

V.
救急及び
救助

1. 地域別救急出場状況

平成27年1月1日～平成27年12月31日

地域別 種別	川内地区	樋脇地区	入来地区	東郷地区	祁答院地区	里地区	上甌地区	下甌地区	鹿島地区	串木野	その他	合計
火災	14	2	1		3							20
自然災害								1				1
水難	4			1								5
交通事故	192	22	22	21	5			2	1		2	267
労働災害	24	3	4	3	1							35
運動競技	27	7		4	1		1	1				41
一般負傷	357	43	39	26	32	4	15	15	4	5		540
加害	16		1		1							18
自損行為	25	4	3	3	1			1				37
急病	1,761	205	168	107	95	13	30	58	13	9		2,459
転院搬送	542	35	20	1	11	22	23	32	8	30		724
その他	18	2	1	1	1	1		2				26
計	2,980	323	259	167	151	40	69	112	26	44	2	4,173
前年	2,623	332	245	178	177	45	84	113	25	51	1	3,874

(種別のその他には転院搬送を含む)

2. 月別救急出場状況

平成27年1月1日～平成27年12月31日

月別 種別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
火災	5	1	1	1	1	3	2	2		2	2		20
自然災害							1						1
水難			1		2	1		1					5
交通事故	20	14	21	26	18	17	28	33	20	23	17	30	267
労働災害	1	3	3	3	4	2	1	7	6		3	2	35
運動競技	3	1	4	1	2	6	4	5	5	5	3	2	41
一般負傷	51	38	41	35	38	40	41	63	52	40	41	60	540
加害	2	1			4	2	2	3	1		1	2	18
自損行為	2	4	2	3	1	2	4	2	5	1	8	3	37
急病	239	219	189	180	187	172	221	249	188	209	197	209	2,459
その他	1	1	5	3	1		2	4			4	3	24
計	324	282	267	252	258	245	306	369	277	280	276	348	3,447

(種別のその他には転院搬送を含む)

