

図表2-2-29 心停止推定原因別の心拍再開状況

心停止推定原因別の心拍再開状況（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)	心拍 再開数 (B)	割合 (B/A)	搬送 人員 (C)	心拍 再開数 (D)	割合 (D/C)	搬送 人員 (E)	心拍 再開数 (F)	割合 (F/E)
心原性	心原性確定	1,222	325	26.6%	829	290	35.0%	393	35	8.9%
	除外診断心原性	6,841	442	6.5%	2,983	354	11.9%	3,858	88	2.3%
	（心原性計）	8,063	767	9.5%	3,812	644	16.9%	4,251	123	2.9%
非心原性	脳血管障害	237	86	36.3%	149	77	51.7%	88	9	10.2%
	悪性腫瘍	471	14	3.0%	242	10	4.1%	229	4	1.7%
	その他の内因性	1747	107	6.1%	729	89	12.2%	1018	18	1.8%
	窒息	732	107	14.6%	418	92	22.0%	314	15	4.8%
	中毒	34	7	20.6%	7	4	57.1%	27	3	11.1%
	溺水	408	10	2.5%	31	4	12.9%	377	6	1.6%
	交通外傷	108	8	7.4%	86	8	9.3%	22	0	0.0%
	低体温	22	1	4.5%	8	1	12.5%	14	0	0.0%
	アナフィラキシー	3	0	0.0%	1	0	0.0%	2	0	0.0%
	その他の外因性	854	32	3.7%	242	19	7.9%	612	13	2.1%
（非心原性計）	4,616	372	8.1%	1,913	304	15.9%	2,703	68	2.5%	
合計	12,679	1,139	9.0%	5,725	948	16.6%	6,954	191	2.7%	

（※ 隊員目撃及び市民目撃）

心停止推定原因別の心拍再開状況（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)	心拍 再開数 (B)	割合 (B/A)	搬送 人員 (C)	心拍 再開数 (D)	割合 (D/C)	搬送 人員 (E)	心拍 再開数 (F)	割合 (F/E)	搬送 人員 (G)	心拍 再開数 (H)	割合 (H/G)
心原性	心原性確定	364	143	39.3%	303	65	21.5%	159	15	9.4%	234	20	8.5%
	除外診断心原性	1,166	165	14.2%	1,385	124	9.0%	1,608	42	2.6%	2,250	46	2.0%
	（心原性計）	1,530	308	20.1%	1,688	189	11.2%	1,767	57	3.2%	2,484	66	2.7%
非心原性	脳血管障害	61	38	62.3%	44	20	45.5%	46	8	17.4%	42	1	2.4%
	悪性腫瘍	65	2	3.1%	136	6	4.4%	84	2	2.4%	145	2	1.4%
	その他の内因性	279	38	13.6%	328	29	8.8%	407	10	2.5%	611	8	1.3%
	窒息	228	47	20.6%	156	34	21.8%	124	4	3.2%	190	11	5.8%
	中毒	1	0	0.0%	4	3	75.0%	3	0	0.0%	24	3	12.5%
	溺水	11	1	9.1%	18	2	11.1%	124	5	4.0%	253	1	0.4%
	交通外傷	21	4	19.0%	49	3	6.1%	3	0	0.0%	19	0	0.0%
	低体温	0	0	0.0%	2	0	0.0%	2	0	0.0%	12	0	0.0%
	アナフィラキシー	0	0	0.0%	1	0	0.0%	1	0	0.0%	1	0	0.0%
	その他の外因性	38	5	13.2%	164	11	6.7%	129	7	5.4%	483	6	1.2%
（非心原性計）	704	135	19.2%	902	108	12.0%	923	36	3.9%	1,780	32	1.8%	
合計	2,234	443	19.8%	2,590	297	11.5%	2,690	93	3.5%	4,264	98	2.3%	