

平成 27 年

消 防 年 報



鹿 児 島 県

(平成 28 年度刊行)

はじめに

我が国の消防は昭和23年の発足以来、火災の予防・消火、救急、救助及び防災など広範な分野で強化されているところであり、本県においても、消防体制は関係機関及び関係各位の熱意と努力により年々充実・強化されてきているところです。

しかしながら、昨年は、熊本地震をはじめ、台風第16号の上陸や局地的な豪雨などにより、甚大な被害が発生しています。災害の態様はますます複雑多様化、大規模化の傾向にあり、南海トラフ地震や首都直下型地震などの大規模地震の発生も危惧されているところであり、地域の高齢化が進む中で消防行政をとりまく環境は一段と厳しさを増しています。

このような状況の中で、本県においては、「安心・安全な社会の形成と県土づくり」を目指し、火災予防の推進、救急業務の高度化推進、離島急患搬送体制の充実及び消防団の充実強化等を図り、関係機関・団体、住民、事業所及び消防機関が一体となった地域防災力の充実強化や、消防防災体制の確立に努めているところです。

また、市町村においては、厳しい財政状況の中ではありますが、消防施設や職員等消防力の充実に向けて着実に取り組みが進められているところです。

本書は、関係機関の協力を得て、本県の消防体制をはじめ、火災、予防、救急、救助業務の状況等を取りまとめたものです。今後の消防防災行政を推進する上で広く活用いただければ幸いに存じます。

平成29年3月

鹿児島県危機管理局長 永野 司

凡 例

1. この消防年報は、平成27年中の火災報告、平成28年度消防防災・震災対策現況調査、平成28年度救急・救助業務実施状況調、平成27年度危険物規制事務調査及び平成28年度防火対象物実態等調査に基づき作成したものである。
2. 調査対象機関は、県下市町村及び消防事務を処理する一部事務組合である。

目 次

一目統計	1
平成28年 鹿児島県の消防の概況総括表	2
平成28年 鹿児島県の消防常備化状況	4
I 消 防	
第1 消防の概況	5
1 消防体制	5
2 消防施設等	10
3 消防機関の活動状況	13
4 消防表彰	15
5 緊急消防援助隊	16
第1表 市町村別消防の概況	17
第2表 階級別及び職務内容別消防職員数	19
第3表 階級別消防団員数	21
第4表 消防団員の報酬及び出動手当	22
第5表 年齢別消防吏員数	24
第6表 年齢別消防団員数	26
第7表 在職年数別消防吏員数	28
第8表 在職年数別消防団員数	29
第9表 退職事由別消防吏員数	30
第10表 消防団員の退職・新任状況	30
第11表 消防団員の職業構成及び就業形態別等の状況	31
第12表 消防ポンプ自動車等現有数	32
第13表 消防水利の現況	35
第14表 消防機関の出動状況	37
第15表 消防吏員の公務による死傷者数	41
第16表 消防団員の公務による死傷者数	41
第17表 防火クラブの設置状況	42
II 火 災	
第1 火災の状況	43
1 概 況	43
2 出火件数	45
3 出火原因	48

4	損害額	50
5	死傷者数	51
第1表	平成27年中の月別火災の発生状況	57
第2表	平成27年中の出火原因別（月別・火災種別）の火災状況	59
第3表	平成27年中の主な火災	61
第4表	平成27年中の建物火災の火元建物用途別火災発生状況	63
第5表	平成27年中の火災による死者の状況	64
第6表	平成27年中の市町村別（消防本部別）火災状況	66
第7表	昭和22年以降の主な火災	68

Ⅲ 救急・救助

第1	救急活動の概況	74
1	救急業務実施体制	74
2	救急業務実施状況	75
3	プレホスピタル・ケアの充実	86
第2	救助活動の概況	93
1	救助業務実施体制	93
2	救助業務実施状況	95
第3	自衛隊災害派遣による急患搬送	100
1	自衛隊災害派遣（離島急患搬送）の状況	100
第4	消防・防災ヘリコプターの活動	106

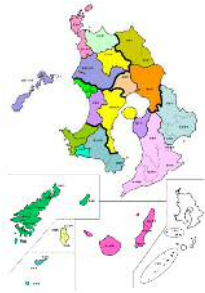
Ⅳ 予 防

第1	予防行政の現況	111
1	防火対象物の現況	111
2	消火用設備等の規制の現状	114
3	住宅用火災警報器の設置率	116
4	消防設備士	117
第2	危険物規制の現況	120
1	危険物施設	120
2	危険物取扱者	124

一目統計

(平成28. 4. 1)

面積・人口等



面積
9,186.94km²



人口
1,648,752人

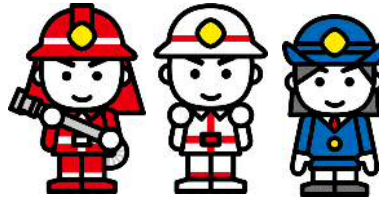


世帯
724,566世帯

消防職員・ 団員等



消防署・所
20本部29署66所



職員数
条例定数 2,324人
実員 2,277人

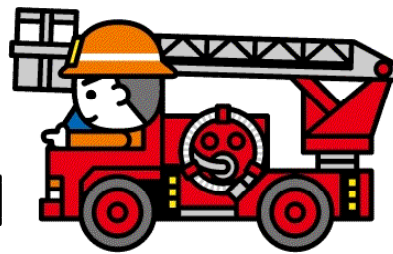


団員数
条例定数 16,314人
実員 15,475人

消防ポンプ等



ポンプ車等
ポンプ車 412台
タンク車 147台



特殊車両
はしご車 11台, 屈折はしご車 6台
大型高所放水車 3台, 救助工作車 25台
化学車 6台, 泡原液搬送車 4台



救急車
救急車 138台
うち高規格 108台

火災 救急 救助

(平成27年)



火災件数
670件



救急
79,642件



救助
727件

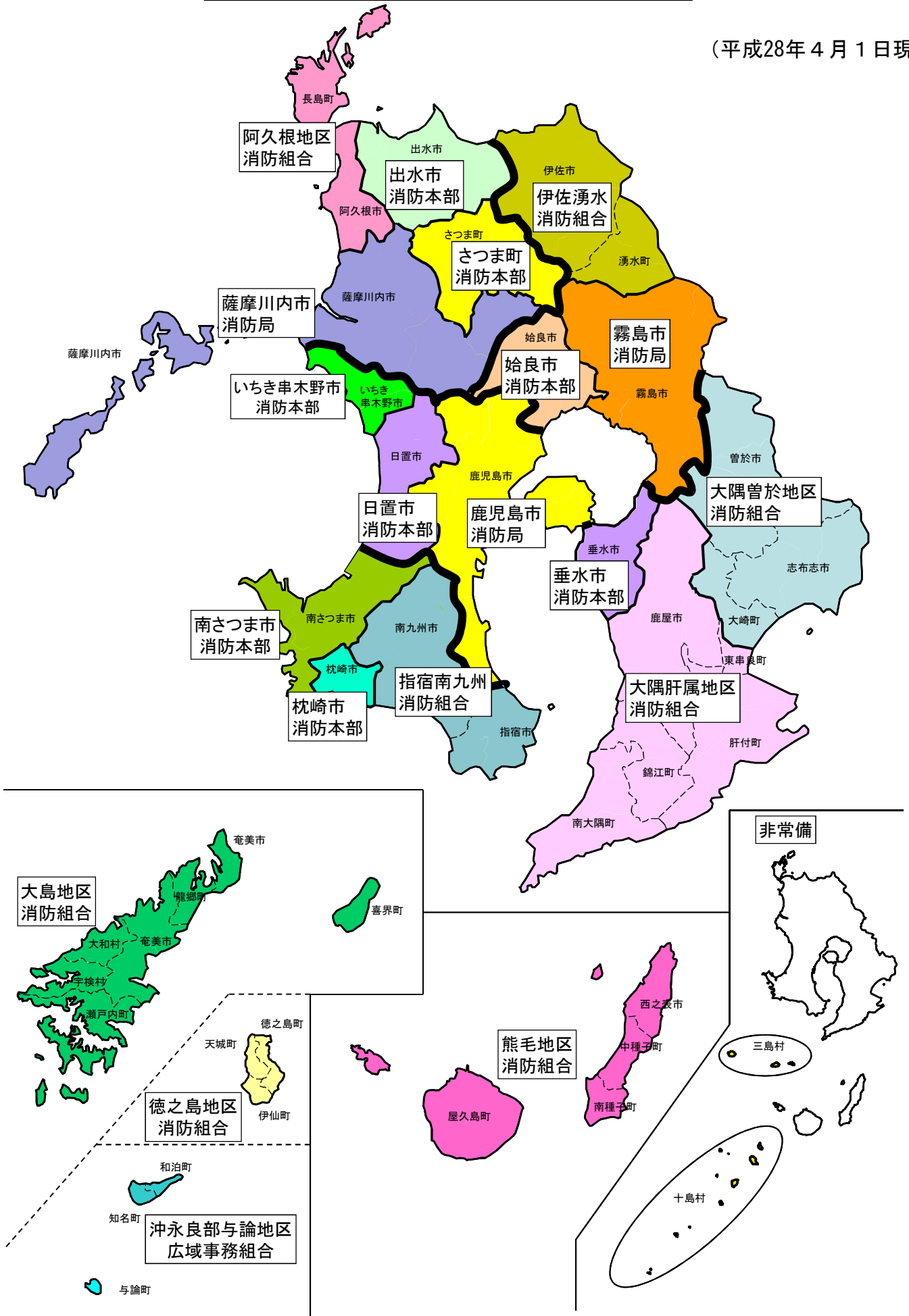
平成28年 鹿児島県の消防の概況総括表

区 分		平成28年4月1日現在 (A)	平成27年4月1日現在 (B)	(A) - (B)		
消防本部・署所 消防職員・団員	消防本部数		20	20	0	
	消防署数		29	29	0	
	出張所数		66	66	0	
	消防職員数	条例定数	2,324	2,322	2	
		実員	2,294	2,284	10	
	消防吏員数(実員)		2,277	2,263	14	
	消防団数		43	43	0	
	分団数		637	639	△ 2	
	消防団員数	条例定数	16,314	16,287	27	
		実員	15,475	15,475	0	
消防本部・署所 ポンプ 等	普通消防ポンプ自動車		25	24	1	
	水槽付消防ポンプ自動車		89	90	△ 1	
	はしご付消防自動車		11	11	0	
	屈折はしご付消防自動車		6	6	0	
	大型高所放水車		3	3	0	
	泡原液搬送車		4	4	0	
	化学消防自動車		6	7	△ 1	
	救急自動車		138	140	△ 2	
	救助工作車		25	24	1	
	指揮車		30	29	1	
	消防艇		1	1	0	
	小型動力ポンプ積載車		27	28	△ 1	
	小型動力ポンプ		13	6	7	
	広報車		42	45	△ 3	
	資機材搬送車		11	12	△ 1	
	水槽車		8	8	0	
	その他車両		44	40	4	
	普通消防ポンプ自動車		387	406	△ 19	
	水槽付消防ポンプ自動車		58	62	△ 4	
	指揮車		25	22	3	
	小型動力ポンプ積載車		673	703	△ 30	
	小型動力ポンプ		279	303	△ 24	
	広報車		11	9	2	
	水槽車		22	23	△ 1	
	その他車両		6	5	1	
	消防水利	消火栓	公 設	20,276	19,951	325
私 設			815	815	0	
防火水槽		40m ³ 以上	7,830	7,657	173	
		20~40m ³ 未満	5,030	5,015	15	
井戸		18	19	△ 1		
その他		3,098	3,050	48		
火災通報施設等	消防用無線局	基地局及び固定局		159	172	△ 13
		移動局		1,947	1,994	△ 47
	防災行政無線	同 報 無 線	親局	2	61	△ 59
			子局 (戸別を含む)	1,984	258,436	△ 256,452
		移 動 無 線	基地局	63	69	△ 6
	移動局		2,243	2,373	△ 130	
	火災専用電話		199	236	△ 37	
消防電話		498	448	50		

区分		平成27年(A)	平成26年(B)	(A) - (B)	
火 災	火災総件数	670 件	703 件	△ 33 件	
	うち建物火災件数	372 件	373 件	△ 1 件	
	建物焼損面積	24,597 m ²	26,037 m ²	△ 1,440 m ²	
	火災による損害額	1,062,327 千円	1,419,003 千円	△ 356,676 千円	
救 急	救急出場件数	79,642 件	77,549 件	2,093 件	
	うち	急病	47,528 件	45,266 件	2,262 件
		交通事故	5,928 件	6,066 件	△ 138 件
	搬送人員	73,492 人	71,822 人	1,670 人	
救 助	救助出動件数	727 件	807 件	△ 80 件	
	救助活動件数	471 件	493 件	△ 22 件	
	救助人員	497 人	550 人	△ 53 人	

鹿児島県の消防常備化状況

(平成28年4月1日現在)



I 消 防

第 1 消防の概況

1 消防体制

(1) 消防組織

平成28年4月1日現在における本県の消防組織の現況は、表1のとおりである。

表1 市町村の消防組織の現況

区分		平成28年4月1日現在	平成27年4月1日現在	増減数	増減率
		①	②	①-②=③	③/②×100(%)
消防本部・署所	消防本部数	20	20	0	0.0%
	消防署数	29	29	0	0.0%
	出張所数	66	66	0	0.0%
	消防職員数	2,294	2,284	10	0.4%
消防団	消防団数	43	43	0	0.0%
	分団数	637	639	△ 2	-0.3%
	消防団員数	15,475	15,475	0	0.0%

20消防本部のうち、市町村単独で設置しているものは11本部、一部事務組合によるものは9本部であり、消防職員数は前年度と比べると10人増加している。なお、県下43市町村のうち、常備市町村は41(19市20町2村)、常備率は95.3%であり、県人口(平成28年3月末現在)の99.9%が常備消防によってカバーされている。

次に、消防団の設置状況は1市町村1団制であり、消防団数及び消防団員数は前年度と同じとなっている。

また、消防組織体制等の最近10年間の推移を見ると、常備化の進展や消防体制の充実強化等により、消防職員142人(6.5%)と増加しているのに対し、団員数が134人(0.8%)の減少となっている。(図1~4)

図 1

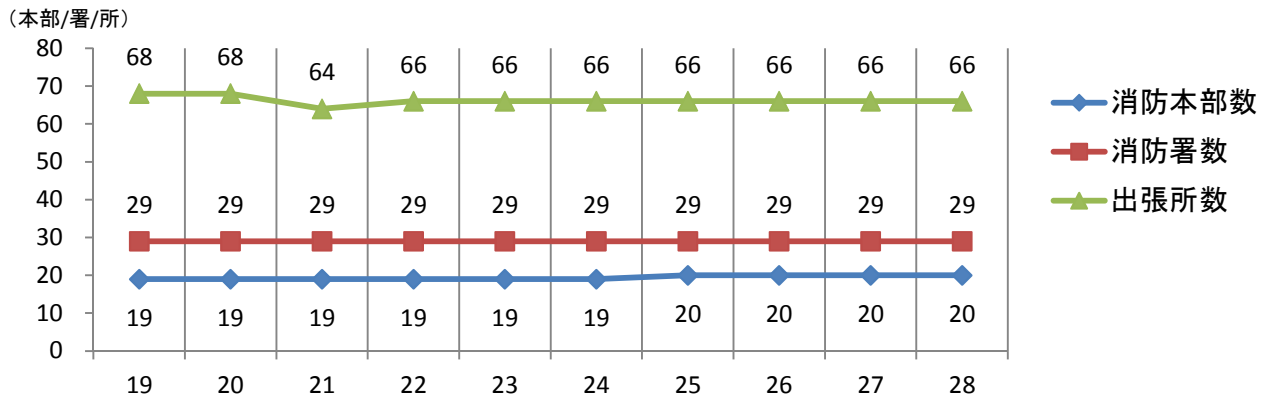


図 2

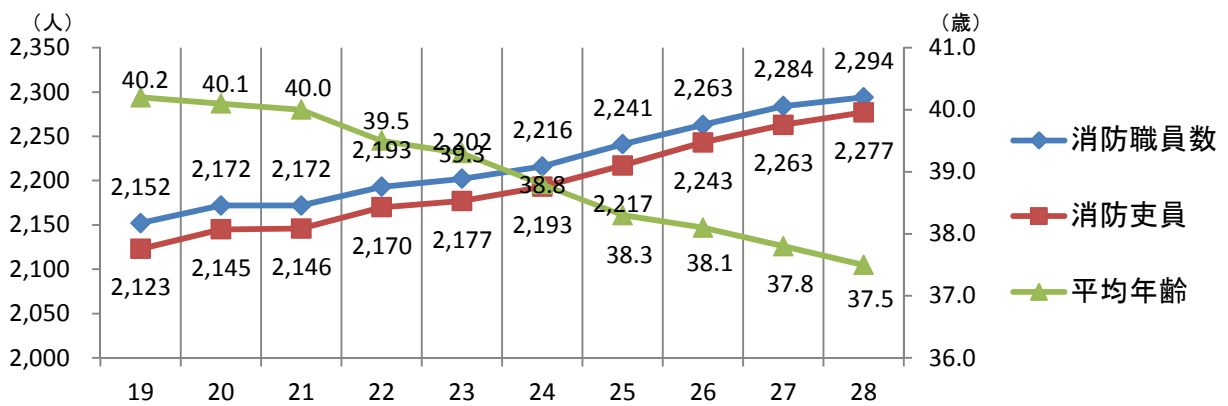


図 3

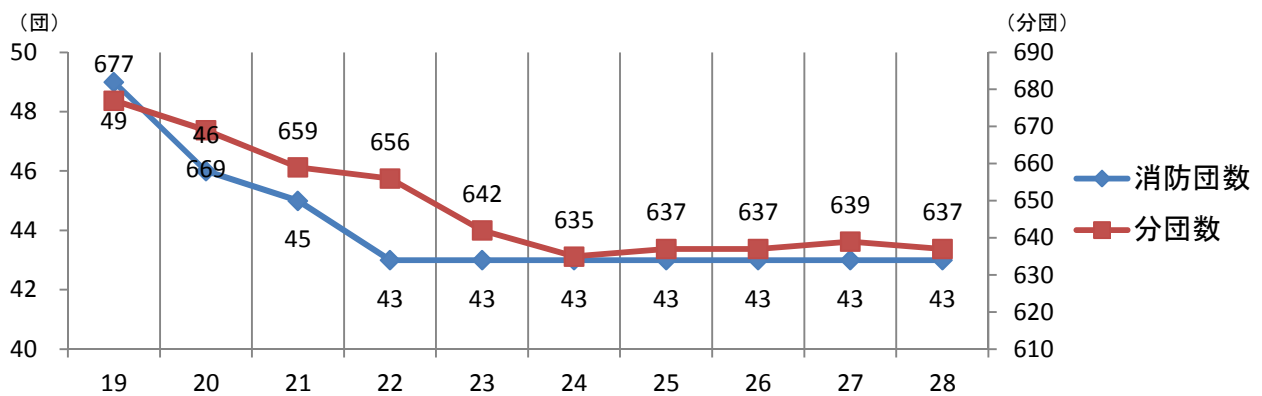
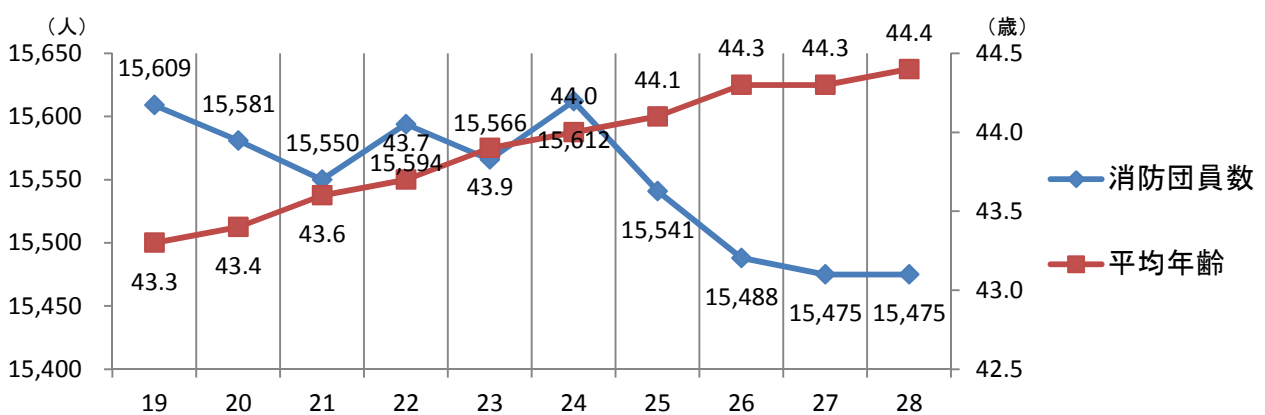


図 4



(2) 消防吏員及び消防団員の年齢別構成

消防吏員の年齢別構成は、20歳代の階層が686人（30.1%）で最も多く、次いで30歳代が563人（24.7%）、40歳代が544人（23.9%）となっている。平均年齢は、37.5歳で前年（37.9歳）より低くなっている。

一方、消防団員の年齢別構成は、30歳代の階層が4,412人（28.5%）で最も多く、次いで40歳代が4,370人（28.2%）、50歳代が3,737人（24.1%）となっており、40歳代と50歳代で全体の52.3%を占め年々高齢化している。平均年齢は、44.4歳で前年（44.3歳）より高くなっている。（表2）

表2 消防吏員, 団員の年齢別構成

年齢別 区分	20歳未満	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60歳以上	計
消防吏員数 (構成比)	39 (1.7%)	686 (30.1%)	563 (24.7%)	544 (23.9%)	440 (19.3%)	5 (0.2%)	2,277 (100.0%)
消防団員数 (構成比)	18 (0.1%)	1,308 (8.5%)	4,412 (28.5%)	4,370 (28.2%)	3,737 (24.1%)	1,630 (10.5%)	15,475 (100.0%)

図5
消防吏員数

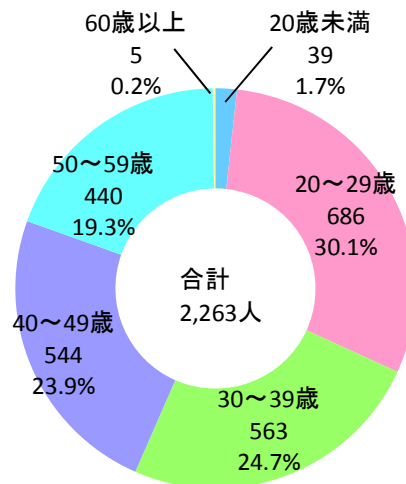
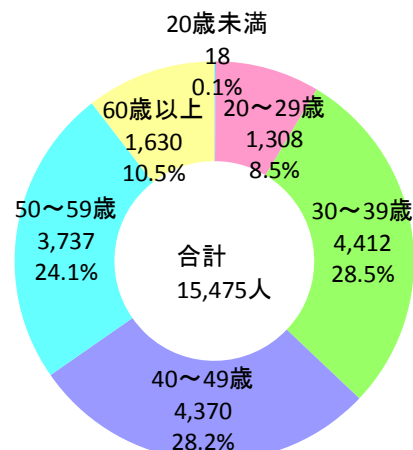


図6
消防団員数



(3) 女性消防吏員及び女性消防団員の構成

女性消防吏員は、消防吏員2,277人のうち、13人(0.57%)となっている。
一方、女性消防団員は、消防団員15,475人のうち、423人(2.73%)で年々増加している。(表3)

表3 女性消防吏員数, 女性消防団員数

[各年 4月1日現在]

年 区分	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
女性消防吏員数	3	5	7	8	8	12	13
消防吏員数	2,170	2,177	2,193	2,217	2,243	2,263	2,277
(構成比)	0.14%	0.23%	0.32%	0.36%	0.36%	0.53%	0.57%
女性消防団員数	188	191	242	274	307	373	423
消防団員数	15,594	15,566	15,612	15,541	15,488	15,475	15,475
(構成比)	1.21%	1.23%	1.55%	1.76%	1.98%	2.41%	2.73%

図7

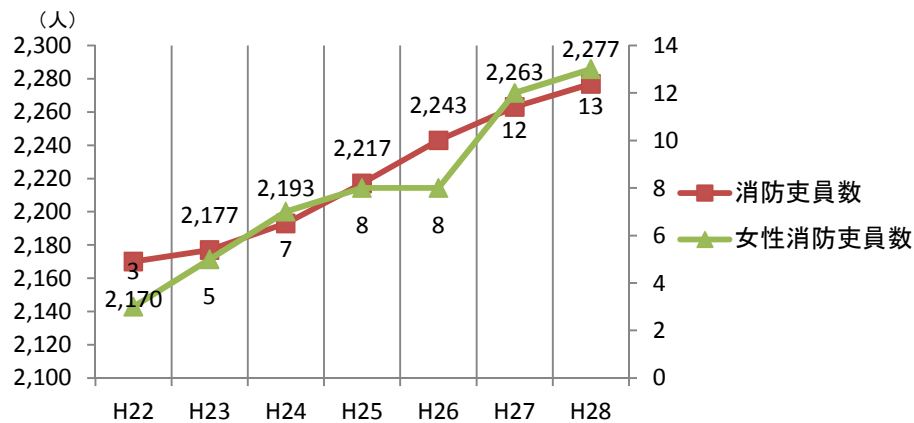
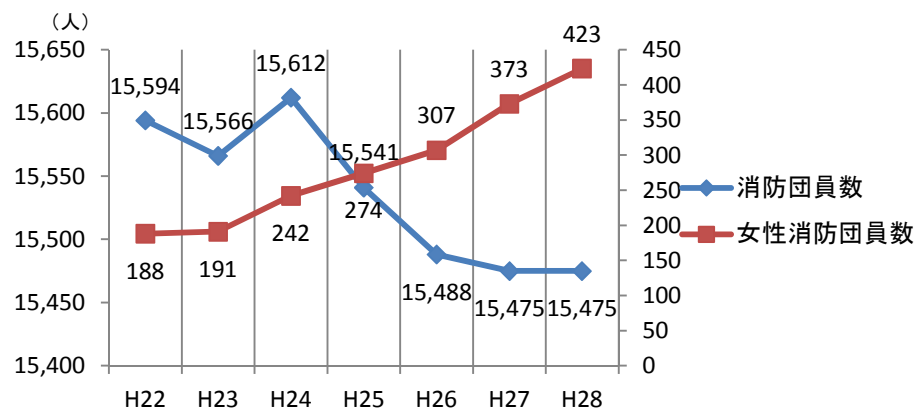


図8



(4) 消防団員の被用者数及び平均年齢の構成

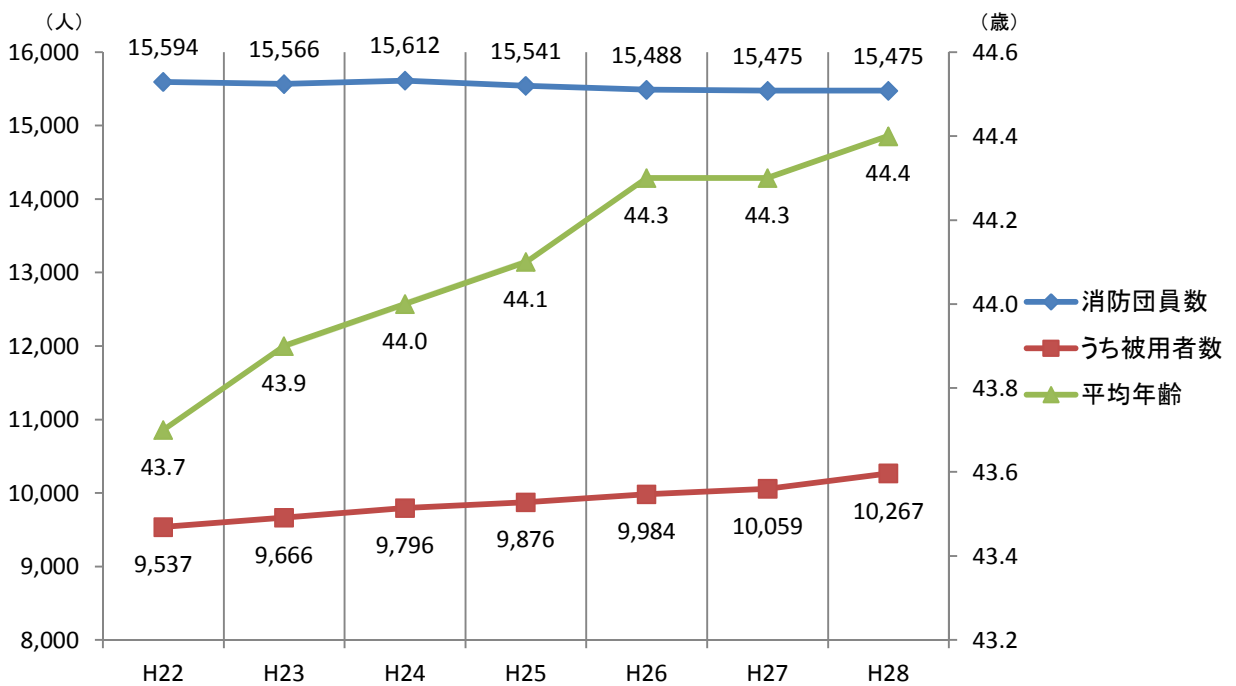
消防団員のうち被用者数は、10,267人で全体の66.3%を占めている。
平均年齢については、44.4歳となっており、年々高齢化が進んでいる。
(表4)

表4 被用者数, 平均年齢

[各年 4月1日現在]

年 区分	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
消防団員数	15,594	15,566	15,612	15,541	15,488	15,475	15,475
うち被用者数	9,537	9,666	9,796	9,876	9,984	10,059	10,267
(構成比)	61.2%	62.1%	62.7%	63.5%	64.5%	65.0%	66.3%
平均年齢	43.7	43.9	44.0	44.1	44.3	44.3	44.4

図9



2 消防施設等

(1) 消防設備

消防機関における消防設備は、消防の常備化や消防力の充実強化により、年々整備強化が図られており、最近10年間の主要な消防設備の種別保有の推移は表5、6のとおりである。

常備消防においては、近年の中・高層建築物の増加、危険物火災等の特殊災害に対応した装備の近代化が進められるとともに、救急の高度化等に伴い、救急自動車等の整備が著しく、10年前と比べて救急自動車が4台（2.9%）増加している。

表5 主要消防設備の保有数の推移（本部・署所）

〔各年 4月1日現在〕

年別等		種別	自動車普通 消防ポンプ	水槽付 消防ポンプ 自動車	小型動力ポ ンプ積載車	小型動力 ポンプ	消防自動車 はしご付	消防自動車 屈折はしご 付	化学消防 自動車	救急自動車	救助工作車
H19	本部・署所		24	94	29	9	13	4	9	134	23
H20	本部・署所		29	88	29	9	13	4	9	135	30
H21	本部・署所		22	93	29	7	13	5	8	136	24
H22	本部・署所		23	92	29	7	13	4	8	136	24
H23	本部・署所		22	93	28	8	12	5	8	136	24
H24	本部・署所		23	90	30	9	12	5	10	139	24
H25	本部・署所		24	87	31	6	11	6	11	139	24
H26	本部・署所		24	87	29	6	11	6	10	139	24
H27	本部・署所		24	90	28	6	11	6	7	140	24
H28	本部・署所		25	89	27	13	11	6	6	138	25

表6 主要消防設備の保有数の推移（消防団）

〔各年 4月1日現在〕

種別 年別等		自動車普通 消防ポンプ	水槽付消防 ポンプ自動車	小型動力 ポンプ積載車	小型動力 ポンプ
H19	消防団	411	61	713	377
H20	消防団	410	60	720	373
H21	消防団	403	63	707	390
H22	消防団	407	62	719	382
H23	消防団	409	60	726	389
H24	消防団	411	64	706	362
H25	消防団	409	63	714	356
H26	消防団	398	59	712	345
H27	消防団	406	62	703	303
H28	消防団	387	58	673	279

(2) 消防水利

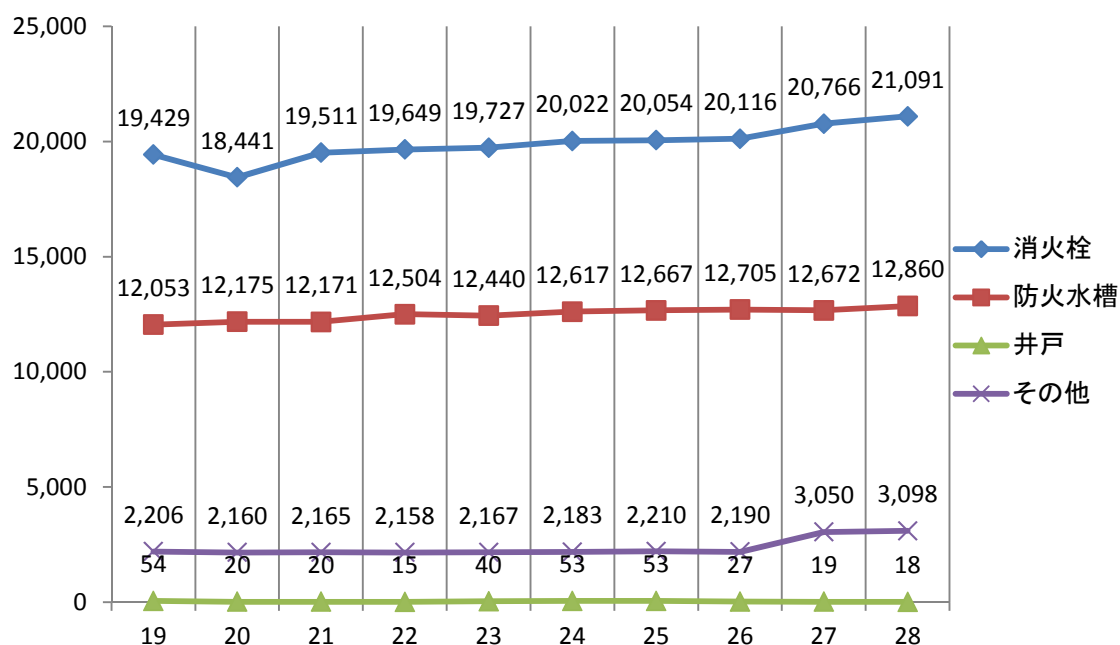
消防水利は、火災鎮圧のためには、消防設備とともに不可欠なものであり、これには消火栓、防火水槽、井戸等の人工水利と河川、池、海、湖等の自然水利がある。

保有水利種別構成は、消火栓が全体（その他水利を除く）の56.9%を占め、次いで防火水槽が34.7%となっている。

消防水利の保有数の推移は図10のとおりであり、10年前と比較すると消火栓は1,662基（8.6%）、40㎡以上の防火水槽は、901基（13.0%）の増加となっている。

図10 消防水利の保有数の推移

[各年 4月1日現在]

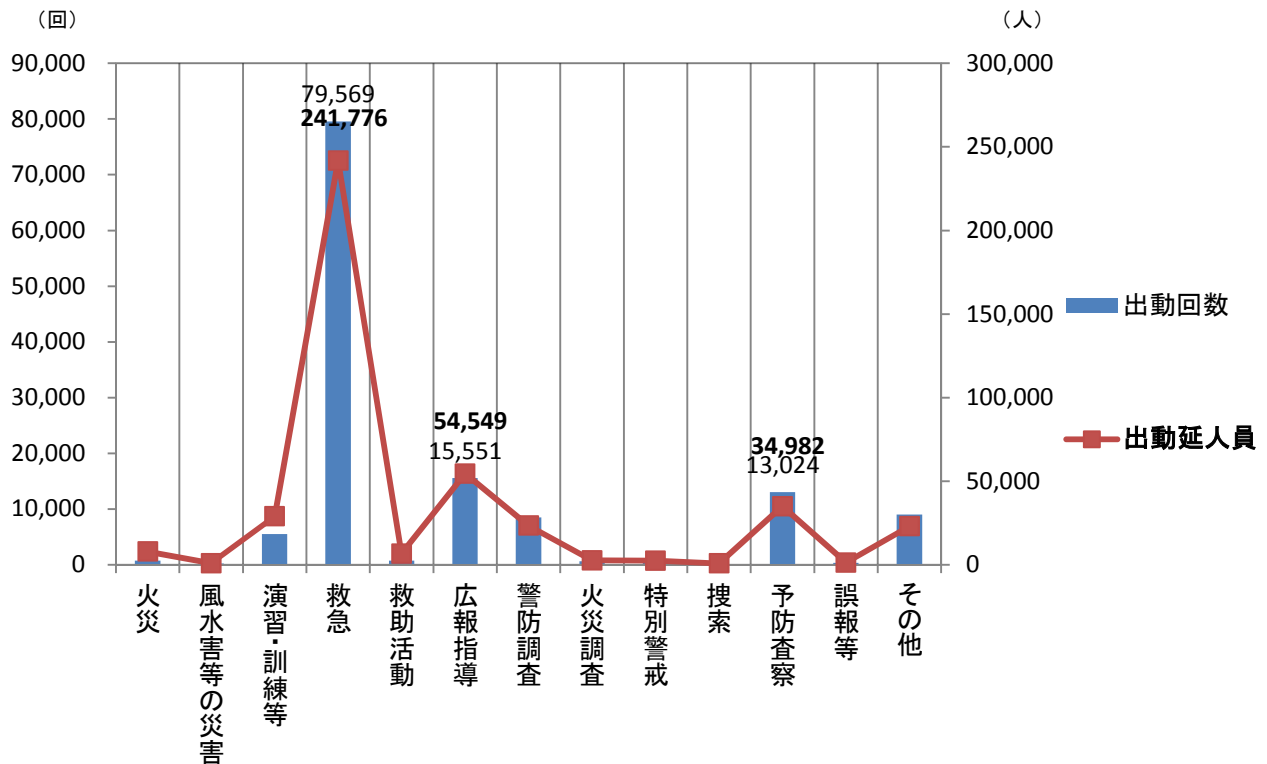


3 消防機関の活動状況

(1) 消防本部・署所

平成27年中における消防本部・署所の出動状況は図11のとおりである。出動回数は、134,635回、出動延人数は429,440人で、1日当たり368回、1,176人の出場となっている。出動回数を種別ごとにみると、救急業務が最も多く、次いで広報指導、予防査察の順となっている。

図11 消防機関の出動状況



種別 区分	種別													
	計	火災	風水害等の災害	演習・訓練等	救急	救助活動	広報指導	警防調査	火災調査	特別警戒	捜索	予防査察	誤報等	その他
出動回数	134,635	732	240	5,491	79,569	739	15,551	8,480	642	721	125	13,024	318	9,003
構成比	(100.1%)	(0.6%)	(0.2%)	(4.1%)	(59.1%)	(0.5%)	(11.6%)	(6.3%)	(0.5%)	(0.5%)	(0.1%)	(9.7%)	(0.2%)	(6.7%)
出動延人員	429,440	7,904	929	29,009	241,776	6,697	54,549	23,397	2,611	2,470	784	34,982	1,324	23,008
構成比	(100.0%)	(1.8%)	(0.2%)	(6.8%)	(56.3%)	(1.6%)	(12.7%)	(5.4%)	(0.6%)	(0.6%)	(0.2%)	(8.1%)	(0.3%)	(5.4%)

