

V.
救急及び
救助

1. 地域別救急出場状況

平成28年1月1日～平成28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	上甑地区	下甑地区	鹿島地区	串木野	その他	合計
火災	9		2		1	1		2				15
自然災害												
水難	1											1
交通事故	200	26	27	15	12			2	1		2	285
労働災害	35	2	2	2	5	1						47
運動競技	31	10	2	4	1							48
一般負傷	373	45	33	27	40	5	12	22	2	6	1	566
加害	7	1										8
自損行為	20	3		4		1		1				29
急病	1,732	255	135	123	121	13	26	81	22	4	3	2,515
転院搬送	606	50	18		12	12	25	48	5	27	2	805
その他	24	3	1	2	2							32
計	3,038	395	220	177	194	33	63	156	30	37	8	4,351
前年	2,980	323	259	167	151	40	69	112	26	44	2	4,173

(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28年1月1日～平成28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	2		3	1			3	1	1		2	2	15
自然災害													
水難										1			1
交通事故	23	22	22	15	34	22	36	25	16	21	26	23	285
労働災害	5	4	1	1	3	3	6	8	5	2	4	5	47
運動競技	1	2	2	1	3	2	9	9	4	10	3	2	48
一般負傷	46	33	47	56	50	45	49	48	46	32	57	57	566
加害	1	1		1			1	1	1	1		1	8
自損行為		3	1	2	5		1		3	8	2	4	29
急病	224	199	229	212	193	189	239	245	188	172	187	238	2,515
その他	69	79	70	71	72	55	56	65	71	82	67	80	837
計	371	343	375	360	360	316	400	402	335	329	348	412	4,351

(種別のその他には転院搬送を含む)

