

令和6年版

# 消防年報



総社市消防本部

(令和7年刊行)

## 総社市民憲章

わたくしたちは、美しい自然と豊かな吉備文化にはぐくまれている総社市民です。

このことに誇りと責任をもち明るく豊かなまちをつくることにつとめます。

- 1 郷土を大切に 美しい環境を まもりましょう
- 1 生涯学び 明るい家庭を きずきましょう
- 1 たがいに助け合い あたたかいまちをつくりましょう

平成18年3月22日制定

## ま え が き

- 1 この年報は、令和6年中における主な活動の状況と、消防力の現勢全般について集録し、消防事情を紹介するとともに、将来の参考に資するため編集したものである。
- 2 本統計中の対象期間について、予算関係は会計年度を、火災・救急・救助は暦年を、その他のものについては当該表にそれぞれの対象期間を記載した。
- 3 消防状況の逐年傾向を知るため、必要なものについては過去に遡り比較した。

令和7年6月

総 社 市 消 防 本 部

# 目 次

## 《概 況》

1 総社市の概要	1
2 総社市消防管内図	2
3 総社市消防本部・署連絡先一覧	2
4 総社市消防のあゆみ	3
5 総社市消防の概要《一目統計》	9
6 管轄区域内地区別世帯数・人口	10

## 《消防総務》

1 機構	12
(1) 歴代消防長	13
(2) 歴代消防団長	13
2 消防総務課 事務分掌	14
3 消防力の現況	15
(1) 消防力の整備指針と現有比較	15
(2) 現有消防力の負担状況	15
4 消防職員	16
(1) 配置状況	16
(2) 年齢状況	17
(3) 勤続状況	18
(4) 職員等の表彰状況	18
(5) 教養研修実施状況	19
(6) 特殊技能資格取得状況	21
(7) 職員諸手当支給状況	22
5 消防予算	23

## 《予 防》

1 予防課 事務分掌	25
2 予防	26
(1) 防火対象物等状況	26
(2) 建築同意事務処理状況(用途別)	27

(3)各種届出受理件数	28
3 危険物	29
(1)危険物施設査察実施状況	29
(2)危険物関係事務処理状況	29
(3)危険物施設許可等手数料	30
(4)危険物施設を有する事業所数・施設数	30
4 高圧ガス・火薬類	31
(1)高圧ガス施設数	31
(2)高圧ガス事務処理状況	31
(3)火薬類消費許可事務件数	31
5 防火指導等実施状況	32
6 消防クラブ結成状況	32

## 《警 防》

1 警防課 事務分掌	34
2 装備	35
(1)自動車(消防本部・消防署)	35
(2)化学消火薬剤等備蓄量(消防署)	37
(3)ホース保有数量(消防署)	37
(4)救助機器保有数量(消防署)	38
(5)救急機器保有数量(消防署)	40
(6)その他の特殊機器保有数量(消防署)	41
3 通信施設	42
(1)無線通信施設	42
(2)有線通信施設	46
4 水利施設	47
5 通信指令統計	48
(1)指令台受付状況	48
(2)時間別受付状況	49
(3)月別携帯電話119番受付状況	50
6 気象統計	51
(1)天候・降水量・風向・風速・気温・温度状況	51
(2)各種警報等状況	52
7 応援等協定締結状況	53
(1)消防相互応援協定	53

(2) 災害時相互応援協定(消防関連・参考) .....	53
(3) その他の協定 .....	53
8 主な災害 .....	54
(1) 火災 .....	54
(2) 自然災害・事故 .....	56

## 《消防署》

1 消防署 事務分掌 .....	58
------------------	----

## 《火 災》

1 火災統計 .....	60
(1) 火災概況 .....	60
(2) 月・年別火災状況 .....	61
(3) 原因別火災状況 .....	63
(4) 出火原因の推移(5年間) .....	64
(5) 出火原因別比率(令和6年中) .....	64
(6) 時間別火災状況 .....	65
(7) 地区・曜日別火災発生状況 .....	67
(8) 気象別火災状況 .....	69
(9) 覚知・使用水利別状況 .....	71
(10) 災害出動状況 .....	71

## 《救急》

1 救急統計 .....	73
(1) 救急概要 .....	73
(2) 事故種別出動比率(令和6年中) .....	73
(3) 月・年別救急状況 .....	74
(4) 曜日・休日・覚知方法別出動状況 .....	77
(5) 平均時間 .....	77
(6) 時間別出動状況 .....	78
(7) 居住地別搬送状況 .....	78
(8) 傷病程度・年齢別搬送状況 .....	79
(9) 医療機関別搬送状況 .....	80

(10) 収容所要時間別搬送状況	80
(11) 職業別搬送状況	81
(12) 地区別出動状況	82
(13) 応急手当普及啓発活動	83
(14) 救急法指導実施状況	83
(15) 救急救命士特定行為実施状況	83

## 《救助》

1 救助統計	85
(1) 月・年別救助状況	85
(2) 救助車両出動状況	87
(3) 出動人員及び活動人員の状況	88
(4) 発生場所別出動状況	88

## 《消防団》

1 配置状況	90
2 年齢状況	91
3 勤続状況	92
4 退職状況	92
5 報酬	93
6 小型動力ポンプ等配備状況(消防団)	93
7 出動状況	94
8 表彰状況	94

# 概況

# 1 総社市の概要

総社市は、岡山県南西部に位置し、東部は岡山市、南部は倉敷市の2大都市に隣接しています。地域の中央を北から南に岡山県三大河川のひとつ高梁川が貫流しています。年平均気温は16.5℃前後、雨量は年間1000mm前後で、瀬戸内海特有の温暖、少雨の恵まれた気候です。

本市は、かつての古代吉備の国の中心として栄えた地域であり、縄文以前から人々が生活していた形跡が見られます。古墳時代には吉備の中心地として栄えたことをうかがわせる数多くの古墳が残されています。

飛鳥・奈良時代には、備中の国府も置かれ、国分寺、国分尼寺も配置され、備中の国の政治・経済・文化の中心地として栄えました。平安時代には備中国内の神々を合祀した総社宮が建てられました。総社市の名称はこれに由来しています。

鎌倉時代以降は、地方政治の町から山陽道や高梁川の水運を生かした、門前町、宿場町的性格に様変わりするとともに、豊かな農村地域としても発展しました。江戸時代には、岡山藩や足守藩など複数の藩領や幕府領など複雑な統治形態となっていました。

高度成長期の昭和40年代頃からは、県南工業地帯の発展に伴い、宅地開発が進むとともに、その後背地として内陸工業も発展しています。近年では、歴史に培われた吉備文化と、高梁川の恵みをはじめとする豊かな自然環境を背景に、人口が増加傾向にあり、住宅都市・学園都市としての発展も見せています。



市の花 れんげ



市の木 もみじ



市の鳥 タンチョウ

## 2 総社市消防管内図



## 3 総社市消防本部・署連絡先一覧

### 【消防本部】

所属	住所	電話番号	FAX	MAIL
消防総務課	〒719-1155 総社市小寺377番地	0866-92-8342	0866-92-9019	fd-soumu @city.soja.okayama.jp
予防課		0866-92-8343		fd-yobou @city.soja.okayama.jp
警防課		0866-92-8344		fd-keibou @city.soja.okayama.jp

### 【消防署】

所属	住所	電話番号	FAX	MAIL
消防署	〒719-1155 総社市小寺377番地	0866-92-8346	0866-92-9019	fd-syoubousyo @city.soja.okayama.jp
昭和出張所	〒719-1311 総社市美袋65番地1	0866-99-1247	0866-99-1204	
西出張所	〒710-1201 総社市久代2635番地1	0866-96-1196	0866-96-1106	

## 総社消防のあゆみ

昭和29年 3月	1町6村の合併により、総社市が誕生 同時に消防団も合併し、総社市消防団、11分団 2,132人をもって編成
12月	消防ポンプ自動車A2級を購入し、消防団本部に配置
昭和30年 1月	消防団常備部を総社市総社418番地の12へ設置し、部員8人をもって編成
昭和35年 1月	消防ポンプ自動車A2級を購入し、消防団本部に配置
5月	上水道が施設され、水道消火栓が新設
昭和37年 6月	消防本部・消防署が新設され、従来の常備部員が消防職員として引継がれ、15人で発足 消防ポンプ自動車A2級を購入し、消防署に配置
10月	消防専用超短波無線局を開設
昭和41年 7月	火災保険号消防ポンプ自動車A2級の寄贈を受け、消防署に配置
11月	総社ライオンズクラブから赤バイ1台の寄贈を受け、消防署へ配置
昭和43年 3月	消防本部・消防署が総社市総社795番地へ移転
12月	救急自動車の寄贈を受け、20日から救急業務を開始
昭和44年 1月	消防署に査察車1台を配置
6月	吉備郡高松町、昭和町と救急業務に関する協定を締結し、7月1日から運用開始
9月	御津郡一宮町と救急業務に関する協定を締結し、10月1日から運用開始
昭和45年 5月	吉備郡高松町、足守町、真備町、昭和町、都窪郡清音村、山手村と消防相互応援に関する協定を締結し、20日から業務開始
12月	吉備郡高松町、御津郡一宮町が岡山市に編入合併されるに伴い、岡山市と消防相互応援に関する協定、救急業務に関する協定を締結し、46年1月8日から業務開始 消防署へ指揮車を配置
昭和46年 4月	職員定数を33人に改正
昭和47年 1月	消防署に水槽付消防ポンプ自動車を配置
2月	新消防庁舎の起工式を15日に挙行
4月	職員定数を40人に改正 吉備郡昭和町が編入
6月	高梁市と消防相互応援に関する協定、救急業務に関する協定を締結
10月	新消防庁舎が落成(総社市中央一丁目1番1号)
12月	消防用無線電話の周波数を152.81MCから151.23MHzに変更
昭和48年 3月	消防ポンプ自動車A2級を消防署へ配置 日本自動車工業会から救急自動車2B型の寄贈を受け、消防署へ配置
4月	職員定数を62人に改正 吉備郡真備町、都窪郡清音村及び山手村と消防事務受託について調印
8月	消防署へ指揮車を配置
12月	救急指令装置B型の運用開始
昭和49年 2月	消防署へスノーケル(16m)車、消防ポンプ自動車A2級を配置

3月	総社市消防署昭和出張所を開所
4月	職員定数を75人に改正
	総社市消防署真備出張所を開所
昭和50年 3月	日本損害保険協会から救急自動車2B型の寄贈を受け、真備出張所へ配置
昭和51年10月	消防署の機構改革を実施し、2係から5係(業務係、消防係、教養訓練係、救急係、通信指令係)とし、真備、昭和両出張所を班から係へ変更
11月	総社ライオンズクラブから発足15周年記念事業として火災予防広報車の寄贈を受け、消防本部へ配置
昭和52年12月	消防ポンプ自動車A2級を購入し、消防署へ配置
昭和53年 2月	日本損害保険協会から救急自動車2B型の寄贈を受け、消防署へ配置
10月	消防本部の機構を改革し、消防本部に課制を導入 2課5係(庶務課一庶務係・消防団係、警防課一予防係・警防係・通信指令係)
昭和55年 7月	総社地区防火協会から火災予防広報車の寄贈を受け、消防本部へ配置
11月	日本損害保険協会から消防ポンプ自動車A1級の寄贈を受け、消防署へ配置
昭和56年 3月	岡山県共済農業協同組合連合会から救急自動車2B型の寄贈を受け、消防署へ配置
9月	日本消防協会から軽可搬動力ポンプD1級の寄贈を受け、浜北防火委員会(婦人消防隊)へ配置
昭和57年 3月	消防法施行令第44条第3項第2号に基づき救急隊員の資格取得補充講習を実施
6月	消防本部・署発足20周年記念事業として「消防本部・署発足20周年を迎えて」を刊行
昭和59年 5月	第31回岡山県消防操法訓練大会を総社市(高梁川河川敷グラウンド)で開催
6月	総社地区防火協会から火災予防広報車の寄贈を受け、消防本部へ配置
11月	第22回全国消防長会救急委員会が総社市で開催
昭和60年 2月	日本損害保険協会から救急自動車2B型1台の寄贈を受け、消防署へ配置
昭和61年 8月	日本消防協会から携帯無線機1W10台及び携帯用拡声器2台の寄贈を受け、消防署へ配置
昭和62年 1月	消防署へ消防ポンプ自動車(CD-I型動力昇降装置付)を配置
昭和63年 1月	消防署へ消防ポンプ自動車(CD-I型動力昇降装置付)を配置
3月	消防無線基地局を更新 消防庁舎2階を改修し通信指令室を増築、指令装置をII型(HAD-105型)に更新 消防団が日本消防協会の竿頭綬を受章
11月	査察広報車を購入し、消防署へ配置
12月	岡山県共済農業協同組合連合会から救急自動車2B型の寄贈を受け、消防署へ配置 消防署へ消防ポンプ自動車(水槽付II型)を配置 消防署昭和出張所へ消防ポンプ自動車(CD-I型、動力昇降装置、電動ホースカー付)を配置
平成 元年 4月	消防署昭和出張所へ救急車2B型を配置し、救急業務を開始
6月	消防用無線電話の周波数を151.23MHzから151.75MHzに変更 県内共通波153.53MHzを基地局に増設
7月	総社地区防火協会から火災予防広報車の寄贈を受け、消防本部へ配置

9月	職員定数を80人に改正
12月	消防署へ消防ポンプ自動車(CD-I型、動力昇降装置、電動ホースカー付)を配置
平成2年3月	岡山県下消防相互応援協定を締結
4月	消防用無線中継局を設置し、周波数154.19MHz全国共通波150.73MHzを増設
平成2年10月	第34回全国消防長会救急委員会を総社市で開催
平成3年1月	救助工作車(II型)を消防署へ配置
2月	日本自動車工業会から救急自動車2B型の寄贈を受け、消防署へ配置
平成4年2月	日本損害保険協会から救急自動車2B型の寄贈を受け、消防署へ配置
9月	職員定数を94人に改正
11月	消防庁舎移転新築工事安全祈願祭を16日に実施
平成5年7月	日本防火協会から防火広報車の寄贈を受け、消防本部に配置
10月	第9回全国婦人消防操法訓練大会に昭和婦人消防隊が出場
12月	NSC化学工業(株)から指揮車の寄贈を受け、消防署に配置
平成6年2月	消防庁舎移転新築工事が竣工し21日から新庁舎で業務を開始 消防庁舎移転新築工事竣工式を23日に挙行 医療法人行堂会長野病院から蘇生訓練用シミュレーター2体の寄贈を受け防災展示ホールに配置 婦人防火指導員制度を設け2人採用し、予防係へ配属
7月	職員定数を104人に改正
	消防本部の機構を改革し、2課5係を3課6係(庶務課-庶務係・消防団係、予防課-予防係・危険物係、警防課-警防係・通信指令係)に変更
8月	日本損害保険協会から水槽付消防ポンプ自動車A-1級の寄贈を受け、化学消防ポンプ自動車に艀装し、消防署へ配置 軽自動車(貨物)を消防署へ配置
平成7年2月	消防団が日本消防協会の表彰旗を受章 消防団各分団本部に指導部長を配置 総社市初の救急救命士が誕生
12月	はしご付消防自動車(30m級)を消防署へ配置 高規格救急自動車1台を消防署へ配置
平成8年3月	消防署へ消防ポンプ自動車(CD-I型、動力昇降装置、電動ホースカー付)を配置 消防本部・消防団が消防庁長官表彰の竿頭綬を受章
8月	総社市消防署西出張所が開所
平成9年3月	岡山自動車道が開通し、岡山総社IC~賀陽IC間の消防業務を開始 消防団の再編成を行い泉地区に消防団(総社分団第11部)を配置
10月	第1回消火技術訓練大会を開催
12月	岡山県共済農業協同組合連合会から救急自動車(2B型)の寄贈を受け消防署へ配置
平成10年1月	船外機付き救助用ゴムボート1艘を消防署へ配置
2月	資機材搬送車を消防署へ配置

平成11年 3月	消防署へ消防ポンプ自動車(CD-I型、動力昇降装置、電動ホースカー付)を配置 消防用無線基地局に全国共通波2波(148.75MHz、154.15MHz)を増設
6月	総社地区防火協会発足25周年記念事業として乗用車の寄贈を受け、消防本部へ配置
平成12年 3月	(財)日本消防協会から救急自動車(2B型)の寄贈を受け、消防署に配置 消防緊急通信指令システムを更新し、4月1日から運用を開始
4月	消防本部の機構を改革し、3課6係を3課4係(庶務課-庶務係、予防課-予防係、警防課-警防係・通信指令係)に変更 災害情報及び休日当番医案内サービスを開始
5月	略帽を廃止し、作業帽(アポロ帽)へ変更
10月	吉備信用金庫から救急自動車(2B型)の寄贈を受け、消防署に配置
平成13年 5月	総社市消防本部ホームページを開設
11月	総社市消防本部シンボルマークを制定した。 総社市庁内LANへ接続し、業務を開始した。(一部)
平成14年 3月	小型動力ポンプ付水槽車(II型)及び消防ポンプ自動車(CD-I型、動力昇降装置、電動ホースカー付)を消防署に配置
12月	新基準の活動服を導入 職員定数を124人に改正
平成15年3月	消防ポンプ自動車(CD-I型、動力昇降装置、電動ホースカー付)を更新し消防署に配置
11月	救急自動車(2B型)の更新に伴い高規格救急車を消防署に配置 消防団員に活動服とアポロキャップを採用
平成16年 3月	消防団員の安全を考慮し編上げ靴を採用
6月	総社地区防火協会発足30周年記念事業として査察車2台の寄贈を受け消防本部へ配置
8月	神戸市で開催された第33回全国消防救助技術大会にはしご登はんの部で出場 (総社市消防本部として全国大会初出場)
12月	消防隊員の安全性の向上を図るためISO対応の防火衣を整備
平成17年 2月	救急自動車(高規格)を更新し消防署へ配置
3月22日	隣接の都窪郡清音村・山手村と合併し新総社市が誕生
4月	合併に伴い消防団員の定数を改正し1,020人に改正
8月1日	市町村合併により委託されていた吉備郡真備町が倉敷市真備町となる
平成18年3月	市町村合併により倉敷市真備町が管轄から外れる (変更後の管轄 倉敷市消防局) 昭和・西出張所へ4名ずつ増員し、16人体制開始 女性消防団員(キビキビレディース)19名を採用
平成19年3月	水槽付消防ポンプ自動車(II型)を更新し消防署へ配置
8月	東京都で開催された第36回全国消防救助技術大会に、はしご登はんの部及びほふく救出の部で出場
平成20年2月	救助工作車(II型)を更新し消防署へ配置
8月	北九州市で開催された第37回全国消防救助技術大会に、はしご登はんの部で出場

