

# 消防年報

令和6年版



提供：YAMAP

全国山火事防止運動統一標語  
『ふるさとの 山を守ろう 火の手から』

今治市消防本部

令和7年刊行

今治消防  
公式 Instagram



消防 PR 動画  
ダイジェスト版



## は　じ　め　に

この年報は、本市消防の概要と、令和6年中の火災・救急・救助等の状況をとりまとめ今後の消防行政に資するものです。

広く各方面の皆様にご高覧頂き、本市消防行政へのご認識と、ご理解を頂ければ幸いに存じます。

令和7年10月

今治市消防本部

規律の厳正 融和と協調 消防訓  
奉仕の精神

今治市消防本部

# 目 次

今治市消防の沿革	1
管内の現勢	
今治市の位置及び地勢等	6
管内面積人口等	6
管内地図	6
消防庁舎	7
総 務	
消防の組織図	9
消防本部・署の事務分掌	10
消防費予算・決算	13
消防職員の配置状況	14
消防職員の勤務年数調	14
消防職員の年齢調	15
消防職員の研修状況	16
消防職員の資格取得状況	17
予 防	
防火対象物数及び立入検査実施状況	18
建築同意・通知件数	19
消防用設備等点検報告状況	20
消防用設備等着工・設置届出状況	21

防火対象物点検・防災管理点検報告状況	2 1
防火・防災管理者選任・消防計画届出状況	2 2
中高層建築物業態別現況	2 3
危険物規制事務調査（月別）	2 4
危険物施設状況の推移	2 5
消防訓練・防火講演実施状況	2 6
条例関係諸届の処理状況（月別）	2 7

## 警 防

消防通信指令システム概要	2 8
出動指令連絡系統図	2 9
通信設備	3 0
消防車両配備状況	3 1
消防救急艇「しまかぜ」の概要	3 5
消防資機材配置状況	3 6
消防水利の概況	3 7
救助工作車資機材積載状況	3 8

## 統 計

火災概況	4 0
年別火災状況	4 1
地域別火災状況	4 2
月別火災状況	4 3
主な火災発生原因の推移	4 3

建物用途別火災状況	4 4
時間別火災状況	4 5
救急概況	4 6
出動件数・搬送人員の推移	4 7
現場到着所要時間及び病院到着所要時間の推移	4 7
地域別救急状況	4 8
月別救急状況	4 9
時間別救急状況	5 0
傷病程度・年齢区分別搬送状況	5 1
救助概況	5 2
救助出動・活動件数・救助人員推移	5 3
事故種別救助出動状況	5 3
月別・曜日別救助出動状況	5 4

## 消 防 団

消防団の沿革	5 5
消防団の組織	6 0
消防団員の勤務年数及び年齢	6 1
消防団員数及び装備状況	6 2

# 今治市消防の沿革

昭和24年(1949年)	
8月	今治市消防本部を設置
昭和49年(1974年)	
3月	今治地区事務組合消防本部業務開始
昭和52年(1977年)	
4月	越智郡島部消防事務組合業務開始
平成16年(2004年)	
9月	魚島村、弓削町、生名村、岩城村が越智郡島部消防事務組合を脱退する。
平成17年(2005年)	
1月	1市9町2村が合併し、新しい今治市が誕生。 これに伴い、今治市消防本部、消防署が発足。 5課4署4分署、定員222人とする。
3月	はしご付消防ポンプ自動車（15m級）（中央署）更新整備
4月	消防職員5人を採用する。（実員220人）
12月	高規格救急自動車（中央署）更新整備
平成18年(2006年)	
2月	広報車（軽四バン）（中央署・西署）更新整備
3月	大型化学高所放水車（西署）更新整備
泡原液搬送車（西署）更新整備	
4月	消防職員6人を採用する。（実員221人）
平成19年(2007年)	
1月	消防救急艇「しまかぜ」（北署）更新整備
2月	指揮車（普通車）（中央署）更新整備
3月	救助工作車（中央署）更新整備
4月	消防職員8人を採用する。（実員220人）
平成20年(2008年)	
2月	消防ポンプ自動車（CD-I）（北署）更新整備
4月	消防職員8人を採用する。（実員220人）
平成21年(2009年)	
2月	高規格救急自動車（北署）更新整備
3月	消防ポンプ自動車（CD-I）（東署）更新整備

平成21年(2009年)	
4月	消防職員 8人を採用する。(実員 219人)
7月	広報車(軽四バン)(中央署 2台・大島分署・大三島分署) 更新整備
10月	消防緊急通信指令システム部分更新整備
	消防ポンプ自動車(CD-I)(中央署) 更新整備
	広報車(軽四乗用)(関前支所) 更新整備
11月	水難救助資機材搬送車(中央署) 更新整備
	大型化学高所放水車(波方分署) 更新整備
	泡原液搬送車(波方分署) 更新整備
	救助工作車(西署) 整備
12月	高規格救急自動車(東署・大三島分署) 更新整備
平成22年(2010年)	
2月	広報車(普通貨物車)(中央署) 更新整備
3月	消防ポンプ自動車(CD-I)(大島分署・大三島分署) 更新整備
4月	防災対策課が市長部局となる。 4課4署4分署、定員222人とする。
	消防職員 8人を採用する。(実員 215人)
平成23年(2011年)	
2月	高規格救急自動車(波方分署) 更新整備
4月	消防職員 10人を採用する。(実員 218人)
平成24年(2012年)	
2月	高規格救急自動車(玉川分署) 更新整備
3月	西消防署(新) 庁舎落成 鉄筋コンクリート造2階建 建築面積 486.97m <sup>2</sup> 延床面積 752.04m <sup>2</sup>
	広報車(軽四バン)(西署) 更新整備
4月	西消防署業務開始 西消防署の業務開始に伴い、消防署を再編する。 4課3署5分署、定員222人とする。
	消防職員 10人を採用する。(実員 221人)
12月	広報車(軽四バン)(中央署) 更新整備
平成25年(2013年)	
3月	資機材搬送車(中央署) 更新整備
4月	消防職員 7人を採用する。(実員 217人)
6月	西消防署菊間分署(新) 庁舎落成 鉄筋コンクリート造平屋建 建築面積 786.15m <sup>2</sup> 延床面積 786.15m <sup>2</sup>
	西消防署菊間分署業務開始
7月	広報車(普通乗用)(北署) 更新整備
10月	

10月	広報車（軽四バン）（関前支所）更新整備
平成26年（2014年）	
2月	軽救急自動車（大島分署・大三島分署）整備
	化学消防ポンプ自動車（中央署）更新整備
4月	消防職員11人を採用する。（実員214人）
	消防救急デジタル無線設備運用開始
7月	北消防署（新）庁舎落成 鉄筋コンクリート造平屋建 建築面積 801.80m <sup>2</sup> 延床面積 801.80m <sup>2</sup>
8月	北消防署業務開始
9月	消防本部庁舎（増築）落成 鉄筋コンクリート造4階建 建築面積 1215.65m <sup>2</sup> 床面積 4121.22m <sup>2</sup>
12月	高機能消防指令センターⅡ型運用開始
平成27年（2015年）	
3月	消防ポンプ自動車（CD-I）（菊間分署）更新整備
	高規格救急自動車（大島分署）更新整備
4月	消防職員15人を採用する。（実員215人）
平成28年（2016年）	
2月	高規格救急自動車（中央署・菊間分署）更新整備
4月	消防職員9人を採用する。（実員214人）
10月	高規格救急自動車（東分署）更新整備
平成29年（2017年）	
4月	消防職員11人を採用する。（実員213人）
11月	高規格救急自動車（北署）更新整備
平成30年（2018年）	
2月	広報車（軽四バン）（波方分署）更新整備
4月	消防職員8人を採用する。（実員217人）
6月	西消防署波方分署（新）庁舎落成 鉄筋コンクリート造2階建 建築面積 234.04m <sup>2</sup> 延床面積 418.14m <sup>2</sup> 大型車庫改修 鉄骨造
7月	西消防署波方分署業務開始
平成31年（2019年）	
1月	高規格救急自動車（大三島分署）更新整備
2月	救急仮眠室（中央署）を改修
3月	女性用仮眠室（中央署）を整備 指揮車（普通車）（中央署）更新整備

令和元年（2019年）	4月	消防職員8人を採用する。（実員216人）
	5月	1日改元
令和2年（2020年）	2月	高規格救急自動車（波方分署）更新整備
	4月	通信指令課が警防課通信指令室となる。 3課3署5分署、定員222人とする。
	6月	消防職員6人を採用する。（実員216人） 小型動力ポンプ付水槽車（中央署）更新整備
令和3年（2021年）	2月	高規格救急自動車（西署）更新整備 広報車（北署）更新整備
	3月	人員搬送車（中央署）更新整備 消防ポンプ自動車（西署）更新整備
	4月	高機能消防指令センターⅡ型（部分更新）運用開始 消防職員4人を採用する。（実員216人）
令和4年（2022年）	1月	高規格救急車（中央署）更新整備
	3月	水槽付消防ポンプ自動車（中央署）更新整備
	4月	消防職員7人を採用する。（実員221人）
	5月	日勤救急隊（中央署）発足
令和5年（2023年）	1月	女性仮眠室改修、男性仮眠室増設（西署） 資機材搬送車（北署）更新整備
	2月	消防ポンプ自動車（波方分署）更新整備 指揮車（普通車）（北署）更新整備
	3月	水槽付消防ポンプ自動車（中央署）更新整備
	4月	消防職員4人を採用する。（実員217人）
	5月	ドローン隊「D I C S（ディックス）」発足
	10月	女性仮眠室改修（西署・菊間分署）
	12月	広報車（東分署・菊間分署）更新整備
令和6年（2024年）	2月	指揮車（普通車）（西署）更新整備 指令車（普通車）（中央署）更新整備
		高規格救急車（大島分署）更新整備
	4月	消防職員8人を採用する。（実員218人）
令和7年（2025年）	1月	広報車（軽四バン）（中央署・大島分署・大三島分署・関前支所）更新整備
	2月	高規格救急車（菊間分署）更新整備

- |    |                      |
|----|----------------------|
| 2月 | 女性仮眠室及び男性仮眠室（東分署）を改修 |
| 3月 | 指揮車（普通車）（中央署）更新整備    |
| 4月 | 消防職員8人を採用する。（実員216人） |

## 今治市の位置及び地勢等

今治市は、愛媛県の北東部・瀬戸内海のほぼ中央部に位置し、高縄半島と、芸予諸島にまたがっており、中心市街地がある平野部や、緑豊かな山間部、そして、瀬戸内しまなみ海道、安芸灘とびしま海道が架かる世界有数の多島美を誇る島しょ部からなる変化に富んだ地勢となっており、瀬戸内海の風光明媚な景観と、大山祇神社や村上海賊の海城址などの歴史遺産を誇る観光都市です。

また、造船・海運・舶用産業が集積する世界に冠たる海事都市であり、日本一のタオル産地であって、これら古い歴史を持つ地場の産業群は立派な地域資源のみならず異彩を放つ観光資源でもあります。

### 管内面積人口等（令和7年3月31日現在）

管内面積	人口			世帯数
	男	女	計	
419.21km <sup>2</sup>	70,270人	76,451人	146,721人	76,436世帯

### 管内地図



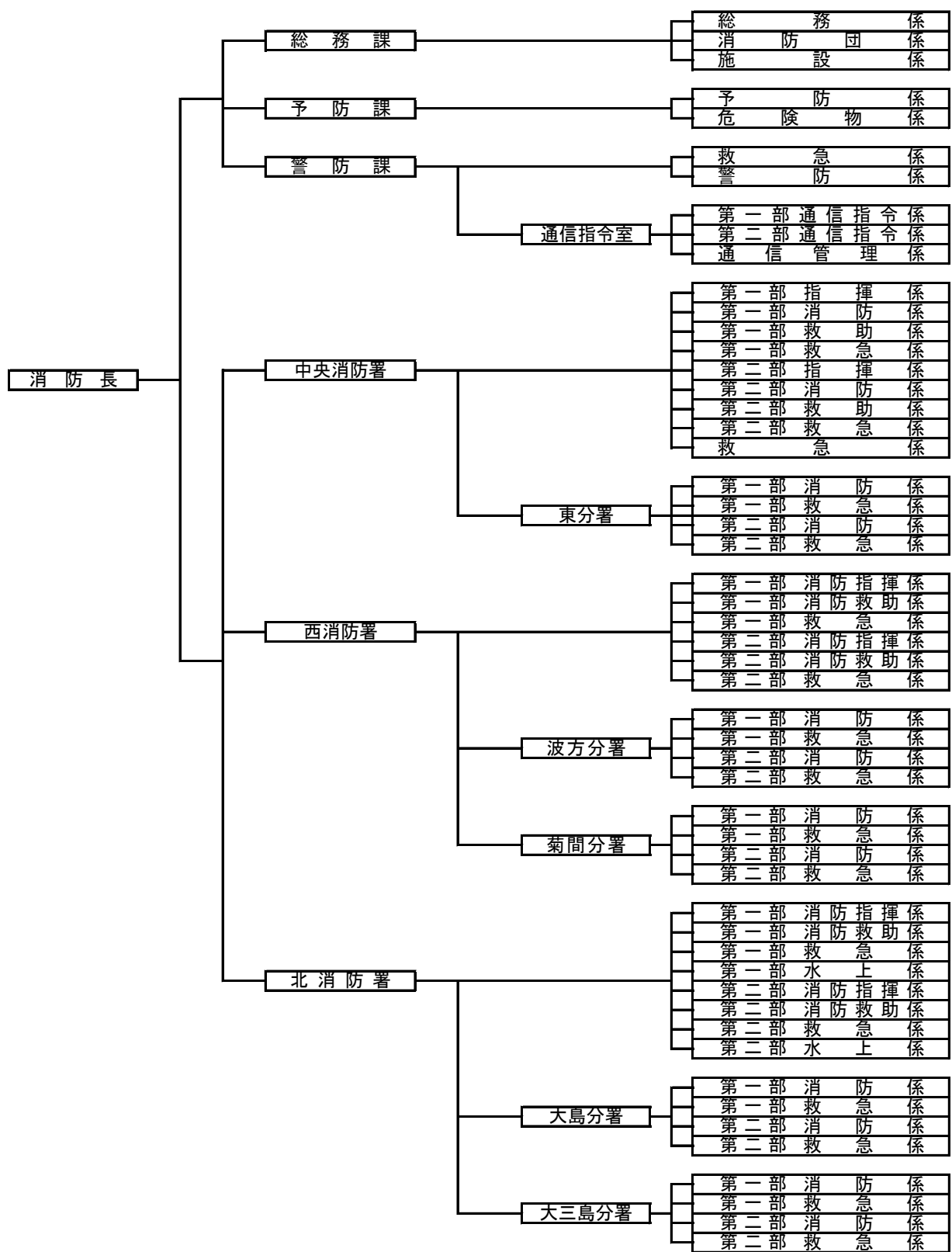
## 消防庁舎

区分 庁舎名					建 設 年月日
	敷地面積 $m^2$	延面積 $m^2$	構 造		
 消防本部・中央消防署 今治市南宝来町二丁目1番地1	3,405.08	4,121.22	鉄骨鉄筋コンクリート造4階建 (一部3階建)	S60. 1.10 H26. 9.16 通信指令室 増築	
 中央消防署東分署 今治市旦甲264番地1	1,541.66	463.27	鉄筋コンクリート造2階建	H 4. 3.25	
 西消防署 今治市クリエイティブヒルズ3番地	1,128.49	752.04	鉄筋コンクリート造2階建	H24. 3.21	
 西消防署波方分署 今治市波方町樋口甲1551番地1	1,721.21	(庁舎) 418.14 (大型車庫) 250.02	鉄筋コンクリート造2階建 鉄骨造	H30. 6.29 S60. 3.10 H30. 6.29 改修	

