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	1,252	295	23.6%	839	259	30.9%	413	36	8.7%	
	除外診断心原性	6,319	163	2.6%	2,689	135	5.0%	3,630	28	0.8%	
	(心原性 計)	7,571	458	6.0%	3,528	394	11.2%	4,043	64	1.6%	
非心原性	脳血管障害	245	16	6.5%	139	11	7.9%	106	5	4.7%	
	悪性腫瘍	497	5	1.0%	243	5	2.1%	254	0	0.0%	
	その他の内因性	1752	47	2.7%	693	35	5.1%	1059	12	1.1%	
	窒息	773	38	4.9%	472	30	6.4%	301	8	2.7%	
	中毒	22	1	4.5%	4	1	25.0%	18	0	0.0%	
	溺水	470	1	0.2%	36	0	0.0%	434	1	0.2%	
	交通外傷	143	2	1.4%	109	1	0.9%	34	1	2.9%	
	低体温	23	2	8.7%	8	2	25.0%	15	0	0.0%	
	アナフィラキシー	1	0	0.0%	0	0	0.0%	1	0	0.0%	
	その他の外因性	841	14	1.7%	244	7	2.9%	597	7	1.2%	
	(非心原性 計)	4,767	126	2.6%	1,948	92	4.7%	2,819	34	1.2%	
合計		12,338	584	4.7%	5,476	486	8.9%	6,862	98	1.4%	

(※ 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			市民目撃			目撃なし			目撃なし		
		(応急手当あり)			(応急手当なし)			(応急手当あり)			(応急手当なし)		
		搬送人員	1か月 生存数	割合	搬送人員	1か月 生存数	割合	搬送人員	1か月 生存数	割合	搬送人員	1か月 生存数	割合
		人貝 (A)	生行致 (B)	(B/A)	人貝 (C)	主任奴 (D)	(D/C)	人員 (E)	生任致 (F)	(F/E)	八貝 (G)	生行奴 (H)	(H/G)
心原性	心原性確定	354	137	38.7%	296	46	15.5%	178	21	11.8%	235	15	6.4%
	除外診断心原性	1,095	93	8.5%	1,215	22	1.8%	1,519	13	0.9%	2,111	15	0.7%
	(心原性 計)	1,449	230	15.9%	1,511	68	4.5%	1,697	34	2.0%	2,346	30	1.3%
非心原性	脳血管障害	58	9	15.5%	46	1	2.2%	48	3	6.3%	58	2	3.4%
	悪性腫瘍	64	3	4.7%	141	0	0.0%	80	0	0.0%	174	0	0.0%
	その他の内因性	258	20	7.8%	330	4	1.2%	443	5	1.1%	616	7	1.1%
	窒息	247	13	5.3%	192	10	5.2%	138	6	4.3%	163	2	1.2%
	中毒	0	0	0.0%	1	1	100.0%	2	0	0.0%	16	0	0.0%
	溺水	13	0	0.0%	21	0	0.0%	148	1	0.7%	286	0	0.0%
	交通外傷	19	1	5.3%	72	0	0.0%	5	1	20.0%	29	0	0.0%
	低体温	1	0	0.0%	2	1	50.0%	4	0	0.0%	11	0	0.0%
	アナフィラキシー	0	0	0.0%	0	0	0.0%	1	0	0.0%	0	0	0.0%
	その他の外因性	54	4	7.4%	148	2	1.4%	142	1	0.7%	455	6	1.3%
	(非心原性 計)	714	50	7.0%	953	19	2.0%	1,011	17	1.7%	1,808	17	0.9%
合計		2,163	280	12.9%	2,464	87	3.5%	2,708	51	1.9%	4,154	47	1.1%