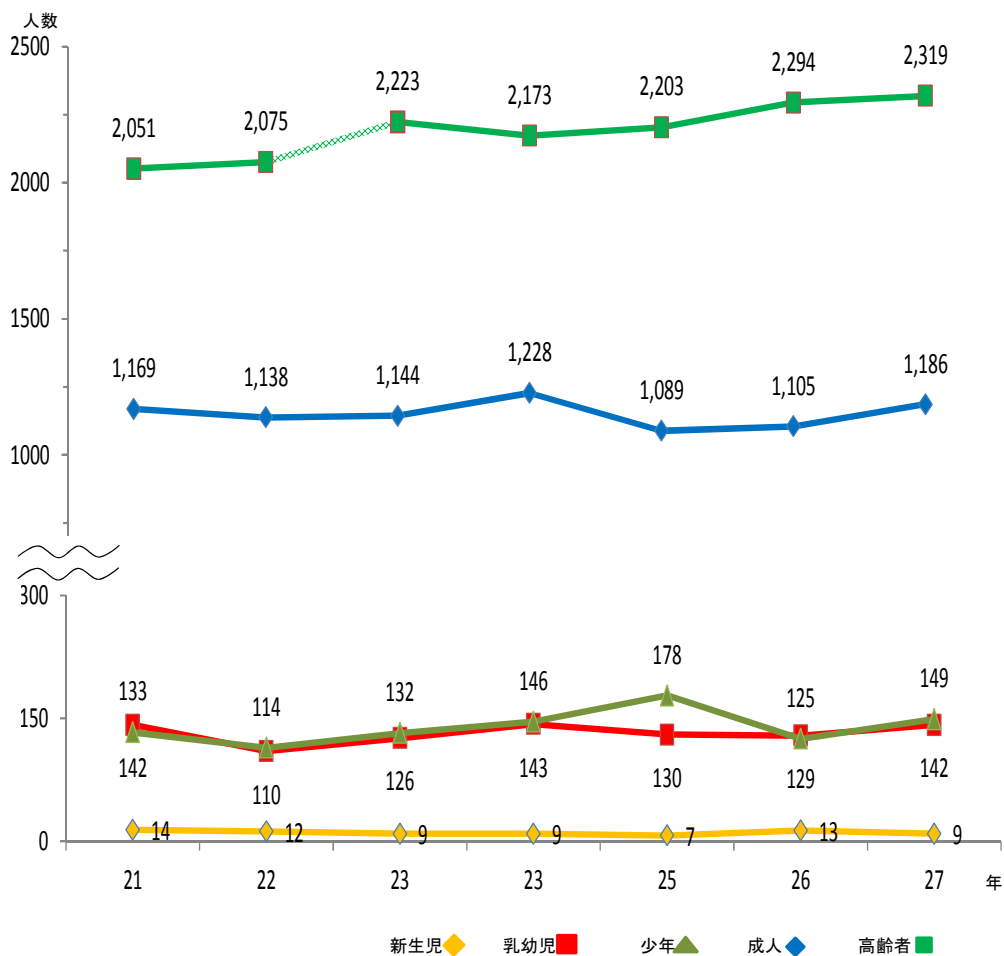
3. 年齢区分別搬送人員

平成27年1月1日～平成27年12月31日

種別	年齢区分	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者	合計
火災					3	3	6
自然災害							
水難			1		3		4
交通事故			9	41	154	74	278
労働災害					28	5	33
運動競技				24	16	1	41
一般負傷		1	26	20	109	354	510
加害				1	8	3	12
自損行為					15	7	22
