

平成 24 年

# 消 防 年 報



鹿 児 島 県

(平成 25 年度刊行)



## はじめに

我が国の消防は昭和23年発足以来、その時代の要請に応えるべく火災、予防、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御努力により年々充実し、発展してきているところです。

しかしながら、近年、社会経済情勢の著しい変化と都市化の進展により、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、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、火災、予防、救急、救助などの消防力の充実と、消防・防災ヘリコプターの活用はもとより、防火、防災思想の普及に努めるとともに、地域における婦人防火クラブ等の育成強化を図り、関係機関、住民、事業所及び消防機関が一体となった地域ぐるみの消防防災体制の確立に努めているところです。

なお、県としても、マリポート、平成23年3月11日に発生した東日本大震災等を教訓に、鹿児島県地域防災計画の見直しを進めているところです。

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うえで広く活用いただければ幸いと存じます。

平成26年3月

鹿児島県危機管理局長 屋島 明人

## 凡 例

1. この消防年報は、平成24年中の火災報告、平成25年度消防防災・震災対策現況調査、平成25年度救急・救助業務実施状況調、平成24年度危険物規制事務調査及び平成25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

平成25年 鹿児島県の消防の概況総括表	1
平成25年 鹿児島県の消防常備化状況	3
I 消 防	
第1 消防の概況	4
1 消防体制	4
2 消防施設等	5
3 消防機関の活動状況	6
4 消防表彰	7
5 緊急消防援助隊	8
第1表 市町村別消防の概況	9
第2表 階級別及び職務内容別消防職員数	11
第3表 階級別消防団員数	13
第4表 消防団員の報酬及び出動手当	14
第5表 年齢別消防吏員数	15
第6表 年齢別消防団員数	17
第7表 在職年数別消防吏員数	19
第8表 在職年数別消防団員数	20
第9表 退職事由別消防吏員数	21
第10表 消防団員の退職・新任状況	21
第11表 消防ポンプ自動車等現有数	22
第12表 消防水利の現況	25
第13表 消防機関の出動状況	27
第14表 消防吏員の公務による死傷者数	31
第15表 消防団員の公務による死傷者数	31
第16表 防火クラブの設置状況	32
II 火 災	
第1 火災の状況	33
1 概 況	33
2 出火件数	35
3 出火原因	36
4 損 害 額	37
5 死傷者数	38
第1表 平成24年中の月別火災の発生状況	42
第2表 平成24年中の出火原因別（月別・火災種別）の火災状況	44
第3表 平成24年中の主な火災	46

第4表	平成24年中の建物火災の火元建物用途別火災発生状況	48
第5表	平成24年中の火災による死者の状況	49
第6表	平成24年中の市町村別（消防本部別）火災状況	51
第7表	昭和22年以降の主な火災	53
Ⅲ	救急・救助	
第1	救急活動の概況	59
1	救急業務実施体制	59
2	救急業務実施状況	60
3	プレホスピタル・ケアの充実	67
第2	救助活動の概況	74
1	救助業務実施体制	74
2	救助業務実施状況	76
第3	自衛隊災害派遣による急患搬送	81
1	自衛隊災害派遣（離島急患搬送）の状況	81
第4	消防・防災ヘリコプターの活動	87
Ⅳ	予    防	
第1	予防行政の現況	91
1	防火対象物の現況	91
2	消火用設備等の規制の現況	94
第2	危険物規制の現況	97
1	危険物施設の現況	97
2	平成24年中の危険物施設等における事故の状況	102

平成25年 鹿児島県の消防の概況総括表

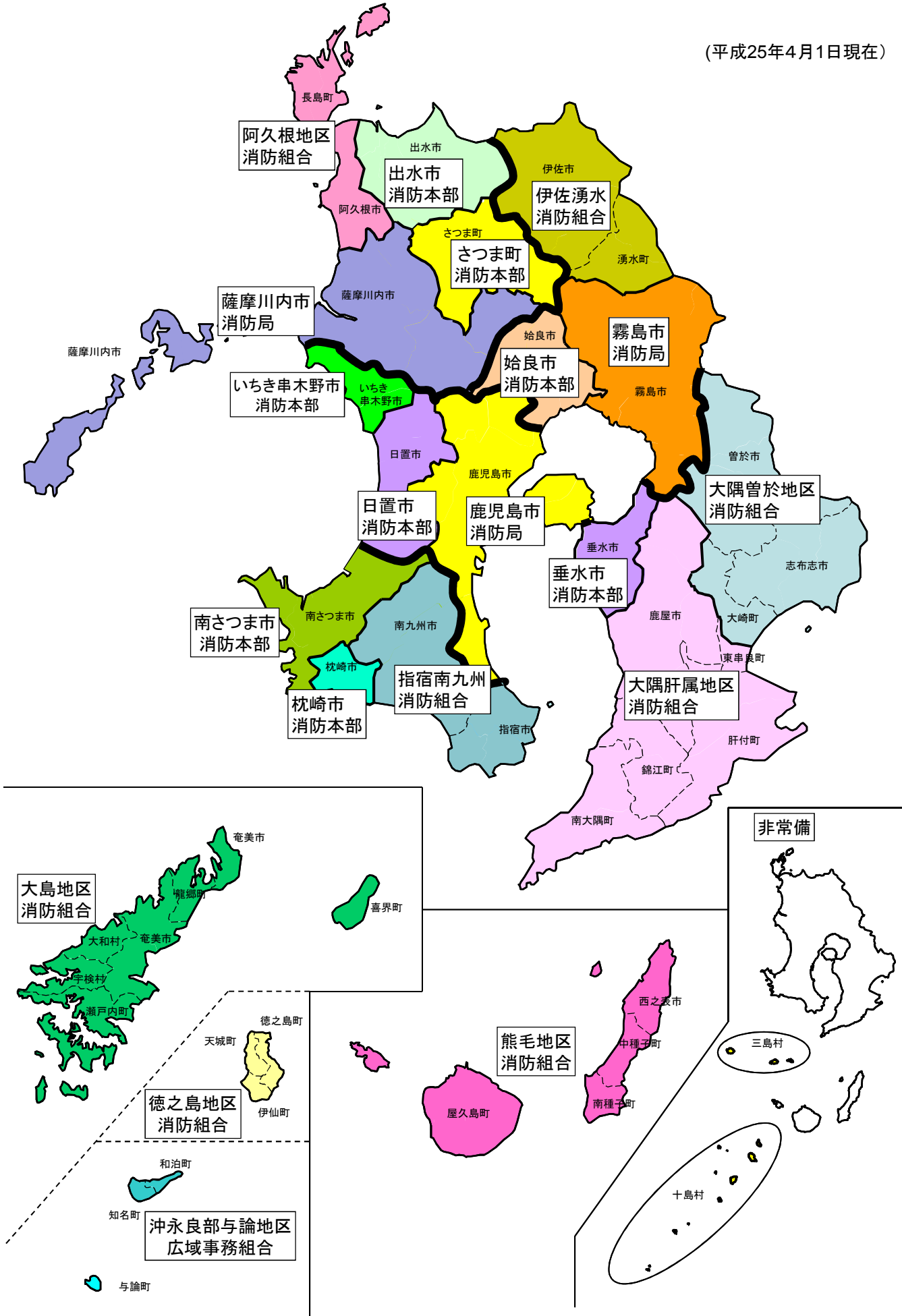
区 分			平成25年4月1日現在(A)	平成24年4月1日現在(B)	(A) - (B)	
消防本部・署所 消防職員・団員	消防本部数		20	19	1	
	消防署数		29	29	0	
	出張所数		66	66	0	
	消防職員数	条例定数	2,275	2,280	△ 5	
		実員	2,241	2,216	25	
	消防吏員数(実員)		2,217	2,193	24	
	消防団数		43	43	0	
	分団数		637	635	2	
	消防団員数	条例定数	16,479	16,447	32	
		実員	15,541	15,612	△ 71	
消防ポンプ等	普通消防ポンプ自動車		24	23	1	
	水槽付消防ポンプ自動車		87	90	△ 3	
	はしご付消防自動車		11	12	△ 1	
	屈折はしご付消防自動車		6	5	1	
	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		11	10	1	
	救急自動車		139	139	0	
	救助工作車		24	24	0	
	指揮車		40	38	2	
	消防艇		1	1	0	
	小型動力ポンプ積載車		31	30	1	
	小型動力ポンプ		37	39	△ 2	
	電源・照明車		4	4	0	
	広報車		36	39	△ 3	
	資機材搬送車		13	11	2	
	水槽車		8	9	△ 1	
	その他車両		48	83	△ 35	
	普通消防ポンプ自動車		409	411	△ 2	
	水槽付消防ポンプ自動車		63	64	△ 1	
	指揮車		23	24	△ 1	
	小型動力ポンプ積載車		714	706	8	
	小型動力ポンプ		1,070	1,068	2	
	広報車		5	4	1	
	水槽車		20	22	△ 2	
	その他車両		4	9	△ 5	
	消防水利	消火栓	公設	19,230	19,160	70
私設			824	862	△ 38	
防火水槽		40㎡以上	7,530	7,460	70	
		20~40㎡未満	5,137	5,157	△ 20	
井戸		53	53	0		
その他		2,210	2,183	27		
火災通報施設等	消防用無線局	基地局及び固定局	157	156	1	
		移動局	1,054	1,028	26	
	防炎無線	同報無線	親局	78	78	0
			子局(戸別を含む)	263,811	254,623	9,188
	防炎無線	移動無線	基地局	78	77	1
			移動局	2,530	2,516	14
火災専用電話		313	333	△ 20		
消防電話		46	49	△ 3		

区分		平成24年中 (A)	平成23年中 (B)	(A) - (B)	
火 災	火災総件数	702 件	831 件	△ 129 件	
	うち建物火災件数	434 件	436 件	△ 2 件	
	建物焼損面積	29,139 m <sup>2</sup>	34,655 m <sup>2</sup>	△ 5,516 m <sup>2</sup>	
	火災による損害額	1,852,147 千円	1,688,809 千円	163,338 千円	
救 急	救急出場件数	75,327 件	73,069 件	2,258 件	
	うち	急病	43,753 件	42,448 件	1,305 件
		交通事故	6,342 件	6,375 件	△ 33 件
	搬送人員	69,677 人	68,014 人	1,663 人	
救 助	救助出動件数	859 件	765 件	94 件	
	救助活動件数	590 件	478 件	112 件	
	救助人員	861 人	670 人	191 人	



# 平成25年度 鹿児島県の消防常備化状況

(平成25年4月1日現在)



余 白

# I 消 防

# 第1 消防の概況

## 1 消防体制

### (1) 消防組織

平成25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25年4月1日現在 ①	平成24年4月1日現在 ②	増減数 ①-②=③	増減率 ③/②×100(%)
消防本部・署所	消防本部数	20	19	1	5.3%
	消防署数	29	29	0	0.0%
	出張所数	66	66	0	0.0%
	消防職員数	2,241	2,216	25	1.1%
消防団	消防団数	43	43	0	0.0%
	分団数	637	635	2	0.3%
	消防団員数	15,541	15,612	△71	-0.5%

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25人増加している。

なお、県下43市町村のうち、常備化市町村は41（19市20町2村）、常備化率は95.3%であり、県人口（平成25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、分団再編等により分団数が2分団の増加となっている。一方、消防団員数は71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、出張所3、消防職員158人（7.6%）と増加しているのに対し、消防団は団数が53、分団数が89、団員数が847人（5.2%）の減少となっている。（表-2）

表-2 消防組織、消防職員、消防団員の推移 [各年 4月1日現在]

区分 年別	消 防 本 部 ・ 署 所			消 防 職 員 数			消 防 団		
	消防本部数	消防署数	出張所数	消防職員数			消防団数	分団数	消防団員数
				計	消防吏員	その他職員			
16	21	30	63	2,083	(40.1) 2,064	19	96	726	(42.9) 16,388
17	20	29	65	2,094	(40.5) 2,066	28	78	698	(43.0) 16,018
18	20	29	68	2,144	(40.4) 2,112	32	49	681	(43.2) 15,718
19	19	29	68	2,152	(40.2) 2,123	29	49	677	(43.3) 15,609
20	19	29	68	2,172	(40.1) 2,145	27	46	669	(43.4) 15,581
21	19	29	64	2,172	(40.0) 2,146	26	45	659	(43.6) 15,550
22	19	29	66	2,193	(39.5) 2,170	23	43	656	(43.7) 15,594
23	19	29	66	2,202	(39.3) 2,177	25	43	642	(43.9) 15,566
24	19	29	66	2,216	(38.8) 2,193	23	43	635	(44.0) 15,612
25	20	29	66	2,241	(38.3) 2,217	24	43	637	(44.1) 15,541

(注) 「消防吏員」及び「消防団員」の( )内は、平均年齢である。

### (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608人（27.4%）で最も多く、次いで30歳代が570人（25.7%）、40歳代が503人（22.7%）となっている。平均年齢は、38.3歳で前年（38.8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4,414人（28.4%）で最も多く、次いで40歳代が4,324人（27.8%）、50歳代が3,985人（25.6%）で合わせて全体の81.8%を占め、30～50歳代に集中し、年々高齢化している。平均年齢は、44.1歳で前年（44.0歳）より若干高くなっている。（表-3）

表-3 消防吏員、団員の年齢別構成

年齢別 区分	計	19歳以下	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60歳以上
消防吏員数 (構成比)	2,217 (100.0%)	47 (2.1%)	608 (27.4%)	570 (25.7%)	503 (22.7%)	485 (21.9%)	4 (0.2%)
消防団員数 (構成比)	15,541 (100.0%)	17 (0.1%)	1,458 (9.4%)	4,414 (28.4%)	4,324 (27.8%)	3,985 (25.6%)	1,343 (8.6%)

## 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-4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11台（8.6%）増加している。

また、消防団においても、水槽付消防ポンプ自動車等が増強されている。

表-4 主要消防設備の保有数の推移

[各年 4月1日現在]

年別等	種別	普通消防ポンプ車	水槽付自動車	小型動力ポンプ車	小型動力ポンプ	消防自動車	屈折消防自動車	化学消防自動車	救急自動車	救助工作車
16	本部・署所	28	88	31	39	13	4	9	128	23
	消防団	420	55	718	1,105					
17	本部・署所	26	89	25	32	13	4	8	130	23
	消防団	415	55	716	1,097					
18	本部・署所	25	93	25	31	13	4	8	134	24
	消防団	412	59	703	1,066					
19	本部・署所	24	94	29	38	13	4	9	134	23
	消防団	411	61	713	1,090					
20	本部・署所	29	88	29	38	13	4	9	135	30
	消防団	410	60	720	1,093					
21	本部・署所	22	93	29	36	13	5	8	136	24
	消防団	403	63	707	1,097					
22	本部・署所	23	92	29	36	13	4	8	136	24
	消防団	407	62	719	1,101					
23	本部・署所	22	93	28	36	12	5	8	136	24
	消防団	409	60	726	1,115					
24	本部・署所	23	90	30	39	12	5	10	139	24
	消防団	411	64	706	1,068					
25	本部・署所	24	87	31	37	11	6	11	139	24
	消防団	409	63	714	1,070					

### (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61.2%を占め、次いで防火水槽が38.6%、井戸が0.2%となっている。

消防水利の保有数の推移は表-5のとおりであり、10年前と比較すると消火栓は2,507基（14.3%）、40㎡以上の防火水槽は、798基（11.9%）の増加となっている。

表-5 消防水利の保有数の推移

[各年 4月1日現在]

年 別	区 分	計	消 火 栓	防 火 水 槽		井 戸	そ の 他
				40m <sup>3</sup> 以上	20m <sup>3</sup> 以上 40m <sup>3</sup> 未満		
16		32,489	17,547	6,732	5,212	27	2,971
17		32,824	17,841	6,847	5,201	27	2,908
18		33,159	18,103	6,927	5,128	55	2,946
19		33,742	19,429	6,929	5,124	54	2,206
20		32,796	18,441	8,108	4,067	20	2,160
21		33,867	19,511	7,961	4,210	20	2,165
22		34,326	19,649	7,152	5,352	15	2,158
23		34,374	19,727	7,783	4,657	40	2,167
24		34,875	20,022	7,460	5,157	53	2,183
25		34,984	20,054	7,530	5,137	53	2,210

3 消防機関の活動状況

平成24年中における消防機関の出動状況は表-6のとおりである。

消防本部・署所の出動回数は、122,112回、出動延人数は434,986人で、1日当たり334回、1,191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、次いで予防査察、警防調査の順となっている。

一方、消防団の出動回数は8,740回、出動延人数は223,577人となっており、出動回数の種別ごとでは、演習・訓練等、広報・指導、特別警戒の順となっている。

表-6 消防機関の出動状況

区 分	種 別	計	火災	風水害 等 災 害	演習・ 訓練等	救急	救助 活動	広報 ・ 指導	警防 調査	火災 調査	特別 警戒	捜索	予防 査察	誤報 等	そ の 他
(構成比)	(100.0%)	(0.6%)	(0.2%)	(3.2%)	(61.7%)	(0.7%)	(6.4%)	(7.8%)	(0.6%)	(0.7%)	(0.1%)	(12.2%)	(0.2%)	(5.5%)	
消 防 団	出動延人員	434,986	9,641	661	21,861	226,964	5,924	61,260	27,637	2,985	2,801	1,190	53,549	1,468	19,045
	(構成比)	(100.0%)	(2.2%)	(0.2%)	(5.0%)	(52.2%)	(1.4%)	(14.1%)	(6.4%)	(0.7%)	(0.6%)	(0.3%)	(12.3%)	(0.3%)	(4.4%)
消 防 団	出動回数	8,740	556	116	4,080	26	23	748	124	1	1,044	200	13	18	1,791
	(構成比)	(100.0%)	(6.4%)	(1.3%)	(46.6%)	(0.3%)	(0.3%)	(8.6%)	(1.4%)	(0.0%)	(11.9%)	(2.3%)	(0.1%)	(0.2%)	(20.5%)
消 防 団	出動延人員	223,577	14,872	2,764	118,781	172	154	27,458	4,303	2	25,535	3,906	534	386	24,710
	(構成比)	(100.0%)	(6.7%)	(1.2%)	(53.1%)	(0.1%)	(0.1%)	(12.3%)	(1.9%)	(0.0%)	(11.4%)	(1.7%)	(0.2%)	(0.2%)	(11.1%)

#### 4 消防表彰

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24年度の主な表彰受章者（団体）数は以下のとおりです。

平成24年度における消防関係表彰の状況

国	春の叙勲	16名
	秋の叙勲	15名
	第18回危険業務従事者叙勲	7名
	第19回危険業務従事者叙勲	7名
	叙位・死亡叙勲	1名
	高齢者叙勲	0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	1名
	救急功労者	1団体
	緊急消防援助隊出動等随時表彰	0団体
消防庁長官表彰	表彰旗	2機関
	竿頭綬	0機関
	功労章	3名
	永年勤続功労章	54名
	消防団地域活動表彰	0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）	0名
	勤続章（40年）	24名
	勤続章（10年）	578名
	防災功労	0団体
（関係各協会団体） 財団法人日本消防協会	表彰旗	1団体
	竿頭綬	3団体
	功績章	17名
	精績章	40名
	勤続章（30年）	209名
	優良婦人消防隊	0団体
	優良婦人消防隊員	0名
一般財団法人 鹿児島県消防協会	功績章	501名
	精績章	523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
財団法人 日本防災協会	表彰状	0名

## 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部隊、都道府県隊を統括する都道府県指揮隊をはじめ、それぞれ各種災害に対応するための、救助部隊、救急部隊、消火部隊、後方支援部隊、航空部隊、水上部隊、特殊な災害に対応するための活動を行う特殊災害部隊、特殊な装備を用いて消防活動を行う特殊装備部隊の10部隊で編成されている。

### 鹿児島県内緊急消防援助隊登録状況

平成25年4月1日現在

部隊名	消防本部名	隊数計	備考
都道府県指揮隊	鹿児島市消防局	1	
	薩摩川内市消防局	1	
小計		2	
救助部隊	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	
救急部隊	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	1	
	沖永良部与論地区	1	
徳之島地区消防組合	1		
小計		23	
消火部隊	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	
後方支援部隊	鹿児島市消防局	2	
	薩摩川内市消防局	2	
	霧島市消防局	1	
	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		10	
特殊災害部隊	鹿児島市消防局	1	救助部隊と重複登録
	薩摩川内市消防局	4	消火部隊と重複登録
	大隅曾於地区消防組合	1	救助部隊と重複登録
小計		6	
特殊装備隊 他特装隊	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	
航空部隊	鹿児島県	1	
小計		1	
合計		77	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 <sup>2</sup> ) 24.10.1 国地院	人口 25.3.31 住 基	世帯数 25.3.31 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		9,188.94	1,701,387	1,706,081	29	66	2,217	111	139
鹿児島市消防局		547.21	607,499	605,120	3	18	491	26	20
枕崎市消防本部		74.88	23,495	23,502	1		41	2	3
出水市消防本部		330.06	55,745	55,742	1	1	74	2	4
垂水市消防本部		162.03	16,946	17,180	1	1	43	4	3
薩摩川内市消防局		683.50	99,232	99,663	3	4	146	8	9
日置市消防本部		253.06	50,674	50,894	1	2	75	4	4
霧島市消防局		603.68	127,537	127,454	2	5	177	9	8
いちき串木野市消防本部		112.04	30,366	30,632	1	1	47	4	3
南さつま市消防本部		283.37	37,604	38,230	1	3	84	5	5
姶良市消防本部		231.32	75,591	75,574	1	2	87	4	5
さつま町消防本部		303.43	23,720	23,993	1		39	2	3
指宿南九州消防組合		(506.86)	(82,828)	(83,524)	1	4	136	6	9
指宿市		149.01	44,082	44,291					
南九州市		357.85	38,746	39,233					
阿久根地区消防組合		(250.55)	(34,134)	(34,597)	1	2	60	4	6
阿久根市		134.30	22,761	23,140					
長島町		116.25	11,373	11,457					
伊佐湧水消防組合		(536.69)	(39,619)	(40,231)	2	2	85	6	6
伊佐市		392.36	28,971	29,350					
湧水町		144.33	10,648	10,881					
大隅曾於地区消防組合		(781.22)	(87,727)	(88,315)	2	3	118	2	9
曾於市		390.39	39,801	40,133					
志布志市		290.01	33,452	33,603					
大崎町		100.82	14,474	14,579					
大隅肝属地区消防組合		(1,160.93)	(146,048)	(147,285)	3	3	185	5	11
鹿屋市		448.33	104,570	105,136					
東串良町		27.69	7,047	7,050					
錦江町		163.15	8,757	8,947					
南大隅町		213.61	8,648	8,854					
肝付町		308.15	17,026	17,298					
沖永良部与論地区広域事務組合		(114.17)	(19,073)	(19,015)	1	1	38	2	4
和泊町		40.37	7,096	7,004					
知名町		53.31	6,541	6,598					
与論町		20.49	5,436	5,413					
徳之島地区消防組合		(247.92)	(25,292)	(25,590)	1	2	46	3	4
徳之島町		104.87	11,682	11,832					
天城町		80.35	6,540	6,601					
伊仙町		62.70	7,070	7,157					
熊毛地区消防組合		(994.96)	(44,784)	(45,127)	1	4	93	6	10
西之表市		205.78	16,567	16,663					
中種子町		137.78	8,620	8,691					
南種子町		110.40	6,084	6,220					
屋久島町		541.00	13,513	13,553					
大島地区消防組合		(878.34)	(72,543)	(73,477)	1	8	152	7	13
奄美市		308.15	45,444	45,882					
大和村		88.15	1,643	1,679					
宇検村		103.07	1,896	1,930					
瀬戸内町		239.95	9,692	9,862					
龍郷町		82.08	6,066	6,103					
喜界町		56.94	7,802	8,021					
三島村		31.36	326	344					
十島村		101.36	604	592					

[平成25年4月1日現在]

消防団数	消防団				消防水利			平成23年度 消防費 歳出決算額 (千円)
	分団数	団員数 (実員数)	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	637	15,541	472	1,070	19,230	7,530	5,137	34,239,397
1	71	1,487	21	75	6,664	605	409	5,120,560
1	7	258	7	16	213	123	40	381,215
1	13	489	15	14	711	91	100	743,762
1	9	271	9	14	181	74	47	411,571
1	32	1,271	26	73	965	504	297	2,480,478
1	18	570	18	45	1,000	318	178	791,997
1	36	1,176	34	74	871	497	230	1,933,675
1	12	277	10	16	254	147	140	502,727
1	30	707	22	48	212	442	250	970,713
1	15	530	16	26	989	350	16	1,058,258
1	23	428	18	19	463	163	129	487,207
								697,778
1	23	519	24	27	673	338	127	843,926
1	23	586	23	44	1,197	662		750,424
								425,650
1	8	212	5	21	293	47	511	388,571
1	11	295	11	26	20	175	117	303,866
								710,548
1	17	351	10	23	359	197	64	548,658
1	14	254	6	23	271	173	58	321,573
								979,938
1	27	599	16	34	469	240	946	1,014,772
1	14	455	13	26	588	124	410	1,005,582
1	7	227	5	19	232	94	231	291,972
								1,538,695
1	47	955	41	60	730	323	549	1,202,034
1	4	114	6	6	101	87	21	222,418
1	7	252	12	17	110	166	18	185,927
1	12	281	10	38	163	88	38	206,933
1	17	355	10	30	280	108	147	411,074
								277,859
1	7	116	7	3		82		634,046
1	13	129	9	5	119	124	5	140,413
1	3	64	6		67	76		104,249
								362,606
1	11	154	7	12	30	92		213,776
1	3	80	2	3		58		126,827
1	8	65	2	2	31	52		198,935
								817,782
1	13	303	7	29	211	120	10	326,793
1	8	178	4	17	60	100		237,924
1	8	145	4	7	121	74		255,542
1	9	345	11	30		162		392,947
								1,322,123
1	16	417	10	42	419	139	2	818,134
1	5	48	2	9			28	98,207
1	7	78	2	7	6	31		100,498
1	4	127	2	47	65	63		491,702
1	4	145	5	10	47	67		160,010
1	10	129	4	8		129		194,065
1	4	41		9			2	9,789
1	7	58		16	45	25	17	22,668

