

警 防 編



| | | |
|-----|------------------------------|-----------|
| 1 | 機 械 | |
| (1) | 消防自動車等現勢一覧表 | 4 0 |
| (2) | 特殊機器保有状況 | 4 1 |
| 2 | 通 信 | |
| (1) | 有 線 設 備 | 4 2 |
| (2) | 県防災行政無線設備 | 4 3 |
| (3) | 無 線 設 備 | 4 3 ~ 4 4 |
| (4) | 1 1 9 番受信状況 | 4 5 |
| 3 | 気 象 | |
| | 各種警報・注意報等発表状況 | 4 6 |
| 4 | 地域別消防水利現況 | 4 7 |
| 5 | 応援協定締結状況 | 4 7 |
| (1) | 消防相互応援協定 | 4 7 |
| (2) | 救急業務に関する協定 | 4 7 |
| 6 | 火 災 | |
| (1) | 令和元年の火災概況 | 4 8 |
| (2) | 火災月別集計 | 4 9 |
| (3) | 出火原因分類別(発火源・経過・着火物)による火災発生状況 | 5 0 |
| (4) | 湿度別出火件数 | 5 1 |
| (5) | 覚知別出動状況 | 5 1 |
| (6) | 地域別出火件数 | 5 1 |
| (7) | 過去5カ年間の出火原因別火災発生状況 | 5 2 |
| (8) | 過去5カ年間の火災発生状況 | 5 3 |



現有車両数

| | | |
|-----------------------|---|---|
| 消 防 ポ ン プ 自 動 車 | 3 | 台 |
| 小 型 動 力 ポ ン プ 付 積 載 車 | 2 | 台 |
| 化 学 車 | 1 | 台 |
| 水 槽 車 | 1 | 台 |
| 救 助 工 作 車 | 1 | 台 |
| ブーム付多目的消防ポンプ自動車 | 1 | 台 |
| 資 機 材 搬 送 車 | 1 | 台 |
| 救 急 車 | 4 | 台 |
| そ の 他 の 車 両 | 5 | 台 |

計 19 台



1 機 械

(1) 消防自動車等現勢一覧表

(令和3年4月1日現在)

| 車 種 | 車 名 | 登録年月日 | 規 格 | ポンプ 性 能 | 排気量 (CC) | 登録番号 |
|---------------------|-----|------------------|-----------------------|---------------|-------------|---------------------|
| 消防ポンプ自動車 | 日野 | 令和2年 2月17日 | CD-1 | モリタ(株) A 2 | 4,000 | 岡山 800 せ 1 9 3 0 |
| 消防ポンプ自動車 | 日野 | 平成22年 12月15日 | CD-1 | 日本機械 A 2 | 4,000 | 岡山 800 す 6 2 8 3 |
| 消防ポンプ自動車 | 日野 | 平成18年 3月14日 | CD-1 | モリタ(株) A 2 | 4,000 | 岡山 800 す 2 7 5 2 |
| 小型動力ポンプ積載車 | トヨタ | 平成30年 3月28日 | | 可搬B-2 | 2,980 | 岡山 800 せ 7 9 6 |
| 小型動力ポンプ積載車 | トヨタ | 平成17年 3月25日 | | 可搬B-3 | 1,780 | 岡山 800 す 1 5 7 8 |
| 化 学 車 | 日野 | 平成20年 10月 3日 | II 型 | モリタ(株) A 2 | 6,400 | 岡山 800 は 1 1 2 5 |
| 水 槽 車 | 日野 | 平成 8年 11月21日 | 3,800 ^{リットル} | | 7,960 | 岡山 88 す 9 9 7 8 |
| 救 助 工 作 車 | 日野 | 平成28年 11月4日 | II 型 | | 6,400 | 岡山 800 は 1 5 7 6 |
| ブーム付多目的消防 ポンプ自動車 | 日野 | 平成30年 2月7日 | | モリタ(株) A 2 | 5,120 | 岡山 800 は 1 6 3 2 |
| 資 機 材 搬 送 車 | イスゞ | 平成27年 10月28日 | | | 2,990 | 岡山 800 す 9 2 6 7 |
| 救 急 車 (JA 共済連寄贈) | 日産 | 平成24年 10月16日 | 高規格 | | 3,490 | 岡山 800 す 7 3 8 9 |
| 救 急 車 | 日産 | 平成26年 11月28日 | 2B型 | | 2,480 | 岡山 800 す 8 6 6 6 |
| 救 急 車 | トヨタ | 平成30年 10月 22日 | 高規格 | | 2,690 | 岡山 800 せ 1 1 5 7 |
| 救 急 車 | トヨタ | 平成22年 3月18日 | 高規格 | | 2,690 | 岡山 800 す 5 8 5 1 |
| 指 揮 車 | トヨタ | 平成23年 10月31日 | | | 1,490 | 岡山 800 す 6 7 9 5 |
| 指 揮 車 | 日産 | 平成27年 3月25日 | | | 2,480 | 岡山 800 す 8 9 3 5 |
| 指 揮 車 | トヨタ | 平成24年 12月25日 | | | 2,360 | 岡山 800 す 7 5 0 3 |
| 乗 用 車 | スズキ | 平成18年 3月24日 | | | 1,490 | 岡山 501 ぬ 4 9 4 7 |
| 広 報 2 号 車 | トヨタ | 平成15年 6月25日 | | | 1,990 | 岡山 400 そ 4 2 2 0 |

