

平成 26 年

消 防 年 報



鹿 児 島 県

(平成 27 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、近年、東日本大震災という未曾有の大災害をはじめ、地震、台風、局地的な豪雨、豪雪、火山の噴火など、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、また、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28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26年中の火災報告、平成27年度消防防災・震災対策現況調査、平成27年度救急・救助業務実施状況調、平成26年度危険物規制事務調査及び平成27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27年 鹿児島県の消防の概況総括表	2
平成27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26年中の月別火災の発生状況	57
第2表	平成26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26年中の主な火災	61
第4表	平成26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26年中の火災による死者の状況	64
第6表	平成26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27.4.1)

面積・人口等



面積
9,189.60km²



人口
1,678,731人



世帯
784,886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 2,322人
実員 2,263人

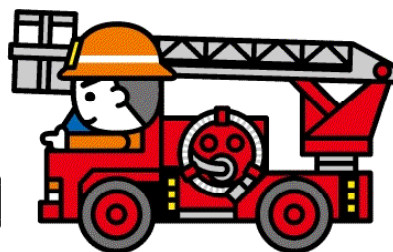


団員数
条例定数 16,287人
実員 15,475人

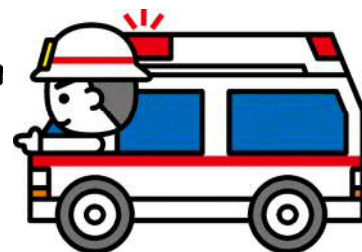
消防ポンプ等



ポンプ車等
ポンプ車 430台
タンク車 152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 24台
化学車 7台、泡原液搬送車 4台



救急車
救急車 140台
うち高規格 101台

火災 救急 救助

(平成26年)



火災件数
703件



救急
77,549件



救助
807件

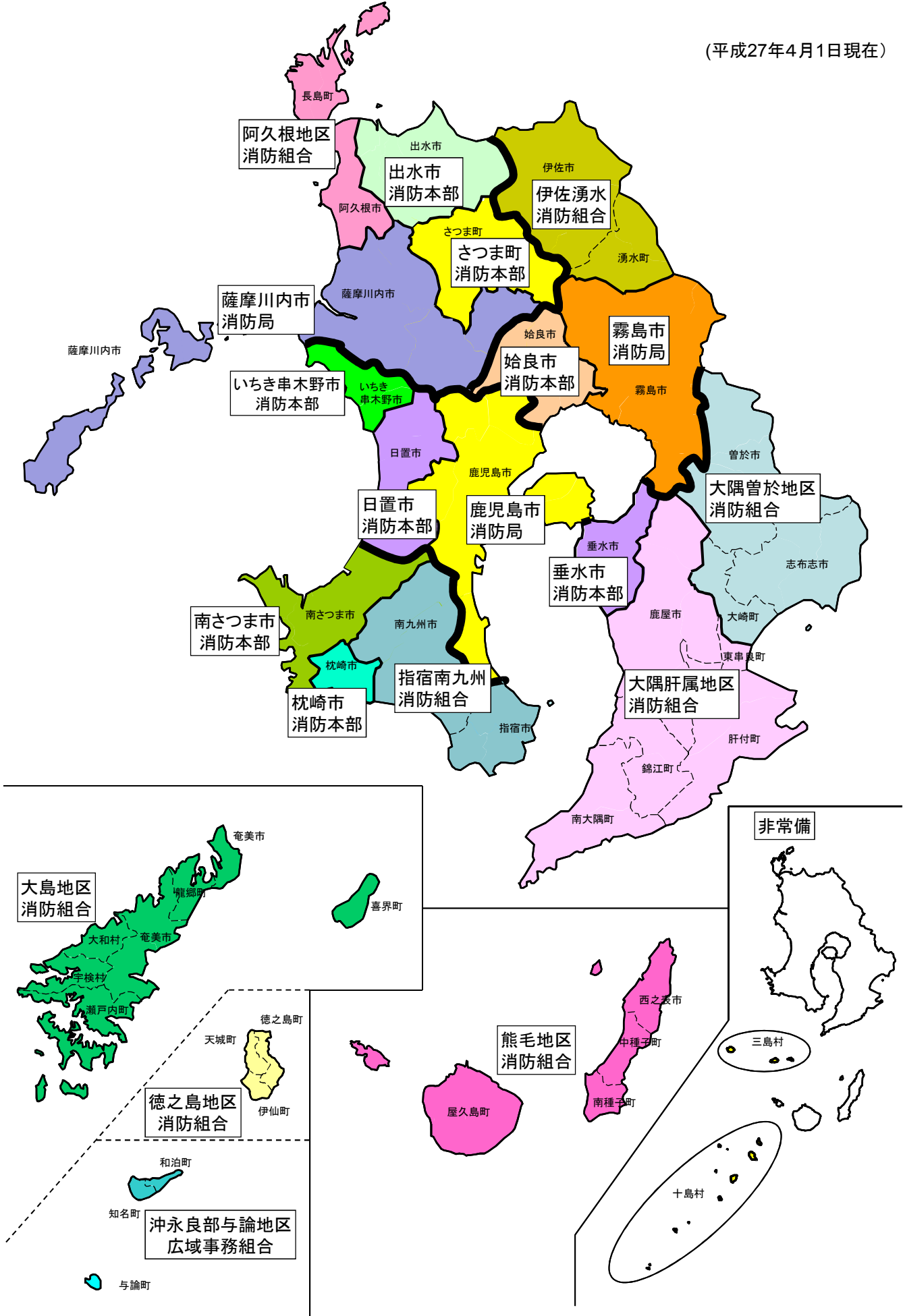
平成27年 鹿児島県の消防の概況総括表

区 分		平成27年4月1日現在 (A)	平成26年4月1日現在 (B)	(A) - (B)		
消防本部・署所	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	2,322	2,302	20	
		実員	2,284	2,263	21	
	消防吏員数(実員)	2,263	2,243	20		
	消防団数	43	43	0		
	分団数	639	637	2		
	消防団員数	条例定数	16,287	16,353	△ 66	
		実員	15,475	15,488	△ 13	
消防本部・署所	普通消防ポンプ自動車	24	24	0		
	水槽付消防ポンプ自動車	90	87	3		
	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	7	10	△ 3		
	救急自動車	140	139	1		
	救助工作車	24	24	0		
	指揮車	29	41	△ 12		
	消防艇	1	1	0		
	小型動力ポンプ積載車	23	29	△ 6		
	小型動力ポンプ	5	6	△ 1		
	電源・照明車	3	4	△ 1		
	広報車	6	38	△ 32		
	資機材搬送車	41	13	28		
	水槽車	8	8	0		
	その他車両	40	51	△ 11		
	消防団	普通消防ポンプ自動車	406	398	8	
		水槽付消防ポンプ自動車	62	59	3	
		指揮車	22	25	△ 3	
		小型動力ポンプ積載車	703	712	△ 9	
		小型動力ポンプ	303	345	△ 42	
		広報車	9	6	3	
		水槽車	23	20	3	
		その他車両	5	6	△ 1	
	消防水利	消火栓	公 設	19,951	19,292	659
私 設			815	824	△ 9	
防火水槽		40m ³ 以上	7,657	7,592	65	
		20~40m ³ 未満	5,015	5,113	△ 98	
井戸		19	27	△ 8		
その他	3,050	2,190	860			
火災通報施設等	消防用無線局	基地局及び固定局	172	167	5	
		移動局	1,994	1,171	823	
	防災行政無線	同 報 無 線	親局	61	72	△ 11
			子局 (戸別を含む)	258,436	266,824	△ 8,388
		移 動 無 線	基地局	69	83	△ 14
			移動局	2,373	2,768	△ 395
	火災専用電話	236	280	△ 44		
消防電話	448	458	△ 10			

区分		平成26年(A)	平成25年(B)	(A) - (B)	
火 災	火災総件数	703 件	787 件	△ 84 件	
	うち建物火災件数	373 件	361 件	12 件	
	建物焼損面積	26,037 m ²	24,158 m ²	1,879 m ²	
	火災による損害額	1,419,003 千円	1,161,837 千円	257,166 千円	
救 急	救急出場件数	77,549 件	76,165 件	1,384 件	
	うち	急病	45,266 件	44,101 件	1,165 件
		交通事故	6,066 件	6,405 件	△ 339 件
	搬送人員	71,822 人	70,807 人	1,015 人	
救 助	救助出動件数	807 件	792 件	15 件	
	救助活動件数	493 件	490 件	3 件	
	救助人員	550 人	601 人	△ 51 人	

鹿児島県の消防常備化状況

(平成27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27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27年4月1日現在	平成26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	2,284	2,263	21	0.9%
消防団	消防団数	43	43	0	0.0%
	分団数	639	637	2	0.3%
	消防団員数	15,475	15,488	△13	-0.1%

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21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27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、消防団数は前年度と同じとなっている。一方、消防団員数は13人減少している。

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140人(6.5%)と増加しているのに対し、団員数が243人(1.5%)の減少となっている。(図1~4)

図 1

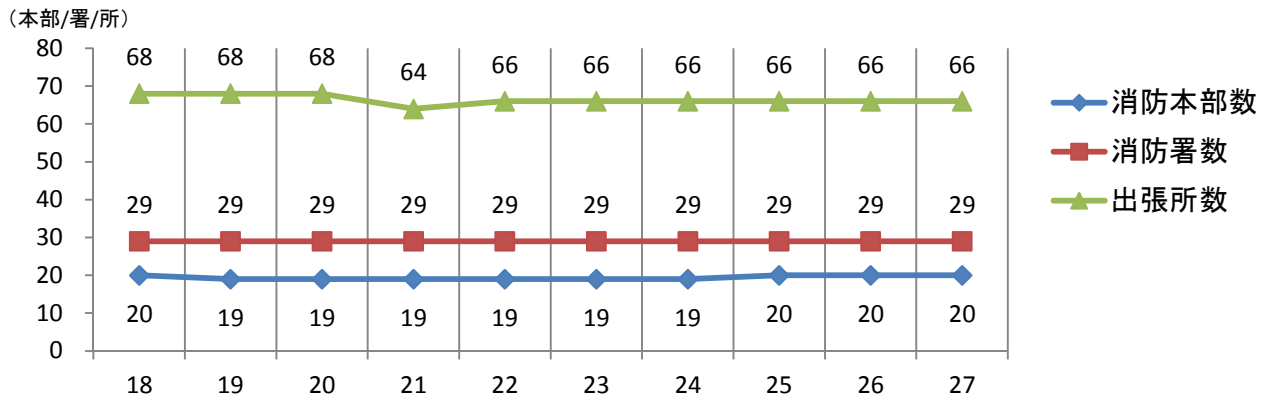


図 2

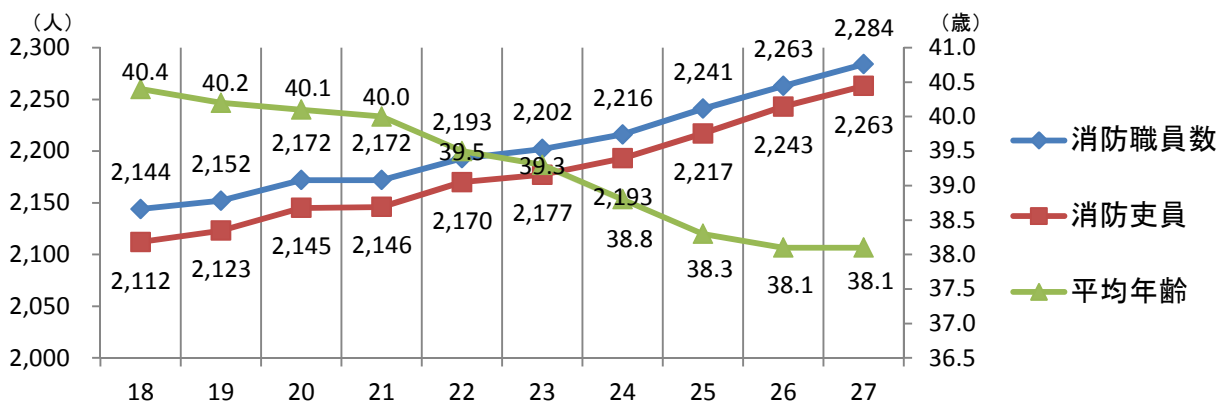


図 3

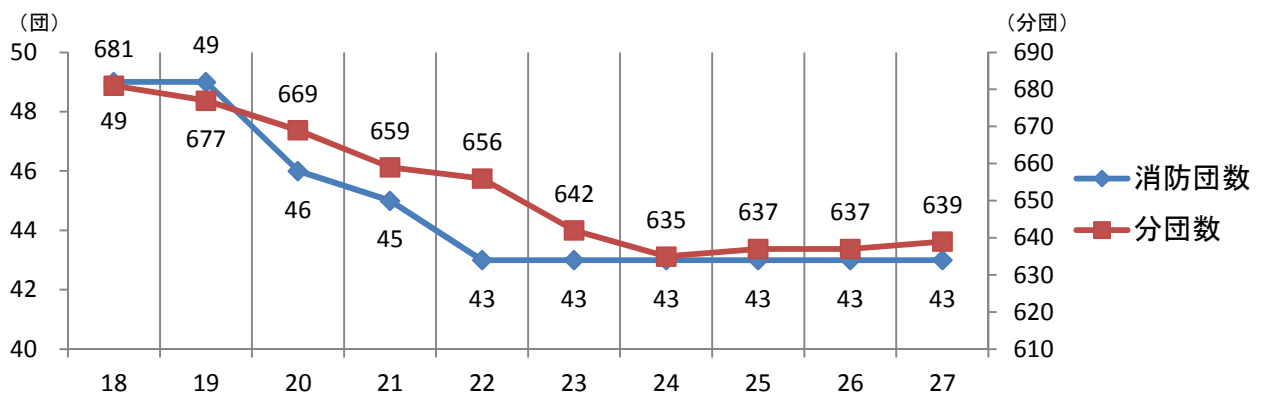
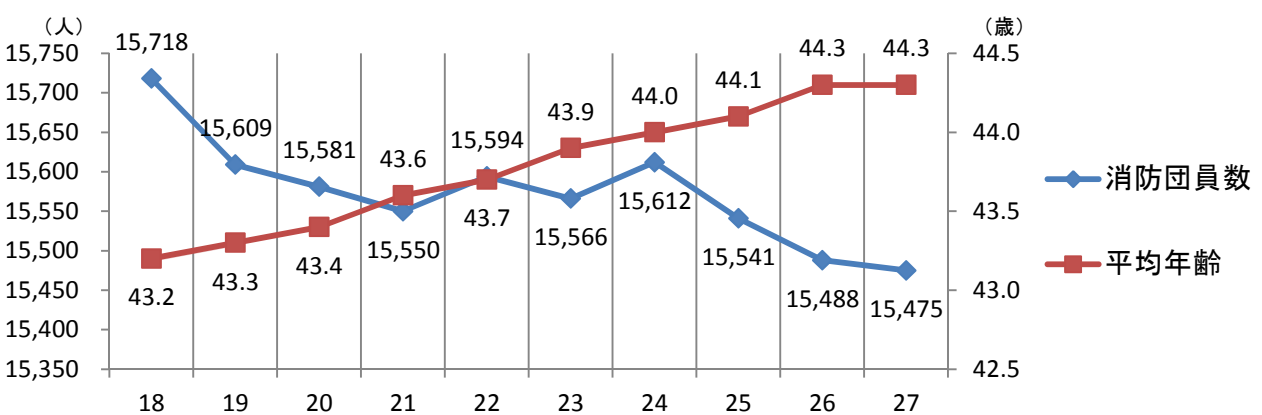


図 4



(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672人（29.7%）で最も多く、次いで30歳代が555人（24.5%）、40歳代が521人（23.0%）となっている。平均年齢は、37.9歳で前年（38.1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4,450人（28.8%）で最も多く、次いで40歳代が4,343人（28.1%）、50歳代が3,817人（24.7%）となっており、40歳代と50歳代で全体の52.8%を占め年々高齢化している。平均年齢は、44.3歳で前年（44.3歳）と同数になっている。（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%)	672 (29.7%)	555 (24.5%)	521 (23.0%)	470 (20.8%)	6 (0.3%)	2,263 (100.0%)
消防団員数 (構成比)	15 (0.1%)	1,315 (8.5%)	4,450 (28.8%)	4,343 (28.1%)	3,817 (24.7%)	1,535 (9.9%)	15,475 (100.0%)

図5
消防吏員数

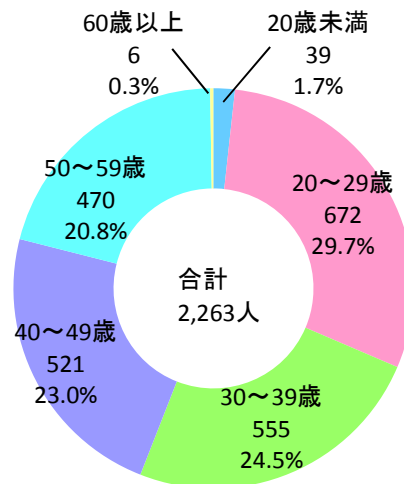
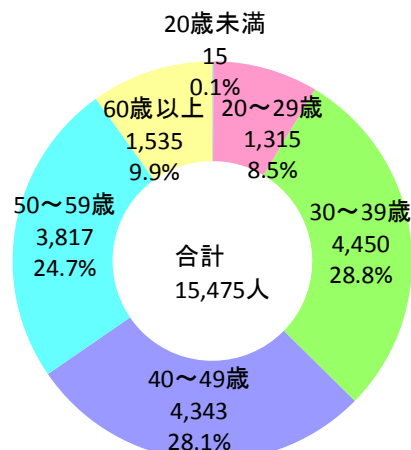


図6
消防団員数



(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2,263人のうち、12人(0.53%)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、373人(2.41%)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	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
女性消防吏員数	7	3	5	7	8	8	12
消防吏員数	2,146	2,170	2,177	2,193	2,217	2,243	2,263
(構成比)	0.33%	0.14%	0.23%	0.32%	0.36%	0.36%	0.53%
女性消防団員数	176	188	191	242	274	307	373
消防団員数	15,550	15,594	15,566	15,612	15,541	15,488	15,475
(構成比)	1.13%	1.21%	1.23%	1.55%	1.76%	1.98%	2.41%

図7

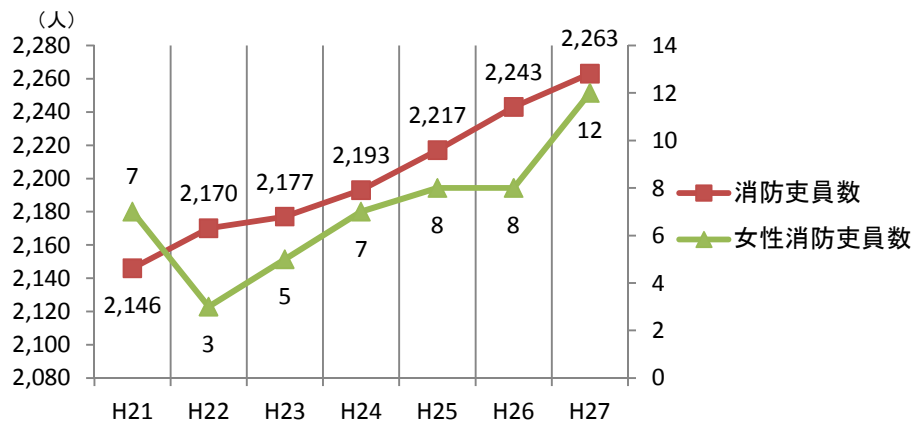
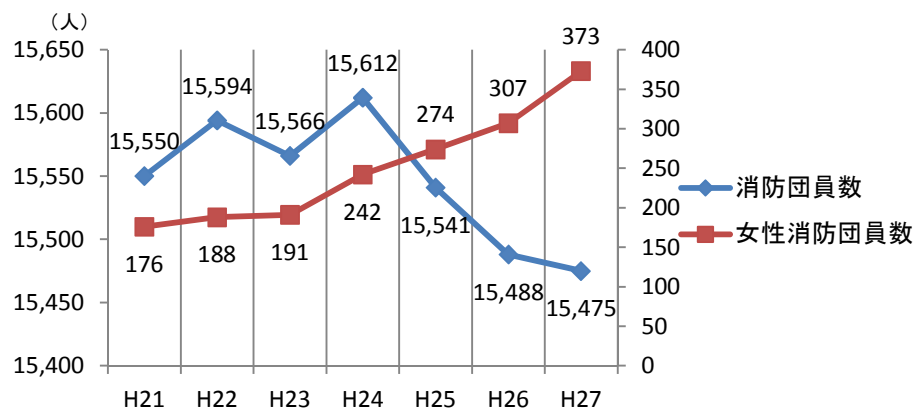


図8



(4) 消防団員の被用者数及び平均年齢の構成

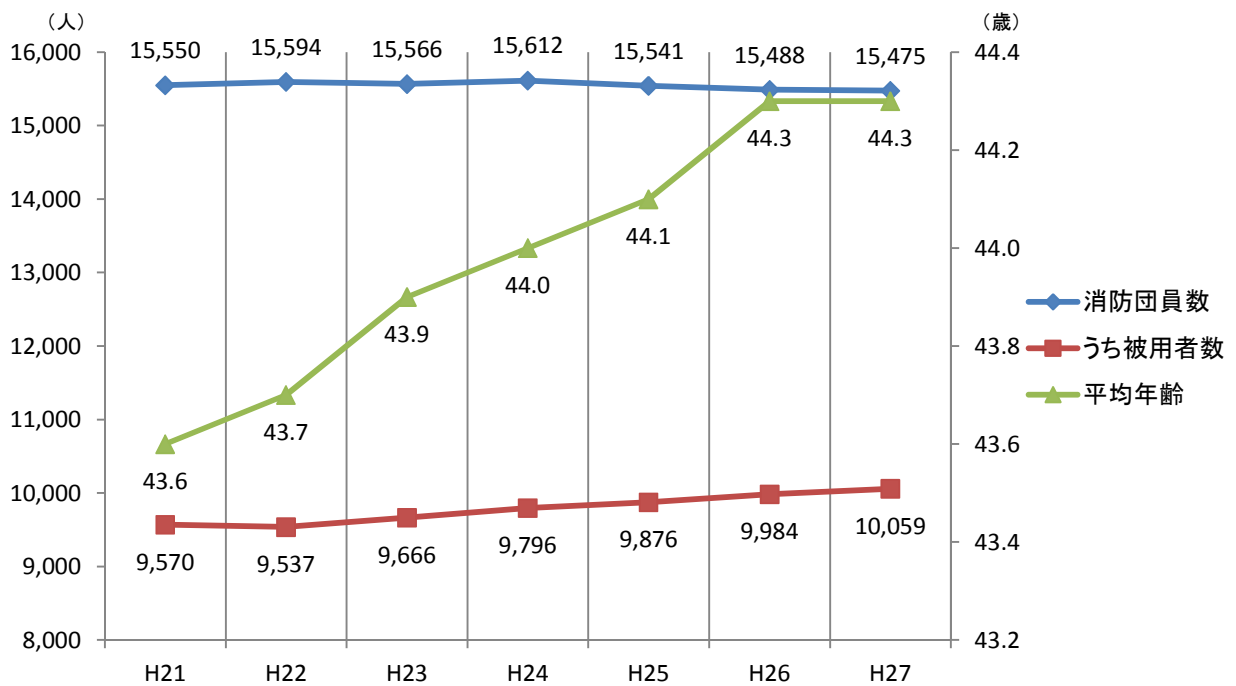
消防団員のうち被用者数は、10,059人で全体の65.0%を占めている。
平均年齢については、44.3歳となっており、年々高齢化が進んでいる。
(表4)

表4 被用者数, 平均年齢

[各年 4月1日現在]

年 区分	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
消防団員数	15,550	15,594	15,566	15,612	15,541	15,488	15,475
うち被用者数 (構成比)	9,570 61.5%	9,537 61.2%	9,666 62.1%	9,796 62.7%	9,876 63.5%	9,984 64.5%	10,059 65.0%
平均年齢	43.6	43.7	43.9	44.0	44.1	44.3	44.3

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6台（4.5%）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
H18	本部・署所		25	93	25	6	13	4	8	134	24
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

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
H18	消防団	412	59	703	363
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

(2) 消防水利

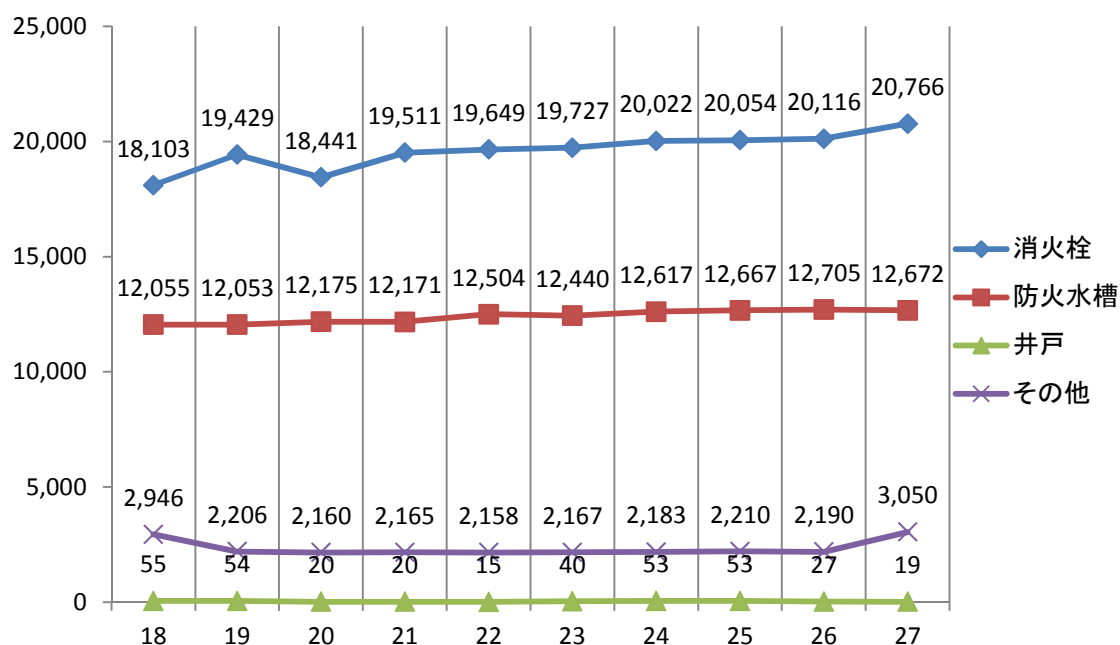
消防水利は、火災鎮圧のためには、消防設備とともに不可欠なものであり、これには消火栓、防火水槽、井戸等の人工水利と河川、池、海、湖等の自然水利がある。

保有水利種別構成は、消火栓が全体（その他水利を除く）の62.1%を占め、次いで防火水槽が37.9%、井戸が0.1%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2,663基（14.7%）、40m³以上の防火水槽は、730基（10.5%）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]

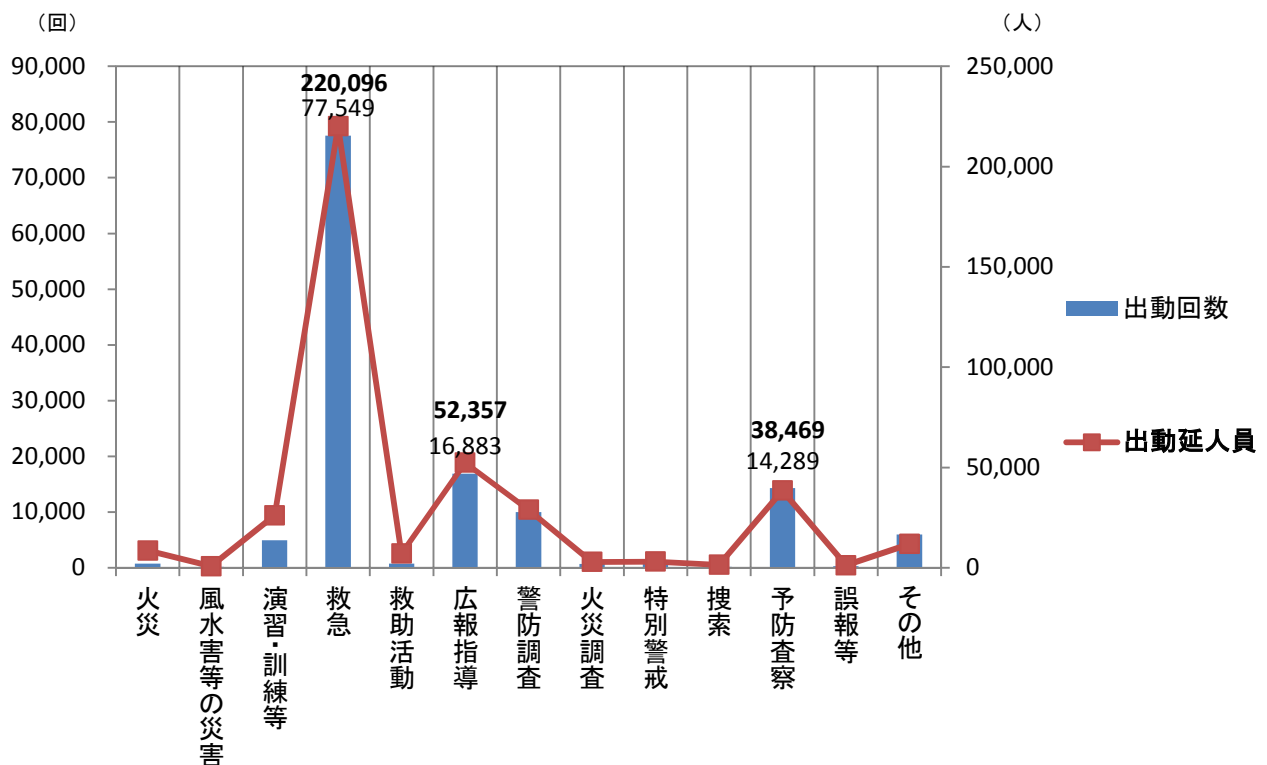


3 消防機関の活動状況

(1) 消防本部・署所

平成26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、133,399回、出動延人数は402,979人で、1日当たり365回、1,104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	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	搜索	予防 査察	誤報等	その他
出動 回数	133,399	761	182	4,925	77,549	774	16,883	9,979	668	946	181	14,289	268	5,994
構成比	(100.0%)	(0.6%)	(0.1%)	(3.7%)	(58.1%)	(0.6%)	(12.7%)	(7.5%)	(0.5%)	(0.7%)	(0.1%)	(10.7%)	(0.2%)	(4.5%)
出動延 人員	402,979	8,563	751	26,150	220,096	7,045	52,357	28,960	2,930	3,099	1,460	38,469	1,241	11,858
構成比	(100.0%)	(2.1%)	(0.2%)	(6.5%)	(54.6%)	(1.7%)	(13.0%)	(7.2%)	(0.7%)	(0.8%)	(0.4%)	(9.5%)	(0.3%)	(2.9%)

