## 政府計画

## 健康日本21

- 1 公表時期 令和5年5月

#### 3 目的と個別施策

	次期 (第3次)	従前 (第2次)
目	全ての国民が健やかで心豊かに生活	全ての国民が共に支え合い、健やかで心
的	できる <u>持続可能な社会の実現</u>	豊かに生活できる活力ある社会の実現
山力	※誰一人取り残さない健康づくりの展開 と、より実効性をもつ取組みを推進	
個	・健康寿命の延伸・健康格差の縮小	・健康寿命の延伸と健康課題の縮小
個別施策	・個人の行動と健康状態の改善	・生活習慣病の発症予防と重症化予防の徹底
策	・社会環境の質の向上	・社会生活を営むために必要な機能の維持及び向上
	・ <u>ライフコースアプローチを踏まえた健康</u>	・健康を支え、守るための社会環境の整備
	<u>づくり</u>	・食生活、運動、休養、喫煙、飲酒及び歯・口腔の健
		康に関する生活習慣及び社会環境の改善

### 4 主な見直しの内容

- (1) 社会環境の質の向上
  - ・地域の人々とのつながりや様々な社会参加の促進
  - ・健康に関心の薄い人を含め、自然に健康になれる環境づくり
  - ・地方公共団体に加え、企業・民間団体等様々な主体による主体的取組みを推進

#### (2) ライフコースアプローチを踏まえた健康づくり

- ・ライフステージに特有の健康づくりの取組みを推進
- ・従来の「子ども(次世代)」「高齢者」に加え、「女性の健康」を新たに項目立て
- **5 目標値設定** 52 項目 ※重複除く(現行の59項目から新規10項目、削除17項目)
- 6 今後のスケジュール
  - ・中間評価:計画開始後6年(令和11年)・最終評価:計画開始後10年(令和15年)\*\*