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	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	2,241	2,217	8		1	9	69	234
鹿児島市消防局	494	491	7		1	3	21	29
枕崎市消防本部	42	41					1	5
出水市消防本部	75	74					1	4
垂水市消防本部	43	43					1	4
薩摩川内市消防局	148	146	1			1	5	21
日置市消防本部	75	75					1	6
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	8
南さつま市消防本部	86	84					1	11
始良市消防本部	90	87					1	16
さつま町消防本部	42	39					1	4
指宿南九州消防組合	137	136				1	4	10
阿久根地区消防組合	60	60					1	3
伊佐湧水消防組合	85	85					1	18
大隅曾於地区消防組合	119	118				1	7	13
大隅肝属地区消防組合	185	185				1	8	30
沖永良部与論地区 広域事務組合	38	38					1	6
徳之島地区消防組合	46	46					1	7
熊毛地区消防組合	93	93					1	9
大島地区消防組合	154	152				1	5	10

[平成25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			
400	590	305	609	322	1,743	137	15	24	2,275	△ 34
37	110	110	180	61	430			3	494	
10	15	2	8	5	34		2	1	42	
24	11	8	26	15	59			1	75	
8	6	10	14	6	36		1		44	△ 1
36	47	19	17	31	112		3	2	160	△ 12
17	19	17	15	10	65				75	
32	49	7	62	30	147			4	181	
9	20		9	7	40			1	48	
11	26	10	25	8	74		2	2	90	△ 4
12	22	16	20	17	70			3	90	
6	20	3	5	4	34		1	3	42	
33	43	13	32	20	116			1	136	1
10	14	10	22	10		50			65	△ 5
19	15	3	29	15	70				95	△ 10
24	28	17	28	24	94			1	119	
42	46	19	39	25	159		1		182	3
8	7	3	13	6	32				38	
18	3	7	10	6	40				49	△ 3
9	48	10	16	6		87			93	
35	41	21	39	16	131		5	2	157	△ 3

第3表 階級別消防団員数

〔平成25年4月1日現在〕

区分 市町村別	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	44	157	665	647	943	2,208	10,877	15,541	274	16,479	△ 938
鹿児島市消防局	1	10	72	71	117	277	939	1,487	24	1,521	△ 34
枕崎市消防本部	1	1	7	7	7	31	204	258	12	260	△ 2
出水市消防本部	1	5	13	13	29	58	370	489	7	493	△ 4
垂水市消防本部	1	1	9	9	17	46	188	271		311	△ 40
薩摩川内市消防局	1	14	45	32	77	152	950	1,271	58	1,329	△ 58
日置市消防本部	1	9	18	23	51	80	388	570	7	613	△ 43
霧島市消防局	1	18	36	36	72	201	812	1,176	11	1,236	△ 60
いちき串木野市消防本部	1	2	12	12	30	54	166	277	11	297	△ 20
南さつま市消防本部	1	9	30	30	46	99	492	707		765	△ 58
姶良市消防本部	1	4	24	25	31	84	361	530	17	541	△ 11
さつま町消防本部	1	5	23	23	23	46	307	428		452	△ 24
指宿南九州消防組合											
指宿市	1	4	23	23	49	48	371	519		564	△ 45
南九州市	1	3	26	23	23	66	444	586		594	△ 8
阿久根地区消防組合											
阿久根市	1	2	8	13	6	25	157	212	8	224	△ 12
長島町	1	2	14	11	22	34	211	295		295	
伊佐湧水消防組合											
伊佐市	1	1	17	17		34	281	351		383	△ 32
湧水町	1	2	14	14	15	47	161	254	16	259	△ 5
大隅曾於地区消防組合											
曾於市	1	8	27	27	33	91	412	599		620	△ 21
志布志市	1	6	15	17	31	57	328	455		480	△ 25
大崎町	1	2	7	8	18	35	156	227		240	△ 13
大隅肝属地区消防組合											
鹿屋市	1	8	47	47	47	161	644	955	3	1,055	△ 100
東串良町	1	1	4	4	10	22	72	114		150	△ 36
錦江町	1	2	8	7	22	52	160	252		265	△ 13
南大隅町	1	2	12	13	23	44	186	281		300	△ 19
肝付町	2	2	19	17	18	64	233	355		445	△ 90
沖永良部与論地区広域事務組合											
和泊町	1	2	6	6	12	20	69	116	14	120	△ 4
知名町	1	2	13	13	11	23	66	129		135	△ 6
与論町	1	1	3	3		8	48	64	4	72	△ 8
徳之島地区消防組合											
徳之島町	1	2	7		6	20	118	154	8	161	△ 7
天城町	1	2	3	3	2	9	60	80	8	80	
伊仙町	1	1	8		5	5	45	65	5	74	△ 9
熊毛地区消防組合											
西之表市	1	2	13	13	6	32	236	303	10	320	△ 17
中種子町	1	2	8	8	10	18	131	178		183	△ 5
南種子町	1	2	8	8	13	21	92	145		153	△ 8
屋久島町	1	2	9	9	24	29	271	345	2	380	△ 35
大島地区消防組合											
奄美市	1	4	20	23	22	64	283	417	28	452	△ 35
大和村	1	1	5	6			35	48	1	52	△ 4
宇検村	1	1	7	7		8	54	78		82	△ 4
瀬戸内町	1	1	4	4	4	8	105	127	10	130	△ 3
龍郷町	1	2	4	4		14	120	145		153	△ 8
喜界町	1	2	10	10	11	21	74	129	10	130	△ 1
三島村	1	4	2	1			33	41		50	△ 9
十島村	1	1	5	7			44	58		60	△ 2

第4表 消防団員の報酬及び出勤手当

[平成25年4月1日現在]

区分 報酬年額	階 級 別						
	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	班 長	団 員
該当階級のない団体				2	6	3	
10,000円未満							
10,000円以上 20,000円未満							
20,000円以上 30,000円未満							
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	19	14	1
60,000円以上 70,000円未満	6	3	2	12	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	3	1			
110,000円以上 120,000円未満		3	1				
120,000円以上 130,000円未満		4	1				
130,000円以上	28	8					
計	43	43	43	43	43	43	43
最 高 報 酬 年 額	220,000円	186,300円	121,000円	107,200円	64,800円	69,150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	129,245円	99,307円	74,363円	56,210円	49,424円	45,666円	41,969円

[平成25年4月1日現在]

区分 1回あたり の出勤手当額	出 勤 種 類 別						年 間 支 給
	火	災	風	水	害	警 戒 訓 練 其 他	
支給しない団体			1			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							
2,000円以上 2,500円未満						3	
2,500円以上 3,000円未満							
3,000円以上 3,500円未満	2	2	2	2	2	6	
3,500円以上 4,000円未満	3	3	4	4	4	5	
4,000円以上 4,500円未満	3	3	2	2	3		
4,500円以上 5,000円未満	12	12	13	14	12		
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回あたりの出勤手当の最高額	8,000円	8,000円	8,000円	8,000円	5,500円	—	
1回あたりの出勤手当の最低額	3,000円	3,000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	4,213円	—	

(注) 県平均は、階級別報酬年額にあっては該当階級のない団体を、出勤種類別1回あたりの出勤手当額にあっては支給しない団体を除いたものである。

第5表 年齢別消防吏員数

区分 消防本部別	吏員数	18 ～ 19 歳	20 ～ 21 歳	22 ～ 23 歳	24 ～ 25 歳	26 ～ 27 歳	28 ～ 29 歳	30 ～ 31 歳	32 ～ 33 歳	34 ～ 35 歳	36 ～ 37 歳
鹿児島県計	2,217	47	71	115	162	146	114	87	105	137	117
鹿児島市消防局	491	10	17	26	41	43	23	31	22	36	21
枕崎市消防本部	41	3	2		1	2	1		1	1	5
出水市消防本部	74	2	5	8	7	4	4	3	2	2	1
垂水市消防本部	43			5	5	4	4	2	3	1	4
薩摩川内市消防局	146	4	5	3	6	14	5	4	6	12	9
日置市消防本部	75	2		4	6	4	4	1	4	7	3
霧島市消防局	177	3	6	11	17	18	9	8	7	10	8
いちき串木野市消防本部	47	1			3	1	1		4		3
南さつま市消防本部	84		3	5	3	6	8	4	5	7	3
始良市消防本部	87	3		7	4	5	6	1	2	6	12
さつま町消防本部	39		3		1	1	1	2	2	3	4
指宿南九州消防組合	136	4	3	6	13	4	5	5	8	5	13
阿久根地区消防組合	60	1	3	1	4	5	3	8	2	4	3
伊佐湧水消防組合	85	3	6	8	8	4	1	3	2	1	3
大隅曾於地区消防組合	118	2	6	8	8	5	8	6	5	7	5
大隅肝属地区消防組合	185	6	7	16	16	9	8	1	12	15	10
沖永良部与論地区 広域事務組合	38		1	1	3	3	4			5	1
徳之島地区消防組合	46			1	3	1	4	1	3	2	1
熊毛地区消防組合	93	2	2	2	4	3	7	3	4	3	1
大島地区消防組合	152	1	2	3	9	10	8	4	11	10	7



[平成25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
124	128	99	100	78	98	81	107	93	99	105	4	38.3
29	15	16	29	21	21	18	20	7	27	15	3	37.1
4	2	1	2		1	5	3	5		2		40.6
1	8	1	1	5	5	2		1	6	6		37.1
1	2	2	1		2	2	1	1		3		35.4
7	7	2	8	5	16	7	12	7	1	6		39.3
4	4	1	5	2	4	2	7	3	6	2		39.5
10	13	15	11	7	6	5	5		5	3		35.7
2	4	7	4	3	3	4	2	2	2	1		41.9
4	4	2	6	1	3	1	5	4	4	6		38.7
7	5	5	2	1			5	4	4	8		38.6
3	3	2	2	1		2	2	3	2	2		40.4
10	16	14	5	5	6		2	5	2	5		37.1
4	6	3			3	3	3	1		3		36.4
7	6	5	3	4	3	2	1		9	6		37.6
8	6	1	5	4	4	5	3	7	4	11		38.3
12	8	3	4	2	2	7	12	12	13	10		38.0
1	2	1	1		1	2	1	5	4	2		40.5
1	2		1	1	2	1	9	6	2	4	1	44.3
4	6	10	5	10	6	3	6	6	2	4		41.0
5	9	8	5	6	10	10	8	14	6	6		40.7

第6表 年齢別消防団員数

区分 市町村別	団員数	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
		歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳
鹿 児 島 県 計	15,541	17	65	131	284	395	583	776	822	939	905
鹿 児 島 市 消 防 局	1,487	2	3	5	12	11	35	46	60	61	76
枕 崎 市 消 防 本 部	258		2	1		13	11	15	25	21	10
出 水 市 消 防 本 部	489		3	4	8	18	17	40	39	39	31
垂 水 市 消 防 本 部	271			1	6	8	13	7	10	7	17
薩 摩 川 内 市 消 防 局	1,271	3	4	13	24	41	53	63	70	76	74
日 置 市 消 防 本 部	570			5	6	5	22	17	20	21	31
霧 島 市 消 防 局	1,176			3	6	20	14	20	46	43	73
いちき串木野市消防本部	277	1	1	3	6	6	13	7	9	11	13
南さつま市消防本部	707	1	2	8	17	11	25	39	34	50	46
始 良 市 消 防 本 部	530		2	7	16	15	19	31	21	25	29
さ つ ま 町 消 防 本 部	428			1	6	5	6	19	16	20	26
指 宿 南 九 州 消 防 組 合											
指 宿 市	519		2	9	19	13	31	40	32	53	46
南 九 州 市	586		1	2	3	10	18	23	29	36	39
阿 久 根 地 区 消 防 組 合											
阿 久 根 市	212	1	4	4	13	5	21	15	26	19	18
長 島 町	295	2	3	3	10	30	20	38	32	33	28
伊 佐 湧 水 消 防 組 合											
伊 佐 市	351	2	5	2	7	10	10	14	20	23	17
湧 水 町	254			1	3	6	7	10	8	19	6
大 隅 曾 於 地 区 消 防 組 合											
曾 於 市	599		3	9	17	27	34	50	36	39	31
志 布 志 市	455		2	7	7	14	18	19	29	24	27
大 崎 町	227	2	1	5	7	16	8	19	17	14	16
大 隅 肝 属 地 区 消 防 組 合											
鹿 屋 市	955		5	9	15	13	30	41	51	61	51
東 串 良 町	114				2	2	4	5	3	6	9
錦 江 町	252		2	1	5	6	13	11	21	14	15
南 大 隅 町	281	2	4	2	10	7	3	6	9	24	11
肝 付 町	355		1	1	5	7	4	11	9	16	15
沖 永 良 部 与 論 地 区 広 域 事 務 組 合											
和 泊 町	116		2	1	4	5	5	14	10	11	7
知 名 町	129	1	1		16	8	22	16	11	7	10
与 論 町	64					2	2	5	4	11	3
徳 之 島 地 区 消 防 組 合											
徳 之 島 町	154			1		2	9	10	11	19	10
天 城 町	80		1	1	3	1	3	7	3	9	2
伊 仙 町	65			2		6	3	2	4	6	1
熊 毛 地 区 消 防 組 合											
西 之 表 市	303			2	1	4	9	16	11	22	13
中 種 子 町	178				2	4	7	10	12	10	13
南 種 子 町	145		3	2		11	8	8	9	9	10
屋 久 島 町	345			5	5	6	14	14	19	23	28
大 島 地 区 消 防 組 合											
奄 美 市	417		2	4	11	10	22	39	18	15	14
大 和 村	48		1		2	1	1	1	4	4	6
宇 検 村	78		1	1		4	5	5	7	8	3
瀬 戸 内 町	127				4	3	2	7	6	5	4
龍 郷 町	145		1	2	1	2	15	7	5	8	9
喜 界 町	129		1	3	3	5	4	7	15	15	14
三 島 村	41					1		1	1	2	2
十 島 村	58		2	1	2	1	3	1			1

38 s 39 歳	40 s 41 歳	42 s 43 歳	44 s 45 歳	46 s 47 歳	48 s 49 歳	50 s 51 歳	52 s 53 歳	54 s 55 歳	56 s 57 歳	58 s 59 歳	60 歳 以 上	平 均 年 齢
972	853	812	894	868	897	869	873	868	731	644	1,343	44.1
89	67	65	84	72	54	72	79	86	92	101	315	48.8
18	20	16	19	18	18	12	9	7	2	6	15	41.5
40	43	32	35	30	34	23	11	10	9	9	14	40.3
1	11	9	9	9	11	11	19	21	25	21	55	48.8
84	77	88	89	77	86	82	81	58	48	33	47	42.6
36	26	22	39	36	31	34	33	40	40	32	74	47.0
46	46	51	50	78	79	69	90	98	75	76	193	48.8
14	14	13	12	5	11	15	16	13	16	23	55	47.4
54	47	45	53	38	43	40	38	42	15	24	35	42.8
21	20	28	18	27	27	13	34	30	30	31	86	45.7
31	27	15	24	42	34	38	37	30	23	16	12	45.1
53	33	28	25	27	22	16	19	16	20	10	5	39.3
42	32	49	42	40	42	41	40	37	23	15	22	43.9
13	18	11	17	10	9	1	3	1			3	36.1
31	24	13	5	4	5	5	1	3	2		3	34.8
20	26	36	21	19	24	25	16	19	13	10	12	42.5
11	18	18	13	24	18	25	15	17	14	8	13	45.0
35	32	31	45	28	38	35	32	32	20	9	16	40.8
24	30	24	35	32	24	30	30	30	25	11	13	43.0
17	6	10	8	13	7	15	4	15	3	10	14	40.8
62	45	38	58	46	60	61	71	63	49	55	71	44.9
4	8	3	5	5	5	12	8	7	6	4	16	46.6
22	4	7	14	12	23	12	14	13	13	11	19	43.5
16	12	10	16	22	14	20	21	15	14	12	31	45.2
22	15	13	12	15	16	19	24	29	28	21	72	49.0
13	5	4	6	4	5	5	1	6	1	3	4	38.9
6	4	1	7	7	1	3	1	2	3	1	1	34.5
10	5	1	2	6	5		1	1	2	1	3	40.5
11	9	7	12	7	8	9	9	10	8	2		41.5
6	4	4	2	3	8	2	3	5	5	5	3	42.4
1	2	3	9	4	6	5	4			7		42.0
11	24	20	13	24	28	23	19	18	13	13	19	45.0
13	11	11	9	9	19	11	9	10	7	4	7	43.1
7	6	10	14	7	6	10	10	8	2	4	1	40.7
23	33	17	18	22	20	21	17	12	17	11	20	43.0
29	17	26	28	17	23	23	22	23	36	13	25	43.4
3	3	4	3	5	3	4		1	2			40.3
3	1	4	3	4	3	4	3	10	3	3	3	42.1
6	4	5	5	4	6	5	10	12	13	7	19	47.6
10	8	10	7	4	10	8	4	11	4	12	7	43.1
8	13	5	6	5	5	3	8	4	1	3	1	38.9
2	1	1	2	3	2		5	1	3	3	11	50.8
4	2	4		4	4	7	2	2	6	4	8	46.7

第7表 在職年数別消防吏員数

[平成25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	2,217	470	303	213	303	293	205	430
鹿児島市消防局	491	115	63	73	48	50	55	87
枕崎市消防本部	41	7	2	4	9	4	0	15
出水市消防本部	74	18	12	6	4	10	10	14
垂水市消防本部	43	14	5	5	6	5	5	3
薩摩川内市消防局	146	14	32	10	17	13	21	39
日置市消防本部	75	14	11	4	12	2	9	23
霧島市消防局	177	41	36	6	29	40	4	21
いちき串木野市消防本部	47	5	11	1	8	7	6	9
南さつま市消防本部	84	18	13	4	12	12	3	22
始良市消防本部	87	18	5	5	32	5	2	20
さつま町消防本部	39	5	4	4	8	4	3	11
指宿南九州消防組合	136	32	12	19	32	23	5	13
阿久根地区消防組合	60	15	14	5	6	10	0	10
伊佐湧水消防組合	85	18	14	2	8	21	2	20
大隅曾於地区消防組合	118	32	11	14	13	6	9	33
大隅肝属地区消防組合	185	45	17	21	34	9	7	52
沖永良部与論地区 広域事務組合	38	9	6	3	4	3	2	11
徳之島地区消防組合	46	7	7	3	3	0	25	1
熊毛地区消防組合	93	12	9	9	4	14	35	10
大島地区消防組合	152	31	19	15	14	55	2	16

第8表 在職年数別消防団員数

[平成25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	15,541	4,238	3,173	2,584	2,051	1,582	1,033	880
鹿 児 島 市 消 防 局	1,487	319	332	218	192	142	120	164
枕 崎 市 消 防 本 部	258	83	65	37	33	18	10	12
出 水 市 消 防 本 部	489	122	104	105	81	39	23	15
垂 水 市 消 防 本 部	271	68	33	31	39	27	43	30
薩 摩 川 内 市 消 防 局	1,271	361	215	285	170	125	74	41
日 置 市 消 防 本 部	570	134	85	80	77	63	63	68
霧 島 市 消 防 局	1,176	255	241	190	138	139	101	112
いちき串木野市消防本部	277	72	42	37	38	27	32	29
南さつま市消防本部	707	159	144	115	94	97	49	49
始 良 市 消 防 本 部	530	150	100	72	84	74	31	19
さ つ ま 町 消 防 本 部	428	87	72	95	78	58	24	14
指 宿 南 九 州 消 防 組 合								
指 宿 市	519	157	135	101	59	36	25	6
南 九 州 市	586	219	139	87	67	38	22	14
阿 久 根 地 区 消 防 組 合								
阿 久 根 市	212	78	50	54	16	11	1	2
長 島 町	295	171	76	26	10	3	5	4
伊 佐 湧 水 消 防 組 合								
伊 佐 市	351	83	71	70	62	27	18	20
湧 水 町	254	79	64	48	27	18	8	10
大 隅 曾 於 地 区 消 防 組 合								
曾 於 市	599	166	137	111	94	55	25	11
志 布 志 市	455	122	102	75	49	62	29	16
大 崎 町	227	85	45	33	17	21	16	10
大 隅 肝 属 地 区 消 防 組 合								
鹿 屋 市	955	264	186	142	129	113	70	51
東 串 良 町	114	26	22	14	18	11	15	8
錦 江 町	252	49	40	50	47	28	16	22
南 大 隅 町	281	58	56	43	44	43	18	19
肝 付 町	355	68	63	49	64	39	38	34
沖 永 良 部 与 論 地 区 広 域 事 務 組 合								
和 泊 町	116	41	25	16	16	4	11	3
知 名 町	129	48	43	20	11	2	5	
与 論 町	64	20	15	9	3	7	3	7
徳 之 島 地 区 消 防 組 合								
徳 之 島 町	154	51	34	25	20	16	6	2
天 城 町	80	27	16	9	7	13	4	4
伊 仙 町	65	16	16	11	8	10	2	2
熊 毛 地 区 消 防 組 合								
西 之 表 市	303	59	41	56	52	38	43	14
中 種 子 町	178	44	47	30	26	19	7	5
南 種 子 町	145	36	35	27	20	19	4	4
屋 久 島 町	345	96	72	56	57	30	19	15
大 島 地 区 消 防 組 合								
奄 美 市	417	145	90	63	38	45	17	19
大 和 村	48	19	17	6	4	1		1
宇 検 村	78	22	14	13	9	12	5	3
瀬 戸 内 町	127	52	27	15	12	14	4	3
龍 郷 町	145	46	26	24	13	19	9	8
喜 界 町	129	53	16	27	15	8	7	3
三 島 村	41	8	5	3	7	7	5	6
十 島 村	58	20	15	6	6	4	6	1

第9表 退職事由別消防吏員数

[平成24年4月1日～平成25年3月31日]

区 分		県 計	
退職消防吏員数		77	
退 職 事 由	自己都合	13	
	在 職 年 数 別	5年未満	1
		5年以上	2
		10年未満	
		10年以上	10
	定年等	60	
	傷 病		0
		公務	0
		その他	0
	死 亡		3
		公務	0
その他		3	
その他	1		

第10表 消防団員の退職・新任状況

[平成24年4月1日～平成25年3月31日]

区 分		県 計	
退職消防団員数		1,080	
退 職 事 由	自己都合	1,039	
	定年等	11	
	傷 病		8
		公務	0
	その他	8	
	死 亡		21
		公務	0
		その他	21
	整理統合	1	
	在 職 年 数	5年未満	204
5年以上		197	
10年未満			
10年以上		144	
15年未満			
15年以上		157	
20年未満			
20年以上		144	
25年未満			
25年以上	92		
30年未満			
30年以上	142		
新任団員数		953	
年 齢 構 成	21歳未満	42	
	21歳～25歳	138	
	26歳～30歳	197	
	31歳～35歳	216	
	36歳～40歳	148	
	41歳～45歳	97	
	46歳～50歳	48	
	51歳以上	67	
新任団員数のうち 41歳以上の再入団者数		16	

余 白

第11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	87		2	6	3	6	3	4	11	139	24	40
鹿児島市消防局	4	22				2	2	1	2	3	20	3	4
枕崎市消防本部	1	1					1				3	1	2
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	1	7			1			1	1	1	9	1	6
日置市消防本部	1	3									4	1	1
霧島市消防局	4	5				1	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	5			1					1	9	1	2
阿久根地区消防組合		4					1				6	1	1
伊佐湧水消防組合	2	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		5			1			1	1	2	11	1	1
沖永良部与論地区広域事務組合		2									4	1	2
徳之島地区消防組合		3									4	1	1
熊毛地区消防組合		6									10	1	5
大島地区消防組合	2	5			1		1			1	13	1	1



[平成25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	給 食 ・ 給 水 車	そ の 他 車 両	消 防 ・ 救 急 業務用無線局		火 災 報 知 専 用 電 話 ( 回 線 )	加 入 電 話 ( 回 線 )	救急指令 装 置	
			小型動力ポンプ付積載車	車両に積載していないもの						固 定 局 及 び 基 地 局	移 動 局			救 急 指 令 専 用	消 防 指 令 装 置 と 併 用
1	2	4	31	6	36	13	8		48	157	1,054	313	472		7
		2	21	3	6	2	1			13	187	36	91		
						1	1			1	20	5	2		
				3	2				3	4	32	8	27		
		1	1		1					4	36	9	6		
		1			3	4			10	4	80	31	58		1
										3	28	10	16		1
						1	2		7	5	60	9	23		1
			1		1				1	4	37	15			
										7	44	24	16		
			3		2	1				4	32	17	27		1
					1	1			2	1	21	11	7		1
			2		1					10	46	25	14		
					2	2				6	34				
			1		1					9	36	8	35		
			1		1				3	8	39	36	51		1
	2		1		5	1	1		19	12	83	20	47		1
									1	5	23	16	7		
										18	51	4	6		
							3		2	13	67	18	17		
1					10					26	98	11	22		

