

IYO  
Fire Department

# 消防年報

令和6年版

伊予消防等事務組合消防本部







# はじめに




1. この年報は、伊予消防等事務組合行政をひろく一般に紹介するとともに、将来の参考に資するため、令和5年中の本消防組合の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。
2. 年報の統計中、火災統計、救急・救助統計、警防活動状況は暦年とし、その他の事項については、令和6年4月1日現在をもって収録しましたが、これによらないものについては、必要に応じ表右上に調査年月日を示しました。



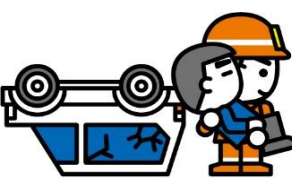

令和6年6月





伊予消防等事務組合消防本部

# 一目でわかる伊予消防等事務組合消防本部

管内面積	管内人口	管内世帯	消防費予算額
			
316.40km <sup>2</sup> (1市2町) 伊予市 松前町 砥部町	85,904人	39,723世帯	2,009,298千円 令和6年度 一般会計当初予算

署所数	職員数	消防車(緊急車両)	救急車
			
消防本部 1 消防署 3 出張所 3	定員数 157人 総数 156人 (女性) 6人	24台 ポンプ車、はしご車 救助工作車、化学車等	7台 高規格救急車

火災件数	救急出動件数	救助出動件数	消防水利
			
45件	4,456件	44件	消火栓 1,491 防火水槽 529 消防井戸 170

災害受信状況	防火対象物数	危険物施設数	消防団員数
			
6,568件	2,516棟	395施設	1,325人

# 目 次

## 総 務

1. 消防の沿革	1
2. 消防機構	9
3. 消防本部の事務分掌	10
4. 消防署、出張所の事務分掌	12
5. 位置及び地勢	13
6. 消防機関配置図	13
7. 行政区域別地目別面積	13
8. 行政区域別人口及び世帯数	13
9. 歴代組合長	14
10. 組合管理者	14
11. 消防職員の階級別実員調	14
12. 伊予消防等事務組合当初予算（消防費のみ）	15
13. 令和5年度伊予消防等事務組合予算節別内訳表（消防費のみ）	16

## 保 安

1. 管轄別危険物施設一覧表	17
2. 管轄別危険物関係申請件数及び手数料徴収状況	18
3. 指定数量の倍数及び種類別危険物施設状況	19
4. 予防査察実施状況	20

## 予 防

1. 消防用設備等を必要とする防火対象物	21
2. 要防火管理者事業所	22
3. 中高層建築物調	23
4. 建築同意件数	24
5. 予防査察実施状況	25
6. 消防法・火災予防条例等による届出状況	26
7. 工事整備対象設備等の着工届出状況	27
8. 消防用設備等の設置届出状況	27

## 火災統計

1. 火災の概要	28
2. 建物用途別火災発生状況	29
3. 月別火災発生状況	29
4. 時間別火災発生状況	30
5. 原因別火災発生状況	30
6. 火災発生比較状況	31

7. 過去5年間の火災統計	32
8. 出動状況調	33
<b>救急・救助統計</b>	
1. 事故種別救急出場・搬送状況	34
2. 傷病程度・年齢区分・事故種別搬送人員状況	35
3. 救急講習状況・口頭指導状況	36
4. 管轄別救助活動状況	37
5. 発生場所別救助活動件数	38
6. 救助出動人員	38
7. 救助隊訓練実施状況	38
<b>消 防</b>	
1. 消防自動車等一覧	39
2. 消防・救助機材一覧（目的別）	41
3. 消防水利現有状況	44
<b>通 信</b>	
1. 無線整備概要	45
2. 災害等種別別通報件数	47
3. 発信者番号照会件数	47
<b>そ の 他</b>	
1. 婦人防火クラブ結成状況	48
2. 少年消防クラブ結成状況	48
<b>消 防 団</b>	
1. 伊予市消防団	49
2. 松前町消防団	50
3. 砥部町消防団	51
4. 消防団車両等一覧	52
5. 行政区域別消防団員数	56
6. 行政区域別消防団保有機械器具表	56
7. 消防団員出動状況	57

# 総務





## 1. 消防の沿革

### (1) 伊予市消防本部

昭和 40 年 4 月 1 日	伊予市は消防組織法第10条に基づく政令指定を受け、昭和42年4月1日までの間に消防本部及び消防署の設置が義務づけられた。
昭和 41 年 3 月 22 日	消防本部・署の庁舎落成（木造2階建 延面積281.97㎡）
昭和 41 年 12 月 23 日	伊予市消防本部及び消防署に関する条例制定
昭和 42 年 3 月 31 日	130PS森田式日産FGジープ型42年式を配備 [消防署]
昭和 42 年 4 月 1 日	消防本部・署を開設、常備消防の体制を確立 管理委託のジープ型ポンプ車1台配備、三輪ポンプ車を廃車 職員数 18名
昭和 42 年 5 月 28 日	トヨペットRS31型を譲り受け、指揮車として配備 [消防署]
昭和 44 年 6 月 9 日	日本損害保険協会からの寄贈により125PSトヨタA級を配備、三輪ポンプ自動車を廃車 [消防署] 消防署のトヨタジープ型ポンプ自動車を第3分団第6部に配備
昭和 45 年 12 月 25 日	日本自動車工業会からの寄贈により救急自動車（ニッサン B型）を配備 [消防署]
昭和 46 年 1 月 1 日	任意救急業務開始

### (2) 伊予消防組合

昭和 46 年 6 月 8 日	伊予市を中心とする松前町、砥部町、広田村、中山町及び双海町の各市町村を含め消防常備化促進協議会開催
昭和 46 年 9 月 28 日	消防組合、消防本部、消防署、設置政令指定希望申請
昭和 47 年 1 月 19 日	伊予市並びに伊予郡内各町村共催による消防組合設置準備会開催
昭和 47 年 2 月 18 日	消防組合設立準備委員会設置
昭和 47 年 2 月 23 日	消防組合第1回設立準備委員会開催
昭和 47 年 4 月 1 日	構成町村政令指定を受ける
昭和 47 年 4 月 10 日	消防組合第1回設立幹事会開催
昭和 47 年 4 月 17 日	消防組合第2回設立幹事会開催
昭和 47 年 5 月 25 日	消防組合第3回設立幹事会開催
昭和 47 年 5 月 27 日	消防組合第2回設立準備委員会開催
昭和 47 年 7 月 10 日	消防組合第3回設立準備委員会開催
昭和 47 年 7 月 17 日	消防組合第4回設立幹事会開催
昭和 47 年 7 月 25 日	消防組合第5回設立幹事会開催
昭和 47 年 7 月 31 日	消防組合第4回設立準備委員会開催
昭和 47 年 8 月 21 日	消防組合第5回設立準備委員会開催
昭和 47 年 9 月 13 日	愛媛県知事から指令地第737号をもって、伊予市、松前町、砥部町、広田村、中山町及び双海町で構成する伊予消防組合が発足
昭和 47 年 10 月 24 日	伊予消防組合第6回設立幹事会開催
昭和 47 年 11 月 16 日	伊予消防組合第6回設立準備委員会開催
昭和 48 年 3 月 30 日	伊予市消防本部及び消防署を基幹に、1本部、1署、1分署、4出張所、職員数68名をもって開署式を挙行、翌31日消防業務を開始

昭和 49 年 4 月 1 日 職員数 70名  
昭和 49 年 4 月 5 日 補助事業により日機式消防ポンプ自動車 (BS-I 型) を配備 [広田出張所]  
昭和 49 年 11 月 25 日 補助事業により森田式化学車 (I 型) を配備 [松前分署]  
昭和 50 年 4 月 1 日 職員数 72名  
昭和 50 年 12 月 10 日 砥部出張所庁舎新築 (鉄筋コンクリート造一部3階建 延面積344.47㎡)  
昭和 50 年 12 月 18 日 補助事業により森田式消防ポンプ自動車 (CD-II 型) 1台を配備 [消防本部 (署)]  
昭和 51 年 4 月 23 日 日本損害保険協会からの寄贈により救急自動車 (トヨタ 2B型) を配備 [消防本部 (署)]  
昭和 52 年 3 月 31 日 松前分署消防庁舎増築 (鉄筋ブロック造平屋建65.25㎡)  
昭和 52 年 4 月 26 日 救急自動車 (トヨタ 2B型) を配備、旧救急自動車を廃車 [双海出張所]  
昭和 53 年 3 月 16 日 補助事業により森田式消防ポンプ自動車 (BS-I 型) を配備 [松前分署]  
昭和 53 年 3 月 28 日 松前町ライオンズクラブからの寄贈により広報車 (ニッサンブルーバード) を配備 [松前分署]  
昭和 53 年 4 月 1 日 職員数 78名  
昭和 54 年 4 月 1 日 職員数 79名  
昭和 54 年 6 月 25 日 広報車 (ニッサン バイオレット) を配備 [双海出張所]  
昭和 54 年 10 月 29 日 広報車 (ニッサン サニー) を配備 [広田出張所]  
昭和 54 年 12 月 5 日 広報車 (ニッサン セドリックバン) を配備 [砥部出張所]  
砥部出張所の旧広報車を中山出張所に譲渡 [中山出張所]  
昭和 55 年 7 月 8 日 消防署庁舎新築 (鉄筋コンクリート造3階建一部塔屋付 延面積1,263.60㎡)  
昭和 55 年 11 月 6 日 日本損害保険協会からの寄贈により消防ポンプ自動車を配備 [消防本部 (署)]  
昭和 55 年 12 月 26 日 日本損害保険協会からの寄贈により救急自動車 (トヨタ 2B型) を配備、旧救急自動車を廃車 [中山出張所]  
昭和 56 年 1 月 22 日 救急自動車 (トヨタ 2B型) を配備、旧救急自動車を廃車 [砥部出張所]  
昭和 56 年 4 月 1 日 職員数 85名  
昭和 56 年 12 月 25 日 広報車 (ニッサン) を配備、旧車両を町役場へ譲渡 [双海出張所]  
昭和 57 年 2 月 9 日 北条市消防本部より救急自動車 (トヨタ) を譲り受け、救急自動車を広報車に転用、旧広報車を廃車 [広田出張所]  
昭和 57 年 4 月 1 日 職員数 88名

### (3) 伊予消防等事務組合

昭和 57 年 7 月 31 日 愛媛県知事から指令市第609号をもって組合規約の変更が許可され、同日付をもって組合名称が伊予消防組合から伊予消防等事務組合となる。

昭和 57 年 11 月 2 日 双海出張所庁舎増築（増築面積32.07㎡）

昭和 57 年 11 月 16 日 補助事業（県単）により日機式消防ポンプ自動車（BD-I 型）を  
配備、旧ポンプ車を廃車〔双海出張所〕

昭和 57 年 12 月 1 日 （株）山之内製薬からの寄贈により救急自動車（ニッサン 2B  
型）を配備、旧救急自動車を廃車〔消防本部（署）〕

昭和 57 年 12 月 21 日 広報車（トヨタ カローラ）を配備、旧救急自動車を廃車〔消  
防本部（署）〕

昭和 58 年 3 月 2 日 消防庁長官表彰（竿頭綬）受章

昭和 58 年 4 月 1 日 職員数 92名

昭和 59 年 3 月 6 日 補助事業により森田式水槽付消防ポンプ自動車（II 型）を配備  
〔消防本部（署）〕

昭和 59 年 4 月 1 日 職員数 94名

昭和 59 年 8 月 29 日 （財）日本消防協会からの寄贈により救急自動車（ニッサン  
2B型）を配備、旧救急自動車を廃車〔広田出張所〕

昭和 60 年 12 月 16 日 伊豫信用金庫からの寄贈により救急自動車（トヨタ 2B型）を  
配備、旧救急自動車を廃車〔松前分署〕

昭和 60 年 12 月 18 日 指令車（トヨタ クラウンバン）を単独事業により配備、旧指  
令車を廃車〔消防本部（署）〕

昭和 61 年 4 月 1 日 職員数 99名

昭和 61 年 11 月 7 日 （財）日本防火協会からの寄贈により伊予地区少年婦人防火委  
員会に防火広報車（いすゞ ファーゴ）を配備〔消防本部〕

昭和 61 年 12 月 24 日 愛媛県共済農業協同組合連合会からの寄贈により救急自動車  
（ニッサン 2B型）を配備、旧救急自動車を廃車〔双海出張所〕

昭和 62 年 3 月 12 日 旧広報車を廃車〔広田出張所〕

昭和 62 年 4 月 1 日 職員数 102名

昭和 62 年 7 月 21 日 単独事業により広報車（トヨタ カローラバン）を配備〔広田  
出張所〕

昭和 62 年 8 月 28 日 （財）日本消防協会からの寄贈により救急自動車（トヨタ 2B  
型）を配備、旧救急自動車を廃車〔砥部出張所〕

昭和 63 年 3 月 5 日 伊豫信用金庫からの寄贈により救急車（トヨタ 2B型）を配  
備、旧救急自動車を廃車〔消防本部（署）・中山出張所〕

昭和 63 年 3 月 8 日 補助事業（県単）により日機式消防ポンプ自動車（BS-I 型）を  
配備、旧ポンプ車を廃車〔広田出張所〕

昭和 63 年 3 月 22 日 補助事業（県単）により小川式消防ポンプ自動車（BD-I 型）を  
配備、旧ポンプ車を廃車〔中山出張所〕

平成 元年 4 月 1 日 職員数 101名

平成 3 年 2 月 2 日 国庫補助事業により消防緊急情報システム（I 型）を設置〔消  
防本部（署）〕

平成 3 年 3 月 26 日 松前分署庁舎及び松前防災センター新築（鉄筋コンクリート造3  
階建一部4階建 延面積1,783.82㎡）

平成 3 年 3 月 30 日 補助事業（県単）により小川式消防ポンプ自動車（BD-I 型）を  
配備、旧ポンプ車を廃車〔砥部出張所〕

平成 3 年 4 月 1 日 消防本部及び消防署に関する条例の一部改正により、消防署を

		伊予消防署に、松前分署を松前消防署に名称を変更
		職員数 100名
平成 3年 8月 9日		広報車（トヨタ マークII）を配備 [松前消防署]
平成 3年 12月 14日		広報車（トヨタ マークII）を配備 [双海出張所]
平成 3年 12月 21日		消防ポンプ自動車（BD-I型）を廃車 [消防本部（署）]
平成 4年 3月 31日		旧広報車（ニッサン ブルーバード）を廃車 [松前消防署]
平成 4年 4月 1日		職員数 106名
平成 4年 4月 14日		広田出張所庁舎新築（1階鉄筋コンクリート造、2階木造 2階建 延面積211.98㎡）
平成 4年 6月 16日		防火広報車を廃車 [消防本部]
平成 4年 12月 18日		補助事業により消防ポンプ自動車（CD-I型）を配備 [消防本部 （署）]
平成 5年 3月 23日		日本損害保険協会からの寄贈により救助工作車（II型）を配備 [消防本部（署）]
平成 5年 3月 31日		旧消防ポンプ自動車（CD-II型）を廃車 [消防本部（署）]
平成 5年 4月 1日		救助隊発足（職員8名配置）
		職員数 117名
平成 5年 6月 29日		広報車（スバル 軽ワゴン4WD）を配備 [砥部出張所]
平成 5年 8月 5日		旧広報車（ニッサン セドリックバン）を廃車 [砥部出張所]
平成 5年 10月 12日		査察車（三菱 軽ワゴン4WD）を配備 [消防本部（署）]
平成 5年 10月 27日		愛媛県共済農業協同組合連合会からの寄贈により救急自動 車を配備、旧救急自動車を廃車 [松前消防署]
平成 5年 12月 8日		補助事業によりはしご付消防ポンプ自動車（20m級）を配備 [松前消防署]
平成 6年 1月 1日		はしご隊発足（職員6名配備）
平成 6年 4月 1日		職員数 124名
平成 6年 6月 29日		資機材搬送車（トヨタ ハイエース）を配備 [中山出張所]
平成 6年 11月 10日		補助事業により化学消防ポンプ自動車（II型）を配備 [松 前消防署]
平成 6年 11月 22日		旧化学車（I型）を廃車 [松前消防署]
平成 7年 3月 15日		救急自動車（2B型）及び広報車（ニッサン ADバン）を配備、 旧救急自動車及び旧広報車（トヨタ カローラバン）を廃車 [消防本部（署）]
平成 7年 4月 1日		職員数 126名
平成 7年 11月 29日		補助事業により水槽付消防ポンプ自動車（II型）を配備 [松 前消防署]
平成 7年 12月 4日		消防ポンプ自動車（BS-I型）を廃車 [松前消防署]
平成 8年 3月 11日		伊予消防署に救助訓練塔、車庫棟新築（183.54㎡）
平成 8年 4月 1日		職員数 134名
平成 8年 8月 1日		水難救助隊発足 [伊予消防署]
平成 8年 8月 2日		救急自動車（2B型）を配備、旧救急自動車を廃車 [広田出張所]
平成 8年 11月 18日		愛媛県共済農業協同組合連合会からの寄贈により救急自動車 （2B型）を配備 [伊予消防署]

