

IYO  
Fire Department

# 消防年報

令和8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7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8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。



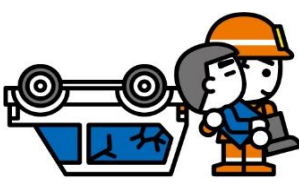

令和8年6月





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
			
316.41km <sup>2</sup> (1市2町) 伊予市 松前町 砥部町	84,401人	39,948世帯	1,793,764千円 令和8年度 一般会計当初予算

署所数	消防職員数	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 185人 総数 157人 (男性151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
			
24件	4,777件	57件	消火栓 1,503 防火水槽 538 消防井戸 169

災害受信状況	防火対象物数	危険物施設数	消防団員数
			
6,890件	2,509棟	410施設	1,345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7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. 119番通報受信件数	46
<b>そ の 他</b>	
1. 女性防火クラブ結成状況	47
2. 少年消防クラブ結成状況	47
<b>消 防 団</b>	
1. 伊予市消防団	48
2. 松前町消防団	49
3. 砥部町消防団	50
4. 消防団車両等一覧	51
5. 行政区域別消防団員数	55
6. 行政区域別消防団保有機械器具表	55
7. 消防団員出動状況	56

# 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 職員数 70名
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）山之内製菓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〕

平成 21 年 4 月 1 日 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 エブリイ) 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]

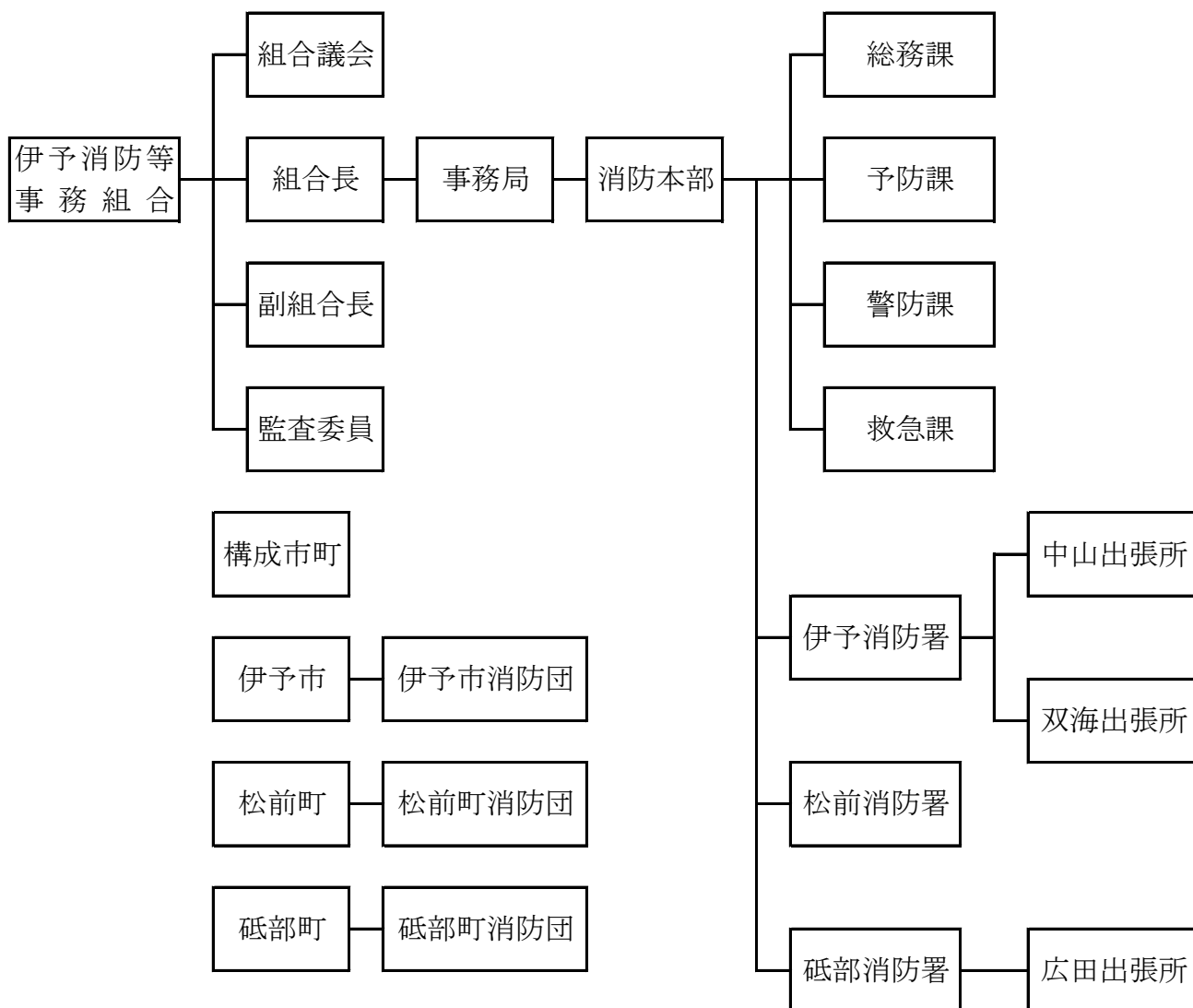
平成 27 年 4 月 1 日 職員数 156名

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]
令和 6 年 5 月 31 日	旧救急予備車を廃車 [消防本部]
令和 6 年 9 月 27 日	本部連絡車 (ホンダ フィット) を配備 [消防本部]
令和 7 年 3 月 31 日	本部指令車 (ニッサン セフィーロワゴン) を廃車 [消防本部]

令和 7 年 4 月 1 日 職員数 158名（事務局職員2名・消防職員156名）  
令和 7 年 11 月 14 日 広田出張所庁舎新築（木造及び鉄骨造（混構造）平屋建  
延床面積320.36㎡）  
令和 8 年 3 月 17 日 高規格救急車を更新〔双海出張所〕  
令和 8 年 3 月 31 日 旧高規格救急車を廃車〔双海出張所〕  
令和 8 年 3 月 31 日 予備消防ポンプ自動車を廃車〔消防本部〕  
令和 8 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 8 年 4 月 1 日 砥部町から小型動力ポンプ積載車の譲与を受け予備車として配備  
〔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	2,140.01㎡
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	416.36㎡
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	327.41㎡
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	1,783.82㎡
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	1,218.17㎡
砥部消防署 広田出張所	伊予郡砥部町総津424-1	木造及び鉄骨造(混構造)平屋建	320.36㎡

### 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。
- 救急課 救急救助の運用計画に関すること。  
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。  
救急救助統計に関すること。  
救急医療対策に関すること。  
患者等搬送事業の指導に関すること。  
メディカルコントロール体制に関すること。

警 防 課 警防計画の策定に関する事。事。  
水、火災の警戒及び防御に関する事。事。  
消防力の配備計画に関する事。事。  
消防地理及び水利に関する事。事。  
消防関係機関との連絡調整に関する事。事。  
警防技術の研究、指導及び訓練に関する事。事。  
消防車両等機械器具整備計画及び維持管理に関する事。事。  
消防用資機材の整備、補修及びその計画に関する事。事。  
各種団体の消防訓練及び指導育成に関する事。事。  
警防及び水防訓練に関する事。事。  
緊急消防援助隊に関する事。事。  
消防対象物の強制執行及び補償に関する事。事。  
その他警防に必要な事項に関する事。事。  
  
火災、救急、救助その他災害の受報及び出動（出場）指令に関する事。事。  
消防通信の統制及び運用に関する事。事。  
消防職員及び消防団員の招集に関する事。事。  
通信指令のための情報収集及び調査に関する事。事。  
気象情報及び火災警報に関する事。事。  
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事。事。  
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事。事。  
消防用無線設備の整備及び維持管理に関する事。事。  
消防通信の統計及び報告に関する事。事。  
非常用電源の確保に関する事。事。  
通信技術の調査研究及び研修に関する事。事。  
火災その他災害等の即報に関する事。事。  
その他通信指令に必要な事項に関する事。事。

