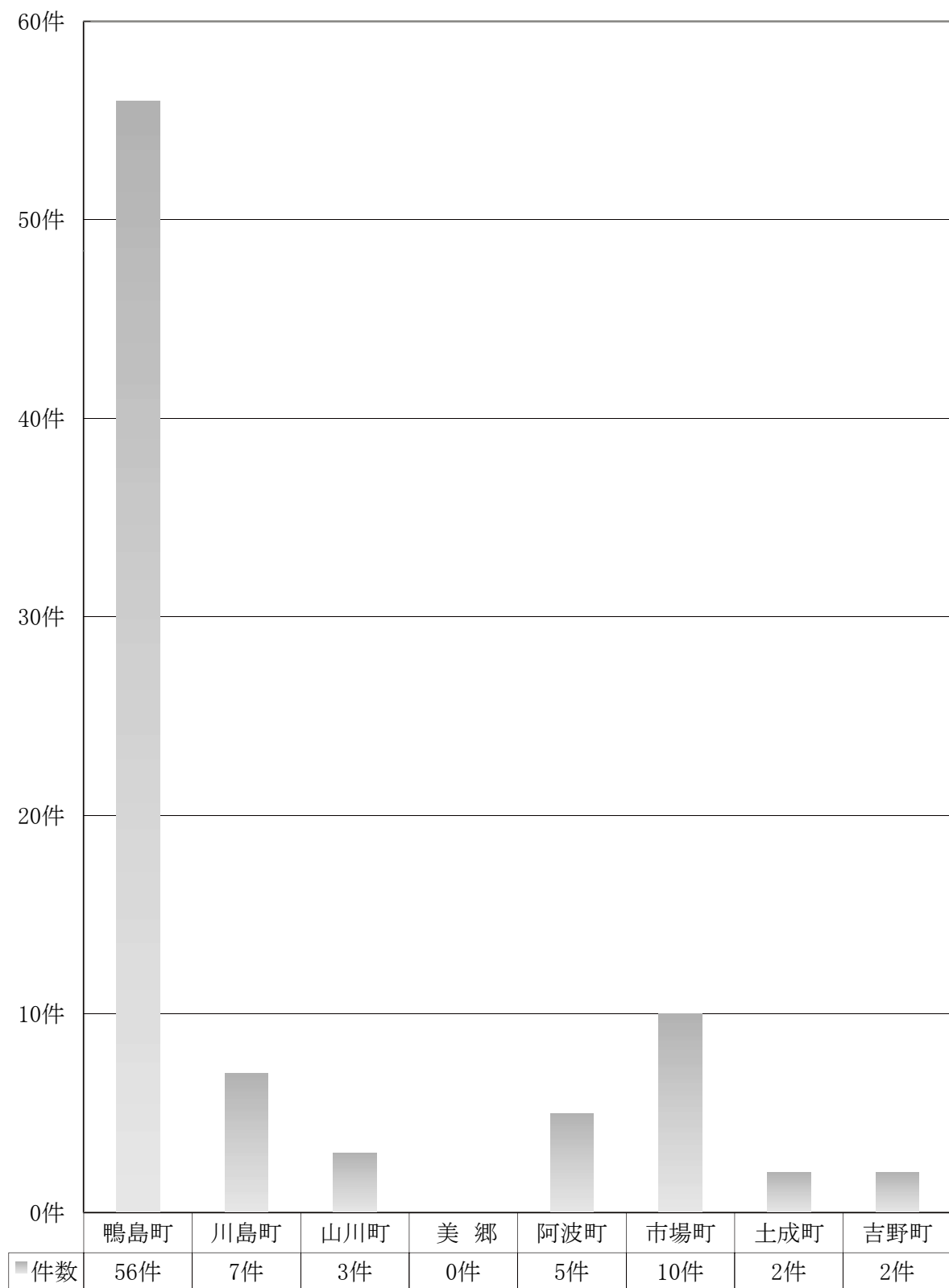
総数85件

件数



## (2) 地区別建築同意件数

総数 85 件



### 3 中高層防火対象物の現況表

(平成28年3月31日現在)

		3階	4階	5階	6階	7階	8階	合計
吉野川市	鴨島町	131	60	14		2	1	208
	川島町	13	10	4			1	28
	山川町	25	6	1				32
	美郷	10						10
阿波市	阿波町	21	6		1	1		29
	市場町	18	14	2			1	35
	土成町	24	5					29
	吉野町	26	4					30
合計		268	105	21	1	3	3	401

### 4 危険物施設の現況表

(平成28年3月31日現在)

		製造所	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	一般取扱所	合計
吉野川市	鴨島町		8	3	4	20		6	2	19	12	74
	川島町		2	1		7		8		5	3	26
	山川町		3	1		5		1		8	4	22
	美郷					2				1	1	4
阿波市	阿波町	1	6	3	1	10	1	2	1	12	5	42
	市場町		3	9	1	6		2	1	14	11	47
	土成町	1	9	7		5		4	4	13	5	48
	吉野町		1	1	1	4		1	1	6	3	18
合計		2	32	25	7	59	1	24	9	78	44	281

## 5 危険物施設の許認可状況

### (1) 危険物施設月別による事務処理状況

(平成27年度)

	許 可		完 成		タ ン ク 檢 查		仮 使 用	仮 貯 蔵 取 扱	廃 止
	設置	変更	設置	変更	水張	水圧			
4月		3					3		2
5月				3					
6月		2					1		
7月		1					1		
8月	1			3					
9月		2		1			2		1
10月									
11月			1	1					
12月	2							1	1
1月			1						
2月		2						1	1
3月								1	
合 計	3	10	2	8			7	3	5

### (2) 危険物施設別事務処理状況

(平成27年度)

	許 可		完 成		タ ン ク 檢 查		仮 使 用	廃 止
	設置	変更	設置	変更	水張	水圧		
製 造 所								
屋 内 貯 藏 所	1	3		2			2	
屋外タンク貯蔵所		1		1			1	
屋内タンク貯蔵所								
地下タンク貯蔵所								1
簡易タンク貯蔵所								
移動タンク貯蔵所	1		1					1
屋 外 貯 藏 所								
給 油 取 扱 所	1	4	1	4			4	3
一 般 取 扱 所		2		1				
合 計	3	10	2	8			7	5

(3) 危険物関係手数料徴収状況

(平成27年度)

設置許可		変更許可		設置の完成		変更の完成		水張検査		水圧検査		仮使用		仮貯蔵・取扱		合計		
件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	
4月		3	71,500							3	16,200					6	87,700	
5月						3	35,750									3	35,750	
6月		2	29,500							1	5,400					3	34,900	
7月		1	26,000							1	5,400					2	31,400	
8月	1	52,000				3	27,750									4	79,750	
9月		2	52,000			1	13,000			2	10,800					5	75,800	
10月																		
11月				1	26,000	1	13,000									2	39,000	
12月	2	46,000													1	5,400	3	51,400
1月					1	13,000										1	13,000	
2月			2	36,000											1	5,400	3	41,400
3月															1	5,400	1	5,400
合計	3	98,000	10	215,000	2	39,000	8	89,500				7	37,800	3	16,200	33	495,500	

## 6 防火管理者選任届状況

(平成28年3月31日現在)

用 途		区 分	防火管理該当 防火対象物数	防火管理者選任 消防防対象物数	消防計画届出 済対象物数
1	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場			
	ロ	公会堂又は集会場	14	14	13
2	イ	キャバレー、カフェ、ナイトクラブその他これらに類するもの			
	ロ	遊技場又はダンスホール	7	7	7
3	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等			
	ニ	カラオケボックスその他遊興のために客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗	2	2	2
4	イ	待合、料理店その他これらに類するもの			
	ロ	飲食店	48	37	32
5	4	百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場	114	85	75
5	イ	旅館、ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	12	12	12
	ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅	24	5	4
6	イ	病院、診療所又は助産所	19	18	18
	ロ	老人短期入所施設・養護老人ホーム等	25	23	23
6	ハ	老人デイサービスセンター等	31	29	27
	ニ	幼稚園又は特別支援学校	15	14	13
7	7	小学校、中学校、高等学校、各種学校等	31	31	30
8	8	図書館、博物館、美術館、その他これらに類するもの	6	6	6
9	イ	公衆浴場のうち蒸気浴場、熱気浴場			
	ロ	イ以外の公衆浴場	3	3	3
10	10	車両の停車場又は船舶もしくは航空機の発着場			
11	11	神社、寺院、教会その他これらに類するもの	19	9	7
12	イ	工場又は作業場	40	23	23
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ			
13	イ	自動車車庫又は駐車場			
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫			
14	14	倉庫	4	3	2
15	15	前各項に該当しない事業場	86	66	64
16	イ	複合用途防火対象物のうち、その一部が1項～4項、5項イ、6項、9項イ	99	53	46
	ロ	イに掲げる以外の複合用途防火対象物	8	6	4
17	17	文化財保護法による重要文化財認定の建造物			
合 計			607	446	411

## 7 各種届出事務処理状況

(平成27年中)

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	
消防用設備等点検結果報告書	32	56	61	44	19	69	51	66	45	85	53	37	618
消防用設備等特例基準適用申請書	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
防火管理者選任届出書	3	7	5	28	6	10	6	7	16	16	6	4	114
防火管理者解任届出書	2	5	3	21	5	5	4	2	19	9	3	3	81
共同防火管理協議事項(変更)届出書	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消防計画作成(変更)届出書	2	6	8	48	14	14	9	11	12	22	9	4	159
避難訓練実施計画書	34	18	39	27	31	35	21	50	48	54	43	32	432
避難訓練実施結果報告書	34	25	38	24	23	36	25	12	50	48	51	29	395
圧縮アセチレンガス等貯蔵・取扱届出書	1	1	2	4	0	2	2	0	0	1	0	0	13
圧縮アセチレンガス等貯蔵・取扱廃止届出書	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
裸火等使用承認申請書	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
防火対象物使用開始届出書	2	3	2	5	1	1	2	5	3	3	7	2	36
火を使用する設備等設置届出書	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	3	6
発電設備等設置届出書	9	2	3	2	1	3	2	3	1	2	7	4	39
水素ガスを充填する気球設置届出書	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ネオン管等設備設置届出書	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
火災と紛らわしい煙等を発するおそれのある行為届出書	1	2	5	6	1	0	2	3	1	10	3	10	44
煙火の打上げ等届出書	0	1	1	0	0	0	3	0	1	1	0	1	8
催物開催届出書	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
水道断水・減水届出書	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
道路工事等届出書	98	86	60	53	64	84	67	64	51	64	84	78	853
少量危険物貯蔵・取扱届出書	2	0	1	6	0	1	1	1	0	0	0	0	12
指定可燃物貯蔵・取扱届出書	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6
少量危険物等貯蔵・取扱廃止届出書	1	0	1	1	0	3	1	2	1	0	0	0	10
火災予防条例基準特例適用申請書	0	1	1	1	2	1	1	0	0	0	1	0	8
月 計	221	213	236	271	168	264	197	228	250	315	267	207	2,837

## 8 広報・公聴実施状況

### (1) 広報実施状況 (回数)

(平成27年中)

種 別	月 別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	対象者数
		月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月		
防 火 講 習		1	1	2	0	1	2	3	1	3	9	8	5	36	2,419
消 防 自 動 車 による 広 報		25	40	40	0	12	14	0	4	26	13	21	21	216	
有 線 テ レ ビ 等 放 送		3	9	11	0	4	3	0	0	7	2	0	1	40	
火 災 予 防 運 動 等 ポ ス タ ー 配 布		2	6	0	7	0	2	3	7	3	9	1	0	40	
火 災 予 防 運 動 等 懸 垂 幕		0	0	3	0	1	3	0	2	4	0	3	1	17	
新 聞 ・ 広 報 誌 等		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	4	
消 防 署 の 見 学		0	0	1	3	11	10	2	4	2	4	9	1	47	863
消 火 ・ 通 報 ・ 避 難 訓 練		27	15	17	13	11	24	7	14	43	35	31	20	257	13,777
水 難 救 助 ・ 人 工 呼 吸 法 指 導		1	4	2	6	10	19	19	7	10	10	18	5	111	4,486
起 震 車 による 体 験 コ ー ナ ー		0	1	0	0	1	1	0	2	1	1	0	0	7	918
消 防 P R イ ベ ン ト		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	152
消 防 フ ェ ス テ ィ バ ル 防 火 ポ ス タ ー 展 示 会		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	473
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	

## (2) 各種訓練等の実施状況(回数)

(平成27年度)

用 途			自衛消防隊との合同訓練	避難訓練等の指導	消防用設備等の指導	防 火 訓 話	防 火 座 論 会	防 火 映 画	防 火 訓 練	そ の 他	参 加 人 員	
消防法施行令別表第一の防火対象物	1項	イ	劇場、映画館、演芸場又は観覧場	0	2	0	0	0	1	0	10	
		ロ	公会堂又は集会場	0	15	12	0	0	0	17	0	93
	2項	イ	キャバレー、カフェ、ナイトクラブその他これらに類するもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ロ	遊技場又はダンスホール	0	16	14	0	0	0	14	0	127
		ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等	0	1	1	0	0	0	1	0	32
		ニ	カラオケボックスその他遊興のために客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗	0	3	3	0	0	0	1	0	16
	3項	イ	待合、料理店その他これらに類するもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ロ	飲食店	0	5	5	0	0	0	8	0	76
	4項		百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場	0	51	43	0	0	0	59	1	926
	5項	イ	旅館、ホテル又は宿泊所その他これらに類するもの	0	9	7	0	0	0	10	1	62
		ロ	寄宿舎、下宿又は共同住宅	0	1	1	0	0	0	1	0	9
	6項	イ	病院、診療所又は助産所	0	31	28	0	0	0	39	1	1,159
		ロ	老人短期入所施設・養護老人ホーム等	0	53	45	0	0	0	60	0	2,982
		ハ	老人デイサービスセンター等	0	58	53	0	0	0	63	4	3,179
		ニ	幼稚園又は特別支援学校	0	12	12	0	0	0	12	1	716
	7項		小学校、中学校、高等学校、各種学校等	0	40	40	0	0	0	32	11	7,306
	8項		図書館、博物館、美術館、その他これらに類するもの	0	0	0	0	0	0	2	0	8
	9項	イ	公衆浴場のうち蒸気浴場、熱気浴場	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ロ	イ以外の公衆浴場	0	4	3	0	0	0	1	0	70
	10項		車両の停車場又は船舶もしくは航空機の発着場	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11項		神社、寺院、教会その他これらに類するもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12項	イ	工場又は作業場	0	14	14	0	0	0	19	0	1,066
		ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	13項	イ	自動車車庫又は駐車場	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	14項		倉庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15項		前各項に該当しない事業場	0	16	16	0	0	0	17	7	322
	16項	イ	複合用途防火対象物のうち、その一部が1項～4項、5項イ、6項、9項イ	0	34	32	0	0	0	43	4	2,304
		ロ	イに掲げる以外の複合用途防火対象物	0	1	1	0	0	0	2	0	60
	17項		文化財保護法による重要文化財認定の建造物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	18項		延長50メートル以上のアーケード	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	危険物施設		0	0	0	0	0	0	0	0	0
		自治会		0	4	5	19	0	1	26	19	2,414
		その他		0	0	0	0	0	0	13	293	
総 数				0	370	335	19	0	1	428	62	23,230

## 9 各種消防クラブ結成状況

### (1) 幼年消防クラブ

(平成28年4月1日現在)

結 成 日	町 村 名	ク ラ ブ 名 称	ク ラ ブ 員 数
平成13年12月26日	鴨 島 町	上 浦 小 八 本 松 幼 年 消 防 ク ラ ブ	30
平成16年 4月 1日	〃	鴨 島 西 郷 自 主 防 災 組 織 子 供 消 防 ク ラ ブ	20
平成16年 5月 5日	〃	鴨 島 江 川 子 供 会 消 防 ク ラ ブ	20
計			70

