

目 次

【火	:災編】 ページ
1	火災概要····································
2	火災概要表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3	月別市町別火災統計
1) 管内の火災概要
2	- 古賀市内の火災概要4
3	新宮町内の火災概要
4	火災種別発生割合
(5)	市町別火災発生・損害額割合6
4	月・曜日・時間帯別火災発生状況
1	月別火災件数7
2	曜日別火災件数
3	時間帯別火災件数7
5	気象別火災発生状況
1	天候
2	○ 風速
3	相対湿度8
4	温度8
6	原因別火災件数9
7	建物火災における罹災状況10
8	火元建物の消防用設備等の設置・使用状況11
9	その他火災の状況11
10	覚知別火災件数 11
11	火災活動状況······12
12	過去 10 年間の火災状況推移
1	大災件数と火災種別······13
2	主な出火原因13
3	出火件数と損害額14
4	出火率と管内総人口14
【救	文急編】
1	救急概要15
2	救急概要表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3	市町別救急概要
1) 市町別総括表······17
2) 市町別救急出動状況······17

4		月・曜日・時間帯別出動状況	18
	1)	月別出動件数	18
(2)	曜日別出動件数	18
	3)	出動時間帯別出動件数	19
5		傷病程度別搬送状況	19
6		年齢別搬送人員	20
7		事故種別・医療機関別搬送人員状況(急病・交通事故・一般負傷)…	21
		事故種別・医療機関別搬送人員状況(その他・総合計)	22
8		所要時間状況	
	1)	現場到着所要時間前年比較	23
(2)	病院到着所要時間前年比較	23
(3)	救急活動所要時間前年比較	23
9		覚知別状況	24
10		不搬送理由別状況	24
11		各隊出動状況	25
12		応急手当の普及啓発活動状況	25
13		過去 10 年間の救急状況推移	
(1)	救急出動件数と人口の推移	26
(2	2)	救急出動件数と事故種別の推移	26
	3)	事故種別出動件数構成比の推移	27
(1	年齢別搬送人員の推移	27
([5)	年齢別搬送人員構成比の推移	28
(3	傷病程度別搬送人員の推移	28
(7)	傷病程度別搬送人員構成比の推移	29
(8	8)	現場到着所要時間の推移	29
[\{		助編】	
1		救助概要	
2		事故種別救助活動状況	31
3		過去5年間の救助出動状況	32

※各表の構成比については、端数処理の関係上、一致しない場合があります。

1 火災概要

(1) 火災発生件数

火災発生件数は25件で、その内訳は古賀市20件、新宮町5件となっている。火災種別ごとに分類すると、建物火災13件、車両火災1件、林野火災0件、その他火災11件となっている。

前年と比較して、建物火災が9件増加し、林野火災が6件減少、車両火 災が7件減少、その他火災が1件増加している。

(2) 建物焼損床面積

建物焼損床面積は、約826平方メートルで、前年と比較して約779平方メートルの増加となった。なお、建物火災1件当たりの焼損面積は約63平方メートルとなる。

(3) 火災損害額

火災損害額は、25,322千円で、前年1,973千円と比較して23,349千円の増加となっている。火災1件当たりの平均は、1,012千円である。

損害額の98%が建物火災によるものである。

(4) 死傷者

火災による死者数は1人、負傷者は2人発生し、前年と比較して死者数は1人の減少、負傷者は1人の増加となった。

(5) 出火原因

出火件数25件の出火原因別内訳は、「たばこ」が4件、「その他」、「不明」が各3件、「放火の疑い」、「火入れ」、「焼却炉」、「取灰」が各2件、「電気機器」、「マッチ・ライター」、「ストーブ」、「電灯・電話等の配線」、「衝撃の火花」、「排気管」、「配線器具」が各1件となっている。このうち、建物火災の出火原因は、「タバコ」が4件、「取灰」が2件、「放火の疑い」、「電気機器」、「マッチ・ライター」、「ストーブ」、「焼却炉」、「その他」、「不明」が各1件である。

(6) 考察

火災発生件数は前年から3件減少したものの、建物火災では、延焼した建物全焼4件、部分焼1件、ぼや1件による焼損床面積207平方メートル、焼損表面積12平方メートルの焼損となり、前年を大きく上回った。延焼建物の構造は、木造建物であるため、火勢の拡大及び飛び火等が原因と考えられる。

木造建物の密集地域において、周囲の建物状況及び風向・風速等を考慮し、 初動の消火活動体制について検討を行いたい。

2 火災概要表 (前年対比)

					年	平 成 30 年	平成 29年	前 年 比
	区	分		_				△:減
火		計			件	25	28	△ 3
災	廷	物	火	災	件	13	4	9
発	柞	林 野	火	災	件		6	△ 6
生	耳	亘 両	火	災	件	1	8	△ 7
件	舟	沿 舶	火	災	件			
数	7	の他	火	災	件	11	10	1
		計			千円	25,322	1,973	23,349
損	趸	上 物	火	災	千円	24,966	1,133	23,833
	杉	林 野	火	災	千円	·	,	,
害	耳	亘 両	火	災	千円	56	261	△ 205
額	船	沿 舶	火	災	千円			
识	7	・の他	火	災	千円	300	579	△ 279
	建	焼 損	床面	積	m [°]	826	47	779
焼		焼 損	表面	積	m [*]	44	2	42
損	物	焼損	棟	数	棟	19	4	15
	杉	k		野	а		12	△ 12
状	耳	<u>ī</u>		両	台	1	8	Δ7
況	舟	<u>'</u>		舶	隻			
"	7	. の		他	件	11	10	1
り災	IJ	災	世	帯	世帯	9	4	5
状 況	IJ	災	人	員	人	24	14	10
死	歹	E		者	人	1	2	Δ1
傷者	負	鱼 傷		者	人	2	1	1
1	日	平均損	害	額	千円	69	5	64
1	件:	当たり掛	員害	額	千円	1,012	70	942
	管	内人	F]	人	92,081	91,263	818
1	人:	当たり掛	書	額	円	274	22	252
	出	 火率	管	内	件	2.7	3.1	△ 0.4
(万人当たり)	全	围	件		3.1	

