

平成 25 年

火災・救急・救助統計



京築広域圏消防本部

平成 25 年火災・救急・救助統計

URL : <http://www11.ocn.ne.jp/~fdkei119/>

はじめに

この統計は、京築広域圏消防本部管内の1市4町（豊前市、吉富町、上毛町、築上町、みやこ町）において、平成25年中に発生した火災、救急、救助事案を集計し、今後の消防行政上の資料として活用するために作成したものである。

目 次

火 災 編	ページ
1. 火災の概況	(1)
2. 年間火災総括表 (その1、その2)	(2～3)
3. 過去5年間の火災発生件数及び損害額 (その1、その2)	(4)
4. 市町別火災概況 (その1、その2、その3)	(5～7)
5. 時間帯別火災発生件数	(8)
6. 月別、曜日別火災発生件数	(8)
7. 用途別建物火災棟数	(9)
8. 覚知別件数	(10)
9. 原因別火災発生件数	(10)
10. 過去5年間の死者の年齢別推移	(11)
11. 過去5年間の傷者の年齢別推移	(11)
12. 月別火災として取り扱わなかった出動等の概要	(12)
救 急 編	
1. 救急の概況	(1)
2. 過去5年間における出動件数、搬送人員の推移	(2)
3. 市町別救急概況 (その1、その2)	(3～4)
4. 事故種別、時間別出動件数	(5)
5. 性別、年齢別、程度別搬送状況	(6)
6. 覚知別出動状況	(6)
7. 現場到着所要時間別搬送状況 (搬送件数)	(7)
8. 病院収容所要時間別搬送状況 (搬送人員)	(7)
9. 急病の分類別搬送状況	(7)
救 助 編	
1. 救助の概況	(1)
2. 市町別、月別救助概況	(2)
3. 災害別、曜日別出動件数	(3)
4. 災害発生場所別、出動件数	(4)

火災編



火災用語の定義

焼損程度

- | | | | |
|---|---|--|---|
| 全 | 焼 | 建物の焼き損害額が、火災前の建物の評価額の 70 パーセント以上のもの、又はこれ未満であっても残存部分に補修を加えて再使用できないものをいう。 | |
| 半 | 焼 | 建物の焼き損害額が、火災前の建物の評価額の 20 パーセント以上のもので、全焼に該当しないものをいう。 | |
| 部 | 分 | 焼 | 建物の焼き損害額が、火災前の建物の評価額の 20 パーセント未満のもので、ぼやに該当しないものをいう。 |
| ぼ | や | 建物の焼き損害額が、火災前の建物の評価額の 10 パーセント未満であり、焼損床面積が 1 平方メートル未満のもの、建物の焼き損害額が火災前の建物の評価額の 10 パーセント未満であり、焼損表面積が 1 平方メートル未満のもの、又は収容物のみ焼損したものをいう。 | |

焼損表面積 建物の焼損が、部分的である場合（立体的に焼損が及ばなかった場合）、例えば内壁、天井、床板等部分的なものを焼損表面積として平方メートルで表す。

り災程度

- | | | |
|---|---|--|
| 全 | 損 | 建物（収容物を含む。以下半損、小損において同じ。）の火災損害額が、り災前の建物の評価額の 70 パーセント以上のものをいう。 |
| 半 | 損 | 建物の火災損害額が、り災前の建物の評価額の 20 パーセント以上で全損に該当しないものをいう。 |
| 小 | 損 | 建物の火災損害額が、り災前の建物の評価額の 20 パーセント未満のものをいう。 |

火災統計

平成25年中の火災件数は41件（建物火災24件・林野火災3件・車両火災4件・その他の火災10件）で、前年の39件と比較し2件増加している。

火災種別ごとでは、建物火災は増減なく、林野火災が3件減少、車両火災が2件増加、その他の火災が3件増加している。

構成比については、建物火災が24件と全体の58.5%で最も高い比率を占めており、次にその他の火災24.4%、車両火災9.8%、林野火災7.3%の順となっている。

また、建物焼損面積は933㎡と、前年比で6,835㎡の減少、損害額については65,620千円と、前年比で212,641千円減少している。

死傷者については、前年と比較して死者が3名で2名の増加、負傷者は7名で6名増加しているが、就寝中の死傷事故は発生していないことから住宅用火災警報器の普及等による一定の効果があったと考えられる。

このように、前年に比べ出火件数、死傷者については、増加しているものの、建物焼損面積、損害額については、大規模火災等が発生していないことから大幅な減少となっている。

当管内における火災種別の中では、建物火災の占める割合が依然として高いことから、火災による被害の軽減に有効な住宅用火災警報器の設置・推進の徹底、放火防止対策の徹底、配線器具を含む製品等の適切な使用及び維持管理の徹底、火入れ等火気取扱いにおける注意の徹底を重点項目に掲げ、火災の未然防止に今後とも努めていきたい。

平成25年消防白書から

ここ10年間の全国での出火件数の推移をみると、63,651件を記録した平成14年以降おおむね減少傾向となっており、平成24年中の出火件数は、44,189件と前年に比べ5,817件（11.6%）減少している。

また、火災による死者数についても2,248人を記録した平成15年以降おおむね減少傾向にあり、平成24年中の火災による死者数は、1,721人と前年に比べ45人（2.5%）減少している。

1. 火災の概況

区 分		年 別		
		平成24年	平成25年	前年比
火災発生件数		39	41	2
内 訳	建物火災	24	24	0
	林野火災	6	3	△ 3
	車両火災	2	4	2
	その他の火災	7	10	3
損害額(千円)		278,295	87,122	△ 191,173
内 訳	建物火災	278,261	65,620	△ 212,641
	林野火災	0	0	0
	車両火災	26	1,806	1,780
	その他の火災	8	19,696	19,688
建物の焼損面積(m ²)		7,768	933	△ 6,835
建物の焼損表面積(m ²)		6	29	23
林野の焼損面積(a)		14	3	△ 11
焼 損 棟 数		33	28	△ 5
り 災 世 帯 数		18	27	9
り 災 人 員		43	54	11
死 者 の 数		1	3	2
負 傷 者 の 数		1	7	6
人 口		84,415	83,280	△ 1,135
世 帯 数		35,453	35,433	△ 20
1 件 あ た り の 平 均	建物損害額(千円)	11,594.2	2,734.2	△ 8,860.0
	建物焼損面積(m ²)	323.7	38.9	△ 284.8
	出動人員(署)	10.0	10.6	0.6
	出動人員(団)	54.7	27.0	△ 27.7
	出動車両(署)	2.8	3.0	0.2
	出動車両(団)	4.7	3.5	△ 1.2

