

消 防 年 報

令和6年版



徳 島 市 消 防 局

はじめに

この年報は、本市の消防行政についてひろく紹介し、各方面の理解と認識を一層深めていただくために作成したものです。

なお、本書において、「年」とあるのは暦年（1月1日から12月31日）を表し、「年度」とあるのは、会計年度（4月1日から翌年3月31日）を表しています。

令和6年4月1日

徳島市消防局

目 次

| | | | | |
|----------|-----------------------|----|----------------------------|----|
| 総 | 務 | 9 | 消防相互応援協定等 | 51 |
| 1 | 消防の沿革 | 1 | 10 耐震性貯水槽設置状況 | 52 |
| 2 | 徳島市の位置 | 16 | | |
| 3 | 主たる総務行事 | 17 | 通 信 | |
| 4 | 消防の組織 | 18 | 1 主たる通信行事 | 53 |
| 5 | 消防機関の配置図 | 19 | 2 消防緊急情報システム | 54 |
| 6 | 消防庁舎の現況 | 20 | 3 通信指令系統図 | 55 |
| 7 | 消防局及び署の事務分掌 | 21 | 4 通信施設状況 | 56 |
| 8 | 現有消防力 | | 5 無線機配置状況 | 57 |
| (1) | 常備 | 26 | 6 通信・指令状況 | 64 |
| (2) | 非常備 | 27 | 7 同報無線設備 | 65 |
| 9 | 市予算と消防予算 | 28 | | |
| 10 | 人口・世帯数に対する消防費・ | | 予 防 | |
| | 火災損害額 | 28 | 1 主たる予防行事 | 67 |
| 11 | 過去5年間の決算額と構成の推移 | 29 | 2 用途別防火対象物及び事業所数 | 68 |
| 12 | 消防職員1人当たりに対する | | 3 中高層防火対象物用途別棟数 | 69 |
| | 人口・世帯数 | 30 | 4 防火管理実施状況 | |
| 13 | 消防職員配置状況 | | (1) 甲種防火対象物 | 70 |
| (1) | 消防職員の定数と実員累年比較 | 30 | (2) 乙種防火対象物 | 71 |
| (2) | 局・署における配置状況 | 31 | 5 各種届出等処理状況 | 72 |
| 14 | 消防職員年齢別状況 | 32 | 6 用途別建築同意状況 | 73 |
| 15 | 消防職員勤続年数状況 | 33 | 7 種類別建築同意状況 | 74 |
| 16 | 消防職員特殊技能資格取得状況 | 34 | 8 月別建築同意処理状況 | 75 |
| 17 | 消防職員研修実施状況 | | 9 防火対象物立入検査状況 | 76 |
| (1) | 学校等における研修実施状況 | | 10 住宅防火訪問・住宅防火診断実施件数 | 77 |
| (2) | 消防局における研修実施状況 | | 11 防災指導等月別実施状況 | 77 |
| | | 35 | 12 主な講習会等実施状況 | 78 |
| (3) | 出向研修実施状況 | 36 | 13 防火クラブ等結成状況 | 79 |
| 18 | 消防職員公務災害取扱状況 | 36 | 14 危険物施設数（完成検査済証交付施設）..... | 81 |
| 19 | 特殊勤務手当状況 | 37 | 15 危険物施設許可等状況 | 81 |
| | | | 16 液体危険物タンクの完成検査前検査 | |
| | | | 実施状況 | 81 |
| 警 | 防 | | 17 危険物事務処理（届出等）状況 | 82 |
| 1 | 主たる警防行事 | 38 | 18 違反処理状況等 | 82 |
| 2 | 消防ポンプ等配置台数 | 39 | 19 危険物施設等の立入検査実施状況 | 82 |
| 3 | 消防ポンプ等種別表 | 40 | 20 危険物事務手数料徴収状況 | 83 |
| 4 | 消防水利状況 | 42 | 21 容量及び類別屋外タンク貯蔵所 | |
| 5 | 主な消防器材の配置状況 | 45 | （完成検査済証交付施設） | 83 |
| 6 | 消防分団の資機材配備状況 | 49 | 22 危険物事業所数 | 83 |
| 7 | 開発行為の同意状況 | 50 | 23 危険物保安監督者を必要とする施設数 | 83 |
| 8 | 泡消火原液等の備蓄状況 | 50 | | |

目 次

| | | | | | |
|---------------|-------------------------------------|-----|------------|--|-----|
| 24 | 危険物施設等の事故発生状況 | 84 | 13 | 診療科目別搬送人員 | 110 |
| 25 | 地区別危険物施設状況 | 85 | 14 | 医療機関別・管内管外搬送人員の状況 | 111 |
| 26 | 倍数及び類別危険物施設状況 | 87 | 15 | 事故種別軽症者割合の推移 | 111 |
| 27 | 自主防災組織活動状況 | 89 | 16 | 事故種別傷病程度別搬送人員の状況 | 111 |
| 火災統計 | | | 17 | 年齢区分別傷病程度別搬送人員の状況 | 112 |
| 1 | 火災総括表 | 90 | 18 | 病院選定理由区分 | 113 |
| 2 | 原因と主な発火源・経過・着火物 | 91 | 19 | 高速自動車道における出動件数 及び搬送人員 | 113 |
| 3 | 月別火災発生状況 | 92 | 20 | 事故種別応急処置等実施状況 | 114 |
| 4 | 時間別火災発生状況 | 93 | 21 | 傷病程度別応急処置等実施状況 | 115 |
| 5 | 建物用途別火災状況 | 94 | 22 | 心肺機能停止傷病者の救命効果の推移 | 116 |
| 6 | 住宅火災出火箇所別状況 | 94 | 23 | 応急手当普及啓発実施状況 | 117 |
| 7 | 火災種別1件当たりの損害額 | 95 | 24 | 普通救命講習受講者数と心肺停止傷病者 への応急手当実施率の推移 | 118 |
| 8 | 建物構造別焼損状況 | 95 | 25 | 四国県庁所在都市の救急活動状況 | 119 |
| 9 | 建物用途別出火件数 | 96 | 26 | 徳島市内の救急告示医療機関 | 120 |
| 10 | 住宅火災の出火箇所 | 96 | ＜救助統計＞ | | |
| 11 | 住宅火災の出火原因 | 96 | 1 | 事故種別救助活動状況 | 121 |
| 12 | 地域別出火件数と損害額 | 97 | 2 | 地区別出動状況 | 122 |
| 13 | 10年間の出火件数・焼損面積・ 損害額・死傷者の推移 | 98 | 3 | 曜日別出動件数 | 123 |
| 救急救助統計 | | | 4 | 過去5年間の救助活動状況 | 123 |
| ＜救急統計＞ | | | 5 | 救助隊員訓練実施状況 | 123 |
| 1 | 事故種別救急出動件数及び搬送人員 | 99 | 消防団 | | |
| 2 | 出動件数及び搬送人員の推移 | 100 | 1 | 消防団の沿革 | 124 |
| 3 | 人口1万人当たりの出動件数及び 搬送人員の推移 | 101 | 2 | 主たる消防団行事 | 130 |
| 4 | 年齢区分別搬送人員の推移 | 102 | 3 | 消防団員の階級別定員及び実員 | 131 |
| 5 | 事故種別出動件数構成比の推移 | 103 | 4 | 消防団員の報酬・費用弁償・交付金 | 132 |
| 6 | 事故種別年齢区分別搬送人員 | 104 | 5 | 消防団員年齢・階級状況 | 133 |
| 7 | 事故種別曜日別出動件数・搬送人員 | 105 | 6 | 消防団員勤続年数・階級状況 | 134 |
| 8 | 事故種別月別出動件数・搬送人員 | 105 | 7 | 消防団員出動状況 | 135 |
| 9 | 覚知時刻別事故種別出動件数・搬送人員 | 106 | 8 | 消防団員の訓練研修状況 | 136 |
| 10 | 現場到着所要時間及び医療機関への 収容所要時間 | 107 | 9 | 消防団員公務災害状況 | 137 |
| 11 | 地区別出動件数・搬送人員 | 109 | | | |
| 12 | 傷病程度別搬送人員 | 110 | | | |

総

務

1 消 防 の 沿 革

1 旧 藩 時 代

- 天明年間蜂須賀家において火の見番なるものを設け、徳川幕府の制度に習い江戸より鳶職（家屋建築の手伝いをするもの、本県では屋方師と称す。）を数人徳島に連れ帰って市内屋方師50人を徴募して消防組を組織する。
- 御本丸（現徳島中央公園）に駈付と称するを置く、後にこれを本鳶と称す。
- その後間もなく、渭東の屋方師70人を徴募し、西の丸（現内町小学校）に駈付なる消防を、さらに西富田方面に屋方師約70人を徴募し、東御殿（現徳島県庁）に組織する。
（注）頭には刀佩を許され、これらの鳶職には平常において人の紛議に関与し、仲裁の労を取りあたかも、現在の行政警察の一部を行いその隆盛なるものあり。
- 元禄年間において江戸に竜吐水を発見せられたるをもって藩はその職人を招き徳島において製作せしめ、これを本丸、西の丸、東御殿の各鳶に配置し、火災に際し提手桶をもって竜吐水に投入し、消火に従事せしめた。
（注）以上の各消防は火の見番において指導監督をなしたるをもって徳川幕府における武士火消に相当する。
- 次いで佐古西部に屋方師40人をもって蛇の目組、佐古東部に同じく、は組と称する消防組を組織し、主として佐古方面の防火に従事する。更に助任方面において屋方師約30人をもって、て組と称する消防組を組織して主として助任方面の防火に従事する。（注）これらは各自任意に組織したるをもって徳川幕府の町火消に相当する。

2 明 治 維 新 以 後

- 明治維新以後旧来の各駈付は自然に藩を離るるを止むなきに至り、これら消防は各自にその組織を維持し、依然消防に従事する。明治6年福島方面に27人をもって市松組、二軒屋方面に約30人をもって丸金組、寺町方面に27人をもってい組と称する消防組を同時に組織する。上の各組に対し名東郡役場より2人宛の竜吐水を配布して使用した。
- 明治8年佐古1丁目市川利喜蔵氏総組員として、次の十番組を統一する。

| | | | |
|----------|-----|------------|-----|
| 内 町（本 鳶） | 一番組 | 寺 町（い 組） | 二番組 |
| 渭 東（本 鳶） | 三番組 | 助 任（て 組） | 四番組 |
| 新 町（本 鳶） | 五番組 | 富 田（東御殿駈付） | 六番組 |
| 佐 古（蛇の目） | 七番組 | 佐 古（は 組） | 八番組 |
| 福 島（市松組） | 九番組 | 二軒屋（丸金組） | 十番組 |

各組は毎年初め出初式を挙行し梯子乗り、その他演技を競いポンプの放水競技もした。
- 明治12年フランス式腕用ポンプ1台を購入して大いに氣勢をあげた。
- 明治13年出火消防規則が設けられ、出火の災害を予防し、鎮火活動を敏捷ならしめるため（方眼）を設け、第一方眼の東は福島橋以西、西は滝見橋以東、南は富田橋以北、北は助任橋以南とし、第二方眼の東は安宅天文台以西、西は佐古以東、南は横土手以北、北は助任江西寺以南とし、第三方眼は県庁（現在市役所所在地）を距ること概ね一丁以西の地を方眼とし消防の任務に服する。

3 消防組時代

- 明治27年勅令消防組規則が公布せられ、市は、県知事に申請して番組を部名に改め十部制の公設消防組とした。同年東京市市原製作所よりドイツ型腕用ポンプ10台を購入して各部に配置する。
- 大正3年、市は大阪市鈴木製作所より36馬力ガソリンポンプ1台を購入し、機械消防の端を開き、これを第一部に配置する。
- 大正12年自動車ポンプ1台及びガソリンポンプ2台を鈴木製作所より購入し、自動車ポンプは第一部に、ガソリンポンプは第六部と第七部に配属する。自動車ポンプ購入とともに運転手1人を常備員として第一部に勤務せしむ。
- 大正13年第四部に大正15年第五部に、昭和元年第二部、第三部及び第八部にそれぞれ地元有志によりガソリンポンプ1台宛寄付あり。
- 大正15年4月津田町、斉田町、沖洲村の三町村を市に合併編入により四部増加、十四部制となる。
- 昭和3年4月多年懸案となっていた常備消防を設置し、幹部2人消防手4人を隔日交代にて常勤とした。昭和8年常備消防に自動車ポンプ1台増車し、計2台となったが人員少なきため、消火作業十分ならず、翌々年常備員を12人に増員した。
- 昭和10年第十部にガソリンポンプ1台地元有志の寄付あり。
- 昭和12年防空法の公布施行により新たに防護団を結成市長を防護団長として市内12記別分団を置き、民防空の陣を敷いた。
- 一方消防組は昭和13年八万、加茂名、加茂の3消防組の合併編入により36部制982人となる。
- 同年常備消防に鈴木フォード自動車ポンプ1台購入し、計3台となった。

4 警防団時代

- 昭和14年4月警防団令（勅令）施行により在来の消防組と防護団を総合して警防団に改組し、団長以下2, 261人12分団編成となった。
- 昭和18年渭東、渭北、新町の各分団に地元の寄付により、自動車ポンプ1台整備され、夜間のみ運転手1人と消防手5人を常置した。同年富田分団を東富田、西富田に二分し、13分団編成となった。
- 同年常備消防の定員8人増員し、計30人とし、補助員として警防団員30人を配属した。
- 昭和19年3月大日本警防協会会長より全国優良警防団として表彰状並びに表彰旗を受けた。
- 昭和20年7月4日米空軍の大空襲により市内の大半焼失、罹災戸数16, 899戸、127万坪、死者1, 166人、負傷者2, 282人、同年8月15日終戦となる。
- 昭和20年9月、常備消防を東西に分置した。
- 昭和22年9月消防団令（勅令）公布施行に伴う、本市消防団条例の制定によって警防団を消防団に改組した。

5 自治体消防発足後

| | | |
|-------|----|---|
| 昭和23年 | 3月 | 消防組織法の施行により、自治体消防として発足した。 |
| 〃 | 6月 | 従来の消防委員会及び消防団常備部を廃止し、幸町2丁目1番地(現5番地)に徳島市消防本部並びに徳島町城の内2番地に徳島市消防署を、蔵本町2丁目6番地に西出張所を置いた。 |

| | | |
|-------|-----|--|
| 昭和26年 | 4月 | 多家良・勝占両村が合併した。 |
| 昭和27年 | 4月 | 水槽付消防ポンプ自動車1台を購入し、消防署に配置した。 |
| 昭和28年 | 12月 | 親子式消防ポンプ自動車（大型消防ポンプ自動車に小型動力ポンプを積載）1台を購入し、消防署に配置した。 |
| 昭和30年 | 1月 | 新居町（現不動町）・入田村が合併した。 |
| 〃 | 2月 | 上八万村が合併した。 |
| 〃 | 3月 | 川内村が合併した。 |
| 〃 | 6月 | 津田分遣所を開設し、機関員（消防士）1人を配置した。 |
| 〃 | 12月 | 日本損害保険協会から消防ポンプ自動車1台の寄贈を受けた。 |
| 〃 | 〃 | 八万分遣所を開設し、機関員（消防士）1人を配置した。 |
| 昭和32年 | 5月 | 渭東・渭北・佐古・東富田分遣所を開設し、機関員（消防士）各1人を配置した。 |
| 〃 | 12月 | 無線局（基地局1・陸上移動局2）を開設した。 |
| 〃 | 〃 | 日本専売公社から監視艇1隻の寄贈を受け、消防艇（あさかぜ）として改装し進水した。 |
| 昭和33年 | 3月 | 幸町2丁目1番地（現5番地）に消防庁舎（本部・消防署）を新築移転した。 |
| 昭和34年 | 2月 | 親子式消防ポンプ自動車1台を購入し、消防署に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 沖洲分遣所を開設し、機関員（消防士）1人を配置した。 |
| 〃 | 6月 | 海上保安庁と消防機関の業務能率の向上と円滑な運営を図るため、業務協定覚書を締結した。 |
| 昭和35年 | 3月 | はしご付消防ポンプ自動車1台を購入し、消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 陸上移動無線局を西出張所に設置した。 |
| 昭和36年 | 3月 | 特殊消防ポンプ自動車1台を購入し、消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防専用無線電話機（移動用）2台を購入し、特殊消防ポンプ自動車及び2号車に装備した。 |
| 昭和37年 | 12月 | 水槽付消防ポンプ自動車1台を購入し、消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防専用無線電話機（移動用）1台を購入し、消防署に配置した。 |
| 昭和39年 | 4月 | 消防署で救急業務を開始した。 |
| 〃 | 11月 | 日本損害保険協会より消防ポンプ自動車1台の寄贈を受け、消防署に配置した。 |
| 昭和40年 | 4月 | 徳島消防署を徳島市東消防署とし、庄町1丁目76-3に徳島市西消防署を開設発足、職員39人を配置した。 |
| 〃 | 10月 | 西消防署で救急業務を開始した。 |
| 昭和41年 | 8月 | 住友生命から救急自動車1台の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 10月 | 応神村が合併した。 |
| 昭和42年 | 1月 | 消防本部2課（総務・警防）4係（庶務・機械・消防・予防）制とした。 |
| 〃 | 〃 | 国府町が合併した。 |
| 〃 | 〃 | 水槽付消防ポンプ自動車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 超短波無線（150MC）基地局1・移動局2台切替変更した。 |
| 〃 | 3月 | 消防専用電話を設置した。（局線5・内線8・外線13） |
| 昭和43年 | 3月 | 超短波無線移動局7台を切替変更した。 |
| 〃 | 〃 | 親子式消防ポンプ自動車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 化学消防ポンプ自動車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 東消防署救急隊員専任化のため消防職員6人を増員し、定員121人となった。 |
| 〃 | 10月 | 東消防署川内出張所を開設発足した。 |
| 昭和44年 | 3月 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、川内出張所に配置した。 |

| | | |
|-------|-----|--|
| 昭和44年 | 4月 | 消防副士長制度を導入した。 |
| 〃 | 6月 | 災害のため徳島駅構内に長時間足止めされた旅客に対する応急対策を円滑に実施するため、日本国有鉄道と災害時における徳島駅構内の旅客に対する応急対策の実施に関する覚書を締結した。 |
| 昭和45年 | 3月 | 西消防署に超短波無線電話機の基地局を設置した。 |
| 〃 | 〃 | 超短波無線移動局2台を増設した。 |
| 〃 | 4月 | 西消防署の救急要員2人を増員し、定員123人となった。 |
| 〃 | 6月 | 徳島市危険物安全協会元会長西谷菊次氏から協会を通じて広報車1台の寄贈を受け、消防本部に配置した。 |
| 昭和46年 | 2月 | 超短波無線電話機(車載2台)を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 3月 | はしご付消防ポンプ自動車(32m級)1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 消防職員8人を増員し、定員131人となった。 |
| 〃 | 8月 | 徳島ライオンズクラブから救急自動車1台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 12月 | 消防本部超短波無線基地局を更新するとともに超短波無線電話機(車載1台、携帯2台)を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 昭和47年 | 3月 | 消防ポンプ自動車2台を購入し、東消防署及び勝占出張所に配置した。 勝占出張所用地として徳島市西須賀町下中須19-1に158㎡を購入するとともに用地の造成を完了した。 |
| 〃 | 4月 | 消防職員14人を増員し、定員145人となった。 |
| 〃 | 9月 | 徳島東ロータリークラブから赤バイ2台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 ジープ1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 10月 | 東消防署勝占出張所を開設発足した。 |
| 昭和48年 | 1月 | 超短波無線電話機(車載3台)を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防ポンプ自動車2台を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 加茂分遣所を開設し、機関員(消防士)1人を配置した。 |
| 〃 | 6月 | 火災案内専用電話3回線を通信室に配置した。 |
| 〃 | 7月 | 現場指揮用高出力拡声装置1基を東消防署に配置した。 |
| 〃 | 8月 | 救急自動車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防本部庁舎を一部増築した。 |
| 〃 | 10月 | 川内出張所を一部増築した。 |
| 〃 | 11月 | 高発泡消火装置1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 昭和49年 | 3月 | 高圧空気圧縮機1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 超短波無線電話機(基地局1台、車載2台)を購入し、消防本部・東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 水槽付消防ポンプ自動車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防職員13人を増員し、定員165人となった。 |
| 〃 | 4月 | 日本損害保険協会から救急自動車1台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 8月 | 望楼常時勤務を廃止した。 |
| 〃 | 9月 | 消防本部を3課制とし、総務課に庶務・人事教養係、警防課に消防・装備係、予防課に予防・危険物係を設けた。 |
| 〃 | 〃 | 警戒監視制度の消防パトロール隊が発足した。 |
| 〃 | 10月 | 上八万分遣所を開設し、機関員(消防士)1人を配置した。 |
| 〃 | 11月 | 応神分遣所を開設し、機関員(消防士)1人を配置した。 |
| 〃 | 12月 | 日本損害保険協会から屈折はしご自動車(15m級)1台の寄贈を受け、東消防 |

| | | |
|-------|-----|--|
| | | 署に配置した。 |
| 昭和50年 | 1月 | 東消防署に救助分隊が発足した。 |
| | 2月 | 火災案内専用電話2回線を増設した。 |
| | 3月 | 超短波無線電話機(車載2台)を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| | 4月 | 消防本部に次長制を設けた。 |
| | 〃 | 消防職員15人を増員し、定員180人となった。 |
| | 〃 | 徳島ロータリークラブから救急自動車1台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| | 7月 | 西消防署国府出張所を開設発足した。 |
| | 9月 | 消防機関の行う消防活動にかかるクレーン車の出動について、クレーン車保有会社8社と協定を締結した。 |
| | 11月 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| | 12月 | 超短波無線電話機(車載3台)を購入し、東消防署に配置した。 |
| 昭和51年 | 3月 | 八万分遣所を開設し、機関員(消防士)1人を配置した。 |
| | 〃 | 消防組織法第21条の規定に基づき県下10消防本部が、徳島県広域消防相互応援協定を締結した。 |
| | 4月 | 消防職員1人を増員し、定員181人となった。 |
| | 5月 | 住友生命保険会社から救急自動車1台及び超短波無線電話機(車載1台)の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| | 6月 | 中野明氏からパトロール車1台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| | 〃 | 北井上分遣所を開設し、機関員(消防士)1人を配置した。 |
| | 7月 | 西消防署に救助分隊が発足した。 |
| | 12月 | パトロール車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 昭和52年 | 3月 | 消防庁舎(警防課・通信指令室)を増築した。 |
| | 〃 | 多家良分遣所を開設し、機関員(消防士)1人を配置した。 |
| | 〃 | 徳島市が行う応急措置にかかる建設機械の応援出動について、関係6社と協定を締結した。 |
| | 4月 | 消防職員7人を増員し、定員188人となった。 |
| | 5月 | 災害時における非常通信について、アマチュア無線CQ阿波クラブとの間に協定を締結した。 |
| | 6月 | 東消防署に潜水隊が発足した。 |
| | 7月 | 日本消防協会から広報車1台の寄贈を受け、消防本部に配置した。 |
| | 10月 | 徳島北ライオンズクラブから広報車1台の寄贈を受け、消防本部に配置した。 |
| | 12月 | 救急指令装置(B型)一式を通信指令室に設置した。 |
| | 〃 | 自動交換機1台を通信指令室に設置した。 |
| | 〃 | 火災案内専用電話5回線を増設した。 |
| 昭和53年 | 2月 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| | 3月 | 超短波無線電話機を購入し、西消防署に基地局第2装置用として配置した。 |
| | 〃 | 西消防署貯油庫を改築した。 |
| | 4月 | 消防職員5人を増員し、定員193人となった。 |
| | 9月 | 災害時応急復旧用無線電話装置一式を通信指令室に設置した。 |
| 昭和54年 | 2月 | 防災指導車2台を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| | 3月 | 徳島県防災行政無線端末装置(市町村無線局)一式を通信指令室に設置した。 |
| | 4月 | 消防職員6人を増員し、定員199人となった。 |
| | 7月 | 川内分遣所を開設し、機関員(消防士)1人を配置した。 |

| | | |
|-------|-----|--|
| 昭和54年 | 8月 | 西消防署に潜水隊が発足した。 |
| 〃 | 9月 | 徳島・小松島飛行場周辺において、航空事故及び航空事故に伴う災害が発生した場合の連絡調整体制について、徳島県と飛行場周辺の市町村の間に、協定を締結した。 |
| 〃 | 〃 | 日本消防協会から救急自動車1台の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 12月 | 水槽付消防ポンプ自動車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 昭和55年 | 2月 | 超短波無線電話機（車載2台）を購入し、消防本部に配置した。 |
| 〃 | 〃 | はしご付消防ポンプ自動車（35m級）1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 東消防署津田出張所を開設発足した。 |
| 〃 | 4月 | 消防職員6人を増員し、定員205人となった。 |
| 〃 | 6月 | 加茂名分遣所を開設し、機関員（消防士）1人を配置した。 |
| 〃 | 〃 | 徳島西ライオンズクラブから原動機付自転車2台の寄贈を受け、消防本部及び西消防署に配置した。 |
| 〃 | 8月 | 小型動力ポンプ2台を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 9月 | 日本消防協会から防災資機材搬送車1台の寄贈を受け、消防本部に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 徳島市消防音楽隊（22人）を編成発足した。 |
| 〃 | 〃 | 松村酸素株式会社から楽器及び制服の寄贈を受けた。 |
| 〃 | 11月 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、津田出張所に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 救急自動車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 昭和56年 | 3月 | 東消防署川内出張所を新築移転した。 |
| 〃 | 4月 | 消防職員1人を増員し、定員206人となった。 |
| 〃 | 6月 | 広報車1台を購入し、消防本部に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 指揮車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 8月 | 多家良水防倉庫を改築した。 |
| 〃 | 10月 | 日本消防協会から防火広報車1台の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 11月 | 情報収録装置を通信指令室に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 徳島石油株式会社から査察車2台の寄贈を受け、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 12月 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 昭和57年 | 2月 | 日本自動車工業会から救急自動車1台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 3月 | 消防庁長官から消防本部・消防団に竿頭綬が授与された。 |
| 〃 | 〃 | 不動水防倉庫を改築した。 |
| 〃 | 〃 | 大規模な災害が予想されるガス漏れ事故、ガス爆発事故等の発生に際し現場活動の円滑化を図り、被害を最小限に止めることを目的とし関係機関とガス爆発事故発生時の措置に関する協定を締結した。 |
| 〃 | 4月 | 入田分遣所を開設し、機関員（消防士）1人を配置した。 |
| 〃 | 〃 | 不動分遣所を開設し、機関員（消防士）1人を配置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防職員6人を増員し、定員212人となった。 |
| 〃 | 7月 | 指揮車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 昭和58年 | 1月 | 消防ポンプ自動車2台を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 3月 | 化学消防ポンプ自動車1台を購入し、川内出張所に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 超短波無線電話機（車載4台）を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 警防課に通信指令室を設けた。 |
| 〃 | 8月 | 新蔵町1丁目88番地に消防本部庁舎を新築移転するとともに消防本部の名称を消防局に改称した。 |

| | | |
|-------|-----|--|
| 昭和58年 | 8月 | 日本消防協会から救助資機材搬送車1台の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 小型動力ポンプ1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 通信指令室に地図検索装置、オフィスコンピューター及び総合気象観測装置を設置した。 |
| 〃 | 9月 | 丸善商事株式会社から指揮車1台の寄贈を受け、消防局に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 大原水防倉庫を改築した。 |
| 〃 | 12月 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 超短波無線電話機（車載4台）を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 昭和59年 | 1月 | 救助工作車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 3月 | 無線制ぎよによるサイレン吹鳴装置を通信指令室（親局）及び応神（子局）に設置した。 |
| 〃 | 〃 | 徳島ゾンタクラブから救急自動車1台の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 6月 | 指揮車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 9月 | 救急車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 11月 | 超短波無線電話機（車載4台）を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 名東水防倉庫を移転改築した。 |
| 〃 | 〃 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 無線制ぎよによるサイレン吹鳴装置（子局）を上八万に設置した。 |
| 昭和60年 | 8月 | 日本消防協会から電源照明車1台の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 10月 | 西消防署訓練棟が新築落成した。 |
| 〃 | 12月 | 水槽付消防ポンプ自動車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 徳島駅前西地区市街地再開発組合から救命艇の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 無線同報装置を小神子に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 超短波無線電話機（車載4台）を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 徳島市消防の歌を定めた。 |
| 昭和61年 | 1月 | 上八万水防倉庫を改築した。 |
| 〃 | 3月 | 眉山ライオンズクラブから広報車1台の寄贈を受け、消防局に配置した。 |
| 〃 | 5月 | 電話ファクシミリ1台を通信指令室に配置した。 |
| 〃 | 8月 | 日本損害保険協会から消防ポンプ自動車1台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 9月 | 西消防署に救急波の基地局を新設した。 |
| 〃 | 12月 | 超短波無線電話機（車載4台）を購入し、消防局・東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 無線同報装置を津田町4丁目に配置した。 |
| 昭和62年 | 1月 | 水槽付消防ポンプ自動車（IB型）1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 徳島市と小松島市との間において、救急業務の応援に関する協定を締結した。 |
| 〃 | 7月 | 指揮車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 8月 | 救急自動車（2B型）1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 10月 | 無線同報装置を沖洲に配置した。 |
| 〃 | 11月 | 国府水防倉庫を移転改築した。 |
| 〃 | 12月 | 超短波無線電話機（車載4台）を購入し、消防局・東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 徳島南ライオンズクラブから広報車1台の寄贈を受け、消防局に配置した。 |
| 昭和63年 | 1月 | 救急基金から救急自動車1台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 6月 | 広報車1台を購入し、消防局に配置した。 |
| 〃 | 7月 | 徳島市消防40周年記念式典を挙行了した。 |
| 〃 | 10月 | 無線同報装置を川内町小松に設置した。 |

| | | |
|-------|-----|---|
| 昭和63年 | 12月 | 超短波無線機（車載10台）を購入し、消防局・東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 発災地検索指令システムを導入し、通信指令室に設置した。 |
| 平成元年 | 2月 | 国際消防救助隊編成市町村に登録認証された。 |
| 〃 | 3月 | 東消防署勝占出張所（水防倉庫併設）を移転新築した。 |
| 〃 | 〃 | 西消防署国府出張所の増改築をした。 |
| 〃 | 〃 | 花房・法花・大松水防倉庫を廃止した。 |
| 〃 | 〃 | ポケットベル同報メールシステムを導入し、通信指令室に設置した。 |
| 〃 | 〃 | クレーン付資機材搬送車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 分遣所制度改革に伴い職員16人を引き揚げた。 |
| 〃 | 4月 | 総務課に消防団係を、消防署に副署長及び救急救助第一係・第二係を設け、警防課の消防係を消防防災係に名称の変更をした。 |
| 〃 | 6月 | 勝占出張所で救急業務を開始した。 |
| 〃 | 8月 | 徳島県共済農業協同組合連合会から救急自動車1台の寄贈を受け、東消防署勝占出張所に配置した。 |
| 〃 | 10月 | 救急自動車（2B型）1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 救難用ゴムボート1艇を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 12月 | 無線同報装置を大原町大神子に設置した。 |
| 平成2年 | 1月 | 毎日勤務部門の職場について第2・第4土曜日を閉庁とし、隔日勤務の勤務時間を週平均44時間とした。 |
| 〃 | 3月 | 東・西消防署に救急隊員専用の消毒室を設置した。 |
| 〃 | 4月 | 消防局に参事制を設けた。 |
| 〃 | 10月 | 西消防署2階に無線遠隔操作器を設置した。 |
| 〃 | 11月 | 超短波無線機（車載4台）を購入し、消防局・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 12月 | 無線同報装置を津田町1丁目に設置した。 |
| 平成3年 | 1月 | 福島水防倉庫を増改築した。 |
| 〃 | 2月 | 消防ポンプ自動車（CD-I型）1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 3月 | 通信指令室を増改築した。 |
| 〃 | 10月 | 無線同報装置を川内町旭野及び南沖洲5丁目に設置した。 |
| 〃 | 11月 | 超短波無線機（車載2台）を購入し、西消防署に配置した。 |
| 平成4年 | 1月 | 救急車、指揮車及び消防ポンプ自動車合計8台に自動車電話及びファックスを搭載し、運用を開始した。 |
| 〃 | 3月 | 防災指導車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防緊急情報指令システムを2箇年事業により完成し、運用を開始した。 |
| 〃 | 〃 | 救助工作車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 高規格救急自動車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 総務課の庶務係を庶務企画係、人事教養係を人事係に、警防課の装備係を救急救助係にそれぞれ名称の変更をした。 |
| 〃 | 〃 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| 〃 | 5月 | 水中無線機一式を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 8月 | 東消防署救急仮眠室を救急研究室に改修した。 |
| 〃 | 〃 | 日本消防協会から救急自動車1台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 9月 | 救急自動車（2B型）を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 超短波無線機（車載2台）を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| 〃 | 11月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |

| | | |
|-------|-----|--|
| 平成 4年 | 1月 | スリランカ民主社会主義共和国に消防ポンプ自動車1台、救急自動車1台を譲与した。 |
| | 2月 | 小型動力ポンプ付水槽車(Ⅱ型)を購入し、東消防署に配置した。 |
| 平成 5年 | 3月 | 消防庁長官から消防局・消防団に表彰旗が授与された。 |
| | | 東消防署津田出張所を移転新築した。 |
| | 4月 | 消防職員36人を増員し、定員248人となった。 |
| | | 初めて女子消防吏員2人を採用した。 |
| | | 徳島市消防カラーガード隊(9人)を編成し、発隊した。 |
| | | 徳島市保健予防課から保管転換された給水車を改造し、大型水槽車として西消防署に配置した。 |
| | | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 7月 | 人員輸送車を更新し、消防局に配置した。(29人乗マイクロバス) |
| | | (財)日本防火協会から防火広報車1台の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| | 8月 | 田岡博明氏から救急自動車(2B型)1台の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| | 10月 | 西消防署1号車(水槽付消防ポンプ自動車(Ⅱ型))を更新した。 |
| | 11月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| 平成 6年 | 3月 | 高速自動車道の徳島インターチェンジから脇町インターチェンジまでの間における消防の相互応援に関する協定を締結した。(5消防本部) |
| | | 徳島自動車道における火災及び救急業務に関する協定を締結した。(5消防本部等) |
| | 4月 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| | | (財)徳島新聞社会文化事業団並びに鎌田周作氏から高度応急処置用救急資機材の寄贈を受け、勝占出張所救急車に装備した。 |
| | 11月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| 平成 7年 | 3月 | 東消防署川内出張所を増改築した。 |
| | | 日本損害保険協会から高規格救急車の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| | 4月 | 交替制勤務者の勤務体制を三部制とした。 |
| | | 東消防署川内、勝占出張所を川内分署、勝占分署にそれぞれ名称の変更をした。 |
| | | 東消防署川内分署、津田出張所及び西消防署国府出張所で救急業務を開始した。 |
| | 5月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 7月 | 救急自動車(2B型)1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| | 8月 | 災害時の食糧として、1万人分(1食分)の食糧を備蓄した。(乾パン6千缶、生パン4千缶、飲料に1.51万本) |
| | 9月 | 緊急消防援助隊に、救助部隊、救急部隊及び後方支援隊として登録した。 |
| | 11月 | 津田出張所消防ポンプ自動車(CD-I型)を更新した。 |
| | | 東消防署32mはしご付消防自動車を更新し、50mはしご付消防自動車とした。 |
| | | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 12月 | 徳島市と徳島眉山ゴルフ株式会社、株式会社サンピア及び阿波総合開発株式会社(徳島カントリーゴルフ)との間において、大規模災害時における飛行場外離発着場に関する協定を締結した。 |
| | | 徳島市と徳島県漁業協同組合連合会との間において、大規模災害時における輸送協力に関する協定を締結した。 |
| 平成 8年 | 1月 | 無線同報装置を東沖洲2丁目及び津田海岸町に設置した。 |
| | 3月 | 徳島市と鳥取市、松江市、岡山市、広島市、山口市、高松市、松山市及び高知市 |

| | | |
|-------|-----|---|
| | | (8市)との間において、中国・四国地区都市防災連絡協議会災害時相互応援協定を締結した。 |
| 平成 8年 | 4月 | 消防局に防災対策監・防災対策室を設置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 5月 | 徳島市と和歌山市・姫路市・堺高石市消防組合との間において、消防活動資機材及び支援物資等相互応援協定を締結した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 6月 | 査察車2台を購入し東・西消防署に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 8月 | (財)日本宝くじ協会から防災指導車1台の寄贈をうけ、西消防署に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 9月 | 医療法人川島会から救急車(2B型)1台の寄贈を受け、東消防署津田出張所に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 10月 | 高度救助資機材を購入し東消防署に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 徳島市と鳴門市・小松島市・阿南市との間において、災害時相互応援に関する協定を締結した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 11月 | 消防ポンプ自動車(CD-I)1台を購入し東消防署川内分署に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 12月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| 平成 9年 | 3月 | 支援車1台を購入し東消防署に配置した。 |
| | 〃 | 災害時における物資供給の応援に関する協定を5事業所との間で締結した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 4月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 8月 | 徳島市及び和歌山市災害時相互応援協定を締結した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 神戸市、洲本市及び徳島市の災害時相互応援を締結した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 11月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 12月 | 広報車1台を購入し消防局に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 高速自動車道の徳島インターチェンジから美馬インターチェンジまでの間における消防の相互応援に関する協定を締結した。(6消防本部) |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 徳島自動車道における火災及び救急業務に関する協定を締結した。(6消防本部) |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 消防ポンプ自動車(CD-I・4WD)1台を購入し東消防署勝占分署に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 災害対応特殊救急自動車(高規格・4WD)1台を購入し東消防署に配置した。 |
| 平成10年 | 1月 | (財)救急振興財団から救急普及啓発広報車の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 3月 | 「徳島市防災マップ」を13万部作成し、全ての世帯及び事業所に配布した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 防災用品を備蓄した。(ダンボール制組立式簡易トイレ100個、災害用毛布100枚、災害用飲料水給水袋2,000枚) |
| | 〃 | 〃 |
| | 4月 | 徳島県市町村消防相互応援協定を締結した。(44市町村、9消防組合管理者) |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 徳島県消防防災ヘリコプター応援協定を締結した。(県知事、50市町村、9消防組合管理者) |
| | 〃 | 〃 |
| | 6月 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 8月 | 代表消防本部制により携帯電話からの119番通報受信を開始した。 |
| 平成11年 | 3月 | 高速自動車道の徳島インターチェンジから井川池田インターチェンジまでの間における消防の相互応援に関する覚書を交換した。(7消防本部) |
| | 〃 | 〃 |
| | 〃 | 地域防災無線設備を市関係部局、救急病院、防災関係機関等に設置した。(移動局169局) |
| | 〃 | 〃 |
| | 4月 | 消防局次長を1人制とした。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 6月 | 水上オートバイ1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 7月 | オフロードバイク2台を購入し、東・西消防署に配置した。 |
| | 〃 | 〃 |
| | 9月 | 日本損害保険協会から消防ポンプ自動車(CD-I型)1台の寄贈を受け、東消防 |

| | | |
|-------|-----|--|
| | | 署に配置した。 |
| 平成11年 | 1月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 2月 | 消防ポンプ自動車（CD-I型）1台を購入し、国府出張所に配置した。 |
| 平成12年 | 3月 | 屈折はしご付消防自動車（20m級）1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| | 4月 | 西消防署を本館改築した。 |
| | 〃 | 災害情報衛星通信（画像伝送）システムを運用開始した。 |
| | 〃 | 川内分署及び勝占分署に係長を各3人配置した。 |
| | 6月 | 水上オートバイ1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| | 7月 | 気象情報端末装置を設置した。 |
| | 11月 | 中華人民共和国に消防ポンプ自動車3台を譲与した。 |
| | 12月 | 救助工作車Ⅲ型を1台購入し、東消防署に配置した。 |
| 平成13年 | 4月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 9月 | 指揮車1台を購入し、西消防署に配置した。 |
| | 12月 | 高規格救急自動車を購入し、東消防署に配置した。 |
| 平成14年 | 3月 | 医療法人川島会から高規格救急車の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| | 4月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 8月 | 東南海・南海地震に係る地震防災対策検討委員会を設置した。 |
| | 10月 | 吉野川洪水避難対策調査検討委員会を設置した。 |
| | 11月 | 指揮車1台を購入し、東消防署に配置した。 |
| 平成15年 | 1月 | 小型動力ポンプ付水槽車を購入し、西消防署に配置した。 |
| | 3月 | 昭和南海地震体験談災害史を作成した。 |
| | 4月 | 本庁職員の理事を防災対策監（部長級）に併任した。 |
| | 〃 | 消防署の副署長2人制を廃止し、管理職の署長補佐を配置した。 |
| | 〃 | 救急救命士免許取得者1人を採用した。 |
| | 〃 | 救急救命士国家試験に4人が合格した。 |
| | 5月 | 市民防災指導員を募集し、地域の防災訓練等への協力を得た。 |
| | 8月 | 吉野川洪水避難対策地図を8.4万部作成し、浸水地域に該当する全ての世帯及び事業所に配布した。 |
| | 11月 | 広報車1台を購入し、消防局に配置した。 |
| | 12月 | 上下型防火衣の導入を開始した。 |
| | 〃 | 東南海・南海地震に係る地震防災対策推進地域の指定を受けた。 |
| 平成16年 | 1月 | 四国旅客鉄道株式会社と鉄道災害時の安全対策についての覚書を締結した。 |
| | 2月 | 水槽付き消防ポンプ自動車（Ⅱ型）1台を購入し、東消防署へ配置した。 |
| | 4月 | 本庁職員の課長補佐を防災対策室長補佐に併任した。 |
| | 〃 | 通信指令室に管理職の室長補佐を配置した。 |
| | 〃 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 5月 | 市民防災指導員（継続）を募集し、研修を修了した53人から地域の防災訓練等への協力を得た。 |
| | 6月 | 災害時における災害用トイレ等の供給協力に関する協定を市内4業者と締結した。 |
| | 〃 | 徳島県建設業協会徳島支部と災害時における応急対策の協力に関する協定を締結した。 |
| | 9月 | 自動体外式除細動器（二相波形式3台）を東・西消防署高規格救急車に配備した。 |
| | 10月 | IP電話による119番通報受信を開始した。 |
| | 12月 | 防火広報車を購入し、東消防署へ配置した。 |

| | | |
|-------|-----|---|
| 平成16年 | 12月 | 災害対応特殊救急自動車（高規格救急車）を購入し、東消防署へ配置した。 |
| 平成17年 | 1月 | 徳島県津波浸水予測図をもとに徳島市津波避難計画を作成した。 |
| | 2月 | 徳島大学環境防災研究センターと防災対策に係る相互協力に関する覚書を交換した。 |
| | 3月 | 徳島市津波避難対策セミナー（4回）を開催した。 |
| | 〃 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| | 〃 | 総務省消防庁へ研修生を派遣した。 |
| | 5月 | 市民防災指導員（継続）を募集し、研修を修了した63人から地域防災への協力を得た。 |
| | 7月 | 4県（三重・和歌山・高知・徳島）共同津波避難訓練に津田地区が参加した。 |
| | 8月 | 徳島市地震・津波防災マップを作成し、全世帯、全事業所に配布した。 |
| | 9月 | 広報車1台を購入し、消防局に配置した。 |
| | 〃 | 徳島県総合防災訓練が徳島ブロック（中島田町）で開催され、参加した。 |
| | 10月 | 自動体外式除細動器（二相波形式1台）を川内分署高規格救急車に配備した。 |
| | 11月 | 女性救急隊員（救急救命士）を配置した。 |
| | 〃 | 応神地区で地区別津波避難計画作成検討会を開催した。 |
| | 12月 | 携帯電話からの119番直接受信方式を運用開始した。 |
| 平成18年 | 2月 | 富士常葉大学小村助教授を迎え、津波避難地区を対象に地区別津波避難計画作成検討会を開催した。 |
| | 3月 | 消防音楽隊を解散した。 |
| | 4月 | 本庁総務部危機管理課の新設に伴い、消防職員4人が併任辞令を受命した。 |
| | 〃 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 6月 | 分団員招集メールシステム及び職員災害情報メール配信を開始した。 |
| 平成19年 | 1月 | 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車を購入し、東消防署に配置した。 |
| | 4月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 〃 | 平成18年度事業で整備した同報無線設備の運用開始式を挙行了した。 |
| | 7月 | 徳島東部地域市町村長懇話会の作業部会（消防部会・防災部会）において承認された事項について運用を開始した。（高所カメラによる情報提供、非常備町村と隣接する消防本部との各種講習会及び研修会の実施、5消防機関による広域消防相互応援協定の締結、起震車貸出要綱等の一部改正による勝浦町・上勝町・佐那河内村の3町村職員を対象とした操作員講習会を実施） |
| | 〃 | 市民が主体となった市民参加型の防災訓練として、徳島市民総合防災訓練（加茂名地区）を開催した。 |
| | 9月 | 東消防署川内分署の耐震補強工事を実施した。 |
| | 12月 | 災害対応特殊救急自動車を購入し西消防署へ配置した。 |
| 平成20年 | 2月 | 自動体外式除細動器（AED）貸出業務を開始した。 |
| | 4月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| | 5月 | パラオ共和国連邦に35m級梯子付消防ポンプ自動車を寄贈した。 |
| | 6月 | 簡易型硫化水素除去装置を東・西消防署に配置した。 |
| | 7月 | 高度救助用資機材のうち地震警報器及び画像探索機Ⅱ型を購入し、地震警報器を東消防署に、画像探索機Ⅱ型を西消防署に配置した。 |
| | 10月 | 平成19年度事業で整備した同報無線設備屋外拡声子局の運用を開始した。 |
| | 12月 | 川内分署に災害対応特殊化学消防ポンプ自動車を更新配置した。 |
| 平成21年 | 4月 | 平成20年度事業で整備した同報無線設備屋外拡声子局の運用を開始した。 |

| | | |
|-------|-----|---|
| 平成21年 | 4月 | 全国瞬時警報システム（J-ALERT）の運用を開始した。 |
| 〃 | 〃 | まちかど救急ステーション表示制度を開始した。 |
| 〃 | 〃 | 東消防署に高度救助隊を発足した。 |
| 〃 | 〃 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 7月 | 西消防署に資機材搬送車を更新配置した。 |
| 〃 | 12月 | 津田出張所に災害対応特殊救急自動車を配置した。 |
| 平成22年 | 2月 | 消防緊急情報システム部分更新を完了し、直近選別方式を導入した。 |
| 〃 | 3月 | 鈴江水防倉庫を解体廃止した。 |
| 〃 | 4月 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 12月 | 東消防署に救命艇さくらを更新配備した。 |
| 〃 | 〃 | 総務省消防庁から支援車1台の貸与を受け、東・西消防署に各1台の支援車を配置した。 |
| 平成23年 | 3月 | 東日本大震災の被災地、宮城県塩竈市に緊急消防援助隊徳島県隊として、指揮隊3人、後方支援部隊3人、救助部隊5人の計11人を派遣した。 |
| 〃 | 〃 | J A共済連徳島県本部から高規格救急自動車の寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 5月 | 地域防災無線システムを廃止した。 |
| 〃 | 10月 | コンビニエンスストアのAED設置事業を開始した。 |
| 〃 | 11月 | 東日本大震災被災地への緊急消防援助隊派遣に伴い、徳島市消防局が総理大臣表彰を受賞した。 |
| 平成24年 | 6月 | 総務省消防庁から徳島県指揮隊車の貸与を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 7月 | 指揮車を購入し、消防局に配置した。 |
| 〃 | 8月 | 指揮車2台を購入し、東・西消防署に各1台を配置した。 |
| 〃 | 12月 | 高度救助用資機材の画像探索機Ⅰ型を東消防署に更新配置した。 |
| 〃 | 〃 | 高度救助用資機材の熱画像直視装置を購入し、西消防署に配置した。 |
| 平成25年 | 1月 | 総務省消防庁から資機材搬送車の貸与を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 2月 | アステラス製薬株式会社から高規格救急自動車の寄贈を受け、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 3月 | 災害対応特殊消防ポンプ自動車（CD-Ⅰ型）を購入し、西消防署に配置した。 （600ℓ水槽積載） |
| 〃 | 12月 | 徳島市防災ラジオ整備事業を開始し、市民・事業所を対象に応募受付を実施した。 （第1次整備：沿岸部5地区） |
| 平成26年 | 1月 | 救助工作車（Ⅱ型）を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 徳島市防災ラジオ応募受付の対象を市内全域に拡大し実施した。 （第2次整備） |
| 〃 | 5月 | 総務省消防庁から津波・大規模風水害対策車の貸与を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 12月 | 消防救急無線のデジタル化に伴い、眉山基地局の局舎及び共通波を整備した。 |
| 平成27年 | 2月 | 災害対応特殊救急自動車を購入し、勝占分署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 国府出張所新庁舎の運用を開始した。 |
| 〃 | 3月 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| 〃 | 4月 | 徳島市防災ラジオ応募受付を全地区対象に実施した。（第3次整備） |
| 〃 | 7月 | 広報車を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 9月 | 高度救助用資機材の画像探索機Ⅱ型を東消防署に更新配置した。 |
| 平成28年 | 1月 | 災害対応特殊救急自動車を購入し、川内分署に配置した。 |
| 〃 | 2月 | 消防・救急無線のデジタル化に伴い、活動波を整備した。 |

| | | |
|-------|-----|--|
| 平成28年 | 2月 | 高機能消防指令センター開所式を実施し、暫定運用を開始した。 |
| 〃 | 〃 | NET119の運用を開始した。 |
| 〃 | 3月 | 徳島市民から寄付を受け、高規格救急自動車を購入し、勝占分署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 救急救命士国家試験に1人が合格した。 |
| 〃 | 4月 | 平成28年熊本地震の被災地、熊本県に緊急消防援助隊徳島大隊として、指揮隊1隊5人、消火部隊2隊10人、救助部隊1隊5人、救急部隊2隊6人、後方支援部隊2隊6人の計8隊32人を派遣した。 |
| 〃 | 6月 | 高機能消防指令センターの本格運用を開始した。 |
| 〃 | 7月 | 徳島市防災ラジオ応募受付を全地区対象に実施した。(第4次整備) |
| 〃 | 8月 | 査察車を購入し、東消防署に更新配置した。 |
| 〃 | 12月 | 災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車(I-B型)を購入し、西消防署に更新配置した。 |
| 平成29年 | 2月 | 平成28年熊本地震被災地への緊急消防援助隊派遣に伴い、徳島市消防局が消防庁長官表彰を受賞した。 |
| 〃 | 3月 | 災害対応特殊はしご付消防自動車(54m級)を購入し、東消防署に更新配置した。 |
| 〃 | 〃 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 7月 | 徳島市防災ラジオ応募受付を全地区対象に実施した。(第5次整備) |
| 〃 | 12月 | 災害対応特殊消防ポンプ自動車(CD-I型)を購入し、津田出張所に更新配置した。(700ℓ水槽積載) |
| 平成30年 | 1月 | 資機材搬送1号車(クレーン付)を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 2月 | 災害対応特殊小型動力ポンプ付水槽車を購入し、東消防署に更新配置した。 |
| 〃 | 3月 | 災害対応特殊救急自動車を購入し、津田出張所に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 7月 | 徳島市防災ラジオ応募受付を全地区対象に実施した。(第6次整備) |
| 〃 | 〃 | 平成30年7月豪雨の被災地、広島県安芸郡に緊急消防援助隊徳島県大隊として指揮隊1隊、救助小隊1隊、後方支援小隊3隊の計5隊、延べ69人を派遣した。 |
| 平成31年 | 1月 | 災害対応特殊救急自動車を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 2月 | 平成30年7月豪雨被災地への緊急消防援助隊派遣に伴い、徳島市消防局が消防庁長官表彰を受賞した。 |
| 〃 | 3月 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 4月 | 消防職員12人を増員し、定員260人となった。 |
| 令和元年 | 5月 | 119番通報時等における多言語通訳体制の運用を開始した。 |
| 〃 | 6月 | 2019年G20大阪サミット開催に伴う消防特別警戒のため、支援中隊として、ポンプ車2台、人員輸送車1台、計20人を派遣し、大阪国際空港の警備を実施した。 |
| 〃 | 7月 | 徳島市防災ラジオ応募受付を全地区対象に実施した。(第7次整備) |
| 〃 | 〃 | 査察車を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 11月 | 消防防災科学技術賞(消防職員における原因調査事例部門)において「優秀賞」に選出され、消防庁長官表彰を受賞した。 |
| 令和2年 | 2月 | 災害対応特殊消防ポンプ車(CD-I型)を2台購入し、川内分署と勝占分署に更新配置した。(1,300ℓ水槽積載) |
| 〃 | 3月 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 4月 | 日勤救急隊(DSAT)の運用を開始し、東消防署に配置した。 |

| | | |
|-------|-----|---|
| 令和 3年 | 3月 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 〃 | 災害対応特殊資機材搬送車を購入し、西消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 災害対応特殊救急自動車を購入し、国府出張所に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 通信指令課に徳島市消防指揮隊が発足し、主幹3人を配置した。 |
| 〃 | 7月 | ドローンを購入し、通信指令課に配置した。 |
| 〃 | 9月 | 総務省消防庁から、情報収集活動用ドローン一式の貸与を受け、通信指令課に配置した。 |
| 〃 | 10月 | 災害時オペレーションシステムを導入し、運用を開始した。 |
| 〃 | 12月 | 指揮車を購入し、通信指令課に配置した。 |
| 令和 4年 | 2月 | 災害対応特殊屈折はしご付消防自動車（2.5m級）を購入し、西消防署に更新配置した。 |
| 〃 | 3月 | 高機能消防指令センターの部分更新を実施した。 |
| 〃 | 〃 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 10月 | 公益財団法人B&G財団から水上オートバイの寄贈を受け、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 12月 | 救助工作車（Ⅲ型）を購入し、東消防署に配置した。 |
| 令和 5年 | 2月 | 災害対応特殊救急自動車を購入し、東消防署に配置した。 |
| 〃 | 〃 | トルコ共和国地震災害のため、国際消防救助隊員1人をカフラマンマラシュ市へ派遣した。 |
| 〃 | 3月 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 7月 | 令和5年2月トルコ共和国地震災害への国際消防救助隊員派遣に伴い、派遣隊員が総務大臣表彰及び国際協力功労章、徳島市消防局が消防庁長官表彰を受賞した。 |
| 〃 | 11月 | 消防防災科学技術賞（消防職員における原因調査事例部門）において「優秀賞」に選出され、消防庁長官表彰を受賞した。 |
| 令和 6年 | 3月 | 災害対応特殊救急自動車を2台購入し、東消防署に配備した。 |
| 〃 | 〃 | 同報無線設備（親局）の更新を実施した。 |
| 〃 | 〃 | 救急救命士国家試験に2人が合格した。 |
| 〃 | 〃 | 四国ガス株式会社徳島支店と「火災予防啓発の連携に関する協定」を締結した。 |