管内人口は12月末日の住民基本台帳による

3 月別市町別火災統計

① 管内の火災概要

	_		月	別													
区	4	7	л 	נימ	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	2	1		2	1	1	1		4		1		13
建		住	家	件	2					1	1		2				6
		非 住	家	件		1		2	1				2		1		7
	焼	損 棟	数	棟	2	4		5	1	1	1		4		1		19
		全点	尭	棟		3		4									7
 物		半り	尭	棟									1				1
נפו		部 分	焼	棟	1			1			1		1		1		5
		ぼ ヤ	4	棟	1	1			1	1			2				6
	IJ	災 世	帯	世帯	2	1		2	1		1		2				9
		全 抽	員	世帯									1				1
火		半抽	員	世帯				2									2
		小 抽	員	世帯	2	1			1		1		1				6
	IJ	災人	員	人	2	3		6	6		3		4				24
	焼	損 床 面	積	m ^²	26	284		487	1				28				826
災	焼	損 表 面	積	m ^²	1	12				1	2		10		18		44
	損	害	額	千円	283	610		7,491	23	1	51		16,395		112		24,966
建	出	火件	数	件	2		1	1	1	2	1	3				1	12
物		林	野	件													
以		車	両	件				1									1
外		船	舶	件													
の		その	他	件	2		1		1	2	1	3				1	11
火	林	野面	積	а													
災	損	害	預	千円				56		190						110	356
	死	者		人									1				1
負		傷	者	人	1					1							2
総	損	害	額	千円	283	610		7,547	23	191	51		16,395		112	110	25,322

② 古賀市内の火災概要

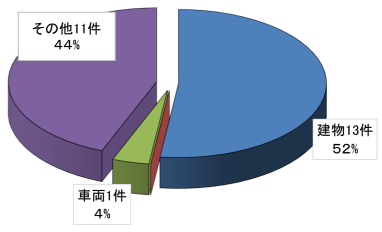
区	4	月分	別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
	出	火 件 数	件	2			1	1	1			4		1		10
建		住 家	件	2				1				2				5
		非 住 家	件				1		1			2		1		5
	焼	損 棟 数	棟	2			2	1	1			4		1		11
		全 焼	棟				1									1
物		半焼	棟									1				1
123		部 分 焼	棟	1			1					1		1		4
		ぼや	棟	1				1	1			2				5
	IJ	災 世 帯	世帯	2			2	1				2				7
مار ا		全 損	世帯									1				1
火		半損	世帯				2									2
		小 損	世帯	2				1				1				4
	IJ	災人員	人	2			6	6				4				18
	焼	損床面積	m²	26			228	1				28				283
災	焼	損 表 面 積	m²	1					1			10		18		30
	損	害額	千円	283			2,612	23	1			16,395		112		19,426
建	出	火 件 数	件	2		1		1	2	1	3					10
物		林 野	件													
以		車 両	件													
外		船舶	件													
の		その他	件	2		1		1	2	1	3					10
火	林	野面積	а													
災	損	害額	千円						190							190
	死	者	人									1				1
負		傷者	人	1					1							2
総	損	害額	千円	283			2,612	23	191			16,395		112		19,616

③ 新宮町内の火災概要

			別													
区	4	4		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		1			1						3
建		住 家	件							1						1
		非 住 家	件		1		1									2
	焼	損 棟 数	棟		4		3			1						8
		全 焼	棟		3		3									6
 物		半焼	棟													
נפר		部分焼	棟							1						1
		ぼや	棟		1											1
	IJ	災 世 帯	世帯		1					1						2
مار		全 損	世帯													
火		半損	世帯													
		小 損	世帯		1					1						2
	IJ	災人員	人		3					3						6
	焼	損床面積	m [*]		284		259									543
災	焼	損 表 面 積	m [*]		12					2						14
	損	害額	千円		610		4,879			51						5,540
建	出	火 件 数	件				1								1	2
物		林野	件													
以		車 両	件				1									1
外		船舶	件													
の		その他	件												1	1
火	林	野面積	а													
災	損	害額	千円				56								110	166
	死	者	人													
負		傷 者	人													
総	損	害額	千円		610		4,935			51					110	5,706

④ 火災種別発生割合

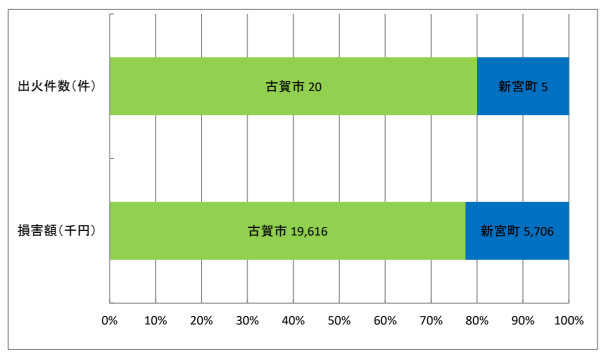
火災発生件数(25件)



古賀市(20件)
その他10件
50%
建物10件
50%

新宮町(5件)
その他1
件20%
建物3件
60%

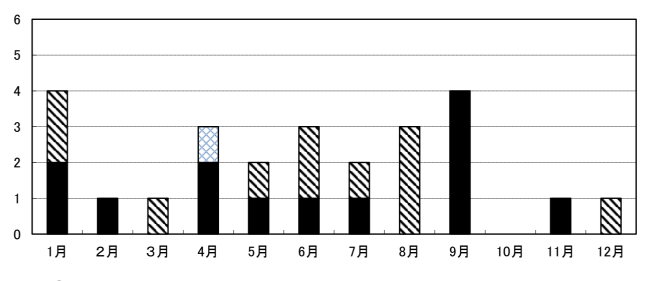
⑤ 市町別火災発生・損害額割合



4 月·曜日·時間帯別火災発生状況

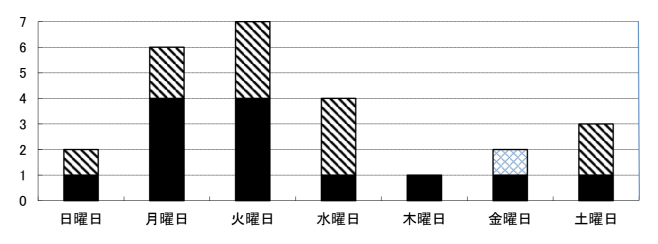
(件) ① 月別火災件数

■建物 □車両 □その他

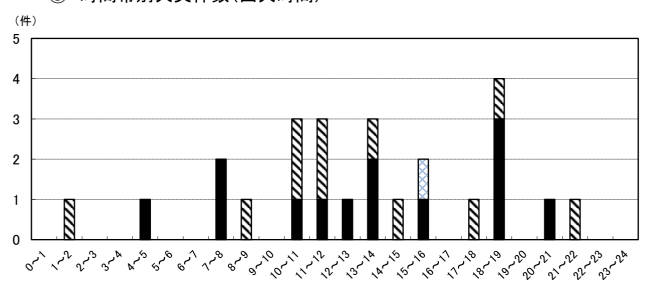


② 曜日別火災件数

(件)

