

令和元年版
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元年中の火災・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2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(累計) 32
- 2 通報区分別緊急通報等受信状況(累計) 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

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)

※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 絆でつなぐ 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 『活きるまち 誇れるまち つながるまち 安心のまち』



【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（ぼうじせき）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月から国際宇宙ステーションに163日間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ボ桜や樹齢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

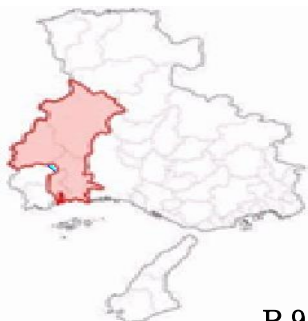
(令和2年4月1日現在)

	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(km ²)	
面積	1,294
うち山林面積	992



P 9

人口及び世帯数(人・世帯)	
人口	192,935
世帯数	79,488



P 9

予算額(千円)	
一般会計	3,079,913




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	3
救急車	20



P 13

職員数(人)	
定員	291
実員	283



P 13

防火対象物(棟)	
防火対象物	7,288



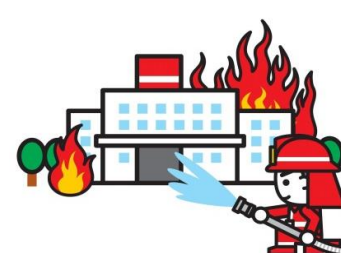
P 15

危険物施設(施設)	
製造所	29
貯蔵所	701
取扱所	266



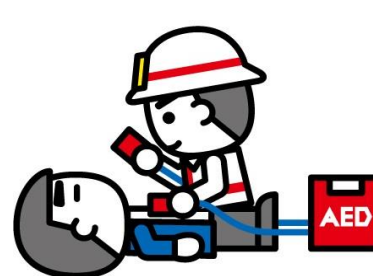
P 19

火災出動(件)	
発生件数	81
うち建物火災	50



P 21

救急出動(件・人)	
出動件数	8,918
搬送人員	8,311



P 26・27

救助出動(件・人)	
出動件数	170
活動件数	111
救助人員	105



P 31

119受信件数(件)	
総件数	14,971
災害通報	9,785
いたずら・まちがい	1,034
その他	4,152



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2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	29,124	322.2	13,289
たつの市	210.87	90	75,995	360.4	30,834
宍粟市	658.54	587	37,086	56.3	14,710
太子町	22.61	7	34,105	1,508.4	13,718
佐用町	307.44	236	16,478	53.6	6,870
(受託)上郡町光都	4.62	4	147	31.8	67
合計	1,294.48	992	192,935	149.0	79,488

※人口・世帯数(令和2年4月1日)

※人口・世帯数以外の項目にあつては、令和2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

款	年度	令和2年度		令和元年度		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	3,009,457	97.7	2,784,478	98.4	224,979	8.1
12	使用料及び手数料	4,861	0.2	4,095	0.1	766	18.7
13	国庫支出金	58,695	1.9	25,614	0.9	33,081	129.2
15	財産収入	10	0.0	10	0.0	0	0.0
18	繰越金	10	0.0	10	0.0	0	0.0
19	諸収入	6,880	0.2	16,125	0.6	△ 9,245	△ 57.3
	合計	3,079,913	100.0	2,830,332	100.0	249,581	8.8

(2) 歳出

款	年度	令和2年度		令和元年度		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	412	0.0	412	0.0	0	0.0
2	総務費	31,250	1.0	27,244	1.0	4,006	14.7
9	消防費	3,046,251	98.9	2,800,676	98.9	245,575	8.8
14	予備費	2,000	0.1	2,000	0.1	0	0.0
	合計	3,079,913	100.0	2,830,332	100.0	249,581	8.8

3 一般会計決算

(1) 歳入

年度 款	平成30年度	
	決算額(円)	構成比(%)
11 分担金及び負担金	2,837,434,604	96.4
12 使用料及び手数料	5,886,450	0.2
13 国庫支出金	19,545,000	0.7
15 財産収入	886,000	0.0
18 繰越金	63,466,396	2.1
19 諸収入	17,125,620	0.6
合計	2,944,344,070	100.0

(2) 歳出

年度 款	平成30年度	
	決算額(円)	構成比(%)
1 議会費	318,208	0.0
2 総務費	24,586,093	0.9
9 消防費	2,856,676,106	99.1
合計	2,881,580,407	100.0

4 組織

(1) 組織表

(令和2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	
	予防課	出納庶務係	
		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	
		救助係	
		救急係	
消防第2課	警防係		
	救助係		
	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		
	救助係		
消防第2課	救急係		
	警防係		
	救助係		
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		
	救助係		
	救急係		
消防第2課	警防係		
	救助係		
	救急係		

(2)組織構成

(令和2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
	服 部 千 秋	太 子 町 長
	庵 途 典 章	佐 用 町 長
組 合 議 会	渡 邊 慎 治	相 生 市 議 会 選 出
	三 浦 隆 利	相 生 市 議 会 選 出
	楠 明 廣	た つ の 市 議 会 選 出
	松 下 信 一 郎	た つ の 市 議 会 選 出
	宮 元 裕 祐	宍 粟 市 議 会 選 出
	東 豊 俊	宍 粟 市 議 会 選 出
	森 田 哲 夫	太 子 町 議 会 選 出
	中 薮 清 志	太 子 町 議 会 選 出
	廣 利 一 志	佐 用 町 議 会 選 出
	石 堂 基	佐 用 町 議 会 選 出
監 査 委 員	畑 中 正 之	宍 粟 市 選 出
公 平 委 員 会	日 谷 聖 一	相 生 市 選 出
	山 口 昇	た つ の 市 選 出
	清 水 康 廣	宍 粟 市 選 出
会 計 管 理 者	菅 原 昌 則	た つ の 市 会 計 管 理 者

※行政順に掲載

5 車両配置状況

(令和2年4月1日現在 単位:台)

