

警 防



警防課事務分掌

警 防 係

- (1) 水火災等の警戒, 防ぎよ及び救急の体制に関すること。
- (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) 車両の配備計画に関すること。
- (6) 消防機械器具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) 救急告示医療機関の副申に関すること。
- (10) 救急統計等に関すること。
- (11) その他警防事務に関すること。
- (12) 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。

1 装 備

(1)自動車(消防本部・消防署) (車 両)

H19.4.1

車 種	所 属	車両名称	登録番号	車名	形 式	原動機性能		ポンプ性能等	
						気筒数	排気量	級別	放水量
消防ポンプ自動車	消防署	消防1号車	岡山800さ1398	三菱	KC-FE568B	4	4,561cc	A2 CD-I	2,276ℓ
消防ポンプ自動車	消防署	消防2号車 (予備車)	岡山88す1609	三菱	P-FG335C (4WD)	4	3,567cc	A2 CD-I	2,130ℓ
水槽付消防ポンプ自動車	消防署	消防3号車	岡山830や119	三菱	PA-FL63FX	直6ターボ	7,545cc	A2 II型	2,180ℓ
はしご付消防ポンプ自動車	消防署	消防4号車	岡山88ふ1603	日野	KC-PR4FBDF	V8	20,781cc	4段-30m級 バスケット荷重270kg	
消防ポンプ自動車	昭和出張所	消防5号車	岡山800さ8472	三菱	KK-FE73EB	4	5,249cc	A2 CD-I	2,250ℓ
消防ポンプ自動車	西出張所	消防6号車	岡山800さ8473	三菱	KK-FE73EB	4	5,249cc	A2 CD-I	2,190ℓ
消防ポンプ自動車	消防署	消防7号車	岡山800さ6795	三菱	KK-FE53EB	4	5,247cc	A2 CD-I	2,256ℓ
消防ポンプ自動車	消防署	消防8号車 (予備車)	岡山88す8709	三菱	KC-FE538B	4	4,561cc	A2 CD-I	2,120ℓ
小型消防ポンプ付水槽車	消防署	消防10号車	岡山800は452	三菱	KL-FV50MM	V8	21,205cc	B3 II型	
化学消防ポンプ自動車	消防署	化学1号車	岡山88す6499	日産	U-CM87EE	6	6,925cc	A1 II型	3,012ℓ
救助工作車	消防署	救工1号車	岡山88す2624	三菱	U-FK417FW	6	7,545cc	II型	
救急自動車	消防署	救急1号車	岡山800す1403	日産	TC-FPEG50	V6	3,498cc		高規格救急車
救急自動車	消防署	救急2号車 (予備車)	岡山88せ1887	日産	E-FEGE24	V6	2,960cc		2B
救急自動車	昭和出張所	救急3号車	岡山800さ3304	日産	GE-CQGE24	V6	2,960cc		2B
救急自動車	西出張所	救急4号車	岡山800さ9529	日産	TC-FPEG50	V6	3,498cc		高規格救急車
救急自動車	消防署	救急5号車	岡山800さ4297	日産	GE-CQGE24	V6	2,960cc		2B
救急自動車	消防署	救急6号車 (予備車)	岡山88す8416	日産	E-FEGE24	V6	2,960cc		高規格救急車
指揮車	消防署	指揮1号車	岡山830む119	三菱	DBA-CW5W	直4	2,359cc		
指揮車	消防署	指揮2号車	岡山88す5786	トヨタ	E-YR21G	4	1,998cc		
資機材搬送車	消防署	資機材搬送車	岡山800さ3102	三菱	KC-FE527E	4	4,214cc		
広報車	消防署	広報1号車	岡山41な9017	三菱	V-U41V	3	657cc		
広報車	消防署	広報2号車	岡山41ゆ3974	三菱	V-U41V	3	657cc		
広報車	消防本部	広報3号車	岡山300せ7023	三菱	E-F36A	4	2,970cc		
広報車	消防本部	広報5号車	岡山88す5363	いすゞ	T-WFR12FV	4	1,990cc		
広報車	消防署	広報6号車	岡山41ふ6001	三菱	V-U42T	3	657cc		
連絡車	消防本部	連絡車1号	岡山51ち2893	三菱	GF-H42A	3	657cc		
査察車	消防本部	査察1号車	岡山53き3336	三菱	UA-H81W	3	657cc		
査察車	消防本部	査察2号車	岡山53き3337	三菱	UA-H81W	3	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	消防1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 発電機（900W）、ホースブリッジ2組、消火器	平成11年3月19日