※ 世帯数、人口は平成25年12月末現在

2. 年間火災総括表（その1）

区 分 月 別	出火件数					焼損棟数								焼損面積			
	合 計	建 物	林 野	車 両	そ の 他	合 計	住 居				非住居				建 物 m ²	表 面 積 m ²	林 野 a
							全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や			
1月	2	1			1	1				1							
2月	6	4		1	1	6	1		1	3	1			67	29	0.4	
3月	7	4	1		2	4			1	2	1			32			
4月	3	3				3		1	1	1				74			
5月	3	2			1	2	1	1						181			
6月	4	2	1		1	3	2				1			310		0.5	
7月	4	2	1		1	2		1		1				106		2.0	
8月	3	2		1		3				1	1			24			
9月	2			1	1												
10月	4	3		1		3							1	2	2		
11月	2	1			1	1		1						137			
12月	1				1												
計	41	24	3	4	10	28	4	4	3	9	4		1	3	933	29	2.9

2. 年間火災総括表（その2）

区分 月別	死傷者		り災世帯数				り 災 人 員	損害見積額(千円)						
	死 者	傷 者	合 計	全 損	半 損	小 損		合 計	内 訳			林 野	車 両	そ の 他
									小 計	建 物	内 容 物			
1月			1			1	4	4	4		4			
2月		2	5	1		4	11	7,330	7,104	1,120	5,984		226	
3月		2	3			3	5	972	972	590	382			
4月		1	3		1	2	7	3,434	3,434	2,509	925			
5月		1	2	1	1		7	4,320	4,317	4,099	218			3
6月	2	1	2	2			4	18,387	18,387	17,468	919			
7月	1		9		8	1	10	25,386	25,386	9,298	16,088			
8月			1			1	4	2,071	1,341	901	440		730	
9月								20,043					350	19,693
10月								1,097	597	11	586		500	
11月			1		1		2	4,078	4,078	3,405	673			
12月														
計	3	7	27	4	11	12	54	87,122	65,620	39,401	26,219		1,806	19,696

3. 過去5年間の火災発生件数及び損害額（その1）

区分 年別	出火件数					焼損棟数				り災世帯			り災人員
	合計	建物	林野	車両	その他	全焼	半焼	部分焼	ぼや	全損	半損	小損	
21年	45	23	7	1	14	11	1	6	9	9	1	12	51
22年	34	23	1	1	9	12		8	13	7	1	15	48
23年	53	22	9	3	19	10	1	2	12	6	1	9	45
24年	39	24	6	2	7	14	1	6	12	6		12	43
25年	41	24	3	4	10	8	4	4	12	4	11	12	54

3. 過去5年間の火災発生件数及び損害額（その2）

区分 年別	焼損面積			死傷者		損害額（千円）				
	建物 m ²	表面積 m ²	林野 a	死者	傷者	合計	建物	林野	車両	その他
21年	1,567	27	104	3	4	50,923	50,203	55	438	227
22年	1,045	125	5	1	4	71,290	71,150		140	
23年	1,141	2	83	1	9	92,665	91,999		467	199
24年	7,768	6	14	1	1	278,295	278,261		26	8
25年	933	29	3	3	7	87,122	65,620		1,806	19,696

4. 市町別火災概況（その1）

火災概況 市町		総括							
		件数	損害額千円	焼損面積				死傷者数	
				建物 m ²	表面積 m ²	林野 a	その他 a	死者	傷者
年別									
豊前市	24	17	247,283	7,123	2	12.8		1	1
	25	13	47,345	199			20.0		
吉富町	24								
	25	3	6,887	161					
上毛町	24	6	20,097	408		0.5	0.6		
	25	2	31	3					
築上町	24	5	2,260	75	4				
	25	6	19,806	353				2	1
みやこ町	24	11	8,655	162		0.4	7.0		
	25	17	13,053	217	29	2.9	1.7	1	6
合計	24	39	278,295	7,768	6	13.7	7.6	1	1
	25	41	87,122	933	29	2.9	21.7	3	7

4. 市町別火災概況（その2）

火災概況		内								訳				
		件 数				損 害 額（千円）				棟 数				
市町	年 別	建 物	林 野	車 両	そ の 他	建 物	林 野	車 両	そ の 他	計	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や
豊 前 市	24	12	2	2	1	247,257		26		20	11	1	3	5
	25	5		2	6	26,802		850	19,693	5		2		3
吉 富 町	24													
	25	3				6,887				3	1	1	1	
上 毛 町	24	3	2		1	20,097				3	1			2
	25	2				31				2			1	1
築 上 町	24	4			1	2,258			2	5	1		2	2
	25	6				19,806				6	4			2
み や こ 町	24	5	2		4	8,649			6	5	1		1	3
	25	8	3	2	4	12,094		956	3	10	2	1	2	5
合 計	24	24	6	2	7	278,261		26	8	33	14	1	6	12
	25	24	3	4	10	65,620		1,806	19,696	28	8	4	4	12

4. 市町別火災概況（その3）

火災概況		内 訳									
		り災者		出 動 車 両				出 動 人 員			
市町	年 別	世 帯	人 員	署	団	そ の 他	計	署 員	団 員	そ の 他	計
豊 前 市	24	10	20	52	107		159	174	801		975
	25	11	17	35	39		74	114	274		388
吉 富 町	24										
	25	2	4	13	19		32	57	172		229
上 毛 町	24	2	6	16	26		42	69	202		271
	25	2	3	7	9		16	28	42		70
築 上 町	24	3	9	14	14		28	56	82		138
	25	3	8	20	31		51	67	325		392
み や こ 町	24	3	8	27	38		65	94	230		324
	25	9	2	49	44		93	169	295		464
合 計	24	18	43	109	185		294	393	1,315		1,708
	25	27	54	124	142		266	435	1,108		1,543

5. 時間帯別火災発生件数

月別 時間帯	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
0～2							1						1
2～4						1					1		2
4～6								1					1
6～8										1			1
8～10		1	1		1		2		1	1			7
10～12	1		2		1					1			5
12～14		3	2			1		1			1		8
14～16		1										1	2
16～18	1		1	2		2			1				7
18～20					1			2					3
20～22			1	1									2
22～24		1								1			2
合計	2	6	7	3	3	4	3	4	2	4	2	1	41