区分 庁舎名	敷地面積 m <sup>2</sup>	延面積 m <sup>2</sup>	構造	建設年月日
 西消防署菊間分署 今治市菊間町浜1500番地17	5,304.00	786.15	鉄筋コンクリート造平屋建	H25. 6. 5
 北消防署 今治市伯方町叶浦甲1667番地4	4,973.84	801.80	鉄筋コンクリート造平屋建	H26. 7. 24
 北消防署大島分署 今治市宮窪町宮窪4764番地5	519.43	248.45	鉄筋コンクリート造2階建	S63. 7. 19
 北消防署大三島分署 今治市上浦町井口5286番地	881.67	236.27 (車庫含む)	鉄筋コンクリート造平屋一部木造建	S55. 4. 23

# 總務

## 消防の組織図



## 消防本部・署の事務分掌

総務課

- (1) 公印の管理に関すること。
- (2) 組織及び企画に関すること。
- (3) 条例、規則及び規程に関すること。
- (4) 文書の収受及び発送に関すること。
- (5) 儀式及び消防表彰に関すること。
- (6) 消防統計に関すること。
- (7) 職員の服務に関すること。
- (8) 職員の階級に関すること。
- (9) 職員の給与、勤務時間その他の勤務条件に関すること。
- (10) 職員の研修及び教養に関すること。
- (11) 職員の被服貸与品の支給に関すること。
- (12) 職員の安全衛生管理に関すること。
- (13) 職員の福利厚生に関すること。
- (14) 職員の公務災害に関すること。
- (15) 消防職員委員会に関すること。
- (16) 消防施設の維持管理に関すること。
- (17) 財産の取得及び処分の手続並びに管理に関すること。
- (18) 予算及び決算の調整に関すること。
- (19) 消防手数料の徴収に関すること。
- (20) 消防団の組織及び施設の整備に関すること。
- (21) その他消防団事務に関すること。
- (22) 関係諸機関との連絡調整に関すること。
- (23) 職員のハラスメント対策に関すること。

予防課

- (1) 火災予防の指導及び広報広聴に関すること。
- (2) 防火管理者及び自衛消防隊の育成指導に関すること。
- (3) 危険物製造所等の許可、認可及び検査並びに取締りに関すること。
- (4) 石油コンビナート等災害防止法に基づく届出等に関すること。
- (5) 建築許可等の消防同意事務に関すること。
- (6) 予防查察の総括に関すること。
- (7) 防火対象物の消防用設備等に関すること。
- (8) 防火対象物関係の台帳の整理保管に関すること。
- (9) 火災予防条例に関すること。
- (10) 消防法第9条の3に基づく届出に関すること。
- (11) 住宅防火に関すること。

警  
防  
課

- (12) 高圧ガス保安法に基づく消費者に対する立入検査に関すること。
- (13) 液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律に基づく液化石油ガス施設工事の届出に関すること。
- (14) 火薬類取締法に関すること。
- (15) 火災調査事務に関すること。
- (16) 火災調査技術の研修及び指導に関すること。
- (17) 火災の統計に関すること。
- (18) その他予防業務に関すること。

消  
防  
署

- (1) 消防装備の維持管理に関すること。
- (2) 救急事務に関すること。
- (3) 救助事務に関すること。
- (4) メディカルコントロール体制推進事務に関すること。
- (5) 応急手当普及啓発事務に関すること。
- (6) 応援協定に関すること。
- (7) 緊急消防援助隊事務に関すること。
- (8) 消防水利に関すること。
- (9) 排出油防除計画に関すること。
- (10) 警防計画の策定に関すること。
- (11) 今治市消防団今治方面隊事務に関すること。
- (12) 特殊災害（N B C 災害含む。）事務に関すること。
- (13) 救急及び救助の統計に関すること。
- (14) 通信指令事務に関すること。
- (15) 消防通信に関すること。
- (16) 災害情報の収集及び伝達に関すること。
- (17) 気象観測及び気象情報に関すること。
- (18) 通信指令設備の整備及び維持管理に関すること。
- (19) 消防用無線設備の整備及び維持管理に関すること。
- (20) その他警防及び通信事務に関すること。

- (1) 火災の原因及び損害の調査及び報告に関すること。
- (2) その他の災害の調査に関すること。
- (3) 消防訓練の計画立案及び指導に関すること。
- (4) 消防地水利の調査及び消防地水利の保全に関すること。
- (5) 火災予防条例に関すること。
- (6) 救急救助事務に関すること。

- (7) 火災、救急、救助計画に関すること。
- (8) 水火災又は地震等の災害防除に関すること。
- (9) 署の庁舎の維持管理に関すること。
- (10) 防火対象物の査察に関すること。
- (11) 防火対象物関係台帳の整理保管に関すること。
- (12) 火災予防思想の普及啓発に関すること。
- (13) 消防用資機材及び機械器具の維持管理に関すること。
- (14) 防火管理者資格取得に関すること。
- (15) 自衛消防隊の育成指導に関すること。
- (16) 部隊の運用管理に関すること。
- (17) 安全管理及び災害に関する情報の収集に関すること。
- (18) その他警防事務に関すること。

## 消 防 費 予 算（令和7年度）

(単位：千円)

款 項 目	事 業 名	予 算 額
消防費		3,614,748
消防費	常備消防費	3,614,748
	職員給与費	2,125,347
	職員厚生・研修費	1,763,310
	消防総務費	22,737
	消防活動費	64,363
	常備消防施設管理費	52,540
	火災予防対策費	202,787
		19,610
	非常備消防費	342,005
	消防団等運営費	296,928
	非常備消防設備管理費	45,077
	消防施設整備費	768,696
	非常備消防施設整備費	154,040
	常備消防施設整備費	614,656
水防費		14,173
	水防活動費	11,549
	水防対策費	2,624
災害対策費		364,527
	災害対策費	345,569
	危機管理費	18,958

## 消 防 費 決 算（令和5年度）

(単位：円)

款 項 目	事 業 名	決 算 額
消防費		2,547,753,486
消防費	常備消防費	2,547,753,486
	職員給与費	1,970,850,831
	職員厚生・研修費	1,643,993,063
	消防総務費	13,296,650
	消防活動費	41,997,197
	常備消防施設管理費	41,160,964
	火災予防対策費	212,652,589
		17,750,368
	非常備消防費	305,152,156
	消防団等運営費	268,906,387
	非常備消防設備管理費	36,245,769
	消防施設整備費	143,547,143
	非常備消防施設整備費	76,329,683
	常備消防施設整備費	67,217,460
水防費		27,780,058
	水防活動費	26,604,512
	水防対策費	1,175,546
災害対策費		100,423,298
	災害対策費	85,246,922
	危機管理費	10,628,161
	防災情報通信システム整備費	4,548,215

## 消防職員の配置状況

区分	計	消防吏員								その他職員
		消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	
計	216	1	2	6	35	57	48	19	45	3
消防本部	49	1	2	3	13	11	6	1	9	3
中央消防署	46			1	4	11	11	9	10	
東分署	16				2	4	4	1	5	
西消防署	27			1	4	6	7	1	8	
波方分署	14				2	4	4	1	3	
菊間分署	16				2	4	3	4	3	
北消防署	24			1	4	9	6	2	2	
大島分署	12				2	4	3		3	
大三島分署	12				2	4	4		2	

## 消防職員の勤務年数調

区分	計	消防吏員								その他職員
		消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	
計	216	1	2	6	35	57	48	19	45	3
5年未満	30	1							26	3
5年以上～10年未満	38							19	19	
10年以上～15年未満	43						43			
15年以上～20年未満	32					27	5			
20年以上～25年未満	9						9			
25年以上～30年未満	9					4	5			
30年以上以上	55		2	6	31	16				

## 消防職員の年齢調

区分	計	消防吏員								その他職員
		消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	
計	216	1	2	6	35	57	48	19	45	3
18才～19才	5								5	
20才～21才	8								8	
22才～23才	8								8	
24才～25才	12								12	
26才～27才	11							4	6	1
28才～29才	20						7	10	3	
30才～31才	12						7	2	3	
32才～33才	14						10	3		1
34才～35才	10					1	9			
36才～37才	13					2	11			
38才～39才	12					9	3			
40才～41才	11					10	1			
42才～43才	7						7			
44才～45才	2						2			
46才～47才	6						6			
48才～49才	3						3			
50才～51才	9					2	7			
52才～53才	25					18	6			1
54才～55才	6				1	5				
56才～57才	11			1	2	8				
58才～59才	7	1	1	3	2					
60才～	4					4				

## 消防職員の研修状況（過去5年間）

区分			2	3	4	5	6	
計			41	35	47	18	37	
消防 大 学 校	総合教育	幹 部 科	1		1		1	
		新任消防長・学校長科			1			
	専 科 教 育	警 防 科		1				
		救 助 科		1				
		救 急 科			1			
		予 防 科	1					
		危 険 物 科			1			
		火 災 調 査 科	1					
	その他	予防査察マネジメントコース						
		女性活躍推進コース		1				
消防 学 校	初 任 教 育			6	4	7	4	7
	幹部教育	初 級 幹 部 科						
		警 防 科	3	3	3		3	
	専 科 教 育	予 防 査 察 科	2	3	3		3	
		火 災 調 査 科	3	2	3		3	
		救 急 科	8	3	5	4	3	
		救 助 科	1	2	2		2	
		無 線 通 信 研 修	6	4	7	4	7	
	特別 教 育	地 震 体 験 車 操 作 員 研 修			4			
		大 規 模 災 害 対 策 研 修	3	3	2			
		実火災体験型訓練施設研修	4	5	2	4	4	
香川県	専科教育	特 殊 災 害 科			1		1	
山口県	特別教育	水 難 救 助 科			1			
広島県	幹部教育	中 級 幹 部 科		1				
岡山県	幹部教育	中 級 幹 部 科			1		1	
救急救命士養成研修			( 東 京 )	1	1	1	1	
			( 九 州 )	1	2	1	1	
			( 広 島 )					

## 消防職員の資格取得状況

区分	人数	区分	人数
大型自動車(第1種)	184	アマチュア無線技士(4級)	6
"(第2種)	1	予防技術資格者	9
大型特殊自動車(第1種)	5	消防設備士(甲種)	1
中型自動車(第1種)	3	"(乙種)	3
中型自動車(8t限定)(第1種)	9	火薬類取扱主任者(甲種)	2
準中型自動車(第1種)	6	高圧ガス(丙種化学特別)	3
普通自動車(第1種)	4	危険物取扱者(甲種)	2
自動二輪車	71	"(乙種)	20
けん引(第1種)	4	"(丙種)	2
小型船舶操縦士	86	酸素欠乏危険作業主任者	2
レーダー級海上特殊無線技士	16	ガス溶接技能講習修了者	6
潜水士	76	特定化学物質等作業主任者	2
救急救命士	57	有機溶剤作業主任者	2
小型移動式クレーン	80	衛生管理者	4
玉掛け技能講習修了者	82	自動車整備士(2級ガソリン)	2
無人航空機技能認定	11	"(3級ガソリン)	1
無人航空機安全管理者	11		
二等無人航空機操縦者	6		
陸上特殊無線(2級・3級)	199		

# 予 防

# 防 火 対 象 物 数 及 び 立 入 檢 査 実 施 状 況

区分			対象物数	立入検査数
計			6,575	1,089
1	イ	観 覧 場 ・ 劇 場	17	1
	ロ	公 会 堂 ・ 集 会 場	136	23
2	イ	キ ャ バ レ 一 等	1	
	ロ	遊 技 場 等	10	4
	ハ	性 風 俗 施 設		
	ニ	カ ラ オ ケ ボ ッ ク ス 等	3	
3	イ	料 理 店 等		
	ロ	飲 食 店 等	144	35
4		物 品 販 売 店 舗 等	281	37
5	イ	旅 館 ・ 木 テ ル 等	79	121
	ロ	共 同 住 宅 等	1,259	18
6	イ	(1) 病 院 ( 特 定 診 療 科 目 )	14	12
		(2) 有 床 診 療 所 ( 特 定 診 療 科 目 )	7	5
		(3) (1)・(2)以外の病院・有床診療所等	23	15
		(4) 無 床 診 療 所 等	70	7
	ロ	(1) 養 護 老 人 ホ ー ム 等 (自力避難困難者入所施設)	87	75
		(2) 救 護 施 設		
		(3) 乳 儿 院		
		(4) 障 害 儿 入 所 施 設		
		(5) 障害者支援施設(自力避難困難者入所施設)	6	2
	ハ	(1) 老 人 デ イ サ ー ビ ス セ ン タ ー 等	31	12
		(2) 更 生 施 設		
		(3) 助 産 施 設 ・ 保 育 所 等	42	16
		(4) 児 童 発 達 支 援 セ ン タ ー 等	16	5
		(5) 障 害 者 支 援 施 設 等	48	21
	ニ	幼 稚 園 等	23	11
7		学 校 等	218	36
8		図 書 館 等	27	
9	イ	熱 気 浴 場 等	1	1
	ロ	公 衆 浴 場	8	1
10		車 両 等 停 車 場	1	
11		神 社 ・ 寺 院 等	110	22
12	イ	工 場 ・ 作 業 場	1,031	152
	ロ	テ レ ビ ス タ ジ オ		
13	イ	駐 車 場 ・ 車 庫	101	16
	ロ	航 空 機 等 の 格 納 庫		
14		倉 庫	866	125
15		上 記 以 外 の 事 業 所	940	139
16	イ	複 合 ( 特 定 用 途 を 含 む )	505	113
	ロ	複 合 (イに掲げるものを除く)	455	64
17		重 要 文 化 財 等	9	
18		ア ー ケ ー ド	6	

## 建築同意・通知件数(過去10年間)

区分	計		新築	増築	その他	消防設備 対象物
	同意	通知				
平成27年度	同意	255	214	35	6	102
	通知	483				
	計	738				
平成28年度	同意	239	183	32	24	103
	通知	404				
	計	643				
平成29年度	同意	212	173	22	17	112
	通知	460				
	計	672				
平成30年度	同意	204	152	29	23	93
	通知	463				
	計	667				
令和元年度	同意	211	172	16	23	98
	通知	524				
	計	735				
令和2年度	同意	201	154	11	36	73
	通知	457				
	計	658				
令和3年度	同意	154	129	12	13	78
	通知	528				
	計	682				
令和4年度	同意	137	102	13	22	63
	通知	423				
	計	560				
令和5年度	同意	147	112	21	14	82
	通知	345				
	計	492				
令和6年度	同意	134	104	17	13	54
	通知	297				
	計	431				

