

平成26年 火災・救急・救助統計



平成27年宗像地区消防出初式「直上曲水」

宗像地区消防本部
(平成27年刊行)

目次

火 災 の 部

◎火災概況	1
過去10年間の出火件数の推移	2
火災の概要	3
月別出火件数及び損害状況	4
宗像市内の火災概要	5
福津市内の火災概要	6
時間別出火件数	7
原因別出火件数	8
過去10年間の主な出火原因の推移	8
気象別出火件数	9
月別・市別出動車両・出動人員	10
建物用途別出火件数	11
建物火災の出火原因	11
覚知別火災件数	12
曜日別火災概況	12
火災種別件数	13
火災種別損害額	13
市別出火件数	14
市別損害額	14

救 急 の 部

◎救急概況	15
過去10年間の救急出動件数及び人口の推移	16
過去10年間の3大事故種別（急病・交通事故・一般負傷）の出動件数の推移	17
管内総括表	18
市別総括表	19
救急自動車による現場到着所要時間別出動件数の状況	20
医療機関収容所要時間	21
曜日別出動件数	22
時間別出動件数	23
傷病程度別搬送人員	24
年齢別搬送人員	25
救急隊員が行った応急処置等の状況	26
急病にかかる疾病分類別搬送人員	27
応急手当普及啓発活動状況	28
消防隊による救急活動状況	29

救 助 の 部

◎救助概況	30
管内総括表	31
主な救助活動	31
市別出動件数	32
月別出動件数	33

火 災 概 況

1 出火件数

平成 26 年中の出火件数は 49 件であり、前年に比べ 18 件減少している。

火災種別ごとの件数をみると、建物火災が 21 件と最も多く、出火件数の 42.9%を占め、その他の火災 17 件 (34.7%)、車両火災 6 件 (12.2%)、林野火災 5 件 (10.2%) となっている。

これらの出火件数を前年と比べると、建物火災が 14 件、その他の火災が 3 件、林野火災が 2 件減少し、車両火災が 1 件増加している。

2 火災の損害・死傷者の状況

平成 26 年中の建物焼損棟数は 29 棟で、前年に比べ 10 棟減少している。焼損床面積については、968 平方メートルで、前年に比べ 126 平方メートル減少している。また、林野火災における焼損面積は 91 アールで、前年に比べ 19 アール増加している。

平成 26 年中の火災による損害額は、45,295 千円で、前年に比べ 36,425 千円減少している。

平成 26 年中の火災による死傷者数は、死者については 1 人で前年と同様であり、負傷者については 10 人で、前年と比べ 1 人減少している。

3 出火原因

平成 26 年中の出火件数 49 件のうち、たき火 (13 件)、こんろ (3 件)、火入れ (3 件)、放火及び放火の疑い (5 件) が全体の 49%を占めている。

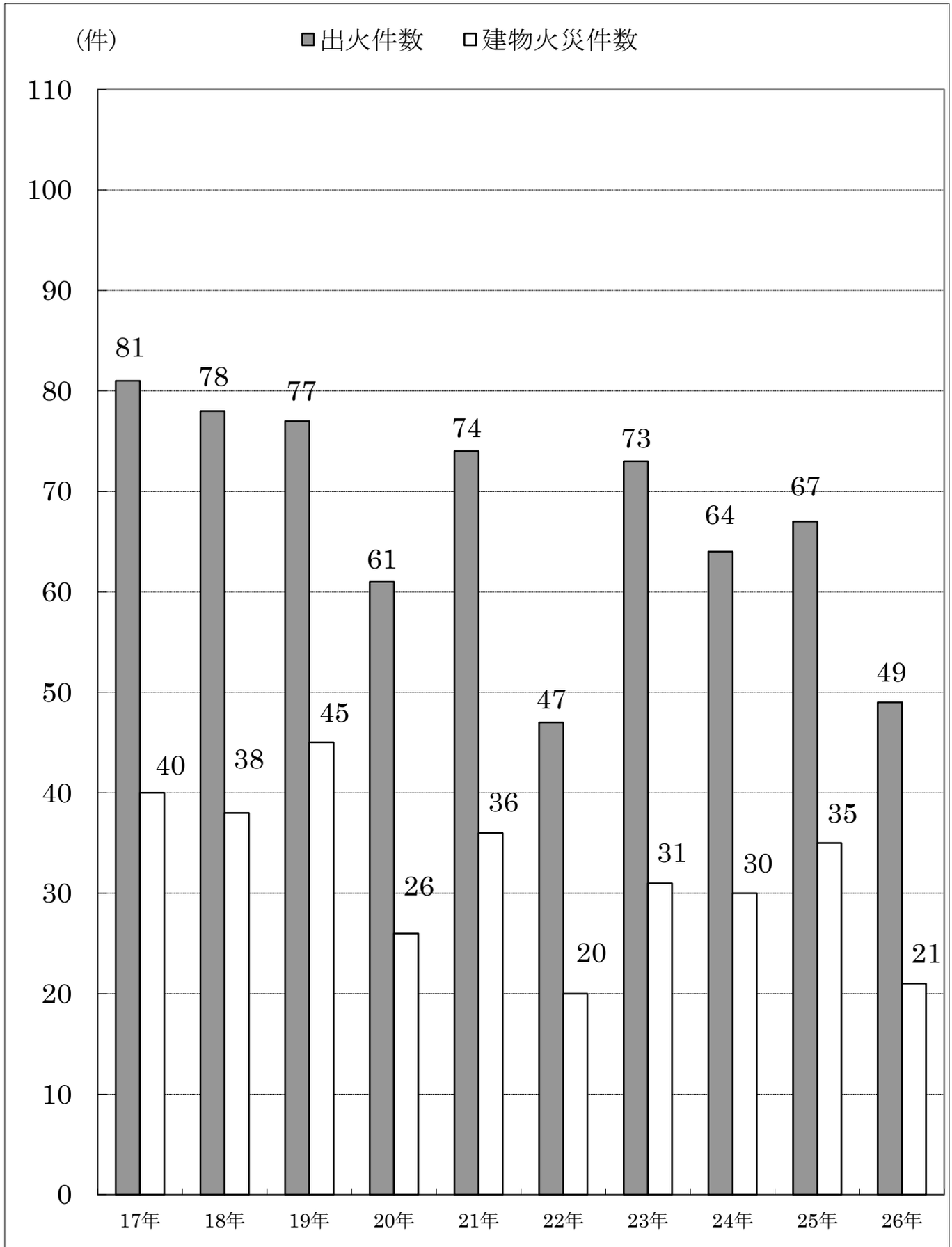
たき火が原因による火災は前年の 13 件と変わらず、放火 (放火の疑い含む) が原因による火災は前年に比べ 1 件減少している。

4 住宅用火災警報器における奏功事例

平成 26 年中建物火災において、住宅用火災警報器の設置状況をみると、住宅火災 8 件中 4 件に設置され、うち 1 件が警報器の作動により被害を最小限に抑えられた。

事例： 居住者が電子炊飯ジャーのスイッチを入れ屋外で作業をしていたところ、警報音に気づき、屋内に入ると住宅用火災警報器が鳴動して、台所の電子炊飯ジャーの周辺が燃えており、近くの足拭きマットと水道水で消火を行い、初期消火に成功した。

過去10年間の出火件数の推移



火災の概要

区 分		平成 26 年	平成 25 年	対 前 年 比	
出 火 件 数	件	49	67	△ 18	
	建 物 火 災	21	35	△ 14	
	林 野 火 災	5	7	△ 2	
	車 両 火 災	6	5	1	
	船 舶 火 災				
	航 空 機 火 災				
	そ の 他 の 火 災	17	20	△ 3	
焼 損 棟 数	棟	29	39	△ 10	
	全 焼	4	7	△ 3	
	半 焼	3		3	
	部 分 焼	8	10	△ 2	
	ぼ や	14	22	△ 8	
焼 損 床 面 積 (建 物)	m ²	968	1,094	△ 126	
焼 損 表 面 積 (建 物)	m ²	45	153	△ 108	
焼 損 面 積 (林 野)	a	91	72	19	
死 者 数	人	1	1		
負 傷 者 数	人	10	11	△ 1	
り 災 世 帯 数	世 帯	14	37	△ 23	
	全 損	4	8	△ 4	
	半 損		1	△ 1	
	小 損	10	28	△ 18	
り 災 人 員 数	人	39	82	△ 43	
損 害 額	千 円	45,295	81,720	△ 36,425	
	建 物 火 災	43,785	80,670	△ 36,885	
	林 野 火 災				
	車 両 火 災	1,242	350	892	
	船 舶 火 災				
	航 空 機 火 災				
	そ の 他 の 火 災	268	700	△ 432	
全 火 災 1 件 当 り 損 害 額	千 円	924	1,220	△ 296	
建 物 火 災 1 件 当 り	損 害 額	千 円	2,085	2,305	△ 220
	建 物 焼 損 面 積	m ²	46.1	31.3	14.8
	焼 損 棟 数	棟	1.4	1.1	0.3
	り 災 世 帯	世 帯	0.7	1.1	△ 0.4
	り 災 人 員	人	1.9	2.3	△ 0.4
出 火 率	件	3.14	4.33	△ 1.19	
人 口	人	155,869	154,611	1,258	

(注) 出火率は、人口1万人当りの出火件数(人口は平成26年12月31日現在の住民基本台帳による)

月別出火件数及び損害状況

区分		月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
出火件数	件	3	2	3	4	9	7	4	3	4	5	2	3	49
建物火災	件	1	1	2	2		2	3	1	4	2	2	1	21
林野火災	件					4	1							5
車両火災	件	1				1	2		1		1			6
船舶火災	件													
航空機火災	件													
その他の火災	件	1	1	1	2	4	2	1	1		2		2	17
焼損棟数	棟	1	1	2	8		3	3	1	5	2	2	1	29
全焼	棟				3					1				4
半焼	棟				1		1			1				3
部分焼	棟				2			1		1	2	1	1	8
ぼや	棟	1	1	2	2		2	2	1	2		1		14
焼損床面積(建物)	m ²				697		47			215		9		968
焼損表面積(建物)	m ²	1		1	17			4		6	14		2	45
焼損面積(林野)	a				4	76	10			1				91
死者数	人									1				1
建物火災	人									1				1
建物火災以外	人													
負傷者数	人	1			1	1	2			1	2	2		10
建物火災	人	1					1			1	2	2		7
建物火災以外	人				1	1	1							3
損害額	千円	330	46	2	26,465		13,054	113	242	4,450	154	412	27	45,295
建物火災	千円	290	46	2	26,465		12,004	54		4,431	54	412	27	43,785
林野火災	千円													
車両火災	千円	40					970		113	19	100			1,242
船舶火災	千円													
航空機火災	千円													
その他の火災	千円						80	59	129					268
り災世帯数	世帯	1	1	1	4		2	2	1	1			1	14
全損	世帯				2		1			1				4
半損	世帯													
小損	世帯	1	1	1	2		1	2	1				1	10
り災人員	人	4	1	2	8		6	9	1	3			5	39

