

第3期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況

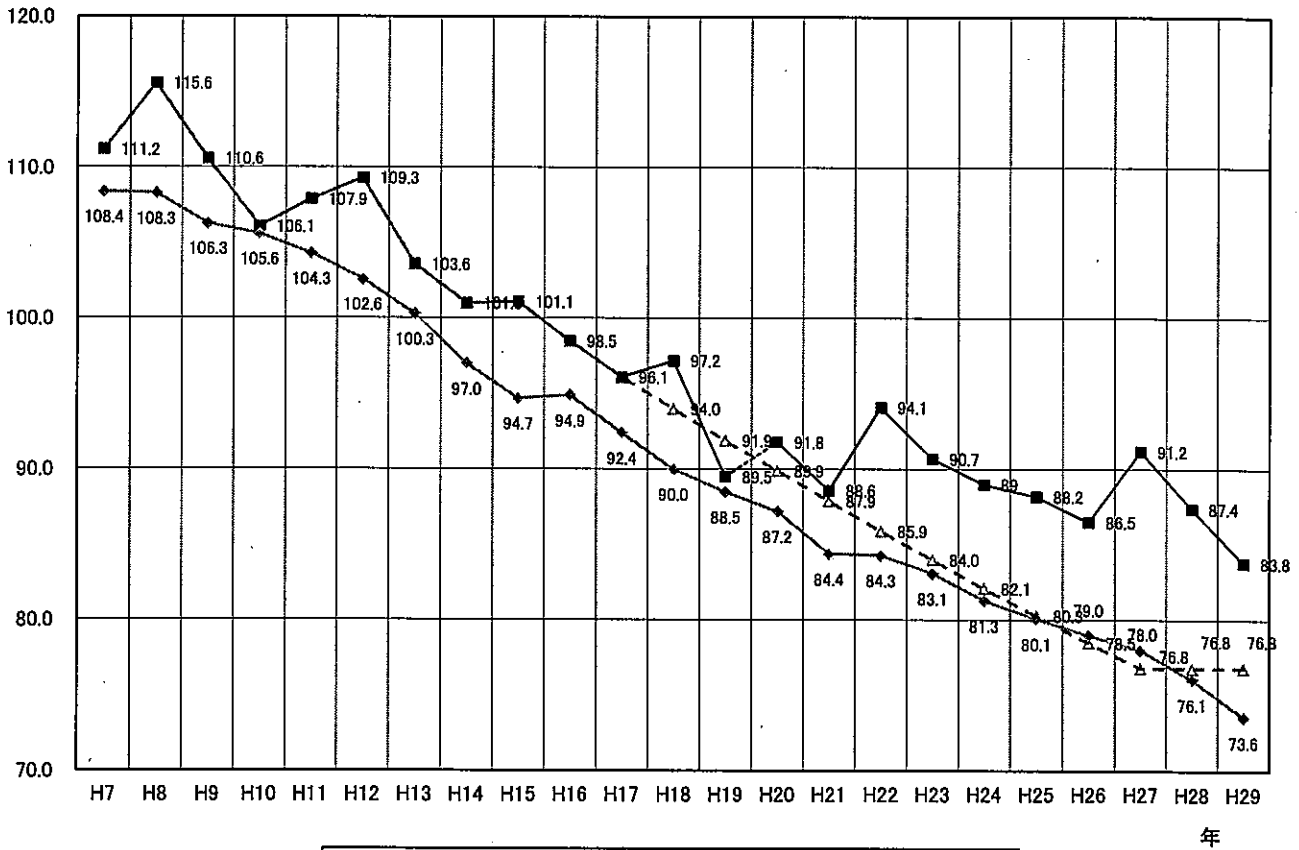
1 全体目標

○がんによる死亡者の減少

目指すべき目標項目	現状値 (H29)	中間目標値 (H32)	目標値 (H35)
がんの年齢調整死亡率 (75歳未満)	83.8	81.7	76.0

【75歳未満年齢調整死亡率】

死亡率



■—秋田県確定値 -△-秋田県計画値 ●—全国確定値

	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16
全国	108.4	108.3	106.3	105.6	104.3	102.6	100.3	97.0	94.7	94.9
秋田県	111.2	115.6	110.6	106.1	107.9	109.3	103.6	101.0	101.1	98.5

	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
全国	92.4	90.0	88.5	87.2	84.4	84.3	83.1	81.3	80.1	79.0	78.0	76.1	73.6
秋田県	96.1	97.2	89.5	91.8	88.6	94.1	90.7	89.0	88.2	86.5	91.2	87.4	83.8
目標値	96.1	94.0	91.9	89.9	87.9	85.9	84.0	82.1	80.3	78.5	76.8	76.8	76.8
差引	0.0	3.2	-2.4	1.9	0.7	8.2	6.7	6.9	7.9	8.0	14.4	10.6	7.0

