

平成27年 火災・救急・救助統計



平成28年宗像地区消防出初式「一斉放水」

宗像地区消防本部
(平成28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 27 年中の出火件数は 47 件であり、前年に比べ 2 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 22 件と最も多く、出火件数の 46.8%を占め、その他の火災 14 件 (29.8%)、車両火災 8 件 (17%)、林野火災 2 件 (4.3%)、船舶火災 1 件 (2.1%) の順となっている。

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

2 火災の損害・死傷者の状況

平成 27 年中の建物焼損棟数は 25 棟で、前年に比べ 4 棟減少している。焼損床面積については、993 平方メートルで、前年に比べ 25 平方メートル増加している。また、林野火災における焼損面積は 1 アールで、前年に比べ 90 アール減少している。

平成 27 年中の火災による損害額は、118,101 千円で、前年に比べ 72,806 千円増加している。

平成 27 年中の火災による死傷者数は、死者については 4 人で、前年に比べ 3 人増加し、負傷者については 6 人で、前年と比べ 4 人減少している。

3 出火原因

平成 27 年中の出火件数 47 件のうち、出火原因についてはその他 (12 件) と不明・調査中 (9 件) を除くと、こんろが最も多く 5 件 (10.6%)、次いでたき火と放火 (放火の疑い含む) がそれぞれ 4 件 (8.5%)、たばこが 3 件 (6.4%) であり、上位を占めている。

たき火が原因による火災は前年と比べて 9 件減少し、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 27 年中の建物火災において、住宅用火災警報器が設置されていたことにより、被害が最小限に抑えられた事例が 3 件あった。

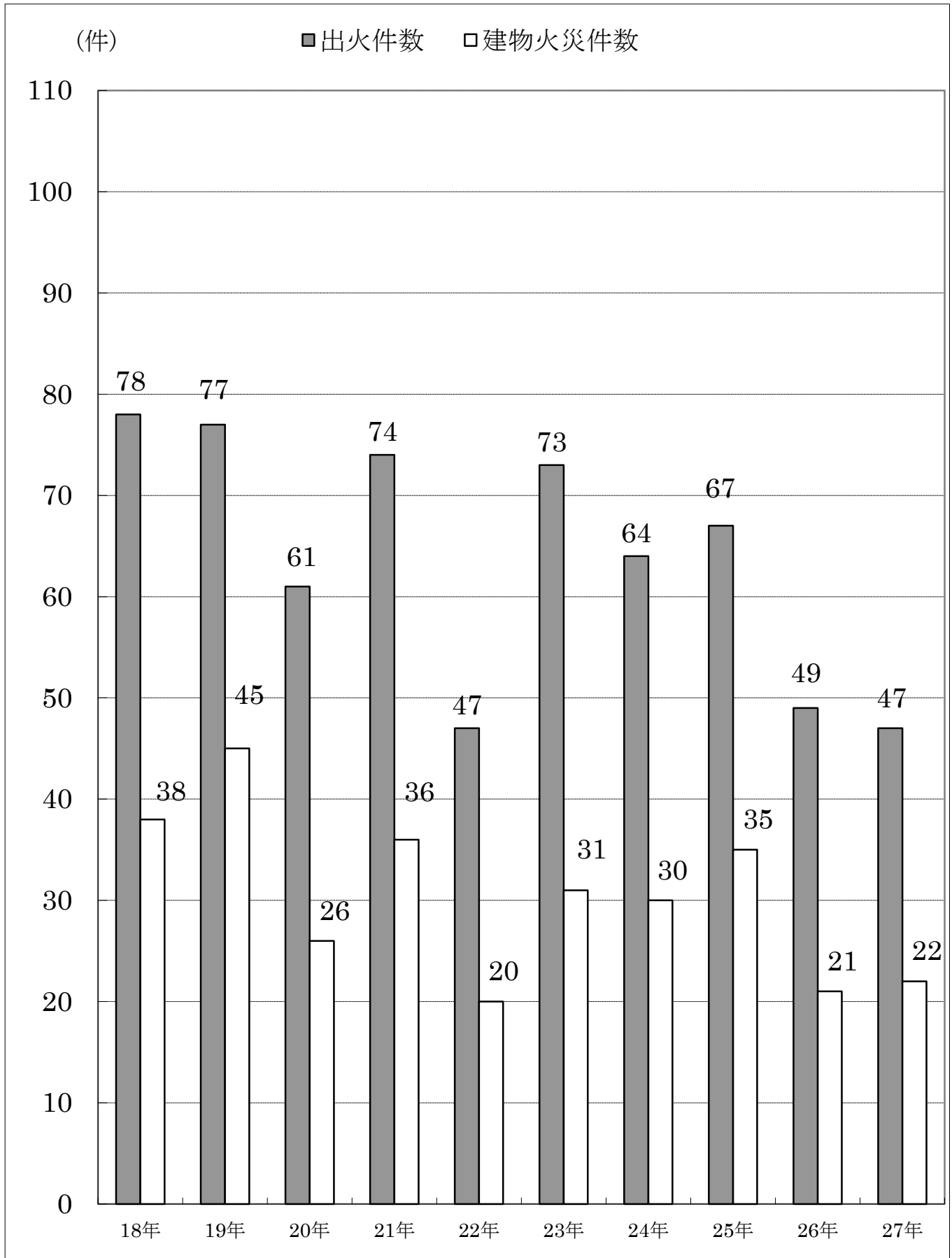
事例①： 居住者の男性が、1 階において 2 階寝室の住宅用火災警報器の警報音に気付き、2 階寝室に入ると、煙が充満し布団等が燃えていたため、洗面器に水道水を汲み初期消火したもの。

事例②： 居住者の男性が、片手鍋に油を入れ加熱したまま台所を離れたため出火し、当該居住者が住宅用火災警報器の警報音に気付き、火災を発見して初期消火に成功したもの。

事例③： 共同住宅の居住者の女性が、フライパンをガステーブルにかけたまま外出したため、鍋の内容物が炭化して煙が発生し、住宅用火災警報器が発報したもの。

隣の住民が住宅用火災警報器の警報音と異臭に気が付き、パイプスペース内のガスの元栓を閉めて供給を遮断し、火災を未然に防いだもの。

過去10年間の出火件数の推移



火災の概要

区 分		平成27年	平成26年	対前年比	
出 火 件 数	件	47	49	△ 2	
	建物火災	22	21	1	
	林野火災	2	5	△ 3	
	車両火災	8	6	2	
	船舶火災	1		1	
	航空機火災				
	その他の火災	14	17	△ 3	
焼 損 棟 数	棟	25	29	△ 4	
	全 焼	5	4	1	
	半 焼	2	3	△ 1	
	部 分 焼 ぼ や	4 14	8 14	△ 4	
焼損床面積(建物)	m ²	993	968	25	
焼損表面積(建物)	m ²	52	45	7	
焼損面積(林野)	a	1	91	△ 90	
死 者 数	人	4	1	3	
負 傷 者 数	人	6	10	△ 4	
り 災 世 帯 数	世帯	16	14	2	
	全 損	4	4		
	半 損				
	小 損	12	10	2	
り 災 人 員 数	人	33	39	△ 6	
損 害 額	千円	118,101	45,295	72,806	
	建物火災	千円	111,656	43,785	67,871
	林野火災	千円			
	車両火災	千円	3,045	1,242	1,803
	船舶火災	千円	12		12
	航空機火災	千円			
	その他の火災	千円	3,388	268	3,120
全火災1件当り損害額	千円	2,513	924	1,589	
建物火災 1件当り	損害額	千円	5,075	2,085	2,990
	建物焼損面積	m ²	45.1	46.1	△ 1.0
	焼損棟数	棟	1.1	1.4	△ 0.3
	り 災 世 帯	世帯	0.7	0.7	
	り 災 人 員	人	1.5	1.9	△ 0.4
出 火 率	件	3.00	3.14	△ 0.14	
人 口	人	156,925	155,869	1,056	

(注) 出火率は、人口1万人当りの出火件数(人口は平成27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	4	4	4	6	4	1	5	2	4	6	3	4	47
建物火災	件	2	1	2	1	2		4	1	2	3	2	2	22
林野火災	件			1							1			2
車両火災	件		2	1	2	1				1		1		8
船舶火災	件		1											1
航空機火災	件													
その他の火災	件	2			3	1	1	1	1	1	2		2	14
焼損棟数	棟	2	1	2	1	4		4	1	2	3	2	3	25
全焼	棟				1	1			1		1		1	5
半焼	棟							1				1		2
部分焼	棟	1		1				1					1	4
ぼや	棟	1	1	1		3		2		2	2	1	1	14
焼損床面積(建物)	m ²				230	87		24	14		66	390	182	993
焼損表面積(建物)	m ²	1		1				1				43	6	52
焼損面積(林野)	a			1										1
死者数	人				3						1			4
建物火災	人				3						1			4
建物火災以外	人													
負傷者数	人		1	1				1				2	1	6
建物火災	人			1				1				2	1	5
建物火災以外	人		1											1
損害額	千円	12	73	20	47,173	45,106		1,250	29	73	2,744	20,090	1,531	118,101
建物火災	千円	12	1	10	42,677	43,306		1,238	29	58	2,744	20,050	1,531	111,656
林野火災	千円													
車両火災	千円		60	10	1,120	1,800				15		40		3,045
船舶火災	千円		12											12
航空機火災	千円													
その他の火災	千円				3,376			12						3,388
り災世帯数	世帯	2	1	2	1	2		3		1	2		2	16
全損	世帯				1			1			1		1	4
半損	世帯													
小損	世帯	2	1	2		2		2		1	1		1	12
り災人員	人	4	3	5	3	5		4		1	4		4	33

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	3	3	3	1		4		4	2	1	2	25
建物火災	件	1	1	1	1	1		3		2	2	1	1	14
林野火災	件			1										1
車両火災	件		1	1	1					1				4
船舶火災	件		1											1
航空機火災	件													
その他の火災	件	1			1			1		1			1	5
焼損棟数	棟	1	1	1	1	1		3		2	2	1	1	14
全焼	棟				1						1			2
半焼	棟							1				1		2
部分焼	棟	1		1				1						3
ぼや	棟		1			1		1		2	1		1	7
焼損床面積(建物)	m ²				230			24			66	390		710
焼損表面積(建物)	m ²	1		1				1				43		46
焼損面積(林野)	a			1										1
死者数	人				3						1			4
建物火災	人				3						1			4
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	12	63	20	42,698	1		1,250		73	2,744	20,050	21	66,932
建物火災	千円	12	1	10	42,677	1		1,238		58	2,744	20,050	21	66,812
林野火災	千円													
車両火災	千円		50	10	20					15				95
船舶火災	千円		12											12
航空機火災	千円													
その他の火災	千円				1			12						13
り災世帯数	世帯	1	1	1	1			3		1	2		1	11
全損	世帯				1			1			1			3
半損	世帯													
小損	世帯	1	1	1				2		1	1		1	8
り災人員	人	1	3	4	3			4		1	4		3	23

