

## 第5 数値目標

指標名及び指標の説明	現状	国	2029年	出典等
(災害拠点病院※浸水等想定区域に所在する病院) 浸水を想定した業務継続計画の策定率	42.9%	—	100%	都道府県調査 (2022年10月)
(災害拠点病院以外の病院) 業務継続計画の策定率	56.1%	—	100%	県医務課調べ (2023年1月)
(災害拠点病院以外の病院) 耐震化率	89.8%	77.0%	100%	都道府県調査 (2022年9月)
災害医療関係者による定期会議の開催	開催	—	開催	県医務課調べ (2023年)
災害医療コーディネーター研修修了者数	25名	—	増加	県医務課調べ (2022年)

NDB：厚生労働省レセプト情報・特定健診等情報データベース（ナショナルデータベース）

## 第7 現状把握のための指標

指標名及び指標の説明	国	現状 (直近)	参考値	出典等
(災害拠点病院) 病院の耐震化率	95.4% (2022年)	100% (2022年)	100% (2021年)	都道府県調査 (2022年)
(災害拠点病院) 災害時の複数の通信手段の 確保率	94.4% (2022年)	100% (2022年)	100% (2021年)	都道府県調査 (2022年)
(災害拠点病院) 業務継続計画の策定率	—	100% (2022年)	100% (2021年)	都道府県調査 (2022年)
(災害拠点病院) E M I S の操作を含む研 修・訓練を実施している病院 の割合	92.0% (2022年)	100% (2022年)	100% (2021年)	都道府県調査 (2022年)
DMA T 隊員数 (人口 10 万対)	12.6 人 (2022年)	18.0 人 (2022年)	12.3 人 (2021年)	都道府県調査 (2022年)
DMA T 感染症研修を受講 したDMA T 隊員数 (割合)	25.6% (2022年)	10.6% (2022年)	—	都道府県調査 (2022年)
(災害拠点病院以外の病院) 耐震化率	77.0% (2022年)	89.8% (2022年)	88.8% (2021年)	都道府県調査 (2022年)
(災害拠点病院以外の病院) 業務継続計画の策定率	—	56.1% (2023年)	40.8% (2021年)	県医務課調べ (2023年)
(災害拠点病院以外の病院) 広域災害・救急医療情報シス テム (E M I S) への登録	—	100% (2023年)	100% (2021年)	都道府県調査 (2023年)
航空搬送拠点臨時医療施設 (S C U) の資機材	—	整備 (2023年)	整備 (2021年)	都道府県調査 (2023年)
災害医療関係者による定期 会議の開催	—	開催 (2023年)	開催 (2021年)	県医務課調べ (2023年)
災害医療コーディネーター 研修修了者数	—	25 名 (2022年)	22 名 (2021年)	県医務課調べ (2022年)

NDB：厚生労働省レセプト情報・特定健診等情報データベース（ナショナルデータベース）

表5 災害時における医療体制構築に係る現状把握のための指標

指標名	調査年	調査名		全国	富山県	黒部市民	県立中央	富大附属	富山市民	高山赤十字	高岡市民	厚生連高岡	砺波総合
						地域	基幹	基幹	地域	地域	地域	地域	地域
病院の耐震化率	2022	都道府県調査	災害時に拠点となる病院	95.4%	100%	済	済	済	済	済	済	済	済
			災害時に拠点となる病院以外の病院	77.0%	89.8%								
災害拠点病院における災害時の複数の通信手段の確保率	2022	都道府県調査		94.4%	100%	有	有	有	有	有	有	有	有
災害拠点病院における業務継続計画の策定率	2022	都道府県調査		—	100%	済	済	済	済	済	済	済	済
災害拠点病院におけるEMISの操作を含む研修・訓練を実施している病院の割合	2022	都道府県調査		92.0%	100%								
DMAT、DPAT等の緊急医療チーム数及びチームを構成する医療従事者数	2022	都道府県調査	DMAT隊員数(人)(人口10万対)	12.6	18.0								
			DMAT感染症研修を受講したDMAT隊員数の割合	25.6%	10.6%								
災害拠点病院以外の病院における業務継続計画の策定率	2023	県医務課調べ		—	56.1%								
災害拠点病院以外の病院における広域災害・救急医療情報システム(EMIS)への登録率	2023	都道府県調査		—	100%								
航空搬送拠点臨時医療施設(SCU)の資機材	2023	都道府県調査		—	整備								
災害医療関係者による定期会議の開催	2023	県医務課調べ		—	開催								
災害医療コーディネーター研修修了者数	2022	県医務課調べ	研修修了者数(人)	—	25								