6. 月別、曜日別火災発生件数

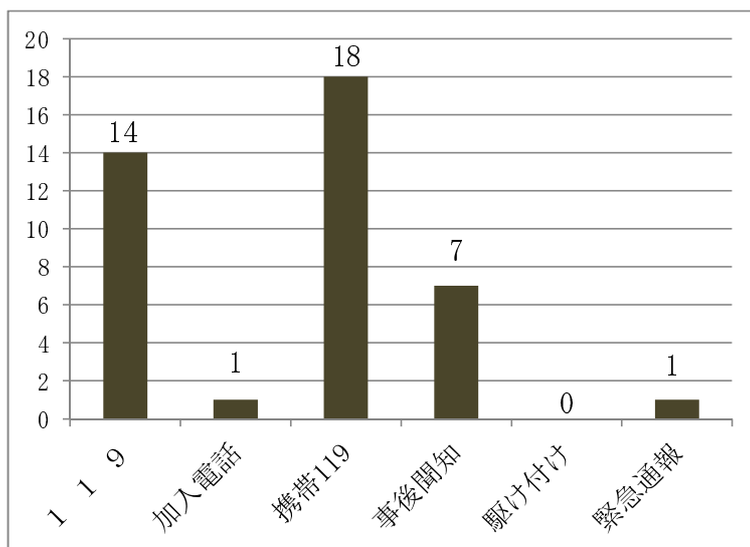
曜日 月別	日	月	火	水	木	金	土	合計
1月					2			2
2月	1	1	1			1	2	6
3月		1			2	3	1	7
4月				2	1			3
5月	1	1				1		3
6月		1				1	2	4
7月		1			3			4
8月	1				1	1		3
9月						2		2
10月	2			1	1			4
11月					1		1	2
12月					1			1
合計	5	5	1	3	12	9	6	41

7. 用途別建物火災棟数

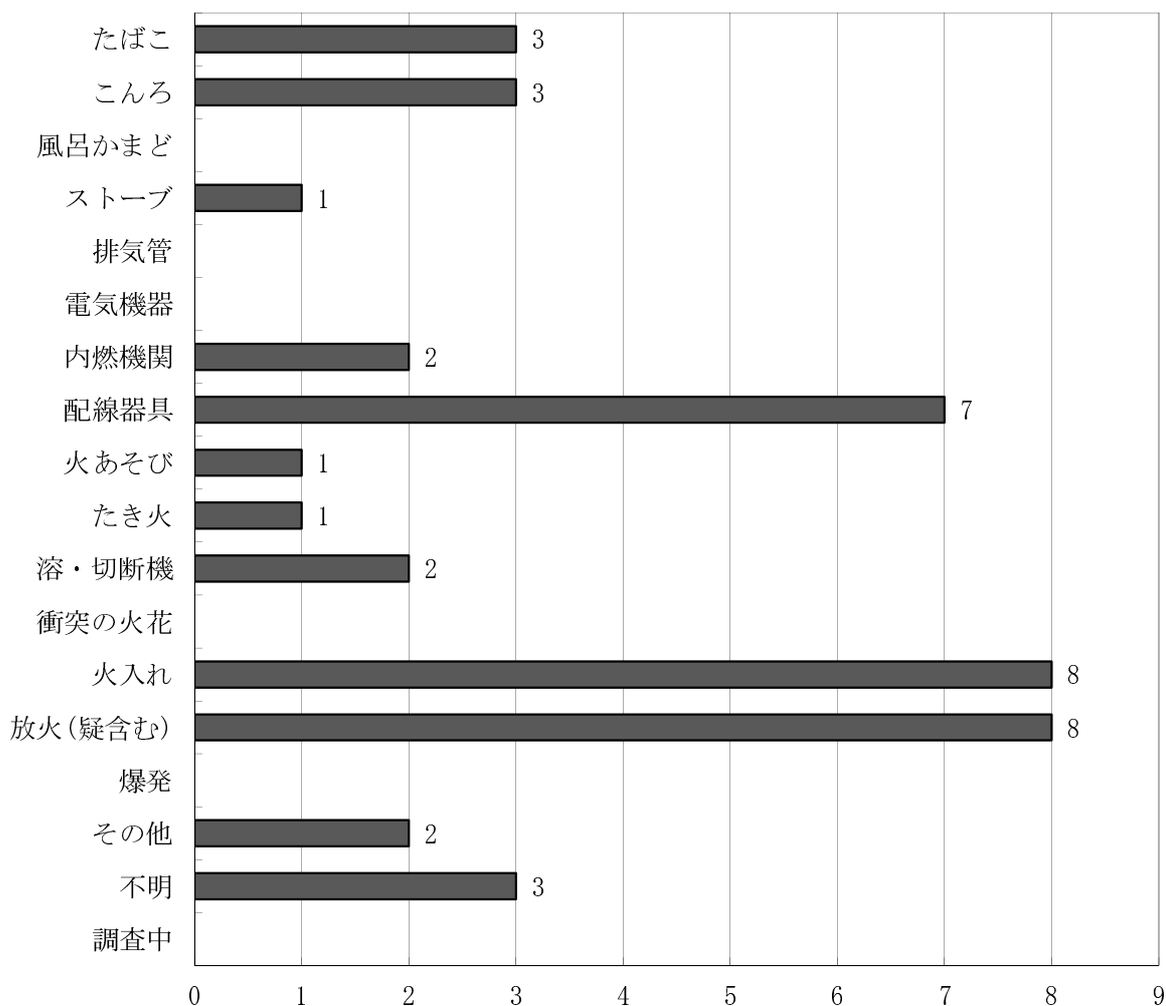
用途 月別	専用住宅	納屋・住宅用車庫	共同住宅	ホテル・旅館	飲食店	学校・保育所等	公衆浴場	工場・作業場	倉庫	事務所	寺社	集会所	店舗	病院・診療所	併用住宅・事業所	複合用途	その他	合計
1月	1																	1
2月	4	1	1															6
3月	3								1									4
4月	3																	3
5月	2																	2
6月	2	1																3
7月	1															1		2
8月	1	2																3
9月																		
10月	1							2										3
11月	1																	1
12月																		
合計	19	4	1					2	1							1		28

8. 覚知別件数

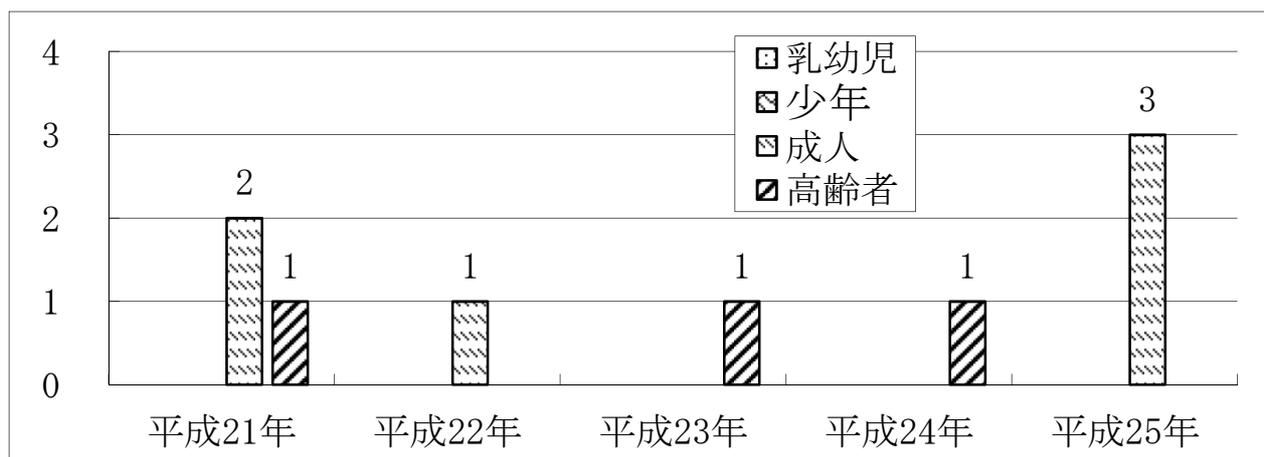
覚知別	件数
1 1 9	14
加入電話	1
携帯119	18
事後聞知	7
駆け付け	0
緊急通報	1
合計	41