福津市内の火災概要

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	1	1	3	3	1	1	2		4	2	2	22
建物火災	件	1		1		1		1	1		1	1	1	8
林野火災	件										1			1
車両火災	件		1		1	1						1		4
船舶火災	件													
航空機火災	件													
その他の火災	件	1			2	1	1		1		2		1	9
焼損棟数	棟	1		1		3		1	1		1	1	2	11
全焼	棟					1			1				1	3
半焼	棟													
部分焼	棟												1	1
ぼや	棟	1		1		2		1			1	1		7
焼損床面積(建物)	m ²					87			14				182	283
焼損表面積(建物)	m ²												6	6
焼損面積(林野)	a													
死者数	人													
建物火災	人													
建物火災以外	人													
負傷者数	人												1	1
建物火災	人												1	1
建物火災以外	人													
損害額	千円		10		4,475	45,105			29			40	1,510	51,169
建物火災	千円					43,305			29				1,510	44,844
林野火災	千円													
車両火災	千円		10		1,100	1,800						40		2,950
船舶火災	千円													
航空機火災	千円													
その他の火災	千円				3,375									3,375
り災世帯数	世帯	1		1		2							1	5
全損	世帯												1	1
半損	世帯													
小損	世帯	1		1		2								4
り災人員	人	3		1		5							1	10

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													
1~2	1	1							1	182	6		1,510
2~3													
3~4													
4~5	2	1			1				1				13
5~6	1	1											4
6~7													
7~8	1			1									10
8~9													
9~10													
10~11	1	1							1		1		10
11~12	2	2							1				12
12~13	2	2								87			43,305
13~14	5			1			4						10
14~15	7	2	1	1			3			24			5,616
15~16	4						4						9
16~17	1						1						
17~18	3		1	1			1					1	15
18~19	3	3						1	2	470	43		22,819
19~20	2	2									1		92
20~21	2			2									70
21~22	5	2		2			1	3		230			44,518
22~23													
23~24	3	3									1		33
不明	2	2											55
合計	47	22	2	8	1		14	4	6	993	52	1	118,101

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			1						3
こんろ	1	1					1		1			1	5
かまど													
風呂かまど													
炉													
焼却炉													
ストーブ		1											1
こたつ													
ボイラー													
煙突・煙道													
排気管													
電気機器													
電気装置													
電灯・電話等の配線													
内燃機関			1										1
配線器具	1		1										2
火遊び				1								1	2
マッチ・ライター										1			1
たき火			1					1	1	1			4
溶接機・切断機										1			1
灯 火							1						1
衝突の火花								1					1
取 灰													
火 入 れ													
放 火										1			1
放火の疑い	1								1	1			3
そ の 他		2		1	3		2		1	1	2		12
不明・調査中	1			3	1	1					1	2	9
合 計	4	4	4	6	4	1	5	2	4	6	3	4	47

過去10年間の主な出火原因の推移

出火原因	1 位	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 11件	たき火 16件	たき火 12件	たき火 13件	その他 12件
	2 位	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	こんろ 5件
	3 位	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	たき火 4件
出 火 件 数		78件	77件	61件	74件	47件	73件	64件	67件	49件	47件
統 計 年		18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27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	3	2	2	4	3	1	4	2	1	5		1	28
	曇	1	2		1					2		2	2	10
	雨			2	1			1			1	1	1	7
	雪													
	不明					1				1				2
	計	4	4	4	6	4	1	5	2	4	6	3	4	47
風向	無風状態	1	1					1				1		4
	北					1			1		2	1	1	6
	北北東		1		1					2				4
	北東	1						1		1				3
	東北東			2				1						3
	東		1		1							1		3
	東南東													
	南東													
	南南東													
	南					1								1
	南南西	1												1
	南西				1				1				1	3
	西南西			1	2	1					1			5
	西		1					1					2	4
	西北西			1							2			3
	北西				1		1							2
	北北西	1						1			1			3
	不明					1				1				2
		計	4	4	4	6	4	1	5	2	4	6	3	4
風速 (m/s)	1未満	1	1					1				1		4
	1～2	1	3	2	1	1	1	1		1	2	2		15
	2～3	1			3			1	2	1	1		1	10
	3～4			2	1			1			1		1	6
	4～5	1				1				2	3			7
	5～6				1	1		1						3
	6～7													
	7～8													
	8以上													
	不明					1				1				2
	計	4	4	4	6	4	1	5	2	4	6	3	4	47
湿度 (%)	40未満				1									1
	40～50			1										1
	50～60		1	1	1									3
	60～70	2	1		2	2		1	1		4		2	15
	70～80	1			1		1	2	1	2			1	9
	80～90	1	1								1	1		4
	90～100		1	2	1	1		2		1	1	2	1	12
	不明					1				1				2
		計	4	4	4	6	4	1	5	2	4	6	3	4

月別・市別出動車両・出動人員

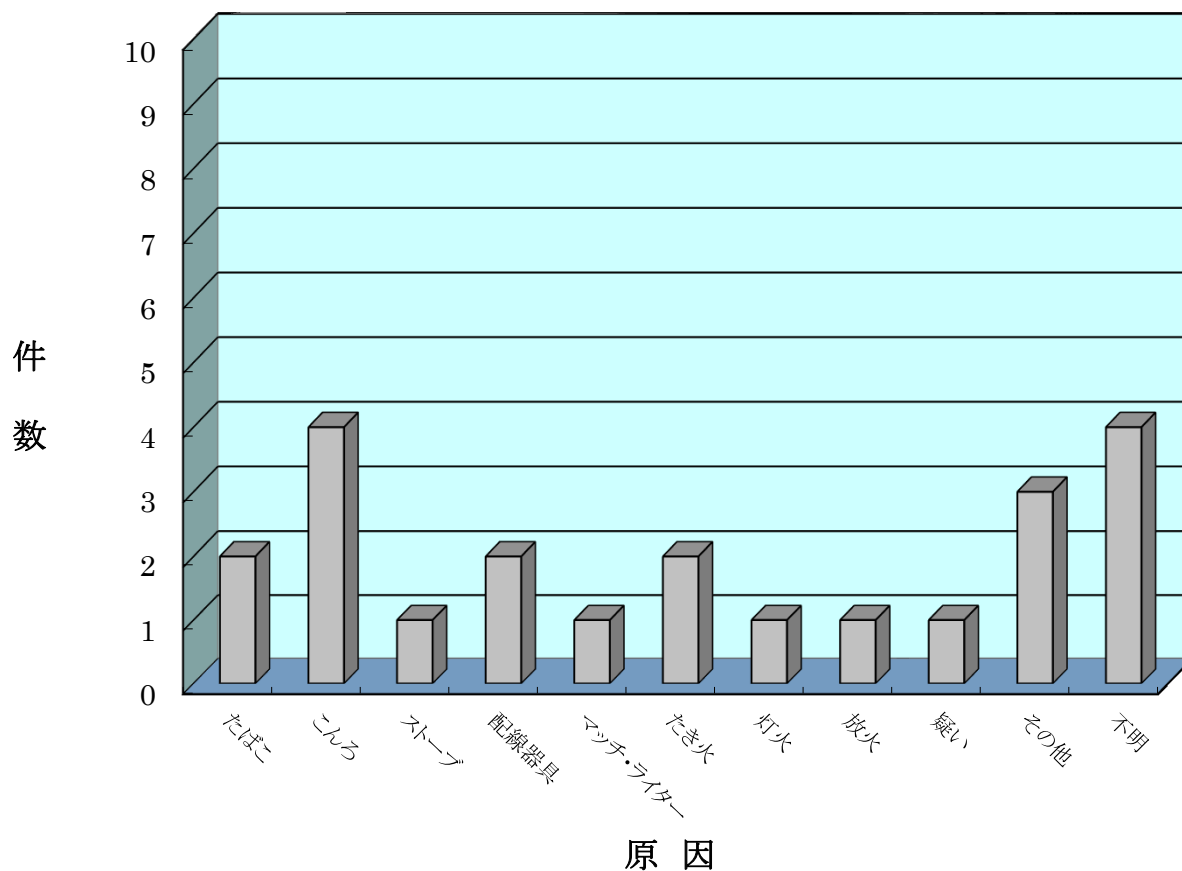
分類 月別 市別	出火 件数	出動 件数	事後 調査 件数	出動車両（台）			出動人員（人）		
				計	消防署	消防団	計	消防署	消防団
1 月	4	2	2	16	13	3	54	43	11
2 月	4	2	2	5	5		18	18	
3 月	4	3	1	24	17	7	97	56	41
4 月	6	5	1	44	31	13	202	98	104
5 月	4	3	1	34	19	15	207	62	145
6 月	1	1		5	3	2	16	10	6
7 月	5	4	1	37	22	15	187	66	121
8 月	2	1	1	15	8	7	57	22	35
9 月	4	3	1	11	8	3	36	24	12
10 月	6	4	2	44	22	22	200	68	132
11 月	3	1	2	17	10	7	103	29	74
12 月	4	3	1	32	16	16	155	50	105
合 計	47	32	15	284	174	110	1,878	1,092	786
宗像市	25	17	8	149	95	54	725	293	432
福津市	22	15	7	135	79	56	607	253	354

(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		2	1			2			1		1	8
共 同 住 宅	1	1					1		1	1		1	6
寄 宿 舎													
事 務 所													
店 舗									1				1
工 場													
作 業 場											1		1
倉 庫													
納 屋								1					1
物 置													
置 場							1						1
車 庫													
養 畜 舎													
そ の 他					2					1	1		4
計	2	1	2	1	2		4	1	2	3	2	2	22