第11表 消防ポンプ自動車等現有数（消防団）

〔平成25年4月1日現在〕

区分 市町村別	普通ポンプ自動車	水ポンプ槽付自動車	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） 動二輪車	水槽車	その他車両
	B-1以上	B-1以上		小ボ積 型ン載 動ブ 力付車	車して いない 積載の もの	手ボ 引 動 カブ					
鹿児島県計	409	63	23	714	314	42	5	1	3	20	4
鹿児島市消防局	18	3	1	66	9						
枕崎市消防本部	7			16							
出水市消防本部	15			14							
垂水市消防本部	9			1	13						
薩摩川内市消防局	25	1		65	8						
日置市消防本部	18		1	29	16						
霧島市消防局	34			58	16						
いちき串木野市消防本部	10		1	7	9						
南さつま市消防本部	22			39	9						
始良市消防本部	14	2	1	24	2						
さつま町消防本部	17	1		16	3						
指宿南九州消防組合											
指宿市	24			6	11	10					
南九州市	23			25	19						
阿久根地区消防組合											
阿久根市	5		1	20	1						1
長島町	11			22	4						1
伊佐湧水消防組合											
伊佐市	10		1	23							
湧水町	5	1		12	11						
大隅曾於地区消防組合											
曾於市	12	4	3	34						10	
志布志市	9	4	3	26							
大崎町	3	2		13	6						
大隅肝属地区消防組合											
鹿屋市	39	2	5	13	47		1		3		
東串良町	5	1	1	2	4					2	
錦江町	11	1		5	12						
南大隅町	10		2	14	24						
肝付町	10		2	13	17					1	
冲永良部与論地区広域事務組合											
和泊町	1	6	1	2	1					1	
知名町	2	7		5							
与論町	2	4									
徳之島地区消防組合											
徳之島町	2	5		10	2					1	
天城町	1	1		1	2			1		1	
伊仙町	1	1			2					1	1
熊毛地区消防組合											
西之表市	6	1		8	21						
中種子町	2	2		8	9						
南種子町	2	2		7							
屋久島町	9	2		23	7		3				
大島地区消防組合											
奄美市	8	2		37	5					2	
大和村	1	1		9							
宇検村	1	1		7							1
瀬戸内町	1	1		15		32					
龍郷町	2	3		3	7						
喜界町	2	2		7	1		1			1	
三島村				2	7						
十島村				7	9						

余 白

第12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	32,774	20,054	19,230	824	12,667	73	217	7,240	5,137	12,116	52	194	7,072
鹿児島市消防局	8,288	7,274	6,664	610	1,014	33	63	509	409	887	22	54	452
枕崎市消防本部	376	213	213		163		50	73	40	123		50	73
出水市消防本部	918	727	711	16	191	2		89	100	187	2		85
垂水市消防本部	316	181	181		121		1	73	47	121		1	73
薩摩川内市消防局	1,766	965	965		801	9	22	473	297	758	5	15	453
日置市消防本部	1,500	1,004	1,000	4	496		6	312	178	490		6	308
霧島市消防局	1,683	956	871	85	727	4	11	482	230	637		8	427
いちき串木野市消防本部	541	254	254		287		2	145	140	283		1	142
南さつま市消防本部	904	212	212		692	5	3	434	250	578	5	3	430
始良市消防本部	1,355	989	989		366		2	348	16	366		2	348
さつま町消防本部	755	463	463		292		8	155	129	192		8	149
指宿南九州消防組合													
指宿市	1,172	707	673	34	465	1	5	332	127	463		4	332
南九州市	1,859	1,197	1,197		662			662		662			662
阿久根地区消防組合													
阿久根市	851	293	293		558			47	511	555			44
長島町	312	20	20		292			175	117	292			175
伊佐湧水消防組合													
伊佐市	629	368	359	9	261			197	64	250			188
湧水町	502	271	271		231			173	58	231			173
大隅曾於地区消防組合													
曾於市	1,655	469	469		1,186	1		239	946	1,186	1		239
志布志市	1,122	588	588		534			124	410	534			124
大崎町	557	232	232		325			94	231	325			94
大隅肝属地区消防組合													
鹿屋市	1,602	730	730		872	17		306	549	872	17		306
東串良町	209	101	101		108			87	21	108			87
錦江町	294	110	110		184		24	142	18	184		24	142
南大隅町	289	163	163		126			88	38	126			88
肝付町	535	280	280		255			108	147	255			108
沖永良部与論地区広域事務組合													
和泊町	82				82			82		82			82
知名町	248	119	119		129			124	5	129			124
与論町	177	67	67		76			76		76			76
徳之島地区消防組合													
徳之島町	122	30	30		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													
西之表市	342	212	211	1	130		5	115	10	127		4	114
中種子町	160	60	60		100			100		100			100
南種子町	195	121	121		74			74		74			74
屋久島町	162				162			162		162			162
大島地区消防組合													
奄美市	568	427	419	8	141	1	14	124	2	138		13	123
大和村	28				28				28	28			
宇検村	37	6	6		31			31		31			31
瀬戸内町	128	65	65		63			63		63			63
龍郷町	114	47	47		67			67		67			67
喜界町	129				129		1	128		128		1	127
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
4,948	401	21	23	168	189	53	15	38	2,210	988	128	702	155	3	234
359	127	11	9	57	50				376	133	24	184	31		4
40									22	10		12			
100	4			4					343	73	9	21	24		216
47						14	10	4	16			9			7
285	43	4	7	20	12				101	17	21	61	2		
176	6			4	2				170	134	2	27	6		1
202	90	4	3	55	28				88	65	1	20	2		
140	4		1	3					38	22		16			
250	4			4					43	6		30	7		
16									22	6		16			
35	100			6	94				186	164		21	1		
127	2	1	1						69		40	29			
									17	6		10	1		
511	3			3					86	34	20	16	16		
117									9			8	1		
62	11			9	2				121	73		25	20	3	
58									40	28		8	4		
946									145	117		28			
410									22	10	2	10			
231									14	5		9			
549									42	19		16	7		
21									24	20		4			
18									10			10			
38									17	5		11	1		
147									28	14		11	3		
5									4			4			
						34		34	29			6	23		
									11	5	2	3	1		
									16	5		6	5		
									1	1					
9	3		1	1	1				5	5					
									11			11			
									9			9			
									12	7		5			
2	3	1	1	1					33			29			4
28									9	2	3	4			
									2			2			
									4			4			
									5	2		3			
	1			1					5			4			1
2						3	3		4		4				
17						2	2		1						1

第13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	122,112	434,986	731	9,641	185	661	3,946	21,861	75,327	226,964	855	5,924
鹿児島市消防局	35,055	107,767	197	2,488	15	41	318	1,095	25,317	75,932	148	1,733
枕崎市消防本部	2,130	5,633	6	54	3	8	12	148	1,088	3,127	8	23
出水市消防本部	3,708	11,326	19	319	8	31	125	628	2,133	6,669	18	45
垂水市消防本部	2,193	6,514	10	91	0	0	135	766	935	2,472	11	37
薩摩川内市消防局	6,979	24,015	47	1,211	5	16	293	1,338	4,035	12,105	70	461
日置市消防本部	3,217	10,178	18	166	0	0	85	377	2,145	5,987	19	120
霧島市消防局	10,523	37,064	66	1,602	70	277	123	1,154	5,562	18,324	93	510
いちき串木野市消防本部	2,952	7,990	5	103	1	3	154	427	1,201	3,371	20	197
南さつま市消防本部	3,262	8,821	14	187	2	11	20	128	1,955	5,488	37	99
始良市消防本部	6,220	19,566	29	270	16	61	187	733	3,078	9,234	132	660
さつま町消防本部	1,801	4,916	14	143	1	2	51	165	1,053	3,022	12	79
指宿南九州消防組合	8,890	41,440	25	335	9	24	1,279	6,775	3,745	12,058	59	420
阿久根地区消防組合	2,389	7,630	21	234	6	31	8	71	2,196	6,725	25	156
伊佐湧水消防組合	3,034	9,970	18	226	0	0	67	494	1,838	5,144	26	193
大隅曾於地区消防組合	6,425	23,696	44	581	0	0	710	4,274	3,802	11,406	50	495
大隅肝属地区消防組合	9,400	67,661	67	657	1	3	30	1,332	6,374	19,478	48	383
沖永良部与論地区 広域事務組合	1,851	4,551	23	240	8	20	16	86	745	2,238	7	31
徳之島地区消防組合	2,317	7,133	39	213	12	34	141	548	1,719	5,221	8	37
熊毛地区消防組合	3,518	10,294	46	375	1	1	86	466	2,075	6,338	28	142
大島地区消防組合	6,248	18,821	23	146	27	98	106	856	4,331	12,625	36	103

[平成24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
7,796	61,260	9,504	27,637	683	2,985	908	2,801	176	1,190	14,957	53,549	277	1,468	6,767	19,045
371	1,256	3,063	8,785	90	284	273	810	2	4	2,657	8,291	9	26	2,595	7,022
465	854	143	300	6	34	8	15	5	34	339	851	3	22	44	163
209	418	158	601	29	87	77	186	0	0	824	1,730	3	24	105	588
127	445	178	470	7	26	31	108	3	27	102	313	3	6	651	1,753
898	3,242	366	1,219	65	282	54	197	1	40	670	2,159	20	65	455	1,680
317	1,087	169	854	25	71	7	20	13	52	386	1,365	0	0	33	79
1,587	5,912	1,378	3,999	72	307	3	8	20	80	1,344	4,015	71	400	134	476
225	665	106	280	5	28	0	0	2	11	173	546	2	6	1,058	2,353
288	576	526	1,359	14	70	25	82	12	83	369	738	0	0	0	0
640	2,249	1,537	4,307	29	261	11	32	5	32	406	1,053	5	32	145	642
306	573	32	82	10	46	20	58	0	0	248	505	2	19	52	222
293	975	911	2,268	65	258	87	216	26	181	2,231	17,434	9	43	151	453
0	0	14	68	24	95	4	14	6	37	47	71	6	21	32	107
65	256	166	848	23	132	6	25	23	240	749	2,204	4	14	49	194
694	2,634	151	601	49	363	7	32	1	6	831	2,716	43	305	43	283
643	38,363	436	1,148	57	265	122	446	31	167	1,308	3,936	37	220	246	1,263
34	75	32	66	44	106	9	33	2	21	254	513	1	5	676	1,117
46	143	23	79	13	40	14	33	3	10	171	519	17	52	111	204
300	746	33	69	19	112	8	30	7	56	818	1,742	4	12	93	205
288	791	82	234	37	118	142	456	14	109	1,030	2,848	38	196	94	241

第13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	8,740	223,577	556	14,872	116	2,764	4,080	118,781	26	172	23	154
鹿児島市消防局	435	33,231	98	2,811	4	66	256	19,310	0	0	0	0
枕崎市消防本部	22	2,934	0	0	0	0	13	2,717	0	0	0	0
出水市消防本部	58	4,675	7	454	7	78	25	2,334	0	0	0	0
垂水市消防本部	41	1,751	5	75	0	0	12	796	1	1	0	0
薩摩川内市消防局	110	15,901	29	707	8	72	28	6,568	0	0	0	0
日置市消防本部	66	4,143	14	336	0	0	12	2,330	0	0	0	0
霧島市消防局	221	8,348	21	517	5	26	140	4,235	0	0	0	0
いちき串木野市消防本部	154	4,938	3	114	0	0	96	3,613	0	0	0	0
南さつま市消防本部	125	5,156	13	529	10	156	43	2,857	0	0	0	0
始良市消防本部	71	6,593	7	221	1	69	32	3,578	0	0	0	0
さつま町消防本部	73	4,556	13	607	2	22	45	3,177	0	0	0	0
指宿南九州消防組合												
指宿市	2,300	23,809	38	378	15	206	1,034	13,962	0	0	17	94
南九州市	196	8,578	13	594	1	146	171	5,865	0	0	0	0
阿久根地区消防組合												
阿久根市	42	7,036	10	316	0	0	2	420	0	0	0	0
長島町	20	1,679	6	178	5	431	2	148	0	0	0	0
伊佐湧水消防組合												
伊佐市	159	4,338	7	321	2	4	72	1,620	0	0	0	0
湧水町	27	1,903	3	208	4	28	13	1,210	0	0	0	0
大隅曾於地区消防組合												
曾於市	332	14,977	23	1,207	1	18	111	6,352	0	0	0	0
志布志市	120	9,334	23	1,049	1	6	10	2,891	0	0	0	0
大崎町	37	1,927	9	227	0	0	18	1,317	0	0	0	0
大隅肝属地区消防組合												
鹿屋市	1,274	13,903	61	1,220	3	36	309	4,877	0	0	2	9
東串良町	83	2,380	3	37	0	0	60	1,963	0	0	0	0
錦江町	44	1,844	5	220	0	0	7	798	0	0	0	0
南大隅町	160	6,446	5	133	1	9	102	4,723	0	0	0	0
肝付町	1,472	11,768	53	594	0	0	996	9,277	0	0	0	0
沖永良部与論地区広域事務組合												
和泊町	15	624	9	383	2	57	4	184	0	0	0	0
知名町	18	813	9	208	0	0	5	208	0	0	0	0
与論町	25	454	4	190	10	81	7	139	0	0	2	23
徳之島地区消防組合												
徳之島町	36	979	7	44	5	148	9	450	0	0	0	0
天城町	19	255	5	47	4	16	4	101	0	0	0	0
伊仙町	15	240	4	25	3	53	3	74	0	0	0	0
熊毛地区消防組合												
西之表市	202	3,643	13	222	0	0	148	2,621	0	0	0	0
中種子町	39	2,116	9	149	0	0	10	1,339	0	0	0	0
南種子町	24	1,183	7	74	0	0	9	574	0	0	0	0
屋久島町	77	2,531	7	228	1	4	60	1,612	0	0	2	28
大島地区消防組合												
奄美市	120	4,090	7	117	7	755	38	2,207	0	0	0	0
大和村	110	403	1	36	0	0	2	93	0	0	0	0
宇検村	20	407	0	0	4	215	2	23	0	0	0	0
瀬戸内町	62	939	1	37	3	18	34	525	0	0	0	0
龍郷町	62	798	3	41	1	11	51	590	0	0	0	0
喜界町	41	964	1	18	0	0	39	930	0	0	0	0
三島村	42	246	0	0	0	0	16	57	0	0	0	0
十島村	171	744	0	0	6	33	30	116	25	171	0	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
748	27,458	124	4,303	1	2	1,044	25,535	200	3,906	13	534	18	386	1,791	24,710
58	9,402	0	0	0	0	10	1,509	5	89	0	0	4	44	0	0
0	0	0	0	0	0	6	175	3	42	0	0	0	0	0	0
5	145	0	0	0	0	7	499	0	0	0	0	0	0	7	1,165
7	171	0	0	0	0	1	269	2	35	0	0	0	0	13	404
21	3,898	14	3,150	0	0	9	1,411	1	95	0	0	0	0	0	0
2	217	0	0	0	0	2	581	3	61	0	0	0	0	33	618
20	1,704	0	0	0	0	24	1,329	11	537	0	0	0	0	0	0
1	3	0	0	0	0	5	616	2	45	0	0	0	0	47	547
7	181	0	0	0	0	20	1,020	12	220	0	0	0	0	20	193
18	1,376	0	0	0	0	4	224	5	124	0	0	1	35	3	966
2	184	0	0	0	0	6	459	4	81	0	0	1	26	0	0
420	3,488	2	26	0	0	194	1,767	27	243	11	125	0	0	542	3,520
0	0	0	0	0	0	9	1,900	2	73	0	0	0	0	0	0
12	2,520	1	210	0	0	17	3,570	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	2	590	3	165	0	0	0	0	2	167
4	723	0	0	0	0	3	513	11	329	0	0	0	0	60	828
6	394	0	0	0	0	0	0	1	63	0	0	0	0	0	0
20	351	7	530	0	0	21	757	8	279	2	409	1	119	138	4,955
16	997	0	0	0	0	15	549	3	172	0	0	1	54	51	3,616
7	173	0	0	0	0	2	209	0	0	0	0	1	1	0	0
61	549	0	0	0	0	389	3,511	13	102	0	0	0	0	436	3,599
2	60	0	0	0	0	6	200	0	0	0	0	0	0	12	120
2	21	0	0	0	0	6	236	2	13	0	0	0	0	22	556
2	32	4	138	0	0	14	453	6	192	0	0	0	0	26	766
0	0	0	0	0	0	162	1,023	15	97	0	0	7	82	239	695
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	258	0	0	0	0	1	129	1	10	0	0	0	0	0	0
2	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	12	306	3	31	0	0	0	0	0	0
1	4	0	0	0	0	3	62	2	25	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1	15	3	31	0	0	0	0	1	42
0	0	0	0	0	0	39	401	1	15	0	0	0	0	1	384
10	361	0	0	0	0	8	202	1	58	0	0	0	0	1	7
0	0	0	0	0	0	0	0	4	144	0	0	1	22	3	369
0	0	0	0	0	0	4	619	3	40	0	0	0	0	0	0
7	47	1	59	0	0	7	217	2	92	0	0	0	0	51	596
0	0	95	190	0	0	12	84	0	0	0	0	0	0	0	0
2	12	0	0	0	0	7	39	1	26	0	0	0	0	4	92
0	0	0	0	1	2	11	70	10	187	0	0	1	3	1	97
4	104	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	2	44
0	0	0	0	0	0	1	16	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	189
27	62	0	0	0	0	4	5	29	182	0	0	0	0	50	175

第14表 消防吏員の公務による死傷者数

[平成24年中]

区分 消防本部別	計		火災		風水害等災害		救急業務		演習訓練		特別警戒		捜索		その他	
	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者
鹿児島県計		9		2						3						4
鹿児島市消防局		1														1
出水市消防本部		1							1							
霧島市消防局		1							1							
南さつま市消防本部		2														2
さつま町消防本部		1		1												
伊佐湧水消防組合		1							1							
大隅肝属地区消防組合		2		1												1

第15表 消防団員の公務による死傷者数

[平成24年中]

区分 市町村別	計		火災		風水害等災害		救急業務		演習訓練		特別警戒		捜索		その他	
	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者	死者	負傷者
鹿児島県計		24		6						16		1				1
出水市		1		1												
日置市		3							2		1					
いちき串木野市		2							2							
南さつま市		3							2							1
始良市		2		1					1							
さつま町		1							1							
指宿市		7		3					4							
南九州市		1							1							
阿久根市		1		1												
伊佐市		2							2							
西之表市		1							1							

第16表 防火クラブの設置状況

〔平成25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	190	9,898	46	795	77	8,472
鹿児島市消防局	12	901	4	67	18	3,028
枕崎市消防本部	1	22	0	0	0	0
出水市消防本部	7	277	7	117	6	121
垂水市消防本部	6	182	0	0	0	0
薩摩川内市消防局	17	1,027	2	35	4	71
日置市消防本部	4	164	0	0	3	110
霧島市消防局	29	2,763	4	62	7	1,284
いちき串木野市消防本部	4	330	0	0	2	1,364
南さつま市消防本部	10	579	5	73	2	25
姶良市消防本部	8	362	2	35	1	17
さつま町消防本部	5	112	0	0	4	38
指宿南九州消防組合	5	185	6	63	2	152
阿久根地区消防組合	11	585	2	32	5	86
伊佐湧水消防組合	16	520	5	85	3	22
大隅曾於地区消防組合	2	26	1	13	0	0
大隅肝属地区消防組合	24	877	3	39	3	472
冲永良部与論地区 広域事務組合	12	268	4	153	5	590
徳之島地区消防組合	5	138	1	21	1	800
熊毛地区消防組合	3	110	0	0	2	15
大島地区消防組合	9	470	0	0	9	277

余 白

# II 火災

余 白

## 第1 火災の状況

### 1 概況

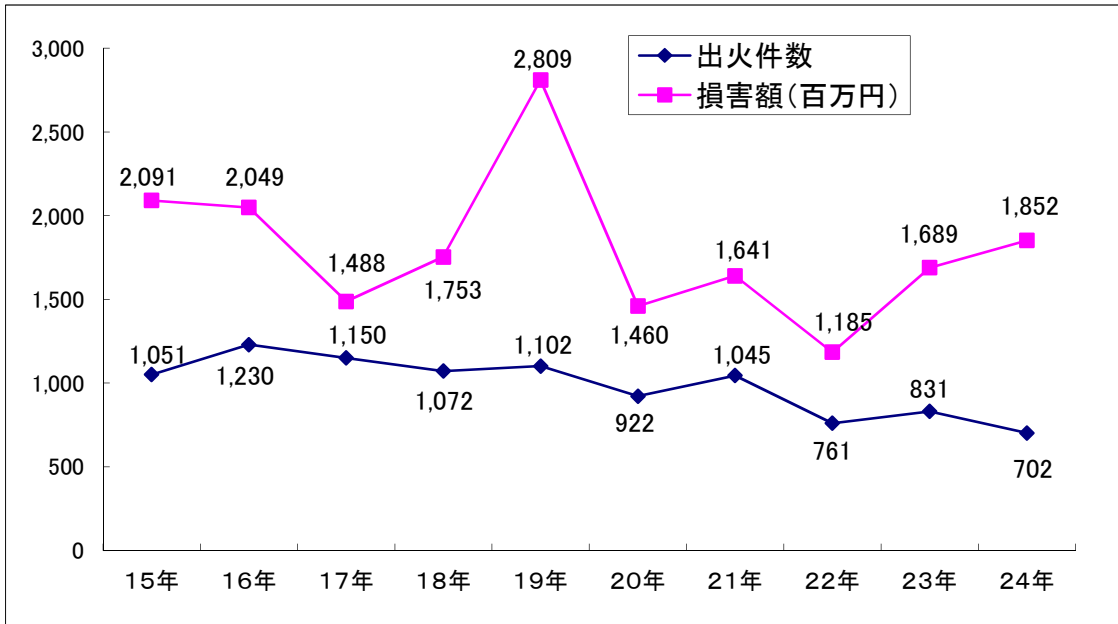
平成24年中における火災の概況は、出火件数702件、死者36人、負傷者92人、焼損棟数702棟、り災世帯数406世帯、り災人員914人、損害額18億5215万円となっている。(表-1)  
平成23年と比較すると、出火件数は129件の減、死者は5人の増となった。

表-1 平成24年中の火災状況と前年比較

区 分	単 位	平成24年 (A)	平成23年 (B)	増減 (A)-(B) (C)	増減率 (C)/(B) ×100(%)
出 火 件 数	件	702	831	△ 129	△ 15.5
建 物		434	436	△ 2	△ 0.5
林 野		23	39	△ 16	△ 41.0
車 両		59	65	△ 6	△ 9.2
船 舶		3	1	2	200.0
航 空 機		0	0	0	0.0
そ の 他		183	290	△ 107	△ 36.9
焼 損 棟 数	棟	702	653	49	7.5
全 焼		272	226	46	20.4
半 焼		29	36	△ 7	△ 19.4
部 分 焼 や		150	141	9	6.4
ぼ	251	250	1	0.4	
建 物 焼 損 床 面 積	㎡	29,139	34,655	△ 5,516	△ 15.9
建 物 焼 損 表 面 積		1,747	1,262	485	38.4
林 野 焼 損 面 積	a	275	546	△ 271	△ 49.6
死 者	人	36	31	5	16.1
負 傷 者		92	108	△ 16	△ 14.8
り 災 世 帯 数	世帯	406	383	23	6.0
全 損		152	126	26	20.6
半 損		14	17	△ 3	△ 17.6
小 損	240	240	0	0.0	
り 災 人 員	人	914	847	67	7.9
損 害 額	千円	1,852,147	1,688,809	163,338	9.7
建 物		1,819,588	1,525,034	294,554	19.3
林 野		1,079	132,104	△ 131,025	△ 99.2
車 両		21,314	23,898	△ 2,584	△ 10.8
船 舶		441	415	26	6.3
航 空 機		0	0	0	0.0
そ の 他		5,770	6,051	△ 281	△ 4.6
爆 発	3,955	1,307	2,648	202.6	
出 火 率		4.11	4.85	△ 0.74	△ 15.3

(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 H24.3.31現在 1,706,081人, H23.3.31現在 1,713,984人)

図-1 過去10年間の火災発生の状況



平成24年中の火災を1日当たりに換算すると、出火件数1.92件、損害額5,074千円、建物焼損棟数1.92棟、建物焼損床面積79.83㎡、り災世帯数1.11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24年(A)	平成23年(B)	増減(A)-(B)
全火災1日当たり	出 火 件 数	件	1.92	2.28	△ 0.36
	損 害 額	千円	5,074	4,627	447
	焼 損 棟 数	棟	1.92	1.79	0.13
	建物焼損床面積	㎡	79.83	94.95	△ 15.12
	建物焼損表面積	㎡	4.79	3.46	1.33
	林野焼損面積	a	0.75	1.50	△ 0.75
	り 災 世 帯 数	世帯	1.11	1.05	0.06
	り 災 人 員	人	2.50	2.32	0.18
	死 者	人	0.10	0.08	0.02
	負 傷 者	人	0.25	0.30	△ 0.05
全火災1件当たり	損 害 額	千円	2,638	2,032	606
建物火災1件当たり	建 物 損 害 額	千円	4,193	3,498	695
	建物焼損床面積	㎡	67.14	79.48	△ 12.34
	建物焼損表面積	㎡	4.03	2.89	1.14
	焼 損 棟 数	棟	1.62	1.50	0.12
	り 災 世 帯 数	世帯	0.94	0.88	0.06
	り 災 人 員	人	2.11	1.94	0.17