(2) 特殊機器保有状況

(令和3年4月1日現在)

| 種別・品名 | 数量 | 種別・品名 | 数量 |
|------------------|----|--------------------------------------|----|
| 呼吸保護用器具 | | 測定用器具 | |
| 空気呼吸器 | 24 | 有毒ガス測定器 | 3 |
| 送排風機 | 2 | 半導体式電子ポケット線量計 | 13 |
| 防塵マスク | 5 | ガンマ線及びエックス線用線量率計 | 1 |
| 切断用器具 | | 表面汚染検査計 | 1 |
| エンジンカッター | 6 | デジタル携帯型線量率計 | 1 |
| チェーンソー | 4 | 消毒用資機材 | |
| 酸素溶断器 | 1 | 高圧蒸気滅菌器 | 2 |
| 空気切断機 | 1 | 殺菌消毒スタンド(殺菌灯) | 2 |
| 鉄線カッター | 6 | 紫外線殺菌ロッカー | 2 |
| 空気鋸 | 1 | オゾン発生装置 | 8 |
| 油圧カッター | 1 | 一般救助用器具 | |
| 重量物排除用器具 | | 救命索発射銃(空気圧式) | 1 |
| 油圧スプレッダー | 3 | カギ付梯子 | 4 |
| マット型空気ジャッキ | 3 | 三連梯子(アルミ合金製・チタン製) | 6 |
| 可搬式ウインチ | 3 | バスケットストレッチャー | 3 |
| マンホール救助器具 | 1 | ワイヤーストレッチャー(タイタンTI) | 1 |
| 水難救助器具 | | 救助用縛帯 | 11 |
| 救命ボート ゴム製(船外機付2) | 3 | 高度救命用資機材 | |
| 救命胴衣 | 47 | 気道確保用資機材一式(ラリソグ [®] アルマスク他) | 5 |
| 救命浮環 | 5 | 自動体外式除細動器 | 4 |
| 破壊用器具 | | 自動式心マッサージ器 | 3 |
| 万能斧 | 9 | ビデオ喉頭鏡 | 2 |
| 削岩機 | 1 | 輸液用資機材一式 | 5 |
| 隊員保護用具 | | 血中酸素飽和度測定器 | 10 |
| 防毒マスク | 8 | 患者監視装置(心電計含む) | 4 |
| 耐電手袋(低圧用含む) | 21 | その他器具 | |
| 耐電長靴 | 6 | 背負い式消火水囊 | 20 |
| 陽圧式化学防護服 | 3 | 移動用発電機 | 12 |
| 耐電ヘルメット | 3 | 簡易画像探索機 | 2 |
| 耐電衣・ズボン | 5 | 陽圧式送風機(テンパースブロー [®] ・MTターボ) | 2 |
| 全面マスク | 14 | 熱画像直視装置(アルゴス・フレア) | 2 |
| 携帯警報器 | 22 | 緊急消防援助隊支援資機材 | 1 |
| | | エアーテント | 2 |