建物火災の出火原因



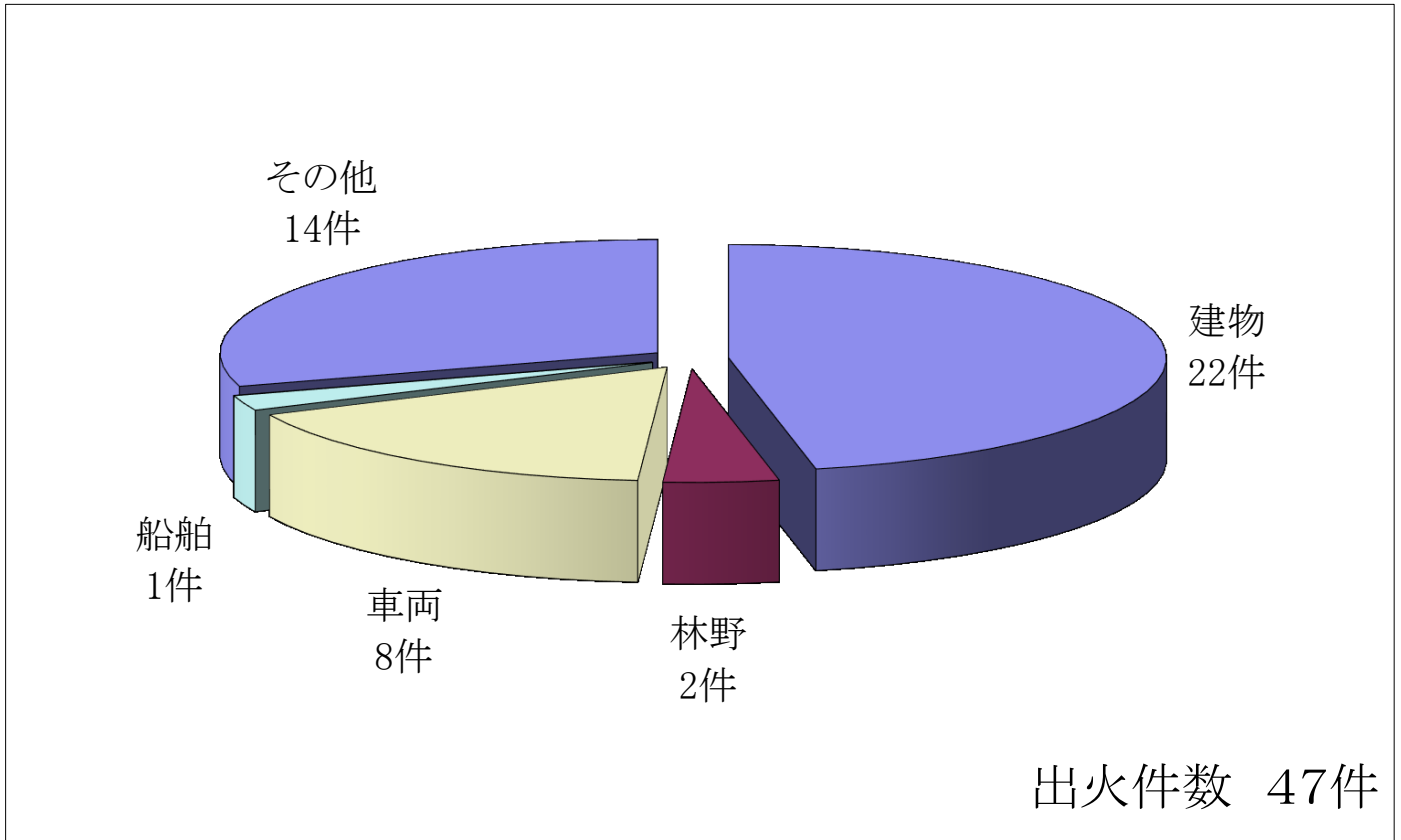
覚知別火災件数

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	2
火災報知専用電話 (NTT加入の固定電話)	1		1	1					1		1	1	6
火災報知専用電話 (携帯電話)	1	1	1	4	2	1	4	1	2	4		1	22
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													
事後聞知	2	2	1	1	1		1	1	1	2	2	1	15
その他		1											1
合計	4	4	4	6	4	1	5	2	4	6	3	4	47

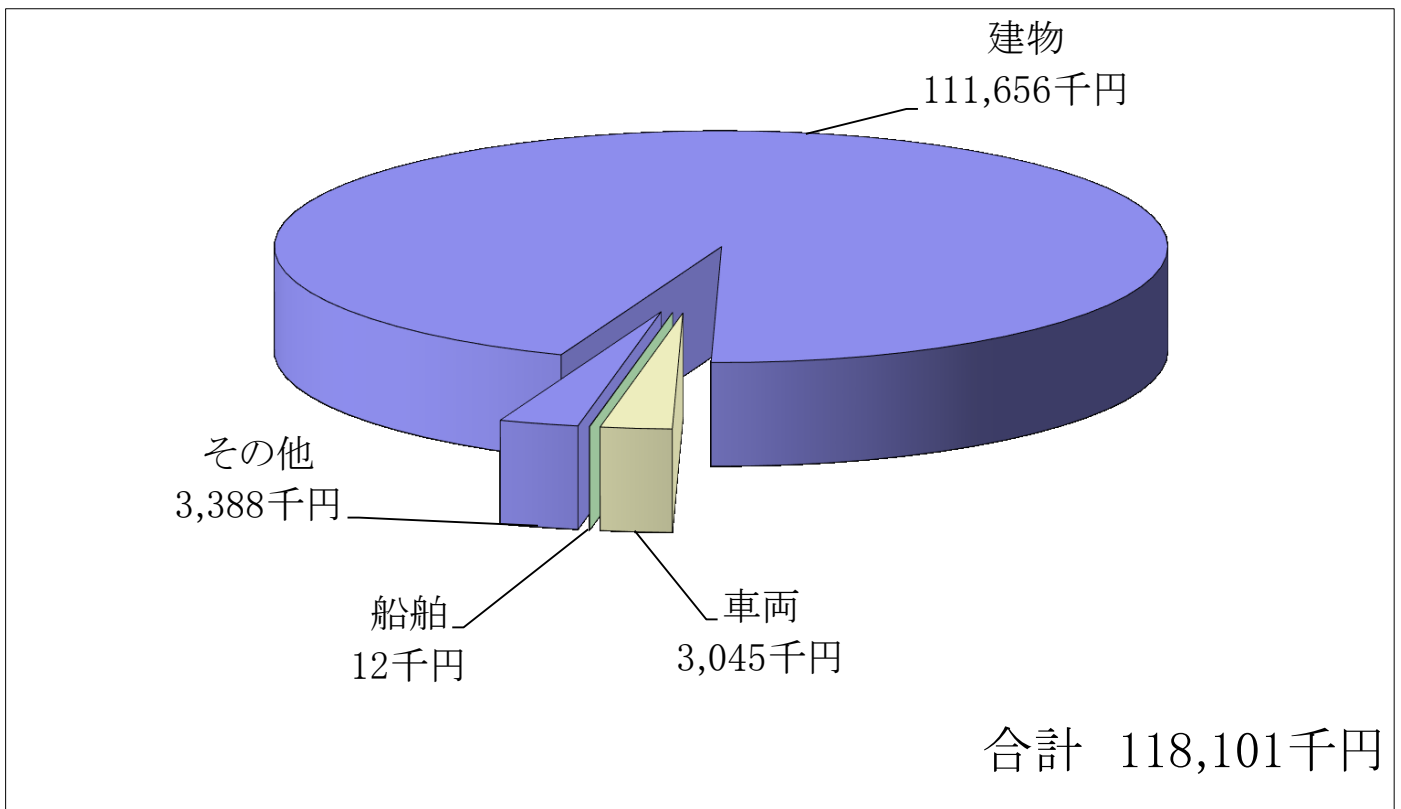
曜日別火災概況

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	7	2		3			2		3	390	43		21,882
月曜日	8	3		1			4		1		2		62
火曜日	8	4		2			2			14			98
水曜日	9	5	1		1		2	4	1	383		1	88,790
木曜日	7	5		1			1			24	1		1,283
金曜日	4	2	1	1					1	182	6		5,985
土曜日	3						3						
不明	1	1											1
合計	47	22	2	8	1		14	4	6	993	52	1	118,101