### (2) 少年消防クラブ

結 成 日	町 村 名	ク ラ ブ 名 称	ク ラ ブ 員 数
昭和32年 9月10日	土 成 町	土 成 中 学 校 少 年 少 女 消 防 隊	26
計			26

## 10 広報用DVD保有状況

(平成28年4月1日現在)

種別	題名	取得年	時間	備考
防 災 関 係	20世紀日本の地震災害	平成16年	40分	自然災害
	安全で安心できる生活を送るために 住宅用火災警報器を設置してください		7分	自主防災
	ガスコンロを安心して使用していただくために		11分	機器関係
	温暖化時代の豪雨災害ーその時あなたは身を守れるかー	平成21年	20分	自然災害
	地域で減災	平成21年	24分	自主防災
	地震への備えが命を守る	平成21年	21分	自主防災
	問われる防火管理の責任ー職場の中での防火対策ー	平成22年	23分	防火管理
	がんばってます！自主防災 地域の力で減災	平成22年	25分	自主防災
	みんなで考える 防火安全の知恵！	平成22年	20分	自主防災
	あさりちゃんの火の用心	平成25年	10分	幼少・小学校低学年
防 災 関 係	こぎつねの消防隊	平成26年	17分	幼少・小学校低学年
	ぼくは子象の消防隊	平成26年	17分	幼少・小学校低学年
	ニヤン太のお誕生日は火事さわぎ	平成26年	11分	幼少・小学校低学年
	アニメはち公物語	平成26年	18分	幼少・小学校低学年
	火遊びはあぶないよ	平成26年	15分	幼少・小学校低学年
	カルガモ親子の火の用心	平成26年	13分	幼少・小学校低学年
	あさりちゃんと学ぶ地震への備え	平成27年	13分	幼少・小学校低学年
	ウルトラマンに学ぶ キッズ防火防災教室	平成28年	15分	住宅防火対策推進協議会寄贈

# 火 災 関 係

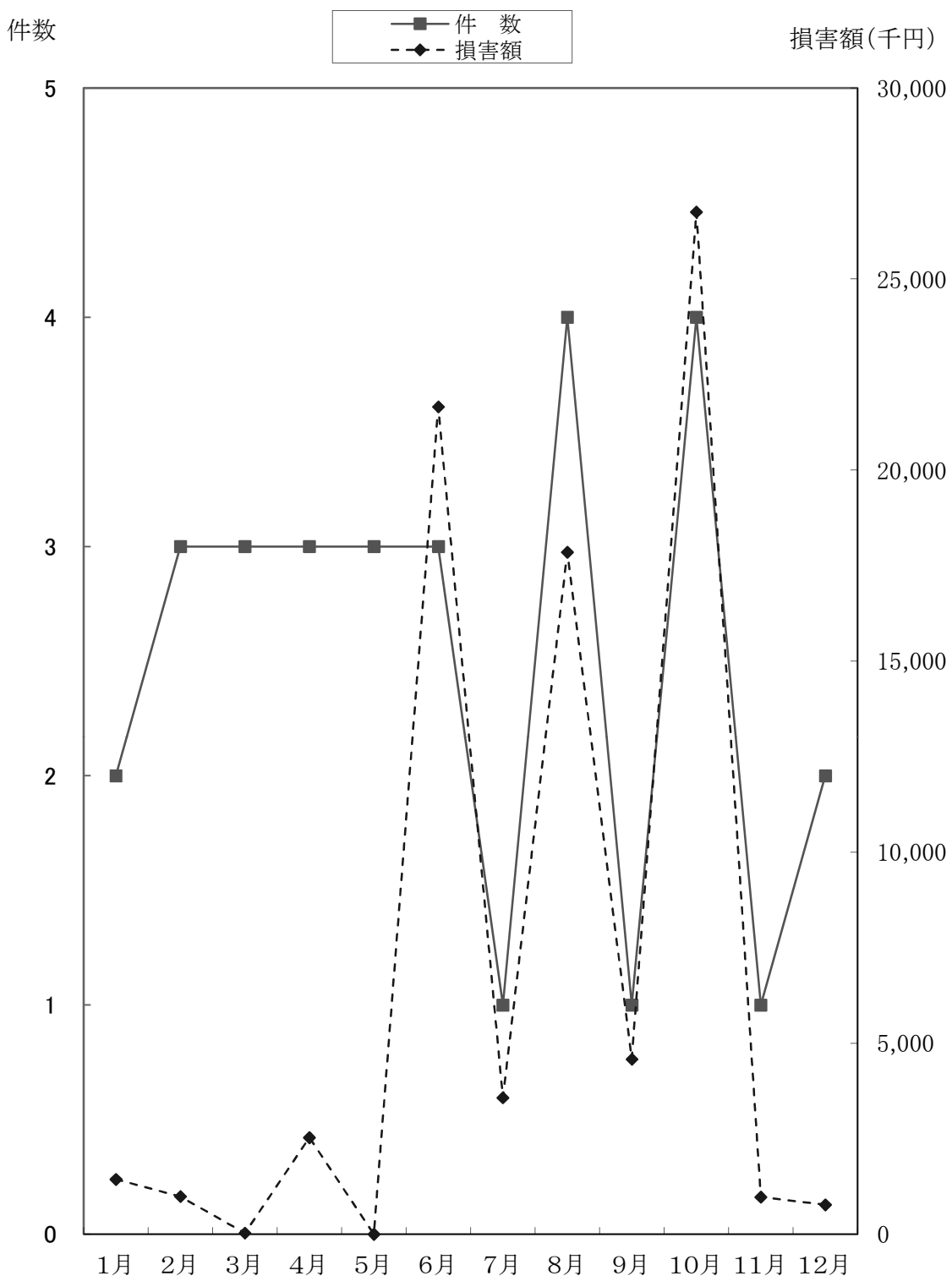


# 1 火災発生状況

## (1) 年次別火災統計

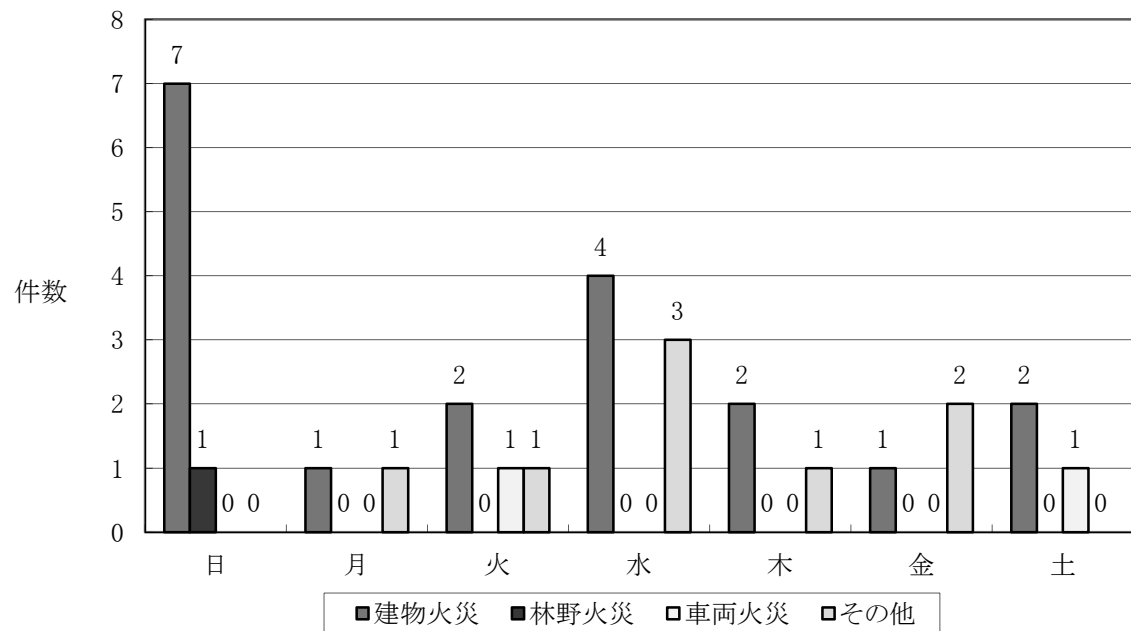
年別	項目	火災件数										焼損棟数										り災世帯数										死傷者									
		建物	林野	車両	船舶	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼ焼	計	全損	半損	小損	計	死傷人員	死者	負傷者	計	建物	林野	建築物	収容物	小計	林野	車両	船舶	その他	計	林野	車両	船舶	その他	計						
3年	36	1	3	5	45	18	5	25	48	13	2	16	31	100	1	7	2,891			2	107,180	30,633	137,813			39					126	137,978									
4年	29	5	4	7	45	17	4	21	42	7	2	15	24	58	5	4	3,562			78	153,970	213,518	367,488			425	7,010				974	375,897									
5年	27	3	1	2	33	17	3	16	36	10	1	9	20	76	1	5	2,252			139	134,226	39,050	173,276			3,292	80				59	176,707									
6年	23	8	3	9	43	11	3	21	35	3	1	10	14	36		4	2,699			25	62,106	29,979	92,085			43	1,280				2,577	95,985									
7年	27	29	4	5	65	12	2	15	29	5	2	8	15	46		10	1,650			654	34,975	15,335	50,310			4,046	1,521				5,161	61,038									
8年	22	9		9	40	9	1	9	6	25	4	1	6	11	38	5	14	1,472	22,826		533	66,369	32,084	98,453	1,216						2,864	102,533									
9年	23	5	8	3	39	17	3	16	1	37	10	9	11	30	77	2	6	4,180	127,6		442	166,359	197,573	363,932	832	4,902					1,031	370,697									
10年	31	2		3	36	15	5	15	5	40	9	1	11	21	73	2	11	3,013	43		70	155,010	87,384	242,394	350						1,856	244,600									
11年	25	4	4	3	36	18	18	15	2	53	11	5	13	29	72	2	1	2,400	47		71	78,012	26,603	104,615	1,154	734					1,305	107,808									
12年	31	3	1	3	38	17	4	17	4	42	8	3	12	23	64		4	2,620	136		62	92,282	61,132	153,414	20	327					2,032	155,793									
13年	26	3	2	8	39	16	2	16	5	39	8	1	11	20	63	4	3	1,823	41		136	98,979	15,508	114,487	1,468	405					102	116,462									
14年	37	2	8	6	53	22	4	15	5	46	11	1	13	25	63	5	4	6,568	34		11	208,574	142,426	351,000	35	2,975					901	354,911									
15年	29	1	4	2	36	12	1	10	8	31	8	1	14	23	58	1	3	1,623	3		15	55,774	16,110	71,884	1,689						117	73,690									
16年	23	1	4	9	37	11		12	10	33	4	1	8	13	48	2	3	1,181	74		1	52,496	26,552	79,048	2	754					1,535	81,339									
17年	35	5	4	8	52	20	9	16	9	54	12	2	16	30	74	2	3	3,357	86		18	82,613	23,048	105,661	250	1,026					754	107,691									
18年	21		2	8	31	9		8	7	24	7		10	17	42	1	3	1,197	5		58,706	10,342	69,048		372					1,115	70,535										
19年	27	4	2	8	41	13	3	12	8	36	7	2	9	18	45	2	10	1,592	64.5		121	61,472	32,866	94,338	36	166					96	94,636									
20年	21	2	5	4	32	12	4	9	4	29	5	3	10	18	54	1	5	2,840	76		6	73,213	50,213	123,586	1	524					1,554	125,665									
21年	13	2	4	7	26	8		7	4	19	4		9	13	45	1	1	545	12		6	31,530	3,273	34,803		3,734					2,226	40,763									
22年	19	3	3	6	31	11	3	6	5	25	7	2	10	19	51	1	2	1,026	38		92	55,516	14,342	69,858	405						777	71,040									
23年	22	3	2	6	33	13	2	10	5	30	7	1	9	17	42	2	5	2,494	17		530	53,572	22,722	76,294	206	1,383					1,112	78,995									
24年	20		1	1	22	11	1	6	9	27	6	1	7	14	35	1	6	1,461	31		61,623	10,779	72,402		1,688					294	74,384										
25年	28	3	4	7	42	20	3	9	11	43	7		12	19	57		8	2,350	303		150	77,090	17,037	94,127		1,048					1,151	96,326									
26年	24	3	1	6	34	11	1	8	15	35	2	1	8	11	35	2	9	1,127	67		9	37,787	25,277	63,064	260						485	63,809									
27年	19	1	2	8	30	9	3	4	9	25	7	2	6	15	30	3	9	1,591	23		1	85,869	6,502	92,371	963						786	94,120									

## (2) 月別火災発生件数及び損害額

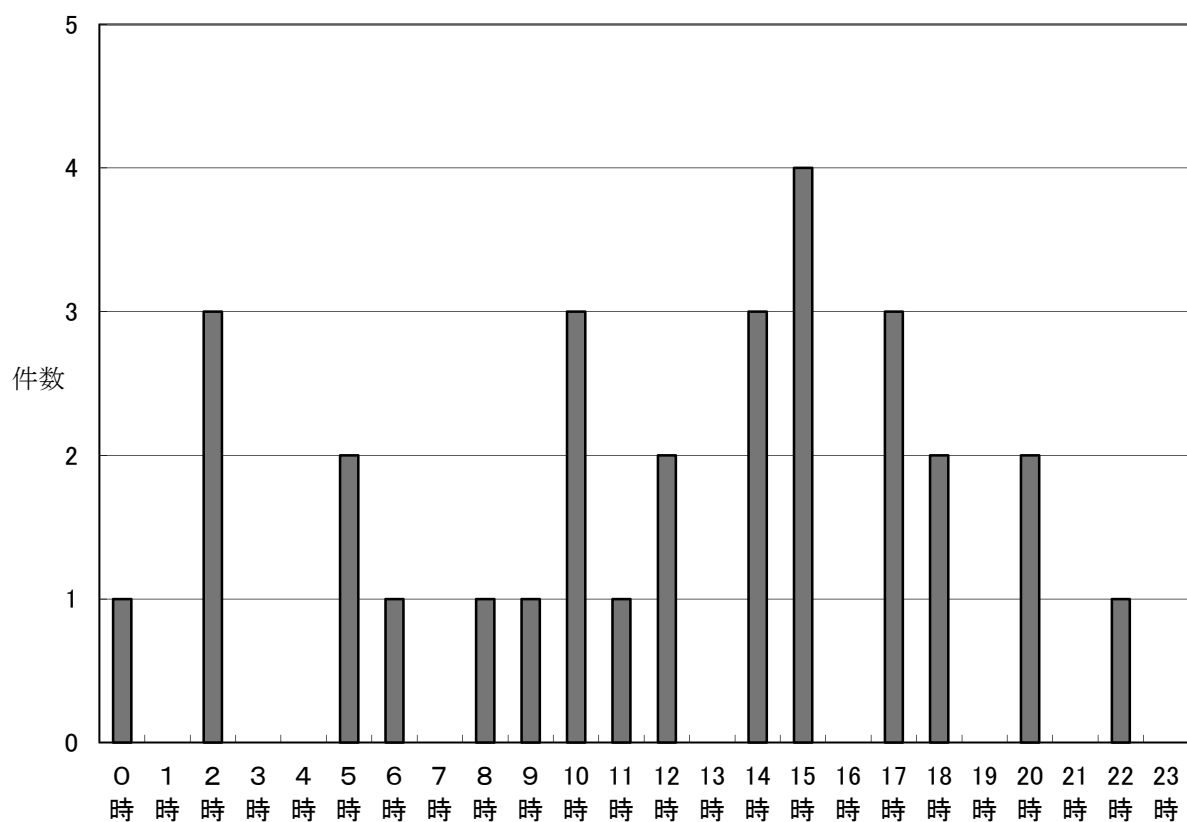


(千円)

