

## 第3期秋田県がん対策推進計画の目標の進捗状況

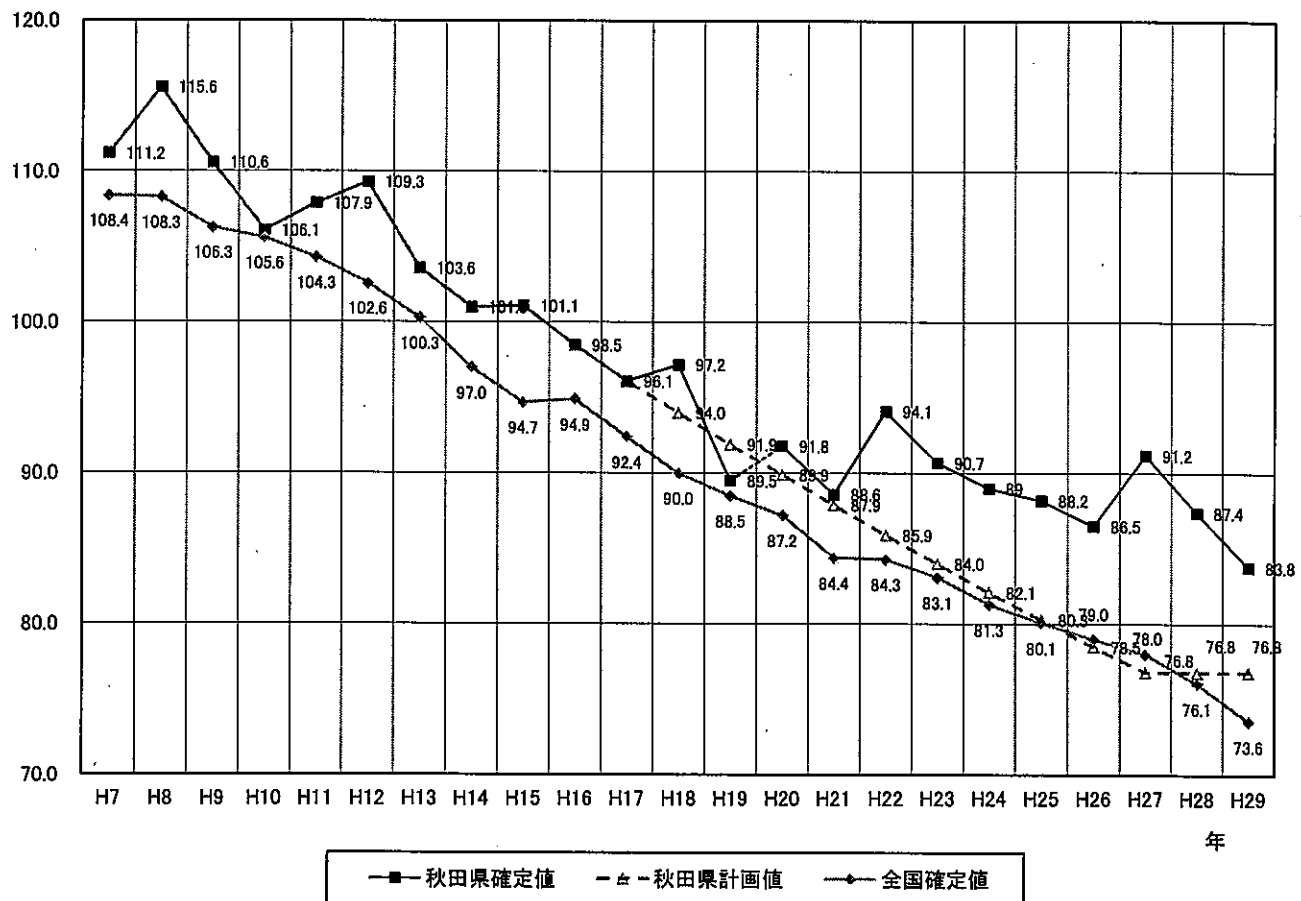
### 1 全体目標

#### ○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



	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

## 2 個別目標

## 資料5

	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がんの1次予防 1がん予防	喫煙者の割合(成人)	27	男性 33.9% 女性 11.0%	30	男性 26.8% 女性 7.2%	秋田県「健康づくりに関する調査」	男性 29.3% 女性 7.8%	男性 24.3% 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% 30-39歳 42.5% 40-49歳 41.5% 50-59歳 42.3% 60-69歳 30.2% 70歳以上 14.4%	30	男性 20-29歳 29.7% 30-39歳 38.2% 40-49歳 36.4% 50-59歳 32.3% 60-69歳 28.4% 70歳以上 11.8%	秋田県「健康づくりに関する調査」	男性 0% 女性 0%	男性 20%以下 女性 5%以下
			女性 20-29歳 11.3% 30-39歳 21.1% 40-49歳 17.7% 50-59歳 11.0% 60-69歳 6.3% 70歳以上 3.6%	30	女性 20-29歳 5.6% 30-39歳 13.9% 40-49歳 15.4% 50-59歳 5.6% 60-69歳 5.7% 70歳以上 1.5%	秋田県「健康づくりに関する調査」	現状値より改善 女性 0%	中間目標値より改善 女性 0%
	(県) 官公庁(県・市町村)における敷地内禁煙を実施	29	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	30	全庁舎で敷地内禁煙を実施 (市町村) H31.7.1より原則敷地内禁煙を実施	健康づくり推進課調べ(H31.2)	現状値より改善 全ての官公庁において敷地内禁煙	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	家庭 16.3% 職場 41.9% 飲食店 48.9% 行政・医療機関 16.0%	30	家庭 15.0% 職場 45.3% 飲食店 49.1% 行政・医療機関 11.1%	秋田県「健康づくりに関する調査」(月に1回程度あつた割合。「家庭」は、ほぼ毎日あつた割合)	現状値より改善 0%	現状値より改善 0%
	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	男女計 80.2% 男性 79.6% 女性 80.6%	30	男女計 79.3% 男性 76.6% 女性 81.6%	秋田県「健康づくりに関する調査」	増加 90%	増加 90%
	ニコチン依存症管理料算定期数(診療報酬ごと)	27	初回 1,238 2～4回 2,459 5回 328	28	初回 1,001 2～4回 2,099 5回 311	厚生労働省NDBオープンデータ	増加 增加	増加 增加

## 2 個別目標

## 3 資料5

	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 がんの1次予防	多量飲酒(滑りに換算して3合以上)者の割合	27	成人男女 7.0% 男性 8.4% 女性 4.6%	30	成人男女 7.9% 男性 10.6% 女性 3.3%	秋田県「健康づくりに関する調査」 ※5年ごとの調査	成人男女 3.5% 男性 4.2% 女性 4.6%	成人男女 0% 男性 0% 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
