令和3年

火災·救急·救助統計



公式マスコットキャラクター

粕屋北部消防本部

目 次

【火	:災編】 ページ
1	火災概要
2	火災概要表·······2
3	月別市町別火災統計
1	管内の火災概要3
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6
(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7
3	時間帯別火災件数7
5	気象別火災発生状況
1	天候8
2	風速8
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	火災件数と火災種別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	(急編】 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
1	救急概要······15
2	救急概要表16
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	
(1)		
(2		
	3)		
5		傷病程度別搬送状況	
6		年齡別搬送人員	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)		
(2	病院到着所要時間前年比較	23
	3)		
9		覚知別状況·····	24
10		不搬送理由別状況	
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)	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
(4	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
(6	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	現場到着所要時間の推移	29
[3		功編】	
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) 出火件数

出火件数は22件で、その内訳は古賀市14件、新宮町8件となっている。 火災種別ごとにみると、建物火災13件、林野火災1件、車両火災2件、そ の他火災6件となっている。

前年と比較して4件増加している。火災種別ごとにみると、建物火災は 2件、林野火災及び車両火災は1件増加し、その他火災は増減無しである。

(2)建物焼損床面積

建物焼損床面積は、298平方メートルで、前年と比較して161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23平方メートルとなる。

(3) 火災損害額

火災損害額は、17,193千円で、前年6,167千円と比較して11,026千円の増加となっている。火災1件当たりの平均は、782千円である。

(4) 死傷者

火災による死者数は0人、負傷者数は5人発生した。

(5) 出火原因

出火件数22件の出火原因別内訳は、「火入れ」及び「不明・調査中」が5件、「配線器具」が3件、「放火」及び「その他」が2件、「たばこ」、「たき火」、「こんろ」、「溶断機」及び「内燃機関」が各1件となっている。このうち、建物火災の出火原因は、「不明・調査中」が4件、「配線器具」が3件、「たばこ」、「火入れ」、「たき火」、「こんろ」及び「内燃機関」が各1件である。

(6) 考察

前年と比較して、火災発生件数は4件増加し、焼損面積及び損害は大きく増加している。このことは、4月に発生した住宅倉庫火災で3棟全焼したことや、9月に発生した住宅倉庫の全焼火災において、隣接する住宅及び車庫に延焼し、大きな被害を生んだことなどが考えられる。

今後は、蓄積された予防資料、警防資料をアップデートし、SNS等を利用した積極的な予防広報や、より充実した訓練体制の確立による警防体制の強化により、出火防止と被害軽減を図ることが必要となる。

2 火災概要表 (前年対比)

					年	今和 2年	令和2年	前年比
	区	分		_		令和 3年	7 4 4	△:減
出		計			件	22	18	4
	建	物	火	災	件	13	11	2
火	林	野	火	災	件	1		1
件	車	両	火	災	件	2	1	1
数	船	舶	火	災	件			
	そ	の他	火	災	件	6	6	
損		計			千円	17,193	6,167	11,026
)只	建	物	火	災		10,555	6,102	4,453
害	林	野	火	災				
	車	両	火	災		6,631	65	6,566
額	船	舶	火	災	千円			
	そ	の他	火	災	千円	7		7
焼	建	焼損	床面	積	m [*]	298	137	161
Ŋτ	物	焼損	表面	積	m [*]	20	12	8
損		焼損	棟	数	棟	17	13	4
状		木		野	а	1		1
11		<u> </u>		両	台	4	1	3
況		公		舶	隻			
IJ			か	他	件	6	6	
災状	ا ا		世帯		世帯	8	16	Δ 8
況	ا -		人 員 		人	23	19	4
死傷		正 /=	者		人			
者		· 傷	者 ———		人	5	3	2
1		平均損			千円	47	16	31
1		もたり損			千円	782	342	440
	管	内 人			人	93,114	93,335	△ 221
1	人 当	もたり損	1		円	187	66	121
		火率 5人当たり)	管内		件	2.3	1.9	0.4
	· / H I /	コハコにリ	全国		件		0.29	

※管内人口は12月末日の住民基本台帳による ※出火率を除き小数点以下切り捨て

3 月別市町別火災統計

① 管内の火災概要

	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	4	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	1		3	1		2	2		3			1	13
建		住 家	件	1		1			2	2		1				7
		非 住 家	件			2	1					2			1	6
	焼	損 棟 数	棟	1	1	3	3		2	2		5			1	18
		全 焼	棟				3					1				4
物		半焼	棟						1							1
123		部 分 焼	棟	1	1				1			2				5
		ぼや	棟			3				2		2			1	8
	IJ	災 世 帯	世帯	1		1			2	2		3				9
بار		全 損	世帯									1				1
火		半損	世帯						1							1
		小 損	世帯	1		1			1	2		2				7
	IJ	災人員	人	2		3			6	7		5				23
	焼	損床面積	m [*]				106		45			147				298
災	焼	損表面積	m [*]	2	15				2	1						20
	損	害額	千円	1		376	2,191		5,059	222		2,556			150	10,555
建	出	火 件 数	件		1		3			1		2	1	1		9
物		林 野	件				1									1
以		車 両	件		1							1				2
外		船 舶	件													
の		その他	件				2			1		1	1	1		6
火火	林	野面積	а				1									1
災	損	害額	千円		191					3		6,440		4		6,638
. ;	死	者	人													
負	•	傷者	人	1	1					2		1				5
総	៛	害額	千円	1	191	376	2,191		5,059	225		8,996		4	150	17,193