目標項目	年度	計画策定時の基準値	年度	現状値	現状値出典	中間目標値(H32)	目標値(H35)
喫煙者の割合(成人)	27	男性 33.9%	30	男性 26.8%	秋田県「健康づくりに関する調査」	男性 29.3%	男性 24.3%
		女性 11.0%		女性 7.2%		女性 7.8%	女性 6.6%
たばこを習慣的に吸っている者の割合	27	男性 20-29歳 37.0%	30	男性 20-29歳 29.7%	秋田県「健康づくりに関する調査」	現状値より改善	0%
		30-39歳 42.5%		30-39歳 38.2%			
		40-49歳 41.5%		40-49歳 36.4%			
		50-59歳 42.3%		50-59歳 32.3%			
		60-69歳 30.2%		60-69歳 28.4%			
		70歳以上 14.4%		70歳以上 11.8%			
		女性 20-29歳 11.3%		女性 20-29歳 5.6%			
		30-39歳 21.1%		30-39歳 13.9%			
		40-49歳 17.7%		40-49歳 15.4%			
		50-59歳 11.0%		50-59歳 5.6%			
60-69歳 6.3%	60-69歳 5.7%						
70歳以上 3.6%	70歳以上 1.5%						
官公庁(県・市町村)における敷地内禁煙を実施	29	(県) 全庁舎で建物内禁煙を実施	30	(県) 全庁舎で敷地内禁煙を実施	健康づくり推進課調べ(H31.2)	現状値より改善	0%
		(市町村) 25市町村中9市町村で本庁舎の建物内禁煙を実施		(市町村) H31.7.1より原則敷地内禁煙を実施			
		家庭 16.3%		家庭 15.6%			
		職場 41.9%		職場 45.3%			
		飲食店 48.9%		飲食店 49.1%			
		行政・医療機関 16.0%		行政・医療機関 11.1%			
		男女計 80.2%		男女計 79.3%			
		男性 79.6%		男性 76.6%			
		女性 80.6%		女性 81.6%			
		初回 1,238		初回 1,001			
2~4回 2,459	2~4回 2,099						
5回 328	5回 311						
日常生活で受動喫煙の機会を有する者の割合	27	家庭 16.3%	30	家庭 15.6%	秋田県「健康づくりに関する調査」(月に1回程度あった割合。「家庭」は、ほぼ毎日あった割合)	現状値より改善	0%
		職場 41.9%		職場 45.3%			
たばこを吸うと肺がんにかかりやすくなることを知っている者の割合	27	家庭 16.3%	30	家庭 15.6%	秋田県「健康づくりに関する調査」	増加	90%
		職場 41.9%		職場 45.3%			
ニコチン依存症管理料算定件数(診療報酬ごと)	27	家庭 16.3%	28	家庭 15.6%	厚生労働省NDBオープンデータ	増加	増加
		職場 41.9%		職場 45.3%			

1 がんの1次予防

1 がん予防

目標項目	年度	計画策定時の基準値		年度	現状値		現状値出典	中間目標値(H32)		目標値(H35)	
		成人男女	7.0%		成人男女	7.9%		成人男女	3.5%	成人男女	0%
多量飲酒(清酒に換算して3合以上)者の割合	27	男性	8.4%	30	男性	10.6%	秋田県「健康づくりに関する調査」	男性	4.2%	男性	0%
		女性	4.6%		女性	3.3%		女性	4.6%	女性	0%
食塩の摂取量	28	1日	10.6g	-	-	秋田県「県民健康・栄養調査」※5年ごとの調査	1日	9.3g	1日	8g	
野菜の摂取量	28	1日	267.9g	-	-	秋田県「県民健康・栄養調査」※5年ごとの調査	1日	308.9g	1日	350g	
週2日以上運動する者の割合	27	成人男女	42.5%	30	成人男女	42.2%	秋田県「健康づくりに関する調査」	成人男女	46.2%	成人男女	50.0%
		男性	47.4%		男性	45.2%		男性	48.7%	男性	50.0%
一人一日当たりの歩数	28	男性(20~64歳)	7,060歩	30	-	-	秋田県「県民健康・栄養調査」※5年ごとの調査	男性(同左)	増加	男性(同左)	9,000歩
		女性(20~64歳)	6,726歩					女性(同左)	増加	女性(同左)	8,500歩
公費肝炎検査実施数	28	男性(65歳以上)	4,368歩	29	B型 4,073人 C型 4,118人	-	厚生労働省「特定感染症検査等事業実績報告・市町村健康増進事業実績報告」	男性(同左)	増加	各年5,000人	中間目標値より増加
		女性(65歳以上)	3,682歩					女性(同左)	増加	女性(同左)	6,000歩
保健所検査・委託医療機関検査・市町村検診の陽性判定者のうち「初回精密検査」助成制度利用割合	26~28		27.0%	29	12.8%	保健疾病対策課調べ		50.0%		中間目標値より増加	

