

平成28年  
火災・救急統計



糸島市消防本部

## はじめに

この統計は、糸島市消防本部管内における、平成28  
年中の火災・救急・救助等に関し、今後の消防行政上の  
資料とするため作成したものです。



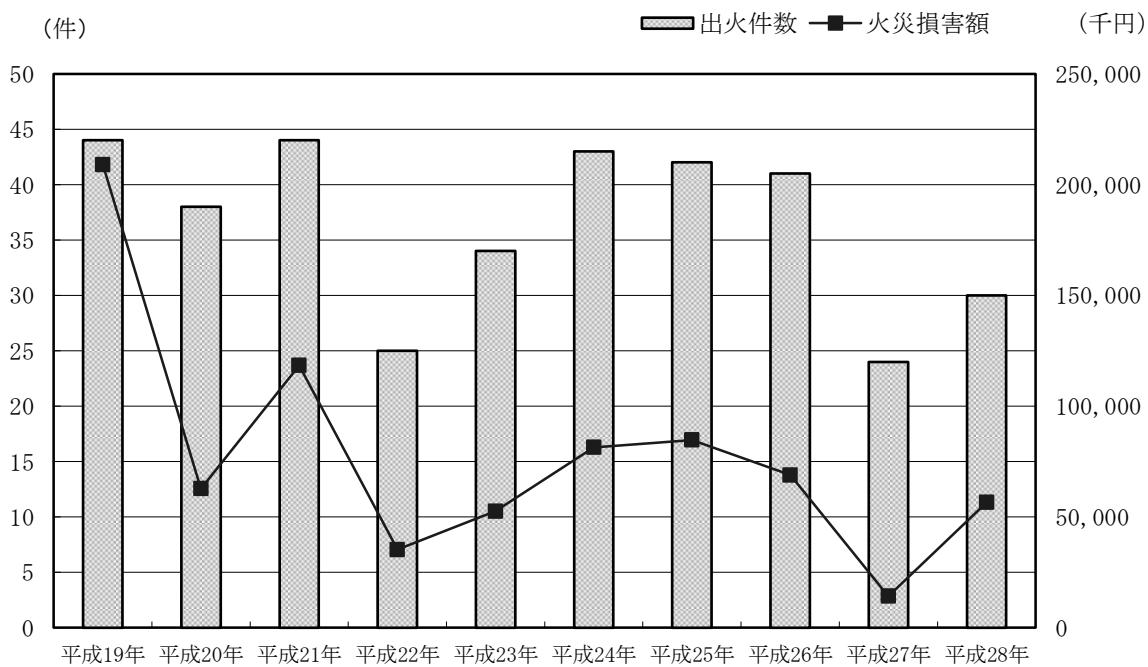
# 火 災 編

# 1. 火災の推移

出火件数は、下図に示すとおり過去10年間、20件から40件前後で推移しており、平成28年中の出火件数は30件で、前年の24件に比べ6件の増加である。

平成28年中の火災損害額は56,603千円で、過去10年間の平均損害額78,396千円より下まわっている。

過去10年間の出火件数と損害額の推移



年中 区分	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
	出火件数	44	38	44	25	34	43	42	41	24
火災損害額 (千円)	208,980	62,758	118,358	35,287	52,639	81,424	84,727	68,928	14,257	56,603

## 2. 火災概況

平成28年中の火災概況は、火災件数の半数以上を建物火災を占め、下表に示すとおり出火件数が30件で、前年の24件に比べ6件の増加となっている。これは12.2日に1件の割合で火災が発生したことになる。