署別	車種	消防ポンプ自動車		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	起震車	その他車両	合計
		消防ポンプ自動車	うち非常用				うち非常用	うち非常用					
消防本部		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	6
相生消防署		2	-	-	1	3	1	1	1	2	-	-	9
たつの消防署		6	-	2	1	7	1	1	1	4	-	11	32
たつの消防署		2	-	1	1	2	-	1	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	1	1	5	21
宍粟消防署		3	1	-	1	3	1	1	1	1	1	2	12
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	1	-	3	10
佐用消防署		3	1	-	-	2	-	1	1	1	-	3	10
合計		20	3	2	3	20	3	6	9	9	1	27	88

6 職員構成(定数:291人)

(令和2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	283	278	5	100.0
消防正監	1	1	-	0.4
消防監	6	6	-	2.1
消防司令長	26	26	-	9.2
消防司令	51	51	-	18.0
消防司令補	86	86	-	30.4
消防士長	27	27	-	9.5
消防副士長	30	28	2	10.6
消防士	56	53	3	19.8
合計	283	278	5	
平均年齢	38.6	38.8	23.8	

7 職員年齢構成

(令和2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	-	-	-	-	-	-	-	39	39
25歳以上～30歳未満	-	-	-	-	-	2	24	7	33
30歳以上～35歳未満	-	-	-	-	5	21	5	-	31
35歳以上～40歳未満	-	-	-	-	29	4	1	-	34
40歳以上～45歳未満	-	-	-	3	21	-	-	-	24
45歳以上～50歳未満	-	-	-	34	11	-	-	-	45
50歳以上～55歳未満	-	-	15	10	5	-	-	-	30
55歳以上	1	6	11	4	15	-	-	-	37
合計	1	6	26	51	86	27	30	56	283

8 職員勤続年数構成

(令和2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	46	53
5年以上～10年未満	-	-	-	-	-	11	20	10	41
10年以上～15年未満	-	-	-	-	15	16	3	-	34
15年以上～20年未満	-	-	-	-	23	-	-	-	23
20年以上～25年未満	-	-	-	3	18	-	-	-	21
25年以上～30年未満	-	-	3	32	9	-	-	-	44
30年以上～35年未満	-	1	8	11	4	-	-	-	24
35年以上	1	5	15	5	17	-	-	-	43
合計	1	6	26	51	86	27	30	56	283

予

防

1 防火対象物数

(令和2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	57	30	24	18	4	158
2	イ	キャバレー等	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	遊技場	2	7	2	5	1	-	17
	ハ	性風俗特殊営業店舗等	-	-	-	-	-	-	-
	ニ	カラオケボックス等	-	2	-	4	-	-	6
3	イ	待合・料理店等	-	-	-	-	-	-	-
	ロ	飲食店	10	33	28	31	17	1	120
4		百貨店・マーケット等	36	113	67	63	22	1	302
5	イ	旅館・ホテル等	10	29	26	2	14	2	83
	ロ	共同住宅等	195	335	114	215	58	22	939
6	イ	病院・診療所等	18	40	21	18	10	2	109
	ロ	特別養護老人ホーム等	20	46	17	9	24	-	116
	ハ	デイサービスセンター等	17	90	46	20	19	6	198
	ニ	幼稚園等	8	16	10	10	1	2	47
7		学 校	46	94	66	26	34	15	281
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	109	16	21	4	-	168
12	イ	工場・作業場	174	767	557	110	79	25	1,712
	ロ	映画スタジオ等	-	-	-	-	-	-	-
13	イ	自動車車庫	19	38	19	12	13	6	107
	ロ	航空機格納庫	-	-	-	-	-	-	-
14		倉 庫	84	517	157	86	51	9	904
15		事 務 所 等	154	490	249	142	155	73	1,263
16	イ	複合用途(特定)	74	149	111	74	48	5	461
	ロ	複合用途(非特定)	21	84	62	34	25	1	227
17		文 化 財	-	14	6	5	7	-	32
18		ア ー ケ ード	1	-	-	-	-	-	1
合 計			936	3,043	1,613	914	606	176	7,288

※「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	1	1	-	4
	ロ 公会堂・集会場	16	10	6	8	8	4	52
2	イ キャバレー等	-	-	-	-	-	-	-
	ロ 遊技場	-	1	-	6	-	-	7
	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	5	3	19	25	2	1	55
4	百貨店・マーケット等	22	31	30	41	12	1	137
5	イ 旅館・ホテル等	3	13	9	2	28	2	57
	ロ 共同住宅等	10	1	1	16	6	10	44
6	イ 病院・診療所等	8	13	3	12	4	2	42
	ロ 特別養護老人ホーム等	25	20	8	6	10	-	69
	ハ デイサービスセンター等	8	30	27	13	9	7	94
	ニ 幼稚園等	5	2	2	6	3	2	20
7	学 校	7	25	1	5	31	15	84
8	図 書 館	-	-	-	2	1	1	4
9	イ 特殊浴場	-	-	-	-	-	-	-
	ロ 公衆浴場	-	-	1	-	2	-	3
10	車 両 停 車 場	-	-	-	-	-	-	-
11	神社・寺院・教会等	-	1	1	-	1	-	3
12	イ 工場・作業場	22	51	130	9	11	24	247
	ロ 映画スタジオ等	-	-	-	-	-	-	-
13	イ 自動車車庫	-	6	-	2	14	5	27
	ロ 航空機格納庫	-	-	-	-	-	-	-
14	倉 庫	33	25	33	12	1	6	110
15	事 務 所 等	75	24	26	21	23	32	201
16	イ 複合用途(特定)	15	25	21	20	17	7	105
	ロ 複合用途(非特定)	3	1	15	2	4	1	26
17	文 化 財	-	10	7	9	3	-	29
18	ア ー ケ ード	-	-	-	-	-	-	-
合 計		257	294	341	218	191	120	1,421

