令和2年度

消防年期



善通寺市消防本部 (令和3年刊行)

市民憲章

私たちは、文化の香りたかい 善通寺市民であることに誇りと責任を感じ、 健康で明るく豊かな郷土を つくることにつとめます。

- 一、仕事を愛し、明るい家庭を築きましょう。
- 一、ねばり強く、心身の鍛錬につとめましょう。
- 一、教養をたかめ、美しい環境をつくりましょう。
- 一、きまりを守り、よい習慣を育てましょう。
- 一、お互いを理解しだればも親切にしましょう。

昭和43年9月28日制定

はしがき

- 1. この年報は、善通寺市消防本部・署の消防行政をひろく市民に紹介 するとともに、将来の参考に資するため、本市消防の現勢及び消防業 務の内容、災害統計などを収録編さんしました。
- 2. 統計については、人事、予算関係を会計年度(令和2年4月1日から令和3年3月31日まで)とし、災害統計は暦年(令和2年1月1日から令和2年12月31日まで)で集計を行い、その他は必要に応じて当該表の右上に基準日を表示しました。

令和3年6月

善通寺市の概要



市章

善通寺市の「ゼ」の字を モチーフに作られたもの です。

(昭和29年10月4日制定)



市の木

市の歴史を語る木として制定されました。総本山善通寺の境内には2本の大楠があります。

(昭和48年11月1日制定)

1. 地形・地質

善通寺市は香川県西方北よりに位置し我が国文化の大恩人弘法 大師(空海)の生誕地として真言宗総本山善通寺をはじめ市内 各所に宗教的霊地としての史跡がある。

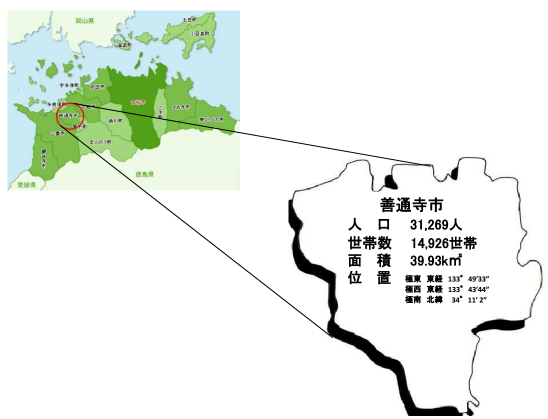
東は大師ゆかりの満濃池の水を瀬戸内海へ運ぶ金倉川を経て丸 亀市に接し、西は大麻山の麗姿と天霧山の峻厳を南北に、秀峰 五岳を連ね三豊市と接している。

南は航海の安全を守る金比羅宮のある琴平町に接し、北は瀬戸内海臨海工業地のある多度津町に隣接している。

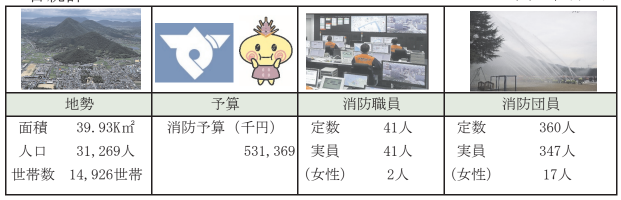
近代都市として西讃平野の中央部に位置し、産業、教育、文化 及び四国横断自動車道のインターチェンジもあり物流基地とし ての役割も大きく陸の要衝となっている。

2. 気候

瀬戸内海気候に属しており、温暖寡雨で冬期は比較的暖かく、 平地での積雪はめったに見られません。自然災害も極めて少な く、絶好の自然条件を備えています。



一目統計 令和3年3月31日



					省 及住		
消逐	方庁舎	車両		消防水利			
消防本部	1本部	ポンプ車	2	台	消火栓	789個	
消防署	1署	タンク車	1	台	防火水槽	合計98個	
鉄筋コンクリ	ート造5階建て	屈折はしご車	1	台	50 t 未満水槽	87個	
平成27年9	9月30日竣工	救助工作車	1	台	50 t 以上100 t 未	満水槽 3個	
延床面積 2972.85㎡		救急車	3	台	100 t 以上水槽	8個	
		火災原因調査車	1	台			

防火	対象物		危	険物施設	自主防災組織状況			
合 計	1, 434	棟	合 計	90	施設	少年消防クラブ	24名	
特定用途	防火対象物	7	貯蔵所	59	施設	婦人防火クラブ	612名	
	330	棟	取扱所	31	施設	危険物安全協会	54事業所	

令和2年中

and the second										ZR			
火災			出火原因				救急	救急種別			救助		
合計	7	件	1位	焼去	:1	3件	出場件数	急病	917	件	合計	10	件
建物	4	件	2位	放火	< '	1件	1,467件	交通事故	124	件	交通	5	件
林野	0	件	3位	たば	ے ا	0件	搬送人員	一般負傷	226	件	機械事故	0	件
車両	2	件	4位	その	他 :	3件	1,376人	その他	200	件	その他	5	件
その他	1	件	(不明	0件	:)					救助人員	11	人

目 次

総	務		
1	•	消防の沿革・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
2		市予算と消防予算・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
3		消防予算と決算・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
4		人口・世帯数に対する消防費(決算)と火災損害額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
5		消防相互応援協定等の締結状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
6		消防組織図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
7		消防機関配置図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
8		消防の事務分掌・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
		[1]消防本部の事務分掌・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
		[2]消防署の事務分掌・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
9	•	消防職員配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
10	•	歴代消防長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
11	•	歴代消防署長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
12	•	消防職員任用及び退職状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
13	•	消防職員勤続年数状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
14	•	消防吏員特殊技能資格取得状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
15	•	消防職員初任給・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
16	•	消防職員諸手当支給状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
17		消防吏員研修状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
18	•	消防団員階級別人員	23
19	•	歴代消防団長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
20	•	消防団員編成表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
21	•	消防団員勤続年数状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
22	•	消防団員年令状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
23		消防団員任用及び退職状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
		[1] 階級別退職状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
		[2] 年度別退職状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26

24.	消防団員退職報償金支給状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
	[1] 階級別支給状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
	[2] 年度別支給状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
25 .	消防団員報酬等支給状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
予 防	j	
1.	防火対象物と防火管理者選任義務対象物状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
2.	消防用設備等の点検報告対象物状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
3.	指定数量別危険物施設状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
4.	危険物関係事務処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
5.	消防関係手数料徴収状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
6.	各種届出事務処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
7.	中高層建築物用途別棟数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
8.	建築同意処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
9.	用途別同意処理状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
10.	自主防災組織状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36
消防防災		
1.	` 消防機械配置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
2.	署の自動車種別表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
3.	団の自動車種別表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
4.	小型動力ポンプ種別表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
5.	消防機械等経過年数状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
6.	消防水利施設状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
7.	無線通信設備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
8.	有線通信施設状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
9.	消防団専用署活動無線機設置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
10.	消防団専用トランシーバー設置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43

火災統計

1.	火災一目統計······ 4	4
2 .	過去10年間の火災発生件数と損害額の推移・・・・・・・・・ 4	4
3.	火災概要······ 4	5
4.	月別種類別火災状況・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	6
5.	火災状況······ 4	7
	[1] 曜日別出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	7
	[2] 時間別出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	7
	[3] 覚知別出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	8
	[4] 初期消火状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	8
	[5] 主に利用した水利・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	8
6.	気象別火災状況······ 4	9
	[1] 天気別火災状況・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	9
	[2] 気温別火災状況・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	9
	[3] 湿度別火災状況・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4	9
7.	火災損害額状況······· 5	0
	[1] 原因別出火状況・・・・・・・・・・・・・・・・・5	0
	[2] 過去10年間の出火原因・・・・・・・・・・・・・・・5	0
	[3] 建物火災用途別損害額・・・・・・・・・ 5	1
救急統計		
1.	救急一目統計····· 5	52
2.	過去10年間の救急出場件数と搬送人員の推移・・・・・・・・ 5	52
3.	月別事故別救急出場及び搬送状況・・・・・・・・・ 5	3
4.	傷病程度別搬送状況······ 5	54
5.	傷病程度別状況······ 5	64
6.	覚 知別救急出場状況⋅⋅⋅⋅⋅ 5	5
7.	収容者住所別搬送状況・・・・・・・・・ 5	5
8.	校区別出場状況・・・・・・・・ 5	6

	9.	時間別救急出場状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	56
	10.	曜日別出場件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	57
	11.	現場到着所要時間別出場状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	57
	12.	収容所要時間別搬送状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
	13.	年齢区分別搬送状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
	14.	救急隊員の行った応急処置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	59
	15.	不搬送理由別状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
	16.	四国横断自動車道における出場状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
救	助		
	1.	事故種別件数及び搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	61
	2.	救助体制·····	61
	3.	救助技術大会出場状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	61
	4.	防災資器材配備状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	62

総

務

1. 消防の沿革

明治

- 34.11 善通寺村、麻野村、吉田村を合併し町制施行善通寺町となる。
- 37. 1 善通寺町消防組を設置し、組頭1名、小頭4名、消防手60名で警備に当った。

大正

12. 5 香川県消防組演習が善通寺練兵場において梨本宮殿下御台臨のもと盛大に 実施された。(参加消防組36組 1,061名)

昭和

- 14. 4 警防団令の公布により善通寺町警防団と改称し、7ヶ分団に編成し消防業務および防空救護に従事した。
- 19. 8 四輪消防ポンプ自動車(フォード 1936年式)1台を購入して第5分団に配置した。
- 20. 9 四輪消防ポンプ自動車(ニッサン 1942年式)1台を旧陸軍から払い下げをうけ 第4分団に配置した。
- 22. 5 消防団令の公布により善通寺町消防団と改称した。
- 23. 3 消防組織法の施行により、自治体消防となる。
- 28. 5 高松宮殿下御臨席のもと保安隊善通寺駐屯部隊第1キャンプにおいて、香川県消防大会が開催され香川県消防協会長から竿頭綬を授与された。
- 28. 5 優良消防団として香川県知事から竿頭綬を授与された。
- 29. 3 善通寺町、与北、竜川、筆岡、吉原各村を合併し市制施行善通寺市となる。 (善通寺市消防団と改称した。)
- 31. 4 合併による消防団(19ヶ分団、団員 561名)を9ヶ分団、団員360名に再編成した。 善通寺市消防本部を設置(本郷通り、市庁舎内)し、常勤職員1名を配置した。
- 31.5 優良消防団として香川県消防協会長から竿頭綬を授与された。
- 31. 6 消防職員2名の増員と嘱託消防士(非常勤)20名を配置するとともに、消防ポンプ自動車(ニッサン ジープ・プリンス)2台を購入して常備消防の基礎を確立した。
- 32. 3 消防本部庁舎木造平屋建50㎡を生野町1,161番地市役所構内に新築した。
- 33. 3 象郷村を合併し、消防団員5名を吸収して定員365名とした。
- 34. 1 消防職員を定数7名とした。
- 35. 1 消防団にキリン館火災防ぎょの功により善通寺市長から表彰状を授与された。
- 36. 4 消防職員を定数11名とした。
- 36.11 第3回全国消防大会参加記念に香川県消防協会長から竿頭綬を授与された。
- 37.11 消防ポンプ自動車(ニッサン パトロール)1台及び無線機(基地局・移動局)を購入して消防本部に配置した。
- 38. 2 優良消防団として日本消防協会長から竿頭綬を授与された。
- 40. 4 政令指定(昭和39年)に基づき消防署を併設し、善通寺町648番地の69に移転 し消防職員を定数20名とした。
- 41. 1 消防団に台風第23号、第24号の災害防止の功により善通寺市長、善通寺市議会議長からそれぞれ感謝状を授与された。
- 42. 2 優良消防団として日本消防協会長から表彰旗を授与された。
- 42.6 消防団に台風第23号、第24号の災害防止の功により全国防災協会長から表彰 状を授与された。
- 43. 9 消防ポンプ自動車(ニッサン A-2級)1台及び無線機(移動局)を購入して消防署に配置した。
- 43.11 日本損害保険協会から消防ポンプ自動車(火災保険号 ニッサン BD-I型A-1 級)1台が消防署に寄贈された。

昭和

- 43.11 自治体消防制度20周年記念式典挙行、優良消防団として善通寺市長、善通寺市議会議長からそれぞれ感謝状を授与された。
- 44. 4 消防職員を定数26名とした。
- 45. 2 政令指定(昭和44年)に基づき救急自動車(トヨタA級)1台を購入し消防署が救 急業務を開始した。
- 45.12 消防署の中短波無線機を超短波無線機に切り替えるため基地局(10W)1台、 移動局(5W)1台を購入した。
- 46.10 消防職員を定数30名とした。
- 46.12 火災保険号に超短波無線機移動局(10W)を装備した。
- 47. 6 日本消防協会から広報車(三菱 ギャランバン)1台が消防署に寄贈された。
- 47. 8 小型動力ポンプ積載車6台を購入して、第4分団(1台)、第5分団(2台)、第6分 団(2台)、第7分団(1台)にそれぞれ配置し、消防団の機動力の整備充実を 図った。
- 47.10 水槽付消防ポンプ自動車(イスズA-2級)1台を購入し消防署に配置した。
- 47.12 善通寺市消防本部救助隊(隊員13名)を発足した。
- 48. 1 消防署の消防自動車2台に超短波無線機移動局(10W)を装備した。
- 48. 3 優良消防団として消防庁長官から竿頭綬を授与された。
- 48. 4 消防職員を定数32名とした。
- 48.8 小型動力ポンプ積載車2台を購入して、第2分団、第8分団にそれぞれ配置し、消防団の機動力の整備充実を図った。
- 48.11 消防本部庁舎を鉄筋コンクリート2階建延べ809㎡ (消防屯所延べ86.625㎡併設)を善通寺町230番地の5に新築した。
- 49.2 各分団に通信設備、サイレン制御装置を設置し消防署から指令することにより消防団出動の合理化を図った。
- 49. 8 日本消防協会から救急自動車(トヨタ2B型)1台が消防署に寄贈された。
- 50. 7 消防ポンプ自動車(ニッサン BD-I型 A-2級)1台を購入して消防署に配置した。
- 51. 4 消防団員を定数320名とした。
- 53. 5 消防団に短波無線電話機(0.5W)を購入して配置した。
- 53. 7 小型動力ポンプ積載車(プリンスホーマ)を購入し小型動力ポンプ(ラビットB-3 級)及び救助資機(器)材を積載して消防署に配置した。
- 54. 5 小型動力ポンプ付積載車(ニッサンホーマ・ラビットB-3級)1台を購入して第8分 団北に配置した。
- 54. 9 消防ポンプ自動車(トヨタ BD-I型A-2級)1台を購入して第1分団に配置した。
- 54. 9 日本消防協会から救急自動車(トヨタ2B型)1台が消防署に寄贈された。
- 54.9 香川県消防操法大会に第5分団が出場し、小型ポンプの部において最優秀賞を受賞した。
- 54.11 日本損害保険協会から消防ポンプ自動車(火災保険号 ニッサン BD-I型A-1 級)1台が消防署に寄贈された。
- 55. 3 優良消防団として消防庁長官から表彰旗を授与された。
- 55. 3 第7分団統合屯所木造平家建77.52㎡を改築した。
- 55.3 本部分団屯所鉄筋コンクリート造平家建87.12㎡(公民館に併設)を改築した。
- 55.8 小型動力ポンプ付積載車(マツダボンゴ)1台を購入して第7分団中村班に配置した。
- 56. 8 小型動力ポンプ付積載車(マツダ ボンゴ・ラビット B-3級)1台を購入して第4分 団下吉田班に配置した。
- 56.12 小型動力ポンプ付積載車(マツダ ボンゴ・ラビット B-3級)1台を購入して第5分 団西部班に配置した。
- 57. 3 第5分団屯所鉄筋コンクリート造平家建34㎡(市児童館に併設)を改築した。

