

令和4年版
消 防 年 報



～ 不撓不屈・冷静沈着・一致団結 ～

西はりま消防組合

はじめに

この消防年報は、西はりま消防組合における消防行政の概要と令和4年中の火災・救急・救助等について取りまとめたものです。

消防・防災関係機関はもとより、広くあらゆる方面の皆さまにご高覧いただき更なるご理解をいただければ幸いに存じます。

令和5年6月吉日

西はりま消防組合

凡 例

- 1 統計表中、予算関係及び予防関係については会計年度(4月1日～翌3月31日)、火災・救急・救助・指令関係については暦年(1月1日～12月31日)とし、その他のものについては当該表に記載した年月日をもって表示しています。
- 2 統計表中、符号の用法は次のとおりです。
 - 該当数値のないもの
 - 「0」「0.0」集計した数値が表章単位に満たないもの
 - △ 減を示したもの
- 3 統計表の数値は、表章単位未満の位で四捨五入しているため、総数と内訳の合計とは必ずしも一致しない場合があります。

目 次

【管内情勢】

1	西はりま消防組合の沿革	1～3
2	旧消防本部の沿革	4
3	構成市町の概要	
(1)	相生市	5
(2)	たつの市	5
(3)	宍粟市	5
(4)	太子町	6
(5)	佐用町	6
4	管轄区域と本部署所配置図	7
5	ひと目でわかる消防統計	8

【総務】

1	構成市町等の管轄面積・管轄人口・管轄世帯数	9
2	一般会計予算	
(1)	歳入	9
(2)	歳出	9
3	一般会計決算	
(1)	歳入	10
(2)	歳出	10
4	組織	
(1)	組織表	11
(2)	組織構成	12
5	車両配置状況	13
6	職員構成	13
7	職員年齢構成	14
8	職員勤続年数構成	14

【予防】

1	防火対象物数	15
2	防火対象物査察状況	16
3	建築同意処理状況	17
4	県移譲事務処理状況	17
5	予防事務処理状況	18
6	危険物事業所数	19
7	危険物製造所等の状況	19
8	危険物製造所等の査察状況	19
9	危険物事務処理状況	20

目 次

【消防】

- 1 火災発生状況 21
- 2 初期消火器具 22
- 3 原因別火災発生状況 23・24
- 4 災害等の出動状況 25

【救急】

- 1 救急出動状況
 - (1) 出動件数 26
 - (2) 搬送人員 27
- 2 月別出動状況 28
- 3 年齢別搬送状況 29
- 4 防災ヘリ・ドクターヘリ・ドクターカー要請状況 30
- 5 救急講習実施状況 30

【救助】

- 1 救助出動状況 31

【指令】

- 1 構成市町別緊急通報等受信状況 32
- 2 通報区分別緊急通報等受信状況 32

【消防団・消防水利】

- 1 消防団員構成 33
- 2 消防水利状況 33

管内情勢

1 西はりま消防組合の沿革

年 月 日	内 容
平成 25年 2月 8日	兵庫県知事から「西はりま消防組合」の設置許可(兵庫県指令市振第2040号)
4月 1日	西はりま消防組合(消防本部)が発足 1本部5消防署2分署4出張所、職員定数280人(実員278人) 相生市消防本部、たつの市消防本部、宍粟市消防本部及び佐用町消防本部が統合し、相生市、たつの市、宍粟市、太子町、佐用町の3市2町を管轄(たつの市新宮町光都1～3丁目、佐用町光都1丁目を除く。) 兵庫県たつの市揖保川町正條279番地1 たつの市揖保川総合支所内に消防本部を設置し、業務開始 消防職員12人を採用 兵庫県消防防災航空隊へ2人を派遣
4月 22日	平成25年第1回西はりま消防組合議会臨時会を開会
7月 3日	平成25年第2回西はりま消防組合議会臨時会を開会
10月 2日	平成25年第3回西はりま消防組合議会定例会を開会
12月 20日	たつの消防署に救助工作車1台を更新配備
平成 26年 1月 15日	平成26年第1回西はりま消防組合議会臨時会を開会
3月 24日	たつの消防署新宮分署に広報車1台を更新配備
3月 27日	平成26年第2回西はりま消防組合議会定例会を開会
4月 1日	消防職員9人を採用 兵庫県消防防災航空隊へ1人を派遣
6月 23日	平成26年第3回西はりま消防組合議会臨時会を開会
10月 17日	平成26年第4回西はりま消防組合議会定例会を開会
10月 30日	相生消防署に査察車1台を更新配備
12月 12日	平成26年第5回西はりま消防組合議会臨時会を開会
平成 27年 3月 13日	たつの消防署に救急車1台を更新配備 佐用消防署に救急車1台を更新配備
3月 17日	たつの消防署御津出張所にポンプ車1台を更新配備
3月 23日	たつの消防署新宮分署にポンプ車1台を更新配備
3月 27日	平成27年第1回西はりま消防組合議会定例会を開会
4月 1日	消防職員11人を採用 兵庫県消防防災航空隊へ1人を派遣
6月 25日	平成27年第2回西はりま消防組合議会臨時会を開会
7月 6日	播磨科学公園都市における暫定消防体制整備に関する基本協定(平成7年12月14日締結)の見直しに係る第1回消防事務検討会議を開催
10月 19日	平成27年第3回西はりま消防組合議会定例会を開会
12月 16日	平成27年第4回西はりま消防組合議会臨時会を開会
12月 25日	たつの消防署に査察車1台を更新配備
平成 28年 2月 25日	消防指令センター竣工式を開催 平成28年第1回西はりま消防組合議会定例会を開会
2月 26日	相生消防署に救急車1台を更新配備
2月 29日	宍粟消防署に資機材搬送車1台を更新配備
3月 5日	たつの消防署にポンプ車1台を更新配備
3月 25日	たつの消防署に指揮車1台を更新配備
4月 1日	消防職員11人を採用
6月 28日	平成28年第2回西はりま消防組合議会臨時会を開会

年 月 日	内 容
平成 28年 9月 29日	播磨科学公園都市における暫定消防体制整備に関する基本協定(平成7年12月14日締結)の見直しに係る第2回消防事務検討会議を開催 赤穂市が受託する新都市分署の消防業務を西はりま消防組合が平成30年4月1日から引き継ぐことで意思決定
10月 11日	たつの消防署に広報車1台を更新配備
10月 31日	平成28年第3回西はりま消防組合議会定例会を開会
11月 28日	平成28年第4回西はりま消防組合議会臨時会を開会
12月 8日	消防本部に指揮車を新規配備
平成 29年 1月 19日	相生消防署に救急車1台を更新配備 太子消防署に救急車1台を更新配備
1月 27日	宍粟消防署波賀出張所に救急車1台を更新配備
1月 30日	宍粟消防署に救助工作車1台を更新配備
2月 22日	平成29年第1回西はりま消防組合議会定例会を開会
3月 9日	太子消防署に救助資機材積載型ポンプ車1台を新規配備
3月 29日	播磨科学公園都市における暫定消防体制整備に関する基本協定(平成7年12月14日締結)の見直しに係る第3回消防事務検討会議を開催
4月 1日	定数条例改正により職員定数291人に改正(実員284人) 消防職員9人を採用 兵庫県消防防災航空隊へ1人を派遣 兵庫県消防学校へ1人を派遣
6月 30日	平成29年第2回西はりま消防組合議会臨時会を開会
10月 31日	平成29年第3回西はりま消防組合議会定例会を開会
12月	播磨科学公園都市の消防事務に係る各市町議会において消防事務受委託の廃止及び変更を決議
12月	西はりま消防組合を構成する各市町議会において西はりま消防組合規約の変更を決議
12月 26日	平成29年第4回西はりま消防組合議会臨時会を開会
平成 30年 1月 26日	宍粟消防署に救急車1台を更新配備
1月 30日	兵庫県知事から「西はりま消防組合」の規約変更許可(兵庫県指令市振第1898号)
2月 16日	播磨科学公園都市区域内の消防事務移管に係る住民説明会を開催
2月 21日	平成30年第1回西はりま消防組合議会定例会を開会
2月 26日	宍粟消防署波賀出張所にポンプ車1台を更新配備
3月 2日	たつの消防署に救急車1台を更新配備 赤穂郡上郡町と西はりま消防組合との間における播磨科学公園都市区域内の消防事務の委託に関する規約に係る協議書を締結
4月 1日	播磨科学公園都市区域内の消防業務を西はりま消防組合へ移管 播磨科学公園都市区域内を拠点とする「たつの消防署光都分署」として12人体制により業務を開始 消防職員9人を採用 兵庫県消防防災航空隊へ1人を派遣
6月 25日	平成30年第2回西はりま消防組合議会臨時会を開会
11月 6日	平成30年第3回西はりま消防組合議会定例会を開会
12月 26日	平成30年第4回西はりま消防組合議会臨時会を開会
12月 27日	宍粟消防署一宮分署に救急車1台を更新配備
平成 31年 1月 31日	たつの消防署新宮分署に救急車1台を更新配備 佐用消防署に救急車1台を更新配備
2月 26日	平成31年第1回西はりま消防組合議会定例会を開会
2月 28日	太子消防署にタンク車1台を更新配備 宍粟消防署千種出張所にポンプ車1台を更新配備
4月 1日	消防職員11人を採用 兵庫県消防防災航空隊へ1人を派遣

