

火災・救急・救助統計

平成22年版



甘木・朝倉消防本部

はじめに

この統計は、「甘木・朝倉消防本部」管内における平成22年中の火災、救急、救助活動について集計したもので、これらを分析することで、防災対策の資質向上を目指しています。

また、この統計を広く皆さんに紹介することで、災害を未然に防ぎ地域防災の一助になれば幸いと考えております。

なお、本編の統計資料は暦年で集計しています。

平成23年1月

甘木・朝倉消防本部



甘木・朝倉広域市町村圏事務組合シンボルマーク

目 次

火災編

1 火災の概要	1	6 事故種別傷病程度状況	16
2 火災種別・市町村別火災状況	2	7 男女・年齢区分別搬送状況	17
3 月別火災状況	2	8 月別搬送人員状況	17
4 市町村別損害額状況	3	9 現場到着までの所要時間別出場状況	18
5 月別損害額状況	3	10 病院到着までの所要時間別搬送人員状況	18
6 焼損面積・焼損車両状況	4	11 応急処置実施状況	19
7 焼損程度・焼損棟数状況	4	12 過去5年間の出場状況・搬送人員状況	20
8 リ災程度・リ災人員・死傷者状況	5	13 応急手当の普及啓発活動状況	21
9 出動車両の状況	6	14 救命スタッフのいる事業所認定制度について	22
10 出動人員の状況	7	15 ドクターヘリ要請一覧表	22
11 火災発生時の気象状況	8		
12 原因別の火災状況	9		
13 出火建物の用途別状況	10		
14 出火時間別の発生状況	10		
15 過去5年間の火災状況	11		
16 過去5年間の火災による損害額状況	11		
17 過去5年間の出火原因別火災状況	12		

救助編

1 救助の概要	23
2 事故種別・市町村別出動状況	24
3 月別出動状況	25
4 時間別出動状況	25
5 事故種別・発生場所別出動・活動件数	26
6 事故種別出動人員・活動人員状況	27
7 事故種別・発生場所別救助人員状況	27
8 事故種別出動車両・活動車両台数	28
9 過去5年間の出動・活動状況	29

救急編

1 救急の概要	13
2 事故種別・署所別・市町村別救急出場状況	14
3 月別救急出場状況	15
4 時間別出場状況	15
5 市町村別傷病程度状況	16

火災編

火災の定義

「火災」とは、人の意図に反して発生し若しくは拡大し、又は放火により発生して消火の必要がある燃焼現象であって、これを消火するために消火施設又はこれと同程度の効果のあるものの利用を必要とするもの、又は人の意図に反して発生し若しくは拡大した爆発現象をいう。

火災の種別

建物火災	建物又はその収容物が焼損した火災をいう。
林野火災	森林、原野又は牧野が焼損した火災をいう。
車両火災	自動車車両、鉄道車両及び被けん引車又はこれらの積載物が焼損した火災をいう。
船舶火災	船舶又はその積載物が焼損した火災をいう。
航空機火災	航空機又はその積載物が焼損した火災をいう。
その他火災	上記以外の火災（空地、田畑、道路、河川敷、ごみ集積場、屋外物品集積場、軌道敷、電柱類等の火災）をいう。

建物火災焼損程度

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。

火災編の総括

1 出火件数

平成22年中の出火件数は39件で、前年より18件の減少となり、これは、月平均3.3件、9.4日に1件の割合で火災が発生したことになります。

火災種別ごとに見ると、建物火災23件(59%)、林野火災1件(2%)、車両火災5件(13%)、その他の火災10件(26%)となっています。

2 損害額

火災による損害額は77,501千円で、前年より75,937千円の減少となりました。

火災種別ごとの損害額は、建物火災72,797千円、車両火災1,416千円、林野火災30千円、その他の火災3,258千円でした。

3 出火原因

平成22年の出火原因は、こんろ5件、たばこ4件で出火原因の上位を占めています。

過去5年間を比較すると、こんろ、たき火、たばこ、放火の疑い、放火による火災が上位となっています。

4 その他

火災により19世帯54人がり災し、負傷者は4名発生しています。

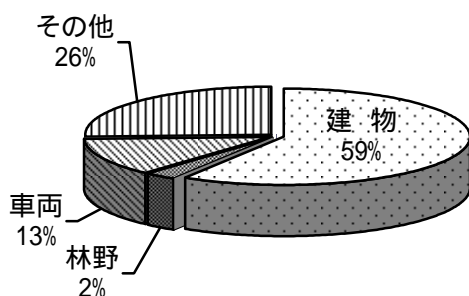
1 火災の概要

項 目		単位	平成22年	平成21年	比 較(減)
火 災 発 生 件 数		件	39	57	18
内 訳	建 物 火 災	件	23	38	15
	林 野 火 災	件	1	4	3
	車 両 火 災	件	5	6	1
	そ の 他 の 火 災	件	10	9	1
総 損 害 額		千円	77,501	153,438	75,937
内 訳	建 物 損 害 額	千円	72,797	150,615	77,818
	(内収容物損害額)	千円	28,379	55,991	27,612
	林 野 損 害 額	千円	30	154	124
	車 両 損 害 額	千円	1,416	2,438	1,022
	そ の 他 の 損 害 額	千円	3,258	231	3,027
建 物 焼 損 床 面 積		m ²	1,574	2,789	1,215
建 物 焼 損 表 面 積		m ²	19	136	117
林 野 焼 損 面 積		a	1	5	4
焼 損 棟 数		棟	36	51	15
り 災 世 帯 数		世帯	19	25	6
り 災 人 員		人	54	75	21
死 者 数		人		1	1
負 傷 者 数		人	4	3	1
一 月 平 均 火 災 件 数		件	3.3	4.8	1.5
出 火 率		件	4.4	6.3	1.9
管 内 人 口		人	89,936	90,607	671

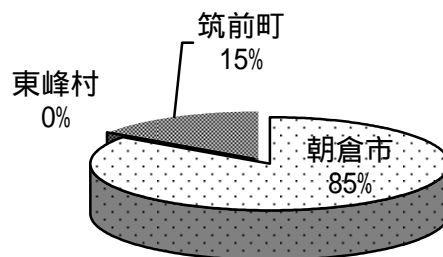
- 備考 1 焼損床面積とは、建物の焼損が立体的に及んだ場合に、その床面積を算定したものです。
 2 焼損表面積とは、建物の焼損が立体的に及ばなかった場合で、壁、床等の部分的なものを表面積として表したものです。
 3 出火率とは、人口1万人当たりの出火件数です。(人口は、それぞれ年末の住民基本台帳により算定した人口です。)

2 火災種別・市町村別火災状況

火災種別件数比率

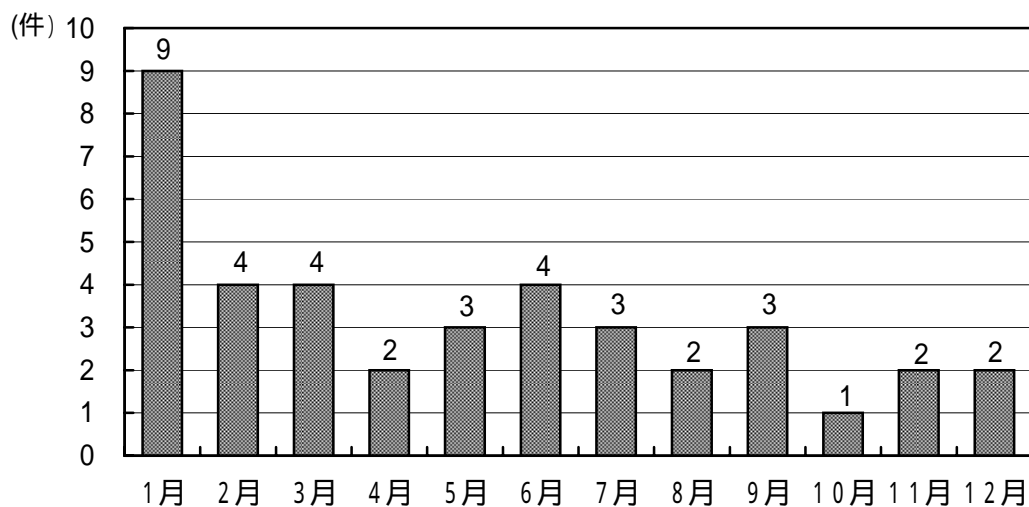


市町村別火災件数比率



火災種別		建物	林野	車両	その他	合計
火災件数		23	1	5	10	39
市町村	朝倉市	19	1	4	9	33
	東峰村					
	筑前町	4		1	1	6

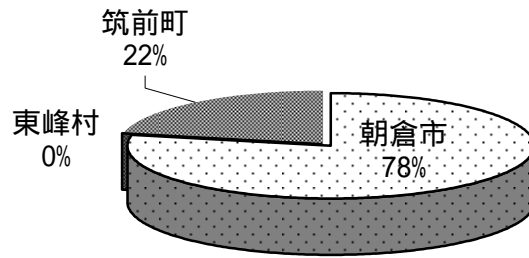
3 月別火災状況



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	合計
建物	4	3	3	1	3	3		1	1	1	2	1	23
林野			1										1
車両	2	1		1				1					5
その他	3					1	3		2			1	10
合計	9	4	4	2	3	4	3	2	3	1	2	2	39

4 市町村別損害額状況

市町村別損害額比率

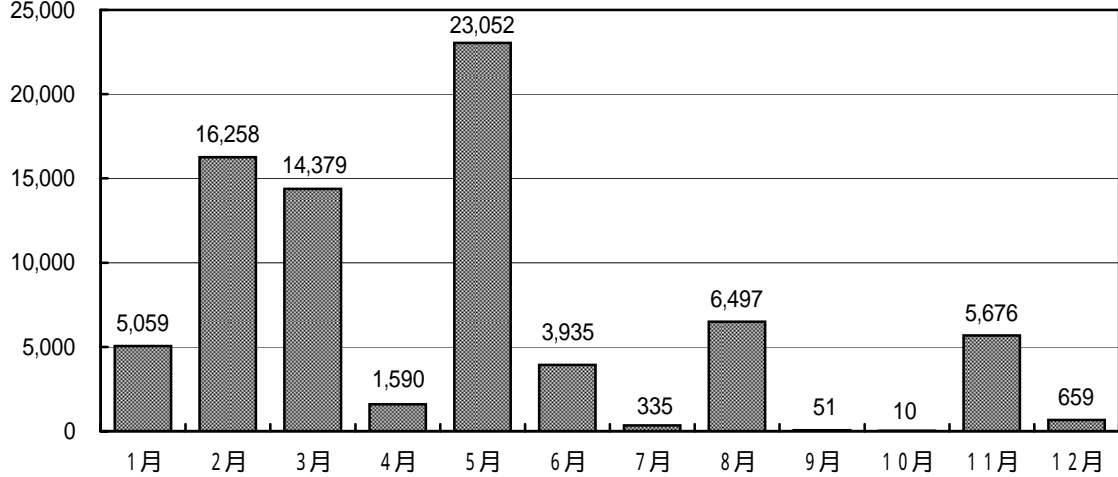


(千円)

市町村 \ 種別	建 物	林 野	車 両	その他	合 計
朝 倉 市	56,094	30	1,400	3,246	60,770
東 峰 村					
筑 前 町	16,703		16	12	16,731
合 計	72,797	30	1,416	3,258	77,501