### (3) 曜日別火災発生状況

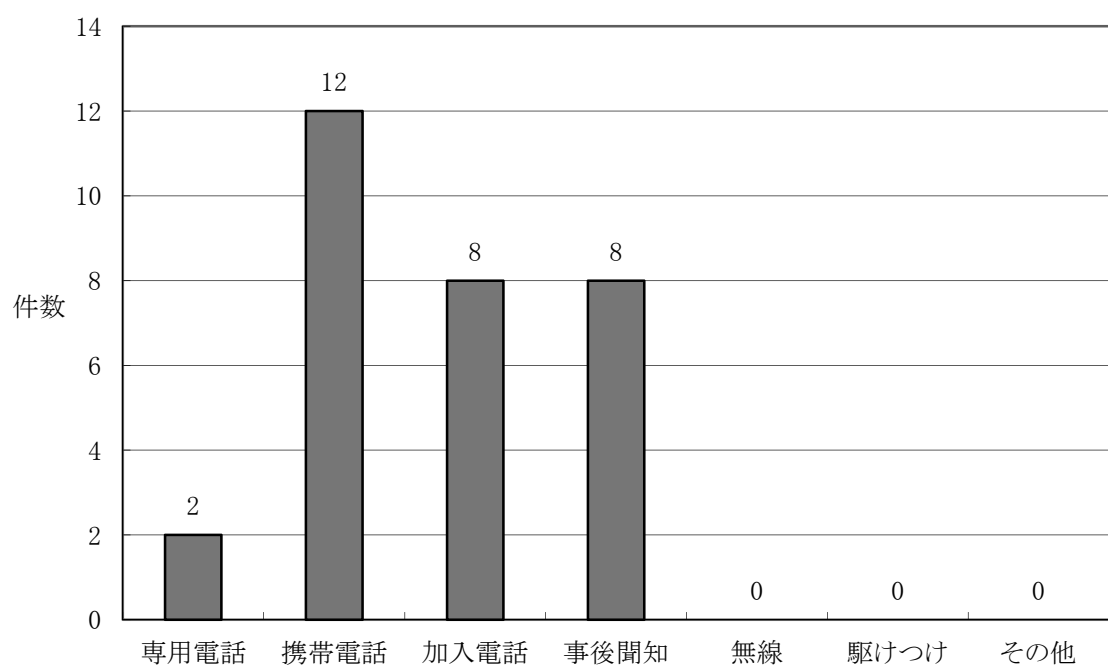


### (4) 時間別火災発生状況



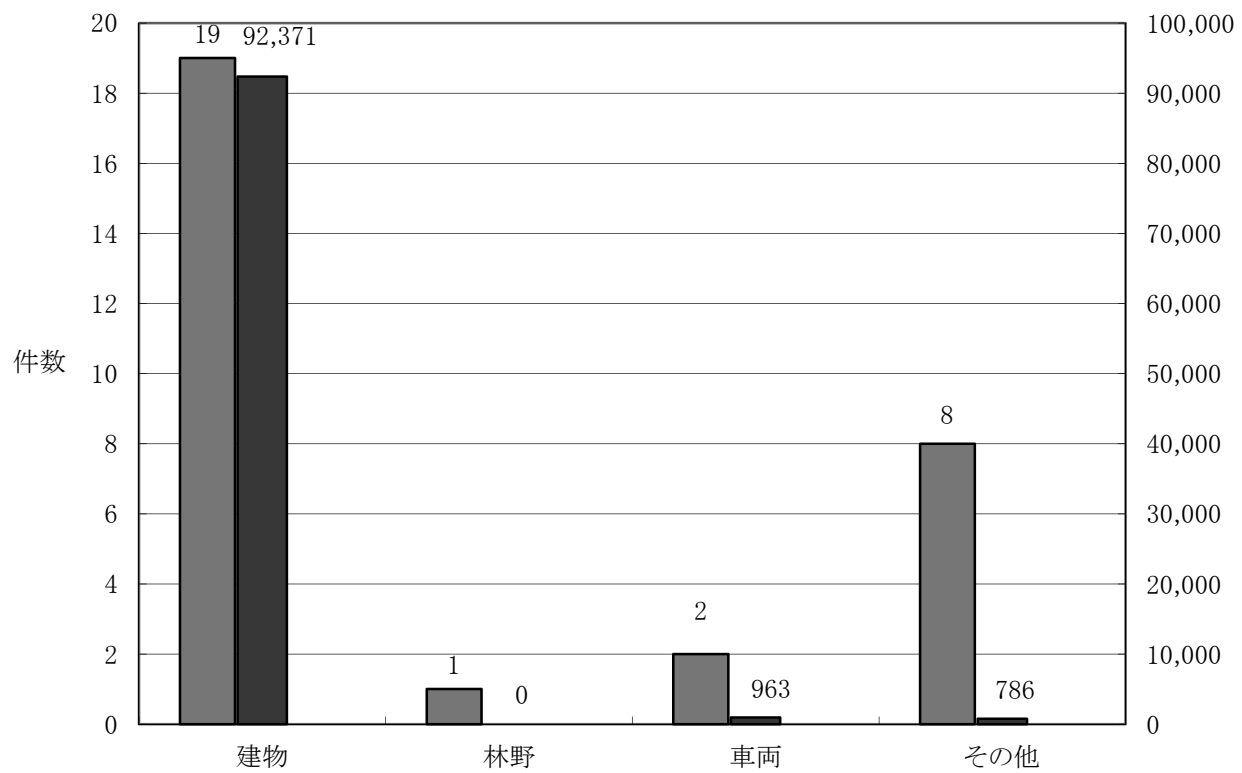
時間	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時
件数	1	0	3	0	0	2	1	0	1	1	3	1	2	0	3	4	0	3	2	0	2	0	1	0

## (5) 覚知別火災発生状況

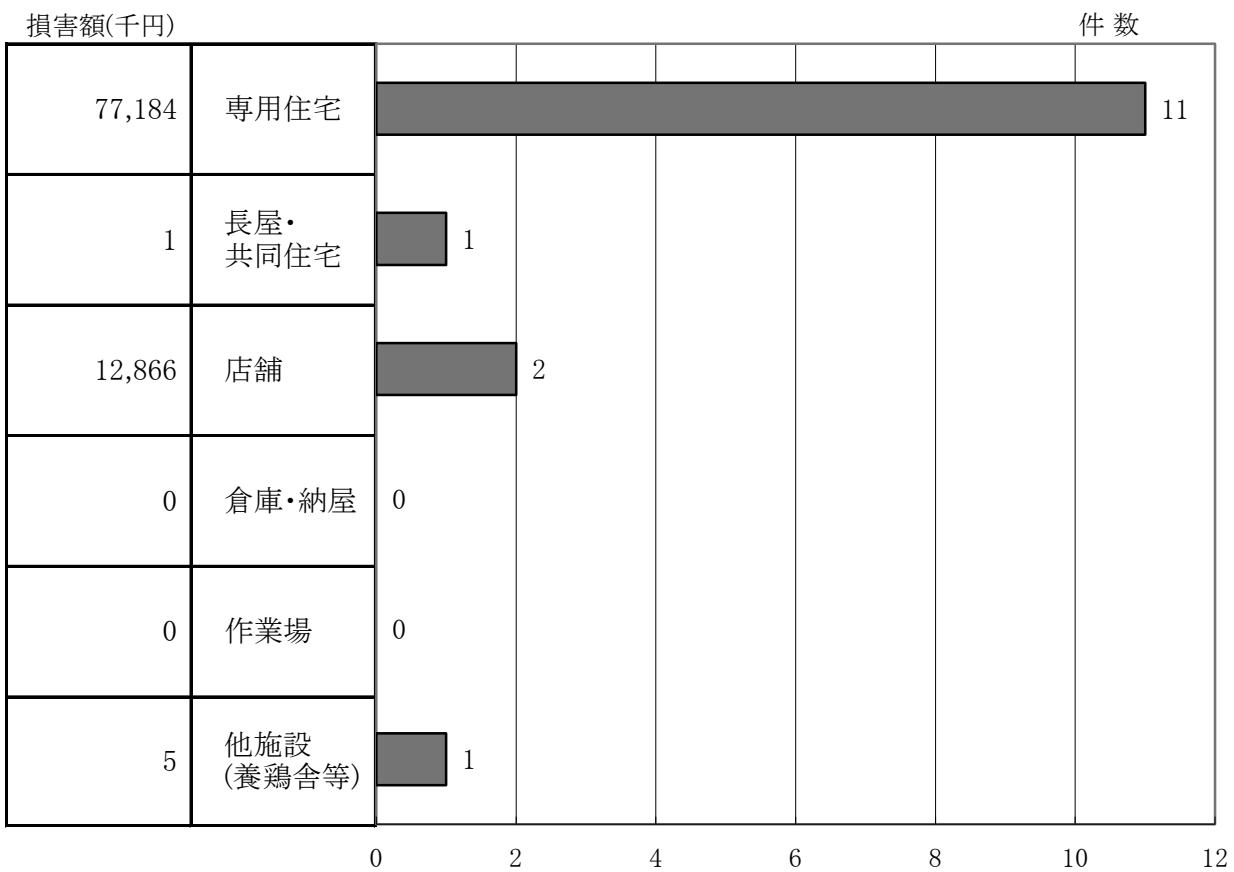


## (6) 火災種別による割合

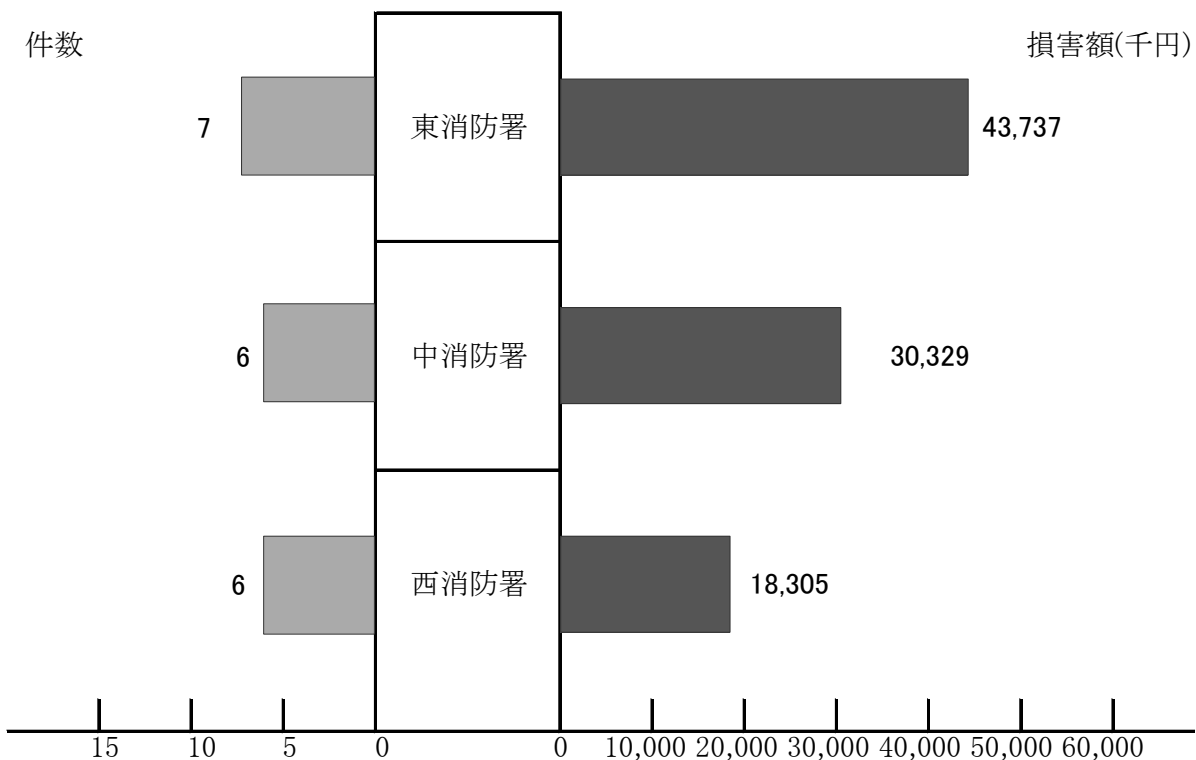
損害額(単位 : 千円)



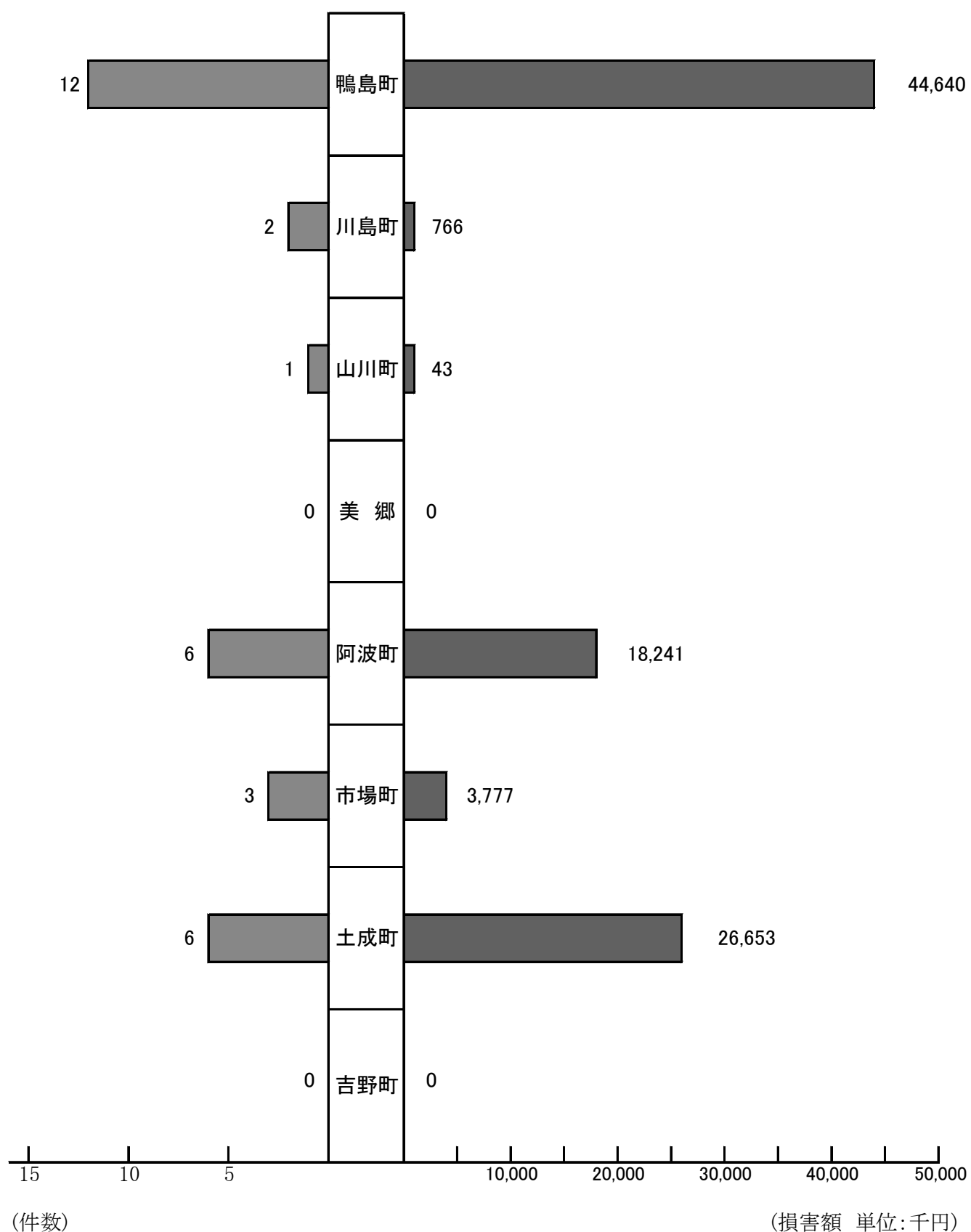
### (7) 建物用途別による割合



### (8) 署別建物火災件数及び損害額



( 9 ) 地区別火災件数及び損害額



## 2 火災原因別発生状況

(平成27年中)

