

令和6年
火災・救急・救助統計



宗像地区消防本部
(令和7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

令和6年中の出火件数は34件であり、前年に比べ10件減少しています。

火災種別ごとの件数をみると、「その他の火災」が15件と最も多く、出火件数の44.1%を占め、「建物火災」13件（38.3%）、「車両火災」5件（14.7%）、「船舶火災」1件（2.9%）となっています。

これらの出火件数を前年と比べると、「建物火災」12件減少、「その他の火災」2件増加、「林野火災」4件減少、「車両火災」3件増加、「船舶火災」1件増加となっており、建物火災の減少理由は様々と考えますが、電気ストーブをはじめとした電気機器の普及や製品の防火安全性能の向上、住宅用火災警報器の普及、喫煙率の減少や電子タバコの普及により、たばこを原因とする火災が減ったことや、放火（放火の疑いを含む）が減少したことなどが考えられます。

2 火災の損害・死傷者の状況

令和6年中の建物焼損棟数は14棟となり、前年に比べ19棟減少しています。焼損床面積については、215平方メートルで、前年に比べ598平方メートル減少しています。

令和6年中の火災による損害額は、613,448千円で、前年に比べ431,175千円増加していますが、11月に発生した船舶火災（海上自衛隊の艦艇）において、損害額が540,000千円のため大幅に増加しています。

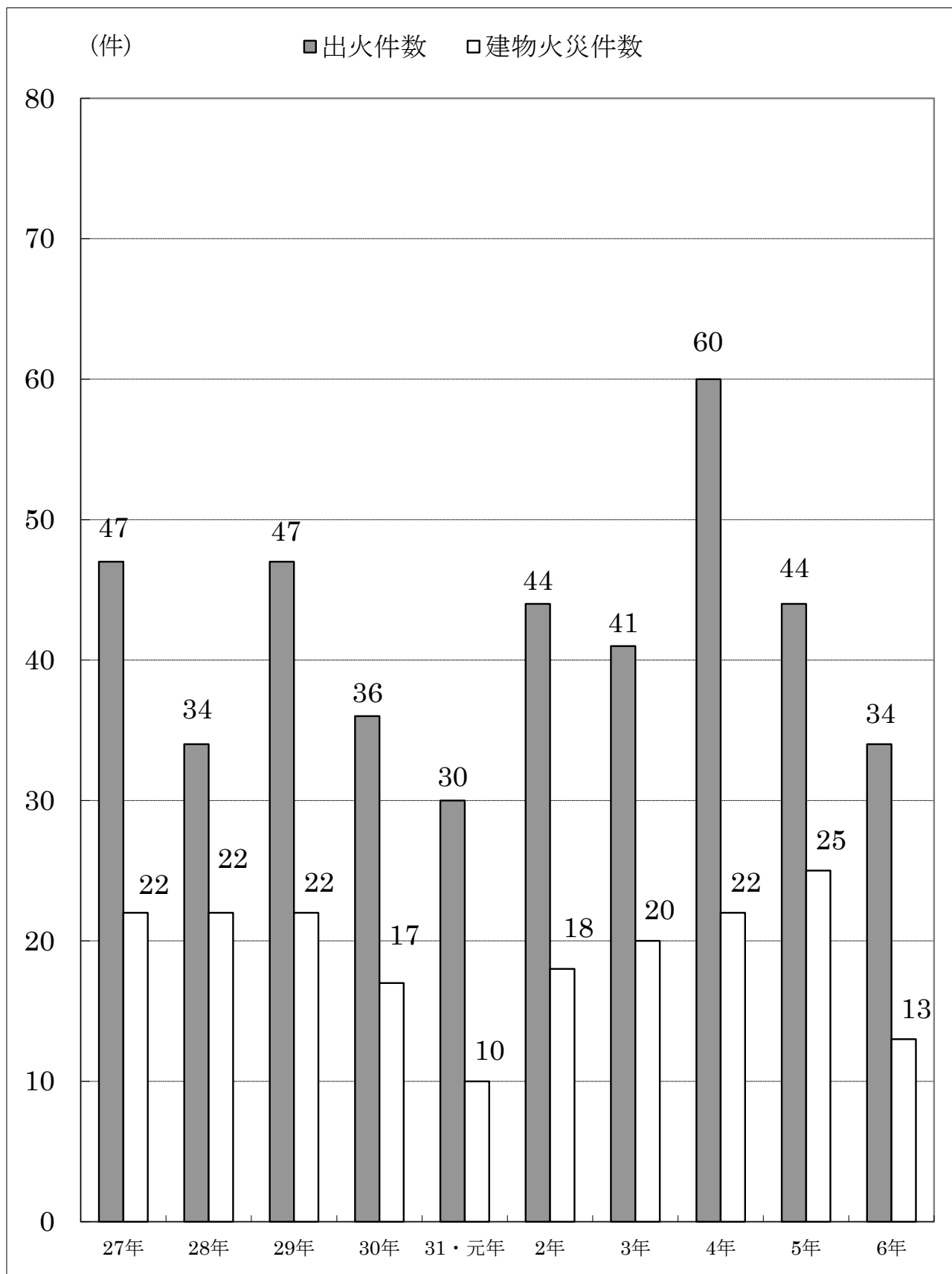
令和6年中の火災による死傷者数は、死者については1人で、前年に比べ1人減少（自損行為によるものを除く）。負傷者については3人で、前年に比べ8人減少しています。

3 出火原因

令和6年中の出火件数34件のうち、出火原因については「たき火」が10件（29.4%）「こんろ」が5件（14.7%）「電気機器」「電灯・電話等の配線」がそれぞれ4件（11.7%）で上位を占めており、「たき火」は前年と比べ1件減少し、「こんろ」は2件増加、「電気機器」が1件増加、「電灯・電話等の配線」が2件増加しています。

また、令和6年中の出火件数で82.4%を占める「その他の火災」と「建物火災」の原因を見ていくと、「その他の火災」15件のうち、「火入れ」・「たき火」12件、「電灯・電話等の配線」3件となっており、「建物火災」13件のうち、「電気機器」4件、「こんろ」5件、「電灯・電話等の配線」、「ストーブ」、「取灰」、「不明・調査中」がそれぞれ1件となっています。また、「建物火災」ではうち8件が「事後聞知」となっています。

過去10年間の出火件数の推移



火災の概要

区 分		令 和 6 年	令 和 5 年	対 前 年 比	
出 火 件 数	件	34	44	△ 10	
	建 物 火 災	13	25	△ 12	
	林 野 火 災		4	△ 4	
	車 両 火 災	5	2	3	
	船 舶 火 災	1		1	
	航 空 機 火 災				
	そ の 他 の 火 災	15	13	2	
焼 損 棟 数	棟	14	33	△ 19	
	全 焼	1	6	△ 5	
	半 焼	1	2	△ 1	
	部 分 焼	1	5	△ 4	
	ぼ や	11	20	△ 9	
焼 損 床 面 積 (建 物)	m ²	215	813	△ 598	
焼 損 表 面 積 (建 物)	m ²	2	346	△ 344	
焼 損 面 積 (林 野)	a		195	△ 195	
死 者 数	人	1	2	△ 1	
負 傷 者 数	人	3	11	△ 8	
り 災 世 帯 数	世 帯	7	23	△ 16	
	全 損		5	△ 5	
	半 損		1	△ 1	
	小 損	7	17	△ 10	
り 災 人 員 数	人	16	55	△ 39	
損 害 額	千 円	613,448	182,273	431,175	
	建 物 損 害	千 円	35,767	52,662	△ 16,895
	林 野 損 害	千 円			
	車 両 損 害	千 円	5,072	7,235	△ 2,163
	船 舶 損 害	千 円	540,000		540,000
	航 空 機 損 害	千 円			
	そ の 他 の 損 害	千 円	32,609	122,376	△ 89,767
全 火 災 1 件 当 り 損 害 額	千 円	18,043	4,143	13,900	
建 物 火 災 1 件 当 り	損 害 額	千 円	2,751	2,106	645
	建 物 焼 損 面 積	m ²	16.5	32.5	△ 16
	焼 損 棟 数	棟	1.1	1.3	△ 0.2
	り 災 世 帯	世 帯	0.5	0.9	△ 0.4
	り 災 人 員	人	1.2	2.2	△ 1.0
出 火 率	件	2.05	2.65	△ 0.60	
人 口	人	166,041	165,823	218	

(注) 出火率は、人口1万人当りの出火件数(人口は令和6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	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	4	3	2	5	2	5	2	4	3	2
建物火災	件		3	2	2			5				1		13
林野火災	件													
車両火災	件					2				1	1		1	5
船舶火災	件											1		1
航空機火災	件													
その他の火災	件	1	1	1		3	2		2	3	2			15
焼損棟数	棟		3	2	2			5	1			1		14
全焼	棟		1											1
半焼	棟											1		1
部分焼	棟				1									1
ぼや	棟		2	2	1			5	1					11
焼損床面積(建物)	m ²		178		1							36		215
焼損表面積(建物)	m ²				1			1						2
焼損面積(林野)	a													
死者数	人											1		1
建物火災	人													
建物火災以外	人											1		1
負傷者数	人					1		1				1		3
建物火災	人							1						1
建物火災以外	人					1						1		2
損害額	千円	186	38,855	8	52	33,158		137	25		402	540,614	11	613,448
建物損害	千円		34,960	4	52			137				614		35,767
林野損害	千円													
車両損害	千円					4,660					401		11	5,072
船舶損害	千円											540,000		540,000
航空機損害	千円													
その他の損害	千円	186	3,895	4		28,498			25		1			32,609
り災世帯数	世帯		2	1	2			2						7
全損	世帯													
半損	世帯													
小損	世帯		2	1	2			2						7
り災人員	人		7	2	3			4						16

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		3	2	2	3		3		2	3	2	1	21
建物火災	件		3	1	2			3				1		10
林野火災	件													
車両火災	件									1	1		1	3
船舶火災	件											1		1
航空機火災	件													
その他の火災	件			1		3				1	2			7
焼損棟数	棟		3	1	2			3				1		10
全焼	棟		1											1
半焼	棟											1		1
部分焼	棟				1									1
ぼや	棟		2	1	1			3						7
焼損床面積(建物)	m ²		178		1							36		215
焼損表面積(建物)	m ²				1									1
焼損面積(林野)	a													
死者数	人											1		1
建物火災	人													
建物火災以外	人											1		1
負傷者数	人					1						1		2
建物火災	人													
建物火災以外	人					1						1		2
損害額	千円		38,855	8	52	790		81			402	540,614	11	580,813
建物損害	千円		34,960	4	52			81				614		35,711
林野損害	千円													
車両損害	千円										401		11	412
船舶損害	千円											540,000		540,000
航空機損害	千円													
その他の損害	千円		3,895	4		790					1			4,690
り災世帯数	世帯		2	1	2			1						6
全損	世帯													
半損	世帯													
小損	世帯		2	1	2			1						6
り災人員	人		7	2	3			2						14

