

図表3-21 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	1,343	268	20.0%	893	246	27.5%	450	22	4.9%
	除外診断心原性	7,212	216	3.0%	3,190	185	5.8%	4,022	31	0.8%
	（心原性計）	8,555	484	5.7%	4,083	431	10.6%	4,472	53	1.2%
非心原性	脳血管障害	249	18	7.2%	148	15	10.1%	101	3	3.0%
	悪性腫瘍	413	5	1.2%	222	5	2.3%	191	0	0.0%
	その他の内因性	1852	36	1.9%	741	24	3.2%	1111	12	1.1%
	窒息	842	48	5.7%	482	37	7.7%	360	11	3.1%
	中毒	37	3	8.1%	11	3	27.3%	26	0	0.0%
	溺水	457	5	1.1%	44	2	4.5%	413	3	0.7%
	交通外傷	126	4	3.2%	107	3	2.8%	19	1	5.3%
	低体温	26	3	11.5%	17	3	17.6%	9	0	0.0%
	アナフィラキシー	4	1	25.0%	4	1	25.0%	0	0	0.0%
	その他の外因性	883	19	2.2%	286	15	5.2%	597	4	0.7%
（非心原性計）	4,889	142	2.9%	2,062	108	5.2%	2,827	34	1.2%	
合計	13,444	626	4.7%	6,145	539	8.8%	7,299	87	1.2%	

（※ 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	429	147	34.3%	278	30	10.8%	218	14	6.4%	232	8	3.4%
	除外診断心原性	1,496	122	8.2%	1,218	34	2.8%	1,874	18	1.0%	2,148	13	0.6%
	（心原性計）	1,925	269	14.0%	1,496	64	4.3%	2,092	32	1.5%	2,380	21	0.9%
非心原性	脳血管障害	69	14	20.3%	43	0	0.0%	52	2	3.8%	49	1	2.0%
	悪性腫瘍	81	2	2.5%	92	2	2.2%	86	0	0.0%	105	0	0.0%
	その他の内因性	297	7	2.4%	300	10	3.3%	476	8	1.7%	635	4	0.6%
	窒息	304	19	6.3%	153	15	9.8%	179	8	4.5%	181	3	1.7%
	中毒	1	0	0.0%	6	1	16.7%	5	0	0.0%	21	0	0.0%
	溺水	23	2	8.7%	21	0	0.0%	149	3	2.0%	264	0	0.0%
	交通外傷	28	1	3.6%	66	2	3.0%	3	0	0.0%	16	1	6.3%
	低体温	3	1	33.3%	0	0	0.0%	2	0	0.0%	7	0	0.0%
	アナフィラキシー	2	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%
	その他の外因性	67	7	10.4%	171	1	0.6%	150	3	2.0%	447	1	0.2%
（非心原性計）	875	53	6.1%	852	31	3.6%	1,102	24	2.2%	1,725	10	0.6%	
合計	2,800	322	11.5%	2,348	95	4.0%	3,194	56	1.8%	4,105	31	0.8%	