※目標は令和14年度を目途として設定し、令和15年度に最終評価を行う。



# ●健康日本21 (第2次)と(第3次)の目標の比較

項番	÷ 0.45.1.	項目	指標	第2次目標(現行)	第3次目標(次期) ※特に表記がない場合、目標年はR14年度
寿命の延伸と健康格差	Eの補小	①健康寿命の延伸	日常生活に制限のない期間の平均	平均寿命の増加分を上回る健康寿命の増加	同左
		②健康格差の縮小	日常生活に制限のない期間の平均の下位4分の1都道府県の平均	日常生活に制限のない期間の平均の都道府県格差の縮小	日常生活に制限のない期間の平均の上位4分の1都道府県の平均平均の増加上回る下位4分の1都道府県の平均の増加
		(健康格差対策に取り組む自治体の増加)	日常生活に制限のない期間の平均の下位4分の1都道府県の平均	41	第3次から削除
の行  2-1.生活習慣   状態  の改善	(1)栄養・食生活	①適正体重を維持している者の増加(肥満、やせ、低栄養傾向の高齢 者の減少)	BMI18.5以上25未満(65歳以上はBMI20を超え25未満)の者の割合(年齢調整値)	20~60歳代男性の肥満者(BMI25以上)の割合28% 40~60歳代女性の肥満者(BMI25以上)の割合19% 20歳代女性のやせの者(BMI18.5未満)の割合20%	BMI18.5以上25未満(65歳以上はBMI20を超え25未満)の者の割合669
		  ②児童・生徒における肥満傾向児の減少	  児童・生徒における肥満傾向児の割合	減少傾向へ	同左
		(全出生数中の低体重児の割合の減少)	元皇 王ににもガナる心神時間元の2日	減少傾向へ	第3次から削除
		③バランスの良い食事を食べている者の増加			<b>同 50%</b>
		(朝・昼・夕の三食を必ず食べることに気を付けて食事をしている	の者の割合	100%に近づける	第3次から削除
		子供の割合)			3130
		④野菜摂取量の増加	野菜摂取量の平均値	野菜摂取量の平均値 350g	同左
		⑤果物摂取量の改善	果物摂取量の平均値	果物摂取量100g未満の者の割合30%	果物摂取量の平均値 200g
		⑥食塩摂取量の減少	食塩摂取量の平均値	食塩摂取量の平均値 8g	同 7 g
		①日常生活における歩数の増加	1日の歩数の平均値(年齢調整値)	(20~64歳) 男性 9,000歩、女性8,500歩 (65歳以上) 男性 7,000歩、女性6,000歩	1日の歩数の平均値(年齢調整値)7,100歩
		②運動習慣者の増加 ③運動やスポーツを習慣的に行っていないこどもの減少	運動習慣のある者の割合(年齢調整値) 1週間の総運動時間(体育授業を除く。)が60分未満の児童の割合	(20〜64歳) 男性 36%、女性33%(65歳以上)男性 58%、女性48% 運動やスポーツを習慣的にしている子供の割合を増加傾向へ	運動習慣のある者の割合 (年齢調整値) 40% 【小学5年生】男子4.4%、女子7.2%、【中学2年生】男子3.9%、女子9 (R8年)
	(3) 休養	①睡眠で休養が十分取れている者の増加	睡眠で休養が十分取れている者の割合(年齢調整値)	睡眠で休養が十分取れていない者の割合 15%	睡眠で休養が十分取れている者の割合(年齢調整値)80%
		②睡眠時間が十分に確保できている者の増加	睡眠時間が6~9時間(60歳以上については、6~8時間)の者の割 合(年齢調整値)		睡眠時間が6~9時間(60歳以上については、6~8時間)の者の割合( 整値)60%
		③週労働時間60時間以上の雇用者の減少	週労働時間40時間以上の雇用者のうち、週労働時間60時間以上の雇用者の割合		週労働時間40時間以上の雇用者のうち、週労働時間60時間以上の雇用者の5%(R7年)
	(4)飲酒	①生活習慣病(NCDs)のリスクを高める量を飲酒している者の減少		1日あたりの純アルコール量が、男性40g以上、女性20g以上の割合 男性13%、 女性6.4%	1日あたりの純アルコール量が、男性40g以上、女性20g以上の割合 10%
		②20歳未満の飲酒をなくす	中学生・高校生の飲酒の割合	中学生・高校生の飲酒の割合 0%	同左
	(5)喫煙	①喫煙率の減少(喫煙をやめたい者がやめる)	20歳以上の者の喫煙率	20歳以上の者の喫煙率 12%	同左
		②20歳未満の喫煙をなくす	中学生・高校生の喫煙の割合	中学生・高校生の喫煙の割合	同左
		③妊娠中の喫煙をなくす ①歯周病を有する者の減少	妊婦の喫煙率 40歳以上における歯周炎を有する者の割合(年齢調整値)	妊婦の喫煙率 0% 20歳代における歯肉に炎症所見を有する者の割合 25% 40歳代における進行した歯周炎を有する者の割合 25% 60歳代における進行した歯周炎を有する者の割合 45%	同左 40歳以上における歯周炎を有する者の割合(年齢調整値)40%
		②よく噛んで食べることができる者の増加	50歳以上における咀嚼そしゃく良好者の割合(年齢調整値)	60歳代における咀嚼良好者の割合 80%	50歳以上における咀嚼良好者の割合(年齢調整値)80%
		③歯科検診の受診者の増加	過去1年間に歯科検診を受診した者の割合	過去1年間に歯科検診を受診した者の割合 65%	同 95%
		(80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合)	過去1年間に歯科検診を受診した者の割合	50%	第3次から削除
		(60歳で24歯以上の自分の歯を有する者の割合)	過去1年間に歯科検診を受診した者の割合	70%	第3次から削除
		(40歳で喪失歯のない者の割合)	過去1年間に歯科検診を受診した者の割合	75%	第3次から削除
		(3歳児でう蝕がない者の割合が80%以上である都道府県)	過去1年間に歯科検診を受診した者の割合	23	第3次から削除