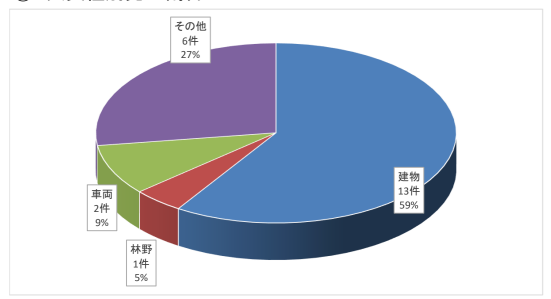
② 古賀市内の火災概要

		月	別	1月	2日	ვ 🛭	4 B	58	6 E	78	Ω 🛭	QΒ	10日	11日	12日	合計
区	3			ָר -	7	7	77	ΣД	ОЛ	/ Д	7	ЭЛ	ЮЛ	ריי	ΙΖЛ	
	出	火 件 数	件			3	1		2			1			1	8
建		住 家	件			1			2							3
		非 住 家	件			2	1					1			1	5
	焼	損 棟 数	棟		1	3	3		2			1			1	11
		全 焼	棟				3									3
物		半焼	棟						1							1
123		部分焼	棟		1				1							2
		ぼや	棟			3						1			1	5
	Ŋ	災 世 帯	世帯			3	1		2			1				7
ماد		全 損	世帯				1									1
火		半損	世帯						1							1
		小 損	世帯			3			1			1				5
	IJ	災 人 員	人			3			6							9
	焼	損床面積	m ^²				106		45							151
災	焼	損表面積	m²		15				2							17
	損	害額	千円			376	2,191		5,059			7			150	7,783
建	出	火 件 数	件		1		3					1	1			6
物		林野	件				1									1
以		車 両	件		1							1				2
外		船舶	件													
の		その他	件				2						1			3
火	林	野面積	а				1									1
災	損	害額	千円		191							6,440				6,631
. ;	死	者	人													
負		傷者	人		1											1
総	総損害額		千円		191	376	2,191		5,059			6,447			150	14,414

③ 新宮町内の火災概要

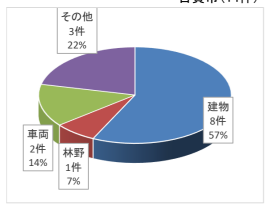
		月	別	1 🛭	0 E	2 П	48	5 B	6 П	7 8	οВ	ОВ	10 B	110	10 B	ᄼᆂ
区	4	if the second		1月	2月	3月	4月	5月	bΉ	/月	8月	9月	10月	IIЯ	12月	合計
	出	火 件 数	件	1						2		2				5
建		住家	件	1						2		1				4
		非 住 家	件									1				1
	焼	損 棟 数	棟	1						2		4				7
		全 焼	棟									1				1
物		半焼	棟													
		部 分 焼	棟	1								2				3
		ぼや	棟							2		1				3
	IJ	災世帯	世帯	1						2		4				7
火		全 損	世帯									1				1
^		半損	世帯													
		小 損	世帯	1						2		3				6
	IJ	災人員	人	2						7		5				14
	焼	損床面積	m [*]									147				147
災	焼	損表面積	m	2						1						3
	損	害額	千円	1						222		2,549				2,772
建	出	火 件 数	件							1		1		1		3
物		林野	件													
以		車 両	件													
外		船舶	件													
の		その他	件							1		1		1		3
火	林	野面積	а													
災	災 損害額千									3				4		7
	死 者 人			1												1
負	負 傷 者 人									2		1				3
総	道	害額	千円	1						225		2,549		4		2,779

④ 火災種別発生割合



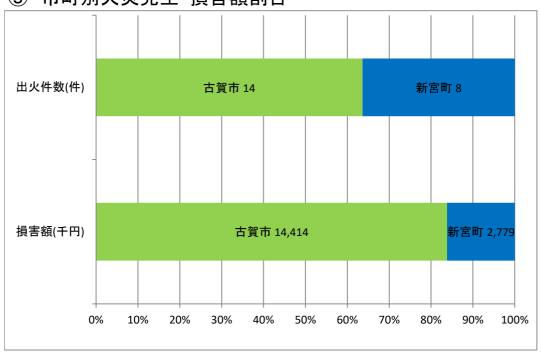
古賀市(14件)

新宮町(8件)

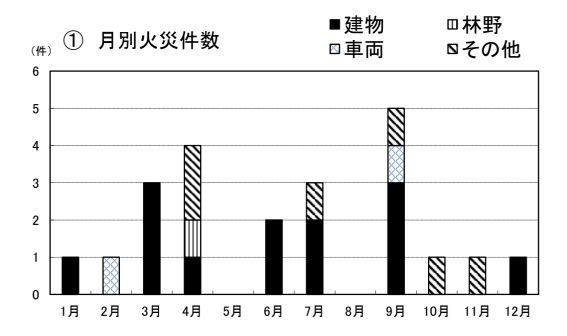




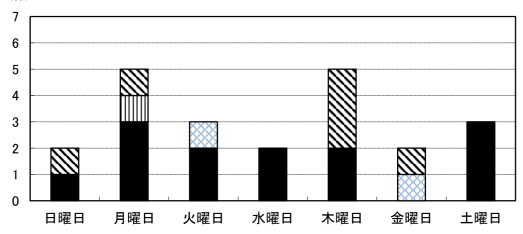
⑤ 市町別火災発生・損害額割合



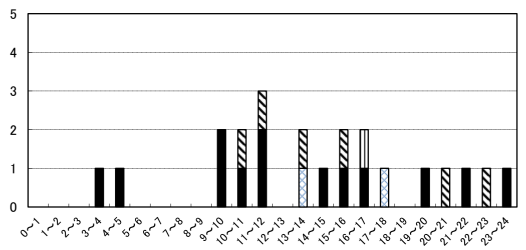
4 月·曜日·時間帯別火災発生状況



(件) ② 曜日別火災件数

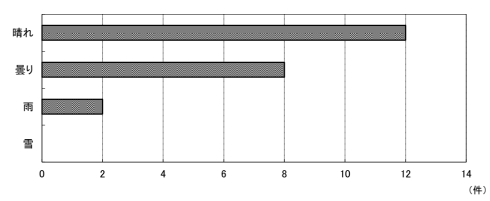


(件) ③ 時間帯別火災件数(出火時間)