#### 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316.41km<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

(8.4.1 現)



## 7. 行政区域別地目別面積

(8.4.1 現)

区 域	地目別							合 計
	水 田	畑	宅 地	山 林	雑種地	その他		
伊 予 市	12.13	35.92	7.46	106.51	2.13	30.28	194.43	
松 前 町	8.12	0.67	5.76		0.81	5.02	20.38	
砥 部 町	2.32	14.47	3.41	66.39	0.79	14.22	101.60	
合 計	22.57	51.06	16.63	172.90	3.73	49.52	316.41	

(km<sup>2</sup>)

## 8. 行政区域別人口及び世帯数

(8.4.1 現)

区 域	人 口		世 帯 数	
	2年国勢調査	8年4月1日	2年国勢調査	8年4月1日
伊 予 市	35,133	34,559	14,161	16,331
松 前 町	29,630	29,894	11,898	14,001
砥 部 町	20,480	19,948	8,477	9,616
合 計	85,243	84,401	34,536	39,948

## 9. 歴代組合長

(8.4.1 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. 組管理者

(8.4.1 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	古谷崇洋	砥部町長

## 11. 消防職員の階級別実員調

(8.4.1 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	6	7	0	6	32
伊予消防署		1	9	9	11	5	7	42
中山出張所			1	1	3	3	1	9
双海出張所			1	1	3	2	2	9
松前消防署		1	3	8	7	6	5	30
砥部消防署 (広田出張所 含)		1	5	9	7	7	6	35
合計	1	8	26	34	38	23	27	157

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7年度			令和8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	人口一人当り 当初予算額	
議 会 費	千円 2,024	% 0.1	円 24	千円 2,160	% 6.7	% 0.1	円 25	人 85,243
総 務 費	21,472	1.2	252	23,263	8.3	1.3	273	
消 防 費 (公債費、予備費含)	1,830,771	98.7	21,477	1,768,341	△ 3.4	98.6	20,745	
合 計	1,854,267	100.0	21,753	1,793,764	△ 3.3	100.0	21,043	

13. 令和8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	1,693,868	報 酬	446	190		636
使用料及び手数料	3,304	給 料		7,127	633,159	640,286
財産収入	1,650	職員手当等	150	5,457	518,457	524,064
繰入金	15,000	共 済 費		1,973	220,104	222,077
繰越金	1	報 償 費		360	35	395
諸収入	3,941	旅 費	1,450	751	1,558	3,759
消 防 債	76,000	交 際 費	50	100		150
		需 用 費	64	366	112,175	112,605
		役 務 費		1,014	12,996	14,010
		委 託 料		1,695	26,892	28,587
		使用料及び借借料		4,158	9,640	13,798
		工 事 請 負 費			52,041	52,041
		原 材 料 費				
		備 品 購 入 費			43,756	43,756
		負担金、補助及び交付金		72	25,729	25,801
		積 立 金			3,642	3,642
		公 課 費			1,019	1,019
		計	2,160	23,263	1,661,203	1,686,626
		公債費			92,366	92,366
		利 子			9,772	9,772
		予 備 費			5,000	5,000
合 計	1,793,764	合 計	2,160	23,263	1,768,341	1,793,764

保 安



# 1. 管轄別危険物施設一覧表

(8.3.31 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				
					屋内	屋外タンク						給油	自家用給油	船舶給油								
																			準特定屋外タンク	特定屋外タンク	給油	給油
伊予市	69		9	6			8	28	1	105	23		27	3	9	4		11	8	195		
	伊予消防署	54		9	6			7	21				19	2	8	2		10	7	176		
	中山出張所	10							3	1	1		6	1	1					11		
	双海出張所	5							1	4			2			2		1	1	8		
松前町	松前消防署	48	3	20	58	7		3	12			24	2					29	7	168		
砥部町		35		6	2				16			2		2	15	1	5			4	3	47
	砥部消防署	31		6	2				15			2		1	13	1	5			4	3	43
	広田出張所	4							1					1	2							4
合計	152	3	35	66	7		11	56	1	131	25	2	61	5	22	4		44	18	410		

(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

(7. 4. 1～8. 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	3	111,000	22	289,500	2	10,800								2	45,500	26	183,750	55	640,550
伊予消防署	3	111,000	22	289,500	2	10,800								2	45,500	26	183,750	55	640,550
中山出張所																			
双海出張所																			
松前町																			
松前消防署	1	26,000	57	2,137,500	72	388,800								1	13,000	52	964,000	183	3,529,300
砥部町																			
砥部消防署																			
広田出張所																			
合計	4	137,000	79	2,427,000	74	399,600								3	58,500	78	1,147,750	238	4,169,850

(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

(8.3.31 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		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
				特 定 屋 外 タ ン ク	準 特 定 屋 外 タ ン ク														
合 計	3	35	66	7	11	56	1	131	25	2	61	5	22	4	44	18	410		
倍 数 別	5倍以下		18	16		6	25	1	51		2	1		1		7	2	127	
	5倍を超え10倍以下		7	5		5	16		9	1		5		5		10	7	57	
	10〃～50〃	1	8	17			12		9	2		21		14	4	12	6	80	
	50〃～100〃	1	1	13			1		54	14		11		2		6	3	87	
	100〃～150〃		1	1	1				8	8		3				2		15	
	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	2	33	66	7	11	56	1	128	24	2	61	5	22	4	35	18	395	
	第 5 類								3	1								3	
	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

(7. 4. 1～8. 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	28	1	105	23		27	3	9	4		11	8	195
	実施数		3	6			7	16	1	8			15	2	6	3		6	3	62
伊予消防署	施設数		9	6			7	21		104	23		19	2	8	2		10	7	176
	実施数		3	6			6	10		8			10	2	5	1		5	2	48
中山出張所	施設数							3	1	1			6	1	1					11
	実施数							2	1				3		1					6
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	3	20	58	7	3	12			24	2		19	1	8			29	7	168
	松前消防署 実施数	3	13	58	7	1	5			7			8		1			29	7	124
砥 部 町	施設数		6	2			16			2		2	15	1	5			4	3	47
	実施数		1				11			2		2	8		1			2	1	26
砥部消防署	施設数		6	2			15			2		1	13	1	5			4	3	43
	実施数		1				10			2		1	6		1			2	1	22
広田出張所	施設数						1					1	2							4
	実施数						1					1	2							4
合 計	施設数	3	35	66	7	11	56	1	131	25	2	61	5	22	4		44	18	410	
	実施数	3	17	64	7	8	32	1	17		2	31	2	8	3		37	11	212	

(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

(8.3.31 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	17	14	2	1	16	12	12	45	
2	イ	キャバレー等									
	ロ	遊技場等	3	3			2	2	2	7	
	ハ	風俗営業店舗等									
3	イ	料理店等	2	2			1			3	
	ロ	飲食店	43	28	4	11	38	26	26	107	
4		店舗・展示場等	51	46	5		50	29	28	1	130
5	イ	ホテル等	32	11	13	8		6	4	2	38
	ロ	共同住宅等	151	137	7	7	147	122	117	5	420
6	イ	病院等	20	18	1	1	16	15	14	1	51
	ロ	社会福祉施設(入所施設等)	15	11	2	2	9	14	11	3	38
	ハ	社会福祉施設(通所施設等)	35	30	3	2	27	19	16	3	81
ニ	幼稚園等	1	1			2	1	1		4	
7		学校等	40	24	7	9	31	16	14	2	87
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	230	188	22	20	184	103	101	2	517
	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	211	164	30	17	113	56	51	5	380
15		その他の事業場	131	97	26	8	106	83	76	7	320
16	イ	特定複合	66	51	9	6	26	36	33	3	128
	ロ	その他の複合	42	36	3	3	29	24	23	1	95
合計			1,126	892	136	98	803	580	544	36	2,509