※ 同意件数には計画通知を含む。

# 消防用設備等点検報告状況

区分			点検を要する 防火対象物数	点検報告数	報告率 (%)
計			6,552	3,835	58.5
1	イ	観 覧 場 ・ 劇 場	17	11	64.7
	ロ	公 会 堂 ・ 集 会 場	144	91	63.2
2	イ	キ ャ バ レ 一 等	1		
	ロ	遊 技 場 等	10	7	70.0
	ハ	性 風 俗 施 設			
	ニ	カ ラ オ ケ ボ ッ ク ス 等	3		
3	イ	料 理 店 等			
	ロ	飲 食 店 等	191	68	35.6
4		物 品 販 売 店 舗 等	291	165	56.7
5	イ	旅 館 ・ ホ テ ル 等	152	76	50.0
	ロ	共 同 住 宅 等	1,244	906	72.8
6	イ	(1) 病 院 ( 特 定 診 療 科 目 )	14	9	64.3
		(2) 有 床 診 療 所 ( 特 定 診 療 科 目 )	7	6	85.7
		(3) (1)・(2)以外の病院・有床診療所等	23	18	78.3
		(4) 無 床 診 療 所 等	75	43	57.3
	ロ	(1) 食 護 入 小 一 ム 等 (自力避難困難者入所施設)	86	67	77.9
		(2) 救 護 施 設			
		(3) 乳 児 院			
		(4) 障 害 児 入 所 施 設			
		(5) 障害者支援施設(自力避難困難者入所施設)	6	5	83.3
	ハ	(1) 老 人 デ イ サ ー ビ ス セ ン タ ー 等	36	22	61.1
		(2) 更 生 施 設			
		(3) 助 産 施 設 ・ 保 育 所 等	52	34	65.4
		(4) 児 童 発 達 支 援 セ ン タ ー 等	33	11	33.3
		(5) 障 害 者 支 援 施 設 等	67	36	53.7
	ニ	幼 稚 園 等	23	12	52.2
7		学 校 等	215	194	90.2
8		図 書 館 等	22	20	90.9
9	イ	熱 気 浴 場 等	2	1	50.0
	ロ	公 衆 浴 場	8	7	87.5
10		車 両 等 停 車 場	1	1	100.0
11		神 社 ・ 寺 院 等	90	53	58.9
12	イ	工 場 ・ 作 業 場	1,021	524	51.3
	ロ	テ レ ビ ス タ ジ オ			
13	イ	駐 車 場 ・ 車 庫	103	59	57.3
	ロ	航 空 機 等 の 格 納 庫			
14		倉 庫	865	493	57.0
15		上 記 以 外 の 事 業 所	846	542	64.1
16	イ	複 合 ( 特 定 を 含 む )	510	194	38.0
	ロ	複 合 ( 特 定 を 除 く )	385	160	41.6
17		重 要 文 化 財 等	3		
18		ア ー ケ ー ド	6		

## 消防用設備等着工・設置届出状況

区分	計
消防用設備等着工届	231
消防用設備等設置届	425

## 防火対象物点検・防災管理点検報告状況

区分		対象物数	点検実施数		特例認定数		割合(%)	
計			防火	防災	防火	防災	防火	防災
		215	11	107	9	16	0	57 82
1 イ	観 覧 場 ・ 劇 場	4		2			50	
口	公 会 堂 ・ 集 会 場	31		23		1		77
2 口	遊 技 場 等	5		2		3		100
3 口	飲 食 店 等	13		2				15
4	物 品 販 売 店 舗 等	49		22		3		51
5 イ	旅 館 ・ ホ テ ル 等	16		3		1		25
イ	(1) 病 院 ( 特 定 診 療 科 目 )	4		3				75
	(2) 有 床 診 療 所 ( 特 定 診 療 科 目 )	1		1				100
	(1) - (2) 以 外 の 病 院 ・ 有 床 診 療 所 等	7		4		1		71
	(4) 無 床 診 療 所 等							
口	(1) 養 護 老 人 ハ ー ム 等 ( 自 力 避 難 困 難 者 入 所 施 設 )	4		3				75
	(2) 救 護 施 設							
	(3) 乳 儿 院							
	(4) 障 害 儿 入 所 施 設							
	(5) 障 害 者 支 援 施 設 ( 自 力 避 難 困 難 者 入 所 施 設 )							
ハ	(1) 老 人 デ イ サ ー ビ ス セン タ ー 等							
	(2) 更 生 施 設							
	(3) 助 产 施 設 ・ 保 育 所 等	3				1		33
	(4) 児 童 発 達 支 援 セン タ ー 等							
	(5) 障 害 者 支 援 施 設 等	3		3				100
二	幼 稚 園 等	1		1				100
7	学 校 等		1					
9 イ	熱 気 浴 場 等	1						
12 イ	工 場 ・ 作 業 所		1		1			100
16 イ	複 合 ( 特 定 を 含 む )	73	7	38	7	6		60 100
16 口	複 合 ( 特 定 を 含 ま な い )		2		1			50

# 防火・防災管理者選任・消防計画届出状況

区分			防火管理 対象物数		防火管理者 選任届		消防計画 届出		防災管理 対象物数		防災管理者 選任届		消防計画 届出	
計			甲	乙	甲	乙	甲	乙	甲	乙	甲	乙	甲	乙
1	イ	観 覧 場 ・ 劇 場	4		4		4							
	口	公 会 堂 ・ 集 会 場	53	17	47	15	46	15						
2	イ	キ ャ バ レ 一 等	1		1									
	口	遊 技 場 等	8		8		8							
3	ハ	性 風 俗 施 設												
	二	カ ラ オ ケ ボ ッ ク ス 等	1		1		1							
3	イ	料 理 店 等												
	口	飲 食 店 等	41	67	33	58	30	51						
4		物 品 販 売 店 舗 等	147	60	131	52	128	48						
5	イ	旅 館 ・ ホ テ ル 等	41	3	40	2	40	2						
	口	共 同 住 宅 等	125		111		111							
6	イ	(1) 病 院 ( 特 定 診 療 科 目 )	9		9		9							
		(2) 有 床 診 療 所 ( 特 定 診 療 科 目 )	5		5		5							
		(1) - (2) 以 外 の 病 院 ・ 有 床 診 療 所 等	17		17		17							
		(4) 無 床 診 療 所 等	8	2	8	2	8	2						
	口	(1) 養 護 老 人 ホ ー ム 等 ( 自 力 避 難 困 難 者 入 所 施 設 )	61		61		61							
		(2) 救 護 施 設												
		(3) 乳 儿 院												
		(4) 障 害 儿 入 所 施 設												
		(5) 障 害 者 支 援 施 設 ( 自 力 避 難 困 難 者 入 所 施 設 )	2		2		2							
	ハ	(1) 老 人 デ イ サ ー ビ ス セ セ ナ ー 等	15	2	15	2	15	2						
		(2) 更 生 施 設												
		(3) 助 产 施 設 ・ 保 育 所 等	34	2	34	2	34	2						
		(4) 児 童 発 達 支 援 セ セ ナ ー 等	4		4		4							
		(5) 障 害 者 支 援 施 設 等	13	2	12	2	12	2						
	二	幼 稚 園 等	11		11		11							
7		学 校 等	58	1	57	1	57	1	1	1	1	1	1	1
8		図 書 館 等	12	1	12	1	12	1						
9	イ	熱 気 浴 場 等	1		1		1							
	口	公 衆 浴 場	4	1	4	1	4	1						
10		車両等停車場												
11		神 社 ・ 寺 院 等	30	9	25	8	25	8						
12	イ	工 場 ・ 作 業 場	37		36		35		2	2	2	2	2	2
	口	テ レ ビ ス タ ジ オ												
13	イ	駐 車 場 ・ 車 庫												
	口	航 空 機 等 の 格 納 庫												
14		倉 庫	5		5		5							
15		上 記 以 外 の 事 業 所	83	25	73	23	73	23						
16	イ	複 合 ( 特 定 を 含 む )	244	23	215	18	212	18	7	7	7	7	7	7
	口	複 合 ( 特 定 を 除 く )	50	4	43	4	41	4	1	1	1	1	1	1
17		重 要 文 化 財 等												
18		ア ー ケ ー ド												

# 中高層建築物業態別現況

区分			計	3階	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階以上
計			1,844	1,012	474	190	80	36	14	12	12	14
1	イ	観 覧 場 ・ 劇 場	2		2							
	ロ	公 会 堂 ・ 集 会 場	8	6	1		1					
2	イ	キ ャ バ レ 一 等	1			1						
	ロ	遊 技 場 等	1		1							
3	ハ	性 風 俗 施 設	1			1						
	ニ	カ ラ オ ケ ボ ッ ク ス 等										
4	イ	料 理 店 等										
	ロ	飲 食 店 等	32	16	5	5	6					
4			21	15	3	3						
5	イ	旅 館 ・ ホ テ ル 等	47	23	5	5	3	3	3	3	1	1
	ロ	共 同 住 宅 等	550	265	147	73	20	15	6	5	8	11
6	イ	(1) 病 院 ( 特 定 診 療 科 目 )	13	1	6	3	3					
		(2) 有 床 診 療 所 ( 特 定 診 療 科 目 )	5	3	1	1						
		(3) (1)・(2) 以 外 の 病 院 ・ 有 床 診 療 所 等	18	5	6	4	3					
		(4) 無 床 診 療 所 等	19	13	5	1						
	ロ	(1) 養 護 老 人 ホ ー ム 等 ( 自 力 避 難 困 難 者 入 所 施 設 )	31	12	7	8	3	1				
		(2) 救 護 施 設										
		(3) 乳 小 儿 院										
		(4) 障 害 小 儿 入 所 施 設										
		(5) 障 害 者 支 援 施 設 ( 自 力 避 難 困 難 者 入 所 施 設 )										
	ハ	(1) 老 人 デ イ サ ー ビ ス セン タ ー 等	1	1								
		(2) 更 生 施 設	3	2	1							
		(3) 助 産 施 設 ・ 保 育 所 等	1	1								
		(4) 児 童 発 達 支 援 セン タ ー 等	7	7								
		(5) 障 害 者 支 援 施 設 等	1	1								
	ニ	幼 稚 園 等										
7			94	48	44	1		1				
8			7	3	3		1					
9	イ	熱 気 浴 場 等	1			1						
	ロ	公 衆 浴 場	1			1						
10												
11												
12	イ	工 場 ・ 作 業 場	8	7		1						
	ロ	テ レ ビ ス タ ジ オ	121	94	15	8	3	1				
13	イ	駐 車 場 ・ 車 庫	5	3	1	1						
	ロ	航 空 機 等 の 格 納 庫										
14												
15												
16	イ	複 合 ( 特 定 を 含 む )	89	74	7	5	2	1				
	ロ	複 合 ( 特 定 を 除 く )	196	120	50	9	10	3	2	1	2	1
17			315	153	89	40	19	8	2	1	2	1
18			245	139	75	18	6	3	1	2	1	

## 危険物規制事務調査（月別）

区分	計	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月
計	770	46	44	87	53	47	70	66	42	117	49	110	39
設置許可	2					1				1			
変更許可	185	6	12	19	11	9	15	21	11	35	14	26	6
設置完成検査	2					1				1			
変更完成検査	162	9	7	7	16	8	19	12	9	16	6	42	11
水圧検査	3			1					2				
水張検査	6	1	1			2		1			1		
溶接部検査	5	2			1	1				1			
基礎地盤検査	6					1			1		3		1
保安検査	38	3	6	3	2	4	1		1	3	7	7	1
仮貯蔵・仮取扱	138	5	7	18	10	7	13	18	4	18	12	21	5
仮使用	10						5	1		2			2
種類数量変更届	120	4	7	13	4	9	14	10	11	25	6	10	7
変更工事届	48	7	1	18	1	1	2	2	3	6	3	3	1
その他変更届	11	3	1		1		2		1	2		1	
廃止届	1												
休止・再開届	8	1		6				1					
予防規程	23	4	2	1	6		2			3			5
保安監督者選解任届	2	1		1									
保安統括管理者選解任届													

## 危 険 物 施 設 状 況 の 推 移

	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	前年度比較増減 (△は減を示す)
計	710	712	718	715	710	△ 5
製 造 所	6	6	6	6	6	0
屋 内 貯 蔵 所	77	80	82	82	83	1
屋 外 タンク貯蔵所	170	166	165	164	164	0
屋 内 タンク貯蔵所	30	30	27	25	25	0
地 下 タンク貯蔵所	69	70	72	70	69	△ 1
簡 易 タンク貯蔵所	10	10	11	11	11	0
移 動 タンク貯蔵所	121	125	129	131	132	1
屋 外 貯 蔵 所	7	7	7	7	7	0
給油取扱所	営業用	95	94	93	93	90
	自家用	25	26	26	25	△ 1
販売取扱所	第 1 種	4	4	4	4	0
	第 2 種	6	6	6	6	0
移 送 取 扱 所	11	11	11	11	11	0
一 般 取 扱 所	79	77	79	79	77	△ 2

## 消防訓練・防火講演実施状況

区分		訓練計画 報告	訓練実施 報告	訓練 講評	消防 教室・見学	水消火器 貸出本数	参 加 人 員	
計		755	887	20	41	611	35,719	
1	イ	観 覧 場 ・ 劇 場	6	5		10	26	
	ロ	公 会 堂 ・ 集 会 場	39	41		50	479	
2	イ	キ ャ バ レ 一 等						
	ロ	遊 技 場 等	12	12		4	70	
3	ハ	性 風 俗 施 設						
	ニ	カ ラ オ ケ ボ ッ ク ス 等				2		
4	イ	料 理 店 等						
	ロ	飲 食 店 等	20	19		2	102	
4		物 品 販 売 店 舗 等	111	110		5	979	
5	イ	旅 館 ・ ホ テ ル 等	23	31		4	207	
	ロ	共 同 住 宅 等	17	18		14	293	
6	イ	(1) 病 院 (特 定 診 療 科 目)	13	14	2	3	448	
		(2) 有 床 診 療 所 (特 定 診 療 科 目)	2	7			118	
		(1)・(2)以外の病院・有床診療所等	21	24		48	881	
		(4) 無 床 診 療 所 等	4	12			160	
	ロ	(1) 疱 護 者 入 所 等 (自 力 避 難 困 難 者 入 所 施 設)	84	104		70	3,295	
		(2) 救 護 施 設						
		(3) 乳 儿 院						
		(4) 障 害 儿 入 所 施 設						
		(5) 障 害 者 支 援 施 設 (自 力 避 難 困 难 者 入 所 施 設)	6	6		20	280	
	ハ	(1) 老 人 デ イ サ ー ビ ス セン タ ー 等	27	33	1	33	801	
		(2) 更 生 施 設						
		(3) 助 産 施 設 ・ 保 育 所 等	55	59	1	4	21	
		(4) 児 童 発 達 支 援 セン タ ー 等	18	23		6	20	
		(5) 障 害 者 支 援 施 設 等	33	44		20	891	
7		幼 稚 園 等	9	10		7	21	
8		学 校 等	23	27	7	21	77	
9		圖 書 館 等	5	7			63	
9	イ	熱 気 浴 場 等						
	ロ	公 衆 浴 場	1	2			17	
10		車 両 等 停 車 場						
11		神 社 ・ 寺 院 等	1	5		8	286	
12	イ	工 場 ・ 作 業 場	16	21	3	61	2,148	
	ロ	テ レ ビ ス タ ジ オ						
13	イ	駐 車 場 ・ 車 庫						
	ロ	航 空 機 等 の 格 納 庫						
14		倉 庫						
15		上 記 以 外 の 事 業 所	28	37	5	59	594	
16	イ	複 合 (特 定 を 含 む )	174	196	1	27	6,040	
	ロ	複 合 (特 定 を 除 く )	7	20		11	1,100	
17		重 要 文 化 財 等						
18		ア ー ケ ー ド						
そ の 他					3	21		

