消防年報

令和4年版



今治市消防本部

令和5年刊行

今治消防 <u>公式 Instagram</u>



消防 PR 動画 <u>ダイジェスト版</u>



はじめに

この年報は、本市消防の概要と、令和4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5年10月

今治市消防本部



目 次

今	台市消防の沿革 ————————————————————————————————————	1
管区	内の現勢	
	今治市の位置及び地勢等	5
	管内面積人口等 ————————————————————————————————————	5
	管内地図 ————————————————————————————————————	5
	消防庁舎 ————————————————————————————————————	6
総	務	
	消防の組織図 ————————————————————————————————————	8
	消防本部・署の事務分掌	9
	消防費予算・決算	1 2
	消防職員の配置状況	1 (
	消防職員の勤務年数調	1 3
	消防職員の年齢調	1 4
	消防職員の研修状況 ———————	1 5
	消防職員の資格取得状況	1 6
予	防	
	防火対象物数及び立入検査実施状況 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	1 7
	建築同意・通知件数	1 8
	消防用設備等点検報告状況 ————————————————————————————————————	1 9
	消防用設備等着工・設置届出状況 ———————	2 (

	防火対象物点検・防災管理点検報告状況 —————————	2
	防火・防災管理者選任・消防計画届出状況 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	2
	中高層建築物業態別現況	2
	危険物規制事務調査(月別) ————————————————————————————————————	2
	危険物施設状況の推移	2
	消防訓練·防火講演実施状況 ————————————————————————————————————	2
	条例関係諸届の処理状況(月別) ————————————————————————————————————	2
警	防	
	消防通信指令システム概要 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	2
	消防車両配備状況 ————————————————————————————————————	<u> </u>
	消防救急艇「しまかぜ」の概要 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	<u> </u>
	消防資機材配置状況 ————————————————————————————————————	— з
	消防水利の概況	<u> </u>
	救助工作車資機材積載状況 ————————————————————————————————————	— з
統	計	
	火災概況 ————————————————————————————————————	<u> </u>
	年別火災状況 ————————————————————————————————————	4
	地域別火災状況 ————————————————————————————————————	 4
	月別火災状況 ————————————————————————————————————	4
	主な火災発生原因の推移	4
	建物用途別火災状況 ————————————————————————————————————	<u> </u>
	時間別火災状況 ————————————————————————————————————	4

	救急概況 ————————————————————————————————————	4 5
	年別救急状況 ————————————————————————————————————	4 6
	傷病程度・年齢区分別状況 ————————————————————————————————————	4 6
	地域別救急状況 ————————————————————————————————————	4 7
	月別救急状況 ————————————————————————————————————	4 8
	時間別救急状況 ————————————————————————————————————	4 9
	傷病程度・年齢区分別搬送状況 ————————————————————————————————————	5 0
	救助概況 ————————————————————————————————————	5 1
	年別救助状況 ————————————————————————————————————	5 2
	事故種別救助出動状況 ————————————————————————————————————	5 2
	月別・曜日別救助出動状況 ——————	5 3
消	防団	
	消防団の沿革	5 4
	消防団の組織	5 8
	消防団員の勤務年数及び年齢	5 9
	消防団員数及び装備状況 ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	6 0

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) 越智郡島部消防事務組合業務開始 4月 平成16年(2004年) 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。 9月 平成17年(2005年) 1市9町2村が合併し、新しい今治市が誕生。 1月 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) 高規格救急自動車(中央署)更新整備 12月 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 3月 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) 消防救急艇「しまかぜ」(北署)更新整備 1月 2月 指揮車(普通車)(中央署)更新整備 救助工作車(中央署)更新整備 3月 消防職員8人を採用する。(実員220人) 4月 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
10月	消防ポンプ自動車(CD-I)(中央署)更新整備
10月	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
11月	大型化学高所放水車(波方分署)更新整備
11月	泡原液搬送車 (波方分署) 更新整備
11月	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
971	鉄筋コンクリート造2階建
	建築面積 486.97㎡ 延床面積 752.04㎡
	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	資機物廠込事(中央者)更新監備 消防職員7人を採用する。(実員217人)
6月	
٧٦	四月の者衆国ガ者 (新) ガ 吉洛成 鉄筋コンクリート造平屋建
7月	西消防署菊間分署業務開始
10 🗆	位付的有利的为有未物制和

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
4.5	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	相関教意チンタル無縁設備建用開始 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 801.80㎡ 延床面積 801.80㎡
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 1215.65㎡ 床面積 4121.22㎡
12月	建築面積 12 13 10 3 11 11 12 12
1271	同機能が開発してファーエーを行列が
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
4.5	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 2 3 4 . 0 4 ㎡ 延床面積 4 1 8 . 1 4 ㎡
	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 2月	高規格救急自動車(大三島分署)更新整備 救急仮眠室(中央署)を改修
3月	秋志収眠至(中央者)を改修 女性用仮眠室(中央署)を整備
57.	指揮車(普通車)(中央署)更新整備

消防職員8人を採用する。(実員216人) 4月 令和元年(2019年) 5月1日改元 令和2年(2020年) 高規格救急自動車(波方分署)更新整備 2月 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。 消防職員6人を採用する。(実員216人) 6月 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 水槽付消防ポンプ自動車(中央署)更新整備 3月 4月 消防職員4人を採用する。(実員217人)

ドローン隊「DICS(ディックス)」発足

5月

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5年3月31日現在)

等中元 1		人口		世帯数	
管内面積 	男	女	計	臣 市 奴	
419. 21km²	71,862人	78,825人	150,687人	76,023世帯	

管 内 地 図



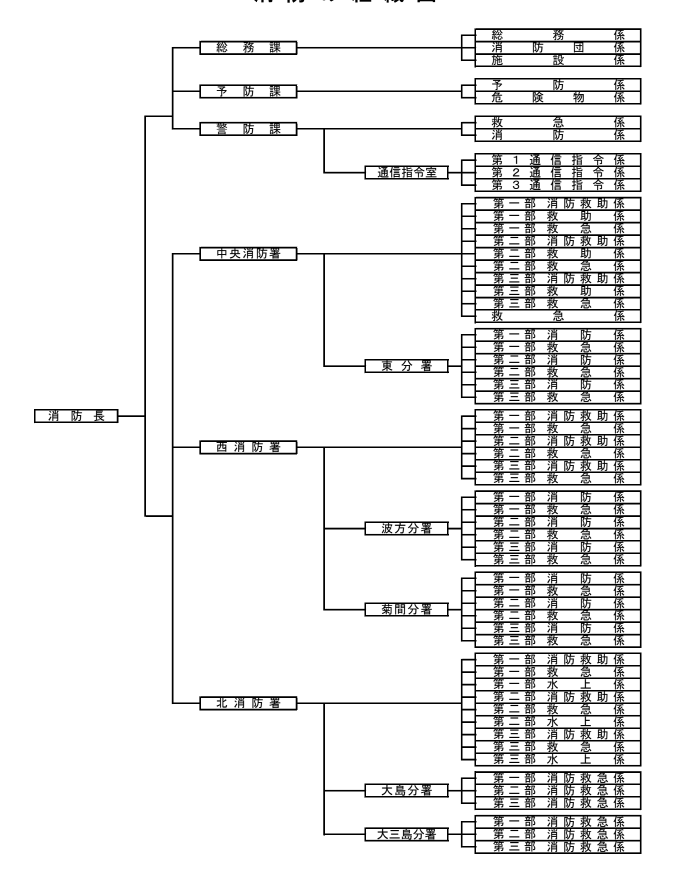
消防庁舎

区分 庁舎名	敷地面積	延面積	構造	建 設年月日
消防本部·中央消防署 今治市南宝来町二丁目 1 番地 1	m² 3, 405. 08	m [*] 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 增築
中央消防署東分署 今治市旦甲 2 6 4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 1 5 5 1 番地 1	1, 721. 21	(大型車庫)	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	延面積	構造	建 設 年月日
西消防署菊間分署 今治市菊間町浜 1 5 0 0 番地 1 7	m² 5, 304. 00	m [*]	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 1 6 6 7 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	\$55. 4.23

総務

消防の組織図



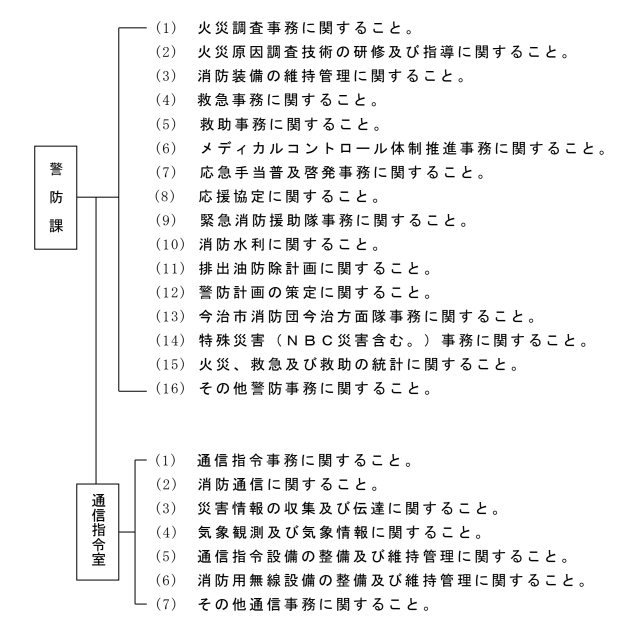
消防本部・署の事務分掌

- (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。
- (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) 予防査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) 消防法に基づく届出に関すること。
- (11) 住宅防火に関すること。



予 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) その他予防業務に関すること。



(1)火災の原因及び損害の調査及び報告に関すること。 その他の災害の調査に関すること。 (2)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。 火災予防条例に関すること。 (5) 救急救助事務に関すること。 (6) 消 火災、救急、救助計画に関すること。 (7)防 (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) その他警防事務に関すること。

消 防 費 予 算(令和5年度)

				<u>(単位:千円)</u>
款	項	目	事業名	予算額
消防費	消防費	情 常備消防費 非常備消防費 消防施設整備費	事業名 職員學生,費 一個學學 一個學學 一個學學 一個學學 一個學學 一個學學 一個學學 一個學	(単位:十円) 予算額 2,646,348 2,646,348 1,995,047 1,638,010 19,856 44,067 44,465 225,706 22,943 354,977 308,917 46,060 163,850 78,209 85,641
		水 防 費	水防活動費 水防対策費	13, 229 11, 147 2, 082
		災害対策費	災害対策費 危機管理費 防災情報通信システム整備費	119, 245 94, 415 16, 304 8, 526

消 防 費 決 算 (令和3年度)

				(単位:円)
款	項		事業名	決 算 額
消防費	消 防 費	常備消防費	職員給与費 職員厚生·研修費 消防総務費 消防活動費 常備消防施設管理費 火災予防対策費 消防広報事業費	2, 526, 840, 926 2, 526, 840, 926 1, 842, 422, 259 1, 596, 061, 861 15, 731, 275 32, 134, 696 33, 929, 518 150, 399, 847 13, 670, 062 495, 000
		非常備消防費	消防団等運営費 非常備消防設備管理費	280, 918, 070 245, 101, 059 35, 817, 011
		消防施設整備費	非常備消防施設整備費 常備消防施設整備費	200, 849, 658 85, 035, 508 115, 814, 150
		水 防 費	水防活動費 水防対策費	81, 758, 339 7, 998, 304 1, 775, 295
		災害対策費	災害対策費 危機管理費 防災情報通信システム整備費	120, 892, 600 106, 075, 480 7, 719, 251 7, 097, 869