2 2 4 江 7 7 1 1 1	(1) +5/	(12歳児の一人平均う歯数が1.0歯未満である都道府県)	過去1年間に歯科検診を受診した者の割合 がんの年齢調整罹患率(人口10万人当たり)	28 \$\text{\$\}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}	第3次から削除 ** ( ** C
2-2.生活習慣 病の発症予		①がんの年齢調整罹患率の減少 ②がんの年齢調整死亡率の減少	がんの年齢調整死亡率(人口10万人当たり)	第3次から新規	がんの年齢調整罹患率(人口10万人当たり) 減少(R10年度)
防・重症化予		②がんめ午齢調金死亡率の減少 ③がん検診の受診率の向上	がんの午齢調金死亡率(人口10万人当たり) がん検診の受診率	75歳未満のがんの年齢調整死亡率(人口10万人当たり) 73.9	がんの年齢調整死亡率(人口10万人当たり) 減少(R10年度) がん検診の受診率 60%(R10年度)
防	(2)循環器	①脳血管疾患・虚血性心疾患の年齢調整死亡率の減少	脳血管疾患・心疾患の年齢調整死亡率(人口10万人当たり)	脳血管疾患・心疾患の年齢調整死亡率(人口10万人当たり) (脳血管疾患)男性41.6 女性24.7 (虚血性心疾患)男性31.8 女性13.7	脳血管疾患・心疾患の年齢調整死亡率(人口10万人当たり)減少 (R10年度)
		②高血圧の改善	   収縮期血圧の平均値(40歳以上、内服加療中の者を含む。)(年齢調   整値)	収縮期血圧の平均値 男性134mmHg 女性129mmHg	収縮期血圧の平均値(40歳以上、内服加療中の者を含む。)(年齢調整値   ベースライン値から5mmHaの低下
		③脂質(LDLコレステロール)高値の者の減少	LDLコレステロール160mg/dl以上の者の割合(40歳以上、内服加療中の者を含む。) (年齢調整値)	総コレステロール240mg/dl以上の者の割合 男性10.% 女性17% LDLコレステロール160mg/dl以上の者の割合 男性6.2% 女性8.8%	LDLコレステロール160mg/dl以上の者の割合(40歳以上、内服加療中のむ。年齢調整値) ベースライン値から25%の減少
		④メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の人数(年齢調整値)	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の人数 平成20年度と比べて25%減少	(令和6年度開始の「第4期医療費適正化計画」に合わせて設定)
		⑤特定健康診査の受診率の向上	特定健康診査の実施率	(「第2期医療費適正化計画」に合わせて設定)	(令和6年度開始の「第4期医療費適正化計画」に合わせて設定)
		⑥特定保健指導の実施率の向上	特定保健指導の実施率	(「第2期医療費適正化計画」に合わせて設定)	(令和6年度開始の「第4期医療費適正化計画」に合わせて設定)
	(3)糖尿病	①糖尿病の合併症(糖尿病腎症)の減少	糖尿病腎症による年間新規透析導入患者数	糖尿病腎症による年間新規透析導入患者数 15,000人	同 12,000人
		②治療継続者の割合の増加	治療継続者の割合	治療継続者の割合 75%	同左
		③血糖コントロール不良者の減少	HbA1 c 8.0%以上の者の割合	HbA1 c 8.0%以上の者の割合 1.0% 株民庁を与える場合の割合 1.0%	同左 
		④糖尿病有病者の増加の抑制 ⑤メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少(再掲)	糖尿病有病者数 (糖尿病が強く疑われる者) の推計値 上記と同じ	糖尿病有病者数の増加の抑制 1,000万人 メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の人数 平成20年度と比べて25%	糖尿病有病者数(糖尿病が強く疑われる者)の推計値 1,350万人 (令和6年度開始の「第4期医療費適正化計画」に合わせて設定)
		(国)メッパリックシントロームの該当者及び予開辞の洞少 (円掲) (⑥特定健康診査の受診率の向上 (再掲)	上記と同じ	メッパリッソフトロームの設当者及びア網群の人数	(や和6年度開始の「第4期医療費適正化計画」に合わせて設定) (令和6年度開始の「第4期医療費適正化計画」に合わせて設定)
		⑦特定保健指導の実施率の向上(再掲)	上記と同じ	(「第2期医療費適正化計画」に合わせて設定)	(令和6年度開始の「第4期医療費適正化計画」に合わせて設定)
		①COPDの死亡率の減少	工能と同じ   COPDの死亡率(人口10万人当たり)	「第2期医療負週上に計画」に占りせて設定/   COPDの認知度 80%	「下和6年度開始の「第年期医療負拠正記計画」に占りとて設定/   COPDの死亡率(人口10万人当たり) 10.0
2-3. 心身の生活	機能の維持・向上	①ロコモティブシンドロームの減少	足腰に痛みのある高齢者の人数(人口千人当たり)(65歳以上)	ロコモティブシンドロームを認知している国民の割合 80%	足腰に痛みのある高齢者の人数(人口千人当たり)(65歳以上)210人(
		②骨粗鬆症検診受診率の向上	骨粗鬆症検診受診率	第3次から新規	骨粗鬆症検診受診率 15%
		(自殺者の減少)	日中国	(自殺総合対策大綱の見直しの状況を踏まえて設定)	第3次から削除
		③心理的苦痛を感じている者の減少	K6(こころの状態を評価する指標)の合計得点が10点以上の者の割		K6(こころの状態を評価する指標)の合計得点が10点以上の者の割合
		● で- 本とっ口油で M C M C C V · O 日 V M/V		へいかけら (大性ロにはコッツのできり口間とぶしている日の日口 7.4/0	