年 月 日	内 容
令和 元年 6月 28日	令和元年第2回西はりま消防組合議会臨時会を開会
9月 27日	太子消防署に査察車1台を更新配備
10月 28日	令和元年第3回西はりま消防組合議会定例会を開会
11月 29日	たつの消防署揖保川出張所に救急車1台を更新配備 宍粟消防署千種出張所に救急車1台を更新配備
12月 25日	令和元年第4回西はりま消防組合議会臨時会を開会
令和 2年 2月 28日	令和2年第1回西はりま消防組合議会定例会を開会
4月 1日	消防職員14人を採用
6月 24日	令和2年第2回西はりま消防組合議会臨時会を開会
10月 13日	令和2年第3回西はりま消防組合議会定例会を開会
10月 29日	たつの消防署に連絡車1台を更新配備
令和 3年 1月 15日	太子消防署に指揮車1台を更新配備
1月 29日	宍粟消防署にポンプ車1台を更新配備
2月 5日	宍粟消防署一宮分署にポンプ車1台を更新配備
2月 24日	令和3年第1回西はりま消防組合議会定例会を開会
3月 15日	太子消防署に救急車1台を更新配備
3月 17日	たつの消防署御津出張所に救急車1台を更新配備
3月 25日	たつの消防署光都分署に屈折はしご付ポンプ車1台を更新配備
4月 1日	消防職員10人を採用
4月 1日	兵庫県消防学校へ1人を派遣
6月 30日	令和3年第2回西はりま消防組合議会臨時会を開会
10月 13日	令和3年第3回西はりま消防組合議会定例会を開会
12月 22日	令和3年第4回西はりま消防組合議会臨時会を開会
令和 4年 2月 7日	たつの消防署光都分署に救急車1台を更新配備
2月 10日	宍粟消防署に救急車1台を更新配備
2月 15日	令和4年第1回西はりま消防組合議会定例会を開会
2月 25日	佐用消防署に救助資機材積載型ポンプ車1台を更新配備
4月 1日	消防職員15人を採用
6月 29日	令和4年第2回西はりま消防組合議会臨時会を開会
9月 28日	消防本部に情報収集用ドローン1基を新規配備
10月 17日	令和4年第3回西はりま消防組合議会定例会を開会
11月 28日	相生消防署に指揮車1台を更新配備
令和 5年 2月 28日	相生消防署に救助資機材積載型ポンプ車1台を更新配備
3月 29日	令和5年第1回西はりま消防組合議会定例会を開会
4月 1日	消防職員8人を採用
5月 31日	消防本部に支援車1台を新規配備

主な災害等

年 月 日	内 容
平成 26年 6月 3日	相生市相生で林野火災発生(山林約9ha焼損)
平成 30年 7月 7日	宍粟市一宮町及び波賀町で土砂災害発生(平成30年7月豪雨)
令和 3年 4月 23日	宍粟市山崎町で建物火災発生(住宅等13棟を焼損)
令和 3年 12月 27日	宍粟市波賀町で山岳救助事案発生
令和 5年 3月 16日	たつの市御津町で建物火災発生(損害額推定1億円以上)

※火災・災害等即報要領(昭和59年10月15日付け消防災第267号消防庁長官)に基づき県・消防庁への報告を行った災害等を記載。

2 旧消防本部の沿革

相生市消防本部

年 月 日	内 容
昭和 37年 1月 1日	相生市消防本部が発足(相生市相生字松の浦5368番地の1)
昭和 39年 1月 12日	消防庁舎竣工、新庁舎に移転(相生市旭一丁目1番3号)

たつの市消防本部

年 月 日	内 容
平成 17年 10月 1日	【たつの市消防本部】 たつの市消防本部が発足(たつの市龍野町富永1005番地1)
	【龍野市消防本部】
昭和 42年 4月 1日	龍野市消防本部が発足(龍野市龍野町日山38番地)
昭和 50年 6月 1日	消防庁舎竣工、新庁舎に移転(龍野市龍野町富永1005番地1)
昭和 56年 4月 1日	揖保郡新宮町より消防事務を受託
昭和 57年 10月 1日	新宮出張所を設置(龍野市新宮町下野608番地2)
昭和 62年 10月 1日	新宮出張所を新宮分署に改称
平成 17年 9月 30日	龍野市消防本部を解散
	【揖南消防事務組合消防本部】
昭和 56年 4月 1日	揖南消防事務組合消防本部が発足(揖保郡太子町鶴1310番地)
昭和 57年 3月 11日	消防庁舎竣工、新庁舎に移転(揖保郡太子町老原554番地1)
10月 9日	御津出張所を設置(揖保郡御津町岩見1534番地1)
平成 4年 4月 1日	揖保川出張所を設置(揖保郡揖保川町正條367番地1)
平成 17年 9月 30日	揖南消防事務組合消防本部を解散

宍粟市消防本部

年 月 日	内 容
昭和 48年 4月 1日	山崎町消防本部が発足(宍粟郡山崎町鹿沢78番地7)
12月 8日	消防庁舎竣工、新庁舎に移転(宍粟郡山崎町鹿沢78番地7)
昭和 53年 4月 1日	宍粟広域消防事務組合消防本部が発足(宍粟郡山崎町鹿沢78番地7)
10月 1日	一宮分署を設置(宍粟郡一宮町安積1331番地5)
昭和 54年 10月 1日	千種出張所を設置(宍粟郡千種町千草160番地1)
昭和 61年 3月 19日	消防本部庁舎竣工、新庁舎に移転(宍粟郡山崎町船元34番地1)
11月 1日	波賀出張所を設置(宍粟郡波賀町安賀557番地2)
平成 2年 4月 25日	千種出張所庁舎竣工、新庁舎に移転(宍粟郡千種町岩野辺2031番地2)
平成 17年 3月 31日	宍粟広域消防事務組合消防本部を解散
4月 1日	宍粟市消防本部が発足(宍粟市山崎町船元34番地1)

佐用町消防本部

年 月 日	内 容
昭和 51年 4月 1日	佐用郡消防事務組合消防本部が発足(佐用郡佐用町長尾910番地)
11月 30日	消防庁舎竣工、新庁舎に移転(佐用郡佐用町円應寺233番地1)
昭和 53年 7月 31日	佐用郡消防事務組合消防本部を解散
8月 1日	佐用郡広域行政事務組合消防本部が発足(佐用郡佐用町円應寺233番地1)
平成 17年 9月 30日	佐用郡広域行政事務組合消防本部を解散
10月 1日	佐用町消防本部が発足(佐用郡佐用町円應寺233番地1)

3 構成市町の概要

(1)相生市 『いのち輝き 絆ひろがる あいのまち』



【市章について】

カタカナ「アイオイ」の頭文字「ア」の字を相対的に組み合わせたもので、昭和17年、市制施行にあたって、一般から公募したものです。

相生市は、兵庫県の南西部に位置し、南は風光明媚な瀬戸内海国立公園の一部を含み、北は播磨科学公園都市、北東はたつの市、西は赤穂市に接し、海岸部から平地、山間部へと伸びる南北に長い市域です。

造船業を中心とした工業都市として発展してきましたが、現在、社会変化に対応するまちづくりを展開しており、さらに西播磨テクノポリスの副母都市として、産業・経済の基盤づくりを進めています。

一年を通じて瀬戸内海特有の穏やかな気候風土に恵まれており、瀬戸内海国立公園、西播磨丘陵国立自然公園など自然景観を活かした観光施設として「万葉の岬」「羅漢の里」や、市の伝統行事であるペーロンをテーマにした「白龍城（ペーロンジョウ）」があり、天然温泉などが楽しめます。

(2)たつの市 『未来応援 住みたいまち たつの』



【市章について】

たつの市のローマ字の頭文字「T」を図案化したもの。光豊かな太陽と、実りの大地、揖保川から湧き立つ清風を、赤、緑、青の3色で描き、自然に恵まれた市域と未来への飛翔を表現しています。

たつの市は、南北に流れる自然と歴史が豊かな揖保川とともに発展してきた経緯があります。この地域にとって貴重な存在である揖保川を軸に、北部の山々の豊かな緑、瀬戸内海国立公園にも属する関西随一の遠浅海岸・新舞子浜、梅林などの自然資源や、国指定史跡の新宮宮内遺跡、国指定重要文化財の賀茂神社、永富家・堀家住宅、また国の重要伝統的建造物群保存地区に選定された龍野城と龍野藩5万3千石の城下町に連なる古い町並み、江戸時代に海の宿駅として栄えた室津港などの歴史資源も豊富に有しています。

風土が生み出した手延素麺や醤油醸造、皮革産業、かぼん産業といった地場産業が根づく一方で、ハイテク産業や電機産業も発展を続けています。特色ある農業も盛んで花きや紫黒米、軟弱野菜、トマト、大根などが栽培されています。

(3)宍粟市 『人と自然が輝き みんなで創る 夢のまち』



【市章について】

宍粟市の頭文字「宍」を図案化し、播磨の豊かな緑に包まれて、明るく輝き、元気に育っていく子どもの姿をイメージし、人と自然がともに響き合いながら発展していく新市の様子を表現しています。

宍粟市は、兵庫県中西部に位置し、京阪神と中国地方を結ぶ中国自動車道と、山陽と山陰を結ぶ国道29号が地域内で交差する西播磨内陸の交通の要衝となっています。

宍粟市は、その大部分を山地が占めており、氷ノ山後山那岐山国定公園や音水ちくさ県立自然公園に属する緑豊かなまちです。

また、県下を代表する清流である一級河川の揖保川や日本の名水百選の千種川をはじめ、福知溪谷、赤西溪谷、音水溪谷等の景勝地、日本の滝百選の原不動滝、かおり風景百選の千年藤など、豊かで美しい自然資源や風景が四季折々の風情を織りなしています。

広大な森林面積を有するこの地域は、古くから森林資源を利用した木材・木工製品・家具等の生産が地場産業として栄え、道路網が整備された現在では、大型量販店を中心としたロードショップが立ち並ぶ商業施設と恵まれた気候風土や豊かな自然を活用した観光農林業を振興する地域を有し、商工業と農林業が融和した特色ある地域へと発展を遂げています。

