

第18-1表 CPA患者の発生状況

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	合計
救急搬送患者	2,187	2,076	2,150	2,087	8,500
CPA患者	123	115	118	134	490
割合(%)	5.6%	5.5%	5.5%	6.4%	5.8%

CPCR患者の発生状況

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	合計
救急搬送患者	2,187	2,076	2,150	2,087	8,500
CPCR患者	76	70	77	84	307
割合(%)	3.5%	3.4%	3.6%	4.0%	3.6%

CPCR患者の年齢別発生状況 (蘇生: 24時間以上入院した者)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	合計	割合(%)	蘇生(平成26年)
～28日未満							
28日～18歳未満			1	1	2	0.7%	
18歳～30歳未満	2	1	1	1	5	1.7%	1
30歳～40歳未満	2	1	3	1	7	2.4%	
40歳～50歳未満	1	3	1	2	7	2.4%	
50歳～60歳未満	6	4	6	7	23	7.5%	
60歳～65歳未満	4	2	5	2	13	4.3%	1
65歳～70歳未満	3	4	4	9	20	6.6%	2
70歳～80歳未満	19	17	16	23	75	24.3%	2
80歳～90歳未満	26	25	31	29	111	35.9%	2
90歳以上	13	13	9	9	44	14.2%	1
合計	76	70	77	84	307		9

CPCR患者の救命状況 (蘇生: ※24時間以上入院した者)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	合計
CPCR患者	76	70	77	84	307
蘇生患者	8	9	5	9	31
割合(%)	10.5%	12.9%	6.5%	10.7%	10.1%
1ヶ月生存	2	1	0	3	6
退院患者		1			1

第18-2表 CPCR患者死因別状況

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	合計	割合 (%)	蘇生 (26年)
心疾患	27	34	36	34	129	42.7%	4
交通事故	2	3	3	2	10	3.3%	
溺水	4	4		4	12	4.0%	
窒息	8	11	4	6	29	9.6%	4
縊首	5	5	6	3	21	7.0%	
外傷損傷	0	2	5	3	11	3.6%	
脳疾患	4	4	7	2	20	6.6%	
呼吸不全	9	3	4	9	20	6.6%	1
その他	17	4	12	21	50	16.6%	
合計	76	70	77	84	302		9

(蘇生: ※24時間以上入院した者)

救急隊のCPCR着手までの時間 (覚知から)

時間	5分未満	5分～ 10分未満	10分～ 15分未満	15分～ 20分未満	20分～ 25分未満	25分～ 30分未満
人数		15	38	18	10	1
蘇生		1	6	1	1	
時間	30分～ 35分未満	35分～ 40分未満	40分～ 45分未満	45分～ 50分未満	50分～ 60分未満	60分以上
人数	1					1
蘇生						

(蘇生: ※24時間以上入院した者)

バイスタンダーによる救命手当の実施状況

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	合計
CPCR患者	76	70	77	84	307
救命手当の実施数	18	26	21	43	108
割合	23.7%	37.1%	27.3%	51.2%	35.2%
うち蘇生患者	5	8	3	9	25

※ バイスタンダーとは、傷病者が発生した時、その場に居合わせた人をいい、バイスタンダーによる救命手当とは、救急隊が到着するまでに行った心肺蘇生法等をいう。

バイスタンダーによる救命手当の実施状況

・心臓マッサージ及び人工呼吸の両方とも実施	10
・心臓マッサージのみ実施	32
・人工呼吸のみ実施	1

第18-3表 C P C R 傷病者の蘇生等の状況

状 況	人数 (全体割合)	生 存 期 間	人 数	全 体 割 合
心 拍 の み 再 開	21人 (25.0%)	再開～1日未満生存	12	} 21 (25.0%)
		1日～7日未満生存	6	
		7日～30日未満生存		
		30日以上生存	3	
呼 吸 ・ 心 拍 と も に 再 開		再開～1日未満生存		
		1日～7日未満生存		
		7日～30日未満生存		
		30日以上生存		
		社 会 復 帰		