昭和

- 57. 7 小型動力ポンプ(ラビット B-3級)1台を購入して第6分団原田班に配置した。
- 57. 7 小型動力ポンプ積載車(ニッサンアトラス)1台を購入して第3分団に配置した。
- 57. 9 香川県共済農業協同組合連合会から救急自動車(トヨタ 2B型)1台が消防署に 寄贈された。
- 57.9 香川県消防操法大会に第8分団が出場し、小型ポンプの部において最優秀賞を受賞した。
- 58. 3 第3分団屯所木造平家建83.03㎡を改築した。
- 58. 4 消防職員を定数35名とした。
- 58.10 消防署の超短波無線機(基地局10W)を更新した。
- 58.12 日本消防協会から小型動力ポンプ付積載車(ニッサン アトラス・ラビットB-2級) 1台が寄贈され第2分団大麻班に配置した。
- 59. 3 第6分団屯所木造平家建114.52㎡を木徳町1017番地の1に新築した。
- 59. 8 日本消防協会から指令広報車(ニッサンブルーバードバン)1台が消防署に寄贈された。
- 59.9 消防本部の機構改革を行い課制をしき、総務、予防、警防の3課を設置し庶務 係、消防団係、予防係、危険物係、指導係、消防防災係、機械係、の7係をお いた。
- 59.10 小型動力ポンプ積載車(ニッサン アトラス)1台を購入して第6分団木徳班に配置した。
- 60. 2 小型動力ポンプ(ラビットB-3級)1台を購入して第6分団木徳班に配置した。
- 60.10 消防ポンプ自動車(三菱 CD-I型 A-2級)1台を購入して本部分団に配置した。
- 60.11 日本防火協会から防火広報車(ニッサン キャラバン)1台が市婦人防火クラブに 寄贈された。
- 61. 8 日本消防協会から救急自動車(ニッサン 2B型)1台が消防署に寄贈された。
- 61.11 小型動力ポンプ付積載車(ニッサン アトラス・ラビット B-3級)1台を購入して第6 分団金蔵寺班に配置した。
- 62. 3 消防救急指令装置(I型)を購入して消防署に設置した。
- 62. 3 水槽付消防ポンプ自動車(三菱 Ⅱ型A-2級)1台を防衛施設庁補助事業で購入し、消防署に配置した。
- 62. 3 消防本部(署)庁舎に鉄骨造2階建延べ220.39㎡を増築した。
- 62. 3 第2分団屯所鉄筋コンクリート造2階建延べ184.25㎡ (善通寺公民館生野分館 併設)を改築した。
- 62. 4 消防職員を定数43名とした。
- 62.12 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ハイエース・ラビット B-3級)1台を購入して第2 分団生野班に配置した。
- 62.12 四国横断道の高松自動車道が供用開始され、下り線善通寺I.C~さぬき豊中 I.C間の救急業務等を開始した。
- 62.12 第5分団中部屯所鉄骨造2階建延べ111.58㎡を改築した。
- 63. 4 消防団員(幹部)の定年(満65歳未満)を制定した。

- 元. 2 地図検索装置を購入して消防署に配置した。
- 元. 3 第4分団屯所鉄筋コンクリート造2階建延べ160.80㎡を下吉田町541番地の3に 新築した。
- 元.3 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ハイエース・ラビット B-3級)1台を購入して第5分団中部班に配置した。
- 元.8 日本消防協会から小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ハイエース・トーハツB-2 級)1台が寄贈され第4分団稲木班に配置した。

- 元.12 はしご付消防自動車(日産 ディーゼル AZ30D型・森田ポンプ製スーパージャイロラダー30m級)1台を購入して消防署に配置した。
 - 2. 2 香川県共済農業協同組合連合会から救急自動車(トヨタ 2B型)1台が消防署に 寄贈された。
- 2. 2 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ハイエース・ラビット B-3級)1台を購入し、第7 分団弘田班に配置した。
- 2. 3 コミュニティ消防センター鉄骨造2階建延べ111.36㎡を与北町978番地の17(第 5分団東部屯所)に新築した。
- 3. 1 消防ポンプ自動車(三菱 CD-I型 A-2級)1台を防衛施設庁補助事業で購入し、消防署に配置した。
- 3. 1 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ハイエース・ラビット B-3級)1台を購入して第5 分団東部班に配置した。
- 3. 3 コミュニティ消防センター鉄筋コンクリート造2階建延べ163㎡を吉原町363番地 の11(第8分団屯所)に改築した。
- 3.10 消防団の団旗を更新した。
- 3.12 小型動力ポンプ付積載車(ニッサン アトラス・ラビット B-3級)1台を購入し、第8 分団北に配置した。
- 3.12 救助工作車(三菱II型・救助資機材、照明灯、ウインチ、クレーン付)1台を購入し、消防署に配置した。
- 4. 3 コミュニティ消防センター鉄筋コンクリート造2階建延べ163㎡を原田町1424番地1(第6分団金蔵寺・原田班統合)に新築した。
- 4. 4 高松自動車道の善通寺I.C ~ 高松西I.Cの間が供用開始され、上り線善通寺I.C ~ 坂出I.C・坂出JCT間の救急業務等を開始した。
- 4.10 全国消防操法大会に第8分団が出場して、小型ポンプの部において敢闘賞を 受賞した。
- 4.11 小型動力ポンプ積載車(トヨタ ハイエース)1台を購入して、第6分団原田班に配置した。
- 5. 2 優良消防団として日本消防協会長から竿頭綬を授与された。
- 5. 3 消防ポンプ自動車(三菱 CD-I型 A-2級)1台を防衛施設庁補助事業で購入し、消防署に配置した。
- 5. 3 コミュニティ消防センター鉄骨造2階建延べ108.24㎡を大麻町1170番地1(第2 分団大麻班)に新築した。
- 7. 3 消防ポンプ自動車(三菱 CD-I型 A-2級)1台を防衛施設庁補助事業で購入 し、第1分団に配置した。
- 7. 5 救急救命士資格取得(1人目)
- 7. 8 日本消防協会から救急自動車(ニッサン 2B型)1台が消防署に寄贈された。
- 8. 5 救急救命士資格取得(2人目)
- 8.11 消防本部(署)庁舎に鉄骨造2階建棟に職員厚生室39.0㎡を増設した。
- 8.11 消防団の分団旗を更新した。
- 8.12 高規格救急自動車(イスズ スーパーメディック)1台及び高度救命処置用資機 材一式を防衛施設庁補助事業で購入して消防署に配置した。
- 9. 2 高規格救急自動車の運用を開始した。
- 9. 4 香川県消防防災航空隊へ職員派遣(1人目3年間)
- 9. 5 救急救命士資格取得(3人目)
- 9.10 30メートルはしご車の特別分解点検(オーバーホール1回目)を実施した。
- 10. 5 救急救命士資格取得(4人目)
- 10.11 携帯電話等からの119番通報受信システム(簡易型位置情報)の運用を開始した。
- 11. 2 耐震性貯水槽(100t)を文京町三丁目942番6(片原町児童公園)に設置した。

- 11. 5 救急救命士資格取得(5人目)
- 11.12 消防指令広報車(ニッサンプリメーラ)1台を購入し消防署に配置した。
- 11.12 小型動力ポンプ付積載車(トヨタダイナ・ラビットB-3級)3台を購入し第5分団西部班、第7分団中村班、第8分団南班に配置した。
- 12. 2 消防署に超短波無線機(基地局10W・全国共通波用)を設置した。
- 12. 5 救急救命士資格取得(6人目)
- 12. 9 香川県消防操法大会に第7分団が出場し、小型ポンプの部において準優勝を収めた。
- 12.12 小型動力ポンプ付積載車(トヨタダイナ・ラビット B-3級)1台を購入して第4分団 下吉田班に配置した。
- 13. 1 消防団員の定年を団員にあっては62歳に、団長及び副団長にあっては67歳に一部改正した。
- 13. 2 水槽付ポンプ自動車(イスズⅡ型A-2級)1台を購入して消防署に配置した。
- 13. 4 消防職員定数を41名とした。
- 13. 5 救急救命士資格取得(7人目)
- 13. 6 軽自動車(スバル・プレオ)1台購入し事務連絡車として消防本部に配置した。
- 13. 8 消防署車庫内に排気装置を整備した。
- 13.12 小型動力ポンプ付積載車(トヨタダイナ・ラビットB-3級)1台を購入して第3分団に配置した。
- 14. 2 電話交換機を更新した。
- 14. 3 消防本部庁舎外壁等を改修整備した。
- 14. 4 救急救命士資格取得(8人目)
- 14. 5 テレフォンサービス回線を5回線増設し10回線とした。
- 14.11 週休二日制(試行)実施、隔日勤務者の1週間当りの勤務時間40時間00分とした。
- 14.12 高規格救急自動車(ニッサン パラメディック4WD)1台及び高度救命処置用資機材一式を防衛施設庁補助事業で購入して消防署に配置した。
- 15. 2 消防資機材搬送車(ダイハツ ハイゼット4WD)1台を購入して消防署に配置した。
- 15. 4 完全週休二日制に移行した。 香川県消防防災航空隊へ職員派遣(2人目 3年間) 救急救命士資格取得(9人目)
- 16. 2 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ダイナ・ラビットB-3級)1台を購入して第2分 団大麻班に配置した。
- 16. 2 耐震性貯水槽(40t)を弘田町1439番地1の地先に設置した。
- 16. 4 消防職員定数を40名とした。
- 16. 9 第1水防倉庫(与北町)老朽化により撤去した。
- 16.12 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ダイナ・ラビットB-3級)1台を購入して第6分 団木徳班に配置した。
- 17. 5 救急救命士資格取得(10人目)
- 17.10 気管挿管認定救命士による気管挿管応急処置開始。
- 17.11 携帯電話等の119番通報受信を分散方式から直接受信方式に切替えた。
- 17.12 消防ポンプ自動車(日野 CD-I型 A-2級)1台を防衛施設庁補助事業で購入して消防署に配置した。
- 18. 3 通信指令室の直流電源装置を更新した。
- 18. 4 消防団員を定数360名とし、うち17名は女性消防団員とした。 消防本部の機構改革を行い3課を総務、予防の2課にした。
- 18. 5 救急救命士資格取得(11人目) 薬剤投与認定救命士による薬剤投与応急処置開始。

- 19. 1 30メートルはしご車の特別分解点検(オーバーホール2回目)を実施した。
- 19. 4 消防職員定数を39名とした。 救急救命士資格取得(12人目)
- 20. 2 小型動力ポンプ(C-1級)1台を購入し、消防署に配置した。 第3分団屯所が県道拡幅改修工事の為、上郷西部多目的共同利用集会場(善通寺町4185-2 164.71㎡ 平成6年6月建設)の寄付建物に車庫等(32.76㎡)を 増築し第3分団屯所とした。
- 20. 3 消防車庫内に高圧空気充填機(松原AK13BPX)を設置した。
- 20.4 消防職員定数を37名とした。救急救命士資格取得(13人目)
- 20.12 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ダイナ・ラビットB-3級)1台を購入して第6分 団金蔵寺班に配置した。
- 21. 4 消防本部の機構改革を行い危機管理室を設置し危機管理係をおいた。 条例改正により消防長の階級を消防司令長とした。 香川県消防防災航空隊へ職員派遣(3人目3年間) 救急救命士資格取得(14人目)
- 21.10 第19回全国女性消防操法大会に女性消防団員が出場し、12位「優良賞」に入賞した。
- 22. 1 消防庁より消防団救助資機材一式が消防団に無償貸付された。
- 22. 2 日本消防協会から指揮広報車(三菱 ギャランフォルティス)が善通寺市消防団に寄贈された。
- 22. 3 防災活動車(ダイハツハイゼットカーゴ)を購入し、消防団本部に配置した。
- 22. 3 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ダイナ・ラビットB-3級)を購入し、第5分団中部 班に配置した。
- 22. 3 高規格救急自動車(トヨタ ハイメディック4WD)1台及び高度救命処置用資器材一式を防衛局補助事業で購入し、消防署に配置した。
- 22. 3 消防庁より消防団救助資機材搭載型車両(イスズ エルフ・シバウラB-2級ポンプ)1台が無償貸付され、第2分団生野班に配置した。
- 22. 4 救急救命士資格取得(15·16人目)
- 22. 4 消防団員の定年を団員にあっては65歳に、分団長・副分団長・部長・班長にあっては67歳に、団長及び副団長にあっては70歳に改正した。
- 22.12 消防ポンプ自動車(トヨタ・CD-I型)を購入し本部分団に配置した。
- 23. 3 東日本大震災のため緊急消防援助隊香川県隊として本市から2名を宮城県気 仙沼市へ派遣した。(14日~21日)
- 23. 4 第7分団消防屯所及び防災備蓄倉庫の用地(1,035㎡・中村町1480-1)を購入した。
- 23.10 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ダイナ・ラビットB-3級)を購入し、第4分団稲木 班に配置した。
- 24. 3 防災備蓄倉庫(鉄骨造平屋建て86.4㎡)を中村町1480-1に建設した。
- 24. 4 救急救命士資格取得(17人目)
- 24. 4 消防本部の機構改革を行い総務課と予防課及び危機管理室を統合し消防総務課とした。
- 24. 6 消防団安全対策設備整備補助事業により、水難救助資機材を購入し各分団に 配備した。
- 24.11 消防庁より消防防災通信基盤整備費補助事業で全国瞬時警報システム(J-ALART)を消防本部に設置した。
- 25. 3 日本消防協会より消防団多機能型車両(イスズ エルフ・トーハツVF63AS)1台 寄贈され、第8分団北班に配置した。
- 25. 3 消防救急デジタル無線設備(統制波・活動波)を丸亀市・善通寺市・多度津町 共同で整備が完了し運用開始した。