※「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	7	20	3	6	3	-	39
	増 築	-	-	-	2	-	-	2
	改 築	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-
特 定 対 象 物 (店 舗 等)	新 築	-	21	4	5	2	-	32
	増 築	-	1	-	-	2	-	3
	改 築	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-
非 特 定 対 象 物 (工 場 等)	新 築	7	40	15	10	7	2	81
	増 築	-	4	5	2	1	-	12
	改 築	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	2	1	-	-	-	3
合 計		14	88	28	25	15	2	172

※「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	1	2	1	2	-	-	6	
液化石油ガス設備工事 届出に伴う立入検査件数	-	2	1	2	-	-	5	
高圧ガス保安法に基づく 施設への立入検査件数	6	12	10	2	6	1	37	
火薬類貯蔵施設への 立入検査件数	-	4	2	2	2	-	10	
合 計	7	20	14	8	8	1	58	

※「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	40	114	92	47	59	13	365
防災管理者選任(解任)届	3	1	-	-	-	1	5
消防計画書作成(変更)届	51	149	121	58	67	19	465
防火対象物点検結果報告	30	60	28	27	22	1	168
消防用設備等点検結果報告	337	688	549	258	291	81	2,204
工事整備対象設備等着工届	18	55	31	17	17	4	142
消防用設備等設置届	75	188	100	90	50	12	515
圧縮アセチレン等貯蔵取扱届	9	31	16	11	1	-	68
裸火等使用承認申請	9	21	4	10	1	-	45
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	1	-	-	-	3
防火対象物使用開始届	71	109	67	52	32	4	335
炉・厨房・ボイラー等設置届	2	12	36	7	2	1	60
変電・発電設備等設置届	21	39	23	4	16	3	106
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	77	59	55	47	36	1	275
煙火打上げ・仕掛け届	2	5	2	1	3	-	13
催物開催届	-	-	2	1	4	2	9
水道断・減水届出書	1	1	-	-	-	2	4
道路工事・占用・使用届出書	53	71	34	16	33	1	208
露店等の開設届	35	36	40	10	28	19	168
消防訓練実施計画報告	227	442	233	186	189	46	1,323
消防訓練実施結果報告	221	417	216	188	168	41	1,251
合 計	1,284	2,499	1,650	1,030	1,019	251	7,733

※「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	46	163	99	34	38	17	397

※「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	115	16	24	18	8	220
屋外タンク貯蔵所	48	117	18	5	5	6	199
屋内タンク貯蔵所	2	4	6	3	-	1	16
地下タンク貯蔵所	16	60	39	7	20	3	145
簡易タンク貯蔵所	-	3	-	-	1	-	4
移動タンク貯蔵所	9	53	18	10	12	-	102
屋外貯蔵所	5	7	1	1	1	-	15
一般取扱所	31	62	18	4	10	3	128
移送取扱所	1	-	-	-	-	-	1
販売取扱所	-	-	2	-	-	-	2
給油取扱所	17	50	34	14	16	4	135
合計	169	496	154	68	83	26	996

※「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	21	1	-	-	-	23
屋内貯蔵所	33	30	9	24	12	6	114
屋外タンク貯蔵所	42	7	11	6	3	1	70
屋内タンク貯蔵所	1	1	2	3	-	1	8
地下タンク貯蔵所	7	14	20	7	13	3	64
簡易タンク貯蔵所	-	1	-	-	-	-	1
移動タンク貯蔵所	9	26	6	10	19	-	70
屋外貯蔵所	5	-	1	1	1	-	8
一般取扱所	27	32	12	4	9	1	85
移送取扱所	1	-	-	-	-	-	1
販売取扱所	-	-	-	-	-	-	-
給油取扱所	10	28	28	14	12	4	96
合計	136	160	90	69	69	16	540

※「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	1	7	2	-	-	1	11
設置許可申請	-	3	-	1	-	-	4
変更許可申請	22	82	8	11	2	2	127
設置完成検査申請	-	3	-	1	1	-	5
変更完成検査申請	20	87	8	11	2	2	130
仮使用承認申請	11	64	8	8	1	2	94
完成検査前検査申請	1	53	-	-	2	-	56
譲渡引渡届	1	2	2	-	1	-	6
種類又は数量の変更届	8	23	2	6	2	-	41
廃止届	1	13	2	1	2	-	19
保安監督者選解任届	19	76	9	3	2	2	111
予防規程の認可等	-	6	10	-	1	1	18
保安検査申請	-	-	-	-	-	-	-
軽微な変更届	47	251	44	19	10	5	376
休止及び再開の届	1	7	2	-	1	-	11
製造所等作業届	28	35	5	4	1	-	73
危険物取扱責任者選解任届	3	21	14	5	2	1	46
定期点検実施結果届	21	70	38	17	14	4	164
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱(変更)届	8	46	19	16	5	-	94
少量危険物・指定可燃物貯蔵取扱廃止届	5	6	8	4	10	-	33
少量危険物・指定可燃物等タンク検査申請	-	1	-	-	-	-	1
合 計	197	856	181	107	59	20	1,420