火災損害額は56,603千円で、前年に比べ42,346千円増加している。

火災による死者は0人で前年より1人減少し、負傷者は5人で昨年より1人増加している。

概況表

区分		年中	平成28年	平成27年	比較
出火件数	建物		17	15	2
	林野		1	2	△ 1
	車両		4	1	3
	船舶		0	0	0
	その他		8	6	2
	計		30	24	6
損害額 (千円)	建物		50,782	13,989	36,793
	林野		0	0	0
	車両		3,180	268	2,912
	船舶		0	0	0
	その他		2,641	0	2,641
	爆発		0	0	0
	計		56,603	14,257	42,346
焼損面積 (注)	建物	床面積 (m <sup>2</sup> )	576	372	204
		表面積 (m <sup>2</sup> )	38	12	26
	林野 (a)	3	26	△ 23	
	車両 (台)	6	3	3	
	船舶 (隻)	0	0	0	
焼損棟数 (棟)			18	16	2
り災世帯数 (世帯)			7	13	△ 6
り災人員 (人)			19	35	△ 16
死者数 (人)			0	1	△ 1
負傷者数 (人)			5	4	1
1日平均発生件数			0.08	0.07	0.01
1日平均損害額 (千円)			155	39	116
1件当たり損害額 (千円)			1,887	594	1,293
1人当たり損害額 (円)			565	142	423
出火率 (件/人口1万人)			3	2.4	0.6

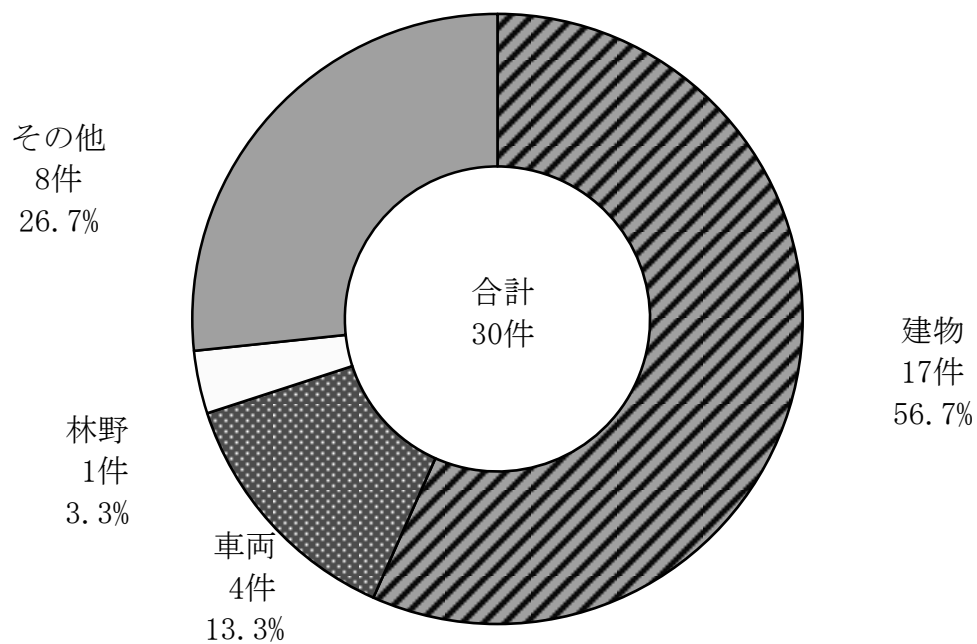
(注) 焼損表面積とは建物の焼損が部分的である場合をいう。(立体的に焼損が及ばなかった場合)。

(参考) 管内の人口は100,237人(平成28年12月末現在)