(4)太子町 『和のまち 太子』



【町章について】

太子町の「太」を2つ組み合わせ図案化し、聖徳太子の「和」の精神を象徴しています。

太子町は、兵庫県の南西部、播州平野が広がる西播磨地域の一角にあり、聖徳太子が推古天皇からいただいた土地を法隆寺の寺領として寄進したという史実から、聖徳太子ゆかりの地として親しまれています。

町内の数箇所に、聖徳太子が領地確定のために檀特山上から投げたという伝承の残る榜示石（ぼうじいし）が点在するなど、聖徳太子の歴史の面影をまち全体で感じることができます。

緑豊かで良好な住環境や姫路市や阪神地区への交通アクセスの良さなどから、人口は増加を続けています。平成27年9月には役場新庁舎が開庁し、太子町に新たなランドマークが完成しました。

幼少期を太子町で過ごし、2009年12月から163日間、2020年11月から165日間、国際宇宙ステーションに滞在した野口聡一宇宙飛行士は太子町名誉町民として敬仰されています。

(5)佐用町 『絆できらめく ひと・まち・自然 未来へつなぐ 共生の郷』



【町章について】

佐用町の「さ」をモチーフにして、「両手を大きく広げた町民」と「太陽に映える豊かな緑と清流」のイメージを重ね、将来像の「ひとまち自然がきらめく共生の郷佐用」を親しみやすく表現しています。

佐用町は、兵庫県西部の西播磨地域に位置し、西は岡山県、東は宍粟市、たつの市、南は上郡町と接しており、その面積は307.44km²で兵庫県の約3.7%を占めています。

地形は、中国山地の東部に連なる西播磨山地を源として、北から南に全国名水百選に選ばれた清流「千種川」やその支流の佐用川などが流れています。

緑豊かで清らかな水辺空間にはホタルやメダカが生息し、大撫山の山頂から眺める霧海や夜空に瞬く満天の星など自然の織り成す美しい環境を形成しています。

また、日本の棚田百選に選ばれている乙大木谷の棚田、全国農村景観百選に選定されている南光地域のひまわり畑など、美しい田園景観が広がります。樹齢千年といわれる佐用の大イチョウ、樹齢300年といわれる南光の大イ桜や樹齢800年の三日月の大ムクは県の天然記念物に指定され大切に保存されています。

4 管轄区域と本部署所配置図

(令和5年4月1日現在)

	名 称	住 所	電 話 番 号
①	西はりま消防本部	たつの市揖保川町正條279番地1	0791-76-7119
②	相生消防署	相生市旭一丁目1番3号	0791-23-7119
③	たつの消防署	たつの市龍野町富永1005番地1	0791-63-3511
④	たつの消防署 新宮分署	たつの市新宮町下野608番地2	0791-75-1119
⑤	たつの消防署 光都分署	赤穂郡上郡町光都2丁目21番地1	0791-58-0119
⑥	たつの消防署 揖保川出張所	たつの市揖保川町正條367番地1	0791-72-2900
⑦	たつの消防署 御津出張所	たつの市御津町岩見1534番地1	079-322-3618
⑧	宍粟消防署	宍粟市山崎町船元34番地1	0790-62-0119
⑨	宍粟消防署 一宮分署	宍粟市一宮町安積1331番地5	0790-72-0119
⑩	宍粟消防署 波賀出張所	宍粟市波賀町安賀557番地2	0790-75-3119
⑪	宍粟消防署 千種出張所	宍粟市千種町岩野辺2031番地2	0790-76-3119
⑫	太子消防署	揖保郡太子町老原554番地1	079-276-1191
⑬	佐用消防署	佐用郡佐用町円應寺233番地1	0790-82-3872



5 ひと目でわかる消防統計

管轄面積(k㎡)	
面積	1,294
うち山林面積	1,039



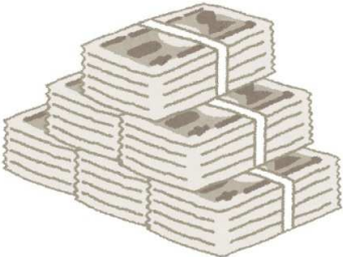
P 9

人口及び世帯数(人・世帯)	
人口	185,513
世帯数	79,976



P 9

予算額(千円)	
一般会計	2,787,122



P 9

署所数	
消防本部	1
消防署	5
分署	3
出張所	4



P 11

消防車両等(台)	
ポンプ車	20
はしご車	2
救助工作車	2
救急車	20



P 13

職員数(人)	
定員	291
実員	286



P 13

防火対象物(棟)	
防火対象物	7,340



P 15

危険物施設(施設)	
製造所	29
貯蔵所	674
取扱所	260



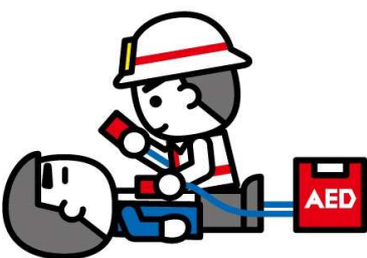
P 19

火災出動(件)	
発生件数	61
うち建物火災	32



P 21

救急出動(件・人)	
出動件数	9,604
搬送人員	8,779



P 26・27

救助出動(件・人)	
出動件数	183
活動件数	108
救助人員	99



P 31

119受信件数(件)	
総件数	15,279
災害通報	10,470
いたずら・まちがい	746
その他	4,063



P 32

総

務

1 構成市町等の管轄面積・管轄人口・管轄世帯数

(令和5年4月1日現在)

構成市町等	管轄面積(km ²)		管轄人口(人)	人口密度 (1km ² 当たり)	管轄世帯数 (世帯)
		うち林野面積(km ²)			
相生市	90.40	68.0	27,759	307.1	13,048
たつの市	210.87	127.9	73,649	349.3	31,281
宍粟市	658.54	586.2	34,981	53.1	14,698
太子町	22.61	6.8	33,645	1,488.1	14,071
佐用町	307.44	248.7	15,339	49.9	6,798
(受託)上郡町光都	4.62	1.6	140	30.3	80
合計	1,294.48	1,039.2	185,513	143.3	79,976

※人口・世帯数(令和5年4月1日)

※人口・世帯数以外の項目にあつては、令和3年消防現勢等調査及び消防装備等実態調査(全国消防長会)の数値による。

2 一般会計予算

(1) 歳入

年度 款	令和5年度		令和4年度		比較増減	
	予算額(千円)	構成比(%)	予算額(千円)	構成比(%)	増減額(千円)	増減率(%)
11 分担金及び負担金	2,736,540	98.2	2,815,331	98.5	△ 78,791	△ 2.8
12 使用料及び手数料	4,910	0.2	5,426	0.2	△ 516	△ 9.5
13 国庫支出金	16,624	0.6	24,154	0.8	△ 7,530	△ 31.2
15 財産収入	260	0.0	20	0.0	240	1,200.0
18 繰越金	10	0.0	10	0.0	0	0.0
19 諸収入	28,778	1.0	15,045	0.5	13,733	91.3
合計	2,787,122	100.0	2,859,986	100.0	△ 72,864	△ 2.5

(2) 歳出

年度 款	令和5年度		令和4年度		比較増減	
	予算額(千円)	構成比(%)	予算額(千円)	構成比(%)	増減額(千円)	増減率(%)
1 議会費	370	0.0	530	0.0	△ 160	△ 30.2
2 総務費	35,234	1.3	44,880	1.6	△ 9,646	△ 21.5
9 消防費	2,749,386	98.6	2,812,576	98.3	△ 63,190	△ 2.2
12 公債費	132	0.0	0	0.0	132	皆増
14 予備費	2,000	0.1	2,000	0.1	0	0.0
合計	2,787,122	100.0	2,859,986	100.0	△ 72,864	△ 2.5

3 一般会計決算

(1) 歳入

年度 款	令和3年度	
	決算額(円)	構成比(%)
11 分担金及び負担金	2,639,168	94.5
12 使用料及び手数料	5,044	0.2
13 国庫支出金	29,941	1.1
15 財産収入	4,862	0.2
18 繰越金	98,157	3.5
19 諸収入	14,999	0.5
合計	2,792,171	100.0

(2) 歳出

年度 款	令和3年度	
	決算額(円)	構成比(%)
1 議会費	350	0.0
2 総務費	23,961	0.9
9 消防費	2,706,108	99.1
合計	2,730,419	100.0

4 組織

(1) 組織表

(令和5年4月1日現在)

消防組合			
管理者			
副管理者			
組合議会			
監査委員			
公平委員会			
会計管理者			
消防本部	消防長		
	次長		
	総務課	総務係	
		人事給与係	
		財政係	
		出納庶務係	
	予防課	指導係	
		危険物係	
	警防課	警防係	
		救急係	
情報指令室	指令第1係		
	指令第2係		
相生消防署	署長		
	副署長		
	総務予防課	庶務係	
		指導係	
		危険物係	
	消防第1課	警防係	
救急係			
消防第2課	警防係		
	救急係		
たつの消防署	署長		
	副署長		
	総務予防課	庶務係	
		指導係	
		危険物係	
	消防第1課	警防係	
		救助係	
		救急係	
	消防第2課	警防係	
		救助係	
		救急係	
	新宮分署	警防第1係	
		警防第2係	
光都分署	警防第1係		
	警防第2係		
揖保川出張所	警防第1係		
	警防第2係		
御津出張所	警防第1係		
	警防第2係		

宍粟消防署	署長		
	副署長		
	総務予防課	庶務係	
		指導係	
		危険物係	
	消防第1課	警防係	
		救助係	
		救急係	
	消防第2課	警防係	
		救助係	
救急係			
一宮分署	警防第1係		
	警防第2係		
波賀出張所	警防第1係		
	警防第2係		
千種出張所	警防第1係		
	警防第2係		
太子消防署	署長		
	副署長		
	総務予防課	庶務係	
		指導係	
		危険物係	
消防第1課	警防係		
消防第2課	警防係		
	救急係		
佐用消防署	署長		
	副署長		
	総務予防課	庶務係	
		指導係	
		危険物係	
消防第1課	警防係		
消防第2課	警防係		
	救急係		

