## 平 成 25 年

# 消防年報



鹿児島県(平成26年度刊行)

#### はじめに

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

しかしながら,近年,東日本大震災という未曾有の大災害をはじめ,地震,台風,局地的な豪雨,豪雪,火山の噴火など,災害の態様はますます複雑多様化,大規模化の傾向にあり,また,南海トラフ地震や首都直下型地震などの大規模地震の発生も危惧されているところであり,地域の高齢化が進む中で消防行政をとりまく環境は一段と厳しさを増しています。

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

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

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

平成27年3月

鹿児島県危機管理局長 屋島 明人

- 1. この消防年報は、平成25年中の火災報告、平成26年度消防防災・震災対策現況調査、 平成26年度救急・救助業務実施状況調、平成25年度危険物規制事務調査及び平成26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

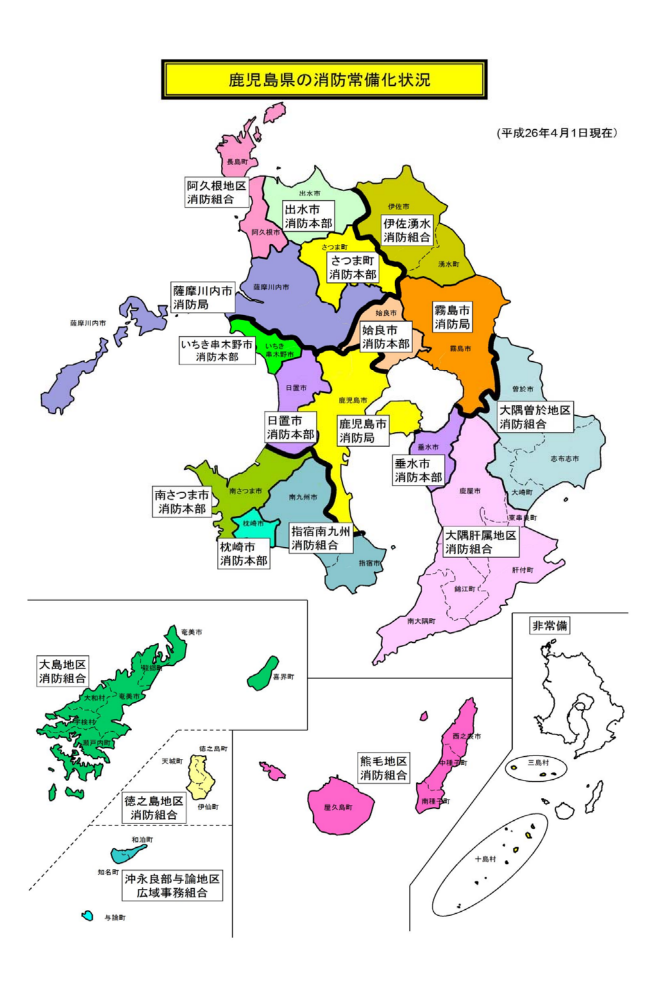
平成26年 鹿児島県の消防の概況総括表	1
平成26年 鹿児島県の消防常備化状況 ************************************	3
I 消 防	
第1 消防の概況	4
1 消防体制	4
2 消防施設等	5
3 消防機関の活動状況	6
4 消防表彰	7
5 緊急消防援助隊	8
第1表 市町村別消防の概況	9
第2表 階級別及び職務内容別消防職員数	11
第3表 階級別消防団員数	13
第4表 消防団員の報酬及び出動手当	14
第5表 年齢別消防吏員数	15
第6表 年齡別消防団員数	17
第7表 在職年数別消防吏員数	19
第8表 在職年数別消防団員数	20
第9表 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25年中の月別火災の発生状況	42
第2表 平成25年中の出火原因別(月別・火災種別)の火災状況	44
第3素 平成25年由の主た東巛	16

第4	₽表	平成25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25年中の火災による死者の状況	49
第6	表	平成25年中の市町村別(消防本部別)火災状況	51
第 7	7 表	昭和22年以降の主な火災	53
Ш		急・救助 · ·	
第1			59
1			59
2	2	效急業務実施状況 ·	60
3	3	プレホスピタル・ケアの充実	67
<u>~</u> ~ ~		数助活動の概況	74
第2		X-23-11-23-5- Politic	
1			74
2	2	效助業務実施状況 ····································	76
第3	3	   1   1   1   1   1   1   1   1   1	81
1		自衛隊災害派遣(離島急患搬送)の状況	81
第4	ŀ	肖防・防災へリコプターの活動	87
IV	<del>7</del>	防 ·	
-· 第 1	-	***	91
י ייג		. 1331132.14 38113	91
2		777777777777777777777777777777777777777	94
2	-	日人用政備寺のが町の近仏	<b>7</b> 4
第 2	2	- 	97
1		<b>危険物施設の現況</b>	97
2	2	平成25年中の危険物施設等における事故の状況 ······10	02

平成26年 鹿児島県の消防の概況総括表

<del>"</del>	戎26		消防の概況総括			(4) (5)
	,	区	分	平成26年4月1日現在(A)	平成25年4月1日現在(B)	(A) - (B)
		消 防 本		20	20	0
	防土	消防	署数	29	29	0
消	本部	出 張	所 数	66	66	0
防	- 10	** 叶 啦 = **	条 例 定 数	2, 302	2, 275	27
職員	署		実 員	2, 263	2, 241	22
貝・		消防吏員数	(実員)	2, 243	2, 217	26
		消防	団 数	43	43	0
団員	消	分 団		637	637	0
	防田	1	条 例 定 数	16, 353	16, 479	△ 126
	寸		実 員	15, 488	15, 541	△ 53
		L	ンプ自動車	24	24	0
		水槽付消防术		87	87	0
		はしご付消		11	11	0
		屈折はしご付		6	6	0
				3	3	
		大型高所       泡原液				0
	5517			4	4	0
消	消吐	化 学 消 防		10	11	Δ 1
	防本	救 急 自		139	139	0
n+	部	救 助 工		24	24	0
防		指揮		41	40	1
	署	消防		1	1	0
ポ	所	小型動力ポ		29	31	Δ 2
		小型動力		6	6	0
I.		電源•	照 明 車	4	4	0
ン		広報		38	36	2
		資 機 材	搬送車	13	13	0
プ		水槽	車	8	8	0
		そ の 他	, 車 両	51	48	3
15.Es		普通消防ポ	ンプ自動車	398	409	Δ 11
等		水槽付消防术	ジンプ自動車	59	63	Δ 4
		指揮	車	25	23	2
	消	小型動力ポ	ンプ積載車	712	714	Δ 2
	防団	小型動力		345	356	Δ 11
	괴	広 報		6	5	1
		水槽		20	20	0
		そ の 他		6	4	2
			公設	19, 292	19, 230	62
;	肖	消 火 栓	私 設	824	824	0
T R	ቱ ተ		40㎡以上	7, 592	7, 530	62
7	方化制	防 火 水 槽	20~40㎡未満	5, 113	5, 137	∆ 24
1	(i)	井	戸	27	53	△ 26
[	-	その		2, 190	2, 210	△ 20
$\vdash$				167	157	10
Ι.	ı,	無線局移	動局	1, 171	1, 054	117
'	Λ. {{	Wedness day	1			
2	ベ 甬	防災局報		72	78	Δ 6
<b>±</b>	最	防 災   無線   行 政	子 局 (戸別を含む)	266, 824	263, 811	3, 013
j	包	無線移動		83	78	5
	火災通服布没等	無線		2, 768	2, 530	238
4	手	火災専	用電話	280	313	△ 33
		消防	電話	458	46	412
		1	- <del>-</del> -	100	10	112

			区分	平成25年中(A)	平成24年中(B)	(A) — (B)
	火災総件数		牛数	787 件	702 件	85 件
火		うち	建物火災件数	361 件	434 件	△ 73 件
災	建物焼損面積		損面積	24, 158 m <sup>2</sup>	29, 139 <b>m</b> ²	△ 4, 981 ㎡
	火災による損害額		よる損害額	1, 161, 837 千円	1, 852, 147 千円	△ 690,310 千円
	救急出場件数		救急出場件数 76, 165 件		75, 327 件	838 件
救		うち	急病	44, 101 件	43, 753 件	348 件
急		ち	交通事故	6, 405 件	6,342件	63 件
	搬:	送人		70, 807 人	69, 677 人	1, 130 人
救		助出	動件数	792 件	859 件	△ 67 件
	救	助活	活動件数 490 件 590 件		590 件	△ 100 件
助	救.	助人		601 人	861 人	△ 260 人



余白

# I 消防

#### 第1 消防の概況

#### 1 消防体制

#### (1) 消防組織

平成26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

	大 ・ 中								
	区 分			平成26年4月1日現在	平成25年4月1日現在	増減数	増減率		
			71			1	2	1-2=3	3/2×100(%)
消防	消	防	本	部	数	20	20	0	0.0%
本部	消	防		署	数	29	29	0	0.0%
	出	張		所	数	66	66	0	0.0%
署 所	消	防	職	員	数	2, 263	2, 241	22	1.0%
消	消	防		寸	数	43	43	0	0.0%
防団	分		寸		数	637	637	0	0.0%
M	消	防	寸	員	数	15, 488	15, 541	△ 53	-0. 3%

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22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26年3月末現在)の99.9%が常備消防によってカバーされている。

次に、消防団の設置状況は1市町村1団制であり、消防団数は前年度と同じとなっている。一方、 消防団員数は53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 1、消防職員169人(8.1%)と増加しているのに対し、消防団は団数が35、分団数が61、団員 数が530人(3.3%)の減少となっている。(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〕 消 消 防本 区分 消防職員数 消防本部数 消防署数 出張所数 消防団数 分団数 消防団員数 消防吏員 その他職員 (40.5) 年別 (43.0)17 20 29 65 2.094 28 78 698 2, 066 16,018 (43.2)(40.4)20 29 32 49 18 68 2.144 681 2, 112 15, 718 (40.2)(43.3)19 19 29 68 2, 152 29 49 677 2. 123 15,609 (40, 1)(43.4)20 19 29 2, 172 27 46 669 68 2. 145 15, 581 (40, 0)(43.6) 19 29 64 2, 172 26 45 659 21 15.550 2. 146 (39.5)(43.7)19 2, 193 23 43 22 29 656 66 2.170 15, 594 (39.3)(43.9)23 19 29 66 2. 202 25 43 642 15, 566 2, 177 (38.8)(44.0)24 19 29 2.216 23 43 635 66 2, 193 15,612 (44. 1) (38.3)29 25 20 43 66 2, 241 24 637 2. 217 15.541 (38.1)(44.3)20 29 20 43 26 66 2. 263 637 15, 488 2, 243

(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654人(29.2%)で最も多く、次いで30歳代が556人(24.8%)、40歳代が511人(22.8%)となっている。平均年齢は、38.1歳で前年(38.3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4,442人(28.7%)で最も多く、次いで40歳代が 4,328人(27.9%)、50歳代が3,878人(25.0%)で合わせて全体の81.7%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、44.3歳で前年(44.1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	2, 243	39	654	556	511	476	7
(構成比)	(100.0%)	(1.7%)	(29. 2%)	(24.8%)	(22.8%)	(21. 2%)	(0.3%)
消防団員数	15, 488	18	1, 374	4, 442	4, 328	3, 878	1, 448
(構成比)	(100.0%)	(0.1%)	(8.9%)	(28. 7%)	(27.9%)	(25.0%)	(9. 4%)

#### 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9台(6.9%)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		<b>呆有数の推</b> 種	多					〔各年 4月	1日現在〕
		普自	水ポ	小積	小	は消	屈消	化	救	救
`	種別	通 消	槽ン。	型 動	型 動	,防	折防	学 消	急	助
	\	防動	プ 付 <sub>点</sub>	力載	力	自	は 自 L	防	自	ェ
年	別等	ポ		ポ	ポ	ご 動	し ご動	自	動	作
		ン	消動	ン	ン			動		
4-		プ車	防車	プ車	プ	付車	付車	車	車	車
17		26	89	25	7	13	4	8	130	23
	消防団	415	55	716	381					
18	本部・署所	25	93	25	6	13	4	8	134	24
	消 防 団	412	59	703	363					
19	本部・署所	24	94	29	9	13	4	9	134	23
	消 防 団	411	61	713	377					
20	本部・署所	29	88	29	9	13	4	9	135	30
	消 防 団	410	60	720	373					
21	本部・署所	22	93	29	7	13	5	8	136	24
	消防団	403	63	707	390					
22	本部・署所	23	92	29	7	13	4	8	136	24
	消 防 団	407	62	719	382					
23	本部・署所	22	93	28	8	12	5	8	136	24
	消 防 団	409	60	726	389					
24	本部・署所	23	90	30	9	12	5	10	139	24
	消 防 団	411	64	706	362					
25	本部・署所	24	87	31	6	11	6	11	139	24
23	消防団	409	63	714	356					
26	本部・署所	24	87	29	6	11	6	10	139	24
20	消防団	398	59	712	345			1		

#### (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38.7%、

井戸が0.1%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2,275基(12.8%), 40㎡以上の防火水槽は、745基(10.9%)の増加となっている。

区分			防火	水槽		
年別	計	消火栓	40㎡以上	20㎡以上 40㎡未満	井 戸	その他
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
26	35, 038	20, 116	7, 592	5, 113	27	2, 190

#### 3 消防機関の活動状況

平成25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、124,829回、出動延人数は439,057人で、1日当たり342回、1,203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、広報・指導の順

一方, 消防団の出動回数は4,680回, 出動延人数は179,352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

N Z	種別分	計	火災	風水害 等 の 災 害	演習・ 訓練等	救急	救助活動	広報 • 指導	警防 調査	火災 調査	特別 警戒	搜索	予防 査察	誤報等	その 他
消	出動回数	124, 829	799	119	4, 717	75, 953	825	11, 901	9, 335	846	789	205	13, 286	299	5, 755
消防本	(構成比)	(100.0%)	(0.6%)	(0. 1%)	(3.8%)	(60.9%)	(0. 7%)	(9.5%)	(7. 5%)	(0. 7%)	(0.6%)	(0. 2%)	(10.6%)	(0. 2%)	(4. 6%)
部署	出動延人員	439, 057	9, 035	483	26, 172	227, 571	6, 368	77, 044	27, 428	3, 639	2, 299	1, 540	38, 596	1, 410	17, 472
所	(構成比)	(100.0%)	(2. 1%)	(0.1%)	(6.0%)	(51.8%)	(1.5%)	(17. 5%)	(6. 2%)	(0.8%)	(0.5%)	(0.4%)	(8.8%)	(0.3%)	(4. 0%)
消	出動回数	4, 680	599	33	2, 102	13	10	400	98	0	386	123	18	17	881
防	(構成比)	(100.0%)	(12. 8%)	(0.7%)	(44. 9%)	(0.3%)	(0. 2%)	(8.6%)	(2. 1%)	(0.0%)	(8. 2%)	(2.6%)	(0.4%)	(0.4%)	(18. 8%)
	出動延人員	179, 352	14, 210	700	86, 196	62	77	28, 555	772	0	21, 033	3, 412	951	193	23, 191
団	(構成比)	(100.0%)	(7. 9%)	(0.4%)	(48. 1%)	(0.1%)	(0.1%)	(15. 9%)	(0.4%)	(0.0%)	(11. 7%)	(1.9%)	(0.5%)	(0.1%)	(12. 9%)

#### 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。

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 25年度の主な表彰受章者 (団体) 数は以下のとおりです。

平成25年度における消防関係表彰の状況

<u>平成25年度における消防関係表彰の状況</u>		
	春の叙勲	11 名
	秋 の 叙 勲	11 名
	第 20 回 危 険 業 務 従 事 者 叙 勲	6 名
国	第 21 回 危 険 業 務 従 事 者 叙 勲	7 名
	叙位 • 死亡 叙勲	3 名
	高 齢 者 叙 勲	2 名
	藍 綬 褒 章	0 名
	内閣総理大臣表彰(※)	2団体, 1名
	消 防 功 労 者	1 名
総務大臣表彰	救 急 功 労 者	0 団体
	消防団120年・自治体消防65周年記念、感謝状	1団体,1名
	表 彰 旗	2 機関
	竿 頭 綬	0 機関
消防疗長官表彰	功                     章	2 名
	永 年 勤 続 功 労 章	57 名
	消防団地域活動表彰	2 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
	勤続でいた 50年)	1 名
県 知 事 表 彰	勤 続 章 ( 40 年 )	22 名
	勤 続 章 ( 10 年 )	531 名
	防 災 功 労	0 団体
	特別表彰まとい	1 団体
(関係各協会団体)	表彰旗	1 団体
公益財団法人 日本消防協会	竿 頭 綬	2 団体
	功     績     章	16 名
	精         章	38 名
	勤 続 章 ( 30 年 )	215 名
	優良婦人消防隊	0 団体
一般財団法人 鹿児島県消防協会	功     績     章	427 名
	精         章	548 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
一般財団法人 日本防火・防災協会	消防団120年・自治体消防65周年記念	3 団体

<sup>※</sup>内閣総理大臣表彰には、消防団120年・自治体消防65周年記念表彰を含む

#### 5 緊急消防援助隊

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

緊急消防援助隊は、災害情報の収集や伝達を行う指揮支援部隊、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部隊登録状況

平成26年4月1日現在

鹿児島県内緊急消防援助隊			平成26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		
	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	
	指宿南九州消防組合 大隅曽於地区消防組合	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	
	いちき単木野市消防本部 南さつま市消防本部 姶良市消防本部	1 1	
	始艮币消防本部	<u> </u>	
	Ⅰ さつま町消防本部	1	
	指宿南九州消防組合 阿久根地区消防組合	2	
	<u> </u>	<u> </u>	
	伊佐湧水消防組合 大隅曽於地区消防組合	1 1	
	大隅智於地区消防組合	2	
	大隅肚属地区消防組合	]	
	大隅肝属地区消防組合 沖永良部与論地区 徳之島地区消防組合	]	
J. =1	他乙島地区消防組合	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		
	垂水市消防本部		
	薩摩川内市消防局 日置市消防本部	4	
	<u> </u>		
	霧島市消防局		
	いちき串木野市消防本部		
	南さつま市消防本部		
	姶良市消防本部 さつま町消防本部		
	指宿南九州消防組合	1	
	阿久根地区消防組合	1	
	一	<del>                                     </del>	
	伊佐湧水消防組合 大隅曽於地区消防組合	1 1	
	大隅肝属地区消防組合	<del>                                     </del>	+
	<u>大陆扩展地区沿的租口</u> 熊毛地区消防組合	1 1	
	大島地区消防組合	1 1	
小 計	八两地區內侧地口	23	
後方支援部隊	鹿児島市消防局	20	
区八人1区111公	薩摩川内市消防局	2	
	霧島市消防局	2	
	<u> </u>	1	
	阿久根地区消防組合	<del>                                     </del>	
	大隅兽於协反消防組合	<del>i i</del>	
	大隅曽於地区消防組合 大隅肝属地区消防組合	2	
小 計	>>(C C 11   1/20 € C  E= 1   10   10 1   11   11   11   11   11	11	
特殊災害部隊	鹿児島市消防局	<del>i i</del>	救助部隊と重複登録
13 WEST IN HEIST	薩摩川内市消防局	4	消火部隊と重複登録
	大隅曽於地区消防組合	İ	救助部隊と重複登録
小 計	× 2113 日 223 日 21187 4元 日	6	
特殊装備隊 他特装隊	鹿児島市消防局	i ĭ	
13 MAX MIN MAN TO 13 AX PA	薩摩川内市消防局	2	
	大隅肝属地区消防組合	1 1	
小 計	7 NGU 1/20 C 17 17 11 日	Δ	
航空部隊	鹿児島県	1 7	
小計	750 PU/IS	i i	
合 計		78	重複登録3隊
	1	/0	上夜足がりか

余白

第1表 市町村別消防の概況				消防本部・署所						
区分	面積(k <b>m</b> ²)	人口	世帯数	5 <b>7</b> t		消		北亡		
	25. 10. 1	26. 3. 31	26. 3. 31	消 防	出 張	防	消防ポーラ 自動車	救自 動		
	国地院	20.3.31 住 基	20.3.31 住 基	署	所	吏 員	. =	車		
市町村等別				数	数	数	ン プ 数	急数		
鹿 児 島 県 計	9, 188. 94	1, 690, 472	798, 750	29	66	2, 243	111	139		
鹿児島市消防局 枕崎市消防本部	547. 21	607, 311	287, 292	3	18	498 41	26	20 3		
出水市消防本部	74. 88 330. 06	23, 153 55, 237	11, 251 24, 740	1	1	73	3	4		
垂水市消防本部	162. 03	16, 541	7, 940	1	1	44	4	3		
薩摩川内市消防局	683. 50	98, 448	45, 833	3	4	145	8	9		
日置市消防本部	253. 06	50, 327	22, 454	1	2	79	4	4		
霧島市消防局	603. 15	127, 259	59, 002	2	5	177	9	8		
いちき串木野市消防本部 南さつま市消防本部	112. 04	29, 908 36, 918	13, 420	1 1	3	47 85	<u>4</u> 5	3 5		
始良市消防本部	283. 37 231. 32	75, 779	18, 113 34, 498	1	2	88	4	5		
さつま町消防本部	303. 96	23, 321	10, 768	1		39	2	3		
指宿南九州消防組合	(506. 86)	(82, 828)	(37, 979)	1	4	141	6	9		
指宿市	149. 01	44, 082	20, 777							
南九州市	357. 85	38, 746	17, 202	4	0	0.1				
阿久根地区消防組合 阿 久 根 市	(250. 55) 134. 30	(33, 504)	(14, 911) 10, 477	1	2	61	4	6		
長島町	116. 25	11, 120	4, 434							
伊佐湧水消防組合	(536. 69)	(38, 865)	(19, 155)	2	2	87	6	6		
伊 佐 市	392. 36	28, 461	14, 054							
湧 水 町	144. 33	10, 404	5, 101							
大隅曽於地区消防組合	(781. 22)	(86, 386)	(41, 285)	2	3	119	2	9		
曽     於     市       志     布     志	390. 39	38, 964	18, 557 15, 776							
大 崎 町	290. 01 100. 82	33, 232 14, 190	6, 952							
大隅肝属地区消防組合	(1, 160. 93)	(144, 831)	(69, 244)	3	3	187	5	11		
鹿 屋 市	448. 33	104, 353	49, 413							
東串良町	27. 69	6, 910	3, 224							
绵 江 町	163. 15	8, 561	4, 115							
南 大 隅 町     肝 付 町	213. 61 308. 15	8, 340 16, 667	4, 303 8, 189							
沖永良部与論地区広域事務組合	(114, 17)	(18, 637)	(8, 756)	1	1	36	2	4		
和 泊 町	40. 37	6, 798	3, 184							
知 名 町	53. 31	6, 403	3, 127							
与 論 町	20. 49	5, 436	2, 445			10	•			
徳 之 島 地 区 消 防 組 合 徳 之 島 町	(247. 92)	(24, 807)	(11, 874)	1	2	46	3	4		
	104. 87 80. 35	11, 332 6, 434	5, 140 3, 167							
伊仙町	62. 70	7, 041	3, 567							
熊毛地区消防組合	(994. 96)	(43, 921)	(22, 209)	1	4	94	6	10		
西之表市	205. 78	16, 345	8, 145							
中種子町	137. 78	8, 434	4, 343							
南種子町       屋久島町	110. 40 541. 00	5, 924	3, 004 6, 717							
大島地区消防組合	(878. 34)	13, 218 (71, 567)	(37, 483)	1	8	156	7	13		
奄 美 市	308. 15	44, 893	23, 375							
大 和 村	88. 15	1, 651	887							
宇検村	103. 07	1, 840	1, 020							
瀬戸内町	239. 95	9, 469	5, 288							
	82. 08 56. 94	6, 060 7, 654	2, 966 3, 947							
표 가 삐	oo. 94	7, 004	ა, 947							
三島 村	31. 36	323	191							
十 島 村	101. 36	601	352							

〔平成26年4月1日現在〕

		消防団				消防水利	<del>"</del> 成26年4月1日現在」	
		11163 E	۲ <b>ж</b>			防火	 水槽	平成24年度
消 防 団 数	分 団 数	団員 数 数	消防ポンプ自動車数	小ポ 型ン 動プ カ数	消 (公 火 (公 )	40㎡以上	20~40㎡ 未満	消防費 減出決算額 (千円)
43	637	15, 488	457	1, 057	19, 292	7, 592	5, 113	37, 800, 508
1	71	1486	20	75	6, 679	605	409	5, 445, 131
1	7	260	7	16	213	123	40	477, 056
1	13 9		15 9	14 14	715 183	95 74	100 47	735, 198 397, 555
1	32	1271	26	73	968	505	298	3, 158, 583
1	18	565	19	45	1,008	318	178	769, 599
1	36		34	74	875	502	230	2, 097, 050
1	12 30	267 707	10 22	6	258 210	148	140	1, 313, 895
1	15		16	48 26	990	459 350	235 16	996, 155 1, 055, 222
1	23		18	19	465	170	129	497, 559
								873, 677
1	23 23	510 583	24 23	27	673 1, 200	338	127	1, 293, 228
1	23	283	23	44	1, 200	663		1, 277, 647 432, 688
1	8	220	5	21	293	51	510	316, 545
1	11	295	11	26	20	175	117	374, 311
	17	353	10	00	359	100	0.4	736, 380
1	14	252	10 6	23 23	271	198 175	64 58	638, 504 342, 896
		202		20		173	- 50	949, 169
1	27	602	16	34	469	246	946	682, 738
1	14		13	26	590	126	410	586, 145
1	7	233	5	19	232	96	231	610, 232 1, 471, 169
1	47	963	41	63	737	323	541	1, 471, 109
1	4	107	5	6	102	92	21	216, 451
1	7	247	12	17	113	166	18	195, 566
1	12 17		10	38 30	163 283	88 108	37 147	204, 487 369, 096
	17	342		ა0	200	100	147	320, 205
1	7	117	7	3		82		155, 336
1	13		7	5	119	124	5	181, 580
1	3	68	5		64	75		134, 327
1	11	155	7	12	30	92		907, 813 359, 217
1	3	80	2	3		58		154, 722
1	8	67	2	2	31	52		156, 315
1	13	307	7	00	211	100	10	834, 103 352, 527
1	8		4	<u>29</u> 16	61	120 99	10	352, 527 282, 560
1	8	144	4	7	121	74		245, 620
1	9	356	11	30		163		732, 169
4	16	408	10	40	423	140	•	1, 345, 395
1	5		10	42 9	423	142	2 28	947, 462 106, 800
1	7	77	2	7	6			127, 632
1	4		2	51	65	65		300, 411
1	10		5	9	47	67		158, 267
1	10	127	4	8		129		223, 689
1	4	41					2	9, 944
1				17	45	25	17	17, 993

第2表 階級別及び職務内容別消防職員数

第2表 階級別及び職務内容別活	月 的		消				防	
区分				消	nt.		防	
消防本部別	計	小計	うち 女性	消 防 司 監	階 消 防 正 監	消防監	消防司令長	消防司令
鹿児島県計	2, 263	2, 243	8		1	7	73	239
鹿児島市消防局	501	498	6		1	1	23	27
枕崎市消防本部	42	41					1	4
出水市消防本部	73	73					1	6
垂水市消防本部	44	44					1	4
薩摩川内市消防局	148	145	1			1	5	24
日置市消防本部	79	79					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	85	1				1	11
始良市消防本部	90	88					1	15
さつま町消防本部	42	39					1	5
指宿南九州消防組合	141	141				1	4	9
阿久根地区消防組合	61	61					1	3
伊佐湧水消防組合	87	87					1	21
大隅曽於地区消防組合	120	119				1	5	15
大隅肝属地区消防組合	187	187				1	8	30
沖永良部与論地区 広 域 事 務 組 合	36	36					1	7
徳 之 島 地 区 消 防 組 合	46	46					1	7
熊毛地区消防組合	94	94					1	8
大島地区消防組合	157	156				1	9	9

〔平成26年4月1日現在〕

山地江川	戊26年4月1 	L平凡			員				職	
久	条	そ		員						
実数の差と	例 定 数	の他の職員	ト そ の 他	本 制 別 3 部 制	勤 務 ( 2 部 制	毎日	消 防 士	消防副士長	別 消 防 士 長	消防司令補
△ 39	2, 302	20	14	136	1, 752	341	628	279	584	432
4	497	3	1		433	64	190	106	107	43
	42	1	2		34	5	8	3	15	10
△ 2	75				59	14	26	9	8	23
	44				38	6	14	8	5	12
△ 12	160	3	3		111	31	17	17	40	41
Δ 2	81				69	10	19	17	19	17
	181	4			140	37	62	3	52	33
	48	1			40	7	7		19	12
△ 4	90	1	2		75	8	22	15	20	16
	90	2			70	18	19	15	22	16
	42	3	3		32	4	7	3	14	9
Δ 11	152				120	21	39	2	47	39
△ 4	65			51		10	23	11	14	9
Δ 8	95		1		72	14	26	2	22	15
1	119	1	1		98	20	31	12	31	24
5	182		1		156	30	41	21	44	42
△ 2	38				30	6	10	5	6	7
Δ 3	49				40	6	10	8	4	16
	94			85		9	20	8	49	8
Δ 1	158	1			135	21	37	14	46	40

