

平成27年度版

消 防 年 報

板野西部消防組合

平成28年刊行

ま え が き

この年報は、平成27年中の板野西部消防組合の消防行政を広く一般に紹介するとともに将来の参考に資するため、消防現勢及び消防業務の内容、火災・救急統計等を収録編さんしました。

本書の記載内容中、予算関係事項等については会計年度、火災・救急統計は暦年、その他については当該表に記載する年月日により作成しています。

この年報を広く活用していただき、当消防組合を深く理解していただく一助になれば幸いと存じます。

平成28年9月

板野西部消防組合

目 次

総 務

| | | |
|----|-----------------------|----|
| 1 | 板野西部消防組合の沿革 | 1 |
| 2 | 位置及び面積 | 4 |
| 3 | 地勢及び産業等 | 4 |
| 4 | 組合構成町勢 | 5 |
| 5 | 消防組合組織 | 5 |
| 6 | 消防庁舎の概要 | 6 |
| 7 | 消防本部及び消防署の事務分掌 | 6 |
| 8 | 消防力の基準と現勢 | 8 |
| 9 | 消防予算の現況 | 9 |
| | （1）組合構成町一般会計予算と消防費の割合 | 9 |
| | （2）平成27年度決算額 | 9 |
| 10 | 本部・署における職員配置状況 | 10 |
| 11 | 職員年齢別状況 | 10 |
| 12 | 職員勤続年数状況 | 11 |
| 13 | 消防職員特殊技能等資格取得状況 | 12 |

警 防

| | | |
|---|------------|----|
| 1 | 車両等等現有一覧表 | 13 |
| 2 | 消防施設器具整備状況 | 14 |
| 3 | 消防水利施設状況 | 16 |
| 4 | 月別気象状況 | 17 |
| 5 | 気象通報発表状況 | 18 |

予 防

| | | |
|---|------------------|----|
| 1 | 町内の防火 | 19 |
| | （1）町内の自主防災活動 | 19 |
| | （2）一般家庭の防火指導 | 19 |
| 2 | 防災指導等月別実施状況 | 20 |
| 3 | 主要防火対象物と防火管理実施状況 | 21 |
| 4 | 各種届出等処理状況 | 22 |
| 5 | 月別・用途別建築同意状況 | 23 |
| 6 | 月別建築同意状況 | 24 |
| 7 | 中高層建築物用途別棟数 | 24 |

| | | |
|----|---------------|----|
| 8 | 危険物製造所等の数 | 25 |
| 9 | 類別危険物製造所等の数 | 25 |
| 10 | 数量別危険物製造所等の数 | 26 |
| 11 | 危険物関係各種事務処理状況 | 27 |

火災統計

| | | |
|---|----------|----|
| 1 | 町別火災概要 | 27 |
| 2 | 月別火災発生状況 | 29 |

救急・救助統計

| | | |
|---|-------------------|----|
| 1 | 救急概要 | 30 |
| 2 | 救急出動状況 | 31 |
| | （1）月別事故別救急出動状況 | 31 |
| | （2）覚知時間別出動状況 | 31 |
| | （3）曜日別出動状況 | 32 |
| | （4）年齢別搬送人員状況 | 32 |
| | （5）性別・傷病程度別搬送人員状況 | 32 |
| | （6）医療機関別収容状況 | 32 |
| | （7）1日平均の出動状況 | 33 |
| | （8）覚知別出動状況 | 33 |
| 3 | 過去5年間の事故種別搬送状況 | 33 |
| 4 | 救助出動状況 | 34 |

総務

1 板野西部消防組合の沿革

| | |
|----------|--|
| 昭和48年 1月 | 板野西部消防組合設立推進協議会設置 |
| 昭和48年 3月 | 板野西部消防組合設立について知事許可申請し地方自治法第284条第1項の規定により許可 |
| 昭和48年 4月 | 消防本部及び消防署を置かなければならない町村を定める政令指定（昭和48年4月5日自治省告示第74号）を受ける |
| 昭和48年 4月 | 板野西部消防組合（第1回）議会の開会 |
| 昭和48年 4月 | 第1次消防職員採用（17名）県消防学校入校 |
| 昭和48年 7月 | 板野町職員出向（署長発令） |
| 昭和48年 9月 | 消防本部・署庁舎新築工事着工 |
| 昭和48年 9月 | 消防ポンプ自動車2台・小型動力ポンプ1台、指揮車兼広報車1台を購入し配備した |
| 昭和48年10月 | 10月1日消防本部・消防署発足、板野西公民館を仮庁舎として 消防・救急業務を開始した |
| 昭和48年10月 | 上板町職員の出向（消防署次長発令） |
| 昭和49年 1月 | 消防用無線電話基地局1・移動局4・携帯局4を開局し配備した |
| 昭和49年 1月 | 職員1名採用 実員20名となる |
| 昭和49年 3月 | 職員1名採用 実員21名となる |
| 昭和49年 4月 | 消防本部・署庁舎が新築落成し仮庁舎から移転した |
| 昭和49年 4月 | 日本自動車工業会より救急車（2-B）が寄贈される |
| 昭和49年 4月 | 職員1名採用 実員22名となる |
| 昭和49年 7月 | 救助ボート（船外機付）1艇購入配備した |
| 昭和50年 4月 | 職員1名採用 実員23名となる |
| 昭和52年 4月 | 職員2名採用 実員25名となる |
| 昭和53年 4月 | 職員2名採用 実員27名となる |
| 昭和53年 5月 | 消防機器積載用小型4輪貨物自動車1台購入し配備した |
| 昭和55年 4月 | 大規模災害等に備え防災体制の広域一体化を図るため、消防組織法第21条の規定に基づき県内消防本部との間で徳島県広域消防相互応援協定が締結された |
| 昭和55年 5月 | 消防ポンプ自動車（A-2）板野町より譲り受ける |
| 昭和56年 2月 | 日本損害保険協会より救急車（2-B）が寄贈される |
| 昭和57年 4月 | 板野警察署、徳島LPG協会上板支部、四国ガス燃料（株）徳島営業所、鳴門ガス（株）、四国電力（株）徳島営業所との間で、火災又はガス漏れ及び爆発事故等の防災対策に関する申し合わせを交換した |
| 昭和57年 5月 | 指揮車を購入配備した（更新） |
| 昭和57年10月 | 日本防火協会より広報車が寄贈される |
| 昭和58年 6月 | 職員3名採用 実員29名となる |
| 昭和58年12月 | 水槽付きポンプ自動車（A-2）を購入配備した |
| 昭和59年 8月 | 救助艇（牽引台車付）を購入配備した |
| 昭和59年10月 | 職員2名採用 実員31名となる |

| | |
|----------|--|
| 昭和60年 6月 | 人員資機材搬送車を購入配備した |
| 昭和62年 3月 | 消防ポンプ自動車 (A-2) を購入配備した (更新) |
| 昭和62年 9月 | 大規模山林火災に備えて、消防組織法第21条の規定に基づき引田町、上板町、板野町、大川広域行政振興整備事務組合との間で、阿讃広域消防相互応援協定が締結された |
| 昭和63年 1月 | 救急車 (B-2) を購入配備した (更新) |
| 昭和63年 1月 | 小型4輪貨物自動車を購入配備した (更新) |
| 昭和63年12月 | 救命ボート (FRP製、船外機付き) を購入し配備した |
| 平成元年 3月 | 大規模災害等に備え、板野郡医師会、板野東部消防組合、阿北消防組合との間で、災害時における医療救護についての協定が締結された |
| 平成元年 4月 | 板野西部地区危険物安全協会が設立された |
| 平成 3年 8月 | 日本消防協会より救急車 (2-B) が寄贈される |
| 平成 4年 3月 | 消防ポンプ自動車 (A-2) を購入し配備した (更新) |
| 平成 5年 4月 | 職員2名採用 実員33名となる |
| 平成 6年 3月 | 徳島自動車道開通に備え、徳島市消防局、板野東部消防組合、阿北消防組合、美馬東部消防組合、日本道路公団高松建設局との間で、徳島自動車道 (徳島～脇町) における火災及び救急業務等に関する覚書が交換された |
| 平成 6年 3月 | 徳島県広域消防相互応援第10条の規定に基づき、徳島市消防局、板野東部消防組合、阿北消防組合、美馬東部消防組合との間で、徳島 I C から脇町 I C までの間における消防の相互応援に関し、高速自動車道に関する覚書が交換された |
| | 3月17日徳島自動車道藍住～脇町間が開通した |
| 平成 6年 4月 | 職員1名採用 実員33名となる |
| 平成 7年 2月 | 小型可搬ポンプ (B-2級) を購入し配備した |
| 平成 8年 3月 | 消防庁舎の増改築工事が完成し、消防署事務室、仮眠室 (半個室型) 食堂、浴室等が整備された |
| | 消防無線基地局を更新した |
| 平成 8年 4月 | 職員2名採用 実員35名となる |
| 平成 9年 3月 | 日本消防協会より指揮車が寄贈された (更新) |
| | 救助工作車を購入配備した |
| 平成 9年 7月 | 小型4輪貨物自動車を購入配備した (更新) |
| | 人員搬送車を購入配備した |
| 平成10年 4月 | 徳島県市町村消防相互応援協定締結 |
| 平成10年12月 | 条例定数36名となる |
| 平成11年 4月 | 職員2名採用 実員36名となる |
| 平成11年11月 | 高規格救急自動車を購入配備した (更新) |
| 平成12年 2月 | ボートトレーラーを購入配備した |
| 平成12年 4月 | 職員2名採用 実員36名となる |
| 平成13年 3月 | 条例定数38名となる |