※「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

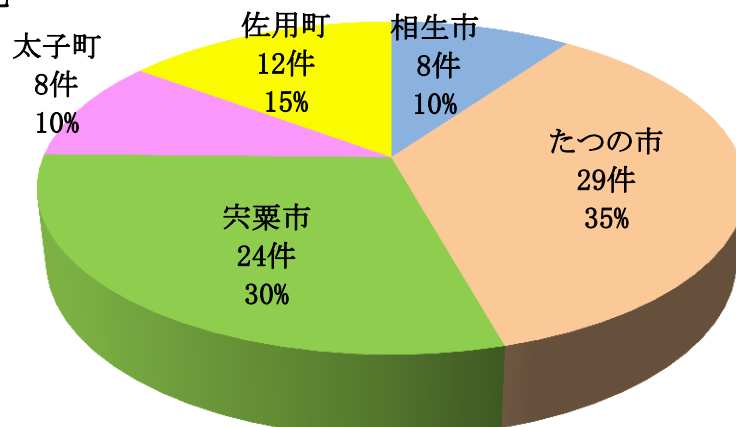
防

1 火災発生状況

区分		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	
火災 件数	建物火災	5	19	14	6	6	-	50
	林野火災	-	1	3	2	1	-	7
	車両火災	-	4	2	-	2	-	8
	その他火災	3	5	5	-	3	-	16
	合計(A)	8	29	24	8	12	-	81
	平成30年(B)	11	30	19	5	14	1	80
	増減(A)-(B)	△3	△1	5	3	△2	△1	1
焼損 棟数	全焼	1	7	7	2	5	-	22
	半焼	-	2	1	1	-	-	4
	部分焼	4	4	11	1	1	-	21
	ぼや	1	11	7	2	3	-	24
	合計	6	24	26	6	9	-	71
り災人員		4	11	48	4	11	-	78
り災 世帯	全損	-	1	7	2	2	-	12
	半損	-	-	-	-	-	-	-
	小損	2	5	12	1	2	-	22
	合計	2	6	19	3	4	-	34
死者		-	-	-	-	-	-	-
負傷者		2	3	5	2	3	-	15
焼損面積	建物(m ²)	6	349	1,061	439	699	-	2,554
	林野(a)	-	1	10	-	74	-	85
焼損車両台数		-	4	2	-	3	-	9
損害額 (千円)	建物火災	174	21,173	93,766	38,603	39,453	-	193,169
	建築物	162	12,323	77,446	29,415	30,968	-	150,314
	収容物	12	8,850	16,320	9,188	8,485	-	42,855
	林野火災	-	-	83	-	12	-	95
	車両火災	-	1,516	5,129	-	368	-	7,013
	その他火災	145	20	324	-	28	-	517
	合計(A)	319	22,709	99,302	38,603	39,861	-	200,794
	平成30年(B)	9,267	44,124	110,634	216	2,203	338	166,782
増減(A)-(B)	△8,948	△21,415	△11,332	38,387	37,658	△338	34,012	

※「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	-	-	-	-	5 (2)	-	5 (2)
	林野	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	2 (1)	-	-	-	1	3 (1)
	小計	-	2 (1)	-	-	5 (2)	1	8 (3)
た つ の 市	建物	-	4 (4)	-	-	10 (5)	5	19 (9)
	林野	-	-	-	-	1	-	1
	車両	-	-	-	-	1 (1)	3	4 (1)
	その他	-	-	-	-	3 (1)	2	5 (1)
	小計	-	4 (4)	-	-	15 (7)	10	29 (11)
宍 粟 市	建物	-	2 (1)	-	-	8 (3)	4	14 (4)
	林野	-	-	-	-	3	-	3
	車両	-	-	-	-	2	-	2
	その他	-	1 (1)	-	-	2 (1)	2	5 (2)
	小計	-	3 (2)	-	-	15 (4)	6	24 (6)
太 子 町	建物	-	2 (1)	-	-	3	1	6 (1)
	林野	-	-	-	-	1	1	2
	車両	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-
	小計	-	2 (1)	-	-	4	2	8 (1)
佐 用 町	建物	-	-	-	-	4 (2)	2	6 (2)
	林野	-	-	-	-	1	-	1
	車両	-	1	-	-	-	1	2
	その他	-	1	-	-	2	-	3
	小計	-	2	-	-	7 (2)	3	12 (2)
播 磨 科 学 公 園 都 市	建物	-	-	-	-	-	-	-
	林野	-	-	-	-	-	-	-
	車両	-	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	-	-	-
	小計	-	-	-	-	-	-	-
合 計		-	13 (8)	-	-	46 (15)	22	81 (23)

※「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

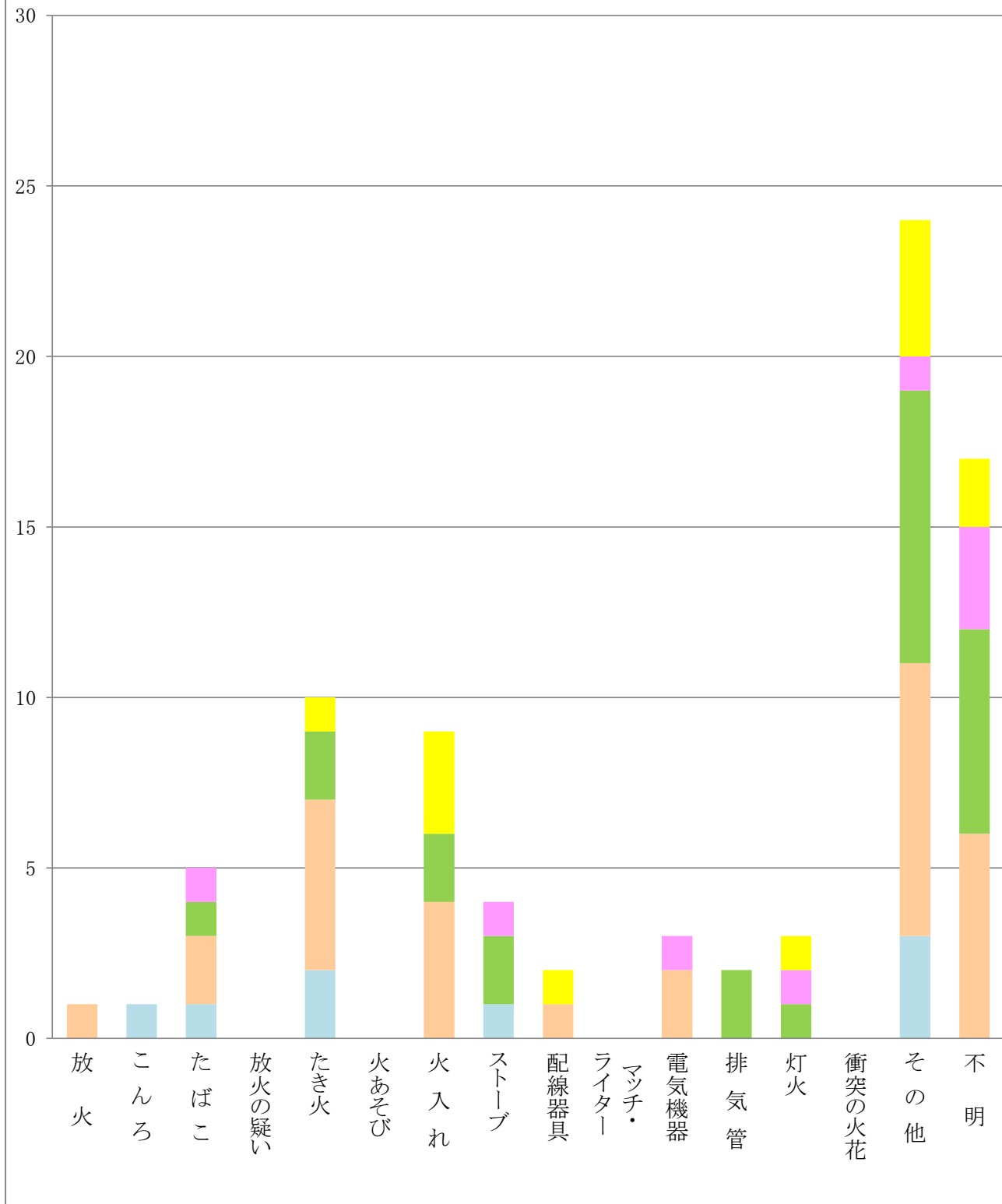
(単位:件)