#### 第3表 階級別消防団員数

男 3 表 階級別用防団員数										平成20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	43	158	663	652	945	2, 251	10, 776	15, 488	307	16, 353	△ 865
	1	10	72	71	117	281	934	1. 486	24	1, 521	△ 35
枕崎市消防本部	1	1	7	7	7	31	206	,	12	260	_ 33
出水市消防本部	1	5	13	13	29	58	371	490	8	493	Δ 3
垂水市消防本部	1	1	9	9	19	46	183	268		311	△ 43
薩摩川内市消防局	1	14	46	33	77	151	949	1, 271	54	1, 271	
日置市消防本部	1	9	18	23	50	79	385	565	15	613	△ 48
霧島市消防局	1	18	36	36	72	241	764	1, 168	11	1, 236	△ 68
いちき串木野市消防本部	1	2	12	12	30	54	156	267	11	297	△ 30
南さつま市消防本部	1	9	30	30	46	100		707	15	765	△ 58
姶良市消防本部	1	3	21	25	28	80		517	16	517	
さつま町消防本部	1	5	23	23	23	46	305	426		452	△ 26
指宿南九州消防組合											
指宿市	1	4	23	23	46	49	364		10	564	△ 54
南九州市	1	3	26	23	23	67	440	583		594	Δ 11
阿久根地区消防組合											
阿 久 根 市	1	2	8	13	6	25	165	220	10	224	△ 4
長島 町	1	2	14	11	22	34	211	295		295	
伊 佐 湧 水 消 防 組 合											
伊 佐 市	1	3	17	17		33		353		353	
<u></u>	1	2	14	14	15	46	160	252	14	259	Δ 7
大隅曽於地区消防組合											
曽 於 市	1	8	27	27	31	93	415	602		620	△ 18
志布志市	1	6	14	19	31	55	327	453		453	
大 崎 町	1	3	7	7	18	35	162	233		240	Δ7
 大隅肝属地区消防組合											
鹿 屋 市	1	8	47	47	47	166	647	963	8	1, 055	△ 92
東串良町	1	1	4	4	10	20	67	107		150	△ 43
錦江町	1	2	8	7	22	50		247		265	△ 18
南大隅町	1	2	13	13	25	45		275		300	△ 25
肝 付 町	1	4	19	17	18	63	220	342		455	△ 113
沖永良部与論地区広域事務組合											
和 泊 町	1	2	6	6	13	20	69	117	14	120	Δ 3
知 名 町	1	2		13	13					145	△ 15
与 論 町	1	1	3	3		9			4	72	△ 4
徳之島町	1	2	11		6	21	114	155	9	161	Δ 6
天 城 町	1	2	3	3	2	9			8	80	1
伊 仙 町	1	1	7		6	6			5	74	Δ 7
熊 毛 地 区 消 防 組 合											
西之表市	1	2	13	13	6	32	240	307	13	320	△ 13
中種子町	1	2	8	8	10	18				183	Δ 6
南種子町	1	2	8	8	13	21		144	1	153	Δ 9
屋久島町	1	2	9	9	25	29		356	3	380	△ 24
大島地区消防組合											
奄 美 市	1	4	17	23	24	69	270	408	25	452	△ 44
大 和 村	1	1	5	6			37	50	1	52	Δ 2
宇 検 村	1	1	7	7		8				77	
瀬戸内町	1	1	4	4	4	4			6	130	Δ9
龍郷町	1	2	4	4		15				153	Δ8
喜 界 町	1	2	10	11	11	21	71	127	10	130	Δ 3
三島村	1	1	2	4			33	41		50	Δ 9
<u>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ </u>	1	1	5				45			58	△ 9
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· '	<u> </u>		-			. 10		1		ı

#### 第4表 消防団員の報酬及び出動手当

〔平成26年4月1日現在〕

Tec.			HC.			[十八八]	·//: 日·沙(上)
			階	級		別	
区分 報酬年額	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		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		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		121,000円		64,800円	69, 150円	
最低報酬年額					35, 900円	34, 000円	
県 平 均	129, 245円	99, 307円	74, 363円	56, 210円	49, 424円	45, 641円	41, 993円

〔平成26年4月1日現在〕

	区分	出	l 動	種	類	別	
1回当たり		٧٧ مار		敬	크네 4호	その他	年間支給
の出動手当額		火 災	風水害	警戒	訓練	その他	
支給しない団体			1				
	1,000円未満						
1,000円以上	1,500円未満						
1,500円以上	2,000円未満					1	
2,000円以上	2,500円未満					3	
2,500円以上	3,000円未満					1	
3,000円以上	3,500円未満	2	2	2	2	6	
3,500円以上	4,000円未満	3	3	4	4	5	
4,000円以上	4,500円未満	3	3	2	2	3	
4,500円以上	5,000円未満	12	12	13	14	11	
5,000円以上	5,500円未満	20	19	19	17	12	
5,500円以上	6,000円未満	1	1	1	1	1	
	6,000円以上	2	2	2	3		
計		43	43	43	43	43	
1回あたりの出動	手当の最高額	8,000円	8,000円	8,000円	8,000円	5,500円	_
1回あたりの出動	手当の最低額	3,000円	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, 103円	_

<sup>(</sup>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 年齡別消防吏員数

第5表   午節別消防史員領	_	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
区分	<del>+</del> = *L	S	5	5	5	5	<u> </u>	S	S	<b>S</b>	S
消防本部別	吏員数	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37
וינגיקון ידי נען דו		歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳
鹿児島県計	2, 243	39	91	108	158	157	140	87	97	115	126
鹿児島市消防局	498	9	17	24	39	43	36	24	24	29	32
枕崎市消防本部	41	3	2	1		1	2	1	1	1	2
出 水 市 消 防 本 部	73	2	5	7	5	7	6	1	3	2	1
垂水市消防本部	44		2	2	8	1	7	3	2	2	
薩摩川内市消防局	145	2	4	7	4	9	12	4	4	10	13
日 置 市 消 防 本 部	79		4	3	6	7	2	3	2	4	6
霧島市消防局	177	3	6	5	13	22	13	9	7	6	10
いちき串木野市消防本部	47		1		1	3		1	3	1	1
南さつま市消防本部	85	1	4	4	3	6	8	5	5	6	5
姶 良 市 消 防 本 部	88	1	4	2	8	7	3	4	2	4	4
さつま町消防本部	39	2	1	2	1	1	1		2	2	4
指宿南九州消防組合	141	6	6	7	11	7	6	2	10	6	10
阿久根地区消防組合	61	1	5	2	4	3	4	4	5	2	6
伊佐湧水消防組合	87	3	3	10	9	5	4	2	2	2	1
大隅曽於地区消防組合	119	1	6	10	8	8	6	6	7	5	6
大隅肝属地区消防組合	187	2	11	13	22	11	8	5	4	13	13
沖 永 良 部 与 論 地 区 広 域 事 務 組 合	36		1		3	1	5	1		3	2
徳 之 島 地 区 消 防 組 合	46		1	1	2	1	3	3	2	4	1
熊毛地区消防組合	94	1	5	4	2	3	6	4	4	3	2
大島地区消防組合	156	2	3	4	9	11	8	5	8	10	7

[平成26年4月1日現在]

												1日現在」
38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60 	平
\$ 39	\$ 41	\$ 43	\$ 45	\$ 47	\$ 49	\$ 51	\$ 53	\$ 55	\$ 57	\$ 59	歳 以	均 年
歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	上	龄
131	128	116	80	95	92	82	107	94	77	116	7	38. 1
21	24	17	18	28	21	19	23	9	13	22	6	37. 2
6	2	1	3			6	3	2	3	1		40. 5
1	4	5	1	3	4	5		1	1	9		36. 8
5	2	1	1	1	1	2	2		1	1		34. 4
7	6	4	5	7	10	9	11	12	2	3		39. 4
4	3	3	5	2	2	3	6	5	4	5		39. 6
12	11	14	7	12	9	1	8	2	1	6		36. 3
3	5	4	7		6	2	3	3	1	2		42. 9
5	4	3	1	6	2	1	3	4	5	4		37. 6
15	6	7	1	1	1		1	6	4	7		38. 1
4	5	2	2		1	2	1	1	3	2		39. 4
11	14	12	4	8	4	4	1	6	2	4		36. 6
1	5	6	1		3	3	2	3		1		36. 0
4	7	7	4	3	4	1	3		1	12		37. 3
9	7	2	2	5	4	4	5	4	6	8		37. 6
12	9	7	4	3	3	3	13	11	8	12		37. 3
2	1	2				2	2	4	4	3		41.8
	3			1	3		7	5	5	3	1	43. 7
2	5	7	9	6	11	4	3	6	5	2		40. 5
7	5	12	5	9	3	11	10	10	8	9		40. 5

第6表 年齡別消防団員数											
区分		20	20	22	24	26	28	30	32	34	36
	団員数	歳 未	չ 21	s 23	չ 25	s 27	s 29	չ 31	s 33	չ 35	s 37
市町村別		満	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳
鹿 児 島 県 計	15, 488	18	60	133	229	403	549	755	816	984	896
			_								
鹿児島市消防局	1, 486		6	7	14	12	25	47	60	72	63
枕崎市消防本部	260		1	3	2	8	13	22	11	26	18
出水市消防本部 垂水市消防本部	490		1	7	7	18 7	18 15	36	28 9	57	36
垂水市消防本部薩摩川内市消防局	268 1, 271		6	1	3 22	40	50	8 61	65	9 73	11 72
日置市消防本部	565	1	6	8 2	5	8	16	11	25	28	22
霧島市消防局	1, 168	'	2	2	2	16	16	23	38	51	54
いちき串木野市消防本部	267		3	3	1	9	12	7	11	7	14
南さつま市消防本部	707	1	1	4	15	20	19	33	36	51	45
姶良市消防本部	517	-		6	12	13	18	27	25	28	25
さつま町消防本部	426				5	8	6	18	15	25	25
指宿南九州消防組合	510	1		9	16	15	20	40	// 1	47	10
指 宿 市 南 九 州 市	583	1	1	9	6	9	29 14	27	41 24	34	45 42
							T 1			77	76
阿久根地区消防組合	000	4				10	47	17	10	0.1	00
阿久根市       長島町	220 295	1	5 4	6	6	18 26	17 23	17 26	19 40	21 34	20 24
女 岛 判	290		4	ა	0	20	۷۵	20	40	34	24
伊佐湧水消防組合											
伊 佐 市	353		2	5	4	8	19	13	16	23	20
湧 水 町	252	1		1	2	8	4	9	9	17	10
大 隅 曽 於 地 区 消 防 組 合											
曽 於 市	602	1	2	9	13	22	44	51	41	44	28
志布志市	453			8	7	10	16	23	27	33	24
大 崎 町	233	5	4	1	4	11	19	10	19	20	15
大 隅 肝 属 地 区 消 防 組 合											
鹿 屋 市	963	1	1	12	11	21	24	41	53	53	59
東串良町	107				2	2	3	4	4	2	9
錦 江 町	247		1	4	2	6	8	9	22	16	16
	275 342		3	2	10	5 8	5 6	3	8 10	21 12	15 16
ניו דו שו	342					0	0	3	10	12	10
沖永良部与論地区広域事務組合											
和泊町	117		1	1	4	5	5	9	14	11	6
知     名     町       与     論     町	130 68			<u> </u>	5	8	7	24	13 4	13 12	10 5
<u>→</u> im □J	00					3	4		4	12	3
徳 之 島 地 区 消 防 組 合											
徳之島町	155			1	6	1	7	14	7	12	17
天 城 町	80		1	1	3 2	2	3 5	9	2	6 3	<u>4</u>
伊 仙 町	67			ı	2	2	5	3	4	ა	b
熊毛地区消防組合											
西之表市	307			3		6	6	11	18	19	12
中種子町	177			4	1	6	8	11	13	13	12
	144 356	4	<u>2</u> 4	<u>4</u> 1	<u>3</u> 5	4 9	8 15	12 18	8 10	9 27	12 27
医	330	4	4	ı	J	J	10	10	10	<u> </u>	<u> </u>
大島地区消防組合								_			
奄 美 市	408	1	1	6	10	13	16	33	29	17	14
大     和     村       宇     検     村	50 77			<u>1</u> 1	2	2	<u>1</u> 5	<u>2</u> 7	4 7	5 6	<u>4</u> 5
	121		2	2	2	3	2	3	6	6	5
龍 郷 町	145	1	3	1	4	2	10	12	9	5	12
喜 界 町	127			2	4	3	5	7	10	15	15
三島村	41					1			1	1	2
三     島     村       十     島     村	58		2	1	1	3	3	3	1	I	
· 🛱 🖺	00		L	ı	I	J	J	J	I		

												6年4月1日現在」
38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	平
S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	歳	均
39	41	43	45	47	49	51	53	55	57	59	以	年
歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	上	龄
991	927	857	792	883	869	814	851	845	750	618	1, 448	44. 3
90	77	76	55	81	74	50	83	73	90	92	339	48. 9
15	17	18	18	20	15	14	12	6	2	5	14	41. 3
37	45	32	26	33	29	24	18	9	10	5	14	40. 2
12	4	14	7	13	10	13	12	20	24	23	53	48. 7
86	85	88	80	90	78	74	76	76	45	36	60	43. 0
							70					
35	32	22	30	36	36	28	38	33	36	37	83	47. 5
74	40	52	50	69	72	74	76	106	71	78	202	48. 9
12	16	12	11	10	7	13	13	18	12	14	62	47. 8
55	56	48	45	47	32	44	34	40	21	18	42	43. 0
21	23	29	20	21	28	18	21	36	25	34	87	46. 2
24	37	18	21	32	35	36	33	28	29	16	15	45. 1
27	01	10	<u> </u>	UZ	00	00	00	20	23	10	10	<del>1</del> 0. i
										_		
59	32	26	26	22	25	18	16	14	15	9	5	39. 1
46	38	35	48	45	38	37	33	35	32	12	27	44. 2
15	19	8	1./	13	10	1	3	3			3	36. 4
			14			4			- 1	0		30. 4
30	30	17	7	6	3	4	4	2	I	2	3	35. 6
25	19	38	25	22	18	24	22	18	10	10	12	42. 6
13	16	19	14	12	23	26	12	18	10	14	14	45. 1
												10. 1
0.1	0.0	00	4.4	00	00	00	0.1	00	٥٦	1.4	1.0	40.0
31	36	29	44	32	30	30	31	29	25	14	16	40. 9
25	27	34	22	31	23	28	32	28	25	12	18	43. 2
12	15	9	5	10	11	10	8	8	11	7	19	40. 9
63	46	53	41	51	49	63	73	57	63	44	84	45. 1
8	6	4	3	3	8	6	12	5	7	5	14	46. 8
14	16	6	13	9	20	18	9	14	13	11	20	43. 9
10	17	11	14	15	21	18	19	23	12	12	29	45. 6
22	17	16	12	14	16	12	20	25	33	17	75	49. 2
10	11	4	4	7	4	4	4	2	5	2	4	39. 4
13	5	6	5	6	3	2	1	2	2	3	1	36. 4
							ı					
6	8	2	2	3	7	2		2		3	3	40.6
9	9	7	7	13	8	7	7	10	8	5		41.3
5	3	5	2	4	4	5	3	4	4	3	8	43. 0
3	2	2	8	6	5	3	6	2		2	2	41.5
			J	· ·	J		-					71.0
11	17	0.0	10	10	20	0.0	00	10	10	10	0.7	#F ^
11	17	26	16	16	30	22	23	18	16	10	27	45. 6
12	10	14	7	11	17	9	9	8	9	2	5	42. 2
5	9	5	11	11	6	7	9	8	5	5	1	40. 7
24	29	22	23	20	22	18	16	18	10	15	19	42. 6
22	27	17	27	24	18	20	28	20	28	20	17	42. 9
			21					<u></u>	<u></u>	<u> </u>	1 /	
5	4	4	3	4	3	2	1	<u> </u>		<u> </u>		39.5
4	2	4	2	2	4	2	3	8	5	2	4	41.8
4	6	3	3	7	8	5	9	7	15	6	17	47. 1
9	8	6	11	5	7	9	7	4	8	5	7	41.6
9	8	11	6	5	4	5	6	5	4	1	2	39. 7
			J	-			-			·	_	34.,
3	1	1	3	1	2	2	3	2	3	3	12	51.8
3	2	4	ე 1	<u> </u>	6	4	6		5	3	9	45. 7
ა	Z	4	ı	ı	0	4	0		อ	ა	9	<b>4</b> 0. /

#### 第7表 在職年数別消防吏員数

第7夜 任职干数剂用的3	~~~	,					-  火20 + 4 月	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
区 分消防本部別	計	5年未満	5 年以上 10年未満		15年以上20年未満			30年以上
鹿児島県計	2, 243	498	330	201	253	310	233	418
鹿児島市消防局	498	125	68	73	43	53	54	82
枕崎市消防本部	41	6	1	2	8	8	0	16
出 水 市 消 防 本 部	73	16	15	7	2	10	11	12
垂 水 市 消 防 本 部	44	14	6	7	0	10	6	1
薩摩川内市消防局	145	14	32	10	17	13	21	38
日 置 市 消 防 本 部	79	14	15	1	15	2	9	23
霧島市消防局	177	42	37	6	18	41	13	20
いちき串木野市消防本部	47	5	10	2	5	9	7	9
南さつま市消防本部	85	19	13	6	14	11	4	18
姶 良 市 消 防 本 部	88	19	7	5	16	21	2	18
さつま町消防本部	39	6	5	2	8	4	5	9
指宿南九州消防組合	141	36	18	7	34	29	5	12
阿久根地区消防組合	61	16	13	7	4	13	0	8
伊佐湧水消防組合	87	20	16	2	7	20	3	19
大隅曽於地区消防組合	119	34	14	12	13	9	7	30
大隅肝属地区消防組合	187	55	17	20	21	22	6	46
沖永良部与論地区広域事務組合	36	5	7	5	3	3	2	11
徳之島地区消防組合	46	10	3	5	5	0	0	23
熊毛地区消防組合	94	11	9	9	7	14	35	9
大島地区消防組合	156	31	24	13	13	18	43	14

第8表 在職年数別消防団	員数						[平成26年4]	月1日現在]
区分			5 年以上	10年以上	15年以上	20年以上	25年以上	
市町村別	計	5年未満	10年未満	15年未満	20年未満	25年未満	30年未満	30年以上
鹿 児 島 県 計	15, 488	4, 222	3, 182	2, 499	2, 055	1, 564	1,016	950
	1, 486	320	332	201	180	154	114	185
枕崎市消防本部		86	66	38	33	15	11	11
出水市消防本部		128	103	100	73	48	26	12
垂水 市消防本部 薩摩川内市消防局		65 333	38 245	31 246	36 201	28 122	32 73	38 51
日置市消防本部		145	84	78	73	60	59	66
霧島市消防局		254	240	181	145	129	103	116
いちき串木野市消防本部		63	46	33	41	24	28	32
南さつま市消防本部 姶 良 市 消 防 本 部	707 517	155 139	156 95	115 78	85 76	93 70	52 36	51 23
さつま町消防本部		91	75	81	80	54	28	17
指宿南九州消防組合	510	164	123	104	58	35	20	6
<u>指宿市</u> 南 九 州 市		233	123	83	66	35	20	19
		255	.23	- 55	, ,	- 55		
阿 久 根 地 区 消 防 組 合 阿 久 根 市		77	49	56	20	13	0	3
<u>阿久根市</u> 長島町		171	60	41	11	3	<u>2</u> 5	4
	200	171		71	11	J	J	7
伊佐湧水消防組合	050	00	70	00	Γ0	0.4	10	10
伊     佐     市       湧     水     町		90 76	73 61	63 45	59 32	34 18	16	18 11
	202	70	UI	- 10	02	10	J	- ''
大隅曽於地区消防組合	000	104	1.40	07	101	F7	0.4	10
曽     於     市       志     布     志     市		164 117	146 107	97 77	101 50	57 55	24 31	13 16
大 崎 町	233	93	34	35	23	13	19	16
大隅肝属地区消防組合	963	264	193	143	129	114	72	48
東串良町	107	19	26	13	18	9	13	9
錦江町	247	40	46	47	48	31	10	25
南大隅町	275	55	46	51	41	44	20	18
肝 付 町	342	60	57	52	50	52	38	33
沖永良部与論地区広域事務組合								
和泊町		45	18	19	15	5	8	7
知     名     町       与     論     町		47 19	47 11	18 15	10	3	6	8
		13	11	10	U U	J	U	U
徳之島地区消防組合			0.1		10	15	-	
徳     之     島     町       天     城     町		57 25	31 14	26 13	19 6	15 12	<u>5</u>	<u>2</u> 5
伊仙町		22	14	9	11	9		2
**************************************								
熊 毛 地 区 消 防 組 合 西 之 表 市		60	42	55	51	42	32	25
中種子町		50	40	34	26	14	9	4
南 種 子 町		41	31	21	25	16	7	3
屋久島町	356	101	78	62	44	41	19	11
大島地区消防組合	+							
奄 美 市		133	96	61	48	34	20	16
大和村		28	21	10	7	10		A
宇     検     村       瀬     戸     内     町		22 44	17 26	10 17	13	12 12	5 8	<u>4</u>
龍 郷 町	145	51	28	20	14	16	8	8
喜界町	127	48	18	22	19	8	9	3
	41	5	8	3	6	7	4	8
十島村		22	15	4	6	4	5	2

#### 第9表 退職事由別消防吏員数

〔平成25年4月1日~平成26年3月31日〕

$\overline{}$		<u>.</u> <u></u>	(20年3月31日) 県 計	
退職		吏員	<u>分</u> 数	70
	自己	都合		13
		在	5年未満	4
		職年数	5年以上 10年未満	3
		別	10年以上	6
退	定年	· 等		53
職	傷	病		0
事		公務	j	0
		その	他	0
曲	死	Ċ		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25年4月1日~平成26年3月31日]

		_				 
		区		分		県 計
退職	消防	団員	数			969
		自己	と都る	<u> </u>		919
		定年	等			19
	退	傷	病			4
	職		公	務		0
			その	D他		4
	事	死	亡			24
	由		公	務		0
			その	D他		24
		整珥	ほ統合	Ì		3
		5	年	未	満	235
		5	年	以	上	165
		10	年	未	満	100
	在	10	年	以	上	131
	111	15	年	未	満	131
	職	15	年	以	上	113
	年	20	年	未	満	113
	数	20	年	以	上	110
	奴	25	年	未	満	110
		25	年	以	上	89
		30	年	未	満	
		30	年	以	上	126
新	任	団	員	数		920
		21	歳	未	満	51
	年	21歳	₹ ^	- 2	5歳	126
	+	26歳	₹ ^	<b>-</b> 3	0歳	217
	齢	31歳	₹ ^	<b>-</b> 3	5歳	193
	構	36歳	₹ ^	- 4	0歳	148
	<del>_ -</del>	41歳	₹ ^	<b>-</b> 4	5歳	85
	成	46歳	₹ ^	<b>-</b> 5	0歳	64
		51	歳	以	上	36
		i数の :の再		5 団者数	汝	10

余白

第11表 消防ポンプ自動車等現有数(消防本部・署所)

<b>第Ⅱ表 消防ホンノ目</b>	<b>野甲寺</b>	水			* 者所		屈へ	大	泡	化	救	救	指
	通	槽 付			<u> </u>								
	消 防	消	(ポン	プ付でな	い車両を	(含む)				子	急	助	
種別	ポ	防 ポ	18	24	30	38	し付ごが	高	液	消			
	ンプ	ンプ					付 <sub>い</sub>	所	, L	防	自	エ	揮
消防本部別	自	自	m	m	m	m	消車	放	搬	自			
	動 車	動 車	以			以	防自動		送		動	作	
	B-1	B-1	下			上	判む	水		動			
	以上	以上	'				車〜		車	車	車	車	車
鹿児島県計	24	87		2	6	3	6	3	4	10	139	24	41
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				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
姶 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
大隅曽於地区消防組合		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	6
大島地区消防組合	2	5			1		1			1	13	1	1

〔平成26年4月1日現在〕

消	ŧŧ	電	_		広	資	٦k	給	そ				で26年4 加		
月	林	电		動力	Ш	貝	水	不白	٦	消防	• 救 急	火災			指令
	野	源		ノプ		機		食	の		無線局	報	入	装	置
	火		小型	車両に		材			]	固定	移	知 専	電	救	消防
防	災		動力ポ	に積載	報	12	槽		他	局		用 電	話	急	指
	ェ	照	ン	載 し て		搬		給		及	動	話		指	指令装置
		明	プ 付	いな		送		水	車	び 基		( <u></u>	回	令	置
	作		積 載	いも						地		線	線	専	と併
艇	車	車	車	の	車	車	車	車	両	局	局	)	$\sim$	用	用
1	2	4	29	6	38	13	8		51	167	1, 171	280	458		6
		2	21	3	6	2	1			19	252	36	91		
							1			1	25	5	2		
				3	2				1	4	32	8	28		
		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	59	9	23		1
			1		1				1	4	37	15			
					1					7	44	24	16		
			3		2	1				4	32	16	29		
					1	1			2	1	21	11	7		1
					1				3	10	46	26	17		
					3	2			3	6	34				
			1		1					9	35	8	35		
			1		1				3	12	92	8	33		1
	2		1		5	1	1		19	12	83	20	41		1
									1	5	23	16	7		
										18	51	4	6		
							3		1	13	63	13	21		
1					10	1				26	98	11	22		

第 1	1表	消防ポンプ自動車等現有数	(消防団)
<i>-</i> ·	-	7165-1	((I) (P) (—)

第11表 消防ポンプ自動車等		月防団)								₽成26年4月	日現在J
区分	普ポ	水ポ	指	小	型動力ポン	゚゚゚゚゚゚゚	広	資	自へ	水	そ
	、マン	槽 プーランプ 自治		小ポ積	車し	手ポ	1	機	消 動 防		•
	通プ	付プ		型ン載	<sub>両</sub> て			材	勤防		の
<b> </b>	消息	当自	揮	型ン <u></u>		引かれ	報		二活	槽	他
	,,,動	消動		動プ	にな	<b>■</b> ン		搬	動		+
	防車	防車		剃ノ	積も	動		送	動 輪 用		車
市町村別	B-1以上	B-1以上	車	力付車	載の	カプ	車	車	車~	車	両
•	398	59			299	46	-	2	3		
鹿 児 島 県 計	390	59	25	712	299	40	6		ა	20	6
鹿児島市消防局	18	2	1	66	9						
枕崎市消防本部	7			16							
出水市消防本部	15			14							
					10						
垂水市消防本部	9			1	13						
薩摩川内市消防局	25	1	1	65	8						
日置市消防本部	19		1	29	16						
霧島市消防局	34		-	58	16						
					10						
いちき串木野市消防本部	10		1	6							
南さつま市消防本部	22			39	9						1
姶良市消防本部	14	2	1	24	2						
さつま町消防本部	17	1		18	1						
	<u> </u>	<u>                                      </u>		<u>                                      </u>			<u>                                     </u>				
指宿南九州消防組合											
	24		1	6	11	10					
		1	<u> </u>			Iυ					
南九州市	23			25	19						
	<u></u>	<u>                                       </u>	<u></u>	<u>                                      </u>	<u></u>	<u></u>	<u>                                     </u>		<u></u>		
阿久根地区消防組合											•
阿久根市	5		1	20	1						1
		<del>                                     </del>	- 1								
長島 町	11			22	4						1
	<u></u>	<u>                                       </u>	<u></u>	<u>                                      </u>	<u></u>	<u></u>	<u>                                     </u>				
伊佐湧水消防組合											
伊佐市	10		1	23							
			l l								
湧 水 町	5	1		12	11						
大隅曽於地区消防組合											
	10	4	2	2.4						10	
曽 於 市	12	4	3	34						10	
志 布 志 市	9	4	3	26							1
大 崎 町	3	2		13	6						
	Ť	_			·						
<b>上四叶尼北京沙叶和人</b>											
大隅肝属地区消防組合											
鹿 屋 市	39	2	5	13	50				3	1	
東串良町	5		1	2	4					2	
錦 江 町	11	1	·	5	12						
南大隅町	10		2	14	24						
肝 付 町			2	13	17					1	
油											
沖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		7		5							
与 論 町	2	3						1			
> Mun 141	<b> </b>							'			
<b>海力自业区沙叶如</b> 人	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>									
徳之島地区消防組合											
徳 之 島 町	2	5	<u></u>	10	2	<u></u>	<u> </u>				
天 城 町	1	1		1	2			1		1	
伊 仙 町	1	1			2					1	1
IF IH 리										l l	
熊毛地区消防組合	<u></u>	<u>                                       </u>	<u></u>				<u>                                      </u>		L		
西之表市	6	1		8	21		1				•
中種子町	2	2		8	8						
					0						
南 種 子 町	2	2		7							
屋久島町	9	2		23	7		3				
大島地区消防組合											
		<del></del>								•	
奄 美 市	8	2		37	5		1			2	
大 和 村	1	1 7		9							
宇検村	1	1		7							1
	1	1		15		36					<u> </u>
瀬戸内町					_	ა0					
龍郷町	2	3		2	7						
喜 界 町	2	2		7	1		1			1	
	i										
- b ++	-	<del>                                     </del>									
三島村		1									
十 島 村	<u> </u>	<u>                                       </u>	<u></u>	7	10	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
							_	_		_	

