

## 【救急医療】

【ストラクチャー指標】 ※医療サービスを提供する物質資源、人的資源及び組織体制を測る指標

区分	指標名	調査年 (周期)	調査名等	現状		備考
				全国	岡山県	
救護	救急救命士の数	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の 現況	31,762人 (25.2人)	516人 (27.7人)	(人口10万対)
	住民の救急蘇生法講習の 受講率	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の 現況	470,152人 (37.1人)	5,021人 (26.8人)	普通・上級講習 の受講者数 (人口1万対)
	救急車の稼働台数	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の 現況	6,549台 (5.2台)	120台 (6.4台)	(人口10万対)
	救急救命士が同乗 している救急車の割合	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の 現況	93.2%	95.1%	救命士常時 運用隊の比率
	地域メディカルコントロ ール協議会の開催回数	R4年版 (2022) (毎年)	県独自調査	—	27回	
	心肺蘇生を望まない心肺停 止患者への対応方針を定め ている消防本部の割合	R3年	消防庁調査	61.6%	100.0%	
	救急搬送人員数	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の 現況	5,491,744人 (4,336.0人)	80,284人 (4,280.1人)	(人口10万対)
救命医療	救命救急センターの数	R4年版 (2022) (毎年)	救命救急 センターの 評価結果	300施設 (0.2施設)	5施設 (0.3施設)	(人口10万対)
					2施設 (0.2施設)	県南東部
					2施設 (0.3施設)	県南西部
					0施設 (0.0施設)	高梁・新見
					0施設 (0.0施設)	真庭
					1施設 (0.6施設)	津山・英田
入院救急 医療	二次救急医療機関の数	R3年版 (2021) (毎年)	救急医療体制 調査	3,693施設 (2.9施設)	95施設 (5.1施設)	(人口10万対)
初期救急 医療	初期救急医療施設の数	R2年版 (2020) (3年毎)	医療施設調査	13,872施設 (10.9施設)	490施設 (26.0施設)	(人口10万対)
					239施設 (26.2施設)	県南東部
					172施設 (3.7施設)	県南西部
					14施設 (24.6施設)	高梁・新見
					23施設 (53.2施設)	真庭
					42施設 (24.3施設)	津山・英田

**【プロセス指標】** ※実際にサービスを提供する主体の活動や、他機関との連携体制を測る指標

区分	指標名	調査年 (周期)	調査名等	現状		備考
				全国	岡山県	
救護	救急自動車による搬送人員のうち軽症者の占める割合	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	44.8%	42.6%	
	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	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	1,719件 (1.4件)	11件 (0.6件)	(人口10万対)
救護・救命医療	救急要請（覚知）から医療機関への収容までに要した平均時間	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	42.8分	39.6分	
救護・救命医療・入院救急医療	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)	R4年版 (2022) (毎年)	令和3年中の救急搬送における医療機関の受入状況等実態調査			
	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			34,709件	1,133件	
	重症以上傷病者の搬送において、現場滞在時間が30分以上の件数の割合			7.7%	11.0%	
	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			19,174件	432件	
	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の割合			4.3%	4.2%	
救命医療	都道府県の救命救急センターの充実度評価Sの割合	R4年版 (2022) (毎年)	救命救急センターの評価結果	28.7%	60.0%	
初期救急医療	一般診療所のうち、初期救急医療に参画する機関の割合	R2年版 (2020) (3年毎)	医療施設調査	13.5%	29.9%	
					27.5%	県南東部
					34.1%	県南西部
					23.0%	高梁・新見
					52.3%	真庭
26.6%	津山・英田					

**【アウトカム指標】** ※医療サービスの結果としての住民の健康状態を測る指標

区分	指標名	調査年 (周期)	調査名等	現状		備考
				全国	岡山県	
救護・救命医療・入院救急医療・初期救急医療・救命期後医療	心肺機能停止患者の1ヶ月後の予後	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況			
	心原性でかつ一般市民により心肺機能停止の時点が目撃された症例の1ヶ月後生存率			11.1%	9.2%	
	心原性でかつ一般市民により心肺機能停止の時点が目撃された症例の1ヶ月後社会復帰率		6.9%	6.9%		
	一般市民が目撃した心原性心肺機能停止傷病者のうち、初期心電図波形がVF又は無脈性VTの1ヶ月後社会復帰率	R4年版 (2022) (毎年)	救急・救助の現況	23.6%	27.1%	平成24年から令和3年までの10力年の割合