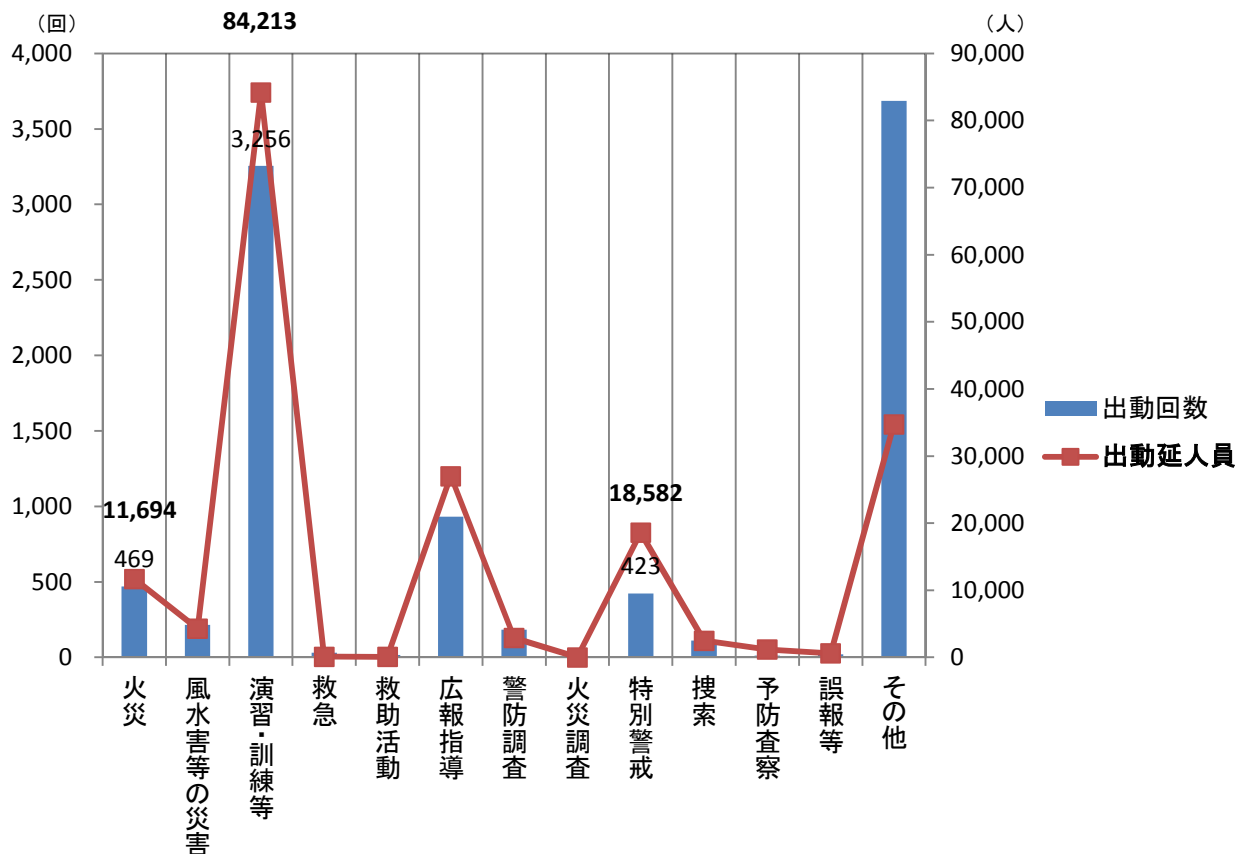
3 消防機関の活動状況

(2) 消防団

平成27年中における消防団の出動状況は図12のとおりである。

出動回数は9,350回、出動延人数は187,844人となっており、出動回数の種別ごとでは、演習・訓練等、特別警戒、火災の順となっている。

図12 消防機関の出動状況



種別 区分	計	火災	風水害 等の 災害	演習・ 訓練等	救急	救助 活動	広報 指導	警防 調査	火災 調査	特別 警戒	捜索	予防 査察	誤報等	その他
出動 回数	9,350	469	215	3,256	30	15	931	183	0	423	112	11	19	3,686
構成比	(100.0%)	(5.0%)	(2.3%)	(34.8%)	(0.3%)	(0.2%)	(10.0%)	(2.0%)	(0.0%)	(4.5%)	(1.2%)	(0.1%)	(0.2%)	(39.4%)
出動延 人員	187,844	11,694	4,283	84,213	91	84	27,019	2,887	0	18,582	2,498	1,167	602	34,724
構成比	(100.0%)	(6.2%)	(2.3%)	(44.8%)	(0.1%)	(0.0%)	(14.4%)	(1.5%)	(0.0%)	(9.9%)	(1.3%)	(0.6%)	(0.3%)	(18.5%)

4 消防表彰

(2) 消防団

消防活動は地域住民の生命，身体，財産を火災等から保護するなど，地域の安全に寄与しており，その任務は著しく危険性が高く，また特殊性を帯びている。その活動に対し，精神的な面からこれを支援し，また消防関係者の士気の高揚を図り，さらに地域住民の消防活動に対する正しい理解と認識を得るため，表彰制度が設けられています。

現在，表彰は国（消防庁）をはじめとして，県，市町村，関係各協会団体等で実施されており，平成27年度の主な表彰受章者（団体）数は以下のとおりです。

表7 平成27年度における消防関係表彰の状況

国	春の叙勲	15名
	秋の叙勲	12名
	第24回危険業務従事者叙勲	7名
	第25回危険業務従事者叙勲	7名
	叙位・死亡叙勲	3名
	高齢者叙勲	3名
	藍綬褒章	4名
	内閣総理大臣表彰	0団体
総務大臣表彰	消防功労者	0名
	救急功労者	0団体
消防庁長官表彰	表彰旗	1機関
	竿頭綬	2機関
	功労章	3名
	永年勤続功労章	58名
	消防団地域活動表彰	1団体
	防災功労者消防庁長官表彰	1団体
	消防団協力事業所表示証交付	1団体
県知事表彰	勤続章（50年）	0名
	勤続章（40年）	37名
	勤続章（10年）	558名
	防災功労	0団体
（関係各協会団体） 公益財団法人 日本消防協会	特別表彰まとい	0団体
	表彰旗	1団体
	竿頭綬	3名
	功績章	18名
	精績章	41名
	勤続章（30年）	179団体
一般財団法人 鹿児島県消防協会	優良婦人消防隊	0名
	功績章	432名
全国少年消防クラブ運営 指導協議会（消防庁長官）	精績章	528名
	優良な少年消防クラブ	0団体

5 緊急消防援助隊

緊急消防援助隊は、国内における大規模災害又は特殊災害（災害の発生した都道府県内の消防力をもってしては対処できないもの）の発生に際し、全国の消防機関が被災地の消防の応援のため速やかに被災地へ赴き、人命救助活動等を行うことを任務として平成7年6月に発足し、平成15年6月に消防組織法の改正により法制化されたことに伴い、大幅に体制が強化されて、新たな緊急消防援助隊として発足した。

緊急消防援助隊は、災害情報の収集や伝達を行う指揮支援隊や都道府県隊を統括する都道府県大隊指揮隊のほか、それぞれ各種災害に対応するための、消火小隊、救助小隊、救急小隊、後方支援小隊、通信支援小隊、特殊な災害に対応するための活動を行う特殊災害小隊、特殊な装備を用いて消防活動を行う特

表8 鹿児島県内緊急消防援助隊部隊登録状況

平成28年4月1日現在

部隊名	消防本部名	隊数計	備考
都道府県大隊指揮隊	鹿児島市消防局	2	
	薩摩川内市消防局	1	
小計		3	
消火小隊	鹿児島市消防局	3	
	枕崎市消防本部	1	
	出水市消防本部	1	
	垂水市消防本部	1	
	薩摩川内市消防局	4	
	日置市消防本部	1	
	霧島市消防局	3	
	いちき串木野市消防本部	1	
	南さつま市消防本部	2	
	始良市消防本部	1	
	さつま町消防本部	1	
	指宿南九州消防組合	1	
	阿久根地区消防組合	1	
	伊佐湧水消防組合	1	
	大隅曾於地区消防組合	1	
	大隅肝属地区消防組合	2	
熊毛地区消防組合	1		
大島地区消防組合	1		
小計		27	
救助小部隊	鹿児島市消防局	1	
	枕崎市消防本部	1	
	薩摩川内市消防局	1	
	霧島市消防局	1	
	南さつま市消防本部	1	
	指宿南九州消防組合	2	
	伊佐湧水消防組合	1	
	大隅曾於地区消防組合	1	
大隅肝属地区消防組合	1		
小計		10	
救急小隊	鹿児島市消防局	3	
	枕崎市消防本部	1	
	出水市消防本部	1	
	垂水市消防本部	1	
	薩摩川内市消防局	4	
	日置市消防本部	1	
	霧島市消防局	1	
	いちき串木野市消防本部	1	
	南さつま市消防本部	1	
	始良市消防本部	1	
	さつま町消防本部	1	
	指宿南九州消防組合	3	
	阿久根地区消防組合	1	
	伊佐湧水消防組合	1	
	大隅曾於地区消防組合	3	
	大隅肝属地区消防組合	2	
沖永良部与論地区	1		
徳之島地区消防組合	1		
小計		28	
後方支援小隊	鹿児島市消防局	2	
	薩摩川内市消防局	2	
	霧島市消防局	2	
	始良市消防本部	1	
	阿久根地区消防組合	1	
	大隅曾於地区消防組合	1	
大隅肝属地区消防組合	2		
小計		11	
通信支援小隊	鹿児島市消防局	1	
小計		1	
特殊災害小隊	鹿児島市消防局	1	救助小隊と重複登録
	薩摩川内市消防局	4	消火小隊と重複登録
	大隅曾於地区消防組合	1	救助小隊と重複登録
小計		6	
特殊装備小隊	鹿児島市消防局	1	
	薩摩川内市消防局	2	
	大隅肝属地区消防組合	1	
小計		4	
航空小隊	鹿児島県	1	
小計		1	
合計		91	重複登録4隊

余 白

第1表 市町村別消防の概況

市町村等別	区分	面積(km ²) 27.10.1 国地院	人口 28.1.31 住 基	世帯数 28.1.31 住 基	消防本部・署所				
					消防署数	出張所数	消防吏員数	消防ポンプ自動車数	救急自動車数
鹿児島県計		9,187.03	1,675,986	785,170	29	66	2,277		138
鹿児島市消防局		547.55	605,766	274,647	3	18	503		21
枕崎市消防本部		74.78	22,620	11,171	1		42		3
出水市消防本部		329.98	55,004	24,937	1	1	74		4
垂水市消防本部		162.12	16,007	7,854	1	1	43		3
薩摩川内市消防局		682.94	97,636	45,906	3	4	148		9
日置市消防本部		252.99	50,230	22,741	1	2	81		4
霧島市消防局		603.15	126,966	59,709	2	5	177		8
いちき串木野市消防本部		112.30	29,739	13,489	1	1	47		3
南さつま市消防本部		283.59	35,494	17,657	1	3	86		5
姶良市消防本部		231.25	76,323	35,184	1	2	92		5
さつま町消防本部		303.90	22,775	10,730	1		42		3
指宿南九州消防組合		(506.75)	(79,354)	(35,989)	1	4	152		8
指宿市		148.84	42,065	18,895	1	1			
南九州市		357.91	37,289	17,094		3			
阿久根地区消防組合		(250.4)	(32,837)	(14,794)	1	2	62		6
阿久根市		134.28	21,916	10,362	1				
長島町		116.12	10,921	4,432		2			
伊佐湧水消防組合		(536.69)	(37,645)	(18,742)	2	2	84		6
伊佐市		392.36	27,584	13,823	1	1			
湧水町		144.33	10,061	4,919	1	1			
大隅曾於地区消防組合		(781.06)	(84,482)	(41,031)	2	3	121		9
曾於市		390.11	38,267	18,422	1	2			
志布志市		290.28	32,410	15,696	1				
大崎町		100.67	13,805	6,913		1			
大隅肝属地区消防組合		(1,160.66)	(144,379)	(69,806)	3	3	182		11
鹿屋市		448.15	104,949	50,158	1				
東串良町		27.69	6,901	3,282					
錦江町		163.15	8,220	4,005		1			
南大隅町		213.57	7,971	4,161	1	1			
肝付町		308.10	16,338	8,200		1			
沖永良部与論地区広域事務組合		(114.18)	(18,707)	(9,014)	1	1	38		4
和泊町		40.39	6,983	3,340					
知名町		53.30	6,318	3,131	1				
与論町		20.49	5,406	2,543		1			
徳之島地区消防組合		(247.97)	(24,599)	(11,818)	1	2	48		4
徳之島町		104.92	11,324	5,123	1				
天城町		80.35	6,314	3,156		1			
伊仙町		62.70	6,961	3,539		1			
熊毛地区消防組合		(993.68)	(43,620)	(22,291)	1	4	97		9
西之表市		205.06	16,184	8,157	1				
中種子町		137.78	8,373	4,357		1			
南種子町		110.36	5,901	3,000		1			
屋久島町		540.48	13,162	6,777		2			
大島地区消防組合		(878.33)	(70,731)	(37,068)	1	8	158		13
奄美市		308.25	44,722	23,697	1	2			
大和村		88.26	1,581	870		1			
宇検村		103.07	1,799	1,004		1			
瀬戸内町		240.00	9,289	5,256		2			
龍郷町		81.82	6,083	2,942		1			
喜界町		56.93	7,257	3,299		1			
三島村		31.40	388	213					
十島村		101.36	684	379					

[平成28年4月1日現在]

消防団数	消防団				消防水利			平成26年度 消防費 歳出決算額 (千円)
	分団数	団員数 (実員数)	消防自動車数	ポンプ 小型動力数	防火水槽			
					40㎡以上	20~40㎡ 未満		
42	637	15,475			19,926	7,680	5,030	48,332,469
1	71	1,489			6,708	605	407	6,821,936
1	7	260			215	122	40	584,433
1	13	490			736	99	99	1,118,308
1	9	265			178	77	47	1,032,938
1	33	1,263			973	515	296	3,515,921
1	18	550			1,020	324	181	1,437,402
1	36	1,179			893	503	229	2,126,975
1	12	259			260	149	140	576,476
1	29	687			211	465	135	1,262,829
1	15	508			1,113	370	15	2,347,457
1	22	422			468	174	129	742,400
(2)	(46)	(1,091)			(1,886)	(1,006)	(127)	2,912,959
1	23	515			679	339	127	884,738
1	23	576			1,207	667		1,049,963
(2)	(19)	(512)			(482)	(240)	(625)	683,466
1	8	217			299	54	515	414,950
1	11	295			183	186	110	349,498
(2)	(32)	(632)			(631)	(377)	(121)	1,051,062
1	17	370			360	200	64	802,132
1	15	262			271	177	57	469,546
(3)	(48)	(1,297)			(1,311)	(478)	(1,588)	953,649
1	27	600			485	253	945	675,370
1	14	465			593	127	412	699,579
1	7	232			233	98	231	296,271
(5)	(87)	(1,943)			(1,464)	(782)	(782)	1,893,952
1	47	966			798	321	559	1,951,818
1	4	116			102	100	21	356,784
1	7	240			116	165	17	219,084
1	12	284			165	88	37	214,378
1	17	337			283	108	148	501,180
(3)	(23)	(323)			(310)	(280)	(5)	854,903
1	7	116			120	82		309,926
1	13	142			126	123	5	266,487
1	3	65			64	75		216,380
(3)	(22)	(296)			(60)	(202)		343,329
1	11	151			29	92		238,928
1	3	76				58		132,956
1	8	69			31	52		171,128
(4)	(38)	(999)			(393)	(470)	(10)	1,388,575
1	13	308			211	122	10	578,051
1	8	180			61	101		509,794
1	8	146			121	74		501,623
1	9	365				173		993,759
(6)	(46)	(913)			(569)	(417)	(35)	1,769,124
1	16	401			451	126	7	1,014,409
1	5	51					28	130,821
1	7	77			6	30		136,669
1	4	115			65	65		358,142
1	4	141			47	69		207,808
1	10	128				127		229,612
1	4	40					2	7,029
1	7	57			45	25	17	25,562

第2表 階級別及び職務内容別消防職員数

区分 消防本部別	消防								
	計	消						防	
		小計	うち 女性	階			級		
				消防 司 監	消防 正 監	消 防 監	消防 司 令 長	消 防 司 令	
鹿児島県計	2,294	2,277	13		1	8	76	247	
鹿児島市消防局	506	503	7		1	2	24	33	
枕崎市消防本部	43	42					1	5	
出水市消防本部	74	74					1	4	
垂水市消防本部	43	43					1	4	
薩摩川内市消防局	150	148	1			1	9	21	
日置市消防本部	81	81					1	10	
霧島市消防局	180	177				1	6	25	
いちき串木野市消防本部	48	47					1	8	
南さつま市消防本部	87	86	2				1	13	
始良市消防本部	95	92	2				1	15	
さつま町消防本部	45	42					1	5	
指宿南九州消防組合	152	152	1			1	6	9	
阿久根地区消防組合	62	62					1	3	
伊佐湧水消防組合	84	84						20	
大隅曾於地区消防組合	121	121				1	6	13	
大隅肝属地区消防組合	182	182				1	8	28	
沖永良部与論地区 広域事務組合	38	38					1	5	
徳之島地区消防組合	48	48					1	5	
熊毛地区消防組合	97	97					1	11	
大島地区消防組合	158	158				1	5	10	

[平成28年4月1日現在]

職員										
職 吏				員				その他の職員	条 例 定 数	条 例 定 数 と 実 数 の 差
別				勤 務 体 制 別						
消 防 司 令 補	消 防 士 長	消 防 副 士 長	消 防 士	毎 日	2 部 制	3 部 制	そ の 他			
466	573	351	555	369	1,745	138	25	17	2,324	△ 30
65	139	130	109	72	430		1	3	503	3
8	15	2	11	5	34		3	1	43	
20	7	12	30	16	58				75	△ 1
10	6	12	10	5	38				44	△ 1
42	39	13	23	36	112			2	160	△ 10
13	22	15	20	11	70				81	
30	45	20	50	36	141			3	181	△ 1
14	17	1	6	8	39			1	48	
15	14	18	25	8	76		2	1	90	△ 3
17	20	17	22	19	73			3	100	△ 5
7	13	3	13	4	33		5	3	45	
49	41	6	40	22	119		11		151	1
11	14	13	20	11		51			65	△ 3
18	17	4	25	10	73		1		95	△ 11
24	30	14	33	24	96		1		119	2
37	42	33	33	36	146				182	
6	8	6	12	7	31				38	
15	5	8	14	8	40				49	△ 1
22	34	8	21	9		87	1		97	
43	45	16	38	22	136				158	

第3表 階級別消防団員数

[平成28年4月1日現在]

市町村別	区分	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	計	うち女性	条例定数	条例定数と実数の差
鹿児島県計		43	160	655	641	939	2,201	10,836	15,475	423	16,314	△ 1,336
鹿児島市消防局		1	10	72	71	118	272	936	1,480	24	1,511	△ 31
枕崎市消防本部		1	1	7	7	7	31	206	260	12	260	
出水市消防本部		1	5	13	13	29	58	372	491	8	493	△ 2
垂水市消防本部		1	1	9	9	19	46	174	259		311	△ 52
薩摩川内市消防局		1	15	46	33	78	155	926	1,254	63	1,329	△ 75
日置市消防本部		1	9	18	23	45	90	366	552	14	552	
霧島市消防局		1	18	36	36	73	195	820	1,179	16	1,236	△ 57
いちき串木野市消防本部		1	2	12	12	30	54	152	263	10	263	
南さつま市消防本部		1	9	29	29	44	89	483	684	13	765	△ 81
始良市消防本部		1	3	15	16	31	80	351	497	16	497	
さつま町消防本部		1	5	22	22	22	44	311	427		452	△ 25
指宿南九州消防組合		(2)	(10)	(46)	(46)	(70)	(115)	(818)	(1,107)	(22)	(1,158)	△ 51
指宿市		1	4	23	23	47	48	374	520	10	564	△ 44
南九州市		1	6	23	23	23	67	444	587	12	594	△ 7
阿久根地区消防組合		(2)	(3)	(21)	(24)	(28)	(58)	(382)	(518)	(19)	(527)	△ 9
阿久根市		1	1	9	13	6	25	160	215	10	224	△ 9
長島町		1	2	12	11	22	33	222	303	9	303	
伊佐湧水消防組合		(2)	(5)	(32)	(32)	(16)	(79)	(478)	(644)	(26)	(664)	△ 20
伊佐市		1	3	17	17		32	314	384	12	394	△ 10
湧水町		1	2	15	15	16	47	164	260	14	270	△ 10
大隅曾於地区消防組合		(3)	(16)	(48)	(55)	(79)	(188)	(901)	(1,290)	(21)	(1,323)	△ 33
曾於市		1	8	27	27	29	101	407	600	7	626	△ 26
志布志市		1	6	14	20	32	52	332	457	14	457	
大崎町		1	2	7	8	18	35	162	233		240	△ 7
大隅肝属地区消防組合		(5)	(17)	(89)	(87)	(120)	(345)	(1,285)	(1,948)	(31)	(2,184)	△ 236
鹿屋市		1	8	47	47	47	169	653	972	17	1,055	△ 83
東串良町		1	1	4	4	10	20	82	122		150	△ 28
錦江町		1	2	8	7	21	49	146	234		234	
南大隅町		1	2	13	12	25	45	183	281	14	300	△ 19
肝付町		1	4	17	17	17	62	221	339		445	△ 106
冲永良部与論地区広域事務組合		(3)	(5)	(22)	(22)	(26)	(50)	(183)	(311)	(25)	(329)	△ 18
和泊町		1	2	6	6	13	20	65	113	12	120	△ 7
知名町		1	2	13	13	13	21	71	134	9	145	△ 11
与論町		1	1	3	3		9	47	64	4	64	
徳之島地区消防組合		(3)	(4)	(23)	(3)	(12)	(37)	(210)	(292)	(19)	(315)	△ 23
徳之島町		1	2	11		5	22	104	145	7	161	△ 16
天城町		1	1	4	3	1	9	57	76	7	80	△ 4
伊仙町		1	1	8		6	6	49	71	5	74	△ 3
熊毛地区消防組合		(4)	(9)	(38)	(38)	(53)	(99)	(755)	(996)	(20)	(1,034)	△ 38
西之表市		1	2	13	13	6	31	248	314	13	320	△ 6
中種子町		1	2	8	8	10	17	135	181		181	
南種子町		1	2	8	8	13	21	93	146	2	153	△ 7
屋久島町		1	3	9	9	24	30	279	355	5	380	△ 25
大島地区消防組合		(6)	(11)	(50)	(52)	(39)	(116)	(644)	(918)	(58)	(987)	△ 69
奄美市		1	4	19	22	26	69	268	409	36	452	△ 43
大和村		1	1	5	5			36	48	5	52	△ 4
宇検村		1	1	7	6		8	55	78		82	△ 4
瀬戸内町		1	1	4	4	3	8	97	118	7	118	
龍郷町		1	2	4	4		14	119	144		153	△ 9
喜界町		1	2	11	11	10	17	69	121	10	130	△ 9
三島村		1	1	2	4			35	43		50	△ 7
十島村		1	1	5	7			48	62	6	74	△ 12

第4表 消防団員の報酬及び出動手当

表9

[平成28年4月1日現在]

報酬年額	区分	階 級 別						
		団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員
30,000円以上 40,000円未満					4	5	8	14
40,000円以上 50,000円未満			4	8	9	12	17	27
50,000円以上 60,000円未満		4	6	5	12	18	13	1
60,000円以上 70,000円未満		5	4	2	13	1	2	1
70,000円以上 80,000円未満		3	1	8	3			
80,000円以上 90,000円未満		3		9				
90,000円以上 100,000円未満			7	6				
100,000円以上 110,000円未満			6	4				
110,000円以上 120,000円未満			3					
120,000円以上 130,000円未満			4	1				
130,000円以上 140,000円未満		4	1					
140,000円以上 150,000円未満		2	1					
150,000円以上 160,000円未満		11	2					
160,000円以上 170,000円未満		4	1					
170,000円以上 180,000円未満			1					
180,000円以上 190,000円未満		4	2					
190,000円以上 200,000円未満		2						
200,000円以上		1						
計		43	43	43	41	36	40	43
該当階級のない団体					2	7	3	
最高報酬年額		220,000円	186,300円	121,000円	77,200円	64,800円	69,200円	63,900円
最低報酬年額		56,700円	43,400円	41,000円	38,000円	36,000円	34,000円	31,100円
県平均		129,346円	99,352円	74,162円	55,370円	49,438円	46,045円	42,160円

(注) 県平均は、該当階級のない団体を、除いたものである。

表 10

〔平成28年4月1日現在〕

1回あたり の出動手当額	区分	出 動 種 類 別					年間支給
		火 災	風水害	警 戒	訓 練	その他	
支給しない団体			1		2	2	
1,000円未満							
1,000円以上 1,500円未満							
1,500円以上 2,000円未満							
2,000円以上 2,500円未満						1	
2,500円以上 3,000円未満						1	
3,000円以上 3,500円未満		2	2	2	2	7	
3,500円以上 4,000円未満		3	3	4	4	5	
4,000円以上 4,500円未満		3	3	2	2	3	
4,500円以上 5,000円未満		11	11	12	12	11	
5,000円以上 5,500円未満		21	20	20	17	12	
5,500円以上 6,000円未満		1	1	1	1	1	
6,000円以上		2	2	2	3		
計		43	43	43	43	43	
1回あたりの出動手当の最高額		8,000円	8,000円	8,000円	8,000円	5,500円	—
1回あたりの出動手当の最低額		3,000円	0円	3,000円	3,000円	円	—
県平均		4,798円	4,789円	4,773円	4,779円	4,040円	—

(注) 県平均は、出動手当を支給しない団体を除いたものである。

余 白

第5表 年齢別消防吏員数

区分 消防本部別	吏員数	20 歳 未 満	20 歳 ～ 21 歳	22 歳 ～ 23 歳	24 歳 ～ 25 歳	26 歳 ～ 27 歳	28 歳 ～ 29 歳	30 歳 ～ 31 歳	32 歳 ～ 33 歳	34 歳 ～ 35 歳	36 歳 ～ 37 歳
鹿児島県計	2,277	39	86	153	123	168	156	139	88	97	114
鹿児島市消防局	503	8	17	28	27	41	44	36	24	24	28
枕崎市消防本部	42	2	3	2	3		1	2	1	1	1
出水市消防本部	74	4	4	8	8	5	7	6	1	3	2
垂水市消防本部	43	1		2	2	8	1	7	3	2	2
薩摩川内市消防局	148	6	2	7	8	4	9	11	4	4	10
日置市消防本部	81	1	2	8	3	6	7	2	3	2	4
霧島市消防局	177	4	5	9	5	13	21	12	9	7	6
いちき串木野市消防本部	47		1	1		1	3		1	3	1
南さつま市消防本部	86	1	2	6	5	4	6	8	5	5	6
始良市消防本部	92	5	1	10	4	8	7	3	4	2	4
さつま町消防本部	42		3	1	5	3	1	1		2	2
指宿南九州消防組合	152	1	12	12	9	11	7	5	3	10	6
阿久根地区消防組合	62		1	8	2	3	3	5	4	5	2
伊佐湧水消防組合	84		9	7	10	8	5	4	2	2	2
大隅曾於地区消防組合	121	1	3	11	10	10	8	6	6	7	5
大隅肝属地区消防組合	182	3	7	15	12	22	10	8	5	4	13
沖永良部与論地区 広域事務組合	38		4	2	1	3	1	5	1		3
徳之島地区消防組合	48		1	1	1	5	1	4	3	2	4
熊毛地区消防組合	97		4	6	4	3	3	6	4	4	3
大島地区消防組合	158	2	5	9	4	10	11	8	5	8	10

[平成28年4月1日現在]

38 ～ 39 歳	40 ～ 41 歳	42 ～ 43 歳	44 ～ 45 歳	46 ～ 47 歳	48 ～ 49 歳	50 ～ 51 歳	52 ～ 53 歳	54 ～ 55 歳	56 ～ 57 歳	58 ～ 59 歳	60 歳 以上	平均 年 齢
125	129	126	118	80	91	90	80	109	90	71	5	37.5
31	20	24	17	18	28	21	19	23	9	12	4	37.0
2	6	2	1	3			5	3	2	2		39.5
1	1	3	5	1	4	4	5		1	1		33.9
	5	2	1	1	1	1	2	2				34.9
13	7	6	4	5	5	9	9	12	11	2		39.5
6	5	3	3	5	2	1	3	6	5	4		38.6
9	12	10	15	7	12	9	1	8	1	2		36.8
1	3	5	5	7		6	2	3	3	1		43.7
5	5	4	3	1	5	2	1	3	4	5		37.3
6	13	6	7	1	1			1	5	4		35.6
4	4	5	2	2		1	2	1	1	2		37.6
9	11	14	12	4	8	4	4	1	6	2	1	36.5
6	1	5	6	1		3	3	1	3			36.7
1	4	7	7	4	3	4	1	3		1		34.3
6	9	7	2	2	5	4	4	5	4	6		36.8
13	12	9	7	4	3	3	3	13	10	6		36.5
2	2	1	2				2	3	3	3		38.4
1		3			1	3		7	5	6		42.6
2	2	5	7	9	6	11	4	3	6	5		41.0
7	7	5	12	5	7	4	10	11	11	7		39.8

第6表 年齢別消防団員数

区分 市町村別	団員数	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
		歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳
鹿 児 島 県 計	15,475	18	76	145	226	354	507	674	883	891	1,036
鹿 児 島 市 消 防 局	1,480	2	1	10	14	18	17	29	55	58	71
枕 崎 市 消 防 本 部	260			3	4	7	13	12	24	11	24
出 水 市 消 防 本 部	491	1	7	5	8	11	20	25	35	30	57
垂 水 市 消 防 本 部	259	1			2	7	8	17	9	10	12
薩 摩 川 内 市 消 防 局	1,254	1	3	8	14	40	46	62	73	71	80
日 置 市 消 防 本 部	552		2	2	5	9	9	21	15	28	35
霧 島 市 消 防 局	1,179		1	4	5	7	19	25	27	36	52
いちき串木野市消防本部	263		3	5	2	4	7	17	6	10	7
南さつま市消防本部	684	1	3	5	11	14	24	27	42	42	53
始 良 市 消 防 本 部	497		1	1	4	14	15	22	35	27	28
さ つ ま 町 消 防 本 部	427		1	2	1	8	12	9	24	19	28
指宿南九州消防組合	(1,107)	(1)	(2)	(7)	(17)	(36)	(42)	(53)	(69)	(75)	(92)
指 宿 市	520	1	2	6	15	27	21	35	41	48	54
南 九 州 市	587			1	2	9	21	18	28	27	38
阿久根地区消防組合	(518)	(1)	(7)	(14)	(17)	(23)	(50)	(50)	(56)	(59)	(48)
阿 久 根 市	215		4	8	7	6	18	19	18	18	16
長 島 町	303	1	3	6	10	17	32	31	38	41	32
伊佐湧水消防組合	(644)	(3)	(5)	(8)	(12)	(13)	(28)	(27)	(33)	(32)	(42)
伊 佐 市	384	2	4	7	11	11	14	22	19	21	23
湧 水 町	260	1	1	1	1	2	14	5	14	11	19
大隅曾於地区消防組合	(1,290)		(12)	(15)	(28)	(30)	(50)	(84)	(96)	(85)	(107)
曾 於 市	600		2	5	15	16	24	50	54	38	47
志 布 志 市	457		2	5	9	7	17	17	31	28	39
大 崎 町	233		8	5	4	7	9	17	11	19	21
大隅肝属地区消防組合	(1,948)	(3)	(4)	(16)	(34)	(37)	(58)	(67)	(85)	(120)	(114)
鹿 屋 市	972	1	4	8	15	14	25	34	49	66	57
東 串 良 町	122				1	3	8	7	9	6	5
錦 江 町	234			4	7	3	9	11	9	24	17
南 大 隅 町	281	1		4	7	13	6	6	4	10	20
肝 付 町	339	1			4	4	10	9	14	14	15
冲永良部与論地区広域事務組合	(311)		(4)	(5)	(3)	(13)	(16)	(19)	(35)	(33)	(36)
和 泊 町	113		2	2	1	6	3	6	10	13	11
知 名 町	134		2	3	1	6	9	9	23	16	15
与 論 町	64				1	1	4	4	2	4	10
徳之島地区消防組合	(292)			(3)	(5)	(13)	(7)	(16)	(26)	(16)	(21)
徳 之 島 町	145				2	9	1	8	15	8	12
天 城 町	76			1	2	2	3	3	7	3	6
伊 仙 町	71			2	1	2	3	5	4	5	3
熊毛地区消防組合	(996)	(1)	(13)	(13)	(19)	(15)	(33)	(46)	(60)	(53)	(66)
西 之 表 市	314	1	2	1	9		9	8	14	19	20
中 種 子 町	181			2	3	5	8	11	11	14	13
南 種 子 町	146		4	3	5	3	5	10	12	8	7
屋 久 島 町	355		7	7	2	7	11	17	23	12	26
大島地区消防組合	(918)	(3)	(7)	(17)	(19)	(33)	(28)	(40)	(71)	(71)	(59)
奄 美 市	409		4	6	10	14	15	18	35	30	18
大 和 村	48			2	3	3	1	2	4	5	6
宇 検 村	78				1	2	2	7	7	6	8
瀬 戸 内 町	118			4	1	4	3	2	4	8	8
龍 郷 町	144	1	2	4	1	6	3	8	12	12	4
喜 界 町	121	2	1	1	3	4	4	3	9	10	15
三 島 村	43					1	1	2	2	1	4
十 島 村	62			2	2	1	4	4	5	4	

[平成28年4月1日現在]

38 ～ 39 歳	40 ～ 41 歳	42 ～ 43 歳	44 ～ 45 歳	46 ～ 47 歳	48 ～ 49 歳	50 ～ 51 歳	52 ～ 53 歳	54 ～ 55 歳	56 ～ 57 歳	58 ～ 59 歳	60 歳 以 上	平 均 年 齢
928	1,019	906	861	750	834	798	755	780	755	649	1,630	44.5
71	102	80	81	55	80	67	54	84	72	84	375	49.1
18	15	17	15	17	20	14	12	12	6	2	14	42.0
36	39	44	30	26	30	21	19	16	7	9	15	40.7
10	13	4	12	7	13	10	12	12	17	20	63	48.6
72	85	81	81	73	82	72	68	65	64	39	74	43.5
23	36	30	25	29	34	32	26	33	31	32	95	47.6
55	78	48	50	50	69	73	72	73	105	65	265	50.1
17	13	17	13	11	12	7	13	12	18	12	57	47.6
43	53	54	48	38	40	28	41	26	31	16	44	43.1
34	23	23	29	19	23	23	17	21	34	24	80	46.0
27	23	39	17	20	34	37	30	31	23	21	21	45.2
(89)	(104)	(68)	(67)	(67)	(59)	(48)	(48)	(46)	(38)	(43)	(36)	(41.8)
45	60	25	26	21	18	19	15	11	9	9	12	39.0
44	44	43	41	46	41	29	33	35	29	34	24	44.7
(38)	(40)	(35)	(22)	(16)	(14)	(11)	(5)	(3)	(2)	(2)	(5)	(36)
16	13	17	10	14	11	9	4	3	2		2	37.4
22	27	18	12	2	3	2	1			2	3	34.8
(31)	(41)	(38)	(55)	(34)	(35)	(38)	(48)	(31)	(30)	(18)	(42)	(43.8)
19	25	21	37	21	23	19	22	20	16	8	19	42.3
12	16	17	18	13	12	19	26	11	14	10	23	45.3
(72)	(70)	(73)	(74)	(67)	(68)	(60)	(64)	(67)	(58)	(45)	(65)	(42.3)
31	33	34	29	41	30	28	29	29	27	18	20	41.5
23	25	30	36	22	28	21	25	30	24	17	21	43.3
18	12	9	9	4	10	11	10	8	7	10	24	42.0
(119)	(117)	(97)	(99)	(83)	(87)	(107)	(116)	(126)	(114)	(114)	(231)	(45.7)
59	63	47	57	42	52	45	63	66	57	54	94	45.3
11	9	6	4	3	3	7	6	12	6	5	11	44.3
13	14	13	6	13	8	17	13	9	10	12	22	43.8
16	9	14	12	12	13	23	21	19	21	14	36	46.5
20	22	17	20	13	11	15	13	20	20	29	68	48.3
(24)	(30)	(21)	(13)	(10)	(10)	(13)	(6)	(5)	(3)	(5)	(7)	(38.7)
8	9	10	4	3	5	4	4	3	1	5	3	39.6
9	14	3	7	5	2	3	1	2	1		3	36.6
7	7	8	2	2	3	6	1		1		1	39.8
(26)	(19)	(15)	(16)	(15)	(20)	(17)	(12)	(13)	(14)	(7)	(11)	(42.1)
14	11	9	6	6	12	7	7	5	9	4		41.4
5	5	4	6	3	3	5	2	3	3	3	7	43.0
7	3	2	4	6	5	5	3	5	2		4	42.0
(67)	(59)	(62)	(67)	(55)	(56)	(74)	(49)	(54)	(42)	(32)	(60)	(34.3)
13	14	16	25	16	15	28	21	22	14	16	31	45.8
13	12	10	15	7	11	18	7	7	6	5	3	41.7
14	5	8	5	10	10	6	6	9	8	4	4	41.2
27	28	28	22	22	20	22	15	16	14	7	22	42.7
(54)	(52)	(56)	(41)	(53)	(46)	(37)	(39)	(44)	(42)	(52)	(54)	(42.1)
15	24	26	20	29	26	17	18	24	19	23	18	42.6
4	5	2	2	3	2	1	1		1	1		37.4
5	3	2	4	2	2	3	2	2	8	6	6	43.4
4	4	6	3	3	7	7	7	7	6	10	20	47.1
12	9	10	4	11	6	6	7	6	3	8	9	42.1
14	7	10	8	5	3	3	4	5	5	4	1	40.0
2	4	1	2	3	1	2	2	3	2	3	7	47.0
	3	3	4	2	1	7	2	3	2	4	9	44.4

第7表 在職年数別消防吏員数

[平成27年4月1日現在]

区分 消防本部別	計	5年未満	5年以上	10年以上	15年以上	20年以上	25年以上	30年以上
			10年未満	15年未満	20年未満	25年未満	30年未満	
鹿児島県計	2,263	477	391	190	246	303	258	398
鹿児島市消防局	500	110	91	55	56	48	55	85
枕崎市消防本部	42	9	0	3	4	12	0	14
出水市消防本部	74	16	17	8	3	6	10	14
垂水市消防本部	44	14	8	7	0	9	2	4
薩摩川内市消防局	145	19	18	17	20	17	13	41
日置市消防本部	80	14	15	3	16	3	8	21
霧島市消防局	177	30	48	8	12	37	24	18
いちき串木野市消防本部	47	2	13	1	5	7	10	9
南さつま市消防本部	86	18	15	7	11	14	4	17
始良市消防本部	89	21	12	3	15	22	3	13
さつま町消防本部	39	6	4	4	6	6	5	8
指宿南九州消防組合	147	39	22	8	26	29	14	9
阿久根地区消防組合	62	14	16	7	3	12	2	8
伊佐湧水消防組合	87	21	20	1	4	14	13	14
大隅曾於地区消防組合	119	34	18	10	13	13	5	26
大隅肝属地区消防組合	190	48	31	16	25	22	6	42
沖永良部与論地区 広域事務組合	37	7	7	5	3	2	1	12
徳之島地区消防組合	46	10	4	6	5	0	0	21
熊毛地区消防組合	96	13	8	7	9	11	38	10
大島地区消防組合	156	32	24	14	10	19	45	12

第8表 在職年数別消防団員数

[平成28年4月1日現在]

市町村別	区 分							
	計	5年未満	5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上 25年未満	25年以上 30年未満	30年以上
鹿 児 島 県 計	15,475	4,207	3,211	2,487	2,007	1,564	977	1,022
鹿 児 島 市 消 防 局	1,480	318	274	232	191	154	116	195
枕 崎 市 消 防 本 部	260	84	59	45	28	26	8	10
出 水 市 消 防 本 部	491	116	102	106	71	55	24	17
垂 水 市 消 防 本 部	259	58	55	21	29	31	23	42
薩 摩 川 内 市 消 防 局	1,254	320	280	186	205	133	72	58
日 置 市 消 防 本 部	552	119	103	60	73	66	42	89
霧 島 市 消 防 局	1,179	250	226	184	154	136	88	141
いちき串木野市消防本部	263	62	49	32	36	32	22	30
南さつま市消防本部	684	154	141	116	81	91	54	47
始 良 市 消 防 本 部	497	123	116	66	73	66	38	15
さ つ ま 町 消 防 本 部	427	97	78	72	82	49	36	13
指 宿 南 九 州 消 防 組 合	(1,107)	(363)	(263)	(217)	(122)	(76)	(35)	(31)
指 宿 市	520	161	128	119	60	26	16	10
南 九 州 市	587	202	135	98	62	50	19	21
阿 久 根 地 区 消 防 組 合	(518)	(254)	(114)	(85)	(40)	(15)	(5)	(5)
阿 久 根 市	215	73	45	52	27	13	3	2
長 島 町	303	181	69	33	13	2	2	3
伊 佐 湧 水 消 防 組 合	(644)	(198)	(121)	(102)	(96)	(67)	(29)	(31)
伊 佐 市	384	114	68	52	65	48	18	19
湧 水 町	260	84	53	50	31	19	11	12
大 隅 曾 於 地 区 消 防 組 合	(1,290)	(354)	(297)	(223)	(170)	(125)	(69)	(52)
曾 於 市	600	157	138	109	98	65	19	14
志 布 志 市	457	132	102	80	48	43	34	18
大 崎 町	233	65	57	34	24	17	16	20
大 隅 肝 属 地 区 消 防 組 合	(1,948)	(507)	(344)	(339)	(245)	(227)	(154)	(132)
鹿 屋 市	972	279	181	173	110	102	74	53
東 串 良 町	122	38	26	13	22	4	9	10
錦 江 町	234	45	37	49	35	33	16	19
南 大 隅 町	281	69	44	47	37	41	24	19
肝 付 町	339	76	56	57	41	47	31	31
沖 永 良 部 与 論 地 区 広 域 事 務 組 合	(311)	(107)	(74)	(62)	(26)	(20)	(10)	(12)
和 泊 町	113	39	22	20	11	11	4	6
知 名 町	134	51	37	26	9	6	3	2
与 論 町	64	17	15	16	6	3	3	4
徳 之 島 地 区 消 防 組 合	(292)	(91)	(67)	(51)	(40)	(16)	(20)	(7)
徳 之 島 町	145	43	40	25	20	9	7	1
天 城 町	76	21	20	11	8	4	8	4
伊 仙 町	71	27	7	15	12	3	5	2
熊 毛 地 区 消 防 組 合	(996)	(268)	(192)	(151)	(143)	(111)	(75)	(56)
西 之 表 市	314	67	48	35	55	42	38	29
中 種 子 町	181	57	40	33	23	10	12	6
南 種 子 町	146	39	33	19	25	13	10	7
屋 久 島 町	355	105	71	64	40	46	15	14
大 島 地 区 消 防 組 合	(918)	(320)	(232)	(131)	(89)	(60)	(53)	(33)
奄 美 市	409	134	114	67	37	20	25	12
大 和 村	48	34	14					
宇 検 村	78	17	18	13	9	11	3	7
瀬 戸 内 町	118	40	31	19	10	11	5	2
龍 郷 町	144	48	34	17	16	10	9	10
喜 界 町	121	47	21	15	17	8	11	2
三 島 村	43	13	7	2	9	5	2	5
十 島 村	62	31	17	4	4	3	2	1