| | |
|----------|--|
| 平成13年 4月 | 職員2名採用 実員38名となる |
| 平成14年 7月 | 四国横断自動車道板野 I C～鳴門 I C間が開通した |
| 平成15年 3月 | 予防査察車を購入配備した |
| 平成16年 4月 | 職員1名採用 実員38名となる |
| 平成17年 4月 | 職員2名採用 実員38名となる |
| 平成17年 8月 | 救命ボート（ハイパロン製、船外機付き）を購入し配備した |
| 平成18年 3月 | 水槽付きポンプ自動車（A-2）を購入配備した（更新） |
| 平成18年 4月 | 職員4名採用 実員39名となる |
| 平成19年 1月 | 条例定数39名となる |
| 平成19年 4月 | 職員2名採用 実員39名となる |
| 平成19年 8月 | 県内5消防機関による広域消防相互応援協定締結 |
| 平成19年12月 | 高規格救急自動車を購入配備した（更新） |
| 平成21年 2月 | 消防ポンプ自動車（A-2）を購入し配備した（更新） |
| 平成21年 4月 | 職員1名採用 実員39名となる |
| 平成23年 3月 | 東日本大震災に対し緊急消防援助隊として消火隊5名を派遣した |
| 平成23年 4月 | 職員1名採用 実員38名となる |
| 平成23年10月 | 救命ボート（ハイパロン製）を購入し配備した |
| 平成24年 3月 | 条例定数40名となる |
| 平成24年 4月 | 職員2名採用 実員39名となる 庁舎耐震・大規模改修工事完成 |
| 平成24年 5月 | 車庫・倉庫新築工事完成 |
| 平成25年 3月 | 条例定数43名となる |
| 平成25年 4月 | 職員6名採用 実員42名となる |
| 平成26年 4月 | 職員3名採用 実員41名となる |
| 平成26年11月 | アステラス製薬（株）より高規格救急自動車の寄贈を受け配備した |
| 平成26年12月 | 小型4輪貨物自動車を購入配備した（更新） |
| 平成27年 4月 | 職員4名採用 実員41名となる |
| 平成27年12月 | 周辺5消防本部共同整備により消防救急デジタル無線共通波部分整備完了 |
| 平成27年12月 | 署活動用無線機配備 |
| 平成28年 2月 | 消防救急デジタル無線活動波部分整備完了 |
| 平成28年 3月 | 消防救急デジタル無線運用開始 |
| 平成28年 4月 | 職員2名採用 実員42名となる |
| 平成28年 6月 | 大規模災害時の緊急自動車用燃料供給提供に関する協定書を板野西部地区危険物安全協会加盟給油取扱所と締結 |

2 位置及び面積

当消防組合管内は、徳島県の北部にあって板野郡の西部に位置し、東に鳴門市、藍住町、西に阿波市、南に吉野川の清流を視て石井町と接し、北は阿讃山脈を背に香川県と接している。

板野町は、東西6.7km、南北8.5kmで面積36.18km²、上板町は東西6km、南北9.3kmで面積は34.51km²、管内総面積は70.69km²である。なお、総面積のうち山林が32km²を占めている。

| | | |
|-------------|----|----------|
| 消防本部・消防署の位置 | 東経 | 134° 26′ |
| | 北緯 | 34° 08′ |



3 地勢及び産業等

地形は、阿讃山脈に源を発する中小河川からの土砂の流出による堆積層によって形成された扇状地と、これら河川の流れを集めた宮川内谷川及び吉野川沖積層の平坦地に大別することができる。

産業は、豊かな水資源と肥沃な砂質壤土を利用した農業が中心で阪神都市圏の重要な農作物供給地となっている。

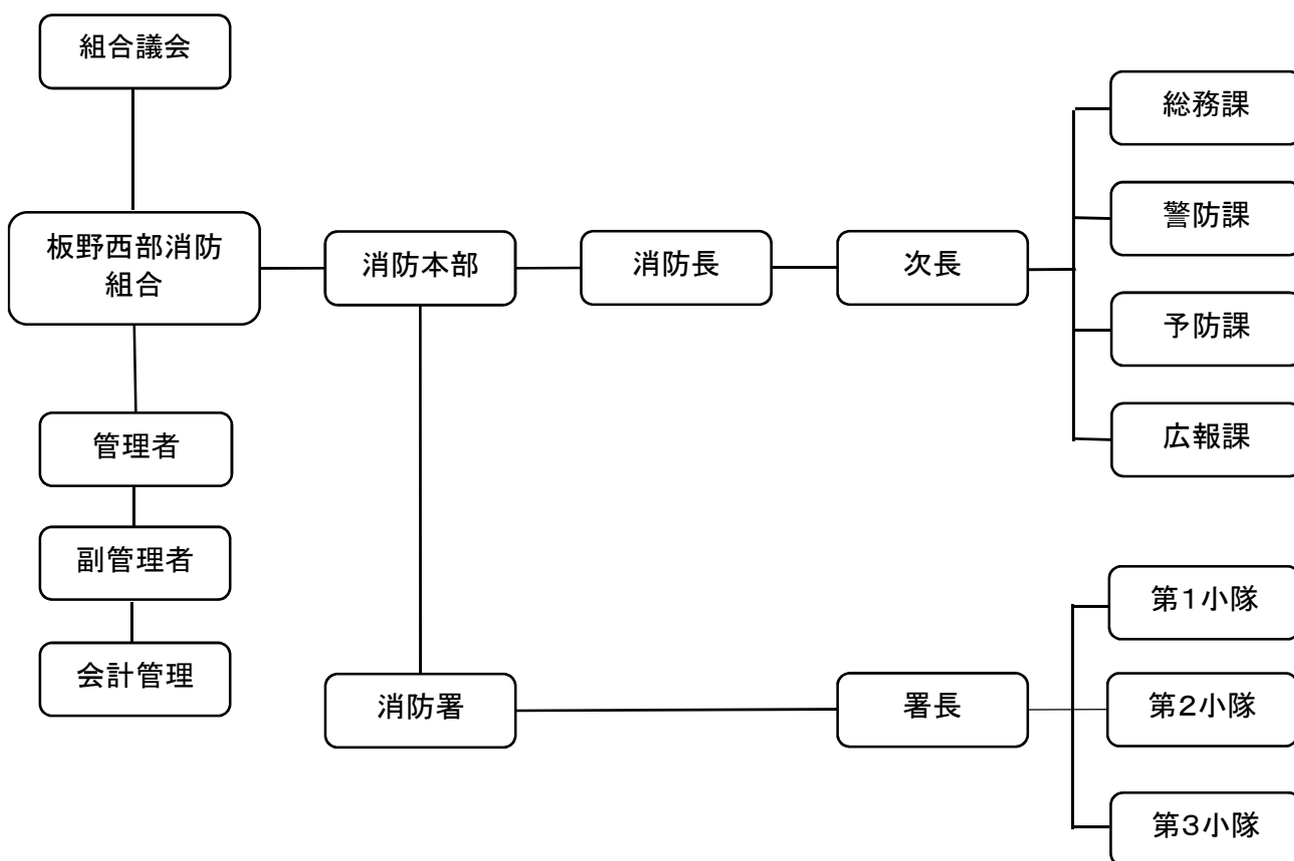
また、管内には四国八十八か所霊場のうち4か寺が点在している。

4 組合構成町勢

平成28年3月31日現在

| 町 別 | 面 積 (km ²) | 人 口 (人) | 世帯数 (世帯) | 人口密度 (人/km ²) | 22年国勢調査 人口 (人) |
|-----|---------------------------|------------|-------------|------------------------------|-------------------|
| 板野町 | 36.22 | 13,662 | 5,554 | 377.2 | 14,241 |
| 上板町 | 34.58 | 12,383 | 4,814 | 358.1 | 12,727 |
| 合 計 | 70.80 | 26,045 | 10,368 | 367.9 | 26,968 |