宗像市内の火災概要

区分		月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
出火件数	件	2	2	2	1	5	2	3		3	3	2	3	28
建物火災	件		1	2	1		1	2		3	1	2	1	14
林野火災	件					2	1							3
車両火災	件	1				1								2
船舶火災	件													
航空機火災	件													
その他の火災	件	1	1			2		1			2		2	9
焼損棟数	棟		1	2	7		2	2		4	1	2	1	22
全焼	棟				3					1				4
半焼	棟				1		1			1				3
部分焼	棟				1			1		1	1	1	1	6
ぼや	棟		1	2	2		1	1		1		1		9
焼損床面積(建物)	m ²				697		47			215		9		968
焼損表面積(建物)	m ²			1	13			4		6	6		2	32
焼損面積(林野)	a				4	69	10			1				84
死者数	人									1				1
建物火災	人									1				1
建物火災以外	人													
負傷者数	人					1	1			1		2		5
建物火災	人						1			1		2		4
建物火災以外	人					1								1
損害額	千円	40	46	2	26,046		12,003	95		4,441	2	412	27	43,114
建物火災	千円		46	2	26,046		12,003	36		4,422	2	412	27	42,996
林野火災	千円													
車両火災	千円	40								19				59
船舶火災	千円													
航空機火災	千円													
その他の火災	千円							59						59
り災世帯数	世帯		1	1	4		2	1		1			1	11
全損	世帯				2		1			1				4
半損	世帯													
小損	世帯		1	1	2		1	1					1	7
り災人員	人		1	2	8		6	7		3			5	32

福津市内の火災概要

区分	月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
出火件数	件	1		1	3	4	5	1	3	1	2			21
建物火災	件	1			1		1	1	1	1	1			7
林野火災	件					2								2
車両火災	件						2		1		1			4
船舶火災	件													
航空機火災	件													
その他の火災	件			1	2	2	2		1					8
焼損棟数	棟	1			1		1	1	1	1	1			7
全焼	棟													
半焼	棟													
部分焼	棟				1						1			2
ぼや	棟	1					1	1	1	1				5
焼損床面積(建物)	m ²													
焼損表面積(建物)	m ²	1			4						8			13
焼損面積(林野)	a					7								7
死者数	人													
建物火災	人													
建物火災以外	人													
負傷者数	人	1			1		1				2			5
建物火災	人	1									2			3
建物火災以外	人				1		1							2
損害額	千円	290			419		1,051	18	242	9	152			2,181
建物火災	千円	290			419		1	18		9	52			789
林野火災	千円													
車両火災	千円						970		113		100			1,183
船舶火災	千円													
航空機火災	千円													
その他の火災	千円						80		129					209
り災世帯数	世帯	1						1	1					3
全損	世帯													
半損	世帯													
小損	世帯	1						1	1					3
り災人員	人	4						2	1					7

時間別出火件数

区分 時間別	出火件数(件)							死傷者(人)		焼損面積			損害額 (千円)
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	死者	負傷者	建物(m ²)	表面積(m ²)	林野(a)	
0~1	1			1									40
1~2	1						1						
2~3													
3~4	1	1											
4~5	1						1						59
5~6	2	1					1				6		131
6~7													
7~8													
8~9													
9~10	3	1					2		2		8		52
10~11	4	1	1				2					10	
11~12	8	3	1				4		3			4	78
12~13	1	1									1		2
13~14	4		1				3		2			65	
14~15	3	1		2									1,061
15~16	1	1								697	13	4	26,046
16~17	6	3	1	1			1	1	1	215	6	5	4,563
17~18	2	1	1									3	
18~19	5	3		1			1		1	56	4		12,910
19~20	2	1		1									
20~21													
21~22	1	1									2		27
22~23	1	1									4		36
23~24	2	1					1		1		1		290
不明													
合計	49	21	5	6			17	1	10	968	45	91	45,295

原因別出火件数

月別 原因別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
たばこ							1						1
こんろ								1			1	1	3
かまど													
風呂かまど													
炉				1									1
焼却炉													
ストーブ	1		1										2
こたつ													
ボイラー													
煙突・煙道													
排気管						1				1			2
電気機器													
電気装置													
電灯・電話等の配線									1				1
内燃機関													
配線器具													
火遊び			1			1							2
マッチ・ライター													
たき火			1	1	6	1	1			1	1	1	13
溶接機・切断機										1			1
灯火													
衝突の火花						1							1
取灰													
火入れ					2	1							3
放火				1								1	2
放火の疑い						1	1	1					3
その他	2						1		2	2			7
不明		2		1	1	1		1	1				7
合計	3	2	3	4	9	7	4	3	4	5	2	3	49

過去10年間の主な出火原因の推移

出火原因	1位	たき火 11件	たき火 14件	たき火 20件	たき火 15件	たき火 18件	たき火 11件	たき火 16件	たき火 12件	たき火 13件	たき火 13件
	2位	放火の 疑い 9件	放火	たばこ	放火 8件	こんろ 8件	たばこ こんろ	こんろ 10件	こんろ 9件	その他 9件	その他 7件
	3位	たばこ こんろ 7件	こんろ 11件	こんろ 7件	こんろ その他 6件	その他 7件	その他 6件	放火 7件	その他 7件	こんろ 8件	こんろ 火入れ 放火の疑い 3件
出火件数		81件	78件	77件	61件	74件	47件	73件	64件	67件	49件
統計年		17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年

気象別出火件数

区分		月別												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
天候	晴	1	1	2	1	9	5	1		4	5	1	3	33
	曇	1	1	1	3		2	3	3					14
	雨	1										1		2
	雪													
	不明													
	計	3	2	3	4	9	7	4	3	4	5	2	3	49
風向	無風状態								1	1	1		1	4
	北	1			1		1		1					4
	北北東					1	1			3	2	1		8
	北東										1			1
	東北東		1					1			1			3
	東		1		1	1	1							4
	東南東			1		1		1						3
	南東				1	1								2
	南南東													
	南					2	1		1					4
	南南西			1				1						2
	南西							1						1
	西南西	1				1	1							3
	西					1	1							2
	西北西	1					1							2
	北西												1	1
	北北西			1	1	1						1	1	5
不明														
	計	3	2	3	4	9	7	4	3	4	5	2	3	49
風速 (m/s)	1未満						1		1	1	1		1	5
	1～2	3	1		1	1	1	2			1			10
	2～3		1	1		1	3	1	2	1			1	11
	3～4			1	2	3		1		1	1	1	1	11
	4～5			1	1	3	1			1	2	1		10
	5～6					1								1
	6～7						1							1
	7～8													
	8以上													
	不明													
	計	3	2	3	4	9	7	4	3	4	5	2	3	49
湿度 (%)	40未満				2	5	1							8
	40～50			1	1	2							1	5
	50～60	1		1		1		1			2	1		7
	60～70		2	1	1	1	1				1		1	8
	70～80	1					2	1		2				6
	80～90						1		2	1			1	5
	90～100	1					2	2	1	1	2	1		10
	不明													
	計	3	2	3	4	9	7	4	3	4	5	2	3	49

月別・市別出動車両・出動人員

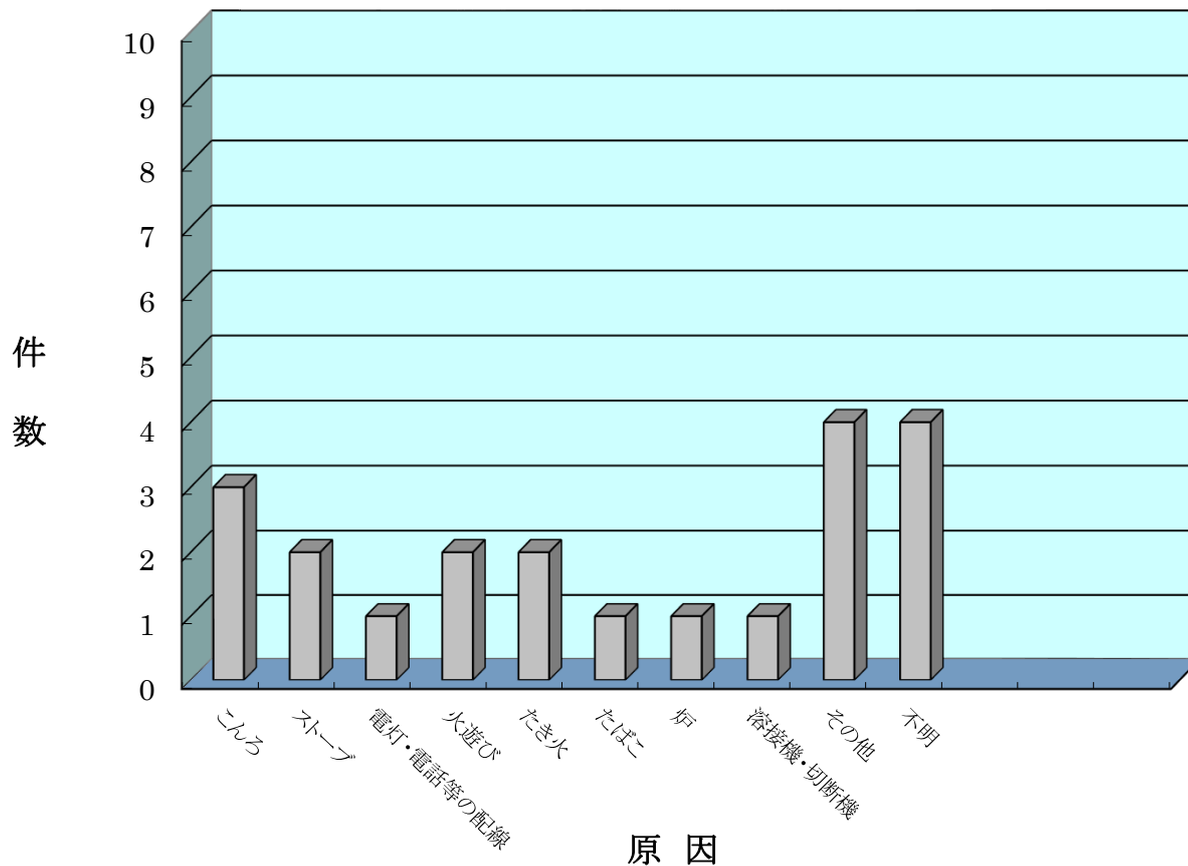
分類 月別 市別	出火 件数	出動 件数	事後 調査 件数	出動車両（台）			出動人員（人）		
				計	消防署	消防団	計	消防署	消防団
1 月	3	3		25	12	13	156	43	113
2 月	2	1	1	4	4		13	13	
3 月	3	2	1	14	9	5	54	30	24
4 月	4	2	2	25	16	9	126	56	70
5 月	9	9		79	33	46	540	112	428
6 月	7	6	1	46	31	15	301	102	199
7 月	4	3	1	19	17	2	65	54	11
8 月	3	2	1	13	9	4	130	39	91
9 月	4	2	2	25	19	6	134	67	67
10 月	5	5		31	21	10	132	66	66
11 月	2		2	4	4		13	13	
12 月	3	2	1	12	10	2	41	33	8
合 計	49	37	12	297	185	112	1,705	628	1,077
宗像市	28	21	7	165	117	48	799	401	398
福津市	21	16	5	132	68	64	906	227	679

(注) 出動件数とは、出動指令により火災出動した件数で一連の火災調査も含む。
事後調査件数とは、事後通報により火災調査のみに出向した件数である。

建物用途別出火件数

用途別 \ 月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
住 宅		1	1	1		1	2		1				7
共 同 住 宅	1											1	2
寄 宿 舎											1		1
事 務 所													
店 舗				1				1					2
工 場													
作 業 場									1		1		2
倉 庫			1				1			1			3
納 屋													
物 置									1				1
置 場													
車 庫													
養 畜 舎													
そ の 他						1			1	1			3
計	1	1	2	2		2	3	1	4	2	2	1	21

