

# 消 防 年 報

令 和 6 年 版



板野東部消防組合  
2025年刊行

## — は し が き —

この年報は、松茂町、北島町、藍住町の3町からなる消防一部事務組合として、板野東部消防組合の消防行財政の現況を広く一般に紹介すると共に、将来の参考に資するため、消防現勢及び業務の内容、火災統計、救急統計等及び消防団事務等の現状を収録編纂したものであります。

もとより、十分な内容のものではありませんが、本書の主旨をご理解頂き、ご高覧下されば幸いと存じます。

なお、この編集で予防、火災、救急、救助、通信等の各統計資料は暦年とし、その他については令和7年4月1日現在により収録したものであります。

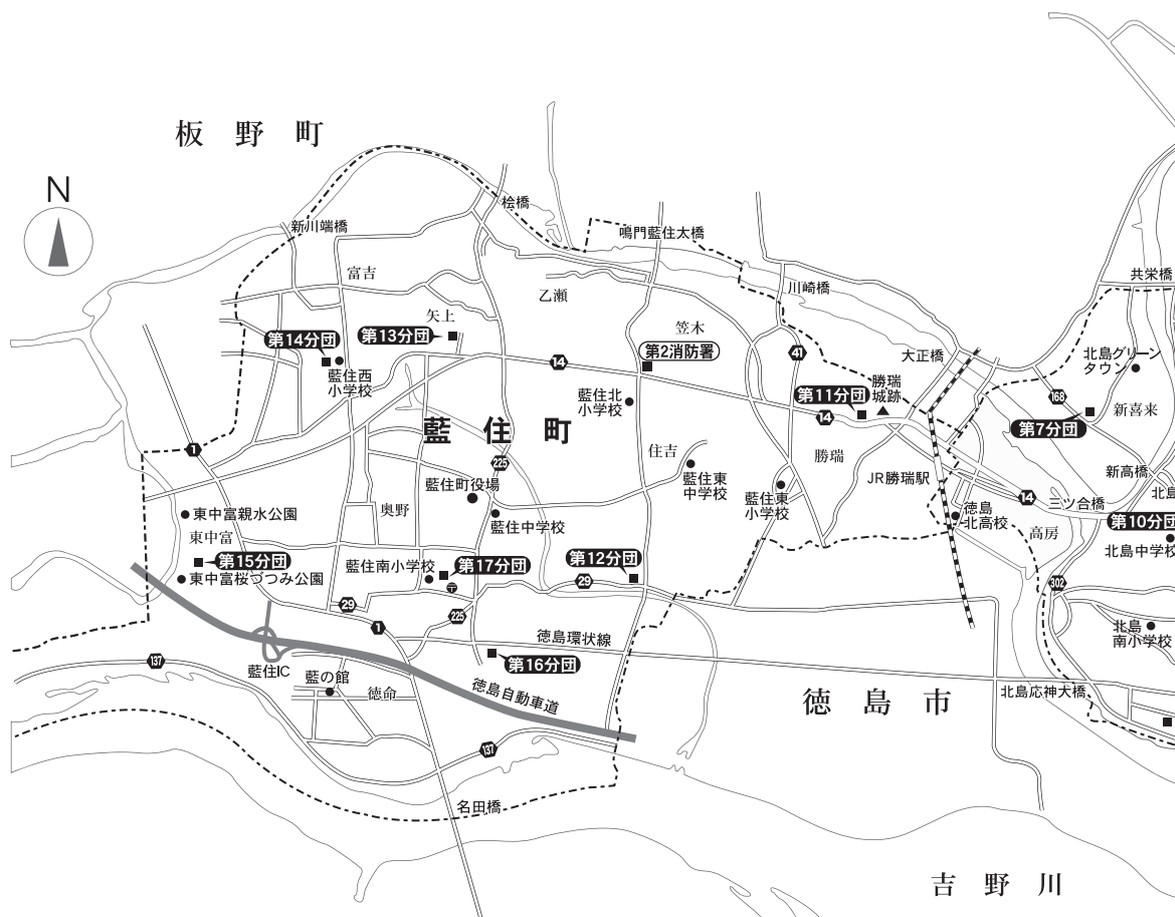
令和7年9月

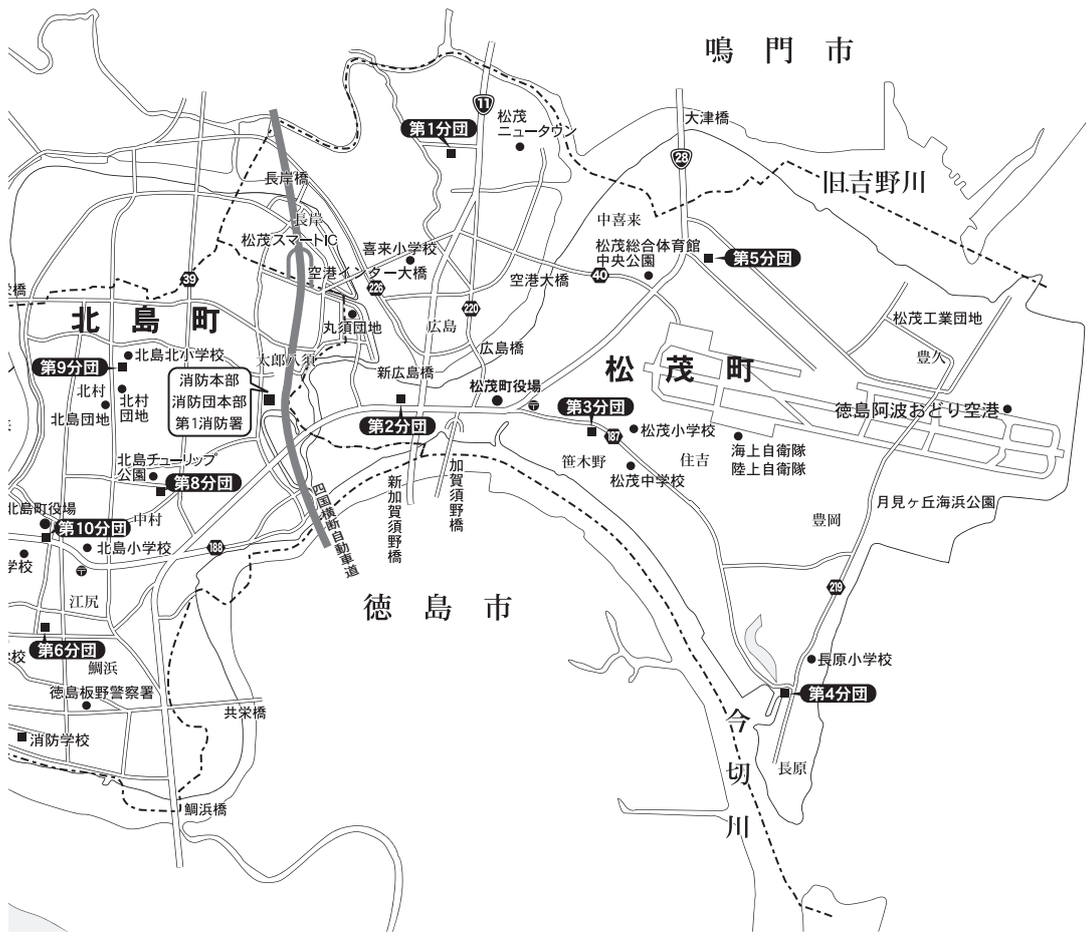
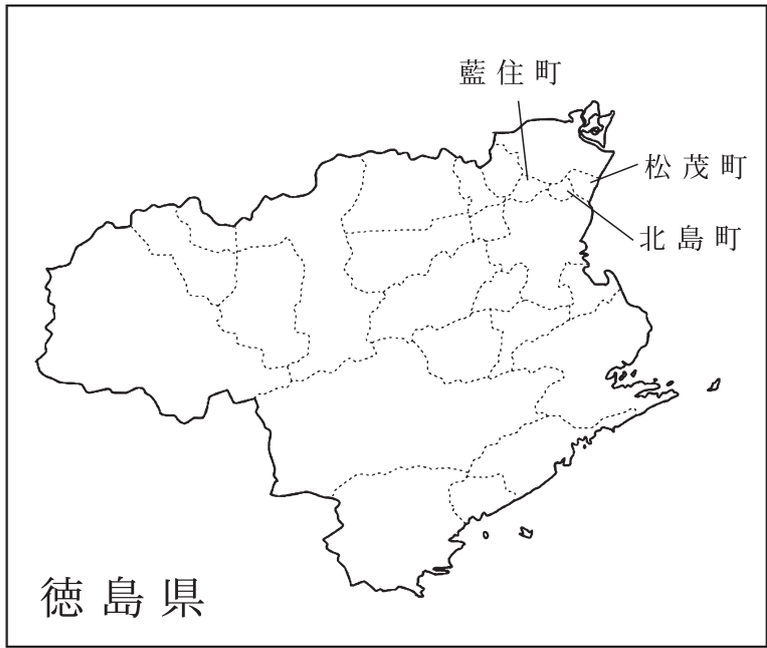
板野東部消防組合

# 組合構成町勢

(令和7年4月1日住民基本台帳による)

区分 面積	面積(km <sup>2</sup> )	人口(人)	世帯数	人口密度 (人/km <sup>2</sup> )
松茂町	14.34	14,286	6,987	996.2
北島町	8.74	23,604	10,458	2,700.7
藍住町	16.27	35,283	15,624	2,168.6
計	39.35	73,173	33,069	1,859.5





## 位 置

北を仰げば大麻の霊峰に接し、南には活動力の旺盛な吉野川の流れがある。

この吉野川の下流の北岸で板野郡の東端に位置し、南には吉野川を隔て徳島市に、北には旧吉野川を隔て鳴門市に接し、中央部には JR 勝瑞駅、東部には徳島阿波おどり空港がある。

管内は平坦地で、地味豊かな農村地帯であったが、新産業都市の一地域として指定され、躍進中である。

## 常 備 消 防

広域共同処理による消防体制を目指す消防の一部事務組合は松茂町・北島町・藍住町の3町により、昭和46年1月16日徳島県知事に対し組合設立許可を申請し、同年2月4日地方自治法(昭和22年法律第67号)第284条第1項の規定により許可を受け、(徳島県指令地第198号)同年6月1日自治省告示第110号「消防本部及び消防署を置かなければならない市町村を指定する告示」により政令指定を受け、昭和47年4月1日からその効力を生じたものです。

## 板野東部消防組合消防団 (略称・板野東部消防団)

当初、消防組規約第3条により共同処理する事務として、消防組織法(昭和22年法律第226号)第10条の規定による消防本部及び消防署の設置管理及び運営に関する事務並びに消防法(昭和23年法律第186号)第2条第9項の規定による救急業務に関する事務に限定していたが、消防組合設置基本計画(5)非常備消防団の合理化について、昭和48年4月1日を目標として各団100名として再編成を行うこととなり、藍住町消防団は昭和47年4月1日、松茂町消防団は同8月1日、北島町消防団は昭和48年2月にそれぞれの再編を終わり、組規約第3条を「消防にかかわるすべての事務を共同処理する」に改正して各町消防団を発展的に解消し、「板野東部消防組合消防団」として昭和48年4月1日から発足した。

昭和56年12月消防団関係の条例・規則の改正を行い、各町を機動隊と称していた団組織の改正をし、消防組織法通りの組織に改め、昭和57年3月9日役員の改選を行い、昭和57年4月1日新しく選任された団長以下新役員を始めとして全消防団員の辞令交付式を消防本部で行い、新生消防団としてスタートした。又、分団名称についても東の方(松茂町に在する分団)から第1分団と呼び、順次西へ番号をつけ、第17分団までを擁している。

## 消防本部・消防団本部・第1消防署

〒771-0201

徳島県板野郡北島町北村字大開 11 番地 1

TEL (088) 698-0119

FAX (088) 697-3012

東経……………134°33'51

北緯……………34°08'01

敷地面積 11,429.69㎡

建築面積 2,952.89㎡

(本庁棟:2,739.59㎡、訓練塔A塔:69.26㎡、B塔:115.91㎡、  
駐輪場等:28.13㎡)

延床面積 5,227.02㎡

(本庁棟:4,432.26㎡、訓練塔A塔:545.60㎡、B塔:221.03㎡、  
駐輪場等:28.13㎡)

構造 本庁棟 RC造一部鉄骨造 地上2階一部3階

訓練塔A塔 RC造 地上8階

訓練塔B塔 RC造 地上2階

駐輪場等 RC造 地上1階

## 第2消防署

〒771-1262

徳島県板野郡藍住町笠木字中野 174 番地の1

TEL (088) 692-2424

FAX (088) 692-3199

東経……………134°30'27

北緯……………34°08'04

敷地面積 1,676.90㎡

建築面積 741.96㎡

(庁舎棟:722.16㎡、駐輪場等:19.8㎡)

延床面積 1,501.38㎡

(庁舎棟:1,481.58㎡、駐輪場等:19.8㎡)

構造 RC造 地上2階一部3階

# 目 次

## 沿 革

板野東部消防組合の沿革	1
歴代管理者・団長・消防長・次長・署長	9
板野東部消防組合の組織構成	12
事務分掌	13

## 総 務

消防組合一般会計決算概要	16
消防組合一般会計当初予算内訳	17
令和7年度構成町予算と消防予算の比較	17
消防職員階級別配置状況	18
消防職員年度別配置状況	18
年齢別及び階級別消防職員数	19
職員階級別勤務年数調	20
職員（特殊技能）資格取得者調	21
消防職員教養状況	22
情報公開条例の運用状況	23
個人情報保護に関する法律施行条例の運用状況	23

## 予 防

防火対象物数及び立入検査実施数	24
防火管理者選任状況	25
建築同意事務処理状況	26
町別危険物施設数	27
数量別危険物施設数	27
危険物関係事務処理状況	28
月別火災予防条例関係届出	29
予防資機材	30

## 警 防

消防水利（総計）	31
消火栓（管径、適合）	32
防火水槽（水量別）、その他	33
板野東部消防組合配備車両	34
車両使用状況表	36
機械備品	38

## 火 災

月別・曜日別火災発生状況	39
出火時間別火災発生状況	40
地区別・月別火災件数	40

気象別火災発生状況	41
地区別火災発生状況	42
地区別・原因別火災件数	42
過去5年間の管内火災の推移	43
過去5年間の町別出火件数	43
過去5年間の主な出火原因	43

## 救 急

事故種別医療機関別搬送人員調	44
事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員調	45
曜日別月別救急出場件数調	46
曜日別月別搬送人員調	47
地区別・事故種別・傷病程度別調	48
月別・構成町別出場件数・搬送人員	49
10年間の救急件数の推移	50
救急資器材	51

## 救 助

救助活動状況	52
第1消防署救助資器材	53
第2消防署救助資器材	54
土砂・風水害機動支援部隊資器材	55

## 通 信

指令管制システム系統図	56
119番通報受付状況	57
気象観測記録状況	58
無線通信施設の現状	59
無線局名称	60
通信施設状況	61

## 消 防 団

消防団機構図	62
分団名と管轄区域	63
管轄町別分団数及び団員数	63
消防団現勢	64
消防団配備車両	65
年齢別及び階級別非常勤消防団員数	66
消防団員階級別勤務年数調	67
消防団備品	68

## 板野東部消防組合の沿革

- 昭和46年 1月16日 板野東部消防組合設立について徳島県知事許可申請  
2月4日 地方自治法第284条第1項の規定により許可  
2月12日 板野東部消防組合第1回組合議会  
4月1日 消防本部仮事務所を松茂町消防団器具格納庫2階に設置  
8月1日 庁舎建設工事着工  
10月1日 幹部職員5名採用  
12月20日 B S - I型消防ポンプ自動車、指揮車を購入
- 昭和47年 1月1日 消防職員第1次採用（17名）  
1月20日 消防本部・第1消防署庁舎完成  
2月27日 救急車1台購入  
3月10日 超短波無線電話装置・基地局2局、10W（いたのとうぶしょうぼう  
松茂・いたのとうぶしょうぼう藍住）  
移動局8局、5W、消防車・指揮車・救急車に設置、携帯局2局、  
1W購入  
3月20日 救急車1台購入  
3月30日 125cc オートバイ2台購入  
4月1日 開署式 消防業務を開始する  
消防職員第2次採用（消防吏員12名、その他職員1名）  
8月1日 松茂町の水槽付き消防ポンプ自動車を委託され管理する  
10月1日 職員1名採用、職員総数38名となる
- 昭和48年 1月1日 職員1名採用、職員総数39名となる  
4月1日 板野東部消防組合消防団結団式（松茂町・北島町・藍住町にて構成）  
北島中学校にて行う  
職員1名採用、職員総数40名となる
- 昭和50年 6月16日 消防本部書庫増設
- 昭和51年 4月1日 北島町の公害パトロール船を委託され管理する  
9月19日 第10回徳島県消防操法大会小型ポンプの部に松茂第4分隊・4位入  
賞（於・池田町）  
10月27日 指揮車2台更新、各署に配備
- 昭和52年 6月1日 潜水救助隊員11名任命・潜水救助業務を開始  
10月11日 特別点検実施