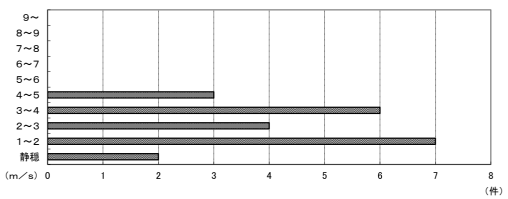


5 気象別火災発生状況

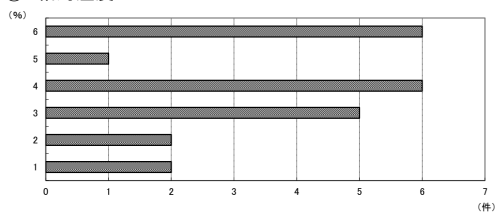
① 天候



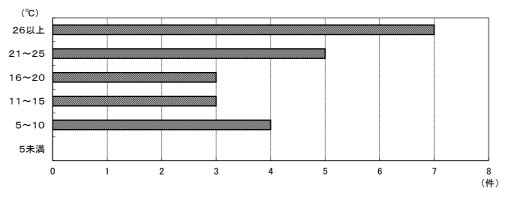
2 風速



③ 相対湿度



4 温度



6 原因別火災件数

		수.	3和 3	年			수	3和24	年				前年」	七	
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	1				1	2			1	3	Δ1			Δ1	Δ2
放 火	1		1		2						1		1		2
放火の疑い									1	1				Δ1	Δ1
火入れ	1	1		3	5				1	1	1	1		2	4
たき火	1				1						1				1
こんろ	1				1	2				2	Δ1				Δ1
火 遊 び									1	1				Δ1	Δ1
風呂かまど															
溶断器・切断機				1	1									1	1
電気装置															
電気機器						2				2	Δ 2				Δ2
かまど															
内燃機関	1				1			1		1	1		Δ1		
マッチ・ライター															
ストーブ															
電灯・電話等の配線	3				3						3				3
衝突の火花															
炉															
焼却炉						1				1	Δ1				Δ1
こたつ															
ボイラー															
煙突・煙道															
排 気 管															
配線器具						2				2	Δ 2				Δ2
灯 火									1	1				Δ1	Δ1
取 灰											_				
その他			1	1	2	2				2	Δ 2		1	1	
不明・調査中	4			1	5			1		1	4		Δ1	1	4
合 計	13	1	2	6	22	11		2	5	18	2	1		1	4

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	3	128	2	2	19	
構	防火造						
	準 耐(木 造)						
	準耐(非木造)	3			1		15
造	耐火造	3					
	その他	4	56	3	2	95	
階	平 屋 建	6	139	4	3	95	15
	2 階 建	4	45	1	2	19	
層	3階建以上	3					
	専用住宅	4	45	5	1	5	
	併用住宅						
用	共 同 住 宅	2					
	店舗	1					
	工場・作業所	2					
途	倉庫	2	139		3	109	
	事務所	2			1		
	その他						
	全 焼	2	139		2	95	
焼	半焼	1	45				
焼損程度	部 分 焼	2		4	3	19	15
	ぼや	8		1			
	숨 計	13	184	5	5	114	15

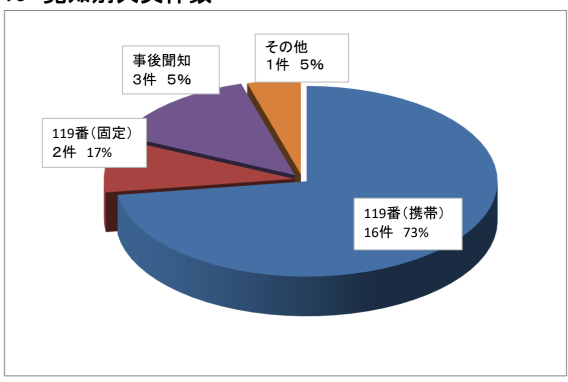
8 火元建物の消防用設備等の設置・使用状況

	[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》	肖火栓	その	D他	出火件数
					設置	使用	設置	使用	設置	使用	設置	使用	設置	使用	設置	使用	数
	専	用	住	宅			2	1									5
用	併	用	住	宅													
	共同住宅			宅	1		2								1		2
				舗					1		1		1		1		
	エ	場∙′	作業	所					2		2	1			1		2
	倉			庫													1
途	事	矛	务	所					2	2	1		1		3		2
	その他																
	合		計		1		4	1	5	2	4	1	2		6		12

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
その	他				2			1		1		1		5
合	計				2			1		1	1	1		6