建物火災の出火原因



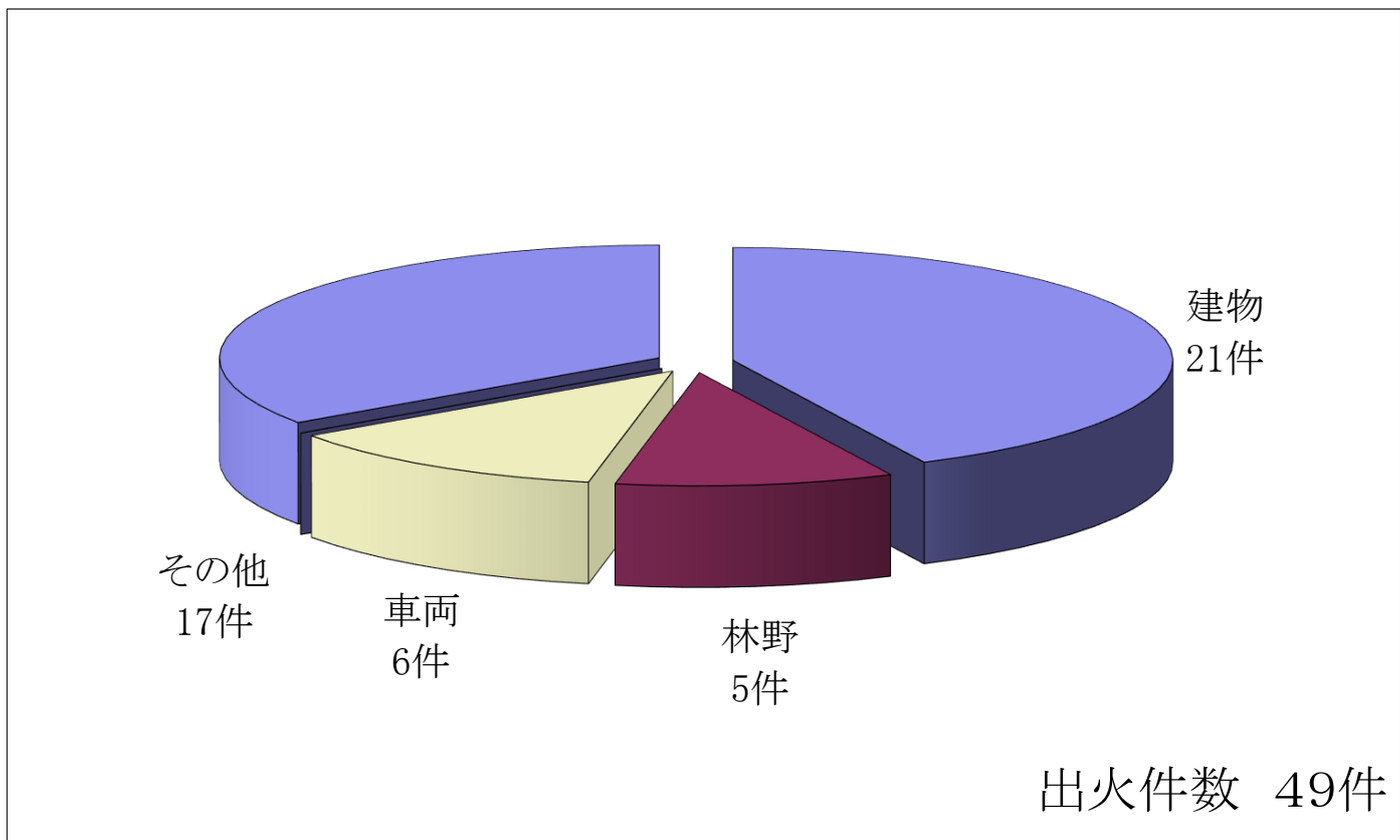
覚知別火災件数

覚知別	月別												計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
火災報知専用電話 (NTT以外の固定電話)					1			1	1				3
火災報知専用電話 (NTT加入の固定電話)		1	1	1	3	2							8
火災報知専用電話 (携帯電話)	2			1	4	4	3	1	1	5		2	23
加入電話 (固定電話)			1										1
加入電話 (携帯電話)													
警察電話													
駆け付け通報	1												1
事後聞知		1	1	2		1	1	1	2		2	1	12
その他					1								1
合計	3	2	3	4	9	7	4	3	4	5	2	3	49

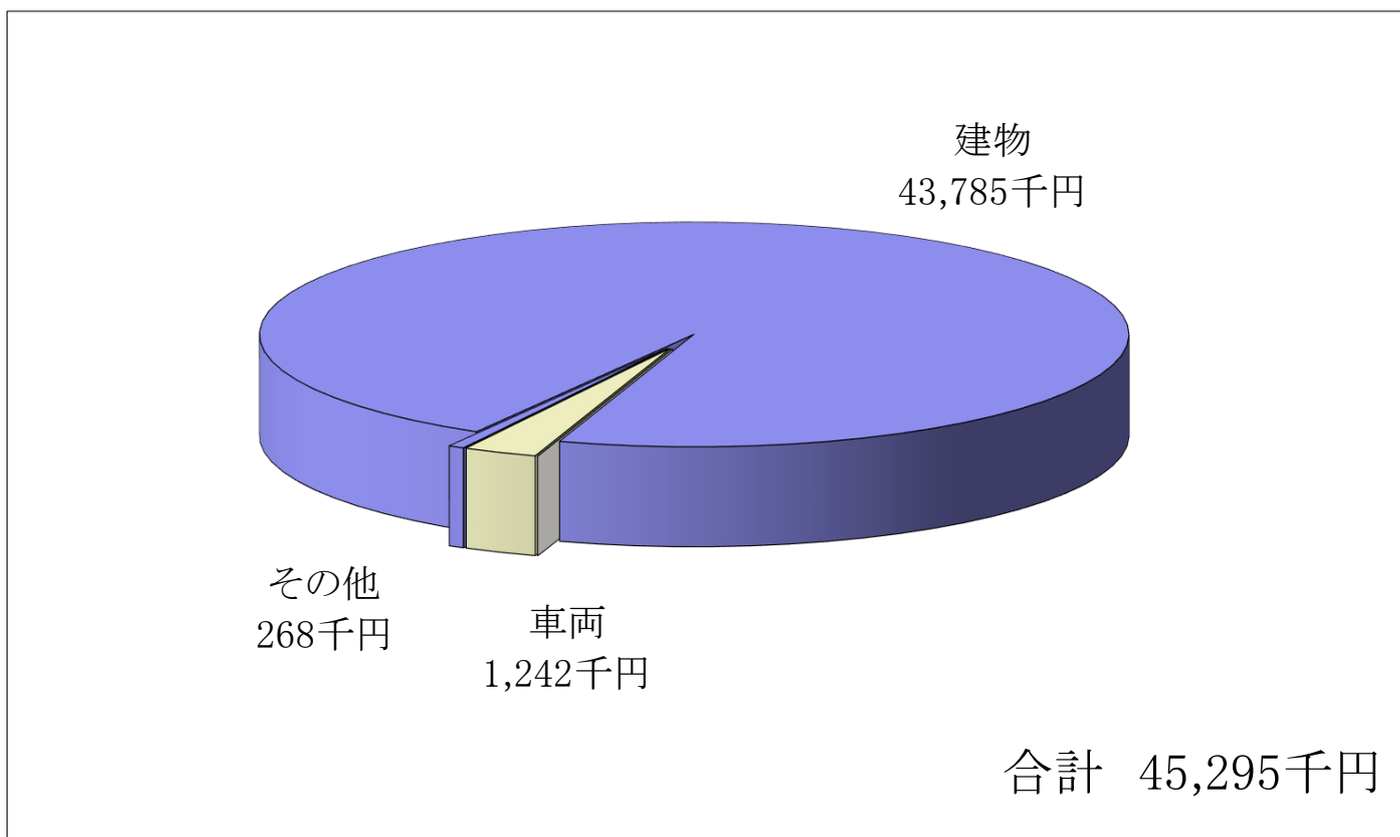
曜日別火災概況

内訳	出火件数							死傷者		焼損面積			損害額 (千円)
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	死者	傷者	建物 (㎡)	表面積 (㎡)	林野 (a)	
日曜日	11	3	2	1			5		1	47	6	75	12,174
月曜日	5	3		1			1				1		115
火曜日	5	4					1	1	4	213	7	1	5,136
水曜日	6	2	2	1			1		1			7	119
木曜日	6	4					2			708	17	4	26,089
金曜日	4	1	1	1			1				4	4	419
土曜日	12	4		2			6		4		10		1,243
不明													
合計	49	21	5	6			17	1	10	968	45	91	45,295