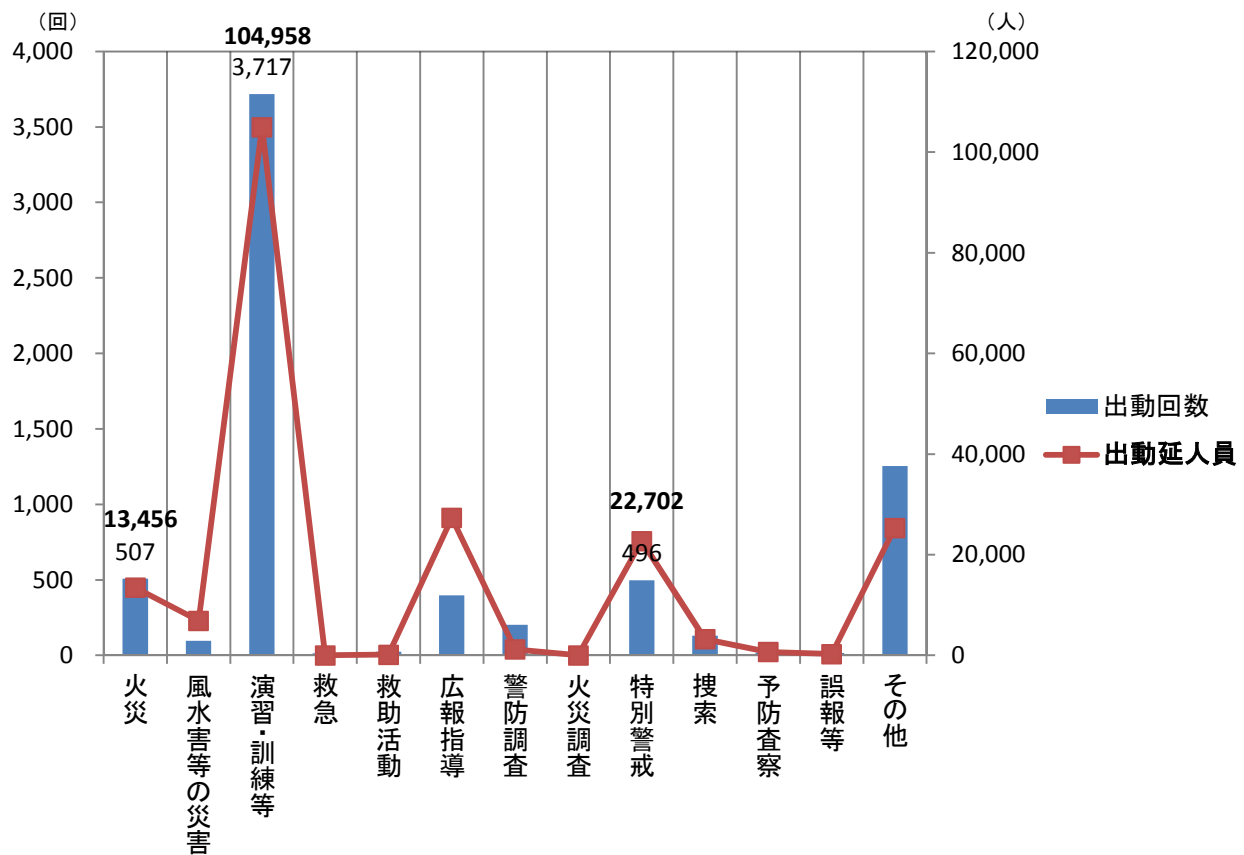
3 消防機関の活動状況

(2) 消防団

平成26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6,873回，出動延人数は206,174人となっており，出動回数の種別ごとでは，演習・訓練等，火災，特別警戒の順となっている。

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	搜索	予防 査察	誤報等	その他
出动回数	6,873	507	96	3,717	14	25	397	203	0	496	131	18	15	1,254
構成比	(100.0%)	(7.4%)	(1.4%)	(54.0%)	(0.2%)	(0.4%)	(5.8%)	(3.0%)	(0.0%)	(7.2%)	(1.9%)	(0.3%)	(0.2%)	(18.2%)
出動延人員	206,174	13,456	6,868	104,958	23	150	27,344	1,183	0	22,702	3,235	674	252	25,329
構成比	(100.0%)	(6.5%)	(3.3%)	(50.9%)	(0.1%)	(0.1%)	(13.3%)	(0.6%)	(0.0%)	(11.0%)	(1.6%)	(0.3%)	(0.1%)	(12.3%)

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26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26年度における消防関係表彰の状況

国	春の叙勲	13名
	秋の叙勲	10名
	第22回危険業務従事者叙勲	7名
	第23回危険業務従事者叙勲	7名
	叙位・死亡叙勲	2名
	高齢者叙勲	3名
	藍綬褒章	0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	2機関
	竿頭綬	2機関
	功労章	6名
	永年勤続功労章	59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	0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）	3名
	勤続章（40年）	31名
	勤続章（10年）	567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）	219団体
	優良婦人消防隊	0名
一般財団法人 鹿児島県消防協会	功績章	458名
	精績章	475名
全国少年消防クラブ運営 指導協議会（消防庁長官）	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殊装備小隊、航空小隊、水上小隊の9の小隊で編成されている。

表8 鹿児島県内緊急消防援助隊部隊登録状況

平成27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	1	
	薩摩川内市消防局	1	
小計		2	
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	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	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	1	
熊毛地区消防組合	1		
大島地区消防組合	1		
小計		23	
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	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		8	
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	
	薩摩川内市消防局	3	
	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	2	
	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	2	
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		24	
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	
特殊災害小隊	鹿児島市消防局	1	救助小隊と重複登録 消火小隊と重複登録 救助小隊と重複登録
	薩摩川内市消防局	4	
	大隅曾於地区消防組合	1	
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		79	重複登録3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) 26.10.1 国地院	人口 27.3.31 住 基	世帯数 27.3.31 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		9,189.60	1,678,731	784,886	29	66	2,263	114	140
鹿 児 島 市 消 防 局		547.47	606,313	272,681	3	18	500	26	21
枕 崎 市 消 防 本 部		74.78	22,840	11,192	1		42	2	3
出 水 市 消 防 本 部		329.98	54,842	24,790	1	1	74	3	4
垂 水 市 消 防 本 部		162.12	16,168	7,886	1	1	44	4	3
薩 摩 川 内 市 消 防 局		682.94	97,673	45,775	3	4	145	10	9
日 置 市 消 防 本 部		252.99	50,035	22,542	1	2	80	4	4
霧 島 市 消 防 局		603.15	126,842	59,286	2	5	177	9	8
いちき串木野市消防本部		112.30	29,470	13,448	1	1	47	4	3
南さつま市消防本部		283.59	36,154	17,861	1	3	86	5	5
始 良 市 消 防 本 部		231.32	75,907	34,823	1	2	89	4	5
さ つ ま 町 消 防 本 部		303.90	22,978	10,724	1		39	2	3
指宿南九州消防組合		(506.86)	(80,746)	(37,790)	1	4	147	7	8
指 宿 市		149.01	43,309	20,726					
南 九 州 市		357.85	37,437	17,064					
阿久根地区消防組合		(250.55)	(33,083)	(14,886)	1	2	62	4	6
阿 久 根 市		134.30	22,109	10,433					
長 島 町		116.25	10,974	4,453					
伊佐湧水消防組合		(536.69)	(38,000)	(18,863)	2	2	87	5	6
伊 佐 市		392.36	27,872	13,912					
湧 水 町		144.33	10,128	4,951					
大隅曾於地区消防組合		(781.07)	(85,216)	(41,161)	2	3	119	2	9
曾 於 市		390.39	38,507	18,486					
志 布 志 市		290.01	32,776	15,773					
大 崎 町		100.67	13,933	6,902					
大隅肝属地区消防組合		(1,160.88)	(143,993)	(69,484)	3	3	190	6	11
鹿 屋 市		448.33	104,239	49,693					
東 串 良 町		27.69	6,972	3,306					
錦 江 町		163.15	8,356	4,064					
南 大 隅 町		213.61	8,073	4,205					
肝 付 町		308.10	16,353	8,216					
沖永良部与論地区広域事務組合		(114.19)	(18,570)	(8,907)	1	1	37	2	5
和 泊 町		40.39	6,895	3,285					
知 名 町		53.31	6,303	3,121					
与 論 町		20.49	5,372	2,501					
徳之島地区消防組合		(247.92)	(24,726)	(12,720)	1	2	46	3	4
徳 之 島 町		104.87	11,409	5,969					
天 城 町		80.35	6,325	3,197					
伊 仙 町		62.70	6,992	3,554					
熊毛地区消防組合		(994.44)	(43,385)	(22,101)	1	4	96	5	10
西 之 表 市		205.78	16,086	8,062					
中 種 子 町		137.78	8,372	4,335					
南 種 子 町		110.40	5,842	2,992					
屋 久 島 町		540.48	13,085	6,712					
大島地区消防組合		(879.74)	(70,802)	(37,419)	1	8	156	7	13
奄 美 市		308.15	44,609	23,454					
大 和 村		89.60	1,602	870					
宇 検 村		103.02	1,792	1,001					
瀬 戸 内 町		239.95	9,308	5,228					
龍 郷 町		82.08	5,967	2,937					
喜 界 町		56.94	7,524	3,929					
三 島 村		31.36	347	192					
十 島 村		101.36	641	355					

[平成27年4月1日現在]

消防団数	消防団				消防水利			平成25年度 消防費 歳出決算額 (千円)
	分団数	団員数 (実員)	消防ポンプ 自動車数	小型ポンプ 動力数	防火水槽			
					40㎡以上	20~40㎡ 未満		
43	639	15,475	468	1,006	19,951	7,657	5,015	42,080,339
1	71	1,489	20	75	6,701	606	408	7,218,843
1	7	260	8	16	215	122	40	451,242
1	13	490	15	14	728	99	99	842,244
1	9	265	9	13	178	73	47	403,973
1	33	1,263	25	64	970	516	297	2,940,229
1	18	550	19	31	1,017	323	181	757,476
1	36	1,179	34	61	885	502	230	1,865,015
1	12	259	10	16	259	149	140	522,268
1	30	687	22	48	211	463	137	895,024
1	15	508	16	32	1,403	369	16	1,317,595
1	23	422	18	19	468	172	129	479,247
(2)	(46)	(1,091)	(47)	(52)	(1,879)	(1,002)	(127)	1,486,658
1	23	515	24	27	676	338	127	1,006,044
1	23	576	23	25	1,203	664		937,053
(2)	(19)	(512)	(16)	(48)	(332)	(233)	(622)	439,342
1	8	217	5	21	293	52	510	448,037
1	11	295	11	27	39	181	112	351,860
(2)	(32)	(632)	(16)	(47)	(629)	(376)	(121)	831,081
1	17	370	10	23	359	199	64	702,171
1	15	262	6	24	270	177	57	387,827
(3)	(48)	(1,297)	(34)	(61)	(1,299)	(474)	(1,589)	1,600,962
1	27	600	16	22	477	250	946	726,227
1	14	465	13	26	590	126	412	837,734
1	7	232	5	13	232	98	231	618,483
(5)	(87)	(1,943)	(76)	(152)	(1,405)	(782)	(763)	2,546,869
1	47	966	39	61	742	323	540	1,723,502
1	4	116	5	6	102	97	21	247,906
1	7	240	12	17	113	166	18	468,967
1	12	284	10	38	165	88	37	234,472
1	17	337	10	30	283	108	147	393,099
(3)	(23)	(323)	(22)	(11)	(307)	(280)	(5)	335,183
1	7	116	7	4	117	82		186,059
1	13	142	9	5	126	123	5	138,506
1	3	65	6	2	64	75		115,343
(3)	(22)	(296)	(11)	(17)	(60)	(202)		436,022
1	11	151	7	12	29	92		263,899
1	3	76	2	3		58		159,653
1	8	69	2	2	31	52		166,915
(4)	(38)	(999)	(26)	(84)	(393)	(471)	(10)	1,011,247
1	13	308	7	29	211	122	10	380,883
1	8	180	4	16	61	102		293,428
1	8	146	4	9	121	74		415,663
1	9	365	11	30		173		892,566
(6)	(46)	(913)	(24)	(120)	(567)	(418)	(35)	1,629,529
1	16	401	10	43	449	126	7	931,334
1	5	51	2	9			28	128,113
1	7	77	2	7	6	31		123,470
1	4	115	2	44	65	65		340,132
1	4	141	4	10	47	68		195,404
1	10	128	4	7		128		227,756
1	4	40		8			2	8,152
1	7	57		17	45	25	17	19,632

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	2,284	2,263	12		1	10	74	244	
鹿児島市消防局	503	500	8		1	4	22	33	
枕崎市消防本部	43	42					1	5	
出水市消防本部	74	74					1	5	
垂水市消防本部	44	44					1	4	
薩摩川内市消防局	148	145	1			1	9	21	
日置市消防本部	80	80					1	7	
霧島市消防局	181	177				1	6	20	
いちき串木野市消防本部	48	47					1	9	
南さつま市消防本部	87	86	1				1	14	
始良市消防本部	92	89	2				1	14	
さつま町消防本部	42	39					1	4	
指宿南九州消防組合	148	147				1	5	8	
阿久根地区消防組合	62	62					1	3	
伊佐湧水消防組合	87	87					1	22	
大隅曾於地区消防組合	120	119				1	5	14	
大隅肝属地区消防組合	190	190				1	8	29	
沖永良部与論地区 広域事務組合	37	37					1	7	
徳之島地区消防組合	46	46					1	5	
熊毛地区消防組合	96	96					1	11	
大島地区消防組合	156	156				1	6	9	

[平成27年4月1日現在]

職員										
職 別				員 勤 務 体 制 別				その他の職員	条 例 定 数	条 例 定 数 と 実 数 の 差
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			
474	578	299	583	352	1,744	139	28	21	2,322	△ 38
58	129	114	139	71	429			3	502	1
10	13	4	9	5	34		3	1	43	
25	5	13	25	14	60				75	△ 1
11	7	6	15	6	38				44	
41	38	13	22	31	110		4	3	160	△ 12
19	22	15	16	10	70				81	△ 1
35	50	9	56	35	142			4	181	
14	17		6	7	40			1	48	
13	18	13	27	9	71		6	1	90	△ 3
16	22	14	22	20	69			3	100	△ 8
9	14	3	8	4	34		1	3	45	△ 3
43	44	4	42	17	119		11	1	151	△ 3
10	16	11	21	11		51			65	△ 3
18	19	2	25	17	68		2		95	△ 8
26	30	14	29	23	95		1	1	119	1
43	43	24	42	31	159				182	8
6	6	6	11	7	30				38	△ 1
16	4	9	11	6	40				49	△ 3
21	33	10	20	8		88			96	
40	48	15	37	20	136				158	△ 2

第3表 階級別消防団員数

[平成27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	161	658	649	945	2,200	10,819	15,475	373	16,287	△ 1,264
鹿児島市消防局		1	10	72	71	120	275	940	1,489	24	1,521	△ 32
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	371	490	8	493	△ 3
垂水市消防本部		1	1	9	9	19	46	180	265		311	△ 46
薩摩川内市消防局		1	15	46	33	77	151	940	1,263	61	1,329	△ 66
日置市消防本部		1	9	18	24	48	81	369	550	14	550	
霧島市消防局		1	18	36	36	73	196	819	1,179	11	1,236	△ 57
いちき串木野市消防本部		1	2	12	12	30	54	148	259	10	297	△ 38
南さつま市消防本部		1	9	30	30	45	98	474	687	14	765	△ 78
始良市消防本部		1	3	16	22	30	81	355	508	17	508	
さつま町消防本部		1	5	23	23	23	46	301	422		452	△ 30
指宿南九州消防組合		(2)	(10)	(46)	(46)	(70)	(114)	(803)	(1,091)	(10)	(1,158)	△ 67
指宿市		1	4	23	23	47	47	370	515	10	564	△ 49
南九州市		1	6	23	23	23	67	433	576		594	△ 18
阿久根地区消防組合		(2)	(4)	(22)	(24)	(28)	(58)	(374)	(512)	(10)	(519)	△ 7
阿久根市		1	2	8	13	6	25	162	217	10	224	△ 7
長島町		1	2	14	11	22	33	212	295		295	
伊佐湧水消防組合		(2)	(5)	(32)	(32)	(16)	(81)	(464)	(632)	(23)	(664)	△ 32
伊佐市		1	3	17	17		32	300	370	9	394	△ 24
湧水町		1	2	15	15	16	49	164	262	14	270	△ 8
大隅曾於地区消防組合		(3)	(16)	(48)	(54)	(80)	(181)	(915)	(1,297)	(14)	(1,325)	△ 28
曾於市		1	8	27	27	30	94	413	600		620	△ 20
志布志市		1	6	14	19	32	52	341	465	14	465	
大崎町		1	2	7	8	18	35	161	232		240	△ 8
大隅肝属地区消防組合		(5)	(17)	(90)	(87)	(119)	(340)	(1,285)	(1,943)	(25)	(2,107)	△ 164
鹿屋市		1	8	47	47	47	167	649	966	11	1,055	△ 89
東串良町		1	1	3	3	8	19	81	116		150	△ 34
錦江町		1	2	8	7	22	47	153	240		265	△ 25
南大隅町		1	2	13	13	25	45	185	284	14	300	△ 16
肝付町		1	4	19	17	17	62	217	337		337	
冲永良部与論地区広域事務組合		(3)	(5)	(22)	(22)	(26)	(53)	(192)	(323)	(27)	(337)	△ 14
和泊町		1	2	6	6	13	20	68	116	13	120	△ 4
知名町		1	2	13	13	13	24	76	142	10	145	△ 3
与論町		1	1	3	3		9	48	65	4	72	△ 7
徳之島地区消防組合		(3)	(5)	(22)	(3)	(12)	(35)	(216)	(296)	(22)	(315)	△ 19
徳之島町		1	2	11		5	20	112	151	8	161	△ 10
天城町		1	2	3	3	1	9	57	76	9	80	△ 4
伊仙町		1	1	8		6	6	47	69	5	74	△ 5
熊毛地区消防組合		(4)	(8)	(38)	(38)	(53)	(101)	(757)	(999)	(19)	(1,036)	△ 37
西之表市		1	2	13	13	6	32	241	308	13	320	△ 12
中種子町		1	2	8	8	10	18	133	180		183	△ 3
南種子町		1	2	8	8	13	21	93	146	1	153	△ 7
屋久島町		1	2	9	9	24	30	290	365	5	380	△ 15
大島地区消防組合		(6)	(11)	(49)	(53)	(40)	(120)	(634)	(913)	(52)	(997)	△ 84
奄美市		1	4	19	21	25	69	262	401	31	452	△ 51
大和村		1	1	5	6			38	51	5	52	△ 1
宇検村		1	1	7	7		8	53	77		82	△ 5
瀬戸内町		1	1	4	4	4	8	93	115	6	130	△ 15
龍郷町		1	2	4	4		14	116	141		153	△ 12
喜界町		1	2	10	11	11	21	72	128	10	128	
三島村		1	1	2	4			32	40		50	△ 10
十島村		1	1	5	6			44	57		57	

第4表 消防団員の報酬及び出動手当

表9

[平成27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	6	9	15
40,000円以上 50,000円未満			4	8	10	11	16	26
50,000円以上 60,000円未満		4	7	5	11	18	14	1
60,000円以上 70,000円未満		6	3	2	13	1	1	1
70,000円以上 80,000円未満		2	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		222,000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	35,900円	34,000円	31,100円
県平均		129,293円	99,308円	74,088円	55,134円	49,186円	45,642円	41,993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27年4月1日現在〕

1回あたりの 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				
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						1	
2,000円以上 2,500円未満						2	
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	6	
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	4	
4,500円以上 5,000円未満		12	12	13	14	11	
5,000円以上 5,500円未満		20	19	19	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	2,000円	—
県平均		4,787円	4,777円	4,761円	4,768円	4,154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	2,263	39	91	124	141	166	150	112	89	104	135
鹿児島市消防局	500	8	15	26	32	44	43	22	31	22	35
枕崎市消防本部	42	3	2	3		1	2	1		1	1
出水市消防本部	74		4	9	9	6	4	4	3	2	2
垂水市消防本部	44	1	1	1	5	6	4	4	2	3	1
薩摩川内市消防局	145	3	6	8	4	6	13	5	4	6	12
日置市消防本部	80	1	3	3	5	7	4	4	1	4	7
霧島市消防局	177		7	6	11	16	19	9	8	7	10
いちき串木野市消防本部	47		1			3	1	1		4	
南さつま市消防本部	86		2	7	6	4	7	7	4	5	7
始良市消防本部	89	1	5	6	8	5	5	6	1	2	6
さつま町消防本部	39	1	1	4		1	1	1	2	2	3
指宿南九州消防組合	147	8	9	6	9	13	4	4	8	8	5
阿久根地区消防組合	62	1	4	4	1	4	5	3	7	2	4
伊佐湧水消防組合	87	1	6	9	9	7	4	1	3	2	1
大隅曾於地区消防組合	119	1	4	11	11	8	6	8	6	5	7
大隅肝属地区消防組合	190	5	9	11	21	16	9	8	1	11	15
沖永良部与論地区 広域事務組合	37	2		2	1	3	2	4			5
徳之島地区消防組合	46		1		2	4	1	5	1	3	2
熊毛地区消防組合	96	3	4	4	2	4	3	7	3	4	3
大島地区消防組合	156		7	4	5	8	13	8	4	11	9

[平成27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 齡
115	123	126	98	98	76	97	81	110	87	95	6	37.9
21	28	15	16	29	21	20	18	20	6	26	2	37.3
5	4	2	1	2		1	5	3	4	1		40.1
1	1	8	1		5	5	2	1	1	6		36.1
4	1	2	2	1		2	2	1		1		34.5
9	7	7	2	8	4	15	6	12	7	1		39.2
3	5	4	1	5	2	3	2	7	3	6		39.2
8	10	13	14	11	7	6	5	5		1	4	36.9
3	2	4	8	4	3	3	4	2	2	2		43.5
3	4	4	2	6	1	3	1	6	3	4		37.5
12	7	5	5	2				5	3	5		36.4
4	3	3	2	2	1		2	2	2	2		39.4
11	9	14	13	5	5	6		2	6	2		36.0
3	4	6	3			3	3	3	1	1		36.3
3	7	6	5	3	4	4	2	1		9		36.8
5	8	6	1	5	4	4	5	3	7	4		36.7
10	12	8	3	4	2	2	7	12	13	11		37.2
1	1	2	1			1	3	2	3	4		39.9
1	1	2		1	1	2	1	10	6	2		43.0
1	4	6	10	5	10	6	3	6	6	2		40.6
7	5	9	8	5	6	11	10	7	14	5		40.4

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
		19 歳	21 歳	23 歳	25 歳	27 歳	29 歳	31 歳	33 歳	35 歳	37 歳
鹿 児 島 県 計	15,475	15	68	136	221	365	525	696	895	900	1,013
鹿 児 島 市 消 防 局	1,489	1	4	6	13	13	23	43	49	68	69
枕 崎 市 消 防 本 部	260			3	4	4	17	15	15	24	21
出 水 市 消 防 本 部	490	2	5	5	10	12	21	23	44	42	41
垂 水 市 消 防 本 部	265			1	2	7	11	17	8	12	8
薩 摩 川 内 市 消 防 局	1,263		4	8	25	33	51	57	74	71	77
日 置 市 消 防 本 部	550		3	1	3	10	7	24	18	29	25
霧 島 市 消 防 局	1,179		2	4	7	7	31	18	28	50	48
いちき串木野市消防本部	259	1	4	1	3	4	4	12	6	9	12
南さつま市消防本部	687		1	4	11	23	19	32	41	39	53
始 良 市 消 防 本 部	508			3	6	16	18	20	36	23	28
さ つ ま 町 消 防 本 部	422			1	4	6	11	9	25	23	21
指宿南九州消防組合	(1,091)		(4)	(8)	(18)	(37)	(36)	(56)	(74)	(67)	(97)
指 宿 市	515		3	7	16	25	20	35	49	36	57
南 九 州 市	576		1	1	2	12	16	21	25	31	40
阿久根地区消防組合	(512)	(1)	(8)	(9)	(11)	(26)	(38)	(44)	(58)	(54)	(51)
阿 久 根 市	217		5	5	6	16	8	21	19	22	19
長 島 町	295	1	3	4	5	10	30	23	39	32	32
伊佐湧水消防組合	(632)	(3)	(2)	(6)	(7)	(14)	(24)	(21)	(34)	(34)	(47)
伊 佐 市	370	2	2	6	6	10	13	11	21	24	26
湧 水 町	262	1			1	4	11	10	13	10	21
大隅曾於地区消防組合	(1,297)	(1)	(10)	(12)	(30)	(42)	(67)	(79)	(96)	(92)	(82)
曾 於 市	600		2	6	15	21	34	42	57	38	39
志 布 志 市	465			3	8	13	17	24	20	38	26
大 崎 町	232	1	8	3	7	8	16	13	19	16	17
大隅肝属地区消防組合	(1,943)	(1)	(6)	(22)	(24)	(44)	(49)	(62)	(93)	(105)	(136)
鹿 屋 市	966	1	2	11	13	18	19	34	56	56	68
東 串 良 町	116					3	5	7	4	6	9
錦 江 町	240		1	3	4	4	8	13	13	23	15
南 大 隅 町	284		3	6	4	13	8	3	7	10	24
肝 付 町	337			2	3	6	9	5	13	10	20
冲永良部与論地区広域事務組合	(323)		(3)	(5)	(2)	(22)	(13)	(26)	(40)	(31)	(35)
和 泊 町	116		2	2	1	6	6	7	14	10	12
知 名 町	142		1	3	1	12	5	16	21	18	12
与 論 町	65					4	2	3	5	3	11
徳之島地区消防組合	(296)			(1)	(7)	(11)	(11)	(20)	(19)	(20)	(30)
徳 之 島 町	151				5	4	4	13	11	11	16
天 城 町	76			1		5	1	4	5	3	7
伊 仙 町	69				2	2	6	3	3	6	7
熊毛地区消防組合	(999)	(4)	(4)	(19)	(12)	(9)	(37)	(55)	(58)	(52)	(69)
西 之 表 市	308			3	3	1	8	10	17	12	21
中 種 子 町	180			2	1	4	8	14	14	11	12
南 種 子 町	146	3		5	3		11	9	10	6	10
屋 久 島 町	365	1	4	9	5	4	10	22	17	23	26
大島地区消防組合	(913)	(1)	(7)	(15)	(20)	(23)	(35)	(57)	(75)	(53)	(58)
奄 美 市	401		5	6	5	14	15	24	39	17	16
大 和 村	51			1	3	3	1	5	4	7	2
宇 検 村	77			1	2		5	5	8	7	9
瀬 戸 内 町	115			3	2	2	5	1	8	3	8
龍 郷 町	141	1		3	5		3	15	10	5	8
喜 界 町	128		2	1	3	4	6	7	6	14	15
三 島 村	40						1	1	2	1	5
十 島 村	57		1	2	2	2	1	5	2	1	

[平成27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
946	995	865	800	859	824	839	785	807	765	621	1,535	44.3
84	98	67	66	83	69	59	73	78	81	82	360	48.8
11	17	19	14	18	15	18	14	8	6	2	15	41.9
34	39	40	32	33	23	25	20	8	8	6	17	40.3
18	3	12	9	11	9	12	9	19	18	23	56	48.2
71	84	73	87	88	73	79	71	76	52	43	66	43.4
31	37	25	25	34	32	31	28	30	38	34	85	47.4
81	47	48	51	50	78	78	68	90	90	69	234	49.3
12	18	15	13	13	6	11	15	14	14	13	59	48.0
45	56	54	43	45	31	37	35	29	35	10	44	43.0
29	22	21	27	17	28	27	12	33	30	26	86	46.1
27	32	28	15	27	43	29	32	33	24	17	15	45.0
(85)	(97)	(62)	(78)	(54)	(61)	(57)	(43)	(52)	(46)	(27)	(32)	(41.6)
44	49	32	22	19	26	17	13	14	12	12	7	39.0
41	48	30	56	35	35	40	30	38	34	15	25	44.3
(44)	(41)	(36)	(22)	(21)	(13)	(12)	(5)	(5)	(5)	(2)	(6)	(37)
16	11	15	11	16	10	8		4	2		3	37.2
28	30	21	11	5	3	4	5	1	3	2	3	36.3
(29)	(40)	(48)	(50)	(32)	(40)	(39)	(51)	(25)	(29)	(26)	(31)	(43.9)
17	25	27	35	21	19	22	28	12	16	12	15	42.8
12	15	21	15	11	21	17	23	13	13	14	16	45.0
(76)	(72)	(73)	(59)	(83)	(66)	(66)	(67)	(59)	(63)	(41)	(61)	(41.9)
34	36	32	30	40	26	34	26	27	26	18	17	41.1
26	23	36	22	35	27	26	27	28	24	20	22	43.6
16	13	5	7	8	13	6	14	4	13	3	22	41.1
(107)	(124)	(93)	(76)	(104)	(98)	(113)	(119)	(127)	(109)	(103)	(228)	(45.7)
55	62	51	41	58	43	55	61	65	58	45	94	45.1
11	5	8	2	5	6	4	12	7	5	5	12	45.2
14	21	4	8	15	12	20	8	12	9	13	20	43.6
11	12	12	9	16	23	20	19	22	13	16	33	45.9
16	24	18	16	10	14	14	19	21	24	24	69	48.7
(26)	(29)	(17)	(6)	(12)	(17)	(11)	(7)	(4)	(7)	(3)	(7)	(38.7)
8	12	5	3	4	4	5	5	1	5	1	3	39.0
16	6	7	2	6	7	1	2	2	1	1	2	36.5
2	11	5	1	2	6	5		1	1	1	2	40.5
(14)	(21)	(15)	(12)	(22)	(11)	(22)	(14)	(16)	(12)	(8)	(10)	(42.2)
9	12	9	6	11	5	8	8	6	9	4		41.0
3	7	3	3	3	3	8	1	6	3	4	6	43.8
2	2	3	3	8	3	6	5	4			4	41.9
(68)	(55)	(74)	(59)	(56)	(67)	(63)	(56)	(52)	(43)	(33)	(54)	(34.3)
14	10	25	20	15	23	28	21	18	17	13	29	46.1
11	15	9	13	8	16	12	7	9	7	4	3	41.8
13	6	5	10	13	5	5	8	9	8	3	4	41.2
30	24	35	16	20	23	18	20	16	11	13	18	42.4
(52)	(57)	(44)	(50)	(53)	(37)	(44)	(41)	(41)	(51)	(45)	(54)	(42.1)
16	27	18	25	30	17	22	22	20	19	25	19	42.9
8	3	2	3	4	1	1	1		2			37.3
2	3	1	4	2	4	2	2	3	9	3	5	42.4
4	7	4	3	4	5	5	5	8	9	12	17	47.1
9	10	8	10	8	5	9	8	2	8	4	10	42.5
13	7	11	5	5	5	5	3	8	4	1	3	40.0
2	2		2	2	3	2		5	1	2	9	48.8
	4	1	4	1	4	4	5	3	3	6	6	45.4