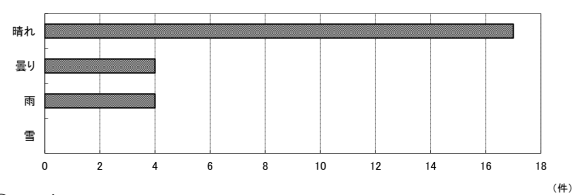


③ 時間帯別火災件数(出火時間)

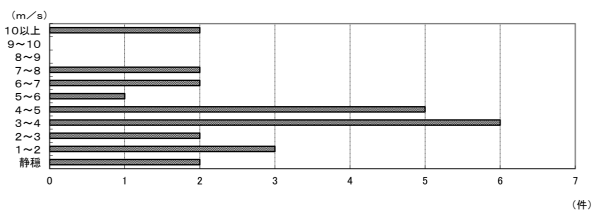


5 気象別火災発生状況

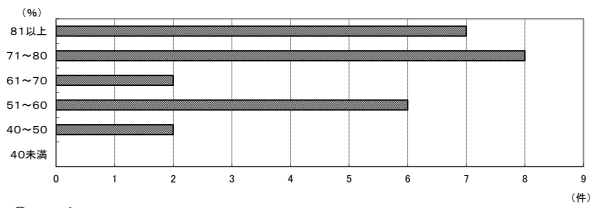
① 天候



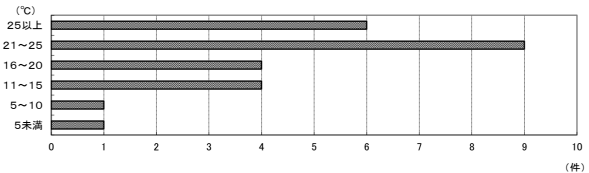
② 風速



③ 相対湿度



4 温度



6 原因別火災件数

		平	成30	年			平	成29	年			Ī	前年比	í	
区分	建物	林野	車両	その他	計	建物	林野	車両	その他	計	建物	林野	車両	その他	計
たばこ	4				4				2	2	4			Δ2	2
放 火						2		2	4	8	Δ2		Δ 2	△ 4	Δ8
放火の疑い	1			1	2						1			1	2
火入れ				2	2		6		1	7		Δ6		1	△ 5
こんろ						1				1	Δ1				Δ1
火 遊 び															
風呂かまど															
溶 断 器 • 切 断 機															
電気装置															
電気機器	1				1						1				1
ろうそく															
かまど															
内 燃 機 関															
マッチ・ライター	1				1						1				1
ストーブ	1				1	1				1					
電灯・電話等の配線				1	1				1	1					
衝突の火花				1	1									1	1
炉															
焼 却 炉	1			1	2						1				2
こたつ															
ボイラー									1	1				Δ1	Δ1
煙突・煙道															
排 気 管			1		1			1		1					
配 線 器 具				1	1			1		1			Δ1	1	
たき火															
取 灰	2				2						2				2
その他	1			2	3			3		3	1		Δ3	2	
不明・調査中	1			2	3			1	1	2	1		Δ1	1	1
合 計	13		1	11	25	4	6	8	10	28	9	Δ 6	Δ7	1	Δ 3

7 建物火災における罹災状況

		火	元 建	物	延 焼	建 物 •	区画
	区 分	棟数	焼損床面積	焼損表面積	棟•区画数	焼損床面積	焼損表面積
	木 造	5	335	3	3	180	
構	防火造						
	準 耐(木造)	1	1				
	準耐(非木造)						
造	耐火造	4	26	11			
	その他	3	257	18	3	27	12
階	平屋建	3		18	3	73	
	2 階 建	7	593	11	3	134	12
層	3階建以上	3	26	3			
	専用住宅	3	29	2	2	15	12
	併用住宅						
用	共 同 住 宅	3	26	3			
	店舗	1		1			
	工場・作業所	1		18			
途	倉 庫	3	351		1	119	
	事務所						
	その他	2	213	8	3	73	
	全 焼	3	564		4	192	
焼損程度	半 焼	1	28	2			
程 度	部分焼	4	25	28	1	15	
	ぼや	5	2	2	1		12
	숨 計	13	619	32	6	207	12

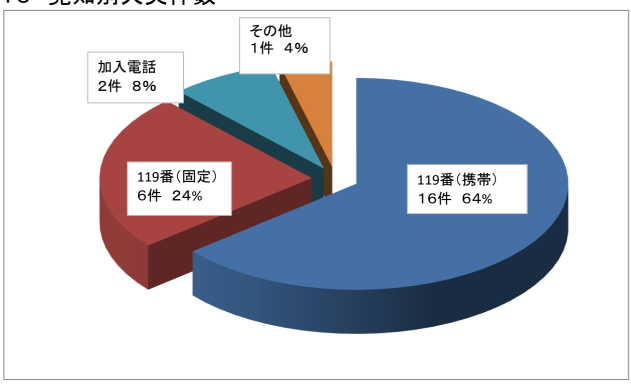
8 火元建物の消防用設備等の設置・使用状況

	[2	区分			住名消火	別の	住宅 災警	用火 報器	消火	器具	自動 報知	火災 設備	屋内沒	肖火栓	そ 0	D他	出火
					設置	使用	設置	使用	設置	使用	設置	使用	設置	使用	設置	使用	件 数
	専	用	住	宅											2	2	3
用用	併	用	住	岇													
	共	同	住	牢	3	1					3	1					3
	店			舗											1	1	1
	Ιt	場∙個	作業	所					1								1
١.,	倉			庫													3
途	事	矛	务	所													
	そ	0)	他					2	1							2
	合		計		3	1			3	1	3	1			3	3	13

9 その他火災の状況

区	分	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
資材置	テント													
廃	車													
原	野													
田畑	•空地					1		1	1					3
そ (ア 他	2		1			2		2				1	8
合	計	2		1	·	1	2	1	3				1	11