9. 原因別火災発生件数

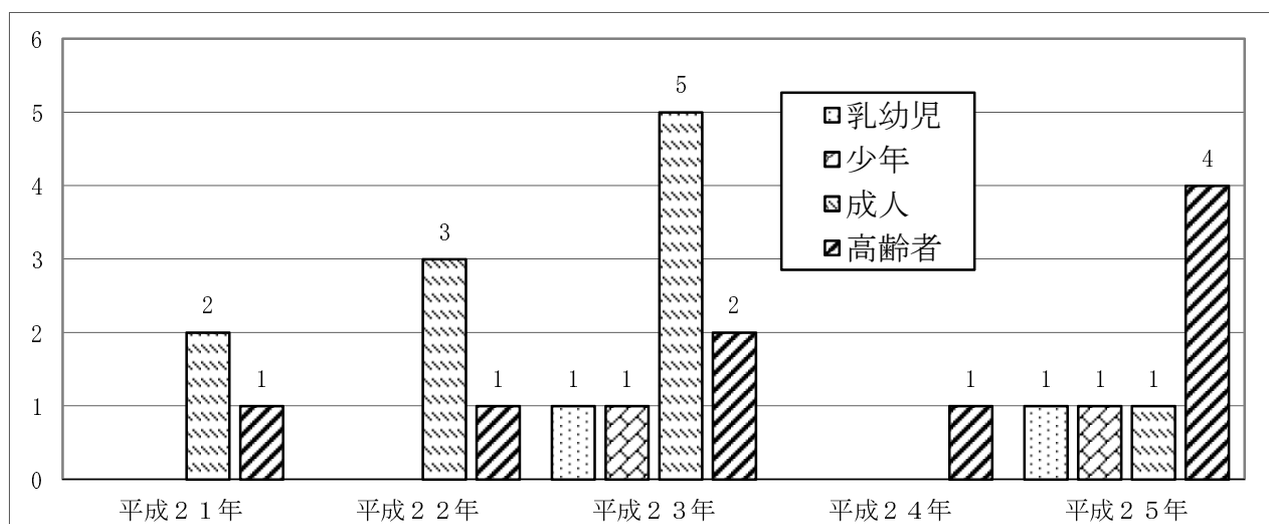


10. 過去5年間の死者の年齢別推移



	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	合計
乳幼児						
少年						
成人	2	1			3	6
高齢者	1		1	1		3
合計	3	1	1	1	3	9

11. 過去5年間の傷者の年齢別推移



	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	合計
乳幼児			1		1	2
少年			1		1	2
成人	2	3	5		1	11
高齢者	1	1	2	1	4	9
合計	3	4	9	1	7	24

12. 月別火災として取り扱わなかった出動等の概要

月 別 種 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		計	
	出動 件数	出動 人員																								
火 入 れ																										
怪 煙	2	5	1	4	3	10	6	32	9	49	1	3	3	14	4	14	4	12			1	4	1	2	35	149
調 査																										
警 戒																										
誤 報											1	2	1	6	1	2									3	10
いた ず ら											2	15					1	12							3	27
そ の 他	1	3							3	27	3	7	1	3	5	16	1	3							14	59
計	3	8	1	4	3	10	6	32	12	76	7	27	5	23	10	32	6	27			1	4	1	2	55	245
豊 前 市	2	6	1	4			2	17			1	3	4	21	1	3	4	21			1	4			16	79
吉 富 町							1	5	3	10	2	5			1	3									7	23
上 毛 町															2	8									2	8
築 上 町	1	2			2	7	2	5	1	2	1	2			4	14									11	32
み や こ 町					1	3	1	5	8	64	3	17	1	2	2	4	2	6					1	2	19	103
管 外																										

救 急 編



救急用語の定義

事故種別

火 災	火災現場において直接火災に起因して生じた事故
自然災害	暴風、豪雨、高潮、地震等の自然現象に起因する事故
水難事故	水泳中の溺者、又は水中転落等による事故
交通事故	すべての交通機関相互の衝突及び接触又は単一事故
労働災害	各種工場、事業所、作業場等で就業中発生した事故
運動競技	運動競技を実施中に発生した事故
一般負傷	他に分類されない不慮の事故
加 害	故意に他人によって傷害等を加えられた事故
自損行為	故意に自分自身に傷害を加えた事故
急 病	疾病によるもので、救急業務として行なったもの
その 他	転院搬送、医師・資器材等の搬送、及びその他上記に分類不能のもの

年令区分

新 生 児	生後29日未満のもの
乳 幼 児	生後29日以上満7歳未満のもの
少 年	満7歳以上満18歳未満のもの
成 人	満18歳以上満65歳未満のもの
高 齢 者	満65歳以上のもの

傷病程度

死 亡	初診時において死亡が確認されたもの
重 症	3週間以上の入院加療を必要とするもの
中 等 症	重症又は軽症以外のもの
軽 症	入院加療を必要としないもの

救急統計

平成25年中の救急出動件数は4,406件（昨年4,193件）、搬送人員は4,184件（昨年4,002件）と、過去最高の出動件数、搬送人員となった。

これは当消防本部管内で1日平均12.1件、約1時間53分に1回の割合で救急車が出動し、住民の約19.9人に1人（全国平均24人に1人）が救急車によって搬送されたことになる。

搬送人員のうち65歳以上の高齢者が2,845人で、昨年より169人増加しており、高齢者の救急占有率が全体の67.9%（昨年66.9%、全国平均53.1%）を占め、都道府県別で高齢者搬送割合が最も高い島根県の64.2%を3.7%上回っており、当管内の特徴として高齢者層の需要が高いことを表している。

救急出動件数を事故種別ごとに見ると、第1位が急病2,884件（62.6%）、第2位が一般負傷647件（14.6%）、次に転院搬送461件（10.4%）、交通事故300件（6.8%）の順となっている。

119番通報の受信から傷病者を医療機関に収容するまでの所要時間の平均は、当消防本部では33.6分（全国平均38.7分）となっている。

今後、高齢化の進展による人口構成の変化に伴い、救急需要はますます増える事が予測され、高齢化が地域特性となっている当消防本部の救急需要はさらに高まることが考えられる。