## 2 出火件数

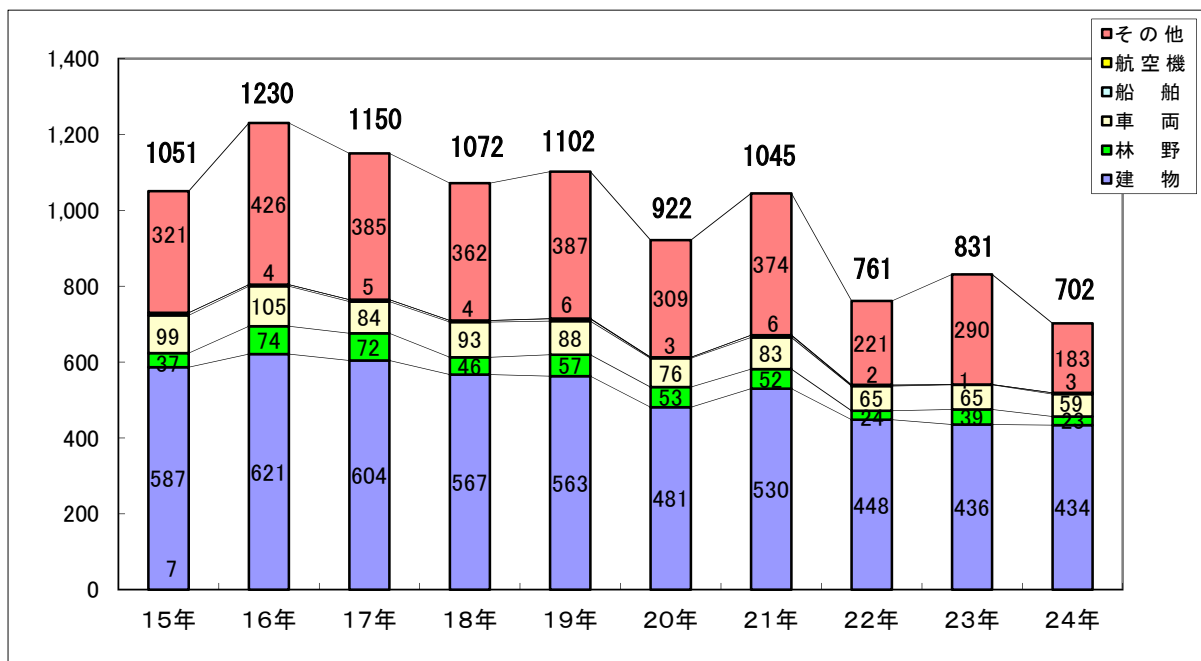
出火件数702件を火災種別で見ると、建物火災が434件で全体の61.8%を占めて最も多く、次いでその他火災183件(26.1%)、車両火災、林野火災、船舶火災、航空機火災の順となっている。(表-3)

表-3 火災種別出火件数の構成割合

区分	平成24年		平成23年	
	件数	割合	件数	割合
建物火災	434	61.8%	436	52.5%
林野火災	23	3.3%	39	4.7%
車両火災	59	8.4%	65	7.8%
船舶火災	3	0.4%	1	0.1%
航空機火災	0	0.0%	0	0.0%
その他火災	183	26.1%	290	34.9%
計	702	-	831	-

過去10年間の出火件数の火災種別構成は図-2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-2 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24年の出火件数を見ると、春季が最も出火件数が多く、次いで暖房燃焼器具を多用する冬季が件数の多い季節となっている。

表-4 四季別出火件数

四季区分	年	平成24年		平成23年	
		件数	割合	件数	割合
春季（3月～5月）		212	30.2%	283	34.1%
夏季（6月～8月）		117	16.7%	156	18.8%
秋季（9月～11月）		169	24.1%	159	19.1%
冬季（12月～2月）		204	29.1%	233	28.0%
計		702	-	831	-

### 3 出火原因

出火原因を見ると、1位が「たき火」の101件（全体の14.4%）、2位「こんろ」75件（同10.7%）、3位が「電灯・電話等の配線」43件（同6.1%）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31%と3割以上を占めている。

表-5 出火原因別火災件数と構成割合

出火原因	区分	平成24年(A)		平成23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	101	14.4%	130	15.6%	△ 29	△ 22.3
2	こんろ	75	10.7%	88	10.6%	△ 13	△ 14.8
3	電灯電話等の配線	43	6.1%	44	5.3%	△ 1	△ 2.3
4	たばこ	42	6.0%	55	6.6%	△ 13	△ 23.6
4	火入れ	42	6.0%	70	8.4%	△ 28	△ 40.0
6	放火	35	5.0%	30	3.6%	5	16.7
7	配線器具	25	3.6%	23	2.8%	2	8.7
8	ストーブ	22	3.1%	20	2.4%	2	10.0
9	電気機器	19	2.7%	12	1.4%	7	58.3
10	火あそび	16	2.3%	21	2.5%	△ 5	△ 23.8
11	風呂かまど	13	1.9%	22	2.6%	△ 9	△ 40.9
11	灯火	13	1.9%	16	1.9%	△ 3	△ 18.8
13	マッチ・ライター	12	1.7%	12	1.4%	0	0.0
13	放火の疑い	12	1.7%	32	3.9%	△ 20	△ 62.5
15	電気装置	11	1.6%	10	1.2%	1	10.0
16	取灰	7	1.0%	2	0.2%	5	250.0
16	交通機関内配線	7	1.0%	13	1.6%	△ 6	△ 46.2
18	排気管	6	0.9%	8	1.0%	△ 2	△ 25.0
19	かまど	5	0.7%	3	0.4%	2	66.7
20	煙突・煙道	4	0.6%	2	0.2%	2	100.0
21	炉	3	0.4%	1	0.1%	2	200.0
21	焼却炉	3	0.4%	6	0.7%	△ 3	△ 50.0
21	内燃機関	3	0.4%	0	0.0%	3	0.0
21	溶接機・切断機	3	0.4%	5	0.6%	△ 2	△ 40.0
21	衝突の火花	3	0.4%	2	0.2%	1	50.0
26	こたつ	1	0.1%	0	0.0%	1	0.0
27	ボイラー	0	0.0%	5	0.6%	△ 5	△ 100.0
	その他	92	13.1%	109	13.1%	△ 17	△ 15.6
	不明・調査中	84	12.0%	90	10.8%	△ 6	△ 6.7
	計	702		831		△ 129	△ 15.5

表－6 過去5年間の出火原因の推移

出火原因	年	平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24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	177	1	212	1	125	1	130	1	101
2	こ ん ろ	2	112	2	126	2	104	2	88	2	75
3	電 灯 電 話 等 の 配 線	8	24	6	33	6	23	5	44	3	43
4	た ば こ	4	62	4	59	4	31	4	55	4	42
4	火 入 れ	3	63	3	81	3	42	3	70	4	42
6	放 火	6	25	6	33	11	16	7	30	6	35
7	配 線 器 具	6	25	5	46	7	22	8	23	7	25
8	ス ト ー ブ	10	21	9	27	8	19	11	20	8	22
9	電 気 機 器	20	6	16	9	16	9	14	12	9	19
10	火 あ そ び	12	18	11	20	14	12	10	21	10	16
11	風 呂 か ま ど	8	24	8	30	5	30	9	22	11	13
11	灯 火	13	17	13	17	11	16	12	16	11	13
13	マ ッ チ ・ ラ イ タ ー	16	13	16	9	15	11	14	12	13	12
13	放 火 の 疑 い	5	28	12	18	9	18	6	32	13	12
15	電 気 装 置	18	11	16	9	18	8	16	10	15	11
16	取 灰	25	2	15	10	13	15	22	2	16	7
16	交 通 機 関 内 配 線	15	15	20	5	16	9	13	13	16	7
18	排 気 管	19	7	20	5	23	4	17	8	18	6
19	か ま ど	22	3	24	3	26	0	21	3	19	5
20	煙 突 ・ 煙 道	13	17	19	6	19	7	22	2	20	4
21	炉	27	1	27	0	23	4	25	1	21	3
21	焼 却 炉	11	19	10	23	10	17	18	6	21	3
21	内 燃 機 関	25	2	20	5	22	5	26	0	21	3
21	溶 接 機 ・ 切 断 機	22	3	24	3	23	4	19	5	21	3
21	衝 突 の 火 花	21	5	20	5	21	6	22	2	21	3
26	こ た つ	22	3	26	1	26	0	26	0	26	1
27	ボ イ ラ ー	16	13	14	12	19	7	19	5	27	0
	そ の 他		100		121		95		109		92
	不 明 ・ 調 査 中		106		117		102		90		84
総 出 火 件 数			922		1,045		761		831		702

#### 4 損害額

火災による損害額は、18億5,214.7万円で、このうち建物火災が18億1,958.8万円（全体の98.2%）を占め、林野火災が107.9万円（同0.1%）、車両火災が2,131.4万円（同1.2%）、船舶火災が44.1万円（同0.02%）、その他火災が577.0万円（同0.3%）、爆発火災が395.5万円（同0.21%）となっている。

表－7 過去5年間の火災種別損害額と構成割合

（単位：千円、%）

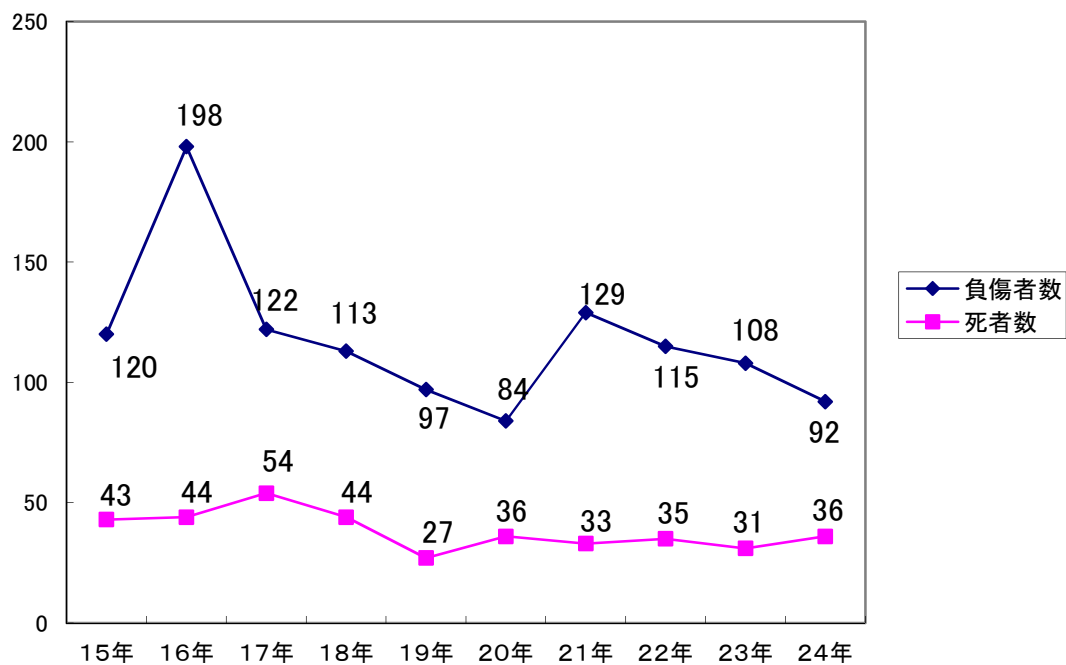
区分	合計	建物火災		林野火災		車両火災		船舶火災		航空機火災		その他火災		爆発火災	
		損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合
平成20年	1,459,937	1,398,416	95.8	4,005	0.3	28,661	2.0	10,720	0.73			16,204	1.1	1,931	0.13
平成21年	1,641,452	1,597,214	97.3	2,532	0.2	26,442	1.6	3,463	0.21			8,164	0.5	3,637	0.22
平成22年	1,184,749	1,065,698	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
5年平均	1,565,419	1,481,190	94.6	28,087	1.8	24,409	1.6	3,336	0.2	15,400	1.0	10,014	0.6	2,982	0.19

## 5 死傷者数

平成24年中の火災による死者は36人で、前年に比べ5人増加し、このうち放火自殺者を除いた死者は33人で前年より8人増加している。また、放火自殺者は3人で、前年より3人減少している。

一方、負傷者は92人で、前年に比べ16人の減少となった。

図-3 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30人(全体の83.3%)、負傷者は70人(同76.1%)となっている。

表-8 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
平成20年	36	84	26	65		4	3	2			7	13
平成21年	33	129	23	104		3	1	5			9	17
平成22年	35	115	31	104		1	4	3		1		6
平成23年	31	108	23	82	1	3					7	23
平成24年	36	92	30	70			2	4		1	4	17
平均	34.2	105.6	26.6	85.0	0.2	2.2	2.0	2.8		0.4	5.4	15.2

表-9 過去5年間の死者発生経過別の死者数

(単位:人)

区分 年	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
平成20年	36	14 (38.9%)		4 (11.1%)	9 (25.0%)	9 (25.0%)
平成21年	33	8 (24.2%)	1 (3.0%)	3 (9.1%)	10 (30.3%)	11 (33.3%)
平成22年	35	20 (57.1%)		3 (8.6%)	6 (17.1%)	6 (17.1%)
平成23年	31	11 (35.5%)	1 (3.2%)	5 (16.1%)	8 (25.8%)	6 (19.4%)
平成24年	36	17 (47.2%)	2 (5.6%)	5 (13.9%)	9 (25.0%)	3 (8.3%)
平均	34.2	14	0.8	4	8.4	7

※ 放火自殺等には、放火殺人による犠牲者を含む

表－10 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20年	36 (9)			2 (2)	10 (5)	15 (1)	9 (1)
平成21年	33 (11)			4 (4)	8 (3)	15 (4)	6
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)
平均	34.2 (7.0)		0.2	3.2 (2.2)	8.4 (2.8)	13.2 (1.6)	9.2 (0.4)

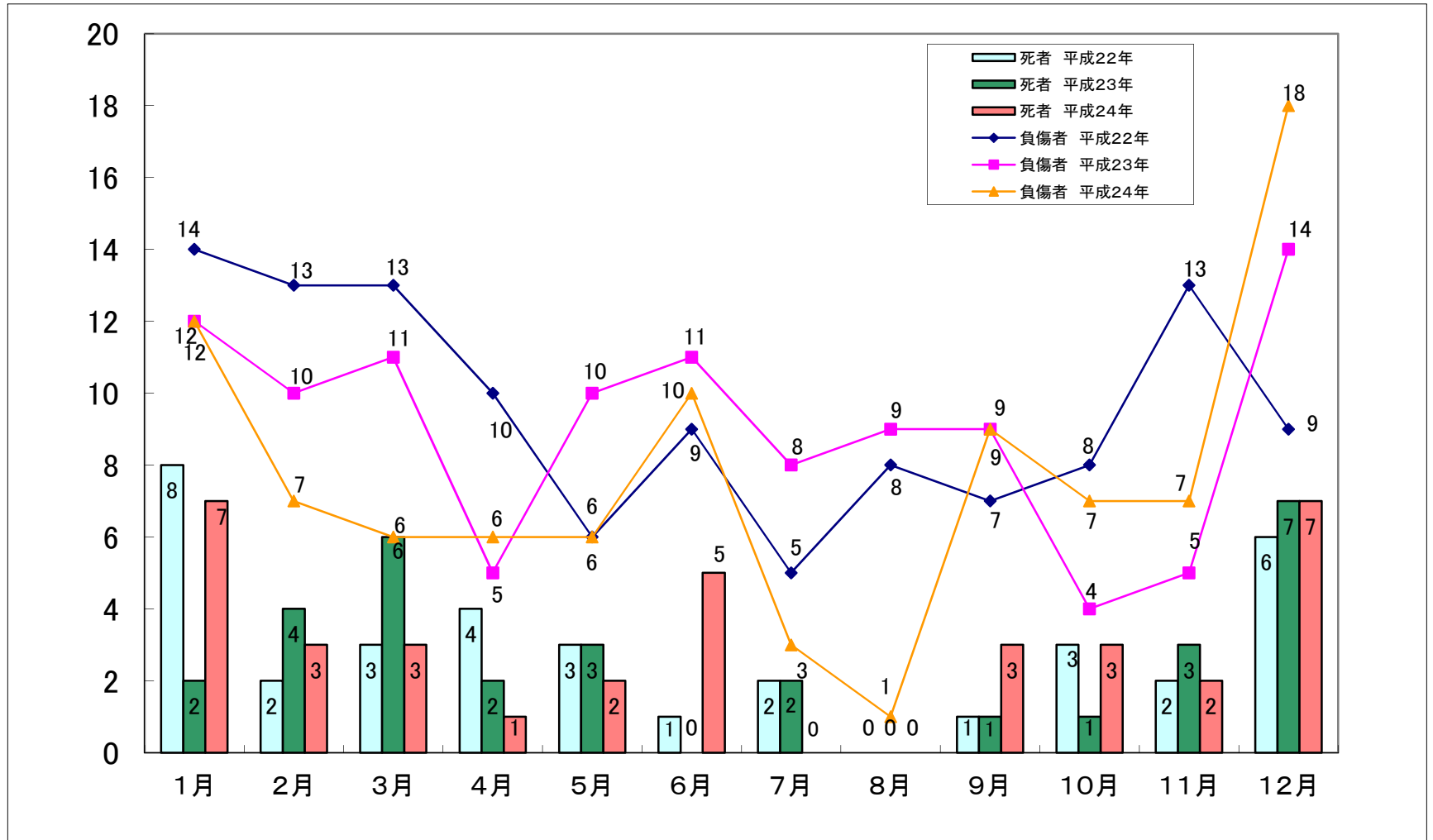
\*注:( )は、放火自殺等の内書きである。

表－11 過去5年間の死因別死者数

(単位:人)

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
平成20年	36	12	12			3	9
平成21年	33	11	11			1	10
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
平均	34.2	12.8	10.6			4.0	6.8

図-4 過去3年間の月別死傷者数



第1表 平成24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	52	3	7	0	0	19	81	111,599	100	1,785	0	0	155	12	113,651
2	48	2	0	0	0	12	62	314,310	34	313	0	0	845	0	315,502
3	39	2	11	1	0	29	82	85,216	128	3,350	40	0	531	0	89,265
4	37	7	5	1	0	21	71	78,934	512	4,980	401	0	999	0	85,826
5	26	6	4	0	0	23	59	33,639	203	210	0	0	1,219	0	35,271
6	29	1	1	0	0	4	35	101,125	82	1,758	0	0	530	0	103,495
7	20	0	3	0	0	8	31	314,420	0	974	0	0	648	0	316,042
8	33	0	11	0	0	7	51	61,816	0	2,093	0	0	148	4	64,061
9	36	0	6	1	0	11	54	104,602	0	1,830	0	0	367	2,600	109,399
10	39	0	3	0	0	28	70	106,319	0	695	0	0	50	25	107,089
11	30	2	5	0	0	8	45	105,242	20	2,648	0	0	83	0	107,993
12	45	0	3	0	0	13	61	402,366	0	678	0	0	195	1,314	404,553
計	434	23	59	3	0	183	702	1,819,588	1,079	21,314	441	0	5,770	3,955	1,852,147



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				
27	4	15	30	76	19	6	29	54	104	7	12	2,631	209	120
35	1	23	25	84	20	0	24	44	89	3	7	3,465	179	4
14	1	17	23	55	10	1	22	33	86	3	6	2,883	470	8
36	4	11	21	72	11	0	22	33	80	1	6	2,820	126	41
10	0	7	15	32	5	0	16	21	55	2	6	808	23	16
19	4	13	20	56	14	2	19	35	87	5	10	2,326	66	5
9	2	5	14	30	5	0	12	17	44	0	3	1,313	21	0
20	2	14	14	50	12	0	14	26	53	0	1	1,729	133	0
23	2	10	25	60	12	0	25	37	80	3	9	2,546	192	0
25	4	12	21	62	9	2	19	30	75	3	7	2,029	201	67
20	4	10	16	50	14	2	17	33	63	2	7	2,696	68	1
34	1	13	27	75	21	1	21	43	98	7	18	3,893	59	13
272	29	150	251	702	152	14	240	406	914	36	92	29,139	1,747	275

第2表 平成24年中の出火原因別(月別・火災種別)の火災状況

出火原因		月 別 出 火							
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
1	たばこ	7	4	1	4	1	1	1	4
2	こんろ	9	9	9	6	2	5	4	4
3	かまど		1		3				
4	風呂かまど	2	2		3				
5	炉			1		1			
6	焼却炉			1		1	1		
7	ストーブ	6	2	4		1	1	1	
8	こたつ	1							
9	ボイラー								
10	煙突・煙道			1	1				
11	排気管	1		1		1			1
12	電気機器	2	1	3	2	1		1	2
13	電気装置	1		2		1	2	2	1
14	電灯電話等の配線	6	4	4	4	6	6	2	2
15	内燃機関	2						1	
16	配線器具	5	2	2	2	1	2		2
17	火あそび	1	2	3	1	1	2	1	
18	マッチ・ライター	1	1	3		1			1
19	たき火	11	6	15	15	14	3	1	5
20	溶接機・切断機				2	1			
21	灯 火	1	2	1		1	2	1	4
22	衝突の火花			1					2
23	取 灰	3		1					
24	火 入 れ	4	3	9	5	6			1
25	放 火	1	3	3	3	6	4		3
26	放火の疑い	2			1	2			
27	交通機関内配線			1	2	1			1
28	そ の 他	8	9	11	5	6	2	11	12
29	不明・調査中	7	11	5	12	4	4	5	6
計		81	62	82	71	59	35	31	51

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
7	6	3	3	42	35		1			6
10	4	4	9	75	75					
			1	5	4					1
	4		2	13	13					
		1		3	2					1
				3	2					1
		4	3	22	22					
				1	1					
			2	4	4					
1		1		6			6			
3		2	2	19	13		5			1
1			1	11	6		3	1		1
2	3	3	1	43	36					7
				3			2			1
3	2	2	2	25	24		1			
	3	1	1	16	9	1				6
1	2		2	12	5					7
3	16	8	4	101	8	15	1			77
				3	2					1
1				13	13					
				3			3			
	2		1	7	7					
3	7	1	3	42	2	4	2			34
3	2	4	3	35	26		1	1		7
2	2		3	12	6		2			4
	2			7	3		4			
8	9	5	6	92	52		20			20
6	6	6	12	84	64	3	8	1		8
54	70	45	61	702	434	23	59	3		183

第3表 平成24年中の主な火災（損害額2千万以上，又は焼損面積1千(m<sup>2</sup>, 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14日	22:50 23:34	鹿児島市	住宅		居室	電灯・電話等の配線
2月12日	10:05 11:16	薩摩川内市	住宅		居室	不明
2月17日	8:25 10:02	霧島市	工場	半導体素子製造業	作業場, 工場	その他
3月9日	18:50 21:31	曾於市	養鶏舎	養鶏業	養畜舎	電灯・電話等の配線
6月27日	3:30 6:30	鹿児島市	店舗, 待合	一般食堂	調理室(場)	こんろ
7月9日	14:00 21:43	霧島市	神殿, 教会 等	寺院, 仏教教会	広間, ホール	不明
9月1日	19:30 22:12	志布志市	倉庫	倉庫業 (冷蔵倉庫業を除く)	一般倉庫	その他
10月19日	不明 11:57	徳之島町	遊技場, 球戯場, 道場, 射撃場	その他の遊戯場	遊技場部分	不明
10月22日	23:55 1:45	南さつま市	工場	産業用ロボット製造業	作業場, 工場	その他
12月7日	9:10 11:43	薩摩川内市	神殿, 教会 等	寺院, 仏教教会	広間, ホール	煙突・煙道
12月26日	17:25 19:22	始良市	住宅		車庫	マッチ・ライター

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 (%)
	1	2	1				1			23,795	125	曇	北西	2	71
		2	1				1			33,186	177	晴	無風状態		74
	1				1					149,448	71	曇	北西	2	60
			1							17,212	1,425	曇	北西	1	86
2	4	11	1		1	1	2		1	27,501	288	雨	北東	4	92
		1	4			1	1			273,277	281	晴	南西	3	58
						1				25,000		曇	北	2	81
				1						34,500	42	晴	北北東	3	51
					1					21,123	41	曇	南西	2	89
		2	2				1			255,343	948	晴	南東	2	75
	2	11	1			2	2		2	26,116	204	晴	北西	2	72

第4表 平成24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		240	783,406	240	192	432	17,372	304
	併用住宅		18	75,201	18	18	36	1,679	19
(5)	口	共同住宅	39	1,600	39	2	41	20	40
住宅 計			297	860,207	297	212	509	19,071	363
(1)	イ	劇場等							
	ロ	公会堂等							
(2)	イ	キャバレー等							
	ロ	遊技場等	2	183	2		2		
	ハ	性風俗施設							
	ニ	カラオケボックス等	1	34,500	1		1	42	
(3)	イ	料理店等							
	ロ	飲食店	10	8,654	10	2	12	198	
(4)		物品販売店舗等	6	963	6	1	7	22	2
(5)	イ	旅館・ホテル等	2	13	2		2		
(6)	イ	病院等	2	7	2		2		
	ロ	グループホーム等	1	17	1	1	2		1
	ハ	社会福祉施設等	1	2,625	1		1	15	
	ニ	幼稚園等							
(7)		学校	2	85	2		2	6	1
(8)		図書館等							
(9)	イ	特殊浴場							
	ロ	公衆浴場							
(10)		停車場等	1	1,548	1		1	14	
(11)		神社・寺院等	1	255,343	1	1	2	1,037	1
(12)	イ	工場・作業場	9	29,025	9	1	10	238	1
	ロ	スタジオ							
(13)	イ	駐車場等	1	30	1		1		
	ロ	航空機格納庫							
(14)		倉庫	6	38,250	6	2	8	845	
(15)		事務所等	10	57,981	10	2	12	2,530	
(16)	イ	特定複合用途	12	1,695	12	1	13	16	5
	ロ	非特定複合用途	8	3,207	8	1	9	66	8
その他			62	525,255	62	44	106	5,039	24
住宅以外 計			137	959,381	137	56	193	10,068	43
計			434	1,819,588	434	268	702	29,139	406