救急隊別バイスタンダーC P C R 実施状況と蘇生等の状況

	救急救命士乗車隊		そ の 他 の 隊		合 計	
	救命手当あり	救命手当なし	救命手当あり	救命手当なし	救命手当あり	救命手当なし
心拍又は呼吸若しくはその両方が再開した者	18	23			18	23
全C P C R患者数	43	41			43	41

第18-4表 バイスタンダーCPCR実施状況（1）

種 別	年 齢	実 施 者	実施した手当	傷病程度	備 考
交 通	8 2	家族	C P C R	死	
急 病	8 8	家族	心臓マッサージ	死	心拍再開
一 般	9 0	消防職員	心臓マッサージ	死	
急 病	7 6	家族	心臓マッサージ	死	
急 病	7 1	家族	心臓マッサージ	死	
一 般	9 6	家族	心臓マッサージ	重	1ヶ月以上生存
急 病	7 1	家族	心臓マッサージ	死	
一 般	7 0	家族	心臓マッサージ	死	
一 般	0	家族	心臓マッサージ	死	心拍再開
一 般	7 9	家族	C P C R	重	5日生存
一 般	6 1	家族	心臓マッサージ	重	2日生存
急 病	6 7	第三者	心臓マッサージ	死	
急 病	6 5	家族	心臓マッサージ	重	1ヶ月以上生存
急 病	1 0 0	医療関係	心臓マッサージ	死	
急 病	5 4	第三者	C P C R	死	心拍再開
自 損	5 9	第三者	人工呼吸	死	
急 病	4 1	知人	心臓マッサージ	重	
急 病	8 5	第三者	C P C R	死	1日以上生存
水 難	7 0	医療関係	心臓マッサージ	死	心拍再開
急 病	7 6	家族	心臓マッサージ	死	心拍再開
急 病	8 4	医療関係	心臓マッサージ	死	心拍再開
急 病	8 5	家族	心臓マッサージ	重	
急 病	9 9	家族	心臓マッサージ	死	心拍再開
急 病	7 8	家族	心臓マッサージ	死	
急 病	6 7	家族	心臓マッサージ	死	
急 病	8 9	家族	心臓マッサージ	重	1日以上生存
急 病	7 3	家族	C P C R	死	心拍再開

※ 調査対象期間内におけるCPCR傷病者発生数は、84人（不搬送を除く。）であり、そのうち43人がバイスタンダーによって救命手当を受けており、その実施率は約51.2%です。

第18-4表 バイスタンダーC P C R実施状況（2）

種 別	年 齢	実 施 者	実施した手当	傷病程度	備 考
急 病	4 9	家族	C P C R	死	
急 病	8 9	家族	心臓マッサージ	死	
交 通	6 8	看護師	C P C R	死	
急 病	8 9	看護師	心臓マッサージ	死	心拍再開
急 病	8 9	家族	心臓マッサージ	死	心拍再開
急 病	6 6	家族	心臓マッサージ	死	
急 病	5 8	第三者	心臓マッサージ	死	
急 病	6 6	家族	心臓マッサージ	重	1日以上生存
急 病	7 8	家族	C P C R	重	1日以上生存
急 病	7 0	家族	C P C R	死	心拍再開
水 難	5 4	第三者	心臓マッサージ	死	
水 難	2 2	家族	心臓マッサージ	重	1ヶ月以上生存
急 病	7 2	家族	心臓マッサージ	死	
急 病	9 7	家族	心臓マッサージ	死	
急 病	7 7	第三者	心臓マッサージ	死	心拍再開
急 病	9 5	第三者	C P C R	死	

※ 調査対象期間内におけるC P C R傷病者発生数は、84人（不搬送を除く。）であり、そのうち43人がバイスタンダーによって救命手当を受けており、その実施率は約51.2%です。