- 11月 1日 日本損害保険協会より化学消防ポンプ自動車の寄贈を受ける。贈呈式後、第1消防署に配備する
- 昭和53年 4月 1日 職員5名採用、職員数45名となる
- 9月23日 第11回徳島県消防操法大会小型ポンプの部に北島第1分隊3位入賞  
(於・小松島市)
- 昭和54年 6月11日 特別点検実施
- 9月12日 消防本部・署・消防団合同による火災防御総合訓練を実施  
(於・松茂中学校)
- 9月14日 北島小学校にて同上訓練実施
- 9月27日 藍住中学校にて同上訓練実施
- 昭和55年 4月 1日 特別点検実施
- 4月28日 スーパーカブ2台購入し各署に配備
- 5月30日 資器材搬送車購入、第1消防署に配備
- 9月21日 第12回徳島県消防操法大会小型ポンプの部に藍住第2分隊2位入賞  
(於・阿南市)
- 12月 1日 第2消防署改修工事着工、昭和56年3月15日完了
- 昭和56年 1月16日 救助用ゴムボート購入
- 3月15日 今切防災連絡協議会(石油関係7社)より防災倉庫の寄贈を受ける
- 4月13日 徳島県共済農業協同組合より救急車の寄贈を受ける
- 9月21日 日本消防協会より救急自動車の寄贈を受ける
- 12月26日 機動隊制を廃止し1分団～17分団に名称変更する
- 昭和57年 3月31日 開署10周年を記念し、特別点検を実施
- 4月 1日 消防団役員改選、辞令交付式を行う
- 8月29日 第8回板野郡消防操法大会小型ポンプの部第12分団優勝  
(於・上板中学校)
- 11月26日 徳島県広域消防相互応援協定に基づく総合防災訓練を北島町総合庁舎にて実施
- 昭和58年 8月 1日 4週5休制の試行開始
- 昭和59年 7月15日 消防本部庁舎増築工事完成
- 8月26日 第9回板野郡消防操法大会小型ポンプの部第12分団優勝・ポンプ車の部第17分団2位
- 9月 9日 第14回徳島県消防操法大会小型ポンプの部に第12分団出場
- 昭和60年 2月 7日 I-B型水槽付き消防ポンプ自動車購入、第2消防署に配備
- 3月30日 C型救急指令装置を導入し、管内の緊急通報を第1消防署にて受ける

- 8月27日 皇太子殿下・同妃殿下の行啓に伴い特別消防警備を行う
- 9月9日 航空機事故を想定し救急救助訓練を実施（於・徳島空港）
- 10月12日 常陸宮殿下・同妃殿下ご来県のため、特別消防警備を行う
- 昭和61年 3月19日 C D－I型消防ポンプ自動車購入、第2消防署へ配備
- 4月1日 消防本部に消防課を設置、総務課、予防課の3課制となる
- 5月20日 構成町との間に消防車両の使用に関する覚書締結
- 7月22日 指揮車両2台更新、各署に配備
- 8月1日 財団法人日本消防協会より団広報車の寄贈を受ける
- 8月24日 第10回板野郡消防操法大会小型ポンプの部第12分団優勝  
（於・土成中学校）
- 8月27日 板野東部消防組合職員退職勸奨制度を制定
- 9月4日 気象観測装置を設置
- 9月21日 第15回徳島県消防操法大会小型ポンプの部第12分団2位入賞  
（於・市場町）
- 10月24日 B D－I型ポンプ自動車2台購入、第11分団、第16分団に配備
- 昭和62年 4月1日 職員2名採用、職員総数47名となる
- 11月30日 C D－I型消防ポンプ自動車 第1消防署に配備  
B D－I型ポンプ自動車 消防団第12分団・第15分団に配備
- 12月16日 B D－I型ポンプ自動車 消防団第2分団に配備
- 昭和63年 5月1日 4週6休制の試行を実施
- 8月21日 第11回板野東部消防操法大会小型ポンプの部第12分団優勝  
（於・藍住西小学校）
- 9月11日 第16回徳島県消防操法大会小型ポンプの部第12分団5位入賞  
（於・上勝町）
- 11月10日 B D－I型ポンプ自動車3台購入 消防団第3分団、第6分団、第13分団に配備
- 平成元年 1月19日 I－B型水槽付き消防ポンプ自動車購入、第1消防署に配備
- 3月23日 B D－I型ポンプ自動車1台購入、消防団第4分団に配備
- 3月28日 消防吏員46名とする
- 5月20日 第40回全国植樹祭のため、天皇・皇后陛下徳島空港に御着、徳島空港周辺の警備を行う（20日から21日）
- 10月17日 平成元年徳島県消防長会秋季総会を藍住町にて開催
- 10月18日 B D－I型消防ポンプ自動車、3台購入、消防団第1分団、第7分団、第14分団に配備

- 12月1日 2 B型救急自動車2台更新、両署に配備
- 12月18日 新明和工業株式会社より新明和工業製救急車搭載用防振ストレッチャー1基寄贈を受け、第1消防署の救急車に搭載する
- 平成2年10月8日 予防査察車1台購入
- 11月21日 B D-I型消防ポンプ自動車2台購入、消防団第9分団・第10分団に配備
- 平成3年1月31日 B D-I型消防ポンプ自動車1台購入、消防団第8分団に配備
- 3月15日 救助工作車(II型)1台購入、第1消防署に配備
- 3月29日 職員定数条例を改正し49名を55名とする。
- 4月1日 消防本部第2、第4土曜日閉庁を実施  
隔日勤務者の勤務時間を短縮(46時間を44時間に)
- 7月31日 軽四輪資材搬送車1台購入、第2消防署に配備
- 11月15日 化学消防ポンプ自動車購入、第2消防署に配備
- 12月10日 第2消防署鉄骨2階建車庫兼倉庫88㎡完成
- 平成4年3月25日 第2消防署浴室・便所の改修完了
- 4月1日 職員3名採用(内1名女性を採用)
- 5月28日 平成4年度徳島県総合防災訓練を三洋電機(株)徳島工場で行う
- 7月5日 板野郡操法大会にてポンプ自動車の部第12分団が優勝
- 8月2日 徳島県操法大会にてポンプ自動車の部第12分団が準優勝
- 8月31日 職員定数条例を改正し55名を61名とする
- 9月30日 消防救急波(複式)を追加する
- 平成5年2月2日 第2消防署増改築工事完成
- 3月13日 組合消防20周年式典及び消防演習を実施
- 4月1日 職員6名採用。完全週休2日制実施
- 8月6日 日本損害保険協会から化学消防ポンプ自動車の寄贈を受ける。第1消防署へ配備する
- 9月28日 消防本部事務所増築工事
- 平成6年3月15日 徳島自動車道における火災及び救急業務に関する覚書を締結した(5消防本部等)
- 3月16日 高速自動車道(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する協定を締結(5消防本部)
- 3月17日 徳島自動車道(藍住I.Cから土成I.Cまでの間)供用開始
- 4月1日 職員4名採用 3部制実施
- 6月21日 救助艇(いまぎれ)配備

7月1日 職員5名採用  
 7月5日 職員2名採用、総職員数73名となる  
 9月1日 救急車1台第2消防署に追加配備  
 12月1日 消防本部会議室増改築工事完成  
 平成7年1月17日 阪神・淡路大震災に救助隊として職員延べ17名を3月3日まで神戸市へ派遣  
 4月1日 消防本部消防課を警防課に変更  
 7月27日 団指揮広報車1台配備  
 8月9日 徳島自動車道（徳島I.Cから藍住I.Cまでの間）供用開始  
 平成8年5月8日 鳴門信用金庫から軽自動車の寄贈を受ける  
 11月15日 職員定数条例を改正し72名を73名とする  
 平成9年4月1日 職員2名採用、職員総数74名となる  
 7月18日 職員定数条例を改正し73名を74名とする  
 12月1日 徳島自動車道における火災及び救急業務に関する覚書を締結した（6消防本部）  
 高速自動車道（徳島I.Cから美馬I.Cまでの間）における消防の相互応援に関する協定を締結（6消防本部）  
 平成10年2月19日 (株)日本自動車工業会から高規格救急自動車の寄贈を受け、救命資機材を購入し第2消防署へ配備  
 4月1日 職員3名採用、職員総数75名となる  
 消防庁舎移転基本構想計画樹立  
 6月30日 職員定数条例を改正し74名を79名とする  
 12月11日 高規格救急自動車購入、第1消防署に配備  
 12月24日 消防団第2分団消防自動車更新 CD-I型配備  
 平成11年4月1日 職員5名採用、職員総数80名となる  
 消防庁舎移転計画を構成町議会、組合議会にて承認  
 6月30日 団指揮広報車 1台購入  
 7月1日 職員定数条例を改正し79名を82名とする  
 平成12年4月1日 職員5名採用、職員総数83名となる  
 6月26日 予防査察車1台購入  
 7月2日 第17回板野郡操法大会にてポンプ自動車の部に第11分団が優勝  
 7月17日 職員定数条例を改正し82名を84名とする  
 7月23日 第22回徳島県消防操法大会ポンプ自動車の部に第11分団5位入賞  
 7月28日 指揮車両1台更新、第1消防署に配備

11月15日 新庁舎建設用地購入（11,434.72㎡）  
 12月22日 消防団第5分団消防自動車更新 CD-I型配備  
 平成13年 4月1日 職員4名採用、職員総数85名となる  
 6月1日 新庁舎実施設計着手  
 6月8日 新庁舎建設用地造成工事着工  
 7月23日 職員定数条例を改正し84名を85名とする  
 10月25日 消防団第17分団消防自動車更新 CD-I型（水槽付）配備  
 11月7日 CD-I型消防ポンプ自動車更新 第1消防署に配備  
 水I-A型水槽付き消防ポンプ自動車更新 第2消防署に配備  
 平成14年 1月17日 新庁舎建設用地造成工事完了  
 2月5日 新庁舎実施設計完了  
 4月1日 職員4名採用、職員総数86名となる  
 8月16日 職員定数条例を改正し85名を86名とする  
 9月10日 新庁舎建設工事着工  
 10月4日 消防団第3分団消防自動車更新CD-I型（水槽付）配備  
 10月9日 消防団第11分団消防自動車更新CD-I型（水槽付）配備  
 11月1日 消防団第6分団消防自動車更新CD-I型配備  
 平成15年 4月1日 職員3名採用、職員総数87名となる  
 9月4日 CD-I型（水槽付）消防ポンプ自動車更新 第2消防署に配備  
 12月18日 新庁舎完成  
 平成16年 3月19日 水I-A型水槽付消防ポンプ自動車更新 第1消防署に配備  
 3月21日 新庁舎落成式  
 3月24日 消防団第16分団消防自動車更新 CD-I型（水槽付）配備  
 4月1日 消防本部、第1消防署新庁舎開署  
 職員4名採用、職員総数87名となる  
 6月6日 消防庁舎見学ふれあい119開催  
 10月27日 団指揮広報車1台配備  
 11月12日 消防団第12分団消防自動車更新 CD-I型（水槽付）配備  
 平成17年12月7日 職員定数条例を改正し86名を87名とする  
 12月12日 消防団第4分団消防自動車更新 CD-I型配備  
 平成18年 3月27日 消防団第15分団消防自動車更新 CD-I型（水槽付）配備  
 3月29日 消防団第8分団消防自動車更新 CD-I型配備  
 4月1日 職員3名採用、職員総数87名となる  
 11月7日 消防団第1分団消防自動車更新 CD-I型（水槽付）配備

12月12日 消防団第 9 分団消防自動車更新 C D - I 型配備  
 平成19年 3 月22日 消防団第 13 分団消防自動車更新 C D - I 型（水槽付）配備  
 8 月 1 日 徳島県内 5 消防機関による広域消防相互応援協定書を締結  
 12月10日 予防査察車更新  
 12月20日 日本損害保険協会から高規格救急自動車の寄贈を受け、高度救命資  
 機材を購入し、第 2 消防署に配備  
 平成20年 6 月29日 第 21 回板野郡消防操法大会にてポンプ自動車の部に第 14 分団が  
 準優勝  
 8 月29日 消防団第 14 分団消防自動車更新 C D - I 型（水槽付）配備  
 平成21年 4 月 1 日 職員 4 名採用、職員総数 87 名となる  
 職員の勤務時間を短縮（40 時間を 38 時間 45 分に）  
 7 月13日 第 2 消防署改築工事基本設計及び実施設計着手  
 10月14日 消防団第 7 分団消防自動車更新 C D - I 型（水槽付）配備  
 10月15日 災害対策特殊救急自動車・高度救命処置用資機材一式を更新  
 第 1 消防署に配備  
 平成22年 2 月 9 日 第 2 消防署改築工事実施設計完了  
 2 月16日 財団法人日本消防協会から団司令車の寄贈を受け団本部に配備  
 4 月27日 第 2 消防署改築のため 仮庁舎建設着工（大塚倉庫敷地内）  
 5 月25日 第 2 消防署改築のため 仮庁舎完成（大塚倉庫敷地内）  
 6 月 4 日 第 2 消防署庁舎 解体工事着工  
 7 月 1 日 第 2 消防署庁舎 改築工事着工  
 7 月 6 日 事務連絡車 1 台購入  
 7 月 8 日 第 2 消防署庁舎 解体工事完了  
 7 月23日 第 2 消防署庁舎 改築工事起工式  
 平成23年 3 月14日 東日本大震災の被災地へ緊急消防援助隊徳島県隊として救急隊 3 名  
 を派遣  
 3 月26日 第 2 消防署新庁舎 落成式  
 3 月29日 第 2 消防署新庁舎での業務再開  
 4 月 1 日 職員 2 名採用、職員総数 87 名となる  
 12月22日 消防団第 10 分団消防自動車更新 C D - I 型配備  
 平成24年 4 月 1 日 職員 4 名採用、職員総数 87 名となる  
 消防本部に通信指令課を設置、総務課、予防課、警防課の 4 課制となる  
 4 月19日 事務連絡車更新  
 12月10日 救助工作車（Ⅱ型） 1 台購入、第 1 消防署に配備

平成25年 3月5日 高規格救急自動車更新、第2消防署に配備  
4月1日 職員3名採用、職員総数87名となる

平成26年 4月1日 職員3名採用、職員総数87名となる  
5月26日 軽四輪資機材搬送車2台更新  
第1消防署、第2消防署に配備  
9月29日 職員定数条例を改正し87名を88名とする

平成27年 4月1日 職員3名採用、職員総数88名となる（内1名女性を採用）  
消防救急デジタル無線運用開始  
10月1日 署活動用防災無線運用開始

平成28年 4月1日 職員3名採用、職員総数87名となる  
6月1日 高機能指令センター運用開始

平成29年 4月1日 職員3名採用、職員総数88名となる（内1名女性を採用）  
10月13日 職員定数条例を改正し88名を98名とする  
12月1日 CD-I型消防ポンプ自動車更新 第2消防署に配備

平成30年 4月1日 職員5名採用、職員総数91名となる  
7月12日 平成30年7月豪雨により広島県へ緊急消防援助隊徳島県隊の救助隊  
として7月28日まで延べ25名を派遣  
11月9日 CD-I型消防ポンプ自動車更新 第1消防署に配備

平成31年 4月1日 職員3名採用、職員総数93名となる

令和元年 6月28日 総務省消防庁より配備された中型水陸両用車及び搬送車の運用を開始  
12月18日 13m放水塔付消防ポンプ自動車運用開始 第2消防署に配備

令和2年 3月14日 高規格救急自動車更新 第2消防署に配備  
4月1日 職員1名、会計年度任用職員1名を採用、職員総数94名となる

令和3年 3月28日 化学消防自動車更新 第2消防署に配備  
4月1日 職員1名、会計年度任用職員1名を採用、職員総数93名となる

令和4年 4月1日 職員3名採用、会計年度任用職員1名を採用、職員総数94名となる

令和5年 3月17日 化学消防自動車更新 第1消防署に配備  
4月1日 会計年度任用職員1名を採用、職員総数93名となる

令和6年 3月29日 福島県国見町から高規格救急自動車の譲与を受け、第1消防署に配備  
4月1日 職員2名採用、会計年度任用職員1名を採用、職員総数94名となる  
12月10日 消防団第2分団消防自動車更新 CD-I型配備

令和7年 4月1日 職員2名採用、会計年度任用職員1名を採用、職員総数93名となる

## 歴代管理者

歴代	氏名	経過年月日	備考
初代	中川武夫	S46・4・1～S52・6・28	松茂町長
2代	中川博司	S52・9・28～S56・3・31	松茂町長
3代	山本勇	S56・4・1～S58・5・19	藍住町長
4代	久次米圭一郎	S58・6・11～H元・10・21	藍住町長
5代	新見基茂	H元・10・22～H3・5・24	北島町長
6代	三木和治	H3・5・25～H3・6・9	北島町長
7代	堀江長男	H3・6・10～H13・12・2	藍住町長
8代	石川智能	H13・12・3～H29・12・2	藍住町長
9代	高橋英夫	H29・12・3～現在	藍住町長