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27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	4,126	3,265	2,527	2,010	1,570	987	990
鹿 児 島 市 消 防 局	1,489	327	312	215	178	148	117	192
枕 崎 市 消 防 本 部	260	85	63	41	28	21	11	11
出 水 市 消 防 本 部	490	120	101	99	82	48	25	15
垂 水 市 消 防 本 部	265	66	48	22	36	32	27	34
薩 摩 川 内 市 消 防 局	1,263	317	266	214	210	123	75	58
日 置 市 消 防 本 部	550	120	91	75	63	71	43	87
霧 島 市 消 防 局	1,179	262	223	189	153	129	100	123
いちき串木野市消防本部	259	59	48	31	39	26	27	29
南さつま市消防本部	687	149	151	111	87	91	49	49
始 良 市 消 防 本 部	508	143	91	78	77	60	39	20
さ つ ま 町 消 防 本 部	422	100	69	88	62	65	27	11
指 宿 南 九 州 消 防 組 合	(1,091)	(350)	(272)	(209)	(119)	(75)	(37)	(29)
指 宿 市	515	156	135	109	57	29	20	9
南 九 州 市	576	194	137	100	62	46	17	20
阿 久 根 地 区 消 防 組 合	(512)	(181)	(154)	(116)	(25)	(20)	(8)	(8)
阿 久 根 市	217	73	46	60	17	15	3	3
長 島 町	295	108	108	56	8	5	5	5
伊 佐 湧 水 消 防 組 合	(632)	(183)	(132)	(109)	(90)	(60)	(28)	(30)
伊 佐 市	370	99	70	65	58	41	19	18
湧 水 町	262	84	62	44	32	19	9	12
大 隅 曾 於 地 区 消 防 組 合	(1,297)	(354)	(300)	(215)	(180)	(125)	(74)	(49)
曾 於 市	600	164	138	100	106	56	23	13
志 布 志 市	465	121	107	80	50	54	35	18
大 崎 町	232	69	55	35	24	15	16	18
大 隅 肝 属 地 区 消 防 組 合	(1,943)	(495)	(351)	(316)	(260)	(243)	(149)	(129)
鹿 屋 市	966	277	180	163	113	114	69	50
東 串 良 町	116	31	27	13	19	8	8	10
錦 江 町	240	48	43	42	39	34	13	21
南 大 隅 町	284	72	43	46	37	47	21	18
肝 付 町	337	67	58	52	52	40	38	30
沖 永 良 部 与 論 地 区 広 域 事 務 組 合	(323)	(115)	(81)	(55)	(28)	(17)	(16)	(11)
和 泊 町	116	42	22	20	11	10	6	5
知 名 町	142	58	42	23	10	4	5	5
与 論 町	65	15	17	12	7	3	5	6
徳 之 島 地 区 消 防 組 合	(296)	(92)	(70)	(47)	(39)	(25)	(18)	(5)
徳 之 島 町	151	49	38	24	20	9	10	1
天 城 町	76	19	21	10	8	10	6	2
伊 仙 町	69	24	11	13	11	6	2	2
熊 毛 地 区 消 防 組 合	(999)	(268)	(193)	(160)	(144)	(110)	(67)	(57)
西 之 表 市	308	62	41	49	52	39	34	31
中 種 子 町	180	55	41	33	25	9	13	4
南 種 子 町	146	42	32	18	24	17	6	7
屋 久 島 町	365	109	79	60	43	45	14	15
大 島 地 区 消 防 組 合	(913)	(307)	(224)	(130)	(100)	(72)	(46)	(34)
奄 美 市	401	120	109	66	44	28	22	12
大 和 村	51	35	15	1				
宇 検 村	77	17	21	10	9	10	4	6
瀬 戸 内 町	115	40	27	18	14	8	5	3
龍 郷 町	141	46	31	17	15	15	8	9
喜 界 町	128	49	21	18	18	11	7	4
三 島 村	40	9	8	2	7	6	2	6
十 島 村	57	24	17	5	3	3	2	3

第9表 退職事由別消防吏員数

[平成26年4月1日～平成27年3月31日]

区 分		県 計	
退職消防吏員数		64	
退 職 事 由	自己都合	12	
	在 職 年 数 別	5年未満	2
		5年以上	2
		10年未満	
		10年以上	8
	定年等	49	
	傷 病		0
		公務	0
		その他	0
	死 亡		1
		公務	0
その他		1	
その他	2		

第10表 消防団員の退職・新任状況

[平成26年4月1日～平成27年3月31日]

区 分		県 計	
退職消防団員数		997	
退 職 事 由	自己都合	954	
	定年等	8	
	傷 病		13
		公務	0
	その他	13	
	死 亡		21
		公務	0
		その他	21
	整理統合	1	
	在 職 年 数	5年未満	219
5年以上			
10年未満		193	
10年以上			
15年未満		106	
15年以上			
20年未満		110	
20年以上			
25年未満		121	
25年以上			
30年未満	96		
30年以上			
30年以上	152		
新任団員数		933	
年 齢 構 成	21歳未満	36	
	21歳～25歳	124	
	26歳～30歳	203	
	31歳～35歳	204	
	36歳～40歳	134	
	41歳～45歳	103	
	46歳～50歳	58	
	51歳以上	71	
新任団員数のうち 41歳以上の再入団者数		10	

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27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	22	1,099	459	76	13,819	10,059	2,877	1,347	1,192	1
鹿児島市消防局	1,489		62	54	5	1,368	1,013	335	22	119	
枕崎市消防本部	260		29	9	1	221	167	55	31	7	
出水市消防本部	490		71	30	2	387	329	111	30	20	
垂水市消防本部	265		9	8		248	168	68	19	10	
薩摩川内市消防局	1,263	1	113	19	10	1,120	932	122	110	99	
日置市消防本部	550		52	15	4	479	365	117	33	35	
霧島市消防局	1,179	2	87	27	7	1,056	735	179	50	215	
いちき串木野市消防本部	259		2	6	1	250	181	58	1	19	1
南さつま市消防本部	687		129	50	7	501	494	114	68	11	
始良市消防本部	508	1	77	8	3	419	383	65	9	51	
さつま町消防本部	422		17	31	2	372	294	51	52	25	
指宿南九州消防組合	(1,091)		(62)	(32)	(4)	(993)	(638)	(204)	(195)	(54)	
指宿市	515		23	7	3	482	254	106	130	25	
南九州市	576		39	25	1	511	384	98	65	29	
阿久根地区消防組合	(512)		(65)	(8)	(4)	(435)	(353)	(23)	(112)	(24)	
阿久根市	217		41	2		174	180	9	24	4	
長島町	295		24	6	4	261	173	14	88	20	
伊佐湧水消防組合	(632)	(8)	(34)	(24)	(3)	(563)	(466)	(76)	(67)	(23)	
伊佐市	370	6	23	15	2	324	271	38	47	14	
湧水町	262	2	11	9	1	239	195	38	20	9	
大隅曾於地区消防組合	(1,297)		(122)	(11)	(2)	(1,162)	(803)	(250)	(196)	(48)	
曾於市	600		33	2		565	360	94	106	40	
志布志市	465		53	7	2	403	296	114	47	8	
大崎町	232		36	2		194	147	42	43		
大隅肝属地区消防組合	(1,943)		(76)	(18)	(1)	(1,848)	(1,038)	(495)	(152)	(258)	
鹿屋市	966		22	5	1	938	649	198	81	38	
東串良町	116			2		114	32	70	13	1	
錦江町	240		25			215	98	139	3		
南大隅町	284		29	10		245	168	57	41	18	
肝付町	337			1		336	91	31	14	201	
冲永良部与論地区広域事務組合	(323)		(4)	(7)	(1)	(311)	(155)	(102)	(57)	(9)	
和泊町	116					116	31	70	15		
知名町	142		4	2	1	135	85	18	31	8	
与論町	65			5		60	39	14	11	1	
徳之島地区消防組合	(296)		(27)	(11)	(6)	(252)	(182)	(82)	(19)	(13)	
徳之島町	151		14	5	6	126	98	40	9	4	
天城町	76		4	3		69	34	34	4	4	
伊仙町	69		9	3		57	50	8	6	5	
熊毛地区消防組合	(999)	(8)	(41)	(53)	(8)	(889)	(660)	(196)	(73)	(70)	
西之表市	308	1	6	15	1	285	147	81	38	42	
中種子町	180		15	27		138	132	35	13		
南種子町	146		11	5		130	106	18	10	12	
屋久島町	365	7	9	6	7	336	275	62	12	16	
大島地区消防組合	(913)	(2)	(20)	(38)	(5)	(848)	(683)	(119)	(49)	(62)	
奄美市	401	2	3	13	1	382	296	62	14	29	
大和村	51		8			43	49	2			
宇検村	77		8	4	2	63	68	2	1	6	
瀬戸内町	115		1	5	1	108	82	12	7	14	
龍郷町	141			10	1	130	102	18	14	7	
喜界町	128			6		122	86	23	13	6	
三島村	40					40	16	24			
十島村	57					57	4	31	2	20	

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	24	90		2	6	3	6	3	4	7	140	24	29
鹿児島市消防局	4	22				2	2	1	2	2	21	3	3
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	8			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	1	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		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									5	1	2
徳之島地区消防組合		3									4	1	1
熊毛地区消防組合		5									10	1	2
大島地区消防組合	2	5			1		1			1	13	1	1

[平成27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	26	3	23	5	6	41	8	3	40	172	1,994	236	448		8
		2	21	3	6	2	1	1		14	686	36	91		
	1					1	1		1	1	36	4	3		
	1					2			1	6	71	8	28		
	1			1		1				5	54				
	1			1		8	1	2	7	4	80	6	62		1
	1									3	28	10	16		1
	2									5	59	9	23		1
	1					1			1	4	37	15			
	1									7	44	24	16		
	1									6	78	20	26		
	1					2				2	30	11	7		1
	1					1			4	10	45	26	17		
	1					3			3	6	34				
	3					1				10	80	8	35		
	3					1			3	12	92	8	33		1
	1		2			5	1		19	16	175	18	41		1
	2									7	33	5	1		2
	1									18	51	4	6		
	2					4	3		1	10	183	13	21		
1	1	1				9	1			26	98	11	22		

第12表 消防ポンプ自動車等現有数（消防団）

〔平成27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 （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	406	62	22	703	264	39	9	4	3	23	5
鹿児島市消防局	18	2	1	66	9						
枕崎市消防本部	8			16							
出水市消防本部	15			14							
垂水市消防本部	9			1	12						
薩摩川内市消防局	24	1	1	63	1						
日置市消防本部	19		1	24	7						
霧島市消防局	34			58	3						
いちき串木野市消防本部	10		1	6	10						
南さつま市消防本部	22			39	9						
始良市消防本部	14	2	1	24	8						1
さつま町消防本部	17	1		18	1						
指宿南九州消防組合	(47)		(1)	(31)	(11)	(10)					
指宿市	24		1	6	11	10					
南九州市	23			25							
阿久根地区消防組合	(16)		(1)	(42)	(6)						(2)
阿久根市	5		1	20	1						1
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)	(7)	(61)						(13)	(1)
曾於市	12	4	3	22						13	
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	(73)	(3)	(5)	(47)	(105)				(3)	(4)	
鹿屋市	37	2		13	48				3	1	
東串良町	5		1	2	4					2	
錦江町	11	1		5	12						
南大隅町	10		2	14	24		1				
肝付町	10		2	13	17					1	
冲永良部与論地区広域事務組合	(5)	(17)	(1)	(10)	(1)			(1)		(1)	
和泊町	1	6	1	3	1					1	
知名町	2	7		5							
与論町	2	4		2				1			
徳之島地区消防組合	(4)	(7)		(11)	(6)			(1)		(2)	
徳之島町	2	5		10	2						
天城町	1	1		1	2			1		1	
伊仙町	1	1			2					1	
熊毛地区消防組合	(18)	(8)		(46)	(38)		(5)				
西之表市	6	1		8	21		1				
中種子町	1	3		8	8						
南種子町	2	2		7	2						
屋久島町	9	2		23	7		4				
大島地区消防組合	(14)	(10)		(81)	(10)	(29)	(2)			(3)	(1)
奄美市	8	2		42	1		1			2	
大和村	1	1		9							
宇検村	1	1		7							1
瀬戸内町	1	1		15		29					
龍郷町	1	3		2	8			1			
喜界町	2	2		6	1		1	1		1	
三島村				2	6						
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㎡ 以上	60~ 100㎡ 未満	40~ 60㎡ 未満	20~ 40㎡ 未満	計	100㎡ 以上	60~ 100㎡ 未満	40~ 60㎡ 未満
鹿児島県計	33,457	20,766	19,951	815	12,672	76	222	7,359	5,015	12,260	53	200	7,180
鹿児島市消防局	8,325	7,311	6,701	610	1,014	33	62	511	408	889	22	54	454
枕崎市消防本部	377	215	215		162		51	71	40	162		51	71
出水市消防本部	932	734	728	6	198	2		97	99	194	2		93
垂水市消防本部	312	178	178		120		1	72	47	120		1	72
薩摩川内市消防局	1,783	970	970		813	11	22	483	297	760	5	15	455
日置市消防本部	1,525	1,021	1,017	4	504		6	317	181	498		6	313
霧島市消防局	1,702	970	885	85	732	4	11	487	230	642		8	432
いちき串木野市消防本部	548	259	259		289		3	146	140	285		2	143
南さつま市消防本部	811	211	211		600	6	5	452	137	595	6	5	447
始良市消防本部	1,788	1,403	1,403		385		2	367	16	385		2	367
さつま町消防本部	769	468	468		301		8	164	129	201		8	158
指宿南九州消防組合	(3,042)	(1,913)	(1,879)	(34)	(1,129)	(1)	(5)	(996)	(127)	(1,127)		(4)	(996)
指宿市	1,175	710	676	34	465	1	5	332	127	463		4	332
南九州市	1,867	1,203	1,203		664			664		664			664
阿久根地区消防組合	(1,187)	(332)	(332)		(855)			(233)	(622)	(852)			(230)
阿久根市	855	293	293		562			52	510	559			49
長島町	332	39	39		293			181	112	293			181
伊佐湧水消防組合	(1,135)	(638)	(629)	(9)	(497)			(376)	(121)	(486)			(367)
伊佐市	631	368	359	9	263			199	64	252			190
湧水町	504	270	270		234			177	57	234			177
大隅曾於地区消防組合	(3,362)	(1,299)	(1,299)		(2,063)	(1)		(473)	(1,589)	(2,063)	(1)		(473)
曾於市	1,673	477	477		1,196	1		249	946	1,196	1		249
志布志市	1,128	590	590		538			126	412	538			126
大崎町	561	232	232		329			98	231	329			98
大隅肝属地区消防組合	(2,950)	(1,405)	(1,405)		(1,545)	(17)	(24)	(741)	(763)	(1,545)	(17)	(24)	(741)
鹿屋市	1,605	742	742		863	17		306	540	863	17		306
東串良町	220	102	102		118			97	21	118			97
錦江町	297	113	113		184		24	142	18	184		24	142
南大隅町	290	165	165		125			88	37	125			88
肝付町	538	283	283		255			108	147	255			108
冲永良部与論地区広域事務組合	(592)	(307)	(307)		(285)			(280)	(5)	(285)			(280)
和泊町	199	117	117		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	(319)	(117)	(60)	(57)	(202)			(202)		(202)			(202)
徳之島町	121	29	29		92			92		92			92
天城町	115	57		57	58			58		58			58
伊仙町	83	31	31		52			52		52			52
熊毛地区消防組合	(876)	(395)	(393)	(2)	(481)		(5)	(466)	(10)	(478)		(4)	(465)
西之表市	345	213	211	2	132		5	117	10	129		4	116
中種子町	163	61	61		102			102		102			102
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	(1,028)	(575)	(567)	(8)	(453)	(1)	(17)	(400)	(35)	(447)		(16)	(396)
奄美市	590	457	449	8	133	1	16	109	7	129		15	107
大和村	28				28				28	28			
宇検村	37	6	6		31			31		31			31
瀬戸内町	130	65	65		65			65		65			65
龍郷町	115	47	47		68			68		67			67
喜界町	128				128		1	127		127		1	126
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
4,827	412	23	22	179	188	19	15	4	3,050	999	132	664	240	3	1,012
359	125	11	8	57	49				376	133	24	184	31		4
40									20	10		10			
99	4			4					337	73	9	21	29		205
47						14	10	4	16			9			7
285	53	6	7	28	12				93	17	21	53	2		
179	6			4	2				170	134	2	27	6		1
202	90	4	3	55	28				88	65	1	20	2		
140	4		1	3					45	23	6	16			
137	5			5					814			24			790
16									6	6					
35	100			6	94				185	164		20	1		
(127)	(2)	(1)	(1)						(86)	(6)	(40)	(39)	(1)		
127	2	1	1						69		40	29			
									17	6		10	1		
(622)	(3)			(3)					(92)	(34)	(20)	(22)	(16)		
510	3			3					86	34	20	16	16		
112									6			6			
(119)	(11)			(9)	(2)				(160)	(101)		(32)	(24)	(3)	
62	11			9	2				120	73		24	20	3	
57									40	28		8	4		
(1,589)									(184)	(137)	(2)	(45)			
946									150	122		28			
412									22	10	2	10			
231									12	5		7			
(763)									(120)	(58)		(51)	(11)		
540									42	19		16	7		
21									24	20		4			
18									10			10			
37									17	5		11	1		
147									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)	(6)	(1)	(1)	(4)					(60)	(15)	(3)	(41)			(1)
7	4	1	1	2					36	11		25			
28									9	2	3	4			
									2			2			
									4			4			
	1			1					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	133,399	402,979	761	8,563	182	751	4,925	26,150	77,549	220,096	774	7,045
鹿児島市消防局	43,557	127,336	160	2,509	4	13	401	1,082	26,422	79,860	148	1,731
枕崎市消防本部	1,950	5,063	13	137	3	18	4	66	1,030	2,899	20	145
出水市消防本部	3,740	11,482	9	194	6	33	147	652	2,144	6,840	33	136
垂水市消防本部	1,275	4,390	6	60	0	0	96	672	1,028	3,084	20	172
薩摩川内市消防局	7,016	23,681	47	706	1	7	333	1,363	3,993	11,956	64	705
日置市消防本部	3,263	11,051	29	236	0	0	69	403	2,095	6,172	25	179
霧島市消防局	10,987	37,594	66	731	120	474	4	14	5,786	19,442	76	705
いちき串木野市消防本部	2,739	7,455	9	123	0	0	312	726	1,259	3,540	8	79
南さつま市消防本部	4,777	12,358	23	311	4	11	21	192	1,831	5,133	20	305
始良市消防本部	6,645	13,434	22	208	12	73	215	872	3,171	2,989	48	346
さつま町消防本部	1,951	7,497	13	149	0	0	321	2,697	963	2,813	12	68
指宿南九州消防組合	8,602	29,189	40	353	0	0	1,429	8,076	3,852	11,336	58	499
阿久根地区消防組合	2,363	6,868	23	137	0	0	10	132	2,113	6,316	13	34
伊佐湧水消防組合	3,878	14,462	21	225	0	0	405	2,420	1,848	5,293	32	180
大隅曾於地区消防組合	6,775	25,710	30	407	0	0	887	4,887	4,177	13,347	65	736
大隅肝属地区消防組合	10,831	35,076	62	655	7	27	56	452	6,889	21,191	72	661
沖永良部与論地区 広域事務組合	1,641	4,062	16	129	0	0	5	35	832	2,471	9	31
徳之島地区消防組合	2,396	7,469	86	518	4	12	65	218	1,855	5,585	5	27
熊毛地区消防組合	3,563	10,504	55	476	4	10	61	326	2,105	6,383	19	140
大島地区消防組合	5,450	8,298	31	299	17	73	84	865	4,156	3,446	27	166

[平成26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
16,883	52,357	9,979	28,960	668	2,930	946	3,099	181	1,460	14,289	38,469	268	1,241	5,994	11,858
6,168	18,272	2,655	7,342	103	308	357	1,097	4	215	3,543	11,341	39	114	3,553	3,452
514	899	152	310	13	45	12	15	14	145	169	338	6	46	0	0
296	773	159	657	16	51	29	71	0	0	766	1,508	4	33	131	534
0	0	8	41	6	27	0	0	1	3	110	331	0	0	0	0
1,008	3,467	377	1,271	38	149	76	251	12	128	534	1,761	28	135	505	1,782
361	1,199	213	1,112	6	15	4	15	20	79	407	1,458	2	17	32	166
1,725	6,637	1,469	4,168	128	564	1	3	10	51	1,442	4,244	26	201	134	360
527	1,307	211	550	9	39	8	29	26	67	271	705	31	70	68	220
1,285	2,570	748	1,976	23	115	24	101	5	60	654	1,038	0	0	139	546
529	1,644	1,624	4,077	15	82	13	41	11	138	699	1,919	23	94	263	951
299	923	8	23	11	49	9	24	1	7	253	512	1	6	60	226
1,111	3,308	970	2,421	66	334	68	189	18	83	840	2,079	10	47	140	464
0	0	10	29	23	90	1	10	2	9	159	84	1	3	8	24
485	2,092	309	1,602	28	169	23	101	6	60	624	1,997	2	20	95	303
437	3,098	213	728	30	255	78	223	4	30	798	1,708	10	64	46	227
1,231	3,910	557	1,870	59	280	145	573	18	139	1,332	3,603	28	113	375	1,602
198	389	22	36	15	34	0	0	0	0	273	501	0	0	271	436
75	239	36	72	41	177	2	8	1	4	226	609	0	0	0	0
286	733	72	159	4	14	5	40	7	45	907	2,050	6	25	32	103
348	897	166	516	34	133	91	308	21	197	282	683	51	253	142	462

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	6,873	206,174	507	13,456	96	6,868	3,717	104,958	14	23	25	150
鹿児島市消防局	371	29,126	78	1,595	4	1,366	239	15,363	0	0	2	13
枕崎市消防本部	61	3,254	3	47	0	0	24	2,071	0	0	0	0
出水市消防本部	46	4,602	4	275	1	13	12	2,242	0	0	0	0
垂水市消防本部	37	1,375	3	20	0	0	7	627	0	0	0	0
薩摩川内市消防局	132	8,345	24	590	4	1,385	71	2,483	0	0	0	0
日置市消防本部	88	4,449	28	630	0	0	13	2,733	0	0	0	0
霧島市消防局	347	10,157	20	790	7	74	62	2,690	0	0	0	0
いちき串木野市消防本部	159	5,167	3	110	3	722	105	3,222	0	0	0	0
南さつま市消防本部	176	5,074	22	664	1	11	105	2,477	0	0	0	0
始良市消防本部	53	3,002	14	379	1	16	14	1,092	0	0	0	0
さつま町消防本部	110	5,315	13	540	3	836	84	3,215	0	0	0	0
指宿南九州消防組合	(1,686)	(33,147)	(31)	(1,587)	(0)	(0)	(1,263)	(20,841)	(0)	(0)	(12)	(104)
指宿市	1,420	22,772	17	907	5	235	1,025	13,445	0	0	12	104
南九州市	266	10,375	14	680	1	161	238	7,396	0	0	0	0
阿久根地区消防組合	(105)	(8,081)	(9)	(181)	(12)	(424)	(24)	(1,613)	(0)	(0)	(0)	(0)
阿久根市	48	4,141	4	54	1	20	17	181	0	0	0	0
長島町	57	3,940	5	127	11	404	7	1,432	5	21	0	0
伊佐湧水消防組合	(155)	(5,873)	(10)	(526)	(6)	(102)	(74)	(3,988)	(0)	(0)	(0)	(0)
伊佐市	90	3,894	10	526	3	51	59	2,717	0	0	0	0
湧水町	65	1,979	0	0	3	51	15	1,271	0	0	0	0
大隅曾於地区消防組合	(642)	(24,506)	(42)	(1,477)	(4)	(424)	(160)	(10,743)	(0)	(0)	(0)	(0)
曾於市	325	13,342	18	681	0	0	94	5,922	0	0	0	0
志布志市	246	7,342	18	603	4	424	41	2,813	0	0	0	0
大崎町	71	3,822	6	193	0	0	25	2,008	0	0	0	0
大隅肝属地区消防組合	(1,630)	(33,729)	(101)	(2,408)	(1)	(3)	(1,015)	(17,751)	(0)	(0)	(0)	(0)
鹿屋市	67	16,017	57	1,595	0	0	0	5,183	0	0	0	0
東串良町	88	2,467	4	261	0	0	75	1,883	0	0	0	0
錦江町	21	1,700	2	83	1	3	7	1,129	0	0	0	0
南大隅町	55	2,872	8	212	0	0	15	1,369	0	0	2	19
肝付町	1,399	10,673	30	257	0	0	918	8,187	0	0	2	2
沖永良部与論地区広域事務組合	(68)	(2,196)	(19)	(438)	(2)	(25)	(19)	(846)	(0)	(0)	(0)	(0)
和泊町	13	633	2	90	1	7	8	495	0	0	0	0
知名町	26	1,022	13	226	0	0	4	195	0	0	0	0
与論町	29	541	4	122	1	18	7	156	0	0	0	0
徳之島地区消防組合	(63)	(1,231)	(28)	(183)	(5)	(206)	(11)	(601)	(0)	(0)	(0)	(0)
徳之島町	24	990	12	128	1	127	4	551	0	0	0	0
天城町	19	0	4	0	0	0	5	0	0	0	0	0
伊仙町	20	241	12	55	4	79	2	50	0	0	0	0
熊毛地区消防組合	(274)	(10,680)	(35)	(715)	(17)	(229)	(163)	(6,759)	(1)	(2)	(1)	(8)
西之表市	146	3,441	8	107	0	0	112	2,425	0	0	0	0
中種子町	33	2,992	12	160	2	38	13	2,389	0	0	0	0
南種子町	29	1,849	7	84	0	0	11	1,102	0	0	0	0
屋久島町	66	2,398	8	364	15	191	27	843	1	2	1	8
大島地区消防組合	(531)	(6,483)	(20)	(301)	(18)	(636)	(192)	(3,525)	(0)	(0)	(0)	(0)
奄美市	312	3,583	13	165	7	478	54	1,780	0	0	0	0
大和村	24	294	1	22	5	125	3	106	0	0	1	4
宇検村	58	624	2	66	3	13	40	307	0	0	0	0
瀬戸内町	81	1,178	0	0	0	0	64	894	0	0	0	0
龍郷町	37	589	4	48	3	20	20	303	0	0	0	0
喜界町	19	215	0	0	0	0	11	135	0	0	0	0
三島村	34	250	0	0	0	0	17	76	0	0	0	0
十島村	105	132	0	0	1	0	43	0	8	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
397	27,344	203	1,183	0	0	496	22,702	131	3,235	18	674	15	252	1,254	25,329
27	9,392	0	0	0	0	8	1,203	6	152	0	0	4	20	3	22
21	468	0	0	0	0	0	0	4	72	1	18	0	0	8	578
8	126	0	0	0	0	7	593	5	161	0	0	0	0	9	1,192
5	93	0	0	0	0	5	261	0	0	0	0	0	0	17	374
20	2,394	1	8	0	0	4	1,219	4	173	0	0	4	93	0	0
1	44	0	0	0	0	3	541	4	70	0	0	0	0	39	431
15	1,566	0	0	0	0	23	1,628	3	30	0	0	0	0	217	3,379
3	6	0	0	0	0	4	499	4	104	0	0	0	0	37	504
0	0	4	29	0	0	35	1,709	9	184	0	0	0	0	0	0
19	1,383	0	0	0	0	2	70	3	62	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	7	669	3	55	0	0	0	0	0	0
(177)	(3,920)	(12)	(131)	(0)	(0)	(40)	(3,466)	(14)	(655)	(10)	(163)	(0)	(0)	(121)	(1,884)
177	3,920	12	131	0	0	37	1,714	4	269	10	163	0	0	121	1,884
0	0	0	0	0	0	3	1,752	10	386	0	0	0	0	0	0
(5)	(660)	(3)	(7)	(0)	(0)	(20)	(4,065)	(6)	(243)	(0)	(0)	(0)	(0)	(20)	(807)
2	7	3	7	0	0	17	3,689	3	123	0	0	1	60	0	0
3	653	0	0	0	0	3	376	3	120	0	0	0	0	20	807
(8)	(544)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(30)	(0)	(0)	(0)	(0)	(55)	(683)
4	400	0	0	0	0	0	0	2	30	0	0	0	0	12	170
4	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	513
(25)	(1,390)	(0)	(0)	(0)	(0)	(29)	(1,900)	(3)	(60)	(7)	(493)	(2)	(35)	(370)	(7,984)
16	223	0	0	0	0	27	1,083	2	55	7	493	2	35	159	4,850
3	1,059	0	0	0	0	1	607	0	0	0	0	0	0	179	1,836
6	108	0	0	0	0	1	210	1	5	0	0	0	0	32	1,298
(7)	(4,865)	(5)	(468)	(0)	(0)	(227)	(2,279)	(23)	(360)	(0)	(0)	(0)	(0)	(247)	(5,574)
0	4,719	0	0	0	0	0	0	10	179	0	0	0	0	0	4,341
2	60	0	0	0	0	6	200	1	63	0	0	0	0	0	0
3	21	0	0	0	0	6	400	0	0	0	0	0	0	2	64
2	65	5	468	0	0	6	274	2	69	0	0	0	0	15	396
0	0	0	0	0	0	209	1,405	10	49	0	0	0	0	230	773
(2)	(17)	(0)	(0)	(0)	(0)	(8)	(515)	(6)	(110)	(0)	(0)	(0)	(0)	(12)	(245)
0	0	0	0	0	0	0	0	2	41	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	3	416	3	59	0	0	0	0	3	126
2	17	0	0	0	0	5	99	1	10	0	0	0	0	9	119
(3)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(9)	(131)	(5)	(53)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(57)
0	0	0	0	0	0	4	131	3	53	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	57
(7)	(333)	(0)	(0)	(0)	(0)	(28)	(1,428)	(17)	(500)	(0)	(0)	(0)	(0)	(5)	(706)
4	22	0	0	0	0	17	441	4	66	0	0	0	0	1	380
2	212	0	0	0	0	4	193	0	0	0	0	0	0	0	0
1	99	0	0	0	0	4	21	2	217	0	0	0	0	4	326
0	0	0	0	0	0	3	773	11	217	0	0	0	0	0	0
(22)	(143)	(178)	(540)	(0)	(0)	(30)	(498)	(10)	(161)	(0)	(0)	(0)	(0)	(56)	(631)
16	70	166	516	0	0	13	259	1	56	0	0	0	0	42	259
0	0	12	24	0	0	1	6	1	7	0	0	0	0	0	0
2	11	0	0	0	0	7	117	0	0	0	0	0	0	4	110
0	0	0	0	0	0	6	38	2	38	0	0	2	12	7	196
4	62	0	0	0	0	2	68	0	0	0	0	1	22	3	66
0	0	0	0	0	0	1	10	6	60	0	0	1	10	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	174
22	0	0	0	0	0	7	28	0	0	0	0	0	0	19	104

第15表 消防吏員の公務による死傷者数

[平成26年中]

区分	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
消防本部別																
鹿児島県計		6		1						4						1
鹿児島市消防局		1								1						
垂水市消防本部		1		1												
霧島市消防局		3								2						1
南さつま市消防本部		1								1						

第16表 消防団員の公務による死傷者数

[平成26年中]

区分	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
市町村別																
鹿児島県計		37		6						30						1
鹿児島市		3								3						
枕崎市		1								1						
薩摩川内市		5								5						
日置市		3		1						2						
霧島市		1		1												
いちき串木野市		2								2						
南さつま市		5		1						4						
指宿市		2		1						1						
南九州市		2								2						
伊佐市		1		1												
湧水町		2								2						
鹿屋市		5		1						3						1
肝付町		3								3						
中種子町		1								1						
宇検村		1								1						