余白

第12表 消防水利の現況

<u>お「 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</u>	消防水利の													
	区:		,	消火格	<u>}</u>		防	火 水	槽	1			のうち公記	
		計 (その他を					100 <b>m</b> i	60~	40~	20~		100 m	60~	40~
		除く)	計	公設	私設	計		100 <b>m</b> *	60 m²	40 m	計		100 <b>m</b>	
市町村別							以上	未満	未満	未満		以上	未満	未満
鹿児	島県計	32, 848	20, 116	19, 292	824	12, 705	73	224	7, 295	5, 113	12, 300	52	201	7, 123
鹿児島	市消防局	8, 303	7, 289	6, 679	610	,	33	63	509	409	887	22	54	452
枕崎市	消防本部	376	213	213		163		50	73	40	163		50	73
出 水 市	消防本部	926	731	715	16	195	2		93	100	191	2		89
垂水市	消防本部	318	183	183		121		1	73	47	121		1	73
	内市消防局	1, 771	968	968		803	9	22	474	298	758	5	15	
	消防本部	1, 508	1, 012	1, 008	4	496	·	6	312	178	490	Ů	6	
	市消防局	1, 692	960	875	85	732	4	11	487	230	642		8	
		546	258	258	00	288	4	3	145	140	284		2	
	木野市消防本部						F					-		
	ま市消防本部	904	210	210		694	5	8	446	235	689	5		
	消防本部	1, 356	990	990		366		2	348	16	366		2	
さつま	町消防本部	764	465	465		299		8	162	129	199		8	156
指宿南力	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, 863	1. 200	1. 200		663			663		663			663
	2 2.0 10	1, 550	.,	., 200										
回々 坦 も	也区消防組合	1												
	<u> </u>	854	293	293		561			51	510	558			48
阿														
長	島町	312	20	20		292			175	117	292	1		175
伊佐湧	水消防組合													
伊	佐 市	630	368	359	9				198	64	251			189
湧	水 町	504	271	271		233			175	58	233			175
大隅曽於	地区消防組合													
曽	於市	1, 661	469	469		1, 192	1		245	946	1, 192	1		245
志	布志市	1, 126	590	590		536			126	410	536	•		126
大	- 崎町	559	232	232		327			96	231	327			96
	啊 叫	559	232	232		321			90	ZST	321			90
I POT DE		-												
	地区消防組合													
	屋市	1, 601	737	737		864	17		306	541	864	17		306
東	串 良 町	215	102	102		113			92	21	113			92
錦	江 町	297	113	113		184		24	142	18	184		24	142
南	大 隅 町	288	163	163		125			88	37	125			88
肝	付 町	538	283	283		255			108	147	255			108
沖永良部与詞	倫地区広域事務組合													
和	泊 町	82				82			82		82			82
知	名 町	248	119	119		129			124	5	129			124
	論 町	139	64	64		75			75		75	<b> </b>		75
<del></del>	調	139	04	04		/5			10		/5			15
徒 士 白 …	u C iz 다 a ^	+	<b> </b>									<b> </b>		
	也区消防組合													
徳	之 島 町	122	30	30		92			92		92			92
天	城 町	115			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	61	61		99			99		99			99
南	種子町	195		121		74			74		74			74
	久島 町	163		121		163			163		163			163
圧	八四門	100				100			100		100		<u> </u>	100
+ 6 14	区消防組合	1	}									}		
					-					_				2.5
奄	美市	583	431	423	8	144	1	15	126	2	140	<u> </u>	14	124
大	和 村	28				28				28	28			
宇	検 村	37	6	6		31			31		31			31
瀬	戸 内 町	130	65	65		65			65		65	<u> </u>		65
龍	郷 町	114	47	47		67			67		67			67
喜	界町	129				129		1	128		128		1	127
		1												
Ξ	島村	5				2				2	2			
+	島村	89	45	45		42			25	17	42			25
	<u>μη</u> Τ'Ί	09	40	40		42			۷3	17	42	ı	l .	20

		防火力	水槽のうち	5私設			井戸			そ		<b>の</b>	( 17/3	26年4月1 他	口列压)
20~		100m²	60~	40~	20~		,			河川	海	プ	濠	下	そ
40 m²	小計		100 m			計	公設	私設	計		•	- 1		水	の
未満		以上	未満	未 満	未満					溝等	湖	ル	池等	道	他
4, 924	405	21	23	172	189	27	15	12	2, 190	989	134	679	159	3	226
359	127	11	9	57	50				376		24	184	31		4
40									21	10		11			
100	4			4					340	73	9	21	29		208
47						14	10	4	16			9			7
286	45	4	7	22	12				93	17	21	53	2		
176	6			4	2				170	134	2	27	6		1
202	90	4		55	28				88	65	1	20	2		
140	4		1	3					45	23	6	16			
235	5			5					38	6		25	7		
16					0.4				22	6		16	-		
35	100			6	94				185	164		20	1		
107		4	4						00		40	00			
127	2	1	1						69 17		40	29 10	1		
									17	6		10	1		
510	3			3					86	34	20	16	16		
117	3			3					6	34	20	6	10		
117									0			Ü			
62	11			9	2				120	73		24	20	3	
58	- ''								40	28		8	4	- 0	
- 00									10	20		·	-		
946									145	117		28			
410									22	10	2	10			
231									12	5	_	7			
541									42	19		16	7		
21									24	20		4			
18									10			10			
37									17	5		11	1		
147									28	14		11	3		
5									4			4			
									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			
		4	4						00			0.0			
2	4	1	1	2		8		8	30	-	_	26			4
28									9	2	3	4			
									2			2			
									4			4			
	4			4					5	2		3			4
	1			1					5			4			1
						0	0		4		,				
2						3	3		4		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)

第13表	נפונוז		ц Ж.	10000	<b>消防</b>	17 19 17	17		<b></b>		1				
		区	分	合	計	火	災	風水の災	害等 後害	演習・	訓練等	救	急	救助	活動
消防本部	3別		_	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	124, 829	439, 057	799	9, 035	119	483	4, 717	26, 172	76, 165	227, 571	825	6, 368
鹿児島	島市	消防	局	39, 758	121, 589	157	2, 706	0	0	348	946	25, 752	77, 143	131	1, 835
枕崎で	市 消	防本	部	2, 205	5, 572	8	59	0	0	18	188	1, 051	3, 064	10	89
出水市	市 消	防本	部	4, 036	12, 294	23	431	7	32	128	551	2, 183	6, 557	28	104
垂水下	<b>市</b> 消	防本	部	2, 514	7, 258	12	137	0	0	222	914	989	2, 711	17	51
薩摩川	内巾	5 消防	局	6, 949	23, 516	46	761	8	22	373	1, 770	3, 874	11, 622	47	329
日置す	市 消	防本	部	3, 464	11, 329	39	289	0	0	80	441	2, 200	6, 134	23	149
霧島	市	消防	局	11, 145	37, 271	62	883	80	327	39	189	5, 529	18, 212	134	759
いちき串	木野i	市消防本	部	2, 635	7, 562	14	171	0	0	295	768	1, 223	3, 510	14	138
南さつ	ま市	消防本	部	2, 526	6, 959	15	203	0	0	4	93	1, 897	5, 249	14	117
姶 良 テ	市 消	防本	部	6, 214	16, 603	28	239	9	40	225	925	3, 170	6, 869	92	565
さつま	町消	肖 防 本	部	1, 839	7, 127	17	139	0	0	221	2, 612	1, 028	2, 901	15	82
指宿南	九州	消防組	合	7, 188	24, 502	37	377	0	0	1, 249	6, 733	3, 788	11, 569	41	320
阿久根	地区	消防組	l合	2, 468	7, 586	29	184	0	0	13	138	2, 235	6, 710	23	58
伊 佐 湧	水消	肖防組	合	3, 462	12, 294	19	187	1	5	230	1, 386	1, 784	5, 090	25	141
大隅曽カ	◇地区	 【消防組	合	6, 944	25, 635	39	444	0	0	1, 028	5, 157	3, 991	11, 986	74	783
大隅肝原	<b>属地区</b>	<b>∑消防</b> 組	合	9, 880	75, 006	51	479	1	3	39	1, 835	6, 698	20, 846	65	484
沖 永 良 広 域			区合	1, 198	3, 266	33	249	0	0	30	52	766	2, 309	7	37
徳之島	地区	消防組	l合	2, 260	7, 024	59	277	0	0	65	271	1, 822	5, 499	8	61
熊毛地	区消	肖防組	合	2, 877	9, 897	75	515	2	12	32	149	2, 134	7, 469	18	111
大島地	区消	肖防組	合	5, 267	16, 767	36	305	11	42	78	1, 054	4, 051	12, 121	39	155

#### 〔平成25年中〕

														L半灰25	ריויד
広報·	• 指導	警防	調査	火災 調	原因 査	特別	警戒	捜	索	予防	査察	誤幸	服等	その	D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
11, 901	77, 044	9, 335	27, 428	846	3, 639	789	2, 299	205	1, 540	13, 286	38, 596	299	1, 410	5, 755	17, 472
4, 160	12, 142	2, 883	8, 197	194	701	214	644	2	147	3, 295	10, 218	46	131	2, 574	6, 779
633	1, 087	157	310	8	37	0	0	4	47	290	575	1	10	25	106
169	338	140	584	56	194	43	86	0	0	1, 192	2, 859	5	21	127	537
130	407	158	401	18	57	33	96	2	10	117	300	1	3	881	2, 171
1, 104	3, 663	380	1, 231	34	148	61	239	26	140	593	1, 978	23	92	380	1, 521
317	1, 045	215	1, 039	7	18	12	38	52	196	425	1, 543	61	307	33	130
1, 943	6, 785	1, 551	4, 412	110	498	3	7	15	50	1, 522	4, 496	44	301	113	352
438	1, 178	95	228	14	48	1	3	8	23	240	712	1	2	292	781
133	266	228	447	15	75	7	14	3	14	180	360	0	0	30	121
60	172	1, 484	3, 968	12	82	24	86	12	234	855	2, 416	1	6	242	1, 001
281	598	14	43	10	42	11	34	0	0	210	420	2	17	63	239
339	867	777	1, 970	66	264	79	173	4	22	751	2, 043	5	24	52	140
0	0	9	29	29	111	1	3	0	0	134	274	0	0	5	79
266	1, 115	269	1, 259	28	236	34	124	34	286	675	2, 159	14	33	83	273
578	2, 553	218	984	39	324	45	240	5	89	873	2, 691	12	101	42	283
682	43, 108	538	1, 642	42	205	158	287	16	132	1, 257	4, 043	24	145	349	1, 797
39	63	32	51	27	57	0	0	1	8	89	180	0	0	174	260
30	84	23	85	11	64	5	18	5	43	164	441	12	36	56	145
272	688	61	159	75	303	6	23	9	39	123	246	5	15	65	168
327	885	103	389	51	175	52	184	7	60	301	642	42	166	169	589

第13表 消防機関の出動状況(消防団)

第13表	(L) (A)		<del>ид</del>	7 <b>次次()</b> 合		火	災	日ル宝台	等の災害	演習・	訓練笙	救	急	救助	江乱
市町村別	_	<u>~</u>	71	回数	人員	回数	<u>火</u> 人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
鹿児	島	県	計	山致 4,680	人貝 179, 352	回致 599	人貝 14, 210	四致 33	入貝 700	2.102	86. 196	<u></u> 四致	<u> </u>	<u> </u>	
IEC JU	Щ	ᅏ	пІ	4, 000	179, 302	599	14, 210	აა	700	2, 102	00, 190	13	02	10	11
鹿児島	市	消防	局	329	28, 241	84	1, 850	5	73	178	15, 111	0	0	0	0
枕崎市			部	18	2, 097	3	16	0	0	11	2, 021	0	0	0	0
出水市				48	4, 606	11	653	0	0	17	2, 159	0	0	0	0
垂水市				27	978	7	94	0	0	9	274	0	0	0	0
薩摩川				98	4, 868	24	410	1	15	25	570	0	0	1	9
日置市				108	4, 450	45	972	1	2	11	1, 632	0	0	0	0
霧島	市消	当 防	局	112	7, 822	22	646	2	5	60	3, 538	0	0	0	0
いちき串				98	3, 826	5	246	0	0	55	2, 619	0	0	0	0
南さつ				33	589	14	216	0	0	3	154	0	0	0	0
姶 良 市				52	3, 427	6	172	0	0	16	1, 420	0	0	0	0
さつま	町消	防本	部	65	3, 562	16	687	1	14	38	2, 184	0	0	0	0
指宿南			合												
指	宿		市	609	21, 896	13	503	0	0	215	12, 111	0	0	4	24
南	九	州	市	62	7, 828	20	471	0	0	36	5, 357	0	0	0	0
		d. = ' :													
阿久根:															
阿	久	根	市	46	7, 116	14	300	0	0	2	426	0	0	0	0
長	島	<u>.</u>	町	42	4, 554	3	155	2	41	10	1, 845	0	0	0	0
ᄪᄔᄬ	-l. \\	D+ 40	^												
伊佐湧				7.5	0.000	-	000			0.0	1 005			^	
伊	乜		市	75	3, 223	5	262	0	0	36	1, 235	0	0	0	0
湧	가	(	町	63	1, 611	1	110	3	42	10	1, 060	0	0	0	0
十四色七	/ ## IS	:出 []十 《[													
大隅曽が				207	11 200	20	1 107	0	0	4.4	0 405	0	0	0	0
曽	左		<u>市</u>	287 93	11, 382 6, 746	28 27	1, 137 455	0	0	44 30	2, 435 2, 946	0	0	0	0
志	<u>布</u>	志	<u>市</u> 町	93 56	3, 297	20	637	0	0	12	1, 469	0	0	0	0
^	μг	ıJ	μј	30	3, 291	20	037	U	U	12	1, 409	U	U	U	Ü
大隅肝属	州区	当陆组	a 수												
鹿	唇唇唇唇		<u>市</u>	67	14, 119	47	1, 175	2	12	0	4, 694	0	0	0	0
		<u> </u>	町	64	1, 339	1	1, 173	0	0	55	1, 069	0	0	0	0
錦	_ <del>中</del> _		町	28	1, 554	8	294	0	0	7	924	0	0	0	0
南	大	<u> </u>	町	131	5, 724	6	208	0	0	91	4, 380	0	0	0	0
肝	人		町	1, 180	7, 314	52	445	0				0	0		0
, n1	- 15		m)	1, 100	7, 014	02	110	•	Ŭ	740	0, 200		·	•	•
沖永良部与	論地区原	な 域事務	組合												
和	泊	3	町	9	357	7	252	0	0	0	0	0	0	0	0
知	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	町	19	751	9	222	0	0	2	260	0	0	0	0
与	話	-	町	29	457	1	39	2	23	15	225	0	0	0	0
	н		•			,									
徳之島:	地区	肖防組	合												
徳	之	島	町	19	934	7	70	1	26	4	489	0	0	0	0
天	坂	ţ	町	21	201	9	55	2	7	3	52	0	0	0	0
伊	亻	Ц	町	13	167	7	20	1	14	2	65	0	0	0	0
熊毛地	区消	防組	. 合												
西	之	表	市	239	3, 173	12	134	0	0	191	2, 206	0	0	0	0
中	種	子	町	25	1, 926	10	212	1	45	9	1, 412	0	0	0	0
南	種	子	町	26	962	15	239	0	0	6	524	0	0	0	0
屋	久	島	町	50	2, 359	13	385	2	101	16	653	3	9	3	34
,		m	_												
大島地															
奄	美		市	81	3, 248	12	308	4	270	47	2, 407	0	0	0	0
大	利		村	112	364	0	0	0	0	2	73	0	0	0	0
宇		-	<u>村</u>	18	298	0	0	1	2	9	156	0	0	0	0
瀬	戸	<u>内</u>	町	38	717	3	39	1	2	15	290	0	0	0	0
龍	组		町	16	427	6	78	0	0	5	210	0	0	0	0
喜	界	ř	町	17	308	6	33	0	0	3	127	0	0	0	0
	卢		++	00	00				•	4.4				^	
=	島		村	29	83	0	0	0	0	14	161	0	0	0	10
+	島		村	128	451	0	0	1	6	40	161	10	53	2	10

	r <del>,</del> 40	北洛	荷久 17十	詽木	小巛店	口細木	杜上口山	敬 🔐	捜	#	고마	木宛	=ı□ ±	:0 A±	し半成2	
Mot   Mot																
27   9,385   0   0   0   0   10   1,486   7   153   0   0   9   88   9	1															人員
O	400	28, 555	98	112	0	0	386	21, 033	123	3, 412	18	951	17	193	881	23, 191
O																
S																
22   75   0   0   0   0   1   289   0   0   0   0   0   0   0   0   0															_	-
20							6		1							
1			0								_					
14	25	2, 218	1	16	0	0	13	1, 345	8	285	0	0	0	0	0	_
O	1	44	0	0	0	0	2				0	0	0	0	44	1, 151
0	14	1,602	0	0	0	0	9	1, 884	5	147	0	0	0	0	0	0
19	C	0	0	0	0	0	3	487	4	56	0	0	0	0	31	418
183	C	0	0	0	0	0	15	196	1	23	0	0	0	0	0	0
183	19	1, 406	0	0	0	0	7	300	4	129	0	0	0	0	0	0
12	2	184	0	0	0	0	8	493	0	0	0	0	0	0	0	0
12																
12																
12   2.556   1   213   0   0   17   3.621   0   0   0   0   0   0   0   0   0	183	4, 230	3	28	0	0	21	1, 523	2	256	15	565	0	0	153	2, 656
0	C	0	0	0	0	0	3	1, 758	3	242	0	0	0	0	0	0
0																
0																
0	12	2, 556	1	213	0	0	17	3, 621	0	0	0	0	0	0	0	0
3 1.032 0 0 0 0 0 2 385 2 32 0 0 0 0 0 27 4 136 0 0 0 0 0 0 2 374 5 146 3 386 2 45 159 6 20 1.081 0 0 0 0 0 3 640 3 190 0 0 0 0 0 10 1 7 160 0 0 0 0 0 1 211 2 46 0 0 0 2 33 12 0 3.527 0 0 0 0 0 0 1 211 2 46 0 0 0 2 33 12 0 3 3 22 0 0 0 0 0 0 6 220 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-		0			0	14		5	359	0	0	0	0	8	1, 168
4																
4																
4	3	1,032	0	0	0	0	2	385	2	32	0	0	0	0	27	277
20	4	136	0	0	0	0	0	0	1	51	0	0	0	0	44	212
20																
20																
20	23	345	0	0	0	0	23	714	5	146	3	386	2	45	159	6, 174
7 160 0 0 0 0 0 1 211 2 46 0 0 0 2 33 12  0 3,527 0 0 0 0 0 0 0 6 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20	1, 081	0	0	0	0	3	640	3	190	0	0			10	1, 434
0 3,527 0 0 0 0 0 0 0 0 18 297 0 0 0 0 0 0 0 4 2 60 0 0 0 0 0 0 6 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0		0		1				0	0			12	741
2																
2																
2	C	3, 527	0	0	0	0	0	0	18	297	0	0	0	0	0	4, 414
3	2	60	0	0	0	0	6	200	0	0	0	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0 113 645 8 59 0 0 0 4 17 255 1 1 34 0 0 6 142 2 36 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0	0	0	0	6	227	1	12	0	0	0	0	3	75
1 555 0 0 0 0 0 1 500 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2	25	4	135	0	0	6	335	3	80	0	0	0	0	19	561
1   555	C	0	0	0	0	0	113	645	8	59	0	0	4	17	255	895
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																
0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1330 7 139 0 0 0 0 0 0 4 1 1 8 6 113 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																
1         8         6         113         0	1	55	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 132 2 38 0 0 0 0 0 0 4 3 3 30 0 0 0 0 0 0 1 15 114 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	C	0	0	0	0	0	1	130	7	139	0	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 132 2 38 0 0 0 0 0 0 4 3 3 30 0 0 0 0 0 0 1 15 114 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	8	6	113		0	0		0		0	0			4	49
3 30 0 0 0 0 0 2 28 2 29 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																
3 30 0 0 0 0 0 2 28 2 29 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																
3 30 0 0 0 0 0 2 28 2 29 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	C	0	0	0	0	0	1	132	2	38	0	0	0	0	4	179
0         0         0         0         0         1         15         1         14         0	3	30	0	0	0	0	2	28	2	29	0	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 182 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	C	0	0	0	0	0	1	15		14	0	0	0	0	1	39
3         75         0																
3         75         0																
3         75         0	C	0	0	0	0	0	33	382	2	38	0	0	0	0	1	413
0         0	3	75	0	0	0	0	2	182		0	0	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 889 10 288 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	C	0	0	0	0	0		26	0	0	0	0	0	0	3	173
0         0         82         233         0         0         28         58         0 <td>C</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	C	0	0									0				
0         0         82         233         0         0         28         58         0 <td></td>																
0         0         82         233         0         0         28         58         0 <td></td>																
0         0         82         233         0         0         28         58         0 <td>9</td> <td>51</td> <td>1</td> <td>34</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>6</td> <td>142</td> <td>2</td> <td>36</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td>	9	51	1	34	0	0	6	142	2	36	0	0	0	0	0	0
2     12     0     0     0     0     3     34     0<	C	0	82	233	0	0	28	58		0	0	0	0	0	0	0
0         0         0         0         0         2         46         3         84         0         0         0         0         14           2         59         0 <td>2</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td>34</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>94</td>	2	12				0		34		0	0	0	0	0	3	94
2         59         0         1			0	0	0	0	2	46	3	84	0	0	0	0	14	256
0 0 0 0 0 7 126 0 0 0 0 1	2	59	0	0		0				0	0	0	0	0		80
																22
					-											
	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	83
25 51 0 0 0 5 20 3 17 0 0 0 42																133

第14表 消防吏員の公務による死傷者数

〔平成25年中〕

	=	L.	火	災	風刀	k害	救	急	演	習	特	別	捜	索	Z	D他
区分	ā	1	×	火	等约	災害	業	務	訓	練	警	戒	技	杀	70	プロ
	死	負	死	負	死	負	死	負	死	負	死	負	死	負	死	負
消防本部別		傷		傷		傷		傷		傷		傷		傷		傷
	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者
鹿児島県計		7		1				1		2						3
鹿児島市		1						1								
日置市		1														1
南さつま市		1														1
指宿南九州消防組合		1														1
伊佐湧水消防組合		1								1						
大隅肝属地区消防組合		1								1						
大島地区消防組合		1		1												

## 第15表 消防団員の公務による死傷者数

〔平成25年中〕

区分	Ī	<del>`</del> †	火	災		k害 災害	救業	急務	演訓	習練	特警	別戒	捜	索	その	D他
	死	負	死	負	死	負	死	負	死	負	死	負	死	負	死	負
市町村別		傷		傷		傷		傷		傷		傷		傷		傷
	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者	者
鹿児島県計		16		2						8		1		1		4
鹿児島市		1														1
出水市		1														1
霧島市		2								1						1
いちき串木野市		2								2						
南さつま市		4								3				1		
姶良市		2								1						1
指宿市		3		2						1						
南九州市		1										1				

## 第16表 防火クラブの設置状況

第10弦 例入	、ソフノの記						(十)次20十年	71. 1 2011
	区	4	幼年消	<b>防クラブ</b>	少年消	方クラブ	婦人防り	<b>火クラブ</b>
消防本部別			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	. 1	198	9, 710	46	847	73	8, 159
鹿児島	市消	防局	12	921	4	59	18	3, 124
枕崎市	消防	本 部	3	78	0	0	0	0
出水市	消防	本 音	7	273	7	116	6	120
垂水市	消防	本 部	6	147	0	0	0	0
薩摩川	内 市 消	防局	17	943	2	37	4	75
日置市	消防	本 音	ß 4	198	0	0	3	111
霧島市	5 消 [	防 扂	B 29	2, 736	4	59	7	1, 276
いちき串オ	、野 市 消	防本部	ß 4	336	0	0	1	1, 300
南さつま	市消防	<b>下本</b>	ß 10	483	4	71	2	25
姶 良 市	消防	本 部	8	327	2	32	1	19
さつまり	町 消 防	本 部	5	132	0	0	4	45
指 宿 南 九	州消防	組合	8	256	7	113	2	51
阿 久 根 地	区消防	組名	11	566	2	38	5	94
伊佐湧	水消防	組合	17	496	5	76	3	25
大隅曽於	地区消防	方組台	2	18	1	12	0	0
大隅肝属	地区消防	方組 台	24	856	3	39	3	455
沖 永 良 i 広 域 事	部 与 論 事 務 #	地 [2 組 : 台		222	4	180	5	513
徳之島地	区消防	組合	5	136	1	15	1	800
熊 毛 地	区 消 防	組合	3	114	0	0	2	12
大島地	区 消 防	組合	11	472	0	0	6	114

余白

# I 火 災

余白

# 第1 火災の状況

## 1 概況

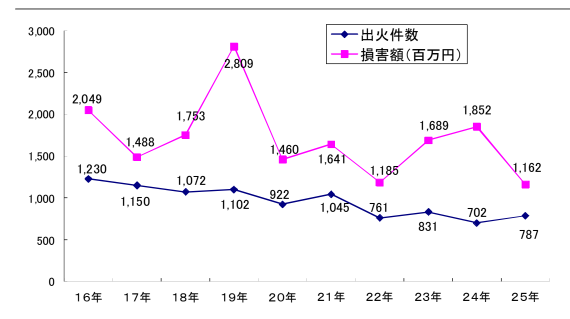
平成25年中における火災の概況は,出火件数787件,死者20人,負傷者91人,焼損棟数591棟,り災世帯数330世帯,り災人員703人,損害額11億6184万円となっている。(表 - 1) 平成24年と比較すると,出火件数は85件の増,死者は16人の減となった。

表-1 平成25年中の火災状況と前年比較

					平成25年	平成24年	増減	増減率
	区	分		単位	(	<i>(</i> _ <i>)</i>	(A) - (B)	(C)/(B)
111	,l,	<i>1</i> 4	*-		(A)	(B)	(C)	×100(%)
出	火	件	数		787	702	85	12.1
	建		物		361	434	△ 73	△ 16.8
	林		野	IIL	45	23	22	95.7
	車		両	件	52	59	△ 7	△ 11.9
	船		舶		4	3	1	33.3
	航	空	機		0	0	0	0.0
	そ	の	他		325	183	142	77.6
焼	損	棟	数		591	702	Δ 111	△ 15.8
	全		焼	1.4	210	272	△ 62	△ 22.8
	半		焼	棟	31	29	2	6.9
	部	分	焼		134	150	△ 16	△ 10.7
	ぼ		ゃ		216	251	△ 35	△ 13.9
	物焼損			m <sup>*</sup>	24,158	29,139	△ 4,981	△ 17.1
	物焼損				1,204	1,747	△ 543	△ 31.1
林	野 焼	損面	積	а	783	275	508	184.7
死			者	人	20	36	△ 16	△ 44.4
負	傷		者		91	92	Δ1	△ 1.1
IJ	災世	带	数		330	406	△ 76	△ 18.7
	全		損	世帯	109	152	△ 43	△ 28.3
	半		損	<u> </u>	18	14	4	28.6
	小		損		203	240	△ 37	△ 15.4
IJ	災	人	員	人	703	914	△ 211	△ 23.1
損	<b>!</b>	<u> </u>	額		1,161,837	1,852,147	△ 690,310	△ 37.3
	建		物		1,117,815	1,819,588	△ 701,773	△ 38.6
	林		野		4,820	1,079	3,741	346.7
	車		両	千円	13,340	21,314	△ 7,974	△ 37.4
	船		舶	111	6,703	441	6,262	1,420.0
	航	空	機		0	0	0	0.0
	そ	の	他		19,159	5,770	13,389	232.0
	爆		発		0	3,955	△ 3,955	△ 100.0
出	<b>少</b>	٠ -	率		4.63	4.11	0.52	12.7

(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 H25.3.31現在 1,701,387人, H24.3.31現在 1,706,081人)

図-1 過去10年間の火災発生の状況



平成25年中の火災を1日当たりに換算すると、出火件数2.16件、損害額3,183千円、建物焼損棟数1.62棟、建物焼損床面積66.19㎡、り災世帯数0.90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25年(A)	平成24年(B)	増減(A)−(B)
	出り	<u>ر</u>	件	数	件	2.16	1.92	0.24
	損	害		額	千円	3,183	5,074	△ 1,891
	焼抽	Ę	棟	数	棟	1.62	1.92	△ 0.30
	建物烷	尭損	床面	i積	m <sup>*</sup>	66.19	79.83	△ 13.64
  全火災1日当たり	建物烷	尭損	表面	i積	m <sup>*</sup>	3.30	4.79	△ 1.49
	林 野	焼扌	員面	積	а	2.15	0.75	1.40
	り災	世	帯	数	世帯	0.90	1.11	△ 0.21
	りが	<del>Š</del>	人	員	人	1.93	2.50	△ 0.57
	死			者	人	0.05	0.10	△ 0.05
	負	傷		者	人	0.25	0.25	0.00
全火災1件当たり	損	害		額	千円	1,476	2,638	△ 1,162
	建物	損	害	額	千円	3,096	4,193	△ 1,097
	建物烷	尭損	床面	i積	m <sup>*</sup>	66.92	67.14	△ 0.22
  建物火災1件当たり	建物烷	尭損	表面	積	m <sup>‡</sup>	3.34	4.03	△ 0.69
	焼抽	Ę	棟	数	棟	1.64	1.62	0.02
	り災	世	帯	数	世帯	0.91	0.94	△ 0.03
	りび	ξ .	人	員	人	1.95	2.11	△ 0.16