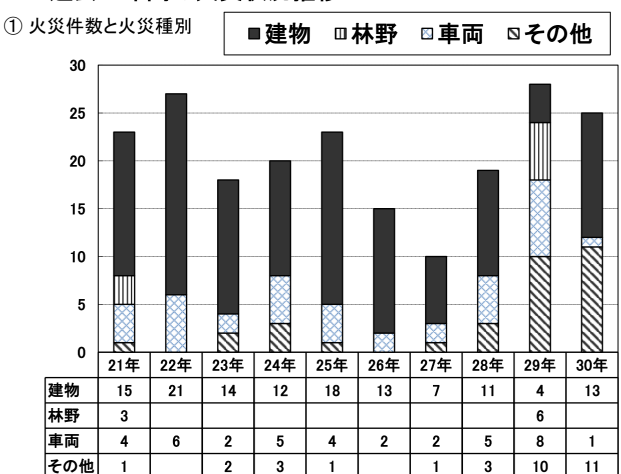
10 覚知別火災件数



11 火災活動状況

		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
区	分	<u> </u>														
火	計		件	4	1	1	3	2	3	2	3	4		1	1	25
 災	建物火災	4	件	2	1		2	1	1	1		4		1		13
	林野火災	٧ √	件													0
件 	車両火災	۴.۸	件				1									1
数	その他火	災	件	2		1		1	2	1	3				1	11
		署	台	19	6	6	11	1	13	5	1	9		4	6	81
出	出動台数	寸	台	16	10		29	9	20			35				119
		計	台	35	16	6	40	10	33	5	1	44		4	6	200
		署	人	55	17	17	55	16	94	24	22	59		13	17	389
動	出動人員	寸	人	120	101		196	36	203			288				944
		計	人	175	118	17	251	52	297	24	22	347		13	17	1,333
		署		6	9	3	18	2	7	4	1	11		2	2	65
	筒先口数	寸			3		7					5				15
状		計		6	12	3	25	2	7	4	1	16		2	2	80
		署	本	22	25	10	59	5	34	24	2	44		9	10	244
	ホース本数	団	本		23		100					57				180
 況		計	本	22	48	10	159	5	34	24	2	101	0	9	10	424
7,6	放水時間(署)	分	98	212	97	579	37	810	115	20	442		87	25	2,522

12 過去10年間の火災状況推移

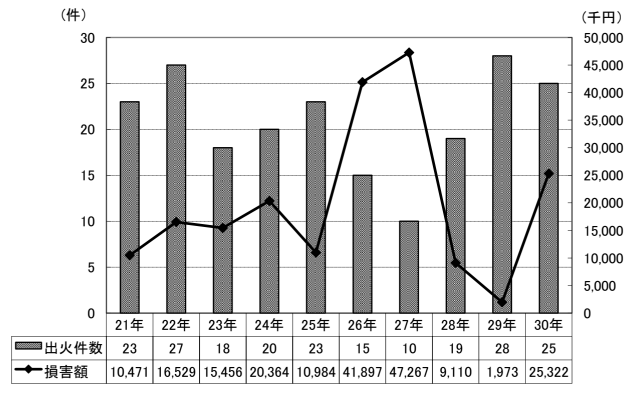


② 主な出火原因 □こんろ ■たばこ ■放火 □放火の疑い ◎火入れ Ш Ш 21年 23年 25年 26年 27年 28年 22年 24年 29年 30年 こんろ たばこ 放火 放火の疑い

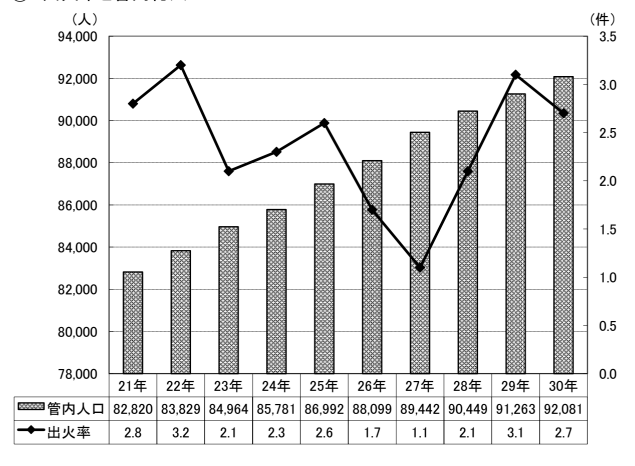
※「放火の疑い」は、「放火」の件数に含まれている。

火入れ

③ 出火件数と損害額



④ 出火率と管内総人口



1 救急概要

(1) 救急活動状況

平成30年中における救急活動状況は、出動件数が3,855件、搬送人員が3,648人で、これを前年と比較すると、救急出動件数が194件(5.3%)、搬送人員が150人(4.3%)増加している。

また、一日平均10.6件(前年10.0件)、一月平均321.3件(前年305.1件)出動したことになり、管内住民の25.2人に1人(前年26.1人に1人)が救急隊によって搬送されたことになる。

(2) 事故種別救急出動件数

平成30年中の救急出動件数3,855件を事故種別ごとにみると、第1位が急病の2,557件で全体の66.3%を占め、次いで一般負傷の596件(15.5%)、転院搬送の280件(7.3%)、交通事故の273件(7.1%)の順になっている。

また、これを前年と比較すると急病231件、一般負傷が24件、労働災害16件、その他が10件増加し、転院搬送43件、交通事故が37件減少している。

(3)月・曜日・時間別出動状況

平成30年中の月別の出動件数は、7月が最も多く、386件出動し、曜日別に見ると日曜日が最も多く、時間帯別にみると午前8時から同10時の時間帯が最も多かった。事故種別ごとに最も多い発生時間帯を見ると、急病・一般負傷が午前8時から同10時、交通事故が16時から18時の時間帯に多く発生した。

(4) 傷病程度別搬送人員

平成30年中の搬送人員3,648人のうち、中等症が2,067人(56.7%)で最も多く、軽症1,403人(38.5%)、重症177人(4.9%)となっている。

(5) 年齢別搬送人員

年齢別の搬送状況は、65歳以上の高齢者が2,075人(56.9%)(前年1,877人(53.6%)で最も多い。次いで、成人(18歳以上65歳未満)が1,116人(30.6%)(前年1,127人(32.2%))で、前年と比べても増加している。

(6) 所要時間状況

所要時間の平均は、現場到着までが 8.1分、病院到着までが 26.5分、救急活動 総所要時間が 62.0分となっている。

(7) 応急救護普及啓発実施状況

平成30年中に管内で行った普通救命講習会は24回で1,215人、平成22年から始めた予防救急講習は5回で199人が受講し、その他の救急講習は68回で、1,896人が受講した。

2 救急概要表 (前年対比)