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	ー	器	イ	機	管	火	火	他				
相生市	建物	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	
	林野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
	小計	-	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	8
たつの市	建物	1	-	2	-	3	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	7	2	19	
	林野	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	
	その他	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	
	小計	1	-	2	-	5	-	4	-	1	-	2	-	-	-	-	8	6	29	
宍粟市	建物	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	5	4	14		
	林野	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3		
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2		
	その他	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5		
	小計	-	-	1	-	2	-	2	2	-	-	-	2	1	-	8	6	24		
太子町	建物	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	1	6		
	林野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2		
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	小計	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	3	8		
佐用町	建物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	6		
	林野	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		
	その他	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
	小計	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-	-	-	1	-	4	2	12		
播磨科学公園都市	建物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	林野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	小計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
合計	合計	1	1	5	-	10	-	9	4	2	-	3	2	3	-	24	17	81		
	建物	1	1	4	-	6	-	1	4	2	-	3	-	3	-	16	9	50		
	林野	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7		
	車両	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	4	8		
	その他	-	-	1	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-	5	2	16		

※「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

(件) 相生市 たつの市 宍粟市 太子町 佐用町 播磨科学公園都市



※「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		水	応	警	検	待	へり	そ	合
市町別		防	援	戒	索	機	支	他	計
							援		
相生市	件数	-	-	15	19	-	13	-	47
	出動人員	-	-	54	82	-	43	-	179
	出動車両台数	-	-	18	25	-	13	-	56
たつの市	件数	-	-	32	47	-	28	-	107
	出動人員	-	-	149	238	-	87	-	474
	出動車両台数	-	-	47	75	-	28	-	150
宍粟市	件数	-	-	19	15	-	64	3	101
	出動人員	-	-	71	90	-	219	29	409
	出動車両台数	-	-	22	31	-	71	8	132
太子町	件数	-	-	8	9	-	3	-	20
	出動人員	-	-	28	45	-	10	-	83
	出動車両台数	-	-	8	14	-	3	-	25
佐用町	件数	-	-	3	18	-	19	-	40
	出動人員	-	-	15	77	-	62	-	154
	出動車両台数	-	-	5	24	-	19	-	48
播磨科学公園都市	件数	-	-	-	3	-	5	-	8
	出動人員	-	-	-	10	-	15	-	25
	出動車両台数	-	-	-	3	-	5	-	8
管外	件数	-	1	-	1	-	-	-	2
	出動人員	-	3	-	12	-	-	-	15
	出動車両台数	-	1	-	4	-	-	-	5
合計	件数	-	1	77	112	-	132	3	325
	出動人員	-	3	317	554	-	436	29	1,339
	出動車両台数	-	1	100	176	-	139	8	424