原 因 別	件 数	損害額 (千円)	主な経過
たばこ	4	18,591	たばこの投げ捨て・不適当なところに捨て置く
こんろ	1	1	使用方法が不良
かまど			
風呂かまど	1	32	火の粉が散る
炉			
焼却炉			
ストーブ			
こたつ			
ボイラー			
煙突・煙道			
排気管			
電気機器	2	33	絶縁耐力低下による発熱・充電方法を誤る
電気装置			
電灯・電話等の配線	3	1,435	電線が短絡する
内燃機関			
配線器具	2	14,362	接触部分が過熱する
火遊び			
マッチ・ライター	3	889	見当識障害による事故・気化した灯油に引火する
たき火	1		飛火する
溶接機・切断機			
灯火			
衝突の火花			
取り灰			
火入れ	1	101	火源が風に煽られ移動する
放火	3	26,651	放火
放火の疑い			
その他	5	2,637	水と反応して発熱
不明・調査中	4	29,388	不明
合 計	30	94,120	

### 3 火災による死傷者状況

#### 月別火災統計

(平成27年中)

月	項目	火 件 数										焼 損 棟 数				り災世帯数			死傷者		建 物				損 傷			害			額 (単位:千円)		
		建 物	林 車	野 両	その他の	全 計	半 部	分 燃	燃 燃	ぼ や	全 計	半 小	部	分 燃	燃 燃	ぼ や	死 亡	負 伤	死 亡	負 伤	建 物	林 野	建 築 物	收 容 物	小 計	林 野	車 両	船 両	船 他	そ の 他	合 計		
1月	2	2	2	1	3	1	1	2	5	4	447					12,844	1,316	14,160			240									14,400			
2月	1	1	3		1	1	1	1	1										1	1									309				
3月	2	1	3		1	1	2		1	1									32	1	33									33			
4月	2	1	3	1	1	3		1	1	1						180	10		1,579	871	2,450									39			
5月	1	1	3		1	1												1			1									3			
6月	2	1	3	1	1	1	3	1	1	2	4					222			20,587	649	21,236									418			
7月	1		1			1	1			1	7					150			3,368	206	3,574									3,574			
8月	1		3	4	1	1	2	1		1	1	2				146	11		17,530	300	17,830									20			
9月	1			1		1										1	19		2,793	1,790	4,583									4,583			
10月	3		1	4	2	1	2	5	2	1	3	3	2			336			25,723	1,030	26,753									26,753			
11月	1			1		1		1		1	2					33			948	26	974									974			
12月	2			2	1		1	2	1		1	2	5	1		58			465	309	774									774			
合 計	19	1	2	8	30	9	3	4	9	25	7	2	6	15	30	3	9	1,591	23	1	85,869	6,502	92,371								786		
																														94,120			

# 水 利 関 係



# 1 消防水利の現況表

(平成28年4月1日現在)

水利別 市町別		消火栓		防 火 水 槽						
		φ 150 以上	φ 150 未満	60m <sup>3</sup> 以上 内耐震		40m <sup>3</sup> 級 内耐震		20m <sup>3</sup> 級 内耐震		20m <sup>3</sup> 未満
吉野川市	鴨島町	171	300			29	1	11		10
	川島町	58	129	1		74	2	7		1
	山川町	75	99			135		3		
	美郷		31			78				
阿波市	阿波町	44	185			102	3	18		62
	市場町	36	97	1		109	2	5		
	土成町	33	135	1		71	2	29		42
	吉野町	67	252	12	5	34	3	16		5
合 計		484	1,228	15	5	632	13	89	0	120



# 救急救助關係



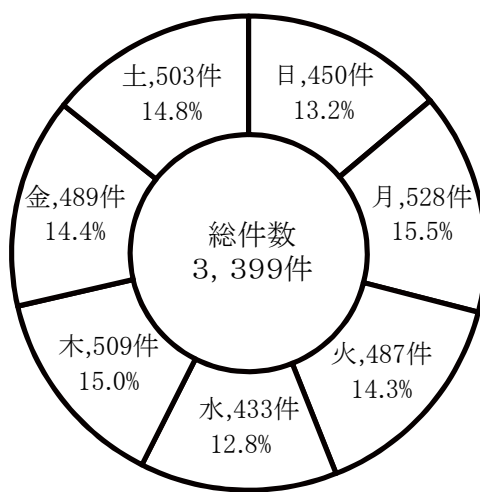
## 1 救急出場状況

### (1) 月別救急活動状況

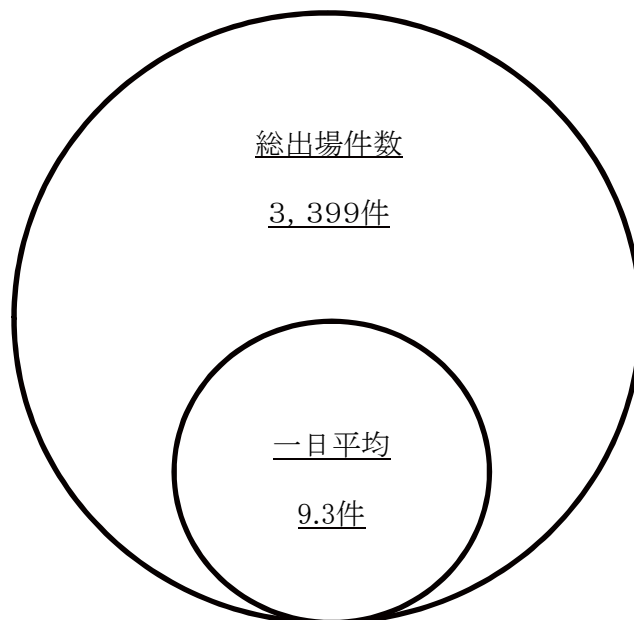
(平成27年中)

月別 種別	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
出場件数	291	252	269	257	278	258	311	322	296	315	245	305	3,399
搬送人員	280	245	259	252	278	245	308	313	294	310	228	284	3,296
不搬送	16	11	15	9	8	17	9	20	12	13	21	22	173