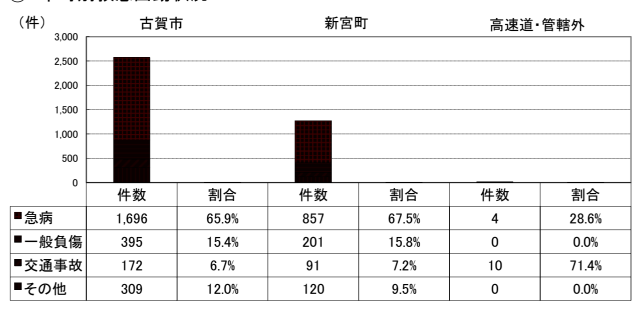
	_			年	平	成	30	0 年	平	成	29 年	前	年 比
	$\overline{\times}$	/ 分	\					構成比%			構成比%	△:減	増減率 %
	出	動件	数	(件)		3,855	5	100%		3,661	100%	194	5.3
	J	ر		災		-	7	0.2%		10	0.3%	Δ3	△ 30.0
事	É	然	災	害		()			0			
	水	(難		(3	0.1%		8	0.2%	Δ 5	△ 62.5
故	玄	: 通	事	故		273	3	7.1%		310	8.5%	△ 37	△ 11.9
	芽	動	災	害		56	3	1.5%		40	1.1%	16	40.0
種	迢	動	競	技		33	3	0.9%		30	0.8%	3	10.0
-	_	- 般	負	傷		596	3	15.5%		572	15.6%	24	4.2
	ال]		害		10)	0.3%		12	0.3%	△ 2	△ 16.7
別	É	損	行	為		27	7	0.7%		27	0.7%	0	0.0
	急	ļ.		病		2,557	7	66.3%		2,326	63.5%	231	9.9
内	そ	転「	院搬) 送		280)	7.3%		323	8.8%	△ 43	Δ 13.3
	စ	医	師 搬	贤送									
訳		資 器	材	搬送									
	他	そ	の	他		13	3	0.3%		3	0.1%	10	333.3
1 E	当当	とりの	出動	件数		10.6	3	_		10.0	_	0.8	8.0
1月	当	とりの	出動	件数		321.3	3	_		305.1	_	16.2	5.3
搬	送	件	数	(件)		3,617	7	_		3,462	_	155	4.5
搬	送	人	員	(人)		3,648	3	100%		3,498	100%	150	4.3
程	-	死		亡		1				2		Δ1	△ 50.0
度	j	E		症		177	7	4.9%		201	5.7%	△ 24	△ 11.9
別		†	等	症		2,067	7	56.7%		2,113	60.4%	△ 46	△ 2.2
内	Ē	圣		症		1,400	3	38.5%		1,182	33.8%	221	18.7
訳		そ(の	他									

3 市町別救急概要

① 市町別総括表

	区	火	自然	水	交通	労働	運動	般	加	——— 自 損	急	転 院	医師	資 材	そ	不	=1
	分	災	災害	難	事 故	災 害	競 技	負 傷	害	行 為	病	搬送	搬送	搬送	の他	搬 送	計
出	古賀市	5		2	172	28	22	395	4	19	1,696	220			9		2,572
動	新宮町	2		1	91	28	11	201	6	8	857	60			4		1,269
	高速道				6						2						8
件	管轄外				4						2						6
数	合計	7		3	273	56	33	596	10	27	2,557	280			13		3,855
搬	古賀市	2		1	163	27	21	371	3	13	1,584	220				167	2,405
	新宮町			1	83	28	11	183	5	6	825	60				67	1,202
送	高速道				4						2					4	6
件	管轄外				2						2						4
数	合計	2		2	252	55	32	554	8	19	2,413	280				238	3,617
双	不搬送	5		1	21	1	1	42	2	8	144				13		238
搬	古賀市	2		1	178	27	21	371	3	13	1,587	220					2,423
送	新宮町			1	91	28	11	184	5	6	827	60					1,213
人	高速道				6						2						8
	管轄外				2						2						4
員	合計	2		2	277	55	32	555	8	19	2,418	280					3,648

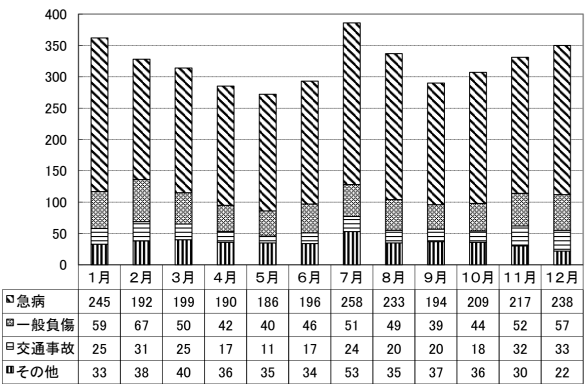
② 市町別救急出動状況



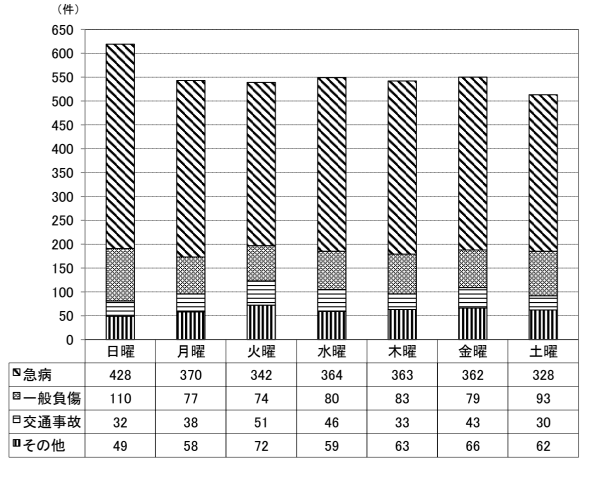
4 月•曜日•時間帯別出動状況

① 月別出動件数





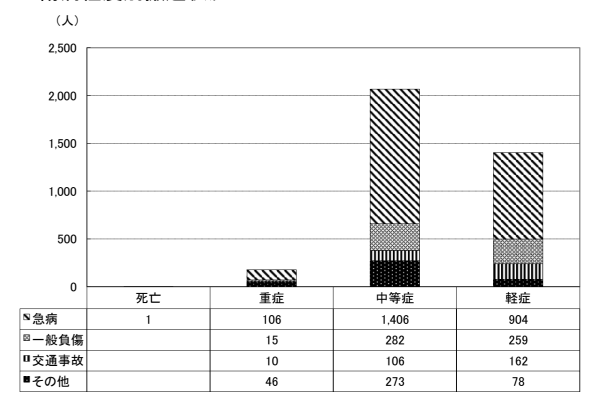
② 曜日別出動件数



③出動時間帯別出動件数

(件) 500												
450												
400												
350									<i>M</i>			
300				M								
250												
200							77					
150			M									
100				<u> </u>								
50 0		<i>"</i>	<i></i>	IIII							IIII	
U	0~2	2~4	4~6	6~8	8~10	10~	12~	14~	16~	18~	20~	22~
	0.02	2.54	4.00	0.00	8.910	12	14	16	18	20	22	24
፟፟ዾ፠	154	120	108	218	298	260	244	272	184	264	244	191
⊠一般負傷	25	17	15	38	83	69	62	66	72	76	45	28
□交通事故	11	4	8	25	29	36	20	29	43	37	20	11
■その他	5	7	6	13	46	87	88	59	59	35	15	9

