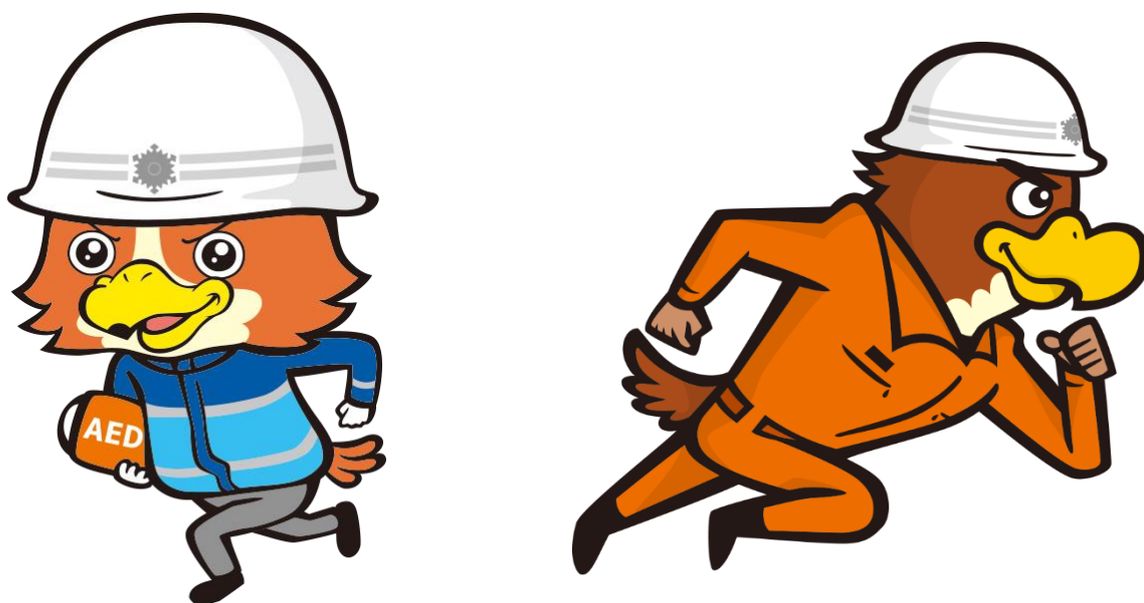


令和4年 火災・救急・救助統計



公式マスコットキャラクター

粕屋北部消防本部

目 次

	ページ
【火災編】	
1 火災概要	1
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	5
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 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	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	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

【救助編】

1	救助概要	30
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30件で、その内訳は古賀市19件、新宮町11件となっている。火災種別ごとにみると、建物火災14件、林野火災3件、車両火災4件、その他火災9件となっている。前年と比較して8件増加している。火災種別ごとにみると、建物火災は1件、林野火災及び車両火災は2件、その他火災は3件増加している。

(2) 建物焼損床面積

建物焼損床面積は、983平方メートルで、前年と比較して685平方メートルの増加となった。なお、建物火災1件当たりの焼損床面積は約70.2平方メートルとなる。

(3) 火災損害額

火災損害額は、12,669千円で、前年17,193千円と比較して4,524千円の減少となっている。火災1件当たりの平均は、422千円である。

(4) 死傷者

火災による死者数は1人、負傷者数は3人発生した。

(5) 出火原因

出火件数30件の出火原因別内訳は、多いものを抜粋すると「火入れ」が7件、「こんろ」、「不明・調査中」が各4件、「たばこ」、「その他」が各3件となっている。

このうち、建物火災の出火原因は、「こんろ」が4件、「配線器具」、「その他」及び「不明・調査中」が各2件、「たばこ」、「放火」、「電灯・電話等の配線」及び「灯火」が各1件である。

(6) 考察

前年と比較して、火災発生件数は8件増加し、焼損面積は大きく増加している。焼損面積の増加は4月に工場火災が発生したことや7月及び12月に発生した建物火災において、隣接する複数の建物への延焼火災が発生したことが考えられる。一方、火災件数の増加は、全国的に人口減少に比例し、火災件数が減少傾向にある中で、管内人口が比較的、減少していないことなどが考えられるが、更なる火災予防の充実が急がれる。

今後は、これまでの型に囚われない予防広報の展開も検討し、幅広い層に効果的な火災予防を行うことが必要となる。

2 火災概要表（前年対比）

区分		年		令和4年	令和3年	前年比 △:減
		件	千円			
出 火 件 数	計		件	30	22	8
	建	物火災	件	14	13	1
	林	野火災	件	3	1	2
	車	両火災	件	4	2	2
	船	舶火災	件			
	その他火災		件	9	6	3
損 害 額	計		千円	12,669	17,193	△ 4,524
	建	物火災	千円	12,457	10,555	1,902
	林	野火災	千円			
	車	両火災	千円	87	6,631	△ 6,544
	船	舶火災	千円			
	その他火災		千円	125	7	118
焼 損 状 況	建 物	焼損床面積	m ²	983	298	685
		焼損表面積	m ²	45	20	25
		焼損棟数	棟	22	17	5
	林	野	a	85.6	1	85
	車	両	台	5	4	1
	船	舶	隻			
	その他		件	9	6	3
り 災 状 況	り災世帯		世帯	16	8	8
	り災人員		人	26	23	3
死 傷 者	死者		人	1		1
	負傷者		人	3	5	△ 2
1日平均損害額			千円	35	47	△ 12
1件当たり損害額			千円	422	782	△ 360
管内人口			人	92,682	93,114	△ 432
1人当たり損害額			円	137	187	△ 50
出火率 (人口1万人当たり)		管内	件	3.2	2.3	0.9
		全国	件		2.8	

※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

区 分		月 別												合計	
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
建 物	出火件数	件		1	2	1	1	1	2	2	1		1	2	14
	住家	件		1	2		1	1		2	1			1	9
	非住家	件				1			2				1	1	5
	焼損棟数	棟		1	2	1	1	4	5	2	1		1	4	22
	全焼	棟							3					1	4
	半焼	棟					1	1							2
	部分焼	棟		1	1	1			1					2	6
	ぼや	棟			1			3	1	2	1		1	1	10
	り災世帯	世帯		1	5		1	4		2	2			1	16
	全損	世帯													
半損	世帯					1	1							2	
小損	世帯		1	5			3		2	2			1	14	
り災人員	人		1	5		1	13		3	2			1	26	
焼損床面積	m ²		4	2	167	30	32	222	1				525	983	
焼損表面積	m ²						2	25				1	17	45	
損害額	千円		53	88		700	6,453	1,902	3,255			5	1	12,457	
建 物 以 外 の 火 災	出火件数	件	1	1	2	1	2	4	1	1	2		1		16
	林野	件					1		1				1		3
	車両	件		1				1		1	1				4
	船舶	件													
	その他	件	1		2	1	1	3			1				9
	林野面積	a	0.7		43.0	2.8	4.0		21.6		1.5		12.0		85.6
	損害額	千円			70		55	83			4				212
死者	人		1											1	
負傷者	人						1			2				3	
総損害額	千円		53	158		755	6,536	1,902	3,255	4		5	1	12,669	

② 古賀市内の火災概要

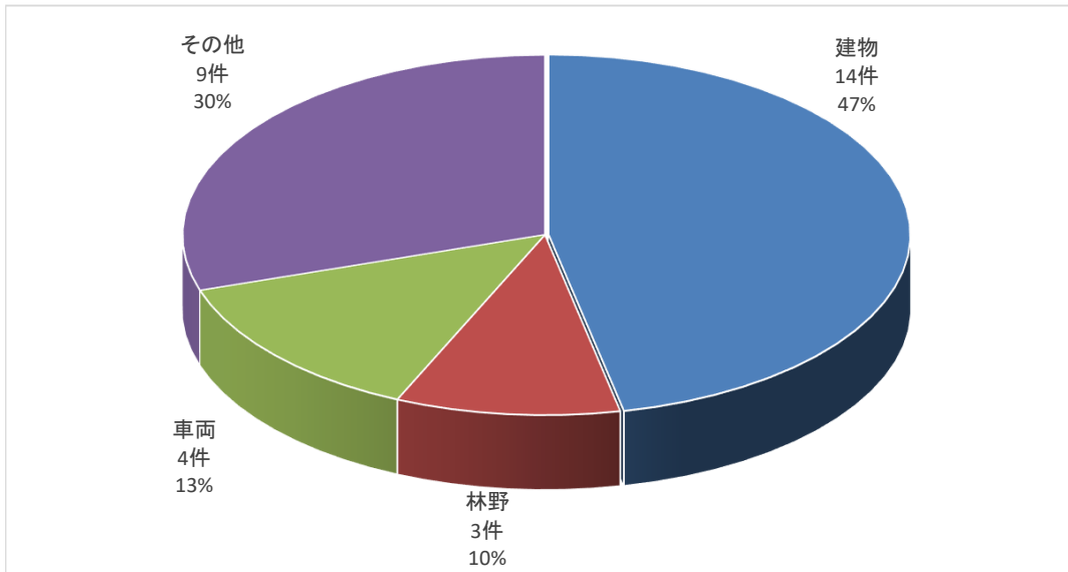
区 分		月 別												合計	
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
建 物 火 災	出火件数	件		1	2			1	1	2	1			1	9
	住家	件		1	2			1		2	1				7
	非住家	件							1					1	2
	焼損棟数	棟		1	2			4	4	2	1			3	17
	全焼	棟							3					1	4
	半焼	棟						1							1
	部分焼	棟		1	1				1					2	5
	ぼや	棟			1			3		2	1				7
	り災世帯	世帯		1	5			4		2	2				14
	全損	世帯													
	半損	世帯						1							1
	小損	世帯		1	5			3		2	2				13
り災人員	人		1	5			13		3	2				24	
焼損床面積	m ²		4	2			32	222	1				525	786	
焼損表面積	m ²						2	25					17	44	
損害額	千円		53	88			6,453	1,239	3,255					11,088	
建 物 以 外 の 火 災	出火件数	件	1	1	1	1	2	2			1		1		10
	林野	件					1						1		2
	車両	件		1											1
	船舶	件													
	その他	件	1		1	1	1	2			1				7
	林野面積	a	0.7		43.0	2.8	4.0				1.5		12.0		64.0
	損害額	千円					55								55
死者	人		1											1	
負傷者	人						1			1				2	
総損害額	千円		53	88		55	6,453	1,239	3,255					11,143	

③ 新宮町内の火災概要

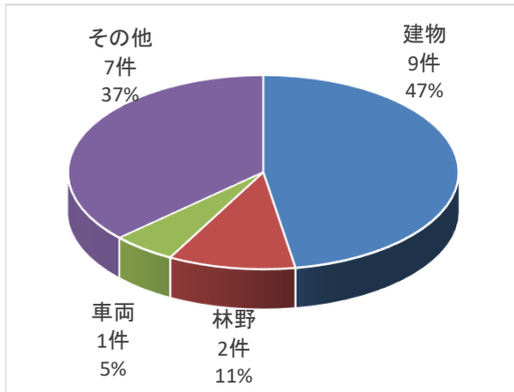
区 分		月 別												合計		
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月			
建 物 火 災	出火件数	件				1	1		1				1	1	5	
	住家	件					1							1	2	
	非住家	件				1			1				1		3	
	焼損棟数	棟				1	1		1				1	1	5	
	全焼	棟														
	半焼	棟						1							1	
	部分焼	棟				1									1	
	ぼや	棟							1				1	1	3	
	り災世帯	世帯					1							1	2	
	全損	世帯														
	半損	世帯						1							1	
	小損	世帯												1	1	
り災人員	人					1							1	2		
焼損床面積	m ²				167	30									197	
焼損表面積	m ²												1		1	
損害額	千円					700		663					5	1	1,369	
建 物 以 外 の 火 災	出火件数	件			1			2	1	1	1				6	
	林野	件							1						1	
	車両	件							1		1	1			3	
	船舶	件														
	その他	件			1			1							2	
	林野面積	a							21.6							21.6
	損害額	千円			70				83			4				157
死者	人															
負傷者	人										1				1	
総損害額	千円			70		700	83	663		4		5	1		1,526	