※「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。

「へり支援」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

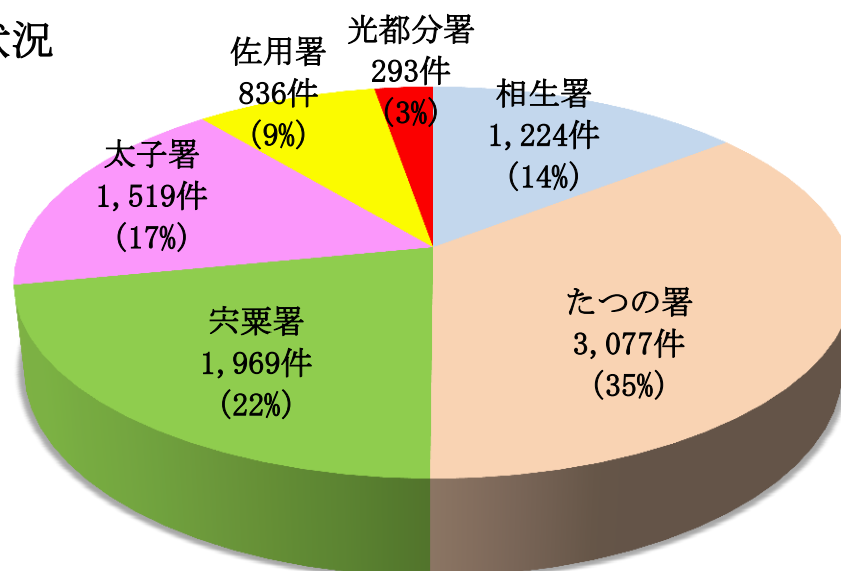
(1) 出動件数

(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	13	10	11	-	47
自然災害	-	-	-	-	-	-	-
水難事故	3	-	1	-	-	-	4
交通事故	105	279	120	154	54	22	734
労働災害	9	44	24	12	2	1	92
運動競技	11	16	10	11	5	14	67
一般負傷	187	485	362	238	111	46	1,429
加害	4	8	4	3	-	1	20
自損行為	10	22	16	15	3	2	68
急病	782	1,814	1,083	979	466	187	5,311
転院搬送	94	376	326	87	174	18	1,075
医師搬送	-	1	-	-	-	-	1
資器材搬送	-	-	-	-	-	-	-
その他	16	22	10	10	10	2	70
合計(A)	1,224	3,077	1,969	1,519	836	293	8,918
平成30年(B)	1,329	3,270	2,005	1,566	764	247	9,181
増減(A)-(B)	△ 105	△ 193	△ 36	△ 47	72	46	△ 263

※「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



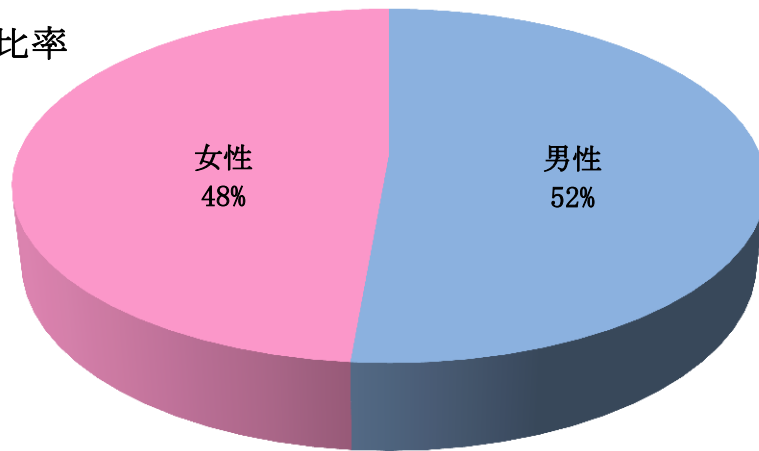
(2) 搬送人員

(単位:人)

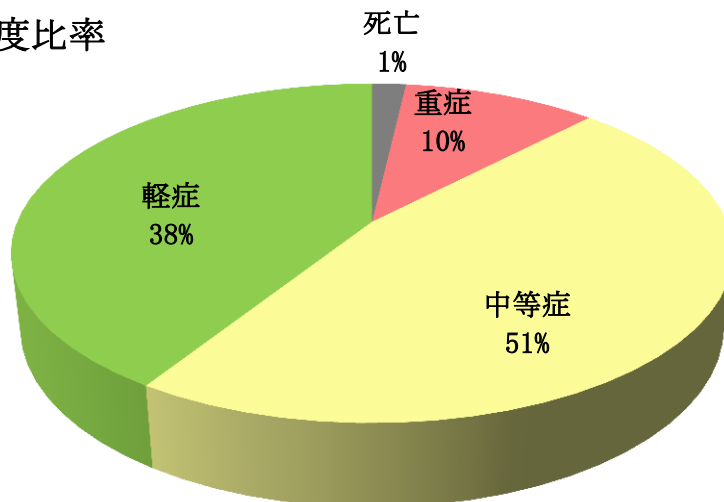
区分		署別	相生署	たつの署	宍粟署	太子署	佐用署	たつの署 光都分署	合計
性別	男性		578	1,497	986	720	410	166	4,357
	女性		523	1,402	888	656	370	115	3,954
傷病程度	死亡		18	48	35	13	12	8	134
	重症		127	221	208	122	112	28	818
	中等症		504	1,543	925	646	437	158	4,213
	軽症		452	1,086	705	595	219	87	3,144
	その他		-	1	1	-	-	-	2
合計(A)			1,101	2,899	1,874	1,376	780	281	8,311
平成30年(B)			1,191	3,047	1,872	1,453	724	233	8,520
増減(A)-(B)			△ 90	△ 148	2	△ 77	56	48	△ 209

※「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	2	-	1	56	9	3	142	2	3	553	115	-	8	894
	搬送人員	1	-	-	59	8	3	127	2	2	516	115	-	1	834
2	出動件数	7	-	2	56	5	2	106	1	3	435	89	-	3	709
	搬送人員	2	-	-	54	5	2	104	1	1	404	89	-	-	662
3	出動件数	6	-	-	66	11	8	109	2	7	448	87	-	10	754
	搬送人員	-	-	-	66	11	8	102	2	2	409	87	-	-	687
4	出動件数	7	-	-	70	14	7	117	2	6	396	103	-	8	730
	搬送人員	2	-	-	69	14	7	111	1	4	367	103	-	-	678
5	出動件数	6	-	-	58	6	7	107	2	6	428	72	-	3	695
	搬送人員	4	-	-	64	6	7	106	2	3	397	72	-	-	661
6	出動件数	1	-	-	55	5	5	92	2	4	410	85	-	6	665
	搬送人員	-	-	-	56	5	5	86	2	4	380	85	-	-	623
7	出動件数	3	-	-	51	11	6	117	5	3	419	88	-	4	707
	搬送人員	-	-	-	56	11	6	112	5	1	388	88	-	-	667
8	出動件数	3	-	1	60	4	12	135	-	5	488	81	-	6	795
	搬送人員	1	-	-	63	4	11	122	-	4	448	81	-	-	734
9	出動件数	2	-	-	45	6	6	121	-	10	412	71	-	3	676
	搬送人員	-	-	-	44	6	6	114	-	6	388	71	-	-	635
10	出動件数	1	-	-	67	8	4	119	1	7	399	82	-	7	695
	搬送人員	1	-	-	62	7	4	110	1	6	380	81	-	-	652
11	出動件数	4	-	-	66	4	4	125	-	7	419	103	-	6	738
	搬送人員	2	-	-	64	4	4	113	-	5	387	103	-	-	682
12	出動件数	5	-	-	84	9	3	139	3	7	504	99	1	6	860
	搬送人員	1	-	-	92	9	3	123	3	2	465	98	-	-	796
合計	出動件数	47	-	4	734	92	67	1,429	20	68	5,311	1,075	1	70	8,918
	搬送人員	14	-	-	749	90	66	1,330	19	40	4,929	1,073	-	1	8,311