5 傷病程度別搬送状況



6 年齡別搬送人員

	新生	E 児	乳幺	力 児	少	年	成	人	高幽	冷者	_	
区 分	生後28	8日未満	生後28 7歳:	日以上 未満	7歳以_ 未		18歳以 未	上65歳 満	65歳	以上	Ē	†
	件 数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合	件数	割合
火 災							1	50.0% 0.1%	1	50.0% 0.0%	2	100% 0.1%
自然災害												
水難							2	100.0%			2	100% 0.1%
交通事故			11	4.0% 4.1%	34	12.3% 18.6%	167	60.3% 15.0%	65	23.5%	277	100% 7.6%
				4.170	1	0.5%	44	80.0% 3.9%	10	18.2% 0.5%	55	100% 1.5%
運動競技					21	65.6% 11.5%	10	31.3% 0.9%	1	3.1% 0.0%	32	100% 0.9%
一般負傷	1	0.2% 25.0%	58	10.5% 21.5%	25	4.5% 13.7%	86	15.5% 7.7%	385	69.4% 18.6%	555	100% 15.2%
加害		23.0%		21.3/0	3	37.5% 1.6%	4	50.0% 0.4%	1	12.5% 0.0%	8	100% 0.2%
自損行為					2	10.5% 1.1%	14	73.7% 1.3%	3	15.8% 0.1%	19	100% 0.5%
急病	1	0.0% 25.0%	171	7.1% 63.3%	89	3.7% 48.6%	734	30.4% 65.8%	1,423	58.9% 68.6%	2,418	100% 66.3%
転院搬送	2	0.7% 50.0%	30	10.7% 11.1%	8	2.9% 4.4%	54	19.3% 4.8%	186	66.4% 9.0%	280	100% 7.7%
その他		30.0%		11.170		4.470		4.0%		9.0%		7.7/0
合 計	4	0.1%	270	7.4%	183	5.0%	1,116	30.6%	2,075	56.9%	3,648	100%
	•	100%		100%		100%	.,	100%		100%	0,0.0	100%
■ 一般負	% 通事故_ 2.6%	乳幼	児	■ 急病			■ 車 延通事故 . 18.6% 一般負傷 .	示院搬送 4.4% ————————————————————————————————————	少年	14	の他 1.8% - ■ 急病 48.69	
Total											0.8%	
,,,,,				_ ■ 急症 65.8°			18.6%				■ 急病 68.6%	

7-1 事故種別•医療機関別搬送人員状況

単位/人

迢	去2年	F比較		急	病			交通	事故			——	負傷	. / <u>X</u>
	事	女種 別	平成	30 年	平成	29 年	平成	30年	平成	29年	平成	30年	平成	29 年
告示	►別		管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外
	国	立	1,436	50	1,265	25	147	5	164	3	346	6	297	3
救急	公	立	2	81		83						9		12
救急告示医療機関	公	的		2		6								1
医療	私的	病院	17	764		764	2	121		155	5	180		220
機関	1Д Ц Ј	診療所												
		計	1,455	897	1,265	878	149	126	164	158	351	195	297	236
	国	立												
その	公	立		6		7								2
他の	公	的	1	2		1								
医療機関	私的	病院	43	8	40	14		1	1		5		5	
機関	ТДНЭ	診療所	6		2	2	1				4		3	
		計	50	16	42	24	1	1	1		9		8	2
	围	立	1,435	50	1,265	25	147	5			346	6	297	3
	公	立	2	87		90						9		14
計	公	的	1	4		7								1
"	私的	病院	60	772	40	778	2	122			10	180	5	220
	12.13	診療所	6		2	2	1				4		3	0
		計	1,504	913	1,307	902	150	127	165	158	360	195	305	238
その	整帽	院 等												
その他の場所	そ	の他												1
所	場 計													1
	<u> </u>		1,505	913	1,307	902	150	127	165	158	360	195	305	239
			2,4	18	2,2	209	2	77	3:	23	5	55	54	44

7-2 事故種別・医療機関別搬送人員状況

単位/人

逅	去2年	₹比較		そ0	D他			総合	計	単位/人	
	事さ	改種 別	平成	30 年	平成	29 年	平成	30年	平成	29年	
告示	別		管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外	
	国	立	181	27	187	26	2,110	88	1,913	57	
救急	公	立	2	22		27	4	112		122	
告示	公	的		3		6		5		13	
救急告示医療機関	∓/ ሐ /-	病院	2	151		166	26	1,216		1,305	
機関	私的	診療所									
		計	185	203	187	225	2,140	1,421	1,913	1,497	
	围	立									
その	ᆸᄼᇮ							6		9	
他の	公	的					1	2		1	
医療機関	私的	病院	8	2	6	4	56	11	52	18	
機関	<i>የ</i> ህ በህ	診療所					11		5	2	
		計	8	2	6	4	68	19	57	30	
	围	立	181	27	187	26	2,110	88	1,913	57	
	公	立	2	22		27	4	118		131	
計	公	的		3		6	1	7		14	
П	私的	病院	10	153	6	170	82	1,227	52	1,323	
	<i>ተ</i> ጀ ሀ ን	診療所					11		5	2	
		計	193	205	193	229	2,208	1,440	1,970	1,527	
その	整帽	計院 等									
他の	そ	の他								1	
場 所		計								1	
	合 計		193	205	193	229	2,208	1,440	1,970	1,528	
			39	98	42	22	3,6	648	3,498		

8 所要時間状況

① 現場到着所要時間前年比較

区	☑ 分 3分≠		3分以上	5分以上	10分以上	20公口 F	計	現場到着 平均所要
	ת	3万木间	5分未満	10分未満	20分以上		ā!	時間(分)
平成30	0 年	23	305	2,771	735	21	3,855	8.1
平成29	9 年	29	166	2,536	916	14	3,661	8.2
前年	比	Δ 6	139	235	△ 181	7	194	△ 0.1

※現場到着平均所要時間は管外応援出動5件を含む。

② 病院到着所要時間前年比較

区分	10分未満	10分以上	20分以上	30分以上	60分以上	120分	計	病院到着 平均所要	
	10万不测	20分未満	30分未満	60分未満	120分未満	以上	п	時間(分)	
平成30年	1	519	2,282	789	23	3	3,617	26.5	
平成 29 年	2	377	2,104	948	27	4	3,462	27.4	
前年比	Δ1	142	178	△ 159	△ 4	Δ1	155	△ 0.9	