平成21年4月	女性団員を増員して29人とし、4班に編成した。
6月	総社市防火協会発足35周年記念事業として車両1台の寄贈を受け、消防本部へ配置
平成22年3月	消防本部・消防団が消防庁長官表彰の表彰旗を受章
5月	救急自動車(高規格)を更新し消防署へ配置
平成23年3月	3月11日に発生した東日本大震災へ緊急消防援助隊を派遣し、多賀城消防署の指揮下に入り、消火活動等を実施
	消防団本部に本部長制度(分団長格、方面隊長兼務)を導入
平成25年3月	消防緊急通信指令施設全面改修
	広島市で開催された第42回全国消防救助技術大会に、ほふく救出の部で出場
平成26年3月	救急自動車(2B型)を更新し消防署昭和出張所へ配置
	昭和出張所移転新築工事の竣工式を30日に挙行
4月	昭和出張所が1日から新庁舎で業務を開始
6月	総社市防火協会発足40周年記念事業として車両1台(総務1)の寄贈を受け、消防本部へ配置
平成27年4月	初の女性消防吏員を採用
8月	神戸市で開催された第44回全国消防救助技術大会に、ほふく救出の部で出場
12月	日本消防協会から防災活動車(デリカ)1台の交付を受け、総社市消防団に配置
平成28年3月	指揮1号車を更新し、ストレッチャータイプの指揮台を採用
	高規格救急自動車を更新し、消防署西出張所に配置
4月	平成28年熊本地震に伴う緊急消防援助隊として延べ10名を派遣(4/16から4/21)
9月	本庁舎1階展示ホールを撤去し、その場所へ女性職員用仮眠室等を整備
平成29年8月	仙台市で開催された第46回全国消防救助技術大会に、ロープブリッジ渡過の部で出場
10月	第1回総社ファイヤー・セービング大会を開催
平成30年1月	元総社市消防団長 高見氏、前総社市消防団長 大月氏の胸像が完成
2月	消防ポンプ自動車、救急自動車を緊急消防援助隊整備費等補助金を活用して更新
	昭和出張所・西出張所に女性職員用仮眠室等を整備
4月	119番通報等に係る多言語通訳業務開始
6月	東京都で行われた全国消防職員意見発表会に出場(総社市消防本部として初出場)
7月	平成30年7月豪雨発生 総社市初の大雨特別警報発表(7月6日から7月7日) 消防ポンプ自動車1台、救助ボート1艇、小型ポンプ2機浸水
12月	年間の救急最多出場件数更新3,206件
平成31年3月	消防隊員用個人装備に係るガイドライン2017に準拠した新防火装備着用開始
	化学消防ポンプ自動車を更新し、消防署に配置
	浸水した消防ポンプ自動車1台、水難救助資機材、小型ポンプ2機を更新整備
令和元年6月	無人航空機(ドローン)2機を新たに整備
	ラフティングボート2艇を新たに整備

8月	岡山市で開催された第48回全国消防救助技術大会に、ロープブリッジ渡過の部で出場 総社市防火協会からミニ消防車「しょうたくん」の寄贈を受ける
9月	救助用ボート1艇を整備
令和2年3月	消防緊急通信指令施設の中間更新事業を実施
4月	新型コロナウイルス特措法に基づく緊急事態宣言が全国で発令(4/16～5/14)
6月	旧ミニ消防車「しょうたくん」を神在幼稚園幼年消防クラブへ寄贈
7月	元総社市消防団長 高見氏から消防訓「一期一会」を記した石碑等の寄贈を受ける
11月	はしご付き消防自動車を更新整備
令和3年1月	Net119緊急通報システム運用開始 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、消防出初式を中止
3月	消防本部・消防団が消防庁長官定例表彰の竿頭綬を受章
令和4年3月	高規格救急自動車2台を更新し、消防署へ配置
4月	消防ポンプ自動車を更新し、西出張所へ配置
5月	総社市消防本部発足60周年記念式典を開催 前総社市消防団長 大月氏から「迅」を記した石碑等の寄贈を受ける
8月	東京都で開催された第50回全国消防救助技術大会に、ほふく救出の部で出場
令和5年1月	消防団員の定数を950人に改正 消防ポンプ自動車を更新し、昭和出張所へ配置
3月	人員搬送車(バス)を更新整備
8月	火災予防査察車を更新整備
令和6年2月	高規格救急自動車1台を更新し、消防署へ配置
6月	総社市防火協会発足50周年記念事業として電気自動車1台の寄贈を受け、消防本部 へ配置
12月	年間の救急最多出場件数更新3,511件
令和7年3月	救助工作車を更新整備
5月	特別救助隊発足

## 総社市消防の概要 《一目統計》

R7.4.1

◎ 管 轄	総社市
◎ 人 口	69,450人
◎ 世 帯	30,069世帯
◎ 面 積	211.90 km <sup>2</sup>
◎ 消防予算	2,120,279千円（令和7年度当初）
◎ 機 構	1本部(3課), 1署, 2出張所
◎ 職 員 数	消防吏員121人(内女性4人, 市長部局出向1人含む)
◎ 団 員 数	854人(内女性37人)
◎ 消防水利	消火栓 1,253 基 防火水槽 349 基
◎ 火災件数	35件（令和6年中）
◎ 救急出動件数	3,511件（令和6年中）
◎ 救助出動件数	67件（令和6年中）

# 管轄区域内地区別世帯数・人口

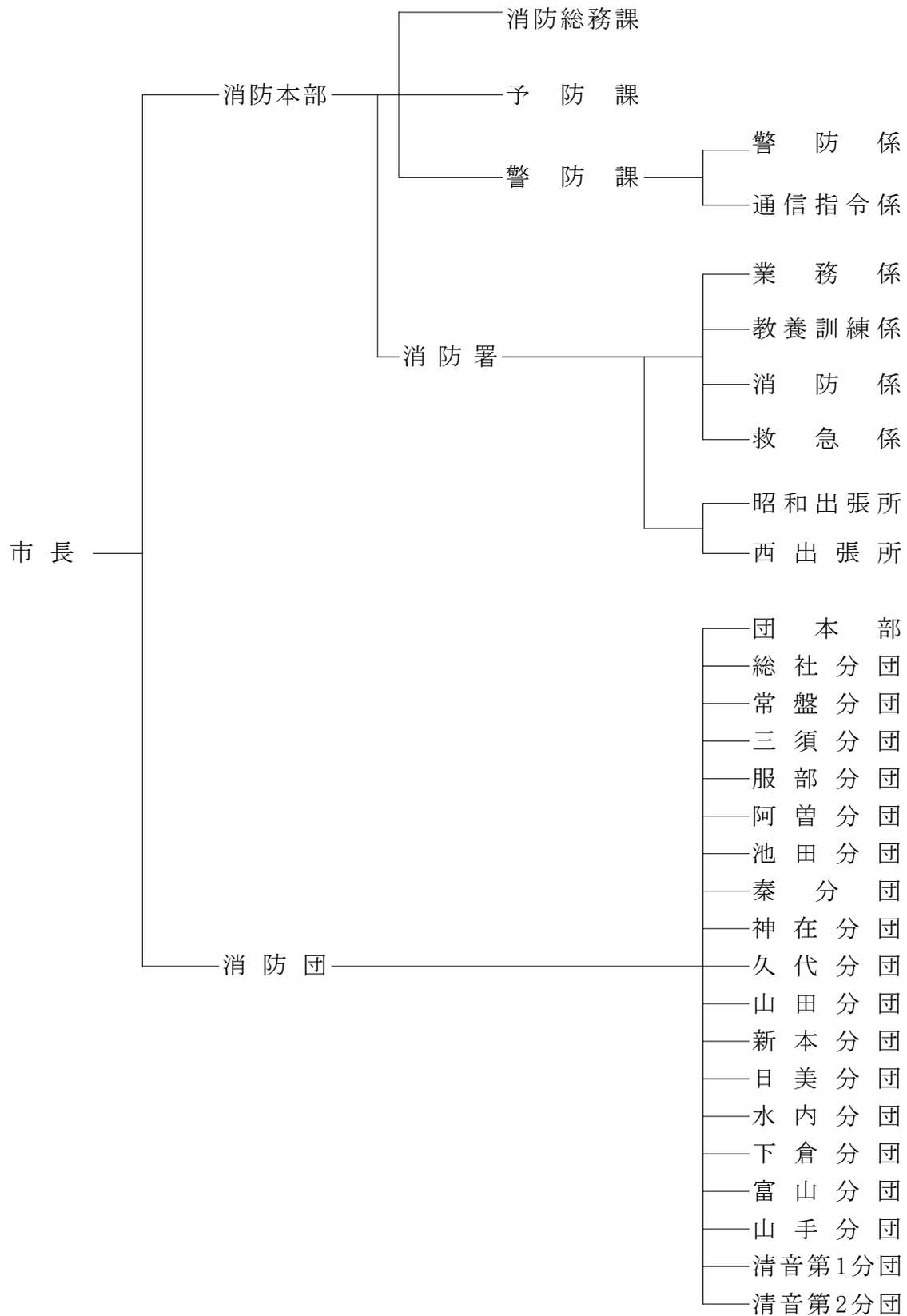
R7.4.1

地区 \ 区分	世帯数	人 口	備 考
合 計	30,069	69,450	
住居表示地区	5,487	11,331	
総 社	7,712	17,623	M29. 2. 26町制 S29. 3. 31 市制
常 盤	3,747	8,457	S29. 3. 31 総社町と合併
三 須	1,257	3,089	S29. 3. 1 "
服 部	1,026	2,744	S26. 4. 1 "
阿 曾	1,066	2,533	S29. 3. 31 "
池 田	496	1,050	" "
秦	740	1,796	S29. 3. 1 "
神 在	772	1,848	S26. 4. 1 "
久 代	1,283	2,998	S29. 3. 31 "
山 田	265	641	" "
新 本	560	1,358	" "
日 美	586	1,285	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; width: 20px; height: 100%; margin-right: 10px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; padding-bottom: 5px;">S27. 4. 1 合併により町制</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%; padding-bottom: 5px;">S47. 4. 22 総社市と合併</div> </div>
水 内	374	713	
下 倉	203	415	
富 山	96	175	
山 手	2,008	5,494	H17. 3. 22総社市と合併
清 音	2,391	5,900	" "

# 消防総務

# 1 機 構

令和7年4月1日現在



## (1) 歴代消防長

歴代	氏名	就任期間
1	蜂谷 堅	昭和37年 6月 1日 ~ 昭和37年10月 5日
2	宮本 義亮	昭和37年10月 6日 ~ 昭和39年10月14日
3	小池 祥一	昭和39年10月15日 ~ 昭和42年 4月16日
4	宮本 義亮	昭和42年 4月17日 ~ 昭和45年12月23日
5	多田 五郎	昭和45年12月24日 ~ 昭和49年 1月29日
6	林 徹	昭和49年 1月30日 ~ 昭和49年 7月11日
7	木口 智	昭和49年 7月12日 ~ 昭和50年 3月31日
8	川上 雄一	昭和50年 4月 1日 ~ 昭和51年 3月31日
9	岩佐 信夫	昭和51年 4月 1日 ~ 昭和53年 5月 9日
10	木下美知夫	昭和53年 5月10日 ~ 昭和55年 3月31日
11	薬師寺 憲	昭和55年 4月 1日 ~ 昭和60年 3月31日
12	高原 道雄	昭和60年 4月 1日 ~ 昭和63年 3月31日
13	小西 英二	昭和63年 4月 1日 ~ 平成 4年 3月31日
14	平田 宗次	平成 4年 4月 1日 ~ 平成 7年 3月31日
15	加藤 琢士	平成 7年 4月 1日 ~ 平成 9年 3月31日
16	秋山 敬三	平成 9年 4月 1日 ~ 平成11年 3月31日
17	秋山 利行	平成11年 4月 1日 ~ 平成13年 3月31日
18	高田 稔	平成13年 4月 1日 ~ 平成16年 3月31日
19	藤岡 徹	平成16年 4月 1日 ~ 平成18年 3月31日
20	塚本 和男	平成18年 4月 1日 ~ 平成20年 3月31日
21	大角 洋二	平成20年 4月 1日 ~ 平成22年 3月31日
22	栢野 豪	平成22年 4月 1日 ~ 平成23年 3月31日
23	関 攝夫	平成23年 4月 1日 ~ 平成26年 3月31日
24	佐田 明	平成26年 4月 1日 ~ 平成27年 3月31日
25	出原 巧	平成27年 4月 1日 ~ 平成28年 3月31日
26	近藤 義彦	平成28年 4月 1日 ~ 平成29年 3月31日
27	中山 利典	平成29年 4月 1日 ~ 令和 7年 3月31日
28	池上 泰史	令和 7年 4月 1日 ~

## (2) 歴代消防団長

歴代	氏名	就任期間
1	角野 要平	昭和29年 4月 1日 ~ 昭和42年 3月23日
2	松永 弘	昭和42年 5月11日 ~ 昭和48年 3月31日
3	榎枝 利道	昭和48年 4月 1日 ~ 昭和57年 1月12日
4	高見 章郎	昭和57年 2月 4日 ~ 平成13年 3月31日
5	大月 亮	平成13年 4月 1日 ~ 平成29年 3月31日
6	荒木 毅	平成29年 4月 1日 ~

## 2 消防総務課 事務分掌

- (1) 公印の管理に関する事。
- (2) 条例, 規則及び規程その他例規に関する事。
- (3) 文書の收受, 発送, 記録の整理及び保存に関する事。
- (4) 消防行政の総合調整及び管理運営の調査研究に関する事。
- (5) 交際及び渉外に関する事。
- (6) 職員の配置, 任免, 分限, 懲戒, 服務及び表彰その他身分に関する事。
- (7) 職員の給与に関する事。
- (8) 職員の勤務及び研修に関する事。
- (9) 職員の公務災害補償に関する事。
- (10) 消防賞じゅつ金に関する事。
- (11) 職員の福利厚生及び健康管理に関する事。
- (12) 消防予算の経理に関する事。
- (13) 物品の購入, 修繕及び出納管理に関する事。
- (14) 消防財産の維持管理に関する事。
- (15) 消防年報の編集及び発行に関する事。
- (16) 儀式及び表彰に関する事。
- (17) 事務引継及び事務報告に関する事。
- (18) 消防団員の任免, 服務及び賞罰その他身分に関する事。
- (19) 消防団員の公務災害及び退職報償に関する事。
- (20) 消防団員の福祉共済に関する事。
- (21) 消防団員の教養訓練の計画に関する事。
- (22) 消防団員の諸手当及び貸与品に関する事。
- (23) 消防団員の表彰の具申に関する事。
- (24) 消防団機械器具の配置に関する事。
- (25) 消防団機械器具の総括, 管理に関する事。
- (26) 消防団車両等の燃料に関する事。
- (27) 消防団との連絡調整に関する事。
- (28) その他消防団に関する事。
- (29) 消防長の特命に関する事。
- (30) 本部の庶務及び本部内の連絡調整に関する事。
- (31) 他の課に属しない事務に関する事。

### 3 消防力の現況

#### (1) 消防力の整備指針と現有比較

人口 69,450人

R7. 4. 1

区 分	基 準 数	現 有 数	過 不 足	
署 所 の 数	4	3	△ 1	
車 両 関 係	消 防 ポ ン プ 自 動 車	5	—	
	は し ご 自 動 車	1	—	
	化 学 自 動 車	1	—	
	指 揮 車	1	—	
	特 殊 車 等	3	2	△ 1
	救 助 工 作 車	1	1	—
	救 急 自 動 車	4	5	1
乗 員 関 係	消 防 ポ ン プ 自 動 車	乗換運用 91 (署職員数)		
	は し ご 自 動 車			
	化 学 消 防 自 動 車			
	指 揮 車			10
	救 助 工 作 車			16
	救 急 自 動 車			39
	警 防 要 員 計			129
通 信 員	5	6	1	
予 防 要 員	11	7	△ 4	
そ の 他 の 消 防 要 員	15	17	2	
消 防 吏 員 総 数	160	121	△ 39	

※現有数については、上記の他に消防ポンプ自動車1台、指揮車1台、救急車1台の非常用消防用自動車等を保有する。

#### (2) 現有消防力の負担状況

区 分	人 口	世 帯	面積 (k m <sup>2</sup> )
	69,450	30,069	211.90
消防職員1人当り (121人)	578.75	250.58	1.77
消防車1台当り (5台)	13,890.00	6,013.80	42.38
救急車1台当り (5台)	13,890.00	6,013.80	42.38

## 4 消防職員

### (1) 配置状況

R7.4.1

階 級 区 分		総 数	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	
										階級別規定なし
定 員		124								
実 員		121	1	20	11	46	16	11	16	
消 防 本 部	消 防 長	1	1							
	次 長	2		2						
	消 防 総 務 課	課 長	1		1					
		主 幹	1		1					
		課 長 補 佐	1			1				
		担 当 員	5				2		1	2
		市 出 向	1		1					
	予 防 課	課 長	1		1					
		主 幹	1		1					
		課 長 補 佐	0							
		担 当 員	5				4	1		
	警 防 課	課 長	1		1					
		主 幹	5		5					
		課 長 補 佐	1			1				
		警 防 係	3				1	1		1
通 信 指 令 係		2				2				
小 計		31	1	13	2	9	2	1	3	
消 防 署	署 長	(1)		(1)						
	署 長 代 理	1		1						
	副 署 長	4		4						
	主 幹	5			5					
	業 務 係	11				6	3		2	
	教 養 訓 練 係	13				5	3	1	4	
	消 防 係	12				7	1	3	1	
	救 急 係	12				6	1	3	2	
	昭 和 出 張 所	16		1	3	6	4		2	
西 出 張 所	16		1	1	7	2	3	2		
小 計		90		7	9	37	14	10	13	