1 がんの1次予防
I がん予防

目標項目	年度	計画策定時の基準値	年度	現状値	現状値出典	中間目標値(H32)	目標値(H35)
市町村が実施するがん検診の受診率 (子宮がんは20～69歳、その他のがんは40～69歳) ※()書は、年齢上限を設けない場合の受診率	27	胃がん 20.3%(13.6%)	29 (速報値)	胃がん 27.6%(16.4%)	厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」、健康づくり推進課調べ	38.8%	50%
		肺がん 28.7%(22.1%)		肺がん 27.1%(21.0%)		42.1%	
		大腸がん 38.1%(27.2%)		大腸がん 34.2%(25.4%)		45.6%	
		子宮がん 40.3%(23.0%)		子宮がん 39.5%(21.9%)		46.3%	
		乳がん 45.9%(23.6%)		乳がん 45.3%(23.0%)		48.4%	
精密検査受診率	26	胃がん 80.4%	28 (速報値)	胃がん 84.8%	厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」	85.2%	90%
	肺がん 76.7%	肺がん 84.2%	83.3%				
	大腸がん 71.0%	大腸がん 76.0%	80.5%				
	子宮がん 82.2%	子宮がん 88.3%	86.1%				
	乳がん 84.7%	乳がん 89.2%	87.3%				
秋田県健康づくり審議会各がん部会が定める精度管理評価基準(※集団検診における技術・体制的指標)を満たしている市町村数※4	28	胃がん 3市町村	30	胃がん 12市町村	健康づくり推進課調べ	25市町村	25市町村
	肺がん 3市町村	肺がん 13市町村					
	大腸がん 2市町村	大腸がん 11市町村					
	子宮がん 3市町村	子宮がん 13市町村					
	乳がん 3市町村	乳がん 12市町村					
職域等において実施するがん検診の受診率	26	胃がん 28.1%	-	-	厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」、秋田県医師会「がん検診実施状況調査」	増加	増加
	肺がん 13.0%						
	大腸がん 20.8%						
	子宮がん 10.9%						
	乳がん 8.3%						
年齢調整罹患率	27	390.7	28	446.3	厚生労働省「全国がん罹患数の公表について」	減少	減少
罹患患者数	27	10,736人	28	10,619人	厚生労働省「全国がん罹患数の公表について」	減少	減少
早期診断割合(限高+上皮内がん)	27	胃 55.8%	-	-	秋田県「地域がん登録」	増加	増加
		肺 31.8%					
		大腸 52.8%					
		子宮頸 71.1%					
		乳(女) 58.5%					

2 がんの早期発見、がん検診(2次予防)

1 がん予防

目標項目	年度	計画策定時の基準値	年度	現状値	現状値出典	中間目標値(H32)	目標値(H35)	
がんの75歳未満年齢調整死亡率 がんリハビリテーションの実施件数 (人口10万人当たり) がん診療連携拠点病院数 地域がん診療病院数 がんリハビリテーション実施医療機関数 放射線治療を行う拠点病院等に、放射線療法に携わる専門的医療従事者(放射線治療専門医、放射線治療品質管理士、放射線治療専門放射線技師など)を配置 拠点病院等に、薬物療法に携わる専門的医療従事者(がん薬物療法専門医、がん薬物療法認定薬剤師など)を配置 1 がん医療体制及び各種治療の充実 2 がん医療の推進 II がん医療の充実	28	87.4	29	83.8	国立がん研究センターがん対策情報センター	81.7	76	
	27	2,147	28	2,381	厚生労働省NDBオープンデータ	増加	2,766	
	29	6病院	30	6病院	健康づくり推進課調べ	6病院	6病院	
	29	3病院	30	4病院	健康づくり推進課調べ	4病院	4病院	
	29	21	31	22	厚生労働省東北厚生局「届出受理医療機関名簿」	増加	増加	
	27	8病院	30	10病院	健康づくり推進課調べ	10病院	10病院	
	27	10病院	30	10病院	健康づくり推進課調べ	12病院	12病院	
	29	77.5% (「80～100点」の割合)	—	—	秋田大学医学部附属病院・秋田県がん診療連携協議会「第3期秋田県がん対策推進計画に係わる患者及び医療従事者に対するアンケート調査」	5ポイント増加	10ポイント増加	
	進行度別5年相対生存率	18～20	(胃がん) 全体 66.9% 限局 97.1% 所属リンパ節転移60.1% 浸潤 27.0% 遠隔転移 11.6%	—	—	秋田県「地域がん登録」	現状値より改善	中間目標値より改善
			(大腸がん) 全体 68.0% 限局 94.2% 所属リンパ節転移73.3% 浸潤 50.5% 遠隔転移 30.5%					
		(子宮がん) 全体 75.0% 限局 93.3% 所属リンパ節転移43.8% 浸潤 69.9% 遠隔転移 18.3%						
		乳がん(女性) 全体 88.7% 限局 97.4% 所属リンパ節転移89.8% 浸潤 64.6% 遠隔転移 36.6%						