消防ポンプ自動車	消 防 署	消防2号車 （予備車）	電動ホースカー（電動昇降装置、スイング式）空気呼吸器2基 発電機（900W）、ホースブリッジ2組、消火器	平成元年12月16日
水槽付消防ポンプ自動車	消 防 署	消防3号車	クロスファイヤー放水銃、空気呼吸器4基、発電機（750W） 消火器、ホースブリッジ2組、積水2,000ℓ、プロパック1	平成19年2月28日
はしご付消防ポンプ自動車	消 防 署	消防4号車	空気呼吸器4基、発電機（2.3KW）、照明装置（1,000W） 緩降機、かざ付はしご、集水器、放水銃、ホースブリッジ2組	平成7年12月25日
消防ポンプ自動車	昭和出張所	消防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 消火器、軽般ポンプ（C-1級）、ホースブリッジ2組、チタン製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	消防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 消火器、軽般ポンプ（C-1級）、ホースブリッジ2組、チタン製3連はしご	平成15年3月17日
消防ポンプ自動車	消 防 署	消防7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 消火器、発電機（900W）、ホースブリッジ2組	平成14年3月5日
消防ポンプ自動車	消 防 署	消防8号車 （予備車）	電動ホースカー（電動昇降装置、スイング式）空気呼吸器3基 発電機（900W）、軽般ポンプ（C-1級）、ホースブリッジ2組、消火器	平成8年3月12日
小型消防ポンプ付水槽車	消 防 署	消防10号車	積水10,000ℓ、汎用ポンプ1台、水道用蛇口栓2台、消火器 メタルハロゲン（150W）2台、バックモニター	平成14年3月5日
化学消防ポンプ自動車	消 防 署	化学1号車	積水1,400ℓ、消火薬液400ℓ、ホースカー、空気呼吸器4基 発電機（750W）、消火器、LX/MXフォームジェット4	平成6年8月10日
救助工作車	消 防 署	救工1号車	救助資器材一式、ウインチ装置（5t）、発電機（10KW、550W） 照明装置（6KW）、空気呼吸器4基、かざ付はしご、3連はしご	平成3年1月10日
救急自動車	消 防 署	救急1号車	患者監視装置、心電図伝送装置、オートベント、防振ベット、スクープスト レッチャー、輸液ポンプ、除細動器、ファクシミリ	平成17年2月28日
救急自動車	消 防 署	救急2号車 （予備車）	患者監視装置、心電図伝送装置、オートベント、防振ベット、スクープスト レッチャー、マジックギブス	平成9年12月15日
救急自動車	昭和出張所	救急3号車	患者監視装置、心電図伝送装置、メデュマット、防振ベット、スクープスト レッチャー、マジックギブス	平成12年3月24日
救急自動車	西出張所	救急4号車	患者監視装置、心電図伝送装置、オートベント、防振ベット、スクープスト レッチャー、輸液ポンプ、除細動器、ファクシミリ	平成15年11月17日
救急自動車	消 防 署	救急5号車	患者監視装置、心電図伝送装置、オートベント、防振ベット、スクープスト レッチャー、マジックギブス、除細動器、ファクシミリ	平成12年9月26日
救急自動車	消 防 署	救急6号車 （予備車）	患者監視装置、心電図伝送装置、オートベント、防振ベット、スクープスト レッチャー、輸液ポンプ、ファクシミリ	平成7年12月26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、ファクシミリ、火災調査用具 一式	平成18年10月17日
指揮車	消 防 署	指揮2号車	ワイヤレス拡声器装置	平成5年11月30日
資機材搬送車	消 防 署	資機材搬送車	赤色警光灯	平成10年2月25日
広報車	消 防 署	広報1号車	拡声器装置	平成4年5月28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	ナビゲーションシステム	平成11年6月8日
広報車	消防本部	広報5号車	拡声器装置	平成5年7月16日
広報車	消 防 署	広報6号車	4WD	平成6年9月2日
連絡車	消防本部	連絡車1号		平成13年7月23日
査察車	消防本部	査察1号車	ナビゲーションシステム	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
泡消火薬剂		
1 A火災消火剂(普通火災用) (1)フォレックスパン・S	160ℓ	
2 B火災消火剂(油火災用) (1)フッ素系水性膜(AFFF) (2)特殊フッ素系水性膜(AGFF)	380ℓ 540ℓ	ラピタック メガフォーム
油処理剂		
1 油処理剂(中和剂)	296ℓ	シーグリーン
2 油処理剂(油吸収剂)	440kg	ACライト
3 油処理剂(凝固剂)	57ℓ	ゲル
油処理資材		
1 油吸着マット	582枚	
2 オイルフェンス	5張	10m-2・20m-3