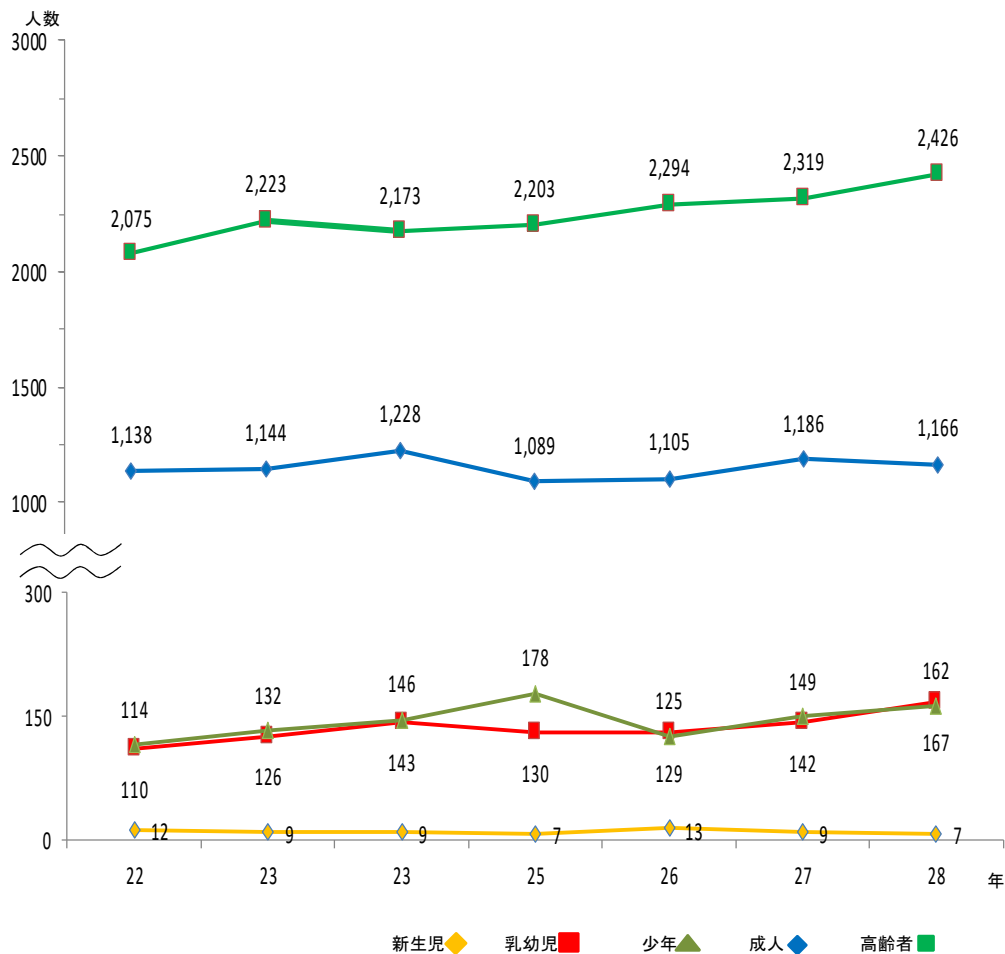
3. 年齢区分別搬送人員

平成28年1月1日～平成28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					1	1	2
自然災害							
水難						1	1
交通事故			13	43	159	80	295
労働災害					37	8	45
運動競技				26	19	4	49
一般負傷			38	9	89	377	513
加害					6		6
自損行為				1	13	3	17
急病			104	70	645	1,422	2,241
転院搬送		6	12	13	195	529	755
その他		1			2	1	4
合計		7	167	162	1,166	2,426	3,928
構成比(%)		0	4	4	30	62	100
前年		9	142	149	1,186	2,319	3,805
前年比		△2	25	13	△20	107	123

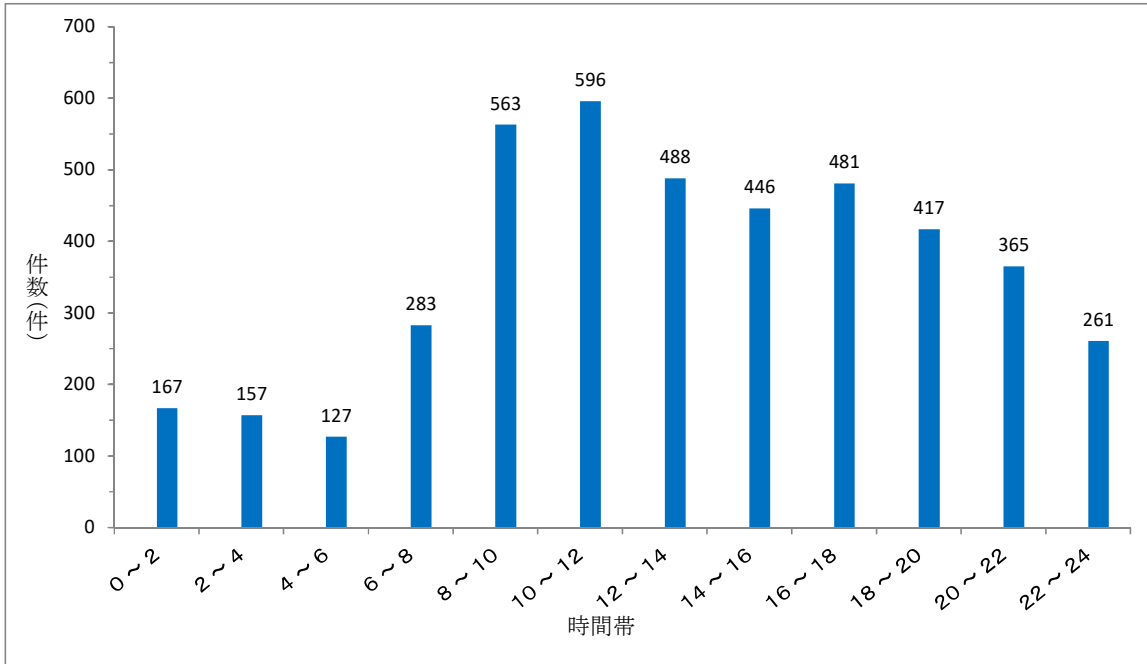
新生児 生後28日未満
 乳幼児 生後28日以上～満7歳未満
 少年 満7歳以上～満18歳未満
 成人 満18歳以上～満65歳未満
 高齢者 満65歳以上

