

# 救急関係



大和分署高規格救急車更新車両

## 1 救急業務の出動状況と内容

令和4年の出動件数（搬送人員）は昨年と比較し、481件（428人）の増加で過去最高となった。

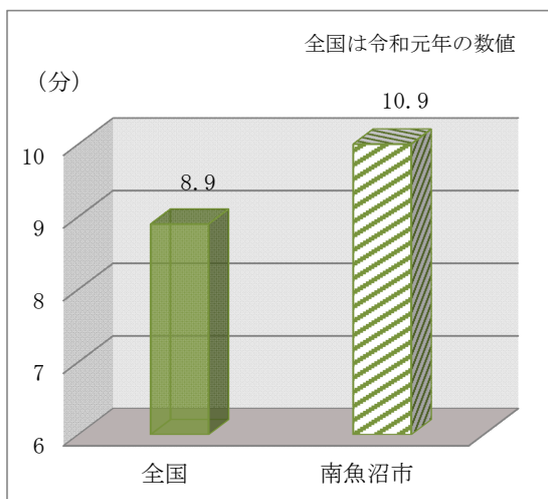
救急、救命講習の受講者は引き続き新型コロナウイルス感染症の発生及び、感染防止のために開催制限を設けざるを得ない状況のなか、1,932人と、前年の1,640人から増加した。傷病者の搬送については、隣接管外及び長岡市内への搬送は昨年とほぼ横ばいで、管内医療機関への搬送は92.8%であり、昨年と比較し2.1%の増加であった。