2 徳島市の位置

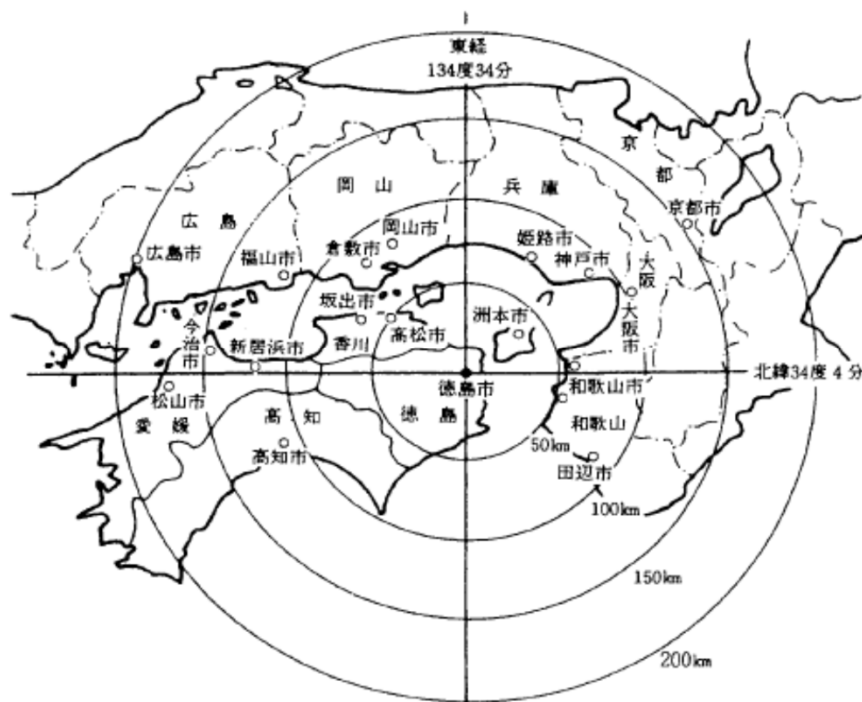
| | | |
|-----|-----|----------|
| 位 置 | 東 経 | 134° 34′ |
| | 北 緯 | 34° 4′ |

徳島市勢

(令和6年4月1日現在)

| | | |
|-------|------------------------|----------|
| 人 口 | 245,618 人 | |
| 世 帯 数 | 122,095 世帯 | |
| 面 積 | 191.52 km ² | |
| 広 ぼ う | 東 西 | 16.40 km |
| | 南 北 | 19.45 km |

※ 人口及び世帯数は住民基本台帳の数



3 主たる総務行事

令和 5 年

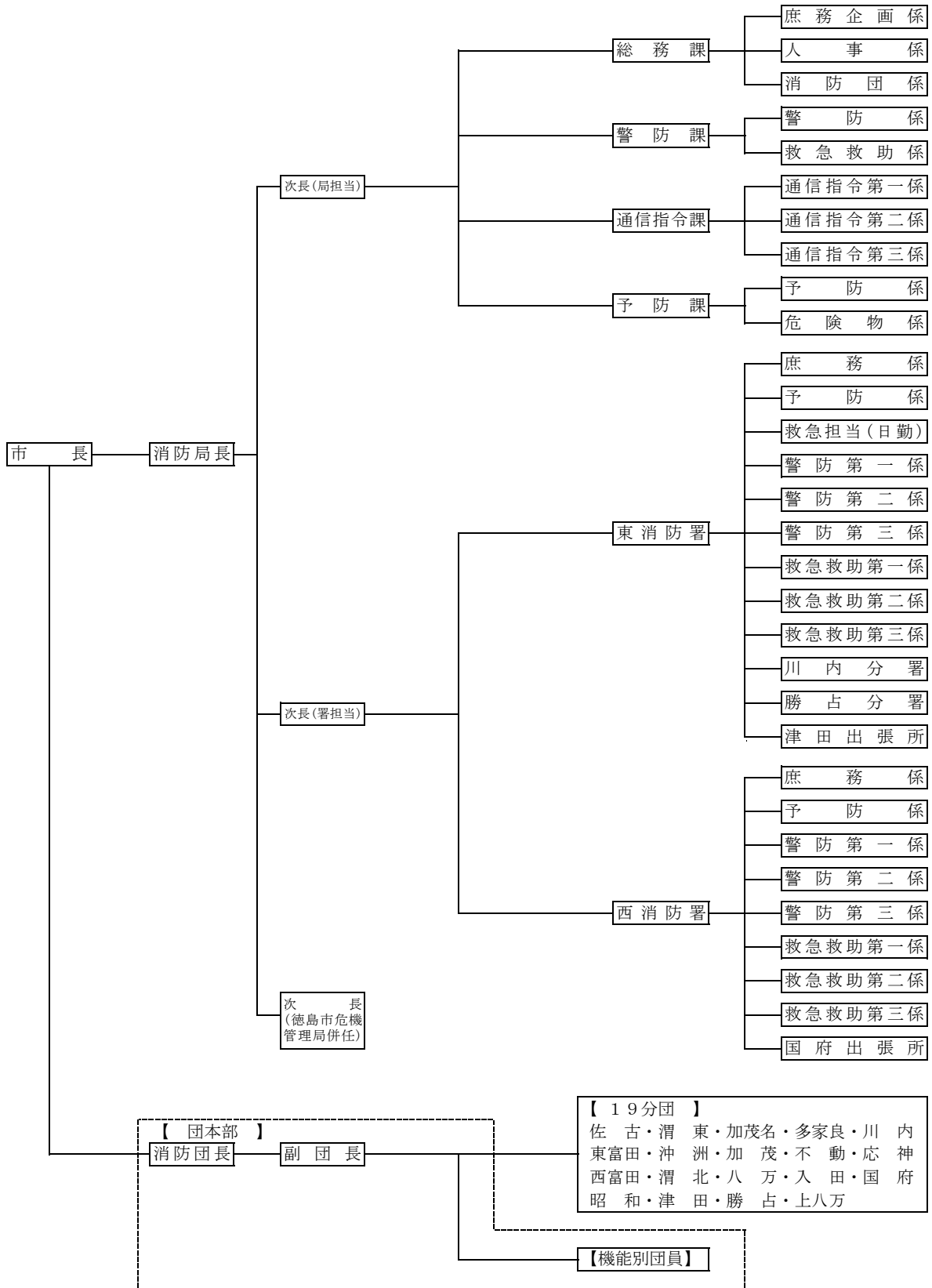
| | |
|------------|--------------------------|
| 4月21日 | 徳島県消防長会春季総会を開催 |
| 4月30日 | 第1回消防局総括安全関係者・衛生関係者会議を開催 |
| 5月26日 | 救急救命士養成に伴う基礎学力試験を実施 |
| 6月28日 | 徳島市消防職員委員会を開催 |
| 6月29日 | 徳島県消防長会署長会議を開催 |
| 9月17日 | 徳島市消防吏員採用試験（第1次）を実施 |
| 9月25日 | 徳島市消防職員意見発表会を開催 |
| 9月27日 | 徳島県消防長会総務主管課長会議を開催 |
| 10月14日・15日 | 徳島市消防吏員採用試験（第2次）を実施 |
| 11月12日 | 徳島市消防吏員採用試験（第3次）を実施 |
| 11月17日 | 徳島県消防長会秋季総会を開催 |
| 11月17日 | 徳島県消防職員意見発表会を開催 |
| 11月24日 | 第2回消防局総括安全関係者・衛生関係者会議を開催 |

令和 6 年

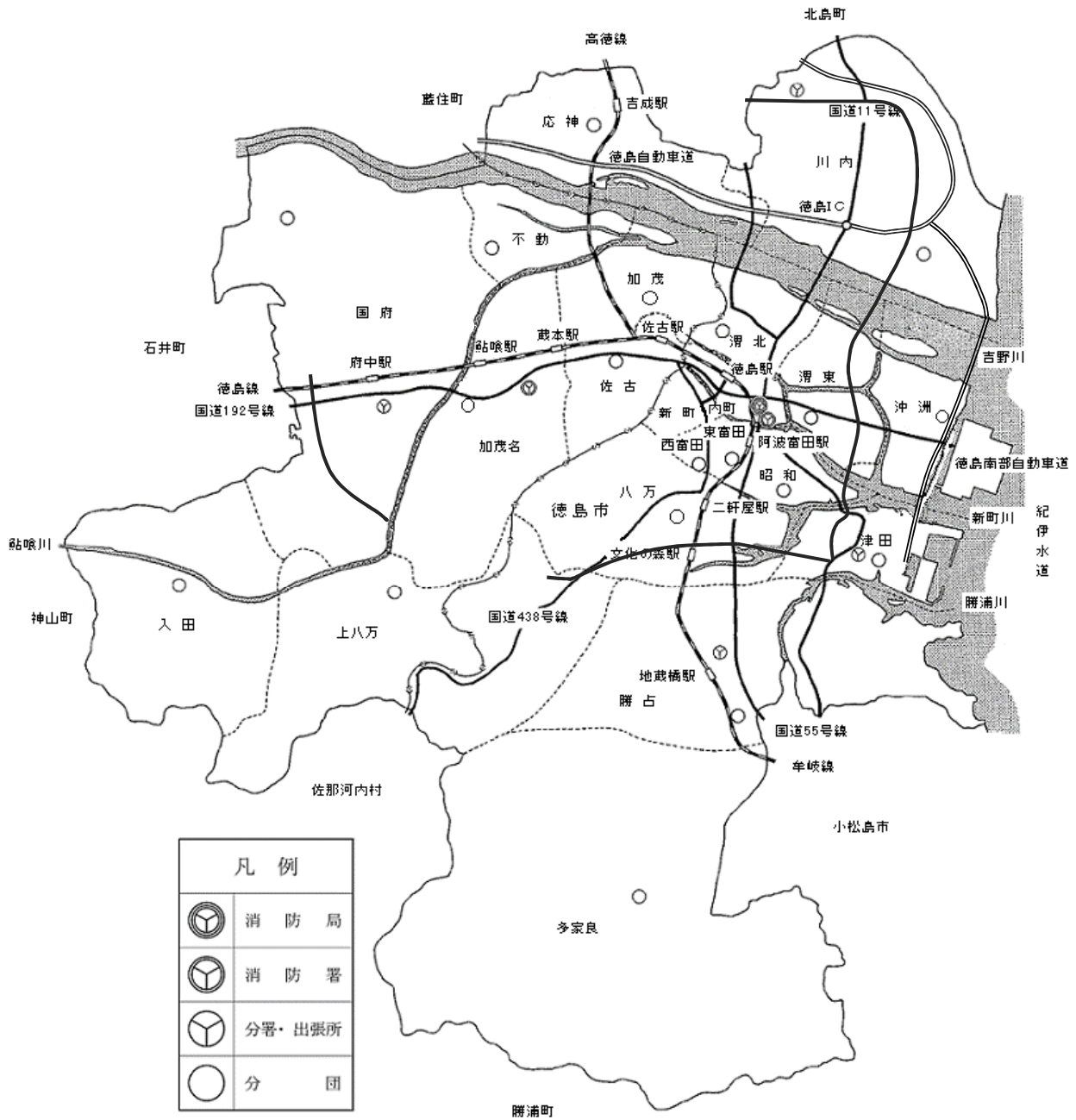
| | |
|-------|------------------------|
| 1月 7日 | 消防出初式を挙（アスティ徳島） |
| 1月13日 | 昇任試験第1次（消防司令補・消防士長）を実施 |
| 2月 2日 | 昇任試験第2次（消防司令補・消防士長）を実施 |
| 2月 3日 | 昇任試験第2次（消防司令）を実施 |
| 2月16日 | 徳島県消防長会臨時総会を開催 |
| 3月10日 | 徳島市消防表彰式を挙 |
| 3月31日 | 退職者に対する人事異動通知書の交付 |
| 4月 1日 | 人事異動に伴う辞令交付 |

4 消 防 の 組 織

(令和6年4月1日現在)



5 消防機関の配置図



6 消防庁舎の現況

(令和6年4月1日現在)

| 区 分 | 所 在 地 | 構 造 | 敷地面積 | 建築面積 | 延 面 積 | 建築年月 |
|-------------|-------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| 局・署・分署・出張所 | 消防局東消防署 | 徳島市新蔵町1丁目88番地 | 鉄筋コンクリート造 4階建 | 2,814.56 m ² | 1,344.65 m ² | 3,531.33 m ² S 58.8 増 H3.3 |
| | 西消防署 | 徳島市庄町1丁目76番地の3 | 鉄骨鉄筋コンクリート造4階建 | 868.75 | 597.34 | 2,045.52 訓練棟S60.10 改 H12.3 |
| | 東消防署川内分署 | 徳島市川内町大松517番地の2 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 530.99 | 297.90 | 532.01 S 56.3 増 H7.3 |
| | 東消防署勝占分署 | 徳島市西須賀町下中須29番地の7 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 500.00 | 201.79 | 371.85 H 元.3 |
| | 東消防署津田出張所 | 徳島市津田本町三丁目1番57号 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 431.87 | 216.66 | 415.43 H 5.3 |
| | 西消防署国府出張所 | 徳島市国府町府中59番地の4 | 鉄筋コンクリート造 3階建 | 231.99 | 102.00 | 290.00 H 27.2 |
| 分 団 | 佐古分団 | 徳島市佐古六番町8番6号 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 101.98 | 81.21 | 162.09 S 51.5 |
| | 東富田分団 | 徳島市中央通3丁目1番地の2 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 310.70 (福祉センター内) | 66.98 | 127.77 S 57.5 |
| | 西富田分団 | 徳島市勢見町1丁目2番地 | 鉄筋コンクリート造 一部鉄骨造2階建 | 58.65 | 45.50 | 91.00 H 4.2 |
| | 昭和分団 | 徳島市中昭和町3丁目77番地 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 288.83 | 64.00 | 120.80 H 25.1 |
| | 渭東分団 | 徳島市福島一丁目9番5号 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 166.61 | 67.25 | 111.84 H 12.3 |
| | 沖洲分団 | 徳島市北沖洲三丁目4番8号 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 224.97 | 59.90 | 119.80 H 10.3 |
| | 渭北分団 | 徳島市下助任町4丁目18番地の1 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 162.40 | 72.00 | 129.12 S 53.12 |
| | 津田分団 (防災倉庫) | 徳島市津田町四丁目4番6号 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 327.00 | 118.47 | 169.02 H 20.3 |
| | 加茂名分団 | 徳島市鮎喰町2丁目44番地の1 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 254.75 | 86.86 | 134.02 H 29.9 |
| | 加茂分団 | 徳島市北田宮四丁目1番8号 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 377.87 | 68.15 | 110.84 H 13.3 |
| | 八万分団 | 徳島市南二軒屋町二丁目3番11号 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 270.29 | 89.21 | 128.16 H 27.3 |
| | 八万分団 長谷班 | 徳島市八万町下長谷196番地の1 | 鉄筋コンクリート造 1階建 | 421.37 | 39.90 | 39.90 S 61.3 |
| | 勝占分団 | 徳島市勝占町下河原39番地の10 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 27.43 | 24.70 | 50.70 H 2.3 |
| | 勝占分団 東部班 | 徳島市大原町中須61番地の4地先 | 鉄筋コンクリート造 1階建 | 107.14 | 39.23 | 39.23 H 2.3 増 R3.6 |
| | 多家良分団 | 徳島市多家良町小路地100番地の7 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 198.33 | 69.62 | 119.05 H 11.3 |
| | 多家良分団 飯谷班 | 徳島市飯谷町杉尾7番地の1 | 鉄筋コンクリート造 1階建 | 187.17 (小学校内) | 43.80 | 43.80 H 13.3 |
| | 多家良分団 渋野班 | 徳島市渋野町宮前138番地 | 鉄筋コンクリート造 1階建 | 150.00 | 44.00 | 44.00 H 15.3 |
| | 不動分団 | 徳島市不動本町2丁目181番地の5 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 142.96 | 63.75 | 125.11 S 57.3 |
| | 入田分団 | 徳島市入田町春日167番地の5 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 503.93 | 91.04 | 150.03 H 14.3 |
| | 上八万分団 | 徳島市下町本丁41番地の1 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 323.82 | 92.82 | 139.00 H 22.3 |
| | 川内分団 | 徳島市川内町松岡17番地の8 | 鉄骨造2階建 | 311.27 | 77.00 | 139.15 H 18.11 |
| | 応神分団 | 徳島市応神町吉成字西吉成91番地の1 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 233.03 | 77.80 | 129.97 H 23.3 |
| | 国府分団 | 徳島市国府町西黒田字南傍示204番地の1 | 鉄筋コンクリート造 2階建 | 167.77 | 85.55 | 129.80 H 24.3 |
| 国府分団 延命班 | 徳島市国府町西矢野字源田792番地 | 鉄筋コンクリート造 1階建 | 50.77 | 34.42 | 34.42 S 62.12 | |

7 消防局及び署の事務分掌

<消防局>

総務課

庶務企画係

- (1) 所管財産に関する事。
- (2) 経理に関する事。
- (3) 消防局の重要施策に関する事。
- (4) 消防事務の企画及び総合調整に関する事。
- (5) 事務事業の進行管理に関する事。
- (6) 消防事務の能率化に関する事。
- (7) 消防行政についての調査及び研究に関する事。
- (8) 組織及び制度に関する事。
- (9) 消防広報に関する事。
- (10) 消防長会に関する事。
- (11) 消防局に設置する情報公開窓口に関する事。
- (12) その他の消防局の庶務に関する事。

人事係

- (1) 文書管理に関する事。
- (2) 例規に関する事。
- (3) 公印の管理に関する事。
- (4) 職員の給与に関する事。
- (5) 職員の任免、分限、懲戒及び服務その他の勤務条件に関する事。
- (6) 職員の研修に関する事。
- (7) 職員の人事評価に関する事。
- (8) 職員の任用、競争試験及び選考に関する事。
- (9) 職員の公務災害に関する事。
- (10) 職員の表彰に関する事。
- (11) 職員の福利厚生に関する事。
- (12) 徳島市消防職員委員会に関する事。
- (13) 衛生関係者会議に関する事。
- (14) 衛生委員会に関する事。

消防団係

- (1) 消防団員公務災害に関する事。
- (2) 消防団員の表彰に関する事。
- (3) 消防団員の福利厚生に関する事。
- (4) 消防団員の定数、任用、給与、分限及び懲戒、服務その他身分の取扱い事務に関する事。
- (5) 消防団員の教養及び訓練計画に関する事。
- (6) 消防団員の退職報償金の支給に関する事。
- (7) 消防団協力事業所表示制度に関する事。
- (8) その他消防団員に関する事。

警 防 課

警 防 係

- (1) 火災等の警戒及び防ぎよに関すること。
- (2) 消防計画に関すること。
- (3) 消防技術の訓練指導に関すること。
- (4) 警防本部に関すること。
- (5) 消防相互応援協定に関すること。
- (6) 消防地理水利に関すること。
- (7) 緊急消防援助隊に関すること。
- (8) 総括安全関係者会議に関すること。
- (9) 安全関係者会議に関すること。
- (10) 課の庶務に関すること。
- (11) 国民保護（危機管理課の所管に属するものを除く。）に関すること。
- (12) その他警防に関すること。

救急救助係

- (1) 救急救助技術の訓練指導に関すること。
- (2) 救急救助業務に関すること。
- (3) 救急業務の企画統計に関すること。
- (4) 救助業務の企画統計に関すること。
- (5) 国際消防救助隊に関すること。
- (6) 消防機械装備の整備運用に関すること。
- (7) 消防車両の安全運転管理に関すること。
- (8) 消防燃料の取り扱いに関すること。
- (9) 次世代の救急救命育成事業に関すること。
- (10) 応急手当の普及啓発に関すること。
- (11) 課の庶務に関すること。
- (12) その他救急救助に関すること。

通 信 指 令 課

- (1) 消防通信の統制に関すること。
- (2) 消防通信の企画に関すること。
- (3) 出動計画に関すること。
- (4) 通信施設の整備保全に関すること。
- (5) 通信指令及び出動車両の運用管理に関すること。
- (6) 災害情報及び支援情報の収集・伝達に関すること。
- (7) 気象情報に関すること。
- (8) 各種通信の統計に関すること。
- (9) 火災警報に関すること。
- (10) 交換業務に関すること。
- (11) 防災無線に関すること。
- (12) 災害情報衛星通信システムに関すること。
- (13) 防災ラジオに関すること。
- (14) NET 119 緊急通報に関すること。
- (15) 消防救急無線眉山基地局の共同運用に関すること。
- (16) 災害現場における指揮に関すること。

予 防 課

予 防 係

- (1) 火災予防思想の普及に関する事。
- (2) 立入検査及び措置命令等に関する事。
- (3) 消防用設備等の施設維持の指導に関する事。
- (4) 建築許可等についての同意に関する事。
- (5) 防火管理、防災管理、統括防火管理、統括防災管理及び自衛消防組織に関する事。
- (6) 自主防火・防災組織及び自衛消防組織の指導育成及び防災指導に関する事。
- (7) 防火管理講習、自衛消防業務講習及び防災管理講習に関する事。
- (8) 防火対象物定期点検報告制度及び防災管理定期点検報告制度に関する事。
- (9) 防火対象物に係る表示制度に関する事。
- (10) 違対象物に係る公表制度に関する事。
- (11) 防火対象物の違反是正指導に関する事。
- (12) 消防設備士等の指導に関する事。
- (13) その他火災予防に関する事。

危険物係

- (1) 危険物製造所等の届出、許可及び検査に関する事。
- (2) 危険物製造所等の指導取り締まりに関する事。
- (3) 予防規程の認可に関する事。
- (4) 危険物関係の統計に関する事。
- (5) 危険物施設等の違反是正指導に関する事。
- (6) 危険物取扱者等の指導に関する事。
- (7) その他危険物の保安に関する事。
- (8) 課の庶務に関する事。
- (9) 火災の原因及び損害の調査に関する事。
- (10) 火災統計に関する事。
- (11) 各種災害の調査研究に関する事。
- (12) ガス用品の販売事業者からの報告徴収・立入検査・提出命令に関する事。
- (13) 液化石油ガス器具等の販売事業者からの報告徴収・立入検査・提出命令に関する事。

<消 防 署>

庶 務 係

- (1) 職員の人事及び配属に関すること。
- (2) 文書に関すること。
- (3) 公印の保管に関すること。
- (4) 所管財産に関すること。
- (5) 職員の服務教養に関すること。
- (6) 署長表彰に関すること。
- (7) 職員の福利及び厚生に関すること。
- (8) 衛生委員会に関すること。
- (9) 安全関係者会議に関すること。
- (10) その他庶務に関すること及び他の係の所管に属さないこと。

予 防 係

- (1) 火災予防思想の普及に関すること。
- (2) 立入検査及び措置命令等に関すること。
- (3) 消防用設備等の届出及び検査に関すること。
- (4) 消防用設備等検査済証等の交付に関すること。
- (5) 法令等の規定による意見書の交付に関すること。
- (6) 防火（防災）管理者及び統括防火（防災）管理者並びに自衛消防組織の届出に関すること。
- (7) 防火（防災）管理に係る消防計画及び全体についての防火（防災）管理に係る消防計画の届出に関すること。
- (8) 防火対象物の使用開始の届出及び調査に関すること。
- (9) 建築物の仮使用に伴う意見に関すること。
- (10) 防火対象物に係る表示制度に関すること。
- (11) 防火対象物定期点検報告制度及び防災管理定期点検報告制度の運用に関すること。
- (12) 防災指導に関すること。
- (13) 自主防災組織の指導育成に関すること。
- (14) 事業所の自衛消防組織及び防火クラブ等の指導育成に関すること。
- (15) 指定催しの指定及び火災予防上必要な業務に関する計画の提出に関すること。
- (16) 違反對象物に係る公表制度に関すること。
- (17) その他火災予防に関すること。

警防第一係・警防第二係・警防第三係

- (1) 火災の警戒・防ぎよに関すること。
- (2) 水防活動に関すること。
- (3) 消防計画・訓練に関すること。
- (4) 地理水利に関すること。
- (5) 消防機械器具の整備保全に関すること。
- (6) 消防機械の運用技術に関すること。
- (7) 機関員の教育及び安全運転に関すること。
- (8) 消防燃料の取扱いに関すること。
- (9) 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- (10) 被災証明書及び事実証明書の交付に関すること。

- (11) 火災統計及び各種災害の調査研究に関すること。
- (12) 徳島市火災予防条例（昭和37年徳島市条例第15号）第45条に規定する届出及び調査に関すること。
- (13) 消防団に関すること。
- (14) 自衛消防隊の指導育成に関すること。
- (15) その他警防に関すること。

救急救助第一係・救急救助第二係・救急救助第三係

- (1) 救急救助活動に関すること。
- (2) 救急救助技術の訓練指導に関すること。
- (3) 救急救助器具の整備保全に関すること。
- (4) 特殊消防対象物及び各種災害の調査研究に関すること。
- (5) 救急救助統計に関すること。
- (6) 高圧ガス設備等の整備保全に関すること。
- (7) 救急搬送証明の交付に関すること。
- (8) 圧縮アセチレン等の貯蔵又は取扱いの届出及び調査に関すること。
- (9) 徳島市火災予防条例（昭和37年徳島市条例第15号）に基づく届出（第45条による届出を除く。）及び調査に関すること。
- (10) 液化石油ガスに対する意見書の交付に関すること。
- (11) その他救急救助に関すること。

8 現 有 消 防 力

(1) 常 備

(令和6年4月1日現在)

| | 区 分 | 施 設 及 び 人 員 |
|---|----------------------------------|-------------|
| | 署 所 の 数 | 6 |
| 車 両 等 | 消 防 ポ ン プ 自 動 車 (水槽付ポンプ自動車含む) | 1 1 |
| | は し ご 車 | 2 |
| | 化 学 車 | 1 |
| | 救 助 工 作 車 | 2 |
| | 支 援 車 | 1 |
| | 救 急 車 | 1 1 |
| | 指 揮 車 | 5 |
| | 小 型 動 力 ポ ン プ | 6 |
| | 計 | 3 9 |
| 人 員 | 消 防 隊 員 | 9 0 |
| | 予 防 要 員 | 1 6 (1) |
| | 救 急 隊 員 | 4 9 |
| | 救 助 隊 員 | 3 0 |
| | 指 揮 隊 員 | 9 |
| | 通 信 員 | 1 5 |
| | そ の 他 の 要 員 | 4 7 (4) |
| | 計 | 2 5 6 (5) |

()…再任用職員

(2) 非常備

(令和6年4月1日現在)

| 区分 名称 | 車両等 | | | 人員 |
|----------|--------------|----------------|-------------|-----|
| | 消防ポンプ 自動車 | 小型動力 ポンプ積載車 | 小型動力 ポンプ | |
| 団本部 | | | | 6 |
| 機能別 | | | | 81 |
| 佐古分団 | 1 | | | 27 |
| 東富田分団 | 1 | | | 16 |
| 西富田分団 | 1 | | | 22 |
| 昭和分団 | 1 | | | 23 |
| 渭東分団 | 1 | | | 26 |
| 沖洲分団 | 1 | | | 28 |
| 渭北分団 | 1 | | | 21 |
| 津田分団 | 1 | | | 22 |
| 加茂名分団 | 1 | | | 40 |
| 加茂分団 | 1 | | | 27 |
| 八万分団 | 1 | 1 | | 38 |
| 勝占分団 | 1 | 1 | | 38 |
| 多家良分団 | 1 | 2 | | 46 |
| 不動分団 | 1 | | | 25 |
| 入田分団 | 1 | | | 31 |
| 上八万分団 | 1 | | | 36 |
| 川内分団 | 1 | | | 47 |
| 応神分団 | 1 | | | 31 |
| 国府分団 | 1 | 1 | | 41 |
| 計 | 19 | 5 | 0 | 672 |

9 市予算と消防予算 (令和6年4月1日現在)

(単位：千円)

| 年度別 摘要 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 6年度 |
|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 市一般会計 | 99,450,000 | 104,420,000 | 106,310,000 | 107,710,000 | 111,770,000 |
| 消 防 費 | 2,778,310 | 3,185,737 | 2,887,474 | 3,125,949 | 3,454,274 |
| 比 率 | 2.8% | 3.1% | 2.7% | 2.9% | 3.1% |

性質別消防予算

(単位：千円)

| 種別 摘要 | 人 件 費 | 物 件 費 | 維持補修費 | 補助費等 | 普通建設 事業費 | 計 |
|----------|-----------|---------|-------|--------|-------------|-----------|
| 常備消防費 | 2,318,845 | 184,948 | 0 | 32,273 | 0 | 2,536,066 |
| 非常備消防費 | 64,101 | 31,216 | 0 | 31,682 | 0 | 126,999 |
| 施設整備費 | 0 | 15,735 | 5,334 | 23,645 | 386,593 | 431,307 |
| 防 災 費 | 118 | 67,481 | 3,999 | 10,527 | 277,777 | 359,902 |
| 計 | 2,383,064 | 299,380 | 9,333 | 98,127 | 664,370 | 3,454,274 |

10 人口・世帯数に対する消防費・火災損害額

(単位：円)

| 摘 要 | 種 別 | 消 防 費 (予 算 額) | | | 火 災 損 害 額 | | |
|--------------|-----|---------------|--------|--------|-----------|-----|-----|
| | 年 別 | 4年度 | 5年度 | 6年度 | 3年 | 4年 | 5年 |
| 市民 1 人 当 た り | | 11,551 | 12,606 | 14,063 | 354 | 359 | 413 |
| 1 世 帯 当 た り | | 23,748 | 25,622 | 28,291 | 732 | 733 | 834 |

1 1 過去5年間の決算額と構成の推移

(単位:千円)

| 摘 要 | | 年度別 | | | | |
|----------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 元 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 一般会計 | 決 算 額 | 97,847,525 | 128,434,048 | 111,500,898 | 109,526,772 | 111,789,749 |
| | (指 数) | (100) | (131) | (114) | (112) | (114) |
| 消防費 | 決 算 額 | 2,645,692 | 2,909,522 | 3,175,845 | 2,890,505 | 2,929,411 |
| | (指 数) | (100) | (110) | (120) | (109) | (111) |
| 消防費の負担状況 | 人 口 | 252,304 人 | 251,403 人 | 249,962 人 | 247,978 人 | 245,618 人 |
| | 1 人 当 た り | 10,486 円 | 11,573 円 | 12,705 円 | 11,656 円 | 11,927 円 |
| | 世 帯 数 | 120,160 世帯 | 121,208 世帯 | 121,587 世帯 | 122,002 世帯 | 122,095 世帯 |
| | 1 世 帯 当 た り | 22,018 円 | 24,004 円 | 26,120 円 | 23,692 円 | 23,993 円 |
| 消防費の内訳 | 常 備 消 防 費 | 2,312,665 | 2,342,944 | 2,717,041 | 2,407,832 | 2,492,999 |
| | 非 常 備 消 防 費 | 108,518 | 101,071 | 117,987 | 100,064 | 91,347 |
| | 施 設 整 備 費 | 134,216 | 193,664 | 265,338 | 275,858 | 253,482 |
| | 防 災 費 | 90,294 | 271,843 | 75,479 | 106,753 | 91,583 |

※消防費決算額及び消防費の内訳については、端数を四捨五入しているため一致しない場合がある。

1 2 消防職員 1 人当たりに対する人口・世帯数

(令和6年4月1日現在)

| 区 分 | 年 度 別 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------|----------------|--------|--------|--------|
| | 消防職員 1 人当たりの人口 | | 996 人 | 984 人 |
| 消防職員 1 人当たりの世帯数 | | 484 世帯 | 484 世帯 | 477 世帯 |

1 3 消防職員配置状況

(1) 消防職員の定数と実員累年比較

(令和6年4月1日現在)

| 階級別 年度別 | 定 数 | 実員 (計) | 消 防 正 監 | 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 | 事 務 職 員 | 消 防 ち 吏 女 員 性 |
|------------|--------|-----------|------------------|-------------|-----------------------|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|-------------|------------------|---------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | 25 |
| 26 | 248 | 247:⑨ | 6 | 1 | 2 | 6 | 21 | 76: | 73:⑨ | 7: | 60 | 1 |
| 27 | 248 | 248:⑩ | 5 | 1 | 3 | 5 | 22 | 75: | 77:⑨ | 5:① | 60 | |
| 28 | 248 | 247:⑩ | 4 | 1 | 3 | 6 | 24 | 78: | 73:⑧ | 4:② | 58 | |
| 29 | 248 | 247:⑨ | 4 | 1 | 3 | 6 | 24 | 79: | 73:⑧ | 3:① | 58 | |
| 30 | 248 | 247:⑨ | 4 | 1 | 3 | 6 | 24 | 77: | 77:⑧ | 3:① | 56 | |
| 元 | 260 | 247:⑫ | 4 | 1 | 4 | 5 | 24 | 79: | 78:⑫ | 3: | 53 | |
| 2 | 260 | 250:⑫ | 4 | 1 | 4 | 5 | 29 | 68: | 78:⑫ | 3: | 51 | |
| 3 | 260 | 251:⑪ | 4 | 1 | 5 | 7 | 34 | 78: | 78:⑪ | 3: | 45 | |
| 4 | 260 | 251:⑪ | 4 | 1 | 3 | 12 | 32 | 74: | 78:⑪ | 3: | 48 | |
| 5 | 260 | 252:⑩ | 4 | 1 | 4 | 11 | 33 | 76:④ | 77:⑥ | 4: | 46 | |
| 6 | 260 | 256:⑤ | 4 | 1 | 4 | 11 | 34 | 78:② | 78:③ | 4: | 46 | |

※ ○数字は、再任用

(2) 局・署における配置状況

(令和6年4月1日現在)

| 区分 | 階級別 | 合計 | 消防 正 監 | 消防 副 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 | 事務 職 員 | うち 女性 | |
|-----------|----------------|-----|--------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|---------|--------------|--------------|---|
| | | | | | | | | | | | | 消防 吏 員 | |
| 合計 | | 256 | 4 | 1 | 4 | 11 | 34 | 78 | 78 | 4 | 46 | 0 | |
| 小計 | | 68 | 1 | 3 | 7 | 21 | 22 | 9 | 0 | 5 | 0 | | |
| 消防局 | 消防局長 | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| | 次長・参事・主幹 | 3 | | 3 | | | | | | | | | |
| | 総務課長・課長補佐 | 2 | | | 1 | 1 | | | | | | | |
| | 担当課長補佐 | 3 | | | | 3 | | | | | | | |
| | 庶務企画係 | 2 | | | | | 2 | | | | | | |
| | 人事係 | 2 | | | | (1) | 1 | 1 | | | | | |
| | 消防団係 | 1 | ① | | | (1) | 1 | | ① | | | | |
| | 総務課 | 1 | | | | | 1 | | | | | | |
| | 総務課付 | 7 | | | | 1 | 1 | | | | 5 | | |
| | 防防課長・課長補佐 | 2 | | | 1 | 1 | | | | | | | |
| | 担当課長補佐 | 3 | | | | 3 | | | | | | | |
| | 警防係 | 1 | | | | (1) | 1 | | | | | | |
| | 救急救助係 | 1 | | | | (1) | 1 | | | | | | |
| | 警防課 | 1 | ③ | | | | | 1 | ② | ① | | | |
| | 警防課付 | 2 | | | | | 1 | 1 | | | | | |
| | 通信指令課長・主幹・課長補佐 | 5 | | | 4 | (2) | 1 | | | | | | |
| | 担当課長補佐(交替制) | 6 | | | | 6 | | | | | | | |
| | 通信指令第一係 | 5 | | | | | 3 | 2 | | | | | |
| 通信指令第二係 | 5 | | | | | 3 | 2 | | | | | | |
| 通信指令第三係 | 5 | | | | | 3 | 2 | | | | | | |
| 通信指令課 | 2 | | | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 予防課長・課長補佐 | 2 | 1 | | 1 | 1 | | | | | | | | |
| 担当課長補佐 | 2 | | | | 2 | | | | | | | | |
| 予防係 | 2 | | | | | 2 | | | | | | | |
| 危険物係 | 2 | | | | (1) | 1 | 1 | | | | | | |
| 小計 | 123 | ① | 2 | 0 | 0 | 2 | 8 | 36 | 50 | ① | 2 | 25 | 0 |
| 消防署 | 署長・副署長・署長補佐 | 3 | 1 | | (1) | 2 | 1 | | | | | | |
| | 担当署長補佐(毎日) | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| | 担当署長補佐(交替制) | 3 | | | | 3 | | | | | | | |
| | 庶務係 | 0 | | | | (1) | | | | | | | |
| | 予防係 | 5 | ① | | | | 3 | 1 | ① | 1 | | | |
| | 救急担当(毎日) | 4 | 1 | | | | 1 | 3 | | | | | |
| | 警防第一係 | 8 | | | | | 2 | 4 | | | 2 | | |
| | 警防第二係 | 8 | | | | | 2 | 4 | | | 2 | | |
| | 警防第三係 | 8 | | | | | 2 | 3 | | | 3 | | |
| | 救急救助第一係 | 11 | | | | | 3 | 5 | | | 3 | | |
| | 救急救助第二係 | 11 | | | | | 3 | 5 | | | 3 | | |
| | 救急救助第三係 | 11 | | | | | 3 | 5 | | | 3 | | |
| 川内分署 | 19 | | | | | 1 | 6 | 8 | 1 | 3 | | | |
| 勝占分署 | 19 | | | | | 1 | 6 | 7 | | 5 | | | |
| 津田出張所 | 12 | | | | | 1 | 5 | 5 | | 1 | | | |
| 小計 | 65 | 1 | 0 | 1 | 2 | 5 | 20 | 19 | 2 | 16 | 0 | | |
| 消防署 | 署長・副署長・署長補佐 | 4 | | | 1 | 2 | 1 | | | | | | |
| | 担当署長補佐(毎日) | 0 | | | | | | | | | | | |
| | 担当署長補佐(交替制) | 3 | | | | 3 | | | | | | | |
| | 庶務係 | 0 | | | | (1) | | | | | | | |
| | 予防係 | 4 | 1 | | | | 3 | 1 | | | | | |
| | 警防第一係 | 6 | | | | | 2 | 3 | | | 1 | | |
| | 警防第二係 | 6 | | | | | 2 | 2 | 1 | 1 | | | |
| | 警防第三係 | 6 | | | | | 2 | 3 | | | 1 | | |
| | 救急救助第一係 | 8 | | | | | 2 | 3 | | | 3 | | |
| | 救急救助第二係 | 8 | | | | | 2 | 3 | | | 3 | | |
| 救急救助第三係 | 8 | | | | | 2 | 2 | | | 4 | | | |
| 国府出張所 | 12 | | | | | 1 | 5 | 2 | 1 | 3 | | | |

※ ○数字は再任用

※ ()数字は兼務

1 4 消防職員年齢別状況

(令和6年4月1日現在)

| 階級別 年齢別 | 小計 | 消防正監 | 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 | 事務職員 |
|------------|-------|------|------|-------|------|-------|------|-------|------|------|
| 18 | 0 | | | | | | | | | |
| 19 | 0 | | | | | | | | | |
| 20 | 4 | | | | | | | | 4 | |
| 21 | 1 | | | | | | | | 1 | |
| 22 | 6 | | | | | | | | 6 | |
| 23 | 6 | | | | | | | | 6 | |
| 24 | 6 | | | | | | | | 6 | |
| 25 | 6 | | | | | | | | 6 | |
| 26 | 8 | | | | | | 1 | | 7 | |
| 27 | 5 | | | | | | 1 | | 4 | |
| 28 | 4 | | | | | | 3 | | 1 | |
| 29 | 2 | | | | | | 1 | | 1 | |
| 30 | 5 | | | | | | 4 | | 1 | |
| 31 | 5 | | | | | | 3 | | 2 | |
| 32 | 9 | | | | | | 8 | | 1 | |
| 33 | 2 | | | | | | 2 | | | |
| 34 | 8 | | | | | 3 | 5 | | | |
| 35 | 15 | | | | | 3 | 12 | | | |
| 36 | 6 | | | | | 3 | 3 | | | |
| 37 | 7 | | | | | | 7 | | | |
| 38 | 11 | | | | | 1 | 10 | | | |
| 39 | 13 | | | | | 11 | 1 | 1 | | |
| 40 | 10 | | | | | 7 | 3 | | | |
| 41 | 6 | | | | 1 | 3 | 1 | 1 | | |
| 42 | 8 | | | | | 5 | 3 | | | |
| 43 | 10 | | | | 4 | 6 | | | | |
| 44 | 9 | | | | 3 | 4 | 2 | | | |
| 45 | 7 | | | | 3 | 4 | | | | |
| 46 | 7 | | | | 2 | 5 | | | | |
| 47 | 4 | | | | 1 | 3 | | | | |
| 48 | 6 | | | | 5 | 1 | | | | |
| 49 | 6 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | | | |
| 50 | 6 | | | | 3 | 2 | | 1 | | |
| 51 | 9 | | | 1 | 1 | 5 | 2 | | | |
| 52 | 11 | | 2 | 3 | 3 | 2 | 1 | | | |
| 53 | 8 | | | 2 | 1 | 4 | 1 | | | |
| 54 | 5 | | 1 | 1 | 1 | 2 | | | | |
| 55 | 5 | | | 1 | 1 | 1 | 2 | | | |
| 56 | 4 | | | 1 | 1 | 1 | | 1 | | |
| 57 | 3 | | 1 | 1 | | | 1 | | | |
| 58 | 1 | | | | 1 | | | | | |
| 59 | 2 | 1 | | | 1 | | | | | |
| 60～ | ⑤ | | | | | ② | ③ | | | |
| 合計 | 256 ⑤ | 1 | 4 | 11 | 34 | 78 ② | 78 ③ | 4 | 46 | 0 |
| 平均年齢 | 39.5 | 59.0 | 53.8 | 53.1 | 48.5 | 43.8 | 36.9 | 46.5 | 24.7 | |

※ ○数字は再任用職員数であり、平均年齢の算定には含めず

1 5 消防職員勤続年数状況

(令和6年4月1日現在)

| 階級別 勤続年別 | 小計 | 消 | 消 | 消 | 消 | 消 | 消 | 消 | 消 | 消 | 事務職員 |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|---|------|
| | | 防正監 | 防監 | 防司令長 | 防司令 | 防司令補 | 防士長 | 防副士長 | 防士 | | |
| 1年未満 | 5 | | | | | | | | | 5 | |
| 1年 | 3 | | | | | | | ① | | 3 | |
| 2年 | 7 | | | | | | ① | ② | | 7 | |
| 3年 | 3 | | | | | | | | | 3 | |
| 4年 | 8 | | | | | | ① | | | 8 | |
| 5年 | 9 | | | | | | | 1 | | 8 | |
| 6年 | 7 | | | | | | | 3 | | 4 | |
| 7年 | 6 | | | | | | | 3 | | 3 | |
| 8年 | 6 | | | | | | | 4 | | 2 | |
| 9年 | 10 | | | | | | | 8 | | 2 | |
| 10年 | 5 | | | | | 1 | | 3 | | 1 | |
| 11年 | 5 | | | | | | | 5 | | | |
| 12年 | 10 | | | | | 2 | | 8 | | | |
| 13年 | 7 | | | | | 2 | | 5 | | | |
| 14年 | 15 | | | | | 6 | | 9 | | | |
| 15年 | 12 | | | | | 2 | | 9 | 1 | | |
| 16年 | 7 | | | | | 3 | | 3 | 1 | | |
| 17年 | 12 | | | | | 10 | | 2 | | | |
| 18年 | 2 | | | | | 1 | | 1 | | | |
| 19年 | 10 | | | | | 8 | | 2 | | | |
| 20年 | 5 | | | | 1 | 2 | | 2 | | | |
| 21年 | 11 | | | | 3 | 8 | | | | | |
| 22年 | 7 | | | | 1 | 4 | | 2 | | | |
| 23年 | 8 | | | | 3 | 4 | | 1 | | | |
| 24年 | 2 | | | | | 2 | | | | | |
| 25年 | 6 | | | | 2 | 4 | | | | | |
| 26年 | 7 | | | | 6 | 1 | | | | | |
| 27年 | 4 | | | | 1 | 1 | | 2 | | | |
| 28年 | 6 | | | | 2 | 3 | | 1 | | | |
| 29年 | 9 | | | 1 | 1 | 4 | | 2 | 1 | | |
| 30年 | 25 | | 2 | 5 | 9 | 7 | | 1 | 1 | | |
| 31年 | 4 | | | 2 | 1 | | | 1 | | | |
| 32年 | 2 | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 33年 | 2 | | | | | 2 | | | | | |
| 34年 | 3 | | | 1 | 2 | | | | | | |
| 35年 | 1 | | | 1 | | | | | | | |
| 36年 | 3 | | 2 | | 1 | | | | | | |
| 37年 | 0 | | | | | | | | | | |
| 38年 | 0 | | | | | | | | | | |
| 39年 | 0 | | | | | | | | | | |
| 40年 | 2 | 1 | | | 1 | | | | | | |
| 41年 | 0 | | | | | | | | | | |
| 合計 | 256 | 1 | 4 | 11 | 34 | 78② | 78③ | 4 | 46 | 0 | |
| 平均勤続年数 | 17.5 | 40.0 | 33.0 | 31.1 | 27.6 | 21.3 | 14.1 | 22.5 | 4.1 | | |