平成 8 年 12 月 6 日	救急自動車（2B型）を配備、旧救急自動車を廃車 [双海出張所]
平成 9 年 2 月 26 日	高速救急隊発足 [伊予消防署]
平成 9 年 4 月 1 日	職員数 133名
平成 9 年 9 月 26 日	救急自動車（2B型）を配備、旧救急自動車を廃車 [中山出張所]
平成 10 年 3 月 16 日	救急自動車（2B型）を配備、旧救急自動車を廃車 [砥部出張所]
平成 10 年 3 月 31 日	伊予消防署庁舎増築（103.60㎡）計1,367.20㎡
平成 10 年 4 月 1 日	携帯電話119番通報受信運用開始 職員数 137名
平成 10 年 12 月 28 日	補助事業により消防ポンプ自動車（CD- I 型）を配備、旧消防ポンプ自動車を廃車 [双海出張所]
平成 11 年 3 月 31 日	小型動力ポンプ付水槽車を配備、旧小型動力ポンプ付水槽車を廃車 [砥部出張所]
平成 11 年 4 月 1 日	職員数 139名
平成 11 年 7 月 19 日	広報車（ニッサン ウィングロード4WD）を配備、旧広報車を廃車 [広田出張所]
平成 11 年 8 月 27 日	資機材搬送車（ホンダ 軽四トラック）を配備 [双海出張所]
平成 11 年 11 月 29 日	指令車を配備、旧指令車を廃車 [消防本部（署）]
平成 12 年 2 月 28 日	補助事業により消防ポンプ自動車（CD- I 型）を配備、旧消防ポンプ自動車を廃車 [松前消防署]
平成 12 年 3 月 21 日	補助事業により高規格救急自動車を配備、旧救急自動車を廃車 [消防本部（署）]
平成 12 年 4 月 1 日	救急救命士による特定行為運用開始 職員数 140名
平成 12 年 11 月 21 日	補助事業により高規格救急自動車を配備、旧救急自動車を廃車 [松前消防署]
平成 12 年 12 月 5 日	補助事業により小型動力ポンプ付水槽車（I 型）を配備 [消防本部（署）]
平成 13 年 4 月 1 日	職員数 146名
平成 14 年 4 月 1 日	職員数 145名
平成 15 年 4 月 1 日	職員数 147名
平成 15 年 11 月 25 日	旧消防ポンプ自動車（ニッサン サファリ）を廃車 [消防本部（署）]
平成 16 年 4 月 1 日	水難救助隊廃止（伊予消防署） 職員数 146名
平成 16 年 12 月 17 日	補助事業により消防ポンプ自動車（CD- I 型）を配備、旧消防ポンプ自動車を廃車 [中山出張所]
平成 16 年 12 月 21 日	補助事業により水槽付消防ポンプ自動車（II 型）を配備、旧森田式水槽付消防ポンプ自動車（II 型）を廃車 [消防本部（署）]
平成 16 年 12 月 27 日	愛媛県知事から指令16市（合）第307号をもって組合規約の変更が許可され、市町村合併により平成17年1月1日付けをもって、1市4町の構成となる。
平成 17 年 2 月 10 日	中山出張所庁舎新築（鉄骨造2階建 延面積416.36㎡）

	中山出張所に救助訓練塔、訓練資材庫新築 (12.00㎡)
平成 17 年 3 月 23 日	愛媛県知事から指令16市 (合) 第422号をもって組合規約の変更が許可され、市町村合併により平成17年4月1日付けをもって、1市2町の構成となる。
平成 17 年 4 月 1 日	職員数 147名
平成 18 年 3 月 16 日	高規格救急自動車を配備 [砥部出張所]
	救急自動車 (2B型) を配置変更 [砥部出張所から広田出張所]
平成 18 年 4 月 1 日	広田出張所の救急自動車 (2B型) を予備車として配備 [消防本部]
	職員数 148名
平成 18 年 8 月 1 日	広報車 (ダイハツ ハイゼット4WD) を配備、旧広報車を廃車 [砥部出張所]
平成 18 年 12 月 21 日	補助事業により高規格救急自動車を配備 [双海出張所]
平成 19 年 1 月 25 日	救急自動車 (2B型) を廃車 [双海出張所]
平成 19 年 4 月 1 日	組織再編により、砥部出張所を砥部消防署に名称を変更し、1本部3消防署3出張所体制となる。
	職員数 148名
平成 19 年 10 月 23 日	査察車 (ニッサン クリッパーバン) を配備、旧査察車を廃車 [伊予消防署]
平成 19 年 11 月 26 日	査察車 (ダイハツ ハイゼット4WD) を配備 [中山出張所]
平成 19 年 12 月 26 日	双海出張所庁舎新築 (鉄骨造2階建 延面積327.41㎡)
平成 20 年 4 月 1 日	職員数 156名
平成 20 年 6 月 20 日	資機材搬送車 (ニッサン アトラス) を配備 [伊予消防署]
平成 21 年 2 月 9 日	高規格救急自動車を配備、旧救急自動車 (2B型) を廃車 [伊予消防署]
	職員数 153名
平成 21 年 11 月 27 日	広報車 (ニッサン クリッパーバン) を配備 [双海出張所]
平成 21 年 12 月 10 日	旧広報車 (トヨタ マークII) を廃車 [双海出張所]
平成 22 年 2 月 9 日	高規格救急自動車を配備 [松前消防署]
平成 22 年 2 月 10 日	高規格救急自動車を配備 [中山出張所]
平成 22 年 2 月 25 日	救急自動車 (2B型) を廃車 [中山出張所]
平成 22 年 3 月 16 日	指揮支援車 (トヨタ ハイエース) を配備 [松前消防署]
平成 22 年 3 月 26 日	消防ポンプ自動車 (BD-I 型) を廃車 [広田出張所]
平成 22 年 3 月 30 日	救急予備車 (2B型) を廃車 [消防本部]
	消防ポンプ自動車 (CD-I 型) を配備 [砥部消防署]
	旧消防ポンプ自動車を配置変更 [砥部消防署から広田出張所]
平成 22 年 3 月 31 日	消防ポンプ自動車 (CD-I 型) を配備 [伊予消防署]
	松前消防署の旧高規格救急自動車を予備車として配備 [消防本部]
平成 22 年 4 月 1 日	砥部町からの寄贈により小型動力ポンプ付積載車を配備 [砥部消防署]
	職員数 155名
平成 22 年 4 月 8 日	旧広報車 (トヨタ マークII) を廃車 [松前消防署]
平成 22 年 5 月 18 日	旧消防ポンプ自動車 (CD-I 型) を廃車 [伊予消防署]

平成 23 年 2 月 7 日 全国共済農業協同組合連合会からの寄贈により高規格救急自動車  
を配備 [伊予消防署]

平成 23 年 2 月 10 日 予備車 (高規格救急自動車) を廃車 [消防本部]

平成 23 年 2 月 15 日 伊予消防署の旧高規格救急自動車を予備車として配備 [消防本部]

平成 23 年 4 月 1 日 職員数 156名

平成 23 年 5 月 26 日 消防ポンプ自動車 (CD-I 型) を廃車 [広田出張所]

平成 23 年 9 月 16 日 ワゴン車 (トヨタ ハイエース) を配備 [伊予消防署]

平成 24 年 2 月 10 日 消防ポンプ自動車 (CD-I 型) を配備 [広田出張所]

平成 24 年 3 月 21 日 資機材搬送車 (トヨタ ハイエースバン) を廃車 [松前消防署]

平成 24 年 3 月 30 日 資機材搬送車 (日野 デュトロ) を配備 [松前消防署]

平成 24 年 4 月 1 日 職員数 155名

平成 24 年 10 月 19 日 資機材搬送車 (トヨタ ハイエース) を廃車 [中山出張所]

平成 25 年 2 月 7 日 高規格救急自動車を配備 [広田出張所]

平成 25 年 2 月 15 日 資機材搬送車 (スズキ エブリィ) を配備 [中山出張所]

平成 25 年 3 月 8 日 救急自動車 (2B型) を廃車 [広田出張所]

平成 25 年 3 月 19 日 消防緊急通信指令システム (II 型) を消防本部に整備  
補助事業により消防救急デジタル無線施設を整備

平成 25 年 3 月 22 日 伊予消防署庁舎・車庫棟新築 (鉄筋コンクリート造一部鉄骨造2  
階建 延面積2,140.01㎡)  
伊予消防署訓練塔新築 (鉄筋コンクリート造一部鉄骨造5階建  
延面積530.30㎡)  
伊予消防署砂置き場新築 (鉄骨造平屋建 延面積18.00㎡)

平成 25 年 4 月 1 日 職員数 157名

平成 25 年 11 月 12 日 本部連絡車 (ホンダ フィット) を配備 [消防本部]

平成 25 年 12 月 20 日 高規格救急自動車を配備 [双海出張所]  
旧高規格救急自動車を予備車として配備 [消防本部]

平成 25 年 12 月 24 日 旧予備車 (高規格救急自動車) を廃車 [消防本部]

平成 26 年 1 月 31 日 砥部消防署庁舎・車庫棟新築 (鉄筋コンクリート造3階建、一部  
鉄骨造5階建 延面積1,218.17㎡)  
砥部消防署訓練主塔新築 (鉄骨造5階建 延面積138.00㎡)  
土のう備蓄庫新築 (鉄筋コンクリート造平屋建 延面積10.20㎡)

平成 26 年 2 月 5 日 水槽付消防ポンプ自動車を配備 [松前消防署]

平成 26 年 2 月 19 日 旧水槽付消防ポンプ自動車 (II 型) を廃車 [松前消防署]

平成 26 年 2 月 20 日 救助工作車 (II 型) を配備 [消防本部]

平成 26 年 2 月 26 日 旧救助工作車 (II 型) を廃車 [消防本部]

平成 26 年 4 月 1 日 職員数 156名

平成 27 年 1 月 26 日 資機材搬送車を配備 [双海出張所]

平成 27 年 2 月 19 日 旧資機材搬送車を廃車 [双海出張所]

平成 27 年 2 月 16 日 高規格救急自動車を配備 [砥部消防署]

平成 27 年 3 月 19 日 旧高規格救急自動車を一般競争入札により売却 [砥部消防署]

平成 27 年 3 月 17 日 30m災害対応特殊はしご付き消防自動車を配備 [松前消防署]

平成 27 年 4 月 1 日 職員数 156名

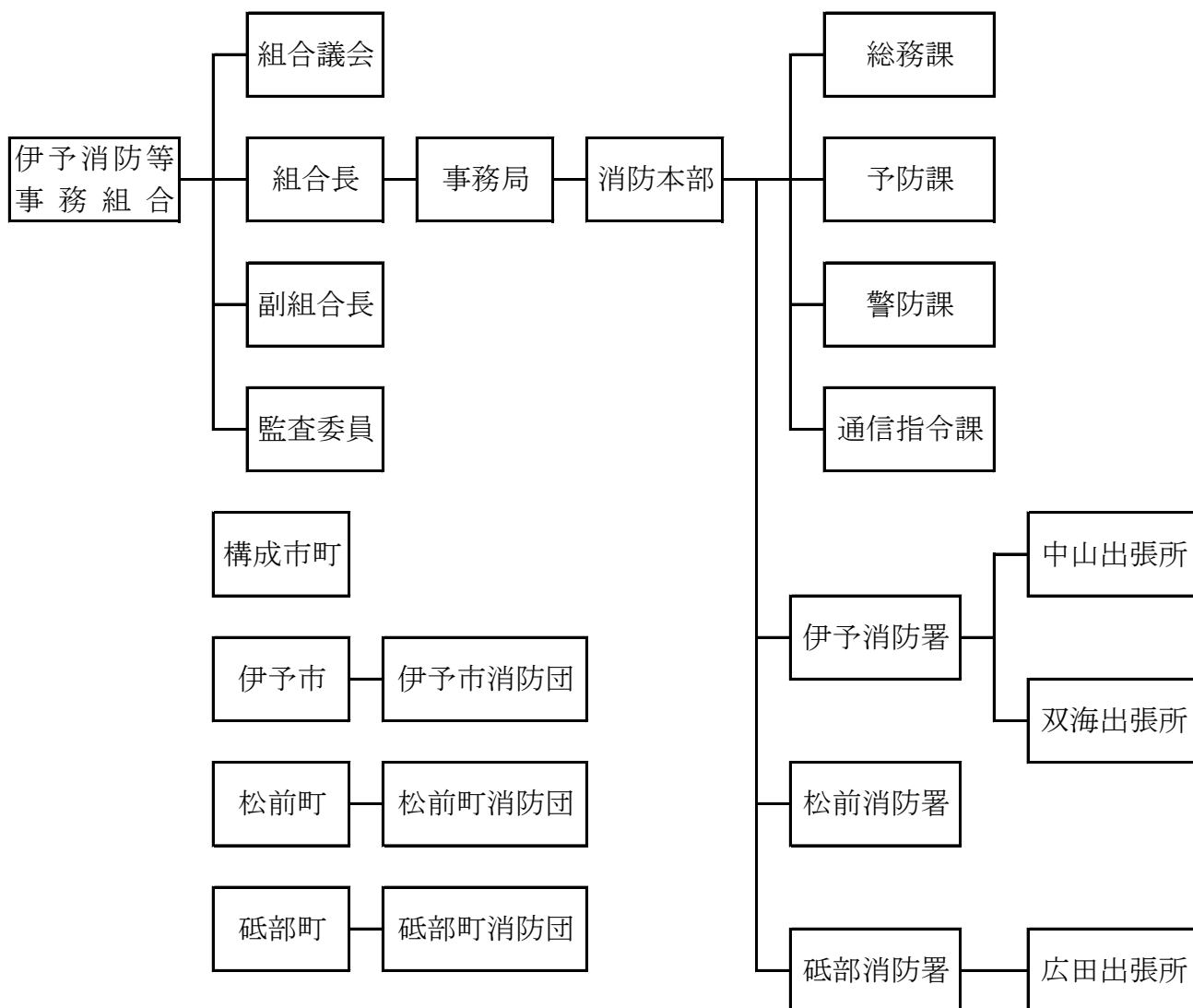
平成 27 年 5 月 15 日 はしご付消防ポンプ自動車 (20m級) を譲渡 (海外支援) [松前