( ) 内は次長職を兼務（次長級を含む。）

## (2) 年齢状況

R7.4.1

階 級 年 齢	総 数	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
総 数	121	1	20	11	46	16	11	16
18 ~ 19	1							1
20 ~ 21	2							2
22 ~ 23	4							4
24 ~ 25	7							7
26 ~ 27	9					1	7	1
28 ~ 29	7					3	3	1
30 ~ 31	6					5	1	
32 ~ 33	6				1	5		
34 ~ 35	6				5	1		
36 ~ 37	6				5	1		
38 ~ 39	6				6			
40 ~ 41	5				5			
42 ~ 43	3				3			
44 ~ 45	7				7			
46 ~ 47	6				6			
48 ~ 49	5			2	3			
50 ~ 51	7			4	3			
52 ~ 53	12		7	3	2			
54 ~ 55	11		10	1				
56 ~ 57	4	1	3					
58 歳 以 上	1			1				



## (5) 教養研修実施状況

令和6年度

種 別	回数	人数
1 消防大学校		
上級幹部科	-	-
幹部科	-	-
警防科	-	-
予防科	1	1
危険物科	-	-
救助科	-	-
救急科	-	-
火災調査科	-	-
2 岡山県消防学校		
初任教育	1	2
幹部教育中級幹部科	1	2
幹部教育初級幹部科	1	2
専科教育警防科	1	2
専科教育予防科	1	2
専科教育火災調査科	1	2
専科教育救助科	1	2
専科教育救急科	1	2
通信指令研修	1	2
実火災体験型訓練研修	2	4
ブラッシュアップ研修	2	2
3 派遣研修等		
香川県消防学校		
特殊災害科	1	1
救急救命士養成所		
新規養成課程	-	-
指導救命士養成研修	1	1
感染防止対策強化研修	-	-
資格取得等		
大型運転免許	1	2
2級小型船舶操縦士	1	4
酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者技能講習	1	2
小型移動式クレーン運転技能者講習	1	2
玉掛技能講習	1	2
ドローン操縦者養成研修	1	2
スイフトウォーター講習（レベルⅠ）	1	1
I R B 研修（ベーシック講習）	-	-
I R B 研修（アドバンス講習）	-	-
火災戦術講習Ⅰ	1	1
火災戦術講習Ⅱ	1	1
C F B T - J P レベル1	1	1
雑木等の業務特別教育	1	1
予防関係		
全国消防長会中国支部消防実務講習会	1	1
調査技術会議	1	2
製品安全業務報告会	1	1
予防技術講習会	1	1

3 派遣研修等		
予防関係 (つづき)		
消防用設備等技術講習会	1	2
全国消防長会中国支部消防法令違反是正事例発表会	1	1
高圧ガス保安法の許可, 届出に係る運用と解釈	1	1
高圧ガス保安法令セミナー	1	1
全国消防長会中国支部企業防災対策指導研修会	1	2
予防技術者検定講習	-	-
危険物事故セミナー	1	1
建築防火・防災講習会	1	1
救急関係		
救急救命士就業前研修	2	2
救急救命士再教育病院実習	適宜	56 (延べ人数)
救急救命士気管挿管研修	2	2
救急救命士ビデオ硬性喉頭鏡研修	1	1
救急救命士市内病院研修	3	4
全国救急隊員シンポジウム	1	1
日本救急医学会中国・四国地方会	1	2
岡山県救急医療研究会・学術集会	1	2
日本臨床救急医学会	1	1
外傷セミナー J P T E C	1	2
4 その他		
消防職員安全管理教育研修会	2	7
ハラスメント等相談員研修会	-	-
安全衛生研修会	1	2
行政対象暴力対策責任者講習	-	-
メンタルヘルス研修	1	4
安全運転管理課程講習	-	-
通信シンポジウム	1	1

(6) 特殊技能資格取得状況

R7.4.1

階 級		総	消	消	消	消	消	消	
区 分		数	防	防	防	防	防	防	
			監	司	司	士	副	士	
				令	令	長	士	士	
				長	補				
大 型 自 動 車		76	1	10	9	36	13	6	1
中 型 自 動 車 ・ 準 中 型 自 動 車		28	0	10	2	10	2	3	1
2 級 ガソリン 自 動 車 整 備 士		1	0	0	0	1	0	0	0
2 級 ディーゼル 自 動 車 整 備 士		1	0	0	0	1	0	0	0
危 険 物 取 扱 者	甲 種	2	0	1	0	1	0	0	0
	乙 種	66	0	13	6	32	9	3	3
	丙 種	11	0	5	1	5	0	0	0
消 防 設 備 士	甲 種	5	0	1	1	3	0	0	0
	乙 種	11	0	4	0	7	0	0	0
予 防 技 術 検 定 ( 防 火 査 察 )		24	0	2	0	15	6	1	0
予 防 技 術 検 定 ( 危 険 物 )		12	0	2	0	10	0	0	0
予 防 技 術 検 定 ( 消 防 設 備 )		10	0	1	0	7	2	0	0
衛 生 管 理 者		5	0	2	0	3	0	0	0
小 型 船 舶 操 縦 士		58	1	12	5	30	8	1	1
第 2 級 陸 上 特 殊 無 線 技 士		118	1	20	11	46	16	10	14
救 急 救 命 士		40	1	8	2	20	4	2	3
応 急 手 当 指 導 員		118	1	20	11	46	16	10	14
高 圧 ガ ス 製 造 保 安 責 任 者		9	0	6	0	2	1	0	0
ガ ス 溶 接 技 能 者		3	0	0	0	1	2	0	0
フ ォ ー ク リ フ ト 運 転 技 能 者		7	0	1	1	4	1	0	0
玉 掛 技 能 者		58	0	9	7	33	8	1	0
移 動 式 ク レ ー ン 運 転 士		58	0	9	7	33	8	1	0
酸 素 欠 乏 ・ 硫 化 水 素 危 険 作 業 主 任 者		38	0	7	6	22	3	0	0

(7) 職員諸手当支給状況

R7.4.1

手当種別	支給範囲	支給単位	金額
火災等出動	火災現場等に出動し、現場作業に従事したとき	1回	400円
救急出動	救急業務に出動し、傷病者の搬送作業に従事したとき	〃	400円 救急救命士 670円
夜間業務	当務員が正規の勤務時間として深夜に勤務したとき	1時間当たりの 給与額	100分の25
夜間特殊業務	当務員が深夜に通信勤務・受付勤務等に従事したとき (22時～翌日5時まで)	1勤務 5時間以下 2時間未満	450円 350円 300円
休日勤務	当務員が休日等に勤務したとき	1時間当たりの 給与額	100分の135
時間外勤務	正規の勤務時間以外に勤務することを命ぜられたとき	〃	100分の125 ～ 100分の175
機械修理員	消防用機械器具の修理及び緊急自動車の運転に従事したとき	1日	350円
高所危険	はしご付消防自動車により地上10メートル以上の高所において防ぎょ活動等に従事したとき	1回	300円
保健予防	感染症の傷病者に対して救護等に従事したとき	1回	550円
危険物取扱	危険物の取扱いに従事したとき	1月	3,300円
高圧ガス製造保安責任者	空気呼吸器ボンベに使用する高圧ガス製造に係る保安業務に従事したとき	1月	3,300円

## 5 消防予算

令和7年度当初予算

(単位：千円)

総社市	一般会計	35,050,000
常備消防費	給料等	476,220
	職員手当等	315,256
	共済費	156,660
	報酬	0
	報償費	590
	旅費	1,800
	交際費	30
	需用費	45,658
	役務費	11,395
	委託料	11,803
	使用料及び賃借料	2,593
	原材料費	90
	備品購入費	25
負担金、補助及び交付金	11,255	
公課費	735	
計	1,034,110	
非常備消防費	報酬	48,845
	報償費	3,063
	旅費	1,119
	交際費	30
	需用費	6,707
	役務費	3,816
	使用料及び賃借料	10
	備品購入費	0
	負担金、補助及び交付金	21,249
	公課費	423
計	85,262	
消防施設費	需用費	13,000
	役務費	0
	委託料	918,060
	工事請負費	19,800
	公有財産購入費	0
	備品購入費	16,300
	負担金、補助及び交付金	4,000
計	971,160	
災害対策費	報酬	24
	職員手当等	0
	共済費	0
	報償費	50
	旅費	264
	需用費	4,243
	役務費	1,416
	委託料	17,435
	使用料及び賃借料	1,119
	公有財産購入費	0
	原材料費	106
	備品購入費	109
負担金、補助及び交付金	4,981	
公課費	0	
計	29,747	
消防費	合計	2,120,279
一般会計との比率(%)		6.05
住民一人当たり消防費(円)		30,530

### 令和7年度主要事業

- ・ 消防庁舎照明LED修繕(消防施設整備事業)
- ・ 防火水槽修繕(消防施設整備事業)
- ・ 西出張所冷暖房設備修繕(消防施設整備事業)
- ・ 高機能消防指令センター・消防救急デジタル無線システム整備(令和6～7年度事業)
- ・ 小型動力ポンプ積載車軽四4WD更新(石油貯蔵立地対策等交付金事業)山手分団第2部-2平山
- ・ 小型動力ポンプ更新(石油貯蔵立地対策等交付金事業)久代分団第4部, 山手分団第2部-3宿

予 防

*Fire Prevention Division*

## 1 予防課 事務分掌

- (1) 火災予防の査察及び指導に関すること。
- (2) 建築物の同意事務に関すること。
- (3) 建築物, 消防用設備等の検査, 指導に関すること。
- (4) 火気使用制限及び措置命令に関すること。
- (5) 防火管理者に関すること。
- (6) 火災調査に関すること。
- (7) 予防統計及び危険物統計に関すること。
- (8) 防火思想の普及宣伝に関すること。
- (9) 防火協力団体の指導育成に関すること。
- (10) 危険物製造所等の届出, 許可及び検査に関すること。
- (11) 危険物の貯蔵, 取扱い, 運搬等の指導及び取締りに関すること。
- (12) 危険物の流出等の事故の調査に関すること。
- (13) 少量危険物及び指定可燃物の貯蔵並びに取扱いの規制に関すること。
- (14) 高圧ガス及び液化石油ガス等に関すること。
- (15) 火薬類の規制に関すること。
- (16) 毒物及び劇物の取扱いの予防指導に関すること。
- (17) その他予防事務に関すること。

## 2 予 防

### (1) 防火対象物等状況

令和6年度

区 分		防 火 対 象 物 数	防火管理者を必要とする対象物数	延 査 察 実 施 数
項	数			
総 数		1,845	469	335
(1) イ	劇 場 の 類	3	1	
ロ	公 会 堂 ・ 集 会 場	43	41	2
(2) イ	キ ャ バ レ ー の 類			
ロ	遊 技 場 の 類	4	4	1
ハ	性風俗関連特殊営業店舗の類			
ニ	カラオケボックス等個室利用提供店舗の類	1	1	
(3) イ	待 合 の 類			
ロ	飲 食 店	84	48	34
(4)	百 貨 店 ・ マ ー ケ ッ ト	97	83	20
(5) イ	旅 館 ・ ホ テ ル	7	2	3
ロ	寄 宿 舎 ・ 共 同 住 宅	588	11	83
(6) イ	病 院 ・ 診 療 所	42	15	8
ロ	老 人 ホ ー ム の 類	32	27	15
ハ	養 護 施 設 の 類	56	28	6
ニ	幼 稚 園	16	9	
(7)	各 種 学 校	76	21	21
(8)	図 書 館 の 類	3	3	
(9) イ	特 殊 浴 場			
ロ	公 衆 浴 場			
(10)	停 車 場 の 類	2		2
(11)	神 社 の 類	8	7	3
(12) イ	工 場 ・ 作 業 場	252	49	40
ロ	映 画 テ レ ビ ス タ ジ オ			
(13) イ	車 庫 ・ 駐 車 場	11		3
ロ	飛 行 機 格 納 庫			
(14)	倉 庫	184	4	33
(15)	そ の 他 の 事 業 場	134	33	18
(16) イ	複 合 用 途 ( 特 定 )	130	71	32
ロ	複 合 用 途 ( そ の 他 )	68	10	6
(16の2)	地 下 街			
(16の3)	準 地 下 街			
(17)	重 要 文 化 財	4	1	5
(18)	ア ー ケ ー ド			
(19)	市 町 村 長 の 指 定 す る 山 林			
(20)	総 務 省 令 で 定 め る 舟 車			

## (2) 建築同意事務処理状況 (用途別)

令和6年度

項	区分	処理件数	構造別			工事種別			階数			
			耐火	準耐火	その他	新築	増築	その他	1階	2階	3階	4階以上
総数		64	5	7	52	56	7	1	29	30	3	2
(1)	イ 劇場の類	0										
	ロ 公会堂・集会場	0										
(2)	イ キャバレーの類	0										
	ロ 遊技場の類	0										
	ハ 性風俗関連特殊営業店の類	0										
	ニ カラオケボックス等個室利用提供店舗の類	0										
(3)	イ 待合の類	0										
	ロ 飲食店	3			3	3			3			
(4)	百貨店・マーケット	3	1		2	3			3			
(5)	イ 旅館・ホテル	0										
	ロ 寄宿舎・共同住宅	2		2		2					2	
(6)	イ 病院・診療所	3	2		1	2	1			1		2
	ロ 老人ホームの類	0										
	ハ 養護施設の類	1			1	1			1			
	ニ 幼稚園	0										
(7)	各種学校	0										
(8)	図書館の類	0										
(9)	イ 特殊浴場	0										
	ロ 公衆浴場	0										
(10)	停車場の類	0										
(11)	神社の類	0										
(12)	イ 工場・作業場	4		3	1	4			3	1		
	ロ 映画テレビスタジオ	0										
(13)	イ 車庫・駐車場	1			1	1			1			
	ロ 飛行機格納庫	0										
(14)	倉庫	1			1	1				1		
(15)	その他の事業場	12	2	1	9	7	4	1	7	4	1	
(16)	イ 複合用途(特定)	1		1			1			1		
	ロ 複合用途(その他)	1			1	1				1		
(16の2)	地下街	0										
(16の3)	準地下街	0										
(17)	重要文化財	0										
(18)	アーケード	0										
(19)	市町村長の指定する山林	0										
(20)	総務省令で定める舟車	0										
	一般住宅	8			8	7	1		2	6		
	その他	24			24	24			9	15		

### (3) 各種届出受理件数

#### 消防法令関係

区 分	令和6年度	令和5年度
消防計画作成(変更)届(全体の消防計画含む)	151	170
防火管理者選解任届(統括防火管理者含む)	110	116
消防用設備等着工届	47	56
消防用設備等設置届	94	91
消防用設備等点検結果報告書	715	653
防火対象物定期点検報告書	26	21
危険物保安監督者選解任届	9	6
予防規程制定変更認可申請書	2	6
圧縮アセチレンガス等貯蔵開始・廃止等届	42	22

#### 条例関係

区 分	令和6年度	令和5年度
防火対象物使用開始届	41	47
炉・ボイラー等設置届	15	7
蓄電池設備設置届	1	3
変電設備設置届	21	20
発電設備設置届	6	2
喫煙等禁止指定の一時解除承認願	2	3
火災とまぎらわしい行為届	280	237
煙火打上げ届	1	3
水道断水減水届	12	16
道路工事届	118	120
少量危険物貯蔵取扱届	13	14
指定可燃物貯蔵取扱届	18	9
消防用設備等計画書	6	11
液化石油ガス設備工事届	3	3
火薬類消費許可申請書	10	9
露店等の開設届出書	58	53

### 3 危険物

#### (1) 危険物施設査察実施状況

令和6年度

区分 \ 種別	総数	製造所	貯蔵所							取扱所					
			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	第一種販売取扱所	第二種販売取扱所	一般取扱所	小計
施設数	189		33	17	1	30	1	38	7	127	35	1		26	62
延査察実施数	25		9	1		5				15	3			7	10

#### (2) 危険物関係事務処理状況

令和6年度

区分 \ 種別	許可		完成検査	完成検査前検査		仮貯蔵	仮使用	譲渡引渡	廃止施設
	設置	変更		水張	水圧				
総数	2	8	12	0	0	0	6	0	4
製造所									
貯蔵所	屋内貯蔵所								1
	屋外タンク貯蔵所								
	屋内タンク貯蔵所								
	地下タンク貯蔵所		1	2			1		
	簡易タンク貯蔵所								
	移動タンク貯蔵所	1	2	3					2
	屋外貯蔵所								
取扱所	給油取扱所		4	5			4		
	第一種販売取扱所								
	第二種販売取扱所								
	一般取扱所	1	1	2			1		1

(3) 危険物施設許可等手数料

令和6年度

種 別		件数及び 収入額		件 数	収入額(円)
		件数	収入額		
合 計				28	399,650
許 可 手 数 料	設置			2	65,000
	変更			8	162,500
完 成 検 査 手 数 料				12	139,750
完 成 検 査 前 検 査	水張				
	水圧				
仮 貯 蔵 ・ 仮 取 扱					
仮 使 用				6	32,400
少 量 危 険 物 等 タ ン ク	水張				
	水圧				

(4) 危険物施設を有する事業所数・施設数

区 分	年 度							
	6	5	4	3	2	元	30	29
事 業 所 数	98	98	99	99	104	108	109	108
施 設 数	189	189	191	191	197	208	206	201

## 4 高圧ガス・火薬類

### (1) 高圧ガス施設数

令和6年度

	総 数	製 造 者				貯蔵所		販 売 事 業 所	特 定 高 圧 ガ ス 消 費 者	容 器 検 査 所	(充 液 て 石 油 ん ガ ス 設 法 備)
		第 一 種 製 造 者	第 一 種 冷 凍 製 造 者	第 二 種 製 造 者	第 二 種 冷 凍 製 造 者	第 一 種 貯 蔵 所	第 二 種 貯 蔵 所				
施 設 数	109	15	2	11	19	3	10	43	6		

### (2) 高圧ガス事務処理状況

令和6年度

	件 数
総 数	36
新 規 許 可 申 請	
変 更 許 可 申 請	
完 成 検 査 申 請	1
製 造 事 業 届 第 二 種 貯 蔵 所 設 置 届	
軽 微 変 更 届 施 設 ( 位 置 ) 等 変 更 届	2
保 安 検 査 申 請	
保 安 検 査 受 検 届	10
保 安 検 査 結 果 報 告	11
危 害 予 防 規 程 届	
保 安 統 括 者 等 届	7
液 化 石 油 ガ ス 設 備 工 事 届	3
そ の 他	2