- 車載無線(デュアル方式)、携帯無線(10台)もデジタル無線機に整備完了し運用開始した。
- 25. 3 一般社団法人 日本自動車工業会より救急自動車1台が寄贈され高規格救急 自動車への艤装及び、高度救命処置用資機材を装備し消防署に配置した。 (高規格救急自動車3台となる)
- 25. 4 救急救命士資格取得(18·19人目)
- 25.9 四国こどもとおとなの医療センター派遣型救急ワークステーション事業を運用開始した。
- 25.12 第7分団屯所(鉄骨造2階建延べ220.64㎡)を中村町1480番地1に新築した。
- 26. 2 まちづくり交付金事業で南大門前にぎわい広場に耐震性貯水槽(100㎡型)を 設置した。
- 26. 4 救急救命士資格取得(20人目)
- 26. 5 丸亀市・善通寺市・多度津町消防通信指令事務協議会を設置後、施設名称を中讃消防指令センターとし共同運用を開始した。
- 27. 3 消防防災施設整備費補助金で西中学校に耐震性貯水槽(100㎡型)を設置した。
- 27. 4 香川県消防防災航空隊へ職員派遣(4人目.3年間) 消防本部の機構改革を行い消防総務課を消防総務課と予防課とした。
- 27. 9 消防本部庁舎、鉄筋コンクリート造5階建延べ2972.85㎡(第一分団消防屯所併設)と訓練棟鉄骨造4階建延べ144㎡を文京町四丁目1番3号に新築し11月より 運用を開始した。
- 28. 1 認定救命士による処置拡大(心肺停止前静脈路確保と・血糖測定)
- 28. 2 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ トヨエース・シバウラB-3級)を購入し、第7分団 弘田班に配置した。
- 28. 3 公益財団法人日本消防協会より特別表彰「まとい」を受章した。
- 28. 3 消防防災施設整備費補助金で東部小学校に耐震性貯水槽(100㎡型)を設置した。
- 28. 4 熊本地震のため緊急消防援助隊香川県隊として本市から4名を熊本県熊本市 へ派遣した。(16日~21日)
- 28. 9 香川県消防操法大会小型ポンプの部で第5分団が優勝した。
- 28.11 緊急防災・減災事業債を活用し救助工作車(Ⅱ型)を消防署に配備した。
- 29. 3 消防防災施設整備費補助金で吉原小学校に耐震性貯水槽(100㎡型)を設置した。
- 29. 3 旧消防庁舎の除却工事が完了した。
- 29. 3 救急救命士資格取得(21人目)
- 29. 4 消防職員定数を40名とした。
- 29. 7 第2・第3水防倉庫を撤去し水防資機材を備蓄倉庫に集約した。
- 29. 8 指導救命士資格取得(1人目)
- 29. 9 香川県消防操法大会小型ポンプの部で第6分団が準優勝した。
- 29.12 防衛省民生安定施設整備事業を活用し消防ポンプ自動車(モリタ CD-I型 A-2級)を消防署に配置した。
- 29.12 公益財団法人 日本消防協会より消防団広報車両(日産NV200)を寄贈された。
- 30.2 消防団を中核とした地域防災力の充実強化として全消防団員に新基準活動服を貸与した。
- 30. 4 救急救命士資格取得(22.23人目)
- 30. 4 消防職員定数を41名とした。
- 30.7 西日本豪雨被害のため緊急消防援助隊香川県隊として本市から16名を広島 県へ派遣した。(12日~25日)
- 30.9 緊急防災・減災事業債を活用し屈折はしご付消防ポンプ自動車(日野 25m 級、モリタA-2級)を消防署に配置した。
- 30.12 小型動力ポンプ付積載車(トヨタ ダイナ・シバウラB-3級)2台を緊急防災・減災事業債の補助を受け第5分団東部班、第6分団原田班に配置した。

- 31. 3 消防庁より救助資機材搭載型消防ポンプ自動車(イスズ エルフ、モリタA-2 級)1台が無償貸付され、第1分団に配置した。
- 31. 3 緊急防災・減災事業債を活用し筆岡幼稚園に耐震性貯水槽(100㎡型)を設置した。
- 31. 3 中讃消防指令センターの指令台システムを改修整備した。
- 31. 3 各屯所に設置していた火の見櫓10基の除去が完了した。
- 31. 4 救急救命士資格取得(24.25.26人目)

令和

- 元. 8 指導救命士資格取得(2人目)
- 元. 9 火災原因調査車を購入し、消防署に配置した。
- 元.9 高規格救急自動車(トヨタ ハイメディック4WD)1台及び高度救命処置用資器材一式を緊急防災・減災事業債を活用し、消防署に配置した。
- 元.9 香川県地域防災力重点分野支援事業補助金を活用し、各分団の防火衣を更新整備した。
- 2. 3 緊急防災・減災事業債を活用し与北小学校に耐震性貯水槽(100㎡型)を設置した。
- 2. 4 救急救命士資格取得(27人目)
- 2.12 緊急防災・減災事業債を活用し水槽付消防ポンプ自動車 II 型(日野、モリタA-2級)を消防署に配置した。
- 3. 2 緊急防災・減災事業債を活用し西部幼稚園に耐震性貯水槽(100㎡型)を設置した。
- 3. 3 防災対策事業債を活用し本部分団屯所(鉄筋コンクリート造平屋建125.06㎡)を上 吉田町三丁目6番14号に新築した。

2. 市予算と消防予算

(単位 千円)

区分	一般会計予算	消防予算	+	前年度消防予算との増減					
年度別	(当初)	(当初)	比 率 %	増 減 額	比 率 %				
28	12,820,000	581,706	3.5	65,970	17.8				
29	13,060,000	460,735	3.5	△ 120,971	\triangle 20.8				
30	12,950,000	473,891	3.7	13,156	2.9				
31	15,130,000	485,048	3.2	11,157	2.4				
2	13,880,000	562,156	4.1	77,108	15.9				

3. 消防予算と決算

(単位 千円)

区分	予 算 額 (最 終)	決 算 額	執行率 %	消防費に かかる基準 財政需要額
28	581,706	558,012	95.9	486,838
29	610,613	453,026	74.2	478,329
30	620,791	597,799	96.3	478,114
31	481,776	465,887	96.7	478,114
2	552,611	531,369	96.2	482,345

4. 人口世帯数に対する消防費(決算)

(単位 円)

区分	消	方 費				
年度別	市民1人当たり	1 世 帯 当 た り				
28	17,025	42,766				
29	13,959	34,717				
30	18,619	45,606				
31	14,702	35,643				
2	16,993	35,600				

5. 消防相互応援協定等の締結状況

中讃地区広域市町村圏消防相互応援協定

丸亀市・多度津町・琴平町・まんのう町 仲多度南部消防組合消防本部・善通寺市

昭和 49年 6月 1日 締結

香川県消防相互応援協定

香川県8市9町4消防組合

昭和 61年 12月 1日 締結

香川県消防相互応援協定に基づく高速自動車道等に関する覚書

三観広域行政組合消防本部•善通寺市消防本部

昭和 62年 12月 1日 締結

高松・松山自動車道(善通寺~土居)における火災及び救急業務に関する覚書

三観広域行政組合消防本部・四国中央市消防本部 西日本高速道路高松建設局・善通寺市消防本部

昭和 62年 12月 16日 締結

香川県防災ヘリコプター応援協定

香川県8市9町4消防組合

平成 6年 4月 1日 締結

高松自動車道高瀬PA内場外離着陸場運用に関する確認書

香川県·三観広域行政組合消防本部 西日本高速道路四国支社·善通寺市消防本部

平成 14年 9月 30日 締結

香川県消防相互応援協定に基づく高速自動車道等に関する覚書

高松市消防局•坂出市消防本部•丸亀市消防本部

三観広域行政組合消防本部•大川広域消防本部

善通寺市消防本部

平成 15年 3月 30日 締結

高松自動車道(徳島県境〜愛媛県境)における救急業務・火災消火業務等に関する覚書

高松市消防局•坂出市消防本部•丸亀市消防本部

三観広域行政組合消防本部 大川広域消防本部

西日本高速道路四国支社•善通寺市消防本部

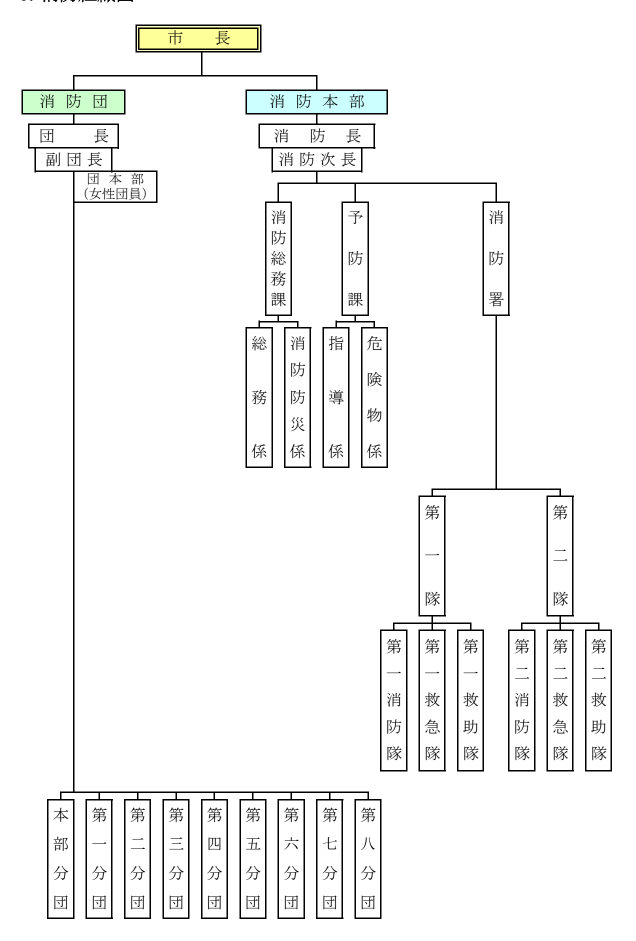
平成 15年 3月 30日 締結

中讃地区広域市町村圏消防相互応援協定書の運用に係る申し合わせ書

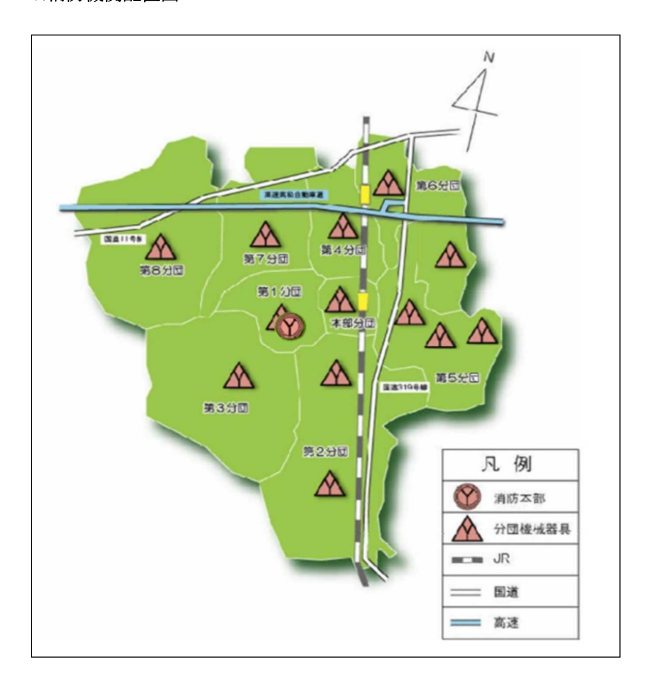
丸亀市消防本部・多度津町消防本部・善通寺市消防本部

令和 元年 10月 31日 締結

6. 消防組織図



7.消防機関配置図



8. 消防の事務分掌

「1] 消防本部の事務分掌

○消防総務課

総務係

- (1) 所管行政の総合企画調整に関すること。
- (2) 人事及び組織に関すること。
- (3) 職員の服務及び教養に関すること。
- (4) 職員の規律及び監査に関すること。
- (5) 職員の福利厚生に関すること。
- (6) 予算及び会計経理に関すること。
- (7) 条例及び規則等例規に関すること。
- (8) 儀式及び消防表彰に関すること。
- (9) 文書の発送、収受及び管理に関すること。
- (10) 消防財産の取得、処分及び管理に関すること。
- (11) 消防施設の強化促進に関すること。
- (12) 物品の調達、管理に関すること。
- (13) 公印の保管に関すること。
- (14) 消防統計に関すること。
- (15) 課の庶務に関すること。
- (16) 消防団員の任免、服務、表彰その他身分に関すること。
- (17) 消防団員の報酬等の支給に関すること。
- (18) 消防団員の被服等の貸与に関すること。
- (19) 消防団員及び消防作業従事者等の災害補償に関すること。
- (20) その他消防団に関すること。
- (21) 他係の所管に属さないこと。

消防防災係

- (1) 警防計画に関すること。
- (2) 水火災等の警戒防ぎょに関すること。
- (3) 災害対策の調査研究に関すること。
- (4) 消防業務の計画及び調査研究に関すること。
- (5) 消防に係る技術、装備の研究及び指導に関すること。
- (6) 消防地水利に関すること。
- (7) 消防団の訓練に関すること。
- (8) 機械設備、器具の点検整備及び保全に関すること。
- (9) 安全運転の管理及び育成に関すること。
- (10) 消防相互応援及び緊急消防援助隊に関すること。

- (11) 救急救助業務の計画及び調査研究に関すること。
- (12) 救急救助に係る技術、装備の研究及び指導に関すること。
- (13) 医療機関との連絡調整に関すること。
- (14) 救急救助資器材の配備、保全に関すること。
- (15) 応急手当普及等の講習に関すること。
- (16) 消防通信指令等に関すること。
- (17) 気象情報及び火災警報に関すること。
- (18) 消防通信機器の整備保全に関すること。
- (19) 通信技術の訓練指導に関すること。
- (20) 気象の状況その他危機事象発生の有無に関する事項の常態的な把握に 関すること。
- (21) 危機事象発生下における情報の収集、分析及び提供に関すること。
- (22) その他消防通信及び危機事象への対応について必要な事項に関すること。

〇 予 防 課

危険物係

- (1) 広報広聴及び火災統計に関すること。
- (2) 火災の原因及び損害の調査に関すること。
- (3) 危険物安全協会等自主防災組織及び防火管理者の指導並びに育成に 関すること。
- (4) 諸証明に関すること。
- (5) 危険物製造所等の許可及び検査に関すること。
- (6) 危険物製造所等の指導取締りに関すること。
- (7) 液化石油ガス、圧縮アセチレンガス等の指導に関すること。
- (8) その他危険物関係の指導に関すること。
- (9) 課の庶務に関すること。

指 導 係

- (1) 建設許可等の同意事務に関すること。
- (2) 消防用設備等の設置指導及び検査に関すること。
- (3) 火気使用設備等の設置指導に関すること。
- (4) 予防査察及び違反処理に関すること。
- (5) 表示公表対象物の調査指導に関すること。
- (6) 消防設備士の指導に関すること。
- (7) その他建築物関係の指導に関すること。