【年齢区分別推移】



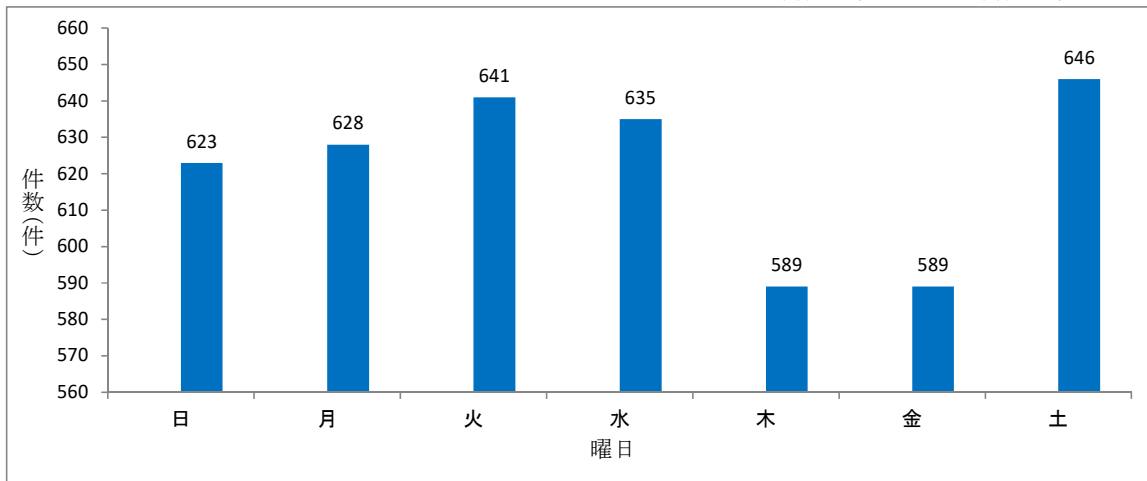
4. 時間別出場状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日



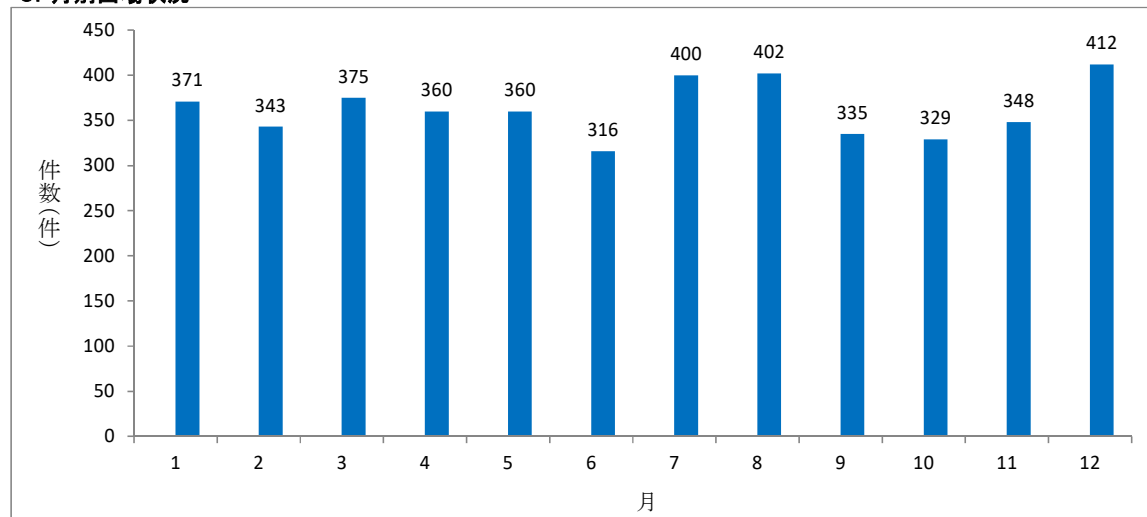
5. 曜日別出場状況

平成28年1月1日～平成28年12月31日



6. 月別出場状況

平成28年1月1日～平成28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28年1月1日～平成28年12月31日
(単位:件)

事故種別		急病	交通事故	一般負傷	その他	合計	前年	前年比	
応急処置	止血	14	15	38	11	78	81	▲ 3	
	固定	3	65	45	21	134	118	16	
	心肺蘇生	61	1	5	6	73	89	▲ 16	
	酸素吸入	410	13	22	192	637	663	▲ 26	
	気道確保 ただし、※1,2,3を除く	64		4	11	79	84	▲ 5	
	保温	54	1	13	14	82	284	▲ 202	
	被覆	6	61	111	21	199	189	10	
	除細動	11		1	1	13	12	1	
拡大 応急 処置	在宅療法継続	3		2	1	6	6	0	
	※1 経鼻エアウェイ	4			1	5	7	▲ 2	
	咽頭鏡・鉗子	1		1		2	3	▲ 1	
	ショックパンツ					0	0	0	
	血圧測定	2,059	269	462	748	3,538	3,453	85	
	聴診器による心音・呼吸音等聴取	589	82	52	106	829	773	56	
	血中酸素飽和度測定	2,144	282	487	848	3,761	3,635	126	
	心電図	1,214	46	121	241	1,622	1,635	▲ 13	
	特定 行為	静脈路確保	CPA前	1			1		
			CPA後	33	1	2	3	33	6
※2 フリンゲアルマスク等		1				1	3	▲ 2	
※3 気管挿管		18	1	4	1	24	29	▲ 5	
薬剤投与		アドレナリン	10				10	13	▲ 3
		ブドウ糖	1				1		
	血糖値測定	4				4			
その他の応急処置		1,720	133	313	333	2,499	2,096	403	
処置人員		2,228	285	507	865	3,885	3,760	125	
構成比		57.4	7.3	13.1	22.3	100.0			