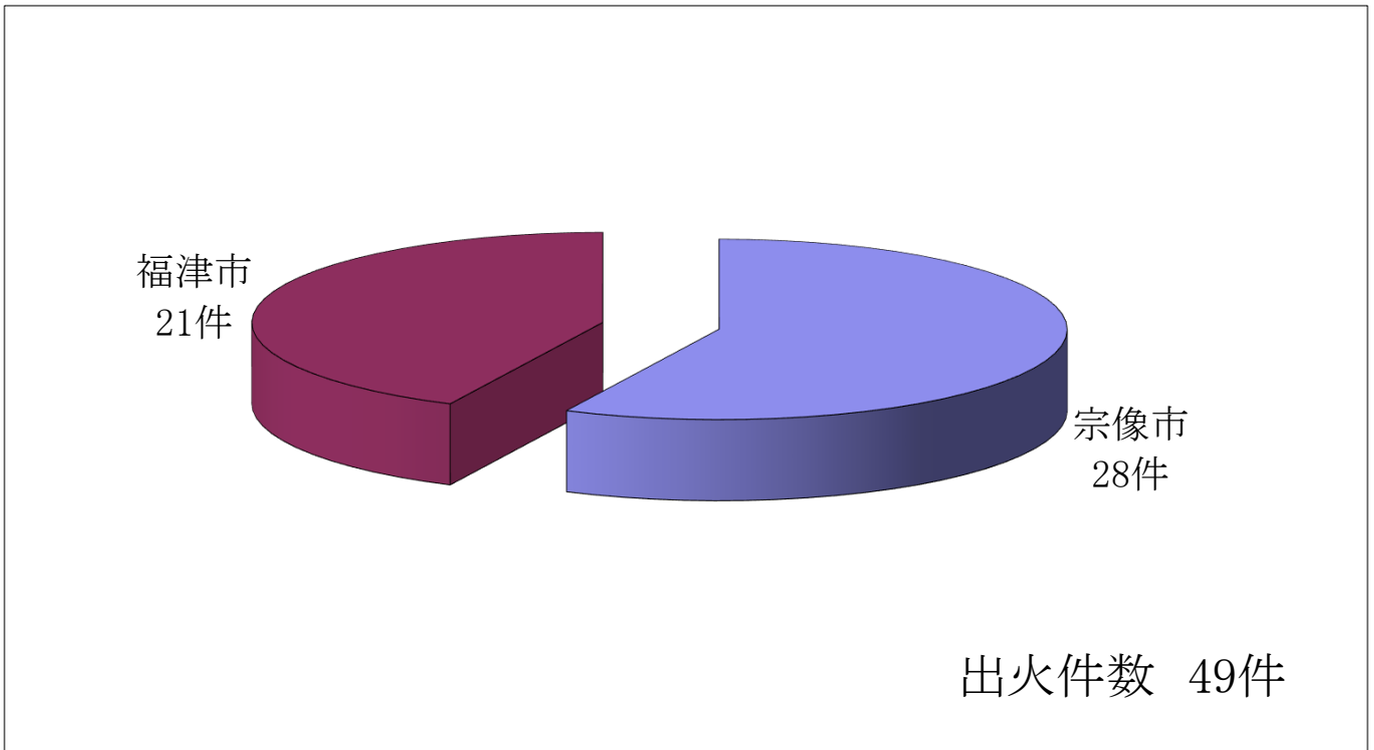
火災種別件数



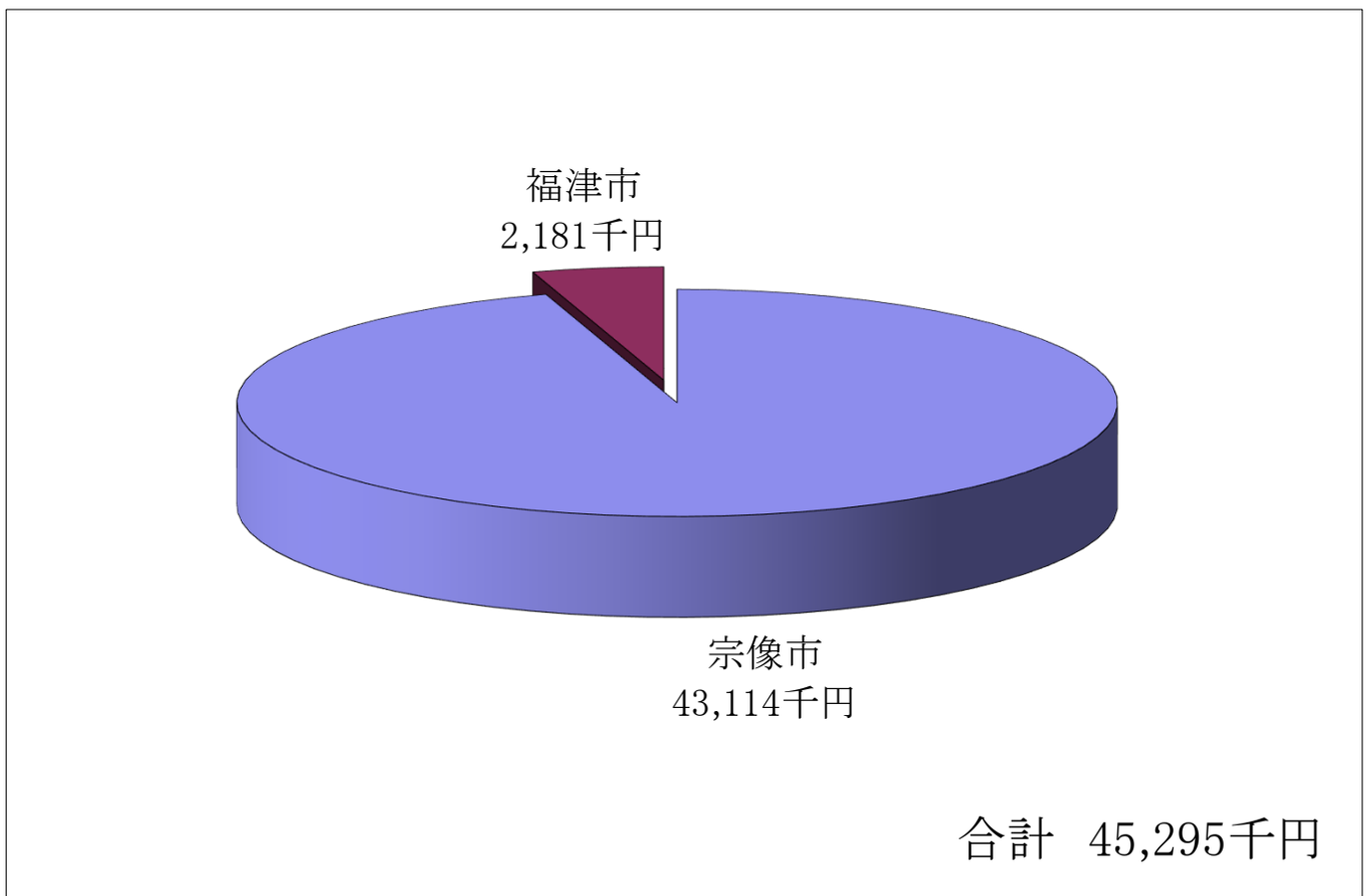
火災種別損害額



市別出火件数



市別損害額



救 急 概 況

1 救急出動件数等の概況

平成26年中の救急自動車による救急出動件数及び救急搬送人員は、5,755件、5,422人であり、前年と比べると、出動件数は239件、搬送人員は282人それぞれ増加した。

救急自動車による出動件数は、一日平均15.8件で、約91分に1件の割合で救急出動し、市民の約29人（前年約30人）に1人が救急自動車により搬送されたこととなる。

また、覚知から現場到着までの所要時間の平均は7.9分（全国平均8.3分）、医療機関収容までの所要時間の平均は29.9分（全国平均38.7分）となり、全国平均よりも短時間での現場到着及び医療機関収容となっている。

ヘリコプター使用による搬送件数及び搬送人員は、9件、9人であり、前年と比べると、搬送件数は4件、搬送人員は4人それぞれ増加した（内訳～福岡県ドクターヘリ 7件、民間医療用ヘリ 2件）。

2 救急搬送人員の詳細

平成26年中の救急搬送人員を傷病程度別割合で見ると「軽症」が30.9%、「中等症」59.1%を占めている。事故種別構成比で最も大きかったのは、全体の61.3%を占める「急病」であり、昨年と比べ180人増加しており、「一般負傷」は、年々増加傾向にある。年齢区分別割合で見ると「高齢者（65歳以上）」が、全搬送人員の60.8%を占めており、「成人（18歳以上65歳未満）」の30.4%を大きく上回っている。

今後、高齢化の一層の進展による人口構成の変化が見込まれており、救急需要はさらに高まる可能性がある。

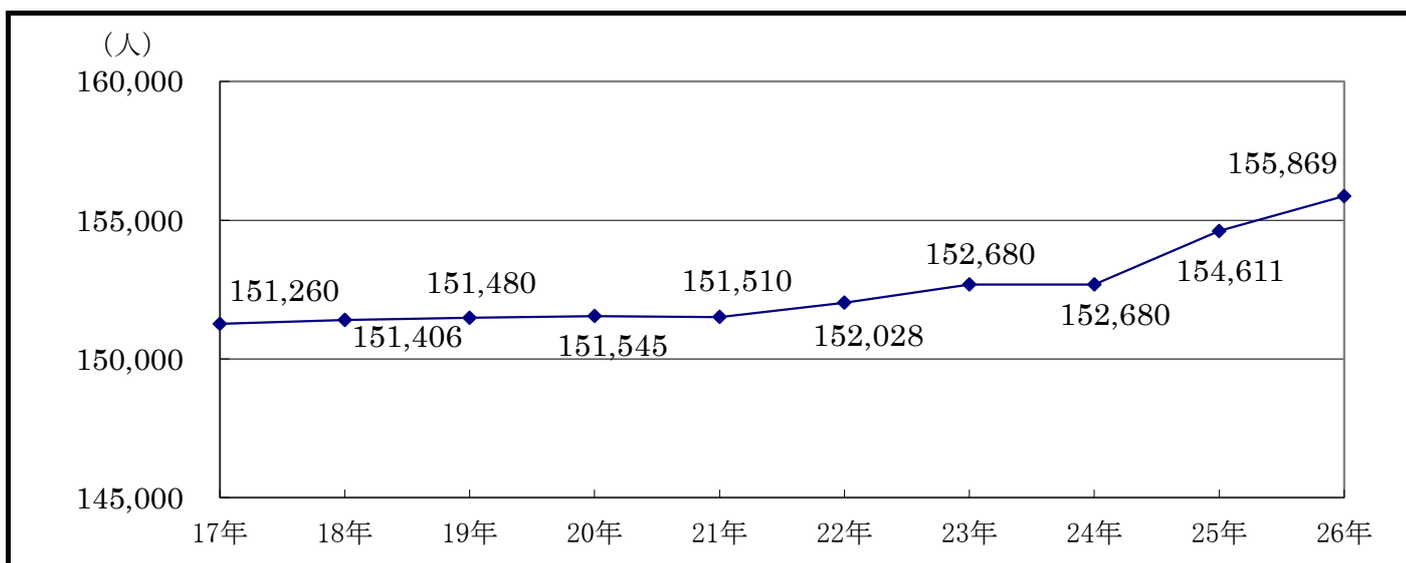
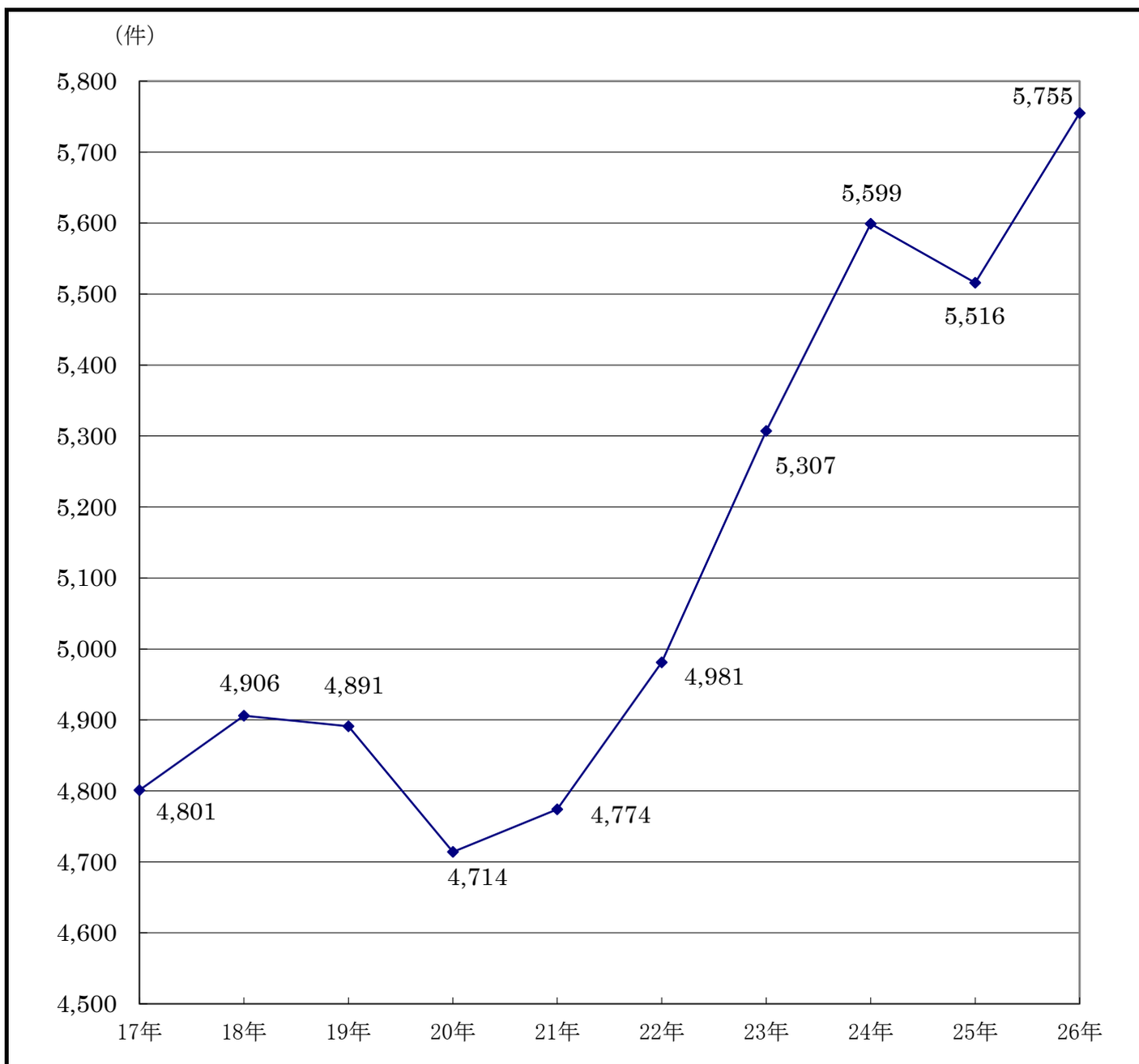
3 市民による応急手当の状況