急病		1	100	53	668	1,394	2,216
転院搬送		6	6	10	179	477	678
その他		1			3	1	5
合計		9	142	149	1,186	2,319	3,805
構成比(%)		0	4	4	31	61	100
前年		13	129	125	1,105	2,294	3,666
前年比		△4	13	24	81	25	139

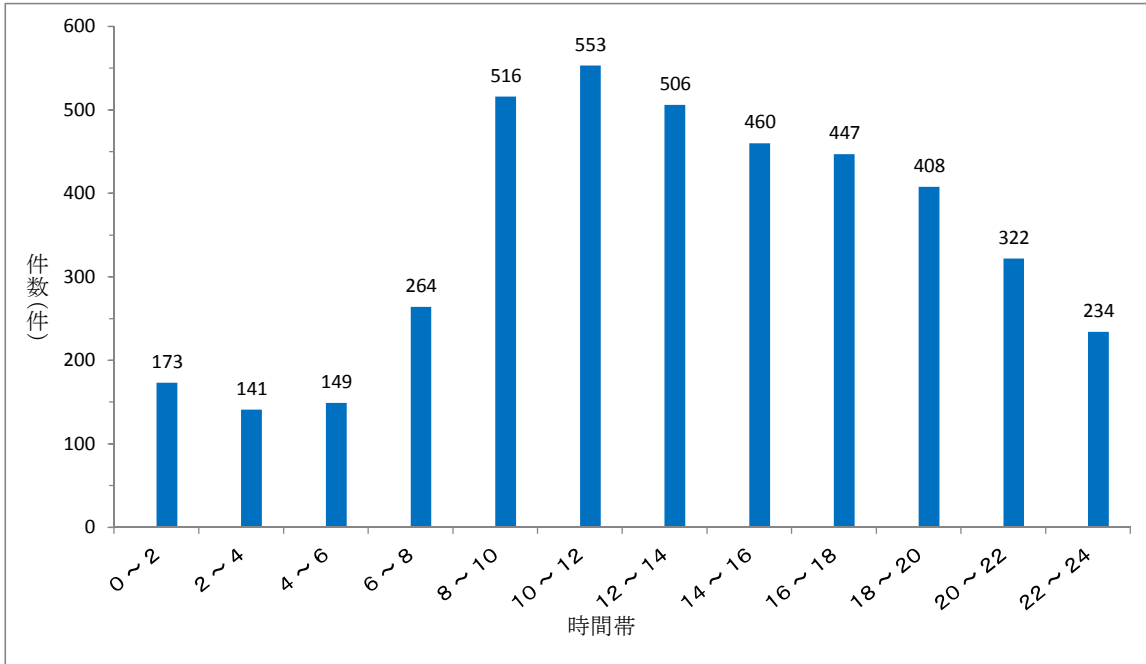
新生児 生後28日未満
 乳幼児 生後28日以上～満7歳未満
 少年 満7歳以上～満18歳未満
 成人 満18歳以上～満65歳未満
 高齢者 満65歳以上