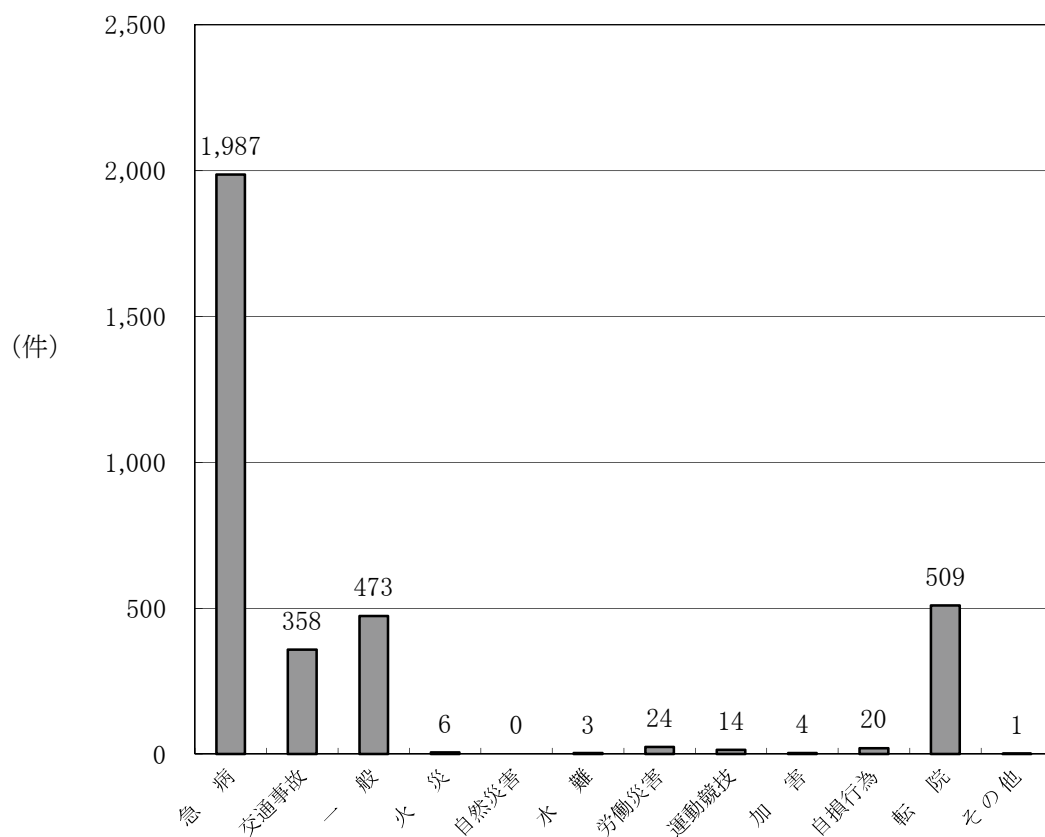
### (2) 曜日別出場件数



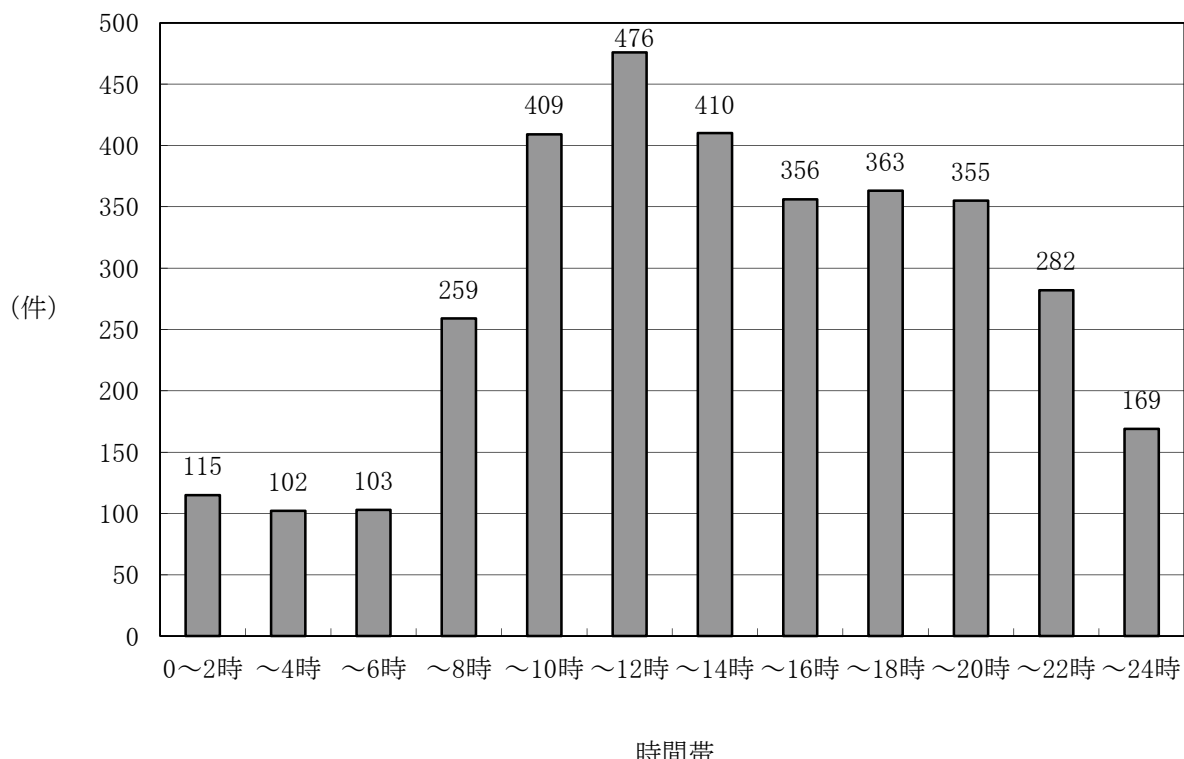
### (3) 1日平均出場件数



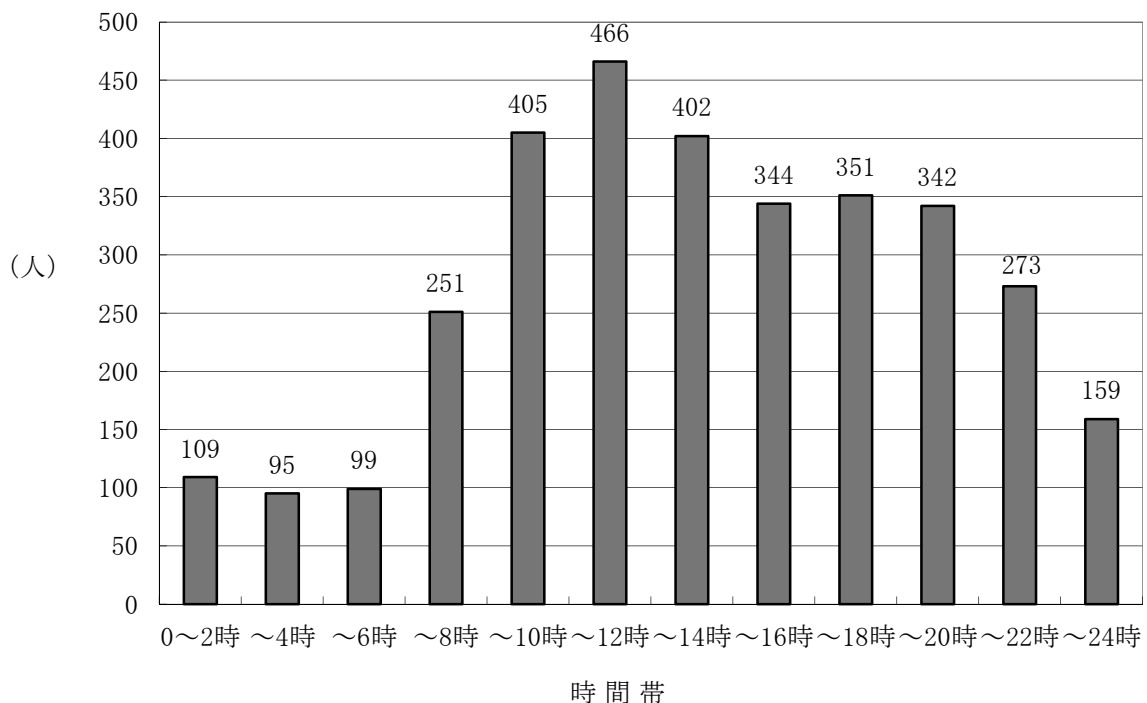
#### (4) 事故種別出場件数



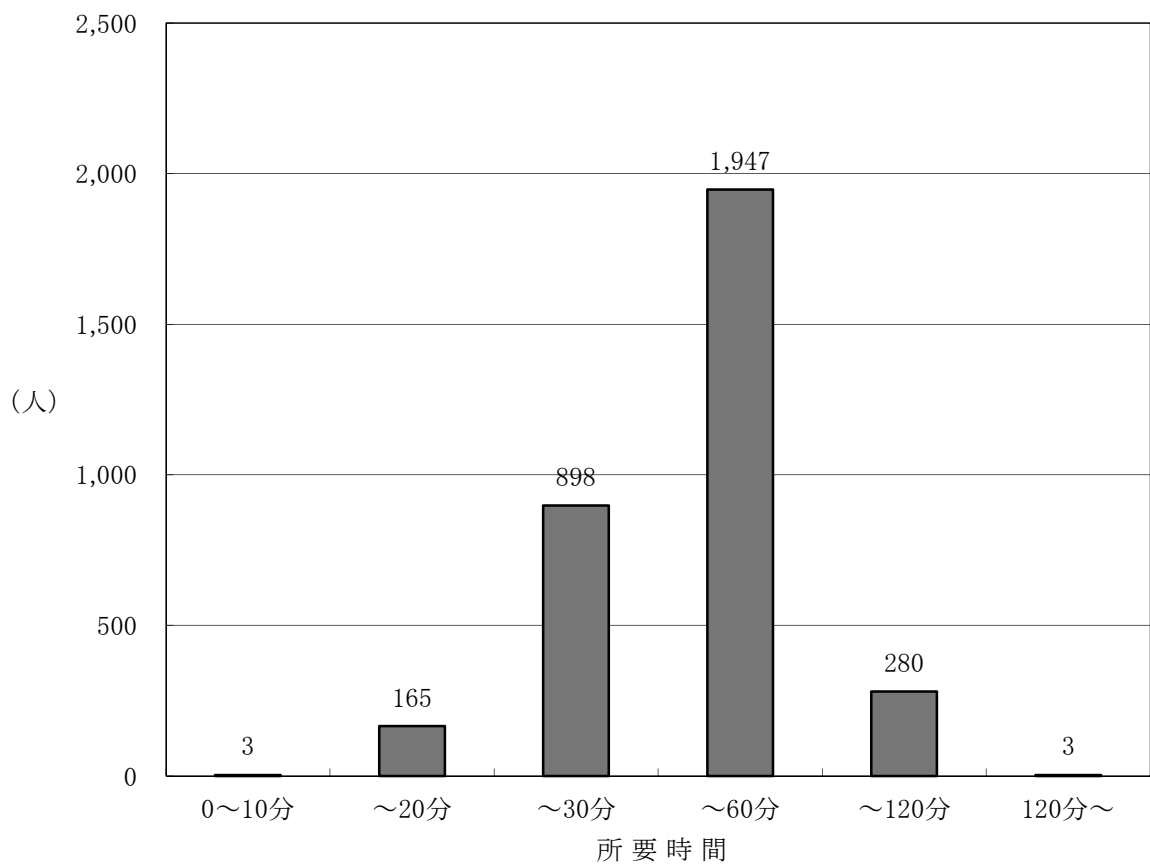
#### (5) 時間別出場件数



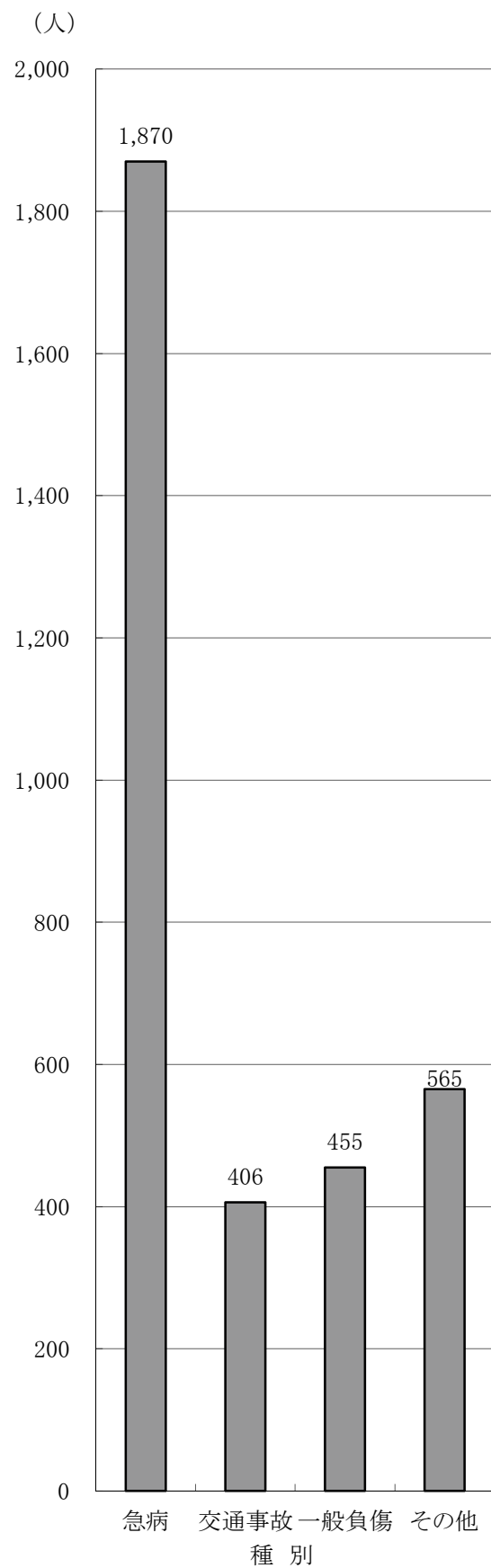
## (6) 時間別搬送人員



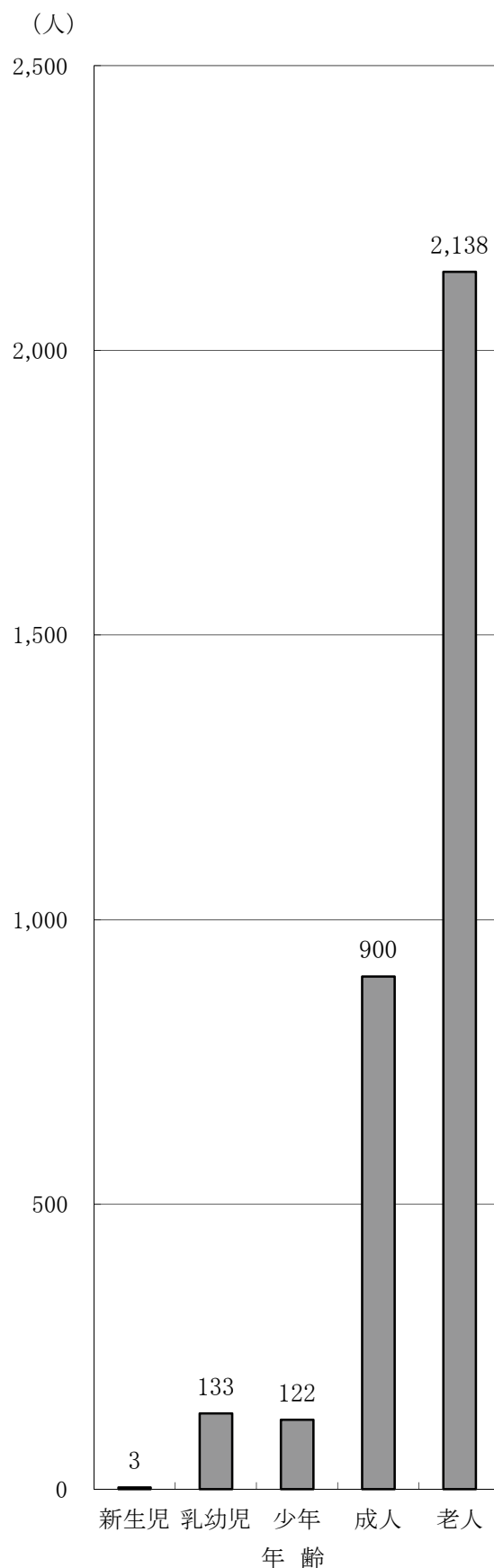
## (7) 収容所要時間別搬送人員



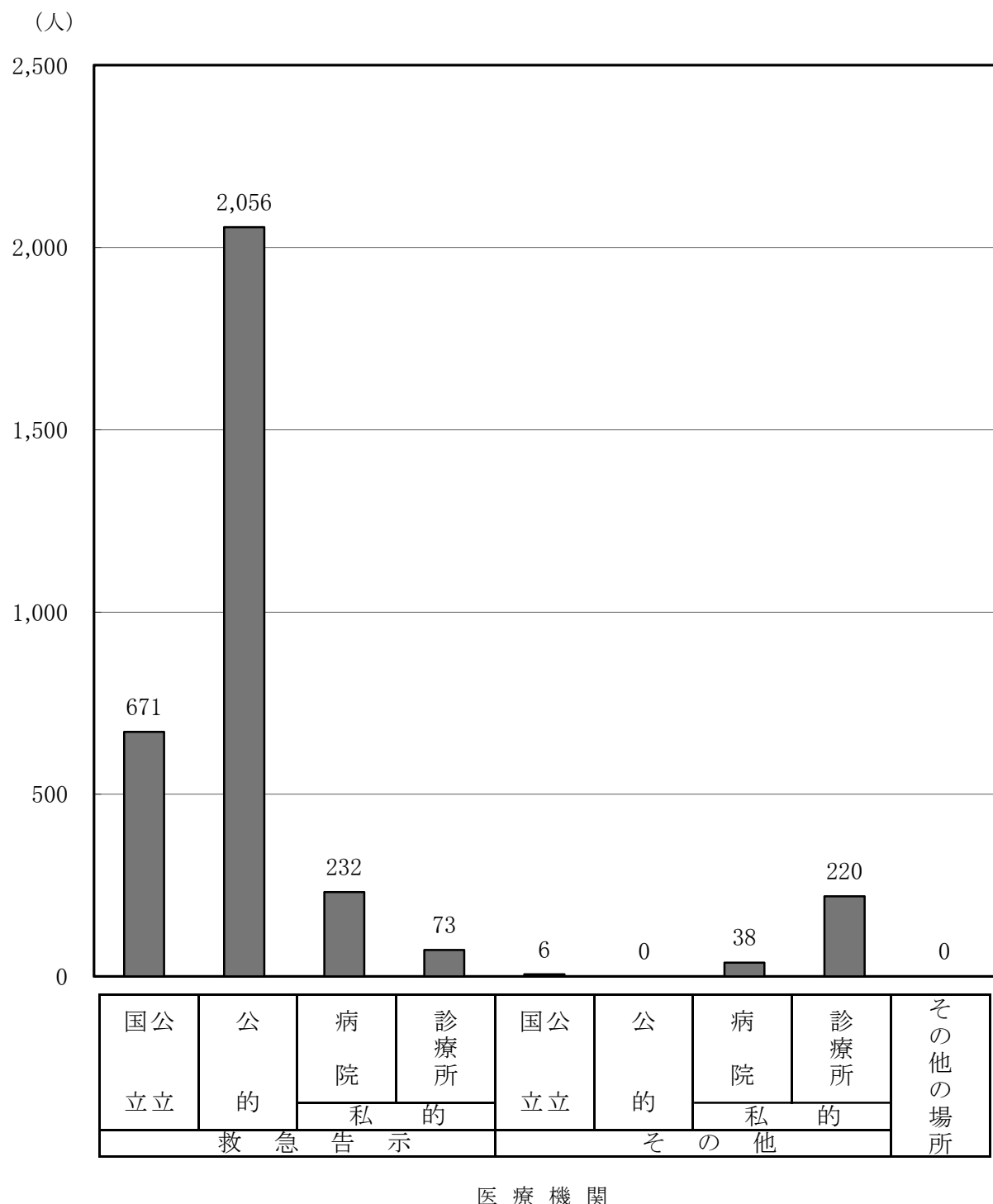
(8) 事故種別搬送人員狀況



(9) 年齡別搬送人員狀況



## (10) 医療機関別搬送人員状況



(11) 地区別救急出場件数

年 町名	鴨島町	川島町	山川町	美郷	阿波町	市場町	土成町	吉野町	管外	合計
昭和47年	181	30	41	11	26	34	65	56	5	449
昭和48年	327	67	72	29	82	91	122	133	4	927
昭和49年	378	90	118	30	97	104	117	164	5	1,103
昭和50年	414	98	142	24	109	142	147	177	2	1,255
昭和51年	577	129	144	40	136	135	161	189	5	1,516
昭和52年	567	112	161	32	154	188	164	193	7	1,578
昭和53年	510	120	157	29	167	179	188	201	2	1,553
昭和54年	567	133	171	30	187	207	166	204	2	1,667
昭和55年	693	138	161	26	190	181	155	256	4	1,804
昭和56年	583	134	200	32	187	224	171	226	1	1,758
昭和57年	564	129	190	22	193	210	174	165	2	1,649
昭和58年	578	141	179	27	181	262	177	147	2	1,694
昭和59年	610	139	186	27	212	233	146	176	1	1,730
昭和60年	585	157	186	22	197	232	124	159	0	1,662
昭和61年	585	158	209	34	175	270	151	169	0	1,751
昭和62年	585	133	188	26	189	209	130	170	4	1,634
昭和63年	565	160	229	33	226	239	161	189	3	1,805
平成元年	587	154	180	27	199	205	160	170	2	1,684
平成2年	582	154	215	31	262	238	133	158	0	1,773
平成3年	611	151	190	35	204	209	142	167	1	1,710
平成4年	594	177	224	50	227	226	148	133	1	1,780

## 地区別救急出場件数

年\町名	鴨島町	川島町	山川町	美郷	阿波町	市場町	土成町	吉野町	管外	合計
平成 5年	601	171	216	38	223	227	140	163	1	1,780
平成 6年	588	166	223	25	228	267	163	160	2	1,822
平成 7年	644	193	242	36	253	266	190	147	4	1,975
平成 8年	631	198	224	28	240	294	167	222	4	2,008
平成 9年	661	189	236	32	241	303	184	165	1	2,012
平成10年	684	216	265	49	300	274	194	192	7	2,181
平成11年	710	215	288	29	311	339	207	184	5	2,288
平成12年	702	205	280	41	276	280	200	196	3	2,183
平成13年	752	201	260	33	262	340	190	227	4	2,269
平成14年	774	239	285	35	315	318	237	222	5	2,430
平成15年	874	258	338	34	384	377	261	263	3	2,792
平成16年	964	259	349	39	340	329	289	258	2	2,829
平成17年	1,011	255	351	44	384	375	299	235	1	2,955
平成18年	886	277	370	31	358	376	291	247	5	2,841
平成19年	977	291	360	38	401	390	280	289	4	3,030
平成20年	908	262	384	42	411	393	300	289	6	2,995
平成21年	895	238	348	32	384	404	281	256	1	2,839
平成22年	1,009	259	389	40	417	412	277	266	2	3,071
平成23年	964	300	431	56	470	444	332	261	0	3,258
平成24年	981	297	411	55	444	361	330	264	5	3,148

### 地区別救急出場件数

(12) 事故種別搬送人員

年度	事故種別	急 病	交 通 事 故	一 般 負 傷	そ の 他	合 計
昭 和 5 6 年		775	518	168	287	1,748
昭 和 5 7 年		730	421	180	274	1,605
昭 和 5 8 年		774	524	190	210	1,698
昭 和 5 9 年		757	531	179	228	1,695
昭 和 6 0 年		745	499	183	207	1,634
昭 和 6 1 年		791	526	156	249	1,722
昭 和 6 2 年		695	486	180	229	1,590
昭 和 6 3 年		771	558	198	243	1,770
平 成 元 年		724	563	165	228	1,680
平 成 2 年		824	531	162	236	1,753
平 成 3 年		736	546	153	256	1,691
平 成 4 年		808	596	186	204	1,794
平 成 5 年		788	559	200	259	1,806
平 成 6 年		826	534	188	240	1,788
平 成 7 年		936	535	166	270	1,907
平 成 8 年		925	508	211	329	1,973
平 成 9 年		930	488	201	325	1,944
平 成 1 0 年		995	493	259	376	2,123
平 成 1 1 年		1,143	504	228	342	2,217
平 成 1 2 年		1,078	504	213	345	2,140
平 成 1 3 年		1,098	534	228	363	2,223
平 成 1 4 年		1,242	456	266	397	2,361
平 成 1 5 年		1,375	505	328	460	2,668
平 成 1 6 年		1,398	515	338	490	2,741
平 成 1 7 年		1,525	484	362	497	2,868
平 成 1 8 年		1,424	455	356	496	2,731
平 成 1 9 年		1,521	473	337	599	2,930
平 成 2 0 年		1,501	428	374	574	2,877
平 成 2 1 年		1,504	388	364	490	2,746
平 成 2 2 年		1,560	418	409	574	2,961
平 成 2 3 年		1,779	392	437	533	3,141
平 成 2 4 年		1,714	354	428	533	3,029
平 成 2 5 年		1,866	383	456	557	3,262
平 成 2 6 年		1,866	362	436	568	3,232
平 成 2 7 年		1,870	406	455	565	3,296