(2)組織構成

(令和5年6月1日現在)

管 理 者	山 本 実	た つ の 市 長
副 管 理 者	谷 口 芳 紀	相 生 市 長
	福 元 晶 三	宍 粟 市 長
	沖 汐 守 彦	太 子 町 長
	庵 途 典 章	佐 用 町 長
組 合 議 会	三 浦 隆 利	相 生 市 議 会 選 出
	角 石 茂 美	相 生 市 議 会 選 出
	名 村 嘉 洋	た つ の 市 議 会 選 出
	楠 明 廣	た つ の 市 議 会 選 出
	津 田 晃 伸	宍 粟 市 議 会 選 出
	浅 田 雅 昭	宍 粟 市 議 会 選 出
	森 田 哲 夫	太 子 町 議 会 選 出
	中 島 貞 次	太 子 町 議 会 選 出
	廣 利 一 志	佐 用 町 議 会 選 出
	小 林 裕 和	佐 用 町 議 会 選 出
監 査 委 員	村 瀬 敏 紀	太 子 町 選 出
公 平 委 員 会	日 谷 聖 一	相 生 市 選 出
	宗 野 祐 幸	太 子 町 選 出
	溝 端 雅 孝	佐 用 町 選 出
会 計 管 理 者	富 井 静 也	た つ の 市 会 計 管 理 者

※行政順に掲載

5 車両配置状況

(令和5年4月1日現在 単位:台)

署別	車種	消防ポンプ自動車									合計
		うち非常用	はし(り)車	救助工作車	高規格救急車	うち非常用	指揮車	広査報察車	その他車両		
消防本部		-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
相生消防署		2	-	-	-	3	1	1	2	-	8
たつの消防署		6	-	2	1	7	1	1	4	11	32
	たつの消防署	2	-	1	1	2	-	1	2	5	14
	新宮分署	1	-	-	-	1	-	-	1	2	5
	光都分署	1	-	1	-	1	-	-	1	-	4
	揖保川出張所	1	-	-	-	2	1	-	-	2	5
	御津出張所	1	-	-	-	1	-	-	-	2	4
宍粟消防署		6	1	-	1	6	1	1	1	5	20
	宍粟消防署	3	1	-	1	3	1	1	1	2	11
	一宮分署	1	-	-	-	1	-	-	-	1	3
	波賀出張所	1	-	-	-	1	-	-	-	1	3
	千種出張所	1	-	-	-	1	-	-	-	1	3
太子消防署		3	1	-	-	2	-	1	1	3	10
佐用消防署		3	1	-	-	2	-	1	1	3	10
合計		20	3	2	2	20	3	6	9	24	83

6 職員構成(定数:291人)

(令和5年4月1日現在)

職種・階級	職員数(人)	性別		構成比(%)
		男性(人)	女性(人)	
消防吏員	286	278	8	100.0
消防正監	1	1	-	0.4
消防監	6	6	-	2.1
消防司令長	27	27	-	9.5
消防司令	49	49	-	17.1
消防司令補	81	81	-	28.3
消防士長	28	27	1	9.8
消防副士長	29	28	1	10.1
消防士	65	59	6	22.7
合計	286	278	8	
平均年齢	37.9	38.3	24.0	

7 職員年齢構成

(令和5年4月1日現在 単位:人)

年齢 \ 階級	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	合計
20歳未満	-	-	-	-	-	-	-	10	10
20歳以上～25歳未満	-	-	-	-	-	-	-	46	46
25歳以上～30歳未満	-	-	-	-	-	2	28	9	39
30歳以上～35歳未満	-	-	-	-	6	23	1	-	30
35歳以上～40歳未満	-	-	-	-	32	3	-	-	35
40歳以上～45歳未満	-	-	-	3	22	-	-	-	25
45歳以上～50歳未満	-	-	-	21	12	-	-	-	33
50歳以上～55歳未満	-	-	10	21	5	-	-	-	36
55歳以上	1	6	17	4	4	-	-	-	32
合計	1	6	27	49	81	28	29	65	286

8 職員勤続年数構成

(令和5年4月1日現在 単位:人)

年数 \ 階級	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	合計
5年未満	-	-	-	-	-	-	7	50	57
5年以上～10年未満	-	-	-	-	-	9	20	15	44
10年以上～15年未満	-	-	-	-	14	18	2	-	34
15年以上～20年未満	-	-	-	-	31	1	-	-	32
20年以上～25年未満	-	-	-	2	14	-	-	-	16
25年以上～30年未満	-	-	2	14	12	-	-	-	28
30年以上～35年未満	-	1	8	29	7	-	-	-	45
35年以上	1	5	17	4	3	-	-	-	30
合計	1	6	27	49	81	28	29	65	286

予

防

1 防火対象物数

(令和5年3月31日現在 単位:棟)

項 別	防火対象物の区分	防火対象物数						合 計	
		相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市		
1	イ	劇場・観覧場等	-	3	1	1	1	-	6
	ロ	公会堂・集会場	25	54	26	24	18	4	151
2	イ	キャバレー等	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	遊技場	1	5	2	4	-	-	12
	ハ	性風俗特殊営業店舗等	-	-	-	-	-	-	-
	ニ	カラオケボックス等	-	1	-	3	-	-	4
3	イ	待合・料理店等	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	飲食店	10	39	26	33	18	1	127
4		百貨店・マーケット等	37	110	64	63	21	1	296
5	イ	旅館・ホテル等	9	30	26	2	16	2	85
	ロ	共同住宅等	193	336	117	218	63	22	949
6	イ	病院・診療所等	17	41	21	21	10	2	112
	ロ	特別養護老人ホーム等	20	45	17	11	23	-	116
	ハ	デイサービスセンター等	18	92	46	22	19	5	202
	ニ	幼稚園等	8	6	3	10	1	2	30
7		学 校	44	90	66	25	31	15	271
8		図 書 館	2	6	6	2	3	2	21
9	イ	特殊浴場	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	公衆浴場	1	2	1	-	1	-	5
10		車 両 停 車 場	1	2	1	-	1	-	5
11		神社・寺院・教会等	18	110	17	21	4	-	170
12	イ	工場・作業場	179	757	556	111	76	26	1,705
	ロ	映画スタジオ等	-	-	-	-	-	-	-
13	イ	自動車車庫	19	38	20	12	14	5	108
	ロ	航空機格納庫	-	-	-	-	-	-	-
14		倉 庫	87	515	164	90	58	12	926
15		事 務 所 等	158	498	254	143	164	73	1,290
16	イ	複合用途(特定)	76	152	119	75	47	6	475
	ロ	複合用途(非特定)	21	87	59	36	25	2	230
17		文 化 財	-	25	6	5	7	-	43
18		ア ー ケ ード	1	-	-	-	-	-	1
合 計			945	3,044	1,618	932	621	180	7,340

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

2 防火対象物査察状況

(単位:件)

項 別	防火対象物の区分	査察件数						合 計
		相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市	
1	イ 劇場・観覧場等	-	-	1	-	1	-	2
	ロ 公会堂・集会場	3	10	-	6	15	2	36
2	イ キャバレー等	-	-	-	-	-	-	-
	ロ 遊技場	-	-	-	-	-	-	-
	ハ 性風俗特殊営業店舗等	-	-	-	-	-	-	-
	ニ カラオケボックス等	-	1	-	-	-	-	1
3	イ 待合・料理店等	-	-	-	-	-	-	-
	ロ 飲食店	2	9	1	9	5	1	27
4	百貨店・マーケット等	19	32	8	17	7	-	83
5	イ 旅館・ホテル等	-	4	9	-	3	2	18
	ロ 共同住宅等	1	3	8	3	14	-	29
6	イ 病院・診療所等	-	15	3	8	2	1	29
	ロ 特別養護老人ホーム等	10	5	4	7	5	-	31
	ハ デイサービスセンター等	7	12	13	11	6	1	50
	ニ 幼稚園等	1	-	-	-	-	2	3
7	学 校	2	23	6	26	-	-	57
8	図 書 館	-	-	-	2	-	-	2
9	イ 特殊浴場	-	-	-	-	-	-	-
	ロ 公衆浴場	-	-	-	-	-	-	-
10	車 両 停 車 場	-	-	-	-	-	-	-
11	神社・寺院・教会等	-	6	1	-	1	-	8
12	イ 工場・作業場	6	24	47	8	8	1	94
	ロ 映画スタジオ等	-	-	-	-	-	-	-
13	イ 自動車車庫	2	5	3	-	1	-	11
	ロ 航空機格納庫	-	-	-	-	-	-	-
14	倉 庫	5	10	6	2	6	-	29
15	事 務 所 等	15	19	15	7	2	13	71
16	イ 複合用途(特定)	5	10	4	2	8	5	34
	ロ 複合用途(非特定)	-	3	5	1	3	-	12
17	文 化 財	-	4	6	5	3	-	18
18	ア ー ケ ー ド	-	-	-	-	-	-	-
合 計		78	195	140	114	90	28	645

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

3 建築同意処理状況

(単位:件)

用途別	区分	相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市	合計
住 宅 等 住 納 屋	新 築	6	22	5	3	-	-	36
	増 築	-	1	-	-	-	-	1
	改 築	-	-	-	1	-	-	1
	その他	-	-	-	-	-	-	-
特 定 対 象 物 (店 舗 等)	新 築	4	8	2	5	-	-	19
	増 築	1	1	1	-	-	-	3
	改 築	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-
非 特 定 対 象 物 (工 場 等)	新 築	15	37	11	13	3	4	83
	増 築	2	5	4	1	-	-	12
	改 築	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	1	-	-	-	-	1
合 計		28	75	23	23	3	4	156

