

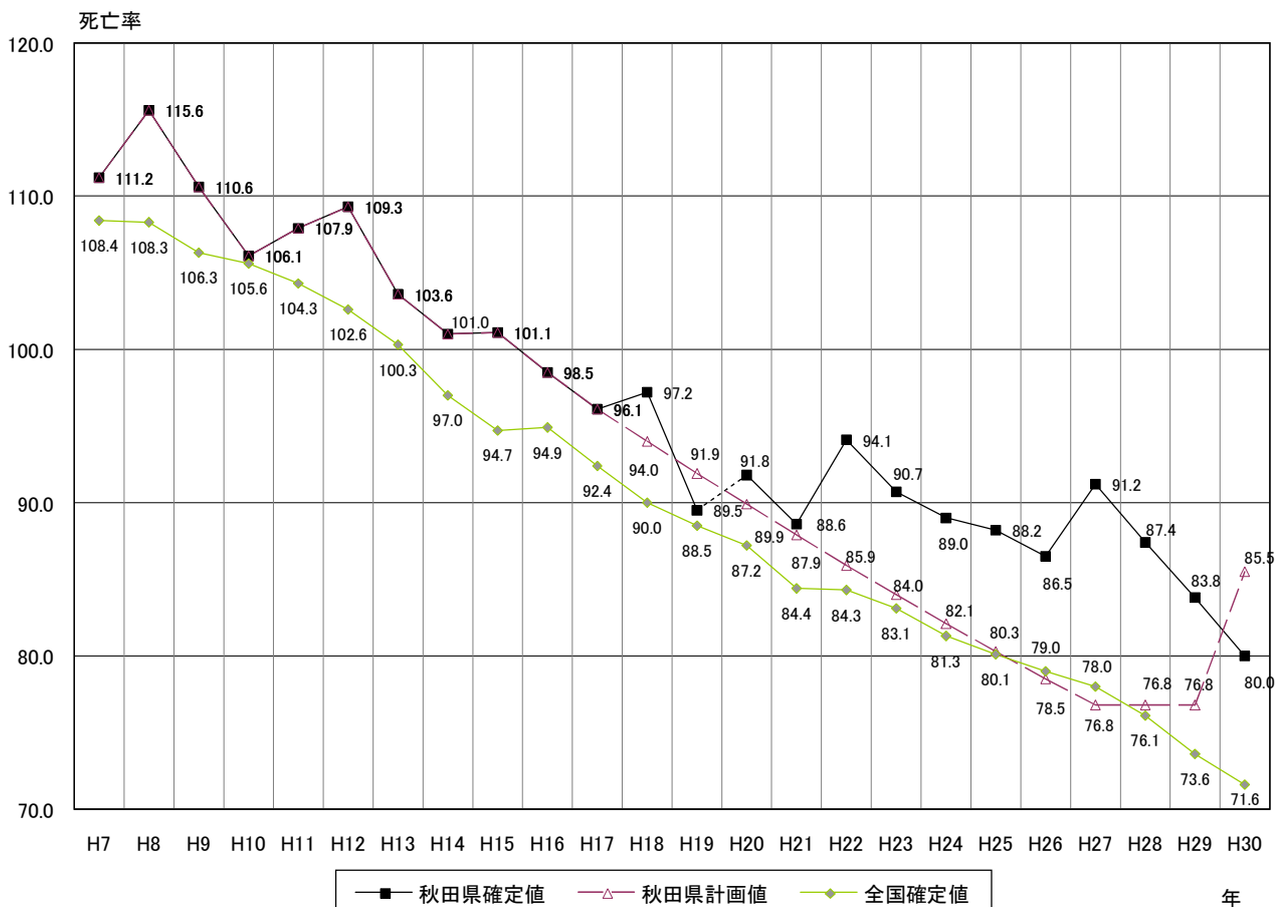
第3期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況