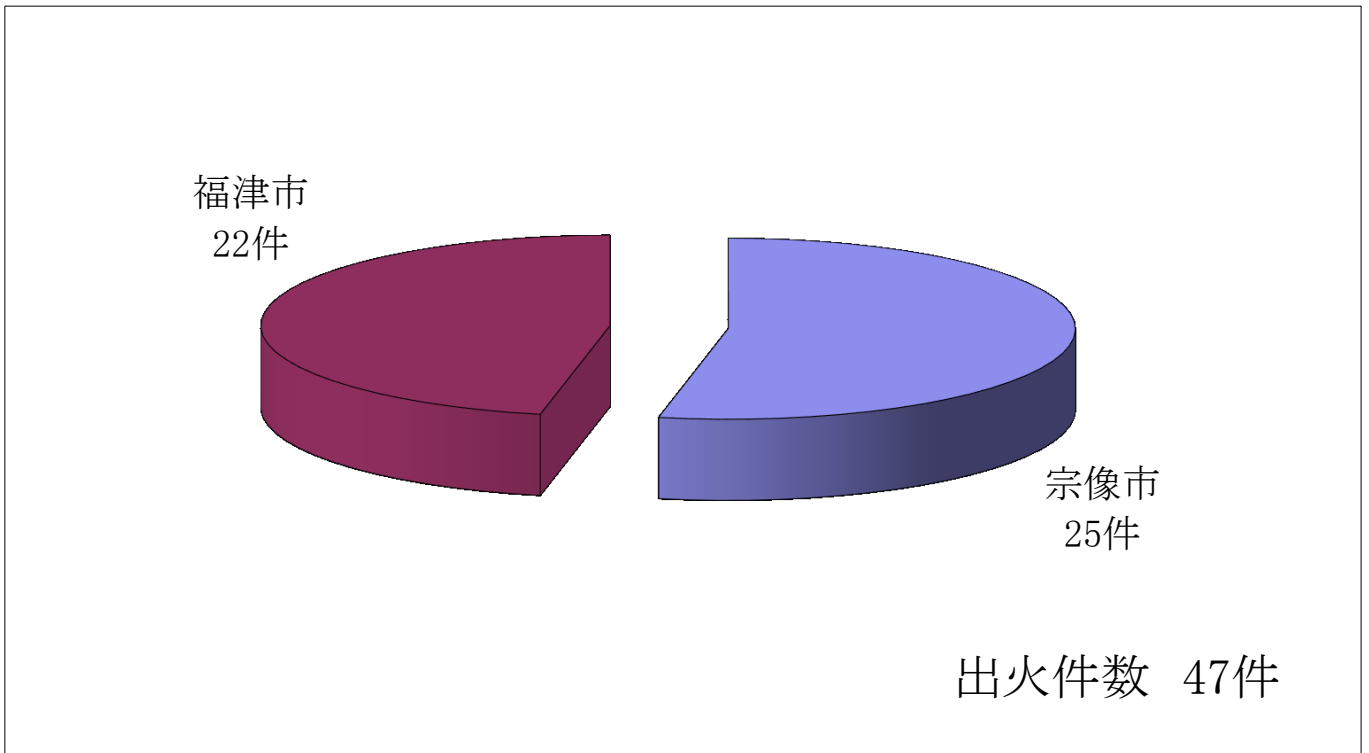
火災種別件数



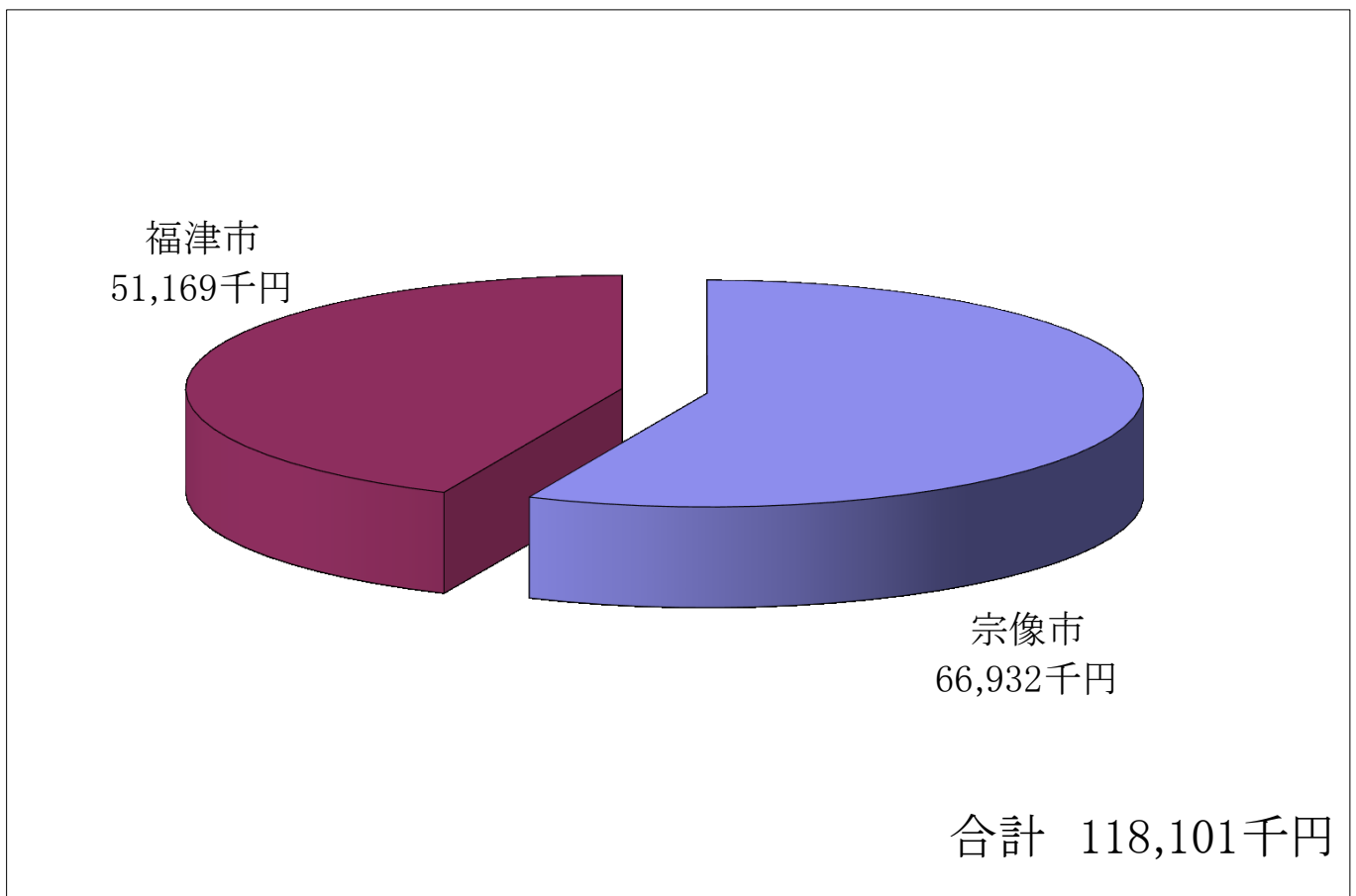
火災種別損害額



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27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、5,796件、5,465人であり、前年と比べると、出動件数は41件、搬送人員は43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15.9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29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8.1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30.9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、4件、4人であり、前年と比べると、搬送件数は5件、搬送人員は5人それぞれ減少した。（内訳～福岡県ドクターヘリ4件）

2 救急搬送人員の詳細

平成27年中の救急搬送人員を傷病程度別割合で見ると「軽症」が33.3%、「中等症」58.6%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62.1%を占める「急病」であり、昨年と比べ79人増加しており、「一般負傷」は、昨年と比べ1名減少している。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61.4%を占めており、「成人（18歳以上65歳未満）」の29.4%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たが重要となる。

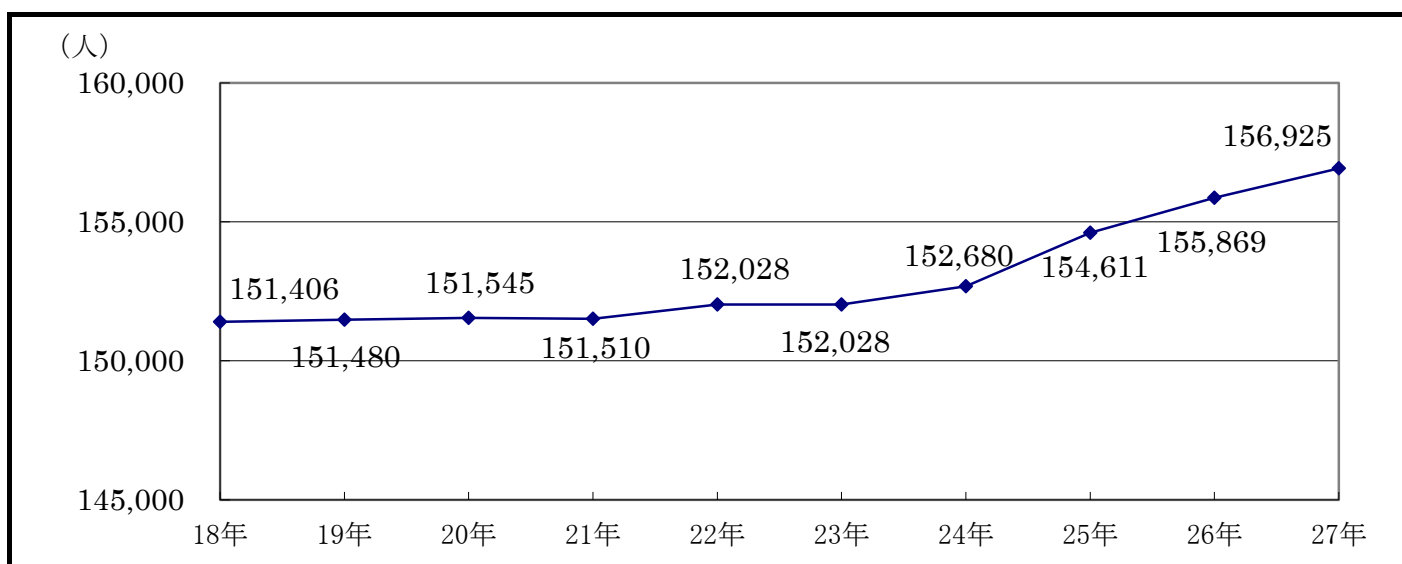
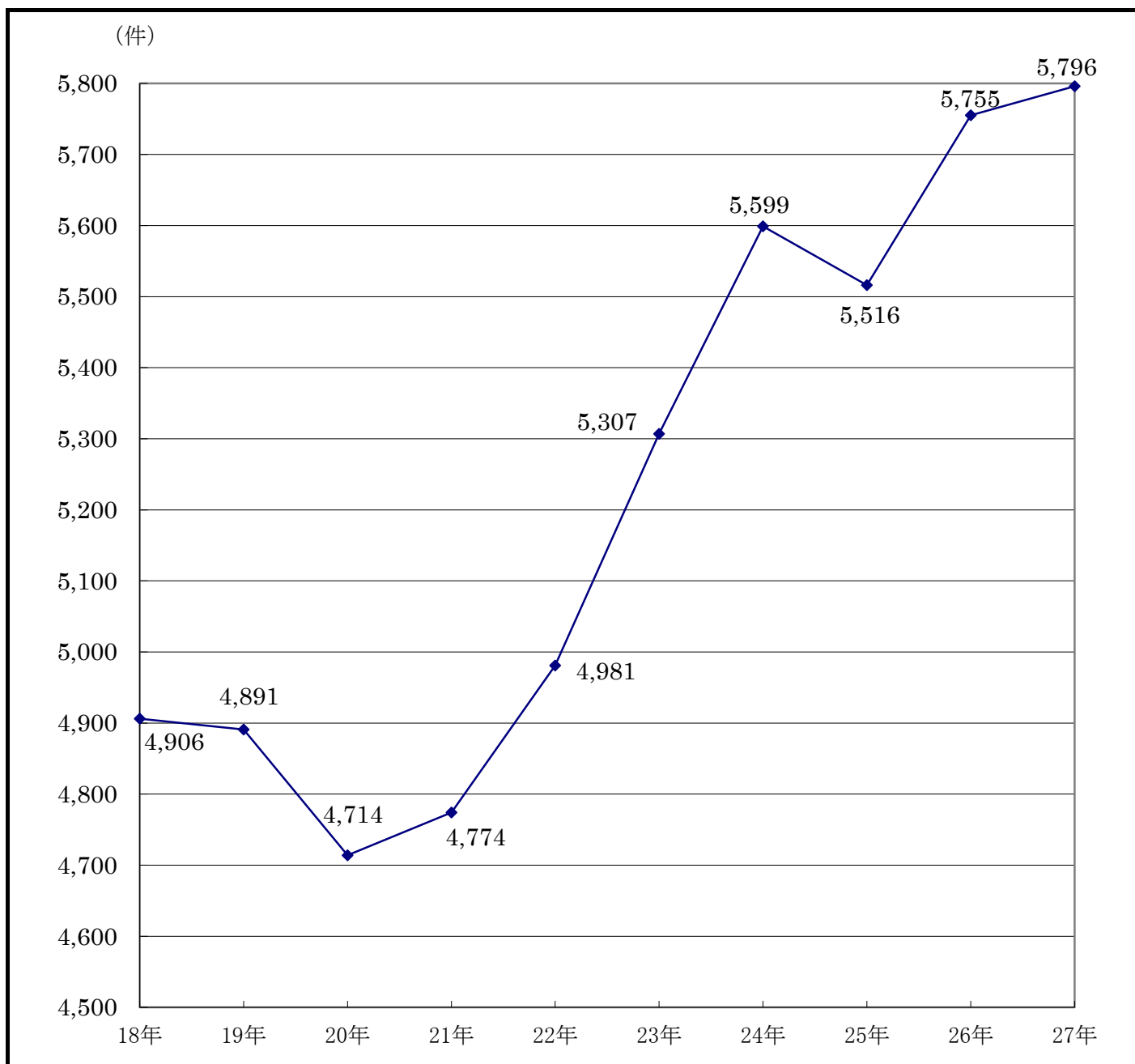
宗像地区消防本部では救命率の向上を図るため、バイスタンダー（救急現場に居合わせた人）による応急手当の普及啓発活動を推進し、平成6年から普及啓発に取り組み、現在までに救命講習（普通・上級）の受講者が延べ62,255人に達し、市民の39%以上が受講している。