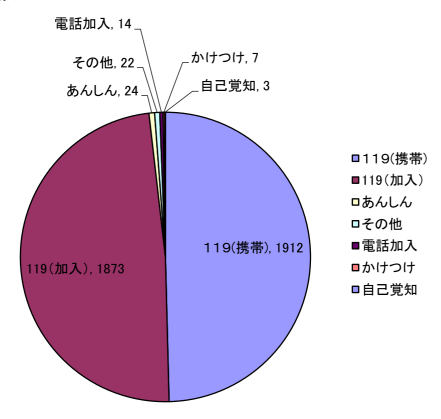
[※]病院平均所要時間は管外出動に伴う搬送4件を除くと26.5分となる。

③ 救急活動所要時間前年比較

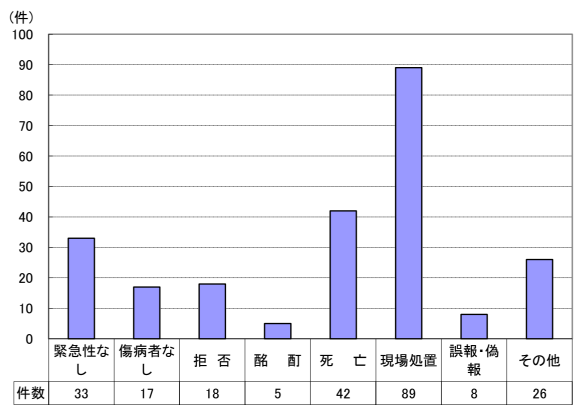
区分	20分未満	20分以上	40分以上	60分以上	80分以上	計	救急活動 平均所要	
	20万不响	40分未満	·未満 60分未満 80分差		80万以工	ĀI	時間(分)	
平成30年	≢ 3	166	1,763	1,433	463	3,855	62	
平成 29 2	≢ 3	181	1,751	1,290	406	3,661	61	
前年出	S	Δ 15	12	143	57	194	1.0	

※救急活動平均所要時間は管外出動5件を除くと62分が60分となる。

9 覚知別状況



10 不搬送理由別状況

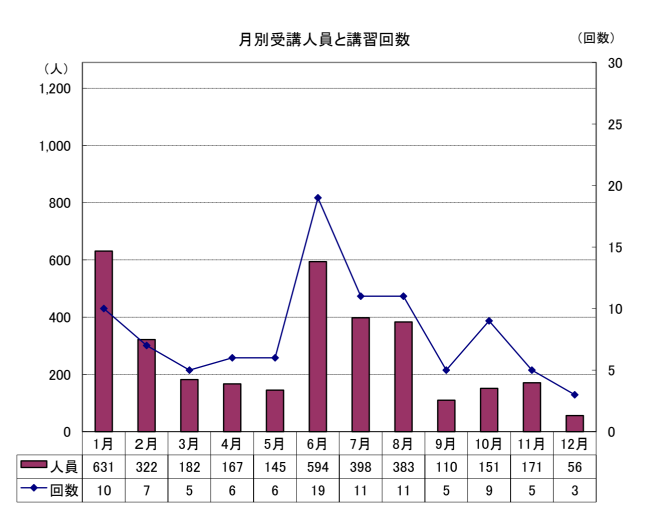


11 各隊出動状況

	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
本署救急隊	211	182	169	163	150	168	214	188	167	175	192	186	2,165
新宮救急隊	130	132	124	108	115	111	152	132	107	113	94	107	1,425
警防小隊	19	14	21	13	6	10	19	14	15	17	44	55	247
特設小隊	2	0	0	1	1	4	1	3	1	2	1	2	18
合計	362	328	314	285	272	293	386	337	290	307	331	350	3,855

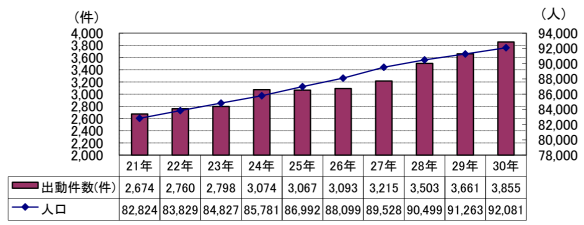
12 応急手当の普及啓発活動状況

区分	講習回数(回)	受講人員(人)
上級救命講習		
普通救命講習	24	1,215
予防救急講習	5	199
その他の講習	68	1,896
合計	97	3,310