### (3) 火薬類消費許可事務件数

令和6年度

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
煙 火 消 費 件 数			5	4			1						10

## 5 防火指導等実施状況

令和6年度

月	区分	総数	人形劇・腹話術 による指導	消防訓練指導 防火・防災指導	消防庁舎等見学	火災予防広報
総	数	296	10	73	37	176
	4月	16		3	1	12
	5月	23		7	7	9
	6月	10		5	2	3
	7月	8		7	1	
	8月	20		5	3	12
	9月	19		3	2	14
	10月	26	3	9	3	11
	11月	63	2	13	10	38
	12月	45		3	4	38
	1月	10		5	1	4
	2月	12	4	4	3	1
	3月	44	1	9		34

## 6 消防クラブ結成状況

令和6年度

区分	総数		幼年消防クラブ		少年消防クラブ		婦人防火クラブ	
	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数
総社市	27	1135	12	590	3	48	12	497

○幼年消防クラブ

幼稚園 3クラブ  
 保育園 8クラブ  
 認定こども園 1クラブ

○連合会組織

総社市幼少年婦人防火委員会 昭和55年11月5日設立

○自衛消防組織

防火委員会 7団体

**警 防**

# 1 警防課 事務分掌

## 警 防 係

- (1) 水火災等の警戒及び防ぎよに関すること。
- (2) 水火災の防災計画の樹立及び訓練計画に関すること。
- (3) 警報, 特報の発令, 伝達及び警戒指令に関すること。
- (4) 消防地利及び水利に関すること。
- (5) 消防用車両の配備計画に関すること。
- (6) 消防用車両等の検査及び整備保全に関すること。
- (7) 消防機械器具の改良研究に関すること。
- (8) 消防応援協定に関すること。
- (9) 救急の体制及び医療機関等との連絡調整に関すること。
- (10) 火災統計, 救急統計及び救助統計に関すること。
- (11) 火災調査及び災害の損害調査に関すること。
- (12) その他警防事務に関すること。
- (13) 課の庶務及び課内他係に属しないこと。

## 通 信 指 令 係

- (1) 水火災及び救急等の出動指令に関すること。
- (2) 非常招集に関すること。
- (3) 消防通信施設の維持管理及び運用に関すること。
- (4) 消防用無線電話の管理及び無線業務日誌等の整理に関すること。
- (5) 通信技術者の指導及び養成に関すること。
- (6) その他通信指令事務に関すること。

## 2 装 備

### (1) 自動車(消防本部・消防署)

(車 両)

R7.4.1

車 種	所 属	車両名称	登録番号	車名	型 式	原動機排気量	ポンプ性能等	
							級別	放水量
消防ポンプ自動車	消防署	ポンプ1号車	岡山831ぬ119	日野	TKG-XZU685M	4,009cc	A2	2,380ℓ CD-I
消防ポンプ自動車	消防署	ポンプ2号車	岡山831ひ119	日野	TPG-XZU64M	4,009cc	A2	2,380ℓ CD-I
消防ポンプ自動車	消防署	ポンプ3号車 (非常用)	岡山800さ8472	三菱	KK-FE73EB	5,249cc	A2	2,250ℓ CD-I
消防ポンプ自動車	昭和出張所	ポンプ5号車	岡山831も119	日野	2RG-XZU640M	4,000cc	A2	2,275ℓ CD-I
消防ポンプ自動車	西出張所	ポンプ6号車	岡山831み119	日野	2RG-XZU640M	4,000cc	A2	2,275ℓ CD-I
水槽付消防ポンプ自動車	消防署	タンク1号車	岡山830や119	三菱	PA-FL63FX	7,545cc	A2 II	2,180ℓ 型
化学消防ポンプ自動車	消防署	化学1号車	岡山831は119	日野	2GD-GD2ABA	5,123cc	A2 II	2,380ℓ 型
小型消防ポンプ付水槽車	消防署	水槽1号車	岡山800は452	三菱	KL-FV50MMY(改)	21,205cc	B3 II	型
はしご付消防自動車	消防署	はしご1号車	岡山831ま119	日野	2DG-PR1APJF	8,860cc	5段-30m級 バスケット荷重400kg	
救助工作車	消防署	救助1号車	岡山831ゆ119	日野	BDG-GX7JGWA改	5,120cc	A2 II	2,360ℓ 型
救急自動車	消防署	救急1号車	岡山831や119	日産	3BF-CS8E26改	2,480cc	高規格救急車	
救急自動車	消防署	救急2号車	岡山800せ3086	日産	CBF-CS8E26改	2,480cc	高規格救急車	
救急自動車	消防署	救急3号車	岡山800せ689	日産	LDF-CW8E26	2,480cc	高規格救急車	
救急自動車	消防署	救急4号車 (非常用)	岡山800す8188	日産	CBF-CS4E26	2,480cc	2B型	
救急自動車	昭和出張所	救急5号車	岡山800せ3085	日産	CBF-CS8E26改	2,480cc	高規格救急車	
救急自動車	西出張所	救急6号車	岡山831て119	トヨタ	CBF-TRH226S	2,690cc	高規格救急車	
指揮車	消防署	指揮1号車	岡山800す9540	日産	CBF-CS4E26	2,480cc		
指揮車	消防署	指揮2号車 (非常用)	岡山830む119	三菱	DBA-CW5W	2,359cc		
資機材搬送車	消防署	支援1号車	岡山800さ3102	三菱	KC-FE527E	4,214cc		
災害支援車	西出張所	支援3号車	岡山200さ2137	三菱	2RG-BE740G	2,998cc		
広報車	消防署	支援4号車	岡山480け6241	三菱	GBD-U62T	657cc		
広報車	消防署	広報1号車	岡山480そ8521	三菱	HBD-DS17V	650cc		
広報車	消防本部	広報2号車	岡山400つ3965	三菱	ABF-SKE6YM	1,990cc		
連絡車	消防本部	総務1号車	岡山301た9409	三菱	DBA-CV2W	1,990cc		
連絡車	消防本部	連絡1号車	岡山581の3896	三菱	5BA-B33W	650cc		
連絡車	消防本部	警防1号車	岡山502ち8807	トヨタ	DBA-ZZR70G	1,980cc		
査察車	消防本部	査察1号車	岡山583と1974	三菱	ZAA-B5AW	20.0kw	電気自動車	
査察車	消防本部	査察2号車	岡山581み1346	三菱	5BA-B33W	650cc		

## 自動車つづき

(装 備)

車 種	所 属	車両名称	装 備	購入年月日
消防ポンプ自動車	消防署	ポンプ1号車	電動ホースカー（電動昇降装置、加納式）、空気呼吸器4基、3連はしご発電機、CAFS、積載水600ℓ	平成30年1月24日
消防ポンプ自動車	消防署	ポンプ2号車	電動ホースカー（電動昇降装置、加納式）、空気呼吸器4基、3連はしご発電機、CAFS、積載水600ℓ	平成31年3月25日
消防ポンプ自動車	消防署	ポンプ3号車 （非常用）	電動ホースカー（電動昇降装置、フォークリフト式）、空気呼吸器3基、3連はしご	平成15年3月17日
消防ポンプ自動車	昭和出張所	ポンプ5号車	電動ホースカー（電動昇降装置、加納式）、空気呼吸器4基、3連はしご可搬ポンプ（B-3級）、インバーター、ラインプロポーションナー、積載水1300ℓ	令和5年1月12日
消防ポンプ自動車	西出張所	ポンプ6号車	電動ホースカー（電動昇降装置、加納式）、空気呼吸器4基、3連はしごインバーター、ラインプロポーションナー、積載水1300ℓ	令和4年3月25日
水槽付消防ポンプ自動車	消防署	タンク1号車	クロスファイヤー放水銃、空気呼吸器4基、発電機、3連はしご、積載水2,000ℓ、ラインプロポーションナー、4WD	平成19年3月1日
化学消防ポンプ自動車	消防署	化学1号車	積載水1,300ℓ、消火薬液500ℓ、空気呼吸器4基、発電機、クロスファイヤー放水銃、3連はしご、照明装置、CAFS	平成31年3月7日
小型消防ポンプ付水槽車	消防署	水槽1号車	積載水10,000ℓ、可搬ポンプ（B-3級）、汎用ポンプ、水道用蛇口栓2台、空気呼吸器2基	平成14年3月5日
はしご付消防ポンプ自動車	消防署	はしご1号車	空気呼吸器4基、発電機、照明装置、先端屈折装置、伸縮式水路管、バスケット放水銃	令和2年10月26日
救助工作車	消防署	救助1号車	救助資器材一式、ウインチ装置、クレーン装置、照明装置、空気呼吸器4基、かざ付はしご、3連はしご、積載水600ℓ、A-2ポンプ、4WD	令和7年3月19日
救急自動車	消防署	救急1号車	患者監視装置、人工呼吸器、除細動器、4WD、ビデオ喉頭鏡、自動心肺蘇生器、電動ストレッチャー	令和6年2月2日
救急自動車	消防署	救急2号車	患者監視装置、人工呼吸器、防振ベット、除細動器、4WD、ビデオ喉頭鏡、オゾン発生装置、自動心肺蘇生器	令和4年3月7日
救急自動車	消防署	救急3号車	患者監視装置、人工呼吸器、防振ベット、除細動器、4WD、ビデオ喉頭鏡、オゾン発生装置	平成30年2月28日
救急自動車	消防署	救急4号車 （非常用）	患者監視装置、人工呼吸器、防振ベット、除細動器、4WD、オゾン発生装置	平成26年3月11日
救急自動車	昭和出張所	救急5号車	患者監視装置、人工呼吸器、防振ベット、除細動器、4WD、ビデオ喉頭鏡、オゾン発生装置、自動心肺蘇生器	令和4年3月7日
救急自動車	西出張所	救急6号車	患者監視装置、人工呼吸器、防振ベット、除細動器、4WD、ビデオ喉頭鏡、オゾン発生装置、自動心肺蘇生器	平成28年2月22日
指揮車	消防署	指揮1号車	ワイヤレス拡声器装置、現地指揮本部機材一式、火災調査用具一式、可動式指揮機、バルーンライト、クイックテント	平成28年3月29日
指揮車	消防署	指揮2号車 （非常用）	ワイヤレス拡声器装置、指揮機、4WD	平成18年10月17日
資機材搬送車	消防署	支援1号車		平成10年2月24日
災害支援車	西出張所	支援3号車	乗車定員21人	令和5年3月24日
広報車	消防署	支援4号車	4WD	平成22年6月24日
広報車	消防署	広報1号車	拡声器装置	平成27年7月29日
広報車	消防本部	広報2号車	拡声器装置	平成21年6月19日
連絡車	消防本部	総務1号車		平成26年6月17日
連絡車	消防本部	連絡1号車		令和3年7月26日
連絡車	消防本部	警防1号車		平成29年6月27日 配置換え
査察車	消防本部	査察1号車		令和6年5月28日
査察車	消防本部	査察2号車		令和5年7月24日

**(2) 化学消火薬剂等備蓄量(消防署)**

区 分	数 量	備 考
泡消火薬剤		
1 ミラクルフォームα+, マルチエース	3600	
2 ラピタックⅢ	4400	
油処理剤		
1 油処理剤(中和剤)	800	アースクリーン ACライト ゲル
2 油処理剤(油吸収剤)	570kg	
3 油処理剤(凝固剤)	360	
油処理資材		
1 油吸着マット	389枚	10m-2・20m-3
2 オイルフェンス	5張	

**(3) ホース保有数量(消防署)**

区 分	65mm	50mm
<b>総 数</b>	<b>456本</b>	<b>158本</b>
消 防 署 ( 本 署 )	356本	128本
昭 和 出 張 所	50本	15本
西 出 張 所	50本	15本

(4) 救助機器保有数量(消防署)

分類	品名	数量
一般救助用器具	かぎ付きはしご	3
	三連はしご	8
	ロープはしご(15m)	1
	空気式救助マット	1
	救命索発射銃	1
	救助用縛帯	22
	都市型ロープ救助器具	3
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	6
	油圧スプレッダー	4
	大型油圧スプレッダー	1
	可搬ウインチ	3
	ワイヤーロープ	4
	マンホール救助器具	2
	マット型空気ジャッキ一式	2
	救助用支柱器具	1
切断用器具	油圧切断機	4
	エンジンカッター	3
	ガス溶断器	1
	チェーンソー	6
	鉄線カッター	20
	空気鋸	1
	大型油圧切断機	1
	空気切断機	1
	〔 チッピングハンマー 〕	1
	ジグソー	1
	インパクトレンチ(1/2)	1
	〔 ローターカッター φ54mm 〕	1
	電機切断機(セイバーソー)	6
	充電式切断機(チップソー)	3

分類	品名	数量
破壊用器具	万能斧	26
	ハンマー	8
	携帯用コンクリート破壊器具	1
	削岩機	1
	ハンマードリル	6
検知・測定用器具	複合ガス測定器	5
	可燃性ガス	5
	有毒ガス	5
	酸素濃度	5
	検電器	3
放射線測定器	9	
呼吸保護用器具	空気呼吸器	37
	空気ボンベ(8リットル)	43
	空気ボンベ(9リットル)	8
	空気ボンベ(6リットル)	35
	空気ボンベ(4リットル)	5
	予備ボンベ(8リットル)	6
	予備ボンベ(8リットル 鉄)	12
	簡易呼吸器	7
防塵マスク	6	
送排風機(ダクト10m×3含む)	2	
隊員保護用器具	皮手袋	120
	耐電衣, 耐電ズボン, 耐電長靴	各2
	耐電手袋	25
	安全帯(フルボディハーネス)	24
	防塵めがね	115
	携帯警報器	33
	防毒マスク	10
	化学防護服(陽圧式以外)	15
	陽圧式化学防護服	4
耐熱服	3	
放射線防護服・個人用線量計	23	

分類	品名	数量
水難救助用器具	救命胴衣	126
	救命浮環	13
	浮標	7
	救命ボート	4
	ラフトボート	2
	船外機	2
	水中テレビカメラ	1
	水難救助用ライフジャケット(PFD)	13
	ドライスーツ	12
	ウェットスーツ	12
	スローバック	11
	引き揚げ救助器具	1
山岳救助用器具	バスケット担架	3
	パーティカルストレッチャー	1
検索用器具	簡易画像探索機	1
その他救助用器具	投光器	15
	携帯投光器	31
	携帯拡声器	15
	携帯無線機	21
	応急処置用セット	1
	車両移動器具	1
	緩降器	1
	発電機	7
	張力計	1
	工具箱	4
	グラスマスター	7

## (5) 救急機器保有数量(消防署)

分類	品名	数量	備考
教育訓練用機器	救急隊員の教育・訓練用人形(セーブマン)	1	LM-073
	静脈路確保訓練モデル	1	日本船舶TR-806-02
	人体骨格模型	1	高研LMA-13
	解剖生理学精密模型	1	日本船舶TR-807-01
	気管挿管訓練人形(成人)	4	レールダル
	胸骨圧迫訓練評価システム しんのすけくん(パソコン)	2	Windows WN1003
応急手当用機器	蘇生訓練人形 レサシアン(成人)	3	レールダル
	蘇生訓練人形 レサシアン(小児)	4	レールダル
	蘇生訓練人形 レサシアン(幼児)	7	レールダル
	蘇生訓練人形 リトルアン(成人)	25	レールダル
	蘇生訓練人形 リトルアン(小児)	4	レールダル
	蘇生訓練人形 リトルアン(乳児)	0	レールダル
	蘇生訓練人形 JAMY(成人)	3	ヤガミ
	蘇生訓練人形 JAMY(小児)	1	ヤガミ
	蘇生訓練人形 JAMY(幼児)	1	ヤガミ
	AEDトレーナー	16	レールダル
AEDトレーナー	1	日本光電	
消毒用機器	殺菌線白衣ロッカー	4	ベンセン DM-W×1. DM-S×3
	超微粒子噴霧消毒器	1	シャットノクサスSNM-II
	高圧蒸気滅菌器(モナクレープ)	1	MC-R220

(6) その他の特殊機器保有数量(消防署)

品名	数量	備考
発泡器	11	ホームジェット(LX-4, MX-7) - 11
軽可搬動力ポンプ	4	C1級(本署 - 2・昭和 - 1・西 - 1)
中継水槽	6	1000ℓ型 - 1・600ℓ型 - 1・500ℓ型 - 4
ジェットシューター	100	本署 - 113・昭和 - 12・西 - 5
高圧空気圧縮機	1	バウアー MARINER II (29.4MP)
ポータブルCAFS	1	武蔵
制動装置付滑車	1	
携帯用発電機	19	750W型 - 1・900W型 - 6・2.3KW - 1
		1.6KW型 - 6・1.8KW型 - 2・4.5KW型 - 1
		5.0KW型 - 1・6.0KW型 - 1
携帯用投光器	39	三脚付 - 30・その他 - 2・LED投光器 - 7
携帯用高輝度サーチライト	21	ファイヤーバルカン - 21
普通騒音計	1	TYPE2007
超音波厚さ計	1	UTM 1150型
ノズル圧力測定器	1	ピトーくん
プランメーター	1	X-PLAN360d II (エリアカーブメーター)
熱画像装置	11	フリー - 3・SEEK - 8
非接触温度計	3	YONE YST102 - 2, プロイメージャ - 1

### 3 通信施設

#### (1) 無線通信施設

##### 所属 消防本部

種 別	設 置 場 所	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無	備 考
基 地 局	消 防 庁 舎 3 階	そうじゃしょうぼうほんぶ	20W	—	デジタル
〃	下 倉 大 野	そうじゃしょうぼうしたぐら	〃	—	〃
固 定 局	〃	〃	0.032W	—	〃
〃	鶏 足 山	そうじゃしょうぼうけいそくざん	〃	—	〃

##### 所属 消防本部

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無	備 考
陸 上 移 動 局	広 報 車	そうじゃそうむ 1	10W	—	デジタル
〃	〃	そうじゃぼうかつ 1	10W	—	〃
〃	消 防 団 活 動 車	そうじゃしえん 2	10W	○	〃
〃	携 帯 局	そうじゃ 701	2W	—	〃
〃	〃	そうじゃ 702	〃	—	〃
〃	〃	ほんぶ 80	1W	—	アナログ
〃	〃	ほんぶ 81	〃	—	〃
〃	〃	ほんぶ 82	〃	—	〃