※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（平成19年政令第179号「消防法施行令の一部を改正する政令」による改正以前の区分）による。

余 白

第5表 平成24年中の火災による死者の状況(39人 ※48時間以上30日以内の死者3名を含む。)

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1日	9:40	薩摩川内市	建物火災	住宅	灯火	住宅	木造1階	居室
2	1月13日	0:00	鹿児島市	建物火災	住宅	こたつ	住宅	木造1階	居室
3	"	17:40	鹿児島市	建物火災	共同住宅	マッチライター	共同住宅	防火構造1階	居室
4	"	"	鹿児島市	"	住宅兼寄居宿舎	"	住宅兼寄居宿舎	"	居室
5	1月18日	8:10	日置市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	不明
6	1月21日	1:00	薩摩川内市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
7	1月26日	21:00	曾於市	建物火災	住宅	電灯・電話等の線配	住宅	木造1階	居室
8	1月29日	17:15	さつま町	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	不明
9	2月3日	4:00	瀬戸内町	建物火災	住宅	灯火	住宅	木造1階	居室
10	2月9日	18:15	鹿児島市	建物火災	住宅	電灯・電話等の線配	住宅	防火構造1階	居室
11	2月12日	19:00	薩摩川内市	建物火災	住宅	電灯・電話等の線配	住宅	木造1階	居室
12	3月14日	20:22	鹿児島市	建物火災	住宅	こんろ	住宅	防火構造1階	台所
13	3月15日	13:00	薩摩川内市	建物火災	住宅	ストーブ	住宅	木造2階	居室
14	3月23日	11:20	鹿児島市	建物火災	住宅	不明	住宅	防火構造1階	居室
15	4月21日	16:00	南さつま市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	不明
16	5月21日	9:50	指宿市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
17	5月30日	21:30	大崎町	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	台所
18	6月2日	2:55	鹿児島市	建物火災	住宅	電灯・電話等の線配	住宅	防火構造2階	居室
19	6月13日	1:50	出水市	その他火災		放火			敷地内
20	6月21日	3:35	南九州市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	浴室
21	6月27日	3:30	鹿児島市	建物火災	店舗	こんろ	店舗	防火構造3階	調理場
22	"	"	"	"	"	"	"	"	調理室
23	7月7日	1:05	始良市	建物火災	住宅	その他	住宅	木造1階	玄関
24	7月14日	12:00	始良市	建物火災	住宅	ストーブ	住宅	木造1階	玄関
25	9月10日	3:45	鹿児島市	建物火災	住宅	こんろ	住宅	木造1階	台所
26	"	0:20	枕崎市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
27	9月18日	20:40	垂水市	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
28	10月3日	15:01	出水市	建物火災		放火		木造1階	居室
29	10月14日	10:30	湧水町	その他火災		たき火			空地
30	10月17日	8:35	鹿屋市	建物火災	共同住宅	不明	共同住宅	耐火1階	台所
31	11月10日	9:30	南さつま市	車両火災		不明			その他
32	11月17日	18:00	鹿児島市	建物火災	住宅	ストーブ	住宅	防火構造1階	台所
33	12月4日	5:10	薩摩川内市	車両火災		その他			機関部
34	12月7日	20:40	和泊町	建物火災	住宅	たばこ	住宅	木造1階	居室
35	12月9日	15:15	いちき串木野市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
36	12月13日	9:30	いちき串木野市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	居室
37	12月16日	16:00	南さつま市	建物火災	住宅	不明	住宅	木造1階	不明
38	12月21日	10:25	鹿児島市	その他火災		放火			田畑
39	12月31日	16:55	東串良町	その他火災		たき火			田畑



物等	死者の発生場所	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	死者の経過
居室	全焼	女84歳	一酸化炭素中毒	起床中	飲酒無	一人暮らし			出火後再進入
階段室	半焼	女74歳	一酸化炭素中毒	起床中	飲酒無				逃げ遅れ
居室	全焼	男49歳	不明	起床中	飲酒無	家族別棟	不明	身体障害者(移動障害)	その他
居室	ぼや	男62歳	火傷	就寝中	不明		寝たきり	身体障害者(移動障害)	逃げ遅れ
居室	全焼	男63歳	一酸化炭素中毒	就寝中	飲酒有	一人暮らし			逃げ遅れ
居室	全焼	男93歳	火傷	就寝中	飲酒無	一人暮らし	寝たきり	その他の身体不自由者	逃げ遅れ
居室	全焼	女86歳	一酸化炭素中毒	就寝中	飲酒無			身体障害者(移動障害)	逃げ遅れ
浴室	全焼	男82歳	一酸化炭素中毒	起床中	飲酒無				逃げ遅れ
台所	全焼	男57歳	一酸化炭素中毒	起床中	不明				その他
台所	ぼや	男37歳	火傷	起床中	飲酒無				着衣着火
居室	全焼	男68歳	一酸化炭素中毒	起床中	飲酒無				その他
居室	全焼	男63歳	一酸化炭素中毒	就寝中	飲酒無			身体障害者(移動障害)	逃げ遅れ
居室	全焼	男85歳	火傷	不明	不明	家族留守		その他の身体不自由者	その他
居室	ぼや	男70歳	火傷	不明	飲酒無	家族留守			着衣着火
台所	全焼	男55歳	一酸化炭素中毒	不明	不明	一人暮らし			その他
居室	全焼	男57歳	一酸化炭素中毒	就寝中	飲酒有	一人暮らし			逃げ遅れ
敷地内		男85歳	自殺	起床中	不明				放火自殺
居室	全焼	男68歳	火傷	不明	不明	一人暮らし			出火後再進入
廊下	全焼	男50歳	一酸化炭素中毒	就寝中	飲酒無				逃げ遅れ
洗面場	全焼	男7歳	一酸化炭素中毒	就寝中	飲酒無				逃げ遅れ
玄関	ぼや	男66歳	自殺	起床中	飲酒有		不明	不明	放火自殺
玄関	ぼや	女73歳	火傷	起床中	飲酒無	家族留守			着衣着火
居室	全焼	女91歳	一酸化炭素中毒	起床中	飲酒無	家族留守		その他の身体不自由者	逃げ遅れ
居室	全焼	男68歳	火傷	不明	不明	一人暮らし			逃げ遅れ
居室	全焼	男81歳	火傷	起床中	飲酒有			身体障害者(移動障害)	逃げ遅れ
空地		女93歳	不明	起床中	不明			身体障害者(移動障害)	着衣着火
台所	部分焼	男83歳	一酸化炭素中毒	起床中	不明	一人暮らし			その他
田畑		男79歳	火傷	起床中	飲酒無			身体障害者(障害区分不明)	逃げ遅れ
台所	部分焼	女94歳	火傷	起床中	飲酒無	一人暮らし			着衣着火
運転席		男33歳	火傷	起床中	不明				逃げ遅れ
居室	全焼	男58歳	不明	不明	飲酒有	一人暮らし		その他の身体不自由者	その他
居室	全焼	女47歳	不明	不明	不明	家族留守			その他
居室	全焼	女40歳	不明	起床中	飲酒無			身体障害者(移動障害)	その他
広間	全焼	女87歳	一酸化炭素中毒	起床中	不明	一人暮らし			その他
田畑		男59歳	自殺	起床中	不明				放火自殺
田畑		男82歳	火傷	起床中	飲酒無				着衣着火

第6表 平成24年中の市町村別(消防本部別)火災状況

区分	市町村別	出火件数						焼損棟数					焼損面積			死傷者			
		計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	建物床面積 ㎡	建物表面積 ㎡	林野面積 a	死者	負傷者	
単独	鹿児島市	197	134		17			46	187	34	9	32	112	3,981	199			11	36
	出水市	19	15					4	30	11	1	8	10	688	40			2	
	垂水市	10	5		1			4	10	4		4	2	382	14			1	
	薩摩川内市	47	24	5	4	1		13	38	20	2	9	7	3,021	107	39		5	5
	日置市	21	10	2				9	20	9		3	8	1,098	38	1		1	3
	霧島市	45	31	3	4			7	54	19	1	15	19	2,740	84	2			7
	いちき串木野市	5	4					1	5	5				241				2	
	始良市	29	16	3	5			5	23	5	2	3	13	590	198	6			7
さつま町	9	4		2			3	10	6		3	1	601	92	1		1	2	
	計	382	243	13	33	1		92	377	113	15	77	172	13,342	772	49		23	60
指宿地区	指宿市	19	15		2			2	19	3	1	4	11	236	13			1	4
	南九州市 頰娃町	8	7		1				8	2		5	1	141	2	6			
	計	27	22		3			2	27	5	1	9	12	377	15	6		1	4
南薩地区	枕崎市	6						6											
	南さつま市	14	7		2			5	11	7		2	2	516	185			3	1
	南九州市(頰娃町除く)	12	6	1	2			3	13	8	1	1	3	945	6			1	2
	計	32	13	1	4			14	24	15	1	3	5	1,461	191			4	3
阿久根地区	阿久根市	14	5		1			8	8	6		1	1	414	9			1	4
	長島町	10	5	1				4	6	1		2	3	172	1	1			
	計	24	10	1	1			12	14	7		3	4	586	10	1		1	4
伊佐湧水	伊佐市	12	8		2			2	13	6		1	6	940	3				2
	湧水町	6	3	1				2	9	3		1	5	252		117		1	1
	計	18	11	1	2			4	22	9		2	11	1,192	3	117		1	3
大隅曾於地区	曾於市	24	19		2			3	33	14	1	12	6	2,963	381	12		1	1
	志布志市	19	15	2				2	29	17	3	7	2	1,905	121	6			3
	大崎町	6	4		1			1	12	9		1	2	337	13			1	2
	計	49	38	2	3			6	74	40	4	20	10	5,205	515	18		2	6
大隅肝属地区	鹿屋市	34	27	2	2	1		2	38	17	1	10	10	1,503	47	5		1	6
	東串良町	5	3		1			1	3				3		1			1	
	錦江町	9	4	2	2			1	4			2	2	21		8			
	南大隅町	6	2			1		3	2			1	1	9					3
	肝付町	13	12		1				23	12	1	5	5	874	77				
	計	67	48	4	6	2		7	70	29	2	18	21	2,407	125	13		2	9
沖・与論地区	和泊町	12	7					5	13	9		1	3	526	2	57		1	
	知名町	6	4					2	5	4			1	565	52	13			
	与論町	4	3					1	5	1		2	2	23		1			
	計	22	14					8	23	14		3	6	1,114	54	71		1	
徳之島地区	徳之島町	3	2		1				2	1	1			291					
	天城町	6	3		2			1	3	2		1		160	4				
	伊仙町	2	2						5	4	1			319					
	計	11	7		3			1	10	7	2	1		770	4				
熊毛地区	西之表市	19	7					12	19	14	3	2		1,182					
	中種子町	11	2		1			8	3	3				131					
	南種子町	10	1	1	1			7	1	1				110					
	屋久島町	6	2					4	4	4				206					
	計	46	12	1	2			31	27	22	3	2		1,629					
大島地区	奄美市	15	11		1			3	21	6	1	7	7	700	36				2
	大和村	1	1						1	1				57					
	宇検村																		
	瀬戸内町	1	1						7	1		4	2	166	21			1	1
	龍郷町	2	1					1	2	1		1		83					
	喜界町	4	1		1			2	1				1		1				
	計	23	15		2			6	32	9	1	12	10	1,006	58			1	3
非常備	三島村	1	1						2	2				50					
	十島村																		
	計	1	1						2	2				50					
	合計	702	434	23	59	3		183	702	272	29	150	251	29,139	1,747	275		36	92

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						
136	26	8	102	330	209,858	205,317	105,582	99,735		4,379			79	83
14	6		8	29	24,085	23,235	10,907	12,328					850	
6	3		3	10	19,357	19,339	3,720	15,619					18	
26	13	2	11	50	362,517	356,796	287,464	69,332	126	4,545	40		1,010	
9	4		5	20	27,972	27,959	13,046	14,913	13					
30	8	2	20	72	479,573	477,121	313,970	163,151	115	671			423	1,243
3	3			6	6,692	6,692	4,589	2,103						
5	3		2	12	19,254	17,946	10,641	7,305		1,308				
244	73	12	159	563	1,200,315	1,184,803	787,787	397,016	336	11,163	40		2,647	1,326
8	2		6	20	6,879	6,702	1,831	4,871		160			17	
2			2	8	4,135	2,885	675	2,210	480	250			520	
10	2		8	28	11,014	9,587	2,506	7,081	480	410			537	
7	4		3	16	38,544	38,330	19,578	18,752		170			44	
5	4		1	9	27,915	27,068	14,606	12,462		830			17	
12	8		4	25	66,459	65,398	34,184	31,214		1,000			61	
5	3		2	9	30,035	29,061	12,391	16,670		974				
3			3	9	4,648	4,364	2,985	1,379		280			4	
8	3		5	18	34,683	33,425	15,376	18,049		1,254			4	
7	5		2	14	46,634	45,250	18,643	26,607		1,329			55	
5	2		3	7	7,586	7,403	2,492	4,911	10	160			13	
12	7		5	21	54,220	52,653	21,135	31,518	10	1,489			68	
13	5		8	21	65,056	61,639	31,296	30,343	10	3,011			396	
13	8		5	32	109,387	108,809	37,905	70,904	115	350			113	
4	3		1	7	20,296	20,270	5,555	14,715		26				
30	16		14	60	194,739	190,718	74,756	115,962	125	3,387			509	
20	8	1	11	41	60,614	56,441	45,690	10,751	25	999			549	2,600
2			2	7	253	233	42	191		20				
3			3	8	805	316	276	40	103	385			1	
1			1	1	985	572	224	348			401		12	
11	6		5	17	18,817	18,691	13,576	5,115		126				
37	14	1	22	74	81,474	76,253	59,808	16,445	128	1,530	401		562	2,600
5	4		1	10	21,604	21,604	21,052	552						
3	3			11	17,700	17,661	16,290	1,371					39	
2			2	7	3,197	3,197	2,033	1,164						
10	7		3	28	42,501	42,462	39,375	3,087					39	
					43,634	43,354	35,094	8,260		280				
2	2			7	1,835	1,261	986	275		280			294	
3	3			5	10,848	10,848	5,308	5,540						
5	5			12	56,317	55,463	41,388	14,075		560			294	
7	6		1	12	30,573	30,573	25,988	4,585						
1	1			2	8,466	7,722	7,337	385		91			653	
1	1			2	1,999	1,892	1,377	515		70			37	
1	1			4	8,505	8,146	7,092	1,054					359	
10	9		1	20	49,543	48,333	41,794	6,539		161			1,049	
19	4	1	14	47	29,881	29,532	9,370	20,162		320				29
1	1			2	10,455	10,455	855	9,600						
5	1		4	10	12,624	12,594	3,894	8,700		30				
1	1			2	7,870	7,870	2,430	5,440						
1			1	3	52	42	37	5		10				
27	7	1	19	64	60,882	60,493	16,586	43,907		360				29
1	1			1										
1	1			1										
406	152	14	240	914	1,852,147	1,819,588	1,134,695	684,893	1,079	21,314	441		5,770	3,955

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	ばん焼釜
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	焼	損	面	積	焼 損 棟 数								
												全	焼	半	焼	部	分	焼	ぼ	や
							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			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			8,515				1,091									
				1			243				3,500 a									
							900				12,000 a									
				5			26,743				2,928									
				6			34,687				3,470		94		3					97
				8			39,114				8,925		178							178
							1,000,980				66,314㎡, 60,000 a									
							25,120				2,726									
				3			1,946				482		14		1		5			20
							24,407				5,289		56		3		8			67
							1,000				4,000 a									
				19			98,194				19,561									
				4			7,000				60									
				1			34,807				1,554		54		3		3			60
							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	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	育苗	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	"	"	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 (m <sup>2</sup> )	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
平成元. 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	霧島市(旧隼人町)	"	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



死者	負傷者	損害額 (千円)	焼損面積 (m <sup>2</sup> )	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
		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
9	5	15,140	65	1				1
	70	133,959	1,628	4				2
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	4
		450,609	8,479					
	1	149,448	71				1	1
		273,277	281	4				1
		255,343	948	2				2

余 白

# Ⅲ 救急・救助

余 白

## 第1 救急活動の概況

### 1 救急業務実施体制

平成25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。

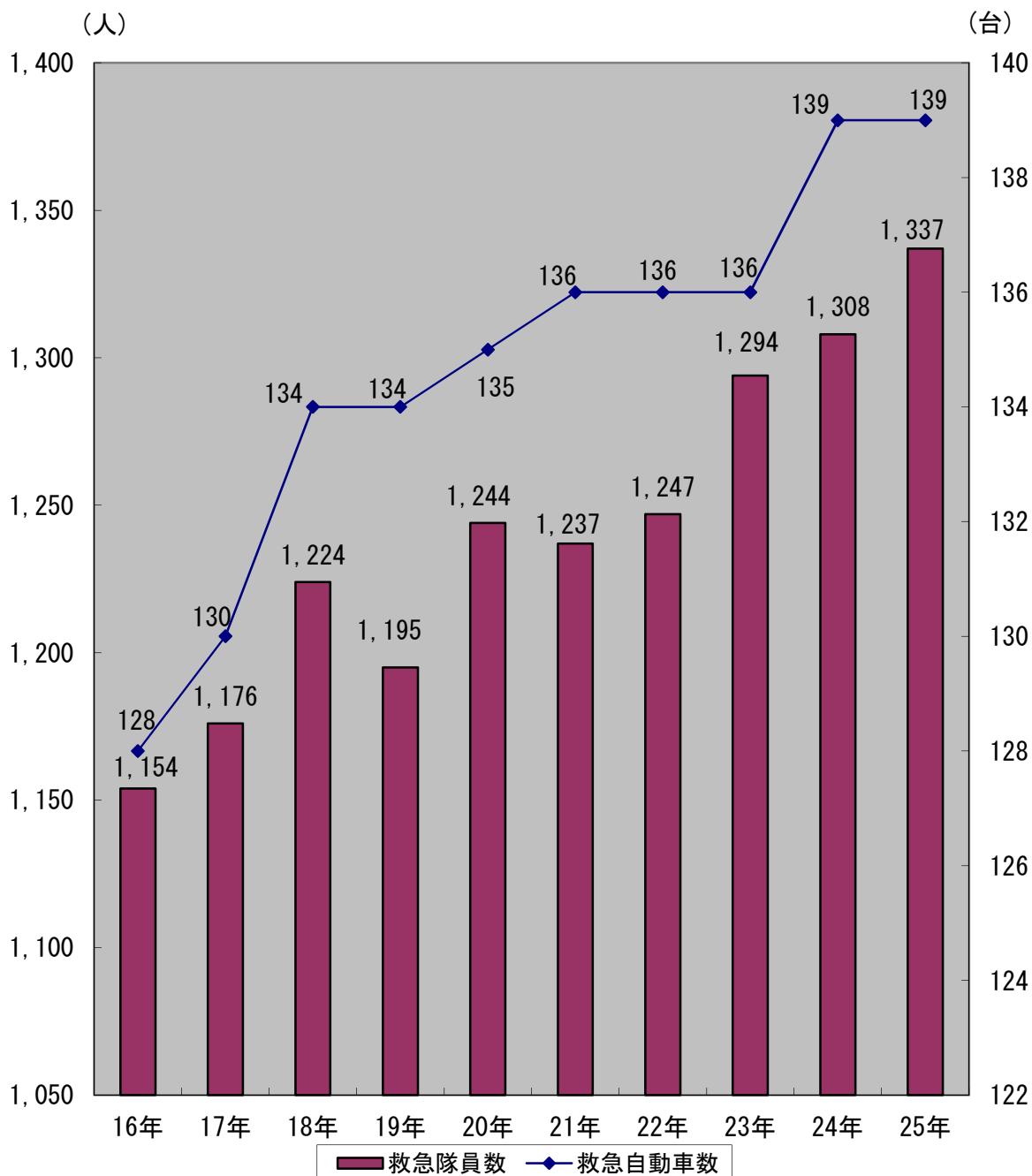
救急自動車の保有台数は139台、救急隊員は1,337人（専任327人、兼任1010人）で、前年に比べ救急隊員は29人増加している。また、救急告示医療機関は93機関、その他医療機関は1,522機関となっている。

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25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466名のうち436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24年中における救急出動件数は75,327件、搬送人員は69,677人で、いずれも過去最多となった。

また、これを昨年と比べると救急出動件数は2,258件（3.1%）の増加、搬送人員は1,663人（2.4%）の増加となっている。

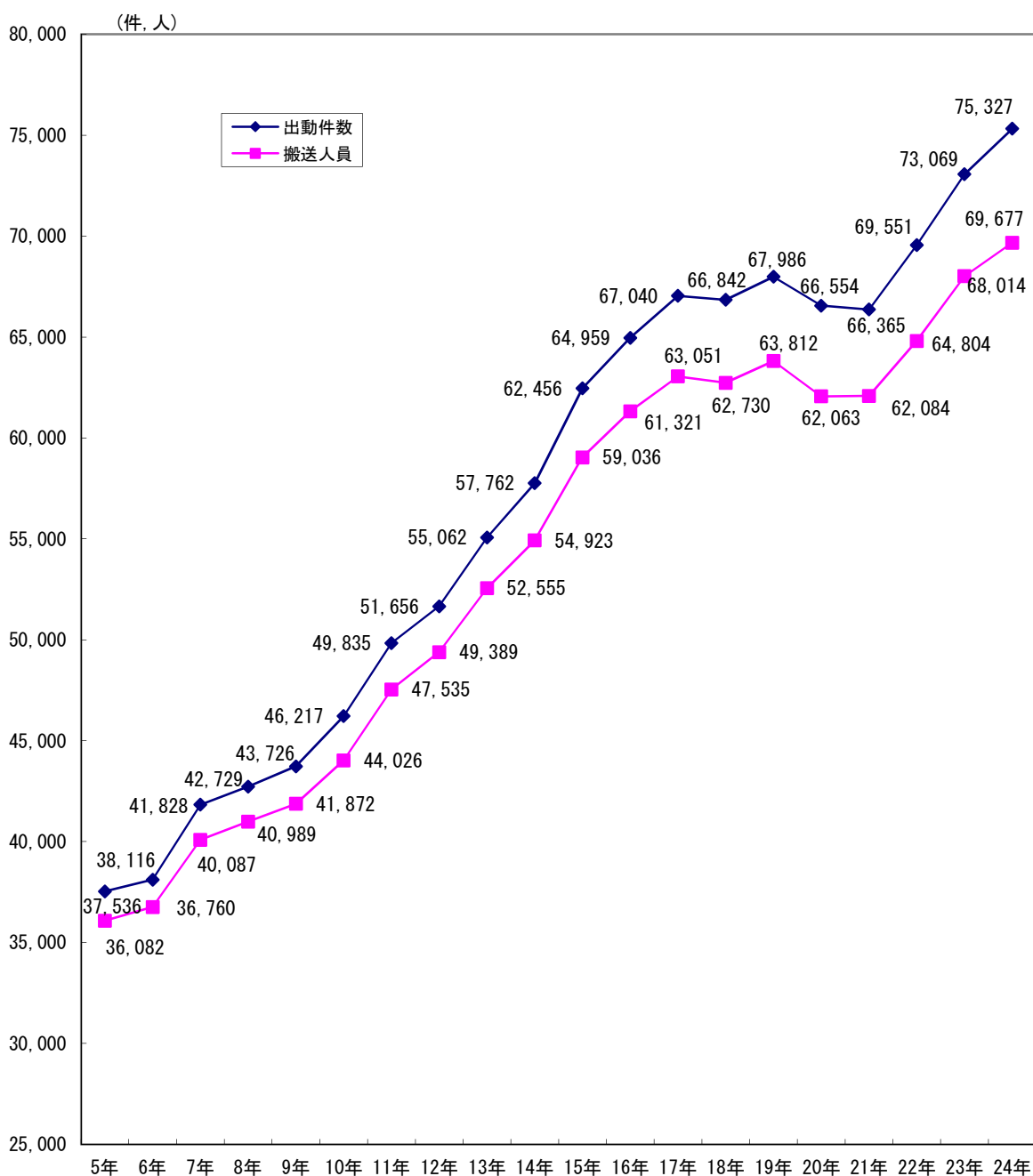
これは、1日平均206.4件（前年200.2件）、約7.0分に1回の割合で救急隊が出動し、また1日平均190.9人（前年186.3人）、約7.5分に1人、約24人に1人の割合で搬送されている。

事故種別救急出動件数は、前年と同じく1位が急病で43,753件（全体の58.1%）、次いで一般負傷9,887件（同13.1%）、交通事故が6,342件（同8.4%）となっている。

なお、搬送人員については、救急出動件数と同様、1位が急病で40,142人（全体の57.6%）、次いで一般負傷が9,247人（同13.3%）、交通事故が6,372人（同9.1%）となり、上位3位までで全体の80.0%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	
			構成比		構成比		構成比		構成比		構成比
平成24年	出動件数	75,327	100.0	43,753	58.1	6,342	8.4	9,887	13.1	15,345	20.4
	搬送人員	69,677	100.0	40,142	57.6	6,372	9.1	9,247	13.3	13,916	20.0
平成23年	出動件数	73,069	100.0	42,448	58.1	6,375	8.7	9,455	12.9	14,791	20.2
	搬送人員	68,014	100.0	39,085	57.5	6,485	9.5	8,869	13.0	13,575	20.0
増減	出動件数	2,258	—	1,305	—	△ 33	—	432	—	554	—
	搬送人員	1,663	—	1,057	—	△ 113	—	378	—	341	—