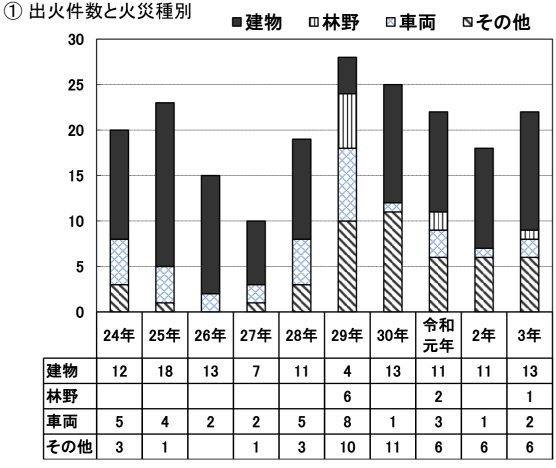
10 覚知別火災件数

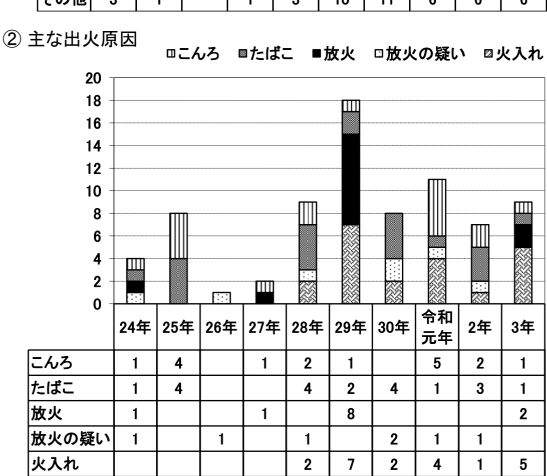


11 火災活動状況

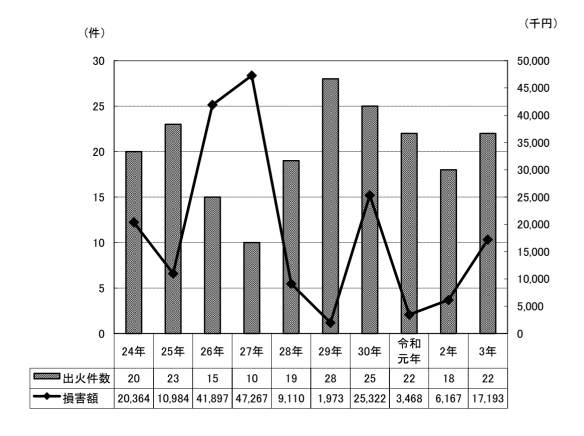
		月	別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
区	分	$\overline{}$														
火	計		件	1	1	3	4	0	2	3	0	5	1	1	1	22
災	建物火災	4 4	件	1		3	1		2	2		3			1	13
	林野火災	* */	件				1									1
件	車両火災	4 .	件		1							1				2
数	その他火	災	件				2			1		1	1	1		6
		署	台	3	5	9			7	17		22	4	6	4	77
出	出動台数	寸	台			11			12	26		13	1		4	67
		計	台	3	5	20	0	0	19	43	0	35	5	6	8	144
		署	人	9	15	28			21	49		68	12	17	13	232
動	出動人員	寸	人			95			103	133		141	14		28	514
		計	人	9	15	123	0	0	124	182	0	209	26	17	41	746
		署	П		2	4	15		1	1		12	2			37
	筒先口数	寸	П				11									11
状		計	П	0	2	4	26	0	1	1	0	12	2	0	0	48
		署	本		9	34	81		4	3		78	15			224
	ホース本数	寸	本				11									11
況		計	本	0	9	34	92	0	4	3	0	78	15	0	0	235
,,,,	放水時間(署)	分		81	130	395		42	142		442	41			1,273

12 過去10年間の火災状況推移

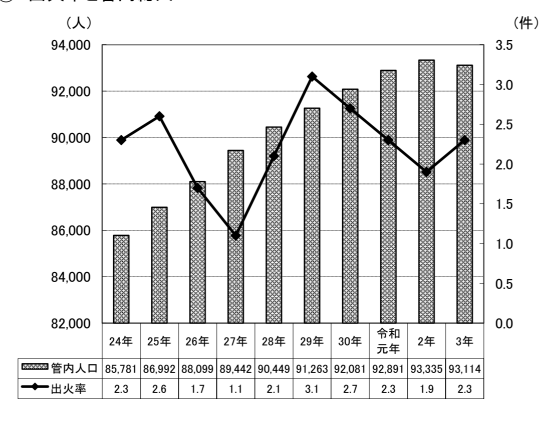




③ 出火件数と損害額



④ 出火率と管内総人口



1 救急概要

(1) 救急活動状況

令和3年中における救急活動状況は、出動件数が3,628件、搬送人員が3,410人で、これを前年と比較すると、救急出動件数が178件(5.2%)、搬送人員が172人(5.3%)増加している。

また、一日平均9.9件(前年9.5件)、一月平均302.3件(前年287.5件)出動したことになり、管内住民の26人に1人(前年27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

令和3年中の救急出動件数3,628件を事故種別ごとにみると、第1位が急病の 2,396件で全体の66%を占め、次いで一般負傷の599件(16.5%)、転院搬送の258 件(7.1%)、交通事故の235件(6.5%)の順になっている。

また、これを前年と比較すると急病188件、交通事故15件、運動競技13件、一般負傷4件、加害4件、火災3件増加し、労働災害22件、自損行為22件、水難3件、転院搬送1件、その他1件減少している。

(3) 月·曜日·時間別出動状況

令和3年中の月別の出動件数は、7月が最も多く343件出動し、曜日別に見ると 月曜日が最も多く、時間帯別にみると午前10時から同12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みると、急病が10時から12時、一般負傷が8時から10時、交通事故は8時から10時に多く発生した。

(4) 傷病程度別搬送人員

令和3年中の搬送人員3,410人のうち、中等症が2,068人(60.6%)で最も多く、軽症1,175人(34.5%)、重症167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2,069人(60.7%)(前年1,992人(61.5%))で最も多い。次いで、成人(18歳以上65歳未満)が1,001人(29.4%)(前年959人(29.6%))であり、いずれも前年と比べて増加している。

(6) 所要時間状況

所要時間の平均は、現場到着までが 7.8 分、病院到着までが 29.7 分、救急活動 総所要時間が 68.3 分となっている (管外出動に伴う時間を含む。)。

(7) 応急救護普及啓発実施状況

令和3年中に管内で行った普通救命講習会等は4回で69人、予防救急講習は1回で15人、その他の救急講習は30回で1,013人、令和元年から始めたこども救命士認定講習は6回で464人が受講した。

2 救急概要表(前年対比)

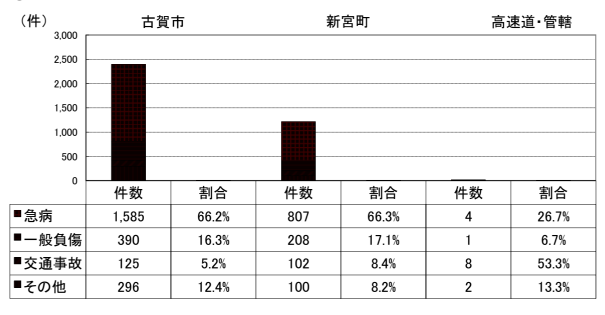
	_			年	令 和 3	年	令 和 2	年	前	年 比
	<u>X</u>	分	\			構成比%		構成比%	△:減	増減率 %
	出	動件	数	(件)	3,628	100%	3,450	100%	178	5.2
	;	火		災	5	0.1%	2	0.1%	3	150.0
事	E	自 然	災	害						
	7	k		難	1	0.0%	4	0.1%	Δ3	△ 75.0
故	3	交 通	事	故	235	6.5%	220	6.4%	15	6.8
	Ė	労 働	災	害	45	1.2%	67	1.9%	△ 22	△ 32.8
種	ï	重 動	競	技	34	0.9%	21	0.6%	13	61.9
-	-	- 般	負	傷	599	16.5%	595	17.2%	4	0.7
	j.	10		害	10	0.3%	6	0.2%	4	66.7
別	E	自 損	行	為	26	0.7%	48	1.4%	△ 22	△ 45.8
	ź	ð.		病	2,396	66.0%	2,208	64.0%	188	8.5
内	そ	転『	完 搬	设送	258	7.1%	259	7.5%	Δ1	△ 0.4
	の	医自	沛 挽	货送						
訳	0)	資 器	材	搬送						
	他	そ	の	他	19	0.5%	20	0.6%	Δ1	△ 5.0
1 ⊨	当	たりの	出動	件 数	9.9	_	9.5	_	△0.4	-
1月	当	たりの	出動	件数	302.3	_	287.5	_	14.8	_
搬	送	件	数	(件)	3,384	_	3,216	_	168	5.2
搬	送	人	員	(人)	3,410	100%	3,238	100%	172	5.3
程		死		口	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
度		重		症	167	4.9%	195	6.0%	△ 28	△ 14.4
別		中等	等	症	2,068	60.6%	1,807	55.8%	261	14.4
内		軽		症	1,175	34.5%	1,236	38.2%	Δ 61	△ 4.9
訳		そ (カ	他						