## 2 救助活動状況（平成27年中）

### （1）事故種別月別救助出動件数

事故種別	月別												合計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
火災													0
交通事故	1	2	2	2	3	2	2	4	1	1	2	1	23
水難事故		1										1	2
自然灾害							2						2
機械事故									1	1			2
建物事故											1		1
ガス及び酸欠事故													0
破裂事故													0
その他の事故					1					2		1	4
合計	1	3	2	2	4	2	4	4	2	4	3	3	34

### （2）事故種別救助出動状況

区分	事故種別	火災	交通事故	水難事故	自然灾害	機械事故	建物事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	合計
	災故										
救助出動件数		23	2	2	2	1				4	34
救助人員数		16	1	1	5	1				4	28

### （3）月別救助出動状況

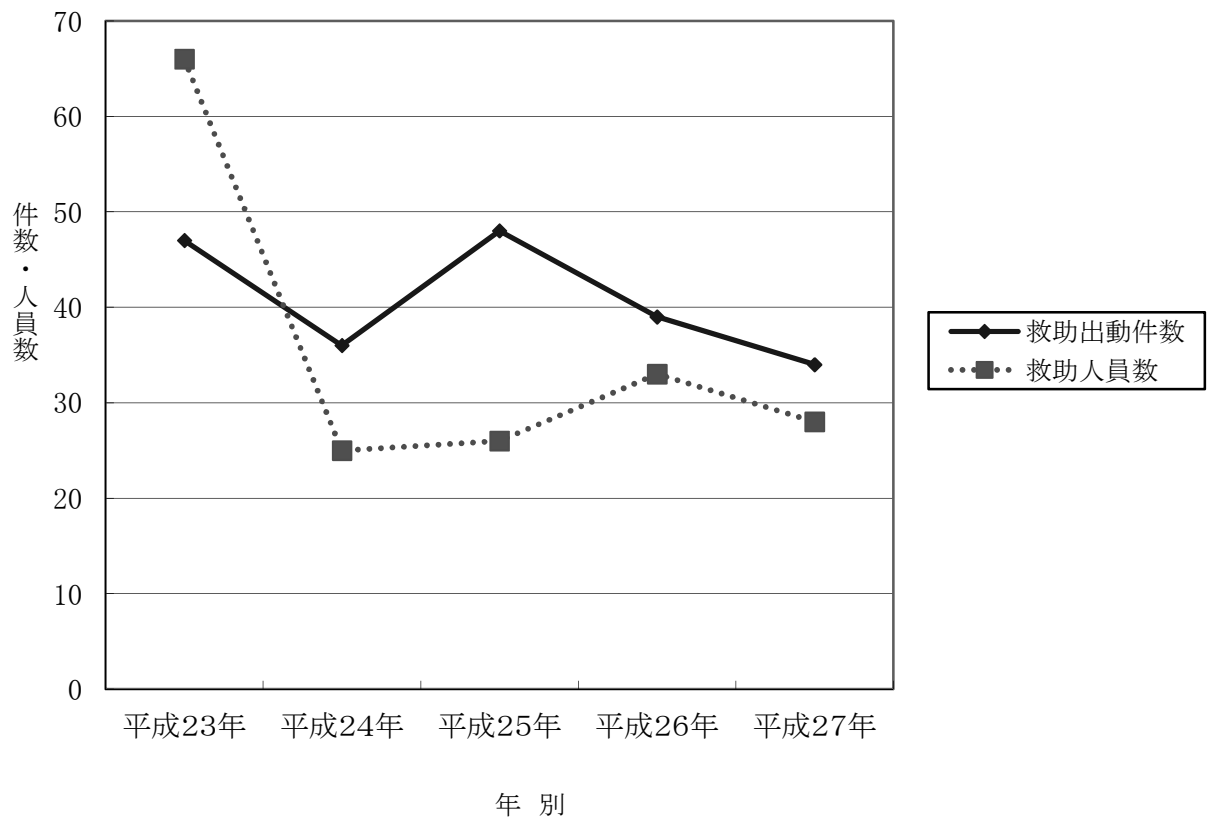
区分	月別												合計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
救助出動件数	1	3	2	2	4	2	4	4	2	4	3	3	34
救助人員数		1	2	2	3	1	2	3	2	6	3	3	28

### （4）曜日別救助出動状況

曜日別	日	月	火	水	木	金	土	合計
件数	2	5	5	3	6	7	6	34

### (5) 過去5年間の救助出動状況

年別 区分	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
救助出動件数	47	36	48	39	34
救助人員数	66	25	26	33	28





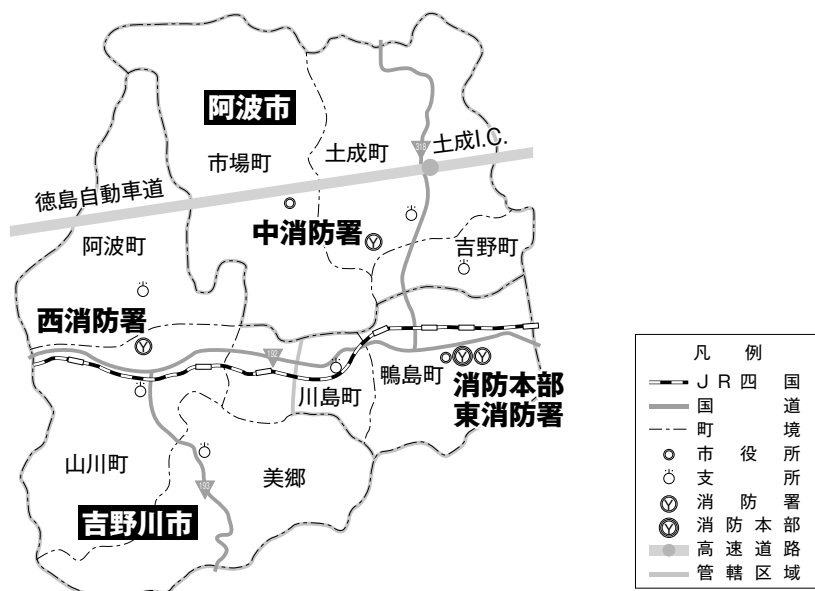
# 機械關係



## 1 消防車両等の配置状況

### (1) 消防車両配置状況

(平成28年4月1日現在)



署別	配置車両	台数
消防本部	指揮車	1
	広報車	1
	人員輸送車	1
	ポンプ自動車(非常用車両)	1
	救急自動車(非常用車両)	1

署別	管轄区域	配置車両	台数
東消防署	鴨島町 川島町(川島地区)	ポンプ自動車	1
		水槽付ポンプ自動車	1
		はしご付消防自動車	1
		救助工作車	1
		資機材運搬車	2
		救急自動車	1
中消防署	市場町 土成町 吉野町	ポンプ自動車	1
		水槽付ポンプ自動車	1
		資機材運搬車	1
		クレーン付資機材運搬車	1
		救急自動車	1
西消防署	阿波町 山川町 美郷 川島町(学地区)	ポンプ自動車	1
		水槽付ポンプ自動車	1
		資機材運搬車	1
		救急自動車	1

## (2) 車両等現有一覧表

(平成 28 年 4 月 1 日現在)

署	車別等	車両等型式	用途別	車両等メーカー	艤装メーカー	分類	級別	年次
消防本部	6 1 号車	CBA-TRH219W	指揮車	トヨタ		10人乗		H18
	6 2 号車	E-SXV25W	広報車	〃				H10
	6 3 号車	SDG-XZB40	人員輸送車	〃	トーハツ	21人乗		H25
	6 4 号車	KK-XZU371M	ポンプ車	日野	日本機械	CD-1	A2級	H14
	救急6号車	CBF-TRH226S	救急車	トヨタ	トヨタテクノクラフト	高規格		H19
	軽自動車	LE-TV1	査察車	スバル				H20
	〃	EBD-S321V	〃	ダイハツ				H21
	〃	〃	〃	〃				H21
	普通自動車	DAA-ZVW30	連絡車	トヨタ				H25
東消防署	1 1 号車	SDG-GX7JGAA改	水槽付ポンプ車	日野	GMいちはら	水-II型	A2級	H24
	1 2 号車	KK-XZU371M	ポンプ車	〃	日本機械	CD-1	A2級	H14
	1 3 号車	N-PMD21改	資機材運搬車	日産				H 1
	1 4 号車	ABF-KB9T	〃(トレーラー牽引用)	三菱				H23
	1 6 号車	PK-PR2PPWF	はしご車(先端屈折)	日野	モリタ		35m級	H16
	救助1号車	SDG-GX7JGAA改	救助工作車	日野	モリタ	II型		H27
	救助1号車	CBF-TRH226S	救急車	トヨタ	トヨタテクノクラフト	高規格		H25
	軽自動車	LE-TV1	査察車	スバル				H19
	ボート	FU-18AD	救命FRPボート	バンビ		5人乗		H15
	〃	SE-400	救命ゴムボート	アキレス		6人乗		H17
	船外機	M18D	救助用	トーハツ		2ストローク		H 6
	〃	M25C3	〃	〃		〃		H17
	トレーラー	BOAT18F	ボート搬送	ソレックス				H18
	トレーラー	BOAT16F	ボート搬送	ソレックス				H16
中消防署	2 1 号車	SDG-GX7JGAA改	水槽付ポンプ車	日野	モリタ	水-II型	A2級	H25
	2 2 号車	KK-XZU371M	ポンプ車	〃	日本機械	CD-1	A2級	H13
	2 3 号車	LDF-KDY281	資機材運搬車	トヨタ				H25
	2 5 号車	PA-FE83DGN	クーン付資機材運搬車	三菱	ユニック	2t積		H16
	救急2号車	CBF-TRH226S	救急車	トヨタ	トヨタテクノクラフト	高規格		H22
	軽自動車	GBD-U61V	査察車	三菱				H22
	〃	LE-TV1	〃	スバル				H19
	ボート	16	FRP製救命ボート	ダイキKK		5人乗		S51
	〃	SE-400	救命ゴムボート	アキレス		6人乗		H16
	〃	WB-60	〃(手こぎ)	〃		〃		H16
	船外機	M18D	救助用(FRP用)	トーハツ		2ストローク		H16
	〃	M25C3	〃(ゴムボート用)	〃		〃		H16
	トレーラー	エスコ11型	ボート搬送	小塙自動車				S63
西消防署	3 1 号車	SDG-GX7JGAA改	水槽付ポンプ車	日野	モリタ	水-II型	A2級	H26
	3 2 号車	KK-XZU371M	ポンプ車	〃	日本機械	CD-1	A2級	H13
	3 3 号車	LDF-KDY281	資機材運搬車	トヨタ				H26
	救急3号車	CBF-TRH226S	救急車	トヨタ	トヨタテクノクラフト	高規格		H19
	軽自動車	GBD-U62V	査察車	三菱				H23
	〃	LE-TV1	〃	スバル				H20
	ボート	SE-400	救命ゴムボート	アキレス		6人乗		H16
	〃	WB-60	〃(手こぎ)	〃		〃		H16
	船外機	M25C3	救助(ゴムボート用)	トーハツ		2ストローク		H16

## 2 特殊器具の状況

(1) 火災・災害用装備一覧表

(平成28年4月1日現在)

備 品 名	規 格 ・ 製 作 所	東 消 防 署	中 消 防 署	西 消 防 署	数 量 合 計
山 林 火 災 用 ス プ レ イ ャ ー	農 研 型 3 5 0 N S	1	3	1	5
ホ 一 ス	山林火災用ホース	24	50	34	108
	4 0 mm × 2 0 m	1		1	2
	5 0 mm × 2 0 m	73	56	49	178
	6 5 mm × 2 0 m	90	114	91	295
	6 5 mm × 3 0 m	1			1
水 幕 ホ 一 ス	6 5 mm × 2 0 m	1			1
東 消 式 簡 易 発 泡 器	ニ ツ タ ン 製	1			1
ラ イ シ プ ロ ポ ーショナ ー		3	1	1	5
発 泡 可 変 ノズル・管 そ う	F N - 6 5 M X	3	4	1	8
泡 管 そ う	エアーフォームノズル	4	2	1	7
化 学 消 火 薬 剤	ク ラ ス A 及 び B	31	28	27	86
耐 热 服		2	2		4
可 搬 式 発 電 機		7	4	4	15
投 光 器		8	5	5	18
チ ェ ー ン ソ ー		3	3	2	8
背 負 い 式 消 火 器 具	ジ ケ ッ ト シ ュ ー タ ー	16	11	14	41
油 吸 着 处 理 剂	A C ラ イ ト	17	3	3	23
オ イ ル フ ェ ン ス	20m	1			1
プロパック	一 式	1	2	1	4
ゴ ー ジ ャ ッ ク		8	2	1	11
消 火 泡 圧 縮 吐 出 装 置		1	1	1	3

(東消防署数量は救助工作車積載数を含む)

(2) 救急用資機材装備一覧表

(平成28年4月1日現在)

備 品 名	規 格 ・ 製 作 所	東 消 防 署	中 消 防 署	西 消 防 署	数 量 合 計
人 工 蘇 生 器	マイクロベント	2		1	3
	デマンドバルブ	1	2	1	4
	バックバルブマスク	7	2	3	12
携 帯 用 蘇 生 器	レールダル・ レサシテーター	3			3
酸 素 ボ ン ベ	2.0ℓ	6	6	6	18
	10.0 ℥	7	7	7	21
ターニケット(圧力計付止血帯)		2	1	1	4
マジックギブス		1	3	1	5
救急車内殺菌装置		2	1	1	4
蘇 生 訓 練 器	J A M Y	8	9	7	24
自 動 吸 引 器		2	2	1	5
ス ク ー プ ストレッチャー		3	2	2	7
ストレッチャー	エクスチェンジ シス템	2	2	1	5
ポ ー ト パ ワ ー			1		1
A E D		6	3	2	11
心 肺 蘇 生 用 背 板					
聴 診 器		5	3	2	10
自 動 心 肺 蘇 生 器		1	1	1	3
喉 頭 鏡		4	4	4	12
在宅医療処理用キット					
防 振 ベ ッ ド		2	1	1	4
気道管理トレーナー					0
半 自 動 式 除 細 動 器		1	1		2
心 電 図 電 送 装 置		1	1	1	3
患 者 監 視 装 置		2		1	3
バ ッ ク ボ ー ド		5	1	2	8
バキュームスプリント		2	1	1	4

(東消防署数量は救助工作車積載数を含む)

(3) 救助用資機材装備一覧表

(平成28年4月1日現在)