第9表 退職事由別消防吏員数

[平成27年4月1日～平成28年3月31日]

区 分		県 計	
退職消防吏員数		81	
退 職 事 由	自己都合	13	
	在 職 年 数 別	5年未満	2
		5年以上	3
		10年未満	
		10年以上	8
	定年等	66	
	傷 病		0
		公務	0
		その他	0
	死 亡		1
公務		0	
その他		1	
その他	1		

第10表 消防団員の退職・新任状況

[平成27年4月1日～平成28年3月31日]

区 分		県 計	
退職消防団員数		1,008	
退 職 事 由	自己都合	978	
	定年等	7	
	傷 病		3
		公務	0
		その他	3
	死 亡		20
		公務	0
		その他	20
	整理統合	0	
	在 職 年 数	5年未満	201
5年以上		224	
10年未満			
10年以上		118	
15年未満			
15年以上		113	
20年未満			
20年以上		128	
25年未満			
25年以上	102		
30年未満			
30年以上	122		
新任団員数		945	
年 齢 構 成	21歳未満	31	
	21歳～25歳	139	
	26歳～30歳	186	
	31歳～35歳	192	
	36歳～40歳	156	
	41歳～45歳	114	
	46歳～50歳	63	
	51歳以上	64	
新任団員数のうち 41歳以上の再入団者数		22	

第11表 非常勤消防団員の職業構成及び就業形態別等の状況

[平成28年4月1日現在]

区分 市町村別	計	職業構成					就業形態				
		公務員			日本郵政 グループ	その他	被用者	自営業者	家族 従業者	その他	うち学生
		国家 公務員	地方 公務員	特殊 法人等							
鹿児島県計	15,475	5	1,120	499	93	13,758	10,267	2,580	1,431	1,197	4
鹿児島市消防局	1,480		64	53	7	1,356	1,019	325	23	113	
枕崎市消防本部	260		29	9	1	221	196	38	21	5	
出水市消防本部	491		65	31	3	392	342	102	28	19	
垂水市消防本部	259		9	7		243	159	72	18	10	
薩摩川内市消防局	1,254		107	25	8	1,114	943	120	105	86	
日置市消防本部	552		54		4	494	377	78	27	70	
霧島市消防局	1,179	2	87	30	9	1,051	754	162	45	218	
いちき串木野市消防本部	263		2	6	3	252	189	52	1	21	2
南さつま市消防本部	684		122	48	9	505	485	108	75	16	
始良市消防本部	497	1	73	6	3	414	376	62	11	48	
さつま町消防本部	427		17	33	3	374	303	54	53	17	
指宿南九州消防組合	(1,107)		(73)	(44)	(3)	(987)	(674)	(202)	(194)	(37)	
指宿市	520		26	8	2	484	260	106	129	25	
南九州市	587		47	36	1	503	414	96	65	12	
阿久根地区消防組合	(518)		(67)	(19)	(5)	(427)	(357)	(25)	(114)	(22)	
阿久根市	215		41	3		171	177	11	23	4	
長島町	303		26	16	5	256	180	14	91	18	
伊佐湧水消防組合	(644)	(2)	(54)	(22)	(4)	(562)	(482)	(73)	(64)	(25)	
伊佐市	384		43	13	3	325	283	37	45	19	
湧水町	260	2	11	9	1	237	199	36	19	6	
大隅曾於地区消防組合	(1,290)		(116)	(42)	(3)	(1,129)	(794)	(268)	(183)	(45)	
曾於市	600		35	33	1	531	364	94	105	37	
志布志市	457		48	6	2	401	282	131	36	8	
大崎町	233		33	3		197	148	43	42		
大隅肝属地区消防組合	(1,948)		(78)	(25)	(2)	(1,843)	(1,053)	(389)	(246)	(260)	(1)
鹿屋市	972		22	10	1	939	656	181	88	47	1
東串良町	122			2		120	39	65	15	3	
錦江町	234		25			209	119	24	91		
南大隅町	281		31	10		240	151	73	39	18	
肝付町	339			3	1	335	88	46	13	192	
冲永良部与論地区広域事務組合	(311)		(8)	(6)	(1)	(296)	(158)	(79)	(56)	(18)	
和泊町	113			3		110	31	64	18		
知名町	134		8	3	1	122	88	7	26	13	
与論町	64					64	39	8	12	5	
徳之島地区消防組合	(292)		(28)	(9)	(4)	(251)	(218)	(24)	(39)	(11)	
徳之島町	145		15		4	126	130	8	7		
天城町	76		4	6		66	36	8	26	6	
伊仙町	71		9	3		59	52	8	6	5	
熊毛地区消防組合	(996)		(45)	(57)	(10)	(884)	(643)	(198)	(72)	(83)	(1)
西之表市	314		6	16	1	291	157	79	36	42	
中種子町	181		17	18	1	145	112	40	12	17	
南種子町	146		11	10		125	104	22	9	11	1
屋久島町	355		11	13	8	323	270	57	15	13	
大島地区消防組合	(918)		(17)	(27)	(11)	(863)	(722)	(93)	(54)	(49)	
奄美市	409		2	14	2	391	306	57	14	32	
大和村	48		7			41	45	2	1		
宇検村	78		8	4	2	64	68	2	1	7	
瀬戸内町	118				2	116	104	12	2		
龍郷町	144			9	2	133	108	14	14	8	
喜界町	121				3	118	91	6	22	2	
三島村	43		5			38	15	28			
十島村	62					62	8	28	2	24	

第12表 消防ポンプ自動車等現有数（消防本部・署所）

消防本部別 種別	普通消防ポンプ自動車 B-1以上	水槽付消防ポンプ自動車 B-1以上	はしご付消防自動車				屈折はしご付消防自動車 （ポンプ付でない車両を含む）	大型高所放水車	泡原液搬送車	化学消防自動車	救急自動車	救助工作車	指揮車
			（ポンプ付でない車両を含む）										
			18m以下	24m	30m	38m以上							
鹿児島県計	25	89		2	6	3	6	3	4	6	138	25	30
鹿児島市消防局	4	22				2	2	1	2	1	21	3	4
枕崎市消防本部	1	1					1				3	1	1
出水市消防本部	2	1			1						4	1	1
垂水市消防本部	1	3									3		1
薩摩川内市消防局	2	7			1			1	1	1	9	1	1
日置市消防本部	1	3									4	1	1
霧島市消防局	4	5				1	1				8	2	2
いちき串木野市消防本部	2	2		1						1	3	1	1
南さつま市消防本部	2	3		1							5	1	1
始良市消防本部		4									5	1	1
さつま町消防本部	1	1									3	1	1
指宿南九州消防組合	1	6			1						8	2	1
阿久根地区消防組合		4					1				6	1	1
伊佐湧水消防組合	1	4									6	2	3
大隅曾於地区消防組合	1	2			1						9	2	3
大隅肝属地区消防組合		6			1			1	1	2	11	1	1
沖永良部与論地区 広域事務組合		2									4	1	2
徳之島地区消防組合		3									4	1	1
熊毛地区消防組合		5									9	1	2
大島地区消防組合	2	5			1		1			1	13	1	1

[平成28年4月1日現在]

消 防 艇	林 野 火 災 工 作 車	電 源 ・ 照 明 車	小型動力 ポンプ		広 報 車	資 機 材 搬 送 車	水 槽 車	支 援 車	そ の 他 車 両	消 防 ・ 救 急 業務用無線局		火 災 報 知 専 用 電 話 (回 線)	加 入 電 話 (回 線)	救急指令 装 置	
			小型動力ポンプ付積載車	車両に積載していないもの						固 定 局 及 び 基 地 局	移 動 局			救 急 指 令 専 用	消 防 指 令 装 置 と 併 用
1	2	3	27	13	42	11	8	3	44	114	1,470	199	498		8
		1	21	3	6	2	1	1		6	265	36	100		
							1			1	23	4	3		
				2	1				1	2	39	8	28		
		1	1							5	48	3	4		
		1			7	1	1	2	12	8	110	6	57		1
					1					3	37	10	16		1
						1				6	68	5	23		1
			1		1				1	3	13	16	3		
					1					7	100				
			3	8		1				4	46	20	26		
					2	2				1	23	13	12		1
									3	7	120	8	34		
					3	2			3	5	71				
			1		1					3	41	8	35		
					1				3	4	53	8	33		1
	2				5	1	1		21	16	175	18	62		1
										7	25	5	1		2
										6	28	4	6		
					4		3			10	72	16	33		
1					9	1	1			10	113	11	22		

第12表 消防ポンプ自動車等現有数(消防団)

[平成28年4月1日現在]

区分 市町村別	普通 ポンプ 自動車 消防車	水 ポンプ 槽付 自動車 消防車	指 揮 車	小型動力ポンプ			広 報 車	資 機 材 搬 送 車	自 動 二 輪 用 車 (消 防 活 動 用 車)	水 槽 車	そ の 他 車 両
	B-1以上	B-1以上		小積 型 載 動 力 付 車	車 両 に 積 載 し て い な い も の	手 ポ 引 動 カ ブ					
鹿 児 島 県 計	387	58	25	673	279	10	11	7	3	22	6
鹿 児 島 市 消 防 局	18	2	1	66	9						
枕 崎 市 消 防 本 部	8			16			1	1			
出 水 市 消 防 本 部	15			14							1
垂 水 市 消 防 本 部	9			1	13						1
薩 摩 川 内 市 消 防 局	24	1	1	62	1		3				1
日 置 市 消 防 本 部	19		1	24	7						
霧 島 市 消 防 局	34			57	3						
いちき串木野市消防本部			1	6	11						
南さつま市消防本部	22			39	9		1				
始 良 市 消 防 本 部	14	2	1	24			1				
さ つ ま 町 消 防 本 部	17	1		7							
指 宿 南 九 州 消 防 組 合	(48)		(2)	(29)	(11)	(10)					
指 宿 市	24		2	6	11	10					
南 九 州 市	24			23							
阿 久 根 地 区 消 防 組 合	(11)			(22)	(5)						(1)
阿 久 根 市											
長 島 町	11			22	5						1
伊 佐 湧 水 消 防 組 合	(15)	(1)	(2)	(36)	(11)						
伊 佐 市	10		1	23							
湧 水 町	5	1	1	13	11		1				
大 隅 曾 於 地 区 消 防 組 合	(24)	(10)	(8)	(63)						(11)	(1)
曾 於 市	12	4	4	24				1		11	
志 布 志 市	9	4	3	26							1
大 崎 町	3	2	1	13							
大 隅 肝 属 地 区 消 防 組 合	(69)	(2)	(7)	(51)	(108)				(3)	(4)	
鹿 屋 市	38	2	4	15	48			1	3	1	
東 串 良 町	5		1	2	4					2	
錦 江 町	8			3	13						
南 大 隅 町	9			15	21		1				
肝 付 町	9		2	16	22					1	
沖 永 良 部 与 論 地 区 広 域 事 務 組 合	(5)	(16)	(1)	(9)	(1)			(1)		(1)	
和 泊 町	1	6	1	3	1					1	
知 名 町	2	7		5							
与 論 町	2	3		1				1			
徳 之 島 地 区 消 防 組 合	(4)	(7)		(11)	(2)			(1)		(3)	
徳 之 島 町	1	5		11						1	
天 城 町	2	1						1		1	
伊 仙 町	1	1			2					1	
熊 毛 地 区 消 防 組 合	(16)	(6)		(39)	(36)		(2)				
西 之 表 市	6	1		8	21		1				
中 種 子 町	1	3		8	8						
南 種 子 町											
屋 久 島 町	9	2		23	7		1				
大 島 地 区 消 防 組 合	(15)	(10)		(88)	(37)		(1)			(3)	(1)
奄 美 市	8	2		41						1	
大 和 村	1	1		9							
宇 檜 村	1	1		7							1
瀬 戸 内 町	1	1		15	36					1	
龍 郷 町	1	3		10				1			
喜 界 町	3	2		6	1		1	1		1	
三 島 村				2	5						
十 島 村				7	10						

余 白

第13表 消防水利の現況

区分 市町村別	計 (その他を 除く)	消火栓			防火水槽				防火水槽のうち公設				
		計	公設	私設	計	100㎡	60~	40~	20~	計	100㎡	60~	40~
						以上	未満	未満	未満		以上	未満	未満
鹿児島県計	33,469	20,741	19,926	815	12,710	60	223	7,397	5,030	12,298	37	201	7,216
鹿児島市消防局	8,330	7,318	6,708	610	1,012	33	62	510	407	888	22	54	453
枕崎市消防本部	377	215	215		162		51	71	40	162		51	71
出水市消防本部	940	742	736	6	198	1	1	97	99	194	1	1	93
垂水市消防本部	315	178	178		124		1	76	47	124		1	76
薩摩川内市消防局	1,784	973	973		811	11	22	482	296	759	5	15	454
日置市消防本部	1,529	1,024	1,020	4	505		6	318	181	499		6	314
霧島市消防局	1,711	979	893	86	732	4	11	488	229	642		8	433
いちき串木野市消防本部	549	260	260		289		3	146	140	285		2	143
南さつま市消防本部	811	211	211		600	6	5	454	135	595	6	5	449
始良市消防本部	1,498	1,113	1,113		385		2	368	15	385		2	368
さつま町消防本部	771	468	468		303		8	166	129	203		8	160
指宿南九州消防組合	(3,053)	(1,920)	(1,886)	(34)	(1,133)	(1)	(5)	(1,000)	(127)	(1,131)		(4)	(1,000)
指宿市	1,179	713	679	34	466	1	5	333	127	464		4	333
南九州市	1,874	1,207	1,207		667			667		667			667
阿久根地区消防組合	(1,347)	(482)	(482)		(865)			(240)	(625)	(861)			(236)
阿久根市	868	299	299		569			54	515	565			50
長島町	479	183	183		296			186	110	296			186
伊佐湧水消防組合	(1,138)	(640)	(631)	(9)	(498)			(377)	(121)	(487)			(368)
伊佐市	633	369	360	9	264			200	64	253			191
湧水町	505	271	271		234			177	57	234			177
大隅曾於地区消防組合	(3,377)	(1,311)	(1,311)		(2,066)	(1)		(477)	(1,588)	(2,066)	(1)		(477)
曾於市	1,683	485	485		1,198	1		252	945	1,198	1		252
志布志市	1,132	593	593		539			127	412	539			127
大崎町	562	233	233		329			98	231	329			98
大隅肝属地区消防組合	(3,028)	(1,464)	(1,464)		(1,564)	(2)	(24)	(756)	(782)	(1,564)	(2)	(24)	(756)
鹿屋市	1,678	798	798		880	2	1	318	559	880	2	1	318
東串良町	223	102	102		121			100	21	121			100
錦江町	298	116	116		182		23	142	17	182		23	142
南大隅町	290	165	165		125			88	37	125			88
肝付町	539	283	283		256			108	148	256			108
冲永良部与論地区広域事務組合	(595)	(310)	(310)		(285)			(280)	(5)	(285)			(280)
和泊町	202	120	120		82			82		82			82
知名町	254	126	126		128			123	5	128			123
与論町	139	64	64		75			75		75			75
徳之島地区消防組合	(318)	(116)	(60)	(56)	(202)			(202)		(202)			(202)
徳之島町	121	29	29		92			92		92			92
天城町	114	56		56	58			58		58			58
伊仙町	83	31	31		52			52		52			52
熊毛地区消防組合	(875)	(395)	(393)	(2)	(480)		(5)	(465)	(10)	(477)		(4)	(464)
西之表市	345	213	211	2	132		5	117	10	129		4	116
中種子町	162	61	61		101			101		101			101
南種子町	195	121	121		74			74		74			74
屋久島町	173				173			173		173			173
大島地区消防組合	(1,029)	(577)	(569)	(8)	(452)	(1)	(17)	(399)	(35)	(445)		(16)	(394)
奄美市	592	459	451	8	133	1	16	109	7	129		15	107
大和村	28				28				28	28			
宇検村	36	6	6		30			30		30			30
瀬戸内町	130	65	65		65			65		65			65
龍郷町	116	47	47		69			69		67			67
喜界町	127				127		1	126		126		1	125
三島村	5				2				2	2			
十島村	89	45	45		42			25	17	42			25

20~ 40㎡ 未 満	防火水槽のうち私設					井 戸			そ の 他						
	小計	100㎡ 以 上	60~ 100㎡ 未 満	40~ 60㎡ 未 満	20~ 40㎡ 未 満	計	公設	私設	計	河川・ 溝等	海・ 湖	プ ー ル	濠・ 池等	下 水 道	そ の 他
4,844	412	23	22	181	186	18	14	4	3,071	1,007	133	674	243	3	1,011
359	124	11	8	57	48				376	133	24	184	31		4
40									20	10		10			
99	4			4					337	73	9	21	29		205
47						13	9	4	16			9			7
285	52	6	7	28	11				93	17	21	53	2		
179	6			4	2				169	134	2	26	6		1
201	90	4	3	55	28				88	65	1	20	2		
140	4		1	3					45	23	6	16			
135	5			5					822			33			789
15									6	6					
35	100			6	94				185	163		21	1		
(127)	(2)	(1)	(1)						(86)	(6)	(40)	(39)	(1)		
127	2	1	1						69		40	29			
									17	6		10	1		
(625)	(4)			(4)					(107)	(43)	(20)	(25)	(19)		
515	4			4					86	34	20	16	16		
110									21	9		9	3		
(119)	(11)			(9)	(2)				(160)	(101)		(32)	(24)	(3)	
62	11			9	2				120	73		24	20	3	
57									40	28		8	4		
(1,588)									(180)	(137)	(2)	(41)			
945									146	122		24			
412									22	10	2	10			
231									12	5		7			
(782)									(121)	(58)	(1)	(51)	(11)		
559									43	19	1	16	7		
21									24	20		4			
17									10			10			
37									17	5		11	1		
148									27	14		10	3		
(5)									(128)			(16)	(112)		
									95			6	89		
5									4			4			
									29			6	23		
									(28)	(11)		(9)	(5)		(3)
									11	5		3			3
									16	5		6	5		
									1	1					
(9)	(3)		(1)	(1)	(1)				(37)	(12)		(25)			
9	3		1	1	1				5	5					
									11			11			
									9			9			
									12	7		5			
(35)	(7)	(1)	(1)	(5)					(62)	(15)	(3)	(43)			(1)
7	4	1	1	2					38	11		27			
28									9	2	3	4			
									2			2			
									4			4			
	2			2					5	2		3			
	1			1					4			3			1
2						3	3		4		4				
17						2	2		1						1

第14表 消防機関の出動状況（消防本部・署所）

区分 消防本部別	合計		火災		風水害等 の災害		演習・訓練等		救急		救助活動	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
鹿児島県計	134,619	429,383	732	7,904	240	929	5,488	28,984	79,569	241,776	739	6,697
鹿児島市消防局	43,805	131,721	157	2,729	16	78	437	1,057	28,130	86,560	124	1,622
枕崎市消防本部	2,025	5,280	11	131	9	26	13	124	1,066	2,993	20	169
出水市消防本部	3,624	11,137	16	223	23	79	94	438	2,199	6,900	21	184
垂水市消防本部	2,664	6,920	6	59	4	10	331	1,038	920	2,618	26	64
薩摩川内市消防局	6,996	23,310	36	436	16	52	82	1,308	4,173	12,465	51	539
日置市消防本部	3,250	11,077	21	167	2	11	54	309	2,101	6,302	25	166
霧島市消防局	10,006	33,530	63	585	62	218	15	66	5,675	18,751	56	730
いちき串木野市消防本部	3,306	8,515	11	136	8	25	262	617	1,186	3,373	5	50
南さつま市消防本部	4,552	11,986	24	372	6	37	7	78	1,837	5,120	43	251
始良市消防本部	7,139	22,404	32	354	30	140	351	1,477	3,355	10,065	44	329
さつま町消防本部	2,127	8,163	17	167	1	4	315	2,761	1,136	3,346	24	167
指宿南九州消防組合	8,598	28,740	27	231	5	17	1,254	7,033	3,881	11,533	62	465
阿久根地区消防組合	2,259	6,870	17	75	7	26	9	156	2,109	6,310	16	54
伊佐湧水消防組合	3,148	19,363	18	186	4	12	496	2,702	1,997	5,583	32	250
大隅曾於地区消防組合	6,582	24,831	41	396	0	0	1,252	6,998	4,081	13,211	55	719
大隅肝属地区消防組合	11,140	34,651	55	563	9	40	56	530	7,002	20,174	55	515
沖永良部与論地区 広域事務組合	1,742	4,874	34	176	0	0	82	374	721	2,236	7	40
徳之島地区消防組合	2,222	6,994	75	364	12	44	148	405	1,713	5,255	4	26
熊毛地区消防組合	3,648	10,865	34	257	7	36	157	610	2,146	6,558	25	125
大島地区消防組合	5,786	18,152	37	297	19	74	73	903	4,141	12,423	44	232

[平成27年中]

広報・指導		警防調査		火災原因 調 査		特別警戒		捜 索		予防査察		誤報等		その他	
回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
15,541	54,527	8,478	23,393	642	2,611	720	2,464	125	784	13,024	34,982	318	1,324	9,003	23,008
5,191	14,282	2,046	5,363	166	385	260	795	2	19	3,277	9,355	37	108	3,962	9,368
379	690	170	335	8	30	12	27	12	57	302	597	5	39	18	62
297	1,024	183	606	17	80	24	64	0	0	542	826	7	59	201	654
133	240	150	355	6	24	1	12	1	3	77	163	6	12	1,003	2,322
885	2,783	336	1,091	33	112	50	176	10	31	693	2,218	29	102	602	1,997
333	1,146	210	1,085	9	34	21	78	0	0	417	1,503	1	12	56	264
1,420	4,878	923	2,675	94	425	9	12	10	30	1,499	4,365	36	300	144	495
168	419	103	259	11	46	6	17	14	42	242	720	47	122	1,243	2,689
1,190	2,380	752	1,937	24	120	28	137	6	37	510	1,020	0	0	125	497
618	2,453	1,445	3,703	28	135	28	74	7	56	889	2,319	31	100	281	1,199
271	823	6	17	8	61	4	29	0	0	227	441	1	6	117	341
1,253	3,700	823	2,123	43	248	42	130	15	93	1,030	2,666	4	22	159	479
1	2	3	9	13	41	1	10	1	7	71	139	1	4	10	37
156	9,545	257	309	30	183	12	49	6	119	0	0	3	15	137	410
423	1,551	130	404	28	194	8	32	0	0	547	1,221	11	61	6	44
1,916	6,111	680	2,301	31	138	159	625	14	96	1,155	3,517	5	31	3	10
132	461	5	15	17	45	0	0	0	0	280	732	0	0	464	795
33	92	40	128	30	127	8	23	6	27	153	503	0	0	0	0
298	771	72	224	13	48	18	54	15	102	797	1,912	19	24	47	144
444	1,176	144	454	33	135	29	120	6	65	316	765	75	307	425	1,201

第14表 消防機関の出動状況（消防団）

区分 市町村別	合計		火災		風水害等の災害		演習・訓練等		救急		救助活動	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
鹿児島県計	9,350	187,844	469	11,694	215	4,283	3,256	84,213	30	91	15	84
鹿児島市消防局	1,175	32,537	97	1,465	9	45	160	14,207	1	10	1	2
枕崎市消防本部	19	1,601	3	61	0	0	11	1,367	0	0	0	0
出水市消防本部	58	4,900	9	520	1	22	11	3,079	0	0	0	0
垂水市消防本部	202	1,021	5	35	1	1	55	489	0	0	0	0
薩摩川内市消防局	1,967	15,474	20	213	87	797	223	1,511	0	0	0	0
日置市消防本部	83	3,706	19	388	0	0	12	1,479	0	0	0	0
霧島市消防局	373	9,332	11	470	3	4	39	1,786	0	0	0	0
いちき串木野市消防本部	106	3,516	5	161	2	218	51	2,152	0	0	0	0
南さつま市消防本部	137	4,144	18	892	6	105	28	1,302	0	0	0	0
始良市消防本部	206	4,918	11	195	1	17	33	1,602	0	0	0	0
さつま町消防本部	48	4,067	16	595	1	392	21	2,299	0	0	0	0
指宿南九州消防組合	(1,649)	(30,950)	(31)	(1,274)	(0)	(0)	(1,282)	(19,620)	(0)	(0)	(3)	(48)
指宿市	1,293	20,198	15	829	4	221	1,028	13,008	0	0	3	48
南九州市	356	10,752	16	445	7	302	254	6,612	0	0	0	0
阿久根地区消防組合	(95)	(5,036)	(17)	(319)	(13)	(544)	(20)	(2,340)	(0)	(0)	(0)	(0)
阿久根市	34	1,057	12	208	4	153	10	417	0	0	0	0
長島町	61	3,979	5	111	9	391	10	1,923	11	73	0	0
伊佐湧水消防組合	(780)	(6,331)	(10)	(506)	(3)	(251)	(44)	(2,618)	(0)	(0)	(0)	(0)
伊佐市	714	4,013	6	296	2	218	27	1,218	0	0	0	0
湧水町	66	2,318	4	210	1	33	17	1,400	0	0	0	0
大隅曾於地区消防組合	(463)	(21,443)	(41)	(1,720)	(1)	(61)	(141)	(6,876)	(0)	(0)	(0)	(0)
曾於市	157	11,533	21	999	0	0	45	3,340	0	0	0	0
志布志市	230	7,124	11	419	0	0	71	2,384	0	0	0	0
大崎町	76	2,786	9	302	1	61	25	1,152	0	0	0	0
大隅肝属地区消防組合	(1,019)	(24,151)	(72)	(1,781)	(2)	(599)	(766)	(13,309)	(0)	(0)	(0)	(0)
鹿屋市	33	10,215	33	799	0	560	0	4,342	0	0	0	0
東串良町	92	2,729	3	205	0	0	80	2,000	0	0	0	0
錦江町	22	1,456	6	233	1	26	7	856	0	0	0	0
南大隅町	53	2,350	7	204	0	0	14	869	0	0	2	7
肝付町	819	7,401	23	340	1	13	665	5,242	0	0	0	0
沖永良部与論地区広域事務組合	(56)	(1,991)	(11)	(282)	(6)	(96)	(18)	(733)	(0)	(0)	(0)	(0)
和泊町	17	659	5	183	2	31	10	445	0	0	0	0
知名町	15	839	5	63	0	0	4	175	0	0	0	0
与論町	24	493	1	36	4	65	4	113	0	0	0	0
徳之島地区消防組合	(81)	(649)	(31)	(125)	(9)	(53)	(11)	(199)	(0)	(0)	(0)	(0)
徳之島町	20	0	10	0	4	0	2	0	0	0	0	0
天城町	36	400	5	48	2	10	7	149	0	0	0	0
伊仙町	25	249	16	77	3	43	2	50	0	0	0	0
熊毛地区消防組合	(367)	(7,666)	(21)	(324)	(31)	(431)	(207)	(4,713)	(3)	(7)	(3)	(25)
西之表市	276	3,480	4	39	22	176	175	2,376	0	0	0	0
中種子町	33	2,061	10	204	0	0	9	1,285	0	0	1	13
南種子町	14	702	4	35	0	0	6	491	0	0	0	0
屋久島町	44	1,423	3	46	9	255	17	561	3	7	2	12
大島地区消防組合	(264)	(3,947)	(21)	(368)	(2)	(18)	(60)	(2,438)	(0)	(0)	(0)	(0)
奄美市	70	2,398	8	223	1	16	37	1,876	0	0	0	0
大和村	104	319	0	0	0	0	3	95	0	0	0	0
宇検村	17	294	0	0	0	0	4	96	0	0	0	0
瀬戸内町	34	428	6	67	1	2	6	135	0	0	1	2
龍郷町	28	374	1	4	0	0	9	224	1	1	0	0
喜界町	11	134	6	74	0	0	1	12	0	0	0	0
三島村	34	298	0	0	5	106	15	94	0	0	0	0
十島村	168	166	0	0	21	0	48	0	14	0	5	0

広報・指導		警防調査		火災原因調査		特別警戒		捜索		予防査察		誤報等		その他	
回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
931	27,019	183	2,887	0	0	423	18,582	112	2,498	11	1,167	19	602	3,686	34,724
197	10,902	9	84	0	0	20	2,057	10	120	0	0	15	362	656	3,283
1	3	0	0	0	0	0	0	2	134	0	0	0	0	2	36
8	134	0	0	0	0	5	525	5	118	0	0	0	0	19	502
45	94	10	31	0	0	54	267	0	0	0	0	0	0	32	104
260	2,561	0	0	0	0	59	1,218	22	209	0	0	0	0	1,296	8,965
1	95	0	0	0	0	3	616	0	0	0	0	0	0	48	1,128
0	0	47	1,927	0	0	18	1,111	4	83	0	0	0	0	251	3,951
5	10	0	0	0	0	4	491	2	53	0	0	0	0	37	431
0	0	3	23	0	0	49	1,449	6	105	0	0	0	0	27	268
78	1,420	0	0	0	0	10	572	2	15	8	55	0	0	63	1,042
0	0	0	0	0	0	6	682	0	0	0	0	1	66	3	33
(204)	(4,116)	()	()	(0)	(0)	(40)	(3,529)	(8)	(354)	()	()	(0)	(0)	(69)	(1,370)
204	4,116	0	0	0	0	37	1,801	0	0	0	0	1	116	1	59
0	0	0	0	0	0	3	1,728	8	354	0	0	0	0	68	1,311
(3)	(25)	(2)	(27)	(0)	(0)	(5)	(1,113)	(1)	(6)	(0)	(0)	(0)	(0)	(23)	(589)
3	25	2	27	0	0	2	221	1	6	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	3	892	0	0	0	0	0	0	23	589
(30)	(1,278)	(0)	(0)	(0)	(0)	()	()	(4)	(161)	(0)	(0)	(0)	(0)	(689)	(1,517)
26	1,158	0	0	0	0	0	0	3	81	0	0	0	0	650	1,042
4	120	0	0	0	0	0	0	1	80	0	0	0	0	39	475
(12)	(1,521)	(0)	(0)	(0)	(0)	(27)	(1,392)	(5)	(136)	(2)	(1,093)	(1)	(28)	(226)	(8,300)
3	354	0	0	0	0	8	639	5	136	2	1,093	0	0	73	4,972
3	1,041	0	0	0	0	18	511	0	0	0	0	0	0	127	2,769
6	126	7	316	0	0	1	242	0	0	0	0	1	28	26	559
(7)	(4,376)	(5)	(259)	(0)	(0)	(26)	(1,543)	(3)	(573)	(0)	(0)	(1)	(30)	(135)	(1,674)
0	4,232	0	0	0	0	0	0	0	282	0	0	0	0	0	0
2	60	0	0	0	0	6	200	1	264	0	0	0	0	0	0
3	28	0	0	0	0	1	221	1	9	0	0	1	30	2	53
2	56	5	259	0	0	6	307	0	0	0	0	0	0	17	648
0	0	0	0	0	0	13	815	1	18	0	0	0	0	116	973
()	()	()	()	(0)	(0)	(4)	(418)	(4)	(40)	(0)	(0)	(0)	(0)	(12)	(403)
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	3	408	3	27	0	0	0	0	0	166
0	0	0	0	0	0	1	10	1	13	1	19	0	0	12	237
(8)	(43)	(0)	(0)	(0)	(0)	(5)	(41)	(5)	(12)	(0)	(0)	(0)	(0)	(12)	(176)
0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
8	43	0	0	0	0	4	36	0	0	0	0	0	0	10	114
0	0	0	0	0	0	1	5	1	12	0	0	0	0	2	62
(11)	(281)	(0)	(0)	(0)	(0)	(40)	(1,169)	(19)	(280)	(0)	(0)	(0)	(0)	(32)	(436)
8	59	0	0	0	0	28	423	9	114	0	0	0	0	30	293
3	222	0	0	0	0	8	305	1	20	0	0	0	0	1	12
0	0	0	0	0	0	2	28	1	17	0	0	0	0	1	131
0	0	0	0	0	0	2	413	8	129	0	0	0	0	0	0
(16)	(160)	(100)	(220)	(0)	(0)	(26)	(274)	(7)	(73)	(0)	(0)	(0)	(0)	(30)	(393)
7	66	0	0	0	0	13	182	4	35	0	0	0	0	0	0
0	0	100	220	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
3	21	0	0	0	0	5	36	0	0	0	0	0	0	5	141
2	8	0	0	0	0	5	37	0	0	0	0	0	0	13	177
4	65	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	12	75
0	0	0	0	0	0	1	10	3	38	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	7	55	3	26	0	0	0	0	4	17
45	0	0	0	0	0	15	60	0	0	0	0	0	0	20	106

第15表 消防吏員の公務による死傷者数

[平成27年中]

区分 消防本部別	計		火災		風水害 等災害		救急 業務		演習 訓練		特別 警戒		捜索		その他	
	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者
鹿児島県計		11		1				4		4						2
鹿児島市消防局		2						1								1
日置市消防本部		1						1								
南さつま市消防局		3								3						
始良市消防本部		1		1												
南九州消防組合		3						2								1
熊毛地区消防組合		1								1						

第16表 消防団員の公務による死傷者数

[平成27年中]

区分 市町村別	計		火災		風水害 等災害		救急 業務		演習 訓練		特別 警戒		捜索		その他	
	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者
鹿児島県計		23		8		1				5				1		8
鹿児島市		1								1						
出水市		3								2						1
霧島市		2								1						1
南さつま市		6		5						1						
始良市		1														1
指宿市		1														1
南九州市		1														1
伊佐市		3		1		1										1
曾於市		3		2												1
西之表市		1												1		
中種子町		1														1

第17表 防火クラブの設置状況

〔平成28年4月1日現在〕

区分 消防本部別	幼年消防クラブ		少年消防クラブ		婦人防火クラブ	
	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数
鹿児島県計	204	9,234	45	937	71	7,297
鹿児島市消防局	12	851	4	79	19	2,606
枕崎市消防本部	3	75	0	0	4	98
出水市消防本部	7	273	7	119	4	71
垂水市消防本部	7	165	0	0	0	0
薩摩川内市消防局	18	906	2	27	4	70
日置市消防本部	4	193	0	0	3	105
霧島市消防局	33	2,359	4	149	7	1,180
いちき串木野市消防本部	4	407	0	0	1	1,200
南さつま市消防本部	14	563	3	63	2	22
姶良市消防本部	8	315	2	37	1	16
さつま町消防本部	5	128	0	0	4	49
指宿南九州消防組合	9	247	7	98	2	43
阿久根地区消防組合	10	510	2	42	5	93
伊佐湧水消防組合	17	472	5	93	1	17
大隅曾於地区消防組合	2	25	1	10	0	0
大隅肝属地区消防組合	23	820	3	36	3	392
冲永良部与論地区 広域事務組合	10	253	4	163	5	459
徳之島地区消防組合	4	121	1	21	1	800
熊毛地区消防組合	3	98	0	0	2	12
大島地区消防組合	11	453	0	0	3	64

II 火災

余 白

第 1 火災の状況

1 概 況

平成27年中における火災の概況は、出火件数670件、死者33人、負傷者81人、焼損棟数579棟、り災世帯数337世帯、り災人員708人、損害額10億6232万円となっている。（表1）

平成26年と比較すると、出火件数は33件の減、死者は14人の減となった。

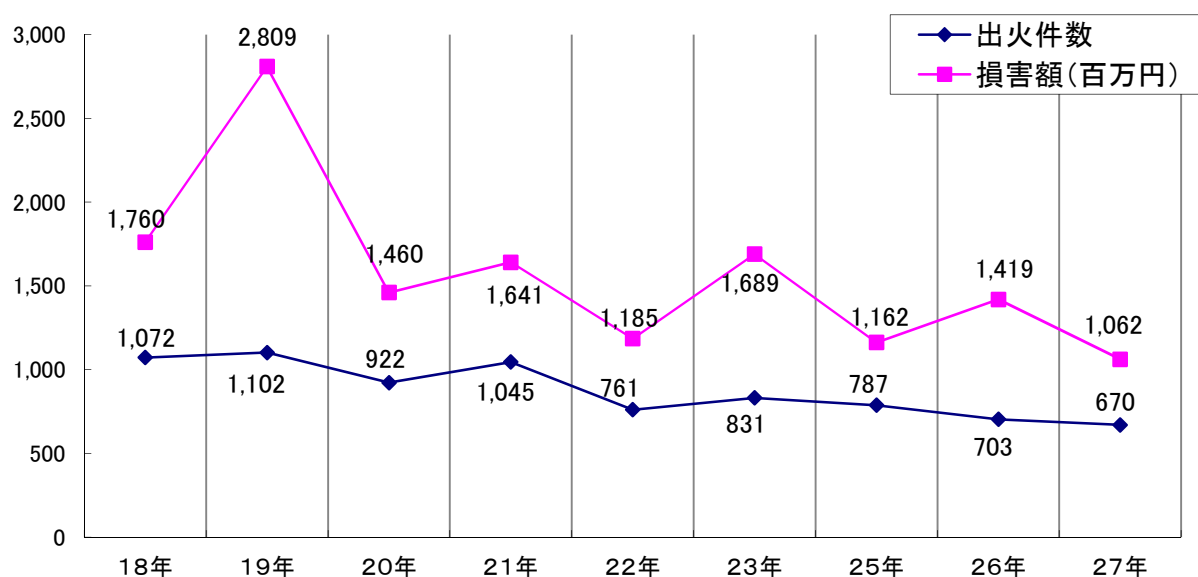
表1 平成27年中の火災状況と前年比較

区 分	単 位	平成27年 (A)	平成26年 (B)	増減 (A)－(B) (C)	増減率 (C)/(B) ×100(%)
出 火 件 数	件	670	703	△ 33	△ 4.7
建物		372	373	△ 1	△ 0.3
林野		27	30	△ 3	△ 10.0
車両		66	56	10	17.9
船舶		7	2	5	250.0
航空機		0	0	0	0.0
その他		198	242	△ 44	△ 18.2
焼 損 棟 数	棟	579	626	△ 47	△ 7.5
全 焼		207	238	△ 31	△ 13.0
半 焼		26	33	△ 7	△ 21.2
部分焼		119	129	△ 10	△ 7.8
ぼ や		227	226	1	0.4
建物焼損床面積	㎡	24,597	26,037	△ 1,440	△ 5.5
建物焼損表面積		1,151	1,070	81	7.6
林野焼損面積	a	460	1,479	△ 1,019	△ 68.9
死 者	人	33	47	△ 14	△ 29.8
負 傷 者		81	83	△ 2	△ 2.4
り 災 世 帯 数	世帯	337	383	△ 46	△ 12.0
全 損		117	159	△ 42	△ 26.4
半 損		11	19	△ 8	△ 42.1
小 損		209	205	4	2.0
り 災 人 員	人	708	795	△ 87	△ 10.9
損 害 額	千円	1,062,327	1,419,003	△ 356,676	△ 25.1
建物		1,013,541	1,328,364	△ 314,823	△ 23.7
林野		926	1,497	△ 571	△ 38.1
車両		26,118	28,744	△ 2,626	△ 9.1
船舶		6,961	5,127	1,834	35.8
航空機		0	0	0	0.0
その他		13,975	55,270	△ 41,295	△ 74.7
爆 発		806	1	805	-
出 火 率		3.99	4.16	△ 0.17	△ 4.0

(注)出火率とは、県内人口1万人当たりの出火件数をいう。

(県内推計人口 H27.3.31現在 1,678,731人、H26.3.31現在 1,690,472人)

図1 過去10年間の火災発生状況



平成27年中の火災を1日あたりに換算すると、出火件数1.84件、損害額2,910千円、建物焼損棟数1.59棟、建物焼損床面積67.39㎡、り災世帯数0.92世帯となっている。(表2)

