

V. 救急及び救助



集団救急事故訓練



救急等



1. 地域別救急出場状況

H 24. 1. 1 ~ H 24. 12. 31

種別 \ 地域別	川内	樋脇	入来	東郷	祁答院	里	上甌	下甌	鹿島	串木野	その他	計	前年
火災	15	3	2		2			1				23	23
自然災害	1											1	0
水難事故	6						1					7	3
交通事故	204	42	27	11	9	1	4	1	1		5	305	326
労働災害	21		1	2	2							26	17
運動競技	26	16		1	1			1				45	30
一般負傷	322	52	36	34	41	4	12	14	3	8		526	497
加害	5	1	1									7	12
自損行為	43	6	2	8	4							63	42
急病	1,531	223	169	135	141	21	35	72	11	15		2,353	2,307
その他	474	56	16	2	13	8	28	32	6	44		679	702
計	2,648	399	254	193	213	34	80	121	21	67	5	4,035	3,959
前年	2,609	361	267	182	170	44	96	133	33	59	5	3,959	

(種別のその他には転院搬送を含む)

2. 月別救急出場状況

H 24. 1. 1 ~ H 24. 12. 31

種別 \ 月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
火災	3	5	1	1	2	1	2	3			3	2	23
自然災害						1							1
水難事故	1				1			4	1				7
交通事故	26	23	27	28	21	23	26	21	29	32	17	32	305
労働災害	4	4	4		3	1	1	2	1	1	3	2	26
運動競技	4	1	4	5	5	2	5	2	7	3	3	4	45
一般負傷	32	42	34	37	40	25	39	54	66	56	53	48	526
加害		1			1	2				2		1	7
自損行為	1	3	6	5	4	5	10	10	3	2	7	7	63
急病	217	209	184	199	194	181	182	193	195	171	187	241	2,353
その他	59	53	44	56	55	66	49	55	61	62	61	58	679
計	347	341	304	331	326	307	314	344	363	329	334	395	4,035

(種別のその他には転院搬送を含む)