2 通 信

(1) 有線設備 消防緊急通信指令施設 I型(離島型)

(令和3年4月1日現在)

| 機 器 名 称 | 数 量 | 備 考 |
|---------------------|-----|--------------------|
| 1 指令装置 | | |
| (1) 指令台 | 2 台 | 正副2座席4画面構成(最大4扱者) |
| (2) 自動出動指定装置 | 1 式 | 1 マウス方式 |
| (3) 地図等検索装置 | 2 台 | |
| (4) 長時間録音装置 | 1 台 | 長時間/デジタル方式 |
| (5) 非常用指令設備 | 1 台 | ISDN回線用停電時使用可 |
| (6) 指令制御装置 | 1 式 | |
| (7) 携帯電話・IP電話受信転送装置 | 1 式 | 位置情報通知システム対応 |
| (8) プリンタ | 1 台 | A4モノクロレーザープリンタ |
| (9) スキャナ | 1 台 | A3版対応 (USBポート付) |
| (10) 署所端末装置 | 2 式 | |
| (11) データ修正装置 | 1 台 | 自動出動/地図検索装置兼用 |
| 2 表示盤 | | |
| (1) 総合情報表示盤 | 1 面 | LCD46インチ表示盤 |
| (2) 多目的情報表示盤 | 1 面 | LCD46インチ表示盤 |
| (3) 映像制御装置 | 1 式 | |
| 3 指令電送装置 | | |
| (1) 指令情報送信装置 | 1 式 | Eメール機能付き |
| (2) 指令情報出力装置 | 2 式 | プリンタ・ディスプレイ |
| 4 気象観測装置 | 1 式 | |
| 5 災害状況等自動案内装置 | 1 式 | |
| 6 順次指令装置 | 1 式 | A4モノクロレーザープリンター付 |
| 7 音声合成装置 | 1 式 | |
| 8 システム監視装置 | 1 式 | V-LAN監視装置システム対応 |
| 9 電源設備 | 1 式 | |
| 10 消防OAシステム | | |
| (1) 端末装置 | 1 台 | |
| (2) 救急統計システム装置 | 1 式 | |
| 11 電話交換設備 | 1 式 | 市役所/県防災(2インターフェイス) |

(2) 県防災行政無線設備

(令和3年4月1日現在)

| 施設名 | 設備名 | 数 | 常置場所 |
|---------------|-------------|----|---------|
| 岡山県防災情報ネットワーク | 情報伝達装置 | | 高梁市消防本部 |
| | 本体 | 1台 | |
| | モニタ | // | |
| | プリンタ | // | |
| | 防災FAX | // | |
| | 受令電話機 | // | |
| | ホットライン電話機 | // | |
| | 防災ネットワーク装置架 | // | |
| | 交流無停電電源装置 | // | |
| | パラボナアンテナ | 1基 | |
| | 分電盤 | // | |
| 空調機 | 1台 | | |

(3) 無線設備

(150MHz帯アナログ方式) ※ 平成28年5月31日をもって廃止

消防救急デジタル無線衛星通信設備

1 概要

デジタル無線の電波不感地帯に車載型VSAT局を出動させ、消防本部と通話を可能にし、衛星回線を使用することで、大きなデータ伝送も可能となり、ファクスやビデオカメラ映像などを消防本部へ伝送することができます。

2 システム構成

| 局 | 設置場所 | アンテナ装置 | 機器構成 |
|----------|--------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 固定型VSAT局 | 高梁市消防本部 | 1.8mΦ オフセットアンテナ | 送受信装置・衛星端局装置 ファクシミリ・電話機 IP映像デコーダ等 |
| 車載型VSAT局 | 高梁市消防本部 (指揮3号車) | 衛星自動補足 アンテナ | 送受信装置・衛星端局装置 ファクシミリ・電話機・ビデオカメラ ファイバーサットアダプタ・IP映像エンコーダ等 (ベース車両：エスティマハイブリッド) |