※ ○数字は再任用職員数であり、平均勤続年数の算定には含めず

16 消防職員特殊技能資格取得状況

(令和6年4月1日現在)

| 階級別 | | 小計 | 消防正監 | 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 | 事務職員 |
|------------------|------------|-----|------|-----|-------|------|-------|------|-------|-----|------|
| 資格別 | | | | | | | | | | | |
| 大型自動車 | 特殊第2種 | 2 | | | | 1 | | 1 | | | |
| | 第1種 | 136 | | 3 | 10 | 21 | 44 | 47 | 2 | 9 | |
| 中型自動車 | 11.5t限定第1種 | 4 | | | | | 1 | 2 | | 1 | |
| | 8t限定第1種 | 168 | 1 | 4 | 11 | 34 | 71 | 43 | 4 | | |
| 準中型自動車 | 7.5t限定 | 1 | | | | | | | | 1 | |
| | 5t限定第1種 | 65 | | | | | 6 | 35 | | 24 | |
| 普通自動車 | 3.5t限定第1種 | 22 | | | | | | | | 22 | |
| 自動二輪 | | 99 | 1 | 4 | 7 | 19 | 35 | 21 | 2 | 10 | |
| 第1級陸上特殊無線技士 | | 3 | | | 2 | | 1 | | | | |
| 第2級陸上特殊無線技士 | | 156 | | | 1 | 10 | 54 | 69 | 2 | 20 | |
| 第3級陸上特殊無線技士 | | 62 | 1 | 2 | 8 | 23 | 20 | 6 | 2 | | |
| アマチュア無線技士 | | 9 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | | | | |
| 小型船舶操縦士 | 1級 | 1 | | | | | | | | 1 | |
| | 2級 | 74 | | 4 | 7 | 13 | 26 | 22 | | 2 | |
| | 特殊 | 73 | | 4 | 7 | 13 | 26 | 22 | | 1 | |
| 赤十字水上安全法救助員 | | 12 | | | | 1 | 9 | 1 | | 1 | |
| 救急救命士 | | 53 | | | | 7 | 22 | 17 | | 7 | |
| 気管挿管 | | 36 | | | | 7 | 22 | 7 | | | |
| 薬剤投与 | | 46 | | | | 7 | 22 | 16 | | 1 | |
| ビデオ喉頭鏡 | | 28 | | | | 6 | 20 | 2 | | | |
| 処置拡大 | | 46 | | | | 7 | 22 | 16 | | 1 | |
| 救急科 | I課程 | 42 | 1 | 4 | 10 | 14 | 10 | 2 | 1 | | |
| | II課程 | 19 | | 1 | 4 | 7 | 5 | 2 | | | |
| | 標準課程 | 193 | | | 1 | 19 | 62 | 72 | 4 | 35 | |
| 応急手当指導員 | | 67 | 1 | 4 | 10 | 16 | 26 | 8 | 2 | | |
| 看護師 | | 2 | | | | 1 | 1 | | | | |
| 潜水士 | | 131 | 1 | 3 | 7 | 25 | 40 | 34 | 2 | 19 | |
| 衛生管理者 | | 30 | 1 | 4 | 11 | 13 | 1 | | | | |
| 小型移動式クレーン運転技能講習 | | 70 | | 3 | 6 | 18 | 26 | 16 | | 1 | |
| 玉掛け技能講習 | | 68 | 1 | 2 | 6 | 18 | 23 | 17 | | 1 | |
| 甲種消防設備士 | 1類 | 0 | | | | | | | | | |
| | 2類 | 1 | | | | | | | 1 | | |
| | 3類 | 0 | | | | | | | | | |
| | 4類 | 1 | | | | | | 1 | | | |
| | 5類 | 1 | | | | | | | 1 | | |
| 乙種消防設備士 | 6類 | 12 | | | | 5 | 3 | 2 | 2 | | |
| | 7類 | 1 | | | | | | | 1 | | |
| 電気工事士 | | 8 | | | 1 | | 3 | 4 | | | |
| 危険物乙種第4類取扱者 | | 47 | | 1 | 3 | 12 | 16 | 7 | 2 | 6 | |
| 高圧ガス製造保安責任者 | | 1 | | | 1 | | | | | | |
| 酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者 | | 8 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | | | | |
| 足場の組立て等作業主任者 | | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 | | | | | |
| ガス溶接溶断技能者 | | 30 | 1 | 1 | 3 | 2 | 14 | 7 | | 2 | |
| 特定化学物質等作業主任者 | | 11 | | | | 4 | 6 | 1 | | | |
| 予防技術資格者 | 消防用設備 | 26 | | 1 | 3 | 4 | 14 | 3 | 1 | | |
| | 防火査察 | 26 | | 1 | 3 | 4 | 14 | 3 | 1 | | |
| | 危険物 | 12 | | | 3 | 3 | 5 | 1 | | | |

※ 再任用職員を除く

1 7 消防職員研修実施状況

(1) 学校等における研修実施状況

| 種 別 | | 年 度 別 | | | | | |
|-----------------------|----------|----------------|----|----|----|----|---|
| | | 元 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 合 計 | | 30 | 30 | 25 | 28 | 24 | |
| 消 防 大 学 校 | 総合教育 | 幹部科 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 専科教育 | 予防科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 火災調査科 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | | 危険物科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 救助科 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | 警防科 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | | 新任教官科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 実務講習 | 指揮隊長コース | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | | 高度救助・特別高度救助コース | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | | N B C 災害コース | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 県 消 防 学 校 | 初任教育 | 初任科 | 9 | 7 | 3 | 7 | 3 |
| | 専科教育 | 警防科 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 |
| | | 予防査察科 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | | 火災調査科 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | 救急科 | 8 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| | | 救助科 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | | 特殊災害科 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 |
| | 幹部教育 | 初級幹部科 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | 上級幹部科 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | 特別教育 | 応急手当指導員講習会（I） | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 水難救助課程 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | | 通信指令課程 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | 救急救命研修所等 | 救急救命士養成研修 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 指導救命士養成研修 | | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | |

(2) 消防局における研修実施状況

| 種 別 | | 年 度 別 | | | | |
|-------------|--|-------|-----|-------|-------|-------|
| | | 元 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 合 計 | | 1,244 | 870 | 1,221 | 1,387 | 1,828 |
| 人権問題研修 | | 240 | 254 | 257 | 240 | 240 |
| 交通安全研修 | | 231 | 247 | 247 | 241 | 238 |
| 健康管理研修 | | 225 | 0 | 233 | 229 | 242 |
| 火災調査特異事例等研修 | | 241 | 129 | 180 | 194 | 286 |
| 不祥事防止研修 | | 244 | 240 | 304 | 254 | 580 |
| ハラスメント防止研修 | | 63 | 0 | 0 | 229 | 242 |

(3) 出向研修実施状況

| 種 別 | | 年 度 別 | | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| | | 元 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 合 計 | | 143 | 132 | 168 | 118 | 129 |
| 一 般 研 修 | 講 演 会 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | シ ン ポ ジ ウ ム | 1 | 0 | 7 | 1 | 1 |
| | 国 際 消 防 救 助 隊 セ ミ ナ ー | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 全 国 消 防 協 会 消 防 実 務 講 習 会 | 2 | 0 | 11 | 2 | 1 |
| | 徳 島 県 消 防 長 会 違 反 是 正 研 修 会 | 2 | 5 | 4 | 3 | 5 |
| | そ の 他 研 修 等 | 115 | 115 | 126 | 87 | 96 |
| 資 格 取 得 研 修 | 大 型 自 動 車 (第 1 種) | 3 | 1 | 4 | 5 | 7 |
| | 小 型 船 舶 操 縦 士 (2 級 ・ 特 殊) | 3 | 6 | 3 | 3 | 2 |
| | 赤 十 字 水 上 安 全 法 救 助 員 I 養 成 講 習 会 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 潜 水 士 | 4 | 0 | 6 | 6 | 4 |
| | 衛 生 管 理 者 | 2 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| | 小 型 移 動 式 ク レ ン 運 転 技 能 講 習 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| | 玉 掛 け 技 能 講 習 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | ガ ス 溶 接 技 能 講 習 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 気 管 挿 管 病 院 実 習 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | |

1 8 消防職員公務災害取扱状況

| 種 別 | | 年 度 別 | | | | |
|---------|--|-------|---|---|---|---|
| | | 元 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 合 計 | | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| 火 災 現 場 | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 救 急 現 場 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 訓 練 中 | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| そ の 他 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |

19 特殊勤務手当状況

(令和6年4月1日現在)

| 手 当 種 別 | | 支給基準 | 金 額 | 支 給 要 件 | |
|--------------------------------------|------------------|-----------|--|---|--|
| 救 急 業 務 | 救 命 士 | 1 勤務 | 1,000 | (a) 救命士の資格を有する消防職員 | |
| | 機 関 員 | 1 勤務 | 750 | (b) 機関員を命じられた消防職員 | |
| | 隊 員 | 1 勤務 | 500 | (c) その他の消防職員 | |
| | 日 勤 | 救 命 士 | 1 勤務 | 500 | (d) } (e) } (a)から(c)までに掲げる額に100分の50を乗じて得た額 (f) } |
| | | 機 関 員 | 1 勤務 | 375 | |
| | | 隊 員 | 1 勤務 | 250 | |
| | 5 回 加 算 | 救 命 士 | 1 回 | 200 | 出動回数が5回を超えた出動1回につき(a)から(f)の100分の20に相当する額を加算する。 |
| | | 機 関 員 | 1 回 | 150 | |
| | | 隊 員 | 1 回 | 100 | |
| | | 日 勤 | 救 命 士 | 1 回 | |
| 機 関 員 | | | 1 回 | 75 | |
| 隊 員 | 1 回 | | 50 | | |
| 救 助 業 務 | 機 関 員 | 1 勤務 | 800 | (g) 機関員を命じられた消防職員 | |
| | 隊 員 | 1 勤務 | 500 | (h) その他の消防職員 | |
| | 日 勤 | 機 関 員 | 1 勤務 | 400 | (g)及び(h)に掲げる額に100分の50を乗じて得た額 |
| | | 隊 員 | 1 勤務 | 250 | |
| | 潜水作業加算 | 1 時間 | 310 | 潜水器具を着用して潜水作業業務に従事 | |
| 消 防 業 務 | 大 型 機 関 員 | 1 勤務 | 550 | (i) 大型機関員を命じられた消防職員 | |
| | 機 関 員 | 1 勤務 | 500 | (j) 機関員を命じられた消防職員 | |
| | 隊 員 | 1 勤務 | 250 | (k) その他の消防職員 | |
| | 日 勤 | 大 型 機 関 員 | 1 勤務 | 275 | (i)及び(j)までに掲げる額に100分の50を乗じて得た額 |
| | | 機 関 員 | 1 勤務 | 250 | |
| 活 動 緊 急 援 助 業 務 | 活 動 | 1 日 | 4,000 | (l) 国際緊急援助活動等の業務に従事 | |
| | 調 査 ・ 助 言 | 1 日 | 3,000 | (m) 活動として行う調査・助言 | |
| | 活 動 加 算 | 1 日 | 2,000 | 心身に著しい負担を与えると市長が認める時、(l)及び(m)に掲げる額に100分の50を乗じて得た額 | |
| | 調 査 ・ 助 言 加 算 | 1 日 | 1,500 | | |
| 夜 間 等 業 務 手 当 | 1 勤務 | 1,100 | 深夜における通信・監督業務等に従事 | | |
| 防 疫 等 業 務 手 当 | 1 日 | 290 | 規則で定める感染症に感染した者若しくはその疑いがある者に接して行う業務又はこれらの者が使用した物件の処理業務等に従事 | | |

※ 国際消防救助隊員とは、あらかじめ消防庁に登録されている消防職員で、国際緊急援助隊の派遣に関する法律の規定に基づく国際緊急援助隊の活動が行われる海外の地域において、国際緊急援助活動等の業務に従事したものをいう。

警

防

1 主たる警防行事

令和5年

| | |
|------------|--------------------------------|
| 4月24日 | 徳島県消防広域応援計画に基づく情報伝達訓練（上半期） |
| 6月7日 | 河川重要水防箇所合同巡視点検（徳島県東部県土整備局主催） |
| 9月28日 | 徳島県消防長会警防主管課長会議 |
| 10月20日 | 徳島県消防広域応援計画に基づく情報伝達訓練（下半期） |
| 10月28日～29日 | 令和5年度中国・四国ブロック緊急消防援助隊合同訓練（岡山県） |
| 11月3日～4日 | 令和5年度緊急消防援助隊近畿ブロック合同訓練（和歌山県） |

令和6年

| | |
|-----------|--------------------|
| 1月23日～25日 | 国際消防救助隊連携訓練（広島市） |
| 2月1日～2日 | 全国救急隊員シンポジウム（名古屋市） |
| 2月19日～21日 | 国際消防救助隊セミナー（大津市） |

2 消防ポンプ等配置台数

(令和6年4月1日現在)

| 種別 | 計 | はしご付消防自動車 | 屈折はしご付消防自動車 | 化学消防自動車 | 水槽付消防ポンプ自動車 | 消防ポンプ自動車 | 予備車 | 大型水槽車 | 支援車 | 小型動力ポンプ | 小型動力ポンプ付積載車 | 救急車 | 指揮車 | 人員輸送車 | 救助工作車 | 広報車 | 資機材搬送車 | 査察車 | 防火広報車 | 原動機付自転車 | オフロードバイク | | |
|-----|-------|-----------|-------------|---------|-------------|----------|-----|-------|-----|---------|-------------|-----|-----|-------|-------|-----|--------|-----|-------|---------|----------|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 所属 | 消防局 | 9 | | | | | | | | | | | 3 | 1 | | 4 | 1 | | | | | | |
| | 東消防署 | 26 | 1 | | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | | 5 | 1 | | | | 3 | 1 | 1 | 5 | | | |
| | 川内分署 | 5 | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 2 | | |
| | 勝占分署 | 5 | | | | | | | | 1 | | 1 | | | | | | | | | 2 | | |
| | 出張所 | 4 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 2 | | |
| | 津田出張所 | 4 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 2 | | |
| | 西消防署 | 20 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 4 | 1 | |
| | 出張所 | 4 | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | |
| | 国府 | 4 | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | |
| | 計 | 73 | 1 | 1 | 3 | 6 | 2 | 2 | 2 | 1 | 6 | 0 | 11 | 5 | 1 | 2 | 4 | 6 | 2 | 2 | 16 | 1 | |
| | 佐古分団 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 東富田 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 西富田 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 昭和 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 渭東 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 沖洲 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 渭北 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 津田 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 加茂名 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 加茂 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 八万 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 勝占 | 2 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 多家長 | 3 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| 不勤 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 入田 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上八万 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 川内 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 志神 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 国府 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 合計 | 97 | 1 | 1 | 3 | 25 | 2 | 2 | 2 | 1 | 6 | 5 | 11 | 5 | 1 | 2 | 4 | 6 | 2 | 2 | 16 | 1 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|----|----|---|---|---|-----------|-----------|------|------|------|---------|---------|------|------|----|-----------|-----------|
| 1 | 佐古 | 分団 | C | D | I | 野 | H27.11.18 | 8 | 5.30 | 1.88 | 2.50 | 4.800kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | モリタ | |
| 2 | 東富田 | 分団 | C | D | I | 野 | H27.11.18 | 8 | 5.30 | 1.88 | 2.50 | 4.800kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | モリタ | |
| 3 | 西富田 | 分団 | C | D | I | 野 | H18.11.29 | 17 | 5.79 | 1.88 | 2.64 | 4.840kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | 日本海機 | |
| 4 | 昭 | 分団 | C | D | I | 野 | H11.9.20 | 24 | 5.70 | 1.88 | 2.56 | 4.970kg | 6人 | 4.57 | A | 1級 | 小川ポンプ | |
| 5 | 渥 | 和分 | C | D | I | 野 | H12.9.29 | 23 | 5.70 | 1.88 | 2.56 | 4.630kg | 6人 | 4.89 | A | 2級 | モリタ | |
| 6 | 沖 | 洲分 | C | D | I | 野 | H15.11.18 | 20 | 5.63 | 1.88 | 2.42 | 4.910kg | 6人 | 4.89 | A | 2級 | 日本トライケミカル | |
| 7 | 澁 | 北分 | C | D | I | 野 | H29.11.10 | 6 | 5.65 | 1.89 | 2.51 | 4.880kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | モリタ | |
| 8 | 津 | 田分 | C | D | I | 野 | H24.10.26 | 11 | 5.77 | 1.88 | 2.63 | 4.990kg | 6人 | 2.99 | A | 2級 | ネイチャー | |
| 9 | 加 | 茂 | 名分 | C | D | I | 野 | H31.2.5 | 5 | 5.71 | 1.88 | 2.50 | 4.780kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | モリタ |
| 10 | 加 | 茂 | 分 | C | D | I | 野 | H22.11.26 | 13 | 5.68 | 1.89 | 2.50 | 4.670kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | モリタ |
| 11 | 八 | 万 | 分 | C | D | I | 野 | H17.11.29 | 18 | 5.70 | 1.88 | 2.50 | 4.660kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | モリタ |
| 12 | 勝 | 占 | 分 | C | D | I | 野 | H23.11.24 | 12 | 5.29 | 1.69 | 2.33 | 3.270kg | 6人 | 1.99 | B | 2級 | トナーハツ |
| 13 | 勝 | 占 | 分 | C | D | I | 野 | H26.12.9 | 9 | 5.68 | 1.90 | 2.60 | 4.980kg | 6人 | 2.99 | A | 2級 | ネイチャー |
| 14 | 多 | 家 | 分 | C | D | I | 野 | H21.11.27 | 14 | 4.99 | 1.69 | 2.30 | 2.960kg | 6人 | 1.99 | B | 2級 | ラビット |
| 15 | 多 | 家 | 分 | C | D | I | 野 | H25.12.12 | 10 | 5.79 | 1.88 | 2.68 | 4.980kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | モリタ |
| 16 | 不 | 動 | 分 | C | D | I | 野 | H29.11.17 | 6 | 5.00 | 1.78 | 2.34 | 3.300kg | 6人 | 1.99 | B | 2級 | トナーハツ |
| 17 | 不 | 動 | 分 | C | D | I | 野 | H26.11.4 | 9 | 5.43 | 1.69 | 2.32 | 3.170kg | 6人 | 1.99 | B | 2級 | トナーハツ |
| 18 | 入 | 人 | 分 | C | D | I | 野 | H12.9.29 | 23 | 5.70 | 1.88 | 2.56 | 4.630kg | 6人 | 4.89 | A | 2級 | モリタ |
| 19 | 上 | 八 | 分 | C | D | I | 野 | H12.9.29 | 23 | 5.67 | 1.88 | 2.75 | 5.100kg | 6人 | 4.57 | A | 2級 | モリタ |
| 20 | 上 | 八 | 分 | C | D | I | 野 | H24.2.24 | 12 | 5.88 | 1.89 | 2.46 | 4.980kg | 6人 | 2.99 | A | 2級 | ネイチャー |
| 21 | 川 | 内 | 分 | C | D | I | 野 | H28.10.20 | 7 | 5.65 | 1.88 | 2.51 | 4.820kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | モリタ |
| 22 | 応 | 神 | 分 | C | D | I | 野 | H10.1.6 | 26 | 5.60 | 1.88 | 2.50 | 4.750kg | 6人 | 4.57 | A | 2級 | 日本トライケミカル |
| 23 | 国 | 府 | 分 | C | D | I | 野 | H31.2.18 | 5 | 5.71 | 1.88 | 2.50 | 4.780kg | 6人 | 4.00 | A | 2級 | モリタ |
| 24 | 国 | 府 | 分 | C | D | I | 野 | H23.11.28 | 12 | 5.30 | 1.69 | 2.33 | 3.200kg | 6人 | 1.99 | B | 2級 | トナーハツ |

2. その他(船舶・バイク)

| No. | 呼車名 | 種別 | 登録番号 | 車名 | 登録年月日 | 年数 | 全長 | 全幅 | 全高 | 総重量 | 定員 | 排気量 | ポンプ級別 | ポンプメーカー |
|-----|----------|--------|-----------|------|-----------|----|-------|------|------|---------|----------|-------|-------|---------|
| 1 | 救急車 | 外機 | 280-43238 | ヤマモ | H22.12.24 | 13 | 10.88 | 2.54 | | 1.700kg | 13人 | | B-2級 | ラビット |
| 2 | ゴムボート | 外機 | 230-53520 | アキレス | H25.12.25 | 10 | 3.42 | 1.61 | | 200kg | 6人 | | | |
| 3 | 水上オートバイク | 外機 | 280-46562 | ヤマハ | R4.10.24 | 1 | 2.92 | 1.16 | | 457.3kg | 3人 | 1.812 | | |
| 4 | 悪路踏破バイク | 水陸両用 | 徳島市 1377 | アキレス | H26.11.26 | 9 | 3.22 | 1.52 | 2.00 | 641kg | 6人(水上4人) | 0.748 | | |
| 5 | 水上オートバイク | 外機 | 280-38812 | カワサキ | H12.6.26 | 23 | 3.10 | 1.17 | 1.05 | 278kg | 3人 | 0.89 | | |
| 6 | オフロードバイク | 小型自動二輪 | 徳島市 W423 | ホンダ | H11.6.21 | 24 | 2.19 | 0.84 | 1.17 | 122kg | 2人 | 0.125 | | |
| 7 | ゴムボート | 外機 | 280-46104 | アキレス | R3.1.19 | 3 | 3.42 | 1.61 | | 78kg | 6人 | | | |

3. 原動機付自転車

| No. | 呼車名 | 種別 | 登録番号 | 車名 | 登録年月日 | 年数 | 全長 | 全幅 | 全高 | 総重量 | 定員 | 排気量 | ポンプ級別 | ポンプメーカー |
|-----|------|----|-----------|-----|----------|----|------|------|------|-------|----|-------|-------|---------|
| 1 | 東原付 | 1 | 徳島市 A2666 | ホンダ | H25.7.4 | 10 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 2 | 東原付 | 2 | 徳島市 A2667 | ホンダ | H25.7.4 | 10 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 3 | 東原付 | 3 | 徳島市 A4877 | ホンダ | H27.6.17 | 8 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 4 | 東原付 | 4 | 徳島市 A4878 | ホンダ | H27.6.17 | 8 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 5 | 東原付 | 5 | 徳島市 A4880 | ホンダ | H27.6.17 | 8 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 6 | 川内原付 | 1 | 徳島市 A2668 | ホンダ | H25.7.4 | 10 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 7 | 川内原付 | 2 | 徳島市 A6068 | ホンダ | H28.7.20 | 7 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 8 | 勝占原付 | 1 | 徳島市 A2670 | ホンダ | H25.7.4 | 10 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 9 | 勝占原付 | 2 | 徳島市 B1595 | ホンダ | H28.7.20 | 7 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 10 | 津田原付 | 1 | 徳島市 A6071 | ホンダ | H25.7.4 | 10 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 11 | 津田原付 | 2 | 徳島市 A2672 | ホンダ | H28.7.20 | 7 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 12 | 津田原付 | 1 | 徳島市 A2672 | ホンダ | H25.7.4 | 10 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 13 | 西原付 | 2 | 徳島市 A2673 | ホンダ | H25.7.4 | 10 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 14 | 西原付 | 3 | 徳島市 A4881 | ホンダ | H27.6.17 | 8 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 15 | 西原付 | 4 | 徳島市 A2675 | ホンダ | H25.7.4 | 10 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |
| 16 | 国府原付 | 1 | 徳島市 A6072 | ホンダ | H28.7.20 | 7 | 1.80 | 0.70 | 1.04 | 106kg | 1人 | 0.049 | | |

4 消 防 水 利 状 況

(令和6年4月1日現在)

| 水利種別 | 合計 | 消火栓 | | | | | | | | | | | | 私設消火栓 | | | | | |
|------|-------|-------|----------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|----|----------|-----|-----|-----|
| | | 小計 | 七五ミリメートル | 一〇〇 | 一五〇 | 二〇〇 | 二五〇 | 三〇〇 | 三五〇 | 四〇〇 | 五〇〇 | 六〇〇 | 七〇〇 | 八〇〇 | 小計 | 七五ミリメートル | 一〇〇 | 一五〇 | 二五〇 |
| 地区別 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 全地区 | 6,655 | 4,932 | 463 | 1,619 | 1,650 | 455 | 113 | 435 | 46 | 107 | 21 | 21 | 0 | 2 | 52 | 24 | 16 | 10 | 2 |
| 佐古 | 198 | 159 | 6 | 39 | 66 | 6 | 0 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 3 | 0 | 0 |
| 新町 | 75 | 62 | 0 | 7 | 39 | 0 | 0 | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 西富田 | 45 | 42 | 0 | 11 | 21 | 6 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東富田 | 141 | 128 | 2 | 40 | 55 | 5 | 0 | 24 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 昭和 | 156 | 124 | 6 | 37 | 56 | 4 | 0 | 16 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 津田 | 270 | 216 | 13 | 72 | 78 | 22 | 5 | 21 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 内町 | 182 | 165 | 4 | 37 | 60 | 16 | 2 | 28 | 3 | 9 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 渭東 | 273 | 205 | 3 | 83 | 67 | 11 | 2 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 沖洲 | 336 | 267 | 5 | 102 | 91 | 36 | 6 | 19 | 3 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 渭北 | 271 | 218 | 4 | 102 | 62 | 8 | 2 | 26 | 0 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 八万 | 500 | 381 | 27 | 137 | 124 | 33 | 9 | 33 | 0 | 2 | 6 | 10 | 0 | 0 | 21 | 6 | 7 | 6 | 2 |
| 加茂 | 318 | 222 | 10 | 88 | 85 | 10 | 0 | 27 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 加茂名 | 525 | 328 | 18 | 110 | 117 | 44 | 0 | 28 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 不動 | 149 | 106 | 19 | 23 | 37 | 13 | 3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 多家良 | 371 | 252 | 72 | 85 | 40 | 7 | 38 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 勝占 | 448 | 339 | 28 | 132 | 82 | 42 | 16 | 24 | 4 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 4 | 1 | 2 | 0 |
| 上八万 | 389 | 293 | 68 | 118 | 47 | 26 | 3 | 26 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| 入田 | 112 | 84 | 19 | 20 | 21 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 川内 | 585 | 449 | 29 | 131 | 166 | 70 | 0 | 24 | 1 | 26 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| 応神 | 286 | 225 | 18 | 87 | 78 | 19 | 0 | 3 | 3 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 国府 | 488 | 335 | 47 | 104 | 113 | 32 | 17 | 11 | 2 | 6 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 南井上 | 273 | 181 | 36 | 30 | 66 | 5 | 8 | 14 | 15 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 北井上 | 264 | 151 | 29 | 24 | 79 | 16 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(令和6年4月1日現在)

| 水利 種別 地区別 | 防 火 水 槽 | | | | | | | | 私設防火水槽 | | | | | | | | |
|---------------------|---------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|--------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------------|
| | 小 計 | 有 蓋 | | | | | | 無蓋 4 0 ト ン | 小 計 | 有 蓋 | | | | 無 蓋 | | | |
| | | 2 0 ト ン | 4 0 ト ン | 6 0 ト ン | 8 0 ト ン | 1 0 0 ト ン | 1 5 0 ト ン | | | 2 0 ト ン | 4 0 ト ン | 6 0 ト ン | 1 0 0 ト ン | 2 0 ト ン | 4 0 ト ン | 6 0 ト ン | 1 0 0 ト ン |
| 全地区 | 247 | 5 | 229 | 5 | 1 | 2 | 1 | 4 | 100 | 6 | 72 | 7 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 |
| 佐 古 | 7 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 新 町 | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 西富田 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 東富田 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 昭 和 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 津 田 | 11 | 1 | 9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 内 町 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 渭 東 | 10 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 沖 洲 | 7 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 渭 北 | 9 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 八 万 | 21 | 0 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 1 | 8 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 |
| 加 茂 | 9 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 加茂名 | 22 | 0 | 20 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 17 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 不 動 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 多家良 | 35 | 0 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 勝 占 | 27 | 0 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 1 | 14 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 上八万 | 38 | 0 | 33 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 入 田 | 12 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 川 内 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 応 神 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 国 府 | 11 | 1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 南井上 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 北井上 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(令和6年4月1日現在)

| 水利種別 地区別 | 打込井戸 | | | | 小計 | 井戸 | | 採水口 | プール | 河川溝等 | 池等 |
|-------------|------|------|--------|--------|-----|------|------|-----|-----|------|----|
| | 小計 | 打込井戸 | 私設打込井戸 | 兼用打込井戸 | | 公設井戸 | 私設井戸 | | | | |
| 全地区 | 903 | 578 | 267 | 58 | 421 | 11 | 13 | 28 | 43 | 270 | 56 |
| 佐古 | 7 | 2 | 5 | 0 | 20 | 0 | 0 | 2 | 1 | 17 | 0 |
| 新町 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 1 | 7 | 0 |
| 西富田 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 東富田 | 1 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 |
| 昭和 | 18 | 13 | 5 | 0 | 9 | 0 | 0 | 3 | 1 | 5 | 0 |
| 津田 | 28 | 14 | 14 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 2 |
| 内町 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 4 | 1 | 5 | 1 |
| 渭東 | 30 | 15 | 15 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 3 | 22 | 0 |
| 沖洲 | 46 | 28 | 18 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 |
| 渭北 | 29 | 18 | 11 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 |
| 八万 | 49 | 25 | 24 | 0 | 13 | 0 | 0 | 4 | 2 | 6 | 1 |
| 加茂 | 74 | 49 | 24 | 1 | 11 | 0 | 0 | 1 | 2 | 8 | 0 |
| 加茂名 | 115 | 69 | 41 | 5 | 40 | 0 | 0 | 5 | 3 | 31 | 1 |
| 不動 | 31 | 27 | 3 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 0 |
| 多家良 | 23 | 21 | 2 | 0 | 52 | 0 | 3 | 0 | 3 | 19 | 27 |
| 勝占 | 33 | 23 | 10 | 0 | 25 | 0 | 1 | 2 | 4 | 13 | 5 |
| 上八万 | 28 | 25 | 1 | 2 | 22 | 1 | 2 | 0 | 2 | 10 | 7 |
| 入田 | 2 | 2 | 0 | 0 | 11 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 | 5 |
| 川内 | 85 | 55 | 30 | 0 | 43 | 0 | 0 | 6 | 3 | 34 | 0 |
| 応神 | 44 | 32 | 8 | 4 | 14 | 0 | 0 | 0 | 2 | 11 | 1 |
| 国府 | 100 | 76 | 22 | 2 | 35 | 2 | 2 | 0 | 2 | 24 | 5 |
| 南井上 | 69 | 50 | 5 | 14 | 21 | 0 | 2 | 0 | 1 | 18 | 0 |
| 北井上 | 91 | 33 | 29 | 29 | 19 | 8 | 2 | 0 | 1 | 8 | 0 |

5 主な消防器材の配置状況

(令和6年4月1日現在)

| 器具別 | 所属 | | 東消防署 | | | | | 西消防署 | | | 通信指令課 |
|------|--|-----|------|------|------|-------|-----|------|-------|-----|-------|
| | 計 | | 本署 | 川内分署 | 勝占分署 | 津田出張所 | 小計 | 本署 | 国府出張所 | 小計 | |
| ホース | 65mm | 628 | 196 | 61 | 42 | 47 | 346 | 225 | 57 | 282 | 0 |
| | 50mm | 548 | 195 | 45 | 57 | 50 | 347 | 149 | 52 | 201 | 0 |
| 放水器具 | 水流駆動式高発泡器 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 簡易発泡器 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 発泡ノズル | 16 | 8 | 4 | 0 | 0 | 12 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| | ラインプロポーションナー | 7 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | パンチノズル | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 放水砲 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 無反動ノズルホルダー | 24 | 7 | 3 | 1 | 4 | 15 | 8 | 1 | 9 | 0 |
| | 水幕ノズル | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 5 | 0 |
| | T D型ピストルノズル | 22 | 5 | 1 | 2 | 2 | 10 | 11 | 1 | 12 | 0 |
| | 高揚水ターボポンプ | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 器具 | 管そう(東消型、安全管そう、ストリーム管そう) | 59 | 18 | 7 | 9 | 6 | 40 | 13 | 6 | 19 | 0 |
| | スムースノズル 65mm対応・口径23mm | 8 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| | スムースノズル 50mm対応・口径23mm | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | クワドラフオグノズル(50mm) | 27 | 7 | 4 | 4 | 2 | 17 | 9 | 1 | 10 | 0 |
| | ダブコンノズル(50mm) | 14 | 5 | 3 | 2 | 2 | 12 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | ダブコンノズル(65mm) | 6 | 0 | 2 | 0 | 2 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | 噴霧ノズル(50mm) 注)NM-II型、ヴァリアブルノズル、21型改ノズル | 21 | 6 | 2 | 2 | 3 | 13 | 6 | 2 | 8 | 0 |
| | 噴霧ノズル(65mm) NM-II型注)NM-II型、ヴァリアブルノズル、21型改ノズル | 31 | 13 | 5 | 3 | 2 | 23 | 4 | 4 | 8 | 0 |
| | 可搬式ウインチ | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | エアネイラー | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 作業器具 | ダブルブレードカッター | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | エンジンカッター | 11 | 4 | 1 | 1 | 1 | 7 | 3 | 1 | 4 | 0 |
| | チェーンソー | 15 | 7 | 1 | 1 | 1 | 10 | 5 | 0 | 5 | 0 |
| | エアーカッター | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | エアーソー | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ペトロカッター | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 携帯用アセチレン溶断機 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 電気ハンマ | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | 発電機 | 50 | 17 | 4 | 4 | 5 | 30 | 16 | 2 | 18 | 2 |
| | 投光器 | 48 | 15 | 5 | 2 | 4 | 26 | 18 | 3 | 21 | 1 |
| 救助器具 | 油圧式救助器具 | 9 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 0 | 6 | 0 |
| | マイティーバッグ | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | バスケットストレッチャー | 8 | 4 | 0 | 1 | 0 | 5 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | 救助幕(空気式救助マット) | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | 緩降機 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | 救命索発射銃 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | 救命索発射砲 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 救命浮環 | 48 | 22 | 3 | 2 | 2 | 29 | 17 | 2 | 19 | 0 |
| | 潜水用具 | 15 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 10 | 0 | 10 | 0 |
| | 救助用支柱器具 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | ゴムボート | 11 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 | 4 | 1 | 5 | 0 |
| | 救命ボート | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | 水上オートバイ | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 救命艇 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 船外機 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | |

| 器具別 | 所属 計 | 東 消 防 署 | | | | | 西消防署 | | | 通信指令課 | |
|----------------------|--|-------------|------|------|------------|-----|------|------------|-----|-------|---|
| | | 本 署 | 川内分署 | 勝占分署 | 津 田 出張所 | 小 計 | 本 署 | 国 府 出張所 | 小 計 | | |
| 保 安 | 耐 熱 防 火 被 服 | 12 | 5 | 4 | 0 | 0 | 9 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | 陽 圧 式 化 学 防 護 服 | 13 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | 5 | 0 | 5 | 0 |
| | 密 閉 型 化 学 防 護 服 | 32 | 21 | 0 | 0 | 0 | 21 | 11 | 0 | 11 | 0 |
| | 救 急 隊 員 用 化 学 防 護 服 | 727 | 293 | 85 | 62 | 106 | 546 | 124 | 57 | 181 | 0 |
| | 防 毒 服 | 11 | 3 | 5 | 0 | 0 | 8 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | R I 防 護 服 | 9 | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| | 個 人 被 ば く 線 量 計 (R I ポ ケ ッ ト 線 量 計) | 39 | 17 | 2 | 0 | 0 | 19 | 15 | 0 | 15 | 5 |
| | R I 測 定 器 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | |
| 器 具 | ガ ン マ 線 及 ビ エ ッ ク ス 線 用 線 量 率 計 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 2 | 1 |
| | 表 面 汚 染 検 査 計 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 中 性 子 用 線 量 率 計 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 耐 電 衣 | 25 | 8 | 2 | 2 | 2 | 14 | 9 | 2 | 11 | 0 |
| | 救 命 胴 衣 | 192 | 97 | 7 | 11 | 12 | 127 | 55 | 10 | 65 | 0 |
| | 耐 刃 防 護 衣 | 24 | 9 | 3 | 3 | 3 | 18 | 3 | 3 | 6 | 0 |
| | 排 煙 機 | 8 | 2 | 1 | 1 | 0 | 4 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| | 浄 水 機 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | パ ワ ー ラ イ ト ロ ー プ | 34 | 13 | 2 | 2 | 2 | 19 | 13 | 2 | 15 | 0 |
| | 空 気 呼 吸 器 | 1 5 M P a 用 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 3 |
| 3 0 M P a 用 | | 73 | 25 | 7 | 3 | 3 | 38 | 32 | 3 | 35 | 0 |
| 酸 素 呼 吸 器 | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 5 | 0 | |
| 空 気 呼 吸 器 用 ポ ン ペ | 1 5 M P a 用 | 8 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | 3 0 M P a 用 | 129 | 56 | 10 | 6 | 3 | 75 | 50 | 4 | 54 | 0 |
| 酸 素 ポ ン ペ | 93 | 49 | 2 | 2 | 2 | 55 | 33 | 5 | 38 | 0 | |
| 高 圧 コ ン プ レ ッ サ ー | 4 | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| 高 圧 空 気 集 合 装 置 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 救 急 器 具 | 携 帯 用 酸 素 蘇 生 器 | 12 | 5 | 1 | 2 | 1 | 9 | 2 | 1 | 3 | 0 |
| | ス ク ー プ ス ト レ ッ チ ャ ー | 13 | 7 | 1 | 1 | 1 | 10 | 2 | 1 | 3 | 0 |
| | マ ジ ッ ク ギ プ ス | 14 | 5 | 1 | 2 | 2 | 10 | 2 | 2 | 4 | 0 |
| | 心 電 図 伝 送 装 置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 患 者 監 視 モ ニ タ ー | 11 | 5 | 1 | 1 | 1 | 8 | 2 | 1 | 3 | 0 |
| | 自 動 式 心 肺 蘇 生 器 | 8 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 | 2 | 0 |
| | 除 細 動 器 | 21 | 6 | 3 | 3 | 3 | 15 | 4 | 2 | 6 | 0 |

※ 除細動器にあつては上記の表以外に消防局に2台保有している。

| 器具別 | 所属 | 東消防署 | | | | | 西消防署 | | | 通信指令課 | | |
|-----------------|-----------------------|------------------|------|------|-------|----|------|-------|----|-------|---|---|
| | | 本署 | 川内分署 | 勝占分署 | 津田出張所 | 小計 | 本署 | 国府出張所 | 小計 | | | |
| 救急器具 | 輸液ポンプ | 4 | 0 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| | ショックパンツ | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| | 車内殺菌装置 | 11 | 5 | 1 | 1 | 1 | 8 | 2 | 1 | 3 | 0 | |
| | E O G 滅菌器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 保安器具 | 生物剤検知装置 (テストストリップ) | 炭疽菌用 (5個入) | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | | ペスト菌用 (5個入) | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | | ボツリヌス菌用 (5個入) | 10 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| | | ブドウ球菌用 (5個入) | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | | リシン用 (5個入) | 10 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| | | 天然痘用 (5個入) | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | | ブルセラ菌用 (5個入) | 10 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| | | ツラレミア菌用 (5個入) | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | | アプリン用 (5個入) | 10 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| | 携帯型生物剤検知装置 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| | 生物剤捕集器 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 有毒ガス検知管 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| | 化学剤検知紙(冊) | 23 | 22 | 0 | 0 | 0 | 22 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| | 携帯型化学剤検知機 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | |
| 化学剤同定装置(液体・固体用) | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 化学剤同定装置(気体用) | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 解毒剤自動注射器 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | | |
| 大型除染システム | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 除染シャワーテント | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | | |
| 中和剤散布器 | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 2 | 0 | | |
| 防毒マスク(全面マスク) | 32 | 10 | 3 | 3 | 3 | 19 | 10 | 3 | 13 | 0 | | |
| 被除染者用簡易服 | 19 | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 高度救助器具 | 画像探査機Ⅰ型 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 画像探査機Ⅱ型 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| | 夜間用暗視装置 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 熱画像直視装置(赤外線カメラ) | 8 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 3 | 0 | 3 | 0 | |
| | 地中音響探査機 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 地震警報器 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

| 器具別 | 所属 計 | 東消防署 | | | | | 西消防署 | | | 通信指令課 |
|-------------|-----------------------|------|------|------|-------|----|------|-------|----|-------|
| | | 本署 | 川内分署 | 勝占分署 | 津田出張所 | 小計 | 本署 | 国府出張所 | 小計 | |
| そ の 他 | 建物崩壊・土砂監視センサー | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | ドローン | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| の | エアータント | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| | エンジンカッター替刃(鉄・コンクリート用) | 47 | 22 | 2 | 2 | 0 | 26 | 21 | 0 | 21 |
| 他 | チェーンソー替刃 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | 1 |
| | ノコギリ | 20 | 6 | 1 | 2 | 1 | 10 | 7 | 3 | 10 |
| の | 削岩機 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | クリッパー700～750mm | 16 | 8 | 4 | 0 | 2 | 14 | 2 | 0 | 2 |
| 消 | 斧(万能斧含む) | 43 | 22 | 3 | 3 | 2 | 30 | 10 | 3 | 13 |
| | ハンマー4.5kg | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 3 |
| 防 | ハンマー3.0kg | 8 | 1 | 3 | 1 | 1 | 6 | 2 | 0 | 2 |
| | バール | 23 | 12 | 5 | 1 | 1 | 19 | 2 | 2 | 4 |
| 救 | つるはし | 10 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 | 3 | 1 | 4 |
| | 滑車0.2トン対応 | 11 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 6 | 0 | 6 |
| 助 | 滑車1.5～3.0トン対応 | 21 | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 | 10 | 0 | 10 |
| | カラビナ | 270 | 106 | 10 | 10 | 0 | 126 | 144 | 0 | 144 |
| 器 | 救助用縛帯 | 7 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 5 |
| | ワイヤーロープ | 31 | 16 | 1 | 1 | 2 | 20 | 10 | 1 | 11 |
| 具 | ホース保護具 | 58 | 22 | 4 | 6 | 6 | 38 | 16 | 4 | 20 |
| | 可搬式ポンプ | 6 | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 2 | 1 | 3 |
| 助 | 分岐管65/65mm | 18 | 6 | 2 | 1 | 2 | 11 | 6 | 1 | 7 |
| | 分岐管65/50mm | 16 | 6 | 2 | 0 | 2 | 10 | 6 | 0 | 6 |
| 器 | 媒介金具雄・雄 | 43 | 17 | 5 | 4 | 4 | 30 | 10 | 3 | 13 |
| | 媒介金具雄・雌 | 107 | 34 | 14 | 15 | 10 | 73 | 29 | 5 | 34 |
| 具 | 媒介金具雌・雌 | 69 | 28 | 8 | 8 | 3 | 47 | 15 | 7 | 22 |
| | スタンドパイプ | 49 | 13 | 13 | 4 | 3 | 33 | 15 | 1 | 16 |
| 助 | スタンドパイプ(町の式) | 12 | 3 | 2 | 1 | 2 | 8 | 3 | 1 | 4 |
| | 消火栓キー | 51 | 20 | 8 | 3 | 4 | 35 | 15 | 1 | 16 |
| 器 | 強力ライト | 95 | 38 | 6 | 3 | 9 | 56 | 36 | 3 | 39 |
| | 防塵メガネ | 52 | 27 | 3 | 3 | 3 | 36 | 16 | 0 | 16 |
| 具 | 防塵マスク | 46 | 12 | 3 | 3 | 3 | 21 | 25 | 0 | 25 |
| | スコップ | 46 | 9 | 5 | 2 | 2 | 18 | 21 | 7 | 28 |
| 助 | 巻平担架(脚付) | 33 | 8 | 3 | 3 | 4 | 18 | 15 | 0 | 15 |
| | 毛布 | 102 | 35 | 12 | 1 | 13 | 61 | 40 | 1 | 41 |
| 器 | とび口 | 60 | 24 | 6 | 5 | 7 | 42 | 14 | 4 | 18 |
| | 燃料携行缶 | 38 | 17 | 2 | 3 | 2 | 24 | 10 | 3 | 13 |
| 具 | ジェットシューター | 75 | 21 | 5 | 14 | 10 | 50 | 22 | 3 | 25 |

6 消防分団の資機材配備状況

(令和6年4月1日現在)

| 分団名 資機材名 | 佐古 | 東富田 | 西富田 | 昭和 | 渭東 | 沖洲 | 渭北 | 津田 | 加茂名 | 加茂 | 八万 | 勝占 | 多家良 | 不動 | 入田 | 上八万 | 川内 | 応神 | 国府 | 合計 | |
|----------------------|----|-----|-----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|
| 縦型バール | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 57 |
| 平型バール | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 57 |
| 折りのこ | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 57 |
| ゴムホート | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 24 |
| 救命胴衣 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 40 | 28 | 40 | 40 | 38 | 32 | 32 | 48 | 48 | 40 | 48 | 658 | |
| 浮環 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 48 | |
| フローティング ロープ (40m) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 24 |
| 合図灯 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 27 | 20 | 27 | 27 | 32 | 21 | 21 | 32 | 32 | 27 | 32 | 458 | |
| 拡声器 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 48 | |
| チェンソー | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 48 | |
| 投光器 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 48 | |
| 発電機 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 48 | |
| ガソリン 携行缶 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 48 | |
| AED | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 24 |
| 油圧 切断機 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 24 |
| 担架 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 24 |
| 応急処置 セット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 24 |

7 開発行為の同意状況

| 年度別 項目 | 令和3年度 | | 令和4年度 | | 令和5年度 | |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 同意件数 | 水利指導数 | 同意件数 | 水利指導数 | 同意件数 | 水利指導数 |
| 東署管内 | 33 | 5 | 21 | 5 | 27 | 3 |
| 西署管内 | 30 | 4 | 29 | 5 | 24 | 3 |
| 合計 | 63 | 9 | 50 | 10 | 51 | 6 |

8 泡消火原液等の備蓄状況

(令和6年4月1日現在)

| 薬品名 | 合成界面活性剤泡 | | タンパク泡 消火薬剤 | 油処理剤 (液体) | 油吸着材 (油吸着マッ ト) | クラスA 泡消火薬剤 (木材燃焼防 止用) | | | |
|------|----------|--------|---------------|--------------|----------------------|--------------------------------|------|------|------|
| | 混合率 | 耐アルコール | | | | | | | |
| 所在計 | 3% | 3% | 3% | 3,360ℓ | 380ℓ | 400ℓ | 396ℓ | 732枚 | 210ℓ |
| 東消防署 | | | | 2,700ℓ | 380ℓ | 340ℓ | 216ℓ | 514枚 | 130ℓ |
| 西消防署 | | | | 660ℓ | | 60ℓ | 180ℓ | 218枚 | 80ℓ |

9 消防相互応援協定等

(令和6年4月1日現在)

| 締 結 先 | 種 別 | 締結年月 |
|---|---|----------|
| 小松島海上保安部 | 船舶の消防に関する業務協定 | 昭和34年6月 |
| 民間の運輸・重機会社 | 災害時における消防機関の行う消防活動に係るクレーン車の出動に関する協定 | 昭和50年9月 |
| 民間の建設機械会社 | 災害時において徳島市が行う応急措置に係る建設機械の応援出動に関する協定 | 昭和52年3月 |
| 徳島教育航空群他 | 徳島飛行場・小松島飛行場周辺における航空事故の連絡、調整体制に関する協定 | 昭和54年9月 |
| 徳島県下13消防本部 | 徳島県下の広域消防相互応援に関する協定 | 平成27年12月 |
| 警察・ガス・電力会社等 | ガス爆発事故等発生時の措置に関する協定 | 昭和57年3月 |
| 小松島市 | 救急業務に関する協定 | 昭和62年3月 |
| 石油会社 | 災害時における航空用燃料の供給に関する協定 | 昭和62年3月 |
| J R 徳島駅 | 災害時における徳島駅構内の旅客に対する応急対策の実施に関する覚書 | 昭和62年5月 |
| 徳島眉山ゴルフ株式会社 株式会社サンピア 阿波総合開発株式会社 (徳島カントリークラブ) | 大規模災害時における飛行場外離発着場に関する協定 | 平成7年11月 |
| 徳島県漁業協同組合連合会 | 大規模災害時における輸送協力に関する協定の締結 | 平成7年12月 |
| (社) 徳島市医師会 | 災害、事故時における医療救護に関する協定 | 平成17年7月 |
| 名東郡医師会 | 災害、事故時における医療救護に関する協定 | 平成17年7月 |
| 43市町村9消防組合管理者 | 徳島県内の市町村及び一部事務組合の消防相互応援に関する協定 | 平成10年4月 |
| 徳島県知事49市町村 9消防組合管理者 | 徳島県が所有する消防防災ヘリコプターの応援要請に関する協定 | 平成10年4月 |
| 徳島県下8消防本部 | 徳島県消防相互応援協定に基づく高速自動車道に関する覚書 | 令和4年3月 |
| 徳島県下4消防本部及び 日本道路公団四国支社 | 徳島自動車道(鳴門JCT～徳島IC)及び徳島南部自動車道(徳島JCT～徳島沖洲IC)における消防及び救急業務等に関する覚書 | 令和4年3月 |
| 徳島県下7消防本部及び 日本道路公団四国支社 | 徳島自動車道(徳島～井川池田)における火災及び救急業務等に関する覚書 | 平成19年3月 |
| 四国旅客鉄道株式会社 | 鉄道災害時の安全対策に関する覚書 | 平成16年1月 |
| 小松島市 板野東部 板野西部 名西 | 徳島県内5消防機関による広域消防相互応援協定 | 平成19年8月 |
| 和歌山市・姫路市・堺市 | 消防活動資機材及び支援物資等相互応援協定 | 平成20年10月 |
| コンクリートミキサー車等を 保有する民間事業所 | 災害時における消防用水の確保に関する協定 | 平成30年4月 |

