

【論点1】 県民の認知度を評価指標とするもの

No	項目	評価指標	用いる調査	現状値	ベース値(策定時)	国指標と比較			一般県民への調査を行う理由
						共通	類似	独自	
14	1 がんの予防 (2)がんの早期発見及びがん検診(2次予防) ①受診率向上対策	がん検診を受けなかった理由の回答割合	県政モニター	令和4年(2022)調査予定	平成28年(2016) 問10 ・がん検診を受けていない理由(複数回答) 「特に理由はない」20.3% 「必要なときは医療機関を受診できる」18.9% 「時間がない」17.1% 「検査に伴う苦痛に不安」15.7% 「対象年齢ではない」14.7% 「費用の経済的負担」13.8% 「面倒だから」12.0% 「毎回受ける必要性を感じない」9.2% 「健康状態に自信がある」8.3% 「結果が不安なため」7.4%			○	受診率向上の施策を検討するうえで、受診しなかった理由を把握するためには、広く一般県民に尋ねる必要があるため。
18	2 がん医療の充実 (1)がんゲノム医療	がんゲノム医療についての県民の認知度	県政モニター	令和4年(2022)調査予定 ・がんの分野のゲノム医療 「知っている」 よく知っている 名前だけは知っている 「知らない」	なし			○	がんゲノム医療に関する県民の理解の促進を県計画に掲げているが、これまで県民の認知度を調査したことがないため。

36	3 がんとの共生 (1) 緩和ケア ③ 緩和ケアの普及啓発	緩和ケアについての県民の認知度	県政モニター	令和4年(2022)調査予定	平成28年(2016) 問7 ・緩和ケアをいつから実施すべきと思うか 「診断された時から」 59.4%		○	県民の認知度に関し、策定時のデータを計画本文に記載しており、推移を確認する必要があるため。 (国は世論調査データを用いる)
----	-------------------------------------	-----------------	--------	----------------	---	--	---	--

No	項目	評価指標	用いる調査	現状値	ベース値(策定時)	国指標と比較			一般県民への調査を行う理由
						共通	類似	独自	
37	3 がんとの共生 (2)相談支援・情報提供 ①相談支援	がん相談窓口についての県民の認知度	県政モニター	令和4年(2022)調査予定	平成28年(2016) 問16,17 ・がん相談支援センター 「知っている」18.2% 「名前は聞いた事がある」 22.8% ・がん患者サポートセンター 「知っている」5.8% 「名前は聞いた事がある」 17.4%		○		県民の認知度に関し、策定時のデータを計画本文に記載しており、推移を確認する必要があるため。 (国は患者体験調査のデータを用いる)
50	4 基盤の整備 (3)がん教育・がんに関する知識の普及啓発	がんについての正しい情報を持つことを意識している県民の割合	県政モニター	令和4年(2022)調査予定	平成28年(2016) 問4 ・県の条例で、がんについての正しい情報を持つことが県民の責務であることを知っているか 「知っている」9.4%			○	県条例に関する県民の認知度を把握するためには、広く一般県民に尋ねる必要があるため。

【論点2】 県の独自事業の実績等を評価指標とするもの

No	項目	評価指標	用いる調査	現状値	ベース値(策定時)	国指標と比較			県独自に指標を設ける理由
						共通	類似	独自	
30	2 がん医療の充実 (7)小児・AYA世代・高齢者のがん対策 ①小児がん ②AYA世代のがん	妊孕性温存療法の費用助成を受けた患者の数	がん患者等妊孕性温存支援事業実績	令和2年度(2020) 助成実績:7名(男性2、女性5) 令和元年度(2019)制度創設 助成実績:1名(男性1、女性0)	なし			○	がん患者に対する妊孕性温存療法の費用助成を県単独事業として開始したため。 (令和3年度より国が事業化したことから、今後は国と共通した評価指標となる見込み)

46	4 基盤の整備 (1)がん研究	がんゲノム医療の研究 支援施設における報告 数	事業実績報告	令和2年(2020) がんゲノム医療推進事業 (研究維持向上事業:県立中 央病院対象) ゲノム解析件数:1,623件	平成29年(2017) ゲノム解析センター研究事業 (解析・研究事業:県立中央病院対象) ゲノム解析件数:1,198件			○	がんゲノム医療推進事業を県 単独事業として行っているた め。
----	--------------------	-------------------------------	--------	--	--	--	--	---	--------------------------------------