消防職員の配置状況

								 消	防		員			そ
						消	消	消防	消	吏 消 防	消	消 防	消	の
	区		分		計	防 正	防	司	防 司	司	防士	副	防	他 職
								令		令	±	±		員
-						監	監	長	令	補	長	長	土	只
		計			217	1	1	6	34	53	39	17	64	2
消	防		本	部	43	1	1	3	10	6	8	3	9	2
中	央	消	防	署	47			1	3	12	8	2	21	
東		分		署	15				3	3	4	2	3	
西	消		防	署	29			1	3	7	7	2	9	
波	方		分	署	15				3	6	3	1	2	
菊	間		分	署	15				3	6	1	0	5	
北	消		防	署	29			1	3	7	7	4	7	
大	島		分	署	12				3	3	0	0	6	
大	Ξ	島	分	署	12				3	3	1	3	2	

消防職員の勤務年数調

区	分		計	消 防 正	消防	消 消 防 司 令	防 消 防 司	更 消 防 司 令	<u>員</u> 消防士	消防副士	消防	そ の 他 職
				監	監	長	令	補	長	長	±	員
	計		217	1	1	6	34	53	43	13	64	2
5 年	未	満	30								28	2
5年以上	~10年	未満	49							13	36	
10年以上	~15年:	未満	36						36			
15年以上	~20年:	未満	26					19	7			
20年以上	~25年:	未満	5					5				
25年以上	~30年:	未満	23				4	19				
30 年	以	上	48	1	1	6	30	10				

消防職員の年齢調

			消		防	吏		員		
		消	消	消	消	消	消	消	消	そ
		防		防	防	防	防	防		の
区分	計	正	防	司	司	司	±	副	防	他
		監	監	令		令		± =	±	職 員
		<u></u>	<u></u>	長	令	補	長	長	т	只
計	217	1	1	6	34	53	43	13	64	2
18才 ~ 19才	6								6	
20才 ~ 21才	4								4	
22才 ~ 23才	13								13	
24才 ~ 25才	11								11	
26才 ~ 27才	22							2	20	
28才 ~ 29才	11						2	4	5	
30才 ~ 31才	13						5	3	5	
32才 ~ 33才	11						9	2		
34才 ~ 35才	13						11	2		
36才 ~ 37才	12						12			
38才 ~ 39才	11					7	4			
40才 ~ 41才	7					7				
42才 ~ 43才	3					3				
44才 ~ 45才	6					6				
46才 ~ 47才	4					3				1
48才 ~ 49才	9					9				
50才 ~ 51才	24				11	13				
52才 ~ 53才	7				7					
54才 ~ 55才	11			1	10					
56才 ~ 57才	6			3	3					
58才 ~ 59才	8	1	1	2	3					1
60才 ~	5					5				

消防職員の研修状況(過去5年間)

		区		5.	}			30	元	2	3	4
			Ē	+				57	46	41	35	47
		総合教育	幹		部		科	1	1	1		1
		10 日 秋 月	新	任 消	防長	・ 学 校	長 科					1
	消	専	警		防		科				1	
	防		救		助		科	1			1	
	大	科	救		急		科	1				1
		教	予		防		科			1		
	学		危	[険	物	科		1			1
	校	育	火	災	調	査	科			1		
		その他	予[防査察	マネジ	メントコ	コース					
		(0) [5	女	性 活	躍推	進コ・	ース				1	
		初	任	£	教	Ţ	育	8	8	6	4	7
		幹部教育	初	級	幹	部	科					
		専	警		防		科	3	3	3	3	3
		科	予	防	査	察	科	3	3	2	3	3
		教	火	災	調	査	科	3	3	3	2	3
	恶	育	救		急		科	9	7	8	3	5
消	愛 媛 県	F	救		助		科	1	1	1	2	2
防	県	特	無	線	通	信研	修	8	8	6	4	7
				震体				5	3			4
学		別	機		員 運	転 矽		3				
校		教	大	規模	災害	対策	研修	3	3	3	3	2
		72	実	火災体	験型訓	∥練 (指	揮)	3		4	2	1
		育	施	設	研	仫	期)				3	1
	香川県	専科教育	特	殊	災	害	科	1	1			1
	山口県	特別教育	水	難	救	助	科	1	1			1
	広島県	幹部教育	中	級	幹	部	科	1	1		1	
	岡山県	幹部教育	中	級	幹	部	科	1				1
					(東京)		1	1		1
救	急救	命士養	成	研 修	(.	九州)		1	1	2	1
					(広 島)	1				

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)	191	予 防 技 術 資 格 者	8
" (第2種)	1	消防設備士(甲種)	1
大型特殊自動車(第1種)	5	" (乙種)	5
中型自動車(第1種)	1	火薬類取扱主任者(甲種)	2
中型自動車(8t限定)(第1種)	11	高圧ガス(丙種化学特別)	4
準 中 型 自 動 車 (第1種)	8	危 険 物 取 扱 者 (甲種)	2
普通自動車(第1種)	3	" (乙種)	24
自 動 二 輪 車	76	" (丙種)	2
け ん 引(第1種)	5	酸素欠乏危険作業主任者	4
小型船舶操縦士	90	ガス溶接技能講習修了者	8
レーダー級海上特殊無線技士	17	特定化学物質等作業主任者	1
潜水士	79	有機溶剤作業主任者	2
救 急 救 命 士	56	衛 生 管 理 者	3
小型移動式クレーン	76	自動車整備士 (2 級 ガ ソ リ ン)	2
玉掛技能講習修了者	80	" (3級ガソリン)	1
無 人 航 空 機 技 能 認 定	11		
無 人 航 空 機 安 全 管 理 者	11		
陸上特殊無線 (2 級 ・ 3 級)	199		
アマチュア 無 線 技 士 (4 級)	10		

予防

防火対象物数及び立入検査実施状況

r	או		Ŋ	<u> </u>	17 J 3	双 ./					ᄹ		//U	<u>17</u>		
		区			=1		分					対象	物		立入	検査数
		•	6 0	E/	計				-E-11				6, 5	_		1, 149
1	-	<u> </u>	観	賢		場		• #-	劇		場		-	17		8
			公上	会	堂		•	<u>集</u>	2	<u> </u>	場		I	37		24
	-	<u> </u>	+	+		バ		レ	_		等			1		
2		<u> </u>	遊			ζ	<i>V</i> N	場			等			11		2
		_	性		風		俗工		施		設			_		0
			力	ラ	オ	<u>ケ_</u>	ボ	ッ	ク	ス	等			3		2
3		<u> </u>	料					<u>店</u>			等等			41		20
	4	<u> </u>	飲物				 売	<u>店</u>		#	等			41		39
	т	/	物 旅	品			<u>元</u> 木	<u>店</u> テ		甫	等			278 78		106
5		<u>ſ</u> □	<u>灬</u> 共	館	· 同		<u>小</u> 住	7	/ 宅	ν	等					101
	-	(1)	<u>六</u> 病	 院	<u>问</u> (特			療		目			1, 2	14		16 3
		(2)	有	<u>院</u> 床 診		· · · · · · · · ·		主診		<u></u> 科 目)			7		_
	イ	(3)	13 (1)						床診					22		8
		(4)	無			· 診		 療	<u> </u>		等			71		13
		(1)		<u>^</u> 養老人,										85		40
		(2)	救	5七八/	<u>、 </u>			施施		171 116	設			00		40
		(3)	<u>松</u> 乳		Z.	۷	児	ЛE			院					
6		(4)	<u>记</u> 障	 害		3	几 入		ħ	 包	設					
Ŭ		(5)		<u></u> §者支	-									5		1
		(1)		<u>. ロベ.</u> 人 デ					ング		^			31		7
		(2)	更		<u>· · · · ·</u> 生			施			設					·
	/\	(3)	助	 産		設		 保	 育	所	等			41		16
		(4)	児	童 角		支			ノタ		等			14		4
		(5)	障	害	者	支	援			設	等			45		16
	=		幼		稚			康			等			23		
	7		学				 校				等			219		49
	8		図		書	ŧ		館			等			27		10
0	,	ſ	熱		気		浴		場		等			1		2
9	[]	公		衆	-		浴			場			8		1
	10		車	币	<u> </u>	等	1	停	車		場			1		1
	11		神	社	t	•	=	寺	院		等		1	10		30
10		1	エ	場	<u> </u>	•		作	業		場		1, 0)37		156
12]	テ	レ	٤	<u>.</u>	ス	タ	3	ブ	オ					
13		1	駐	車	1	場		•	車		庫		1	01		13
]	航	空	機	等	σ,) 7	格	納	庫					
	14		倉								庫		8	359		130
	15		上	記	以	外	σ,)	事	業	所		9)44		171
16		1	複	合	(特	定			を含)			506		111
10			複	合	(11				のを				4	158		62
	17		重	要	2	文		化	財		等			9		3
	18		ア		_		ケ		_		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	237	200	32	5	91
平成25年度	通 知	533				
	計	770				
	同 意	195	157	35	3	70
平成26年度	通 知	439				
	計	634				
	同 意	255	214	35	6	102
平成27年度	通 知	483				
	計	738				
	同 意	239	183	32	24	103
平成28年度	通 知	404				
	計	643				
	同 意	212	173	22	17	112
平成29年度	通 知	460				
	計	672				
	同 意	204	152	29	23	93
平成30年度	通 知	463				
	計	667				
	同 意	211	172	16	23	98
平成元年度	通 知	524				
	計	735				
	同 意	201	154	11	36	73
令和2年度	通 知	457				
	計	658				
	同 意	154	129	12	13	78
令和3年度	通 知	528				
	計	682				
	同 意	137	102	13	22	63
令和4年度	通 知	423				
	計	560				

[※] 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

_				<u>/H</u>	ת נאן	אם נ		रा ।	m 1			<i>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </i>	1
				区		分					点検を要する 防火対象物数	点検報告数	報告率(%)
					計						6, 531	2, 802	42. 9
		<u> </u>	観	 覧	——— 場		•	劇	t	場	17	5	29. 4
1	[]	公	会	堂		——— 集	会	t	場	145	60	41.4
	,	ſ	+	ヤ	バ		レ	_		等	1		
]	遊				場			等	11	4	36. 4
2	,	١	性			 俗		<u></u> 施		· 設			
		_	<u>ー</u> カ	ラ オ	ケ	ボ	ッ			等	3		
		ſ	料		<u>·</u> 理		<u></u> 店			· 等			
3		·]	飲		_ _ 食		— <u></u> 店			等	187	34	18. 2
	4		物			 売	<u></u> 店	舗		等	288	43	14. 9
	•	<u> </u>	旅	館		ホ	<u>ーニ</u> テ	ル		· 等	144	48	
5		<u>'</u>	共	同				 宅		·' 等	1, 239	597	48. 2
		(1)	病	<u>院</u> (特元		 療	<u></u> 科		,1,	1, 203		τυ. Δ
		(2)		<u></u> 床診療			定診)	7	1	14. 3
	1	(3)	(1)		<u></u> 外の i					华	22	2	9. 1
		(4)	無		· /r 0)。 診		 療	所		等	75	22	29. 3
		(1)		<u> </u>						_	86	17	19. 8
		(2)	救	老人小	護	3 /J Æ	施施	世一八万		設	00	17	19.0
		(3)	烈		吱	 児	心			_配 院			
6	ı	(4)	障	 害	 児	入	所	 施		設			
0				 『者支援》	-					_	5	1	20. 0
		(5) (1)		<u>1日又版</u> 人 デ イ	サー	<u>ガ</u> 歴		ンタ		z <i>)</i> 等	36	<u> </u>	13. 9
		(2)	更	入	<u>,</u> 生		<u>へ に</u> 施	J 7		設	30		13. 9
		(3)	助	产 佐		•	<u>爬</u> 保	 育		等	48	18	37. 5
	/\			産施						_			
		(4)	児啼		達 支					等	29 65	5	17. 2 29. 2
		(5) _	障	害	者 支 ##	. 17		色 設		等	23	19	
		_	幼		椎	1+	遠			等 ※		2	8.7
-	7		学			校	&亡			等 ※	216	59	27. 3
	8		図劫	<u></u>	書	3/45	館	∔ □		等	22	12	54. 5
9			熱	気		浴		場		等坦	2		05.0
	10		公恵	=	衆		<u>浴</u>			場	8	2	25. 0
	10		車	— 両	等		<u>停</u> +			場	1	1	100.0
	11	,	神	社	•		寺 <i>佐</i>	院		等	90	39	43. 3
12			エ	場 			作	業		場	1, 029	238	23. 1
\vdash		<u> </u>	テ	レ	ビ	ス	タ	ジ		オー			<u>.</u> .
13		<u> </u>	駐	車	場		•	車		庫	102	33	32. 4
]	航	空	幾等	0	D †	各級		庫			
	14		倉							庫	859	299	34. 8
<u> </u>	15		上		以 外			事 業		所	846	305	36. 1
16	_		複	合 (定	を)	510	73	14. 3
ĹŬ]	複	合 (.,	定	を)	388	101	26. 0
	17		重	要	文		化	財		等	9	1	11. 1
	18		ア			ケ		_		ド	4		
								10 _				· 	·