5 消防組合組織



6 消防庁舎の概況

| | |
|-----------|--|
| (1) 名称 | 板野西部消防組合消防本部・板野西部消防署 |
| (2) 所在地 | 徳島県板野郡板野町羅漢字前田35番地 |
| (3) 構造・規模 | |
| 敷地面積 | 1,958.931 m ² |
| 消防庁舎 | 鉄筋コンクリート造一部鉄骨造2階建て |
| 1階 | 537.16 m ² 警防室 通信室 食堂 浴室 車庫 倉庫 |
| 2階 | 365.67 m ² 消防長室 事務室 会議室 仮眠室 書庫 |
| 車庫兼倉庫 | 鉄骨造2階建て |
| 1階 | 197.58 m ² 車庫 |
| 2階 | 197.58 m ² 救急訓練室 倉庫 |

7 消防本部及び消防署の事務分掌

総務課（係）

- 1 消防の企画に関すること。
- 2 公印の管守に関すること。
- 3 条例、規則等に関すること。
- 4 文書の発收に関すること。
- 5 組合議会に関すること。
- 6 予算及び経理に関すること。
- 7 渉外、儀式、表彰及び会議に関すること。
- 8 物品の調達、管理及び支払に関すること。
- 9 消防施設の維持、管理等に関すること。
- 10 職員の分限及び懲戒に関すること。
- 11 職員の人事及びサービスの管理に関すること。
- 12 職員の給与及び手当に関すること。
- 13 職員の福利及び厚生に関すること。
- 14 職員の教養訓練に関すること。
- 15 消防図書及び年報に関すること。
- 16 他の所管に属さない事項に関すること。

警防課

消防係

- 1 火災の警戒及び防ぎよに関する事。
- 2 災害の防除に関する事。
- 3 消防計画に関する事。
- 4 消防地理、水利の調査及び保全に関する事
- 5 消防技術の訓練及び指導に関する事。

救急係

- 1 救急業務に関する事。
- 2 救急統計及び報告に関する事。
- 3 救急資機材の整備に関する事
- 4 救急救命士に関する事。

救助係

- 1 救助業務に関する事。
- 2 緊急消防援助隊に関する事。
- 3 救助の訓練、指導会等に関する事。

機械係

- 1 消防車両、救助艇の保守管理に関する事。
- 2 消防資機材の整備保全に関する事。

通信係

- 1 消防通信施設の運用及び保守管理に関する事。
- 2 気象情報等の収集及び伝達に関する事。

予防課

予防係

- 1 火災予防対策に関する事。
- 2 消防用設備の設置指導及び検査に関する事。
- 3 防火管理者の指導に関する事。
- 4 防火対象物の査察及び指導に関する事。
- 5 建築同意に関する事。
- 6 消防統計に関する事、

危険物係

- 1 危険物の許認可ならびに規制に関する事。
- 2 危険物施設の査察及び指導に関する事。
- 3 少量危険物、指定可燃物、劇毒物に関する事。
- 4 圧縮アセチレンガス等の保安、指導に関する事。
- 5 火薬その他特殊な物質の防火に関する事。

広報課

- 1 地震対策防災広報に関する事。
- 2 防火クラブ、自主防災組織の育成指導に関する事。

8 消防力の基準と現勢

平成27年4月1日現在

| 施設等 | | 算定数 (A) | 整備数 (B) | (B) / (A) |
|----------------------------------|----------------|---------|---------|-----------|
| 署 | 所 | 1 署所 | 1 署所 | 100% |
| 消 防 ポ ン プ 自 動 車 | | 2 台 | 2 台 | 100% |
| は し ご 自 動 車 | | 0 台 | 0 台 | 0% |
| 化 学 消 防 車 | | 0 台 | 0 台 | 0% |
| 大 型 化 学 消 防 車 等 (3 点 セ ッ ト) | | 0 台 | 0 台 | 0% |
| 消 防 艇 | | 0 台 | 0 台 | 0% |
| 救 急 自 動 車 | | 2 台 | 2 台 | 100% |
| 救 助 工 作 車 | | 1 台 | 1 台 | 100% |
| 指 揮 車 | | 1 台 | 1 台 | 100% |
| 非 常 用 消 防 ポ ン プ 自 動 車 | | 1 台 | 1 台 | 100% |
| 非 常 用 救 急 自 動 車 | | 1 台 | 1 台 | 100% |
| 消 防 水 利 | | 車庫 | 320箇所 | 36.30% |
| 消防職員 | 現有台数に 対する人員 | 69人 | 41人 | 59.40% |

9 消防予算の状況

(1) 組合構成町一般会計予算と負担金の割合

(単位千円)

| 町別 | 平成27年度当初予算 (一般会計のみ) | 負担金 | 比率 |
|-----|------------------------|---------|------|
| 板野町 | 5,340,000 | 193,343 | |
| 上板町 | 4,600,000 | 172,837 | |
| 計 | 9,940,000 | 366,180 | 3.7% |

(2) 平成27年度決算額

(歳入)

(単位円)

| 区 分 | 27年度 | 構成比率 |
|----------|-------------|--------|
| 分 担 金 | 366,180,000 | 88.9% |
| 使用料及び手数料 | 384,500 | 0.1% |
| 財 産 収 入 | 4,562 | 0.0% |
| 繰 入 金 | 20,000,000 | 4.9% |
| 繰 越 金 | 19,032,514 | 4.6% |
| 諸 収 入 | 6,196,212 | 1.5% |
| 合 計 | 411,797,788 | 100.0% |

構成比率は各区分ごとに四捨五入しているため、合計額が一致しない場合があります。

(歳出)

(単位円)

| 区 分 | 27年度 | 構成比率 |
|---------|-------------|--------|
| 議 会 費 | 234,838 | 0.1% |
| 総 務 費 | 54,999,101 | 14.4% |
| 消 防 費 | 313,824,352 | 81.9% |
| 諸 支 出 金 | 5,100,000 | 1.3% |
| 公 債 費 | 9,008,636 | 2.4% |
| 予 備 費 | 0 | 0.0% |
| 合 計 | 383,166,927 | 100.0% |

構成比率は各区分ごとに四捨五入しているため、合計額が一致しない場合があります。

10 本部・署における職員配置状況

平成27年4月1日現在

| 区分 | | 階級別 | 消防吏員 | | | | | 合計 |
|------|--------|-----|-------|------|-------|------|-------|--------|
| | | | 消防司令長 | 消防司令 | 消防司令補 | 消防士長 | 消防副士長 | |
| 消防本部 | 消防長 | 1 | | | | | | 1 |
| | 次長 | | 1 | | | | | 1 |
| | 総務課 | | 1 | 1 | | | 1 | 3 |
| | (初任科生) | | | | | | 4 | 4 |
| | 予防課 | | 1 (1) | | | 1 | | 2 (1) |
| | 警防課 | | 1 (1) | (1) | | | | 1 (2) |
| 消防署 | 署長 | | (1) | | | | | (1) |
| | 署長補佐 | | (3) | | | | | (3) |
| | 第1小隊 | | 1 | 1 | 3 | 2 | 3 | 10 |
| | 第2小隊 | | | 1 | 5 | 1 | 3 | 10 |
| | 第3小隊 | | | 2 | 2 | 2 | 3 | 9 |
| 合計 | | 1 | 5 | 5 | 10 | 6 | 14 | 41 (7) |

11 職員年齢別状況

平成27年4月1日現在

| 区分 | 階級別 | 消防吏員 | | | | | 合計 | |
|------------|-----|-------|------|-------|------|-------|----|-----|
| | | 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 |
| 20歳未満 | | | | | | | 3 | 3 |
| 20歳以上25歳未満 | | | | | | | 10 | 10 |
| 25歳以上30歳未満 | | | | | | 3 | 1 | 4 |
| 30歳以上35歳未満 | | | | | 2 | 3 | | 5 |
| 35歳以上40歳未満 | | | | | 7 | | | 7 |
| 40歳以上45歳未満 | | | | 3 | 1 | | | 4 |
| 45歳以上50歳未満 | | | | | | | | |
| 50歳以上55歳未満 | | | 2 | 2 | | | | 4 |
| 55歳以上 | | 1 | 3 | | | | | 4 |
| 合計 | | 1 | 5 | 5 | 10 | 6 | 14 | 41 |