[2] 消防署の事務分掌

○ 消 防 署

第1消防隊 第2消防隊

- (1) 水火災等の災害の警戒防ぎょに関すること。
- (2) 消防水利の点検及び保全に関すること。
- (3) 消防訓練に関すること。
- (4) 道路占有に関すること。
- (5) 隊員の勤務配置に関すること。
- (6) 署の庶務に関すること。

第1救急隊・第2救急隊

- (1) 救急業務の実施に関すること。
- (2) 救急機械器具の点検及び保全に関すること。
- (3) 隊員の勤務配置に関すること。

救 助 隊

- (1) 救助業務の実施に関すること。
- (2) 救助機械器具及び資材の点検並びに保全に関すること。
- (3) 救助技術の研究及び訓練に関すること。

9. 消防職員配置状況

(令和3年3月31日)

												(令	和3年3)	月31日)
						階;	級別	合	消防司令	消防司	消防司令	消防士	消防副士	消防
区	分							計 41	長 1	令 4	補 12	長 10	長 6	士 8
	1	合			計			(54)		(1)	(11)	(16)	(12)	(14)
		/	\		計	•		41	1	4	12	10	6	8
		消		防	<u> </u>	曼		1	1					
		消	防	i }	欠 :	長		1		1				
消	糸	忩	課長	:•主幹	・課長補	佐•副	主幹	4		1	3			
防	矛	务	総		務		係	9			1	4	1	3
	童	果	消	防	防	災	係	4				1	2	1
本	3	予	課長	・主幹	•課長補	佐•副	主幹	6		1	5			
部	ß	方	指		導		係	9			1	3	2	3
	章	果	危	険	į 4	勿	係	5			1	2	1	1
		中讃消	肖防指	令セン	/ター(L	出向)		2		1	1			
		[防災航	空隊	(出向)									
		/]	<u> </u>		計			(54)		(1)	(11)	(16)	(12)	(14)
			星 長	• 副	署長			(3)		(1)	(2)	(10)	(12)	(11)
		第	隊	長	· 副	隊	長	(3)		(1)	(3)			
消	消	_	隊				員	(7)			(0)	(1)	(2)	(4)
	防	第	隊	長	• 副	隊	長	(2)			(1)	(1)	(4)	(4)
	隊	<u>-</u>	隊				員	(7)			(1)		(3)	(3)
防		第	隊	長	• 副	隊	長				(1)	(1)	(0)	(0)
	救	_	隊				員	(3)			(1)	(2)		(1)
署	急	第	隊	長	· 副	隊	 長	(2)			(0)	(1)		(1)
	隊		隊				員	(4)			(2)	(2)	(4)	
	本		隊	 長	• 副	 隊	 長	(1)			, ,		(1)	
	J J	效 力 			щ1	18%	 員	(7)			(2)	(5)		
	h	V.	P/A				只	(15)				(3)	(6)	(6)

()内は、兼務

10. 歴代消防長

										(11 \L1)	3年3月31日)
歴	代	氏			名	在	任	期	間	摘	要
初	代	111	好	泰	三	自至	昭和 31 年 昭和 36 年	4月 9月	1日 30日	市 (消防長事	長 事務取扱)
1	代	奥	村	武	雄	自至	昭和 36 年 昭和 40 年	10月 3月	1日 31日	専	任
三	代	森	村	龍	彦	自至	昭和 40 年 昭和 41 年	4月 5月	1日 9日	市 (消防長 ^事	長 事務取扱)
四	代	奥	村	武	雄	自至	昭和 41 年 昭和 42 年	8月 3月	1日 31日	専	任
五.	代	田	辺	寿	_	自至	昭和 42 年 昭和 43 年	4月 9月	1日 30日	,	J
六	代	細	谷	正	幸	自至		10月 11月	1日 5日	J	J
七	代	Щ	根	筹	男	自至	昭和 45 年 昭和 53 年	6月	06日30日	J	J
八	代	米	沢		将	自至	昭和 53 年 昭和 57 年	7月 9月	1日30日	J	J
九	代	谷	畑		勝	自至	昭和 57 年 昭和 60 年	10月 <u>7月</u>	1日 31日	J	J
+	代	米	沢		撏	自至	昭和 60 年 昭和 62 年	8月 <u>4月</u>	1日 30日	J	J
+-	一代	安	藤	政	信	自至	昭和 62 年 平成 3 年	5月 12月	1日 31日	J	J
+ =	二代	増	田	義	幸	自至	平成 4年 平成 5年	1月 11月	1日 30日	,	J
+ =	三代	宮	Ш	正	弘	自至白	平成 5 年 平成 9 年	12月 9月	1日30日	J	J
+ [四代	平	尾	信	彰	自至	平成 9 年 平成 12 年		1日 31日	. 	
+ 3	丘代	宮	下		裕	自至	平成 13 年 平成 13 年	6月	30日	市 (消防長事	長 事務取扱)
十元	六代	岸	田		稔	自至	平成 13 年 平成 18 年		1日 31日	専	任
+ 1	七代	田	Ш	正		自 至 自	平成 18 年 平成 19 年	4月 3月 4日		J	J
十月	八代	臼	杵	孝	夫	日 至 自	平成 19 年 平成 20 年 平成 20 年	4月 3月 4日		,	J
	九代	滥	谷	清	美	日 至 自	平成 20 年 平成 21 年 平成 21 年	4月 3月 4月		,	J
	十代	Щ	﨑		学	日 至 自	平成 21 年 平成 24 年 平成 24 年	4月 3月 4月		,	J
二十	一代	Щ	口		剛	日 至 自	平成 24 年 平成 25 年 平成 25 年	4月 3月 4月	1日 31日 1日	,	J
	二代	渡	辺	公	照	日 至 自	平成 25 年 平成 29 年 平成 29 年	4月 3月 4月	31日	,	J
	三代	香	JII	英	幸	日 至 自	<u> </u>	3月	1日 31日 1日	,	J
二十	四代	杉	本	豊	和	至	令和 2年 現 在 に			,	J

11. 歴代消防署長

歴代	氏 名	在	任	期	間	摘	要
初代	奥村武雄	自至	昭和 41 年 昭和 42 年			兼	務
二代	田辺寿一	自至	昭和 42 年 昭和 43 年		1 日 30 日	IJ	
三代	細 谷 正 幸	自至	昭和 43 年 昭和 45 年	11月		IJ	
四代	山 根 等 男	自 至	昭和 45 年 昭和 53 年	6月	30 日	II.	
五代	安藤政信	自至	昭和 57 年 昭和 62 年	7月	31 日	兼 (昭和59年9	務 月1日迄)
六代	坂 本 俊 信	自至	昭和 62 年 平成 3 年	6月	30 日	兼	務
七代	安藤 政信	自至中		- 12月		"	
八代	多田 喜久男	自 至	平成 5年	1月		II.	
九代	増 田 義 幸	自 至 白	平成 5年	11月 11月 11月	30 日	#: ₩	<i>₹⁄</i> ₹
十代	長谷部 一成	自 至	平成 9年	12月		兼 (平成7年5月	務] 31日迄)
十一代	平尾信彰	自 至	平成 12 年			兼	務
十二代	岸 田 稔	自 至	平成 13 年 平成 17 年	3 月		IJ	
十三代	田川 正二	自至中	平成 17 年 平成 18 年	3月	31 日	"	
十四代	澁 谷 清 美	自 至 户	平成 18 年 平成 21 年	3 月	31 日	"	
十五代	山 﨑 学	自 至	平成 21 年 平成 24 年	3月	31 日	"	
十六代	原村隆文	自至中	平成 24 年 平成 24 年	12 月	31 日	"	
十七代	宮崎俊之	自 至	平成 25 年 平成 26 年	3 月	31 日	専	任
十八代	鈴木徹哉	自 至	平成 26 年 平成 29 年	3 月	31 日	"	
十九代	池下聡	自至空	平成 29 年 令和 2 年	3月	31 日	"	
二十代	佐 藤 啓 司	自至	令和 2年 現 在 に			兼	務

12. 消防職員任用及び退職状況

(令和3年3月31日)

						14 1110 1 4	0/101 11/
	年度別	27	28	29	30	31	令和2年
任	市役所吏員						
	新規採用	1		2	2	2	2
命	事務職員						
退	職		1	1	1	2	1
出	向	1					
現右	E 員 累 計	39	39	40	41	41	41
	消防監						
	消防司令長			1			1
昇(消防司令						
	消防司令補						2
任命	消防士長	1		1	3		
	消防副士長	3		2	3	1	
	消防士	1		2	2	2	2
合	計	5	0	6	8	3	5

13. 消防職員勤続年数状況

階級別 年 数	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	合計
合 計	1	4	12	10	6	8	41
5 年未満						8	8
5 年以上 ~ 10 年未満				3	6		9
10 年以上 ~ 15 年未満			2	7			9
15 年以上 ~ 20 年未満			3				3
20 年以上 ~ 25 年未満							
25 年以上 ~ 30 年未満			6				6
30 年以上 ~ 35 年未満	1	4					5
35 年以上			1				1

14. 消防吏員特殊技能資格取得状況

							令和3年3 	月 31 日 /
	階級別	合計	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
免	職員数許種別	41	1	4	12	10	6	8
	大型自動車 2 種							
自動	大型自動車 1 種	31	1	3	12	10	5	
車運	中型自動車 1 種	31	1	3	12	10	5	
転	準中型自動車 1 種	14					6	8
免許	普 通 自 動 車 1 種	41	1	4	12	10	6	8
	自動二輪車	13	1		7	4	1	
	危険物取扱甲							
	危険物取扱乙	31	1	2	6	10	4	8
そ	特殊無線技師 乙 2 級	19		4	11	3	1	
の	予 防 技 術 資 格 者	16	1	1	4	5	2	3
他	アマチュア 無 線	1			1			
の	小型船舶 操縦 士	6		1	2	2	1	
免	潜水士	21	1	2	5	8	5	
許	移 動 式 ク レ ー ン	28	1	3	11	10	3	
及	玉掛	25		3	9	10	3	
び	ガス溶接	9	1	2	3	1	1	1
資	第 2 種 酸 欠 作 業 主 任 者	22	1	2	12	7		
格	応 急 手 当 指 導 員	33	1	3	12	9	5	3
	救急救命士	24		2	11	6	1	4

15. 消防職員初任給

(令和3年3月31日)

	区	分	•	級 及	号 給	金	額		
初	大	学	卒	1 級	33	号給	19	5,500	円
任	短	大	卒	1 級	23	号給	17	7,000	円
給	高	校	卒	1 級	13	号給	160	0,100	円

16. 消防職員諸手当支給状況

区 分	支 給単 位	金額	摘 要
夜 勤 手 当	1勤務	時間給×25/100×3. 5時間	隔日勤務者
夜間特殊業務手当	IJ	290 円	2時間未満
II	IJ	360 円	2時間以上 5時間未満
II	IJ	550 円	5時間以上
出 動 手 当	1 回	280 円	水•火災等 当 務
II	IJ	420 円	ル 非番
II	IJ	210 円	救 急 当務
II	IJ	320 円	ル 非番
救急救命士 特定行為手当	1件	700円	
休日勤務手当	1勤務	時間給×135/100×11時間	
II	IJ	時間給×135/100×4.5時間	

17. 消防吏員研修状況

区分					F度別	28	29	30	31	2
<u></u>		合	計			23	25	20	16	8
消	総	幹	部		科				1	
防		上級	幹	部	科	2	1	2	2	
大	合	新 任	消防	5 長	科	4	4			
	専	警	防		科		1			
学		救	助		科					
校	科	火災	調	查	科					
香	初	任	拳	Ż	育		2	2	2	2
	専	救	助		科	1	1	2	1	1
		救	急		科		2	1		1
Л		警	防		科	1		1		1
		危	険	物	科		1		1	
		火 災	調	查	科	1		1		1
県		査	察		科		1		2	
		予	防		科					
消	科	特殊	災	害	科	1	1	1	2	1
רוז	幹	初	級	幹	部		1			1
	部教	中	級	幹	部			1		
防	育	上	級	幹	部	1			1	
		小型移	多動式	クレー	ーン	2	2	2		
		巻上げ	機特別	教育詞		2	2	2		
学	特別	機関	員 運	転 講	習					
	教育	応 急	手 当	指導	員	2		2	1	
校		水難	救助	〕 講	習	1	1	2	2	
		救急救	命士	自加 請	孝習	4	4			
研修	修 所	救 急	、救	命	士	1	1	1	1	

18. 消防団員階級別人員

令和3年3月31日

							14 1140	1 0/101
区 分	合 計	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団員
定員	360	1	2	9	9	21	61	257
実員	347	1	2	9	9	21	61	244

19. 歴代消防団長

令和3年3月31日

歴	代	氏	名	在任期間備考
初	代	μ 田	宗五郎	自 昭和30年 1月 8日 市制施行 至 昭和32年10月 7日 昭和29.3.31
	代	平 石	光 久	自 昭和32年10月 8日 至 昭和36年 3月31日
三	代	乾	英 信	自 昭和36年 4月 1日 至 昭和56年 3月31日
匹	代	松本	弘	自 昭和56年 4月 1日 至 平成 元年 3月31日
五.	代	山下	三郎	自 平成 元年 4月 1日 至 平成 3年 3月31日
六	代	竹森	正 治	自 平成 3年 4月 1日 至 平成 7年 3月31日
七	代	香 川	正雄	自 平成 7年 4月 1日 至 平成 9年 3月31日
八	代	土 居	義 正	自 平成 9年 4月 1日 至 平成13年 3月31日
九	代	市崎	恒 昭	自 平成13年 4月 1日 至 平成19年 3月31日
十	代	宮 武	利 幸	自 平成19年 4月 1日 至 令和 2年 3月31日
+-	一代	佐 栁	健	自 令和 2年 4月 1日 至 現 在 に 至 る

20. 消防団員編成表

令和3年3月31日

区 分	定員	団 長	副団長	分団長	副分 団長	部 長	班 長	団 員	合 計
団 本 部	20	1	2			1	2	14	20
本部分団	30			1	1	2	5	19	28
第 1 分 団	30			1	1	2	5	20	29
第 2 分 団	36			1	1	2	6	26	36
第 3 分 団	30			1	1	2	5	21	30
第 4 分 団	36			1	1	2	6	23	33
第 5 分 団	53			1	1	3	10	31	46
第 6 分 団	53			1	1	3	10	38	53
第 7 分 団	36			1	1	2	6	26	36
第 8 分 団	36			1	1	2	6	26	36
合 計	360	1	2	9	9	21	61	244	347