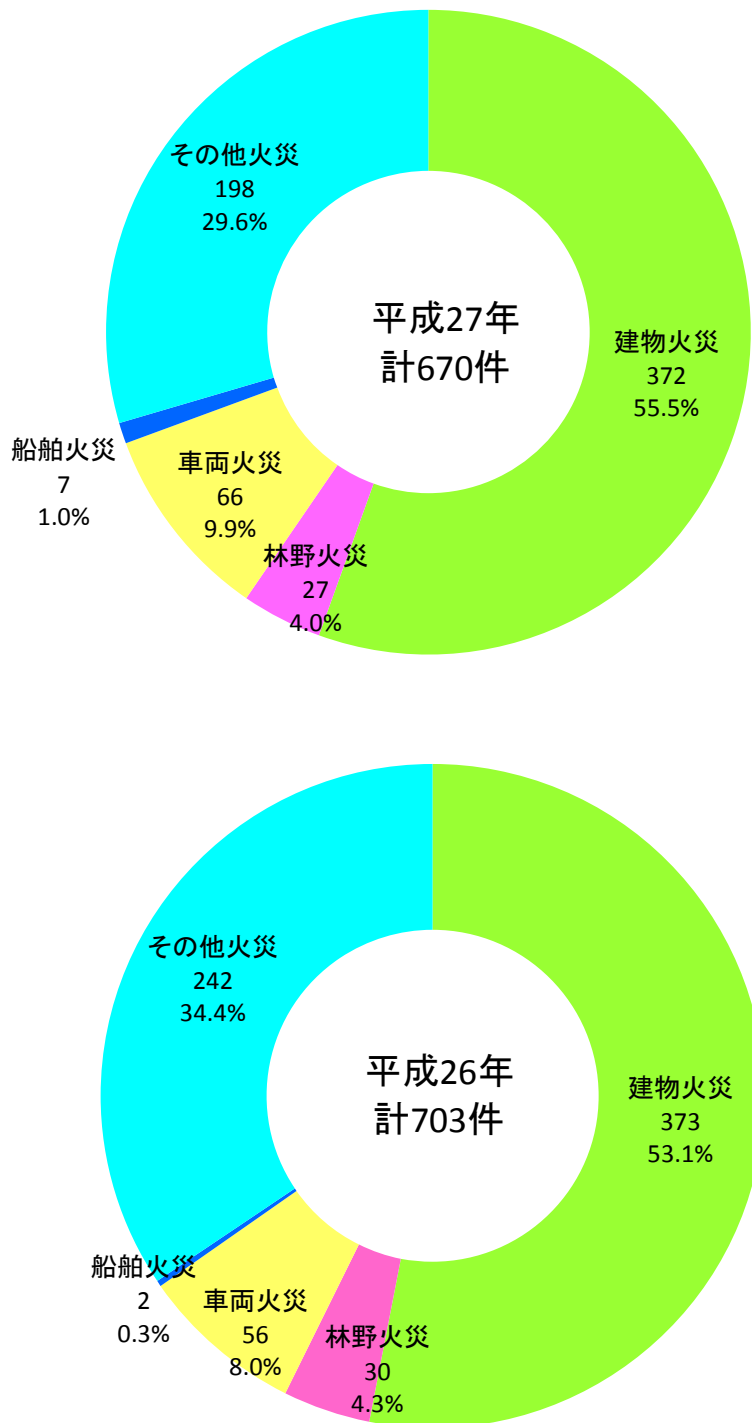
表2 1日当たり及び1件当たりの火災状況

区分		単位	平成27年(A)	平成26年(B)	増減(A)-(B)
全火災1日当たり	出火件数	件	1.84	1.93	△ 0.09
	損害額	千円	2,910	3,888	△ 978
	焼損棟数	棟	1.59	1.72	△ 0.13
	建物焼損床面積	㎡	67.39	71.33	△ 3.94
	建物焼損表面積	㎡	3.15	2.93	0.22
	林野焼損面積	a	1.26	4.05	△ 2.79
	り災世帯数	世帯	0.92	1.05	△ 0.13
	り災人員	人	1.94	2.18	△ 0.24
	死者	人	0.09	0.13	△ 0.04
	負傷者	人	0.22	0.23	△ 0.01
全火災1件当たり	損害額	千円	1,586	2,018	△ 432
建物火災1件当たり	建物損害額	千円	2,725	3,561	△ 836
	建物焼損床面積	㎡	66.12	69.80	△ 3.68
	建物焼損表面積	㎡	3.09	2.87	0.22
	焼損棟数	棟	1.56	1.68	△ 0.12
	り災世帯数	世帯	0.91	1.03	△ 0.12
	り災人員	人	1.90	2.13	△ 0.23

2 出火件数

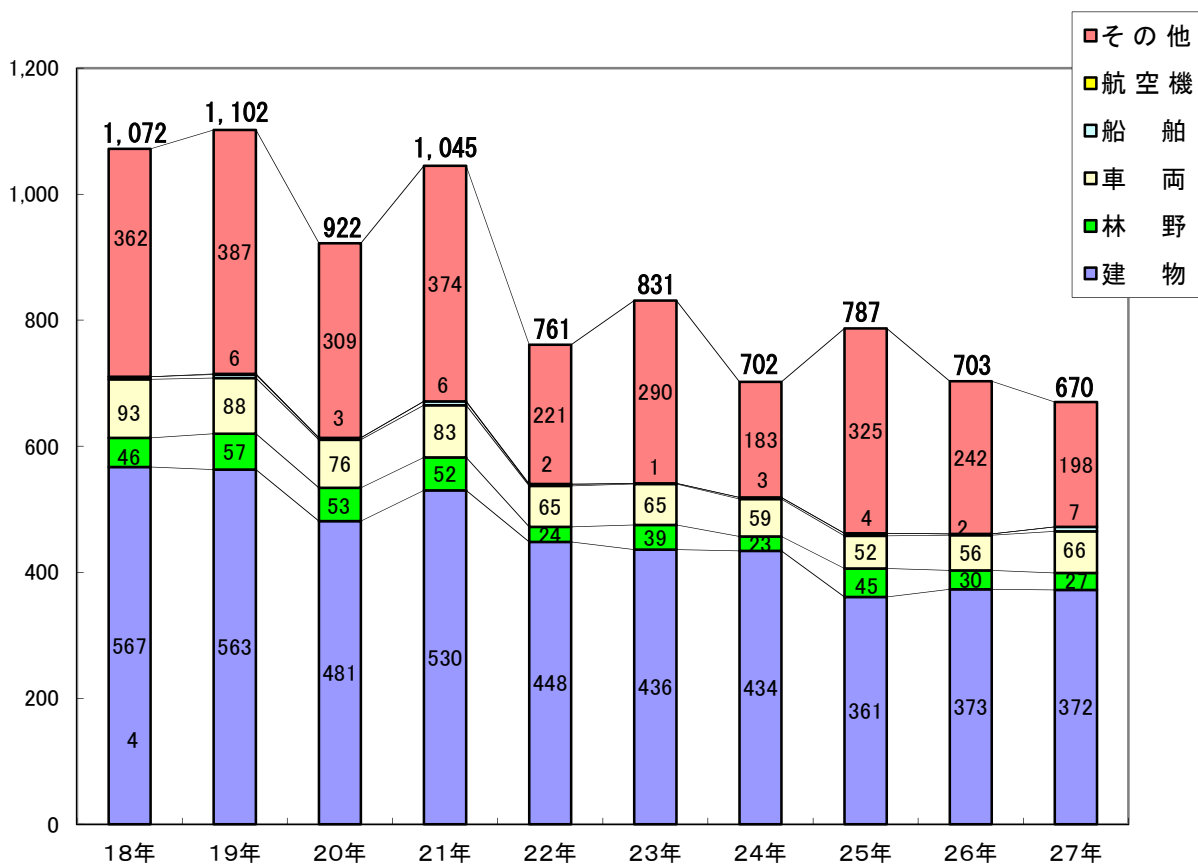
出火件数670件を火災種別で見ると，建物火災が372件で全体の55.5%を占めて最も多く，次いで車両火災，林野火災，船舶火災の順となっている。（図2）

図2 火災種別出火件数の構成割合



過去10年間の出火件数の火災種別構成は図3のとおりである。
 構成比としては建物火災が高い割合を占めている。

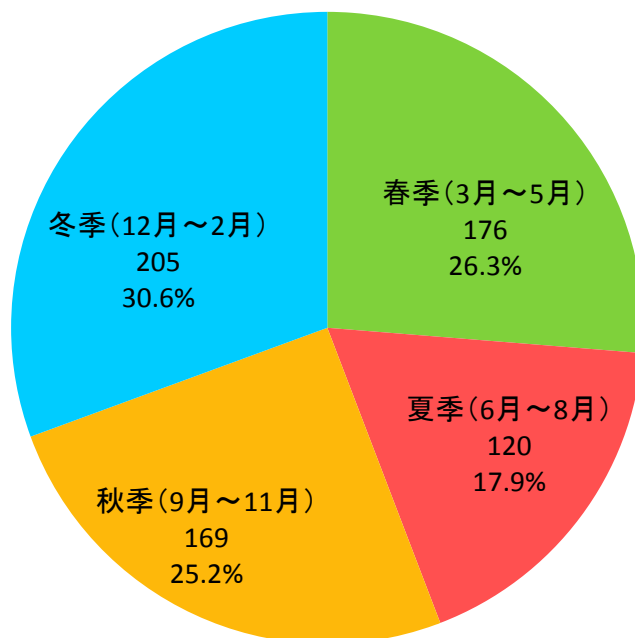
図3 過去10年間の火災種別出火件数の比較図



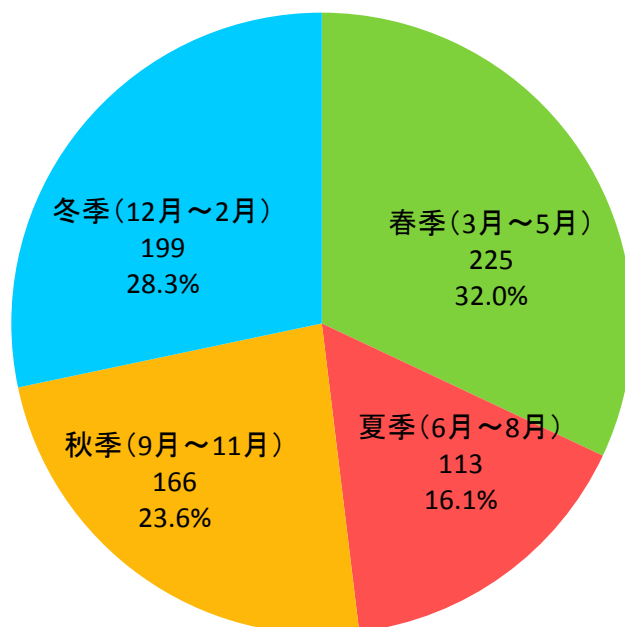
次に、四季別に平成27年の出火件数を見ると、冬季が最も出火件数が多く、次いで春季、秋季、夏季の順となっている。

図4 四季別出火件数

平成27年
単位：件



平成26年
単位：件



3 出火原因

出火原因を見ると，1位が「たき火」の77件（全体の11.5%），2位「こんろ」56件（同8.4%），3位が「火入れ」46件（同6.9%）の順となっており，上位3位まで合わせると，全出火原因の約27%を占めている。

表3 出火原因別火災件数と構成割合

出火原因	区分	平成27年(A)		平成26年(B)		増減件数(C) (A)－(B)	増減率 (C)／(B)%
		件数	割合	件数	割合		
1	たき火	77	11.5%	97	13.8%	△ 20	△ 20.6
2	こんろ	56	8.4%	70	10.0%	△ 14	△ 20.0
3	火入れ	46	6.9%	83	11.8%	△ 37	△ 44.6
4	たばこ	38	5.7%	31	4.4%	7	22.6
4	放火	38	5.7%	32	4.6%	6	18.8
6	電灯電話等の配線	26	3.9%	23	3.3%	3	13.0
7	配線器具	24	3.6%	21	3.0%	3	14.3
8	放火の疑い	22	3.3%	24	3.4%	△ 2	△ 8.3
9	電気機器	19	2.8%	12	1.7%	7	58.3
10	電気装置	16	2.4%	12	1.7%	4	33.3
11	排気管	14	2.1%	10	1.4%	4	40.0
12	ストーブ	13	1.9%	14	2.0%	△ 1	△ 7.1
12	火あそび	13	1.9%	13	1.8%	0	0.0
12	交通機関内配線	13	1.9%	9	1.3%	4	44.4
15	風呂かまど	11	1.6%	17	2.4%	△ 6	△ 35.3
15	マッチ・ライター	11	1.6%	8	1.1%	3	37.5
17	煙突・煙道	8	1.2%	5	0.7%	3	60.0
18	溶接機・切断機	7	1.0%	4	0.6%	3	75.0
19	焼却炉	6	0.9%	11	1.6%	△ 5	△ 45.5
20	灯火	5	0.7%	11	1.6%	△ 6	△ 54.5
20	取灰	5	0.7%	4	0.6%	1	25.0
22	かまど	4	0.6%	4	0.6%	0	0.0
23	内燃機関	2	0.3%	6	0.9%	△ 4	△ 66.7
24	炉	1	0.1%	4	0.6%	△ 3	△ 75.0
24	衝突の火花	1	0.1%	3	0.4%	△ 2	△ 66.7
26	こたつ	0	0.0%	2	0.3%	△ 2	△ 100.0
26	ボイラー	0	0.0%	2	0.3%	△ 2	△ 100.0
	その他	105	15.7%	88	12.5%	17	19.3
	不明・調査中	89	13.3%	83	11.8%	6	7.2
	計	670		703		△ 33	△ 4.7

表4 過去5年間の出火原因の推移

出火原因		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		
		順位	件数	順位	件数	順位	件数	順位	件数	順位	件数	
1	たき火	1	130	1	101	1	150	1	97	1	77	
2	こんろ	2	88	2	75	3	61	3	70	2	56	
3	火入れ	3	70	4	42	2	91	2	83	3	46	
4	たばこ	7	30	6	35	5	39	5	31	4	38	
4	放火	4	55	4	42	4	44	4	32	4	38	
6	電灯電話等の配線	9	22	11	13	7	19	7	23	6	26	
7	配線器具	8	23	7	25	8	18	8	21	7	24	
8	放火の疑い	5	44	3	43	6	32	6	24	8	22	
9	電気機器	10	21	10	16	12	13	12	12	9	19	
10	電気装置	14	12	9	19	13	10	12	12	10	16	
11	排気管	12	16	11	13	16	9	16	10	11	14	
12	ストーブ	6	32	13	12	8	18	10	14	12	13	
12	火あそび	16	10	15	11	8	18	11	13	12	13	
12	交通機関内配線	13	13	16	7	17	8	17	9	12	13	
15	風呂かまど	11	20	8	22	8	18	9	17	15	11	
15	マッチ・ライター	22	2	16	7	18	5	18	8	15	11	
17	煙突・煙道	21	3	19	5	20	4	20	5	17	8	
18	溶接機・切断機	19	5	27	0	23	3	21	4	18	7	
19	焼却炉	14	12	13	12	13	10	14	11	19	6	
20	灯火	17	8	18	6	13	10	14	11	20	5	
20	取灰	19	5	21	3	24	2	21	4	20	5	
22	かまど	22	2	20	4	20	4	21	4	22	4	
23	内燃機関	18	6	21	3	18	5	19	6	23	2	
24	炉	22	2	21	3	20	4	21	4	24	1	
24	衝突の火花	26	0	21	3	25	1	25	3	24	1	
26	こたつ	26	0	26	1	25	1	26	2	26	0	
26	ボイラー	25	1	21	3	27	0	26	2	26	0	
	その他		109		92		102		88		105	
	不明・調査中		90		84		88		83		89	
総出火件数				831		702		787		703		670

4 損害額

火災による損害額は、10億6,232.7万円で、このうち建物火災が10億1,354.1万円（全体の94.8%）を占め、林野火災が926.0万円（同0.1%）、車両火災が2,611.8万円（同2.5%）、船舶火災が696.1万円（同0.66%）、その他火災が1,397.5万円（同1.3%）となっている。

表5 過去5年間の火災種別損害額と構成割合

（単位：千円，%）

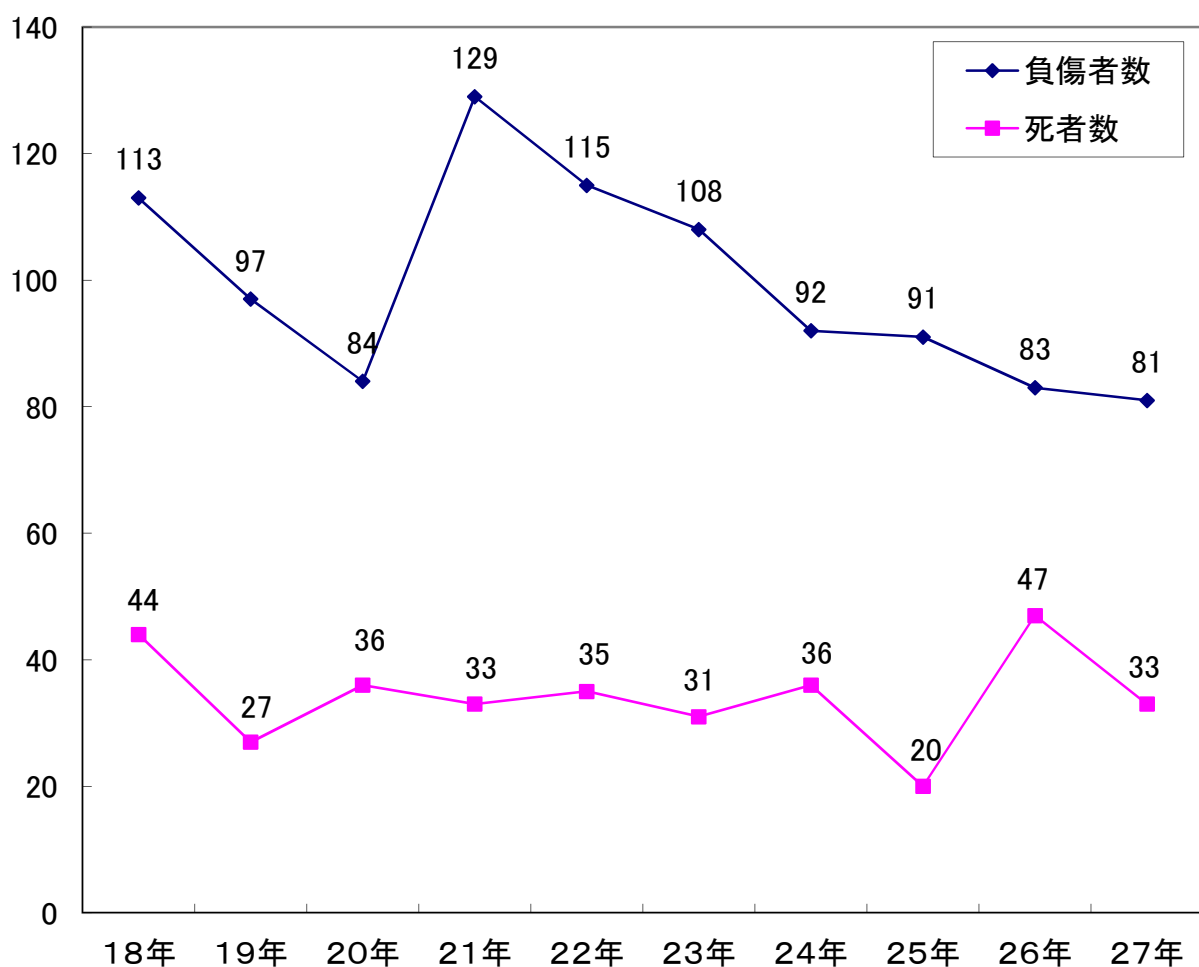
区分 年	合計	建物火災		林野火災		車両火災		船舶火災		航空機火災		その他火災		爆発火災	
	損害額	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合
平成23年	1,688,809	1,525,034	90.3	132,104	7.8	23,898	1.4	415	0.02			6,051	0.4	1,307	0.08
平成24年	1,852,147	1,819,588	98.2	1,079	0.1	21,314	1.2	441	0.02			5,770	0.3	3,955	0.21
平成25年	1,161,837	1,117,815	96.2	4,820	0.4	13,340	1.1	6,703	0.58			19,159	1.6		
平成26年	1,419,003	1,328,364	93.6	1,497	0.1	28,744	2.0	5,127	0.36			55,270	3.9	1	0.0
平成27年	1,062,327	1,013,541	95.4	926	0.1	26,118	2.5	6,961	0.66			13,975	1.3	806	0.1
5年平均	1,436,825	1,360,868	94.8	28,085	1.7	22,683	1.6	3,929	0.3	0	0.0	20,045	1.5	1,214	0.07

5 死傷者数

平成27年中の火災による死者は33人で、前年に比べ14人減少し、このうち放火自殺者等(放火自殺者による巻添を含む)を除いた死者は26人で前年より16人減少している。また、放火自殺者等は7人で、前年より2人増加している。

一方、負傷者は81人で、前年に比べ2人の減少となった。

図5 過去10年間の死傷者数の推移



火災種別による死傷者数は、建物火災が多く、死者は25人（全体の75.8%）、負傷者は66人（同81.5%）となっている。

表6 過去5年間の火災種別の死傷者数

（単位：人）

区分 年	計		建物火災		林野火災		車両火災		船舶火災		その他の火災	
	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者
H23	31	108	23	82	1	3					7	23
H24	36	92	30	70			2	4		1	4	17
H25	20	91	17	61		2	1	2		1	2	25
H26	47	83	37	74	2	1		1			8	7
H27	33	81	25	66		1	2	1		2	6	11
平均	33.4	91.0	26.4	70.6	0.6	1.4	1.0	1.6		0.8	5.4	16.6

表7 過去5年間の死者発生経過別の死者数

年 \ 区分	計	逃げ遅れ	出火後再進入	着衣着火	その他・不明	放火自殺等
H23	31	11 (35.5%)	1 (3.2%)	5 (16.1%)	8 (25.8%)	6 (19.4%)
H24	36	17 (47.2%)	2 (5.6%)	5 (13.9%)	9 (25.0%)	3 (8.3%)
H25	20	8 (40.0%)		2 (10.0%)	7 (35.0%)	3 (15.0%)
H26	47	27 (57.4%)		3 (6.4%)	12 (25.5%)	5 (10.6%)
H27	33	15 (45.5%)		1 (3.0%)	10 (30.3%)	7 (21.2%)
平均	33.4	15.6	0.6	3.2	9.2	4.8

※ 放火自殺等には、放火自殺者による巻添を含む

表8 過去5年間の年齢別死者数

(単位：人)

区分 年	計	5歳以下	6～20歳	21～40歳	41～60歳	61～80歳	81歳以上
平成23年	31 (6)			2 (2)	6 (1)	14 (3)	9
平成24年	36 (3)		1	4 (1)	8 (1)	9	14 (1)
平成25年	20 (3)				5 (2)	12 (1)	3
平成26年	47 (5)	1 (1)	2	2 (1)	6 (1)	20 (2)	16
平成27年	33 (7)		1	2 (1)	9 (4)	7 (1)	14 (1)
平均	33.4 (4.8)	0.2 (0.2)	0.8	2 (1.0)	6.8 (1.8)	12.4 (1.4)	11.2 (0.4)

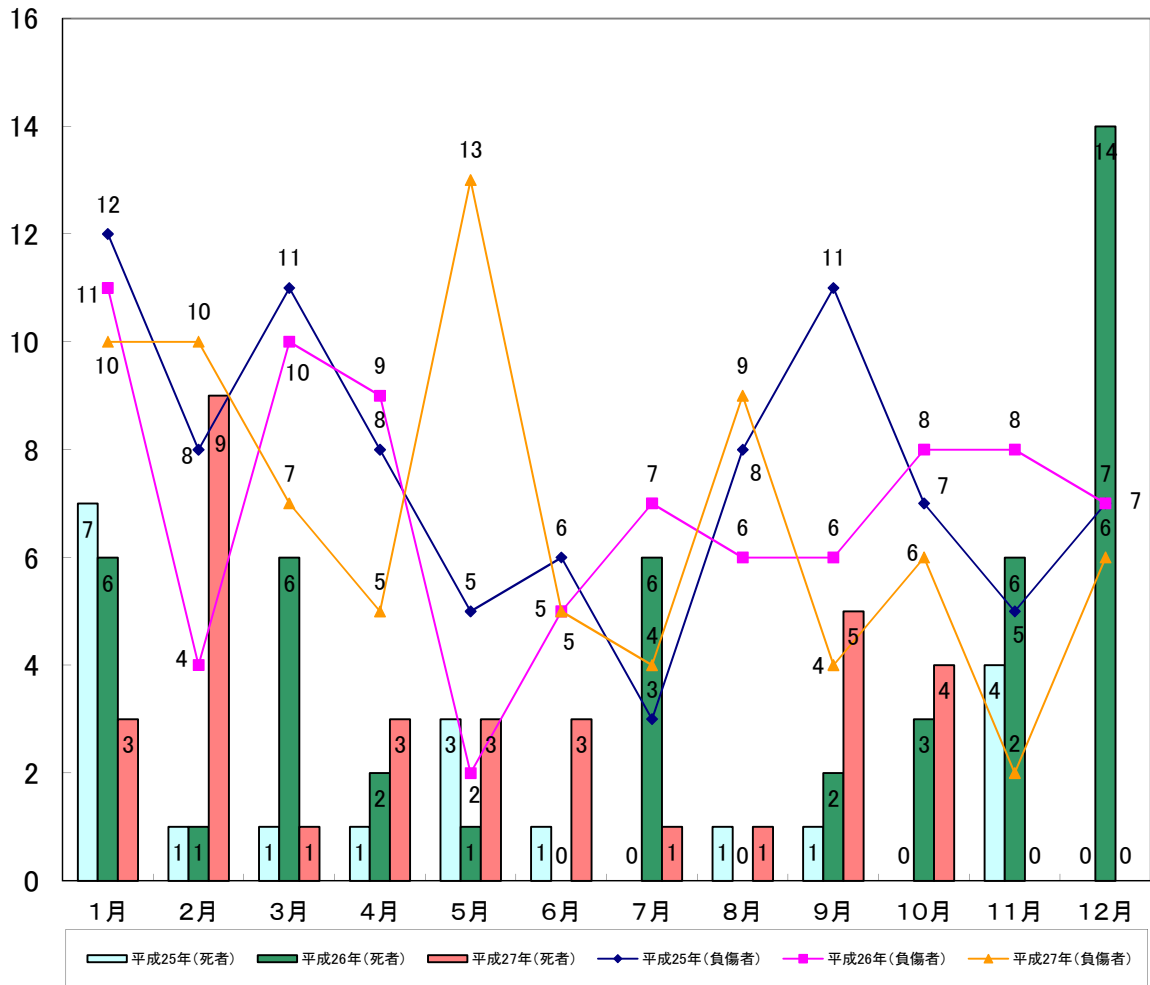
*注：()は、放火自殺等の内書きである。

表9 過去5年間の死因別死者数

区分 年	計	一酸化炭素 中毒・窒息	火傷	打撲・ 骨折等	その他	不明	自殺等
平成23年	31	10	8			7	6
平成24年	36	16	12			5	3
平成25年	20	5	7			5	3
平成26年	47	16	19			7	5
平成27年	33	10	6		4	6	7
平均	33.4	11.4	10.4		0.8	6.0	4.8

図7 過去3年間の月別死傷者数

(単位:人)



余 白

第1表 平成27年中の月別火災の発生状況

区分 月	火災発生件数							損害額(千円)							
	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	計	建 物	林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	爆 発	計
1	44	6	4	1	0	23	78	120,845	151	2,019	200	0	1,840	0	125,055
2	45	4	3	1	0	28	81	91,935	92	3,060	5,240	0	571	0	100,898
3	37	5	10	1	0	29	82	53,440	376	7,122	431	0	387	0	61,756
4	25	0	7	1	0	12	45	44,086	0	918	0	0	2,818	0	47,822
5	30	4	6	0	0	9	49	67,881	203	690	0	0	1,103	0	69,877
6	22	0	6	0	0	3	31	52,611	0	1,096	0	0	226	0	53,933
7	19	0	6	0	0	7	32	51,759	22	1,369	0	0	283	0	53,433
8	30	0	5	1	0	21	57	83,269	0	978	110	0	3,194	720	88,271
9	30	0	4	0	0	14	48	69,552	0	1,986	0	0	468	0	72,006
10	34	6	10	1	0	40	91	63,421	46	3,378	970	0	2,670	1	70,486
11	23	0	3	0	0	4	30	231,532	34	1,898	0	0	250	0	233,714
12	33	2	2	1	0	8	46	83,210	2	1,604	10	0	165	85	85,076
計	372	27	66	7	0	198	670	1,013,541	926	26,118	6,961	0	13,975	806	1,062,327

焼損棟数					り災世帯数				り 災 人 員	死傷者数		焼損面積		
全	半	部	ぼ	計	全	半	小	計		死	負	建物 床面積 (m ²)	建物 表面積 (m ²)	林 野 (a)
焼	焼	焼	や		損	損	損		者	者				
32	1	8	27	68	13	1	20	34	70	3	10	4,090	164	35
18	9	10	25	62	10	5	19	34	84	9	10	1,836	43	14
15	3	11	23	52	11	0	20	31	67	1	7	1,770	84	318
11	2	5	14	32	3	0	13	16	30	3	5	2,166	25	0
18	0	7	28	53	9	0	24	33	83	3	13	1,665	47	30
7	2	9	8	26	6	0	9	15	29	3	5	989	43	0
19	1	10	16	46	15	0	19	34	68	1	4	1,388	55	0
24	2	15	21	62	16	1	26	43	72	1	9	2,063	91	0
26	0	11	20	57	14	0	17	31	75	5	4	2,088	166	0
13	3	13	18	47	7	3	16	26	52	4	6	1,256	96	51
11	2	8	9	30	5	0	10	15	29	0	2	3,289	271	0
13	1	12	18	44	8	1	16	25	49	0	6	1,997	66	12
207	26	119	227	579	117	11	209	337	708	33	81	24,597	1,151	460

第2表 平成27年中の出火原因別(月別・火災種別)の火災状況

出火原因	区分	月 別 出 火							
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
1	たばこ	5	4	3	1	5		2	3
2	こんろ	9	3	6	3	6	5	1	4
3	かまど			1		1			1
4	風呂かまど	6	1						
5	炉					1			
6	焼却炉	1		1		1			1
7	ストーブ	4	6						
8	こたつ								
9	ボイラー								
10	煙突・煙道		2	2	1		1		
11	排気管		3		1	1	1	3	1
12	電気機器	1	5	1	1		1	2	3
13	電気装置	1	2	4	1	2	1	1	1
14	電灯電話等の配線	1	1	2	5	2	3	2	6
15	内燃機関					1			
16	配線器具	1	1	3	4	1	1	2	3
17	火あそび	1	1	4		3			
18	マッチ・ライター	3	1	2		1	1	1	
19	たき火	2	15	10	6	6		4	6
20	溶接機・切断機	1	1	1	1				
21	灯 火		1	1			1		
22	衝突の火花								
23	取 灰		3	2					
24	火 入 れ	13	10	10	2	1			3
25	放 火	7	3	5	2		2	1	5
26	放火の疑い	1			2	3		1	1
27	交通機関内配線	2		3	2	2		1	
28	そ の 他	11	9	12	11	6	7	5	10
29	不明・調査中	8	9	9	2	6	7	6	9
計		78	81	82	45	49	31	32	57

件 数					火 災 種 別 出 火 件 数					
9月	10月	11月	12月	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他
3	4	1	7	38	23		3			12
8	3	2	6	56	55					1
			1	4	4					
	1	1	2	11	11					
				1	1					
1	1			6	3	1				2
		2	1	13	13					
1	1			8	8					
	2	1	1	14	1		11	1		1
2	1	1	1	19	15		2			2
1	2			16	9		2			5
	1	2	1	26	22					4
1				2			2			
1	3	2	2	24	15		5	2		2
1	2		1	13	6	2				5
			2	11	4		2	1		4
5	20	2	1	77	15	11	1			50
	1	1	1	7	7					
	1		1	5	5					
1				1			1			
				5	4					1
1	4		2	46	1	5				40
2	7	3	1	38	15		2			21
1	9	2	2	22	10		2			10
1	1	1		13			12	1		
4	17	5	8	105	61	5	14	2		23
14	10	4	5	89	64	3	7			15
48	91	30	46	670	372	27	66	7		198

第3表 平成27年中の主な火災（損害額2千万以上，又は焼損面積1千(m², a)以上，又は死者2名以上）

項目 出火月日	出火時刻 鎮火時刻	出火場所	火元の用途	火元の業態	出火箇所	出火原因 (発火源)
1月15日	16:00 17:53	喜界町	店舗	食料品小売業	台所	ガステーブル
2月15日	6:00 7:25	鹿児島市	住宅		居室	不明
2月22日	0:30 1:55	和泊町	店舗		飲食店舗部分	電気ふとん
7月24日	2:50 5:28	奄美市	住宅		廊下	不明
8月8日	20:20 22:45	南さつま市	作業場	印刷業	作業場	不明
8月10日	9:35 11:27	奄美市	共同住宅		台所	不明
11月30日	2:00 翌日05:00	志布志市	倉庫	倉庫業	一般倉庫	配電線

死者数	負傷者数	り災人員	焼損棟数				り災世帯数			損害額 (千円)	焼損面積 (m ² , a)	気象条件			
			全 焼	半 焼	部分 焼	ぼ や	全 損	半 損	小 損			天 気	風 向	風 速 (m/s)	湿 度 (%)
		5	2				1		1	43,679	248	晴	北西	11	60
2		14	4	1	1	1	2		2	15,261	208	晴	西北西	1	78
		1	1				1			22,093	135	曇	南	10	69
		30	13		5	2	11		5	30,561	989	曇	南	1	82
	4	16	6		1	2	5		4	25,912	545	晴	無風		76
1		35	8	1	7	4	8	1	12	30,493	473	曇	北北東	3	70
			1							204,331	1,496	晴	北北東	2	99

第4表 平成27年中の建物火災の火元建物用途別火災状況

用途別	区分区		出火件数 (件)	損害額 (千円)	焼損棟数(棟)			焼損床面積 (㎡)	り災世帯数 (世帯)
					火元棟数	延焼棟数	計		
	一般住宅		167	472,761	167	131	298	11,707	214
	併用住宅		12	43,663	12	5	17	1,451	10
(5)	口	共同住宅	26	35,787	26	19	45	553	45
住宅 計			205	552,211	205	155	360	13,711	269
(1)	イ	劇場等							
	ロ	公会堂等	1	100	1		1		
(2)	イ	キャバレー等							
	ロ	遊技場等	2	101	2		2		
	ハ	性風俗施設							
	ニ	カラオケボックス等							
(3)	イ	料理店等	1	178	1		1	3	
	ロ	飲食店	8	4,771	8		8	107	2
(4)	物品販売店舗等		6	116	5	1	6	1	1
(5)	イ	旅館・ホテル等	1	6,856	1		1	76	
(6)	イ	病院等							
	ロ	グループホーム等							
	ハ	社会福祉施設等	1	21	1		1		1
	ニ	幼稚園等							
(7)	学校		3	196	3		3	8	
(8)	図書館等								
(9)	イ	特殊浴場							
	ロ	公衆浴場							
(10)	停車場等								
(11)	神社・寺院等		1	1	1		1		
(12)	イ	工場・作業場	20	52,643	20	10	30	1,106	10
	ロ	スタジオ							
(13)	イ	駐車場等							
	ロ	航空機格納庫							
(14)	倉庫		8	206,710	8	1	9	1,743	
(15)	事務所等		17	36,898	17	8	25	3,316	1
(16)	イ	特定複合用途	24	47,529	24	1	25	341	8
	ロ	非特定複合用途	6	5,081	6		6	41	14
その他			68	100,092	67	29	96	4,144	29
住宅以外 計			167	461,293	165	50	215	10,886	66
計			372	1,013,504	370	205	575	24,597	335

※用途欄に掲げている数字及びカナは、消防法施行令別表第一による。

余 白

第5表 平成27年中の火災による死者の状況(33人)

番号	出火日時		出火場所	火災種別	火元用途	出火原因	死者の発生した建		
	月 日	時 分					用 途 別	構造及び階層	出火箇所
1	1月8日	4:15	霧島市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
2	1月8日	11:45	始良市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
3	1月24日	4:40	鹿屋市	建物火災	住宅	電気ストーブ ・火鉢	住宅	木造1階	居室
4	2月7日	17:00	薩摩川内市	その他火災		放火			敷地内
5	2月7日	17:20	いちき串木野市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造2階	居室
6	2月15日	6:00	鹿児島市	建物火災	住宅	不明	住宅	防火構造2階	居室
7	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
8	2月15日	19:40	垂水市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
9	2月22日	8:20	大崎町	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
10	2月25日	14:00	志布志市	その他火災		枯れ草焼き			空地
11	2月28日	16:10	始良市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
12	2月不明	不明	さつま町	車両火災	乗用車	不明			運転席
13	3月5月	4:18	始良市	その他火災		放火			その他
14	4月8日	不明	出水市	建物火災	住宅	コード	住宅	木造1階	廊下
15	4月27日	14:05	日置市	その他火災		枯れ草焼き			田畑
16	4月28日	不明	志布志市	その他火災		放火			田畑
17	5月15日	19:00	天城町	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	不明
18	5月20日	15:47	鹿児島市	建物火災	住宅	不明	住宅	防火構造2階	居室
19	5月26日	不明	知名町	車両火災		放火			運転席
20	6月15日	2:30	さつま町	建物火災		不明		木造1階	居室
21	6月24日	18:10	曾於市	その他火災		放火			道路
22	6月29日	0:00	伊佐市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
23	7月17日	23:00	枕崎市	建物火災	住宅	放火の疑い	住宅	木造1階	納戸
24	8月10日	9:35	奄美市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造2階	台所
25	9月2日	14:00	曾於市	建物火災	住宅	不明			不明

物等		死者の性別 及び年齢	死因	起床状況	飲酒状況	一人暮らし	寝たきり	身体不自由者	死者の発生 した経過
死者の 発生場所	全・半・ 部分焼別								
居室	全焼	男 81歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	不明				逃げ遅れ
居室	全焼	男 74歳	火傷	起床中	不明	家族留守	不明	不明	不明
食事室	全焼	女 83歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	飲酒無	一人暮らし			不明
敷地内		女 52歳	自殺	起床中	不明				放火自殺
居室	半焼	男 72歳	火傷	不明	不明		不明	不明	逃げ遅れ
居室	全焼	女 86歳	一酸化炭素 中毒・窒息	不明	飲酒無		寝たきり		逃げ遅れ
〃	〃	男 60歳	〃	〃	不明			身体障害者 (聴覚障害)	逃げ遅れ
居室	半焼	男 85歳	一酸化炭素 中毒・窒息	起床中	不明			身体障害者 (移動障害)	逃げ遅れ
居室	全焼	男 62歳	自殺	不明	飲酒有	一人暮らし			放火自殺
空地		男 75歳	火傷	起床中	飲酒無				着衣着火
居室	全焼	女 87歳	火傷	不明	不明	一人暮らし	不明	身体障害者 (障害区分不明)	逃げ遅れ
運転席		男 55歳	火傷	不明	不明				不明
その他		男 59歳	自殺	起床中	不明		不明	身体障害者 (障害区分不明)	放火自殺
居室	全焼	女 86歳	不明	就寝中	不明	一人暮らし	不明	その他の 身体不自由者	逃げ遅れ
田畑		男 65歳	その他	起床中	不明				その他
田畑		女 39歳	自殺	起床中	不明				放火自殺
不明	全焼	女 90歳	不明	起床中	飲酒無	家族留守		身体障害者 (移動障害)	不明
居室	全焼	男 6歳	一酸化炭素 中毒・窒息	起床中	飲酒無				不明
運転席		女 58歳	自殺	起床中	不明		不明	不明	放火自殺
居室	全焼	男 60歳	不明	不明	不明		不明		不明
道路		女 48歳	自殺	起床中	飲酒無				放火自殺
居室	全焼	女 60歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	不明	一人暮らし			逃げ遅れ
居室	全焼	女 89歳	自殺	不明	不明	一人暮らし			放火自殺
居室	全焼	女 91歳	その他	不明	不明	一人暮らし	不明	不明	逃げ遅れ
運転席		男 81歳	一酸化炭素 中毒・窒息	起床中	不明		不明	不明	逃げ遅れ

番号	出火日時		出火場所	火災種別	火元用途	出火原因	死者の発生した建		
	月日	時分					用途別	構造及び階層	出火箇所
26	9月8日	15:20	鹿児島市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	準耐火2階	居室
27	9月20日	23:00	さつま町	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
28	9月22日	不明	出水市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
29	9月28日	不明	徳之島町	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	不明
30	10月5日	8:20	肝付町	建物火災	住宅	ローソク	住宅	木造1階	居室
31	10月9日	2:45	奄美市	建物火災	住宅	放火の疑い	住宅	木造1階	居室
32	10月9日	3:30	錦江町	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
33	10月23日	18:15	南大隅町	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	不明

物等		死者の性別 及び年齢	死因	起床状況	飲酒状況	一人暮らし	寝たきり	身体不自由者	死者の発生 した経過
死者の 発生場所	全・半・ 部分焼別								
居室	全焼	男 90歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	不明	家族留守		その他の 身体不自由者	逃げ遅れ
居室	全焼	男 75歳	その他	不明	不明				不明
居室	全焼	女 82歳	不明	起床中	飲酒無	家族留守		身体障害者 (移動障害)	逃げ遅れ
不明	全焼	女 57歳	不明	不明	不明	一人暮らし			不明
外周部	全焼	女 90歳	不明	起床中	飲酒無				不明
居室	全焼	男 37歳	一酸化炭素 中毒・窒息	起床中	不明			不明	逃げ遅れ
居室	全焼	男 87歳	その他	就寝中	不明	一人暮らし			逃げ遅れ
居室	全焼	女 68歳	火傷	不明	飲酒無	家族留守	寝たきり	身体障害者 (移動障害)	逃げ遅れ