平成27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63.0%にあたる82人で、平成26年より2.1%増加している（心肺停止傷病者搬送者数は、平成27年中は130人で、平成26年中より3人の減少）。

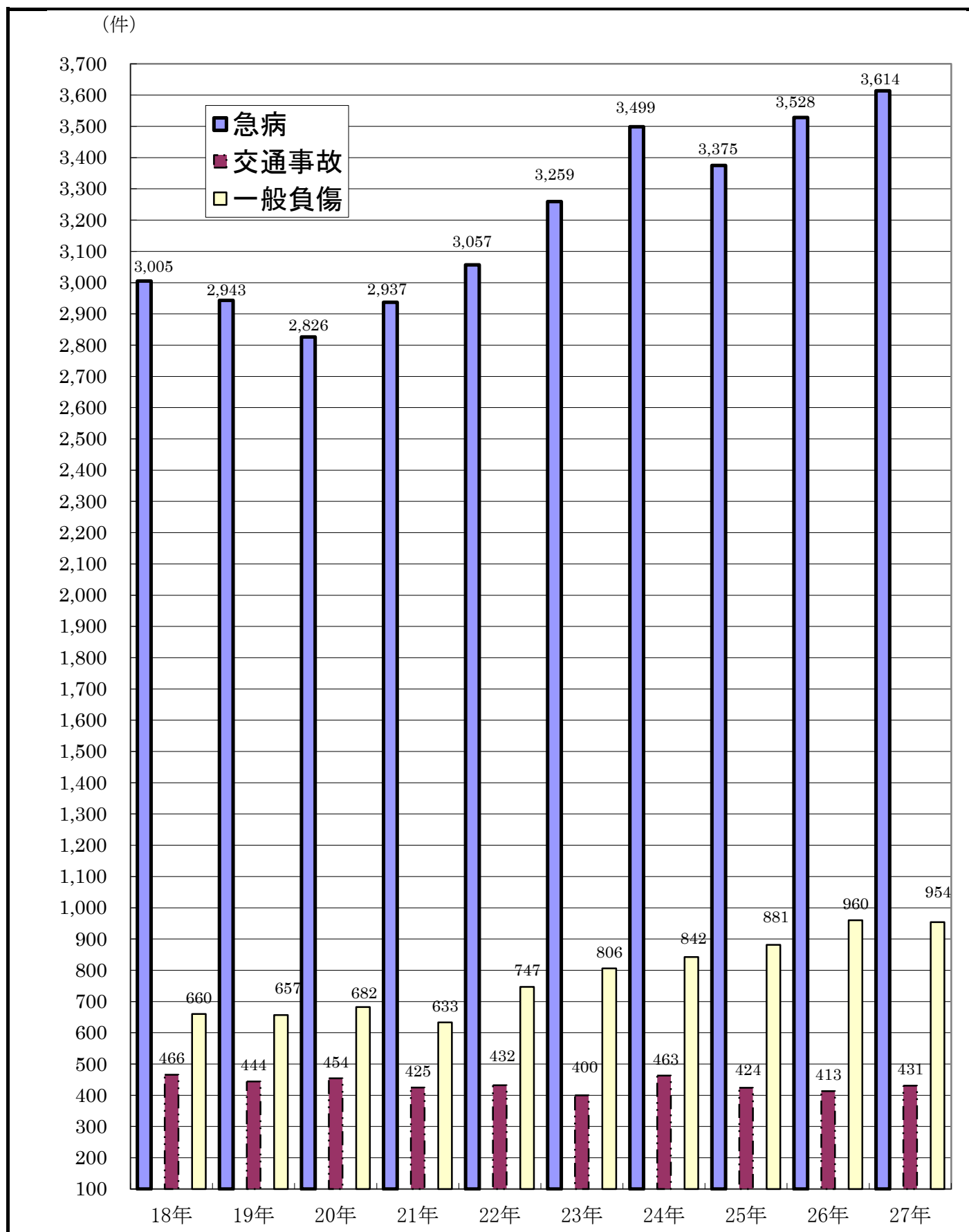
（呼吸停止を除いた、心肺停止傷病者搬送件数。〈接触時心拍再開を含む〉）

呼吸停止事案に関しては、応急手当が実施されたものから外している。

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



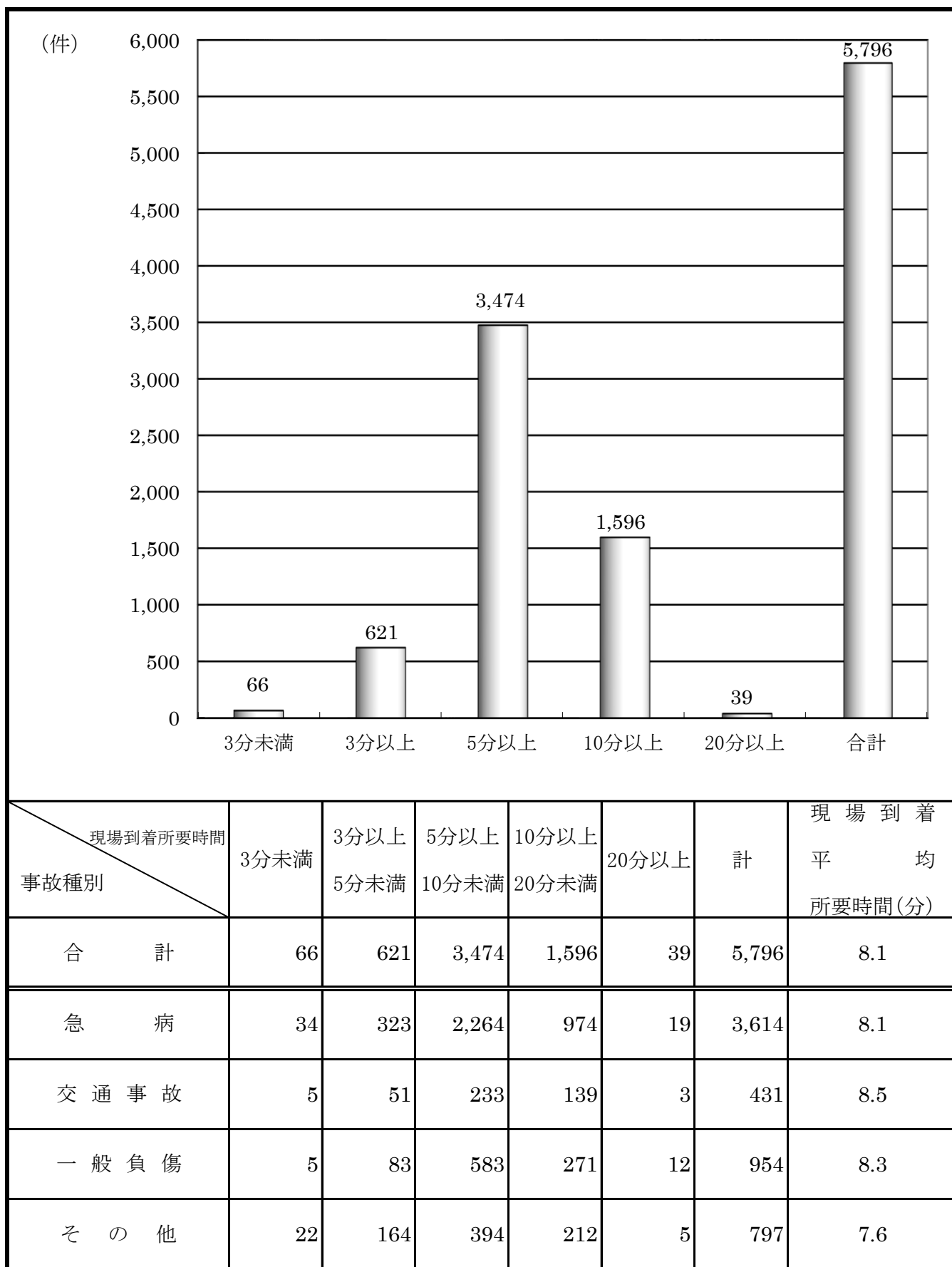
管内総括表

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				41	4	3	87	2	3	344	43			1	528	
	2	1			22	3	1	68	1	1	281	45			2	425	
	3	1		2	29	2	3	84	1	4	307	49			1	483	
	4	2			44	3	2	84	3	3	290	51			2	484	
	5	1			34	3	8	84		5	304	54			6	499	
	6				34	3	3	59	4	2	287	45			3	440	
	7	4		2	39	8	7	70	1	1	330	58			2	522	
	8			1	37	3	8	86		2	332	59			3	531	
	9				27	4	3	78	1	2	297	53			1	466	
	10	1			47	5	1	85	1	5	273	53			6	477	
	11				28	3	4	72	1	4	264	41			3	420	
	12	1			49	8	3	97		4	305	51			3	521	
	合計	11		5	431	49	46	954	15	36	3,614	602			33	5,796	
	前年	11	1	9	413	49	45	960	14	66	3,528	622			37	5,755	
搬送件数	1				37	4	3	85	1	3	316	43				492	36
	2	1			21	3	1	62	1		267	44			2	402	23
	3	1			27	2	3	79		2	286	49				449	34
	4				40	3	2	79	3	2	273	51				453	31
	5				30	3	8	79		3	289	53			1	466	33
	6				30	3	3	56	4	2	276	45				419	21
	7	1		1	37	8	6	66	1		307	58			1	486	36
	8				33	3	8	78		2	308	59				491	40
	9				22	4	3	73	1	2	280	53				438	28
	10				43	5	1	80	1	2	257	53			1	443	34
	11				24	3	4	69	1	3	246	41				391	29
	12	1			46	8	3	91		2	288	50			1	490	31
	合計	4		1	390	49	45	897	13	23	3,393	599			6	5,420	376
	前年	4	1	8	375	46	45	897	12	50	3,313	619			3	5,373	382
搬送人員	1				43	4	3	85	1	3	316	43				498	
	2	1			23	3	1	62	1		267	44			2	404	
	3	1			31	2	3	80		2	286	49				454	
	4				40	3	2	79	3	2	273	51				453	
	5				33	3	8	79		3	290	53			1	470	
	6				31	3	3	57	4	2	276	45				421	
	7	1		1	37	8	8	66	1		307	58			2	489	
	8				36	3	8	78		2	310	59				496	
	9				26	4	3	74	1	2	280	53				443	
	10				46	5	1	80	1	2	257	53			1	446	
	11				26	3	4	69	1	3	246	41				393	
	12	1			54	8	3	91		2	288	50			1	498	
	合計	4		1	426	49	47	900	13	23	3,396	599			7	5,465	
	前年	4	1	10	409	47	47	901	12	50	3,317	619			5	5,422	