5 月別損害額状況

(千円)



(千円)

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	合 計
建 物	4,903	16,208	14,349	490	23,052	1,028		6,387	39	10	5,676	655	72,797
林 野			30										30
車 両	156	50		1,100				110					1,416
その他						2,907	335		12			4	3,258
合 計	5,059	16,258	14,379	1,590	23,052	3,935	335	6,497	51	10	5,676	659	77,501

6 焼損面積・焼損車両状況

市町村 月別	項目	火災件数	建物床面積 (㎡)	建物表面積 (㎡)	林野面積 (a)	車両台数 (台)
朝倉市		33	1,212	19	1	4
東峰村						
筑前町		6	362			1
合計		39	1,574	19	1	5
1月		9	72	2		2
2月		4	348			1
3月		4	366	3	1	
4月		2	14			1
5月		3	365	10		
6月		4	41			
7月		3				
8月		2	126			1
9月		3				
10月		1				
11月		2	241	3		
12月		2	1	1		

7 焼損程度・焼損棟数状況

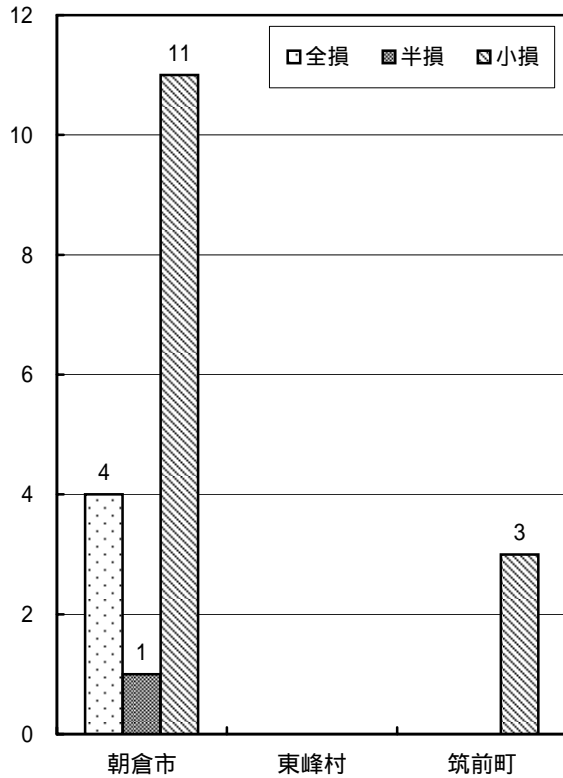
(棟)

市町村 月別	焼損程度	全 焼	半 焼	部分焼	ぼ や	合 計
朝倉市		9	3	5	12	29
東峰村						
筑前町		2	1	1	3	7
合計		11	4	6	15	36
1月			2	1	1	4
2月		2		1	3	6
3月		4		1	2	7
4月			1			1
5月		2	1	2	1	6
6月		1			3	4
7月						
8月		1			2	3
9月					1	1
10月					1	1
11月		1		1		2
12月					1	1

8 災害程度・災害人員・死傷者状況

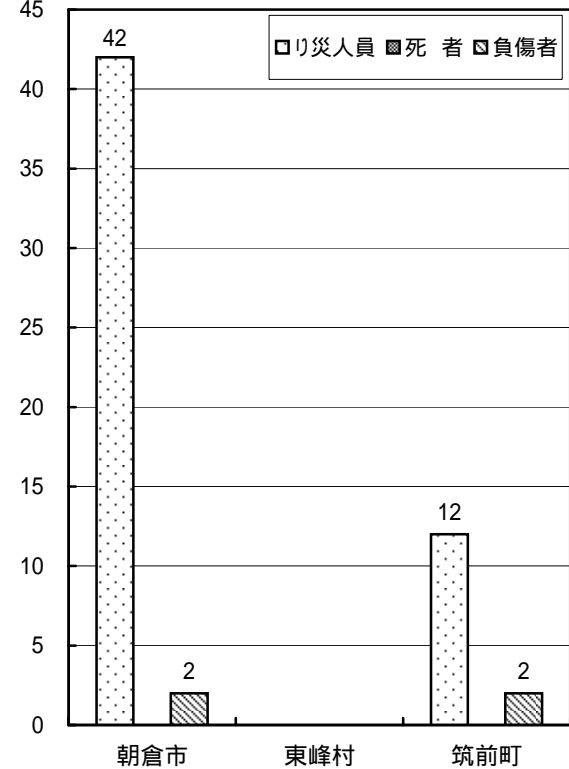
市町村別災害世帯数

(世帯)



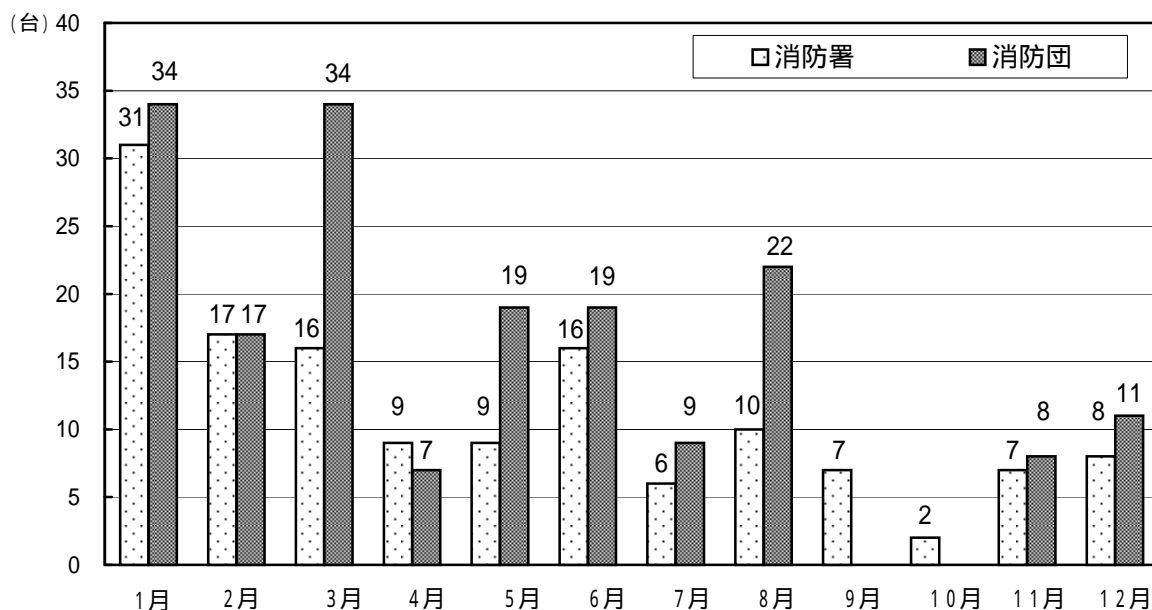
市町村別災害人員・死者数・負傷者数

(人)



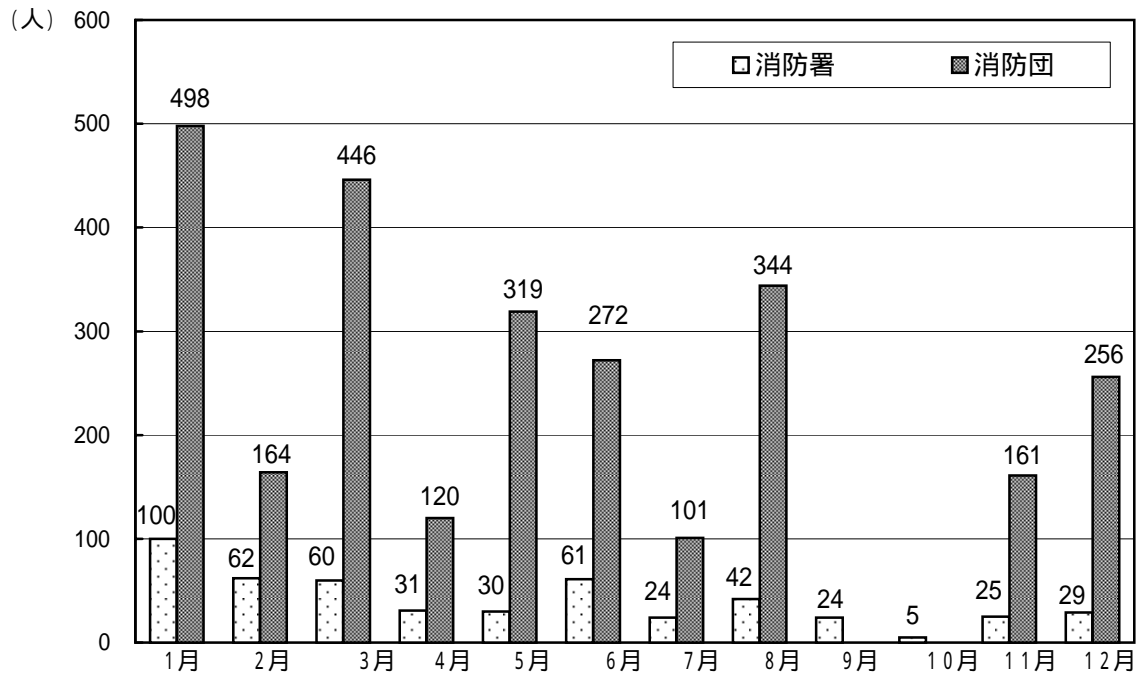
市町村 月別	項目	災害程度(災害世帯)			災害人員	死者	負傷者
		全損	半損	小損			
朝倉市		4	1	11	42		2
東峰村							
筑前町				3	12		2
合計		4	1	14	54		4
1月			1	1	6		
2月				3	10		2
3月		3		2	9		
4月							
5月				2	4		
6月				1	1		1
7月							
8月				1	6		
9月				1	6		
10月				1	3		
11月		1		1	8		1
12月				1	1		

9 出動車両の状況



項目 月別	火災件数	出 動 車 両							
		朝 倉 市		東 峰 村		筑 前 町		合 計	
		消防署	消防団	消防署	消防団	消防署	消防団	消防署	消防団
1月	9	28	34			3		31	34
2月	4	6				11	17	17	17
3月	4	16	34					16	34
4月	2	4	2			5	5	9	7
5月	3	9	19					9	19
6月	4	16	19					16	19
7月	3	6	9					6	9
8月	2	10	22					10	22
9月	3	5				2		7	
10月	1					2		2	
11月	2	7	8					7	8
12月	2	8	11					8	11
合 計	39	115	158			23	22	138	180

