【目標】

番号	目標項目		現状	目標
1	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ヵ月後社会復帰率		R3 (2021) : 5.1%	全国平均以上 6.9%(R3(2021))
2	救急要請(覚知)から救急医療機関 への搬送までに要した時間	死亡	茨城県平均 R3(2021):38.9分	全国平均以下 38.8分(R3(2021))
3		重症	茨城県平均 R3(2021):46.6分	全国平均以下 43.4分(R3(2021))
4		中等症	茨城県平均 R3(2021): 45.6分	全国平均以下 43.5分(R3(2021))
5		全症度	茨城県平均 R3(2021):44.9分	全国平均以下 42.8分(R3(2021))
6	現場到着から現場出発までの時間	全症度	茨城県平均 R3(2021):18.2分	全国平均以下 19.0分(R3(2021))
7	全ての県民が身近な医療機関で初期 救急医療を受けられる体制の整備		39 市町村	全ての地域
8	救急搬送人員に占める軽症者の割合		R3 (2021) : 44.3%	全国平均以下 44.8%(R3(2021))
9	心肺機能停止傷病者に対してバイスタンダー が応急手当 (胸骨圧迫・人工呼吸・AEDに よる除細動) を実施した割合		R3 (2021) : 48.8%	全国平均以上 50.6% (R3 (2021))
10	重症救急搬送患者の医療機関への受入照会の割合	4回以上	R3 (2021) :4.7%	全国平均以下 4.3%(R3(2021))
11		30 分以上	R3 (2021) :7.5%	全国平均以下 7.7%(R3(2021))
12	救急隊における救急救命士の常時運用の割合		R4 (2022) :84.9%	100.0%

傷病程度の定義 (総務省消防庁より)

・死 亡 : 初診時において死亡が確認されたもの

・重 症(長期入院):傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの

・中等症(入院診療):傷病程度が重症又は軽症以外のもの

・軽 症(外来診療):傷病程度が入院加療を必要としないもの

・その他: 医師の診断がないもの及び傷病程度が判明しないもの、その他の

場所に搬送したもの

※傷病程度は入院加療の必要程度を基準に区分しているため、軽症の中には早期に病院での 治療が必要だったものや通院による治療が必要だったものも含まれている。