目標項目	年度	計画策定時の基準値	年度	現状値	現状値出典	中間目標値(H32)	目標値(H35)					
I がん医療の充実	24	胃がん 53.3%	-	-	秋田大学医学部附属病院調べ	増加	60%					
		肺がん 51.8%					65%					
		大腸がん 48.9%					60%					
		肝がん 40.7%					55%					
		子宮がん 67.3%					増加					
		乳がん 62.3%					75%					
II がん医療の充実	24	小児がん 55.6% AYA世代のがん64.1%	-	-	秋田大学医学部附属病院調べ	増加	増加					
		28					31件	健康づくり推進課調べ	60件	90件		
III がんとの共生	28		1,154人	30	1,403人(見込み)	健康づくり推進課調べ	増加				がん医療に携わる全ての医師	
		27	230件		28			419件	厚生労働省NDBオープンデータ	増加		
III がんとの共生	27	532件	28	641件	厚生労働省「医療施設調査」	増加	増加					
		26		0施設 1施設 1施設			29	0施設 1施設 1施設	15病院	増加	1施設 2施設 1施設	
				31.5%				14病院			29	15病院
		29		32.6%			-	-	-	秋田大学医学部附属病院・秋田県がん診療連携協議会「第3期秋田県がん対策推進計画に係わる患者及び医療従事者に対するアンケート調査」	減少	減少
				29								32.6%

目標項目	年度	計画策定時の基準値	年度	現状値	現状値出典		中間目標値(H32)	目標値(H35)
					現状値	現状値出典		
がんサロンの定期的に関催	29	1 1カ所	30	1 4カ所	健康づくり推進課調べ	1 2カ所	1 2カ所	
	29	1 0カ所	30	1 8カ所	健康づくり推進課調べ	1 2カ所	1 2カ所	
2 相談支援・情報提供	27	1 病院	30	2 病院	健康づくり推進課調べ	増加	1 2病院	
Ⅲがんと共生	29	71.7%	-	-	秋田大学医学部附属病院・秋田県がん診療連携協議会「第3期秋田県がん対策推進計画に係わる患者及び医療従事者に対するアンケート調査」	増加	増加	
	29	8.3%	-	-	秋田大学医学部附属病院・秋田県がん診療連携協議会「第3期秋田県がん対策推進計画に係わる患者及び医療従事者に対するアンケート調査」	増加	増加	
4 がん患者等の就労を含めた社会的な問題に対応	27	1 2病院	30	1 2病院	健康づくり推進課調べ	1 4病院	1 4病院	
	29	66.4%	-	-	秋田大学医学部附属病院・秋田県がん診療連携協議会「第3期秋田県がん対策推進計画に係わる患者及び医療従事者に対するアンケート調査」	減少	減少	
	29	18.2%	-	-	秋田大学医学部附属病院・秋田県がん診療連携協議会「第3期秋田県がん対策推進計画に係わる患者及び医療従事者に対するアンケート調査」	減少	減少	

目標項目	年度	計画策定時の基準値	年度	現状値	現状値出典	中間目標値(H32)	目標値(H35)
1 研究 講演会などで、コホート研究の研究 成果等を県民に周知	28	4回	30	3回	健康づくり推進課調べ	増加	増加
	29	15人	30	15人	健康づくり推進課調べ	増加	増加
	29	0人	30	0人	健康づくり推進課調べ	増加	増加
	29	66人	30	74人	健康づくり推進課調べ	増加	増加
	29	6人	30	8人	健康づくり推進課調べ	増加	増加
2 人材育成 がん分野の専門看護師数	24~28	69回	29	10回	保健体育課調べ	増加	全中学校
	25~26	2人に1人ががんになることを知っている割合 授業前 32.0% 授業後1週間以内 94.6% 授業後3か月以降 41.6%	30	日本人の正しい死因の順位を知っている割合 事前 41.0% 事後 50.1%	文部科学省調べ	増加	授業後1週間以内90.0% 授業後3か月以降60.0%
3 普及啓発 がん教育 日本人の2人に1人ががんになることを知っている県民の割合	-	-	30	79.8%	秋田県「H30年度県民意識調査」	増加	100%
	-	-	30	87.3%	秋田県「H30年度県民意識調査」	増加	100%

IV 基礎の整備