第6表 平成27年中の市町村別(消防本部別)火災状況

市町村別	区分	出火件数						焼損棟数				焼損面積			死傷者				
		計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	建物床面積 ㎡	建物表面積 ㎡	林野面積 a	死者	負傷者	
単独	鹿児島市	166	100	2	16	3		45	126	19	4	13	90	2,658	17	6		4	33
	枕崎市	11	5					6	6	5			1	213	1			1	
	出水市	19	15	1	1			2	21	6		6	9	735	159	312		2	2
	垂水市	6	3		1			2	5	1	1	2	1	224	11			1	1
	薩摩川内市	36	20	2	2			12	23	9	1	6	7	878	36	3		1	6
	日置市	22	6	3	2			11	10	1		1	8	90	25	2		1	2
	霧島市	63	29	3	8			23	51	22	3	6	20	1,974	73	7		1	4
	いちき串木野市	11	5	1				5	6	2	2			2	191			1	1
	南さつま市	24	14	1	1	1		7	27	14	1	4	8	1,544	6				9
	始良市	32	19	4	2			7	33	15	2	4	12	1,315	37	30		3	1
さつま町	11	6	2	1			2	10	6		2	2	858	21	21		3	2	
計	401	222	19	34	4		122	318	100	14	44	160	10,680	386	381		18	61	
指宿南九州	指宿市	19	9		3	1		6	12	2		7	3	222	17				3
	南九州市	8	6	1				1	16	10		4	2	985	28	45			1
	計	27	15	1	3	1		7	28	12		11	5	1,207	45	45			4
阿久根地区	阿久根市	12	6		1			5	6	1		2	3	106	8				
	長島町	5	4		1				6	5		1		444	4				
	計	17	10		2			5	12	6		3	3	550	12				
伊佐湧水	伊佐市	12	8	1	1			2	17	7	1	2	7	617	15	1		1	2
	湧水町	6	2	1	1			2	2			1	1	1			4		
	計	18	10	2	2			4	19	7	1	3	8	618	15	5		1	2
大隅曾於地区	曾於市	18	10	1	6			1	17	11		5	1	1,063	16	6		2	
	志布志市	13	10				1	2	17	10		3	4	3,468	9			2	1
	大崎町	10	9					1	13	3		7	3	245	146	2		1	1
	計	41	29	1	6	1		4	47	24		15	8	4,776	171	8		5	2
大隅肝属地区	鹿屋市	28	22		3			3	33	8	4	9	12	1,959	289			1	1
	東串良町	4	4						5	1		4		124	9				1
	錦江町	9	6		3				9	3		4	2	397	41			1	1
	南大隅町	4	4						9	5	1	1	2	544	3			1	1
	肝付町	10	6	1	2			1	9	1	2	1	5	229	5	7		1	2
	計	55	42	1	8			4	65	18	7	19	21	3,253	347	7		4	6
沖・与論地区	和泊町	7	4					3	6	3		1	2	315	16				
	知名町	11	1		1			9	1				1					1	
	与論町	4	2					2	2				2	1	1				
	計	22	7		1			14	9	3		1	5	316	17			1	
徳之島地区	徳之島町	7	4					3	5	3			2	152	1			1	1
	天城町	5	2		1			2	2	1		1	1	154	13			1	
	伊仙町	9	6					3	6	4	1	1		464	10				
	計	21	12		1			8	13	8	1	1	3	770	24			2	1
熊毛地区	西之表市	11	2			1		8	2			1	1		1				1
	中種子町	13	3		2			8	4	2		1	1	372					
	南種子町	6	1		1			4	1				1						
	屋久島町	4	1					3	1				1						
	計	34	7		3	1		23	8	2		2	4	372	1				1
大島地区	奄美市	18	12	1	3			2	53	24	2	18	9	1,712	123	12		2	3
	大和村																		
	宇検村	1		1													1		
	瀬戸内町	6	1	1				4	1		1			77		1			
	龍郷町	2	1		1				1			1			3				1
	喜界町	7	4		2			1	5	3		1	1	266	7				
	計	34	18	3	6			7	60	27	3	20	10	2,055	133	14		2	4
非常備	三島村																		
	十島村																		
	計																		
合計	670	372	27	66	7		198	579	207	26	119	227	24,597	1,151	460		33	81	

計	り災世帯数			り 災 人 員	損 害 額 (千円)									
	全 損	半 損	小 損		計	建 物 計	建 物		林 野	車 両	船 舶	航 空 機	そ の 他	爆 発
							建 物	収 容 物						
86	15	2	69	204	119,956	109,841	51,514	58,327	200	3,017	5,250		1,647	1
3	2		1	3	6,436	6,365	4,695	1,670					71	
10	3		7	23	29,915	29,809	21,651	8,158	38				68	
2	1	1		3	10,376	10,346	3,646	6,700		10			20	
11	4	3	4	20	43,912	43,282	27,317	15,965		395			235	
4			4	16	3,172	2,120	341	1,779	107	901			44	
25	7	1	17	56	50,528	44,629	30,803	13,826	350	3,908			1,556	85
1		1		7	9,078	9,078	2,235	6,843						
20	11		9	39	63,590	60,235	37,681	22,554		642	431		2,282	
15	4	2	9	31	36,639	30,880	21,211	9,669	59	2,760			2,220	720
5	4		1	6	25,612	23,901	23,351	550	3	1,008			700	
182	51	10	121	408	399,214	370,486	224,445	146,041	757	12,641	5,681		8,843	806
5	1		4	9	16,473	14,274	7,993	6,281		877	200		1,122	
5	3		2	13	19,823	19,823	7,784	12,039						
5	1		4	9	16,473	14,274	7,993	6,281		877	200		1,122	
1	1			2	4,649	4,539	2,529	2,010		110				
3	2		1	4	23,268	21,883	11,744	10,139		309			1,076	
4	3		1	6	27,917	26,422	14,273	12,149		419			1,076	
11	4		7	24	40,362	40,258	21,901	18,357	46				58	
1			1	1	178	2	2		21	96			59	
12	4		8	25	40,540	40,260	21,903	18,357	67	96			117	
9	5		4	16	20,957	13,750	8,905	4,845	10	7,194			3	
4			4	8	228,737	228,627	114,962	113,665			110			
8	3		5	14	25,925	25,911	5,090	20,821					14	
21	8		13	38	275,619	268,288	128,957	139,331	10	7,194	110		17	
18	6		12	35	42,769	40,800	29,767	11,033		1,876			93	
3	1		2	6	6,463	6,463	5,931	532						
4	2		2	8	14,691	14,335	13,086	1,249		275			81	
4	3		1	9	21,427	21,420	19,625	1,795					7	
5	1		4	10	14,230	14,098	13,256	842	92	35			5	
34	13		21	68	99,580	97,116	81,665	15,451	92	2,186			186	
4	2		2	8	24,767	24,003	22,276	1,727					764	
1			1	4	113	43		43		70				
2			2	5	17	17	1	16						
7	2		5	17	24,897	24,063	22,277	1,786		70			764	
3	1		2	6	6,315	6,291	4,461	1,830					24	
1	1			7	12,243	12,030	4,230	7,800		80			133	
2	1		1	4	6,280	6,182	3,306	2,876					98	
6	3		3	17	24,838	24,503	11,997	12,506		80			255	
2			2	4	976	6	6				970			
2	2			4	5,049	4,999	2,527	2,472		50				
1			1	2	201	1		1		200				
1			1	1	447	1	1						446	
6	2		4	11	6,673	5,007	2,534	2,473		250	970		446	
51	26	1	24	89	76,465	76,272	57,160	19,112		178			15	
					4,123	3,169	1,363	1,806					954	
					532	62	14	48		470				
4	1		3	7	45,633	43,796	34,011	9,785		1,657			180	
55	27	1	27	96	126,753	123,299	92,548	30,751		2,305			1,149	
332	114	11	207	695	1,042,504	993,718	608,592	385,126	926	26,118	6,961		13,975	806

第7表 昭和22年以降の主な火災

出火年月日	出火時刻	出火場所	火災種別	火元の用途	出火原因
昭和23. 6. 26	—	谷山町	建物	小学校	火遊び
23. 10. 6	—	大口町	〃	下駄工場	かまど
24. 5. 9	15:30	曾於郡財部町	〃	住宅	火遊び
24. 9. 19	2:00	鹿児島市	〃	〃	放火
25. 3. 7	—	指宿市	〃	温泉旅館	〃
25. 4. 30	—	穎娃村	〃	住宅	火遊び
25. 12. 3	0:30	鹿児島市	〃	製茶工場	火ばち
26. 3. 17	1:10	川内市	〃	店舗	ぱん焼釜
26. 5. 1	20:00	鹿児島市	〃	醤油工場	漏電
26. 8. 18	2:20	枕崎市	〃	住宅	放火
26. 11. 29	1:00	国分町	〃	製材所	漏電
27. 1. 25	8:00	阿久根市	〃	住宅	煙突
27. 4. 18	2:05	薩摩郡宮之城町	〃	旅館	たばこ
27. 4. 24	0:13	鹿児島市	〃	住宅	ラジオ過熱
27. 8. 18	1:12	川内市	〃	製菓店	放火
27. 12. 18	14:31	薩摩郡入来町	〃	—	火遊び
28. 3. 31	14:57	鹿児島市	〃	市営住宅	〃
28. 4. 8	1:21	鹿児島市	〃	食堂	不明
28. 8. 14	3:20	鹿児島市	〃	造船所	吹子パイプ
28. 11. 15	—	始良郡隼人町	〃	店舗	煙突
28. 12. 19	4:30	日置郡東市来町	〃	旅館	たばこ
30. 1. 31	—	大口市	〃	住宅	不明
30. 3. 11	10:05	鹿屋市	林野	市・私有林	たき火
30. 3. 17	23:30	大口市	〃	普通林	不明
30. 7. 11	17:30	川辺郡坊津町	建物	住宅	火遊び
30. 9. 12	2:55	鹿屋市	〃	旅館	煙突
30. 10. 14	1:40	名瀬市	〃	店舗・住宅	風呂かまど
30. 10. 20	14:15	揖宿郡喜入町	〃	住宅	かまど
30. 12. 3	4:50	名瀬市	〃	割ぼう店	たばこ
31. 4. 6	14:00	名瀬市	林野	普通林	たき火
31. 4. 17	12:05	出水市	〃	〃	〃
31. 7. 31	14:40	出水郡東町	建物	住宅	取灰
31. 11. 19	0:10	薩摩郡薩摩町	〃	〃	不明
32. 1. 31	1:15	垂水市	〃	役場	〃
32. 2. 18	1:30	鹿児島市	〃	市場	七厘
32. 3. 15	13:00	大口市	林野	普通林	たばこ
32. 4. 4	11:00	大口市	〃	〃	たき火
32. 4. 14	14:15	出水郡東町	建物	住宅	火遊び
33. 6. 2	12:28	揖宿郡山川町	〃	〃	放火の疑い
33. 11. 19	2:20	指宿市	〃	〃	かまど
33. 12. 27	23:30	大島郡瀬戸内町	〃	〃	七厘
34. 8. 30	—	薩摩郡宮之城町	〃	店舗	石油ガソリンこんろ
35. 1. 28	2:10	鹿児島市	〃	店舗・住宅	不明
35. 4. 16	13:18	鹿児島市	〃	共同住宅	育すう器
36. 1. 15	12:50	大口市	林野	普通林	たばこ
36. 10. 2	1:30	鹿児島市	建物	住宅	放火
36. 10. 6	3:20	薩摩郡樋脇町	〃	〃	ラジオ
36. 12. 8	0:30	名瀬市	〃	小学校	放火
37. 2. 4	14:35	川辺郡川辺町	〃	住宅	風呂かまど
38. 2. 12	2:50	肝属郡大根占町	〃	映画館	不明

- 要件 1 死傷者 死者3名以上、負傷者10名以上
 2 焼損棟数 50棟以上
 3 損害額 昭和22年～26年 1,000万円以上 昭和40年～58年 6,000万円以上
 昭和27年～35年 2,000万円以上 昭和59年以上 8,000万円以上
 昭和36年～39年 4,000万円以上
 4 焼損面積 2,000㎡(林野火災は2,000a)以上

死者	負傷者	損害額 (千円)	焼損面積 (㎡)	焼損棟数				
				全焼	半焼	部分焼	ぼや	計
		15,000						
		21,290						
		39,948	5,743					
	2	14,500	3,993	58				58
		74,050						
		17,080						
	14	70,100	7,042	176	8			184
		18,280	717					
		12,417	1,247	7	1			8
		15,390	1,813	47				47
3		1,040						
		12,000	1,773					
		25,313	4,151					
	52	494,000	22,466	61	4			65
1		3,640	3,449					
		23,000	657					
	14	8,043	2,731	61				61
	1	13,283	2,412	16	2			18
	2	27,285	1,441					
		23,829	2,802					
		25,000	972	2				2
4		4	16	1				1
		93	2,030 a					
		2,900	3,500 a					
	2	20,000	1,643					
		20,000	492					
1	11	224,920	5,055	105	9	4		118
		28,000	2,980					
		1,512,050	65,997					
		100	2,000 a					
	1	1,694	2,030 a					
		21,733	3,664					
4		不明	不明					
		72,009	3,170	40				40
13	2	8,515	1,091					
1		243	3,500 a					
	1	900	12,000 a					
	5	26,743	2,928					
	6	34,687	3,470	94	3			97
	8	39,114	8,925	178				178
	48	1,000,980	66,314㎡, 60,000 a					
	7	25,120	2,726					
3	3	1,946	482	14	1	5		20
	12	24,407	5,289	56	3	8		67
	2	1,000	4,000 a					
	19	98,194	19,561					
4		7,000	60					
1		34,807	1,554	54	3	3		60
	12	36,968	6,325					
3		88,200	526					

第7表 昭和22年以降の主な火災（つづき）

出火年月日	出火時刻	出火場所	火災種別	火元の用途	出火原因
38. 7. 31	5:31	鹿児島市	建物	商品倉庫	不明
38. 10. 14	2:50	揖宿郡喜入町	〃	住宅	火遊び
39. 12. 16	2:50	始良郡隼人町	〃	旅館	不明
40. 1. 6	12:00	指宿市	林野	普通林	〃
40. 2. 25	15:40	鹿児島市	建物	住宅	マッチ
40. 3. 15	8:30	名瀬市	林野	普通林	たき火
〃	12:10	指宿市	〃	〃	〃
40. 4. 3	13:30	大口市	〃	〃	〃
40. 5. 2	6:40	始良郡隼人町	建物	繊維工場	再成ゴム
40. 5. 18	15:45	揖宿郡開聞町	〃	たばこ乾燥室	乾燥機
40. 10. 13	3:35	鹿児島市	〃	住宅	不明
41. 1. 7	1:00	大島郡知名町	建物	電気店	不明
41. 4. 11	11:35	薩摩郡入来町	林野	普通林	たき火
41. 6. 16	2:35	串木野市	建物	店舗	電気アイロン
41. 11. 18	2:50	鹿児島市	〃	小学校	放火の疑い
42. 3. 1	9:30	大口市	林野	市有林	たき火
43. 3. 4	3:00	加世田市	建物	住宅	風呂かまど
43. 4. 26	12:30	加世田市	林野	普通林	たき火
43. 7. 26	22:15	薩摩郡樋脇町	建物	豆腐店	油鍋
45. 1. 13	12:00	肝属郡佐多町	林野	育林	たき火
45. 2. 20	11:15	川内市	〃	普通林	マッチ
45. 10. 31	1:30	鹿児島市	建物	キャバレー	不明
46. 3. 5	13:35	鹿児島市	林野	普通林	〃
47. 7. 25	12:50	鹿屋市	航空機	自衛隊機	航空機墜落
48. 6. 19	22:30	日置郡日吉町	建物	会社	不明
49. 1. 6	23:55	鹿屋市	〃	店舗	たばこ
49. 1. 12	14:30	鹿児島市	〃	共同住宅	不明
50. 4. 25	13:50	始良郡吉松町	林野	原野	〃
50. 6. 20	11:15	鹿屋市	航空機	自衛隊機	航空機墜落
50. 12. 28	23:30	肝属郡根占町	建物	病院	不明
52. 2. 2	2:25	薩摩郡宮之城町	車両	乗用車	事故によるスパーク
52. 5. 2	1:00	串木野市	建物	倉庫	不明
52. 5. 19	3:19	名瀬市	〃	飲食店・住宅	たばこ
52. 9. 12	4:35	鹿児島郡桜島町	〃	住宅	放火(自殺)
53. 2. 14	20:28	鹿児島市	〃	店舗・住宅	不明
53. 12. 24	0:55	曾於郡財部町	〃	住宅	ストーブ
54. 2. 24	18:05	国分市	〃	工場	トルエン・電気の火花
54. 4. 12	12:50	川辺郡坊津町	〃	住宅	たばこ
54. 12. 17	2:42	指宿市	〃	百貨店	放火
55. 9. 1	2:00	鹿屋市	〃	不明	不明
55. 12. 21	2:00	曾於郡大崎町	〃	住宅	ガス風呂の種火
56. 4. 21	21:45	鹿児島市	船舶	貨物船	不明
56. 7. 11	14:15	曾於郡大崎町	車両	乗用車	衝突によるガンソリン引火
56. 11. 21	15:00	指宿市	林野	原野	不明
57. 2. 13	0:30	鹿児島市	建物	ゴム会社	〃
57. 4. 4	19:30	大島郡徳之島町	〃	住宅	〃
58. 3. 10	16:07	阿久根市	〃	〃	火遊び
58. 4. 19	1:50	日置郡東市来町	〃	美容院	こんろ
58. 4. 29	9:00	肝属郡高山町	〃	寿司店	不明
58. 10. 23	4:10	鹿児島市	車両	乗用車	その他
59. 6. 9	1:55	始良郡隼人町	建物	旅館	不明
59. 10. 24	20:34	始良郡隼人町	〃	農園	〃
60. 5. 23	19:55	垂水市	〃	製造工場	〃
60. 6. 18	11:15	曾於郡志布志町	〃	店舗・住宅	こんろ
60. 11. 20	2:40	西之表市	林野	原野	直接雷

死者	負傷者	損害額 (千円)	焼損面積 (㎡)	焼損棟数				
				全焼	半焼	部分焼	ぼや	計
1	4	26,000	11,087	6	1	3		10
	5	12,188	2,752					
		64,410	3,754					
		50	3,000 a					
	5	75,130	3,309					
		374	5,670 a					
		500	5,000 a					
	2	20,400	15,100 a					
	1	38,000	2,297					
	2	47,640	4,012	102				102
	1	23,770	2,261	54		1		55
	4	81,751	2,371	32				32
		5,000	56,000 a					
	1	143,293	7,340	125	4	6		135
	2	10,203	2,117					
		11,500	4,000 a					
	7	200,158	3,079					
		4,500	15,840 a					
	6	60,000	10,000					
		10,000	14,500 a					
		1,490	11,000 a					
4	9	59,300	3,852	4	1	4		9
		1,000	5,000 a					
7		97,056	40 a					
		93,838	920	1				1
	3	83,501	1,361	7	1			8
3		1,500	30		1			1
		不明	8,000 a					
	2	341,119						
		60,000	182	1				1
3		1,000						
		112,944	295		1			1
3		50,976	569	7		4		11
5		20	7			1		1
3		2,650	30		1			1
3		4,200	83	1		1		2
	3	106,660	570			1		1
1		10,269	4,869	9				9
	4	361,495	2,307	7		8		15
	1	109,667	1,453	4	1	7		12
		96,453	813	4	1			5
		472,000						
3		4,940						
		100	7,000a					
	1	65,300	810		1			1
		86,000	434	4	1			5
3		3,830	75					
		151,300	80		1			1
		97,661	597	4		5		9
4		400						
	2	80,000	1,542	1				1
		83,810	1,277	4		1		5
1	3	627,585	3,485	1		2		3
1		89,443	704	4				4
		5,610	23,000 a					

第7表 昭和22年以降の主な火災（つづき）

出火年月日	出火時刻	出火場所	火災種別	火元の用途	出火原因
61. 2. 8	13:55	始良郡吉松町	林野	原野	たき火
平成元. 4. 13	10:57	鹿児島市	建物	倉庫	アセチレンガス溶接の火花
元. 10. 26	8:52	鹿児島市	〃	〃	不明
2. 2. 28	10:30	伊佐郡菱刈町	〃	工場	〃
3. 10. 21	16:02	国分市	〃	〃	〃
5. 1. 31	15:10	熊毛郡中種子町	〃	倉庫	マッチ
5. 8. 21	14:12	鹿児島市	〃	工場	金属板やパイプの接合部
5. 10. 1	16:21	名瀬市	〃	住宅	ガスこんろ
5. 12. 22	5:00	川辺郡川辺町	〃	店舗	ライター
6. 10. 26	5:00	鹿屋市	〃	木製品製造業	屋内配線
7. 3. 24	21:50	曾於郡末吉町	〃	食品加工業	配線接触部
8. 12. 29	15:53	出水郡高尾野町	〃	養鶏舎	その他の電気装置
9. 8. 17	2:45	大島郡大和村	〃	住宅	ロウソク
9. 9. 19	13:02	鹿児島市	〃	倉庫	焼却炉
10. 7. 12	22:18	川内市	〃	工場	高温気体で熱せられたもの
11. 7. 7	7:25	熊毛郡南種子町	〃	ホテル	発電機のエンジン過熱
12. 5. 24	6:45	大口市	〃	総合スーパー	不明
12. 7. 17	9:46	始良郡蒲生町	〃	電子部品製造業	電気コード
13. 1. 4	5:57	名瀬市	〃	住宅	不明
13. 2. 7	23:30	川辺郡川辺町	〃	工場	〃
14. 2. 10	17:30	曾於郡大崎町	〃	焼肉店	〃
14. 3. 15	23:00	枕崎市	〃	住宅	電灯電話等の配線
15. 1. 30	18:37	名瀬市	〃	住宅	ストーブ
15. 4. 11	11:37	鹿児島市	〃	作業場(花火製造業)	不明
16. 6. 11	4:50	曾於郡志布志町	〃	倉庫	不明
17. 3. 11	20:05	始良郡隼人町	〃	住宅	不明
18. 5. 31	1:15	薩摩川内市	〃	住宅	器具付きコード
19. 2. 6	5:10	霧島市	〃	工場	不明
19. 3. 30	23:13	大島郡徳之島町	航空機	自衛隊機	航空機墜落
19. 7. 15	14:25	さつま町	建物	作業場	制御盤
20. 8. 20	2:30	曾於市	〃	倉庫	落雷
21. 5. 11	10:00	肝属郡南大隅町	〃	百貨店, マーケット等	こんろ
23. 5. 18	13:20	曾於市	〃	倉庫, 納屋等	溶接機・切断機
24. 2. 17	8:25	霧島市	〃	工場	その他
24. 7. 9	14:00	霧島市	〃	神殿, 教会 等	不明
24. 12. 7	9:10	薩摩川内市	〃	神殿, 教会 等	煙突・煙道
25. 12. 27	18:40	霧島市	〃	店舗(飲食店舗), 待合	屋台こんろ, かまど
26. 2. 26	22:15	曾於市	〃	冷凍庫	配線器具
26. 12. 15	-	鹿児島市	〃	共同住宅	不明
27. 11. 30	2:00	志布志市	〃	倉庫	配電線

死者	負傷者	損害額 (千円)	焼損面積 (㎡)	焼損棟数				
				全焼	半焼	部分焼	ぼや	計
		6,804	2,593 a					
		91,340	267		1			1
		158,184	1,117		1	1		2
		8,800				1		1
		230,000	7,963	1				1
		152,333	1,728	6	1	5		12
		127,062	525		1			1
		119,719	1,245	15		8		23
		114,020	590		1			1
	1	98,668	1,611	3	1	3		7
	2	120,388	255			1		1
		111,752	3,543			3		3
3		10,797	105	1	1			2
	1	92,477	779	4			2	6
		105,112	45			1		1
		140,000	158			1		1
	2	385,699	1,453		1			1
		525,900	580	1				1
1		90,901	1,488	15	4	1		20
		202,900	2,600	1				1
		122,120	1,088	6		3		9
3		16,844	128	1				1
		87,958	976	14		3	1	18
9	5	15,140	65	1				1
	70	133,959	1,628	4			2	6
5		14,055	186	2				2
3		8,802	203	2				2
	1	578,843	800			1		1
		440,000						
		74,672	2,127	1				1
		267,379	1,878	1				1
		87,250	433	1	1	1	1	4
		450,609	8,479					
	1	149,448	71			1		1
		273,277	281	4			1	5
		255,343	948	2				2
		153,089	2,329	6	1	4		11
		212,699	679	1			1	2
4	1	28,318	295	2			3	5
		204,331	1,496	1				1

Ⅲ 救急・救助

第 1 救急活動の概況

1 救急業務実施体制

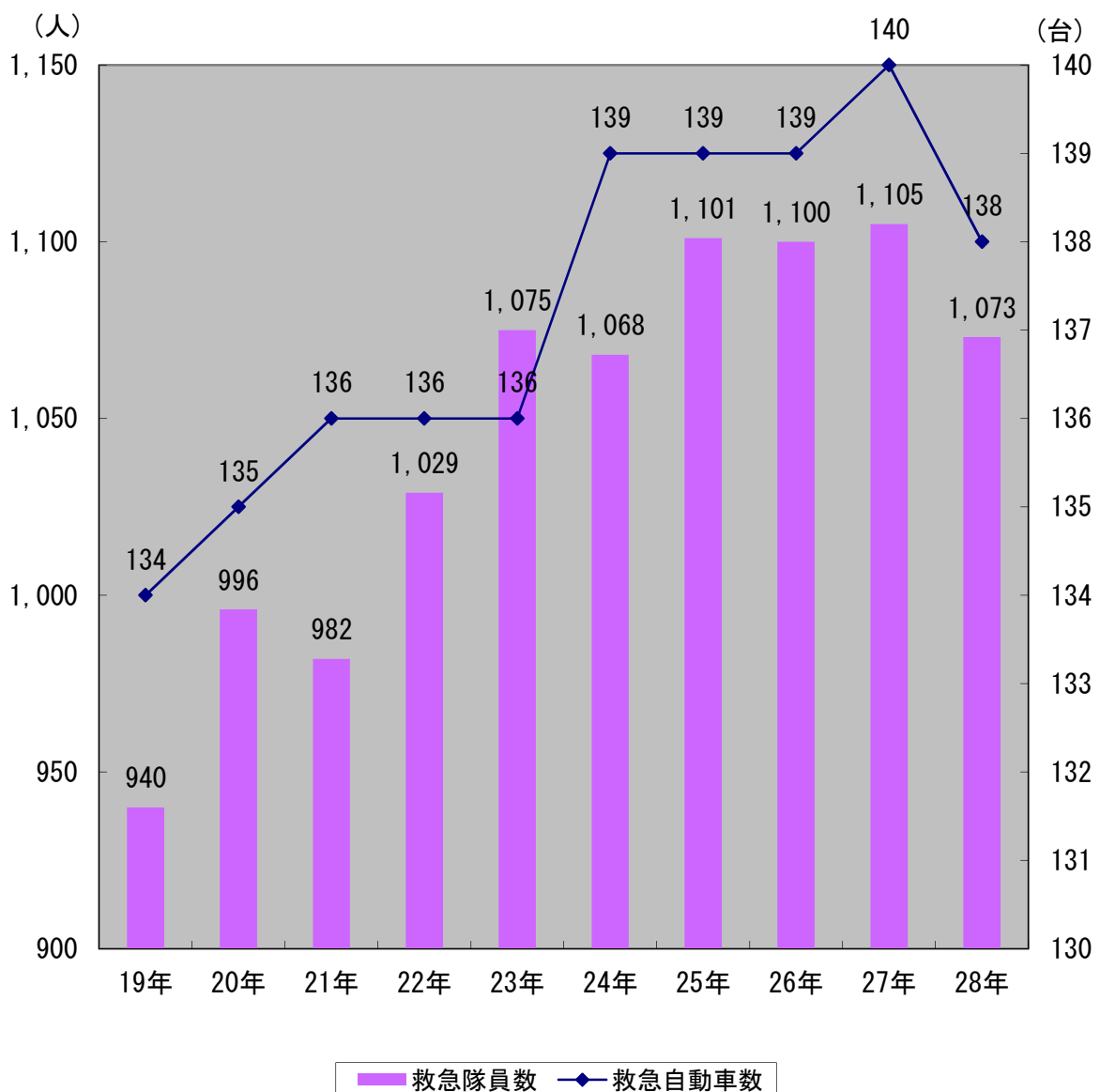
平成28年4月1日において救急業務を実施している市町村は41市町村で、県人口の99.9%がカバーされている。

救急自動車の保有台数は138台、救急隊員は1,073人（専任282人，兼任791人）で、前年に比べ救急隊員は32人減少している。また、救急告示医療機関は97機関，その他医療機関は1,386機関となっている。

平成3年8月にプレホスピタル・ケア充実の一環として、救急隊員の行う応急処置の範囲が拡大されるとともに、高度な応急処置を行うための新たな国家資格制度として救急救命士制度が導入され、救命率の向上を目指した救急業務の高度化が推進されている。

平成28年4月1日現在、県内全消防本部で救急救命士を運用（一部運用を含む）しており、資格者合計594名のうち484名が救急業務に従事している。

図 1 過去10年間の救急自動車及び救急隊員数の推移（各年4月1日現在）



2 救急業務実施状況

(1) 概要

平成27年中における救急出動件数は79,642件、搬送人員は73,492人で、いずれも過去最多となった。

また、これを昨年と比べると救急出動件数は2,093件（2.6%）の増加、搬送人員は1,671人（2.3%）の増加となっている。

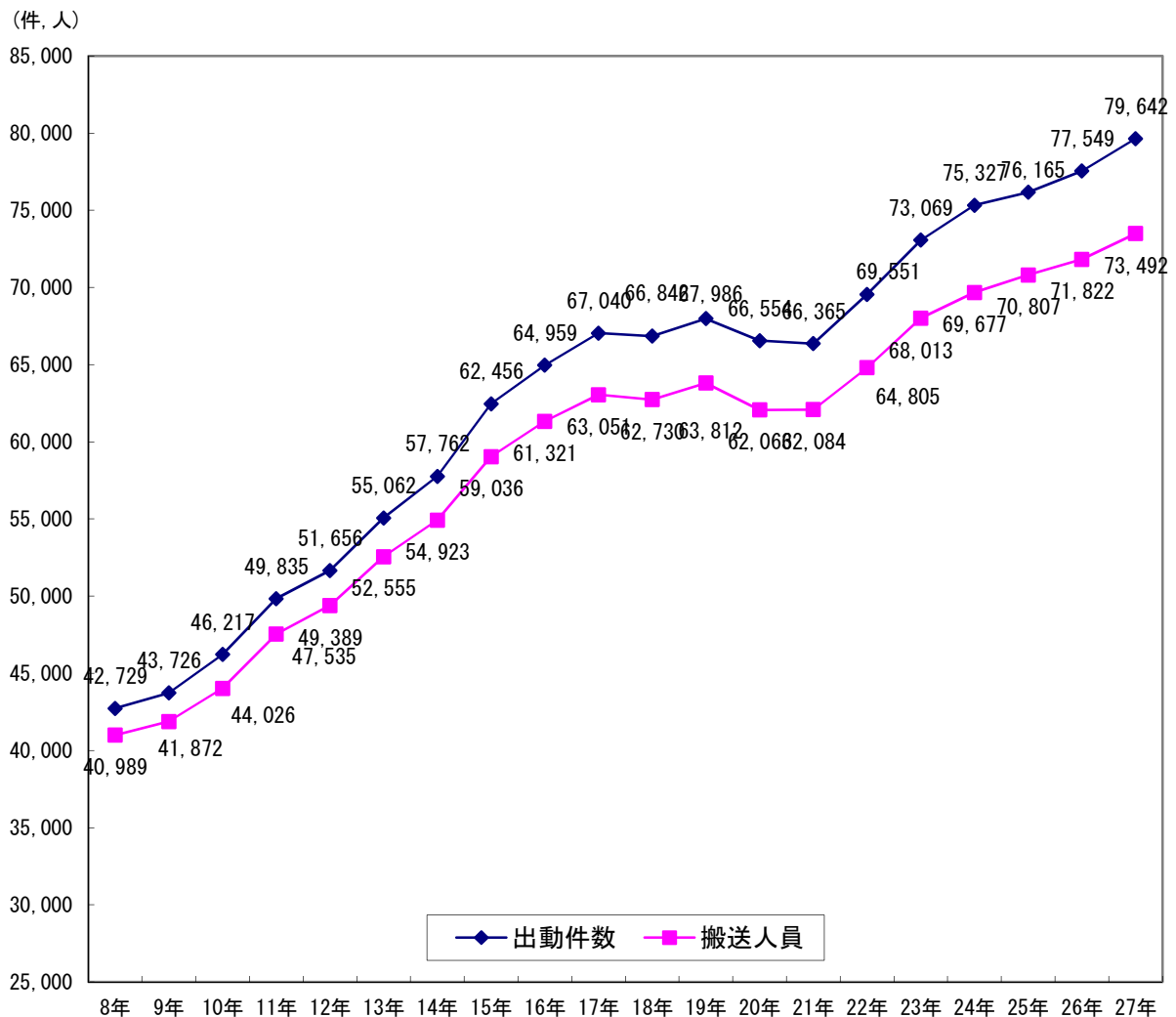
これは、1日平均218.1件（前年212.5件）、約6.6分に1回の割合で救急隊が出動し、また1日平均201.3人（前年196.8人）、約7.1分に1人の割合で搬送されている。

事故種別救急出動件数は、前年と同じく1位が急病で47,528件（全体の59.6%）、次いで、一般負傷10,624件（同13.3%）、交通事故が5,928件（同7.4%）となっている。

なお、搬送人員については、救急出動件数と同様、1位が急病で43,438人（全体の59.1%）、次いで、一般負傷が9,973人（同13.5%）、交通事故が5,829人（同7.9%）となり、上位3位までで全体の約80.6%を占めている。

過去20年間の県内救急活動の推移は下図のとおりであり、これまで増加の一途をたどっていた搬送人員・出動件数は、平成17年からほぼ横ばいとなっていたが、平成22年から再び増加に転じている。

図2 過去20年間の救急出動件数、搬送人員の推移



(2) 事故種別，傷病程度別及び年齢区分別搬送人員の状況

表1 事故種別出動件数及び搬送人員の状況

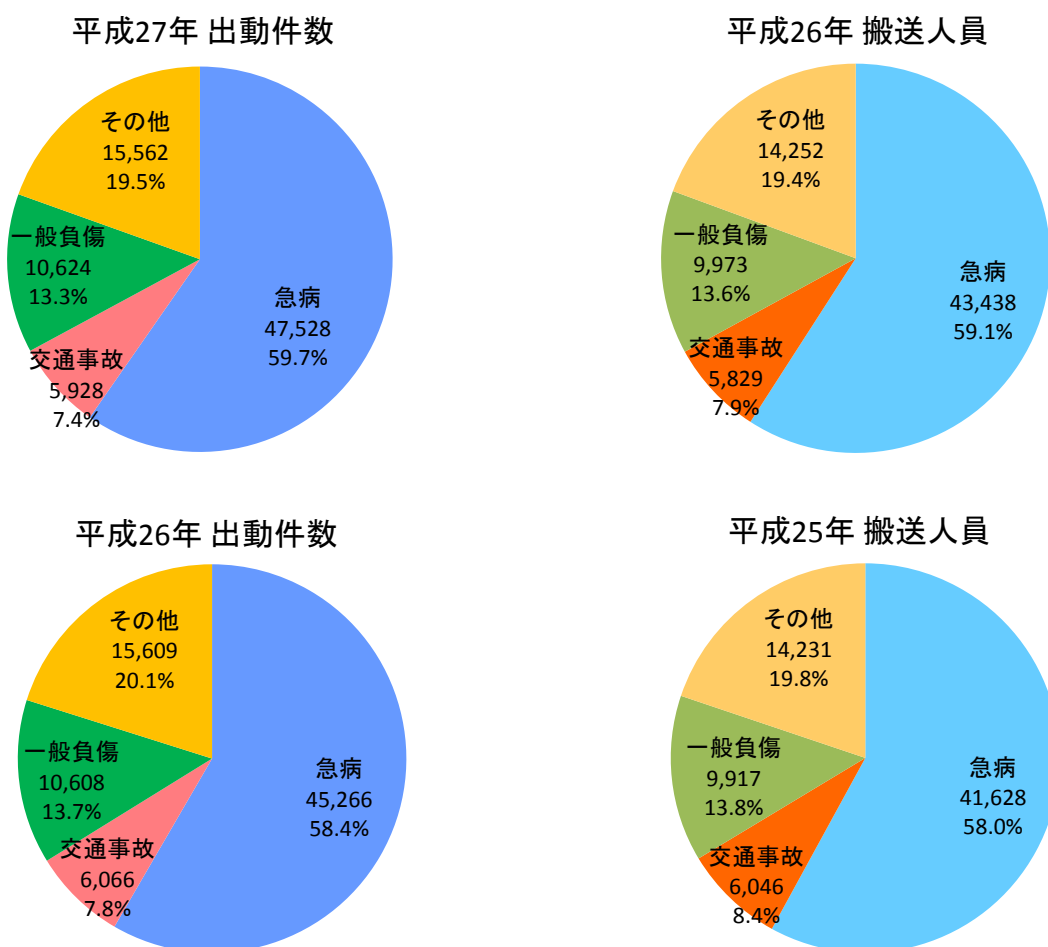
(単位：件，人，%)

区分	計	構成比	急病		交通事故		一般負傷		その他		
			急病	構成比	交通事故	構成比	一般負傷	構成比	その他	構成比	
平成27年	出動件数	79,642	100.0	47,528	59.7	5,928	7.4	10,624	13.3	15,562	19.5
	搬送人員	73,492	100.0	43,438	59.1	5,829	7.9	9,973	13.6	14,252	19.4
平成26年	出動件数	77,549	100.0	45,266	58.4	6,066	7.8	10,608	13.7	15,609	20.1
	搬送人員	71,822	100.0	41,628	58.0	6,046	8.4	9,917	13.8	14,231	19.8
増減	出動件数	2,093	—	2,262	—	△ 138	—	16	—	△ 47	—
	搬送人員	1,670	—	1,810	—	△ 217	—	56	—	21	—

(注) その他は，火災・自然災害・水難・労働災害・運動競技・加害・自損行為・その他（転院搬送・医師搬送・資機材等搬送・その他）を示す。

図3

(単位：件，人，%)



ア 年齢別搬送人員

搬送人員の年齢別事故種別をみると、高齢者、成人、乳幼児では、急病が半数を超える高い率を占めており、少年では他の年齢に比べ、交通事故が比較的高い比率を占めている。

表2 年齢別搬送人員の状況

(単位：人，%)

区分	計		急病		交通事故		一般負傷		その他	
	計	構成比	急病	構成比	交通事故	構成比	一般負傷	構成比	その他	構成比
新生児	145	100.0	21	14.5	2	1.4	9	6.2	113	77.9
乳幼児	2,707	100.0	1,682	62.1	166	6.1	579	21.4	280	10.3
少年	2,384	100.0	977	41.0	582	24.4	276	11.6	549	23.0
成人	23,217	100.0	13,117	56.5	3,503	15.1	2,122	9.1	4,475	19.3
高齢者	45,039	100.0	27,641	61.4	1,576	3.5	6,987	15.5	8,835	19.6
合計	73,492	100.0	43,438	59.1	5,829	7.9	9,973	13.6	14,252	19.4

(注) 新生児：生後28日未満の者

乳幼児：生後28日以上満7歳未満の者

少年：満7歳以上満18歳未満の者

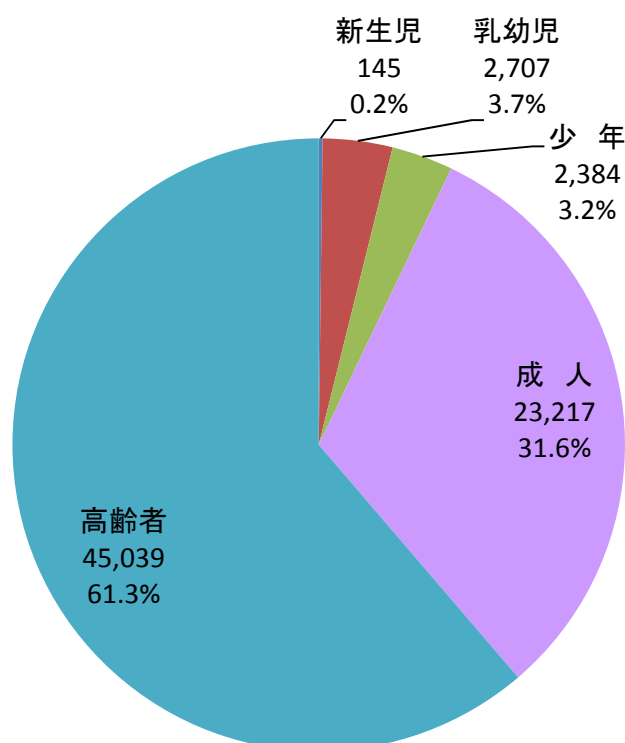
成人：満18歳以上満65歳未満の者

高齢者：満65歳以上の者

(注) その他は、火災・自然災害・水難・労働災害・運動競技・加害・自損行為・その他（転院搬送・医師搬送・資機材等搬送・その他）を示す。

(注) 構成比：搬送理由/年齢区分別搬送人員

図4



イ 傷病程度別搬送人員

平成27年中における搬送人員は73,492人であるが、これを傷病程度別にみると、軽症、中等症の両者で全体の87.4%を占めている。

表3 傷病程度別搬送人員の状況（事故種別）

（単位：人，％）

区分	合計		死亡	構成比	重症		中等症		軽症		その他	
	合計	構成比			重症	構成比	中等症	構成比	軽症	構成比	その他	構成比
火災	61	100.0			9	14.8	19	31.1	33	54.1		
自然災害	9	100.0					4	44.4	5	55.6		
水難	48	100.0	12	25.0	12	25.0	16	33.3	8	16.7		
交通事故	5,829	100.0	50	0.9	329	5.6	1,834	31.5	3,616	62.0		
労働災害	581	100.0	9	1.5	83	14.3	295	50.8	194	33.4		
運動競技	541	100.0	4	0.7	13	2.4	181	33.5	342	63.2	1	0.2
一般負傷	9,973	100.0	104	1.0	935	9.4	4,601	46.1	4,330	43.4	3	0.03
加害	225	100.0	2	0.9	4	1.8	76	33.8	143	63.6		
自損行為	528	100.0	37	7.0	97	18.4	245	46.4	149	28.2		
急病	43,438	100.0	711	1.6	3,801	8.8	23,345	53.7	15,575	35.9	6	0.01
その他	12,259	100.0	15	0.1	3,058	24.9	8,724	71.2	418	3.4	44	0.4
計	73,492	100.0	944	1.3	8,341	11.3	39,340	53.5	24,813	33.8	54	0.1