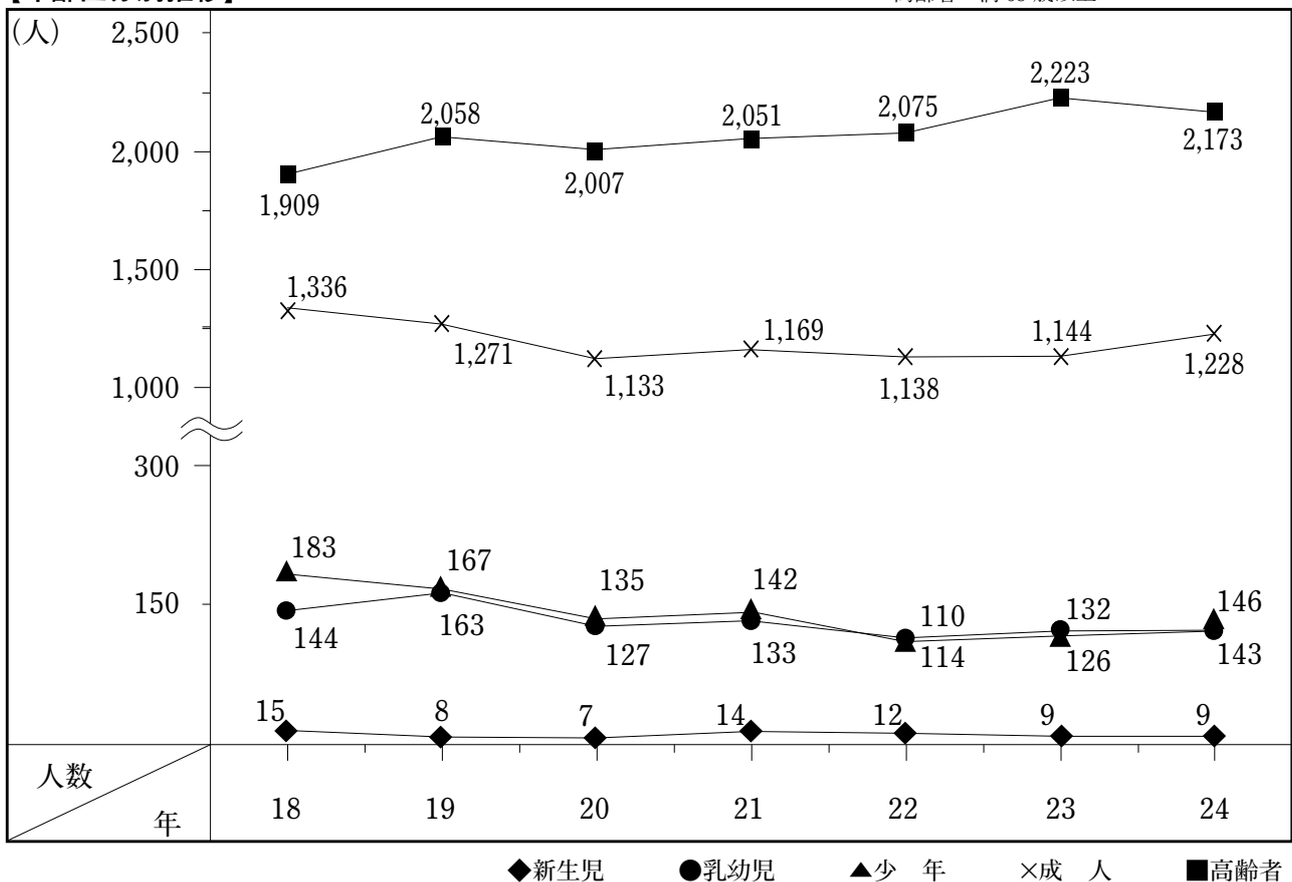
3. 年齢区分別搬送人員

H 24. 1. 1 ~ H 24. 12. 31

事故種別 \ 年齢区分	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
火災			1	3	4	8
自然災害				1		1
水難		1		2	1	4
交通事故		11	39	187	79	316
労働災害			1	24	1	26
運動競技			20	24	1	45
一般負傷		30	17	131	313	491
加害			1	5	1	7
自損行為			3	28	10	41
急病	2	89	49	663	1,366	2,169
転院搬送	7	12	15	158	397	589
その他				2		2
合計	9	143	146	1,228	2,173	3,699
構成比 (%)	0.2	3.9	3.9	33.2	58.8	100.0
前年	9	132	126	1,144	2,223	3,634
前年比	0	11	20	84	△ 50	65