#### 2 出火件数

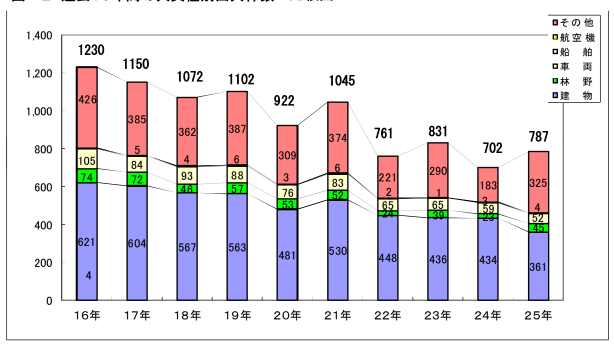
出火件数787件を火災種別で見ると、建物火災が361件で全体の45.9%を占めて最も多く、次いでその他火災325件(41.3%)、車両火災、林野火災、船舶火災、航空機火災の順となっている。 (表-3)

表-3 火災種別出火件数の構成割合

	年	平成:	25年	平成	24年
区分		件数	割合	件数	割合
建物火	災	361	45.9%	434	61.8%
林 野 火	災	45	5.7%	23	3.3%
車 両 火	災	52	6.6%	59	8.4%
船舶火	災	4	0.5%	3	0.4%
航空機火	く災	0	0.0%	0	0.0%
その他人	災	325	41.3%	183	26.1%
計		787	_	702	_

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25年の出火件数を見ると,暖房燃焼器具を多用する冬季が最も出火件数が 多く,次いで秋季が件数の多い季節となっている。

表一4 四季別出火件数

年	平成	25年	平成:	24年
四季区分	件数	割合	件数	割合
春季(3月~5月)	200	25. 4%	212	30. 2%
夏季(6月~8月)	172	21. 9%	117	16. 7%
秋季(9月~11月)	207	26. 3%	169	24. 1%
冬季(12月~2月)	208	26. 4%	204	29. 1%
計	787	_	702	_

#### 3 出火原因

出火原因を見ると、1位が「たき火」の150件(全体の19.1%)、2位「火入れ」91件(同11.6%)、3位が「こんろ」61件(同7.8%)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4割を占めている。

表-5 出火原因別火災件数と構成割合

	_		区	分	平成2	5年(A)	平成2	4年(B)	増減件数(C)	増 減 率
出火	原图	<u> </u>			件数	割合	件数	割合	(A)-(B)	(C)/(B)%
1	た	き		火	150	19.1%	101	14.4%	49	48.5
2	火	入		れ	91	11.6%	42	6.0%	49	116.7
3	IJ	ん		ろ	61	7.8%	75	10.7%	△ 14	△ 18.7
4	た	ば		ſΙ	44	5.6%	42	6.0%	2	4.8
5	放			火	39	5.0%	35	5.0%	4	11.4
6	電力	灯電話等	手の配	線	32	4.1%	43	6.1%	△ 11	△ 25.6
7	風	呂か	ま	۲	19	2.4%	13	1.9%	6	46.2
8	ス	۲	_	ブ	18	2.3%	22	3.1%	△ 4	△ 18.2
8	電	気	装	置	18	2.3%	11	1.6%	7	63.6
8	配	線	器	具	18	2.3%	25	3.6%	△ 7	△ 28.0
8	放	火の	疑	い	18	2.3%	12	1.7%	6	50.0
12	火	あ	そ	び	13	1.7%	16	2.3%	△ 3	△ 18.8
13	排	気		管	10	1.3%	6	0.9%	4	66.7
13	電	気	機	器	10	1.3%	19	2.7%	△ 9	△ 47.4
13		ッチ・ラ	イタ	_	10	1.3%	12	1.7%	△ 2	△ 16.7
16	灯			火	9	1.1%	13	1.9%	△ 4	△ 30.8
17		通機関	内配	線	8	1.0%	7	1.0%	1	14.3
18	焼	却		炉	5	0.6%	3	0.4%	2	66.7
18	取			灰	5	0.6%	7	1.0%	△ 2	△ 28.6
20	か	ま		ど	4	0.5%	5	0.7%	Δ1	△ 20.0
20	煙	突 •	煙	道	4	0.5%	4	0.6%	0	0.0
20	衝	突の	火	花	4	0.5%	3	0.4%	1	33.3
23	ボ	イ	ラ	_	3	0.4%	0	0.0%	3	0.0
24			切 断	機	2	0.3%	3	0.4%	Δ1	△ 33.3
25	J	た		つ	1	0.1%	1	0.1%	0	0.0
25	内	燃	機	関	1	0.1%	3	0.4%	△ 2	0.0
27		炉			0	0.0%	3	0.4%	△ 3	△ 100.0
	そ	の		他	102	13.0%	92	13.1%	10	10.9
	不	明 • 訓	直	中	88	11.2%	84	12.0%	4	4.8
		計			787		702		85	12.1

表-6 過去5年間の出火原因の推移

	_			年	平成	21年	平成	22年	平成	23年	平成	【24年	平成	25年
出火	(原	₹			順位	件数	順位	件数	順位	件数	順位	件数	順位	件数
1	た	-	<u></u>	火	1	212	1	125	1	130	1	101	1	150
2	火	,	λ	れ	3	81	3	42	3	70	4	42	2	91
3	IJ		<del>ა</del>	ろ	2	126	2	104	2	88	2	75	3	61
4	た	1	ば	J	4	59	4	31	4	55	4	42	4	44
5	放			火	6	33	11	16	7	30	6	35	5	39
6	電	灯 電 話			6	33	6	23	5	44	3	43	6	32
7	風	呂 7	かま	ど	8	30	5	30	9	22	11	13	7	19
8	ス	+	_	ブ	9	27	8	19	11	20	8	22	8	18
8	電	気	装	置	16	9	18	8	16	10	15	11	8	18
8	配	線	器	具	5	46	7	22	8	23	7	25	8	18
8	放		の 疑	い	12	18	9	18	6	32	13	12	8	18
12	火	あ	そ	び	11	20	14	12	10	21	10	16	12	13
13	排		₹	管	20	5	23	4	17	8	18	6	13	10
13	電	気	機	器	16	9	16	9	14	12	9	19	13	10
13	マ	ッチ・	ライ	ター	16	9	15	11	14	12	13	12	13	10
16	灯			火	13	17	11	16	12	16	11	13	16	9
17	交			記線	20	5	16	9	13	13	16	7	17	8
18	焼	<del>1</del>	却	炉	10	23	10	17	18	6	21	3	18	5
18	取			灰	15	10	13	15	22	2	16	7	18	5
20	か		ま	بخ	24	3	26	0	21	3	19	5	20	4
20	煙		• 煙	道	19	6	19	7	22	2	20	4	20	4
20	衝	突(	の 火	花	20	5	21	6	22	2	21	3	20	4
23	ボ	イ	ラ		14	12	19	7	19	5	27	0	23	3
24	溶	接機		断 機	24	3	23	4	19	5	21	3	24	2
25	IJ		=	つ	26	1	26	0	26	0	26	1	25	1
25	内	燃	機	関	20	5	22	5	26	0	21	3	25	1
27			<u> </u>		27	0	23	4	25	1	21	3	27	0
	そ		D	他		121		95		109		92		102
	不	明・	調査			117		102		90		84		88
総	Ŀ	出 火	件	数		1,045		761		831		702		787

## 4 損害額

火災による損害額は、11億6,183.7万円で、このうち建物火災が11億1,781.5万円(全体の96.2%)を占め、林野火災が482.0万円(同0.4%)、車両火災が1,334.0万円(同1.1%)、船舶火災が670.3万円(同0.58%)、その他火災が1,915.9万円(同1.6%)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

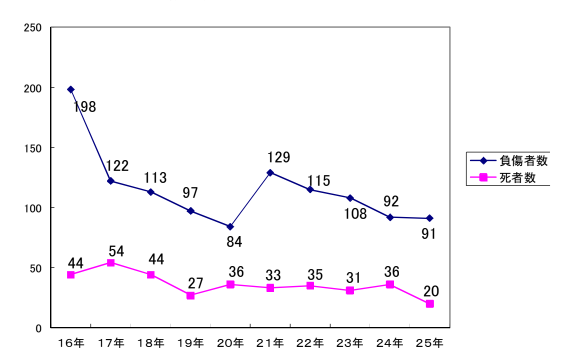
(単位:千円,%)

区分	合計	建物火	.災	林野リ	火災	車両り	火災	船舶リ	火災	航空機	火災	その他	火災	爆発リ	火災
年	損害額	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合	損害額	割合
平成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
平成25年	1,161,837	1,117,815	96.2	4,820	0.4	13,340	1.1	6,703	0.58			19,159	1.6		
5年平均	1,505,799	1,425,070	94.6	28,250	1.9	21,345	1.4	2,533	0.2	15,400	1.0	10,605	0.7	2,596	0.17

## 5 死傷者数

平成25年中の火災による死者は20人で,前年に比べ16人減少し,このうち放火自殺者を除いた死者は17人で前年より16人減少している。また,放火自殺者は3人で,前年と同数である。 一方,負傷者は91人で,前年に比べ1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17人(全体の85.0%)、負傷者は61人(同67.0%) 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	i	計	建物火災		林野火災		車同	ī火災	船舶火災		その他の火災	
年	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
平成25年	20	91	17	61		2	1	2		1	2	25
平均	31.0	107.0	24.8	84.2	0.2	1.8	1.6	2.8		0.6	4.4	17.6

## 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21年	33	8	1	3	10	11
1,77		(24.2%)	(3.0%)	(9.1%)	(30.3%)	(33.3%)
平成22年	35	20		3	6	6
1 // 1		(57.1%)		(8.6%)	(17.1%)	(17.1%)
平成23年	31	11	1	5	8	6
		(35.5%)	(3.2%)	(16.1%)	(25.8%)	(19.4%)
平成24年	36	17	2	5	9	3
1,77		(47.2%)	(5.6%)	(13.9%)	(25.0%)	(8.3%)
平成25年	20	8		2	7	3
. ,,,,= 0 1	_ <b>-</b>	(40.0%)		(10.0%)	(35.0%)	(15.0%)
平均	31	12.8	0.8	3.6	8	5.8

※ 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)

年 区分	計	5歳以下	6~20歳	21~40歳	41~60歳	61~80歳	81歳以上
平成21年	33			4	8	15	6
	(11)			(4)	(3)	(4)	
平成22年	35			4	10	13	8
	(6)			(2)	(4)		
平成23年	31			2	6	14	9
	(6)			(2)	(1)	(3)	
平成24年	36		1	4	8	9	14
	(3)			(1)	(1)		(1)
平成25年	20				5	12	3
	(3)				(2)	(1)	
平均	31		0.2	2.8	7.4	12.6	8
7-10	(5.8)			(1.8)	(2.2)	(1.6)	(0.2)

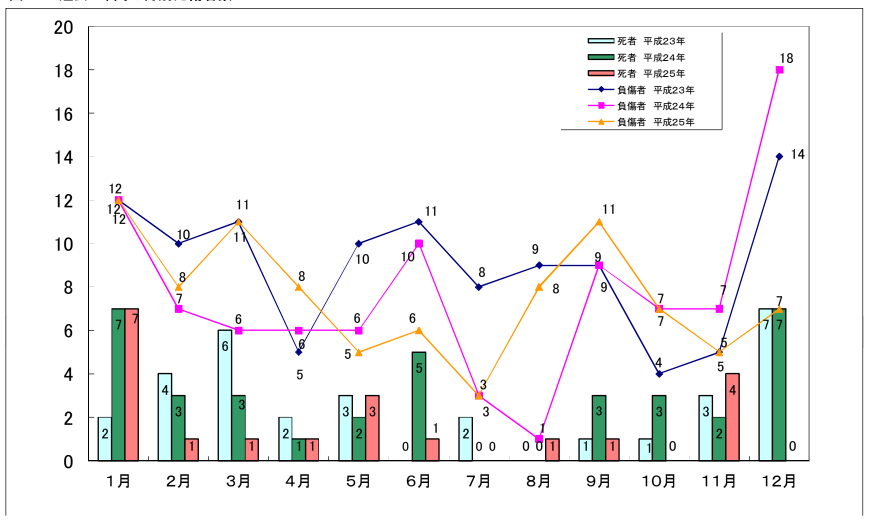
<sup>\*</sup>注:()は,放火自殺等の内書きである。

# 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•	その他	不明	自殺
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
平成25年	20	5	7			5	3
平均	31.0	11.4	9.6			4.4	5.6

図-4 過去3年間の月別死傷者数



第1表 平成25年中の月別火災の発生状況

∖ 区分		火		発生		数				損			千円)						
	建	林	車	船	航	そ		建	林	車	船	航	そ	爆					
					空	Ø	計					空	の		計				
月	物	野	両	舶	機	他		物	野	両	舶	機	他	発					
1	50	3	6	0	0	25	84	226,808	245	3,192	0	0	1,364	0	231,609				
2	34	2	4	0	0	23	63	123,059	5	752	0	0	5,244	0	129,060				
3	22	3	2	1	0	28	56	39,385	1,616	90	11	0	3,189	0	44,291				
4	32	3	4	1	0	25	65	32,556	65	416	60	0	293	0	33,390				
5	29	4	9	0	0	37	79	63,626	46	1,729	0	0	2,358	0	67,759				
6	19	1	2	0	0	8	30	24,223	40	788	0	0	229	0	25,280				
7	27	5	5	0	0	23	60	111,539	0	1,695	0	0	183	0	113,417				
8	30	5	3	0	0	44	82	44,935	178	1,042	0	0	1,861	0	48,016				
9	27	15	4	1	0	47	94	61,498	2,565	757	632	0	379	0	65,831				
10	34	2	2	0	0	26	64	107,124	0	357	0	0	471	0	107,952				
11	32	1	5	1	0	10	49	72,562	0	580	6,000	0	1	0	79,143				
12	25	1	6	0	0	29	61	210,500	60	1,942	0	0	3,587	0	216,089				
計	361	45	52	4	0	325	787	1,117,815	4,820	13,340	6,703	0	19,159	0	1,161,837				

	焼損棟数 全 半 部 ぼ				IJ	災世	帯	数	IJ	死傷	者数	焼	損面	積
全	半	部分	ぼ	計	全	半	小	計	災人	死	負傷	建物床面積(㎡	建物表面積(,	林野(
焼	焼	焼	や		損	損	損		員	者	者	m )	m <sup>²</sup> ·	a )
45	3	26	29	103	29	4	35	68	147	7	12	4,321	134	119
30	1	14	22	67	13	4	21	38	72	1	8	2,512	517	2
12	3	4	15	34	5	1	11	17	49	1	11	1,281	58	30
9	4	12	20	45	5	2	21	28	53	1	8	1,853	36	79
16	2	12	19	49	5	1	14	20	41	3	5	1,688	54	11
9	2	8	14	33	5	1	10	16	30	1	6	687	33	2
13	5	9	17	44	5	1	15	21	57	0	3	1,435	11	251
8	2	8	18	36	6	2	20	28	46	1	8	1,156	33	79
16	1	8	11	36	8	0	11	19	40	1	11	1,536	63	164
20	5	13	17	55	12	2	14	28	64	0	7	2,193	122	43
20	2	9	19	50	10	0	17	27	58	4	5	2,222	50	0
12	1	11	15	39	6	0	14	20	46	0	7	3,274	93	3
210	31	134	216	591	109	18	203	330	703	20	91	24,158	1,204	783

第2表 平成25年中の出火原因別(月別・火災種別)の火災状況

		[2	≅分				月	別	出		火
出火	(原因	<u></u>	/	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
1	たり	ば	ſI	3	3	4	6	6	2	2	6
2	ت <i>ا</i>	,	ろ	8	7	5	4	3	4	5	3
3	かる	ŧ	۲		1			1			
4	風呂 7	か ま	۲	7	2	2		1	1		1
5	片	P									
6	焼麸	(I)	炉	1				1			
7	スト	_	ブ	6	4	2		1			
8	こ <i>†</i> :	<u>-</u>	つ			1					
9	ボーイ	ラ	_			1					
10	煙突	• 煙	道	1	1		1				
11	排	₹	管			1		2	1	3	
12	電気	機	器		1	1	1	1		3	
13	電気	装	置	2	1	1			1	3	4
14	電灯電話	等の酢	記線	4	1		7	2	1	3	1
15	内燃	機	関								
16	配線	器	具	1		2	5			2	1
17	火あ	そ	び	1	2	1	1				3
18	マッチ・	ライク	Þ—	1	2	1	1	1			1
19	た き	<u> </u>	火	14	7	9	14	17	4	10	19
20	溶接機	- 切と	斤機	1							
21	灯		火			1			1		3
	衝突の	り火	花		1	1		1			1
23	取		灰	2	1		1				1
24	火 7	\	れ	8	8	11	5	14	1	13	9
25	放		火	3	3	2	2	9	2	2	4
26	放火の	か 疑	い	5	1		3	2		1	1
27	交通機関	月内酉	记線	1		1	2	1	2		
28	そ 0	D	他	3	12	5	8	8	6	7	16
29	不明・	調査	中	12	5	4	4	8	4	6	8
計				84	63	56	65	79	30	60	82

件	数					火:	災 種 別	出火件	- 数	
9月	10月	11月	12月	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他
4	3	3	2	44	25	1	1			17
7	4	4	7	61	60		1			
	1	1		4	3	1				
1	2		2	19	18					1
1			2	5	1		1			3
		1	4	18	17					1
				1	1					
1		1		3	3					
		1		4	3					1
		1	2	10			9			1
1		2		10	10					
3	2		1	18	12		4			2
2	4	3	4	32	21			1		10
	1			1						1
2	2	3		18	13		2			3
1	2		2	13	5	1				7
3				10	4	2	1			3
30	13	2	11	150	9	13	2			126
			1	2	1					1
2	1	1		9	8					1
				4			4			
				5	5					
11	4	2	5	91	5	14				72
1	5	4	2	39	23		5			11
		3	2	18	11		1			6
	1			8	2		5	1		
16	4	10	7	102	49	8	8	2		35
8	15	7	7	88	52	5	8			23
94	64	49	61	787	361	45	52	4		325

第3表 平成25年中の主な火災 (損害額2千万以上, 又は焼損面積1千(㎡, 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1日	8:40 9:32	徳之島町	住宅		不明	不明
1月18日	8:05 9:32	志布志市	工場	製茶業	作業場, 工場	溶接機•切断機
1月21日	3:10 7:32	屋久島町	住宅		ベランダ, バル コニー	不明
1月25日	0:05 2:09	奄美市	住宅		不明	不明
2月2日	19:35 21:45	垂水市	住宅		居室	石油・ガソリン ストーブ
2月5日	10:05 11:00	奄美市	共同住宅		居室	ライター
3月20日	4:07 5:23	錦江町	住宅		外周部	ボイラー
7月10日	9:15 10:45	大崎町	作業場	野菜作・果樹作 サービス業	作業場,工場	不明
7月19日	18:00 19:07	鹿児島市	住宅		押入, 納戸	プラグ
12月17日	8:00 10:01	南種子町	専用住宅		玄関	屋内配線
12月27日	18:40 翌日3:16	霧島市	店舗,待合	酒場、ビヤホール	調理室	屋台こんろ, か まど

死	負	IJ		焼損	棟数		IJij	6世帯	数	損害額	焼損面積		気象	2条件	
死 者 数	負傷者数	災人員	全焼	半 焼	部分焼	ぼや	全損	半損	小損	(千円)	(m <sup>°</sup> , a)	天気	風向	風速 (m/s)	湿度 (%)
	1	3	1				1			21,862	108	晴	北西	3	54
	1			1						41,127	598	晴	北東	1	86
2		11	4		1		3	1		31,135	391	晴	南	4	87
1		20	7		4	3	5	1	7	25,846	342	曇	北北西	4	59
		6	5		3		3			23,798	229	晴	南南東	4	64
		12			1		1	1	3	23,201	76	雨	南南東	8	79
	2	7	4				2			21,807	465	雲	南東	2	92
		1	1				1			53,757	403	快晴	北北西	3	52
		22	2			5	1		5	33,100	231	晴	西北西	4	59
		1	1				1			31,579	291	雨	東北東	3	94
		3	6	1	4		1		1	153,089	2,329	雲	北西	4	48

第4表 平成25年中の建物火災の火元建物用途別火災状況

<u></u>	<u> </u>	· <b>成25年中の建物</b> 区分 <b>区</b>	出火件数	損害額		<b>、ル</b> E損棟数(板	<b>į</b> )	焼損床面積	り災世帯数
用途	~ 别	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(件)	(千円)		延焼棟数	計	( <b>m</b> ²)	(世帯)
			180	601,436	180		341	13,471	242
		併用住宅	17	66,802	17	10	27	2,357	14
(5)		共同住宅	27	20,181	27	1	28	260	35
	1	主宅 計	224	688,419	224	172	396	16,088	291
(4)	イ	劇場等							
(1)		公会堂等	1		1		1		
	イ	キャバレー等							
(0)		遊技場等							
(2)	/\	性風俗施設							
	二 カラオケボックス等								
(0)	1	料理店等	1	152,569	1	10	11	2,329	2
(3)		飲食店	6	4,912	6		6	314	
(4	.)	物品販売店舗等	6	3,117	6		6	12	
(5)	1	旅館・ホテル等	3	228	3	1	4	20	1
	イ	病院等							
(6)		グループホーム等							
(0)	/\	社会福祉施設等							
	=	幼稚園等							
(7	')	学校							
(8	)	図書館等							
(9)	1	特殊浴場							
(3)		公衆浴場							
(10	0)	停車場等							
(1	1)	神社·寺院等	1	7,961	1		1	99	
(12)	イ	工場・作業場	23	150,780	23	3	26	2,016	1
(12)		スタジオ							
(13)	イ	駐車場等							
(10)		航空機格納庫							
(14	4)	倉庫	5	1,138	5		5	34	
(1	5)	事務所等	11	5,403	11	3	14	264	
(16)	1	特定複合用途	17	1,235	17		17	59	4
(10)	П	非特定複合用途	5	3,303	5		5	35	5
		その他	58	98,402	58	28	86	2,854	18
	住 <sup>9</sup>	包以外 計	137	429,048		45	182	8,036	
	\"/ E	計  途欄に掲げてい	361	1,117,467	361	217	578	24,124	

※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25年中の火災による死者の状況(20人)

第5表			災による死者の	<u> 74人沈(20人</u>	<u> </u>	ı	_		
番号	出火日		出火場所	   火災種別	火元用途	出火原因		死者の発生	
ш -5	月日	時 分	四八列川	八人门主加	/\/JU/112E	山八水凸	用途別	構造及び階層	<b>出火箇所</b>
1	1月 1日	0:45	奄 美 市	建物火災	住 宅	消 し 炭 薪	住 宅	木 造 1 階	堵床 下
2	1月3日	15:09	肝 付 町	建物火災		石 油 ・ ガソリンストーブ	住 宅	木 造 1 階	皆居 室
3	1月11日	10:15	鹿児島市	建物火災	住 宅	電 気 ストー ブ・ 火 鉢	住 宅	木 造 1 階	食事室
4	1月15日	6:05	鹿児島市	建物火災	住 宅	不明	住 宅	防火構造1階	皆居 室
5	1月21日	3:10	屋久島町	建物火災	住 宅	不明	住 宅	木 造 2 階	当 不 明
6	"	"	"	"	"	"	<i>''</i>	"	"
7	1月25日	0:05	奄 美 市	建物火災	住 宅	不明	住 宅	木 造 2 階	雪 不 明
8	2月23日	18:00	始 良 市	建物火災	住 宅	取 灰	住 宅	木 造 1 階	当 浴 室
9	3月 4日	9:10	霧島市	その他火災		不明			人工林
10	4月20日	4:00	和 泊 町	建物火災	住 宅	不明	住 宅	木 造 1 階	皆居 室
11	5月3月	21:00	薩摩川内市	建物火災	納屋	不明	納屋	木 造 2 階	当一般倉庫
12	5月18日	22:30	霧島市	建物火災	住 宅	不 明	住 宅	木 造 1 階	皆 不 明
13	5月24月	19:30	大 崎 町	車両火災		ライター			運転席
14	6月12日	15:00	龍 郷 町	建物火災	住 宅	風呂かまどの 火 の 粉	住 宅	木 造 1 階	当火たき場
15	8月16月	6:00	鹿児島市	その他火災		ライター	,		敷 地 内
16	9月20日	17:25	鹿児島市	建物火災	住 宅	ロウソク	住 宅	防火構造1階	皆居 室
17	11月9日	5:30	いちき串木野市	建物火災	住 宅	不明	住 宅	木 造 1 階	当居 室
18	11月15日	15:30	出水市	建物火災	住 宅	たばこ	住 宅	木 造 1 階	当居 室
19	11月16日	21:40	曽 於 ホ	建物火災	住 宅	たばこ	住 宅	木 造 1 階	当居 室
20	11月28日	17:20	鹿児島市	建物火災	倉 庫 等	ライター	倉 庫 等	木 造 1 附	当 車 庫

物死者	_	수	. 坐	死 • 件	<u> </u>	者		死	因	起	床状	況	飲	西 状	元	一人暮らし	寝 <i>†</i>	- きし	身体不自由者	死発	— 有 生	<u>ー</u> 皆し	の t-
発生	場所	部分	<b>}</b> 焼 ß	」及	ζÜ	年	齢				VI V	. ,,,,			, ,,,,	, Caro	12 7			経		_	過
玄	関	全	熄	臣 女	ζ 7	7 8	歳	一酸化炭 毒 · 3	表中 图 息	不		明	飲	酒	無	一人暮らし			身体障害者(聴覚障害)	迆	げ	遅	れ
居	室	全	熄	. 男	3 7	7 7	歳	火	傷	起	床	中	飲	酒	無	家族留守			身体障害者(移動障害)	逃	げ	遅	れ
玄	関	ぼ	†	5 <b>女</b>	τ 8	3 6	歳	火	傷	起	床	中	飲	酒	無					着	衣	着	火
居	室	全	熄	电	3 8	3 3	歳	一酸化炭 毒 • 3	大素中 と 息	起	床	中	飲	酒	無					不			明
居	室	全	熄	电	3 5	5 8	歳	不	明	就	寝	丑	飲	酒	無		不	戼		不			明
居	귤		"	男	3 5	5 4	歳	一酸化炭毒 ・ 多	表中 图 息	就	寝	丑	飲	酒	有					不			明
外居	部	全	熄	电	3 6	6 8	歳	火	傷	就	寝	中	不		明	家族別棟				逃	げ	遅	れ
浴	室	全	熄	<b>東</b>	ζ 7	7 7	歳	火	傷	起	床	中	不		明		不	即	不明	逃	げ	遅	れ
人工	林			男	3 6	6 9	歳	不	明	不		明	不		明				不明	不			明
居	室	全	熄	电男	3 8	3 0	歳	不	明	不		明	不		明	一人暮らし	不	明	不明	不			明
一般	倉庫	全	煩	电更	3 5	5 6	歳	火	傷	就	寝	中	飲	酒	有	一人暮らし	不	即	不明	逃	げ	遅	ħ
居	室	全	炒	电男	3 8	3 0	歳	不	明	不		明	不		明	一人暮らし			その他の身体不 自 由 者	不			明
運動	京席			男	3 5	5 8	歳	自	殺	起	床	中	不		明					放	火	自	殺
火た	き場	部	分均	电女	τ 8	3 0	歳	火	傷	起	床	中	飲	酒	無					着	衣	着	火
敷地	内			女	ζ 7	7 6	歳	自	殺	起	床	中	不		明					放	火	自	殺
居	室	全	煩	电女	τ 8	3 8	歳	一酸化炭毒 • 至	大素中	不		明	飲	酒	無	一人暮らし			身体障害者(聴覚障害)	逃	げ	遅	れ
居	室	全	熄	<b>東</b>	τ 8	3 0	歳	不	明	不		明	不		明	一人暮らし				不			明
居	室	全	煩	电	3 6	6 4	歳	火	傷	起	床	中	不		明				身体障害者(障害区分不明)	逃	げ	遅	れ
台	所	全	熄	电	3 7	7 0	歳	一酸化炭 毒 · 3	大素中	起	床	中	飲	酒	有					逃	げ	遅	れ
車	庫	全	熄	电	3 5	5 6	歳	自	殺	起	床	中	飲	酒	無					放	火	自	殺