- ※ 死亡：初診時において、死亡が確認されたもの
- 重症：傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの
- 中等症：傷病の程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの
- 軽症：傷病の程度が入院を必要としないもの
- その他：医師の診断がないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの
- ※ 構成比：傷病程度人数/区分合計

また、年齢別にみると、新生児、成人、高齢者の場合は中等症の割合が高いのに対し、乳幼児、少年の場合は、軽症の比率が高くなっている。

表4 傷病程度別搬送人員の状況（年齢別区分）

（単位：人，％）

区分	合計		死亡	構成比	重症		中等症		軽症		その他	
	合計	構成比			重症	構成比	中等症	構成比	軽症	構成比	その他	構成比
新生児	145	100.0	1	0.7	34	23.4	87	60.0	21	14.5	2	1.4
乳幼児	2,707	100.0	12	0.4	61	2.3	739	27.3	1,893	69.9	2	0.1
少年	2,384	100.0	12	0.5	74	3.1	785	32.9	1,509	63.3	4	0.2
成人	23,217	100.0	181	0.8	1,887	8.1	10,927	47.1	10,200	43.9	22	0.1
高齢者	45,039	100.0	738	1.6	6,285	14.0	26,802	59.5	11,190	24.8	24	0.1
計	73,492	100.0	944	1.3	8,341	11.3	39,340	53.5	24,813	33.8	54	0.1

(3) 現場到着所要時間及び収容所要時間の状況

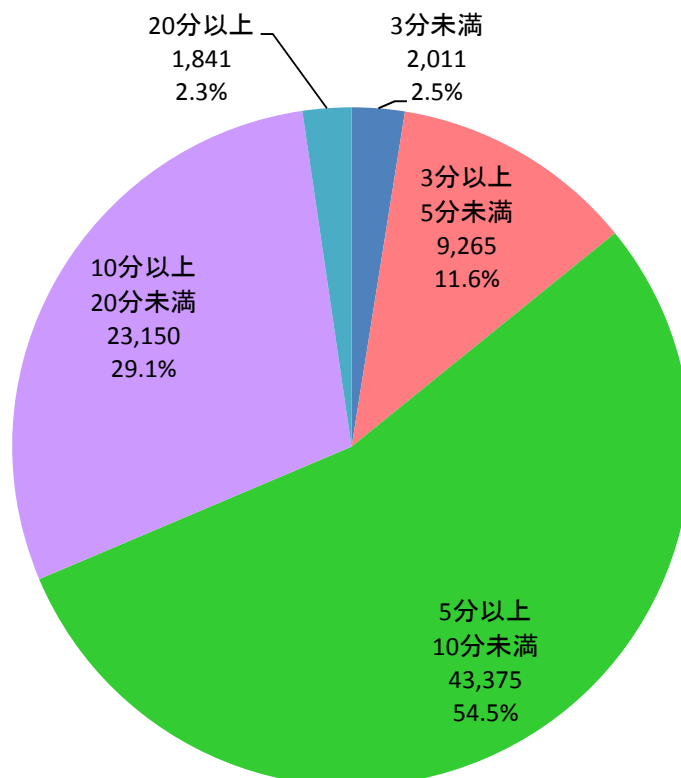
平成27年中の救急出動件数79,642件について現場到着所要時間別（救急事故の覚知から現場に到着するまでに要した時間別）の状況を示したものが下表である。

これによると最も多いのは、5分以上～10分未満の43,375件で全体の54.5%を占めている。

表5 現場到着時間別出動件数

区分	計	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	現場到着平均 所要時間	
							県	全国
急病	47,528	924	4,235	26,106	15,158	1,105	8.8分	—
交通事故	5,928	130	585	3,088	1,917	208	9.1分	—
一般負傷	10,624	232	1,028	5,789	3,300	275	8.8分	—
その他	15,562	725	3,417	8,392	2,775	253	7.2分	—
計	79,642	2,011	9,265	43,375	23,150	1,841	8.5分	8.6分
構成比	100.0%	2.5%	11.6%	54.5%	29.1%	2.3%	—	—

図5



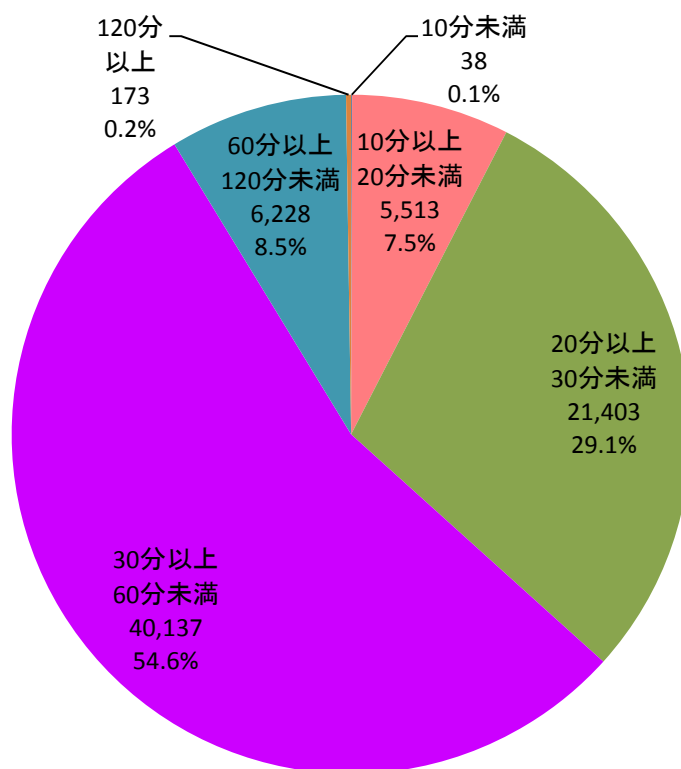
平成27年中の搬送人員73,492人について、収容所要時間別（救急事故の覚知から医療機関に収容するまでに要した時間別）の状況を示したものが下表である。

これによると搬送人員のうち46,538人（63.3%）が収容に30分以上要している。

表6 収容所要時間搬送人員

区分	計	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分 以上	収容平均 所要時間	
								県	全国
急病	43,438	14	2,478	12,682	25,052	3,152	60	36.9分	—
交通事故	5,829	2	265	1,614	3,385	554	9	38.5分	—
一般負傷	9,973	3	557	2,763	5,768	852	30	38.1分	—
その他	14,252	19	2,213	4,344	5,932	1,670	74	36.7分	—
計	73,492	38	5,513	21,403	40,137	6,228	173	37.2分	39.4分
構成比	100.0%	0.1%	7.5%	29.1%	54.6%	8.5%	0.2%	—	—

図6



- (4) 事故種別転送回数別搬送人員の状況
 搬送人員73,492人のうち99.4%は、転送なしで収容されているが、0.7%（491人）にあたる人は転送されている。
 そのうち、転送回数1回の者が転送者全体の99.8%を占めている。

表7 転送回数別搬送人員の状況

区分	計	急病	交通事故	一般負傷	その他	
転送なし	73,065	43,165	5,797	9,907	14,196	
転送	1回	426	272	32	66	56
	2回	1	1			
	3回					
	4回					
	5回以上					
	小計 (A)	427	273	32	66	56
計 (B)	73,492	43,438	5,829	9,973	14,252	
転送率 (A)/(B)×100	0.6	0.6	0.5	0.7	0.4	

転送理由についてみると、救急告示医療機関、非告示医療機関ともに処置困難が多く、次いで専門外の順になっている。

表8 医療機関転送理由の状況

(単位：件，%)

区分		合計	ベッド 満床	専門外	医師不在	手術中	処置困難	理由不明	その他
救急告示	構成比	100.0	1.9	26.5	0.6		55.5		15.5
		155	3	41	1		86		24
非告示	構成比	100.0	2.2	22.2			64.3		11.3
		230	5	51			148		26
計	構成比	100.0	2.1	23.9	0.3		60.8		13.0
		385	8	92	1		234		50

(5) 救急隊員の行った応急処置の状況

平成27年中に転送された人員のうち、救急隊員によって応急処置された人の事故種別、処置項目状況をみると、急病においては、血中酸素飽和度の測定が最も多く、次いで血圧測定が多い。

また、交通事故、一般負傷においても、血中酸素飽和度の測定・血圧測定の順で処置が多くなっている。

表9 救急隊員の行った応急処置の状況

(単位:人)

処置項目	事故種別	計	急病	交通事故	一般負傷	その他				
	応急処置対象 搬送人員	72,333	43,049	5,745	9,838	13,701				
止	血	1,791	200	333	1,035	223				
固	定	6,205	277	3,508	1,775	645				
人	工	呼	吸	373	271	12	26	64		
心	マ	ツ	サ	ジ	162	118	7	15	22	
心	肺	蘇	生	1,588	1,243	50	141	154		
酸	素	吸	入	16,709	10,570	772	849	4,518		
気	道	確	保	2,401	1,849	75	216	261		
(再掲)気道確保のうち気管挿管		185	132	1	36	16				
保	温	5,563	3,654	301	707	901				
被	覆	3,935	183	1,119	2,196	437				
在	宅	療	法	継	続	128	112	1	7	8
ショックパンツによる血圧保持		8	6		1	1				
除	細	動	216	192	4	8	12			
静脈路確保(輸液)		403	318	12	40	33				
薬	剤	投	与	123	96	4	14	9		
血	圧	測	定	67,885	40,575	5,542	9,266	12,502		
聴診器による心音・呼吸音等の聴取		15,288	10,805	1,466	1,374	1,643				
血中酸素飽和度の測定		70,128	41,715	5,631	9,564	13,218				
心	電	図	31,940	23,501	1,470	2,471	4,498			
その他の応急処置		35,129	23,171	2,289	4,573	5,096				
計(再掲の気管挿管を除く)		259,975	158,856	22,596	34,278	44,245				

(注) 一人につき複数の応急処置を行うこともあるため、応急処置対象搬送人員と事故種別ごとの処置項目の計の数は一致しない。

(6) 高速道路における救急業務の状況

高速自動車国道における救急業務実施体制は、平成27年4月1日現在、九州縦貫自動車道のうち鹿児島インターチェンジから宮崎インターチェンジ並びにえびのインターチェンジから人吉インターチェンジまでを沿線3市1組合で、相互応援協定を締結し、上下線方式により、第1次出場をインターチェンジ所在の常備消防が担当する体制を整えている。

東九州自動車道31.7kmは沿線1市1組合が担当している。

県内においては、上り線が鹿児島インターチェンジから宮崎県えびのインターチェンジまでの69.8kmについて、第1次出場を担当し、救急業務を行っている。

なお、平成26年中の本県における救急活動は、下表のとおりである。

高速自動車道における救急活動状況

表10 九州自動車道

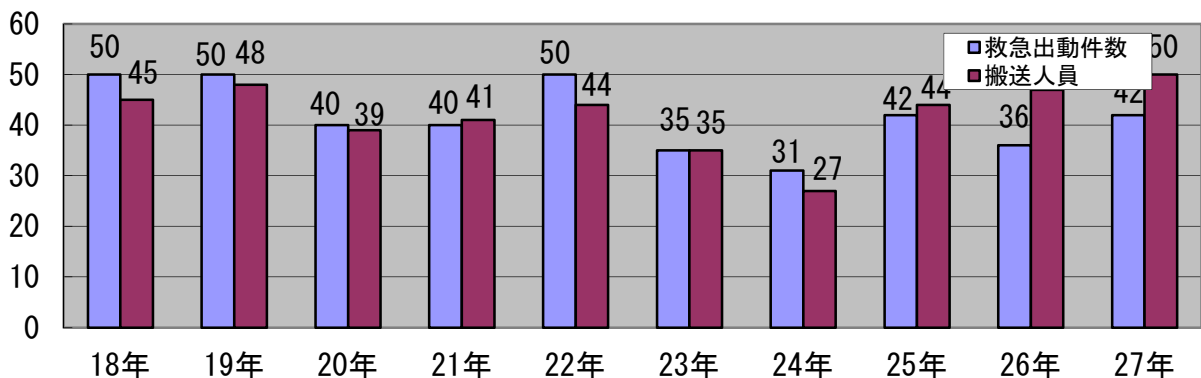
区分	インターチェンジ名(IC)	救急出動件数	搬送人員	救急告示医療機関数	高速道路における救急活動開始年月日
鹿児島市消防局	鹿児島	3	4	24	昭和63.3.29
	鹿児島北	1	1	3	昭和52.11.15
	薩摩吉田	7	11	1	昭和48.12.13
始良市消防本部	始良	7	8	1	昭和48.12.13
	加治木				昭和48.12.13
霧島市消防局	溝辺鹿児島空港	8	10	1	平成17.11.7
	横川	1	2		平成17.11.7
伊佐湧水消防組合	栗野	2	4	3	昭和55.3.22
計	8 IC	29	40	33	

(注) 医療機関は、インターチェンジから半径5キロメートルの範囲にあるものである。

表11 東九州自動車道

区分	インターチェンジ名(IC)	救急出動件数	搬送人員	救急告示医療機関数	高速道路における救急活動開始年月日
霧島市消防局	国分	1	1	3	平成14.3.2
	隼人東	6	4		平成12.3.4
大隅曾於地区消防組合	末吉財部	6	5		平成14.5.9
計	3 IC	13	10	3	

図7 最近10年間の高速自動車道における救急出動件数及び搬送人員



3 プレホスピタル・ケアの充実

プレホスピタル・ケア（救急現場及び搬送途上における応急処置）の一層の充実を図るために、平成3年8月に「救急隊員の行う応急処置等の基準」が改正され、これに伴い消防学校における新たな教育訓練（救急標準課程（平成16年4月1日より救急科に改称）及び救急Ⅱ課程）の修了者は、従来の応急処置に加えて9項目の処置を行うものとされ、救急救命士資格者は、医師の指示の下にさらに高度な応急処置（特定3項目）をも行うものとされた。

これに伴い、消防学校における救急科（救急標準課程）の修了者が計画的に養成されるとともに、救急救命士についても県内全消防本部において運用され、資格者、高規格救急自動車のいずれも着実に増加している。

また、救急救命士の質の向上による救命効果を高めるため、平成15年2月に消防機関、救急医療機関、医師会などにより構成される鹿児島県救急業務高度化協議会を、同年3月に6地域（薩摩、北薩、始良伊佐、大隅、熊毛、大島）に地域救急業務高度化協議会を設置し、本県における救急業務の高度化について協議を行い、平成15年4月から包括的除細動を実施し、平成16年7月から認められた医師の具体的指示下での気管挿管についても救急業務高度化協議会で承認された病院で、体制の整った消防本部から順次病院実習を実施し、275名が認定を受け19消防本部で実施が可能となっている。

また、平成18年4月から認められた医師の具体的指示下での薬剤投与についても416名が認定・登録を受け、20消防本部で実施が可能となっている。

さらに、救急現場近くの一般市民による応急手当を促進するため、平成27年12月末までに応急手当指導員2,163名、応急手当普及員425名が県内消防本部により養成され、住民に対する応急手当講習会が次のとおり実施されている。

なお、平成16年12月に応急手当の普及啓発活動の推進に関する実施要綱の一部改正により、非医療従事者による自動体外式除細動器（AED）の使用が可能となったことから、AEDの内容を含めた救命講習の実施率が高くなっている。

平成27年中の住民に対する応急手当講習会実施状況

普通救命講習	856回	16,138名受講
上級救命講習	17回	265名受講
救急入門コース	413回	12,790名受講
その他の講習	1,622回	50,854名受講
計	2,908回	80,047名受講

表12 救急業務高度化の推進状況

各年4月1日現在

区分	平成28年	平成27年	対前年比較	
			増減数	増減率
救急救命士運用消防本部数	20	20		1.00
救急隊員数①	1,073	1,105	△ 32	0.97
うち救急救命士有資格者②	484	471	13	1.03
(②/①:%)	(45.1%)	(42.6%)		
(②のうち気管挿管認定者)	299	288	11	1.04
(②のうち薬剤投与認定者)	445	416	29	1.07
うち救急科（救急標準課程）	589	634	△ 45	0.93
(③/①:%)	(54.9%)	(57.4%)		
救急自動車数④	138	108	30	1.28
うち高規格車⑤	108	101	7	1.07
(⑤/④:%)	(78.3%)	(93.5%)		
救急隊数⑥	108	108		1.00
うち救急救命士運用隊⑦	108	105	3	1.03
(⑦/⑥:%)	(100.0%)	(97.2%)		

※1 救急隊員として専任又は兼任の辞令を受けている救急救命士資格者数は484名、専任及び兼任の者が休日等の時、代替として救急業務に従事する資格者が43名、救急自動車に搭乗しない資格者が67名で、有資格者は計594名いる。

表13 救急業務実施体制等の状況（消防本部設置市町村）

消防本部別	区分	人口 (人) H27年 国調	面積 (km ²)	救 急 体 制									
				救急車総数 (台)			救急 隊数	救急 救命 士運 用隊 数 ※2	救急隊員数 (人)				
				うち 高規 格	うち 予備 車	計			うち資格者・修了者			専任	兼任
									救急 救命 士	標準 課程	救急 Ⅱ課 程		
鹿児島市消防局	605,846	547.57	21	20	5	16	16	95	53	38	4	63	32
枕崎市消防本部	23,638	74.78	3	1	1	2	2	32	8	18	6		32
出水市消防本部	55,621	329.98	4	3	1	3	3	16	13	3		16	
垂水市消防本部	16,168	162.11	3	2	1	2	2	41	14	24	3		41
薩摩川内市消防局	99,589	682.94	9	4	2	7	7	52	30	18	4	10	42
日置市消防本部	49,263	253.01	4	4	1	3	3	14	14			14	
霧島市消防局	126,773	603.18	8	8		8	8	53	46	7		46	7
いちき串木野市消防本部	31,144	112.30	3	3	1	2	2	38	12	20	5		38
南さつま市消防本部	38,704	28359.00	5	4		5	5	67	21	40	6	21	46
始良市消防本部	74,809	231.25	5	4	1	3	3	26	21	5		26	
さつま町消防本部	24,109	303.90	3	3	1	2	2	16	9	6	1	8	8
指宿南九州消防組合	83,461	506.69	8	6		8	8	102	35	64	3		102
阿久根地区消防組合	34,259	250.42	6	4	2	4	4	51	15	28	8		51
伊佐湧水消防組合	40,899	536.69	6	3	1	5	5	63	23	24	11		63
大隅曾於地区消防組合	86,470	781.06	9	9	2	7	7	40	37	3		40	
大隅肝属地区消防組合	142,942	1,160.90	11	11	1	10	10	76	32	44		30	46
沖永良部与論地区広域事務組合	18,198	114.15	4	3	2	2	2	35	14	11	10		35
徳之島地区消防組合	25,591	247.91	4	1	1	3	3	46	11	19	16		46
熊毛地区消防組合	45,454	993.69	9	5	4	6	6	89	37	30	22		89
大島地区消防組合	73,939	878.34	13	10	3	10	10	121	39	64	17	8	113
計	1,696,877	37,129.87	138	108	30	108	108	1,073	※1 484	466	116	282	791

※1 救急隊員として専任又は兼任の辞令を受けている救急救命士資格者数は484名、専任及び兼任の者が休日等の時、代替として救急業務に従事する資格者が43名、救急自動車に搭乗しない資格者が67名で、有資格者は計594名いる。

※2 救急救命士運用隊数は、一部運用も含む。

[現場到着平均所要時間及び収容平均所要時間は平成27年中、左記以外は平成28年4月1日現在]

医療機関数 (件)											人口 10万人 当たりの救急 医療機関数	現場 到着 平均 所要 時間 (分)	収容 平均 所要 時間 (分)
合計	救急告示医療機関					その他の医療機関							
	国 公 立	公 的	私 的		計	国 公 立	公 的	私 的		計			
病 院			診 療 所	病 院				診 療 所					
638	3	3	26	3	35	14	6	65	518	603	5.8	8.5	32.9
19	1		3		4			4	11	15	16.9	4.5	30.0
40	2				2	1		4	33	38	3.6	8.6	35.9
11	1		1		2				9	9	12.4	7.0	42.2
83		1	5		6			8	69	77	6.0	9.4	36.2
44			1		1	1		7	35	43	2.0	8.9	41.4
94	1		4	1	6	1		8	79	88	4.7	8.7	40.0
29								6	23	29		5.7	34.6
38	2		1		3	3		4	28	35	7.8	6.6	35.4
63			3		3	3		7	50	60	4.0	7.6	35.4
20			1		1			4	15	19	4.1	9.4	45.0
69	1		3	2	6			15	48	63	7.2	6.7	35.3
18			2		2		2		1	16	5.8	8.6	41.6
31	1		2		3			4	24	28	7.3	8.0	41.0
43			1	1	2			8	33	41	2.3	9.1	48.3
110	2		5	2	9	1		9	91	101	6.3	9.6	42.6
12			2		2				10	10	11.0	7.8	27.1
8			2		2			1	5	6	7.8	9.5	38.4
21	1		2		3	4		1	13	18	6.6	8.8	39.3
89	1		4		5	7		5	72	84	6.8	10.0	40.4
1,480	16	4	68	9	97	35	8	160	1,167	1,383	5.7	8.2	36.6

表14 消防本部救急出動件数及び搬送人員

区分		事故種別救急出動件										
		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
消防本部名												
鹿児島市消防局		28,130	80	5	10	2,137	176	159	3,673	127	326	17,236
枕崎市消防本部		1,066	1		1	79	9	3	138	4	9	551
出水市消防本部		2,199	2	1	1	184	20	16	279	4	29	1,372
垂水市消防本部		920	2		4	71	11	2	110	1	2	552
薩摩川内市消防局		4,173	20	1	5	267	35	41	540	18	37	2,459
日置市消防本部		2,101	1		1	148	13	25	288	3	15	1,179
霧島市消防本部		5,682	3		4	540	48	41	745	12	49	3,323
いちき串木野市消防本部		1,186	1		4	77	15	9	143	1	14	600
南さつま市消防本部		1,837	4		5	139	13	32	244	1	17	978
始良市消防本部		3,358	2		1	260	23	19	482	8	30	1,919
さつま町消防本部		1,136	3	2		98	7	13	148	1	21	613
指宿南九州消防組合		3,881	4		6	302	37	25	481	9	36	1,978
阿久根地区消防組合		2,109			4	112	15	10	258	5	13	1,279
伊佐湧水消防組合		1,997	1		3	126	15	4	289	4	20	1,015
大隅曾於地区消防組合		4,081	3		3	361	72	35	564	11	36	2,499
大隅肝属地区消防組合		7,002	4	1	8	603	59	57	866	20	58	4,215
冲永良部与論地区 広域事務組合		784	1		6	45	4	7	123		9	492
徳之島地区消防組合		1,713	1	1	1	90	6	16	244	8	13	1,259
熊毛地区消防組合		2,146	1	1	2	100	15	10	365	4	17	1,386
大島地区消防組合		4,141	3	1	8	189	28	21	644	23	24	2,623
計		79,642	137	13	77	5,928	621	545	10,624	264	775	47,528
時 間 区 分	0~2	3,472	6		1	122	8	2	408	49	39	2,557
	2~4	2,654	6			73	6		261	33	37	2,030
	4~6	2,756	3	2	2	129	9		284	22	25	2,107
	6~8	5,235	8	2	6	574	29	3	753	10	58	3,543
	8~10	9,590	16	1	6	758	107	37	1,359	8	77	5,380
	10~12	10,333	14	1	9	722	145	161	1,340	13	86	5,174
	12~14	9,332	17	2	18	623	76	114	1,182	9	81	4,751
	14~16	8,637	23	2	7	723	119	101	1,187	10	83	4,592
	16~18	8,425	13	1	11	858	73	49	1,258	12	90	4,436
	18~20	7,862	14	2	7	767	24	43	1,108	22	89	4,921
	20~22	6,462	7		6	325	16	35	869	30	57	4,566
	22~24	4,884	10		4	254	9		615	46	53	3,471

〔平成27年中〕

数				事故種別搬送人員											
その他				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
転院搬送	医師搬送	資輸 機材 等送	その他												
3,556		1	644	25,525	22	2	7	2,099	158	157	3,467	110	232	15,613	3,658
253	4		14	1,017	1			85	9	3	135	4	4	524	252
275	1		15	1,984	2	1	1	178	18	15	249	3	21	1,223	273
162	1		2	896	2		3	77	10	2	108	1	1	531	161
724	2		24	3,805	6		4	278	33	41	510	12	22	2,216	683
425			3	1,977	1			135	13	25	272	3	13	1,091	424
897	17	1	2	5,194	4		3	487	46	40	680	12	34	2,994	894
320	2			1,125	1		3	75	14	9	139	1	8	556	319
391	5		8	1,751	5		1	137	13	32	237	1	14	921	390
607	2		5	3,206	1			262	20	19	471	7	22	1,792	612
223	6		1	1,079	2	1		102	7	13	141	1	12	579	221
989	5		9	3,699	3		4	297	34	25	465	9	24	1,849	989
404			9	2,053			3	128	15	10	254	5	10	1,224	404
518	1		1	1,940	1		2	133	15	4	278	6	12	974	515
492			5	3,882	2		3	352	71	35	541	9	23	2,355	491
1,096			15	6,534	3	1	5	592	57	60	805	15	44	3,852	1,100
94		1	2	726			4	44	4	6	120		6	449	93
73			1	1,666	1	2	1	92	6	16	239	6	3	1,228	72
213	21	1	10	2,038	1	1		108	15	10	353	4	9	1,323	214
545	2		30	3,395	3	1	4	168	23	19	509	16	14	2,144	494
12,257	69	4	800	73,492	61	9	48	5,829	581	541	9,973	225	528	43,438	12,259
213		1	66	3,130	3			116	7	2	376	41	33	2,338	214
153		1	54	2,402	2			70	6		238	28	30	1,877	151
122		1	50	2,489	1	1	1	121	8		259	19	18	1,933	128
203			46	4,841	5	2	2	557	27	3	711	7	35	3,295	197
1,741	12		88	8,836	5	2	2	726	97	34	1,323	6	46	4,857	1,738
2,584	21		63	9,585	6	1	7	706	136	161	1,268	10	52	4,659	2,579
2,371	13	1	74	8,623	10	1	10	587	73	114	1,107	8	48	4,300	2,365
1,698	11		81	7,981	12	1	5	725	110	101	1,108	9	54	4,148	1,708
1,528	8		88	7,831	5	1	9	845	70	50	1,184	11	62	4,057	1,537
799	4		62	7,336	2		4	793	23	42	1,031	19	62	4,565	795
494			57	5,955	5		5	322	16	34	807	30	47	4,196	493
351			71	4,483	5		3	261	8		561	37	41	3,213	354

表15 曜日別月別救急出動件数

(平成27年中)

事故種別 (件)		火災	自然 災害	水難	交通 事故	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	そ の 他				計
												転院 搬送	医師 搬送	資機 材等 輸送	その他	
区分																
曜 日 別	月	13	3	15	823	87	51	1,539	36	132	6,970	2,080	6		111	11,866
	火	27	6	20	949	98	38	1,393	38	114	6,605	1,983	8		112	11,391
	水	23		5	871	110	41	1,436	30	113	6,677	1,772	17	4	104	11,203
	木	23	2	15	855	107	50	1,518	23	95	6,657	1,812	8		103	11,268
	金	15	1	7	902	101	43	1,401	41	93	6,806	2,052	8		119	11,589
	土	18		8	820	73	131	1,578	46	118	6,752	1,620	16		134	11,314
	日	18	1	7	708	45	191	1,759	50	110	7,061	938	6		117	11,011
計		137	13	77	5,928	621	545	10,624	264	775	47,528	12,257	69	4	800	79,642
月 別	1月	15		6	492	46	31	975	28	54	5,031	1,110	9	1	75	7,873
	2月	22	1	3	410	44	24	820	15	60	3,961	1,003	8		61	6,432
	3月	17		4	449	57	32	871	15	56	4,089	1,097	7		77	6,771
	4月	5		8	418	40	33	753	16	68	3,529	1,032	4		64	5,970
	5月	15	2	10	494	47	48	852	27	70	3,845	1002	6		78	6,496
	6月	8	2	5	521	41	46	805	22	69	3,607	909	2		63	6,100
	7月	9	2	7	502	60	69	822	25	73	4,196	1031	4	2	71	6,873
	8月	12	5	11	566	81	58	956	24	64	4,328	1034	11	1	88	7,239
	9月	11	1	4	491	63	55	837	24	76	3,525	958	7		72	6,124
	10月	12		6	486	41	64	984	22	52	3,655	999	4		55	6,380
	11月	4		10	521	49	45	829	14	75	3,629	982	4		41	6,203
	12月	7		3	578	52	40	1120	32	58	4,133	1,100	3		55	7,181

4 応急手当指導員等養成講習の状況

表16
【指導員】

区分	講習修了者数						登録を抹消した者	講習回数
	計	消防職員	消防職員の退職者	消防団員	救命士等の医療従事者	その他		
平成27年中修了者	応急手当指導員講習Ⅰ	24	8	14		2	3	15
	応急手当指導員講習Ⅱ	31	19		12			14
	応急手当指導員講習Ⅲ							
	消防長認定者	40	33	4		3	6	
	応急手当指導員講習Ⅰ免除者	13	13				1	
	計	108	73	18	12	5	10	29
前年中までの修了者	応急手当指導員講習Ⅰ	505	394	16	55	40	26	49
	応急手当指導員講習Ⅱ	926	504		422			371
	応急手当指導員講習Ⅲ	2	1			1		1
	消防長認定者	541	474	42		25	28	
	応急手当指導員講習Ⅰ免除者	81	81				3	
	計	2,055	1,454	58	477	66	57	421
合計	2,163	1,527	76	489	71	67	450	

表17
【普及員】

区分	講習修了者数						登録を抹消した者	講習回数
	計	消防職員	消防職員の退職者	消防団員	救命士等の医療従事者	その他		
平成27年中修了者	応急手当普及員講習Ⅰ	83	2		10	5	66	23
	応急手当普及員講習Ⅱ	17			17			2
	消防長認定者	2					2	
	応急手当普及員講習Ⅱ免除者							
	計	102	2		27	5	68	25
前年中までの修了者	応急手当普及員講習Ⅰ	302	37		50	2	213	33
	応急手当普及員講習Ⅱ							
	消防長認定者	21					21	
	応急手当普及員講習Ⅱ免除者							
	計	323	37		50	2	234	33
合計	425	39		77	7	302	58	

第2 救助活動の概況

1 救助業務実施体制

平成28年4月1日現在，救助隊は29隊配置されており，そのうち5隊が特別救助隊で，1隊が高度救助隊である。

また，337人の救助隊員のうち32.3%にあたる109人が専任救助隊員である。

表18 救助体制

(単位：隊，人)

区分	救助隊数			救助隊員数			
	省令	専任救助隊	兼任救助隊	計	専任救助隊員	兼任救助隊員	計
消防本部							
鹿児島市消防局	3	3		3	42		42
	4	2		2	28		28
	5	1		1	14		14
枕崎市消防本部	3		1	1		10	10
	4						
	5						
出水市消防本部	3	1		1	8		8
	4						
	5						
垂水市消防本部	3		1	1		10	10
	4						
	5						
薩摩川内市消防局	3	1	1	2	11	11	22
	4	1		1	11		11
	5						
日置市消防本部	3		1	1		12	12
	4						
	5						
霧島市消防局	3		2	2	2	11	13
	4						
	5						
いちき串木野市消防本部	3		1	1		8	8
	4						
	5						
南さつま市消防本部	3	1		1		14	14
	4						
	5						
始良市消防本部	3	1		1	8		8
	4						
	5						
さつま町消防本部	3		1	1		12	12
	4						
	5						
指宿南九州消防組合	3		2	2		20	20
	4						
	5						
阿久根地区消防組合	3		1	1		25	25
	4						
	5						
伊佐湧水消防組合	3		2	2		7	7
	4						
	5						
大隅曾於地区消防組合	3	2		2	18		18
	4	1		1	9		9
	5						
大隅肝属地区消防組合	3	1	2	3	10	30	40
	4	1		1	10		10
	5						
沖永良部与論地区広域事務組合	3		1	1		15	15
	4						
	5						
徳之島地区消防組合	3		1	1		22	22
	4						
	5						
熊毛地区消防組合	3		1	1		21	21
	4						
	5						
大島地区消防組合	3	1		1	10		10
	4						
	5						
県計	3	11	18	29	109	228	337
	4	5		5	58		58
	5	1		1	14		14

※ 省令3は省令第3条の規定による救助隊，省令4は省令第4条の規定による救助隊（特別救助隊），省令5は省令第5条の規定による救助隊（高度救助隊）

表19 救助隊が搭乗する車両

区分	救 助	はしご車	屈折 はしご車	ポンプ車	水槽付 ポンプ車	化学車	その他	計
	工 作 車							
消防本部								
鹿児島市消防局	3							3
枕崎市消防本部	1		1					2
出水市消防本部	1	1						2
垂水市消防本部							1	1
薩摩川内市消防局	1				1			2
日置市消防本部	1							1
霧島市消防局	2	1			1			4
いちき串木野市 消防本部	1	1						2
南さつま市消防本部	1	1					1	3
始良市消防本部	1							1
さつま町消防本部	1							1
指宿南九州消防組合	2	1						3
阿久根地区消防組合	1						1	2
伊佐湧水消防組合	2							2
大隅曾於地区消防組合	2	1			2		2	7
大隅肝属地区消防組合	1							1
沖永良部与論地区 広域事務組合	1							1
徳之島地区消防組合	1							1
熊毛地区消防組合	1							1
大島地区消防組合	1							1
県 計	25	6	1		4		5	41

2 救助業務実施状況

平成27年中における救助業務の実施状況は、救助出動件数727件、救助活動件数471件、救助人員497人となっている。（表-20）

これを前年と比較すると出動件数は80件（9.9％）の減少、活動件数は22件（4.5％）の減少、救助人員は53人（9.6％）の減少となっている。

図8 過去20年間の救助業務実施状況の推移

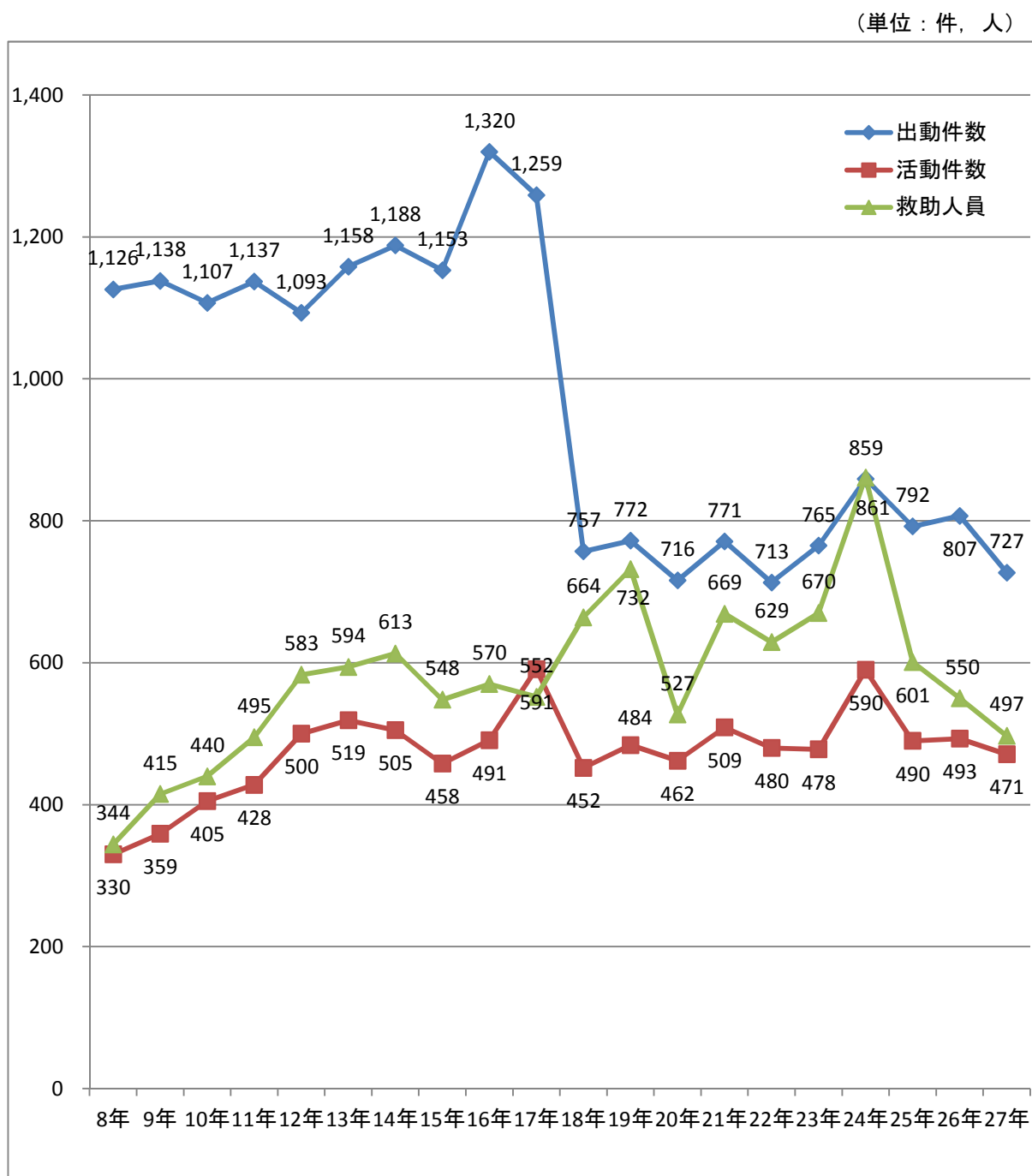


表20 事故種別出動件数及び出動人員の状況（平成26年）

（単位：件、人）

事故種別	火災	交通事故	水難事故	自然災害等	風雨災害等	機械による事故	建築物等事故	ガス事故及び	破裂事故	その他の事故	計
消防本部											
鹿児島市消防局	15	42	7	3	1	22	2			32	124
枕崎市消防本部		14	3		1					2	20
出水市消防本部	2	10	1	1	2					5	21
垂水市消防本部	1	14	3		1					5	24
薩摩川内市消防局	1	32	7		2	3				6	51
日置市消防本部		21	1							3	25
霧島市消防局		43	3		3					7	56
いちき串木野市消防本部		9	3		1					1	14
南さつま市消防本部	14	20	4		1	4					43
始良市消防本部		23	1		2	1				17	44
さつま町消防本部		22								2	24
指宿南九州消防組合		29	4		2	9	1			19	64
阿久根地区消防組合		10	3							3	16
伊佐湧水消防組合		25	1		2					4	32
大隅曾於地区消防組合		37	2		1					15	55
大隅肝属地区消防組合	3	29	2		1	1				19	55
沖永良部与論地区広域事務組合		2	3		1	1				2	9
徳之島地区消防組合		1								1	2
熊毛地区消防組合		2	2							10	14
大島地区消防組合		20	1		1					12	34
救助出動件数 計	36	405	51	4	22	41	3			165	727
救助出動人員	専任救助隊員	120	658	84	18	27	164	7		378	1,456
	兼任救助隊員	54	577	71		35	33	2		169	941
	消防隊員	524	1,175	181	29	65	108	9		469	2,560
	救急隊員	73	1,626	154	9	61	95	4		448	2,470
	消防団員	294	7	21						60	382
	計	1,065	4,043	511	56	188	400	22		1,524	7,809

表21 事故種別活動件数及び活動人員の状況（平成27年）

（単位：件，人）

事故種別	火災	交通事故	水難事故	自然災害等	風雨災害等	機械による事故	建築物等事故	ガス欠事及び	破裂事故	その他の事故	計
消防本部											
鹿児島市消防局	15	37	5	3			20	1		26	107
枕崎市消防本部		6	3							2	11
出水市消防本部	2	5		1	1					5	14
垂水市消防本部	1	14	3		1					5	24
薩摩川内市消防局	1	23	4		2		1			3	34
日置市消防本部		12								2	14
霧島市消防局		19	2		1					5	27
いちき串木野市消防本部		3	1							1	5
南さつま市消防本部	14	7	3		1		3				28
始良市消防本部		20	1		2		1			15	39
さつま町消防本部		15								1	16
指宿南九州消防組合		18	4		2		8			13	45
阿久根地区消防組合		3	2							2	7
伊佐湧水消防組合		13	1							3	17
大隅曾於地区消防組合		13	1		1					4	19
大隅肝属地区消防組合	3	11			1		1			10	26
沖永良部与論地区広域事務組合			1		1		1			2	5
徳之島地区消防組合		1								1	2
熊毛地区消防組合		1	2							9	12
大島地区消防組合		8			1					10	19
救助活動件数 計	36	229	33	4	14	35	1			119	471
救助活動人員	専任救助隊員	69	353	43	11	21	87	4		206	794
	兼任救助隊員	45	262	48		18	23	2		100	498
	消防隊員	172	647	94	17	36	69	2		303	1,340
	救急隊員	36	796	93	6	39	62			288	1,320
	消防団員		5	8						12	25
	計	322	2,063	286	34	114	241	8		909	3,977