## 2. 要防火管理者事業所

(8.3.31 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	12	9	2	1	15	11	11	38	
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	17	13	2	2	17	7	7	41	
4		店舗・展示場等	34	33	1		40	22	22	96	
5	イ	ホテル等	5	2	3		3	2	1	8	
	ロ	共同住宅等	18	18		14	11	11		43	
6	イ	病院等	6	6		6	4	4		16	
	ロ	社会福祉施設(入所施設等)	14	10	2	2	6	12	10	2	32
	ハ	社会福祉施設(通所施設等)	19	17		2	15	9	7	2	43
	ニ	幼稚園等				2	1	1		3	
7		学校等	11	8	1	2	7	6	6	24	
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	23	22	1		7	5	5	35	
	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	28	19	5	4	17	7	5	2	52
16	イ	特定複合	49	34	9	6	18	27	25	2	94
	ロ	その他の複合	17	13	3	1	21	10	10		48
合計			268	219	29	20	191	142	133	9	601

### 3. 中高層建築物調

(8.3.31 現)

用途別		階 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)	8		1			9
	ハ	社 会 福 祉 施 設 (通 所 施 設 等)	2					2
	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	40	12	2	1		55
	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	20	6	8	3		37
合 計			283	135	30	14	18	480

#### 4. 建築同意件数

(7.4.1~8.3.31)

用途別		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			
1	イ	劇場等								
	ロ	集会場等			1			1		
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			1			1		
4		店舗・展示場等	1	1	1			2		
5	イ	ホテル等	1		1			1		
	ロ	共同住宅等			1			1		
6	イ	病院等			1	1	1	2		
	ロ	社会福祉施設（入所施設等）								
	ハ	社会福祉施設（通所施設等）								
7	イ	幼稚園等								
	ロ	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	1	1	5			6		
	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	1	1	1			2		
15		その他の事業場			2	3	1	2	5	
16	イ	特定複合	1	1	1			2		
	ロ	その他の複合								
小計			5	4	1	14	4	2	2	23
住宅	専	専用住宅	1	1	5	2	2		8	
	併	併用住宅				1	1		1	
工 作 物										
建基法許可申請					5	1	1		6	
その他の建築物			9	8	1	18			27	
小計			10	9	1	28	2	2	40	
合計			15	13	2	42	6	4	2	63

## 5. 予防査察実施状況

(7.4.1~8.3.31)

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						2	5	
	ロ	集会場等			2	1	1	8	1	4	5	2	2	26	
2	イ	キャバレー等			1									1	
	ロ	遊技場等						1		1		1	3		
	ハ	風俗営業店舗等													
	ニ	カラオケボックス等													
3	イ	料理店等			1					1			2		
	ロ	飲食店		1	1	1	4	2	1	5		4	4	23	
4		店舗・展示場等			8	2	3	7	4	5	2	1	11	10	53
5	イ	ホテル等			1	2	2				3	1	2	11	
	ロ	共同住宅等		3	19	13	15	4	5	13	7	9	2	7	97
6	イ	病院等			1	2	4	4	2		1	1	3	3	21
	ロ	社会福祉施設(入所施設等)			2	2		3	3	4	2	1	2	10	29
	ハ	社会福祉施設(通所施設等)	1		2	5	5	1	4		2	1	6	8	35
	ニ	幼稚園等			1								2	3	
7		学校等				7	3		1		3	2		16	
8		博物館等		1	1									2	
9	イ	蒸気浴場等													
	ロ	一般公衆浴場								1				1	
10		停車場等													
11		神社等							1					1	
12	イ	工場・作業場等		1	3	6	12	8	16	24	13	7	17	19	126
	ロ	映画スタジオ等													
13	イ	駐車場等	1		2		2		1		1	1	2	2	12
	ロ	飛行機等の格納庫													
14		倉庫		2	6	10	14	4	13	19	13	4	7	6	98
15		その他の事業場			6	5	2	13	20	14	2	2	5	28	97
16	イ	特定複合	1	2	4	6	5	2	8	5	7	4	6	1	51
	ロ	その他の複合			2	2	2	3	4	3		2	4	5	27
合 計			3	12	63	64	74	61	84	96	64	38	74	107	740

## 6. 消防法・火災予防条例等による届出状況

(7.4.1～8.3.31)

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	67	54	8	5	48	31	30	1	146
消防計画作成(変更)届出書(防火管理)	105	79	14	12	55	45	44	1	205
防火対象物点検結果報告書	23	18	3	2	4	7	7		34
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					3				3
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	59	43	8	8	83	18	17	1	160
消防用設備等点検結果報告書	516	421	63	32	306	298	279	19	1,120
工事整備対象設備等着工届出書	16	14	1	1	18	5	5		39
圧縮アセチレンガス等の貯蔵、 取扱い開始（廃止）届出書	9	9			9	4	4		22
禁止行為の解除承認申請書					5	5	5		10
防火対象物使用開始届出書	23	17	3	3	15	10	8	2	48
炉、ボイラー等設置届出書	11	10		1	2	2	2		15
燃料電池発電設備等設置届出書	5	5			7	6	5	1	18
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	355	197	108	50	146	107	102	5	608
煙火打上げ、仕掛け届出書	10	9		1	1				11
催物開催届出書	2	1		1	3				5
水道の断水、減水届出書									
露店等の開設届出	68	39	15	14	22	16	16	5	106
道路工事届出書	151	119	7	25	118	29	21	8	298
少量危険物、指定可燃物貯蔵、 取扱い届出書等	29	21	7	1	60	5	2	3	94
避難訓練実施通報書(防火管理)	270	214	30	26	202	165	153	12	637
避難訓練実施通報書(防災管理)	1	1			3				4
液化石油ガス設備工事届出書					1				1
その他の届出書	4		3	1		9	4	5	13
合 計	1,724	1,271	270	183	1,114	767	704	63	3,600

## 7. 工事整備対象設備等の着工届出状況

(7.4.1～8.3.31)

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	1	1			1	1	2	
スプリンクラー設備	1	1			2	2	3	
水噴霧消火設備								
泡消火設備								
不活性ガス消火設備								
ハロゲン化物消火設備								
粉末消火設備				1			1	
パッケージ型消火設備	1	1					1	
屋外消火栓設備				3			3	
自動火災報知設備	10	10		12	2	2	24	
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	1		1	2			3	
避難器具	金属製避難はしご	2	1	1			2	
	救助袋							
	緩降機							
合 計	16	14	1	1	18	5	5	39

## 8. 消防用設備等の設置届出状況

(7.4.1～8.3.31)

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	9	6	2	1	14	4	3	1	27
屋内消火栓設備	1	1			2	1	1		4
スプリンクラー設備					3	2	2		5
水噴霧消火設備									
泡消火設備									
ハロゲン化物消火設備									
粉末消火設備				1					1
パッケージ型消火設備	1	1							1
屋外消火栓設備				3					3
動力消防ポンプ設備									
自動火災報知設備	27	20	3	4	49	8	8		84
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
非常警報器具・設備	5	4		1	3	1	1		9
避難器具	避難はしご	4	3	1					4
	救助袋	1	1						1
	緩降機								
誘導灯	10	7	2	1	6	2	2		18
連結送水管									
合 計	59	43	8	8	83	18	17	1	160