## 条例関係諸届の処理状況(月別)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
計	41	31	13	37	43	25	65	63	54	45	48	53	518
防火対象物使用開始届	9	13	7	16	9	8	21	20	15	15	17	23	173
炉の設置届													
ボイラーの設置届		2			3			1	1	1	1	9	18
給湯湯沸設備の設置届	1				1			1	9	1	14		27
厨房設備の設置届													
温風暖房機の設置届													
乾燥設備の設置届													
サウナ設備の設置届				3					2			2	7
ヒートポンプ冷暖房機の設置届	1					2							3
火花を生じる設備の設置届													
発電設備の設置届	1		1	2	3						1		8
蓄電池設備の設置届			1		5	1		3	2	2		1	15
変電設備の設置届	3	1	1	2	3	1	8	10	6	3	2	1	41
ネオン管灯設備の設置届													
水素ガスを充填する気球の届													
火災とまぎらわしい煙等を発生する行為の届	1			1	1	2	2	4	1		2	2	16
烟火の打上げ等の届	4	3	1	2	5		2		2	2			21
道路工事届	1				1	1	2	1	2	2			10
少量危険物等の貯蔵取扱届		3		1	2	3		3	1	1	1	2	17
液化石油ガスの貯蔵取扱届	10	5		5	7	2		3	5	6	2	4	49
指定可燃物の貯蔵取扱届			1							1			2
禁止行為の解除承認申請	9	3	1	1			1				3		18
露店等の開設届出書	2			4	3	5	29	17	8	11	8	6	93

警 防

# 消防通信指令システム概要



消防本部無線基地局



無線中継基地局

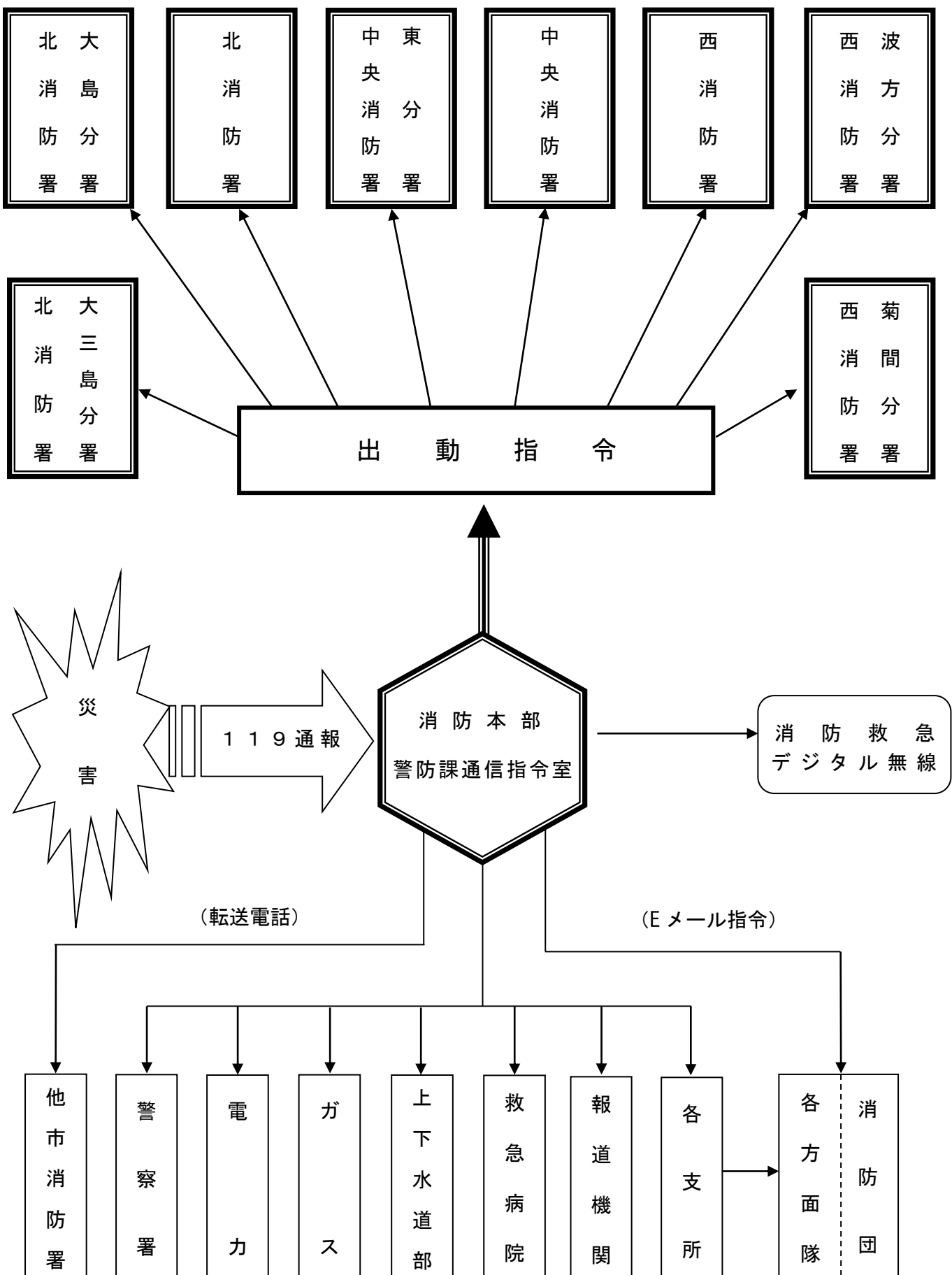


無線移動局

## II型 指令装置

名 称	容 量	実 装 容 量	摘 要
119 受付回線	5 6	5 0	
指 令 回 線	1 6	8	
加 入 回 線	4	2	
専 用 回 線	3 8	6	
無 線 チ ャ ネ ル	1 6	8	共通波 4 C H 活動波 4 C H
有 無 線 接 続 回 路	1 6	1	
病 院 呼 出 回 路	5 0 0	5 0 0	ワンタッチ 5 0 0
録 音 回 路	1 6	7	
庁 内 放 送 回 路	1	1	
交 換 機 内 線 回 路	4	2	
扱 者 回 路	3	3	

# 出動指令連絡系統図



## 通信設備

区分		通信指令室	中央消防署		西消防署			北消防署			計
			中央消防署	東分署	西消防署	波方分署	菊間分署	北消防署	大島分署	大三島分署	
消防救急通信指令台 (指揮台)			4								4
消防無線	無線統制台		1								1
	遠隔制御装置		4			1			1		6
	多重無線	固定局 (市防災無線共用)									3
	デジタル無線	基地局									4
		卓上型 (陸上移動局)			1	1	1	1	1	1	7
		車載型 (陸上移動局)		21	3	6	5	5	8	3	54
		携帯型 (陸上移動局)		12	1	3	1	1	2	1	22
防災相互通信用無線	署活系無線	携帯型 (陸上移動局)		25	5	8	5	5	8	4	64
	防災相互波	デジタル車載型実装 (陸上移動局)		5	2	4	3	2	5	2	25
		携帯型 (陸上移動局)		3	1	3	3	3	2	1	17
有線	専用線	指令回線		1	1	1	1	1	1	1	8
		119番回線	41								41
		警察直通	1								1
		その他連絡用	5								5
電話	加入	業務用(回線数)		10	1	1	1	1	1	1	17
		災害等情報案内装置	2								2
	電話機(台数)	7	55	2	5	2	2	9	2	2	86
駆け込み通報装置			1	1	1	1	1	1	1	1	8
放送設備			1	1	1	1	1	1	1	1	8
Eメール指令装置		2									2
FAX119受信装置		1									1
NET119緊急通報システム		1									1
映像通報システム		1									1

## 消防車両配備状況

所属	号車	登録番号	種別	車種	登録年月日	定員(人)	排気量(cc)	総重量(kg)	長さ(mm)	幅(mm)	高さ(mm)
中央消防署	1	800す9932	高規格救急自動車	日産	R4.1.27	7	2,480	3,245	5,330	1,880	2,490
	2	800す2695	消防ポンプ自動車	日野	H21.10.2	6	4,000	6,440	5,750	1,890	2,950
	5	830さ845	はしご付消防ポンプ自動車	日野	H12.3.3	6	20,780	20,460	10,650	2,490	3,540
	6	800は5329	救助工作車	日野	H19.3.22	6	7,680	12,650	7,600	2,490	3,400
	8	800す8238	広報車	トヨタ	H31.3.4	5	1,980	2,095	4,720	1,690	1,980
	10	800す5871	高規格救急自動車	トヨタ	H27.3.9	7	2,690	3,135	5,640	1,890	2,490
	11	800は6356	水槽付消防ポンプ自動車	日野	R4.3.23	6	5,120	11,490	7,140	2,310	3,050
	12	800す6345	高規格救急自動車	トヨタ	H28.2.24	7	2,690	3,235	5,650	1,890	2,490
	13	800は6417	水槽付消防ポンプ自動車	いすゞ	R5.3.16	6	5,190	10,120	6,300	2,320	2,470
	14	800す2779	水難救助資機材搬送車及び支援車	日野	H21.11.17	9	4,000	5,615	6,400	2,030	3,060
	15	800す4681	資機材搬送車	日野	H25.3.11	3	4,000	5,985	5,990	1,870	2,720
	50	800せ1065	広報車(指令車)	日産	R6.1.15	8	2,480	2,500	4,960	1,850	1,980
	52	800せ1638	指揮車	日産	R7.3.6	5	2,430	2,815	5,240	1,690	2,500
	53	880あ3159	広報車	ダイハツ	R6.12.17	4	650	1,400	3,390	1,470	1,980
	55	100す4005	広報車	日産	H22.1.29	9	2,480	3,125	4,990	1,690	2,280
	56	880あ1294	広報車	日産	H24.12.25	4	650	1,390	3,390	1,470	1,960
	57	880あ3160	広報車	ダイハツ	R6.12.17	4	650	1,410	3,390	1,470	1,990
	58	800す9438	人員搬送車	日野	R3.3.8	29	4,000	5,555	6,990	2,080	2,800
			小型動力ポンプ	芝浦	H9.6.20		612	89	630	570	800
中央東消防署	16	800は6229	小型動力ポンプ付水槽車	いすゞ	R2.6.12	2	7,790	19,770	8,600	2,490	3,100
	20	880あ3028	広報車	日産	R5.12.6	4	650	1,340	3,390	1,470	1,960
	21	800す6681	高規格救急自動車	トヨタ	H28.9.21	7	2,690	3,245	5,620	1,890	2,490
	22	800す2331	消防ポンプ自動車	日野	H21.3.10	5	4,000	6,225	5,720	1,880	2,940

燃 料	艤装メーカー	ポンプ規格	放水量	放水口	タンク容量(l)	種類	全伸長高(m)	備 考
ガソリン	愛媛日産自動車(株)							高規格(4WD)・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	600	水		CD-I型キャフス装置付・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	2口			35	30m級・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ							II型ワインチ・クレーン装備(4WD)・ドライブレコーダー
ガソリン	新日本ライフテック(株)							(普通)・ドライブレコーダー
ガソリン	トヨタテクノクラフト(株)							高規格・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	2,000	水		水II型・ドライブレコーダー・フォームプロ
ガソリン	トヨタテクノクラフト(株)							高規格・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	1,500	水		水I-B型・ドライブレコーダー・フォームプロ
軽油	小川ポンプ工業(株)							ドライブレコーダー
軽油	小川ポンプ工業(株)							クレーン装備・ドライブレコーダー
ガソリン	オートワーカス京都							(普通)・ドライブレコーダー
軽油	新日本ライフテック(株)							(普通)・ドライブレコーダー
ガソリン	小川ポンプ工業(株)							(軽四)パン
ガソリン	愛媛日産自動車(株)							(普通)パン
ガソリン	愛媛日産自動車(株)							(軽四)パン
ガソリン	小川ポンプ工業(株)							(軽四)パン
軽油	小川ポンプ工業(株)							ドライブレコーダー
ガソリン	(有)愛媛芝浦ポンプ商会	B-2	1,200 l/min以上	1口				B-2型
軽油	(株)モリタ	B-2	1,320 l/min以上		10,000	水		II型・ドライブレコーダー
ガソリン	新日本ライフテック(株)							(軽四)パン
ガソリン	トヨタテクノクラフト(株)							高規格(4WD)・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	600	水		CD-I型キャフス装置付・ドライブレコーダー

所属	号車	登録番号	種 別	車 種	登録年月日	定員 (人)	排気量 (cc)	総重量 (kg)	長 さ (mm)	幅 (mm)	高 さ (mm)
西消防署	80	880あ1212	広 報 車	日 産	H24. 3. 26	4	650	1,380	3,390	1,470	1,970
	81	800す9384	高 規 格 救 急 自 動 車	トヨタ	R4. 1. 27	7	2,690	3,175	5,660	1,890	2,470
	82	800す9523	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H21. 10. 2	5	4,000	6,915	5,710	1,920	2,890
	83	800は5126	は し ご 付 消 防 車	日 野	H12. 3. 3	6	6,400	10,600	7,100	2,270	3,450
	84	800せ1050	指 挿 車	日 産	R6. 1. 19	6	2,480	3,330	5,090	1,690	2,460
	86	800は5524	救 助 工 作 車	日 野	H19. 2. 16	6	6,400	10,480	7,520	2,280	3,240
西菊消防分署	7	800は5778	化 学 消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H26. 2. 20	6	6,400	9,330	7,140	2,260	2,900
	70	880あ3027	広 報 車	日 産	R5. 12. 6	4	650	1,350	3,390	1,470	1,960
	71	800せ1605	高 規 格 救 急 自 動 車	トヨタ	R7. 2. 19	7	2,690	3,175	5,660	1,890	2,490
	72	800す5861	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	R5. 3. 16	5	4,000	6,755	5,740	1,920	2,960
	77	800は5222	大 型 化 学 高 所 放 水 車	日 野	H18. 3. 17	3	10,520	20,935	11,000	2,490	3,500
	78	800は5223	泡 原 液 搬 送 車	日 野	H25. 3. 11	3	7,680	11,565	7,450	2,480	2,800
西波消防分署	90	880あ2141	広 報 車	日 産	R2. 6. 12	4	650	1,330	3,390	1,470	1,990
	91	800す8789	高 規 格 救 急 自 動 車	トヨタ	R2. 2. 7	7	2,690	3,195	5,650	1,890	2,490
	92	880せ 535	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	R5. 2. 22	5	4,000	6,735	5,700	1,910	2,980
	93	800は5522	大 型 化 学 高 所 放 水 車	日 野	H21. 7. 13	3	8,860	20,595	11,050	2,490	3,550
	94	800は5523	泡 原 液 搬 送 車	日 野	H22. 1. 29	3	7,680	12,425	7,400	2,480	2,850
北消防署	30	880あ2638	広 報 車	トヨタ	R3. 2. 15	4	650	1,380	3,390	1,470	1,930
	31	800す7330	高 規 格 救 急 自 動 車	日 産	H21. 7. 17	7	3,490	3,315	5,640	1,900	2,440
	32	800す1662	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	R3. 3. 8	5	4,000	6,615	5,930	1,890	2,940
	33		消 防 救 急 艇	瀬戸内クラフト	H9. 6. 20	15			18,800	4,000	
	34	800は5034	水 槽 付 消 防 車	日 野	H17. 2. 3	7	7,960	8,515	6,780	2,260	2,850
	35	800せ 557	指 挿 車	日 産	H28. 9. 21	8	1,990	2,280	4,680	1,690	2,030
	36	800す4980	広 報 車	日 産	H21. 3. 10	5	1,590	1,990	4,440	1,690	2,020
	37	800す6344	高 規 格 救 急 自 動 車	トヨタ	H28. 2. 24	7	2,690	3,235	5,650	1,890	2,490
	38	880あ2901	資 機 材 搬 送 車	ダ イ ハツ	R5. 1. 17	2	650	1,310	3,390	1,470	1,940
関前		580ほ8266	広 報 車	ホンダ	H25. 10. 23	4	650	1,210	3,390	1,470	1,880
		880あ3167	広 報 車 ( 搬 送 車 )	トヨタ	R6. 12. 27	4	650	1,330	3,390	1,470	1,850
北大島消防分署	60	880あ3161	広 報 車	トヨタ	R6. 12. 17	4	650	1,410	3,390	1,470	1,980
	61	800せ1082	高 規 格 救 急 自 動 車	日 産	R6. 2. 8	7	2,480	3,265	5,330	1,880	2,490
	62	800す3021	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H22. 3. 12	5	4,000	6,425	5,750	1,900	2,950
	63	880あ1475	救 急 車	ホンダ	H26. 1. 17	4	650	1,290	3,390	1,470	1,990
北三島消防分署	40	880あ3162	広 報 車	ホンダ	R6. 12. 17	4	650	1,410	3,390	1,470	1,990
	41	800す8156	高 規 格 救 急 自 動 車	日 産	H31. 1. 17	7	2,480	3,275	5,330	1,880	2,450
	42	800す3019	消 防 ポ ン プ 自 動 車	日 野	H22. 3. 12	5	4,000	6,425	5,750	1,900	2,950
	43	880あ1481	救 急 車	ホンダ	H26. 2. 5	4	650	1,410	3,390	1,470	1,990