【年齢区分別推移】



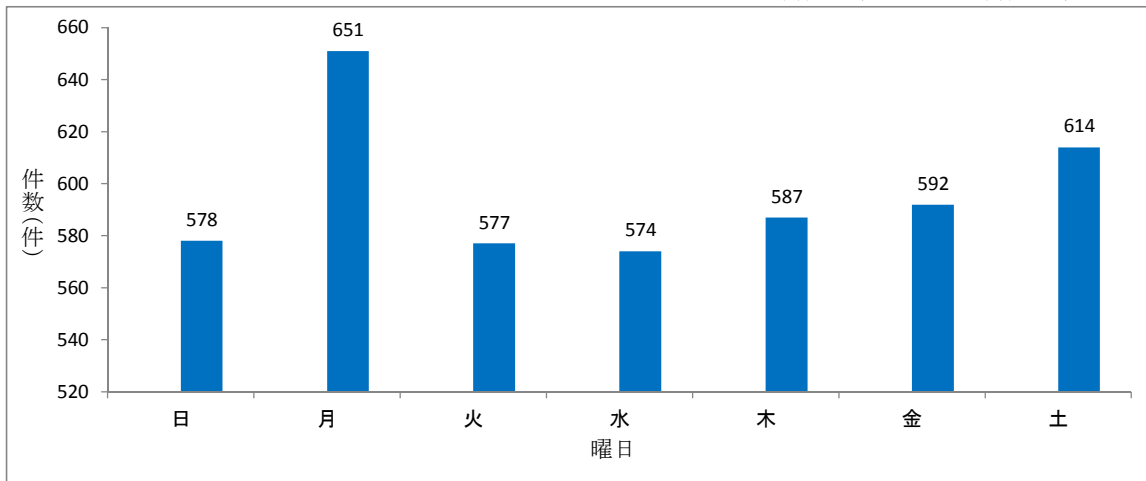
4. 時間別出場状況

平成27年1月1日～平成27年12月31日



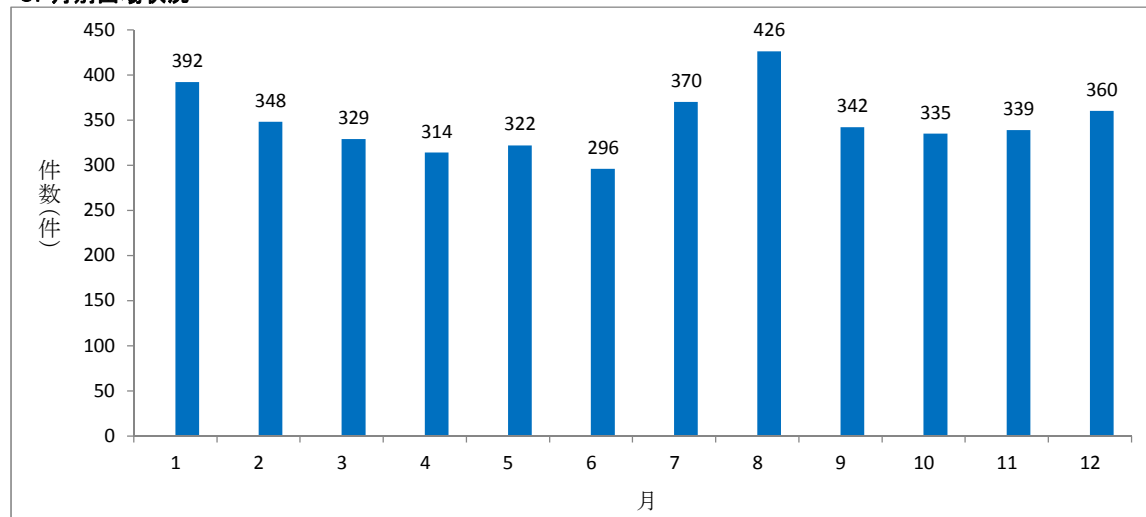
5. 曜日別出場状況

平成27年1月1日～平成27年12月31日



6. 月別出場状況

平成27年1月1日～平成27年12月31日



7. 救急隊員の行った応急処置状況(搬送者のうち)

平成27年1月1日～平成27年12月31日
(単位：件)

応急処置		事故種別				合計	前年	前年比
		急病	交通事故	一般負傷	その他			
止	血	11	9	48	13	81	89	△ 8
固	定	4	59	31	24	118	106	12
心	肺 蘇 生	75	1	9	4	89	97	△ 8
酸	素 吸 入	421	16	28	198	663	744	△ 81
気	道 確 保 ただし、※1.2.3を除く	67	4	6	7	84	80	4
保	温	181	7	29	67	284	136	148
被	服	6	42	117	24	189	196	△ 7
除	細 動	10			2	12	16	△ 4
	在 宅 医 療 継 続	4		2		6	4	2
※1	経 鼻 エ ア ウ ェ イ	5			2	7	8	△ 1
	咽 頭 鏡 ・ 鉗 子	2		1		3	3	
	シ ョ ッ ク パ ン ツ						1	△ 1
	血 圧 測 定	2,025	254	460	714	3,453	3,258	195
	聴 診 器 に よ る 心 音 ・ 呼 吸 音 等 聴 取	573	75	41	84	773	813	△ 40
	血 中 酸 素 飽 和 度 測 定	2,119	262	484	770	3,635	3,465	170
	心 電 図	1,228	45	94	258	1,625	1,592	33
特 定 行 為	静 脈 路 確 保 (輸 液)	27	1	5		33	35	△ 2
	※2 ラ リ ン ゲ ア ル マ ス ク 等	1		1	1	3	1	2
	※3 気 管 挿 管	24		4	1	29	32	△ 3
	薬 剤 投 与	12		1		13	23	△ 10
そ の 他 の 応 急 処 置		1,418	100	245	333	2,096	2,145	△ 49
処 置 人 数		2,205	269	501	785	3,760	3,611	149
構 成 比 (%)		58.6	7.2	13.3	20.9	100.0		