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	207
消防用設備等設置届	442

防火对象物点検・防災管理点検報告状況

			区分	対象	物数	点検写	実施数	特例詞	忍定数	割合	(%)
			計	防火	防災	防火	防災	防火	防災	防火	防災
			н і	140	11	68	7	8		54	64
1	1		観覧場・劇場	4		1				25	
		1	公 会 堂 • 集 会 場	31		18		1		61	
2	[1	遊技場等	5		2		2		80	
3	[1	飲 食 店 等								
	4		物品販売店舗等	39		16		2		46	
5	1		旅館・ホテル等	2							
		(1)	病院(特定診療科目)	1		1				100	
		(2)	有 床 診 療 所 (特 定 診 療 科 目) (1)・(2) 以 外 の 病 院 ・								
	1	(3)	(特 定 診 療 科 目) (1)・(2) 以 外 の 病 院 ・ 有 床 診 療 所 等	2		1				50	
	•	(4)	無床診療所等								
		(1)	養護老人ホーム等(自力避難困難者入所施設)								
		(2)	救 護 施 設								
	П	(3)									
6		(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)								
		(1)	老人デイサービスセンター等								
		(2)	更 生 施 設								
	<i>/</i> \	(3)	助 産 施 設 ・ 保 育 所 等	1							
		(4)	児童発達支援センター等								
		(5)	障害者支援施設等								
	=	=	幼 稚 園 等	1		1					
	7		学 校 等		1						
9	1	7	熱 気 浴 場 等								
12	1	/	工場・作業所		1		1				100
16	1	,	複合(特定を含む)	54	7	28	5	3			71
16	Г	<u> </u>	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			防火管選 信			計画出		防災管理者 選 任 届	
			=1	甲	Z	甲	Z	甲	Z	甲	甲	甲
			計	1, 130	220	1, 020	187	1, 017	176	11	11	11
1	,	1	観覧場・劇場	4		4		4				
Ľ	I		公会堂・集会場	53	17	46	15	46	15			
	,	1	キャバレー等									
2	ı		遊技場等	9		8		8				
_	/	'\	性 風 俗 施 設									
	-	=_	カ ラ オ ケ ボ ッ ク ス 等	2		1		1				
3	-	1	料 理 店 等									
			飲食店等	42			55		48			
	4		物品販売店舗等	146			51	127	47			
5	,	1	旅館・ホテル等	42	2		2		2			
	ı		共同住宅等	125		110		110				
		(1)	病院(特定診療科目) 有,床,診,療,所	9		9		9				
	1	(2)	有 床 診 療 所 (特定診療科目) (1) (2)以外の病院:	5		5		5				
		(3)	有 床 診 療 所 等	16		16		16				
		(4)	無床診療所等	8	2		2	8	2			
		(1)	養護老人ホーム等(自力 避難困難者入所施設)	61		59		59				
	_	(2)	救 護 施 設									
		(3)	乳児の大き									
6		(4)	障害児人所施設					0				
		(5)	障害者支援施設(自力避難困難者入所施設)	2		2		2	0			
		(1)	老人デイサービスセンター等	14	2	14	2	14	2			
		(2)	更 生 施 設	24	2	2.4	0	2.4	2			
	/\	(3)	助産施設・保育所等	34			2	34 4	2			
		(4) (5)	児童発達支援センター等	13		4 12	2		2			
		=	障害者支援施設等 幼稚園等	11		11		11				
	7	_		58			1	57	1	1	1	1
	8		子 校 等 図 書 館 等	12			1	12	<u>'</u> 1		'	'
		1		12		1	-	1	'			
9				4		4	1	4	1			
	10				'		'	7				
	11			30	10	25	9	25	9			
		1	工場・作業場	38		37		36		2	2	2
12		<u>'</u>	<u>- </u>			<i>31</i>		33				
		_ 1	<u></u> 駐車場・車庫									
13		'	航空機等の格納庫									
	14			4		4		4				
	15			84			24		24			
		1	複合(特定を含む)	249			16		16		7	7
16		<u>.</u>	複合(特定を除く)	50			4		4		1	1
	17		重要文化財等				•					
	18		ア ー ケ ー ド									
<u> </u>			• •	Ì		İ						

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, 840	1008	478	189	79	37	13	11	11	14
	-	1	観 覧 場 ・ 劇 場	1		2							
1			公 会 堂 · 集 会 場	8	6	2		1					
	-	1	キャバレー等	1			1						
2	ſ		遊技場等	1		1							
2	,	١,	性 風 俗 施 設										
	-	_]	カラオケボックス等] 1			1						
3	,	1	料 理 店 等										
Ľ	[_	飲 食 店 等	33	18	5	5	5	1				
	4		物品販売店舗等	23	17	3	3						
5		1	旅館・ホテル等	43	22	5	4	3	3	2	2	1	1
Ĺ			共 同 住 宅 等	542	261	146	73	20	15	6	5	7	11
		(1)	病院(特定診療科目)	13	1	6	3	3					
	1	(2)	有床診療所(特定診療科目) (1)・(2)以外の病院・	8	3	2	1						
		(3)	有 床 診 療 所 等	15	5	5	4	3					
		(4)	無 床 診 療 所 等 養護老人ホーム等(自力	20	14	4	1						
		(1)	避難困難者入所施設)	29	12	7	8	3	1				
		(2)	救 護 施 設										
		(3)	乳 児 院	-									
6		(4)	障害児入所施設 障害者支援施設(自力	-									
		(5)	避難困難者入所施設)		4								
		(1)	老人デイサービスセンター等 更 施 設	'	ı								
	,,	(2)	生 施 設 	ا ا	9	1							
	/\	(4)	児童発達支援センター等	3	1	'							
		(5)	障害者支援施設等	5 5	5								
		=	幼稚園等		1								
	7			94	47	45	1		1				
	8			7	3	3	,	1					
		1		1 1			1	·					
9		·		1 1			1						
	10		車両等停車場										
	11		神社寺院等	9	8		1						
	1	1	工場・作業場	122	94	16	8	3	1				
12	-	_	テレビスタジオ	1									
10	-	1	駐 車 場 ・ 車 庫	5	3	1	1						
13	ı	_	航空機等の格納庫	1									
	14		倉庫	91	75	8	5	2	1				
	15		上 記 以 外 の 事 業 所	189	120	49	9	10	3	1	1		1
16		1	複合(特定を含む)	321	151	92	40	19	8	3	1	2	1
10	[複合(特定を除く)	248	138	75	18	6	3	1	2	1	
	17		重 要 文 化 財 等]									
	18		ア ー ケ ー ド										

危 険 物 規 制 事 務 調 査 (月別)

		4	5	6	7	8	9	1 0	1 1	1 2	1	2	3
区分	計	月	月	月	, 月	月	月	月	月	月	, 月	月	月
計	853	83	68	97	83	50	61	54	63	67	79	61	87
	2					2							
変更許可	200	16	30	20	19	8	19	9	19	17	19	14	10
設置完成検査	4						1	1			1	1	
変更完成検査	196	25	4	22	30	11	10	10	6	14	16	13	35
水圧検査	3		2							1			
水張検査	9		1		1			1		1	2	1	2
溶接部検査	9	1		1			1	1		1	3	1	
基礎地盤検査													
保安検査	3								1			2	
仮貯蔵·仮取扱	54	3		7	7	6	3	7	3	4	7	4	3
仮 使 用	155	15	21	10	12	7	14	8	15	16	15	12	10
種類数量変更届	7		1	1			1				3	1	
変更工事届	123	6	4	19	11	10	10	10	15	6	6	9	17
その他変更届	19	1	1	2	3	3	1	1		4	1	1	1
廃 止 届	10			3			1		1		4		1
休止・再開届	10	2	2	1		1				1		2	1
予防規程	16	1		10				1	1	2	1		
保安監督者選解任届	33	13	2	1		2		5	2		1		7
保安統括管理者 選 解 任 届													

危険物施設状況の推移

		30年度	元年度	2 年度	3 年度	4 年度	前年度比較増減 (ムは減を示す)
計		728	724	710	712	718	6
製造	所	6	6	6	6	6	0
屋内貯	蔵 所	78	78	77	80	82	2
屋外タンク	' 貯 蔵 所	175	175	170	166	165	Δ1
屋内タンク	' 貯 蔵 所	32	32	30	30	27	Δ 3
地下タンク	' 貯 蔵 所	77	74	69	70	72	2
簡易タンク	' 貯 蔵 所	10	10	10	10	11	1
移動タンク	炉 蔵 所	117	117	121	125	129	4
屋外貯	蔵 所	7	7	7	7	7	0
4A \+ Eq +17 =r	営業用	100	98	95	94	93	Δ1
給油取扱所	自家用	26	25	25	26	26	0
	第 1 種	4	4	4	4	4	0
販売取扱所	第 2 種	6	6	6	6	6	0
移送取	扱 所	11	11	11	11	11	0
一 般 取	扱 所	79	81	79	77	79	2