④ 火災種別発生割合

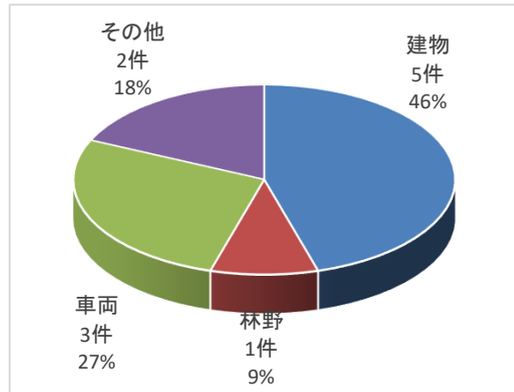
令和4年



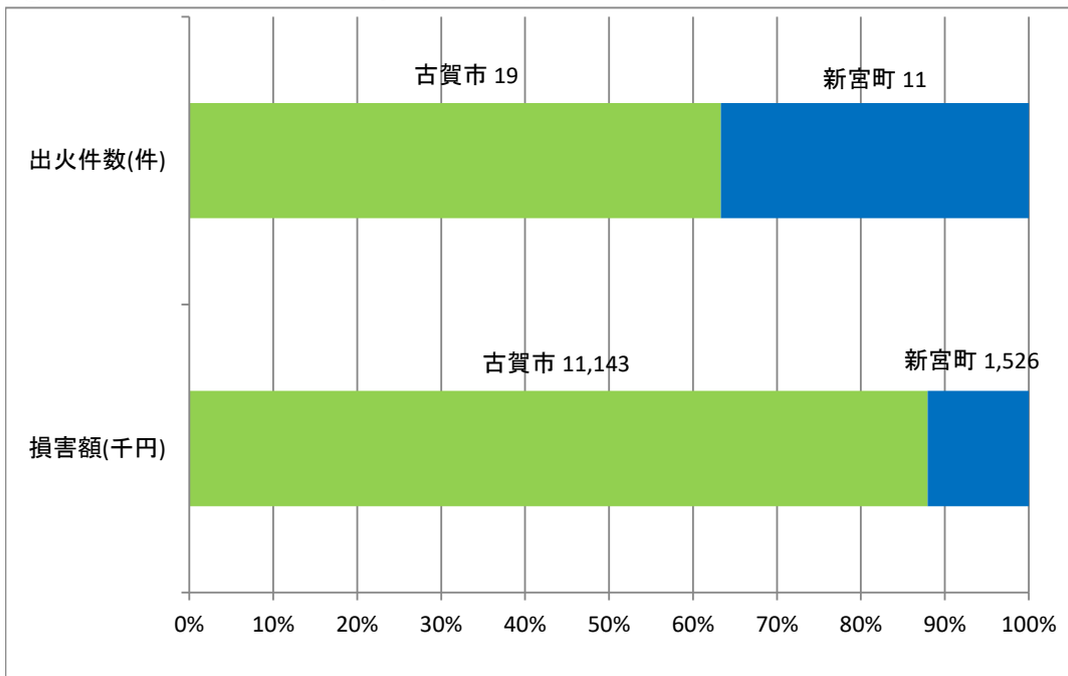
古賀市(19件)



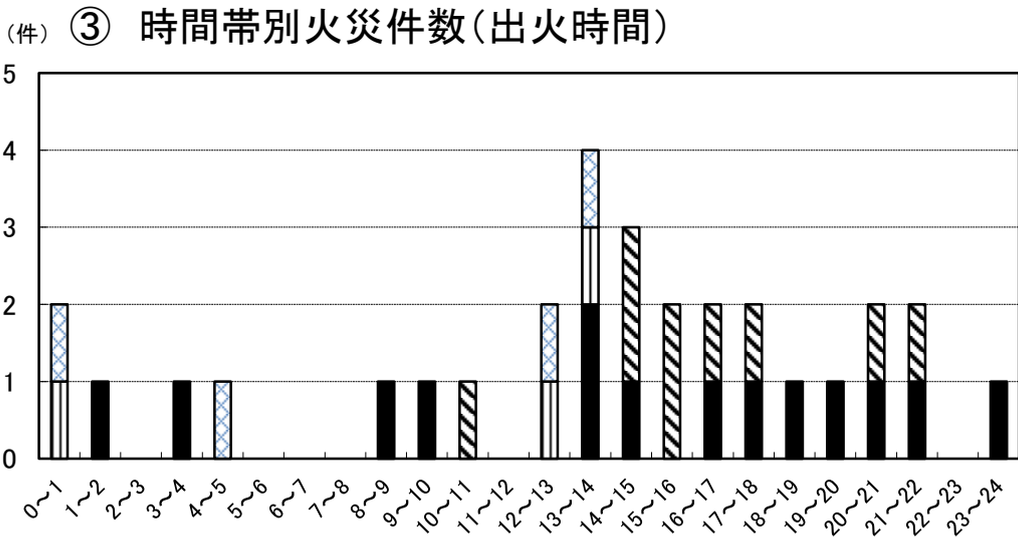
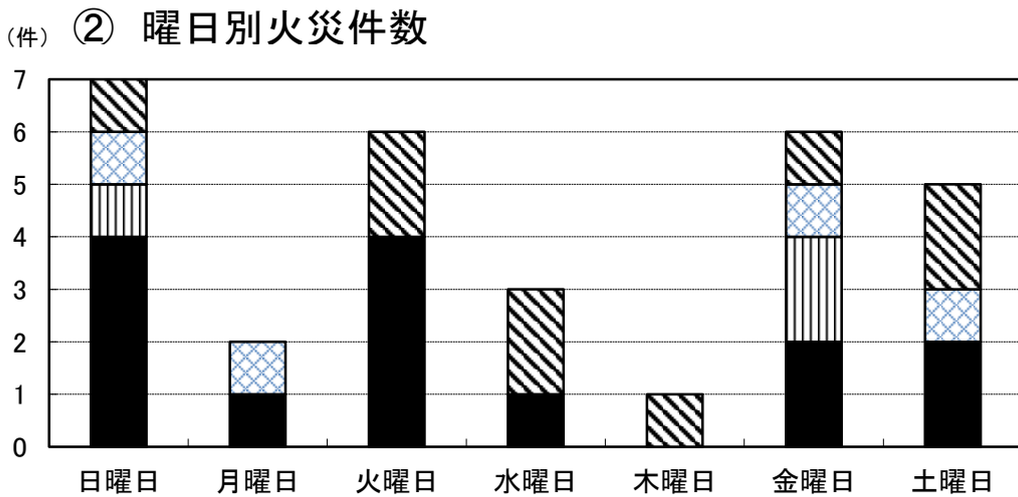
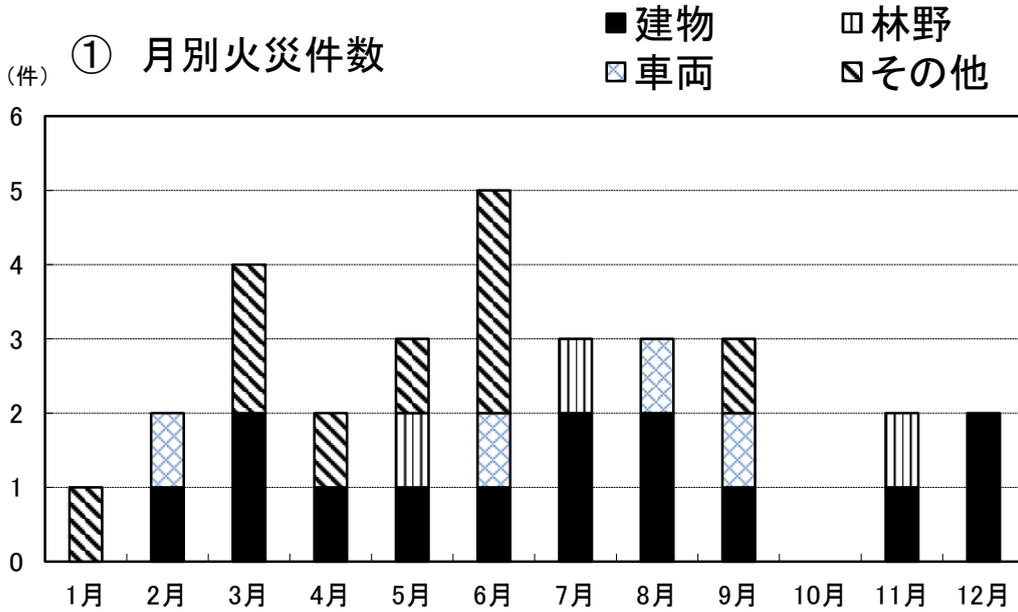
新宮町(11件)



⑤ 市町別火災発生・損害額割合

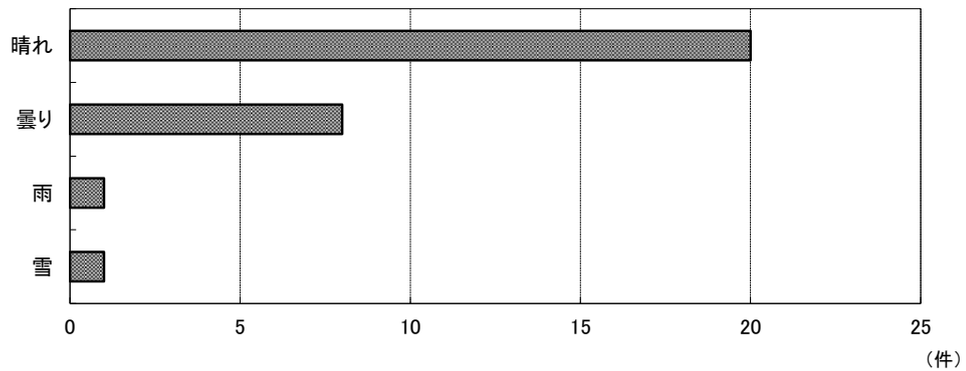


4 月・曜日・時間帯別火災発生状況

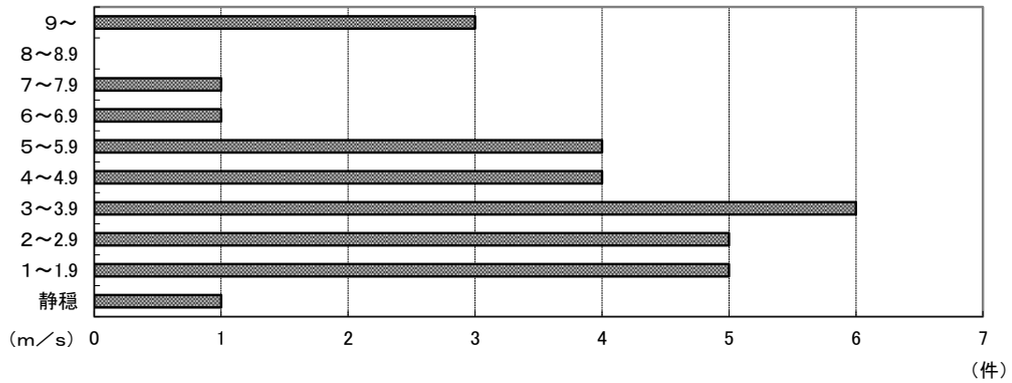


5 気象別火災発生状況

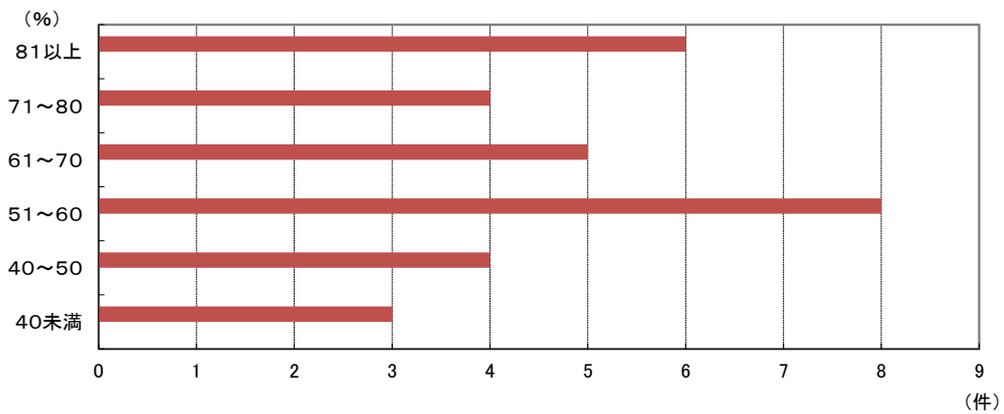
① 天候



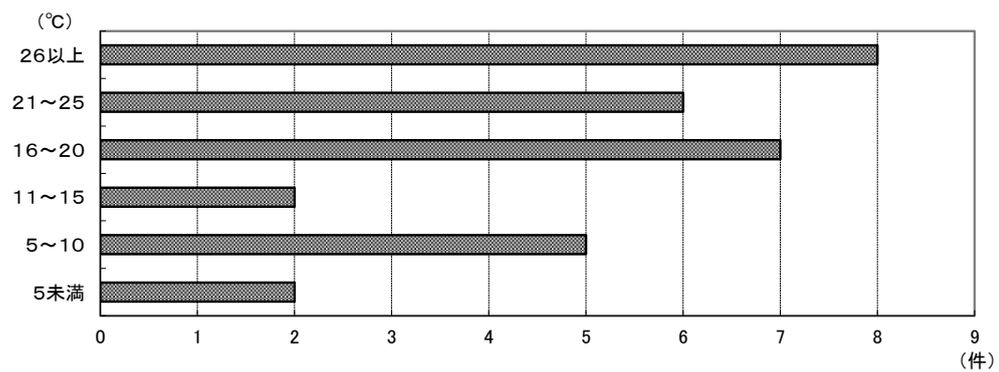
② 風速



③ 相対湿度



④ 温度



6 原因別火災件数

区 分	令和 4年					令和3年					前年比				
	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			2	3	1				1				2	2
放 火	1				1	1		1		2			△ 1		△ 1
放火の疑い															
火 入 れ		2		5	7	1	1		3	5	△ 1	1		2	2
たき火		1			1	1				1	△ 1	1			
こんろ	4				4	1				1	3				3
火 遊 び															
風呂かまど															
溶断器・切断機									1	1				△ 1	△ 1
電 気 装 置															
電 気 機 器															
か ま ど				1	1									1	1
内 燃 機 関						1				1	△ 1				△ 1
マッチ・ライター															
ス ト ー ブ															
電灯・電話等の配線	1				1	3				3	△ 2				△ 2
衝突の火花															
炉															
焼 却 炉															
こ た つ															
ボ イ ラ ー															
煙 突 ・ 煙 道															
排 気 管			2		2								2		2
配 線 器 具	2				2						2				2
灯 火	1				1						1				1
取 灰															
そ の 他	2			1	3			1	1	2	2		△ 1		1
不明・調査中	2		2		4	4			1	5	△ 2		2	△ 1	△ 1
合 計	14	3	4	9	30	13	1	2	6	22	1	2	2	3	8