	項番	項目	指標	第2次目標(現行)	第3次目標(次期) ※特に表記がない場合、目標年はR14年度		
3. 社会環境	3-1.社会とのつながりの維持・向上	①地域の人々とのつながりが強いと思う者の増加	地域の人々とのつながりが強いと思う者の割合	自分と地域のつながりが強い方だと思う者の割合 65%	地域の人々とのつながりが強いと思う者の割合 45%		
の質の向上		②社会活動を行っている者の増加	いずれかの社会活動(就労・就学を含む。)を行っている者の割合	第3次から新規	いずれかの社会活動(就労・就学を含む。)を行っている者の割合 ベースライン値から5%の増加		
		(健康や医療サービスに関係したボランティア活動をしている割合)		25%	第3次から削除		
		③地域等で共食している者の増加	(調整中)	第3次から新規	地域等で共食している者の割合 30%		
		(食事を一人で食べる子どもの割合の減少)		減少傾向へ	第3次から削除		
		④メンタルヘルス対策に取り組む事業場の増加	メンタルヘルス対策に取り組む事業場の割合	メンタルヘルスに関する措置を受けられる職場の割合 100%	メンタルヘルス対策に取り組む事業場の割合 80% (R9年度)		
		(小児人口10.万人当たりの小児科医・児童精神科医師の割合)		増加傾向へ	第3次から削除		
		⑤心のサポーター数の増加	心のサポーター数	第3次から新規	心のサポーター数 100万人(R15年度)		
		①「健康的で持続可能な食環境づくりのための戦略的イニシアチブ」 の推進	「健康的で持続可能な食環境づくりのための戦略的イニシアチブ」に 登録されている都道府県数		「健康的で持続可能な食環境づくりのための戦略的イニシアチブ」に登録されて いる都道府県数 47		
		②「居心地が良く歩きたくなる」まちなかづくりに取り組む市町村数 の増加	市町村数	滞在快適性等向上区域(まちなかウォーカブル区域)を設定している市町村数	滞在快適性等向上区域(まちなかウォーカブル区域)を設定している市町村数 100(R7年度)		
		③望まない受動喫煙の機会を有する者の減少	望まない受動喫煙(家庭・職場・飲食店)の機会を有する者の割合	望まない受動喫煙(家庭・職場・飲食店)の機会を有する者の割合	望まない受動喫煙のない社会の実現		
	3-3. 誰もがアクセスできる健康増進のための基盤の整備	①スマート・ライフ・プロジェクト活動企業・団体の増加	スマート・ライフ・プロジェクトへ参画し活動している企業・団体数	第3次から新規	スマート・ライフ・プロジェクトへ参画し活動している企業・団体数 1,500団体		
		②健康経営の推進	保険者とともに健康経営に取り組む企業数	第3次から新規	保険者とともに健康経営に取り組む企業数 10万社 (R7年度)		
		(健康づくりに関する活動に取組み、自発的に情報発信を行う企業 登録数)		3,000社	第3次から削除		
		(健康づくりに関して身近で専門的な支援・相談が受けられる民間 団体の活動拠点数)		15, 000	第3次から削除		
		③利用者に応じた食事提供をしている特定給食施設の増加	管理栄養士・栄養士を配置している施設(病院、介護老人保健施設、 介護医療院を除く。)の割合	管理栄養士・栄養士を配置している施設の割合 80%	管理栄養士・栄養士を配置している施設(病院、介護老人保健施設、介護医療院 を除く。)の割合 75%		
		(食品中の食塩や脂肪の低減に取り組む食品企業・飲食店の登録 数)		食品企業 100社、飲食店30,000店	第3次から削除		
		④必要な産業保健サービスを提供している事業場の増加	各事業場において必要な産業保健サービスを提供している事業場の割 合	第3次から新規	各事業場において必要な産業保健サービスを提供している事業場の割合 80%		
4. ライフ コース	4-1. こども	①運動やスポーツを習慣的に行っていないこどもの減少 (再掲)	上記と同じ	運動やスポーツを習慣的にしている子供の割合を増加傾向へ	[小学5年生] 男子4.4%、女子7.2%、〔中学2年生〕男子3.9%、女子9.1% (R8年)		
		②児童・生徒における肥満傾向児の減少(再掲)	上記と同じ	減少傾向へ(再掲)	同左		
		③20歳未満の者の飲酒をなくす(再掲)	上記と同じ	中学生・高校生の飲酒の割合(再掲)	中学生・高校生の飲酒の割合 0%(再掲)		
		④20歳未満の者の喫煙をなくす(再掲)	上記と同じ	中学生・高校生の喫煙の割合(再掲)	中学生・高校生の喫煙者の割合 0% (再掲)		
	4-2. 高齢者	①低栄養傾向の高齢者の減少(適正体重を維持している者の増加の一部を再掲)	BMI20以下の高齢者(65歳以上)の割合	BMI20以下の高齢者の割合 22%	BMI20以下の高齢者 (65歳以上) の割合 13%		
		②ロコモティブシンドロームの減少(再掲) 	上記と同じ	ロコモティブシンドロームを <mark>認知している国民の割合 80%</mark>	足腰に痛みのある高齢者の人数(人口千人当たり)(65歳以上)210人(再掲)		
		(介護保険サービス利用者の増加の抑制)		657万人	第3次から削除		
		(認知機能低下ハイリスク高齢者の把握率の向上)		10%	第3次から削除		
		③社会活動を行っている高齢者の増加(社会活動を行っている者の増加の一部を再掲)	いずれかの社会活動(就労・就学を含む。)を行っている高齢者(65 歳以上)の割合	何らかの社会活動を行っている高齢者の割合 80%	いずれかの社会活動( <mark>就労・就学を含む。)を</mark> 行っている高齢者( <mark>65歳以上)の</mark> 割合		
	4 2 <del>/</del>		DMI10 [ + 洪の20歩 20歩伏七州の即入		ベースライン値から10%の増加		
	4-3.女性	①若年女性のやせの減少(適正体重を維持している者の増加の一部を 再掲)	BMI18.5未満の20歳~30歳代女性の割合	BMI18.5未満の20歳代女性の割合 20%	BMI18.5未満の20歳~30歳代女性の割合 15%		
		②骨粗鬆症検診受診率の向上 (再掲)	上記と同じ		骨粗鬆症検診受診率 15% (再掲)		
		③生活習慣病 (NCDs) のリスクを高める量を飲酒している女性の 減少 (生活習慣病 (NCDs) のリスクを高める量を飲酒している者の域	1日当たりの純アルコール摂取量が20g以上の女性の割合	1日あたりの純アルコール量が、男性40g以上、女性20g以上の割合 女性6.4%	1日当たりの純アルコール摂取量が20g以上の女性の割合 6.4%		
		(生活習慣病(NCDs)のリスクを高める量を飲酒している者の減少の一部を再掲)					
		④妊娠中の喫煙をなくす (再掲)	上記と同じ	妊婦の喫煙率 0%	妊婦の喫煙率 0%		
		(妊娠中の飲酒をなくす)	上記と同じ	妊婦の飲酒率 0%	第3次から削除		