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	1	1	1		2	2	2	2	2				13
建物火災	件			1				2						3
林野火災	件													
車両火災	件					2								2
船舶火災	件													
航空機火災	件													
その他の火災	件	1	1				2		2	2				8
焼損棟数	棟			1				2	1					4
全焼	棟													
半焼	棟													
部分焼	棟													
ぼや	棟			1				2	1					4
焼損床面積(建物)	m ²													
焼損表面積(建物)	m ²							1						1
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	186				32,368		56	25					32,635
建物損害	千円							56						56
林野損害	千円													
車両損害	千円					4,660								4,660
船舶損害	千円													
航空機損害	千円													
その他の損害	千円	186				27,708			25					27,919
り災世帯数	世帯							1						1
全損	世帯													
半損	世帯													
小損	世帯							1						1
り災人員	人							2						2

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													
2～3	1	1											48
3～4	1	1											27
4～5	1	1								36			614
5～6	1			1									11
6～7	1	1											6
7～8													
8～9	3			2			1						552
9～10	2				1		1	1	1				540,000
10～11	2			1			1						
11～12	3	1					2		1				804
12～13	5	2					3						26
13～14	1						1						
14～15	2	2								179			38,864
15～16	3						3						186
16～17	3	1					2						8
17～18													
18～19	1						1						
19～20													
20～21	1	1											
21～22	1	1									1		28
22～23	1	1							1		1		56
23～24	1			1									32,218
不明													
合計	34	13		5	1		15	1	3	215	2		613,448

原因別出火件数

原因別 \ 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	前年
たばこ														1
こんろ			1	2			2						5	3
かまど														
風呂かまど														
炉														
焼却炉														
ストーブ		1											1	2
こたつ														
ポイラー														
煙突・煙道														
排気管					1					1		1	3	
電気機器			1				3						4	3
電気装置														
電灯・電話等の配線		1			1			1		1			4	2
内燃機関														
配線器具														2
火遊び														1
マッチ・ライター														
たき火		1	1		2	2		1	3				10	11
溶接機・切断機														
灯 火														1
衝突の火花														1
取 灰		1											1	1
火 入 れ	1									1			2	2
放 火														2
放火の疑い														3
そ の 他									1				1	2
不明・調査中					1						2		3	7
合 計	1	4	3	2	5	2	5	2	4	3	2	1	34	44

過去10年間の主な出火原因の推移

出火原因	1 位	その他 12件	たばこ 5件	たき火 12件	たき火 12件	たき火 9件	たき火 13件	たき火 8件	たき火 17件	たき火 11件	たき火 10件
	2 位	こんろ 5件	電灯・電話 等の配線 4件	その他 5件	その他 7件	たばこ 4件	その他 6件	たばこ 7件	たばこ 7件	こんろ 電気機 器	こんろ 5件
	3 位	たき火 4件	たき火 放火の疑い その他 3件	電気機器 電灯・電話 等の配線 3件	電気機 器 5件	放火の疑い その他 不明・調査 中 3件	たばこ 電灯・電話 等の配線 配線器具 4件	電灯・電話等 の配線 配線器具 溶断機・切断 機 2件	その他 放火の疑い 5件	放火の疑い 3件	電気機器 電灯・電話 等の配線 4件
出 火 件 数	47件		34件	47件	36件	30件	44件	41件	60件	44件	34件
統 計 年	27年		28年	29年	30年	31・元年	2年	3年	4年	5年	6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	2	2	2	4	1	4	2	4	2	1		25
	曇		1				1				1	1	1	5
	雨		1	1		1		1						4
	雪													
	不明													
	計	1	4	3	2	5	2	5	2	4	3	2	1	34
風向	無風状態							1						1
	北		2	1		2	1							6
	北北東										1		1	2
	北東										1			1
	東北東		1								1			2
	東			1		1					1			3
	東南東				1		1	1					1	4
	南東												1	1
	南南東					1								1
	南		1	1				1	1	1				5
	南南西										1			1
	南西							1	1	1				3
	西南西				1									1
	西							1						1
	西北西													
	北西					1								1
北北西	1												1	
	不明													
	計	1	4	3	2	5	2	5	2	4	3	2	1	34
風速 (m/s)	1未満							2			1	1		4
	1～2				1			1	1	1			1	5
	2～3			1		1	1	1		2	1	1		8
	3～4		2					1						3
	4～5	1	2		1	3	1		1		1			10
	5～6			2		1				1				4
	6～7													
	7～8													
	8以上													
		不明												
	計	1	4	3	2	5	2	5	2	4	3	2	1	34
湿度 (%)	40未満		1			1								2
	40～50	1	1							1	1			4
	50～60			2		1	1		1	2				7
	60～70		1			2					1			4
	70～80						1	2	1	1		1		6
	80～90				2	1		1			1			5
	90～100		1	1				2				1	1	6
		不明												
	計	1	4	3	2	5	2	5	2	4	3	2	1	34

月別・市別出動車両・出動人員

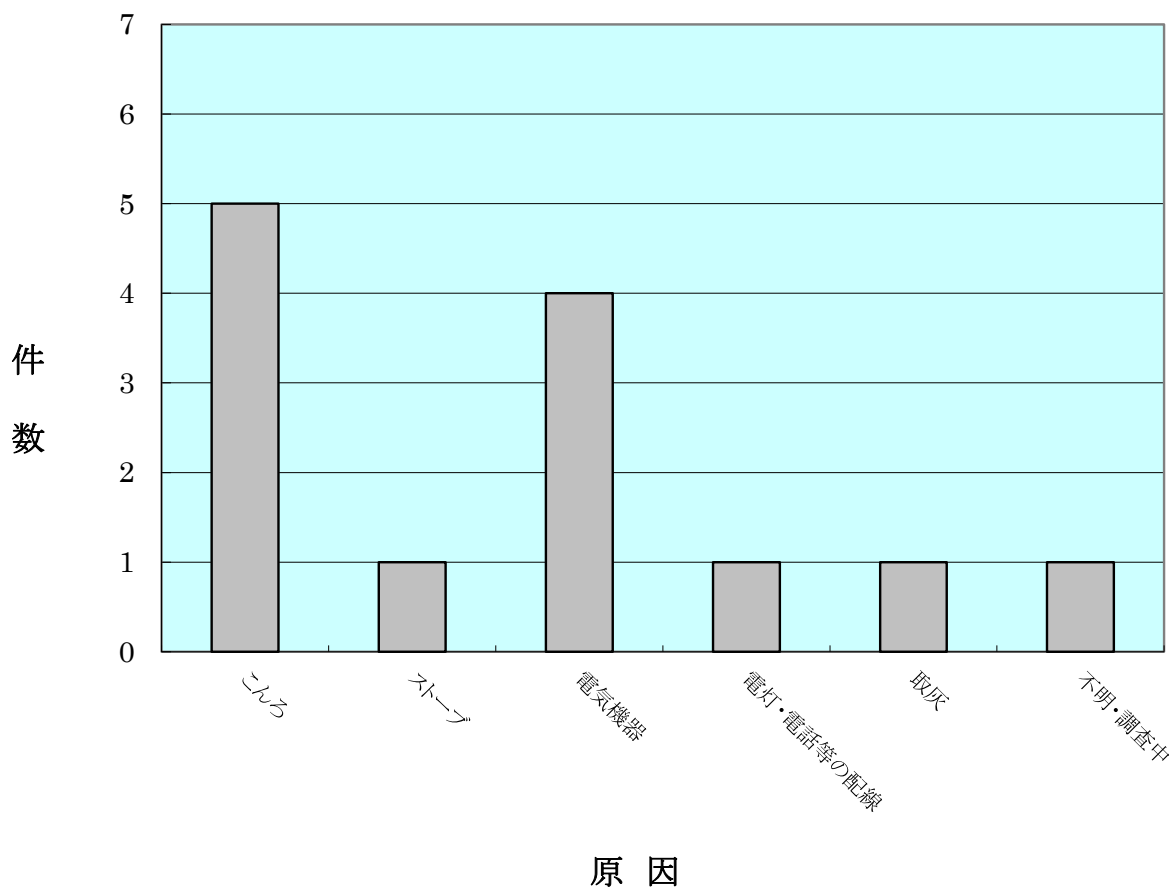
分類 月別 市別	出火 件数	出動 件数	事後 調査 件数	出動車両（台）			出動人員（人）		
				計	消防署	消防団	計	消防署	消防団
1 月	1	1		5	4	1	17	10	7
2 月	4	3	1	21	16	5	106	45	61
3 月	3	2	1	21	15	6	83	43	40
4 月	2	1	1	14	9	5	64	23	41
5 月	5	5		40	31	9	135	88	47
6 月	2	2		10	10		27	27	
7 月	5		5						
8 月	2	1	1	20	6	14	94	18	76
9 月	4	4		24	22	2	76	61	15
10 月	3	3		19	15	4	66	42	24
11 月	2	2		12	8	4	42	22	20
12 月	1	1		5	5		13	13	
合 計	34	25	9	191	141	50	723	392	331
宗像市	21	15	6	115	83	32	454	229	225
福津市	13	10	3	76	58	18	269	163	106

(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												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	
住 宅		2		1			1						4
共 同 住 宅				1									1
寄 宿 舎													
事 務 所													
店 舗			1				2						3
工 場							1						1
作 業 場													
倉 庫		1											1
納 屋													
物 置											1		1
置 場													
車 庫			1										1
養 畜 舎													
そ の 他							1						1
計		3	2	2			5				1		13