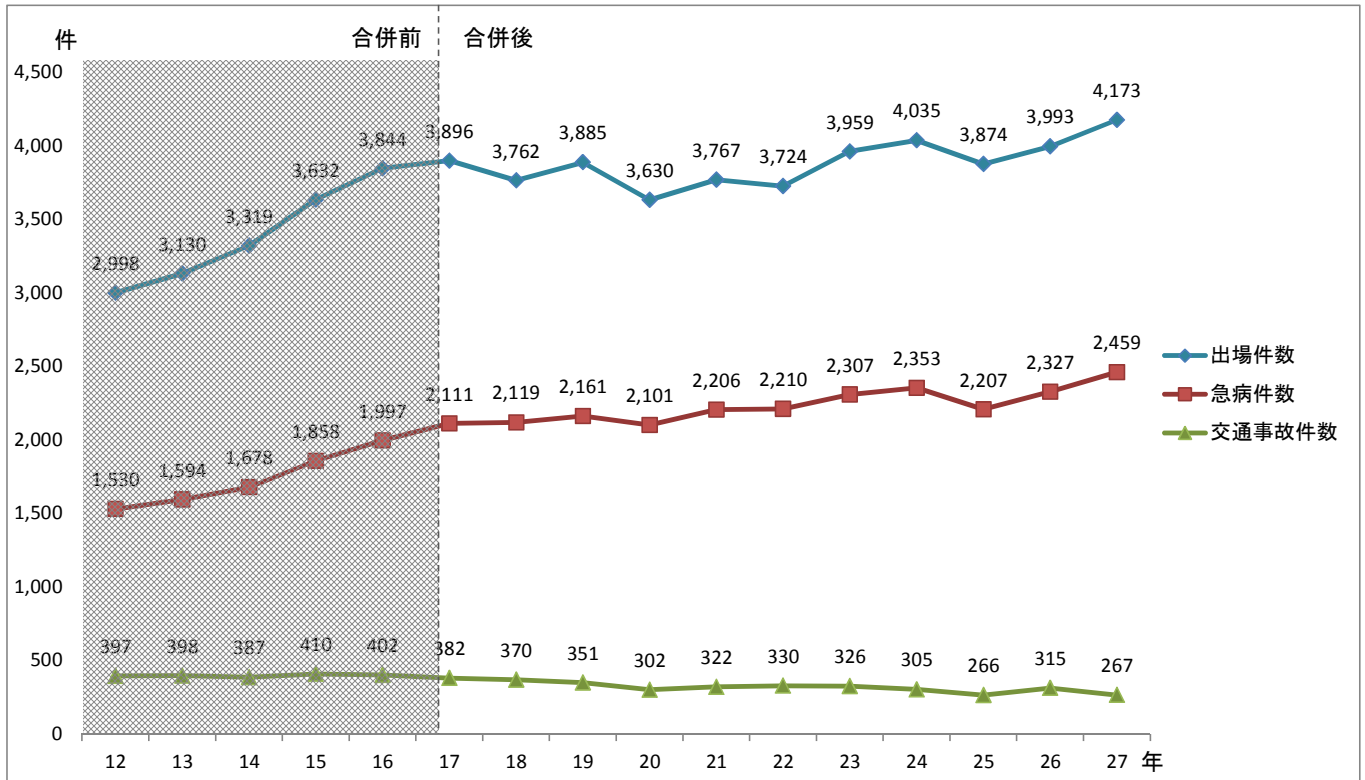
8. 不搬送原因別出場件数

平成27年1月1日～平成27年12月31日
(単位：件)