	消防署]
平成 28 年 2 月 19 日	化学消防ポンプ自動車（Ⅱ型）を配備 [松前消防署]
平成 28 年 2 月 25 日	旧消防ポンプ自動車を廃車 [松前消防署]
平成 28 年 3 月 22 日	消防ポンプ自動車（CD-Ⅰ型）を配備 [松前消防署]
平成 28 年 4 月 1 日	職員数 158名（事務局職員1名・消防職員157名）
平成 28 年 4 月 1 日	水槽付消防ポンプ自動車（平成26年2月5日 配備）を配置変更 [松前消防署から砥部消防署]
平成 28 年 4 月 13 日	旧化学消防ポンプ自動車を廃車 [松前消防署]
平成 28 年 12 月 21 日	旧予備車（高規格救急自動車）を譲渡（海外支援）[消防本部] 小型動力ポンプ付水槽車を譲渡（海外支援）[砥部消防署]
平成 29 年 3 月 31 日	査察車（平成19年11月26日 配備）を配置変更 [中山出張所から 伊予消防署] 資機材搬送車（平成27年1月26日 配備）を配置変更 [双海出張所 から伊予消防署]
平成 29 年 4 月 1 日	職員数 158名（事務局職員2名・消防職員156名）
平成 29 年 7 月 3 日	本部業務連絡車（スズキ ワゴンR）を配備 [消防本部]
平成 30 年 4 月 1 日	職員数 159名（事務局職員2名・消防職員157名）
平成 31 年 2 月 4 日	高規格救急自動車を更新 [伊予消防署]
平成 31 年 2 月 12 日	高規格救急自動車を配置変更 [伊予消防署から松前消防署] 松前消防署の旧高規格救急車を予備車として配備 [消防本部]
平成 31 年 3 月 14 日	消防ポンプ自動車（CD-Ⅰ型）を更新 [双海出張所]
平成 31 年 3 月 25 日	旧高規格救急自動車（予備車）を譲渡（海外支援） [伊予消防署]
平成 31 年 4 月 1 日	職員数 158名（事務局職員2名・消防職員156名） 双海出張所の消防ポンプ自動車を予備車として配備 [砥部消防署]
令和 2 年 3 月 10 日	松山市消防局から高規格救急車の譲渡を受ける。
令和 2 年 4 月 1 日	職員数 157名（事務局職員2名・消防職員155名）
令和 2 年 4 月 20 日	松山市消防局から譲渡された高規格救急車を中山出張所に配備 中山出張所の高規格救急車を廃車
令和 3 年 3 月 17 日	高規格救急車を更新 [消防本部・中山出張所]
令和 3 年 3 月 24 日	高規格救急自動車を配置変更 [消防本部から松前消防署] 松前消防署の旧高規格救急車を予備車として配置変更 [消防本部]
令和 3 年 4 月 1 日	職員数 156名（事務局職員2名・消防職員154名）
令和 4 年 3 月 24 日	34号車を廃車[砥部消防署]
令和 4 年 4 月 1 日	職員数 159名（事務局職員2名・消防職員157名）
令和 5 年 3 月 10 日	本部連絡車を廃車[消防本部]
令和 5 年 4 月 1 日	職員数 157名（事務局職員2名・消防職員155名）
令和 6 年 1 月 30 日	消防ポンプ自動車（CD-Ⅰ型）を更新 [中山出張所]
令和 6 年 3 月 27 日	34号車（資機材搬送車）を配備 [砥部消防署]
令和 6 年 3 月 29 日	災害支援車（三菱 デリカ）を配備 [消防本部] 35号車（資機材搬送車）を廃車[砥部消防署]
令和 6 年 4 月 1 日	職員数 158名（事務局職員2名・消防職員156名） （一社）日本自動車工業会からの寄贈により高規格救急自動車を配備 [砥部消防署] 砥部消防署の旧高規格救急車を予備車として配備 [消防本部]



## 2. 消防機構

### (1) 組合消防本部・署組織



### (2) 消防庁舎の現況

名 称	所 在 地	建 築 構 造	建築延面積
消 防 本 部 伊 予 消 防 署	伊予市下吾川950-3	鉄筋コンクリート造 一部鉄骨造2階建	2,140.01m <sup>2</sup>
伊 予 消 防 署 中 山 出 張 所	伊予市中山町中山丑508	鉄骨造2階建	416.36m <sup>2</sup>
伊 予 消 防 署 双 海 出 張 所	伊予市双海町上灘甲5818-1	鉄骨造2階建	327.41m <sup>2</sup>
松 前 消 防 署 (防災センター含)	伊予郡松前町大字筒井809-1	鉄筋コンクリート造3階建 一部4階建	1,783.82m <sup>2</sup>
砥 部 消 防 署	伊予郡砥部町宮内1350-2	鉄筋コンクリート造3階建 一部鉄骨造5階建	1,218.17m <sup>2</sup>
砥 部 消 防 署 広 田 出 張 所	伊予郡砥部町総津427	1階 鉄筋コンクリート造 2階 木造	211.98m <sup>2</sup>

### 3. 消防本部の事務分掌

- 総務課 機構及び組織に関すること。  
消防関係例規の制定又は手続きに関すること。  
職員の人事管理並びに給料及び諸手当に関すること。  
職員の給貸与品に関すること。  
職員の出張、研修及び福利厚生に関すること。  
公印の管守に関すること。  
予算その他経理に関すること。  
物品の購入、修繕、出納及び公有財産の管理に関すること。  
消防業務の総合施策及び運営に関すること。  
規律保持、志気作興及び表彰並びに監察に関すること。  
調査統計及び広報に関すること。  
職員の教養訓練に関すること。  
秘書、渉外並びに各署及び出張所間の連絡調整に関すること。  
消防業務研究会に関すること。  
消防職員委員会に関すること。  
個人情報保護に関すること。  
情報公開に関すること。  
他の課に属さない事項に関すること。
- 予防課 火災予防及び対策に関すること。  
防火管理者の指導育成に関すること。  
防火対象物の規制に関すること。  
防火対象物の強制執行及び補償に関すること。  
消防用設備等の設置及び維持に関すること。  
建築許可等の調査及び消防同意に関すること。  
危険物の規制に関すること。  
危険物製造所等の許認可及び検査に関すること。  
危険物災害の調査及び研究に関すること。  
立入検査等及び違反処理に関すること。  
指定可燃物の安全取締りに関すること。  
特殊火災等の原因及び損害の調査に関すること。  
所管に係る証明に関すること。  
予防関係法令に関する調査及び予防統計報告に関すること。  
消防防災の広報に関すること。  
その他予防関係に関すること。

警 防 課	<p>警防計画の策定に関すること。</p> <p>水、火災の警戒及び防御に関すること。</p> <p>消防力の配備計画に関すること。</p> <p>消防地理及び水利に関すること。</p> <p>消防関係機関との連絡調整に関すること。</p> <p>警防技術の研究、指導及び訓練に関すること。</p> <p>消防車両等機械器具整備計画及び維持管理に関すること。</p> <p>消防用資機材の整備、補修及びその計画に関すること。</p> <p>各種団体の消防訓練及び指導育成に関すること。</p> <p>警防及び水防訓練に関すること。</p> <p>救急救助の運用計画に関すること。</p> <p>救急医療機関その他関係機関との連絡調整に関すること。</p> <p>救急救助統計に関すること。</p> <p>救急医療対策に関すること。</p> <p>患者等搬送事業の指導に関すること。</p> <p>メディカルコントロール体制に関すること。</p> <p>緊急消防援助隊に関すること。</p> <p>消防対象物の強制執行及び補償に関すること。</p> <p>その他警防に必要な事項に関すること。</p>
通 信 指 令 課	<p>火災、救急、救助その他災害の受報及び出動（出場）指令に関すること。</p> <p>消防通信の統制及び運用に関すること。</p> <p>消防職員及び消防団員の招集に関すること。</p> <p>通信指令のための情報収集及び調査に関すること。</p> <p>気象情報及び火災警報に関すること。</p> <p>災害情報の収集、連絡、記録及び災害現場への情報伝達に関すること。</p> <p>消防緊急通信指令システムの整備及び維持管理に関すること。</p> <p>消防用無線設備の整備及び維持管理に関すること。</p> <p>消防通信の統計及び報告に関すること。</p> <p>非常用電源の確保に関すること。</p> <p>通信技術の調査研究及び研修に関すること。</p> <p>火災その他災害等の即報に関すること。</p> <p>その他通信指令に必要な事項に関すること。</p>

#### 4. 消防署・出張所の事務分掌

- 庶務担当 公印の取扱いに関する事。  
職員の出張、研修及び福利厚生に関する事。  
予算その他経理に関する事。  
物品の出納及び保管に関する事。  
文書の收受発送に関する事。  
その他庶務に関する事。
- 予防担当 火災予防及び対策に関する事。  
防火対象物の予防査察及び指導に関する事。  
防火管理者の指導育成に関する事。  
火災予防条例に基づく各種届出の受理に関する事。  
消防用設備等の点検報告に関する事。  
危険物災害の調査報告に関する事。  
予防関係法令に関する調査及び予防統計報告に関する事。  
火災の原因及び損害の調査報告に関する事。  
火災の統計報告に関する事。  
放失火の証拠保全と関係機関等への連絡に関する事。  
高圧ガス消費場所の立入検査に関する事。  
液化石油ガス設備工事の届出の受理に関する事。  
り災証明に関する事。  
その他所管に関する事。
- 警防担当 災害の警備に関する事。  
消防計画に関する事。  
消防地理及び水利に関する事。  
消防機械器具並びに消防通信の運用及び保全に関する事。  
自衛消防隊等の指導育成に関する事。  
警報等の発令伝達に関する事。  
道路障害等に関する事。  
救急救助出動に関する事。  
救急救助訓練及び教養に関する事。  
救急救助統計に関する事。  
救急救助資機材の維持管理に関する事。  
非常用電源の確保に関する事。  
救急講習に関する事。  
救急搬送証明に関する事。  
開発行為の同意に関する事。  
少年消防クラブ及び婦人防火クラブに関する事。

## 5. 位置及び地勢

当地域は、沖積層からなり、松山平野の南西に属し、中予地区の中心部即ち愛媛県の略中央部に位置し、東西28kmの山間、中山間部（79%）より平地、海岸部（21%）に至る複雑な自然的地理条件を有し、その面積は316.40km<sup>2</sup>であり、このうち市街地又は最大密集地面積は20.3km<sup>2</sup>である。

## 6. 消防機関配置図

(6.4.1 現)



## 7. 行政区域別地目別面積

(6.4.1 現)

区 域	地目別							合 計
	水 田	畑	宅 地	山 林	雑種地	その他		
伊 予 市	12.19	36.13	7.40	106.57	2.11	30.03	194.43	
松 前 町	8.16	0.68	5.72		0.81	5.01	20.38	
砥 部 町	2.35	14.49	3.38	66.40	0.78	14.19	101.59	
合 計	22.70	51.30	16.50	172.97	3.70	49.23	316.40	

(km<sup>2</sup>)

## 8. 行政区域別人口及び世帯数

(6.4.1 現)

区 域	人 口		世 帯 数	
	2年国勢調査	6年4月1日	2年国勢調査	6年4月1日
伊 予 市	35,133	35,409	14,161	16,296
松 前 町	29,630	30,215	11,898	13,870
砥 部 町	20,480	20,280	8,477	9,557
合 計	85,243	85,904	34,536	39,723

## 9. 歴代組合長

(6.4.1 現)

年代	氏名	在職期間	在職年数	備考
初代	玉本善三郎	自昭和47年11月16日 至昭和50年2月2日	2年4ヵ月	市長兼務
2代	岡本要	自昭和50年3月6日 至平成7年2月2日	20年0ヵ月	〃
3代	増野英作	自平成7年3月2日 至平成11年2月2日	4年0ヵ月	〃
4代	中村佑	自平成11年3月4日 至平成25年4月23日	14年2ヵ月	〃
5代	武智邦典	自平成25年4月24日 現在に至る	年ヵ月	〃

## 10. 組合管理者

(6.4.1 現)

区分	職名	氏名	備考
管理者	組合長	武智邦典	伊予市長
	副組合長	田中浩介	松前町長
	副組合長	佐川秀紀	砥部町長

## 11. 消防職員の階級別実員調

(6.4.1 現)

階級別 署所別	階級別							合計
	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	
消防本部	1	5	7	4	7	0	1	25
伊予消防署		1	7	12	10	7	7	44
中山出張所			1	1	2	2	3	9
双海出張所			1	1	4	1	2	9
松前消防署		1	5	6	9	5	7	33
砥部消防署 (広田出張所)		1	6	12	7	4	6	36
合計	1	8	27	36	39	19	26	156

12. 伊予消防等事務組合当初予算（消防費のみ）

区 分 費 目	令和5年度			令和6年度			令和2年 国勢調査 人口
	予算額	比 率	人口一人当り 当初予算額	予算額	前年比	比 率	
議 会 費	千円 1,777	% 0.1	円 21	千円 2,022	% 13.8	% 0.1	円 24
総 務 費	17,262	0.9	203	18,952	9.8	0.9	202
消 防 費 (公債費、予備費含)	1,874,404	99.0	21,989	1,988,324	6.1	99.0	23,325
合 計	1,893,443	100.0	22,212	2,009,298	6.1	100.0	23,571

13. 令和6年度伊予消防等事務組合予算節別内訳表（消防費のみ）

（単位：千円）

歳 入		歳 出				合 計
科 目	予 算 額	目 科	議 会 費	事 務 局 総 務 費	消防本部・消防署 消 防 費	
分担金及び負担金	1,592,030	報 酬	446	190	2,077	2,713
使用料及び手数料	3,004	給 料		6,142	587,954	594,096
財産収入	2,233	職員手当等	146	4,057	470,678	474,881
繰越金	1	共 済 費		1,800	201,473	203,273
諸収入	2,930	報 償 費			87	87
消防債	409,100	旅 費	1,210	619	1,773	3,602
		交 際 費	50	100		150
		需 用 費	64	360	67,655	68,079
		役 務 費		1,149	15,832	16,981
		委 託 料	106	1,464	38,766	40,336
		使用料及び借借料		3,009	8,676	11,685
		工 事 請 負 費			72,318	72,318
		原 材 料 費				
		備 品 購 入 費			19,352	19,352
		負担金、補助及び交付金		62	433,009	433,071
		積 立 金			4,201	4,201
		公 課 費			924	924
		計	2,022	18,952	1,924,775	1,945,749
		公債費			54,825	54,825
		利 子			3,724	3,724
		予 備 費			5,000	5,000
合 計	2,009,298	合 計	2,022	18,952	1,988,324	2,009,298



