

【目標の設定】

指 標	現 状 (2022 (令和4)年度)	目標値 (2029 (令和11)年度)
救急搬送における医療機関 までの収容平均所要時間	37.9分	全国一位の水準 (参考 R4 : 34.8分)
心肺機能停止傷病者の一ヵ 月後の予後 (一般市民の目撃による)	生存率 16.4%	全国一位の水準 (参考 R4 : 17.7%)
	社会復帰率 11.1%	全国一位の水準 (参考 R4 : 13.3%)

(6) 救急医療

番号	指標名	単位	全国	福岡県	福岡・糸島	粕屋	宗像	筑紫	朝倉	久留米	八女・筑後	有明	飯塚	直方・鞍手	田川	北九州	京築	調査名等	調査年	
	人口	千人	126,654	5,124	1,665	295	164	442	84	456	131	214	178	107	123	1,078	187	住民基本台帳	R3.1.1	
		千人	125,417	5,105	1,685	295	166	444	83	453	130	207	174	105	119	1,061	184	住民基本台帳	R5.1.1	
F-1	救急救命士の数	人	32,767	854	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	令和5年版 救急・救助 の現況	R4
		人口 10万対	25.9	16.7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
F-2	救急車の稼働台数	台	6,591	208	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
		人口 10万対	5.2	4.1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
F-3	救急救命士が同乗している救急車の割合 (救命士常時運用隊の割合)	%	93.5	96.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
F-4	救急患者搬送数	人	6,217,283	254,728	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
		人口 10万対	4,908.9	4,971.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
F-5	住民の救急蘇生法講習の受 講数、受講率	受講数	1,212,419	274,906	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
		受講率	人口 1万対	95.7	536.5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
F-6	心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一般市 民により除細動が実施された件数	件	1,970	51	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
		人口 10万対	1.6	1.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
F-7	救急要請(覚知)から救急医療機関への搬送ま でに要した平均時間	分	47.2	37.9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
F-8	心肺機能停止患者の一ヶ月 後の予後	生存率	%	10.3	16.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
F-9		社会復帰率	%	6.6	11.1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
F-10	救急車で搬送する病院が決定 するまでに、要請開始から 30分以上、あるいは4医療機 関以上に要請を行った件数、 全搬送件数に占める割合	重症以上傷病者の 搬送において、現場 滞在時間が30分以 上の件数	件	34,709	248	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
		人口 10万対	27.4	4.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
F-11	救急車で搬送する病院が決定 するまでに、要請開始から 30分以上、あるいは4医療機 関以上に要請を行った件数、 全搬送件数に占める割合 (受け入れ困難事例)	重症以上傷病者の 搬送において医療機 関に4回以上受入れ の照会を行った件数	件	19,174	346	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
		人口 10万対	15.1	6.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
		全搬送件数に占め る割合	%	4.3	3.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
F-12	地域メディカルコントロール協議会の開催回数	回	*	7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	都道府県調査	R4	

(6) 救急医療

番号	指標名	単位	全国	福岡県	福岡・糸島	粕屋	宗像	筑紫	朝倉	久留米	八女・筑後	有明	飯塚	直方・鞍手	田川	北九州	京築	調査名等	調査年	
	人口	千人	126,654	5,124	1,665	295	164	442	84	456	131	214	178	107	123	1,078	187	住民基本台帳	R3.1.1	
		千人	125,417	5,105	1,685	295	166	444	83	453	130	207	174	105	119	1,061	184	住民基本台帳	R5.1.1	
F-13	救命救急センターの数	施設	300	10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	救命救急センターの評価結果(令和4年度)	R4	
		人口10万対	0.2	0.2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			*
F-14	転棟・転院調整をする者を常時配置している救命救急センターの数	施設	181	5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	救命救急センターの評価結果(令和4年度)	R4	
		人口10万対	0.1	0.1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
F-15	都道府県の救命救急センターの充実度評価Sの割合	評価Sの救命救急センター数(a)	施設	86	0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	救命救急センターの評価結果(令和4年度)	R4	
		救命救急センター総数(b)	施設	300	10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
		評価Sの割合(a/b)	%	28.7	0.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
F-16	二次救急医療機関の数(入院を要する救急医療施設数)	施設	3,912	198	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	令和2年医療施設調査	R2	
		人口10万対	3.1	3.9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
F-17	特定集中治療室のある医療機関数	施設	674	37	15	2	1	2	-	5	-	-	1	-	-	9	2	令和2年医療施設調査	R2	
		人口10万対	0.5	0.7	0.9	0.7	0.6	0.5	-	1.1	-	-	0.6	-	-	0.8	1.1			
F-18	特定集中治療室のある医療機関数	床	6,345	306	103	12	6	20	-	56	-	-	12	-	-	89	8	令和2年医療施設調査	R2	
		人口10万対	5.0	6.0	6.2	4.1	3.6	4.5	-	12.3	-	-	6.7	-	-	8.3	4.3			
F-19	初期救急医療施設の数(軽度の救急患者への夜間・休日における診療を行う医療施設)	施設	1,578	55	12	3	1	2	2	8	1	7	4	1	1	11	2	令和2年医療施設調査	R2	
		人口10万対	1.2	1.1	0.7	1.0	0.6	0.5	2.4	1.8	0.8	3.3	2.2	0.9	0.8	1.0	1.1			
F-20	一般診療所のうち、初期救急医療に参画する機関の割合	在宅当番医制ありの施設数(a)	施設	13,872	845	16	27	14	90	38	240	72	137	89	60	2	51	9	令和2年医療施設調査	R2
		診療所総数(b)	施設	102,612	4,711	1,682	182	124	300	75	447	122	209	166	100	107	1,043	154		
		割合(a/b)	%	13.5	17.9	1.0	14.8	11.3	30.0	50.7	53.7	59.0	65.6	53.6	60.0	1.9	4.9	5.8		