消防訓練・防火講演実施状況

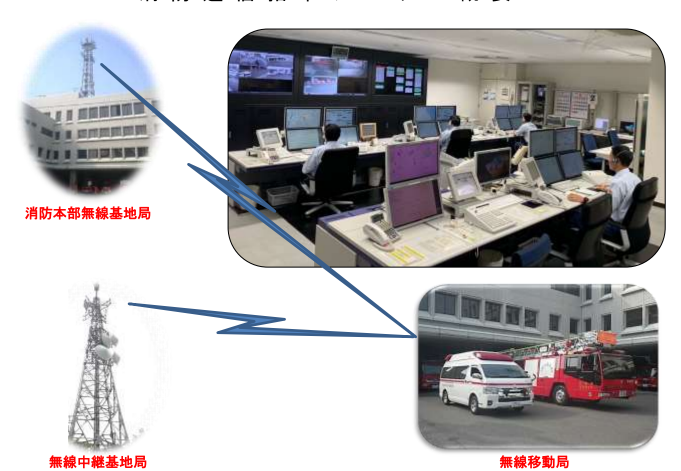
					訓練計画	訓練実施			水消火器		
1											
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日			1		4			20			
2 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	1				ļ						
1		,	1								
1				遊技場等	13	13			7	78	
3	2			性 風 俗 施 設							
□ 飲 食 店 等 13 12 65		=		カラオケボックス等							
日 飲 食 店 等	2	1		料 理 店 等							
15	٥			飲 食 店 等	13	12					
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		4		物品販売店舗等	41				4		
日 共 同 住 宅 等	5	,	イ								
113	Ľ										
(4) 無 床 診 療 所 等 4 10 1 1 145									1		
(4) 無 床 診 療 所 等 4 10 1 1 145		1		(特定診療科目) (1) (2) 以外の病院							
Formation Fo				<u>有床診療所等</u>							
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日					41				•		
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		ŀ			/5	97			10	3, 102	
(4) 障害児入所施設 356											
(5) 腰裏高麗著 一下 10 356 10 25 25 27 1 10 980 10 10 980 10 10 980 10 10 980 10 10 980 10 10 980 10 10 980 10 10 980 10 10 10 980 10 10 10 10 10 10 10	6	Н									
(1) 老人デイサービスセンター等 22 29 1 10 980 980 10 10 980 10 10 980 10 10 10 10 10 10 10	ľ	ŀ			8	7				356	
(2) 更生施設							1		10		
		П					•				
(4) 児童発達支援センター等				助 産 施 設 ・ 保 育 所 等	55	52	1	1	4	5, 358	
□		Ì	(4)	児童発達支援センター等	22	25			5		
□			(5)	障害者支援施設等	31	39			10	798	
**** **** **** ***** ********				幼 稚 園 等	12	12		6	3	1, 719	
9 イ 熟 気 浴 場 等 10 車両等停車場 11 神社・寺院等 1 1 1 89 12 イ 工場・作業場 12 23 3 2,066 13 イ 駐車場・車庫 14 庫 場 ・車庫 14 倉 車 場 ・車庫 14 倉 車 場 ・車庫 15 上記以外の事業所 20 27 16 429 16 イ 複合(特定を含む) 146 177 2 30 4,883 17 重要文化財等 19 26 1 18 ア - ケ - ド 19 26 1 4 17 重要文化財等 18 ア - ケ - ド 19 26 1 18 ア - ケ - ド 19 26 1 4 1,755		7		学 校 等	21	19		19	7	4, 251	
9 口 公 衆 浴 場 2 3 32 10 車両等停車場 11 神社・寺院等 1 1 1 89 12 23 23 32 12 1 <td <="" rowspan="3" td=""><td></td><td>8</td><td></td><td>図 書館 等</td><td>3</td><td>7</td><td></td><td></td><td>1</td><td>61</td></td>	<td></td> <td>8</td> <td></td> <td>図 書館 等</td> <td>3</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>61</td>		8		図 書館 等	3	7			1	61
10 車 両 等 停 車 場		9	イ		熱 気 浴 場 等						
11 神社・寺院等 1 1 89 12 イ 工場・作業場 12 23 3 2,066 13 イ 駐車場・車庫 「		Ŭ				2	3				32
12 イ 工場・作業場 12 23 3 2,066 13											
<td <="" color="right" rowspan="2" td=""><td><u> </u></td><td colspan="2" rowspan="4">イ ロ イ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td>	<td><u> </u></td> <td colspan="2" rowspan="4">イ ロ イ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	<u> </u>	イ ロ イ								
13 イ 駐車場・車庫		12				12	23			3	2, 066
13 14 14 15 15 16 16 146 17 18 18 19 18 19 19 20 19 20 19 20 19 20 19 20 19 19 19 19 19 19 19 19											

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	58	52	65	58	40	43	47	38	28	61	42	573
防火対象物使用開始届	16	33	28	9	19	11	11	20	16	14	25	25	227
炉 の 設 置 届									1	1			2
ボ イ ラ ー の 設 置 届	2			3		1	4		1			1	12
給湯湯沸設備の設置届					5		5	6	3	1	5		25
厨房設備の設置届													
温風暖房機の設置届											1		1
乾燥設備の設置届			1								1		2
サウナ設備の設置届						1							1
ヒートポンプ冷暖房機の設置届							2						2
火花を生じる設備の設置届													
発電設備の設置届		3	1	2	2	3	1	2	1		4		19
蓄電池設備の設置届	1		2	4	1	1			2		10		21
変電設備の設置届	2	3	7	2	2	8	2	4	2	1	4	3	40
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
煙火の打上げ等の届	1	1	3	11	3	2	3				1		25
道路工事届		1	2	1			1			1		1	7
少量危険物等の貯蔵取扱届	2	6	2	3	3	6		2	4	1			29
液化石油ガスの貯蔵取扱届		5		2	5	2	5	1	2	3	4	2	31
指定可燃物の貯蔵取扱届			1							1		1	3
禁止行為の解除承認申請	11	2		1	1		1					3	19
露店等の開設届出書	6	3	5	26	16	3	6	8	5	5	4	4	91

警防

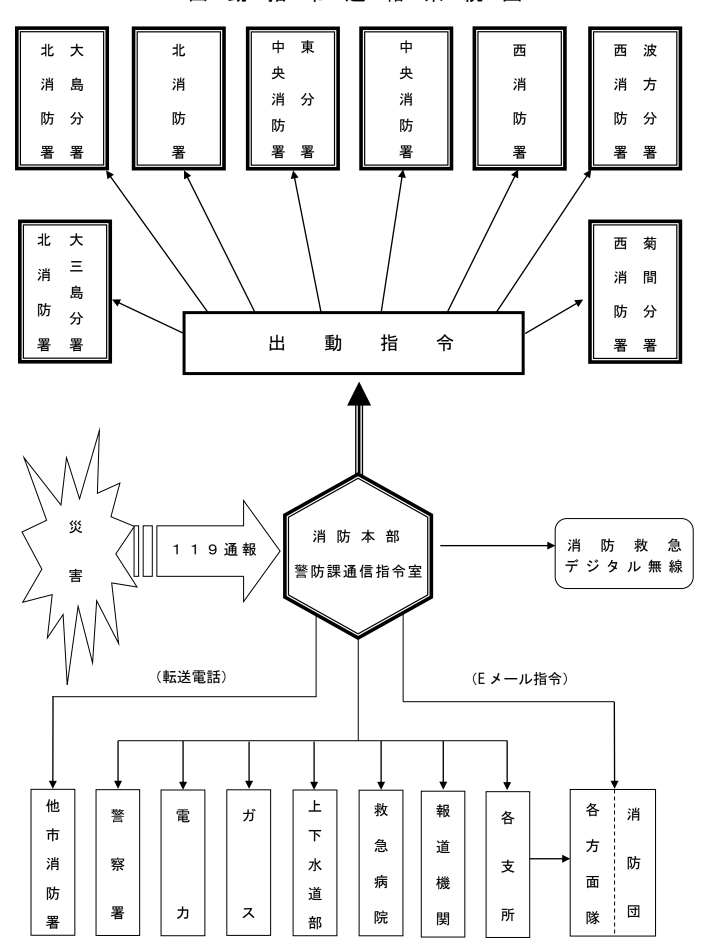
消防通信指令システム概要



Ⅱ型指令装置

名 称	容量	実 装 容 量	摘 要
119 受 付 回 線	5 6	4 1	
指 令 回 線	1 6	8	
加入回線	4	2	
専 用 回 線	3 8	6	
無線チャンネル	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	500	500	ワンタッチ 500
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

			通	中央消	肖防署	Ī	西消防署	<u>2</u>	:	北消防署	<u>2</u>	
	区	分	信指令室	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	計
消	方 救 急 指 揮	通信指令台台台 おかり	4									4
	無線	統制台	1									1
 消	遠隔	制 御 装 置	4			1			1			6
··· 防	多重無線	固 定 局 (市防災無線共用)	消	防本部	部・大	深山	中継所	f · 鷲	ヶ頭山	山中継	所	3
	デ	基 地 局		今治消防 消防本部								4
無	デジタ	卓 上 型 (陸上移動局)			1	1	1	1	1	1	1	7
線	ル 無 線	車 載 型 (陸上移動局)		21	3	6	5	5	8	3	3	54
		携 帯 型 (陸上移動局)		12	1	3	1	1	2	1	1	22
	暑活系無線	携 帯 型 (陸上移動局)		25	5	8	5	5	8	4	4	64
防災相	RL // LD T \t	デジタル車載型実装 (陸上移動局)		5	2	4	3	2	5	2	2	25
五通信 用無線	防災相互波	携 帯 型 (陸上移動局)		3	1	3	3	3	2	1	1	17
		指令回線		1	1	1	1	1	1	1	1	8
有	専	1 1 9 番 回 線	41	:		集系	線式(2 回 約	泉)	=	=	41
線	線	警察 直通	1									1
		その他連絡用	5									5
電	加	業務用(回線数)		10	1	1	1	1	1	1	1	17
	入	災害等情報案内装置	2	-	火	災 用 17	'回線、	、救 急	用 3 回	線	Ξ	2
話	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 >	- ル	指令装置	2			-	:				_	2
F A	X 1 1	1 9 受 信 装 置	1									1
Net119)緊急通	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 (k g)	長 さ (mm)	幅 (mm)	高 さ (mm)
	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 920	広 報 車	日 産	H19. 2. 16	7	1, 990	1, 825	4, 490	1, 690	1, 780
	10	800す2802	高規格救急自動車	トヨタ	H21. 11. 26	7	2, 690	3, 035	5, 620	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
中	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
央	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
消	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
/H	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
防	16	800は6229	小 型 動 カ ポ ン プ 付 水 槽 車	いすゞ	R2. 6. 12	2	7, 790	19, 770	8, 600	2, 490	3, 100
署	50	800さ8129	広 報 車	トヨタ	H15. 12. 18	8	2, 360	2, 110	4, 840	1, 790	1, 910
	52	800す8238	指 揮 車	トヨタ	H31. 3. 4	5	1, 980	2, 095	4, 720	1, 690	1, 980
	53	880あ 801	広 報 車	ホンダ	H21. 7. 13	4	650	1, 450	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 802	広 報 車	ホンダ	H21. 7. 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	20	880あ 540	広 報 車	タ゛イハツ	H20. 1. 28	4	650	1, 380	3, 390	1, 470	1, 940
消分防署	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
署	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□	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		(株)モリタ							Ⅱ型ウインチ・クレーン装備(4WD)・ドライブレコーダー
ガソ	リン	愛 媛 日 産 自動車(株)							
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		(株) モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4□	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		(株) モリタ		2,000 l/min以上	4□	1, 500	水		水 I 型・ドライブレコーダー・フォームプロ
軽		小 川 ポ ン プ エ 業 (株)							ドライブレコーダー
軽	油	エ ポ 、							クレーン装備・ドライブレコーダー
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
		フラフト(作)							(普通)
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
		(株)ホンダ 販 売 今 治							(軽四)バン
ガソ	リン	愛 媛 日 産 自動車(株)							(普通)バン
ガソ	リン	愛媛日産自動車(株)							(軽四)バン
ガソ	リン	(株)ホンダ 販 売 今 治							(軽四)バン
軽	油	小 川 ポ ン プ エ 業 (株)							ドライブレコーダー
ガソ	, ,	何 愛 媛 芝 浦ポ ン プ 商 会	B-2	1,200 l/min以上	1ロ				B-2型
ガソ	リン	愛媛ダイハツ 販 売 (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□	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)
	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
西 消	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
防 署	83	800は5126	は し ご 付 消 防ポ ン プ 自 動 車	日 野	H12. 3. 3	6	6, 400	10, 600	7, 100	2, 270	3, 450
	84	880あ 543	広 報 車	ダイハ ツ	H19. 3. 22	4	650	1, 380	3, 390	1, 470	1, 940
	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
	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 188	広 報 車	ホンダ	R4. 3. 23	4	650	1, 450	3, 390	1, 470	1, 990
西菊 消間	71	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
防分 署署	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
	90	880あ2141	広 報 車	日 産	R2. 6. 12	4	650	1, 330	3, 390	1, 470	1, 990
西波	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
消方 防分	92	880セ 535	消防ポンプ自動車	日 野	H31. 3. 4	5	4, 000	6, 735	5, 700	1, 910	2, 980
署署	93	8001ま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
	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
北	33		110 111 111	瀬戸内クラフト	H9. 6. 20	15			18, 800	4, 000	
消 防 署	34	800は5034	水槽付消防 ポ ン プ 自 動 車	日野	H20. 1. 28	7	7, 960	8, 515	6, 780	2, 260	2, 850
署	35	800난 557	指 揮 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3504	高規格救急自動車	トヨタ	H23. 2. 2	7	2, 690	3, 105	5, 620	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(ま8266	広 報 車	ホンダ	H25. 10. 23	4	650	1, 210	3, 390	1, 470	1, 880
前		580つ1389	広 報 車	ホンダ	H21. 10. 23	4	650	1, 200	3, 390	1, 470	1, 770
	60	880あ 804	広 報 車	ホンダ	H21. 7. 17	4	650	1, 410	3, 390	1, 470	1, 990
北大 消島	61	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
防分 署署	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
+	40	880あ 803	広 報 車	ホンダ	H21. 7. 17	4	650	1, 410	3, 390	1, 470	1, 990
北三消	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
北消防署大三島分署	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
有	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
		日産自動車㈱							(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□	600	水		CD- I 型キャフス装置付・ドライブレコーダー
軽		(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	愛媛ダイハツ 販 売 (株)							(軽四)バン
軽		(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	(株) ホンダ 販 売 今 治							(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ロ+モニター1ロ	2, 000	薬液	27	
軽	油	(株)モリタ				4, 000	薬液		
ガソ	リン	日産自動車㈱							(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□	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ロ+モニター1ロ	2, 000	薬液	27	
軽		(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		(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4□	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□	1, 000	薬液		高度救命処置用資機材 *詳細は概要頁
軽		(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4□	2, 000	水		水Ⅱ型・ドライブレコーダー
ガソ	リン	新日本ライファ ック							
ガソ	リン	日産自動車㈱							ドライブレコーダー
ガソ	リン	ト ョ 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 プ T 業 (株)							(軽四)トラック
ガソ	リン	一 (株) ホンダ 販 売 今 治							(軽四)バン
ガソ	リン	㈱今治ホンダ							(軽四)バン
ガソ	リン	(株) ホンダ 販 売 今 治							(軽四)バン
ガソ	リン	トョ タ テ ク ノ クラフト(株)							高規格(4WD)・ドライブレコーダー
軽		(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		(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	(株) ホンダ <u>販 売 今 治</u>							(軽四)バン
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		(株)モリタ	A-2	2,000 l/min以上	4□	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