## 歴代消防団長

歴代	氏名	経過年月日	備考
初代	山本穰	S48・4・1～S55・3・31	藍住町
2代	阿部慎二	S55・4・1～S63・3・31	北島町
3代	加賀見忠平	S63・4・1～H4・3・31	松茂町
4代	井上征雄	H4・4・1～H6・3・31	北島町
5代	齋藤明善	H6・4・1～H19・3・31	藍住町
6代	原田幹夫	H9・4・1～H27・3・31	松茂町
7代	葉田幸二	H27・4・1～R4・3・31	北島町
8代	三木章宏	R4・4・1～現在	北島町

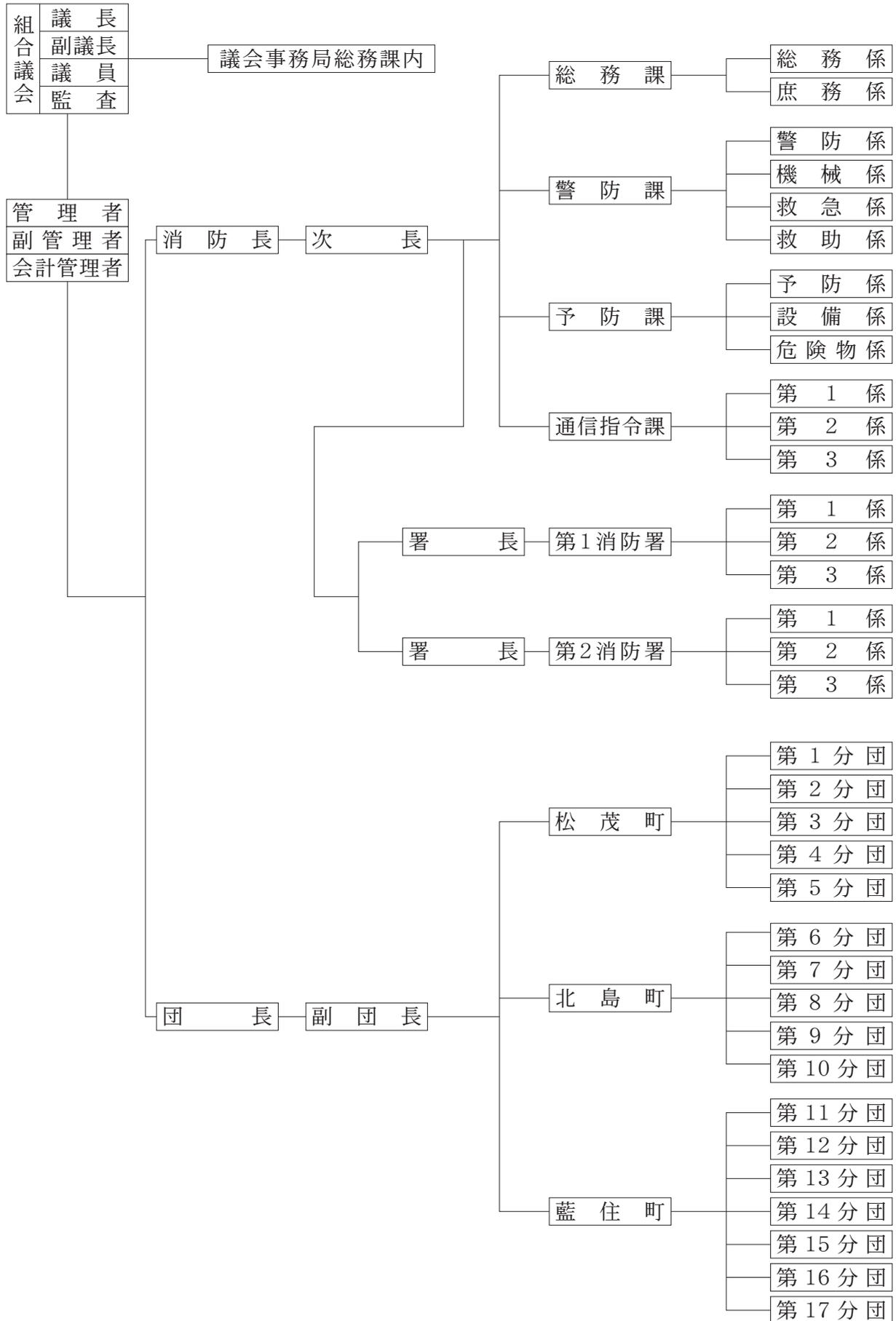
## 歴代消防長・次長

歴代	消 防 長	次 長
初代	中 川 武 夫 (事務取扱) S46・4・1～S47・7・31	武 内 博 S46・6・1～S47・7・31
2代	武 内 博 S47・8・1～S61・3・31	乾 光 義 S47・8・1～S48・7・31
3代	久次米 圭一郎 (事務取扱) S61・4・1～S62・2・28	服 部 明 S61・4・1～S62・2・28
4代	服 部 明 S62・3・1～S63・3・31	徳 元 正 昭 S63・4・1～H9・3・31
5代	藤 田 俊 弘 S63・4・1～H9・3・31	喜 来 満 男 H9・4・1～H10・3・31
6代	徳 元 正 昭 H9・4・1～H11・3・31	西 條 昭 夫 H10・4・1～H11・3・31
7代	西 條 昭 夫 H11・4・1～H15・3・31	小 桜 茂 H12・4・1～H15・3・31
8代	小 桜 茂 H15・4・1～H16・3・31	藤 田 均 H15・4・1～H16・3・31
9代	藤 田 均 H16・4・1～H17・3・31	太 田 博 文 H16・4・1～H17・3・31
10代	太 田 博 文 H17・4・1～H21・3・31	富 永 正 夫 H17・4・1～H21・3・31
11代	三 宅 秀 己 H21・4・1～H25・3・31	下 村 稔 H21・4・1～H25・3・31
12代	下 村 稔 H25・4・1～H26・3・31	大 西 利 夫 H25・4・1～H26・3・31
13代	大 西 利 夫 H26・4・1～H28・3・31	江 西 政 洋 H26・4・1～H27・3・31
14代	近 藤 宏 H28・4・1～R2・3・31	富 永 豊 H27・4・1～H28・3・31
15代	川 脇 稔 R2・4・1～R4・3・31	小 原 敏 秋 H29・4・1～H31・3・31
16代	藪 内 裕 二 R4・4・1～R7・3・31	川 脇 稔 H31・4・1～R2・3・31
17代	増 原 淳 二 R7・4・1～現在	島 田 廣 則 R2・4・1～R4・3・31
18代		大 寺 雅 仁 R4・4・1～現在

## 歴代消防署長

歴代	第 1 消 防 署 長	第 2 消 防 署 長
初代	武内博 S46・6・1～S61・3・31	服部明 S47・8・1～S61・3・31
2代	服部明 S61・4・1～S63・3・31	藤田俊弘 S61・4・1～S63・3・31
3代	藤田俊弘 S63・4・1～H元・3・31	喜来満男 S63・4・1～H5・3・31
4代	徳元正昭 H元・4・1～H5・3・31	徳元正昭 H5・4・1～H6・3・31
5代	喜来満男 H5・4・1～H9・3・31	西條昭夫 H6・4・1～H9・3・31
6代	西條昭夫 H9・4・1～H11・3・31	小桜茂 H9・4・1～H11・3・31
7代	小桜茂 H11・4・1～H15・3・31	太田博文 H11・4・1～H12・3・31
8代	藤田均 H15・4・1～H16・3・31	藤田均 H13・4・1～H15・3・31
9代	太田博文 H16・4・1～H17・3・31	太田博文 H15・4・1～H16・3・31
10代	富永正夫 H17・4・1～H21・3・31	富永正夫 H16・4・1～H17・3・31
11代	下村稔 H21・4・1～H24・3・31	三宅秀己 H17・4・1～H21・3・31
12代	大西利夫 H24・4・1～H25・3・31	吉田勝 H21・4・1～H24・3・31
13代	川上喜行 H25・4・1～H26・3・31	浜博昭 H24・4・1～H25・3・31
14代	富永豊 H26・4・1～H27・3・31	江西政洋 H25・4・1～H26・3・31
15代	近藤宏 H27・4・1～H29・3・31	丸山誠二 H26・4・1～H27・3・31
16代	川脇稔 H29・4・1～H31・3・31	小原敏秋 H27・4・1～H29・3・31
17代	島田廣則 H31・4・1～R2・3・31	玉木光文 H29・4・1～H30・3・31
18代	大寺雅仁 R2・4・1～R3・3・31	島田廣則 H30・4・1～H31・3・31
19代	藪内裕二 R3・4・1～R4・3・31	藪内裕二 H31・4・1～R3・3・31
20代	谷久仁彦 R4・4・1～R6・3・31	大寺雅仁 R3・4・1～R4・3・31
21代	増原淳二 R6・4・1～R7・3・31	増原淳二 R4・4・1～R6・3・31
22代	近藤秀章 R7・4・1～現在	谷久仁彦 R6・4・1～現在

# 板野東部消防組合の組織構成



# 事 務 分 掌

## 消 防 本 部

### 総 務 課

#### 総 務 係

- (1) 消防総合企画に関する事。
- (2) 物品の調達及び保管整理に関する事。
- (3) 組合議会に関する事。
- (4) 人事及び組織に関する事。
- (5) 国、県等補助申請に関する事。
- (6) 起債事務に関する事。
- (7) 公印の保管及び文書の収発に関する事。
- (8) 条例、規則その他の規程の改廃に関する事。
- (9) 職員の教養に関する事。
- (10) 職員の採用に関する事。
- (11) 消防団の庶務に関する事。
- (12) 渉外事務に関する事。
- (13) その他他の係に属さないこと

#### 庶 務 係

- (1) 予算、決算及び経理に関する事。
- (2) 職員の給与及び手当に関する事。
- (3) 消防施設の営繕及び管理に関する事。
- (4) 職員の福利及び厚生に関する事。
- (5) 徳島県市町村総合事務組合事務に関する事。

### 予 防 課

#### 予 防 係

- (1) 火災予防対策及び防火指導に関する事。
- (2) 防火思想の普及指導に関する事。
- (3) り災証明書等の交付に関する事。
- (4) 防火管理者講習並びに育成及び指導に関する事。
- (5) 火災予防条例の規定に基づく指導取締りに関する事。
- (6) 火災原因並びに損害の調査、報告及び統計に関する事。
- (7) 防火委員会に関する事。
- (8) 危険物安全協会に関する事。

- (9) その他予防事務に関すること。

## 設 備 係

- (1) 消防対象物及び防火対象物の立入検査及び指導取締、措置命令等に関すること。
- (2) 建築基準法第93条第2項の規定に基づく同意事務に関すること。
- (3) 消防用設備の設置指導取締り及び防火対象物の実態調査等の統計事務に関すること。
- (4) 防火対象物及び防火管理点検の特例認定に関すること。
- (5) 火災原因及び損害の調査に関すること。
- (6) その他設備事務に関すること。

## 危 険 物 係

- (1) 危険物の製造所等の許可、認可及び完成検査に関すること。
- (2) 危険物製造所、貯蔵所、取扱所等各種届出の受理その他指導取締に関すること。
- (3) 危険物施設等の統計事務に関すること。
- (4) 危険物施設等の立入検査、指導及び措置命令に関すること。
- (5) 火災原因及び損害の調査に関すること。
- (6) その他危険物事務に関すること。

## 警 防 課

### 警 防 係

- (1) 消防計画に関すること。
- (2) 消防訓練及び災害対策の企画立案に関すること。
- (3) 水火災その他災害の警戒及び対策に関すること。
- (4) 消防職及び団員の訓練礼式に関すること。
- (5) 山林等の火入れ許可に関すること。
- (6) 自衛消防組織の育成指導に関すること。
- (7) 開発の同意事務に関すること。
- (8) 消防相談に関すること。
- (9) 消防関係の統計及び報告に関すること。
- (10) その他警防事務に関すること。

### 機 械 係

- (1) 消防用機械器具の維持管理に関すること。
- (2) 消防車両の安全運転に関すること。
- (3) 消防燃料の取扱い及び統計に関すること。
- (4) 自動車の定期点検整備に関すること。
- (5) 組合有車両の台帳に関すること。
- (6) その他機械事務に関すること。

## 救 急 係

- (1) 救急統計及び報告に関すること。
- (2) 救急業務の研究指導に関すること。
- (3) 救急関連機関との連絡調整に関すること。
- (4) 救急器具の維持管理に関すること。
- (5) 救急技術及び訓練に関すること。
- (6) その他救急事務に関すること。

## 救 助 係

- (1) 救助統計及び報告に関すること。
- (2) 救助業務の研究指導に関すること。
- (3) 緊急援助隊機関との連絡調整に関すること。
- (4) 救助資機材の維持管理に関すること。
- (5) 救助技術及び訓練に関すること。
- (6) その他救助事務に関すること。

## 通信指令課

- (1) 通信施設の整備保全に関すること。
- (2) 消防通信統計に関すること。
- (3) 指令通信に関すること。
- (4) 災害情報等の伝達に関すること。
- (5) 警報の発令及び解除その他消防に関係のある気象に関すること。
- (6) 交換業務に関すること。
- (7) 各種通信統計及び気象統計に関すること。
- (8) その他通信事務に関すること。

# 総務

## 消防組合一般会計決算概要

(歳入)

(単位：千円・%)

	令和6年度	構成比率	令和5年度	構成比率	比較増減
分担金	1,147,558	94.6	1,080,655	94.2	66,903
使用料及び手数料	3,138	0.3	2,342	0.2	796
国庫支出金	0	0.0	0	0.0	0
財産収入	0	0.0	0	0.0	0
繰入金	0	0.0	0	0.0	0
繰越金	31,371	2.6	51,296	4.5	△ 19,925
諸収入	14,310	1.2	12,979	1.1	1,331
組合債	16,100	1.3	0	0.0	16,100
計	1,212,477	100.0	1,147,272	100.0	65,205

(歳出)

(単位：千円・%)

	令和6年度	構成比率	令和5年度	構成比率	比較増減
議会費	722	0.1	1,071	0.1	△ 349
総務費	109,168	9.2	83,873	7.5	25,295
消防費	902,894	76.1	829,869	74.4	73,025
公債費	149,503	12.6	149,792	13.4	△ 289
諸支出金	24,371	2.0	51,296	4.6	△ 26,925
予備費	0	0.0	0	0.0	0
計	1,186,658	100.0	1,115,901	100.0	70,757

性質別歳出の内訳

(単位：千円・%)

	令和6年度	構成比率	令和5年度	構成比率	比較増減
人件費	802,331	67.6	761,268	68.2	41,063
物件費	113,914	9.6	113,216	10.2	698
維持修繕費	1,614	0.1	4,598	0.4	△ 2,984
扶助費	14,680	1.3	10,650	1.0	4,030
補助費等	52,717	4.4	74,087	6.6	△ 21,370
普通建設事業費	51,899	4.4	2,290	0.2	49,609
公債費	149,503	12.6	149,792	13.4	△ 289
積立金	0	0.0	0	0.0	0
計	1,186,658	100.0	1,115,901	100.0	70,757

## 消防組合一般会計当初予算内訳

(歳入)

(単位：千円)

	令和7年度	令和6年度	比較増減
分担金	1,219,915	1,172,515	47,400
使用料及び手数料	950	950	0
国庫支出金	1,231	2	1,229
財産収入	1	1	0
繰入金	0	0	0
繰越金	1	1	0
諸収入	2,470	14,594	△ 12,124
組合債	128,400	16,900	111,500
歳入合計	1,352,968	1,204,963	148,005

(歳出)

(単位：千円)

	令和7年度	令和6年度	比較増減
議会費	1,442	1,481	△ 39
総務費	262,841	108,880	153,961
消防費	927,911	939,496	△ 11,585
公債費	155,773	150,105	5,668
諸支出金	1	1	0
予備費	5,000	5,000	0
歳出合計	1,352,968	1,204,963	148,005

## 令和7年度構成町予算と消防予算の比較

(歳出)

(単位：千円)

名称	令和7年度当初予算（一般会計のみ）	構成町予算に占める割合
松茂町	7,507,000	} 32,927,000
北島町	10,940,000	
藍住町	14,480,000	
消防組合	1,352,968	4.1%

# 消防職員階級別配置状況

令和7年4月1日 現在

		消防司令長	消防司令	消防司令補	消防長	消防副長	消防士	会計年度任用職員	計
消防本部	消防長	1							1
	次長		1						1
	総務課		1	3	1			1	6
	予防課		1 ①	2 (6)		1 ①			4 (6) ②
	警防課		1	3 (9)					4 (9)
	通信指令課		1	7	2				10
	本部付			1			2		3
第1消防署			1	16	5	4	5		31
第2消防署			1	15	6	4 ①	7		33 ①
計		1	7 ①	47 (15)	14	9 ②	14	1	93(15)③

※( )数字は兼任職員

※○数字は女性職員

# 消防職員年度別配置状況

年度別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年
消防吏員	91	93	93	92	93	92	93	92
うち女性吏員	3	3	3	3	3	3	3	3
会計年度任用職員	0	1	1	1	1	1	1	1
合計	91	94	94	93	94	93	94	93
増減	3	3	0	△1	1	△1	1	△1