第17表 防火クラブの設置状況

〔平成27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	199	9,961	45	878	77	8,277
鹿児島市消防局	12	907	4	75	19	3,143
枕崎市消防本部	3	78	0	0	3	87
出水市消防本部	7	259	7	101	5	100
垂水市消防本部	6	202	0	0	0	0
薩摩川内市消防局	17	1,030	2	37	4	84
日置市消防本部	4	216	0	0	3	111
霧島市消防局	29	2,860	4	117	7	1,289
いちき串木野市消防本部	4	346	0	0	1	1,300
南さつま市消防本部	10	533	3	66	2	21
姶良市消防本部	8	319	2	34	1	17
さつま町消防本部	5	136	0	0	4	48
指宿南九州消防組合	9	226	7	89	2	45
阿久根地区消防組合	11	541	2	42	5	90
伊佐湧水消防組合	17	483	5	95	3	21
大隅曾於地区消防組合	2	36	1	10	0	0
大隅肝属地区消防組合	24	856	3	30	3	452
冲永良部与論地区 広域事務組合	12	244	4	160	5	513
徳之島地区消防組合	5	109	1	22	1	800
熊毛地区消防組合	3	133	0	0	2	12
大島地区消防組合	11	447	0	0	7	144

II 火災

第 1 火災の状況

1 概 況

平成26年中における火災の概況は、出火件数703件、死者47人、負傷者83人、焼損棟数626棟、り災世帯数383世帯、り災人員795人、損害額14億1900万円となっている。（表1）

平成25年と比較すると、出火件数は84件の減、死者は27人の増となった。

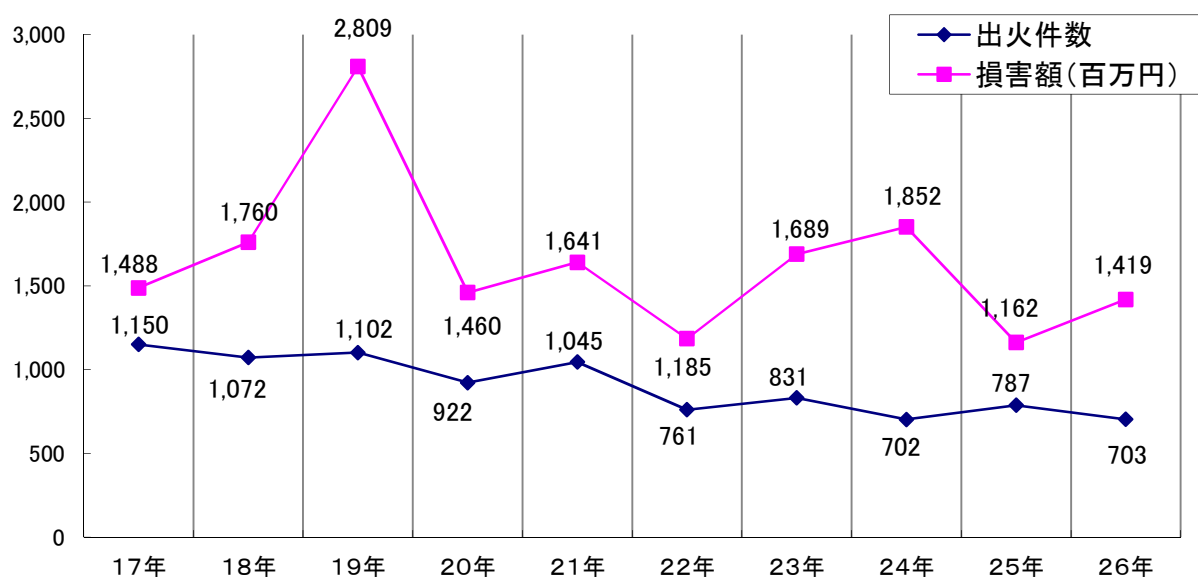
表1 平成26年中の火災状況と前年比較

区 分	単 位	平成26年 (A)	平成25年 (B)	増減 (A)－(B) (C)	増減率 (C)/(B) ×100(%)
出 火 件 数	件	703	787	△ 84	△ 10.7
建物		373	361	12	3.3
林野		30	45	△ 15	△ 33.3
車両		56	52	4	7.7
船舶		2	4	△ 2	△ 50.0
航空機		0	0	0	0.0
その他		242	325	△ 83	△ 25.5
焼 損 棟 数	棟	626	591	35	5.9
全 焼		238	210	28	13.3
半 焼		33	31	2	6.5
部分焼		129	134	△ 5	△ 3.7
ぼ や		226	216	10	4.6
建物焼損床面積	㎡	26,037	24,158	1,879	7.8
建物焼損表面積		1,070	1,204	△ 134	△ 11.1
林野焼損面積	a	1,479	783	696	88.9
死 者	人	47	20	27	135.0
負 傷 者		83	91	△ 8	△ 8.8
り 災 世 帯 数	世帯	383	330	53	16.1
全 損		159	109	50	45.9
半 損		19	18	1	5.6
小 損		205	203	2	1.0
り 災 人 員	人	795	703	92	13.1
損 害 額	千円	1,419,003	1,161,837	257,166	22.1
建物		1,328,364	1,117,815	210,549	18.8
林野		1,497	4,820	△ 3,323	△ 68.9
車両		28,744	13,340	15,404	115.5
船舶		5,127	6,703	△ 1,576	△ 23.5
航空機		0	0	0	0.0
その他		55,270	19,159	36,111	188.5
爆 発		1	0	1	－
出 火 率		4.16	4.63	△ 0.47	△ 10.2

(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 H26.3.31現在 1,690,472人、H25.3.31現在 1,701,387人)

図1 過去10年間の火災発生の状況



平成26年中の火災を1日あたりに換算すると、出火件数1.93件、損害額3,888千円、建物焼損棟数1.72棟、建物焼損床面積71.33㎡、り災世帯数1.05世帯となっている。(表2)

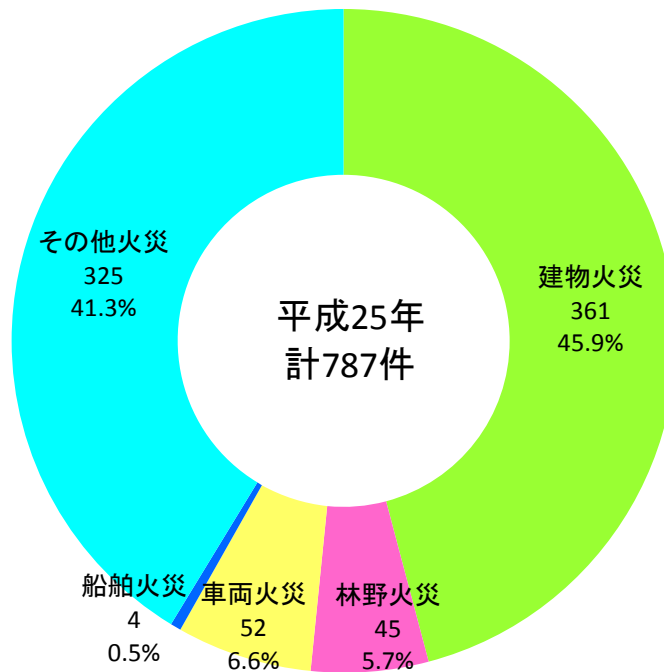
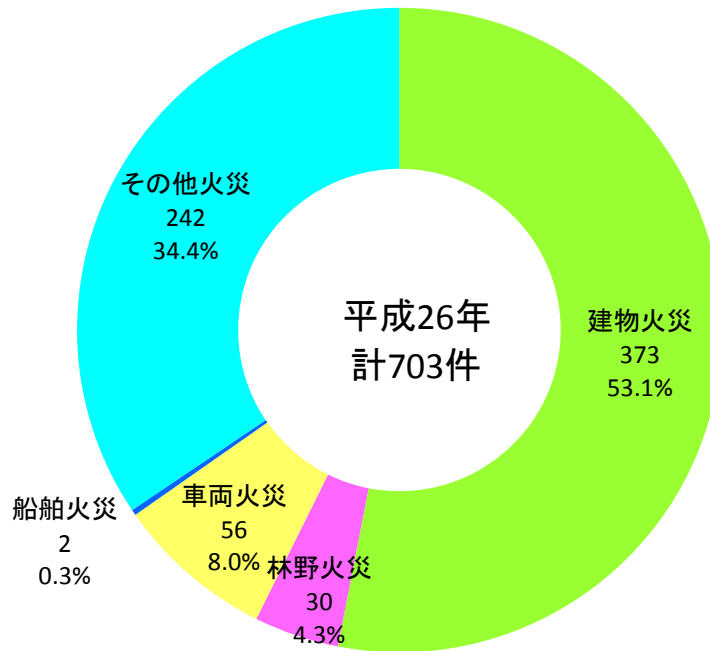
表2 1日当たり及び1件当たりの火災状況

区分		単位	平成26年(A)	平成25年(B)	増減(A)-(B)
全火災1日当たり	出火件数	件	1.93	2.16	△ 0.23
	損害額	千円	3,888	3,183	705
	焼損棟数	棟	1.72	1.62	0.10
	建物焼損床面積	㎡	71.33	66.19	5.14
	建物焼損表面積	㎡	2.93	3.30	△ 0.37
	林野焼損面積	a	4.05	2.15	1.90
	り災世帯数	世帯	1.05	0.90	0.15
	り災人員	人	2.18	1.93	0.25
	死者	人	0.13	0.05	0.08
	負傷者	人	0.23	0.25	△ 0.02
全火災1件当たり	損害額	千円	2,018	1,476	542
建物火災1件当たり	建物損害額	千円	3,561	3,096	465
	建物焼損床面積	㎡	69.80	66.92	2.88
	建物焼損表面積	㎡	2.87	3.34	△ 0.47
	焼損棟数	棟	1.68	1.64	0.04
	り災世帯数	世帯	1.03	0.91	0.12
	り災人員	人	2.13	1.95	0.18

2 出火件数

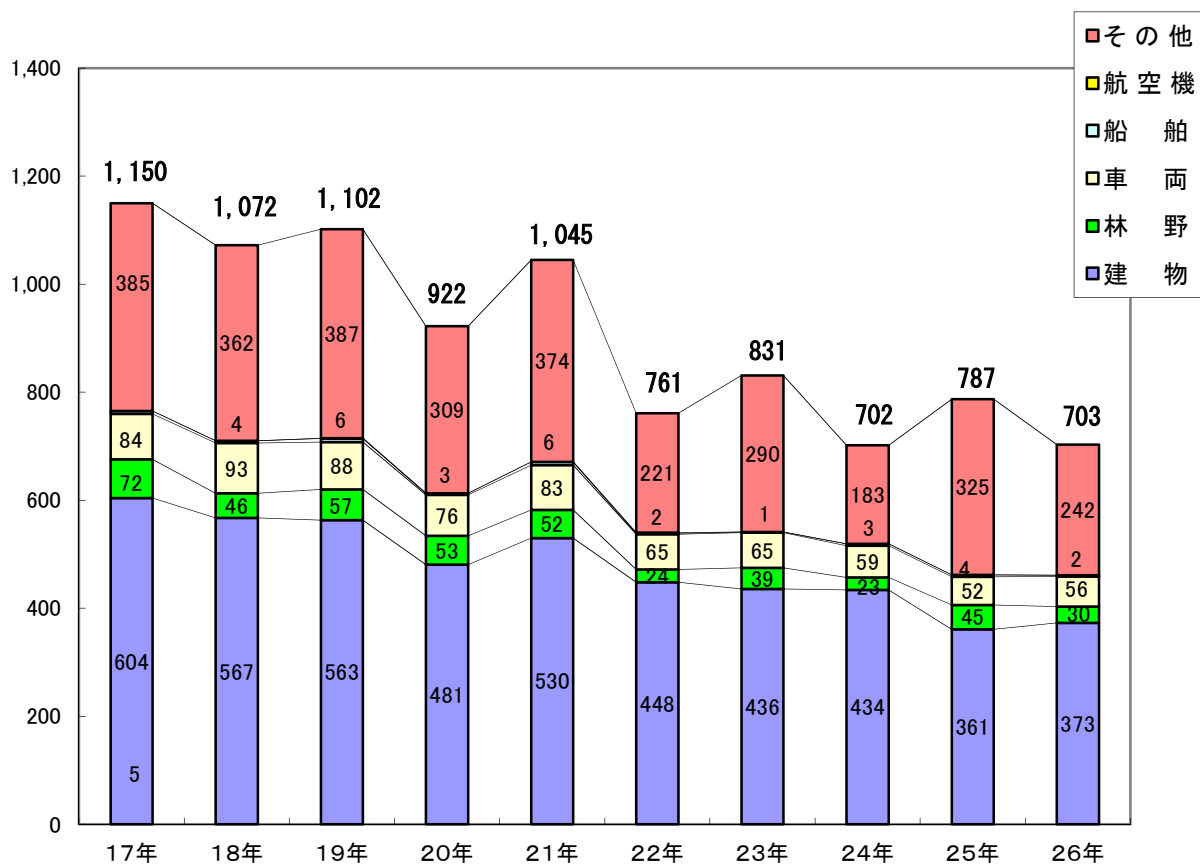
出火件数703件を火災種別で見ると，建物火災が373件で全体の53.1%を占めて最も多く，次いで車両火災，林野火災，船舶火災の順となっている。（図2）

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

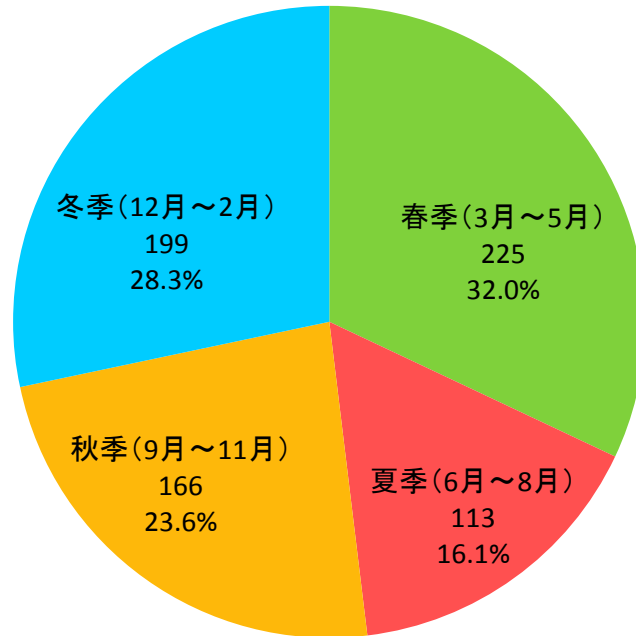


次に、四季別に平成26年の出火件数を見ると、春季が最も出火件数が多く、次いで冬季、秋季、夏季の順となっている。

図4 四季別出火件数

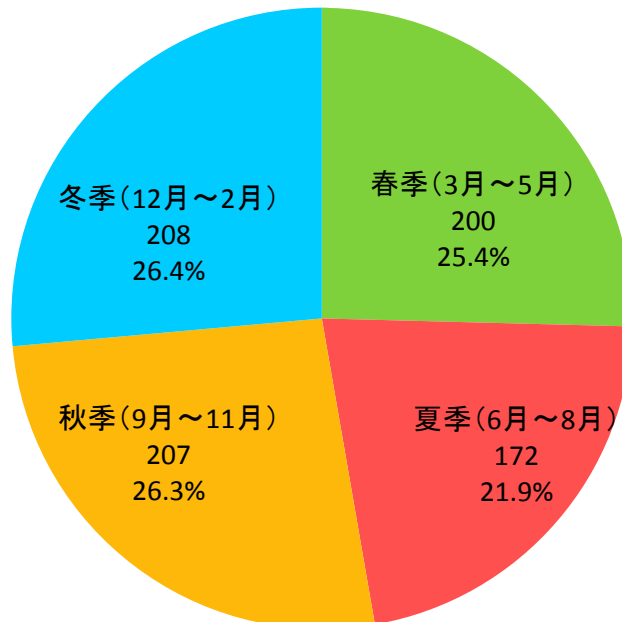
平成26年

単位：件



平成25年

単位：件



3 出火原因

出火原因を見ると、1位が「たき火」の97件（全体の13.8%）、2位「火入れ」83件（同11.8%）、3位が「こんろ」70件（同10.0%）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36%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26年(A)		平成25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	97	13.8%	150	19.1%	△ 53	△ 35.3		
2	火入れ	83	11.8%	91	11.6%	△ 8	△ 8.8		
3	こんろ	70	10.0%	61	7.8%	9	14.8		
4	放火	32	4.6%	39	5.0%	△ 7	△ 17.9		
5	たばこ	31	4.4%	44	5.6%	△ 13	△ 29.5		
6	放火の疑い	24	3.4%	18	2.3%	6	33.3		
7	電灯電話等の配線	23	3.3%	32	4.1%	△ 9	△ 28.1		
8	配線器具	21	3.0%	18	2.3%	3	16.7		
9	風呂かまど	17	2.4%	19	2.4%	△ 2	△ 10.5		
10	ストーブ	14	2.0%	18	2.3%	△ 4	△ 22.2		
11	火あそび	13	1.8%	13	1.7%	0	0.0		
12	電気機器	12	1.7%	10	1.3%	2	20.0		
12	電気装置	12	1.7%	18	2.3%	△ 6	△ 33.3		
14	焼却炉	11	1.6%	5	0.6%	6	120.0		
14	灯火	11	1.6%	9	1.1%	2	22.2		
16	排気管	10	1.4%	10	1.3%	0	0.0		
17	交通機関内配線	9	1.3%	8	1.0%	1	12.5		
18	マッチ・ライター	8	1.1%	10	1.3%	△ 2	△ 20.0		
19	内燃機関	6	0.9%	1	0.1%	5	500.0		
20	煙突・煙道	5	0.7%	4	0.5%	1	25.0		
21	かまど	4	0.6%	4	0.5%	0	0.0		
21	炉	4	0.6%	0	0.0%	4	－		
21	溶接機・切断機	4	0.6%	2	0.3%	2	0.0		
21	取灰	4	0.6%	5	0.6%	△ 1	△ 20.0		
25	衝突の火花	3	0.4%	4	0.5%	△ 1	△ 25.0		
26	こたつ	2	0.3%	1	0.1%	1	0.0		
26	ボイラー	2	0.3%	3	0.4%	△ 1	△ 33.3		
	その他	88	12.5%	102	13.0%	△ 14	△ 13.7		
	不明・調査中	83	11.8%	88	11.2%	△ 5	△ 5.7		
計		703		787		△ 84	△ 10.7		

表4 過去5年間の出火原因の推移

出火原因	年	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26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	125	1	130	1	101	1	150	1	97
2	火入れ	3	42	3	70	4	42	2	91	2	83
3	こんろ	2	104	2	88	2	75	3	61	3	70
4	放火	11	16	7	30	6	35	5	39	4	32
5	たばこ	4	31	4	55	4	42	4	44	5	31
6	放火の疑い	9	18	6	32	13	12	8	18	6	24
7	電灯電話等の配線	6	23	5	44	3	43	6	32	7	23
8	配線器具	7	22	8	23	7	25	8	18	8	21
9	風呂かまど	5	30	9	22	11	13	7	19	9	17
10	ストーブ	8	19	11	20	8	22	8	18	10	14
11	火あそび	14	12	10	21	10	16	12	13	11	13
12	電気機器	16	9	14	12	9	19	13	10	12	12
12	電気装置	18	8	16	10	15	11	8	18	12	12
14	焼却炉	10	17	18	6	21	3	18	5	14	11
14	灯火	11	16	12	16	11	13	16	9	14	11
16	排気管	23	4	17	8	18	6	13	10	16	10
17	交通機関内配線	16	9	13	13	16	7	17	8	17	9
18	マッチ・ライター	15	11	14	12	13	12	13	10	18	8
19	内燃機関	22	5	26	0	21	3	25	1	19	6
20	煙突・煙道	19	7	22	2	20	4	20	4	20	5
21	かまど	26	0	21	3	19	5	20	4	21	4
21	炉	23	4	25	1	21	3	27	0	21	4
21	溶接機・切断機	23	4	19	5	21	3	24	2	21	4
21	取灰	13	15	22	2	16	7	18	5	21	4
25	衝突の火花	21	6	22	2	21	3	20	4	25	3
26	こたつ	26	0	26	0	26	1	25	1	26	2
26	ボイラー	19	7	19	5	27	0	23	3	26	2
	その他		95		109		92		102		88
	不明・調査中		102		90		84		88		83
総出火件数			761		831		702		787		703

4 損害額

火災による損害額は、14億1,900.3万円で、このうち建物火災が13億2,836.4万円（全体の93.6%）を占め、林野火災が149.7万円（同0.1%）、車両火災が2,874.4万円（同2.0%）、船舶火災が512.7万円（同0.36%）、その他火災が5,527.0万円（同3.9%）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，%）

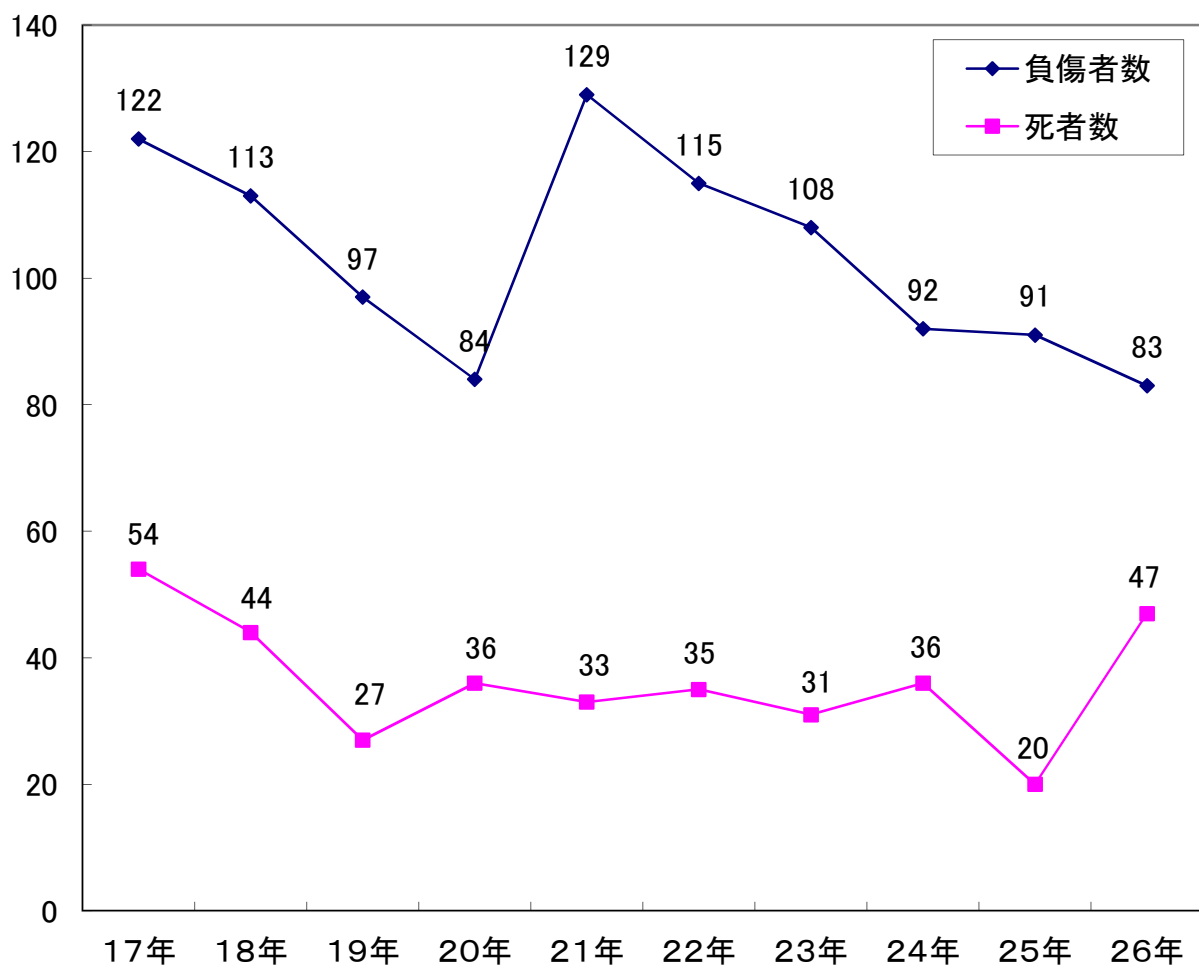
区分 年	合計	建物火災		林野火災		車両火災		船舶火災		航空機火災		その他火災		爆発火災	
	損害額	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合
平成22年	1,184,749	1,065,698	90.0	717	0.1	21,731	1.8	1,642	0.14	77,000	6.5	13,882	1.2	4,079	0.34
平成23年	1,688,809	1,525,034	90.3	132,104	7.8	23,898	1.4	415	0.02			6,051	0.4	1,307	0.08
平成24年	1,852,147	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
5年平均	1,461,309	1,371,300	93.8	28,043	1.9	21,805	1.5	2,866	0.2	15,400	1.1	20,026	1.4	1,868	0.13

5 死傷者数

平成26年中の火災による死者は47人で、前年に比べ27人増加し、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42人で前年より25人増加している。また、放火自殺者等は5人で、前年より2人増加している。

一方、負傷者は83人で、前年に比べ8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37人（全体の78.7%）、負傷者は74人（同89.2%）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
H22	35	115	31	104		1	4	3		1		6
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
平均	33.8	97.8	27.6	78.2	0.6	1.4	1.4	2.0		0.6	4.2	15.6

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
H22	35	20 (57.1%)		3 (8.6%)	6 (17.1%)	6 (17.1%)
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%)
平均	33.8	16.6	0.6	3.6	8.4	4.6

※ 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22年	35 (6)			4 (2)	10 (4)	13	8
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
平均	33.8 (4.6)	0.2 (0.2)	0.6	2.4 (1.2)	7 (1.8)	13.6 (1.2)	10 (0.2)

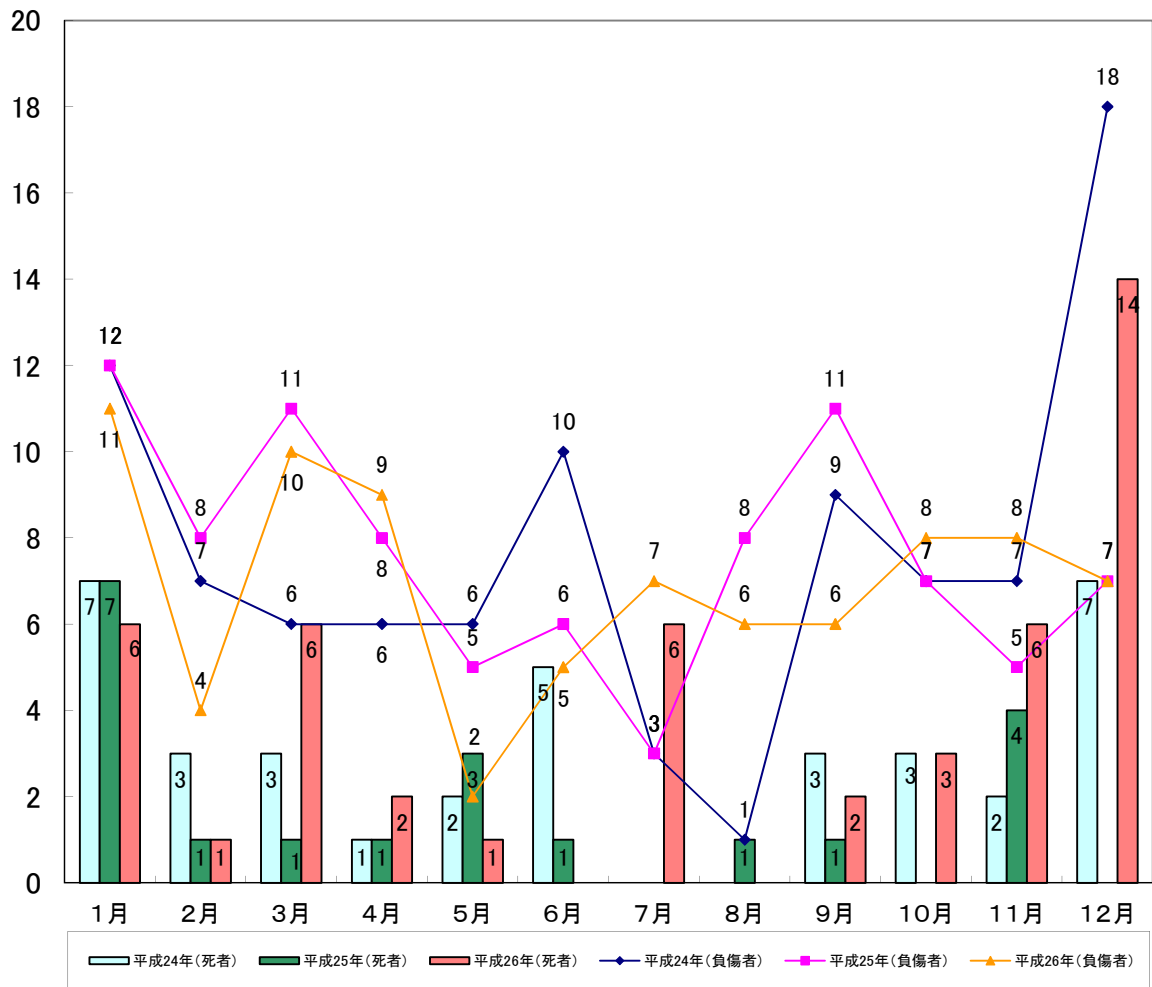
*注：()は、放火自殺等の内書きである。

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22年	35	15	10			4	6
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
平均	33.8	12.4	11.2			5.6	4.6

図7 過去3年間の月別死傷者数

(単位:人)



余 白

第1表 平成26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	43	4	4	0	0	41	92	125,023	123	1,485	0	0	1,267	0	127,898
2	26	2	2	0	0	22	52	255,279	68	1,288	0	0	155	0	256,790
3	44	8	5	0	0	41	98	104,909	623	2,343	10	0	422	0	108,307
4	30	3	6	1	0	28	68	145,028	6	368	97	0	322	0	145,821
5	21	5	7	0	0	26	59	48,535	407	8,426	0	0	198	0	57,566
6	18	0	6	0	0	6	30	28,900	0	3,947	0	0	332	0	33,179
7	36	1	2	1	0	11	51	118,338	33	101	5,020	0	196	1	123,689
8	19	1	3	0	0	9	32	59,260	0	1,090	0	0	465	0	60,815
9	32	0	3	0	0	12	47	101,709	0	356	0	0	44,725	0	146,790
10	29	1	6	0	0	23	59	71,544	0	602	0	0	2,319	0	74,465
11	35	4	7	0	0	14	60	70,483	234	1,580	0	0	1,239	0	73,536
12	40	1	5	0	0	9	55	199,356	3	7,158	0	0	3,630	0	210,147
計	373	30	56	2	0	242	703	1,328,364	1,497	28,744	5,127	0	55,270	1	1,419,003

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				
24	7	18	25	74	21	5	17	43	88	6	11	2,974	184	23
17	4	8	19	48	10	1	20	31	71	1	4	2,014	86	64
25	2	16	22	65	15	0	20	35	64	6	10	2,778	147	219
20	3	17	19	59	11	4	17	32	77	2	9	3,133	107	144
13	0	3	13	29	9	0	12	21	48	1	2	1,087	15	967
7	1	10	13	31	4	1	15	20	45	0	5	506	75	0
19	3	10	22	54	22	1	19	42	76	6	7	2,454	122	1
8	0	9	17	34	5	1	10	16	33	0	6	876	60	3
19	2	4	21	46	9	0	10	19	42	2	6	2,564	1	0
28	0	6	17	51	13	0	14	27	56	3	8	1,989	64	1
20	4	9	19	52	10	0	22	32	67	6	8	1,658	100	57
38	7	19	19	83	30	6	29	65	128	14	7	4,004	109	0
238	33	129	226	626	159	19	205	383	795	47	83	26,037	1,070	1,479