21. 消防団員勤続年数状況

令和3年3月31日

· · · · ·							11 JHO 1	0)101 H
階級別勤続年数	団長	副団長	分団長	副分 団長	部長	班 長	団員	合 計
平均	39.0	33.5	31.6	30.6	26.2	21.4	10.0	14.3
1 年 未 満							14	14
1 ~ 3							23	23
$3 \sim 5$							22	22
5 ~ 1 0				_		1	63	64
1 0 ~ 1 5					1	7	71	79
$1 \ 5 \ \sim \ 2 \ 0$				1	1	17	30	49
2 0 ~ 2 5					5	18	10	33
$2 \ 5 \sim 3 \ 0$		1	1	2	9	9	8	30
3 0 ~ 3 5			7	3	4	8	2	24
$3 \ 5 \sim 4 \ 0$	1	1	1	3	1	1	1	9
40年以上								0
合 計	1	2	9	9	21	61	244	347

22. 消防団員年令状況

令和3年3月31日

	階級別							14.140.1	<u>-9万 91 日</u>
年齢	12/10/33	団 長	副団長	分団長	副分 団長	部 長	班 長	団 員	合 計
一一一									
平	均	68.0	65.0	60.0	58.6	57.1	54.1	43.5	47.2
2 0 歳	衰 未 満								0
2 0	~ 2 5							4	4
2 5	~ 3 0							12	12
3 0 ~	~ 3 5							24	24
3 5	~ 4 0							48	48
4 0	~ 4 5						2	32	34
4 5	~ 5 0					4	18	70	92
5 0	~ 5 5			1	1	3	9	23	37
5 5	~ 6 0			4	4	4	16	24	52
6 0 歳	遠以 上	1	2	4	4	10	16	7	44
合	計	1	2	9	9	21	61	244	347

23. 消防団員任用及び退職状況

区分		新 任	退		
	Ħ	(令和2年度中)	令和3年3月31日	年 度 途 中	摘 要
団	長				3,13
副団	長				
分 団	長		1		令和3年3月31日 現在
副分団	長				実員347名
部	長		3		
班	長				
寸	員	14	7		
合	計	14	11	0	

[1] 階級別退職状況

令和2年度中

階級別勤続年数	団 長	副団長	分団長	副分 団長	部 長	班 長	団員	合 計
3年未満							1	1
3 ~ 5								0
5 ~ 10							2	2
10~15							3	3
15~20					1		1	2
20~25					1			1
25~30								0
30年以上			1		1			2
合 計	0	0	1	0	3	0	7	11

[2] 年度別退職状況

年度別勤続年数	28	29	30	31	2	合 計
3 年 未 満		2		1	1	4
3 ~ 5	1			2		3
5 ~ 1 0	3	5			2	10
10 ~ 15	8	1	3	2	3	17
15 ~ 20	2	1	2	1	1	7
20 ~ 25	3	3	2	4	2	14
25 ~ 30	2	1	2	1		6
30年以上	3	4	5	6	2	20
合 計	22	17	14	17	11	81

24. 消防団員退職報償金支給状況

[1] 階級別支給状況

(単位 千円)

階級別									(++)1	4 1 1 1 1 /
		団 長	副団長	分団長	副分 団長	部 長	班 長	団員	合 計	
勤続。	勤続年数									
5 ∼	金	額							400	400
10	人	員							2	2
10	金	額							932	932
\sim 15	人	員							3	3
15	金	額					358		409	767
\sim 20	人	員					1		1	2
20 ~	金	額					438			438
25	人	員					1			1
25 ~	金	額								0
30	人	員								0
30	金	額			849		734			1,583
以上	人	員			1		1			2
合	金	額	0	0	849	0	1,530	0	1,741	4,120
合計	人	員	0	0	1	0	3	0	6	10

[2] 年度別支給状況

(単位 千円)

						\	十一二 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
勤約	年度別 売 年数	28	29	30	31	2	合 計
5 ~	金 額	600	1,000			400	2,000
10	人 員	3	5			2	10
10 ~	金 額	2,131	264	792	547	932	4,666
15	人 員	8	1	3	2	3	17
15	金 額	668	334	767	358	767	2,894
\sim 20	人員	2	1	2	1	2	8
20 ~	金 額	1,227	1,256	818	1,769	438	5,508
25	人員	3	3	2	4	1	13
25 ~	金 額	1,223	519	1,223	1,298		4,263
30	人員	2	1	2	2		7
08	金 額	2,432	3,301	4,090	4,220	1,583	15,626
以上	人員	3	4	5	5	2	19
合	金 額	8,281	6,674	7,690	8,192	4,120	34,957
計	人員	21	15	14	14	10	74

25. 消防団員報酬等支給状況

(単位 円)

1	任			[Z	\wedge		始 11/
	種	別			分	報酬	額
				団		年 額	163,000
				副团長		IJ	121,900
				分 団 長	•	IJ	90,300
寸	員	報画	州	副分団長	•	IJ	71,900
				部		IJ	52,600
				班 長		IJ	38,000
				団		IJ	33,000
技	術	報動	III:	消防ポンプ自動車専任運転	运手	月額	3,500
17	ניוע	学区 当	71]	小型動力ポンプ積載車専行	£運転手	<i>II</i>	3,000
						4時間未満	3,000
				水火災等の災害のため出	めした者	4時間以上8時間未満	3,500
出出	動	報動	LLI.			8時間以上	7,000
	到	平区 臼	711	水火災等の災害予防のたる	か	4時間未満	2,000
				警戒出動又は待機をした者	<u>.</u> I	4時間以上	3,000
				消防訓練のため出動した者	<u>.</u>	1 回	2,000
分	寸	運営	当	分 団 割	_	年 額	20,000
				班割		<i>II</i>	10,000
負	担	旦	È	団 員 割		II	1,000

予防

1. 防火対象物と防火管理者選任義務対象物状況

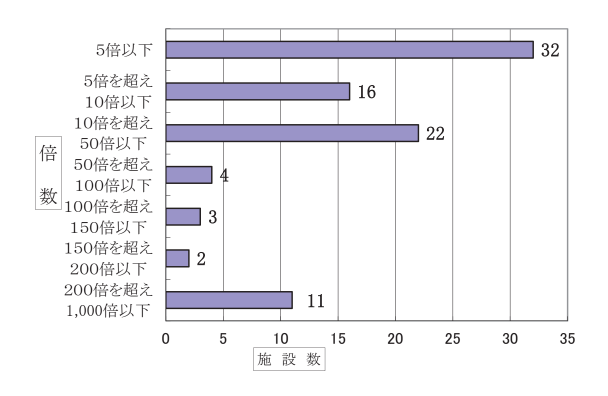
政令▷	区分	業態別	防火対象物数 (150㎡以上)	防火管理者 対 象 物 数
1	1	劇場、映画館、観覧場	1	1
1	口	公会堂、集会場	26	16
	1	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ類		
	口	遊技場、ダンスホール	5	5
2	ハ	風俗営業等の規制及び業務の適正化に関する法律 に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗その他 これに類するものとして総務省令で定めるもの		
	11	カラオケボックスその他遊興のための設備又は物品 を個室において客に利用させる役務を提供する業務 を営む店舗で総務省令で定めるもの	1	1
3	1	待合、料理店類		
J	口	飲食店	38	29
4		百貨店、マーケット、その他の物品 販売業を営む店舗又は展示場	65	41
5	7	旅館、ホテル、宿泊所	20	9
J	口	寄宿舎、下宿、共同住宅	303	29
	7	病院、診療所、助産所	24	12
6	П	老人短期入所施設、養護老人ホーム等	1	1
O	ハ	老人デイサービスセンター、軽費老人ホーム等	17	11
	11	幼稚園、養護学校	10	10
7		小、中、高、大、各種学校	66	13
8		図書館、博物館、美術館の類	4	2
9	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場 熱気浴場類		
	口	イに掲げる以外の公衆浴場	1	1
10		車両の停車場、船舶の発着場		
11		神社、寺院、教会の類	44	13
1.0	1	工場、作業場	164	19
12	口	映画スタジオ、テレビスタジオ		
10	1	自動車車庫、駐車場	25	
13	口	飛行機又は回転翼航空機の格納庫		
14		倉庫	210	4
15		前各項に該当しない事業場	177	26
16	イ	特定防火対象物が存する複合用途 防火対象物	122	53
	口	イ以外の複合用途防火対象物	104	6
16の2		地下街		
17		重要文化財、史跡等の建造物	2	2
18		延長50メートル以上のアーケード	4	
19		市町村長の指定する山林		
20		自治省令で定める舟車		
		슴	1,434	304

2. 消防用設備等の点検報告対象物状況

-1 A =	- A	NIC MC TH		報告象物	3年対 9	報告象物	A -71
政令区	△分	業態別	有資格者	その 他	有資格者		合計
	1	劇場、映画館、観覧場	1	1		<u> </u>	1
1	口	公会堂、集会場	1	18			19
	1	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ類					
	口	遊技場、ダンスホール	4	1			5
2	ハ	風俗営業等の規制及び業務の適正化に 関する法律に規定する性風俗関連特殊 営業を営む店舗その他これに類するもの として総務省令で定めるもの					
	11	カラオケボックスその他遊興のための設備 又は物品を個室において客に利用させる 役務を提供する業務を営む店舗で総務 省令で定めるもの		1			1
3	イ	待合、料理店類					
J	口	飲食店		38			38
4		百貨店、マーケット、その他の物品 販売業を営む店舗又は展示場	10	44			54
5	イ	旅館、ホテル、宿泊所	6	14			20
J	口	寄宿舎、下宿、共同住宅			47	252	299
	1	病院、診療所、助産所	4	20			24
6	口	老人短期入所施設、養護老人ホーム等	1				1
0	ハ	老人ディサービスセンター、軽費老人ホーム等	5	12			17
	11	幼稚園、養護学校	3	7			10
7		小、中、高、大、各種学校			31	32	63
8		図書館、博物館、美術館の類				4	4
9	1	公衆浴場のうち、蒸気浴場 熱気浴場類					
	口	イに掲げる以外の公衆浴場				1	1
10		車両の停車場、船舶の発着場					
11		神社、寺院、教会の類				23	23
12	1	工場、作業場			35	127	162
12	П	映画スタジオ、テレビスタジオ					
13	1	自動車車庫、駐車場			4	20	24
10	口	飛行機又は回転翼航空機の格納庫					
14		倉庫			17	191	208
15		前各項に該当しない事業場			13	88	101
16	イ	特定防火対象物が存する複合用途 防火対象物	26	65			91
	口	イ以外の複合用途防火対象物			9	53	62
16の2		地下街					
17		重要文化財、史跡等の建造物				2	2
18		延長50メートル以上のアーケード					
19		市町村長の指定する山林					
20		自治省令で定める舟車					
		合計	61	220	156	793	1,230

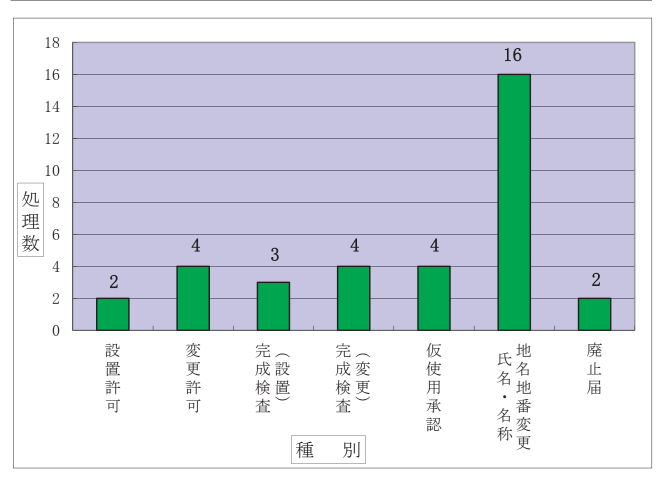
3. 指定数量別危険物施設状況

製造所等の別	製		貯		蔵		所		取	扱	所	合
		屋	屋出	屋	地	移	屋	小	給		小	
	造	内	内タ	外タ	下タ	動タ	外		油	般		
	Į.	貯	ンク	ンク	ンク	ンク	貯		取	取		
		蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	貯蔵	蔵		扱	扱		
数量の別	所	所	所	所	所	所	所	計	所	所	計	計
5 倍 以 下		5	1	2	15	4		27		5	5	32
5 倍 を 超 え 1 0 倍 以 下		4			1	4	1	10	3	3	6	16
10倍を超え50倍以下		5		3	5	3		16	5	1	6	22
50倍を超え 100倍以下		2				1		3	1		1	4
100倍を超え 150倍以下					2			2	1		1	3
150倍を超え 200倍以下					1			1	1		1	2
200倍を超え 1,000 倍 以 下								0	10	1	11	11
合 計	0	16	1	5	24	12	1	59	21	10	31	90



4. 危険物関係事務処理状況

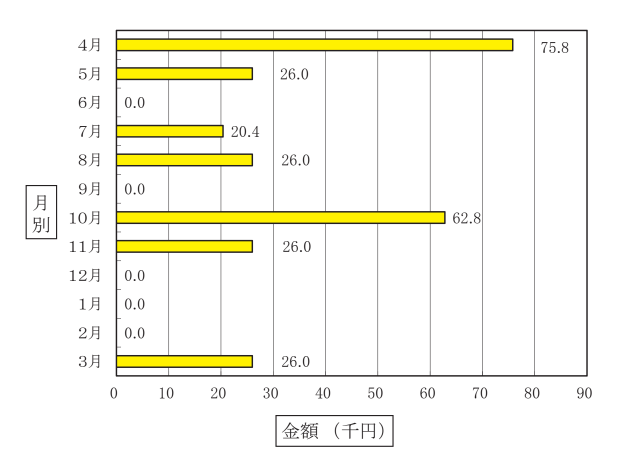
製造所等の別	製	屋	屋貯	屋貯	地貯	簡貯	移貯	屋	給	_	合
		内	外	内	下	易	動	外	油	般	
	造	貯	タ蔵	タ蔵	タ蔵	タ蔵	タ蔵	貯	取	取	
		蔵	ン	ン	ン	ン	ン	蔵	扱	扱	
種別	所	所	ク所	ク所	ク所	ク所	ク所	所	所	所	計
設 置 許 可					2						2
変更許可			1						3		4
完成検査(設置)					2				1		3
完成検査(変更)			1						3		4
仮 使 用 承 認			1						3		4
氏 名 · 名 称 地名地番変更		6	1	1	5				3		16
廃 止 届							1		1		2
合 計	0	6	4	1	9	0	1	0	14	0	35



5. 消防関係手数料徴収状況

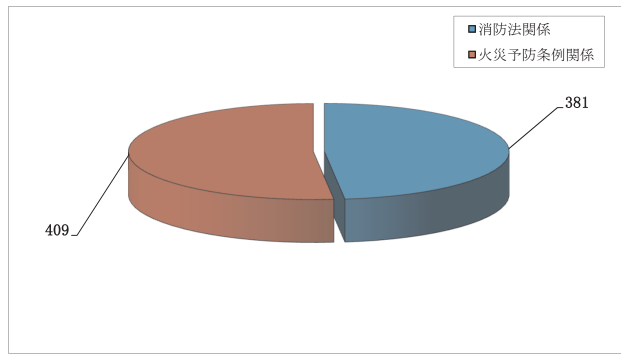
(単位千円)