### 3. 出火件数

平成28年中の出火件数30件のうち建物火災は17件発生し、下図に示すとおり全体の56.7%を占めている。

火災種別出火件数

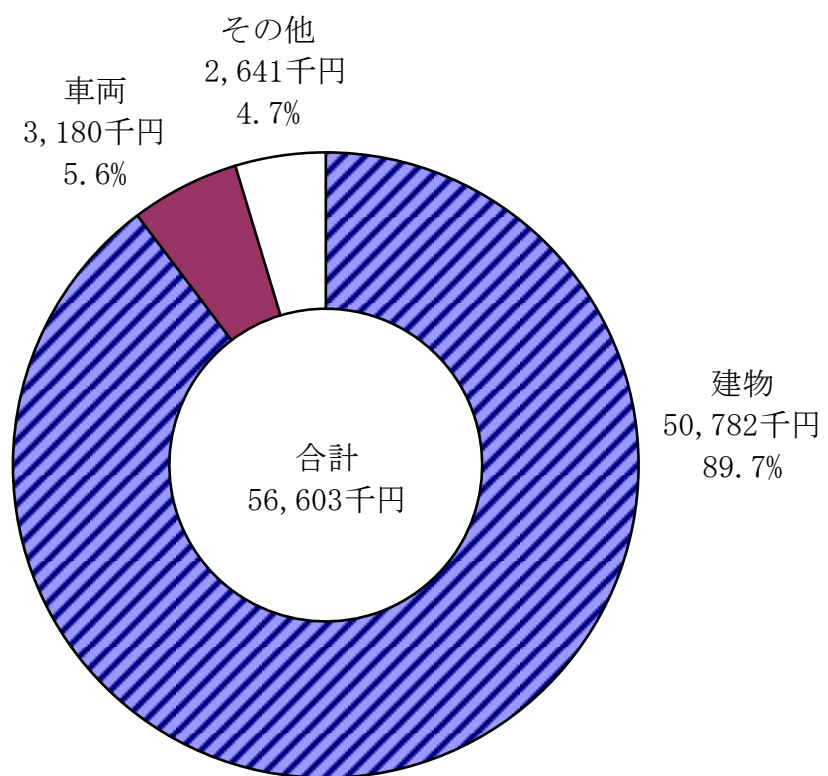


## 4. 損害額

平成28年中の火災による損害額は56,603千円で、前年に比べ42,346千円増加している。

損害額を火災種別で見ると、下図に示すとおりである。

### 火災種別損害額





資料1 月別火災状況

区分 月別	出火件数					焼損棟数					り災世帯数				死傷者数		焼損面積等					
	合計	建物	林野	車両	船舶 その他	合計	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計	全損	半損	小損	り 災 人員	死者	負傷者	建物 (㎡)	林野 (a)	車両 (台)	船舶 (隻)	
1月	2	1		1		1			1		1		1		5		1	52			2	
2月	3	1			2	1				1	1			1	1							
3月	1	1				1		1			1		1		2			29				
4月	4	2		1	1	2		1	1									251			1	
5月	2	1			1	1			1									2				
6月	2	1		1		1	1											46			1	
7月	3	2			1	2				2												
8月	5	1	1		3	2		1	1									58		3		
9月	1	1				1				1												
10月	1	1				1		1		1			1	1				2				
11月	4	4				4	1	1	2	3	1		2	10		3		174			1	
12月	2	1		1		1				1						1					1	
合計	30	17	1	4	8	18	2	2	6	8	7	1	2	4	19		5	614		3	6	

資料2 月別火災損害額

区分 月別	損害額 (千円)							
	合計	建 物			林野	車両	爆発	その他
		小計	建物	収容物				
1月	19,745	19,309	18,751	558		436		
2月	74	14		14				60
3月	3,966	3,966	3,871	95				
4月	5,303	2,987	1,029	1,958		1,886		430
5月	2,042	2,039	6	2,033				3
6月	995	895	595	300		100		
7月	68	18		18				50
8月	5,285	5,196	5,077	119				89
9月	300	300		300				
10月	111	111	11	100				
11月	15,952	15,911	14,509	1,402		14		27
12月	2,762	36		36		744		1,982
合計	56,603	50,782	43,849	6,933		3,180		2,641

資料3 月別原因別出火件数

月別 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	
こんろ		1	1	1									3
たき火				1				2					3
放火		1											1
放火の疑い													
たばこ		1					1						2
風呂かまど													
焼却炉													
煙突・煙道													
電気機器													
電灯・電話等の配線								1					1
配線器具				1									1
火あそび													
マッチ・ライター											1		1
溶接機・切断機													
火入れ													
かまど													
炉													
ストーブ	1												1
こたつ													
ボイラー													
排気管													
電気装置												1	1
内燃機関	1												1
灯火													
衝突の火花													
取灰													
その他					1						1		2
不明・調査中				1	1	2	2	2	1	1	2	1	13
合計	2	3	1	4	2	2	3	5	1	1	4	2	30