(3)ホース保有数量(消防署)

区 分	65mm	50mm
総 数	503本	91本
消 防 署 (本 署)	398本	83本
昭 和 出 張 所	53本	3本
西 出 張 所	52本	5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(チタン 3.1m)	2
	三連はしご(チタン 6.7m)	2
	三連はしご(チタン 8.7m, 8.7m×2)	3
	ロープはしご(15m)	1
	空気式救助マット(SL-35)	1
	救命索発射銃(ミロクM63)	1式
	救助用縛帯(落下傘式)	2
	〃(R-430)	3
	〃(トライアングル型)	1
	ロープ、ザイル(200m)	2
	オープンテープスリング(80,120,150cm)	18
	アイディ	2
	ストップ	2
	エイト環	10
	カラビナ	30
ロープ登降器(左・右)	1	
滑車(シングル・ダブル・制動付き)	14	
重量物排除用器具	油圧ジャッキ(10t)	1式
	大型油圧スプレッダー(FAG社)	1式
	充電式油圧スプレッター(オグラ製)	1式
	可搬ウインチ(1.6t)	1
	マット型空気ジャッキ(15t)	1式
	〃(28t)	1式
	〃(67t)	1式
ワイヤーロープ(Φ6, 9, 10, 12, 14mm)	10	
切断用器具	大型油圧切断機(FAG社)	1式
	充電式油圧切断機(オグラ製)	1式
	充電式油圧バーカッター	1式
	ガス溶断機	1式
	鉄線カッター(600mm)	10
	エンジンカッター(Φ305mm)	2
	チェンソー(40cm・ 30cm)	2式
	エアーツール	1式
	〔ピッチングハンマー〕	1
	ジグソー	2
インパクトレンチ(1/2)	1	
〔ロータリーカッター Φ54mm〕	1	
空気ボンベ(14ℓ型)	2	

分類	品名	数量
破壊用器具	万能斧	9
	削岩機(TP800)	1式
	ハンマードリル(TE-52)	1式
	ハンマー	2
呼吸保護用器具	酸素循環式呼吸器	6
	酸素ボンベ	12
	空気呼吸器	45
	空気ボンベ(8ℓ-鉄12・軽量 59)	71
	簡易呼吸器	2
	送排風機(ダクト10m×2付)	1
隊員保護用器具	皮手袋	10
	安全帯	10
	シットハーネス	4
	耐電衣・ズボン・長靴	2
	耐電手袋	4
	耐熱服	3
	放射線防護服(呼吸器内蔵型)	4
	個人用線量計(ペン型)	2
	化学防護服(呼吸器内臓型)	4
	防護衣	45
マスク(NBC)	25	
測定用器具	可燃性ガス測定器	3
	有毒ガス測定器(GX-111)	1
	酸素濃度測定器	1
水難救助用器具	救命ボート(5人用)	1
	救命ボート(4人用)	1
	船外機(15PS)	2
	救命胴衣	17
	救命浮環	4
	浮標	2
山岳救助用器具	バスケット担架	2
その他救助用器具	携帯拡声器(10W)	15
	緩降器(30m×2)	2
	応急処置用セット(20人用)	1式
	救助ハサミ	4
	救助ナイフ	1

(5)現有救急機器(消防署)