建物火災の出火原因



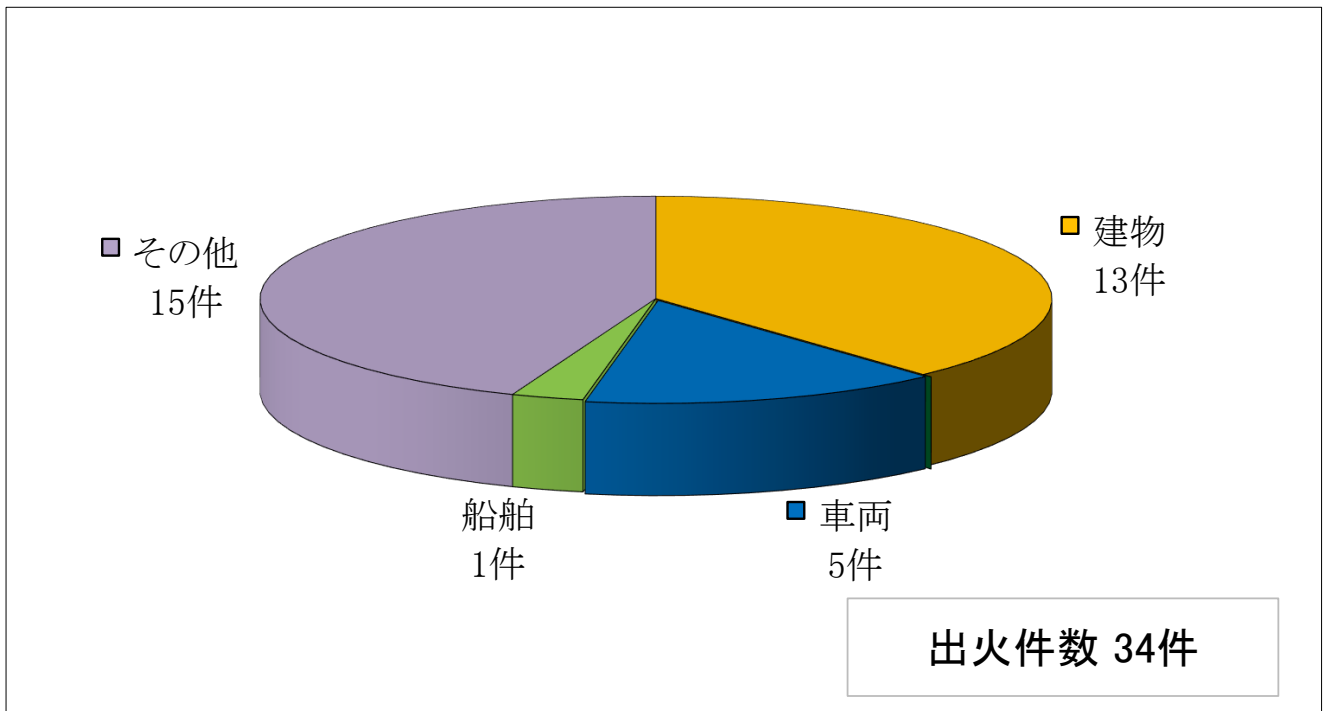
覚知別火災件数

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)													
火災報知専用電話 (NTT加入の固定電話)			1								1		2
火災報知専用電話 (携帯電話)	1	3	1	1	5	2		1	4	3	1	1	23
加入電話 (固定電話)													
加入電話 (携帯電話)													
警察電話													
駆け付け通報													
事後聞知		1	1	1				5	1				9
その他													
合計	1	4	3	2	5	2	5	2	4	3	2	1	34

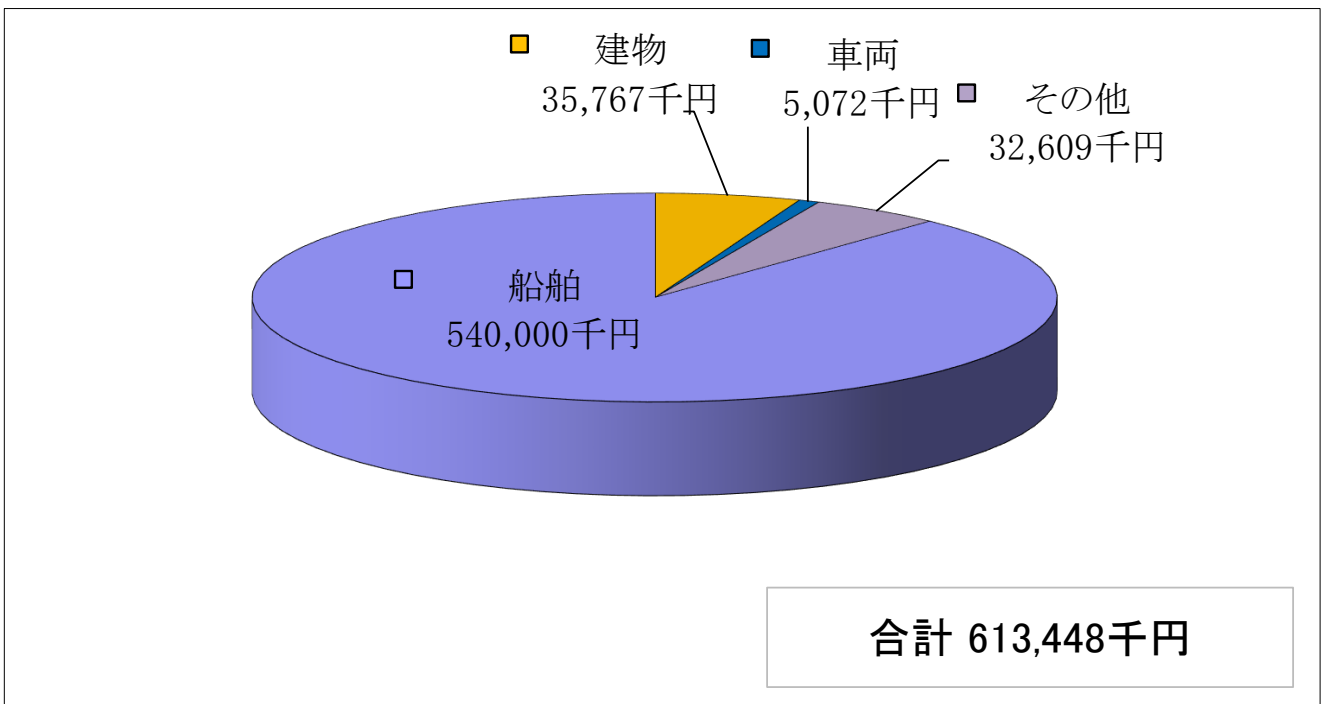
曜日別火災概況

内訳 曜日別	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	4	1			1		2	1	1	178			578,840
月曜日	8	6					2		1	37	1		756
火曜日	1						1						
水曜日	4	2		1			1						41
木曜日	5	2					3		1		1		819
金曜日	4			2			2						437
土曜日	8	2		2			4						32,555
不明													
合計	34	13		5	1		15	1	3	215	2		613,448

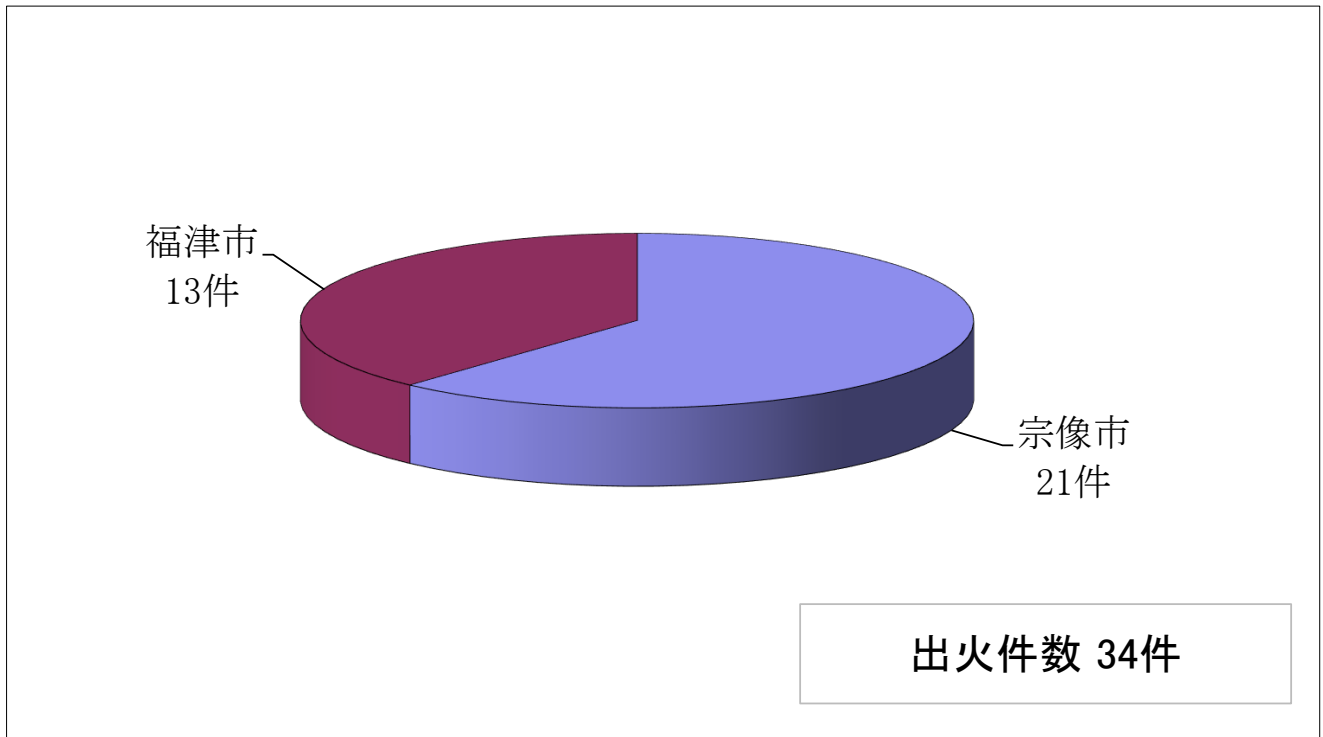
火災種別件数



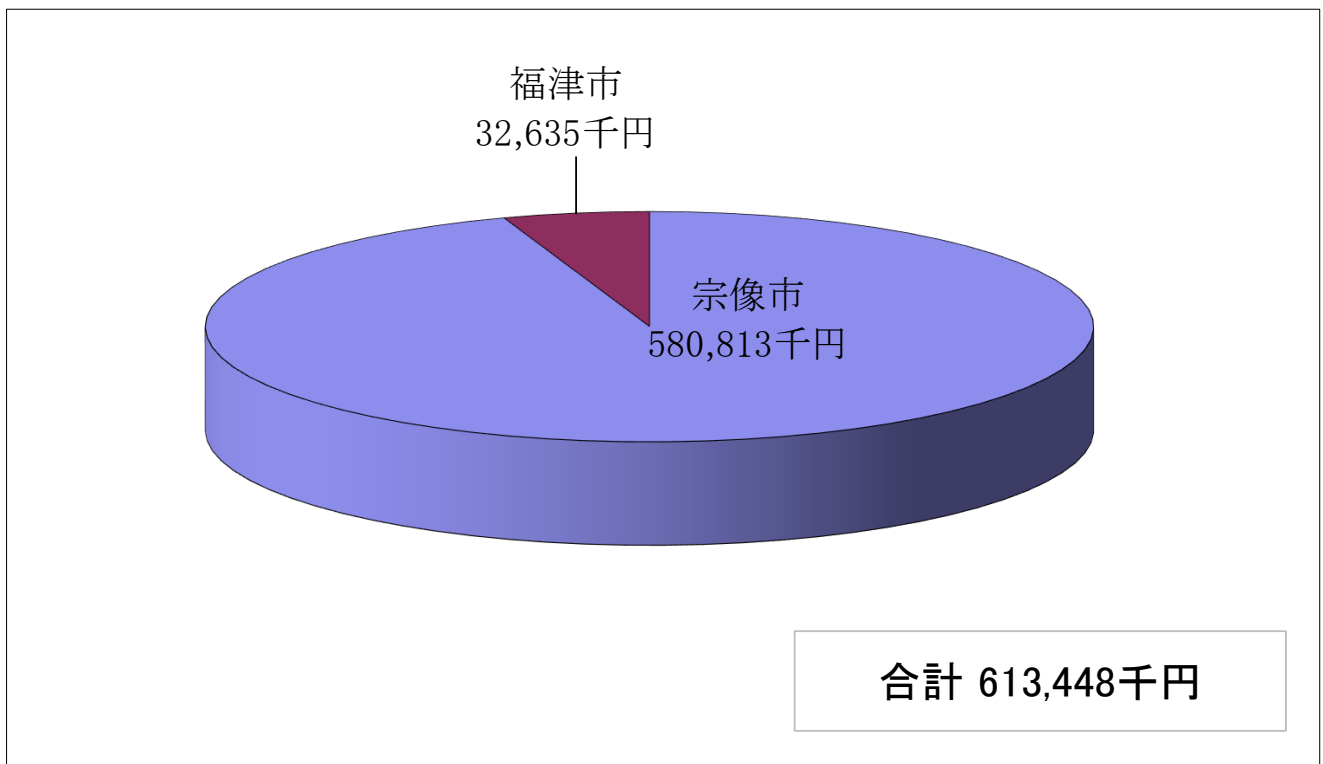
火災種別損害額



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

令和6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、8,222件、7,214人であり、前年（令和5年中）に比べると出動件数は695件、搬送人員は852人増加しました。