10 耐震性貯水槽設置状況

(29ヶ所)

| 設置年度 | 設置場所 | 所在地 | 容量 (m ³) | 種 別 |
|--------|----------------|---------------|----------------------|-------|
| 平成8年度 | ○ 蔵本公園駐車場 | 庄町一丁目76-2 | 100 | 飲料水兼用 |
| | 津田小学校運動場 | 津田西町二丁目5 | 100 | 飲料水兼用 |
| | J R 蔵本駅前 | 蔵本町二丁目13 | 60 | 貯水槽専用 |
| 平成9年度 | 佐古小学校校庭 | 南佐古四番町1 | 60 | 〃 |
| | しらさぎ台集会所南 | 上八万町西山1430 | 60 | 〃 |
| 平成12年度 | 西富田公園 | 栄町4丁目 | 60 | 〃 |
| 平成13年度 | 児童公園 | 北沖洲一丁目13 | 40 | 〃 |
| | 八万団地公園 | 八万町新貝56 | 40 | 〃 |
| 平成14年度 | 市立助任幼稚園 | 北前川町2丁目10 | 40 | 〃 |
| | 田宮運動公園 | 南田宮二丁目125 | 40 | 〃 |
| | ○ 新町川公園 | 南出来島町1丁目 | 150 | 飲料水兼用 |
| 平成15年度 | 市営住宅城東団地 | 城東町1丁目 | 40 | 貯水槽専用 |
| | 東富田公園 | 富田橋1丁目 | 40 | 〃 |
| 平成16年度 | 川内中学校 | 川内町竹須賀146-1 | 40 | 〃 |
| | 新町小学校 | 東山手町3丁目21 | 40 | 〃 |
| | 昭和小学校 | 昭和町6丁目86 | 40 | 〃 |
| 平成17年度 | 応神公園 | 応神町吉成七丁原115-1 | 40 | 〃 |
| | 国府中学校 | 国府町府中68-1 | 40 | 〃 |
| | 北井上中学校 | 国府町西黒田字南傍示202 | 40 | 〃 |
| 平成18年度 | 不動子供運動広場 | 不動東町4丁目 | 40 | 〃 |
| | 丈六中央公園 | 丈六町長尾86 | 40 | 〃 |
| | 入田分団詰所 | 入田町春日167-5 | 40 | 〃 |
| | 徳島市農村環境改善センター | 国府町井戸字高池窪48番 | 40 | 〃 |
| 平成19年度 | 大原集会所西側 | 大原町千代ヶ丸24-1 | 40 | 〃 |
| 平成20年度 | 城北高校 | 北田宮4丁目 | 40 | 〃 |
| | 山城公園グラウンド | 沖浜東3丁目 | 40 | 〃 |
| | J A 徳島市機械化センター | 不動西町3丁目 | 40 | 〃 |
| | 武威神社 | 応神町東貞方 | 40 | 〃 |
| 平成22年度 | 徳島科学技術高校 | 北矢三町二丁目1番1号 | 40 | 〃 |

※表中○印は県設置

通 信

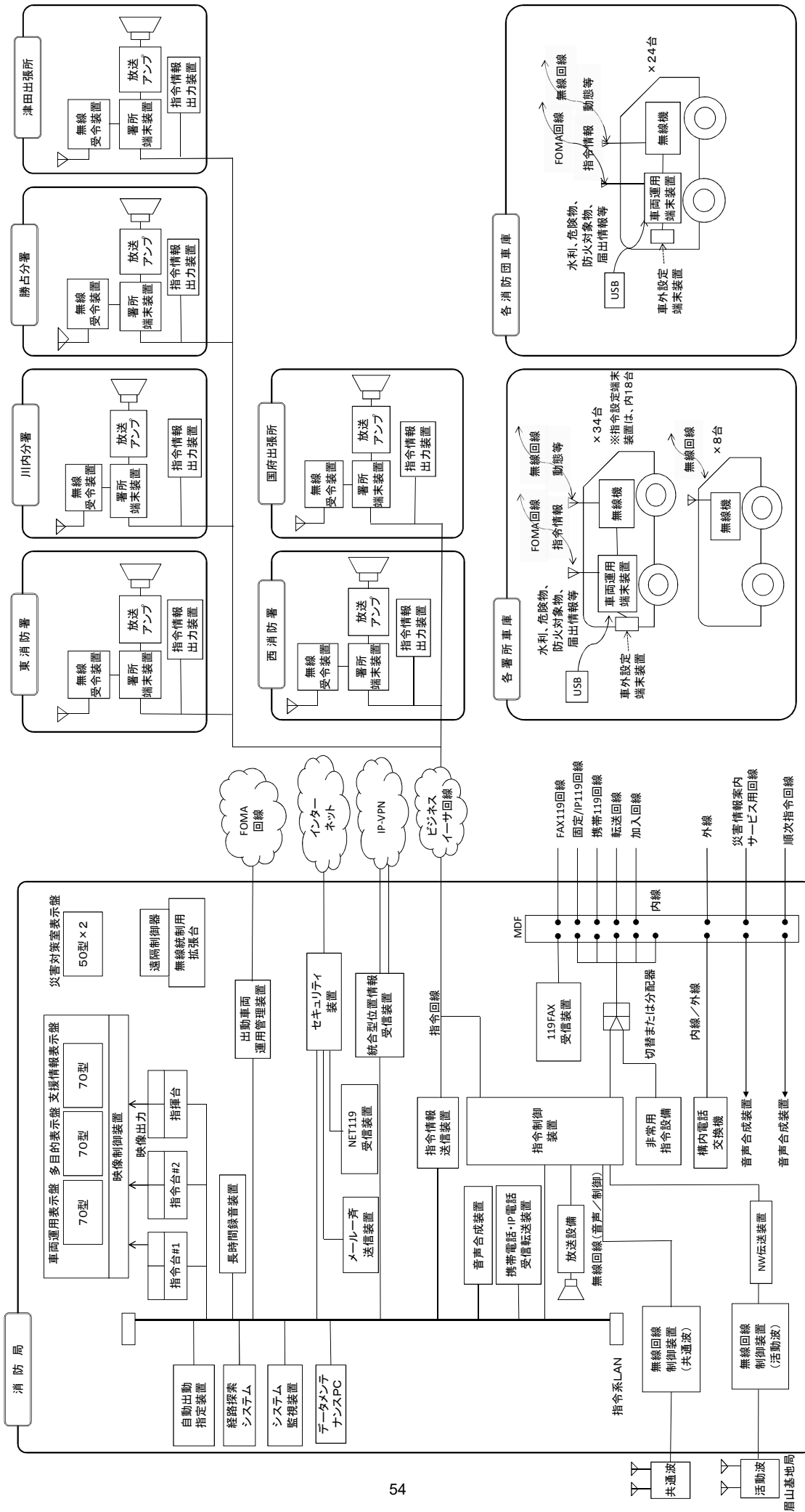
1 主たる通信行事

令和 5 年

| | |
|--------------|----------------------------|
| 6月15日 | 緊急地震速報訓練（第1回） |
| 7月15日 | 水都祭特別警戒 |
| 7月16・20・24日 | 大規模災害対応訓練（第1回） |
| 8月12～15日 | 阿波おどり特別警戒 |
| 9月20日 | 全国瞬時警報システムの全国一斉情報伝達試験（第2回） |
| 11月2日 | 緊急地震速報訓練（第2回） |
| 11月11・22・24日 | 口頭指導シミュレーション訓練 |
| 11月15日 | 全国瞬時警報システムの全国一斉情報伝達試験（第3回） |
| 12月10日～31日 | 年末特別警戒 |

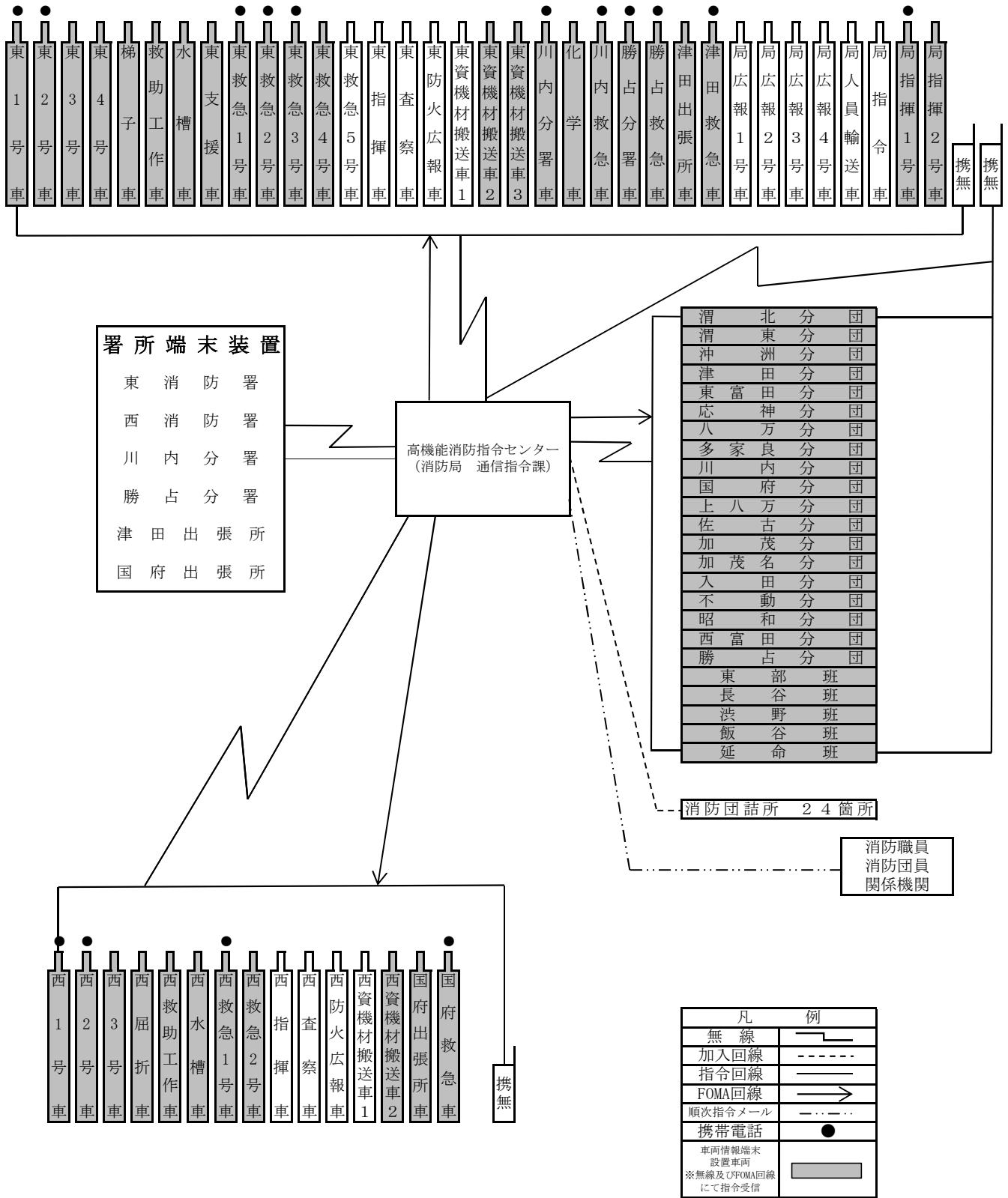
令和 6 年

| | |
|---------|----------------------------|
| 1月9～11日 | ゑびす祭り消防特別警戒 |
| 1月13日 | 消防職員非常召集対応訓練 |
| 1月21日 | 消防団員安否確認訓練 |
| 1月30日 | 大規模災害対応訓練（第2回） |
| 2月9日 | 全国瞬時警報システムの全国一斉情報伝達試験（第4回） |
| 3月9日 | ハルハナ2024特別警戒 |
| 3月24日 | とくしまマラソン2024特別警戒 |



3 通信指令系統図

(令和6年4月1日現在)



4 通 信 施 設 状 況

通 信 施 設

(令和6年4月1日現在)

| 種 別 | | 数 量 | 種 別 | 数 量 | | |
|--------------------------------------|------------------|-----------------|-----|--------|-----------------|-----|
| 緊 急 情 報 シ ス テ ム | 指 令 装 置 | 指 令 台 | 2台 | 同 左 | 遠 隔 制 御 装 置 | 7台 |
| | | 指 揮 台 | 1台 | | 自 動 出 動 指 定 装 置 | 1式 |
| | | 指 令 制 御 装 置 | 1式 | | 指 令 伝 送 装 置 | 6式 |
| | | 非 常 用 指 令 設 備 | 1式 | | 車 両 状 況 設 定 器 | 6式 |
| | | 録 音 装 置 | 1式 | | 指 令 情 報 出 力 装 置 | 6式 |
| | | 音 声 合 成 装 置 | 1式 | | 地 図 検 索 装 置 | 1式 |
| | | 電 源 設 備 | 1式 | | 車 両 運 用 端 末 装 置 | 58式 |
| | | 署 所 端 末 装 置 | 6式 | | | |
| | 表 示 盤 | 多 目 的 情 報 表 示 盤 | 1面 | | | |
| | | 車 両 運 用 表 示 盤 | 1面 | | | |
| | | 支 援 情 報 表 示 盤 | 1面 | | | |

有 線 施 設

| 回 線 種 別 | 種 別 | 実装 | 容量 | 備 考 |
|---------------------------------|-----------------|-----|------------------|-----------------------------------|
| 指 令 台 収 容 回 線 | 1 1 9 番 回 線 | - | 12 | 154 一般42、携帯48、I P電話60、ヘルプネット2、衛星2 |
| | 指 令 回 線 | 専 用 | 6 | 6 署所ビジネスユーザー利用 |
| | 関係機関専用回線 | 〃 | 5 | 8 警察1、病院1、放送局1、他1、道路公団1 |
| | 携帯電話からの119番転送回線 | 加 入 | 4 | 4 ISDN回線 |
| | 指令台用加入回線 | 〃 | 3 | 4 |
| | 内 線 回 線 | 自 営 | 3 | 4 |
| | 無 線 制 御 回 線 | 専 用 | 2 | 4 |
| 電 子 交 換 機 | 局 線 回 線 | 加 入 | 9 | 30 局庁舎PBXダイヤルイン方式 |
| | 内 線 回 線 | 自 営 | 111 | 150 内市内専用線8 |
| 業 務 用 専 用 線 回 線 | 専 用 | 8 | 8 西4、分署2、出張所2 | |
| 業 務 用 F A X 回 線 (加 入) | 加 入 | 28 | 28 局2、東1、西1、分団24 | |
| 消 防 団 員 招 集 メール システム | 〃 | 1 | 1 | |
| 順 次 指 令 メール システム | 〃 | 1 | 1 | |
| 聴 覚 障 害 者 用 F A X 1 1 9 番 | 〃 | 1 | 1 | |
| 業 務 用 加 入 回 線 | 〃 | 7 | - | 西3、分署2、出張所2 |
| 災 害 情 報 案 内 サービス | 〃 | 1 | 1 | |

無 線 施 設

| 種 別 | 局 | 東消防署 | 西消防署 | 消 防 団 | 合 計 | |
|--------------------------|---------|-------|-----------|-------------|-----|----|
| 基 地 局 | 1 | | | | 1 | |
| 陸 上 移 動 局 | 卓 上 用 | 2 | 6 | 3 | 0 | 11 |
| | 車 載 用 | 8 | 27 | 15 | 24 | 74 |
| | 携 帯 用 | 13 | 34 | 20 | 24 | 91 |
| 署 活 系 | 11 | 39 | 26 | 48 | 124 | |
| 携 帯 電 話 ・ F A X | 1 (衛 星) | 10 | 4 | | 15 | |
| 災 害 時 オペレーションシステム | | | - | | 1 | |
| 徳 島 県 総 合 情 報 通 信 ネットワーク | | | - | | 1 | |
| 同 報 無 線 設 備 | 統 制 局 | 中 継 局 | 再 送 信 子 局 | 屋 外 拡 声 子 局 | 計 | |
| | 1 | 1 | 1 | 48 | 51 | |

5 無線機配置状況

(令和6年4月1日現在)

| 局種 | 呼出呼称 | 出力 | 無線種別 | 設置状況等 | 備考 |
|----------------|---------|----|---------------------------|-----------|----|
| 基地局 | 徳消本部 | 5W | 活動波1・2・3 統制波1・2・3 主運用波1～7 | 通信指令課 | |
| 陸上移動局 (卓上型) | 徳消局卓上4 | 〃 | 〃 | 〃 | |
| 〃 | 徳消局卓上5 | 〃 | 〃 | 災害対策本部 | |
| 〃 | 徳消西卓上4 | 〃 | 〃 | 西消防署 | |
| 〃 | 徳消西卓上5 | 〃 | 〃 | 〃 | |
| 〃 | 徳消川内卓上4 | 〃 | 〃 | 川内分署 | |
| 〃 | 徳消川内卓上5 | 〃 | 〃 | 〃 | |
| 〃 | 徳消勝占卓上4 | 〃 | 〃 | 勝占分署 | |
| 〃 | 徳消勝占卓上5 | 〃 | 〃 | 〃 | |
| 〃 | 徳消東卓上1 | 〃 | 〃 | 東消防署 | |
| 〃 | 徳消津田卓上1 | 〃 | 〃 | 津田出張所 | |
| 〃 | 徳消国府卓上1 | 〃 | 〃 | 国府出張所 | |
| 陸上移動局 (車載型) | 徳消東1 | 〃 | 〃 | 東1号車 | |
| 〃 | 徳消東2 | 〃 | 〃 | 東2号車 | |
| 〃 | 徳消東3 | 〃 | 〃 | 東3号車 | |
| 〃 | 徳消東4 | 〃 | 〃 | 東4号車 | |
| 〃 | 徳消東5 | 〃 | 〃 | 東はしご車 | |
| 〃 | 徳消東7 | 〃 | 〃 | 東救助工作車 | |
| 〃 | 徳消東9 | 〃 | 〃 | 東指揮車 | |
| 〃 | 徳消東10 | 〃 | 〃 | 東資機材搬送2号車 | |
| 〃 | 徳消東11 | 〃 | 〃 | 東査察車 | |
| 〃 | 徳消東12 | 〃 | 〃 | 東資機材搬送1号車 | |
| 〃 | 徳消東13 | 〃 | 〃 | 東防火広報車 | |
| 〃 | 徳消東14 | 〃 | 〃 | 東大型水槽車 | |
| 〃 | 徳消東15 | 〃 | 〃 | 予備 | |
| 〃 | 徳消東16 | 〃 | 〃 | 東支援車 | |
| 〃 | 徳消東18 | 〃 | 〃 | 東資機材搬送3号車 | |
| 〃 | 徳消川内20 | 〃 | 〃 | 川内化学車 | |
| 〃 | 徳消川内21 | 〃 | 〃 | 川内ポンプ車 | |
| 〃 | 徳消勝占22 | 〃 | 〃 | 勝占ポンプ車 | |
| 〃 | 徳消津田23 | 〃 | 〃 | 津田ポンプ車 | |
| 〃 | 徳消西31 | 〃 | 〃 | 西1号車 | |
| 〃 | 徳消西32 | 〃 | 〃 | 西2号車 | |
| 〃 | 徳消西33 | 〃 | 〃 | 西3号車 | |
| 〃 | 徳消西34 | 〃 | 〃 | 西スノーケル車 | |
| 〃 | 徳消西35 | 〃 | 〃 | 西救助工作車 | |
| 〃 | 徳消西37 | 〃 | 〃 | 西資機材搬送2号車 | |
| 〃 | 徳消西38 | 〃 | 〃 | 西資機材搬送1号車 | |
| 〃 | 徳消西39 | 〃 | 〃 | 西査察車 | |
| 〃 | 徳消西40 | 〃 | 〃 | 西指揮車 | |
| 〃 | 徳消西41 | 〃 | 〃 | 西大型水槽車 | |
| 〃 | 徳消西42 | 〃 | 〃 | 西防火広報車 | |

| 局 種 | 呼出呼称 | 出力 | 無 線 種 別 | 設 置 状 況 等 | 備 考 |
|----------------|-----------|-----|---------------------------|-----------|-----|
| 陸上移動局 (車載型) | 徳消国府 4 3 | 5 W | 活動波1・2・3 統制波1・2・3 主運用波1～7 | 国府ポンプ車 | |
| 〃 | 徳消局 6 0 | 〃 | 〃 | 局広報 2 号車 | |
| 〃 | 徳消局 6 1 | 〃 | 〃 | 局広報 1 号車 | |
| 〃 | 徳消局 6 2 | 〃 | 〃 | 局広報 3 号車 | |
| 〃 | 徳消局 6 5 | 〃 | 〃 | 局指令車 | |
| 〃 | 徳消指揮 6 6 | 〃 | 〃 | 局指揮 1 号車 | |
| 〃 | 徳消局 6 7 | 〃 | 〃 | 局広報 4 号車 | |
| 〃 | 徳消指揮 6 8 | 〃 | 〃 | 局指揮 2 号車 | |
| 〃 | 徳消局 6 9 | 〃 | 〃 | 局人員輸送車 | |
| 〃 | 徳救東 5 1 | 〃 | 〃 | 東救急 1 号車 | |
| 〃 | 徳救東 5 2 | 〃 | 〃 | 東救急 2 号車 | |
| 〃 | 徳救東 5 3 | 〃 | 〃 | 東救急 3 号車 | |
| 〃 | 徳救津田 5 4 | 〃 | 〃 | 津田救急車 | |
| 〃 | 徳救川内 5 5 | 〃 | 〃 | 川内救急車 | |
| 〃 | 徳救東 5 6 | 〃 | 〃 | 東救急 4 号車 | |
| 〃 | 徳救勝占 5 7 | 〃 | 〃 | 勝占救急車 | |
| 〃 | 徳救東 5 8 | 〃 | 〃 | 東救急 5 号車 | |
| 〃 | 徳救西 6 1 | 〃 | 〃 | 西救急 1 号車 | |
| 〃 | 徳救西 6 2 | 〃 | 〃 | 西救急 2 号車 | |
| 〃 | 徳救国府 6 5 | 〃 | 〃 | 国府救急車 | |
| 〃 | 徳消渭北 7 0 | 〃 | 〃 | 渭北分団 | |
| 〃 | 徳消渭東 7 1 | 〃 | 〃 | 渭東分団 | |
| 〃 | 徳消沖洲 7 2 | 〃 | 〃 | 沖洲分団 | |
| 〃 | 徳消津田 7 3 | 〃 | 〃 | 津田分団 | |
| 〃 | 徳消東富田 7 4 | 〃 | 〃 | 東富田分団 | |
| 〃 | 徳消応神 7 5 | 〃 | 〃 | 応神分団 | |
| 〃 | 徳消八万 7 6 | 〃 | 〃 | 八万分団 | |
| 〃 | 徳消多家良 7 7 | 〃 | 〃 | 多家良分団 | |
| 〃 | 徳消川内 7 8 | 〃 | 〃 | 川内分団 | |
| 〃 | 徳消国府 7 9 | 〃 | 〃 | 国府分団 | |
| 〃 | 徳消上八万 8 0 | 〃 | 〃 | 上八万分団 | |
| 〃 | 徳消佐古 8 1 | 〃 | 〃 | 佐古分団 | |
| 〃 | 徳消加茂 8 2 | 〃 | 〃 | 加茂分団 | |
| 〃 | 徳消加茂名 8 3 | 〃 | 〃 | 加茂名分団 | |
| 〃 | 徳消入田 8 4 | 〃 | 〃 | 入田分団 | |
| 〃 | 徳消不動 8 5 | 〃 | 〃 | 不動分団 | |
| 〃 | 徳消昭和 8 6 | 〃 | 〃 | 昭和分団 | |
| 〃 | 徳消西富田 8 7 | 〃 | 〃 | 西富田分団 | |
| 〃 | 徳消勝占 8 8 | 〃 | 〃 | 勝占分団 | |
| 〃 | 徳消東部 8 9 | 〃 | 〃 | 勝占分団東部班 | |
| 〃 | 徳消長谷 9 0 | 〃 | 〃 | 八万分団長谷班 | |
| 〃 | 徳消洪野 9 1 | 〃 | 〃 | 多家良分団洪野班 | |
| 〃 | 徳消飯谷 9 2 | 〃 | 〃 | 多家良分団飯谷班 | |
| 〃 | 徳消延命 9 3 | 〃 | 〃 | 多家良分団延命班 | |

| 局 種 | 呼出呼称 | 出 力 | 無 線 種 別 | 設 置 状 況 等 | 備 考 |
|----------------|---------|-----|---------------------------|-----------|--------|
| 陸上移動局 (携帯型) | 徳消東101 | 1W | 活動波1・2・3 統制波1・2・3 主運用波1～7 | 東1号車 | (デジタル) |
| 〃 | 徳消東102 | 〃 | 〃 | 東2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東103 | 〃 | 〃 | 東3号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東104 | 〃 | 〃 | 東4号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東105 | 〃 | 〃 | 東はしご車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東106 | 〃 | 〃 | 東大型水槽車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東107 | 〃 | 〃 | 東救助工作車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東108 | 〃 | 〃 | 東支援車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東110 | 〃 | 〃 | 東資機材搬送2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東111 | 〃 | 〃 | 東救命艇「さくら」 | 〃 |
| 〃 | 徳消東117 | 〃 | 〃 | 東指揮車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東118 | 〃 | 〃 | 東資機材搬送3号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内121 | 〃 | 〃 | 川内ポンプ車 | 〃 |
| 〃 | 徳消勝占122 | 〃 | 〃 | 勝占ポンプ車 | 〃 |
| 〃 | 徳消津田123 | 〃 | 〃 | 津田ポンプ車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東130 | 〃 | 〃 | 東消防署 | 〃 |
| 〃 | 徳消東131 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東132 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東133 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東134 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東135 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東136 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東137 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳急東139 | 〃 | 〃 | 東救急3号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内140 | 〃 | 〃 | 川内分署 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内141 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消勝占142 | 〃 | 〃 | 勝占分署 | 〃 |
| 〃 | 徳消勝占143 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消津田144 | 〃 | 〃 | 津田出張所 | 〃 |
| 〃 | 徳救東151 | 〃 | 〃 | 東救急1号車 | 〃 |
| 〃 | 徳救東152 | 〃 | 〃 | 東救急2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳救川内154 | 〃 | 〃 | 川内救急車 | 〃 |
| 〃 | 徳救勝占156 | 〃 | 〃 | 勝占救急車 | 〃 |
| 〃 | 徳救津田157 | 〃 | 〃 | 津田救急車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西232 | 〃 | 〃 | 西2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西233 | 〃 | 〃 | 西3号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西234 | 〃 | 〃 | 西スノーケル車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西235 | 〃 | 〃 | 西救助工作車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西237 | 〃 | 〃 | 西資機材搬送2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消国府245 | 〃 | 〃 | 国府ポンプ車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西250 | 〃 | 〃 | 西消防署 | 〃 |
| 〃 | 徳消西251 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西252 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西253 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |

| 局 種 | 呼出呼称 | 出 力 | 無 線 種 別 | 設 置 状 況 等 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|---------------------------|-----------|--------|
| 陸上移動局 (携帯用) | 徳消西 2 5 4 | 1 W | 活動波1・2・3 統制波1・2・3 主運用波1～7 | 西消防署 | (デジタル) |
| 〃 | 徳消西 2 5 5 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西 2 5 6 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西 2 5 7 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西 2 5 8 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西 2 5 9 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消国府 2 6 0 | 〃 | 〃 | 国府出張所 | 〃 |
| 〃 | 徳救西 2 6 1 | 〃 | 〃 | 西救急1号車 | 〃 |
| 〃 | 徳救西 2 6 2 | 〃 | 〃 | 西救急2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳救国府 2 6 3 | 〃 | 〃 | 国府救急車 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮 3 0 0 | 〃 | 〃 | 指揮隊 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮 3 0 1 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮 3 0 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮 3 0 3 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮 3 0 4 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮 3 0 5 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局 3 0 6 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局 3 0 7 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局 3 0 8 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局 3 1 1 | 〃 | 〃 | 通信指令課 | 〃 |
| 〃 | 徳消局 3 1 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局 3 1 3 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局 3 1 4 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消渭北 4 7 0 | 〃 | 活動波1・2 統制波1・2・3 主運用波1～7 | 渭北分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消渭東 4 7 1 | 〃 | 〃 | 渭東分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消沖洲 4 7 2 | 〃 | 〃 | 沖洲分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消津田 4 7 3 | 〃 | 〃 | 津田分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消東富田 4 7 4 | 〃 | 〃 | 東富田分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消応神 4 7 5 | 〃 | 〃 | 応神分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消八万 4 7 6 | 〃 | 〃 | 八万分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消多家良 4 7 7 | 〃 | 〃 | 多家良分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内 4 7 8 | 〃 | 〃 | 川内分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消国府 4 7 9 | 〃 | 〃 | 国府分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消上八万 4 8 0 | 〃 | 〃 | 上八万分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消佐古 4 8 1 | 〃 | 〃 | 佐古分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消加茂 4 8 2 | 〃 | 〃 | 加茂分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消加茂名 4 8 3 | 〃 | 〃 | 加茂名分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消入田 4 8 4 | 〃 | 〃 | 入田分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消不動 4 8 5 | 〃 | 〃 | 不動分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消昭和 4 8 6 | 〃 | 〃 | 昭和分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消西富田 4 8 7 | 〃 | 〃 | 西富田分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消勝占 4 8 8 | 〃 | 〃 | 勝占分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消東部 4 8 9 | 〃 | 〃 | 勝占分団東部班 | 〃 |
| 〃 | 徳消長谷 4 9 0 | 〃 | 〃 | 八万分団長谷班 | 〃 |
| 〃 | 徳消洪野 4 9 1 | 〃 | 〃 | 多家良分団洪野班 | 〃 |
| 〃 | 徳消飯谷 4 9 2 | 〃 | 〃 | 多家良分団飯谷班 | 〃 |
| 〃 | 徳消延命 4 9 3 | 〃 | 〃 | 国府分団延命班 | 〃 |

| 局 種 | 呼出呼称 | 出 力 | 無 線 種 別 | 設 置 状 況 等 | 備 考 |
|----------------|---------|-----|---------|-----------|-----------|
| 陸上移動局 (携帯用) | 徳消東501 | 1W | 1CH・2CH | 東1号車 | 署活系(アナログ) |
| 〃 | 徳消東502 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東503 | 〃 | 〃 | 東2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東504 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東505 | 〃 | 〃 | 東3号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東506 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東507 | 〃 | 〃 | 東4号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東509 | 〃 | 〃 | 東はしご車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東510 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東511 | 〃 | 〃 | 東救助工作車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東512 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東513 | 〃 | 〃 | 東大型水槽車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東514 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳救東516 | 〃 | 〃 | 東救急1号車 | 〃 |
| 〃 | 徳救東517 | 〃 | 〃 | 東救急2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳救東518 | 〃 | 〃 | 東救急3号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東519 | 〃 | 〃 | 東資機材搬送3号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消東520 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東521 | 〃 | 〃 | 東救命艇「さくら」 | 〃 |
| 〃 | 徳消東530 | 〃 | 〃 | 東消防署 | 〃 |
| 〃 | 徳消東531 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東532 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東533 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東534 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東535 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東536 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東537 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内540 | 〃 | 〃 | 川内分署 | 〃 |
| 〃 | 徳救川内541 | 〃 | 〃 | 川内救急車 | 〃 |
| 〃 | 徳消勝占542 | 〃 | 〃 | 勝占分署 | 〃 |
| 〃 | 徳救勝占543 | 〃 | 〃 | 勝占救急車 | 〃 |
| 〃 | 徳救津田544 | 〃 | 〃 | 津田救急車 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内550 | 〃 | 〃 | 川内化学車 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内552 | 〃 | 〃 | 川内ポンプ車 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内553 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消勝占554 | 〃 | 〃 | 勝占ポンプ車 | 〃 |
| 〃 | 徳消勝占555 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消津田556 | 〃 | 〃 | 津田ポンプ車 | 〃 |
| 〃 | 徳消津田557 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西601 | 〃 | 〃 | 西1号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西602 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西603 | 〃 | 〃 | 西2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西604 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |

| 局 種 | 呼出呼称 | 出 力 | 無 線 種 別 | 設 置 状 況 等 | 備 考 |
|----------------|----------|-----|---------|-----------|-----------|
| 陸上移動局 (携帯用) | 徳消西605 | 1W | 1CH・2CH | 西3号車 | 署活系(アナログ) |
| 〃 | 徳消西606 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西607 | 〃 | 〃 | 西スノーケル車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西608 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西609 | 〃 | 〃 | 西救助工作車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西610 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西614 | 〃 | 〃 | 西資機材搬送2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳救西615 | 〃 | 〃 | 西救急1号車 | 〃 |
| 〃 | 徳救西616 | 〃 | 〃 | 西救急2号車 | 〃 |
| 〃 | 徳消西650 | 〃 | 〃 | 西消防署 | 〃 |
| 〃 | 徳消西651 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西652 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西653 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西654 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西655 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西656 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西657 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西658 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西659 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消国府620 | 〃 | 〃 | 国府ポンプ車 | 〃 |
| 〃 | 徳消国府621 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳救国府660 | 〃 | 〃 | 国府救急車 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮951 | 〃 | 〃 | 指揮隊 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮952 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮953 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮954 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮955 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消指揮956 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局961 | 〃 | 〃 | 通信指令課 | 〃 |
| 〃 | 徳消局962 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局963 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局964 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消局965 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消渭北701 | 〃 | 〃 | 渭北分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消渭北702 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消渭東711 | 〃 | 〃 | 渭東分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消渭東712 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消沖洲721 | 〃 | 〃 | 沖洲分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消沖洲722 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消津田731 | 〃 | 〃 | 津田分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消津田732 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東富田741 | 〃 | 〃 | 東富田分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消東富田742 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |

| 局 種 | 呼出呼称 | 出 力 | 無 線 種 別 | 設 置 状 況 等 | 備 考 |
|----------------|-------------|-----|-----------|-----------|-----------|
| 陸上移動局 (携帯用) | 徳消応神 7 5 1 | 1 W | 1 CH・2 CH | 応神分団 | 署活系(アナログ) |
| 〃 | 徳消応神 7 5 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消八万 7 6 1 | 〃 | 〃 | 八万分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消八万 7 6 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消多家良 7 7 1 | 〃 | 〃 | 多家良分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消多家良 7 7 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内 7 8 1 | 〃 | 〃 | 川内分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消川内 7 8 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消国府 7 9 1 | 〃 | 〃 | 国府分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消国府 7 9 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消上八万 8 0 1 | 〃 | 〃 | 上八万分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消上八万 8 0 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消佐古 8 1 1 | 〃 | 〃 | 佐古分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消佐古 8 1 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消加茂 8 2 1 | 〃 | 〃 | 加茂分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消加茂 8 2 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消加茂名 8 3 1 | 〃 | 〃 | 加茂名分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消加茂名 8 3 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消入田 8 4 1 | 〃 | 〃 | 入田分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消入田 8 4 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消不動 8 5 1 | 〃 | 〃 | 不動分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消不動 8 5 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消昭和 8 6 1 | 〃 | 〃 | 昭和分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消昭和 8 6 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消西富田 8 7 1 | 〃 | 〃 | 西富田分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消西富田 8 7 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消勝占 8 8 1 | 〃 | 〃 | 勝占分団 | 〃 |
| 〃 | 徳消勝占 8 8 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消東部 8 9 1 | 〃 | 〃 | 勝占分団東部班 | 〃 |
| 〃 | 徳消東部 8 9 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消長谷 9 0 1 | 〃 | 〃 | 八万分団長谷班 | 〃 |
| 〃 | 徳消長谷 9 0 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消洪野 9 1 1 | 〃 | 〃 | 多家良分団洪野班 | 〃 |
| 〃 | 徳消洪野 9 1 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消飯谷 9 2 1 | 〃 | 〃 | 多家良分団飯谷班 | 〃 |
| 〃 | 徳消飯谷 9 2 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |
| 〃 | 徳消延命 9 3 1 | 〃 | 〃 | 国府分団延命班 | 〃 |
| 〃 | 徳消延命 9 3 2 | 〃 | 〃 | 〃 | 〃 |

| | | |
|--------|-----------------|---------|
| 陸上移動局計 | 卓 上 用 | 1 1 局 |
| | 車 載 用 | 7 4 局 |
| | 携 帯 用 | 9 1 局 |
| | 携 帯 用 (署 活 動) | 1 2 4 局 |

6 通信・指令状況

令和5年 119番着信件数

| 区分 | 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 |
|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 月別 | 20,921 | 1,802 | 1,462 | 1,542 | 1,589 | 1,686 | 1,755 | 2,009 | 2,043 | 1,736 | 1,725 | 1,679 | 1,893 |
| 一日平均 | 57.3 | 58.1 | 52.2 | 49.7 | 53.0 | 54.4 | 58.5 | 64.8 | 65.9 | 57.9 | 55.6 | 56.0 | 61.1 |

令和5年 月別各種指令件数

| 区分 | 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 |
|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 計 | 15,025 | 1,360 | 1,091 | 1,096 | 1,087 | 1,153 | 1,186 | 1,459 | 1,497 | 1,218 | 1,229 | 1,222 | 1,427 |
| 火災 | 68 | 3 | 4 | 4 | 10 | 3 | 5 | 7 | 6 | 10 | 5 | 2 | 9 |
| 救急 | 14,500 | 1,324 | 1,057 | 1,061 | 1,044 | 1,122 | 1,143 | 1,390 | 1,429 | 1,170 | 1,192 | 1,185 | 1,383 |
| 救助 | 80 | 2 | 7 | 9 | 7 | 5 | 2 | 15 | 9 | 8 | 5 | 6 | 5 |
| 警戒・調査等 | 377 | 31 | 23 | 22 | 26 | 23 | 36 | 47 | 53 | 30 | 27 | 29 | 30 |
| 一日平均 | 41.2 | 43.9 | 39.0 | 35.4 | 36.2 | 37.2 | 39.5 | 47.1 | 48.3 | 40.6 | 39.6 | 40.7 | 46.0 |

令和5年 災害情報案内サービス着信件数

| 区分 | 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 |
|------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 件数 | 69,863 | 3,619 | 6,049 | 6,460 | 10,333 | 6,578 | 8,042 | 5,563 | 4,396 | 4,593 | 5,612 | 3,180 | 5,438 |
| 一日平均 | 191.4 | 116.7 | 216.0 | 208.4 | 344.4 | 212.2 | 268.1 | 179.5 | 141.8 | 153.1 | 181.0 | 106.0 | 175.4 |

7 同報無線設備

設備の概要

デジタル式60MHz帯の電波を使用する防災行政無線（同報系）

- ・統制台 1 消防局通信指令課（親局 市役所14階機械室）
- ・遠隔制御装置 1 市役所7階（危機管理局）
- ・中継局 1 西消防署
- ・再送信子局 1 東消防署川内分署
- ・屋外拡声子局 48 次のとおり

（令和6年4月1日現在）

| 番号 | 設 置 場 所 |
|----|---------------------------|
| 1 | 川内町富久88番地先 日枝神社 |
| 2 | 川内町松岡19番地の2 川内分団詰所 |
| 3 | 川内町旭野 小松海岸公園 |
| 4 | 福島二丁目4番24号 渭東コミュニティセンター |
| 5 | 北常三島町3丁目41番地の1 徳島大学総合運動場 |
| 6 | 北沖洲一丁目15番60号 市立高等学校 |
| 7 | 北沖洲三丁目4番7号 沖洲コミュニティセンター |
| 8 | 南末広町2番地 徳島港公園 |
| 9 | 南沖洲五丁目6番先 沖洲公園 |
| 10 | 東沖洲一丁目14番地の2 北部浄化センター |
| 11 | 津田町三丁目7番7号 津田松原団地 |
| 12 | 津田町四丁目5番55号 津田コミュニティセンター |
| 13 | 津田海岸町3番地の18地先 (株)KRKカキハラ南 |
| 14 | 論田町中開43番地の1 東部環境事業所 |
| 15 | 大原町大神子 大神子公園 |
| 16 | 大原町小神子73番地先 小神子山 |
| 17 | 川内町大松517番地の2 東消防署川内分署 |
| 18 | 川内町沖島260番地 川内公民館 |
| 19 | 応神町古川字戎子野7番地 四国大学日ノ上運動場 |
| 20 | 中央通4丁目18番地 東富田コミュニティセンター |

| 番 号 | 設 置 場 所 |
|-----|------------------------------|
| 21 | 中昭和町3丁目77番地 富田中学校 |
| 22 | 山城町東浜傍示1番地の1 アスティとくしま |
| 23 | 雑賀町西開11番地の2 県立工業技術試験センター |
| 24 | 北前川町2丁目7番地の3 渭北コミュニティセンター |
| 25 | 南田宮二丁目116番2号 田宮公園 |
| 26 | 北田宮四丁目6番60号 加茂コミュニティセンター |
| 27 | 不動本町2丁目178番地の1 不動コミュニティセンター |
| 28 | 国府町北岩延字桑添18番地の1 西部環境事業所 |
| 29 | 国府町府中59番地の4 国府コミュニティセンター |
| 30 | 国府町日開944番地の1 南井上コミュニティセンター |
| 31 | 国府町西黒田字南傍示202番地 北井上中学校 |
| 32 | 応神町吉成字西吉成91番地の5 応神コミュニティセンター |
| 33 | 幸町2丁目5番地 徳島市役所 |
| 34 | 庄町1丁目76番地の3 西消防署 |
| 35 | 八万町法花187番地の1 八万コミュニティセンター |
| 36 | 八万町向寺山 文化の森総合公園 |
| 37 | 西須賀町下中須29番地の7 東消防署勝占分署 |
| 38 | 勝占町下河原39番地の10 勝占分団詰所 |
| 39 | 大原町中須17番地の2 勝占東部コミュニティセンター |
| 40 | 丈六町八万免14番地 丈六コミュニティセンター |
| 41 | 多家良町小路地10番地 多家良中央コミュニティセンター |
| 42 | 上八万町樋口61番地 上八万コミュニティセンター |
| 43 | 一宮町東丁234番地の2 一宮コミュニティセンター |
| 44 | 弓町1丁目17番地 西富田コミュニティセンター |
| 45 | 佐古四番町7番1号 佐古コミュニティセンター |
| 46 | 庄町5丁目48番地の5 加茂名コミュニティセンター |
| 47 | 八万町内浜80番地の14 八万中央コミュニティセンター |
| 48 | 入田町春日121番地の1 入田コミュニティセンター |

予 防

1 主たる予防行事

令和 5 年

| | |
|-------------|--------------------------|
| 5月15日～8月21日 | 火災調査特異事例等研修（前期） |
| 5月24日 | 徳島市女性防火クラブ連合会総会 |
| 6月4日～10日 | 危険物安全週間 |
| 6月22・23日 | 自衛消防業務新規講習（第1回） |
| 7月25日 | 自衛消防業務再講習（第1回） |
| 7月26・27日 | 自衛消防業務新規講習（第2回） |
| 8月1日～8月10日 | 阿波おどり特別立入検査 |
| 9月26日 | 徳島県消防長会違反是正推進連絡会 |
| 9月26日 | 徳島県消防長会予防主管課長会議 |
| 9月26日 | 徳島県消防長会住宅用火災警報器設置対策連絡会 |
| 9月29日 | 徳島県消防長会消防法令違反是正事例研究会 |
| 10月17日 | 自衛消防業務再講習（第2回） |
| 10月18日・19日 | 自衛消防業務新規講習（第3回） |
| 11月1日～30日 | 移動タンク貯蔵所等の立入検査 |
| 11月1日～30日 | 灯油販売店等の一斉調査 |
| 11月9～15日 | 秋季火災予防運動 |
| 11月12日 | こども消防カーニバル |
| 11月22日 | 危険物輸送車両の路上検査 |
| 11月～2月 | 空地の枯れ草指導 |
| 12月11日～18日 | 年末特別立入検査 |
| 12月21日 | 徳島市女性防火クラブ連合会年末研修会・救急講習会 |

令和 6 年

| | |
|-----------|--|
| 1月22日～27日 | 文化財防火デーに伴う特別立入検査 |
| 2月22日 | 第7回徳島県消防長会火災調査研究会 |
| 3月1日～7日 | 春季火災予防運動 |
| 3月1日 | 四国ガス株式会社徳島支店と「火災予防啓発の連携に関する協定」 の締結 |
| 3月14日 | 全国消防長会四国支部違反是正推進連絡会 住宅用火災警報器設置・維持管理対策連絡会 消防法令違反是正事例発表会 |

2 用途別防火対象物及び事業所数

(令和6年4月1日現在)

| 用途別 | | 防火対象物棟数 | 事業所数 |
|------|---|---------|-------|
| 1 | イ 劇場、映画館、演芸場又は観覧場 | 8 | 7 |
| | ロ 公会堂又は集会場 | 67 | 65 |
| 2 | イ キャバレー、カフェー、ナイトクラブその他これらに類するもの | 1 | 1 |
| | ロ 遊技場又はダンスホール | 20 | 20 |
| | ハ 風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律第2条第5項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗等 | 4 | 4 |
| | ニ カラオケボックスその他遊興のための設備又は物品を個室において客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗 | 5 | 5 |
| 3 | イ 待合、料理店その他これらに類するもの | 7 | 7 |
| | ロ 飲食店 | 260 | 260 |
| 4 | 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場 | 451 | 443 |
| 5 | イ 旅館、ホテル、宿泊所その他これらに類するもの | 89 | 85 |
| | ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅 | 3,369 | 2,778 |
| 6 | イ 病院、診療所又は助産所 | 284 | 256 |
| | ロ 老人短期入所施設等 | 106 | 97 |
| | ハ 老人デイサービスセンター等 | 224 | 203 |
| | ニ 幼稚園又は特別支援学校 | 43 | 25 |
| 7 | 小学校、中学校、高等学校、中等教育学校、高等専門学校、大学、各種学校その他これらに類するもの | 360 | 97 |
| 8 | 図書館、博物館、美術館その他これらに類するもの | 10 | 8 |
| 9 | イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場その他これらに類するもの | 7 | 7 |
| | ロ イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場 | 7 | 7 |
| 10 | 車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場 | 7 | 7 |
| 11 | 神社、寺院、教会その他これらに類するもの | 170 | 151 |
| 12 | イ 工場又は作業場 | 908 | 673 |
| | ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ | | |
| 13 | イ 自動車車庫又は駐車場 | 173 | 139 |
| | ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫 | | |
| 14 | 倉庫 | 885 | 652 |
| 15 | 前各項に該当しない事業所 | 1,503 | 1,271 |
| 16 | イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物 | 1,423 | 1,390 |
| | ロ イに掲げる複合用途防火対象物以外の複合用途防火対象物 | 911 | 883 |
| 16の2 | 地下街 | | |
| 16の3 | 準地下街 | | |
| 17 | 重要文化財、重要民俗資料、史跡等の建造物 | 8 | 5 |
| 18 | 延長50メートル以上のアーケード | 13 | 9 |
| 19 | 市町村長の指定する山林 | | |
| 20 | 自治省令で定める舟車（省令5条） | | |
| 計 | | 11,323 | 9,555 |