分類	品名	数量	備考
教育訓練用機器	高度救命処置シミュレーター	1	レールダル
	装着式採血静脈注射シミュレーター	1	フィット(5個組)
	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
	生体蘇生訓練シミュレーター(成人)	1	高研
	生体蘇生訓練シミュレーター(学童)	1	高研
	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)	4	坂本モデル
応急手当用機器	蘇生訓練人形(成人)	11	レールダル
	蘇生訓練人形(小児)	4	レールダル
	蘇生訓練人形(幼児)	9	レールダル
	蘇生訓練人形(半身)	11	レールダル
消毒用機器	殺菌線消毒保管箱	4	ベンセン DM-90
	殺菌線白衣ロッカー	4	ベンセン DM-W×1. DM-S×3
	EOG滅菌器	1	エルパックオート KS16
	手指消毒器	4	サラヤ
	超微粒子噴霧消毒器	1	シャットノクスSNM- II

(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	15	低発泡-8(200型-5・400型-3)・高発泡-2 プロパック-1・ホームジェット(LX-2, MX-2)-4
軽可搬動力ポンプ	5	C1級(本署-3・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	89	
高圧空気圧縮機	1	タナベ V-13 空冷式 (150kg/cm ²)
チルホール	1	1.6t
制動装置付滑車	1	
携帯用発電機	18	500W型-1 ・ 750W型-5 ・ 900W型-5
		1.2KW型-1 ・ 1.8KW型-1 ・ 2KW型-1
		2.3KW型-1 ・ 3.4KW型-1 ・ 4.5KW型-1
携帯用投光機	34	三脚付-25・その他-1
普通騒音計	1	TYPE2007
超音波厚さ計	1	UTM 100型
電磁式膜厚計	2	SL-20F型
プラニメーター	1	X-PLAN360d II
非接触温度計	4	レイテックST60

2 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
基 地 局	通 信 指 令 室	そうじゃしょうぼう	10W	—
固 定 局	〃	〃	0.1W	—
基 地 局	秋 葉 山	そうじゃしょうぼうあきばさん	10W	—
固 定 局	〃	〃	0.1W	—
種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無
陸 上 移 動 局	広 報 車	そうじゃこうほう 3	10W	—
〃	〃	〃 5	〃	—
〃	携 帯 局	そうじゃ 100	5W	—

所属 消防署

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無
陸 上 移 動 局	消 防 車	そうじゃ 1	10W	○
〃	〃	〃 2	〃	○
〃	〃	〃 3	〃	○
〃	〃	〃 4	〃	○
〃	〃	〃 7	〃	○
〃	〃	〃 8	〃	○
〃	化 学 車	そうじゃかがく 1	〃	○
〃	救 助 工 作 車	そうじゃきゅうこう 1	〃	○
〃	資 機 材 搬 送 車	そうじゃ 9	〃	—
〃	水 槽 車	〃 10	〃	○
〃	救 急 車	そうじゃきゅうきゅう 1	〃	○
〃	〃	〃 2	〃	○
〃	〃	〃 5	〃	○
〃	〃	〃 6	〃	—
〃	指 揮 車	そうじゃしき 1	〃	○
〃	〃	〃 2	〃	○
〃	〃	そうじゃこうほう 1	〃	—
〃	〃	〃 2	〃	—
〃	〃	〃 4	〃	—
〃	〃	〃 6	〃	—

所属 消防署

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無
陸上移動局	携 帯 局	そうじゃ 101	5W	—
〃	〃	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 401	〃	—
〃	〃	そうじゃ 402	〃	—
〃	〃	そうじゃ 501	〃	—
〃	〃	そうじゃ 601	〃	—
〃	〃	そうじゃ 602	〃	—
〃	〃	そうじゃ 603	〃	—
〃	〃	そうじゃ 604	〃	—
〃	〃	そうじゃ 605	〃	—
備 考				
○ そうじゃ601～そうじゃ605は、消防緊急援助隊用				
○ 指揮1号車に現地指揮用可搬型無線装置積載(第二装置)				

所属 昭和出張所

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無
陸上移動局	消 防 車	そうじゃ 5	10W	○
〃	救 急 車	そうじゃきゅうきゅう 3	〃	○
〃	携 帯 局	そうじゃ 201	5W	—
〃	〃	そうじゃ 202	〃	—