資料4 校区別出火件数

校区別 \ 火災種別	建 物	林 野	車 両	船 舶	そ の 他	合 計
怡 土	3					3
前 原 南					1	1
波 多 江			1			1
東 風	2	1				3
前 原	3		1		2	6
雷 山	1		1			2
加 布 里						
南 風	2					2
長 糸						
可 也	2					2
引 津	1				2	3
桜 野						
福 吉	1		1		2	4
一 貴 山					1	1
深 江	2					2
合 計	17	1	4		8	30

# 救急・救助編

# 1. 救急件数の推移

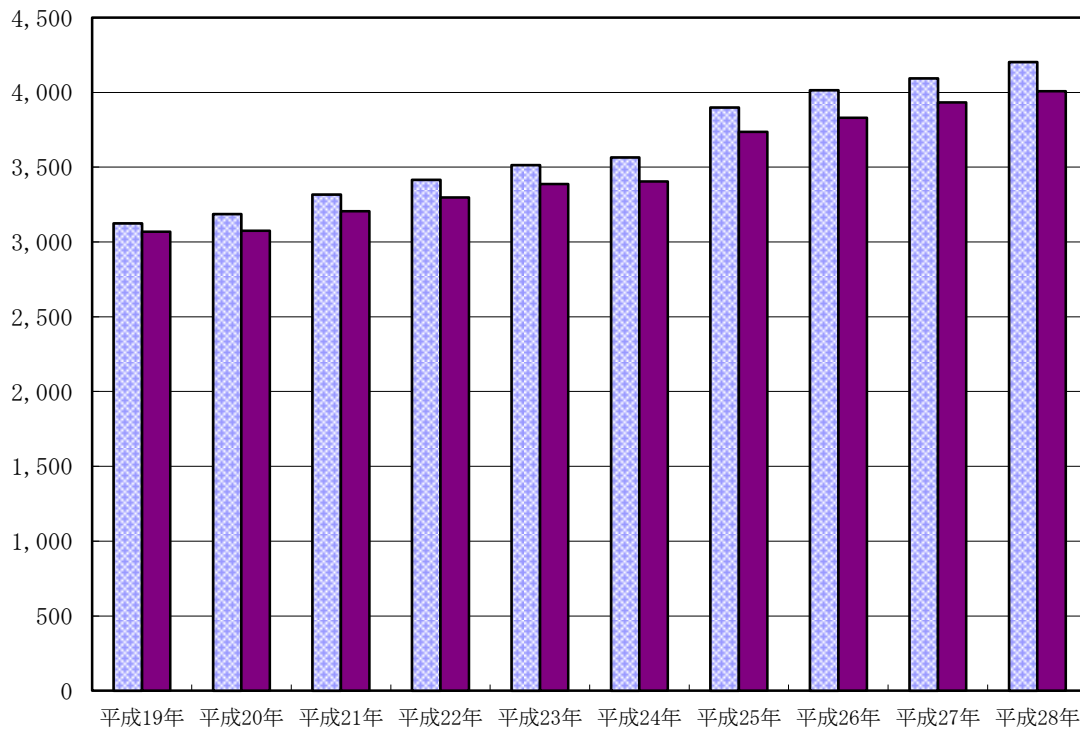
平成28年中の救急件数は、下図に示すとおり、出動件数は4,203件で、搬送人員が4,007人である。

これは、年々増加傾向であり10年前に比べ、出動件数は1,078件、搬送人員が938人と大幅に増加している。

## 過去10年間の救急出動及び搬送人員の推移

(件数・人員)

□ 出動件数 ■ 搬送人員



年中 区分	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年
	出動件数	3,125	3,186	3,316	3,416	3,513	3,564	3,898	4,015	4,094
搬送人員	3,069	3,074	3,206	3,298	3,388	3,405	3,737	3,830	3,932	4,007

## 2. 救急概況

平成28年中の救急出動件数は、下表に示すとおり4,203件で前年に比べ109件増加している。これは1日平均11.5件出動したことになり、急病による出動件数の増加が顕著である。