3 市町別救急概要

① 市町別総括表

	区分	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	資材搬送	その他	計
出	古賀市	1		1	125	23	21	390	7	18	1,585	210			15	2,396
動	新宮町	4			102	21	13	208	3	7	807	48			4	1,217
	高速道				8	1		1		1	4					15
件	管轄外															
数	合計	5		1	235	45	34	599	10	26	2,396	258			19	3,628
搬	古賀市	1			114	22	21	371	6	14	1,469	208				2,226
	新宮町	3			96	21	13	200	3	5	757	48				1,146
送	高速道				7	1		1			3					12
件	管轄外															
数	合計	4			217	44	34	572	9	19	2,229	256				3,384
奴	不搬送	1		1	18	1		27	1	7	167	2			19	244
搬	古賀市	1			123	22	21	372	6	14	1,471	208				2,238
送	新宮町	3			105	21	13	200	3	5	757	48				1,155
	高速道				12	1		1			3					17
人。	管轄外															
員	合計	4			240	44	34	573	9	19	2,231	256				3,410

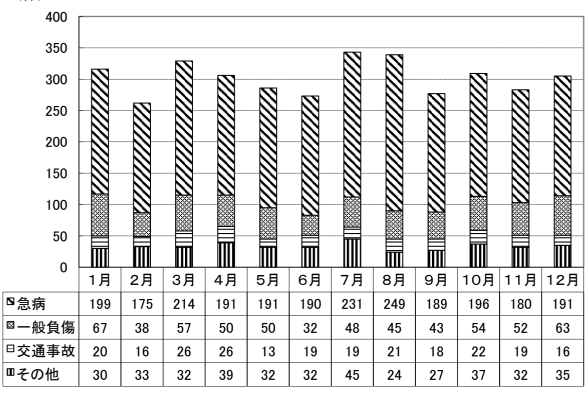
② 市町別救急出動状況



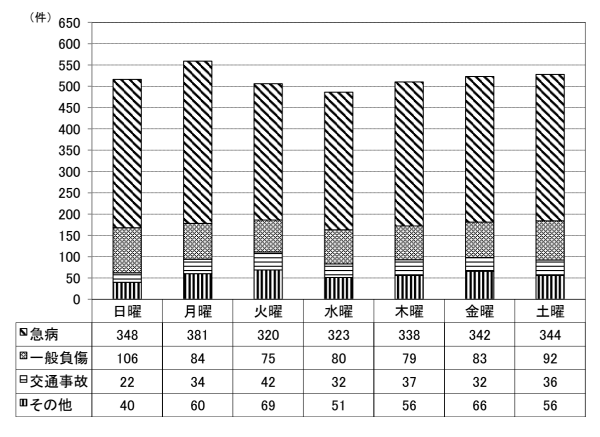
4 月-曜日-時間帯別出動状況

① 月別出動件数

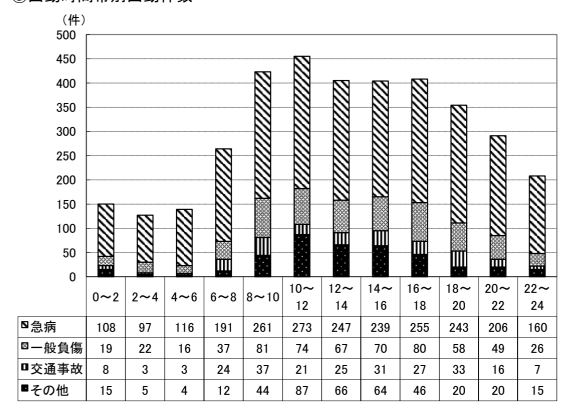
(件)