所属 西出張所

種 別	車 両 等	呼 出 名 称	出 力	AVMの有無
陸上移動局	消 防 車	そうじゃ 6	10W	○
〃	救 急 車	そうじゃきゅうきゅう 4	〃	○
〃	携 帯 局	そうじゃ 301	5W	—
〃	〃	そうじゃ 302	〃	—

(3) 有線通信施設

種 別		回線数	備 考	昭和出張所	西出張所
指 令 装 置 収 容	指令装置 (NEFAST-MX)	8		—	—
	119受信回線				
	指令回線 (音声系)	3		1	1
	(データ系)	3		1	1
	衛星通信電話	1		—	—
移動体119番転送受付電話	2	—	—		
一 般 加 入 電 話	6	INS64	1	1	
フ ァ ク シ ミ リ	3	INS64(本庁舎1)	1	1	
災 害 状 況 テ レ ホ ン ガ イ ド	1	INS64	—	—	
休 日 当 番 医 テ レ ホ ン サ ー ビ ス	1	INS64	—	—	
順 次 指 令 装 置	2	職・団員非常招集用	—	—	
道 路 公 団 内 線 電 話	1		—	—	
庁 内 専 用 電 話	55		—	—	
防 災 行 政 通 信 ネットワーク	1		—	—	
そ の 他	消 防 庁 防 災 情 報 シ ス テ ム	1	総社市ネットワーク	—	—
	岡 山 県 災 害 ・ 救 急 医 療 情 報 シ ス テ ム	1		—	—
	岡 山 県 防 災 情 報 シ ス テ ム	1		—	—
	庁 内 L A N	}		—	—
	イ ン タ ー ネット			—	—

3 水利施設

H19. 4. 1

区分 地区	消 火 栓 (mm)										防火水槽 (m ³)			プ ー ル	井 戸
	総 数	七 五	一 〇	一 二 五	一 五 〇	二 〇 〇	二 五 〇	三 〇 〇	三 五 〇	四 〇 〇	総 数	二 〇 〇 以 上	四 〇 〇 以 上		
総 数	1,154	492	280	1	236	79	45	5	9	7	321	180	141	21	22
総 社	315	116	77	1	67	20	22	1	7	4	26	4	22	4	
常 盤	117	58	28		19	6	3			3	12	3	9	2	2
三 須	58	28	18		8	2			2		14	8	6		
服 部	38	12	8		12	5		1			10	6	4	2	
阿 曾	51	22	14		9	1	5				41	22	19	1	
池 田	34	8	14		12						20	10	10	1	
秦	46	25	15		1		4	1			29	17	12	3	
神 在	30	18	4		8						8	5	3	1	
久 代	64	29	3		19	2	11				31	19	12	1	
山 田	19	11	5			3					7	5	2		
新 本	39	19	11		5	4					27	17	10	1	
日 美	32	10	9		1	12					25	15	10	2	1
水 内	0										24	15	9	1	
下 倉	23	4	14		5						14	11	3		
富 山	0										25	21	4		
山 手	157	66	47		33	11					3	2	1	1	
清 音	131	66	13		37	13		2			5		5	1	19