無線設備（260MHz帯デジタル方式）

| 局 | 無線設備の場所 識別信号 | 電波の型式 | 周波数 | 空中戦電力 |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------|-------|
| 固定局 | 高梁市消防本部 (高梁市横町1693-1) たかはししょうぼう | 5 K80GID 5 K80GIE | アプローチ波 1波 | 0.01W |
| | 鶏足山中継所 (高梁市松山6634-1) しょうぼうけいそくさん | // // | // // | 0.01W |
| 基地局 | // // // | // // | 活動波 1波 主運用波 1波 統制波 3波 | 20W |
| | 高梁市備中地域局 (高梁市備中町布賀29-2) たかはししょうぼうにし | // // | 活動波 1波 | 20W |
| 陸上移動局 | 車載型 高梁市横町1693-1 移動範囲：全国 18台 たかはしぼんぷ1~3 たかはしはしご1 たかはしきゅうじょ1 たかはしかがく1 たかはしすいそう1 たかはしせきさい1・2 たかはししき1~3 たかはしこうほう2 たかはしはんそう1 たかはしきゅうきゅう1~3・5 | // // | 活動波 1波 主運用波 7波 統制波 3波 | 10W |
| | 可搬型 高梁市横町1693-1 移動範囲：全国 2台 たかはししょうぼう1・2 | // // | 活動波 1波 主運用波 7波 統制波 3波 | 10W |
| | 携帯型 高梁市横町1693-1 移動範囲：全国 26台 たかはし101~120 たかはし201 たかはしだん101~105 | // // | 活動波 1波 主運用波 7波 統制波 3波 | 5W |

(4) 119番等受信状況

令和2年1月1日～令和2年12月31日

| 区分 月別 | 計 | 災 害 受 付 | | | | | 非 災 害 受 付 | | | | |
|----------|--------------|---------|--------------|--------|------------------|-------------|-----------|----------|-----------|-------------|-----------------------------------------|
| | | 火 災 | 救 急 | 救 助 | 救 急 救 助 | そ の 他 | 重 複 | いた ずら | 誤 報 | 問 合 せ | そ の 他 <small>(回線テスト含む)</small> |
| 計 | 2,591 668 | 21 2 | 1,707 361 | 1 1 | 23 3 | 23 9 | 56 7 | 11 2 | 103 10 | 45 2 | 601 271 |
| 1 月 | 224 56 | 1 0 | 164 36 | 0 0 | 2 0 | 0 0 | 5 0 | 0 0 | 18 2 | 3 0 | 31 18 |
| 2 月 | 215 61 | 4 0 | 146 37 | 0 0 | 2 0 | 0 0 | 4 3 | 1 0 | 7 0 | 7 2 | 44 19 |
| 3 月 | 181 32 | 1 0 | 118 17 | 1 1 | 2 0 | 2 0 | 3 0 | 1 1 | 7 1 | 3 0 | 43 12 |
| 4 月 | 201 44 | 4 1 | 131 21 | 0 0 | 4 0 | 4 0 | 4 3 | 6 0 | 8 0 | 0 0 | 40 19 |
| 5 月 | 190 46 | 1 0 | 129 20 | 0 0 | 3 2 | 4 0 | 5 1 | 0 0 | 9 0 | 3 0 | 36 23 |
| 6 月 | 211 66 | 0 0 | 141 40 | 0 0 | 1 0 | 1 1 | 5 0 | 1 0 | 7 0 | 1 0 | 54 25 |
| 7 月 | 218 60 | 1 0 | 141 36 | 0 0 | 0 0 | 2 2 | 6 0 | 0 0 | 9 0 | 5 0 | 54 22 |
| 8 月 | 235 52 | 3 0 | 156 29 | 0 0 | 3 0 | 0 0 | 7 0 | 0 0 | 8 2 | 7 0 | 51 21 |
| 9 月 | 241 62 | 1 0 | 160 36 | 0 0 | 1 0 | 1 1 | 3 0 | 1 0 | 10 3 | 9 0 | 55 22 |
| 10 月 | 243 75 | 2 1 | 141 35 | 0 0 | 2 0 | 5 2 | 4 0 | 1 1 | 7 0 | 3 0 | 78 36 |
| 11 月 | 221 57 | 2 0 | 143 27 | 0 0 | 1 0 | 3 2 | 3 0 | 0 0 | 8 2 | 2 0 | 59 26 |
| 12 月 | 211 57 | 1 0 | 137 27 | 0 0 | 2 1 | 1 1 | 7 0 | 0 0 | 5 0 | 2 0 | 56 28 |