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

「その他」とは、建築物の仮使用(検査済証の交付の前に建築物を使用することをいう。)に関する同意、建築物の用途の変更に関する同意、並びに建築場所の移転、建築物の大規模な修繕及び模様替えに関する同意等をいう。

4 県移譲事務処理状況

(単位:件)

移譲事務別	市町別							合計
	相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市		
液化石油ガス設備 工事届出受理件数	5	3	1	-	1	-	10	
液化石油ガス設備工事 届出に伴う立入検査件数	-	3	1	-	1	-	5	
高圧ガス保安法に基づく 施設への立入検査件数	6	8	3	-	7	-	24	
火薬類貯蔵施設への 立入検査件数	-	4	2	2	2	-	10	
合 計	11	18	7	2	11	-	49	

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

5 予防事務処理状況

(単位:件)

申請・届出	市町別						合 計
	相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市	
防火管理者選任(解任)届	33	127	90	54	70	11	385
防災管理者選任(解任)届	3	-	-	-	-	-	3
消防計画書作成(変更)届	43	159	105	60	71	13	451
防火対象物点検結果報告	27	53	31	24	19	2	156
消防用設備等点検結果報告	289	746	496	310	277	51	2,169
工事整備対象設備等着工届	16	61	19	16	7	8	127
消防用設備等設置届	58	224	85	73	44	29	513
圧縮アセチレン等貯蔵取扱届	4	16	13	1	6	-	40
裸火等使用承認申請	6	24	8	8	2	-	48
火災予防上必要な業務に関する計画提出書(指定催し)	-	1	-	-	-	-	1
防火対象物使用開始届	13	75	46	19	12	2	167
炉・厨房・ボイラー等設置届	3	9	13	2	9	1	37
変電・発電設備等設置届	16	30	18	11	12	5	92
ネオン管灯設備設置届	-	-	-	-	-	-	-
水素ガスを充てんする気球の設置届	-	1	-	-	-	-	1
火災と紛らわしい煙又は火炎を発生するおそれのある行為届	72	132	53	65	46	3	371
煙火打上げ・仕掛け届	1	6	1	-	2	-	10
催物開催届	1	-	-	3	2	-	6
水道断・減水届出書	2	-	-	-	-	1	3
道路工事・占用・使用届出書	29	64	30	16	33	-	172
露店等の開設届	9	15	9	54	8	13	108
消防訓練実施計画報告	214	445	201	183	166	33	1,242
消防訓練実施結果報告	196	410	182	180	158	29	1,155
合 計	1,035	2,598	1,400	1,079	944	201	7,257

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

6 危険物事業所数

(単位:事業所)

	相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市	合 計
事業所数	45	155	97	35	35	17	384

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

7 危険物製造所等の状況

(単位:施設)

危険物製造所等の種類	施 設 数						合 計
	相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市	
製 造 所	1	25	2	-	-	1	29
屋 内 貯 蔵 所	39	111	16	24	16	8	214
屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所	48	115	18	5	5	6	197
屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所	1	3	6	3	-	1	14
地 下 タ ン ク 貯 蔵 所	15	55	38	7	18	3	136
簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所	-	3	-	-	1	-	4
移 動 タ ン ク 貯 蔵 所	9	46	19	10	10	-	94
屋 外 貯 蔵 所	5	8	1	1	-	-	15
一 般 取 扱 所	31	62	19	3	8	3	126
移 送 取 扱 所	1	-	-	-	-	-	1
販 売 取 扱 所	-	-	2	-	-	-	2
給 油 取 扱 所	17	48	33	13	16	4	131
合 計	167	476	154	66	74	26	963

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

8 危険物製造所等の査察状況

(単位:件)

危険物製造所等の種類	査 察 件 数						合 計
	相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市	
製 造 所	1	8	1	-	-	1	11
屋 内 貯 蔵 所	24	47	-	22	9	3	105
屋 外 タ ン ク 貯 蔵 所	23	58	6	2	5	4	98
屋 内 タ ン ク 貯 蔵 所	-	-	-	3	-	-	3
地 下 タ ン ク 貯 蔵 所	2	15	5	1	10	-	33
簡 易 タ ン ク 貯 蔵 所	-	-	-	-	1	-	1
移 動 タ ン ク 貯 蔵 所	-	16	6	5	11	-	38
屋 外 貯 蔵 所	3	1	-	-	-	-	4
一 般 取 扱 所	16	38	5	1	7	1	68
移 送 取 扱 所	-	-	-	-	-	-	-
販 売 取 扱 所	-	-	-	-	-	-	-
給 油 取 扱 所	5	17	13	6	15	1	57
合 計	74	200	36	40	58	10	418

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

9 危険物事務処理状況

(単位:件)

申請・届出	市町別						合 計
	相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市	
仮貯蔵・仮取扱承認申請	14	7	3	1	-	-	25
設置許可申請	1	5	1	1	-	-	8
変更許可申請	14	71	3	4	4	2	98
設置完成検査申請	-	2	1	1	-	-	4
変更完成検査申請	15	66	2	4	4	2	93
仮使用承認申請	11	65	3	4	4	2	89
完成検査前検査申請	1	75	-	-	-	-	76
譲渡引渡届	-	3	-	-	-	-	3
種類又は数量の変更届	2	18	-	9	-	2	31
廃止届	-	8	-	1	5	-	14
保安監督者選解任届	44	125	14	2	3	4	192
予防規程の認可等	2	10	2	2	-	-	16
保安検査申請	-	-	-	-	-	-	-
軽微な変更届	86	266	48	27	12	7	446
休止及び再開の届	3	9	4	-	-	1	17
製造所等作業届	14	33	2	-	1	-	50
危険物取扱責任者選解任届	2	10	7	5	5	1	30
定期点検実施結果届	21	61	48	11	12	3	156
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱(変更)届	20	39	17	15	7	9	107
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱廃止届	4	11	10	1	3	7	36
少量危険物・指定可燃物等タンク検査申請	-	1	-	-	1	-	2
合 計	254	885	165	88	61	40	1,493

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

消

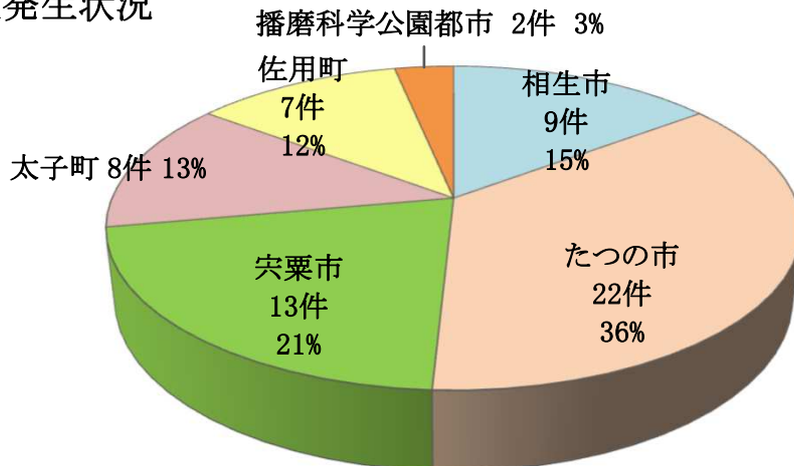
防

1 火災発生状況

市町別 区分		相生市	たつの市	宍粟市	太子町	佐用町	播磨科学公園都市	合計
火災 件数	建物火災	3	16	4	6	3	-	32
	林野火災	-	-	3	-	-	-	3
	車両火災	2	4	1	-	-	2	9
	その他火災	4	2	5	2	4	-	17
	合計(A)	9	22	13	8	7	2	61
	令和3年(B)	8	18	19	3	15	-	63
	増減(A)-(B)	1	4	△6	5	△8	2	△2
焼損 棟数	全焼	2	4	2	2	2	-	12
	半焼	-	2	1	-	-	-	3
	部分焼	-	6	2	2	1	-	11
	ぼや	3	7	1	2	1	-	14
	合計	5	19	6	6	4	-	40
り災人員		9	30	5	11	5	-	60
り災 世帯	全損	2	3	1	2	1	-	9
	半損	-	1	-	-	-	-	1
	小損	3	7	2	3	1	-	16
	合計	5	11	3	5	2	-	26
死者		1	1	-	-	-	-	2
負傷者		1	6	2	3	5	-	17
焼損面積	建物(m ²)	280	1,014	354	240	167	-	2,055
	林野(a)	-	1	13	-	-	-	14
焼損車両台数		3	4	1	1	-	2	11
損害額 (千円)	建物火災	25,512	97,463	17,473	15,033	8,248	-	163,729
	建築物	19,236	52,093	12,944	12,340	7,855	-	104,468
	収容物等	6,276	45,370	4,529	2,693	393	-	59,261
	林野火災	-	-	930	-	-	-	930
	車両火災	274	237	29	-	-	1,075	1,615
	その他火災	29	-	-	-	913	-	942
	合計(A)	25,815	97,700	18,432	15,033	9,161	1,075	167,216
	令和3年(B)	1,835	30,811	108,958	1,918	39,899	-	183,421
	増減(A)-(B)	23,980	66,889	△90,526	13,115	△30,738	1,075	△16,205

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。
「その他火災」とは、空地、田畑、道路、河川敷、ごみ集積場等の火災をいう。

市町別火災発生状況



2 初期消火器具

(単位:件)