不搬送理由	緊急性なし	傷病者なし	拒否	酩酊	死亡	現場処置	その他	計
出場件数	37	27	86	6	78	89	85	408

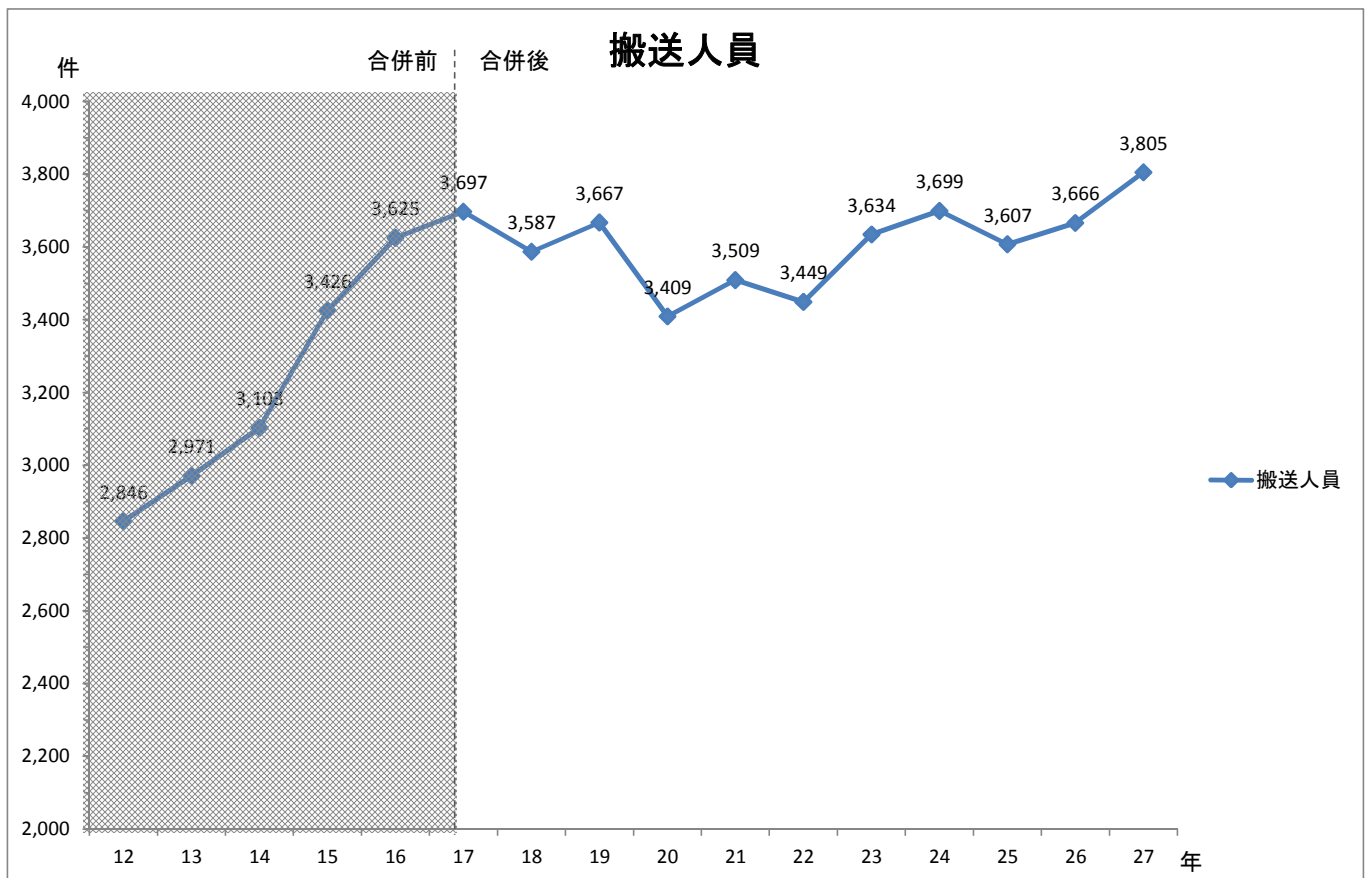
(その他には誤報、いたづらを含む)

