

第4章 疾病・事業ごとの医療連携体制の構築

目標値一覧

分類 B：目標 C：最終	番号	指標	現状		目標		
			数値	年次	数値	年次	
B	1	①	業務継続計画（BCP）に基づいた災害対応訓練を実施している災害拠点病院の割合	88.2%	2023	100.0%	2029
B	1	②	災害医療の医療チーム等の受入を想定し、関係機関・団体等と調整の上、地域災害医療対策会議のコーディネート機能の確認を行う訓練や研修などの実施回数（1-(2),3-(2)）	9	2023	11	2029
	3	②					
B	1	③	浸水想定区域に所在する災害拠点病院で、浸水被害への対策を行っている病院の割合	1	2023	10	2029
B	2	①	災害拠点病院以外の病院の耐震化率	83.6%	2023	86.4%	2029
B	2	②	EMISの操作を含む研修・訓練を実施している医療機関の割合	87.3%	2023	95.3%	2029
B	2	③	業務継続計画(BCP)を策定している病院の割合	31.8%	2023	全国平均より向上	2029
B	3	①	災害時の医療チーム等の受入を想定し、都道府県災害対策本部で関係機関（消防、警察、保健所、市町村等）公共輸送機関等との連携の確認を行う災害訓練の実施回数	2	2023	3	2029
B	3	②	災害派遣医療チーム（DMAT）チーム数	70	2023	72	2029
B	3	③	災害派遣精神医療チーム（DPAT）登録医療機関数	13	2023	16	2029
B	3	④	災害拠点精神科病院の指定数	0	2023	2	2029
B	3	⑤	災害時保健医療調整本部における医療・保健・福祉分野の連携強化を目的とした研修、訓練の実施回数	0	2023	1	2029
C	1	①	県内医療機関の災害対応訓練の参加率	87.4%	2023	95.7%	2029

7 災害医療

No.	指標名	単位	県計			保健医療圏別									出典	
			年度	時点	県計	前橋	渋川	伊勢崎	高崎・安中	藤岡	富岡	吾妻	沼田	桐生		太田・館林
災害拠点病院																
1	災害拠点病院の数	箇所	策定時	R5.3	17	4	1	2	2	1	1	1	2	1	2	R5.3.31時点/群馬県医務課
			R6													
			R7													
			R8													
			R9													
			R10													
			R11													
2	全ての施設が耐震化された病院の数	箇所	策定時	R5.3	17	4	1	2	2	1	1	1	2	1	2	都道府県調査/群馬県医務課
			R6													
			R7													
			R8													
			R9													
			R10													
			R11													
3	病院敷地内にヘリポートを有している病院の割合	%	策定時	R5.3	47.1	75.0	100.0	50.0	0.0	100.0	0.0	0.0	50.0	0.0	50.0	都道府県調査/群馬県医務課
			R6													
			R7													
			R8													
			R9													
			R10													
			R11													
4	基幹災害拠点病院が、地域災害拠点病院の職員に対して実施した災害医療研修（実働回数×人数）	回人	策定時	R5.3	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R5.3.31時点/群馬県医務課
			R6													
			R7													
			R8													
			R9													
			R10													
			R11													

No.	指標名	単位	県計			保健医療圏別										出典	
			年度	時点	県計	前橋	渋川	伊勢崎	高崎・安中	藤岡	富岡	吾妻	沼田	桐生	太田・館林		
5	基幹災害拠点病院における県内の災害関係医療従事者を対象とした研修の実施回数	回	策定時	R5.3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R5.3.31時点/群馬県医務課
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
6	災害時の医療チーム等の受入を想定し、保健所管轄区域や市町村単位等で地域災害医療対策会議のコーディネート機能の確認を行う災害実働訓練実施回数	回	策定時	R4.3	8	0	1	1	1	0	1	1	2	1	0	R5.3.31時点/群馬県医務課	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
7	被災した状況を想定した災害実働訓練を実施した病院の割合	%	策定時	R5.3	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	都道府県調査/群馬県医務課	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
災害拠点病院以外の病院																	
8	全ての施設が耐震化された病院の割合	%	策定時	R4.10	85.9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	都道府県調査/群馬県医務課	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
9	業務継続計画を策定している病院の割合	%	策定時	R5.3	23.4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	都道府県調査/群馬県医務課		
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														

No.	指標名	単位	県計			保健医療圏別										出典	
			年度	時点	県計	前橋	渋川	伊勢崎	高崎・安中	藤岡	富岡	吾妻	沼田	桐生	太田・館林		
10	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	%	策定時	R5.3	71.7%	4	10	2	30	1	4	9	7	12	12	R5.3.31時点/群馬県医務課	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
11	災害時の医療チーム等の受入を想定し、保健所管轄区域や市町村単位等で地域災害医療対策会議のコーディネート機能の確認を行う災害実働訓練実施回数	回	策定時	R5.3	8	0	1	1	1	0	1	1	2	1	0	R5.3.31時点/群馬県医務課	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
県																	
12	DMAT配備病院数	箇所	策定時	R5.3	18	4	1	2	2	1	1	1	3	1	2	R5.3.31時点/群馬県医務課	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
13	DMATチーム数	チーム	策定時	R5.3	65	30	4	5	6	2	2	1	5	1	9	R5.3.31時点/群馬県医務課	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
14	DMATを構成する医療従事者の数	人	策定時	R5.3	438	182	29	36	40	11	14	15	25	18	60	R5.3.31時点/群馬県医務課	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														

No.	指標名	単位	県計			保健医療圏別										出典	
			年度	時点	県計	前橋	渋川	伊勢崎	高崎・安中	藤岡	富岡	吾妻	沼田	桐生	太田・館林		
15	DPATチーム数	チーム	策定時	R5.3	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R5.3.31時点/群馬県障害政策課
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
16	災害医療コーディネーター認定者数	人	策定時	R5.3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R5.3.31時点/群馬県医務課	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
17	災害時小児周産期リエゾン認定者数	人	策定時	R5.3	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	都道府県調査/厚生労働省	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
18	都道府県災害対策本部や医療本部で関係機関との連携を確認する災害訓練の実施回数	回	策定時	R5.3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NDBデータベース/厚生労働省特別集計	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
19	災害時の医療チーム等の受入を想定し、都道府県が派遣調整本部のコーディネート機能の確認を行う災害実働訓練実施回数	回	策定時	R5.3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R5.3.31時点/群馬県医務課		
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														

No.	指標名	単位	県計			保健医療圏別										出典	
			年度	時点	県計	前橋	渋川	伊勢崎	高崎・安中	藤岡	富岡	吾妻	沼田	桐生	太田・館林		
20	広域医療搬送拠点臨時医療施設の数	箇所	策定時	R5.3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R5.3.31時点/群馬県医務課
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
21	医療従事者への災害医療教育の実施回数	回	策定時	R5.3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	都道府県調査/厚生労働省	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														
22	地域住民への災害医療教育の実施回数	回	策定時	R5.3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	都道府県調査/厚生労働省	
			R6														
			R7														
			R8														
			R9														
			R10														
			R11														