市別総括表

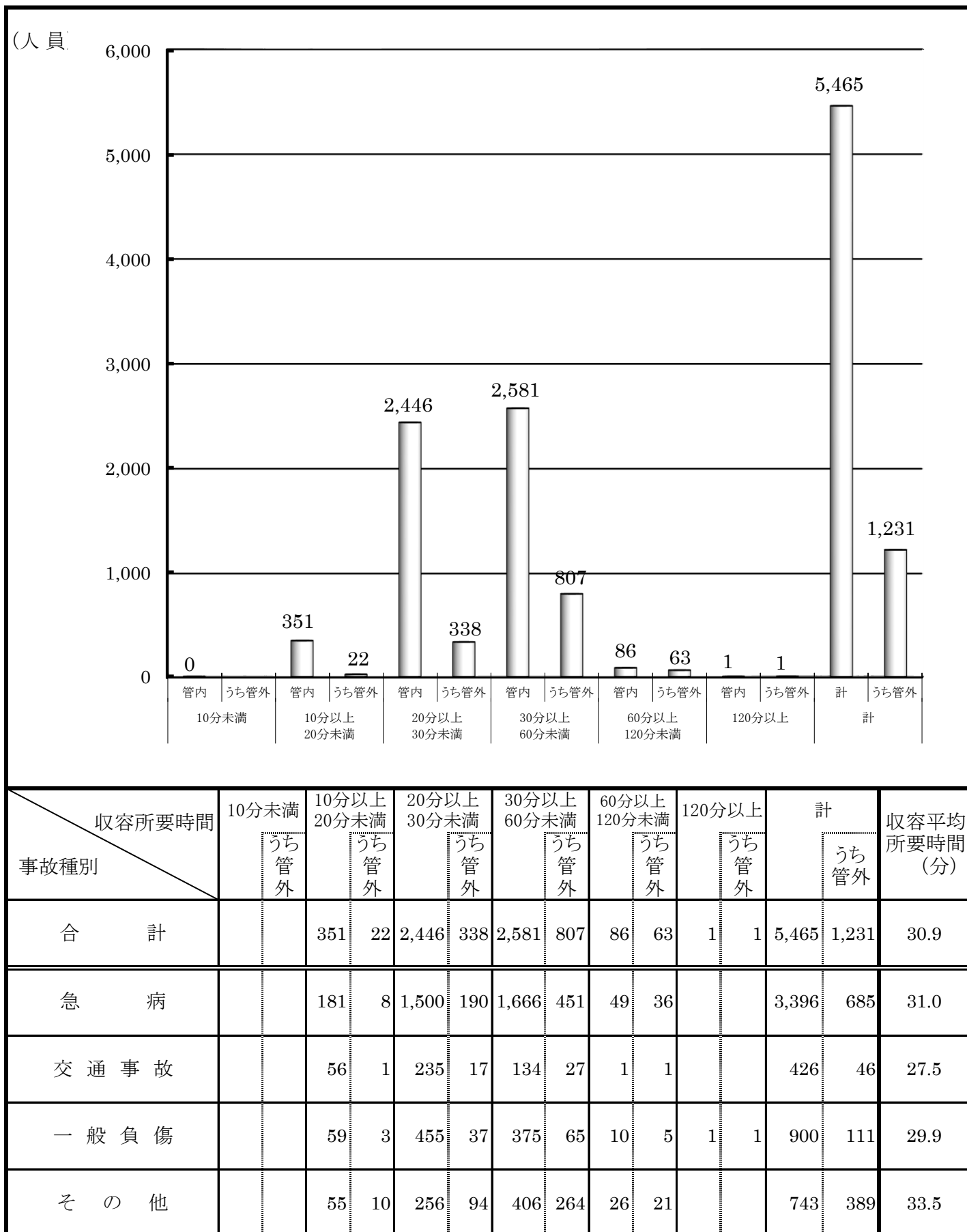
事故種別	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				計	不搬送	
											転院	医師	資機材	その他			
市別																	
出動件数	宗像市	9		2	271	30	34	591	8	27	2,309	383			20	3,684	
	福津市	2		3	158	19	12	363	7	9	1,305	219			13	2,110	
	管外				2											2	
	合計	11		5	431	49	46	954	15	36	3,614	602			33	5,796	
搬送件数	宗像市	3			242	30	33	555	7	16	2,177	380			3	3,446	238
	福津市	1		1	147	19	12	342	6	7	1,216	219			3	1,973	137
	管外				1											1	1
	合計	4		1	390	49	45	897	13	23	3,393	599			6	5,420	376
搬送人員	宗像市	3			259	30	35	558	7	16	2,179	380			3	3,470	
	福津市	1		1	166	19	12	342	6	7	1,217	219			4	1,994	
	管外				1											1	
	合計	4		1	426	49	47	900	13	23	3,396	599			7	5,465	

救急自動車による現場到着所要時間別出動件数の状況



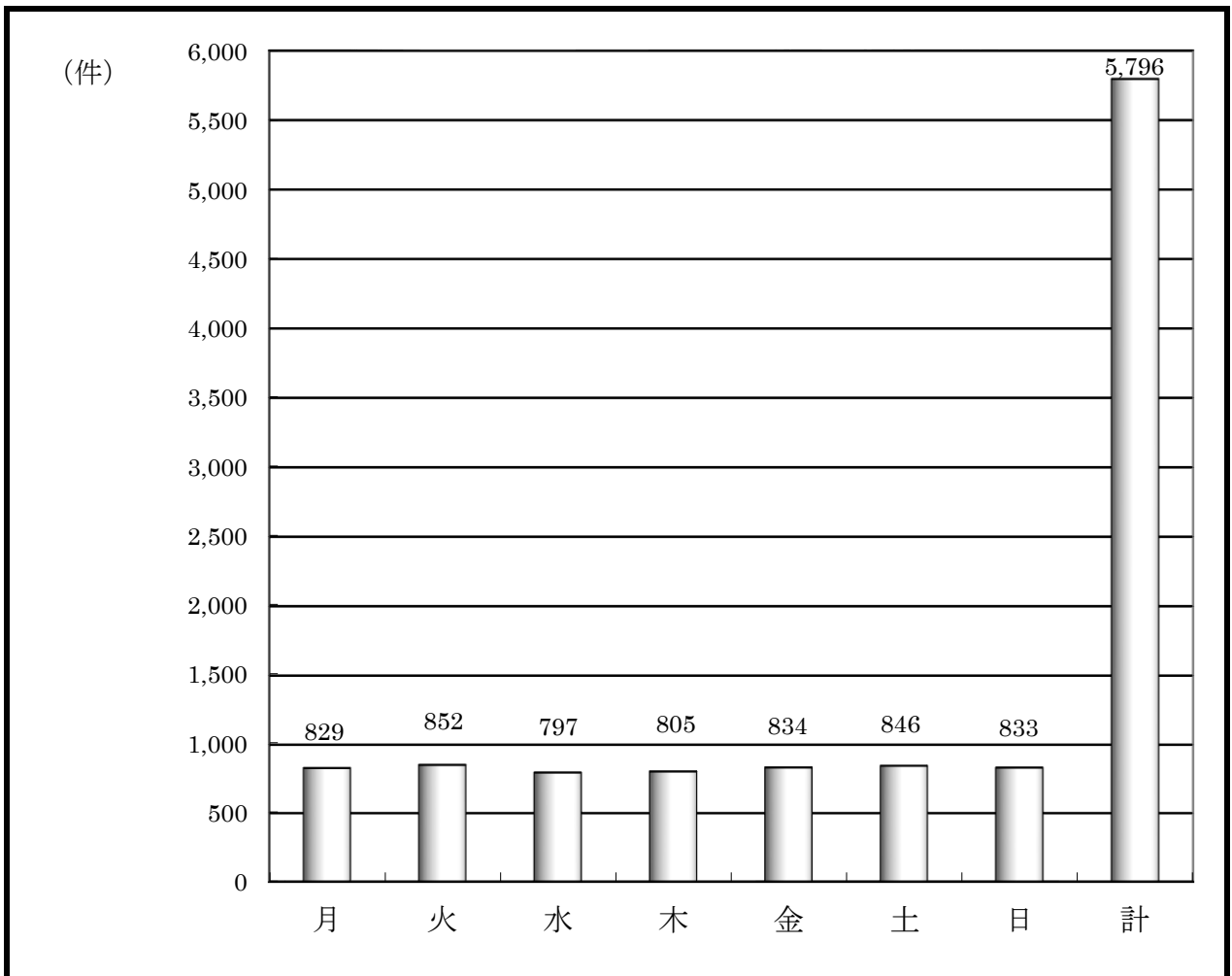
(注) 1 現場到着所要時間とは、覚知から現場到着までに要した時間をいう。
 2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