救急自動車による出動件数は、一日平均22.5件で、約64分に1件の割合で救急出動し、市民の約23.0人（前年約26.0人）に1人が救急自動車により搬送されたこととなります。

ヘリコプター使用による搬送件数及び搬送人員は、5件、5人であり、前年と比べると2件、2人減少となっています。

また、覚知から現場到着までの所要時間の平均は、8.9分（前年比較で0.1分短縮（6秒）前年全国平均10.0分）、医療機関収容までの所要時間の平均は、34.1分（前年比較で0.5分短縮（30秒）前年全国平均45.6分）と短縮しました。

※救急出動件数の増加は、6月から9月における熱中症関連及び新型コロナウイルス感染症、12月におけるインフルエンザを含む発熱関連が増加の一因と考えられます。

2 救急搬送人員の詳細

令和6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」が61.6%を占めています。事故種別構成比で最も大きかったのは、全体の67.4%を占める「急病」であり、前年と比べ464人増加、「一般負傷」は169人増加しています。

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68.3%を占め、「成人（18歳以上65歳未満）」の23.3%を大きく上回っています。

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、救急需要は高まる可能性があります。

3 応急救護体制について

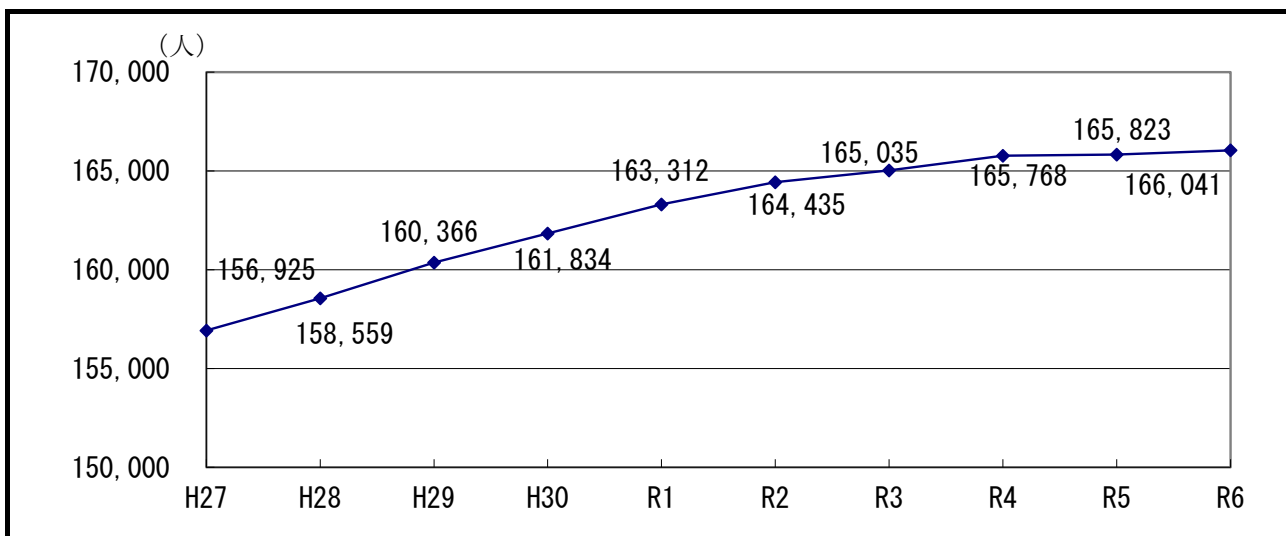
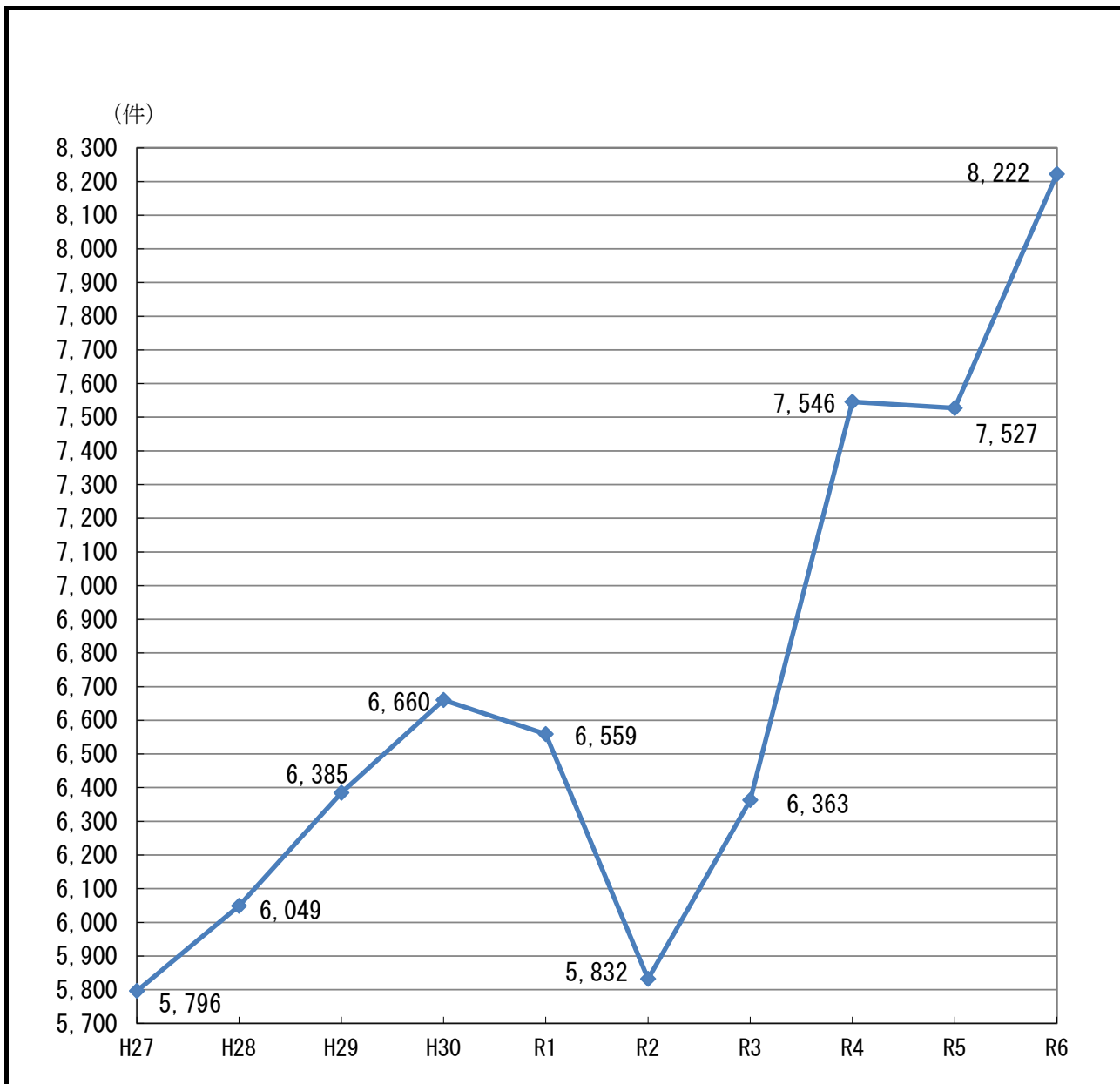
令和6年中の応急手当普及啓発活動は、救命講習及び救急講習を開催し、前年の2,812人に対し、3,948人が受講しています。

市民が広くAEDを使用できる環境を目指し、平成29年度に開始した「むなかた・ふくつAEDステーション制度」は、242施設が登録しています。そのうち24時間営業のコンビニエンスストア51店舗に、消防本部がリースしているAEDを設置しています。