7 建物火災における罹災状況

区 分		火 元 建 物			延 焼 建 物 ・ 区 画		
		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
構 造	木 造	8	165		5	122	27
	防 火 造						
	準耐(木造)						
	準耐(非木造)	2	167	1			
	耐 火 造	2	4				
	そ の 他	2	525		3		17
階 層	平 屋 建	4	655		4	122	17
	2 階 建	8	202	1	4		27
	3 階 建 以 上	2	4				
用 途	専 用 住 宅	6	63		3		2
	併 用 住 宅	1	2				
	共 同 住 宅	2	4				
	店 舗						
	工 場 ・ 作 業 所	2	167				
	倉 庫	2	625		3	122	25
	事 務 所						
	そ の 他	1		1	2		17
焼 損 程 度	全 焼	2	625		2	122	
	半 焼	2	62				
	部 分 焼	3	173		3		42
	ぼ や	7	1	1	3		2
	合 計	14	861	1	8	122	44

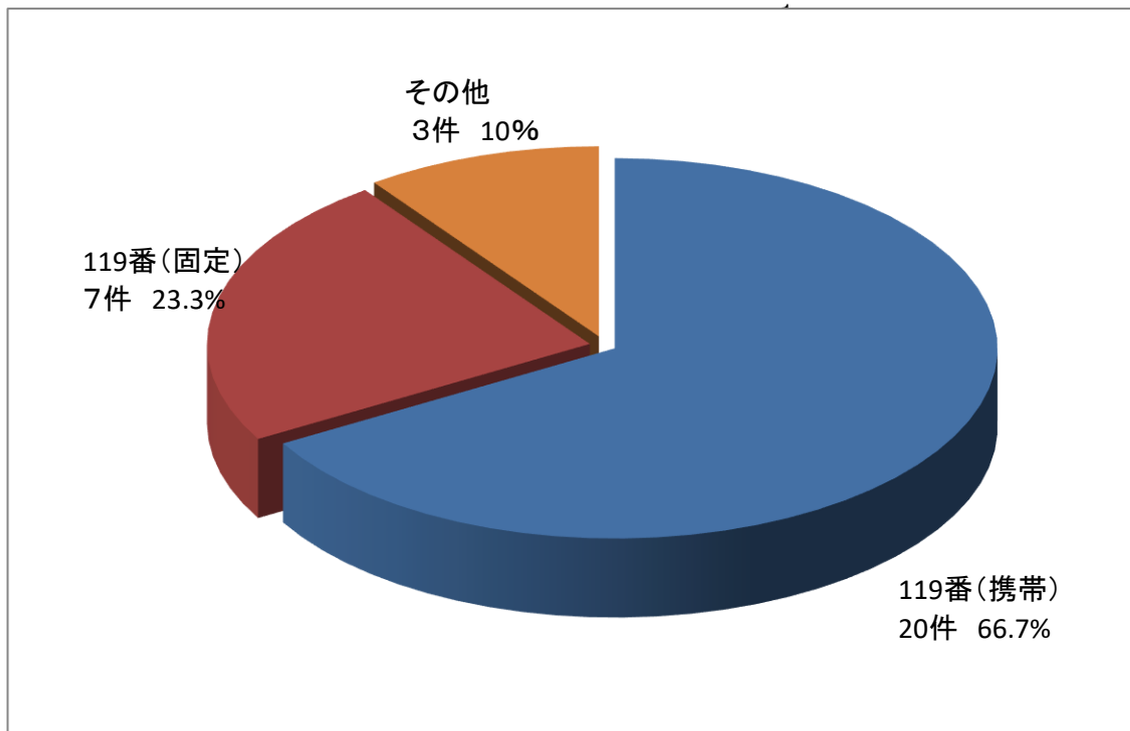
8 火元建物の消防用設備等の設置・使用状況

区分	住宅用消火器		住宅用火災警報器		消火器具		自動火災報知設備		屋内消火栓		その他		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		
用途	専用住宅	1	1	4									6	
	併用住宅					1							1	
	共同住宅			1	1	1		1	1			1	2	
	店舗													
	工場・作業所					2		1	1					2
	倉庫													2
	事務所 その他					1								1
合計	1	1	5	1	5		2	2			1		14	

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			2	1									3
その他	1				1	3			1				6
合計	1		2	1	1	3			1				9

10 覚知別火災件数

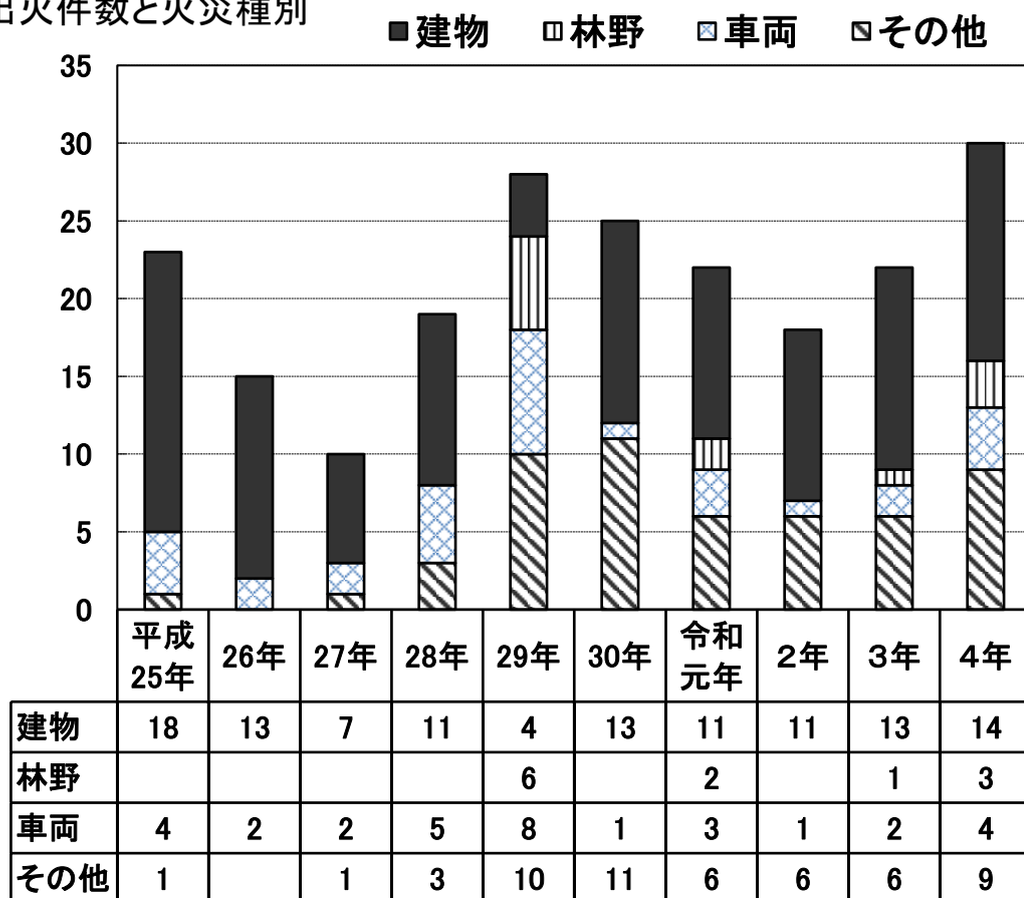


11 火災活動状況

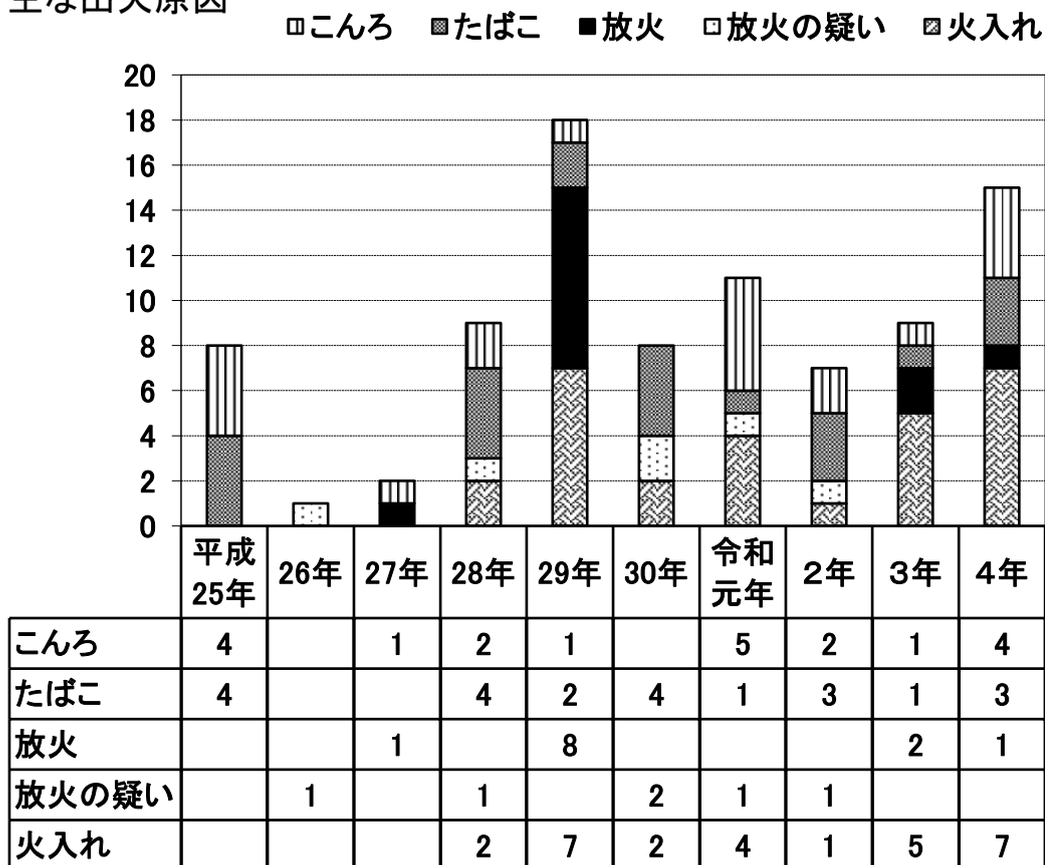
区 分		月 別													合計	
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月			
火 災 件 数	計	件	1	2	4	2	3	5	3	3	3	0	2	2	30	
	建物火災	件		1	2	1	1	1	2	2	1		1	2	14	
	林野火災	件					1		1				1		3	
	車両火災	件		1					1		1	1			4	
	その他火災	件	1		2	1	1	3			1				9	
出 動 状 況	出動台数	署	台	5	11	16	6	15	28	11	11	9		5	10	127
		団	台	12	8	28	3	14	45	12	14	6			13	155
		計	台	17	19	44	9	29	73	23	25	15	0	5	23	282
	出動人員	署	人	16	32	51	28	50	86	33	31	29		16	27	399
		団	人	80	54	160	56	64	336	82	79	34			95	1,040
		計	人	96	86	211	84	114	422	115	110	63	0	16	122	1,439
	筒先口数	署	口	2	1	7	2	8	6	6	3	1		1	6	43
		団	口			1			2	2					1	6
		計	口	2	1	8	2	8	8	8	3	1	0	1	7	49
放水時間(署)		分	13	18	148	16	57	304	221	29	11		14	403	1,234	