第6表 平成25年中の市町村別(消防本部別)火災状況

abla	区分			出	火 件	数				焼	損棟	数		焼	損面	積	死傷	易者
`							64	7				<b></b>		建	建	林		4
			建	林	車	船	航	そ		全	半	部	ぼ	物	物	野	死	負
		計					空	の	計			分		床面	表面	面		傷
			物	野	両	舶	機	他		焼	焼	焼	ゃ	積	積	積	者	者
市町	村別						TAX.					Ŋι		m <sup>²</sup>	m²	а		П
	鹿児島市	194	107	1	14			72	147	26	9	26	86	3,559	125	1	5	26
	出水市	24	13	3				8	21	8		6	7	696	6	13	1	7
	垂水市	13	8		2			3	21	10	2	7	2	875	61			1
単	薩摩川内市     日置市	46 39	17 5	2 5	6			26 23	25 6	12	3	2	7	1,219	73 4	63 56	1	2
V.L.	日     置     市       霧     島     市	62	43	6	6			7	77	23	2	24	28	4,162	151	117	2	8
独	いちき串木野市	14	2	1	0			11	3	23		1	20	166	1	9	1	1
	始 良 市	28	12	1	3	1		11	17	8		1	8	672		3	1	2
	さつま町	10	4	2				4	7	2		4	1	493	29	7		
	計	430	211	21	32	1		165	324	94	16	74	140	12,040	450	269	11	50
指定	指宿市	17	9		1	1		6	16	7	3	2	4	697	23			7
宿地	南九州市頴娃町	3		1				2								24		1
区	計	20	9	1	1	1		8	16	7	3	2	4	697	23	24		8
南	枕崎市	8	1	2	1			4	1	4	4	4	1	464	0	5		
薩地	南 さ つ ま 市 南九州市(頴娃町除く)	27 17	4	2	-1			21 5	7 13	4 6	1	1	1	464	2 8	2		-1
区	<b>                                      </b>	52	7 12	8	2			30	21	10	3	3	<u>3</u>	557 1,021	10	37 44		1
阿	阿久根市	19	6	U	1			12	6	2	J	J	4	307	10	77		2
久 根	長島町	10	4	2	1			3	4	2			2	169		10		2
地区	計	29	10	2	2			15	10	4			6	476		10		4
伊	伊 佐 市	13	7	2	1			3	13	7	1	2	3	769	23	11		2
佐湧	湧 水 町	6	3		1			2	4	1		1	2	143	50			1
水	計	19	10	2	2			5	17	8	1	3	5	912	73	11		3
大隅	曽 於 市	20	16		1			3	38	15	1	11	11	1,438	16		1	5
曽於	志 布 志 市	15 4	9	- 1	1			5	15	5	1	4	5 2	1,031	403	7	- 1	2
地区	<u>大崎町</u> 計	39	2 27	1	3			8	3 56	21	2	15	18	403 2.872	420	7 14	2	7
스	鹿屋市	32	21	- '	7			4	30	6	1	11	12	837	119	17		4
大隅	東串良町				,													
肝	錦 江 町	4	3					1	8	7		1		770	16			3
属地	南大隅町	6	2					4	4	3		1		286	7			1
区	肝付町	9	6		1	1		1	11	6		2	3	308	26		1	1
2th	計	51	32		8	1		10	53	22	1	15	15	2,201	168		1	9
沖 ・	和泊町	7	2					5	3	2		1		455		30	1	
与論	<u>知名町</u> 与論町	13 4	8		1			5	11	5	1	3	2	799	9	5		
地区	<u></u> 与 論 町 計	24	10		1			13	14	7	1	4	2	1,254	9	35	1	
徳	徳之島町	6	5		-			1	7	3	1	1	2	197	1	30		1
之	天 城 町	6	4					2	4	1		2	1	53	9			
島地	伊 仙 町																	
区	計	12	9					3	11	4	1	3	3	250	10			1
欱	西之表市	16	2					14	2	1			1	75				2
熊毛	中種子町	23	3	1				19	3	1		1	1	133	_	2		
地	南種子町	18	4	3	4			11	4	1	_	2	1	364	7	75	_	1
区	屋 久 島 町 計	18 75	7 16	1 5	1			9 53	16 25	8 11	2	2 5	7	808 1,380	13 20	10 87	2	3
	奄 美 市	17	10	4	-			3	26	10	1	5	10	548	14	249	2	3
	大和村	- '											. •	- 10				Ť
大自	宇検村																	
島地	瀬戸内町	4	1	1		1		1	4	3		1		95	5	40		1
区	龍郷町	3	2					1	12	8		3	1	322	2		1	
	喜界町	12	2					10	2	1		1		90				1
	計 - g ++	36	15	5		1	<u> </u>	15	44	22	1	10	11	1,055	21	289	3	5
非 常	三     島     村																	
備	<u>+ 島 村</u> 計																	
	合 計	787	361	45	52	4		325	591	210	31	134	216	24,158	1,204	783	20	91
	н п	,01	501	τυ	JZ		<u> </u>	520	001	210	01	107	210	_ 1,700	1,207	,00	20	91

	Ų	)災世帯数	女	損害額						(千円	)			
				·		ı								
	全	半	小	災		建	建	収	林	車	船	航	そ	爆
計			+므	人	計	物		容		<u> </u>		空	の	
	損	損	損	員		計	物	物	野	両	舶	機	他	発
100	17	3	80	231	168,092	163,446	95,212	68,234	60	3,663			923	
9	5 5	2	6	18 18	24,289 48.978	23,166	15,334 9.626	7,832	65	780 100			278 90	
11	3	2	6	26	33,726	48,788 32,858	24,430	39,162 8,428		847			21	
2	2			3	4,611	4,001	2,953	1,048	193	414			3	
40	15		25	72	229,649	222,390	165,430	56,960	1,879	2,294			3,086	
1	1			1	8,436	4,851	1,847	3,004		481	20		3,104	
3	3	1	7	23 10	22,681 15.107	21,948 9.932	11,569 8.240	10,379		422 175	60		251 5.000	
188	52	8	128	402	555,569	531,380	334,641	196,739	2,197	9,176	60		12,756	
8	6		2	17	31,300	29,726	12,092	17,634		428	632		514	
					50		40.554	4=					50	
8	6		2 1	17 1	31,350 962	29,726 2	12,092	17,634 2	90	428 130	632		564 740	
4	2		2	8	12,481	12,424	7,999	4,425	40	130			17	
4	2		2	6	19,584	16,466	5,734	10,732	2,229	4			885	
9	4		5	15	33,027	28,892	13,733	15,159	2,359	134			1,642	
5	2		3	11	11,804	11,645	3,738	7,907		100			59	
8	3		2 5	3 14	11,408 23,212	11,021 22,666	8,910 12,648	2,111 10,018		327 427			60 119	
3	2		1	6	41,003	40,718	12,731	27,987	42	2			241	
2	1		1	9	10,518	10,490	6,284	4,206		25			3	
5	3		2	15	51,521	51,208	19,015	32,193	42	27			244	
19 5	6	1	12	40	50,871	50,756	18,035	32,721		89			26	
2	1	1	3 1	14	56,562 54.629	52,959 54,366	37,553 30.509	15,406 23,857	162	907 98			2,696	
26	8	2	16	56	162,062	158,081	86,097	71,984	162	1,094			2,725	
17	4		13	33	21,398	19,864	14,697	5,167		1,505			29	
					44.00=	44.00=	05	0.11						
3	3			9	41,867 1,451	41,867 1,271	35,752 727	6,115 544					180	
3	2		1	15	14,415	14,205	11,074	3,131		199	11		100	
23	9		14	57	79,131	77,207	62,250	14,957		1,704	11		209	
3	2		1	4	22,828	22,828	10,794	12,034						
7	3	1	3	13	25,668 365	25,436	21,486	3,950		20			232 345	
10	5	1	4	17	48,861	48,264	32,280	15,984		20			577	
3	1	1	1	6	25,978	25,900	16,584	9,316					78	
2			2	5	1,908	1,872	1,084	788					36	
5	4	4		4.4	07.006	07 770	17.000	10.104					112	
5	1	1	3	11	27,886 853	27,772 806	17,668 335	10,104 471					114 47	
2	1	1		6	1,796	1,736	594	1,142	60					
2	1		1	7	31,665	31,665	27,752	3,913						
14	6	2	6	36	43,069	42,927	39,676	3,251	22	80			62	
18 25	8	3	7 15	49 42	77,383 53,755	77,134 53,505	68,357 20,561	8,777 32,944	60	80 250			109	
23	0		10	444	00,700	33,303	20,001	32,344		230				
					6,292	292	292				6,000			
1	2	4	2	7	8,388	8,288	4,368	3,920					100	
30	10	3	17	50	3,400 71,835	3,400 65,485	2,400 27,621	1,000 37,864		250	6,000		100	
			.,	30	. 1,500	35, 100	_,,521	37,307		200	3,500		, , , , ,	
000	400		200	700	1 101 007	1 117 017	000 (00	404 442	4000	10010	0.700		10.1=0	
330	109	18	203	/03	1,161,837	1,117,815	686,402	431,413	4,820	13,340	6,703		19,159	

## 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		I		か		ま		۲
24. 5. 9	15:30	曽於郡財部	部町		//		住				宅			遊		び
24. 9.19	2:00	鹿児島市	-, -		//				//		_	放				火
25. 3. 7	-	指宿市			//		温	泉	ħ	旅	館			//		
25. 4.30	_	頴娃村			//		住				宅	火		遊		び
25. 12. 3	0:30	鹿児島市			//		製	茶	-	L	場			ば		ち
26. 3.17	1:10	川内市			11		店					ぱ	h		焼	釜
26. 5. 1	20:00	鹿児島市			//		醤	油	-	I	場	漏				電
26. 8.18	2:20	枕崎市			//		住					放				火
26. 11. 29	1:00	国分町			//		製	,	材		所	漏				電
27. 1.25	8:00	阿久根市			11		住					煙				突
27. 4.18	2:05	薩摩郡宮			//		旅				館			ば		突 こ
27. 4.24	0:13	鹿児島市			11		住					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	<del></del> 来町		//				_			火		遊		び
28. 3.31	14:57	鹿児島市	-		//		市	営	1	È	宅			//		
28. 4. 8	1:21	鹿児島市			//		食				堂	不				明
28. 8.14	3:20	鹿児島市			11		造	;	船		所	吹	子	۱ŝ	1	プ
28. 11. 15		姶良郡隼。	人町		//		店					煙				突
28. 12. 19	4:30	日置郡東市			//		旅				館			ば		Ξ
30. 1.31		大口市	-		//		住				宅					突のの場合である。
30. 3.11	10:05	鹿屋市		林		野	市	• <b>f</b>	7	有	林			き		火
30. 3.17	23:30	大口市			//		普		通		林	不		_		明
30. 7.11	17:30	川辺郡坊	聿町	建		物					宅			遊		び
30. 9.12	2:55	鹿屋市	-		<i>II</i>		旅				館					
30. 10. 14	1:40	名瀬市			//		店	舗	•	住	宅		呂	か	ま	突どどこ
30. 10. 20	14:15	揖宿郡喜。	入町		//		住					か		ま		نخ
30. 12. 3	4:50	名瀬市	-		11		割	ぽ		<u></u>	店	t:		ば		Ξ
31. 4. 6	14:00	名瀬市		林		野			通		林	た		き		火
31. 4.17	12:05	出水市			//				//					//		
31. 7.31	14:40	出水郡東	<del></del>	建		物	住				宅	取				灰
31. 11. 19	0:10	薩摩郡薩原			//				//			不				明
32. 1.31	1:15	垂水市			11		役				場			11		
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		J
32. 4. 4	11:00	大口市			//				//			た		き		火
32. 4.14	14:15	出水郡東	町	建		物	住					火		遊		び
33. 6. 2	12:28	揖宿郡山川			<i>II</i>				//			放	火	の	疑	い
33. 11. 19	2:20	指宿市			//				//			か		ま		ڵڂ
33. 12. 27	23:30	大島郡瀬戸	□内町		11				//			七				厘
34. 8.30	_	薩摩郡宮			//		店				舗	石	油ガン	リリ	ンこん	
35. 1.28	2:10	鹿児島市			//		店	舗	•	住	宅					明
35. 4.16	13:18	鹿児島市			//		共	同	1	È		育	す		う	器
36. 1.15	12:50	大口市		林		野	普	;	通		林			ば		J
36.10. 2	1:30	鹿児島市		建			住					放				火
36.10.6	3:20	薩摩郡樋朋	協町		//				//			ラ		ジ		オ
36. 12. 8	0:30	名瀬市		ĺ	//		小	!	学		校					
37. 2. 4	14:35	川辺郡川流	<b>辺町</b>		//		住					風	呂	か	ま	<u>火</u> ど
38. 2.12	2:50	肝属郡大			//		眏		画			不				明

要件 1 死傷者 死者3名以上、負傷者10名以上

20,000

20,000

28,000

100

1, 694

不明

21,733

72,009

8, 515

26, 743

34, 687

39, 114

25, 120

1, 946

24, 407

98, 194

34, 807

36, 968

88, 200

1, 000

7,000

243

900

1,000,980 66,314m², 60,000 a

224, 920

1, 512, 050

11

2

1

5

6

8

48

3

12

19

12

4

13

3

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27年~35年 2,000万円以上 昭和59年以上 昭和36年~39年 4,000万円以上

2,000m (林野火災は2,000a)以上 4 焼損面積 損害額 面 焼 損 棟 数 焼損 死. 者 者 負 傷 (千円) 全 焼半 焼部分焼ぼ や mឺ 計 15,000 21, 290 39, 948 5, 743 3, 993 58 58 14, 500 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 3,640 3, 449 23,000 657 14  $8,0\overline{43}$ 2, 731 61 61 13, 283 2.412 16 2 18 27, 285 1, 441 23, 829 2, 802 2 25,000 2 972 4 4 16 1 1 93 2, 030 a 2,900 3, 500 a

1, 643

5, 055

2, 980

65, 997

2, 000 a

2, 030 a

3,664

3, 170

1.091

2, 928 3, 470

8, 925

2, 726

5, 289

4, 000 a

19, 561

1, 554

6, 325

526

482

60

3, 500 a 12, 000 a

不明

492

105

40

94

178

14

56

54

9

3

3

3

4

5

8

3

118

40

97

178

20

67

60

第7表 昭和22年以降の主な火災(つづき)

第7表	昭和	22年以降の1	王な火災	(つつさ)												
出火年月	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	 島市		建		物	商	品	倉	庫	不			明
38. 10.	14	2:50		郡喜入町			//		住			宅	火	遊	<u> </u>	び
39. 12.	16	2:50		郡隼人町			//		旅			館	不			明
	6	12:00	指宿司			林		野	普	通	i	林		//		
40. 2.	25	15:40	鹿児島			建			住			宅	マ	ッ		チ
40. 3.	15	8:30	名瀬下	†		林		野	普	通	i	林	た	き		火
//		12:10	指宿司				//			//				//		
40. 4.	3	13:30	大口下	†			//			//				"		
40. 5.	2	6:40	姶良君	郡隼人町		建		物	繊	維	エ	場	再	成	ゴ	ム
40. 5.	18	15:45	揖宿君	#開聞町			//		た	ばこ	乾 燥	室	乾	燥	ŧ	機
40. 10.	13	3:35	鹿児島	島市			//		住			宅	不			明
41. 1.	7	1:00	大島郡	郡知名町		建		物	電	复		店	不			明
41. 4.	11	11:35	薩摩郡	8人来町		林		野	普	通	1	林	た	き		火
41. 6.		2:35	串木野			建		物	店			舗		気ア		ン
41. 11.		2:50	鹿児島				11		小	学			放	火の		い
42. 3.		9:30	大口下			林			市	有	Ī	林		き		火ど
43. 3.		3:00	加世E			建			住				風	呂が		ど
43. 4.		12:30	加世日			林		野	普	通		林		き		火鍋
43. 7. 2		22:15		が 樋脇町		建		物	豆	腐	F j		油			鍋
45. 1.		12:00		据佐多町 <u></u>		林		野	育			林		き		<u>火</u>
45. 2.		11:15	川内市				11	.1.1	普	通		林		ッ		チ
45. 10. 3		1:30	鹿児島			建			+	ヤノ			不			明
46. 3.		13:35	鹿児島			林		野		<u> </u>		林	4.1	//		-+-
47. 7.		12:50	鹿屋下			航	空	機		衛	隊		航	空機	墜	落
48. 6.		22:30		郎日吉町_		建		牣	会				不		*	明
49. 1.	•	23:55	鹿屋下				"		店		12	舗	た	ば	:	3 r i
49. 1.		14:30	鹿児島			++	"	Ш₹	共	同	住		不			明
50. 4. 5		13:50 11:15		#吉松町 <u></u>		林航	空	機	原白	衛	隊	野	航	空 機		芬
50. 12.		23:30	鹿屋市			建	또			1年]	冰		不	<u> </u>	: 坚	<u>落</u> 明
	2	2:25		那根占町 郡宮之城町	г	車			病 乗		1			による	7 13-	- ウ
52. 5.		1:00	串木里		J	建			倉	л			不不	, I <u>~ ~ ~</u>		明
52. 5.		3:19	名瀬下			生	//	190	飲	食店	• 住			ぱ	ŝ	<u>-50</u>
52. 9.		4:35		。 島郡桜島町	Г		"		住	R /I		宝		<del>火</del> (	<u>、</u> 自 殺	
53. 2.		20:28	鹿児島				"		店	舖•	住		不	<u> </u>	<u> </u>	明
53. 12. 2		0:55		部財部町			"		住	HIII	<u> </u>	宅		<u> </u>		ブ
54. 2.		18:05	国分下				"		岦					<del>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</del>	気のり	
54. 4.		12:50		<u></u> 邓坊津町			//		住			宅		<u> </u>		ָ ב
54. 12.		2:42	指宿司				//		百	貨	ĺ		放			火
	1	2:00	鹿屋市				//		卡		-		不			明
55. 12. 2	21	2:00		郡大崎町			//		住					、風 呂	の種	
56. 4.		21:45	鹿児島			船		舶	貨	牧	]	船				明
56. 7.		14:15		**大崎町		車			乗	月				によるガ	シリン	
56. 11. 2	21	15:00	指宿下	t		林		野	原			野	不			明
57. 2.		0:30	鹿児島	島市		建		物		ム	会	社		//		
57. 4.		19:30		#徳之島町	Γ		"		住			宅		"		
58. 3.		16:07	阿久村				"			//			火	遊		び
58. 4.		1:50	日置種	郎東市来町	Г		"		美	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		院		<u></u>	,	ろ
58. 4.		9:00		11高山町		<u> </u>	//		寿	-			不			明
58. 10. 2		4:10	鹿児島			車			乗	月	<u> </u>	車	そ	の	I .	他
59. 6.		1:55		が集人町 18年 - 1857		建		物	旅				不			明
59. 10. 2		20:34		#集人町 -		-	"		農	\ <b>A</b> -		遠		"		
60. 5.		19:55	垂水市			_	"		製	造	<u>工</u>	場立	_			
60. 6.		11:15		那志布志町 まま	J	++	11	Ħ₹	店屋	舖•	住	宅町		<u>ん</u>		ろ
60. 11. 3	∠U	2:40	西之家	文巾		林		虰	原			野	旦	接	<u>:                                    </u>	雷

T. ±	<b>点</b> 海	ⅎ∠	損害額	焼損面積	焼	<u>.</u> j	<u></u> ₹	東	<b></b> 数
死   者	負 傷	者	(千円)	( m )	全 焼			ぼや	計
1		4	26, 000	11, 087	6	1		,	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	120	<u> </u>			100
	1	_	11, 500	4, 000 a					
		7	200, 158	3, 079					
			4, 500	15, 840 a					
		6	60, 000	10, 000					
	1	-	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		<u>'</u>			
7			97, 056	40 a					
			93, 838	920	1				1
		3	83, 501	1, 361	7	1			8
3		-	1, 500	30	,	1			1
	1		不明	8, 000 a		<u>'</u>			<u>'</u>
		2	341, 119	0, 000 a					
			60, 000	182	1				1
3	!		1, 000	102	I.				<u>!</u>
	1		112, 944	295		1			1
3	!		50, 976	569	7	<u> </u>	4		11
5			20	7			1		1
3			2, 650	30		1			<u>'</u> 1
3			4, 200	83	1	<u> </u>	1		2
		3	106, 660				1		
1		J	100, 000	4, 869	9				9
		4	361, 495	2, 307	7		8		15
	<del> </del>	1	109, 667	1, 453		1	7		12
			96, 453	813	4	1			5
			472, 000	010	4				J
3			4, 940						
3	<u> </u>		100	7, 000a					
		1	65, 300	810		1			1
	1		86, 000	434		<u>1</u>			5
3			3, 830	75	4				J
٥	<u> </u>		151, 300	80		1			1
	1		97, 661		4	ı	5		9
4	1		400	097	4		3		9
4	1	2	80, 000	1, 542	1				1
	1		83, 810	1, 342 1, 277			1		5
1	-	3			4		1 2		3
1		J	627, 585	3, 485			2		
1	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	f 火	災 種	別	火	元(	の用	途	出	火	原	因
61. 2. 8	13:55	姶良郡吉	 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		鹿児島市		1	"				//		不			明
2. 2.28	10:30	伊佐郡菱	刈町		"		エ			場	•		11	
3. 10. 21	16:02	国分市			//				//				//	
5. 1.31	15:10	熊毛郡中	種子町		"		倉			庫	マ		ツ	チ
5. 8.21	14:12	鹿児島市			"		エ			場	金属	人板 やパ	イプの接	ŧ 合 部
5. 10. 1	16:21	名瀬市			11		住			宅	ガ	ス	こん	ろ
5. 12. 22	5:00	川辺郡川	辺町		11		店			舗	ラ	イ	タ	_
6. 10. 26	5:00	鹿屋市			//		木	製品	製造	業	屋	内	配	線
7. 3.24	21:50	曽於郡末	吉町		"		食	品力	コ エ	業	配	線	接触	部
8. 12. 29	15:53	出水郡高	尾野町		"		養	7	鴇	舎	そ(	の他の	電 気:	装 置
9. 8.17	2:45	大島郡大	和村		11		住			宅	П	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			"		エ			場	高温	気体で熱	熱せられる	たもの
11. 7. 7	7:25	熊毛郡南	種子町		//		ホ	-	<del>-</del>	ル	発冒	≣機のご	エンジン	過熱
12. 5.24	6:45	大口市			//		総	合ス	— <i>1</i>	<b>°</b> —	不			明
12. 7.17	9:46	姶良郡蒲	生町		"		電	子部,	品製法	告業	電	気		· ド
13. 1. 4	5:57	名瀬市			"		住			宅	不			明
13. 2. 7	23:30	川辺郡川	辺町		//		エ			場			//	
14. 2.10	17:30	曽於郡大	崎町		//		焼	[	<u></u> 为	店			//	
14. 3.15	23:00	枕崎市			"		住			宅	電力	灯電話	等の	配線
15. 1.30	18:37	名瀬市			//		住			宅		۲	_	ブ
15. 4.11	11:37	鹿児島市			//		作業	镁場(花:	火製造	業)	不			明
16. 6.11	4:50	曽於郡志	布志町		//		倉			庫	不			明
17. 3.11	20:05	姶良郡隼	人町		"		住			宅				明
18. 5.31	1:15	薩摩川内	市		"		住					具 付	きコ・	ード
19. 2. 6	5:10	霧島市		<u> </u>	"		工			場				明
19. 3.30	23:13	大島郡徳	<u>之島町</u>	航	空	機	良	衛	隊		航		機墜	落
19. 7. 15 20. 8. 20	14:25	さつま町 曽於市		建		物		-	業	場店	制		御	盤
21. 5. 11	2:30 10:00	<u> </u>	大阻町	+	<i>II</i>		倉	貨店, 、	7— <i>/</i> T"		<u>落</u> こ		<u>ん</u>	雷 ろ
23. 5. 18	13:20	<u> </u>	八川河山	+			倉	<u>夏店,</u> 庫 .	<u>ィークリ</u> 納 屋			接機		<u>つ</u> 断機
24. 2.17	8:25	霧島市		+	"		工	/牛 ,	小f) <i>1</i> 3				<u>- 切 μ</u> の	<u>明 版</u> 他
24. 7. 9	14:00	霧島市			11		神	殿,	教 会		示			明
24. 12. 7	9:10	薩摩川内	市		11		神	殿,	教 会	等	煙	突	• 煙	道
25. 12. 27	18:40	霧島市			11		店舗	(飲食	店舗),	待 合	屋台	台こん	ろ,か	まど

死者	者負傷		. 傷 者 損 害		焼損面積	烤		員	,		数
%L 1≡ 	早	囫	111	(千円)	( m² )	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	3	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	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
-				90, 901	1, 488	15	4		1		20
				202, 900	2, 600	1	,				1
				122, 120	1, 088	6			3	1	9
	2			16, 844	128	1				'	1
,	+			87, 958	976				3	1	18
(	,		5	15, 140	65					<u>'                                    </u>	1
`	+		70	133, 959	1, 628	4				2	
į	1		70	14,055	186	2					6 2 2
				8,802	203	2					2
			1	578,843	800				1		1
				440,000							
				74,672	2,127	1					1
				267,379	1,878						1
	1			87,250	433	1	1		1	1	4
	1			450,609	8,479					1	
	+		1	149,448 273,277	71 281	4			1	1	1
	+			255,343	948	2				<del>                                     </del>	5 2
				153,089	2,329		1		4		11

余白

# 皿 救急 - 救助

余白

#### 第1 救急活動の概況

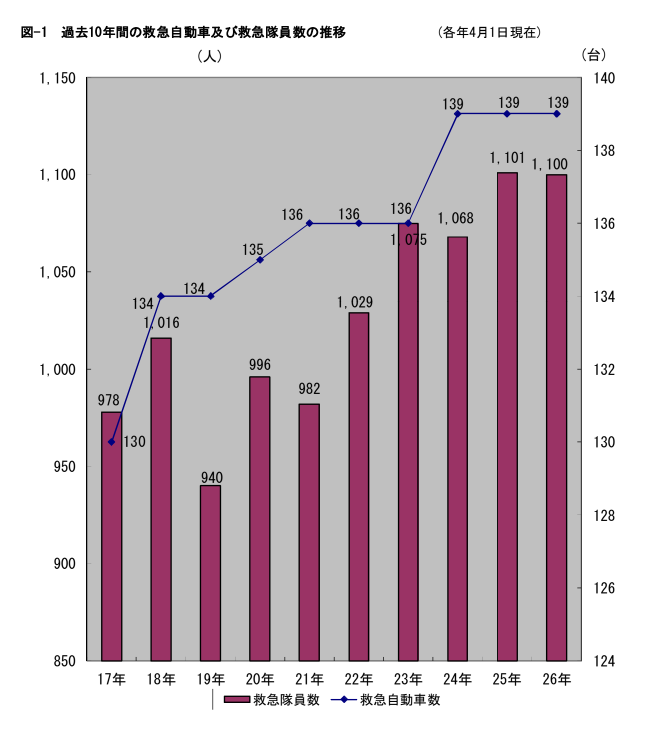
## 1 救急業務実施体制

平成26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1,100人(専任309人,兼任791人)で,前年に比べ救急隊員は1人減少している。また,救急告示医療機関は95機関,その他医療機関は1,489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26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507名のうち442名が救急業務に従事している。



#### 2 救急業務実施状況

#### (1) 概要

平成25年中における救急出動件数は76,165件,搬送人員は70,807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838件(1.1%)の増加,搬送人員は1,130人(1.6%)の増加となっている。

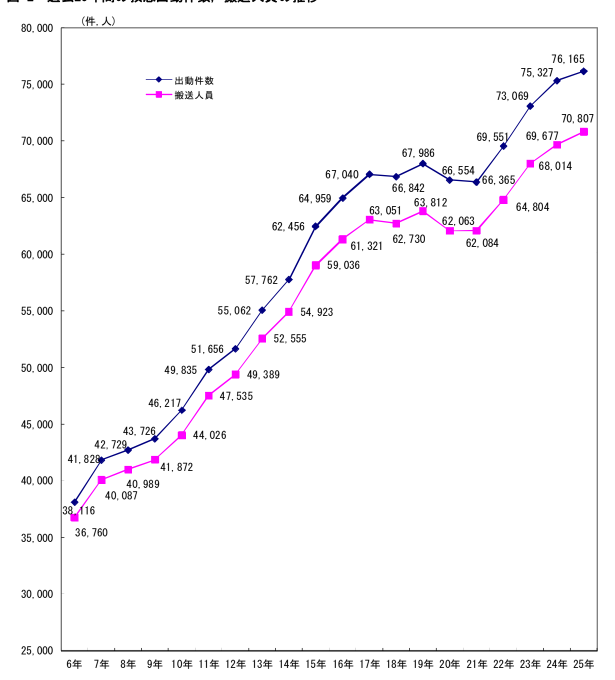
これは、1日平均208.7件(前年206.4件)、約6.9分に1回の割合で救急隊が出動し、また1日平均194.0人(前年190.9人)、約7.4分に1人、約24人に1人の割合で搬送されている。

事故種別救急出動件数は、前年と同じく1位が急病で44,101件(全体の57.9%),次いで一般負傷10,087件(同13.2%),交通事故が6,405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40,742人(全体の57.5%)、次いで一般負傷が9,462人(同13.4%)、交通事故が6,353人(同9.0%)となり、上位3位までで全体の約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,%)