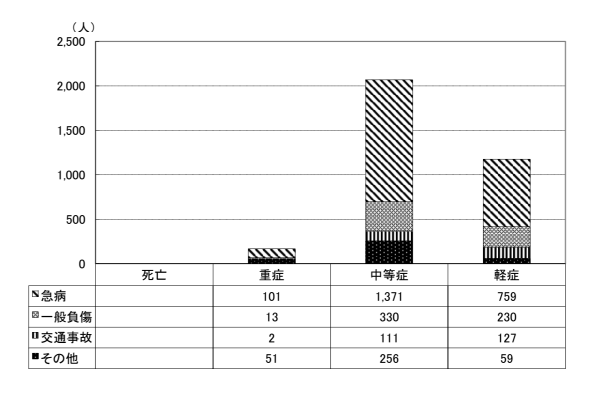
② 曜日別出動件数



③出動時間帯別出動件数

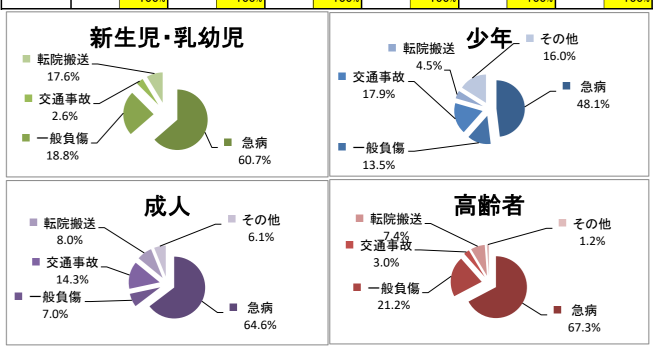


5 傷病程度別搬送状況



6 年齢別搬送人員

		新生	主 児	乳纟		少	年	成	人	高歯	令者		Į.
区	分	生後28	8日未満	生後28 7歳:			上18歳 満	18歳以 未		65歳	以上	ū	I
		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							2		2	50.0% 0.1%	4	100% 0.1%
自然	災害												
水	難												100%
	Х.				0.00/		11.70/		E0.0%		0F 0%		0.0%
交通	事故			7	2.9% 3.9%	28	11.7% 17.9%	143	59.6% 14.3%	62	25.8% 3.0%	240	100% 7.0%
兴禹	** =				3.678		171070	25	79.5%	9	20.5%	4.4	100%
労働	火吉							35	3.5%	9	0.4%	44	1.3%
運動	競技					22	64.7%	8	23.5%	4	11.8%	34	100%
					7.7%		14.1% 3.7%		0.8% 12.2%		0.2%		1.0% 100%
一般	負傷			44	7.7% 24.4%	21	13.5%	70	7.0%	438	76.4% 21.2%	573	16.8%
加	害					1	1010%	6	66.7%	2		9	100%
//⊔	П					ı		0	0.6%			9	0.3%
自損	行為					2	10.5%	10	52.6%	7	36.8%	19	100%
	_		0.0%		5.2%		1.3% 3.4%		1.0% 29.0%		0.3% 62.4%		0.6% 100%
急	病	1	25.0%	116	64.4%	75	48.1%	647	64.6%	1,392	67.3%	2,231	65.4%
転除	搬送	3	1.2%	13	5.1%	7	2.7%	80	31.3%	153	59.8%	256	100%
+4196	אוינו	3	75.0%	13	7.2%	,	4.5%	- 50	8.0%	100	7.4%	200	7.5%
その	り他												
合	計	4	0.1%	180	5.3%	156	4.6%	1,001	29.4%	2,069	60.7%	3,410	100%
	пІ	4	100%	100	100%	100	100%	1,001	100%	2,009	100%	3,410	100%



7-1 事故種別•医療機関別搬送人員状況

単位/人

追	去2年	F比較		急	病			交通	事故			——般	単位 :負傷	./ 人
	事	汝種 別	令 和	3 年	令 和	令和2年		3 年	令 和	2 年	令 和	3 年	令 和	2 年
告示	· ·别		管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外
	围	立	1,306	38	1,229	36	121	1	120	3	367	7	358	5
救急	公	立		81		62						13		6
救急告示医療機関	公	的		4		3								
医療	私的	病院		723		696		118		94		177		171
機関	<i>ተ</i> ለ	診療所												
		計	1,306	846	1,229	797	121	119	120	97	367	197	358	182
	国	立				1								
その	公	立		24		14								
他の	公	的		3		1								2
その他の医療機関	私的	病院	25	17	29	4					5	4	7	
機関	1447	診療所	5	5	2	3							2	
		計	30	49	31	23					5	4	9	2
	国	立	1,306	38	1,229	37	121	1	120	3	367	7	358	5
	公	立		105		76						13		6
計	公	的		7		4								2
П	私的	病院	25	740	29	700		118		94	5	181	7	171
	1447	診療所	5	5	2	3							2	
		計	1,336	895	1,260	820	121	119	120	97	372	201	367	184
その	整帽	計院 等												
他の場所	そ	の他												
所		計												
	 合 計		1,336	895	1,260	820	121	119	120	97	372	201	367	184
			2,2	231	2,0	080	24	10	21	7	57	73	55	51

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		その	D他			総合	計	単位/人	
	事	故 種 別	令 和	3 年	令 和	2 年	令和	13年	令和	12年	
告示	~ ₹別		管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外	
	国	立	177	37	184	27	1,971	83	1,891	71	
救急	公	立		18		14		112		82	
救急告示	公	的		5		5		9		8	
医 療 機	私的	病院		120		144		1,138		1,105	
機関	ተልቦህ	診療所									
		計	177	180	184	190	1,971	1,342	1,891	1,266	
	围	立				1				2	
その	公	立				1		24		15	
他の	公	的		1		1		4		4	
医 療 機	私的	病院	3	5	5	8	33	26	41	12	
機関	ተ አዞን	診療所					5	5	4	3	
		計	3	6	5	11	38	59	45	36	
	H	立	177	37	184	28	1,971	83	1,891	73	
	公	立		18		15		136		97	
計	公	的		6		6		13		12	
	私的	病院	3	125	5	152	33	1,164	41	1,117	
	ተልቦን	診療所					5	5	4	3	
		計	180	186	189	201	2,009	1,401	1,936	1,302	
その	整帽	骨院 等									
他の	そ	の他		1							
場 所		計									
	 合 計		180	186	189	201	2,009	1,401	1,936	1,302	
			36	66	39	0	3,4	110	3,238		

8 所要時間状況

① 現場到着所要時間前年比較

区分	3分未満	3分以上	5分以上	10分以上	20分以上	計	現場到着 平均所要
	3万不凋	5分未満	10分未満	20分未満	20万以工	ā I	時間(分)
令和3	₹ 26	244	2,618	711	29	3,628	7.8
令和2	₹ 26	272	2,493	642	17	3,450	7.7
前年上	, c	△ 28	125	69	12	178	0.1

② 病院到着所要時間前年比較

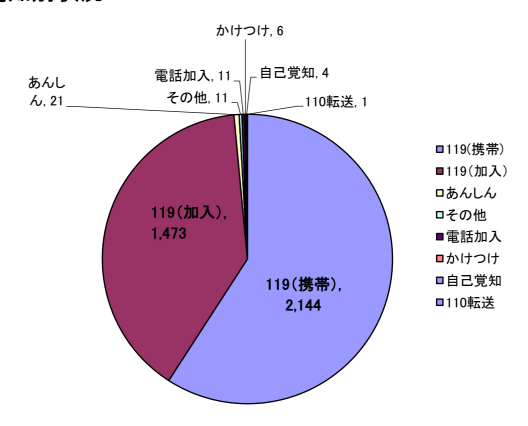
	区	分	10分未満	10分以上	20分以上	30分以上		120分	計	病院到着 平均所要
		71	10万个间	20分未満	30分未満	60分未満	120分未満	以上	П	時間(分)
,	令 和	3年	0	264	1,783	1,278	57	2	3,384	29.7
,	令 和	2年	1	384	1,822	977	30	2	3,216	27.8
	前生	₹比	Δ1	△ 120	△ 39	301	27	0	168	1.9