12 過去10年間の火災状況推移

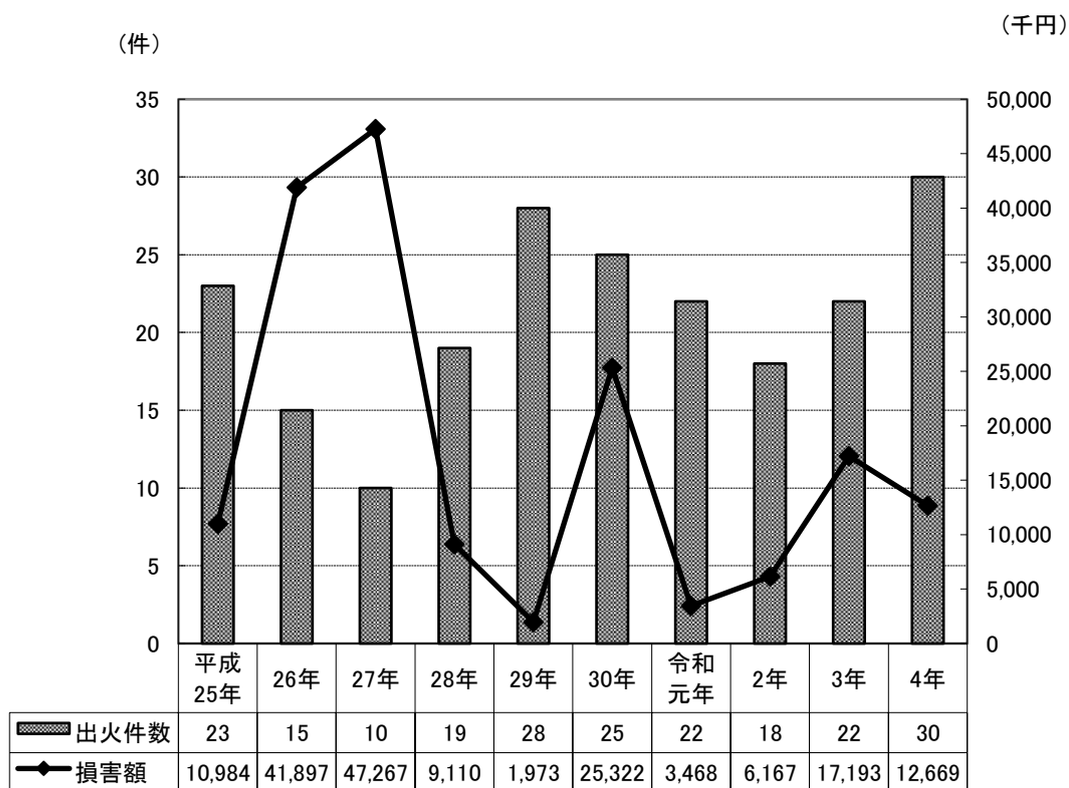
① 出火件数と火災種別



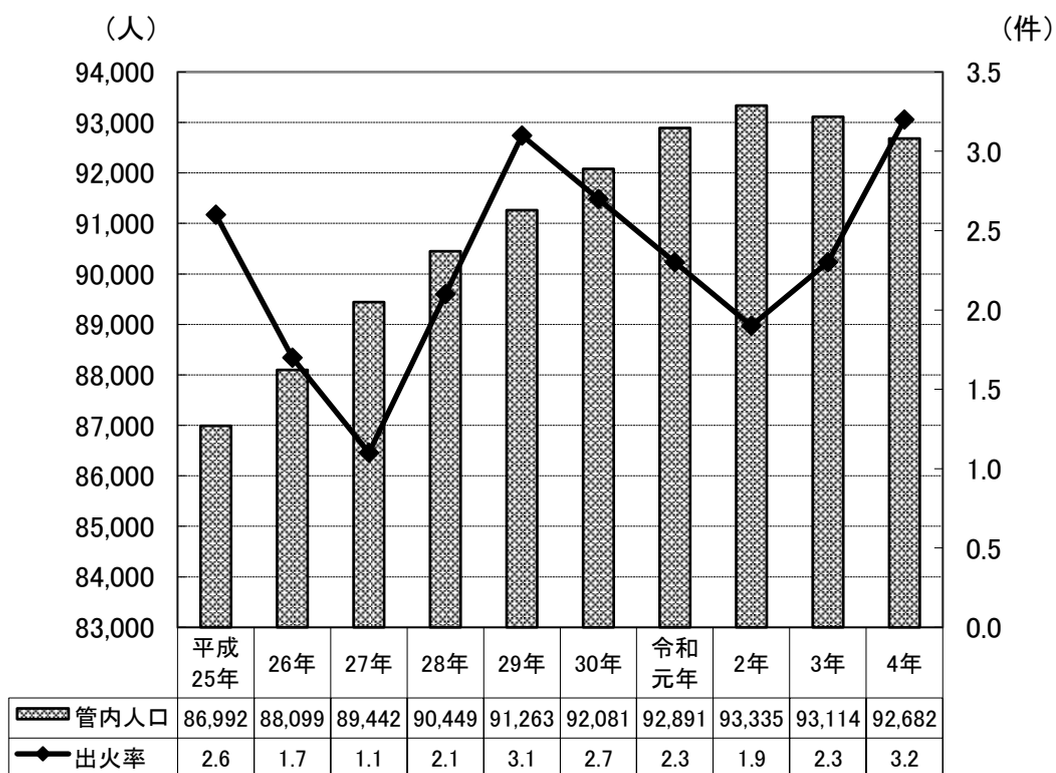
② 主な出火原因



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4年中における救急活動状況は、出動件数が4,399件、搬送人員が3,951人で、これを前年と比較すると、救急出動件数が771件(21.3%)、搬送人員が541人(15.9%)増加している。

また、一日平均12.1件(前年9.9件)、一月平均366.6件(前年302.3件)出動したことになり、管内住民の21人に1人(前年26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4年中の救急出動件数4,399件を事故種別ごとにみると、最も多いのが急病の2,996件で全体の68.1%を占め、次いで一般負傷の668件(15.2%)、転院搬送の282件(6.4%)、交通事故の274件(6.2%)の順になっている。

また、これを前年と比較すると急病600件、一般負傷69件、交通事故39件、転院搬送24件、労働災害22件、自損行為4件、水難2件、運動競技1件、その他11件増加し、加害が1件減少している。

(3) 月・曜日・時間別出動状況

令和4年中の月別の出動件数は、12月が最も多く448件出動し、曜日別に見ると土曜日が最も多く、時間帯別にみると12時から14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12時から14時、一般負傷が10時から12時、交通事故は16時から18時に多く発生した。

(4) 傷病程度別搬送人員

令和4年中の搬送人員3,951人のうち、中等症が2,052人(51.9%)で最も多く、軽症1,709人(43.3%)、重症189人(4.8%)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2,439人(61.7%) (前年2,069人(60.7%))で最も多い。次いで、成人(18歳以上65歳未満)が1,103人(27.9%) (前年1,001人(29.4%))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8.3分、病院到着までが32.7分、救急活動総所要時間が69.7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4年中に管内で行った普通救命講習会等は10回で159人、予防救急講習は6回で391人、その他の救急講習は32回で922人、令和元年から始めたこども救命士認定講習は8回で708人が受講した。

2 救急概要表（前年対比）

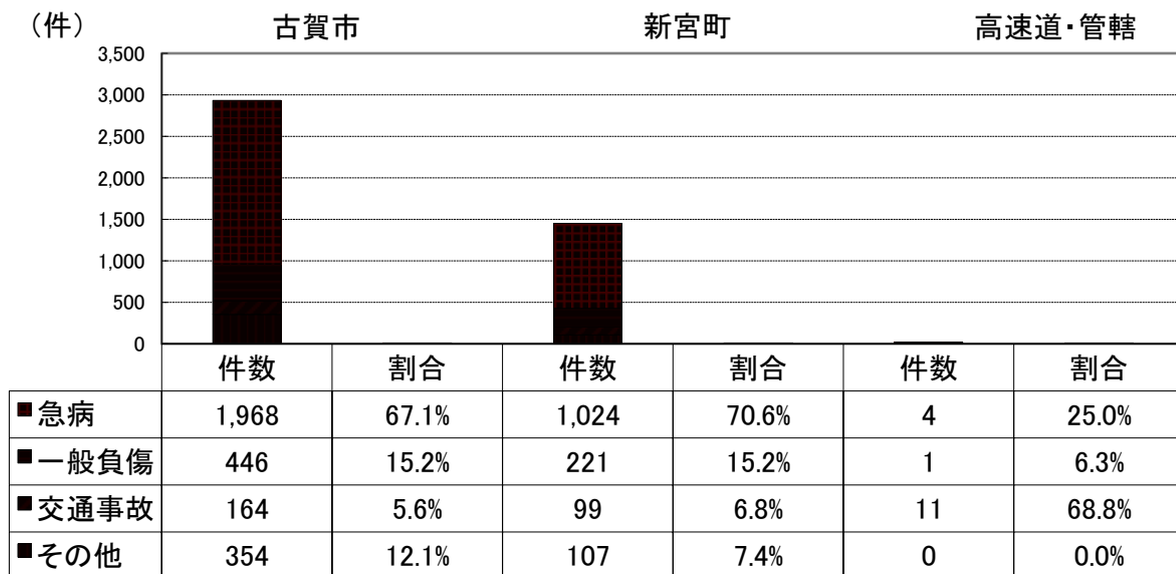
区 分		令 和 4 年		令 和 3 年		前 年 比		
			構成比		構成比	△:減	増減率	
出 動 件 数 (件)		4,399	100%	3,628	100%	771	21.3%	
事 故 種 別 内 訳	火 災	5	0.1%	5	0.1%	0	0.0%	
	自 然 災 害							
	水 難	3	0.1%	1	0.0%	2	200.0%	
	交 通 事 故	274	6.2%	235	6.5%	39	16.6%	
	労 働 災 害	67	1.5%	45	1.2%	22	48.9%	
	運 動 競 技	35	0.8%	34	0.9%	1	2.9%	
	一 般 負 傷	668	15.2%	599	16.5%	69	11.5%	
	加 害	9	0.2%	10	0.3%	△ 1	△10.0%	
	自 損 行 為	30	0.7%	26	0.7%	4	15.4%	
	急 病	2,996	68.1%	2,396	66.0%	600	25.0%	
	そ の 他	転 院 搬 送	282	6.4%	258	7.1%	24	9.3%
		医 師 搬 送						
		資 器 材 搬 送						
		そ の 他	30	0.7%	19	0.5%	11	57.9%
1日当たりの出動件数		12.1	—	9.9	—	2.2	—	
1月当たりの出動件数		366.6	—	302.3	—	64.3	—	
搬 送 件 数 (件)		3,932	—	3,384	—	548	16.2%	
搬 送 人 員 (人)		3,951	100%	3,410	100%	541	15.9%	
程 度 別 内 訳	死 亡	1	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	
	重 症	189	4.8%	167	4.9%	22	13.2%	
	中 等 症	2,052	51.9%	2,068	60.6%	△ 16	△0.8%	
	軽 症	1,709	43.3%	1,175	34.5%	534	45.4%	
	そ の 他							

3 市町別救急概要

① 市町別総括表

区分		火	自然	水	交通	労働	運動	一般	加	自	急	転	医	資	そ	計
		災	災害	難	事故	災害	競技	負傷	害	損行為	病	院搬送	師搬送	材搬送	その他	
出動件数	古賀市	4		1	164	47	25	446	6	20	1,968	231			20	2,932
	新宮町	1		2	99	20	10	221	3	10	1,024	51			10	1,451
	高速道				8			1			4					13
	管轄外				3											3
	合計	5		3	274	67	35	668	9	30	2,996	282			30	4,399
搬送件数	古賀市	1		1	144	42	22	395	5	16	1,766	227			1	2,620
	新宮町			1	91	20	10	201	2	8	914	51				1,298
	高速道				7			1			4					12
	管轄外				2											2
	合計	1		2	244	62	32	597	7	24	2,684	278			1	3,932
	不搬送	4		1	30	5	3	71	2	6	312	4			29	467
搬送人員	古賀市	1		1	151	42	22	396	6	16	1,769	228				2,632
	新宮町			1	96	20	10	201	2	8	916	51				1,305
	高速道				7			1			4					12
	管轄外				2											2
	合計	1		2	256	62	32	598	8	24	2,689	279				3,951

