

第18-1表 CPA傷病者の発生状況

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	合計
救急搬送傷病者	2,150	2,087	2,204	2,328	8,769
CPA傷病者	118	134	139	90	481
割合(%)	5.5%	6.4%	6.3%	3.9%	5.5%

CPCR傷病者の発生状況

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	合計
救急搬送傷病者	2,150	2,087	2,204	2,328	8,769
CPCR傷病者	77	84	87	68	316
割合(%)	3.6%	4.0%	3.9%	2.9%	3.6%

CPCR傷病者の年齢別発生状況 (蘇生: 24時間以上入院した者)

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	合計	割合(%)	蘇生(平成28年)
～28日未満							
28日～18歳未満	1	1			2	0.6%	
18歳～30歳未満	1	1	3	1	6	1.9%	
30歳～40歳未満	3	1		4	8	2.5%	2
40歳～50歳未満	3	2	1		6	1.9%	
50歳～60歳未満	6	7	5	1	19	6.0%	1
60歳～65歳未満	5	2	3	3	13	4.1%	1
65歳～70歳未満	4	9	6	4	23	7.3%	1
70歳～80歳未満	16	23	11	16	66	20.9%	2
80歳～90歳未満	31	29	46	21	127	40.2%	7
90歳以上	7	9	12	18	46	14.6%	2
合計	77	84	87	68	316		16

CPCR傷病者の救命状況 (蘇生: ※24時間以上入院した者)

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	合計
CPCR傷病者	77	84	87	68	316
蘇生傷病者	5	9	12	16	42
割合(%)	6.5%	10.7%	13.8%	23.5%	13.3%
1ヶ月生存	0	3	2	1	6
退院傷病者			1		1

第18-2表 CPCR傷病者死因別状況

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	合計	割合 (%)	蘇生 (28年)
心疾患	36	34	58	37	165	52.2%	7
交通事故	3	2		2	7	2.2%	
溺水		4	4	4	12	3.8%	1
窒息	4	6	6	8	24	7.6%	6
縊首	6	3	2	5	16	5.1%	2
外傷損傷	5	3	3	3	14	4.4%	
脳疾患	7	2	2	2	13	4.1%	
呼吸不全	4	9	5	2	20	6.3%	
その他	12	21	7	5	45	14.3%	
合計	77	84	87	68	316		16

(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	1	22	20	14	6	2
蘇生		8	4	2	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		2	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25年	平成26年	平成27年	平成28年	合計
CPCR傷病者	77	84	87	68	316
救命手当の実施数	21	43	47	25	136
割合	27.3%	51.2%	54.0%	36.8%	43.0%
うち蘇生傷病者	3	9	12	6	30

※ 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

・胸骨圧迫及び人工呼吸の両方とも実施	8
・胸骨圧迫のみ実施	17
・人工呼吸のみ実施	0

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	14人 (20.6%)	再開～1日未満生存	12	} (23.5%)
		1日～7日未満生存	2	
		7日～30日未満生存		
		30日以上生存		
呼 吸 ・ 心 拍 と も に 再 開	2人 (2.9%)	再開～1日未満生存		
		1日～7日未満生存	1	
		7日～30日未満生存		
		30日以上生存	1	
		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	6	10	0	0	6	10
全CPCR 傷病者数	25	43	0	0	25	43

第18-4表 バイスタンダーCPCR実施状況

種 別	年 齢	実 施 者	実施した手当	傷病程度	備 考
急 病	7 9	第三者	C P C R	死	
急 病	8 8	医療関係者	C P C R	死	
急 病	6 3	家族	胸骨圧迫	死	
急 病	8 1	家族	胸骨圧迫	死	
自 損	9 0	第三者	胸骨圧迫	死	
一 般	7 1	家族	C P C R	死	
一 般	6 4	第三者	胸骨圧迫	重	心拍再開（1週間以上生存）
急 病	8 2	医療関係者	胸骨圧迫	死	
急 病	8 7	第三者	胸骨圧迫	死	
一 般	9 7	医療関係者	C P C R・除細動	死	
水 難	3 6	第三者	C P C R	死	心拍再開
一 般	1 0 0	家族	C P C R	死	
急 病	8 5	第三者	胸骨圧迫	死	
水 難	7 0	医療関係者	胸骨圧迫	死	
急 病	9 1	家族	C P C R	死	
急 病	9 0	第三者	胸骨圧迫	死	
急 病	7 8	家族	C P C R	死	
急 病	9 5	第三者	胸骨圧迫	死	
一 般	8 3	第三者	胸骨圧迫	死	
一 般	7 9	家族	胸骨圧迫	死	
急 病	7 5	家族	胸骨圧迫	死	心拍再開
急 病	9 6	第三者	胸骨圧迫	死	
一 般	8 3	第三者	胸骨圧迫	死	心拍再開
急 病	6 6	家族	胸骨圧迫	死	心拍再開
急 病	8 5	家族	胸骨圧迫	重	心拍再開（1日以上生存）

※ 調査対象期間内におけるCPCR傷病者発生数は、68人（不搬送を除く。）であり、そのうち25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36.8%です。