12 職員勤続年数状況

平成27年4月1日現在

| 区分 | 階級別 | 消防吏員 | | | | | 合計 | |
|------------|-----|-------|------|-------|------|-------|----|-----|
| | | 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 |
| 1年未満 | | | | | | 4 | 4 | |
| 1年以上2年未満 | | | | | | 3 | 3 | |
| 2年以上3年未満 | | | | | | 4 | 4 | |
| 3年以上4年未満 | | | | | | 2 | 2 | |
| 4年以上5年未満 | | | | | | 1 | 1 | |
| 5年以上6年未満 | | | | | | | | |
| 6年以上7年未満 | | | | | 1 | | 1 | |
| 7年以上8年未満 | | | | | | | | |
| 8年以上9年未満 | | | | | 1 | | 1 | |
| 9年以上10年未満 | | | | | 4 | | 4 | |
| 10年以上11年未満 | | | | 1 | | | 1 | |
| 11年以上12年未満 | | | | 1 | | | 1 | |
| 12年以上13年未満 | | | | | | | | |
| 13年以上14年未満 | | | | | | | | |
| 14年以上15年未満 | | | | 2 | | | 2 | |
| 15年以上16年未満 | | | | 2 | | | 2 | |
| 16年以上17年未満 | | | | 2 | | | 2 | |
| 17年以上18年未満 | | | | | | | | |
| 18年以上19年未満 | | | | | | | | |
| 19年以上20年未満 | | | | 2 | | | 2 | |
| 20年以上21年未満 | | | | | | | | |
| 21年以上22年未満 | | | 1 | | | | 1 | |
| 22年以上23年未満 | | | 2 | | | | 2 | |
| 23年以上24年未満 | | | | | | | | |
| 24年以上25年未満 | | | | | | | | |
| 25年以上26年未満 | | | | | | | | |
| 26年以上27年未満 | | | | | | | | |
| 27年以上28年未満 | | | | | | | | |
| 28年以上29年未満 | | | | | | | | |
| 29年以上30年未満 | | | | | | | | |
| 30年以上 | | 1 | 5 | 2 | | | 8 | |
| 合計 | | 1 | 5 | 5 | 10 | 6 | 14 | 41 |

13 消防職員特殊技能等資格取得状況

平成27年3月31日現在

| 資格種別 | 階級 | 消防司令 | 消防司令 | 消防補司令 | 消防士長 | 消防副士長 | 消防士 | 累計 |
|-------|----------------|------|------|-------|------|-------|-----|----|
| | 中型自動車 | | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 5 |
| 普通自動車 | | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 7 | 14 |
| けん引 | | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| 救急救命士 | | 0 | 1 | 3 | 4 | 2 | 0 | 10 |
| 特定行為 | 心肺停止前 静脈路確保 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 |
| | アドレナリン投与 | 0 | 1 | 3 | 4 | 2 | 0 | 10 |
| 潜水士 | | 1 | 1 | 5 | 7 | 3 | 1 | 18 |
| 玉掛け | | 1 | 1 | 3 | 8 | 6 | 1 | 20 |

| 資格種別 | 年齢 | 50歳代 | 40歳代 | 30歳代 | 20歳代 | 10歳代 | 累計 |
|-------|----------------|------|------|------|------|------|----|
| | 中型自動車 | | 0 | 0 | 6 | 8 | 0 |
| 普通自動車 | | 1 | 1 | 3 | 7 | 2 | 14 |
| けん引 | | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| 救急救命士 | | 2 | 3 | 4 | 1 | 0 | 10 |
| 特定行為 | 心肺停止前 静脈路確保 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 |
| | アドレナリン投与 | 2 | 3 | 4 | 1 | 0 | 10 |
| 潜水士 | | 4 | 4 | 7 | 3 | 0 | 18 |
| 玉掛け | | 3 | 2 | 11 | 4 | 0 | 20 |

警

防

1 車両等現有一覧表

| | 呼車名 | 登録番号 | 車種 | 種別 | 年式 | ポンプ形式 | 級別 |
|------|-------------|-------------|---------|----|-------|----------------------|------|
| | 消防ポンプ自動車 | 徳島800さ6200 | 日野 | 中型 | 平成21年 | 株式会社モリタ | B-1級 |
| | 水槽付消防ポンプ自動車 | 徳島800さ5006 | 日野 | 中型 | 平成18年 | GMいちほら | A-2級 |
| | 救急車 | 徳島830せ991 | トヨタ | 普通 | 平成26年 | | 高規格 |
| | 救急車 | 徳島800さ5760 | トヨタ | 普通 | 平成19年 | | 高規格 |
| | 指揮車 | 徳島88な6498 | トヨタ | 普通 | 平成9年 | | |
| | 資機材運搬車 | 徳島880あ736 | マツダ | 普通 | 平成26年 | | |
| | 人員搬送車 | 徳島58す6498 | 日産 | 普通 | 平成9年 | | |
| | 救助工作車 | 徳島88や4144 | 日野 | 中型 | 平成9年 | | II型 |
| | 査察広報車 | 徳島800さ3337 | マツダ | 普通 | 平成15年 | | |
| | 救助艇 | 第280-41578号 | アキレスマリン | 船舶 | 平成17年 | ヤマハ発動機(船外機)15D648-GL | |
| | 救助艇 | 第280-43503号 | アキレスマリン | 船舶 | 平成23年 | ヤマハ発動機(船外機)F15AMHS | |
| | 救助艇 | 第280-18422号 | ヤマハ発動機 | 船舶 | 昭和63年 | 同上 | |
| 予備車両 | 消防ポンプ自動車 | 徳島88さ6765 | 三菱 | 普通 | 平成4年 | GMいちほら | B-1級 |
| | 救急車 | 徳島800さ627 | トヨタ | 普通 | 平成11年 | | 高規格 |
| | ポートトレーラー | 徳島800る15 | エスコ | 中型 | 平成12年 | ※人員搬送車にて牽引 | |

2 消防施設器具整備状況

機械係資機材

| 資機材名称 | 個数 |
|---------------|----|
| 発電機 | 3 |
| エンジンカッター | 1 |
| 可搬ポンプと吸水管 | 1 |
| チェンソー | 3 |
| エンジン刈払機 | 2 |
| 簡易水槽 | 6 |
| ジェットシューター | 18 |
| ラインプロポーションナー | 1 |
| ピットゲージ | 2 |
| 充電式インパクトドライバー | 1 |
| 充電式ドライバー | 1 |
| | |

| 資機材名称 | 個数 |
|------------|----|
| 電気ドリル | 1 |
| 投光器(500W) | 1 |
| コードリール | 2 |
| 充電器 | 2 |
| グラインダー | 1 |
| サンダー | 2 |
| 電気切断機 | 1 |
| 大工道具セット | 1 |
| 機械工具セット | 1 |
| めがねレンチセット | 1 |
| 小型ドライバーセット | 1 |
| 溶接機(電気・ガス) | 2 |

消防係資機材

| 資機材名称 | 個数 |
|--------------------|----|
| 油吸収剤 | 28 |
| マンホールジャッキ | 1 |
| 携帯型ヤピカ矢印版 | 1 |
| 油吸着剤 | 17 |
| カラーコーン | 27 |
| トラバー | 18 |
| 合成界面活性泡消火剤 | 15 |
| 消化用ポリタンク(500ℓ) | 1 |
| 東消式フォグガン(50ℓ用) | 2 |
| 無反動ノズル(AKKノンクッション) | 6 |
| ダイレクトバルブ(シバウラ) | 1 |

| 資機材名称 | 個数 |
|--------------|-----|
| とび口 | 15 |
| 媒介金具(雄々) | 5 |
| 媒介金具(雌々) | 6 |
| ホースブリッジ | 16 |
| フォレックスパン・S | 5 |
| ホースバッグ | 2 |
| 65mmホース | 162 |
| 50mmホース | 129 |
| 40mmホース | 8 |
| 25mmホース | 14 |
| 電気用ゴム手袋(高圧用) | 5 |

救助係資機材

| 資機材名称 | 個数 |
|------------|----|
| かぎ付き梯子 | 4 |
| 三連梯子 | 1 |
| 救命索発射銃 | 1 |
| 救助用縛帯 | 3 |
| 油圧ジャッキ | 2 |
| 大型油圧スプレッター | 1 |
| 大型油圧切断機 | 1 |
| 可搬ウインチ | 2 |
| マンホール救助器具 | 1 |
| マット型空気ジャッキ | 1 |
| ガス溶断器 | 2 |
| 鉄線カッター | 2 |
| エンジンカッター | 2 |
| チェーンソー | 4 |
| 空気鋸 | 1 |
| 空気切断機 | 1 |
| 万能斧 | 1 |
| ハンマー | 4 |
| ハンマードリル | 1 |
| 削岩機 | 1 |
| 複合ガス測定器 | 5 |

| 資機材名称 | 個数 |
|---------------|----|
| 放射線測定器 | 7 |
| 空気呼吸器 | 13 |
| 酸素呼吸器 | 3 |
| 送排風器 | 1 |
| 耐電衣・ズボン・長靴 | 各3 |
| 耐電手袋 | 8 |
| 防塵メガネ | 31 |
| 防塵マスク | 31 |
| 防毒マスク | 8 |
| 化学防護服(陽圧式を除く) | 46 |
| 救命胴衣 | 24 |
| 救命浮環 | 5 |
| スローバッグ | 2 |
| バスケット型担架 | 1 |
| 簡易画像探索器 | 1 |
| 投光器 | 6 |
| 携帯拡声器 | 3 |
| 応急処置セット | 1 |
| 発電機 | 4 |
| 都市型救助器具一式 | 1 |
| セーバーソー | 1 |