このような実情を踏まえ、増加し続ける救急需要や、傷病者の救命率の更なる向上に対処するため、現在当消防本部では救急救命士25名と高規格救急車6台を配備し救急業務を遂行している。

今後も、地域住民の救急ニーズに応えるため、下記項目を重点に置き、増え続ける救急需要に的確に対応し、救命率の向上に努めるとともに救急業務の高度化を図りたい。

- ① 救急救命士法で定められた気管挿管や薬剤投与等、高度救命処置ができる資格者の養成。
- ② 高規格救急車、各種救急資器材等の更新、整備。
- ③ 救急蘇生ガイドラインに沿ったバイスタンダーの養成等、地域住民に対する応急手当の普及と救急車の適正利用の啓発活動。
- ④ 救急活動の事後検証体制をさらに充実させ、救急業務の高度化を図るとともに、関係医療機関との連携強化の一層の推進。

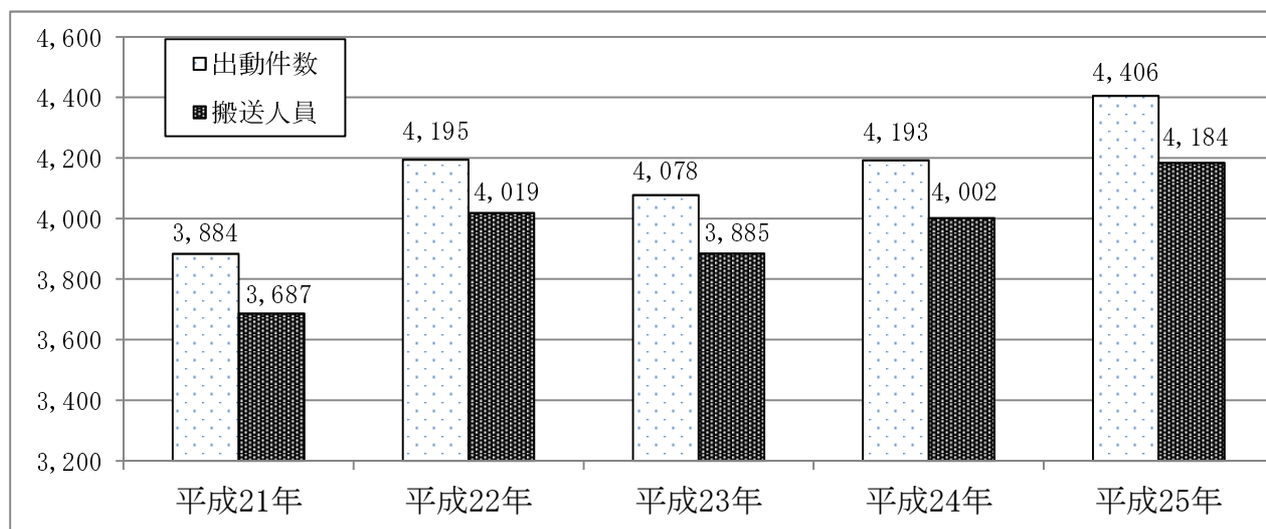
（全国平均は、消防庁刊「平成25年版救急・救助の現状」による。）

1. 救急の概況

種 別		区 分		出動件数	搬送件数	搬送人員	不搬送	
救 急 事 故 種 別	火 災			4	4	5	0	
	自然災害			0	0	0	0	
	水 難			3	1	1	2	
	交通事故			300	274	320	26	
	労働災害			21	21	21	0	
	運動競技			26	26	26	0	
	一般負傷			647	607	612	40	
	加 害			7	4	4	3	
	自損行為			32	20	20	12	
	急 病			2,884	2,713	2,714	171	
	その他	転院			461	458	458	3
		医師			0	0	0	0
		資器材			0	0	0	0
		その他			21	3	3	18
合計				4,406	4,131	4,184	275	
日平均				12.1	11.3	11.5	0.8	
月平均				367.2	344.3	348.7	22.9	

2. 過去5年間における出動件数、搬送人員の推移

市町・区分		年				
		平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年
豊前市	出動件数	1,411	1,515	1,491	1,599	1,600
	搬送人員	1,342	1,443	1,419	1,530	1,504
吉富町	出動件数	228	267	275	298	301
	搬送人員	219	249	260	282	291
上毛町	出動件数	340	321	327	328	338
	搬送人員	325	313	321	318	322
築上町	出動件数	834	920	903	940	956
	搬送人員	792	877	845	889	918
みやこ町	出動件数	1,068	1,164	1,077	1,024	1,207
	搬送人員	1,007	1,129	1,036	979	1,146
管外	出動件数	3	8	5	4	4
	搬送人員	2	8	4	4	3
合計	出動件数	3,884	4,195	4,078	4,193	4,406
	搬送人員	3,687	4,019	3,885	4,002	4,184



3. 市町別救急概況（その1）

市町別 種別		合 計			豊前市			吉富町			上毛町		
		出動件数	搬送件数	搬送人員	出動件数	搬送件数	搬送人員	出動件数	搬送件数	搬送人員	出動件数	搬送件数	搬送人員
火 災		4	4	5							1	1	1
自然災害													
水 難		3	1	1	2								
交通事故		300	274	320	92	86	100	16	14	17	32	30	32
労働災害		21	21	21	8	8	8				2	2	2
運動競技		26	26	26	7	7	7	1	1	1	4	4	4
一般負傷		647	607	612	218	199	198	53	53	53	51	47	50
加 害		7	4	4									
自損行為		32	20	20	13	8	8	3	1	1			
急 病		2,884	2,713	2,714	1,017	946	947	159	152	152	225	215	215
その他	転院	461	458	458	238	235	235	66	66	66	18	18	18
	医師												
	資器材												
	その他	21	3	3	5	1	1	3	1	1	5		
合計		4,406	4,131	4,184	1,600	1,490	1,504	301	288	291	338	317	322
1 月		420	387	387	156	144	144	29	25	25	28	26	26
2 月		353	335	335	142	131	131	12	12	12	32	30	30
3 月		412	380	383	152	136	138	37	35	35	33	32	32
4 月		339	314	315	137	124	124	27	25	26	25	22	22
5 月		387	354	357	152	140	141	26	26	27	22	18	18
6 月		334	309	315	110	102	103	23	22	23	16	16	16
7 月		380	360	368	136	129	132	30	30	30	29	27	31
8 月		395	383	386	145	141	143	18	18	18	30	28	28
9 月		334	313	316	117	111	111	21	19	19	37	34	35
10 月		333	317	319	96	93	93	28	28	28	23	23	23
11 月		349	327	329	122	112	113	24	23	23	32	31	31
12 月		370	352	374	135	127	131	26	25	25	31	30	30