管外への搬送は減少傾向ではあるが、引き続き問題の解決に向けて関係機関と共に対応していく。

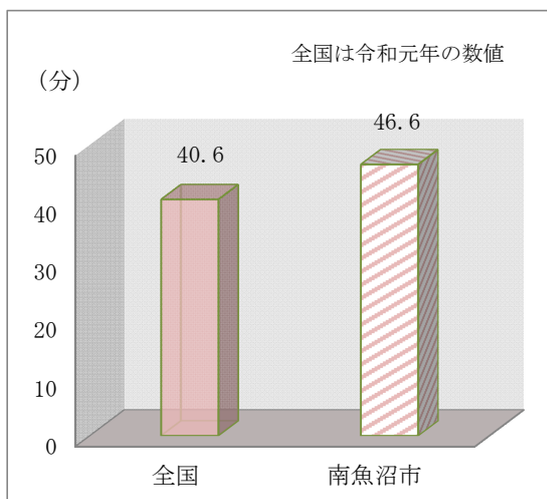
### 過去10年間の救急件数



### 覚知から現場到着までの平均時間



### 覚知から病院収容までの平均時間

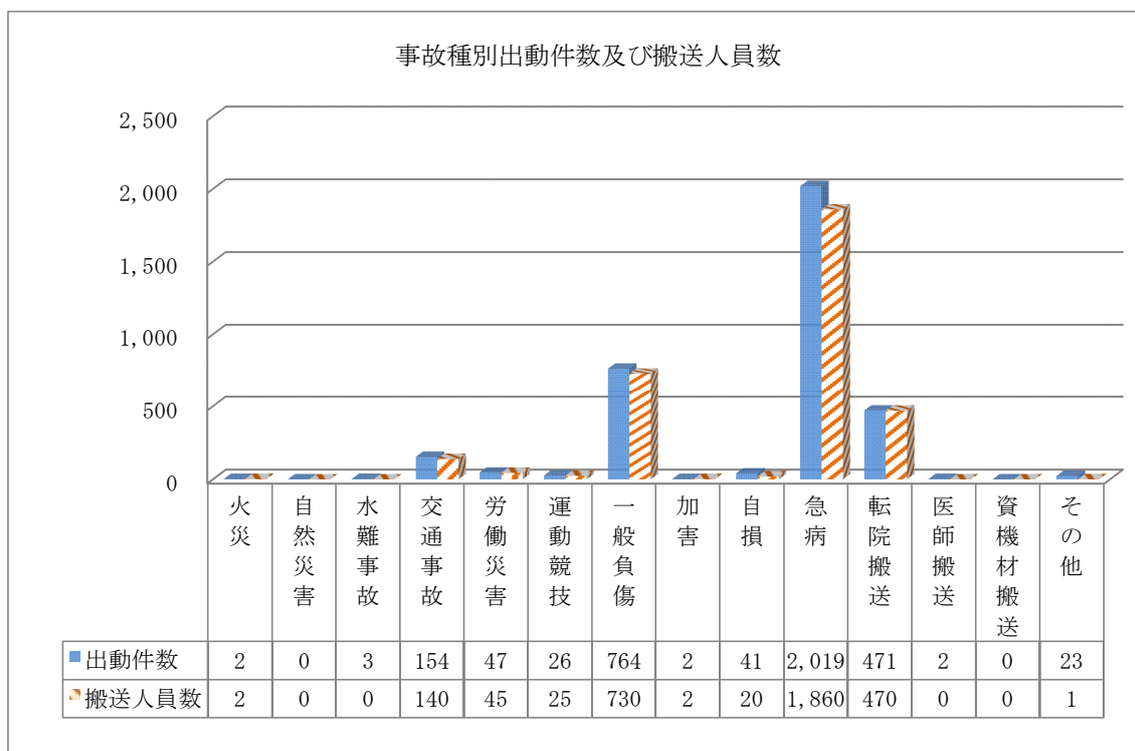


## 2 署別救急出動状況

### (1) 事故種別出動件数及び搬送人員数

(単位：件・人)

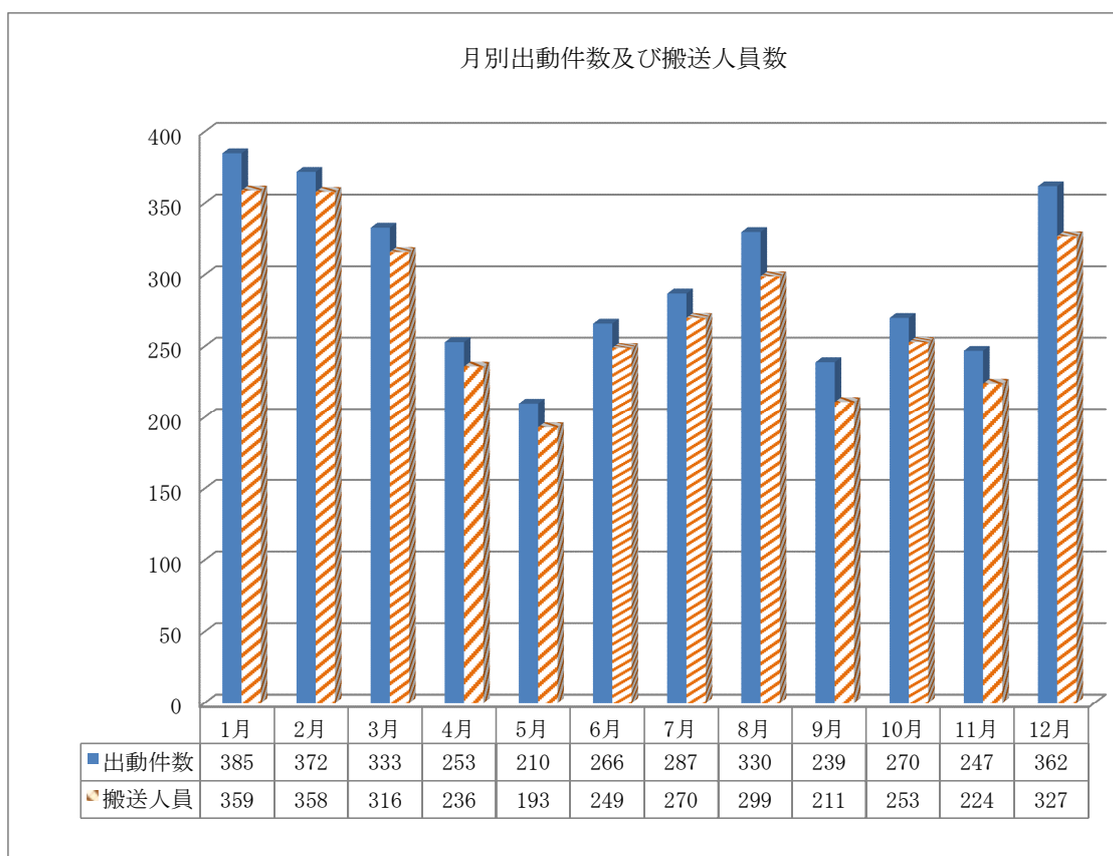
事故種別	署別	南魚沼市消防署		湯沢消防署		大和分署		計	
		出動	搬送	出動	搬送	出動	搬送	出動	搬送
火災		1	1	0	0	1	1	2	2
自然災害		0	0	0	0	0	0	0	0
水難事故		2	0	0	0	1	0	3	0
交通事故		96	83	37	36	21	21	154	140
労働災害		29	27	12	13	6	5	47	45
運動競技		17	16	7	7	2	2	26	25
一般負傷		409	388	278	270	77	72	764	730
加害		1	1	0	0	1	1	2	2
自損		27	11	6	2	8	7	41	20
急病		1,216	1,119	500	454	303	287	2,019	1,860
転院搬送		190	190	110	110	171	170	471	470
医師搬送		0	0	0	0	2	0	2	0
資機材搬送		0	0	0	0	0	0	0	0
その他		11	0	7	0	5	1	23	1
計		1,999	1,836	957	892	598	567	3,554	3,295