3 中高層防火対象物用途別棟数

(令和6年4月1日現在)

| 用途別 | | 階層 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|----------------------|-------|-------|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | | 計 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
| 1 | イ | 劇場、映画館、観覧場 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 公会堂、集会場 | 7 | 5 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | イ | キャバレー、カフェー等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 遊技場、ダンスホール | 4 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | ハ | 性風俗関連特殊営業を営む店舗等 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| | ニ | カラオケボックス等 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 3 | イ | 待合、料理店等 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 飲食店 | 60 | 23 | 18 | 13 | 4 | 2 | | | | | | | | | | |
| 4 | | 百貨店、マーケット、展示場等 | 22 | 14 | 7 | | 1 | | | | | | | | | | | |
| 5 | イ | 旅館、ホテル、宿泊所 | 51 | 7 | 10 | 13 | 6 | 2 | 7 | 1 | 2 | 1 | | 2 | | | | |
| | ロ | 寄宿舎、下宿、共同住宅 | 1,133 | 617 | 189 | 77 | 54 | 45 | 27 | 45 | 16 | 15 | 11 | 17 | 20 | | | |
| 6 | イ | 病院、診療所、助産所 | 96 | 40 | 29 | 14 | 6 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | | | | | | |
| | ロ | 老人短期入所施設等 | 20 | 8 | 6 | 4 | 1 | | | 1 | | | | | | | | |
| | ハ | 老人デイサービスセンター等 | 12 | 7 | | 4 | 1 | | | | | | | | | | | |
| | ニ | 幼稚園、特別支援学校等 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | 小学校、中学校等 | 85 | 35 | 25 | 7 | 5 | 3 | 3 | 1 | 5 | 1 | | | | | | |
| 8 | | 図書館、博物館等 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | イ | 蒸気浴場、熱気浴場 | 6 | 4 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | イに掲げる以外の公衆浴場 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | 車両の停車場等 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | 神社、寺院、教会 | 5 | 3 | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | |
| 12 | イ | 工場、作業場 | 35 | 22 | 11 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 映画スタジオ、テレビスタジオ | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | イ | 自動車車庫、駐車場 | 11 | 5 | 2 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 飛行機等の格納庫 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | 倉庫 | 25 | 21 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | 前各項に該当しない事業所 | 225 | 98 | 50 | 36 | 15 | 12 | 8 | 2 | 1 | 2 | | 1 | | | | |
| 16 | イ | 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物 | 567 | 278 | 180 | 58 | 26 | 6 | 10 | 5 | 2 | 1 | | | | | | 1 |
| | ロ | 上記以外の複合用途防火対象物 | 297 | 182 | 54 | 26 | 12 | 10 | 6 | 3 | 1 | 2 | 1 | | | | | |
| 16の2 | | 地下街 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16の3 | | 準地下街 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | 重要文化財等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | 延長50メートル以上のアーケード | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | 市町村長の指定する山林 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | 自治省令で定める舟車(省令5条) | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | | 2,670 | 1,377 | 591 | 258 | 136 | 82 | 63 | 59 | 28 | 23 | 12 | 20 | 20 | 0 | 0 | 1 |

4 防火管理実施状況

(1) 甲種防火対象物

(令和6年4月1日現在)

| 用途別 | | 項目 | 防火管理 実施義務 対象物数 | 防火管理者を選任している | | 消防計画を作成している | |
|------|---|----------------------|----------------------|--------------|------|-------------|------|
| | | | | 防火対象 物数 | 選任率 | 防火対象 物数 | 作成率 |
| 1 | イ | 劇場、映画館、観覧場 | 5 | 5 | 100% | 5 | 100% |
| | ロ | 公会堂、集会場 | 40 | 34 | 85% | 34 | 85% |
| 2 | イ | キャバレー、カフェー等 | | | | | |
| | ロ | 遊技場、ダンスホール | 17 | 17 | 100% | 16 | 94% |
| | ハ | 性風俗関連特殊営業を営む店舗等 | | | | | |
| | ニ | カラオケボックス等 | 3 | 3 | 100% | 3 | 100% |
| 3 | イ | 待合、料理店等 | 6 | 5 | 83% | 5 | 83% |
| | ロ | 飲食店 | 102 | 68 | 67% | 56 | 55% |
| 4 | | 百貨店、マーケット、展示場等 | 226 | 191 | 85% | 188 | 83% |
| 5 | イ | 旅館、ホテル、宿泊所 | 68 | 65 | 96% | 61 | 90% |
| | ロ | 寄宿舎、下宿、共同住宅 | 493 | 361 | 73% | 337 | 68% |
| 6 | イ | 病院、診療所、助産所 | 92 | 88 | 96% | 83 | 90% |
| | ロ | 老人短期入所施設等 | 92 | 89 | 97% | 88 | 96% |
| | ハ | 老人デイサービスセンター等 | 101 | 101 | 100% | 98 | 97% |
| | ニ | 幼稚園、特別支援学校等 | 18 | 18 | 100% | 17 | 94% |
| 7 | | 小学校、中学校等 | 81 | 78 | 96% | 77 | 95% |
| 8 | | 図書館、博物館等 | 3 | 3 | 100% | 3 | 100% |
| 9 | イ | 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場 | 4 | 3 | 75% | 3 | 75% |
| | ロ | イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場 | 4 | 4 | 100% | 4 | 100% |
| 10 | | 車両の停車場等 | | | 0% | | 0% |
| 11 | | 神社、寺院、教会 | 30 | 27 | 90% | 24 | 80% |
| 12 | イ | 工場、作業場 | 38 | 36 | 95% | 34 | 89% |
| | ロ | 映画スタジオ、テレビスタジオ | | | | | |
| 13 | イ | 自動車車庫、駐車場 | | | | | |
| | ロ | 飛行機又は回転翼航空機の格納庫 | | | | | |
| 14 | | 倉庫 | 5 | 5 | 100% | 5 | 100% |
| 15 | | 前各項に該当しない事業所 | 211 | 192 | 91% | 182 | 86% |
| 16 | イ | 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物 | 527 | 405 | 77% | 349 | 66% |
| | ロ | 上記以外の複合用途防火対象物 | 57 | 45 | 79% | 36 | 63% |
| 16の2 | | 地下街 | | | | | |
| 16の3 | | 準地下街 | | | | | |
| 17 | | 重要文化財等 | 1 | 1 | 100% | 1 | 100% |
| 18 | | 延長50メートル以上のアーケード | | | | | |
| 19 | | 市町村長の指定する山林 | | | | | |
| 20 | | 自治省令で定める舟車（省令5条） | | | | | |
| 計 | | | 2,224 | 1,844 | 83% | 1,709 | 77% |

(2) 乙種防火対象物

(令和6年4月1日現在)

| 用途別 | 項目 | 防火管理 実施義務 対象物数 | 防火管理者を選任している | | 消防計画を作成している | |
|------|------------------------|----------------------|--------------|------|-------------|------|
| | | | 防火対象 物数 | 選任率 | 防火対象 物数 | 作成率 |
| 1 | イ 劇場、映画館、観覧場 | | | | | |
| | ロ 公会堂、集会場 | 48 | 34 | 71% | 25 | 52% |
| 2 | イ キャバレー、カフェー等 | 1 | 1 | 100% | | 0% |
| | ロ 遊技場、ダンスホール | | | | | |
| | ハ 性風俗関連特殊営業を営む店舗等 | 2 | | 0% | | 0% |
| | ニ カラオケボックス等 | | | | | |
| 3 | イ 待合、料理店等 | 1 | 1 | 100% | 1 | 100% |
| | ロ 飲食店 | 159 | 106 | 67% | 98 | 62% |
| 4 | 百貨店、マーケット、展示場等 | 79 | 51 | 65% | 46 | 58% |
| 5 | イ 旅館、ホテル、宿泊所 | | | | | |
| | ロ 寄宿舎、下宿、共同住宅 | | | | | |
| 6 | イ 病院、診療所、助産所 | 5 | 5 | 100% | 5 | 100% |
| | ロ 老人福祉施設、 児童福祉施設等 | | | | | |
| | ハ 老人デイサービスセンター等 | 28 | 27 | 96% | 27 | 96% |
| | ニ 幼稚園、特別支援学校等 | | | | | |
| 7 | 小学校、中学校等 | 2 | 1 | 50% | 1 | 50% |
| 8 | 図書館、博物館等 | | | | | |
| 9 | イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場 | | | | | |
| | ロ イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場 | | | | | |
| 10 | 車両の停車場等 | | | | | |
| 11 | 神社、寺院、教会 | 10 | 8 | 80% | 8 | 80% |
| 12 | イ 工場、作業場 | 2 | 2 | 100% | 2 | 100% |
| | ロ 映画スタジオ、テレビスタジオ | | | | | |
| 13 | イ 自動車車庫、駐車場 | | | | | |
| | ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫 | | | | | |
| 14 | 倉庫 | 1 | 1 | 100% | 1 | 100% |
| 15 | 前各項に該当しない事業所 | 49 | 33 | 67% | 31 | 63% |
| 16 | イ 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物 | 54 | 30 | 56% | 28 | 52% |
| | ロ 上記以外の複合用途防火対象物 | 5 | 4 | 80% | 4 | 80% |
| 16の2 | 地下街 | | | | | |
| 16の3 | 準地下街 | | | | | |
| 17 | 重要文化財等 | | | | | |
| 18 | 延長50メートル以上のアーケード | | | | | |
| 19 | 市町村長の指定する山林 | | | | | |
| 20 | 自治省令で定める舟車(省令5条) | | | | | |
| 計 | | 446 | 304 | 68% | 277 | 62% |

5 各種届出等処理状況

(令和5年度)

| 届 出 等 種 別 | 件 数 |
|--------------------------|-------|
| 防火管理者選任届出 | 450 |
| 防火管理者解任届出 | 415 |
| 防災管理者選任届出 | 8 |
| 防災管理者解任届出 | 8 |
| 防火に係る消防計画作成変更届出 | 627 |
| 防災に係る消防計画作成変更届出 | 6 |
| 統括防火管理者選任届出 | 5 |
| 統括防火管理者解任届出 | 5 |
| 統括防災管理者選任届出 | |
| 統括防災管理者解任届出 | |
| 全体についての防火管理に係る消防計画作成変更届出 | 7 |
| 全体についての防災管理に係る消防計画作成変更届出 | |
| 防火防災訓練計画届出書 | 1,163 |
| 自衛消防組織設置届出書 | 12 |
| 消防用設備等着工届出 | 250 |
| 消防用設備等設置届出 | 641 |
| 消防用設備等検査証明書交付 | 59 |
| 消防用設備等点検結果報告書 | 3,024 |
| 防火対象物使用開始届 | 211 |
| 防火対象物点検結果報告 | 157 |
| 防火対象物点検報告特例認定申請 | |
| 表示マーク交付（更新）申請（銀） | 1 |
| 表示マーク交付（更新）申請（金） | 5 |
| 表示マーク受領書（銀） | |
| 表示マーク受領書（金） | 1 |
| 表示制度対象外施設申請書 | |
| 消防用設備等検査済証交付 | 45 |
| 防災管理対象物点検結果報告 | 12 |
| 防災管理対象物点検結果報告特例認定申請 | |
| 旅館等の法令適合通知書交付申請 | 13 |
| 炉、かまど、ボイラー等設置届出 | 80 |
| 変電、発電、蓄電池設置届出 | 84 |
| ネオン管灯設備設置届出 | |
| 少量危険物貯蔵及び取扱届出 | 40 |
| 圧縮アセチレン等貯蔵取扱届出 | 55 |
| 喫煙・裸火・危険物品持込承認申請 | 33 |
| 煙火消費届出 | 30 |
| 被災証明書交付申請 | 50 |
| 火災とまぎらわしい行為の届出 | 138 |
| 劇場等以外での催し物の開催届出 | 12 |
| 火災予防上必要な業務に関する計画提出書 | 2 |
| 計 | 7,649 |

6 用途別建築同意状況

(令和5年度)

| 用途別 | | 月 別 | | | | | | | | | | | | 計 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | |
|------|---|----------------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|----|----|----|---|---|---|---|
| | | 計 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| 1 | イ | 劇場、映画館、観覧場 | 14 | | | | 10 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| | ロ | 公会堂、集会場 | 1 | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | イ | キャバレー、カフェー等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 遊技場、ダンスホール | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ハ | 性風俗関連特殊営業を営む店舗等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ニ | カラオケボックス等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | イ | 待合、料理店等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 飲食店 | 3 | | | 2 | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | 百貨店、マーケット、展示場等 | 19 | 3 | 1 | 2 | 3 | | | | 2 | 3 | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | 1 | |
| 5 | イ | 旅館、ホテル、宿泊所 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 寄宿舎、下宿、共同住宅 | 29 | 2 | 3 | 3 | 4 | | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 | | | | | | | | | | 2 | | 2 | |
| 6 | イ | 病院、診療所、助産所 | 5 | | 1 | 1 | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | ロ | 老人短期入所施設等 | 4 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| | ハ | 老人デイサービスセンター等 | 8 | | | | 1 | | 2 | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | |
| | ニ | 幼稚園、特別支援学校等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | 小学校、中学校等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | 図書館、博物館等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | イ | 蒸気浴場、熱気浴場 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | イに掲げる以外の公衆浴場 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | 車両の停車場等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | 神社、寺院、教会 | 1 | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | イ | 工場、作業場 | 17 | | 2 | | 1 | | 4 | 2 | 3 | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | | 3 | |
| | ロ | 映画スタジオ、テレビスタジオ | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | イ | 自動車庫、駐車場 | 8 | 2 | | 1 | | 2 | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | ロ | 飛行機等の格納庫 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | 倉庫 | 14 | 4 | 2 | 2 | 1 | | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | 2 | |
| 15 | | 前各項に該当しない事業所 | 40 | 2 | 3 | 9 | 1 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | | | | | | | | | | | | 5 | | 2 | |
| 16 | イ | 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物 | 5 | | 1 | 1 | | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | ロ | 上記以外の複合用途防火対象物 | 6 | | 3 | 1 | | | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 16の2 | | 地下街 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16の3 | | 準地下街 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | 重要文化財等 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | 延長50メートル以上のアーケード | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 工作物 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 住宅等 | 64 | 3 | 5 | 5 | 5 | 14 | 4 | 4 | 4 | 5 | 7 | 4 | | | | | | | | | 4 | 3 | | 5 | |
| 計 | | | 238 | 17 | 21 | 28 | 26 | 24 | 16 | 15 | 24 | 21 | 10 | 16 | 20 | | | | | | | | | | | | |

7 種類別建築同意状況

(令和5年度)

| 区分 月別 | 計 | 設 備 指 導 | | 申請等の種別 | | |
|----------|-----|---------|-----|--------|------|------|
| | | 有 | 無 | 建築確認 | 計画通知 | 建築許可 |
| 4月 | 17 | 6 | 11 | 17 | | |
| 5月 | 21 | 6 | 15 | 19 | 2 | |
| 6月 | 28 | 8 | 20 | 23 | 2 | 3 |
| 7月 | 26 | 4 | 22 | 19 | 2 | 5 |
| 8月 | 24 | 5 | 19 | 23 | 1 | |
| 9月 | 16 | 7 | 9 | 16 | | |
| 10月 | 15 | 7 | 8 | 15 | | |
| 11月 | 24 | 11 | 13 | 22 | 1 | 1 |
| 12月 | 21 | 7 | 14 | 21 | | |
| 1月 | 10 | 3 | 7 | 10 | | |
| 2月 | 16 | 6 | 10 | 12 | 2 | 2 |
| 3月 | 20 | 11 | 9 | 17 | | 3 |
| 合計 | 238 | 81 | 157 | 214 | 10 | 14 |

8 月別建築同意処理状況

(令和5年度)

| 月別 | 区分 | 計 | 新 築 | 増 築 | 改 築 | 移 転 | 修 繕 | 模様替 | 用 変 途 更 | その他 |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------|-----|
| 4月 | | 17 | 11 | 4 | | | | | 2 | |
| 5月 | | 21 | 20 | 1 | | | | | | |
| 6月 | | 28 | 20 | 8 | | | | | | |
| 7月 | | 26 | 24 | 2 | | | | | | |
| 8月 | | 24 | 21 | 3 | | | | | | |
| 9月 | | 16 | 14 | 2 | | | | | | |
| 10月 | | 15 | 13 | 2 | | | | | | |
| 11月 | | 24 | 20 | 4 | | | | | | |
| 12月 | | 21 | 19 | 2 | | | | | | |
| 1月 | | 10 | 9 | 1 | | | | | | |
| 2月 | | 16 | 14 | 1 | 1 | | | | | |
| 3月 | | 20 | 17 | 3 | | | | | | |
| 合 計 | | 238 | 202 | 33 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |

9 防火対象物立入検査状況

(令和5年度)

| 用 途 | | 別 | 件 数 |
|-----|---|---|-------|
| 1 | イ | 劇場、映画館、演芸場又は観覧場 | 5 |
| | ロ | 公会堂又は集会場 | 22 |
| 2 | イ | キャバレー、カフェー、ナイトクラブその他これらに類するもの | |
| | ロ | 遊技場又はダンスホール | 14 |
| | ハ | 風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律第2条第5項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗等 | |
| | ニ | カラオケボックスその他遊興のための設備又は物品を個室において客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗 | 5 |
| 3 | イ | 待合、料理店その他これらに類するもの | 5 |
| | ロ | 飲食店 | 117 |
| 4 | | 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗又は展示場 | 147 |
| 5 | イ | 旅館、ホテル、宿泊所その他これらに類するもの | 36 |
| | ロ | 寄宿舎、下宿又は共同住宅 | 487 |
| 6 | イ | 病院、診療所、助産所 | 131 |
| | ロ | 老人短期入所施設等 | 2 |
| | ハ | 老人デイサービスセンター等 | 63 |
| | ニ | 幼稚園又は特別支援学校等 | 3 |
| 7 | | 小学校、中学校、高等学校、中等教育学校、高等専門学校、大学、各種学校その他これらに類するもの | 108 |
| 8 | | 図書館、博物館、美術館その他これらに類するもの | 5 |
| 9 | イ | 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場その他これらに類するもの | 4 |
| | ロ | イに掲げる公衆浴場以外の公衆浴場 | 5 |
| 10 | | 車両の停車場又は船舶若しくは航空機の発着場 | 3 |
| 11 | | 神社、寺院、教会その他これらに類するもの | 75 |
| 12 | イ | 工場又は作業場 | 309 |
| | ロ | 映画スタジオ又はテレビスタジオ | |
| 13 | イ | 自動車車庫又は駐車場 | 58 |
| | ロ | 飛行機又は回転翼航空機の格納庫 | |
| 14 | | 倉庫 | 385 |
| 15 | | 前各項に該当しない事業所 | 533 |
| 16 | イ | 特定防火対象物が存する複合用途防火対象物 | 581 |
| | ロ | イに掲げる複合用途防火対象物以外の複合用途防火対象物 | 343 |
| 17 | | 重要文化財、重要民俗資料、史跡等の建造物 | 15 |
| 18 | | 延長50メートル以上のアーケード | 9 |
| 19 | | 市町村長の指定する山林 | |
| 20 | | 自治省令で定める舟車（省令5条） | |
| 計 | | | 3,470 |

10 住宅防火訪問・住宅防火診断実施件数

(令和5年度)

| 署 別 | 訪問世帯数 (うち在宅件数) | | 診 断 数 | そ の 他 の 診 断 数 | 診 断 数 合 計 |
|-----|----------------|---------|-------|------------------|-----------|
| | | | | | |
| 東 署 | 625 | (261) | 161 | 0 | 161 |
| 西 署 | 338 | (145) | 88 | 0 | 88 |
| 計 | 963 | (406) | 249 | 0 | 249 |

11 防災指導等月別実施状況

(令和5年度)

| 指導別 | | 月 別 | | | | | | | | | | | | 計 |
|---------------------|----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|--------|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | |
| 防火・防災教室 防災サポート教室 | 回数 | | 2 | | 1 | | 1 | 3 | 2 | | | | | 9 |
| | 人員 | | 960 | | 920 | | 750 | 889 | 226 | | | | | 3,745 |
| 訓練指導 | 回数 | 5 | 15 | 21 | 20 | 11 | 21 | 30 | 52 | 27 | 18 | 14 | 28 | 262 |
| | 人員 | 290 | 953 | 1,453 | 1,890 | 3,318 | 1,853 | 1,899 | 6,116 | 2,426 | 1,651 | 926 | 1,468 | 24,243 |
| 移動消防署 | 回数 | | | 1 | 1 | | | 13 | 12 | | | | | 27 |
| | 人員 | | | 97 | 106 | | | 2,666 | 1,400 | | | | | 4,269 |
| 施設見学 | 回数 | 1 | 4 | | | 5 | 1 | 8 | 9 | 3 | 1 | 2 | 1 | 35 |
| | 人員 | 22 | 232 | | | 53 | 25 | 663 | 490 | 160 | 88 | 42 | 30 | 1,805 |
| その他 | 回数 | 1 | 1 | 2 | | | | | 5 | 1 | 2 | | 4 | 16 |
| | 人員 | 37 | 30 | 62 | | | | | 1,480 | 72 | 1,015 | | 782 | 3,478 |
| 計 | 回数 | 7 | 22 | 24 | 22 | 16 | 23 | 54 | 80 | 31 | 21 | 16 | 33 | 349 |
| | 人員 | 349 | 2,175 | 1,612 | 2,916 | 3,371 | 2,628 | 6,117 | 9,712 | 2,658 | 2,754 | 968 | 2,280 | 37,540 |

※ 自主防災組織が実施したものを除く。

1 2 主な講習会等実施状況

(令和5年度)

| 種 別 | 概 要 | 回 数 | 参加人員 |
|---------------------------------------|--|---------------------------|-----------------------------|
| 自衛消防業務新規講習 | 「自衛消防組織の業務に関する講習の実施細目を定める件」(平成20年消防庁告示第16号)に基づく自衛消防業務新規講習及び再講習を実施し、自衛消防組織の統括管理者及び本部隊の班長を育成し、自衛消防組織の充実を図った。 | 新規講習 3 再講習 2 | 新規講習 78 再講習 45 |
| 危険物取扱者研修会 | 危険物取扱者を対象に危険物災害の未然防止を図るとともに、危険物に対する知識の向上及び自主保安体制の充実を図ることを目的として実施した。 | 2 | 42 |
| 徳島市女性防火クラブ 連合会指導者研修会 ・年 末 研 修 会 | 女性防火クラブの指導者を対象に、指導者としての知識の習得及び相互間の親睦を深めることを目的として実施した。 | 指導者研修会 1 年末研修会 1 | 指導者研修会 43 年末研修会 83 |
| 外国人防火防災研修会 | 日本の生活様式に不慣れな在日外国人に対し、初期消火、通報、避難訓練並びに火気管理等について指導を行い、防火・防災意識の普及啓発を図った。 | 5 | 82 |
| 計 | | 14 | 373 |

13 防火クラブ等結成状況

【幼年消防クラブ】

(令和6年4月1日現在)

| ク ラ ブ の 名 称 | 結成年月日 | クラブ員数 | 組 織 単 位 | 地 区 |
|---------------------|-------------|-------|---------|-------|
| 生光学園幼稚園幼年消防クラブ | 昭和56年12月11日 | 47 | 幼稚園 | 応 神 |
| 白うめ幼稚園幼年消防クラブ | 昭和58年7月11日 | 145 | 〃 | 国 府 |
| 大原認定こども園ちびっこ消防隊 | 平成28年4月1日 | 34 | 保育園 | 勝 占 |
| 若松保育園幼年消防クラブ | 昭和63年2月22日 | 226 | 〃 | 加 茂 名 |
| わかくさ幼稚園こども消防隊 | 平成1年11月13日 | 79 | 〃 | 津 田 |
| 四国大学附属認定こども園幼年消防クラブ | 平成28年4月1日 | 144 | 〃 | 応 神 |
| 徳島文理大学附属幼稚園幼年消防クラブ | 平成4年11月12日 | 71 | 〃 | 八 万 |
| 徳島市立入田幼稚園幼年消防クラブ | 平成9年10月30日 | 5 | 〃 | 入 田 |
| 小 計 | 8 ク ラ ブ | 751 | | |

【休会中の幼年消防クラブ】

| ク ラ ブ の 名 称 | 結成年月日 | クラブ員数 | 組 織 単 位 | 地 区 |
|--------------|-------------|-------|---------|-------|
| しらさぎ台幼年消防クラブ | 昭和56年10月24日 | - | 地 域 | 上 八 万 |
| 信愛幼稚園ちびっこ消防隊 | 昭和63年2月24日 | - | 幼稚園 | 内 町 |

【少年消防クラブ】

(令和6年4月1日現在)

| ク ラ ブ の 名 称 | 結成年月日 | クラブ員数 | 組 織 単 位 | 地 区 |
|----------------|-------------|-------|---------|-------|
| しらさぎ台少年消防クラブ | 昭和56年10月24日 | 115 | 地 域 | 上 八 万 |
| 西須賀少年消防クラブ | 昭和56年11月28日 | 28 | 〃 | 勝 占 |
| 常楽園少年消防クラブ | 昭和57年6月26日 | 26 | 学 園 | 国 府 |
| 阿波国慈恵院少年消防クラブ | 平成21年11月9日 | 11 | 施 設 | 渭 東 |
| 徳島児童ホーム少年消防クラブ | 平成29年5月1日 | 9 | 施 設 | 川 内 |
| 渭北スポーツ少年団消防クラブ | 令和6年4月1日 | 88 | 地 域 | 渭 北 |
| 小 計 | 6 ク ラ ブ | 277 | | |

【休会中の少年消防クラブ】

| ク ラ ブ の 名 称 | 結成年月日 | クラブ員数 | 組 織 単 位 | 地 区 |
|---------------|-------------|-------|---------|-------|
| 八万南小学校少年消防クラブ | 昭和53年5月1日 | - | 学 校 | 八 万 |
| 渭北少年消防クラブ | 昭和60年4月13日 | - | 地 域 | 渭 北 |
| 生光学園少年消防隊 | 昭和63年11月28日 | - | 学 校 | 応 神 |
| 加茂名小学校少年消防クラブ | 昭和52年9月1日 | - | 学 校 | 加 茂 名 |

【女性（婦人）防火クラブ】

(令和6年4月1日現在)

| ク ラ ブ の 名 称 | 結成年月日 | クラブ員数 | 組織単位 | 地 区 |
|---------------------------------------|--------------------|-------|------|-------|
| 一 宮 女 性 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 41 年 11 月 1 日 | 18 | 地 域 | 上 八 万 |
| 加 茂 名 女 性 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 54 年 8 月 1 日 | 19 | 〃 | 加 茂 名 |
| 西 富 田 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 54 年 8 月 25 日 | 30 | 〃 | 西 富 田 |
| 南 井 上 女 性 会 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 55 年 4 月 12 日 | 80 | 〃 | 南 井 上 |
| 沖 洲 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 55 年 6 月 3 日 | 80 | 〃 | 沖 洲 |
| 渭 東 女 性 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 55 年 7 月 10 日 | 15 | 〃 | 渭 東 |
| 飯 谷 女 性 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 55 年 11 月 29 日 | 6 | 〃 | 多 家 良 |
| 北 井 上 婦 人 会 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 56 年 2 月 21 日 | 10 | 〃 | 北 井 上 |
| 入 田 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 56 年 2 月 28 日 | 95 | 〃 | 入 田 |
| 川 内 町 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 56 年 3 月 7 日 | 108 | 〃 | 川 内 |
| 応 神 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 56 年 10 月 25 日 | 180 | 〃 | 応 神 |
| 一 宮 ・ 下 町 婦 人 会 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 56 年 12 月 5 日 | 75 | 〃 | 上 八 万 |
| 佐 古 婦 人 会 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 57 年 7 月 1 日 | 304 | 〃 | 佐 古 |
| 渭 北 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 57 年 10 月 10 日 | 100 | 〃 | 渭 北 |
| 東 富 田 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 57 年 11 月 29 日 | 150 | 〃 | 東 富 田 |
| 加 茂 婦 人 会 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 58 年 7 月 15 日 | 33 | 〃 | 加 茂 |
| 上 八 万 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 58 年 7 月 21 日 | 3 | 〃 | 上 八 万 |
| 丈 六 女 性 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 58 年 12 月 2 日 | 9 | 〃 | 多 家 良 |
| 不 動 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 59 年 6 月 2 日 | 50 | 〃 | 不 動 |
| 勝 占 東 部 女 性 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 59 年 7 月 28 日 | 24 | 〃 | 勝 占 |
| 八 万 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 61 年 1 月 5 日 | 110 | 〃 | 八 万 |
| 昭 和 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 63 年 3 月 12 日 | 130 | 〃 | 昭 和 |
| 内 町 女 性 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 63 年 11 月 24 日 | 27 | 〃 | 内 町 |
| 多 家 良 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 平 成 7 年 7 月 28 日 | 26 | 〃 | 多 家 良 |
| 津 田 新 浜 地 区 自 主 防 災 会 女 性 部 防 火 ク ラ ブ | 令 和 元 年 7 月 22 日 | 13 | 〃 | 津 田 |
| 小 計 | 25 クラ ブ | 1,695 | | |

【休会中の婦人防火クラブ】

| ク ラ ブ の 名 称 | 結成年月日 | クラブ員数 | 組織単位 | 地 区 |
|-----------------------|-------------------|-------|------|-------|
| 籠 屋 町 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 57 年 3 月 12 日 | - | 地 域 | 新 町 |
| 国 府 婦 人 会 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 59 年 5 月 7 日 | - | 〃 | 国 府 |
| 渋 野 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 59 年 6 月 23 日 | - | 〃 | 多 家 良 |
| 八 多 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 60 年 6 月 25 日 | - | 〃 | 多 家 良 |
| 津 田 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 昭 和 61 年 7 月 12 日 | - | 〃 | 津 田 |
| 勝 占 地 区 婦 人 防 火 ク ラ ブ | 平 成 3 年 11 月 9 日 | - | 〃 | 勝 占 |

1 4 危険物施設数（完成検査済証交付施設）

（令和6年4月1日現在）

| 製造所等の区分 年度別 | 合計 | 製造所 | 貯蔵所 | | | | | | | | | | | | | | 取扱所 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-----|-------|----|---|---|----------|---|---|----------|----------|---|----------|----------|-------|-----|-----|-------|----|----|---|-------|---|-------|-------|----|---|---|---|---|---|
| | | | 小計 | 屋内貯蔵所 | ※ | | | 屋外タンク貯蔵所 | ※ | | 屋内タンク貯蔵所 | 地下タンク貯蔵所 | ※ | 簡易タンク貯蔵所 | 移動タンク貯蔵所 | 屋外貯蔵所 | ※ | 小計 | 給油取扱所 | | | | 販売取扱所 | | 移送取扱所 | 一般取扱所 | | | | | | |
| | | | | | ※ | ※ | ※ | | ※ | ※ | | | | | | | | | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | | | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | 業用 | ※ | セ | | フ | 家 | | | | | | | | | 用 | 船 | 道 | 種 | 種 | 種 | | | 種 | 種 | 種 | 種 | 種 | 種 |
| 30 | 753 | 15 | 506 | 125 | 34 | 0 | 3 | 135 | 0 | 0 | 28 | 132 | 2 | 3 | 46 | 37 | 2 | 232 | 67 | 27 | 48 | 6 | 1 | 9 | 2 | 0 | 99 | | | | | |
| 31(1) | 745 | 15 | 501 | 124 | 33 | 0 | 3 | 134 | 0 | 0 | 29 | 127 | 2 | 3 | 47 | 37 | 2 | 229 | 67 | 27 | 48 | 6 | 1 | 9 | 2 | 0 | 96 | | | | | |
| 2 | 737 | 15 | 495 | 123 | 33 | 0 | 3 | 133 | 0 | 0 | 28 | 123 | 2 | 3 | 48 | 37 | 2 | 227 | 66 | 27 | 48 | 6 | 1 | 9 | 2 | 0 | 95 | | | | | |
| 3 | 723 | 14 | 486 | 122 | 33 | 0 | 4 | 130 | 0 | 0 | 28 | 120 | 2 | 3 | 46 | 37 | 2 | 223 | 66 | 28 | 47 | 5 | 1 | 9 | 2 | 0 | 93 | | | | | |
| 4 | 729 | 14 | 490 | 125 | 34 | 0 | 4 | 127 | 0 | 0 | 27 | 122 | 2 | 3 | 49 | 37 | 2 | 225 | 66 | 28 | 48 | 5 | 1 | 9 | 2 | 0 | 94 | | | | | |
| 5 | 724 | 15 | 483 | 128 | 34 | 0 | 4 | 117 | 0 | 0 | 27 | 122 | 2 | 3 | 49 | 37 | 2 | 226 | 66 | 28 | 49 | 5 | 1 | 9 | 2 | 0 | 94 | | | | | |

（注） ※印の欄は、再掲したもの。

1 5 危険物施設許可等状況

（令和5年度）

| 製造所等の区分 項目 | 合計 | 製造所 | 貯蔵所 | | | | | | | | | | | 取扱所 | | | | |
|---------------|----|-----|-----|-------|-----|----|-----|----------|----------|----|----|-------|----|-------|-------|-----|-------|-------|
| | | | 小計 | 屋内貯蔵所 | 貯屋外 | | | 屋内タンク貯蔵所 | 地下タンク貯蔵所 | 貯簡 | 貯移 | 屋外貯蔵所 | 小計 | 給油取扱所 | 販売取扱所 | | 移送取扱所 | 一般取扱所 |
| | | | | | 特定 | 特定 | 准特定 | | | | | | | | 第一種 | 第二種 | | |
| 設置許可 | 7 | 1 | 3 | 2 | | | | | | | | 1 | 3 | 1 | | | | 2 |
| 変更許可 | 36 | 7 | 5 | 1 | | 1 | | | | 3 | | | 24 | 17 | | | | 7 |
| 完成検査 | 設置 | 20 | 1 | 14 | 4 | | 2 | | | 5 | | 3 | 5 | 2 | | | | 3 |
| | 変更 | 39 | 8 | 5 | 2 | | 2 | | | 1 | | | 26 | 15 | | | | 11 |
| 廃止届 | 26 | | 22 | 2 | | | 16 | | | 3 | | 1 | 4 | 1 | | | | 3 |

（注） 特定施設は、再掲したもの。

1 6 液体危険物タンクの完成検査前検査実施状況

（令和5年度）

| 項目 | 合計 | 水張検査 | | | | | 水圧検査 | | | | | 溶接部検査 | | |
|----|----|------|-------|----------------|-------------------|--------------|------|-------|-------------|-------------|-----------|-------|------------------|--|
| | | 小計 | 10K以下 | 10Kを超え1,000K以下 | 1,000Kを超え2,000K以下 | 2,000Kを超えるもの | 小計 | 600以下 | 600を超え10K以下 | 10Kを超え20K以下 | 20Kを超えるもの | 小計 | 1,000K以上5,000K未満 | |
| 件数 | 1 | 1 | | 1 | | | 0 | | | | | | 0 | |

17 危険物事務処理（届出等）状況

（令和5年度）

| 項目 | 計 | 品名・数量 変更・届出 | 譲渡引渡届 | 廃止届 | 危険物保安統括 管理者解任届 | 危険物保安監督者 解任届 | 危険物取扱者 解任届 | 変更届 | 休止再開届 | 完成検査済証 再交付付 | 許可取下げ願出 | 仮取扱承認 | 仮貯蔵・ 仮取扱承認 | 仮使用承認 | 予防規程認可 | 資料提出 | 事故報告 | 移動タンク貯蔵所 変更許可通知 |
|----|-----|----------------|-------|-----|-------------------|-----------------|---------------|-----|-------|----------------|---------|-------|---------------|-------|--------|------|------|--------------------|
| 件数 | 282 | 14 | 24 | 26 | | 52 | | 117 | 2 | 2 | 3 | 5 | 25 | 11 | | | 1 | |

18 違反処理状況等

（令和5年度）

| 区分 年度別 | 項目 | 製造所等の別 | | | その他 | 計 | 合計 |
|-----------|----|--------|-----|-----|-----|----|----|
| | | 製造所 | 貯蔵所 | 取扱所 | | | |
| 30 | 警告 | | | | | 0 | 0 |
| | 命令 | | | | | 0 | |
| 31(1) | 警告 | | | | | 0 | 10 |
| | 命令 | | 9 | 1 | | 10 | |
| 2 | 警告 | | | | | 0 | 0 |
| | 命令 | | | | | 0 | |
| 3 | 警告 | | 1 | | | 1 | 2 |
| | 命令 | | | 1 | | 1 | |
| 4 | 警告 | | | | | 0 | 1 |
| | 命令 | | | 1 | | 1 | |
| 5 | 警告 | | | 1 | | 1 | 3 |
| | 命令 | | 2 | | | 2 | |

19 危険物施設等の立入検査実施状況

（令和5年度）

| 区分 項目 | 計 | 製造所 | 貯蔵所 | | | | | | | | 取扱所 | | | | 危険物運搬車両 | | | | |
|----------|-----|-----|-----|-------|----------|-----|----------|----------|----------|----------|-------|----|-------|-------|---------|-------|-------|----|--|
| | | | 小計 | 屋内貯蔵所 | 屋外タンク貯蔵所 | | 屋内タンク貯蔵所 | 地下タンク貯蔵所 | 簡易タンク貯蔵所 | 移動タンク貯蔵所 | 屋外貯蔵所 | 小計 | 給油取扱所 | 販売取扱所 | | 移送取扱所 | 一般取扱所 | | |
| | | | | | 特定 | 準特定 | | | | | | | | 第一種 | 第二種 | | | | |
| 件数 | 418 | 12 | 306 | 53 | 109 | | | 8 | 53 | 2 | 50 | 31 | 100 | 45 | 2 | | | 53 | |

（注）特定施設は、再掲したもの。

20 危険物事務手数料徴収状況

(令和5年度)

| 区分 項目 | 計 | 政令に基づく手数料 | | | | | | | | | | その他 |
|----------|-----------|------------------|----------|-----------|----------|-----------|---------|----|----------|-----|----------|-----|
| | | 仮貯蔵 仮取扱 承認 | 設置 許可 | 変更 許可 | 完成 検査 | 仮使用 承認 | 完成検査前検査 | | | | 保安 検査 | |
| | | | | | | | 水張 | 水圧 | 基礎 地盤 | 溶接部 | | |
| 件数 | 133 | 5 | 7 | 36 | 59 | 25 | 1 | | | | | |
| 金額 | 2,045,250 | 16,200 | 254,000 | 1,078,500 | 566,750 | 118,800 | 11,000 | | | | | |

21 容量及び類別屋外タンク貯蔵所（完成検査済証交付施設）

(令和6年4月1日現在)

| 区分 | | 計 | 第1類 | 第2類 | 第3類 | 第4類 | 第5類 | 第6類 |
|-----------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 100kL未満 | | 80 | | | | 80 | | |
| 100kL以上 | 500kL未満 | 37 | | | | 37 | | |
| 500kL以上 | 1,000kL未満 | 0 | | | | | | |
| 1,000kL以上 | 5,000kL未満 | 0 | | | | | | |
| 合計 | | 117 | 0 | 0 | 0 | 117 | 0 | 0 |

22 危険物事業所数

(令和6年4月1日現在)

| 事業所数 | 予防規程の作成を要する事業所数 | | | その他の 事業所数 |
|------|---------------------|---------------------|-------------------|--------------|
| | 危険物施設保安員 を要する事業所 | 危険物統括管理者 を要する事業所 | 自衛消防組織を要 する事業所 | |
| 344 | 88 | 6 | | 256 |

(注) 危険物施設保安員、危険物統括管理者及び自衛消防組織を要する事業所は再掲したもの。

23 危険物保安監督者を必要とする施設数

(令和6年4月1日現在)

| 製造所等 の区分 | 計 | 製 造 所 | 貯 蔵 所 | | | | | | | | | | 取 扱 所 | | | | | | | |
|-----------------|-----|-------------|--------|-----------------------|--------|--------------------------------------|--------|-------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------|-----------------------|--------------|-------------|-----------------------|-----------------------|----|
| | | | 小 計 | 屋 内 貯 蔵 所 | 特 定 | 屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所 | 特 定 | 準 特 定 | 屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所 | 地 下 タ ン ク 貯 蔵 所 | 簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所 | 移 動 タ ン ク 貯 蔵 所 | 屋 外 貯 蔵 所 | 小 計 | 給 油 取 扱 所 | 販 売 取 扱 所 | | 移 送 取 扱 所 | 一 般 取 扱 所 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 第 一 種 | 第 二 種 | | | |
| 危険物保安 監督者必要数 | 454 | 15 | 261 | 122 | 33 | 118 | | | 1 | 12 | 3 | | | 5 | 178 | 120 | 9 | 2 | | 47 |

(注) 特定施設は、再掲したもの。

24 危険物施設等の事故発生状況

| 年度別項目 | | 30 | | | 31(1) | | | 2 | | | 3 | | | 4 | | | 5 | | | |
|-------|---------------|-----------------|--------|-------------|--------|--------|-------------|--------|--------|-------------|--------|--------|-------------|--------|--------|-------------|--------|--------|-------------|---|
| | | 火 災 | 流 出 | そ の 他 | 火 災 | 流 出 | そ の 他 | 火 災 | 流 出 | そ の 他 | 火 災 | 流 出 | そ の 他 | 火 災 | 流 出 | そ の 他 | 火 災 | 流 出 | そ の 他 | |
| 区 分 | 製造所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 貯 蔵 所 | 屋 内 貯 蔵 所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 特 定 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | | 特 定 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 地 下 タ ン ク 貯 蔵 所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 移 動 タ ン ク 貯 蔵 所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| | 屋 外 貯 蔵 所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 取 扱 所 | 給 油 取 扱 所 | 営 業 用 | | | | | | | | | | 1 | | | 2 | | | | |
| | | | 自 家 用 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 販 売 取 扱 所 | 第 一 種 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 第 二 種 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 移 送 取 扱 所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 一 般 取 扱 所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 危 険 物 運 搬 車 両 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | そ の 他 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 計 | | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| | 合 計 | | 1 | | | 1 | | | 0 | | | 1 | | | 2 | | | 2 | | |

(注) 特定施設は、再掲したもの。

25 地区別危険物施設状況

(令和6年4月1日現在)

| 項目 | | 地区別 | | | | | | | | | |
|-------|--------------|-----|----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|
| | | 計 | 佐古 | 新町 | 西富田 | 東富田 | 昭和 | 津田 | 内町 | 渭東 | 沖洲 |
| 事業所 | | 344 | 10 | 9 | 4 | 4 | 18 | 25 | 22 | 8 | 33 |
| 製造所 | | 15 | | | | | | | | | |
| 貯蔵所 | 屋内貯蔵所 | 127 | 2 | | | | 4 | 7 | 2 | 1 | 13 |
| | ※特定 | 34 | 1 | | | | 3 | 2 | | | 7 |
| | ※平屋建以外 | 0 | | | | | | | | | |
| | ※建築物内設置 | 4 | | | | | | | | | 1 |
| | 屋外タンク貯蔵所 | 118 | | | | | 1 | 2 | | | 9 |
| | ※特定 | 0 | | | | | | | | | |
| | ※準特定 | 0 | | | | | | | | | |
| | 屋内タンク貯蔵所 | 27 | 1 | 6 | 2 | 2 | | | 7 | 1 | |
| | 地下タンク貯蔵所 | 122 | 4 | 3 | 1 | 1 | 9 | 5 | 12 | 1 | 5 |
| | ※みなし地下タンク貯蔵所 | 2 | | | | | | 1 | 1 | | |
| | 簡易タンク貯蔵所 | 3 | | | | | | | | 1 | |
| | 移動タンク貯蔵所 | 49 | | | | | | 5 | 1 | | 25 |
| | 屋外貯蔵所 | 37 | | | | | 1 | | | | 1 |
| | ※みなし屋外貯蔵所 | 2 | | | | | | | | | |
| | 小計 | 483 | 7 | 9 | 3 | 3 | 15 | 19 | 22 | 4 | 53 |
| 取扱所 | 給油取扱所 | 121 | 2 | | 1 | 1 | 5 | 11 | 7 | 4 | 14 |
| | 営業用 | 66 | 1 | | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 |
| | (セルフ) | 28 | 1 | | | | | 2 | 1 | 3 | 1 |
| | ※屋内 | 17 | 1 | | | 1 | 2 | | 2 | 1 | 3 |
| | 自家用 | 49 | 1 | | | | 2 | 5 | 3 | | 9 |
| | 船舶 | 5 | | | | | 1 | 3 | | | |
| | 鉄道 | 1 | | | | | | | 1 | | |
| | 取扱販売所 | 9 | 1 | 2 | | | | 2 | | | |
| | 第一種 | 9 | 1 | 2 | | | | 2 | | | |
| | 第二種 | 2 | | | | | | | | | 1 |
| 移送取扱所 | 0 | | | | | | | | | | |
| 一般取扱所 | 94 | 2 | 3 | | 2 | 4 | 2 | 4 | | 4 | |
| 小計 | 226 | 5 | 5 | 1 | 3 | 9 | 15 | 11 | 4 | 19 | |
| 合計 | 724 | 12 | 14 | 4 | 6 | 24 | 34 | 33 | 8 | 72 | |

※印、() 書きは再掲したもの。

| 渭北 | 八万 | 加茂 | 加茂名 | 多家良 | 勝占 | 不動 | 上八万 | 入田 | 川内 | 応神 | 国府 | 南井上 | 北井上 |
|----|----|----|-----|-----|----|----|-----|----|-----|----|----|-----|-----|
| 10 | 20 | 16 | 18 | 8 | 26 | 13 | 6 | 6 | 47 | 17 | 15 | 6 | 3 |
| | | 2 | | | | | | | 13 | | | | |
| 2 | 3 | 8 | 6 | | 7 | 1 | | 3 | 52 | 10 | 4 | 1 | 1 |
| 1 | 3 | 4 | 3 | | 3 | | | | 7 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 1 | 1 | | 1 | |
| | 1 | 7 | | 2 | 4 | | | | 84 | 8 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | | 1 | 2 | | | | 3 | | | | |
| 7 | 11 | 6 | 13 | 4 | 3 | 9 | 2 | 3 | 9 | 5 | 6 | 2 | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 1 | 1 | | | | |
| | | | 1 | | 1 | | 1 | | 10 | 2 | 1 | 2 | |
| | | 3 | | | 1 | | | | 31 | | | | |
| | | 2 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 16 | 25 | 20 | 7 | 18 | 10 | 3 | 7 | 190 | 25 | 11 | 5 | 2 |
| 2 | 5 | 7 | 5 | 4 | 14 | 4 | 4 | 3 | 11 | 6 | 7 | 3 | 1 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 8 | 1 | 2 | | 6 | 5 | 4 | 3 | 1 |
| 1 | 2 | 2 | 2 | | 2 | | 1 | | 2 | 4 | 3 | 1 | |
| 1 | 2 | 1 | 1 | | 1 | | | | 1 | | | | |
| | 1 | 3 | 1 | 2 | 6 | 3 | 2 | 3 | 4 | 1 | 3 | | |
| | | | | | | | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | 2 | | 1 | | |
| | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 5 | 4 | 7 | 2 | 2 | 6 | | | 35 | 5 | 3 | | 1 |
| 5 | 11 | 11 | 12 | 6 | 16 | 10 | 4 | 3 | 48 | 11 | 11 | 4 | 2 |
| 14 | 27 | 38 | 32 | 13 | 34 | 20 | 7 | 10 | 251 | 36 | 22 | 9 | 4 |

26 倍数及び類別危険物施設状況

(令和6年4月1日現在)

| 項目 | | 計 | 5 以下 | 5 10 超 以下 | 10 ～ 50 | 50 ～ 100 | 100 ～ 150 | 150 ～ 200 |
|--|------------------|-----|---------|--------------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 製造所等の区分 | | | | | | | | |
| 製 造 所 | | 15 | 1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 |
| 貯 所 | 屋 内 貯 蔵 所 | 127 | 49 | 21 | 29 | 6 | 18 | 3 |
| | ※ 特 定 | 34 | 16 | 5 | 13 | | | |
| | ※平屋建以外 | 0 | | | | | | |
| | ※建築物内設置 | 4 | | 3 | 1 | | | |
| | 屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所 | 118 | 10 | 10 | 36 | 24 | 13 | 10 |
| | ※ 特 定 | 0 | | | | | | |
| | ※ 準 特 定 | 0 | | | | | | |
| | 屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所 | 27 | 13 | 13 | 1 | | | |
| | 地 下 タ ン ク 貯 蔵 所 | 122 | 61 | 33 | 23 | 4 | | |
| | ※みなし地下 タンク貯蔵所 | 2 | | | 1 | 1 | | |
| | 簡易タンク貯蔵所 | 3 | 3 | | | | | |
| | 移 動 タ ン ク 貯 蔵 所 | 49 | 24 | 2 | 5 | 14 | 4 | |
| | 屋 外 貯 蔵 所 | 37 | 2 | 22 | 12 | 1 | | |
| | ※みなし屋外 貯蔵所 | 2 | | | 1 | 1 | | |
| 小 計 | 483 | 162 | 101 | 106 | 49 | 35 | 13 | |
| 取 所 | 給 油 取 扱 所 | 121 | 9 | 12 | 30 | 10 | 6 | 17 |
| | 営 業 用 (セルフ) | 66 | 1 | | | 6 | 5 | 17 |
| | ※屋 内 | 28 | | | | 1 | | 2 |
| | ※屋 内 | 17 | | | | 1 | 2 | 3 |
| | 自 家 用 | 49 | 6 | 11 | 27 | 4 | 1 | |
| | 船 舶 | 5 | 2 | 1 | 2 | | | |
| | 鉄 道 | 1 | | | 1 | | | |
| | 取 扱 所 売 | | | | | | | |
| | 第 一 種 | 9 | | 2 | 7 | | | |
| | 第 二 種 | 2 | | | 2 | | | |
| 移 送 取 扱 所 | 0 | | | | | | | |
| 一 般 取 扱 所 | 94 | 35 | 26 | 17 | 7 | 1 | 3 | |
| 小 計 | 226 | 44 | 40 | 56 | 17 | 7 | 20 | |
| 合 計 | 724 | 207 | 142 | 163 | 71 | 43 | 34 | |

※印、() 書きは再掲したもの。

| 200 ~ 1,000 | 1,000 ~ 5,000 | 第一類 | 第二類 | 第三類 | 第四類 | 第五類 | 第六類 | 混在 |
|-------------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| 5 | | | | | 10 | | | 5 |
| | 1 | | 1 | 1 | 111 | 6 | | 8 |
| | | | | | 31 | 1 | | 2 |
| | | | | | 4 | | | |
| 13 | 2 | 1 | | | 117 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | 27 | | | |
| 1 | | | | | 122 | | | |
| | | | | | 2 | | | |
| | | | | | 3 | | | |
| | | | | | 49 | | | |
| | | | | | 37 | | | |
| | | | | | 2 | | | |
| 14 | 3 | 1 | 1 | 1 | 466 | 6 | 0 | 8 |
| 37 | | | | | 121 | | | |
| 37 | | | | | 66 | | | |
| 25 | | | | | 28 | | | |
| 11 | | | | | 17 | | | |
| | | | | | 49 | | | |
| | | | | | 5 | | | |
| | | | | | 1 | | | |
| | | | | | 8 | | | 1 |
| | | | | | 2 | | | |
| | | | | | | | | |
| 4 | 1 | | | | 88 | | | 6 |
| 41 | 1 | 0 | 0 | 0 | 219 | 0 | 0 | 7 |
| 60 | 4 | 1 | 1 | 1 | 695 | 6 | 0 | 20 |