10 出動人員の状況



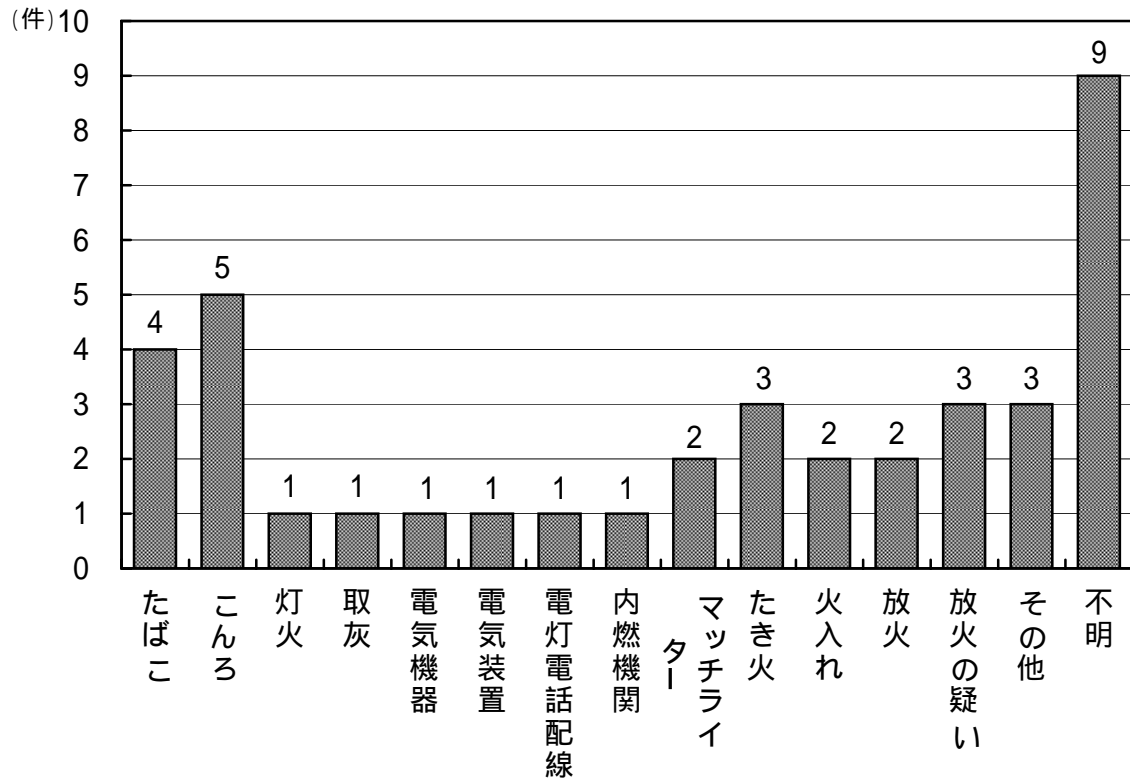
項目 月別	火災件数	出 動 人 員							
		朝 倉 市		東 峰 村		筑 前 町		合 計	
		消防署	消防団	消防署	消防団	消防署	消防団	消防署	消防団
1月	9	92	498			8		100	498
2月	4	15				47	164	62	164
3月	4	60	446					60	446
4月	2	15	39			16	81	31	120
5月	3	30	319					30	319
6月	4	61	272					61	272
7月	3	24	101					24	101
8月	2	42	344					42	344
9月	3	19				5		24	
10月	1					5		5	
11月	2	25	161					25	161
12月	2	29	256					29	256
合 計	39	412	2,436			81	245	493	2,681

11 火災発生時の気象状況

項目		月別												合計	
		件数													
		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	2	2	3	1	2	1	2	2	3	1	1	2	22	
	曇	7	1	1		1	1					1		12	
	雨		1		1		2	1						5	
	雪														
	不明														
風速	1m/s未満	2		1					2				1	6	
	1m/s～2m/s	2	1	1	1	2		1		2		1	1	12	
	2m/s～3m/s	2	1	1		1	2	2		1	1	1		12	
	3m/s～4m/s	1	1											2	
	4m/s～5m/s				1		2							3	
	5m/s～6m/s	1												1	
	6m/s～7m/s	1	1											2	
	7m/s～8m/s														
	8m/s～9m/s			1											1
	9m/s～10m/s														
	10m/s以上														
	不明														

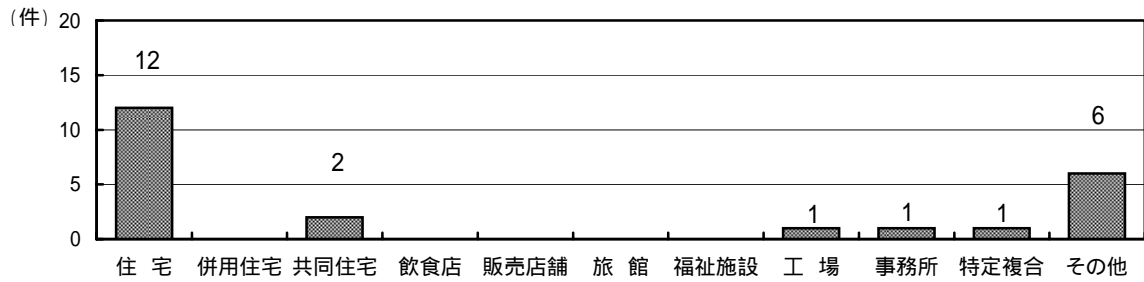
項目		月別												合計
		件数												
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
気温	5 未満	5	1											6
	5 ～10	4	1	2								2	2	11
	10 ～15		2	1		1								4
	15 ～20			1	2	1				1				5
	20 ～25					1					1			2
	25 ～30						3	1	2	1				7
	30 ～35						1	2		1				4
	35 以上													
不明														
相対湿度	40%未満		1	1	1		1							4
	40%～50%	2		1				1		1			1	6
	50%～60%	1		1				1			1	1		5
	60%～70%	3				1	2							6
	70%～80%		1	1		1				1				4
	80%～90%	2				1	1		2	1		1	1	9
	90%以上	1	2		1			1						5
	不明													

12 原因別の火災状況



原因	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	
たばこ			1		1	1					1		4
こんろ	1	1	1							1		1	5
灯火	1												1
取灰						1							1
電気機器		1											1
電気装置							1						1
電灯電話配線							1						1
内燃機関	1												1
マッチライター	1	1											2
たき火				1			1		1				3
火入れ						1						1	2
放火								2					2
放火の疑い	3												3
その他	1			1		1							3
不明	1	1	2		2				2		1		9
合計	9	4	4	2	3	4	3	2	3	1	2	2	39

13 出火建物の用途別状況

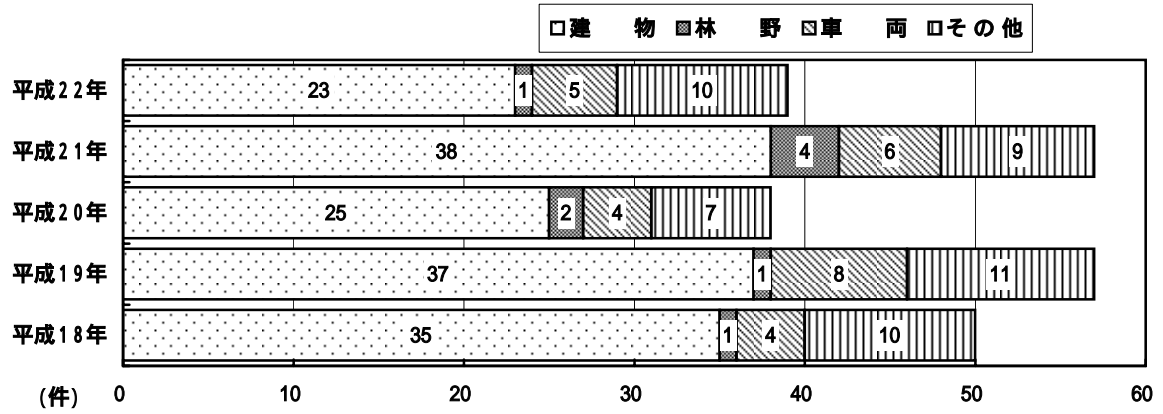


用途別 月別	住宅	併用住宅	共同住宅	飲食店	販売店舗	旅館	福祉施設	工場	事務所	特定複合	その他	合計
1月	2										2	4
2月	1		1								1	3
3月	3											3
4月	1											1
5月			1					1	1			3
6月										1	2	3
7月												
8月											1	1
9月	1											1
10月	1											1
11月	2											2
12月	1											1
合計	12		2					1	1	1	6	23

14 出火時間別の発生状況

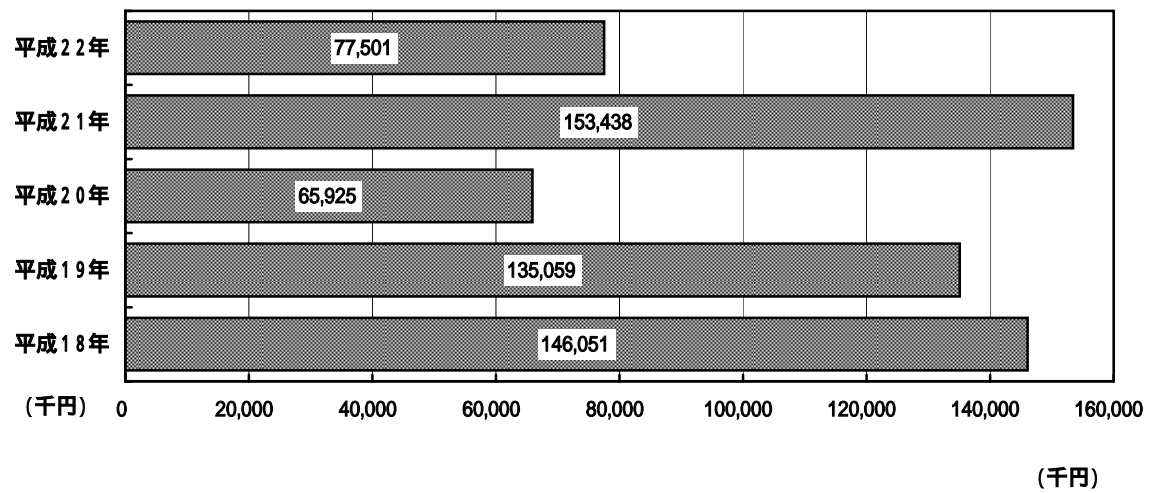
月別 時間別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
0～2	1												1
2～4	1				1			2					4
4～6													
6～8	1	1	1										3
8～10					1								1
10～12	1						1					1	3
12～14			1			1	1		1				4
14～16	2					1	1						4
16～18		2								1			3
18～20	1		1	1		1							4
20～22	2		1			1					1		5
22～24				1					1		1	1	4
不明		1			1				1				3
合計	9	4	4	2	3	4	3	2	3	1	2	2	39