区分		簡易 消火器具	消火器	屋内 消火栓 設備	固定 消火設備	その他の 初期消火	初期消火 なし	合 計
市町別								
相生市	建物	-	-	-	-	2 (1)	1	3 (1)
	林野	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	1	-	-	-	1	2
	その他	-	-	-	-	3 (3)	1	4 (3)
	小計	-	1	-	-	5 (4)	3	9 (4)
たつの市	建物	-	4 (2)	-	-	5 (3)	7	16 (5)
	林野	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	3 (1)	-	-	-	1	4 (1)
	その他	1	-	-	-	1 (1)	-	2 (1)
	小計	1	7 (3)	-	-	6 (4)	8	22 (7)
宍粟市	建物	-	2	-	-	2 (1)	-	4 (1)
	林野	-	-	-	-	3	-	3
	車両	-	-	-	-	1	-	1
	その他	1	-	-	-	3 (1)	1	5 (1)
	小計	1	2	-	-	9 (2)	1	13 (2)
太子町	建物	-	1 (1)	-	-	4 (2)	1	6 (3)
	林野	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	1 (1)	1	2 (1)
	小計	-	1 (1)	-	-	5 (3)	2	8 (4)
佐用町	建物	-	-	-	-	3 (1)	-	3 (1)
	林野	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	4 (1)	-	4 (1)
	小計	-	-	-	-	7 (2)	-	7 (2)
播磨科学公園都市	建物	-	-	-	-	-	-	-
	林野	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	1	-	-	-	1	2
	その他	-	-	-	-	-	-	-
	小計	-	1	-	-	-	1	2
合 計		2	12 (4)	-	-	32 (15)	15	61 (19)

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

「簡易消火器具」とは、水バケツ、水槽、乾燥砂等をいう。

「固定消火設備」とは、スプリンクラー設備、水噴霧消火設備、不活性ガス消火設備等をいう。

「その他の初期消火」とは、消火栓、水道、汲み置き等の水をかけた、寝具、衣類等をかけた等をいう。

()内の数字は、初期消火が有効であった件数をいう。

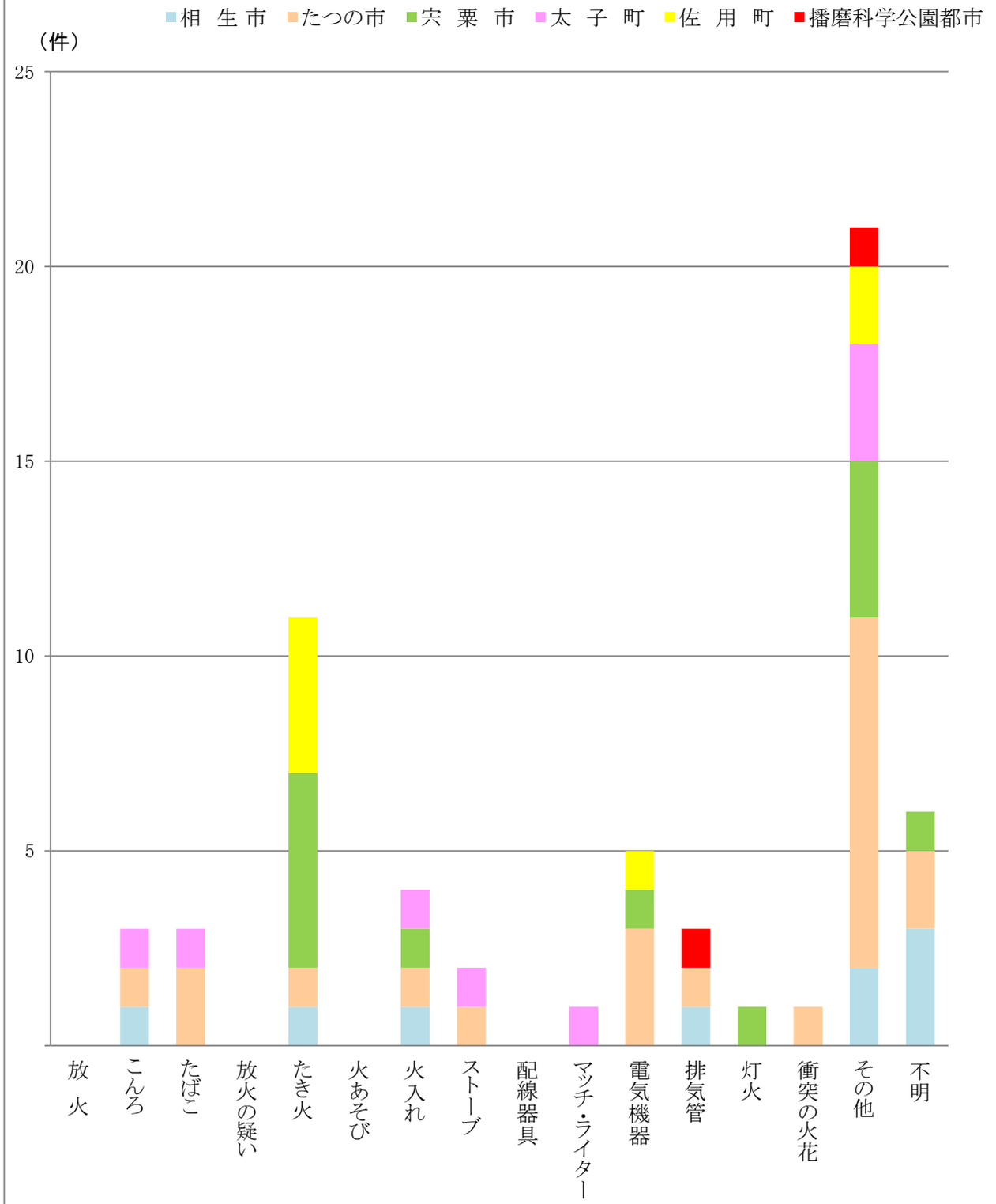
3 原因別火災発生状況

(単位:件)

区分		放	こ	た	放	た	火	火	ス	配	ラ	電	排	灯	衝	そ	不	合	
市町別		火	ん	ば	火	き	あ	入	ト	線	マ	気	気	火	突	の	明		計
		火	ろ	こ	い	火	そ	れ	ブ	具	イ	機	管	火	火	他	明		
相生市	建物	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
	林野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
	その他	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
	小計	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	9
たつの市	建物	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	8	2	16
	林野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	4
	その他	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	小計	-	1	2	-	1	-	1	1	-	-	3	1	-	1	9	2	22	
宍粟市	建物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	4
	林野	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	その他	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5
	小計	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	1	-	1	-	4	1	13	
太子町	建物	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	6
	林野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	小計	-	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3	-	8
佐用町	建物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	3
	林野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	小計	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	7
播磨科学公園都市	建物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	林野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	
合計	合計	-	3	3	-	11	-	4	2	-	1	5	3	1	1	21	6	61	
	建物	-	3	2	-	-	-	1	2	-	1	4	-	1	-	14	4	32	
	林野	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	1	9	
	その他	-	-	1	-	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-	4	1	17	

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

原因別火災発生状況



※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

4 災害等の出動状況

区分 市町別		水	応	警	検	待	へ	そ	合
		防	援	戒	索	機	リ	の	
		支	他	計					
相生市	件数	-	-	13	13	-	9	1	36
	出動人員	-	-	67	93	-	33	19	212
	出動車両台数	-	-	21	29	-	10	6	66
たつの市	件数	-	-	24	40	-	27	-	91
	出動人員	-	-	97	266	-	83	-	446
	出動車両台数	-	-	30	80	-	27	-	137
宍粟市	件数	-	-	12	25	-	57	2	96
	出動人員	-	-	43	128	-	193	25	389
	出動車両台数	-	-	13	38	-	57	6	114
太子町	件数	-	-	18	18	-	9	-	45
	出動人員	-	-	85	71	-	31	-	187
	出動車両台数	-	-	26	23	-	9	-	58
佐用町	件数	-	-	10	17	-	15	-	42
	出動人員	-	-	41	119	-	50	-	210
	出動車両台数	-	-	12	38	-	15	-	65
播磨科学公園都市	件数	-	-	-	4	-	1	-	5
	出動人員	-	-	-	24	-	3	-	27
	出動車両台数	-	-	-	9	-	1	-	10
管外	件数	-	-	1	-	-	-	-	1
	出動人員	-	-	3	-	-	-	-	3
	出動車両台数	-	-	1	-	-	-	-	1
合計	件数	-	-	78	117	-	118	3	316
	出動人員	-	-	336	701	-	393	44	1,474
	出動車両台数	-	-	103	217	-	119	12	451

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。

「水防」とは、水防活動を実施するための出動をいう。

「応援」とは、他の市町(組合管轄区域外をいう。)へ災害活動を実施するための派遣出動をいう。

「警戒」とは、怪煙の上昇又は災害発生のおそれのある状況を覚知した場合に危険を排除するための出動をいう。

「検索」とは、怪煙の上昇又は災害発生のおそれのある状況を覚知した場合に当該事案を確認するための出動をいう。

「待機」とは、発生している災害の推移に対して、指定された署所等に待機するための出動をいう。

「ヘリ支援」とは、兵庫県消防防災航空隊、ドクターヘリの支援をするための出動をいう。

「その他」とは、行方不明者の捜索等の出動をいう。

救

急

1 救急出動状況

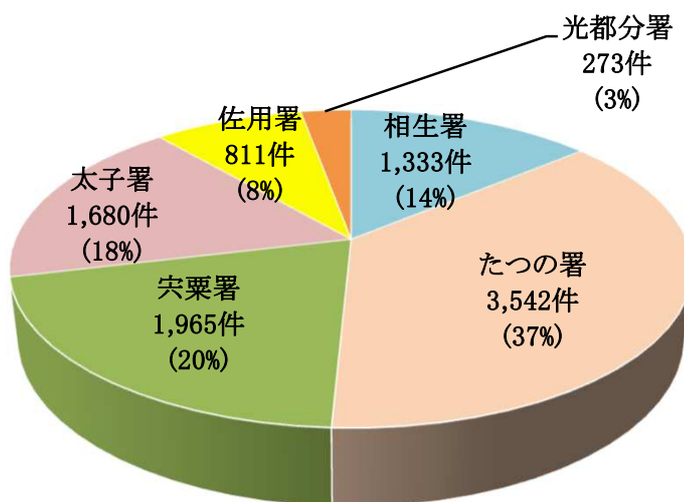
(1) 出動件数

(単位:件)