3 消防水利施設状況（消防水利の基準適応外含む）

| 区域別 水利種 | | 板野町 | | | | 上板町 | | | | 計 |
|------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|-----|
| | | 東地区 | 西地区 | 南地区 | 小計 | 大山地区 | 松島地区 | 高志地区 | 小計 | |
| 消火栓 | 管径75mm未満 | 20 | 12 | 9 | 41 | 19 | 5 | 12 | 36 | 77 |
| | 管径75mm | 95 | 44 | 54 | 193 | 63 | 37 | 48 | 148 | 341 |
| | 管径100mm | 21 | 30 | 18 | 69 | 29 | 35 | 19 | 83 | 152 |
| | 管径150mm以上 | 61 | 27 | 37 | 125 | 20 | 16 | 5 | 41 | 166 |
| | 小計 | 197 | 113 | 118 | 428 | 131 | 93 | 84 | 308 | 736 |
| 防火水槽 | 40m ³ 未満 | 6 | 5 | 4 | 15 | 50 | 46 | 25 | 121 | 136 |
| | 40m ³ 以上 | 7 | 4 | 3 | 14 | 22 | 10 | 0 | 32 | 46 |
| | 小計 | 13 | 9 | 7 | 29 | 72 | 56 | 25 | 153 | 182 |
| 自然水利 | 池 | 7 | 17 | 0 | 24 | 6 | 8 | 0 | 14 | 38 |
| | 用水路 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | 3 | 7 | 8 |
| | その他 | 3 | 5 | 3 | 11 | 0 | 4 | 3 | 7 | 18 |
| | 小計 | 10 | 23 | 3 | 36 | 7 | 15 | 6 | 28 | 64 |
| 計 | | 220 | 145 | 128 | 493 | 210 | 164 | 115 | 489 | 982 |

4 月別気象状況

(平成27年1月1日～平成27年12月31日)

| 区分 月別 | 天 気 | | | | 降 雨 量 (mm) | 平均(風速・気温・湿度) | | | 風速・風向 | | 湿 度 | |
|----------|-----------|----------|----------|----------|---------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| | 晴れ (回) | 曇 (回) | 雨 (回) | 雪 (回) | | 平 均 風 速 (m) | 平 均 気 温 (°C) | 平 均 湿 度 (%) | 最 大 風 速 (m) | 最 大 風 速 の 風 向 | 最 低 湿 度 (%) | 最 低 湿 度 の 風 向 |
| 1月 | 15 | 8 | 8 | 0 | 74.5 | 4.77 | 6.21 | 55.3 | 8 | NNE | 25 | WNW |
| 2月 | 22 | 4 | 2 | 0 | 22 | 2 | 6.68 | 52.2 | 9 | NNE | 22 | WNW |
| 3月 | 19 | 7 | 5 | 0 | 85 | 1.61 | 9.53 | 55.1 | 11.1 | WNW | 4 | SE |
| 4月 | 14 | 12 | 4 | 0 | 68 | 1.58 | 16 | 59.9 | 7.3 | N | 9 | NNE |
| 5月 | 22 | 7 | 2 | 0 | 39 | 1.57 | 20.8 | 58.6 | 8.2 | NNE | 5 | E |
| 6月 | 12 | 10 | 8 | 0 | 109.5 | 0.15 | 23 | 61 | 4.5 | SE | 14 | SW |
| 7月 | 15 | 9 | 7 | 0 | 264 | 1.54 | 26.3 | 65.9 | 10.6 | NNE | 28 | N |
| 8月 | 23 | 3 | 5 | 0 | 186.5 | 1.26 | 27.8 | 63.9 | 10 | E | 28 | NNE |
| 9月 | 16 | 11 | 3 | 0 | 140 | 1.32 | 23 | 65.1 | 7.7 | NW | 5 | SW |
| 10月 | 24 | 7 | 0 | 0 | 8.5 | 1.54 | 18.2 | 56.1 | 7.5 | NW | 15 | SW |
| 11月 | 11 | 13 | 6 | 0 | 105.5 | 1.15 | 14.5 | 65.4 | 9.3 | WSW | 6 | SW |
| 12月 | 21 | 4 | 6 | 0 | 105.5 | 1.6 | 9.92 | | 6.8 | E | 3 | W |
| 計 | | | | | | | | | | | | |
| 備 考 | | | | | | | | | | | | |

5 気象通報発表状況

(平成27年1月1日～平成27年12月31日)

| 月別回数 | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 計 |
|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| | | 数 | | | | | | | | | | | | |
| 注 意 報 | 大雨 | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 5 | 3 | | 2 | 1 | 17 |
| | 大雪 | 2 | | | | | | | | | | | | 2 |
| | 風雪 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 雷 | 5 | 3 | 3 | 10 | 5 | 9 | 10 | 18 | 7 | 2 | 5 | 2 | 79 |
| | 強風 | 9 | 6 | 4 | 6 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 5 | 6 | 4 | 54 |
| | 波浪 | 1 | | | 1 | 1 | 2 | | 1 | 1 | | | | 7 |
| | 融雪 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 洪水 | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 5 | 4 | | 2 | 1 | 18 |
| | 高潮 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 濃霧 | | 1 | 2 | 1 | | 2 | 3 | | | | | | 9 |
| | 乾燥 | 4 | 4 | 5 | 1 | 7 | 1 | | | | 7 | | 3 | 32 |
| | 雪崩 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 低温 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 霜 | | | 7 | | | | | | | | | | 7 |
| | 着水 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 着雪 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 津波 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 計 | | 22 | 14 | 21 | 21 | 19 | 21 | 20 | 31 | 17 | 14 | 15 | 11 | 226 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 警 報 | 暴風雪 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 大雨 | | | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | 3 |
| | 洪水 | | | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | 3 |
| | 暴風 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| | 大雪 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 波浪 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 高潮 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| | 津波 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 大津波 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 大雪 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 計 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 |

予 防

1 町内の防火

(1) 町内の自主防災活動

火事は火元だけでなく、隣近所にも類焼をおよぼす社会的な災害であることをみんなで自覚し、町民の一人ひとりが防火に意を用いるとともに「私達の町は私達で守ろう」という自主的な防火意識をもち、町内会等の自主防災組織において自主防火活動を実施するよう指導を進めている。

| | |
|-------|--------|
| 防火組織数 | 174 |
| 隊員数 | 18761人 |

(2) 一般家庭の防火指導

一般家庭の防火診断を昭和50年から実施してきたが、建物火災の原因で大きな比重を占めていた火を使用する器具や設備自体の構造的欠陥による火災が減少している反面、人の火気取扱い不注意による火災が増加している。

「火事のない町づくり」をめざし、“人”が火災の原因だという観点にたって、火を取扱う機会の多い婦人を対象としての婦人防火クラブや幼少年の防火教育を目的とした幼年消防クラブ、少年消防クラブを組織し、一般家庭の防火を重点に防火座談会、消火実験、防火映画等を通じて「我が家から火事を出さない」運動を展開している。

| | | | |
|----------|------|-------|------|
| 婦人防火クラブ数 | 8クラブ | クラブ員数 | 150人 |
| 少年消防クラブ数 | 7クラブ | クラブ員数 | 425人 |
| 幼年消防クラブ数 | 9クラブ | クラブ員数 | 307人 |