# 火災統計



# 1. 火災の概要

(7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	件 数	11	7	3	1	8	5	5	24
		損 害 額 (千円)	25,755	8,676	11,683	5,396	9,563	8,277	8,277
建 物	件 数	6	3	2	1	3	3	3	12
	焼 損 面 積 (㎡)	407	78	270	59	150	201	201	758
	焼 損 表 面 積 (㎡)						18	18	18
	損 害 額 (千円)	25,648	8,576	11,676	5,396	8,569	8,046	8,046	42,263
林 野	件 数								
	焼 損 面 積 (a)								
	損 害 額 (千円)								
車 両	件 数	1	1			2	2	2	5
	損 害 額 (千円)	98	98			968	231	231	1,297
船 舶	件 数								
	損 害 額 (千円)								
航 空 機	件 数								
	損 害 額 (千円)								
そ の 他	件 数	4	3	1		3			7
	損 害 額 (千円)	9	2	7		26			35
焼 損 棟 数	全 焼	4		4		1	2	2	7
	半 焼	2	1		1				2
	部 分 焼	2	1	1			3	3	5
	ぼ や	3	1	2		2			5
	計	11	3	7	1	3	5	5	19
り 災	世 帯	6	2	3	1	2	4	4	12
	人 員	14	3	7	4	3	7	7	24
建 当 物 一 件 り	焼 損 面 積 (㎡)	67.8	26.0	135.0	59.0	50.0	67.0	67.0	63.2
	焼 損 表 面 積 (㎡)						6.0	6.0	1.5
	損 害 額 (千円)	4,275	2,859	5,838	5,396	2,856	2,682	2,682	3,522
死 者									
負 傷 者									
出 火 率		3.20				2.70	2.52		2.86

※ 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

(7年中)

管轄別	用途別								合 計
	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		
伊予市	3					1	2	6	
伊予消防署						1	2	3	
中山出張所	2							2	
双海出張所	1							1	
松前町	2						1	3	
砥部町	1					1	1	3	
砥部消防署	1					1	1	3	
広田出張所									
合 計	6					1	4	12	

## 3. 月別火災発生状況

(7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		2	2	2		1				2	1	11
伊予消防署	1				2		1				2	1	7
中山出張所			1	2									3
双海出張所			1										1
松前町	2		1	1		1			1	1	1		8
砥部町		1					1	1		1		1	5
砥部消防署		1					1	1		1		1	5
広田出張所													
合 計	3	1	3	3	2	1	2	1	1	2	3	2	24

#### 4. 時間別火災発生状況

(7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	2					2
2 時 ～ 3 時						
3 時 ～ 4 時						
4 時 ～ 5 時						
5 時 ～ 6 時			1			1
6 時 ～ 7 時						
7 時 ～ 8 時	1					1
8 時 ～ 9 時						
9 時 ～ 10 時	1				1	2
10 時 ～ 11 時	1		1			2
11 時 ～ 12 時						
12 時 ～ 13 時	1		1		1	3
13 時 ～ 14 時	1					1
14 時 ～ 15 時	1		1		2	4
15 時 ～ 16 時	1					1
16 時 ～ 17 時			1			1
17 時 ～ 18 時					1	1
18 時 ～ 19 時	1					1
19 時 ～ 20 時					2	2
20 時 ～ 21 時						
21 時 ～ 22 時						
22 時 ～ 23 時						
23 時 ～ 24 時	1					1
不 明	1					1
合 計	12		5		7	24

#### 5. 原因別火災発生状況

(7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						
こ ん ろ						
風呂かまど	1					1
ストーブ						
電気機器	2					2
配線器具	1					1
火 入 れ			1		3	4
そ の 他	4		3		2	9
不 明	4		1		2	7
合 計	12		5		7	24

## 6. 火災発生比較状況

(7年中)

種 別	伊予消防等事務組合		愛 媛 県		全 国			
		対前年		対前年		対前年		
件 数	24	△ 5	379	8	40,783	3,642		
損 害 額 (千円)	43,595	△ 233,076	884,870	68,951	92,895,402	△ 1,019,873		
内 容	建 物	(件)	12	△ 8	230	12	22,345	1,373
		(㎡)	758	△ 2,290	14,273	△ 4,070	999,472	29,705
		(千円)	42,263	△ 233,954				
	林 野	(件)			7	1	1,043	212
		(a)			48,171	47,798	541,288	434,503
		(千円)						
	車 両	(件)	5	2	39	1	3,692	146
		(千円)	1,297	950				
	船 舶	(件)			3	1	78	16
		(千円)						
	航空機	(件)					5	2
		(千円)						
その他	(件)	7	1	100	△ 7	13,620	1,893	
	(千円)	35	△ 72					
り 災 世 帯	12	△ 23	214	△ 52	19,586	1,222		
出 火 率 (人口1万人当り)	2.86	△ 0.5	2.92	0.09	3.28	0.31		
建 当 物 一 た 件 り	焼 損 面 積 (㎡)	63.2	△ 89.2	62.1	15.7	44.7	△ 1.7	
	損 害 額 (千円)	3,522	△ 10,289					
死 者	2	2	19	5	1,414	△ 37		
負 傷 者	2	△ 2	57	△ 10	5,949	144		

※ 全国、愛媛県のデータについては、総務省消防庁が令和8年5月29日に発表した令和7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	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
	6 年	9		3		2	14	34	2,472		19	243,682
	7 年	6		1		4	11	11	407		6	25,755
松 前 町	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
	6 年	10				3	13	16	397		10	22,518
	7 年	3		2		3	8	3	150		2	9,563
砥 部 町	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
	6 年	1				1	2	5	179		6	10,471
	7 年	3		2			5	5	201		4	8,277
合 計	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
	6 年	20		3		6	29	55	3,048		35	276,671
	7 年	12		5		7	24	19	758		12	43,595

## 8. 出動状況調

(7年中)

出動種別 管轄		火	火災 管轄業務区域外 応援出動	原因 調査	自然 災害	広報・ 指導	少年 婦人 消防 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	
		災													
伊予市	回数	11	12	25		108	45	68	14	317	15	117	66	798	
	延人員	187	75	153		414	122	94	48	846	116	443	306	2,804	
	延車両(台)	59	19	44		123	48	63	15	323	38	118	99	949	
	伊予消防署	回数	7	12	18		80	38	49	8	234	13	116	50	625
		延人員	132	75	115		327	98	64	30	617	100	437	246	2,241
		延車両(台)	40	19	30		88	38	44	8	239	33	116	79	734
	中山出張所	回数	3		3		14	7	10	5	51	2	1	9	105
		延人員	34		26		48	24	11	15	139	16	6	37	356
		延車両(台)	12		9		17	10	10	5	51	5	2	12	133
	双海出張所	回数	1		4		14		9	1	32			7	68
		延人員	21		12		39		19	3	90			23	207
		延車両(台)	7		5		18		9	2	33			8	82
松前町	回数	8		10	1	72	25	49	10	37	4	126	43	385	
	延人員	116		48	4	277	60	66	28	136	49	471	242	1,497	
	延車両(台)	34		11	2	72	25	28	10	37	19	127	65	430	
砥部町	回数	5	2	8		104	14	34	12	110	3	105	56	453	
	延人員	99	9	44		425	68	73	40	366	14	395	237	1,770	
	延車両(台)	28	2	13		101	24	21	9	119	4	108	63	492	
	砥部消防署	回数	5	2	8		83	9	32	7	48	2	105	55	356
		延人員	99	9	44		373	47	70	28	169	11	395	234	1,479
		延車両(台)	28	2	13		82	16	20	7	48	3	108	62	389
	広田出張所	回数					21	5	2	5	62	1		1	97
		延人員					52	21	3	12	197	3		3	291
		延車両(台)					19	8	1	2	71	1		1	103
合計	回数	24	14	43	1	284	84	151	36	464	22	348	165	1,636	
	延人員	402	84	245	4	1,116	250	233	116	1,348	179	1,309	785	6,071	
	延車両(台)	121	21	68	2	296	97	112	34	479	61	353	227	1,871	