(2) 月別出動件数及び搬送人員数

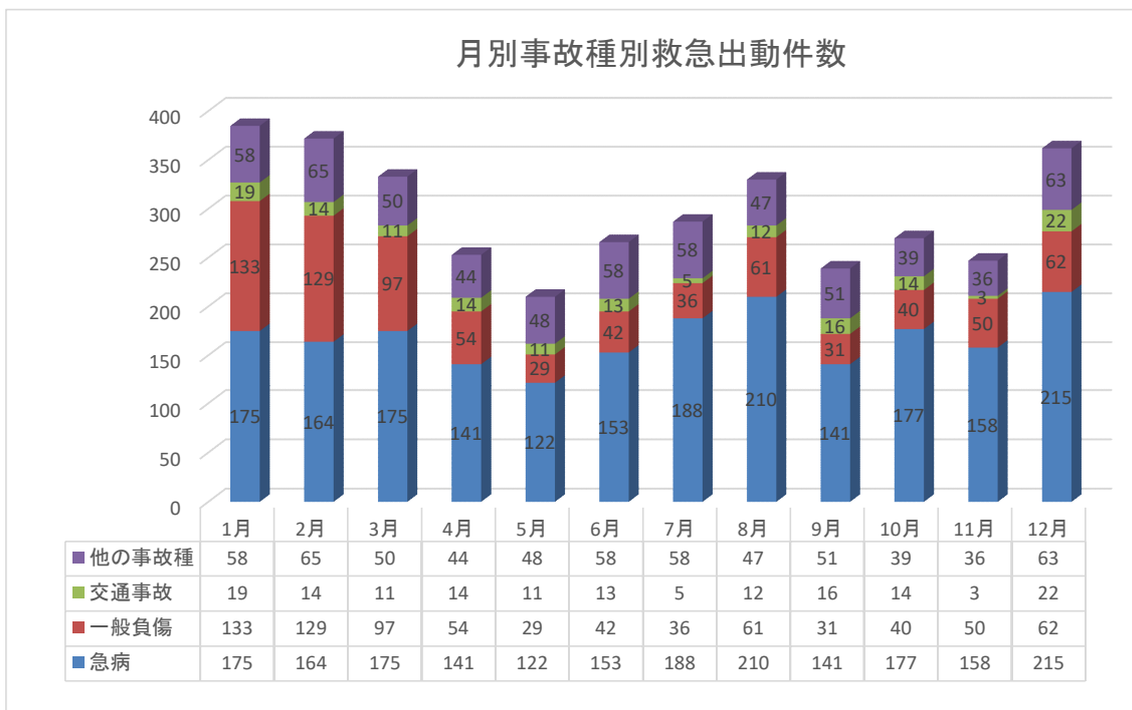
(単位：件・人)