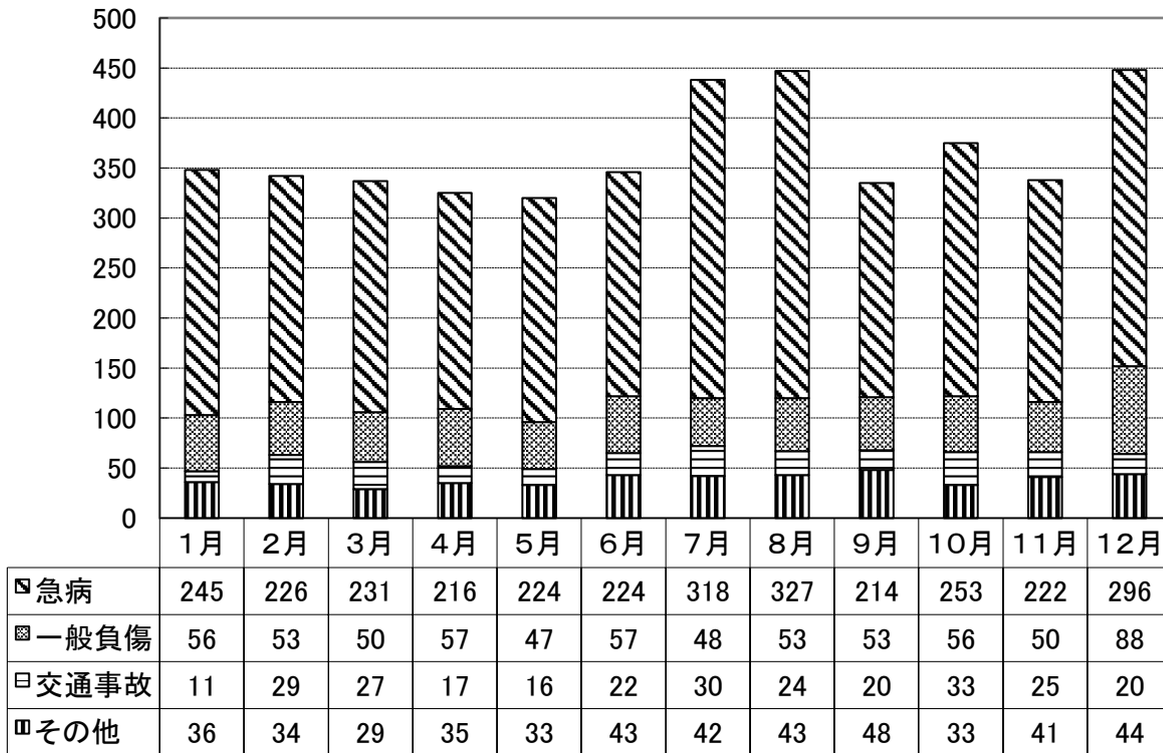
② 市町別救急出動状況



4 月・曜日・時間帯別出動状況

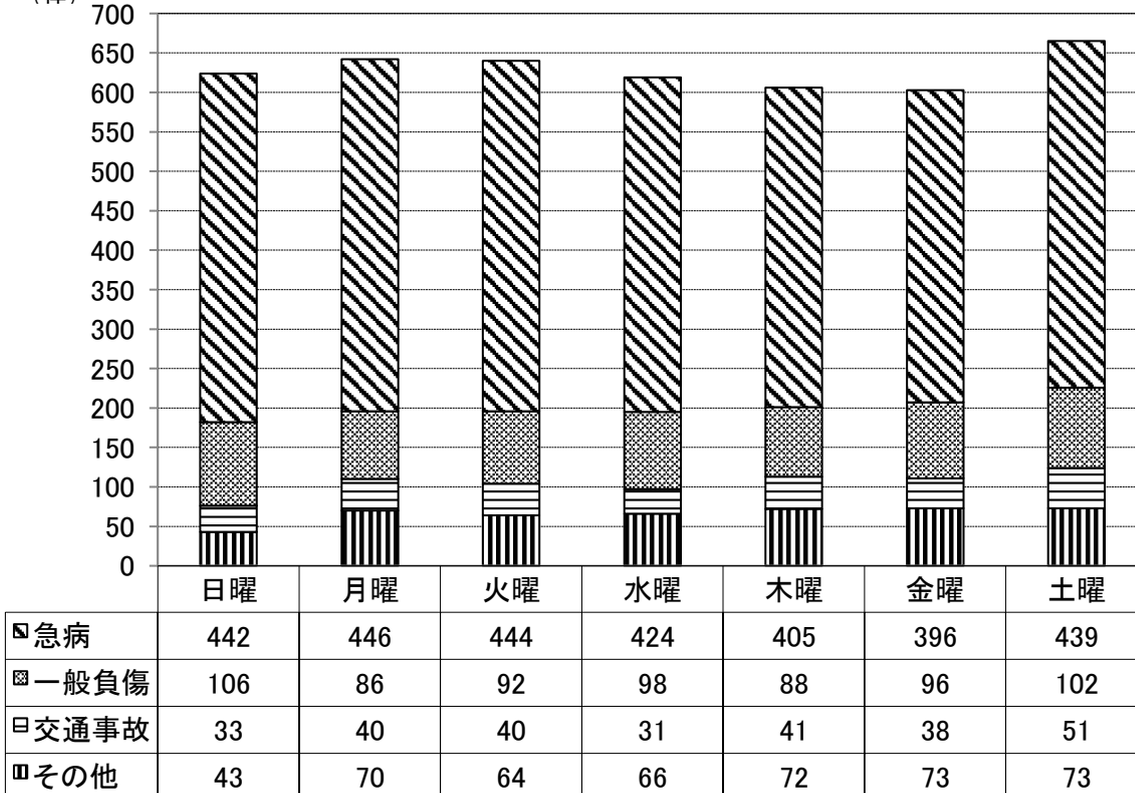
① 月別出動件数

(件)

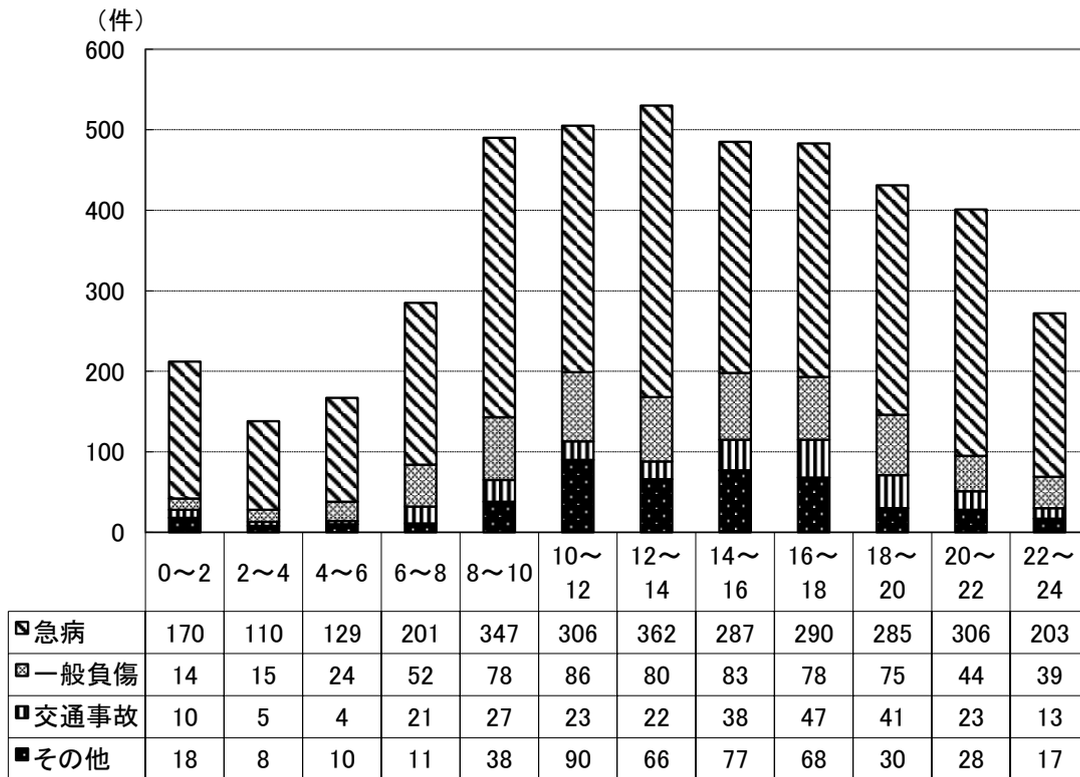


② 曜日別出動件数

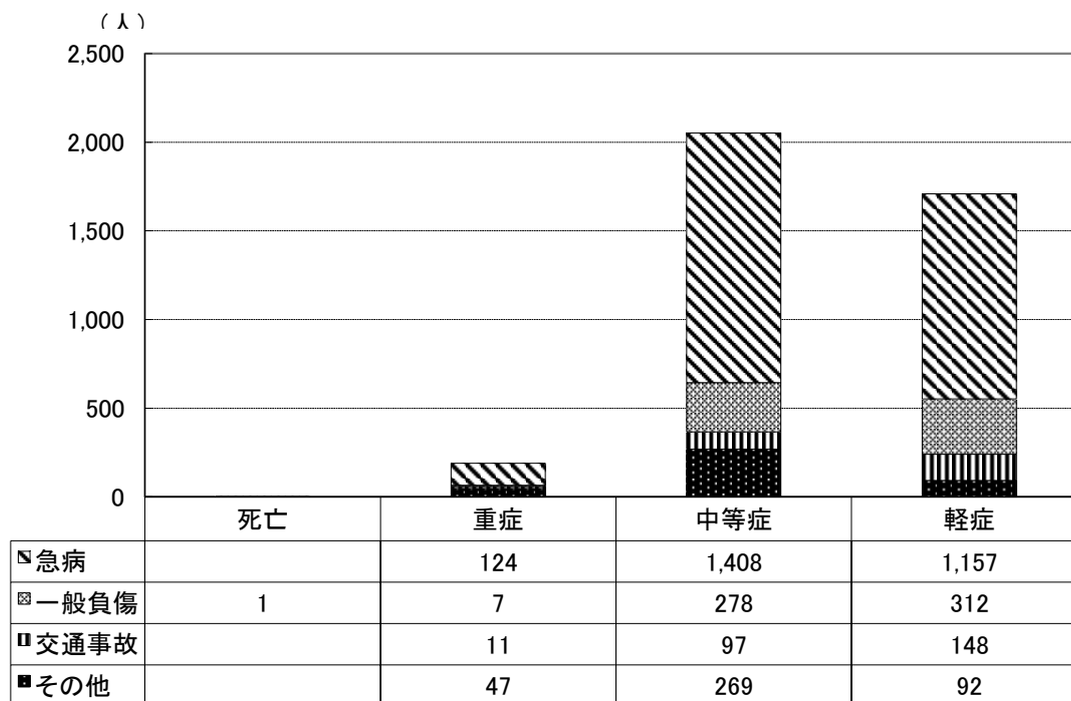
(件)



③ 出動時間帯別出動件数

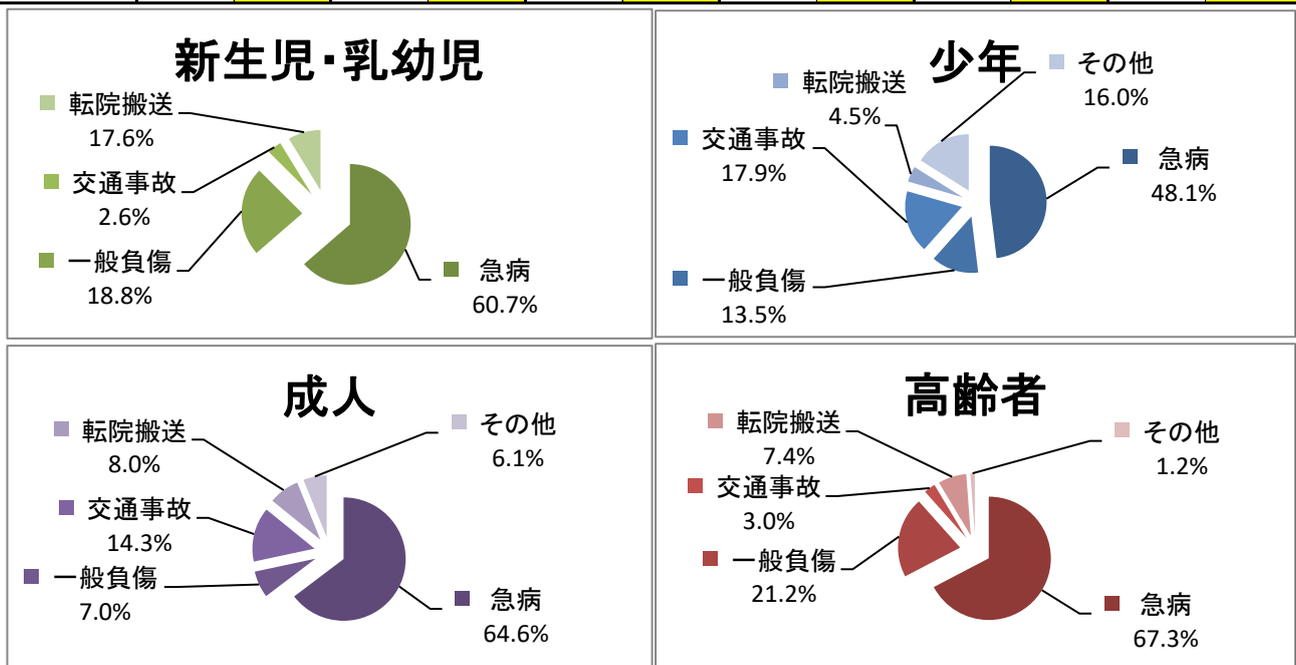


5 傷病程度別搬送状況



6 年齢別搬送人員

区分	新生児		乳幼児		少年		成人		高齢者		計	
	生後28日未満		生後28日以上7歳未満		7歳以上18歳未満		18歳以上65歳未満		65歳以上			
	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	100.0%			1	100%
自然災害												
水難							1	50.0%	1	50.0%	2	100%
交通事故			9	3.5%	23	9.0%	168	65.6%	56	21.9%	256	100%
労働災害							47	75.8%	15	24.2%	62	100%
運動競技					24	75.0%	7	21.9%	1	3.1%	32	100%
一般負傷			38	6.4%	21	3.5%	80	13.4%	459	76.8%	598	100%
加害					1	12.5%	7	87.5%			8	100%
自損行為					2	8.3%	17	70.8%	5	20.8%	24	100%
急病	1	0.0%	164	6.1%	93	3.5%	722	26.9%	1,709	63.6%	2,689	100%
転院搬送	10	3.6%	13	4.7%	10	3.6%	53	19.0%	193	69.2%	279	100%
その他												
合計	11	0.3%	224	5.7%	174	4.4%	1,103	27.9%	2,439	61.7%	3,951	100%



7-1 事故種別・医療機関別搬送人員状況

単位／人

過去2年比較		急病				交通事故				一般負傷				
		令和4年		令和3年		令和4年		令和3年		令和4年		令和3年		
事故種別	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	
		救急告示医療機関	国立	1,291	59	1,306	38	105	3	121	1	280	14	367
公立			84		81		1				4		13	
公的			9		4		2							
私的	病院			1,154		723		141		118		285		177
	診療所													
計	1,291		1,306	1,306	846	105	147	121	119	280	303	367	197	
その他の医療機関	国立		3											
	公立		42		24									
	公的		5		3		1				1			
	私的	病院	15	10	25	17	1	1			7	3	5	4
		診療所	12	5	5	5		1			3			
	計	27	65	30	49	1	3			10	4	5	4	
計	国立	1,291	62	1,306	38	105	3	121	1	280	14	367	7	
	公立		126		105		1				4		13	
	公的		14		7		3				1			
	私的	病院	15	1,164	25	740	1	142		118	7	288	5	181
		診療所	12	5	5	5		1			3			
	計	1,318	1,371	1,336	895	106	150	121	119	290	307	372	201	
その他の場所	整骨院等													
	その他										1			
	計										1			
合計		1,318	1,371	1,336	895	106	150	121	119	290	308	372	201	
		2,689		2,231		256		240		598		573		