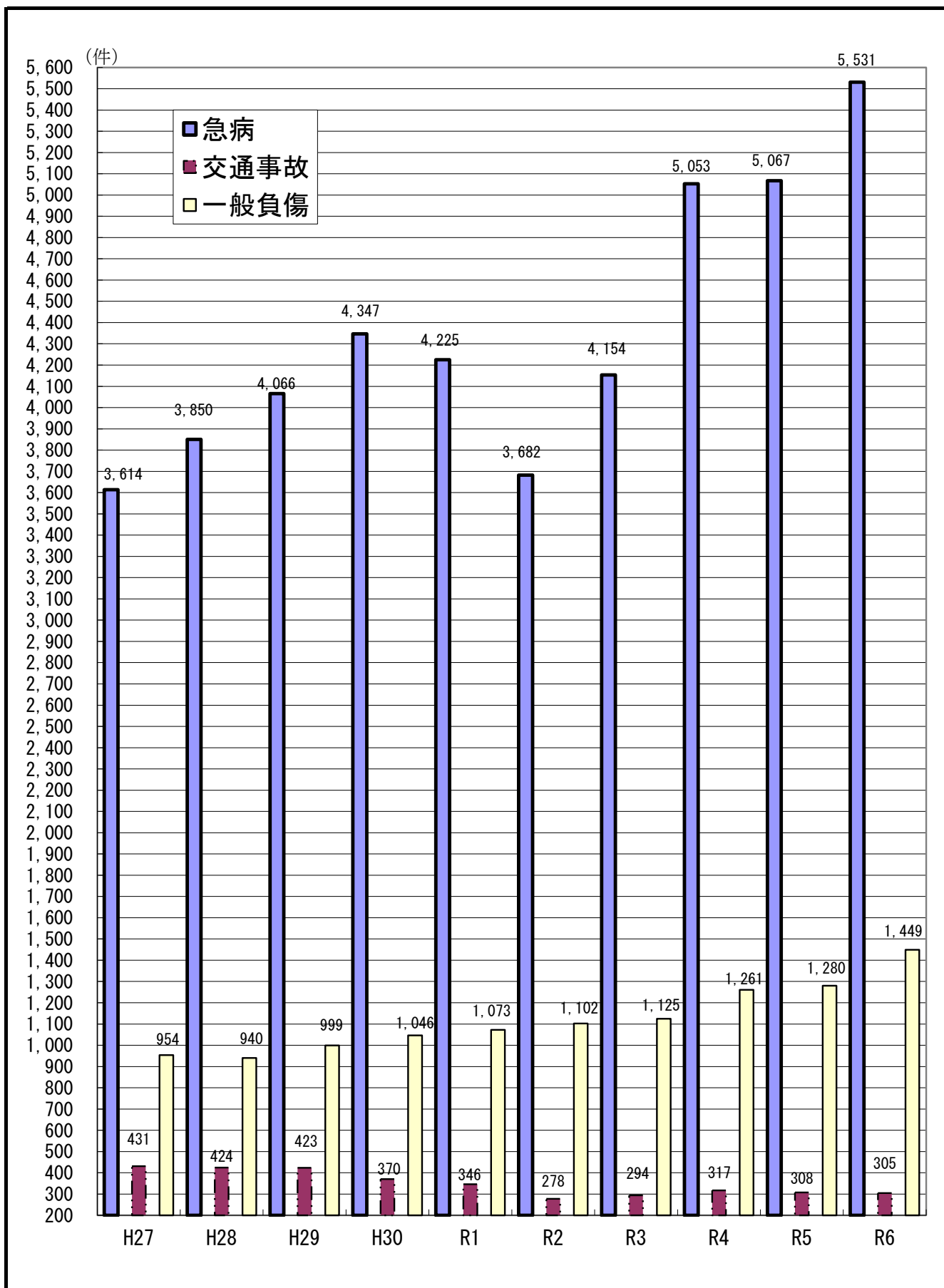
また、コンビニエンスストアのAEDは、すべてオートショックAEDであり、これにより、早く確実な電気ショックの実施、救助者の負担軽減などの効果が見込まれるため、住民に対して広報、指導を実施し、積極的な利用を促しています。本年12月には心肺停止の傷病者に対して、バイスタンダーがコンビニエンスストアのAEDを使用して救命した奏功事例も発生しております。

平成31年1月31日に宗像地区ファーストレスポnderを制度化、離島地域（大島地区、地島地区）の救命率向上のため、心肺蘇生等の応急手当を行うことができる宗像地区ファーストレスポnderとして38人が登録されています。今後更に養成を行い、離島地域の救命率及び社会復帰率向上に繋がります。

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



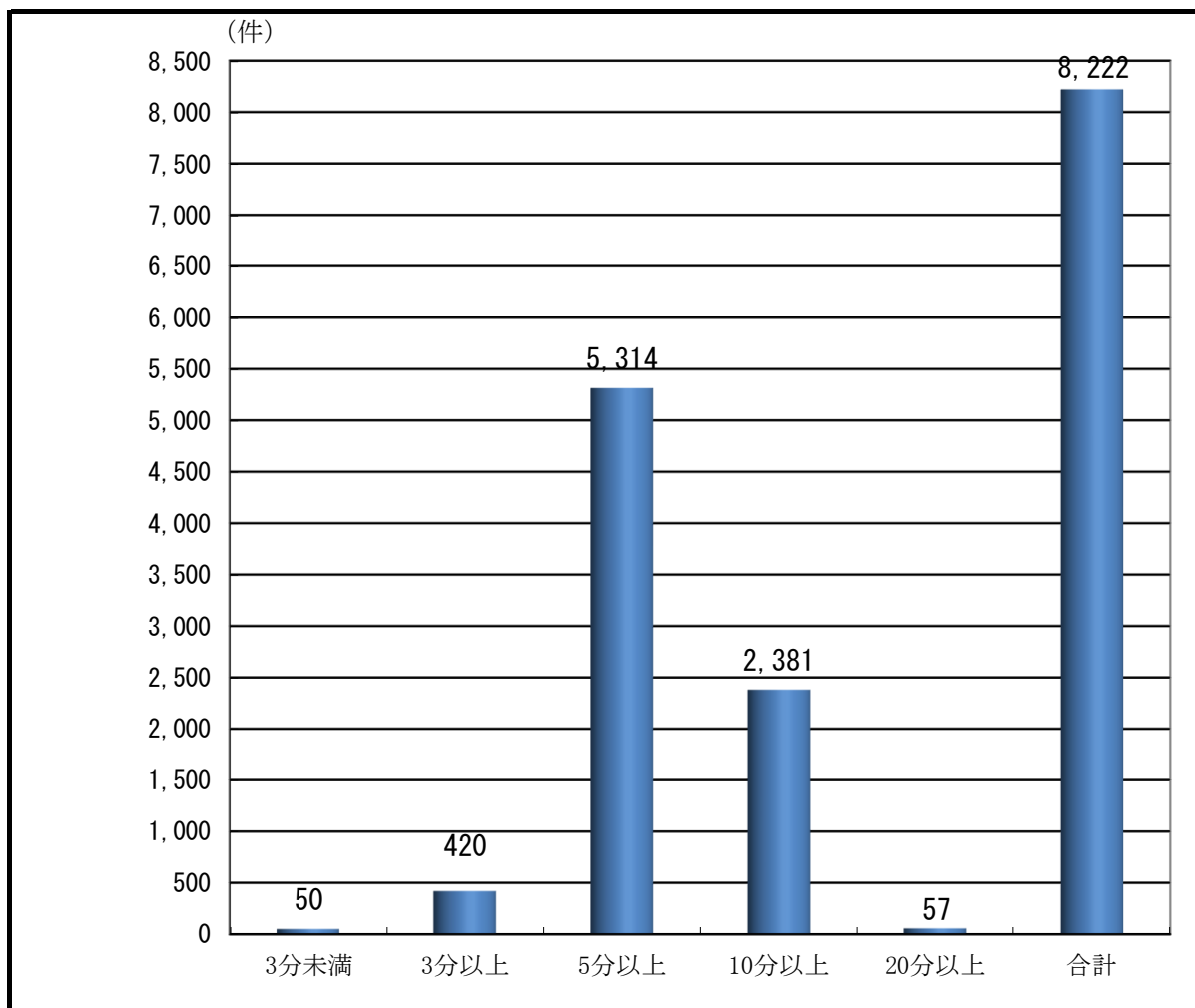
管内総括表

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			1	26	6	5	136		3	512	59			5	753	
	2	1			29	2	3	122	4	4	430	41			9	645	
	3	1		3	24	4	3	102	1	8	420	58			4	628	
	4	1			17	4	8	111	2	5	396	57			4	605	
	5	1			22	4	7	116	2	6	423	52			3	636	
	6			1	18	5	11	97		6	424	52			5	619	
	7	1			34	12	7	122	2	10	576	62			6	832	
	8			1	26	13	8	130	3	2	581	53			5	822	
	9			1	26	7	12	102	1	3	425	42			4	623	
	10				28	4	5	148		3	402	47			8	645	
	11	3			26	6	6	117	2	5	369	44			7	585	
	12	1			29	7	5	146	2	3	573	59			4	829	
	合計	9	1	6	305	74	80	1,449	19	58	5,531	626			64	8,222	
	前年	26		2	308	58	67	1,280	20	77	5,067	580			42	7,527	
搬送件数	1				20	6	5	113			443	59				646	107
	2				21	2	2	109	2	1	375	41				553	92
	3				18	3	3	88	1	3	360	58			1	535	93
	4				13	4	6	100	1	3	359	57				543	62
	5				20	4	7	103	2	6	379	51			1	573	63
	6			1	17	4	11	82		4	386	52				557	62
	7				27	12	7	107	2	8	503	62				728	104
	8			1	25	13	8	110	2	1	506	52				718	104
	9				24	7	11	90	1	1	368	42				544	79
	10				26	4	5	127		2	358	47				569	76
	11	1			23	4	5	104	1	3	330	44				515	70
	12				23	6	5	125	2	1	492	57				711	118
	合計	1	1	1	257	69	75	1,258	14	33	4,859	622			2	7,192	1,030
	前年	4		1	243	53	62	1,081	17	43	4,253	576			1	6,334	1,193
搬送人員	1				21	6	5	114			443	59				648	
	2				21	2	2	109	2	1	375	41				553	
	3				19	3	3	88	2	3	360	60				538	
	4				13	4	7	100	1	3	360	57				545	
	5				22	4	7	104	3	6	379	53				578	
	6			1	18	4	11	82		4	386	52				558	
	7				30	12	7	107	2	8	504	62				732	
	8			1	28	13	8	110	2	1	506	52				721	
	9				24	7	11	90	1	1	368	42				544	
	10				26	4	5	127		2	358	47				569	
	11	1			25	4	5	104	1	3	330	44				517	
	12				23	6	5	125	2	1	492	57				711	
	合計	1	1	1	270	69	76	1,260	16	33	4,861	626				7,214	
	前年	9		1	258	53	63	1,083	18	43	4,255	579				6,362	

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	資器材	その他		
出動件数	宗像市	7	1	2	179	46	64	843	7	30	3,329	433			45	4,986	
	福津市	2		4	126	28	16	605	12	28	2,197	193			19	3,230	
	管外							1			5					6	
	合計	9	1	6	305	74	80	1,449	19	58	5,531	626			64	8,222	
搬送件数	宗像市		1	1	147	43	60	756	8	18	3,003	430			1	4,468	520
	福津市	1			110	26	15	501	6	15	1,853	192			1	2,720	508
	管外							1			3					4	2
	合計	1	1	1	257	69	75	1,258	14	33	4,859	622			2	7,192	1,030
搬送人員	宗像市		1	1	154	43	61	758	9	18	3,005	430			2	4,482	
	福津市	1			116	26	15	501	7	15	1,853	192			2	2,728	
	管外							1			3					4	
	合計	1	1	1	270	69	76	1,260	16	33	4,861	622			4	7,214	