##### 所属 消防署

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無	備 考
陸 上 移 動 局	ポ ン プ 車	そうじゃぽんぶ 1	10W	○	デジタル
〃	〃	そうじゃぽんぶ 2	〃	○	〃
〃	〃	そうじゃぽんぶ 3	〃	○	〃
〃	水 槽 付 ポンプ車	そうじゃたんく 1	〃	○	〃
〃	化 学 車	そうじゃかがく 1	〃	○	〃
〃	救 助 工 作 車	そうじゃきゆうじよ 1	〃	○	〃
〃	は し ご 車	そうじゃはしご 1	〃	○	〃
〃	水 槽 車	そうじゃすいそう 1	〃	○	〃
〃	救 急 車	そうじゃきゆうきゆう 1	〃	○	〃
〃	〃	そうじゃきゆうきゆう 2	〃	○	〃
〃	〃	そうじゃきゆうきゆう 3	〃	○	〃

所属 消防署(つづき)

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無	備 考
陸上移動局	救 急 車	そうじゃきゆうきゆう 4	10W	○	デジタル
〃	指 揮 車	そうじゃしき 1	〃	○	〃
〃	〃	そうじゃしき 2	〃	○	〃
〃	支 援 車	そうじゃしえん 1	〃	○	〃
〃	〃	そうじゃしえん 4	〃	—	〃
〃	広 報 車	そうじゃこうほう 1	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃこうほう 2	〃	—	〃
〃	可 搬 型	そうじゃしきほんぶ 1	5W	—	〃
〃	携 帯 局	そうじゃ 100	2W	—	〃
〃	〃	そうじゃ 101	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 102	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 103	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 104	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 105	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 106	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 107	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 108	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 109	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 110	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 201	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 202	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 203	〃	—	〃
〃	〃	そうじゃ 204	〃	—	〃

所属 消防署(つづき)

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無	備 考
陸上移動局	携 帯 局	ほんしよ 10	1W	—	アナログ
〃	〃	ほんしよ 11	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 12	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 13	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 14	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 20	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 21	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 22	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 23	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 24	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 30	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 31	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 32	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 33	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 34	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 40	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 41	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 42	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 43	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 44	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 70	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 71	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 90	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 91	〃	—	〃
〃	〃	ほんしよ 92	〃	—	〃

所属 昭和出張所

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無	備 考
陸上移動局	ポンプ車	そうじゃぼんぷ 5	10W	○	デジタル
〃	救急車	そうじゃきゅうきゅう 5	〃	○	〃
〃	携 帯 局	そうじゃ 501	2W	—	〃
〃	〃	そうじゃ 502	〃	—	〃
〃	〃	しょうわ 50	1W	—	アナログ
〃	〃	しょうわ 51	〃	—	〃
〃	〃	しょうわ 52	〃	—	〃
〃	〃	しょうわ 53	〃	—	〃
〃	〃	しょうわ 54	〃	—	〃
〃	〃	しょうわ 55	〃	—	〃

所属 西出張所

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無	備 考
陸上移動局	ポンプ車	そうじゃぼんぷ 6	10W	○	デジタル
〃	救急車	そうじゃきゅうきゅう 6	〃	○	〃
〃	携 帯 局	そうじゃ 601	2W	—	〃
〃	〃	そうじゃ 602	〃	—	〃
〃	〃	にし 60	1W	—	アナログ
〃	〃	にし 61	〃	—	〃
〃	〃	にし 62	〃	—	〃
〃	〃	にし 63	〃	—	〃
〃	〃	にし 64	〃	—	〃
〃	〃	にし 65	〃	—	〃

(2) 有線通信施設

種 別		総数	本部・署	昭和出張所	西出張所	備 考
指 令 装 置 収 容	1 1 9 受 信 回 線	12	12	-	-	固定8・携帯4
	指 令 回 線 ( 音 声 系 )	3	1	1	1	
	順 次 指 令 装 置	2	2	-	-	職・団員非常招集用
	専 用 回 線 電 話	1	1	-	-	西日本高速道路用
	衛 星 通 信 電 話	2	2	-	-	
	移 動 体 1 1 9 番 転 送 受 付 電 話	2	2	-	-	
	一 般 加 入 電 話	8	6	1	1	INS64
	フ ァ ク シ ミ リ	4	2	1	1	INS64
	災 害 状 況 テ レ ホ ン ガ イ ド	1	1	-	-	INS64
	休 日 当 番 医 テ レ ホ ン サ ー ビ ス	1	1	-	-	INS64
	な ん で も 相 談 電 話	1	1	-	-	INS64
	庁 内 電 話	79	57	13	9	
そ の 防 災 行 政 通 信 ネ ッ ト ワ ー ク	全 国 瞬 時 警 報 シ ス テ ム ( J - A L E R T )	1	1	-	-	
	緊 急 情 報 ネ ッ ト ワ ー ク シ ス テ ム ( E M - n e t )	1	1	-	-	
	岡 山 県 災 害 ・ 救 急 医 療 情 報 シ ス テ ム	1	1	-	-	
	岡 山 県 防 災 情 報 シ ス テ ム	1	1	-	-	
	防 災 行 政 通 信 ネ ッ ト ワ ー ク	1	1	-	-	
他	庁 内 L A N	-	-	-	-	} 総社市 ネットワーク (SOJA NET)
	イ ン タ ー ネ ッ ト	-	-	-	-	
	e メ ー ル	-	-	-	-	
	O A シ ス テ ム	-	-	-	-	

## 4 水利施設

R7.4.1

区分 地区	消 火 栓 (mm)										防火水槽 (m <sup>3</sup> )			プ ール
	総 数	七 五	一 〇 〇	一 二 五	一 五 〇	二 〇 〇	二 五 〇	三 〇 〇	三 五 〇	四 〇 〇	総 数	四 〇 未 満	四 〇 以 上	
総 数	1,253	517	307	1	260	102	47	6	7	6	349	190	159	20
総 社	310	104	79	1	70	27	20	2	4	3	30	5	25	3
常 盤	145	70	34		21	13	4			3	15	3	12	2
三 須	60	25	21		9	3			2		15	9	6	
服 部	43	12	7		15	8		1			10	6	4	2
阿 曾	56	21	16		12	1	6				42	22	20	1
池 田	36	10	15		11						21	11	10	1
秦	49	26	15		1	1	5	1			30	17	13	3
神 在	31	18	5		6	2					8	5	3	1
久 代	65	31	2		19	2	11				31	19	12	1
山 田	19	11	3		1	3	1				7	4	3	
新 本	40	21	10		5	4					28	16	12	1
日 美	50	16	10		8	16					27	16	11	2
水 内	27	9	13		5						25	16	9	1
下 倉	23	4	13		6						15	12	3	
富 山	11	5	3		3						35	27	8	
山 手	157	68	49		30	10					4	2	2	1
清 音	131	66	12		38	12		2	1		6		6	1

## 5 通信指令統計

### (1) 指令台受付状況

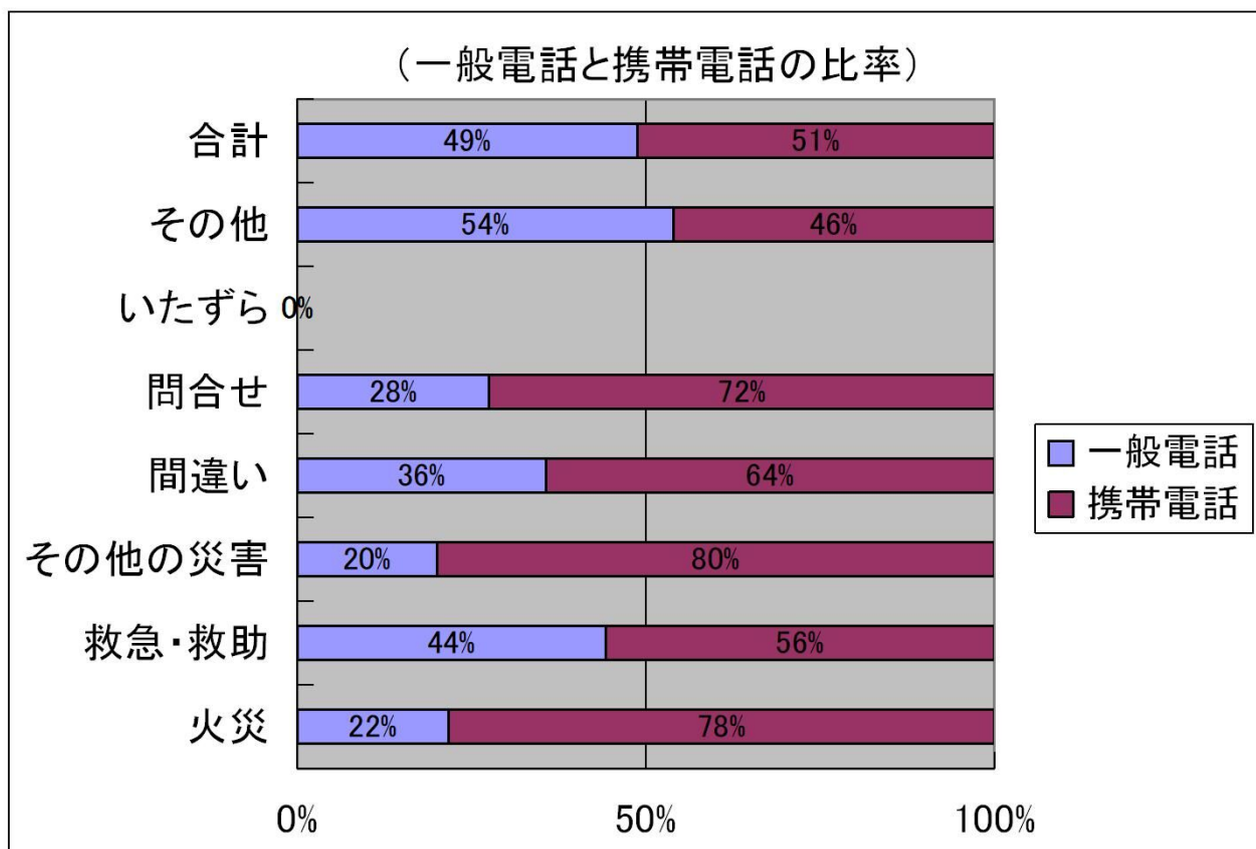
区分 月	総 数	災 害 受 付			非 災 害 受 付			
		火 災	救 急 ・ 救 助	そ の 他 の 災 害	番 号 間 違 い	病 院 問 合 せ	い た ず ら	そ の 他
総 数	4,540	60	3,385	5	268	170	0	652
1 月	430	3	332	1	35	13	0	46
2 月	360	6	270	0	20	15	0	49
3 月	345	4	252	0	28	12	0	49
4 月	352	9	258	0	17	11	0	57
5 月	353	3	271	1	20	8	0	50
6 月	326	6	247	0	16	13	0	44
7 月	424	1	333	2	29	15	0	44
8 月	437	0	310	0	29	18	0	80
9 月	353	2	256	0	12	16	0	67
10 月	343	1	254	1	15	15	0	57
11 月	377	5	279	0	25	17	0	51
12 月	440	20	323	0	22	17	0	58

## (2) 時間別受付状況

月 時間	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	4,540	430	360	345	352	353	326	424	437	353	343	377	440
0～1	86	14	7	3	8	5	7	6	10	2	8	6	10
1～2	68	8	6	3	7	4	3	10	5	5	7	4	6
2～3	73	7	8	5	3	5	5	13	6	4	7	3	7
3～4	66	6	4	3	7	5	4	9	5	5	8	8	2
4～5	65	2	5	5	8	2	3	11	6	10	7	0	6
5～6	85	7	9	5	7	11	1	8	8	1	5	19	4
6～7	133	16	16	6	4	12	10	12	4	11	11	14	17
7～8	144	17	15	9	5	8	7	18	13	10	13	13	16
8～9	233	28	22	22	14	15	13	22	20	19	18	19	21
9～10	292	38	25	20	24	22	14	28	23	21	24	21	32
10～11	369	36	27	38	30	25	34	32	33	25	25	36	28
11～12	294	24	23	24	21	22	22	26	27	28	29	30	18
12～13	271	32	16	23	15	30	14	20	27	17	24	31	22
13～14	309	29	23	17	23	24	26	23	33	30	24	23	34
14～15	284	29	19	30	25	22	21	26	21	28	13	26	24
15～16	221	13	17	9	24	24	13	16	22	21	16	20	26
16～17	260	24	25	12	22	23	16	18	32	19	17	22	30
17～18	236	20	10	17	17	17	13	30	26	17	24	19	26
18～19	226	30	15	19	16	15	24	13	26	22	13	14	19
19～20	231	17	18	16	22	18	17	26	21	15	14	11	36
20～21	192	7	18	22	18	9	20	16	21	11	10	13	27
21～22	141	9	12	11	13	13	7	16	11	17	8	14	10
22～23	135	9	10	10	9	11	17	13	21	9	9	5	12
23～24	126	8	10	16	10	11	15	12	16	6	9	6	7

### (3) 月別携帯電話119番受付状況

種別 月	総数	災害受付			非災害受付	
		火災	救急救助	その他の災害	問合せ	その他
総数	2,326	45	1,801	4	121	355
1月	227	1	173	1	12	40
2月	191	5	143	-	12	31
3月	167	3	133	-	6	25
4月	182	6	139	-	7	30
5月	179	2	140	-	5	32
6月	166	5	131	-	10	20
7月	235	1	181	2	12	39
8月	229	-	176	-	15	38
9月	187	1	147	-	10	29
10月	160	1	125	1	11	22
11月	178	4	145	-	11	18
12月	225	16	168	-	10	31



## 6 気象統計

### (1) 天候・降水量・風向・風速・気温・湿度状況

区分		月												
		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
天候	総数	366	31	29	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
	晴	274	28	19	20	21	25	17	21	24	25	19	25	30
	曇	10	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	2	1
	雨	82	3	9	10	8	6	12	9	7	4	11	3	0
降水量 (mm)	降水量	1327.0	16.0	87.0	140.0	115.0	176.5	239.0	173.5	86.0	23.0	158.5	112.0	0.5
	最大日雨量	-	8.0	22.5	34.5	47.5	116.5	52.5	42.0	29.0	9.5	43.0	65.0	0.5
風向 ・ 風速 (m/s)	最多風向	-	西南西	北北東	西北西	北東	北東	北東	南西	北東	北西	北西	西北西	西北西
	平均風速	2.0	1.9	1.8	2.3	1.9	2.2	2.1	2.4	2.2	1.8	1.7	1.8	2.1
	最大瞬間風速	-	16.3	16.3	17.2	14.7	20.6	14.9	14.9	16.5	12.9	14.9	23.3	15.8
	瞬間風速10m/s 以上を記録した日	135	14	9	20	7	11	5	14	9	4	8	12	22
気温 (°C)	最高	-	14.4	19.1	23.1	27.9	28.6	32.8	36.0	36.4	35.2	30.0	23.7	18.7
	最低	-	-4.6	-2.5	-4.1	2.7	6.9	13.4	21.4	22.1	17.5	11.1	1.7	-2.4
	平均	16.8	5.1	6.7	8.3	16.5	18.3	22.8	28.2	29.4	27.4	20.1	12.7	6.1
湿度 (%)	最大	-	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5
	最小	-	35.7	29.7	20.4	18.0	20.0	38.0	51.9	41.9	44.1	40.8	36.5	34.9
	平均	76.6	72.1	75.4	71.6	73.4	72.6	81.2	84.1	78.5	79.7	81.7	78.0	71.3

(2) 各種警報等状況

区 分		月												
		総 数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総 数		160	12	8	24	16	9	16	28	10	4	5	19	9
警特別	大 雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴 風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警 報	大 雨	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	洪 水	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
注	風 雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	強 風	21	3	1	4	2	1	2	0	1	1	0	2	4
意 報	大 雨	15	0	0	1	0	1	2	4	4	1	0	2	0
	大 雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪 水	13	0	0	1	0	1	1	3	3	2	0	2	0
	着 雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	乾 燥	6	0	0	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0
	濃 霧	35	3	4	4	5	1	1	3	0	0	3	7	4
	霜	10	0	0	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	低 温	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	52	2	3	6	3	3	10	18	0	0	2	4	1
	火 災 注 意 報		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 7 応援等協定締結状況

### (1) 消防相互応援協定

名 称	締 結 先	締 結 年 月 日
○消防相互応援協定・救急業務に関する協定	岡 山 市	平成17年8月1日
○消防相互応援協定・救急業務に関する協定	高 梁 市	平成17年8月1日
○岡山県下消防相互応援協定	岡山県下全市町村 及び消防組合	平成20年3月31日
○高速自動車国道中国横断自動車道岡山米子線 岡山 ジャンクションから北房ジャンクションまでの間に おける消防相互応援協定	岡 山 市 高 梁 市 真 庭 市	平成9年3月14日
○岡山県と県内市町村等との消防広域応援協定	岡山県・県下全市 町村及び消防組合	平成31年3月20日

### (2) 災害時相互応援協定(消防関連・参考)

名 称	締 結 先	締 結 年 月 日
○災害時の医療救護活動についての協定	社 団 法 人 吉 備 医 師 会	平成6年3月22日
○災害時における相互応援に関する協定	長 野 県 茅 野 市	平成8年11月11日
○雪舟サミット構成市町村災害時相互応援協定	島 根 県 益 田 市 山 口 県 山 口 市 福 岡 県 川 崎 町 大 分 県 大 野 町 岡 山 県 芳 井 町	平成9年4月1日
○災害時における応急措置等の実施に関する協定	総社市建設業協同組合	平成18年8月28日
○岡山県下15市災害時相互応援協定に関する協定	岡 山 県 下 1 5 市	平成22年11月25日
○災害時における災害救助犬及びセラピードッグ の出勤に関する協定書	N P O 法 人 日 本 レ ス キ ュ ー 協 会	平成23年6月24日
○災害時における応急措置等の実施に関する協定	総社市建設協議会	令和元年7月10日