(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。

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	構成比	急病		交通事故		一般負傷		その他	
				構成比		構成比		構成比		構成比
新生児	153	100.0	13	8.5	1	0.7	9	5.9	130	85.0
乳幼児	2,702	100.0	1,661	61.5	185	6.8	580	21.5	276	10.2
少年	2,468	100.0	846	34.3	734	29.7	326	13.2	562	22.8
成人	23,350	100.0	12,608	54.0	3,915	16.8	2,106	9.0	4,721	20.2
高齢者	41,004	100.0	25,014	61.0	1,537	3.7	6,226	15.2	8,227	20.1
計	69,677	100.0	40,142	57.6	6,372	9.1	9,247	13.3	13,916	20.0

(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。

イ 傷病程度別搬送人員

平成24年中における搬送人員は69,677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84.8%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	重症		中等症		軽症		その他	
	合計	構成比		構成比	構成比	構成比	構成比	構成比	構成比	構成比	
火災	83	100.0			15	18.1	39	47.0	29	34.9	
自然災害	3	100.0	1	33.3					2	66.7	
水難	74	100.0	11	14.9	24	32.4	23	31.1	16	21.6	
交通事故	6,372	100.0	27	0.4	386	6.1	1,671	26.2	4,288	67.3	
労働災害	529	100.0	6	1.1	101	19.1	261	49.3	161	30.4	
運動競技	500	100.0			25	5.0	170	34.0	305	61.0	
一般負傷	9,247	100.0	36	0.4	1,181	12.8	3,895	42.1	4,132	44.7	3
加害	256	100.0			6	2.3	70	27.3	180	70.3	
自損行為	580	100.0	39	6.7	114	19.7	262	45.2	165	28.4	
急病	40,142	100.0	521	1.3	4,067	10.1	20,485	51.0	15,060	37.5	9
その他	11,891	100.0	13	0.1	3,936	33.1	7,464	62.8	408	3.4	70
計	69,677	100.0	654	0.9	9,855	14.1	34,340	49.3	24,746	35.5	82

※ 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

また、年齢別にみると、新生児、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、成人の場合は、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	重症		中等症		軽症		その他	
	合計	構成比		構成比	構成比	構成比	構成比	構成比	構成比		
新生児	153	100.0			47	30.7	86	56.2	16	10.5	4
乳幼児	2,702	100.0	6	0.2	105	3.9	626	23.2	1,960	72.5	5
少年	2,468	100.0	3	0.1	104	4.2	758	30.7	1,601	64.9	2
成人	23,350	100.0	122	0.5	2,364	10.1	10,087	43.2	10,746	46.0	31
高齢者	41,004	100.0	523	1.3	7,235	17.6	22,783	55.6	10,423	25.4	40
計	69,677	100.0	654	0.9	9,855	14.1	34,340	49.3	24,746	35.5	82



- (3) 現場到着所要時間及び収容所要時間の状況  
 平成24年中の救急出動件数75,327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40,241件で全体の53.4%を占めている。

表-5 現場到着時間別出場件数

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	43,753	1,183	6,490	23,915	11,251	914	8.1分	—
交通事故	6,342	206	1,119	3,363	1,507	147	7.8分	—
一般負傷	9,887	290	1,541	5,412	2,437	207	8.0分	—
その他	15,345	934	4,386	7,551	2,257	217	6.6分	—
計	75,327	2,613	13,536	40,241	17,452	1,485	7.7分	8.3分
構成比	100.0%	3.5%	18.0%	53.4%	23.2%	2.0%	—	—

平成24年中の搬送人員69,677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38,994人（55.9%）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	40,142	36	3961	13,133	20,556	2,395	61	34.7分	—
交通事故	6,372	10	607	2,094	3,246	403	12	34.7分	—
一般負傷	9,247	17	906	2,850	4,836	613	25	35.5分	—
その他	13,916	31	2783	4,255	5,276	1,493	78	35.2分	—
計	69,677	94	8,257	22,332	33,914	4,904	176	34.9分	38.7分
構成比	100.0%	0.1%	11.9%	32.1%	48.7%	7.0%	0.3%	—	—

搬送人員69,677人のうち99.2%は、転送なしで収容されているが、0.8%（556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98.4%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	69,121	39,770	6,320	9,159	13,872	
転送	1回	547	366	50	87	44
	2回	9	6	2	1	
	3回					
	4回					
	5回以上					
	小計 (A)	556	372	52	88	44
計 (B)	69,677	40,142	6,372	9,247	13,916	
転送率 (A)/(B)×100	0.8	0.9	0.8	1.0	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、ベッド満床の順になっている。

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	1.6	31.6	0.5	0.5	45.5	20.3
		187	3	59	1	1	85	38
非告示	構成比	100.0	1.9	32.2		0.3	48.8	16.8
		363	7	117		1	177	61
計	構成比	100.0	1.8	32.0	0.2	0.4	47.6	18.0
		550	10	176	1	2	262	99

(5) 救急隊員の行った応急処置の状況

平成24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	68,269	39,940	6,244	9,099	12,986				
止	血	1,749	188	372	972	217				
固	定	5,221	160	3,130	1,345	586				
人	工	呼	吸	364	251	10	31	72		
心	マ	ツ	サ	ー	ジ	119	81	4	12	22
心	肺	蘇	生	1,755	1,349	55	164	187		
酸	素	吸	入	16,097	10,165	584	726	4,622		
気	道	確	保	2,583	1,943	80	223	337		
(再掲)気道確保のうち気管挿管		191	124	2	52	13				
保	温	3,400	2,284	172	416	528				
被	覆	3,889	158	1,303	2,000	428				
在	宅	療	法	継	続	165	145	1	9	10
ショックパンツによる血圧保持		2	1			1				
除	細	動	207	175	8	12	12			
静脈路確保(輸液)		311	245	5	36	25				
薬	剤	投	与	72	53	1	12	6		
血	圧	測	定	62,440	37,142	5,970	8,401	10,927		
聴診器による心音・呼吸音等の聴取		9,753	6,909	976	913	955				
血中酸素飽和度の測定		65,569	38,499	6,098	8,734	12,238				
心	電	図	22,149	17,082	705	1,339	3,023			
その他の応急処置		26,506	18,852	1,432	2,888	3,334				
計(再掲の気管挿管を除く)		222,351	135,682	20,906	28,233	37,530				

(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25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24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

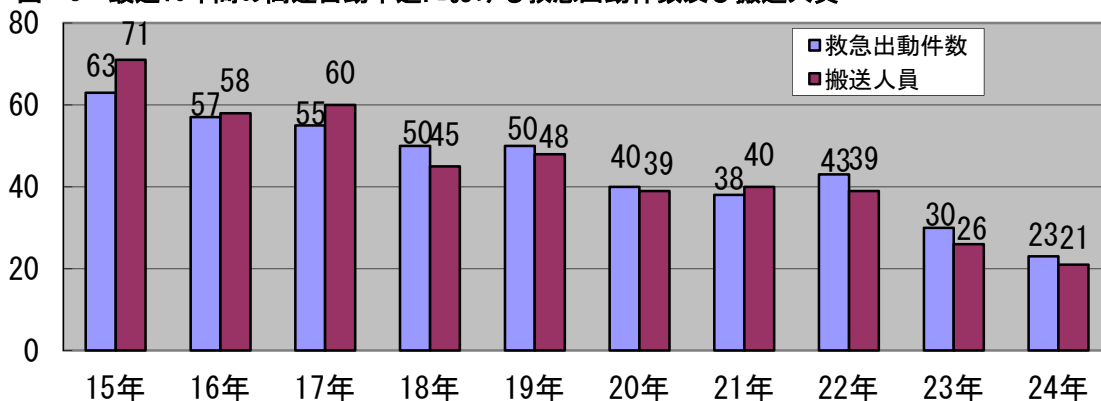
区 分	インターチェンジ名 (IC)	救急出動件数	搬送人員	救急告示 医療機関数	高速道路に おける救急活動 開始年月日
鹿児島市消防局	鹿児島			24	昭和63.3.29
	鹿児島北			3	昭和52.11.15
	薩摩吉田	10	8		昭和48.12.13
始良市消防本部	始良	2	2	1	昭和48.12.13
	加治木	5	4	1	昭和48.12.13
霧島市消防局	溝辺鹿児島空港	3	3		平成17.11.7
	横川	1	1		平成17.11.7
伊佐湧水消防組合	栗野	2	3		昭和55.3.22
計	8 IC	23	21	29	

(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	5	5	3	平成14.3.2
	隼人東	1	1	1	平成12.3.4
大隅曾於地区消防組合	末吉財部	2			平成14.5.9
計	3 IC	8	6	4	

図-3 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、280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383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24年12月末までに応急手当指導員2,119名、応急手当普及員366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24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	1,067回	15,711名	受講
上級救命講習	15回	239名	受講
その他の講習	2,714回	53,774名	受講
計	3,796回	69,724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24年	平成23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	19	1	1.05
救急隊員数①	1,337	1,308	29	1.02
うち救急救命士有資格者②	436	392	44	1.11
(②/①:%)	(32.6%)	(30.0%)		
(②のうち気管挿管認定者)	249	222	27	1.12
(②のうち薬剤投与認定者)	363	301	62	1.21
うち救急科（救急標準課程）・救急Ⅱ課程修了者③	876	883	△7	0.99
(③/①:%)	(65.5%)	(67.5%)		
救急自動車数④	139	139		1.00
うち高規格車⑤	87	76	11	1.14
(⑤/④:%)	(62.6%)	(54.7%)		
救急隊数⑥	107	106	1	1.01
うち救急救命士運用隊⑦	96	93	3	1.03
(⑦/⑥:%)	(89.7%)	(87.7%)		

※1 救急救命士については、上記436名の外、救急自動車に乗車しない資格者が30名いる。（有資格者は、466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 <sup>2</sup> ) H22. 10. 1 国地院	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	547.07	20	13	5	15	12	147	61	67	17	84	63
枕崎市消防本部	23,638	74.88	3	2	1	2	2	29	8	12	9	8	21
出水市消防本部	57,907	330.06	4	3	1	3	3	47	18	18	4	16	31
垂水市消防本部	17,248	162.03	3	1	1	2	1	41	8	26	7		41
薩摩川内市消防局	99,589	683.50	9	4	2	7	5	84	31	37	13	29	55
日置市消防本部	50,822	253.06	4	3	1	3	3	39	13	18	6	13	26
霧島市消防局	127,487	603.68	8	6		8	8	85	32	49	3	32	53
いちき串木野市 消防本部	31,144	112.04	3	3	1	2	2	37	10	18	7		37
南さつま市消防本部	38,704	283.37	5	3		5	5	67	16	41	10	16	51
始良市消防本部	74,840	231.31	5	3	2	3	3	64	18	36	8	43	21
さつま町消防本部	24,109	303.43	3	3	1	2	2	28	10	13	5	8	20
指宿南九州消防組合	83,461	506.86	9	6	1	8	8	97	32	60	5		97
阿久根地区消防組合	34,259	250.55	6	3	2	4	3	54	11	30	13		54
伊佐湧水消防組合	40,899	536.69	6	3	1	5	3	61	16	28	17		61
大隅曾於地区消防組合	86,435	781.22	9	8	2	7	7	64	35	24	5	40	24
大隅肝属地区消防組合	146,685	1,160.92	11	7	1	10	10	100	35	56	4	31	69
沖永良部与論地区 広域事務組合	19,018	114.15	4	2	2	2	2	31	10	11	10		31
徳之島地区消防組合	25,591	247.91	4	1	1	3	3	44	8	16	20		44
熊毛地区消防組合	45,454	994.96	10	6	4	6	6	93	32	24	37		93
大島地区消防組合	73,939	878.34	13	7	3	10	8	125	32	53	39	7	118
計	1,707,075	9,056.03	139	87	32	107	96	1,337	※1 436	637	239	327	1,010

※1 救急救命士については、上記436名の外、救急自動車に乗車しない資格者が30名いる。  
(有資格者は、466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24年中、左記以外は平成25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					
633	3	3	26	3	35	15	6	67	510	598	5.8	6.9	29.7
19	1		3		4			3	12	15	16.9	4.9	28.3
40	2				2	2		4	32	38	3.5	7.5	33.9
10	1		1		2				8	8	11.6	5.8	35.6
129		1	4		5	16	4	11	93	124	5.0	8.8	34.5
43			1		1	1		7	34	42	2.0	8.7	38.8
90	1		4	1	6	1		10	73	84	4.7	8.5	39.6
31								8	23	31		5.9	32.0
39	2				2	3		5	29	37	5.2	6.9	33.4
104			2		2	3		10	89	102	2.7	6.6	33.4
20								6	14	20		9.6	42.8
65	1		3	2	6			14	45	59	7.2	6.1	34.4
21			2		2	2		1	16	19	5.8	8.3	41.2
30	1		2		3			4	23	27	7.3	7.5	36.5
64			1	1	2			9	53	62	2.3	9.1	42.8
140	2		5	2	9	1		14	116	131	6.1	9.7	40.5
12			2		2				10	10	10.5	7.5	26.3
13			2		2	1		1	9	11	7.8	8.8	35.7
23	1		2		3	4		2	14	20	6.6	8.4	39.4
89	1		4		5	7		5	72	84	6.8	9.2	40.2
1,615	16	4	64	9	93	56	10	181	1,275	1,522	5.4	7.7	34.9

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		25,317	127	1	21	2,299	154	135	3,263	123	315	14,660
枕崎市消防本部		1,088			3	87	9	7	135		8	584
出水市消防本部		2,133	1		1	188	16	13	259	4	32	1,296
垂水市消防本部		935			2	71	6	1	120	1	7	499
薩摩川内市消防局		4,035	23	1	7	305	26	45	525	7	63	2,354
日置市消防本部		2,145	3	1	3	152	15	30	264	4	19	1,252
霧島市消防本部		5,562	7	4	2	696	39	49	737	23	74	3,111
いちき串木野市消防本部		1,201			4	86	5	6	162	4	14	616
南さつま市消防本部		1,955			5	133	19	30	290	4	20	993
始良市消防本部		3,078	5		6	277	23	21	420	10	32	1,811
さつま町消防本部		1,053	4			78	16	8	129	5	16	556
指宿南九州消防組合		3,745	5		5	309	33	15	501	21	38	1,965
阿久根地区消防組合		2,196	3		5	123	18	9	285	4	10	1,334
伊佐湧水消防組合		1,838	4		1	131	19	16	228	7	24	934
大隅曾於地区消防組合		3,802	5		2	319	43	15	511	11	51	2,380
大隅肝属地区消防組合		6,374	9		4	641	41	44	746	32	71	3,670
沖永良部与論地区 広域事務組合		745			5	46	5	6	122	2	11	451
徳之島地区消防組合		1,719		2	3	80	19	13	276	7	10	1,204
熊毛地区消防組合		2,075			4	112	13	22	313	9	16	1,359
大島地区消防組合		4,331	2		22	209	24	21	601	22	34	2,724
計		75,327	198	9	105	6,342	543	506	9,887	300	865	43,753
時 間 区 分	0~2	3,415	9		3	148	9		429	50	52	2,414
	2~4	2,625	15	2	2	104	1		283	35	43	1,950
	4~6	2,509	15		1	118	11		287	26	37	1,857
	6~8	4,829	9		7	625	23	3	595	16	56	3,244
	8~10	9,012	15		9	788	90	34	1,324	11	84	4,913
	10~12	9,843	22	3	16	771	119	116	1,227	13	78	4,844
	12~14	8,679	24		16	667	73	118	1,088	8	69	4,314
	14~16	7,935	16	1	20	724	94	104	1,087	6	85	4,016
	16~18	7,985	15	1	12	880	77	58	1,135	19	104	4,118
	18~20	7,571	27	1	11	835	23	24	1,036	25	102	4,584
	20~22	6,324	23	1	1	409	13	41	839	37	85	4,292
	22~24	4,600	8		7	273	10	8	557	54	70	3,207



〔平成24年中〕

数 (件)				事故種別搬送人員 (人)											
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												
3,416	2		801	22,977	30		16	2,204	151	137	3,016	108	221	13,454	3,640
243	6		6	1,042			1	91	9	7	133		4	554	243
313	1	1	8	1,928	1		1	201	14	12	238	3	18	1,129	311
227			1	942			2	106	6	1	118	1	3	476	229
642	8		29	3,699	8	1	4	316	26	45	491	7	41	2,168	592
395	5		2	2,053	3		3	156	15	30	259	4	13	1,175	395
799	18		3	5,116	5	1		656	38	47	681	17	52	2,820	799
301	1		2	1,118			3	83	5	6	148	4	7	563	299
450	1		10	1,886			4	150	18	30	283	3	14	931	453
464	1		8	2,901	5		4	281	22	23	397	8	22	1,674	465
237	4			973	2			78	14	8	119	4	7	507	234
837	1		15	3,569	5		3	329	33	14	478	21	26	1,826	834
398	1		6	2,113	4		5	129	17	9	278	4	7	1,262	398
468	1		5	1,737	3		1	154	18	16	222	8	11	837	467
459	3		3	3,650	6		2	342	41	15	493	7	34	2,253	457
1,099	5		12	6,044	8		3	668	41	42	712	25	49	3,398	1,098
95			2	700			4	49	5	5	118	2	9	411	97
105				1,675		1	2	79	19	13	269	7	8	1,170	107
204	21		2	1,953			1	122	11	20	293	8	12	1,281	205
593	1		78	3,601	3		15	178	26	20	501	15	22	2,253	568
11,745	80	1	993	69,677	83	3	74	6,372	529	500	9,247	256	580	40,142	11,891
218	1		82	3,032	7		2	135	11		369	43	43	2,207	215
133			57	2,341	9		1	96	1		246	30	30	1,790	138
112			45	2,247	8		1	107	11		259	22	26	1,703	110
183			68	4,428	3		4	612	23	3	569	15	36	2,973	190
1,631	16	1	96	8,437	3		6	794	87	34	1,272	9	55	4,534	1,643
2,514	15		105	9,252	6	2	15	784	110	112	1,184	14	45	4,422	2,558
2,181	20		101	8,122	13		12	687	72	120	1,021	8	42	3,946	2,201
1,673	15		94	7,441	4		15	752	93	102	1,027	5	46	3,705	1,692
1,448	12		106	7,461	11		7	887	77	57	1,075	14	69	3,786	1,478
816			87	6,967	5		6	839	22	25	941	22	72	4,203	832
501			82	5,762	10	1		413	13	39	782	33	61	3,910	500
335	1		70	4,187	4		5	266	9	8	502	41	55	2,963	334

表-15 曜日別月別救急出場件数

(平成24年中)

事故種別 (件) 区分		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	
曜 日 別	月	23		12	930	104	38	1,417	38	139	6,658	1,944	8		138	11,449
	火	18		13	928	100	40	1,295	37	134	6,060	1,843	14		128	10,610
	水	35	1	15	947	83	37	1,305	49	129	5,883	1,804	11	1	135	10,435
	木	27	3	21	881	75	49	1,309	34	119	6,130	1,790	14		135	10,587
	金	33	3	11	969	71	44	1,374	29	115	6,053	1,948	17		141	10,808
	土	36	2	20	916	77	111	1,492	53	107	6,297	1,481	10		143	10,745
	日	26		13	771	33	187	1,695	60	122	6,672	935	6		173	10,693
計		198	9	105	6,342	543	506	9,887	300	865	43,753	11,745	80	1	993	75,327
月 別	1月	17		6	425	42	35	907	18	66	4,095	1,030	4		89	6,734
	2月	23		4	458	46	20	795	23	52	3,959	1,032	4	1	83	6,500
	3月	14		7	566	47	34	799	37	88	3,601	970	6		87	6,256
	4月	15		7	514	32	33	756	18	68	3,392	945	8		69	5,857
	5月	14		13	514	44	54	722	24	62	3,331	919	7		73	5,777
	6月	16	3	8	443	46	56	689	21	69	3,179	917	3		66	5,516
	7月	9	2	13	538	51	66	778	31	81	3,697	938	6		95	6,305
	8月	13	2	24	608	43	49	858	19	89	3,990	1057	14		116	6,882
	9月	18	2	5	486	45	56	827	27	75	3,368	912	5		82	5,908
	10月	17		6	585	44	49	889	32	69	3,297	972	6		82	6,048
	11月	10		6	576	51	30	840	25	80	3,584	996	9		74	6,281
	12月	32		6	629	52	24	1027	25	66	4,260	1,057	8		77	7,263

#### 第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24年中修了者	応急手当指導員講習Ⅰ	55	47	1		7	3	17
	応急手当指導員講習Ⅱ	17	17					
	応急手当指導員講習Ⅲ							
	消防長認定者	23	20	3			4	
	応急手当指導員講習Ⅰ免除者	34	34					
	計	129	118	4		7	7	17
前年中までの修了者	応急手当指導員講習Ⅰ	443	380	16		47	8	15
	応急手当指導員講習Ⅱ	1,056	431		625			
	応急手当指導員講習Ⅲ	2	1			1		
	消防長認定者	379	319	22		38	18	
	応急手当指導員講習Ⅰ免除者	110	106	2		2		
	計	1,990	1,237	40	625	88	26	15
合計	2,119	1,355	44	625	95	33	32	

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24年中修了者	応急手当普及員講習Ⅰ	75	3		17	2	53	16	7
	応急手当普及員講習Ⅱ								
	消防長認定者	1					1		
	応急手当普及員講習Ⅱ免除者								
	計	76	3		17	2	54	16	7
前年中までの修了者	応急手当普及員講習Ⅰ	227	32		25		170	46	13
	応急手当普及員講習Ⅱ								
	消防長認定者	63	24	14		8	17	7	
	応急手当普及員講習Ⅱ免除者								
	計	290	56	14	25	8	187	53	13
合計	366	59	14	42	10	241	69	20	

## 第2 救助活動の概況

### 1 救助業務実施体制

平成25年4月1日現在、救助隊は34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、307人の救助隊員のうち33.6%にあたる103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	43		43
	4	2		2	29		29
	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	10	10	20
	4	1		1	10		10
	5						
日置市消防本部	3		1	1		12	12
	4						
	5						
霧島市消防局	3		2	2		8	8
	4						
	5						
いちき串木野市消防本部	3		1	1		11	11
	4						
	5						
南さつま市消防本部	3		1	1		10	10
	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		18	18
	4						
	5						
伊佐湧水消防組合	3		2	2		6	6
	4						
	5						
大隅曾於地区消防組合	3	2		2	16		16
	4	1		1	8		8
	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		21	21
	4						
	5						
徳之島地区消防組合	3		1	1		19	19
	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	8		8
	4						
	5						
県計	3	10	18	28	103	204	307
	4	5		5	57		57
	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			2
日置市消防本部	1							1
霧島市消防局	2	1			1			4
いちき串木野市消防本部	1	1						2
南さつま市消防本部	1	1					1	3
始良市消防本部	1							1
さつま町消防本部	1							1
指宿南九州消防組合	1	1			5	1		8
阿久根地区消防組合	1							1
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					1	3
沖永良部与論地区 広域事務組合	1						1	2
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						2
県 計	24	8	1		10	1	6	50

## 2 救助業務実施状況

平成24年中における救助業務の実施状況は、救助出動件数859件、救助活動件数590件、救助人員861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94件（12.3%）の増加、活動件数は112件（23.4%）の増加、救助人員は191人（28.5%）の増加となっている。

表-20 過去20年間の救助業務実施状況の推移

（単位：件、人）

	出動件数	活動件数	救助人員
平成5年	1,185	357	4,955
平成6年	1,221	307	358
平成7年	1,049	306	332
平成8年	1,126	330	344
平成9年	1,138	359	415
平成10年	1,107	405	440
平成11年	1,137	428	495
平成12年	1,093	500	583
平成13年	1,158	519	594
平成14年	1,188	505	613
平成15年	1,153	458	548
平成16年	1,320	491	570
平成17年	1,259	591	552
平成18年	757	452	664
平成19年	772	484	732
平成20年	716	462	527
平成21年	771	509	669
平成22年	713	480	629
平成23年	765	478	670
平成24年	859	590	861

表-21-1 事故種別出動件数及び出動人員の状況（平成24年）

（単位：件，人）

事故種別	火災	交通事故	水難事故	自然災害等	風雨災害等	機械による事故	建築物等事故	ガス欠事故及び	破裂事故	その他の事故	計
消防本部											
鹿児島市消防局	31	65	22	1	2	12	9			40	182
枕崎市消防本部		6	2							1	9
出水市消防本部		10	1							7	18
垂水市消防本部		7	2							4	13
薩摩川内市消防局	3	41	5		6	3	1			11	70
日置市消防本部		14	2							3	19
霧島市消防局		50	1	1	3		2			11	68
いちき串木野市消防本部		12	4							4	20
南さつま市消防本部	4	10	2		2	4				4	26
始良市消防本部		60	5	1	1					65	132
さつま町消防本部		8			1					3	12
指宿南九州消防組合		32	6		1	1	1			20	61
阿久根地区消防組合		19	1		1	1				3	25
伊佐湧水消防組合		21	2		1					5	29
大隅曾於地区消防組合		39	2		4					5	50
大隅肝属地区消防組合	1	31	3	1	2	1				9	48
沖永良部与論地区広域事務組合		3	1		1					2	7
徳之島地区消防組合		2	1							2	5
熊毛地区消防組合		6	3		1					14	24
大島地区消防組合		19	9							13	41
救助出動件数 計	39	455	74	4	26	22	13			226	859
救助出動人員	専任救助隊員	216	885	192	10	48	86	59		410	1,906
	兼任救助隊員	21	661	105	4	47	21	11		183	1,053
	消防隊員	757	1,220	307	14	76	51	46		543	3,014
	救急隊員	107	1,705	221	14	83	40	35		596	2,801
	消防団員	271	2	117						67	457
	計	1,372	4,473	942	42	254	198	151		1,799	9,231