医療機関収容所要時間



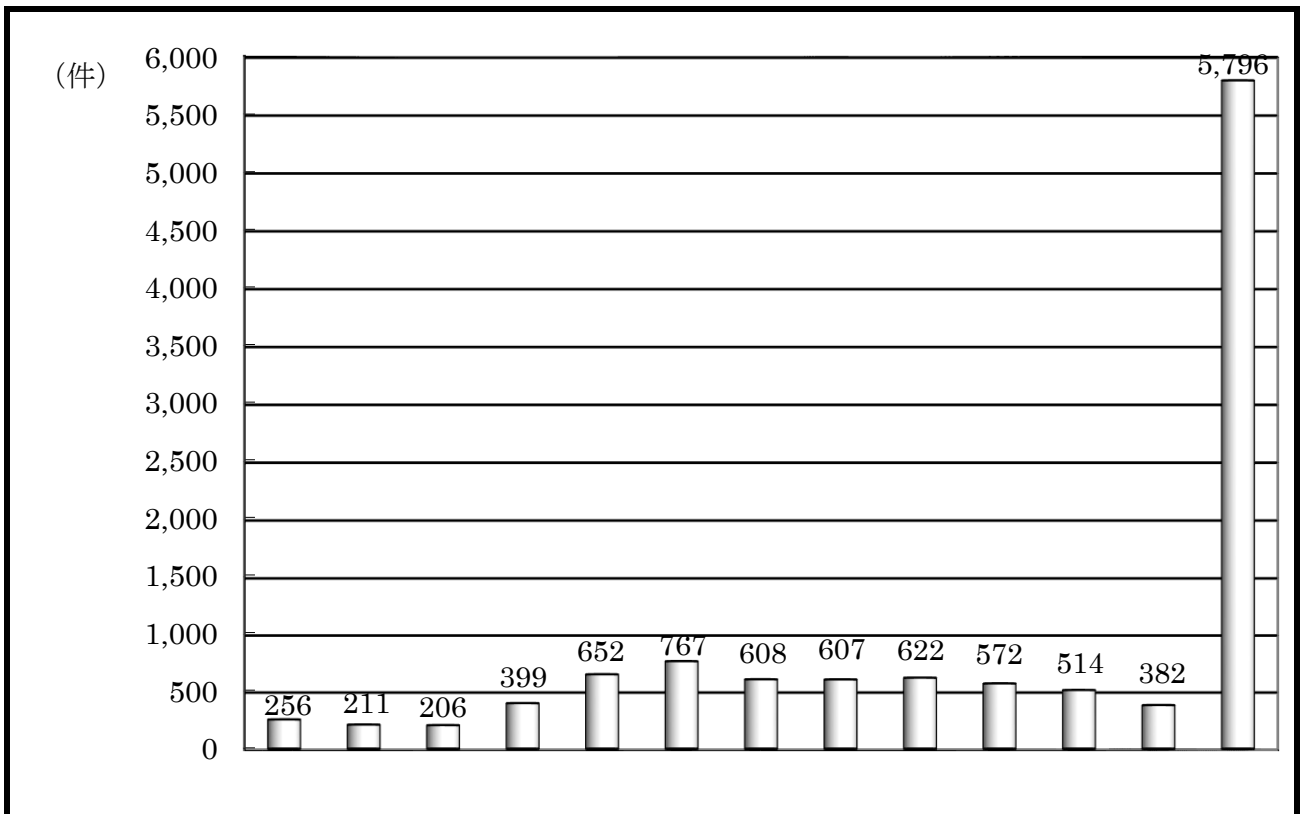
(注) 1 収容所要時間とは、覚知から傷病者を医療機関等に収容するまでに要した時間をいう。
 2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

曜日別出動件数



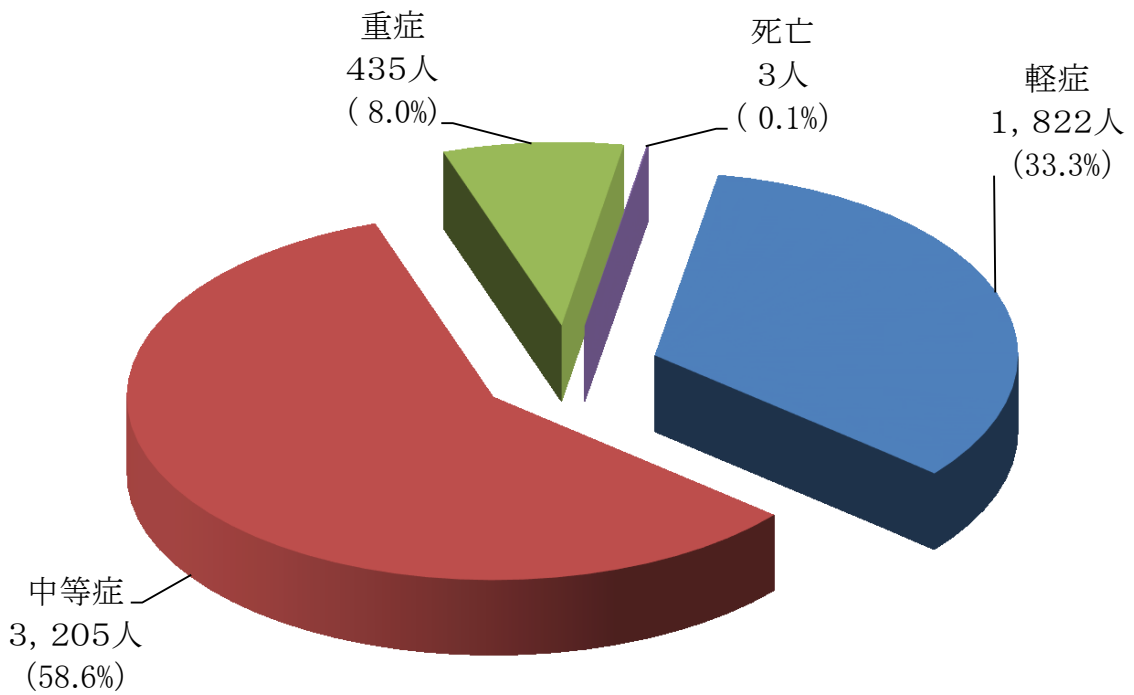
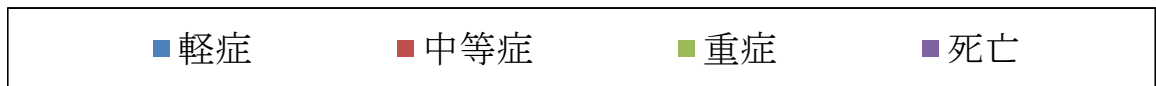
曜日 事故種別	月	火	水	木	金	土	日	計
合計	829	852	797	805	834	846	833	5,796
火災	1		5	3	1		1	11
自然災害								
水難	2		2		1			5
交通事故	54	58	65	52	77	73	52	431
労働災害	7	6	9	4	11	7	5	49
運動競技	2	2	7	5	1	14	15	46
一般負傷	126	144	126	139	116	161	142	954
加害		5	3	1	2	3	1	15
自損行為	4	5	6	5	8	2	6	36
急病	528	537	473	498	504	515	559	3,614
その他	105	95	101	98	113	71	52	635
前年	848	844	838	754	805	853	813	5,755

時間別出動件数



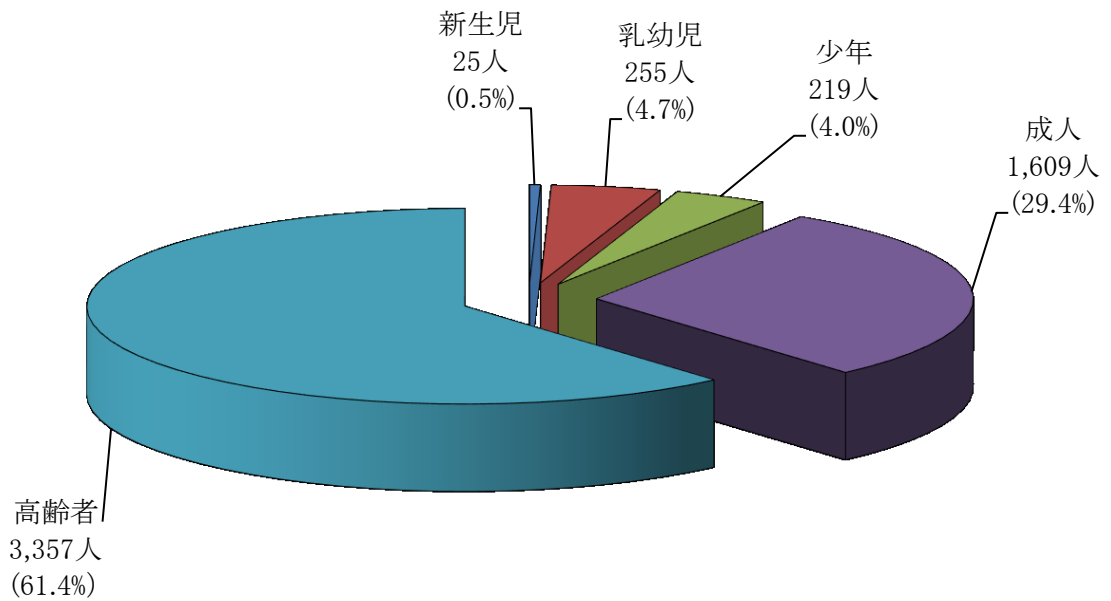
事故種別	時間別													計
	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
合計	256	211	206	399	652	767	608	607	622	572	514	382	5,796	
火災	1			1		1	2	2		2		2	11	
自然災害														
水難				2		2				1			5	
交通事故	9	4	9	35	44	59	54	59	56	52	30	20	431	
労働災害				1	9	15	7	4	10	2		1	49	
運動競技					3	9	7	16	6	4	1		46	
一般負傷	28	28	28	61	118	118	91	119	117	107	88	51	954	
加害		1			1	1	1	2	1	4	1	3	15	
自損行為	1	4		3	5	6	6	3	2	2	2	2	36	
急病	199	159	161	284	426	406	345	302	338	365	358	271	3,614	
その他	転院	15	11	6	12	45	145	91	100	89	31	32	25	602
	医師													
	資器材													
	その他	3	4	2		1	5	4		3	2	2	7	33
前年	232	189	202	406	617	695	671	603	589	585	560	406	5,755	

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	426	49	47	900	13	23	3,396	606	5,465
軽 症				258	15	31	404	6	5	1,075	28	1,822
中 等 症	4			145	25	15	432	7	9	2,094	474	3,205
重 症			1	23	9	1	63		9	225	104	435
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)								1			2	22	25
乳幼児 (生後28日以上7歳未満)				10			63				157	25	255
少年 (7歳以上18歳未満)				54		25	35	1			94	10	219
成人 (18歳以上65歳未満)	2		1	258	39	21	160	9	18	909	192	1,609	
高齢者 (65歳以上)	2			104	10	1	641	3	5	2,234	357	3,357	
合計	4		1	426	49	47	900	13	23	3,396	606	5,465	

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	3,394	426	898	741	5,459
処置項目					
止血	14	4	31	14	63
固定	119	307	468	94	988
人工呼吸	45		2	14	61
酸素吸入	772	22	56	264	1,114
保温	1,779	191	418	411	2,799
被覆	8	73	206	33	320
心肺蘇生	113	7	13	12	145
うち自動式心マッサージ器使用	20		2	4	26
在宅療法	12		2		14
ショックパンツ					
血圧測定	3,267	404	841	701	5,213
心音・呼吸音聴取	3,328	422	835	708	5,293
血中酸素飽和度測定	3,300	418	879	729	5,326
心電図測定	3,199	304	712	671	4,886
気道確保	145	8	21	25	199
うち経鼻エアウェイを使用しての気道確保	8				8
うち喉頭鏡・鉗子等による異物除去	1		2		3
うちラリングアルマスク等を使用しての気道確保	49	2	7	4	62
うち気管挿管を使用しての気道確保			1	1	2
除細動	16			1	17
静脈路確保	61	3	10	7	81
薬剤投与	36	2	5	5	48
その他	3,290	398	853	710	5,251