※ 静脈路確保(CPA前)、血糖値測定、薬剤投与(ブドウ糖)については、本年から有資格者が誕生したことによる。

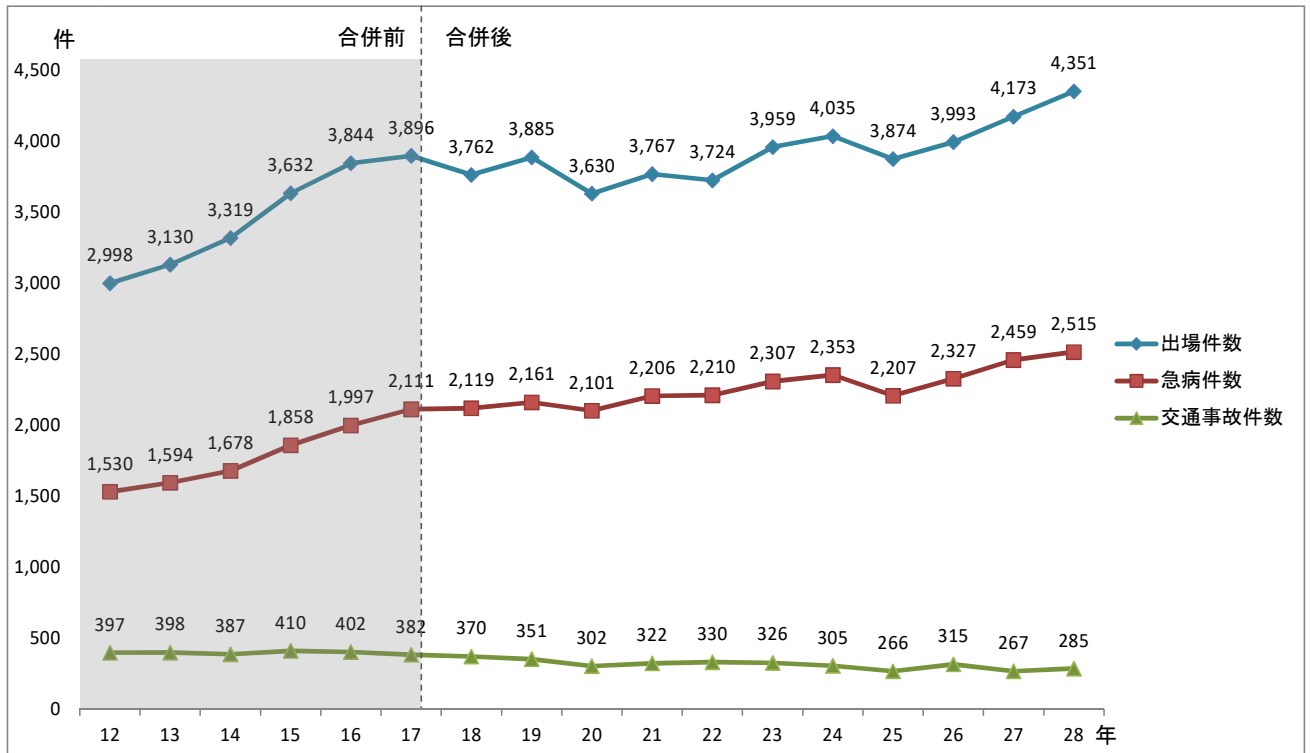
8. 不搬送原因別出場件数

平成28年1月1日～平成28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	44	28	99	6	58	153	82	470