消防救急艇「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	船 質 : 船舶用耐蝕アルミニウム合金製
	航行区域: 平水区域
	船 型 : V型
主要寸法	全 長 : 18.80m
	ー う : : : : : : : : : : : : : : : : : :
	型 幅: 4.00m
	計画喫水 : 約0.90m
	総トン数 : 19トン
速力及び航続時間	最大速力 : 30.03ノット
	巡航速力 : 26.53ノット
	航続時間 : 航海速力で約8時間
最大搭載人員	最 大
	搭載人員 : 15人
	船 員 : 3人
	その他 : 12人
主 機 関	船用高速ディーゼル機関
	ヤンマー 6 AYPーGT
	定格出力 約610KW×2基
	定格回転数 約1880RPM
補機関	船用高速ディーゼル機関
	オーナン 27.5 MDKBS 1 基
	定格馬力 27.5PS
	定格回転数 1800RPM
その他の設備	消防用設備
	消防ポンプ(専用ディーゼル機関駆動式): 3000 ℓ/min × 1基
	放 水 砲 : 電動遠隔操作型(手動操作可)× 1 基
	泡混合装置 1式
	自衛噴霧装置 6個(上甲板上両舷に各3個)
	流出油処理剤散布装置 1式
	高度救急処置資機材 1式 1式 1式
	救助用CCDカメラ装置 1式
	R下げ式水中テレビシステム 1式 搭 載 艇 1隻(5人乗りゴムボート、10馬力船外機)
	消防用無線 GPS・レーダー
	GF3 · V-7-

消防資機材配置状況

	/月	り 貝	17式 1	M HC	旦 1	人				
	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
	大型油圧器具一式	2		1				1		
	ポートパワー	3		1				1		1
救	コンビ型油圧器具一式	3	1	1						l 1
	エアーソー	2	•	l i				1		
助	<u>ー</u> ノーフ マット型空気ジャッキ	2	1					1		
則	エンジンカッター	2			1			'		
l ⊦	ガス溶断器	2	1		ı					
作	ガス冷断品 生田エン・エ		2					2	4	,
	携帯用ウインチ	/						3	ı	'
	救助三脚	2	[l		
業	三連梯子	6	2		1	1		2		
[かぎ付梯子(3m)	8			1			2	1	1
l l	ベンケイ	24	11	2	3	2	1	3	1	1
器	スクープストレッチャー	12	1	2	1	1	1	4	1	1
	クリッパー	17	5	2	3	2	2	2	1	
具	緩降器	1 1	1							
▎▀▕	バスケット担架	6	2					2	1	1
	充電式油圧救助器具	4	1			1	1	1		
	空気呼吸器	70	29	3	14	3	5	10	3	3
保	<u>エスイ </u>	189	101		32	6	8	20	6	6
╽ _{┷╸} ┟	エスホンペーーーーー 安全マット	109	8		1	l	"	1	l	۱ °
安	<u>メエヾソド</u> 安今さぃ k	3			'					
器	安全ネット		2			1	,	1		
	耐熱服	12	2 3 2 4		_	3	4	2		
具	酸素呼吸器	6	2		2			2		
L.	防毒衣(高圧ガス対策用)	4								
4.	チェンソー 携帯スコップ	18	11	1	1	1	1	2	1	
林火災器	携帯スコップ	133	133							
災	水筒	58			3 2		3	8		4
器	なた	225	200		2	3	2	7	4	
具	ジェットシューター	79	13		2		3	27	19	15
水	スキューバセット	6	6							
難	水中ライト	8	8							
救	空気ボンベ	15	15							
助	ゴムボート(5人用)	2	2							
器	船外機	2	2							
	加力機 水中スピーカーセット	1 1	1							
	エアコンプレッサー	8	1	1	1	1	1	1	1	1
整	ガレージジャッキ	8								¦
	<u>カレーフンヤッキ</u> 充電器	8			¦	¦				¦
				1		2		1		¦
器	工具セット	12	Z	'			'	<u>ა</u>	'	'
具	高圧空気充てん施設	3		4		4	4		4	.
	高圧洗浄機	8	<u> </u>					l l		
	照明器具				_	_	_		_	_
	150W, 200W, 300W, 500W, 1KW	63	41] 3	6	3	2	4	2	2 2 2
	発電機	39	19	3	3	3	4	3	2 2 2	2
そ	ハンドマイク	16	4	1	2	1	2	2	2	2
[HIDサーチライト	18	7	1	3	2	1	2 2	1	1
[ガス検知器	13	4	1	1	2 2	1	2	1	1
	人工呼吸用人形	47	20		3	1	1	10	3	3
の h	救急訓練用人形	6	2		1			2]	1
	救助訓練用人形	6	3		i			2		i '
	東消式発泡器・高発泡器ほか	8	1	1		1	1			
_{/14}	移動式室内殺菌装置(スペースライザー)	5	1	'		'	'	1	1	1
) n			'			'	!	'
	炎警報器 三脚式排煙機	4		1				1		
	可搬式排煙機	3		'				1		
	泡消火ユニット	0						l ·助工作		

救助工作車分を除く。

高圧容器

酸	素	容	器	2	Q			80 本	小計	168	本
				3. 5	Q			24 本			
				5	Q			0 本			
				10	Q			64 本			
潜水	用空気	,容器		12	Q			13 本	小計	15	本
				14	Q			2 本			
空気	呼吸器	用容器		4. 7	Q	(300)	4 本	小計	189	本
				6. 8	Q	(300)	145 本			
				8	Q			40 本			
			·						合計	372	本

大規模災害用資機材

エアーシェルター(小:1大:2)	3
チェンソー (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	5
シュラフ	20
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	8
化学防護服	4
エンジンカッター(K 650) ダイヤモンドブレード付	3
ポータブルベッド	9
メタハライド投光器(スタンド付)	2
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 (10 t)	6
バール	9
手のこ(替え刃 1)	10
簡易トイレ	14
簡易トイレ用替え袋	890
ミネラルウォーター (0)	1, 488
アルファー米	1, 600
みそ汁	580
レトルト食品	1020
補給食	300

消防水利の概況

消火栓		防火水槽								
/月X代生	100㎡以上	6 0 ㎡以上 1 0 0 ㎡未満	4 0 ㎡以上 6 0 ㎡未満	2 0 ㎡以上 4 0 ㎡未満	井戸	(池・プール等)				
5, 095	28	11	365	173	45	203				

救 助 工 作 車 資 機 材 積 載 状 況 (中央消防署 6 号車)

	切上作单頁機材			ス 沈(中央消防者り号単)	
区分	名 称		区分		個数
	削岩機	1式	077	投光器(400W メタハラ)	2
	エンジンカッター	1	照	三脚	2
T-#-	チェンソー	1	明	コードリール	2
破	タイガーエアソー	1式		発電機	1
	ガス溶断機	1式	関	キセノンサーチライト	1
	エアーツール	1式			
壊	ハンマードリル	1式	係		
塚	ガラスカッター	1	1710		
	大型油圧・スプレッダー	1	101	可燃性ガス測定器	1
	大型油圧・カッター	1	測	検電器	1
枚	大型油圧・ラムシリンダー	1	定	画像探査装置	1式
32	大型油圧・コンビツール	1	•		
	大型油圧・ペダルカッター	1	器		
	大型油圧・エンジンユニット	1		高圧消火噴霧装置	1式
助	大型油圧・ハンドポンプ	1	放		"
	油圧延長ホース (5m、10m)	各2	ما ـــ		
	マット型空気ジャッキ	1式	水		
	ブロックセット	1式		ケーブルカッター	1
器	可搬式ウインチ	1式		ボルトクリッパー	
	シャックル(2t・5t)	各2	エ	10ポンドハンマー	
	シャックル(3t)	4		つるはし	
	マルチスリング 3t (2m・3m・5m)	各2	具	バール	
具	マルチスリング 5t (2m・5m)	吞∠ 各 1	^`	ハール スコップ	3
					1
	当て木 予備酸素ボンベ	6 3	関	かけや 斧	1 1
	フ伽酸系ホンペ 空気式救助マット	1		芹 救助用ツールボックス	
			係	救助用ソールホックス インパクトドライバー	1 式
枚	救命索発射銃 M-63 緩降機 スローダン30m	「八		1	「工
秋	機 スローダン30m 感電者救助フック			 フタニノックロープ	14
				スタティックロープ ダィナミックロープ	14
命	デラックスサバイバースリング ヴィクティムハーネス	1 1	- 1 217	ダイナミックロープ テープスリング	50
l _{bb}			都	ナーラスリンク ウェービングテープ	10
	ヴィクティムチェストハーネス				
器	バスケット担架	1	١.	プルージックコード	8 1式
一	タイタン	1 2	市	アリゾナボーテックス	1八
	バーティカルストレッチャー	_		I D	_
具	バウマン スクリーマースーツ	1		クラッチ	2
부			型	ATC T/L理	2 2 2
				エイト環	2
		-		レスキューキット	1
呼	空気呼吸器本体	5	救	ストレッチャーハーネス	1
吸	空気ボンベ	8		レスキューセンダー	1
	防毒マスク	5		スイベル	_ 1
器	防塵マスク	10	助	アッセンション(右・左)	各1
具			~~	ポー L コ ナ ポール	3
<u> </u>	カレ 、無約リテー、	-		レスキュープーリー	2
	クレーン無線リモコン	1	器	マエストロS	1
リリ	フロントウインチ無線リモコン	1	THF	マインダー	4
T	フロントウインチ有線リモコン	1		タンデムスピード	1
コン				アルミカラビナ	55
				スイベルプーリー(シングル)	6
<u> </u>				スイベルプーリー(ダブル)	4
安	三連梯子	1		アサップロック	3
~	かぎ付梯子	1	そ	赤色棒状ライト	1
全	蛍光ベスト	6		敷板	2 2
,	フルボディハーネス	5		ジャッキ板	2
保	耐電衣、耐電ズボン	2 セット	他	車輪止め	8組
護	耐電手袋	5		レスキューはさみ	1 1
	防毒衣	2 セット	器	オイルジャッキ	1式
具	サルベージシート	3	材	消火器	2 2
	ワイヤー梯子	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	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)