署別 事故種別	相生署	たつの署	宍粟署	太子署	佐用署	たつの署 光都分署	合計
火災	3	10	8	10	5	1	37
自然災害	-	-	1	-	-	1	2
水難事故	1	4	1	-	-	-	6
交通事故	79	273	87	129	41	22	631
労働災害	8	51	30	15	10	8	122
運動競技	14	17	11	5	-	13	60
一般負傷	204	530	336	274	129	43	1,516
加害	4	9	2	3	3	-	21
自損行為	9	27	11	15	2	2	66
急病	879	2,096	1,195	1,123	448	155	5,896
転院搬送	115	507	274	97	167	25	1,185
医師搬送	-	-	-	-	-	-	-
資器材搬送	1	1	-	-	-	-	2
その他	16	17	9	9	6	3	60
合計(A)	1,333	3,542	1,965	1,680	811	273	9,604
令和3年(B)	1,125	2,975	1,762	1,427	779	249	8,317
増減(A)-(B)	208	567	203	253	32	24	1,287

※「たつの署」の数値は「たつの署光都分署」の数値を含まない。
 「その他」とは、通常分娩の妊婦搬送、虚報等による該当事案のない出動をいう。

署別救急出動状況



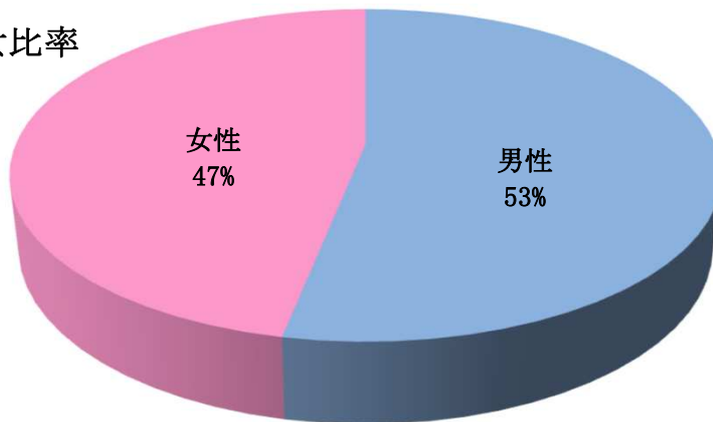
(2) 搬送人員

(単位:人)

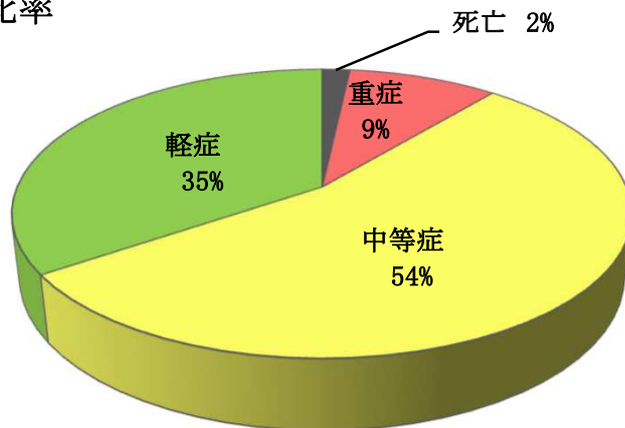
区分		署別	相生署	たつの署	宍粟署	太子署	佐用署	たつの署 光都分署	合計
性別	男性		610	1,680	970	836	413	155	4,664
	女性		568	1,563	836	695	358	95	4,115
傷病程度	死亡		14	56	34	28	15	5	152
	重症		148	262	193	103	85	27	818
	中等症		554	1,747	1,105	758	498	114	4,776
	軽症		462	1,178	474	642	173	104	3,033
	その他		-	-	-	-	-	-	-
合計(A)			1,178	3,243	1,806	1,531	771	250	8,779
令和3年(B)			1,016	2,760	1,682	1,268	725	237	7,688
増減(A)-(B)			162	483	124	263	46	13	1,091

※「たつの署」の数値は「たつの署光都分署」の数値を含まない。

男女比率



傷病程度比率



2 月別出動状況

事故種別 月別		火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	医師搬送	その他	合計
		1	出動件数	7	-	-	42	7	-	128	1	5	527	114	-
	搬送人員	-	-	-	46	7	-	123	1	3	473	114	-	-	767
2	出動件数	2	-	-	48	13	1	123	-	5	460	82	-	4	738
	搬送人員	1	-	-	52	13	1	118	-	4	405	81	-	-	675
3	出動件数	4	-	-	42	13	2	108	1	7	415	98	-	2	692
	搬送人員	5	-	-	38	12	2	104	1	6	376	98	-	-	642
4	出動件数	3	-	-	40	9	7	109	2	4	415	97	-	2	688
	搬送人員	-	-	-	35	9	7	100	2	2	371	97	-	-	623
5	出動件数	2	-	1	76	13	4	131	2	5	460	93	-	10	797
	搬送人員	1	-	1	77	13	4	124	-	3	429	93	-	-	745
6	出動件数	2	-	3	85	13	7	110	-	8	457	98	-	6	789
	搬送人員	-	-	2	89	13	7	106	-	4	427	97	-	-	745
7	出動件数	4	-	-	54	8	4	138	5	3	594	111	-	5	926
	搬送人員	3	-	-	52	8	4	128	3	3	523	110	-	-	834
8	出動件数	1	-	-	54	6	6	114	1	5	600	100	-	4	891
	搬送人員	-	-	-	52	6	5	109	1	4	532	99	-	-	808
9	出動件数	3	2	1	40	13	14	108	4	9	454	81	-	8	737
	搬送人員	2	2	-	34	12	15	101	2	5	408	81	-	-	662
10	出動件数	2	-	-	51	8	7	160	-	1	456	88	-	9	782
	搬送人員	1	-	-	48	8	6	150	-	1	419	87	-	1	721
11	出動件数	5	-	1	46	11	4	125	2	9	476	98	-	4	781
	搬送人員	-	-	1	45	11	4	115	2	4	435	98	-	-	715
12	出動件数	2	-	-	53	8	4	162	3	5	582	125	-	5	949
	搬送人員	1	-	-	45	8	4	147	2	2	509	124	-	-	842
合計	出動件数	37	2	6	631	122	60	1,516	21	66	5,896	1,185	-	62	9,604
	搬送人員	14	2	4	613	120	59	1,425	14	41	5,307	1,179	-	1	8,779

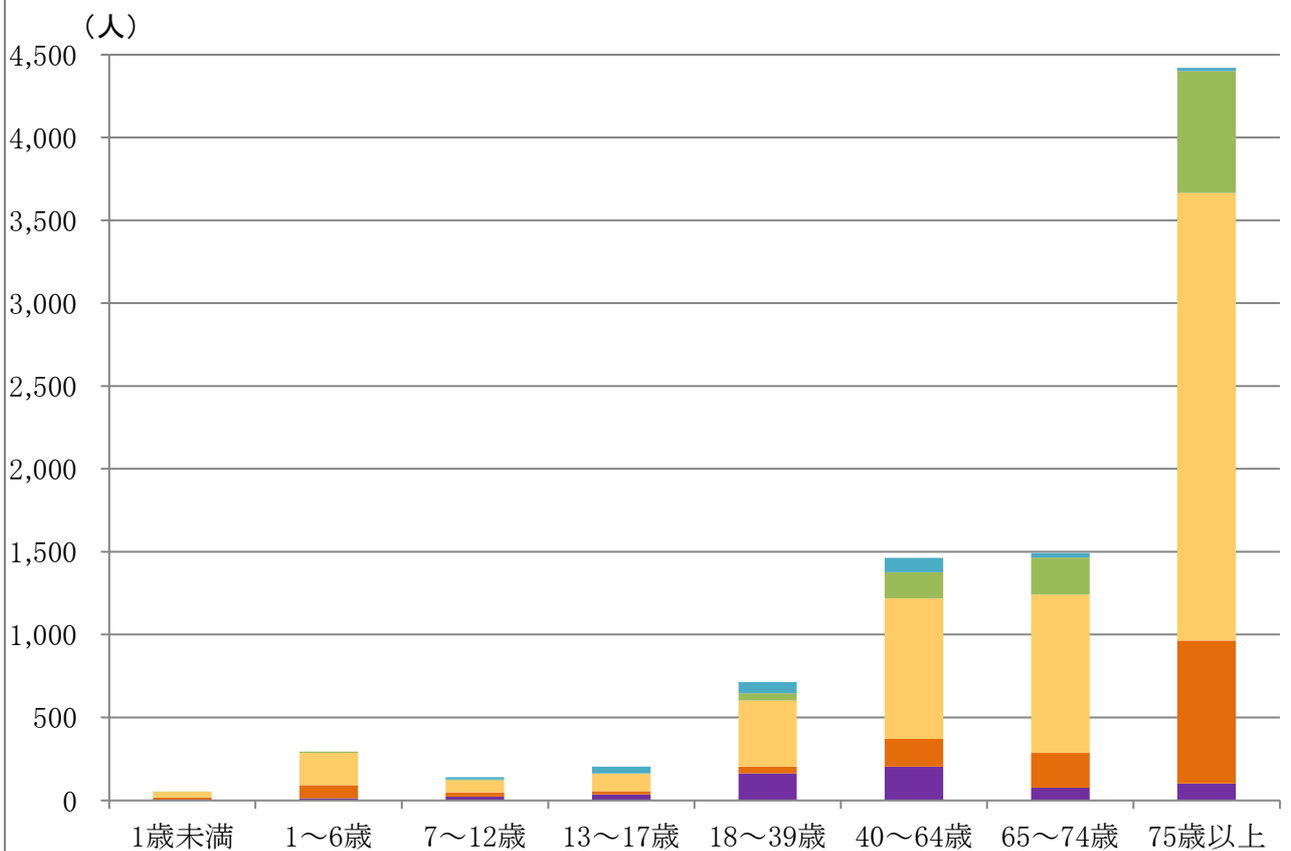
3 年齢別搬送状況

(単位:人)

