

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)

R3.4.1

車 種	所 属	車両名称	登録番号	車名	形 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6795	三菱	KK-FE53EB	5,247cc	A2	2,276ℓ CD-I
消防ポンプ自動車	昭和出張所	ポンプ5号車	岡山800さ8472	三菱	KK-FE73EB	5,249cc	A2	2,250ℓ CD-I
消防ポンプ自動車	西出張所	ポンプ6号車	岡山800さ8473	三菱	KK-FE73EB	5,249cc	A2	2,190ℓ 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	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830ゆ119	日野	BDG-GX7JGWA改	6,403cc	II 型	
救急自動車	消防署	救急1号車	岡山800せ689	日産	LDF-CW8E26	2,480cc		
救急自動車	消防署	救急2号車	岡山831せ119	日産	CBF-FPWGE50改	3,498cc	高規格救急車	
救急自動車	消防署	救急3号車	岡山831た119	日産	CBF-FPWGE50改	3,498cc	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さ9529	日産	TC-FPWGE50改	3,498cc	高規格救急車	
救急自動車	昭和出張所	救急5号車	岡山800す8188	日産	CBF-CS4E26	2,480cc	2B	
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	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88す6329	三菱	U-BE449F改	3,900cc		
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	消防署	広報2号車	岡山41ゆ3974	三菱	V-U41V	657cc		
広報車	消防本部	広報3号車	岡山400つ3965	三菱	ABF-SKE6VM	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51ち2893	三菱	GF-H42A	657cc		
連絡車	消防本部	警防1号車	岡山502ち8807	トヨタ	DBA-ZRR70G	1,980cc		
査察車	消防本部	査察1号車	岡山53き3336	三菱	UA-H81W	657cc		
査察車	消防本部	査察2号車	岡山53き3337	三菱	UA-H81W	657cc		

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（1,600W），CAFS，積水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（1,600W），CAFS，積水600ℓ	平成31年3月29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基発電機（900W），2連はしご	平成14年3月5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，フォークリフト式），空気呼吸器3基軽可般ポンプ（C-1級），3連はしご	平成15年3月17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，フォークリフト式），空気呼吸器3基軽可般ポンプ（C-1級），3連はしご	平成15年3月17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（750W），3連はしご積水2,000ℓ，プロバック1，4WD	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	積水1,300ℓ，消火薬液500ℓ，空気呼吸器4基，発電機（1,600W）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13日
小型消防ポンプ付水槽車	消防署	水槽1号車	積水10,000ℓ，汎用ポンプ1台，水道用蛇口栓2台	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（1,800W），照明装置（1,000W）先端屈折装置，伸縮式水路管，バスケット放水銃	令和2年11月16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（5t），発電機（10KW），クレーン装置照明装置（600W×4），空気呼吸器5基，かぎ付はしご，3連はしご，4WD	平成20年1月25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，防振ベット，除細動器，4WD ドライブレコーダー	平成30年2月28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 ドライブレコーダー	平成22年5月25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 ドライブレコーダー	平成23年8月25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 ドライブレコーダー	平成15年11月17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 ドライブレコーダー	平成26年3月11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 ドライブレコーダー	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，ドライブレコーダー	平成28年3月29日
指揮車	消防署	指揮2号車	ワイヤレス拡声器装置，4WD，ドライブレコーダー	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25日
災害支援車	消防署	支援3号車	乗車定員23人	平成23年3月18日 配置換え
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8月3日
広報車	消防署	広報2号車	拡声器装置	平成9年6月25日
広報車	消防本部	広報3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		平成13年7月23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		平成16年5月28日
査察車	消防本部	査察2号車		平成16年5月28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 ジェットフォームX3	160ℓ	
2 ミラクルフォームα+	440ℓ	
3 ラピタックⅢ	440ℓ	
油処理剤		
1 油処理剤(中和剤)	40ℓ	アースクリーン ACライト ゲル
2 油処理剤(油吸収剤)	630kg	
3 油処理剤(凝固剤)	39ℓ	
油処理資材		
1 油吸着マット	211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
総 数	295本	128本
消 防 署 (本 署)	195本	104本
昭 和 出 張 所	42本	17本
西 出 張 所	58本	7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)	0
	空気式救助マット	1
	救命索発射銃	1
	救助用縛帯	10
	都市型ロープ救助器具	2式
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	2
	油圧スプレッダー	3
	可搬ウインチ	2
	マンホール救助器具	1
	マット型空気ジャッキ	6
	大型油圧スプレッダー	1
	救助用支柱器具	1
切断用器具	油圧切断機	1
	エンジンカッター	3
	ガス溶断器	1
	チェーンソー	4
	鉄線カッター	9
	空気鋸	1
	大型油圧切断機	1
	エアーツール	1式
	〔 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
	グラスマスター	8
	電気切断機(セイバーソー)	0
	充電式切断機	3