2 . 3 M [EN] = 20 [ MOC 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										11, 2	
	区分	計	構成比	急病	構成比	交通 事故	構成比	一般負傷	構成比	その他	構成比
平 成	出動件数	76, 165	100. 0	44, 101	57. 9	6, 405	8. 4	10, 087	13. 2	15, 572	20. 4
25 年	搬送人員	70, 807	100. 0	40, 742	57. 5	6, 353	9. 0	9, 462	13. 4	14, 250	20. 1
平成	出動件数	75, 327	100. 0	43, 753	58. 1	6, 342	8. 4	9, 887	13. 1	15, 345	20. 4
24 年	搬送人員	69, 677	100. 0	40, 142	57. 6	6, 372	9. 1	9, 247	13. 3	13, 916	20. 0
増減	出動件数	838	_	348	1	63	1	200	- 1	227	- 1
減	搬送人員	1, 130	_	600		△ 19		215		334	_

<sup>(</sup>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、少年では他の年齢に比べ、交通事故が比較的高い比率を占めている。

表-2 年齢別搬送人員の状況

(単位:人,%)

区分	計	横 成 比	急病	構成比	交通 事故	構成比	一般負傷	構成比	その他	構成比
新生児	185	100. 0	23	12. 4	1	0. 5	5	2. 7	156	84. 3
乳幼児	2, 682	100. 0	1, 655	61. 7	175	6. 5	584	21. 8	268	10.0
少 年	2, 455	100. 0	965	39. 3	651	26. 5	319	13. 0	520	21. 2
成 人	23, 354	100. 0	12, 658	54. 2	3, 862	16. 5	2, 102	9. 0	4, 732	20. 3
高齢者	42, 131	100. 0	25, 441	60. 4	1, 664	3. 9	6, 452	15. 3	8, 574	20. 4
計	70, 807	100. 0	40, 742	57. 5	6, 353	9. 0	9, 462	13. 4	14, 250	20. 1

(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25年中における搬送人員は70,807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85.6%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.	%)
\ <del>+</del> 134	<i>_</i>	/ U /

区 分	合計	構 成 比	死亡	構成比	重症	構成比	中等症	構成比	軽症	構成比	その他	構成比
火災	76	100. 0			14	18. 4	32	42. 1	30	39. 5		
自然災害												
水難	46	100.0	14	30. 4	14	30. 4	11	23. 9	7	15. 2		
交通事故	6, 353	100.0	34	0. 5	404	6. 4	1, 790	28. 2	4, 125	64. 9		
労働災害	565	100.0	2	0. 4	107	18. 9	281	49. 7	175	31.0		
運動競技	546	100.0			15	2. 7	179	32. 8	350	64. 1	2	0. 4
一般負傷	9, 462	100.0	57	0. 6	1, 152	12. 2	4, 055	42. 9	4, 190	44. 3	8	0. 1
加害	281	100.0	1	0. 4	9	3. 2	87	31. 0	184	65. 5		
自損行為	557	100.0	44	7. 9	110	19. 7	256	46. 0	145	26. 0	2	0. 4
急病	40, 742	100.0	472	1. 2	3, 956	9. 7	21, 137	51. 9	15, 157	37. 2	20	0. 0
その他	12, 179	100. 0	12	0. 1	3, 746	30.8	7, 935	65. 2	458	3. 8	28	0. 2
計	70, 807	100. 0	636	0. 9	9, 527	13. 5	35, 763	50. 5	24, 821	35. 1	60	0. 1

※ 死 亡:初診時において,死亡が確認されたもの

重 症:傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの

中等症:傷病の程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの

軽 症:傷病の程度が入院を必要としないもの

その他: 医師の診断がないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの

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	構成比	死亡	構成比	重症	構成比	中等症	構成比	軽症	構成比	その他	構成比
新生	生児	185	100.0	1	0. 5	69	37. 3	96	51. 9	17	9. 2	2	1. 1
乳丝	幼児	2, 682	100.0	1	0. 0	109	4. 1	673	25. 1	1, 897	70. 7	2	0. 1
少	·年	2, 455	100.0	1	0. 0	106	4. 3	796	32. 4	1, 550	63. 1	2	0. 1
成	人	23, 354	100.0	132	0. 6	2, 318	9. 9	10, 293	44. 1	10, 599	45. 4	12	0. 1
高幽	齡者	42, 131	100.0	501	1. 2	6, 925	16. 4	23, 905	56. 7	10, 758	25. 5	42	0. 1
į	Ħ	70, 807	100.0	636	0. 9	9, 527	13. 5	35, 763	50. 5	24, 821	35. 1	60	0. 1

#### (3) 現場到着所要時間及び収容所要時間の状況

平成25年中の救急出動件数76,165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41,862件で全体の55.0%を占めている。

表-5 現場到着時間別出動件数

区分	計	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満			着平均 時間
							県	全国
急病	44, 101	969	4, 941	24, 585	12, 659	947	8. 4分	1
交通事故	6, 405	165	802	3, 438	1, 799	201	8. 5分	_
一般負傷	10, 087	278	1, 134	5, 526	2, 899	250	8. 5分	-
その他	15, 572	783	3, 755	8, 313	2, 499	222	6.8分	-
計	76, 165	2, 195	10, 632	41, 862	19, 856	1, 620	8. 1分	8. 5分
構成比	100. 0%	2. 9%	14. 0%	55. 0%	26. 1%	2. 1%		_

平成25年中の搬送人員70,807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42,376人(59.8%)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 所要	
			>5-1-11-3		00 y 3 y 1 4 M-3	0)3 (14)	į	県	全国
急病	40, 742	25	3, 166	12, 533	22, 295	2, 674	49	35.8分	_
交通事故	6, 353	7	449	1, 825	3, 558	503	11	37. 0分	_
一般負傷	9, 462	7	693	2, 723	5, 264	753	22	37. 1分	_
その他	14, 250	20	2, 657	4, 326	5, 595	1, 592	60	35. 7分	_
計	70, 807	59	6, 965	21, 407	36, 712	5, 522	142	36.1分	39. 3分
構成比	100. 0%	0. 1%	9. 8%	30. 2%	51.8%	7. 8%	0. 2%	_	_

搬送人員70,807人のうち99.3%は、転送なしで収容されているが、0.7%(522人)にあたる人は 転送されている。

そのうち、転送回数1回の者が転送者全体の99.2%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
車	送送なし	70, 285	40, 411	6, 306	9, 366	14, 202
	1回	518	331	44	96	47
	2回	4		3		1
転送	3回					
送	4回					
	5回以上					
	小計 (A)	522	331	47	96	48
į	計 (B)	70, 807	40, 742	6, 353	9, 462	14, 250
(A)	転送率 /(B)×100	0. 7	0.8	0.7	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

表-8	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	3. 3	25. 1		0. 5	45. 9	0. 5	24. 6				
告示		183	6	46		1	84	1	45				
非告示	構成比	100. 0	2. 8	28. 4	0. 4	0. 4	55. 1		13. 0				
示		285	8	81	1	1	157		37				
計	構成比	100. 0	3. 0	27. 1	0. 2	0. 4	51. 5	0. 2	17. 5				
ΠĪ		468	14	127	1	2	241	1	82				

## (5) 救急隊員の行った応急処置の状況

平成25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)

						(単位:人)
	事故種別	計	急病	交通事故	一般負傷	その他
	処置対象 般送人員	69, 412	40, 461	6, 263	9, 343	13, 345
止	鱼	1, 840	182	395	1, 041	222
固	定	5, 628	200	3, 434	1, 432	562
人 工 呼	吸	305	210	10	27	58
心 マ ッ サ -	ジ	111	75	4	10	22
心 肺 蘇	生	1, 609	1, 218	61	168	162
酸素吸	入	16, 300	10, 071	729	826	4, 674
気 道 確	保	2, 432	1, 810	89	242	291
(再掲)気道確保のうち気管挿	管	202	138	2	53	9
保	温	3, 915	2, 559	198	485	673
被	覆	4, 026	151	1, 250	2, 182	443
在 宅 療 法 継	続	157	132	3	11	11
ショックパンツによる血圧 保	持	4	3		1	
除細	動	184	161	5	11	7
静 脈 路 確 保 ( 輸 液	)	288	229	8	29	22
薬 剤 投	与	75	61	4	7	3
血 圧 測	定	64, 141	37, 939	6, 033	8, 708	11, 461
聴診器による心音・呼吸音等の聴	取	11, 183	7, 743	1, 237	1, 096	1, 107
血中酸素飽和度の測	定	66, 897	39, 111	6, 146	9, 024	12, 616
心電	図	25, 008	18, 944	1, 043	1, 655	3, 366
その他の応急処	置	30, 419	20, 980	1, 838	3, 518	4, 083
計(再掲の気管挿管を除く	.)	234, 522	141, 779	22, 487	30, 473	39, 783
(注) 一人につき複数の広角処置を行うこ	ししようし	J 2- 10-1	ᄑᆚᆝᄼᄼᅝᇚᅅ		T D.J \$ 1	

<sup>(</sup>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26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25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

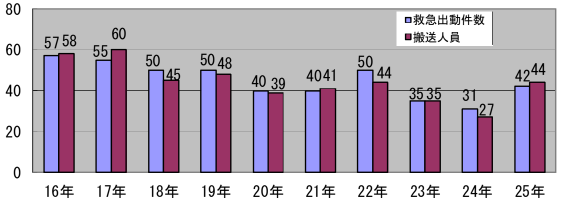
	インター			救急告示	高速道路に
区分	チェンジ名	救急出動件数	搬送人員		おける救急活動
	(IC)			医療機関数	開始年月日
	鹿児島			24	昭和63 . 3. 29
鹿児島市消防局	鹿児島北	5	4	3	昭和52.11.15
	薩摩吉田	7	7		昭和48.12.13
姶良市消防本部	姶良	8	7	1	昭和48.12.13
知 及 ii	加治木	2		1	昭和48.12.13
霧島市消防局	溝辺鹿児島空港	4	6	3	平成17.11.7
務局川州別局	横川	2	1	1	平成17.11.7
伊佐湧水消防組合	栗野	4	4	3	昭和55. 3.22
計	8 I C	32	29	36	

<sup>(</sup>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	6	9	3	平成14.3.2
務局川州別局	隼人東	3	6	3	平成12.3.4
大隅曽於地区消防組合	末吉財部	1			平成14.5.9
計	3 I C	10	15	6	

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、姶良伊佐、大隅、熊毛、大島)に地域救急業務高度化協議会を設置し、本県における救急業務の高度化について協議を行い、平成15年4月から包括的除細動を実施し、平成16年7月から認められた医師の具体的指示下での気管挿管についても救急業務高度化協議会で承認された病院で、体制の整った消防本部から順次病院実習を実施し、275名が認定を受け19消防本部で実施が可能となっている。また、平成18年4月から認められた医師の具体的指示下での薬剤投与についても402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25年12月末までに応急手当指導員2,236名、応急手当普及員396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25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 896回 17,463名 受講 上級救命講習 13回 241名 受講 救急入門コース 354回 11,900名 受講 その他の講習 1,610回 53,823名 受講 計 2,873回 83,427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26年	平成25年	対前年	F比較
	<b>运</b> 刀	十,成20+	十八八23十	増減数	増減率
	救急救命士運用消防本部数	20	20		1. 00
救	急隊員数①	1, 100	1, 101	Δ 1	1.00
	うち救急救命士有資格者②	442	417	25	1. 06
	(2/1:%)	(40. 2%)	(37. 9%)		
	(②のうち気管挿管認定者)	265	243	22	1. 09
	(②のうち薬剤投与認定者)	385	353	32	1. 09
	うち救急科(救急標準課程)・ 救急 II 課程修了者③	652	673	△ 21	0. 97
	(3/1:%)	(59. 3%)	(61. 1%)		
救	急自動車数④	139	139		1. 00
	うち高規格車⑤	95	87	8	1. 09
	(5)/4:%)	(68. 3%)	(62. 6%)		
救	急隊数⑥	107	107		1.00
	うち救急救命士運用隊⑦	101	96	5	1. 05
	(7/6:%)	(94. 4%)	(89. 7%)		

<sup>※1</sup> 救急救命士については、上記442名の外、代替として救急業務に従事する資格者が24名及び 救急自動車に乗車しない資格者が41名いる。(有資格者は、507名)

表-13 救急業務実施体制等の状況 (消防本部設置市町村)

<u> 表一 13</u>	表一13 救急業務実施体制等の状況(消防本部設置市町村) 、													
	区分							急			<u>体</u>		- 特	<u>ij</u>
	<u></u> /J	人口	面積	救急	急車約 (台)	<b>验数</b>		救急 救命		救急	息隊員	数(人)		
		(人)	(k <b>m</b> í)		うち高	うち	救急 隊数	士運 用隊		うち資	·格者·	修了者		
消防本部	र छ।	H22年 国調			高規格	予備車		数 ※2	計	救急 救命 士	標準 課程	救急 Ⅱ課 程	専任	兼任
	市消防局	605, 846	547. 21	20	13	5	15	13	107	58	40		61	46
枕崎市	消防本部	23, 638	74. 88	3	2	1	2	2	30	9	14	7		30
出水市	消防本部	55, 621	330. 06	4	3	1	3	3	16	12	4		16	
垂水市	消防本部	17, 248	162. 03	3	2	1	2	1	38	11	23	4		38
薩摩川區	内市消防局	99, 589	683. 50	9	4	2	7	7	66	27	33	3	29	37
日置市	消防本部	50, 822	253. 06	4	3	1	3	3	13	13			13	
霧島市	河 防 局	127, 487	603. 68	8	8		8	8	46	41	5		41	5
い ち き 消   防	串 木 野 市 本 部	31, 144	112. 04	3	3	1	2	2	39	11	19	8		39
南さつま	市消防本部	38, 704	283. 37	5	3		5	5	70	19	45	6	19	51
姶良市	消防本部	74, 809	231. 31	5	4	2	3	3	44	18	24	2	44	
さつま田	丁消 防 本 部	24, 109	303. 96	3	3	1	2	2	18	9	7	2	8	10
指宿南九	,州消防組合	83, 461	506. 86	9	6	1	8	8	99	32	63	4		99
阿久根地	.区消防組合	34, 259	250. 55	6	3	2	4	3	56	15	29	12		56
伊佐湧フ	k 消防組合	40, 899	536. 69	6	3	1	5	3	57	19	27	11		57
大隅曽於均	地区消防組合	86, 470	781. 22	9	8	2	7	7	39	31	6	2	39	
大隅肝属均	地区消防組合	146, 834	1, 160. 20	11	11	1	10	10	73	29	40	2	31	42
沖 永 良 部 広 域 事	部与論地区 系務組合	19, 247	114. 15	4	2	2	2	2	31	12	10	9		31
徳之島地	区消防組合	25, 587	247. 91	4	1	1	3	3	46	10	16	20		46
熊毛地区	区消防組合	45, 454	994. 96	10	6	4	6	6	86	32	27	27		86
大島地区	区消防組合	73, 939	878. 34	13	7	3	10	10	126	34	53	39	8	118
	計	1, 705, 167	·					101	1, 100		485			791
V/1 批	救命士につ	リンプは	<b>上記442名</b>	~ M	11:	±± [.	7:	<b>上</b>	業務に従	4 击 土 :	7 :ケノ ↓ か	+ 150	1 17	TL 71

<sup>※1</sup> 救急救命士については、上記442名の外、代替として救急業務に従事する資格者が24名及び 救急自動車に乗車しない資格者が41名いる。(有資格者は、507名)

<sup>※2</sup> 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25年中, 左記以外は平成26年4月1日現在〕

<u>医</u>		療	игла	機	7,1.3.2	関	1 - 3771	数	<u>(性</u>		記以外は十		
		救急告	<b>告示医</b> 療	聚機関			その	他の医	療機関		人 口10万人	現場 到着 平均	収容 平均
合計	: 囲	<b>冷</b>	私	的		: 田	公	私	的	-	当たり の救急 医 療	所要 時間	所要 時間 (分)
	公 立	公的	病院	診療所	計	国公立	公的	病院	診療所	計	機関数	(分)	()1)
641	3	3	26	3	35	15	6	67	518	606	5. 8	8. 0	31. 7
19	1		3		4			4	11	15	16. 9	4. 8	27. 7
40	2				2	1		4	33	38	3. 5	7. 7	34. 3
11	1		1		2				9	9	11. 6	5. 9	38. 2
133		1	5		6	16	4	10	97	127	6. 0	8. 9	34. 6
44			1		1	1		7	35	43	2. 0	8. 7	40. 4
90	1		4	1	6	1		8	75	84	4. 7	8. 7	41. 4
30								8	22	30		5. 8	34. 0
38	2		1		3	3		4	28	35	7. 8	7. 1	34. 4
104			2		2	3		10	89	102	2. 7	6. 6	33. 3
21								5	16	21		9. 1	42. 1
66	1		3	2	6			14	46	60	7. 2	6. 2	34. 0
21			2		2	2		1	16	19	5. 8	8. 4	42. 3
27	1		2		3			4	20	24	7. 3	7. 7	38. 4
64			1	1	2			9	53	62	2. 3	9. 0	44. 2
96	2		5	2	9	1		14	72	87	6. 1	9. 4	41. 4
12			2		2				10	10	10. 5	7. 5	26. 8
13			2		2	1		1	9	11	7. 8	8. 7	36. 3
25	1		2		3	4		2	16	22	6. 6	8. 8	39. 7
89	1		4		5	7		5	72	84	6.8	9. 3	40. 9
1, 584	16	4	66	9	95	55	10	177	1, 247	1, 489	5. 6	8. 1	36. 1

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
:出口十一	本部名	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
	<del>乳砂石</del> 見島市消防局	25, 752	102		14	2, 328	173	150	3, 353	146	321	15, 055
枕		1, 051	102		4	87	9	7	142	3	12	553
出力	k 市 消 防 本 部	2, 183	3			238	23	22	274	8	21	1, 271
垂 7	k 市 消 防 本 部		2		3	73	8	1	111	1	7	576
薩摩	上 川 内 市 消 防 局	3, 874	16		9	266	26	40	508	15	35	
日置	置 市 消 防 本 部	2, 200	2		6	194	15	24	280	12	9	
霧	島 市 消 防 本 部		12		4	691	44	62	681	26	59	3, 091
いち	き串木野市消防本部	1, 223			1	104	7	5	159	2	6	631
南さ	つま市消防本部	1, 897			1	141	14	28	283	1	9	
姶 月	良 市 消 防 本 部	3, 170	1		3	285	24	28	472	26	43	1, 772
さつ	ア ま 町 消 防 本 部	1, 028				83	11	1	144	4	11	562
指宿	南九州消防組合	3, 788	4		4	296	40	48	491	10	46	1, 958
阿久	根地区消防組合	2, 235	3		3	125	14	17	274	5	13	1, 334
伊佐	E 湧 水 消 防 組 合	1, 784	4		3	113	16	6	224	5	30	962
大 隅	曽 於 地 区 消 防 組 合	3, 991	6		1	337	50	20	557	11	60	2, 455
大 隅	肝属地区消防組合	6, 698	8		5	630	42	34	824	18	67	3, 892
沖 永 広	<ul><li>( 良 部 与 論 地 区 域 事 務 組 合</li></ul>	766			8	43	9	6	124	2	10	461
徳之		1, 822	1		2	82	9	15	255	16	12	1, 294
熊毛	地区消防組合	2, 134	2		7	98	17	16	305	10	24	1, 388
大 島	出地 区消防組合	4, 051	6		10	191	21	28	626	24	33	2, 465
	計	76, 165	172		88	6, 405	572	558	10, 087	345	828	44, 101
	0~2	3, 294	4		7	152	6	1	366	63	45	
時	2~4	2, 567	7		2	108	6		268	38	29	
	4~6 6~8	2, 637	7		7	128	8	1	272	20	48	
88	8~10	4, 968 9, 110	7 18		5 3	621 836	18 113	2 38	716 1, 283	16 17	68 85	3, 266 4, 974
間	10~12	9, 110	18		ა 11	743	110	126	1, 216	8	79	4, 974
	12~14	8, 905	17		13	699	89	115	1, 097	12	78	4, 452
区	14~16	8, 238	20		13	744	98	117	1, 176	14	84	4, 099
	16~18	8, 235	30		15	947	78	75	1, 172	25	76	4, 232
分	18~20	7, 671	19		9	756	22	38	1, 062	28	98	4, 717
,,	20~22	6, 149	14		2	400	9	39	832	37	72	4, 143
	22~24	4, 745	11		1	271	15	6	627	67	66	3, 265

# 〔平成25年中〕

数	( <u>†</u>	<b>#</b> )			事	故	種	別	拍	л Х	送	人	員	(人)	
転院搬送	·   σ. 医 師 搬 送	) 他 資輸 機 材 等送	! 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
3, 356	2		752	23, 692	18		3	2, 283	171	145	3, 154	126	227	13, 943	3, 622
221	9		4	999			3	89	9	7	140	2	7	520	222
310	2		11	2, 003	3			248	22	19	243	6	13		308
204	3		'''	954	2		2	82	8	1	108	1	6	541	203
			20												
709	5		38	3, 607	2		6	277	26	40	487	12	19		676
457			2	2, 124	2		5	202	15	24	270	13	6	,	454
828	20		11	5, 066	10		1	602	44	61	625	21	38	2, 835	829
308				1, 165			1	108	7	5	149	2	5	583	305
442			3	1, 840				142	13	28	277	2	9	926	443
509	1		6	2, 969	2			283	24	28	442	15	30	1, 637	508
210	2			956	1			81	11	1	134	1	8	509	210
885	2		4	3, 628	6		2	306	40	46	469	7	27	1, 843	882
440			7	2, 122	3		1	120	13	17	267	5	8		443
413			8	1, 694	5		1	116	17	6	212	5	16	,	414
487			7	3, 796	6		1	334	51	20	542	10	38	2, 307	487
1, 149	2	1	26	6, 386	8		4	661	41	35	799	14	48	3, 631	1, 145
89		1	13	709			6	38	10	5	116	1	9	436	88
136				1, 786	1		2	85	9	15	254	13	7	1, 263	137
235	20	1	11	2, 002	2		5	111	16	16	285	9	16	1, 308	234
598			49	3, 309	5		3	185	18	27	489	16	20	1, 977	569
11, 986	68	3	952	70, 807	76		46	6, 353	565	546	9, 462	281	557	40, 742	12, 179
201		1	75	2, 924	3		2	147	6	1	329	51	34	2, 150	
139			49	2, 338	3		1	108	6		248	30	23	1, 778	141
106			45	2, 391	5		3		8	1	245	13	37	1, 844	108
193			56	4, 571	2			594	17	2	679	17	45	3, 022	193
1, 636	12		95	8, 522	8		2	793	109	38	1, 224	17	49	4, 626	1, 656
2, 545	18	1	107	9, 165	12		6		110	123	1, 161	7	49	4, 337	2, 595
2, 212	17		104	8, 360	7		8		87	111	1, 046	10	49	4, 103	2, 244
1, 763	10		100	7, 739	9		5		99	115	1, 110	9	57	3, 779	1, 792
1, 459	11		115	7, 733	13		12	957	77	72	1, 109	20	53	3, 912	1, 508
849		1	72	7, 082	2		5		22	38	987	25	60	4, 336	863
529			72	5, 675	8		1	394	9	39	771	30	55	3, 842	526
354			62	4, 307	4		1	265	15	6	553	52	46	3, 013	352

# 表一15 曜日別月別救急出動件数

\ ±.	++-1€ Dil											7-	σ		<i>I</i> Ih	
<b>事</b> (	故種別 (件)	火災	自然 災害	水難	交通 事故	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	転院	医師	資機 材等	せるの	計
区分												搬送	搬送	輸送	他	
	月	25		18	913	68	45	1, 512	45	132	6, 417	1, 864	7	1	143	11, 190
曜	火	28		16	961	102	24	1, 427	49	132	6, 327	1, 903	11	1	111	11, 092
	水	32		12	913	101	47	1, 381	49	111	5, 934	1, 821	6		132	10, 539
日	木	20		12	909	98	50	1, 253	35	119	6, 123	1, 824	9	1	118	10, 571
	金	28		11	978	75	55	1, 366	36	103	6, 202	2, 006	13		134	11, 007
別	±	15		8	971	89	134	1, 552	59	122	6, 381	1, 559	11		153	11, 054
	日	24		11	760	39	203	1, 596	72	109	6, 717	1, 009	11		161	10, 712
	計	172		88	6, 405	572	558	10, 087	345	828	44, 101	11, 986	68	3	952	76, 165
	1月	20		4	504	33	38	907	31	62	4, 313	1, 077	7		96	7, 092
	2月	11		5	419	39	20	763	27	63	3, 617	1, 020	6		53	6, 043
月	3 月	14		7	526	52	39	832	38	90	3, 732	1, 044	8		86	6, 468
	4 月	16		7	503	38	28	802	27	61	3, 387	1, 032	4	1	78	5, 984
	5月	16		5	563	49	44	830	32	66	3, 370	929	8	1	79	5, 992
	6月	12		12	557	40	53	755	28	94	3, 326	977	6		85	5, 945
	7月	12		6	579	58	73	889	26	72	3, 976	998	3		98	6, 790
	8月	15		13	576	62	56	881	21	64	4, 036	974	4		84	6, 786
	9月	21		9	493	52	70	776	20	71	3, 310	865	3		76	5, 766
別	10月	13		6	551	46	70	843	28	66	3, 402	968	9		66	6, 068
	1 1月	10		9	543	51	51	866	27	59	3, 497	980	3		69	6, 165
	12月	12		5	591	52	16	943	40	60	4, 135	1, 122	7	1	82	7, 066

# 第4 応急手当指導員等養成講習の状況

表-16 【指導員】

	<b>5</b>			講習修	了者数			<b>2</b> % ¢∃ <b>+</b> ++ :₩	
	区分	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	登録を抹消 した者	講習回数
平	応急手当指導員講習 I	74	70			4		8	13
成 25	応急手当指導員講習Ⅱ	26	26						
年	応急手当指導員講習Ⅲ								
中	消防長認定者	67	59	6		2		15	
修了	応急手当指導員講習 I 免除者	4	4						
者	計	171	159	6		6		23	13
前	応急手当指導員講習 I	380	316	11		53		13	12
年中ま	応急手当指導員講習Ⅱ	1, 075	450		625				
まで	応急手当指導員講習Ⅲ	2	1			1			
の	消防長認定者	502	441	22		39		17	
修了	応急手当指導員講習 I 免除者	106	101	3		2			
者	計	2, 065	1, 309	36	625	95		30	12
	合計	2, 236	1, 468	42	625	101		53	25

表-17 【普及員】

				講習修	了者数			<b>☆</b> 母≠壮当	
	区分	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	登録を抹消 した者	講習回数
平成	応急手当普及員講習 I	72	3		29		40	16	3
25	応急手当普及員講習Ⅱ								
年中	消防長認定者								
修	応急手当普及員講習Ⅱ 免除者								
了 者	計	72	3		29		40	16	3
前任	応急手当普及員講習 I	306	32		67	2	205	59	18
前年中まで	応急手当普及員講習Ⅱ								
<b>よ</b> での	消防長認定者	18					18		
修了	応急手当普及員講習Ⅱ 免除者								
者	計	324	32		67	2	223	59	18
	合計	396	35	_	96	2	263	75	21

# 第2 救助活動の概況

## 1 救助業務実施体制

平成26年4月1日現在、救助隊は28隊配置されており、そのうち5隊が特別救助隊で、1隊が高度救助隊である。

また、335人の救助隊員のうち32.2%にあたる108人が専任救助隊員である。

# 表-18 救助体制

(単位:隊.人)