第2表 平成26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	3		10	2	1		1	1
2	こんろ	5	4	9	8	6	3	4	1
3	かまど		1		1	1			1
4	風呂かまど	4	1	2	2		2	2	
5	炉								
6	焼却炉		1	3	1	2			2
7	ストーブ	5		2					
8	こたつ								
9	ボイラー				1				1
10	煙突・煙道	1	1	1	1	1			
11	排気管	1	1	1	3			1	
12	電気機器		2	2	1		1	1	1
13	電気装置	1		1		1		3	3
14	電灯電話等の配線	1	3	1	2	2	3	3	1
15	内燃機関	1	1			1			1
16	配線器具	1	4	1		1	2	3	1
17	火あそび			4	1	1		2	
18	マッチ・ライター		1	3	2	1			
19	たき火	18	15	18	10	16	1	3	1
20	溶接機・切断機	1		1	1				
21	灯火	2			1		3	1	1
22	衝突の火花				1		1		
23	取灰	1				2			1
24	火入れ	21	5	15	9	11	3	4	1
25	放火	1	1	2	2		5	3	4
26	放火の疑い	5	1	3	1			4	1
27	交通機関内配線	1		3		2	1		
28	その他	12	7	12	6	3	2	7	5
29	不明・調査中	7	3	4	12	7	3	9	5
計		92	52	98	68	59	30	51	32

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
4	4	1	4	31	22		2			7
8	4	11	7	70	69		1			
				4	3					1
	1		3	17	17					
1	2	1		4	2					2
	1		1	11	5	1				5
1		1	5	14	14					
		1	1	2	2					
				2	2					
				5	5					
		1	2	10			8	1		1
1	2		1	12	11		1			
	1	2		12	9		1			2
2	3	1	1	23	20		1			2
	1	1		6			6			
2		4	2	21	17		2	1		1
2	1	1	1	13	5					8
	1			8	4		1			3
3	6	4	2	97	17	11				69
1				4	3					1
2		1		11	11					
1				3			3			
				4	2					2
3	4	6	1	83	1	10	1			71
4	4	2	4	32	17		2			13
1	2	5	1	24	12	2				10
		1	1	9	1		8			
4	9	11	10	88	50	4	9			25
7	13	5	8	83	52	2	10			19
47	59	60	55	703	373	30	56	2		242

第3表 平成26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3日	8:10 9:35	始良市	住宅		仏間	不明
2月26日	22:15 翌日1:29	曾於市	冷凍庫	製造業	一般倉庫	配線器具
3月8日	13:40 15:00	志布志市	物置等		車庫	電熱器
3月12日	20:30 22:22	出水市			その他	放火の疑い
4月17日	19:20 21:45	龍郷町	住宅		浴室	風呂かまど
4月24日	1:35 2:53	鹿屋市	住宅		その他	不明
9月3日	12:15 12:56	和泊町	田畑		田畑	不明
9月7日	17:50 22:02	垂水市	養畜舎	養畜業	養畜舎	電熱器
10月4日	18:52 22:26	指宿市	住宅		居室	不明
11月17日	17:50 19:55	霧島市	住宅		居室	石油・ガソリン ストーブ
12月15日	不明 2:28	鹿児島市	共同住宅		居室	不明
12月15日	0:30 2:51	徳之島町	住宅		居室	不明
12月29日	0:10 1:39	霧島市	共同住宅		居室	たばこ

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 (㎡, 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 (%)
2		2	1			1	1			9,795	112	曇	北	4	87
			1			1				212,699	679	雨	東	1	96
		3	2				1			21,274	168	晴	南	1	52
2												晴	南東	6	90
		4	1				2			20,521	346	晴	南	1	69
			1							32,450	176	晴	南東	1	85
										44,000		晴	南	4	74
			2		1					31,740	920	晴	北	2	60
2		10	2			1	2		1	9,571	132	晴	北北東	7	61
2		2	3	1			1			12,718	360	曇	北北東	1	67
4	1	32	2			3	6	1	4	28,318	295	晴	北西	2	72
		4	5	1	1		4	1	1	20,224	363	晴	北北東	2	67
2		7			1			1	2	2,512	24	曇	無風		90

第4表 平成26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		201	810,169	200	191	391	18,390	274
	併用住宅		12	19,976	12	6	18	654	6
(5)	口	共同住宅	37	88,606	37	8	45	1,207	66
住宅計			250	918,751	249	205	454	20,251	346
(1)	イ	劇場等							
	ロ	公会堂等	1	3	1		1		
(2)	イ	キャバレー等							
	ロ	遊技場等							
	ハ	性風俗施設	1	16	1		1		
	ニ	カラオケボックス等	1		1		1		
(3)	イ	料理店等							
	ロ	飲食店	4	15,260	4		4	175	
(4)	物品販売店舗等		5	134	5	1	6		2
(5)	イ	旅館・ホテル等	2	11	2		2		
(6)	イ	病院等	2	3	2		2		
	ロ	グループホーム等	2	131	2		2		1
	ハ	社会福祉施設等	1	384	1		1	2	
	ニ	幼稚園等							
(7)	学校		2	20	2		2		
(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	770	1		1	25	
(12)	イ	工場・作業場	18	241,492	18	5	23	1,030	
	ロ	スタジオ							
(13)	イ	駐車場等							
	ロ	航空機格納庫							
(14)	倉庫		4	5,973	4	1	5	503	1
(15)	事務所等		3	31,794	3	2	5	920	
(16)	イ	特定複合用途	15	15,265	15	4	19	204	9
	ロ	非特定複合用途	11	2,067	11		11	21	5
その他			50	96,196	50	33	83	2,898	18
住宅以外計			123	409,519	123	46	169	5,778	36
計			373	1,328,270	372	251	623	26,029	382

※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26年中の火災による死者の状況(47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3日	6:05	阿久根市	建物火災	住宅	裸火	住宅	木造1階	居室
2	1月3日	8:10	始良市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
3	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
4	1月13日	5:20	知名町	建物火災	住宅	ガスこんろ	住宅	準耐火2階	居室
5	1月15日	18:47	鹿児島市	建物火災	住宅	ローソク	住宅	木造1階	居室
6	1月15日	22:47	指宿市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	不明
7	2月16日	21:22	鹿児島市	建物火災	住宅	不明	住宅	防火構造1階	居室
8	3月5日	13:20	伊仙町	建物火災	住宅	ガスこんろ	住宅	木造1階	台所
9	3月8日	15:30	南九州市	その他火災		枯れ草焼き			その他
10	3月12日	20:30	出水市	その他火災		放火の疑い			その他
11	〃	〃	〃	〃		〃			〃
12	3月16日	15:00	知名町	その他火災		枯れ草焼き			田畑
13	3月20日	不明	さつま町	その他火災		放火			敷地内
14	4月11日	13:00	伊佐市	林野火災		枯れ草焼き			原野
15	4月20日	8:25	始良市	建物火災	住宅	ローソク	住宅	木造2階	居室
16	5月14日	21:30	日置市	建物火災	住宅	その他	住宅	木造2階	居室
17	7月11日	17:45	薩摩川内市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造2階	居室
18	7月15日	13:20	徳之島町	その他火災		放火			空地
19	7月22日	5:25	鹿児島市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
20	7月26日	11:30	鹿児島市	建物火災	住宅	不明	住宅	耐火5階	居室
21	7月29日	11:45	霧島市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造2階	車庫
22	7月30日	13:35	東串良町	建物火災	住宅	ガステーブル	住宅	木造1階	台所
23	9月8日	10:00	天城町	その他火災		不明			田畑
24	9月15日	3:55	薩摩川内市	建物火災	住宅	放火の疑い	住宅	木造1階	居室
25	10月4日	18:52	指宿市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室

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	女 80歳	火傷	就寝中	飲酒無			身体障害者 (聴覚障害)	逃げ遅れ
居室	全焼	男 92歳	火傷	起床中	不明		寝たきり	身体障害者 (移動障害)	逃げ遅れ
〃	〃	女 86歳	火傷	起床中	不明		不明	身体障害者 (その他の障害)	逃げ遅れ
居室	半焼	男 65歳	火傷	不明	飲酒無	一人暮らし		身体障害者 (移動障害)	逃げ遅れ
居室	全焼	男 77歳	一酸化炭素 中毒・窒息	不明	飲酒有	家族留守			逃げ遅れ
居室	全焼	女 82歳	火傷	不明	飲酒無	一人暮らし		その他の身体 不自由者	逃げ遅れ
玄関	半焼	男 75歳	一酸化炭素 中毒・窒息	不明	不明	一人暮らし	不明	不明	逃げ遅れ
台所	全焼	男 75歳	一酸化炭素 中毒・窒息	不明	不明	一人暮らし			逃げ遅れ
その他		女 77歳	火傷	起床中	不明				不明
その他		女 32歳	自殺	起床中	不明				放火自殺
〃		女 4歳	その他	不明	不明				放火自殺者 の巻添者
田畑		男 86歳	不明	起床中	飲酒無			身体障害者 (移動障害)	着衣着火
敷地内		女 63歳	自殺	起床中	不明				放火自殺
原野		男 87歳	火傷	起床中	不明		不明	不明	不明
洗面場	全焼	女 80歳	一酸化炭素 中毒・窒息	不明	不明	一人暮らし	不明	不明	不明
居室	全焼	男 79歳	火傷	就寝中	飲酒無			身体障害者 (その他の障害)	逃げ遅れ
ベランダ	半焼	女 34歳	火傷	不明	飲酒有	家族別棟			不明
空地		男 74歳	自殺	起床中	不明				放火自殺
居室	全焼	女 82歳	一酸化炭素 中毒・窒息	不明	飲酒無	一人暮らし			不明
居室	部分焼	男 63歳	一酸化炭素 中毒・窒息	不明	不明				逃げ遅れ
不明	全焼	女 87歳	不明	起床中	不明			身体障害者 (移動障害)	不明
台所	全焼	女 67歳	不明	不明	飲酒無	家族留守		身体障害者 (移動障害)	不明
田畑		女 50歳	不明	起床中	不明				不明
台所	全焼	男 49歳	一酸化炭素 中毒・窒息	起床中	飲酒有				不明
居室	全焼	男 84歳	火傷	不明	不明		寝たきり	身体障害者 (移動障害)	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	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
27	10月11日	21:00	伊仙町	建物火災	住宅	裸火	住宅	木造1階	居室
28	11月5日	11:10	伊仙町	その他火災		枯れ草焼き			田畑
29	11月7日	14:20	伊佐市	林野火災		枯れ草焼き			原野
30	11月17日	17:50	霧島市	建物火災	住宅	ストーブ	住宅	木造1階	居室
31	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
32	11月19日	16:00	鹿屋市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造2階	居室
33	11月23日	18:05	薩摩川内市	建物火災	複合用途	ガステーブル	複合用途	木造1階	台所
34	12月14日	2:00	南九州市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
35	12月14日	16:40	知名町	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
36	12月15日	不明	鹿児島市	建物火災	住宅	不明	住宅	防火構造2階	居室
37	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
38	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
39	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
40	12月15日	9:25	奄美市	建物火災	住宅	放火	住宅	木造2階	居室
41	12月18日	8:00	霧島市	建物火災	住宅	ストーブ	住宅	木造1階	居室
42	12月19日	19:20	鹿児島市	建物火災	住宅	ガステーブル	住宅	防火構造1階	台所
43	12月23日	2:30	宇検村	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
44	12月28日	13:00	鹿児島市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
45	12月29日	0:10	霧島市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	耐火4階	居室
46	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃
47	12月30日	20:15	薩摩川内市	建物火災	住宅	ストーブ	住宅	木造1階	居室

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								
〃	〃	女 80歳	火傷	不明	不明			その他の身体 不自由者	逃げ遅れ
居室	全焼	女 99歳	不明	就寝中	飲酒無	一人暮らし		不明	逃げ遅れ
田畑		男 86歳	火傷	起床中	不明			不明	着衣着火
原野		男 83歳	不明	起床中	不明				不明
その他	全焼	男 86歳	火傷	起床中	飲酒無				逃げ遅れ
台所	〃	女 86歳	不明	起床中	飲酒無			その他の身体 不自由者	逃げ遅れ
居室	全焼	男 76歳	火傷	不明	不明	家族留守	不明	身体障害者 (移動障害)	不明
居室	全焼	女 82歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	飲酒無	一人暮らし			逃げ遅れ
居室	全焼	男 61歳	火傷	不明	不明	一人暮らし		その他の身体 不自由者	逃げ遅れ
居室	ぼや	男 58歳	火傷	不明	飲酒有	一人暮らし			不明
居室	全焼	女 46歳	一酸化炭素 中毒・窒息	起床中	飲酒無				逃げ遅れ
便所・ トイレ	〃	女 76歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	飲酒無			身体障害者 (移動障害)	逃げ遅れ
居室	〃	女 20歳	一酸化炭素 中毒・窒息	起床中	飲酒無			身体障害者 (その他の障害)	逃げ遅れ
居室	〃	女 15歳	一酸化炭素 中毒・窒息	起床中	飲酒無				逃げ遅れ
居室	部分焼	男 47歳	自殺	起床中	飲酒無				放火自殺
台所	全焼	男 99歳	火傷	不明	不明	一人暮らし		その他の身体 不自由者	逃げ遅れ
台所	ぼや	男 85歳	火傷	起床中	飲酒無	一人暮らし		その他の身体 不自由者	着衣着火
居室	全焼	男 58歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	飲酒有				逃げ遅れ
居室	全焼	男 68歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	飲酒無	家族別棟			逃げ遅れ
居室	部分焼	男 71歳	火傷	起床中	不明				逃げ遅れ
〃	〃	女 69歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	不明				逃げ遅れ
居室	全焼	男 68歳	一酸化炭素 中毒・窒息	就寝中	飲酒有	一人暮らし			逃げ遅れ

第6表 平成26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 ㎡	建物表面面積 ㎡	林野面積 a	死者	負傷者
単独	鹿児島市	160	94		21		45	143	30	9	22	82	3,339	256			10	24
	枕崎市	13	7	2			4	8	2		3	3	148	5	11			
	出水市	9	5		2		2	9	3	1	3	2	321	2		2	2	
	垂水市	6	2		1		3	4	2		1	1	920					
	薩摩川内市	47	22	3	2		20	29	16	2	3	8	2,209	14	4	4	2	
	日置市	29	7	5			17	9	5		1	3	571	30	7	1	2	
	霧島市	66	42	7	7		10	70	29	2	10	29	2,507	80	13	6	8	
	いちき串木野市	9	3	1	1		4	3		3			122		3			
	南さつま市	23	8	1	1	1	12	20	10	1	4	5	852	27	1		5	
	始良市	22	10	1	3		8	15	5	3	2	5	1,045	33	15	3	2	
さつま町	13	7				6	8	4	1	1	2	533	14		1	1		
計	397	207	20	38	1	131	318	106	22	50	140	12,567	461	54		27	46	
指宿南九州	指宿市	19	12		3		4	20	4	2	6	8	394	16		3	2	
	南九州市	21	16	2	1		2	35	17		11	7	2,186	55	957	2	2	
	計	40	28	2	4		6	55	21	2	17	15	2,580	71	957	5	4	
阿久根地区	阿久根市	14	4				10	5	1		4	63				1	2	
	長島町	9	2	1		1	5	8	4		1	3	102	19	1			
	計	23	6	1		1	15	13	5		1	7	165	19	1	1	2	
伊佐湧水	伊佐市	19	12	4	1		2	19	14		3	2	1,065	1	355	2	4	
	湧水町	2		1	1										9			
	計	21	12	5	2		2	19	14		3	2	1,065	1	364	2	4	
大隅曾於地区	曾於市	11	7		2		2	10	3		3	4	916	5			2	
	志布志市	16	16					31	16		8	7	1,455	112			4	
	大崎町	3	3					3	1			2	121					
	計	30	26		2		2	44	20		11	13	2,492	117			6	
大隅肝属地区	鹿屋市	41	34				7	58	22	2	17	17	2,048	197		1	5	
	東串良町	4	4					9	3		3	3	490	60		1		
	錦江町	2	2					3	2			1	101	1			1	
	南大隅町	8	8					14	8		4	2	622	22			1	
	肝付町	7	5		1		1	6	2	2		2	532	1			2	
	計	62	53		1		8	90	37	4	24	25	3,793	281		2	9	
沖・与論地区	和泊町	3	2				1	3	1			2	61					
	知名町	9	3		1		5	4	1	1		2	179		43	3		
	与論町	4	1		2		1	1			1		33					
	計	16	6		3		7	8	2	1	1	4	273		43	3		
徳之島地区	徳之島町	7	5				2	14	7	1	1	5	490			1		
	天城町	11			1		10									1		
	伊仙町	7	3				4	4	4				355			3	1	
	計	25	8		1		16	18	11	1	1	5	845			5	1	
熊毛地区	西之表市	16	1				15	1	1				115				2	
	中種子町	20	2		1		17	2			1	1		2				
	南種子町	10					10											
	屋久島町	9	6				3	13	6	1	4	2	613	71			1	
	計	55	9		1		45	16	7	1	5	3	728	73			3	
大島地区	奄美市	19	10	2			7	24	6	2	13	3	500	31	60	1	8	
	大和村	1	1					3	3				149					
	宇検村	1	1					8	5		3		534	11		1		
	瀬戸内町	1	1					1				1	1					
	龍郷町	6	4		1		1	7	1			6	346	3				
	喜界町	6	1		3		2	2				2	1					
	計	34	18	2	4		10	45	15	2	16	12	1,529	47	60	2	8	
非常備	三島村																	
	十島村																	
	計																	
合計	703	373	30	56	2	242	626	238	33	129	226	26,037	1,070	1,479	47	83		

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						
106	32	10	64	252	207,247	203,487	90,379	113,108		3,297			463	
3	1		2	7	8,973	8,956	2,781	6,175					17	
7	3		4	13	8,939	8,573	4,619	3,954		200			166	
					31,945	31,740	5,410	26,330		5	10		190	
23	19		4	41	80,765	79,394	47,417	31,977		467			904	
5	2		3	10	8,787	8,227	5,973	2,254	342				218	
37	15	1	21	70	119,759	117,163	100,777	16,386	317	1,431			848	
4	1	1	2	8	11,949	11,318	8,917	2,401		631				
11	4	2	5	23	37,977	37,576	27,480	10,096	30	229	97		45	
12	4	1	7	41	57,904	56,662	42,836	13,826	23	1,219				
5	2		3	15	18,481	18,432	16,495	1,937					49	
213	83	15	115	480	592,726	581,528	353,084	228,444	712	7,479	107		2,900	
12	4	1	7	26	30,407	21,810	2,766	19,044		8,550			47	
16	8		8	38	58,288	57,607	25,640	31,967	366	315				
12	4	1	7	26	30,407	21,810	2,766	19,044		8,550			47	
5	1		4	10	5,114	5,083	2,775	2,308					31	
4	1		3	7	12,983	7,963	4,581	3,382			5,020			
9	2		7	17	18,097	13,046	7,356	5,690			5,020		31	
12	7		5	28	53,759	53,324	19,280	34,044	372	28			34	1
					6,280				41	6,239				
12	7		5	28	60,039	53,324	19,280	34,044	413	6,267			34	1
5	2		3	9	235,392	231,427	181,788	49,639		3,610			355	
14	5		9	29	68,897	68,788	28,616	40,172		109				
3	1		2	6	14,462	14,462	12,660	1,802						
22	8		14	44	318,751	314,677	223,064	91,613		3,719			355	
29	13	1	15	51	98,036	91,287	72,681	18,606	6	443			6,300	
4	2		2	7	4,415	4,415	3,758	657						
2	1		1	4	2,154	2,047	1,525	522		100			7	
10	7		3	14	13,351	13,348	11,354	1,994					3	
2	1		1	3	17,011	16,508	13,603	2,905		478			25	
47	24	1	22	79	134,967	127,605	102,921	24,684	6	1,021			6,335	
2	1		1	5	44,678	678	672	6					44,000	
3	2		1	4	17,234	16,981	16,253	728		35			218	
					129	71	71			58				
5	3		2	9	62,041	17,730	16,996	734		93			44,218	
11	5	1	5	13	22,641	22,523	14,095	8,428					118	
					704					127			577	
4	4			6	22,619	22,305	12,495	9,810					314	
15	9	1	5	19	45,964	44,828	26,590	18,238		127			1,009	
1	1			1	7,837	7,837	7,371	466						
					154	125	73	52		10			19	
7	1	1	5	15	22,256	22,256	20,077	2,179						
8	2	1	5	16	30,247	30,218	27,521	2,697		10			19	
13	5		8	22	31,819	31,465	19,431	12,034		35			319	
1	1			1	253	253	225	28						
4	1		3	6	13,267	13,267	12,251	1,016						
1			1	1	3	3	3	3						
5	2		3	9	21,013	20,843	16,977	3,866		170				
					1,121	160	160			958			3	
24	9		15	39	67,476	65,991	48,884	17,107		1,163			322	
367	151	19	197	757	1,360,715	1,270,757	828,462	442,295	1,131	28,429	5,127		55,270	1

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

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

Ⅲ 救急・救助

第 1 救急活動の概況

1 救急業務実施体制

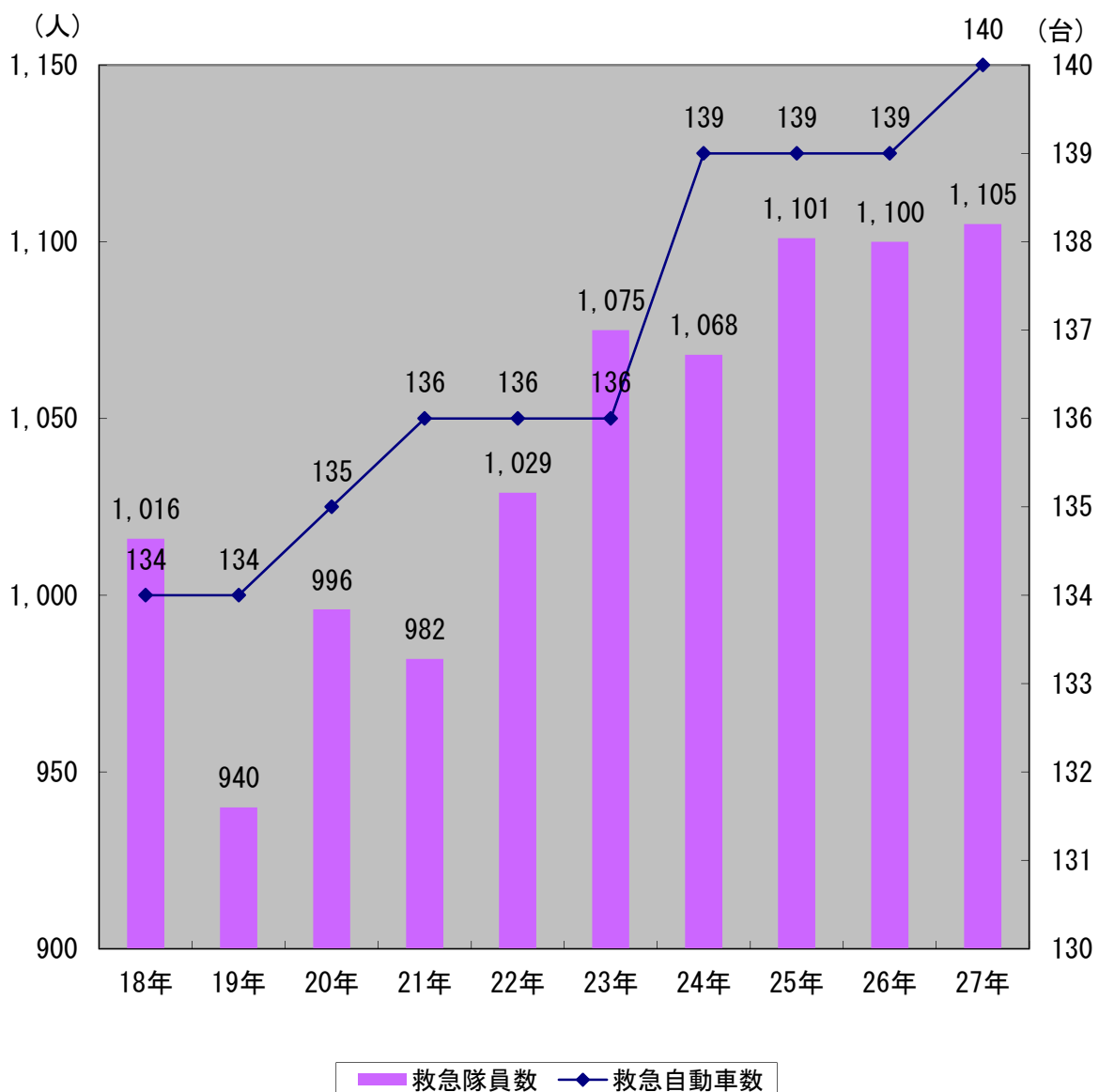
平成27年4月1日において救急業務を実施している市町村は41市町村で、県人口の99.9%がカバーされている。

救急自動車の保有台数は140台、救急隊員は1,105人（専任303人，兼任802人）で、前年に比べ救急隊員は5人増加している。また、救急告示医療機関は96機関，その他医療機関は1,440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27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554名のうち471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26年中における救急出動件数は77,549件、搬送人員は71,822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1,384件（1.8%）の増加、搬送人員は1,015人（1.4%）の増加となっている。

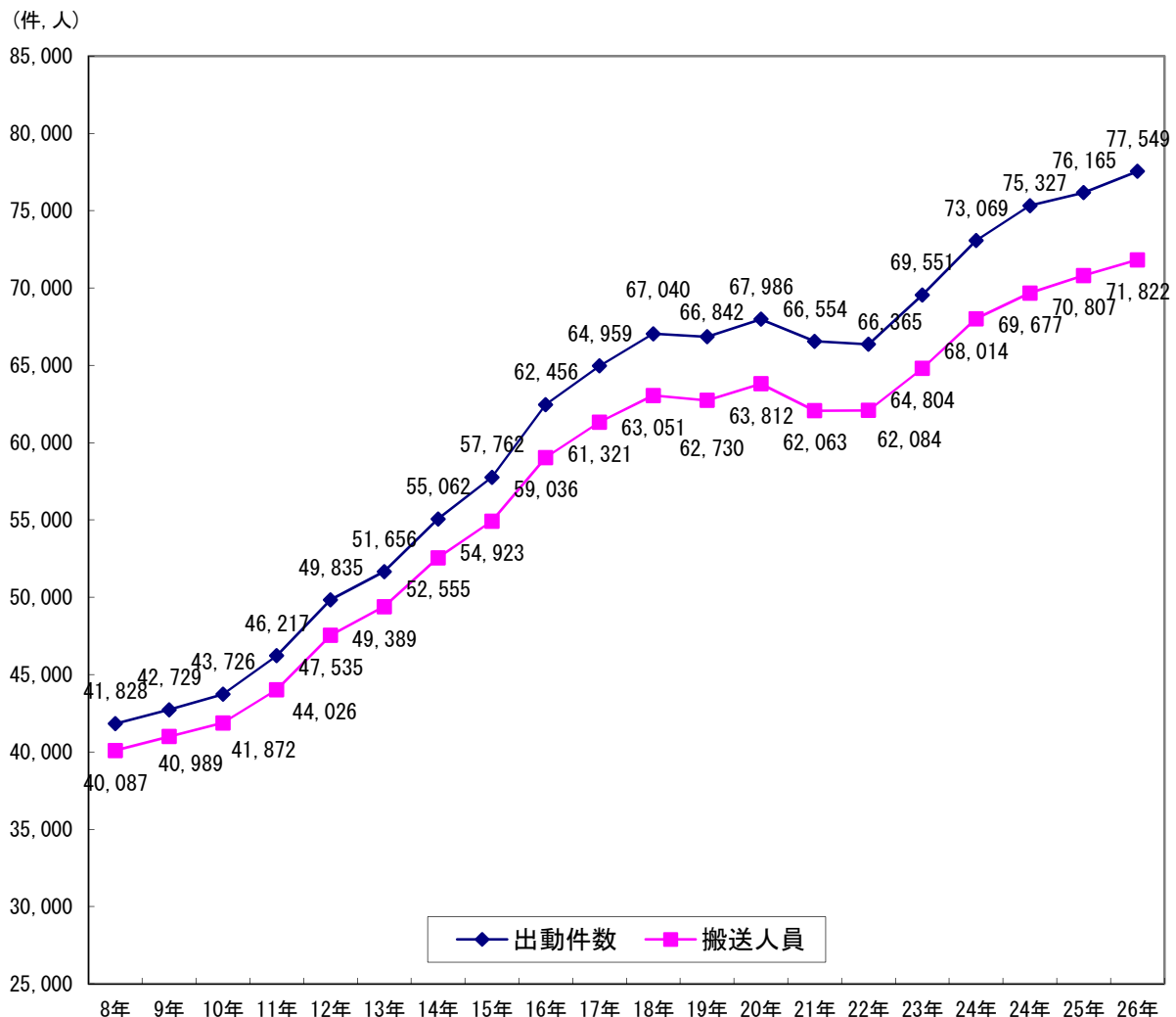
これは、1日平均212.5件（前年208.7件）、約6.8分に1回の割合で救急隊が出動し、また1日平均196.8人（前年194.0人）、約7.3分に1人の割合で搬送されている。

事故種別救急出動件数は、前年と同じく1位が急病で45,266件（全体の58.4%）、次いで、一般負傷10,608件（同13.7%）、交通事故が6,066件（同7.8%）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41,628人（全体の58.0%）、次いで、一般負傷が9,917人（同13.8%）、交通事故が6,046人（同8.4%）となり、上位3位までで全体の約80.2%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

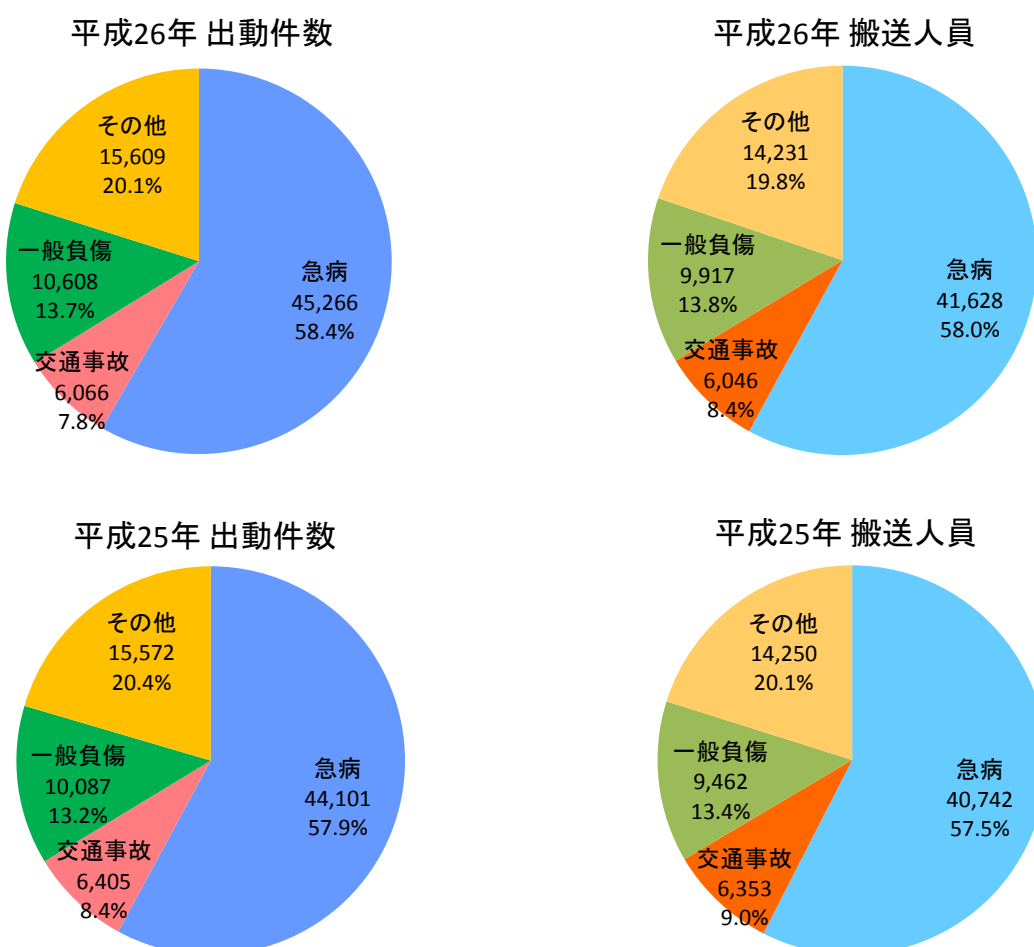
(単位：件，人，%)