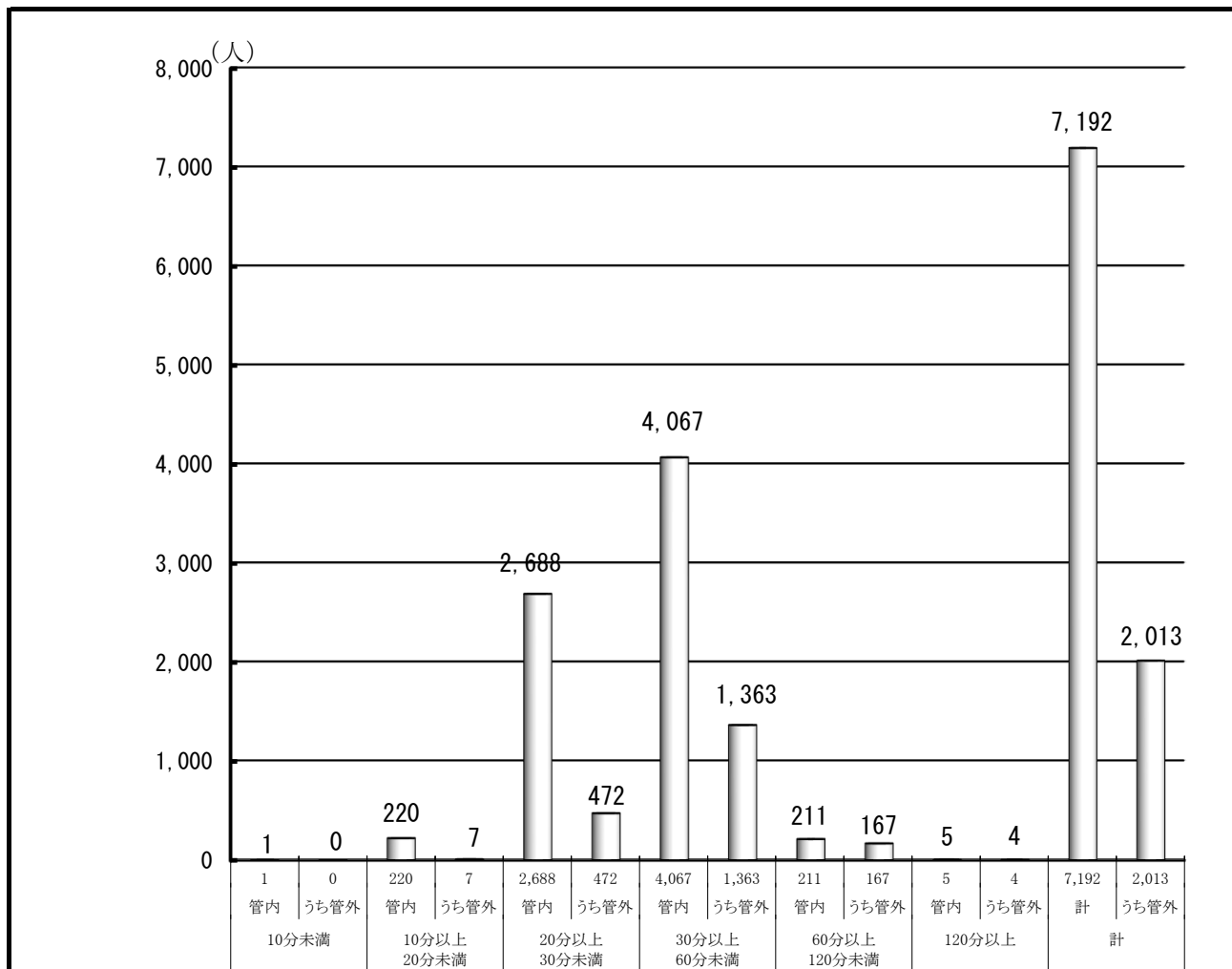
救急自動車による現場到着所要時間別出動件数の状況



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	50	420	5,314	2,381	57	8,222	8.9	
急病	32	220	3,645	1,603	31	5,531	9.0	
交通事故	3	16	176	109	1	305	9.5	
一般負傷	4	60	956	424	5	1,449	8.9	
その他	11	124	537	245	20	937	8.9	

(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。

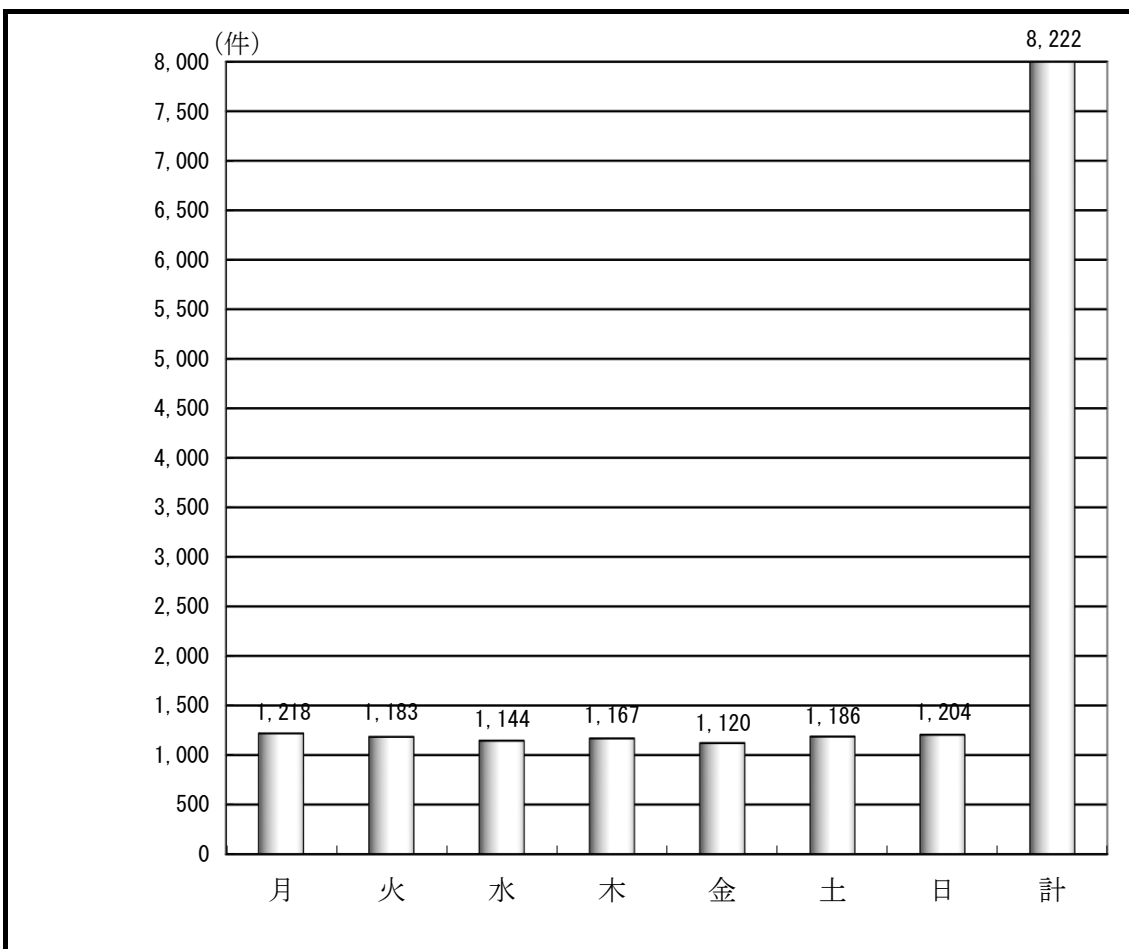
医療機関収容所要時間



事故種別	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		計	収容平均 所要時間 (分)	
	管内	うち管外	管内	うち管外	管内	うち管外	管内	うち管外	管内	うち管外	管内	うち管外			
合計	1	0	220	7	2,688	472	4,067	1,363	211	167	5	4	7,192	2,013	34.1
急病	1	0	125	2	1,758	265	2,842	884	131	100	2	2	4,859	1,253	34.2
交通事故	0	0	14	0	100	11	134	45	8	7	1	1	257	64	33.9
一般負傷	0	0	45	0	489	52	678	160	46	37	0	0	1,258	249	34.9
その他	0	0	36	5	341	144	413	274	26	23	2	1	818	447	34.0

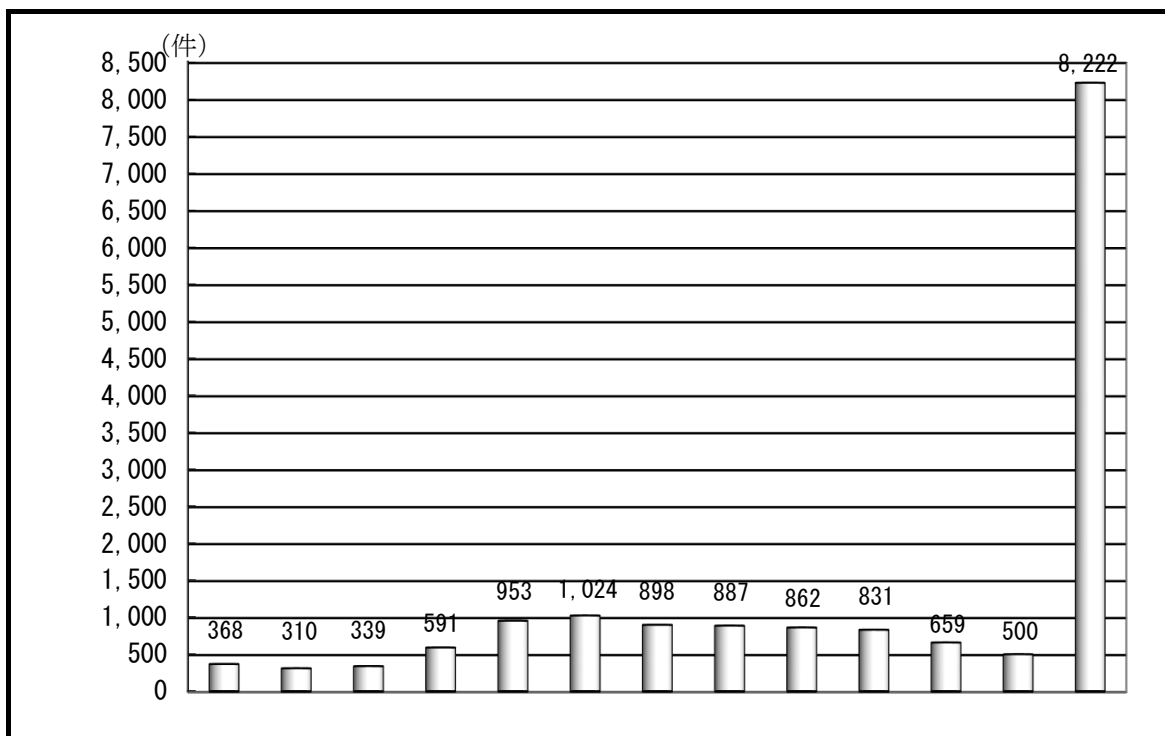
(注) 1 収容所要時間とは、覚知から傷病者を医療機関等に収容するまでに要した時間をいう。
 2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