保 安



# 1. 管轄別危険物施設一覧表

(6.3.31 現)

管轄	製造所等の別 事業所数	製造所	貯蔵所									取扱所					合計				
			屋内	屋外タンク	貯蔵		地下タンク	簡易タンク	移動タンク	トレーラー型	屋外	給油			販売	一般		2項			
					準特定屋外タンク	特定屋外タンク						屋内タンク	屋内給油	自家用給油					船舶給油		
																				2	
伊予市	70		9	6			8	29	1	90	22		27	3	9	4		12	8	182	
	伊予消防署	55		8	6			7	22				19	2	8	2		11	7	162	
	中山出張所	10		1					3	1	1		6	1	1					12	
	双海出張所	5						1	4				2			2		1	1	8	
松前町	松前消防署	48	2	20	58	7	3	12		23	3		19	1	8			28	7	165	
砥部町		35		6	2				16		3		2	15	1	5			4	3	48
	砥部消防署	31		6	2				15		3		1	13	1	5			4	3	44
	広田出張所	4							1				1	2							4
合計	153	2	35	66	7		11	57	1	116	25	2	61	5	22	4		44	18	395	

(注) 屋外タンク貯蔵所欄は準特定屋外タンク・特定屋外タンクを再掲  
 移動タンク貯蔵所欄はトレーラー型を再掲  
 給油取扱所欄は屋内給油・自家用給油・船舶給油を再掲  
 一般取扱所欄は2項を再掲

## 2. 管轄別危険物関係申請件数及び手数料徴収状況

(5. 4. 1～6. 3. 31) (単位：円)

管 轄 区 分	設置許可		変更許可		仮使用 仮貯蔵 仮取扱 の承認		完 成 検 査 前 検 査						設置完成 検 査		変更完成 検 査		合 計			
	件	金額	件	金額	件	金額	水 張		水 圧		基礎・地盤		溶接部		件	金額	件	金額		
							件	金額	件	金額	件	金額	件	金額						
伊予市	4	104,000	9	169,500	4	21,600								6	78,000	9	84,750	32	457,850	
伊予消防署	4	104,000	9	169,500	4	21,600								6	78,000	9	84,750	32	457,850	
中山出張所																				
双海出張所																				
松前町																				
松前消防署	2	104,000	54	1,945,500	64	345,600	1	6,000	5	58,400				1	33,000	54	962,500	181	3,455,000	
砥部町			3	78,000	3	16,200			3	33,000						3	39,000	12	166,200	
砥部消防署			3	78,000	3	16,200			3	33,000						3	39,000	12	166,200	
広田出張所																				
合 計	6	208,000	66	2,193,000	71	383,400	1	6,000	8	91,400				7	111,000	66	1,086,250	225	4,079,050	

(注) 指定数量未満の検査手数料は除く。

### 3. 指定数量の倍数及び種類別危険物施設状況

(6.3.31 現)

製造所等の別 倍数及び種類別	製 造 所	貯 蔵 所										取 扱 所					合 計		
		屋 内	屋 外 タ ン ク	準 特 定 屋 外 タ ン ク	特 定 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	ト レ ー ラ ー 型	屋 外	給 油	屋 内 給 油	自 家 用 給 油	船 舶 給 油	販 売		一 般	2 項
合 計	2	35	66	7	11	57	1	116	25	2	61	5	22	4	44	18	395		
倍 数 別	5倍以下	19	16		6	26	1	38		2	1		1		8	2	117		
	5倍を超え10倍以下	7	5		5	16		9	1		5		5		10	7	57		
	10〃～50〃	7	17			12		8	2		21		14	4	12	6	77		
	50〃～100〃	1	1	13			1		52	14		11		2		5	3	84	
	100〃～150〃		1	1	1				9	8		3				2		16	
	150〃～200〃			1			1					9	4					11	
	200〃～1,000〃	1		4	3		1					11	1			5		22	
	1,000〃～5,000〃			9	3											2		11	
	5,000〃～10,000〃																		
	10,000倍超え																		
種 類 別	第 1 類															1	1		
	第 2 類																		
	第 3 類																		
	第 4 類	1	33	66	7	11	57	1	114	24	2	61	5	22	4	35	18	381	
	第 5 類								2	1								2	
	混 在	1	2													8		11	

(注) 屋外タンク貯蔵所欄は準特定屋外タンク・特定屋外タンクを再掲  
 移動タンク貯蔵所欄はトレーラー型を再掲  
 給油取扱所欄は屋内給油・自家用給油・船舶給油を再掲  
 一般取扱所欄は2項を再掲

#### 4. 予防査察実施状況

(5. 4. 1～6. 3. 31)

製造所等の別 管轄	製造所	貯蔵所									取扱所					合計			
		屋内	屋外	準特定屋外タンク	特定屋外タンク	屋内	地下	簡易	移動	トレーラー型	屋外	給油	屋内給油	自家用給油	船舶給油		販売	一般	2項
伊予市	施設数	9	6			8	29	1	90	22		27	3	9	4		12	8	182
	実施数	3	3			5	12	1	30	17		12		2	2		6	1	72
伊予消防署	施設数	8	6			7	22		89	22		19	2	8	2		11	7	162
	実施数	2	3			4	7		29	14		5		1			5		55
中山出張所	施設数	1					3	1	1			6	1	1					12
	実施数	1					1	1	1			5		1					9
双海出張所	施設数					1	4					2			2		1	1	8
	実施数					1	4					2			2		1	1	8
松前町	施設数	2	20	58	7	3	12		23	3		19	1	8			28	7	165
	松前消防署 実施数	2	14	55	7	4	5		4			1	1				27	3	112
砥部町	施設数	6	2				16		3		2	15	1	5			4	3	48
	実施数	1					6		2		1	6		1			1		17
砥部消防署	施設数	6	2				15		3		1	13	1	5			4	3	44
	実施数	1					5		2			4		1			1		13
広田出張所	施設数						1				1	2							4
	実施数						1				1	2							4
合計	施設数	2	35	66	7	11	57	1	116	25	2	61	5	22	4		44	18	395
	実施数	2	18	58	7	9	23	1	36	17	1	19	1	3	2		34	4	201

(注) 屋外タンク貯蔵所欄は準特定屋外タンク・特定屋外タンクを再掲  
 移動タンク貯蔵所欄はトレーラー型を再掲  
 給油取扱所欄は屋内給油・自家用給油・船舶給油を再掲  
 一般取扱所欄は2項を再掲

予

防





# 1. 消防用設備等を必要とする防火対象物

(6.3.31 現)

用途別		管轄		伊予市			松前町	砥部町		合計	
				伊予消防署	中山出張所	双海出張所	松前消防署	砥部消防署	広田出張所		
1	イ	劇場等	1	1			1	3	3	5	
	ロ	集会場等	18	14	2	2	16	12	12	46	
2	イ	キャバレー等									
	ロ	遊技場等	2	2			2	2	2	6	
	ハ	風俗営業店舗等									
3	イ	料理店等	2	2			1			3	
	ロ	飲食店	44	28	5	11	39	26	26	109	
4		店舗・展示場等	54	47	7		50	30	29	1	134
5	イ	ホテル等	17	3	11	3		8	5	3	25
	ロ	共同住宅等	149	136	6	7	149	120	116	4	418
6	イ	病院等	20	18	1	1	17	15	14	1	52
	ロ	社会福祉施設(入所施設等)	16	11	3	2	9	12	9	3	37
	ハ	社会福祉施設(通所施設等)	30	24	3	3	29	20	17	3	79
ニ	幼稚園等	3	3			2	3	3		8	
7		学校等	46	30	7	9	31	16	14	2	93
8		博物館等						3	3		3
9	イ	蒸気浴場等									
	ロ	一般公衆浴場	1	1			1	1	1		3
10		停車場等									
11		神社等	13	11	1	1		5	4	1	18
12	イ	工場・作業場等	236	193	21	22	195	100	98	2	531
	ロ	映画スタジオ等									
13	イ	駐車場等	21	18	1	2	4	4	4		29
	ロ	飛行機等の格納庫									
14		倉庫	209	161	30	18	118	56	53	3	383
15		その他の事業場	144	102	33	9	95	82	74	8	321
16	イ	特定複合	64	50	8	6	26	36	33	3	126
	ロ	その他の複合	34	29	2	3	30	23	22	1	87
合計			1,124	884	141	99	815	577	542	35	2,516

## 2. 要防火管理者事業所

(6.3.31 現)

用途別		管轄	伊予市			松前町	砥部町		合計		
			伊予消防署	中山出張所	双海出張所	松前消防署	砥部消防署	広田出張所			
1	イ	劇場等	1	1		1	1	1	3		
	ロ	集会場等	13	9	2	2	13	10	10	36	
2	イ	キャバレー等									
	ロ	遊技場等	2	2			2	2	2	6	
	ハ	風俗営業店舗等									
3	ニ	カラオケボックス等									
	イ	料理店等	2	2			1			3	
4	ロ	飲食店	16	12	2	2	15	6	6	37	
		店舗・展示場等	36	34	2		38	24	23	1	98
5	イ	ホテル等	4	1	3			3	2	1	7
	ロ	共同住宅等	18	18			14	12	12		44
6	イ	病院等	6	6			8	6	6		20
	ロ	社会福祉施設(入所施設等)	15	10	3	2	6	11	8	3	32
	ハ	社会福祉施設(通所施設等)	20	17	1	2	15	9	8	1	44
	ニ	幼稚園等	2	2			2	2	2		6
7		学校等	11	7	1	3	6	6	6		23
8		博物館等						2	2		2
9	イ	蒸気浴場等									
	ロ	一般公衆浴場	1	1			1	1	1		3
10		停車場等									
11		神社等	5	5				1	1		6
12	イ	工場・作業場等	25	23	2		6	5	5		36
	ロ	映画スタジオ等									
13	イ	駐車場等									
	ロ	飛行機等の格納庫									
14		倉庫	4	4			1				5
15		その他の事業場	27	20	4	3	16	7	5	2	50
16	イ	特定複合	44	30	8	6	18	27	25	2	89
	ロ	その他の複合	17	13	3	1	21	11	11		49
合計			269	217	31	21	184	146	136	10	599

### 3. 中高層建築物調

(6.3.31 現)

用途別		階 別					合 計	
		3 階	4 階	5 階	6 階	7階以上		
1	イ	劇 場 等	1				1	
	ロ	集 会 場 等	6	2	1		9	
2	イ	キ ャ バ レ ー 等						
	ロ	遊 技 場 等						
	ハ	風 俗 営 業 店 舗 等						
	ニ	カ ラ オ ケ ボ ッ ク ス 等						
3	イ	料 理 店 等						
	ロ	飲 食 店						
4		店 舗 ・ 展 示 場 等	6			1	7	
5	イ	ホ テ ル 等	2	1			1	4
	ロ	共 同 住 宅 等	84	62	9	8	12	175
6	イ	病 院 等	15	5	2			22
	ロ	社会福祉施設(入所施設等)	7		1			8
	ハ	社会福祉施設(通所施設等)	4					4
	ニ	幼 稚 園 等						
7		学 校 等	22	18	1			41
8		博 物 館 等	1					1
9	イ	蒸 気 浴 場 等						
	ロ	一 般 公 衆 浴 場						
10		停 車 場 等						
11		神 社 等		1				1
12	イ	工 場 ・ 作 業 場 等	38	12	2	1		53
	ロ	映 画 ス タ ジ オ 等						
13	イ	駐 車 場 等	2	1				3
	ロ	飛 行 機 等 の 格 納 庫						
14		倉 庫	11	2	3			16
15		そ の 他 の 事 業 場	34	12	1		1	48
16	イ	特 定 複 合	29	13	2	1	4	49
	ロ	そ の 他 の 複 合	19	6	8	3		36
合 計			281	135	30	14	18	478

#### 4. 建築同意件数

(5.4.1~6.3.31)

用途別		管轄		伊予市			松前町	砥部町		合計
				伊予消防署	中山出張所	双海出張所	松前消防署	砥部消防署	広田出張所	
1	イ	劇場等								
	ロ	集会場等								
2	イ	キャバレー等								
	ロ	遊技場等								
	ハ	風俗営業店舗等								
3	イ	料理店等								
	ロ	飲食店	2	2						2
4		店舗・展示場等								
5	イ	ホテル等								
	ロ	共同住宅等								
6	イ	病院等				3				3
	ロ	社会福祉施設（入所施設等）								
	ハ	社会福祉施設（通所施設等）	1	1		4	2	2		7
6	ニ	幼稚園等								
		学校等								
8		博物館等								
9	イ	蒸気浴場等								
	ロ	一般公衆浴場								
10		停車場等								
11		神社等								
12	イ	工場・作業場等	5	5		2				7
	ロ	映画スタジオ等								
13	イ	駐車場等								
	ロ	飛行機等の格納庫								
14		倉庫	3	3			1	1		4
15		その他の事業場								
16	イ	特定複合	3	3						3
	ロ	その他の複合				1				1
小計			14	14		10	3	3		27
住宅	専	専用住宅	8	8		5	1	1		14
	併	併用住宅				3				3
工 作 物										
建基法許可申請			1	1		1				2
その他の建築物			12	10	2	10	3	3		25
小計			21	19	2	19	4	4		44
合計			35	33	2	29	7	7		71

## 5. 予防査察実施状況

(5.4.1~6.3.31)

用途別		月 別												合 計	
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
1	イ	劇場等				2					1				3
	ロ	集会場等			1	5	1	9	2		4		1		23
2	イ	キャバレー等													
	ロ	遊技場等					2		1	1				4	
	ハ	風俗営業店舗等													
3	イ	料理店等			1					1				2	
	ロ	飲食店			1	1	4	4	2	4	3	2		5	26
4		店舗・展示場等		1	9	2	7	4	6	16	4	1	4		54
5	イ	ホテル等		6										9	15
	ロ	共同住宅等			10	8	18	6	17	15	9	5	4		92
6	イ	病院等		1	2	4	3	5	5		1	1	2	1	25
	ロ	社会福祉施設(入所施設等)		1	2	5	4	3	1	2	4			1	23
	ハ	社会福祉施設(通所施設等)		1	7	10	2	8			6	2	1	2	39
ニ	幼稚園等					2		1				1		4	
7		学校等	2			4	5		2				3	1	17
8		博物館等													
9	イ	蒸気浴場等													
	ロ	一般公衆浴場		1							1		1		3
10		停車場等													
11		神社等		1					3	1					5
12	イ	工場・作業場等	1	2	7	8	4	14	16	32	16	7	19	6	132
	ロ	映画スタジオ等													
13	イ	駐車場等				1		2		2		1			6
	ロ	飛行機等の格納庫													
14		倉庫	3	1		10	3	9	10	18	11	7	18	6	96
15		その他の事業場		4	1	8	3	2	3	14	12	2	7	11	67
16	イ	特定複合		2	6	5	5	4	6	7		3	1	7	46
	ロ	その他の複合			1			3	5	3	4		2	3	21
合 計			6	21	48	73	63	73	80	116	76	31	64	52	703