\ \\	危		 険		物			係				14 1 1 1 /
区分	/Ŀ			•			<u>।</u>					
	設力	置許可	変 -	更許可	仮り 仮り	走用承認 宁蔵承認	宗	成検査	各種	重証明等	合	計
月人	PA I	<u> </u>		<u>~ нг ј</u>	仮耳	文扱承認		/% /K <u>L</u>				
別	件	金 額	件	金 額	件	金 額	件	金 額	件	金 額	件	金額
4	1	26.0	1	26.0	2	10.8	1	13.0			5	75.8
5							2	26.0			2	26.00
6											0	0.0
7			1	10.0	1	5.4	1	5.0			3	20.4
8							1	26.0			1	26.0
9											0	0.0
10			2	52.0	2	10.8					4	62.8
11							2	26.0			2	26.0
12											0	0.0
1											0	0.0
2											0	0.0
3	1	26.0									1	26.0
計	2	52.0	4	88.0	5	27.0	7	96.00	0	0.0	18	263.00



6. 各種届出事務処理状況

_			令和3年											
届	月 別 出 別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
	消防用設備等着工届	7	1	3	4	2	0	7	0	1	1	0	1	27
消	消防用設備等設置届	5	0	6	8	7	7	3	4	7	5	21	5	78
防	防火管理者選解任届	16	4	1	1	2	4	0	3	6	0	4	3	44
法関	消防計画書届	25	4	1	1	1	4	0	1	5	0	5	3	50
係	消防訓練実施報告書	19	12	13	18	12	15	14	23	14	11	6	15	172
	高圧ガス(LPG アセチレン等)届	2	0	2	2	1	1	0	0	0	1	1	0	10
	道路工事届	9	5	16	7	3	6	7	11	10	8	6	11	99
火	煙火消費届													0
災	ボイラー等設置届	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3
予防多	火災とまぎらわしい行 為 の 届	14	45	24	4	17	7	18	21	20	24	32	28	254
条例	少量危険物貯蔵届	1	0	3	2	2	1	0	0	0	0	0	2	11
関係	防 火 対 象 物 使 用 開 始 届	2	0	3	1	3	3	0	1	2	1	7	4	27
	変電·発電·蓄電等 設 置 届	0	2	0	3	0	1	0	0	2	2	4	1	15
	合 計	100	73	72	51	50	49	49	64	68	53	87	74	790



7. 中高層建築物用途別棟数

業態別			階数	. 別	4	5	6	7	8	9以上	合 計
0	イ	料	理	店							0
3	口	飲	食	店							0
4		店		舗	1						1
5	イ	旅		館			1				1
j	口	共 同	住	宅	37	16	3	3	4	1	64
	7	病		院	1	2		1			4
6	口	老人短期]入所施詞	没等							0
	ハ	老人デイサ	ーヒ゛スセンタ	一等		2					2
7		学		校	3	1	2				6
11		寺		院							0
12	7	エ		場	1	1	1				3
14		倉		庫	2	1					3
15		前各りたまで	東 に 該 ・ 事 業	当場	6	3					9
16	イ	特 定 部 。 合	分を含 施	お設	10	6		2			18
10	口	その他	也の複	合	14	3	1				18
17		重要	文 化	財		1					1
住		宅		等	10						10
合				計	85	36	8	6	4	1	140

8. 建築同意処理状況

区分	新 築	増築	その他	合 計
平成26年度	66	5	1	72
平成27年度	43	4		47
平成28年度	39	3		42
平成29年度	36	1		37
平成30年度	55	4		59
平成31年度	40	1		41
令和2年度	29	5		34

9. 用途別同意処理状況

業	熊	月 別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
	イ	劇場、映画館、観覧場													
1	口	公会堂、集会場													
	イ	キャバレー、カフェー、ナイトクラブ類													
2	口	遊技場、ダンスホール													
		カラオケボックス													
3	イ	待合、料理店類													
J	口	飲食店													
4		百貨店、マーケット、その他の物品 販売業を営む店舗又は展示場					1								1
5	イ	旅館、ホテル、宿泊所													
ο	口	寄宿舎、下宿、共同住宅													
	イ	病院、診療所、助産所		2											2
C	口	老人福祉施設、更生施設等													
6	ハ	老人デイサービス、保育所等													
	11	幼稚園、養護学校		1											1
7		小、中、高、大、各種学校		1								1			2
9		図書館、博物館、美術館の類													
9	イ	公衆浴場のうち、蒸気浴場 熱気浴場類													
	口	イに掲げる以外の公衆浴場													
10		停車場、発着場													
11		神社、寺院、教会の類													
12	イ	工場、作業場					2						1	1	4
13	イ	自動車車庫、駐車場												1	1
14		倉庫	1	1			1								3
15		前各項に該当しない事業場	1	1	1	1	1			1			1	1	8
16	イ	特定防火対象物が存する複合用途 防火対象物		1										1	2
	口	イ以外の複合用途防火対象物													
そ 化		住宅等				2		2	1	2	2		1		10
		合 計	2	7	1	3	15	2	1	3	2	1	3	4	34

10. 自主防災組織状況

善通寺市危険物安全協会(設立・昭和50年10月27日)

会員数 54事業所 表 彰 歴

平成元年 全国危険物安全協会理事長表彰

平成 4年 消防庁長官表彰

善通寺市少年婦人防火委員会(設立・昭和55年2月27日)

善通寺市少年消防クラブ 善通寺市婦人防火クラブ (各校区、支部)

少年消防クラブ

名称	結 成 年 月 日	クラブ員数	表 彰 歴
善通 寺 市 少年消防クラブ	昭和55年 4月29日	総数24名	香川県幼少年婦人 防火委員会会長表彰
中央校区 第9分会	平成30年 4月 1日	24名	_

婦人防火クラブ

名称	結 成 年 月 日	クラブ員数	表 彰 歴
善 通 寺 市 婦 人 防 火 ク ラ ブ	昭和55年 3月12日	総数612名	香川県幼少年婦人 防火委員会会長表彰
竜川 支部	昭和55年 3月29日	85名	昭和 62年
与 北 支 部	昭和55年 3月30日	241名	平成 3年
中央支部	昭和55年 4月13日	286名	昭和 60年

消防防災

1. 消防機械配置状況

区分	消防ポンプ自動車屈折はしご付	救助工作車	水槽付消防ポンプ自動車	消防ポンプ自動車	資機材搬送車	小型動力ポンプ積載車	小型動力ポンプ	高規格救急自動車	指令広報車等	連絡車	火災原因調査車	合計
消防本部•署	1	1	1	2	1		2	3		1	1	13
消防団				2		15	15		3			35
合 計	1	1	1	4	1	15	17	3	3	1	1	48

2. 署の自動車種別表

区 分	車 名	年 式	総排気量(リットル)	ポンプ 種 別	級 別	備考
消防1号車	ヒノ	28	6.403			救工Ⅱ型
消防2号車	ヒノ	R2	5.12	モリタ	A-2	水Ⅱ型
消防3号車	ヒノ	17	4.09	小川	A-2	CD- I 型
消防5号車	ニッサン	R1	1.99			火災原因調査車
消防6号車	ヒノ	29	4	モリタ	A-2	CD- I 型
消防7号車	ダイハツ	15	0.65			資機材搬送車
消防8号車	ヒノ	30	8.86	モリタ	A-2 25m	屈折はしご車
救急1号車	トヨタ	25	2.69		高規格	
救急2号車	トヨタ	R1	2.69		高規格	
救急3号車	トヨタ	22	2.69		高規格	
その他	ダイハツ	30	0.65			連絡車

3. 団の自動車種別表

区分	車 名	年式	総排気量(リットノレ)	ポンプ 種 別	級別	備考
本 部 分 団	トヨタ	22	4.00	日本機械	A-2	ポンプ車
第 1 分 団	イスズ	31	2.99	モリタ	A-2	ポンプ車
第2分団大麻	トヨタ	16	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第2分団 生野	イスズ	22	2.99			小型動力 ポンプ積載車
第 3 分 団	トヨタ	13	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第4分団 下吉田	トヨタ	12	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第4分団稲木	トヨタ	23	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第5分団東部	トヨタ	30	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第 5 分 団 中 部	トヨタ	22	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第5分団 西部	トヨタ	11	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第6分団 原田	トヨタ	30	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第6分団 金蔵寺	トヨタ	20	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第6分団木徳	トヨタ	16	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第7分団 中村	トヨタ	11	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第7分団 弘田	トヨタ	28	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第 8 分 団 南	トヨタ	11	1.99			小型動力 ポンプ積載車
第 8 分 団 北	イスズ	25	2.99			小型動力 ポンプ積載車
消防団本部	ダイハツ	22	0.65			防災活動車
消防団本部	ミツビシ	22	1.99			指揮広報車
消防団本部	ニッサン	29	1.59			広報車

4. 小型動力ポンプ種別表

区 分	名称	級別	年式	製造所	型式	KW (馬力)	購入 年月
消防署	トーハツ	B-3	22	トーハツ	VF53AS	22 (29)	Н 22.12
消防署	トーハツ	C-1	20	トーハツ	V20E	12 (16)	Н 20.2
第2分団 大麻	ラビット	B-3	16	富士ロビン	P455M	34 (46)	Н 16.2
第 2 分 団 生 野	シバウラ	B-2	22	I H I シバウラ	B756	46 (62)	Н 22.3
第 3 分 団	ラビット	B-3	13	富士ロビン	P455M	34 (46)	Н 13.12
第4分団 下吉田	ラビット	B-3	12	富士ロビン	P455M	34 (46)	Н 12.11
第4分団 稲木	ラビット	B-3	23	富士ロビン	Fi7000	32 (43)	Н 23.10
第 5 分 団 東 部	シバウラ	B-3	30	I H I シバウラ	FF400	32 (43)	Н 30.12
第 5 分 団 中 部	ラビット	B-3	22	富士ロビン	Fi6000	32 (43)	Н 22.3
第 5 分 団 西 部	ラビット	B-3	11	富士ロビン	P455M	34 (46)	Н 11.12
第6分団 原田	シバウラ	B-3	30	I H I シバウラ	FF400	32 (43)	Н 30.12
第6分団 金蔵寺	ラビット	B - 3	20	富士ロビン	P455M	34 (46)	Н 20.12
第6分団 木徳	ラビット	B-3	16	富士ロビン	P455M	34 (46)	Н 16.12
第7分団 中村	ラビット	B-3	11	富士ロビン	P455M	34 (46)	Н 11.12
第7分団 弘田	シバウラ	B-3	28	I H I シバウラ	SF651 ZFI	32 (43)	Н 28.2
第 8 分 団 南	ラビット	B-3	11	富士ロビン	P455M	34 (46)	Н 11.12
第 8 分 団 北	トーハツ	B-2	25	トーハツ	VF63AS	22 (29)	Н 25.2

5. 消防機械等経過年数状況

		消	防	署	(経	過年	数)		消	防	寸	(経	過年	数)		合
区	分	1 年	1 年	3 年	7 年	10 年	小	1 年	1 年	3 年	5 年	7 年	10 年	15 年	小	
	7 *	十未満	以上	以上	以上	以上	計	未満	以上	以上	以上	以上	以上	以上	計	計
屈 折 は し 消 防 ポ 自 動	, ご 付 ン 車		1				1									1
救助工	作車			1			1									1
水 槽 付ポンプ自		1					1									1
消 ポンプ自	防 動車			1		1	2		1				1		2	4
資機搬送	材 車					1	1									1
小 型 ポンプ 積	助 力 載車								2		1	2	3	7	15	15
小 型 動 ポ ン	助 力 プ					2	2		2		1	2	3	7	15	17
高 規 救急自	格 動 車		1		1	1	3									3
指令広報	車等									1			2		3	3
火 災 原 調 査	瓦 車		1													1
連絡	車		1				1									1

6. 消防水利施設状況

		消	火	栓	[5]	方 火	水	曹	
区	分	75mm 以 下	100mm 以 上	小 計	50t 未満	50t以上 100t未満	100t 以 上	小 計	合 計
本部分	分 団	13	57	70	6		1	7	77
第 1 分	分団	11	84	95	12	1	2	15	110
第 2 分	分団	33	93	126	11			11	137
第 3 分	分 団	20	36	56	10	2	1	13	69
第 4 分	团分	19	41	60	2		1	3	63
第 5 分	分団	20	53	73	14		1	15	88
第 6 分	分団	62	75	137	14			14	151
第 7 9	分団	39	67	106	8		1	9	115
第 8 9	团分	22	44	66	10		1	11	77
合	計	239	550	789	87	3	8	98	887

7. 有線通信施設状況

名	称	番号	回線	摘要
加入電	話	(代)0877-64-0119	5	消防署
ファクシ	ĘŲ.	0877-62-0119	1	消防署
団指令ファク	ウシミリ		13	消 防 屯 所
庁内電	話		50	消 防 本 部
直通電	話		1	市役所

8. 無線通信設備状況

【デジタル波】車載

		アナログ				デ	ジタ	ル				空中電力	中線 J(W)		
局の種別	呼出名称	防災相互波	主運用波	主波123457	統制波1	統制波2	統制波3	活動波 1	活動波 2	活動波3	活動波4	アナログ	デジタル	購入年月	積載車両等
移動局 (車載)	善通寺 消防1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	H 25.3	救助工作車
移動局 (車載)	善通寺 消防2	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	5	H 25.3	水Ⅱポンプ車
移動局 (車載)	善通寺 消防3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	H 25.3	CD- I ポンプ車
移動局 (車載)	善通寺 消防5	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	5	H 25.3	火災原因調査車
移動局(車載)	善通寺 消防6	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	5	H 25.3	CD- I ポンプ車
移動局 (車載)	善通寺 消防7	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	5	H 25.3	資機材搬送車
移動局(車載)	善通寺 消防8	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	5	H 25.3	25m屈折梯子車
移動局 (車載)	善通寺 救急1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	H 25.3	高規格救急車
移動局 (車載)	善通寺 救急2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	H 25.3	高規格救急車
移動局 (車載)	善通寺 救急3	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	5	H 25.3	高規格救急車

【デジタル波】その他

					デ	ジタ	ル				空中線 電力(W)		
局の種別	呼出名称	主運用波	主波 1 2 3 4 5 7	統制波1	統制波2	統制波3	活動波1	活動波2	活動波3	活動波4	デジタル	購入年月	積載車両等
半固定	善通寺 消防20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	H 25.3	善通寺市消防本部
半固定	善通寺 消防21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	Н 25.3	善通寺市役所
可搬型 移動局	善通寺 消防100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	H 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Н 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	H 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Н 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Н 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	H 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	H 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防107	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	H 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	H 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	Н 25.3	
移動局 (携帯)	善通寺 消防110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	H 25.3	