# 救急・救助統計



# 1. 事故種別救急出場・搬送状況

(7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	11		2	116	21	16	342	5	3	1,348	107			9	1,980	
		人員	3		2	118	21	14	319	5	3	1,241	107			1,833	
		不搬送	8		1	13		2	23	1		109			9	166	
	伊予消防署	件数	6		2	86	16	9	236	5	3	988	69			5	1,425
		人員	2		2	85	16	8	223	5	3	909	69			1,322	
		不搬送	4		1	9		1	13	1		81			5	115	
	中山出張所	件数	2			8	3	4	48			150	13			1	229
		人員	1			8	3	3	43			137	13			208	
		不搬送	1					1	5			13			1	21	
	双海出張所	件数	3			22	2	3	58			210	25			3	326
		人員				25	2	3	53			195	25			303	
		不搬送	3			4			5			15			3	30	
松前町	件数	5		1	114	15	13	273	2	9	1,130	104			7	1,673	
	人員				112	15	13	252	1	4	1,055	103			1,555		
	不搬送	5		1	11			22	1	5	76	1		7	129		
砥部町	件数	5			103	17	3	173	2	11	720	84			6	1,124	
		人員	1			106	14	3	169	2	8	681	84			1,068	
		不搬送	4			9	3		4		3	39			6	68	
	砥部消防署	件数	4			97	14	3	157	2	11	664	78			5	1,035
		人員	1			101	12	3	153	2	8	628	78			986	
		不搬送	3			8	2		4		3	36			5	61	
	広田出張所	件数	1			6	3		16			56	6			1	89
		人員				5	2		16			53	6			82	
		不搬送	1			1	1					3			1	7	
合計	件数	21		3	333	53	32	788	9	23	3,198	295			22	4,777	
	人員	4		2	336	50	30	740	8	15	2,977	294			4,456		
	不搬送	17		2	33	3	2	49	2	8	224	1		22	363		

## 2. 傷病程度・年齢区分・事故種別搬送人員状況

(7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									1		1	
	軽												
	そ												
	の												
	他												
乳 幼 児	死												
	重									1		1	
	中				1		5			21	4	31	
	軽				6		38			117		161	
	そ												
	の												
	他												
少 年	死												
	重				1					1		2	
	中				5	2			2	15	2	26	
	軽				31	18	12		2	64	1	128	
	そ												
	の												
	他												
成 人	死	1					1		1	5		8	
	重				7	5	12		1	34	7	67	
	中				27	9	22		3	133	23	219	
	軽	1		2	159	21	62	5	3	462	8	730	
	そ												
	の												
	他												
高 齢 者	死				2		9			72	2	85	
	重				8	2	71	1		174	23	279	
	中				19	4	217	1	1	898	204	1,344	
	軽	2			70	9	291	1	2	979	20	1,374	
	そ												
	の												
	他												
合 計	死	4		2	336	50	30	740	8	15	2,977	294	4,456
	重	1			2			10		1	77	2	93
	中				16	7	1	83	1	1	210	30	349
	軽				52	13	4	244	1	6	1,068	233	1,621
	そ	3		2	266	30	25	403	6	7	1,622	29	2,393
	の												
	他												

※ 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

(7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		68		31	37	94	29
		1,097		369	728		
	伊予消防署	49		30	19	64	20
		776		354	422		
	中山出張所	10			10	11	5
		180			180		
	双海出張所	9		1	8	19	4
		141		15	126		
松前町	松前消防署	49		26	23	66	35
		1,029		426	603		
砥部町		34		13	21	73	23
		710		221	489		
	砥部消防署	32		12	20	70	20
		695		212	483		
	広田出張所	2		1	1	3	3
		15		9	6		
合計		151		70	81	233	87
		2,836		1,016	1,820		

#### 4. 管轄別救助活動状況

(7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	3	6	1		1	6			10	27
		活動件数	3	3				5			6	17
		救助人員	1	3				4			5	13
	伊 予 消防署	出動件数	1	5				6			5	17
		活動件数	1	3				5			3	12
		救助人員		3				4			2	9
	中 山 出張所	出動件数	1	1							2	4
		活動件数	1								2	3
		救助人員	1								2	3
	双 海 出張所	出動件数	1		1		1				3	6
活動件数		1								1	2	
救助人員										1	1	
松 前 町	松 前 消防署	出動件数	1	1	2			9			2	15
		活動件数	1	1	2			7			2	13
		救助人員		1				5			1	7
砥 部 町		出動件数	1	4			2	5			3	15
		活動件数	1	1			2	5			1	10
		救助人員					1	4			1	6
	砥 部 消防署	出動件数	1	4			1	5			3	14
		活動件数	1	1			1	5			1	9
		救助人員					1	4			1	6
	広 田 出張所	出動件数					1					1
		活動件数					1					1
救助人員												
合 計	出動件数	5	11	3		3	20			15	57	
	活動件数	5	5	2		2	17			9	40	
	救助人員	1	4			1	13			7	26	

## 5. 発生場所別救助活動件数

(7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	3					17		
	その他の屋内	1								1	2
屋外	道路	高速									
		その他	1	3							4
	水面	内水面								3	3
		外水面			2					1	3
	山岳					1				1	2
その他の屋外		2			1				3	6	
その他											
合計		5	5	2		2	17			9	40

## 6. 救助出動人員

(7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		16	36	9		9	60			45	175
はしご隊員											
消防隊員		77	70	28		18	129			113	435
救急隊員		15	45	9		9	60			57	195
合計		108	151	46		36	249			215	805

## 7. 救助隊訓練実施状況

(7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		123	9	16	28	86	204	466
実施延人員		367	25	47	74	290	655	1,458
実施延時間		76.0	13.0	24.0	40.0	161.0	423.5	738



消 防



# 1. 消防自動車等一覧

(8.4.1 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		2 年	R6. 3.26	
	本部ポンプ 22	予備車	日 産	2,950 cc		16 年	H21. 12. 9	小型動力ポンプ積載
	◎ 伊予救急 1	予備車	トヨタ	2,700 cc		11 年	H27. 2.13	
	本部業務連絡車	業務連絡車	スズキ	650 cc		8 年	H29. 7. 3	
	本部連絡車	業務連絡車	ホンダ	1,500 cc		1 年	R6. 9.20	
伊予消防署	◎ 伊予タンク 10	タンク車	日 野	6,400 cc	A2 モリタ	21 年	H16. 12. 20	タンク水量2 t
	◎ ☆ 伊予ポンプ 11	ポンプ車	〃	4,000 cc	〃 〃	16 年	H22. 3.29	
	◎ 伊予水槽 12	水槽車	〃	8,000 cc	B2 シバウラ	25 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		17 年	H20. 6.20	
	◎ 伊予指揮 1	指揮車	トヨタ	2,700 cc		16 年	H22. 3.16	
	◎ 伊予救助 1	救助工作車	日 野	6,400 cc		12 年	H26. 2. 6	
	◎ ☆ 伊予救急 7	救急車	トヨタ	2,700 cc		7 年	H31. 2. 1	
	中山資機搬 52	資機材搬送車	ダイハツ	660 cc		18 年	H19. 11. 26	
	双海資機搬 63	資機材搬送車	〃	〃		11 年	H27. 1.23	
	ワゴン車	人員搬送車	トヨタ	2,700 cc		14 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	2 年	R6. 1.17	CAFS タンク水量0.8t
	中山資機搬 53	資機材搬送車	スズキ	660 cc		13 年	H25. 2.14	
	◎ 伊予救急 5	救急車	トヨタ	2,700 cc		5 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	7 年	H31. 3.12	CAFS タンク水量0.8 t
	双海資機搬 62	資機材搬送車	日 産	660 cc		16 年	H21. 11. 24	
	◎ ☆ 伊予救急 6	救急車	トヨタ	2,690 cc			R8. 3.13	