15 過去5年間の火災状況



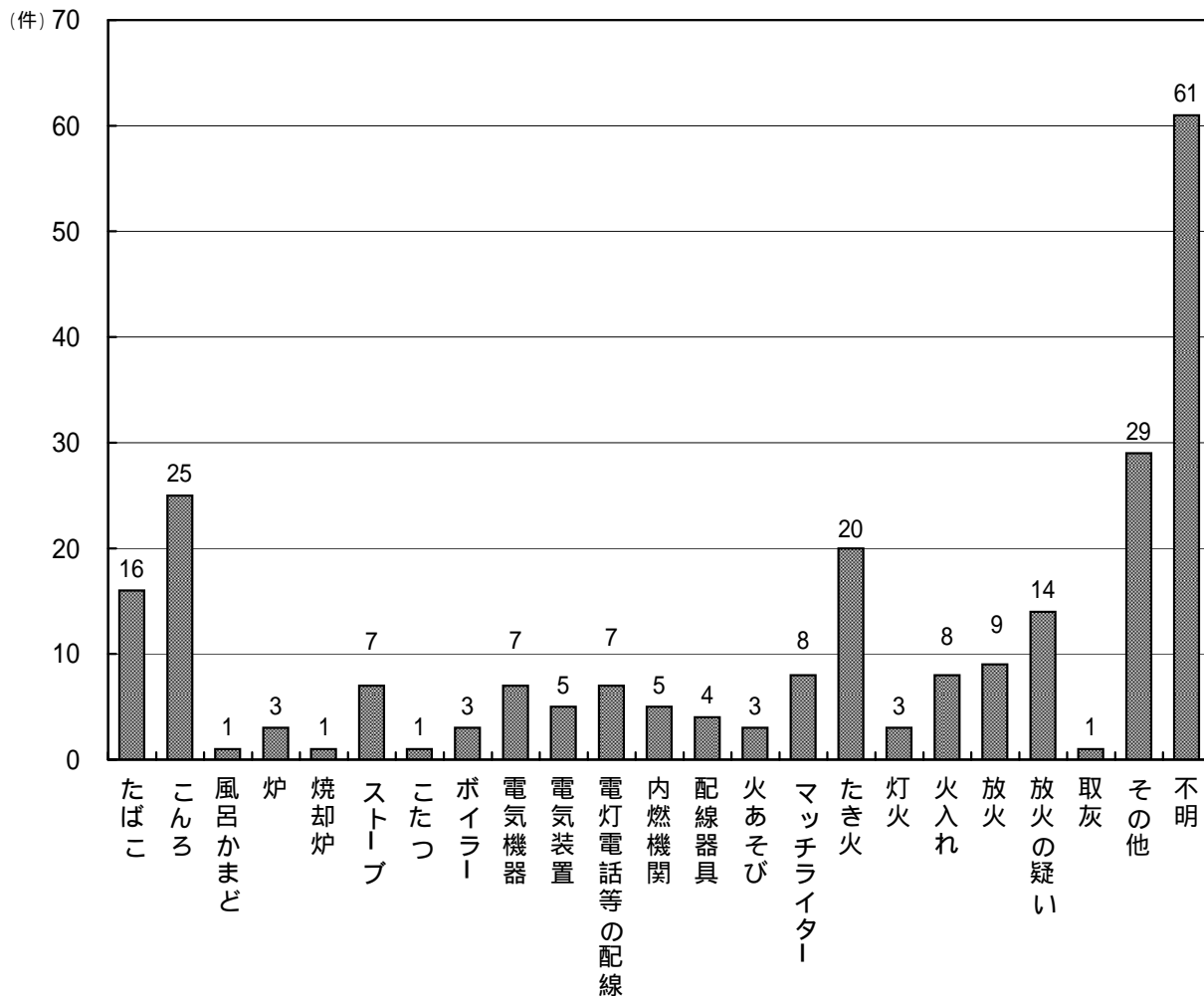
種別	年別	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
建物		35	37	25	38	23
林野		1	1	2	4	1
車両		4	8	4	6	5
その他		10	11	7	9	10
合計		50	57	38	57	39

16 過去5年間の火災による損害額状況



種別	年別	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
建物		144,325	125,205	62,373	150,615	72,797
林野			600		154	30
車両		851	2,983	2,821	2,438	1,416
その他		875	6,271	731	231	3,258
合計		146,051	135,059	65,925	153,438	77,501

17 過去5年間の出火原因別火災状況



原因別 年別	た	こ	風	炉	焼	ス	こ	ボ	電	電	電	内	配	火	マ	た	灯	火	放	放	取	そ	不	合 計
	ば	こ	呂	か	却	ト	た	イ	気	気	電	燃	線	あ	ッ	き	火	入	火	火	の	の	明	
平成18年	5	5		1				3	2	1	1	1	1		1	4	1	1	8		8	7	50	
平成19年	1	6	1		1	4						1	2		1	3	2	3	4	1		8	19	57
平成20年	4	1				1	1		1	1	1	1	1	2	1	3	1	1	1		5	12	38	
平成21年	2	8		2		2			3	2	4	1		1	3	7		1	1	1		5	14	57
平成22年	4	5							1	1	1	1			2	3	1	2	2	3	1	3	9	39
合計	16	25	1	3	1	7	1	3	7	5	7	5	4	3	8	20	3	8	9	14	1	29	61	241

救 急 編

救急業務の定義

救急業務とは、災害により生じた事故若しくは屋外若しくは公衆の出入りする場所において生じた事故又は政令で定める場合における災害による事故等に準ずる事故その他の事由で政令で定めるものによる傷病者のうち、医療機関その他の場所へ緊急に搬送する必要があるものを、救急隊によって、医療機関（厚生労働省令で定める医療機関をいう。）その他の場所に搬送すること（傷病者が医師の管理下に置かれるまでの間において、緊急やむを得ないものとして、応急の手当てを行うことを含む。）をいう。

救急事故種別

火 災	火災現場において直接火災に起因して生じた事故をいう。
自然災害	暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地すべり、その他の異常な自然現象に起因する災害による事故をいう。
水難事故	水泳中（運動競技によるものを除く。）の溺者又は水中転落等による事故をいう。
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若しくは歩行者等が交通機関に接触したこと等による事故をいう。
労働災害	各種工場、事業所、作業所、工事現場等において就業中発生した事故をいう。
運動競技	運動競技の実施中に発生した事故で直接運動競技を実施している者、審判員及び関係者等の事故をいう。
一般負傷	他に分類されない不慮の事故をいう。
加 害	故意に他人によって障害等を加えられた事故をいう。
自損行為	故意に自分自身に傷害等を加えた事故をいう。
急 病	疾病によるもので救急業務として行ったものをいう。
そ の 他	転院搬送、医師・看護師搬送、医療資器材等の輸送、その他のもの（傷病者不搬送件数のうち、上記の救急事故に分類不能のものを含む。）をいう。

救急編の総括

1 出場件数

平成22年中の救急出場件数は3,560件で、前年より138件の増加となり、月平均297件、1日平均9.8件出場したことになります。

事故種別に見ると、急病1,951件(54.8%)が最も多く、次いで転院搬送540件(15.2%)、一般負傷501件(14%)、交通事故444件(12.5%)、これ以外の出場124件(3.5%)となっています。

また、市町村別の出場件数は、朝倉市2,470件、東峰村159件、筑前町928件、管轄区域外3件でした。

2 月別出場状況

月別の出場状況は、1月が最多の368件で1日平均出場件数は11.9件となり、2月が最少の251件で1日平均出場件数は9.0件でした。

3 時間別出場状況

時間別の出場状況は、午前8時から10時までの時間が最多の447件で、午前4時から6時までの時間が最少の95件でした。

4 搬送人員

病院へ搬送した傷病者は3,454人で、前年より154人の増加となりました。これを管内住民に置きかえると約26人に1人が搬送されたことになります。

また、傷病程度別に区分すると、死亡76人、重症609人、中等症1,615人、軽症1,154人でした。

5 高速自動車道路の救急

大分自動車道の出場は20件で、前年より4件の増加となりました。事故種別ごとに見ると、交通事故13件(15人)、急病4件(4人)、一般負傷2件(2人)、労働災害1件(1人)で、搬送人員は22人でした。

6 ドクターヘリ搬送件数

ドクターヘリの要請件数は66件で、このうちヘリでの搬送は50件でした。事故種別ごとに見ると交通事故20件(22人)、急病15件(15人)、労働災害7件(7人)、一般負傷5件(5人)、転院搬送2件(2人)、自損行為1件(1人)で、搬送人員は52人でした。

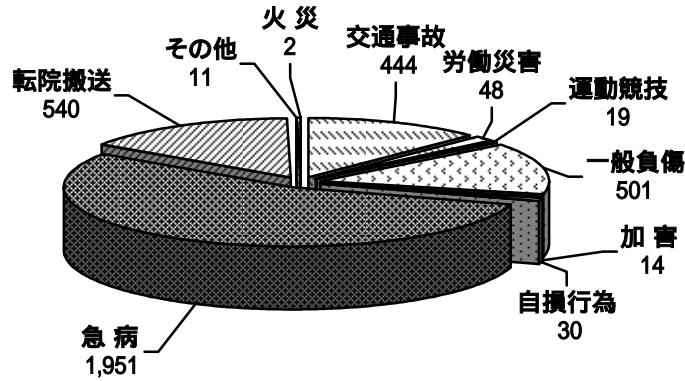
1 救急の概要

項 目		単位	平成22年	平成21年	比較(減)	
出 場 件 数		件	3,560	3,422	138	
搬 送 件 数		件	3,383	3,235	148	
不 搬 送 件 数		件	177	187	10	
出 場 件 数 の 内 訳	火 災	件	2	4	2	
	自 然 災 害	件		1	1	
	水 難	件		1	1	
	交 通 事 故	件	444	371	73	
	労 働 災 害	件	48	38	10	
	運 動 競 技	件	19	19		
	一 般 負 傷	件	501	458	43	
	加 害	件	14	10	4	
	自 損 行 為	件	30	39	9	
	急 病	件	1,951	1,912	39	
	そ の 他	転 院 搬 送	件	540	559	19
		医 師 搬 送	件			
		資 器 材 搬 送	件		1	1
そ の 他		件	11	9	2	
搬 送 人 員		人	3,454	3,300	154	
傷 病 程 度	死 亡	人	76	67	9	
	重 症	人	609	544	65	
	中 等 症	人	1,615	1,581	34	
	軽 症	人	1,154	1,107	47	
	そ の 他	人		1	1	
1 日 平 均 出 場 件 数		件	9.8	9.4	0.4	
1 隊 平 均 出 場 件 数		件	593	570	23	
救 急 車 利 用 率		人	管内住民約26人に1人	管内住民約28人に1人		
管 内 人 口		人	89,936	90,607	671	

備考 人口は、それぞれ年末の住民基本台帳により算定した人口です。

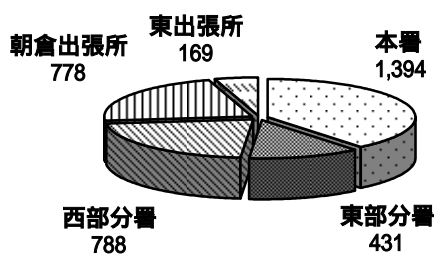
2 事故種別・署所別・市町村別救急出場状況

事故種別出場件数

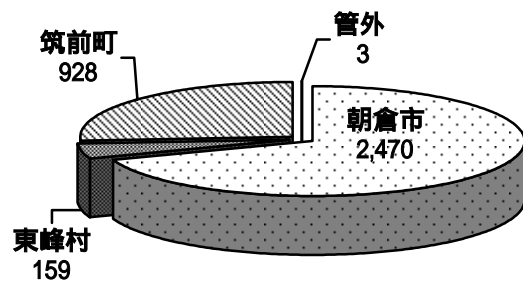


事故種別		火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他	合計
出場件数		2			444	48	19	501	14	30	1,951	540			11	3,560
署所別 出場件数	本署	1			203	28	6	219	7	12	811	104			3	1,394
	東部分署	1			49	3	6	60	1	2	223	85			1	431
	西部分署				101	8	5	107	3	7	485	68			4	788
	朝倉出張所				69	5	2	89	2	7	326	275			3	778
	東出張所				22	4		26	1	2	106	8				169
市町村別 出場件数	朝倉市	1			294	32	13	353	9	18	1,275	468			7	2,470
	東峰村				15	3		26		3	106	6				159
	筑前町	1			134	12	6	121	5	9	570	66			4	928
	管外				1	1		1								3