燃 料	艤装メーカー	ポンプ規格	放水量	放水口	タンク容量(l)	種類	全伸長高(m)	備 考
ガソリン	日産自動車(株)							(軽四)バン
ガソリン	(株)トヨタカスタマイジング&ディベロップメント							高規格(4WD)・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	600	水		CD-I型キャフス装置付・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	2口+放水銃1口	900	水	15	15m級・ドライブレコーダー
ガソリン	新日本ライフテック(株)							ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ							II型ウインチ・クレーン装備・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口+放水砲1口	1,500 500	水 薬液		化学車II型・キャフス装置付・ドライブレコーダー
ガソリン	新日本ライフテック(株)							(軽四)バン
ガソリン	トヨタテクノクラフト(株)							高規格(4WD)・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	600	水		CD-I型キャフス装置付・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-1	3,100 l/min以上	6口+モニター1口	2,000	薬液	27	
軽油	(株)モリタ				4,000	薬液		
ガソリン	日産自動車(株)							(軽四)バン・ドライブレコーダー
ガソリン	トヨタテクノクラフト(株)							高規格(4WD)・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	600	水		CD-I型キャフス装置付・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-1	3,100 l/min以上	6口+モニター1口	2,000	薬液	27	
軽油	(株)モリタ				4,000	薬液		
ガソリン	トヨタカローラ愛媛(株)							(軽四)バン・ドライブレコーダー
ガソリン	オーテックジャパン(株)							高規格(4WD)・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	600	水		CD-I型キャフス装置付・ドライブレコーダー
軽油	瀬戸内クラフト		3,000 l/min以上	6口	1,000	薬液		高度救命処置用資機材 * 詳細は概要頁
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	2,000	水		水II型・ドライブレコーダー
ガソリン	新日本ライフテック							
ガソリン	日産自動車(株)							ドライブレコーダー
ガソリン	トヨタテクノクラフト(株)							高規格・ドライブレコーダー
ガソリン	小川ポンブ工業(株)							(軽四)トラック
ガソリン	(株)ホンダ販売今治							(軽四)バン
ガソリン	小川ポンブ工業(株)							(軽四)バン・ドライブレコーダー
ガソリン	小川ポンブ工業(株)							(軽四)バン・ドライブレコーダー
ガソリン	日産車体							高規格(4WD)・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	600	水		CD-I型キャフス装置付・ドライブレコーダー
ガソリン	(株)ホンダ販売今治							軽四救急車・ドライブレコーダー
ガソリン	小川ポンブ工業(株)							(軽四)バン・ドライブレコーダー
ガソリン	オーテックジャパン(株)							高規格(4WD)・ドライブレコーダー
軽油	(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4口	600	水		CD-I型キャフス装置付・ドライブレコーダー
ガソリン	(株)ホンダ販売今治							軽四救急車・ドライブレコーダー

## 消防救助艇「しまかぜ」の概要

建造年月日	平成19年 1月 瀬戸内クラフト株式会社
船質及び航行設備	<p>船質 : 船舶用耐蝕アルミニウム合金製</p> <p>航行区域 : 平水区域</p> <p>船型 : V型</p>
主要寸法	<p>全長 : 18.80m</p> <p>登録長 : 17.80m</p> <p>型幅 : 4.00m</p> <p>型深 : 2.00m</p> <p>計画喫水 : 約0.90m</p> <p>総トン数 : 19トン</p>
速力及び航続時間	<p>最大速力 : 30.03ノット</p> <p>巡航速力 : 26.53ノット</p> <p>航続時間 : 航海速力で約8時間</p>
最大搭載人員	<p>最大 搭載人員 : 15人</p> <p>船員 : 3人</p> <p>その他 : 12人</p>
主機関	<p>船用高速ディーゼル機関 ヤンマー 6 AYP-GT</p> <p>定格出力 約610KW×2基</p> <p>定格回転数 約1880RPM</p>
補機関	<p>船用高速ディーゼル機関 オーナン 27.5MDKBS 1基</p> <p>定格馬力 27.5PS</p> <p>定格回転数 1800RPM</p>
その他の設備	<p>消防用設備</p> <p>消防ポンプ（専用ディーゼル機関駆動式）: 3000 l/min × 1基</p> <p>放水砲 : 電動遠隔操作型（手動操作可）× 1基</p> <p>泡混合装置 1式</p> <p>自衛噴霧装置 6個（上甲板上両舷に各3個）</p> <p>流出油処理剤散布装置 1式</p> <p>高度救急処置資機材 1式</p> <p>救助用C C Dカメラ装置 1式</p> <p>吊下げ式水中テレビシステム 1式</p> <p>搭載艇 1隻（5人乗りゴムボート、10馬力船外機）</p> <p>消防用無線</p> <p>G P S・レーダー</p>

# 消防資機材配置状況

区分		計	中央署	東分署	西署	波方分署	菊間分署	北署	大島分署	大三島分署
救助作業器具	大型油圧器具一式	1						1	1	1
	ポートパワー	2								
	コンビ型油圧器具一式	0								
	エアーソー	2		1				1	1	1
	マット型空気ジャッキ	1								
	エンジンカッター	3	1	1	1			1	1	1
	ガス溶断器	1	1							
	携帯用ワインチ	5	1					2	1	1
	救助三脚	2	1							
	三連梯子	7	2		1	1		3	2	1
	かぎ付梯子(3m)	9	4		1	1		2	1	1
	ベンケイ	24	11	1	2	2	1	4	1	2
	スクープストレッチャー	16	4	2	2	1	1	4	1	1
	クリッパー	19	7	2	2	2	2	2	1	1
	緩降器	1	1							
充電式油圧救助器具	バスケット担架	5	2					2		
	充電式油圧救助器具	4	1			1	1	1		
保安器具	空気呼吸器	68	28	4	12	3	5	9	3	4
	空気ボンベ	128	62	8	18	6	7	15	6	6
	安全マット	15	10		2			3		
	安全ネット	3	2					1		
	耐熱服	9	2					2		
	酸素呼吸器	6	2		2			2		
山林火災器具	防毒衣(高圧ガス対策用)	4	4							
	チェンソー	13	7	1	1	1	1	1	1	
	携帯スコップ	134	134							
	なた	216	195	1	3	3	2	6	4	2
水難救助器具	ジェットシューター	83	13		7	3	3	23	18	19
	スキューバセット	6	6							
	水中ライト	10	10							
	空気ボンベ	15	15							
	ゴムボート(5人用)	2	2							
整備器具	船外機	2	2							
	水中スピーカーセット	1	1							
	エアコンプレッサー	8	1	1	1	1	1	1	1	1
その他	ガレージジャッキ	8	1	1	1	1	1	1	1	1
	充電器	8	1	1	1	1	1	1	1	1
	工具セット	12	2	1	1	2	1	3	1	1
	高圧空気充てん施設	3	1		1			1		
	高圧洗浄機	6	1	1	1	1	1	1		
	照明器具 150W, 200W, 300W, 500W, 1KW	62	37	3	9	3	2	4	2	2
その他	発電機	35	14	3	4	3	4	3	2	2
	ハンドマイク	22	6	1	3	3	3	3	2	1
	H I D サーチライト	16	6	1	2	1	1	3	1	1
	ガス検知器	12	3	1	2	1	1	2	1	1
	人工呼吸用人形	53	24	7	5		1	10	3	3
	救急訓練用人形	5	2		1			1		
	救助訓練用人形	8	4	1	1	1		2		
	東消式発泡器・高発泡器ほか	5	1	1	1	1	1			
	移動式室内殺菌装置(スペースライザー)	2			1			1		
	炎警報器	0								
	可搬式排煙機	4	2	1				1		
	泡消火ユニット	0								

救助工作車分を除く。

## 高圧容器

酸素容器	2ℓ	81本	小計 174本
	3.5ℓ	24本	
	5ℓ	0本	
	10ℓ	69本	
潜水用空気容器	12ℓ	10本	小計 12本
	14ℓ	2本	
空気呼吸器用容器	4.7ℓ (300)	4本	小計 112本
	6.8ℓ (300)	102本	
	8ℓ	6本	
			合計 298本

## 大規模災害用資機材

充電式資機材	エアーシェルター(小:1大:2)	3
	チェンソー(エンジン40cm)	6
	ハンドマイク	10
	スポーツフィールドテント	1
	ドームテント(4人用)	2
	プライベートテント	1
	シュラフ	28
	カセットコンロ	9
	携帯バーナーコンロ(2バーナー)	1
	食器セット	10
	発電機	9
	化学防護服	8
	エンジンカッター(K650) ダイヤモンドブレード付	3
	ポータブルベッド	22
	メタハライド投光器(スタンド付)	4
	バルーン投光器	3
	チャチャバック(背負いバック)	3
	ジャッキ(10t)	4
	バール	20
	手のこ(替え刃1)	18
簡易トイレ	チェーンソー	11
	パワーカッター	11
	固体電池(充電用リーラーバ° 未含む)	8
	運搬車	1
	簡易トイレ	14
	簡易トイレ用替え袋	480
	ミネラルウォーター(ℓ)	1,719
	アルファー米	1,399
	みそ汁	910
	レトルト食品	938
	補給食	448

## 消防水利の概況

消火栓	防火水槽				井戸	その他 (池・プール等)
	100m³以上	60m³以上 100m³未満	40m³以上 60m³未満	20m³以上 40m³未満		
5,095	28	11	365	173	45	821

# 救 助 工 作 車 資 機 材 積 載 状 況 (中央消防署 6号車)

区分	名 称	個 数	区分	名 称	個 数
破 壊 救 助 器 具	削岩機	1式	照 明 関 係	投光器(400W メタハラ)	2
	エンジンカッター	1		三脚	2
	チェンソー	1		コードリール	2
	タイガーエアソー	1式		発電機	1
	ガス溶断機	1式		キセノンサーチライト	1
	エアーツール	1式			
	ハンマードリル	1式			
	ガラスカッター	1			
	大型油圧・スプレッダー	1			
	大型油圧・カッター	1			
工具	大型油圧・ラムシリンダー	1	測 定 器	可燃性ガス測定器	1
	大型油圧・コンビツール	1		検電器	1
	大型油圧・ペダルカッター	1		画像探査装置	1式
	大型油圧・エンジンユニット	1	放 水		
	大型油圧・ハンドポンプ	1		高压消火噴霧装置	1式
	油圧延長ホース(5m、10m)	各2			
	マット型空気ジャッキ	1式	工 具 関 係		
	ブロックセット	1式		ケーブルカッター	1
	可搬式ウインチ	1式		ボルトクリッパー	1
	シャックル(2t・5t)	各2		10ポンドハンマー	1
	シャックル(3t)	4		つるはし	1
	マルチスリング 3t(2m・3m・5m)	各2		バール	1
	マルチスリング 5t(3m・5m)	各1		スコップ	3
	当て木	6		かけや	1
	予備酸素ボンベ	3		斧	1
				救助用ツールボックス	1式
				インパクトドライバー	1式
救命器具	空気式救助マット	1	都 市 型 救 助 器 具	スタティックロープ	14
	救命索発射銃 M-63	1式		ダイナミックロープ	1
	緩降機 スローダン30m	1		テープスリング	50
	感電者救助フック	1		ウェービングテープ	10
	デラックスサバイバースリング	1		プルージックコード	8
	ヴィクティムハーネス	1		アリゾナボーテックス	1式
	ヴィクティムチェストハーネス	1		ID	3
	バスケット担架	1		クラッチ	2
	タイタン	1		ATC	2
	バーティカルストレッチャー	1		エイト環	2
	ハウマン スクリーマースツ	1		レスキューキット	1
呼吸器具	空気呼吸器本体	5		ストレッチャーハーネス	1
	空気ボンベ	8		レスキューセンダー	3
	防毒マスク	5		スイベル	1
	防塵マスク	10		アッセンション(右)	1
				アッセンション(左)	2
リモコン	クレーン無線リモコン	1		ポー	5
	フロントウインチ無線リモコン	1		レスキュープーリー	2
	フロントウインチ有線リモコン	1		マエストロS	2
				マインダー	4
				アルミカラビナ	55
安全保護具	三連梯子	1		スイベルプーリー(シングル)	8
	かぎ付梯子	1		スイベルプーリー(ダブル)	4
	蛍光ベスト	6		アサップロック	3
	フルボディハーネス	5	その 他 器 材	赤色棒状ライト	1
	耐電衣、耐電ズボン	2セット		敷板	2
	耐電手袋	5		ジャッキ板	2
	防毒衣	2セット		車輪止め	7組
	サルベージシート	3		レスキューはさみ	1
	ワイヤー梯子	1		オイルジャッキ	1式
				消火器	2
				停止標示板	2