上段：災害受付総件数
下段：上段のうち119番通報以外(固定電話、駆け付け通報等)の件数

3 気 象

各種警報・注意報等発表状況

(岡山地方気象台発表)

| 区 分 | | 月 別 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------|-----------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|
| | | 計 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | |
| 合 計 | | 367 | 8 | 4 | 29 | 47 | 13 | 49 | 82 | 68 | 34 | 10 | 13 | 10 | |
| 特別警報 | 暴 風 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 大 雨 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 小 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 警 報 | 暴 風 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 大 雨 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 洪 水 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 小 計 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 注 意 報 | 風 雪 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 強 風 | 8 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| | 大 雨 | 17 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 9 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 大 雪 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 洪 水 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 6 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 着 氷 (雪) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 乾 燥 | 8 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 濃 霧 | 35 | 4 | 2 | 4 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 11 | 5 |
| | 霜 | 28 | 0 | 0 | 14 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 低 温 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 雷 | 60 | 2 | 1 | 4 | 5 | 4 | 9 | 10 | 15 | 7 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| | 小 計 | 168 | 7 | 4 | 24 | 26 | 6 | 20 | 25 | 18 | 11 | 8 | 13 | 6 | 6 |
| 情 報 等 | 火災気象通報 | 44 | 1 | 0 | 5 | 17 | 7 | 3 | 0 | 2 | 4 | 2 | 0 | 3 | 3 |
| | 土砂災害警戒情報 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 雪 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 降ひょうと落雷 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 突風と落雷 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 大雨と突風及び落雷 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 大 雨 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 29 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 記録的な大雨 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 台 風 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | スモッグ | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 竜巻注意 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 高温注意 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 28 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 少 雨 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小 計 | 190 | 1 | 0 | 5 | 21 | 7 | 26 | 51 | 50 | 23 | 2 | 0 | 4 | 4 | |

(火災気象通報は岡山県発表)

4 地域別消防水利現況

(令和3年4月1日現在)

| 区分 地域別 | 計 | 消 火 栓 | | | 防 火 水 槽 (立方メートル) | | | そ の 他 | | | |
|-----------|-------|--------|--------|--------|---------------------|----------|--------|--------|-------------|---------|--------|
| | | 公 設 | 私 設 | 小 計 | 20以 上40 未満 | 40 以上 | 小 計 | 井 戸 | 川 ・ 池 | プ ール | 小 計 |
| 計 | 2,167 | 1,327 | 0 | 1,327 | 613 | 227 | 840 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 高梁地域 | 905 | 531 | - | 531 | 365 | 9 | 374 | - | - | - | 0 |
| 有漢地域 | 413 | 300 | - | 300 | 43 | 70 | 113 | - | - | - | 0 |
| 成羽地域 | 343 | 265 | - | 265 | 38 | 40 | 78 | - | - | - | 0 |
| 川上地域 | 243 | 112 | - | 112 | 57 | 74 | 131 | - | - | - | 0 |
| 備中地域 | 263 | 119 | - | 119 | 110 | 34 | 144 | - | - | - | 0 |

5 応援協定締結状況

(1) 消防相互応援協定

(令和3年4月1日現在)

| 番号 | 相手市町名 | 締結年月日 | 備考 |
|----|----------------------|-------------|----------------|
| 1 | 岡山市 | 平成16年10月 1日 | |
| 2 | 総社市 | 平成17年 8月 1日 | |
| 3 | 新見市 | 平成17年10月 1日 | |
| 4 | 井原地区消防組合 | 平成16年10月 1日 | |
| 5 | 真庭広域連合消防組合(真庭市消防本部) | 平成16年10月 1日 | |
| 6 | 福山地区消防組合 | 平成29年11月 9日 | |
| 7 | 吉備中央町 | 平成16年10月 1日 | |
| 8 | 北房町(真庭市) | 平成16年10月 1日 | |
| 9 | 芳井町(井原市) | 平成16年10月 1日 | |
| 10 | 美星町(井原市) | 平成16年10月 1日 | |
| 11 | 神石高原町 | 平成16年11月 5日 | |
| 12 | 岡山自動車道(岡山・総社・真庭) | 平成 9年 3月14日 | 平成16年10月1日一部改正 |
| 13 | 県下27市町村4本部消防組合 | 平成20年 3月31日 | |
| 14 | 岡山県と県内市町村等との消防広域応援協定 | 平成31年 3月20日 | |