7-2 事故種別・医療機関別搬送人員状況

単位／人

事故種別		過去2年比較				総合計				
		令和4年		令和3年		令和4年		令和3年		
告示別		管内	管外	管内	管外	管内	管外	管内	管外	
救急告示医療機関	国立	159	38	177	37	1,835	114	1,971	83	
	公立		25		18		114		112	
	公的		5		5		16		9	
	私的	病院		174		120		1,754		1,138
		診療所								
	計	159	242	177	180	1,835	1,998	1,971	1,342	
その他の医療機関	国立		1				4			
	公立		1				43		24	
	公的		2		1		9		4	
	私的	病院	2		3	5	25	14	33	26
		診療所	1				16	6	5	5
	計	3	4	3	6	41	76	38	59	
計	国立	159	39	177	37	1,835	118	1,971	83	
	公立		26		18		157		136	
	公的		7		6		25		13	
	私的	病院	2	174	3	125	25	1,768	33	1,164
		診療所	1				16	6	5	5
	計	162	246	180	186	1,876	2,074	2,009	1,401	
その他の場所	整骨院等									
	その他				1		1			
	計		0		1		1			
合計		162	246	180	187	1,876	2,075	2,009	1,401	
		408		367		3,951		3,410		

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 時間(分)
		5分未満	10分未満	20分未満			
令和4年	32	330	3,099	901	37	4,399	8.3
令和3年	26	244	2,618	711	29	3,628	7.8
前年比	6	86	481	190	8	771	0.5

② 病院到着所要時間前年比較

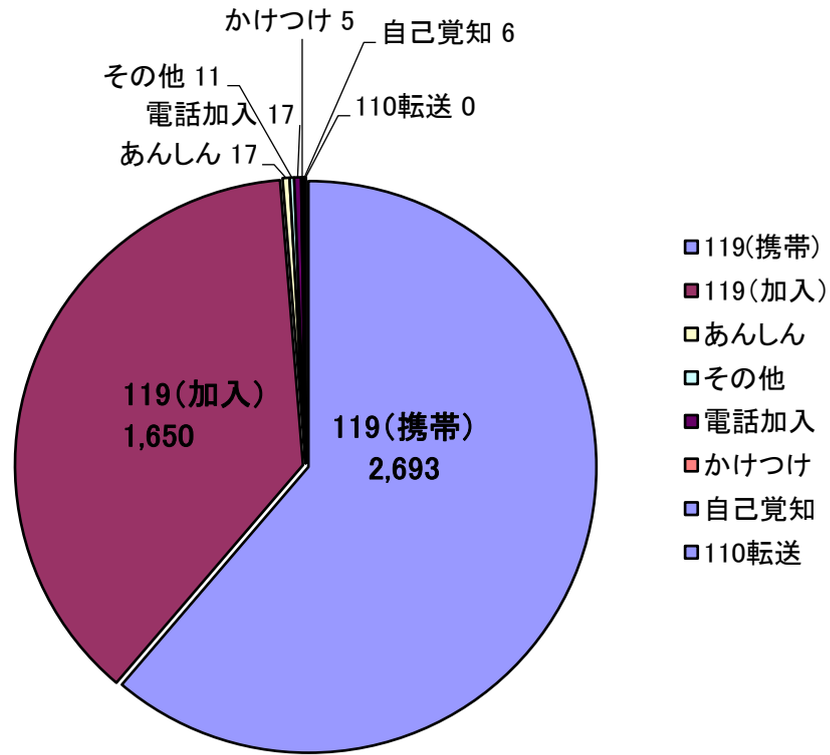
区 分	10分未満	10分以上	20分以上	30分以上	120分 以上	計	病院到着 平均所要 時間(分)	
		20分未満	30分未満	60分未満				120分未満
令和4年	0	246	1,831	1,723	123	9	3,932	32.0
令和3年	0	264	1,783	1,278	57	2	3,384	29.7
前年比	0	△ 18	48	445	66	7	548	2.3

※搬送件数3932件のうち管外出動は2件

③ 救急活動所要時間前年比較

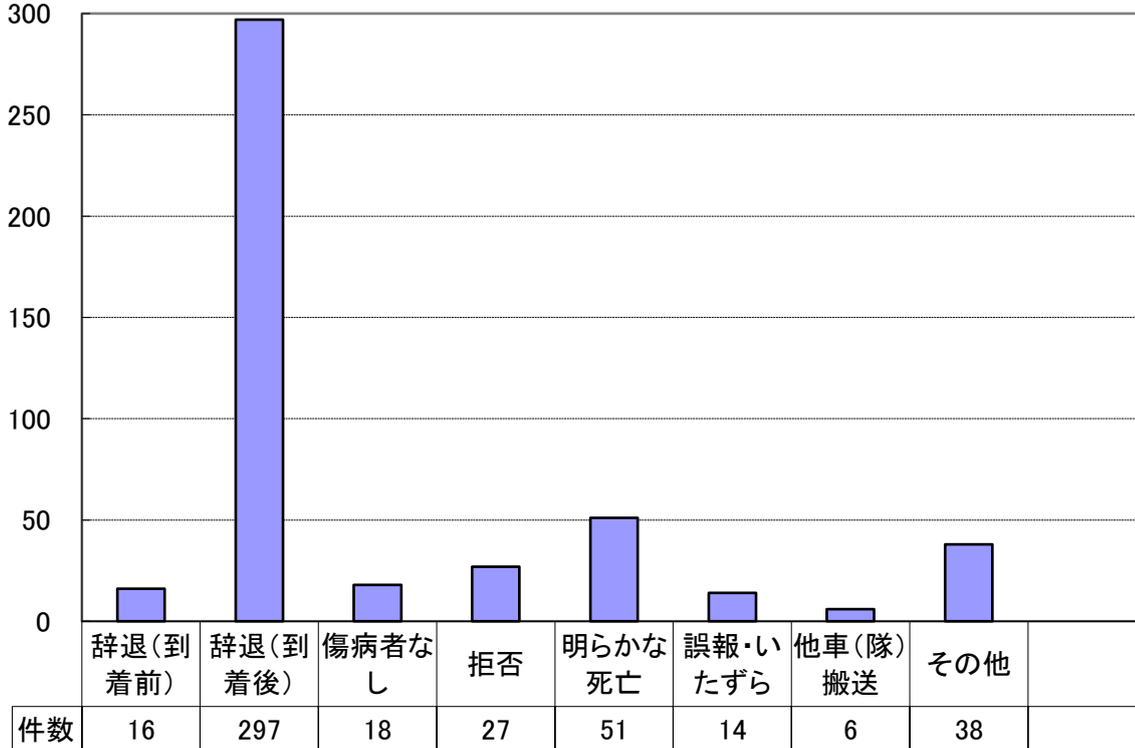
区 分	20分未満	20分以上	40分以上	60分以上	80分以上	計	救急活動 平均所要 時間(分)
		40分未満	60分未満	80分未満			
令和4年	35	231	1,418	1,650	1,065	4,399	69.5
令和3年	17	161	1,163	1,521	766	3,628	68.3
前年比	18	70	255	129	299	771	1.2

9 覚知別状況



10 不搬送理由別状況

(件)

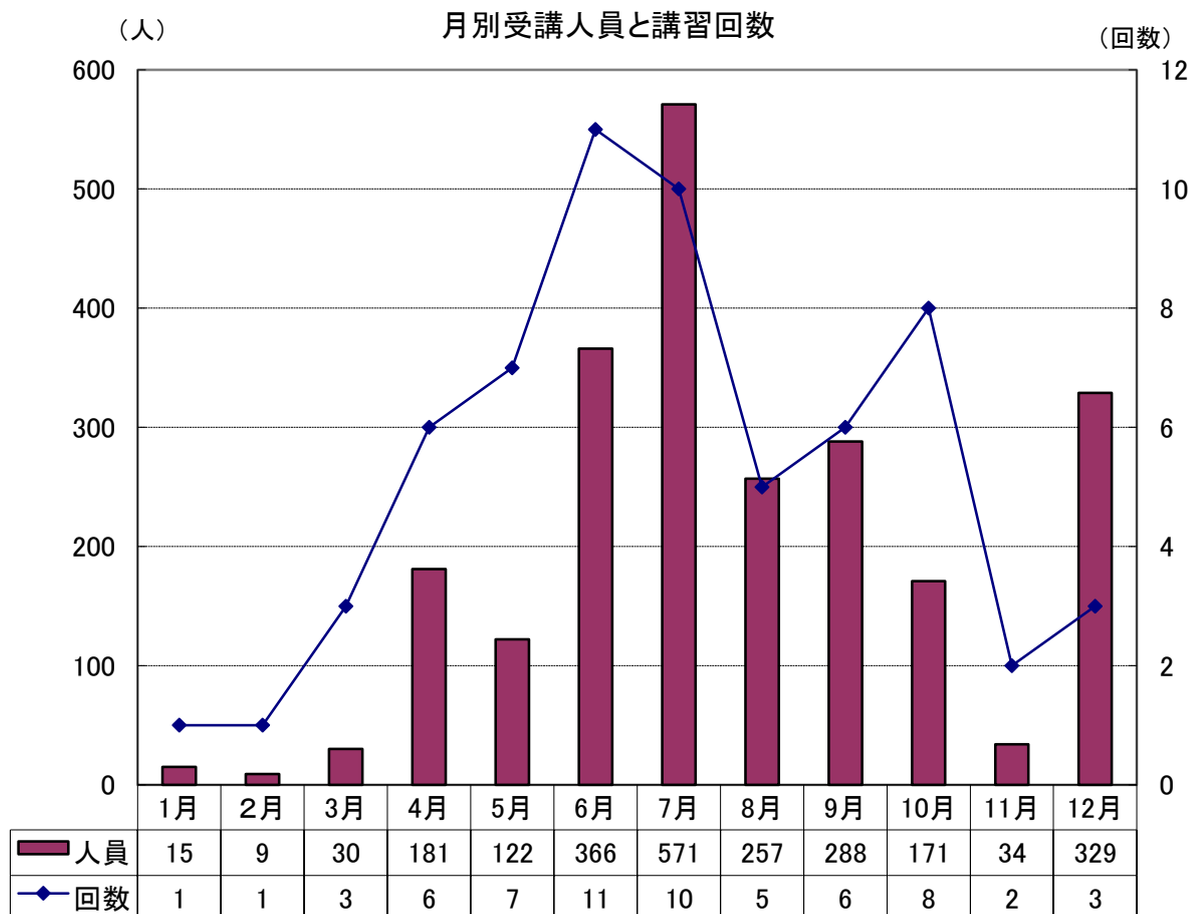


11 各隊出動状況

	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	187	168	169	181	180	185	209	206	124	132	114	160	2,015
新宮救急警防小隊	98	108	107	96	87	104	126	130	90	111	110	127	1,294
本署救急警防小隊	61	63	59	48	49	53	93	104	121	131	113	156	1,051
特設小隊	2	3	2	0	4	4	10	7	0	1	1	5	39
合計	348	342	337	325	320	346	438	447	335	375	338	448	4,399

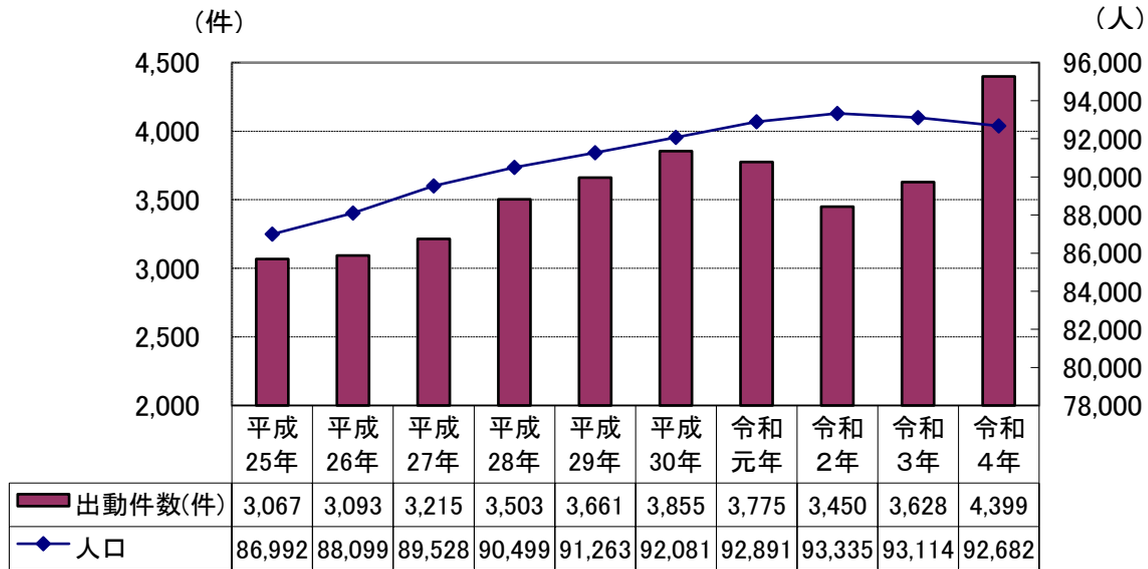
12 応急手当の普及啓発活動状況

区分	講習回数(回)	受講人員(人)
普通救命講習	10	159
救急講習	39	1,115
こども救命士認定講習	8	708
予防救急講習	6	391
その他の講習	0	0
合計	63	2,373