# 年齢別及び階級別消防職員数

令和7年4月1日 現在

年齢別	区分	小計	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	会計年度任用職員
18歳		0							
19歳		1						1	
20歳		0							
21歳		2						2	
22歳		0							
23歳		2						2	
24歳		2						2	
25歳		2						2	
26歳		2					1	1	
27歳		1					1		
28歳		2						2	
29歳		2					1	1	
30歳		0							
31歳		3				1	1	1	
32歳		2					2		
33歳		1					1		
34歳		3				1	2		
35歳		1				1			
36歳		2				2			
37歳		0							
38歳		1				1			
39歳		5			2	3			
40歳		1				1			
41歳		4			2	2			
42歳		2			2				
43歳		2			1	1			
44歳		2			2				
45歳		2			2				
46歳		4			4				
47歳		6			6				
48歳		4			4				
49歳		5			5				
50歳		5			5				
51歳		3		2	1				
52歳		5			5				
53歳		6		3	3				
54歳		3			3				
55歳		1		1					
56歳		0							
57歳		2	1	1					
58歳		0							
59歳		0							
60歳		1				1			
60歳以上		1							1
合計		93	1	7	47	14	9	14	1

# 職員階級別勤務年数調

令和7年4月1日 現在

勤務年数	司令長	司令	司令補	士長	副士長	消防士	会計年度任用職員	計
0～						2		2
1～						1		1
2～								0
3～						3		3
4～								0
5～						1		1
6～						3		3
7～						4	1	5
8～					2			2
9～					2			2
10～					3			3
11～					2			2
12～				3				3
13～				4				4
14～				2				2
15～								0
16～				4				4
17～								0
18～								0
19～			3					3
20～								0
21～			4					4
22～			3					3
23～			3					3
24～			4					4
25～			5					5
26～			5					5
27～			3					3
28～			1					1
29～								0
30～								0
31～			11					11
32～			5					5
33～		3						3
34～	1	1						2
35～		3		1				4
合計	1	7	47	14	9	14	1	93

## 職員（特殊技能）資格取得者調

令和7年4月1日 現在

資格種別		階級別		司令長	司令	司令補	士長	副士長	消防士	計
		乙	2級							
大型自動車				1	6	25	8	4		44
中型自動車（限定含む）					1	22	6	5	9	43
準中型自動車									5	5
普通自動車										0
大型特殊自動車						13	2	3		18
特殊無線	乙						1			1
	2級					17	13	9	12	51
	3級	1	1			29				31
小型船舶操縦士	一級	1				5	1			7
	二級				2	16	3	4	1	26
潜水士				1	3	32	10	6	8	60
救急	I課程	1			4	16				21
	II課程	1			6	2	1			10
	標準課程					45	13	8	10	76
応急手当指導員				1	4	24	13	7	4	53
救急救命士				1	4	15	8	2	2	32
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者						14	1	1	2	18
特定化学物質等作業主任者					2	2				4
第一種衛生管理者				1	1	14				16
移動式クレーン取扱者						23	9	4	1	37
玉掛取扱者						23	6	4	1	34
ガス溶接取扱者						18	8	3	2	31
危険物取扱者					3	19	6	3	2	33
消防設備士					1	4	1			6
予防技術資格者	消防用設備				1	3	2	2		8
	防火査察				1	7	4	2		14
	危険物				1	1	2	1		5

# 消 防 職 員 教 養 状 況

令和7年4月1日 現在

科目		年度別											令和元年							
		平成20年	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	2	3	4	5	6			
合 計		12	20	13	17	17	21	18	17	17	19	25	20	18	20	21	16	21		
消 防 大 学 校	總 合	幹 部 科																		
		上級幹部科																		
	専 門 科 教 育	警 防 科				1											1			
		救 助 科						1												
		救 急 科																		
		予 防 科																		
		危 険 物 科																		
		新任教官科																		
徳 島 県 消 防 学 校	初 任 科	初 任 科		4		2	4	3	3	3	3	2	5	3	1	1	3		2	
		警 防 科		2		2		2				2	2	2	1	2	2	2	2	
	専 門 科 教 育	特殊災害科					2		2		2		2		2	2		2		
		予防査察科	2		2		2		2				2		2		2		2	
		火災調査科				1		2				2		1		2		2		
		救 急 科		4		2	4	3	3	2	3	2	4	3	1	1	2		1	
	特別 教育	救 助 科	2		2		1		2				2		1		2		2	
		通信指令課程													2		1		1	
	水難救助課程	水難救助課程		1		2		2		2		2		2		2		2		
		幹部科(初級)		2		2		2		2		2		2		1		2		
幹部科(上級)							1		2		2		2		2		2			
救 急 救 命 士		1	1	2	1			1	2	1	1	1	2	1	2	1		1		
緊急自動車等講習会		2		2																
県 自 治 研 修 セ ン タ ー	新規採用職員研修																	2		
	職員研修Ⅱ		2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
	係長級研修		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2		
	課長補佐級研修		1	2	1		2	2		2	2	2	2	1	2	2	2	2		

## 板野東部消防組合情報公開条例の運用状況

板野東部消防組合情報公開条例（平成26年条例第1号）第20条の規定により、令和6年度における同条例の運用状況を次のとおり公表しました。

### 1 情報公開の状況

区分	公文書の公開				
	請求	処理の状況			
		公開	部分公開	非公開	不受理
件数	5件	3件	2件	0件	0件

※「不受理」とは、当該公文書が存在しないため、請求を受理しなかった場合をいいます。

### 2 公文書公開の請求者別内訳

区分	人数
管内に住所を有する者	1人
実施機関の事務事業に利害関係を有する者	4人

※同時に複数の方から同一の申請のあったものについては、「1人」として計上しています。

### 3 不服申し立ての状況 なし

## 板野東部消防組合個人情報の保護に関する法律施行条例の運用状況

板野東部消防組合個人情報の保護に関する法律施行条例（令和5年条例第1号）第8条の規定により、令和6年度における同条例の運用状況を次のとおり公表しました。

### 1 開示請求の処理状況

区分	個人情報の開示					
	請求	処理の状況				
		開示	部分開示	非開示	請求拒否	取り下げ
件数	0件	0件	0件	0件	0件	0件

※1「請求拒否」とは、開示請求に係る個人情報を保有していない等のため、開示の請求書を拒否したものです。

※2「取り下げ」とは、保有個人情報の提供等により請求が取り下げられたものです。

### 2 開示請求の請求者別内訳

区分	人数	
本人	0人	
代理人	法定代理人	0人
	法定代理人以外の代理人	0人
合計	0人	

※同時に複数の方から同一の申請があったものについては「1人」として計上しています。

### 3 個人情報の訂正請求状況 なし

### 4 個人情報の利用中止請求の状況 なし

### 5 不服申し立ての状況 なし

# 予 防

# 防火対象物数及び立入検査実施数

令和7年4月1日 現在

用 途 別		防火対象物数	立入検査実施数	
一	イ	劇場、映画館、演芸場、観覧場	3	0
	ロ	公会堂、集会場	17	1
二	イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ	0	0
	ロ	遊技場、ダンスホール	6	0
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗	0	0
	ニ	カラオケボックス、個室ビデオ	2	0
三	イ	待合、料理店	0	0
	ロ	飲食店	52	2
四		百貨店、マーケット、物品販売店、展示場	178	23
五	イ	旅館、ホテル、宿泊所	16	26
	ロ	寮、下宿、共同住宅	508	0
六	イ	病院、診療所等	65	0
	ロ	老人短期入所施設、障害児入所施設等	42	0
	ハ	老人デイサービスセンター、児童養護施設等	75	26
	ニ	幼稚園、特別支援学校	12	0
七		小学校、中学校、各種学校等	36	13
八		図書館、博物館、美術館	2	0
九	イ	蒸気浴場、熱気浴場等	0	0
	ロ	(イ)以外の公衆浴場	0	0
十		車両の停車場、船舶及び航空機等発着場	2	0
十一		神社、寺院、教会等	35	0
十二	イ	工場、作業場	325	2
	ロ	映画スタジオ、テレビスタジオ	1	0
十三	イ	車庫、駐車場	19	3
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	6	0
十四		倉庫	276	3
十五		前各項に該当しない事業場	354	17
十六	イ	特定防火対象物が在する複合用途対象物	130	5
	ロ	(イ)以外の複合用途対象物	53	0
十七		重要文化財等の建造物	9	0
合 計			2,224	121

※防火対象物実態等調査に基づく件数

# 防火管理者選任状況

令和7年4月1日 現在

用 途		防火管理義務対象物	選任届出済		消防計画届出済		
			対象物	割合	対象物	割合	
一	イ	劇場、映画館、演芸場、観覧場	3	3	100%	3	100%
	ロ	公会堂、集会場	14	12	86%	12	86%
二	イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ					
	ロ	遊技場、ダンスホール	5	5	100%	5	100%
	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	2	2	100%	2	100%
三	イ	待合、料理店					
	ロ	飲食店	49	41	84%	34	69%
四		百貨店、マーケット、物品販売店、展示場	144	110	76%	104	72%
五	イ	旅館、ホテル、宿泊所	10	10	100%	10	100%
	ロ	寮、下宿、共同住宅	187	28	15%	22	12%
六	イ	病院、診療所等	25	24	96%	23	92%
	ロ	老人短期入所施設、障害児入所施設等	37	35	95%	32	86%
	ハ	老人デイサービスセンター、児童養護施設等	45	40	89%	38	84%
	ニ	幼稚園、特別支援学校	10	10	100%	10	100%
七		小学校、中学校、各種学校等	14	14	100%	14	100%
八		図書館、博物館、美術館	2	2	100%	2	100%
九	イ	蒸気浴場、熱気浴場等					
	ロ	(イ)以外の公衆浴場					
十		車両の停車場、船舶及び航空機等発着場	1	1	100%	1	100%
十一		神社、寺院、教会等	13	4	31%	3	23%
十二	イ	工場、作業場	34	30	88%	27	79%
	ロ	映画スタジオ、テレビスタジオ					
十三	イ	車庫、駐車場					
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫					
十四		倉庫	7	6	86%	5	71%
十五		前各項に該当しない事業場	71	55	77%	51	72%
十六	イ	特定防火対象物が在する複合用途対象物	69	42	61%	37	54%
	ロ	(イ)以外の複合用途対象物	10	8	80%	6	60%
十七		重要文化財等の建造物					
合 計			752	482	64%	441	59%

# 建築同意事務処理状況

令和6年

用 途 別		新 築	増 築	その他	
一	イ	劇場、映画館、演芸場、観覧場	0	0	0
	ロ	公会堂、集会場	0	0	0
二	イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ	0	0	0
	ロ	遊技場、ダンスホール	0	0	0
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗	0	0	0
	ニ	カラオケボックス、個室ビデオ	0	0	0
三	イ	待合、料理店	0	0	0
	ロ	飲食店	1	0	0
四		百貨店、マーケット、物品販売店、展示場	7	0	0
五	イ	旅館、ホテル、宿泊所	1	0	0
	ロ	寮、下宿、共同住宅	1	0	0
六	イ	病院、診療所等	0	0	0
	ロ	老人短期入所施設、障害児入所施設等	1	0	0
	ハ	老人デイサービスセンター、児童養護施設等	1	0	0
	ニ	幼稚園、特別支援学校	0	0	0
七		小学校、中学校、各種学校等	0	0	0
八		図書館、博物館、美術館	0	0	0
九	イ	蒸気浴場、熱気浴場等	0	0	0
	ロ	(イ)以外の公衆浴場	0	0	0
十		車両の停車場、船舶及び航空機等発着場	0	0	0
十一		神社、寺院、教会等	0	0	0
十二	イ	工場、作業場	7	2	0
	ロ	映画スタジオ、テレビスタジオ	0	0	0
十三	イ	車庫、駐車場	0	0	0
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	0	0	0
十四		倉庫	4	0	0
十五		前各項に該当しない事業場	20	1	0
十六	イ	特定防火対象物が在する複合用途対象物	4	0	0
	ロ	(イ)以外の複合用途対象物	0	0	0
十七		重要文化財等の建造物	0	0	0
		住 宅	18	2	0
		そ の 他	11	0	1
		合 計	76	5	1

# 町別危険物施設数

令和7年4月1日 現在

町別	事業所数	施設数
松茂町	57	198
北島町	39	80
藍住町	34	64
合計	130	342

施設別	町別	松茂町	北島町	藍住町	計
製造所		2	9	0	11
屋内貯蔵所		31	11	7	49
屋外タンク貯蔵所		46	20	12	78
地下タンク貯蔵所		29	13	8	50
移動タンク貯蔵所		32	3	5	40
屋外貯蔵所		3	0	1	4
給油取扱所		27	16	17	60
一般取扱所		28	8	14	50
計		198	80	64	342

# 数量別危険物施設数

施設別	製造所	屋内貯蔵所	貯蔵所 屋外タンク	貯蔵所 地下タンク	貯蔵所 移動タンク	屋外貯蔵所	給油取扱所	一般取扱所	合計
5倍以下		17	16	25	7	2	3	18	88
5倍を超え10倍以下		13	8	4	6		8	4	43
10 " 50 "	9	6	29	11	8	2	25	20	110
50 " 100 "	2	2	11	4	18		1	4	42
100 " 150 "		4	2		1		6		13
150 " 200 "		2	6	1			5	1	15
200 " 1000 "		2	4	5			12	2	25
1000 " 5000 "		2	2					1	5
5000倍を超えるもの		1							1
合計	11	49	78	50	40	4	60	50	342

# 危険物関係事務処理状況

令和6年

施設別 許可等	設 置 許 可	変 更 許 可	完 成 検 査 前 検 査	完 成 検 査	廃 止 届	住 所 氏 名 等 変 更	譲 渡 又 は 引 渡 届	仮 使 用 承 認	種 類 数 量 変 更 届	保 安 監 督 者 変 更	合 計
製 造 所		4		4				1		3	12
屋 内 貯 蔵 所	2			1	1	3			7	5	19
屋外タンク貯蔵所						3				4	7
地下タンク貯蔵所						5				6	11
移動タンク貯蔵所		1		1	1	1					4
屋 外 貯 蔵 所									1	3	4
給 油 取 扱 所		2		3	1	6		1		14	27
一 般 取 扱 所		57		53		5		72	6	2	195
合 計	2	64	0	62	3	23	0	74	14	37	279

# 月別火災予防条例関係届出

令和6年

届出別	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
禁止行為の解除承認申請	1				1	2	1	1			1	1	8
火災予防上必要な業務に関する計画提出書										1			1
防火対象物使用開始届	5	2	8	4	3	4	2	2	2	5	6	1	44
炉 届													0
熱風炉 届													0
厨房設備 届													0
温風暖房機 届													0
給湯湯沸設備 届										1			1
乾燥設備 届									1	1			2
サウナ設備 届													0
放電加工機 届													0
変電設備 届		1	2	1	1		2		2	3		2	14
燃料電池発電設備 届	2	1						1		1	1		6
固定発電設置 届					1								1
蓄電池設備 届	1				1					2		1	5
ネオン管灯設備 届													0
気球の設備 届													0
焚 火	13	14	1	3	2	2	2	4	9	3	1	2	56
煙火消費 届			2				1				4		7
催物開催 届				1	2			1	2				6
水道断(減)水 届	2		1	1						1		1	6
道路工事 届	5	4	10	4	3	5	7	1	11	4	7	7	68
露店開設 届	2	3	4	3	4	4	8	2	4	10	3	1	48
少量危険物貯蔵取扱 届	1	1				1		2	2	2	1		10
圧縮アセチレンガス 届		3	4	1			4	1	2	3		1	19
合 計	32	29	32	18	18	18	27	15	35	37	24	17	302

## 予 防 資 機 材

品 名	数 量	品 名	数 量
デ ジ タ ル カ メ ラ	3	北 川 式 ガ ス 検 知 器	1
ス ピ ー ド ス ト ロ ボ ラ イ ト	1	セ ッ ト マ ー カ ー	1
超 音 波 板 厚 計	1	ア ル ミ 伸 縮 は し ご	1
普 通 騒 音 計	1	フ ァ イ ヤ ー バ ル カ ン LED	1
可 燃 性 ガ ス 検 知 器	1	発 電 機	1
接 地 抵 抗 計	1	訓 練 用 水 消 火 器	12
放 水 圧 力 測 定 器	1	訓 練 用 ま と	6
自 動 絶 縁 抵 抗 計	1	横 断 幕	3
ク ラ ン プ メ ー タ ー	1	懸 垂 幕	2
電 磁 過 電 流 膜 厚 計	1	の ぼ り 旗	40
レ ー ザ ー レ ン ジ メ ー タ ー	2		