4 通信指令統計

(1) 指令台受付状況

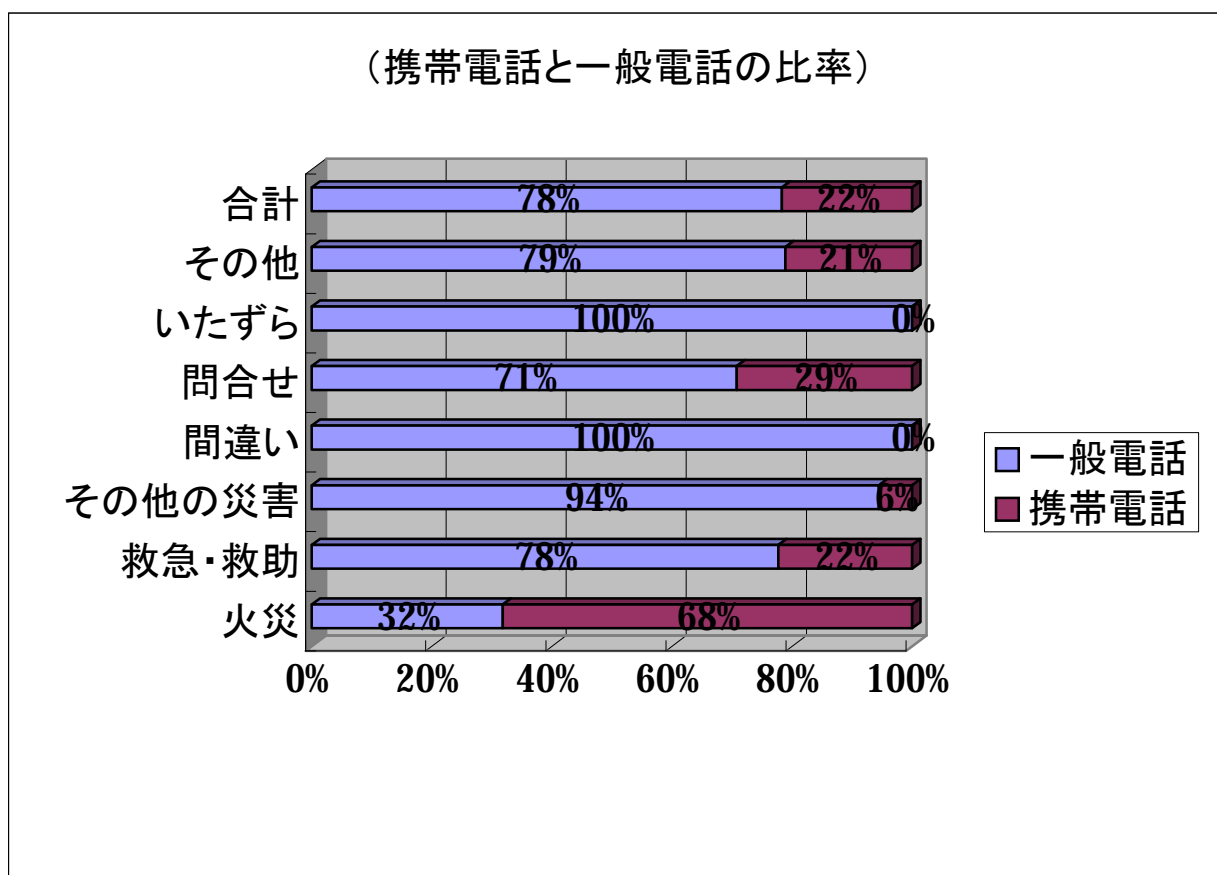
区分 月	総 数	災 害 受 付			非 災 害 受 付			
		火 災	救 急 ・ 救 助	そ の 他 の 災 害	番 号 間 違 い	病 院 問 合 せ	い た ず ら	そ の 他
総 数	3,798	66	2,459	36	239	380	59	559
1 月	492	10	285	4	20	59	8	106
2 月	312	10	195	5	20	31	6	45
3 月	387	10	240	2	30	25	5	75
4 月	339	4	209	4	19	33	0	70
5 月	280	7	198	0	16	25	1	33
6 月	251	3	175	4	19	19	6	25
7 月	273	2	185	5	23	31	5	22
8 月	306	6	197	4	25	34	8	32
9 月	248	2	184	0	16	19	2	25
10 月	279	4	187	4	13	23	8	40
11 月	297	2	191	0	17	42	3	42
12 月	334	6	213	4	21	39	7	44

(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	3,798	492	312	387	339	280	251	273	306	248	279	297	334
0～1	95	13	10	6	11	4	6	14	7	7	4	9	4
1～2	69	12	4	6	10	4	4	5	4	3	2	7	8
2～3	70	11	4	13	5	5	5	7	4	0	5	6	5
3～4	44	4	2	5	10	4	0	1	3	2	3	2	8
4～5	44	5	3	2	5	1	6	3	2	4	4	5	4
5～6	55	4	3	6	8	3	3	3	3	7	6	6	3
6～7	99	11	9	5	15	9	9	5	9	10	7	5	5
7～8	130	14	11	12	14	15	7	8	14	8	6	9	12
8～9	185	21	16	15	17	12	13	15	24	9	16	10	17
9～10	235	25	12	25	16	20	20	17	23	21	16	21	19
10～11	257	35	27	26	21	14	14	17	25	15	15	22	26
11～12	208	24	14	27	14	18	15	10	20	10	19	19	18
12～13	201	29	25	13	14	15	12	12	14	12	18	18	19
13～14	211	26	16	27	18	19	11	5	21	17	23	9	19
14～15	209	24	12	30	17	14	11	11	16	13	19	17	25
15～16	200	29	15	22	16	17	7	16	9	15	17	20	17
16～17	305	40	25	31	25	16	29	26	20	25	22	27	19
17～18	206	27	11	25	14	15	16	23	16	11	15	15	18
18～19	228	25	28	15	13	21	19	16	22	14	15	15	25
19～20	202	30	23	16	19	12	15	15	15	7	13	14	23
20～21	150	20	8	16	12	14	15	13	8	12	7	12	13
21～22	134	17	7	19	14	11	6	8	11	11	9	13	8
22～23	160	32	21	9	19	11	5	12	6	11	14	11	9
23～24	101	14	6	16	12	6	3	11	10	4	4	5	10