(2) 救急業務に関する協定

(令和3年4月1日現在)

| 番号 | 相手市町名 | 締結年月日 | 備考 |
|----|---------------------|-------------|---------------|
| 1 | 岡山市 | 平成16年10月 1日 | |
| 2 | 総社市 | 平成17年 8月 1日 | |
| 3 | 新見市 | 平成17年10月 1日 | |
| 4 | 井原地区消防組合 | 平成16年10月 1日 | 平成26年4月1日一部改正 |
| 5 | 真庭広域連合消防組合(真庭市消防本部) | 平成16年10月 1日 | |
| 6 | 福山地区消防組合 | 平成29年11月 9日 | |

6 火 災

(1) 令和2年の火災概況

令和2年1月1日～令和2年12月31日

| | | |
|-----------------------------|--------|----------------|
| 火 災 発 生 件 数 | 13 | 件 |
| 建 物 火 災 | 7 | 件 |
| 林 野 火 災 | 3 | 件 |
| 車 両 火 災 | 3 | 件 |
| そ の 他 の 火 災 | 0 | 件 |
| 損 害 額 | 52,098 | 千円 |
| 建 物 焼 損 床 面 積 | 2,109 | m ² |
| 建 物 焼 損 表 面 積 | 4 | m ² |
| 林 野 焼 損 面 積 | 28 | a |
| 焼 損 棟 数 | 13 | 棟 |
| り 災 世 帯 数 | 5 | 世帯 |
| り 災 者 数 | 11 | 人 |
| 死 者 | 0 | 人 |
| 負 傷 者 | 1 | 人 |
| 1 日 平 均 出 火 件 数 | 0.04 | 件 |
| 1 日 平 均 損 害 額 | 143 | 千円 |
| 1 日 平 均 建 物 焼 損 床 面 積 | 5.8 | m ² |
| 1 日 平 均 り 災 世 帯 数 | 0.01 | 世帯 |
| 1 日 平 均 り 災 者 数 | 0.03 | 人 |
| 火 災 1 件 当 り の 損 害 額 | 4,008 | 千円 |
| 建 物 火 災 1 件 当 り の 焼 損 床 面 積 | 301.3 | m ² |

(2) 火災月別集計

令和2年1月1日～令和2年12月31日

| 区分 | | 月別 | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|--------|----|----|--------|--------|-------|----|-------|----|----|-----|-----|-----|---|
| | | 計 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | |
| 出火事件数 | 合計 | 13 | 0 | 2 | 1 | 4 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 建物 | 7 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 林野 | 3 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 車両 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 損害額 (単位千円) | 合計 | 52,098 | 0 | 31 | 10,207 | 30,076 | 9,124 | 0 | 2,404 | 34 | 0 | 220 | 0 | 2 | |
| | 建物 | 51,841 | 0 | 30 | 10,207 | 30,076 | 9,124 | 0 | 2,404 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 林野 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 車両 | 256 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 0 | 220 | 0 | 2 | |
| | その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 焼損面積 | 床面積 m ² | 2,109 | 0 | 9 | 921 | 418 | 634 | 0 | 127 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 表面積 m ² | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 林野 a | 17 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 焼損棟数 | 元 | 全焼 | 8 | 0 | 1 | 0 | 3 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 半焼 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 部分焼 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | ぼや | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| り災世帯 | 全損 | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 半損 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 小損 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| り災者数 | 11 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 死傷者 | 死者 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 負傷者 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