9. 消防団専用署活動無線機設置状況

局の種別	呼出名和	弥	周波数 (MHz帯)	空中線 電力(mW)	電波の 形 式	設置場所
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	1 ~ 3	400	1 ~ 5	F3E	団本部
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	4	400	1 ~ 5	F3E	本部分団
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	5	400	1 ~ 5	F3E	第1分団
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	6 ~ 7	400	1 ~ 5	F3E	第2分団
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	8	400	1 ~ 5	F3E	第3分団
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	9 ~ 10	400	1 ~ 5	F3E	第4分団
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	11 ~ 13	400	1 ~ 5	F3E	第5分団
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	14 ~ 16	400	1 ~ 5	F3E	第6分団
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	17 ~ 18	400	1 ~ 5	F3E	第7分団
一般業務用 携帯型無線機	善通寺消防団	19 ~ 20	400	1 ~ 5	F3E	第8分団

10. 消防団専用トランシーバー設置状況

局の種別	呼出名	称		周波数 (MHz帯)	空中線 電力(mW)	電波の 形 式	設置場所
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	1 2	\sim	400	10	F3E	団本部
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	3 8	\sim	400	10	F3E	本部分団
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	9 14	\sim	400	10	F3E	第1分団
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	15 24	\sim	400	10	F3E	第2分団
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	25 30	\sim	400	10	F3E	第3分団
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	31 40	\sim	400	10	F3E	第4分団
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	41 55	\sim	400	10	F3E	第5分団
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	56 70	\sim	400	10	F3E	第6分団
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	71 80	\sim	400	10	F3E	第7分団
特定小電力型 トランシーバー	善通寺消防団	81 90	\sim	400	10	F3E	第8分団

火災統計

1. 火災一目統計

1 ケ月 平均 出火件数.... 0.6 件1 ケ月 平均 損害額... 60 千円出火率(人口1万人当たり).... 2.2 件

気象から見た火災状況 天 気 晴 れ

温 度 25 ~ 30 ℃

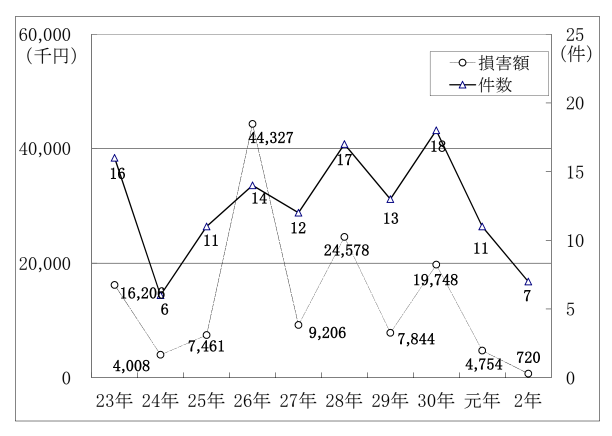
湿 度 50~60%

火災の多い曜日 火災の多い時間帯 2月·9月.... 水曜日.... 10~14時

火災の多い種別多い出火原因

.... 建 物.... たき火

2. 過去10年間の火災発生件数と損害額の推移



3. 火災概要

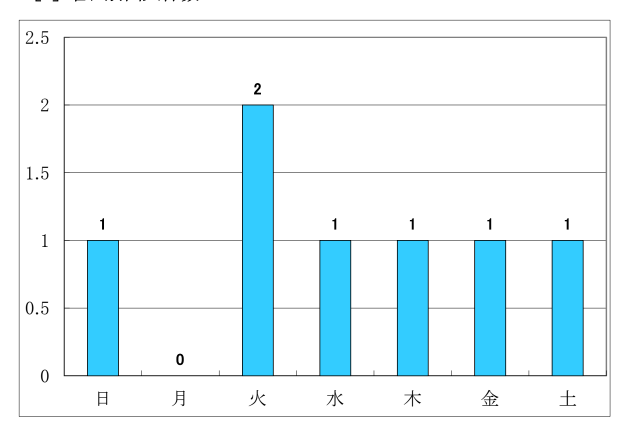
	57	^	令和2年	令和元年	対前年 増減率	増減率(%)
	区	分	(A)	(B)	(A)-(B)	(C)/(B)× 100
	h	件数	7	11	\triangle 4	△ 36
	ゴ	損害額(千円)	720	4,754	△ 4,034	△ 85
		件数	4	6	$\triangle 2$	\triangle 33
	建物火災	焼損面積(m²)	70	201	△ 131	\triangle 65
火		損害額(千円)	205	4,741	\triangle 4,536	△ 96
		件数	0	0	0	0
災	林野火災	焼損面積(a)	0	0	0	0
種		損害額(千円)	0	0	0	0
	東電	件数	2	2	0	0
別	車両火災	損害額(千円)	509	13	496	3815
	その他	件数	1	3	$\triangle 2$	△ 67
	火 災	損害額(千円)	6	0	6	皆増
		計	4	8	\triangle 4	△ 50
		ぼや	2	2	0	0
焼	損 棟 数	部 分 焼	0	2	$\triangle 2$	皆減
		半焼	0	1	△ 1	皆減
		全焼	2	3	△ 1	△ 33
人	的災害	死 者	0	1	\triangle 1	皆減
	可 火 古	負 傷 者	1	1	0	0
		計	2	5	$\triangle 3$	△ 60
眾《	災世帯数	小 損	2	3	\triangle 1	△ 33
	火匠市奴	半損	0	2	$\triangle 2$	皆減
		全損	0	0	0	0
罹	災	人 員	2	14	△ 12	△ 86
1 3	ケ月平均	出 火 件 数	0.6	0.9	\triangle 0.3	△ 36
1ケ	月平均損	害額(千円)	60	396	△ 336	△ 85
1 ⊨	平均損害	喜額(千円)	2	13	△ 11	△ 85
1 件	中 均 損 割	客額(千円)	103	432	△ 329	△ 76
1	件 平 均	建物(m²)	17.4	33.5	△ 16	△ 48
焼	損 面 積	林 野 (a)	0	0.0	0	0
111		全 国	2.0	3.0	$\triangle 0.9$	△ 31
	火 率(人 口 ・人 当 たり)	香川県	2.6	3.4	△ 0.8	△ 22
		善通寺市	2.2	3.4	$\triangle 1.2$	△ 35

4. 月別種類別火災状況

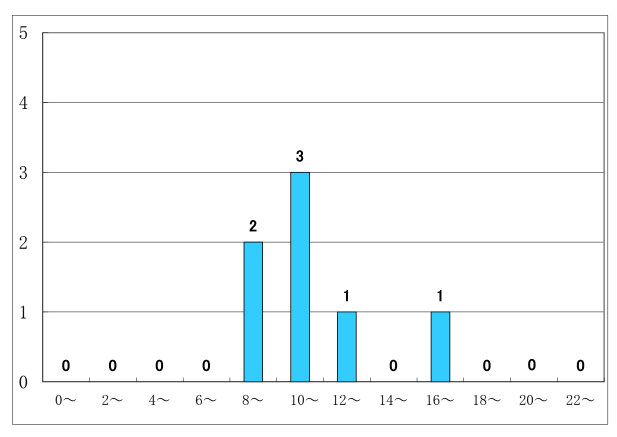
区		火	災(牛 娄	女		焼き	損核	東数	ζ	死傷	島者	り	り	焼損面	積	損	害	額	(千	円)	出	動	人員
分月別	建物火災	林野火災	車両火災	その他火災	해다	全焼	半焼	部分焼	ぼや	計	死者	負 傷 者	災世帯数	災人員	建物(㎡)	林 野 (a)	建物火災	林野火災	車両火災	その他火災	計	本部・署	寸	計
1月					0					0											0			0
2月	1		1		2	1				1					36		32		139		171	37	14	51
3月					0					0											0			0
4月					0					0											0			0
5月					0					0											0			0
6月				1	1					0										6	6			0
7月					0					0											0			0
8月			1		1					0									370		370	3		3
9月	2				2	1			1	2		1	1	2	34		129				129	14	31	45
10月					0					0											0			0
11月					0					0											0			0
12月	1				1				1	1							44				44	13	1	14
計	4	0	2	1	7	2	0	0	2	4	0	1	1	2	70	0	205	0	509	6	720	67	46	113

5. 火災状況

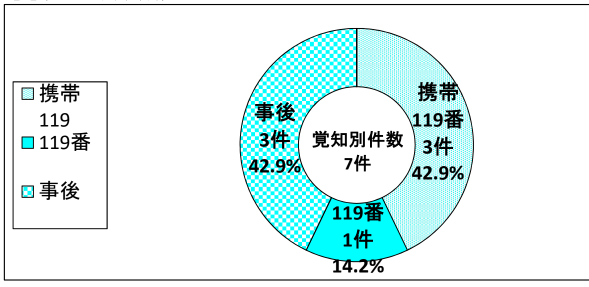
[1] 曜日別出火件数



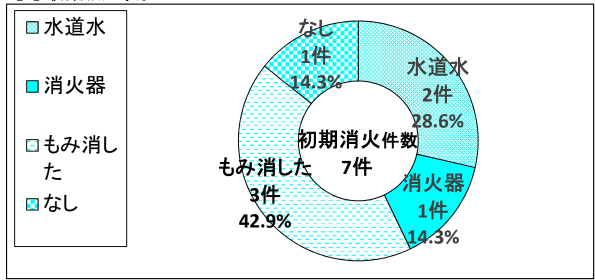
[2] 時間別出火件数



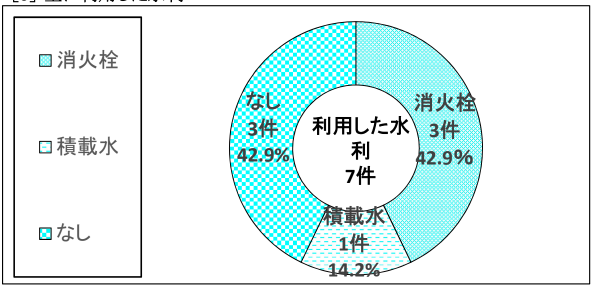
[3] 覚知別出場件数



[4] 初期消火状況



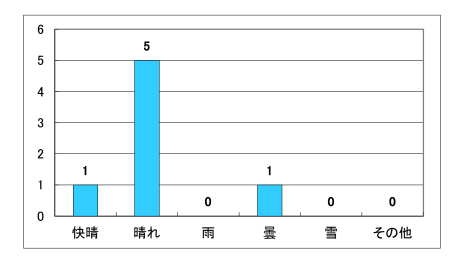
[5] 主に利用した水利



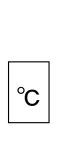
6. 気象別火災状況

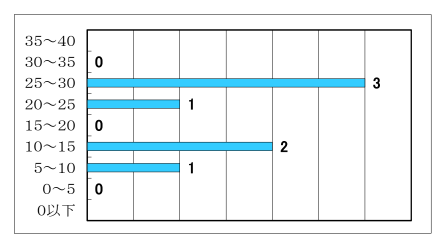
[1] 天気別火災状況





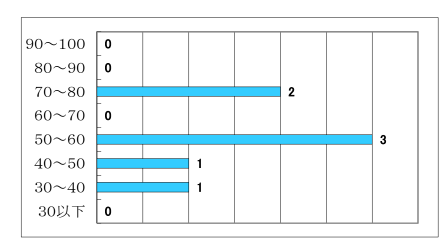
[2] 温度別火災状況





[3] 湿度別火災状況



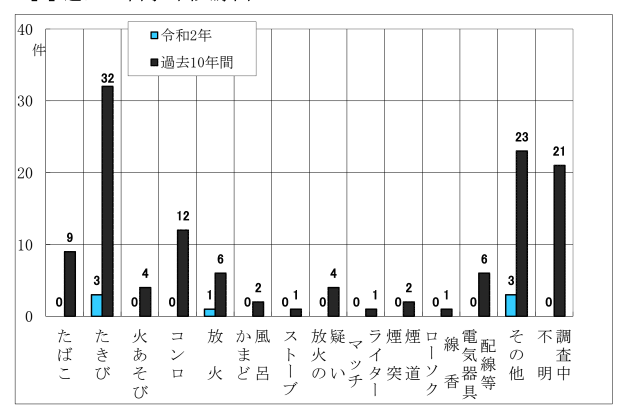


7. 火災損害額状況

[1] 原因別出火状況

		件		数			損	害	額	
分	建物火災	林野火災	車両火災	その他火災	盐	建 物 火 災	林 野 火 災	車 両 火 災	その他火災	計
たばこ					0					0
たき火	2			1	3	155			6	161
火あそび					0					0
こんろ					0					0
放火	1				1	6				6
風呂かまど					0					0
ストーブ					0					0
放火疑い					0					0
マッチ・ライター					0					0
煙 突 • 煙 道					0					0
ローソク・線香					0					0
電気器具配線等					0					0
その他	1		2		3	44		509		553
不明・調査中					0					0
合 計	4	0	2	1	7	205	0	509	6	720

[2] 過去10年間の出火原因



[3] 建物火災用途別損害額

区 分	棟 数	焼 損 面 積 (m²)	焼損表面積 (㎡)	建 物 損 害 額 (千 円)
住 宅	2		0.2	50
店舗				
店舗併用住宅				
工場				
共 同 住 宅				
倉庫・納屋	1	33.6		123
神 社 · 仏 閣				
その他	1	36.0		32
合 計	4	70	0	205

救急統計

1. 救急一目統計

出場件数の割合

急病	交通	一般	その他
917 件	124 件	226 件	200 件
62.5% %	8.5% %	15.4% %	13.6% %

出場件数 1,467 件 救急の多い月 1 月

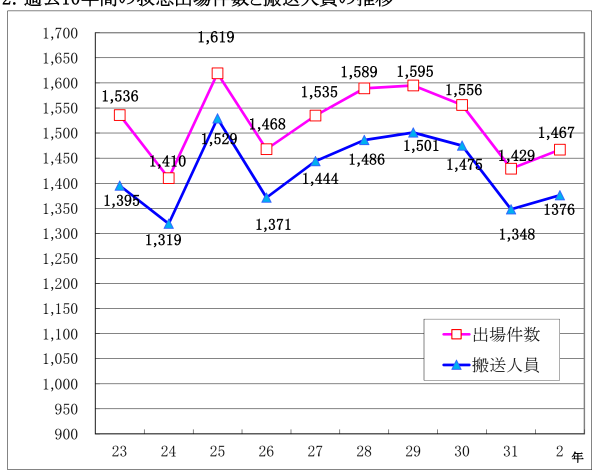
搬送人員 1,376 人

救急の多い曜日 水曜日

救急搬送者の割合市民 23 人に1人

1日当り平均出場件数 4 件 救急の多い時間帯 10~12 時

2. 過去10年間の救急出場件数と搬送人員の推移



3. 月別事故別救急出場及び搬送状況

	事故別	火	自	水	交	労	運	<u></u>	加	自	急	そ	O.)	他	合
			然									転	医	資	そ	
												院	師	器		
			災									搬	搬	材搬	0)	
	月別	災	害	難	通	災	動	般	害	損	病	送	送	送	他	計
1月	出場件数				9	1	1	24			114	18				167
1/1	搬送人員				9	1	1	24			107	18				160
2月	出場件数				13	2	1	22		2	82	11				133
2/1	搬送人員				9	2	1	21		1	75	11				120
3月	出場件数				16			14		2	68	5				105
3月	搬送人員				18			14		2	59	5				98
4月	出場件数				5	2	1	15		1	50	18				92
4月	搬送人員				5	2	1	14		1	44	18				85
5月	出場件数				6	1		12		4	58	6				87
5月	搬送人員				6	1		12		2	54	6				81
c 🗆	出場件数				12	2		19			69	13				115
6月	搬送人員				12	2		19			64	13				110
7.0	出場件数				8	1	1	17		1	78	12				118
7月	搬送人員				5	1	1	15			76	11				109
0.11	出場件数				9	2	1	14	2	3	97	20				148
8月	搬送人員				8	2	1	14	2	2	93	20				142
о П	出場件数	1			5			22			85	12			1	126
9月	搬送人員	1			5			22			79	12				119
10 🗆	出場件数				11	1	2	20		1	58	10				103
10月	搬送人員				7	1	3	20		1	56	10				98
11 🗆	出場件数				17	2	2	22	1	1	59	10				114
11月	搬送人員				17	2	2	22	1	1	53	10				108
10 🖰	出場件数				13	2		25			99	20				159
12月	搬送人員				11	2		23			90	20				146
合	出場件数	1	0	0	124	16	9	226	3	15	917	155	0	0	1	1,467
計	搬送人員	1	0	0	112	16	10	220	3	10	850	154	0	0	0	1,376