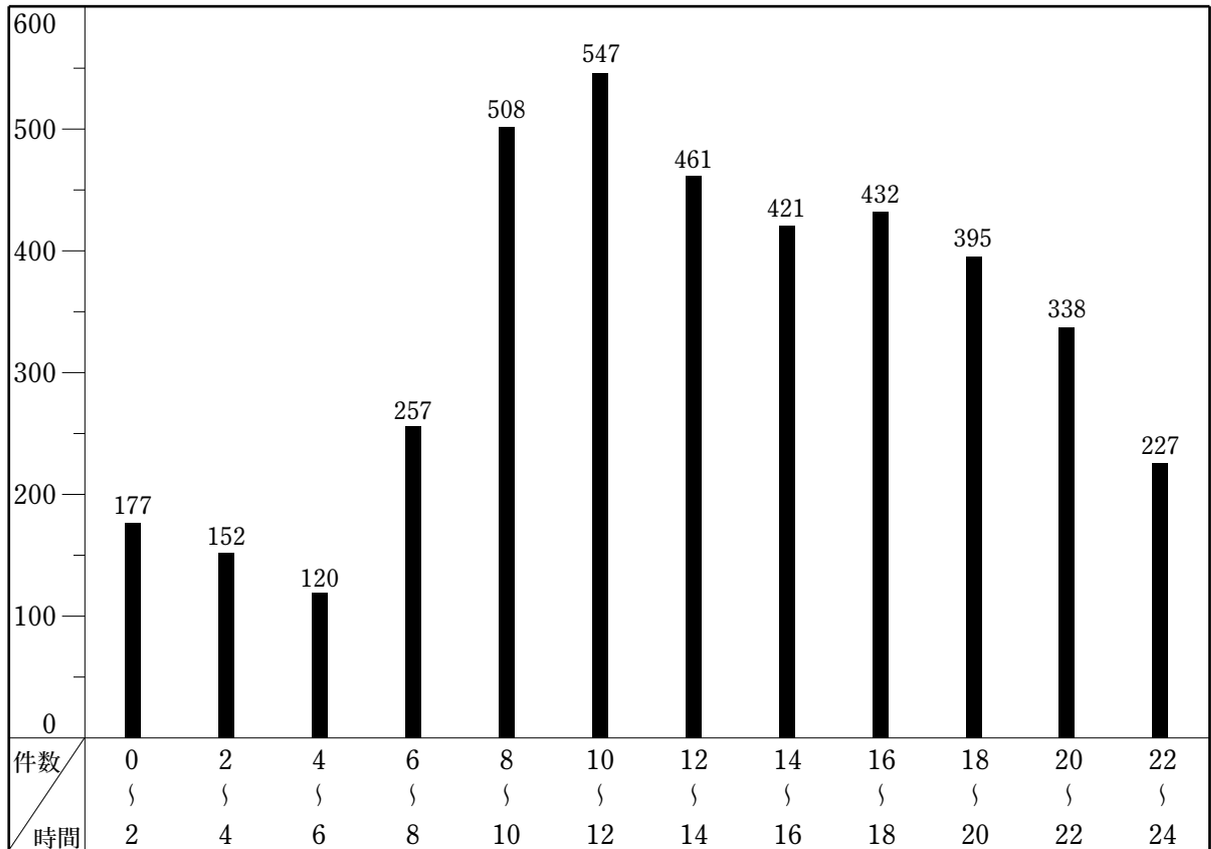
新生児 生後 28 日未満
 乳幼児 生後 28 日以上～満 7 歳未満
 少年 満 7 歳以上～満 18 歳未満
 成人 満 18 歳以上～満 65 歳未満
 高齢者 満 65 歳以上

【年齢区分別推移】



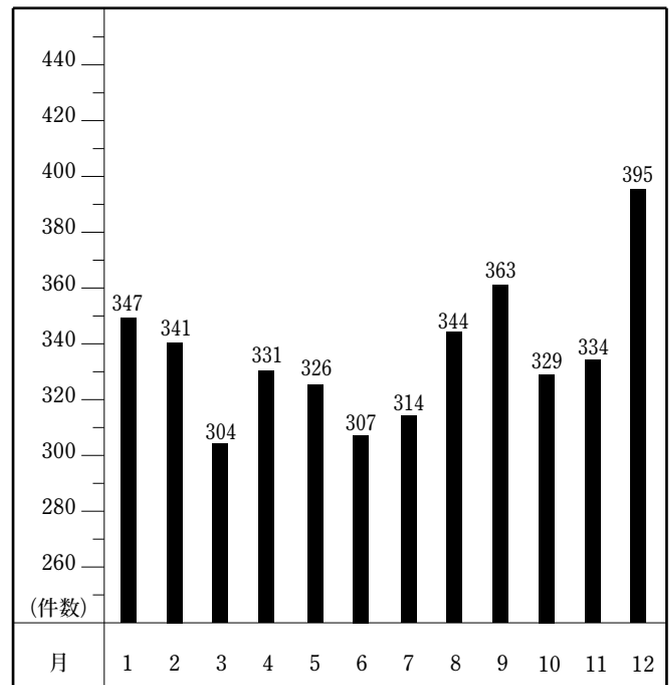
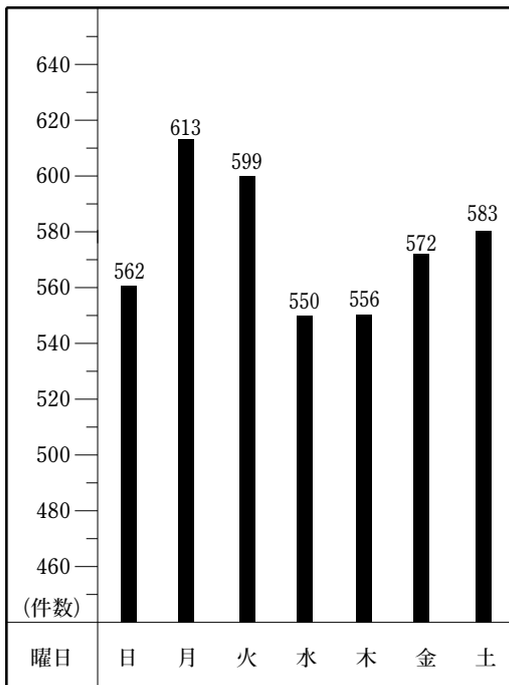
4. 時間別出場状況