概況表

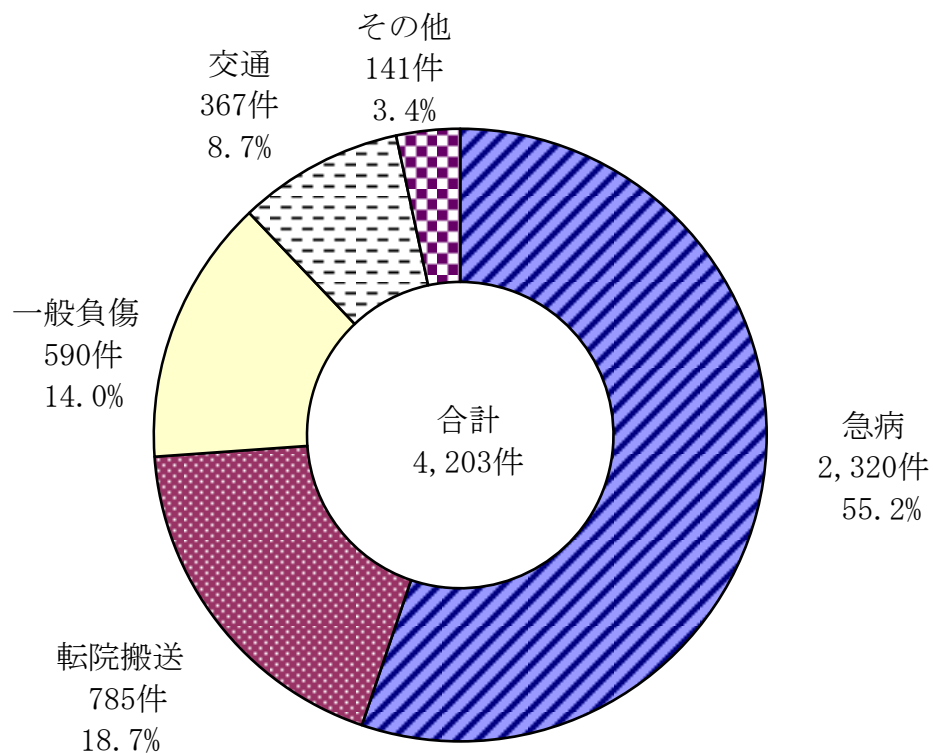
区分		年中	平成28年	平成27年	比較	
出動件数	火災		5	4	1	
	自然災害		0	0	0	
	水難		6	14	△8	
	交通		367	407	△40	
	労働災害		35	22	13	
	運動競技		24	40	△16	
	一般負傷		590	633	△43	
	加害		10	15	△5	
	自損行為		35	41	△6	
	急病		2,320	2,098	222	
	その他	管内転院搬送(注1)		116	123	△7
		管外転院搬送(注1)		669	649	20
		医師搬送		0	1	△1
		その他		26	47	△21
計			4,203	4,094	109	
1日平均			11.5	11.2	0.3	
不搬送			245	231	14	
搬送人員	性別	男	2,094	2,113	△19	
		女	1,913	1,819	94	
	計			4,007	3,932	75
	程別	死亡(注2)		3	0	3
		重症(注3)		376	381	△5
		中等症(注4)		2,331	2,268	63
		軽症(注5)		1,296	1,283	13
		その他(注6)		1	0	1
	計			4,007	3,932	75
	1日平均			10.9	10.8	0.1

- (注) 1. 転院搬送とは、医療機関に収容されている傷病者を他の医療機関に搬送することをいう。(管内は糸島市内、管外は糸島市外への搬送をいう)  
 2. 死亡とは、初診時において死亡が確認されたものをいう。  
 3. 重症とは、傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするものをいう。  
 4. 中等症とは、傷病程度が重症又は軽症以外のものをいう。  
 5. 軽症とは、傷病程度が入院加療を必要としないものをいう。  
 6. その他とは、医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、並びにその他の場所に搬送したものをいう。(消防へりに引き継いだもの)