## 6. 消防法・火災予防条例等による届出状況

(5.4.1～6.3.31)

種 別	管 轄				松前町 松前消防署	砥 部 町		合 計	
	伊予消防署	中山出張所	双海出張所	砥部消防署		広田出張所			
防火管理者選任（解任）届出書	60	46	7	7	33	29	26	3	122
消防計画作成(変更)届出書(防火管理)	80	67	7	6	51	47	44	3	178
防火対象物点検結果報告書	24	19	3	2	8	7	7		39
自衛消防組織設置（変更）届出書					2				2
防災管理者選任（解任）届出書					1				1
消防計画作成(変更)届出書(防災管理)									
防災管理点検報告書					1				1
消防用設備等設置届出書	76	68	4	4	61	30	29	1	167
消防用設備等点検結果報告書	442	351	52	39	439	222	213	9	1,103
工事整備対象設備等着工届出書	24	22	2		17	11	10	1	52
圧縮アセチレンガス等の貯蔵、 取扱い開始（廃止）届出書	15	15			6	12	12		33
禁止行為の解除承認申請書					5	3	3		8
防火対象物使用開始届出書	19	16	1	2	16	8	8		43
炉、ボイラー等設置届出書	4	4			8	1	1		13
燃料電池発電設備等設置届出書	14	12		2	8	9	9		31
ネオン管灯設備設置届出書									
水素ガスを充てんする気球の設置届出書									
火災とまぎらわしい行為の届出書	359	220	133	6	206	38	31	7	603
煙火打上げ、仕掛け届出書	9	8	1		1	1	1		11
催物開催届出書					6				6
水道の断水、減水届出書									
露店等の開設届出	51	26	7	18	10	16	14	2	77
道路工事届出書	152	106	21	25	133	40	26	14	325
少量危険物、指定可燃物貯蔵、 取扱い届出書等	37	15	5	17	12	5	5		54
避難訓練実施通報書(防火管理)	248	195	28	25	191	154	142	12	593
避難訓練実施通報書(防災管理)	1	1			4				5
液化石油ガス設備工事届出書	1	1				1	1		2
その他の届出書	8	7	1			2	2		10
合 計	1,624	1,199	272	153	1,219	636	584	52	3,479

## 7. 工事整備対象設備等の着工届出状況

(5.4.1～6.3.31)

種 別	伊 予 市			松前町	砥 部 町		合 計	
	伊予消防署	中山出張所	双海出張所	松前消防署	砥部消防署	広田出張所		
屋内消火栓設備				2	1	1	3	
スプリンクラー設備	5	4	1	1			6	
水噴霧消火設備								
泡消火設備								
不活性ガス消火設備								
ハロゲン化物消火設備								
粉末消火設備								
パッケージ型消火設備	2	2		1	1	1	4	
屋外消火栓設備				1			1	
自動火災報知設備	14	13	1	8	6	6	28	
ガス漏れ火災警報設備								
消防機関へ通報する火災報知設備	2	2		1	3	2	1	6
避難器具				1				1
金属製避難はしご				1				1
救助袋	1	1		1				2
緩降機				1				1
合 計	24	22	2	17	11	10	1	52

## 8. 消防用設備等の設置届出状況

(5.4.1～6.3.31)

種 別	伊 予 市			松前町	砥 部 町		合 計		
	伊予消防署	中山出張所	双海出張所	松前消防署	砥部消防署	広田出張所			
消 火 器	12	10		2	12	4	4	28	
屋内消火栓設備				1	1	1	1	2	
スプリンクラー設備	4	3	1	3	1	1		8	
水噴霧消火設備									
泡消火設備									
ハロゲン化物消火設備	1		1					1	
粉末消火設備									
パッケージ型消火設備	2	2		1	2	2		5	
屋外消火栓設備				1				1	
動力消防ポンプ設備									
自動火災報知設備	33	29	2	2	26	9	9	68	
ガス漏れ火災警報設備									
漏電火災警報器									
消防機関へ通報する火災報知設備	1	1		2	3	2	1	6	
非常警報器具・設備	6	6			2	2		8	
避難器具				2				2	
避難はしご				1				1	
救助袋	1	1		1				2	
緩降機				1				1	
すべり台									
避難ロープ									
誘導灯	16	16		11	8	8		35	
連結送水管									
合 計	76	68	4	4	61	30	29	1	167

# 火災統計





# 1. 火災の概要

(5年中)

管 轄		伊 予 市				松前町	砥 部 町		合 計	
		伊予消防署	中山出張所	双海出張所	松前消防署	砥部消防署	広田出張所			
区 分										
計	件 数	27	19	6	2	10	8	7	1	45
	損 害 額 (千円)	52,555	14,006	33,869	4,680	3,964	59,659	59,659		116,178
建 物	件 数	17	11	4	2	3	5	5		25
	焼 損 面 積 (㎡)	1,172	334	720	118	185	465	465		1,822
	焼 損 表 面 積 (㎡)	224	21	150	53	3	24	24		251
	損 害 額 (千円)	50,442	11,893	33,869	4,680	3,924	59,659	59,659		114,025
林 野	件 数						1		1	1
	焼 損 面 積 (a)						2		2	2
	損 害 額 (千円)									
車 両	件 数	3	3			1				4
	損 害 額 (千円)	2,104	2,104							2,104
船 舶	件 数									
	損 害 額 (千円)									
航空機	件 数									
	損 害 額 (千円)									
その他	件 数	7	5	2		6	2	2		15
	損 害 額 (千円)	9	9			40				49
焼 損 棟 数	全 焼	7	3	4		2	1	1		10
	半 焼	2	1		1		2	2		4
	部 分 焼	11	7	1	3	3	3	3		17
	ぼ や	9	7	2		1	3	3		13
	計	29	18	7	4	6	9	9		44
り 災	世 帯	13	8	2	3	2	7	7		22
	人 員	30	17	7	6	4	17	17		51
建 当 物 一 件 り	焼 損 面 積 (㎡)	68.9				61.7	93.0			72.9
	焼 損 表 面 積 (㎡)	13.2				1.0	4.8			10.0
	損 害 額 (千円)	2,967				1,308	11,932			4,561
死 者		1	1				1	1		2
負 傷 者		7	6		1		3	1	2	10
出 火 率		7.60				3.29	3.93			5.21

※ 出火率は、人口1万人当たりの件数

## 2. 建物用途別火災発生状況

(5年中)

管轄別	用途別							
	住宅	物品 販売店	社会福祉 施設	作業場	倉庫	複合施設	その他	合 計
伊予市				4		1	2	17
伊予 消防署	5			3	1	1	1	11
中山 出張所	2			1			1	4
双海 出張所	2							2
松前町						1	1	3
松前 消防署	1							
砥部町	2			2				5
砥部 消防署	2			2	1			5
広田 出張所								
合 計	3			6	1	2	2	25

## 3. 月別火災発生状況

(5年中)

管轄別	月 別												合 計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
伊予市	1	3	3	3	2	1	3	1		6	2	2	27
伊予 消防署		2	2	3	2	1	1			5	1	2	19
中山 出張所		1	1				2			1	1		6
双海 出張所	1							1					2
松前町		1	1		1			1		2	3	1	10
松前 消防署													
砥部町			1	1	1	1					2	2	8
砥部 消防署			1	1		1					2	2	7
広田 出張所					1								1
合 計	1	4	5	4	4	2	3	2		8	7	5	45

#### 4. 時間別火災発生状況

(5年中)

用途別 時間別	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	その他の火災	合 計
0 時 ～ 1 時						
1 時 ～ 2 時	1					1
2 時 ～ 3 時	1					1
3 時 ～ 4 時	1					1
4 時 ～ 5 時						
5 時 ～ 6 時	2					2
6 時 ～ 7 時	1					1
7 時 ～ 8 時					2	2
8 時 ～ 9 時	1		1			2
9 時 ～ 10 時	1				1	2
10 時 ～ 11 時	2		2		3	7
11 時 ～ 12 時		1			2	3
12 時 ～ 13 時	3					3
13 時 ～ 14 時	2				1	3
14 時 ～ 15 時	1					1
15 時 ～ 16 時	1					1
16 時 ～ 17 時	1				1	2
17 時 ～ 18 時	1		1			2
18 時 ～ 19 時	3				4	7
19 時 ～ 20 時	2					2
20 時 ～ 21 時						
21 時 ～ 22 時						
22 時 ～ 23 時					1	1
23 時 ～ 24 時	1					1
合 計	25	1	4		15	45

#### 5. 原因別火災発生状況

(5年中)

用途別 原因別	建物火災	林野火災	車両火災	船舶火災	その他の火災	合 計
たばこ	1				1	2
こんろ	2					2
風呂かまど						
ストーブ						
電気機器	1					1
配線器具	1					1
火入れ	1				7	8
その他	14	1	4		6	25
不明	5				1	6
合 計	25	1	4		15	45

## 6. 火災発生比較状況

(5年中)

種 別	区 別		愛 媛 県		全 国			
	伊予消防等事務組合	対前年		対前年		対前年		
件 数	45		395	△ 79	38,659	2,345		
損 害 額 (千円)	116,178	108,603	1,488,484	660,596	93,915,275	△ 7,827,439		
内 容	建 物	(件)	25	10	214	△ 41	20,968	801
		(㎡)	1,822	1,762	18,051	3,635	1,017,598	△ 47,275
		(千円)	114,025	111,782				
	林 野	(件)	1	△ 3	17	△ 8	1,290	51
		(a)	2	△ 31	2,734	260	82,943	22,426
		(千円)		△ 26				
	車 両	(件)	4		28		3,523	114
		(千円)	2,104	△ 2,873				
	船 舶	(件)			1	△ 7	58	△ 20
		(千円)						
航 空 機	(件)					1	△ 1	
	(千円)							
そ の 他	(件)	15	△ 7	135	△ 23	12,819	1,400	
	(千円)	49	△ 280					
り 災 世 帯	22	10	193	△ 68	18,767	352		
出 火 率 (人口1万人当り)	5.21	0.0	2.98	△ 0.55	3.08	0.20		
建 当 物 た 一 件 り	焼 損 面 積 (㎡)	72.9	68.9	84.4	27.9	48.5	△ 4.3	
	損 害 額 (千円)	4,561	4,411					
死 者	2		16	△ 10	1,500	48		
負 傷 者	10	5	57	△ 15	5,731	△ 19		

※ 全国、愛媛県のデータについては、総務省消防庁が令和6年5月23日に発表した令和5年(1月～12月)における火災の概要(概数)による。

## 7. 過去5年間の火災統計

区 分 年 別		火 災 発 生 件 数					焼 損 棟 数	焼 損 面 積		り 災 世 帯	損 害 額  (千円)	
		建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他		合 計	建 物 (㎡)			林 野 (a)
伊 予 市	元 年	6				2	8	10	468		4	18,864
	2 年	5		2		7	14	5	229		4	7,228
	3 年	7	1		1	3	12	13	249	8	6	52,065
	4 年	6	3	3		9	21	6	12	23	6	6,233
	5 年	17		3		7	27	29	1,172		13	52,555
松 前 町	元 年	6		1		3	10	10	480		5	24,094
	2 年	4				5	9	6	382		4	22,764
	3 年	1		1		7	9	1			1	7,480
	4 年	5		1		12	18	6	43		3	1,243
	5 年	3		1		6	10	6	185		2	3,964
砥 部 町	元 年	3		1		3	7	3	187			2,128
	2 年	5		1		3	9	7	418		3	10,121
	3 年	8	1	1			10	15	661	47	6	16,702
	4 年	4	1			1	6	3	5	10	3	99
	5 年	5	1			2	8	9	465	2	7	59,659
合 計	元 年	15		2		8	25	23	1,135		9	45,086
	2 年	14		3		15	32	18	1,029		11	40,113
	3 年	16	2	2	1	10	31	29	910	55	13	76,247
	4 年	15	4	4		22	45	15	60	33	12	7,575
	5 年	25	1	4		15	45	44	1,822	2	22	116,178

## 8. 出動状況調

(5年中)

管轄		出動種別		火災	管轄業務区域外 火災応援出動	原因調査	自然災害	広報・指導	少年消防 婦人防火 クラブ指導	救急指導	特別警戒	警防調査	演習・訓練等	P A 連携	その他	合計
		回数	延人員													
伊予市		回数	27	3	48		94	37	71	20	130	16	86	85	617	
		延人員	412	12	243		405	123	138	63	358	109	308	360	2,531	
		延車両(台)	130	3	76		104	42	50	20	136	39	90	115	805	
	伊予消防署	回数	18	3	40		70	32	50	12	76	11	85	69	466	
		延人員	284	12	188		320	103	100	39	213	46	305	299	1,909	
		延車両(台)	87	3	54		68	34	30	12	79	17	89	93	566	
	中山出張所	回数	6		6		9	5	11	4	20	4		11	76	
		延人員	101		40		32	20	20	12	49	54		47	375	
		延車両(台)	33		15		12	8	10	4	20	19		17	138	
	双海出張所	回数	3		2		15		10	4	34	1	1	5	75	
		延人員	27		15		53		18	12	96	9	3	14	247	
		延車両(台)	10		7		24		10	4	37	3	1	5	101	
松前町	回数	10		9	10	75	29	55	46	73	4	95	76	482		
	延人員	134		51	3	301	77	76	171	253	53	345	409	1,873		
	延車両(台)	39		12	1	74	32	34	46	73	17	95	101	524		
砥部町		回数	8		13	4	69	9	28	24	80	3	68	42	348	
		延人員	140		63	17	266	26	54	78	269	21	265	187	1,386	
		延車両(台)	41		20	3	71	8	20	25	82	7	72	51	400	
	砥部消防署	回数	7		12	4	56		26	16	45	2	68	39	275	
		延人員	122		54	17	228		51	54	163	15	265	173	1,142	
		延車両(台)	35		18	3	59		18	17	46	5	72	46	319	
	広田出張所	回数	1		1		13	9	2	8	35	1		3	73	
		延人員	18		9		38	26	3	24	106	6		14	244	
		延車両(台)	6		2		12	8	2	8	36	2		5	81	
合計	回数	45	3	70	14	238	75	154	90	283	23	249	203	1,447		
	延人員	686	12	357	20	972	226	268	312	880	183	918	956	5,790		
	延車両(台)	210	3	108	4	249	82	104	91	291	63	257	267	1,729		

# 救急・救助統計





# 1. 事故種別救急出場・搬送状況

(5年中)