区分		計		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
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
平成25年	出動件数	76,165	100.0	44,101	57.9	6,405	8.4	10,087	13.2	15,572	20.4
	搬送人員	70,087	100.0	40,742	58.1	6,353	9.1	9,462	13.5	14,250	20.3
増減	出動件数	1,384	—	1,165	—	△ 339	—	521	—	37	—
	搬送人員	1,735	—	886	—	△ 307	—	455	—	△ 19	—

(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	158	100.0	20	12.7	0	0.0	2	1.3	136	86.1
乳幼児	2,595	100.0	1,564	60.3	187	7.2	599	23.1	245	9.4
少年	2,308	100.0	820	35.5	589	25.5	334	14.5	565	24.5
成人	23,195	100.0	12,860	55.4	3,623	15.6	2,108	9.1	4,604	19.8
高齢者	43,566	100.0	26,364	60.5	1,647	3.8	6,874	15.8	8,681	19.9
計 計	71,822	100.0	41,628	58.0	6,046	8.4	9,917	13.8	14,231	19.8

(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

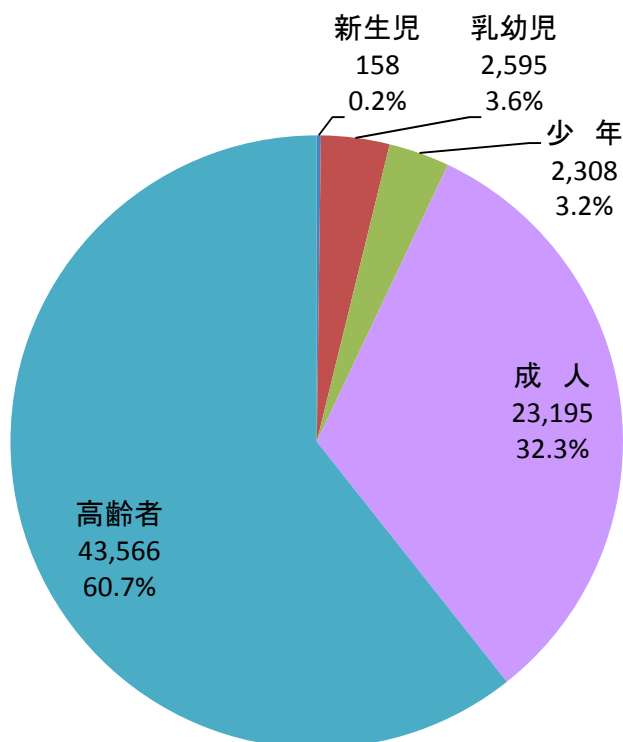
成人：満18歳以上満65歳未満の者

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26年中における搬送人員は71,822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86.4%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	構成比
	合計	構成比			重症	構成比	中等症	構成比	軽症	構成比		
火災	74	100.0	2	2.7	14	18.9	31	41.9	27	36.5		
自然災害	14	100.0			5	35.7	5	35.7	4	28.6		
水難	51	100.0	10	19.6	19	37.3	13	25.5	9	17.6		
交通事故	6,046	100.0	25	0.4	370	6.1	1,768	29.2	3,881	64.2	2	0.0
労働災害	588	100.0	6	1.0	106	18.0	273	46.4	203	34.5		
運動競技	533	100.0			21	3.9	174	32.6	338	63.4		
一般負傷	9,917	100.0	59	0.6	1,053	10.6	4,476	45.1	4,327	43.6	2	0.0
加害	239	100.0			5	2.1	70	29.3	164	68.6		
自損行為	528	100.0	42	8.0	121	22.9	239	45.3	126	23.9		
急病	41,628	100.0	464	1.1	3,944	9.5	22,178	53.3	15,035	36.1	7	0.0
その他	12,204	100.0	14	0.1	3,509	28.8	8,231	67.4	442	3.6	8	0.1
計	71,822	100.0	622	0.9	9,167	12.8	37,458	52.2	24,556	34.2	19	0.0

- ※ 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	158	100.0	2	1.3	55	34.8	91	57.6	10	6.3		
乳幼児	2,595	100.0	9	0.3	82	3.2	650	25.0	1,853	71.4	1	0.0
少年	2,308	100.0	2	0.1	104	4.5	755	32.7	1,446	62.7	1	0.0
成人	23,195	100.0	113	0.5	2,165	9.3	10,530	45.4	10,381	44.8	6	0.0
高齢者	43,566	100.0	496	1.1	6,761	15.5	25,432	58.4	10,866	24.9	11	0.0
計	71,822	100.0	622	0.9	9,167	12.8	37,458	52.2	24,556	34.2	19	0.0

(3) 現場到着所要時間及び収容所要時間の状況

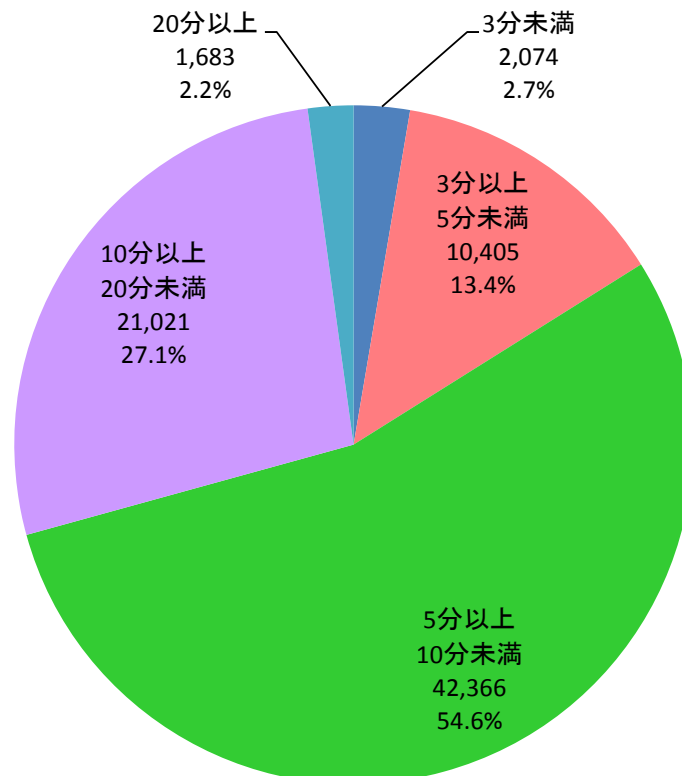
平成26年中の救急出動件数77,549件について現場到着所要時間別（救急事故の覚知から現場に到着するまでに要した時間別）の状況を示したものが下表である。

これによると最も多いのは、5分以上～10分未満の42,366件で全体の54.6%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	45,266	967	4,810	25,111	13,427	951	8.5分	—
交通事故	6,066	143	694	3,152	1,881	196	8.7分	—
一般負傷	10,608	278	1,181	5,724	3,158	267	8.6分	—
その他	15,609	686	3,720	8,379	2,555	269	7.0分	—
計	77,549	2,074	10,405	42,366	21,021	1,683	8.2分	8.6分
構成比	100.0%	2.7%	13.4%	54.6%	27.1%	2.2%	—	—

図5



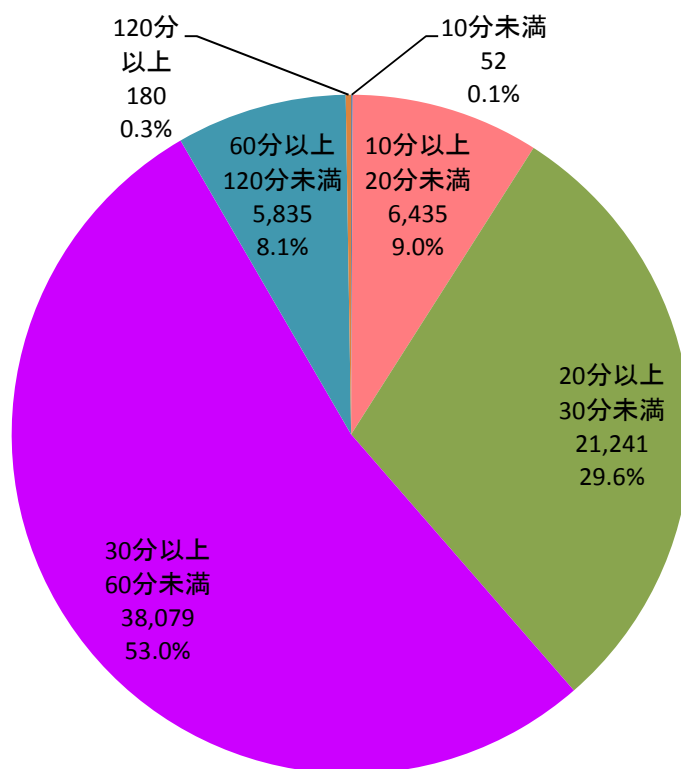
平成26年中の搬送人員71,822人について、収容所要時間別（救急事故の覚知から医療機関に収容するまでに要した時間別）の状況を示したものが下表である。

これによると搬送人員のうち44,094人（61.4%）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	41,628	14	2,882	12,463	23,340	2,864	65	36.4分	—
交通事故	6,046	5	399	1,654	3,492	482	14	37.5分	—
一般負傷	9,917	13	706	2,785	5,595	791	27	37.4分	—
その他	14,231	20	2,448	4,339	5,652	1,698	74	36.4分	—
計	71,822	52	6,435	21,241	38,079	5,835	180	36.6分	39.4分
構成比	100.0%	0.1%	9.0%	29.6%	53.0%	8.1%	0.3%	—	—

図6



- (4) 事故種別転送回数別搬送人員の状況
 搬送人員71,822人のうち99.3%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99.0%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	71,331	41,303	6,010	9,833	14,185	
転送	1回	486	320	36	84	46
	2回	5	5			
	3回					
	4回					
	5回以上					
	小計 (A)	491	325	36	84	46
計 (B)	71,822	41,628	6,046	9,917	14,231	
転送率 (A)/(B) × 100	0.7	0.8	0.6	0.8	0.3	

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	1.2	26.2	1.2	1.8	42.3		27.4
		168	2	44	2	3	71		46
非告示	構成比	100.0	1.4	28.4	0.3		57.8	0.3	11.8
		289	4	82	1		167	1	34
計	構成比	100.0	1.3	27.6	0.7	0.7	52.1	0.2	17.5
		457	6	126	3	3	238	1	80

(5) 救急隊員の行った応急処置の状況

平成26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	70,853	41,439	5,973	9,833	13,608				
止	血	1,828	198	383	1,025	222				
固	定	5,791	227	3,377	1,585	602				
人	工	呼	吸	372	263	11	29	69		
心	マ	ツ	サ	ー	ジ	113	87	4	9	13
心	肺	蘇	生	1,713	1,278	56	176	203		
酸	素	吸	入	16,227	10,021	736	808	4,662		
気	道	確	保	2,583	1,877	89	247	370		
(再掲)気道確保のうち気管挿管		204	136	3	48	17				
保	温	4,354	2,757	262	598	737				
被	覆	3,921	150	1,181	2,160	430				
在	宅	療	法	継	続	169	130	21	18	
ショックパンツによる血圧保持		3	2		1					
除	細	動	225	196	5	7	17			
静脈路確保(輸液)		351	282	6	27	36				
薬	剤	投	与	119	98	2	8	11		
血	圧	測	定	65,912	38,934	5,736	9,233	12,009		
聴診器による心音・呼吸音等の聴取		13,244	9,168	1,345	1,266	1,465				
血中酸素飽和度の測定		68,279	40,051	5,861	9,532	12,835				
心	電	図	28,492	21,092	1,193	2,096	4,111			
その他の応急処置		31,256	21,030	1,911	3,961	4,354				
計(再掲の気管挿管を除く)		244,952	147,841	22,158	32,789	42,164				

(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

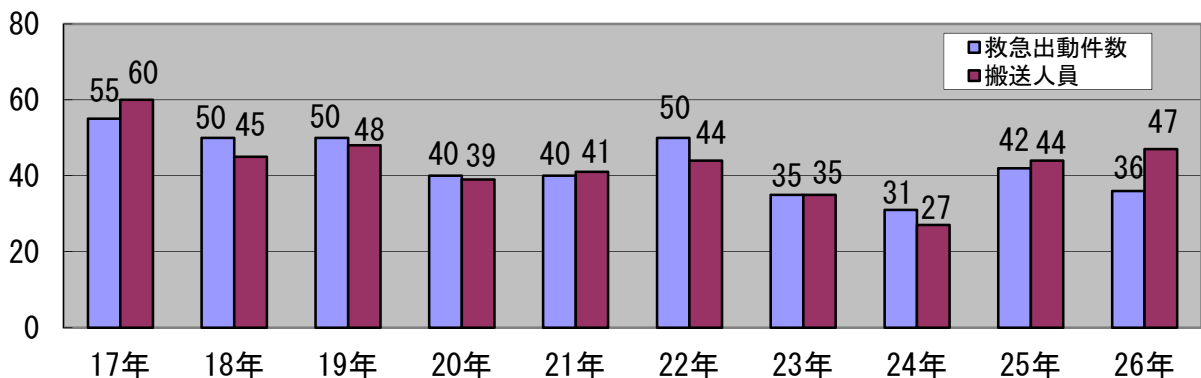
区分	インターチェンジ名(IC)	救急出動件数	搬送人員	救急告示医療機関数	高速道路における救急活動開始年月日
鹿児島市消防局	鹿児島	2	4	24	昭和63.3.29
	鹿児島北	1	1	3	昭和52.11.15
	薩摩吉田	8	11		昭和48.12.13
始良市消防本部	始良	7	8	1	昭和48.12.13
	加治木			1	昭和48.12.13
霧島市消防局	溝辺鹿児島空港	5	7	3	平成17.11.7
	横川	5	5	1	平成17.11.7
伊佐湧水消防組合	栗野	2	4	3	昭和55.3.22
計	8 IC	30	40	36	

(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	4	4	3	平成14.3.2
	隼人東			3	平成12.3.4
大隅曾於地区消防組合	末吉財部	2	3		平成14.5.9
計	3 IC	6	7	6	

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26年12月末までに応急手当指導員2,107名、応急手当普及員331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26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	885回	16,940名受講
上級救命講習	18回	210名受講
救急入門コース	567回	12,723名受講
その他の講習	1,701回	52,748名受講
計	3,171回	82,621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27年	平成26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	1,105	1,063	42	1.04
うち救急救命士有資格者②	471	443	28	1.06
(②/①:%)	(42.6%)	(41.7%)		
(②のうち気管挿管認定者)	288	265	23	1.09
(②のうち薬剤投与認定者)	416	385	31	1.08
うち救急科（救急標準課程）	634	634		1.00
(③/①:%)	(57.4%)	(59.6%)		
救急自動車数④	140	139	1	1.01
うち高規格車⑤	101	95	6	1.06
(⑤/④:%)	(72.1%)	(68.3%)		
救急隊数⑥	108	107	1	1.01
うち救急救命士運用隊⑦	105	101	4	1.04
(⑦/⑥:%)	(97.2%)	(94.4%)		

※1 救急救命士については、上記471名の外、代替として救急業務に従事する資格者が29名及び救急自動車に乗りしない資格者が54名いる。（有資格者は、554名）

表13 救急業務実施体制等の状況（消防本部設置市町村）

区分 消防本部別	人口 (人) H22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	15	5	16	15	113	61	47	5	73	40
枕崎市消防本部	23,638	74.78	3	1	1	2	2	30	8	15	7		30
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	162.03	3	2	1	2	1	41	13	24	4		41
薩摩川内市消防局	99,589	682.94	9	4	2	7	7	51	25	21	3	9	42
日置市消防本部	50,035	252.99	4	4	1	3	3	13	13			13	
霧島市消防局	127,487	603.18	8	8		8	8	47	42	5		42	5
いちき串木野市 消防本部	31,144	112.30	3	3	1	2	2	41	12	21	7		41
南さつま市消防本部	38,704	283.59	5	4		5	5	67	20	40	7	20	47
始良市消防本部	74,809	231.31	5	4	1	3	3	40	21	19		40	
さつま町消防本部	24,109	303.96	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	101	32	66	3		101
阿久根地区消防組合	34,259	250.55	6	4	2	4	3	60	16	30	14		60
伊佐湧水消防組合	40,899	536.69	6	3	1	5	5	61	21	31	9		61
大隅曾於地区消防組合	86,470	781.06	9	9	2	7	7	41	35	5	1	41	
大隅肝属地区消防組合	143,981	1,160.20	11	11	1	10	10	79	29	47	3	33	46
沖永良部与論地区 広域事務組合	19,018	114.27	5	3	3	2	2	32	13	9	10		32
徳之島地区消防組合	25,591	247.91	4	1	1	3	3	45	12	17	16		45
熊毛地区消防組合	45,455	994.82	10	6	4	6	6	84	36	25	23		84
大島地区消防組合	73,939	878.34	13	7	3	10	10	127	40	58	28	8	119
計	1,700,223	9,055.16	140	101	31	108	105	1,105	※1 471	489	141	303	802

※1 救急救命士については、上記471名の外、代替として救急業務に従事する資格者が29名及び救急自動車に乗車しない資格者が54名いる。（有資格者は、554名）

※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26年中、左記以外は平成27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					
639	3	3	26	3	35	14	6	66	518	604	5.8	8.2	32.2
19	1		3		4			4	11	15	16.9	4.5	27.6
40	2				2	1		4	33	38	3.6	8.6	36.2
12	1		1		2				10	10	12.4	6.5	42.0
124		1	5		6	16	4	9	89	118	6.0	8.5	35.0
44			1		1	1		7	35	43	2.0	8.6	40.2
92	1		4	1	6	1		8	77	86	4.7	8.6	40.5
29								8	21	29		5.7	34.9
37	2		1		3	3		4	27	34	7.8	7.3	35.0
66			2		2	3		9	52	64	2.7	7.0	34.4
21			1		1			4	16	20	4.1	9.1	43.5
69	1		3	2	6			15	48	63	7.2	6.2	34.1
21			2		2	2		1	16	19	5.8	8.4	42.8
31	1		2		3			4	24	28	7.3	7.6	39.3
64			1	1	2			9	53	62	2.3	9.1	46.0
101	2		5	2	9	1		9	82	92	6.3	9.4	42.7
11			2		2				9	9	10.5	7.6	26.6
7			2		2			1	4	5	7.8	9.4	37.7
20	1		2		3	4		1	12	17	6.6	9.1	39.6
89	1		4		5	7		5	72	84	6.8	9.0	39.6
1,536	16	4	67	9	96	53	10	168	1,209	1,440	5.6	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		26,422	83	3	20	2,209	189	180	3,520	127	318	15,574
枕崎市消防本部		1,030			3	75	13	9	133	1	15	523
出水市消防本部		2,144	2		2	206	22	22	290	7	23	1,242
垂水市消防本部		1,028			3	85	5	6	113	3	4	577
薩摩川内市消防局		3,993	17		3	315	27	41	494	7	43	2,327
日置市消防本部		2,095	1	2	2	136	22	20	281	3	13	1,194
霧島市消防本部		5,786	10		4	635	55	40	810	29	63	3,212
いちき串木野市消防本部		1,259			1	85	9	14	184	1	12	610
南さつま市消防本部		1,831	5	1	4	145	14	25	284	5	18	970
始良市消防本部		3,171	2			250	32	24	507	11	39	1,797
さつま町消防本部		963	1		1	60	6	7	157	2	7	534
指宿南九州消防組合		3,852	4		5	273	33	27	507	12	37	1,999
阿久根地区消防組合		2,113	3		1	98	12	7	278	3	8	1,281
伊佐湧水消防組合		1,848	2			104	19	6	259	7	21	990
大隅曾於地区消防組合		4,177	7		2	355	58	28	544	12	49	2,590
大隅肝属地区消防組合		6,889	5	1	6	602	42	46	882	16	73	4,044
沖永良部与論地区 広域事務組合		832	1		3	44	6	3	117	1	10	541
徳之島地区消防組合		1,855	2		2	79	4	9	312	10	10	1,321
熊毛地区消防組合		2,105	1	2	3	108	24	10	315	2	14	1,339
大島地区消防組合		4,156	4	5	24	202	12	17	621	15	29	2,601
計		77,549	150	14	89	6,066	604	541	10,608	274	806	45,266
時 間 区 分	0~2	3,462	8		4	132	7		428	52	54	2,491
	2~4	2,627	11		2	85	3		283	26	33	1,972
	4~6	2,575	11	1	2	91	1		278	17	42	1,964
	6~8	5,086	4	2	8	644	20		660	15	67	3,442
	8~10	9,321	9	2	12	714	120	47	1,402	7	83	5,186
	10~12	10,090	19	1	13	737	144	136	1,345	10	72	4,891
	12~14	9,045	16		11	659	77	117	1,198	9	74	4,549
	14~16	8,342	16	2	14	784	99	107	1,180	19	73	4,170
	16~18	8,286	16	1	9	852	85	64	1,283	15	96	4,234
	18~20	7,672	14	3	9	727	28	42	1,075	32	79	4,742
	20~22	6,342	13	2	3	386	13	22	863	30	78	4,340
	22~24	4,701	13		2	255	7	6	613	42	55	3,285

〔平成26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												
3,387	2		810	24,103	19	3	13	2,181	183	179	3,285	115	229	14,277	3,619
251	4		3	1,002				82	13	9	131	1	8	507	251
314	1		13	1,932	2		2	212	19	20	259	5	9	1,090	314
227	4		1	996			2	93	5	6	108	3	1	553	225
684	4		31	3,666	4		2	320	26	40	462	6	23	2,137	646
420			1	2,006	1	2	1	133	21	20	272	3	7	1,125	421
906	19		3	5,345	10		1	570	54	39	764	20	41	2,940	906
340			3	1,167				85	9	13	169	1	7	546	337
353	3		4	1,742	5	1	2	144	14	26	272	5	8	912	353
503	1		5	2,989	2			251	32	23	474	11	24	1,669	503
185	3			908	1		1	55	6	7	148	2	3	502	183
946	1	1	7	3,709	4		3	298	33	26	486	10	27	1,877	945
413	1		8	1,971	3			100	12	7	269	3	3	1,160	414
431			9	1,759	2			107	17	6	251	5	11	928	432
529	1		2	3,978	6		2	350	57	28	526	11	31	2,438	529
1,155	1	1	15	6,564	5	1	4	632	42	46	844	14	55	3,773	1,148
98	1		7	759			3	46	5	3	112	1	5	490	94
106				1,798	3		2	85	4	9	304	10	6	1,269	106
236	43	1	7	1,980	1	2	2	118	23	9	296	2	10	1,285	232
576	1		49	3,448	6	5	11	184	13	17	485	11	20	2,150	546
12,060	90	3	978	71,822	74	14	51	6,046	588	533	9,917	239	528	41,628	12,204
216			70	3,106	5		2	130	7		381	48	36	2,279	218
152	1		59	2,331	3		1	76	3		247	20	27	1,803	151
116			52	2,325	6	1	2	85	1		251	16	35	1,815	113
175			49	4,650	3	2	4	609	20		630	14	34	3,166	168
1,627	24	1	87	8,689	4	2	7	684	117	46	1,346	5	51	4,777	1,650
2,597	18	1	106	9,508	13	1	7	762	143	136	1,272	10	41	4,493	2,630
2,203	19		113	8,413	8		7	652	73	114	1,124	9	48	4,157	2,221
1,756	17		105	7,796	6	2	9	793	96	103	1,107	16	48	3,819	1,797
1,511	11		109	7,756	5	1	4	869	84	68	1,209	14	57	3,895	1,550
854		1	66	7,145	7	3	5	752	25	39	1,007	27	55	4,373	852
519			73	5,850	5	2	1	389	12	22	791	25	54	4,031	518
334			89	4,253	9		2	245	7	5	552	35	42	3,020	336

表15 曜日別月別救急出動件数

(平成26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	22	1	17	883	89	47	1,535	37	126	6,707	1,976	14	1	138	11,593
	火	17	1	6	870	77	51	1,390	42	113	6,392	1,836	10		114	10,919
	水	24	4	8	885	102	48	1,454	31	119	6,546	1,932	14	1	135	11,303
	木	19	1	10	870	99	32	1,331	29	99	6,199	1,829	14		131	10,663
	金	26	3	14	859	105	41	1,540	40	126	6,267	1,958	15		150	11,144
	土	21	1	15	849	97	130	1,621	36	115	6,578	1,535	8	1	150	11,157
	日	21	3	19	850	35	192	1,737	59	108	6,577	994	15		160	10,770
計		150	14	89	6,066	604	541	10,608	274	806	45,266	12,060	90	3	978	77,549
月 別	1月	19		7	489	39	25	942	26	68	4,506	1,079	8		73	7,281
	2月	4		5	431	38	26	755	22	73	3,411	934	4		65	5,768
	3月	17		4	518	43	38	873	20	62	3,828	1,063	7	1	101	6,575
	4月	15		6	505	37	36	848	13	68	3,462	993	12		83	6,078
	5月	8		5	525	62	44	893	24	60	3,507	1007	6		83	6,224
	6月	8		5	456	46	69	738	23	79	3,339	884	5		75	5,727
	7月	16	4	19	509	60	60	845	25	74	3,934	1051	2	1	92	6,692
	8月	8	2	13	494	66	62	948	28	66	3,968	983	7	1	87	6,733
	9月	15		9	522	58	70	819	19	83	3,431	962	8		81	6,077
	10月	9	7	2	473	54	39	951	15	61	3,595	1069	6		85	6,366
	11月	11		7	565	54	41	906	24	56	3,739	929	14		65	6,411
	12月	20	1	7	579	47	31	1090	35	56	4,546	1,106	11		88	7,617

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26年中修了者	応急手当指導員講習Ⅰ	33	25	6		2	7	15
	応急手当指導員講習Ⅱ	130	16		114			23
	応急手当指導員講習Ⅲ							
	消防長認定者	68	55	10		3	13	
	応急手当指導員講習Ⅰ免除者							
	計	231	96	16	114	5	20	38
前年中までの修了者	応急手当指導員講習Ⅰ	466	346	13	55	52	25	47
	応急手当指導員講習Ⅱ	796	488		308			348
	応急手当指導員講習Ⅲ	2	1			1		1
	消防長認定者	517	449	31		37	24	
	応急手当指導員講習Ⅰ免除者	95	90	3		2	1	
	計	1,876	1,374	47	363	92	50	396
合計	2,107	1,470	63	477	97	70	434	

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26年中修了者	応急手当普及員講習Ⅰ	36	2		2		2	20
	応急手当普及員講習Ⅱ							
	消防長認定者	4					4	
	応急手当普及員講習Ⅱ免除者							
	計	40	2		2		36	20
前年中までの修了者	応急手当普及員講習Ⅰ	274	35		43	2	194	20
	応急手当普及員講習Ⅱ							
	消防長認定者	17					17	
	応急手当普及員講習Ⅱ免除者							
	計	291	35		43	2	211	20
合計	331	37		45	2	247	40	

第2 救助活動の概況

1 救助業務実施体制

平成27年4月1日現在，救助隊は28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，329人の救助隊員のうち32.5%にあたる107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		5	5
	4						
	5						
薩摩川内市消防局	3	1	1	2	11	9	20
	4	1		1	11	1	12
	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	14	16
	4						
	5						
いちき串木野市消防本部	3		1	1		18	18
	4						
	5						
南さつま市消防本部	3		1	1		9	9
	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		15	15
	4						
	5						
指宿南九州消防組合	3		1	1		10	10
	4						
	5						
阿久根地区消防組合	3		1	1		23	23
	4						
	5						
伊佐湧水消防組合	3		2	2		11	11
	4						
	5						
大隅曾於地区消防組合	3	2		2	16		16
	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		19	19
	4						
	5						
大島地区消防組合	3	1		1	10		10
	4						
	5						
県計	3	10	18	28	107	222	329
	4	5		5	58	1	59
	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	ポンプ車	水 槽 付	化 学 車	そ の 他	計
	工 作 車		はしご車		ポ ン プ 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	2
薩摩川内市消防局	1							1
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	1	1						2
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	24	6	1		4		5	40

2 救助業務実施状況

平成26年中における救助業務の実施状況は、救助出動件数807件、救助活動件数493件、救助人員550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15件（1.9%）の増加、活動件数は3件（0.6%）の増加、救助人員は51人（8.5%）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

