

●がん予防・がんの早期発見

②がんの早期発見（奈良県がん予防対策推進委員会）

めざす姿	<p>■最終目標 がんの早期発見やがん検診受診の必要性を認識し、質の高いがん検診を受診できている。</p> <p>■中間目標 県民にがんの早期発見やがん検診の必要性について周知がなされ、質の高いがん検診が受診しやすい体制整備ができています。</p>
個別施策	<ul style="list-style-type: none"> がん検診の受診促進 がん検診精度管理の充実
令和3年3月10日（水）	
令和2年度取組	<p>(1) がん予防対策推進委員会</p> <ul style="list-style-type: none"> 奈良県がん予防対策推進委員会の開催（令和3年3月10日） 各がん検診（胃・肺・大腸・乳・子宮）部会の開催（BCPIにより中止） <ul style="list-style-type: none"> がん検診精密医療機関現況調査（BCPIにより令和3年度に実施） 市町村がん検診の実施状況 市町村支援 ウィズコロナ <ul style="list-style-type: none"> 新型コロナウイルス感染症に係る検診実施についての情報提供 県保健所がん予防対策推進検討会の開催（BCPIにより縮小） <ul style="list-style-type: none"> 中和保健所、吉野保健所にて実施 <p>(2) 受診率・検診精度向上事業</p> <ul style="list-style-type: none"> 令和2年度がん検診従事者研修会 <ul style="list-style-type: none"> 胃がん検診従事者研修会、従事者（市町村担当者向け）研修会（BCPIにより中止） がん検診の受診勧奨・再勧奨支援事業～令和元年度市町村実施結果～ <ul style="list-style-type: none"> 令和元年度受診勧奨・再勧奨実施市町村：31市町村 令和元年度国庫補助金を利用した受診勧奨・再勧奨実施市町村数：28市町村 令和元年度市町村がん検診チェックリストの使用に関する実態調査 がん集団検診実施機関の精度管理調査 がん検診の普及啓発 <p>(3) 「がん検診を受けよう！」奈良県民会議</p> <ul style="list-style-type: none"> 県民会議会員数：129団体 応援団企業数：18企業 <ul style="list-style-type: none"> 県民会議会員の主体によるがん検診の啓発活動 がん検診の広報活動を強化 市町村がん検診受診率向上のための啓発事業（肺がん検診） 会員通信の発行
令和3年度計画（案）	<p>(1) がん予防対策推進委員会</p> <ul style="list-style-type: none"> 奈良県がん予防対策推進委員会の開催（2回/年） 各がん検診（胃・肺・大腸・乳・子宮）部会の開催（各1～2回/年） <ul style="list-style-type: none"> がん検診精密医療機関現況調査 がん検診実施要領の検討 県保健所がん予防対策推進検討会の開催（各保健所1回/年） <p>(2) 受診率・検診精度向上事業</p> <ul style="list-style-type: none"> がん検診従事者研修会 <ul style="list-style-type: none"> 胃がん検診、従事者（市町村担当者向け）研修会 がん検診の受診勧奨・再勧奨支援事業 令和2年度市町村がん検診チェックリストの使用に関する実態調査 がん集団検診実施機関の精度管理調査 がん検診の普及啓発 <p>(3) 「がん検診を受けよう！」奈良県民会議</p> <ul style="list-style-type: none"> 「がん検診を受けよう！」奈良県民会議 「奈良県がん検診応援団企業」認定