月別	南魚沼市消防署		湯沢消防署		大和分署		計	
	出動	搬送	出動	搬送	出動	搬送	出動	搬送
1月	210	199	128	117	47	43	385	359
2月	181	173	134	130	57	55	372	358
3月	155	142	126	123	52	51	333	316
4月	140	133	68	62	45	41	253	236
5月	127	115	46	44	37	34	210	193
6月	158	146	60	57	48	46	266	249
7月	168	158	65	60	54	52	287	270
8月	204	182	74	69	52	48	330	299
9月	150	128	36	34	53	49	239	211
10月	157	147	71	65	42	41	270	253
11月	148	135	54	46	45	43	247	224
12月	201	178	95	85	66	64	362	327
計	1,999	1,836	957	892	598	567	3,554	3,295



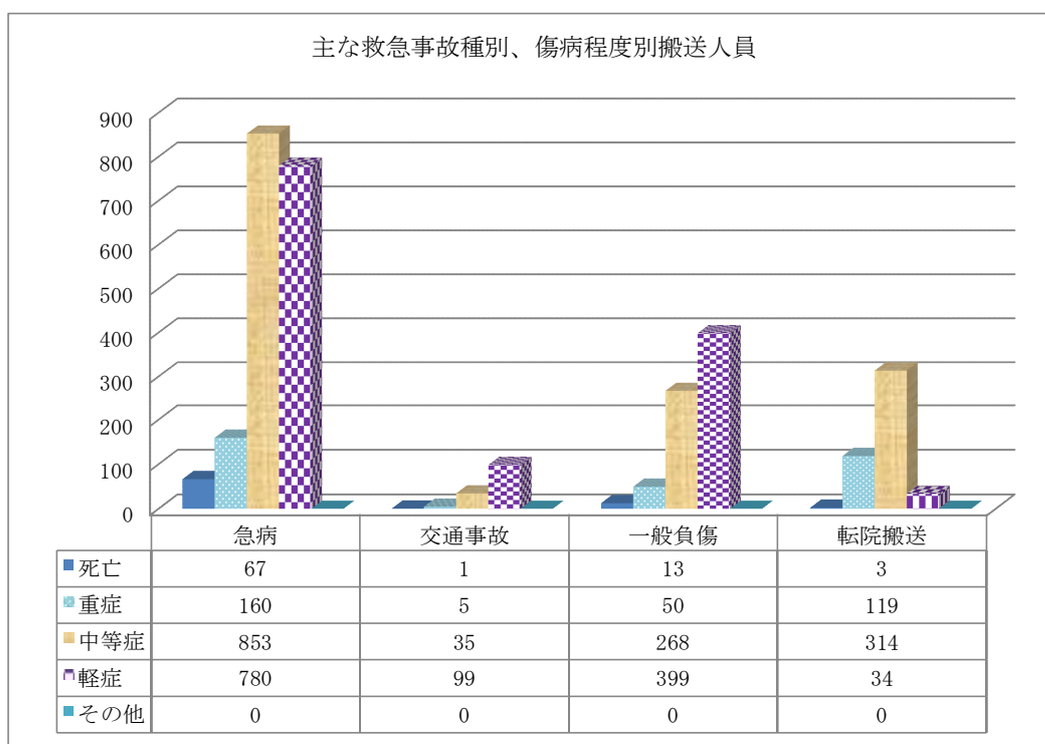
### 3 月別事故種別救急活動件数

(単位：件)