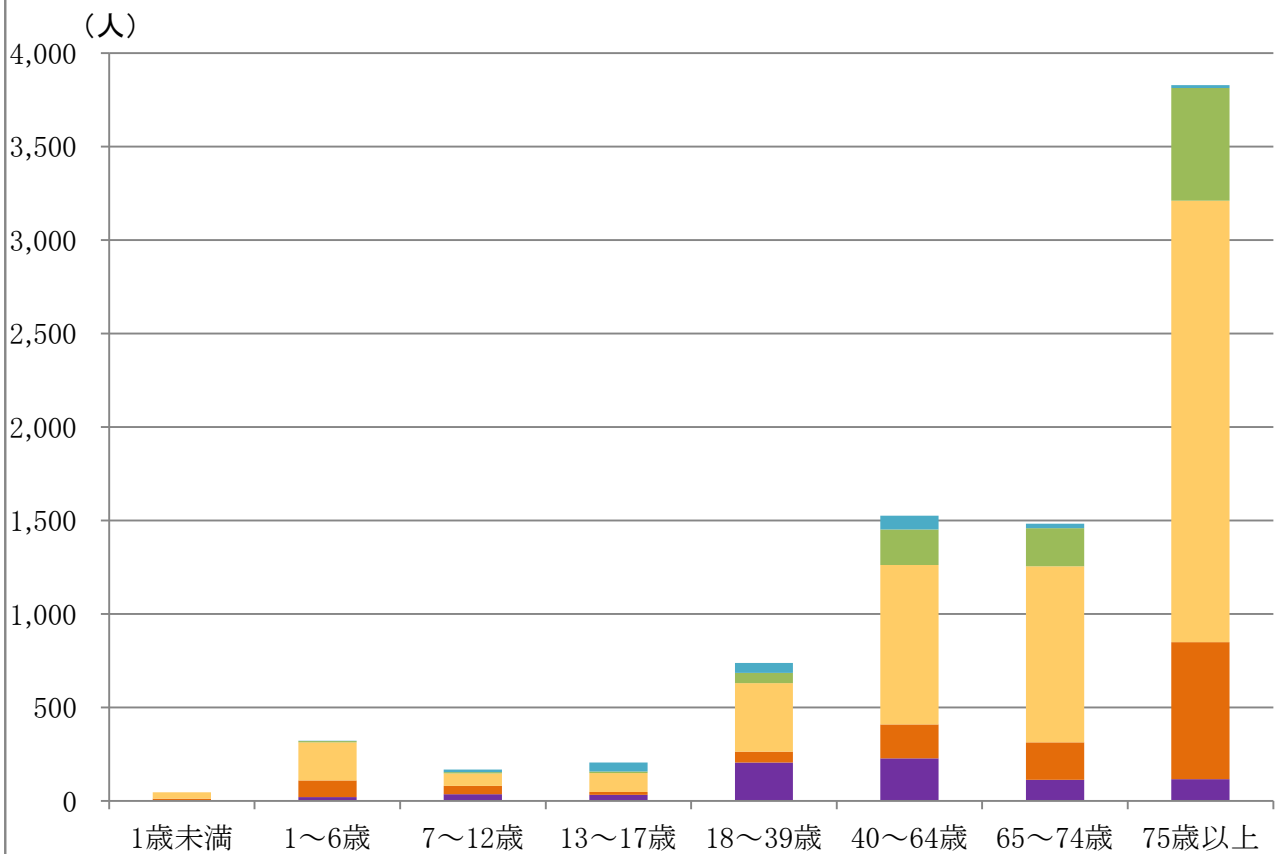
3 年齢別搬送状況

(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	の左記の他	
1 歳 未 満	2	9	34	-	-	45
1 ～ 6 歳	20	89	204	7	1	321
7 ～ 12 歳	36	43	68	7	13	167
13 ～ 17 歳	32	16	101	7	48	204
18 ～ 39 歳	205	58	366	55	54	738
40 ～ 64 歳	227	181	853	190	74	1,525
65 ～ 74 歳	112	200	942	204	25	1,483
75 歳 以 上	115	734	2,361	603	15	3,828
合 計	749	1,330	4,929	1,073	230	8,311

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	-	22	3	-	1	-	4	26
労働災害	-	14	-	-	-	-	-	14
一般負傷	-	17	-	1	-	-	1	18
急病	-	67	-	2	-	-	2	69
上記以外の その他	-	9	-	1	-	-	1	10
合計	-	129	3	4	1	-	8	137
平成30年(B)	9	101	1	1	4	1	7	117
増減(A)-(B)	△9	28	2	3	△3	△1	1	20
署 別 要 請 状 況	相生署	-	11	-	-	-	-	11
	たつの署	-	27	2	-	-	-	29
	宍粟署	-	57	-	3	-	-	60
	太子署	-	3	1	-	1	-	5
	佐用署	-	16	-	-	-	-	16
	たつの署 光都分署	-	15	-	1	-	-	16

※「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もの

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	17	-	-	17	18	1	36
	受講人数	336	-	-	336	532	30	898
たつの署	回数	9	9	1	19	73	17	109
	受講人数	796	206	13	1,015	3,258	916	5,189
宍粟署	回数	13	4	1	18	43	10	71
	受講人数	277	52	17	346	2,547	169	3,062
太子署	回数	4	2	-	6	24	6	36
	受講人数	391	29	-	420	995	179	1,594
佐用署	回数	7	-	-	7	19	6	32
	受講人数	134	-	-	134	1,121	155	1,410
たつの署 光都分署	回数	4	-	-	4	26	2	32
	受講人数	41	-	-	41	698	30	769
合計	回数	54	15	2	71	203	42	316
	受講人数	1,975	287	30	2,292	9,151	1,479	12,922