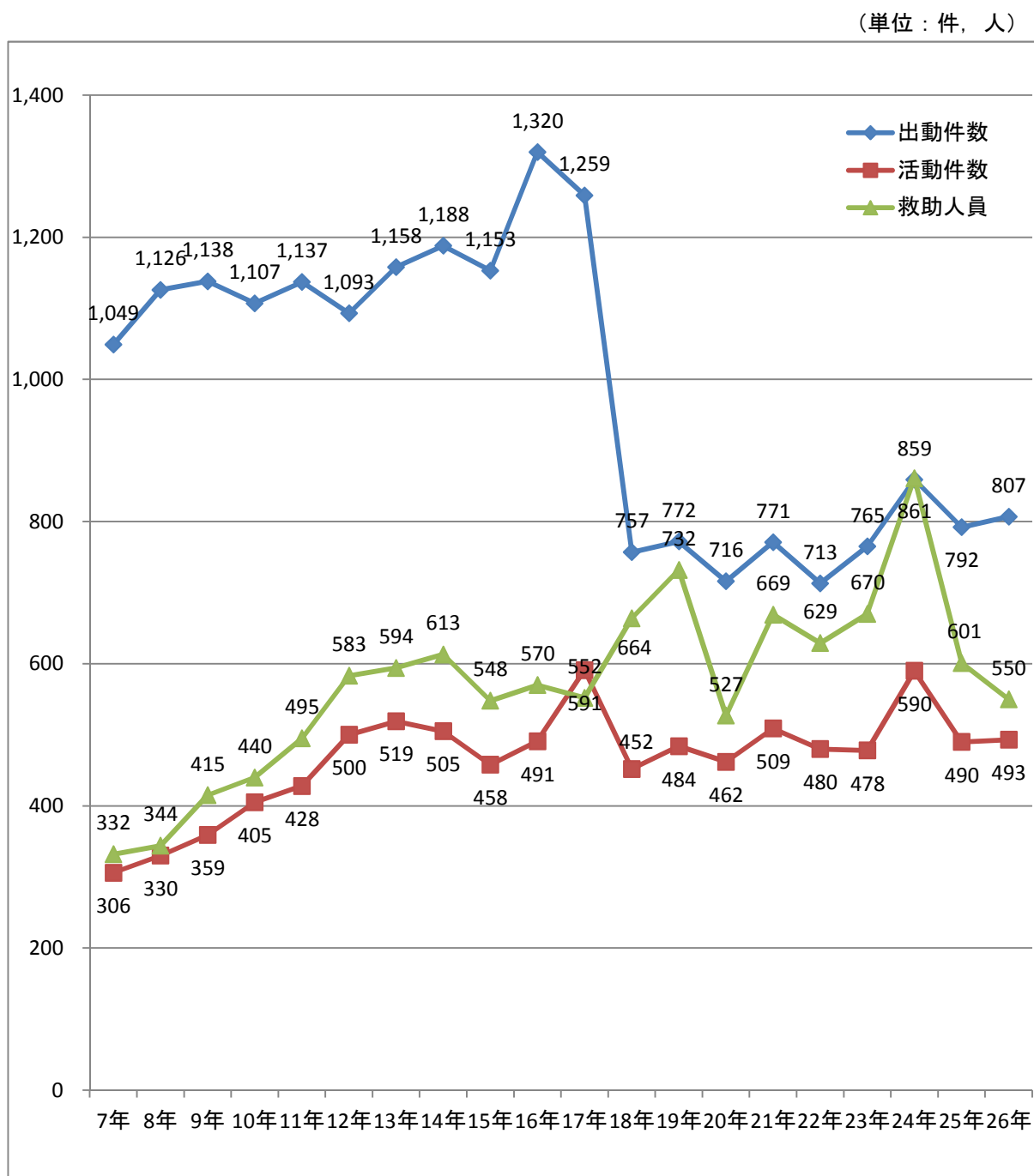


表20 事故種別出動件数及び出動人員の状況（平成26年）

（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	14	66	19			5	9	6		37	156
枕崎市消防本部		11	1			3				5	20
出水市消防本部		22	3			1	1			6	33
垂水市消防本部		12	4			2				2	20
薩摩川内市消防局	5	41	6				4			8	64
日置市消防本部		17	2			1				5	25
霧島市消防局	1	55	8			2	1			9	76
いちき串木野市消防本部		13	1							2	16
南さつま市消防本部	6	22	2			2				4	36
始良市消防本部		22				4				22	48
さつま町消防本部		7	1							4	12
指宿南九州消防組合	3	28	2			3	4			18	58
阿久根地区消防組合		5	1							7	13
伊佐湧水消防組合		21				1	3			7	32
大隅曾於地区消防組合		47				6				12	65
大隅肝属地区消防組合	2	41	7			1	2			19	72
沖永良部与論地区広域事務組合			6							3	9
徳之島地区消防組合										5	5
熊毛地区消防組合		6	1							13	20
大島地区消防組合		16	6	1			1			3	27
救助出動件数 計	31	452	70	1	31	25	6			191	807
救助出動人員	専任救助隊員	145	873	171	3	61	65	38		387	1,743
	兼任救助隊員	33	659	96		54	18			224	1,084
	消防隊員	482	1,232	283	6	70	64	27		479	2,643
	救急隊員	81	1,903	227	3	100	61	19		535	2,929
	消防団員	486	2	13						95	596
	計	1,227	4,669	790	12	285	208	84		1,720	8,995

表21 事故種別活動件数及び活動人員の状況（平成26年）

（単位：件，人）

事故種別	火災	交通事故	水難事故	自然水災害等	機械による	建物等	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	14	44	15		5	4	4		29	115
枕崎市消防本部		3	1		3				3	10
出水市消防本部		16	3			1			3	23
垂水市消防本部		12	4		2				1	19
薩摩川内市消防局	5	21	2			2			3	33
日置市消防本部		7	1		1				2	11
霧島市消防局	1	19	3		1				5	29
いちき串木野市消防本部		5	1						2	8
南さつま市消防本部	6	8	2						4	20
始良市消防本部		22			4				20	46
さつま町消防本部		5	1						2	8
指宿南九州消防組合	3	22	2			4			13	44
阿久根地区消防組合		1							2	3
伊佐湧水消防組合		10			1	2			4	17
大隅曾於地区消防組合		14			3				6	23
大隅肝属地区消防組合	2	19	6		1	1			13	42
沖永良部与論地区広域事務組合			5						1	6
徳之島地区消防組合									5	5
熊毛地区消防組合		6	1						12	19
大島地区消防組合		3	6	1		1			1	12
救助活動件数 計	31	237	53	1	21	15	4		131	493
救助活動人員	専任救助隊員	84	366	94	3	51	23	30	186	837
	兼任救助隊員	28	267	68		29	4		131	527
	消防隊員	219	618	168	6	40	34	17	329	1,431
	救急隊員	31	772	133	3	56	31	9	312	1,347
	消防団員	1		13					58	72
	計	363	2,023	476	12	176	92	56	1,016	4,214

（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26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	7	46	17			7	2	1		24	104
枕崎市消防本部		4	1			3				3	11
出水市消防本部		18	3				1			3	25
垂水市消防本部		24	4			2				1	31
薩摩川内市消防局	3	19	2				2			3	29
日置市消防本部		8	1			1				2	12
霧島市消防局	2	20	3			1				5	31
いちき串木野市消防本部		5	1							2	8
南さつま市消防本部	1	10	2							4	17
始良市消防本部		24				4				17	45
さつま町消防本部		6	1							2	9
指宿南九州消防組合	1	42	2				4			18	67
阿久根地区消防組合		1								4	5
伊佐湧水消防組合		13				1	2			4	20
大隅曾於地区消防組合		24				3				6	33
大隅肝属地区消防組合	2	21	6			1	1			13	44
冲永良部与論地区広域事務組合			6							1	7
徳之島地区消防組合										5	5
熊毛地区消防組合		9	1							12	22
大島地区消防組合		5	9	3			7			1	25
救助人員計	16	299	59	3		23	19	1		130	550

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	31	隊 員 保 護 用 器 具	耐電手袋	115	
	三連はしご	27		耐電衣	35	
	金属折りたたみはしご又はワイヤはしご	16		耐電ズボン	37	
	空気式救助マット	22		耐電長靴	72	
	救命索発射銃	34		防塵メガネ	110	
	サバイバースリング又は救助用縛帯	85		携帯警報器	88	
	平担架	14		防毒マスク	74	
	重 量 物 排 除 用 器 具	油圧ジャッキ		32	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	46
		可搬ウィンチ		32	耐熱服	18
マンホール救助器具		20	放射線防護服	63		
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	除器 染 用 具	除染シャワー	1	
大型油圧スプレッダー		19	除染剤散布器	2		
救助用支柱器具		11	水 難 救 助 用 器 具	潜水器具	79	
チェーンブロック		9		救命胴衣	254	
切 断 用 器 具		油圧切断機		21	水中投光器	23
	エンジンカッター	29		救命浮環	81	
	ガス溶断機	20		浮標	15	
	チェーンソー	34		救命ボート	12	
	鉄線カッター	44		船外機	10	
	空気鋸	28		水中スクーター	1	
	大型油圧切断機	19		水中無線機	2	
	空気切断機	14		水中時計	17	
	コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	6	水中テレビカメラ	2		
	破 壊 用 器 具	万能斧	72	山用 器 具	登山器具	20
ハンマー		36	救 具	バスケット型担架	37	
携帯用コンクリート破壊器具		17	検 用 器 具	簡易画像探索機	6	
削岩機		18	高 度 救 助 器 具	画像探索機	8	
測 定 用 器 具	ハンマドリル	13	地中音響探知機	2		
	生物剤検知器	2	熱画像直視装置	7		
	可燃性ガス測定器	23	夜間暗視装置	2		
	有毒ガス測定器	27	水中探査装置	1		
	酸素濃度測定器	14	地震警報器	1		
呼 吸 保 護 用 器 具	放射線測定器	45	そ の 他 の 救 助 用 器 具	投光器	55	
	空気呼吸器	166		携帯投光器	47	
	空気補充用ポンペ	232		携帯拡声器	53	
	酸素呼吸器	31		携帯無線機	63	
	簡易呼吸器	13		応急処置用セット	23	
	防塵マスク	115		車両移動器具	15	
	送排風機	27		緩降機	23	
	エアラインマスク	2		ロープ登降機	45	
				救助用降下機	33	
		発電機	55			

余 白

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

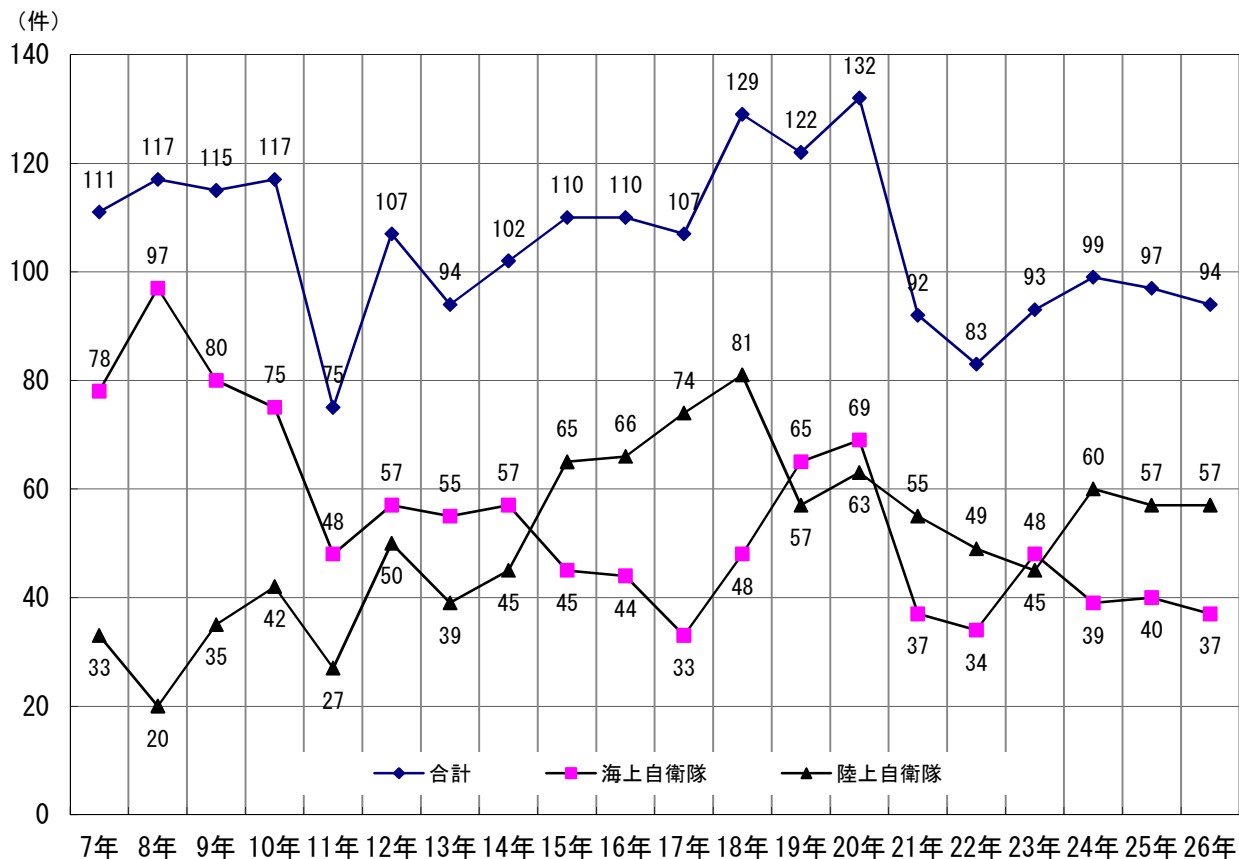
平成26年中における急患搬送出動件数は94件である。（図9）

出動件数94件を郡別にみると、大島郡（奄美市を含む）が72件（全体の76.6%）で、次に熊毛郡（西之表市を含む）が16件（同17.0%）、鹿児島郡が5件（同5.3%）、薩摩川内市が1件（同1.1%）となっている。（図10及び表24）

また、月別では、10月の12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13件で最も多くなっている。（表25）

平成26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39人（全体の41.9%）で最も多く、次に産科・婦人科系が17人（同18.3%）となっている。（表26及び表27）

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）

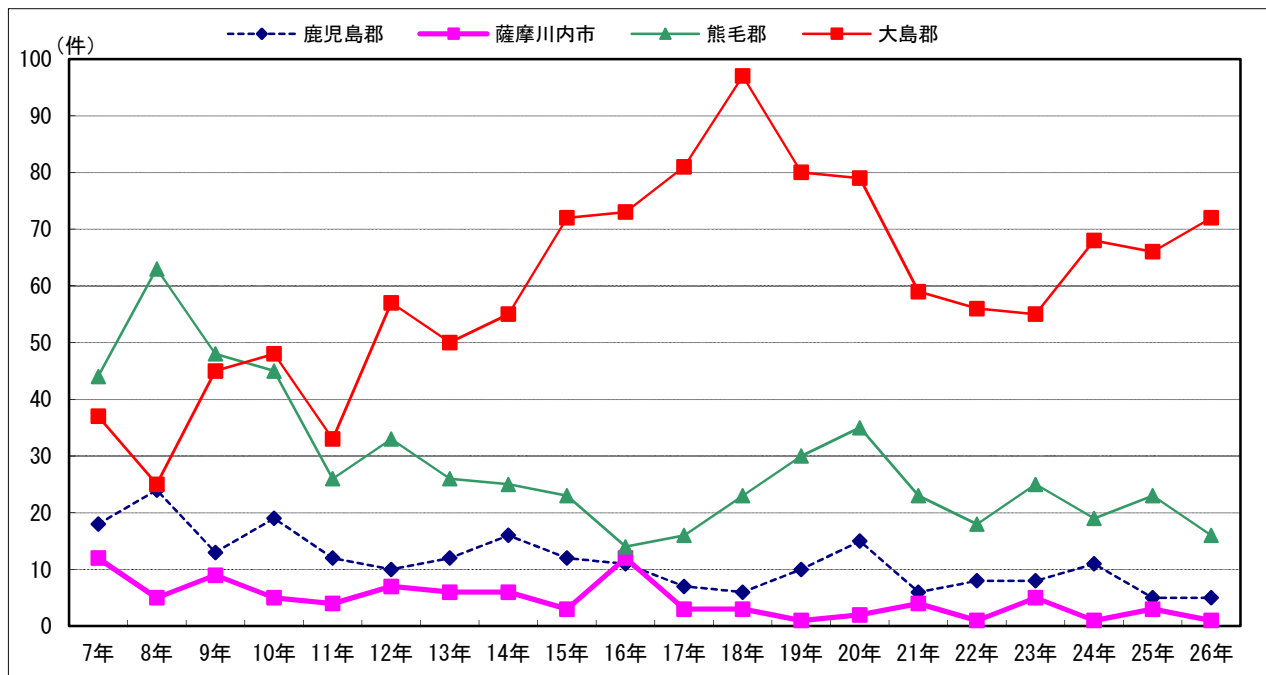


表24 過去20年間の市・郡別災害派遣（急患搬送）出動件数（その2） (年中)

年	郡別	計	鹿児島郡	薩摩川内市	熊本郡	大島郡	計のうち不搬送件数
平成 7 年		111 (33)	18	12	44	37 (33)	
8		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
計		2,106 (1,021)	230 (2)	93	575	1208 (1019)	沖縄分構成比
構成比率		100.0%	10.9%	4.4%	27.3%	57.4%	(48.5%)

- (注) 1 () 内は沖縄自衛隊出動件数の内書きである。
 2 便宜上、熊本郡には西之表市、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。

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

区分		年別	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
月別	1	11 (4)	8 (1)	9 (2)	10 (2)	5 (1)	12 (8)	8 (5)	5 (2)	5 (2)	10 (6)	
	2	12 (8)	12 (4)	11 (4)	13 (5)	5 (2)	12 (6)	5 (3)	8 (5)	4 (4)	15 (10)	
	3	6 (1)	7 (2)	8 (3)	11 (6)	13 (5)	4 (1)	8 (2)	8 (4)	13 (5)	10 (4)	
	4	7 (1)	7 (2)	15 (9)	13 (4)	4 (3)	6 (3)	5 (2)	2 (1)	8 (5)	9 (5)	
	5	10 (4)	9	8 (2)	8 (3)	9 (4)	9 (6)	6 (1)	11 (3)	11 (9)	7 (6)	
	6	7	7 (1)	7 (1)	9 (7)	2	11 (6)	7 (5)	5 (4)	12 (5)	4 (3)	
	7	8 (2)	13 (1)	7 (2)	11 (6)	11 (5)	7 (4)	6 (3)	13 (7)	9 (5)	7 (4)	
	8	11 (4)	14 (3)	12 (2)	10 (1)	5	9 (4)	8 (2)	7 (4)	5 (3)	4 (2)	
	9	10 (4)	9 (2)	3 (1)	4 (1)	4 (2)	7 (1)	10 (4)	14 (3)	8 (7)	15 (11)	
	10	15 (2)	10 (2)	14 (4)	10 (4)	3 (2)	12 (4)	9 (4)	13 (5)	13 (5)	10 (7)	
	11	7 (2)	5 (1)	8 (1)	3 (1)	6	12 (5)	17 (4)	8 (2)	11 (7)	11 (6)	
	12	7 (1)	16 (2)	13 (4)	15 (2)	8 (3)	6 (2)	5 (4)	8 (5)	11 (8)	8 (2)	
計		111 (33)	117 (21)	115 (35)	117 (42)	75 (27)	107 (50)	94 (39)	102 (45)	110 (65)	110 (66)	
時間帯別	0～2	2	6 (3)	3 (1)	2	4	5 (1)	2 (1)	6	10 (6)	6 (3)	
	2～4	3 (2)	4	3	1 (1)		5 (1)	5 (3)	9 (4)	2 (1)	2 (1)	
	4～6	2	2	5 (2)	4 (2)	1 (1)	10 (8)	6 (1)	3 (1)	2	5 (4)	
	6～8	5 (2)	6	7 (3)	4 (3)	3	4 (2)	2 (2)	3 (3)	3 (2)	6 (3)	
	8～10	8 (1)	11 (2)	7 (3)	11 (6)	8 (4)	11 (9)	6 (4)	11 (6)	19 (16)	13 (9)	
	10～12	17 (4)	13 (2)	20 (9)	17 (7)	8 (7)	9 (6)	12 (6)	12 (6)	21 (12)	21 (15)	
	12～14	17 (3)	13 (1)	11 (1)	20 (7)	8 (3)	4 (3)	8 (5)	8 (4)	9 (7)	11 (6)	
	14～16	21 (5)	18 (2)	13 (2)	15 (6)	11 (3)	8 (4)	8 (3)	8 (5)	6 (6)	12 (10)	
	16～18	9 (1)	10 (3)	13 (5)	14 (4)	12 (3)	14 (5)	16 (4)	12 (4)	12 (6)	9 (3)	
	18～20	13 (8)	18 (6)	21 (6)	10 (3)	8 (4)	17 (3)	8 (4)	16 (8)	5 (1)	11 (7)	
	20～22	9 (5)	5	8 (2)	14 (2)	8 (2)	10 (2)	9 (3)	9 (4)	14 (5)	9 (3)	
22～24	5 (2)	11 (2)	4 (1)	5 (1)	4	10 (6)	12 (3)	5	7 (3)	5 (2)		

(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)

17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	計
9 (5)	11 (5)	8 (4)	21 (11)	12 (5)	7 (4)	11 (3)	3 (2)	14 (6)	6 (3)	185 (81)
8 (8)	11 (8)	8 (3)	9 (4)	8 (8)	9 (7)	4 (4)	13 (8)	1 (1)	2 (1)	170 (103)
10 (7)	9 (7)	16 (10)	15 (6)	4 (4)	3 (2)	9 (4)	5 (3)	9 (6)	10 (6)	178 (88)
10 (7)	11 (7)	9 (6)	9 (3)	6 (4)	7 (3)	5 (1)	11 (5)	7 (3)	10 (8)	161 (82)
11 (7)	7 (6)	4 (1)	9 (6)	9 (5)	5 (4)	5 (4)	5 (4)	5 (4)	5 (2)	153 (81)
8 (6)	11 (5)	10 (4)	5 (3)	7 (6)	6 (4)	8 (1)	8 (4)	8 (4)	8 (5)	150 (74)
7 (6)	11 (7)	2 (2)	7 (4)	6 (5)	5 (3)	7 (6)	9 (6)	15 (7)	7 (5)	168 (90)
5 (5)	13 (7)	11 (6)	10 (5)	10 (5)	6 (4)	6 (2)	9 (7)	2 (1)	8 (7)	165 (74)
8 (5)	8 (4)	7 (3)	4 (2)	8 (3)	5 (4)	9 (5)	7 (5)	6 (5)	6 (2)	152 (74)
13 (10)	6 (5)	21 (8)	12 (4)	9 (5)	11 (1)	10 (7)	9 (4)	10 (7)	12 (8)	222 (98)
8 (4)	17 (9)	13 (4)	18 (8)	6 (1)	10 (4)	12 (4)	11 (8)	12 (8)	9 (5)	204 (84)
10 (4)	14 (11)	13 (6)	13 (7)	7 (4)	9 (9)	7 (4)	9 (4)	8 (5)	11 (5)	198 (92)
107 (74)	129 (81)	122 (57)	132 (63)	92 (55)	83 (49)	93 (45)	99 (60)	97 (57)	94 (57)	2106 (1021)
3 (3)	6 (3)	2 (1)	6 (1)	9 (3)	7 (6)	5	8 (5)	5 (4)	8 (5)	105 (46)
4 (2)	3 (2)	2 (1)	4 (2)	2 (1)	3	5 (2)	4 (2)	6 (3)	4 (1)	71 (29)
4 (2)	5 (3)	5 (2)	3 (2)	3 (1)	1 (1)	1	5 (2)	2 (1)	3 (2)	72 (35)
10 (8)	5 (3)	7 (4)	3	2 (1)	1	1 (1)	5 (5)	3 (3)	5 (4)	85 (49)
7 (5)	11 (5)	13 (4)	13 (4)	4 (2)	9 (6)	9 (4)	5 (5)	3 (3)	9 (6)	188 (104)
14 (9)	21 (14)	19 (11)	12 (6)	13 (11)	9 (4)	10 (8)	9 (6)	10 (9)	6 (3)	273 (155)
11 (10)	19 (13)	11 (7)	15 (11)	11 (7)	12 (6)	6 (2)	5 (2)	14 (9)	10 (8)	223 (115)
8 (5)	5 (3)	10 (5)	18 (10)	9 (7)	11 (8)	5 (2)	7 (5)	5 (3)	6 (5)	204 (99)
14 (9)	18 (15)	10 (3)	11 (8)	11 (5)	7 (5)	11 (8)	13 (8)	14 (8)	10 (3)	240 (110)
9 (6)	13 (7)	21 (5)	11 (4)	10 (5)	5 (2)	14 (3)	15 (9)	16 (6)	13 (9)	254 (106)
14 (8)	11 (8)	13 (8)	13 (5)	7 (5)	10 (6)	20 (12)	11 (6)	10 (4)	9 (6)	213 (96)
9 (7)	12 (5)	9 (6)	23 (10)	11 (7)	8 (5)	6 (3)	12 (5)	9 (4)	11 (5)	178 (77)

表26 平成26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	1					1					
	十島村	4									3	1
薩摩川内市		1										1
熊毛郡 (西之表市含)	西之表市	9	1	1					4	1	2	
	中種子町											
	南種子町											
	屋久島町	7					2				5	
大島郡 (奄美市含)	奄美市	22 (7)		1			1		5 (2)	1	12 (4)	2 (1)
	龍郷町											
	大和村											
	宇検村											
	瀬戸内町											
	喜界町	25 (25)		1 (1)		2 (2)	2 (2)			1 (1)	13 (13)	6 (6)
	徳之島町	10 (10)		3 (3)		1 (1)			3 (3)	1 (1)	2 (2)	
	天城町	2 (2)								1 (1)	1 (1)	
	伊仙町											
	和泊町	3 (3)							2 (2)			1 (1)
	知名町	6 (6)					1 (1)		3 (3)	1 (1)		1 (1)
与論町	3 (3)	1 (1)								1 (1)	1 (1)	
計		93 (56)	2 (1)	6 (4)		3 (3)	7 (3)		17 (10)	6 (4)	39 (21)	13 (10)

(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						
7	115 (33)	1 (1)	3	1	4	35 (12)	10 (5)	10 (5)		49 (10)	2
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)

(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に防災航空センターを設置するとともに枕崎、指宿、南さつまの3消防組合・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21年10月1日から、ドクターヘリ導入までの間、消防・防災ヘリの積極的活用として、本土内の救急搬送を開始した。

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 被害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26年中における運航件数は198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

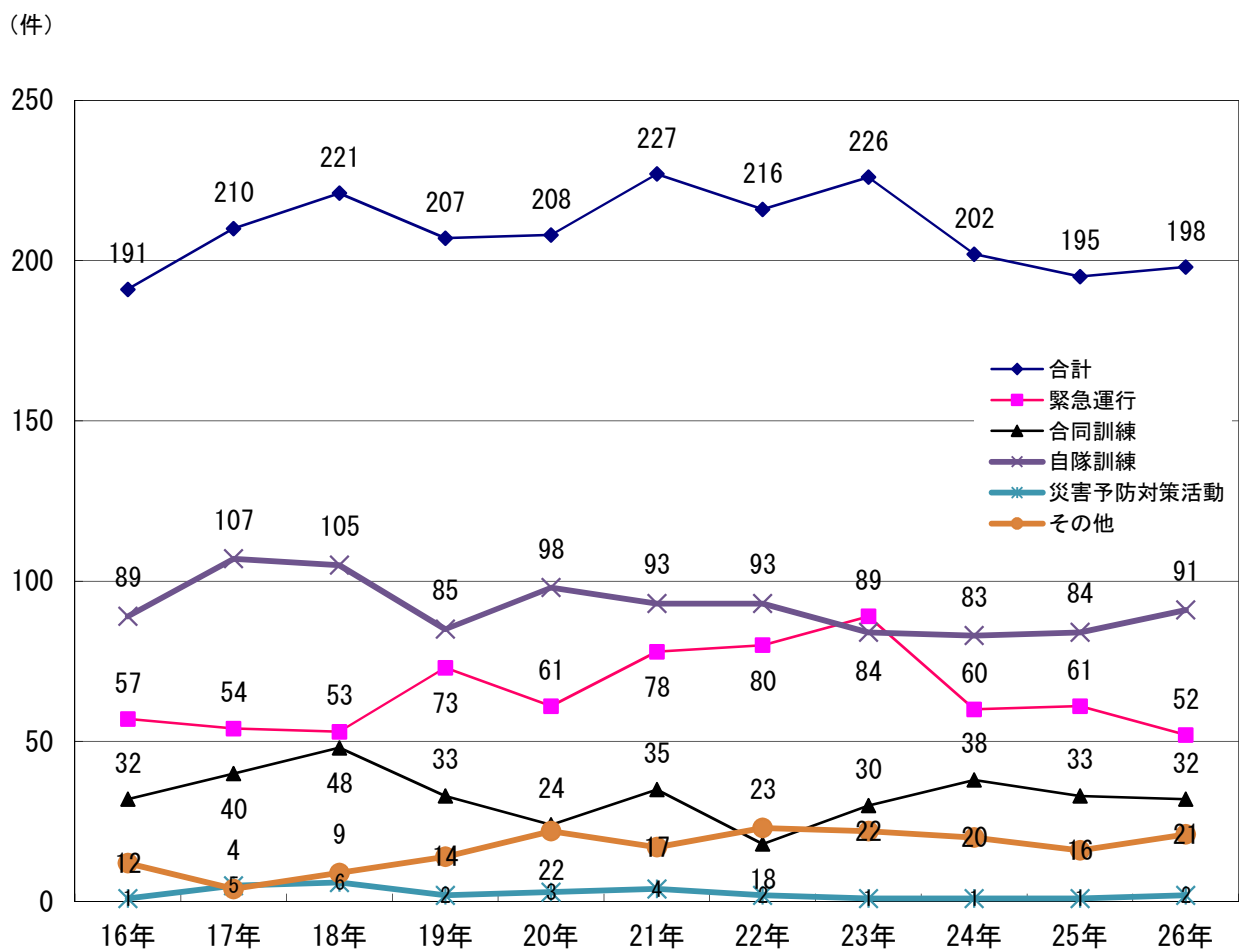


表29 消防・防災ヘリコプターの運航状況

(平成26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													
		時間													
	救急活動	件数		2			2	1		1	8	7	4	2	27
		時間		2:30			4:20	3:30		1:50	7:20	12:15	3:55	1:05	36:45
	火災防 御活動	件数													
		時間													
	救助活動	件数		1	1	1	2			2	7	4	3	2	23
		時間		1:00	4:00	1:05	2:50			5:50	6:10	8:15	3:35	1:40	34:25
	広域応援	件数									2				2
		時間									1:45				1:45
災害予防活動	件数								2					2	
	時間								4:00					4:00	
合同訓練	他県広域関係	件数										1		1	
		時間										3:10		3:10	
	県市町村関係	件数			2		1			3	9	4	6	1	26
		時間			1:55		1:20			5:55	8:50	5:10	5:45	1:15	30:10
	合同訓練 事前訓練	件数		2			1					2			5
		時間		1:45			1:10					2:50			5:45
自隊訓練	件数		11	16	10	7	1	2	8	9	8	7	12	91	
	時間		15:10	23:20	14:55	9:35	1:10	3:05	9:05	11:15	9:30	7:35	13:55	118:35	
その他	件数	4	4			2	1	1	3		4	2		21	
	時間	4:55	7:30			5:45	1:05	0:40	6:10		7:30	3:40		37:15	
合計	件数	4	20	19	11	15	3	3	19	35	29	23	17	198	
	時間	4:55	27:55	29:15	16:00	25:00	5:45	3:45	32:50	35:20	45:30	27:40	17:55	271:50	