救命率の向上には、市民による応急手当実施率の向上、救急隊による迅速な搬送と応急処置、医療機関による適切な治療（救命のリレー）の地域総合力がいかに高いかが重要となる。

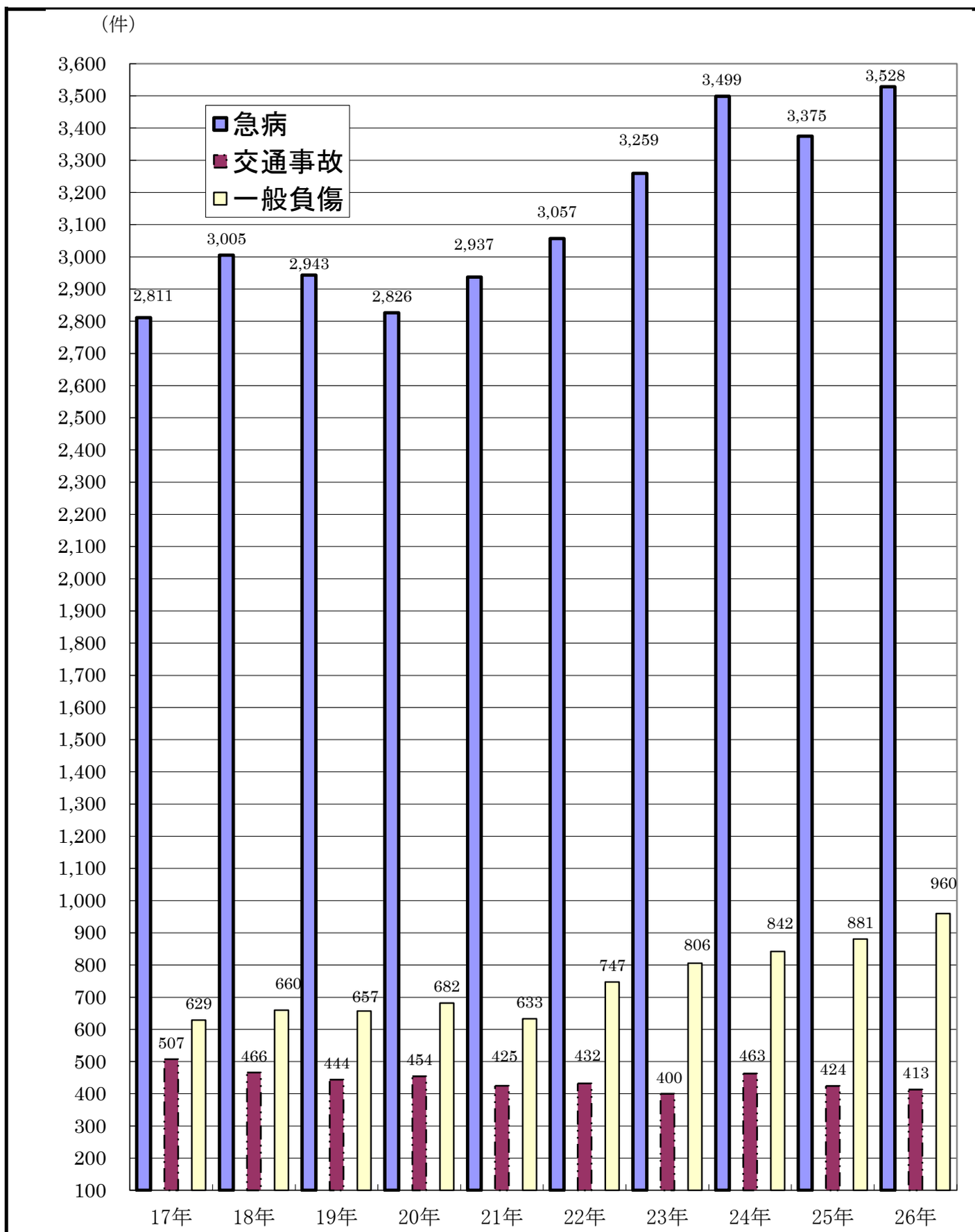
宗像地区消防本部では救命率の向上を図るため、バイスタンダー（救急現場に居合わせた人）による応急手当の普及啓発活動を推進し、平成6年から普及啓発に取り組み、現在までに救命講習（普通・上級）の受講者が延べ59,683人に達し、市民の38%以上が受講している。

平成26年中に応急手当が実施された傷病者数は、救急隊が搬送した心肺停止傷病者数全体の60.9%にあたる81人で、平成25年より0.6%減少している（心肺停止傷病者搬送者数は、平成26年中は133人で、平成25年中より16人の増加）。

過去10年間の救急出動件数及び人口の推移



過去10年間の3大事故種別（急病・交通事故・一般負傷）の出動件数の推移



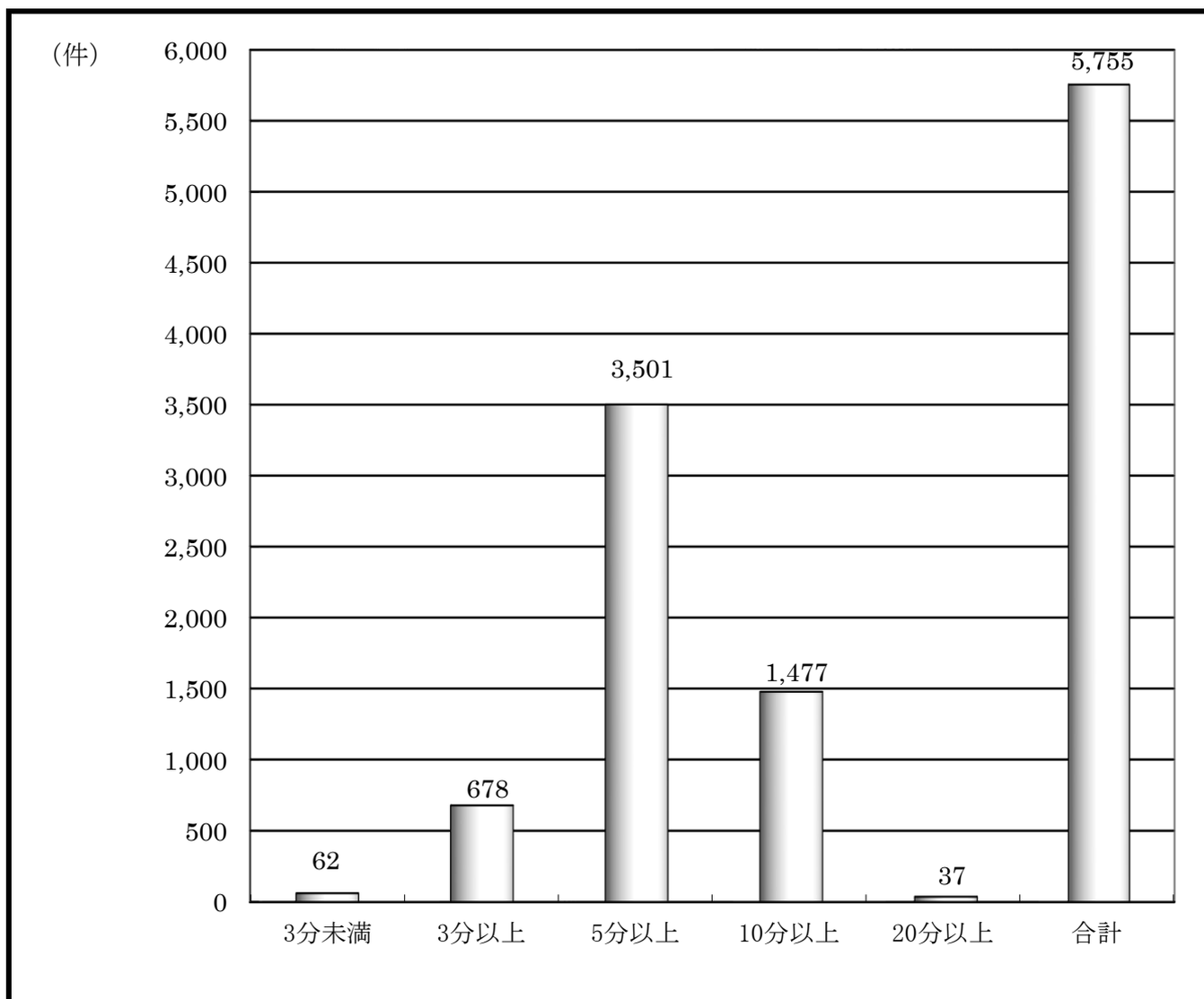
管内総括表

月別	事故種別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				計	不搬送
												転院	医師	資器材	その他		
出動件数	1	2		1	32	1	4	80	1	5	351	49			2	528	
	2				32	3		84		7	283	52			4	465	
	3	1			39	6	3	85	2	9	325	54			7	531	
	4	1			33	3	5	68	1	6	280	51			3	451	
	5				25	3	4	64	2	4	262	71			1	436	
	6	2			31	6	4	71	1	5	265	39			3	427	
	7	1		2	30	2	6	80		3	310	49			3	486	
	8	1		5	43	4	6	84	3	7	301	45			4	503	
	9	1			32	1	6	77	1		252	58			2	430	
	10	1		1	42	8	1	86	2	9	274	51			4	479	
	11	1			38	8	2	71		6	278	47			1	452	
	12		1		36	4	4	110	1	5	347	56			3	567	
	合計	11	1	9	413	49	45	960	14	66	3,528	622			37	5,755	
	前年	28	1	7	424	43	62	881	20	53	3,375	572			50	5,516	
搬送件数	1	1		1	29	1	4	75	1	3	329	49			1	494	34
	2				29	3		81		7	258	52				430	35
	3				35	6	3	80	2	8	304	54				492	39
	4				32	2	5	62	1	5	260	51				418	33
	5				21	3	4	57	2	2	248	71				408	28
	6	2			27	6	4	68		3	255	39				404	23
	7			1	30	2	6	68		3	277	49				436	50
	8			5	40	4	6	79	3	5	290	45				477	26
	9				27	1	6	71	1		247	57			1	411	19
	10			1	41	6	1	82	1	6	266	49				453	26
	11	1			33	8	2	68		4	255	47			1	419	33
	12		1		31	4	4	106	1	4	324	56				531	36
	合計	4	1	8	375	46	45	897	12	50	3,313	619			3	5,373	382
	前年	9	1	1	387	43	61	821	18	32	3,136	570			5	5,084	432
搬送人員	1	1		1	31	1	4	75	1	3	329	49			2	497	
	2				29	3		81		7	258	52				430	
	3				38	6	3	80	2	8	305	54				496	
	4				33	2	5	63	1	5	260	51				420	
	5				21	3	5	58	2	2	248	71				410	
	6	2			33	6	4	69		3	255	39				411	
	7			1	31	2	6	68		3	277	49				437	
	8			7	47	4	7	79	3	5	290	45				487	
	9				28	1	6	71	1		247	57			1	412	
	10			1	47	7	1	82	1	6	266	49				460	
	11	1			40	8	2	68		4	258	47			2	430	
	12		1		31	4	4	107	1	4	324	56				532	
	合計	4	1	10	409	47	47	901	12	50	3,317	619			5	5,422	
	前年	9	1	2	438	43	63	821	18	32	3,137	570			6	5,140	