分類	品名	数量
破壊用器具	万能斧	24
	削岩機	1
	ハンマードリル	1
	ハンマー	1
	携帯用コンクリート破壊器具	1
	充電式振動ドリルドライバー	3
検知・測定用器具	複合型ガス検知器	5
	可燃性ガス	
	酸素	
	硫化水素	
	一酸化炭素	
	検電器	3
	放射線測定器	27
呼吸保護用器具	空気呼吸器	38
	空気ボンベ(8リットル)	11
	空気ボンベ(9リットル)	8
	空気ボンベ(6リットル)	22
	予備ボンベ(8リットル)	25
	予備ボンベ(8リットル 鉄)	12
	空気補充用ボンベ(46リットル)	0
	簡易呼吸器	0
	防塵マスク	15
送排風機(ダクト10m×3含む)	1	
	防毒マスク	5
隊員保護用器具	耐電衣, 耐電ズボン, 耐電長靴	各2
	耐電手袋	26
	防塵メガネ	30
	携帯警報器	21
	陽圧式化学防護服	4
	耐熱服	0
	放射線防護服(呼吸器内蔵型)	0
	安全帯	3
シットハーネス	2	
	フルボディハーネス	30

救助機器保有数量(消防署)つづき

分類	品名	数量
水難救助用器具	救助ボート	4
	船外機	4
	ラフトボート	2
	救命胴衣	116
	水中画像探査機	1
	引き揚げ救助器具	1
	浮標	6
	救命浮環	14
	レスキューチューブ	1
	ウェットスーツ	16式
	ドライスーツ	16式
	水難救助用ライフジャケット(PFD)	16
	スローバック	7
山岳救助用器具	バスケット担架	4
	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
	携帯拡声器	12
	応急処置用セット	1式
	緩降器	1
	携帯投光器	22
	携帯無線機	21
	車両移動器具	1式
	ロープ登降器	1
	発電機	9
	エアバック保護ネット	1式
エアーテント	2式	

(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
	気管挿管訓練人形(幼児)	1	坂本モデル
	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
	胸骨圧迫訓練評価システム しんのすけくん	17	SVZB1321J
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)	6	レールダル
	蘇生訓練人形 リトルアン(成人)	24	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 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	15	レールダル
	AEDトレーナー	2	ライフパック
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	7	プロパッカー1・ホームジェット(LX-2, MX-4)-6
軽可搬動力ポンプ	3	C1級(本署-1・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	
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	18	750W型-2・900W型-6・2.3KW-1
		1.6KW型-6・4.5KW型-1
		5.0KW型-1・6.0KW型-1
携帯用投光機	37	三脚付-30・その他-1・LED投光器-6
携帯用高輝度サーチライト	10	HIDマクステルライト-9・ファイヤーバルカン-11
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	9	フリー-3・SEEK-6
非接触温度計	4	レイテックST60-1・YONE YST102-3

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	そうじゃきゅうじょ 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	そうじゃきゅうきゅう 1	〃	○	〃
〃	〃	そうじゃきゅうきゅう 2	〃	○	〃
〃	〃	そうじゃきゅうきゅう 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	〃	○	〃
〃	支 援 車	そうじゃしえん 3	〃	○	〃
〃	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	1	1	-	-	
	衛 星 通 信 電 話	1	1	-	-	
	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	83	61	13	9	本部22・署39
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

R3. 4. 1

区分 地区	消 火 栓 (mm)										防火水槽 (m ³)			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	1,239	519	300	1	262	91	46	5	9	6	346	190	156	21
総 社	302	110	71	1	69	18	22	1	7	3	29	5	24	4
常 盤	143	67	36		23	11	3			3	15	3	12	2
三 須	59	28	18		9	2			2		15	9	6	
服 部	43	11	8		15	8		1			10	6	4	2
阿 曾	53	23	15		9		6				42	22	20	1
池 田	36	9	15		12						21	11	10	1
秦	48	26	15		1		5	1			29	17	12	3
神 在	31	19	4		8						8	5	3	1
久 代	64	29	3		20	2	10				31	19	12	1
山 田	19	11	4			4					7	4	3	
新 本	40	20	11		5	4					27	16	11	1
日 美	49	16	9		6	18					27	16	11	2
水 内	27	9	13		5						25	16	9	1
下 倉	23	3	14		6						15	12	3	
富 山	11	5	3		3						35	27	8	
山 手	160	68	48		33	11					4	2	2	1
清 音	131	65	13		38	13		2			6		6	1