(3) 出火原因分類別（発火源・経過・着火物）による火災発生状況

令和2年1月1日～令和2年12月31日

| 出火件数 13 件 | | | | | | | |
|-----------|-------|-------|------------------|------|----------------|-------|----------|
| 出火原因 | | (発火源) | | (経過) | | (着火物) | |
| 1 | たばこ | 1 | たばこ | 1 | 火源が転倒落下する | 1 | わら及びわら製品 |
| 1 | こんろ | 1 | 電磁調理器 | 1 | 過熱する | 1 | 動植物油類 |
| 1 | 煙突・煙道 | 1 | 煙突 | 1 | 火源が漏洩する | 1 | 柱 |
| 1 | 排気管 | 1 | 排気管 | 1 | 着火物が漏洩する | 1 | 第一石油類 |
| 1 | 配線器具 | 1 | その他の配線器具 | 1 | スパークする | 1 | 木屑 |
| 2 | たき火 | 2 | たき火 | 1 | 火の粉が散る遠くへ飛び火する | 1 | 落葉 |
| | | | | 1 | 火源が動いて接触する | 1 | 枯草 |
| 1 | 灯火 | 1 | ローソク | 1 | 火源が転倒落下する | 1 | 仏壇 |
| 1 | 火入れ | 1 | 枯れ草焼き | 1 | 火源が動いて接触する | 1 | 枯草 |
| 3 | その他 | 1 | その他の漏電により発火し易い部分 | 1 | 漏電（地絡）する | 1 | 板張ベニヤ |
| | | 1 | ブレーキライニング | 2 | 摩擦により発熱する | 2 | タイヤ |
| | | 1 | タイヤと路面との摩擦 | | | | |
| 1 | 不明 | 1 | 不明 | 1 | 不明 | 1 | 不明 |

(4) 湿度別出火件数

令和2年1月1日～令和2年12月31日

| 湿度 | 計 | 10%以上 50%未満 | 50%以上 60%未満 | 60%以上 70%未満 | 70%以上 80%未満 | 80%以上 90%未満 | 不明 |
|------|----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| 出火件数 | 13 | 6 | 2 | 2 | 1 | 2 | 0 |

(5) 覚知別出動状況

令和2年1月1日～令和2年12月31日

| 区分 | 合計 | 火災専用電話 (携帯電話) | 一般加入電話 (携帯電話) | 駆けつけ通報 | その他 (事後聞知) |
|------|----|------------------|------------------|--------|---------------|
| 覚知件数 | 13 | 11 (6) | 1 (0) | 0 | 1 (1) |

(6) 地域別出火件数

令和2年1月1日～令和2年12月31日

| 種別 地域別 | 計 | 建 物 | 林 野 | 車 両 | そ の 他 |
|-----------|----|-----|-----|-----|-------|
| 計 | 13 | 7 | 3 | 3 | 0 |
| 高梁地域 | 5 | 2 | 1 | 2 | 0 |
| 有漢地域 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 成羽地域 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 川上地域 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 備中地域 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 岡山道 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |

(7) 過去5カ年間の出火原因別火災発生状況

| 原因別 \ 年 別 | 28年 | 29年 | 30年 | 31/元年 | 2年 |
|-----------|-----|-----|-----|-------|----|
| 計 | 21 | 22 | 14 | 26 | 13 |
| たばこ | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| こんろ | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 |
| 風呂かまど | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 焼却炉 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| ストーブ | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| こたつ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 煙突・煙道 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 排気管 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 電気機器 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電気装置 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電灯・電話等の配線 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 内燃機関 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 配線器具 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 火あそび | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| マッチ・ライター | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| たき火 | 7 | 6 | 4 | 8 | 2 |
| 溶接機・溶断機 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 灯 火 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 |
| 取 灰 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 火 入 れ | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 放 火 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 放火の疑い | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| そ の 他 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 |
| 不 明 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 |