管轄		事故種別	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				合計
													転院搬送	医師搬送	資器材等輸送	その他	
伊予市	件数	13		2	154	10	15	294	6	7	1,343	103			6	1,953	
		人員	2		1	145	10	15	280	6	3	1,258	103			1,823	
		不搬送	11		1	23			15		4	86				6	146
	伊予消防署	件数	8			108	4	11	211	6	6	1,017	77			6	1,454
		人員	1			98	4	11	198	6	3	953	77				1,351
		不搬送	7			16			14		3	65				6	111
	中山出張所	件数	4			15	2	1	35		1	127	11				196
		人員	1			16	2	1	35			121	11				187
		不搬送	3			3					1	6					13
	双海出張所	件数	1		2	31	4	3	48			199	15				303
		人員			1	31	4	3	47			184	15				285
		不搬送	1		1	4			1			15					22
松前町	件数	5			120	8	11	227	4	11	1,022	84			6	1,498	
	人員	2			119	8	10	215	5	11	956	83				1,409	
	不搬送	3			9		1	12			66	1			6	98	
砥部町	件数	7			81	10	4	175	1	6	653	65			3	1,005	
		人員				77	10	4	166	1	5	617	64				944
		不搬送	7			13			9		1	37	1			3	71
	砥部消防署	件数	4			77	10	4	153	1	4	610	62			3	928
		人員				73	10	4	144	1	4	575	61				872
		不搬送	4			12			9			36	1			3	65
	広田出張所	件数	3			4			22		2	43	3				77
		人員				4			22		1	42	3				72
		不搬送	3			1					1	1					6
合計	件数	25		2	355	28	30	696	11	24	3,018	252			15	4,456	
	人員	4		1	341	28	29	661	12	19	2,831	250				4,176	
	不搬送	21		1	45		1	36		5	189	2			15	315	

## 2. 傷病程度・年齢区分・事故種別搬送人員状況

(5年中)

種別 区分・程度	火	自然	水	交	労	運	一	加	自	急	そ	合	
	災	災	難	通	働	動	般	害	損	病	の		
	害	害	事	事	災	競	負		行		他	計	
	害	害	故	故	害	技	傷		為				
新 生 児	死												
	重												
	中												
	軽												
	そ												
乳 幼 児	死												
	重						1			1		2	
	中				1		2			24	4	31	
	軽				6		43			138	1	188	
	そ												
少 年	死												
	重				1	1				1		3	
	中				4	3	2	1		11	3	24	
	軽				28	13	18			67		126	
	そ												
成 人	死						1		3	6		10	
	重				1	2	1	2	2	32	4	44	
	中	2			26	7	3	20	1	129	30	218	
	軽				143	13	8	62	9	7	476	4	722
	そ												
高 齢 者	死				3		6		3	73		85	
	重	1			7	1	49			170	29	257	
	中			1	32	3	185	1	1	783	155	1,161	
	軽	1			89	2	270	1	2	920	20	1,305	
	そ												
合 計		4		1	341	28	29	661	12	19	2,831	250	4,176
	死				3			7		6	79		95
	重	1			9	3	2	52		2	204	33	306
	中	2		1	63	10	6	209	2	2	947	192	1,434
	軽	1			266	15	21	393	10	9	1,601	25	2,341
そ													

※ 年齢区分：新生児（生後28日未満）、乳幼児（生後28日以上7歳未満）、少年（満7歳以上18歳未満）  
成人（満18歳以上65歳未満）、高齢者（満65歳以上）

### 3. 救急講習状況・口頭指導状況

(5年中)

管轄	区分	講習回数	講習種別			職員 延人員	口頭指導 実施状況
		受講人員	上級	普通	その他		
伊予市		60	2	18	40	134	35
		1,046	16	287	743		
	伊予消防署	40	2	18	20	102	26
		673	16	287	370		
	中山出張所	10			10	14	4
		197			197		
双海出張所	10			10	18	5	
	176			176			
松前町	松前消防署	47	2	29	16	64	25
		633	2	313	318		
砥部町		29		11	18	55	25
		426		171	255		
	砥部消防署	27		11	16	52	24
		403		171	232		
	広田出張所	2			2	3	1
		23			23		
合計		136	4	58	74	253	85
		2,105	18	771	1,316		

#### 4. 管轄別救助活動状況

(5年中)

管 轄		事故種別										
		火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害 事 故	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他	合 計	
伊 予 市		出動件数	1	6	1		1	4			6	19
		活動件数	1	1				2			4	8
		救助人員		1				2			4	7
	伊 予 消防署	出動件数	1	2	1		1	3			3	11
		活動件数	1					2			2	5
		救助人員						2			2	4
	中 山 出張所	出動件数		2							2	4
		活動件数		1							1	2
		救助人員		1							1	2
	双 海 出張所	出動件数		2				1			1	4
活動件数										1	1	
救助人員										1	1	
松 前 町	松 前 消防署	出動件数		3				4			6	13
		活動件数		2				3			3	8
		救助人員		4				3			3	10
砥 部 町		出動件数	1	7				1			3	12
		活動件数	1	4							1	6
		救助人員		4							1	5
	砥 部 消防署	出動件数	1	7				1			3	12
		活動件数	1	4							1	6
		救助人員		4							1	5
	広 田 出張所	出動件数										
活動件数												
救助人員												
合 計	出動件数	2	16	1		1	9			15	44	
	活動件数	2	7				5			8	22	
	救助人員		9				5			8	22	

## 5. 発生場所別救助活動件数

(5年中)

事故種別 管轄		火災	交通事故	水難事故	自然災害事故	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他	合計	
		屋内	住居	2					4			3
	その他の屋内						1				1	
屋外	道路	高速										
		その他		6								6
	水面	内水面										
		外水面										
	山岳									2	2	
その他の屋外		1							3	4		
その他												
合計		2	7				5			8	22	

## 6. 救助出動人員

(5年中)

事故種別 管轄		火災	交通事故	水難事故	自然災害事故	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他	合計
		救助隊員	6	49	3		3	27			45
はしご隊員											
消防隊員	33	93	9		5	52			102	294	
救急隊員	6	63	3		3	27			45	147	
合計		45	205	15		11	106			192	574

## 7. 救助隊訓練実施状況

(5年中)

訓練内容 内容等		体力錬成 訓練	ロープ 基本応用 訓練	検索救助 訓練	各種救助 器具取扱 訓練	各種救助 事案想定 訓練	その他の 訓練	合計
		実施延回数	194	6	36	34	58	250
実施延人員	594	17	106	96	176	790	1,779	
実施延時間	101.0	9.0	55.0	52.0	102.0	491.0	810	

消 防





# 1. 消防自動車等一覧

(6.4.1 現)

所属	名称	用途	車名	排気量	級別・ポンプ製作所	経過年数	登録年月日	備考
消防本部	☆ 伊予支援 1	災害支援車	三菱	2,200 cc		0年	R6.3.26	
	本部ポンプ 22	予備車	トヨタ	4,100 cc	A2 日機	25年	H10.12.25	
	◎ 伊予救急 1	予備車	トヨタ	2,700 cc		9年	H27.2.13	
	本部業務連絡車	業務連絡車	スズキ	650 cc		6年	H29.7.3	
伊予消防署	◎ 伊予タンク 10	タンク車	日野	6,400 cc	A2 モリタ	19年	H16.12.20	タンク水量2t
	◎ ☆ 伊予ポンプ 11	ポンプ車	〃	4,000 cc	〃 〃	14年	H22.3.29	
	◎ 伊予水槽 12	水槽車	〃	8,000 cc	B2 シバウラ	23年	H12.12.1	タンク水量5t 小型動力ポンプ積載
	伊予資機搬 13	資機材搬送車	日産	3,000 cc		15年	H20.6.20	
	◎ 伊予指揮 1	指揮車	トヨタ	2,700 cc		14年	H22.3.16	
	◎ 伊予救助 1	救助工作車	日野	6,400 cc		10年	H26.2.6	
	◎ ☆ 伊予救急 7	救急車	トヨタ	2,700 cc		5年	H31.2.1	
	中山資機搬 52	資機材搬送車	ダイハツ	660 cc		16年	H19.11.26	
	双海資機搬 63	資機材搬送車	〃	〃		9年	H27.1.23	
	ワゴン車	人員搬送車	トヨタ	2,700 cc		12年	H23.9.14	
中山出張所	◎ 中山ポンプ 51	ポンプ車	日野	4,000 cc	A2 モリタ	0年	R6.1.17	タンク水量0.8t
	中山資機搬 53	資機材搬送車	スズキ	660 cc		11年	H25.2.14	
	◎ 伊予救急 5	救急車	トヨタ	2,700 cc		3年	R3.3.12	
双海出張所	◎ ☆ 双海ポンプ 61	ポンプ車	日野	4,000 cc	A2 モリタ	5年	H31.3.12	CAFS タンク水量0.8t
	双海資機搬 62	資機材搬送車	日産	660 cc		14年	H21.11.24	
	◎ ☆ 伊予救急 6	救急車	〃	3,500 cc		10年	H25.12.13	

所属	名 称	用 途	車 名	排 気 量	級別・ポン プ製作所	経過年数	登録年月日	備 考	
松 前 消 防 署	◎ ☆ 松前化学 20	化学車	日 野	6,400 cc	A2	モリタ	8 年	H28. 2. 17	CAFS タンク水量1.5 t 薬液0.5 t
	◎ 松前ポンプ 21	ポンプ車	いすゞ	2,990 cc	〃	〃	8 年	H28. 3. 17	
	松前資機搬 14	資機材搬送車	日 産	660 cc			16 年	H19. 10. 23	
	松前資機搬 25	資機材搬送車	日 野	4,000 cc			12 年	H24. 3. 27	
	◎ 伊予梯子 1	梯子車	〃	8,860 cc			9 年	H27. 3. 12	モリタ30m級 先端屈折 水路管付
	◎ 伊予救急 2	救急車	トヨタ	2,690 cc			3 年	R3. 3. 12	
砥 部 消 防 署	◎ 砥部タンク 30	タンク車	〃	6,400 cc	A2	モリタ	10 年	H26. 2. 3	CAFS タンク水量2t
	◎ 砥部ポンプ 31	ポンプ車	日 野	4,000 cc	〃	〃	14 年	H22. 3. 26	CAFS タンク水量0.6 t
	砥部資機搬 33	資機材搬送車	日 産	2,000 cc			18 年	H18. 2. 24	小型動力ポンプ積載 消防団車両譲り受け
	砥部資機搬 34	資機材搬送車	ダイハツ	650 cc			0 年	R6. 3. 18	
	◎ 伊予救急 3	救急車	日 産	2,480 cc			0 年	R6. 3. 7	
広 田 出 張 所	◎ 広田ポンプ 41	ポンプ車	日 野	4,000 cc	A2	モリタ	12 年	H24. 1. 20	CAFS タンク水量0.6 t
	◎ 伊予救急 4	救急車	日 産	3,500 cc			11 年	H25. 1. 29	

※ ◎については、AVM搭載車両

※ ☆については、緊急消防援助隊登録車両

## 2. 消防・救助機材一覧（目的別）

(6.4.1 現)

管 轄		消防本部	伊 予 消 防 署			小計	松 前 消防署	砥部消防署		小計	合計
			救助隊	中 山 出張所	双 海 出張所			広 田 出張所			
区 分											
水 難	流水救助用器具	PFD		4		4	3	3		3	10
		ヘルメット		4		4	3	3		3	10
		グローブ									
		ブーツ									
		ウエットスーツ									
		スローバッグ	4	6		10	4	3		3	17
救 助	救命器具	救命浮環		4		6	6	1	1	2	14
		救命胴衣	4	12	3	22	8	7	3	10	40
		フローティングローブ		10		12	3	2		2	17
用 器 具	救助用器具	救命ボート		1		1		1		1	2
		水中マスク		4		4	3				7
		スノーケル		4		4	3				7
		フィン		4		4	5				9
		ウエットスーツ		4		4					4
		ブーツ		6		6					6
		グローブ		6		6					6
		アンカー		5		5					5
		沈降ロープ		1		1					1
		船外機		1		1					1
エアガン		1		1		1		1	2		

管 轄		消防本部	伊 予 消 防 署			小計	合計	
			救助隊	中 山 出張所	双 海 出張所			
区 分								
原 子 力 防 災 用 資 器 材	測定器具	デジタル式警報線量計 (PDM-222V・VC)	16			3	3	19
		β線用サーベイメータ (TGS-146B)	1					1
		γ線用サーベイメータ シンチ (TCS-172B)	1					1
		γ線用サーベイメータ 電離箱 (ICS-323C)				2	1	3
隊 員 保 護 用 器 材	隊員保護用器具	タイベックススーツ	147			4	4	151
		靴カバー	147			4	4	151
		防護手袋	147			4	4	151
		防護マスク (吸収缶含む。)	33			4	4	37
		可搬型衛星電話 (Isat Phone PRO2) KDDI	1					1

区分	管轄	消防本部	伊予消防署			小計	松前消防署	砥部消防署		小計	合計
			救助隊	中山出張所	双海出張所			広田出張所			
B C 災害対応資器材	陽圧式化学防護服		4			4	2				6
	化学防護服		5	2	3	13	4	5	3	8	25
	化学防護手袋		4	2	3	12	4	5	3	8	24
	化学防護長靴		4	2	3	12	4	5	3	8	24
	防毒マスク		4	2	3	12	4	5	3	8	24
	複合ガス検知器		1	2	1	5	2	2	1	3	10

区分		計（本部警防課）		
緊急 資器材 防 援 助 隊 用 資 具 器 材	野	テント（5人用）	2	
	管	グラウンドマット	6	
		寝袋	10	
		調理器具一式（5人用）	2	
	器	照明器具	2	
		飲料用ポリタンク（100）	2	
		資器材搬送リュック	13	
	防 援 助 隊	エ	テント本体	1
		ア	充排気装置一式	1
			照明器具	4
		ト	折りたたみテーブル	2
			折りたたみパイプ椅子	10
			折りたたみベッド	10
発動発電機			1	
用 資 具 器 材		測 定 器 具	折りたたみ式リアカー	1
	デジタル式警報線量計（PDM-222）		8	
	携帯用多目的サーベイメータ（Red Eye B20）		1	
	携帯型空間線量（率）サーベイメータ（Red Eye G10）		2	
	放射線サーベイメータ（RDS-30）		1	
	個人線量計（DOSEi- $\gamma$ ）	5		
	器 材	防護マスク（吸収缶含む。）	5	
		担架（多数傷病者対応）	10	
		燃料携行缶（軽油、200）	1	
		無人航空機一式	1	

