

沖縄県がん診療連携協議会
2024年5月10日

都道府県第4期がん対策推進計画（成案） における、ロジックモデルの活用状況

国際医療福祉大学大学院教授
埴岡健一

趣旨

- 都道府県の第4期がん対策推進計画が策定された
- 都道府県のウェブサイトにて成案が掲載された
- 計画の質の好事例や都道府県間格差が注目される
- ロジックモデルの導入状況を確認することが、計画内容把握の一助となる
- リンク集を作成したので共有する

調査方法

- ウェブ検索調査による（2024年4月30日時点）
 - 「〇〇県第4期がん対策推進計画」などのキーワードで検索した
 - 見つからない場合は、都道府県がん対策推進協議会ページ等から探した
 - がん対策推進計画が不明な場合は、医療計画のがん分野も検索の対象とした
- * 限界：1人だけの短時間での確認作業であり、見落としなどもあります。あらかじめご承知おきください。

結果（ロジックモデル掲載状況）

- ・ロジックモデル有 25
- ・ロジックモデル（有） 3
- ・ロジックモデル類似図表有 2
（小計） 30
- ・見当たらず 15
- ・未確認 2

都道府県がん対策推進計画 ロジックモデル掲載状況 2024年4月30日現在

集計まとめ

*粗いウェブ検索によるものです。ご利用の際はご自分で再確認ください。

有 25

リンク付きの表はこちらにあります

(有) 3

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1awkUQg6yudBzYy2TeNfvdXISDVVO8HdT/edit?usp=sharing&ouid=110158201558560487423&rtpof=true&sd=true>

類似図表有 2

4月22日現在でダウンロードしたファイルは下記にあります。ファイルの冒頭2桁数字が都道府県番号です

見当たらず 15

<https://drive.google.com/drive/folders/1p4Vr-GWTUZcCuCnnKuyqeUSemNsVOnS3?usp=sharing>

未確認 2

	都道府県	掲載状況	ロジックモデルの有無	備考
00	国	成案	有	2024年1月15日訂正有
01	北海道	案段階	見当たらず	
02	青森県	成案	有	
03	岩手県	成案	見当たらず	
04	宮城県	成案	有	
05	秋田県	成案	見当たらず	
06	山形県	成案	有	医療計画等との一体作成
07	福島県	成案	有	
08	茨城県	成案	見当たらず	
09	栃木県	成案	有	
10	群馬県	成案	(有)	医療計画がん分野にあり
11	埼玉県	案段階	有	
12	千葉県	成案	有	
13	東京都	成案	見当たらず	
14	神奈川県	成案	有	
15	新潟県	成案	(有)	医療計画がん分野にあり (現計画が2024年度まで)
16	富山県	案段階	有	
17	石川県	不明	未確認	
18	福井県	成案	見当たらず	医療計画と一体作成
19	山梨県	成案	見当たらず	
20	長野県	成案	有	医療計画と一体作成
21	岐阜県	成案	(有)	医療計画がん分野にあり
22	静岡県	成案	有	
23	愛知県	成案	見当たらず	

	都道府県	掲載状況	ロジックモデルの有無	備考
24	三重県	成案	有	
25	滋賀県	成案	有	
26	京都府	成案	有	
27	大阪府	成案	類似図表有	
28	兵庫県	成案	有	
29	奈良県	成案	有	
30	和歌山県	成案	有	
31	鳥取県	不明	未確認	
32	島根県	成案	類似図表有	
33	岡山県	成案	見当たらず	検討過程にあったが成案に見当たらない
34	広島県	成案	見当たらず	医療計画と一体作成
35	山口県	成案	見当たらず	
36	徳島県	成案	有	
37	香川県	成案	有	
38	愛媛県	成案	有	
39	高知県	成案	有	
40	福岡県	成案	見当たらず	検討過程にあったが成案に見当たらない
41	佐賀県	成案	見当たらず	
42	長崎県	成案	有	
43	熊本県	成案	見当たらず	
44	大分県	成案	見当たらず	
45	宮崎県	成案	有	
46	鹿児島県	成案	有	
47	沖縄県	成案	有	

ダウンロードはこちら

- [リンク集](#)
- [ファイルのフォルダ](#)

まとめ1

- 掲載状況：ロジックモデル掲載県とロジックモデル不掲載県に分かれた
- 質の差：ロジックモデル掲載県においても、ロジックモデルの質に差がある。差の観点として、①ロジックモデルと本文の対応度、②ロジックモデル内の整合性、③ロジックモデルの詳細度――などがある
- 好事例：ロジックモデルと計画文が対応しており、ロジックモデルの整合性が高く、整合性が追える詳細度がある――の3点を兼ね備えているのは数県程度に限定される印象

まとめ 2

- 今後なされるべき作業：国と47都道府県のロジックモデルおよび計画文から「いいとこ取りロジックモデル」を作成することができる。それとの対比により都道府県の計画の格付けやスコアリングをするとともに、改善余地を示すことができる
- 沖縄県への教訓：沖縄県連携協議会ロジックモデルの改善余地も確認することができる
- 今後：「ロジックモデルの改善」をしてから「ロジックモデルを活用した評価（進捗管理）」へ