2 防災指導等月別実施状況

| 種 別 | 月 別 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 計 |
|--------------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-------|-------|
| | | 避難・消火 | 回数 | 3 | 3 | 7 | 5 | 4 | 6 | 3 | | 4 | 4 | 9 |
| 訓練等指導 | 人員 | 183 | 444 | 638 | 194 | 199 | 137 | 384 | | 439 | 129 | 609 | 1,296 | 4,652 |
| 防火講習等 | 回数 | | | | 2 | | | | | | 1 | | | 3 |
| | 人員 | | | | 75 | | | | | | 40 | | | 115 |
| 応急手当等 講習会 | 回数 | 1 | | | 2 | 3 | 9 | 3 | | 2 | 4 | 2 | 1 | 27 |
| | 人員 | 63 | | | 22 | 105 | 308 | 191 | | 135 | 184 | 32 | 9 | 1,049 |
| 幼 児 等 防火教室 | 回数 | | | | | | | 4 | | 3 | | 4 | 3 | 14 |
| | 人員 | | | | | | | 145 | | 110 | | 408 | 143 | 806 |
| 施設見学 訓練体験 | 回数 | 1 | | | | 1 | 5 | | | 1 | 1 | | | 9 |
| | 人員 | 1 | | | | 30 | 117 | | | 6 | 3 | | | 157 |
| 防火パレード 街頭キャンペーン | 回数 | | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| | 人員 | | | 50 | | | | | | | | | | 50 |
| 婦人防火クラブ 指導者研修等 | 回数 | | | | | | 2 | | 1 | | 1 | | | 4 |
| | 人員 | | | | | | 4 | | 3 | | 10 | | | 17 |
| ポンプ操法等 指導 | 回数 | | | | | | | | 1 | 4 | | | | 5 |
| | 人員 | | | | | | | | 8 | 40 | | | | 48 |
| 一人暮らし老人 家庭防火指導 | 回数 | | | 2 | | | | | | | | | | 2 |
| | 世帯 | | | 20 | | | | | | | | | | 20 |
| 火災予防広報 | 回数 | | | 2 | | | | | | | | 3 | | 5 |
| 各種警戒 | 回数 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |

3 主要防火対象物と防火管理実施状況

(延べ床面積150㎡以上) H27. 12. 31現在

| 防火対象物の別 | | | 防火対象物数 | 防火管理者必要数 | 防火管理者選任済対象物数 | |
|---------|---|------------------|--------|----------|--------------|-----|
| | | | | | (甲) | (乙) |
| (1) | イ | 劇場 映画館 観覧場 | 1 | 1 | 1 | |
| | ロ | 公会堂 集会場 | 31 | 28 | 13 | 15 |
| (2) | イ | キャバレー カフェ ナイトクラブ | | | | |
| | ロ | 遊技場 ダンスホール | 3 | 3 | 3 | |
| | ハ | 風俗店等 | | | | |
| | ニ | カラオケボックス 個室型店舗 | | | | |
| (3) | イ | 待合 料理店 | | | | |
| | ロ | 飲食店 | 16 | 12 | 10 | |
| (4) | | 百貨店 マーケット 展示場等 | 50 | 24 | 22 | 2 |
| (5) | イ | 旅館 ホテル 宿泊所 | 7 | 3 | 3 | |
| | ロ | 寄宿舎 下宿 共同住宅 | 94 | 28 | 28 | |
| (6) | イ | 病院 診療所 助産所 | 18 | 5 | 5 | |
| | ロ | 老人 救護 更正施設 | 24 | 24 | 24 | |
| | ハ | ディサービス 児童福祉施設 | 28 | 11 | 11 | |
| | ニ | 幼稚園 特別支援学校 | 11 | 11 | 11 | |
| (7) | | 小・中・高校・大学・各種学校 | 49 | 18 | 18 | |
| (8) | | 図書館 博物館 美術館等 | 2 | 2 | 1 | |
| (9) | イ | 公衆浴場のうち、蒸気・熱気浴場等 | | | | |
| | ロ | 一般の公衆浴場 | 2 | 1 | 1 | |
| (10) | | 車両停車場 船舶 航空機の発着場 | 1 | | | |
| (11) | | 神社 寺院 教会等 | 32 | 2 | 2 | |
| (12) | イ | 工場 作業所 | 185 | 14 | 14 | |
| | ロ | 映画スタジオ テレビスタジオ | | | | |
| (13) | イ | 自動車車庫、駐車場 | 6 | | | |
| | ロ | 飛行機又は回転航空機の格納庫 | | | | |
| (14) | | 倉庫 | 132 | 1 | 1 | |
| (15) | | 前各項に該当しない事業所 | 141 | 22 | 1 | |
| (16) | イ | 特定防火対象物が存する複合対象物 | 52 | 19 | 19 | |
| | ロ | 上記以外の複合用途対象物 | 28 | 1 | 1 | |
| (16)の2 | | 地下街 | | | | |
| (16)の3 | | 準地下街 | | | | |
| (17) | | 重要文化財 重要民族資料等建造物 | | | | |
| (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 | 913 | 230 | 189 | 17 |

4 各種届出等処理状況

H.27.1.1～H.27.12.3

| 種 別 | 件 数 |
|-----------------|-----|
| 防火対象物使用開始届 | 14 |
| 消防用設備等着工届 | 21 |
| 消防用設備等設置届 | 45 |
| 消防用設備等検査済証 | 27 |
| 消防用設備等点検結果報告書 | 202 |
| 防火管理者選任(解任)届 | 48 |
| 消防計画届 | 35 |
| 避難訓練等実施届 | 117 |
| 罹災証明 | 2 |
| 変電・発電・蓄電池設置届 | 10 |
| 煙火消費届 | 5 |
| 火災とまぎらわしい行為の届 | 36 |
| 道路工事届 | 245 |
| 水道の断減水届 | 3 |
| 圧縮アセチレンガス等貯蔵取扱届 | 3 |
| 計 | 813 |

5 月別・用途別建築同意状況

| 別 防火対象物の別 | | 月 | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|----------------------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|--|
| | | 計 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| (1) | イ | 劇場・映画館・演芸場・観覧場 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 公会堂・集会場 | | | | | | | | | | | | | |
| (2) | イ | キャバレー・カフェ・ナイトクラブ | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 遊技場・ダンスホール | | | | | | | | | | | | | |
| | ハ | 性風俗関連特殊営業を営む店舗 | | | | | | | | | | | | | |
| | ニ | カラオケボックス・個室ビデオ | | | | | | | | | | | | | |
| (3) | イ | 待合・料理店 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 飲食店 | | | | | | | | | | | | | |
| (4) | | 百貨店・マーケット・物品販売店・展示場 | | | | | | | | | | | | | |
| (5) | イ | 旅館・ホテル・宿泊所 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 寄宿舎・下宿・共同住宅 | | | | | | | | | | | | | |
| (6) | イ | 病院・診療所・助産所 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | |
| | ロ | 老人ホーム・社会福祉施設(重症) | 3 | | | | | | | | | 1 | 2 | | |
| | ハ | 老人ホーム・社会福祉施設(軽症) | 2 | 1 | | | | | | 1 | | | | | |
| | ニ | 幼稚園・特別支援学校 | | | | | | | | | | | | | |
| (7) | | 各種学校 | | | | | | | | | | | | | |
| (8) | | 図書館・美術館・博物館 | | | | | | | | | | | | | |
| (9) | イ | 蒸気浴場・熱気浴場 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | (イ)以外の公衆浴場 | | | | | | | | | | | | | |
| (10) | | 車両の停車場、船舶または航空機の発着場 | | | | | | | | | | | | | |
| (11) | | 神社・寺院・教会 | | | | | | | | | | | | | |
| (12) | イ | 工場・作業場 | 7 | 1 | 2 | | | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | |
| | ロ | 映画スタジオ・テレビスタジオ | | | | | | | | | | | | | |
| (13) | イ | 車庫・駐車場 | 1 | | | | | | | | | | 1 | | |
| | ロ | 飛行機又は回転翼航空機の格納庫 | | | | | | | | | | | | | |
| (14) | | 倉庫 | 3 | | | | | | 1 | | | 2 | | | |
| (15) | | 前各号に該当しない事業場 | 2 | | | | | | | | | | | 2 | |
| (16) | イ | 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | (イ)以外の複合用途防火対象物 | | | | | | | | | | | | | |
| (17) | | 重要文化財等の建造物 | | | | | | | | | | | | | |
| 住宅 | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他 | | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | |
| 計 | | | 20 | 2 | 2 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 5 | |

6 月別建築同意状況

| 区分 | 月別 | | | | | | | | | | | | 計 |
|-----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 新築 | 2 | 1 | | | 1 | 1 | | 1 | | 2 | 5 | | 13 |
| 増築 | | 1 | | | | 1 | 1 | | 2 | 1 | | | 6 |
| その他 | | | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| 計 | 2 | 2 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 5 | | 20 |

7 中高層建築物用途別棟数

H.27.12.31現在

| 用途別 | 階数 | | | | 計 |
|----------|----|----|----|----|----|
| | 3階 | 4階 | 5階 | 7階 | |
| 料理・飲食店 | 1 | | | | 1 |
| 病院・診療所 | 3 | 3 | 1 | | 7 |
| 共同住宅 | 17 | 24 | | | 41 |
| 各種教育施設 | 8 | 1 | 1 | | 10 |
| 特定複合建築物 | 8 | 2 | | 1 | 11 |
| 非特定複合建築物 | 6 | | | | 6 |
| 専用住宅 | | | | | |
| その他 | | | | | |
| 計 | 43 | 30 | 2 | 1 | 76 |