※「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」は、心肺蘇生法、AEDの使用法その他の応急処置の講習

「普通救命講習Ⅱ」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(実技と筆記試験)を加えた講習

「普通救命講習Ⅲ」は、小児、乳児、新生児に対する心肺蘇生法等の講習

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

「その他」とは、上記以外の救急講習

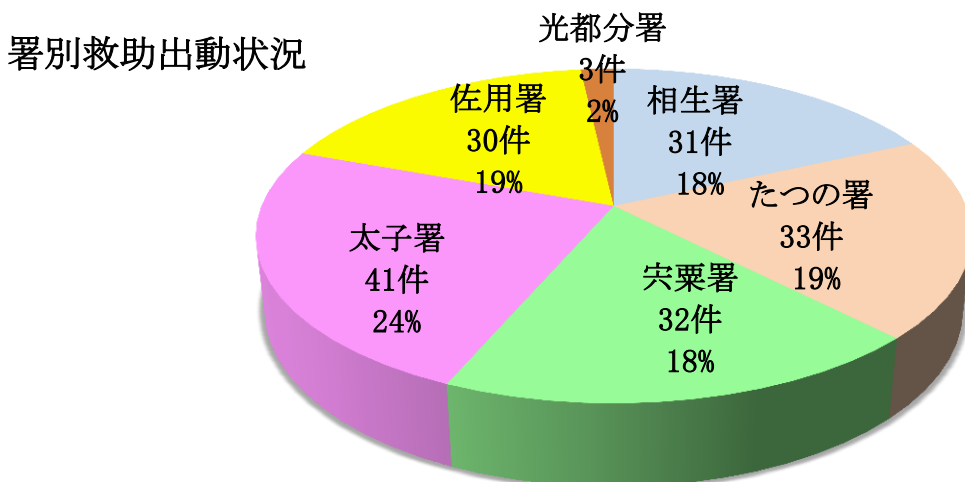
救

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	風雨災害等	よ機械等による事故	よ建物等による事故	酸ガス及び欠事故	破裂事故	その他の事故	(A) 合計	平成30年(B)	増減(A)-(B)
	建物	建物以外												
相生署	出動件数	-	-	7	3	-	1	11	-	-	9	31	22	9
	活動件数	-	-	2	2	-	1	9	-	-	4	18	16	2
	救助人員	-	-	2	2	-	2	7	-	-	3	16	12	4
たつの署	出動件数	1	-	14	-	-	2	7	2	-	7	33	34	△1
	活動件数	1	-	10	-	-	1	4	2	-	6	24	19	5
	救助人員	-	-	10	-	-	1	3	4	-	6	24	17	7
宍粟署	出動件数	-	-	9	1	-	-	6	1	-	15	32	32	0
	活動件数	-	-	8	1	-	-	4	-	-	12	25	23	2
	救助人員	-	-	8	1	-	-	3	-	-	12	24	80	△56
太子署	出動件数	2	-	14	-	-	-	14	-	-	11	41	38	3
	活動件数	2	-	10	-	-	-	13	-	-	6	31	24	7
	救助人員	1	-	11	-	-	-	9	-	-	5	26	29	△3
佐用署	出動件数	-	-	10	2	-	-	2	-	-	16	30	22	8
	活動件数	-	-	2	-	-	-	1	-	-	8	11	15	△4
	救助人員	-	-	2	-	-	-	1	-	-	10	13	15	△2
光都分署 たつの署	出動件数	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	3	-	3
	活動件数	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
	救助人員	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
合計	出動件数	3	-	56	6	-	3	40	3	-	59	170	148	22
	活動件数	3	-	34	3	-	2	31	2	-	36	111	97	14
	救助人員	1	-	35	3	-	3	23	4	-	36	105	153	△48

※「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。



指

令

1 構成市町別緊急通報等受信状況(累計)

(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	13	1,250	27	58	10	124	454	1,936
たつの市	63	3,370	49	124	24	238	1,633	5,501
宍粟市	61	1,976	35	86	4	124	706	2,992
太子町	13	1,342	21	22	225	121	568	2,312
佐用町	15	970	21	39	35	54	345	1,479
播磨科学 公園都市	-	81	3	8	2	5	91	190
高速道路	3	51	10	18	-	2	25	109
その他	1	13	-	42	4	62	330	452
合計	169	9,053	166	397	304	730	4,152	14,971

※「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(累計)

(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	27	2,629	17	73	35	174	1,494	4,449
119 携帯	97	3,497	96	87	261	413	1,664	6,115
119 IP	33	2,348	14	16	5	52	652	3,120
加入電話	10	377	36	66	3	84	233	809
駆け込み	-	166	-	2	-	-	61	229
ホットライン	2	11	2	10	-	5	41	71
FAX 119	-	1	-	-	-	-	-	1
Net 119	-	1	-	-	-	2	-	3
その他	-	23	1	143	-	-	7	174
合計	169	9,053	166	397	304	730	4,152	14,971

※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

(令和2年4月1日現在)

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	509	509	-
たつの市消防団	47	1,500	1,297	1,276	21
宍粟市消防団	29	1,450	1,396	1,396	-
太子町消防団	53	457	422	415	7
佐用町消防団	42	900	861	859	2
合 計	186	4,827	4,485	4,455	30

2 消防水利状況

(令和2年4月1日現在)

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	500	72	-	572
た つ の 市	1,362	196	-	1,558
宍 粟 市	3,664	249	-	3,913
太 子 町	1,071	32	-	1,103
佐 用 町	2,008	114	122	2,244
播磨科学公園都市	91	22	-	113
合 計	8,696	685	122	9,503

※「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2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。