警

防

警 防

# 消 防 水 利 (総計)

令和 7 年 4 月 1 日 現在

町 別	地 区 別	消 火 栓 (適)	防 火 水 槽 (適) 【耐】	さく井戸	プー ル
松 茂 町	第 1 地区	52 (50)	5 (5) 【1】	3	1
	第 2 地区	60 (52)	4 (4) 【3】	1	0
	第 3 地区	67 (65)	3 (1) 【0】	0	1
	第 4 地区	36 (31)	1 (1) 【0】	1	1
	第 5 地区	93 (85)	8 (8) 【6】	4	0
	小 計	308 (283)	21 (19) 【10】	9	3
北 島 町	第 6 地区	102 (95)	10 (8) 【3】	8	0
	第 7 地区	69 (59)	5 (4) 【4】	6	0
	第 8 地区	110 (94)	8 (6) 【2】	10	1
	第 9 地区	89 (85)	6 (4) 【4】	9	1
	第 10 地区	71 (68)	0 (0) 【0】	9	2
	小 計	441 (401)	29 (22) 【13】	42	4
藍 住 町	第 11 地区	120 (92)	11 (2) 【1】	0	1
	第 12 地区	163 (136)	14 (8) 【7】	0	2
	第 13 地区	127 (102)	7 (1) 【0】	0	0
	第 14 地区	68 (58)	5 (4) 【3】	0	1
	第 15 地区	100 (72)	8 (4) 【4】	9	0
	第 16 地区	114 (97)	8 (6) 【5】	22	0
	第 17 地区	127 (114)	8 (7) 【7】	0	2
	小 計	819 (671)	61 (32) 【27】	31	6
合 計		1,568 (1,355)	111 (73) 【50】	82	13

( ) 内は適合, 【 】は耐震。適合水利とは、消防法第 20 条第 1 項の規定に基づく消防水利の基準に適合するもの。(消防庁告示第 7 号, 第 10 号)

# 消 火 栓 (管径、適合)

令和7年4月1日 現在

種別 町別	公 設 消 火 栓 (水道管径単位：mm)										小 径 (適)	
	50	75 (適)	100 (適)	150 (適)	200 (適)	250 (適)	300 (適)	350 (適)	400 (適)	500 (適)	50	小 径 (適)
第1地区		13 (13)	9 (7)	25 (25)	5 (5)							52 (50)
第2地区		18 (14)	14 (10)	16 (16)	6 (6)				3 (3)	3 (3)		60 (52)
第3地区		14 (12)	6 (6)	15 (15)	8 (8)	1 (1)	19 (19)		2 (2)	2 (2)		67 (65)
第4地区		8 (7)	8 (4)	4 (4)	11 (11)	3 (3)	2 (2)					36 (31)
第5地区		26 (21)	18 (15)	19 (19)	26 (26)	4 (4)						93 (85)
<b>松茂町</b>	<b>0</b>	<b>79 (67)</b>	<b>55 (42)</b>	<b>79 (79)</b>	<b>56 (56)</b>	<b>8 (8)</b>	<b>21 (21)</b>	<b>0 (0)</b>	<b>5 (5)</b>	<b>5 (5)</b>		<b>308 (283)</b>
第6地区		11 (11)	37 (31)	34 (33)	4 (4)	16 (16)						102 (95)
第7地区		14 (9)	13 (8)	18 (18)	4 (4)	8 (8)	8 (8)	3 (3)	1 (1)			69 (59)
第8地区		17 (14)	36 (25)	36 (34)	7 (7)	7 (7)	7 (7)					110 (94)
第9地区		16 (16)	22 (18)	50 (50)	1 (1)							89 (85)
第10地区		7 (5)	25 (24)	30 (30)		9 (9)						71 (68)
<b>北島町</b>	<b>0</b>	<b>65 (55)</b>	<b>133 (106)</b>	<b>168 (165)</b>	<b>16 (16)</b>	<b>40 (40)</b>	<b>15 (15)</b>	<b>3 (3)</b>	<b>1 (1)</b>	<b>0 (0)</b>		<b>441 (401)</b>
第11地区	1	57 (37)	21 (15)	39 (38)	2 (2)							120 (92)
第12地区	1	55 (35)	23 (17)	51 (51)	26 (26)	7 (7)						163 (136)
第13地区		69 (48)	19 (15)	37 (37)			2 (2)					127 (102)
第14地区		30 (22)	7 (5)	18 (18)	13 (13)							68 (58)
第15地区		37 (19)	21 (13)	36 (34)	6 (6)							100 (72)
第16地区		33 (24)	26 (18)	54 (54)	1 (1)							114 (97)
第17地区		39 (31)	19 (14)	25 (25)	26 (26)		18 (18)					127 (114)
<b>藍住町</b>	<b>2</b>	<b>320 (216)</b>	<b>136 (97)</b>	<b>260 (257)</b>	<b>74 (74)</b>	<b>7 (7)</b>	<b>20 (20)</b>	<b>0 (0)</b>	<b>0 (0)</b>	<b>0 (0)</b>		<b>819 (671)</b>
<b>合 計</b>	<b>2</b>	<b>464 (338)</b>	<b>324 (245)</b>	<b>507 (501)</b>	<b>146 (146)</b>	<b>55 (55)</b>	<b>56 (56)</b>	<b>3 (3)</b>	<b>6 (6)</b>	<b>5 (5)</b>		<b>1,568 (1,355)</b>

# 防火水槽（水量別）、その他

令和7年4月1日 現在

種別 町別	公設防火水槽（水量単位：m <sup>3</sup> ）					小計			さく井戸	プール	合計
	20以下 （適）【耐】	20以下 補給付 （適）【耐】	20以上 （適）【耐】	20以上 補給付 （適）【耐】	40以上 （適）【耐】	40以上 補給付 （適）【耐】					
第1地区						5 (5) 【1】			3	1	9
第2地区						4 (4) 【3】			1		5
第3地区				2		1 (1)				1	4
第4地区						1 (1)			1	1	3
第5地区						8 (8) 【6】			4		12
<b>松茂町</b>	<b>0 (0) 【0】</b>	<b>0 (0) 【0】</b>	<b>0 (0) 【0】</b>	<b>2 (0) 【0】</b>	<b>0 (0) 【0】</b>	<b>19 (19) 【10】</b>	<b>0 (0) 【0】</b>	<b>0 (0) 【0】</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>33</b>
第6地区		1		1		8 (8) 【3】			8		18
第7地区	1					4 (4) 【4】			6		11
第8地区		1		1	1 (1) 【1】	5 (5) 【1】			10	1	19
第9地区		2				4 (4) 【4】			9	1	16
第10地区									9	2	11
<b>北島町</b>	<b>1 (0) 【0】</b>	<b>4 (0) 【0】</b>	<b>0 (0) 【0】</b>	<b>2 (0) 【0】</b>	<b>1 (1) 【1】</b>	<b>21 (21) 【12】</b>	<b>1 (1) 【1】</b>	<b>29 (22) 【13】</b>	<b>42</b>	<b>4</b>	<b>75</b>
第11地区	2		6	1		2 (2) 【1】		11 (2) 【1】		1	12
第12地区			5	1		8 (8) 【7】		14 (8) 【7】		2	16
第13地区	1	1	2	2		1 (1)		7 (1) 【0】			7
第14地区		1				4 (4) 【3】		5 (4) 【3】		1	6
第15地区	1		3	【1】	1 (1)	3 (3) 【3】		8 (4) 【4】	9		17
第16地区	1			1	1 (1)	5 (5) 【5】		8 (6) 【5】	22		30
第17地区			1			7 (7) 【7】		8 (7) 【7】		2	10
<b>藍住町</b>	<b>5 (0) 【0】</b>	<b>2 (0) 【0】</b>	<b>17 (0) 【1】</b>	<b>5 (0) 【0】</b>	<b>2 (2) 【0】</b>	<b>30 (30) 【26】</b>	<b>2 (2) 【0】</b>	<b>61 (32) 【27】</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>98</b>
<b>合計</b>	<b>6 (0) 【0】</b>	<b>6 (0) 【0】</b>	<b>17 (0) 【1】</b>	<b>9 (0) 【0】</b>	<b>3 (3) 【1】</b>	<b>70 (70) 【48】</b>	<b>3 (3) 【1】</b>	<b>111 (73) 【50】</b>	<b>82</b>	<b>13</b>	<b>206</b>

( ) 内は適台、【 】は耐震。適台水利とは、消防法第20条第1項の規定に基づき消防水利の基準に適合するもの。(消防庁告示第7号、第10号)

# 板野東部消防組合配備車両

消防本部・第1消防署

令和7年4月1日 現在

種別	名称	車両名	総排気量 (cc)	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	定員 (人)	総重量 (kg)	水槽 (ℓ)	級別	最大放水量 (ℓ/min)	株式会社	登録年月日	事業名称
普通消防ポンプ自動車	1号車	日野デュトロ	4,000	5,650	1,890	2,820	5	5,715		A2	2,450	日本機械工業(株)	H30.10.15	空港 支援機構
水槽付消防ポンプ自動車	2号車	日野スペースレンジャー	7,960	7,040	2,200	2,770	6	7,990	水 1,500	A2	2,260	日本機械工業(株)	H16.3.18	
指揮車	3号車	トヨタピスタ	1,990	4,670	1,690	1,660	5	1,605				トヨタピスタ徳島(株)	H12.7.28	
化学消防ポンプ自動車	4号車	いすゞフォワード	5,190	7,480	2,380	3,030	6	10,690	水 1,700 薬 300	A2	2,463	日本機械工業(株)	R5.3.17	
連絡車	6号車	ホンダフィット	1,330	3,900	1,690	1,520	5	1,285				ホンダカーズ徳島(株)	H24.4.19	
高規格救急自動車	8号車	トヨタハイエース	2,690	5,620	1,940	2,470	7	3,275				株式会社ベルリング	R6.2.28	国見町 議
救助工作車II型	9号車	日野レンジャー	6,400	7,540	2,350	3,270	6	10,890				帝国繊維(株)	H24.12.10	総務省 補助
査察車	10号車	日産パネット	1,780	4,280	1,630	2,020	6	2,360				日産サテイト(株)	H19.10.30	
資機材搬送車	17号車	三菱ミニキャブ	650	3,390	1,470	1,920	2	1,280				徳島三菱自動車販売(株)	H26.5.22	
査察車	20号車	三菱ミニキャブバン	650	3,390	1,470	1,890	4	1,300				徳島三菱自動車販売(株)	H12.6.25	
特殊装備搬送車	特装1	いすゞフォワード	5,190	9,490	2,490	2,900	3	13,815				いすゞ自動車(株)	H31.3.14	総務省 与
中型水陸両用車	—	ハイドラトレック	3,610	4,920	2,430	2,740	8	4,090				トーハツ(株)	R1.6.28	総務省 与
高規格救急自動車	予備車	トヨタハイメディック	2,690	5,670	1,890	2,540	7	3,225				トヨタテクノクラフト(株)	H19.12.12	

# 板野東部消防組合配備車両

第2消防署

令和7年4月1日 現在

種別	名称	車両名	総排気量 (cc)	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	定員 (人)	総重量 (kg)	水槽 (ℓ)	級別	最大放水量 (ℓ/min)	株式会社	登録年月日	事業名称
普通消防ポンプ自動車	21号車	日野デュトロ	4,000	5,670	1,890	2,790	6	5,480		A2	2,410	日本機械工業(株)	H29.1.1.20	
13m放水塔付 消防ポンプ自動車	22号車	日野レンジャー	5,120	7,380	2,330	3,140	6	12,070	水 900	A2	2,260	(株)モリタ	R1.1.1.15	緊防債
化学消防ポンプ自動車	24号車	日野レンジャー	5,120	7,190	2,350	3,100	6	10,660	水 1,600 薬 400	A2	2,664	日本機械工業(株)	R3.3.8	緊防債
連絡車	26号車	ダイハツミラ	650	3,390	1,470	1,530	4	1,000				徳島ダイハツモーターズ	H22.6.30	
資機材搬送車	27号車	三菱ミニキャブ	650	3,390	1,470	1,920	2	1,280				徳島三菱自動車販売(株)	H26.5.22	
高規格救急自動車	28号車	トヨタハイメディック	2,690	5,620	1,890	2,490	7	3,275				トヨタテクノクラフト(株)	H25.3.5	J A 共済 寄贈
資機材搬送車	7号車	いすゞエルフ	3,630	6,080	2,190	2,670	3	5,345				いすゞ自動車四国(株)	H4.8.27	
高規格救急自動車	38号車	日産パラムディック	2,480	5,330	1,880	2,490	7	3,295				(株)オーテックジャパン	R2.3.2	緊防債

# 車両使用状況表

(消防本部・第1消防署)

令和6年

	1号車	2号車	3号車	4号車	5号車	6号車	8号車	28号車	9号車	10号車	15号車	17号車	20号車	35号車	特装1	予備車	起震車	予備燃料	計
	使用状況	24	1	0	28	0	0	0	0	0	5	4	2	1	1	2	0	0	
運行距離	174.0	3.0	0.0	209.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0	51.0	26.0	15.0	12.0	22.0	0.0	0.0	0.0		555.0
使用状況	19	0	0	1	0	0	1061	330	0	0	0	0	0	0	0	17	0		1428
運行距離	110.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	19585.0	5851.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.1	0.0		25901.0
使用状況	2	0	0	8	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0		27
運行距離	12.0	0.0	0.0	51.0	0.0	0.0	0.0	0.0	105.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		168.0
使用状況	143	9	132	35	18	217	19	2	12	127	118	62	109	142	13	7	0		1165
運行距離	1143.0	67.0	2042.0	276.0	162.0	5037.0	130.0	41.0	92.0	2007.0	1184.0	757.0	1590.0	1883.0	133.0	79.0	0.0		16623.0
使用状況	0	4	0	2	8	1	0	0	2	0	14	17	1	7	9	2	0		67
運行距離	0.0	71.0	0.0	14.0	95.0	9.0	0.0	0.0	416.0	0.0	132.0	173.0	3.0	66.0	65.0	17.0	0.0		1061.0
使用状況	6	7	0	5	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	5	0	0		30
運行距離	148.0	123.0	0.0	68.0	0.0	0.0	0.0	0.0	115.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0	0.0	0.0		521.0
使用状況	194	21	132	79	26	218	1080	332	43	131	134	80	111	151	27	26	0		2785
運行距離	1587.0	264.0	2042.0	622.0	257.0	5046.0	19715.0	5892.0	771.0	2058.0	1342.0	945.0	1605.0	1971.0	265.0	447.0	0.0		44829.0
ガソリン (リットル)	0.00	0.00	373.59	0.00	0.00	457.40	4016.92	1328.37	0.00	445.41	316.90	220.72	177.82	541.70	0.00	276.52	0.00	238.00	8393.35
軽油 (リットル)	580.99	209.00	0.00	437.00	40.67	0.00	0.00	0.00	400.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	247.00	0.00	72.95	347.62	2335.86
運行日数	186	23	142	88	30	206	269	85	55	137	134	96	126	151	29	24	0		
修理日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	5	0	0		
休車日数	180	343	224	278	336	160	12	0	311	228	231	270	240	215	332	342	0		
計	366	366	366	366	366	366	281	85	366	366	366	366	366	366	366	366	0		

車両使用状況表 (第2消防署)

令和6年

使用状況	21号車	22号車	24号車	25号車	26号車	27号車	28号車	38号車	7号車	旧8号車	起震車	予備燃料	計
	火災 使用状況	24	12	34	0	0	0	0	0	0	0	0	
救急 使用状況	121.0	99.0	199.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		419.0
	25	2	2	0	0	0	261	1,526	0	72	0		1,888
救助 使用状況	132.0	29.0	14.0	0.0	0.0	0.0	5,150.0	32,168.0	0.0	1,318.0	0.0		38,811.0
	0	18	15	0	0	1	0	0	2	0	0		36
業務 使用状況	0.0	95.0	78.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	11.3	0.0	0.0		195.3
	121	59	75	104	155	97	5	41	3	7	0		667
業 使用状況	958.0	582.0	499.0	1,356.0	4,026.0	1,089.0	44.0	305.0	34.5	24.0	0.0		8,917.5
	0	4	3	16	1	1	0	0	8	0	0		34
訓練 使用状況	0.0	51.0	178.0	198.0	17.0	17.0	0.0	0.0	68.0	0.0	0.0		529.0
	49	35	33	0	0	0	0	0	17	0	0		134
慣熟走行 使用状況	843.0	526.0	455.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	253.7	0.0	0.0		2,077.7
	219	130	162	120	156	99	266	1,567	30	79	0		2,829
計 使用状況	2,054.0	1,382.0	1,423.0	1,554.0	4,043.0	1,117.0	5,194.0	32,473.0	367.5	1,342.0	0.0		50,949.5
	0.00	0.00	0.00	0.00	159.75	228.52	1,316.39	6,092.87	0.00	334.67	0.00	20.00	8,152.20
ガソリン (%)	865.17	1,087.35	681.83	319.33	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	0.00	8.61	0.00	3,112.29
軽油 (%)	161	118	134	116	131	81	173	364	31	49	0		
運行日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0		
修理日数	205	248	232	250	235	285	108	2	334	36	0		
休車日数	366	366	366	366	366	366	281	366	366	85	0		
計													

# 機 械 備 品

品 名	数 量	品 名	数 量
タイヤチェーン	16	大型充電器	2
ガレージジャッキ	2	作業工具一式	2
トルクレンチ	2	交流アーク溶接機	2
予備燃料タンク	18	高速切断機	1
エアーコンプレッサー	3	軽便グラインダー	2
タイヤエアーチャック (ゲージ付)	2	丸 鋸	3
バ イ ス	2	電 圧 計	1