備 品 名	規 格 ・ 製 作 所	東 消 防 署	中 消 防 署	西 消 防 署	数 量 合 計
空 気 呼 吸 器		28	12	10	50
空 気 ボ ン ベ	4.7 ℥ • 7 ℥ • 8 ℥	75	24	35	134
酸 素 呼 吸 器		4			4
酸 素 ボ ン ベ		34			34
アルミ合金三連梯子	A Z - 7 7 0	1			1
鋼 管 製 三 連 梯 子		2	2	1	5
チ タ ン 製 三 連 梯 子		1			1
3 階 用 金 属 製 避 難 梯 子		1			1
緩 降 機		2			2
カ ギ 付 き 梯 子		7	2	1	10
救 命 索 発 射 糊	M-63 (ラインシューター)	1			1
携 帯 用 ウ イ ン チ	チルホール(株)	2	1	2	5
救命用ボート(FRP)	ダイキ 16-W	1	1		2
救命用ボート(ゴム)	船 外 機 用	1	1	1	3
救命用ボート(ゴム)	手 漑 ぎ 用	1	1	1	3
ボ ー ト ト レ ー ラ ー		2	1		3
救 命 胴 衣		28	17	18	63
救 助 浮 環	(KSK I)	7	2	2	11
エンジンカッター		2	1	1	4
救 助 用 タ ン カ		7	1	1	9
軽滑車Wローラー		10	3	2	15
体 育 用 マ ッ ト		4		2	6
耐電衣一式(梯子)	長 靴 ・ 手 袋 等	7		4	11
訓 練 用 マ ッ ト		4			4
鉄 滑 車		2	4	4	10
重 量 滑 車	5t吊り	3			3

(東消防署数量は救助工作車積載数を含む)

(4) 救助工作車資機材装備一覧表

(平成28年4月1日現在)

備品名	数量	規格	備品名	数量	規格
デジタル携帯無線機	2	富士通ゼネラル CP-2010 P	S-CUT	1	
電動鉄筋カッター	1	ORC-16DF	ウインドーポンチ	1	ホルマトロ
かぎ付梯子	1	KHFL-TOT31	双眼鏡	1	Nikon 8×35
三連梯子	1		距離測定器	1	
パーティカルストレッチャー	1	ファーノ	デジタルカメラ	1	
バスケット担架	1	モデル 71	雨衣	5	
スケッドストレッチャー	1		簡易防塵マスク	20	N-95
携帯警報器	4	アルティア4X	防塵メガネ	4	800LA-37
発電機	1	EU16i	だるま型ジャッキ	1式	
消火器	1	MA20MV	空気呼吸器	4	カワサキライフゼムA1-12
スクープストレッチャー	1	〃 2014AU	空気ボンベ	7	(予備ボンベ含む)
バックボード	1		マット式救助ジャッキ	1式	コントローラー、高圧ホース他
救急処置セット	1式		電動コンビツール	1式	ウェーバーレスキューシステム
A E D	1	LIFEPAK 500	エンジンカッター	1	K760Rescue
マンホール救助器具	1式	ワークマントライポッド	エンジンカッター(ダブル)	1	Cat-n-Break
災害対策資料	1	イエローカードブック	チーンソー	1	RC6200DP-20
トリアージタッグ	10		予備燃料タンク	4	
反射ベスト	5		簡易呼吸器	2	パーラートC
携帯拡声器	2		ファイバースコープ	1式	
反射式合図灯	2	ポーター工業	滑車及び金具類	1式	
検電器	1	高・低圧用 HT-680	スリングベルト	8	(3m×4 5m×2 8m×2)
非接触式温度計	1	Raytek	玉掛け用ワイヤー	4	(2m×2 3m×2)
コンクリート切断器具	1	K760Cut-n-Bresk	牽引用ワイヤー	3	(3m 5m 7m)
救助用簡易起重機	1式	アリゾナボーテックス	油処理剤	1	ACライト
タイタン	1	分離型	有毒ガス(酸素)測定器	1式	アルティア5X
バスケット担架	1		画像探索機	1式	プロカムPC-780S2
救助用支柱器具	1式	レスキューサポートシステム	山岳用救助資機材	1式	
車両固定器具	1式	スタブファスト	空気式救助マット	1	ソフトランディング SL-35
防毒マスク	4	アドバンテージ3100	可搬ワインチ	1式	チルホール
メジヤー	1	50m	救助用縛帶	5	
工具	1式		ライフジャケット	4	
リングカッター	2	BERGEON 2999	テープスリング	56	60・80・120・150cm 各14
フラッシュボーキケーブル	各1	AC用、DC用	ウェビングテープ	6	2.5・3.5・4.5 各2
電源ケーブルドラム	1	30m	活線ケーブルカッター	1	
救助ロープ	1式		ボルトクリッパー	2	
ロープバッグ	5	50m×3 100m×2	ローププロテクター	9	ペツル

備品名	数量	規格	備品名	数量	規格
ラフトボート	1		懐中電灯	2	
アンカースリング	4	(150×2 200×2)	耐電衣	3	YS-121
ストライカー	1式		耐電ズボン	3	YS-122
マグナムストライカー	1式		耐電手袋	5	YS-101
送排風機	1	PFE-282 ダクト255mm	耐電長靴	3	YS-111
ハンマードリル	1	TE70-ATC	耐酸・耐アルカリ手袋	3	
削岩機	1	TE1000-AVR	耐酸・耐アルカリ長靴	3	
アウトリガー用敷板	2		空気切断機	1式	タイガーエアソー
車輪止め	6		ロックブロック	1式	
信号機付投光器	1式		ハンドポンプ	1	ウェーバー
車両移動器具	1式	ゴージャック6313	レシプロソー	1	
デラックスサーバースリング	1		エアバックセーフ	1式	運転席用、助手席用
万能斧	3	弁慶 465mm	大型油圧スプレッダー	1式	ウェーバー
大ハンマー	1		大型油圧切断機	1	ウェーバー
バール	1		油圧ホース	4	ホルマトロ
ツルハシ	1		油圧ポンプ	1	ホルマトロ TPO15
鳶口	1	6尺			
大斧	1	2.5kg 900mm			
掛矢	1				
スコップ	2	角型・丸型			
鋸	2	折りたたみ式			
鉛	2				
テンペストブロアー	1				
アイゼン	3				
救命索発射銃	1	レスキューマックス			
ステップチョーク	2				
テレスコピックラム	1式	ホルマトロ 3350			
ラムサポート	1	ホルマトロ HRS22			
マンホール救助器具	1式	ワークマントライポッド			
スローバッグ	2				
エレベーター解錠用鍵	1式				
防毒衣	4				
携帯電話	1				
ケツド	1				
デイジーチェーン	4				

### 3 計測機器等

(平成28年4月1日現在)

備 品 名	消防本部	東消防署	中消防署	西消防署	数量合計
可燃性ガス検知器	2	2	2		6
電磁式膜厚計	1				1
自動雨量計			1		1
風向風速計			1	1	2
炭化深度測定器		1	2	1	4
検電器		5	3	1	9
絶縁抵抗計					0
マノメーター					0
超音波厚さ計	1				1
法定照度計					0
普通騒音計					0
テスター		1	1	1	3
デジタルランプ テスター					0
加熱試験セット	1				1
加煙試験器	1				1
超音波距離測定器 (ピッキヨリ18)		1			1
温度検知器		1	1	1	3
ハンディGPS	1	1	1	1	4
レーザー距離計	2	1	1	1	5

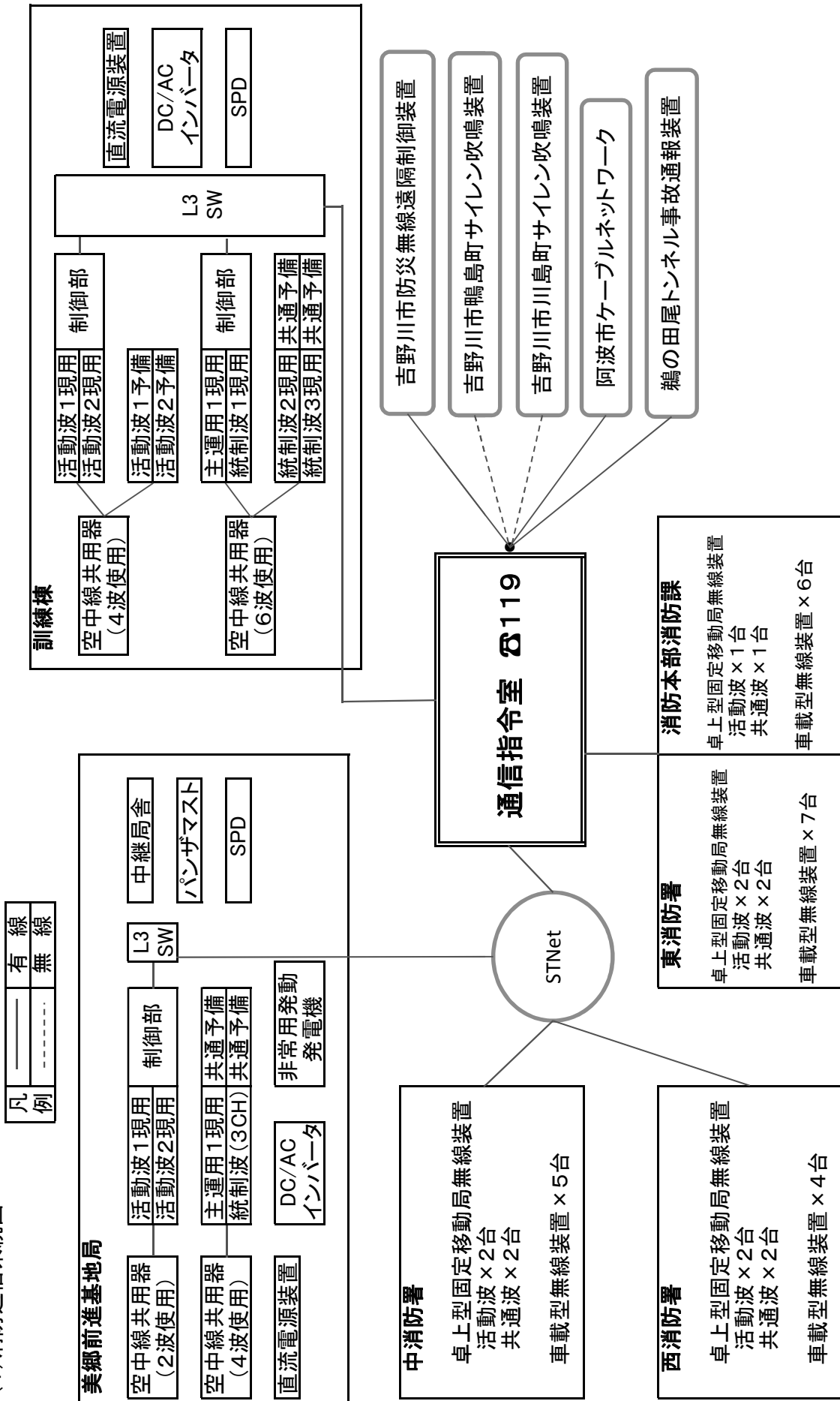
# 通 信 関 係



# 1 通信施設状況

## (1) 消防通信系統図

平成28年4月1日現在



( 2 ) 無線通信設備設置状況

(デジタル)

(平成28年4月1日現在)

局種	型式		出力(W)	呼出名称	設置場所等	開局年月日
基地局	5K80G1D 5K80G1E		10W	中央消防本部	消防庁舎	H26.2.24
〃	〃		〃	中央消防美郷	美郷前進基地局	〃
陸上移動局(卓上型)	〃		5W	中央消防本部指揮1	消防本部	〃
〃	〃		〃	中央消防本部指揮2	〃	〃
〃	〃		〃	中央消防東1	東消防署	〃
〃	〃		〃	中央消防東2	〃	〃
〃	〃		〃	中央消防東3	〃	〃
〃	〃		〃	中央消防東4	〃	〃
〃	〃		〃	中央消防中1	中消防署	〃
〃	〃		〃	中央消防中2	〃	〃
〃	〃		〃	中央消防中3	〃	〃
〃	〃		〃	中央消防中4	〃	〃
〃	〃		〃	中央消防西1	西消防署	〃
〃	〃		〃	中央消防西2	〃	〃
〃	〃		〃	中央消防西3	〃	〃
〃	〃		〃	中央消防西4	〃	〃
陸上移動局(可搬型)	G1D		10W	徳中連指揮1	消防本部	〃
〃	〃		〃	徳中連指揮2	〃	〃
陸上移動局	5K80G1D 5K80G1E		5W	徳中連救急1	救急車	〃
〃	〃		〃	徳中連救急2	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連救急3	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連救急6	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連救助1	救助工作車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防11	消防車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防12	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防13	機材運搬車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防14	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防15	巡察車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防16	梯子車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防21	消防車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防22	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防23	機材運搬車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防25	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防31	消防車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防32	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防33	機材運搬車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防61	指揮車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防62	広報車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防63	人員輸送車	〃
〃	〃		〃	徳中連消防64	消防車	〃
〃	〃		〃	徳中連指令101	消防本部	〃
〃	〃		〃	徳中連消防101	東消防署	〃
〃	〃		〃	徳中連消防102	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防103	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防104	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防105	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防106	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防107	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防108	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防109	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防201	中消防署	〃
〃	〃		〃	徳中連消防202	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防203	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防204	〃	〃
〃	〃		〃	徳中連消防205	〃	〃

(平成28年4月1日現在)

局種	型式	出力(W)	呼出名称	設置場所等	開局年月日
陸上移動局	5K80G1D	5K80G1E	5W	徳中連消防206	中消防署 H26.2.24
〃	〃	〃	〃	徳中連消防207	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防208	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防301	西消防署
〃	〃	〃	〃	徳中連消防302	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防303	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防304	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防305	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防306	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防307	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防601	消防本部
〃	〃	〃	〃	徳中連消防602	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防603	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防604	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防605	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防606	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防607	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防608	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連消防609	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連救急101	東消防署
〃	〃	〃	〃	徳中連救急102	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連救急201	中消防署
〃	〃	〃	〃	徳中連救急202	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連救急301	西消防署
〃	〃	〃	〃	徳中連救急302	〃
〃	〃	〃	〃	徳中連救助101	東消防署
〃	〃	〃	〃	徳中連救助102	〃

## 無線通信設備設置状況

(署活系)

(平成28年4月1日現在)

局種	型式	出力(W)	呼出名称	設置場所等	開局年月日
陸上移動局	F3E	1W	徳中連本部1	消防本部	H26.1.21
〃	〃	〃	徳中連本部2	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連本部3	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連本部4	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連本部5	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連本部6	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連本部7	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連本部8	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東1	東消防署	〃
〃	〃	〃	徳中連東2	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東3	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東4	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東5	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東6	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東7	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東8	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東9	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東10	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連東11	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連中1	中消防署	〃
〃	〃	〃	徳中連中2	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連中3	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連中4	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連中5	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連中6	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連中7	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連中8	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連西1	西消防署	〃
〃	〃	〃	徳中連西2	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連西3	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連西4	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連西5	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連西6	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連西7	〃	〃
〃	〃	〃	徳中連西8	〃	〃

(3) 覚知別消防通報受信件数

(平成27年中)

覚知種別		火災等種別						総件数
		火災	救急	救助	誤報	通報訓練	その他	
固定119(NTT)		11	1,408	6	37	618	504	2,584
固定119(IP等)		6	609	3	7	75	277	977
携帯 119	受信数	19	1,085	23	84	21	1,055	2,287
	(転送)		2					2
	(転入)	1	33	1			9	44
加入TEL(固定)		18	143	1	4	4	57	227
加入TEL(携帯)		4	14	1	1	9	26	55
駆け付け		1	57				23	81
現場無線			8					8
西日本高速道路(株)TEL			1					1
その他の		3	6			20	96	125
受信数(小計)		63	3,366	35	133	747	2,047	6,391