年 齢	事故種別					合 計
	交通事故	一般負傷	急病	転院搬送	の左記の以外	
1 歳 未 満	-	17	35	1	-	53
1 ～ 6 歳	13	79	194	7	-	293
7 ～ 12 歳	22	26	72	6	13	139
13 ～ 17 歳	36	18	104	4	42	204
18 ～ 39 歳	162	42	399	43	67	713
40 ～ 64 歳	203	168	848	157	87	1,463
65 ～ 74 歳	76	211	955	224	27	1,493
75 歳 以 上	101	864	2,700	737	19	4,421
合 計	613	1,425	5,307	1,179	255	8,779

年齢別事故種別

■交通事故 ■一般負傷 ■急病 ■転院搬送 ■その他



4 防災ヘリ・ドクターヘリ・ドクターカー要請状況

(単位：件)

連携区分 事故種別		防災ヘリ	ドクターヘリ	ドクターカー					合計 (A)
				加古川 医療センター	姫路 救命センター	姫路 医療センター	災害 医療センター	小計	
交通事故		-	24	-	-	2	-	2	26
労働災害		-	9	1	-	1	-	2	11
一般負傷		-	17	-	-	1	-	1	18
急病		-	47	-	-	1	-	1	48
上記以外の その他		1	8	-	-	1	1	2	11
合計		1	105	1	-	6	1	8	114
令和3年(B)		1	128	-	2	4	1	7	136
増減(A)-(B)		-	△23	1	△2	2	-	1	△22
署別 要請 状況	相生署	-	9	1	-	1	-	2	11
	たつの署	1	23	-	-	4	1	5	29
	宍粟署	-	49	-	-	1	-	1	50
	太子署	-	9	-	-	-	-	-	9
	佐用署	-	13	-	-	-	-	-	13
	たつの署 光都分署	-	2	-	-	-	-	-	2

※「たつの署」の数値は「たつの署光都分署」の数値を含まない。

上記表は救急出動に伴う要請件数のみを表しているものであり、必ずしもP25のヘリ支援件数とは合致しない。

5 救急講習実施状況

署別 区分		普通救命講習				救命入門 コース	その他	合計
		I	II	III	小計			
相生署	回数	7	-	1	8	32	1	41
	受講人数	71	-	9	80	493	30	603
たつの署	回数	12	-	1	13	43	11	67
	受講人数	511	-	6	517	989	377	1,883
宍粟署	回数	10	2	2	14	17	15	46
	受講人数	228	38	17	283	560	379	1,222
太子署	回数	4	1	-	5	14	6	25
	受講人数	193	31	-	224	468	122	814
佐用署	回数	8	-	-	8	18	1	27
	受講人数	100	-	-	100	779	42	921
たつの署 光都分署	回数	3	-	-	3	3	5	11
	受講人数	78	-	-	78	34	135	247
合計	回数	44	3	4	51	127	39	217
	受講人数	1,181	69	32	1,282	3,323	1,085	5,690

※「たつの署」の数値は「たつの署光都分署」の数値を含まない。

「普通救命講習Ⅰ」とは、心肺蘇生法及びAEDの使用法、その他の応急処置等の内容

「普通救命講習Ⅱ」とは、重篤な人に接する可能性の高い方を対象に「普通救命講習Ⅰ」に効果測定を追加した内容

「普通救命講習Ⅲ」とは、小児、乳児、新生児に対する心肺蘇生法等の内容

「救命入門コース」とは、普通救命講習の導入講習として、心肺蘇生法とAEDの使用法等の内容

「その他」とは、上記以外の救急講習

救

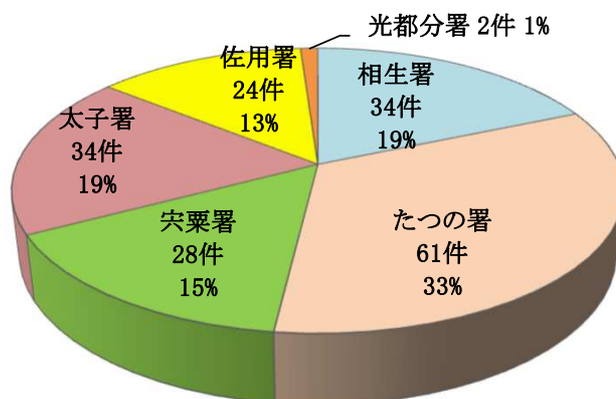
助

1 救助出動状況

事故種別 件数・人員	火災		交通事故	水難事故	自然災害等	風水害等	よる機械等に	よる建物等に	酸ガス及び	破裂事故	その他の	合計(A)	令和3年(B)	増減(A)-(B)
	建物	建物以外												
相生署	出動件数	2	-	7	2	-	1	6	1	-	15	34	31	3
	活動件数	2	-	1	2	-	1	5	1	-	6	18	19	△1
	救助人員	1	-	1	2	-	1	5	-	-	4	14	18	△4
たつの署	出動件数	1	-	18	2	-	1	15	1	-	23	61	51	10
	活動件数	1	-	8	2	-	1	13	1	-	11	37	29	8
	救助人員	1	-	8	1	-	1	13	1	-	10	35	34	1
宍粟署	出動件数	-	-	10	2	-	-	6	-	-	10	28	30	△2
	活動件数	-	-	6	1	-	-	4	-	-	7	18	13	5
	救助人員	-	-	6	1	-	-	4	-	-	6	17	19	△2
太子署	出動件数	-	-	11	2	-	1	5	2	-	13	34	36	△2
	活動件数	-	-	4	1	-	1	5	2	-	5	18	20	△2
	救助人員	-	-	4	1	-	1	3	2	-	5	16	17	△1
佐用署	出動件数	-	-	9	-	-	1	1	-	-	13	24	30	△6
	活動件数	-	-	5	-	-	1	1	-	-	8	15	17	△2
	救助人員	-	-	5	-	-	1	1	-	-	8	15	19	△4
光都分署 たつの署	出動件数	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	0
	活動件数	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	2
	救助人員	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	2
合計	出動件数	3	-	55	8	-	4	33	5	-	75	183	180	3
	活動件数	3	-	24	6	-	4	28	5	-	38	108	98	10
	救助人員	2	-	24	5	-	4	26	4	-	34	99	107	△8

※「たつの署」の数値は「たつの署光都分署」の数値を含まない。
 「機械等による事故」は、建設機械・工作機器による挟まれ等の事故をいう。
 「建物等による事故」は建物等の倒壊、建物等内に閉じ込められる事故等をいう。
 「その他の事故」とは、山岳事故、転落事故、幼児等が車内に閉じ込められる事故等をいう。

署別出動状況



指

令

1 構成市町別緊急通報等受信状況

(単位:件)

災害種別 構成市町別	火災	救急	救助	その他の 災害	いたずら	まちがい	その他	合計
相生市	17	1,411	28	41	9	101	377	1,984
たつの市	71	3,787	78	102	17	261	1,605	5,921
宍粟市	28	2,003	28	106	6	109	658	2,938
太子町	15	1,482	19	47	9	91	633	2,296
佐用町	10	959	16	58	1	68	326	1,438
播磨科学 公園都市	2	82	1	5	-	8	50	148
高速道路	3	31	9	17	-	7	16	83
その他	-	8	-	6	9	50	398	471
合計	146	9,763	179	382	51	695	4,063	15,279

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。
 災害種別のその他については、病院案内、通報訓練、災害問い合わせ等をいう。
 構成市町別のその他については、緊急性がなく通報場所を特定しなかった通報等をいう。
 同報についても計上している。

2 通報区分別緊急通報等受信状況

(単位:件)

災害種別 区分	火災	救急	救助	その他の 災害	いたずら	まちがい	その他	合計
119 固定	7	2,329	24	40	10	174	1,343	3,927
119 携帯	95	4,192	102	120	29	423	1,644	6,605
119 IP	25	2,632	16	13	1	41	625	3,353
加入電話	15	432	32	80	10	55	364	988
駆け込み	1	149	1	1	1	-	52	205
ホットライン	2	2	2	6	-	2	23	37
FAX 119	-	-	-	-	-	-	-	-
Net 119	-	3	-	-	-	-	-	3
その他	1	24	2	122	-	-	12	161
合計	146	9,763	179	382	51	695	4,063	15,279

※災害種別のその他については、病院案内、通報訓練、災害問い合わせ等をいう。
 区分のその他については、自己覚知、消防無線等をいう。
 同報についても計上している。

消 防 团
消 防 水 利

1 消防団員構成

消防団名	分団数 (分団)	団員数			
		定員(人)	実員(人)	男性(人)	女性(人)
相生市消防団	15	520	507	507	-
たつの市消防団	47	1,300	1,197	1,177	20
宍粟市消防団	27	1,450	1,216	1,216	-
太子町消防団	48	457	401	395	6
佐用町消防団	42	757	757	755	2
合計	179	4,484	4,078	4,050	28

※令和5年消防現勢等調査及び消防装備等実態調査(全国消防長会)の数値による。

2 消防水利状況

水利区分 市町別	公設消火栓	公設防火水槽	指定水利	合計
相生市	509	72	-	581
たつの市	1,358	196	-	1,554
宍粟市	3,664	249	-	3,913
太子町	1,077	32	-	1,109
佐用町	2,008	114	122	2,244
播磨科学公園都市	51	18	-	69
合計	8,667	681	122	9,470

※「たつの市」及び「佐用町」の数値は「播磨科学公園都市」の区域を含まない。
令和5年消防現勢等調査及び消防装備等実態調査(全国消防長会)の数値による。