5 通信指令統計

(1) 指令台受付状況

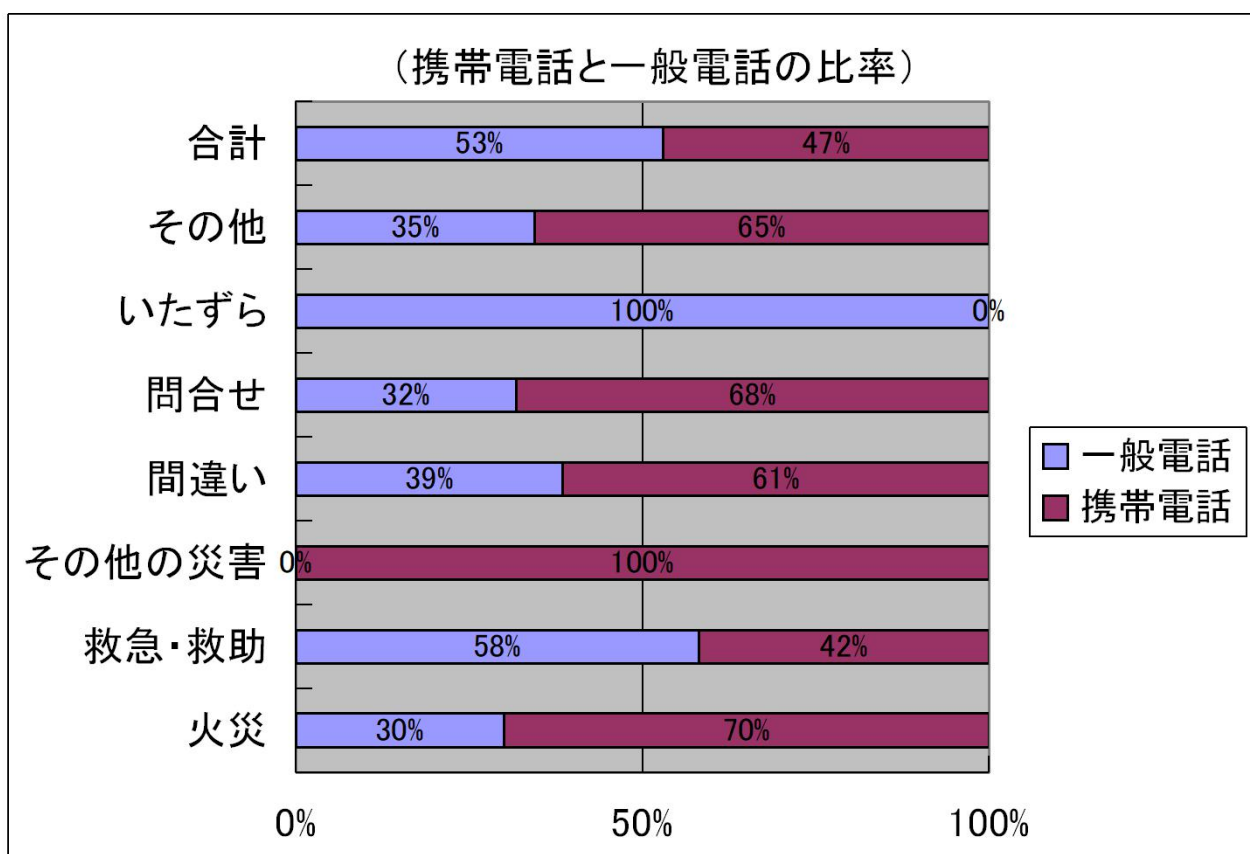
区分 月	総 数	災 害 受 付			非 災 害 受 付			
		火 災	救 急 ・ 救 助	そ の 他 の 災 害	番 号 間 違 い	病 院 問 合 せ	い た ず ら	そ の 他
総 数	3,521	80	2,458	3	153	173	1	653
1 月	294	3	216	0	13	14	0	48
2 月	363	18	225	0	5	19	0	96
3 月	352	0	203	0	12	13	0	124
4 月	249	3	175	1	9	15	0	46
5 月	289	28	176	0	15	13	0	57
6 月	256	4	180	0	14	13	0	45
7 月	276	1	215	0	13	10	0	37
8 月	315	4	259	1	11	15	0	25
9 月	274	0	198	0	14	13	0	49
10 月	247	7	178	0	9	14	1	38
11 月	314	8	220	1	15	21	0	49
12 月	292	4	213	0	23	13	0	39