市別総括表

市別	事故種別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				計	不搬送
												転院	医師	資機材	その他		
出動件数	宗像市	7		2	244	32	30	585	9	39	2,245	407			21	3,621	
	福津市	4	1	7	168	17	15	375	5	27	1,283	215			16	2,133	
	管外				1											1	
	合計	11	1	9	413	49	45	960	14	66	3,528	622			37	5,755	
搬送件数	宗像市	2		2	222	30	30	549	7	30	2,108	406			2	3,388	233
	福津市	2	1	6	153	16	15	348	5	20	1,205	213			1	1,985	148
	管外																1
	合計	4	1	8	375	46	45	897	12	50	3,313	619			3	5,373	382
搬送人員	宗像市	2		4	242	31	32	550	7	30	2,109	406			3	3,416	
	福津市	2	1	6	167	16	15	351	5	20	1,208	213			2	2,006	
	管外																
	合計	4	1	10	409	47	47	901	12	50	3,317	619			5	5,422	

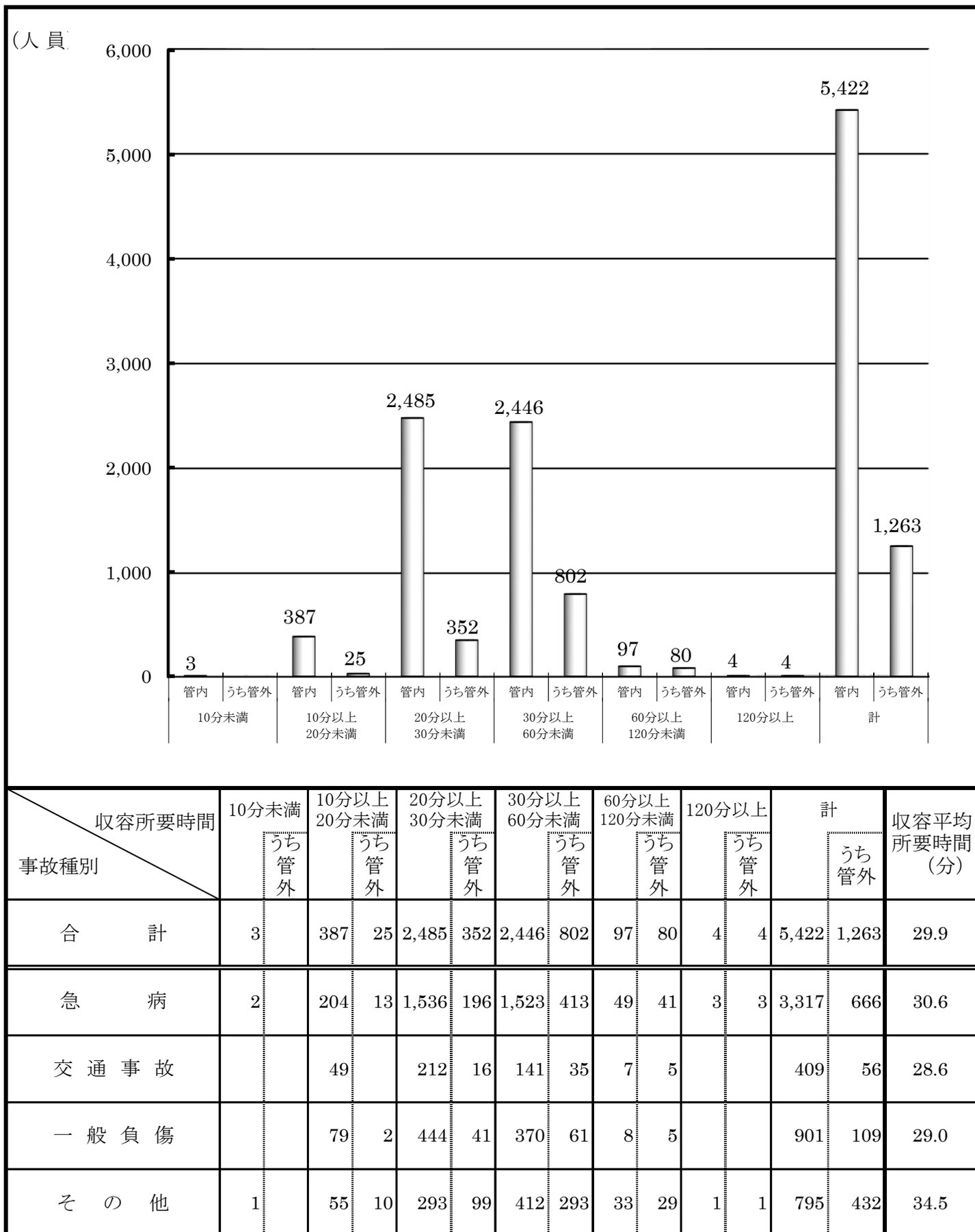
救急自動車による現場到着所要時間別出動件数の状況



現場到着所要時間 事故種別	現場到着所要時間					計	現場到着 平均 所要時間(分)
	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上		
合計	62	678	3,501	1,477	37	5,755	7.9
急病	27	320	2,249	913	19	3,528	8.0
交通事故	7	54	239	109	4	413	8.1
一般負傷	11	102	580	260	7	960	8.1
その他	17	202	433	195	7	854	7.3

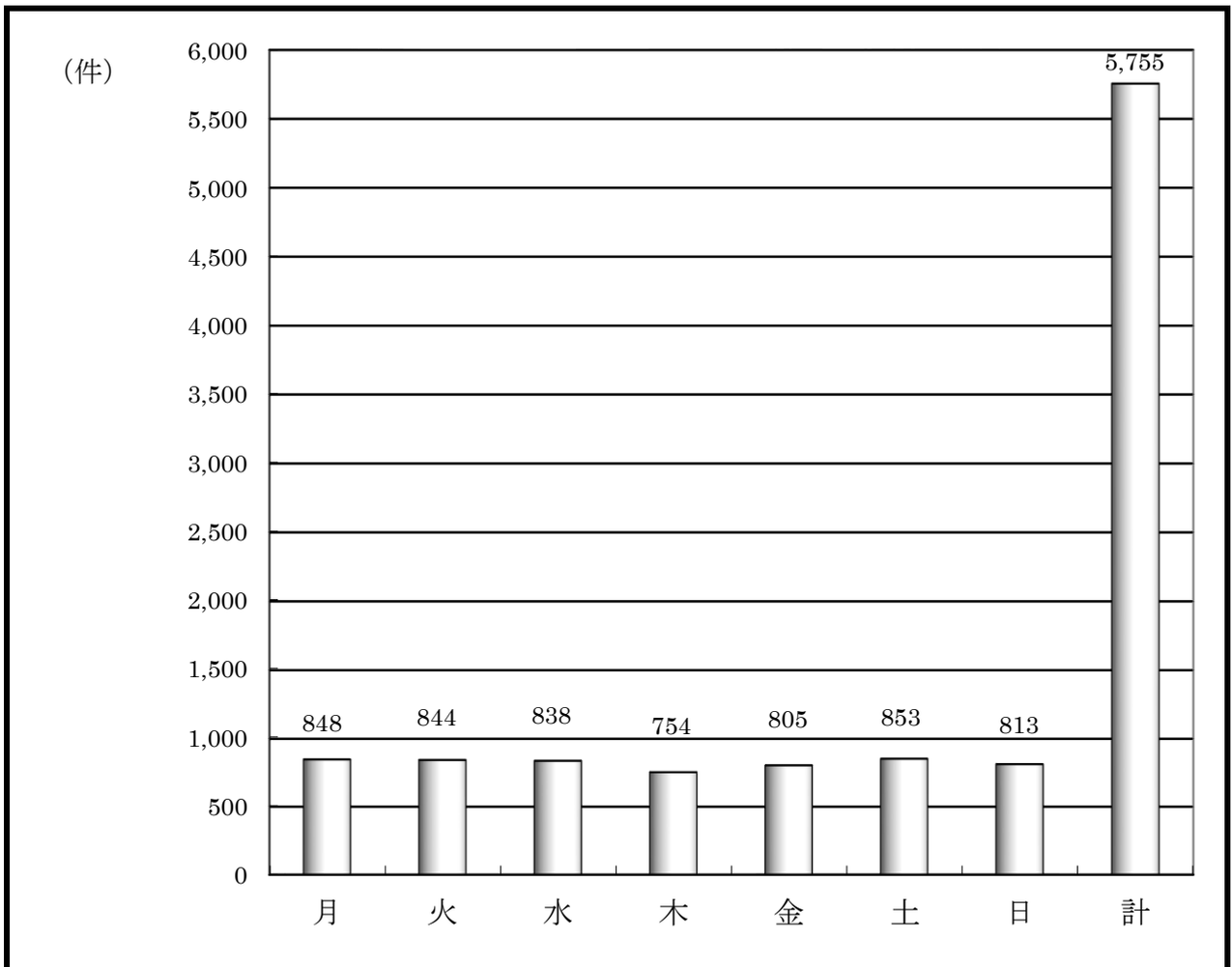
(注) 1 現場到着所要時間とは、覚知から現場到着までに要した時間をいう。
 2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

医療機関収容所要時間



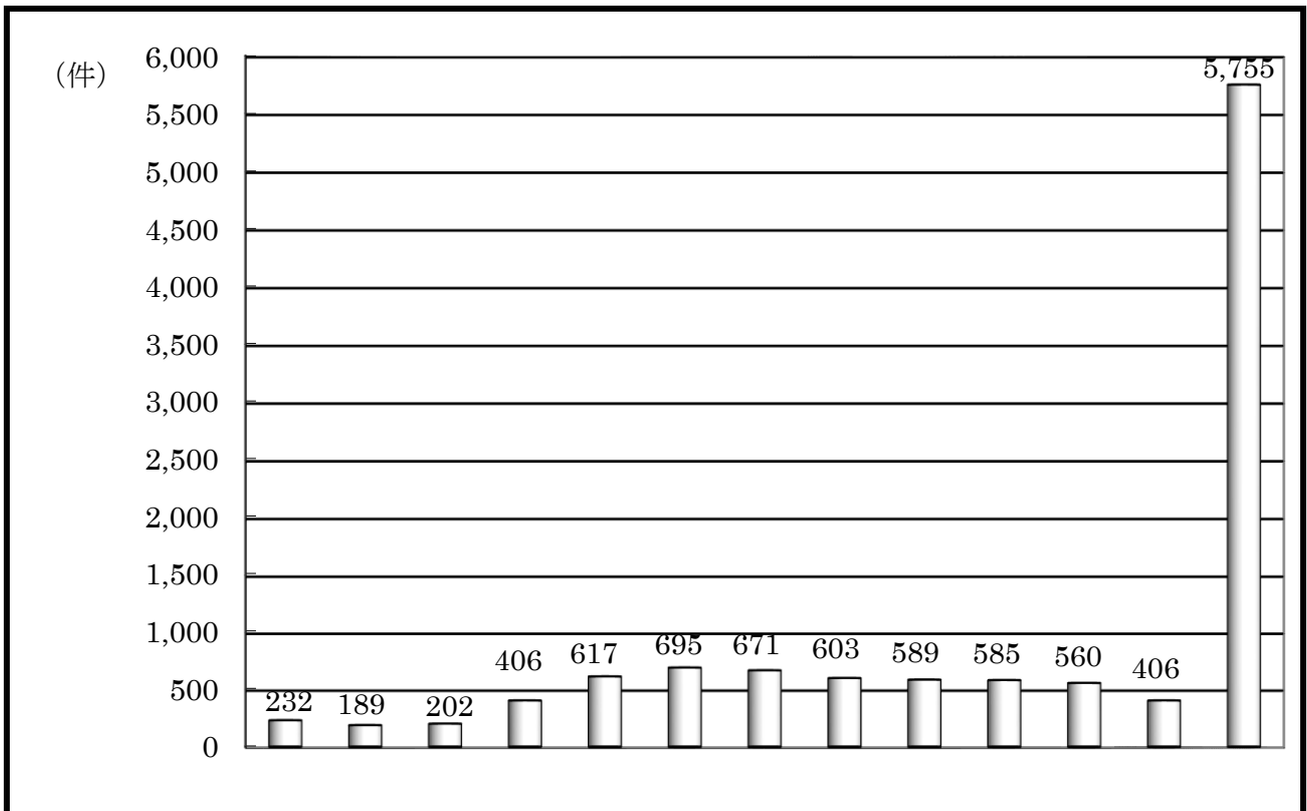
(注) 1 収容所要時間とは、覚知から傷病者を医療機関等に収容するまでに要した時間をいう。
 2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