9. 地域別救急出場状況



合併前の数値は、祁答院地区を除いたもの

10. 搬送人員の推移

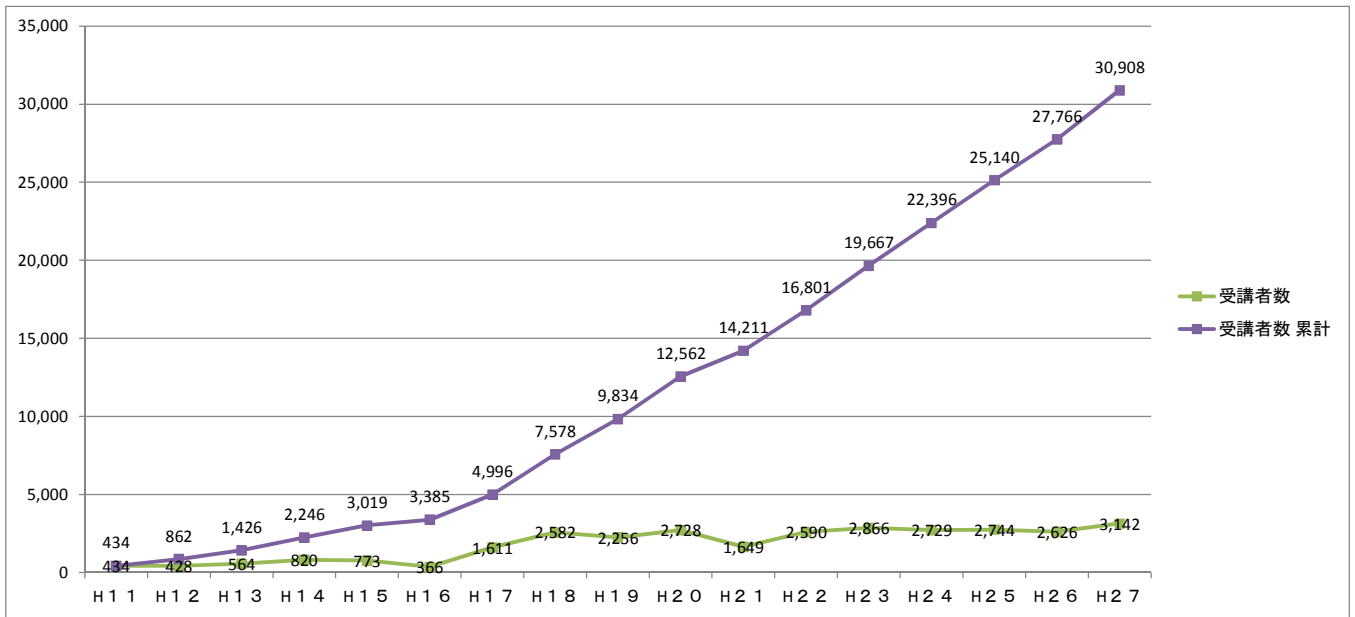


合併前の数値は、祁答院地区を除いたもの

11. 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	H25	H26	H27
実施回数	15	17	25	3	38	25	82	145	116	142	134	133	140	142	146	125	189
受講者数	434	428	564	820	773	366	1,611	2,582	2,256	2,728	1,649	2,590	2,866	2,729	2,744	2,626	3,142
受講者数累計	434	862	1,426	2,246	3,019	3,385	4,996	7,578	9,834	12,562	14,211	16,801	19,667	22,396	25,140	27,766	30,908
市民に占める受講割合	0%	1%	1%	2%	3%	3%	5%	7%	10%	12%	15%	18%	21%	23%	26%	30%	32%

※ H17からAED(自動体外式除細動器)の取り扱いを含む講習を実施。



12. CPA患者社会復帰状況

区分		年										
		H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
CPA患者数(搬送者)		84人	66人	98人	77人	78人	86人	110人	105人	71人	88人	88人
	CPR口頭指導	32.1%	16.7%	24.5%	41.6%	52.6%	37.2%	43.6%	66.7%	67.6%	65.9%	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%	36.6%	43.2%	51.1%
	蘇生率	0.0%	9.1%	17.3%	14.3%	12.8%	20.9%	19.1%	19.0%	19.7%	15.9%	23.9%
	社会復帰者	0人	2人	6人	6人	4人	2人	4人	3人	3人	0人	4人
	社会復帰率	0.0%	3.0%	6.1%	7.8%	5.1%	2.3%	3.6%	2.9%	4.2%	0.0%	4.5%

※CPA..... Cardio Pulmonary Arrest の略で、心肺停止のこと。
 ※CPR..... Cardio Pulmonary Resuscitation の略で、心肺蘇生法のこと。
 ※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)のこと。
 ※社会復帰..... 心肺停止により救急搬送された人が、回復して歩いて退院したこと。

13. 事故種別救助活動状況

平成27年1月1日～平成27年12月31日

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	合計
出場件数	1	32	7		2	3			6	51
活動件数	1	23	4		2	2			3	35
救助人員	1	26	5		2	1			3	38

※消防機関が救助活動を行な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なった件数

14. 事故種別出場及び活動車両状況

平成27年1月1日～平成27年12月31日

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	合計
救助工作車	1	31	7		2	3			6	50
	1	12	3		2	2			3	23
消防ポンプ自動車	1	35	7		1	1			5	50
	3	21	4		1				3	32
はしご車及び 屈折はしご車										
指揮車及び 指令車	1	9	4		1					15
	1	7	1		1					10
救急自動車	1	43	8		2	3			6	63
		25	3		2	2			2	34
船舶										
その他										
消防団車両										
計	4	118	26		6	7			17	178
	5	65	11		6	4			8	99

・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