# 救 助 工 作 車 資 機 材 積 載 状 況 (西消防署 86号車)

区分	名 称	個 数	区分	名 称	個 数
破 壊 救 助 器 具	削岩機	1式	照 明 関 係	投光器 150W	2
	エンジンカッター	1		コードリール	2
	チェンソー	1		三脚	2
	エアソー	1式		発電機	1
	ガス溶断機	1式		キセノンサーチライト	1
	ハンマードリル	1式		防爆携帯電灯	4
	大型油圧・スプレッダー	1		携帯式拡声器	1
	大型油圧・カッター	1			
	大型油圧・ラムシリンダー	1			
	大型油圧・エンジンポンプ	1セット			
救 命 器 具	大型油圧・ハンドポンプ	1	測 定 器	可燃性ガス測定器	1式
	延長ホース 10m	2			
	マット型空気ジャッキ	1式			
	ブロックセット	1式			
	可搬式ウインチ	1式			
	予備酸素ボンベ	2			
	スパカッター	1			
	ディスクグライnder	1			
	空気式救助マット	1			
	サバイバースリング	1			
呼 吸 器 具	エバックハーネス	1式	工 具 関 係		
	タイタン	1		ケーブルカッター	1
	バスケット担架	1		ボルトクリッパー	1
	パーティカルストレッチャー	1		10ポンドハンマー	1
	ハーフスケッド	1		つるはし	1
	東消型簡易縛帶	1		スコップ	3
	救命索発射装置	1式		万能おの	1
リ モ コ ン	空気呼吸器本体	4	都 市 型 救 助 器 具	スタティックロープ	13
	空気ボンベ 29.4MPa	6		テープスリング	18
	防毒マスク	5		ブルージックコード(赤・青)	各8
	防塵マスク	6		アリゾナボーテックス	1式
	送排風機	1		ID	5
	クレーン無線リモコン	1		アッセンション(右・左)	各2
	フロントウインチ有線リモコン	1		ポー	3
				ブーリー類	23
				エッジプロテクター	2
				アルミカラビナ	33
安 全 保 護 具	三連梯子	1		スイベル	2
	かぎ付梯子	1		レスキューセンダー	4
	蛍光ベスト	1		マエストロS	2
	フルボディーハーネス	7		アサップロック	4
	耐電衣、耐電ズボン	各2	ス リ ン グ 関 係	シャックル 3t用	6
	耐電長靴	2		シャックル 5t用	2
	耐電手袋	5		マルチスリング黄色 3m	2
	サルベージシート	1		マルチスリング黄色 5m	2
	防塵眼鏡	6		マルチスリング黄色 7m	2
	膝・肘プロテクター	各5		アンカーストラップ 1.5m	1
	プロテクトカバー	2		アンカーストラップ 2.0m	1
	エアバックセーフティー	3		ウェービングテープ 3.6m	1
	化学防護服	4セット		ウェービングテープ 4.5m	1
				ウェービングテープ 6m	1
				ウェービングテープ 7.5m	2
救 助 口 係 一 プ	スーパーカラビナ	19	そ の 他 器 材	ジャッキ板	2
	ナイロン三つ打ちロープ 20m	1		車輪止め	7
	滑車	3		救助用はさみ	1
				消火器	3
				停止標示板	2
				トリアージシート	1セット

# 統計

# 火 災 概 況

## 1 発生状況

火災件数は 51 件で、前年に比べ 10 件減少しています。約 7.2 日に 1 件の割合で火災が発生しており、出火率（人口 1 万人当たりの出火件数）は 3.45 となっています。

なお、令和 6 年の全国の出火率は 2.97、愛媛県の出火率は 2.83 となっています。

## 2 火災種別

火災種別ごとの件数では、その他火災が 24 件で、全体の約 47% を占めています。次いで、建物火災 19 件、車両火災 5 件、林野火災 2 件、船舶火災 1 件となっています。

## 3 損害状況

建物の損害棟数は 32 棟で、前年に比べ 9 棟減少し、焼損床面積は 3,315 m<sup>2</sup> で、前年に比べ 1,068 m<sup>2</sup> 減少しています。

火災による全体の損害額は 139,865 千円で、前年より 140,535 千円減少し、そのうち建物損害額は 139,013 千円で、前年より 141,256 千円減少しています。

建物火災 1 件あたりで見てみると、7,316 千円の財産が失われたことになります。

## 4 死傷者の発生状況

火災による死者数は 2 人で前年と同数で、負傷者は 4 人で、前年に比べ 1 人減少しています。

## 5 出火原因

出火原因については、上位から「たき火（焼却火を含む。）」23 件、「たばこ」6 件、「電気機器・配線器具」4 件、次いで「ストーブ」「火遊び」「交通事故」が 2 件となっています。

## 年別火災状況(過去10年間)

区分		27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年
火災件数	計	58	74	55	67	60	47	60	77	61	51
	建物	39	45	27	43	34	28	31	39	33	19
	林野			7	2	3	1	2	1	3	2
	車両	2	2	3	2	2		11	5	1	5
	船舶	1	1		1			2	3		1
	航空機										
その他		16	26	18	19	21	18	14	29	24	24
焼損棟数	計	49	66	35	53	40	36	47	49	41	32
	全焼	18	21	10	15	12	11	17	11	11	11
	半焼	1	7	4	8	2	1	5	3	3	5
	部分焼	9	18	13	10	8	16	16	19	10	8
	ぼや	21	20	8	20	18	8	9	16	17	8
建物焼損床面積(m <sup>2</sup> )		3,039	2,835	1,417	5,971	2,029	2,233	2,945	1,968	4,383	3,315
建物焼損表面積(m <sup>2</sup> )		34	140	116	143	91	429	216	337	206	263
林野焼損面積(a)				177	35	49	5	18		1,355	363
死者(人)		6	13	2	4	4	4	4	4	2	2
負傷者(人)		7	13	6	4	6	5	9	10	5	4
り災世帯数	計	30	52	20	28	27	21	21	38	21	20
	全損	12	23	9	10	8	9	9	10	6	7
	半損		3		5	2	1	3	3	1	4
	小損	18	26	11	13	17	11	9	25	14	9
り災人員		69	105	43	59	70	42	38	63	41	40
損害額(千円)	計	190,261	113,839	87,579	276,555	97,672	122,801	90,077	114,030	280,400	139,865
	建物	172,879	112,374	83,106	276,252	95,999	122,775	76,760	110,277	280,269	139,013
	林野			6		1,509		10			
	車両	15		4,426	86	100		11,302	913	34	747
	船舶	5,000	199		22			1,981	97		61
	航空機										
その他		12,367	1,266	41	195	64	26	24	2,743	97	44
出火率		3.52	4.53	3.40	4.18	3.75	2.97	3.84	5.01	4.07	3.45

※焼損面積及び損害額は数値を四捨五入しているため、0.5未満は空欄となっています。

## 地域別火災状況

件数等 地域	火災件数						損害額 (千円)	焼損棟数	焼損面積		り災世帯	り災人員	死者	負傷者
	計	建物	林野	車両	船舶	その他			建物(m <sup>2</sup> )	林野(a)				
計	51	19	2	5	1	24	139,865	32	3,315	363	20	40	2	4
今治	28	9	1	4		14	38,421	20	1,354	31	15	30	1	4
朝倉	2	1				1	13,330	2	345		1	4		
玉川	1					1								
波方	3	1				2	10	1	6					
大西	2					2	5							
菊間	2	1				1	8,288	1	379		1	1	1	
吉海	1			1			5							
宮窪	2	2					26,277	3	190		1	2		
伯方	6	2			1	3	52,783	2	962		1	1		
上浦	2	2					77	2	58					
大三島	2	1	1				669	1	21	332	1	2		
関前	0													

※焼損面積及び損害額は数値を四捨五入しているため、0.5未満は空欄となっています。

## 月別火災状況

(損害額単位:千円)

区分	件数・損害額等						種別									
	件数	損害額	焼損床面積(m <sup>2</sup> )	林野 焼損面積(a)	死者	負傷者	建物 件数	損害額	林野 件数	損害額	車両 件数	損害額	船舶 件数	損害額	その他 件数	損害額
計	51	139,865	3,315	363	2	4	19	139,013	2		5	747	1	61	24	44
1月	9	36,711	440	332		1	4	36,711	1						4	
2月	7	13,327	345	31			2	13,317	1		1	10			3	
3月	4	39				1	1	20							3	19
4月	1														1	
5月	3	95	58				1	77							2	18
6月	3	831	64				1	489			1	340			1	2
7月	0															
8月	6	126									1	126			5	
9月	5	23,126	811		1		3	23,060					1	61	1	5
10月	2	10				1	1	10							1	
11月	3	8,957	400		1		2	8,957							1	
12月	8	56,643	1,197			1	4	56,372			2	271			2	

※焼損面積及び損害額は数値を四捨五入しているため、0.5未満は空欄となっています。

## 主な火災発生原因の推移（上位5位）

順位	2年		3年		4年		5年		6年	
1	たき火 (焼却火を含む。)	10件	たき火 (焼却火を含む。)	10件	たき火 (焼却火を含む。)	18件	たき火 (焼却火を含む。)	18件	たき火 (焼却火を含む。)	23件
2	放火 (疑いを含む。)	9件	放火 (疑いを含む。)	10件	たばこ	8件	配線器具	5件	たばこ	6件
3	たばこ	5件	配線器具	6件	配線器具	8件	放火 (疑いを含む。)	4件	電気機器 配線器具	4件
4	配線器具	5件	溶接機・切断機	4件	放火 (疑いを含む。)	5件	たばこ	2件	ストーブ	2件
5	こんろ (天ぷら油含む。)	4件	排気管 (車両)	3件	電気製品	5件	こんろ (天ぷら油含む。)	2件	火遊び	2件
							煙突	2件	交通事故	2件

## 建物用途別火災状況

区分	火災件数	損害額(千円)	焼損床面積(m <sup>2</sup> )	焼損表面積(m <sup>2</sup> )
計	19	139,013	3,315	263
住 宅	8	55,569	1,849	94
併用住宅				
共同住宅				
劇 場				
公 会 堂				
キ ャ バ レ 一				
遊 技 場				
料 理 店				
飲 食 店				
物 品 販 売 店 舗	2	20		
旅 館	1	669	21	7
病 院				
福 祉 施 設				
幼 稚 園				
学 校				
図 書 館				
特 殊 浴 場				
公 衆 浴 場				
停 車 場				
神 社 ・ 寺 院				
工 場	2	52,262	898	120
ス タ ジ 才				
駐 車 場	1	26,056	190	
航 空 機 格 納 庫				
倉 庫	5	4,437	357	42
事 務 所				
複 合 用 途 ( 特 定 )				
複 合 用 途 ( 非 特 定 )				
地 下 街				
準 地 下 街				
文 化 財				
そ の 他				

※焼損面積及び損害額は数値を四捨五入しているため、0.5未満は空欄となっています。

## 時間別火災状況

区分	火災件数	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他
計	51	19	2	5	1		24
0 ~ 1時							
1 ~ 2時							
2 ~ 3時	1	1					
3 ~ 4時							
4 ~ 5時	1						1
5 ~ 6時							
6 ~ 7時	1	1					
7 ~ 8時	2	1					1
8 ~ 9時	2	1					1
9 ~ 10時	2						2
10 ~ 11時	1						1
11 ~ 12時	8	3	1	1			3
12 ~ 13時	6	4					2
13 ~ 14時	4	2		1			1
14 ~ 15時	3	1	1				1
15 ~ 16時	6	1		1			4
16 ~ 17時	7	2			1		4
17 ~ 18時	1						1
18 ~ 19時	2			1			1
19 ~ 20時	2			1			1
20 ~ 21時	1	1					
21 ~ 22時	1	1					
22 ~ 23時							
23 ~ 24時							
不明							

# 救急概況

## 1 出動件数及び搬送人員

出動件数は、9,639件（前年9,563件、約0.8%増）となっており、1日平均では約26件（前年約26件）出動しています。

また、搬送人員は9,019人（前年9,036人、約0.2%減）となっており、市民の約16.3人に1人（前年約16.5人に1人）を搬送しています。

## 2 事故種別

事故種別ごとの出動件数は、「急病」5,553件（約58%）、次いで「転院搬送」（病院から病院への搬送）1,628件（約17%）、「一般負傷」1,478件（約15%）ほかとなっています。

## 3 年齢区分別

年齢区分別の搬送人員は、高齢者が6,394人（約70%）と最も多く、前年の6,207人から187人の増加となっています。

次いで成人が2,171人（前年2,265人）、少年が238人（前年265人）、乳幼児が191人（前年262人）、新生児が25人（前年37人）となっています。

## 4 傷病程度別

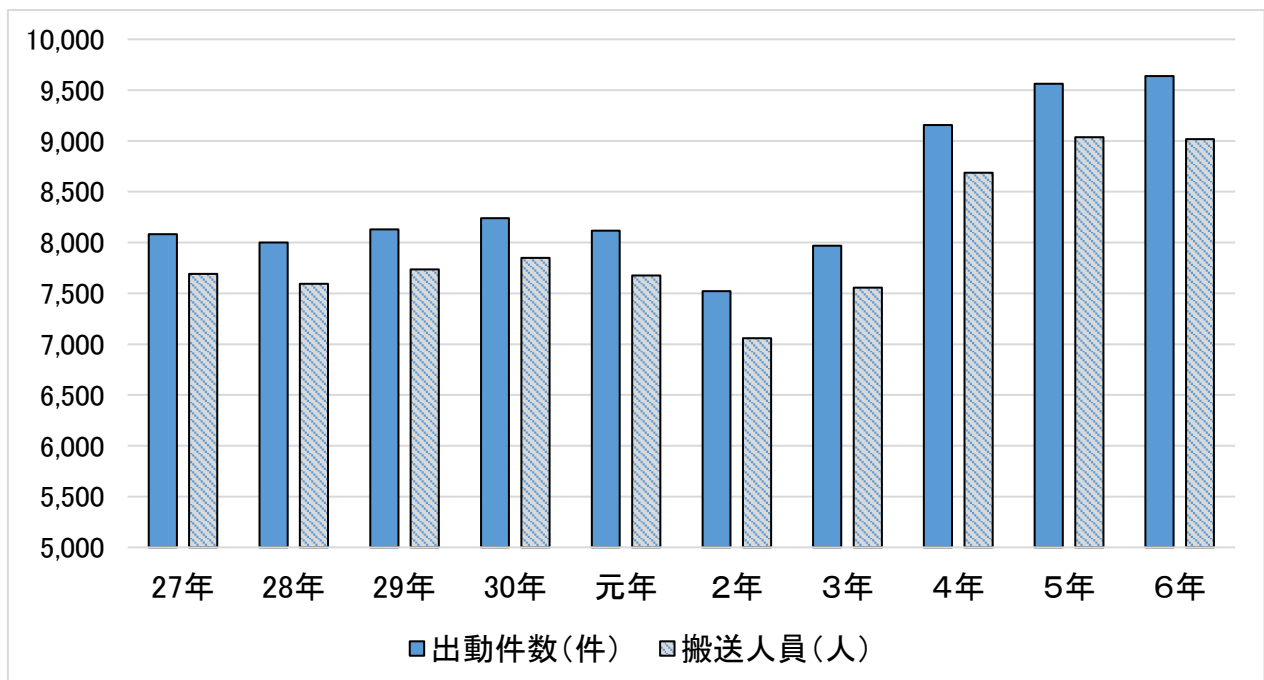
傷病程度別の搬送人員は、軽症が4,306人（約48%）と最も多く、前年の4,505人から199人の減少となっています。