※搬送件数3216件のうち管外出動は1件。

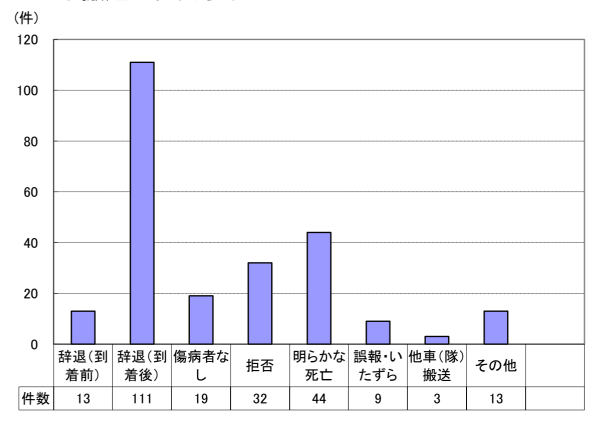
③ 救急活動所要時間前年比較

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
	<i>)</i>]	20万个间	40分未満	60分未満	80分未満	80万以工	ĀΙ	時間(分)
令 和	3年	17	161	1,163	1,521	766	3,628	68.3
令 和	2 年	23	151	1,287	1,338	651	3,450	66.6
前名	手 比	Δ 6	10	△ 124	183	115	178	1.7

9 覚知別状況



10 不搬送理由別状況

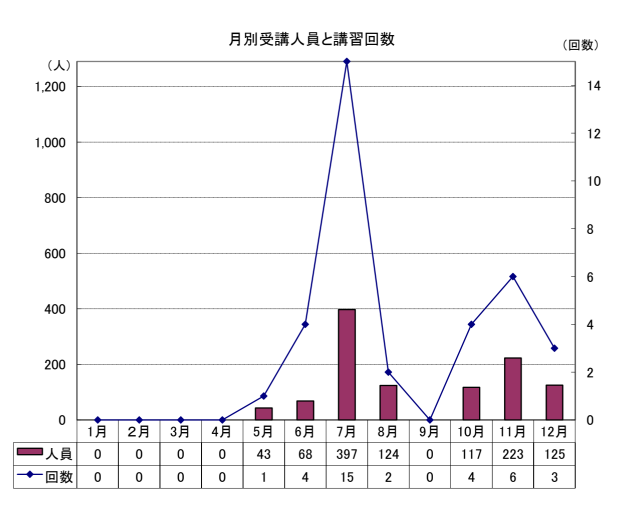


11 各隊出動状況

	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
本署救急小隊	174	139	175	164	160	139	192	176	154	163	145	173	1,954
新宮救急警防小隊	97	83	101	93	77	94	93	100	88	96	91	86	1,099
本署救急警防小隊	43	38	50	47	46	38	58	60	34	49	47	46	556
特設小隊	2	2	3	2	3	2	0	3	1	1	0	0	19
合計	316	262	329	306	286	273	343	339	277	309	283	305	3,628

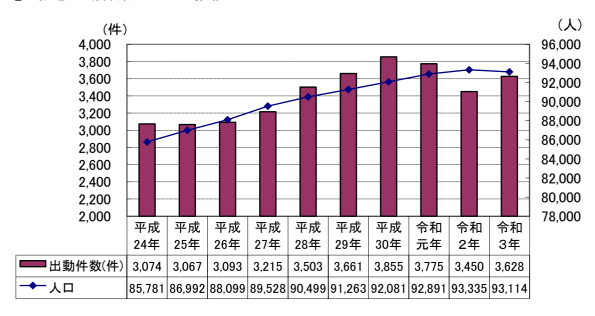
12 応急手当の普及啓発活動状況

区分	講習回数(回)	受講人員(人)
普通救命講習	4	69
救急講習	24	549
こども救命士認定講習	6	464
予防救急講習	1	15
その他の講習	0	0
合計	35	1,097