	以以上IF早夏饭M			人 沈(四月的者80万里)	
区分	名 称		区分		個数
	削岩機	1式		投光器 150W	2
破	エンジンカッター	1	照	コードリール	2 2
PJX	チェンソー	1		三脚	2
	エアソー	1式		発電機	1
壊	ガス溶断機	1式	明	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
-1:/	大型油圧・スプレッダー	1	関	携帯式拡声器	1
救	大型油圧・カッター	1			
	大型油圧・ラムシリンダー	1			
助	大型油圧・エンジンポンプ	1 セット	係		
19)	大型油圧・ハンドポンプ 延長ホース 10m	1 2			
	延長ホース TOM マット型空気ジャッキ	1式	\	 可燃性ガス測定器	1式
器	マット空空気ンヤッキ ブロックセット	1 式	l "'''	可燃性ガス測定器 	1 工
	可搬式ウインチ	1式	定		
	予備酸素ボンベ	2	器		
具	スパカッター	1			1
	スパカッ ヌー ディスクグラインダー		エ	ボルトクリッパー	
	<u> </u>	1	_	10ポンドハンマー	
救	サバイバースリング		具	つるはし	
秋	エバックハーネス	1式		スコップ	3
	タイタン	1	関	万能おの	1
命	バスケット担架	1	1~1		l '
	バーティカルストレッチャー	Ιi	係		
器	ハーフスケッド	1	I I/K		
	東消型簡易縛帯	1		スタティックロープ	13
具	救命索発射装置	· 1式	都	テープスリング	18
	1人10人10人10人10人10人10人10人10人10人10人10人10人10	"	HIP	プルージックコード(赤・青)	各8
呼	空気呼吸器本体	4	市	アリゾナボーテックス	1式
吸	空気ボンベ 29.4M P a	6	"	ID	5
	防毒マスク	5	型	アッセンション(右・左)	各 2
器	防塵マスク	6		ポー	3
具	送排風機	1	救	プーリー類	23
	クレーン無線リモコン	1		エッジプロテクター	2
リ	フロントウインチ有線リモコン	1	助	アルミカラビナ	2 33
Ŧ				スイベル	2
			器	レスキューセンダー	4
ン				マエストロS	2
			具	アサップロック	4
	三連梯子	1			
安	かぎ付梯子	1		シャックル 3 t 用	6
💆	蛍光ベスト	1	ス	シャックル 5 t 用	2
	フルボディーハーネス	7	IJ	マルチスリング黄色 3 m	2 2 2 2
全	耐電衣、耐電ズボン	各2		マルチスリング黄色 5m	2
	耐電長靴	2	ン	マルチスリング黄色 7m	2
保	耐電手袋	5	_ "	アンカーストラップ 1.5m	1
I/N	サルベージシート	1	グ	アンカーストラップ 2.0m	1
=++	防塵眼鏡	6	関	ウェービングテープ 3.6m	1
護	膝・肘プロテクター	各5		ウェービングテープ 4.5m	1
	プロテクトカバー	2	係	ウェービングテープ 6 m	1
具	エアバックセーフティー	3		ウェービングテープ 7.5m	2 2 7
[]	化学防護服	4セット	そ	ジャッキ板	2
		10	_	車輪止め	
	スーパーカラビナ	19	の	救助用はさみ	1
関助	ナイロン三つ打ちロープ 20m	1	他	消火器	3
	滑車	3		停止標示板	2
係丨			器	トリアージシート	1 セット
プ			材		

統計

火 災 概 況

1 発生状況

火災件数は 77 件で、前年に比べ 17 件増加しています。これは約5日に1件の割合で火災が発生したことになり、出火率(人口1万人当たりの出火件数)は 5.01 となっています。

なお、令和 4 年の全国の出火率は 2.78、愛媛県の出火率は 2.86 となっています。

2 火災種別

火災種別ごとの件数では、建物火災が39件で、全体の約51%を占めています。次いで、その他火災29件、車両火災5件、船舶火災3件、林野火災1件となっています。

3 損害状況

建物焼損床面積は、1,968 ㎡で前年に比べ 977 ㎡減少しました。火災による損害額は 114,030 千円となり、ほとんどが建物火災によるもので、前年より 23,953 千円増加となりました。

建物火災1件あたりで見てみると、約2,828千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4人で前年と同数、負傷者は10人で前年に比べ1 人増加しています。

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。)」18件、「たばこ」8件、「配線器具」8件、次いで「放火(疑いを含む。)」5件、「電気製品」5件となっています。

年 別 火 災 状 況 (過去10年間)

ı	<u>ヌ</u>	分		25年	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年	4年
		計		80	53	58	74	55	67	60	47	60	77
	建		物	43	29	39	45	27	43	34	28	31	39
火	林		野	2	1			7	2	3	1	2	1
火災 火災 件数	車		両	7	3	2	2	3	2	2		11	5
数	船		舶		1	1	1		1			2	3
	航	空	機										
	そ	の	他	28	19	16	26	18	19	21	18	14	29
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	計		50	32	49	66	35	53	40	36	47	49
焼損棟数	全		焼	17	11	18	21	10	15	12	11	17	11
棟	半		焼	9	6	1	7	4	8	2	1	5	3
釵	部	分	焼	11	7	9	18	13	10	8	16	16	19
	ぼ		や	13	8	21	20	8	20	18	8	9	16
建物烷	쵽損 床	面積	₹(m ²)	3,180	3,162	3,039	2,835	1,417	5,971	2,029	2,233	2,945	1,968
建物烷	竞損表	面積	€ (m³)	54	11	34	140	116	143	91	429	216	337
林野	焼損	面積	(a)	14	50			177	35	49	5	18	
死		者	(人)	5	2	6	13	2	4	4	4	4	4
 負	傷	者	(人)	11	10	7	13	6	4	6	5	9	10
Ŋ		計		25	18	30	52	20	28	27	21	21	38
	全		損	13	7	12	23	9	10	8	9	9	10
災世帯数	半		損	2	3		3		5	2	1	3	3
数	小		損	10	8	18	26	11	13	17	11	9	25
Ŋ	災	人,	員	48	46	69	105	43	59	70	42	38	63
		計		134,597	153,365	190,261	113,839	87,579	276,555	97,672	122,801	90,077	114,030
損 害 額	建		物	130,785	153,265	172,879	112,374	83,106	276,252	95,999	122,775	76,760	110,277
額	林		野					6		1,509		10	
_	車		両	3,018	45	15		4,426	86	100		11,302	913
(千 円	船		舶			5,000	199		22			1,981	97
\ \times \	航	空	機										
	そ	の	他	794	55	12,367	1,266	41	195	64	26	24	2,743
出	少	\ <u>}</u>	率	4.76	3.19	3.52	4.53	3.40	4.18	3.75	2.97	3.84	5.01
					※焼損面和	キャッシュロロ	コウエ / 上 少し /-	<u>+</u>	71-1	7 1 11 0		IBB I L.	L I

※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	;		火災	件数			損害額	焼損	焼損	面積	IJ W	り 災	死	負
地域	計	建物	林野	車両	船舶	その他	(千円)	焼損棟数	建物 (㎡)	林野 (a)	災世帯	人員	者	負傷者
計	77	39	1	5	3	29	114,030	49	1,968		38	63	4	10
今 治	43	28		1	1	13	111,006	38	1,832		33	56	4	5
朝倉	2	1				1		1			1	1		1
玉川	2					2								
波方	10	4	1			5	333	4	88					
大 西	3	1		1	1		235	1			1	1		2
菊間	3	1		1		1	584	1						1
吉海	1					1								
宮窪	1	1					55	1						
伯方	8	2		1	1	4	100	2	1		2	4		1
上浦	3	1		1		1	1,717	1	47		1	1		
大三島	1					1								
関前							は数値を四 接							

※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)

		件	数∙損害額	預等							種	別			<u> </u>	<u>u:十円)</u>
区分	件	損害額	焼 損 床面積	林 野 焼損面積	死	負疸		建物		林野		車両		船舶	ز	その他
	数	供古俄	(m ^t)	(a)	者	傷者	件数	損害額	件 数	損害額	件数	損害額	件 数	損害額	件 数	損害額
計	77	114,030	1,968		4	10	39	110,277	1		5	913	3	97	29	2,743
1 月	10	49,365	710		2	1	4	49,212			1	95	1	58	4	
2 月	5	27,903	402			1	3	27,903							2	
3 月	11	3,987	287		1		7	3,987							4	
4 月	3	59					2	39			1	20				
5 月	4	4,128	229			1	3	4,128							1	
6 月	8	6,281	34			1	5	6,242					1	39	2	
7 月	5	18,053	177			1	2	15,328							3	2,725
8 月	5	584				3	1	16			1	568	1		2	
9 月	3	397	21		1		2	397							1	
10月	9	665	11			1	3	435	1		1	230			4	
11月	5	37	1				2	37							3	
12月	9	2,571	96			1	5	2,553			1			・売増した	3	18

※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	30年		元年		2年		3年		4年	
1	たき火(焼却火を含む。)	15件	たき火 (焼却火を含む。)	12件	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
2	配線器具	7件	放火 (疑いを含む。)	6件	放火 (疑いを含む。)	9件	放火 (疑いを含む。)	10件	たばこ	8件
3	放火 (疑いを含む。)	7件	たばこ	6件	たばこ	5件	配線器具	6件	配線器具	8件
4	ストーブ	5件	こんろ (天ぷら油含む。)	5件	配線器具	5件	溶接機•切断機	4件	放火 (疑いを含む。)	5件
5	こんろ (天ぷら油含む。)	3件	配線器具	4件	こんろ (天ぷら油含む。)	4件	排気管 (車両)	3件	電気製品	5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 (㎡)	焼損表面積(㎡)
	計		39	110,277	1,968	337
住		宅	17	79,243	1,461	50
併	用	主宅				
共	同信	主宅	5	822	40	10
劇		場				
公	会	堂				
+	ヤバ	レー				
遊	技	場				
料	理	店				
飲	食	店				
物	品 販 売	店 舗	2	15,304	177	16
旅		館				
病		院				
福	祉が	色 設				
幼	稚	遠				
学		校				
図	書	館				
特	殊	浴 場				
公	衆	浴 場				
停	車	場				
神	社 •	寺 院	1	7		
I		場	4	5,171		
ス	タシ	シ オ				
駐	車	場	1	39	2	
航	空機格	納庫				
倉		庫	4	9,337	277	259
事	務	所				
複	合 用 途(特定)	3	325	11	
複	合 用 途(非	特定)				
地	下	街				
準	地	下 街				
文	化	財			-	
そ	の	他	2	29		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。