第3期奈良県がん対策推進計画 目標の進捗状況について 資料3

1. がん予防・早期発見
 (2) がんの早期発見

■ 基準値と比較して改善していない
 ■ 基準値と比較して改善している

— 新型コロナウイルス感染症対応のBCPIにより中止したものの

分野別目標	目標	指標	現状値 (基準値)	H20年度	R2年度	R2年度	目標値	出典
(2) がんの早期発見								
最終目標	がんが早期の段階で発見されている	がん検診における早期がんの割合	44.2%	50.9%	54.1%	60.8%	増加	市町村がん検診結果報告
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	39.1% 27.9% 46.1% 21.9% (H27)	60.9% 33.7% 62.3% 18.2% (H28)	54.1% 54.1% 46.6% 30.8% (H29)	60.8% 60.7% 20.9% 14.9%		
中間評価	がん検診を受けやすい体制整備ができています	がん検診受診率	36.2%	—	—	42.1%	50%	国民生活基礎調査(厚生労働省)
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	39.0% 38.5% 40.9% 39.9% (H28)	—	—	42.8% 44.8% 45.1% 42.5%		
精度の高いがん検診が実施されています	がん検診受診率	要精検率	4.3%	3.9%	5.6%	6.0%	11.9%以下	市町村がん検診結果報告
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	5.9% 1.8% 9.0% 1.5% (H27)	6.0% 1.5% 9.5% 1.9% (H28)	5.7% 5.6% 6.7% 1.5% (H29)	6.0% 5.9% 6.9% 1.5% (H30)		
精度の高いがん検診が実施されています	胃がん検診受診率	要精検率	85.3%	85.3%	87.1%	89.5%	80%以上	市町村がん検診結果報告
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	74.7% 89.8% 94.6% 81.9% (H27)	75.8% 91.8% 94.8% 79.9% (H28)	79.0% 88.2% 96.1% 79.2% (H29)	78.7% 88.8% 94.7% 72.2% (H30)		
精度の高いがん検診が実施されています	がん発見率	陽性反応適中度	3.91%	2.6%	2.9%	3.3%	1.0%以上	市町村がん検診結果報告
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	3.09% 2.49% 4.60% 3.47% (H27)	4.2% 2.9% 3.7% 2.8% (H28)	4.0% 2.8% 5.1% 2.9% (H29)	4.3% 2.7% 5.9% 2.9% (H30)		
精度の高いがん検診が実施されています	検検未把握率	がん発見率	0.16%	0.10%	0.16%	0.22%	0.11%以上	市町村がん検診結果報告
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	0.30% 0.03% 0.42% 0.05% (H27)	0.25% 0.04% 0.22% 0.03% (H28)	0.27% 0.04% 0.24% 0.04% (H29)	0.23% 0.03% 0.21% 0.11% (H30)		
精度の高いがん検診が実施されています	検検未把握率	検検未把握率	5.9%	5.2%	6.9%	4.4%	5%以下	市町村がん検診結果報告
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	9.9% 4.2% 1.4% 6.8% (H27)	7.1% 3.1% 2.4% 9.7% (H28)	8.8% 6.9% 1.7% 16.8% (H29)	6.5% 5.9% 2.2% 19.1% (H30)		
精度の高いがん検診が実施されています	精検未受診率	精検未受診率	8.8%	9.6%	6.1%	6.4%	5%以下	市町村がん検診結果報告
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	17.3% 4.9% 11.5% (H27)	17.2% 5.2% 11.5% (H28)	12.2% 4.9% 12.9% (H29)	14.4% 6.7% 9.7% (H30)		
石綿ばく露による健康不安を持つ人の割合	石綿ばく露による健康不安を持つ人の割合	石綿ばく露による健康不安を持つ人の割合	81.7%	H29より調査項目の廃棄	—	—	増加	石綿ばく露者の健康管理にかかる執行調査における不安の変化に関するアンケート(環境省)
		石綿ばく露による健康不安をもたないという不安がある人の割合	74.4%	74.4%	75.1%	79.8%		
がん検診の受診促進	がん検診の受診促進	「がん検診を受けよう！」奈良県民会議登録会員数	123	126	128	129	増加	奈良県調べ
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	12 (H29)	15 (H30)	17 (R1)	18 (R2)		
がん検診の受診促進	がん検診の受診促進	奈良県がん検診応援団企業数	10市町村	12市町村	15市町村	15市町村	増加	奈良県調べ
		がん予防推進員を養成しともに受診促進に取り組む市町村数	22市町村	29市町村	28市町村	29市町村		
がん検診の受診促進	がん検診の受診促進	受診勧奨・再勧奨に取り組む市町村数	22市町村	29市町村	28市町村	29市町村	増加	奈良県調べ
		セット検診を実施している市町村数	3市町村	23市町村	23市町村	28市町村		
がん検診の受診促進	がん検診の受診促進	集団検診における休日(土日・祝日)、早朝又は夜間検診を実施している市町村数	16市町村	17市町村	17市町村	21市町村	増加	奈良県調べ 調査「がん検診実施状況調査」
		胃がん 大腸がん 肺がん 乳がん 子宮がん	73.7% 73.7% 70.2% 65.6% 66.7% (H28)	73.7% 73.7% 70.9% 65.7% 67.8% (H29)	73.7% 71.1% 70.9% 66.7% 70.8% (H30)	73.7% 70.0% 71.1% 66.7% 70.8%		
がん検診精度管理の充実	がん検診精度管理の充実	協会けんぽの健技養老検診と市町村特定健診及びがん検診の同時実施している市町村数	10市町村	6市町村	6市町村	5市町村	増加	奈良県調べ
		胃 大腸 肺 乳 子宮	10市町村 (H29)	6市町村 (H30)	6市町村 (R1)	5市町村 (R2)		
がん検診精度管理の充実	がん検診精度管理の充実	がん検診従事者研修会の参加者数(延べ)	530人	186名	202名	—	増加	奈良県調べ
		市町村がん検診チェックリストを用いた実態調査において実施率が90%以上である市町村の数	24/38	27/38	30/38	30/38		
がん検診精度管理の充実	がん検診精度管理の充実	胃 大腸 肺 乳 子宮	5/16 22/37 19/25 24/38 2/8 22/32 22/33 17/36 (H28)	8/17 25/37 11/15 27/38 5/7 21/35 21/32 20/36 (H29)	10/16 24/37 13/24 29/32 7/7 26/33 27/34 26/37 (H30)	8/16 30/37 10/25 29/35 5/8 27/35 19/33 24/34 21/36 (R1)		
		石綿の健康影響に対する対策の促進	石綿ばく露による健康不安を持つ人の割合	81.7%	H29より調査項目の廃棄	—	—	増加
石綿の健康影響に対する対策の促進	石綿の健康影響に対する対策の促進	石綿ばく露による健康不安をもたないという不安がある人の割合	—	74.4%	75.1%	79.8%	増加	石綿ばく露者の健康管理にかかる執行調査における不安の変化に関するアンケート(環境省)
		胃 大腸 肺 乳 子宮	—	74.4% (H29)	75.1% (H30)	79.8% (R1)		