1 全体目標

〇がんによる死亡者の減少

目指すべき目標項目	現状値 (H30)	中間目標値 (H32)	目標値 (H35)
がんの年齢調整死亡率 (75歳未満)	80.0	81.7	76.0

【75歳未満年齢調整死亡率】



	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

	H30	R1	R2	R3	R4	R5
全国	71.6					
秋田県	80.0					
目標値	85.5					
差引	-5.5					

第3期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況 2 個別目標

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 がん予防	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	30	男性	男性	秋田県「健康づくりに関する調査」	現状値より改善	}	男性
				20-29歳 37.0%	20-29歳 29.7%				0%
				30-39歳 42.5%	30-39歳 38.2%				20%以下
				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%				中間目標値より改善
				女性	女性				}
20-29歳 11.3%				20-29歳 5.6%	0%				
30-39歳 21.1%				30-39歳 13.9%	5%以下				
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%	}	中間目標値より改善						
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	1	（県） 全庁舎で建物内禁煙を実施 （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	（県） 全庁舎で敷地内禁煙を実施 （市町村） R1.7.1より原則敷地内禁煙を実施	健康づくり推進課調べ（R1.2）	現状値より改善	全ての官公庁において敷地内禁煙	※	
日常生活で受動喫煙の機会を有する者の割合	27	30	家庭 16.3%	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%					
			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%					
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	30	男女計 80.2%	男女計 79.3%	秋田県「健康づくりに関する調査」	増加	}	90%	
			男性 79.6%	男性 76.6%					
			女性 80.6%	女性 81.6%					
ニコチン依存症管理料算定件数（診療報酬ごと）	27	29	初回 1,238	初回 823	厚生労働省NDBオープンデータ	増加	}	増加	※
			2～4回 2,459	2～4回 1,668					
			5回 328	5回 261					

第3期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況 2 個別目標

		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 がん予防	1 がんの1次予防	多量飲酒（清酒に換算して3合以上）者の割合	27	成人男女 7.0%	30	成人男女 7.9%	秋田県「健康づくりに関する調査」	成人男女 3.5%	成人男女 0%
				男性 8.4%		男性 10.6%		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%
				女性 38.3%		女性 39.5%		女性 44.1%	女性 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		
		男性（65歳以上） 4,368歩				男性（同左）増加	男性（同左）7,000歩		
		女性（65歳以上） 3,682歩				女性（同左）増加	女性（同左）6,000歩		
公費肝炎検査実施数	28	B型 4,076人 C型 4,102人	30	B型 3,903人 C型 3,910人	厚生労働省「特定感染症検査等事業実績報告、地域保健・健康増進事業報告（速報値）」	各年5,000人	中間目標値より増加 ※		
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%	30	28.2%	保健・疾病対策課調べ	50.0%	中間目標値より増加 ※		

第3期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況 2 個別目標

		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	がん予防	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	胃がん 27.6%(17.8%)	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%(21.7%)		42.1%		
				大腸がん 38.1%(27.2%)		大腸がん 34.1%(25.9%)		45.6%		
				子宮がん 40.3%(23.0%)		子宮がん 39.5%(21.8%)		46.3%		
				乳がん 45.9%(23.6%)		乳がん 45.3%(22.9%)		48.4%		
		精密検査受診率	26	胃がん 80.4%	29 (速報値)	胃がん 82.1%	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 86.1%		83.3%		
				大腸がん 71.0%		大腸がん 75.0%		80.5%		
				子宮がん 82.2%		子宮がん 88.5%		86.1%		
				乳がん 84.7%		乳がん 93.0%		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	1	胃がん 15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 14市町村						
		大腸がん 2市町村		大腸がん 14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 13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「全国がん登録罹患数・率 報告」	減少	減少			
罹患者数	27	10,736人	28	10,619人	厚生労働省「全国がん登録罹患数・率 報告」	減少	減少			
早期診断割合(限局+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%								

第 3 期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況 2 個別目標

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)		
II がん医療の充実	1 がん医療体制及び各種治療の充実	がんの75歳未満年齢調整死亡率	28	87.4	30	80.0	国立がん研究センターがん対策情報センター	81.7	76	※
		がんリハビリテーションの実施件数(人口10万人当たり)	27	2,147	29	2,665	厚生労働省NDBオープンデータ	増加	2,766	※
		がん診療連携拠点病院数	29	6 病院	1	6 病院	健康づくり推進課調べ	6 病院	6 病院	※
		地域がん診療病院数	29	3 病院	1	4 病院	健康づくり推進課調べ	4 病院	4 病院	※
		がんリハビリテーション実施医療機関数	29	21	1	21	厚生労働省東北厚生局「届出受理医療機関名簿」(R1.11)	増加	増加	※
		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	27	8 病院	1	10 病院	健康づくり推進課調べ(R1.9)	10 病院	10 病院	※
		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	27	10 病院	1	10 病院	健康づくり推進課調べ(R1.9)	12 病院	12 病院	※
	2 がん医療の充実	受けた医療の評価	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% ----- (肺がん) 全体 32.4% 限局 78.0% 所属リンパ節転移30.4% 浸潤 19.5% 遠隔転移 8.7% ----- (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%	—	—	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		