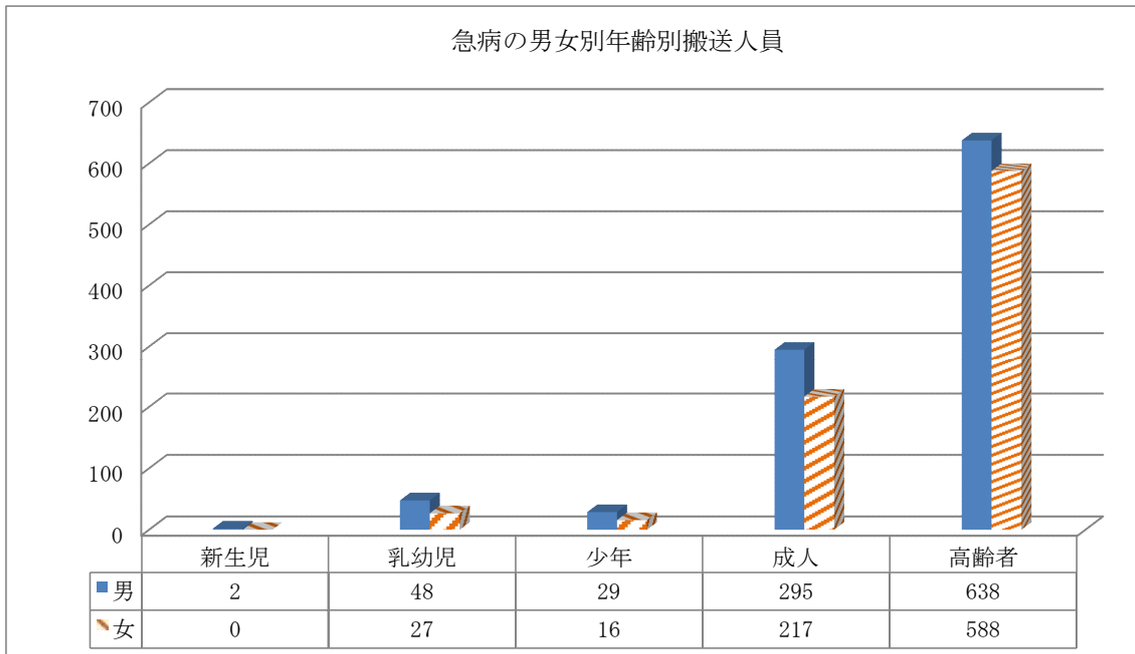
### 4 主な事故種別、傷病程度別（搬送人員）

(単位：人)