当時本部	区分		## DT DX ##				位:隊,人)
第四の中部	\		救助隊数			救助隊員数	
鹿児島市消防局 3 3 3 42 42 28 28 28 28 28 28 28 28 28 3 1 1 14 10 110 110 110 110 110 110 110 1	消防本部	省 専任救助隊	兼任救助隊	計	専任救助隊員	兼任救助隊員	計
1				3			42
放崎市消防本部	鹿児島市消防局	4 2 5 1		<u>2</u> 1	28 17		28 1 <i>1</i>
世 水 市 消 防 本 部 3		3	1	1	17	10	
世 水 市 消 防 本 部 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	枕崎市消防本部	4					
世 水 市 消 防 本 部 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		5		1	0		0
重水市消防本部 4	出水市消防本部	4		<u>!</u>	O		0
垂 水 市 消 防 本 部 4 1 1 1 2 10 10 20 10 20 10 10 20 10 10 20 10 10 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		5	1	1			E
Table   Ta	垂水市消防本部	4	I	I		<u></u>	<u></u>
日置市消防本部 4 1 1 1 12 12 12 12 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		5	-	0	10	10	0.0
日置市消防本部 4 1 1 1 12 12 12 12 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	薩摩川内市消防局	3	 	<u>2</u> 1		10	20 10
日置市消防本部 4 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		5					
Sample	日番市消防未鉱	3	1	11		12	12
霧島市消防局 4 5 1 1 1 1 10 10 10 10 11 1		5					
1	<b>露色市浴附</b>	3	2	2	4	30	34
1	#55 四 リ /H WJ 向	5					
消 防 本 部	いちき串木野市	3	1	1		10	10
南さつま市消防本部 4	消防本部	5					
1	まとのまま沙吐ま如	3	1	1		12	12
始良市消防本部	用さ フま巾 消防 本部	5					
1		3 1		1	8		8
さつま町消防本部 4 5 1 1 1 1 10 10 10 10 16 音 1 1 1 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	始 艮 巾 泊 防 本 部	4   5					
指宿南九州消防組合		3	1	1		15	15
指宿南九州消防組合 4	さつま町消防本部	4					
5		3	1	1		10	10
阿久根地区消防組合     3     1     1     21     21       伊佐湧水消防組合     3     2     2     10     10       大隅曾於地区消防組合     3     2     2     16     16       大隅肝属地区消防組合     3     1     2     3     10     30     40       大隅肝属地区消防組合     4     1     1     1     10     10       中永良部与論地区     4     1     1     1     15     15       広域事務組合     4     5     1     1     1     19     19       態之島地区消防組合     4     1     1     1     1     18     18       熊毛地区消防組合     4     5     1     1     1     10     10       大島地区消防組合     4     5     1     1     1     10     10       大島地区消防組合     4     5     1     1     1     10     10	指宿南九州消防組合	4					
阿佐湧水消防組合     4       1     3     2     2     10     10       大隅曾於地区消防組     3     2     2     16     16       大隅門属地区消防組     3     1     2     3     10     30     40       大隅肝属地区消防組     4     1     1     10     10       中永良部与論地区     4     1     1     1     15     15       広域事務組合     3     1     1     1     19     19       應之島地区消防組合     4     3     1     1     18     18       熊毛地区消防組合     4     5     1     1     10     10       大島地区消防組合     4     5     1     1     10     10		-	1	1		21	21
伊佐湧水消防組合 4 5 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	阿久根地区消防組合	4					······
大隅曽於地区消防組 3 2 2 16 16 16 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		3	2	2		10	10
大隅肝属地区消防組 3 1 2 3 10 30 40         合       1 1 1 10 10 10         中永良部与論地区 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	伊佐湧水消防組合	4					
大隅肝属地区消防組 3 1 2 3 10 30 40         合       1 1 1 10 10 10         中永良部与論地区 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	十厘 单 松 本 反 洪 叶 如	3 2		2	16		16
中永良部与論地区     3     1     1     15     15       広域事務組合     3     1     1     19     19       徳之島地区消防組合     4     5     1     1     18     18       熊毛地区消防組合     4     5     1     1     10     10       大島地区消防組合     4     5     1     1     10     10		4 1		1	8		8
中永良部与論地区     3     1     1     15     15       広域事務組合     3     1     1     19     19       徳之島地区消防組合     4     5     1     1     18     18       熊毛地区消防組合     4     5     1     1     10     10       大島地区消防組合     4     5     1     1     10     10		3 1	2	3	10	30	40
沖永良部与論地区 広域事務組合     1     1     15     15       広域事務組合     3     1     1     19     19       徳之島地区消防組合     4     1     1     18     18       熊毛地区消防組合     4     5     1     1     10     10       大島地区消防組合     4     5     1     1     10     10		4 1		1	10		10
大島地区消防組合   4		3	1	1		15	15
3     1     1     19     19       應之島地区消防組合     4     1     1     18     18       態毛地区消防組合     4     5     1     1     10     10       大島地区消防組合     4     5     1     1     10     10		4					
徳之島地区消防組合 4			1	1		19	19
1     1     18     18       1     1     18     18       1     1     1     10     10       大島地区消防組合     4     5     1     1     10     10	徳之島地区消防組合	4					
熊 毛 地 区 消 防 組 合 4		5	1	1		12	18
大島地区消防組合 4 5	熊毛地区消防組合	4					
大島地区消防組合 4 5		5		1	10		10
	大島地区消防組合			 			10
3		- 10	10	00	100	007	005
	県 計		۱۵			221	აან 56
5 1 1 1 14 14				1			14

<sup>※</sup> 省令3は省令第3条の規定による救助隊、省令4は省令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 助工作車	はしご車	屈 折 はしご車	ポンプ車	水 槽 付 ポンプ車	化 学 車	その他	計
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
姶良市消防本部	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
大隅曽於地区消防組合	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
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	5	49

# 2 救助業務実施状況

平成25年中における救助業務の実施状況は、救助出動件数792件、救助活動件数490件、救助人員601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67件 (7.8%) の減少、活動件数は100件 (16.9%) の減少、救助人員は260人 (30.2%) の減少となっている。

## 表-20 過去20年間の救助業務実施状況の推移

(単位:件.人)

			(単位:件,人)
	出動件数	活動件数	救助人員
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
平成25年	792	490	601

表-21-1 事故種別出動件数及び出動人員の状況(平成25年)

(単位:件,人)

_										(単位:	117 7 7/
	事故種別	火	交	水	自風	事機	よ建	酸ガ	破	その	
			通	難	然水	械 に	る物	欠ス	裂	他	計
			事	事	災害	よ	事等	事及	事	の 事	H'
消[	防本部	災	故	故	害等	故る	故に	故び	故	故	
鹿	児島市消防局	2	51	10		2	12	3		51	131
枕	崎市消防本部	2	8	5				1		1	17
出	水市消防本部	1	12	1			1				15
垂	水市消防本部		10	2		1				3	16
薩	摩川内市消防局	2	24	9			3			9	47
日	置市消防本部		21	2							23
霧	島市消防局		59	4		1	3			20	87
が消	ちき串木野市 防 本 部		15	1			2			5	23
南	さつま市消防本部	1	22	1		2				5	31
姶	良市消防本部		51	3	1			1		36	92
さ	つま町消防本部		12							3	15
指	宿 南 九 州 消 防 組 合		22	5		2	2	1		9	41
阿:	久根地区消防組合		9	3		2				9	23
伊	佐湧水消防組合		18	4						2	24
大图	禺曽於地区消防組合		53	3		4				14	74
	禺肝属地区消防組合	1	42	3		3	1			15	65
沖広	永 良 部 与 論 地 区 域 事 務 組 合		1	3		3				3	10
徳	之島地区消防組合		2			1				3	6
熊	毛地 区消 防 組 合		4	1						13	18
大	島地区消防組合		19	7	1					7	34
求	<b>枚助出動件数</b> 計	9	455	67	2	21	24	6		208	792
	専任救助隊員	27	743	114	3	29	80	18		486	1, 500
救 助	兼任救助隊員	11	742	105	2	46	15	5		207	1, 133
助出	消防隊員	122	1, 123	249	11	34	57	40		554	2, 190
出動人	救急隊員	23	1, 817	199	3	75	57	15		559	2, 748
人員	消防団員	31	12	24						9	76
	計	214	4, 437	691	19	184	209	78		1, 815	7, 647

表-21-2 事故種別活動件数及び活動人員の状況(平成25年)

(単付:件.人)

_											<u>件,人)</u>
	事故種別	火	交	水	自風	事機	よ建	酸ガ	破	その	
			通	難	然水	械 に	る物	欠ス	裂	他	計
			事	事	災害	よ	事等	事及	事	事	H 1
	防本部	災	故	故	害等	故る	故に	故び	故	事 故	
鹿	児島市消防局	2	38	8		1	11	2		40	102
枕	崎市消防本部	2	3	5				1		1	12
出	水市消防本部	1	12	1			1			<u> </u>	15
垂	水市消防本部		9	2		1				3	15
薩	摩川内市消防局	2	14	8			2			6	32
日	置市消防本部		11	2							13
霧	島市消防局		23			1	2			11	37
が消	ちき串木野市 防 本 部		9	1			1			3	14
南;	さつま市消防本部	1	6			1				4	12
姶	良市消防本部		49	2	1			1		30	83
さ	つま町消防本部		5							1	6
指征	宿南九州消防組合		16	3		1	2	1		9	32
阿:	久根地区消防組合		4	3						2	9
伊	佐湧水消防組合		7	1							8
大队	禺曽於地区消防組合		19	3		3				5	30
大队	禺肝属地区消防組合	1	19			3				7	30
沖: 広	永 良 部 与 論 地 区 域 事 務 組 合			3		3				2	8
徳、	之島地区消防組合		1			1				3	5
熊	毛地区消防組合		4	1						12	17
大,	島地区消防組合		2	4	1					3	10
求	<b>対助活動件数</b> 計	9	251	47	2	15	19	5		142	490
	専任救助隊員	14	306	67	3	16	50	10		225	691
救	兼任救助隊員	5	326	69	2	34	6	5		90	537
, 助活動	消防隊員	20	537	157	11	20	38	23		340	1, 146
動人	救急隊員	10	795	122		54	39	9		314	1, 343
人員	消防団員		7	24							31
	計	49	1, 971	439	16	124	133	47		969	3, 748
合	:) 「数助活動性数」		# <u></u>	!	L	D8V2 1	17 = 1 >=	<del></del>			

(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25年)

(単位:人)

								1	(早四	. , ,
事故種別	火	交	水	自風	事機	よ建	酸ガ	破	そ	
		通	難	然水	械 に	る物	欠ス	裂	の 他	計
		事	事	災害	しょ	事等	事及	事	の	ĒΙ
消防本部	災	故	故	害等	故る	故に	故び	故	事 故	
鹿児島市消防局	1	46	7		1	9	1		31	96
枕崎市消防本部		4	5				1		1	11
出水市消防本部	1	13	1			1				16
垂水市消防本部		12	2		1				3	18
薩摩川内市消防局	2	16	8			2			11	39
日置市消防本部		14	3							17
霧島市消防局		29			1	2			11	43
いちき串木野市消 防 本 部		14	1			1			3	19
南さつま市消防本部		9			1				4	14
姶良市消防本部		76	2				1		30	109
さつま町消防本部		6							1	7
指宿南九州消防組合		20	3		1	2	1		10	37
阿久根地区消防組合		4	3						2	9
伊佐湧水消防組合		12	1							13
大隅曽於地区消防組合		27	2		3				5	37
大隅肝属地区消防組合	1	24			3				7	35
沖 永 良 部 与 論 地 区 広 域 事 務 組 合			22		14				7	43
徳之島地区消防組合		1			1				2	4
熊毛地区消防組合		6	3						14	23
大島地区消防組合		2	4	2					3	11
救助人員 計	5	335	67	2	26	17	4		145	601

# 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)

_	L	
<u>—</u> фл	かぎ付きはしご	31
般 用	三連はしご	30
救	金属折りたたみはしご又はワイヤはしご	17
助	空気式救助マット	22
用	救命索発射銃	34
器	サバイバースリング又は救助用縛帯	91
具	平担架	14
重	油圧ジャッキ	32
量	油圧スプレッダー	12
物	可搬ウィンチ	32
排	マンホール救助器具	18
	救助用簡易起重機	2
除	マット型空気ジャッキ	34
用	大型油圧スプレッダー	18
器	救助用支柱器具	11
具	チェーンブロック	10
切	油圧切断機	21
	エンジンカッター	29
断	ガス溶断機	20
	チェンソー	34
用	鉄線カッター	45
	空気鋸	29
器	大型油圧切断機	18
	空気切断機	15
具	コンクリート・鉄筋切断用チェーンソー	6
破	万能斧	67
壊	ハンマー	37
用	携帯用コンクリート破壊器具	15
器		18
具	ハンマドリル	12
測		2
定	一 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	20
用	有毒ガス測定器	23
器	酸素濃度測定器	18
具	放射線測定器	48
呼	空気呼吸器	163
吸	空気補充用ボンベ	231
保	酸素呼吸器	31
護	簡易呼吸器	13
用	防塵マスク	115
器	送排風機	27
具	エアラインマスク	2
ᄌ		

隊	耐電手袋	116
_	耐電衣	39
員	耐電ズボン	37
<b>,</b> —	耐電長靴	73
保	防塵メガネ	128
<b>=</b> #	携帯警報器	85
護	防毒マスク	68
用	化学防護服(陽圧式化学防護服を除く)	13
/13	陽圧式化学防護服	44
器	耐熱服	18
	放射線防護服	63
具	特殊ヘルメット	7
除器	除染シャワー	1
染 用具	除染剤散布器	2
水	潜水器具	88
###	救命胴衣	252
難	水中投光器	17
救	救命浮環	82
32	浮標	24
助	救命ボート	13
	船外機	12
用	水中スクーター	1
器	水中無線機	3
ПÀ	水中時計	17
具	水中テレビカメラ	2
山用岳器	登山器具	19
救具	バスケット型担架	37
検用 索器	簡易画像探索機	6
高		8
度	地中音響探知機	2
救	熱画像直視装置	5
助		2
器	水中探査装置	2
具	地震警報器	1
そ	投光器	55
の	携带投光器	42
他	携帯拡声器	52
。 の	携帯無線機	55
	応急処置用セット	22
救	車両移動器具	13
助	緩降機	24
用	ロープ登降機	42
器	救助用降下機	28
具	発電機	56
		_

## 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

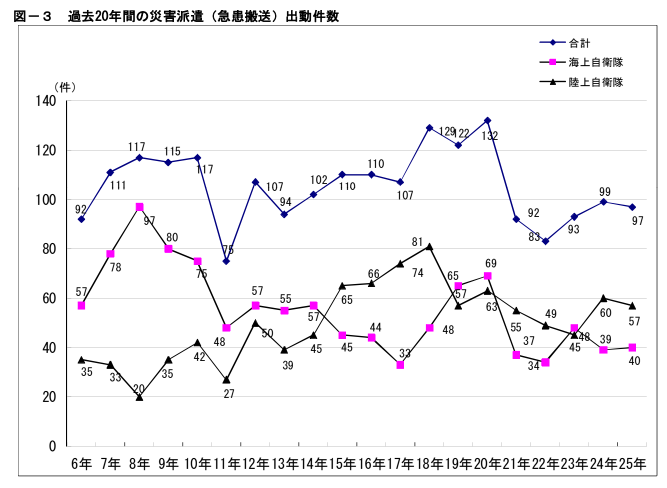
#### 1 自衛隊災害派遣(離島急患搬送)の状況

平成25年中における急患搬送出動件数は97件である。 (図-3)

出動件数97件を郡別にみると、大島郡(奄美市を含む)が66件(全体の68.0%)で、次に熊毛郡(西之表市を含む)が23件(同23.7%)、鹿児島郡が5件(同5.2%)、薩摩川内市が3件(同3.1%)となっている。(図ー4及び表ー23)

また、月別では、7月の15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16件で最も多くなっている。 (表-24)

平成25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38人(全体の39.6%)で最も多く、次に 産科・婦人科系が21人(同21.9%)となっている。(表-25及び表-26)



(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)

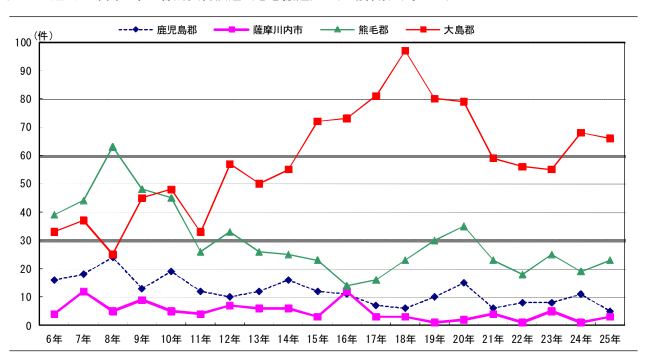


表-23 過去20年間の市・郡別災害派遣(急患搬送)出動件数(その2)

(年中)

·		77 II MIXE 1/2		4311300 ( 0 0 9	•	
都別年	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 6 年	92 (35)	16 (2)	4	39	33 (33)	沖縄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,沖縄2件
20	132 (63)	16	2	35	79 (63)	鹿屋1件
21	92 (55)	6	4	23	59 (55)	
22	83 (49)	8 (1)	1	18	56 (48)	鹿屋1件,沖縄2件
23	93 (45)	8	5	25	55 (45)	鹿屋1件,沖縄1件
24	99 (60)	11	1	19	68 (60)	沖縄1件
25	97 (57)	5	3	23	66 (57)	沖縄1件
計	2, 104 (999)	241 (4)	96	598	1169 (995)	沖縄分構成比
構成比率	100.0%	11. 5%	4. 6%	28. 4%	55. 6%	(47. 5%)

<sup>(</sup>注) 1 ( )内は沖縄自衛隊出動件数の内書きである。

<sup>2</sup> 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。

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

表一	- [H] V)	נינו נדו	及い	持間引	<i>ע</i> ני <i>מ</i> ד	<u> </u>		ME (23)	10A 16A ]		Щэ	שאדונא									
区分	年別	6	6	-	7	8	}	g	)	1	0	1	1	1	2	1	3	1	4	1	15
	1	10	(4)	11	(4)	8	(1)	9	(2)	10	(2)	5	(1)	12	(8)	8	(5)	5	(2)	5	(2)
	2	7	(1)	12	(8)	12	(4)	11	(4)	13	(5)	5	(2)	12	(6)	5	(3)	8	(5)	4	(4)
	3	6	(1)	6	(1)	7	(2)	8	(3)	11	(6)	13	(5)	4	(1)	8	(2)	8	(4)	13	(5)
月	4	7	(2)	7	(1)	7	(2)	15	(9)	13	(4)	4	(3)	6	(3)	5	(2)	2	(1)	8	(5)
,,	5	7	(5)	10	(4)	9		8	(2)	8	(3)	9	(4)	9	(6)	6	(1)	11	(3)	11	(9)
	6	6	(3)	7		7	(1)	7	(1)	9	(7)	2		11	(6)	7	(5)	5	(4)	12	(5)
	7	11	(5)	8	(2)	13	(1)	7	(2)	11	(6)	11	(5)	7	(4)	6	(3)	13	(7)	9	(5)
D.I	8	5	(2)	11	(4)	14	(3)	12	(2)	10	(1)	5		9	(4)	8	(2)	7	(4)	5	(3)
別	9	12	(6)	10	(4)	9	(2)	3	(1)	4	(1)	4	(2)	7	(1)	10	(4)	14	(3)	8	(7)
	10	8	(3)	15	(2)	10	(2)	14	(4)	10	(4)	3	(2)	12	(4)	9	(4)	13	(5)	13	(5)
	11	5		7	(2)	5	(1)	8	(1)	3	(1)	6		12	(5)	17	(4)	8	(2)	11	(7)
	12	8	(3)	7	(1)	16	(2)	13	(4)	15	(2)	8	(3)	6	(2)	5	(4)	8	(5)	11	(8)
	計	92	(35)	111	(33)	117	(21)	115	(35)	117	(42)	75	(27)	107	(50)	94	(39)	102	(45)	110	(65)
	0~2	6	(2)	2		6	(3)	3	(1)	2		4		5	(1)	2	(1)	6		10	(6)
	2~4	1		3	(2)	4		3		1	(1)			5	(1)	5	(3)	9	(4)	2	(1)
	4~6	1		2		2		5	(2)	4	(2)	1	(1)	10	(8)	6	(1)	3	(1)	2	
時	6 <b>~</b> 8	2		5	(2)	6		7	(3)	4	(3)	3		4	(2)	2	(2)	3	(3)	3	(2)
	8~10	10	(3)	8	(1)	11	(2)	7	(3)	11	(6)	8	(4)	11	(9)	6	(4)	11	(6)	19	(16)
88	10~12	18	(7)	17	(4)	13	(2)	20	(9)	17	(7)	8	(7)	9	(6)	12	(6)	12	(6)	21	(12)
間	12~14	15	(6)	17	(3)	13	(1)	11	(1)	20	(7)	8	(3)	4	(3)	8	(5)	8	(4)	9	(7)
	14~16	12	(8)	21	(5)	18	(2)	13	(2)	15	(6)	11	(3)	8	(4)	8	(3)	8	(5)	6	(6)
別	16~18	6	(2)	9	(1)	10	(3)	13	(5)	14	(4)	12	(3)	14	(5)	16	(4)	12	(4)	12	(6)
	18~20	10	(2)	13	(8)	18	(6)	21	(6)	10	(3)	8	(4)	17	(3)	8	(4)	16	(8)	5	(1)
	20~22	3	(1)	9	(5)	5		8	(2)	14	(2)	8	(2)	10	(2)	9	(3)	9	(4)	14	(5)
	22~24	8	(4)	5	(2)	11	(2)	4	(1)	5	(1)	4		10	(6)	12	(3)	5		7	(3)
注		, ,	$\overline{}$		/	計隊出	1.1	107 -													

(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)

1	16	1	17	-	18	1	19	2	20	2	21	2	22	2	23	2	24	2	25	( <del>+</del> +	<del>i</del> †
10	(6)	9	(5)	11	(5)	8	(4)	21	(11)	12	(5)	7	(4)	11	(3)	3	(2)	14	(6)	189	(82)
15	(10)	8	(8)	11	(8)	8	(3)	9	(4)	8	(8)	9	(7)	4	(4)	13	(8)	1	(1)	175	(103)
10	(4)	10	(7)	9	(7)	16	(10)	15	(6)	4	(4)	3	(2)	9	(4)	5	(3)	9	(6)	174	(83)
9	(5)	10	(7)	11	(7)	9	(6)	9	(3)	6	(4)	7	(3)	5	(1)	11	(5)	7	(3)	158	(76)
7	(6)	11	(7)	7	(6)	4	(1)	9	(6)	9	(5)	5	(4)	5	(4)	5	(4)	5	(4)	155	(84)
4	(3)	8	(6)	11	(5)	10	(4)	5	(3)	7	(6)	6	(4)	8	(1)	8	(4)	8	(4)	148	(72)
7	(4)	7	(6)	11	(7)	2	(2)	7	(4)	6	(5)	5	(3)	7	(6)	9	(6)	15	(7)	172	(90)
4	(2)	5	(5)	13	(7)	11	(6)	10	(5)	10	(5)	6	(4)	6	(2)	9	(7)	2	(1)	162	(69)
15	(11)	8	(5)	8	(4)	7	(3)	4	(2)	8	(3)	5	(4)	9	(5)	7	(5)	6	(5)	158	(78)
10	(7)	13	(10)	6	(5)	21	(8)	12	(4)	9	(5)	11	(1)	10	(7)	9	(4)	10	(7)	218	(93)
11	(6)	8	(4)	17	(9)	13	(4)	18	(8)	6	(1)	10	(4)	12	(4)	11	(8)	12	(8)	200	(79)
8	(2)	10	(4)	14	(11)	13	(6)	13	(7)	7	(4)	9	(9)	7	(4)	9	(4)	8	(5)	195	(90)
110	(66)	107	(74)	129	(81)	122	(57)	132	(63)	92	(55)	83	(49)	93	(45)	99	(60)	97	(57)	2104	(999)
6	(3)	3	(3)	6	(3)	2	(1)	6	(1)	9	(3)	7	(6)	5		8	(5)	5	(4)	103	(43)
2	(1)	4	(2)	3	(2)	2	(1)	4	(2)	2	(1)	3		5	(2)	4	(2)	6	(3)	68	(28)
5	(4)	4	(2)	5	(3)	5	(2)	3	(2)	3	(1)	1	(1)	1		5	(2)	2	(1)	70	(33)
6	(3)	10	(8)	5	(3)	7	(4)	3		2	(1)	1		1	(1)	5	(5)	3	(3)	82	(45)
13	(9)	7	(5)	11	(5)	13	(4)	13	(4)	4	(2)	9	(6)	9	(4)	5	(5)	3	(3)	189	(101)
21	(15)	14	(9)	21	(14)	19	(11)	12	(6)	13	(11)	9	(4)	10	(8)	9	(6)	10	(9)	285	(159)
11	(6)	11	(10)	19	(13)	11	(7)	15	(11)	11	(7)	12	(6)	6	(2)	5	(2)	14	(9)	228	(113)
12	(10)	8	(5)	5	(3)	10	(5)	18	(10)	9	(7)	11	(8)	5	(2)	7	(5)	5	(3)	210	(102)
9	(3)	14	(9)	18	(15)	10	(3)	11	(8)	11	(5)	7	(5)	11	(8)	13	(8)	14	(8)	236	(109)
11	(7)	9	(6)	13	(7)	21	(5)	11	(4)	10	(5)	5	(2)	14	(3)	15	(9)	16	(6)	251	(99)
9	(3)	14	(8)	11	(8)	13	(8)	13	(5)	7	(5)	10	(6)	20	(12)	11	(6)	10	(4)	207	(91)
5	(2)	9	(7)	12	(5)	9	(6)	23	(10)	11	(7)	8	(5)	6	(3)	12	(5)	9	(4)	175	(76)

表-25 平成25年中の市町村別搬送人員傷病別内訳

	傷病別	_	計	交通	事故	労働	災害	吹连虫	頭部損 傷	産科・	JN I⊟ ₹1	力時本生	この出
市町村別		合	āΤ	頭部	その他	頭部	その他	脳疾患	傷 (一般負 傷)	婦人科	小児科	内臓疾患	その他
<b>在旧自和</b>	三島村												
鹿児島郡	十島村	5					1	1					3
薩摩川	内市	3										1	2
	西之表市	3								1		2	
熊 毛 郡	中種子町	1								1			
(西之表市含)	南種子町	1											1
7	屋久島町	18			1			7		1		8	1
	奄美市	11	(3)							5 (1)		3 (1)	3 (1)
	龍郷町												
	大 和 村												
	宇検村												
	瀬戸内町	5	(4)				1 (1)			1		3 (3)	
大 島 郡	喜界町	22	(22)				1 (1)	3 (3)		1 (1)		12 (12)	5 (5)
(奄美市含)	徳之島町	16	(16)	1 (1)						8 (8)	1 (1)	4 (4)	2 (2)
	天 城 町	2	(2)							1 (1)			1 (1)
	伊仙町												
- 5	和 泊 町	5	(5)					1 (1)				4 (4)	
	知 名 町	3	(3)							2 (2)		1 (1)	
	与 論 町	1	(1)										1 (1)
<del>il</del>	<del>!</del> 計			1 (1)	1		3 (2)	12 (4)		21 (13)	1 (1)	38 (25)	19 (10)

<sup>(</sup>注1) ( ) 内は、沖縄自衛隊搬送人員の内書きである。 (注2) 不搬送1名の傷病者は含まない。

表-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	<b>計</b>		交通	事故			労働	災害		nv.	<b>走</b> 申	頭部		産	科•	ds	ㅁᠬ	n+	* <del>* *</del> *	7	<b>Т</b> Ш	
年別	ā	Τ	頭	部	その	D他	頭	部	その	D他	脳	疾患	傷	般負 <sup>豪)</sup>		人科	小.	児科	内脑	談疾患	7	の他
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)
25	96	(56)	1	(1)	1				3	(2)	12	(4)			21	(13)	1	(1)	38	(25)	19	(10)

#### 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 あ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的確かつ迅速に把握するため、消防 あ・防災へリコプター「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 あ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 あ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、ドクターへリ導入までの間、消防・防災へり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・防災へ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 被害状況調査及び情報収集活動
- ウ 消防隊員,消防資機材等の搬送
- エ その他、火災防御活動上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合

#### (4) 救助活動

- ア 河川, 海等での水難事故, 山岳遭難事故等における捜索または救助
- イ 高層建築物火災における救助
- ウ 山崩れ等の被害により、陸上から接近できない被災者等の救助
- エ 高速道路及び自動車専用道路での事故救助
- オ その他、救助活動上、特に、航空機による活動が有効と認められる場合
- (5) 広域航空消防防災応援活動
  - ア 県が締結している他県との相互応援協定等による相互応援
- (6) 災害予防活動
- (7) 自隊訓練のための活動
- (8) 各種防災訓練等への参加等
- (9) その他知事が必要と認める活動

## 表-27 消防・防災へリコプター「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, 400% (ドロップタンク)

(平成25年)

															(平成25年)	
[2	区分	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	総 計
災	災害応急	件数														
文	対策活動	時間														
1:1	レクソエ	件数		1	5	2	5	3	1	9	1	3	2	3	35	
緊	牧急活動·	時間		0:30	4:50	3:45	4:35	3:25	1:05	13:30	0:10	3:30	4:15	5:30	45:05	
急火	火 災	件数									1				1	61件
	方御活動	時間									1:50				1:50	86時間20分
航业	4-F1 (7-7-1	件数		2	2		3	1	2	3	1	3	3		20	
粉	牧助活動 ·	時間		2:00	0:55		2:15	0:35	7:10	3:40	0:45	7:35	7:05		32:00	
_		件数			1				3			1			5	
JZ:	5域応援-	時間			1:10				5:15			1:00			7:25	
災事	災害予防 [活 動	件数			1										1	1件
活	動	時間			1:30										1:30	1時間30分
H	也県広域	件数											1		1	
合		時間											7:25		7:25	
	具市町村	件数		1	2		4		2	2	5	5	3	1	25	33件
訓	人 係	時間		0:50	1:55		8:30		2:40	2:15	6:00	5:45	5:10	1:40	34:45	50時間50分
練合	合同訓練	件数		1			1			2	2	1			7	
事	<b>事前訓練</b>	時間		1:15			1:05			2:30	2:50	1:00			8:40	
-t- 12	734 =1 <sub>1</sub> 1	件数		10	11	12	8	7	7	7	6	4	6	6	84	84件
目	隊訓練 -	時間		13:15	15:00	16:35	10:35	7:55	9:10	9:05	7:25	5:35	9:25	9:10	113:10	113時間10分
_	o lu	件数	5	1				2	1	1	1	3	1	1	16	16件
そ	-の他	時間	7:25	0:35				0:15	1:00	5:30	3:35	3:05	1:25	1:45	24:35	24時間35分
	=1	件数	5	16	22	14	21	13	16	24	17	20	16	11	195	195件
合	合 計	時間	7:25	18:25	25:20	20:20	27:00	12:10	26:20	36:30	22:35	27:30	34:45	18:05	276:25	276時間25分