次いで中等症が3,302人（前年3,107人）、重症が1,213人（前年1,226人）、死亡が196人（前年198人）となっています。

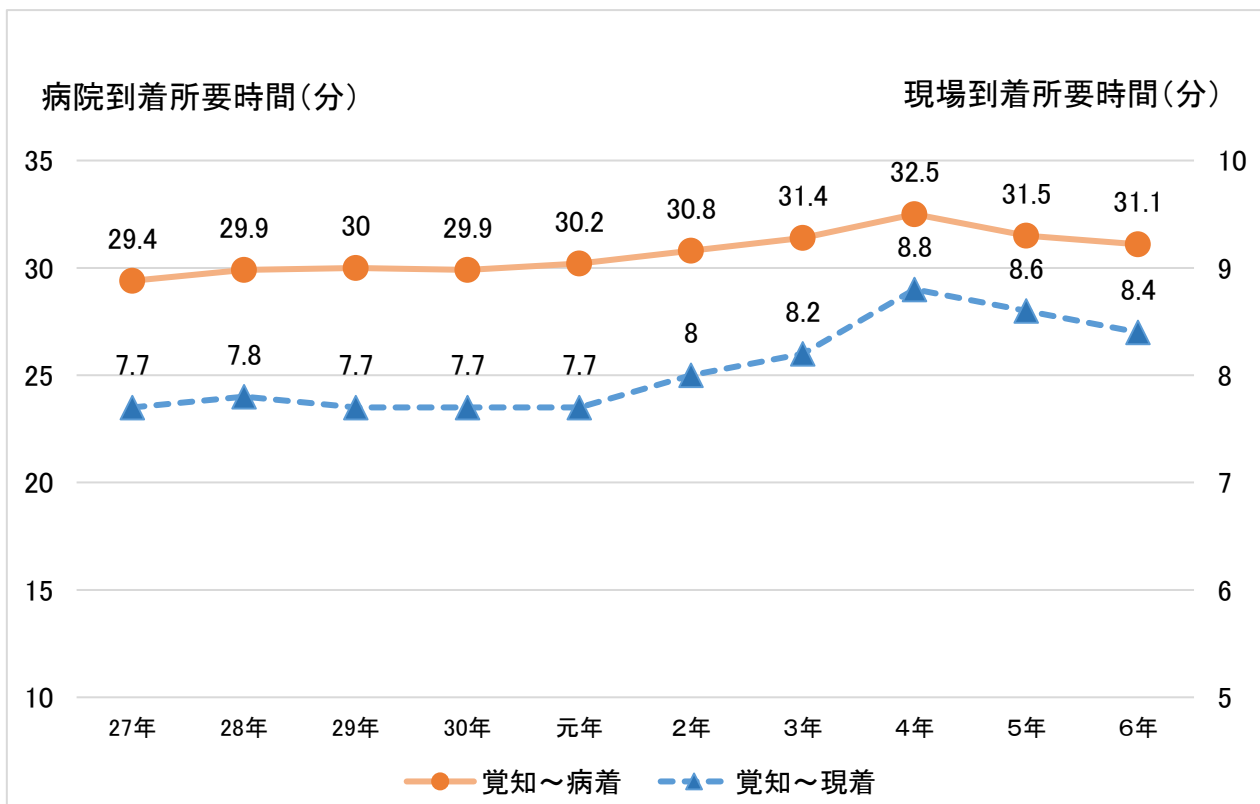
## 5 高規格救急車以外での出動

通常の救急業務では、高規格救急車が出動して搬送していますが、緊急度・重症度が高い場合や地理的・地形的に高規格救急車での対応が困難な場合には、消防救急艇、軽救急車及びドクターヘリ等を活用して搬送しています。

## 出動件数・搬送人員の推移



## 現場到着所要時間及び病院到着所要時間の推移



## 地 域 別 救 急 状 況

区分 地域別	計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	その他	
												転 院	その 他
出場件数	計	9,639	5	19	686	77	37	1,478	29	71	5,553	1,628	56
	今治	7,048	1	5	518	38	24	997	24	54	3,898	1,455	34
	朝倉	191			14	2	1	43	1	1	125	2	2
	玉川	230	2		24	3	1	39		2	157	1	1
	波方	376		5	15	7	4	72	1	1	258	9	4
	大西	355		2	36	7	3	58	2	1	240	4	2
	菊間	339	1	1	22	6		58	1	1	213	32	4
	吉海	204			15	2		47		1	129	8	2
	宮窪	132	1	2	10	3		26		2	86		2
	伯方	369		2	15	4	3	56		4	172	113	
	上浦	179			13	2		41		2	121		
	大三島	178		2	4	3	1	34		1	126	3	4
	関前	38						7		1	28	1	1
搬送人員	計	9,019	1	4	664	77	36	1,419	27	48	5,115	1,616	12
	今治	6,626	1		502	38	24	957	23	37	3,591	1,444	9
	朝倉	180			15	2	1	41		1	118	2	
	玉川	212			25	3	1	37		1	144	1	
	波方	344		1	14	7	4	70	1		236	9	2
	大西	341			34	7	3	58	2	1	232	4	
	菊間	314			20	5		57	1		198	32	1
	吉海	194			15	2		46		1	122	8	
	宮窪	123		1	10	4		26		2	80		
	伯方	354		2	12	4	2	55		3	163	113	
	上浦	169			13	2		38		1	115		
	大三島	162			4	3	1	34		1	116	3	
	関前												

※船舶による搬送人員は、陸上搬送(引き継ぎ側)の人員として計上しています。

## 月別救急状況

区分 事故種別	計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運動競技	一般 負傷	加 害	自 損 行 為	急 病	その他	
												院	その 他
計	9,639	5		19	686	77	37	1,478	29	71	5,553	1,628	56
	9,019	1		4	664	77	36	1,419	27	48	5,115	1,616	12
1月	898	1		2	66	4	1	130	3	8	538	139	6
	839	1			59	4	1	126	3	7	499	138	1
2月	733			1	61	2	2	112	1	5	417	127	5
	682				61	2	2	102	1	2	381	127	4
3月	755				52	6	4	124	1	4	416	146	2
	716				50	6	4	119		3	388	146	
4月	672				62	6	3	106	1	5	359	128	2
	642				61	7	3	103	1	4	335	128	
5月	732				55	3	3	141	4	6	394	121	5
	682				54	3	3	133	3	2	363	121	
6月	798	2		2	64	12	1	115	2	8	450	135	7
	745			1	67	12	1	110	2	5	413	133	1
7月	962			1	61	10	3	134	4	2	598	147	2
	904			1	61	10	3	129	4	1	550	145	
8月	953			4	57	3	6	146	6	9	586	125	11
	880				57	3	6	143	6	7	531	125	2
9月	728			1	43	7	8	97	1	7	433	131	
	688				43	7	7	97	1	6	398	129	
10月	746				60	8		119	2	4	414	133	6
	706				56	8		115	2	3	388	132	2
11月	695	1		5	53	9	4	105	2	7	383	119	7
	653			2	52	9	4	103	3	5	356	117	2
12月	967	1		3	52	7	2	149	2	6	565	177	3
	882				43	6	2	139	1	3	513	175	

※上段 救急出動件数  
※下段 搬送人員数

不搬送件数	684	4		15	74	1	1	62	3	23	445	12	44
-------	-----	---	--	----	----	---	---	----	---	----	-----	----	----

# 時間別救急状況

区分 事故種別	計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	その他	
												院	その 他
計	9,639	5		19	686	77	37	1,478	29	71	5,553	1,628	56
	488				27				63	4	2	334	58
時間別内訳	374				11				49	6	2	277	27
	301				6				37	2	3	231	17
	318			1	14				47	2	3	238	10
	582	1		2	42	3			103	1	9	398	22
	1,400	2		1	80	16	5	209			8	769	301
	1,420			3	113	16	14	194			6	637	435
	1,148	1		2	92	12	9	159	5	15	535	316	2
	974			5	89	15	2	155	2	5	518	181	2
	949	1		2	101	11	2	175	3	8	506	136	4
	914			1	77	2	1	140	3	1	600	79	10
	734				37	1	4	123	3	7	490	62	7
	525			2	24	1		87	2	4	354	42	9
	488				27				63	4	2	334	58

※上段 救急出動件数  
※下段 搬送人員数

## 傷病程度・年齢区分別搬送状況

事故種別		計	火 災	自 然 災 害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	転そ の 院他
症状別													
合 計		計	9,019	1	4	664	77	36	1,419	27	48	5,115	1,628
		死 亡	196		4	10	5		18	1	9	146	3
		重 症	1,213			43	17		180		2	509	462
		中等症	3,302			135	27	8	412	1	14	1,638	1,067
		輕 症	4,306	1		476	28	28	809	25	23	2,820	96
新 生 兒		その他の	2										2
		計	25									1	24
		死 亡											
		重 症	3										3
		中等症	20										20
乳 幼 児		輕 症	2									1	1
		その他の											
		計	191			17		39				123	12
		死 亡											
		重 症	2										2
少 年		中等症	38						5			26	7
		輕 症	151			17		34				97	3
		その他の											
		計	238			63		22	25	1	6	99	22
		死 亡											
成 人		重 症	11							1			6
		中等症	51			9		2	2		1	23	14
		輕 症	176			54		20	22	1	5	70	4
		その他の											
		計	2,171			337	61	9	220	17	33	1,178	316
高 齡 者		死 亡	29			7	5		1	1	5	9	1
		重 症	218			16	13		15		2	85	87
		中等症	597			58	20	3	52		8	252	204
		輕 症	1,327			256	23	6	152	16	18	832	24
		その他の											
		計	6,394	1	4	247	16	5	1,135	9	9	3,714	1,254
		死 亡	167		4	3			17		4	137	2
		重 症	979			27	4		164			418	366
		中等症	2,596			68	7	3	353	1	5	1,337	822
		輕 症	2,650	1		149	5	2	601	8		1,820	64
		その他の	2									2	

# 救 助 概 況

## 1 出動件数、活動件数及び救助人員

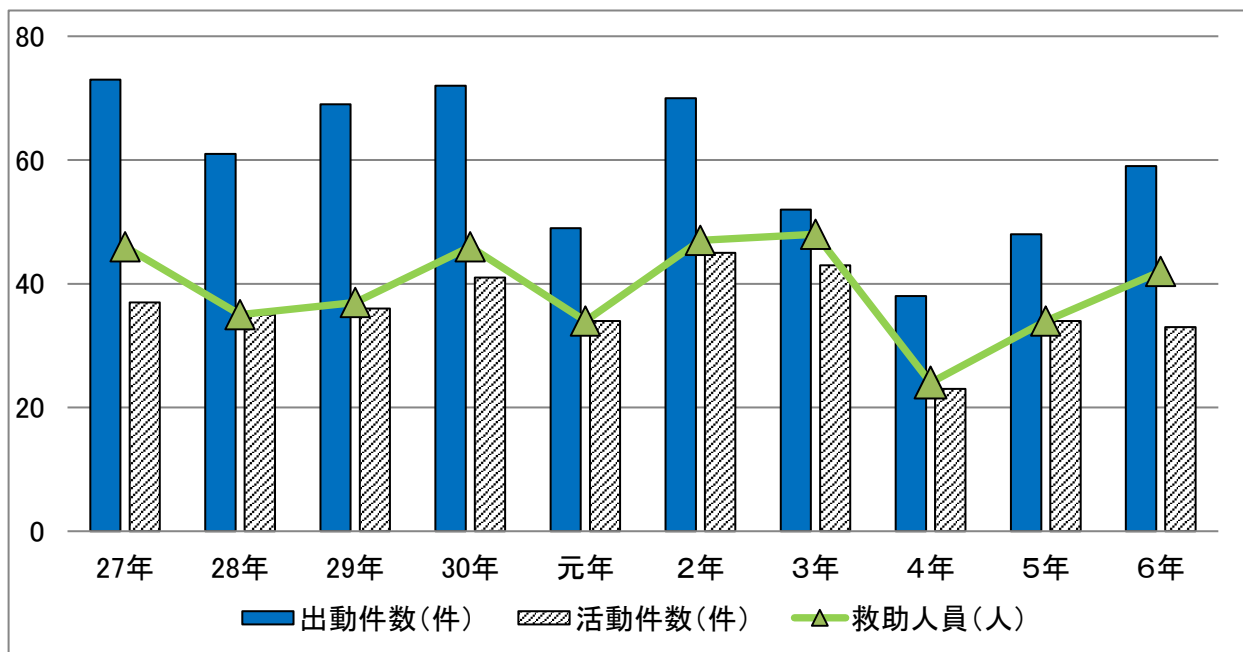
出動件数は59件(前年48件、約23%増)で前年に比べ11件増加しており、活動件数は36件(前年34件、約6%増)で前年に比べ2件増加しています。

また、救助人員は、42人(前年34人、24%増)で前年に比べ8人増加しています。

## 2 事故種別

事故種別は、「交通事故」が29件(約49%)と最も多く、次いで「水難事故」が11件(約19%)、「その他の事故」が10件(約17%)、「建物等による事故」が6件(約10%)、「機械による事故」が3件(約5%)となっています。

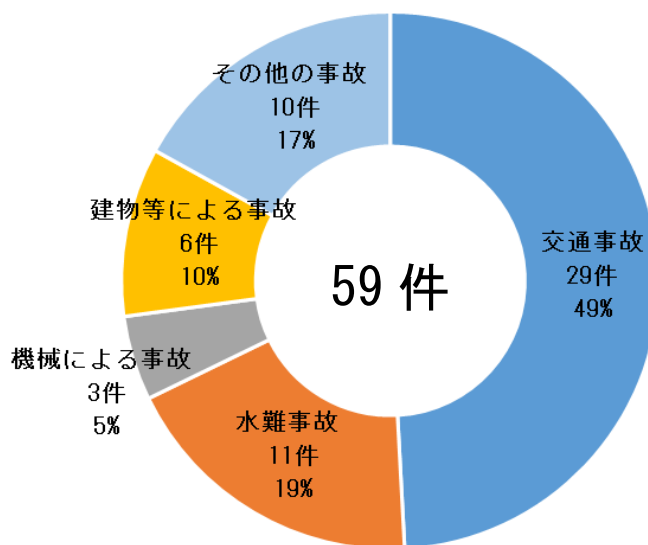
## 救 助 出 動・活 動 件 数・救 助 人 員 推 移



	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年	5年	6年
出动件数(件)	73	61	69	72	49	70	52	38	48	59
活動件数(件)	37	35	36	41	34	45	43	23	34	33
救助人員(人)	46	35	37	46	34	47	48	24	34	42

## 事 故 種 別 救 助 出 動 状 況

[令和6年]



## 月別・曜日別救助出動状況

事故種別 月・曜日	計	火災	交通事故	水難事故	自然害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他事故
月別	計	59		29	11		3	6		10
曜日別	計	59		29	11		3	6		10
月別	1月	2		2						
	2月	4		4						
	3月	4		2						2
	4月	4		2	1					1
	5月	5		3				2		
	6月	5		2	2					1
	7月	5		3	1			1		
	8月	3		1	1					1
	9月	4		2				1		1
	10月	3		1			1	1		
	11月	13		5	5		1	1		1
	12月	7		2	1		1			3
曜日別	計	59		29	11		3	6		10
	月	10		7	1					2
	火	12		5	2		1	3		1
	水	6		2	1		1	1		1
	木	6		1	2		1			2
	金	9		4	2			1		2
	土	12		8	3					1
	日	4		2				1		1