### 3. 事故種別救急出動件数

救急出動件数を事故種別にみると、下図に示すとおり急病によるものが全体の55.2%で半数以上を占め、次いで転院搬送、一般負傷の順である。

事故種別出動件数



## 4. 住所・傷病程度・年齢別搬送人員

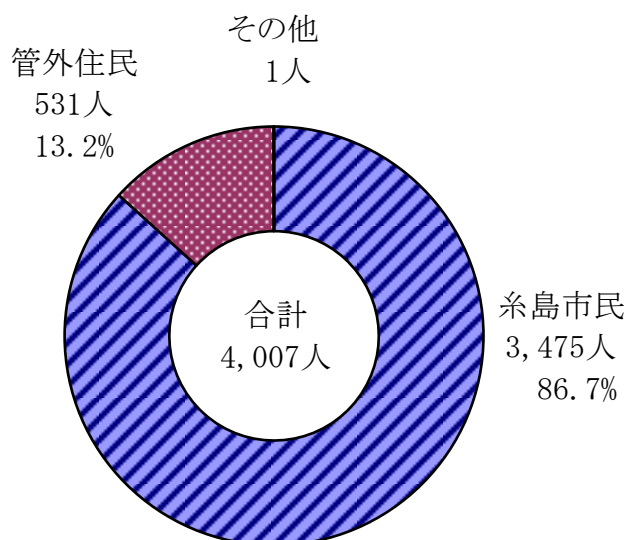
平成28年中の救急搬送人員は4,007人で、前年に比べ75人増加している。これは1日平均10.9人を搬送していることになる。

住所別では、図1に示すとおり糸島市民が3,475人で過半数を占め、次いで管外住民が531人、その他が1人である。

この搬送人員を傷病程度別でみると、図2に示すとおり重症、中等症の合計割合は全体の67.6%、軽症の搬送割合が32.3%である。

また、年齢別でみると、図3に示すとおり65歳以上が58.3%である。

図1 住所別搬送人員



(注) 「その他」とは、外国人旅行者（外国人で日本に住所を有しているものを除いた外国人）、住所が判明しない者等をいう。

図2 傷病程度別搬送人員

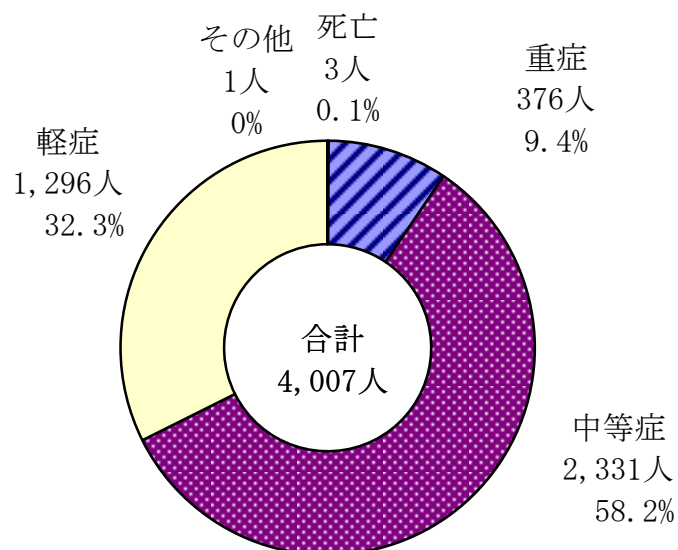
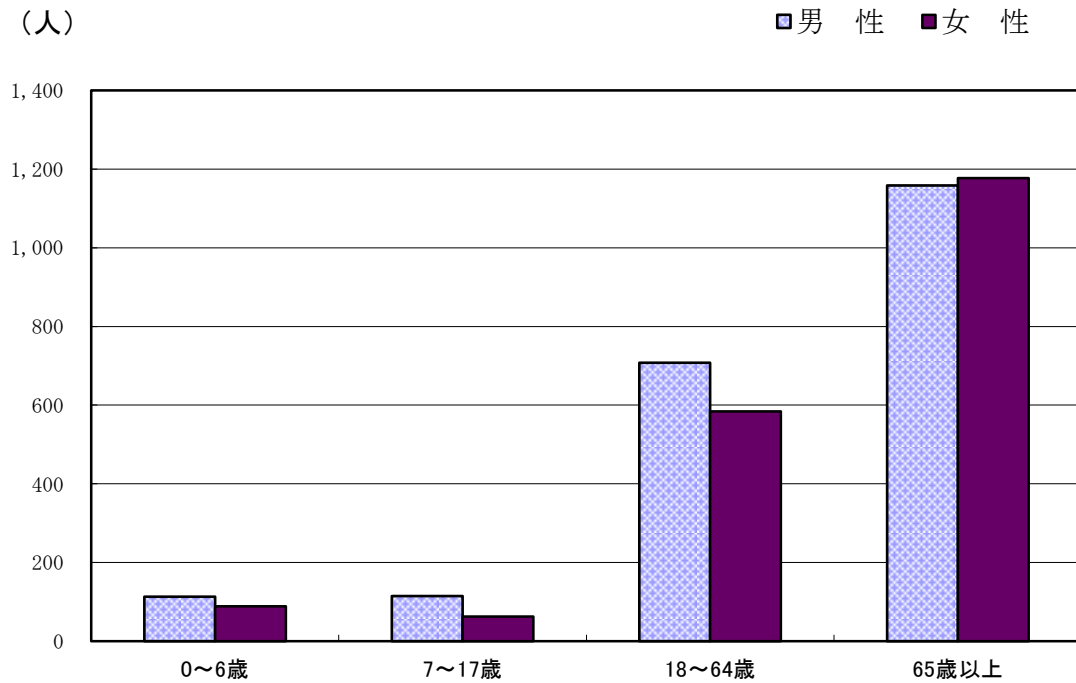