# 表-29 消防・防災へリコプターの活動状況(H25年中)

## (1) 災害応急対策活動状況

件数	回数	月	日	災害種別			発	生	場	所	時	間
1												
2												
				(	0件	0回	0時間00	分				

# (2) 救急活動状況

件数	回数	月日	災害種別	発 生 場 所	搬送人員	時 間
1	1	2/13	エ	鹿児島市	0	0:30
2	1	3/2	オ	指宿市	1	0:20
3	1	3/6	オ	鹿屋市	1	0:40
4	1	3/9	ア	鹿屋市 西之表市	1	1:35
5	1	3/15	オ	出水市	1	1:40
6	1	3/16	オ	南大隅町 屋久島	1	0:35
7	1	4/7	ア	屋久島	1	1:30
8	1	4/24	ア	十島村中之島	1	2:15
9	1	5/1	ア	屋久島鹿児島市	1	0:40
10	1	5/14	エ	鹿児島市	1	1:50
11	1	5/21	ア	屋久島 指宿市	1	0:35
12	1	5/26	オ	指宿市	1	0:15
13	1	5/28	エ	1出水市	1	1:15
14	1	6/9	オ	志布志市	1	0:25
15	1	6/10	ア	西之表市	1	1:35
16	1	6/14	ア	屋久島	1	1:25
17	1	7/22	ア	西之表市	1	1:05
18	1	8/1	ア	西之表市	1	1:00
19	1	8/4	ア	十島村宝島	1	3:15
20	1	8/9	ア	屋久島	1	0:35
21	1	8/16	エ	鹿児島市	1	0:45
22	1	8/16	エ	鹿児島市	1	0:45
23	1	8/18	エ	出水市	1	1:00
24	1	8/18	ア	十島村悪石島	1	2:35
25	1	8/23	ア	十島村諏訪之瀬島	1	2:20
26	1	8/24	ア	屋久島	1	1:15
27	1	9/2	オ	指宿市	2	0:10
28	1	10/4	ア	屋久島	1	1:30
29	1	10/7	オ	指宿市	1	0:35
30	1	10/23	ア	屋久島	1	1:25
31	1	11/2	ア	屋久島	1	0:35
32	1	11/15	ア	瀬戸内町	1	3:40
33	1	12/3	エ	鹿児島市	1	1:45
34	1	12/6	ア	屋久島	1	1:55
35	1	12/6	エ	鹿児島市	1	1:50
			;	35件 35回 45時間05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
1	1	9/2		屋久島							1:	50
				1件 1[	回 18	寺間50	)分					

### (4) 救助活動状況

件数	回数	月日	災害種別	発 生 場 所	時	間
1	1	2/3	ア	薩摩川内市(山岳捜索)		1:10
2	1	2/27	ア	南さつま市(水難捜索)		0:50
3	1	3/2	ア	指宿市(山岳捜索)		0:40
4	1	3/16	ア	南大隅町(水難捜索)		0:15
5	1	5/1	ア	屋久島(山岳捜索)		0:55
6	1	5/21	ア	屋久島(山岳捜索)		0:50
7	1	5/26	ア	指宿市(山岳捜索)		0:30
8	1	6/9	ア	志布志市(水難捜索)		0:35
9	2	7/8	ア	屋久島(水難捜索)		4:45
10	1	7/14	ア	屋久島(山岳捜索)		2:25
11	1	8/5	ア	大隅町(水難捜索)		0:40
12	1	8/6	ア	大隅町(水難捜索)		2:05
13	1	8/9	ア	屋久島(山岳捜索)		0:55
14	1	9/2	ア	指宿市(山岳捜索)		0:45
15	1	10/27	ア	肝付町(水難捜索)		1:55
16	2	10/28	ア	肝付町(水難捜索)		4:00
17	1	10/29	ア	肝付町(水難捜索)		1:40
18	1	11/2	ア	屋久島(山岳捜索)		1:15
19	2	11/8	ア	鹿児島市(水難捜索)		3:50
20	1	11/9	ア	鹿児島市(水難捜索)		2:00
				20件 23回 32時間00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	3/15	ア	熊本県(救急)		1:10
2	1	7/19	ア	宮崎県(救急)		1:15
3	1	7/25	ア	宮崎県(山岳救助)		1:40
4	1	7/26	ア	宮崎県(山岳救助)		2:20
5	1	10/14	ア	宮崎県(救急)		1:00
			-	5件 5回 7時間25分		

### (6) 各種防火訓練等への参加等

(0) 12	作手りして	、訓褓寺への参	<del>加寸</del>		
件数	回数	月日	訓練内容	訓練名及び実施場所	時間
1	1	2/25	救助	春季火災予防運動に伴う合同訓練	0:50
2	1	3/2	情報収集	鹿児島市山林火災防御訓練	0:55
3	1	3/7		薩摩川内市消防局合同訓練	1:00
4	1	5/11	救助	垂水市総合防災訓練	1:05
5	1	5/15	情報収集	鹿児島市大規模災害(火山)想定訓練	1:25
6	1	5/22	火災防御	霧島市総合防災訓練	0:50
7	1	5/26	要員搬送・情報収集・救急	鹿児島県総合防災訓練	5:10
8	1	7/1	救助・情報収集	国民安全の日消防演習	0:45
9	1	7/22	情報収集	大規模災害想定派遣訓練	1:55
10	1	8/9	隊員投入・降下訓練	国際消防救助隊活動訓練	1:30
11	1	8/25	救助	日置市総合防災火災合同訓練	0∶45
12	1	9/5	救助	伊佐湧水消防組合救急の日合同訓練	1:20
13	1	9/9	救助	姶良市消防本部集団災害事故想定訓練	1:05
14	1	9/12	救助	阿久根市救助訓練	1:30
15	1	9/19	救助	薩摩川内市消防局山岳救助訓練	1:00
16	1	9/25	情報収集・救助	国際消防救助隊活動訓練	1:05
17	1	10/11	隊員投入	指宿市開聞岳山岳救助合同訓練	0:55
18	1	10/12	空中モニタリング	原子力総合防災訓練	1:15
19	1	10/21	救助	さつま町山岳救助訓練	1:10
20	1	10/30	広報・救急	屋久島口永良部火山爆発防災訓練	1:25
21	1	10/31	救助	姶良市合同訓練	1:00
22	1	11/12		離島火山防災訓練(諏訪之瀬島)	2:45
23	1	11/13	救急	鹿児島空港航空機事故救難総合訓練	1:15
24	1	11/16	情報収集	志布志市地震・津波避難訓練	1:10
25	1	12/5	隊員投入・航空救助展示	鹿児島市消防局連携訓練	1:40
				25件 25回 34時間45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26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),船きょ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)

~		防火対象物の推修	-	(7,7,7,7)	して建い面積150	
		防火対象用途区分	平成23. 3. 31	平成24. 3. 31	平成25.3.31	平成26.3.31
1	イ	劇場,映画館等	112	113	119	127
		公会堂又は集会場	1, 269	1, 276	1, 253	1, 270
	イ	キャバレー、カフェー等	8	7	7	10
2		遊技場又はダンスホール	251	241	239	237
	/\	性風俗特殊営業店舗等	0	0	0	0
	=	カラオケボックス等	43	50	48	47
3	イ	待合,料理店等	22	18	16	14
3	П	飲食店	1, 051	1, 088	1, 076	1, 062
4	4	百貨店、マーケット等	2, 167	2, 264	2, 292	2, 334
5	イ	旅館、ホテル等	953	934	916	918
J	П	寄宿舎, 下宿又は共同住宅	11, 597	11, 863	11, 962	12, 245
	イ	病院、診療所又は助産所	1, 518	1, 495	1, 497	1, 488
6		特別養護老人ホーム等	932	953	1, 004	1, 071
0	/\	老人デイサービスセンター等	1, 168	1, 267	1, 315	1, 413
	=	幼稚園,特別支援学校	319	300	313	306
	7	小学校,中学校等	3, 397	3, 452	3, 405	3, 362
8	8	図書館,博物館等	152	151	152	159
9	イ	蒸気浴場,熱気浴場等	10	8	7	6
9	П	イ以外の公衆浴場	169	160	162	158
1	0	車両の停車場等	58	59	52	59
1	1	神社,寺院等	493	495	488	513
12	イ	工場又は作業場	6, 715	6, 834	6, 779	6, 786
12		映画スタジオ又はテレビスタジオ	4	4	4	5
13	1	自動車車庫又は駐車場	816	819	816	818
10		飛行機等の格納庫	20	19	19	20
1	4	倉庫	4, 012	4, 026	4, 039	4, 046
1	5	前各項に該当しない事業場	7, 282	7, 478	7, 571	7, 767
16	イ	特定複合用途防火対象物	4, 553	4, 611	4, 613	4, 566
			4, 508	4, 592	4, 586	4, 611
160	の <u>2</u>	地下街	0	0	0	0
160	<b>の</b> 3	準地下街	0	0	0	0
1	7	重要文化財等	18	16	14	10
1	8	延長50m以上のアーケード	24	22	24	27
1	9	市町村長の指定する山林	0	0	0	0
2	20	総務省令で定める舟車	0			
		合 計	53, 641	54, 615	54, 788	55, 455

表-2 市町村(消防本部)ごとの防火対象物数

表一		引防不部)	ےے	の防火		<b>少</b>									
	名 称		1/	10	21	20	2=	31	30	4	51	5¤	61	60	6/\
`		合	劇	公	等キャ	遊	ボカ	料	飲	百	旅	] 井	病	人特	ンサ老
			場	会	ャバ	技	ッ <sub>ラ</sub>	理	食	貨	館	同 住	院	ホ別   養	タ <mark>ー</mark> 人 ビ
		計	物	堂	レ	場	スオ	店	及	店	路	宅	ग्रह	ム護	l スデ
市町村	別		等	等	Ī	等	等ケ	等	店	等	等	等	等	等老	等セイ
	鹿児島市	19, 782	14	253		44	4	3	285	567	97	6, 403	474	243	334
	枕崎市	696	2	7		5	2		7	32	7	108	20	13	12
İ	出 水 市	1, 685	5	17	4	13	7		41	98	25	375	55	28	52
単	垂水市	532	4	17		3			15	22	8	74	11	13	13
	薩摩川内市	4, 308	6	34		19	1		65	172	111	932	112	68	111
ŀ	日置市	1, 382	10	40		5	1	2	34	70	13	177	42	30	51
独	霧島市	4, 713	12	81		14	5		99	191	134	1, 341	125	81	134
	いちき串木野市	1, 213	2	20		5	1		32	63	8	194	33	14	27
ŀ	南さつま市	1, 259	5	42		8	'		28	43	15	251	49	29	39
•	始良市	1, 244	6	36		12	1		36	116	14	206	71	53	48
ŀ	カスリカラのカー	1, 134	3	26		5	'		23	38	14	114	26	18	23
ŀ	計	37, 948	69	573	4	133	22	5	665	1, 412	446	10, 175	1, 018	590	844
指		1, 235		35	2	6	1	3	44	88	440	10, 173	68	29	42
宿南	指宿市 南九州市	1, 235	2	56	1	5	1	1	23	60	15	123 54	39	46	61
九					3			1							
州阿	計阿力坦素	2, 734 787	2	91 25	3	11 5	2	1	67 27	148 47	61 8	177 117	107 22	75 21	103 22
久根	阿久根市	233	2	4		2	1		8	47 11	8 11	2	5	6	14
地	長島町		1			7			35				27		
区	計	1, 020	3	29		-	2			58	19	119		27	36
伊 佐	伊佐市	865	5	15		4			16	40	18	98	20	26	37
湧水	湧 水 町 	385	2	9		2			6	14	10	52	7	9	11
	計	1, 250	/	24		6	-		22	54 75	28	150	27	35	48
大隅	曽 於 市	1, 528		54		5	1		28	75	8	96	36	38	32
隅曽於	志布志市	1, 297	2	29		4	1	1	21	51	9	176	29	29	29
地区	大崎町	585		16		2		4	9	20	3	17	10	15	13
Δ.	計	3, 410	2	99		11	2	1	58	146	20	289	75	82	74
大	鹿 屋 市	3, 020	6	81		21	7		96	231	23	521	107	104	91
隅	東串良町	148	2	10		1			3	13		12	5	9	7
肝	錦江町	230	1	12		1			2	22	4	14	5	6	10
属地	南大隅町	187		8					5	10	6	9	3	10	14
区	肝付町	434	1	20		6	1		10	26	10	20	15	22	14
	計	4, 019	10	131	_	29	8		116	302	43	576	135	151	136
沖・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	和 泊 町	194	1	30	3				8	10	11	21	3	6	7
与	知 名 町	205	1	21		2			4	13	5	23	4	8	7
油地	与 論 町	177	1			1			4	8	19			3	
区	計	576	3		3	3			16	31	35	54	10	17	22
徳之	徳 之 島 町	534	1	29		4	4		8	34	20	69	7	8	18
島	天 城 町	188	1	12		3	2	4	5	8	5	9	3	4	8
地	伊 仙 町	133	3	3		2			4	5	1	18	3	6	11
区	計	855	5	44		9	6	4	17	47	26	96	13	18	37
l l	西之表市	342	2	21		4			4	25	22	58	9	12	12
熊毛	中 種 子 町	199	4	9		5	1		7	10	7	18	5	6	18
地	南種子町	244		10		2			4	3	40	19	1	8	6
区	屋久島町	444	2	33		5	1		8	19	78	76	7	6	11
	計	1, 229	8	73		16	2		23	57	147	171	22	32	47
[	奄 美 市	1, 369	9	63		9	1	3	27	52	38	288	41	18	40
	大 和 村	67	1	8							2	22	1	1	3
大自	宇(検)村	80	1	12					2	1	4	18	1	3	1
島地	瀬戸内町	363	1	16			2		3	4	18	45	5	8	7
区	龍 郷 町	265	1	21		1			5	16	18	43	4	9	4
	喜 界 町	246	3	19		2			6	6	12	22	2	5	10
╚	計	2, 390	16	139		12	3	3	43	79	92	438	54	44	65
非	三島村														
常	十 島 村	24		8							1				1
備	計	24		8							1				1
	合計	55, 455	127	1, 270	10	237	47	14	1,062	2, 334	918	12, 245	1, 488	1, 071	1, 413

(平成26年3月31日現在)

0-		0	0.4	0-	10	44	10.4	10-	10.4	10-	44	-15		26年3		
6=	7	8	91	90	10	11	121	120	131	130	14	15	161	160	17	18
幼	学	図	特	_	停	寺神	エ	ス	駐	格航	倉	事	物途特	象用非 物途特	文	ア
稚		書	殊	般	車	院社	場	タ	車	納空		務	火複	防定	11-	<del> </del>
袁		館	浴	浴	場	元 仕	场	ジ	場	称至		所	対合	火複	化	ケー
等	校	等	場	場	<b>等</b>	等・	等	<del>/</del>	<b>等</b>	庫機	庫	··· 等	象用	対合	財	 
<del>9</del>	10X 804		- 物 5	- <del>万</del> 38		-		3	<del>₹</del> 318		<u>埤</u> 1. 172	<del>寸</del> 1, 677		2 271	<u>ял</u> 4	
		25	υ		12	152	1, 334	ა	310	1			2, 129		4	17
2	58	2		1		5	181			2	95	55	71	9		
10	118	5		2	1	17	359		17		117	208	89	22		
2	31	1		3	1	5	59		9		37	178	20	6		
22	255	14		10	12	64	598		54		315	814	314	200		5
10	113	6		11	2	16	278		22		122	199	82	46		
															<u> </u>	
25	232	14		32	6	37	492		59	7	311	695	310			
20	87	2		2	2	6	178		29		127	174	117	69		1
5	78	8		3		27	239		12		59	231	77	11		
10	98	7		5	3	26	174		17	1	86	143	59	16		
3	61	4		7		12	193		18		100	336	67	43		
208	1, 935	88	5	114	39	367	4, 085	3	555	11	2, 541	4, 710			4	23
			J					3		11					4	۷۶
9	86	5		9	2	19	239		18		91	140	94			<u> </u>
4	110	12		10		11	458		38		196	216	45	35		
13	196	17	]	19	2	30	697		56		287	356	139	72		
3	66	1		1	1	8	158		17		78	100	38	19		
1	35	2		1		1	38		1		29	47	12	1		
4	101	3		2	1	9	196		18		107	147	50			<del>                                     </del>
		3			- 1											<del>                                     </del>
2	85			3		6	91		4		23	331	30		4	<u> </u>
2	17	2		2	1	2	76				5	145	8			
4	102	2		5	1	8	167		4		28	476	38	10	4	
4	95	4		3		13	230		24		137	573	51	21		
3	87	4		1	1	15	245		27		183	243	81	26		
1	38	1				2	100		4		43	250	27	14		
				4	- 1										<del></del>	+
8	220	9		4	1	30	575		55		363	1, 066	159	61		
18	228	5		4		16	403		76	6	359	267	175	172		3
1	13						27		3		16	17	5	4		
1	20	1		2		3	55		5		21	28	13	4		
1	12	1				4	38		6		21	24	9	6		
4	38	2		1		3	83		5		61	60	21	10	1	
				7						•					1	_
25	311	9		/		26	606		95	6	478	396	223			3
1	16	2			2	2	17	1	2		9	22	13			
4	26						32				10	16	27	2		
	20	2			2	2	16				7	29	26	8		
5	62	4			4	4	65	1	2		26	67	66			
6	52	1	1	1	2	4	39	<u> </u>	4		23	60	99			<b>†</b>
	41		- '	1	1		15		5	4		22	17			1
2		2				1			5	1	9					1
3	24	1				1	15				7	18	6			<b></b>
11	117	4	1	1	3	6	69		9	1	39	100	122	50		<u> </u>
3	13	1	Ţ	1	2	3	33			]	22	45	41	10		
3	9	1		1	1	1	29		6		12	28	16	1	1	
1	9	3		2			35		7		26	56	8			1
4	14	4		2	4	4	41		1		32	46	40			<del>                                     </del>
															-	<del>                                     </del>
11	45	9		5	7	8	138		14		92	175	105		1	<del>                                     </del>
9	83	7				15	82	1	7	1	42	150	233	149		1
	14	1		l			9					4	1	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>
	5						9				2	16	2	3		
2	77	1		1	1	5	20				12	47	54			1
6	31	2		- 1		1	40		1		23	25	9			<del>                                     </del>
U										-						<del>                                     </del>
	49	3				4	28		2	1	6	32	30		<del> </del>	<del> </del>
17	259	14		1	1	25	188	1	10	2	85	274	329	195		1
														<u> </u>		<u> </u>
	14											-				
	14															
306		159	6	158	59	513	6, 786	5	818	20	4, 046	7, 767	4, 566	4, 611	10	27
500	J, UUZ	100	J	100	JJ	010	5, 700	J	010	20	-r, ∪ <del>-1</del> ∪	7, 707	-∓, उउउ	-∓, उा ा	10	

# 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。

表一3 設備の種類及び用途ごとの防火対象物数

名称		11	1 🗆	21	2 🗆	2/1	2=	3イ	3 □	4	5イ	5□	61	6□
12 17/1		劇	公	+		業性	クカ	料	飲	百		共	病	市特
	合			ヤ		圃	ラ					同	., -	,別
		場	会	バ	技	店俗	スオ	理	食	貨	館	住	院	養
	計		堂	レー	場	舗特 殊	へ ボ	店		店		宅		ム護老
		等	等	等	等	等営	等ツ	等	店	等	等	等	等	等人
自動火災報知設備	24, 988	106	717		208		41	19	450	1, 347	622	4, 531	1, 147	
ガス漏れ火災警報設備	37		2						1	1	4		9	
スプリンクラー設備	1, 574	8	11		5				3	99	31	101	168	867
屋内消火栓設備	4, 607	57	103	1	32			1	14	171	154	608	169	102
漏電火災警報器	1, 477	2	42		3		1	1	36	15	57	303	9	8
水噴霧消火設備	927	1	7		13		1			57	24	134	19	12
非常警報設備	6, 283	82	727	4	142		10	6	388	764	217	655	263	104
屋外消火栓設備	301	1	2		2					16	1	2	5	
避難器具	4, 736	6	70	2	15		8	6	201	84	181	1, 480	384	123
排煙設備	98	4	5		6					42				
誘導灯	17, 313	110	968	13	232		41	16	1, 007	2, 034	853	674	1, 441	1, 042
非常コンセント設備	279									2	18	218		
動力消防ポンプ設備	184		1		1				1		3			
消防用水	82				2					10			3	2
連結散水設備	37		1							1	1	1		
連結送水管	1, 442		1		3					5	72	700	57	7

(平成26年3月31日現在)

6/1	6=	7	8	91	9□	10	11	12イ	12口	13イ	13□	14	15	16イ	16□	17	18
ス老	幼	学	図	特	_	停	神	エ	ス	駐主	航	倉	事	防特	途非	文	ア
センター	稚		書	殊	般	車	社		タ	車	空 機		務	火 対 象定複合用	防特		- [
シイ							寺	場			機 格			対容	火定 対複	化	ケ
^ サ   	遠		館	浴	浴	場	院		ジ	場	納		所	象用	象合		[
等ビ	等	校	等	場	場	等	等	等	オ	等	庫	庫	等	物途	物用	財	ド
898	245	2, 443	107	5	49	32	63	2, 944	24	205	20	1, 486	2, 283	2, 955	998		
1		1			1								1	16			
33	3							6				19	19	197	4		
35	32	818	48	1	8	6	20	844	12	5	3	396	589	259	119		
16	14	10	7		10		15	10				2	11	84	820		
	2	2	5		1	1	9	128	5	208	10	8	121	108	51		
181	35	543	50	6	72	3	194	66		6		11	767	766	221		
	4	16	4				1	146		1		49	35	11	5		
113	65	459	21	3	7		28	12	1			4	247	908	308		
						5				2				34			
1, 145	231	275	79	7	127	19	113	564	5	92	1	399	1, 503	3, 455	867		
2								1					4	22	12		
							1	52				11	106	3	5		
	1	4				1	2	33				4	9	10			
		2	2					1		1		1	22	3	1		
2		27	1			1		28		7		5	67	245	205		

表一4 消防設備士免状交付数

(単位:件)

<u> </u>														,	
種類 年度	甲特	甲1	甲2	甲3	甲4	甲 5	乙 1	乙2	Z 3	乙4	乙5	乙6	乙7	年計	累計
S41 ~H5		1224	270	228	3639	232	503	78	75	892	110	1356	2503	11, 110	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
25	3	24	9	7	42	8	5	2	2	18	3	36	25	184	14, 457
合計	9	1, 609	367	323	4, 374	346	592	119	91	1, 208	140	2, 272	3, 007	14, 457	

表-4-2 平成24年度消防設備士試験実施状況

(単位:人)

/ 区	/ 分	種	類 //	甲特	甲1	甲2	甲3	甲4	甲5	乙1	乙2	乙3	乙 4	乙5	乙6	<b>Z</b> 7	計
申	請	者	数	11	137	29	19	159	32	18	5	4	74	6	177	51	722
受	験	者	数	11	114	25	18	137	27	16	5	4	61	6	152	50	626
合	格	者	数	3	24	9	7	44	8	5	2	2	18	3	36	25	186
合 (		各 6	<b>率</b> )	27. 3	21.1	36. 0	38. 9	32. 1	29. 6	31. 3	40. 0	50. 0	29. 5	50. 0	23. 7	50. 0	29. 7

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,表一5のとおり,消防本部ごとの危険物施設数は,表一6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)

											貯		蔵
		区	分	合計 (A+B+C)	製造所 A	小計 B	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 外 タンク	旧法 タンク	地中 タンク
		合	計	6, 278	15	3, 910	345	1, 289	55	48	167	66	
		5倍	以下	2, 129	4	1, 699	148	372					
		5倍を超え	10倍以下	1, 072	5	745	105	256					
数		10倍を超え	50倍以下	1, 352	3	748	62	292					
		50倍を超え	100倍以下	669	1	307	9	53					
量		100倍を超え	150倍以下	288		92	15	32					
里		150倍を超え	200倍以下	188		20	2	11					
		200倍を超え	1,000倍以下	339	2	99	3	82	35	33	5	3	
別	1,	000倍を超え	5,000倍以下	90		70	1	61	20	15	33		
	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	
		第	1 類	5		3	3						
類	単	第	2 類	5		4	4						
		第	3 類	2		2	2						
		第	4 類	6, 221	13	3, 873	312	1, 288	55	48	167	66	
بره ا	独	第	5 類	4		3	3						
別		第	6 類	4		4		1					
		混	在	37	2	21	21						

(平成26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	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		61	1, 047		1, 020	108	148	2, 353	1, 535	8	9	67	734
		42	533		533		71	426	80	3		3	340
		13	258		59	2	54	322	154	1		4	163
		6	195		172	5	21	601	432	4	9	1	155
			22		222	77	1	361	327			4	30
			11		34	24		196	193			1	2
			7					168	157			2	9
			13				1	238	192			20	26
			8					20				18	2
								3				2	1
3								18				12	6
								2					2
								1					1
3		59	1, 047		1, 019	107	148	2, 335	1, 535	8	9	67	716
								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)

区分			貯						蔵				
	施設計 (A+B+C)	製造所 A	小計 B	屋内			外の分割を	ュン	ク 貯 蔵 所 特定屋外タンク貯蔵所				
消防本部別				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, 232	6	808	88	171	9	9	95	59				
枕崎市消防本部	140		91	7	43			2					
出 水 市 消 防 本 部	213	2	142	15	51	12	11	4					
垂 水 市 消 防 本 部	86		60	1	12								
薩摩川内市消防局	486	2	267	33	92	7	6	5	5				
日 置 市 消 防 本 部	186		117	13	45								
霧島市消防局	394		244	28	86	4	4						
いちき串木野市消防本部	146	2	86	6	36	3		3			3		
南さつま市消防本部	111		57	6	25								
姶 良 市 消 防 本 部	176		106	12	28	4	4						
さつま町消防本部	125		71	8	23								
指宿南九州消防組合	425		287	31	90	1	1						
阿久根地区消防組合	143		83	4	34								
伊佐湧水消防組合	182	1	108	16	32								
大隅曽於地区消防組合	494	1	281	8	132	1	1						
大隅肝属地区消防組合	640	1	394	37	166	3	2	49					
沖永良部与論地区広域事務 組 合	165		100	7	31	6	5						
徳 之 島 地 区 消 防 組 合	150		89	1	26	1	1	2					
熊毛地区消防組合	349		221	11	77	1	1	2					
大島地区消防組合	400		268	13	65	3	3	5	2				
消防本部設置計	6, 243	15	3, 880	345	1, 265	55	48	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, 278	15	3, 910	345	1, 289	55	48	167	66		3		

(平成26年3月31日現在)

	所						取	扱		所		
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	事業所数
25	191		292	95	41	418	306	4	6	9	93	658
2	26		12		1	49	32				17	87
5	31		39	2	1	69	43			1	25	93
	36		11			26	22				4	33
6	66		62	2	8	217	116	1	1	4	95	249
	32		25	2	2	69	45				24	87
8	76		38	1	8	150	95	2			53	238
2	23		17		2	58	30			2	26	62
	21		3		2	54	45				9	72
1	40		19	4	6	70	53			1	16	115
1	24		15			54	32				22	79
5	125		26		10	138	97				41	307
1	19		19		6	60	44				16	84
	37		16		7	73	48				25	102
3	68		68	1	2	212	136		1		75	276
	85		90	1	16	245	167	1		2	75	339
	21		32		9	65	30			8	27	52
1	15		44		2	61	40			8	13	74
	46		69		18	128	76			12	40	124
1	59		123		7	132	77		1	16	38	116
61	1, 041		1, 020	108	148	2, 348	1, 534	8	9	63	734	
						1				1		3
	6					4	1			3		٥
	6					5	1			4		
61	1, 047		1, 020	108	148	2, 353	1, 535	8	9	67	734	

表-7-1													
種類 年度	甲	乙 1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6	丙	年計	累計			
S35 ∼H5	452	526	226	444	31516	249	514	31891	65, 818	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			
25	27	427	298	268	1, 523	279	417	341	3, 580	141, 592			
合計	902	6, 365	4, 600	4, 029	68, 877	4, 271	6, 844	45, 704	141, 592				

表-	表一7一2 平成24年度危険物取扱者試験実施状況											
区	分 分		種類	甲	乙1	乙2	乙3	乙4	乙5	乙6	丙	計
申	請	者	数	134	800	614	514	7, 130	490	806	974	11, 462
受	験	者	数	125	786	609	504	6, 685	482	795	899	10, 885
合	格	者	数	27	431	299	270	1, 535	279	421	346	3, 608
合	格率	( %	6)	21. 6	54.8	49. 1	53. 6	23.0	57. 9	53. 0	38. 5	33. 1

# 2 平成25年中の危険物施設等における事故の状況

# 表一8 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25年1月~12月)

番号	種別	発生月日	発生場所	発生施設等	貯蔵、取扱 う種類、品 名・数量等	死傷者	損害額	事故の概要・原因等
1	流出	3月22日	西之表市	給油取扱 所	軽油30KL	0		船舶給油取扱所から高速船に給油を 開始した直後に給油ホースに生じた 穿孔から軽油が漏えいし、一部が海 上に流出した。長年の使用により給 油ホースが摩耗しており、ピンホー ルが生じたため軽油が漏えいしたも の。