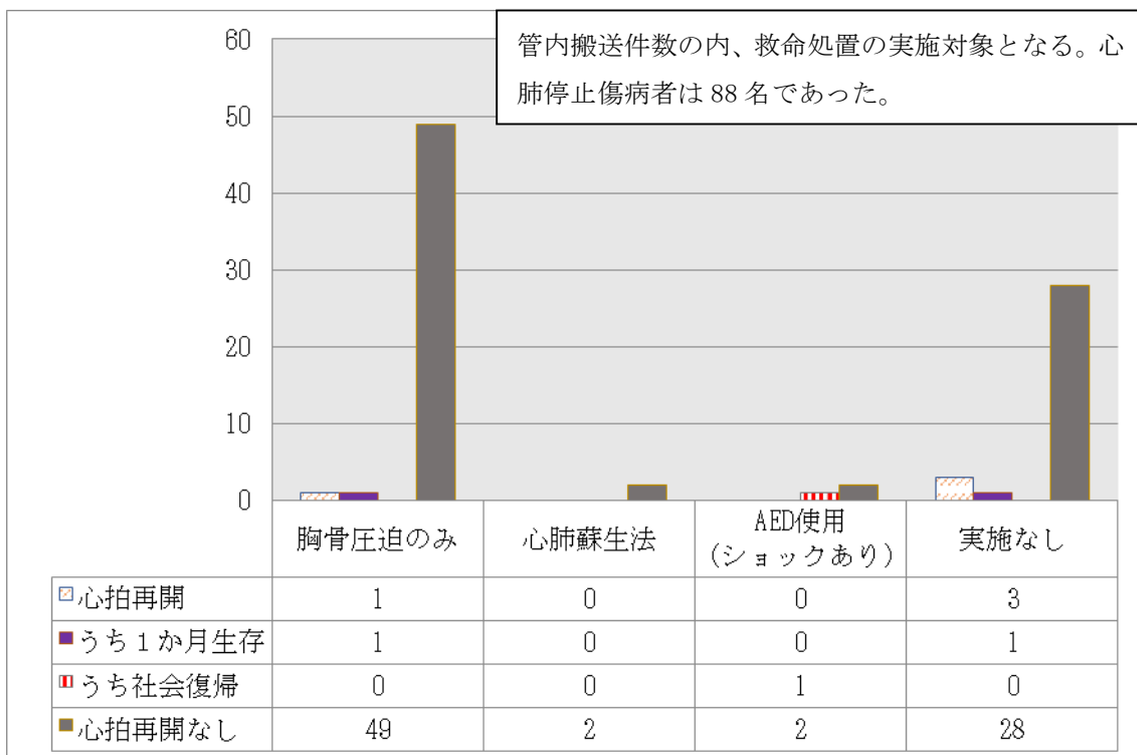
## 5 急病の男女別年齢別搬送人員

(単位：人)



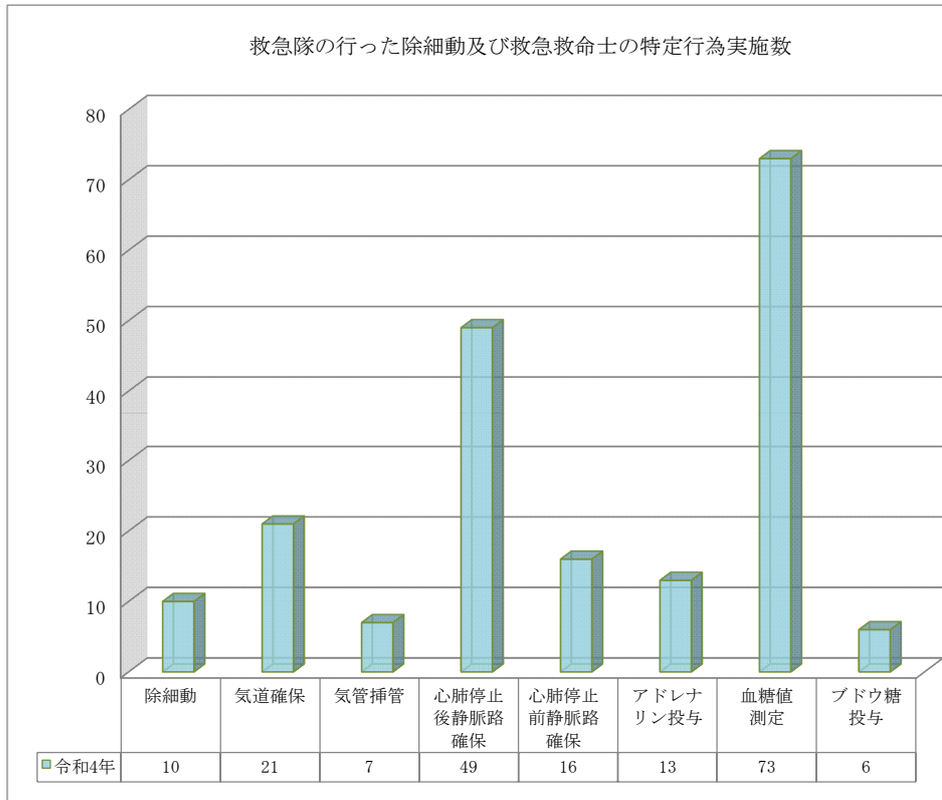
## 6 心肺停止症例における市民等が実施した救命処置の状況

(単位：人)