曜日別出動件数



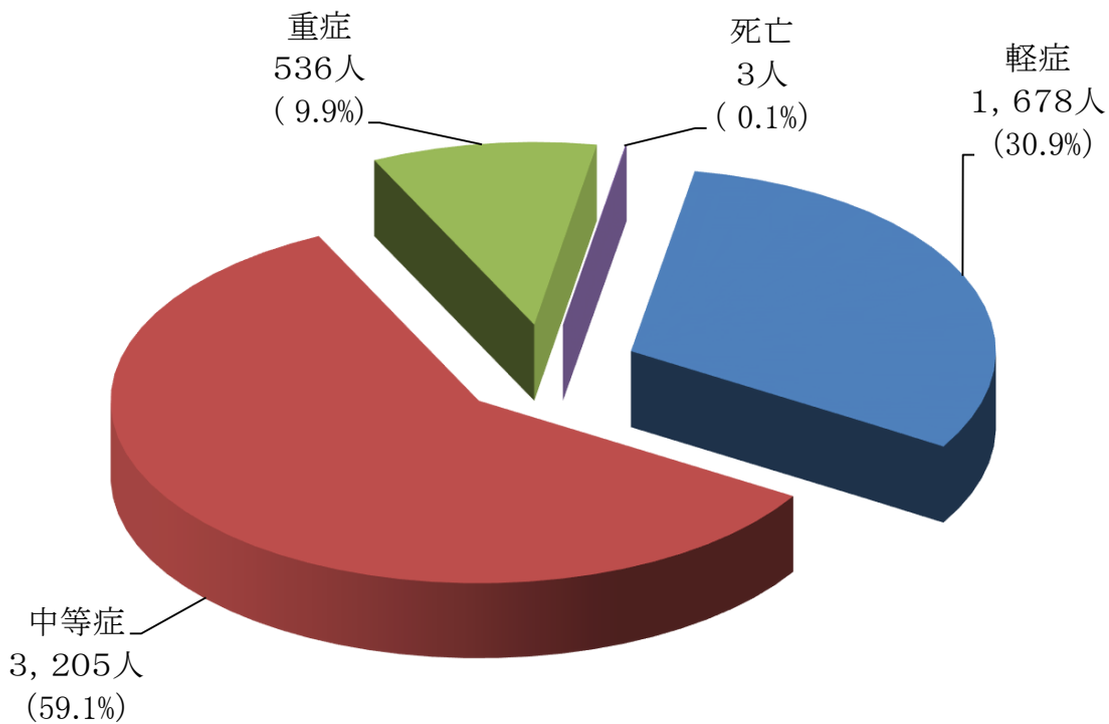
曜日 事故種別	月	火	水	木	金	土	日	計
合計	848	844	838	754	805	853	813	5,755
火災	2	2	1	3		1	2	11
自然災害			1					1
水難	1	4		1		3		9
交通事故	59	63	53	55	66	62	55	413
労働災害	5	6	8	5	7	11	7	49
運動競技	2	2	2	6	4	12	17	45
一般負傷	130	144	131	128	133	144	150	960
加害	1	1	3	2		4	3	14
自損行為	15	10	11	8	10	8	4	66
急病	523	493	517	471	469	530	525	3,528
その他	110	119	111	75	116	78	50	659
前年	799	785	784	733	791	821	803	5,516

時間別出動件数



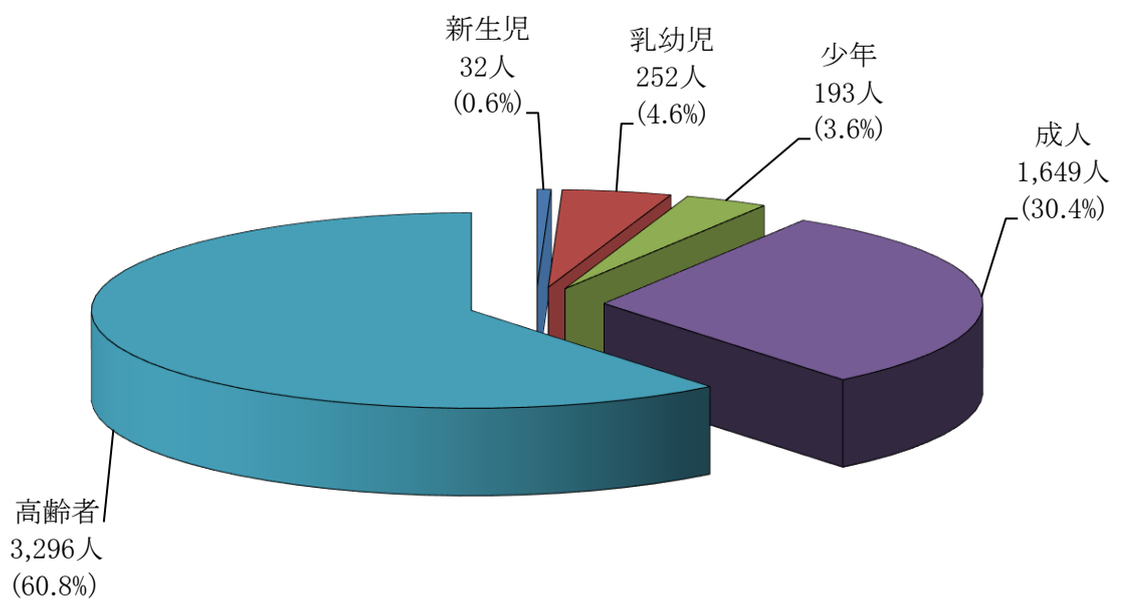
事故種別	時間別													計
	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22		
合計	232	189	202	406	617	695	671	603	589	585	560	406	5,755	
火災	1		1			2	1	2		2		2	11	
自然災害								1					1	
水難								3	3		3		9	
交通事故	14	3	10	33	48	44	59	43	71	47	25	16	413	
労働災害				2	10	18	7	5	3	2	1	1	49	
運動競技					4	13	5	11	5	5	2		45	
一般負傷	45	20	19	64	112	112	119	110	119	96	93	51	960	
加害	5	2	1	1		1	3					1	14	
自損行為	2	2	1	5	6	4	14	8	4	7	5	8	66	
急病	144	148	158	290	362	370	355	330	306	366	397	302	3,528	
その他	転院	18	11	10	10	72	127	101	86	75	57	31	24	622
	医師													
	資器材													
	その他	3	3	2	1	3	4	7	4	3	3	3	1	37
前年	253	191	190	349	683	675	603	575	619	555	472	351	5,516	

傷病程度別搬送人員



事故種別 程度別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
合計	4	1	10	409	47	47	901	12	50	3,317	624	5,422
軽症	1	1	3	217	19	24	398	6	9	977	23	1,678
中等症	2		4	176	20	22	421	5	21	2,048	486	3,205
重症	1		2	16	8	1	82	1	20	290	115	536
死亡			1							2		3

年齢別搬送人員



年 齢	事故種別	事故種別											計
		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
新生児 (生後28日未満)											3	29	32
乳幼児 (生後28日以上7歳未満)				1	12			57			144	38	252
少年 (7歳以上18歳未満)				3	40	1	26	31		1	81	10	193
成人 (18歳以上65歳未満)		2		6	250	32	17	148	11	36	966	181	1,649
高齢者 (65歳以上)		2	1		107	14	4	665	1	13	2,123	366	3,296
合計		4	1	10	409	47	47	901	12	50	3,317	624	5,422

救急隊員が行った応急処置等の状況

事故種別	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
処置対象人員	3,315	409	900	793	5,417
処置項目					
止血	16	8	54	14	92
固定	92	304	416	101	913
人工呼吸	46	1	3	20	70
酸素吸入	832	29	74	321	1,256
保温	2,227	222	531	519	3,499
被覆	9	67	195	37	308
心肺蘇生	103	2	20	26	151
うち自動式心マッサージ器使用	9		1	2	12
在宅療法	12		4	1	17
ショックパンツ					
血圧測定	3,159	395	843	723	5,120
心音・呼吸音聴取	3,208	394	816	738	5,156
血中酸素飽和度測定	3,229	404	877	757	5,267
心電図測定	3,137	294	707	691	4,829
気道確保	176	5	26	53	260
うち経鼻エアウェイを使用しての気道確保	5		1	2	8
うち喉頭鏡・鉗子等による異物除去	1		4		5
うちラリングアルマスク等を使用しての気道確保	42	1	10	4	57
うち気管挿管を使用しての気道確保	1		1	3	5
除細動	12		1	2	15
静脈路確保	54	1	13	7	75
薬剤投与	28	1	4	5	38
その他	3,191	371	839	734	5,135