H24. 1. 1～H24. 12. 31



5. 曜日・月別出場状況

H24. 1. 1～H24. 12. 31



6. 救急隊員の行なった応急処置状況（搬送者のうち）

H 24. 1. 1～H 24. 12. 31

応急処置	事故種別	急病	交通事故	一般負傷	その他	合計	前年	前年比	
止	血	10	15	49	12	86	74	12	
固	定	4	46	45	36	131	113	18	
心 肺 蘇 生		79	3	11	12	105	113	△ 8	
酸 素 吸 入		407	17	39	203	744	744	0	
気 道 確 保 ただし、※1. 2. 3を除く		80	2	6	24	112	72	40	
保 温		258	21	33	50	362	237	125	
被 覆		6	68	120	28	222	197	25	
除 細 動		12	1		1	14	18	△ 4	
大 応 急 処 置	在 宅 療 法 継 続	6				6	5	1	
	※1 経鼻エアウェイ	1			1	2	12	△ 10	
	咽頭鏡・鉗子	2		2		4	12	△ 8	
	ショックパンツ					0	0	0	
	血圧測定	1,943	273	413	579	3,208	3,125	83	
	聴診器による心音・呼吸音等聴取	463	57	40	64	624	606	18	
	血中酸素飽和度測定	2,029	282	431	645	3,387	3,371	16	
	心電図	973	33	68	187	1,261	1,589	△ 328	
	特 定 行 為	静脈路確保(輸液)	33	1	4	5	43	60	△ 17
	※2 ラリングアルマスク等	4	1	2	1	8	15	△ 7	
※3 気管挿管	23		7	1	31	45	△ 14		
	薬剤投与	15	1	1	1	18	18	0	
その他の応急処置		1,320	88	189	223	1,820	1,947	△ 127	
処置人員		2,148	292	470	691	3,601	3,526	75	
構成比		59.7	8.1	13.1	19.2	100.0			