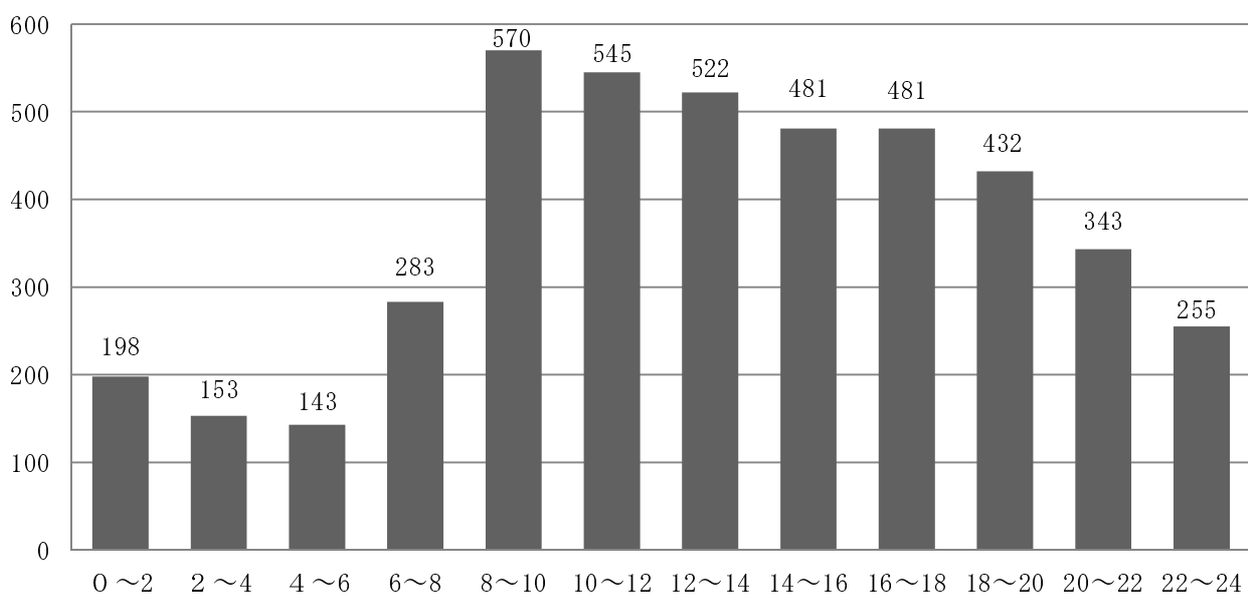
3. 市町別救急概況（その2）

市町別 種別		築上町			みやこ町			管 外			合 計		
		出動件数	搬送件数	搬送人員	出動件数	搬送件数	搬送人員	出動件数	搬送件数	搬送人員	出動件数	搬送件数	搬送人員
火 災					3	3	4				4	4	5
自然災害													
水 難		1	1	1							3	1	1
交通事故		77	71	92	79	70	76	4	3	3	300	274	320
労働災害		4	4	4	7	7	7				21	21	21
運動競技		2	2	2	12	12	12				26	26	26
一般負傷		155	145	147	170	163	164				647	607	612
加 害		3	2	2	4	2	2				7	4	4
自損行為		9	7	7	7	4	4				32	20	20
急 病		650	613	612	833	787	788				2,884	2,713	2,714
その他	転院	51	51	51	88	88	88				461	458	458
	医師												
	資器材												
	その他	4			4	1	1				21	3	3
合計		956	896	918	1,207	1,137	1,146	4	3	3	4,406	4,131	4,184
1 月		81	74	74	125	117	117	1	1	1	420	387	387
2 月		79	77	77	88	85	85				353	335	335
3 月		91	85	85	98	91	92	1	1	1	412	380	383
4 月		72	66	66	78	77	77				339	314	315
5 月		77	73	73	110	97	98				387	354	357
6 月		86	76	80	99	93	93				334	309	315
7 月		68	66	67	117	108	108				380	360	368
8 月		91	86	87	111	110	110				395	383	386
9 月		73	68	68	86	81	83				334	313	316
10 月		76	71	72	108	101	102	2	1	1	333	317	319
11 月		75	73	73	96	88	89				349	327	329
12 月		87	81	96	91	89	92				370	352	374

4. 事故種別、時間別出動件数

時間 種別	合 計	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
合計	4,406	198	153	143	283	570	545	522	481	481	432	343	255	
火災	4					1	1					1	1	
自然災害														
水難	3				1		1				1			
交通事故	300	7	7	8	29	44	34	28	38	48	34	14	9	
労働災害	21					2	5	1	8	4	1			
運動競技	26		1			1	8	2	5	2	5	2		
一般負傷	647	20	13	16	54	104	67	73	63	72	74	53	38	
加害	7		1			3	1		1			1		
自損行為	32	3	1		4	2	6	5	2	4	4	1		
急病	2,884	165	122	113	191	345	293	315	289	293	291	263	204	
その他	転院	461	1	3	5	3	66	128	97	73	57	20	6	2
	医師													
	資器材													
	その他	21	2	5	1	1	2	1	1	2	1	2	2	1

時間別出動件数表

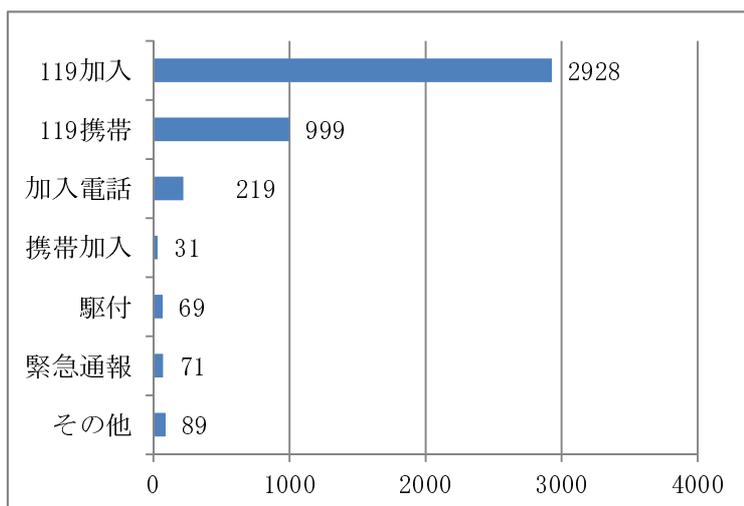


5. 性別、年齢別、程度別搬送状況

種別 区分		合計	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	転院搬送	医師搬送	資器材	その他	
		搬送人員	4,184	5		1	320	21	26	612	4	20	2,714	458			
性別	男	2,065	3		1	179	16	22	263	3	9	1,345	223				1
	女	2,119	2			141	5	4	349	1	11	1,369	235				2
年齢別	新生児	3	1										2				
	乳幼児	172				9			36			116	11				
	少年	141				36		17	20	1	1	57	9				
	成人	1,043	1			179	18	8	83	2	13	633	104				2
	高齢者	2,825	3		1	96	3	1	473	1	6	1,908	332				1
程度別	死亡	61			1	3			1		6	49	1				
	重症	271	1			10	1		30	1	1	182	45				
	中等症	2,470	2			126	14	11	350	1	12	1,595	358				1
	軽症	1,382	2			181	6	15	231	2	1	888	54				2
	その他																