8 危険物製造所等の数

H.27.12.31現在

| 区分 町別 | 製造所 | 貯蔵所 | | | | | | | 取扱所 | | | 計 |
|----------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| | | 屋内貯蔵所 | 屋外タンク | 屋内タンク | 地下タンク | 簡易タンク | 移動タンク | 屋外貯蔵所 | 給油取扱所 | 販売取扱所 | 一般取扱所 | |
| 板野町 | | 7 | 2 | | 8 | | 11 | | 9 | | 4 | 41 |
| 上板町 | 1 | 6 | 5 | | 13 | | 5 | | 16 | | 5 | 51 |
| 計 | 1 | 13 | 7 | | 21 | | 16 | | 25 | | 9 | 92 |

9 類別危険物製造所等の数

H.27.12.31現在

| 区分 類別 | 製造所 | 貯蔵所 | | | | | | | 取扱所 | | | 計 |
|----------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| | | 屋内貯蔵所 | 屋外タンク | 屋内タンク | 地下タンク | 簡易タンク | 移動タンク | 屋外貯蔵所 | 給油取扱所 | 販売取扱所 | 一般取扱所 | |
| 第1類 | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| 第2類 | | | | | | | | | | | | |
| 第3類 | | | | | | | | | | | | |
| 第4類 | 1 | 11 | 7 | | 21 | | 16 | | 25 | | 9 | 90 |
| 第5類 | | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| 第6類 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 1 | 13 | 7 | | 21 | | 16 | | 25 | | 9 | 92 |

10 数量別危険物製造所等の数

H.27.12.31現在

| 区分 類別 | 製 造 所 | 貯 蔵 所 | | | | | | | 取 扱 所 | | | 計 |
|---------------------|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----|
| | | 屋 内 貯 蔵 所 | 屋 外 タ ン ク | 屋 内 タ ン ク | 地 下 タ ン ク | 簡 易 タ ン ク | 移 動 タ ン ク | 屋 外 貯 蔵 所 | 給 油 取 扱 所 | 販 売 取 扱 所 | 一 般 取 扱 所 | |
| 5倍以下 | | 3 | 1 | | 12 | | 11 | | 2 | | 4 | 33 |
| 5倍をこえ 10倍以下 | 1 | 3 | 1 | | 5 | | | | 2 | | 1 | 13 |
| 10倍をこえ 50倍以下 | | 6 | 2 | | 3 | | 5 | | 7 | | 4 | 27 |
| 50倍をこえ 100倍以下 | | | 2 | | | | | | 4 | | | 6 |
| 100倍をこえ 150倍以下 | | 1 | | | | | | | 3 | | | 4 |
| 150倍をこえ 200倍以下 | | | | | | | | | 2 | | | 2 |
| 200倍をこえ 1,000倍以下 | | | 1 | | 1 | | | | 5 | | | 7 |
| 計 | 1 | 13 | 7 | | 21 | | 16 | | 25 | | 9 | 92 |

11 危険物関係各種事務処理状況

H27.1.1~H27.12.31

| 区分 類別 | 製造所 | 貯蔵所 | | | | | | | 取扱所 | | | 計 |
|------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| | | 屋内貯蔵所 | 屋外タンク | 屋内タンク | 地下タンク | 簡易タンク | 移動タンク | 屋外貯蔵所 | 給油取扱所 | 販売取扱所 | 一般取扱所 | |
| 設置許可 | | 3 | 5 | | | | | | | | 1 | 9 |
| 変更許可 | | | | | 1 | | 1 | | 1 | | | 3 |
| 完成検査 (設置) | | | | | 1 | | 1 | | | | | 2 |
| 完成検査 (変更) | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 仮使用 | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 種類数量変更 | | | | | | | | | | | | |
| 廃止届 | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 保安監督者選任 (解任)届 | | | | | 1 | | | | 1 | | 1 | 3 |
| 住所等変更届 | | 3 | | | | | | | 1 | | | 4 |
| 計 | | 6 | 5 | | 3 | | 2 | | 6 | | 2 | 24 |

火災統計

1 町別火災概要

| 区分 | | 町名 | | | |
|-----|---------------------|------------------|--------|--------|-----|
| | | 板野町 | 上板町 | 計 | |
| 建物 | 件数 | 2 | 5 | 7 | |
| | 焼損面積 m ² | 1.8 | 836.2 | 838 | |
| | 損害額 千円 | 17 | 13,332 | 13,349 | |
| | 全焼 | | 4 | 4 | |
| | 半焼 | | | 0 | |
| | 部分焼 | | 1 | 1 | |
| | ぼや | 2 | | 2 | |
| 林野 | 件数 | | | | |
| | 焼損面積 a | | | | |
| | 損害額 千円 | | | | |
| 車両 | 件数 | 2 | | 2 | |
| | 損害額 千円 | 612 | | 612 | |
| 船舶 | 件数 | | | | |
| | 損害額 千円 | | | | |
| 航空機 | 件数 | | | | |
| | 損害額 千円 | | | | |
| その他 | 件数 | | 1 | 1 | |
| | 損害額 千円 | | 251 | 251 | |
| 計 | 件数 | 4 | 6 | 10 | |
| | 焼損面積 | 建物m ² | 1.8 | 836.2 | 838 |
| | | 林野a | | | |
| | 損害額 千円 | 629 | 13,583 | 14,212 | |

2 月別火災発生状況

| 区 分 | | 月 別 | | | | | | | | | | | | 合計 | |
|-------------|------------------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|----|-----|-----|--------|--------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
| 火災件数 | 計 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 10 | |
| | 建 物 | 1 | 1 | | 1 | 1 | | | 1 | | | 1 | 1 | 7 | |
| | 林 野 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| | 車 両 | | | | | | | 1 | | | | | 1 | 2 | |
| | 船 舶 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| | 航空機 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| | その他 | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | |
| 焼損棟数 | 計 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 | |
| | 全 焼 | 1 | 2 | | | 1 | | | 1 | | | | | 5 | |
| | 半 焼 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| | 部分焼 | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | |
| | ぼや | | | | 1 | | | | | | | 1 | | 2 | |
| 焼損面積 | 建 物 | 100 | 651.5 | | 0.9 | 3.7 | | | 76 | | | 0.9 | 5 | 838 | |
| | 林 野 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 死傷者数 | 死 者 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| | 負傷者 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 罹 災 世帯数 | 計 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | |
| | 全 損 | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | |
| | 半 損 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| | 小 損 | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 2 | |
| 罹 災 人 員 | | | | | 2 | | | | 4 | | | | 3 | 9 | |
| 損害額 (千円) | 計 | 1,404 | 6,748 | 0 | 5 | 750 | 0 | 212 | 4,590 | 0 | 0 | 12 | 491 | 14,212 | |
| | 建 物 火 災 | 小 計 | 1,404 | 6,497 | 0 | 5 | 750 | 0 | 0 | 4,590 | 0 | 0 | 12 | 91 | 13,349 |
| | | 建 物 | 1,087 | 1,708 | | | 750 | | | 4,114 | | | 12 | | 7,671 |
| | | 収容物 | | 4,789 | | 5 | | | | 476 | | | | 91 | 5,361 |
| | | その他 | 317 | | | | | | | | | | | | 317 |
| | 林野火災 | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| | 車両火災 | | | | | | | 212 | | | | | 400 | 612 | |
| | その他火災 | | 251 | | | | | | | | | | | 251 | |

救急・救助統計

1 救急概況

| 区分 | 出動件数 | 取扱件数 | 搬送人員 | 搬送人員地区別内訳 | | | | | | | | | |
|--------|------|------|------|-----------|-----|-----|------|-----|------|------|------|-----|---|
| | | | | 東地区 | 西地区 | 南地区 | 板野町計 | 大山区 | 松島地区 | 高志地区 | 上板町計 | 管外 | |
| 救急事故種別 | 火災 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 0 | | | | 0 | |
| | 自然災害 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 | | | | 0 | |
| | 水難 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 | | | | 0 | |
| | 交通事故 | 119 | 113 | 125 | 26 | 22 | 16 | 64 | 32 | 11 | 14 | 57 | 4 |
| | 労働災害 | 10 | 10 | 10 | 3 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 3 | 5 | |
| | 運動競技 | 10 | 9 | 9 | 1 | 6 | | 7 | 1 | | 1 | 2 | |
| | 一般負傷 | 159 | 151 | 151 | 31 | 27 | 20 | 78 | 37 | 18 | 18 | 73 | |
| | 加害 | 5 | 5 | 5 | 2 | 3 | | 5 | | | | 0 | |
| | 自損行為 | 4 | 3 | 3 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | 2 | |
| | 急病 | 686 | 644 | 644 | 176 | 104 | 76 | 356 | 136 | 99 | 52 | 287 | 1 |
| | 転院 | 120 | 120 | 120 | 45 | 27 | 5 | 77 | 4 | 14 | 25 | 43 | |
| | その他 | 16 | 2 | 2 | | | | 0 | 1 | 1 | | 2 | |
| 合計 | 1129 | 1057 | 1069 | 284 | 190 | 119 | 593 | 213 | 145 | 113 | 471 | 5 | |