表-21-2 事故種別活動件数及び活動人員の状況（平成24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	建築物等による事故	ガス欠等及び酸欠	破裂事故	その他の事故	計
消防本部											
鹿児島市消防局	31	51	20	1	1	12	5			33	154
枕崎市消防本部		1	2							1	4
出水市消防本部		10	1							7	18
垂水市消防本部		7	2							4	13
薩摩川内市消防局	3	21	3		6	3	1			9	46
日置市消防本部		6	2							3	11
霧島市消防局		23		1	2		1			6	33
いちき串木野市消防本部		6	3							4	13
南さつま市消防本部	4	4	1		1	3				2	15
始良市消防本部		57	5	1	1					57	121
さつま町消防本部		7								2	9
指宿南九州消防組合		19	6				1			16	42
阿久根地区消防組合		8				1				3	12
伊佐湧水消防組合		7	2		1					2	12
大隅曾於地区消防組合		14	1		3					2	20
大隅肝属地区消防組合	1	11	2		1	1				3	19
沖永良部与論地区広域事務組合		1			1					2	4
徳之島地区消防組合		2	1							2	5
熊毛地区消防組合		4	2		1					11	18
大島地区消防組合		5	7							9	21
救助活動件数 計	39	264	60	3	18	20	8			178	590
救助活動人員	専任救助隊員	205	425	132	7	29	51	36		263	1,148
	兼任救助隊員	21	254	80		28	14	6		103	506
	消防隊員	590	689	211	3	51	34	29		340	1,947
	救急隊員	74	866	158	10	49	26	26		415	1,624
	消防団員		2	107						62	171
	計	890	2,236	688	20	157	125	97		1,183	5,396

（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-21-3 事故種別救助人員の状況（平成24年）

（単位：人）

事故種別	火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害 等	風 水 災 害 等	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 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	13	57	17			1	16			38	142
枕崎市消防本部		2	2							1	5
出水市消防本部		10	2							7	19
垂水市消防本部		22	3							4	29
薩摩川内市消防局	3	27	2			10	3	1		9	55
日置市消防本部		20	6							12	38
霧島市消防局		26		1		2		1		6	36
いちき串木野市消防本部		8	3							4	15
南さつま市消防本部	4	4				1	3			2	14
始良市消防本部		64	4	7		1				60	136
さつま町消防本部		7								2	9
指宿南九州消防組合		21	191					1		16	229
阿久根地区消防組合		9					1			3	13
伊佐湧水消防組合		18	2			1				2	23
大隅曾於地区消防組合		16	1			3				2	22
大隅肝属地区消防組合	1	13	2			1	1			3	21
沖永良部与論地区広域事務組合		1				1				5	7
徳之島地区消防組合		2	1							2	5
熊毛地区消防組合		4	3			1				14	22
大島地区消防組合		5	7							9	21
救助人員 計	21	336	246	8		22	24	3		201	861

表-22 救助活動のための機械器具等の保有状況（救助隊保有分）

一般救助用器具	かぎ付きはしご	32	隊員保護用器具	耐電手袋	118	
	三連はしご	31		耐電衣	32	
	金属折りたたみはしご又はワイヤはしご	18		耐電ズボン	27	
	空気式救助マット	23		耐電長靴	71	
	救命索発射銃	35		防塵メガネ	116	
	サバイバースリング又は救助用縛帯	90		携帯警報器	68	
	平担架	17		防毒マスク	65	
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	35	器具	化学防護服（陽圧式化学防護服を除く）	29	
	油圧スプレッダー	15		陽圧式化学防護服	42	
	可搬ウィンチ	33		耐熱服	18	
	マンホール救助器具	16		放射線防護服	63	
	救助用簡易起重機	2		特殊ヘルメット	7	
	マット型空気ジャッキ	34		除染用具	除染シャワー	1
	大型油圧スプレッダー	14		除染剤散布器	2	
切断用器具	救助用支柱器具	9	水難救助用器具	潜水器具	82	
	チェーンブロック	9		救命胴衣	240	
	油圧切断機	20		水中投光器	18	
	エンジンカッター	31		救命浮環	85	
	ガス溶断機	20		浮標	24	
	チェーンソー	34		救命ボート	12	
	鉄線カッター	42		船外機	10	
破壊用器具	空気鋸	29	山岳救助用具	水中スクーター	1	
	大型油圧切断機	14		水中無線機	1	
	空気切断機	13		水中時計	10	
	コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	5		水中テレビカメラ	1	
	万能斧	67		登山器具	18	
	ハンマー	36		バスケット型担架	35	
	携帯用コンクリート破壊器具	14		検用器具	簡易画像探索機	4
測定用器具	削岩機	17	画像探索機	7		
	ハンマドリル	13	高度救助器具	地中音響探知機	2	
	生物剤検知器	2		熱画像直視装置	6	
	可燃性ガス測定器	19		夜間暗視装置	2	
	有毒ガス測定器	22		水中探査装置	1	
	酸素濃度測定器	16		地震警報器	1	
	放射線測定器	37	その他救助用器具	投光器	58	
呼吸保護用器具	空気呼吸器	158		携帯投光器	44	
	空気補充用ボンベ	208		携帯拡声器	49	
	酸素呼吸器	26		携帯無線機	52	
	簡易呼吸器	9		応急処置用セット	22	
	防塵マスク	105		車両移動器具	11	
	送排風機	27		緩降機	26	
	エアラインマスク	2	ロープ登降機	39		
			救助用降下機	14		
			発電機	58		

### 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

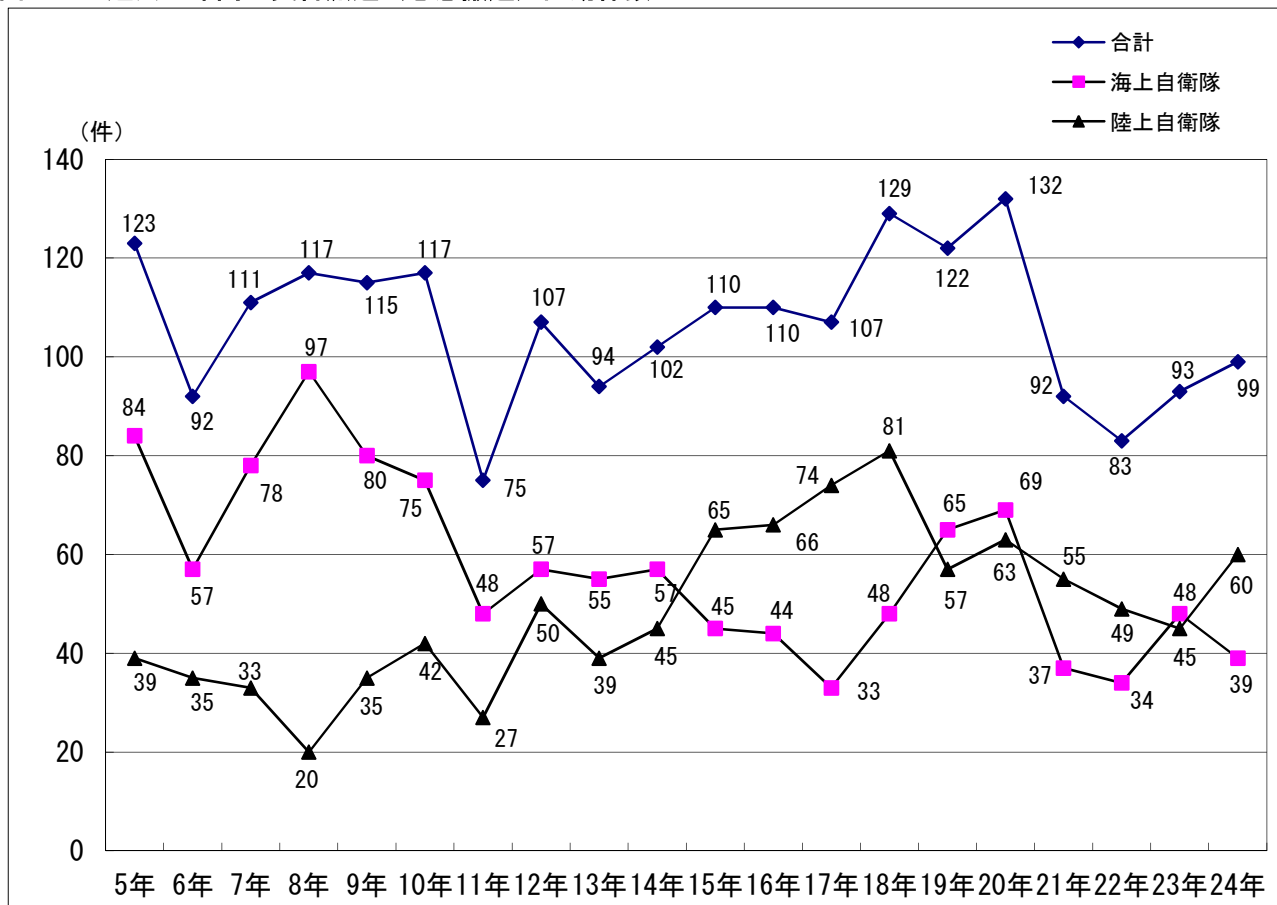
平成24年中における急患搬送出動件数は99件である。（図-3）

出動件数99件を郡別にみると、大島郡（奄美市を含む）が68件（全体の68.7%）で、次に熊毛郡（西之表市を含む）が19件（同19.2%）、鹿児島郡が11件（同11.1%）、薩摩川内市が1件（同1.0%）となっている。（図-4及び表-23）

また、月別では、2月の13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15件で最も多くなっている。（表-24）

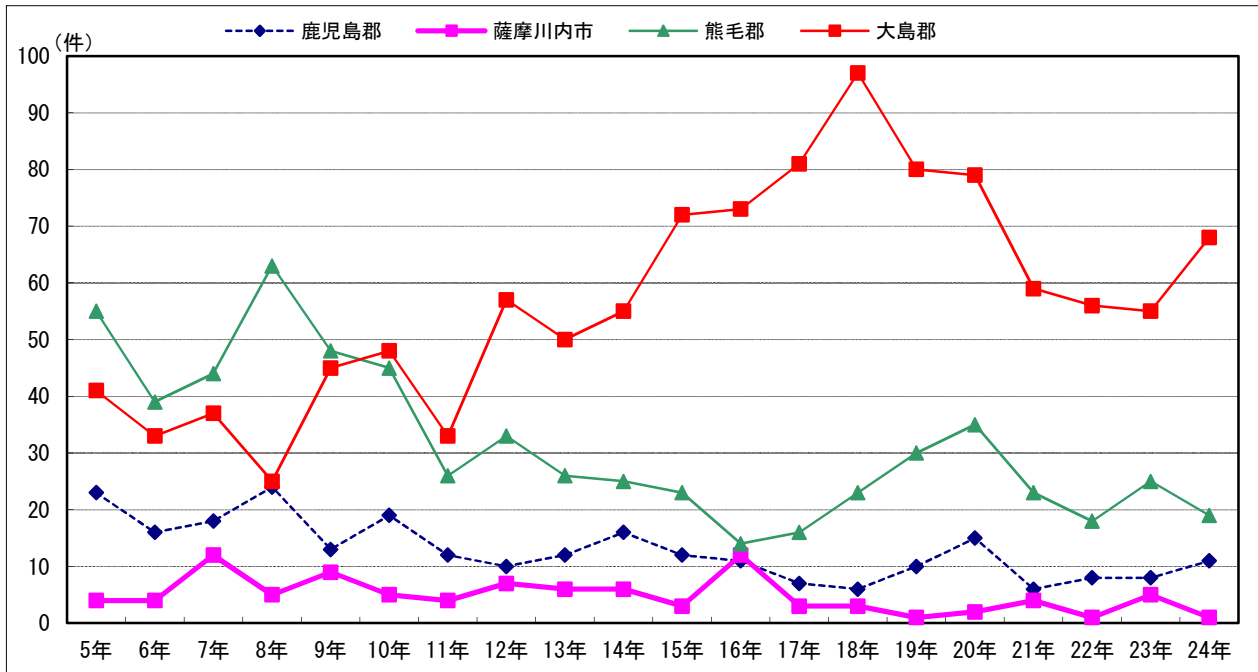
平成24年中の搬送人員を傷病別にみると、内臓疾患によるものが46人（全体の45.5%）で最も多く、次に脳疾患18人（同17.8%）となっている。（表-25及び表-26）

図-3 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－4 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－23 過去20年間の市・郡別災害派遣（急患搬送）出動件数（その2）

（年中）

年	郡別	計	鹿児島郡	薩摩川内市	熊毛郡	大島郡	計のうち不搬送件数
平成 5 年		123 (39)	23	4	55	41 (39)	鹿屋1件
6		92 (35)	16 (2)	4	39	33 (33)	沖繩1件
7		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, 沖繩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, 沖繩2件
23		93 (45)	8	5	25	55 (45)	鹿屋1件, 沖繩1件
24		99 (60)	11	1	19	68 (60)	沖繩1件
計		2,130 (981)	259 (4)	97	630	1144 (977)	沖繩分構成比
構成比率		100.0%	12.2%	4.6%	29.6%	53.7%	(46.1%)

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

余 白

表-24 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	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
月別	1		12 (5)	10 (4)	11 (4)	8 (1)	9 (2)	10 (2)	5 (1)	12 (8)	8 (5)	5 (2)
	2		5	7 (1)	12 (8)	12 (4)	11 (4)	13 (5)	5 (2)	12 (6)	5 (3)	8 (5)
	3		9 (1)	6 (1)	6 (1)	7 (2)	8 (3)	11 (6)	13 (5)	4 (1)	8 (2)	8 (4)
	4		6 (1)	7 (2)	7 (1)	7 (2)	15 (9)	13 (4)	4 (3)	6 (3)	5 (2)	2 (1)
	5		13 (2)	7 (5)	10 (4)	9	8 (2)	8 (3)	9 (4)	9 (6)	6 (1)	11 (3)
	6		8 (3)	6 (3)	7	7 (1)	7 (1)	9 (7)	2	11 (6)	7 (5)	5 (4)
	7		7 (2)	11 (5)	8 (2)	13 (1)	7 (2)	11 (6)	11 (5)	7 (4)	6 (3)	13 (7)
	8		11 (1)	5 (2)	11 (4)	14 (3)	12 (2)	10 (1)	5	9 (4)	8 (2)	7 (4)
	9		17 (8)	12 (6)	10 (4)	9 (2)	3 (1)	4 (1)	4 (2)	7 (1)	10 (4)	14 (3)
	10		13 (5)	8 (3)	15 (2)	10 (2)	14 (4)	10 (4)	3 (2)	12 (4)	9 (4)	13 (5)
	11		5 (2)	5	7 (2)	5 (1)	8 (1)	3 (1)	6	12 (5)	17 (4)	8 (2)
	12		17 (9)	8 (3)	7 (1)	16 (2)	13 (4)	15 (2)	8 (3)	6 (2)	5 (4)	8 (5)
計			123 (39)	92 (35)	111 (33)	117 (21)	115 (35)	117 (42)	75 (27)	107 (50)	94 (39)	102 (45)
時間帯別	0~2		2 (1)	6 (2)	2	6 (3)	3 (1)	2	4	5 (1)	2 (1)	6
	2~4		3 (2)	1	3 (2)	4	3	1 (1)		5 (1)	5 (3)	9 (4)
	4~6		2 (2)	1	2	2	5 (2)	4 (2)	1 (1)	10 (8)	6 (1)	3 (1)
	6~8		2 (1)	2	5 (2)	6	7 (3)	4 (3)	3	4 (2)	2 (2)	3 (3)
	8~10		13 (3)	10 (3)	8 (1)	11 (2)	7 (3)	11 (6)	8 (4)	11 (9)	6 (4)	11 (6)
	10~12		19 (4)	18 (7)	17 (4)	13 (2)	20 (9)	17 (7)	8 (7)	9 (6)	12 (6)	12 (6)
	12~14		20 (11)	15 (6)	17 (3)	13 (1)	11 (1)	20 (7)	8 (3)	4 (3)	8 (5)	8 (4)
	14~16		17 (4)	12 (8)	21 (5)	18 (2)	13 (2)	15 (6)	11 (3)	8 (4)	8 (3)	8 (5)
	16~18		14 (3)	6 (2)	9 (1)	10 (3)	13 (5)	14 (4)	12 (3)	14 (5)	16 (4)	12 (4)
	18~20		16 (5)	10 (2)	13 (8)	18 (6)	21 (6)	10 (3)	8 (4)	17 (3)	8 (4)	16 (8)
	20~22		8 (1)	3 (1)	9 (5)	5	8 (2)	14 (2)	8 (2)	10 (2)	9 (3)	9 (4)
22~24		7 (2)	8 (4)	5 (2)	11 (2)	4 (1)	5 (1)	4	10 (6)	12 (3)	5	

(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)

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	計
5 (2)	10 (6)	9 (5)	11 (5)	8 (4)	21 (11)	12 (5)	7 (4)	11 (3)	3 (2)	187 (81)
4 (4)	15 (10)	8 (8)	11 (8)	8 (3)	9 (4)	8 (8)	9 (7)	4 (4)	13 (8)	179 (102)
13 (5)	10 (4)	10 (7)	9 (7)	16 (10)	15 (6)	4 (4)	3 (2)	9 (4)	5 (3)	174 (78)
8 (5)	9 (5)	10 (7)	11 (7)	9 (6)	9 (3)	6 (4)	7 (3)	5 (1)	11 (5)	157 (74)
11 (9)	7 (6)	11 (7)	7 (6)	4 (1)	9 (6)	9 (5)	5 (4)	5 (4)	5 (4)	163 (82)
12 (5)	4 (3)	8 (6)	11 (5)	10 (4)	5 (3)	7 (6)	6 (4)	8 (1)	8 (4)	148 (71)
9 (5)	7 (4)	7 (6)	11 (7)	2 (2)	7 (4)	6 (5)	5 (3)	7 (6)	9 (6)	164 (85)
5 (3)	4 (2)	5 (5)	13 (7)	11 (6)	10 (5)	10 (5)	6 (4)	6 (2)	9 (7)	171 (69)
8 (7)	15 (11)	8 (5)	8 (4)	7 (3)	4 (2)	8 (3)	5 (4)	9 (5)	7 (5)	169 (81)
13 (5)	10 (7)	13 (10)	6 (5)	21 (8)	12 (4)	9 (5)	11 (1)	10 (7)	9 (4)	221 (91)
11 (7)	11 (6)	8 (4)	17 (9)	13 (4)	18 (8)	6 (1)	10 (4)	12 (4)	11 (8)	193 (73)
11 (8)	8 (2)	10 (4)	14 (11)	13 (6)	13 (7)	7 (4)	9 (9)	7 (4)	9 (4)	204 (94)
110 (65)	110 (66)	107 (74)	129 (81)	122 (57)	132 (63)	92 (55)	83 (49)	93 (45)	99 (60)	2130 (981)
10 (6)	6 (3)	3 (3)	6 (3)	2 (1)	6 (1)	9 (3)	7 (6)	5	8 (5)	100 (40)
2 (1)	2 (1)	4 (2)	3 (2)	2 (1)	4 (2)	2 (1)	3	5 (2)	4 (2)	65 (27)
2	5 (4)	4 (2)	5 (3)	5 (2)	3 (2)	3 (1)	1 (1)	1	5 (2)	70 (34)
3 (2)	6 (3)	10 (8)	5 (3)	7 (4)	3	2 (1)	1	1 (1)	5 (5)	81 (43)
19 (16)	13 (9)	7 (5)	11 (5)	13 (4)	13 (4)	4 (2)	9 (6)	9 (4)	5 (5)	199 (101)
21 (12)	21 (15)	14 (9)	21 (14)	19 (11)	12 (6)	13 (11)	9 (4)	10 (8)	9 (6)	294 (154)
9 (7)	11 (6)	11 (10)	19 (13)	11 (7)	15 (11)	11 (7)	12 (6)	6 (2)	5 (2)	234 (115)
6 (6)	12 (10)	8 (5)	5 (3)	10 (5)	18 (10)	9 (7)	11 (8)	5 (2)	7 (5)	222 (103)
12 (6)	9 (3)	14 (9)	18 (15)	10 (3)	11 (8)	11 (5)	7 (5)	11 (8)	13 (8)	236 (104)
5 (1)	11 (7)	9 (6)	13 (7)	21 (5)	11 (4)	10 (5)	5 (2)	14 (3)	15 (9)	251 (98)
14 (5)	9 (3)	14 (8)	11 (8)	13 (8)	13 (5)	7 (5)	10 (6)	20 (12)	11 (6)	205 (88)
7 (3)	5 (2)	9 (7)	12 (5)	9 (6)	23 (10)	11 (7)	8 (5)	6 (3)	12 (5)	173 (74)

表-25 平成24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	3					1					2
	十島村	8		1			3	1			3	
薩摩川内市		1					1					
熊毛郡 (西之表市含)	西之表市	4							2		1	1
	中種子町	2							2			
	南種子町	1									1	
	屋久島町	13	1	2			2				7	1
大島郡 (奄美市含)	奄美市	9 (4)							4		3 (3)	2 (1)
	龍郷町	1 (1)										1 (1)
	大和村											
	宇検村	1									1	
	瀬戸内町	2					1				1	
	喜界町	31 (31)		2 (2)			8 (8)	1 (1)	1 (1)		19 (19)	
	徳之島町	7 (7)							3 (3)	1 (1)	2 (2)	1 (1)
	天城町	1 (1)								1 (1)		
	伊仙町	8 (8)								3 (3)	3 (3)	2 (2)
	和泊町	2 (2)									2 (2)	
	知名町	4 (4)					1 (1)		1 (1)		1 (1)	1 (1)
与論町	3 (3)					1 (1)				2 (2)		
計		101 (61)	1	5 (2)			18 (10)	2 (1)	13 (5)	5 (5)	46 (32)	11 (6)

(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名の傷病者含む。2名同時搬送2回あり。



表-26 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						
5	125 (41)	1 (1)				54 (13)	8 (2)	10 (5)	5 (1)	30 (15)	17 (4)
6	93 (33)	3 (2)	2 (1)		3	26 (12)	7 (4)	10 (3)	1	29 (9)	12 (2)
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)

(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。

## 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、災害応急対策活動上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合
- (2) 救急活動
  - ア 山村、離島等からの救急患者の搬送
  - イ 傷病者発生地への医師搬送及び医療機材等の搬送
  - ウ 高度医療機関のない地域からの傷病者の病院搬送
  - エ 消防・防災ヘリの積極的活用としての本土内搬送
  - オ その他、救急活動上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合
- (3) 火災防御活動
  - ア 林野火災等における空中からの消火活動
  - イ 被災状況調査及び情報収集活動
  - ウ 消防隊員、消防資機材等の搬送
  - エ その他、火災防御活動上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合
- (4) 救助活動
  - ア 河川、海等での水難事故、山岳遭難事故等における捜索または救助
  - イ 高層建築物火災における救助
  - ウ 山崩れ等の被害により、陸上から接近できない被災者等の救助
  - エ 高速道路及び自動車専用道路での事故救助
  - オ その他、救助活動上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合
- (5) 広域航空消防防災応援活動
  - ア 県が締結している他県との相互応援協定等による相互応援
- (6) 災害予防活動
- (7) 自隊訓練のための活動
- (8) 各種防災訓練等への参加等
- (9) その他知事が必要と認める活動

表-27 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）

表-28 消防・防災ヘリコプターの運航状況

(平成24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				1		1							2	60件 101時間00分	
		時間				3:25		1:30									4:55
	救急活動	件数	4	6	3	1	6	1	5	3	4	2	1	1	37		
		時間	7:10	8:35	5:55	1:20	11:40	1:05	7:15	6:05	7:55	1:15	1:45	0:40	60:40		
	火災防 御活動	件数													0		
		時間													0:00		
	救助活動	件数	3	1	3	1	1		2	3	1	2		2	19		
		時間	6:45	0:40	6:25	0:20	1:00		1:35	6:45	0:35	1:40		4:55	30:40		
	広域応援	件数											1	1	2		
		時間											1:20	3:25	4:45		
	災害予防活動	件数	1												1		1件
		時間	1:50												1:50		1時間50分
合同訓練	他県広域関係	件数												0	38件 39時間50分		
		時間												0:00			
	県市町村関係	件数	3		2		5		1	5	5	3	3			27	
		時間	2:50		2:45		4:35		1:15	9:00	4:50	3:10	2:50			31:15	
	合同訓練 事前訓練	件数		1			2	1		3	1	3				11	
		時間		1:05			1:10	0:35		1:35	1:10	3:00				8:35	
自隊訓練	件数	7	5	11	10	8	6	9	5	6	5	8	3	83	83件		
	時間	9:35	6:50	15:10	13:35	11:20	7:05	10:15	6:30	7:35	7:15	10:00	3:45	108:55	108時間55分		
その他	件数				2			4	4	5	1	2	2	20	20件		
	時間				1:55			8:10	7:45	3:50	2:35	1:35	4:00	29:50	29時間50分		
合計	件数	18	13	19	15	22	9	21	23	22	16	15	9	202	202件		
	時間	28:10	17:10	30:15	20:35	29:45	10:15	28:30	37:40	25:55	18:55	17:30	16:45	281:25	281時間25分		