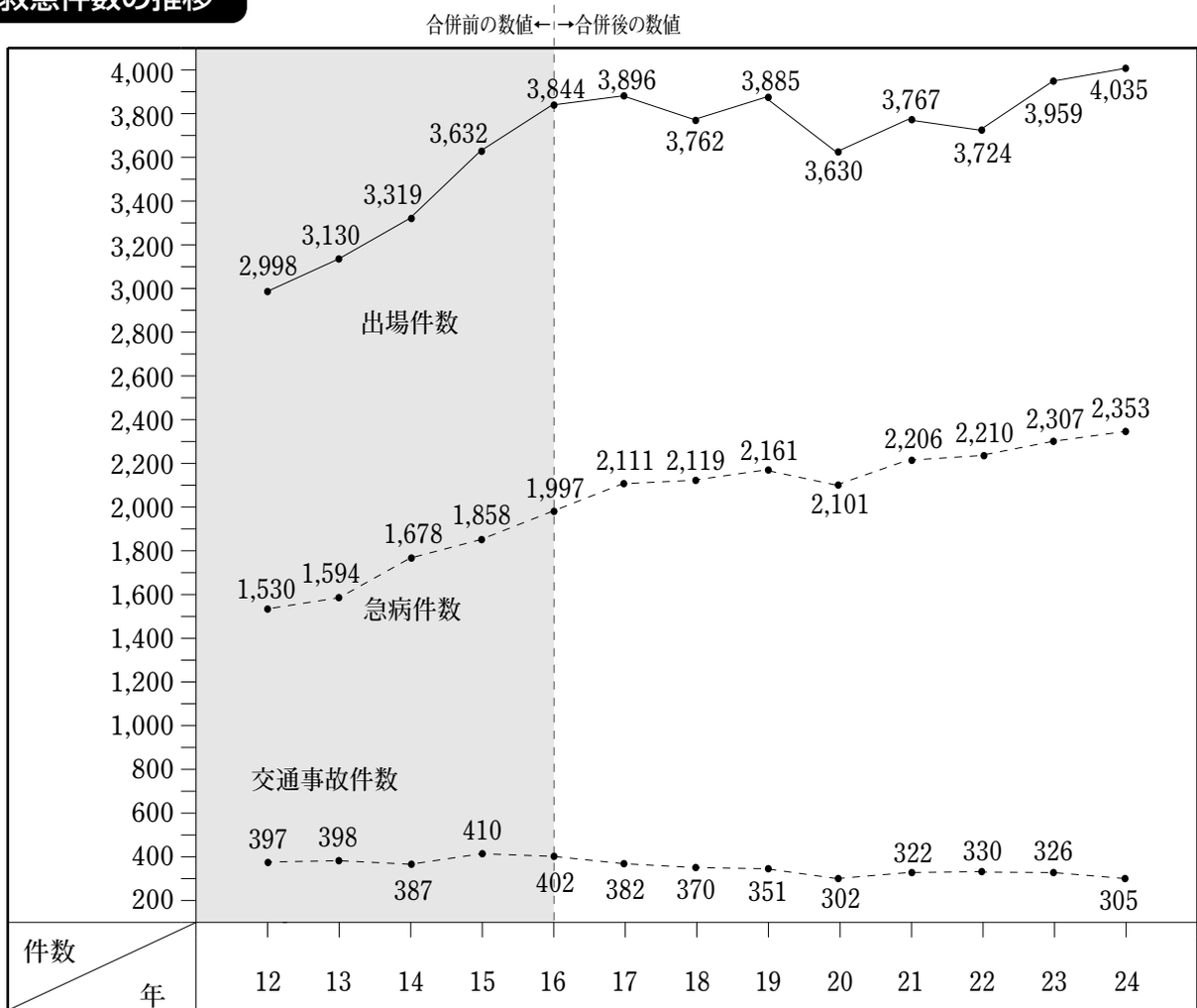
7. 不搬送原因別出場件数

H 24. 1. 1～H 24. 12. 31

(その他には誤報いたずら含む)