1 がんの1次予防	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% 男性 47.4% 女性 38.3%	30	成人男女 42.2% 男性 45.2% 女性 39.5%	秋田県「健康づくりに関する調査」 ※5年ごとの調査	成人男女 46.2% 男性 48.7% 女性 44.1%	成人男女 50.0% 男性 50.0% 女性 50.0%
1 がんの1次予防	一人一日当たりの歩数	28	男性 (20~64歳) 7,060歩 女性 (20~64歳) 6,726歩 男性 (65歳以上) 4,368歩 女性 (65歳以上) 3,682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 女性 (同左) 増加 男性 (同左) 增加 女性 (同左) 增加	男性 (同左) 9,000歩 女性 (同左) 8,500歩 男性 (同左) 7,000歩 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	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」 報告・市町村健康増進事業実績報告	各年5,000人	中間目標値より増加
2 個別目標	保健所検査・委託医療機関検査・市町村検査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

## 資料5

## 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)
2. 個別目標	がんの早期発見、がん検診（2次予防）	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%) 肺がん 28. 7% (22. 1%) 大腸がん 38. 1% (27. 2%) 子宮がん 40. 3% (23. 0%) 乳房がん 45. 9% (23. 6%)	29 （速報値）	胃がん 27. 6% (16. 4%) 肺がん 27. 1% (21. 0%) 大腸がん 34. 2% (25. 4%) 子宮がん 39. 5% (21. 9%) 乳房がん 45. 3% (23. 0%)	厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」、健康新聞「地域保健・健康増進事業報告」※子宮がん検診、乳房がん検診は、風の指針により2年に1回の受診が推奨されている。	38. 8% 42. 1% 45. 6% 46. 3% 48. 4%
2. 個別目標	精密検査受診率	秋田県健康づくり常識会各かん部会が定めた精度管理評価基準（※集団検査における技術・体制的指標）を満たしている市町村数※4	26	胃がん 80. 4% 肺がん 76. 7% 大腸がん 71. 0% 子宮がん 82. 2% 乳房がん 84. 7%	28 （速報値）	胃がん 81. 8% 肺がん 84. 2% 大腸がん 76. 0% 子宮がん 88. 3% 乳房がん 89. 2%	厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」	85. 2% 83. 3% 80. 5% 86. 1% 87. 3%
2. 個別目標	1. がん予防	職域等において実施するがん検診の受診率	26	胃がん 23. 1% 肺がん 13. 0% 大腸がん 20. 8% 子宮がん 10. 9% 乳房がん 8. 3%	—	—	厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」、秋田県医師会「がん検査実施状況調査」	增加
2. 個別目標	1. がん予防	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
2. 個別目標	1. がん予防	罹患者数	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
2. 個別目標	早期診断割合（限局＋上皮内がん）		27	胃 55. 8% 肺 31. 8% 大腸 52. 8% 子宮頸 71. 1% 乳房（女） 58. 5%	—	—	秋田県「地域がん登録」	増加