### (3) その他の協定

名 称	締 結 先	締 結 年 月 日
○携帯電話等からの119番通報受付転送等に関する協定	岡 山 県 下 1 4 市	平成17年11月9日
○携帯電話等からの119番通報受付転送等に関する覚書	岡山県下消防本部(局)	平成17年11月9日
○鉄道災害時の安全対策に関する覚書	井原鉄道株式会社	平成20年4月1日
○岡山県消防防災ヘリコプター支援協定	岡 山 県	平成21年8月27日
○感染症患者の移送に関する協定	岡 山 県	平成28年4月1日
○地域の安全・安心を守る活動等に関する協定	岡山県下各消防団 及び岡山県警察	令和2年2月13日

## 8 主な災害

### (1) 火災

年月日	事項
参考 大正 11.4.10	「湛井大火」 総社町湛井地内(当時) 全焼48棟, 半焼2棟, 損害額約300千円
昭和 31. 8.31	総社市総社(川崎)作業場(全焼2, 半焼1棟) 焼損面積2,772㎡
36. 1.29	〃 総社(西総社)製菓会社(全焼2, 半焼2棟) 焼損面積506㎡
38. 4. 2	〃 西阿曾 民家火災(全焼10棟) り災世帯4世帯, り災人員18人
38.12.21	〃 総社24-1 材木工場(全焼)
40. 4. 5	〃 総社796 卸問屋(全焼1, 半焼1棟) 焼損面積361㎡
44. 2.10	〃 真壁132-1 倉庫(全焼) 焼損面積631㎡
45.12. 6	〃 下林919 作業場(全焼)
46. 3. 7	〃 久代 正木山 林野火災 焼損面積61ha 損害額11,297千円
47. 1.31	〃 長良地内国道180号線上 車両火災 死者2人
47. 3.15	〃 黒尾 黒尾・久米林野火災 焼損面積89ha 負傷者4人 損害額15,965千円
47.11.16	〃 美袋60 製箸工場(全焼) 焼損面積396㎡
48. 4. 9	〃 新本7050人形工場(全焼3棟) 焼損面積586㎡
49. 6.27	〃 山田2400-1人形工場(全焼) 焼損面積299㎡
50. 4. 1	真備町箭田 民家火災 死者3人
50. 9. 7	総社市門田285-1 共同住宅(全焼) 死者1人, 負傷者3人
50.10.16	〃 駅前1-6-30 家具倉庫(全焼) 焼損面積430㎡
52. 4.27	〃 総社731 総社宮拝殿(全焼)
52.12.28	〃 新本 民家火災 死者3人
53. 3.14	〃 山田 民家火災 死者2人
53. 7. 6	〃 真壁180 木毛工場(全焼) 焼損面積304㎡
55. 1.31	〃 見延1668-4 ウレタン工場(全焼2棟) 焼損面積368㎡
55. 5.16	〃 総社1丁目 店舗火災(商店街・全焼1, 半焼2) り災世帯3世帯, り災人員6人
55.10. 1	真備町尾崎810-3 倉庫火災(全焼) 焼損面積257㎡
56. 3. 3	総社市山田210 人形工場(全焼2棟) 焼損面積709㎡, 負傷者1人
59. 4.24	山手村岡谷 林野火災 焼損面積14ha
59. 4.29	総社市井尻野(井山)林野火災 焼損面積10ha

年 月 日	事 項
平成 4.11.15	真備町川辺1181 ポリエチレン製品製造工場(半焼) 焼損面積1,575㎡ 危険物施設
6. 8. 7	総社市井尻野高梁川河川敷 花火爆発事故 死者1人, 負傷者6人
6.12.9	〃 見延1668-4 ウレタン工場(全焼2棟) 焼損面積1,943㎡
9. 9.30	真備町尾崎2224-10 ポリエチレン製品製造工場(全焼) 焼損面積2,687㎡, 死者1人, 負傷者4人
10. 3.30	総社市奥坂 犬墓山林野火災 焼損面積8ha (空中消火 岡山市消防局, 広島県防災へリ)
10. 4. 3	山手村宿1871-2 強化プラスチック製造工場(全焼2棟) 焼損面積994㎡・山林2a
14. 4. 2	総社市久米 火災名称「久米大池奥山林火災」 焼損面積61ha, 負傷者1名, 損害額18,780千円 (空中消火 陸上自衛隊へリ, 岡山市・神戸市消防局へリ 広島県・鳥取県・兵庫県・香川県・徳島県防災へリ)
30. 7. 6	総社市下原1430-1 アルミリサイクル工場爆発事故 負傷者12名, 焼損面積489㎡, 焼損棟数16棟 損害額16,795千円

## (2) 自然災害・事故

年 月 日	事 項
昭 和 45. 6.16	大雨による山崩れ(秦地区)
47. 6~7	梅雨前線の大雨による災害「47.7災害」市内全域
49. 7. 6	台風8号の大雨による山崩れ(昭和地区)
51. 9. 8 ~9.13	台風17号及び停滞前線による豪雨災害(市内全域)
54. 6~7	梅雨前線による豪雨災害(阿曾・新本地区他)
55. 8.31	大雨による災害(阿曾地区他)
56. 6.28	梅雨前線による豪雨災害(秦地区他)
60. 6.25	梅雨前線による豪雨災害(新本地区他)
平 成 3. 9.27 ~9.28	台風19号による暴風災害 ・火災出動1件, 救急出動4件 ・修復中の備中国分寺五重塔被害 ・最大瞬間風速 西南西 44.0m/s
10.10.18	台風10号による大雨災害(河川増水による救助) 救助出動3件, 救出人員6人
13. 3.12	総社市下倉4229-5 金池産業(株)下倉採石場崩落 死者2人, 行方不明1人
18. 7.19	梅雨前線による大雨災害(作原地区) 床上浸水10世帯, 床下浸水33世帯
23.9.3 ~9.4	台風12号による大雨災害(市内全域) ・床上浸水7世帯, 床下浸水62世帯 ・避難勧告(806世帯) 総社市初適用
25.9.4	秋雨前線による大雨災害 日羽普門寺北溪流で土石流発生 ・全壊1棟, 半壊1棟 ・避難勧告(26世帯)
30. 7. 6	平成30年7月豪雨災害(市内全域) ・大雨特別警報(総社市初発令) ・床上浸水576世帯, 床下浸水369世帯 ・家屋全壊83件, 大規模半壊168件 ・避難指示27,375世帯 ・救助件数31件, 救助人員59人

# 消防署

# 1 消防署事務分掌

## 業 務 係

- (1) 公印の保管に関する事。
- (2) 文書の收受, 発送, 記録の整理及び保存に関する事。
- (3) 署員の勤務及び服務に関する事。
- (4) 署員の諸願届等に関する事。
- (5) 一般住宅等の建築同意に関する事。
- (6) 水火災の警報に関する事。
- (7) 屋外火気の取締り及び火災予防の指導に関する事。
- (8) 火災予防の査察及び指導に関する事。
- (9) 火災予防の普及及び広報に関する事。
- (10) 署員の福利厚生に関する事。
- (11) 物品の管理に関する事。
- (12) その他他係に属しない事。

## 教 養 訓 練 係

- (1) 署員の教養訓練に関する事。
- (2) 消防団員の規律訓練の実施に関する事。
- (3) 機関技術の指導に関する事。
- (4) 事業所等の訓練指導に関する事。
- (5) その他教養訓練事務に関する事。

## 消 防 係

- (1) 水火災等の警戒及び防ぎよ活動に関する事。
- (2) 消防隊, 水防隊及び救助隊の編成に関する事。
- (3) 火災の警戒上のための火気等の制限に関する事。
- (4) 火災とまぎらわしい煙等を発するおそれのある行為等の届出及びこれらの行為上における予防指導に関する事。
- (5) 消防の地利, 水利の点検及び保全に関する事。
- (6) 消防機械器具の点検, 修理整備及び燃料に関する事。
- (7) 消防機械器具の改善研究に関する事。
- (8) 消防警戒区域の設定に関する事。
- (9) 気象の測定及び統計に関する事。
- (10) 火災統計に関する事。
- (11) 火災の原因及び水火災等の損害調査に関する事。
- (12) り災証明に関する事。
- (13) その他消防事務に関する事。

## 救 急 係

- (1) 救急業務の実施及び運用に関する事。
- (2) 救急隊の編成に関する事。
- (3) 救急告示医療機関との連絡調整に関する事。
- (4) 救急自動車及び救急資器材の管理に関する事。
- (5) 救急統計に関する事。
- (6) 救急搬送証明に関する事。
- (7) その他救急事務に関する事。

# 火災

# 1 火災統計

## (1) 火災概況

区分		令和6年 (A)	令和5年 (B)	増減(△) (A)-(B)	増減率 $\frac{(A)-(B)}{(B)} \times 100$ %
出 火 件 数  (件)	建物火災	15	12	3	25.0
	林野火災	1	8	△7	△87.5
	車両火災	3	1	2	200.0
	その他火災	16	15	1	6.7
	総数	35	36	△1	△2.8
焼損面積	建物 (㎡)	652	390	262	67.2
	林野 (a)	13	280	△267	△95.4
死者 (人)		1	0	1	0.0
負傷者 (人)		1	0	1	0.0
り災世帯 (世帯)		4	3	1	33.3
り災人員 (人)		8	5	3	60.0
損 害 額  (千円)	建物	17,199	17,152	47	0.3
	林野	0	0	0	0.0
	車両	158	1	157	15700.0
	その他	108	16	92	575.0
	合計	17,465	17,169	296	1.7

(2) 月・年別火災状況

区分 月・年	火災件数					焼損棟数	焼損面積			
	総数	建物	林野	車両	その他		建物(m <sup>2</sup> )	林野(a)	表面積(m <sup>2</sup> )	その他(a)
総数	35	15	1	3	16	19	652	13	18	105
1月	3	1	1		1	1	3	11		36
2月	3	2			1	2		1	3	3
3月	4	2			2	2	37			41
4月	5	3			2	5	29	1	3	16
5月	2	1			1	1				
6月	5	1		1	3	1				4
7月	2	1			1	1	2			1
8月	0									
9月	1				1					
10月	2				2					1
11月	2			1	1					2
12月	6	4		1	1	6	581		12	1
平成26年	12	8	1	0	3	12	766	9	1	0
平成27年	17	12	2	3	0	13	809	37	0	8
平成28年	10	4	1	4	1	8	390	2	12	0
平成29年	34	17	5	2	10	28	869	71	10	54
平成30年	32	12	3	3	14	28	1,009	94	34	66
令和元年	29	14	4	2	9	23	1,002	11	54	20
令和2年	23	9	3	3	8	12	744	29	9	8
令和3年	25	9	2	2	12	10	318	8	74	26
令和4年	28	17	3	1	7	22	727	66	7	14
令和5年	36	12	8	1	15	13	390	280	1,020	278

月・年別火災状況(つづき)

区分 月・年	り災世帯	り災人員	死者	負傷者	損害額(千円)				
					総数	建物	林野	車両	その他
総数	4	8	1	1	17,465	17,199	0	158	108
1月					9	9			
2月					1,267	1,267			
3月					104	94			10
4月	1	2		1	1,296	1,203			93
5月					3	3			
6月	1	1	1		37	8		24	5
7月					54	54			
8月					0				
9月					0				
10月					0				
11月					0				
12月	2	5			14,695	14,561		134	
平成26年	3	8	1	1	20,321	19,562	0	310	449
平成27年	7	19	2	2	13,777	13,652	30	95	0
平成28年	3	4	0	2	16,849	16,545	0	304	0
平成29年	9	18	0	0	51,582	50,858	0	649	75
平成30年	12	26	0	17	49,710	45,834	0	2,846	1,030
令和元年	8	11	0	4	32,045	30,461	0	1,504	80
令和2年	7	18	2	2	16,966	16,776	0	180	10
令和3年	5	14	1	4	6,850	6,649	0	134	67
令和4年	12	36	1	6	53,266	53,035	0	130	101
令和5年	3	5	0	0	17,169	17,152	0	1	16

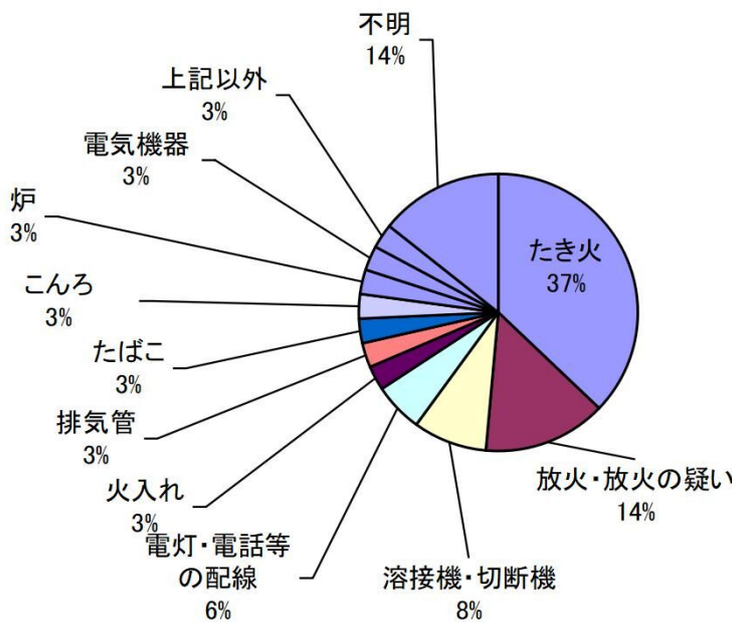
### (3) 原因別火災状況

区分 原因	火災件数					焼損面積				損害額 (千円)
	総 数	建 物	林 野	車 両	そ の 他	建 物 ( $m^2$ )	林 野 ( $a$ )	表 面 積 ( $m^2$ )	そ の 他 ( $a$ )	
総数	35	15	1	3	16	652	13	18	105	17,465
たき火	13	1	1		11	9	13		69	26
火入れ	1				1				36	
放火・放火の疑い	5	3			2	37				118
溶接機・切断機	3	2		1						13
電灯・電話等の配線	2	2				3				300
排気管	1			1						24
たばこ	1	1				2				54
こんろ	1	1						3		1,241
炉	1	1								111
電気機器	1	1								
その他	1			1						134
不明	5	3			2	601		15		15,444

(4) 出火原因の推移(5年間)

年 順位	令和6年		令和5年		令和4年		令和3年		令和2年	
	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数	出火原因	件数
計		35		36		28		25		23
1	たき火	13	たき火	17	たき火	8	たき火	9	たき火	9
2	放火・放火の 疑い	5	火入れ	6	たばこ	2	放火の疑い	2	火入れ	4
3	溶接機・切断機	3	放火の疑い	3	配線器具	2	たばこ	2	排気管	2
4	電灯・電話 等	2	たばこ	1	灯 火	2	こんろ	2	放火の疑い	1
5	火入れ	1	排気管	1	排気管	1	配線器具	2	たばこ	1
5	排気管	1	電気装置	1	電気機器	1	火入れ	2	電灯配線	1
5	たばこ	1	電灯・電話 等の配線	1	取 灰	1	かまど	1	上記以外	3
5	こんろ	1	ストーブ	1	電灯・電話 等の配線	1	切断機	1	不 明	2
5	炉	1	焼却炉	1	煙道・煙突	1	炉	1		
5	電気機器	1	煙道・煙突	1	放 火	1	上記以外	1		
5	上記以外	1	取 灰	1	放火の疑い	1	不 明	2		
—	不 明	5	上記以外	1	上記以外	1				
			不 明	1	不 明	6				

(5) 出火原因別比率(令和6年)



(6) 時間別火災状況

区分 時間	火災件数					焼損棟数	焼損面積			
	総数	建物	林野	車両	その他		建物(m <sup>2</sup> )	林野(a)	表面積(m <sup>2</sup> )	その他(a)
総数	35	15	1	3	16	19	652	13	18	105
0～1	0									
1～2	0									
2～3	1	1				1				
3～4	0									
4～5	0									
5～6	1	1				1			3	
6～7	1	1				1	37			
7～8	1	1				1				
8～9	0									
9～10	0									
10～11	3			1	2					41
11～12	2	1			1	1				1
12～13	1				1					36
13～14	3	1	1	1		1		11		
14～15	6	2			4	4	29	2	3	21
15～16	3			1	2					1
16～17	4	1			3	1	2			4
17～18	2				2					
18～19	2	2				3	278		12	
19～20	3	2			1	2				1
20～21	1	1				2	306			
21～22	0									
22～23	0									
23～24	0									
不明	1	1				1				

### 時間別火災状況(つづき)

区分 時間	り 災 世 帯	り 災 人 員	死 者	負 傷 者	損 害 額 (千円)				
					総 数	建 物	林 野	車 両	そ の 他
総 数	4	8	1	1	17,465	17,199	0	158	108
0 ~ 1					0				
1 ~ 2					0				
2 ~ 3					10	10			
3 ~ 4					0				
4 ~ 5					0				
5 ~ 6					1,241	1,241			
6 ~ 7					84	84			
7 ~ 8					291	291			
8 ~ 9					0				
9 ~ 10					0				
10 ~ 11					144			134	10
11 ~ 12					5				5
12 ~ 13					0				
13 ~ 14					27	3		24	
14 ~ 15	1	2		1	1,296	1,203			93
15 ~ 16					0				
16 ~ 17					54	54			
17 ~ 18					0				
18 ~ 19	1	4			7,747	7,747			
19 ~ 20	1	1	1		119	119			
20 ~ 21	1	1			6,421	6,421			
21 ~ 22					0				
22 ~ 23					0				
23 ~ 24					0				
不明					26	26			

(7) 地区・曜日別火災発生状況

区分 地区・曜日	火災件数					焼損棟数	焼損面積			
	総数	建物	林野	車両	その他		建物(m <sup>2</sup> )	林野(a)	表面積(m <sup>2</sup> )	その他(a)
総数	35	15	1	3	16	19	652	13	18	105
住居表示地区	3	2			1	2			3	
総社	5	2			3	2	3			1
常盤	3	2		1		2				
三須	1				1					1
服部	4	3			1	6	295		15	
阿曾	1				1					19
池田	1		1					11		
秦	2	1			1	2	306			
神在	1				1					36
久代	6	3		1	2	3	9			24
山田	2			1	1					1
新本	1				1					2
日美	1	1				1	37			
水内	0									
下倉	2	1			1	1	2	1		3
富山	1				1			1		15
山手	0									
清音	1				1					3
総数	35	15	1	3	16	19	652	13	18	105
日	7	3	1		3	4	309	13		18
月	3				3					22
火	3	2			1	2				36
水	3	1		1	1	1			3	1
木	3	1		1	1	2	275		12	
金	10	3		1	6	3	2			27
土	5	4			1	6	66		3	1
不 明	1	1				1				