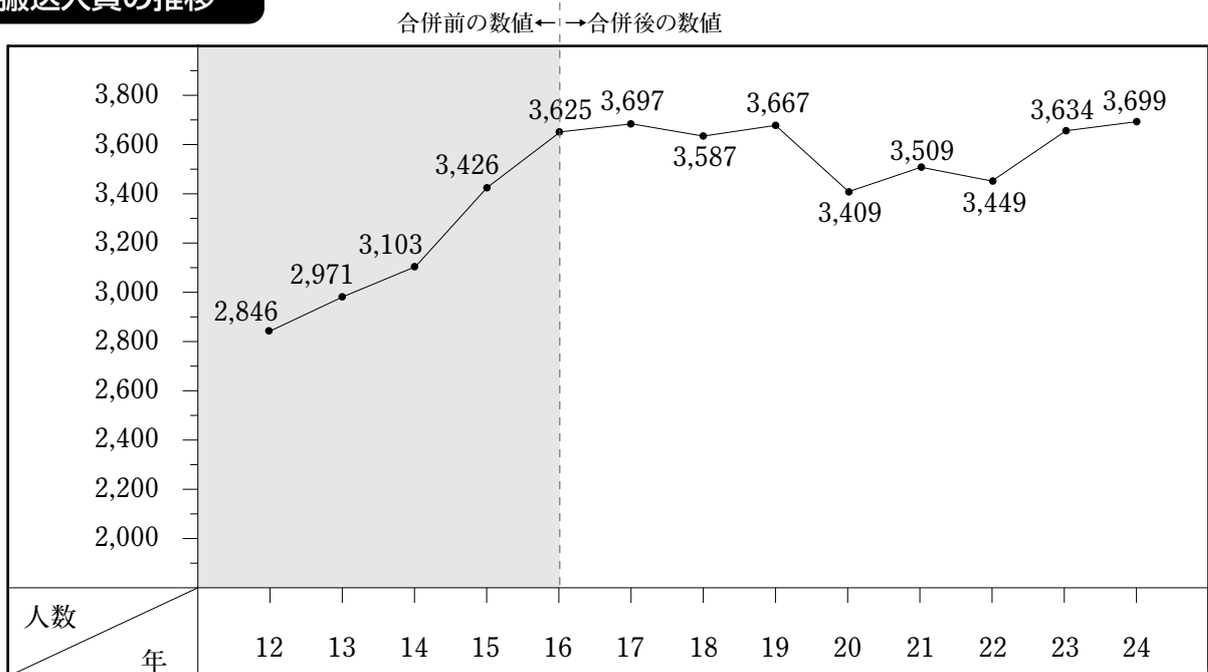
不搬送理由	緊急性 なし	傷者 なし	拒否	酩酊	死亡	現場 処置	その他	計
出場件数	44	35	99	5	71	46	87	387