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	77	39	1	5	3		29
0 ~ 1時	2			1			1
1 ~ 2時							
2 ~ 3時	1	1					
3 ~ 4時	1	1					
4 ~ 5時	2	1					1
5 ~ 6時							
6 ~ 7時	2			1			1
7 ~ 8時	1				1		
8 ~ 9時	5	3		2			
9 ~ 10時	2	2					
10 ~ 11時	4	1	1				2
11 ~ 12時	12	6					6
12 ~ 13時	2	2					
13 ~ 14時	9	5					4
14 ~ 15時	3	1					2
15 ~ 16時	4			1			3
16 ~ 17時	6	2					4
17 ~ 18時	5	3			1		1
18 ~ 19時	2	1					1
19 ~ 20時	2	1			1		
20 ~ 21時	4	4					
21 ~ 22時	4	3					1
22 ~ 23時	1	1					
23 ~ 24時	3	1					2
不明							

救 急 概 況

1 出動件数及び搬送人員

出動件数は、9,158件(前年7,969件、約15%増)となっており、1日平均では約25件(前年約22件)出動しています。

また、搬送人員は8,688人(前年7,557人、約15%増)となっており、市 民の約17人に1人(前年約20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」5,338件(約58%)、次いで「転院搬送」(病院から病院への搬送)1,577件(約17%)、「一般負傷」1,361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 5,963 人(約 69%)と最も多く、前年の 5,188 人から 775 人の増加となっています。

次いで成人が2,239人(前年2,009人)、少年が251人(前年144人)、乳幼児が177人(前年164人)、新生児が58人(前年52人)となっています。

4 傷病程度別

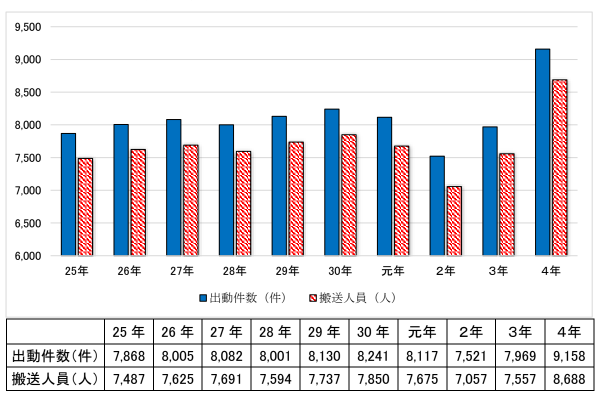
傷病程度別の搬送人員は、軽症が 4,094 人(約 47%) と最も多く、前年の 3,395 人から 699 人の増加となっています。

次いで中等症が 3,123 人 (前年 2,751 人)、重症が 1,284 人 (前年 1,22 5 人)、死亡が 187 人 (前年 186 人) となっています。

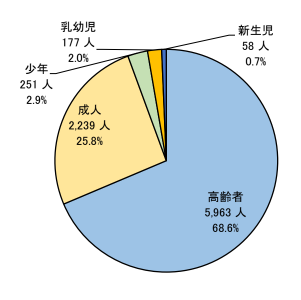
5 高規格救急車以外での出動

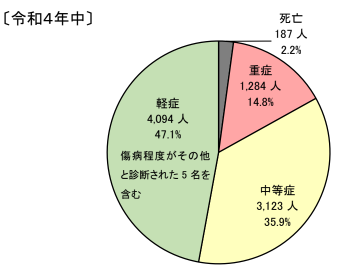
通常の救急業務では、高規格救急車が出動して搬送していますが、緊急度・重症度が高い場合や地理的・地形的に高規格救急車での対応が困難な場合には、消防救急艇、軽救急車及びドクターへリ等を活用して搬送しています。

年 別 救 急 状 況 (過去 10 年間)



傷病程度・年齢区分別状況





- (注) 年齢区分は、次による。
 - (1)新生児 生後28日未満の者
 - (2)乳幼児 生後28日以上満7歳未満の者
 - (3)少 年 満7歳以上満18歳未満の者
 - (4)成 人 満 18歳以上 65歳未満の者
 - (5)高齢者 満65歳以上の者

- (注) 傷病程度は、初診時における医師の診断に基づき、 次のように分類した。
- (1)死 亡 初診時において死亡が確認された者
- (2)重 症 3週間以上の入院加療を必要とする者
- (3)中等症 重症または軽症以外の者
- (4)軽 症 入院加療を必要としない者
- (5)その他 医師の診断がないもの及び傷病程度が 判明しない者

地域別救急状況

	区分		火	自然	水	交	労働	運動	— 級	加	自損行	急	そ0)他
地域分	31	計	災	自然災害	難	通	労働災害	運 動競 技	般負傷	害	行為	病	転院	そ の 他
	計	9,158	7		9	629	77	21	1,361	29	63	5,338	1,577	47
	今 治	6,618	5		5	460	42	12	916	27	48	3,588	1,482	33
	朝倉	194				10			37			146	1	
	玉 川	240				29	2	1	45	1	3	159		
出出	波方	344	1			15	5	1	60		3	256	2	1
場場	大 西	345			1	25	4		41		1	265	7	1
物 件	菊 間	328			1	21	9	1	55	1	1	223	16	
数	吉 海	241	1			24	3		40		1	154	17	1
数	宮窪	151				5	4	5	29		3	99	2	4
	伯方	265				11	4	1	47		2	161	37	2
	上 浦	194			2	17	2		39			129	4	1
	大三島	200				11	2		45		1	130	7	4
	関前	38				1			7			28	2	
	計	8,688	5		5	639	74	20	1,305	23	42	4,987	1,577	11
	今 治	6,337	5		5	471	42	12	880	21	35	3,372	1,484	10
	朝倉	184				11			37			135	1	
	玉 川	231				34	2	1	45	1	1	147		
搬搬	波方	330				14	5	1	60		2	246	2	
送	大 西	320				25	4		40			244	7	
人	菊 間	309				19	9	1	53	1	1	209	16	
	吉 海	229				22	3		40			147	17	
	宮窪	133				4	1	4	28		1	93	2	
	伯方	252				10	4	1	47		1	152	37	
	上 浦	185				17	2		36			125	4	1
	大三島	178				12	2		39		1	117	7	
	関前					よる搬送								

※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

事故種別		火	自	水	交	労	運		加	自損	急	その	D他
区分	計	災	自然災害	難	通	働 災 害	動 競 技	般 負 傷	害	損 行 為	病	転院	その他
÷⊥	9,158	7		9	629	77	21	1,361	29	63	5,338	1,577	47
計	8,688	5		5	639	74	20	1,305	23	42	4,987	1,577	11
1 🖪	754	1		1	48	3	2	113		6	447	132	1
1月	723	1			49	3	2	113		4	419	132	
о П	687	1			37	12	1	94	4	1	419	115	3
2月	650	1			37	12	1	91	3	1	387	115	2
3月	699			1	53	6	1	109	5	8	387	124	5
37	655				53	6	1	102	4	5	360	124	
4月	665			1	45	4		112		3	380	116	4
4/7	643				53	4		106		1	362	116	1
5月	612	1		1	50	6		103	5	8	337	98	3
5/1	580	1		1	49	6		98	4	6	317	98	
6月	714	1			58	4	9	111	3	3	407	111	7
0,7	670	1			58	4	8	108	3	1	376	111	
7月	825	1			57	8	2	103	3	2	512	137	
//	782	1			54	7	2	101	2	2	478	135	
8月	982			2	47	4	2	121	2	10	625	161	8
07	929			3	46	4	2	116	1	4	588	163	2
9月	728	1			55	9	3	106		5	410	131	8
97	694				55	8	3	105		5	383	130	5
10月	687	1		1	66	9	1	123	3	6	365	111	1
10/3	656				73	8	1	117	2	5	339	111	
11月	756				46	7		122	2	6	418	154	1
'''	726				48	7		112	2	4	398	155	
12月	1,049			2	67	5		144	2	5	631	187	6
127	980			1	64	5		136	2	4	580	187	1

※上段 救急出動件数※下段 搬送人員数

不搬送件数	554	2		6	50	3	1	59	6	21	366	4	36	
-------	-----	---	--	---	----	---	---	----	---	----	-----	---	----	--

時間別救急状況

	事故種別	≡ ⊥	火	自然	水	交	労 働	運動	— 般	加	自損	急	その 転)他 そ
区	分	計	災	自然災害	難	通	災害	競 技	負傷	害	行為	病	院	で の 他
	計	9,158	7		9	629	77	21	1,361	29	63	5,338	1,577	47
	пΙ	8,688	5		5	639	74	20	1,305	23	42	4,987	1,577	11
	0~2	361				17			49	1	4	265	22	3
	0~2	352				18			48	1	4	258	22	1
	2~4	283				13			30	1	1	217	21	
	2~4	264				14			29	1	1	198	21	
	4 6	313	1			10			47	4	4	228	15	4
	4 ~ 6	284	1			10			44	2	3	209	15	
		594	1		3	47			96	1	3	414	24	5
	6 ~ 8	541	1		2	45			90	1	1	376	24	1
	0 - 10	1,263			1	81	15		194		8	704	256	4
時	8~10	1,201				86	15		190		3	651	255	1
間	10 10	1,250			2	89	14	6	173	2	2	563	396	3
	10~12	1,184				83	14	6	166	1	2	518	393	1
別.	1014	1,082	2		1	77	13	3	139	2	6	559	273	7
内	12~14	1,032	1			77	13	3	134	2	3	523	273	3
訳	1416	980			2	79	25	4	148	3	5	530	177	7
	14~16	941			3	86	23	4	142	2	5	497	177	2
	1610	972	2			94	8	7	176	3	6	492	181	3
	16~18	934	1			94	7	6	171	3	2	464	185	1
	1000	850				69	2		140	5	10	540	81	3
	18~20	799				68	2		128	4	7	509	81	
	0000	698	1			28		1	105	3	9	476	73	2
	20~22	668	1			31		1	100	2	9	450	73	1
	0004	512				25			64	4	5	350	58	6
	22~24	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	≞⊥	火	自然	水	交	労 働	運動	— 般	加	自損	急	転その
症状	別	計	災	災 害	難	通	災 害	競 技	負 傷	害	行 為	病	の 院他
	計	8,688	5		5	639	74	20	1,305	23	42	4,987	1,588
	死 亡	187	1		2	5	1	20	22	20	5	148	3
合	重症	1,284				63	19		202	3	5	469	523
	中等症	3,123	2		2	102	16	3	365	3	11	1,636	
計	軽 症	4,089	2		1	469	38	17	716	17	21	2,729	79
	その他	5			·							5	
	計	58							1			3	54
新	死亡												
	重症	4											4
生	中等症	48											48
児	軽 症	4							1			1	2
	その他	2										2	
	計	177			2	8			38			123	6
乳	死 亡												
	重 症	3							2				1
幼	中等症	39			2	1			3			29	4
児	軽 症	135				7			33			94	1
	その他												
	計	251				54		14	27	1	2	135	18
داد	死 亡												
少	重 症	12				2			2		1	2	5
<i>_</i>	中等症	41				5		2	4			19	11
年	軽 症	198				47		12	21	1	1	114	2
	その他												
	計	2,239	1		2	326	59	4	203	14	34	1,221	375
成	死 亡	28	1		1	3	1		1		3	18	
11,00	重 症	232				24	15		22	2	3	83	83
1	中等症	629				45	14	1	40	1	10	248	270
ᄉ	軽 症	1,349			1	254	29	3	140	11	18	871	22
	その他	1										1	
	計	5,963	4		1	251	15	2	1,036	8	6	3,505	1,135
高	死 亡	159			1	2			21		2	130	3
齢	重 症	1,033				37	4		176	1	1	384	430
	中等症	2,366	2			51	2		318	2	1	1,340	650
者	軽 症	2,403	2			161	9	2	521	5	2	1,649	52
	その他	2										2	