# 消 防 団 関 係



# 1 消防団の沿革

## (1) 管内消防団の歴史・概略

明治5年に区制の施行、明治12年に郡制の施行を経て、明治22年10月1日に町村制が実施される。

明治27年に政府が勅令で消防組規則を公布、7町1村の消防組が発足する。

明治32年に徳島・鴨島間に鉄道が開通し、営業を開始する。

明治42年に吉野川改修計画により善入寺島の政府買収方針決定を受け、大正2年に善入寺島からの住人の移転が開始される。大正4年に移転が完了する。

大正4年、消防組規則公布。

昭和4年3月消防組規則の大改正公布、同4月消防組規則の改正が行われ、水防業務を消防組が兼務することになる。

昭和4年4月1日、勅令による「警防団令」の公布によりそれぞれ警防団と名称を変え、防空・水火災その他の警防業務に従事する。

昭和22年4月1日、勅令第185号による「消防団令」の公布により、戦時下における警防団は終止符を打ち、現在の形の消防団が発足する。

昭和23年3月7日、消防組織法の制定により消防団の任務が成文化され、その後機構の充実を図るため機構改革が行われる。

昭和27年阿波中央橋が完成し、共用を開始する。同年、地方自治の育成と交付金に関する国家財政の事情により、町村合併の政府方針が交付される。

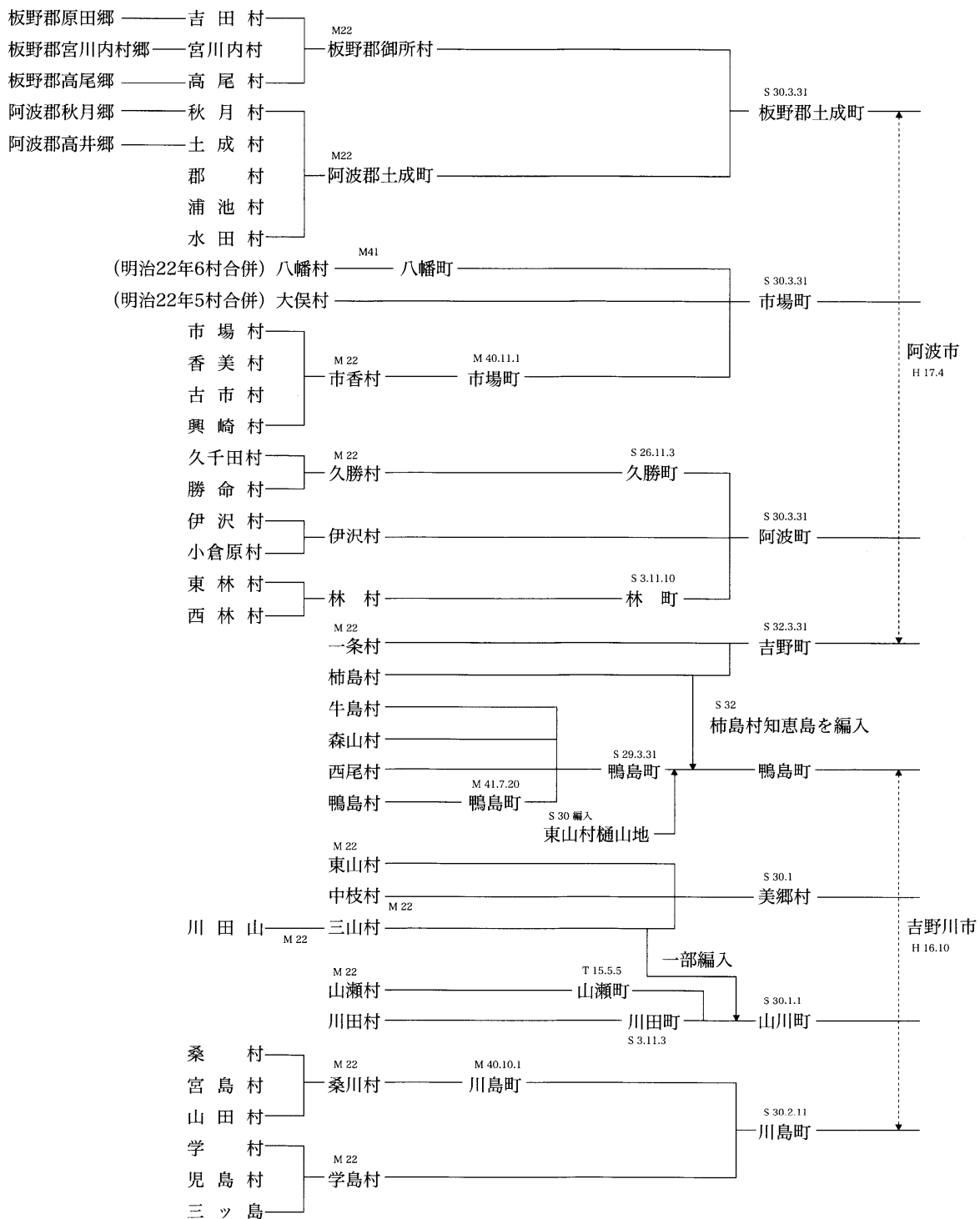
昭和28年9月に町村合併促進法が施行される。

平成16年10月1日に麻植郡の3町1村が合併し吉野川市となり、それに伴い吉野川市消防団が発足する。

平成17年4月1日に阿波郡の2町と板野郡の2町(土成町・吉野町)が合併し阿波市となり、それに伴い阿波市消防団が発足する。

## (2) 市町村変遷状況

明治・大正	昭和	平成
明治22年(市制町村制施行)	昭和28年9月(町村合併促進法施行)	現在



### (3) 各市町村消防団の受賞履歴

昭和26年	鴨島町消防団に日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
昭和33年	市場町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
昭和35年	川島町消防団に国家消防本部長より竿頭綬を授与される。
昭和36年	山川町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
昭和37年	土成町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
昭和44年	阿波町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
昭和44年	鴨島町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
昭和44年	美郷村消防団に日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
昭和48年	土成町消防団に消防庁長官より竿頭綬を授与される。
昭和49年	市場町消防団に消防庁長官より竿頭綬を授与される。
昭和52年	阿波町消防団に消防庁長官より竿頭綬を授与される。
昭和53年	土成町消防団に消防庁長官より表彰旗を授与される。
昭和55年	市場町消防団に消防庁長官より表彰旗を授与される。
昭和57年	土成町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
昭和60年	阿波町消防団に消防庁長官より表彰旗を授与、日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
昭和60年	鴨島町消防団に消防庁長官より竿頭綬を授与される。
昭和60年	山川町消防団に日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
昭和60年	川島町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
昭和61年	鴨島町消防団に日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
昭和61年	山川町消防団に消防庁長官より竿頭綬を授与される。
昭和62年	川島町消防団に消防庁長官より表彰旗を授与される。
昭和63年	美郷村消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
平成元年	美郷村消防団に消防庁長官より竿頭綬を授与される。
平成 2年	市場町消防団が水防功労団体として建設大臣表彰を受ける。
平成 3年	市場町消防団に日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
平成 3年	美郷村消防団に日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
平成 4年	吉野町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
平成 5年	吉野町消防団に消防庁長官より竿頭綬を授与される。
平成 8年	土成町消防団に日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
平成10年	吉野町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
平成12年	山川町消防団に消防庁長官より表彰旗を授与される。
平成15年	川島町消防団に日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
平成16年	市場町消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
平成18年	吉野川市消防団に日本消防協会会長より竿頭綬を授与される。
平成22年	阿波市消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
平成23年	吉野川市消防団に日本消防協会会長より表彰旗を授与される。
平成24年	吉野川市消防団に消防庁長官より消防団等地域活動表彰を授与される。

## 2 消防団の組織・機構 (平成28年4月1日現在)

### (1) 各市歴代消防団長

	消防団長	先代消防団長	先々代消防団長
吉野川市	米谷 規博 平成27年4月1日～現在	藤村 和行 平成24年4月1日～平成27年3月31日	相原 忠 平成22年4月11日～平成24年3月31日
阿波市	吉岡 孝好 平成25年4月1日～現在	野口 喜生 平成23年4月1日～平成25年3月31日	安岡 治宣 平成21年4月1日～平成23年3月31日

### (2) 市(方面)別分団数及び団員数

階級別 市(方面)別		分 団 数	条 例 定 数	団 長	副 団 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員	団 員 合 計
吉 野 川 市	団 本 部		720	1	11					28	40
	鴨 島 方 面	13				13	13	13	21	202	262
	川 島 方 面	10				10	10	10	21	108	159
	山 川 方 面	8				8	8	8	22	147	193
	美 郷 方 面	5				5	6	6	12	32	61
	吉野川市 合計	36	720	1	11	36	37	37	76	517	715
阿 波 市	団 本 部		564	1	16	0	0	0	1	31	49
	吉 野 方 面	7				7	14	0	21	63	105
	土 成 方 面	8				8	16	0	16	83	123
	市 場 方 面	8				8	16	0	18	114	156
	阿 波 方 面	8				7	13	0	16	81	117
	阿波市 合計	31	564	1	16	30	59	0	72	372	550
両市合計		67	1,284	2	27	66	96	37	148	889	1,265

※準則による階級表示による。独自階級ではない。

### 3 消防団員の在職年数及び年齢 (平成28年4月1日現在)

#### (1) 消防団員在職年数状況

年数別 市別	一年未満	一五年未満	五十年未満	十五年未満	二十五年未満	三十五年未満	三十年以上	団員合計数	
吉野川市	38	126	186	98	114	72	47	34	715
阿波市	32	99	136	108	77	64	20	14	550
合 計	70	225	322	206	191	136	67	48	1,265

#### (2) 消防団員年齢別状況

年齢別 市別	二十歳未満	二十三歳未満	三四歳未満	四五歳未満	五六歳未満	六十歳以上	団員合計数	平均年齢
吉野川市	1	52	196	252	144	70	715	44
阿波市	0	54	248	175	64	9	550	40
合 計	1	106	444	427	208	79	1,265	42

#### 4 消防団員数及び装備状況 (平成28年4月1日現在)

##### 吉野川市鴨島方面

所 属	人 員	水槽付 ポンプ 自動車	ポンプ 自動車	可搬動力 ポンプ	機 材 運搬車	その他の 車両
団 本 部	3				1	5
第 1 分 団	30	1				
第 2 分 団	30		1			
第 3 分 団	38		1			
第 4 分 団	14		1			
第 5 分 団	14		1			
第 6 分 団	15			1	1	
第 7 分 団	15		1			
第 8 分 団	15		1			
第 9 分 団	15			1	1	
第 10 分 団	16		1			
第 11 分 団	30		1			
第 12 分 団	15		1			
第 13 分 団	15			1	1	
合 計	265	1	9	3	4	5

##### 吉野川市川島方面

所 属	人 員	水槽付 ポンプ 自動車	ポンプ 自動車	可搬動力 ポンプ	機 材 運搬車	その他の 車両
団 本 部	3					
第 1 分 団	15			1	1	
第 2 分 団	17		1			
第 3 分 団	20			1	1	
第 4 分 団	14			1	1	
第 5 分 団	16			1	1	
第 6 分 団	13			1	1	
第 7 分 団	16			1	1	
第 8 分 团	16		1			
第 9 分 団	14			1	1	
第 10 分 団	18			1	1	
合 計	162	0	2	8	8	0

### 吉野川市山川方面

所 属	人 員	水槽付 ポンプ 自動車	ポンプ 自動車	可搬動力 ポンプ	機 材 運搬車	その他の 車両
団 本 部	3					1
第 1 分 団	25		1			
第 2 分 団	30			2	2	
第 3 分 団	20			1	1	
第 4 分 団	21			1	1	
第 5 分 団	24		1			
第 6 分 団	22			1	1	
第 7 分 団	29			1	1	
第 8 分 団	22		1			
合 計	196	0	3	6	6	1

### 吉野川市美郷方面

所 属	人 員	水槽付 ポンプ 自動車	ポンプ 自動車	可搬動力 ポンプ	機 材 運搬車	その他の 車両
団 本 部	3					
第 2 分 団	13			2	2	
第 3 分 団	15			1	1	
第 4 分 团	11			1	1	
第 5 分 团	14			1	1	
第 6 分 团	8			1	1	
合 計	64	0	0	6	6	0

### 阿波市吉野方面

所 属	人 員	水槽付 ポンプ 自動車	ポンプ 自動車	可搬動力 ポンプ	機 材 運搬車	その他の 車両
団 本 部	4					1
第 1 分 団	15		1	1	1	
第 2 分 団	15		1	1	1	
第 3 分 団	15		1	1	1	
第 4 分 团	15		1	1	1	
第 5 分 团	15		1	1	1	
第 6 分 团	15		1	1	1	
第 7 分 团	15		1	1	1	
合 計	109	0	7	7	7	1

### 阿波市土成方面

所 属	人 員	水槽付 ポンプ 自動車	ポンプ 自動車	可搬動力 ポンプ	機 材 運搬車	その他の 車両
団 本 部	4					1
第 1 分 团	14			1	1	
第 2 分 团	15		1			
第 3 分 团	16			1	1	
第 4 分 团	16		1	1		
第 5 分 团	14			1	1	
第 6 分 团	15			1	1	
第 7 分 团	18		1			
第 8 分 团	15			1	1	
合 計	127	0	3	6	5	1

### 阿波市市場方面

所 属	人 員	水槽付 ポンプ 自動車	ポンプ 自動車	可搬動力 ポンプ	機 材 運搬車	その他の 車両
団 本 部	4				1	1
第 1 分 団	24		1	1		
第 2 分 団	13			1	1	
第 3 分 団	16			1	1	
第 4 分 団	12			1	1	
第 5 分 団	17		1	1	1	
第 6 分 団	16		1	1	1	
第 7 分 団	23			1	1	
第 8 分 団	35			2	2	
合 計	160	0	3	9	9	1

### 阿波市阿波方面

所 属	人 員	水槽付 ポンプ 自動車	ポンプ 自動車	可搬動力 ポンプ	機 材 運搬車	その他の 車両
団 本 部	4					1
第 1 分 団	14		1	1		
第 2 分 団	20			1	1	
第 3 分 団	10			1	1	
第 4 分 団	15			1	1	
第 5 分 団	15			1	1	
第 6 分 団	21			1	1	
第 7 分 団	22			1	1	
第 8 分 団						
合 計	121	0	1	7	6	1

### 阿波市消防団本部

所 属	人 員	水槽付 ポンプ 自動車	ポンプ 自動車	可搬動力 ポンプ	機 材 運搬車	その他の 車両
団 長	1					1
女性 消防班	16					
本 部 員	16			1	1	

# 消 防 年 報

2016年(平成28年)7月発行

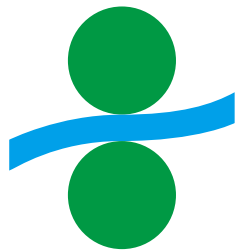
編集・発行

徳島中央広域連合消防本部通信指令室

徳島県吉野川市鴨島町上下島21番地1

TEL:0883-26-1190(代)

FAX:0883-24-9917



TOKUSHIMA  
CENTRAL AREA  
UNION

**<http://www.tcu.or.jp/>**

### 表紙写真の消防車両について



#### 緊急消防援助隊登録車両 【救助工作車Ⅱ型】

救助工作車Ⅱ型は、平成9年から運用してきた旧型の救助工作車の老朽に伴い、より一層「力強い救助」をめざして、消防防災に係る様々な現場活動に使用することを目的に、平成27年11月に更新。現在も地域の救助現場で活躍している新型の救助工作車です。

緊急消防援助隊登録車両でもある救助工作車Ⅱ型は、「平成28年熊本地震」発災後、熊本県へ出動し活躍してきた頼りになる車両です。

2016年5月に鴨島町にある東消防署で撮影しました。