6. 覚知別出動状況

覚知別	件数
119加入	2,928
119携帯	999
加入電話	219
携帯加入	31
駆付	69
緊急通報	71
その他	89
合計	4,406



7. 現場到着所要時間別搬送状況 (搬送件数)

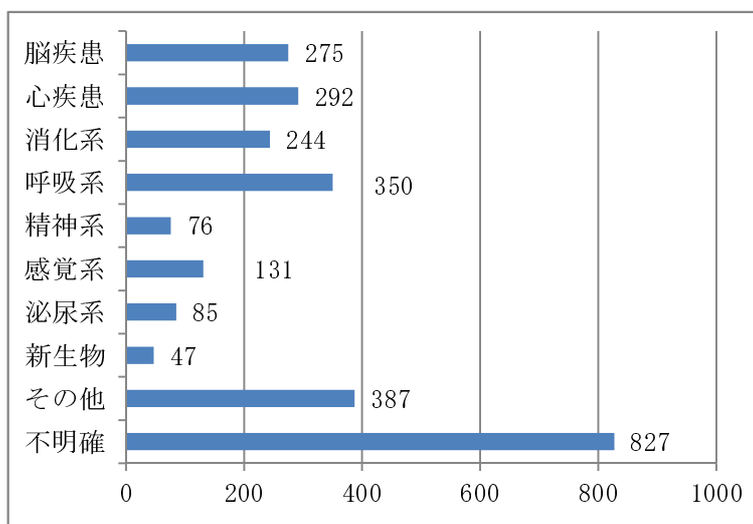
時間 種別	3分未満	3～4分	5～9分	10～ 19分	20分 以上	30分 以上	合計
合計	583	1,236	1,851	424	35	2	4,131
急病	378	764	1,253	294	22	2	2,713
交通事故	42	101	106	23	2		274
一般負傷	82	160	288	72	5		607
その他	81	211	204	35	6		537

8. 病院収容所要時間別搬送状況 (搬送人員)

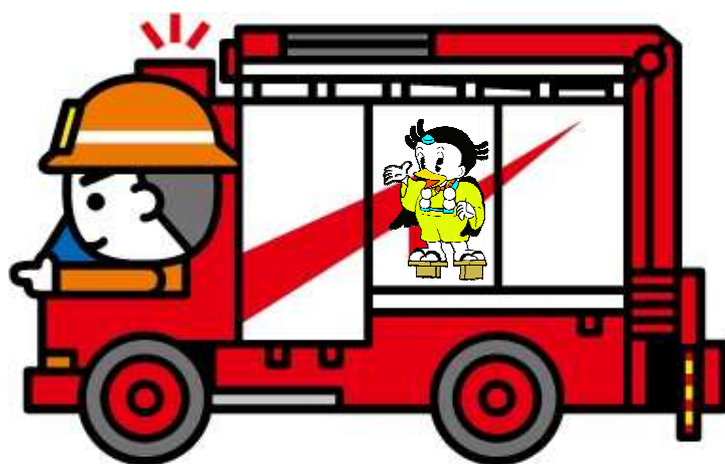
時間 種別	10分未満	10～ 19分	20～ 29分	30～ 59分	60～ 119分	120分 以上	合計
合計	7	415	1,546	2,057	154	5	4,184
急病	3	267	1,009	1,333	98	4	2,714
交通事故		43	118	149	9	1	320
一般負傷	3	54	197	344	14		612
その他	1	51	222	231	33		538

9. 急病の分類別搬送状況

分類別	件数
脳疾患	275
心疾患	292
消化系	244
呼吸系	350
精神系	76
感覚系	131
泌尿系	85
新生物	47
その他	387
不明確	827
合計	2,714



救 助 編



救助統計

本年の救助出動件数は21件で、前年と比べ1件の増加、救助人員も7人増加して23人となっている。

救助事案の種別ごとでは、交通事故に対する出動が14件と全体の約67%を占め、建物等の事故2件、水難事故3件、その他の事故2件となっている。

平成25年中は、土砂災害等による救助事案は発生していないが、今後も台風、大雨等によって引き起こされる自然災害での救助出動は引き続き予想される。

当管内は、豊かな自然と風光明媚な土地柄で、特に霊峰求菩提山や犬ヶ岳（豊前市求菩提）、野峠（みやこ町犀川帆柱）を通る九州自然遊歩道は通年、登山の対象として人気を博している。

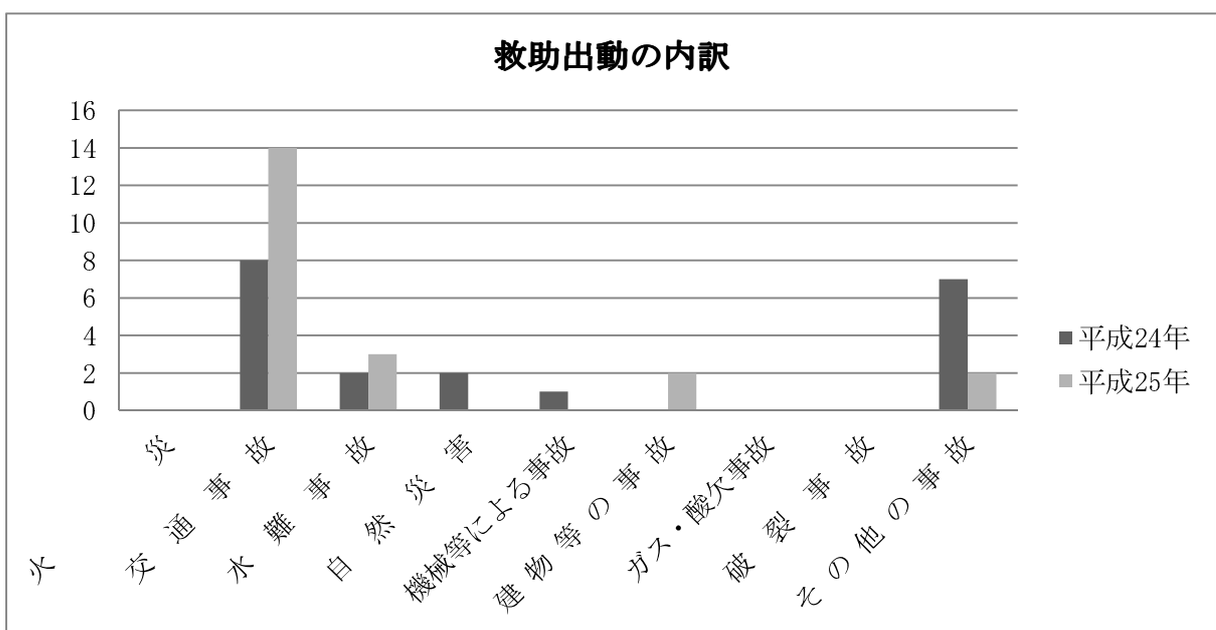
近年の登山ブームによる登山者の増加に比例し、山岳事故の増加も懸念されることから、北九州市消防局航空隊と連携した防災ヘリコプターによる救助・救出による即応体制を確立するとともに、平成25年中には犬ヶ岳登山道等の危険箇所調査並びに山岳救助訓練を、豊前警察署、豊前市役所等関係機関と連携を強化し、円滑な活動が出来るように実施したところである。