火 災

火  
災

# 月別・曜日別火災発生状況

令和6年

区分 月別 曜日別	火災件数						焼損棟数			り災世帯数			り 災 人 員	死 傷 者	焼損面積			損 害 額 (千円)							
	合 計	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	全 損			半 損	小 損	負 傷	建 床 面 積 (㎡)	建 物 表 面 積 (㎡)	林 野 (a)	建 物	収 容 物	林 野	車 両	船 舶
合計	8	5	1	1	2	2	3	3	1	5	3	5			13	20	3,313	1,849	931	523				10	
1月	1	1					1																		
2月																									
3月																									
4月																									
5月																									
6月	1	1					1										386		386						
7月																									
8月	2		1			1											523				523				
9月	1	1					1			2	1	2					34	34							
10月	2	1				1	1			1	1	1					2,342	1,793	539				10		
11月																									
12月	1	1					1			2	2	2					28	22	6						
日曜日	2	1				1	1			2	2	2					28	22	6						
月曜日	1					1											10							10	
火曜日																									
水曜日	2	2					1	1		1	1	1					2,718	1,793	925						
木曜日																									
金曜日	2	2					1	1		2	2	2					34	34							
土曜日	1																523				523				
不明																									

# 出火時間別火災発生状況

令和6年

区分 時間	火災件数							焼損棟数				り災世帯数			り 災 人 員	死 者	負 傷 者
	合 計	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	全 損	半 損	小 損			
0～1																	
1～2																	
2～3																	
3～4																	
4～5																	
5～6																	
6～7																	
7～8																	
8～9	1	1									1						
9～10																	
10～11	1						1										
11～12																	
12～13																	
13～14	1	1									1						
14～15																	
15～16																	
16～17																	
17～18																	
18～19	1			1													
19～20																	
20～21																	
21～22																	
22～23																	
23～24																	
不明	4	3					1		2	1				3	5		
合計	8	5		1			2		2	3				3	5		

# 地区別・月別火災件数

令和6年

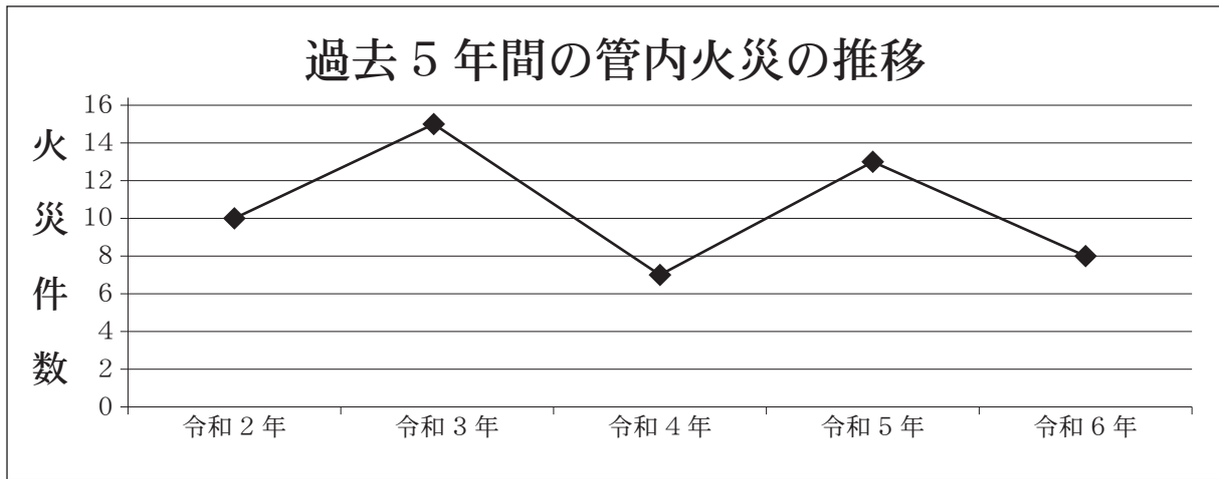
地区別	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
		月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	
松茂町							1			1	1			3
北島町									1				1	2
藍住町		1							1		1			3
その他														
合計		1					1		2	1	2		1	8

# 気象別火災発生状況

令和6年

区分 気象別		火災件数						焼損棟数				り災世帯数		
		合計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	全焼	半焼	部分焼	ぼや	全損	半損
合計		8	5		1		2			2	3			3
風速	2m未満	2	2							1	1			1
	2m～3m													
	3m～5m	4	1		1		2			1				1
	5m～7m	2	2								2			1
	7m～10m													
	10m以上													
	不明													
相対温度	40%未満	1	1								1			1
	40%～50%	1	1								1			
	50%～60%	2	1		1						1			
	60%～70%													
	70%～80%	3	1				2			1				1
	80%～90%	1	1							1				1
	90%以上													
	不明													
天候	快晴													
	晴	6	3		1		2			1	2			1
	曇り	1	1							1				1
	霧													
	霧雨													
	雨	1	1								1			1
	曇													
	雪													
	あられ													
	雹													
	雷雨													
	不明													





### 過去5年間の町別出火件数

町別	年別	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
松茂町		2	3	4	3	3
北島町		3	5	1	3	2
藍住町		5	7	2	7	3
合計		10	15	7	13	8

### 過去5年間の主な出火原因

原因別	年別	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
放火 (疑い含む)	松茂町			1		
	北島町				1	1
	藍住町	1				
たばこ	松茂町					
	北島町					
	藍住町					1
こんろ	松茂町				1	
	北島町					
	藍住町	1		1		
電気・配線等	松茂町			2		1
	北島町		1		1	
	藍住町	1	2		3	1
ストーブ	松茂町					
	北島町					
	藍住町					
その他 (不明含む)	松茂町	2	3	1	2	2
	北島町	3	4	1	1	1
	藍住町	2	5	1	4	1
合計		10	15	7	13	8

救 急

救  
急

# 事故種別医療機関別搬送人員調

令和6年

告示の別等	事故種別等		急病		交通事故		一般負傷		その他		計	
	開設者別	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外	うち管外
救急医療機関	国立	189	3	3	12	12	39	39	243	243	243	243
	公立	705	56	56	144	144	175	175	1,080	1,080	1,080	1,080
	公的	503	27	27	105	105	123	123	758	758	758	758
	病院	349	79	9	146	29	44	24	618	618	141	141
	診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1,746	165	95	407	290	381	361	2,699	2,222	2,222	2,222
その他の医療機関	国立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	公立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	公的	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	病院	137	8	5	16	13	8	8	169	149	149	149
	診療所	23	0	0	5	0	1	0	29	8	8	8
	計	160	8	5	21	13	9	8	198	157	157	157
計	国立	189	3	3	12	12	39	39	243	243	243	243
	公立	705	56	56	144	144	175	175	1,080	1,080	1,080	1,080
	公的	503	27	27	105	105	123	123	758	758	758	758
	病院	486	87	14	162	42	52	32	787	290	290	290
	診療所	23	0	0	5	0	1	0	29	8	8	8
	計	1,906	173	100	428	303	390	369	2,897	2,379	2,379	2,379
その他の場所	接骨院等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	計	1,906	173	100	428	303	390	369	2,897	2,379	2,379	2,379

# 事故種別年齢区分別傷病程度別搬送人員調査

令和6年

年齢区分	事故種別		火	災	自然災害	水	難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
	傷病程度															
新生児	死亡		0	0	0	0	0	0			0	0		0	0	0
	重症		0	0	0	0	0	0			0	0		0	0	0
	中等症		0	0	0	0	0	0			0	0		1	0	1
	軽症		0	0	0	0	0	0			0	0		0	0	0
	その他		0	0	0	0	0	0			0	0		0	0	0
	計		0	0	0	0	0	0			0	0		1	0	1
乳幼児	死亡		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	重症		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	4	0	4
	中等症		0	0	0	0	0	1		0	6	0	0	24	5	36
	軽症		0	0	0	0	0	1		0	36	0	0	78	2	117
	その他		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	0	0	2		42	0	0	0	106	7	157
少年	死亡		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中等症		0	0	0	0	0	6	0	1	3	0	1	7	2	20
	軽症		0	0	0	0	0	22	0	11	12	2	1	54	1	103
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	0	0	28	0	12	15	2	2	61	3	123
成人	死亡		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	6
	重症		0	0	0	0	0	3	1	0	4	0	1	38	10	57
	中等症		0	0	0	0	0	15	15	1	18	1	9	173	45	277
	軽症		0	0	0	0	0	63	10	2	41	3	7	372	10	508
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	0	0	81	26	3	63	4	18	588	65	848
高齢者	死亡		0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	37	2	44
	重症		0	0	0	0	0	7	0	0	26	0	0	160	52	245
	中等症		0	0	0	0	0	17	1	0	149	0	1	527	164	859
	軽症		0	0	0	0	0	37	3	0	129	0	1	426	24	620
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	0	0	62	4	0	308	0	2	1,150	242	1,768
合計	死亡		0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	42	2	50
	重症		0	0	0	0	0	10	1	0	30	0	1	202	62	306
	中等症		0	0	0	0	0	39	16	2	176	1	11	732	216	1,193
	軽症		0	0	0	0	0	123	13	13	218	5	9	930	37	1,348
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	0	0	173	30	15	428	6	22	1,906	317	2,897

# 曜日別月別救急出場件数調

令和6年

事故種別 区分	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病
	月	0	0	0	34	6	0	94	1	6
曜日別	火	0	0	20	4	1	62	1	6	292
	水	0	0	22	8	0	63	0	4	272
	木	0	0	25	3	1	53	1	2	299
	金	0	0	38	3	2	59	0	6	295
	土	0	0	35	6	8	79	1	3	321
	日	0	0	28	2	5	74	3	3	368
	計	0	0	1	202	32	17	484	7	30
月別	1月	0	0	12	1	1	50	0	3	195
	2月	0	0	17	1	2	22	1	1	159
	3月	0	0	16	1	1	40	0	2	163
	4月	0	0	21	2	0	38	0	2	166
	5月	0	0	13	4	0	40	1	1	145
	6月	0	0	15	2	3	35	2	2	145
	7月	0	0	14	6	1	38	0	0	238
	8月	0	0	14	6	5	43	0	3	249
	9月	0	0	21	4	1	31	0	3	179
	10月	0	0	14	2	0	47	0	5	166
	11月	0	0	25	2	1	41	2	2	181
	12月	0	0	20	1	2	59	1	6	209

その他	の				計
	転院搬送	医師搬送	資機材等輸送	その他	
43	0	0	0	0	532
61	0	0	0	1	448
53	0	0	0	2	425
47	0	0	0	0	431
49	0	0	0	3	455
48	0	0	0	0	501
15	0	0	0	2	500
316	0	0	0	8	3,292
24	0	0	0	2	289
22	0	0	0	0	225
26	0	0	0	1	250
25	0	0	0	0	254
27	0	0	0	2	233
22	0	0	0	0	226
27	0	0	0	1	325
29	0	0	0	1	350
28	0	0	0	0	267
35	0	0	0	0	269
22	0	0	0	1	277
29	0	0	0	0	327

# 曜日別月別搬送人員調査

令和6年

事故種別 区分	火	災	自然災害	水	難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
	0	0	0	0	0	29	5	0	79	0	5	301	43	462
曜日別	火	0	0	0	0	17	3	1	57	1	4	265	61	409
	水	0	0	0	0	20	8	0	57	0	2	231	53	371
	木	0	0	0	0	20	3	1	48	1	2	261	48	384
	金	0	0	0	0	28	3	2	52	0	5	255	49	394
	土	0	0	0	0	34	6	6	72	1	2	279	48	448
	日	0	0	0	0	25	2	5	63	3	2	314	15	429
	計	0	0	0	0	173	30	15	428	6	22	1,906	317	2,897
月別	1月	0	0	0	0	12	1	1	47	0	3	162	24	250
	2月	0	0	0	0	14	1	2	21	1	1	137	22	199
	3月	0	0	0	0	18	1	1	33	0	1	140	26	220
	4月	0	0	0	0	17	2	0	35	0	2	148	25	229
	5月	0	0	0	0	9	4	0	34	1	1	126	27	202
	6月	0	0	0	0	11	2	3	29	2	0	135	22	204
	7月	0	0	0	0	12	6	1	33	0	0	211	27	290
	8月	0	0	0	0	9	5	4	39	0	2	210	29	298
	9月	0	0	0	0	21	4	1	29	0	1	153	29	238
	10月	0	0	0	0	11	2	0	39	0	4	146	35	237
	11月	0	0	0	0	25	2	0	41	1	1	153	22	245
	12月	0	0	0	0	14	0	2	48	1	6	185	29	285

# 地区別・事故種別・傷病程度別調

令和 6 年

区域別	区分	合計	救急事故種別										その他				不搬送	
			火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	医師搬送	資機材輸送	その他		
松茂町	救急件数	703	0	0	1	36	10	2	96	0	8	436	113	0	0	1	91	
	搬送件数	612	0	0	0	28	9	2	82	0	4	374	113	0	0	0		
	搬送人員	死亡	11	0	0	0	0	0	0	1	0	0	10	0	0	0		0
		重症	62	0	0	0	1	0	0	2	0	0	44	15	0	0		0
		中等症	266	0	0	0	6	6	1	26	0	2	143	82	0	0		0
		軽症	276	0	0	0	23	3	1	53	0	2	178	16	0	0		0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
小計	615	0	0	0	30	9	2	82	0	4	375	113	0	0	0			
北島町	救急件数	1,004	0	0	0	56	10	7	143	1	7	669	108	0	0	3	127	
	搬送件数	877	0	0	0	44	10	6	125	1	6	577	108	0	0	0		
	搬送人員	死亡	16	0	0	0	0	0	0	1	0	0	14	1	0	0		0
		重症	98	0	0	0	4	0	0	16	0	1	53	24	0	0		0
		中等症	365	0	0	0	10	6	0	56	0	3	217	73	0	0		0
		軽症	400	0	0	0	32	4	6	56	1	2	289	10	0	0		0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
小計	879	0	0	0	46	10	6	129	1	6	573	108	0	0	0			
藍住町	救急件数	1,583	0	0	0	110	12	8	245	6	15	1,088	95	0	0	4	186	
	搬送件数	1,397	0	0	0	94	12	7	211	5	12	961	95	0	0	0		
	搬送人員	死亡	23	0	0	0	1	0	0	2	0	1	18	1	0	0		0
		重症	146	0	0	0	5	1	0	12	0	0	105	23	0	0		0
		中等症	562	0	0	0	23	4	1	94	1	6	372	61	0	0		0
		軽症	671	0	0	0	68	6	6	109	4	5	462	10	0	0		1
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
小計	1,402	0	0	0	97	11	7	217	5	12	957	95	0	0	1			
管轄外	救急件数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	
	搬送件数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0		
	搬送人員	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		重症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		中等症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		軽症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		0
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
小計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			
総計	救急件数	3,292	0	0	1	202	32	17	484	7	30	2,195	316	0	0	8	405	
	搬送件数	2,887	0	0	0	166	31	15	418	6	22	1,913	316	0	0	0		
	搬送人員	死亡	50	0	0	0	1	0	0	4	0	1	42	2	0	0		0
		重症	306	0	0	0	10	1	0	30	0	1	202	62	0	0		0
		中等症	1,193	0	0	0	39	16	2	176	1	11	732	216	0	0		0
		軽症	1,348	0	0	0	123	13	13	218	5	9	930	36	0	0		1
		その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
小計	2,897	0	0	0	173	30	15	428	6	22	1,906	316	0	0	1			