表30 消防・防災ヘリコプターの活動状況（H26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					
2					
0件 0回 0時間00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	2/10	才	出水市	1	1:45
2	1	2/21	才	鹿児島市	0	0:45
3	1	5/8	ア	屋久島町	1	1:50
4	1	5/26	ア	十島村中之島	1	2:30
5	1	6/4	ア	十島村宝島	1	3:30
6	1	8/25	才	鹿屋市	1	1:50
7	1	9/4	ア	屋久島町	1	1:20
8	1	9/5	才	指宿市	1	0:15
9	1	9/11	才	指宿市	1	0:15
10	1	9/13	ア	西之表市	1	1:15
11	1	9/20	ア	十島村悪石島	1	2:40
12	1	9/22	ア	屋久島町	1	0:35
13	1	9/26	才	霧島市	1	0:50
14	1	9/30	才	指宿市	1	0:10
15	1	10/1	ア	屋久島町	1	1:20
16	1	10/7	才	指宿市	1	0:10
17	1	10/18	ア	十島村中之島	1	2:00
18	1	10/20	ア	十島村口之島	1	2:05
19	1	10/20	ア	徳之島	1	4:30
20	1	10/23	才	出水市	1	1:30
21	1	10/30	ア	屋久島町	1	0:40
22	1	11/4	ア	屋久島町	2	0:05
23	1	11/4	ア	屋久島町	1	0:40
24	1	11/15	才	霧島市	1	0:25
25	1	11/17	才	鹿児島市	1	2:45
26	1	12/22	才	南大隅町	1	0:35
27	1	12/31	才	肝付町	1	0:30
27件 27回 36時間45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	2/21	ア	南さつま市(水難捜索)	1:00
2	2	3/31	ア	南さつま市(水難捜索)	4:00
3	1	4/27	ア	枕崎市(水難捜索)	1:05
4	1	5/9	ア	屋久島町(山岳捜索)	2:10
5	1	5/25	ア	霧島市(山岳救助)	0:40
6	1	8/4	ア	奄美市(水難捜索)	3:50
7	1	8/27	ア	長島町(水難捜索)	2:00
8	1	9/5	ア	指宿市(山岳救助)	0:20
9	1	9/11	ア	指宿市(山岳救助)	0:20
10	1	9/22	ア	屋久島町(山岳救助)	1:00
11	1	9/23	ア	霧島市(山岳救助)	0:55
12	1	9/26	ア	霧島市(山岳救助)	1:00
13	1	9/28	ア	志布志市(水難捜索)	2:20
14	1	9/30	ア	指宿市(山岳救助)	0:15
15	1	10/7	ア	指宿市(山岳救助)	0:15
16	2	10/9	ア	鹿児島市(水難捜索)	4:00
17	2	10/10	ア	鹿児島市(水難捜索)	3:00
18	1	10/30	ア	屋久島町(山岳救助)	1:00
19	1	11/4	ア	屋久島町(山岳捜索・救助)	1:40
20	1	11/15	ア	霧島市(山岳救助)	0:55
21	1	11/25	ア	西之表市(水難捜索)	1:00
22	1	12/22	ア	南大隅町(水難救助)	0:55
23	1	12/31	ア	肝付町(水難救助)	0:45
23件 26回 34時間25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	9/1	ア	宮崎県(救助)	1:10
2	1	9/1	ア	宮崎県(救急)	0:35
2件 2回 1時間45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	3/3	救助	日置市春季火災予防運動合同訓練	0:50
2	1	3/5	火災防御	鹿児島市山林火災防御訓練	1:05
3	1	5/23	情報収集・SV救助	鹿児島県総合防災訓練	1:10
4	1	8/7	ドロップタンク消火	3機関合同航空機救出救助訓練	0:50
5	1	8/30	DMAT搬送・救急搬送	平成26年度広域医療搬送訓練	1:25
6	1	8/31	SV救助	瀬戸内町総合防災訓練	3:40
7	1	9/2	消防隊員投入訓練	熊毛地区消防組合連携活動訓練	1:35
8	1	9/7	救援物資輸送	南さつま市防災訓練	0:25
9	1	9/7	エバック救助	南九州市総合防災訓練	0:25
10	1	9/11	猿ヶ城溪谷救助ポイント確認	垂水市消防本部山岳救助訓練	1:10
11	1	9/14	航空担架救助	霧島市消防局山岳救助訓練	1:35
12	1	9/17	リベリング降下・消防隊員投入訓練	国際消防救助隊救助活動訓練	1:20
13	1	9/21	ドロップタンク消火	枕崎市総合防災訓練	0:10
14	1	9/25	パーティカル担架救助	鹿児島市消防局(南署)山岳救助訓練	0:45
15	1	9/29	消防隊員投入訓練・パーティカル担架救助	指宿南九州消防組合防災ヘリ連携訓練	1:25
16	1	10/2	RS救助	さつま町消防本部水難救助訓練	1:10
17	1	10/21	被災地情報収集訓練	国際消防救助隊救助活動訓練	1:00
18	1	10/30	消防隊員投入訓練・航空担架救助	大隅曾於地区消防組合防災ヘリ連携訓練	1:40
19	1	10/31	消防隊員投入訓練・航空担架救助	鹿児島市消防局山岳救助連携訓練	1:30
20	1	11/5	救急搬送	鹿児島県国民保護実動訓練	0:20
21	1	11/6	消防隊員投入訓練	消防学校救助課連携訓練	1:10
22	1	11/7	船舶からのエバック救助	海上災害事故対応合同訓練	0:40
23	1	11/9	情報伝達訓練・SV救助	いちき串木野市総合防災訓練	1:00
24	1	11/16	被害状況調査・SV救助・エバック救助	東串良町津波避難訓練	1:05
25	1	11/19	消防隊員投入訓練	大隅肝属地区消防組合連携活動訓練	1:30
26	1	12/9	航空担架救助	鹿児島市山岳救助活動訓練	1:15
26件 26回 30時間10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27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24. 3. 31	平成25. 3. 31	平成26. 3. 31	平成27. 3. 31
1	イ 劇場、映画館等	113	119	127	122
	ロ 公会堂又は集会場	1,276	1,253	1,270	1,267
2	イ キャバレー、カフェー等	7	7	10	12
	ロ 遊技場又はダンスホール	241	239	237	237
	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	50	48	47	47
3	イ 待合、料理店等	18	16	14	12
	ロ 飲食店	1,088	1,076	1,062	1,073
4	百貨店、マーケット等	2,264	2,292	2,334	2,331
5	イ 旅館、ホテル等	934	916	918	888
	ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅	11,863	11,962	12,245	12,421
6	イ 病院、診療所又は助産所	1,495	1,497	1,488	1,468
	ロ 特別養護老人ホーム等	953	1,004	1,071	1,089
	ハ 老人デイサービスセンター等	1,267	1,315	1,413	1,488
	ニ 幼稚園、特別支援学校	300	313	306	299
7	小学校、中学校等	3,452	3,405	3,362	3,334
8	図書館、博物館等	151	152	159	158
9	イ 蒸気浴場、熱気浴場等	8	7	6	8
	ロ イ以外の公衆浴場	160	162	158	161
10	車両の停車場等	59	52	59	50
11	神社、寺院等	495	488	513	507
12	イ 工場又は作業場	6,834	6,779	6,786	6,694
	ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	4	4	5	5
13	イ 自動車車庫又は駐車場	819	816	818	816
	ロ 飛行機等の格納庫	19	19	20	18
14	倉庫	4,026	4,039	4,046	4,042
15	前各項に該当しない事業場	7,478	7,571	7,767	7,810
16	イ 特定複合用途防火対象物	4,611	4,613	4,566	4,588
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	4,592	4,586	4,611	4,597
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	16	14	10	14
18	延長50m以上のアーケード	22	24	27	27
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		54,615	54,788	55,455	55,583

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	ー	イ
			等	バ	等	ク					宅		ホ	タ	デ
				レー		ス					等		ー	ー	イ
						オ							ム	ス	
						ケ							老	ス	
													等	等	
													老	等	
													人	セ	
													人		
単独	鹿児島市	19,894	13	257		43	4	3	279	571	98	6,489	465	252	373
	枕崎市	706	2	7	6	5	2		10	32	10	108	25	7	12
	出水市	1,719	5	16	3	14	7		48	104	28	380	54	31	56
	垂水市	557	4	17		3			15	25	9	76	11	13	17
	薩摩川内市	4,024	6	26		18	1		69	162	87	895	101	69	104
	日置市	1,408	10	41		5	1	2	35	75	14	182	43	30	52
	霧島市	4,755	12	82		14	6		105	188	126	1,351	126	82	136
	いちき串木野市	1,144	2	18		5	1		19	47	7	193	32	14	24
	南さつま市	1,269	5	43		8			27	45	15	253	49	29	41
	始良市	1,286	5	38		12	1		40	115	14	218	74	49	60
さつま町	1,137	3	27		5			22	37	14	116	25	18	23	
計	37,899	67	572	9	132	23	5	669	1,401	422	10,261	1,005	594	898	
指宿南九州	指宿市	1,225	2	37	1	6	1		38	79	53	129	62	32	39
	南九州市	1,485	2	57	1	5	1	1	25	56	14	52	39	50	65
	計	2,710	4	94	2	11	2	1	63	135	67	181	101	82	104
阿久根地区	阿久根市	796	2	25		5	1		27	51	8	120	22	22	22
	長島町	235	1	4		2	1		8	12	11	2	5	6	14
	計	1,031	3	29		7	2		35	63	19	122	27	28	36
伊佐湧水	伊佐市	868	5	14		3	1		16	41	18	98	21	26	36
	湧水町	389	2	9		2			6	14	10	52	8	9	13
	計	1,257	7	23		5	1		22	55	28	150	29	35	49
大隅曾於地区	曾於市	1,519		52		5	1		28	73	7	96	34	38	33
	志布志市	1,316	2	32		4	1	1	20	52	10	185	28	29	35
	大崎町	593		15		2			9	21	2	17	10	15	14
	計	3,428	2	99		11	2	1	57	146	19	298	72	82	82
大隅肝属地区	鹿屋市	3,087	7	81		19	7		98	236	23	548	107	103	101
	東串良町	154	2	10		1			3	15		12	5	10	9
	錦江町	230	1	12		1			2	22	4	14	5	6	10
	南大隅町	190		8					5	10	6	11	3	10	13
	肝付町	448	1	19		6	1		10	28	10	24	15	22	16
計	4,109	11	130		27	8		118	311	43	609	135	151	149	
沖・与論地区	和泊町	194	1	30		4			8	10	11	20	3	6	7
	知名町	205	1	21		2			4	13	5	23	4	8	7
	与論町	179	1	8		1			4	8	19	12	2	3	8
	計	578	3	59		7			16	31	35	55	9	17	22
徳之島地区	徳之島町	561	1	29		6	4		12	34	25	69	9	8	23
	天城町	190	1	12		3	2	4	5	8	5	10	3	5	8
	伊仙町	150	3	4		2			2	8	1	19	3	6	10
	計	901	5	45		11	6	4	19	50	31	98	15	19	41
熊毛地区	西之表市	315	2	21		4			4	25	20	61	9	13	12
	中種子町	189	4	9		5	1		7	10	8	19	5	7	8
	南種子町	238		9		2			3	4	38	16	2	8	2
	屋久島町	455	2	33	1	5	1		9	19	77	80	7	7	13
	計	1,197	8	72	1	16	2		23	58	143	176	23	35	35
大島地区	奄美市	1,474	8	66		7	1	1	26	46	30	283	37	20	41
	大和村	68	1	8							2	24	1	1	3
	宇検村	86	1	12					1		3	19	1	3	3
	瀬戸内町	367	1	17					4	5	18	45	5	8	7
	龍郷町	300	1	20		1			5	15	18	80	4	10	7
	喜界町	136		3		2			15	15	9	20	4	3	7
計	2,431	12	126		10	1	1	51	81	80	471	52	45	68	
非常備	三島村	15		10										1	
	十島村	27		8							1				4
	計	42		18							1			1	4
合計		55,583	122	1,267	12	237	47	12	1,073	2,331	888	12,421	1,468	1,089	1,488

(平成27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 物 途 特 定 防 火 複 合 対 象	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
93	805	24	7	39	11	155	1,325	3	323	1	1,173	1,701	2,122	3,243	5	17
2	56	2		1		6	181			2	95	55	71	9		
14	119	5		2	1	18	356		17		119	215	84	23		
2	33	1		5	1	5	60		9		39	179	25	8		
19	228	13		11	7	52	571		54		301	751	288	186		5
11	115	7		10	2	15	277		21		122	206	82	50		
26	230	14		33	6	39	504		60	7	314	707	308	276	3	
20	86	3		2	1	6	168		25		119	170	113	68		1
5	78	8		3		29	239		12		59	233	77	11		
11	111	7		5	3	26	172		17		86	145	59	18		
3	61	4		7		12	192		18		99	337	68	46		
206	1,922	88	7	118	32	363	4,045	3	556	10	2,526	4,699	3,297	3,938	8	23
11	84	5		9	1	19	236		22		100	144	87	28		
5	106	12		10		11	447		37		193	219	44	33		
16	190	17		19	1	30	683		59		293	363	131	61		
3	66	1		1	1	8	158		17		79	100	38	19		
1	33	2		1		2	38		1		31	47	12	1		
4	99	3		2	1	10	196		18		110	147	50	20		
2	85			3		6	91		4		23	335	29	7	4	
2	16	2		2	1	3	74				6	147	8	3		
4	101	2		5	1	9	165		4		29	482	37	10	4	
2	97	4		3		13	227		23		130	579	51	23		
3	84	4		1	1	15	241		26		187	245	80	30		
1	37	1				2	104		4		44	253	28	14		
6	218	9		4	1	30	572		53		361	1,077	159	67		
18	225	6		4		16	413		75	6	363	275	179	174		3
1	14						27		3		16	17	5	4		
1	20	1		2		3	55		5		21	28	13	4		
1	12	1				4	38		6		21	26	9	6		
5	38	2		1		3	83		5		63	64	21	10	1	
26	309	10		7		26	616		94	6	484	410	227	198	1	3
1	16	2			2	2	17	1	2		9	22	13	7		
4	26						32				10	16	27	2		
	20	2			2	2	16				7	29	26	9		
5	62	4			4	4	65	1	2		26	67	66	18		
6	51		1		2	4	40				23	75	99	40		
2	41	2			1	1	15		5	1	9	22	17	8		
3	32	1					16		1		7	23	7	2		
11	124	3	1		3	5	71		6	1	39	120	123	50		
1	13	1			1	3	3				23	47	41	11		
3	9	1		1	1	1	30		6		12	27	14		1	
1	9	4		2			35		7		27	55	10	4		
4	13	4		2	4	4	42		1		33	46	42	6		
9	44	10		5	6	8	110		14		95	175	107	21	1	
7	122	6				15	82	1	7	1	41	145	310	170		1
	13	1					8				1	4	1			
	5						9				2	20	4	3		
2	77	1		1	1	5	20				12	47	57	34		
1	26	2				1	39		2		19	37	8	4		
2	4	2				1	13		1		4	17	11	3		
12	247	12		1	1	22	171	1	10	1	79	270	391	214		1
	4															
	14															
	18															
299	3,334	158	8	161	50	507	6,694	5	816	18	4,042	7,810	4,588	4,597	14	27

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	24,757	105	717	1	207		47	5	456	1,325	612	4,548	1,084	1,071
ガス漏れ火災警報設備	40		2						1	1	3		10	
スプリンクラー設備	1,657	7	19		6					106	27	105	176	897
屋内消火栓設備	4,756	59	111	1	41				15	172	145	610	177	112
漏電火災警報器	1,396	1	28		1		1	1	29	13	54	295	7	8
水噴霧消火設備	973	1	18		15		1			59	23	136	22	12
非常警報設備	6,384	87	697	25	140	4	9	3	402	836	219	623	271	114
屋外消火栓設備	339	3	11		3					15	2	1	6	1
避難器具	4,583	6	72	3	14		9	2	197	73	158	1,435	372	112
排煙設備	106	4	16		4					43				
誘導灯	17,571	108	989	9	228		42	12	990	2,151	830	723	1,395	1,059
非常コンセント設備	300		10							1	18	224		1
動力消防ポンプ設備	205		12		1				1	1	1			1
消防用水	102		10							10			4	1
連結散水設備	54		11							1	1	1	1	1
連結送水管	1,489		11		4					4	72	727	59	5

(平成27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	16ロ 途 非 防 火 特 定 複 合 用 物	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
939	228	2,370	108	5	52	27	68	2,909	5	212	17	1,476	2,307	2,901	942	13	
1					1									21			
39	3	6						5				20	17	220	4		
37	22	866	33		9	4	21	850	3	4	3	400	655	274	132		
17	5	9	4	1	10		11	9	1			2	9	77	801	2	
1	1	6	5		1	1	5	139		219	11	4	130	105	58		
183	37	537	49	5	74	3	198	62	1	6		11	798	765	225		
	4	22	3				1	156		1		52	38	12	7	1	
131	57	464	19	3	7		28	12	1			3	236	862	307		
						2				2				35			
1,209	220	295	86	8	123	20	116	620	5	92	1	419	1,534	3,415	872		
1		4						1				1	4	23	12		
		4					1	56				11	108	2	6		
	1	11				1		37				4	11	10	1		1
		6	2					1		1		1	23	3	1		
2		31	1			1		28		7		2	70	246	209		10

3 住宅用火災警報器の設置率

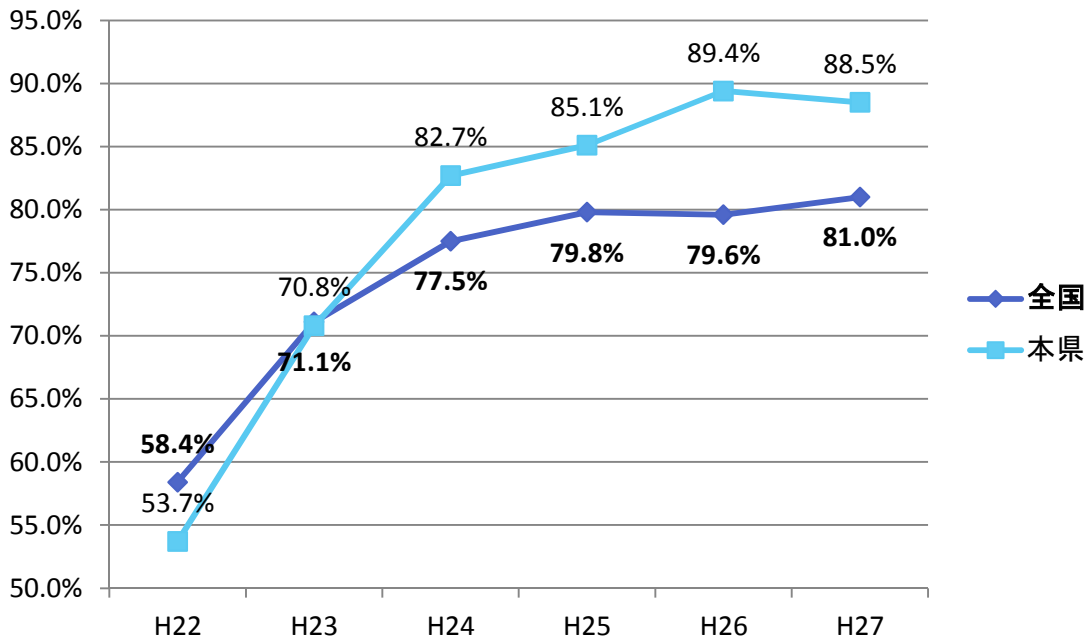
消防法により設置が義務付けられている住宅用火災警報器の設置率について、平成27年6月1日時点での調査結果は図1のとおりである。

その結果、全国の住宅用火災警報器の設置率は81.0%となっており、平成26年6月1日時点での設置率(79.6%)から1.4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88.5%となっており、全国の設置率を7.5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。

(2) 危険物取扱者免状交付

消防法第17条の7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		1,236	272	231	3,675	234	506	82	75	903	112	1,371	2,519	11,216	11,216
7		23	5	2	17	7	3		1	5	1	40	7	111	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
合計	12	1,628	372	331	4,405	352	596	120	91	1,225	142	2,339	3,031	14,644	

4 消防設備士

(1) 消防設備士試験

平成26年において実施された消防設備士試験の受験者は723人（前年度722人）、合格者数は188人（同186人）で平均の合格率は31.7%（同29.7%）となっている。

この状況を試験別にみると、受験者数では乙種第6類が176人（全体の24.3%）と最も多く、ついで甲種第4類の162人（同22.4%）となっており、この両者で全体の46.7%を占めている。

合格者では乙種第6類が68人（同36.2%）、甲種第4類が31人（同16.5%）となっており、この両者で52.7%を占めている。

また、平成26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5.3%減となっており、合格率については前年度に比べ2.0%高くなっている。（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
		22	申請者数	6	140	30	18	176	28	9	8	2	81	4	205
	受験者数	6	118	28	18	152	27	9	7	2	73	4	175	108	727
	合格者数	0	26	9	9	31	9	5	4	2	6	1	70	39	211
	合格率(%)	0.0	22.0	32.1	50.0	20.4	33.3	55.6	57.1	100.0	8.2	25.0	40.0	36.1	29.0
23	申請者数	10	119	25	24	165	30	16	8	5	69	14	175	82	742
	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

(3) 消防設備士法定講習

平成26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、680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	修了者内訳（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	5	甲種特類 5					
消火設備	3	182	182	甲種第1類 145	甲種第2類 35	甲種第3類 32	乙種第1類 26	乙種第2類 12	乙種第3類 4
警報設備	4	341	337	甲種第4類 276	乙種第4類 57	乙種第7類 131			
避難設備・消火器	3	158	156	甲種第5類 32	乙種第5類 6	乙種第6類 152			
合計	11	686	680						

第 2 危険物施設の現況

1 危険物施設

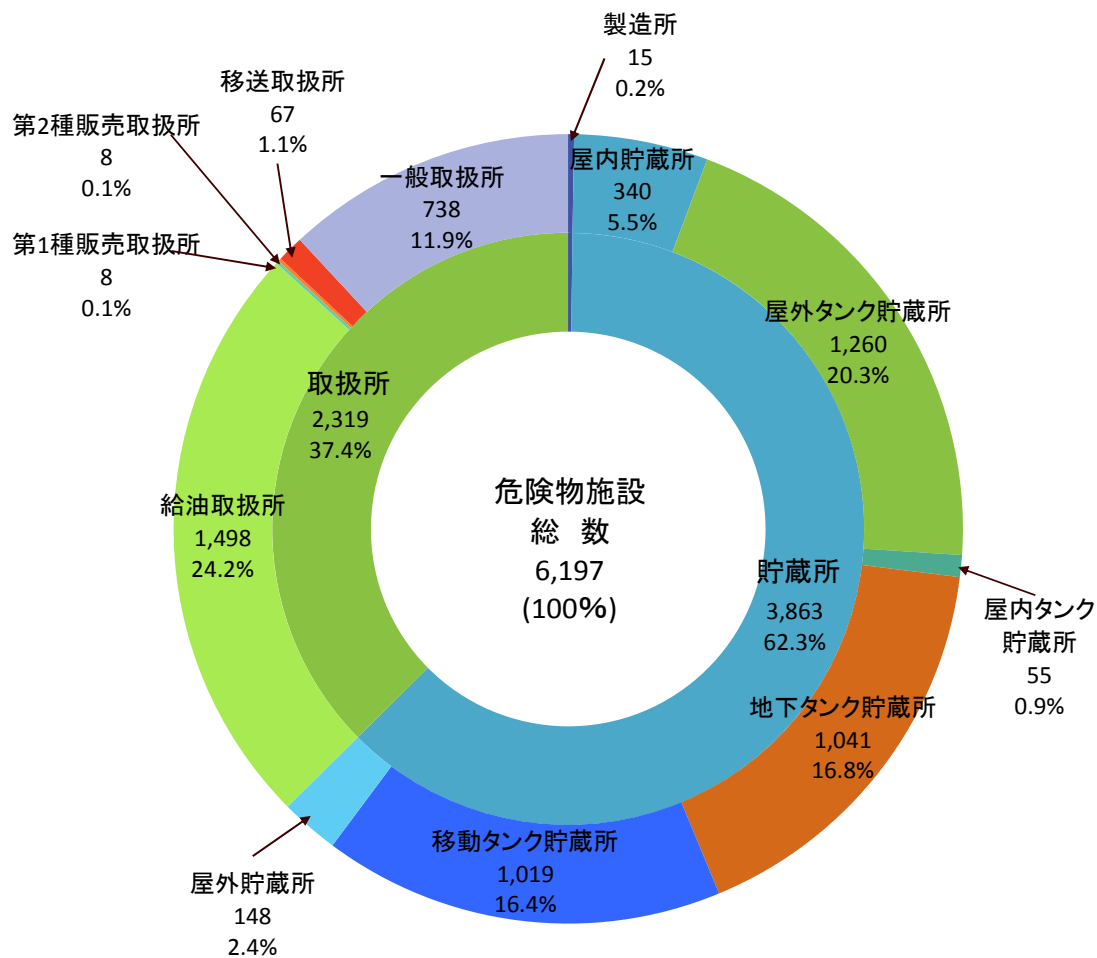
(1) 危険物施設数

平成27年3月31日現在における危険物施設の総数は、6,197施設（完成検査済証交付施設数）であり、前年同期の6,278施設と比較し81施設（1.3%）減少した。

区分別に施設数をみると、給油取扱所が1,498施設（全体の24.2%）と最も多く、次いで屋外タンク貯蔵所が1,260施設（20.3%）、地下タンク貯蔵所が1,041施設（16.8%）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37施設の減、屋外タンク貯蔵所が29施設の減、地下タンク貯蔵所が6施設の減となった。

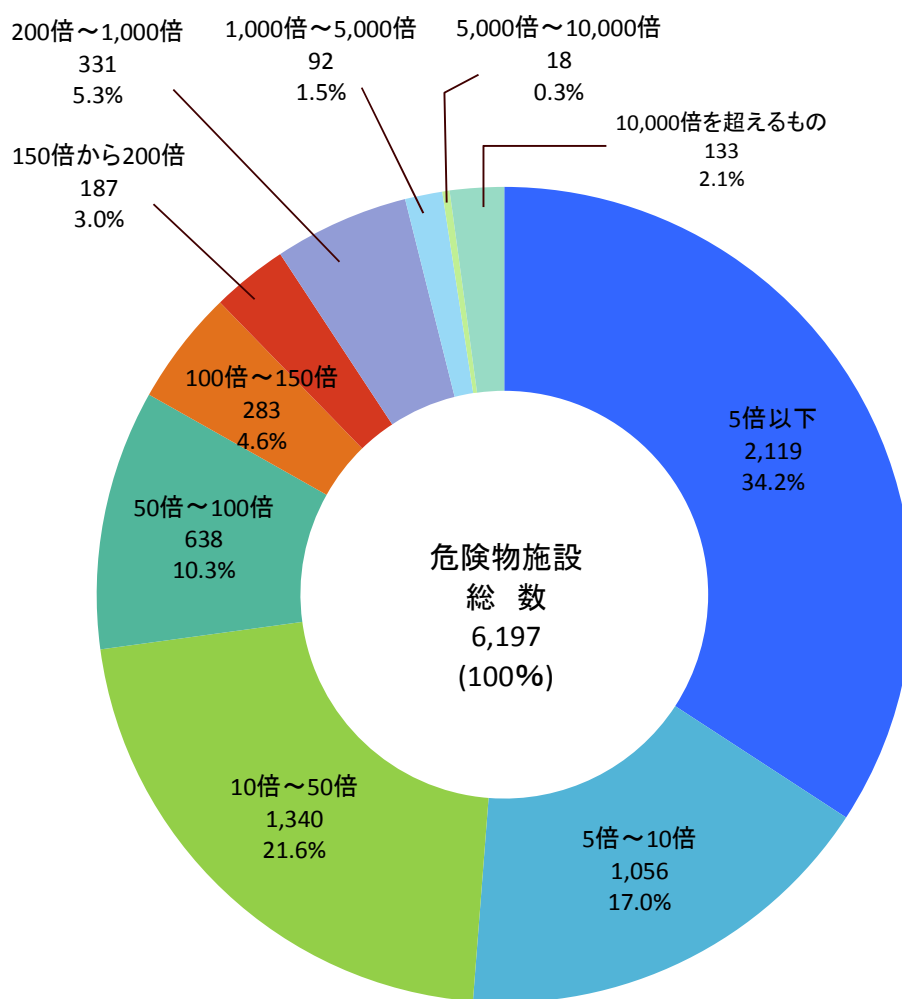
図2 危険物施設の許可区分別構成比



(2) 危険物施設の規模別構成

平成27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27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						
鹿児島市消防局	1,210	6	793	83	167	9	9	95	59					
枕崎市消防本部	143		94	7	44			2						
出水市消防本部	210	2	139	15	50	12	11	4						
垂水市消防本部	87		61	1	12									
薩摩川内市消防局	497	2	273	34	91	7	6	5	5					
日置市消防本部	182		115	14	44									
霧島市消防局	393		242	29	84	4	4							
いちき串木野市消防本部	144	2	85	6	35	3		3				3		
南さつま市消防本部	108		58	6	25									
始良市消防本部	175		104	12	25	4	4							
さつま町消防本部	125		70	8	23									
指宿南九州消防組合	419		283	31	87	1	1							
阿久根地区消防組合	138		81	3	33									
伊佐湧水消防組合	183	1	112	18	32									
大隅曾於地区消防組合	471	1	267	5	125	1	1							
大隅肝属地区消防組合	631	1	389	36	166	3	2	49						
沖永良部与論地区広域事務組	162		97	7	29	6	5							
徳之島地区消防組合	150		89	1	26	1	1	2						
熊毛地区消防組合	342		218	11	73	1	1	2						
大島地区消防組合	392		263	13	65	4	4	4	1					
消防本部設置計	6,162	15	3,833	340	1,236	56	49	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	6,197	15	3,863	340	1,260	56	49	166	65			3		

(平成27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	190		288	91	41	411	299	4	5	9	94	641
2	25		15		1	49	32				17	87
3	31		39	3	1	69	44			1	24	105
	36		11		1	26	21				5	34
6	70		64	2	8	222	116	1	1	4	100	263
	31		24	2	2	67	44				23	84
7	75		39	1	8	151	95	2			54	230
1	23		18		2	57	29			2	26	62
	22		3		2	50	41				9	67
1	41		19	4	6	71	53			1	17	111
1	23		15			55	32				23	79
4	124		27		10	136	95				41	302
1	18		19		7	57	42				15	79
	37		18		7	70	45				25	99
3	65		67	1	2	203	130		1		72	262
	81		92	1	14	241	162	1		2	76	335
	21		31		9	65	30			8	27	50
1	15		44		2	61	40			8	13	74
	46		70		18	124	73			12	39	120
1	61		116		7	129	74		1	16	38	116
55	1,035		1,019	105	148	2,314	1,497	8	8	63	738	
						1				1		
	6					4	1			3		3
	6					5	1			4		
55	1,041		1,019	105	148	2,319	1,498	8	8	67	738	

2 危険物取扱者

(1) 危険物取扱者試験

平成26年において実施された危険物取扱者試験の受験者は10,957人（前年度11,462人）、合格者数は3,052人（同3,608人）で平均の合格率は29.1%（同33.1%）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7,063人（全体の64.5%）と最も多く、ついで丙種の781人（同7.1%）となっており、この両方で全体の71.6%を占めている。

合格者では乙第4類が1,185人（同38.8%）、丙種が201人（同6.6%）となっており、この両方で45.4%を占めている。

また、平成26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3.5%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		
22	申請者数		182	940	773	744	7,738	711	922	1,293	13,303
	受験者数		165	931	763	736	7,300	694	912	1,221	12,722
	合格者数		46	589	458	434	1,924	432	553	464	4,900
	合格率（%）		27.9	63.3	60.0	59.0	26.4	62.2	60.6	38.0	38.5
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

(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 ～H6	455	548	238	454	33,193	267	531	32,859	68,545	68,545
7	7	39	26	15	1,848	26	28	1,087	3,076	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
合計	939	6,724	4,921	4,299	70,053	4,575	7,215	45,903	144,629	

(3) 危険物取扱者保安講習

平成26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24回（前年度25回）実施され、その受講者数は、2,678人（同2,097人）となっている。

平成22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		
22	受講者数	15	52	35	33	1955	45	60	325	2,520
23		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

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
22	実施回数	16	4	17	37	25
	受講者数	1,129	142	784	2,055	
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	

※ 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