# 消防団

## 消防団の沿革

平成17年(2005年)	
1月16日	1市9町2村が合併し、新しい今治市が誕生。 これに伴い、新しい今治市消防団が発足。 団本部、12方面隊、46分団、定員2,308人とする。
3月22日	小型動力ポンプ付積載車（今治方面隊）更新整備
3月24日	消防ポンプ自動車（CD-II型）（今治方面隊）更新整備
3月25日	小型動力ポンプ付積載車（菊間方面隊4台）更新整備
12月27日	小型動力ポンプ（吉海方面隊）更新整備
平成18年(2006年)	
3月 1日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（菊間方面隊5台）更新整備
" "	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（吉海方面隊）更新整備
3月23日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（波方方面隊2台）更新整備
" "	水槽付ポンプ自動車（水-I A型）（大西方面隊）更新整備
" "	小型動力ポンプ付積載車（大西方面隊）更新整備
3月24日	消防ポンプ自動車（CD-II型）（今治方面隊）更新整備
" "	消防ポンプ自動車（CD-I型）（菊間方面隊）更新整備
平成19年(2007年)	
2月22日	小型動力ポンプ付積載車（菊間方面隊）更新整備
2月26日	小型動力ポンプ付積載車（今治方面隊）更新整備
2月27日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊・朝倉方面隊）更新整備
2月28日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（吉海方面隊）更新整備
" "	小型動力ポンプ付積載車（大西方面隊）更新整備
" "	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（大西方面隊）更新整備
3月23日	小型動力ポンプ（B-2級）（波方方面隊3台）更新整備
" "	小型動力ポンプ（C-1級）（波方方面隊3台）更新整備
4月 1日	団本部に副団長2人を置く。 今治方面隊7分団を11分団に改編する。（団本部、12方面隊、50分団）
平成20年(2008年)	
2月 6日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（伯方方面隊3台）更新整備
2月13日	小型動力ポンプ（B-2級）（吉海方面隊）更新整備
2月18日	小型動力ポンプ付積載車（菊間方面隊）更新整備
2月19日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（大三島方面隊2台・関前方面隊）更新整備
2月27日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊）更新整備
平成20年(2008年)	

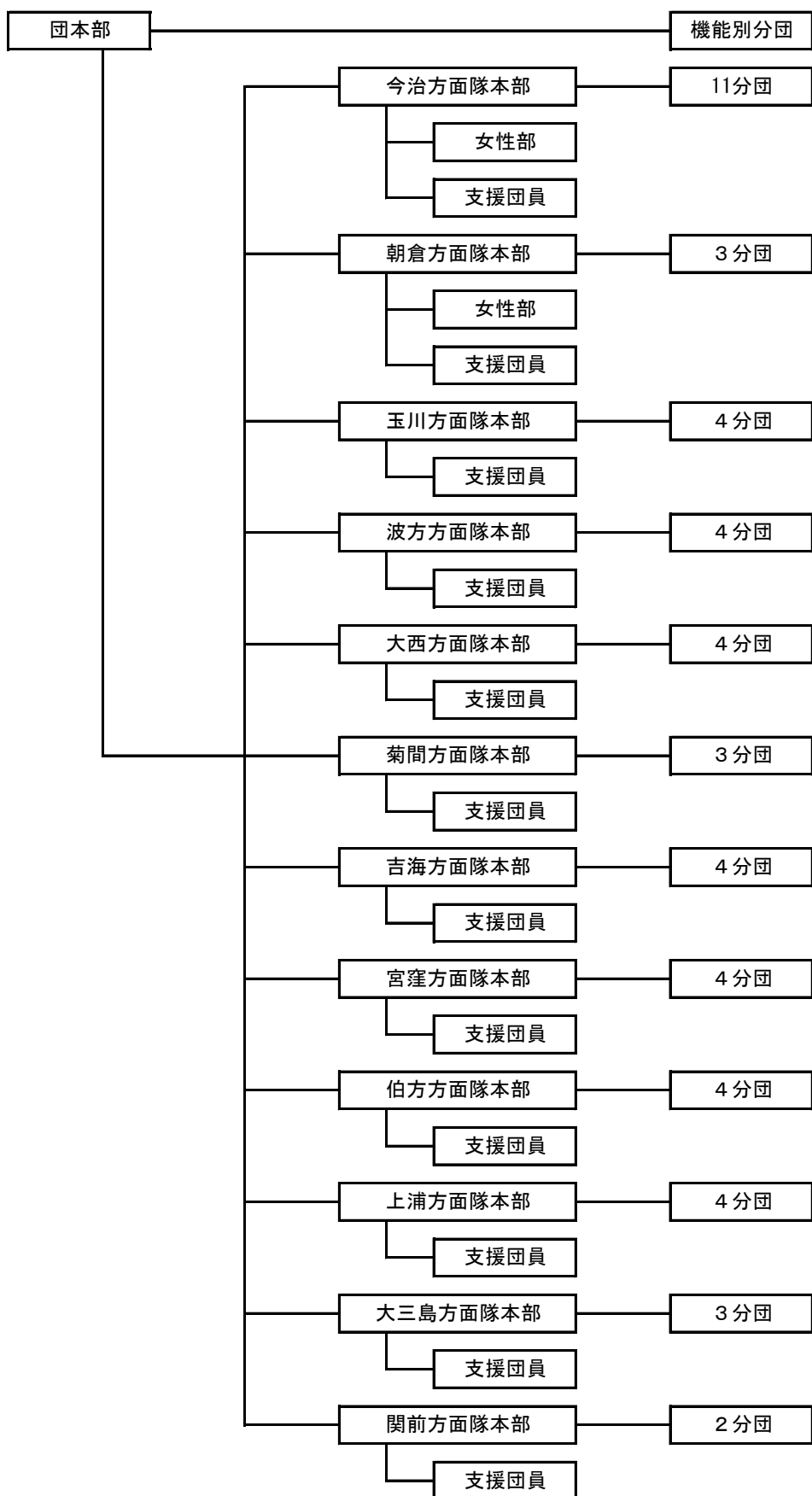
2月27日	小型動力ポンプ（B－2級）（菊間方面隊）更新整備
3月19日	関前方面隊岡村（新）消防詰所落成 鉄筋コンクリート造
4月 1日	団本部に機能別分団を設置する。（団本部、12方面隊、51分団）
平成21年(2009年)	
2月24日	小型動力ポンプ付積載車（菊間方面隊）更新整備
3月 9日	小型動力ポンプ付積載車（大西方面隊）更新整備
3月16日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（朝倉方面隊・宮窪方面隊・伯方方面隊） 更新整備
3月17日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（上浦方面隊）更新整備
3月19日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（波方方面隊）更新整備
10月13日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（朝倉方面隊・波方方面隊・吉海方面隊3台 ・宮窪方面隊・上浦方面隊3台・大三島方面隊4台・関前方面隊2台）更新 整備
10月27日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊2台・朝倉方面隊・玉川方面隊 ）更新整備
11月 5日	小型動力ポンプ付積載車（菊間方面隊）更新整備
"	小型動力ポンプ付積載車（菊間方面隊2台）更新整備
11月 6日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（大西方面隊・宮窪方面隊・大三島方面隊） 更新整備
11月 9日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（吉海方面隊・伯方方面隊・上浦方面隊・ 大三島方面隊）更新整備
平成22年(2010年)	
3月17日	小型動力ポンプ付積載車（菊間方面隊）更新整備
"	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（菊間方面隊・大西方面隊）更新整備
3月19日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊・菊間方面隊）更新整備
10月 7日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（大三島方面隊）更新整備
平成23年(2011年)	
1月27日	朝倉方面隊第3分団（新）消防詰所落成 鉄筋コンクリート造
3月10日	指令車（団本部）更新整備
12月14日	指令車（大西方面隊）更新整備
平成24年(2012年)	
2月29日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（大三島方面隊）更新整備
3月15日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（朝倉方面隊）更新整備
3月16日	水槽車（菊間方面隊）更新整備

	3月19日	小型動力ポンプ付積載車（朝倉方面隊）更新整備
平成25年(2013年)	2月22日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）「(社)日本損害保険協会」寄贈（朝倉方面隊）整備
	3月12日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊・大西方面隊）更新整備
	3月13日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（吉海方面隊・宮窪方面隊・閏前方面隊）更新整備
	3月14日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（玉川方面隊）更新整備
平成26年(2014年)	9月24日	今治方面隊第6分団浜（新）消防詰所落成 鉄筋コンクリート造
	12月 9日	指令車（今治方面隊本部）更新整備
平成27年(2015年)	3月17日	今治方面隊第4分団立花（新）消防詰所落成 鉄筋コンクリート造
	3月24日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（吉海方面隊）更新整備
	"	小型動力ポンプ付積載車（普通）（宮窪方面隊）更新整備
	3月25日	小型動力ポンプ付積載車（普通）（玉川方面隊2台）更新整備
	3月26日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊）更新整備
平成28年(2016年)	2月25日	救助資機材搭載型消防ポンプ自動車「総務省消防庁」無償貸付（大三島方面隊）
	2月27日	小型動力ポンプ付積載車（普通）（今治方面隊・玉川方面隊3台）更新整備
	3月 2日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（吉海方面隊・宮窪方面隊2台・閏前方面隊）更新整備
	3月31日	吉海方面隊第1分団消防車庫購入
	12月 4日	指令車（波方方面隊）更新整備
平成29年(2017年)	2月29日	小型動力ポンプ付積載車（普通）（大西方面隊）更新整備
	3月 3日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（宮窪方面隊）更新整備
	3月 4日	今治方面隊第5分団富田（新）消防詰所落成 鉄骨造
	3月 6日	消防ポンプ自動車（CD-II型）（今治方面隊）更新整備
	8月 4日	朝倉方面隊第2分団（新）消防詰所落成
	9月20日	今治方面隊第3分団常盤（新）消防詰所落成
	12月 8日	広報車（軽四）「日本消防協会」寄贈（今治市消防団）

平成30年(2018年)	
2月14日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊）更新整備
平成31年(2019年)	
2月20日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（関前方面隊）更新整備
3月 6日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊）更新整備
令和元年（2019年）	5月1日改元
令和 2年(2020年)	
2月20日	小型動力ポンプ付積載車（普通）（大西方面隊）更新整備
2月27日	照明付き指令車（菊間方面隊本部）更新整備
2月28日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊）更新整備
3月 6日	小型動力ポンプ付積載車（普通）（今治方面隊2台）更新整備
8月 7日	大西方面隊第4分団（新）消防詰所落成
10月 5日	小型動力ポンプ一式（宮窪方面隊1台）更新整備
"	小型動力ポンプ一式（伯方方面隊1台）更新整備
10月27日	小型動力ポンプ一式（玉川方面隊4台）更新整備
"	小型動力ポンプ一式（菊間方面隊3台）更新整備
令和 3年(2021年)	
3月12日	小型動力ポンプ付積載車（普通）（今治方面隊2台）更新整備
11月14日	小型動力ポンプ一式（上浦方面隊4台）更新整備
令和 4年(2022年)	
1月20日	小型動力ポンプ付積載車（普通）（今治方面隊2台）更新整備
2月21日	小型動力ポンプ積載車（軽四）（宮窪方面隊）更新整備
3月 4日	消防ポンプ自動車（CD-I型）（今治方面隊）更新整備
令和 5年(2023年)	
1月23日	小型動力ポンプ一式（玉川方面隊）更新整備
1月28日	小型動力ポンプ一式（波方方面隊7台）更新整備
2月 5日	小型動力ポンプ一式（菊間方面隊6台）更新整備
3月 3日	消防ポンプ自動車（CD-I型3.5t未満）（伯方方面隊）更新整備 小型動力ポンプ積載車（軽四）（上浦方面隊）更新整備
3月10日	小型動力ポンプ付積載車（軽四）（宮窪方面隊）更新整備
3月11日	救助用資機材搭載型小型動力ポンプ積載車（3.5t未満）「総務省消防庁」 （大西方面隊）無償貸付
12月21日	小型動力ポンプ一式（菊間方面隊2台）更新整備
令和 6年(2024年)	
1月16日	消防ポンプ自動車（CD-I型3.5t未満）（今治方面隊・玉川方面隊）更新整備
2月21日	小型動力ポンプ積載車（軽四）（宮窪方面隊）更新整備

令和 7年(2025年)	
1月15日	小型動力ポンプ一式（大西方面隊 2台）更新整備
"	小型動力ポンプ一式（菊間方面隊 4台）更新整備
3月 7日	小型動力ポンプ付積載車（普通3.5t未満）（今治方面隊）更新整備
"	小型動力ポンプ積載車（軽四）（伯方方面隊）更新整備

# 消防団の組織



## 消防団員の勤務年数及び年齢

(勤務年数)

方面隊名 年齢別	団本部	今治	朝倉	玉川	波方	大西	菊間	吉海	宮窪	伯方	上浦	大三島	閑前	計
5年未満	35	45	11	28	23	24	18	10	10	25	26	24	4	283
5年～10年未満	33	82	27	29	19	31	23	22	25	24	25	15	6	361
10年～15年未満	4	66	23	30	26	35	32	21	18	24	25	16	4	324
15年～20年未満	21	64	26	16	21	29	32	19	17	23	21	21	2	312
20年～25年未満	1	61	30	21	22	16	19	25	26	32	11	15	3	282
25年～30年未満	2	53	16	17	18	10	20	18	16	8	6	17	2	203
30年～35年未満	0	17	6	13	25	6	15	12	15	7	8	8	1	133
35年以上	2	15	2	8	6	0	10	8	0	5	3	6	12	77
計	98	403	141	162	160	151	169	135	127	148	125	122	34	1,975
条例定数	64	450	178	200	190	178	200	179	153	156	149	146	65	2,308

(年齢)

方面隊名 年齢別	団本部	今治	朝倉	玉川	波方	大西	菊間	吉海	宮窪	伯方	上浦	大三島	閑前	計
20歳未満	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
20歳～24歳	2	7	1	4	4	9	1	1	0	3	0	1	0	33
25歳～29歳	0	23	8	5	7	11	3	3	3	9	2	0	0	74
30歳～34歳	3	33	12	9	14	25	12	4	8	17	3	12	0	152
35歳～39歳	3	43	21	22	25	35	26	10	13	17	13	15	1	244
40歳～44歳	7	53	28	17	23	31	27	15	13	21	13	18	3	269
45歳～49歳	6	68	33	31	18	23	42	32	30	35	17	24	5	364
50歳～54歳	5	73	25	34	33	15	31	29	25	30	26	25	5	356
55歳～59歳	4	43	8	18	23	1	13	20	18	11	24	12	4	199
60歳以上	68	60	5	22	13	0	14	21	17	5	27	15	16	283
計	98	403	141	162	160	151	169	135	127	148	125	122	34	1,975
平均年齢	61.1	46.8	43.7	47.2	45.5	38.6	46.2	50.3	48.9	44.2	51.2	47.5	58.3	47.2

## 消防団員数及び装備状況

(消防団員数)

階級別 方面隊名	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	計
団本部	1	2	1	1	5	8	80	98
今治		3	11	12	32	71	274	403
朝倉		2	3	3	10	24	99	141
玉川		2	4	4	12	26	114	162
波方		2	4	4	14	31	105	160
大西		2	4	4	11	29	101	151
菊間		2	3	3	15	30	116	169
吉海		2	4	4	7	26	92	135
宮窪		2	4	4	9	22	86	127
伯方		2	4	4	9	22	107	148
上浦		2	4	4	4	13	98	125
大三島		2	3	3	11	21	82	122
関前		2	2	2	3	3	22	34
合計	1	27	51	52	142	326	1,376	1,975

(装備状況)

種別 方面隊名	消防ポンプ自動車	小型動力ポンプ付積載車(普通車)	小型動力ポンプ付積載車(軽四)	小型動力ポンプ	その他
団本部				11	指令車1台
今治	14	10		1	指令車1台
朝倉	3	1	3	1	広報車1台
玉川	3	10		1	
波方	3	5	3	1	指令車1台
大西	3	5	2		指令車1台
菊間	2	14	8	1	照明付き指令車1台、水槽車1台
吉海	1		8	1	
宮窪	1	1	9	1	
伯方	1		6	6	
上浦	1		10	1	
大三島	2		9		
関前			6		
合計	34	46	64	25	7