## 月別・構成町別出場件数

令和6年

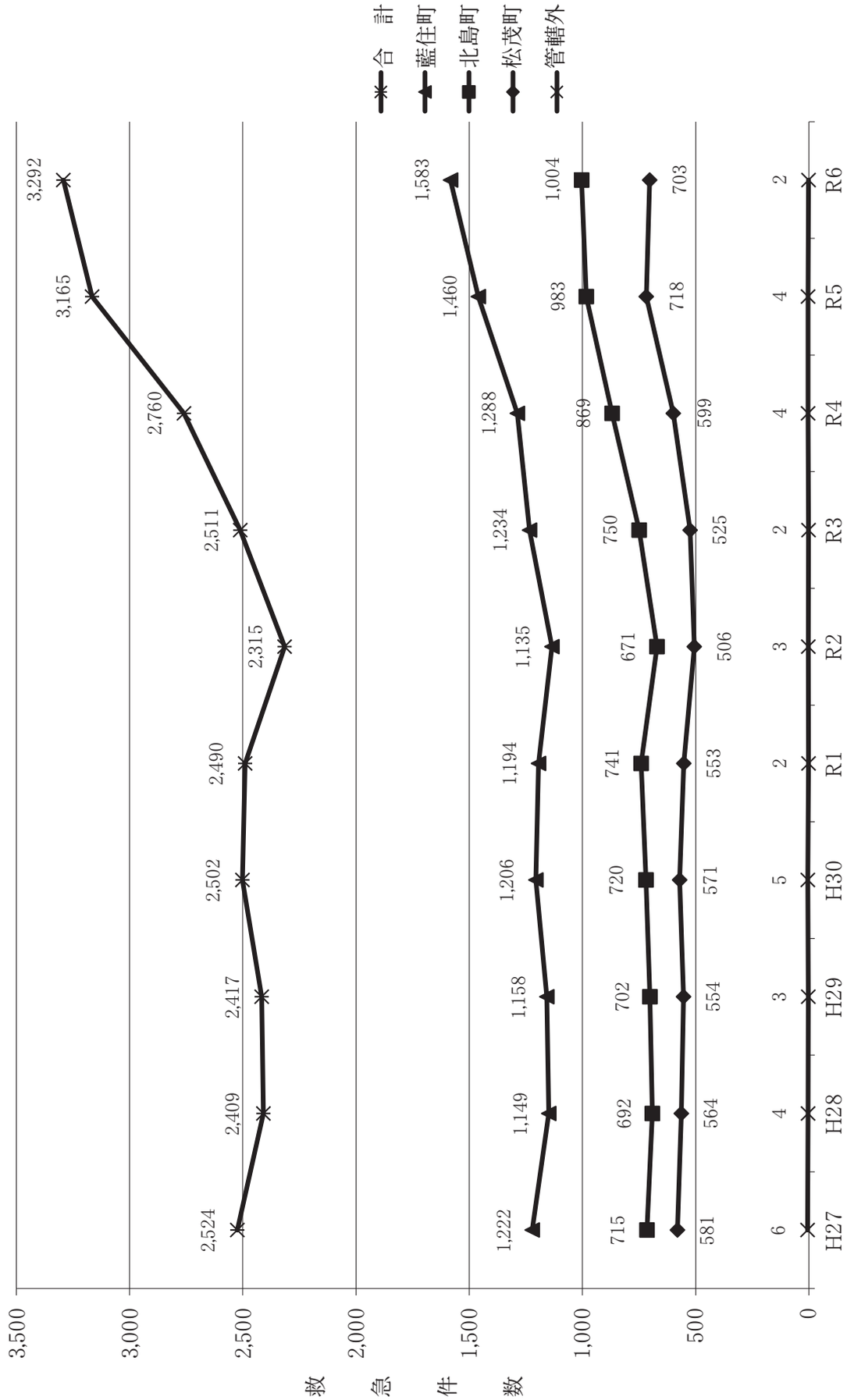
町別	月別												計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
松茂町	64	55	67	40	50	48	65	82	61	48	59	64	703
北島町	79	83	69	80	73	67	93	108	81	81	88	102	1,004
藍住町	146	87	114	134	110	111	167	160	123	140	130	161	1,583
管轄外	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
計	289	225	250	254	233	226	325	350	267	269	277	327	3,292

## 月別・構成町別搬送人員

令和6年

町別	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	
松茂町	55	51	54	36	42	39	61	69	58	43	52	55	615
北島町	67	69	57	68	66	63	83	99	72	70	77	88	879
藍住町	128	79	109	125	94	102	146	130	107	124	116	142	1,402
管轄外	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
計	250	199	220	229	202	204	290	298	238	237	245	285	2,897

# 10年間の救急出場件数の推移



# 救 急 資 器 材

品 名	数 量	品 名	数 量
救急モニタ	4	自動膨張式救命浮環 (ライフボール)	4
半自動式除細動器	4	高圧蒸気滅菌器	2
PA 隊用 AED	2	10 型酸素ボンベ	24
輸液ポンプ	2	9.4 型酸素ボンベ	2
人工呼吸器 (パラパック)	4	2 型酸素ボンベ	19
吸引器	6	訓練用 AED トレーナー	14
ビデオ喉頭鏡	3	救急訓練用人形 (高度救急処置シミュレーター)	1
自動心臓マッサージシステム (LUCAS2) (LUCAS3)	3	救急訓練用人形 (高度救急処置シミュレーターⅡ型セーブマン)	1
スクープストレッチャー	4	救急訓練用人形 (気道管理トレーナー)	1
バックボード一式	4	救急訓練用人形 (静脈採血注射モデル)	2
階段避難車 (イーバックチェア)	4	心肺蘇生訓練用人形 (成人)	16
固定・救出ボード (EMS ボード)	3	心肺蘇生訓練用人形 (小児)	10
陰圧式固定器具	4	心肺蘇生訓練用人形 (ベビー)	7
血糖測定器	4	デジタルカメラ	4

救 助

救  
助

# 救 助 活 動 状 況

令和6年

事故種別 件数等	火災事故	交通事故	水難事故	風水災害等	よめる機械事故に	よる物等事故に	酸欠事故及び	爆発事故	その事故他	その他	合計
出動件数	0	6	1	0	2	15	0	0	3	2	29
活動件数	0	6	1	0	0	15	0	0	3	1	26
救助人員	0	9	1	0	0	15	0	0	2	1	28
出動人員	兼任救助隊員	36	15	0	17	83	0	0	20	11	182
	消防隊員	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
	救急隊員	0	24	3	0	39	0	0	6	6	84
計	0	60	21	0	23	122	0	0	26	17	269
活動人員	兼任救助隊員	0	15	0	0	75	0	0	17	6	113
	消防隊員	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
	救急隊員	0	12	3	0	33	0	0	6	3	57
計	0	27	6	0	0	108	0	0	23	9	173

# 第 1 消 防 署 救 助 資 機 材

備 品 名		数量	備 品 名		数量	
一般救助器具	かぎ付はしご	2	重量物排除器具	マット型空気ジャッキ 一式	1	
	三連はしご	4		可搬ウインチ	2	
	ワイヤーはしご	1		ワイヤーロープ	7	
	救命索発射器具(空気)	1		スリングベルト	12	
	サバイバースリング	1		救助用ブロック 一式	1	
	救助用縛帯	2	油圧器具	大型油圧スプレッダー	1	
	バスケットストレッチャー	1		大型油圧切断機	1	
	ワイヤーバスケットストレッチャー	1		小型油圧切断機	1	
	バックボード 一式	1		絶縁油圧切断機	1	
	ハーフスケッドストレッチャー	1		電動油圧救助器具	1	
呼吸保護・隊員保護器具	空気呼吸器	5	水難救助器具	油圧ジャッキ	1	
	空気補充用ポンベ	1		潜水器具 一式	6	
	簡易呼吸器	2		流水救助器具 一式	5	
	携帯警報器	5		救命胴衣	70	
	防塵メガネ	5		救命浮環	5	
	防塵マスク	5		浮標	1	
	防毒マスク	8		救命ボート	2	
	化学防護服	3		船外機	1	
	耐電衣	2		水中スクーター	1	
	耐電手袋	5		水中トランシーバー	5	
	耐電ズボン	2		測定・その他救助器具	都市型ロープレスキュー資機材 一式	1
	耐電長靴	2			救助用三脚 一式	1
	フルボディーハーネス	7			ザイル(スタティックロープ)	6
	送排風機	1			簡易画像探索機	1
					可燃性ガス測定器	1
		放射線測定器	4			
		熱画像直視装置	1			
		ポータブルCAFS	1			
		投光器 一式	1			
		携帯投光器	5			
		携帯拡声器	2			
		トランシーバー	3			
		応急処置用セット	1			
		車両移動器具	4			
		携帯救助工具 一式	1			
		発電機	1			
		Bluetooth インカム 一式	1			
		充電式エアダスター	1			
		高度救助資機材(地中音響探知機)(夜間暗視装置)	1 式			
切断器具	エンジンカッター	1				
	ダブルブレードエンジンカッター	1				
	チェーンソー	1				
	バッテリー式電動鋸	1				
	空気鋸	1				
	空気切断機	1				
	ガス溶断機	1				
	鉄線カッター	2				
破壊器具	ハンマー	1				
	携帯用コンクリート破壊器具	1				
	ハンマードリル	2				
	電動ハンマー	1				
	万能斧	2				

## 第 2 消 防 署 救 助 資 機 材

備 品 名		数 量	備 品 名		数 量
一般救助器具	かぎ付はしご	1	重量物排除器具	マット型空気ジャッキ 一式	1
	三連はしご	1		可搬ウインチ	2
	ワイヤーはしご	1		ワイヤーロープ	5
	レスキューショット	1		スリングベルト	6
	救助用縛帯	1		救助用ブロック	2
	要救助者用ハーネス	1		ローダウンジャッキ	2
	小児用ハーネス	4		オートクリブ	2
	E M S ボード	1			
	バスケットストレッチャー	1			
呼吸保護・隊員保護器具	空気呼吸器	3	油圧器具	大型油圧スプレッダー	1
	防塵メガネ	9		大型油圧切断機	1
	防塵マスク	8		電動油圧救助器具	2
	化学防護服	3		油圧パワーユニット	1
	耐電衣	3	水難救助器具	潜水器具 一式	6
	耐電手袋	5		流水救助器具 (PFD)	5
	耐電ズボン	3		救命胴衣	42
	耐電長靴	3		救命浮環	2
	耐電シート	2		浮環	1
	防毒衣	3		救命ボート	1
	全面マスク	5		船外機	1
	フルボディーハーネス	5			
送排風機	1				
切断器具	エンジンカッター	2		測定・その他救助器具	都市型ロープレスキュー資機材 一式
	チェーンソー	3	ザイル (スタティックロープ)		4
	バッテリー式電動鋸	3	放射線測定器		1
	空気鋸	1	検電器		1
	空気切断機	1	携帯投光器		1
	鉄線カッター	1	携帯拡声器		1
	ボルトクリッパー	1	応急処置用セット		1
	グラインダー	1	空気式救助マット		1
	電動丸鋸	1	発電機		1
破壊器具	大ハンマー	1	充電式インパクトドライバー		1
	ハンマードリル	1			
	電動ハンマ	1			
	万能斧	5			

## 土砂・風水害機動支援部隊資機材

備 品 名	数量	備 品 名	数量
ド ラ イ ス ー ツ 一 式	10	救 助 用 伸 縮 棒	1
ラ イ フ ジ ャ ケ ッ ト	10	落 水 者 リ カ バ リ ー シ ス テ ム	1
胴 付 長 靴	10	ジ ャ ン プ ス タ ー タ ー	1
ト ラ ン シ ー バ ー	5	ス タ テ ィ ッ ク ロ ー プ	1
フ ロ ー テ ィ ン グ 担 架	1	ス リ ン グ ベ ル ト	1
ス ケ ッ ド ス ト レ ッ チ ャ ー	1	レ バ ー ブ ロ ッ ク	4
ス ロ ー バ ッ ク	5	ラ ッ シ ン グ ベ ル ト	2
フ ロ ー テ ィ ン グ ロ ー プ	3		

通 信

通  
信



# 119 番通報受付状況

令和6年1月1日～令和6年12月31日

種別 月別	火	災	救	急	救	他	災	害	間	違	い	問	い	合	せ	病	院	案	内	悪	戯	通	報	訓	練	通	報	試	験	そ	の	他	合	計
1月	0	0	286	2	5	12	13	42	0	16	15	46	437																					
2月	0	0	222	1	4	14	17	39	0	29	23	55	404																					
3月	0	0	246	1	6	24	15	34	0	35	30	45	436																					
4月	1	1	252	2	7	19	8	23	0	10	27	47	396																					
5月	1	1	229	2	6	17	9	33	2	35	18	39	391																					
6月	1	1	226	1	10	28	16	49	1	53	16	52	453																					
7月	0	0	322	3	11	24	30	41	2	25	14	53	525																					
8月	2	2	347	4	11	27	25	52	2	12	17	53	552																					
9月	1	1	265	1	8	17	32	38	0	30	25	46	463																					
10月	3	3	264	7	4	26	7	28	2	36	32	48	457																					
11月	1	1	275	1	8	39	64	36	0	75	14	54	567																					
12月	1	1	318	5	11	14	22	42	0	42	15	56	526																					
合計	11	11	3,252	30	91	261	258	457	9	398	246	594	5,607																					

# 気象観測記録状況

令和6年1月1日～令和6年12月31日

区分 月別	平均 (m/s)		最大瞬間 (m/s)		気温 (°C)			湿度 (%)		気圧 (hpa)			雨量 (mm)		
	風速	風向	風速	風向	最高	最低	平均	相対	実効	現地平均	海面平均	時間最大	日最大	月積算	
1月	3.3	西北西	21.5	西北西	14.3	-1.3	6.5	72.2	72.2	1020.3	1021.2	2.0	5.0	13.0	
2月	3.1	北西	18.9	北西	19.9	0.8	8.0	77.6	77.5	1021.5	1022.4	4.5	17.5	66.5	
3月	3.3	北西	22.1	西北西	24.8	-0.2	9.4	72.0	71.6	1015.9	1016.8	6.5	29.0	100.0	
4月	2.8	南東	15.9	北西	26.0	7.8	16.8	78.2	77.1	1013.4	1014.2	10.0	34.0	88.5	
5月	2.8	南東	22.0	西南西	26.9	9.8	18.5	77.7	78.1	1013.4	1014.2	23.5	82.0	165.5	
6月	3.5	南東	16.9	南東	31.7	14.5	22.7	83.8	82.8	1008.8	1009.6	13.0	52.5	196.0	
7月	2.2	東	14.0	南東	37.2	22.0	27.9	86.9	88.2	1009.2	1010.0	27.0	48.0	146.5	
8月	2.8	南東	18.1	東南東	36.6	23.9	29.4	79.6	78.2	1006.4	1007.2	32.5	54.0	106.0	
9月	2.5	東南東	14.2	南東	34.7	20.5	27.5	83.4	83.6	1012.1	1012.9	7.0	14.0	26.0	
10月	2.6	西	16.2	南東	30.7	14.2	21.5	74.1	73.9	1017.2	1018.0	14.0	45.5	84.0	
11月	3.1	西	20.9	南東	26.6	6.0	14.6	79.6	79.9	1018.8	1019.6	20.5	33.0	79.0	
12月	3.3	西北西	18.9	北西	19.4	1.1	7.7	19.0	24.5	1018.4	1019.2	1.0	1.5	3.5	
平均風速 (m/s)	2.9				平均相対湿度 (%)		73.7								
最大瞬間風速 (m/s)	22.1				平均実効湿度 (%)		74.0								
最大瞬間風向		西北西			最大実効湿度 (%)		94.7								
最大風速 (m/s)	12.4				時間最大雨量 (mm)		32.5								
最高気温 (°C)	37.2				日最大雨量 (mm)		82.0								
最低気温 (°C)	-1.3				積算雨量 (mm)		1074.5								
平均気温 (°C)	17.5														

# 無線通信施設の現状

基地局

令和7年4月1日 現在

周波名称 識別信号	活動波 1	活動波 2	主運用波 5	統制波 1	統制波 2	統制波 3
いたのとうぶしょうぼうほんぶ	1	1	1	1	1	1

固定局

無線周波 種別	活動波 2 親局	活動波 2 子局
サイレン吹鳴装置	1	1~17

移動局数

無線周波 移動局種別	活動波 1	活動波 2	主運用波 1~7	統制波 1	統制波 2	統制波 3
卓上型	2	2	2	2	2	2
可搬型	1	1	1	1	1	1
車載型 (消防署)	18	18	18	18	18	18
車載型 (消防団)	21	21	21	21	21	21
小計	42	42	42	42	42	42
携帯型 (消防署)	29	29	29	29	29	29
携帯型 (消防団)	41	41	41	41	41	41
小計	70	70	70	70	70	70
総計	112	112	112	112	112	112

# 無 線 局 名 称

## 基 地 局

呼 出 名 称	適 用
いたのとうぶしょうぼうほんぶ	消防本部

## 移 動 局

呼 出 名 称	適 用
いたのとうぶしょうぼうしきほんぶ 1	消防本部
いたのとうぶしょうぼうたくじょう 1	消防本部
いたのとうぶしょうぼうたくじょう 2	第2消防署

## 移動局（署：車載型）

## 移動局（団：車載型）

呼 出 名 称	適 用	呼 出 名 称	適 用
いたのとうぶしょうぼう 1	ポンプ車	いたのとうぶしょうぼう 5	団指揮広報車
いたのとうぶしょうぼう 2	タンク車	いたのとうぶしょうぼう 15	団指揮広報車
いたのとうぶしょうぼう 3	指揮車	いたのとうぶしょうぼう 25	団指揮広報車
いたのとうぶしょうぼう 4	化学車	いたのとうぶしょうぼう 35	団司令車
いたのとうぶしょうぼう 7	搬送車	いたのとうぶしょうぼうだん 1	第1分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 8	高規格救急車	いたのとうぶしょうぼうだん 2	第2分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 9	救助工作車	いたのとうぶしょうぼうだん 3	第3分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 10	査察車	いたのとうぶしょうぼうだん 4	第4分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 17	搬送車（軽）	いたのとうぶしょうぼうだん 5	第5分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 20	査察車	いたのとうぶしょうぼうだん 6	第6分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 21	ポンプ車	いたのとうぶしょうぼうだん 7	第7分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 22	タンク車	いたのとうぶしょうぼうだん 8	第8分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 24	化学車	いたのとうぶしょうぼうだん 9	第9分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 27	搬送車（軽）	いたのとうぶしょうぼうだん 10	第10分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 28	高規格救急車	いたのとうぶしょうぼうだん 11	第11分団ポンプ車
いたのとうぶしょうぼう 38	高規格救急車	いたのとうぶしょうぼうだん 12	第12分団ポンプ車
いたのとうぶとくそう 1	搬送車	いたのとうぶしょうぼうだん 13	第13分団ポンプ車
		いたのとうぶしょうぼうだん 14	第14分団ポンプ車
		いたのとうぶしょうぼうだん 15	第15分団ポンプ車
		いたのとうぶしょうぼうだん 16	第16分団ポンプ車
		いたのとうぶしょうぼうだん 17	第17分団ポンプ車