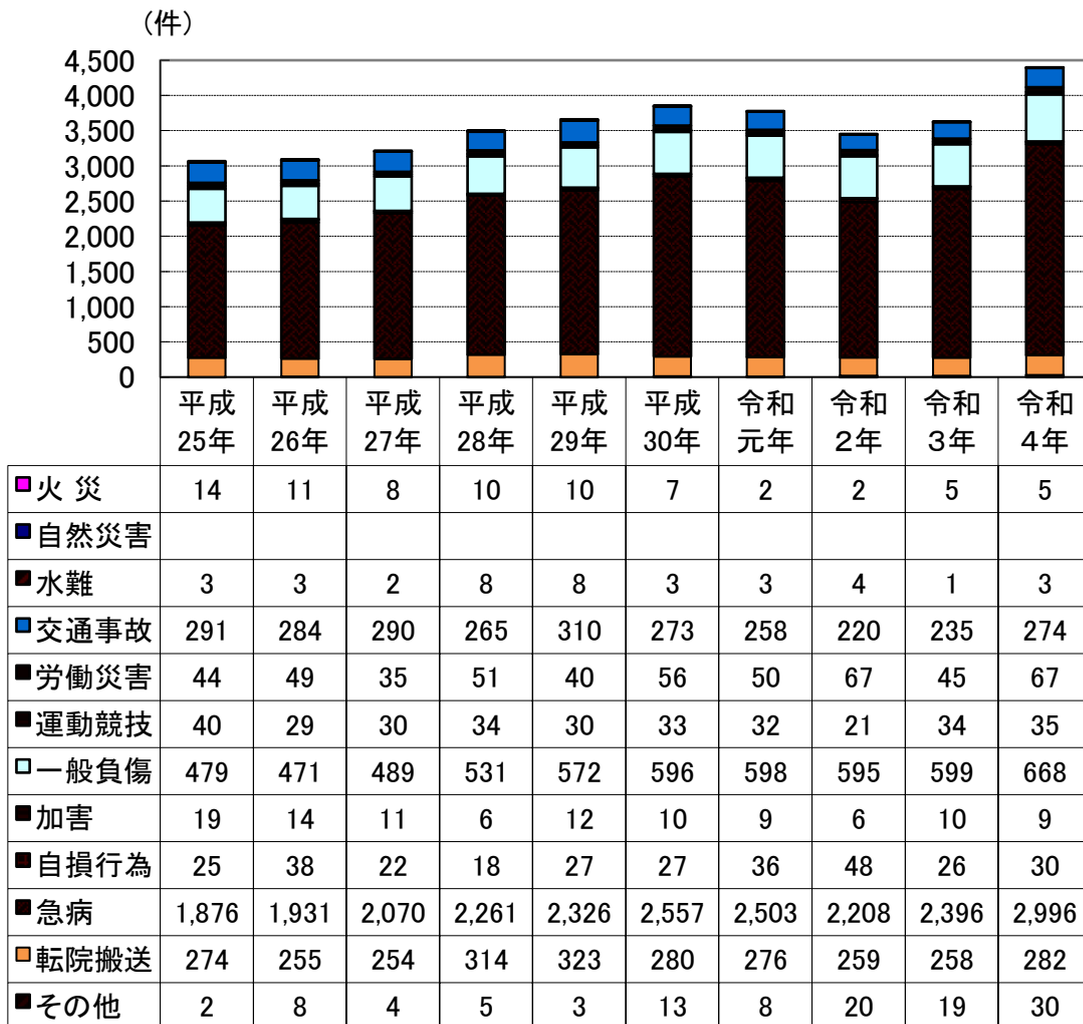


13 過去10年間の救急状況推移

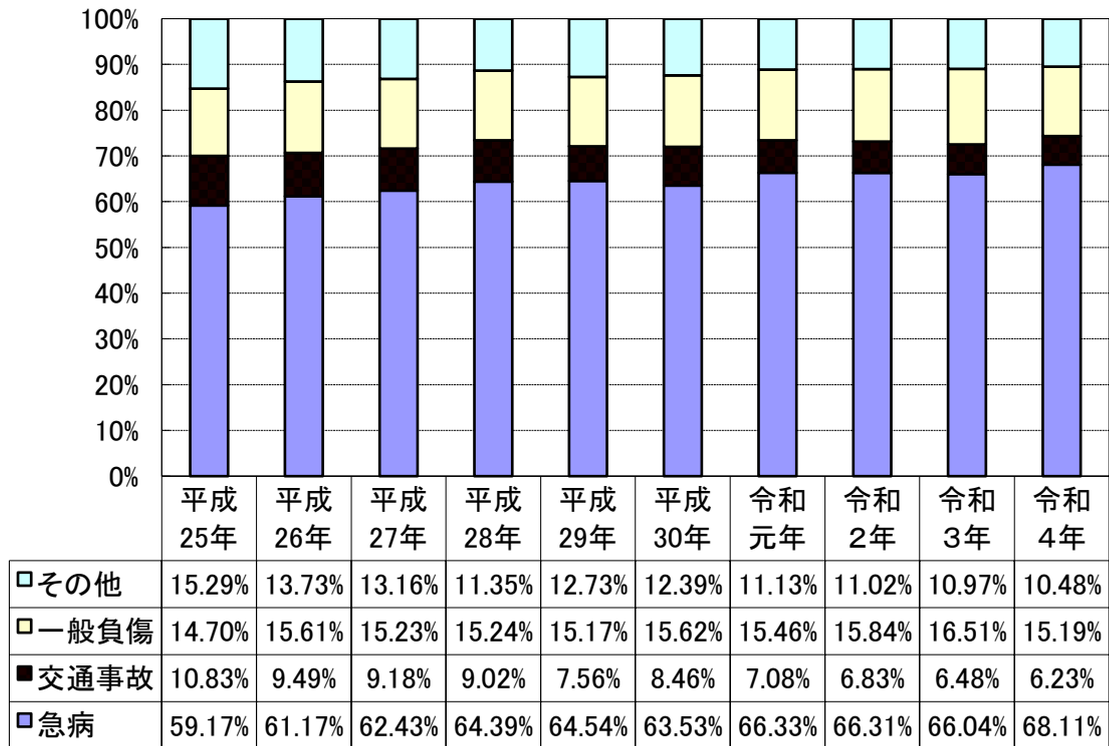
① 救急出動件数と人口の推移



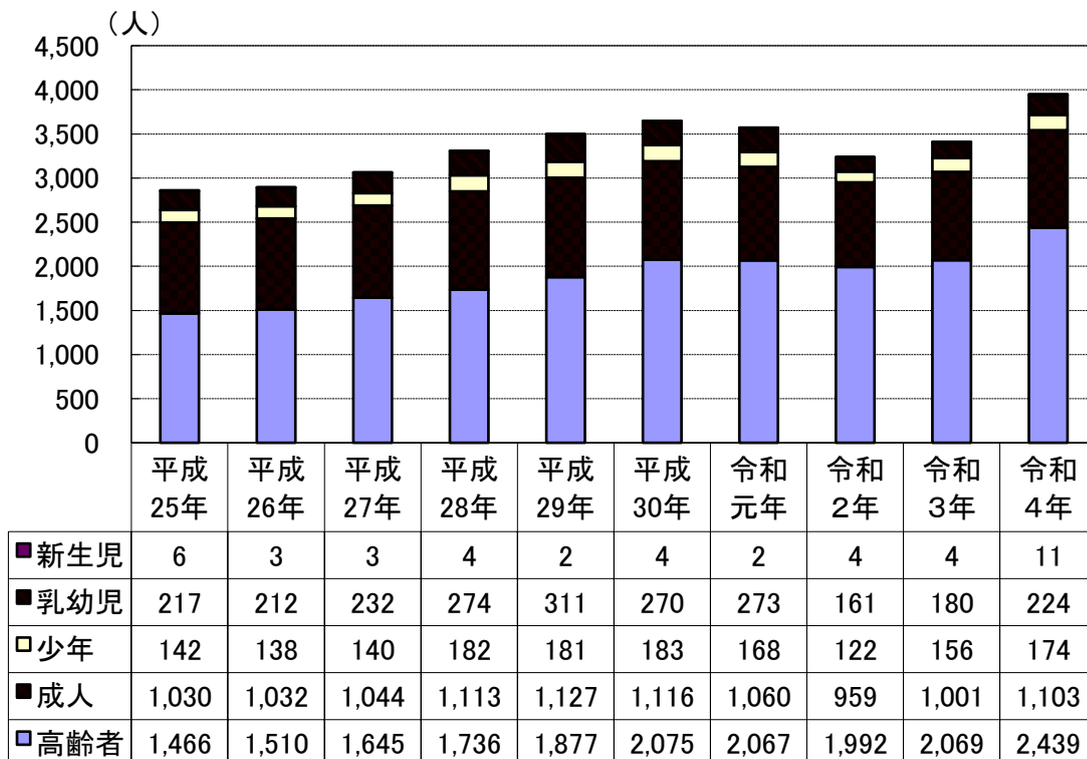
② 救急出動件数と事故種別の推移



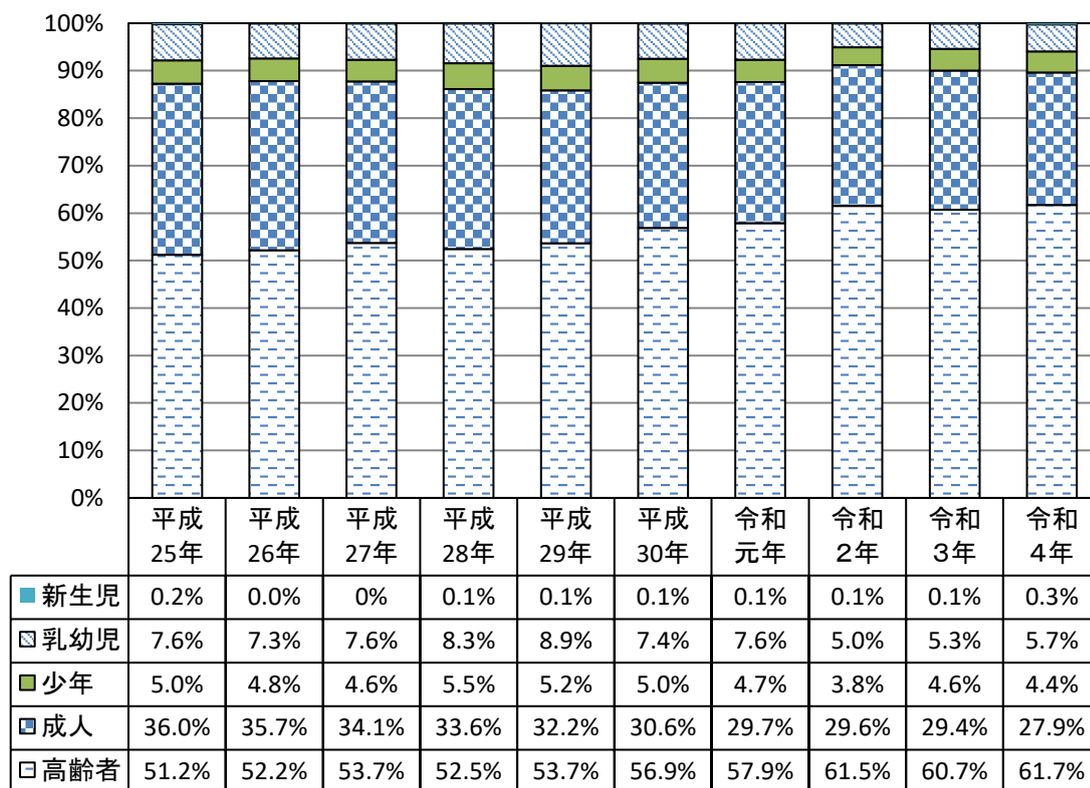
③ 事故種別出動件数構成比の推移



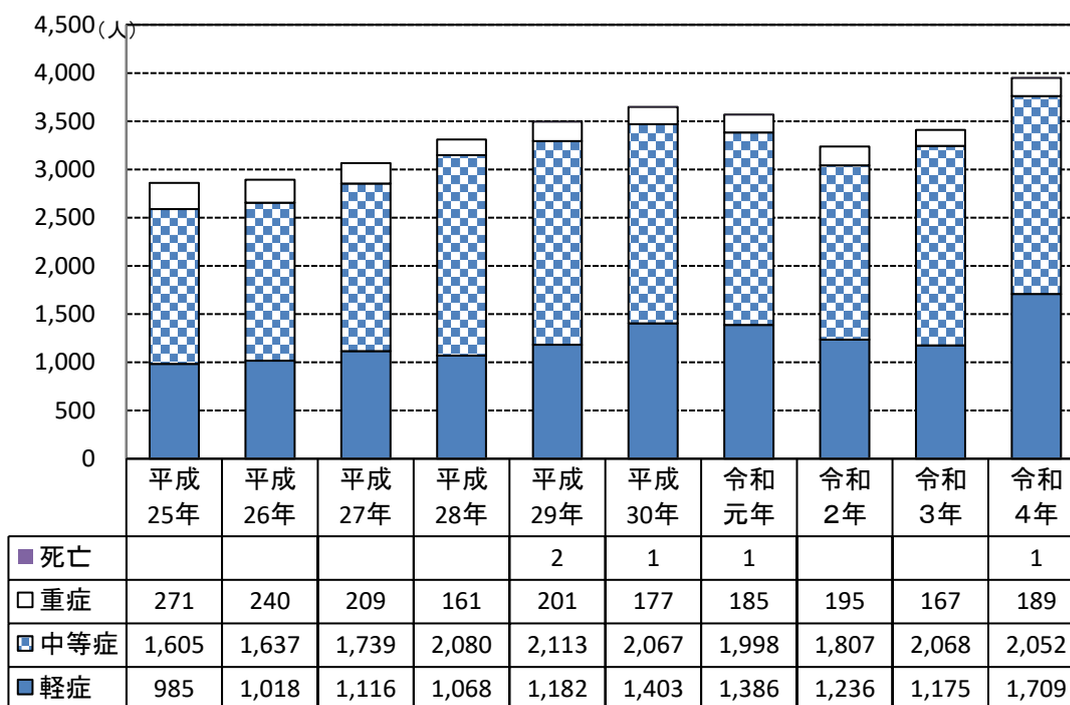
④ 年齢別搬送人員の推移



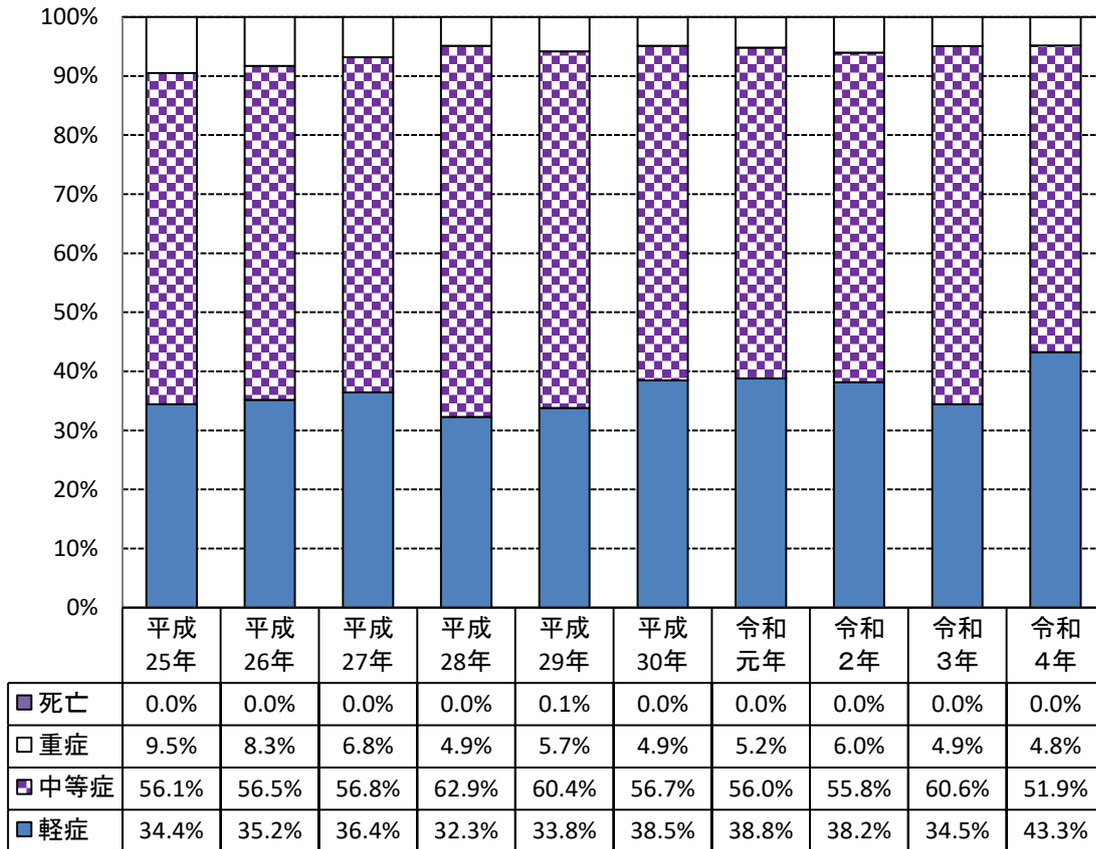
⑤ 年齢別搬送人員構成比の推移



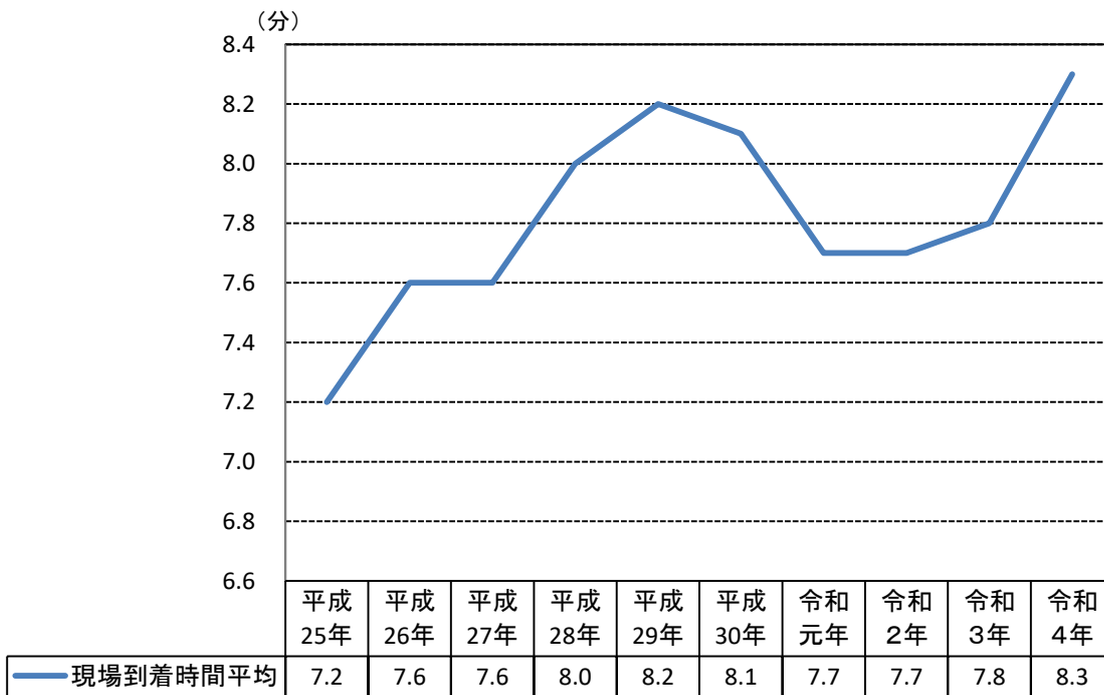
⑥ 傷病程度別搬送人員の推移



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

令和4年中における救助活動の状況は、救助出動件数は58件（前年比10件増）、救助活動件数は36件（前年比5件増）、救助人員は37人（前年比12人増）であり、前年と比較して、救助出動件数、救助活動件数及び救助人員はいずれも増加している。

(2) 事故種別救助活動状況

ア 救助出動件数58件を事故種別ごとにみると最も多いのは、「建物事故」の28件で全体の48.3%を占めている。次に「その他の事故」18件(31%)、「交通事故」10件(17.3%)、「水難事故」1件(1.7%)、「機械事故」1件(1.7%)となっている。

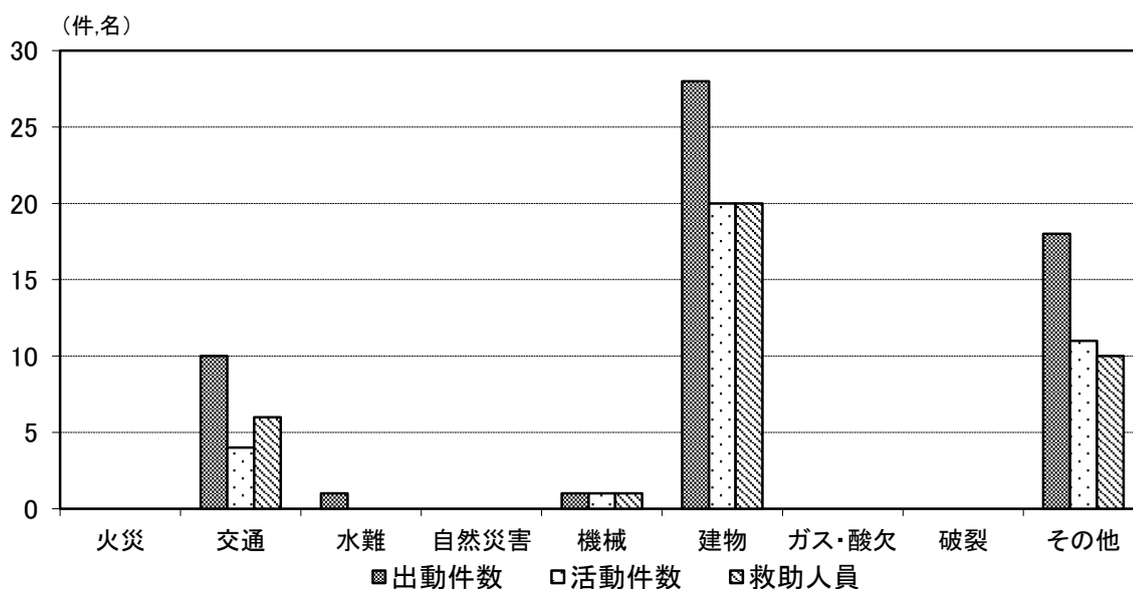
イ 救助活動件数36件を事故種別ごとにみると最も多いのは、「建物事故」20件で全体の55.6%を占めている。次に「その他の事故」11件(30.6%)、「交通事故」4件(11%)、「機械事故」1件(2.8%)となっている。

ウ 救助人員37人を事故種別ごとにみると最も多いのは、「建物事故」20人で全体の54.1%を占めている。次に「その他の事故」10人(27%)、「交通事故」6人(16.2%)、「機械事故」1人(2.7%)となっている。