（注）「救助活動件数」とは、救助出動件数のうち、実際に救助活動を行った件数をいう。

表22 事故種別救助人員の状況（平成27年）

（単位：人）

事故種別	火災	交通事故	水難事故	自然災害等	風雨災害等	機械による事故	建築物等	ガス欠等	破裂事故	その他の事故	計
消防本部											
鹿児島市消防局	8	35	4	1			16	1		17	82
枕崎市消防本部		7	3							2	12
出水市消防本部	1	5		1	1					4	12
垂水市消防本部	1	26	4		1					5	37
薩摩川内市消防局	1	26	5			2	1			3	38
日置市消防本部		14								2	16
霧島市消防局		25	2		1					5	33
いちき串木野市消防本部		3	1							1	5
南さつま市消防本部		7	3		1	3					14
始良市消防本部		37	1		2	1				16	57
さつま町消防本部		18								1	19
指宿南九州消防組合		22	3		2	7				15	49
阿久根地区消防組合		3	2							2	7
伊佐湧水消防組合		16	1							3	20
大隅曾於地区消防組合		13	1		1					4	19
大隅肝属地区消防組合	3	12			1	1				10	27
冲永良部与論地区広域事務組合			1		1	1				2	5
徳之島地区消防組合		1								1	2
熊毛地区消防組合		2	3							15	20
大島地区消防組合		10			1					12	23
救助人員 計	14	282	34	2	14	30	1			120	497

表23 救助活動のための機械器具等の保有状況（救助隊保有分）

一般用救助用器具	かぎ付きはしご	34	隊員保護用具	耐電手袋	121	
	三連はしご	32		耐電衣	39	
	金属折りたたみはしご又はワイヤはしご	16		耐電ズボン	41	
	空気式救助マット	23		耐電長靴	72	
	救命索発射銃	34		防塵メガネ	114	
	サバイバースリング又は救助用縛帯	83		携帯警報器	86	
	平担架	15		防毒マスク	78	
	重量物排除用器具	油圧ジャッキ		37	化学防護服（陽圧式化学防護服を除く）	24
		油圧スプレッダー		11	陽圧式化学防護服	52
		可搬ウィンチ		33	耐熱服	25
マンホール救助器具		21	放射線防護服	64		
救助用簡易起重機		1	特殊ヘルメット	7		
マット型空気ジャッキ		33	除染用具	除染シャワー	2	
大型油圧スプレッダー		22		除染剤散布器	2	
切断用器具		救助用支柱器具	8	水難救助用器具	潜水器具	49
		チェーンブロック	8		救命胴衣	223
		油圧切断機	21		水中投光器	23
	エンジンカッター	32	救命浮環		74	
	ガス溶断機	21	浮標		14	
	チェーンソー	32	救命ボート		14	
	鉄線カッター	44	船外機		10	
	空気鋸	29	水中スクーター			
	大型油圧切断機	22	水中無線機		2	
	空気切断機	17	水中時計		17	
破壊用器具	コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	9	山岳器具	水中テレビカメラ	2	
	万能斧	75		登山器具	15	
	ハンマー	38	救助器具	バスケット型担架	39	
	携帯用コンクリート破壊器具	19	検用器具	簡易画像探索機	6	
測定用器具	削岩機	19	高度救助器具	画像探索機	10	
	ハンマドリル	17		地中音響探知機	2	
	生物剤検知器	2		熱画像直視装置	10	
	可燃性ガス測定器	24		夜間暗視装置	2	
	有毒ガス測定器	28		水中探査装置	1	
呼吸保護用器具	酸素濃度測定器	14	その他救助用器具	地震警報器	1	
	放射線測定器	46		投光器	52	
	空気呼吸器	176		携帯投光器	51	
	空気補充用ポンプ	240		携帯拡声器	55	
	酸素呼吸器	41		携帯無線機	56	
	簡易呼吸器	12		応急処置用セット	22	
	防塵マスク	115		車両移動器具	16	
	送排風機	29		緩降機	24	
器具	エアラインマスク	2	ロープ登降機	45		
			救助用降下機	29		
			発電機	54		

第3 自衛隊災害派遣による離島急患搬送

離島における医療体制の実情により、現地では治療困難な患者で、一刻も早く専門病院での手当てが必要である者に対して、昭和36年から自衛隊に対し、災害派遣要請（航空機搬送）を実施している。

搬送機関・活動範囲

海上自衛隊第1航空群 鹿屋航空分遣隊（鹿屋市）

十島村以北

陸上自衛隊第15旅団 第15飛行隊（沖縄県那覇市）

奄美大島以南

1 自衛隊災害派遣（離島急患搬送）の状況

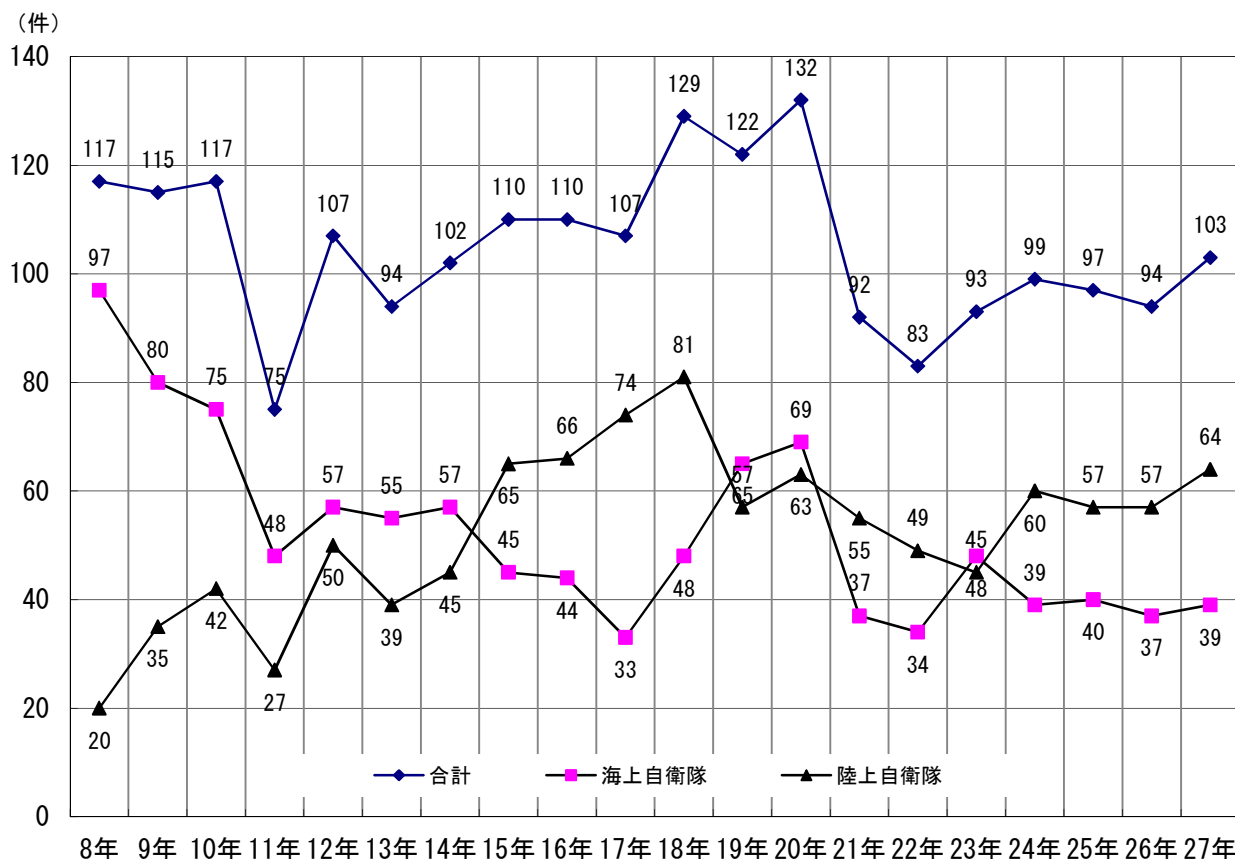
平成27年中における急患搬送出動件数は103件である。（図9）

出動件数103件を郡別にみると、大島郡（奄美市を含む）が75件（全体の72.8%）で、次に熊毛郡（西之表市を含む）が23件（同22.3%）、鹿児島郡が5件（同4.8%）となっている。（図10及び表24）

また、月別では、7月の16件が最も多く、時間帯別（派遣要請時間）では18時から20時までが17件、20時から20時までが17件で最も多くなっている。（表25）

平成27年中の搬送人員を傷病別にみると、内臓疾患によるものが49人（全体の47.1%）で最も多く、次に産科・婦人科系及び脳疾患が13人（同12.5%）となっている。

図9 過去20年間の災害派遣（急患搬送）出動件数



（注）「海上自衛隊」には、教育航空集団を、「陸上自衛隊」には南西航空混成団をそれぞれ含んでいる。

図10 過去20年間の市・郡別災害派遣（急患搬送）の出動件数（その1）

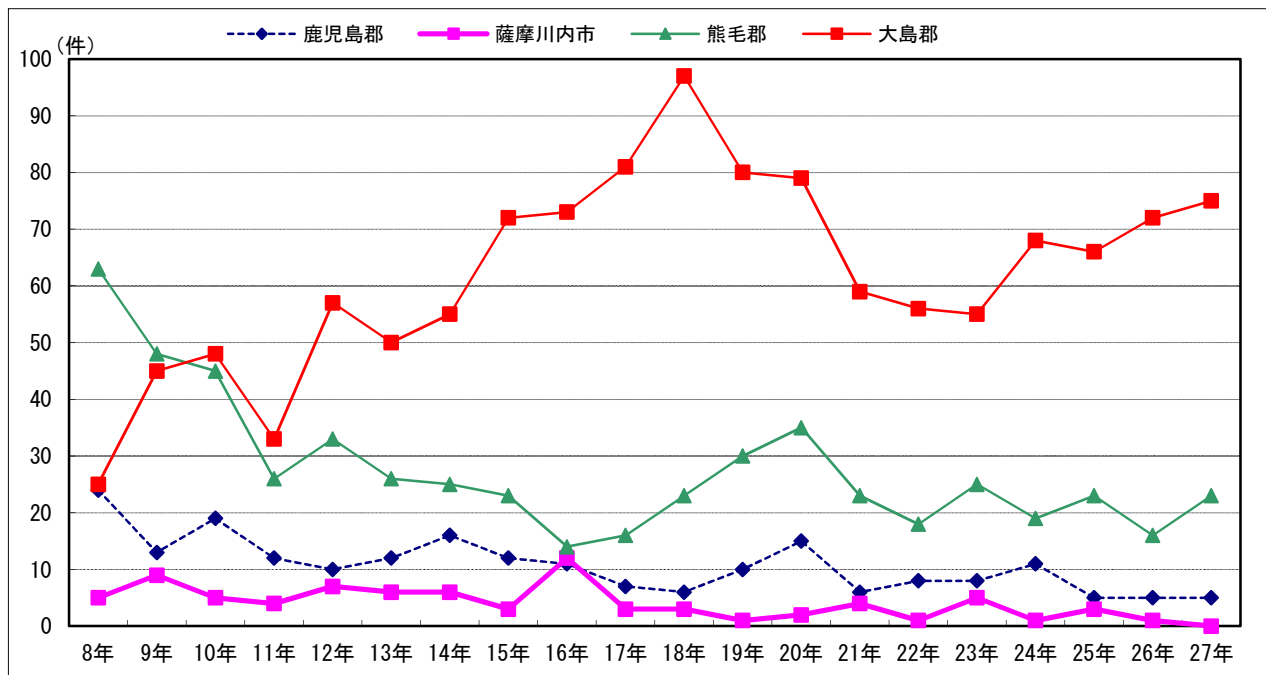


表24 過去20年間の市・郡別災害派遣（急患搬送）出動件数（その2） (年中)

年	郡別	計	鹿児島郡	薩摩川内市	熊毛郡	大島郡	計のうち不搬送件数
平成 8 年		117 (21)	24	5	63	25 (21)	
9		115 (35)	13	9	48	45 (35)	鹿屋1件
10		117 (42)	19	5	45	48 (42)	鹿屋1件
11		75 (27)	12	4	26	33 (27)	鹿屋1件
12		107 (50)	10	7	33	57 (50)	鹿屋2件
13		94 (39)	12	6	26	50 (39)	鹿屋2件
14		102 (45)	16	6	25	55 (45)	鹿屋2件
15		110 (65)	12	3	23	72 (65)	
16		110 (66)	11	12	14	73 (66)	
17		107 (74)	7	3	16	81 (74)	
18		129 (81)	6 (1)	3	23	97 (80)	鹿屋1件
19		122 (57)	11	1	30	80 (57)	鹿屋2件, 沖縄2件
20		132 (63)	16	2	35	79 (63)	鹿屋1件
21		92 (55)	6	4	23	59 (55)	
22		83 (49)	8 (1)	1	18	56 (48)	鹿屋1件, 沖縄2件
23		93 (45)	8	5	25	55 (45)	鹿屋1件, 沖縄1件
24		99 (60)	11	1	19	68 (60)	沖縄1件
25		97 (57)	5	3	23	66 (57)	沖縄1件
26		94 (57)	5	1	16	72 (57)	沖縄1件
27		103 (64)	5	0	23	75 (64)	
計		2,098 (1,052)	217 (2)	81	554	1246 (1050)	沖縄分構成比
構成比率		100.0%	10.3%	3.9%	26.4%	59.4%	(50.1%)

- (注) 1 () 内は沖縄自衛隊出動件数の内書きである。
 2 便宜上、熊毛郡には西之表市、大島郡には奄美市をそれぞれ含めている。
 3 平成7年、12年、14年、19年及び20年の鹿児島郡には、各年1件ずつ、離島外からの搬送を含む。

余 白

表25 過去20年間の月別及び時間帯別災害派遣（離島急患搬送）出動件数

年別 区分		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
月 別	1	8 (1)	9 (2)	10 (2)	5 (1)	12 (8)	8 (5)	5 (2)	5 (2)	10 (6)	9 (5)
	2	12 (4)	11 (4)	13 (5)	5 (2)	12 (6)	5 (3)	8 (5)	4 (4)	15 (10)	8 (8)
	3	7 (2)	8 (3)	11 (6)	13 (5)	4 (1)	8 (2)	8 (4)	13 (5)	10 (4)	10 (7)
	4	7 (2)	15 (9)	13 (4)	4 (3)	6 (3)	5 (2)	2 (1)	8 (5)	9 (5)	10 (7)
	5	9	8 (2)	8 (3)	9 (4)	9 (6)	6 (1)	11 (3)	11 (9)	7 (6)	11 (7)
	6	7 (1)	7 (1)	9 (7)	2	11 (6)	7 (5)	5 (4)	12 (5)	4 (3)	8 (6)
	7	13 (1)	7 (2)	11 (6)	11 (5)	7 (4)	6 (3)	13 (7)	9 (5)	7 (4)	7 (6)
	8	14 (3)	12 (2)	10 (1)	5	9 (4)	8 (2)	7 (4)	5 (3)	4 (2)	5 (5)
	9	9 (2)	3 (1)	4 (1)	4 (2)	7 (1)	10 (4)	14 (3)	8 (7)	15 (11)	8 (5)
	10	10 (2)	14 (4)	10 (4)	3 (2)	12 (4)	9 (4)	13 (5)	13 (5)	10 (7)	13 (10)
	11	5 (1)	8 (1)	3 (1)	6	12 (5)	17 (4)	8 (2)	11 (7)	11 (6)	8 (4)
	12	16 (2)	13 (4)	15 (2)	8 (3)	6 (2)	5 (4)	8 (5)	11 (8)	8 (2)	10 (4)
計		117 (21)	115 (35)	117 (42)	75 (27)	107 (50)	94 (39)	102 (45)	110 (65)	110 (66)	107 (74)
時 間 別	0～2	6 (3)	3 (1)	2	4	5 (1)	2 (1)	6	10 (6)	6 (3)	3 (3)
	2～4	4	3	1 (1)		5 (1)	5 (3)	9 (4)	2 (1)	2 (1)	4 (2)
	4～6	2	5 (2)	4 (2)	1 (1)	10 (8)	6 (1)	3 (1)	2	5 (4)	4 (2)
	6～8	6	7 (3)	4 (3)	3	4 (2)	2 (2)	3 (3)	3 (2)	6 (3)	10 (8)
	8～10	11 (2)	7 (3)	11 (6)	8 (4)	11 (9)	6 (4)	11 (6)	19 (16)	13 (9)	7 (5)
	10～12	13 (2)	20 (9)	17 (7)	8 (7)	9 (6)	12 (6)	12 (6)	21 (12)	21 (15)	14 (9)
	12～14	13 (1)	11 (1)	20 (7)	8 (3)	4 (3)	8 (5)	8 (4)	9 (7)	11 (6)	11 (10)
	14～16	18 (2)	13 (2)	15 (6)	11 (3)	8 (4)	8 (3)	8 (5)	6 (6)	12 (10)	8 (5)
	16～18	10 (3)	13 (5)	14 (4)	12 (3)	14 (5)	16 (4)	12 (4)	12 (6)	9 (3)	14 (9)
	18～20	18 (6)	21 (6)	10 (3)	8 (4)	17 (3)	8 (4)	16 (8)	5 (1)	11 (7)	9 (6)
	20～22	5	8 (2)	14 (2)	8 (2)	10 (2)	9 (3)	9 (4)	14 (5)	9 (3)	14 (8)
22～24	11 (2)	4 (1)	5 (1)	4	10 (6)	12 (3)	5	7 (3)	5 (2)	9 (7)	

(注) 1 ()内は沖縄自衛隊出動件数の内書きである。
2 「時間帯」は、自衛隊への派遣要請時間である。

(年中)

18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	計
11 (5)	8 (4)	21 (11)	12 (5)	7 (4)	11 (3)	3 (2)	14 (6)	6 (3)	6 (4)	180 (81)
11 (8)	8 (3)	9 (4)	8 (8)	9 (7)	4 (4)	13 (8)	1 (1)	2 (1)	10 (6)	168 (101)
9 (7)	16 (10)	15 (6)	4 (4)	3 (2)	9 (4)	5 (3)	9 (6)	10 (6)	9 (8)	181 (95)
11 (7)	9 (6)	9 (3)	6 (4)	7 (3)	5 (1)	11 (5)	7 (3)	10 (8)	6 (3)	160 (84)
7 (6)	4 (1)	9 (6)	9 (5)	5 (4)	5 (4)	5 (4)	5 (4)	5 (2)	4 (4)	147 (81)
11 (5)	10 (4)	5 (3)	7 (6)	6 (4)	8 (1)	8 (4)	8 (4)	8 (5)	3 (2)	146 (76)
11 (7)	2 (2)	7 (4)	6 (5)	5 (3)	7 (6)	9 (6)	15 (7)	7 (5)	16 (11)	176 (99)
13 (7)	11 (6)	10 (5)	10 (5)	6 (4)	6 (2)	9 (7)	2 (1)	8 (7)	9 (4)	163 (74)
8 (4)	7 (3)	4 (2)	8 (3)	5 (4)	9 (5)	7 (5)	6 (5)	6 (2)	10 (4)	152 (74)
6 (5)	21 (8)	12 (4)	9 (5)	11 (1)	10 (7)	9 (4)	10 (7)	12 (8)	11 (6)	218 (102)
17 (9)	13 (4)	18 (8)	6 (1)	10 (4)	12 (4)	11 (8)	12 (8)	9 (5)	11 (6)	208 (88)
14 (11)	13 (6)	13 (7)	7 (4)	9 (9)	7 (4)	9 (4)	8 (5)	11 (5)	8 (6)	199 (97)
129 (81)	122 (57)	132 (63)	92 (55)	83 (49)	93 (45)	99 (60)	97 (57)	94 (57)	103 (64)	2098 (1052)
6 (3)	2 (1)	6 (1)	9 (3)	7 (6)	5	8 (5)	5 (4)	8 (5)	7 (6)	110 (52)
3 (2)	2 (1)	4 (2)	2 (1)	3	5 (2)	4 (2)	6 (3)	4 (1)	7 (2)	75 (29)
5 (3)	5 (2)	3 (2)	3 (1)	1 (1)	1	5 (2)	2 (1)	3 (2)		70 (35)
5 (3)	7 (4)	3	2 (1)	1	1 (1)	5 (5)	3 (3)	5 (4)	2 (2)	82 (49)
11 (5)	13 (4)	13 (4)	4 (2)	9 (6)	9 (4)	5 (5)	3 (3)	9 (6)	5 (4)	185 (107)
21 (14)	19 (11)	12 (6)	13 (11)	9 (4)	10 (8)	9 (6)	10 (9)	6 (3)	12 (8)	268 (159)
19 (13)	11 (7)	15 (11)	11 (7)	12 (6)	6 (2)	5 (2)	14 (9)	10 (8)	10 (6)	216 (118)
5 (3)	10 (5)	18 (10)	9 (7)	11 (8)	5 (2)	7 (5)	5 (3)	6 (5)	9 (2)	192 (96)
18 (15)	10 (3)	11 (8)	11 (5)	7 (5)	11 (8)	13 (8)	14 (8)	10 (3)	17 (11)	248 (120)
13 (7)	21 (5)	11 (4)	10 (5)	5 (2)	14 (3)	15 (9)	16 (6)	13 (9)	17 (12)	258 (110)
11 (8)	13 (8)	13 (5)	7 (5)	10 (6)	20 (12)	11 (6)	10 (4)	9 (6)	11 (8)	215 (99)
12 (5)	9 (6)	23 (10)	11 (7)	8 (5)	6 (3)	12 (5)	9 (4)	11 (5)	6 (3)	179 (78)

表26 平成27年中の市町村別搬送人員傷病別内訳

市町村別		傷病別 合 計	交通事故		労働災害		脳疾患	頭部損傷 (一般負傷)	産科・ 婦人科	小児科	内臓疾患	その他
			頭部	その他	頭部	その他						
鹿児島郡	三島村											
	十島村	5	1		2						2	
薩摩川内市												
熊毛郡 (西之表市含)	西之表市	9		3	1	1		1			3	
	中種子町	1							1			
	南種子町	3									1	2
	屋久島町	10			1	2	1			1	5	
大島郡 (奄美市含)	奄美市	16 (5)			1			1	3		9 (4)	2 (1)
	龍郷町											
	大和村											
	宇検村											
	瀬戸内町											
	喜界町	33 (33)	3 (3)				3 (3)		2 (2)		22 (22)	3 (3)
	徳之島町	9 (9)			1 (1)		3 (3)	1 (1)	3 (3)			1 (1)
	天城町											
	伊仙町	1 (1)							1 (1)			
	和泊町	6 (6)					2 (2)		1 (1)		2 (2)	1 (1)
	知名町	8 (8)		1 (1)			2 (2)	1 (1)	1 (1)		2 (2)	1 (1)
与論町	3 (3)									3 (3)		
計		104 (65)	4 (3)	4 (1)	3 (1)	3	13 (10)	4 (2)	13 (8)	1	49 (33)	10 (7)

(注1) ()内は、沖縄自衛隊搬送人員の内書きである。

(注2) 不搬送1名の傷病者は含まない。

表27 過去20年間の離島急患搬送人員及び傷病別内訳

(年中)

傷病別 年別	計	交通事故		労働災害		脳疾患	頭部損傷 (一般負傷)	産科・ 婦人科	小児科	内臓疾患	その他
		頭部	その他	頭部	その他						
8	126 (25)	5 (1)	5 (1)		5 (2)	28 (4)	14 (2)	5 (2)	2 (2)	60 (11)	2
9	116 (37)	1 (1)	2 (1)	4 (1)	5 (1)	32 (10)	3 (1)	3 (1)	11 (4)	51 (16)	4 (1)
10	117 (43)	1 (1)	3 (2)		3	33 (11)	2 (1)	10 (6)	6 (1)	52 (18)	7 (3)
11	75 (28)	2	1 (1)	1	1	13 (6)	5 (2)	6 (2)	4	37 (15)	5 (2)
12	106 (51)	3 (2)	1 (1)		2	30 (18)	3 (3)	12 (6)	7 (3)	45 (18)	3
13	92 (39)	1 (1)	2	2 (1)	5 (1)	20 (9)	2 (2)	4 (3)	5 (2)	41 (16)	10 (4)
14	102 (46)	1 (1)	4 (3)		4 (2)	15 (5)	7 (3)	5 (4)	13 (8)	48 (18)	5 (2)
15	110 (66)	2 (1)	2 (1)		4 (1)	30 (15)	3 (1)	12 (11)	10 (9)	38 (22)	9 (5)
16	111 (66)	1 (1)	1 (1)		1	23 (11)	2 (1)	13 (8)	20 (16)	47 (28)	3
17	103 (71)		1			21 (16)	4 (2)	21 (15)	5 (5)	46 (30)	5 (3)
18	126 (79)		4 (4)	1 (1)	2 (1)	24 (9)		29 (20)	11 (7)	51 (35)	4 (2)
19	117 (55)		1 (1)		4 (2)	19 (11)		21 (11)	15 (7)	47 (20)	10 (3)
20	131 (64)	1	1		3 (1)	29 (17)	2 (1)	23 (9)	18 (11)	45 (21)	9 (4)
21	93 (56)	1 (1)	2	2 (1)	1	19 (11)		16 (10)	10 (6)	37 (25)	5 (2)
22	83 (49)	2 (1)	1 (1)			17 (9)	4 (3)	14 (7)	2 (2)	30 (18)	13 (8)
23	94 (46)		1			21 (9)	1 (1)	22 (6)		36 (23)	13 (7)
24	101 (61)	1	5 (2)			18 (10)	2 (1)	13 (5)	5 (5)	46 (32)	11 (6)
25	96 (56)	1 (1)	1		3 (2)	12 (4)		21 (13)	1 (1)	38 (25)	19 (10)
26	93 (56)	2 (1)	6 (4)		3 (3)	7 (3)		17 (10)	6 (4)	39 (21)	13 (10)
27	104 (65)	4 (3)	4 (1)	3 (1)	3	13 (10)	4 (2)	13 (8)	1	49 (33)	10 (7)

(注) ・本表は、鹿屋の海上自衛隊第1航空群及び沖縄の陸上自衛隊第15旅団（内書き）が搬送した人員である。
・不搬送1名の傷病者は含まない。

第4 消防・防災ヘリコプターの活動

1 消防・防災ヘリコプターの導入

県では、大規模災害時における広範な消防防災活動を行うほか、急患搬送、災害危険箇所の調査点検などに幅広く活用するとともに、災害時の被害状況をよりの確かかつ迅速に把握するため、消防・防災ヘリコプター「さつま」を導入し、平成10年4月1日、運航拠点となる枕崎空港（現枕崎ヘリポート）に防災航空センターを設置するとともに枕崎市、南さつま市、指宿南九州の3消防本部から派遣された消防職員6名で編成する鹿児島県防災航空隊を発足させた。

なお、平成26年4月1日から、大隅曾於地区消防組合より派遣された消防職員1名を加え、航空隊7名体制となっている。

2 消防・防災ヘリコプターの活動内容

消防・防災ヘリコプターは以下の活動を行うこととしている。

(1) 災害応急対策活動

ア 被災状況等の調査及び情報収集活動

イ 食料、衣料その他の生活必需品及び復旧資材等の救援物資、人員等の搬送

ウ 災害に関する情報、警報等の伝達等広報宣伝活動

エ その他、災害応急対策上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合

(2) 救急活動

ア 山村、離島等からの救急患者の搬送

イ 傷病者発生地への医師搬送及び医療機材等の搬送

ウ 高度医療機関のない地域からの傷病者の病院搬送

エ 消防・防災ヘリの積極的活用としての本土内搬送

オ その他、救急活動上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合

(3) 火災防御活動

ア 林野火災等における空中からの消火活動

イ 被災状況調査及び情報収集活動

ウ 消防隊員、消防資機材等の搬送

エ その他、火災防御活動上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合

(4) 救助活動

ア 河川、海等での水難事故、山岳遭難事故等における捜索または救助

イ 高層建築物火災における救助

ウ 山崩れ等の被害により、陸上から接近できない被災者等の救助

エ 高速道路及び自動車専用道路での事故救助

オ その他、救助活動上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合

(5) 広域航空消防防災応援活動

ア 県が締結している他県との相互応援協定等による相互応援

(6) 災害予防活動

(7) 自隊訓練のための活動

(8) 各種防災訓練等への参加等

(9) その他知事が必要と認める活動

表28 消防・防災ヘリコプター「さつま」の諸元・性能

型 式	ベル式412EP型
定 員	13名（増槽タンク非装着時15名）
最 大 全 装 備 重 量	5,398kg
空 虚 重 量	3,820kg
有 効 搭 載 量	1,578kg
航 続 距 離	720km
最 大 巡 航 速 度	259km/h
限 界 高 度	6,096m
全 長	17.1m
全 幅	2.9m
全 高	4.6m
消 火 用 水 積 載 量	1,400ℓ（ドロップタンク）

3 消防・防災ヘリコプターの運航状況

平成27年中における運航件数は203件となった。

過去10年間の推移は下図のとおりであり、救急活動、山岳や海上での捜索、救助活動などの緊急運航や各種防災訓練を行った。

図11 過去10年間の活動状況

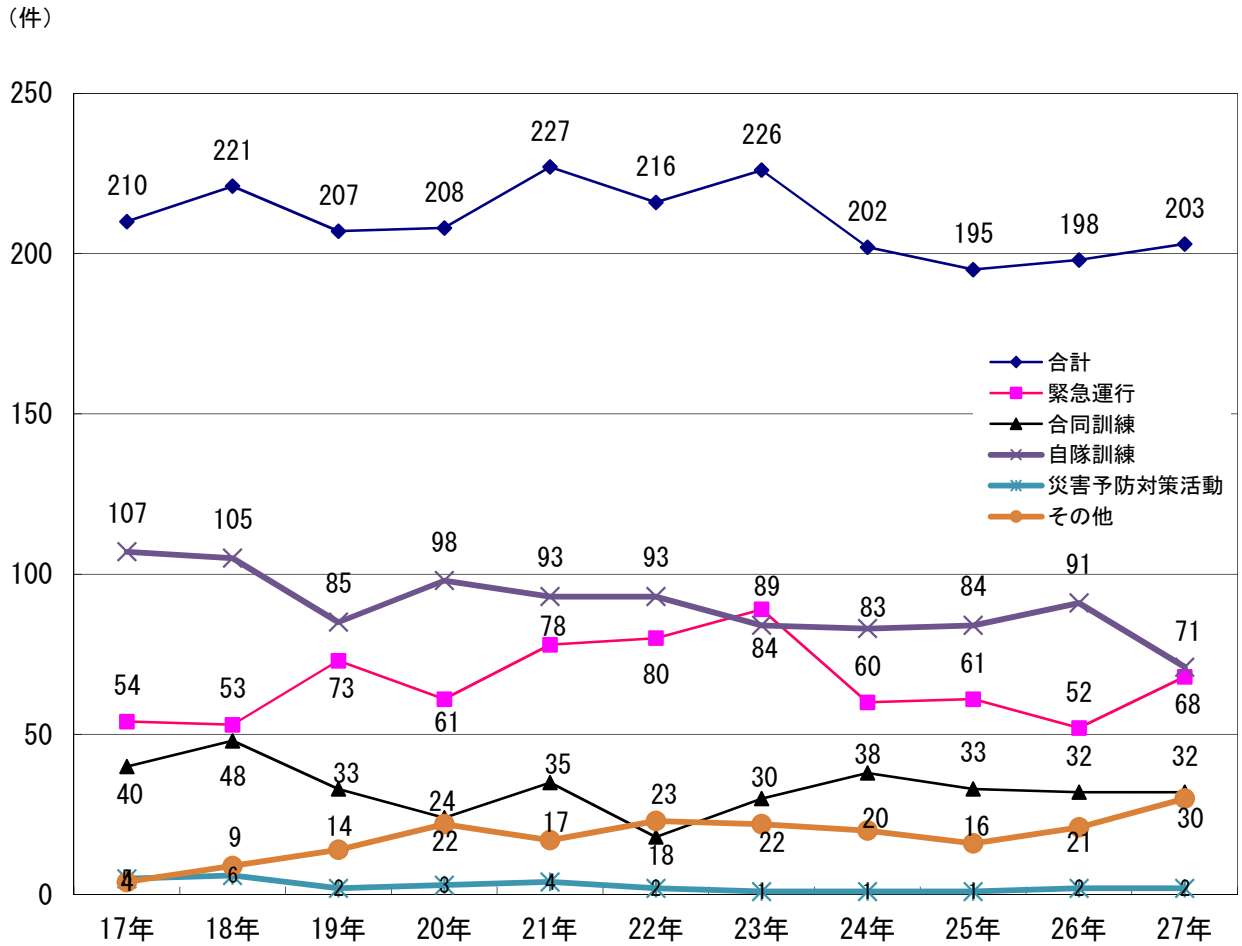


表29 消防・防災ヘリコプターの運航状況

(平成27年)

区分	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計	総計	
緊急運航	災害応急対策活動	件数					4	3	3	5	1			16	68件 85時間10分	
		時間					5:05	6:45	6:55	7:15	2:15			28:15		
	救急活動	件数		4	2	1	7		2	2	4	4				26
		時間		2:30	1:35	1:35	4:30		2:15	1:50	5:20	3:40				23:15
	火災防 御活動	件数														
		時間														
	救助活動	件数	1	2	1		6		4	1	3	3				21
		時間	2:00	1:05	0:20		4:30		8:15	1:25	6:20	2:40				26:35
	広域応援	件数					1		1		2	1				5
		時間					2:50		0:55		2:05	1:15				7:05
災害予防活動	件数	1				1								2	2件	
	時間	0:50				2:05								2:55	2時間55分	
合同訓練	他県広域関係	件数										2		2	32件 41時間20分	
		時間										5:55		5:55		
	県市町村関係	件数		2	2		3			1	7	7	2	1		25
		時間		2:20	1:35		4:20			0:50	7:35	6:35	2:55	4:05		30:15
	合同訓練 事前訓練	件数								1	3	1				5
		時間								1:35	2:30	1:05				5:10
自隊訓練	件数		4	12	14	5	6	7	5	6	7	1	4	71	71件	
	時間		5:50	17:10	18:35	5:50	5:40	9:10	4:55	6:20	8:15	0:40	3:15	85:40	85時間40分	
その他	件数	1	4				2	1	4	2	3	1	12	30	30件	
	時間	0:55	5:50				0:20	0:05	12:15	4:35	7:20	0:20	8:50	40:30	40時間30分	
合計	件数	3	16	17	15	27	11	18	19	28	26	6	17	203	203件	
	時間	3:45	17:35	20:40	20:10	29:10	12:45	27:35	30:05	37:00	30:50	9:50	16:10	255:35	255時間35分	

表30 消防・防災ヘリコプターの活動状況（H27年中）

(1) 災害応急対策活動状況

件数	回数	月 日	災害種別	発 生 場 所	時 間
1	1	5/1	ア	肝付町	1:20
2	1	5/29	ア	屋久島町口永良部島	1:25
3	1	5/29	イ	屋久島町口永良部島	0:15
4	1	5/30	ア	屋久島町口永良部島	2:05
5	1	6/12	ア	屋久島町口永良部島	2:05
6	1	6/20	ア	屋久島町口永良部島	2:30
7	1	6/22	ア	屋久島町口永良部島	2:10
8	1	7/7	ア	屋久島町口永良部島	3:30
9	1	7/22	イ	肝付町	1:40
10	1	7/22	ア	肝付町, 霧島市	1:45
11	1	8/17	ア	鹿児島市桜島	1:15
12	1	8/19	ア	鹿児島市桜島	1:20
13	1	8/26	イ	十島村平島, 中之島	2:20
14	1	8/30	ア	三島村黒島	1:15
15	1	8/31	イ	三島村黒島	1:05
16	1	9/4	イ	三島村黒島	2:15
16件 16回 28時間15分					

(2) 救急活動状況

件数	回数	月 日	災害種別	発 生 場 所	搬送人員	時 間
1	1	2/13	オ	指宿市	1	0:15
2	1	2/17	ア	屋久島町	1	1:30
3	1	2/20	オ	南さつま市	1	0:15
4	1	2/28	イ	枕崎市	2	0:30
5	1	3/8	オ	指宿市	1	0:15
6	1	3/10	ア	西之表市	1	1:20
7	1	4/6	ア	屋久島町	1	1:35
8	1	5/2	オ	屋久島町	1	0:40
9	1	5/5	オ	指宿市	1	0:10
10	1	5/19	オ	屋久島町	1	0:45
11	1	5/25	オ	指宿市	1	0:15
12	1	5/25	オ	霧島市	1	0:30
13	1	5/26	ア	屋久島町	1	1:20
14	1	5/29	ア	屋久島町口永良部島	3	0:50
15	1	7/14	オ	出水市	1	1:20
16	1	7/23	オ	屋久島町	1	0:55
17	1	8/14	イ	西之表市	0	1:10
18	1	8/21	オ	屋久島町	1	0:40
19	1	9/4	ア	西之表市	1	1:05
20	1	9/20	オ	指宿市	1	0:10
21	1	9/28	ア	十島村諏訪之瀬島	1	2:25
22	1	9/30	ア	十島村口之島	1	1:40
23	1	10/9	オ	指宿市	1	0:15
24	1	10/10	オ	屋久島町	1	0:30
25	1	10/14	ア	西之表市	1	1:10
26	1	10/30	オ	出水市	1	1:45
26件 26回 23時間15分						

(3) 火災防御活動状況

件数	回数	月 日	災害種別	発 生 場 所	時 間
0件 0回 0時間00分					

(4) 救助活動状況

件数	回数	月 日	災害種別	発 生 場 所	時 間
1	1	1/2	ア	薩摩川内市(水難捜索)	2:00
2	1	2/13	ア	指宿市(山岳救助)	0:40
3	1	2/20	ア	南さつま市(水難救助)	0:25
4	1	3/8	ア	指宿市(山岳救助)	0:20
5	1	5/2	ア	屋久島町(山岳救助)	0:55
6	1	5/5	ア	指宿市(山岳救助)	0:25
7	1	5/16	ア	枕崎市(水難捜索)	1:05
8	1	5/19	ア	屋久島町(山岳救助)	0:50
9	1	5/25	ア	指宿市(山岳救助)	0:25
10	1	5/25	ア	霧島市(山岳救助)	0:50
11	1	7/6	ア	屋久島町(山岳捜索)	2:15
12	1	7/7	ア	屋久島町(水難捜索)	1:35
13	1	7/8	ア	屋久島町(水難捜索)	2:05
14	1	7/23	ア	屋久島町(山岳捜索)	2:20
15	1	8/21	ア	屋久島町(山岳救助)	1:25
16	1	9/20	ア	指宿市(山岳救助)	1:00
17	1	9/22	ア	薩摩川内市(水難捜索)	1:10
18	2	9/23	ア	薩摩川内市(水難捜索)	4:10
19	1	10/9	ア	指宿市(山岳救助)	0:15
20	1	10/10	ア	屋久島町(山岳救助)	1:00
21	1	10/20	ア	屋久島町(山岳救助)	1:25
21件 22回 26時間35分					

(5) 広域航空消防防災応援活動

件数	回数	月 日	災害種別	発 生 場 所	時 間
1	1	5/4	ア	熊本県(救急)	2:50
2	1	7/8	ア	宮崎県(救急)	0:55
3	1	9/12	ア	宮崎県(救助)	1:25
4	1	9/12	ア	宮崎県(救急)	0:40
5	1	10/23	ア	熊本県(火災)	1:15
5件 5回 7時間05分					

(6) 各種防災訓練等への参加等

件数	回数	月 日	訓練内容	訓練名及び実施場所	時 間
1	1	2/17	救急隊員投入	消防学校救急科学生連携訓練	1:15
2	1	2/23	情報収集	大規模災害想定訓練	1:05
3	1	3/1	情報収集・偵察・ドロップタンク消火	鹿児島市消防局山林火災想定訓練	0:55
4	1	3/3	エバック救助	日置市消防本部春季火災予防運動合同訓練	0:40
5	1	5/13	消防隊員投入	熊毛地区消防組合消防隊員投入訓練	1:45
6	1	5/21	要員・D-MAT搬送	平成27年度鹿児島県総合防災訓練	1:45
7	1	5/24	情報収集,SVノーマット救助	肝付町総合防災訓練	0:50
8	1	8/23	航空担架救助	日置市総合防災訓練	0:50
9	1	9/5	隊員搬送,傷病者搬送	伊佐湧水消防組合「救急の日」に伴う集団事故想定訓練	1:15
10	1	9/7	消防隊員投入	阿久根市消防組合消防隊員投入訓練	1:40
11	1	9/13	航空担架救助	平成27年度霧島合同山岳訓練	1:00
12	1	9/13	エバック救助	平成27年度曾於地区総合防災訓練	0:55
13	1	9/15	ドロップタンク消火	始良市消防本部防災ヘリコプター合同訓練	0:55
14	1	9/18	救助隊員投入	鹿児島市国際消防救助隊救助活動訓練	1:00
15	1	9/24	航空担架救助	鹿児島市消防局山岳救助連携訓練	0:50
16	1	10/5	消防隊員投入,バーティカル担架救助	指宿南九州消防区組合連携訓練	1:00
17	1	10/9	航空担架救助	鹿児島県石油コンビナート等総合防災訓練	1:00
18	1	10/9	消防隊員投入	開聞岳山岳救助合同訓練	0:50
19	1	10/18	ドロップタンク消火	日置市吹上秋祭り2015	0:30
20	1	10/19	隊員搬送,傷病者搬送	薩摩川内市消防局合同訓練	1:25
21	1	10/25	SV, エバック救助	いちき串木野市総合防災訓練	0:50
22	1	10/28	航空担架救助	鹿児島市消防局及び薩摩川内市消防局合同山岳救助訓練	1:00
23	1	11/4	地上支援要領	第20期救助科教育訓練	1:25
24	1	11/5	物資投入,SVノーマット救助	始良市総合防災訓練	1:30
25	1	12/20	ヘリテレ情報収集	原子力総合防災訓練	4:05
25件 25回 30時間15分					