## 移動局（署：携帯型）

呼 出 名 称	適 用
いたのとうぶしょうぼう 101~117	携帯無線機（第1消防署）
いたのとうぶしょうぼう 201~211	携帯無線機（第2消防署）
いたのとうぶとくそう 101	携帯無線機（第1消防署）

## 移動局（団：携帯型）

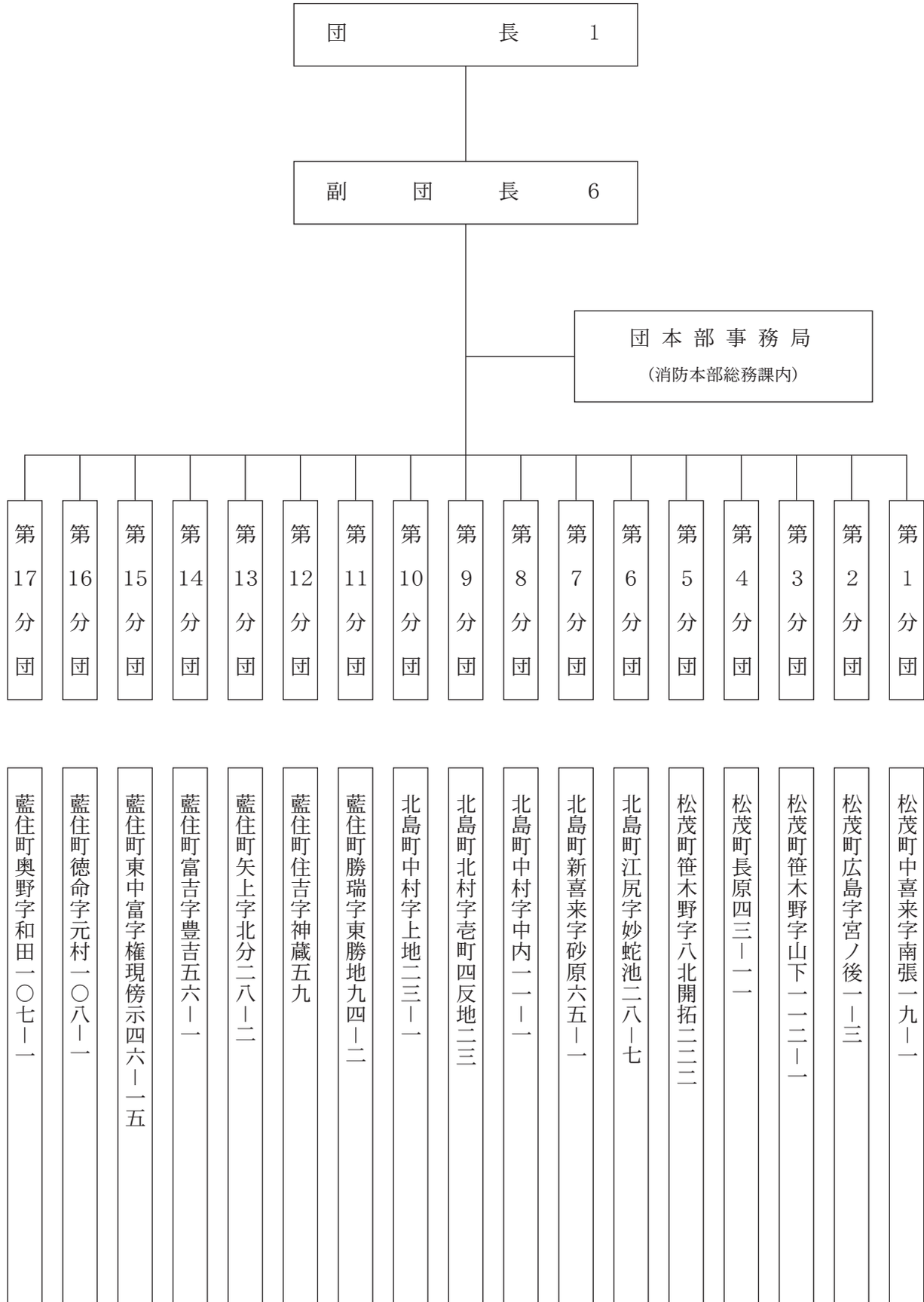
呼 出 名 称	適 用
いたのとうぶしょうぼうだん 50・51・52・61・62・71・72	携帯無線機（団長・副団長用）
いたのとうぶしょうぼうだん 101~117・201~217	携帯無線機（各分団）

# 通 信 施 設 状 況

名 称	数量	名 称	数量
1. 指令装置	2 式	19. サイレン吹鳴装置	1 式
2. 表示盤	1 式	1) 親局装置	1 式
3. 無線統制台	2 式	2) 子局装置	17 式
4. 自動出動指定装置	2 式	20. 気象情報収集装置	1 式
5. 管理監視装置	1 式	21. 構内自動電話交換装置	
6. 遠隔制御装置	3 式	1) デジタル交換機	1 式
7. 指令伝達装置		2) 集中受付用電話機	2 台
1) 指令伝送送信装置	1 式	3) 多機能電話機	6 台
2) 指令伝送出力装置	2 式	4) 一般電話機	40 台
8. 地図検索装置	1 式	22. ネットワーク機器	1 式
9. 音声合成装置	1 式		
10. 順次指令装置	1 式		
11. 災害状況等自動案内装置	1 式		
12. 拡張台	4 式		
13. 長時間録音装置	1 式		
14. 車両動態管理装置			
1) 通信管理装置	1 式		
2) 車載端末装置	38 台		
3) 補助端末装置	29 台		
15. 映像情報収集装置	1 式		
16. 耐電トランス	1 式		
17. 無線装置			
1) 基地局無線設備	1 式		
2) 卓上型移動局	2 台		
3) 可搬型移動局	1 台		
4) 車載型移動局	39 台		
5) 携帯型移動局	70 台		
18. 防災無線集中制御装置	1 式		

# 消 防 团

# 消 防 団 機 構 図



## 分 団 名 と 管 轄 区 域

管 轄 町	分 団 名	管 轄 区 域
松 茂 町	第 1 分 団	長岸、中喜来（群恵、福有、稲本を除く）
	第 2 分 団	広島
	第 3 分 団	笹木野、（八北開拓の一部を除く）、豊中、住吉
	第 4 分 団	豊岡、長原
	第 5 分 団	笹木野、福有、満穂、豊久、中喜来（群恵、稲本を含む）
北 島 町	第 6 分 団	鯛浜、江尻
	第 7 分 団	高房、新喜来（北新喜来を除く）
	第 8 分 団	中村
	第 9 分 団	北村、太郎八須、北新喜来
	第 10 分 団	中村、高房、江尻の一部
藍 住 町	第 11 分 団	勝瑞
	第 12 分 団	笠木、住吉、矢上字江ノ口
	第 13 分 団	乙瀬、矢上（江ノ口を除く）
	第 14 分 団	富吉
	第 15 分 団	東中富
	第 16 分 団	徳命
	第 17 分 団	奥野

## 管 轄 町 別 分 団 数 及 び 団 員 数

令和7年4月1日 現在

区分 管轄町	団 本 部	分 団 数	条 例 定 員	現 員 数
松 茂 町	2人	5分団	100人	100人
北 島 町	3人	5分団	100人	98人
藍 住 町	2人	7分団	100人	97人
計	7人	17分団	300人	295人

# 消 防 団 現 勢

(令和7年4月1日現在 単位：人・台)

管轄町	種 別	人 員			ポンプ自動車等
	団 本 部	団長 1	副団長 6		司令車 1 指揮広報車 3
松 茂 町	第1分団	分団長 1	副分団長 1	団員 18	ポンプ自動車 1
	第2分団	分団長 1	副分団長 1	団員 17	ポンプ自動車 1
	第3分団	分団長 1	副分団長 1	団員 18	ポンプ自動車 1
	第4分団	分団長 1	副分団長 1	団員 18	ポンプ自動車 1
	第5分団	分団長 1	副分団長 1	団員 17	ポンプ自動車 1
	小 計	分団長 5	副分団長 5	団員 88	ポンプ自動車 5
北 島 町	第6分団	分団長 1	副分団長 1	団員 17	ポンプ自動車 1
	第7分団	分団長 1	副分団長 1	団員 15	ポンプ自動車 1
	第8分団	分団長 1	副分団長 1	団員 17	ポンプ自動車 1
	第9分団	分団長 1	副分団長 1	団員 18	ポンプ自動車 1
	第10分団	分団長 1	副分団長 1	団員 18	ポンプ自動車 1
	小 計	分団長 5	副分団長 5	団員 85	ポンプ自動車 5
藍 住 町	第11分団	分団長 1	副分団長 1	団員 11	ポンプ自動車 1
	第12分団	分団長 1	副分団長 1	団員 12	ポンプ自動車 1
	第13分団	分団長 1	副分団長 1	団員 11	ポンプ自動車 1
	第14分団	分団長 1	副分団長 1	団員 12	ポンプ自動車 1
	第15分団	分団長 1	副分団長 1	団員 12	ポンプ自動車 1
	第16分団	分団長 1	副分団長 1	団員 11	ポンプ自動車 1
	第17分団	分団長 1	副分団長 1	団員 12	ポンプ自動車 1
	小 計	分団長 7	副分団長 7	団員 81	ポンプ自動車 7
合 計		295人			21台

# 消 防 団 配 備 車 両

令和7年4月1日 現在

種 別	名 称	車 両 名	総排気量 (cc)	全 長 (mm)	全 幅 (mm)	全 高 (mm)	定員 (人)	総重量 (kg)	水槽 (ℓ)	級別	最大放水量 (ℓ/min)	機 装 会 社	登録年月日	補助事業等
指揮広報車	5号車	日産エルグランド	3,150	4,740	1,770	2,190	8	2,160				徳島日産自動車(株)	H11.6.30	
指揮広報車	15号車	日産リパテイ	1,990	4,570	1,690	1,830	7	1,915				徳島日産自動車(株)	H16.10.27	団活性化
指揮広報車	25号車	トヨタハイエース	2,980	4,640	1,690	2,190	8	2,060				徳島トヨペット(株)	H9.4.25	
司令車	35号車	三菱パジェロ	2,970	4,940	1,840	2,050	7	2,475				財団法人消防協会 福祉共済事業による交付	H22.2.8	福祉共済
CD-I型ポンプ自動車	第1分団	日野デュトロ	4,009	5,680	1,880	2,650	6	5,970	700	A2	2,620	日本機械工業(株)	H18.11.6	空港環境
CD-I型ポンプ自動車	第2分団	トヨタダイナ	1,990	5,410	1,830	2,280	5	3,455		A2	2,280	(株)モリタ	R6.12.10	空港環境 緊防債
CD-I型ポンプ自動車	第3分団	日野デュトロ	4,890	5,750	1,880	2,450	6	6,080	800	A2	2,280	日本機械工業(株)	H14.10.3	空港環境
CD-I型ポンプ自動車	第4分団	日野デュトロ	4,000	5,760	1,880	2,610	6	5,030		A2	2,270	日本機械工業(株)	H17.12.12	防衛施設
CD-I型ポンプ自動車	第5分団	日野デュトロ	4,890	5,800	1,880	2,500	6	4,990		A2	2,130	日本機械工業(株)	H12.12.22	防衛施設
CD-I型ポンプ自動車	第6分団	日野デュトロ	4,890	5,820	1,880	2,500	6	4,710		A2	2,430	日本機械工業(株)	H14.10.31	消防庁
CD-I型ポンプ自動車	第7分団	日野デュトロ	4,009	5,680	1,880	2,650	6	5,970	700	A2	2,620	小川ポンプ工業	H21.10.9	空港環境
CD-I型ポンプ自動車	第8分団	日野デュトロ	4,000	5,600	1,880	2,450	6	4,850		A2	2,427	小川ポンプ工業	H18.3.29	団活性化
CD-I型ポンプ自動車	第9分団	日野デュトロ	4,000	5,720	1,880	2,450	6	4,870		A2	2,212	小川ポンプ工業	H18.12.11	防衛施設
CD-I型ポンプ自動車	第10分団	日野デュトロ	4,000	5,250	1,880	2,500	6	4,540		A2	2,680	日本機械工業(株)	H23.12.22	空港環境
CD-I型ポンプ自動車	第11分団	日野デュトロ	4,890	5,750	1,880	2,430	6	5,650	900	A2	2,170	(株)モリタ	H14.10.8	消防庁
CD-I型ポンプ自動車	第12分団	日野デュトロ	4,000	5,900	1,880	2,450	6	5,720	900	A2	2,180	(株)モリタ	H16.11.12	団活性化
CD-I型ポンプ自動車	第13分団	日野デュトロ	4,000	5,930	1,880	2,360	6	5,500	900	A2	2,150	(株)モリタ	H19.3.19	地方債
CD-I型ポンプ自動車	第14分団	日野デュトロ	4,000	5,850	1,880	2,450	6	5,840	900	A2	2,270	日本機械工業(株)	H20.8.26	地方債
CD-I型ポンプ自動車	第15分団	日野デュトロ	4,000	5,850	1,880	2,450	6	5,940	900	A2	2,330	日本機械工業(株)	H18.3.28	地方債
CD-I型ポンプ自動車	第16分団	日野デュトロ	4,890	5,900	1,880	2,450	6	5,620	900	A2	2,140	(株)モリタ	H16.3.24	消防庁
CD-I型ポンプ自動車	第17分団	日野デュトロ	4,890	5,750	1,880	2,400	6	5,630	900	A2	2,184	(株)モリタ	H13.10.23	消防庁

## 年齢別及び階級別非常勤消防団員数

令和7年4月1日現在

年齢別	区分	小計	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員
18歳									
19歳									
20歳									
21歳		1							1
22歳		1							1
23歳		2							2
24歳		1							1
25歳		3							3
26歳		5							5
27歳		5							5
28歳		8							8
29歳		9							9
30歳		1							1
31歳		5							5
32歳		6							6
33歳		6							6
34歳		5							5
35歳		7							7
36歳		6							6
37歳		11						1	10
38歳		16			1			2	13
39歳		13				1		3	9
40歳		7							7
41歳		9					1	2	6
42歳		13				1	1	2	9
43歳		15			1	2		2	10
44歳		9				1		5	3
45歳		14			1		1	2	10
46歳		14				1	5	2	6
47歳		14			1	2	1	1	9
48歳		19			4	2	2	3	8
49歳		6			2		1	1	2
50歳		9							9
51歳		5						1	4
52歳		6							6
53歳		4		2	1	1			
54歳		6		1			1	1	3
55歳		4		2			1	1	
56歳		8		1	2	1	2	1	1
57歳		2						1	1
58歳		3						2	1
59歳		5			3				2
60歳以上		12	1		1	5	1	1	3
合計		295	1	6	17	17	17	34	203

# 消防団員階級別勤務年数調

令和7年4月1日現在

階級	勤務年数							
	5年未満	5～10年未満	10～15年未満	15～20年未満	20～25年未満	25～30年未満	30年以上	計
団長							1	1
副団長						4	2	6
分団長			1	3	2	4	7	17
副分団長			3	3	2	5	4	17
部長			1	5	4	5	2	17
班長			9	13	4	7	1	34
団員	34	49	60	29	16	9	6	203
計	34	49	74	53	28	34	23	295

## 消 防 団 備 品

品 名	数 量	品 名	数 量
C D - I 型 消 防 ポ ン プ 自 動 車	7	デ ジ タ ル カ メ ラ	2
C D - I 型 (水 槽 付) 消 防 ポ ン プ 自 動 車	10	デ ジ タ ル ビ デ オ	2
司 令 車	1	地 デ ジ 対 応 液 晶 テ レ ビ	2
指 揮 広 報 車	3	ブ ル ー レ イ レ コ ー ダ ー	1
大 型 発 電 機	2	防 災 ・ 訓 練 用 テ ン ト	12
剣 先 ス コ ッ プ	25	双 眼 鏡	6
ウ ル ト ラ イ ト	18	救 命 胴 衣	300
強 力 ラ イ ト	190	ゴ ー グ ル	295
バ ッ テ リ ー 充 電 器	17	ク ー ラ ー ボ ッ ク ス	3
掛 矢	25	操 法 大 会 用 標 的	2
大 ハ ン マ ー	5	高 圧 洗 浄 機	2
大 バ ー ル	5	L E D 懐 中 電 灯	58
の こ ぎ り	54	L E D 投 光 器	9
チ ェ ー ン ソ ー	6	ホ ー ス 巻 取 機	19
パ ー ソ ナ ル コ ン ピ ュ ー タ	2	ラ ム フ ァ ン (救 助 用 送 風 機)	1