27 自主防災組織活動状況

組織数801組織（加人世帯数52,811世帯）

（令和5年度）

| 活動内容 組織数・人数 | 防火防災 講演・DVD | 防火訓練 | 防災訓練 | 風水害対策 訓練 | 図上訓練 | その他 | 計 |
|----------------|----------------|------|------|-------------|------|-----|-------|
| 組 織 数 | 8 | 4 | 13 | | 1 | 4 | 30 |
| 参加人数 | 285 | 257 | 1602 | | 22 | 330 | 2,496 |

火災統計

1 火災総括表

| 区 分 | | 単位 | 令和5年 (a) | 令和4年 (b) | 増 減 (a) - (b) |
|---------|-----|----------------|-------------|-------------|------------------|
| 出火件数 | | 件 | 68 | 78 | △ 10 |
| 建 物 | | 〃 | 31 | 41 | △ 10 |
| 林 野 | | 〃 | 0 | 3 | △ 3 |
| 車 両 | | 〃 | 8 | 8 | 0 |
| 船 舶 | | 〃 | 1 | 0 | 1 |
| 航空機 | | 〃 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | | 〃 | 28 | 26 | 2 |
| 焼 損 棟 数 | | 棟 | 56 | 54 | 2 |
| 全 焼 | | 棟 | 14 | 12 | 2 |
| 半 焼 | | 〃 | 4 | 0 | 4 |
| 部分焼 | | 〃 | 20 | 14 | 6 |
| ぼ や | | 〃 | 18 | 28 | △ 10 |
| 建物焼損 | 床面積 | m ² | 1,893 | 1,344 | 549 |
| | 表面積 | 〃 | 196 | 33 | 163 |
| 林野焼損面積 | | a | 0 | 5 | △ 5 |
| 死 者 | | 人 | 2 | 2 | 0 |
| 負 傷 者 | | 〃 | 11 | 12 | △ 1 |
| り災世帯数 | | 世帯 | 33 | 36 | △ 3 |
| 全 損 | | 〃 | 10 | 7 | 3 |
| 半 損 | | 〃 | 2 | 0 | 2 |
| 小 損 | | 〃 | 21 | 29 | △ 8 |
| り災人員 | | 人 | 62 | 68 | △ 6 |
| 損 害 額 | | 千円 | 101,833 | 89,460 | 12,373 |
| 建 物 | | 〃 | 94,804 | 87,405 | 7,399 |
| 林 野 | | 〃 | 0 | 0 | 0 |
| 車 両 | | 〃 | 5,879 | 444 | 5,435 |
| 船 舶 | | 〃 | 189 | 80 | 109 |
| 航空機 | | 〃 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | | 〃 | 961 | 1,531 | △ 570 |
| 爆 発 | | 〃 | 0 | 0 | 0 |

※ 出火件数中()内数字は、爆発件数を内数で示したもの。

(△:減 少)

2 原因と主な発火源・経過・着火物

| 原因 | 件数 | | 主な発火源 | 主な経過 | 主な着火物 |
|-----------|------|------|------------|-----------------|------------|
| | 令和5年 | 令和4年 | | | |
| たき火 | 11 | 11 | たき火 | 火の粉が遠くへ飛火する | 枯草 |
| たばこ | 11 | 8 | たばこ | 不適當なところに捨て置く | 紙屑 |
| 電灯・電話等の配線 | 8 | 6 | 引込線(低圧) | 電線が短絡する | 電線被類 |
| 放火 | 4 | 4 | ライター | 放火 | 袋及び紙製品 |
| 電気機器 | 4 | 7 | リチウム電池 | 電線が短絡する | ごみ類 |
| こんろ | 3 | 6 | 電磁調理器 | 過熱する | 動植物油類 |
| 電線器具 | 2 | 6 | プラグ | スパークする | 合成樹脂と成形品 |
| 焼却炉 | 1 | 1 | ごみ焼却炉の火の粉 | 火の粉が散る遠くへ飛火する | 木切れ |
| ストーブ | 1 | 1 | ガスストーブ | 可燃物が火源の上に転倒落下する | 繊維製品 |
| 火入れ | 1 | 0 | 枯れ草焼き | 火源が動いて接触する | 枯草 |
| マッチ | 1 | 0 | マッチ | 無意識に火をつける | 不明 |
| 排気管 | 0 | 3 | — | — | — |
| 放火の疑い | 0 | 1 | — | — | — |
| 電気装置 | 0 | 1 | — | — | — |
| 溶接機・切断機 | 0 | 1 | — | — | — |
| 煙突・煙道 | 0 | 1 | — | — | — |
| 灯火 | 0 | 1 | — | — | — |
| 取灰 | 0 | 1 | — | — | — |
| 風呂かまど | 0 | 1 | — | — | — |
| その他 | 14 | 10 | 金属と金属の衝撃火花 | 引火する | LPG(スプレー用) |
| 不明 | 7 | 8 | 不明 | 不明 | 不明 |
| 計 | 68 | 78 | — | — | — |

3 月別火災発生状況

| 区分 | 月別 | | | | | | | | | | | | 合計 |
|--------|----|---|---|-----|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 出火件数 | 2 | 3 | 4 | 9 | 5 | 4 | 7 | 9 | 8 | 4 | 4 | 9 | 68 |
| 建物 | | 1 | 1 | 4 | 1 | 2 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 2 | 31 |
| 林野 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 車両 | | 1 | 1 | 1 | 2 | | 1 | | 1 | | | 1 | 8 |
| 船舶 | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 航空機 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| その他 | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 5 | 2 | 2 | | 6 | 28 |
| 焼損棟数 | | 1 | 1 | 4 | 1 | 7 | 8 | 13 | 5 | 7 | 4 | 5 | 56 |
| 全焼 | | | 1 | | | 4 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 14 |
| 半焼 | | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | 1 | 4 |
| 部分焼 | | | | 2 | 1 | | 5 | 5 | 2 | 3 | | 2 | 20 |
| ぼや | | 1 | | 2 | | 2 | 1 | 6 | 2 | 1 | 2 | 1 | 18 |
| り | | 1 | | 3 | 1 | 8 | 4 | 7 | 2 | 2 | 2 | 3 | 33 |
| 災世帯 | | | | | | 4 | 1 | 3 | 1 | | | 1 | 10 |
| り | | 1 | | 3 | 1 | | 3 | 4 | 1 | 2 | 1 | 2 | 21 |
| 死傷者数 | | | | 6 | 2 | 20 | 5 | 10 | 5 | 4 | 4 | 5 | 62 |
| 負傷者 | | | | | 1 | 1 | 4 | 3 | 1 | 1 | | | 2 |
| 焼損建物面積 | | | 2 | | 42 | 252 | 475 | 601 | 30 | 175 | 266 | 49 | 1,893 |
| 林野面積 | | | | 16 | | 2 | 11 | 74 | 1 | 82 | | 10 | 196 |
| 計 | | | | 493 | 4,278 | 22,491 | 27,472 | 34,003 | 1,270 | 6,184 | 3,667 | 1,975 | 101,833 |
| 建小計 | | | | 229 | 3,838 | 21,261 | 24,619 | 33,083 | 1,033 | 5,484 | 3,662 | 1,595 | 94,804 |
| 建物収容物 | | | | 218 | 3,740 | 19,043 | 13,173 | 26,283 | 726 | 4,130 | 3,535 | 1,418 | 72,266 |
| 林野 | | | | 11 | 98 | 2,218 | 11,446 | 6,800 | 307 | 1,354 | 127 | 177 | 22,538 |
| 車両 | | | | 140 | 440 | 1,095 | 2,555 | 686 | 107 | 700 | | 156 | 5,879 |
| 船舶 | | | | 116 | | 73 | | | | | | | 189 |
| 航空機 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| その他 | | | | 8 | | 62 | 298 | 234 | 130 | | 5 | 224 | 961 |
| 爆発 | | | | | | | | | | | | | 0 |

4 時間別火災発生状況

| 区分 時間 | 火災件数(件) | | | | 焼損面積 | | 焼損棟数 | | | り災 世帯 数 | り災 人員 | 損害額 (千円) | 死傷者(人) | | | | | | |
|----------|---------|----|----|----|------|-----|------|-----------|-----------|---------------|----------|-------------|--------|----|--------|-----|----|----|-----|
| | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | 建物 (㎡) | 林野 (a) | | | | 計 | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | ぼや | 死者 | 負傷者 |
| 0~1 | 2 | 1 | | | | | 1 | | 12 | | 1 | | 1 | | 166 | | | | |
| 1~2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2~3 | 1 | 1 | | | | | | 4 | | | 1 | | 1 | | 5 | | | | |
| 3~4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4~5 | 2 | 2 | | | | | | 15 | | | 1 | | 4 | | 7,374 | | 1 | | |
| 5~6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6~7 | 1 | 1 | | | | | | 2 | | | | | 8 | | 22,365 | | 1 | | |
| 7~8 | 3 | 2 | | | | | 1 | | | | | | 1 | | 33 | | | | |
| 8~9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9~10 | 3 | 1 | | 1 | | | 1 | | | | | | | | 1 | | | | |
| 10~11 | 2 | 1 | | 1 | | | | 7 | | | 1 | | 1 | | 103 | | 1 | | |
| 11~12 | 2 | 1 | | | | | 1 | 10 | | | | | 2 | | 1,862 | | 1 | | |
| 12~13 | 4 | 1 | | 1 | | | 2 | | | | | | 1 | | 35 | | 1 | | |
| 13~14 | 7 | 1 | | 1 | | | 5 | 8 | | | | | 2 | | 20,661 | 1 | 2 | | |
| 14~15 | 3 | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | |
| 15~16 | 3 | 2 | | | | | 1 | 75 | | | | | 2 | | 7,859 | | 1 | | |
| 16~17 | 4 | 3 | | | | | 1 | 15 | | | | | 2 | | 335 | | | | |
| 17~18 | 5 | 4 | | | | | 1 | 55 | | | | | 1 | | 6,110 | | | | |
| 18~19 | 3 | 2 | | | | | 1 | 24 | | | | | 2 | | 698 | | 2 | | |
| 19~20 | 8 | 6 | | | 1 | | 1 | 28 | 2 | | | | 4 | | 983 | 1 | | | |
| 20~21 | 2 | 1 | | | | | 1 | 42 | | | | | 1 | | 3,838 | | | | |
| 21~22 | | | | | | | | | | | | | | | 107 | | | | |
| 22~23 | 6 | | | 1 | | | 5 | | | | | | | | 222 | | | | |
| 23~24 | 3 | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | |
| 不明 | 4 | 1 | | 3 | | | | 62 | | | | | | | 29,076 | | 1 | | |
| 合計 | 68 | 31 | 0 | 8 | 1 | 0 | 28 | 196 | 0 | | 56 | 14 | 4 | 20 | 18 | 33 | 62 | 2 | 11 |

※ 火災件数中()内数字は、爆発件数を内数で示したものの。

5 建物用途別火災状況

| 用途 区分 | 専用住宅 | | 複合用途(特定) | 工場・作業場 | 飲食店 | 倉庫等 | 複合用途(非特定) | 老人ホーム等 | その他 | 計 |
|------------------------|--------|------|----------|--------|-----|-------|-----------|--------|--------|--------|
| | 専用住宅 | 共同住宅 | | | | | | | | |
| 件数 | 8 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 2 | 2 | 5 | 31 |
| 焼損床面積(m ²) | 716 | | 1 | 374 | 24 | 120 | 440 | | 217 | 1,893 |
| 焼損表面積(m ²) | 27 | 4 | | 61 | | 7 | 8 | | 86 | 194 |
| 損害額(千円) | 30,026 | 76 | 375 | 28,397 | 698 | 2,286 | 21,814 | 1 | 11,126 | 94,799 |

※ 複合用途(特定)1件は住宅火災である。

6 住宅火災出火箇所別状況

| 用途 区分 | 寝室 | 台所 | 居室 | ベランダ | 居間 | 廊下 | 洗面所 | 作業場 | 計 |
|------------------------|--------|----|-----|------|----|-------|-----|--------|--------|
| 件数 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 焼損床面積(m ²) | 321 | | 28 | | | 172 | | 237 | 758 |
| 焼損表面積(m ²) | 25 | | | 4 | | | | 2 | 31 |
| 損害額(千円) | 11,176 | 9 | 777 | 63 | 35 | 1,764 | 33 | 22,365 | 36,222 |

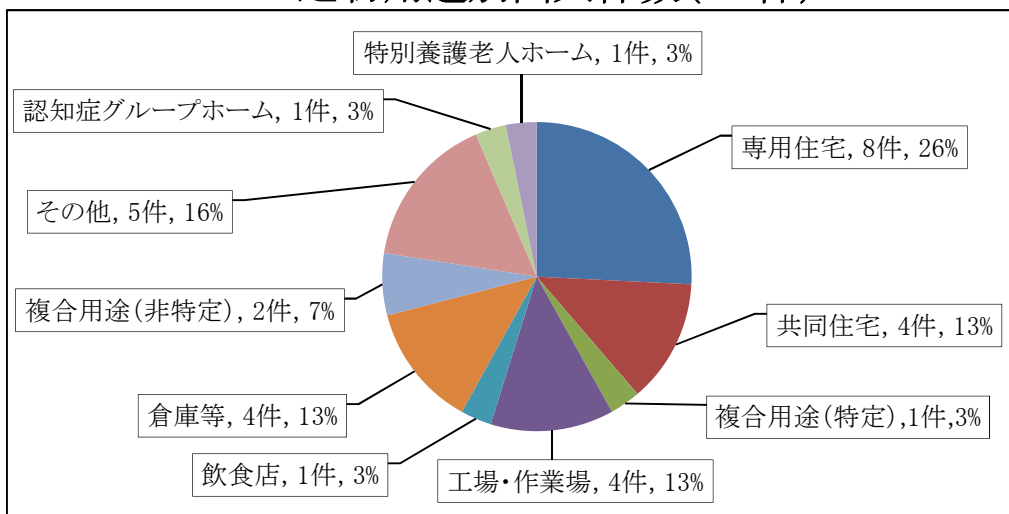
7 火災種別1件あたりの損害額

| 火災種別 | 建物火災 | 林野火災 | 車両火災 | 船舶火災 | 航空機火災 | その他の火災 | 総火災1件当たり |
|-------------|-------|------|------|------|-------|--------|----------|
| 損害額 (千円) | 3,058 | - | 735 | - | - | 34 | 1,498 |

8 建物構造別焼損状況

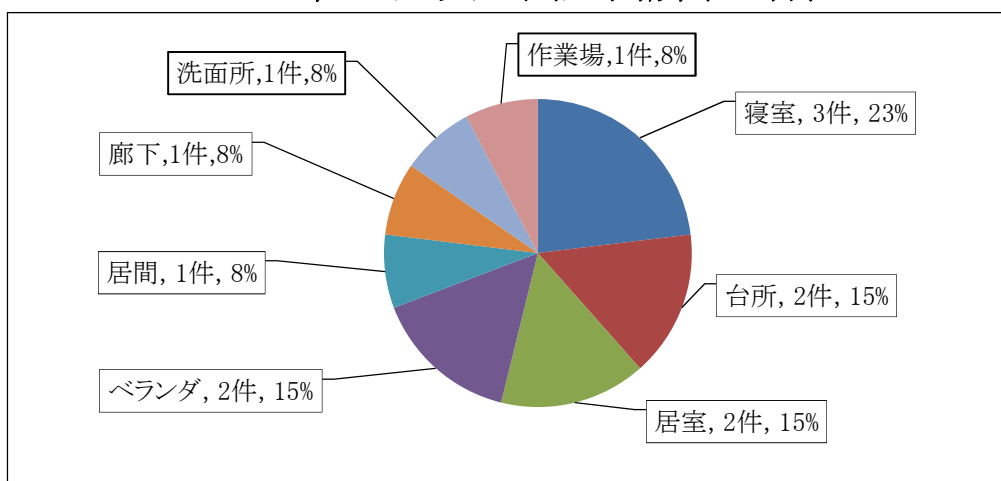
| 建物構造 | 木造 | | | 防火構造建築物 | | | 準耐火(木造) | | | 準耐火(非木造) | | | 耐火 | | | その他の | | | 合計 | | | |
|------|----|----|-----|---------|----|-----|---------|----|-----|----------|----|-----|----|----|-----|------|----|-----|----|----|-----|----|
| | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | 全焼 | 半焼 | 部分焼 | |
| 焼損程度 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 火元棟数 | 5 | | 3 | | | | 1 | | 2 | 2 | | | 1 | | 2 | 6 | | | 5 | 2 | 3 | 11 |
| 類焼棟数 | 2 | 2 | 4 | 1 | | 4 | | 1 | 1 | | | 1 | | | | | | | 3 | 2 | | 7 |

9 建物用途別出火件数(31件)



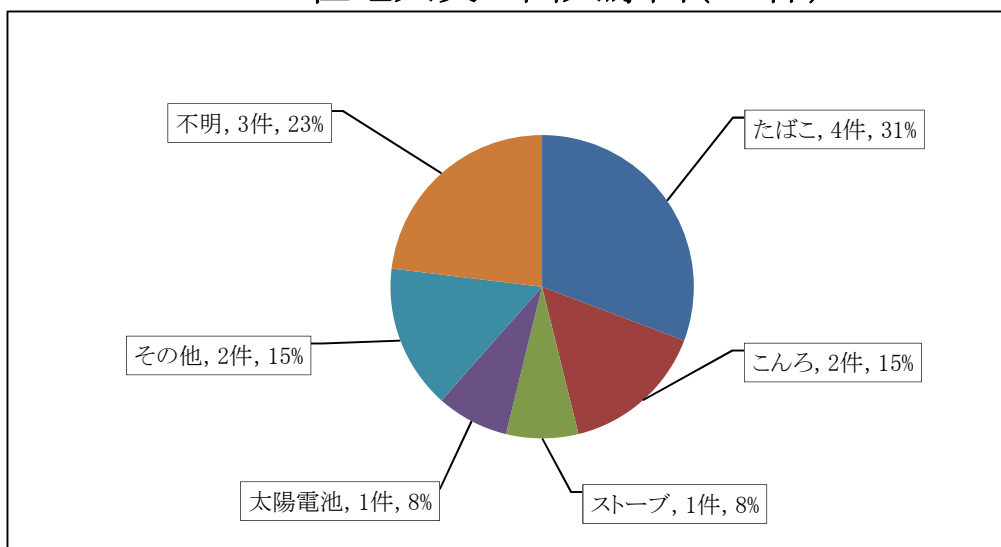
(%数字は近似値とする。)

10 住宅火災の出火箇所(13件)



(%数字は近似値とする。)

11 住宅火災の出火原因(13件)



(%数字は近似値とする。)

12 地域別出火件数と損害額

| 地域別 | 出火件数 | | | | | | 損害額(千円) | | | | | | | |
|-----|------|----|----|----|----|--------|---------|--------|----|-------|-----|-----|-----|----|
| | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機その他 | 計 | 建物 | 林野 | 車両 | 船舶 | 航空機 | その他 | 爆発 |
| 佐古 | 6 | 3 | | 1 | | 2 | 21,345 | 18,708 | | 2,393 | | | 244 | |
| 新町 | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | |
| 西富田 | 1 | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 東富田 | 3 | | | 2 | | 1 | 440 | | | 440 | | | | |
| 昭和 | 4 | 2 | | | 1 | 1 | 325 | 209 | | | 116 | | | |
| 津田 | 3 | 1 | | 1 | | 1 | 6,101 | 5,395 | | 706 | | | | |
| 内町 | 4 | 4 | | | | | 49 | 49 | | | | | | |
| 渭東 | 3 | 2 | | | | 1 | 187 | 187 | | | | | | |
| 沖洲 | 4 | 4 | | | | | 3,101 | 2,801 | | 150 | | | 150 | |
| 渭北 | 7 | 5 | | 1 | | 1 | 4,080 | 3,844 | | 162 | | | 74 | |
| 八万 | 1 | 1 | | | | | 58 | 58 | | | | | | |
| 加茂 | 4 | 1 | | 1 | | 2 | 1,871 | 1,759 | | 107 | | | 5 | |
| 加茂名 | 3 | 1 | | 1 | | 1 | 266 | 99 | | 140 | | | 27 | |
| 多家良 | 5 | 1 | | | | 4 | 4 | 4 | | | | | | |
| 勝占 | 2 | 1 | | | | 1 | 5,577 | 5,565 | | | | | 12 | |
| 不動 | | | | | | | | | | | | | | |
| 上八万 | | | | | | | | | | | | | | |
| 入田 | | | | | | | | | | | | | | |
| 川内 | 6 | 2 | | 1 | | 3 | 24,263 | 23,060 | | 1,095 | 73 | | 35 | |
| 応神 | 3 | 1 | | | | 2 | 27 | 27 | | | | | | |
| 国府 | 4 | | | | | 4 | 180 | | | | | | 180 | |
| 南井上 | 1 | 1 | | | | | 28,483 | 28,207 | | 60 | | | 216 | |
| 北井上 | 2 | 1 | | | | 1 | 5,476 | 4,832 | | 626 | | | 18 | |
| 計 | 68 | 31 | 0 | 8 | 1 | 28 | 101,833 | 94,804 | 0 | 5,879 | 189 | 0 | 961 | 0 |

13 10年間の出火件数・焼損面積・損害額・死傷者の推移

| 区分 年次別 | 出火 件数 | 焼損面積 (㎡) | | 損害額 (千円) | 死傷者(人) | |
|----------------|----------|-------------|-------|-------------|--------|-----|
| | | | | | 死者 | 負傷者 |
| 平成26年 | 60 | 床面積 | 1,780 | 148,614 | 3 | 16 |
| | | 表面積 | 200 | | | |
| 平成27年 | 50 | 床面積 | 732 | 44,429 | 1 | 11 |
| | | 表面積 | 274 | | | |
| 平成28年 | 58 | 床面積 | 1,809 | 90,478 | 2 | 18 |
| | | 表面積 | 173 | | | |
| 平成29年 | 67 | 床面積 | 1,291 | 69,372 | 4 | 6 |
| | | 表面積 | 530 | | | |
| 平成30年 | 84 | 床面積 | 1,383 | 107,119 | 3 | 13 |
| | | 表面積 | 172 | | | |
| 平成31年/ 令和元年 | 76 | 床面積 | 1,133 | 116,312 | 2 | 10 |
| | | 表面積 | 186 | | | |
| 令和2年 | 87 | 床面積 | 1,544 | 112,031 | 2 | 12 |
| | | 表面積 | 117 | | | |
| 令和3年 | 83 | 床面積 | 1,580 | 88,860 | 2 | 13 |
| | | 表面積 | 77 | | | |
| 令和4年 | 78 | 床面積 | 1,344 | 89,460 | 2 | 12 |
| | | 表面積 | 33 | | | |
| 令和5年 | 68 | 床面積 | 1,893 | 101,833 | 2 | 11 |
| | | 表面積 | 196 | | | |
| 平均 | 71 | 床面積 | 1,449 | 96,851 | 2 | 12 |
| | | 表面積 | 196 | | | |

救急救助統計

〈 救 急 統 計 〉

(概要)

令和5年の救急業務の概要は、出動件数14,441件、搬送人員12,563人で、1日あたり約40件出動したことになります。

人口1万人あたりの出動件数は584件となり、全国平均は573件(令和4年データ)となっています。

令和4年と比較すると、出動件数が675件(4.90%)、搬送人員が667人(5.61%)それぞれ増加しています。

事故種別の内訳をみると、多い順に急病9,150件、一般負傷2,089件、転院搬送1,482件となっています。

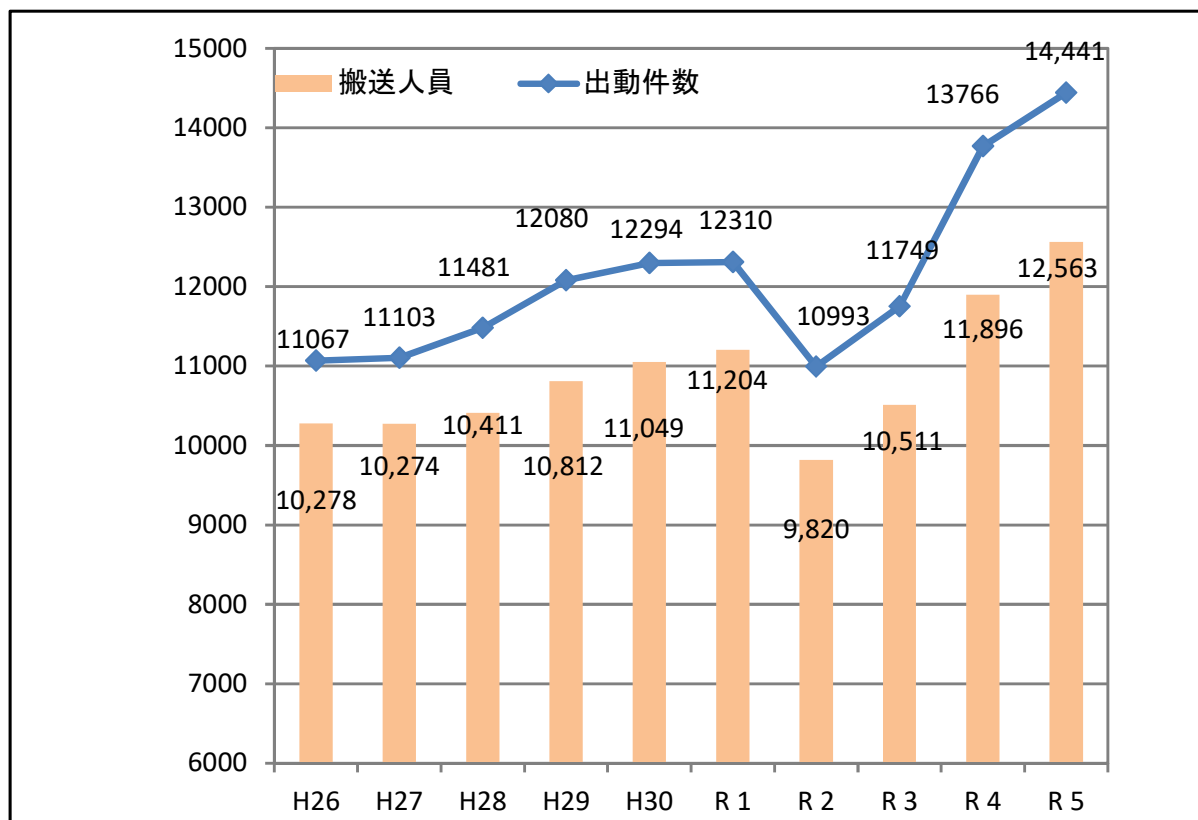
1 事故種別救急出動件数及び搬送人員

| 事故種別 | 令和5年 | | 令和4年 | | 対前年比 | |
|------|--------|--------|--------|--------|------|---------|
| | 出動件数 | 構成比 | 出動件数 | 構成比 | 増減数 | 増減率 |
| | 搬送人員 | (%) | 搬送人員 | (%) | | |
| 急病 | 9,150 | 63.36 | 8,721 | 63.35 | 429 | 4.92 |
| | 7,876 | 62.69 | 7,360 | 61.87 | 516 | 7.01 |
| 交通事故 | 1,134 | 7.85 | 1,063 | 7.72 | 71 | 6.68 |
| | 1,055 | 8.40 | 990 | 8.32 | 65 | 6.57 |
| 一般負傷 | 2,089 | 14.47 | 1,969 | 14.30 | 120 | 6.09 |
| | 1,876 | 14.93 | 1,813 | 15.24 | 63 | 3.47 |
| 加害 | 41 | 0.28 | 35 | 0.25 | 6 | 17.14 |
| | 34 | 0.27 | 31 | 0.26 | 3 | 9.68 |
| 労働災害 | 88 | 0.61 | 110 | 0.80 | -22 | -20.00 |
| | 87 | 0.69 | 106 | 0.89 | -19 | -17.92 |
| 自損行為 | 119 | 0.82 | 109 | 0.79 | 10 | 9.17 |
| | 87 | 0.69 | 79 | 0.66 | 8 | 10.13 |
| 運動競技 | 84 | 0.58 | 66 | 0.48 | 18 | 27.27 |
| | 82 | 0.65 | 66 | 0.55 | 16 | 24.24 |
| 火災 | 12 | 0.08 | 21 | 0.15 | -9 | -42.86 |
| | 7 | 0.06 | 12 | 0.10 | -5 | -41.67 |
| 水難 | 11 | 0.08 | 6 | 0.04 | 5 | 83.33 |
| | 5 | 0.04 | 3 | 0.03 | 2 | 66.67 |
| 自然災害 | 0 | 0.00 | 2 | 0.01 | -2 | -100.00 |
| | 0 | 0.00 | 2 | 0.02 | -2 | -100.00 |
| その他 | 1,713 | 11.86 | 1,664 | 12.09 | 49 | 2.94 |
| | 1,454 | 11.57 | 1,434 | 12.05 | 20 | 1.39 |
| うち | 1,482 | 10.26 | 1,455 | 10.57 | 27 | 1.86 |
| 転院 | 1,451 | 11.55 | 1,433 | 12.05 | 18 | 1.26 |
| 計 | 14,441 | 100.00 | 13,766 | 100.00 | 675 | 4.90 |
| | 12,563 | 100.00 | 11,896 | 100.00 | 667 | 5.61 |

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

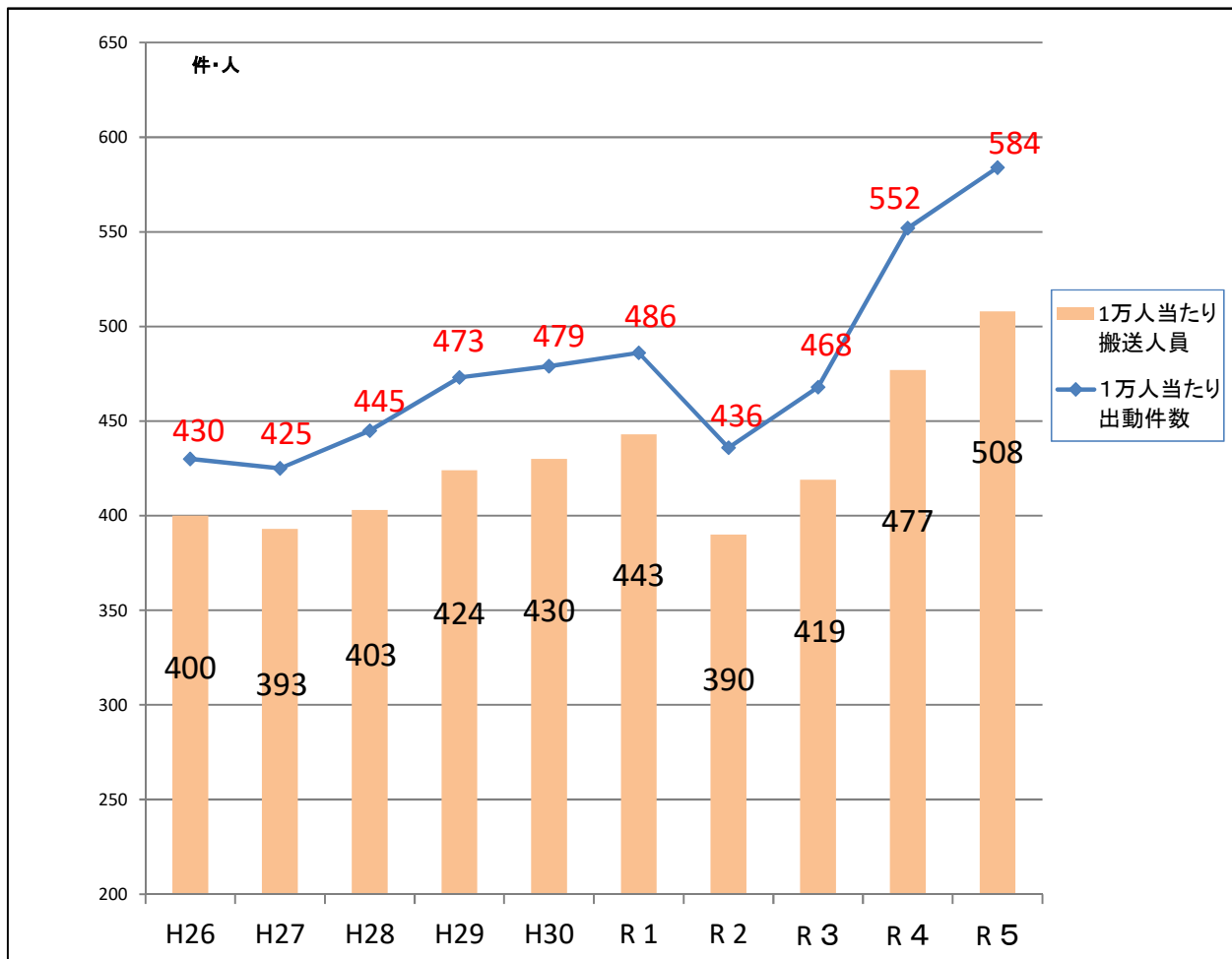
2 出動件数及び搬送人員の推移

| 区分 | 出動件数 | 前年比 増減 | 前年比 増減 (%) | 搬送人員 | 前年比 増減 | 前年比 増減 (%) |
|-------|--------|-----------|------------------|--------|-----------|------------------|
| 平成26年 | 11,067 | 54 | 0.49 | 10,278 | -40 | -0.39 |
| 平成27年 | 11,103 | 36 | 0.33 | 10,274 | -4 | -0.04 |
| 平成28年 | 11,481 | 378 | 3.40 | 10,411 | 137 | 1.33 |
| 平成29年 | 12,080 | 599 | 5.22 | 10,812 | 401 | 3.85 |
| 平成30年 | 12,294 | 214 | 1.77 | 11,049 | 237 | 2.19 |
| 令和元年 | 12,310 | 16 | 0.13 | 11,204 | 155 | 1.40 |
| 令和2年 | 10,993 | -1,317 | -10.70 | 9,820 | -1,384 | -12.35 |
| 令和3年 | 11,749 | 756 | 6.88 | 10,511 | 691 | 7.04 |
| 令和4年 | 13,766 | 2,017 | 17.17 | 11,896 | 1,385 | 13.18 |
| 令和5年 | 14,441 | 675 | 4.90 | 12,563 | 667 | 5.61 |

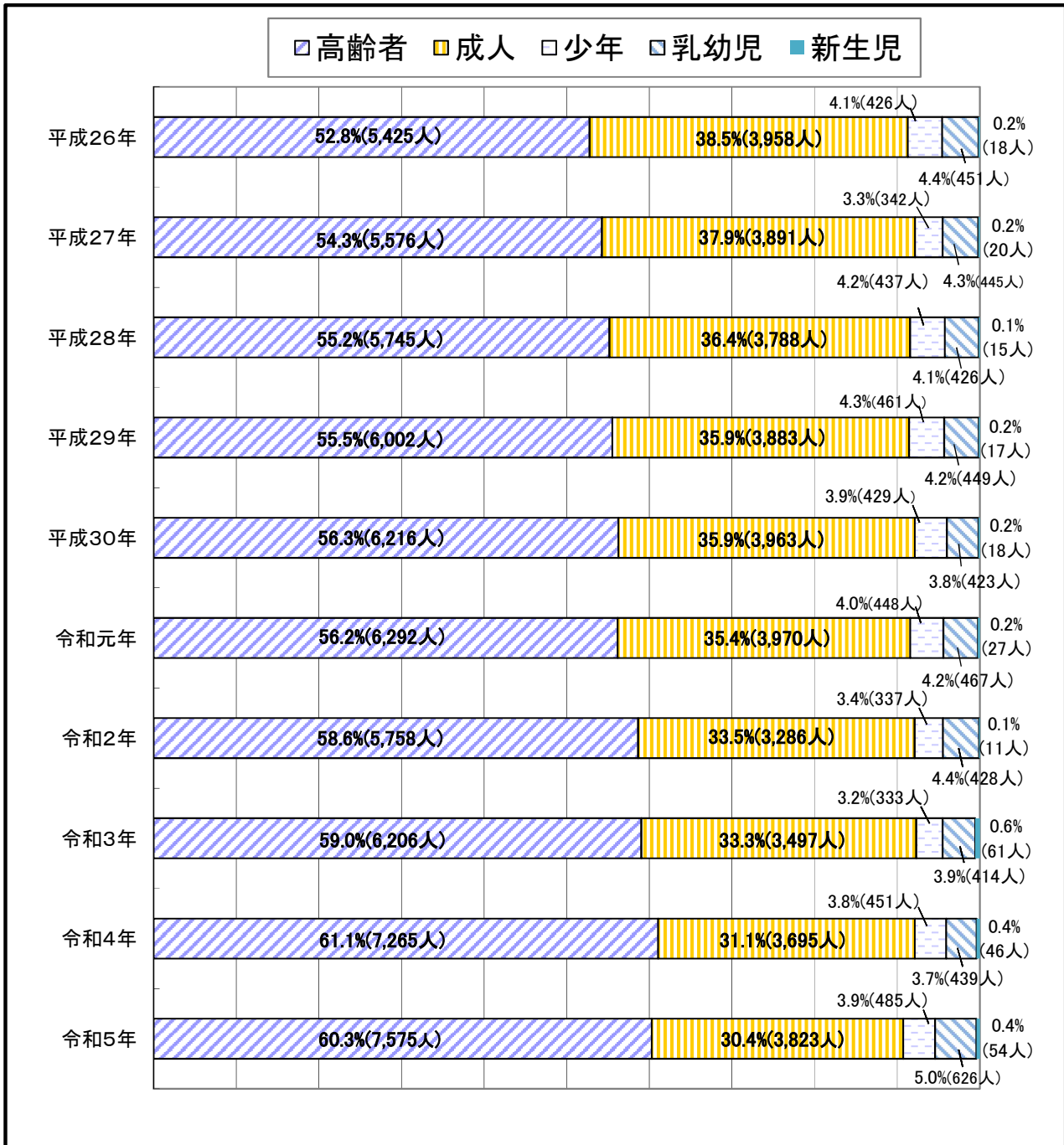


3 人口1万人当たりの出動件数及び搬送人員の推移

| 年 | H26年 | H27年 | H28年 | H29年 | H30年 | R 1年 | R 2年 | R 3年 | R 4年 | R 5年 |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1万人当たり 出動件数 | 430 | 425 | 445 | 473 | 479 | 486 | 436 | 468 | 552 | 584 |
| 1万人当たり 搬送人員 | 400 | 393 | 403 | 424 | 430 | 443 | 390 | 419 | 477 | 508 |



4 年齢区分別搬送人員の推移

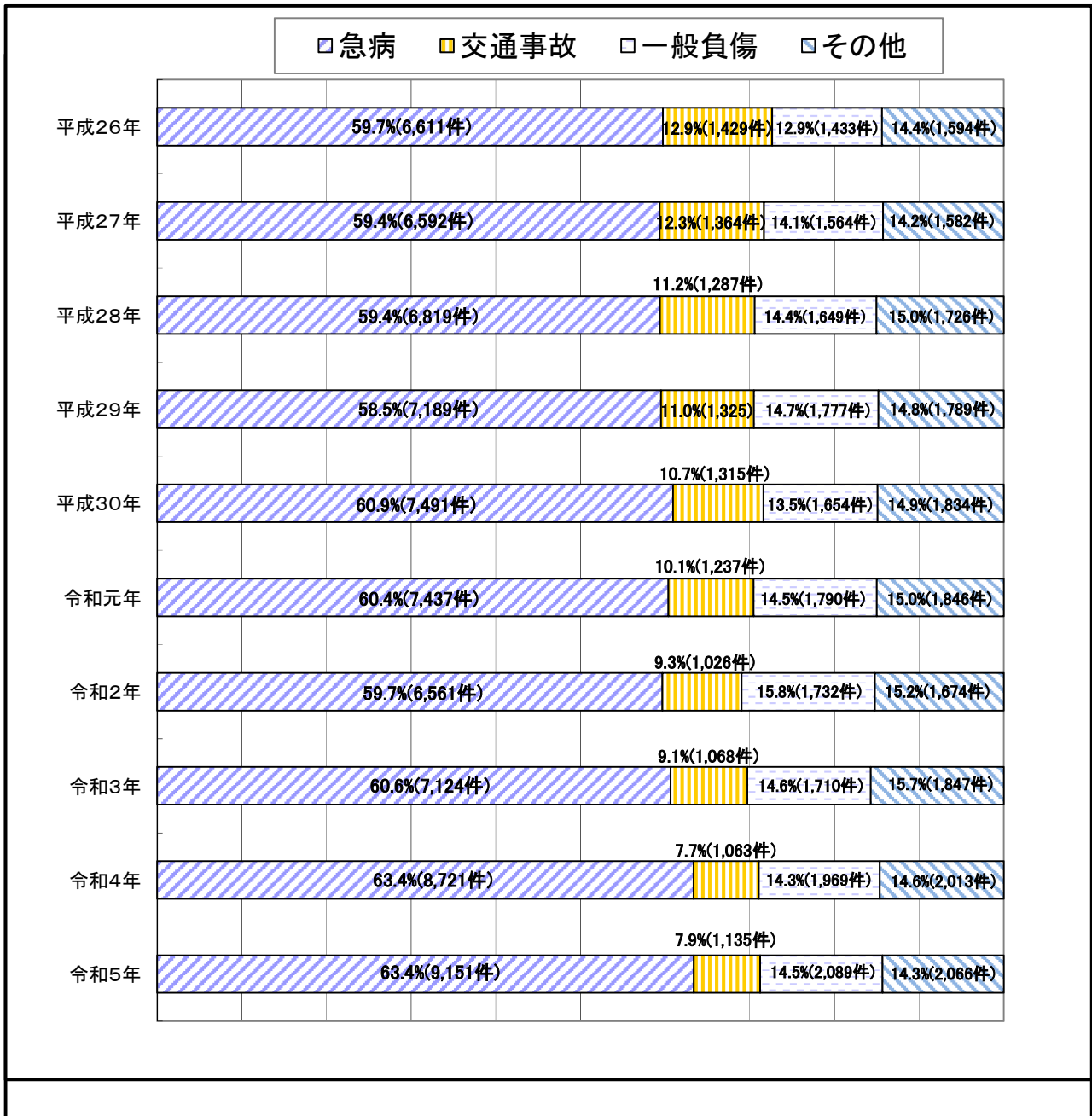


※年齢区分について

- 新生児：生後28日未満の者
- 乳幼児：生後28日以上満7歳未満の者
- 少年：満7歳以上満18歳未満の者
- 成人：満18歳以上満65歳未満の者
- 高齢者：満65歳以上の者

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

5 事故種別出動件数構成比の推移



※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

6 事故種別年齢区分別搬送人員

| 事故種別 年齢区分 | 急病 | 交通事故 | 一般負傷 | その他 (左記以外) | | 計 |
|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| | | | | | うち転院 | |
| 新生児 | 9 (0.1) | 0 (0.0) | 2 (0.1) | 43 (2.4) | 43 (3.0) | 54 (0.4) |
| 乳幼児 | 497 (6.3) | 21 (2.0) | 97 (5.2) | 11 (0.6) | 11 (0.8) | 626 (5.0) |
| 少年 | 242 (3.1) | 131 (12.4) | 44 (2.3) | 68 (3.9) | 7 (0.5) | 485 (3.9) |
| 成人 | 2,403 (30.5) | 585 (55.5) | 329 (17.5) | 506 (28.8) | 307 (21.2) | 3,823 (30.4) |
| 高齢者 | 4,725 (60.0) | 318 (30.1) | 1,404 (74.8) | 1,128 (64.2) | 1,083 (74.6) | 7,575 (60.3) |
| 65歳以上 70歳未満 | 497 (6.3) | 69 (6.5) | 100 (5.3) | 124 (7.1) | 106 (7.3) | 790 (6.3) |
| 70歳以上 75歳未満 | 759 (9.6) | 85 (8.1) | 175 (9.3) | 196 (11.2) | 180 (12.4) | 1,215 (9.7) |
| 75歳以上 80歳未満 | 907 (11.5) | 62 (5.9) | 249 (13.3) | 180 (10.3) | 173 (11.9) | 1,398 (11.1) |
| 80歳以上 | 2,562 (32.5) | 102 (9.7) | 880 (47.0) | 628 (35.8) | 624 (43.0) | 4,172 (33.2) |
| 合計 | 7,876 (100.0) | 1,055 (100.0) | 1,876 (100.0) | 1,756 (100.0) | 1,451 (100.0) | 12,563 (100.0) |

※年齢区分について

- 新生児 : 生後28日未満の者
- 乳幼児 : 生後28日以上満7歳未満の者
- 少年 : 満7歳以上満18歳未満の者
- 成人 : 満18歳以上満65歳未満の者
- 高齢者 : 満65歳以上の者

※ ()内は、事故種別ごとの構成比(%)を示す。

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

7 事故種別曜日別出動件数・搬送人員

| 事故種別 曜日 | 急病 | | 交通事故 | | 一般負傷 | | その他 (左記以外) | | うち転院搬送 | | 合計 | |
|------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 |
| 月曜日 | 1,351 (14.8) | 1,172 (14.9) | 171 (15.1) | 154 (14.6) | 304 (14.6) | 285 (15.2) | 347 (16.8) | 302 (17.2) | 261 (17.6) | 254 (17.5) | 2,173 (15.0) | 1,913 (15.2) |
| 火曜日 | 1,273 (13.9) | 1,100 (14.0) | 191 (16.8) | 176 (16.7) | 286 (13.7) | 257 (13.7) | 324 (15.7) | 288 (16.4) | 251 (16.9) | 246 (17.0) | 2,074 (14.4) | 1,821 (14.5) |
| 水曜日 | 1,244 (13.6) | 1,071 (13.6) | 177 (15.6) | 153 (14.5) | 272 (13.0) | 246 (13.1) | 291 (14.1) | 250 (14.2) | 215 (14.5) | 212 (14.6) | 1,984 (13.7) | 1,720 (13.7) |
| 木曜日 | 1,229 (13.4) | 1,074 (13.6) | 159 (14.0) | 155 (14.7) | 274 (13.1) | 247 (13.2) | 300 (14.5) | 259 (14.7) | 216 (14.6) | 212 (14.6) | 1,962 (13.6) | 1,735 (13.8) |
| 金曜日 | 1,286 (14.1) | 1,121 (14.2) | 178 (15.7) | 173 (16.4) | 292 (14.0) | 252 (13.4) | 350 (16.9) | 301 (17.1) | 271 (18.3) | 265 (18.3) | 2,106 (14.6) | 1,847 (14.7) |
| 土曜日 | 1,304 (14.3) | 1,110 (14.1) | 128 (11.3) | 120 (11.4) | 317 (15.2) | 280 (14.9) | 276 (13.3) | 228 (13.0) | 179 (12.1) | 176 (12.1) | 2,025 (14.0) | 1,738 (13.8) |
| 日曜日 | 1,463 (16.0) | 1,228 (15.6) | 130 (11.5) | 124 (11.8) | 344 (16.5) | 309 (16.5) | 180 (8.7) | 128 (7.3) | 89 (6.0) | 86 (5.9) | 2,117 (14.7) | 1,789 (14.2) |
| 合計 | 9,150 (100.0) | 7,876 (100.0) | 1,134 (100.0) | 1,055 (100.0) | 2,089 (100.0) | 1,876 (100.0) | 2,068 (100.0) | 1,756 (100.0) | 1,482 (100.0) | 1,451 (100.0) | 14,441 (100.0) | 12,563 (100.0) |

