

図表 2-2-30 心停止推定原因別の1ヵ月生存状況

(1) 心停止推定原因別の1ヵ月生存状況（目撃有無別）

心停止の推定原因		全体			心停止目撃あり（※）			心停止目撃なし		
		搬送人員 (A)	1ヵ月生存数 (B)	割合 (B/A)	搬送人員 (C)	1ヵ月生存数 (D)	割合 (D/C)	搬送人員 (E)	1ヵ月生存数 (F)	割合 (F/E)
心原性	心原性確定	1,442	327	22.7%	966	290	30.0%	476	37	7.8%
	除外診断心原性	6,257	197	3.1%	2,608	165	6.3%	3,649	32	0.9%
	(心原性計)	7,699	524	6.8%	3,574	455	12.7%	4,125	69	1.7%
非心原性	脳血管障害	293	22	7.5%	162	18	11.1%	131	4	3.1%
	悪性腫瘍	465	4	0.9%	228	4	1.8%	237	0	0.0%
	その他の内因性	1,663	42	2.5%	644	35	5.4%	1,019	7	0.7%
	窒息	824	52	6.3%	512	47	9.2%	312	5	1.6%
	中毒	28	4	14.3%	4	2	50.0%	24	2	8.3%
	溺水	485	6	1.2%	54	4	7.4%	431	2	0.5%
	交通外傷	148	4	2.7%	106	3	2.8%	42	1	2.4%
	低体温	34	5	14.7%	11	4	36.4%	23	1	4.3%
	その他の外因性	935	27	2.9%	262	15	5.7%	673	12	1.8%
	(非心原性計)	4,875	166	3.4%	1,983	132	6.7%	2,892	34	1.2%
合計		12,574	690	5.5%	5,557	587	10.6%	7,017	103	1.5%

（※隊員目撃及び市民目撃）

(2) 心停止推定原因別の1ヵ月生存状況（応急手当有無別）

心停止の推定原因		市民目撃 (応急手当あり)			市民目撃 (応急手当なし)			目撃なし (応急手当あり)			目撃なし (応急手当なし)		
		搬送人員 (A)	1ヵ月生存数 (B)	割合 (B/A)	搬送人員 (C)	1ヵ月生存数 (D)	割合 (D/C)	搬送人員 (E)	1ヵ月生存数 (F)	割合 (F/E)	搬送人員 (G)	1ヵ月生存数 (H)	割合 (H/G)
心原性	心原性確定	467	172	36.8%	310	44	14.2%	197	25	12.7%	279	12	4.3%
	除外診断心原性	985	91	9.2%	1,229	40	3.3%	1,157	20	1.7%	2,492	12	0.5%
	(心原性計)	1,452	263	18.1%	1,539	84	5.5%	1,354	45	3.3%	2,771	24	0.9%
非心原性	脳血管障害	68	11	16.2%	59	4	6.8%	48	2	4.2%	83	2	2.4%
	悪性腫瘍	54	0	0.0%	131	0	0.0%	58	0	0.0%	179	0	0.0%
	その他の内因性	224	18	8.0%	303	9	3.0%	325	3	0.9%	694	4	0.6%
	窒息	274	20	7.3%	195	19	9.7%	118	3	2.5%	194	2	1.0%
	中毒	2	2	100.0%	1	0	0.0%	5	1	20.0%	19	1	5.3%
	溺水	19	4	21.1%	32	0	0.0%	112	1	0.9%	319	1	0.3%
	交通外傷	17	1	5.9%	74	2	2.7%	1	0	0.0%	41	1	2.4%
	低体温	0	0	0.0%	2	0	0.0%	1	1	100.0%	22	0	0.0%
	その他の外因性	64	9	14.1%	160	4	2.5%	107	7	6.5%	566	5	0.9%
	(非心原性計)	722	65	9.0%	957	38	4.0%	775	18	2.3%	2,117	16	0.8%
合計		2,174	328	15.1%	2,496	122	4.9%	2,129	63	3.0%	4,888	40	0.8%