2 救急出動状況

(1) 月別事故別救急出動状況

| 事故別 | | 月 別 | | | | | | | | | | | | 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 | 出動件数 | 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 |
| 自然災害 | 出動件数 | 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 |
| 水 難 | 出動件数 | 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 |
| 交通事故 | 出動件数 | 8 | 2 | 12 | 7 | 18 | 13 | 10 | 12 | 11 | 9 | 10 | 7 | 119 |
| | 搬送人員 | 8 | 2 | 15 | 6 | 19 | 12 | 13 | 13 | 12 | 10 | 10 | 5 | 125 |
| 労働災害 | 出動件数 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| | 搬送人員 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| 運動競技 | 出動件数 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 10 |
| | 搬送人員 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 9 |
| 一般負傷 | 出動件数 | 13 | 13 | 6 | 10 | 13 | 7 | 21 | 13 | 17 | 9 | 12 | 25 | 159 |
| | 搬送人員 | 13 | 12 | 6 | 10 | 13 | 7 | 20 | 13 | 15 | 8 | 11 | 23 | 151 |
| 加 害 | 出動件数 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 5 |
| | 搬送人員 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 5 |
| 自損行為 | 出動件数 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| | 搬送人員 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| 急 病 | 出動件数 | 65 | 48 | 61 | 42 | 64 | 50 | 58 | 61 | 55 | 57 | 55 | 70 | 686 |
| | 搬送人員 | 62 | 45 | 57 | 40 | 60 | 44 | 52 | 60 | 52 | 53 | 54 | 65 | 644 |
| 転 院 | 出動件数 | 11 | 7 | 11 | 9 | 8 | 7 | 11 | 12 | 13 | 13 | 11 | 7 | 120 |
| | 搬送人員 | 11 | 7 | 11 | 9 | 8 | 7 | 11 | 12 | 13 | 13 | 11 | 7 | 120 |
| そ の 他 | 出動件数 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 2 | 5 | 2 | 16 |
| | 搬送人員 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 出動件数合計 | | 102 | 72 | 93 | 71 | 104 | 83 | 103 | 100 | 101 | 94 | 95 | 111 | 1129 |
| 搬送人員合計 | | 98 | 67 | 90 | 68 | 101 | 74 | 99 | 99 | 96 | 88 | 89 | 100 | 1069 |

(2) 覚知時間別出動状況

| 時 間 別 | 0 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 計 |
|---------|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|------|
| | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | |
| | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | |
| 出 動 件 数 | 42 | 40 | 29 | 90 | 112 | 119 | 133 | 133 | 137 | 120 | 100 | 74 | 1129 |

(3) 曜日別出動状況

| 曜日別 | 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 計 |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 出動件数 | 156 | 179 | 174 | 150 | 159 | 155 | 156 | 1129 |

(4) 年齢別搬送人員状況

| 傷病程度 年齢区分 | 死亡 | | 重症 | 中等症 | 軽症 | 計 |
|--------------|-----|--|-----|-----|-----|------|
| | 新生児 | | | | | |
| 乳幼児 | | | 1 | 9 | 33 | 43 |
| 少年 | | | 2 | 11 | 23 | 36 |
| 成人 | 6 | | 20 | 140 | 201 | 367 |
| 高齢者 | 24 | | 93 | 279 | 227 | 623 |
| 計 | 30 | | 116 | 439 | 484 | 1069 |

新生児＝28日未満、乳幼児＝28日以上7歳未満、少年＝7歳以上18歳未満
成人＝18歳以上65歳未満、高齢者＝65歳以上

(5) 性別・傷病程度別搬送人員状況

| 傷病程度 性別 | 死亡 | | 重症 | 中等症 | 軽症 | 搬送人員 |
|------------|----|----|-----|-----|-----|------|
| | 男性 | 15 | | 59 | 240 | |
| 女性 | 15 | | 57 | 199 | 235 | 506 |
| 計 | 30 | | 116 | 439 | 484 | 1069 |

(6) 医療機関別収容状況

| 医療機関区分 | 救急告示医療機関 | | | | | その他の医療機関 | | | | | 合計 |
|--------|----------|----|-----|-----|------|----------|----|----|-----|----|------|
| | 国・公立 | 公的 | 私的 | | 小計 | 国・公立 | 公的 | 私的 | | 小計 | |
| | | | 病院 | 診療所 | | | | 病院 | 診療所 | | |
| 搬送人員 | 708 | 92 | 227 | 1 | 1028 | 1 | | 26 | 14 | 41 | 1069 |

(7)一日平均の出動状況

| | |
|---------|------|
| 出 動 件 数 | 一日平均 |
| 1129 | 3.09 |

(8)覚知別出動状況

| | | | | | |
|---------|------|------|------|-----|------|
| 覚 知 方 法 | 専用電話 | 加入電話 | 駆け込み | その他 | 計 |
| 出 動 件 数 | 893 | 161 | 57 | 18 | 1129 |

3 過去5年間の事故種別搬送状況

| 区 分 | 出 動 件 数 | 取 扱 件 数 | 搬 送 人 員 | 事 故 種 別 搬 送 件 数 | | | | | | | | | | | |
|-------|------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------|------------------|--------|--------|-------------|
| | | | | 火 災 | 自 然 災 害 | 水 難 事 故 | 交 通 事 故 | 労 働 事 故 | 運 動 競 技 | 一 般 負 傷 | 加 害 | 自 損 行 為 | 急 病 | 転 院 | そ の 他 |
| 年 別 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 平成23年 | 966 | 907 | 925 | 0 | 0 | 0 | 116 | 5 | 6 | 151 | 2 | 2 | 547 | 84 | 12 |
| 平成24年 | 1,137 | 1,078 | 1,096 | 0 | 0 | 0 | 131 | 7 | 8 | 153 | 2 | 1 | 686 | 104 | 4 |
| 平成25年 | 1,110 | 1,042 | 1,047 | 0 | 0 | 1 | 107 | 6 | 7 | 145 | 2 | 9 | 645 | 125 | 0 |
| 平成26年 | 1,036 | 973 | 995 | 1 | 0 | 0 | 126 | 9 | 5 | 124 | 1 | 5 | 604 | 120 | 0 |
| 平成27年 | 1,129 | 1057 | 1069 | 0 | 0 | 0 | 125 | 10 | 9 | 151 | 5 | 3 | 644 | 120 | 2 |

4 救助出動状況

救助出動状況(H23年～H27年)

| 事故種別 件数区分 | 火災 | 交通事故 | 水難事故 | 風水害等 | 自然災害等 | 機械による事故 | 建物等事故 | ガス欠及び事故 | 破裂事故 | 転落事故 | その他 | 計 |
|--------------|----|------|------|------|-------|---------|-------|---------|------|------|-----|---|
|--------------|----|------|------|------|-------|---------|-------|---------|------|------|-----|---|

H27年

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|---|--|--|--|---|--|--|--|---|---|----|
| 出動件数 | | 5 | | | | 1 | | | | 2 | 2 | 10 |
| 活動件数 | | 3 | | | | 1 | | | | 2 | 2 | 8 |
| 救助人員 | | 3 | | | | 1 | | | | 2 | 2 | 8 |

H26年

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|---|
| 出動件数 | | 6 | | | | | | | | 2 | 1 | 9 |
| 活動件数 | | 3 | | | | | | | | 1 | 2 | 6 |
| 救助人員 | | 4 | | | | | | | | 1 | 2 | 7 |

H25年

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| 出動件数 | | 2 | 1 | | | | | | | | | 3 |
| 活動件数 | | 2 | 1 | | | | | | | | | 3 |
| 救助人員 | | 2 | 1 | | | | | | | | | 3 |

H24年

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|---|---|--|--|--|---|--|--|--|---|----|
| 出動件数 | | 6 | 2 | | | | 1 | | | | 1 | 10 |
| 活動件数 | | 5 | 2 | | | | 1 | | | | 1 | 9 |
| 救助人員 | | 7 | 1 | | | | 1 | | | | 1 | 10 |

H23年

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|---|---|--|--|---|--|--|--|--|---|---|
| 出動件数 | | 2 | 1 | | | 2 | | | | | 2 | 7 |
| 活動件数 | | 1 | 1 | | | 2 | | | | | 2 | 6 |
| 救助人員 | | 1 | 1 | | | 2 | | | | | 2 | 6 |