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	10 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	〃	〃	10 年	H28. 3. 17	
	松前資機搬 14	資機材搬送車	日 産	660 cc			18 年	H19. 10. 23	
	松前資機搬 25	資機材搬送車	日 野	4,000 cc			14 年	H24. 3. 27	
	◎ 伊予梯子 1	梯子車	〃	8,860 cc			11 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			5 年	R3. 3. 12	
砥 部 消 防 署	◎ 砥部タンク 30	タンク車	日 野	6,400 cc	A2	モリタ	12 年	H26. 2. 3	CAFS タンク水量2t
	◎ 砥部ポンプ 31	ポンプ車	〃	4,000 cc	〃	〃	16 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			20 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			2 年	R6. 3. 18	
	◎ 伊予救急 3	救急車	日 産	2,480 cc			2 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	14 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			13 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）

(8.4.1 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	3	6			9	4	3		3	16
救 助	救命用具	救命浮環		4		3	7	6	1	1	2	15
		救命胴衣	4	12	3	3	22	8	7	3	10	40
		フローティングローブ		10		2	12	4	2		2	18
用 器 具	救助用具	救命ボート		1			1		1		1	2
		水中マスク		5			5					5
		スノーケル		5			5					5
		フィン		4			4					4
		ウエットスーツ		4			4					4
		ブーツ		6			6					6
		グローブ		4			4					4
		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）	
緊急消防援助隊用資器材	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
	エ ア ー テ ン ト	テント本体	1
		充排気装置一式	1
		照明器具	4
		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	
折りたたみ式リアカー		1	
測定器具	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	
器	防護マスク（吸収缶含む。）	3	
	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				
震災対応器具	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	1	4	6		
		ツルハシ		1		1					1		
	具	金てこ		6	2	2	10	6	11	1	12	28	
		斧		1		1	2	1	2	2	4	7	
	切断器	切	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
断		レシプロソー		1			1	1	1		1	3	
		ボルトクリッパー		1		4	5	4	2	2	4	13	
具		チェーンソー		1	1	1	3	2	1	1	2	7	
		鋸		2			2	2	3	1	4	8	
測定器具	測	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			2	1	1		1	4	
照明器具	照	発動発電機	2	2	3	3	10	4	4	1	5	19	
		投光器	2	1	1	3	7	3	2	1	3	13	
		携帯投光器	7	2		2	11	3	3		3	17	
搬送器具	搬	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				2					2	
その他器具	そ	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

(8.4.1 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		652	379	119	154	407	444	417	27	1,503
	40 m <sup>3</sup> 以上	385	286	23	76	251	247	240	7	883
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	267	93	96	78	156	197	177	20	620
防 火 水 そう		307	204	56	47	86	145	81	64	538
		(34)	(28)	(5)	(1)	(47)	(34)	(33)	(1)	(115)
	40 m <sup>3</sup> 以上	260	173	49	38	74	77	71	6	411
	(30)	(27)	(2)	(1)	(46)	(34)	(33)	(1)	(110)	
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	47	31	7	9	12	68	10	58	127
	(4)	(1)	(3)		(1)					(5)
消 防 井 戸		13	13			156				169
		(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			156				160
	(1)	(1)			(14)					(15)
小 計	40 m <sup>3</sup> 以上	654	468	72	114	325	324	311	13	1,303
		(32)	(29)	(2)	(1)	(46)	(34)	(33)	(1)	(112)
	20 m <sup>3</sup> 以上 40 m <sup>3</sup> 未満	318	128	103	87	324	265	187	78	907
	(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	981	599	177	205	650	594	502	92	2,225	
	(37)	(31)	(5)	(1)	(62)	(34)	(33)	(1)	(133)	

※ ( ) 内は私設を再掲

通 信



# 1. 無線整備概要

## (1) 無線局一覧

(8.4.1 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	0.9mφパラボラ
	本 部 ⇒ 行 道 山	〃	〃
秦 皇 山 固 定 局	秦 皇 山 ⇒ 森 山	〃	2.0mφパラボラ
森 山 固 定 局	森 山 ⇒ 本 部	〃	0.9mφパラボラ
	森 山 ⇒ 秦 皇 山	〃	2.0mφパラボラ
行 道 山 固 定 局	行 道 山 ⇒ 本 部	〃	0.9mφパラボラ
秦 皇 山 基 地 局	統 制 波 3波	FH送信 FL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	FL送信 FH・FL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 7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 18波	署活系無線	アナログ方式

## (2) 無線通信施設

(8.4.1 現)

区分	設置場所		消防本部	伊予			松前	砥部		秦皇山基地局	森山基地局	行道山基地局	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(基地局出張所)					
無線関係	固定局		2							1	2	1	6	
	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	9	2	2	6	5	2					28
	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

(7.1.1~7.12.31)

月別	種別	火災	救急	救助	調査	その他災害	問い合わせ	試験	いたずら誤報	その他	合計
1月		8	492	4	3	2	63	32	37	33	674
2月		4	341	2	3	1	33	47	40	42	513
3月		5	395	3	3	0	43	38	74	55	616
4月		3	375	7	3	0	41	26	52	53	560
5月		5	325	2	4	0	28	36	43	63	506
6月		1	347	9	6	0	38	40	48	52	541
7月		3	432	10	3	2	44	30	45	57	626
8月		6	419	6	1	4	55	39	50	35	615
9月		24	345	3	3	2	44	37	42	47	547
10月		4	373	2	4	0	39	25	23	56	526
11月		4	396	3	3	0	35	72	39	47	599
12月		5	391	3	10	2	44	42	28	42	567
合計		72	4,631	54	46	13	507	464	521	582	6,890

※松山圏域消防指令センター119番通報受信統計に基づく。

そ の 他



## 1. 女性防火クラブ結成状況

(8. 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 女 性 防 火 ク ラ ブ	H 9 . 6 . 14	26	伊 予 市
湊 町 "	S 57 . 10 . 9	35	"

## 2. 少年消防クラブ結成状況

(8. 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	24	伊 予 市
北 山 崎 小 学 校 "	H 1 . 5 . 19	37	"
南 山 崎 小 学 校 "	H 1 . 5 . 23	14	"
伊 予 小 学 校 "	H 1 . 5 . 29	54	"
中 山 小 学 校 "	H 19 . 5 . 31	7	"
松 前 小 学 校 "	S 58 . 8 . 1	15	松 前 町
北 伊 予 小 学 校 "	S 59 . 5 . 1	16	"
岡 田 小 学 校 "	S 60 . 9 . 7	10	"
宮 内 小 学 校 "	R 6 . 4 . 1	17	砥 部 町
広 田 小 学 校 "	H 1 . 7 . 14	9	"



# 消 防 団



# 1. 伊予市消防団

(8.4.1 現)

## (1) 分団名

分団名	担 当 区 域
団 本 部	
第1分団	鶴崎、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	中山町出淵、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
第11分団	市内全域

## (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						4
第1分団			1	1	4	16	56	78
第2分団			1	1	5	10	70 (1)	87 (1)
第3分団			1	1	7	23	82	114
第4分団			1	1	6	23	86	117
第5分団			1	1	2	11	38	53
第6分団			1	1	2	12	34	50
第7分団			1	1	2	9	26	39
第8分団			1	1	2	10	45	59
第9分団			1	1	2	10	34	48
第10分団			1	1	3	15	53	73
第11分団			1 (1)	1 (1)	1 (1)	3 (3)	24 (24)	30 (30)
計	1	3	11 (1)	11 (1)	36 (1)	142 (3)	548 (25)	752 (31)

( )内は、女性消防団員数

(定員770人)

## 2. 松前町消防団

(8.4.1 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)	8 (8)
第1分団			1	1		4	24	30
第2分団			1	1		4	24 (1)	30 (1)
第3分団			1	1		4	20	26
第4分団			1	1		6	30	38
第5分団			1	1		4	24	30
第6分団			1	1		8	29	39
第7分団			1	1		6	25	33
第8分団			1	1		4	22	28
第9分団			1	1		6	25	33
計	1	3	9	9		48 (2)	231 (9)	301 (11)