表-29 消防・防災ヘリコプターの活動状況（H24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	4/22	ア	南大隅町	3:25
2	1	6/28	ア	肝付町	1:30
2件 2回 4時間55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	1/14	ア	屋久島町	1	1:20
2	1	1/22	ア	十島村(中之島)	1	2:25
3	1	1/25	ア	西之表市	1	1:25
4	1	1/26	エ	出水市	1	2:00
5	1	2/13	ア	十島村(口之島)	1	2:25
6	1	2/18	オ	指宿市	1	0:25
7	1	2/21	ア	西之表市	1	1:30
8	1	2/22	ア	西之表市	1	1:25
9	1	2/25	エ	指宿市	1	0:40
10	1	2/29	ア	十島村(口之島)	1	2:10
11	1	3/2	ア	西之表市	1	1:15
12	1	3/10	ア	十島村(諏訪瀬島)	1	2:50
13	1	3/15	エ	出水市	1	1:50
14	1	4/21	ア	三島村(竹島)	1	1:20
15	1	4/30	オ	屋久島	1	0:45
16	1	5/7	ア	十島村(悪石島)	1	2:40
17	1	5/11	ア	十島村(宝島)	1	3:10
18	1	5/12	ア	西之表	1	1:30
19	1	5/29	ア	屋久島	1	1:20
20	1	5/30	ア	中之島	1	2:15
21	1	6/7	ア	薩摩川内市(下甑島)	1	1:05
22	1	7/5	ア	十島村(中之島)	1	2:15
23	1	7/5	オ	南さつま市	1	0:15
24	1	7/14	ア	十島村(悪石島)	1	2:35
25	1	7/24	エ	出水市	1	1:40
26	1	7/26	オ	屋久島	1	0:30
27	1	8/6	ア	十島村(小宝島)	1	3:00
28	1	8/6	エ	出水市	1	1:40
29	1	8/11	ア	屋久島	1	1:25
30	1	9/4	ア	西之表	1	1:10
31	1	9/8	ア	十島村(諏訪之瀬島)	1	2:15
32	1	9/12	ア	十島村(小宝島)	2	3:05
33	1	9/13	ア	屋久島	1	1:25
34	1	10/6	オ	屋久島	1	0:40
35	1	10/6	オ	屋久島	1	0:35
36	1	11/28	エ	出水市	1	1:45
37	1	12/17	エ	指宿市	1	0:40
37件 37回 60時間40分						

(3) 火災防御活動状況

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

## (4) 救助活動状況

件数	回数	月 日	災害種別	発 生 場 所	時 間
1	1	1/5	ア	宮崎県えびの市(山岳搜索)	2:10
2	1	1/6	ア	宮崎県えびの市(山岳搜索)	2:15
3	1	1/7	ア	宮崎県えびの市(山岳搜索)	2:20
4	1	2/18	ア	指宿市(水難救助)	0:40
5	1	3/5	ア	中種子町(水難搜索)	2:10
6	1	3/6	ア	中種子町(水難搜索)	2:00
7	1	3/26	オ	屋久島町(情報収集)	2:15
8	1	4/11	ア	南さつま市(水難搜索)	0:20
9	1	4/30	ア	屋久島(山岳救助)	1:00
10	1	7/5	ア	南さつま市(水難救助)	0:15
11	1	7/26	ア	屋久島(山岳救助)	1:20
12	1	8/8	ア	薩摩川内市(水難搜索)	1:30
13	1	8/28	ア	南さつま市(水難搜索)	1:45
14	2	8/29	ア	南さつま市(水難搜索)	3:30
15	1	9/9	ア	始良市(山岳救助)	0:35
16	1	10/6	ア	屋久島(水難救助)	0:55
17	1	10/6	ア	屋久島(山岳救助)	0:45
18	1	12/6	ア	指宿市(水難搜索)	1:55
19	2	12/7	ア	指宿市(水難搜索)	3:00
19件 21回 30時間40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	11/28	ア	熊本県(救急)	1:20
2	1	12/24	ア	熊本県(山岳搜索)	3:25
2件 2回 4時間45分					

## (6) 各種防火訓練等への参加等

件数	回数	月 日	訓練内容	訓練名及び実施場所	時 間
1	1	1/8	救助	南九州市消防出初式	0:35
2	1	1/8	情報収集	鹿児島市消防出初式	0:35
3	1	1/12	情報収集	桜島火山爆発総合防災訓練	1:40
4	1	3/5	救助	日置市火災予防運動合同訓練	0:50
5	1	3/9	救助	久七トンネル防災訓練	1:55
6	1	5/23	情報収集	鹿児島市大規模災害(火山)想定訓練	1:00
7	1	5/25	情報収集	新設志布志消防署ヘリポート離発着訓練及び津波被害想定訓練	1:20
8	1	5/26	救助	鹿児島県総合防災訓練	1:05
9	1	5/27	救助・情報収集	肝属町総合防災訓練	0:30
10	1	5/27	救助・情報収集	鹿屋市総合防災訓練	0:40
11	1	7/2	救助・情報収集	鹿児島市サンロイヤルホテル消防演習	1:15
12	1	8/13	搬送	大規模災害想定訓練	5:00
13	1	8/19	救助	長島町防災訓練	1:25
14	1	8/22	情報収集	霧島山系情報収集訓練	1:20
15	1	8/27	火災防御	日置市総合防災火災合同訓練	0:35
16	1	8/31	救助	鹿屋市文化会館集団災害事故対策訓練	0:40
17	1	9/2	救助	南さつま市防災訓練	0:35
18	1	9/2	情報収集・救助	南九州市防災訓練	0:25
19	1	9/3	リペリング降下訓練	鹿児島市消防局国際救助隊救助隊員降下訓練	1:25
20	1	9/19	搬送	鹿児島市消防局国際救助隊救助隊員輸送訓練	1:20
21	1	9/26	救助・情報収集	いちき串木野石油コンビナート等総合防災訓練	1:05
22	1	10/12	救助	指宿市開聞岳山岳救助合同訓練	1:05
23	1	10/25	搬送	国民保護共同実働訓練(鹿児島空港)	0:50
24	1	10/26	救助	始良市消防本部合同訓練	1:15
25	1	11/4	救助・情報収集	大規模地震に伴う総合防災訓練(いちき串木野市)	0:55
26	1	11/6	救助・情報収集	志布志市津波避難合同訓練	1:05
27	1	11/7	情報収集	志布志市石油コンビナート等総合防災訓練	0:50
27件 27回 31時間15分					

余 白

# IV 予 防

余 白



## 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25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22. 3. 31	平成23. 3. 31	平成24. 3. 31	平成25. 3. 31
1	イ 劇場、映画館等	110	112	113	119
	ロ 公会堂又は集会場	1,263	1,269	1,276	1,253
2	イ キャバレー、カフェー等	8	8	7	7
	ロ 遊技場又はダンスホール	246	251	241	239
	ハ 性風俗特殊営業店舗等		0	0	0
	ニ カラオケボックス等	44	43	50	48
3	イ 待合、料理店等	20	22	18	16
	ロ 飲食店	1,050	1,051	1,088	1,076
4	百貨店、マーケット等	2,185	2,167	2,264	2,292
5	イ 旅館、ホテル等	970	953	934	916
	ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅	11,560	11,597	11,863	11,962
6	イ 病院、診療所又は助産所	1,558	1,518	1,495	1,497
	ロ 特別養護老人ホーム等	880	932	953	1,004
	ハ 老人デイサービスセンター等	1,119	1,168	1,267	1,315
	ニ 幼稚園、特別支援学校	343	319	300	313
7	小学校、中学校等	3,473	3,397	3,452	3,405
8	図書館、博物館等	155	152	151	152
9	イ 蒸気浴場、熱気浴場等	11	10	8	7
	ロ イ以外の公衆浴場	172	169	160	162
10	車両の停車場等	59	58	59	52
11	神社、寺院等	494	493	495	488
12	イ 工場又は作業場	6,818	6,715	6,834	6,779
	ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	5	4	4	4
13	イ 自動車車庫又は駐車場	806	816	819	816
	ロ 飛行機等の格納庫	18	20	19	19
14	倉庫	3,886	4,012	4,026	4,039
15	前各項に該当しない事業場	7,237	7,282	7,478	7,571
16	イ 特定複合用途防火対象物	4,529	4,553	4,611	4,613
	ロ イ以外の複合用途防火対象物	4,543	4,508	4,592	4,586
16の2	地下街		0	0	0
16の3	準地下街		0	0	0
17	重要文化財等	16	18	16	14
18	延長50m以上のアーケード	26	24	22	24
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	0	0		
合計		53,604	53,641	54,615	54,788

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			劇場等	公会堂等	等キャバレー	遊技場等	ポカッラオケ等	料理店等	飲食店	百貨店等	旅館等	共同住宅等	病院等	人特別ホーム等老	ンサー老人デ
単独	鹿児島市	19,646	10	251		44	4	3	278	552	99	6,327	475	227	314
	出水市	1,678	5	16	3	12	8		40	96	25	374	54	27	54
	垂水市	579	5	17		2	1		16	25	10	58	11	12	12
	薩摩川内市	3,999	6	26		19	1		69	161	94	867	107	61	104
	日置市	1,372	10	40		5	1	2	35	70	15	173	42	29	48
	霧島市	4,695	12	82		14	4		102	185	141	1,306	133	78	124
	いちき串木野市	1,207	1	20		5	1		33	63	7	195	34	13	25
	始良市	1,196	6	34		11	1	2	33	114	14	189	69	51	40
	さつま町	1,119	3	26		6			23	36	14	114	26	16	20
	計	35,491	58	512	3	118	21	7	629	1,302	419	9,603	951	514	741
指宿地区	指宿市	1,228	2	35	2	6	1		46	84	46	123	69	26	41
	南九州市頰娃町	506		11	1	2	1		9	17	3	4	10	28	22
	計	1,734	2	46	3	8	2		55	101	49	127	79	54	63
南薩地区	枕崎市	665	2	7		6	2		10	29	12	105	20	12	10
	南さつま市	1,266	6	43		8			28	43	15	250	49	27	37
	南九州市(頰娃町除く)	951	2	25		4		1	12	41	12	49	30	18	37
	計	2,882	10	75		18	2	1	50	113	39	404	99	57	84
阿久根地区	阿久根市	780	2	23		5	1		27	49	9	116	22	19	21
	長島町	227	1	4		2	1		8	11	11	1	5	6	12
	計	1,007	3	27		7	2		35	60	20	117	27	25	33
伊佐湧水	伊佐市	880	5	15		4	1		18	44	17	102	24	26	34
	湧水町	386	2	9		2			6	13	12	52	7	9	11
	計	1,266	7	24		6	1		24	57	29	154	31	35	45
大隅曾於地区	曾於市	1,520		54		5	1		29	74	8	93	35	36	32
	志布志市	1,275	2	30		4	1	1	22	51	10	175	28	29	29
	大崎町	587		16		2			9	19	2	15	10	15	13
	計	3,382	2	100		11	2	1	60	144	20	283	73	80	74
大隅肝属地区	鹿屋市	2,980	6	83		19	6		93	225	23	507	110	95	98
	東串良町	151	2	10		2			3	14		12	5	10	7
	錦江町	235	1	13		1			3	21	4	14	5	6	10
	南大隅町	201		10					5	10	6	9	3	11	12
	肝付町	436	1	20		6	1		11	25	10	22	15	17	13
	計	4,003	10	136		28	7		115	295	43	564	138	139	140
沖・与論地区	和泊町	161	1	30		3			8	11	19	4	6	7	1
	知名町	200	1	20		2			4	13	5	23		8	7
	与論町	175	1	8		1			4	8	19	9	3	2	8
	計	536	3	58		6			16	32	43	36	9	17	16
徳之島地区	徳之島町	522	1	29		4	4		8	33	20	68	7	8	18
	天城町	178	1	12		3	2	4	4	7	5	5	3	4	8
	伊仙町	138	2	5		2			2	4	2	13	3	4	6
	計	838	4	46		9	6	4	14	44	27	86	13	16	32
熊毛地区	西之表市	330	2	20		3			4	25	20	57	8	11	10
	中種子町	185	4	6		5	1		7	11	7	19	5	6	9
	南種子町	230		9		2			4	3	37	19	1	4	2
	屋久島町	411	1	42	1	5	1		7	18	70	68	6	6	9
	計	1,156	7	77	1	15	2		22	57	134	163	20	27	30
大島地区	奄美市	1,448	9	55		9	1	3	27	47	38	278	41	15	36
	大和村	67	1	9							2	22	1	1	3
	宇検村	80	1	12					2	1	4	18	1	3	1
	瀬戸内町	361	1	15			2		3	4	18	45	5	8	7
	龍郷町	262	1	21		1			5	16	18	42	4	9	4
	喜界町	236		22		3			19	19	12	20	5	3	5
	計	2,454	13	134		13	3	3	56	87	92	425	57	39	56
非常備	三島村	15		10											1
	十島村	24		8							1				1
	計	39		18							1				1
合計		54,788	119	1,253	7	239	48	16	1,076	2,292	916	11,962	1,497	1,004	1,315

(平成25年3月31日現在)

6 幼 稚 園 等	7 学 校	8 図 書 館 等	9 特 殊 浴 場	9 一 般 浴 場	10 停 車 場 等	11 寺 神 院 社 等	12 工 場 等	12 ス タ ジ オ	13 駐 車 場 等	13 格 航 納 空 庫 機	14 倉 庫	15 事 務 所 等	16 物 途 特 定 防 火 複 合 対 象	16 象 用 非 特 定 防 火 複 合 対 象	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
96	796	24	6	39	12	150	1,349	3	318	1	1,190	1,675	2,118	3,266	5	14
10	117	5		3	1	17	361		17		119	205	87	22		
3	41	1		5	1	7	77		12		54	177	25	7		
17	241	13		11	6	55	574		52		299	725	294	192		5
10	113	6		11	2	16	278		21		127	191	83	44		
26	232	15		30	5	37	504		56	7	313	696	320	270	3	
19	81	2		2	2	6	176		33		126	171	119	72		1
10	97	7		5	3	26	171		16	1	83	138	59	16		
3	61	4		7		12	189		18		98	334	68	41		
194	1,779	77	6	113	32	326	3,679	3	543	9	2,409	4,312	3,173	3,930	8	20
8	86	5		9	2	19	240		18		91	138	94	37		
1	51	3		4		8	175		10		54	75	10	7		
9	137	8		13	2	27	415		28		145	213	104	44		
2	59	2		1		1	178			2	95	53	47	10		
5	88	8		3		24	244		12		58	228	79	11		
4	60	9		6		2	286		29		144	120	36	24		
11	207	19		10		27	708		41	2	297	401	162	45		
3	66	1		1	1	8	155		17		78	99	39	18		
2	39	2		1		1	38				28	43	10	1		
5	105	3		2	1	9	193		17		106	142	49	19		
2	88			4		6	90		4		27	330	28	7	4	
2	17	2		2	1	2	76				5	145	8	3		
4	105	2		6	1	8	166		4		32	475	36	10	4	
4	98	3		3		13	241		25		127	571	46	22		
3	86	4		1	1	15	245		25		183	224	80	26		
1	45	1				2	101		4		41	250	27	14		
8	229	8		4	1	30	587		54		351	1,045	153	62		
17	223	5		4		16	403		76	6	357	264	171	170		3
1	13						27		3		14	16	8	4		
1	20	1		2		3	51		5		21	37	12	4		
1	29	1				4	38		6		19	21	10	6		
4	41	2		1		3	84		5		63	60	22	9	1	
24	326	9		7		26	603		95	6	474	398	223	193	1	3
16	2								2		9	22	13	7		
4	26						32				10	16	27	2		
	20	2			2	2	16				7	29	26	8		
20	48	2			2	2	48		2		26	67	66	17		
6	49	1	1	1	2	4	39		4		22	56	98	39		
2	41	2			1	1	15		5	1	8	20	16	8		
3	52						16				5	16	3			
11	142	3	1	1	3	5	70		9	1	35	92	117	47		
3	13	1			2	3	33				20	47	38	10		
2	9	1		1	1	1	30		6		11	25	16	1	1	
1	9	3		2			35		7		27	53	8	4		
3	13	4		2	4	2	33		1		23	37	46	9		
9	44	9		5	7	6	131		14		81	162	108	24	1	
9	95	7				15	83	1	7	1	41	148	332	149		1
	14	1					8					4	1			
	5						9				2	16	2	3		
2	77	1		1	1	5	20				12	46	54	34		
6	31	2				1	40		1		21	25	9	5		
1	43	1			2	1	19		1		7	25	24	4		
18	265	12		1	3	22	179	1	9	1	83	264	422	195		1
	4															
	14															
	18															
313	3,405	152	7	162	52	488	6,779	4	816	19	4,039	7,571	4,613	4,586	14	24

## 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－ム特別養護老人
自動火災報知設備	24,691	101	711		205	1	51	12	451	1,361	663	4,424	1,141	971
ガス漏れ火災警報設備	42	1	2						1	1	4		11	
スプリンクラー設備	1,498	9	21		7					103	30	101	166	793
屋内消火栓設備	4,834	58	105	6	35	2		1	17	173	150	613	179	121
漏電火災警報器	1,438		18		1		1	1	29	11	52	303	13	9
水噴霧消火設備	852	1	8		11		1			56	22	133	20	9
非常警報設備	6,300	81	741	5	158	1	10	6	404	717	214	624	253	108
屋外消火栓設備	318	4	2		2					14	1	2	8	
避難器具	4,543	3	61	2	12		8	4	182	77	160	1,453	385	107
排煙設備	97	4	5		6					47				
誘導灯	16,944	104	967	10	235		41	16	1,001	2,006	838	652	1,439	966
非常コンセント設備	271									1	18	212		
動力消防ポンプ設備	304		11		1				1		1			1
消防用水	77				2					8			1	
連結散水設備	53		11							1	1	1	1	1
連結送水管	1,420		1		4					5	70	680	53	5

(平成25年3月31日現在)

6ハ ス セ ン タ ー 等 ビ	6二 幼 稚 園 等	7 学 校	8 図 書 館 等	9イ 特 殊 浴 場	9ロ 一 般 浴 場	10 停 車 場 等	11 神 社 ・ 寺 院 等	12イ 工 場 等	12ロ ス タ ジ オ	13イ 駐 車 場 等	13ロ 航 空 機 格 納 庫	14 倉 庫	15 事 務 所 等	16イ 防 火 特 定 複 合 用 途 物 象	16ロ 途 非 防 火 特 定 複 合 用 物 象	17 文 化 財	18 ア ー ケ ー ド
871	247	2,477	105	5	51	31	63	2,963	4	203	18	1,478	2,206	2,870	995	12	
1		1			1							1	1	17			
27	2	4						6				19	16	190	4		
33	17	843	32	1	8	5	24	869	1	5	4	406	740	260	126		
17	4	4	1		11		11	11				2	10	85	843	1	
	1	2	5		1	1	5	72		208	10	6	128	104	48		
171	33	604	51	6	69	4	195	50		6		13	779	781	216		
	4	17	4				5	153		1		53	34	10	4		
107	60	467	14	4	7		26	12	1			2	219	859	311		
						2				2				31			
1,062	225	260	76	8	129	19	113	542	17	91	1	413	1,483	3,373	857		
1								1					4	22	12		
		5					1	55				10	208	3	7		
		4				1		35				4	10	11			1
		6	1					3		1		3	20	2	1		
3		26	1				6	21		7		2	65	244	203		24

表－４ 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 ～H4		1,210	264	225	3,617	231	498	77	74	881	109	1,327	2,490	11,003	11,003
5		14	6	3	22	1	5	1	1	11	1	29	13	107	11,110
6		12	2	3	36	2	3	4		11	2	15	16	106	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
合計	6	1,585	358	316	4,332	338	587	117	89	1,190	137	2,236	2,982	14,273	

表－４－２ 平成２４年度消防設備士試験実施状況

(単位：人)

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
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

余 白

## 第2 危険物規制の現況

### 1 危険物施設の現況

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。

本県の数量別、類別の危険物施設数は、表-5のとおり、消防本部ごとの危険物施設数は、表-6のとおりである。

表-5 数量別・類別危険物施設数（完成検査済証交付施設）

区分	合計 (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	準特定 屋外 タンク	旧法 タンク	特定 屋外 タンク	旧法 タンク	地中 タンク	
合計	6,373	15	3,960	357	1,300	56	49	167	66		
数量別	5倍以下	2,170	4	1,730	158	383					
	5倍を超え 10倍以下	1,088	5	760	104	262					
	10倍を超え 50倍以下	1,374	3	761	65	288					
	50倍を超え 100倍以下	677	1	305	9	52					
	100倍を超え 150倍以下	296		88	14	33					
	150倍を超え 200倍以下	191		20	3	12					
	200倍を超え 1,000倍以下	333	2	95	3	79	36	34	6	3	
	1,000倍を超え 5,000倍以下	93		71	1	61	20	15	32		
	5,000倍を超え 10,000倍以下	18		15		15			14	3	
	10,000倍を超えるもの	133		115		115			115	60	
類別別	第1類	5		3	3						
	第2類	5		4	4						
	第3類	3		2	2						
	第4類	6,315	13	3,923	324	1,299	56	49	167	66	
	第5類	3		2	2						
	第6類	4		4		1					
	混在	38	2	22	22						



(平成25年3月31日現在)

所								取 扱 所					
岩盤 タンク	海上 タンク	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	14KLを 超える 被牽引 車型	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
3		64	1,072		1,017	103	150	2,398	1,573	8	9	68	740
		44	548		524		73	436	77	3		3	353
		13	268		60	1	53	323	156	1		4	162
		7	196		183	5	22	610	442	4	9	2	153
			23		220	77	1	371	339			3	29
			11		30	20		208	205			1	2
			5					171	161			2	8
			12				1	236	192			20	24
			9					22	1			19	2
								3				2	1
3								18				12	6
								2					2
								1					1
								1					1
3		62	1,072		1,016	102	150	2,379	1,573	8	9	68	721
								1					1
		2			1	1							
								14					14

表－6 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 所								
				屋 内 貯蔵所	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	旧法タンク	地中タンク	岩盤タンク	海上タンク			
鹿児島市消防局	1,243	6	806	90	172	9	9	95	59			
出水市消防本部	220	2	144	16	51	12	11	4				
垂水市消防本部	92		63	2	14							
薩摩川内市消防局	499	2	274	38	96	8	7	5	5			
日置市消防本部	189		119	13	46							
霧島市消防局	402		247	28	87	4	4					
いちき串木野市消防本部	145	2	83	6	36	3		3			3	
始良市消防本部	176		104	12	28	4	4					
さつま町消防本部	128		73	8	23							
指宿地区消防組合	262		167	10	48	1	1					
南薩地区消防組合	435		283	36	112			2				
阿久根地区消防組合	144		83	4	33							
伊佐湧水消防組合	185	1	111	16	31							
大隅曾於地区消防組合	499	1	289	8	133	1	1					
大隅肝属地区消防組合	647	1	399	37	167	3	2	49				
沖永良部与論地区広域事務組	169		104	8	31	6	5					
徳之島地区消防組合	150		90	1	26	1	1	2				
熊毛地区消防組合	353		223	11	78	1	1	2				
大島地区消防組合	400		268	13	64	3	3	5	2			
消防本部設置計	6,338	15	3,930	357	1,276	56	49	167	66			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	6,373	15	3,960	357	1,300	56	49	167	66			3

(平成25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									
25	195		283	91	41	431	316	4	6	9	96	671
5	31		40	2	1	74	47			1	26	99
	36		11			29	25				4	37
8	66		58	2	8	223	118	1	1	4	99	195
	33		25	2	2	70	46				24	86
8	80		36		8	155	98	2			55	249
2	22		15		2	60	32			2	26	64
1	39		18	4	6	72	53			1	18	114
1	25		16			55	33				22	81
4	83		16		6	95	69				26	218
4	96		29		6	152	112				40	273
1	19		20		6	61	45				16	84
	41		16		7	73	49				24	105
3	72		71	1	2	209	136		1		72	284
	86		92	1	17	247	170	1		2	74	344
	21		34		10	65	30			8	27	55
1	15		45		2	60	39			8	13	73
	46		70		18	130	76			13	41	125
1	60		122		8	132	78		1	16	37	118
64	1,066		1,017	103	150	2,393	1,572	8	9	64	740	
						1				1		1
	6					4	1			3		3
	6					5	1			4		
64	1,072		1,017	103	150	2,398	1,573	8	9	68	740	

表-7-1 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 ~H4	445	511	211	441	29,874	238	496	30,772	62,988	62,988
5	7	15	15	3	1,642	11	18	1,119	2,830	65,818
6	3	22	12	10	1,677	18	17	968	2,727	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
合計	875	5,938	4,302	3,761	67,354	3,992	6,427	45,363	138,012	

表-7-2 平成24年度危険物取扱者試験実施状況

(単位：人)

種類 区分	甲	乙 1	乙 2	乙 3	乙 4	乙 5	乙 6	丙	計
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

## 2 平成24年中の危険物施設等における事故の状況

表-8 危険物製造所等及びコンビナート等特別防災区域における事故（平成24年1月～12月）

番号	種別	発生日	発生場所	発生施設等	貯蔵、取扱う種類、品名・数量等	死傷者 (人)	損害額 (万円)	事故の概要・原因等
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; display: inline-block;"> <h1 style="margin: 0;">該当なし</h1> </div>								