地区・曜日別火災発生状況(つづき)

区分 地区・曜日	り災世帯	り災人員	死者	負傷者	損害額 (千円)				
					総数	建物	林野	車両	その他
総数	4	8	1	1	17,465	17,199	0	158	108
住居表示地区	1	1	1		1,249	1,249			
総社					35	35			
常盤					114	114			
三須					0				
服部	2	6		1	9,314	9,221			93
阿曾					10				10
池田					0				
秦	1	1			6,421	6,421			
神在					0				
久代					155	21		134	
山田					29			24	5
新本					0				
日美					84	84			
水内					0				
下倉					54	54			
富山					0				
山手					0				
清音					0				
総数	4	8	1	1	17,465	17,199	0	158	108
日	1	1			6,440	6,440			
月					15				15
火	1	1	1		8	8			
水					1,375	1,241		134	
木	1	4			7,762	7,738		24	
金					348	348			
土	1	2		1	1,491	1,398			93
不明					26	26			

(8) 気象別火災状況

区分		火災件数					焼損面積				損害額 (千円)				
		総数	建物	林野	車両	その他	建物 (㎡)	林野 (a)	表面積 (㎡)	その他 (a)	総数	建物	林野	車両	その他
天候	総数	35	15	1	3	16	652	13	18	105	17,465	17,199	0	158	108
	晴	31	13	1	2	15	632	13	12	104	14,939	14,766		158	15
	曇	4	2		1	1	20		6	1	2,526	2,433			93
	雨	0									0				
	不明	0									0				
湿度 (%)	総数	35	15	1	3	16	652	13	18	105	17,465	17,199	0	158	108
	30未満	0									0				
	30~49	14	5	1		8	66	12	3	80	1,383	1,290			93
	50~69	12	5		2	5	280	1	12	23	8,376	8,203		158	15
	70以上	9	5		1	3	306		3	2	7,706	7,706			
	不明	0									0				
風速 (m/s)	総数	35	15	1	3	16	652	13	18	105	17,465	17,199	0	158	108
	3未満	16	6	1	3	6	278	11	15	59	9,197	9,024		158	15
	3~5	13	7			6	372	2	3	23	8,103	8,010			93
	5~10	6	2			4	2			23	165	165			
	10以上	0									0				
	不明	0									0				

### 気象別火災状況(つづき)

区 分		火 災 件 数					焼 損 面 積				損 害 額 (千円)				
		総 数	建 物	林 野	車 両	そ の 他	建 物 ( m <sup>2</sup> )	林 野 ( a)	表 面 積 ( m <sup>2</sup> )	そ の 他 ( a)	総 数	建 物	林 野	車 両	そ の 他
風 向	総 数	35	15	1	3	16	652	13	18	105	17,465	17,199	0	158	108
	北	2	2				275		15		8,979	8,979			
	北北東	1				1					0				
	北 東	2			1	1		1		15	24			24	
	東北東	5	3		1	1	9	1		4	179	45		134	
	東	5	2			3	20		3	24	1,295	1,192			103
	東南東	1				1					0				
	南 東	0									0				
	南南東	0									0				
	南	4	1	1		2	37	11		36	84	84			
	南南西	4	1			3				23	3	3			
	南 西	1	1								291	291			
	西南西	3	2			1	308			1	6,475	6,475			
	西	0									0				
	西北西	1	1								111	111			
	北 西	3			1	2				2	5				5
	北北西	1	1				3				9	9			
	無 風	2	1			1					10	10			
不 明	0									0					

(9) 覚知・使用水利別状況

区分 \ 月	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	35	3	3	4	5	2	5	2	0	1	2	2	6
消防専用電話	28	2	2	4	4	2	5	1		1	1	1	5
加入電話	4	1			1						1		1
駆け付け	0												
事後聞知	3		1					1				1	
移動体	0												
その他	0												
総数	35	3	3	4	5	2	5	2	0	1	2	2	6
消火栓	11	3	1	1	2		1						3
防火水槽	1				1								
河川・溝等	0												
濠・池	0												
積載水	7		1	2			2	1					1
その他	0												
使用なし	16		1	1	2	2	2	1		1	2	2	2

(10) 災害出動状況

区分 \ 月	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	109	10	10	8	11	6	9	8	9	6	6	11	15
火災	35	3	3	4	5	2	5	2		1	2	2	6
誤報	32	3	4	1	2	2	2	1	2	3	2	6	4
油流出	26	4	2	1	3	2	2	3	2	1	2	3	1
自然災害等	0												
その他	16		1	2	1			2	5	1			4

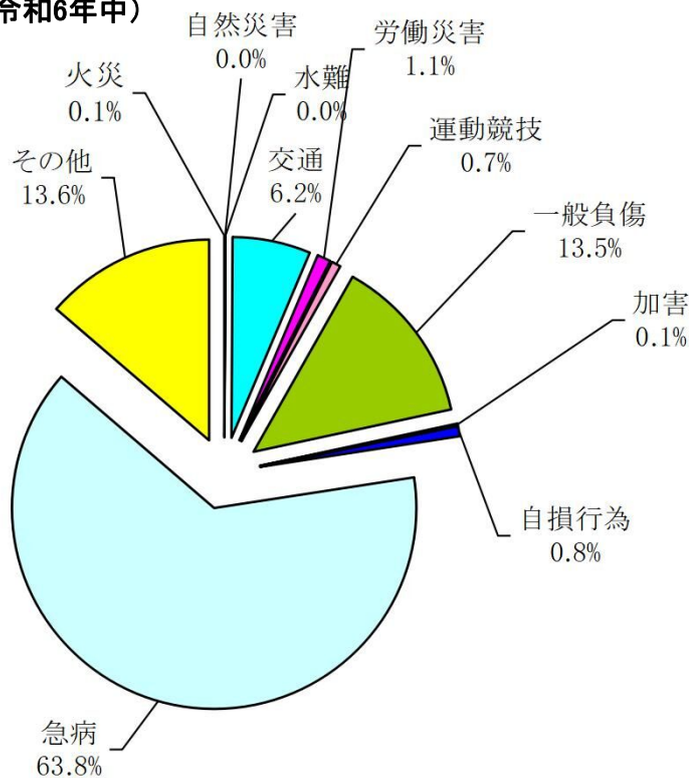
**救急**

# 1 救急統計

## (1) 救急概要

市町村別 種別	令和6年			前年との比較		
	合計 (A)	総社市	管轄外	令和5年(B)	増減(△) (A)-(B)=(C)	増減率(%) (C)/(B)×100
出動件数(件)	3,511	3,510	1	3,440	71	2.1
搬送件数(件)	3,271	3,270	1	3,195	76	2.4
搬送人員(人)	3,290	3,289	1	3,202	88	2.7
出動 件 数	火災	2	2	0	0	0.0
	自然災害	0	0	0	0	0.0
	水難	1	1	0	2	△ 50.0
	交通	219	218	1	223	△ 4
	労働災害	38	38	0	27	11
	運動競技	26	26	0	10	16
	一般負傷	473	473	0	472	1
	加害	5	5	0	4	1
	自損行為	28	28	0	23	5
	急病	2,240	2,240	0	2,263	△ 23
	その他	479	479	0	416	63
	一日平均	9.6	9.6	0.00	9.4	0.2

## (2) 事故種別出動比率(令和6年中)



(3) 月・年別救急状況

事故種別 月・年	総 数			火 災			自 然 災 害			水 難			交 通		
	出 動 件 数	傷 送 病 件 者 数	搬 送 人 員												
総 数	3,511	3,271	3,290	2	0	0	0	0	0	1	1	1	219	197	213
1月	346	322	322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	23	23
2月	287	264	265	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	12
3月	260	236	238	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	8
4月	262	249	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	18	19
5月	280	266	269	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	22	25
6月	259	247	249	1	0	0	0	0	0	0	0	0	23	22	24
7月	354	336	339	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	16	19
8月	327	301	303	0	0	0	0	0	0	1	1	1	20	18	19
9月	261	241	241	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	12	12
10月	256	237	238	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	19	19
11月	279	259	261	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	13	15
12月	340	313	315	1	0	0	0	0	0	0	0	0	20	16	18
平成26年	2,698	2,578	2,608	3	1	1	0	0	0	1	1	1	331	307	334
平成27年	2,694	2,556	2,580	6	3	3	0	0	0	0	0	0	260	238	260
平成28年	2,870	2,718	2,747	3	2	2	0	0	0	1	0	0	264	244	268
平成29年	2,802	2,665	2,688	1	0	0	0	0	0	1	0	0	264	238	257
平成30年	3,206	3,033	3,080	12	10	17	9	5	10	2	1	1	256	239	270
令和元年	2,917	2,781	2,810	3	2	2	0	0	0	2	1	1	235	220	244
令和2年	2,555	2,395	2,406	2	1	1	0	0	0	2	0	0	197	183	189
令和3年	2,713	2,547	2,561	3	2	2	0	0	0	0	0	0	210	203	213
令和4年	3,179	2,903	2,920	3	2	3	0	0	0	2	0	0	205	178	192
令和5年	3,440	3,195	3,202	0	0	0	0	0	0	2	2	2	223	209	214

月・年別救急状況(つづき)

事故種別 月・年	労働災害			運動競技			一般負傷			加害		
	出 動 件 数	傷搬 送 病 件 者数	搬 送 人 員									
総数	38	37	37	26	25	25	473	437	438	5	2	2
1月	2	2	2	2	2	2	57	52	52	0	0	0
2月	3	3	3	8	7	7	37	36	36	0	0	0
3月	4	3	3	2	2	2	55	47	47	0	0	0
4月	1	1	1	2	2	2	33	31	31	0	0	0
5月	4	4	4	2	2	2	43	42	42	0	0	0
6月	5	5	5	1	1	1	36	34	34	0	0	0
7月	2	2	2	1	1	1	42	39	39	3	2	2
8月	2	2	2	2	2	2	29	29	29	1	0	0
9月	3	3	3	2	2	2	30	25	25	0	0	0
10月	3	3	3	2	2	2	34	30	31	1	0	0
11月	6	6	6	1	1	1	39	34	34	0	0	0
12月	3	3	3	1	1	1	38	38	38	0	0	0
平成26年	25	25	25	29	29	29	344	337	337	6	5	5
平成27年	19	19	20	25	25	25	358	343	344	8	8	8
平成28年	40	40	41	35	34	36	380	364	364	4	2	2
平成29年	33	32	32	24	24	24	388	374	377	6	5	5
平成30年	37	37	37	17	17	19	383	370	370	10	7	7
令和元年	30	29	29	12	12	12	413	399	400	4	4	4
令和2年	27	26	26	7	7	7	380	358	359	7	7	9
令和3年	17	16	16	11	11	11	361	349	350	6	5	5
令和4年	18	17	17	18	18	18	436	398	400	3	3	3
令和5年	27	26	26	10	9	9	472	442	443	4	4	4

月・年別救急状況(つづき)

事故種別 月・年	自 損			急 病			そ の 他								
	出 動 件 数	傷 搬 送 病 件 者 数	搬 送 人 員	出 動 件 数	傷 搬 送 病 件 者 数	搬 送 人 員	出 動 件 数				傷 病 者 搬 送 件 数		搬 送 人 員		
							転 院 搬	医 師 送	資 器 材 送	そ の 他	転 院 送	そ の 他	転 院 送	そ の 他	
															搬
総 数	28	19	19	2,240	2,092	2,092	460	0	0	19	460	1	461	2	
1月	1	0	0	214	200	200	43	0	0	2	43	0	43	0	
2月	3	2	2	195	176	176	29	0	0	1	29	0	29	0	
3月	2	2	2	152	137	137	37	0	0	1	37	1	37	2	
4月	2	1	1	165	158	158	38	0	0	2	38	0	38	0	
5月	2	1	1	165	158	158	37	0	0	1	37	0	37	0	
6月	4	3	3	155	149	149	33	0	0	1	33	0	33	0	
7月	0	0	0	244	232	232	44	0	0	1	44	0	44	0	
8月	4	2	2	226	207	208	40	0	0	2	40	0	40	0	
9月	4	3	3	176	165	165	31	0	0	1	31	0	31	0	
10月	3	3	3	146	138	138	42	0	0	4	42	0	42	0	
11月	3	2	2	167	156	155	47	0	0	0	47	0	48	0	
12月	0	0	0	235	216	216	39	0	0	3	39	0	39	0	
平成26年	30	20	20	1,559	1,488	1,490	365	0	0	5	365	0	366	0	
平成27年	24	16	16	1,645	1,557	1,557	347	0	0	2	347	0	347	0	
平成28年	10	7	7	1,725	1,621	1,623	405	1	0	2	404	0	404	0	
平成29年	19	17	17	1,694	1,608	1,609	367	1	0	4	366	1	366	1	
平成30年	43	31	31	1,982	1,873	1,875	439	0	0	16	439	4	439	4	
令和元年	18	10	10	1,802	1,716	1,719	387	0	1	10	387	1	388	1	
令和2年	24	16	16	1,525	1,421	1,423	378	2	0	4	376	0	376	0	
令和3年	12	8	8	1,736	1,608	1,611	345	1	0	11	345	0	345	0	
令和4年	33	25	25	2,069	1,883	1,883	382	0	0	10	379	0	379	0	
令和5年	23	17	17	2,263	2,077	2,078	409	1	0	6	409	0	409	0	

#### (4) 曜日・休日・覚知方法別出動状況

事故種別 区分	総	火	自	水	交	労	運	一	加	自	急	そ
	数	災	然	難	通	働	動	般	害	損	病	の
総数	3,511	2	0	1	219	38	26	473	5	28	2,240	479
日	494	0	0	0	30	0	12	80	0	5	343	24
月	522	0	0	1	25	12	4	77	1	3	327	72
火	529	0	0	0	37	4	0	63	2	5	333	85
水	527	0	0	0	33	5	2	65	0	4	331	87
木	475	2	0	0	35	9	1	60	0	3	297	68
金	498	0	0	0	31	6	1	58	0	5	306	91
土	466	0	0	0	28	2	6	70	2	3	303	52
総数	3,511	2	0	1	219	38	26	473	5	28	2,240	479
休日	644	0	0	0	36	2	14	117	0	8	436	31
休日以外の日	2,867	2	0	1	183	36	12	356	5	20	1,804	448
総数	消防専用電話			加入電話		駆け付け		自己覚知		その他		
3,511	3,363			94		47		0		7		

#### (5) 平均時間

区分	覚知～現場	現場～病院	覚知～帰隊
平均時間	8分4秒	12分38秒	63分54秒

(6) 時間別出動状況

事故種別 時間帯	総 数	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損	急 病	そ の 他
総 数	3,511	2	0	1	219	38	26	473	5	28	2,240	479
0～2	137	0	0	0	7	0	0	21	1	0	105	3
2～4	115	0	0	0	3	1	0	12	0	1	93	5
4～6	115	0	0	0	2	0	0	19	1	2	86	5
6～8	229	0	0	0	23	3	0	37	0	3	161	2
8～10	427	0	0	0	32	6	2	71	1	2	265	48
10～12	509	0	0	0	32	8	7	61	0	2	273	126
12～14	431	0	0	0	23	11	7	49	0	2	229	110
14～16	358	0	0	1	22	3	6	45	0	6	221	54
16～18	383	1	0	0	32	2	2	46	0	2	222	76
18～20	348	1	0	0	30	2	1	52	0	3	232	27
20～22	249	0	0	0	10	1	1	34	0	3	186	14
22～24	210	0	0	0	3	1	0	26	2	2	167	9

(7) 居住地別搬送状況

総 数	市 内	県 内	その他(外国含む)	不 明
3,290	2,879	359	51	1

(8) 傷病程度・年齢別搬送状況

区分 事故種別	総	火	自	水	交	労	運	一	加	自	急	そ
	数	災	然	難	通	働	動	般	害	損	病	の
総数	3,290	0	0	1	213	37	25	438	2	19	2,092	463
死亡	63	0	0	0	0	0	0	8	0	2	50	3
重症	265	0	0	0	11	2	0	28	1	4	152	67
中等症	1,411	0	0	0	34	11	4	155	0	9	860	338
軽症	1,551	0	0	1	168	24	21	247	1	4	1,030	55
分類不能	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	3,290	0	0	1	213	37	25	438	2	19	2,092	463
新生児	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
乳幼児	136	0	0	0	1	0	0	25	0	0	102	8
少年	127	0	0	0	26	0	16	16	0	0	64	5
成人	837	0	0	0	115	34	7	70	2	17	510	82
高齢者	2,187	0	0	1	71	3	2	326	0	2	1,415	367
	総数	死亡	重症	中等症	軽症	分類不能						
総数	3,290	63	265	1,411	1,551	0						
新生児	3	0	0	2	1	0						
乳幼児	136	0	1	21	114	0						
少年	127	0	1	23	103	0						
成人	837	5	43	229	560	0						
高齢者	2,187	58	220	1,136	773	0						

- ※ 新生児 生後28日以内の者
- ※ 乳幼児 生後29日以上7歳未満の者
- ※ 少年 7歳以上18歳未満の者
- ※ 高齢者 65歳以上の者

(9) 医療機関別搬送状況

区分 \ 事故種別		総数	急病	交通	一般負傷	その他
総数		3,290	2,092	213	438	547
救急告示医療機関	国立	54	34	0	5	15
	公立	31	10	1	3	17
	公的	16	3	1	3	9
	私的 { 病院 診療所	3,093	1,988	205	407	493
		0	0	0	0	0
	小計	3,194	2,035	207	418	534
その他医療機関	国立	0	0	0	0	0
	公立	4	4	0	0	0
	公的	1	1	0	0	0
	私的 { 病院 診療所	9	7	0	1	1
		82	45	6	19	12
	小計	96	57	6	20	13
その他の場所		0	0	0	0	0

(10) 收容所要時間別搬送状況

総数	3,290	2,092	213	438	547
10分未満	0	0	0	0	0
10～20	87	43	4	10	30
20～30	963	516	40	114	293
30～60	2,078	1,424	155	281	218
60～120	160	107	14	33	6
120分以上	2	2	0	0	0