( )内は、女性消防団員数

(定員310人)

### 3. 砥部町消防団

(8.4.1 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 (女性分団)	町内全域
第7分団	射場、戎、中通、上ノ山、北川毛、富士、向南台
第8分団	五本松、外山、鶴ノ崎、大谷、客、久保田、天神
第9分団	岩谷口、大平、岩谷、川下、川中、川上、万年、二ツ木、立野、千里
第10分団	玉谷、満穂、多居谷、仙波、総津、中野川、高市、大内野、篠谷
役場分団	町内全域

#### (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						5
第1分団			1	1		2	20	24
第2分団			1	1		2	19	23
第3分団			1	1		2	16	20
第4分団			1	1		2	19	23
第5分団			1	1		2	18	22
第6分団			1 (1)	1 (1)		2 (2)	13 (13)	17 (17)
第7分団			1	1		2	23	27
第8分団			1	1		2	30	34
第9分団			1	1		2	32	36
第10分団			1	1		4	38	44
役場分団			1	1			15	17
計	1	4	11 (1)	11 (1)		22 (2)	243 (13)	292 (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】

(8.4.1 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			15	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	18	H19.11. 7	800 す 1476
	2 4	〃	4,900 cc	〃	〃	24	H13.11.26	800 さ 3988
	3 7	〃	4,000 cc	日機	〃	17	H21. 1. 9	800 す 2199
	4 6	〃	〃	小川	〃	10	H27.11. 9	800 す 6185
	5 1	トヨタ	〃	〃	〃	21	H16.12.14	800 さ 9106
	10 1	日産	4,600 cc	日機	〃	24	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			8	H30. 3.20	800 す 7641
	〃 2	〃	〃			9	H28.12. 5	800 す 6821
	〃 3 (平岡)	スバル	660 cc			5	R3.2.22	800 あ 2645
	〃 4	日産	2,000 cc			15	H22.10.26	800 す 3373
	第2分団 第1部(三秋)	〃	3,000 cc			12	H25.10.18	800 す 5018
	〃 〃 (中村)	いすず	〃			11	H27. 2.20	800 す 5832
	〃 2	日産	2,000 cc			14	H23.10.31	800 す 3912
	〃 3 (本郡)	〃	3,000 cc			12	H25.10.11	800 す 5006
	〃 〃 (尾崎)	〃	〃			7	H30.12. 4	800 す 8096
	〃 4 (市場)	〃	〃			11	H26.11. 4	800 す 5665
	〃 5	トヨタ	〃			6	R1.11.14	800 す 8671
	第3分団 第1部	トヨタ	2,750 cc			2	R6.3.22	800 せ 1153
	〃 2	〃	2,000 cc			22	H15.11.11	800 さ 8005
	〃 3	日産	〃			19	H18.11. 9	800 す 692
	〃 4	トヨタ	〃			23	H15. 3.13	800 さ 5250
	〃 5	いすず	3,000 cc				R8.3.27	800 せ 2264
	〃 6	日産	2,000 cc			16	H21.12. 1	800 す 2791
	第4分団 第1部	〃	3,000 cc			25	H12.10.26	800 さ 2667
	〃 2	〃	2,000 cc			21	H16. 9.17	800 さ 8844
	〃 3	〃	〃			19	H18.11. 9	800 す 693
	〃 4	トヨタ	〃			21	H16. 9.17	800 さ 8843
	〃 5	〃	〃			22	H15.11.13	800 さ 8013
	第5分団 第1部	〃	3,000 cc			22	H15.12.18	800 さ 8114
	〃 〃	日産	〃			17	H20.11.20	800 す 2115
	〃 2	トヨタ	2,750 cc			3	R5.3.16	800 せ 595
	第6分団 第1部	〃	2,000 cc			1	R7.3.28	800 せ 1703
	〃 〃	〃	3,000			16	H22. 3. 9	800 す 2988
	〃 2	日産	〃			14	H23. 9.30	800 す 3871
	第7分団 第1部	〃	〃			13	H24.10. 4	800 す 4434
	〃 2	トヨタ	2,750 cc			1	R7.3.26	800 せ 1692
	第8分団 第1部	〃	3,000 cc			10	H28. 3.16	800 す 6385
	〃 2	日産	〃			22	H15.10. 2	800 さ 5768
	〃 〃	ホンダ	660 cc			25	H12.11.15	80 あ 1709
	第9分団 第1部	日産	3,000 cc			13	H24. 9.11	800 す 4393
	〃 2	〃	〃			23	H14. 9.30	800 さ 4816
	第10分団 第1部	ホンダ	660 cc			25	H12.11.15	80 あ 1708
	〃 2 (石の久保)	日産	2,000 cc			21	H16.10.13	800 さ 8929
	〃 2 (奥西)	ホンダ	660 cc			26	H11. 8.27	80 あ 1551
	〃 3	日産	3,000 cc			11	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	
小型動力ポンプ	第1分団 第1部	トーハツ	B 3 級	8	H30. 3. 20		
	〃 2	〃	〃	1	R6. 12. 13		
	〃 3	〃	〃	16	H21. 6. 23	平 岡	
	〃 4	ラビット	〃	15	H22. 10. 26		
	第2分団 第1部	トーハツ	〃	7	H30. 6. 25	三 秋	
	〃 〃	〃	B 2 級	11	H27. 2. 20	中 村	
	〃 2	シバウラ	B 3 級	22	H15. 8. 11		
	〃 3	〃	〃	23	H14. 7. 24	本 郡	
	〃 〃	〃	〃	29	H8. 12. 27	尾 崎	
	〃 4	〃	〃	27	H11. 3. 13	市 場	
	〃 5	トーハツ	〃		R7. 11. 25	稲 荷	
	第3分団 第1部	〃	〃	〃	13	H25. 2. 10	
	〃 2	〃	〃	〃	6	R1. 7. 1	
	〃 3	ラビット	〃	〃	25	H12. 7. 4	
	〃 4	トーハツ	〃	〃	27	H11. 3. 13	
	〃 5	〃	〃	〃	23	H14. 7. 24	
	〃 6	ラビット	〃	〃	16	H21. 12. 1	
	第4分団 第1部	シバウラ	〃	〃	18	H19. 10. 20	
	〃 2	〃	〃	〃	20	H17. 8. 30	
	〃 3	トーハツ	〃	〃	17	H20. 7. 7	
	〃 4	ラビット	〃	〃	20	H17. 8. 30	
	〃 5	トーハツ	〃	〃	21	H16. 7. 12	
	第5分団 第1部	シバウラ	B 2 級	〃	22	H15. 12. 18	
	〃 〃	トーハツ	B 3 級	〃	12	H25. 6. 10	
	〃 2	シバウラ	〃	〃	31	H6. 12. 13	
	〃 〃	トーハツ	〃	〃	13	H25. 2. 10	
	第6分団 第1部	〃	〃	〃	16	H21. 6. 23	
	〃 〃	シバウラ	B 2 級	〃	26	H12. 2. 24	
	〃 2	〃	B 3 級	〃	14	H23. 10. 26	
	〃 〃	トーハツ	〃	〃	11	H26. 6. 16	
	第7分団 第1部	〃	〃	〃	16	H21. 6. 23	
	〃 〃	シバウラ	〃	〃	34	H4. 3. 16	
	〃 2	〃	B 2 級	〃	27	H10. 12. 22	
	〃 〃	トーハツ	B 3 級	〃	11	H26. 6. 16	
	第8分団 第1部	〃	〃	〃	12	H25. 6. 10	
	〃 2	〃	〃	〃	34	H4. 2. 25	
	〃 〃	〃	〃	〃	23	H14. 10. 8	
	第9分団 第1部	〃	〃	〃	5	R2. 7. 29	
	〃 2	〃	〃	〃	9	H28. 9. 21	
	第10分団 第1部	〃	〃	〃	2	R5. 12. 15	
	〃 2	〃	〃	〃	3	R4. 11. 10	石の久保
	〃 〃	〃	〃	〃	9	H28. 9. 21	奥 西
	〃 3	〃	〃	〃	22	H15. 10. 2	
	女性防火クラブ (湊町)	ラビット	D 1 級	〃	40	S60. 8. 8	
〃 (南山崎)	〃	〃	〃	27	H10. 8. 22		
	計	45台 (内2台は、女性防火クラブ用)					