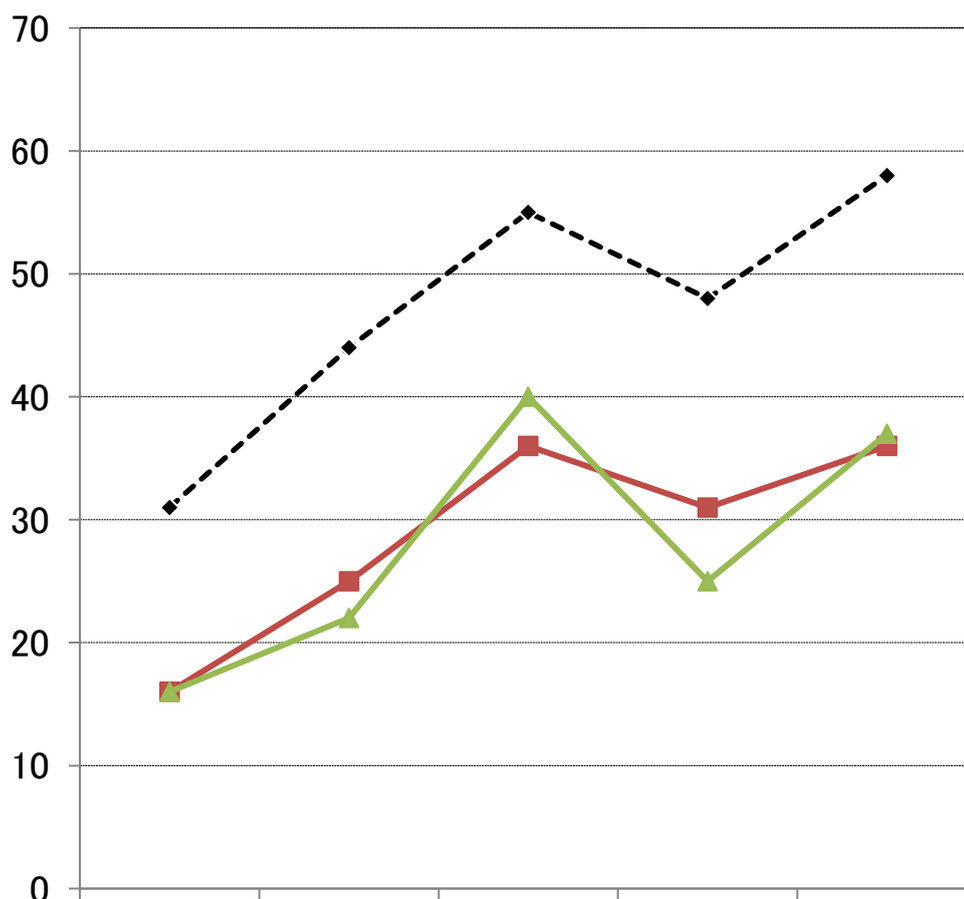
※「その他の事故」とは、火災、交通事故、水難事故、風水害等自然災害事故、機械事故、建物事故、ガス・酸欠事故及び破裂事故以外の事故で消防機関による救助を必要としたものをいう。

2 事故種別救助活動状況

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	計
区分											
出動件数	(件)		10	1		1	28			18	58
活動件数	(件)		4			1	20			11	36
救助人員	(人)		6			1	20			10	37
出動人員	救助隊	(人)	55			5	144			92	296
	消防隊	(人)	57	3		7	33			71	171
	救急隊	(人)	45			3	82			49	179
	計	(人)	157	3		15	259			212	646
活動人員	救助隊	(人)	22			5	105			52	184
	消防隊	(人)	15			7	28			51	101
	救急隊	(人)	15			3	60			31	109
	計	(人)	52			15	193			134	394
出動車両	救助工作車	(台)	10			1	28			17	56
	水槽付ポンプ車	(台)	7			1	1			7	16
	化学車	(台)	10			1	28			12	51
	はしご車	(台)									
	救急車	(台)	15			1	26			17	59
	指揮車	(台)	10	1		1	1			10	23
	その他	(台)			1					6	7
	計	(台)	52	2		5	84			69	212



3 過去5年間の救助出動状況



	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
---◆--- 出動件数	31	44	55	48	58
—■— 活動件数	16	25	36	31	36
—▲— 救助人員	16	22	40	25	37