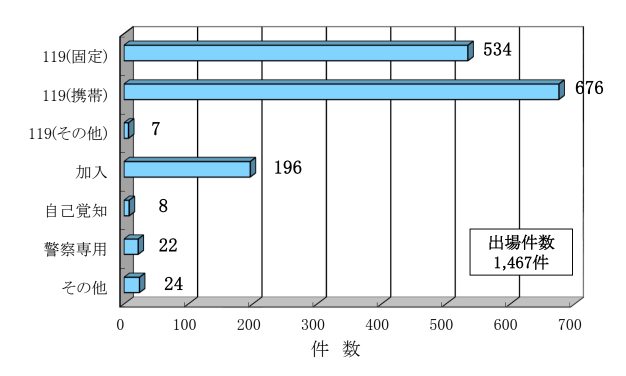
4. 傷病程度別搬送状況

4. 肠附性及加)) (\ 		I	.1.	-		
種別	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	
傷病		然災									\mathcal{O}	合計
程度分類	災	害	難	通	災	動	般	害	損	病	他	
死亡									1	19	1	21
重症				5		2	15	2		90	45	159
中等症				27	11	2	72		8	335	89	544
軽症	1			80	5	6	133	1	1	406	19	652
その他												0
合 計	1	0	0	112	16	10	220	3	10	850	154	1,376

5. 時間別救急出場状況

種別	火	自然	水	交	労	運	-	加	自	急	そ	
		が 災 害									\mathcal{O}	合計
時間帯	災	害	難	通	災	動	般	害	損	病	他	
0~				3			7		1	54	1	66
2~				1			8			32	1	42
4~				2	1		10		1	34	3	51
6~				9	1		13		2	71	2	98
8~				17	3	1	30		1	118	18	188
10~	1			15	5	2	32	1	2	115	41	214
12~				13	2	2	21		1	88	25	152
14~				18	3	1	37	1		99	22	181
16~				20		1	32		1	81	28	163
18~				13			14	1	2	78	7	115
20~				7		2	16		1	79	3	108
22~				6	1		6		3	68	5	89
合 計	1	0	0	124	16	9	226	3	15	917	156	1,467

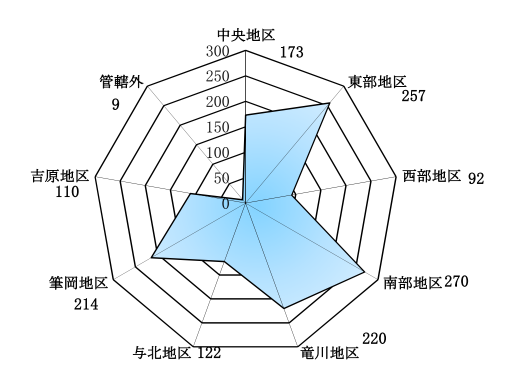
6. 覚知別救急出場状況



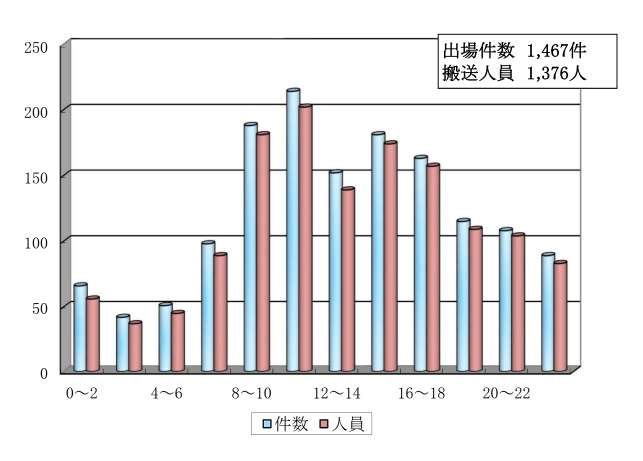
7. 収容者住所別搬送状況

区 分	死	亡	重	症	中等	 蜂症	軽	症	その	つ他	合 計
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
善通寺市	10	10	62	65	236	223	259	270			1,135
高松市		1			3	1	2	4			11
坂出市				1	4	1	2	1			9
丸亀市			3	3	13	12	20	20			71
観音寺市			1	1	3	1	2	1			9
三豊市			4	1	1	2	6	16			30
東かがわ市					1						1
さぬき市						1					1
仲多度郡			8	7	23	11	17	11			77
綾歌郡			1		2		2	3			8
小豆郡											0
木田郡											0
香川郡											0
その他			1	1	3	3	10	6			24
合 計	10	11	80	79	289	255	320	332	0	0	1,376

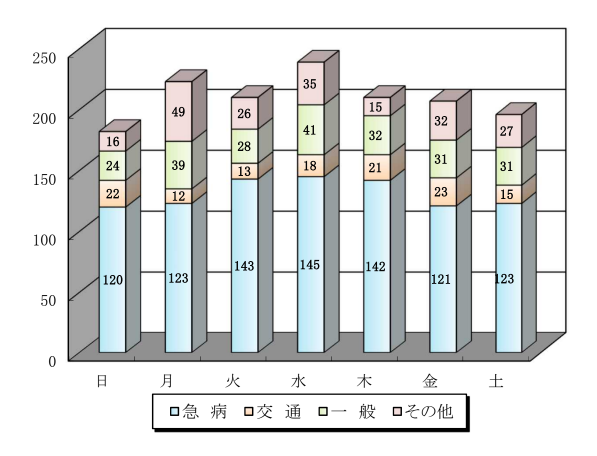
8. 校区別出場状況



9. 時間別救急出場状況(出場件数・搬送人員)



10. 曜日別出場件数



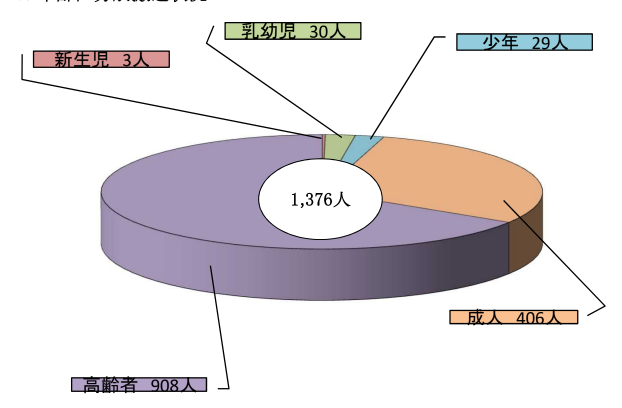
11. 現場到着所要時間別出場状況

		3分未満	3 分 以 上 5 分 未 満	5分以上10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	合 計
急	病	6	35	569	304	3	917
交	通	0	9	72	41	2	124
一般	3 負傷	2	6	145	73	0	226
そ(の他	2	27	144	26	1	200
合	計	10	77	930	444	6	1,467

12. 収容所要時間別搬送状況

所 要 時 間事 故 種 別	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分 以上	合 計
急病	0	21	321	477	30	1	850
交通	0	2	41	67	2	0	112
一般負傷	0	8	82	126	4	0	220
その他	0	18	93	78	5	0	194
合 計	0	49	537	748	41	1	1,376

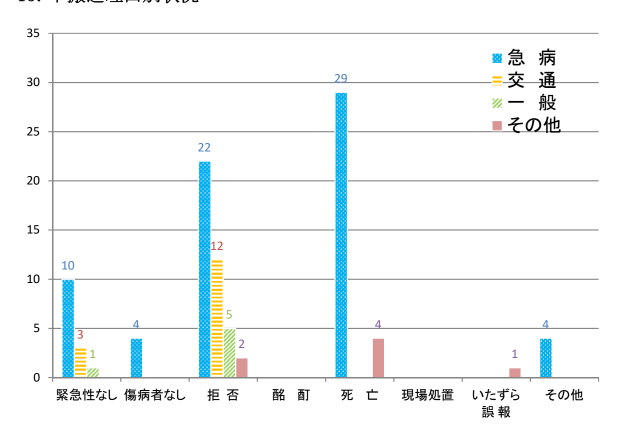
13. 年齡区分別搬送状況



14. 救急隊員の行った応急処置

事故 種別 応急 処置	急病	交 通	一般	その他	슴 칽
応 急 処 置対 象 人 員	842	111	218	193	1,364
止 血	5	2	25	0	32
固 定	4	62	41	10	117
人工呼吸	7	0	0	0	7
心 肺 蘇 生	24	0	1	2	27
酸素吸入	169	10	12	39	230
気 道 確 保	31	0	1	3	35
保温	201	20	50	50	321
被覆	5	11	25	5	46
在宅医療継続	0	0	0	0	0
除 細 動	4	0	0	0	4
心肺停止前の静脈 路確保及び輸液	1	1	1	1	4
ブドウ糖投与	1	0	0	0	1
心肺停止後の静脈 路確保及び輸液	8	0	0	1	9
アドレナリン投与	8	0	0	1	9
そ の 他 の 応 急 処 置	823	108	210	188	1,329
血 圧 測 定	810	110	210	191	1,321
聴 診 器 に よる 聴 取	338	63	59	60	520
血 中 酸 素 飽和度の測定	819	111	214	190	1,334
心 電 図	773	66	138	160	1,137
血 糖 測 定	15	0	0	0	15
エピペン投与	0	0	0	0	0
合 計	4,046	564	987	901	6,498

15. 不搬送理由別状況



16. 四国横断自動車道における出場状況

区 分		出場件数(件)	搬送人員(人)	事 故 種 別 (件)		
平	成	20	年	8	9	交通事故 7 急病 1
平	成	21	年	10	10	交通事故 5 急病 5
平	成	22	年	12	15	交通事故 9 急病 3
平	成	23	年	12	11	交通事故 9 急病 3
亚	成	24	年	11	11	交通事故 9 急病 2
平	成	25	年	6	8	交通事故 4 急病 2
平	成	26	年	11	12	交通事故 9 急病 2
平	成	27	年	6	5	交通事故 5 一般 1
平	成	28	年	11	14	交通事故 9 一般 2
平	成	29	年	10	8	交通事故 8 急病 1 その他 1
平	成	30	年	9	7	交通事故 7 急病 2
平	成	31	年	3	3	交通事故 1 急病 2
令	和	2	年	2	1	交通事故 2 急病 0

管轄区域 高松自動車道(下り線) 善通寺 I.C ~ さぬき豊中 I.C (上り線) 善通寺 I.C ~ 坂出 I.C・坂出 JCT

供用開始 高松自動車道(下り線) 昭和 62年 12月 16日 (上り線) 平成 4年 4月 19日

救助統計

1. 事故種別件数及び搬送人員

事故種別 件数区分	建物	災 建物 以外	交通事故	水難事故	風水害等	機械に	建物等に	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その の事 他故	合計
出動件数			5				4			1	10
活動件数			5				4				9
救助人員			6				5				11

2. 救助体制

救助隊数

基準隊数	専任救助隊	兼任救助隊	計		
1	0	1	1		

救助隊員数

基準隊員数	救助科 修了者	消防長 認定者	計	専任 救助隊員	兼任 救助隊員
22	9	13	22	0	22

救助車両

救助工作車	はしご車	屈折はしご車	化学車
1	0	1	0

3. 救助技術大会出場状況

全国救助大会

	開催年月日	出場種目数 (人員)	入賞種目数 (人員)	開催地		
45	H28.8.24	1(2)	1(2)	愛媛県		

四国地区指導会

	開催年月日	出場種目数 (人員)	入賞種目数 (人員) 開催地					
45	H28.7.25	2(3)	2(3) 1(1)					
46	H29.7.21	1(4)	1 (4)	徳島県				
47		開催	中止					
48	R1.7.27 2(4)		1(1)	高知県				
49	開催延期							

4. 防災資器材配備状況

		本	第	第	第	第	第	第	第	第	消	数
	叶似次叩++ 5 秒	部	1	2	3	4	5	6	7	8	防	
	防災資器材名称	分	分	分	分	分	分	分	分	分	本	
		寸	寸	寸	寸	寸	寸	寸	寸	寸	部	量
1	組立式水槽	1	1	2	1	2	3	3	2	2	6	23
2	双口媒介	1	1	2	1	2	3	3	2	2	7	24
3	万能斧(弁慶)	1	1	2	1	2	2	3	2	2	6	22
4	鋸	5	5	9	5	5	13	15	10	10	11	88
5	バール	3	4	5	3	3	4	6	2	7	17	54
6	エンジンチェンソー	1	1	3	2	2	3	3	2	2	13	32
7	電動チェンソー					1		1	1	1		4
8	チャプス	1	1	2	1	2	3	3	2	2	4	21
9	削岩機(大)										2	2
10	削岩機(小)										3	3
11	発電機	1	2	3	2	2	3	3	2	2		20
12	油圧式爪付ジャッキ	2	1	2	1	2	3	3	2	2		18
13	トランシーバー	5	6	10	5	10	15	15	10	10	3	89
14	署活動用携帯無線機	1	1	2	1	2	3	3	2	2	40	57
15	ターポリン担架	2	2	4	2	4	6	6	4	4	2	36
16	ハンドマイク	1	1	2	1	2	3	3	2	2	4	21
17	救 命 胴 衣	10	10	10	10	10	15	15	10	10	37	137
18	救 命 浮 環	1	2	1	1	1	1	1	2	2	5	17
19	救命ボート										5	5
	合 計 数 量	36	39	59	37	52	80	86	57	62	165	673