区分	管轄	消防本部	伊予消防署			小計	松前消防署	砥部消防署		小計	合計		
			救助隊	中山出張所	双海出張所				広田出張所				
震災対策用器具	破壊	削岩機（エンジン）		1		1					1		
		ハンマドリル（電動）		1		1	2	1	1	1	4		
	用器	ストライカー	1	1		2	2	1		1	5		
		ハンマー（電動）					1	1		1	2		
	器具	ハンマー		1	1	2		3		3	5		
		ツルハシ		1		1					1		
	具	金てこ		5	2	2	9	6	11	1	12	27	
		斧		1		1	2	1	2	2	4	7	
	対応器具	切断	エンジンカッター	1	1	1	1	4	2	2	1	3	9
			エアソー		1	1	1	3	1	1		1	5
器具		レシプロソー		1			1	1	1		1	3	
		ボルトクリッパー		2		4	6	4	2	2	4	14	
		チェーンソー		2	1	1	4	2	1	1	2	8	
		鋸		2			2	2	3	2	5	9	
測定器具	複合ガス検知器	1	2	1	1	5	2	2	1	3	10		
	簡易画像探査機		1			1	1	1		1	3		
	熱画像探索装置		1			1					1		
資材	照明器具	発動発電機	2	2	3	3	10	4	4	1	5	19	
		投光器	1	1	1	3	6	3	2	1	3	12	
		携帯投光器	7	2		3	12	3	3		3	18	
器材	搬送器具	スケッドストレッチャー		1			1	1	1		1	3	
		ハーフスケッドストレッチャー		1			1		1		1	2	
		バスケットストレッチャー		2	1	1	4	2	1	1	2	8	
		平担架	2	1			3					3	
その他器具	ポートパワー		1	1	1	3		1	1	2	5		
	バックボード		1	2	2	5	1	1	1	2	8		
	ショアリングシステム		1			1		1		1	2		

### 3. 消防水利現有状況

(6.4.1 現)

種 別	地区別	伊 予 市			松前町	砥 部 町			合 計	
		伊 予 消防署	中 山 出張所	双 海 出張所	松 前 消防署	砥 部 消防署	広 田 出張所			
消 火 栓		651	378	119	154	398	442	416	26	1,491
	40 m <sup>3</sup> 以上	384	285	23	76	245	245	238	7	874
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	267	93	96	78	153	197	178	19	617
防 火 水 そう		299	202	50	47	85	145	81	64	529
		(34)	(28)	(5)	(1)	(46)	(36)	(35)	(1)	(116)
	40 m <sup>3</sup> 以上	251	170	43	38	73	77	71	6	401
	(30)	(27)	(2)	(1)	(45)	(36)	(35)	(1)	(111)	
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	48	32	7	9	12	68	10	58	128
	(4)	(1)	(3)		(1)					(5)
消 防 井 戸		13	13			157				170
		(3)	(3)			(14)				(17)
	40 m <sup>3</sup> 以上	9	9							9
	(2)	(2)								(2)
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	4	4			157				161
	(1)	(1)			(14)					(15)
小 計	40 m <sup>3</sup> 以上	644	464	66	114	318	322	309	13	1,284
		(32)	(29)	(2)	(1)	(45)	(36)	(35)	(1)	(113)
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	319	129	103	87	322	265	188	77	906
	(5)	(2)	(3)		(15)					(20)
その他 (プール等)	9	3	2	4	1	5	4	1	15	
					(1)					(1)
合 計	972	596	171	205	641	592	501	91	2,205	
	(37)	(31)	(5)	(1)	(61)	(36)	(35)	(1)	(134)	

※ ( ) 内は私設を再掲

通 信





# 1. 無線整備概要

## (1) 無線局一覧

(6.4.1 現)

名 称	用 途	機 能	備 考
本 部 固 定 局	本 部 ⇒ 森 山	7.5G簡易多重無線	0.9m φ パラボラ
	本 部 ⇒ 行 道 山	〃	〃
秦 皇 山 固 定 局	秦 皇 山 ⇒ 森 山	〃	2 m φ パラボラ
森 山 固 定 局	森 山 ⇒ 本 部	〃	0.9m φ パラボラ
	森 山 ⇒ 秦 皇 山	〃	2 m φ パラボラ
行 道 山 固 定 局	行 道 山 ⇒ 本 部	〃	0.9m φ パラボラ
秦 皇 山 基 地 局	統 制 波 3 波	F H 送 信 F L 受 信	3 波 切 替 方 式
	主 運 用 波 1 波	〃	
	消 防 波 2 波	〃	
森 山 基 地 局	主 運 用 波 1 波	〃	
	消 防 波 2 波	〃	
行 道 山 基 地 局	消 防 波 2 波	〃	
消 防 広 田 基 地 局	主 運 用 波 1 波	〃	
	消 防 波 1 波	〃	消 防 波 第 2 波
卓 上 型 移 動 局	統 制 波 3 波	F L 送 信 F H ・ F L 受 信	送 信 切 替 自 動 受 信
	主 運 用 波 7 波	〃	〃
	消 防 波 2 波	〃	〃
車 載 型 移 動 局	統 制 波 3 波	〃	〃
	主 運 用 波 1 波※	〃	〃
	消 防 波 2 波	〃	〃
携 帯 型 移 動 局	統 制 波 3 波	〃	2 波 単 信 切 替 方 式
	主 運 用 波 7 波	〃	〃
	消 防 波 2 波	〃	〃
陸 上 移 動 局	署 活 系 1 8 波	署 活 系 無 線	ア ナ ログ 方 式

※ 緊急消防援助隊派遣登録車両には、全ての主運用波(7波)を搭載

## (2) 無線通信施設

(6.4.1 現)

設置場所		消 防 本 部	伊 予			松前	砥 部		秦 皇 山	森 山	行 道 山	合 計	
			伊 予 消 防 署	中 山 出 張 所	双 海 出 張 所	松 前 消 防 署	砥 部 消 防 署	広 田 基 出 地 張 局 所	基 地 局	基 地 局	基 地 局		
区 分	固 定 局	2							1	2	1	6	
	無 線 関 係	基 地 局							1	1	1	1	4
移 動 局		卓 上 型		1	1	1	1	1	1				6
		車 載 型	3	9	3	3	6	5	2				31
		携 帯 型	2	11	5	5	9	8	4				44
指 令 回 線			1	1	1	1	1	1				6	
署活系無線（携帯型アナログ）		6	14	3	3	10	8	3				47	
駆 込 み 通 報 装 置			1	1	1	1	1	1				6	
表 示 盤 （ 切 替 方 式 ）			1			1	1					3	

## 2. 119番通報受信件数

(5.1.1~5.12.31)

種別 月別	火 災	救 急	救 助	問 い 合 わ せ	誤 報 悪 戯	訓 練 通 報	水 防	そ の 他	合 計
	1 月	5	323	5	36	12	27	0	92
2 月	2	291	2	24	5	39	0	96	459
3 月	16	321	1	30	22	81	0	124	595
4 月	16	271	4	26	13	31	0	120	481
5 月	4	316	2	36	21	37	0	116	532
6 月	0	318	0	35	17	28	0	107	505
7 月	10	401	4	40	37	41	1	136	670
8 月	4	427	0	35	19	17	0	154	656
9 月	3	346	5	44	19	39	0	100	556
10 月	8	327	1	30	14	43	0	97	520
11 月	8	307	3	17	16	65	0	86	502
12 月	9	397	3	25	16	55	0	87	592
合 計	85	4,045	30	378	211	503	1	1,315	6,568

### 3. 過去5年間の119番受信件数

種別 年別	火災	救急	救助	問 い 合 わ せ	誤報悪戯	訓練通報	水防	その他	合 計
平成30年	60	3,827	19	511	527	673	33	894	6,554
受信率	0.9%	58.4%	0.3%	7.8%	8.1%	10.3%	0.5%	13.7%	100%
令和元年	54	3,602	23	506	799	642	0	987	6,613
受信率	0.8%	54.5%	0.3%	7.7%	12.1%	9.7%	0%	14.9%	100%
令和2年	60	3,326	22	419	732	497	31	630	5,717
受信率	1.0%	58.2%	0.4%	7.3%	12.8%	8.7%	0.5%	11.0%	100%
令和3年	76	3,350	31	380	419	461	3	611	5,331
受信率	1.4%	62.8%	0.6%	7.1%	7.9%	8.6%	0.1%	11.5%	100%
令和4年	49	3,814	23	360	156	418	0	888	5,708
受信率	0.9%	66.8%	0.4%	6.3%	2.7%	7.3%	0%	15.6%	100%
合 計	299	17,919	118	2,176	2,633	2,691	67	4,010	29,913
受信率計	1.0%	59.9%	0.4%	7.3%	8.8%	9.0%	0.2%	13.4%	100%

そ の 他



## 1. 婦人防火クラブ結成状況

(5. 3. 31 現)

ク ラ ブ の 名 称	結 成 年 月 日	ク ラ ブ 員 数	行 政 区
南 山 崎 婦 人 防 火 ク ラ ブ	H 9 . 6 . 14	32	伊 予 市
湊 町 "	S 57 . 10 . 9	8	"
宮 下 "	S 57 . 9 . 14	19	"
稲 荷 "	S 57 . 10 . 14	16	"

## 2. 少年消防クラブ結成状況

(5. 3. 31 現)

ク ラ ブ の 名 称	結 成 年 月 日	ク ラ ブ 員 数	行 政 区
郡 中 小 学 校 少 年 消 防 ク ラ ブ	S 59 . 5 . 24	20	伊 予 市
北 山 崎 小 学 校 "	H 1 . 5 . 19	38	"
南 山 崎 小 学 校 "	H 1 . 5 . 23	18	"
伊 予 小 学 校 "	H 1 . 5 . 29	57	"
中 山 小 学 校 "	H 19 . 5 . 31	4	"
松 前 小 学 校 "	S 58 . 8 . 1	18	松 前 町
北 伊 予 小 学 校 "	S 59 . 5 . 1	16	"
岡 田 小 学 校 "	S 60 . 9 . 7	16	"
広 田 小 学 校 "	H 1 . 7 . 14	9	砥 部 町

# 消 防 団





# 1. 伊予市消防団

(6.4.1 現)

## (1) 分団名

分団名	担 当 区 域
団本部	
第1分団	鵜崎、両沢、上唐川、下唐川、大平、平岡
第2分団	三秋、中村、森、本郡、尾崎、三島、市場、稲荷
第3分団	米湊、上吾川、下吾川、灘町、湊町
第4分団	下三谷、上三谷、上野、宮下、八倉
第5分団	中山町中山
第6分団	中山町出渕、中山町栗田
第7分団	中山町佐礼谷
第8分団	双海町高野川、双海町上灘
第9分団	双海町上灘、双海町高岸
第10分団	双海町大久保、双海町串

## (2) 消防団員現員数

階級 分団名	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	計
団本部	1	3			1 (1)	3 (3)	19 (19)	27 (23)
第1分団			1	1	4	16	57	79
第2分団			1	1	5	10	70	87
第3分団			1	1	7	23	81	113
第4分団			1	1	6	23	86	117
第5分団			1	1	2	12	39	55
第6分団			1	1	2	12	33	49
第7分団			1	1	2	9	26	39
第8分団			1	1	2	10	40	54
第9分団			1	1	2	10	35	49
第10分団			1	1	3	15	57	77
計	1	3	10	10	36 (1)	143 (3)	543 (19)	746 (23)

( )内は、女性消防団員数 (定員825人)

## 2. 松前町消防団

(6.4.1 現)

### (1) 分団名

分団名	担 当 区 域
本 団	
第1分団	南黒田、北黒田
第2分団	新立、宗意原
第3分団	本村、筒井
第4分団	徳丸、中川原、出作
第5分団	神崎、鶴吉
第6分団	横田、永田、大溝、東古泉
第7分団	大間、上高柳、恵久美
第8分団	昌農内、西古泉
第9分団	西高柳、北川原、塩屋

### (2) 消防団員現員数

階 級 分団名	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	計
	本 団	1	3				2 (2)	7 (7)
第1分団			1	1		4	24	30
第2分団			1	1		4	23	29
第3分団			1	1		4	22	28
第4分団			1	1		6	31	39
第5分団			1	1		4	23	29
第6分団			1	1		8	30	40
第7分団			1	1		6	25	33
第8分団			1	1		4	24	30
第9分団			1	1		6	24	32
計	1	3	9	9		48 (2)	233 (7)	303 (9)

( )内は、女性消防団員数 (定員310人)

### 3. 砥部町消防団

(6.4.1 現)

#### (1) 分団名

分団名	担 当 区 域
本 部	
第1分団	八倉、拾町、重光、田ノ浦
第2分団	高尾田、八瀬、県営団地、麻生、上野
第3分団	上原町、原町、三角、南ヶ丘、南ヶ丘北
第4分団	宮内、千足、山並、永立寺、さかえ、幸田、上南台
第5分団	川井、頭ノ向、七折、大角蔵、あかがね、川井団地、大畑
第6分団	射場、戎、中通、上ノ山、北川毛、富士、向南台
第7分団	五本松、外山、鶉ノ崎
第8分団	大谷、客、久保田、天神
第9分団	岩谷口、大平、岩谷
第10分団	川下、川中、川上、万年、二ツ木、立野、千里
第11分団	玉谷、満穂
第12分団	多居谷、仙波
第13分団	総津、中野川
第14分団	高市
女性分団	

#### (2) 消防団員現員数

階 級 分団名	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	計
	本 部	1	4					
第1分団			1	1		2	17	21
第2分団			1	1		2	16	20
第3分団			1	1		2	16	20
第4分団			1	1		2	17	21
第5分団			1	1		2	17	21
第6分団			1	1		2	15	19
第7分団			1	1		2	16	20
第8分団			1	1		2	12	16
第9分団			1	1		2	16	20
第10分団			1	1		2	15	19
第11分団			1	1		2	16	20
第12分団			1	1		2	4	8
第13分団			1	1		2	18	22
第14分団			1	1		2	3	7
女性分団			1 (1)	1 (1)		2 (2)	13 (13)	17 (17)
計	1	4	15 (1)	15 (1)		30 (2)	211 (13)	276 (17)

( )内は、女性消防団員数 (定員305人)

#### 4. 消防団車両等一覧

【伊予市】

(6.4.1 現)