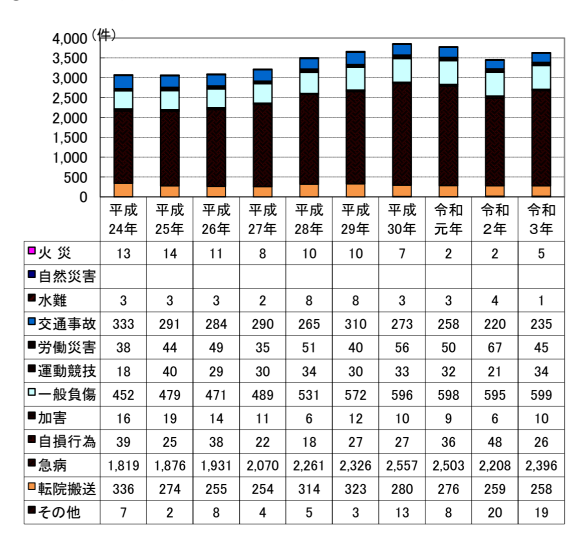


13 過去10年間の救急状況推移

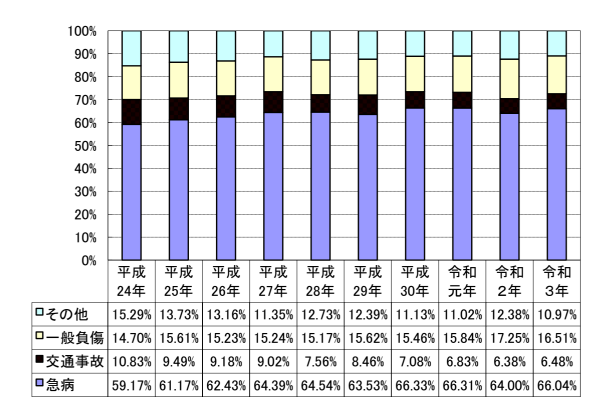
① 救急出動件数と人口の推移



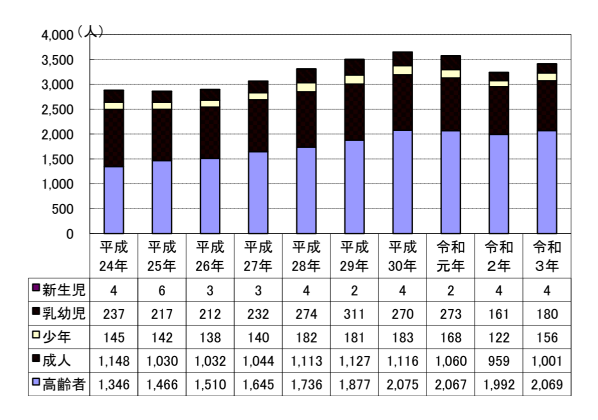
② 救急出動件数と事故種別の推移



③ 事故種別出動件数構成比の推移



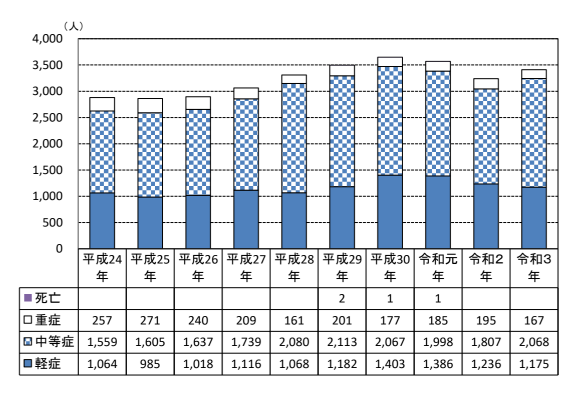
④ 年齢別搬送人員の推移



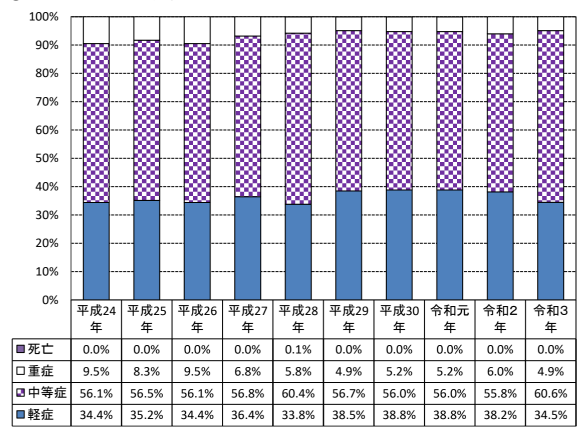
⑤ 年齢別搬送人員構成比の推移

100%										
90%									000	-
80%	-		-88				-888-			
70%	H888H	-888-	-88	- 888 -	-888-	-888-	-1888)	-888-	-888-	-888
60%			-888-	-₩-	-888-	-888-	-888-		-	- D0000 - D0000
50%	-888-	- 10000 - 10000	_ <u></u>		_ <u>0000</u>	_ 0000	_====	<u> </u>		_===
40%								<u> </u>		
30%	<u> </u>		-554	_555_	-55	_====	_555	-334		
20%			-33	-55	_555	-333-	-53-	-55		
10%	-		-53-	-55	-33-	-53-	-53-	-33-		-553-1
0%		HIHI	1-1-1-		-:-:-1	-:-:-	<u> </u>	-1-1-1	-:-:-	E-E-E
	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3
	年	年	年	年	年	年	年	年	年	年
■新生児	0.1%	0.2%	0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
□乳幼児	8.2%	7.6%	7.3%	7.6%	8.3%	8.9%	7.4%	7.6%	5.0%	5.3%
■少年	5.0%	5.0%	4.8%	4.6%	5.5%	5.2%	5.0%	4.7%	3.8%	4.6%
■成人	39.9%	36.0%	35.7%	34.1%	33.6%	32.2%	30.6%	29.7%	29.6%	29.4%
□高齢者	46.7%	51.2%	52.2%	53.7%	52.5%	53.7%	56.9%	57.9%	61.5%	60.7%

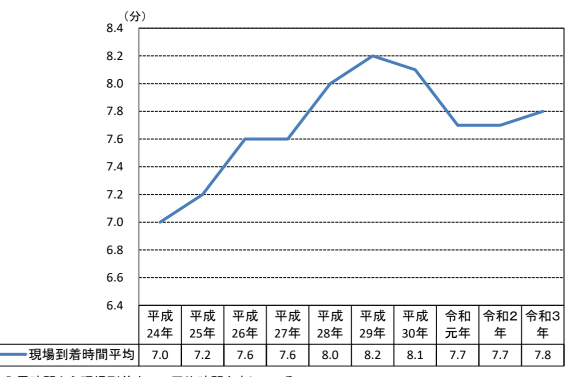
⑥ 傷病程度別搬送人員の推移



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

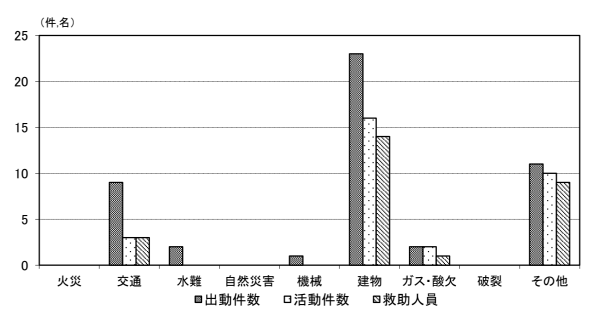
救助活動の状況は、救助出動件数は 48 件、活動件数は 31 件、救助人員 25 人である。前年と比較すると、救助出動件数は 7 件減少し、活動件数は 5 件減少し、救助人員は 15 人の減少である。

(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 24 件で、次に「その他の事故」、「交通事故」 9件、「水難事故」、「ガス・酸欠事故」、「機械事故」 2件の順となっている。

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	= 1
	区分		災	通	難	災 害	械	物	· 酸 欠	裂	の他	計
出	動件数	(件)		9	2		2	24	2		9	48
活	動件数	(件)		3			1	16	2		9	31
救	助人員	(人)		3			1	13	1		7	25
	救 助 隊	(人)		52	10		11	138	10		49	270
	消防隊	(人)		56	13		10	27	13		28	147
	救 急 隊	(人)		30	3		6	69	6		24	138
	計	(人)		138	26		17	234	29		101	545
	救 助 隊	(人)		18			5	91	10		49	173
	消防隊	(人)		16			4	18	13		28	79
	救 急 隊	(人)		12			3	45	6		24	90
	計	(人)		46			12	154	29		101	342
	救助工作車	(台)		9	1		1	24	2		9	46
出	水槽付ポンプ車	(台)		8	1		1		2		2	14
± 4.	化 学 車	(台)		9			2	24	2		8	45
動	はしご車	(台)						3				
車	救 急 車	(台)		10	1		2	23	2		8	46
	指 揮 車	(台)		9	1		2		2		5	19
両	その他	(台)			3						1	4
	計	(台)		45	7		8	74	10		33	177



3 過去5年間の救助出動状況