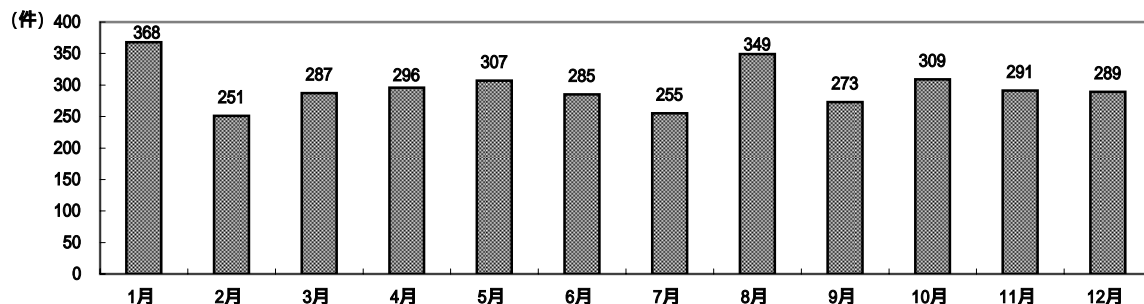
署所別出場件数



市町村別出場件数

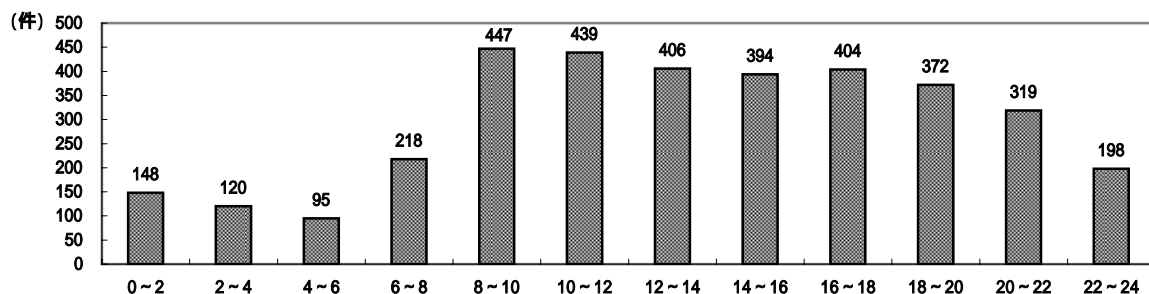


3 月別救急出場状況



種別 月別	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	転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他	合計
1月				35	2	1	47	3	1	229	50				368
2月	1			25	4	1	38		5	136	41				251
3月				32	1	1	38		2	176	37				287
4月				35	3	1	38		1	172	45			1	296
5月				38	6	1	47	2	4	161	48				307
6月				32	6	3	38	1	3	152	49			1	285
7月				35	8	1	44		1	132	31			3	255
8月				47	3	3	48	1	4	185	54			4	349
9月				35	2	2	34	3	3	149	44			1	273
10月				46	4	4	47	4	2	143	58			1	309
11月	1			46	4	1	45		1	152	41				291
12月				38	5		37		3	164	42				289

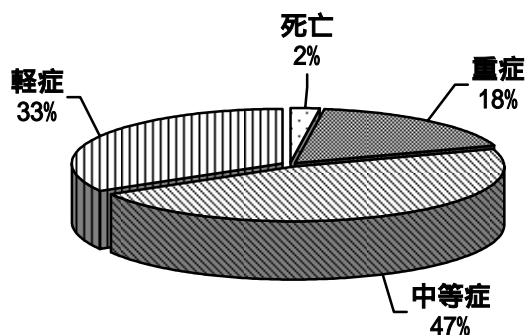
4 時間別出場状況



種別 時間別	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	転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他	合計
0~2				4	1		18	3		108	12			2	148
2~4				6	1		14			86	11			2	120
4~6				11			10		1	67	6				95
6~8				31	3		30	1	2	134	17				218
8~10				47	12	2	71	1	4	252	58				447
10~12				68	7	4	50	2	5	202	99			2	439
12~14				50	4	4	58	2	3	185	100				406
14~16				64	10	4	60		1	177	76			2	394
16~18	1			70	8	1	63		7	176	78				404
18~20				57	2	3	45	1	3	224	37				372
20~22				24		1	56	2	2	207	24			3	319
22~24	1			12			26	2	2	133	22				198

5 市町村別傷病程度状況

傷病程度別比率

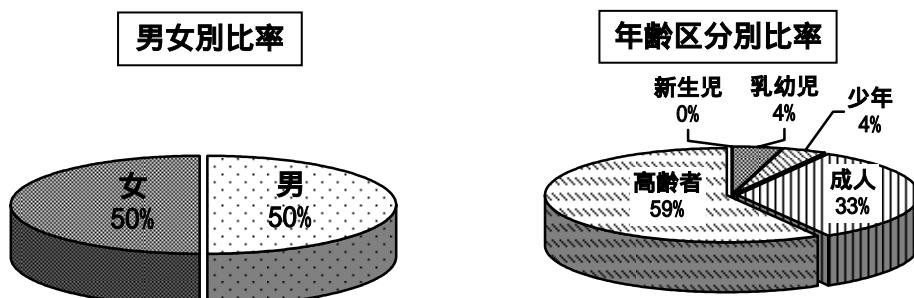


市町村	程度別				合計
	死亡	重症	中等症	軽症	
朝倉市	53	465	1,106	772	2,396
東峰村	3	29	80	45	157
筑前町	20	114	428	335	897
管外		1	1	2	4
合計	76	609	1,615	1,154	3,454

6 事故種別傷病程度状況

事故種別	程度別				合計
	死亡	重症	中等症	軽症	
火災				2	2
自然災害					
水難					
交通事故	10	40	147	287	484
労働災害		14	13	21	48
運動競技	1		5	13	19
一般負傷	11	83	178	207	479
加害			5	8	13
自損行為	3	2	15	3	23
急病	50	265	963	564	1,842
転院搬送	1	205	285	49	540
医師搬送					
資器材搬送					
その他			4		4
合計	76	609	1,615	1,154	3,454

7 男女・年齢区分別搬送状況



0%については、1%未満で小数第1位の数値を四捨五入したものと見なす。

年齢区分

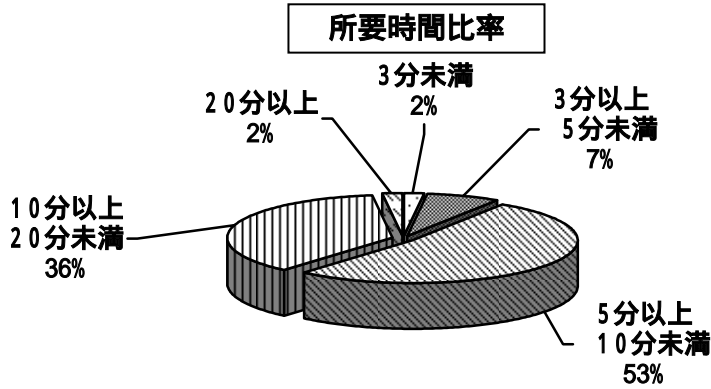
- 「新生児」 生後28日未満の者
- 「乳幼児」 生後28日以上7歳未満の者
- 「少年」 満7歳以上18歳未満の者
- 「成人」 満18歳以上満65歳未満の者
- 「高齢者」 満65歳以上の者

種別	区分	男	女	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者
火災		1	1				2	
自然災害								
水難								
交通事故		260	224		26	56	282	120
労働災害		40	8				43	5
運動競技		19				11	8	
一般負傷		224	255		32	20	91	336
加害		4	9			2	7	4
自損行為		8	15			1	16	6
急病		902	940	1	74	42	537	1,188
転院搬送		283	257		15	10	157	358
医師搬送								
資器材搬送								
その他		2	2	2			2	
合計		1,743	1,711	3	147	142	1,145	2,017

8 月別搬送人員状況

種別	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
火災			1									1		2
自然災害														
水難														
交通事故		40	26	30	40	46	35	37	53	42	51	50	34	484
労働災害		2	4	1	3	6	6	8	3	2	4	4	5	48
運動競技		1	1	1	1	1	3	1	3	2	4	1		19
一般負傷		44	37	37	38	45	37	43	44	33	46	44	31	479
加害		3				2	1		1	3	3			13
自損行為		1	3	2	1	3	2		2	3	2	1	3	23
急病		211	126	164	165	152	142	128	179	145	134	142	154	1,842
転院搬送		50	41	37	45	48	49	31	54	44	58	41	42	540
医師搬送														
資器材搬送														
その他					2					2				4
合計		352	239	272	295	303	275	248	339	276	302	284	269	3,454

9 現場到着までの所要時間別出場状況(覚知から現場到着まで)

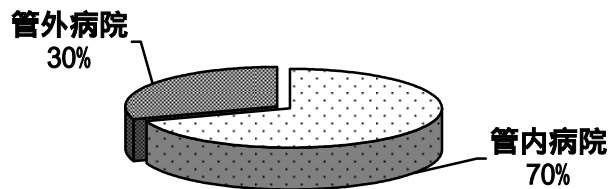


市町村	時間別	3分未満	3分以上5分未満	5分以上10分未満	10分以上20分未満	20分以上	合計(件)	平均時間(分)
	朝倉市	56	222	1,308	843	41		
東峰村	5	3	33	106	12	159	12.0	
筑前町	8	29	521	349	21	928	9.4	
合計	69	254	1,862	1,298	74	3,557	9.0	

(注) 管外出場分は含んでいません。

10 病院到着までの所要時間別搬送人員状況(覚知から病院到着まで)

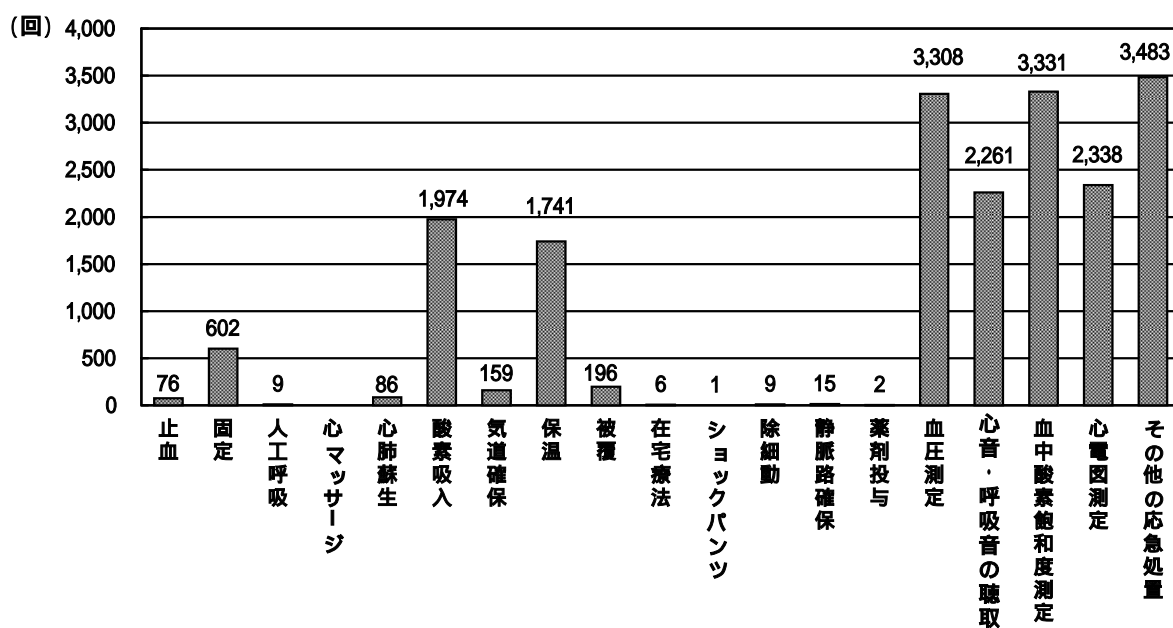
管内・管外搬送人員比率



市町村	病院別	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	合計(人)	平均時間(分)
		朝倉市	管内病院	2	304	817	637		
	管外病院		6	43	473	80	11	613	50.2
	計	2	310	860	1,110	103	11	2,396	33.3
東峰村	管内病院				33	21		54	56.4
	管外病院			1	89	12	1	103	45.5
	計			1	122	33	1	157	49.3
筑前町	管内病院		10	275	276	5		566	30.6
	管外病院		2	67	236	25	1	331	39.0
	計		12	342	512	30	1	897	33.7
合計	管内病院	2	314	1,092	946	49		2,403	28.9
	管外病院		8	111	798	117	13	1,047	46.1
	計	2	322	1,203	1,744	166	13	3,450	34.1