第 3 期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況 2 個別目標

		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)								
II がん医療の充実	1 がん医療体制及び各種治療の 2 チーム医療の推進 3 充実	主治療カバー率 (上皮内がんを除く)	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	4 AYA世代 5 小児がん・高齢者	主治療カバー率 (上皮内がんを除く)	24	小児がん 55.6%	-	-	秋田大学医学部附属病院調べ	増加	増加								
				AYA世代のがん64.1%													
II がん医療の充実	6 がん登録と モニタリング 体制	地域がん登録(平成31年1月からは 全国がん登録も含む)データの活用 申請数(累計)	28	31件	1	60件	健康づくり推進課調べ(R2.1)	60件	90件								
									III がんとの共生	1 緩和ケア研修会修了者数(医師)	28	1,154人	30	1,479人	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
																	増加
III がんとの共生	1 緩和ケアチームのある医療機関数	27	230件	29	444件	厚生労働省NDBオープンデータ	増加	増加									
								増加									
III がんとの共生	1 がん性疼痛緩和の実施件数(人口10 万人当たり)	27	532件	29	624件	厚生労働省NDBオープンデータ	増加	増加									
								増加									
III がんとの共生	緩和ケア病棟を有する医療機関数	26	県北 0施設 県央 1施設 県南 1施設	29	県北 0施設 県央 1施設 県南 1施設	厚生労働省「医療施設調査」	増加	県北 1施設 県央 2施設 県南 1施設									
			増加														
III がんとの共生	緩和ケアチームのある医療機関数	26	14病院	29	15病院	厚生労働省「医療施設調査」	15病院	15病院									
								増加									
III がんとの共生	からだの苦痛ありの患者の割合	29	31.5%	-	-	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									
								減少									
III がんとの共生	気持ちがつらい患者の割合	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									
								減少									

第 3 期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況 2 個別目標

		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)		
Ⅲ がんとの共生	2	がんサロンを定期的に開催	拠点病院	29	1 1 ヲ所	1	1 4 ヲ所	健康づくり推進課調べ (R2. 1)	1 2 ヲ所	1 2 ヲ所	※
			患者団体等	29	1 0 ヲ所	1	1 9 ヲ所	健康づくり推進課調べ (R2. 1)	1 2 ヲ所	1 2 ヲ所	※
	相談支援・ 情報提供	ピアサポーター（がん患者・経験者）の協力を得て、相談を実施しているがん相談支援センターの数※2	27	1 病院	1	1 病院	健康づくり推進課調べ (R1. 9)	増加	1 2 病院	※	
		「がんと診断されたことによる心配や悩みは、何らかの支援によって現在は軽減された」と回答した患者の割合	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		
		「がん相談支援センター（又はがんの相談窓口）を利用したことがある」と回答した患者の割合	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	拠点病院等の相談支援センターで、がん患者の就労を含めた社会的な問題に関する相談に対応	27	1 2 病院	1	1 4 病院	健康づくり推進課調べ (R2. 1)	1 4 病院	1 4 病院	※	
		「がんと診断されたことを理由に、生活の不安を感じた」と回答した患者の割合	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		
		「がんと診断されてから、周囲の対応が原因で傷ついたことがある」と回答した患者の割合	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		

第 3 期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況 2 個別目標

		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)	
IV 基盤の整備	1 がん研究	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	1	4回	健康づくり推進課調べ	増加	増加	※
	2 人材育成	がん薬物療法認定薬剤師数	29	15人	1	15人	健康づくり推進課調べ (R1.10)	増加	増加	※
		がん専門薬剤師数	29	0人	1	1人	健康づくり推進課調べ (R1.7)	増加	増加	※
		がん分野の認定看護師数	29	66人	1	78人	健康づくり推進課調べ (R2.1)	増加	増加	※
		がん分野の専門看護師数	29	6人	1	10人	健康づくり推進課調べ (R2.1)	増加	増加	※
	3 がん教育・ 普及啓発	学校での「がん教育」を実施	24～ 28	69回	1	10回	保健体育課調べ	増加	全中学校	※
		生徒における、がんの理解及び予防 につながる知識の割合	25～ 26	2人に1人はがんになることを 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%	1	日本人の死因の正しい順位を 知っている割合 事前 38.2% 事後 68.2%	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%	※
		日本人の2人に1人はがんになること を知っている県民の割合	—	—	1	84.7%	秋田県「R1年度県民意識調査」	増加	100%	※
		早期発見のために「がん検診を定期的 に受けることが良いと思う」と回答 した県民の割合	—	—	1	81.8%	秋田県「R1年度県民意識調査」	増加	100%	※