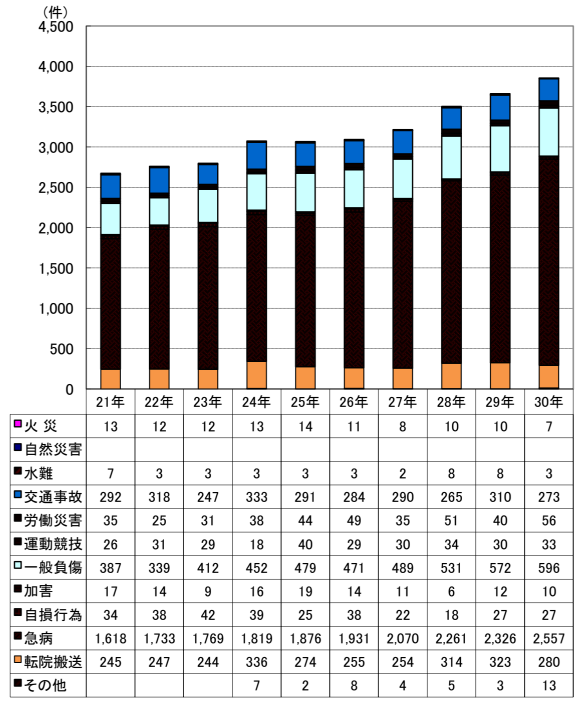
13 過去10年間の救急状況推移

① 救急出動件数と人口の推移

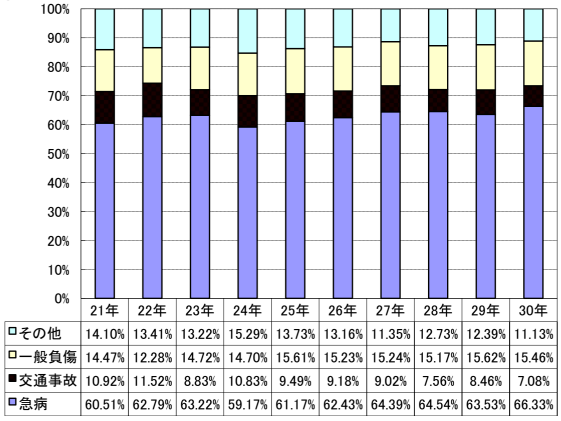


※人口は各年の12月末日の住民基本台帳による。

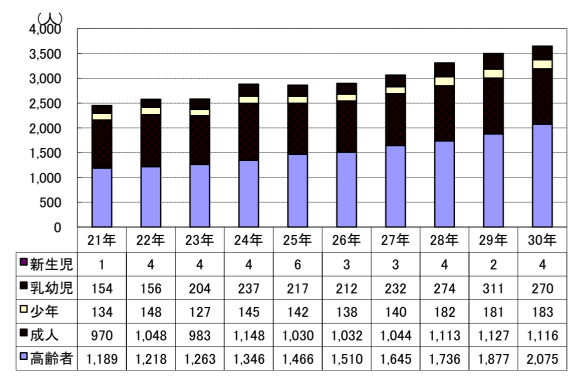
② 救急出動件数と事故種別の推移



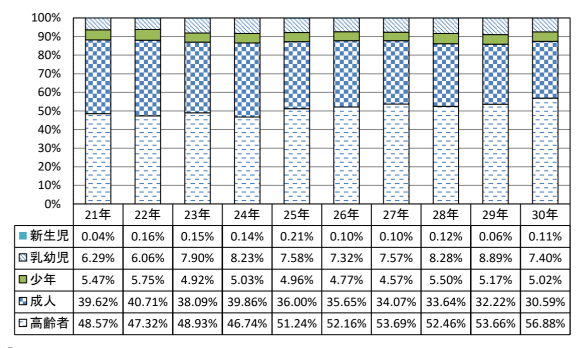
③ 事故種別出動件数構成比の推移



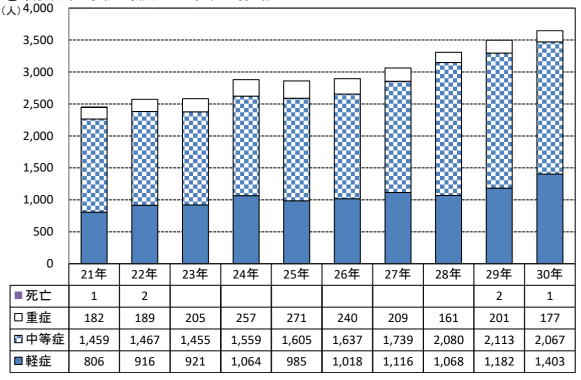
④ 年齢別搬送人員の推移



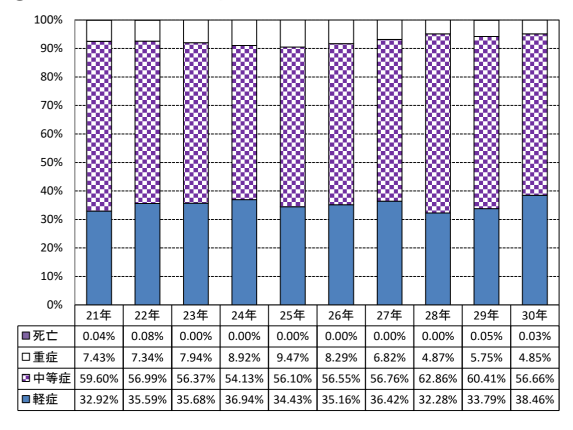
⑤年齢別搬送人員構成比の推移



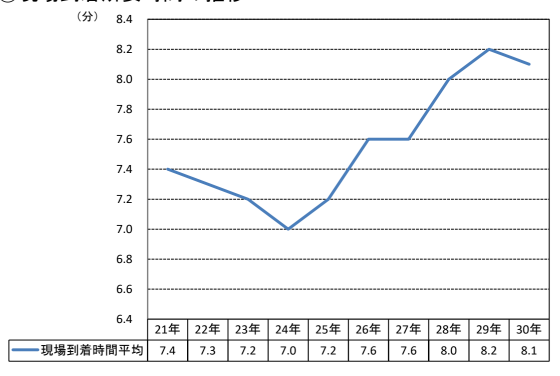
⑥傷病程度別搬送人員の推移



⑦傷病程度別搬送人員構成比の推移



⑧現場到着所要時間の推移



※ 入電時間から現場到着までの平均時間を表している。

1 救助概要

(1) 救助活動状況

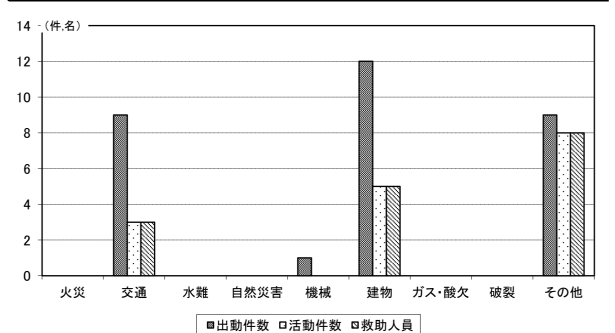
救助活動の状況は、救助出動件数は 31 件で、うち活動件数は 16 件である。前年と比較すると、救助出動件数は、10 件減少している、救助人員についても 16 人で、16 人の減少である。

(2) 事故種別救助活動状況

事故種別で最も多いのは、「建物等の事故」の12件で、全体の39%を 占め、次いで「交通事故」及び「その他の事故」が9件の29%となって いる。また、「機械による事故」は、1件の3%となっている。

2 事故種別救助活動状況

	事故種別		火	交	水	自然	機	建	ガ ス •	破	その	計
	区分		災	通	難	災害	械	物	酸 欠	裂	他	н
出	動件数	(件)		9			1	12			9	31
活	動件数	(件)		3				5			8	16
救	助人員	(人)		3				5			8	16
出	救 助 隊	(人)		85			7	65			73	230
動	消防隊	(人)		3			3	6			6	18
人	救 急 隊	(人)		27			3	33			27	90
員	計	(人)		115			13	104			106	338
活	救 助 隊	(人)		16				25			54	95
動	消防隊	(人)		3							6	9
人	(内潜水者)	(人)										
	救 急 隊	(人)		9				12			24	45
員	計	(人)		28				37			84	149
l	救助工作車	(台)		9			1	11			9	30
出	水槽付ポンプ車	(台)		5			1	3			7	16
動	化 学 車	(台)		8			1	8			7	24
	はしご車	(台)						1				1
車	救 急 車	(台)		9			1	11			9	30
両	指 揮 車	(台)		8			1	3			5	17
	計	(台)		39			5	37			37	118



3 過去5年間の救助出動状況