8. 救急件数の推移



※合併前の数値（祁答院地区を除いたもの）

9. 搬送人員の推移

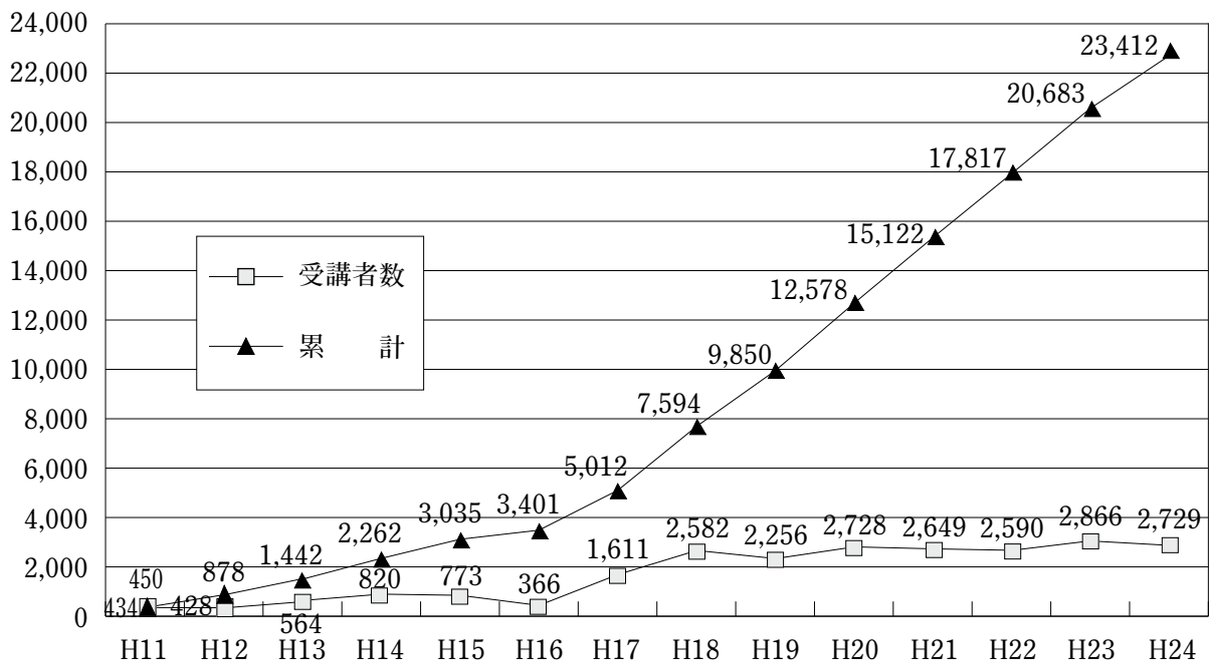


※合併前の数値（祁答院地区を除いたもの）

10. 住民に対する応急手当普及啓発活動状況

区分 \ 年	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
実施回数	15	17	25	37	38	25	82	145	116	142	134	133	140	142
受講者数	434	428	564	820	773	366	1,611	2,582	2,256	2,728	2,649	2,590	2,866	2,729
累計	450	878	1,442	2,262	3,035	3,401	5,012	7,594	9,850	12,578	15,227	17,817	20,683	23,412
市民に占める受講割合	0%	1%	1%	2%	3%	3%	5%	7%	10%	12%	15%	18%	21%	23%

※ H17～ AED（自動体外式除細動器）を含む講習にした



11. CPA 患者社会復帰状況

区分 \ 年	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
CPA 患者数（搬送者）	84人	66人	98人	77人	78人	86人	110人	105人
CPR 口頭指導	32.1%	16.7%	24.5%	41.6%	52.6%	37.2%	43.6%	66.7%
バイスタンダー CPR	32.1%	36.4%	42.9%	40.3%	46.2%	33.7%	38.2%	41.9%
蘇生率	0.0%	9.1%	17.3%	14.3%	12.8%	20.9%	19.1%	19.0%
社会復帰率	0.0%	3.0%	6.1%	7.8%	5.1%	2.3%	3.6%	2.9%

※ CPA…………… CardioPulmonary Arrest の略で、心肺停止のことをいう。

※ CPR…………… CardioPulmonary Resuscitation の略で、心肺蘇生法のことをいう。

※バイスタンダー……… 救急現場に居合わせた人（発見者、同伴者等）。

※社会復帰…………… 心肺停止により救急搬送された人が、回復により歩いて退院したことをさす。

12. 事故種別救助活動状況

H 24. 1. 1 ~ H 24. 12. 31

事故種別 区分	火 災	交通事故	水難事故	風水害等 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	計
出場件数	4	40	5		6	3	1		11	70
活動件数	4	20	3		6	3	1		9	46
救助人員	3	27	2		10	3	1		9	55

・消防機関が救助活動を行う目的で出場した件数
 なお、火災の場合は消防機関が何らかの救助活動を行った件数

13. 事故種別出場及び活動車両状況

H 24. 1. 1 ~ H 24. 12. 31

事故種別 車両区分	火 災	交通事故	水難事故	風水害等 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	計
救助工作車	4	39	5		5	3	1		10	67
	3	12	3		4	2	1		8	33
消防ポンプ 自動車	16	35	6		6	1	1		11	76
	6	17	3		6	1	1		8	42
はしご車及び 屈折はしご車			1							1
指揮車及び 指 令 車	5	8	4		1	1			1	20
		3	2		1	1			1	8
救急自動車	5	45	5		6	1	1		11	74
		23	2		5	1	1		7	39
船 舶			7							7
			7							7
そ の 他		2	5		1				1	9
			4		1				1	6
消防団車両			2						4	6
			2						4	6
計	30	129	35		19	6	3		38	260
	9	55	24		17	5	3		29	142

・救助活動のために出場した車両等の台数

※上段 出動車両台数
 下段 活動車両台数