曜日別出動件数



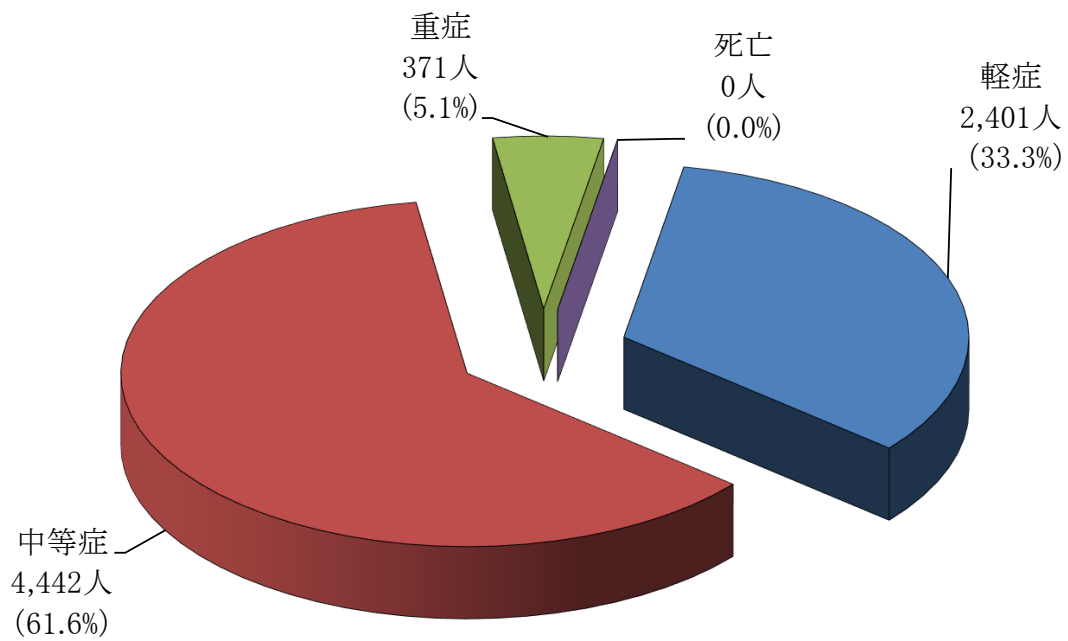
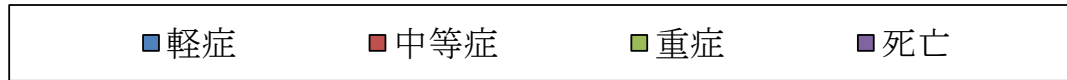
曜日 事故種別	月	火	水	木	金	土	日	計
合計	1,218	1,183	1,144	1,167	1,120	1,186	1,204	8,222
火災	2			1	1	3	2	9
自然災害					1			1
水難		1			2	3		6
交通事故	33	42	51	42	40	54	43	305
労働災害	13	12	9	15	9	8	8	74
運動競技	9	4	10	7	7	22	21	80
一般負傷	206	206	196	200	195	225	221	1,449
加害	3	2	3	3	1	6	1	19
自損行為	8	6	6	11	11	5	11	58
急病	851	815	758	776	724	777	830	5,531
その他	93	95	111	112	129	83	67	690
前年	1,139	1,040	1,064	972	1,013	1,109	1,190	7,527

時間別出動件数



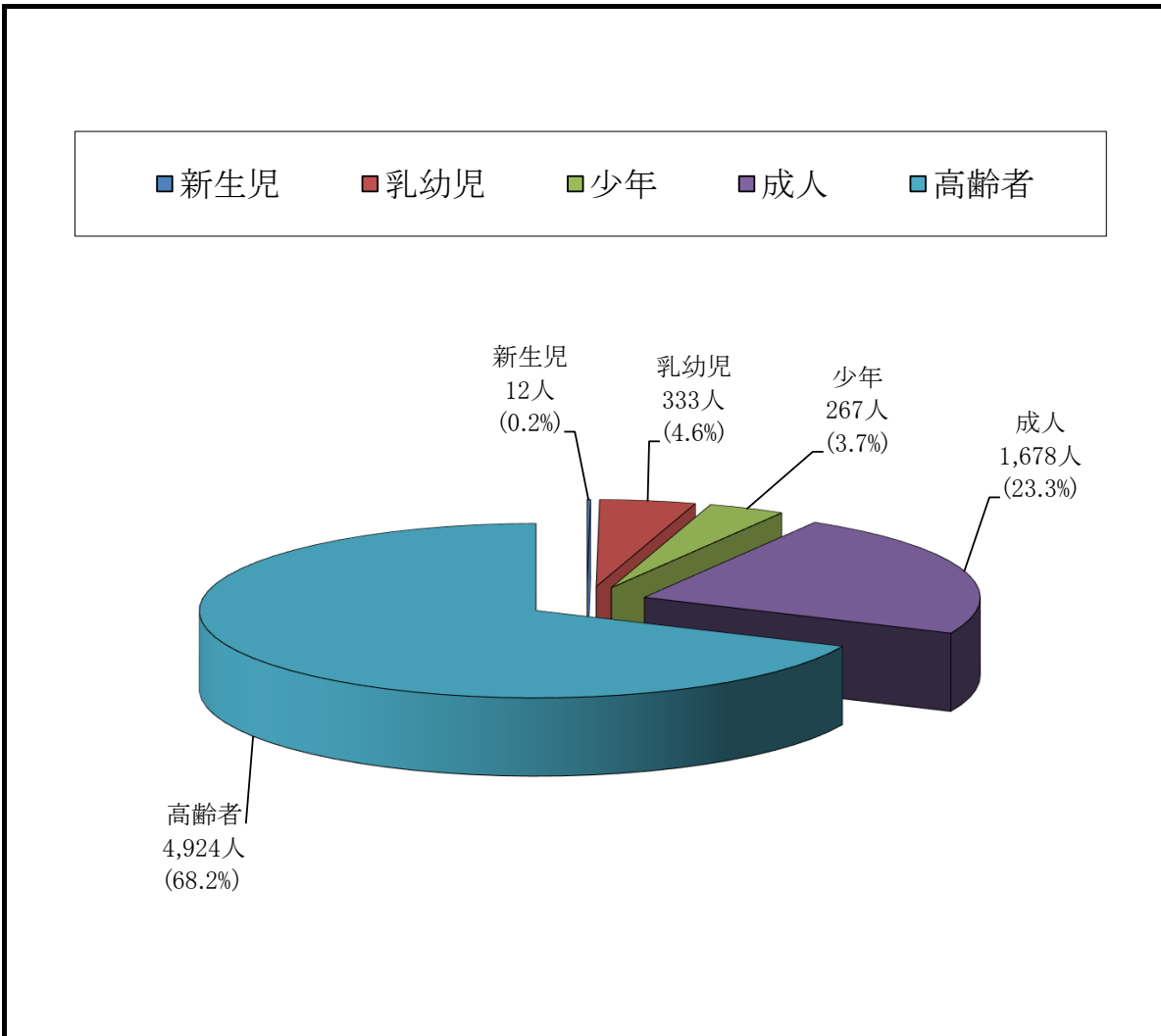
事故種別	時間別												計	
	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22		
合計	368	310	339	591	953	1,024	898	887	862	831	659	500	8,222	
火災			1	2		1		1	1	1	2		9	
自然災害					1								1	
水難		1				2		1	2				6	
交通事故	10	3	3	28	45	28	29	39	58	36	16	10	305	
労働災害		1	1	2	8	24	10	13	11	3	1		74	
運動競技					8	22	16	15	9	6	4		80	
一般負傷	54	41	55	102	190	182	171	169	168	149	100	68	1,449	
加害	5	3				1		1	1	2	4	2	19	
自損行為	1	1	2	4	8	3	6	8	4	6	5	10	58	
急病	271	246	256	440	638	624	567	535	514	584	483	373	5,531	
その他	転院	24	11	11	10	50	130	95	94	89	38	41	33	626
	医師													
	資器材													
	その他	3	3	10	3	5	7	4	11	5	6	3	4	64
前年	338	261	261	540	874	918	846	784	787	769	658	491	7,527	

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	1	1	1	270	69	76	1,260	16	33	4,861	626	7,214
軽症	1			154	25	54	557	10	13	1,528	59	2,401
中等症		1	1	112	42	20	672	5	15	3,084	490	4,442
重症				4	2	2	31	1	5	249	77	371
死亡												

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)											2	10	12
乳幼児 (生後28日以上7歳未満)					11			63	1		219	39	333
少年 (7歳以上18歳未満)					40		64	26		1	123	13	267
成人 (18歳以上65歳未満)		1			148	52	11	147	13	22	1,118	166	1,678
高齢者 (65歳以上)			1	1	71	17	1	1,024	2	10	3,399	398	4,924
合計		1	1	1	270	69	76	1,260	16	33	4,861	626	7,214

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	4,861	270	1,260	823	7,214
処置項目					
止血	16	4	41	11	72
固定	50	74	174	44	342
人工呼吸	29		1	5	35
酸素吸入	1,022	9	61	262	1,354
保温	944	38	177	174	1,333
被覆	9	36	151	26	222
心肺蘇生	125		14	7	146
うち自動式心マッサージ器使用	65		6	3	74
在宅療法	16		2	6	24
ショックパンツ					
血圧測定	4,626	260	1,208	785	6,879
心音・呼吸音聴取	4,771	266	1,216	785	7,038
血中酸素飽和度測定	4,743	270	1,244	813	7,070
心電図測定	4,668	233	1,162	746	6,809
気道確保	194		19	13	226
うち経鼻エアウェイを使用しての気道確保					
うち喉頭鏡・鉗子等による異物除去	9		3		12
うちラリングアルマスク等を使用しての気道確保	66		5	3	74
うち気管挿管を使用しての気道確保	2		1		3
除細動	14		1		15
静脈路確保	90	1	7	4	102
薬剤投与	58		5	3	66
その他	4,677	264	1,222	793	6,956