(注) 管外出場分は含んでいません。

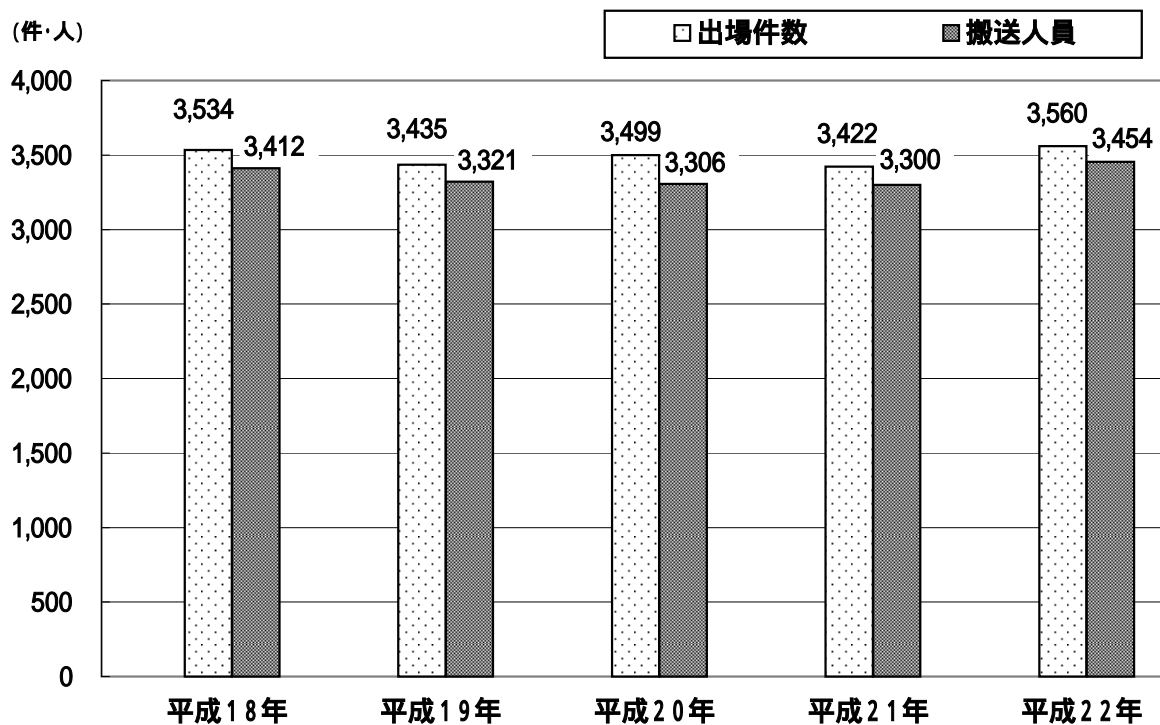
11 応急処置実施状況



処置項目	種別	種別				合計
		急病	交通事故	一般負傷	その他	
応急処置対象人員		1,868	486	481	651	3,486
止血		11	15	37	13	76
固定		21	378	149	54	602
人工呼吸		5			4	9
心マッサージ						
心肺蘇生		58	11	13	4	86
酸素吸入		1,297	169	139	369	1,974
気道確保		109	15	13	22	159
保温		1,007	157	213	364	1,741
被覆		6	67	99	24	196
在宅療法		4		2		6
ショックパンツ					1	1
除細動		7		1	1	9
静脈路確保		11	1	2	1	15
薬剤投与		1		1		2
血圧測定		1,769	455	456	628	3,308
心音・呼吸音の聴取		1,401	330	218	312	2,261
血中酸素飽和度測定		1,778	458	460	635	3,331
心電図測定		1,530	171	191	446	2,338
その他の応急処置		1,866	485	481	651	3,483
合計		10,881	2,712	2,475	3,529	19,597

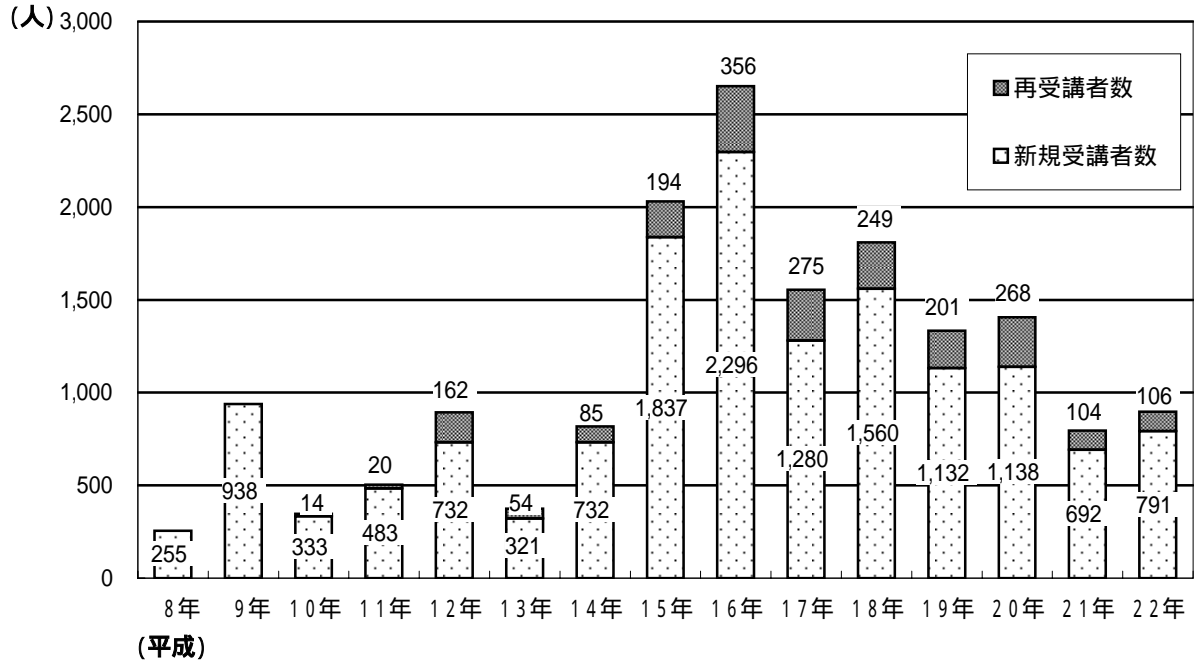
(注) 不搬送の現場処置を含んでいます。

12 過去5年間の出場状況・搬送人員状況



種別	年別 区分	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
		急病	1,903	1,837	1,860	1,912
	搬送人員	1,780	1,725	1,717	1,808	1,842
交通事故	出場件数	449	439	400	371	444
	搬送人員	523	491	418	402	484
一般負傷	出場件数	441	465	483	458	501
	搬送人員	409	437	448	433	479
転院搬送	出場件数	596	562	609	559	540
	搬送人員	591	559	608	559	540
その他	出場件数	145	132	147	122	124
	搬送人員	109	109	115	98	109
合計	出場件数	3,534	3,435	3,499	3,422	3,560
	搬送人員	3,412	3,321	3,306	3,300	3,454

13 応急手当の普及啓発活動状況



区分 年 別	救 命 講 習			合 計
	講習回数	新規受講者数	再受講者数	
平成 8年	9	255		255
平成 9年	46	938		938
平成10年	20	333	14	347
平成11年	31	483	20	503
平成12年	41	732	162	894
平成13年	22	321	54	375
平成14年	52	732	85	817
平成15年	82	1,837	194	2,031
平成16年	112	2,296	356	2,652
平成17年	74	1,280	275	1,555
平成18年	83	1,560	249	1,809
平成19年	70	1,132	201	1,333
平成20年	59	1,138	268	1,406
平成21年	33	692	104	796
平成22年	41	791	106	897
合 計	775	14,520	2,088	16,608

14 救命スタッフのいる事業所認定制度について

消防本部では、応急手当の普及啓発活動を推進するため、積極的に救命講習を開催しています。

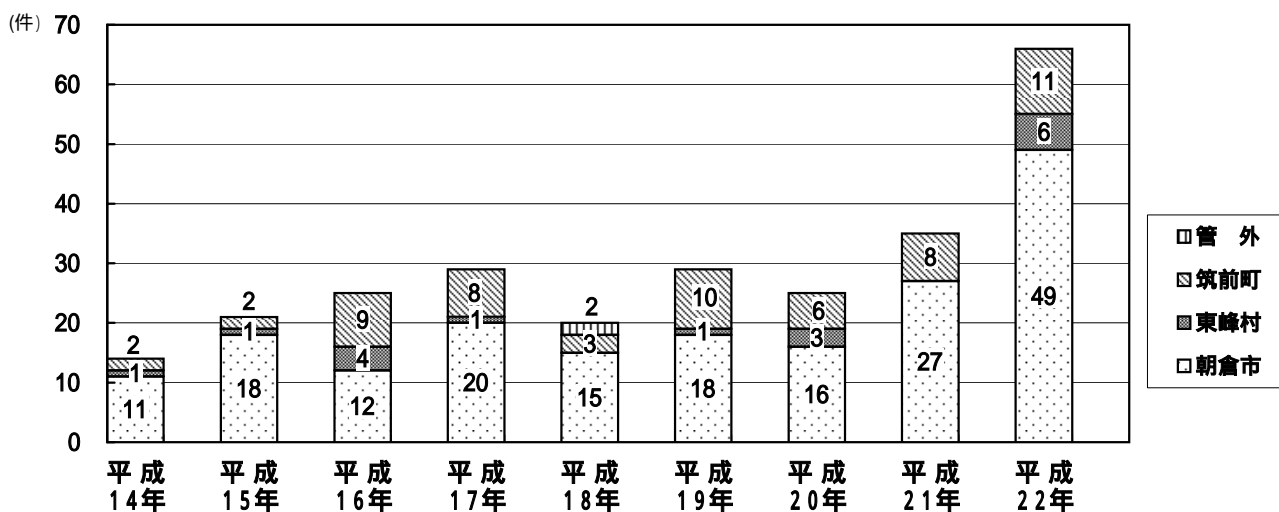
一人でも多くの救命を行うことを目的とし、平成16年4月1日から救命講習を受講した事業所を「救命スタッフのいる事業所」として認定する制度を実施しています。