(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			4	R4. 2. 1	880 す 9938
広報車	〃	〃	2,500 cc			18	H19. 12. 20	880 す 1543
トラック	〃	〃	1,990 cc			7	H30. 7. 27	400 て 419
水防用軽貨物トラック	〃	〃	660 cc			13	H25. 2. 21	880 あ 1322
消防用軽貨物トラック	第 7 分団	ダイハツ	660 cc			2	R6. 1. 29	880 あ 3054
消防ポンプ自動車	第 2 分団	三 菱	5,240 cc	小 川	A 2 級	25	H12. 7. 31	800 さ 2353
小型 ポン プ 積 載 車	第 1 分団	日産	2,000 cc			11	H26. 9. 29	800 す 5610
	〃	トヨタ	〃			29	H8. 12. 24	88 す 3473
	第 2 分団	日産	〃			6	R2. 1. 30	800 す 8765
	第 3 分団	〃	〃			6	R2. 1. 30	800 す 8767
	〃	トヨタ	〃			22	H15. 12. 15	800 さ 8106
	第 4 分団	〃	〃			28	H9. 12. 15	88 す 4382
	〃	〃	〃				R8. 2. 13	800 せ 2174
	〃	ダイハツ	660 cc			12	H26. 2. 24	880 あ 1494
	第 5 分団	トヨタ	2,000 cc			4	R4. 3. 25	800 せ 55
	〃	〃	〃			21	H16. 12. 13	800 さ 9103
	第 6 分団	日 産	〃			16	H22. 3. 23	800 す 3052
	〃	ダイハツ	660 cc			10	H27. 10. 15	880 あ 1732
	〃	〃	〃			9	H28. 12. 21	880 あ 1963
	〃	〃	〃			10	H28. 2. 19	880 あ 1789
	第 7 分団	〃	〃			9	H29. 2. 15	880 あ 1982
	〃	日 産	2,000 cc			16	H22. 3. 23	800 す 3051
	第 8 分団	トヨタ	〃			1	R7. 2. 26	800 せ 1614
	〃	〃	〃			3	R5. 3. 31	800 せ 643
第 9 分団	〃	〃			20	H17. 12. 22	800 さ 9979	
〃	ダイハツ	660 cc			8	H29. 12. 1	880 あ 2123	
〃	トヨタ	2,000 cc			29	H8. 12. 24	88 す 3472	
	計							21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	15	H22. 6. 16	
	第 1 分団	〃	B 3 級	10	H27. 6. 26	南 黒 田
	〃	〃	〃	2	R5. 10. 18	北 黒 田
	第 2 分団	〃	〃	1	R6. 11. 18	新 立
	第 3 分団	〃	〃	14	H23. 12. 9	本 村
	〃	〃	〃	4	R3. 11. 17	筒 井
	第 4 分団	〃	〃	2	R5. 10. 25	徳 丸
	〃	〃	〃	14	H23. 12. 9	中 川 原
	〃	〃	〃	7	H30. 12. 13	出 作
	第 5 分団	〃	〃	6	R1. 9. 11	神 崎
	〃	〃	〃	13	H24. 11. 8	鶴 吉
	第 6 分団	〃	〃	5	R2. 10. 28	横 田
	〃	〃	〃	8	H30. 2. 9	大 溝
	〃	〃	〃	3	R5. 2. 2	永 田
	〃	〃	〃	11	H26. 6. 23	東 古 泉
	第 7 分団	〃	〃	7	H30. 12. 13	大 間
	〃	〃	〃	12	H25. 7. 26	恵 久 美
	第 8 分団	〃	〃	9	H28. 8. 1	昌 農 内
〃	〃	〃	1	R6. 11. 18	西 古 泉	
第 9 分団	〃	〃	15	H22. 12. 10	西 高 柳	
〃	〃	〃	3	R4. 10. 20	北 川 原	
〃	〃	〃	26	H11. 12. 15	塩 屋	
	計					22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			4	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	10	H27.12.18	800 す 6265
	第 7 分団	いすゞ	3,000 cc	小 川	〃	7	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			24	H14.1.22	800 さ 4125
	第 2 分団	〃	2,000 cc			3	R5.1.19	800 せ 469
	第 4 分団	〃	3,000 cc			9	H29.3.16	800 す 6991
	第 5 分団	日 産	2,000 cc			21	H16.12.20	800 さ 9113
	第 6 分団	ダイハツ	650 cc			2	R6.3.8	800 あ 3071
	第 8 分団	トヨタ	3,000 cc			6	R2.2.6	800 す 8785
	〃	日 産	2,000 cc			22	H15.12.17	800 さ 8120
	第 9 分団	日 産	2,000 cc			23	H15.1.27	800 さ 5097
	〃	トヨタ	3,000 cc			8	H30.1.11	800 す 7454
	第 10 分団	日 産	3,000 cc			15	H23.3.17	800 す 3520
	〃	ダイハツ	650 cc			14	H24.2.20	880 あ 1199
	〃	日 産	3,000 cc			17	H21.2.23	800 す 2289
	〃	ダイハツ	650 cc			12	H25.11.28	880 あ 1454
	役場分団	日 産	1,780 cc			22	H15.10.10	800 さ 5816
	〃	いすゞ	3,000 cc			16	H22.3.29	800 す 3076
計	15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	13	H24.11.20		
	第 2 分団	〃	〃	11	H26.11.10		
	第 4 分団	〃	〃	11	〃		
	第 5 分団	〃	〃	11	〃		
	第 6 分団	〃	D 1 級	2	R6.3.8		
	第 8 分団	〃	B 3 級	13	H24.11.20		
	〃	〃	〃	13	〃		
	第 9 分団	〃	〃	11	H26.11.10		
	〃	〃	〃	11	〃		
	第 10 分団	〃	〃	5	R2.9.1		
	〃	〃	〃	18	H19.12.17		
	〃	〃	〃	12	H25.7.11		
	〃	〃	〃	10	H27.7.22		
	役場分団	〃	〃	〃	22	H15.10.10	
	〃	〃	〃	〃	16	H22.3.29	
計	15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

(8.4.1 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	11 (1)	11 (1)	36 (1)	142 (3)	548 (25)	752 (31)
松 前 町	1	3	9	9		48 (2)	231 (9)	301 (11)
砥 部 町	1	4	11 (1)	11 (1)		22 (2)	243 (13)	292 (17)
計	3	10	31 (2)	31 (2)	36 (1)	212 (7)	1,022 (47)	1,345 (59)

( )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

(8.4.1 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	720
松 前 町	1	22	21	429
砥 部 町	2	15	15	239
計	9	80	75	1,388

## 7. 消防団員出動状況

(7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		4	156	39	2	35	18	2	32	16
風 水 害										
訓 練		21	1,006	48	24	1,276	53	28	601	21
特 別 警 戒	年 末 年 始	5	1,309	262	4	290	73	1	284	284
	祭 礼	1	19	19						
	そ の 他									
そ の 他		45	2,194	49	1	11	11	34	736	22
計		76	4,684	62	31	1,612	52	65	1,653	25



# 消防年報（令和8年版）

令和8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