(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	824	45	548	2	111	118
1 月	87	10	55	0	18	4
2 月	55	6	32	0	10	7
3 月	85	6	51	0	11	17
4 月	85	6	47	0	5	27
5 月	65	6	43	0	8	8
6 月	49	1	42	0	4	2
7 月	74	1	56	0	8	9
8 月	63	3	39	1	10	10
9 月	60	0	50	0	4	6
10 月	60	0	43	0	6	11
11 月	73	2	44	0	19	8
12 月	68	4	46	1	8	9



5 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	365	31	28	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31
	晴	251	28	20	23	16	17	19	13	24	22	27	19	23
	曇	16		1	1	5	1	2	3	1			2	
	雨	98	3	7	7	9	13	9	15	6	8	4	9	8
	雪	0												
降水量 (mm)	降水量	1178.0	32.5	60.0	68.5	118.5	87.0	216.0	256.5	76.0	113.5	36.5	62.5	50.5
	最大日雨量	-	25.5	19.5	28.0	30.5	21.5	70.5	64.0	24.5	54.5	31.5	18.5	21.5
風向 ・ 風速 (m/s)	平均風向	-	西北西	西北西	西南西	北東	北東	北東	南西	北東	北西	北西	西北西	西北西
	平均風速	1.6	1.3	1.8	1.8	2.1	2.0	1.6	1.5	1.7	1.4	1.2	1.4	1.3
	最大瞬間風速	-	16.8	17.7	20.5	21.5	14.2	13.7	15.2	17.7	11.2	15.0	23.7	17.7
	瞬間風速10m/s以上を記録した日	104	10	10	15	12	13	4	7	6	4	5	8	10
気温 (°C)	最高	-	35.7	16.0	18.0	24.6	28.2	32.1	32.6	35.7	31.2	27.1	22.5	16.3
	最低	-	-5.8	-5.8	-3.2	-0.5	4.4	13.8	19.8	20.3	13.7	9.7	2.0	-1.4
	平均	15.9	14.9	4.4	6.4	11.6	18.0	22.3	25.5	27.9	22.3	18.5	12.2	6.7
湿度 (%)	最小	-	11.6	22.1	19.5	11.6	23.1	23.9	44.3	32.5	30.2	30.4	30.7	32.1
	平均	75.1	75.0	75.6	73.1	69.9	77.0	78.0	85.3	73.0	71.6	73.2	73.3	75.6

6 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2年3月15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
○高速自動車国道山陽自動車道消防相互応援協定	兵 庫 県 赤 穂 市 岡 山 市 倉 敷 市 東 備 消防組合 赤 磐 消防組合 笠 岡 地区消防組合	平成11年8月1日

(2) 災害時相互応援協定(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

(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市及 び 建 部 町	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) 及び建部町	平成17年11月9日

7 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(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, 広島県防災ヘリ)
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(岡山市, 神戸市消防局ヘリ, 広島・鳥取・兵庫・香川・ 徳島各県防災ヘリ, 陸上自衛隊ヘリ)

(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	梅雨前線及び台風6号の大雨による災害「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号による豪雨災害(市内全域)
54. 6~7	大雨による災害(阿曾地区)
55. 8.31	大雨による災害(阿曾地区他)
56. 6.28	大雨による災害(秦地区他)
60. 6.25	大雨による災害(新本地区他)
平成 3. 9.27 ~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