図3 年齢別搬送人員

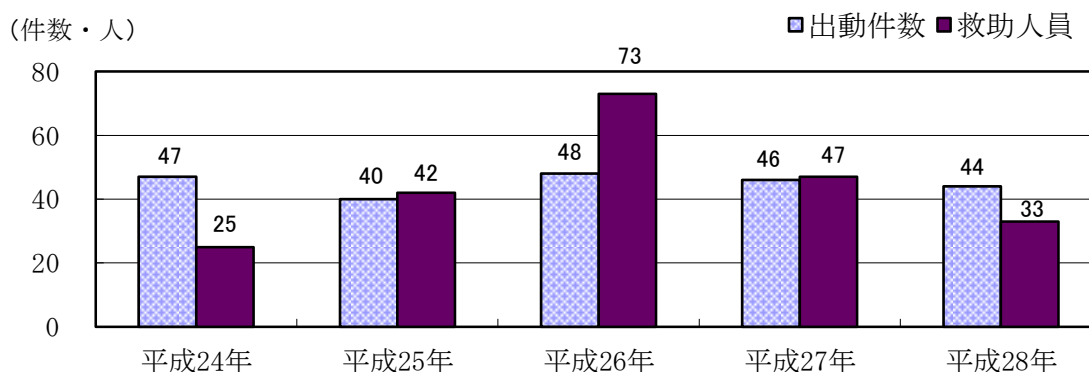


年齢 性別	0~6歳	7~17歳	18~64歳	65歳以上	計
男性	113	115	708	1,158	2,094
女性	89	63	584	1,177	1,913
計 (人)	202	178	1,292	2,335	4,007
比率 (%)	5.0	4.5	32.2	58.3	100

## 5. 救助活動の推移

過去5年間の救助出動件数は、下図に示すとおりとなっており、平成28年中の出動件数は44件、救助人員は33人で、前年に比べ出動件数は2件減少し、救助人員は14人の減少である。