(8) 過去5カ年間の火災発生状況

| 年 | 地域別 種別 | 計 | | | 高梁地域 | | | 有漢地域 | | | 成羽地域 | | | 川上地域 | | | 備中地域 | | | 岡山自動車道 | | | | |
|-----------|-----------|----|-------------|-----------------------------------|------|-------------|-----------------------------------|------|-------------|-----------------------------------|------|-------------|-----------------------------------|------|-------------|-----------------------------------|--------|-------------|-----------------------------------|--------|-------------|-----------------------------------|---|----|
| | | 件数 | 損害額 (千円) | 面積 m ² _a | 件数 | 損害額 (千円) | 面積 m ² _a | 件数 | 損害額 (千円) | 面積 m ² _a | 件数 | 損害額 (千円) | 面積 m ² _a | 件数 | 損害額 (千円) | 面積 m ² _a | 件数 | 損害額 (千円) | 面積 m ² _a | 件数 | 損害額 (千円) | 面積 m ² _a | | |
| 平成28年 | 建物火災 | 10 | 19,538 | 697 | 5 | 4,554 | 306 | 2 | 6,241 | 168 | 2 | 6,510 | 194 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2,233 | 29 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 林野火災 | 5 | 0 | 10 | 3 | 0 | 5 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 車両火災 | 2 | 250 | 2 | 1 | 250 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | その他火災 | 4 | 3 | | 4 | 3 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| | 計 | 21 | 19,791 | | 13 | 4,807 | | 3 | 6,241 | | 3 | 6,510 | | 0 | 0 | | 2 | 2,233 | | 0 | 0 | | 0 | |
| | 死者・傷者 | 死者 | 2 | 傷者 | 1 | 死者 | 2 | 傷者 | 1 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 |
| 平成29年 | 建物火災 | 11 | 57,674 | 1,112 | 10 | 36,048 | 659 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 21,626 | 453 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 林野火災 | 6 | 31 | 29 | 3 | 30 | 12 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 車両火災 | 2 | 2,011 | 2 | 1 | 258 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1,753 | 1 | | |
| | その他火災 | 3 | 0 | | 2 | 0 | 5 | 1 | 0 | 77 | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | |
| | 計 | 22 | 59,716 | | 16 | 36,336 | | 1 | 0 | | 1 | 0 | | 1 | 0 | | 2 | 21,627 | | 1 | 1,753 | | 0 | |
| | 死者・傷者 | 死者 | 0 | 傷者 | 8 | 死者 | 0 | 傷者 | 6 | 死者 | 0 | 傷者 | 1 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 | 1 | 死者 | 0 | 傷者 |
| 平成30年 | 建物火災 | 9 | 49,770 | 1,015 | 7 | 31,929 | 316 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 17,841 | 699 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 林野火災 | 2 | 18 | 196 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 18 | 196 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 車両火災 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | その他火災 | 3 | 7 | | 1 | 0 | 28 | 1 | 0 | 5 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 計 | 14 | 49,795 | | 8 | 31,929 | | 1 | 0 | | 3 | 25 | | 0 | 0 | | 2 | 17,841 | | 0 | 0 | | 0 | |
| | 死者・傷者 | 死者 | 0 | 傷者 | 3 | 死者 | 0 | 傷者 | 2 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 | 1 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 |
| 平成31/令和元年 | 建物火災 | 10 | 4,786 | 502 | 6 | 2,901 | 167 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 113 | 24 | 2 | 1,772 | 311 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 林野火災 | 5 | 6 | 134 | 3 | 2 | 28 | 1 | 1 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 32 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 車両火災 | 1 | 1,456 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1,456 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | その他火災 | 10 | 118 | | 3 | 3 | 0 | 2 | 1 | 17 | 2 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 42 | 1 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 計 | 26 | 6,366 | | 12 | 2,906 | | 3 | 2 | | 2 | 72 | | 3 | 1,569 | | 6 | 1,817 | | 0 | 0 | | 0 | |
| | 死者・傷者 | 死者 | 1 | 傷者 | 6 | 死者 | 1 | 傷者 | 4 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 | 2 | 死者 | 0 | 傷者 |
| 令和2年 | 建物火災 | 7 | 51,841 | 2,109 | 2 | 22,404 | 239 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 16,830 | 822 | 2 | 12,607 | 1,048 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 林野火災 | 3 | 1 | 17 | 1 | 1 | 6 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 車両火災 | 3 | 256 | 3 | 2 | 36 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 220 | 1 | | |
| | その他火災 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 計 | 13 | 52,098 | | 5 | 22,441 | | 1 | 0 | | 1 | 0 | | 3 | 16,830 | | 2 | 12,607 | | 1 | 220 | | 0 | |
| | 死者・傷者 | 死者 | 0 | 傷者 | 1 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 | 1 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 | 0 | 死者 | 0 | 傷者 |