また、東九州自動車道の全線開通が予定されていることから、車両、資機材等の充実強化を図るとともに警防隊員の更なる技能向上を目指し、高速道路等の大規模交通事故に対応できるよう備えていきたい。

社会状況の変化により交通事故、自然災害での出動はもとより、テロ災害、生物化学兵器、核・放射性物質への対応など、以前は「考えられない」、「想定外」とされた特殊災害に対する活動にまで及んでいることが実感され、これらの事故、災害に安全・迅速・的確に対応するため、引き続き資機材の拡充・整備を図り、警防隊員の技能を一層向上させ、地域住民の負託と信頼に応えたい。

1. 救助の概況

区 分		平成24年	平成25年	前 年 比
救 助 出 動 件 数		20	21	1
救 助 活 動 件 数		14	18	4
救 助 人 員		16	23	7
救 助 出 動 の 内 訳	火 災			
	交 通 事 故	8	14	6
	水 難 事 故	2	3	1
	自 然 災 害	2		△ 2
	機械等による事故	1		△ 1
	建 物 等 の 事 故		2	2
	ガ ス ・ 酸 欠 事 故			
	破 裂 事 故			
	そ の 他 の 事 故	7	2	△ 5

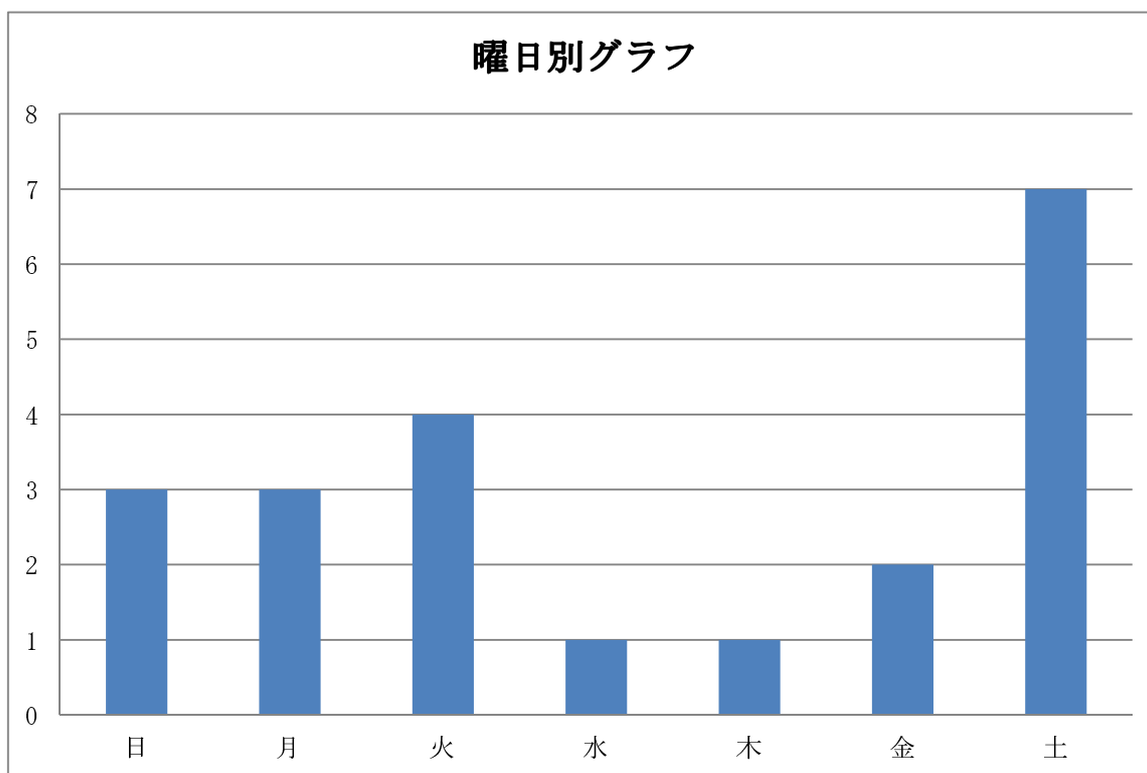


2. 市町別、月別救助概況

事故種別	豊前市			吉富町			上毛町			築上町			みやこ町			管外			合計		
	出動件数	活動件数	救助人員																		
火災																					
交通事故	3	3	3				4	4	4	3	1	3	4	4	4				14	12	14
水難事故	1			1	1	1				1	1	1							3	2	2
自然災害																					
機械等																					
建物等	2	2	2																2	2	2
ガス・酸欠																					
破裂事故																					
その他	2	2	5																2	2	5
合計	8	7	10	1	1	1	4	4	4	4	2	4	4	4	4				21	18	23
1月													1	1	1				1	1	1
2月	1																		1		
3月													1	1	1				1	1	1
4月							1	1	1										1	1	1
5月	3	3	6																3	3	6
6月	1	1	1	1	1	1				1	1	1	1	1	1				4	4	4
7月																					
8月	1	1	1				1	1	1										2	2	2
9月										1			1	1	1				2	1	1
10月	1	1	1																1	1	1
11月	1	1	1																1	1	1
12月							2	2	2	2	1	3							4	3	5

3. 災害別、曜日別出動件数

事故種別		日	月	火	水	木	金	土	計
火災	建物								
	建物以外								
交通事故		2	2	2	1		2	5	14
水難事故				1		1		1	3
自然災害									
機械等による事故									
建物等による事故				1				1	2
ガス・酸欠事故									
破裂事故									
その他		1	1						2
合計		3	3	4	1	1	2	7	21



4. 災害発生場所別、出動件数

事故種別		住居	その他の屋内	高速自動車道	その他の道路	内水面	外水面	山岳	その他の屋外	地下	その他	計
火災	建物											
	建物以外											
交通事故					12				2			14
水難事故						1	2					3
自然災害												
機械等による事故												
建物等による事故		2										2
ガス・酸欠事故												
破裂事故												
その他								2				2
合計		2			12	1	2	2	2			21