種別	分団名	車名	排気量	ポンプ 製作所	級別	経過 年数	購入年月日	登録番号
防災広報車	団本部	日産	1,500 cc			13	H23. 2.22	501 ち 3314
消防ポンプ自動車	第1分団 第3部	日野	4,000 cc	小川	A2級	16	H19.11. 7	800 す 1476
	2 4	〃	4,900 cc	〃	〃	22	H13.11.26	800 さ 3988
	3 7	〃	4,000 cc	日機	〃	15	H21. 1. 9	800 す 2199
	4 6	日野	〃	小川	〃	8	H27.11. 9	800 す 6185
	5 1	トヨタ	4,000 cc	〃	〃	19	H 16.12.14	800 さ 9106
	10 1	日産	4,600 cc	日機	〃	22	H13.12.20	800 さ 4071
	計	6台						
小型ポンプ積載車	第1分団 第1部	日産	3,000 cc			6	H30. 3.20	800 す 7641
	〃 2	日産	3,000 cc			7	H28.12. 5	800 す 6821
	〃 3 (平岡)	スバル	660 cc			3	R 3.2.22	800 あ 2645
	〃 4	日産	2,000 cc			13	H22.10.26	800 す 3373
	第2分団 第1部(三秋)	〃	3,000 cc			10	H25.10.18	800 す 5018
	〃 〃 (中村)	いすゞ	〃			9	H27. 2.20	800 す 5832
	〃 2	日産	2,000 cc			12	H23.10.31	800 す 3912
	〃 3 (本郡)	〃	3,000 cc			10	H25.10.11	800 す 5006
	〃 〃 (尾崎)	〃	3,000 cc			5	H30.12. 4	800 す 8096
	〃 4 (市場)	〃	3,000 cc			9	H26.11. 4	800 す 5665
	〃 5	トヨタ	3,000 cc			4	R1.11.14	800 す 8671
	第3分団 第1部	トヨタ	2,750 cc				R6. 3.22	800 せ 1153
	〃 2	〃	2,000 cc			20	H15.11.11	800 さ 8005
	〃 3	日産	〃			17	H18.11. 9	800 す 692
	〃 4	トヨタ	〃			21	H15. 3.13	800 さ 5250
	〃 5	〃	1,800 cc			24	H11.11.17	800 さ 1453
	〃 6	日産	2,000 cc			14	H21.12. 1	800 す 2791
	第4分団 第1部	〃	3,000 cc			23	H12.10.26	800 さ 2667
	〃 2	〃	2,000 cc			19	H16. 9.17	800 さ 8844
	〃 3	〃	〃			17	H18.11. 9	800 す 693
	〃 4	トヨタ	〃			19	H16. 9.17	800 さ 8843
	〃 5	〃	〃			20	H15.11.13	800 さ 8013
	第5分団 第1部	〃	3,000 cc			20	H15.12.18	800 さ 8114
	〃 〃	日産	〃			15	H20.11.20	800 す 2115
	〃 2	トヨタ	2,750 cc				R5.3.16	800 せ 595
	第6分団 第1部	〃	3,000 cc			24	H12. 2.24	830 さ 1192
	〃 〃	〃	〃			14	H22. 3. 9	800 す 2988
	〃 2	日産	〃			12	H23. 9.30	800 す 3871
	第7分団 第1部	〃	〃			11	H24.10. 4	800 す 4434
	〃 2	トヨタ	2,800 cc			25	H10.12.22	800 さ 513
	第8分団 第1部	〃	3,000 cc			8	H28. 3.16	800 す 6385
	〃 2	日産	〃			20	H15.10. 2	800 さ 5768
	〃 〃	ホンダ	660 cc			23	H12.11.15	80 あ 1709
	第9分団 第1部	日産	3,000 cc			11	H24. 9.11	800 す 4393
	〃 2	〃	〃			21	H14. 9.30	800 さ 4816
	第10分団 第1部	ホンダ	660 cc			23	H12.11.15	80 あ 1708
	〃 2 (石の久保)	日産	2,000 cc			19	H16.10.13	800 さ 8929
	〃 2 (奥西)	ホンダ	660 cc			24	H11. 8.27	80 あ 1551
	〃 3	日産	3,000 cc			9	H26.11.14	800 す 5675
計	39台							

(注) 経過年数が1年未満については、空欄とする。

【伊予市】

種 別	分 団 名	ポンプ製作所	級 別	経過 年数	購入年月日	備 考	
小 型 動 力 ボ ン プ	第 1 分団 第 1 部	ト ー ハ ツ	B 3 級	6	H30. 3. 20		
	” 2	シ バ ウ ラ	B 3 級	28	H 8. 3. 1		
	” 3	ト ー ハ ツ	”	14	H21. 6. 23	平 岡	
	” 4	ラ ビ ッ ト	”	13	H22. 10. 26		
	第 2 分団 第 1 部	ト ー ハ ツ	”	5	H30. 6. 25	三 秋	
	” ”	ト ー ハ ツ	B 2 級	9	H27. 2. 20	中 村	
	” 2	シ バ ウ ラ	B 3 級	20	H15. 8. 11		
	” 3	”	”	21	H14. 7. 24	本 郡	
	” ”	”	”	27	H 8. 12. 27	尾 崎	
	” 4	”	”	25	H11. 3. 13	市 場	
	” 5	”	”	26	H 9. 11. 4		
	第 3 分団 第 1 部	ト ー ハ ツ	”	”	11	H25. 2. 10	
	” 2	”	”	”	4	R1. 7. 1	
	” 3	”	”	”	23	H12. 7. 4	
	” 4	”	”	”	25	H11. 3. 13	
	” 5	”	”	”	21	H14. 7. 24	
	” 6	ラ ビ ッ ト	”	”	14	H21. 12. 1	
	第 4 分団 第 1 部	シ バ ウ ラ	”	”	16	H19. 10. 20	
	” 2	”	”	”	18	H17. 8. 30	
	” 3	ト ー ハ ツ	”	”	15	H20. 7. 7	
	” 4	ラ ビ ッ ト	”	”	18	H17. 8. 30	
	” 5	ト ー ハ ツ	”	”	19	H16. 7. 12	
	第 5 分団 第 1 部	シ バ ウ ラ	B 2 級	20	H15. 12. 18		
	” ”	ト ー ハ ツ	B 3 級	10	H25. 6. 10		
	” 2	シ バ ウ ラ	”	29	H 6. 12. 13		
	” ”	ト ー ハ ツ	”	11	H25. 2. 10		
	第 6 分団 第 1 部	”	”	”	14	H21. 6. 23	
	” ”	シ バ ウ ラ	B 2 級	24	H12. 2. 24		
	” 2	”	B 3 級	12	H23. 10. 26		
	” ”	ト ー ハ ツ	”	9	H26. 6. 16		
	第 7 分団 第 1 部	”	”	”	14	H21. 6. 23	
	” ”	シ バ ウ ラ	”	”	7	H 4. 3. 16	
	” 2	”	B 2 級	25	H10. 12. 22		
	” ”	ト ー ハ ツ	B 3 級	9	H26. 6. 16		
	第 8 分団 第 1 部	”	”	”	10	H25. 6. 10	
	” 2	”	”	”	7	H 4. 2. 25	
	” ”	”	”	”	21	H14. 10. 8	
	第 9 分団 第 1 部	”	”	”	3	R2. 7. 29	
	” 2	”	”	”	7	H28. 9. 21	
	第 10 分団 第 1 部	”	”	”		R5. 12. 15	
	” 2	”	”	”	1	R4. 11. 10	石 の 久 保
	” ”	”	”	”	7	H28. 9. 21	奥 西
	” 3	”	”	”	20	H15. 10. 2	
	婦人防火クラブ (湊町)	ラ ビ ッ ト	D 1 級	38	S60. 8. 8		
	” (稲荷)	シ バ ウ ラ	”	36	S62. 9. 11		
	” (南山崎)	”	”	25	H10. 8. 22		
計	46台 (内3台は、婦人防火クラブ用)						

(注) 経過年数が1年未満については、空欄とする。

【松前町】

種別	分団名	車名	排気量	ポンプ製作所	級別	経過年数	購入年月日	登録番号
指揮車	本 団	日 産	2,000 cc			2	R4. 2. 1	880 す 9938
広報車	〃	日 産	2,500 cc			16	H19. 12. 20	880 す 1543
トラック	〃	〃	1,990 cc			5	H30. 7. 27	400 て 419
水防用軽貨物トラック	〃	〃	660 cc			11	H25. 2. 21	880 あ 1322
消防ポンプ自動車	第 2 分団	三 菱	5,240 cc	小 川	A 2 級	23	H12. 7. 31	800 さ 2353
小型ポンプ積載車	第 1 分団	日産	2,000 cc			9	H26. 9. 29	800 す 5610
	〃	トヨタ	〃			27	H 8. 12. 24	88 す 3473
	第 2 分団	日産	2,000 cc			4	R2. 1. 30	800 す 8765
	第 3 分団	〃	〃			4	R2. 1. 30	800 す 8767
	〃	トヨタ	2,000 cc			26	H15. 12. 15	800 さ 8106
	第 4 分団	〃	2,000 cc			26	H 9. 12. 15	88 す 4382
	〃	〃	2,000 cc			28	H 7. 12. 22	88 す 2572
	〃	ダイハツ	660 cc			10	H26. 2. 24	880 あ 1494
	第 5 分団	トヨタ	2,000 cc			2	R4. 3. 25	800 せ 55
	〃	〃	2,000 cc			19	H16. 12. 13	800 さ 9103
	第 6 分団	日 産	〃			14	H22. 3. 23	800 す 3052
	〃	ダイハツ	660 cc			8	H27. 10. 15	880 あ 1732
	〃	〃	660 cc			7	H28. 12. 21	880 あ 1963
	〃	〃	660 cc			8	H28. 2. 19	880 あ 1789
	第 7 分団	〃	660 cc			7	H29. 2. 15	880 あ 1982
	〃	ダイハツ	660 cc			0	R6. 1. 29	880 あ 3054
	〃	日 産	2,000 cc			14	H22. 3. 23	800 す 3051
	第 8 分団	トヨタ	〃			28	H 7. 12. 22	88 す 2571
	〃	〃	2,000 cc			1	R 5. 3. 31	800 せ 643
	第 9 分団	〃	2,000 cc			18	H17. 12. 22	800 さ 9979
〃	ダイハツ	660 cc			6	H29. 12. 1	880 あ 2123	
〃	トヨタ	2,000 cc			27	H 8. 12. 24	88 す 3472	
	計							22台

種別	分団名	ポンプ製作所	級別	経過年数	購入年月日	備考
小型動力ポンプ	本 団	ト ー ハ ツ	D 1 級	13	H22. 6. 16	
	第 1 分団	〃	B 3 級	8	H27. 6. 26	南 黒 田
	〃	〃	〃		R5. 10. 18	北 黒 田
	第 2 分団	〃	〃	24	H11. 12. 15	新 立
	第 3 分団	〃	〃	12	H23. 12. 9	本 村
	〃	〃	〃	2	R3. 11. 17	筒 井
	第 4 分団	〃	〃		R5. 10. 25	徳 丸
	〃	〃	〃	12	H23. 12. 9	中 川 原
	〃	〃	〃	5	H30. 12. 13	出 作
	第 5 分団	〃	〃	4	R1. 9. 11	神 崎
	〃	〃	〃	11	H24. 11. 8	鶴 吉
	第 6 分団	〃	〃	3	R2. 10. 28	横 田
	〃	〃	〃	6	H30. 2. 9	大 溝
	〃	〃	〃	1	R 5. 2. 2	永 田
	〃	〃	〃	9	H26. 6. 23	東 古 泉
	第 7 分団	〃	〃			大 間
	〃	〃	〃	9	H26. 6. 23	上 高 柳
	〃	〃	〃	10	H25. 7. 26	恵 久 美
	第 8 分団	〃	〃	7	H28. 8. 1	昌 農 内
	〃	〃	〃	23	H12. 6. 30	西 古 泉
第 9 分団	〃	〃	13	H22. 12. 10	西 高 柳	
〃	〃	〃	1	R 4. 10. 20	北 川 原	
〃	〃	〃	24	H11. 12. 15	塩 屋	
	計					23台

(注) 経過年数が1年未満については、空欄とする。

【砥部町】

種別	分団名	車名	排気量	ポンプ製作所	級別	経過年数	購入年月日	登録番号
広報車	本 団	日 産	650 cc			2	R3.12.14	880 あ 2760
消防ポンプ自動車	第 3 分団	トヨタ	4,000 cc	ナカムラ	A 2 級	8	H27.12.18	800 す 6265
	第 6 分団	いすゞ	3,000 cc	小 川	〃	5	H31.3.11	800 す 8256
	計	2台						
小型ポンプ積載車	第 1 分団	トヨタ	2,000 cc			22	H14.1.22	800 さ 4125
	第 2 分団	〃	〃			23	R5.1.19	800 せ 469
	第 4 分団	〃	3,000 cc			7	H29.3.16	800 す 6991
	第 5 分団	日 産	2,000 cc			19	H16.12.20	800 さ 9113
	第 7 分団	トヨタ	3,000 cc			4	R2.2.6	800 す 8785
	第 8 分団	日 産	2,000 cc			20	H15.12.17	800 さ 8120
	第 9 分団	〃	〃			21	H15.1.27	800 さ 5097
	第 10 分団	トヨタ	3,000 cc			6	H30.1.11	800 す 7454
	第 11 分団	ダイハツ	650 cc			10	H25.11.28	880 あ 1454
	〃	日 産	3,000 cc			13	H23.2.17	800 す 3520
	〃	〃	〃			15	H21.2.23	800 す 2289
	第 12 分団	ダイハツ	650 cc			12	H24.2.20	880 あ 1199
	〃	日 産	3,000 cc			14	H21.12.10	800 す 2822
	第 13 分団	〃	1,800 cc			20	H15.10.10	800 さ 5816
	第 14 分団	いすゞ	3,000 cc			14	H22.3.29	800 す 3076
女 性 分団	ダイハツ	650 cc				R6.3.8	880 あ 3071	
	計	16台						

種別	分団名	ポンプ製作所	級別	経過年数	購入年月日	備 考
小型動力ポンプ	第 1 分団	ト ー ハ ツ	B 3 級	11	H24.11.20	
	第 2 分団	〃	〃	9	H26.11.10	
	第 4 分団	〃	〃	9	〃	
	第 5 分団	〃	〃	9	〃	
	第 7 分団	〃	〃	11	H24.11.20	
	第 8 分団	〃	B 3 級	11	H24.11.20	
	第 9 分団	〃	〃	9	H26.11.10	
	第 10 分団	〃	〃	9	〃	
	第 11 分団	〃	〃	8	H27.7.22	
	〃	〃	〃	10	H25.7.11	
	〃	〃	〃	3	R2.9.1	
	第 12 分団	〃	〃	16	H19.12.17	
	〃	〃	〃	17	H18.11.29	
	第 13 分団	〃	〃	20	H15.10.10	
	第 14 分団	〃	〃	14	H22.3.29	
女 性 分団	〃	D 1 級		R6.3.8		
	計	16台				

(注) 経過年数が1年未満については、空欄とする。

## 5. 行政区域別消防団員数

(6.4.1 現)

区域	階級別							
	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員	計
伊 予 市	1	3	10	10	36 (1)	143 (3)	543 (19)	746 (23)
松 前 町	1	3	9	9		48 (2)	233 (7)	303 (9)
砥 部 町	1	4	15 (1)	15 (1)		30 (2)	211 (13)	276 (17)
計	3	10	34 (1)	34 (1)	36 (1)	221 (7)	987 (39)	1,325 (49)

( )内は、女性消防団員数

## 6. 行政区域別消防団保有機械器具表

(6.4.1 現)

区域	種別			
	ポ ン プ 車	小型動力ポンプ	小型ポンプ積載車	ホ ー ス
伊 予 市	6	43	39	713
松 前 町	1	23	22	429
砥 部 町	2	16	16	239
計	9	82	77	1,381



## 7. 消防団員出動状況

(5年中)

区 分 種 別		伊 予 市			松 前 町			砥 部 町		
		回 数	延 人 員	平 均	回 数	延 人 員	平 均	回 数	延 人 員	平 均
火 災		6	365	61	6	170	28	4	121	30
風 水 害		1	99	99				3	78	26
訓 練		20	949	47	50	2,599	52	23	810	35
特 別 警 戒	年 末 年 始	5	1,216	243	5	300	60	5	339	68
	祭 礼	1	12	12						
	そ の 他	1	2	2	1	78	78			
そ の 他		34	798	23	1	6	6	4	17	4
計		67	3,342	50	63	3,153	50	39	1,365	35

## 消防年報（令和6年版）

令和6年6月 刊行

編集：伊予消防等事務組合消防本部

〒799-3111

愛媛県伊予市下吾川950番地3

TEL (089) 982-0119 FAX (089) 983-4311