(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	3,521	294	363	352	249	289	256	276	315	274	247	314	292
0～1	50	3	2	3	3	7	4	4	5	5	5	6	3
1～2	70	2	5	5	4	8	5	7	9	5	2	4	14
2～3	53	6	8	5	2	4	2	0	7	4	8	5	2
3～4	43	2	7	1	3	1	6	4	3	3	2	8	3
4～5	53	6	9	4	4	6	4	5	5	1	4	2	3
5～6	70	7	3	7	4	6	4	11	7	6	7	5	3
6～7	93	5	9	6	5	9	7	7	10	13	4	14	4
7～8	134	12	11	11	6	7	17	17	16	14	5	10	8
8～9	167	12	12	16	11	16	10	16	19	7	13	20	15
9～10	247	27	20	28	15	24	17	20	19	20	19	15	23
10～11	285	25	45	52	14	14	10	25	22	18	23	15	22
11～12	255	22	36	29	22	16	15	17	17	19	17	26	19
12～13	213	26	22	22	21	16	11	15	17	16	13	19	15
13～14	181	9	22	15	17	14	10	16	15	11	17	18	17
14～15	208	21	12	20	12	11	18	17	15	23	15	20	24
15～16	238	22	24	20	16	38	20	14	21	15	10	23	15
16～17	227	23	31	19	21	21	12	15	21	16	12	12	24
17～18	198	12	16	17	11	10	15	20	21	15	22	21	18
18～19	180	12	18	12	10	16	18	10	25	15	12	19	13
19～20	161	13	13	13	12	12	15	12	14	19	9	18	11
20～21	128	10	12	17	12	9	18	9	9	8	6	6	12
21～22	101	5	4	12	11	6	10	7	6	10	4	17	9
22～23	85	7	11	9	4	9	5	5	5	7	9	6	8
23～24	81	5	11	9	9	9	3	3	7	4	9	5	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	1,637	56	1,029	3	118	431
1月	128	1	81	-	11	35
2月	170	13	91	-	17	49
3月	154	-	81	-	7	66
4月	115	2	71	1	12	29
5月	140	24	74	-	7	35
6月	125	4	78	-	8	35
7月	131	-	102	-	5	24
8月	157	1	120	1	10	25
9月	129	-	86	-	8	35
10月	113	4	75	-	7	27
11月	143	4	88	1	15	35
12月	132	3	82	-	11	36



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	266	24	22	18	23	22	19	10	31	18	27	25	27
	曇	10	1	0	1	1	1	1	2	0	2	0	1	0
	雨	90	6	7	12	6	8	10	19	0	10	4	4	4
降水量 (mm)	降水量	1,214.0	47.0	36.5	81.0	154.0	68.0	184.0	372.0	0.0	110.5	100.0	43.0	18.0
	最大日雨量	-	20.0	11.0	16.5	47.5	24.0	76.5	58.5	0.0	53.0	54.0	38.5	8.5
風向 ・ 風速 (m/s)	最多風向	西北西	西北西	西北西	西北西	西北西	北東	北東	北東	北東	北東	西北西	西北西	西南西
	平均風速	2.0	2.0	1.9	2.1	2.6	2.3	2.1	2.0	1.9	2.3	1.8	1.6	2.1
	最大瞬間風速	-	23.1	24.2	16.7	19.4	19.9	16.7	17.6	15.1	23.1	14.0	13.3	24.0
	瞬間風速10m/s 以上を記録した日	136	16	13	16	22	11	10	8	7	7	9	5	12
気温 (°C)	最高	-	16.8	19.1	21.0	23.8	28.5	31.8	32.6	36.5	35.3	26.9	24.9	15.9
	最低	-	-1.7	-2.7	-1.3	1.6	7.8	15.5	16.8	22.1	13.5	5.3	2.5	-2.9
	平均	15.9	6.6	6.2	9.7	11.9	19.4	23.5	24.7	29.1	24.3	17.2	12.5	6.1
湿度 (%)	最小	-	32.7	25.3	24.2	13.4	17.7	30.8	52.3	44.2	35.6	33.5	31.2	33.8
	平均	75.0	73.5	70.6	69.9	63.2	71.7	79.8	89.3	79.3	79.1	76.2	76.6	70.5

(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		198	8	8	29	28	7	20	34	17	12	10	15	10
警特別 報	大 雨	0												
	暴 風	1												1
	大 雨	4						1	3					
	洪 水	2							2					
注 意 報	強 風	26	2	3	5	4	1	1		1	2	2	2	3
	大 雨	16				1		3	10	1	1			
	高 潮	0												
	濃 霧	35	4	2	4			3				6	11	5
	雷	60	2	1	4	5	4	9	10	15	7	1	2	
	乾 燥	8			2	3	2	1						
	霜	28			14	14								
	低 温	1		1										
	洪 水	15				1		2	9		2	1		
	大 雪	0												
風 雪	2		1										1	
着 雪	0													
火 災 注 意 報		0	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
○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 の出動に関する協定書	NPO法人 日本レスキュー協会	平成23年6月24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14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30万円
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)製薬会社(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, 広島県防災へり)
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(岡山市, 神戸市消防局へり, 広島・鳥取・兵庫・香川・ 徳島各県防災へり, 陸上自衛隊へり)
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 ・死者4人