## 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)
がんの75歳未満年齢調整死亡率 がんハビリテーションの実施件数 (人口10万人当たり)	28 27	87.4 2,147	29 28	83.8 2,381	国立がん研究センターがん対策情報センター	81.7	76	76
がん診療連携拠点病院数 地域がん診療病院数	29 29	6病院 3病院	30 30	6病院 4病院	厚生労働省NDBオープンデータ 健康づくり推進課調べ	増加	2,766	2,766
がん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、放射線治療法に携わる専門的医療従事者(放射線治療専門医、放射線治療師など)を配置	29 27	21 8病院	31 30	22 10病院	厚生労働省東北厚生局「届出受理医療機関名簿」 健康づくり推進課調べ	増加	4病院 10病院	4病院 10病院
拠点病院等に、医療機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 がん受けた医療の評価	27 29	10病院 77.5% (「80~100点」の割合)	30 —	10病院 —	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」 健康づくり推進課調べ	1,2病院 —	1,2病院 —	1,2病院 —
がん2種体制及び各種治療の充実 がん医療の充実	18~20	(胃がん) 全体 限局 所属リンパ節転移 浸潤転移 遠隔転移 (肺がん) 全体 限局 所属リンパ節転移 浸潤 遠隔転移 (大腸がん) 全体 限局 所属リンパ節転移 浸潤 遠隔転移 (子宮がん) 全体 限局 所属リンパ節転移 浸潤 遠隔転移 がん医療の充実	66.9% 97.1% 60.1% 27.0% 11.6% 32.4% 78.0% 30.4% 19.5% 8.7% 68.0% 94.2% 73.3% 50.5% 30.5% 75.0% 93.3% 43.8% 69.9% 18.3% 88.7% 97.4% 89.8% 64.6% 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			

## 2. 個別目標

## 資料5

	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 がん医療体制(上皮内がんを除く) 主治療力バー率 (上皮内がんを除く)	がん医療体制 主治医による診察及び各専門治療の連携の推進	24	胃がん 53.3% 肺がん 51.8% 大腸がん 48.9% 肝がん 40.7% 子宮がん 67.3% 乳がん 62.3%	—	秋田大学医学部附属病院調べ	増加	60%	65%
	Y5主治療力バー率 (上皮内がんを除く)	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	增加	增加
	モ6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 がん登録申請数(累計)	28	31件	29	39件	健康づくり推進課調べ	60件	90件
	緩和ケア研修会修了者数(医師)	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
	がん患者指導の実施件数(人口10万人当たり)	27	230件	28	419件	厚生労働省NDBオープンデータ	増加	増加
	がん性疼痛緩和の実施件数(人口10万人当たり)	27	532件	28	641件	厚生労働省「医療施設調査」	増加	増加
Ⅲがんと診断されたときからの緩和ケアの実施 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 県央 県南
	緩和ケアチームのある医療機関数	26	14病院	29	15病院	健康づくり推進課調べ	15病院	15病院
	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
	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

## 2 個別目標

## 資料5

	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)
2 相談支援・情報提供	がんサロンを定期的に開催	拠点病院 患者団体等	29 1カ所 10カ所	11カ所 30	14カ所	健康づくり推進課調べ	12カ所	12カ所
	ピアサポートセンター(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	30	2病院	健康づくり推進課調べ	12カ所	12カ所
	「がんと診断されたことによる心配や悩みは、何らかの支援によつて現状は解消された」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」	增加	12病院
III がんとの共生	「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ります」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 拠点病院等の相談支援センターや、がん患者の就労を含めた社会的問題に関する相談に対応する患者の割合	27	12病院	30	12病院	健康づくり推進課調べ	14病院	14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、周囲の対応が弱いといった患者の割合	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

## 2. 個別目標

## 資料4-5

	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 がん	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
2 人材 育成	がん薬物療法認定薬剤師数	29	15人	30	15人	健康づくり推進課調べ	増加	増加
IV 基盤の整備	がん専門薬剤師数	29	0人	30	0人	健康づくり推進課調べ	増加	増加
	がん分野の認定看護師数	29	66人	30	74人	健康づくり推進課調べ	増加	増加
	がん分野の専門看護師数	29	6人	30	8人	健康づくり推進課調べ	増加	増加
	学校での「がん教育」を実施	24～28	69回	29	10回	保健体育課調べ	増加	全中学校
3 普及 啓発	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%	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%
	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	—	—	30	79.8%	秋田県「H30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たことがある」と答えた県民の割合	—	—	30	87.3%	秋田県「H30年度県民意識調査」	増加	100%