IV 予 防

第 1 予防行政の現況

1 防火対象物の現況

防火対象物とは、火災予防の目的を達成するために法規制を加える必要のあるものについて、下表（消防法施行令別表第1）のとおり種類又は用途により（1）項から（20）項までに分類されている。

平成28年3月31日現在の防火対象物の数（（1）項から（16の3）項までに掲げる防火対象物で延べ面積150㎡以上のもの及び（17）項から（20）項までに掲げる防火対象物）は、表1のとおりである。

〔防火対象物：山林又は舟車（端舟、はしけ、被曳船その他の舟及び車両など）、船きよ若しくはふ頭に繋留された船舶、建築物その他の工作物若しくはこれらに属する物（消防法第2条）〕

表 1 防火対象物の推移

（原則として延べ面積150㎡以上のもの）

防火対象用途区分		平成25.3.31	平成26.3.31	平成27.3.31	平成28.3.31
1	イ 劇場、映画館等	119	127	122	132
	ロ 公会堂又は集会場	1,253	1,270	1,267	1,258
2	イ キャバレー、カフェ等	7	10	12	6
	ロ 遊技場又はダンスホール	239	237	237	230
	ハ 性風俗特殊営業店舗等	0	0	0	0
	ニ カラオケボックス等	48	47	47	42
3	イ 待合、料理店等	16	14	12	9
	ロ 飲食店	1,076	1,062	1,073	1,077
4	百貨店、マーケット等	2,292	2,334	2,331	2,326
5	イ 旅館、ホテル等	916	918	888	881
	ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅	11,962	12,245	12,421	12,652
6	イ 病院、診療所又は助産所	1,497	1,488	1,468	1,447
	ロ 特別養護老人ホーム等	1,004	1,071	1,089	1,121
	ハ 老人デイサービスセンター等	1,315	1,413	1,488	1,561
	ニ 幼稚園、特別支援学校	313	306	299	261
7	小学校、中学校等	3,405	3,362	3,334	3,270
8	図書館、博物館等	152	159	158	155
9	イ 蒸気浴場、熱気浴場等	7	6	8	9
	ロ イ以外の公衆浴場	162	158	161	156
10	車両の停車場等	52	59	50	43
11	神社、寺院等	488	513	507	497
12	イ 工場又は作業場	6,779	6,786	6,694	6,600
	ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	4	5	5	5
13	イ 自動車車庫又は駐車場	816	818	816	832
	ロ 飛行機等の格納庫	19	20	18	18
14	倉庫	4,039	4,046	4,042	4,027
15	前各項に該当しない事業場	7,571	7,767	7,810	7,837
16	イ 特定複合用途防火対象物	4,613	4,566	4,588	4,526
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	4,586	4,611	4,597	4,521
16の2	地下街	0	0	0	0
16の3	準地下街	0	0	0	0
17	重要文化財等	14	10	14	14
18	延長50m以上のアーケード	24	27	27	26
19	市町村長の指定する山林	0	0	0	0
20	総務省令で定める舟車				
合 計		54,788	55,455	55,583	55,539

表2 市町村（消防本部）ごとの防火対象物数

名称		合計	1イ	1ロ	2イ	2ロ	2ニ	3イ	3ロ	4	5イ	5ロ	6イ	6ロ	6ハ
市町村別			劇	公	等	遊	ボ	料	飲	百	旅	共	病	人	ン
		場	会	キ	技	カ	理	食	貨	館	同	院	特	サ	セ
		等	堂	ャ	場	ラ	店	店	店	等	住	等	別	老	イ
			等	バ	等	オ					宅		養	人	デ
				レー		ケ					等		護	タ	ス
													老	ー	イ
													等	ビ	セ
													老	ス	イ
													等	等	等
単独	鹿児島市	19,847	14	259		41	4	3	283	577	90	6,571	458	274	384
	枕崎市	616	2	15		5	2		13	40	8	111	18	13	12
	出水市	1,739	5	18	3	13	5		48	105	29	394	55	30	63
	垂水市	561	4	12		3			13	25	20	79	9	13	17
	薩摩川内市	4,070	6	27		18	2		72	159	95	905	100	73	116
	日置市	1,399	10	40		5	1	2	34	72	14	182	42	30	54
	霧島市	4,646	13	85		11	6		107	183	112	1,360	127	84	124
	いちき串木野市	1,143	2	19		5	1		18	45	7	192	30	17	27
	南さつま市	1,284	5	45		8			26	45	15	260	49	31	41
	始良市	1,354	5	38		9	1		38	114	15	241	81	37	82
さつま町	1,133	3	27		5			22	35	14	115	25	18	23	
計	37,792	69	585	3	123	22	5	674	1,400	419	10,410	994	620	943	
指宿南九州	指宿市	1,231	2	37	1	6	1		38	80	54	132	62	33	41
	南九州市	1,503	2	52	1	5	1	1	25	53	16	56	41	54	64
	計	2,734	4	89	2	11	2	1	63	133	70	188	103	87	105
阿久根地区	阿久根市	801	2	25		5	1		26	52	8	120	22	21	24
	長島町	233	1	4		1	1		8	12	11	2	5	7	15
	計	1,034	3	29		6	2		34	64	19	122	27	28	39
伊佐湧水	伊佐市	866	5	12		3	1		16	42	17	99	22	26	38
	湧水町	391	2	7		2			6	13	10	51	8	9	12
	計	1,257	7	19		5	1		22	55	27	150	30	35	50
大隅曾於地区	曾於市	1,531		51		5	2		29	69	7	101	29	37	37
	志布志市	1,342	2	32		4		1	20	51	11	189	30	30	38
	大崎町	607		15		2			9	20	2	20	9	15	12
	計	3,480	2	98		11	2	1	58	140	20	310	68	82	87
大隅肝属地区	鹿屋市	3,137	7	81		20	4		101	237	23	578	106	106	105
	東串良町	157	2	10		1			3	14		13	5	10	9
	錦江町	226	1	12		1			2	22	4	14	4	6	9
	南大隅町	188		8					5	10	6	11	3	11	14
	肝付町	442	1	20		7	1		9	27	10	20	15	22	16
計	4,150	11	131		29	5		120	310	43	636	133	155	153	
沖・与論地区	和泊町	199	1	31		4			8	10	11	20	3	6	8
	知名町	210	1	21		2			4	13	6	23	4	8	7
	与論町	181	1	8		1			5	9	17	14	1	3	8
	計	590	3	60		7			17	32	34	57	8	17	23
徳之島地区	徳之島町	565	1	29		6	4		12	35	25	69	9	8	22
	天城町	184	1	9		3	1		4	10	4	10	3	5	7
	伊仙町	155	3	4		2			2	8	1	19	3	6	12
	計	904	5	42		11	5		18	53	30	98	15	19	41
熊毛地区	西之表市	345	2	21		4			3	25	20	62	8	13	15
	中種子町	186	4	8		5	1		7	10	7	23	3	7	8
	南種子町	245	10			2			3	4	38	19	2	7	2
	屋久島町	459	2	35	1	6	1		7	20	77	82	7	7	14
	計	1,235	18	64	1	17	2		20	59	142	186	20	34	39
大島地区	奄美市	1,372	6	67		7	1	1	27	47	38	288	36	22	46
	大和村	68	1	8							2	24		1	3
	宇検村	85	1	12					1		3	19	1	2	3
	瀬戸内町	355	1	14				1	3	4	9	63	5	7	7
	龍郷町	305	1	19		1			5	14	15	81	3	9	10
	喜界町	136		3		2			15	15	9	20	4	3	7
計	2,321	10	123		10	1	2	51	80	76	495	49	44	76	
非常備	三島村	15		10											1
	十島村	27		8							1				4
	計	42		18							1				5
合計		55,539	132	1,258	6	230	42	9	1,077	2,326	881	12,652	1,447	1,121	1,561

(平成28年3月31日現在)

6ニ 幼 稚 園 等	7 学 校	8 図 書 館 等	9イ 特 殊 浴 場	9ロ 一 般 浴 場	10 停 車 場 等	11 寺 神 院 社 等・	12イ 工 場 等	12ロ ス タ ジ オ	13イ 駐 車 場 等	13ロ 格 航 納 空 庫 機	14 倉 庫	15 事 務 所 等	16イ 物 途 特 定 防 火 複 合 対 象	16ロ 象 用 非 特 定 防 火 複 合 対 象	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
80	803	24	8	38	12	146	1,280	3	331	1	1,142	1,715	2,052	3,233	4	17
2	57	2		1		6	124		6	2	54	47	66	10		
15	118	5		1	1	19	353		17		119	219	80	24		
1	29	1		4	1	9	59		9		39	175	28	11		
14	229	13		11	5	51	566		57		311	765	287	183		5
8	114	7		10		17	268		18		130	208	83	50		
27	228	15		32	6	38	514		59	7	308	720	303	174	3	
20	87	3		2	1	6	166		26		117	170	114	68		
5	75	7		3		27	237		13		61	236	80	15		
9	109	8		6	1	23	188		18		93	161	55	22		
3	61	4		7		12	192		17		99	337	67	47		
184	1,910	89	8	115	27	354	3,947	3	571	10	2,473	4,753	3,215	3,837	7	22
10	83	5		9		20	233		22		99	144	89	30		
2	107	8		10		12	432		39		200	234	49	39		
12	190	13		19		32	665		61		299	378	138	69		
	66	1		1	1	8	160		17		82	100	40	19		
1	31	2		1		2	35		2		31	48	11	2		
1	97	3		2	1	10	195		19		113	148	51	21		
2	79			2		6	91		4		24	332	33	8	4	
2	17	2		2	1	2	74				6	153	9	3		
4	96	2		4	1	8	165		4		30	485	42	11	4	
1	98	4		3		13	225		23		131	590	52	24		
2	82	4		1	1	15	239		26		193	260	79	32		
1	36	1				2	104		5		45	265	29	15		
4	216	9		4	1	30	568		54		369	1,115	160	71		
18	221	6		4		16	412		76	6	369	285	180	173		3
1	14						27		3		18	18	5	4		
1	20	1		2		3	54		5		22	27	12	4		
1	12	1				4	36		6		21	25	8	6		
5	38	2		1		3	83		5		64	60	20	11	2	
26	305	10		7		26	612		95	6	494	415	225	198	2	3
1	16	2			2	2	18	1	2		9	23	14	7		
3	26						33				10	20	27	2		
	20	2			2	2	16				8	29	26	9		
4	62	4			4	4	67	1	2		27	72	67	18		
5	51		1		2	4	40		1		24	77	100	40		
2	40	2			1	1	15		2	1	17	22	16	8		
3	32	1					18		1		7	23	8	2		
10	123	3	1		3	5	73		4	1	48	122	124	50		
1	13	1			1	3	31				23	47	41	11		
1	9	1		1	1	1	30		5		12	25	16		1	
1	9	4		2			35		6		26	57	13	5		
4	13	4		1	4	4	42		1		33	46	42	6		
7	44	10		4	6	8	138		12		94	175	112	22	1	
1	110	6				15	82	1	7	1	41	46	297	178		1
	13	1					8				1	4	2			
	5						9				2	20	4	3		
2	51	1		1		3	17				12	49	69	36		
4	26	2				1	41		2		20	38	9	4		
2	4	2				1	13		1		4	17	11	3		
9	209	12		1		20	170	1	10	1	80	174	392	224		1
	4															
	14															
	18															
261	3,270	155	9	156	43	497	6,600	5	832	18	4,027	7,837	4,526	4,521	14	26

2 消火用設備等の規制の現状

学校、病院、工場、事業場、興業場、百貨店等の防火対象物は、その用途、規模、構造及び収容人員に応じ所要の消防用設備等を設置し、かつ、それを適正に維持することが義務づけられている。

消防用設備等の設置を必要とする防火対象物の数は、表3「設備の種類及び用途ごとの防火対象物数」のとおりである。

表3 設備の種類及び用途ごとの防火対象物数

名称	合計	1イ	1ロ	2イ	2ロ	2ハ	2ニ	3イ	3ロ	4	5イ	5ロ	6イ	6ロ
		劇場等	公会堂等	キャバレー等	遊技場等	業性風俗店舗等	カラオケボックス等	料理店等	飲食店	百貨店等	旅館等	共同住宅等	病院等	ホ特別養護老人
自動火災報知設備	25,486	110	718	15	188		44	6	467	1,336	762	4,647	1,096	1,121
ガス漏れ火災警報設備	45		2						1	1	3		11	2
スプリンクラー設備	1,928	12	24		5					110	33	108	221	1,042
屋内消火栓設備	4,807	63	109	2	42				14	173	135	617	198	106
漏電火災警報器	1,384	1	34		2		1		29	13	49	296	6	7
水噴霧消火設備	993		19		12		1			63	22	144	25	10
非常警報設備	6,398	90	688	26	126	6	7		427	830	204	620	279	109
屋外消火栓設備	325	3	10						1	11	2	1	6	
避難器具	4,585	8	69	3	11		9	2	202	72	149	1,485	355	111
排煙設備	101	4	14		5					43				
誘導灯	17,981	111	980	9	220		39	13	1,049	2,090	820	793	1,405	1,119
非常コンセント設備	319		10							1	18	243		
動力消防ポンプ設備	216		11		1				2					
消防用水	107		10							11			4	
連結散水設備	57		11							1	1	1	1	
連結送水管	1,585		11		3					4	70	788	60	3

(平成28年3月31日現在)

6ハ ス セ ン タ ー 等 ビ	6二 幼 稚 園 等	7 学 校	8 図 書 館 等	9イ 特 殊 浴 場	9ロ 一 般 浴 場	10 停 車 場 等	11 神 社 ・ 寺 院 等	12イ 工 場 等	12ロ ス タ ジ オ	13イ 駐 車 場 等	13ロ 航 空 機 格 納 庫	14 倉 庫	15 事 務 所 等	16イ 防 火 特 定 複 合 用 途 物 象	16ロ 途 非 防 火 特 定 複 合 用 物 象	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
1,097	205	2,452	109	8	52	26	68	2,918	4	226	18	1,481	2,409	2,915	975	13	
1		2			1									21			
35	4	19	3					21				18	18	249	6		
45	23	890	53		8	6	19	842	1	4	3	420	645	264	125		
24	5	9	4	1	8		11	8	1			2	9	76	787	1	
2	1	6	5		2	1	6	140		234	10	6	126	103	55		
223	35	545	48	4	69	5	208	60		6		13	810	736	224		
1	4	24	2					157	2	1		47	32	11	10		
167	53	461	18	3	5		27	10	1			2	230	840	292		
						2				2				30	1		
1,405	201	325	84	9	126	21	121	656	5	101	1	438	1,504	3,438	897	1	
2		4						1					4	22	14		
1		4					1	68				12	108	2	6		
1	1	11				1		38		1		4	13	10	1		1
1		6	2					1		2		1	25	3	1		
3		32	1			1		28		8		2	73	252	219		27

3 住宅用火災警報器の設置率

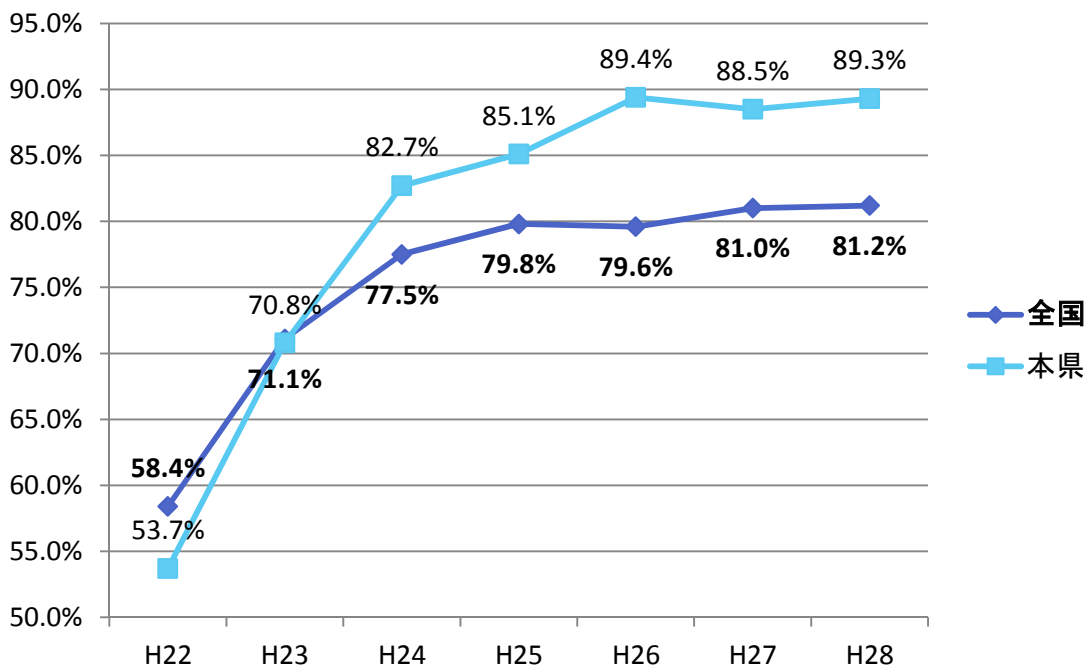
消防法により設置が義務付けられている住宅用火災警報器の設置率について、平成28年6月1日時点での調査結果は図1のとおりである。

その結果、全国の住宅用火災警報器の設置率は81.2% となっており、平成27年6月1日時点での設置率（81.0%）から0.2ポイント上昇している。

また、本県の住宅用火災警報器の設置率は89.3% となっており、全国の設置率を8.1ポイント上回っている。

図1 設置率の推移

[各年 6月1日現在]



※ 設置率の数値は、標本調査であるため、一定の誤差を含みます。

※ 設置率とは、市町村の火災予防条例において設置が義務付けられている住宅の部分のうち、一箇所以上設置されている世帯の全世帯に占める割合です。

4 消防設備士

(1) 消防設備士試験

平成27年において実施された消防設備士試験の受験者は722人（前年度593人）、合格者数は182人（同188人）で平均の合格率は25.2%（同31.7%）となっている。

この状況を試験別にみると、受験者数では甲種第4類が202人（全体の28.0%）と最も多く、ついで乙種第6類の150人（同20.8%）となっており、この両方で全体の48.8%を占めている。

合格者では乙種第6類が54人（同29.7%）、甲種第4類が48人（同26.4%）となっており、この両方で56.0%を占めている。

また、平成27年度の危険物取扱者試験の状況をみると、受験者数では前年度と比べ、全体として対前年度比21.8%増となっており、合格率については前年度に比べ6.5%低くなっている。（4表参照）

表4 消防設備士試験の実施状況

（単位：人）

年度	種類 区分	甲特	甲1	甲2	甲3	甲4	甲5	乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6	乙7	計
		23	申請者数	10	119	25	24	165	30	16	8	5	69	14	175
	受験者数	9	92	24	20	138	27	13	8	5	62	14	150	78	640
	合格者数	0	7	2	10	46	6	5	2	0	29	3	60	28	198
	合格率(%)	0.0	7.6	8.3	50.0	33.3	22.2	38.5	25.0	0.0	46.8	21.4	40.0	35.9	30.9
24	申請者数	9	132	26	15	167	35	25	9	4	76	11	180	90	779
	受験者数	7	112	23	14	145	30	18	9	2	70	10	154	85	679
	合格者数	0	20	5	7	36	4	4	4	0	17	1	32	40	170
	合格率(%)	0.0	17.9	21.7	50.0	24.8	13.3	22.2	44.4	0.0	24.3	10.0	20.8	47.1	25.0
25	申請者数	11	137	29	19	159	32	18	5	4	74	6	177	51	722
	受験者数	11	114	25	18	137	27	16	5	4	61	6	152	50	626
	合格者数	3	24	9	7	44	8	5	2	2	18	3	36	25	186
	合格率(%)	27.3	21.1	36.0	38.9	32.1	29.6	31.3	40.0	50.0	29.5	50.0	23.7	50.0	29.7
26	申請者数	12	148	28	24	162	31	13	3	2	69	6	176	49	723
	受験者数	11	120	23	21	123	29	7	3	2	53	5	150	46	593
	合格者数	3	19	5	8	31	6	4	1	0	17	2	68	24	188
	合格率(%)	27.3	15.8	21.7	38.1	25.2	20.7	57.1	33.3	0.0	32.1	40.0	45.3	52.2	31.7
27	申請者数	9	150	25	23	230	28	24	6	2	100	4	171	54	826
	受験者数	7	123	23	22	202	27	22	5	2	86	3	150	50	722
	合格者数	0	19	8	4	48	10	1	2	0	17	0	54	19	182
	合格率(%)	0.0	15.4	34.8	18.2	23.8	37.0	4.5	40.0	0.0	19.8	0.0	36.0	38.0	25.2

- (2) 消防設備士免状交付
 消防法第17条の7の規程に基づく消防設備士免状の交付等事務を一般財団法人消防試験研究センターに委託して実施している。

表5 消防設備士免状交付数

(単位：件)

種類 年度	甲特	甲1	甲2	甲3	甲4	甲5	乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6	乙7	年計	累計
S41 ~H6		1,259	277	233	3,692	241	509	82	76	908	113	1,411	2,526	11,327	11,327
8		26	6	3	24	1	7	1	1	7		31	8	115	11,442
9		31	4	2	35	4	6	3		8	3	52	12	160	11,602
10		24	9	8	44	6	5	1	1	22	3	35	21	179	11,781
11		18	3	7	48	6	5	3	1	15	1	40	24	171	11,952
12		13	3	1	34	6	3		3	10		47	19	139	12,091
13		27	3	14	33	3	3			24	3	61	26	197	12,288
14		20	9	3	34	12	8	2		18		45	27	178	12,466
15		19	7	5	47	6	6	3		26		52	32	203	12,669
16		14	2	1	20	7		1	1	11	2	47	32	138	12,807
17	3	17	3	4	35	7	5	2		14	1	52	23	166	12,973
18	1	7	1	2	46	3	7	3	1	23	1	53	26	174	13,147
19	2	14	8	1	41	4	2	2	1	21	1	41	33	171	13,318
20	0	16	3	4	36	11	3	2	1	7	2	67	24	176	13,494
21	0	27	4	2	50	3	4	2	1	23	2	41	43	202	13,696
22	0	26	9	9	31	8	5	4	2	6	1	70	39	210	13,906
23	0	7	2	10	46	6	5	2	0	30	3	59	27	197	14,103
24	0	20	5	7	36	4	4	4	0	17	1	32	40	170	14,273
25	3	24	9	7	42	8	5	2	2	18	3	36	25	184	14,457
26	3	19	5	8	31	6	4	1	0	17	2	67	24	187	14,644
27	0	19	8	4	48	10	1	2	0	17	0	50	18	177	14,821
合計	12	1,647	380	335	4,453	362	597	122	91	1,242	142	2,389	3,049	14,821	

(3) 消防設備士法定講習

平成27年において、消防法第17条に定める保安に関する講習は一般社団法人消防設備安全協会に委託して実施している。

本県では延べ11回実施され、その修了者数は、721人となっている。

(表6)

表6 消防設備士法定講習の実施状況

(単位：人)

消防設備士講習 の区分	設備士講習								
	回数	申請者	修了者	申請者内訳（講習の対象となる設備士の種類）					
				(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)	(オ)	(カ)
特殊消防用設備等	1	5	4	甲種特類 5					
消火設備	3	177	175	甲種第1類 133	甲種第2類 40	甲種第3類 37	乙種第1類 34	乙種第2類 10	乙種第3類 4
警報設備	4	368	364	甲種第4類 285	乙種第4類 61	乙種第7類 144			
避難設備・消火器	3	181	178	甲種第5類 39	乙種第5類 3	乙種第6類 176			
合計	11	731	721						

第 2 危険物施設の現況

1 危険物施設

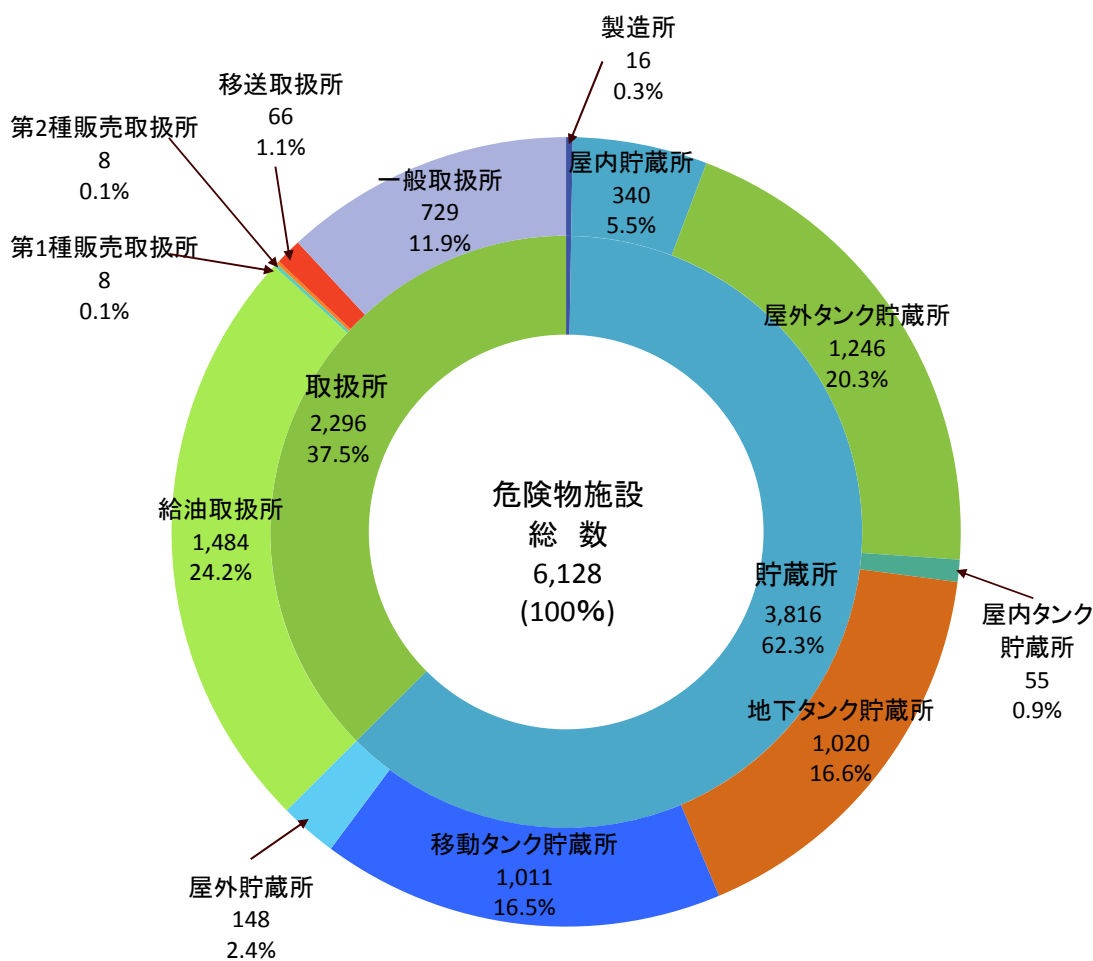
(1) 危険物施設数

平成28年3月31日現在における危険物施設の総数は、6,128施設（完成検査済証交付施設数）であり、前年同期の6,189施設と比較し61施設（1.0%）減少した。

区分別に施設数をみると、給油取扱所が1,484施設（全体の24.2%）と最も多く、次いで屋外タンク貯蔵所が1,246施設（20.3%）、地下タンク貯蔵所が1,020施設（16.6%）の順となっている。（図2参照）

これらを前年同期に比べると、給油取扱所が11施設の減、屋外タンク貯蔵所が13施設の減、地下タンク貯蔵所が20施設の減となった。

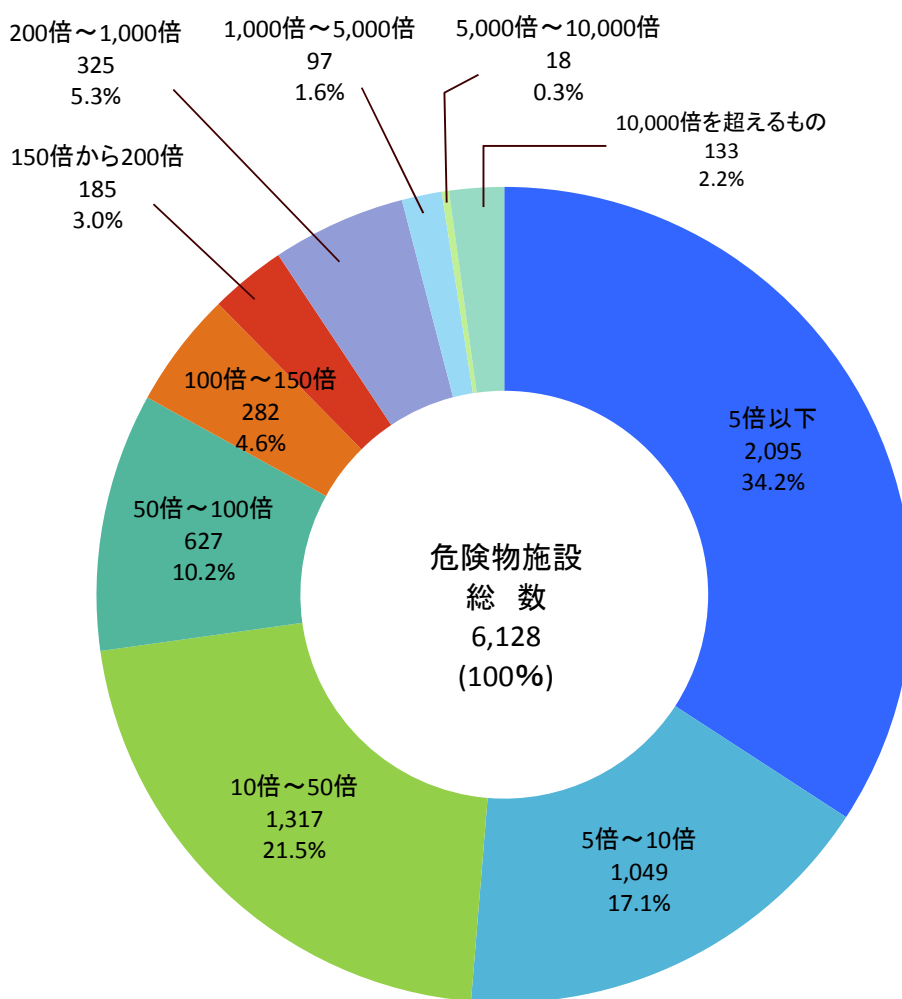
図2 危険物施設の許可区分別構成比



(2) 危険物施設の規模別構成

平成28年3月31日現在における危険物施設を、その貯蔵し又は取り扱う危険物の数量により区分すると図3のとおり、指定数量の50倍以下の規模のものが全体の72.8%を占め、なかでも5倍以下の規模のものが全体の34.2%を占めている。

図3 危険物施設の規模別構成比



平成28年3月31日現在

(注) 倍数は貯蔵最大数量又は取扱最大数量を危険物の規制に関する政令別表第三で定める指定数量で除して得た数値である。

(3) 消防本部ごとの危険物施設

消防法で規定する危険物を、一定数量以上貯蔵し、又は取扱う危険物施設を設置する場合は、その位置、構造及び設備を政令で定める技術上の基準に適合させ、市町村長等の許可を受けなければならない。

本県の消防本部ごとの危険物施設数は、表7のとおりである。

表7 消防本部ごとの危険物施設数（完成検査済証交付施設）

消防本部別	区分	施設計 (A+B+C)	製造所 A	小計 B	貯蔵									
					屋内 貯蔵所	屋外タンク貯蔵所					特定屋外タンク貯蔵所			
						準特定屋外タンク貯蔵所		特定屋外タンク貯蔵所			旧法タンク	海中タンク	岩盤タンク	海上タンク
						旧法タンク		旧法タンク	海中タンク	岩盤タンク				
鹿児島市消防局	1,203	6	789	83	163	8	8	95	59					
枕崎市消防本部	136		89	6	43			2						
出水市消防本部	202	2	133	14	48	12	11	4						
垂水市消防本部	85		60	1	12									
薩摩川内市消防局	490	2	270	33	91	7	6	5	5					
日置市消防本部	178		112	13	43									
霧島市消防局	407		250	32	84	4	4							
いちき串木野市消防本部	141	2	85	7	35	3		3				3		
南さつま市消防本部	106		57	6	25									
始良市消防本部	175		104	13	24	4	4							
さつま町消防本部	130		73	8	25									
指宿南九州消防組合	408		273	30	87	1	1							
阿久根地区消防組合	135		80	3	33									
伊佐湧水消防組合	184	2	113	18	32									
大隅曾於地区消防組合	466	1	263	5	124	1	1							
大隅肝属地区消防組合	607	1	372	32	158	2		49						
沖永良部与論地区広域事務組	163		97	7	29	6	3							
徳之島地区消防組合	145		85	1	28	1	1	2						
熊毛地区消防組合	343		219	14	73	1	1	2						
大島地区消防組合	389		262	13	65	4	4	4	1					
消防本部設置計	6,093	16	3,786	339	1,222	54	44	166	65			3		
三島村	8		7		7									
十島村	27		23		17									
消防本部未設置村計	35		30		24									
県合計	6,128	16	3,816	339	1,246	54	44	166	65			3		

(平成28年3月31日現在)

所						取 扱 所						事業 所数
屋 内 タンク 貯蔵所	地 下 タンク 貯蔵所	簡 易 タンク 貯蔵所	移動タンク貯蔵所		屋 外 貯蔵所	小計 C	給 油 取扱所	第1種 販売 取扱所	第2種 販売 取扱所	移 送 取扱所	一 般 取扱所	
				14KLを 超える被牽 引車型								
24	187		291	92	41	408	297	4	5	9	93	634
2	25		12		1	47	31				16	86
3	29		38	2	1	67	42			1	24	97
	36		11			25	20				5	33
6	69		63	2	8	218	115	1	1	4	97	262
	31		23	2	2	66	43				23	81
7	81		41	1	5	157	101	2			54	244
1	22		17		3	54	27			2	25	59
	22		2		2	49	40				9	66
1	41		19	4	6	71	53			1	17	113
1	22		17			57	32				25	80
4	117		26		9	135	95				40	297
1	17		19		7	55	41				14	78
	34		20		9	69	44				25	98
3	62		66	1	3	202	131		1		70	262
	79		91	1	12	234	158	1		2	73	329
	21		31		9	66	30			8	28	50
1	15		38		2	60	37			8	15	51
	45		69		18	124	73			12	39	122
1	59		117		7	127	73	1	1	15	37	117
55	1,014		1,011	105	145	2,291	1,483	9	8	62	729	
						1				1		
	6					4	1			3		3
	6					5	1			4		
55	1,020		1,011	105	145	2,296	1,484	9	8	66	729	

2 危険物取扱者

(1) 危険物取扱者試験

平成27年において実施された危険物取扱者試験の受験者は9,719人（前年度10,500人）、合格者数は3,150人（同3,052人）で平均の合格率は32.4%（同29.1%）となっている。

この状況を試験別にみると、受験者数では乙種第4類が6,544人（全体の67.3%）と最も多く、ついで乙種第6類の651人（同6.7%）となっており、この両者で全体の74.0%を占めている。

合格者では乙種第4類が1,426人（同45.3%）と最も多く、ついで乙種第1類が378人（同12.0%）となっており、この両者で全体の57.3%を占めている。

また、平成27年度の危険物取扱者試験の状況をみると、受験者数では前年度と比べ、全体として対前年度比7.4%減となっており、合格率については

表8 危険物取扱者試験の実施状況

（単位：人）

年度	区分	種類	甲種	乙種						丙種	計
				乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6		
23	申請者数		148	833	762	651	7,292	744	1,126	1,074	12,630
	受験者数		135	821	756	638	6,885	739	1,117	970	12,061
	合格者数		38	540	500	395	1,973	461	594	318	4,819
	合格率（%）		28.1	65.8	66.1	61.9	28.7	62.4	53.2	32.8	40.0
24	申請者数		185	893	717	671	7,535	639	1,064	939	12,643
	受験者数		171	884	702	659	7,091	632	1,053	870	12,062
	合格者数		42	548	384	387	1,755	395	567	326	4,404
	合格率（%）		24.6	62.0	54.7	58.7	24.7	62.5	53.8	37.5	36.5
25	申請者数		134	800	614	514	7,130	490	806	974	11,462
	受験者数		125	786	609	504	6,685	482	795	899	10,885
	合格者数		27	431	299	270	1,535	279	421	346	3,608
	合格率（%）		21.6	54.8	49.1	53.6	23.0	57.9	53.0	38.5	33.1
26	申請者数		156	675	543	481	7,063	515	743	781	10,957
	受験者数		140	668	538	477	6,715	513	735	714	10,500
	合格者数		37	359	323	271	1,185	303	373	201	3,052
	合格率（%）		26.4	53.7	60.0	56.8	17.6	59.1	50.7	28.2	29.1
27	申請者数		152	626	380	405	6,893	414	660	652	10,182
	受験者数		135	616	374	391	6,544	406	651	602	9,719
	合格者数		40	378	225	260	1,426	262	344	215	3,150
	合格率（%）		29.6	61.4	60.2	66.5	21.8	64.5	52.8	35.7	32.4

(2) 危険物取扱者免状交付

消防法第13条の2の規程に基づく危険物取扱者免状の交付等事務を一般財団法人消防試験研究センターに委託して実施している。

表9 危険物取扱者免状交付数

(単位：人)

種類 年度	甲	乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6	丙	年計	累計
S35 ～H7	462	587	264	469	35,041	293	559	33,946	71,621	71,621
8	10	54	20	21	1,961	24	32	1,143	3,265	74,886
9	8	82	30	15	1,555	32	72	898	2,692	77,578
10	7	74	51	51	1,851	68	72	1,109	3,283	80,861
11	13	128	54	56	2,013	62	103	1,237	3,666	84,527
12	25	130	96	55	1,993	79	132	982	3,492	88,019
13	6	157	99	44	1,878	70	141	832	3,227	91,246
14	23	197	152	109	1,879	136	275	770	3,541	94,787
15	28	335	163	131	2,003	187	328	548	3,723	98,510
16	18	382	284	179	1,951	191	476	557	4,038	102,548
17	24	343	244	291	1,671	220	396	532	3,721	106,269
18	30	349	360	201	2,203	272	478	471	4,364	110,633
19	31	543	377	266	2,069	341	545	424	4,596	115,229
20	31	356	293	244	1,680	324	403	414	3,745	118,974
21	34	547	478	414	1,966	409	703	405	4,956	123,930
22	46	589	457	433	1,919	431	551	461	4,887	128,817
23	37	537	498	394	1,973	460	593	313	4,805	133,622
24	42	548	382	388	1,748	393	568	321	4,390	138,012
25	27	427	298	268	1,523	279	417	341	3,580	141,592
26	37	359	321	270	1,176	304	371	199	3,037	144,629
27	39	378	225	256	1,411	260	347	210	3,126	147,755
合計	978	7,102	5,146	4,555	71,464	4,835	7,562	46,113	147,755	

(3) 危険物取扱者保安講習

平成27年において、消防法第13条に定める保安に関する講習は一般社団法人危険物安全協会に委託して実施している。

本県では延べ26回（前年度24回）実施され、その受講者数は、2,070人（同2,017人）となっている。

平成23年度以降における保安講習の受講者及び講習回数は第11表のとおりである。

表10 危険物取扱者保安講習受講者等の推移

(単位：人)

年度	種類 区分	甲種	乙種						丙種	計
			乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6		
23	受講者数	30	61	66	49	1802	65	92	308	2,473
24		17	79	77	73	2002	67	89	316	2,720
25		26	71	17	15	1886	8	0	74	2,097
26		24	86	76	61	1,918	65	89	359	2,678
27		20	100	104	82	1,980	96	122	312	2,816

年度	種類 区分	給油取扱所	コンビナート	その他	計	年間実施回数
23	実施回数	15	5	16	36	24
	受講者数	1,038	134	746	1,918	
24	実施回数	16	4	18	38	26
	受講者数	1,066	134	905	2,105	
25	実施回数	16	4	17	37	25
	受講者数	1,092	152	853	2,097	
26	実施回数	15	4	16	35	24
	受講者数	1,050	136	831	2,017	
27	実施回数	16	4	18	38	26
	受講者数	1,069	122	879	2,070	

※ 複数種別の免状保有者が存在するため、受講者数に誤差があります。

余 白