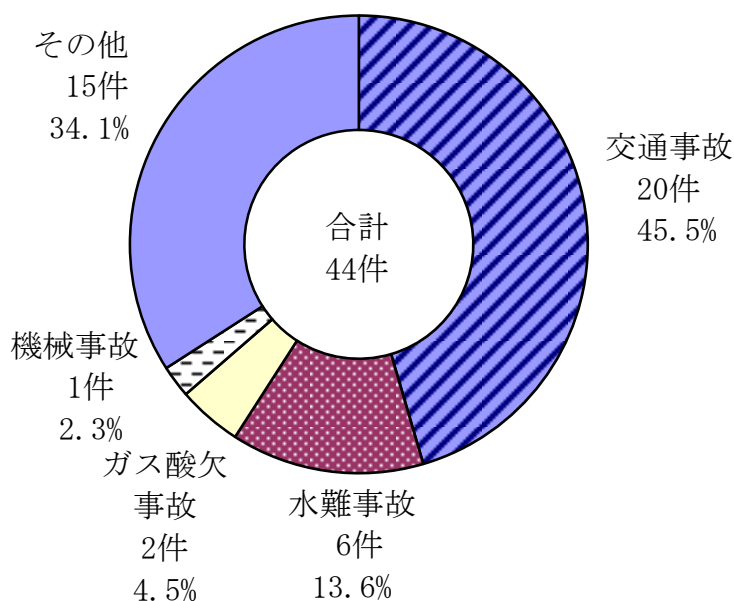
### 過去5年間の出動件数及び救助人員



## 6. 事故種別救助出動件数

事故種別出動件数は、主なものとしては下図に示すとおり、交通事故が20件で全体の45.5%を占め、次いで水難事故が6件、ガス酸欠事故が2件、機械事故が1件、その他が15件である。

### 事故種別出動件数



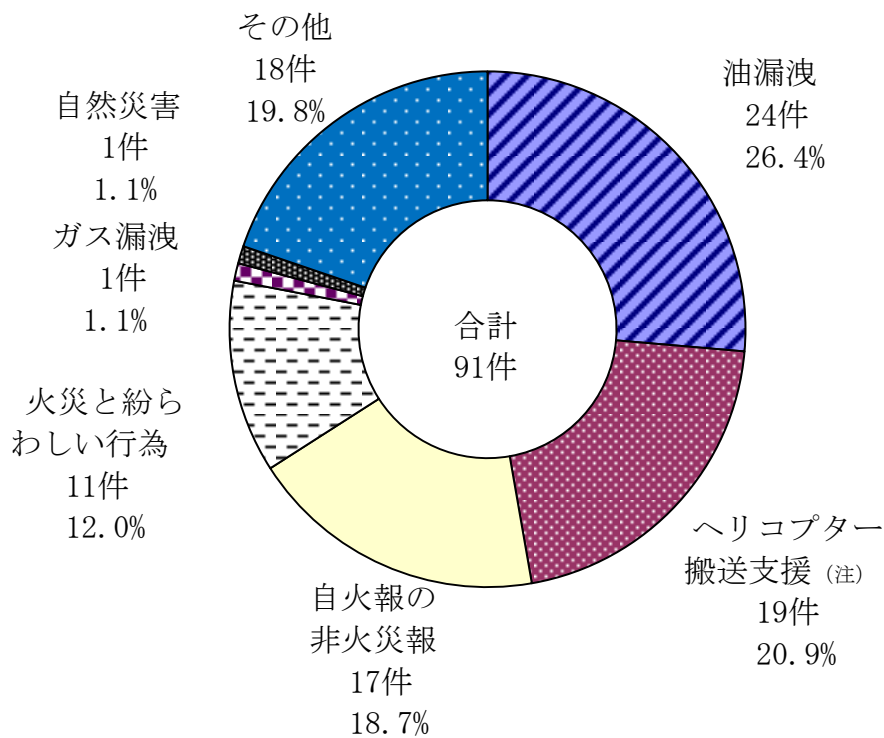
# 警 戒 編

## 警戒出動件数

警戒出動とは、たき火の不始末、ガス及び油性危険物などの漏洩等で災害発生の恐れのある場合に、これを警戒及び危険排除するために出動するもので、平成28年中の出動件数は91件である。

これを原因別にみると、下図に示すとおり、油漏洩が24件、ヘリコプター搬送支援が19件、自動火災報知設備等の非火災報が17件、火災と紛らわしい行為が11件、ガス漏洩が1件、自然災害が1件、そのほかが18件である。

### 原因別出動件数



種別	油漏洩	ヘリコプター搬送支援	自火報の非火災報	火災と紛らわしい行為	ガス漏洩	自然災害	その他	合計
出動件数	24	19	17	11	1	1	18	91

(注) ヘリコプター搬送支援とは、ヘリコプターで傷病者の搬送を依頼する場合にヘリコプター臨時離着陸場の安全を確保するため、消防隊が出動したものをいう。