(注) 1 1名に付き複数の応急処置を行うこともあるため、応急処置対象人員と事故種別ごとの処置項目の計の数とは一致しない。

2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

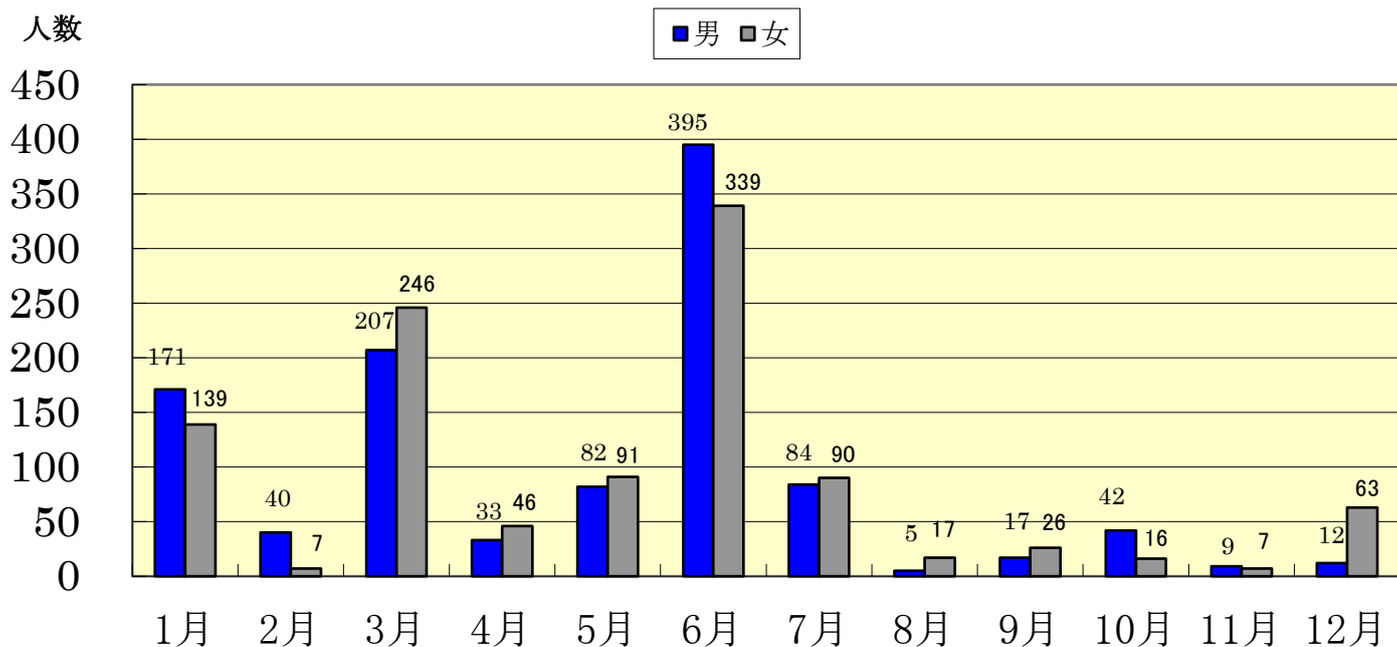
急病にかかる疾病分類別搬送人員

年齢区分		疾病分類										計
		脳疾患	心疾患	消化系	呼吸系	精神系	感覚系	泌尿系	新生物	その他	不明確	
新生児	死亡											
	重症											
	中等症										1	1
	軽症				1					1		2
	小計				1					1	1	3
乳幼児	死亡											
	重症								3	1	4	
	中等症		1	1	3		2		29	4	40	
	軽症				6				84	10	100	
	小計		1	1	9		2		116	15	144	
少年	死亡											
	重症								1		1	
	中等症			1	3	3	7		13	2	29	
	軽症	1		5	5	3	4		29	4	51	
	小計	1		6	8	6	11		43	6	81	
成人	死亡											
	重症	25	17	2	4	3			5	15	6	77
	中等症	33	47	65	52	42	35	24	5	160	66	529
	軽症	4	22	31	44	55	17	18		127	42	360
	小計	62	86	98	100	100	52	42	10	302	114	966
高齢者	死亡				1				1			2
	重症	62	37	17	19				12	56	5	208
	中等症	293	209	138	221	10	29	29	27	401	92	1,449
	軽症	16	41	33	33	23	38	13	1	210	56	464
	小計	371	287	188	274	33	67	42	41	667	153	2,123
計	死亡				1				1			2
	重症	87	54	19	23	3			17	75	12	290
	中等症	326	257	205	279	55	73	53	32	603	165	2,048
	軽症	21	63	69	89	81	59	31	1	451	112	977
合計		434	374	293	392	139	132	84	51	1,129	289	3,317

(注) 年齢区分は新生児(生後28日未満)、乳幼児(生後28日以上7歳未満)、少年(7歳以上18歳未満)、成人(18歳以上65歳未満)、高齢者(65歳以上)を示す。

応急手当普及啓発活動状況

月別受講者状況



月別	普通救命講習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ						上級救命講習						合計		
	受講者数						受講者数						普通・上級		
	男	再講習	女	再講習	合 (男・女)	計 (再講習)	男	再講習	女	再講習	合 (男・女)	計 (再講習)	再講習	再講習	
1月	171	29	139	31	310	60								310	60
2月	40	22	7	2	47	24								47	24
3月	207	1	246	6	453	7								453	7
4月	21	7	18	11	39	18	12	4	28	1	40	5		79	23
5月	82		91		173									173	
6月	395	3	339	4	734	7								734	7
7月	84	10	90	48	174	58								174	58
8月	5	1	17	8	22	9								22	9
9月	17	5	26	13	43	18								43	18
10月	30	20			30	20	12	1	16	4	28	5		58	25
11月	9	1	7		16	1								16	1
12月	12	2	63	23	75	25								75	25
小計	1,073	101	1,043	146	2,116	247	24	5	44	5	68	10		2,184	257
合計	2,116(247)						68(10)						2,184(257)		
累計	57,257(7,226)						2,426(187)						59,683(7,413)		

※ 平成 26年中の救命講習 受講者総数 2,184人
 うち普通救命講習 受講者数 2,116人
 うち上級救命講習 受講者数 68人

※ 平成 26年12月31日現在の救命講習 受講者総数 59,683人
 うち普通救命講習 受講者数 57,257人
 うち上級救命講習 受講者数 2,426人

※ 平成26年中の応急手当普及員講習 受講者数 12人

※ 平成26年中の救急講習回数～77回 受講者数～1,869人

消防隊による救急活動状況

・消防隊による救急活動件数

事故種別		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
		市町村別											
出動件数	宗像市				13		2	26	1	4	128	1	175
	福津市				8	1	1	15		2	70		97
	管外												
	合計				21	1	3	41	1	6	198	1	272

※ 「消防隊による救急活動」とは、救急隊が現場到着まで10分以上要する場合に消防隊が先行出動し、救急隊に引継ぐまで応急処置等を行うもの。

・消防隊による救急支援活動件数

事故種別		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	計
		市町村別											
出動件数	宗像市				38	1	1	36	1	22	319	8	426
	福津市			3	33	3		28	3	12	181	5	268
	管外												
	合計			3	71	4	1	64	4	34	500	13	694

※ 「消防隊による救急支援活動」とは、救急隊単隊では搬送困難な場合や救急活動に際し危険がある場合に救急隊と同時出動し、搬送支援または現場安全確保にあたるもの。

救 助 概 況

平成 26 年中の救助出動件数は 52 件で、前年に比べ 25 件減少している。救助活動件数 27 件で、12 件減少している。

なお、救助人員は 26 人で、前年に比べ 7 人減少している。(下表参照)

救助活動件数及び救助人員の推移

区分 年	救 助 活 動 件 数		救 助 人 員	
	件 数	対前年増減率	人 員	対前年増減率
22 年	20	▲16.6%	23	0%
23 年	21	5%	21	▲8.6%
24 年	29	38%	30	42.8%
25 年	39	34.4%	33	10%
26 年	27	▲30.7%	26	▲21.2%

事故種別ごとに出動件数をみると、最も多いのは、「交通事故」の 23 件で全体の 44.2%を占めている。次いで「その他の事故」14 件 (26.9%)、以下「火災」8 件 (15.4%)、「水難事故」5 件 (9.6%)、「機械による事故」2 件 (3.9%) の順となっている。

救助活動件数では、「その他の事故」が最も多く 10 件で全体の 37%を占め、次いで「交通事故」9 件 (33.4%)、「水難」4 件 (14.8%)、「火災」及び「機械による事故」がそれぞれ 2 件 (7.4%) の順となっている。

救助人員は 26 人で、救助活動 1 件当たりほぼ 1 人を救助していることになり、事故種別ごとにみると、「その他の事故」によるものが 11 人で最も多く、全体の 42.3%を占めている。

管内総括表

区分	事故種別										前年	
	火災	交通事故	水難事故	風自然災害等	機械による事故	建物等に	ガス欠及び	酸欠事故	破裂事故	その他事故		合計
出動件数 (件)	8	23	5		2					14	52	77
活動件数 (件)	2	9	4		2					10	27	39
救助人員 (人)	1	9	3		2					11	26	33
活動人員 (人)	16	122	65		32					94	329	412
活動車両台数(台)	5	41	23		10					30	109	119

主な救助活動

発生日	発生場所	事故種別	事故内容	出動状況		活動状況		救助人員
				人員	台数	人員	台数	
8月12日	福津市	水難事故	海水浴場においてジェットスキーが転覆し1人が行方不明となったもの。救助隊のダイバー2人及びボート隊2人が転覆位置周辺を検索、さらに4隊の消防隊が陸上より検索活動を実施し、沖合に浮遊している要救助者を発見。ダイバー及びボート隊が砂浜に引き上げ、心肺蘇生を実施しながら救急隊へと引き継いだ。	26	7	26	7	1
8月25日	宗像市	交通事故	軽自動車とマイクロバスの衝突事故により、軽自動車の運転手がハンドル及びシートに左下肢を挟まれ、車内に閉じ込められたもの。大型油圧式救助器具のカッターで運転席側のピラー2本を切断後、スプレッダー、テレスコピックラム及び救助工作車のフロントウインチを使用して挟まれ部分を解放した。その後、バックボードに収容し、リアハッチから車外へ救出、救急隊へと引き継いだ。	15	4	12	3	1
10月7日	宗像市	機械による事故	残土処理場において油圧ショベルを使用し1人で作業を行っていた操作者が、横転した油圧ショベルの下敷きとなり発見されたもの。ハンマードリル、携帯用コンクリート破壊器具及びスコップを使用し、要救助者下部の石を破壊しながら掘削するとともに、マット型空気ジャッキ、角材、65mmホース及びステップチョークを使用して圧迫部分を解放し救出、救急隊へと引き継いだ。	19	4	16	4	1
12月8日	宗像市	その他の事故	山中でチェーンソーを使用し雑木の伐採作業中、伐採した雑木が倒れる際に作業者に当たり、左臀部を負傷したもの。関係者の軽トラックにて車両進入可能位置まで救助隊及び救急隊が進入、その後徒歩にて現場に到着。バックボードに固定後、バーティカルストレッチャーに収容し、後着した消防隊とともに搬送を行い救出、救急隊へと引き継いだ。	15	4	15	4	1

市別出動件数

市別		事故種別												
		火災	交通事故	水難事故	風水害等	自然災害	機械による事故	建物等に	よる事故	ガス及び	酸欠事故	破裂事故	その他	計
出動件数	宗像市	6	13	2				1					8	30
	福津市	2	10	3				1					6	22
	管外													
	合計	8	23	5				2					14	52
市別		事故種別												
		火災	交通事故	水難事故	風水害等	自然災害	機械による事故	建物等に	よる事故	ガス及び	酸欠事故	破裂事故	その他	計
活動件数	宗像市	2	7	1				1					8	19
	福津市		2	3				1					2	8
	管外													
	合計	2	9	4				2					10	27
市別		事故種別												
		火災	交通事故	水難事故	風水害等	自然災害	機械による事故	建物等に	よる事故	ガス及び	酸欠事故	破裂事故	その他	計
救助人員	宗像市	1	6	1				1					9	18
	福津市		3	2				1					2	8
	管外													
	合計	1	9	3				2					11	26

月別出動件数

月別 \ 事故種別	火災	交通事故	水難事故	風水害等自然災害	機械による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	破裂事故	その他の事故	計	前年
合計	8	23	5		2				14	52	77
1月	1	1							3	5	12
2月		2							1	3	5
3月	1	3							2	6	12
4月	1									1	5
5月											2
6月	1	2								3	6
7月	1	2	1							4	8
8月	1	5	3						2	11	8
9月	2								2	4	1
10月			1		1				1	3	8
11月		3			1				2	6	4
12月		5							1	6	6