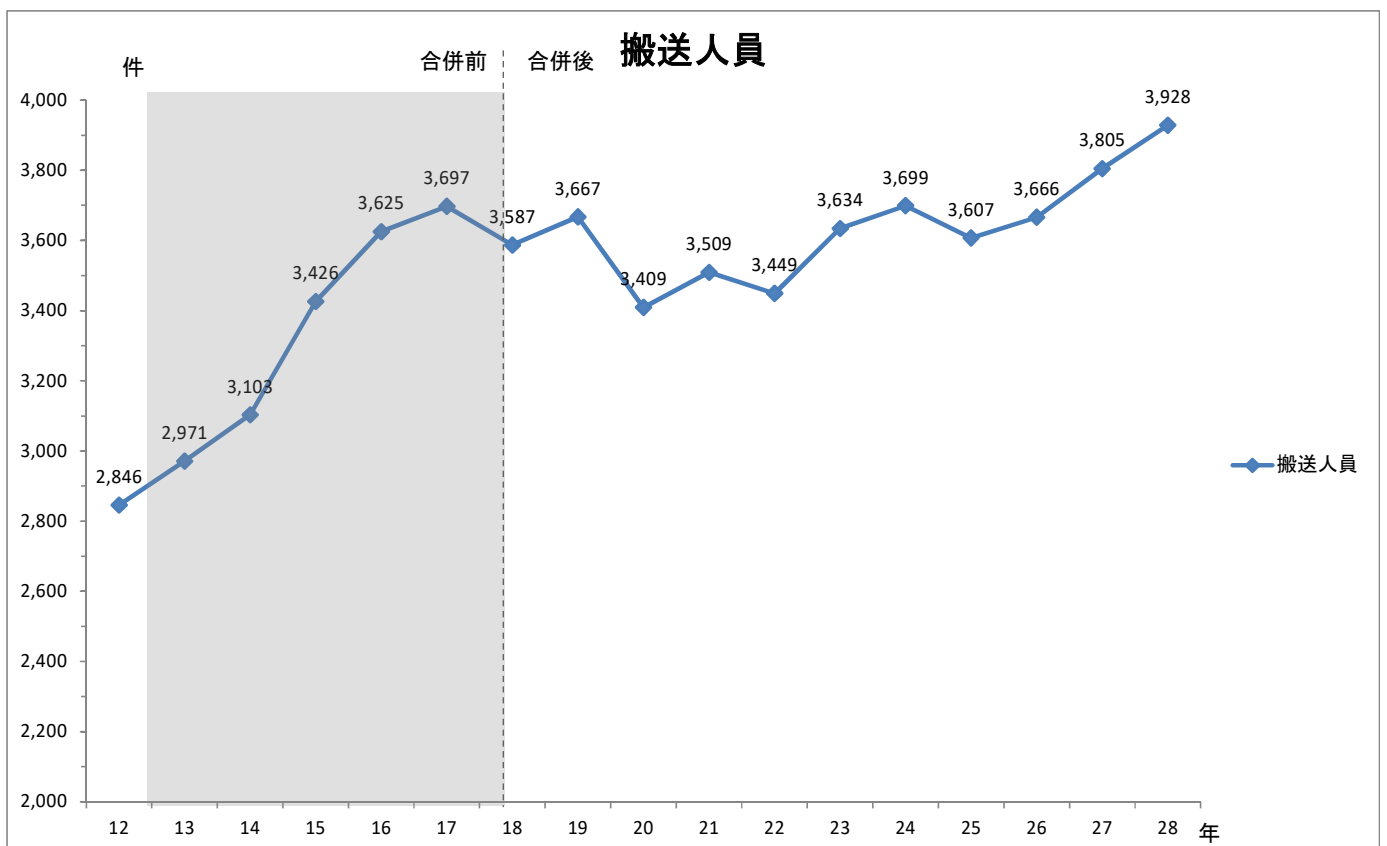
(その他には誤報、いたづらを含む)