※()内は、事故種別ごとの構成比(%)を示す。

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

8 事故種別月別出動件数・搬送人員

| 事故種別 月 | 急病 | | 交通事故 | | 一般負傷 | | その他 (左記以外) | | うち転院搬送 | | 合計 | |
|-----------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 | 出動件数 | 搬送人員 |
| 1月 | 886 (9.7) | 687 (8.7) | 82 (7.2) | 73 (6.9) | 189 (9.0) | 164 (8.7) | 165 (8.0) | 143 (8.1) | 134 (9.0) | 131 (9.0) | 1,322 (9.2) | 1,067 (8.5) |
| 2月 | 659 (7.2) | 569 (7.2) | 81 (7.1) | 73 (6.9) | 147 (7.0) | 132 (7.0) | 165 (8.0) | 143 (8.1) | 133 (9.0) | 130 (9.0) | 1,052 (7.3) | 917 (7.3) |
| 3月 | 669 (7.3) | 563 (7.1) | 84 (7.4) | 81 (7.7) | 160 (7.7) | 140 (7.5) | 144 (7.0) | 127 (7.2) | 103 (7.0) | 102 (7.0) | 1,057 (7.3) | 911 (7.3) |
| 4月 | 630 (6.9) | 538 (6.8) | 95 (8.4) | 89 (8.4) | 167 (8.0) | 149 (7.9) | 150 (7.3) | 126 (7.2) | 106 (7.2) | 103 (7.1) | 1,042 (7.2) | 902 (7.2) |
| 5月 | 669 (7.3) | 579 (7.4) | 95 (8.4) | 92 (8.7) | 158 (7.6) | 145 (7.7) | 194 (9.4) | 173 (9.9) | 148 (10.0) | 144 (9.9) | 1,116 (7.7) | 989 (7.9) |
| 6月 | 729 (8.0) | 639 (8.1) | 92 (8.1) | 86 (8.2) | 147 (7.0) | 138 (7.4) | 171 (8.3) | 151 (8.6) | 126 (8.5) | 124 (8.5) | 1,139 (7.9) | 1,014 (8.1) |
| 7月 | 892 (9.7) | 806 (10.2) | 115 (10.1) | 109 (10.3) | 173 (8.3) | 152 (8.1) | 206 (10.0) | 163 (9.3) | 126 (8.5) | 123 (8.5) | 1,386 (9.6) | 1,230 (9.8) |
| 8月 | 946 (10.3) | 806 (10.2) | 96 (8.5) | 88 (8.3) | 181 (8.7) | 171 (9.1) | 200 (9.7) | 162 (9.2) | 126 (8.5) | 123 (8.5) | 1,423 (9.9) | 1,227 (9.8) |
| 9月 | 753 (8.2) | 661 (8.4) | 91 (8.0) | 83 (7.9) | 162 (7.8) | 143 (7.6) | 158 (7.6) | 119 (6.8) | 91 (6.1) | 91 (6.3) | 1,164 (8.1) | 1,006 (8.0) |
| 10月 | 726 (7.9) | 643 (8.2) | 93 (8.2) | 88 (8.3) | 198 (9.5) | 177 (9.4) | 169 (8.2) | 152 (8.7) | 134 (9.0) | 130 (9.0) | 1,186 (8.2) | 1,060 (8.4) |
| 11月 | 726 (7.9) | 643 (8.2) | 103 (9.1) | 99 (9.4) | 174 (8.3) | 158 (8.4) | 174 (8.4) | 150 (8.5) | 130 (8.8) | 129 (8.9) | 1,177 (8.2) | 1,050 (8.4) |
| 12月 | 865 (9.5) | 742 (9.4) | 107 (9.4) | 94 (8.9) | 233 (11.2) | 207 (11.0) | 172 (8.3) | 147 (8.4) | 125 (8.4) | 121 (8.3) | 1,377 (9.5) | 1,190 (9.5) |
| 合計 | 9,150 (100.0) | 7,876 (100.0) | 1,134 (100.0) | 1,055 (100.0) | 2,089 (100.0) | 1,876 (100.0) | 2,068 (100.0) | 1,756 (100.0) | 1,482 (100.0) | 1,451 (100.0) | 14,441 (100.0) | 12,563 (100.0) |

※()内は、事故種別ごとの構成比(%)を示す。

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

9 覚知時刻別事故種別出動件数・搬送人員

| 事故種別 覚知時刻 | 急病 | | 交通事故 | | 一般負傷 | | その他 (左記以外) | | うち転院搬送 | | 合計 | |
|--------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| | 出動 件数 | 搬送 人員 | 出動 件数 | 搬送 人員 | 出動 件数 | 搬送 人員 | 出動 件数 | 搬送 人員 | 出動 件数 | 搬送 人員 | 出動 件数 | 搬送 人員 |
| 0時～2時 | 487 (5.3) | 391 (5.0) | 15 (1.3) | 12 (1.1) | 85 (4.1) | 73 (3.9) | 54 (2.6) | 36 (2.1) | 23 (1.6) | 23 (1.6) | 641 (4.4) | 512 (4.1) |
| 2時～4時 | 388 (4.2) | 321 (4.1) | 10 (0.9) | 8 (0.8) | 61 (2.9) | 53 (2.8) | 43 (2.1) | 19 (1.1) | 15 (1.0) | 14 (1.0) | 502 (3.5) | 401 (3.2) |
| 4時～6時 | 401 (4.4) | 334 (4.2) | 18 (18.0) | 17 (1.6) | 60 (2.9) | 57 (3.0) | 38 (1.8) | 20 (1.1) | 7 (0.5) | 7 (0.5) | 517 (3.6) | 428 (3.4) |
| 6時～8時 | 628 (6.9) | 556 (7.1) | 74 (6.5) | 69 (6.5) | 124 (5.9) | 116 (6.2) | 55 (2.7) | 34 (1.9) | 20 (1.3) | 19 (1.3) | 881 (6.1) | 775 (6.2) |
| 8時～10時 | 1,007 (11.0) | 908 (11.5) | 202 (17.8) | 186 (17.6) | 273 (13.1) | 258 (13.8) | 175 (8.5) | 147 (8.4) | 124 (8.4) | 121 (8.3) | 1,657 (11.5) | 1,499 (11.9) |
| 10時～12時 | 997 (10.9) | 882 (11.2) | 122 (10.8) | 110 (10.4) | 258 (12.4) | 243 (13.0) | 427 (20.6) | 390 (22.2) | 348 (23.5) | 340 (23.4) | 1,804 (12.5) | 1,625 (12.9) |
| 12時～14時 | 978 (10.7) | 838 (10.6) | 140 (12.3) | 139 (13.2) | 241 (11.5) | 225 (12.0) | 371 (17.9) | 338 (19.2) | 306 (20.6) | 299 (20.6) | 1,730 (12.0) | 1,540 (12.3) |
| 14時～16時 | 905 (9.9) | 792 (10.1) | 115 (10.1) | 110 (10.4) | 237 (11.3) | 212 (11.3) | 279 (13.5) | 245 (14.0) | 206 (13.9) | 203 (14.0) | 1,536 (10.6) | 1,359 (10.8) |
| 16時～18時 | 864 (9.4) | 759 (9.6) | 182 (16.0) | 164 (15.5) | 228 (10.9) | 198 (10.6) | 296 (14.3) | 269 (15.3) | 242 (16.3) | 236 (16.3) | 1,570 (10.9) | 1,390 (11.1) |
| 18時～20時 | 1,000 (10.9) | 862 (10.9) | 135 (11.9) | 132 (12.5) | 241 (11.5) | 202 (10.8) | 174 (8.4) | 139 (7.9) | 112 (7.6) | 110 (7.6) | 1,550 (10.7) | 1,335 (10.6) |
| 20時～22時 | 838 (9.2) | 691 (8.8) | 84 (7.4) | 75 (7.1) | 168 (8.0) | 142 (7.6) | 106 (5.1) | 83 (4.7) | 54 (3.6) | 54 (3.7) | 1,196 (8.3) | 991 (7.9) |
| 22時～24時 | 657 (7.2) | 542 (6.9) | 37 (3.3) | 33 (3.1) | 113 (5.4) | 97 (5.2) | 50 (2.4) | 36 (2.1) | 25 (1.7) | 25 (1.7) | 857 (5.9) | 708 (5.6) |
| 合計 | 9,150 (100) | 7,876 (100) | 1,134 (100) | 1,055 (100) | 2,089 (100) | 1,876 (100) | 2,068 (100) | 1,756 (100) | 1,482 (100) | 1,451 (100) | 14,441 (100) | 12,563 (100) |

※()内は、事故種別ごとの構成比(%)を示す。
 ※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

10 現場到着所要時間及び医療機関への収容所要時間

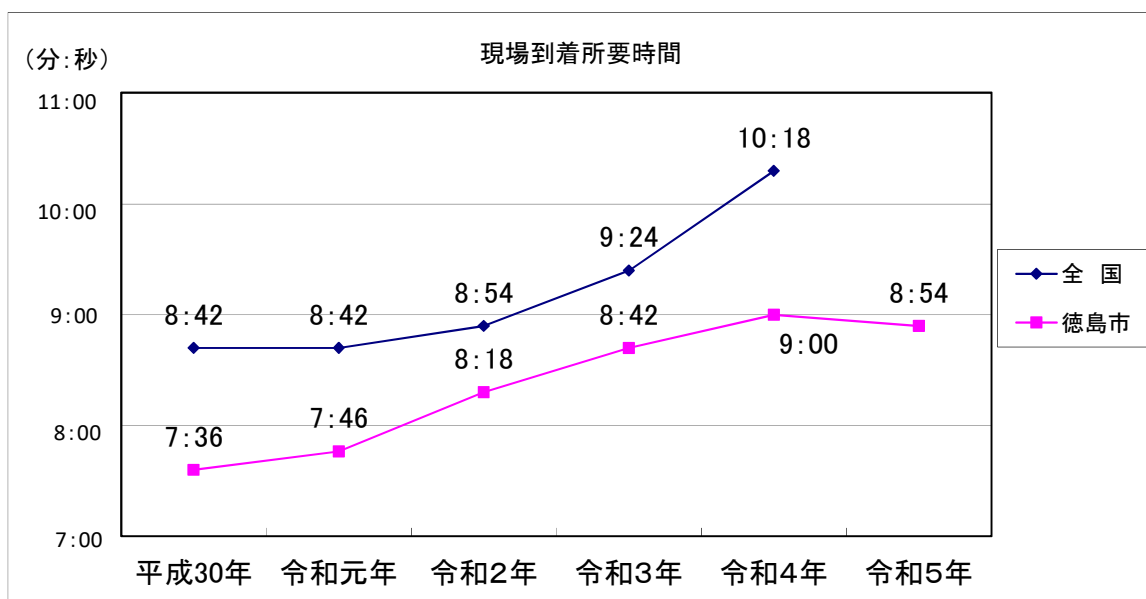
① 119番通報から救急自動車が現場に到着するまでの所要時間

| 年別 | 現場到着 平均所要時間 | 3分未満 | 3分以上 5分未満 | 5分以上 10分未満 | 10分以上 20分未満 | 20分以上 | 合 計 |
|-------|----------------|--------------|----------------|-----------------|-----------------|--------------|-------------------|
| 平成30年 | 7分36秒 | 140 (1.1) | 1,206 (9.8) | 8,307 (67.6) | 2,579 (21.0) | 62 (0.5) | 12,294 (100.0) |
| 令和元年 | 7分46秒 | 146 (1.2) | 1,170 (9.5) | 8,178 (66.4) | 2,752 (22.4) | 64 (0.5) | 12,310 (100.0) |
| 令和2年 | 8分18秒 | 90 (0.8) | 660 (6.0) | 7,119 (64.8) | 3,044 (27.7) | 80 (0.7) | 10,993 (100.0) |
| 令和3年 | 8分42秒 | 71 (0.6) | 508 (4.3) | 7,285 (62.0) | 3,758 (32.0) | 127 (1.1) | 11,749 (100.0) |
| 令和4年 | 9分00秒 | 118 (0.9) | 491 (3.6) | 8,218 (59.7) | 4,747 (34.5) | 192 (1.4) | 13,766 (100.0) |
| 令和5年 | 8分54秒 | 122 (0.8) | 628 (4.3) | 8,634 (59.8) | 4,890 (33.9) | 167 (1.2) | 14,441 (100.0) |

※()内は、年別ごとの構成比(%)を示す。

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

| | |
|---------|--------|
| 全国:令和4年 | 10分18秒 |
|---------|--------|

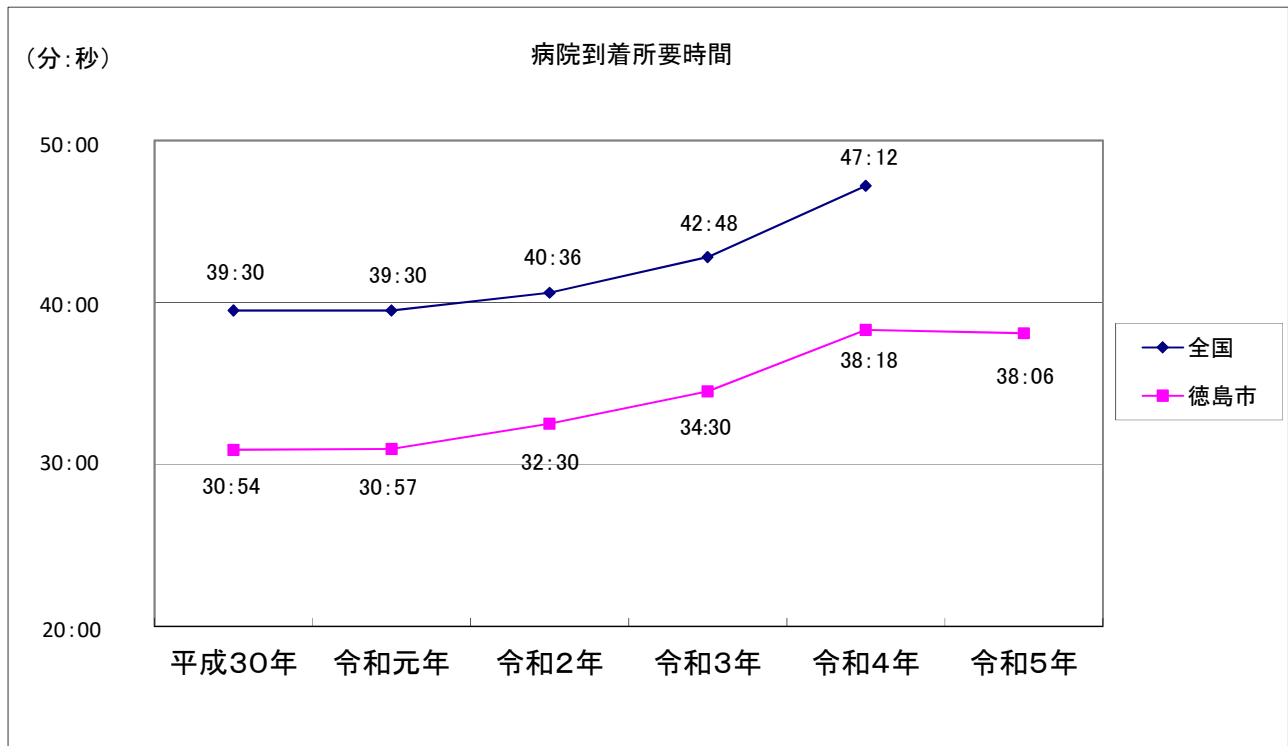


② 119番通報から医療機関へ収容するまでの所要時間

| 年別 | 収容所要時間 収容平均 所要時間 | 10分未満 | 10分以上 20分未満 | 20分以上 30分未満 | 30分以上 60分未満 | 60分以上 120分未満 | 120分 以上 | 合 計 |
|-------|------------------------|-------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|-------------------|
| 平成30年 | 30分54秒 | 8 (0.1) | 1,032 (9.3) | 4,616 (41.8) | 5,197 (47.0) | 193 (1.7) | 3 (0.0) | 11,049 (100.0) |
| 令和元年 | 30分57秒 | 14 (0.1) | 1,011 (9.0) | 4,702 (42.0) | 5,302 (47.3) | 171 (1.5) | 4 (0.0) | 11,204 (100.0) |
| 令和2年 | 32分30秒 | 2 (0.0) | 653 (6.6) | 3,634 (37.0) | 5,338 (54.4) | 186 (1.9) | 7 (0.1) | 9,820 (100.0) |
| 令和3年 | 34分30秒 | 3 (0.0) | 472 (4.5) | 3,498 (33.3) | 6,161 (58.6) | 367 (3.5) | 10 (0.1) | 10,511 (100.0) |
| 令和4年 | 38分18秒 | 2 (0.0) | 370 (3.1) | 3,308 (27.8) | 7,238 (60.8) | 924 (7.8) | 54 (0.5) | 11,896 (100.0) |
| 令和5年 | 38分06秒 | 2 (0.0) | 398 (3.2) | 3,549 (28.2) | 7,549 (60.1) | 1,034 (8.2) | 31 (0.2) | 12,563 (100.0) |

※()内は、年別ごとの構成比(%)を示す。
 ※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

| | |
|---------|--------|
| 全国:令和4年 | 47分12秒 |
|---------|--------|



※ 全国の数値は「令和5年版 救急・救助の現況」を参照とする。

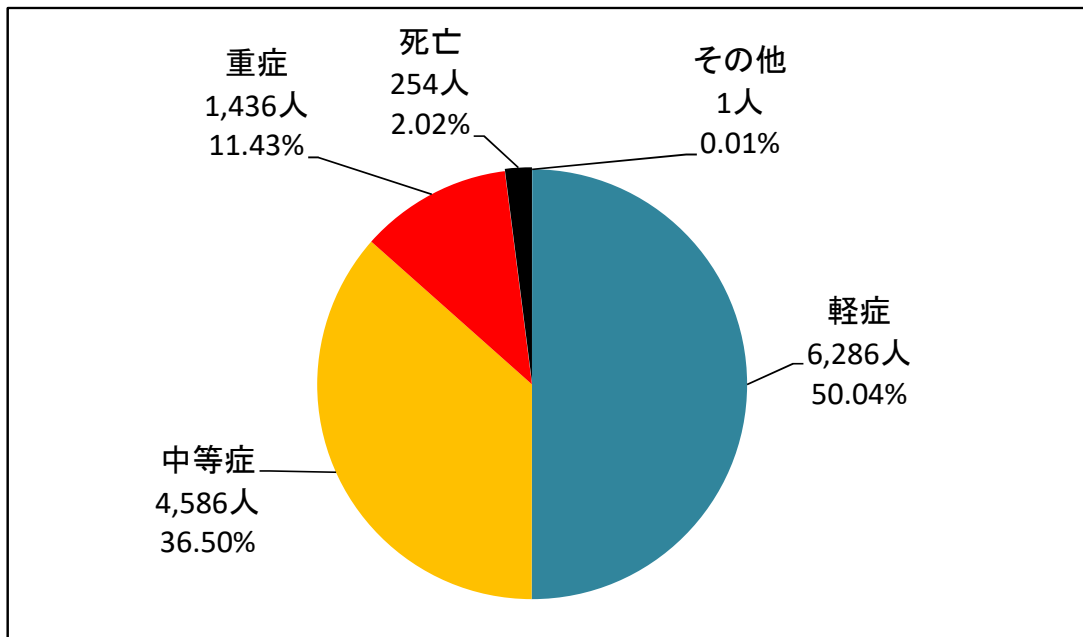
11 地区別出動件数・搬送人員

| 地区 \ 区分 | 出動件数 | 比率 | 搬送人員 | 比率 |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| 佐古 | 786 | 5.4% | 680 | 5.4% |
| 新町 | 239 | 1.7% | 188 | 1.5% |
| 西富田 | 285 | 2.0% | 226 | 1.8% |
| 東富田 | 542 | 3.8% | 449 | 3.6% |
| 昭和 | 620 | 4.3% | 550 | 4.4% |
| 津田 | 851 | 5.9% | 751 | 6.0% |
| 内町 | 786 | 5.4% | 686 | 5.5% |
| 渭東 | 816 | 5.7% | 717 | 5.7% |
| 沖洲 | 805 | 5.6% | 707 | 5.6% |
| 渭北 | 976 | 6.8% | 863 | 6.9% |
| 八万 | 1,432 | 9.9% | 1,226 | 9.8% |
| 加茂 | 976 | 6.8% | 847 | 6.7% |
| 加茂名 | 1,386 | 9.6% | 1,189 | 9.5% |
| 不動 | 164 | 1.1% | 152 | 1.2% |
| 多家良 | 301 | 2.1% | 265 | 2.1% |
| 勝占 | 780 | 5.4% | 704 | 5.6% |
| 上八万 | 365 | 2.5% | 331 | 2.6% |
| 入田 | 81 | 0.6% | 71 | 0.6% |
| 川内 | 794 | 5.5% | 693 | 5.5% |
| 応神 | 349 | 2.4% | 300 | 2.4% |
| 国府 | 754 | 5.2% | 667 | 5.3% |
| 南井上 | 202 | 1.4% | 181 | 1.4% |
| 北井上 | 149 | 1.0% | 120 | 1.0% |
| 市外 | 2 | 0.0% | 0 | 0.0% |
| 計 | 14,441 | 100.0% | 12,563 | 100.0% |

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

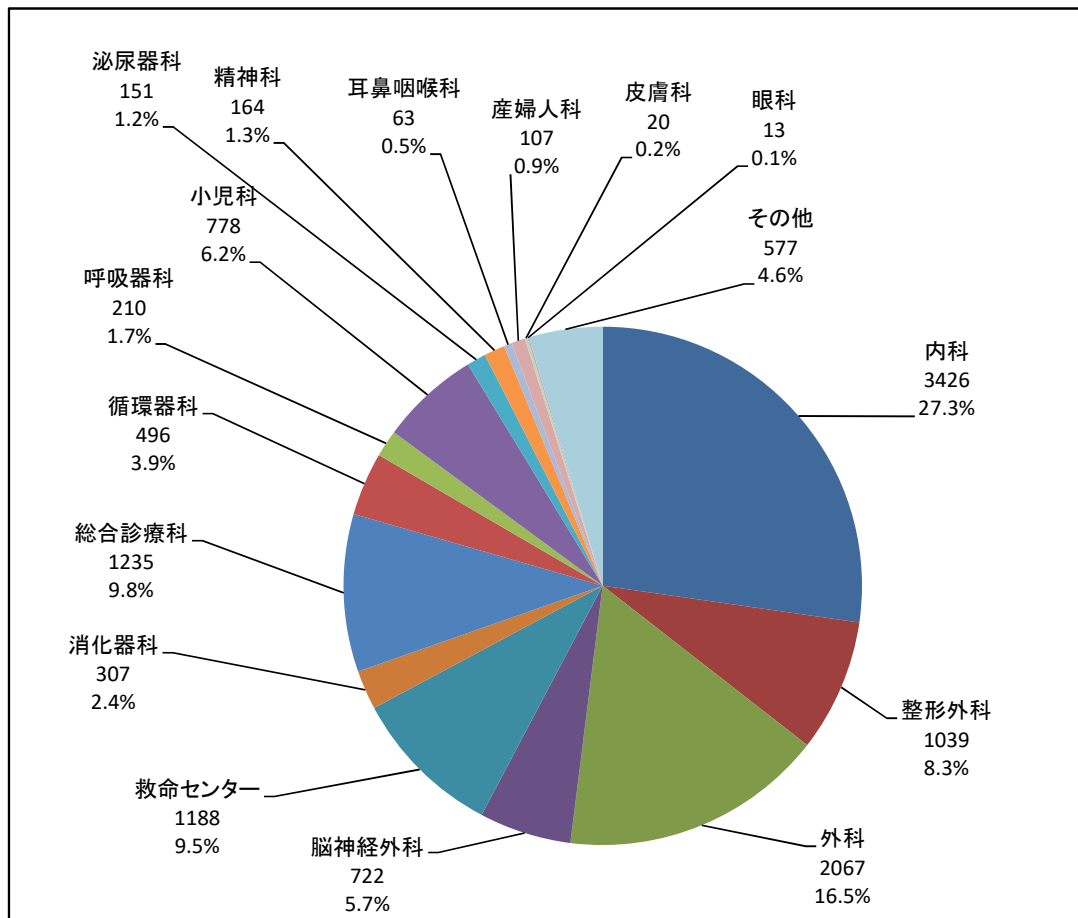
※市外とは現場到着後に市外と判明したもの、若しくは高速自動車道における事故等による市外への出動によるもの。

12 傷病程度別搬送人員



※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

13 診療科目別搬送人員



※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

14 医療機関別・管内管外搬送人員の状況

| | 国立 | 公立 | 公的 | 私的 | 合計 |
|--------------|-----|-------|-------|-------|--------|
| 救急告示 医療機関 | 522 | 4,760 | 1,730 | 4,881 | 11,893 |
| | 10 | 82 | 1,730 | 436 | 2,258 |
| その他の 医療機関 | 0 | 1 | 1 | 668 | 670 |
| | 0 | 0 | 1 | 40 | 41 |
| 合計 | 522 | 4,761 | 1,731 | 5,549 | 12,563 |
| | 10 | 82 | 1,731 | 476 | 2,299 |

※各下段は、うち管外(市外)搬送人員を示す。

15 事故種別軽症者割合の推移

| 事故種別 | 年 | 平成29年 | 平成30年 | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 |
|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 軽症者の割合 | | 51.0% | 49.4% | 49.3% | 47.3% | 46.9% | 47.7% | 50.0% |
| 急病 | | 51.6% | 49.9% | 51.6% | 49.2% | 49.1% | 49.6% | 52.7% |
| 交通事故 | | 76.3% | 75.3% | 71.9% | 69.1% | 74.1% | 74.7% | 75.9% |
| 一般負傷 | | 54.5% | 51.9% | 50.8% | 51.0% | 52.2% | 52.0% | 51.4% |
| その他 (上記以外) | | 23.1% | 23.4% | 21.7% | 20.2% | 16.2% | 19.6% | 21.1% |
| うち転院 | | 14.6% | 14.6% | 13.6% | 13.0% | 10.9% | 12.4% | 14.7% |

16 事故種別傷病程度別搬送人員の状況

| 事故種別 | 急病 | 交通事故 | 一般負傷 | その他 (左記以外) | うち転院 | 計 |
|------|--------|--------|--------|---------------|--------|--------|
| 死亡 | 197 | 6 | 26 | 25 | 13 | 254 |
| | 2.5% | 0.6% | 1.4% | 1.4% | 0.9% | 2.0% |
| 重症 | 824 | 43 | 212 | 357 | 325 | 1,436 |
| | 10.5% | 4.1% | 11.3% | 20.3% | 22.4% | 11.4% |
| 中等症 | 2,704 | 205 | 673 | 1,004 | 899 | 4,586 |
| | 34.3% | 19.4% | 35.9% | 57.2% | 62.0% | 36.5% |
| 軽症 | 4,150 | 801 | 965 | 370 | 214 | 6,286 |
| | 52.7% | 75.9% | 51.4% | 21.1% | 14.7% | 50.0% |
| その他 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% |
| 計 | 7,876 | 1,055 | 1,876 | 1,756 | 1,451 | 12,563 |
| | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |

※各下段は事故種別ごとの構成比を示しています。

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

17 年齢区分別傷病程度別搬送人員の状況

| 程度 | 死亡 | 重症 | 中等症 | 軽症 | その他 | 合計 |
|----------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------|
| | 新生児 | 0 0.0% | 4 0.3% | 41 0.9% | 9 0.1% | 0 0.0% |
| 乳幼児 | 1 0.4% | 9 0.6% | 115 2.5% | 501 8.0% | 0 0.0% | 626 5.0% |
| 少年 | 3 1.2% | 10 0.7% | 89 1.9% | 383 6.1% | 0 0.0% | 485 3.9% |
| 成人 | 48 18.9% | 275 19.2% | 1,023 22.3% | 2,476 39.4% | 1 100.0% | 3,823 30.4% |
| 高齢者 | 202 79.5% | 1,138 79.2% | 3,318 72.4% | 2,917 46.4% | 0 0.0% | 7,575 60.3% |
| 65歳以上 70歳未満 | 12 4.7% | 103 7.2% | 313 6.8% | 362 5.8% | 0 0.0% | 790 6.3% |
| 70歳以上 75歳未満 | 17 6.7% | 177 12.3% | 498 10.9% | 523 8.3% | 0 0.0% | 1,215 9.7% |
| 75歳以上 80歳未満 | 37 14.6% | 215 15.0% | 539 11.8% | 607 9.7% | 0 0.0% | 1,398 11.1% |
| 80歳以上 | 136 53.5% | 643 44.8% | 1,968 42.9% | 1,425 22.7% | 0 0.0% | 4,172 33.2% |
| 計 | 254 100.0% | 1,436 100.0% | 4,586 100.0% | 6,286 100.0% | 1 100.0% | 12,563 100.0% |

※年齢区分について

新生児：生後28日未満の者

乳幼児：生後28日以上満7歳未満の者

少年：満7歳以上満18歳未満の者

成人：満18歳以上満65歳未満の者

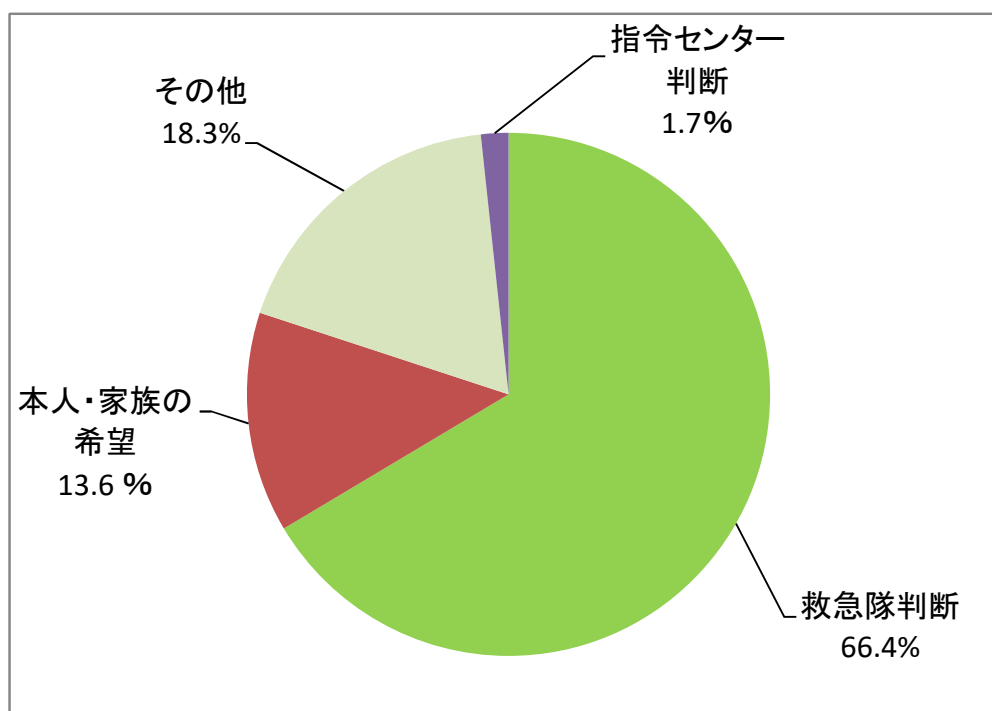
高齢者：満65歳以上の者

※各下段は、年齢区分別ごとの構成比を示す。

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

18 病院選定理由区分

| 搬送人員 選定区分 | 搬送人員 | 割合(%) |
|--------------|--------|-------|
| 救急隊判断 | 8,345 | 66.4 |
| 本人・家族の希望 | 1,711 | 13.6 |
| その他 | 2,295 | 18.3 |
| 指令センター判断 | 212 | 1.7 |
| 計 | 12,563 | 100.0 |



※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

19 高速自動車道における出動件数及び搬送人員

| 事故種別 | 出動件数 | 搬送人員 |
|------|-------|-------|
| 急病 | 1 (1) | 0 (0) |
| 交通事故 | 1 (0) | 1 (0) |
| 一般負傷 | 0 (0) | 0 (0) |
| その他 | 0 (0) | 0 (0) |
| 計 | 2 (1) | 1 (0) |

※()内は、徳島県広域消防相互応援協定に基づく高速自動車道に関する覚書に基づき出動した管外出動件数及び搬送人員を示す。

20 事故種別応急処置等実施状況

| | 急病 | 交通事故 | 一般負傷 | その他 (左記以外) | 合計 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 応急処置等 対象搬送人員 | 7,876 | 1,055 | 1,876 | 1,756 | 12,563 |
| 応急処置等項目 | | | | | |
| 止血 | 22 (0.28) | 51 (4.83) | 189 (10.07) | 33 (1.88) | 295 (2.35) |
| 被覆 | 13 (0.17) | 94 (8.91) | 260 (13.86) | 48 (2.73) | 415 (3.30) |
| 固定 | 44 (0.56) | 193 (18.29) | 114 (6.08) | 45 (2.56) | 396 (3.15) |
| 保温 | 758 (9.62) | 27 (2.56) | 121 (6.45) | 227 (12.93) | 1,133 (9.02) |
| 酸素吸入 | 995 (12.63) | 34 (3.22) | 70 (3.73) | 416 (23.69) | 1,515 (12.06) |
| 人工呼吸 | 8 (0.10) | 1 (0.09) | 0 (0.00) | 2 (0.11) | 11 (0.09) |
| 胸骨圧迫 | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) |
| うち自動式心マッサージ器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 心肺蘇生 | 192 (2.44) | 5 (0.47) | 32 (1.71) | 16 (0.91) | 245 (1.95) |
| うち自動式心マッサージ器 | 23 | 0 | 2 | 2 | 27 |
| 在宅療法継続 | 5 (0.06) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 12 (0.68) | 17 (0.14) |
| ショックパンツ | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) |
| 血圧測定 | 7,296 (92.64) | 1,033 (97.91) | 1,770 (94.35) | 1,655 (94.25) | 11,754 (93.56) |
| 心音・呼吸音聴取 | 280 (3.56) | 64 (6.07) | 62 (3.30) | 26 (1.48) | 432 (3.44) |
| 血中酸素飽和度測定 | 7,593 (96.41) | 1,040 (98.58) | 1,823 (97.17) | 1,695 (96.53) | 12,151 (96.72) |
| 心電図測定 | 2,378 (30.19) | 66 (6.26) | 133 (7.09) | 465 (26.48) | 3,042 (24.21) |
| 気道確保 | 198 (2.51) | 4 (0.38) | 28 (1.49) | 17 (0.97) | 247 (1.97) |
| うち経鼻エアウェイ | 8 | 0 | 1 | 0 | 9 |
| うち喉頭鏡、鉗子等による異物除去 | 1 | 0 | 2 | 1 | 4 |
| ※うちラリゲアルマスク等 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ※うち気管挿管 | 5 | 0 | 4 | 1 | 10 |
| 喉頭鏡使用 | 3 | 0 | 2 | 0 | 5 |
| ビデオ喉頭鏡使用 | 2 | 0 | 2 | 1 | 5 |
| 除細動 | 17 (0.22) | 1 (0.09) | 0 (0.00) | 1 (0.06) | 19 (0.15) |
| 血糖測定 | 158 (2.01) | 2 (0.19) | 4 (0.21) | 0 (0.00) | 164 (1.31) |
| ※静脈路確保 | 129 (1.64) | 6 (0.57) | 19 (1.01) | 9 (0.51) | 163 (1.30) |
| 心肺停止前 | 77 | 4 | 8 | 9 | 98 |
| 心肺停止後 | 52 | 2 | 11 | 0 | 65 |
| ※薬剤投与 | 39 (0.50) | 2 (0.19) | 7 (0.37) | 1 (0.06) | 49 (0.39) |
| ※うちアドレナリン投与 | 23 | 2 | 7 | 1 | 33 |
| ※うちブドウ糖投与 | 16 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| うちエピペン投与 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他の処置 | 7,706 (97.84) | 1,051 (99.62) | 1,851 (98.67) | 1,694 (96.47) | 12,302 (97.92) |
| 合計 | 27,831 | 3,674 | 6,483 | 6,362 | 44,350 |
| ※特定行為 | 174 | 8 | 30 | 11 | 223 |

※()内は事故種別ごとの実施率(%)を示す。

21 傷病程度別応急処置等実施状況

| 事故種別 | 死亡 | 重症 | 中等症 | 軽症 | その他 | 合計 |
|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|-------------|-------------------|
| 応急処置等 対象搬送人員 | 254 | 1,436 | 4,586 | 6,286 | 1 | 12,563 |
| 応急処置等項目 | | | | | | |
| 止血 | 1 (0.39) | 15 (1.04) | 70 (1.53) | 209 (3.32) | 0 (0.00) | 295 (2.35) |
| 被覆 | 1 (0.39) | 24 (1.67) | 81 (1.77) | 309 (4.92) | 0 (0.00) | 415 (3.30) |
| 固定 | 8 (3.15) | 45 (3.13) | 128 (2.79) | 215 (3.42) | 0 (0.00) | 396 (3.15) |
| 保温 | 10 (3.94) | 173 (12.05) | 526 (11.47) | 424 (6.75) | 0 (0.00) | 1,133 (9.02) |
| 酸素吸入 | 209 (82.28) | 387 (26.95) | 724 (15.79) | 195 (3.10) | 0 (0.00) | 1,515 (12.06) |
| 人工呼吸 | 2 (0.79) | 8 (0.56) | 1 (0.02) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 11 (0.09) |
| 胸骨圧迫 | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) |
| うち自動式心マッサージ器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 心肺蘇生 | 224 (88.19) | 21 (1.46) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 245 (1.95) |
| うち自動式心マッサージ器 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 |
| 在宅療法継続 | 0 (0.00) | 4 (0.28) | 11 (0.24) | 2 (0.03) | 0 (0.00) | 17 (0.14) |
| ショックパンツ | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) |
| 血圧測定 | 42 (16.54) | 1,398 (97.35) | 4,433 (96.66) | 5,880 (93.54) | 1 (0.02) | 11,754 (93.56) |
| 心音・呼吸音聴取 | 9 (3.54) | 75 (5.22) | 193 (4.21) | 155 (2.47) | 0 (0.00) | 432 (3.44) |
| 血中酸素飽和度測定 | 42 (16.54) | 1,405 (97.84) | 4,515 (98.45) | 6,188 (98.44) | 1 (0.02) | 12,151 (96.72) |
| 心電図測定 | 213 (83.86) | 637 (44.36) | 1,114 (24.29) | 1,078 (17.15) | 0 (0.00) | 3,042 (24.21) |
| 気道確保 | 187 (73.62) | 38 (2.65) | 16 (0.35) | 6 (0.10) | 0 (0.00) | 247 (1.97) |
| うち経鼻エアウェイ | 6 | 1 | 2 | 0 | 0 | 9 |
| うち喉頭鏡、鉗子等による異物除去 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| ※うちラリゲアルマスク等 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ※うち気管挿管 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 喉頭鏡使用 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| ビデオ喉頭鏡使用 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 除細動 | 13 (5.12) | 6 (0.42) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 0 (0.00) | 19 (0.15) |
| 血糖測定 | 2 (0.79) | 37 (2.58) | 66 (1.44) | 59 (0.94) | 0 (0.00) | 164 (1.31) |
| ※静脈路確保 | 57 (22.44) | 34 (2.37) | 43 (0.94) | 29 (0.46) | 0 (0.00) | 163 (1.30) |
| うち心肺停止前 | 2 | 24 | 43 | 29 | 0 | 98 |
| うち心肺停止後 | 55 | 10 | 0 | 0 | 0 | 65 |
| ※薬剤投与 | 30 (11.81) | 4 (0.28) | 5 (0.11) | 10 (0.16) | 0 (0.00) | 49 (0.39) |
| ※うちアドレナリン投与 | 30 | 3 | 0 | 0 | 0 | 33 |
| ※うちブドウ糖投与 | 0 | 1 | 5 | 10 | 0 | 16 |
| うちエピペン投与 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他の処置 | 84 (33.07) | 1,411 (98.26) | 4,542 (99.04) | 6,264 (99.65) | 1 (0.02) | 12,302 (97.92) |
| 合計 | 1,134 | 5,722 | 16,468 | 21,023 | 3 | 44,350 |
| ※特定行為 | 98 | 38 | 48 | 39 | 0 | 223 |

※()内は傷病程度別ごとの実施率(%)を示す。

22 心肺機能停止傷病者の救命効果の推移

平成18年から令和5年における救急隊が搬送した心肺機能停止傷病者のうち、救急隊の目前で心肺停止状態となった傷病者の1か月後生存率は18.9%となっています。一方、発見時に既に心肺停止状態となっていた傷病者、もしくは救急隊が到着時において既に心肺停止状態となっていた傷病者の1か月後生存率は約5.7%となっています。

なお、現場に居合わせた人（バイスタンダー）により応急手当が実施されていた場合の1か月後生存率は6.2%で、バイスタンダーによる応急手当が実施されていない場合の1か月後生存率5.1%と比較して約1.2倍救命効果が高い数値となっています。

救急自動車の現場到着に要する平均所要時間は年々遅延傾向にあることから、救急隊が到着するまでの間における、バイスタンダーによる応急手当の重要性がさらに高まり、迅速かつ適切に実施されることにより、より高い救命効果が期待できます。

| 区分 年 | 救急隊が搬送した心肺機能停止傷病者数 | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----------------------|--------|-----|-------|------------|-------|-------------------------------|-------|-----|-------|-----------------------------|-------|----|-------|
| | 救急隊の目前で心肺機能が停止した傷病者数 | | | | | | 発見時・救急隊が現場到着前に心肺機能が停止していた傷病者数 | | | | | | | |
| | | | | | うち1か月後生存者数 | | バイスタンダーによる応急手当が実施されていた傷病者数 | | | | バイスタンダーによる応急手当が実施されていない傷病者数 | | | |
| | 人 | 構成比 | 人 | 構成比 | 人 | 構成比 | 人 | 構成比 | 人 | 構成比 | 人 | 構成比 | 人 | 構成比 |
| 平成18年 | 161 | 100.0% | 14 | 8.7% | 1 | 7.1% | 60 | 37.3% | 4 | 6.7% | 87 | 54.0% | 2 | 2.3% |
| 平成19年 | 173 | 100.0% | 11 | 6.4% | 3 | 27.3% | 81 | 46.8% | 4 | 4.9% | 81 | 46.8% | 6 | 7.4% |
| 平成20年 | 163 | 100.0% | 16 | 9.8% | 1 | 6.3% | 59 | 36.2% | 3 | 5.1% | 88 | 54.0% | 2 | 2.3% |
| 平成21年 | 158 | 100.0% | 17 | 10.8% | 2 | 11.8% | 65 | 41.1% | 4 | 6.2% | 76 | 48.1% | 6 | 7.9% |
| 平成22年 | 193 | 100.0% | 13 | 6.7% | 3 | 23.1% | 91 | 47.2% | 4 | 4.4% | 89 | 46.1% | 4 | 4.5% |
| 平成23年 | 218 | 100.0% | 22 | 10.1% | 4 | 18.2% | 93 | 42.7% | 6 | 6.5% | 103 | 47.2% | 7 | 6.8% |
| 平成24年 | 223 | 100.0% | 19 | 8.5% | 2 | 10.5% | 98 | 43.9% | 7 | 7.1% | 106 | 47.5% | 7 | 6.6% |
| 平成25年 | 240 | 100.0% | 13 | 5.4% | 2 | 15.4% | 109 | 45.4% | 11 | 10.1% | 118 | 49.2% | 7 | 5.9% |
| 平成26年 | 187 | 100.0% | 12 | 6.4% | 3 | 25.0% | 87 | 46.5% | 7 | 8.0% | 88 | 47.1% | 1 | 1.1% |
| 平成27年 | 206 | 100.0% | 20 | 9.7% | 3 | 15.0% | 106 | 51.5% | 4 | 3.8% | 80 | 38.8% | 8 | 10.0% |
| 平成28年 | 198 | 100.0% | 18 | 9.1% | 2 | 11.1% | 97 | 49.0% | 9 | 9.3% | 83 | 41.9% | 8 | 9.6% |
| 平成29年 | 196 | 100.0% | 21 | 10.7% | 5 | 23.8% | 84 | 42.9% | 4 | 4.8% | 91 | 46.4% | 3 | 3.3% |
| 平成30年 | 195 | 100.0% | 24 | 12.3% | 7 | 29.2% | 97 | 49.7% | 8 | 8.2% | 74 | 37.9% | 4 | 5.4% |
| 令和元年 | 204 | 100.0% | 13 | 6.4% | 7 | 53.8% | 94 | 46.1% | 8 | 8.5% | 97 | 47.5% | 4 | 4.1% |
| 令和2年 | 227 | 100.0% | 17 | 7.5% | 3 | 17.6% | 114 | 50.2% | 6 | 5.3% | 96 | 42.3% | 3 | 3.1% |
| 令和3年 | 210 | 100.0% | 15 | 7.1% | 2 | 13.3% | 121 | 57.6% | 5 | 4.1% | 74 | 35.2% | 2 | 2.7% |
| 令和4年 | 251 | 100.0% | 20 | 8.0% | 3 | 15.0% | 132 | 52.6% | 11 | 8.3% | 99 | 39.4% | 6 | 6.1% |
| 令和5年 | 246 | 100.0% | 11 | 4.5% | 3 | 27.3% | 145 | 58.9% | 2 | 1.4% | 90 | 36.6% | 3 | 3.3% |
| 計 | 3,649 | 100.0% | 296 | 8.1% | 56 | 18.9% | 1,733 | 47.5% | 107 | 6.2% | 1,620 | 44.4% | 83 | 5.1% |

※平成18年からウツタインデータで統計処理を開始した以降のデータを示す。

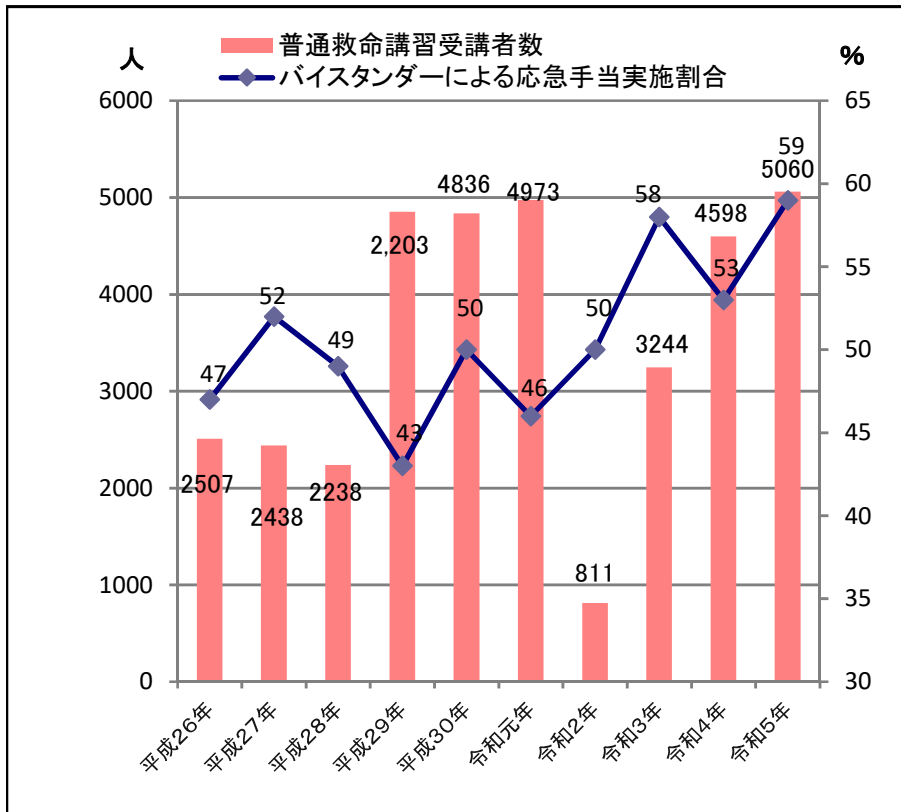
※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

23 応急手当普及啓発実施状況

| 年 | 普通救命講習 | | | | 上級救命講習 | | | | その他の講習 | | | |
|-------|-------------|----------------|------------------|--------------------|--------|----|-----|-------|-------------|----------------|------------------|---------------------|
| | 回数 | | 人数 | | 回数 | | 人数 | | 回数 | | 人数 | |
| | 年計 | 累計 | 年計 | 累計 | 年計 | 累計 | 年計 | 累計 | 年計 | 累計 | 年計 | 累計 |
| 平成7年 | 79 | 79 | 1,990 | 1,990 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 平成8年 | 105 | 184 | 2,143 | 4,133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | 43 | 4,734 | 4,734 |
| 平成9年 | 55 | 239 | 1,806 | 5,939 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | 84 | 3,867 | 8,601 |
| 平成10年 | 61 | 300 | 1,605 | 7,544 | 6 | 6 | 149 | 149 | 49 | 133 | 5,875 | 14,476 |
| 平成11年 | 73 | 373 | 2,199 | 9,743 | 3 | 9 | 69 | 218 | 67 | 200 | 5,533 | 20,009 |
| 平成12年 | 70 | 443 | 1,976 | 11,719 | 2 | 11 | 21 | 239 | 65 | 265 | 5,543 | 25,552 |
| 平成13年 | 66 | 509 | 1,465 | 13,184 | 2 | 13 | 46 | 285 | 60 | 325 | 4,172 | 29,724 |
| 平成14年 | 71 | 580 | 1,622 | 14,806 | 4 | 17 | 164 | 449 | 69 | 394 | 4,268 | 33,992 |
| 平成15年 | 87 | 667 | 1,882 | 16,688 | 0 | 17 | 0 | 449 | 127 | 521 | 4,936 | 38,928 |
| 平成16年 | 97 | 764 | 2,445 | 19,133 | 5 | 22 | 230 | 679 | 125 | 646 | 4,794 | 43,722 |
| 平成17年 | 92 | 856 | 2,234 | 21,367 | 2 | 24 | 51 | 730 | 135 | 781 | 4,570 | 48,292 |
| 平成18年 | 131 | 987 | 3,156 | 24,523 | 2 | 26 | 23 | 753 | 125 | 906 | 5,538 | 53,830 |
| 平成19年 | 130 | 1,117 | 2,804 | 27,327 | 3 | 29 | 38 | 791 | 143 | 1,049 | 5,178 | 59,008 |
| 平成20年 | 118 | 1,235 | 2,549 | 29,876 | 0 | 29 | 0 | 791 | 119 | 1,168 | 4,433 | 63,441 |
| 平成21年 | 110 | 1,345 | 2,326 | 32,202 | 3 | 32 | 65 | 856 | 127 | 1,295 | 5,630 | 69,071 |
| 平成22年 | 124 | 1,469 | 2,149 | 34,351 | 1 | 33 | 25 | 881 | 126 | 1,421 | 5,009 | 74,080 |
| 平成23年 | 117 | 1,586 | 2,086 | 36,437 | 1 | 34 | 22 | 903 | 102 | 1,523 | 5,504 | 79,584 |
| 平成24年 | 124 | 1,710 | 2,343 | 38,780 | 1 | 35 | 26 | 929 | 160 | 1,683 | 5,760 | 85,344 |
| 平成25年 | 137 | 1,847 | 2,590 | 41,370 | 1 | 36 | 25 | 954 | 140 | 1,823 | 4,201 | 89,545 |
| 平成26年 | 139 | 1,986 | 2,507 | 43,877 | 1 | 37 | 37 | 991 | 121 | 1,944 | 4,795 | 94,340 |
| 平成27年 | 127 | 2,113 | 2,438 | 46,315 | 1 | 38 | 27 | 1,018 | 133 | 2,077 | 5,971 | 100,311 |
| 平成28年 | 125 | 2,238 | 2,203 | 48,518 | 2 | 40 | 54 | 1,072 | 103 | 2,180 | 4,381 | 104,692 |
| 平成29年 | 155 (18) | 2,393 (18) | 4,850 (2,082) | 53,368 (2,082) | 1 | 41 | 30 | 1,102 | 131 (33) | 2,311 (33) | 5,917 (1,997) | 110,609 (1,997) |
| 平成30年 | 158 (17) | 2,551 (35) | 4,836 (2,021) | 58,204 (4,103) | 4 | 45 | 85 | 1,187 | 116 (33) | 2,427 (66) | 5,481 (2,163) | 116,090 (4,160) |
| 令和元年 | 154 (19) | 2,705 (54) | 4,973 (2,152) | 63,177 (6,255) | 2 | 47 | 52 | 1,239 | 129 (33) | 2,556 (99) | 5,706 (2,111) | 121,796 (6,271) |
| 令和2年 | 46 (2) | 2,751 (56) | 811 (264) | 63,988 (6,519) | 0 | 47 | 0 | 1,239 | 32 (0) | 2,588 (99) | 985 (0) | 122,781 (6,271) |
| 令和3年 | 83 (22) | 2,834 (78) | 3,244 (2,461) | 67,232 (8,980) | 1 | 48 | 22 | 1,261 | 62 (25) | 2,650 (124) | 2,249 (1,531) | 125,030 (7,802) |
| 令和4年 | 112 (29) | 2,946 (107) | 4,598 (3,395) | 71,830 (12,375) | 2 | 50 | 28 | 1,289 | 86 (25) | 2,736 (149) | 3,592 (2,055) | 128,622 (9,857) |
| 令和5年 | 141 (27) | 3,087 (134) | 5,060 (3,269) | 76,890 (15,644) | 2 | 52 | 58 | 1,347 | 112 (34) | 2,848 (183) | 3,589 (2,119) | 132,211 (11,976) |