救命スタッフのいる事業所認定状況

朝倉市	東峰村	筑前町	合計
79	13	14	106

平成16年から平成22年までに106事業所が認定を受けられています。

15 ドクターヘリ要請一覧表



市町村	年別	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	合計
朝倉市		11	18	12	20	15	18	16	27	49	186
東峰村		1	1	4	1		1	3		6	17
筑前町		2	2	9	8	3	10	6	8	11	59
管外						2					2
合計		14	21	25	29	20	29	25	35	66	264

搬送人員	14	20	23	26	15	20	20	24	52	214
------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

平成14年2月1日運航開始

救助編

救助活動の定義

救助活動とは、救助事故にあたり、消防機関が要救護者の危険を排除するために、人力、機械力、器具等を用いて安全な場所に救出するための活動（救急隊が搬送に先立ち、救助活動を行った場合を含む。）をいう。

救助事故種別

火災	火災現場において直接火災に起因して生じた事故をいう。
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若しくは歩行者が交通機関に接触したことなどによる事故をいう。
水難事故	水泳中の溺者又は水中転落等による事故をいう。
風水害等自然災害	暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地すべりその他の異常な自然現象に起因する災害による事故をいう。
機械による事故	エレベーター、プレス機械、ベルトコンベアその他の建設、工作機械等による事故をいう。
建物等による事故	建物、門、柵、塀等の建物に付帯する施設又はこれらに類する工作物の倒壊による事故、建物等内に閉じ込められる事故、建物等に挟まれる事故等をいう。
ガス及び酸欠事故	一酸化炭素中毒その他のガス中毒事故、酸素欠乏による事故等をいう。
破裂事故	火災以外のボイラー、ボンベ等の物理的破裂による事故をいう。
その他の事故	上記に掲げる事故以外の事故等で、消防機関による救助を必要としたものをいう。なお、出動した誤報・いたずらであった場合は、これに含める。

救 助 編 の 総 括

1 出動件数

平成22年中の出動件数は57件で、前年より3件の増加となり、事故種別ごとに見ると交通事故42件(74%)、風水害等自然災害1件(2%)、機械による事故5件(9%)、建物等による事故3件(5%)、その他の事故6件(10%)となり、交通事故の救助出動が全体の約7割を占めています。

2 救助活動状況

年間の出動隊員は延べ544人、車両177台が出動しています。57件の出動件数の内28件(49%)の救助活動を実施し、33人の方を救助しました。

3 高速自動車道路の救助

大分自動車道への出動件数は8件で、前年より3件の減少となりました。
出動のすべては、交通事故によるものですが、救助活動はありませんでした。

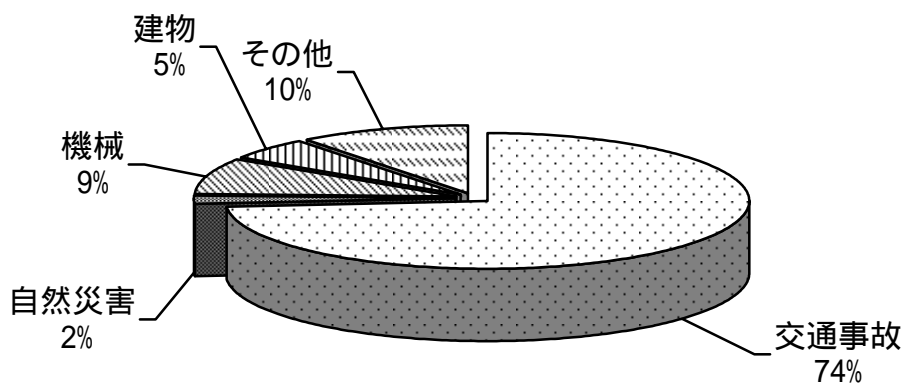
1 救助の概要

項 目		単位	平成22年	平成21年	比 較(減)	
出 動 件 数		件	57	54	3	
活 動 件 数		件	28	27	1	
出 動 件 数 の 内 訳	火 災	建 物				
		建 物 以 外				
	交 通 事 故		件	42	37	5
	水 難 事 故		件		2	2
	風水害等自然災害		件	1		1
	機 械 による 事 故		件	5	3	2
	建 物 等 による 事 故		件	3		3
	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故		件		1	1
	破 裂 事 故		件			
	そ の 他 の 事 故		件	6	11	5
出 動 人 員		人	544	538	6	
出 動 車 両		台	177	184	7	
救 助 人 員		人	33	25	8	
一 月 平 均 出 動 件 数		件	4.8	4.5	0.3	
発 生 率		件	6.3	6.0	0.3	
管 内 人 口		人	89,936	90,607	671	

備考 発生率とは、人口1万人当たりの発生件数です。(人口は、それぞれ年末の住民基本台帳により算定した人口です。)

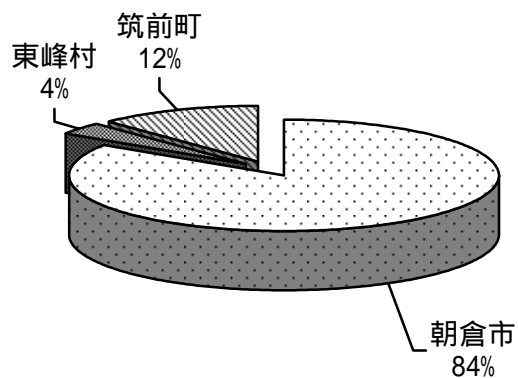
2 事故種別・市町村別出動状況

事故種別出動比率

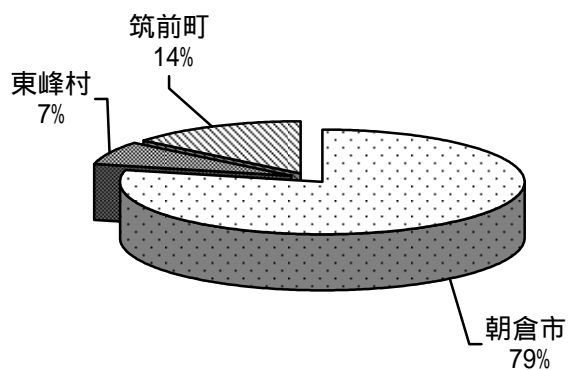


項目 市町村	出動 件数	活動 件数	出 動 件 数 の 内 訳										
			火災		交通 事故	水 難 事 故	風 水 害 等 害	自 然 災 害	機 械 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故
			建 物	建 物 以 外									
朝倉市	48	22			34		1	5	2				6
東峰村	2	2			2								
筑前町	7	4			6				1				
合 計	57	28			42		1	5	3				6

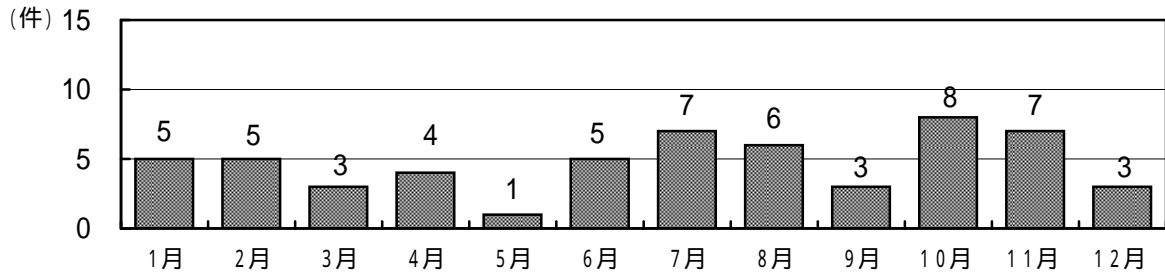
市町村別出動比率



市町村別活動比率

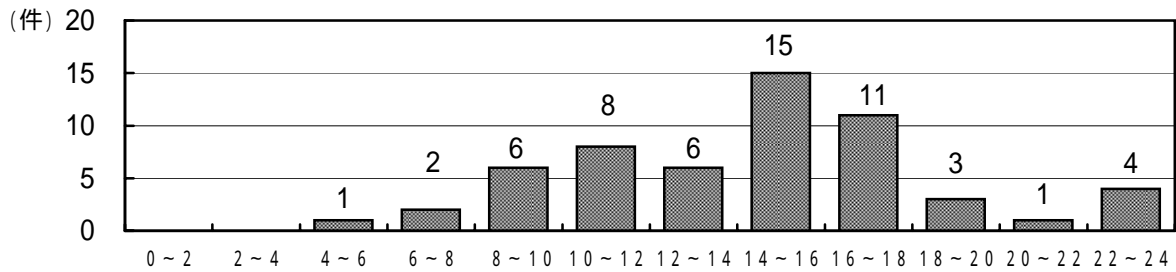


3 月別出動状況



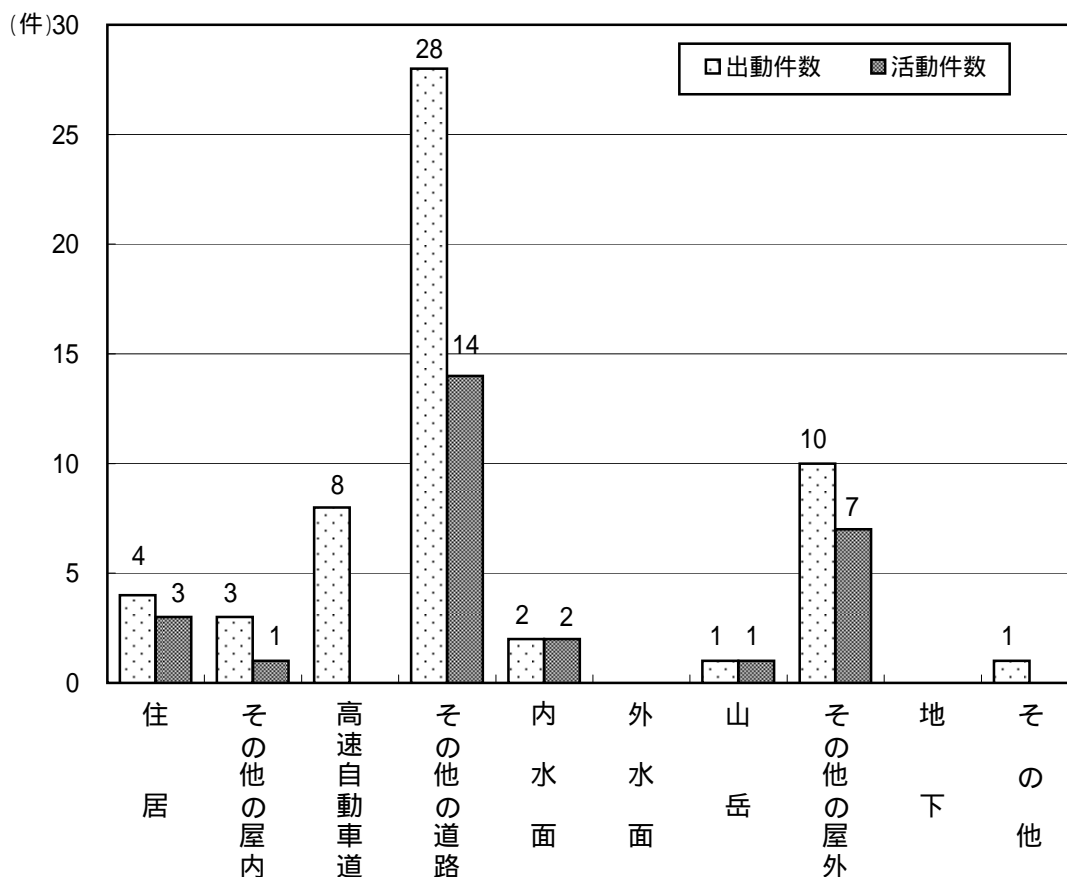
種別 月別	火 災		交 通	水 難	自然災害	機 械	建 物	ガス酸欠	破 裂	その他	合 計
	建物	建物以外									
1月			5								5
2月			3			2					5
3月			3								3
4月			3							1	4
5月			1								1
6月			3							2	5
7月			3		1		2			1	7
8月			5				1				6
9月			3								3
10月			5			2				1	8
11月			6			1					7
12月			2							1	3
合 計			42		1	5	3			6	57