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

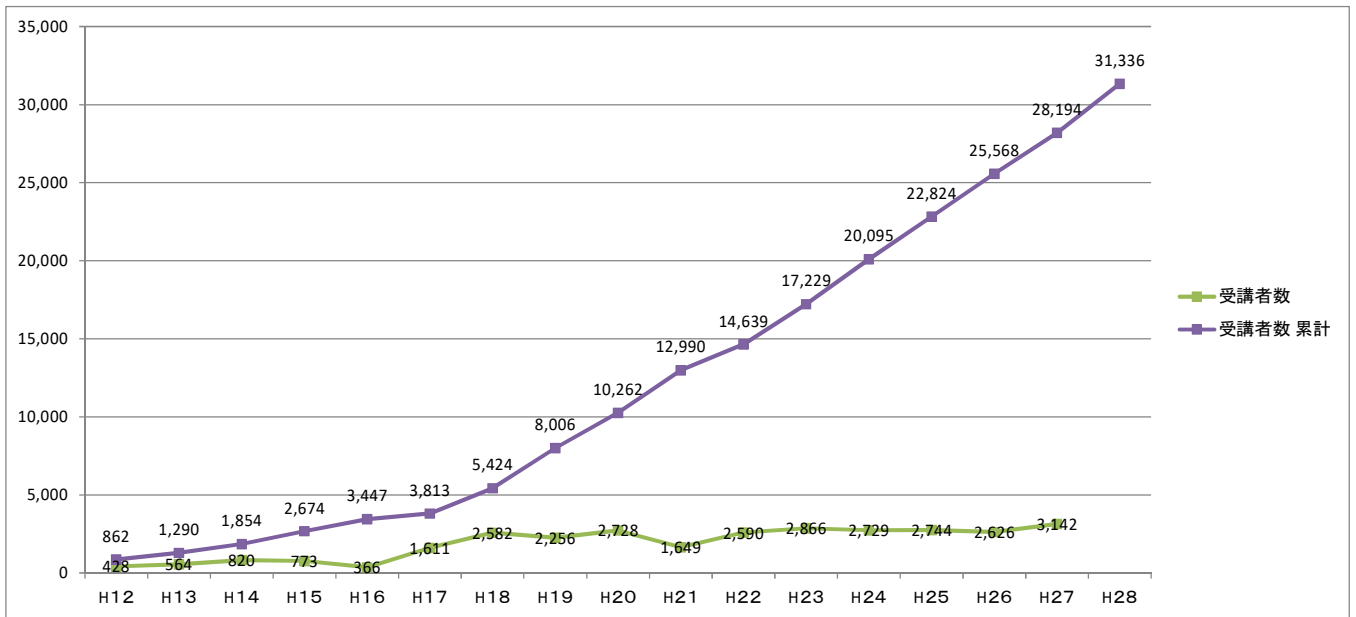


合併前の数値は、祁答院地区を除いたもの

11. 住民に対する応急手当普及啓発活動状況

区分 \ 年	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
実施回数	17	25	3	38	25	82	145	116	142	134	133	140	142	146	125	189	133
受講者数	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	3,417
受講者数累計	862	1,290	1,854	2,674	3,447	3,813	5,424	8,006	10,262	12,990	14,639	17,229	20,095	22,824	25,568	28,194	31,336
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	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28
CPA患者数(搬送者)	66人	98人	77人	78人	86人	110人	105人	71人	88人	88人	77人
CPR口頭指導	16.7%	24.5%	41.6%	52.6%	37.2%	43.6%	66.7%	67.6%	65.9%	66.7%	90.4%
バイスタンダーCPR	36.4%	42.9%	40.3%	46.2%	33.7%	38.2%	41.9%	36.6%	43.2%	51.1%	53.4%
蘇生率	9.1%	17.3%	14.3%	12.8%	20.9%	19.1%	19.0%	19.7%	15.9%	23.9%	2.6%
社会復帰者	2人	6人	6人	4人	2人	4人	3人	3人	0人	4人	1人
社会復帰率	3.0%	6.1%	7.8%	5.1%	2.3%	3.6%	2.9%	4.2%	0.0%	4.5%	1.3%

※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28年1月1日～平成28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	26	1		1	3	1		13	46
活動件数	1	15	1		1	3	1		12	35
救助人員	1	18	1		1	3			12	36

※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28年1月1日～平成28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	25	1		1	3	1		12	44
	1	6	1		1	3	1		7	20
消防ポンプ自動車	3	27	1		2	2	1		8	44
	3	13	1		2	1	1		6	27
はしご車及び 屈折はしご車										
指揮車及び 指令車	2	11	1		1	1			4	20
	2	5	1		1				3	12
救急自動車	1	30	1		2	3	1		13	51
	1	16	1		2	2	1		11	34
船舶										
その他										
消防団車両										
計	7	93	4		6	9	3		37	159
	7	40	4		6	6	3		27	93

・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