

図表 2-2-30 心停止推定原因別の1か月生存状況

心停止推定原因別の1か月生存状況（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か月 生存数 (B)	割合 (B/A)	搬送人員 (C)	1か月 生存数 (D)	割合 (D/C)	搬送人員 (E)	1か月 生存数 (F)	割合 (F/E)
心原性	心原性確定	1,342	313	23.3%	917	284	31.0%	425	29	6.8%
	除外診断心原性	7,585	148	2.0%	3,368	123	3.7%	4,217	25	0.6%
	（心原性 計）	8,927	461	5.2%	4,285	407	9.5%	4,642	54	1.2%
非心原性	脳血管障害	259	27	10.4%	157	26	16.6%	102	1	1.0%
	悪性腫瘍	509	5	1.0%	261	4	1.5%	248	1	0.4%
	その他の内因性	1925	37	1.9%	811	34	4.2%	1114	3	0.3%
	窒息	796	46	5.8%	485	43	8.9%	311	3	1.0%
	中毒	35	4	11.4%	6	3	50.0%	29	1	3.4%
	溺水	451	1	0.2%	34	0	0.0%	417	1	0.2%
	交通外傷	121	3	2.5%	96	3	3.1%	25	0	0.0%
	低体温	27	4	14.8%	14	2	14.3%	13	2	15.4%
	アナフィラキシー	5	0	0.0%	3	0	0.0%	2	0	0.0%
	その他の外因性	931	14	1.5%	299	8	2.7%	632	6	0.9%
（非心原性 計）	5,059	141	2.8%	2,166	123	5.7%	2,893	18	0.6%	
合計		13,986	602	4.3%	6,451	530	8.2%	7,535	72	1.0%

（※隊員目撃及び市民目撃）

心停止推定原因別の1か月生存状況（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か月 生存数 (B)	割合 (B/A)	搬送人員 (C)	1か月 生存数 (D)	割合 (D/C)	搬送人員 (E)	1か月 生存数 (F)	割合 (F/E)	搬送人員 (G)	1か月 生存数 (H)	割合 (H/G)
心原性	心原性確定	448	161	35.9%	271	44	16.2%	200	21	10.5%	225	8	3.6%
	除外診断心原性	1,424	66	4.6%	1,411	22	1.6%	1,926	18	0.9%	2,291	7	0.3%
	（心原性 計）	1,872	227	12.1%	1,682	66	3.9%	2,126	39	1.8%	2,516	15	0.6%
非心原性	脳血管障害	65	18	27.7%	46	2	4.3%	49	0	0.0%	53	1	1.9%
	悪性腫瘍	79	2	2.5%	130	0	0.0%	96	1	1.0%	152	0	0.0%
	その他の内因性	311	21	6.8%	322	7	2.2%	497	2	0.4%	617	1	0.2%
	窒息	268	27	10.1%	183	11	6.0%	140	3	2.1%	171	0	0.0%
	中毒	3	1	33.3%	1	0	0.0%	2	0	0.0%	27	1	3.7%
	溺水	18	0	0.0%	16	0	0.0%	158	1	0.6%	259	0	0.0%
	交通外傷	22	1	4.5%	64	1	1.6%	2	0	0.0%	23	0	0.0%
	低体温	1	0	0.0%	2	0	0.0%	2	1	50.0%	11	1	9.1%
	アナフィラキシー	0	0	0.0%	3	0	0.0%	1	0	0.0%	1	0	0.0%
	その他の外因性	71	3	4.2%	184	2	1.1%	158	4	2.5%	474	2	0.4%
（非心原性 計）	838	73	8.7%	951	23	2.4%	1,105	12	1.1%	1,788	6	0.3%	
合計		2,710	300	11.1%	2,633	89	3.4%	3,231	51	1.6%	4,304	21	0.5%