※()内は、次世代の救急救命講習実績を、うち数として示しています。
 ※平成7年 応急手当普及啓発活動実施要綱策定以降の統計を掲載しています。
 ※令和2年は新型コロナウイルス感染症対策として、一時講習を停止していました。

24 普通救命講習受講者数と心肺停止傷病者への応急手当実施率の推移



※令和2年は新型コロナウイルス感染症対策として、一時講習を停止していました。

25 四国県庁所在都市の救急活動状況

(令和5年)

| 都市 | 出動件数 | 搬送人員 | 人口 | 人口1万人当たりの 出動件数 |
|-----------------|--------|--------|---------|-------------------|
| 高松市 (受託2町含む) | 27,041 | 23,662 | 459,538 | 588 |
| 松山市 | 29,987 | 27,252 | 501,959 | 597 |
| 高知市 | 21,056 | 18,480 | 317,547 | 663 |
| 徳島市 | 14,441 | 12,563 | 247,253 | 584 |

※人口は令和5年12月1日現在の推計人口による。

26 徳島市内の救急告示医療機関

令和6年4月1日現在

| | 医療機関名 | 所在地 | 診療科目 | 病床数 | 電話 | 救急医療体制 |
|----|----------|-----------------|---|-----|----------|--------|
| 1 | 徳島県立中央病院 | 蔵本町1丁目10番地の3 | 内、消、循、呼、精神、小、外、心血、脳外、整形、形成、眼、耳咽、皮、泌尿、産、放、麻、歯、救急 | 460 | 631-7151 | 3次病院 |
| 2 | 徳島大学病院 | 蔵本町2丁目50番地の1 | 内、循、神経、精神、小、外、心血、脳外、整形、形成、小外、眼、耳咽、皮、泌尿、産、放、麻、歯、矯歯、小歯、口外 | 692 | 631-3111 | 〃 |
| 3 | 徳島市民病院 | 北常三島町2丁目34番地 | 内、小、外、脳外、整形、眼、耳咽、皮、泌尿、産、放、麻、リハ | 335 | 622-5121 | 2次病院 |
| 4 | 田岡病院 | 万代町4丁目2番地の2 | 内、胃、循、外、脳外、整形、眼、泌尿、婦、小、神内、皮膚、放、リハ、救急 | 199 | 622-7788 | 〃 |
| 5 | 松永病院 | 南庄町4丁目63番地の1 | 内、循、消、整形、外、皮、小、リハ | 27 | 632-3328 | 〃 |
| 6 | 協立病院 | 八万町寺山13番地の2 | 内、小、外、脳外、整形、眼、耳咽、皮、泌尿、産、放、麻、リハ | 326 | 668-1070 | 〃 |
| 7 | 中洲八木病院 | 中洲町1丁目31番地 | 内、循、外、整形、リハ、リウ | 105 | 625-3535 | 〃 |
| 8 | 水の都記念病院 | 北島田町1丁目46番11 | 内、胃、循、外、脳外、リハ、小、歯、放 | 80 | 632-9299 | 〃 |
| 9 | 川島病院 | 北佐古一番町6番1号 | 内、循、泌、皮、整形、脳外放、歯、リハ | 123 | 631-0110 | 〃 |
| 10 | 徳島健生病院 | 下助任町4丁目9番地 | 内、外科、整形、眼、小循、麻、放、肛、リハ | 186 | 622-7771 | 〃 |
| 11 | 天満病院 | 蔵本町1丁目5番地の1 | 内、消、整外、眼、リハ | 55 | 632-1520 | 〃 |
| 12 | 博愛記念病院 | 勝占町惣田9番地 | 内、消、呼、循、皮、リハ、放 | 210 | 669-2166 | 〃 |
| 13 | 沖の洲病院 | 城東町一丁目8番8号 | 内、外、脳外、整形、泌尿、婦、放、麻 | 52 | 622-7111 | 〃 |
| 14 | たまき青空病院 | 国府町早淵字北カシヤ56番地1 | 内、外、脳外、整形、泌尿、放、麻、耳鼻 | 100 | 642-5050 | 〃 |

〈 救 助 統 計 〉

(概要)

令和5年における救助隊の事案件数は142件、救助活動件数は66件、救助人員は56人で、昨年と比べ、出動件数は9件減少、救助活動件数は8件減少、救助人員は13人減少しました。

事故種別では、交通事故と建物等による事故が最も多くそれぞれ29件、続いて水難事故の14件の順となっています。

また、救助人員では、建物等による事故が最も多く21人、続いて交通事故が16人の順となっています。

1 事故種別救助活動状況

| 区分 種別 | 令和5年中 | | | 令和4年中 | | | 対前年比 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| | 出動件数 | 活動件数 | 救助人員 | 出動件数 | 活動件数 | 救助人員 | 出動件数 増減数 |
| 火災 | 6 (4.2) | 6 (9.1) | 4 (7.1) | 5 (3.3) | 5 (6.8) | 1 (1.4) | 1 |
| 交通事故 | 29 (20.4) | 14 (21.2) | 16 (28.6) | 28 (18.5) | 15 (20.3) | 19 (27.5) | 1 |
| 水難事故 | 14 (9.9) | 8 (12.1) | 6 (10.7) | 6 (4.0) | 5 (6.8) | 3 (4.3) | 8 |
| 自然災害 | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 |
| 機械による 事故 | 1 (0.7) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 2 (1.3) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | -1 |
| 建物等に よる事故 | 29 (20.4) | 26 (39.4) | 21 (37.5) | 30 (19.9) | 22 (29.7) | 22 (31.9) | -1 |
| ガス及び 酸欠事故 | 1 (0.7) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 1 |
| 破裂事故 | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 |
| その他 | 62 (43.7) | 12 (18.2) | 9 (16.1) | 80 (53.0) | 27 (36.5) | 24 (34.8) | -18 |
| 合計 | 142 (100) | 66 (100) | 56 (100) | 151 (100) | 74 (100) | 69 (100) | -9 |

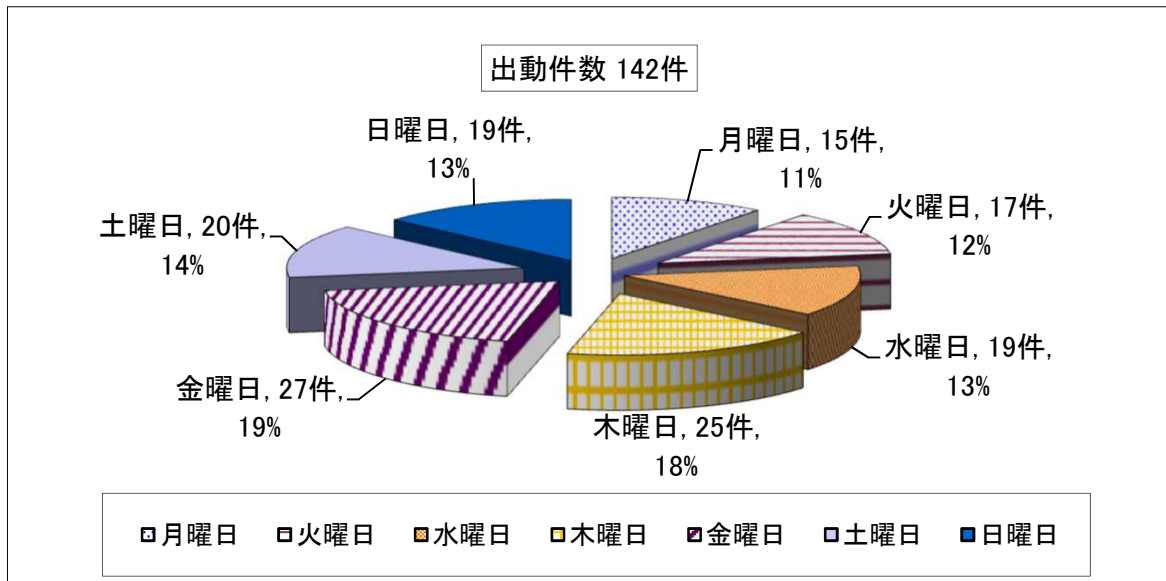
※()内は、事故種別ごとの構成比(%)を示す。

※構成比は合計しても100%にならない場合があります。

2 地区別出動状況

| | 火災 | 交通事故 | 水難事故 | 自然災害 | 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 |
|-----|----|------|------|------|---------|----------|----------|------|-----|-----|
| 佐古 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 8 |
| 新町 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| 西富田 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 東富田 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 4 | 7 |
| 昭和 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 8 |
| 津田 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 8 |
| 内町 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 | 7 |
| 渭東 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 8 |
| 沖州 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 11 |
| 渭北 | 1 | 1 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 | 15 |
| 八万 | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 13 |
| 加茂 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 5 |
| 加茂名 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 9 |
| 不動 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| 多家良 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 |
| 勝占 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 6 |
| 上八万 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 入田 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 川内 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 7 |
| 応神 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 国府 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 9 |
| 南井上 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 北井上 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| 市外 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 6 | 29 | 14 | 0 | 1 | 29 | 1 | 0 | 62 | 142 |

3 曜日別出動件数



4 過去5年間の救助活動状況

| | 令和元年 | 令和2年 | 令和3年 | 令和4年 | 令和5年 |
|------|------|------|------|------|------|
| 出動件数 | 183 | 199 | 171 | 151 | 142 |
| 活動件数 | 79 | 96 | 74 | 74 | 66 |
| 救助人員 | 74 | 94 | 65 | 69 | 56 |

5 救助隊員訓練実施状況

| 種別 | 区分 | 実施延回数 | 実施延人員 | 実施延時間 |
|------------|----|-------|-------|---------|
| 体力錬成 | | 475 | 2,071 | 475.5 |
| ロープ基本応用訓練 | | 71 | 295 | 138.0 |
| 検索・救助訓練 | | 80 | 393 | 245.5 |
| 各種救助器具取扱訓練 | | 154 | 670 | 290.5 |
| 各種救助事象想定訓練 | | 286 | 1,307 | 654.0 |
| 合計 | | 1,066 | 4,736 | 1,803.5 |

消 防 团

1 消 防 団 の 沿 革

自治体消防発足後

| | | |
|-------|-----|--|
| 昭和23年 | 6月 | 本部及び13分団、配置定員948人の団員を以て組織され、手曳ガソリンポンプ25台と腕用ポンプ10台を配置した。 |
| 昭和26年 | 4月 | 多家良、勝占両村の合併により、2消防団を本市消防団(13分団)に編入し15分団、903人の団員をもって編成した。また、同年多家良分団に三輪ポンプ車1台を配置し、渭東分団の手曳きガソリンポンプを三輪ポンプ車に改装した。 |
| 昭和27年 | 4月 | 加茂名分団(鮎喰)、加茂分団(矢三)に手曳きガソリンポンプをそれぞれ1台配置した。また、富田分団及び佐古分団の手曳きガソリンポンプを三輪消防車に改装した。 |
| 昭和28年 | 2月 | 全国優良消防団として日本消防協会長から表彰状と表彰旗を授与された。 |
| 〃 | 3月 | 勝占分団に小型消防車(ダットサン)を消防署より移管した。 |
| 昭和30年 | 1月 | 新居町(改め不動町)、入田村、同2月上八万村、同年3月川内村の合併編入により4分団増加19分団制となり、団員数1,473人をもって編成する。 |
| 〃 | 6月 | 津田分遣所を設置し、消防ポンプ自動車(キャリア)1台を配置した。 |
| 〃 | 10月 | 八万分遣所を設置し、三輪消防ポンプ自動車を新調配車した。 |
| 昭和31年 | 2月 | 渭東分団にジープ級消防ポンプ自動車を新調した。 |
| 昭和32年 | 2月 | 沖洲分団にジープ級消防ポンプ自動車を新調した。 |
| 〃 | 5月 | 渭東、渭北、佐古、東富田の各分団に分遣所を設置した。 |
| 昭和33年 | 3月 | 陸上移動無線局5局(佐古、渭北、東富田、津田、八万分遣所)を増設した。 |
| 〃 | 9月 | 第2回 徳島県消防操法競技大会 準優勝(沖洲分団) |
| 昭和34年 | 3月 | 渭東分遣所に無線局を増設した。 |
| 〃 | 4月 | 沖洲分団に分遣所を設置した。 |
| 〃 | 9月 | 第3回 徳島県消防操法競技大会 優勝(沖洲分団) |
| 昭和37年 | 4月 | 昭和分団に消防ポンプ自動車(トヨタ・A2級)1台を新調した。 |
| 〃 | 12月 | 佐古分団に消防ポンプ自動車(トヨタ・A2級)1台を新調した。 |
| 昭和38年 | 12月 | 渭北分団に消防ポンプ自動車1台を新調した。 |
| 昭和41年 | 10月 | 応神村の合併により消防団を本市消防団に編入し、21分団1,635人の団員をもって編成する。 |
| 昭和42年 | 1月 | 名東郡国府町の合併により消防団を本市消防団に編入し、22分団2,084人の団員をもって編成する。 |
| 〃 | 2月 | 渭東分団に消防ポンプ自動車1台を新調した。 |
| 〃 | 6月 | 八万分遣所を廃止した。 |
| 昭和43年 | 1月 | 消防団整備統合を実施し、従来22分団、2,084人を19分団(内町、新町、水上各分団を廃止)1,189人とする。 |
| 昭和44年 | 10月 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、沖洲分遣所に配置した。 |
| 昭和45年 | 3月 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、八万分団二軒屋班に配置した。 |
| 昭和48年 | 3月 | 消防ポンプ自動車1台を購入し、加茂分遣所に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 加茂分遣所を開設発足する。消防団整備計画に基づき団員定数1,189人を1,163人とする。 |

昭和49年 3月 消防ポンプ自動車1台を購入し、上八万分遣所に配置した。

〃 6月 消防ポンプ自動車1台を購入し、津田分遣所に配置した。

〃 7月 日本消防協会から小型動力ポンプ及び積載車各1台の寄贈を受け、入田分団に配置した。

〃 8月 小型動力ポンプ1台を購入し、国府分団延命班に配置した。

〃 10月 津田分遣所を改築した。

〃 11月 応神分遣所を開設発足した。

昭和50年 4月 消防団整備計画に基づき団員定数1,163人を988人とする。

昭和51年 3月 八万分遣所を開設発足した。

〃 4月 消防団整備計画に基づき団員定数988人を850人とする。

〃 5月 佐古分遣所を改築した。

〃 6月 北井上分遣所を開設発足した。

〃 7月 消防団整備計画に基づき団員定数850人を750人とする。

昭和52年 3月 多家良分遣所を開設発足した。

〃 〃 消防ポンプ自動車1台を購入し、多家良分遣所に配置した。

〃 5月 沖洲分遣所を改築した。

〃 7月 消防団整備計画に基づき団員定数750人を711人とする。

昭和53年 2月 消防ポンプ自動車2台を購入し、佐古分遣所及び東富田分遣所に配置した。

〃 9月 渭北、内町西部防火防災協力会から超短波無線電話機（車載1台）の寄贈を受け、渭北分遣所に配置した。

〃 12月 渭北分遣所を改築した。

〃 〃 消防ポンプ自動車1台を購入し、渭北分遣所に配置した。

昭和54年 2月 消防ポンプ自動車1台を購入し、川内分遣所に配置した。

〃 7月 川内分遣所を開設発足した。

〃 10月 団員定数711人を649人とする。

〃 11月 消防ポンプ自動車2台を購入し、北井上分遣所及び加茂名分団に配置した。

昭和55年 6月 加茂名分遣所を開設発足した。

〃 11月 消防ポンプ自動車2台を購入し、応神分遣所及び昭和分団に配置した。

昭和56年 4月 団員定数649人を640人とする。

〃 11月 多家良分団洪野班詰所を改築した。

〃 12月 消防ポンプ自動車3台を購入し、渭東分遣所、入田及び不動分団に配置した。

昭和57年 4月 入田及び不動分遣所を開設発足した。

〃 5月 東富田分遣所を改築した。

〃 9月 上八万分遣所を増築した。

昭和58年 8月 小型動力ポンプ1台を購入し、八万分団に配置した。

〃 〃 小型動力ポンプ1台を購入し、多家良分団に配置した。

昭和59年 11月 消防ポンプ自動車1台を購入し、沖洲分団に配置した。

昭和60年 8月 小型動力ポンプ1台を購入し、勝占分団東部班に配置した。

〃 12月 消防ポンプ自動車2台を購入し、八万分遣所、西富田分団に配置した。

昭和61年 3月 八万分団長谷班詰所を改築移転した。

〃 10月 小型動力ポンプ積載車1台を、勝占分団東部班に配置した。

昭和62年 8月 消防ポンプ自動車1台を購入し、加茂分遣所に配置した。

〃 12月 国府分団延命班詰所を移転新築した。

昭和63年 7月 小型動力ポンプ積載車1台を購入し、八万分団長谷班に配置した。

| | | |
|-------|-----|---|
| 昭和63年 | 8月 | (財)日本消防協会から小型動力ポンプ付積載車1台の寄贈を受け国府分団延命班に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防ポンプ自動車2台を購入し、上八万分団(CD-I、4WD)、津田分団(CD-I)に配置した。 |
| 〃 | 9月 | 分団招集サイレン吹鳴遠隔装置を勝占分団中部班に設置した。 |
| 〃 | 〃 | 第16回 徳島県消防操法競技大会 優勝(上八万分団) |
| 〃 | 12月 | 超短波無線機(車載6台)を購入し、消防団に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 各分団にファクシミリを配置した。 |
| 平成元年 | 3月 | 分団招集サイレン吹鳴遠隔装置を八万分団長谷班、勝占分団東部班、多家良分団渋野・飯谷班、国府分団延命班に設置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防ポンプ自動車(CD-I、4WD)1台を購入し、多家良分団に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 小型動力ポンプ積載車1台を購入し、多家良分団渋野班に配置した。 |
| 〃 | 4月 | 団員定数640人を560人とする。 |
| 〃 | 〃 | 消防団員の定年制を導入し、役員の任期も規定した。 |
| 〃 | 〃 | 分遣所制度の改革により、分遣所職員を消防局に引き揚げ、分団招集サイレン吹鳴遠隔装置、ファクシミリ、無線受令機、ポケットベルを整備した。 |
| 〃 | 9月 | 消防ポンプ自動車(CD-I、4WD)1台を購入し、勝占分団中部班に配置した。 |
| 〃 | 11月 | 超短波無線機(車載4台)を購入し、入田、川内、応神及び国府分団に配置した。 |
| 平成2年 | 3月 | 勝占分団東部班詰所を改築した。 |
| 〃 | 〃 | 勝占分団詰所を改築した。 |
| 〃 | 9月 | 消防ポンプ自動車(CD-I)2台を購入し、佐古及び東富田分団に配置した。 |
| 〃 | 11月 | 超短波無線機(車載2台)を購入し、多家良及び不動分団に配置した。 |
| 平成3年 | 3月 | 渭東分団詰所を改築した。 |
| 〃 | 〃 | 昭和分団詰所を改築した。 |
| 〃 | 11月 | 超短波無線機(車載2台)を購入し、八万及び加茂分団に配置した。 |
| 〃 | 12月 | 消防ポンプ自動車(CD-I)1台を購入し、川内分団に配置した。 |
| 平成4年 | 2月 | 西富田分団詰所を改築した。 |
| 〃 | 7月 | 小型動力ポンプ積載車1台を購入し、多家良分団飯谷班に配置した。 |
| 〃 | 9月 | 消防ポンプ自動車(CD-II)1台を購入し、渭北分団に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 超短波無線機(車載2台)を購入し、津田及び上八万分団に配置した。 |
| 平成5年 | 9月 | 活性化問題検討委員会を設置し、平成6年3月、消防団長に検討結果を報告した。 |
| 平成6年 | 7月 | 第19回 徳島県消防操法競技大会 準優勝(川内分団) |
| 平成7年 | 7月 | ふるさと消防団活性化助成事業により、消防団員手帳を作成し団員に対し交付した。 |
| 〃 | 10月 | 消防団活性化対策として消防無線受令機22台を購入し、各分団(八万分団を除く。)に各1台配置した。 |
| 〃 | 11月 | 超短波無線機(車載)を購入し、加茂名分団に配置した。 |
| 〃 | 〃 | ふるさと消防団活性化助成事業により、冊子「がんばれ消防団」を作成し、市民に対し配付した。 |
| 平成8年 | 4月 | 定年制度を変更し、団員の定年を60歳、班長以上の定年を65歳とした。 |
| 〃 | 10月 | 消防団活性化対策として消防無線受令機19台を購入し、各分団に配置した。 |
| 〃 | 11月 | 消防ポンプ自動車(CD-I)2台を購入し、国府分団及び加茂名分団に配置した。 |
| 平成9年 | 4月 | 作業帽の周章の統一を図った。 |
| 〃 | 8月 | 資機材及び装備品の点数制度を導入した。 |

| | | |
|-------|-----|--|
| 平成 9年 | 9月 | 盛夏服の半袖を導入した。 |
| 平成10年 | 1月 | 消防団活性化対策として消防無線受令機19台を購入し、各分団に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、応神分団に配置した。 |
| 〃 | 3月 | 沖洲分団詰所を移転新築した。 |
| 〃 | 9月 | ポケットベルを団本部及び各分団に合計282台配置し、消防団員招集システムの整備を図った。 |
| 平成11年 | 3月 | 多家良分団詰所を移転新築した。 |
| 〃 | 10月 | 日本損害保険協会から消防ポンプ自動車（CD-I）の寄贈を受け、昭和分団に配置した。 |
| 平成12年 | 4月 | 渭東分団詰所を福島一丁目9番5号へ移転新築した。 |
| 〃 | 7月 | 第22回 徳島県消防操法競技大会 第6位（国府分団） |
| 〃 | 9月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、渭東分団、不動分団、入田分団に配置した。入田分団については、山間部用に4WD車を配置した。 |
| 平成13年 | 3月 | 加茂分団詰所を移転新築、多家良分団飯谷班詰所を改築した。 |
| 平成14年 | 3月 | 入田分団詰所を改築した。 |
| 平成15年 | 3月 | 多家良分団渋野班詰所を移転新築した。 |
| 〃 | 5月 | 本市で初めて加茂名分団に女性消防団員1人を任用した。 |
| 〃 | 9月 | 活動帽をアポロキャップに変更し、全分団員に配備した。 |
| 〃 | 11月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）1台を購入し、沖洲分団に配置した。 |
| 平成16年 | 1月 | 優良消防団として機関表彰を受け、表彰状と表彰旗を授与された。 |
| 〃 | 6月 | 団員114人を増員し、団員定数674人（うち副団長2人及び班長17人を増員）とする |
| 〃 | 10月 | 新規格の活動服に変更し、全分団員に配付した。 |
| 平成17年 | 2月 | 災害対応に係る感謝状を県知事から贈呈された。 |
| 〃 | 〃 | 消防団地域活動表彰（特別推薦）を受け消防庁長官から表彰状を授与された。 |
| 〃 | 6月 | 消防分団装備の充実強化を図るため地域特性を配慮し、人命救助用資機材及び水難救助用資機材を配置した。 |
| 〃 | 12月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、八万分団に配置した。 |
| 平成18年 | 2月 | 全国優良消防団として日本消防協会長から表彰状と表彰旗を授与された。 |
| 〃 | 6月 | 消防団招集メールシステムを導入した。 |
| 〃 | 11月 | 川内分団詰所を移転新築した。 |
| 〃 | 12月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、西富田分団に配置した。 |
| 平成19年 | 9月 | 渭北分団詰所の耐震補強工事が完了した。 |
| 平成20年 | 3月 | 津田分団詰所を移転新築した。 |
| 〃 | 4月 | 定年制度を変更し、団員の定年を65歳とした。 |
| 〃 | 〃 | 徳島市消防団協力事業所表示制度の運用を開始した。 |
| 平成21年 | 3月 | 健康促進ビデオ制作の協力者として日本消防協会長から表彰状を授与された。 |
| 〃 | 12月 | 勝占分団東部班に小型動力ポンプ付積載車を更新配置した。 |
| 平成22年 | 3月 | 上八万分団詰所を移転新築した。 |
| 〃 | 12月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、加茂分団に配置した。 |
| 平成23年 | 3月 | 応神分団詰所を新築した。 |
| 〃 | 12月 | 八万分団長谷班、国府分団延命班に小型動力ポンプ付積載車を更新配置した。 |
| 平成24年 | 3月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、上八万分団に配置した。 |
| 〃 | 〃 | 国府分団詰所を新築した。 |
| 〃 | 6月 | 地震・津波発生時の行動基準を策定した。 |

| | | |
|-------|-----|--|
| 平成24年 | 1月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、津田分団に配置した。 |
| 平成25年 | 3月 | 昭和分団詰所を新築した。 |
| | 12月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、多家良分団に配置した。 |
| 平成26年 | 4月 | 団員、班長、部長、副分団長の年報酬を引き上げた。 |
| | | 退職報償金額を引き上げた。 |
| 平成27年 | 2月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、勝占分団に配置した。 |
| | 3月 | 八万分団詰所を移転新築した。 |
| | 4月 | 団本部に広報啓発班（さくら連）を設置し運用を開始した。 |
| | | 年報酬及び出勤費用弁償を個人払いに変更した。 |
| | 11月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、佐古分団及び東富田分団に配置した。 |
| 平成28年 | 4月 | 出勤費用弁償額を500円増額するとともに、支出項目を拡大した。 |
| | | 新規格の活動服に変更し、全分団員に配布した。 |
| | 6月 | 地震・津波発生時の行動基準を改正し更新した。 |
| | 7月 | 第30回 徳島県消防操法大会第4位（応神分団） |
| | 10月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、川内分団に配置した。 |
| 平成29年 | 2月 | 不動分団詰所の改修工事が完了した。 |
| | 9月 | 加茂名分団詰所を移転新築した。 |
| | 11月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、渭北分団に配置した。 |
| | | 小型動力ポンプ付積載車を購入し、多家良分団飯谷班に配置した。 |
| | 12月 | アポロキャップのデザインを一新し、全分団員に配布した。 |
| 平成30年 | 4月 | 機能別団員制度の運用を開始し、条例定数を674人から774人に増員、基本団員を674人、機能別団員を100人とした。 |
| | | 徳島市学生消防団活動認証制度の運用を開始した。 |
| | 7月 | 機能別団員用アポロキャップを100個整備した。 |
| | 8月 | 機能別団員活動用ベストを100着整備した。 |
| | 9月 | 先芯及び踏み抜き防止板入りの防火長靴を整備（全分団員への整備2カ年計画の1年目） |
| | 12月 | 佐古分団詰所の改修工事が完了した。 |
| | | 上下型防火衣を各分団及び各班に整備（5カ年で【230着】整備計画の1年目） |
| 平成31年 | 2月 | 消防ポンプ自動車（CD-I）を購入し、加茂名分団及び国府分団に配置した。 |
| | 3月 | 団本部に総務省消防庁無償貸付車両（救助資機材搭載型消防ポンプ自動車 CD-I）を配置した。 |
| 令和 元年 | 6月 | 機能別団員発足式を実施した。 |
| | | 徳島市学生消防団活動認証制度、認証第1号を交付した。 |
| | 9月 | 先芯及び踏み抜き防止板入りの防火長靴を整備（全分団員への整備2カ年計画の2年目） |
| | | 上下型防火衣を各分団及び各班に整備（5カ年で【230着】整備計画の2年目） |
| 令和 2年 | 3月 | 機能別団員の確保を通じた地域防災体制の充実に寄与したとして、総務大臣から感謝状を授与された。 |
| 令和 3年 | 4月 | 機能別団員の確保を通じた地域防災体制の充実に寄与したとして、総務大臣から感謝状を授与された。 |
| | 7月 | 勝占分団東部班詰所のトイレ改修工事が完了した。 |
| 令和 4年 | 3月 | 機能別団員の確保を通じた地域防災体制の充実に寄与したとして、総務大臣から感謝状を授与された。 |

- 令和 4年 4月 出動に応じて支給する費用弁償に代えて出動報酬を支給することとした。
- 〃 11月 消防団の力向上モデル事業費国庫補助金を活用し、消防団入団促進イベント「団フェス」を開催した。
- 令和 5年 2月 公益財団法人日本消防協会より交付された消防団活動車（局広報1号車）を配置した
- 〃 3月 総務省消防庁が開催した消防団PRムービーコンテストで、最優秀賞を受賞した。
- 令和 6年 3月 令和5年度「消防団地域貢献表彰」（総務大臣表彰）を受賞した。

2 主たる消防団行事

令和 5 年

| | |
|------------|--------------------------------|
| 4月 4日 | 正副団長会 |
| 4月25日 | 定例代議員会 |
| 5月20日 | 機能別団員基本研修 |
| 6月～10月 | 実務訓練：19回 |
| 6月18日 | 新任団員訓練 |
| 6月28日 | 徳島市消防団活性化推進委員会 |
| 7月 4日 | 避難拠点初動要員研修 |
| 7月 9日 | 普通救命講習 |
| 7月24日 | 正副団長会・定例代議員会 |
| 8月～10月 | 機能別団員ミーティング：3回 |
| 8月25日 | 新任分団長研修 |
| 9月～11月 | 消防学校教育（基礎教育・専科教育・幹部教育） |
| 10月 7日 | 1日消防体験（徳島県消防学校） |
| 10月20日 | 正副団長会・定例代議員会 |
| 10月21・22日 | 消防団入団促進活動（徳島文理大学） |
| 11月9日～15日 | 秋季火災予防運動 |
| 11月 8日 | 臨時正副団長会・臨時理事会・臨時代議員会 |
| 11月 9日 | 弾道ミサイルを想定した住民避難訓練（藍場浜公園） |
| 11月11日 | 消防団入団促進活動（四国大学） |
| 11月12日 | こども消防カーニバル（とくしま動物園） |
| 11月19日 | 市民総合防災訓練（福島小学校） |
| 11月25日 | 消防団員研修（消防庁消防団等充実強化アドバイザーによる講演） |
| 11月26日 | 上級救命講習 |
| 12月 3日 | 市民総合防災訓練（北井上小学校） |
| 12月 3日 | 防災女子の情報発信力アップ講座 |
| 12月 6日・7日 | 訓練礼式 |
| 12月26日～30日 | 年末特別警戒 |

令和 6 年

| | |
|---------|---------------------|
| 1月 7日 | 令和6年徳島市消防出初式 |
| 1月21日 | 消防団員安否確認訓練 |
| 1月26日 | 定例代議員会（書面会議） |
| 1月26日 | 文化財消防訓練（丈六寺） |
| 2月14日 | 消防団入団促進活動（徳島市役所前広場） |
| 3月1日～7日 | 春季火災予防運動 |
| 3月 1日 | 林野火災消防訓練（日峯大神子広域公園） |

3 消防団員の階級別定員及び実員

(令和6年4月1日現在)

| 種別 分団名 | 団長 | | 副団長 | | 分団長 | | 副分団長 | | 部長 | | 班長 | | 団員 | | 計 | | |
|-----------|----|----|-----|----|-----|----|------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|------|-----|
| | 定員 | 実員 | 定員 | 実員 | 定員 | 実員 | 定員 | 実員 | 定員 | 実員 | 定員 | 実員 | 定員 | 実員 | 定員 | 実員 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | うち女性 | |
| 団本部 | 1 | 1 | 5 | 5 | | | | | | | | | | | 6 | - | 6 |
| 機能別 | | | | | | | | | | | | | 100 | 81 | 100 | 66 | 81 |
| 佐古 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 20 | 19 | 28 | 4 | 27 |
| 東富田 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 20 | 8 | 28 | 2 | 16 |
| 西富田 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 20 | 14 | 28 | 3 | 22 |
| 昭和 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 20 | 15 | 28 | 3 | 23 |
| 渭東 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 20 | 18 | 28 | 4 | 26 |
| 沖洲 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 20 | 20 | 28 | - | 28 |
| 渭北 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 20 | 13 | 28 | 4 | 21 |
| 津田 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 20 | 14 | 28 | 1 | 22 |
| 加茂名 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 30 | 30 | 40 | - | 40 |
| 加茂 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 20 | 19 | 28 | 4 | 27 |
| 八万 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 30 | 28 | 40 | - | 38 |
| 勝占 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 30 | 28 | 40 | 1 | 38 |
| 多家良 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 36 | 34 | 48 | 1 | 46 |
| 不動 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 24 | 17 | 32 | 3 | 25 |
| 入田 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 24 | 23 | 32 | - | 31 |
| 上八万 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 36 | 24 | 48 | 2 | 36 |
| 川内 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 36 | 35 | 48 | - | 47 |
| 応神 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 30 | 21 | 40 | - | 31 |
| 国府 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 36 | 29 | 48 | - | 41 |
| 計 | 1 | 1 | 5 | 5 | 19 | 19 | 38 | 38 | 50 | 50 | 69 | 69 | 592 | 490 | 774 | 98 | 672 |

4 消防団員の報酬・費用弁償・交付金

| 区分 | | 単位 | 金額（円） | 摘 要 | |
|---------|------------------|------------------------------|---|--------------|---|
| 報 酬 | 年 額 報 酬 | 団 長 | 100,000 | 年2回に分割し支給する。 | |
| | | 副 団 長 | 86,000 | | |
| | | 分 団 長 | 66,000 | | |
| | | 副分団長 | 45,500 | | |
| | | 部 長 | 37,000 | | |
| | | 班 長 | 37,000 | | |
| | | 団 員 | 36,500 | | |
| | | (機能別団員) | 6,000 | | |
| 報 酬 | 出 動 報 酬 | (基本団員) 災害（火災、水災、地震その他の災害） | 1回 | 4,000 | 災害の鎮圧、防御その他災害による被害の軽減又は水害の防除警戒のための出動（1回につき、4,000円に出動の時間が4時間を超える1時間までごとにつき1,000円を加算） |
| | | 広報啓発・会議 | 1回 | 4,000 | 市長が必要と認める広報啓発活動に従事し、または市長が必要と認める会議に出席した場合（加算額は上記に同じ） |
| | (機能別団員) | 大規模災害 | 1回 | 2,000 | 大規模災害時の避難所運営「これにかかる訓練及び研修を含む。」（1回につき、2,000円に出動の時間が4時間を超える1時間までごとにつき500円を加算） |
| | | 広報啓発・会議 | 1回 | 2,000 | 市長が必要と認める広報啓発活動に従事し、または市長が必要と認める会議に出席した場合（加算額は上記に同じ） |
| 費 用 弁 償 | | | 団員が公務のため旅行した場合は、職員旅費支給条例（昭和37年徳島市条例第27号）の規定に基づいて受ける旅費の額に相当する額を支給する。 | | |

交 付 金

| 区 分 | 金 額 （ 円 ） | 摘 要 |
|---------------|---------------|------------------|
| 消防団運営協議会運営交付金 | 年額 911,000円 | / |
| 消防分団活動交付金 | 年額 8,160,000円 | 19分団に年2回分割し交付する。 |
| 消防分団運営交付金 | 年額 366,000円 | 19分団に年2回分割し交付する。 |

5 消防団員年齢・階級状況

(令和6年4月1日現在)

| 階級別 年齢別 | | 団 長 | 副 団 長 | 分 団 長 | 副分団長 | 部 長 | 班 長 | 団 員 | 計 |
|------------|--|------|-------|-------|------|------|------|--------|------|
| 18 歳 | | | | | | | | | - |
| 19 歳 | | | | | | | | (19) | 19 |
| 20 歳 | | | | | | | | 15(14) | 15 |
| 21 歳 | | | | | | | | 17(16) | 17 |
| 22 歳 | | | | | | | | 18(16) | 18 |
| 23 歳 | | | | | | | | 3(2) | 3 |
| 24 歳 | | | | | | | | 6(4) | 6 |
| 25 歳 | | | | | | | | 2(1) | 2 |
| 26 歳 | | | | | | | | 3(1) | 3 |
| 27 歳 | | | | | | | | 4 | 4 |
| 28 歳 | | | | | | | | 6 | 6 |
| 29 歳 | | | | | | | | 6 | 6 |
| 30 歳 | | | | | | 1 | | 5 | 6 |
| 31 歳 | | | | | | | | 4 | 4 |
| 32 歳 | | | | | | | | 8 | 8 |
| 33 歳 | | | | | | | | 3 | 3 |
| 34 歳 | | | | | | | 3 | 13 | 16 |
| 35 歳 | | | | | | | 1 | 11 | 12 |
| 36 歳 | | | | | | | | 6 | 6 |
| 37 歳 | | | | | | | | 12(1) | 12 |
| 38 歳 | | | | | 1 | | | 9 | 10 |
| 39 歳 | | | | | 1 | | 1 | 5 | 7 |
| 40 歳 | | | | | | 1 | 3 | 25 | 29 |
| 41 歳 | | | | | | 2 | 4 | 12 | 18 |
| 42 歳 | | | | | 1 | | 5 | 19(1) | 25 |
| 43 歳 | | | | | | | 3 | 13(1) | 16 |
| 44 歳 | | | | | 2 | | 1 | 12 | 15 |
| 45 歳 | | | | | 1 | 2 | 2 | 14 | 19 |
| 46 歳 | | | | | | 1 | 3 | 23 | 27 |
| 47 歳 | | | 1 | | 1 | 1 | 4 | 14 | 21 |
| 48 歳 | | | | 1 | | 2 | 1 | 15 | 19 |
| 49 歳 | | | | | | 3 | 4 | 14 | 21 |
| 50 歳 | | | | | | | 2 | 19 | 21 |
| 51 歳 | | | | | | 3 | 2 | 21 | 26 |
| 52 歳 | | | | 1 | 1 | 3 | 3 | 20 | 28 |
| 53 歳 | | | | 1 | | 3 | 2 | 13 | 19 |
| 54 歳 | | | 1 | 1 | 4 | 9 | 3 | 11 | 29 |
| 55 歳 | | | | | 2 | 2 | 1 | 12(1) | 17 |
| 56 歳 | | | | 2 | 4 | 2 | 5 | 8 | 21 |
| 57 歳 | | | | | 3 | 1 | 3 | 3 | 10 |
| 58 歳 | | | | | 2 | 2 | 2 | 12(1) | 18 |
| 59 歳 | | | 1 | 2 | 3 | 1 | 4 | 6 | 17 |
| 60 歳 | | | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 8(1) | 16 |
| 61 歳 | | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 5 | 14 |
| 62 歳 | | | | 2 | 3 | 2 | | 5 | 12 |
| 63 歳 | | | | 3 | | 3 | 2 | 2(1) | 10 |
| 64 歳 | | | | 4 | 5 | 1 | 2 | 9(1) | 21 |
| 65 歳 | | | | | | | | | - |
| 合 計 人 員 | | 1 | 5 | 19 | 38 | 50 | 69 | 490 | 672 |
| 平 均 年 齢 | | 61.0 | 56.2 | 59.3 | 55.6 | 53.3 | 49.6 | 41.7 | 44.8 |

6 消防団員勤続年数・階級状況

(令和6年4月1日現在)

| 年数別 | 階級別 | 団長 | 副団長 | 分団長 | 副分団長 | 部長 | 班長 | 団員 | 計 |
|--------|-----|----|-----|-----|------|----|----|--------|-----|
| 1 | 年未満 | | | | | | | 77(31) | 77 |
| 1 | 年 | | | | | | | 56(34) | 56 |
| 2 | 年 | | | | | | | 20(3) | 20 |
| 3 | 年 | | | | | | | 29(7) | 29 |
| 4 | 年 | | | | | | 1 | 20(3) | 21 |
| 5 | 年 | | | | | | 2 | 37(3) | 39 |
| 6 | 年 | | | | | | 1 | 16 | 17 |
| 7 | 年 | | | | | | 2 | 19 | 21 |
| 8 | 年 | | | | | | 1 | 25 | 26 |
| 9 | 年 | | | | | | 2 | 22 | 24 |
| 10 | 年 | | | | | 1 | 1 | 14 | 16 |
| 11 | 年 | | | | 1 | 2 | 2 | 16 | 21 |
| 12 | 年 | | | | | 1 | 1 | 6 | 8 |
| 13 | 年 | | | | | | 6 | 20 | 26 |
| 14 | 年 | | | | 1 | 2 | 7 | 14 | 24 |
| 15 | 年 | | | | | 2 | 5 | 14 | 21 |
| 16 | 年 | | | 2 | | 3 | 6 | 11 | 22 |
| 17 | 年 | | | | | 4 | 2 | 12 | 18 |
| 18 | 年 | | | 1 | | 4 | 5 | 7 | 17 |
| 19 | 年 | | | | 6 | 3 | 9 | 15 | 33 |
| 20 | 年 | | | | 3 | 1 | 4 | 8 | 16 |
| 21 | 年 | | | 2 | 1 | 4 | 1 | 3 | 11 |
| 22 | 年 | | | 1 | 2 | 5 | 4 | 4 | 16 |
| 23 | 年 | | | 1 | 2 | 7 | 1 | 4 | 15 |
| 24 | 年 | | | 2 | 2 | | 1 | 5 | 10 |
| 25 | 年 | | | | | 3 | 1 | 1 | 5 |
| 26 | 年 | | 1 | | 3 | 2 | | 3 | 9 |
| 27 | 年 | | 1 | 3 | 1 | 2 | | 1 | 8 |
| 28 | 年 | | | 1 | 2 | | | 1 | 4 |
| 29 | 年 | | 1 | | | 1 | 1 | 3 | 6 |
| 30 | 年以上 | 1 | 2 | 6 | 14 | 3 | 3 | 7 | 36 |
| 合計人員 | | 1 | 5 | 19 | 38 | 50 | 69 | 490 | 672 |
| 平均勤続年数 | | 30 | 28 | 25 | 25 | 20 | 16 | 8 | 11 |

()内 機能別団員数

7 消防団員出動状況

(令和5年度)

| 種別 分団名 | 計 | | 火災等 | | 風水害 | | 特別警戒 (年末警戒) | | 教養訓練 | | 広報 (春・秋季) | |
|-----------|-----|-------|-----|-------|-----|----|----------------|-----|------|-----|--------------|-------|
| | 回数 | 人員 | 回数 | 人員 | 回数 | 人員 | 回数 | 人員 | 回数 | 人員 | 回数 | 人員 |
| 団本部 | 47 | 86 | 39 | 63 | 0 | 0 | 2 | 12 | 6 | 11 | 0 | 0 |
| 機能別 | 19 | 162 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 71 | 11 | 91 |
| 佐古 | 37 | 226 | 10 | 99 | 0 | 0 | 5 | 29 | 8 | 42 | 14 | 56 |
| 東富田 | 42 | 210 | 16 | 86 | 0 | 0 | 5 | 39 | 7 | 29 | 14 | 56 |
| 西富田 | 36 | 215 | 9 | 76 | 0 | 0 | 5 | 53 | 8 | 30 | 14 | 56 |
| 昭和 | 35 | 165 | 9 | 52 | 0 | 0 | 5 | 34 | 7 | 23 | 14 | 56 |
| 渭東 | 48 | 367 | 22 | 226 | 0 | 0 | 5 | 48 | 7 | 37 | 14 | 56 |
| 沖洲 | 38 | 216 | 13 | 95 | 0 | 0 | 5 | 34 | 6 | 31 | 14 | 56 |
| 渭北 | 48 | 292 | 20 | 157 | 0 | 0 | 5 | 44 | 9 | 35 | 14 | 56 |
| 津田 | 40 | 189 | 11 | 57 | 0 | 0 | 5 | 34 | 10 | 42 | 14 | 56 |
| 加茂名 | 38 | 240 | 12 | 94 | 0 | 0 | 5 | 46 | 7 | 30 | 14 | 70 |
| 加茂 | 44 | 247 | 17 | 128 | 0 | 0 | 5 | 34 | 8 | 29 | 14 | 56 |
| 八万 | 34 | 316 | 10 | 132 | 0 | 0 | 5 | 46 | 5 | 40 | 14 | 98 |
| 勝占 | 34 | 294 | 5 | 63 | 0 | 0 | 5 | 84 | 10 | 49 | 14 | 98 |
| 多家良 | 33 | 381 | 6 | 128 | 0 | 0 | 5 | 56 | 8 | 57 | 14 | 140 |
| 不動 | 36 | 170 | 10 | 43 | 0 | 0 | 5 | 25 | 7 | 32 | 14 | 70 |
| 入田 | 27 | 172 | 1 | 8 | 0 | 0 | 5 | 54 | 7 | 40 | 14 | 70 |
| 上八万 | 32 | 285 | 6 | 94 | 0 | 0 | 5 | 85 | 7 | 36 | 14 | 70 |
| 川内 | 42 | 419 | 17 | 238 | 0 | 0 | 5 | 47 | 6 | 64 | 14 | 70 |
| 応神 | 34 | 216 | 10 | 54 | 0 | 0 | 5 | 54 | 5 | 38 | 14 | 70 |
| 国府 | 32 | 280 | 6 | 71 | 0 | 0 | 5 | 65 | 7 | 46 | 14 | 98 |
| 計 | 776 | 5,148 | 249 | 1,964 | 0 | 0 | 97 | 923 | 153 | 812 | 277 | 1,449 |

8 消防団員の訓練研修状況

(令和5年度)

| 区分 種別 | 項 目 | 実 施 時 間 | 延 参 加 人 員 |
|---------------------|-------------------|-------------|-----------|
| 学 校 教 育 | 基礎教育 | 14 時間 | 7 人 |
| | 専科教育（機関科） | 14 時間 | 4 人 |
| | 幹部教育（幹部科） | 14 時間 | 3 人 |
| | 幹部教育（現場指揮課程） | 14 時間 | 5 人 |
| | 計 | 56 時間 | 19 人 |
| 訓 練 等 | 新任団員訓練 | 3 時間 | 24 人 |
| | 実務訓練 | 延べ19回 各2 時間 | 289 人 |
| | 市民防災訓練（福島小学校） | 3 時間 | 16 人 |
| | 市民防災訓練（北井上小学校） | 3 時間 | 20 人 |
| | 訓練礼式（出初式） | 延べ2回 各2 時間 | 144 人 |
| | 普通救命講習（基本団員） | 2 時間 | 65 人 |
| | 普通救命講習（機能別団員） | 2 時間 | 22 人 |
| | 上級救命講習（基本団員） | 8 時間 | 28 人 |
| | 弾道ミサイルを想定した住民避難訓練 | 3 時間 | 6 人 |
| | 消防団員安否確認訓練 | / | 682 人 |
| | 計 | 24 時間 | 1,296 人 |
| 研 修 等 | 消防団員研修 | 2 時間 | 67 人 |
| | 新任分団長研修 | 1 時間 | 35 人 |
| | 避難拠点初動要員研修 | 3 時間 | 12 人 |
| | 機能別団員基本研修 | 1 時間 | 19 人 |
| | 防災女子の情報発信力アップ講座 | 3 時間 | 5 人 |
| | 1日消防体験 | 3 時間 | 1 人 |
| | 計 | 13 時間 | 139 人 |

9 消防団員公務災害状況

| 区分 | | 年度別 | | | | |
|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 令和元 | 令和2 | 令和3 | 令和4 | 令和5 |
| 消防団員 | 火災現場 | | | | 1 | 1 |
| | 救急現場 | | | | | |
| | 訓練中 | | | | | |
| | 作業中 | | | | | |
| | その他 | | | | | |
| | 小計 | - | - | - | 1 | 1 |
| 消防協力者 | 火災現場 | 1 | | | | |
| | 救急現場 | | | | | |
| | 訓練中 | | | | | |
| | 作業中 | | | | | |
| | その他 | | | | | |
| | 小計 | 1 | - | - | - | - |
| 合計 | | 1 | - | - | 1 | 1 |

消 防 年 報

令和6年版

編 集 徳島市消防局総務課

〒 770-0855

徳島市新蔵町1丁目88番地

TEL 088-656-1191

FAX 088-656-1201

災害情報案内サービス 0570-066-655