(11) 職業別搬送状況

職業 \ 事故種別	総数	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損	急病	その他
総数	3,290	0	0	1	213	37	25	438	2	19	2,092	463
農業	15	0	0	0	5	0	0	3	0	0	6	1
林業・狩猟業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
漁業・水産養殖業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
建設業	56	0	0	0	13	5	1	6	0	0	22	9
製造業	146	0	0	0	26	11	1	7	0	2	87	12
卸売業・小売業	30	0	0	0	2	0	1	3	0	0	22	2
金融・保険業	8	0	0	0	2	0	0	1	0	1	2	2
不動産業	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
運輸・通信業	59	0	0	0	10	10	0	6	0	0	31	2
電気・ガス・水道業	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0
サービス業	196	0	0	0	29	5	2	21	0	2	118	19
公務	24	0	0	0	3	2	2	3	0	0	13	1
医療・福祉	71	0	0	0	12	0	0	4	0	2	46	7
乳幼児	133	0	0	0	1	0	0	25	0	0	99	8
小学生	50	0	0	0	7	0	3	8	0	0	31	1
中学生	42	0	0	0	10	0	8	7	0	0	15	2
高校生	42	0	0	0	8	0	5	4	0	0	22	3
大学生	27	0	0	0	4	0	1	1	0	1	15	5
各種学校生	5	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0
主婦	27	0	0	0	4	0	0	2	0	1	18	2
無職・失業者	2,309	0	0	1	70	1	1	336	1	8	1,510	381
その他	43	0	0	0	4	2	0	1	1	2	27	6

(12) 地区別出動状況

種別 地区別		総数	交通	急病	その他
総数		3,511	219	2,240	1,052
住居表示地区		624	44	326	254
総社		809	35	548	226
常盤		486	26	304	156
三須		169	13	115	41
服部		163	2	73	88
阿曾		139	9	81	49
池田		59	13	37	9
秦		91	7	67	17
神在		96	12	52	32
久代		154	6	103	45
山田		32	0	25	7
新本		55	2	44	9
日美		131	13	98	20
水内		34	0	28	6
下倉		31	5	18	8
富山		20	5	13	2
清音		253	13	196	44
山手		164	13	112	39
(小計)		3,510	218	2,240	1,052
管轄外	岡山	1	1	0	0
	倉敷	0	0	0	0
	井原	0	0	0	0

**(13) 応急手当普及啓発活動**

令和6年

講習種別 \ 区分	実施回数(回)	受講人員(人)
普通救命講習	9	113
上級救命講習	2	15
応急手当指導員講習	0	0
応急手当指導員再講習	0	0
合計	11	128

**(14) 救急法指導実施状況**

令和6年

種別 \ 区分	実施回数(回)	受講人員(人)
救命入門コース	43	693
その他	19	1,080
合計	62	1,773

**(15) 救急救命士特定行為実施状況**

種別 \ 年	令和6年(人)	令和5年(人)
気道確保(LT等)	12	27
気管挿管	2	2
静脈路確保(CPA)	25	40
静脈路確保(CPA前)	5	4
薬剤投与(アドレナリン)	21	40
薬剤投与(ブドウ糖)	3	4
合計	68	117

**救助**

# 1 救助統計

## (1) 月・年別救助状況

事故種別 月・年	総数			火災			交通事故			水難事故			風水害等 自然災害事故		
	出 動 件 数	活 動 件 数	救 助 人 員												
総数	67	44	45	0	0	0	29	15	16	1	1	1	0	0	0
1月	9	6	6	0	0	0	5	2	2	0	0	0	0	0	0
2月	5	5	5	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
3月	5	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
4月	6	4	4	0	0	0	4	3	3	0	0	0	0	0	0
5月	10	6	6	0	0	0	5	3	3	0	0	0	0	0	0
6月	3	2	2	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0
7月	5	4	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
8月	8	4	4	0	0	0	3	1	1	1	1	1	0	0	0
9月	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10月	6	5	5	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0
11月	4	3	4	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0
12月	3	1	1	0	0	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0
平成26年	35	21	22	1	1	0	23	17	19	2	1	1	0	0	0
平成27年	41	20	20	2	2	1	29	12	13	3	3	3	0	0	0
平成28年	41	24	27	0	0	0	24	12	15	3	1	1	0	0	0
平成29年	59	33	34	1	1	0	33	14	17	5	4	3	0	0	0
平成30年	74	49	78	0	0	0	20	8	8	4	3	3	32	28	59
令和元年	41	25	24	1	1	1	22	11	11	3	2	2	0	0	0
令和2年	43	27	28	0	0	0	29	14	15	2	2	2	0	0	0
令和3年	38	25	27	0	0	0	24	13	15	2	1	1	0	0	0
令和4年	36	24	22	1	1	2	19	11	11	3	1	1	0	0	0
令和5年	57	37	37	0	0	0	30	17	17	2	2	2	0	0	0

月・年別救助状況(つづき)

事故種別	機械による事故			建物等による事故			ガス及び事故			破裂事故			その他の事故		
	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	活動件数	救助人員	出動件数	活動件数	救助人員	出動件数	活動件数	救助人員
総数	4	3	3	16	12	12	2	1	1	0	0	0	15	12	12
1月	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	2	2	2
2月	1	1	1	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3月	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
4月	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5月	1	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2
6月	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7月	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	2	2	2
8月	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	1
9月	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1
10月	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2
11月	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0
12月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成26年	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2	2
平成27年	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	5	1	1
平成28年	3	2	2	5	5	5	0	0	0	0	0	0	6	4	4
平成29年	3	2	2	4	2	2	0	0	0	0	0	0	13	10	10
平成30年	0	0	0	14	8	6	0	0	0	0	0	0	4	2	2
令和元年	2	2	2	5	2	2	0	0	0	0	0	0	8	7	6
令和2年	0	0	0	6	6	6	0	0	0	0	0	0	6	5	5
令和3年	1	1	1	6	2	2	0	0	0	0	0	0	9	5	5
令和4年	0	0	0	8	7	5	0	0	0	0	0	0	5	4	3
令和5年	1	1	1	9	6	6	0	0	0	0	0	0	15	11	11

(2) 救助車両出動状況

種 別		車両区分		総	救	消	消は	化	指	救	救	へ	そ	消
		計	助	防	防し	学	揮	急	命	リ	の	防		
		計	工	ポン	自	車	車	車	車	ト	他	車	両	
		計	作	プ	動	付	車	車	車	ト	他	車	両	
		計	車	自動	車	付	車	車	車	ト	他	車	両	
総	出動車両	165	61	13	0	4	5	73	0	0	9	0		
	活動車両	95	39	8	0	4	3	34	0	0	7	0		
火 災	出動車両	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	活動車両	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
交 通 事 故	出動車両	77	28	8	0	1	3	35	0	0	2	0		
	活動車両	34	14	5	0	1	1	12	0	0	1	0		
水 難 事 故	出動車両	4	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0		
	活動車両	4	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0		
風 水 害 等 自然災害事故	出動車両	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	活動車両	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
機 械 に よる 事 故	出動車両	9	4	0	0	0	1	4	0	0	0	0		
	活動車両	6	3	0	0	0	1	2	0	0	0	0		
建 物 等 に よる 事 故	出動車両	33	15	1	0	1	0	16	0	0	0	0		
	活動車両	19	11	0	0	1	0	7	0	0	0	0		
ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	出動車両	4	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0		
	活動車両	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0		
破 裂 事 故	出動車両	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	活動車両	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
そ の 他 の 事 故	出動車両	38	11	4	0	2	0	15	0	0	6	0		
	活動車両	30	9	3	0	2	0	11	0	0	5	0		

(3) 出動人員及び活動人員の状況

種 別 人 員		総 計	火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自風 然水 災害 害等	よ機 る械 事 故に	よ建 る物 事等 故に	酸ガ 欠ス 事及 故び	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故
出動人員	救助隊員	308	0	134	9	0	19	71	9	0	66
	消防隊員	39	0	25	0	0	3	2	0	0	9
	救急隊員	223	0	105	3	0	14	49	7	0	45
活動人員	救助隊員	203	0	69	9	0	14	53	5	0	53
	消防隊員	27	0	15	0	0	3	0	0	0	9
	救急隊員	103	0	36	3	0	7	21	3	0	33

(4) 発生場所別出動状況

種 別 発生場所		総 計	火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自風 然水 災害 害等	よ機 る械 事 故に	よ建 る物 事等 故に	酸ガ 欠ス 事及 故び	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故
総 計		67	0	29	1	0	4	16	2	0	15
屋 内	住 居	16	0	0	0	0	0	14	0	0	2
	そ の 他 の 屋 内	4	0	0	0	0	1	2	1	0	0
屋	道 路	3	0	2	0	0	0	0	0	0	1
	そ の 他 の 道 路	16	0	15	0	0	1	0	0	0	0
水 面	内 水 面	9	0	4	1	0	0	0	0	0	4
	外 水 面	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外	山 岳	4	0	1	0	0	0	0	0	0	3
	そ の 他 の 屋 外	13	0	6	0	0	2	0	0	0	5
地 下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他		2	0	1	0	0	0	0	1	0	0

# 消防団

# 1 配置状況

R7.4.1

区分	総数	団長	副団長	本部長	分団長	副分団長	部長	指導部長	班長	団員	団員1人当り住民
総数	854 (37)	1	4	5	18	18	89	18	94 (4)	607 (33)	81.51
団本部	47 (37)	1	4	5					4 (4)	33 (33)	
総社分団	82				1	1	12	1	12	55	
常盤分団	55				1	1	8	1	8	36	
三須分団	57				1	1	6	1	6	42	
服部分団	47				1	1	6	1	6	32	
阿曾分団	65				1	1	6	1	6	50	
池田分団	51				1	1	5	1	5	38	
秦分団	56				1	1	5	1	5	43	
神在分団	42				1	1	5	1	5	29	
久代分団	41				1	1	5	1	5	28	
山田分団	33				1	1	3	1	3	24	
新本分団	47				1	1	5	1	5	34	
日美分団	35				1	1	4	1	4	24	
水内分団	26				1	1	3	1	3	17	
下倉分団	26				1	1	4	1	4	15	
富山分団	19				1	1	2	1	2	12	
山手分団	41				1	1	2	1	3	33	
清音第1分団	44				1	1	3	1	3	35	
清音第2分団	40				1	1	5	1	5	27	

( ) は、女性消防団員

## 2 年 齡 状 況

R7.4.1

区 分	総 数	団 長	副 団 長	本 部 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員
総 数	854 (37)	1	4	5	18	18	107	93 (4)	608 (33)
1 8 未 満	-								0
1 8 ~ 1 9	1								1
2 0 ~ 2 1	4								4
2 2 ~ 2 3	6								6
2 4 ~ 2 5	8 (3)							1 (1)	7 (2)
2 6 ~ 2 7	15 (3)						1	2 (1)	12 (2)
2 8 ~ 2 9	9 (2)							1	8 (2)
3 0 ~ 3 1	15						2	4	9
3 2 ~ 3 3	18							3	15
3 4 ~ 3 5	31					1	1	5	24
3 6 ~ 3 7	31 (3)						1	4	26 (3)
3 8 ~ 3 9	45 (3)						5	5	35 (3)
4 0 ~ 4 1	46						4	4	38
4 2 ~ 4 3	53 (1)					1	6	4	42 (1)
4 4 ~ 4 5	53					2	8	9	34
4 6 ~ 4 7	87					3	17	11	56
4 8 ~ 4 9	73 (1)			1	1	4	9	6	52 (1)
5 0 ~ 5 1	104 (5)				4	3	15	10	72 (5)
5 2 ~ 5 3	60				3		7	8	42
5 4 ~ 5 5	61 (5)				2	2	12	5 (1)	40 (4)
5 6 ~ 5 7	48 (4)			1	3	1	8	4 (1)	31 (3)
5 8 ~ 5 9	31 (1)				4		4	2	21 (1)
6 0 ~ 6 1	25 (4)		1	1		1	3	2	17 (4)
6 2 ~ 6 3	14 (1)		2	1	1		2	1	7 (1)
6 4 以 上	16 (1)	1	1	1			2	2	9 (1)

( ) は、女性消防団員

### 3 勤続状況

R7.4.1

区分	総数	5年未満	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30年以上
総数	854 (37)	122 (6)	163 (10)	137 (7)	131 (14)	127	81	93
団本部	47 (37)	6 (6)	10 (10)	7 (7)	14 (14)	0	3	7
総社分団	82	13	19	13	14	10	6	7
常盤分団	55	7	9	16	7	6	6	4
三須分団	57	20	8	12	2	10	2	3
服部分団	47	9	10	8	9	8	1	2
阿曾分団	65	10	13	18	6	9	5	4
池田分団	51	5	8	9	10	5	8	6
秦分団	56	5	10	8	12	13	6	2
神在分団	42	4	10	8	12	6	0	2
久代分団	41	6	7	6	9	7	3	3
山田分団	33	6	7	5	3	4	3	5
新本分団	47	14	11	4	4	8	3	3
日美分団	35	5	7	6	5	3	5	4
水内分団	26	1	4	5	4	5	4	3
下倉分団	26	2	5	0	2	6	8	3
富山分団	19	2	6	2	1	2	2	4
山手分団	41	1	11	5	5	9	5	5
清音第1分団	44	3	4	4	8	9	6	10
清音第2分団	40	3	4	1	4	7	5	16

( ) は、女性消防団員

### 4 退職状況

令和6年度

区分	総数	5年未満	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30年以上
総数	60 (3)	10 (2)	7	9 (1)	6	6	8	14
団長	-	0	0	0	0	0	0	0
副団長	2	0	0	0	0	0	0	2
分団長	1	0	0	0	0	0	0	1
副分団長	-	0	0	0	0	0	0	0
部長	2	1	0	0	0	0	0	1
班長	4	0	2	0	0	0	1	1
団員	47 (3)	7 (2)	5	8 (1)	6	6	7	9

( ) は、女性消防団員

## 5 報酬

R7.4.1

年額報酬		出勤報酬		
団 長	150,000 円	区 分	従事時間 (1日当たり)	支給額
副 団 長	100,000 円	火災，水害等災害 に関する出勤	1時間未満	1,000 円
本 部 長	80,000 円		1時間以上2時間未満	2,000 円
分 団 長	60,000 円		2時間以上3時間未満	3,000 円
副 分 団 長	46,000 円		3時間以上4時間未満	4,000 円
部 長	40,000 円		4時間以上5時間未満	5,000 円
指 導 部 長	40,000 円		5時間以上6時間未満	6,000 円
班 長	38,000 円		6時間以上7時間未満	7,000 円
団 員	36,500 円		7時間以上	8,000 円
教養訓練指導員	14,000 円		訓練，会議等災害以外 に関する出勤	1時間未満
運 転 手	7,500 円	1時間以上2時間未満		2,000 円
副 運 転 手	3,600 円	2時間以上3時間未満		3,000 円
機 関 員	3,900 円	3時間以上		3,500 円
副 機 関 員	2,900 円			

## 6 小型動力ポンプ等配備状況(消防団)

R7.4.1

区 分	総 数	団 本 部	総 社 分 団	常 盤 分 団	三 須 分 団	服 部 分 団	阿 曾 分 団	池 田 分 団	秦 分 団	神 在 分 団	久 代 分 団	山 田 分 団	新 本 分 団	日 美 分 団	水 内 分 団	下 倉 分 団	富 山 分 団	山 手 分 団	清 音 第 1 分 団	清 音 第 2 分 団
小型動力ポンプ	42	—	10	6	3	4	3	2	1	3	2	—	2	2	1	3	—	—	—	—
小型動力ポンプ付積載車	38	—	1	1	2	1	2	2	3	1	2	2	2	1	1	1	1	6	4	5
その他の車両	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—

## 7 出動状況

令和6年

区 分		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出 動 回 数	火 災	9	1	1		3								4
	水 防	0												
	警 戒	37	5	4	1	1	1		7	11		3	3	1
	捜 索	0												
	訓 練	31	1	2	1	1	2	4	4	2	2	6	4	2
	計	77	7	7	2	5	3	4	11	13	2	9	7	7

※ 警戒は特別警戒を含む。

## 8 表彰状況

令和6年度

区 分		総 数	団 長	副 団 長	本 部 長	分 団 長	副 分 団 長	部 長	班 長	団 員
消 防 庁 長 官	功 勞 章	-								
	永年勤続功労章	-				0				
日 本 消 防 協 会 長	功 績 章	-								
	精 績 章	2				2				
	勤 続 章	16				1		2	2	11
岡 山 県 消 防 協 会 長	功 勞 章	3				2	1			
	表 彰 章	10					3	7		
	青 年 章	2						1	1	
	精 勤 章	26				1		3	1	21
岡 山 県 知 事	永年勤続功労章	1					1			
	優良消防団員章	4						3	1	
備中地区消防連絡協議会長	表 彰 章	6						3	3	
総 社 市 長	表 彰 章	19						1	3	15
	勤 続 章	42				1	4	5	4	28
総 社 市 消 防 長	表 彰 章	19						3	2	14
総 社 市 消 防 団 長	表 彰 章	38						1	7	30
計		188	0	0	0	7	9	29	24	119



## 消 防 年 報 (令和 7 年刊行)

発 行 ・ 編 集  
所 在 地

総社市消防本部 消防総務課  
〒719-1155

T E L  
F A X  
E - M A I L  
ホ ー ム ペ ー ジ

総社市小寺377番地  
0866-92-8342(代表)  
0866-92-9019

T w i t t e r  
Y o u T u b e

fd-soumu@city.soja.okayama.jp  
[http://www.city.soja.okayama.jp/  
fd-syoubousyo/syoubou\\_top.html](http://www.city.soja.okayama.jp/fd-syoubousyo/syoubou_top.html)  
[https://twitter.com/FD\\_Soja](https://twitter.com/FD_Soja)  
[https://www.youtube.com/channel/  
UCI4XqN6Fs88gUBCI8pMGmXw](https://www.youtube.com/channel/UCI4XqN6Fs88gUBCI8pMGmXw)  
[https://www.instagram.com/fd\\_soja/](https://www.instagram.com/fd_soja/)

I n s t a g r a m

Q R コ ー ド



総社市消防本部公式 X



総社市消防本部公式Youtube



総社市消防本部公式Instagram