4 時間別出動状況



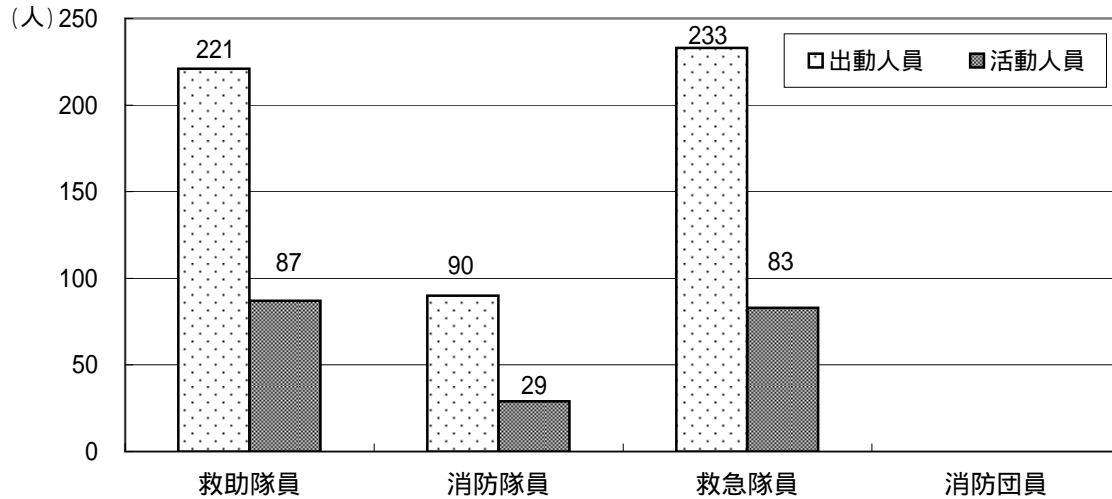
種別 時間別	火 災		交 通	水 難	自然災害	機 械	建 物	ガス酸欠	破 裂	その他	合 計
	建物	建物以外									
0~2											
2~4											
4~6			1								1
6~8			2								2
8~10			4		1					1	6
10~12			7			1					8
12~14			4			1	1				6
14~16			8			1	2			4	15
16~18			9			2					11
18~20			3								3
20~22			1								1
22~24			3							1	4
合 計			42		1	5	3			6	57

5 事故種別・発生場所別出動・活動件数



事故種別 発生場所		区分	火災		交通	水難	自然災害	機械	建物	ガス酸欠	破裂	その他	合計
			建物	建物以外									
屋内	住居	出動					1		3				4
		活動							3				3
	その他の屋内	出動						3					3
		活動						1					1
屋外	道路	高速自動車道			8								8
		その他の道路			26							2	28
	内水面	出動			2								2
		活動			2								2
	外水面	出動											
		活動											
その他	山岳	出動										1	1
		活動										1	1
	その他の屋外	出動			6			1				3	10
		活動			4			1				2	7
合計	合計	出動			42		1	5	3			6	57
		活動			20			2	3			3	28

6 事故種別出勤人員・活動人員状況

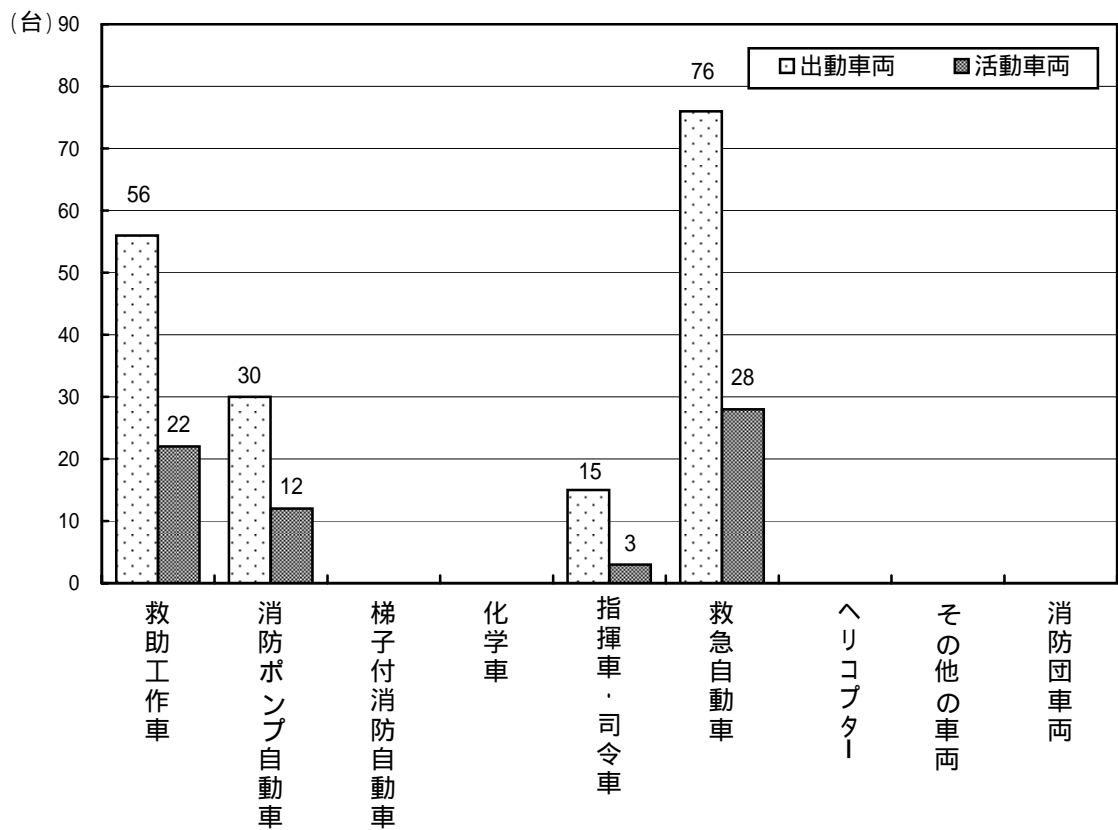


区分	事故種別	火 災		交 通	水 難	自然災害	機 械	建 物	ガス酸欠	破 裂	その他	合 計
		建 物	建物以外									
出勤人員	救助隊員			166		4	20	12			19	221
	消防隊員			78			4				8	90
	救急隊員			198			16	7			12	233
	消防団員											
	合 計			442		4	40	19			39	544
活動人員	救助隊員			56			8	12			11	87
	消防隊員			23							6	29
	救急隊員			64			6	7			6	83
	消防団員											
	合 計			143			14	19			23	199

7 事故種別・発生場所別救助人員状況

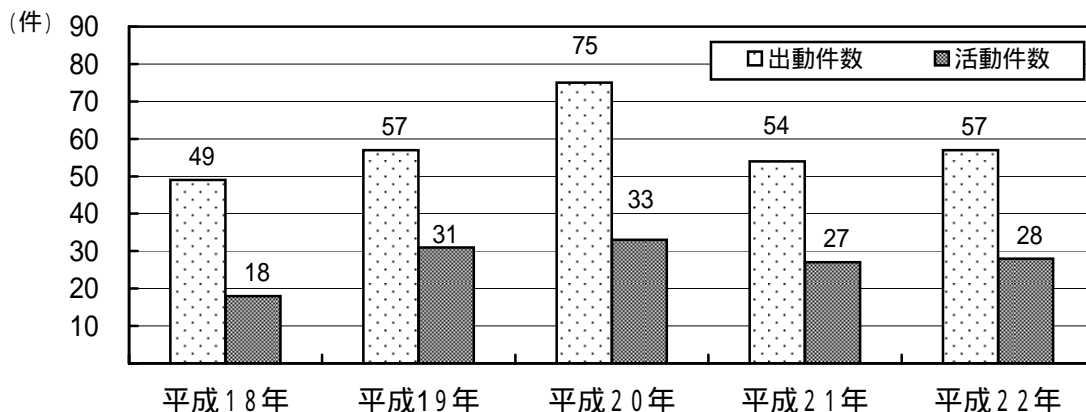
発生場所	事故種別	火 災		交 通	水 難	自然災害	機 械	建 物	ガス酸欠	破 裂	その他	合 計	
		建 物	建物以外										
屋内	住 居							3				3	
	その他の屋内						1					1	
屋外	道 路	高速自動車道											
		その他の道路			18							18	
	水 面	内 水 面			2								2
		外 水 面											
その他	山 岳										2	2	
	その他の屋外			4			1				2	7	
その他	地 下												
	そ の 他												
合 計				24			2	3			4	33	

8 事故種別出動車両・活動車両台数



事故種別 車両別	区分	火 災		交 通	水 難	自 然 災 害	機 械	建 物	ガ 斯 酸 欠	破 裂	そ の 他	合 計
		建 物	建 物 以 外									
救 助 工 作 車	出 動			42		1	5	3			5	56
	活 動			14			2	3			3	22
消 防 ポ ン プ 自 動 車	出 動			28			2					30
	活 動			12								12
梯 子 付 消 防 自 動 車	出 動											
	活 動											
化 学 車	出 動											
	活 動											
指 揮 車 ・ 司 令 車	出 動			12							3	15
	活 動			1							2	3
救 急 自 動 車	出 動			65			5	2			4	76
	活 動			22			2	2			2	28
ヘ リ コ プ タ ー	出 動											
	活 動											
そ の 他 の 車 両	出 動											
	活 動											
消 防 団 車 両	出 動											
	活 動											
合 計	出 動			147		1	12	5			12	177
	活 動			49			4	5			7	65

9 過去5年間の出動・活動状況



区 分 \ 年 別	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
出 動 件 数	49	57	75	54	57
活 動 件 数	18	31	33	27	28

出動件数

事故種別 \ 年 別	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
火 災	建 物	1	2	2	
	建物以外				
交 通 事 故	32	23	41	37	42
水 難 事 故		5	4	2	
風水害等自然災害					1
機 械 に よ る 事 故	4	4	7	3	5
建物等による事故					3
ガス及び酸欠事故		1	3	1	
破 裂 事 故					
そ の 他 の 事 故	12	22	18	11	6

活動件数

事故種別 \ 年 別	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
火 災	建 物	1	2	2	
	建物以外				
交 通 事 故	5	5	14	13	20
水 難 事 故		5	4	2	
風水害等自然災害					
機 械 に よ る 事 故	3	1	3	2	2
建物等による事故					3
ガス及び酸欠事故		1	3	1	
破 裂 事 故					
そ の 他 の 事 故	9	17	7	9	3