(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。

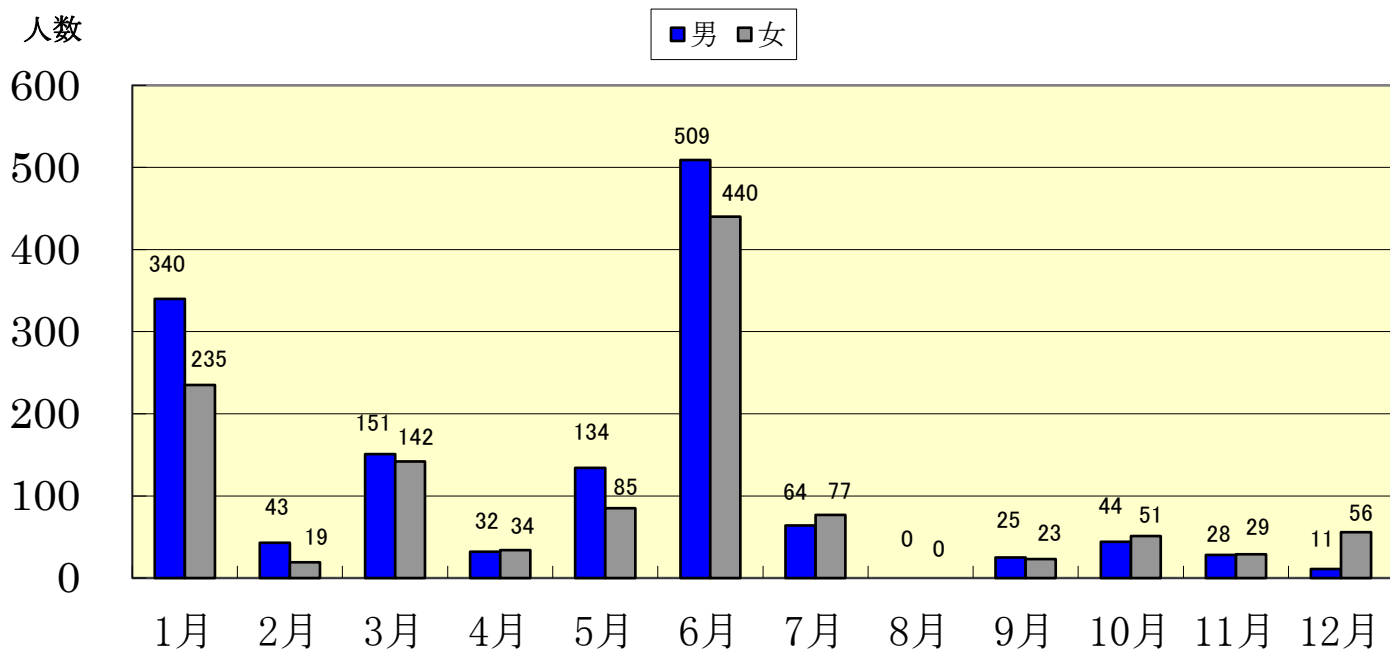
急病にかかる疾病分類別搬送人員

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									2			2
	軽症												
	小計									2			2
乳幼児	死亡												
	重症												
	中等症			2	5		4			36	1		48
	軽症			3	7		3			93	3		109
	小計			5	12		7			129	4		157
少年	死亡												
	重症												
	中等症			2	4	1	4			21	3		35
	軽症		1	7	9	3	10			27	2		59
	小計		1	9	13	4	14			48	5		94
成人	死亡												
	重症	17	2	6				1	2	14			42
	中等症	39	32	65	24	33	32	31	8	201	57		522
	軽症	5	16	30	42	58	19	14		141	20		345
	小計	61	50	101	66	91	51	46	10	356	77		909
高齢者	死亡									2			2
	重症	46	28	6	14	1			9	73	6		183
	中等症	263	173	117	226	20	32	33	27	511	85		1,487
	軽症	28	53	39	29	16	27	11	2	293	64		562
	小計	337	254	162	269	37	59	44	38	879	155		2,234
計	死亡									2			2
	重症	63	30	12	14	1		1	11	87	6		225
	中等症	302	205	186	259	54	72	64	35	771	146		2,094
	軽症	33	70	79	87	77	59	25	2	554	89		1,075
合計		398	305	277	360	132	131	90	48	1,414	241		3,396

(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)	普通	上級
1月	340	45	235	60	575	105							575	105
2月	43	27	19	7	62	34							62	34
3月	151	5	142		293	5							293	5
4月	23	18	20	14	43	32	9	1	14	2	23	3	66	35
5月	134	14	85		219	14							219	14
6月	509	25	440	5	949	30							949	30
7月	64	7	77	14	141	21							141	21
8月														
9月	25	2	23	1	48	3							48	3
10月	40	28	36	23	76	51	4	1	15	2	19	3	95	54
11月	28		29		57								57	
12月	11	2	56	24	67	26							67	26
小計	1,368	173	1,162	148	2,530	321	13	2	29	4	42	6	2,572	327
合計	2,530(321)						42(6)						2,572(327)	
累計	59,787(7,547)						2,468(193)						62,255(7,740)	

※ 平成 27年中の救命講習 受講者総数 2,572人
 うち普通救命講習 受講者数 2,530人
 うち上級救命講習 受講者数 42人

※ 平成 27年12月31日現在の救命講習 受講者総数 62,255人
 うち普通救命講習 受講者数 59,787人
 うち上級救命講習 受講者数 2,468人

※ 平成27年中の応急手当普及員講習 受講者数 12人

※ 平成27年中の救急講習回数～80回 受講者数～1,992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			10		4	70	1	98
	福津市				2			3		2	37		44
	管外												
	合計				15			13		6	107	1	142

※ 「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				46	3		32	2	12	226	3	324
	福津市			1	26	2		23	4	4	126	2	188
	管外												
	合計			1	72	5		55	6	16	352	5	512

※ 「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 27 年中の救助出動件数は 44 件で、前年に比べ 8 件減少している。救助活動件数は 24 件で、3 件減少している。

なお、救助人員は 22 人で、前年に比べ 4 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
23 年	21	5%	21	▲8.6%
24 年	29	38.1%	30	42.9%
25 年	39	34.5%	33	10%
26 年	27	▲30.8%	26	▲21.2%
27 年	24	▲11.1%	22	▲15.4%

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 18 件で全体の 41%を占めている。次いで「その他の事故」13 件 (29.5%)、以下「水難事故」6 件 (13.6%)、「火災」及び「建物等による事故」がそれぞれ 3 件 (6.8%)、「機械による事故」1 件 (2.3%) 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 41.7%を占め、次いで「交通事故」6 件 (25%)、「水難」及び「火災」がそれぞれ 3 件 (12.5%)、「建物等による事故」が 2 件 (8.3%) の順となっている。なお、「その他の事故」とは、登山者や山における作業者が急病や負傷等により自力にて下山不可能となった場合や、乳幼児等が車内に誤って閉じ込められた場合などに救助出動するものなどが含まれる。

救助人員は 22 人で、事故種別ごとにもみると、「その他の事故」によるものが 10 人で最も多く、全体の 45.5%を占めている。

管内総括表

事故種別 区分	事故種別										合計	前年
	火災	交通事故	水難事故	風自然 水災害 等害	機械に よる事故	建物等 に事故	ガス酸 欠事 及び故	破裂事故	その他事故			
出動件数(件)	3	18	6		1	3			13	44	52	
活動件数(件)	3	6	3			2			10	24	27	
救助人員(人)		8	2			2			10	22	26	
活動人員(人)	195	76	42			21			122	456	329	
活動車両台数(台)	32	24	14			7			41	118	109	

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	
3月8日	宗像市	その他の事故	登山中の男性1人が、山道の急勾配の斜面を約10m滑落し、動けなくなったため救助要請を行ったもの。先着の消防隊が要救助者に接触し観察を行い、後着した救助隊がバスケットストレッチャーに収容。ロープによる確保を取りつつ、急勾配の斜面から救出。その後、登山道入り口まで徒手にて搬送し、待機していた救急車に収容、活動を完了した。	15	6	15	6	1
3月31日	宗像市	水難事故	普通乗用車が、走行中に対向車線を走行していた車両に衝突し、車道から外れ土手を下り池へ転落。男性1人が乗車したまま水没したとの通報を受け、救助出動したもの。救助隊のダイバーがドライスーツを着用、潜水器具を装備し、車両水没箇所付近へ潜降。水深約3mの地点に当該車両を発見。各部の窓及びドアは全て閉まっていたため、ダイバーがナイフにて窓ガラスを破壊し、車外に救出、水面へと引き上げた。	16	6	16	6	1
4月29日	宗像市	火災建物	一般住宅の建物火災に出動し、付近住民から、当該建物には男性1人、女性2人が居住しているとの情報を得た。火炎及び黒煙が噴出していたため、消火活動及び延焼阻止を行うとともに、火災建物内へ屋内進入し、人命検索を実施。建物1階にて3人の要救助者を見つけた。	89	15	89	15	
10月5日	福津市	交通事故	4トンダンプと軽貨物自動車の交通事故により、軽貨物自動車の運転手1人が運転席に下半身を挟まれているとの通報により救助出動したもの。化学車から事故車両の出火警戒のため40ミリホースを1本延長し、車両の固定後、大型油圧救助器具のカッターにて運転席ドアを切断。その後、同スプレッダーにて挟まれ箇所を開放し、救急隊と協力してバックボードを使用し、車外へ救出。救急隊へと引き継いだ。	15	5	15	5	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
出動件数	宗像市	3	11	3				2				10	29
	福津市		7	3			1	1				3	15
	管外												
	合計	3	18	6			1	3				13	44
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
活動件数	宗像市	3	4	2				1				8	18
	福津市		2	1				1				2	6
	管外												
	合計	3	6	3				2				10	24
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
救助人員	宗像市		5	1				1				8	15
	福津市		3	1				1				2	7
	管外												
	合計		8	2				2				10	22

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	3	18	6		1	3			13	44	52
1月		2				1			1	4	5
2月		2							1	3	3
3月			3						2	5	6
4月	1	1								2	1
5月									4	4	
6月		1							2	3	3
7月	1	1	1							3	4
8月		3	1		1					5	11
9月						1			1	2	4
10月	1	4							1	6	3
11月		1	1			1			1	4	6
12月		3								3	6