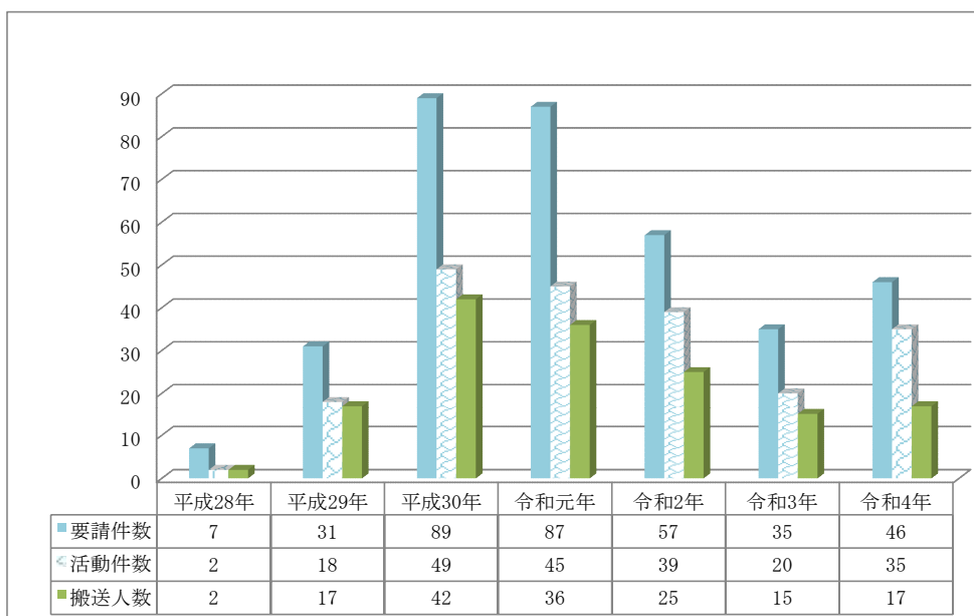
## 7 救急隊員が実施した除細動及び救急救命士の特定行為

(単位：件)



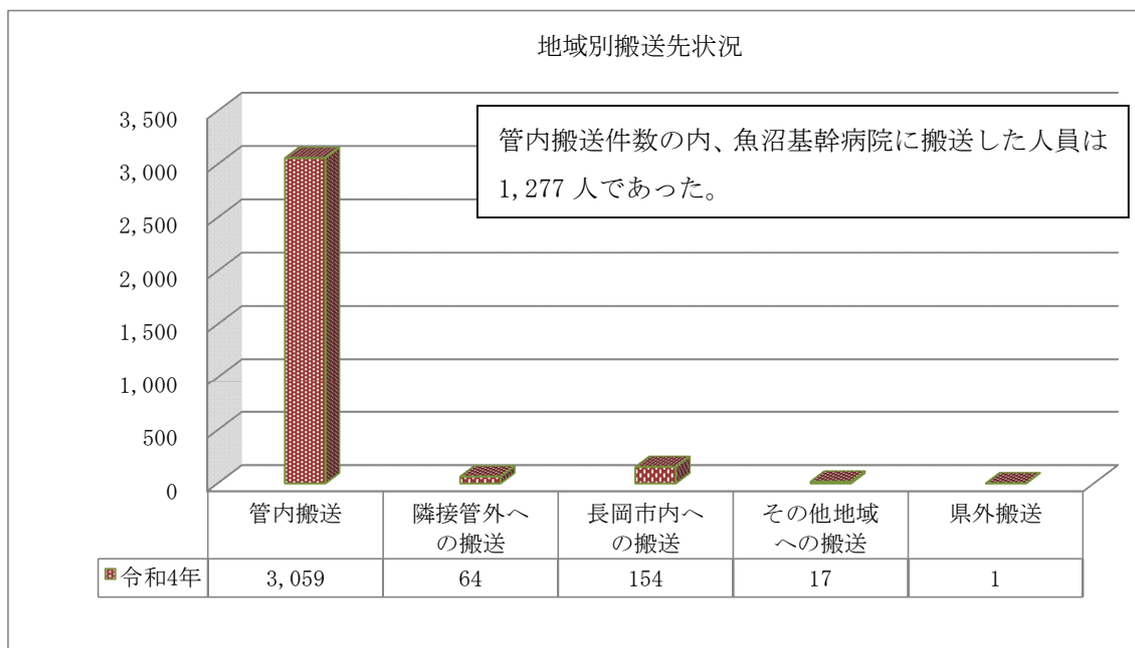
## 8 ドクターヘリの要請件数、活動件数及び搬送人数

(単位：件・人)



## 9 地域別搬送先状況

(単位：人)