救 助 概 況

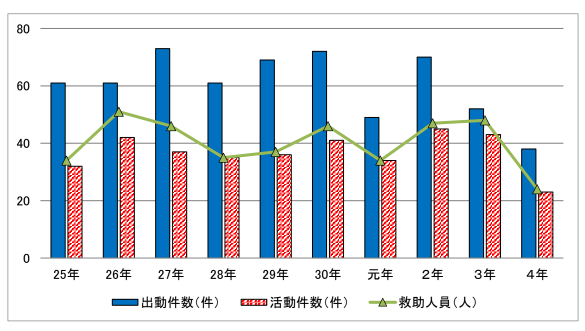
1 出動件数、活動件数及び救助人員

出動件数は38件(前年52件、約27%減)で前年に比べ14件減少しており、活動件数は23件(前年43件、約47%減)で前年に比べ20件減少しています。 また、救助人員は、24人(前年48人、50%減)で前年に比べ24人減少しています。

2 事故種別

事故種別は、「交通事故」が14件(約37%)と最も多く、次いで「建物等による事故」が12件(約31%)、「水難事故」が6件(約16%)、「その他の事故」が5件(約13%)、「機械による事故」が1件(約3%)となっています。

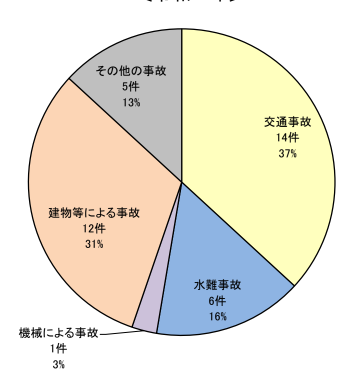
年 別 救 助 状 況(過去10年間)



	25 年	26 年	27 年	28 年	29 年	30 年	元年	2年	3年	4年
出動件数(件)	61	61	73	61	69	72	49	70	52	38
活動件数(件)	32	42	37	35	36	41	34	45	43	23
救助人員(人)	34	51	46	35	37	46	34	47	48	24

事故種別救助出動状況

[令和4年]



月別・曜日別救助出動状況

月・	事故種別月・曜日		火災	交 通 事 故	水 難事 故	自 然 災 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	その他の 事 故
	計	38		14	6		1	12			5
	1 月	5		3	1						1
	2 月	1					1				
	3 月	5		4				1			
	4 月	5		2				1			2
月	5 月	4			2			2			
	6 月	4		2				2			
別	7 月	3						2			1
	8 月	2			1			1			
	9 月	2			1			1			
	10月	4		2				1			1
	11月										
	12月	3		1	1			1			
	計	38		14	6		1	12			5
	月	7			2			4			1
	火	6		3	1			2			
曜	水	5		2	1			1			1
日別	木	6		2	1		1	1			1
	金	2		1							1
	土	8		5				2			1
	目	4		1	1			2			

消防団

消防団の沿革

平成17年(2005年) 1市9町2村が合併し、新しい今治市が誕生。 1月16日 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) 小型動力ポンプ付積載車(軽四)(菊間方面隊5台)更新整備 3月 1日 " |小型動力ポンプ付積載車(軽四)(吉海方面隊)更新整備 消防ポンプ自動車(CD-I型)(波方方面隊2台)更新整備 3月23日 " 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 小型動力ポンプ付積載車(今治方面隊)更新整備 2月26日 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

|消防ポンプ自動車(CD-I型)(今治方面隊)更新整備

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)(大三島方面隊2台・関前方面隊)更新整備

2月18日

2月19日

2月27日

平成20年(2008年) 小型動力ポンプ(B-2級)(菊間方面隊)更新整備 2月27日 関前方面隊岡村(新)消防詰所落成 3月19日 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 消防ポンプ自動車(CD-I型)(波方方面隊)更新整備 3月19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 10月13日 ・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 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・ 11月 9日 大三島方面隊)更新整備 平成22年(2010年) 小型動力ポンプ付積載車(菊間方面隊)更新整備 3月17日 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 " 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 3月19日 小型動力ポンプ付積載車(軽四)(大三島方面隊)更新整備 10月 7日 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) |小型動カポンプ付積載車(軽四)(大三島方面隊)更新整備 2月29日

|消防ポンプ自動車(CD-I型)(朝倉方面隊)更新整備

3月15日

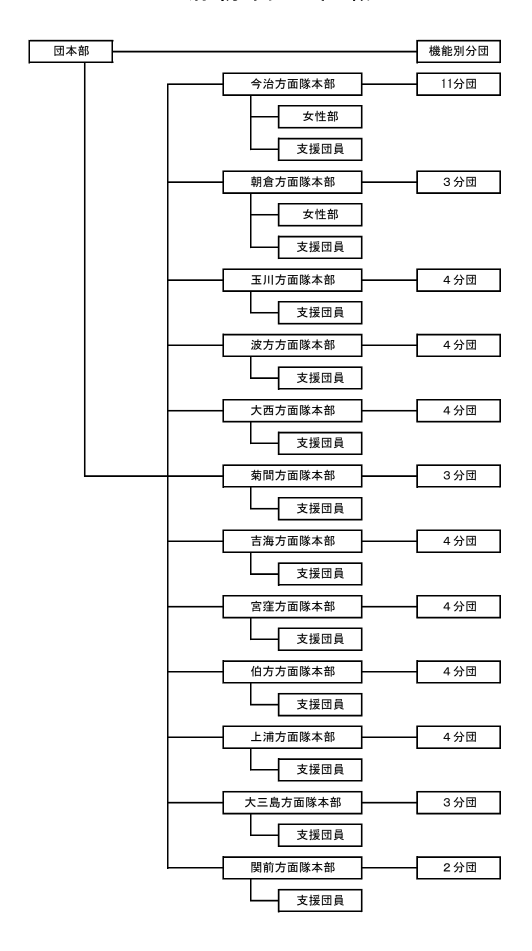
3月16日 水槽車(菊間方面隊)更新整備 3月19日 小型動力ポンプ付積載車(朝倉方面隊)更新整備 平成25年(2013年) 2月22日 |小型動カポンプ付積載車(軽四)「(社)日本損害保険協会」寄贈(朝倉方面 隊)整備 消防ポンプ自動車 (CD-I型) (今治方面隊・大西方面隊) 更新整備 3月12日 3月13日 |小型動力ポンプ付積載車(軽四)(吉海方面隊・宮窪方面隊・関前方面隊) 更新整備 3月14日 | 消防ポンプ自動車(CD-I型)(玉川方面隊)更新整備 9月24日 今治方面隊第6分団浜(新)消防詰所落成 鉄筋コンクリート造 12月 9日 |指令車(今治方面隊本部)更新整備 平成26年(2014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 |小型動カポンプ付積載車(普通)(玉川方面隊2台)更新整備 消防ポンプ自動車 (CD-I型) (今治方面隊) 更新整備 3月26日 平成27年(2015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)整備 2月27日 |小型動カポンプ付積載車(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・関前方面隊)更新整備 吉海方面隊第1分団消防車庫購入 3月31日 12月 4日 指令車(波方方面隊)更新整備 平成28年(2016) 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 平成29年(2017) 消防ポンプ自動車(CDーⅡ型)(今治方面隊)更新整備 3月 6日 朝倉方面隊第2分団(新)消防詰所落成 8月 4日

| 今治方面隊第3分団常盤(新)消防詰所落成

9月20日

	1
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)	
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)	
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)	
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	小型動力ポンプー式(宮窪方面隊 1 台)更新整備
10月 5日	小型動力ポンプー式(伯方方面隊 1 台)更新整備
10月27日	小型動力ポンプー式(玉川方面隊4台)更新整備
10月27日	小型動力ポンプー式(菊間方面隊3台)更新整備
令和 3年(2021)	
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	小型動力ポンプー式(上浦方面隊4台)更新整備
令和 4年(2022)	
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)	
1月23日	小型動力ポンプー式(玉川方面隊)更新整備
1月28日	小型動力ポンプー式(波方方面隊7台)更新整備
2月 5日	小型動力ポンプー式(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

消防団の組織



消防団員の勤務年数及び年齢

(勤務年数)

(到伤牛奴/														
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	関前	計
5年未満	43	55	14	26	20	22	17	10	13	28	26	18	5	297
5年~10年未満	23	94	28	36	23	37	34	28	30	28	31	21	6	419
10年~15年未満	7	64	25	32	22	36	27	23	15	21	26	17	8	323
15年~20年未満	21	65	36	15	28	25	29	21	23	31	14	19	2	329
20年~25年未満	0	70	24	24	16	18	21	28	22	25	10	15	2	275
25年~30年未満	1	34	7	12	26	16	23	18	18	8	7	16	4	190
30年以上	3	30	8	22	23	0	23	18	11	9	11	13	14	185
計	98	412	142	167	158	154	174	146	132	150	125	119	41	2, 018
条例定数	64	450	178	200	190	178	200	179	153	156	149	146	65	2, 308

(在龄)

<u>(牛腳)</u>														
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	関前	計
20歳未満	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
20歳~24歳	1	8	2	2	2	5	1	1	0	2	1	0	0	25
25歳~29歳	2	33	10	9	9	12	5	3	6	10	3	3	0	105
30歳~34歳	3	34	11	10	21	31	15	5	12	17	5	11	0	175
35歳~39歳	9	55	30	22	19	31	23	13	7	22	15	16	1	263
40歳~44歳	4	56	31	22	18	43	31	19	21	19	11	17	3	295
45歳~49歳	8	68	32	32	29	22	47	40	32	41	17	26	7	401
50歳~54歳	3	69	18	32	31	8	24	30	26	25	30	21	6	323
55歳~59歳	6	49	7	20	21	1	16	19	15	10	23	11	2	200
60歳以上	62	40	2	17	7	0	12	16	13	4	19	15	22	229
計	98	412	143	166	158	154	174	146	132	150	124	120	41	2, 018
平均年齢	58. 5	45. 4	42. 3	46. 9	44. 6	38. 3	45. 4	49. 0	47. 4	43. 4	49. 7	47. 1	59. 2	46. 2

消防団員数及び装備状況

(消防団員数)

	階級別	団	副団長	分 団 長	副分団長	部	班	寸	計
方面隊	名	長	長	長	長	長	長	員	
団 2	本 部	1	2	1	1	5	10	78	98
今	治		3	11	12	32	71	283	412
朝	倉		2	3	3	10	25	100	143
玉	Ш		2	4	4	12	26	118	166
波	方		2	4	4	14	31	103	158
大	西		2	4	4	11	29	104	154
菊	間		2	3	3	15	30	121	174
吉	海		2	4	4	7	28	101	146
宮	窪		2	4	4	9	21	92	132
伯	方		2	4	4	9	22	109	150
上	浦		2	4	4	4	13	97	124
大三	三島		2	3	3	11	21	80	120
関	前		2	2	2	4	4	27	41
合	計	1	27	51	52	143	331	1, 413	2, 018

(装備状況)

(装)	<u> </u>	1	1			
方面	種別 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	JII	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
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