(注) 1 1名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。

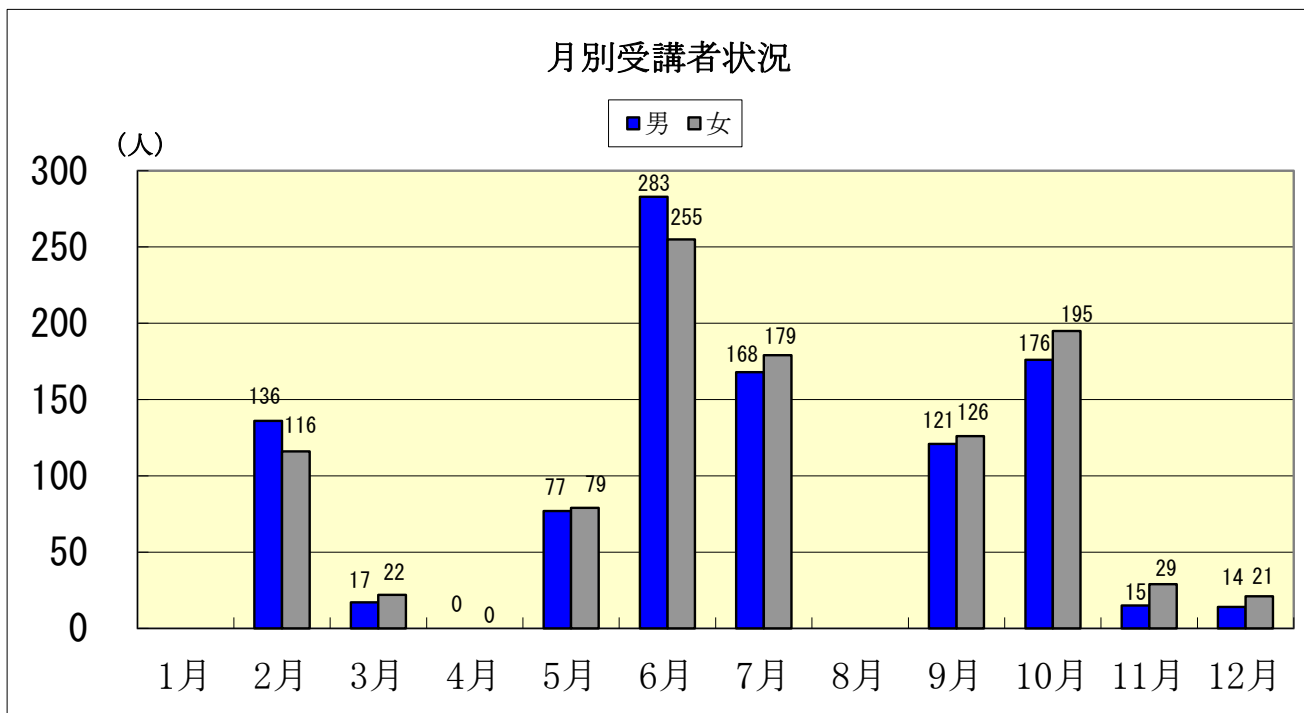
2 上記「その他」は「急病」「交通事故」「一般負傷」以外の事故種別をいう。

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
	小計									1	1		2
乳幼児	死亡												
	重症				1		1			2			4
	中等症			1	5		6	1		49	6		68
	軽症			1	13	1	2			112	18		147
	小計			2	19	1	9	1		163	24		219
少年	死亡												
	重症	1											1
	中等症			3	5		14			22	19		63
	軽症			5	7	2	2			20	23		59
	小計	1		8	12	2	16			42	42		123
成人	死亡												
	重症	13	4	1		1			1	22	3		45
	中等症	29	38	51	32	12	26	34	7	129	266		624
	軽症	3	16	34	32	18	21	12	2	122	189		449
	小計	45	58	86	64	31	47	46	10	273	458		1,118
高齢者	死亡												
	重症	28	24	2	18			2	5	99	21		199
	中等症	181	167	137	270	4	19	33	23	429	1,065		2,328
	軽症	20	55	53	37	8	18	18	2	223	438		872
	小計	229	246	192	325	12	37	53	30	751	1,524		3,399
計	死亡												
	重症	42	28	3	19	1	1	2	6	123	24		249
	中等症	210	205	192	312	16	65	68	30	630	1,356		3,084
	軽症	23	71	93	89	29	43	30	4	477	669		1,528
合計		275	304	288	420	46	109	100	40	1,230	2,049		4,861

(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	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							
	男	再講習	女	再講習	合計 (男・女)	再講習	男	再講習	女	再講習	合計 (男・女)	再講習	普通・上級	再講習
1月														
2月	136	15	116	14	252	29							252	29
3月	17	7	22	5	39	12							39	12
4月														
5月	77		79		156								156	
6月	283	13	255		538	13							538	13
7月	168	7	179	5	347	12							347	12
8月														
9月	121	6	126	1	247	7							247	7
10月	176		195		371								371	
11月	15	5	29	9	44	14							44	14
12月			10	6	10	6	14	2	11	1	25	3	35	9
小計	993	53	1,011	40	2,004	93							2,029	96
合計	2004(93)						25(3)						2029(96)	
累計	74,797(9,134)						2,740(232)						77,537(9,366)	

- ※ 令和6年中の救命講習 受講者総数 2029人
 - うち普通救命講習 受講者数 2004人
 - うち上級救命講習 受講者数 25人
- ※ 令和6年12月31日現在の救命講習 受講者総数 77,537人
 - うち普通救命講習 受講者数 74,797人
 - うち上級救命講習 受講者数 2,740人
- ※ 令和6年中の応急手当普及員講習 受講者数 50人
- ※ 令和6年中の救急講習回数～43回 受講者数～1869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
		市別											
活動件数	宗像市				6	2		8		4	39	17	76
	福津市							1			7		8
	管外												
	合計				6	2		9		4	46	17	84

※ 「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
		市別											
活動件数	宗像市			1	22	7	2	34	4	12	210	6	298
	福津市				16	2		31	3	7	139	1	199
	管外												
	合計			1	38	9	2	65	7	19	349	7	497

※ 「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

令和6年中における救助活動の状況は、救助出動件数は90件（前年比3件増）、救助活動件数は62件（前年比7件増）、救助人員は64人（前年比5人増）であり、前年と比較して、救助出動件数、救助活動件数及び救助人員はいずれも増加している。（下表参照）

救助出動、救助活動件数及び救助人員の推移

区分 年	救助出動件数		救助活動件数		救助人員	
	件数 (件)	対前年増減率 (%)	件数 (件)	対前年増減率 (%)	人員 (人)	対前年増減率 (%)
令和2年	67	▲15.1	44	▲13.7	40	▲14.9
令和3年	59	▲11.9	26	▲40.9	29	▲27.5
令和4年	86	45.8	54	107.7	47	62.1
令和5年	87	1.2	55	1.9	59	25.5
令和6年	90	3.4	62	12.7	64	8.5

救助出動件数90件を、事故種別ごとにみると最も多いのは、「建物等による事故」37件で、全体の（41.1%）を占めている。次に「その他の事故」26件（28.9%）、「交通事故」21件（23.3%）、「水難事故」5件（5.6%）、「ガス及び酸欠事故」1件（1.1%）となっている。

救助活動件数62件を、事故種別ごとにみると最も多いのは、「建物等による事故」27件で、全体の（43.5%）を占めている。次に「その他の事故」20件（32.3%）、「交通事故」13件（21.0%）、「水難事故」2件（3.2%）、となっている。

救助人員64人を、事故種別ごとにみると最も多いのは、「建物等による事故」25人で、全体の（39.1%）を占めている。次に「その他の事故」21人（32.8%）、「交通事故」16人（25%）、「水難事故」2人（3.1%）となっている。

※「その他の事故」とは、火災、交通事故、水難事故、風水害等自然災害事故、機械による事故、建物等による事故、ガス及び酸欠事故及び破裂事故以外の事故で消防機関による救助を必要としたものをいう。

管内総括表

区分	事故種別										前年
	火災	交通事故	水難事故	自然災害等	よる機械による事故	よる建物等に	酸ガス及び	破裂事故	のその他	合計	
出動件数 (件)		21	5			37	1		26	90	87
活動件数 (件)		13	2			27			20	62	55
救助人員 (人)		16	2			25			21	64	59
活動人員 (人)		152	29			179			205	565	461
活動車両台数(台)		54	10			55			65	184	149

主な救助活動

発生日	発生場所	事故種別	事故概要	出動状況		活動状況		救助人員
				人員	台数	人員	台数	
1月16日	宗像市	交通事故	<p>車同士の事故に警備員が巻き込まれたとの通報により救助出動したもの。</p> <p>現場到着時、2トントラックの車内に男性1名が閉じ込められており、負傷者は要救助者を含めて3名であった。</p> <p>内2名は宗像消防署救急小隊及び津・玄救急警防小隊により観察及び処置が実施されており、車内の男性1名は、運転席側及び助手席側のドアが開放不可であったため、運転席側ドアをカッター及びスプレッターにて開放し、用手にて介添えて救出した。</p>	14	5	14	5	1
2月28日	宗像市	水難事故	<p>川の中に人が沈んでいるとの通報により、救助出動したもの。</p> <p>現場到着時、要救助者は河川で溺水状態であり、要救助者に接触し、観察した結果CPA状態及び全身の硬直を確認した。</p> <p>スノーボードに収容し、クレーンにて救出した。</p>	14	5	12	4	1
6月19日	宗像市	交通事故	<p>20t牽引自動車と普通乗用車の交通事故により、普通乗用車に4名が閉じ込められているとの通報により出動したもの。</p> <p>普通乗用車は助手席側が大破し車内に3名の要救助者を認め運転手は自力で車外に脱出していた。</p> <p>普通乗用車の前方及び後方のドアをスプレッター及びカッターにて開放し、要救助者3名をバッグボードにて車外に救出した。</p>	26	9	26	9	3
8月14日	福津市	その他(山岳)	<p>福津市八並許斐山の中腹付近にて上肢の痺れ、腹痛及び嘔吐を訴えているとの通報により救助出動したもの。</p> <p>登山開始5分で要救助者に接触、観察実施後、要救助者をパーティカルストレッチャーに収容し、徒手搬送で下山したのち、救急車に収容した。</p>	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	自然風水 災害等	よる機械に よる事故	よる建物等に よる事故	酸ガス及び 欠事故	破裂事故	その他の 事故	計
出 動 件 数	宗 像 市		13	2			26	1		18	60
	福 津 市		8	3			11			8	30
	管 外										
	合 計		21	5			37	1		26	90
市別		事故種別									
		火災	交通事故	水難事故	自然風水 災害等	よる機械に よる事故	よる建物等に よる事故	酸ガス及び 欠事故	破裂事故	その他の 事故	計
活 動 件 数	宗 像 市		9	2			21			14	46
	福 津 市		4				6			6	16
	管 外										
	合 計		13	2			27			20	62
市別		事故種別									
		火災	交通事故	水難事故	自然風水 災害等	よる機械に よる事故	よる建物等に よる事故	酸ガス及び 欠事故	破裂事故	その他の 事故	計
救 助 人 員	宗 像 市		12	2			20			14	48
	福 津 市		4				5			7	16
	管 外										
	合 計		16	2			25			21	64

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		21	5			37	1		26	90	87
1月		4	1			5			1	11	10
2月		4	1			6			4	15	9
3月			1			1			1	3	4
4月						1			4	5	7
5月			1			2			1	4	1
6月		3	1			4			2	10	4
7月		4				2			4	10	7
8月		1				4			3	8	9
9月						6			2	8	6
10月						1			2	3	10
11月						3			1	4	10
12月		5				2	1		1	9	10