

## ロジックモデル

番号		C : 個別施策	番号	B : 中間アウトカム	番号	A : 分野アウトカム
1	指標	京都府災害拠点病院等連絡協議会の定期的な開催 年1回以上	1	保健医療福祉調整本部機関間における多職種連携の推進 中間アウトカムに対応する個別施策の指標を全て達成	1	災害急性期において必要な医療提供体制の構築 中間アウトカムの指標を全て達成
2	指標	保健医療福祉調整本部及び支部における活動を想定した訓練の実施を検討 訓練の実施				
3	指標	新興感染症に対応できる人材の育成 DMAT 感染症研修を修了したDMAT 隊員数	2	新興感染症発生・まん延時における医療提供体制の構築 中間アウトカムに対応する個別施策の指標を全て達成		
4	指標	京都府 DMAT 派遣協定を改正し、DMAT の業務内容に新興感染症への対応を追加 府内全ての DMAT 指定医療機関と改正後の協定を締結				
5	指標	京都 DMAT 養成研修及び技能維持研修の開催 年1回以上	3	災害拠点病院及び災害拠点病院以外の病院それぞれの役割に応じた医療提供体制の構築 中間アウトカムに対応する個別施策の指標を全て達成		
6	指標	DPAT 養成研修及び技能維持研修の開催 年1回以上				
7	指標	府内病院の EMIS 活用を推進 府内全病院における EMIS 入力率				
8	指標	災害拠点病院以外の病院における耐震化の推進 災害拠点病院以外の救急告示病院等における耐震化率				
9	指標	災害拠点病院以外の病院におけるBCP策定の推進 災害拠点病院以外の病院におけるBCP策定率				
10	指標	災害拠点病院以外の病院における非常用自家発電設備整備の推進 災害拠点病院以外の救急告示病院等における非常用自家発電設備設置率及び3日分の燃料備蓄率				
11	指標	災害拠点病院以外の病院における給水設備整備の推進 災害拠点病院以外の救急告示病院等における3日分の診療機能の維持に必要な水量の確保率				
12	指標	医療コンテナの導入に係る必要性について検討 関係機関との協議会の開催				

13	風水害を想定した BCP 策定の推進	4	浸水想定区域又は津波被害警戒区域に所在する病院における浸水対策の強化	1	災害急性期において必要な医療提供体制の構築
	指標 浸水想定区域又は津波被害警戒区域に所在する病院における風水害を想定した BCP 策定率		指標 中間アウトカムに対応する個別施策の指標を全て達成		指標 中間アウトカムの指標を全て達成
14	風水害を想定した浸水対策の推進	5	災害時医薬品等の確保と供給体制の強化	6	原子力災害医療体制の強化
	指標 浸水想定区域又は津波被害警戒区域に所在する病院における浸水対策実施率		指標 中間アウトカムに対応する個別施策の指標を全て達成		
15	医薬品等関係団体との協定等による医薬品等災害時における流通経路の確保	7	災害時における要配慮者対策の強化	7	災害時における要配慮者対策の強化
	指標 関係団体との協定等の締結		指標 緊急通行車両の事前届出		
16	災害薬事コーディネーターの役割検討・養成・確保	8	原子力災害医療の知識を有する人材の育成	8	原子力災害医療体制の強化
	指標 養成研修の開催		指標 原子力災害医療基礎研修の実施		
17	関係機関間の連携の強化	9	原子力災害医療に対応できる人材派遣体制の構築	9	原子力災害医療体制の強化
	指標 京都府原子力災害医療ネットワーク会議の開催		指標 京都府原子力災害医療派遣チーム派遣協定の締結		
18	原子力災害医療の知識を有する人材の育成	10	緊急時医療センターの運用や広域搬送を想定した訓練の実施	10	原子力災害医療体制の強化
	指標 原子力災害医療基礎研修の実施		指標 年1回以上 ※京都府原子力総合防災訓練の医療訓練		
19	原子力災害医療に対応できる人材派遣体制の構築	11	安定ヨウ素剤の配付を迅速かつ円滑に行う体制の構築	11	原子力災害医療体制の強化
	指標 京都府原子力災害医療派遣チーム派遣協定の締結		指標 安定ヨウ素剤の配付等に係る研修の開催		
20	緊急時医療センターの運用や広域搬送を想定した訓練の実施	12	避難所のユニバーサルデザインに向けた取組ガイドラインによる取組の推進	12	原子力災害医療体制の強化
	指標 年1回以上 ※京都府原子力総合防災訓練の医療訓練		指標 原子力災害時において、「京都府災害時要配慮者避難支援センター」による取組の推進		
21	安定ヨウ素剤の配付を迅速かつ円滑に行う体制の構築	13	「福祉避難サポートリーダー」及び「京都府災害派遣福祉チーム(京都 DWAT)」の養成	13	原子力災害医療体制の強化
	指標 安定ヨウ素剤の配付等に係る研修の開催		指標 市町村が作成する個別避難計画の作成支援		
22	避難所のユニバーサルデザインに向けた取組ガイドラインによる取組の推進	14	医療依存度の高い難病患者を対象とした災害時安否確認リストの作成、医療機関への働きかけ	14	原子力災害医療体制の強化
	指標 原子力災害時において、「京都府災害時要配慮者避難支援センター」による取組の推進		指標 災害時における透析医療継続のための関係団体との連携推進		
23	「福祉避難サポートリーダー」及び「京都府災害派遣福祉チーム(京都 DWAT)」の養成	15	災害時における要配慮者対策の強化	15	原子力災害医療体制の強化
	指標 市町村が作成する個別避難計画の作成支援		指標 災害時における要配慮者対策の強化		
24	医療依存度の高い難病患者を対象とした災害時安否確認リストの作成、医療機関への働きかけ	16	災害時における要配慮者対策の強化	16	原子力災害医療体制の強化
	指標 災害時における透析医療継続のための関係団体との連携推進		指標 災害時における要配慮者対策の強化		
25	災害時における透析医療継続のための関係団体との連携推進	17	災害時における要配慮者対策の強化	17	原子力災害医療体制の強化
	指標 災害時における透析医療継続のための関係団体との連携推進		指標 災害時における要配慮者対策の強化		
26	災害時における透析医療継続のための関係団体との連携推進	18	災害時における要配慮者対策の強化	18	原子力災害医療体制の強化
	指標 災害時における透析医療継続のための関係団体との連携推進		指標 災害時における要配慮者対策の強化		
27	災害時における透析医療継続のための関係団体との連携推進	19	災害時における要配慮者対策の強化	19	原子力災害医療体制の強化
	指標 災害時における透析医療継続のための関係団体との連携推進		指標 災害時における要配慮者対策の強化		