## 10 応急手当普及啓発活動状況

(単位：人)

講習区分 対 象		一般救急講習		普通救命講習等※		計	
		回数	人員	回数	人員	回数	人員
学 校 等	学 校 P T A	10	233	2	20	12	253
	生 徒 ・ 学 生	3	258	2	77	5	335
そ の 他	事 業 所	47	796	10	80	57	876
	各 種 団 体	13	217	3	50	16	267
	住 民	5	72	8	129	13	201
消 防 団 員		0	0	0	0	0	0
計		78	1,576	25	356	103	1,932

※普通救命講習等は3時間以上の応急手当講習をいい、「上級救命講習」「応急手当普及員講習」を含む。

# 1 1 救急資機材

(その1)

種 別		合 計	本 署	湯 沢 署	大和分署	備 考
気道管理用	インハレーター	9	5	2	2	
	自動式人工呼吸器	6	3	2	1	アンサー
	人工呼吸器	16	4	9	3	BVM
	電動吸引器	11	5	4	2	レールダル、パワーミニック
	酸素吸入器	29	12	10	7	携帯用、救急車固定、マルチレーター
	酸素ボンベ	112	44	45	23	10、8、2 (リットル)
	喉頭鏡	13	6	4	3	
	挿管用喉頭鏡	9	4	3	2	エアウェイスコープ, MCGRATH
	CO2モニター	5	3	1	1	
	パルスオキシメーター	13	5	4	4	ミノルタ、オニックス、マシモ(R a d-5、R a d-57)
循環管理用	血圧計	17	6	8	3	アネロイド、手首用等
	除細動器	8	4	2	2	AEDを含む
	自動心肺蘇生器	5	2	2	1	クローバー
	患者観察装置	6	3	2	1	ベッドサイドモニター
	防刃ベスト	16	6	7	3	
	携帯電話	5	2	2	1	スマートフォン
搬送用	スクーパー ストレッチャー	14	7	6	1	エルゴン、ファーノ
	コンビキャリア	2	2	0	0	
	バックボード	19	7	8	4	小児用含む
	スピードボード	4	1	1	2	
	イーバック チェア	2	0	1	1	
清掃用	滅菌器	1	1	0	0	オートクレーブ
	救急車内消毒器	7	2	3	2	クリーンロード、TECO
	オゾン水生成器	3	1	1	1	

(その2)

種 別		合 計	本 署	湯 沢 署	大和分署	備 考
訓練 資 機 材	全 身 モ デ ル	12	5	3	4	ジャミー、ジャミーIV、レサシアン
	高 度 救 急 処 置 訓 練 人 形	5	2	1	2	ハートシム、セーブマンプロ ALSシミュレーター、セーブマン
	上 半 身 モ デ ル	68	37	13	18	リトルアン、エリック JAMY-P
	小 児 上 半 身 モ デ ル	16	8	4	4	リトルジュニア
	気 道 管 理 モ デ ル	2	1	1	0	
	小 児 ・ 乳 幼 児 モ デ ル	21	11	8	2	小児用、乳幼児用
	静 脈 路 確 保 モ デ ル	4	3	1	0	
	模 擬 外 傷 作 成 キ ッ ト	3	1	1	1	
	A E D ト レ ー ナ ー	33	15	13	5	日本光電、レールダル、 メドトロニック
	プ ロ ジ ェ ク タ ー	4	1	2	1	
ス ク リ ー ン	3	1	1	1		

(その3)

種 別		消 防 本 部 備 蓄 数	備 考
新 型 イ ン フ ル エ ン ザ 等 対 応	感 染 防 止 衣	上衣4,450着 下衣2,800着	
	N 95 マ ス ク	800枚	
	サ ー ジ カ ル マ ス ク	12,000枚	
	感 染 防 止 手 袋	30,000枚	
	ゴ ー グ ル	220個	
	感 染 防 止 用 帽 子	150個	
	ロ ー ル シ ー ツ	1本	ストレッチャーシート被覆用
	ス ト レ ッ チ ャ ー カ バ	50枚	ストレッチャー用シートカバー