## 健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」

**1 計画期間** 令和6年度~17年度(12年間)

※目標は、政府計画にあわせ令和14年度を目途として設定し、令和16年度に最終 評価を行う。

#### 2 新たな計画の方向性

- (1)現行の「第3章 健康増進」における「生活習慣及び社会環境の改善」、「生活習慣病等の発症予防と重症化予防の徹底」の2本の柱は維持しつつ、次期健康日本21に盛り込まれている事項を網羅
- (2) 次期健康日本 21 で示された新たな視点を踏まえ、「女性の健康」、「自然に健康になれる環境づくり」、「誰もがアクセスできる健康増進のための基盤整備」を新たに項目立てるとともに、項目立てに応じた評価指標を追加
- (3)「健康寿命の延伸」に係る目標を新たに設定(現在は、「山形県保健医療計画」に記載)
- (4)「高齢者の健康」や「社会とのつながり・こころの健康」に係る目標を充実

### 3 目標の見直し

#### (1) 現行計画の評価指標数と評価

A又はA'評価	B評価	C評価	D評価	E評価	合計
15	15	6	6	0	42

※A, A'「改善」…目標を達成又は7割以上の改善 B「やや改善」…2割以上7割未満の改善 C 「横ばい」…2割未満の増減 D「悪化」…2割以上の悪化 E「評価不能」

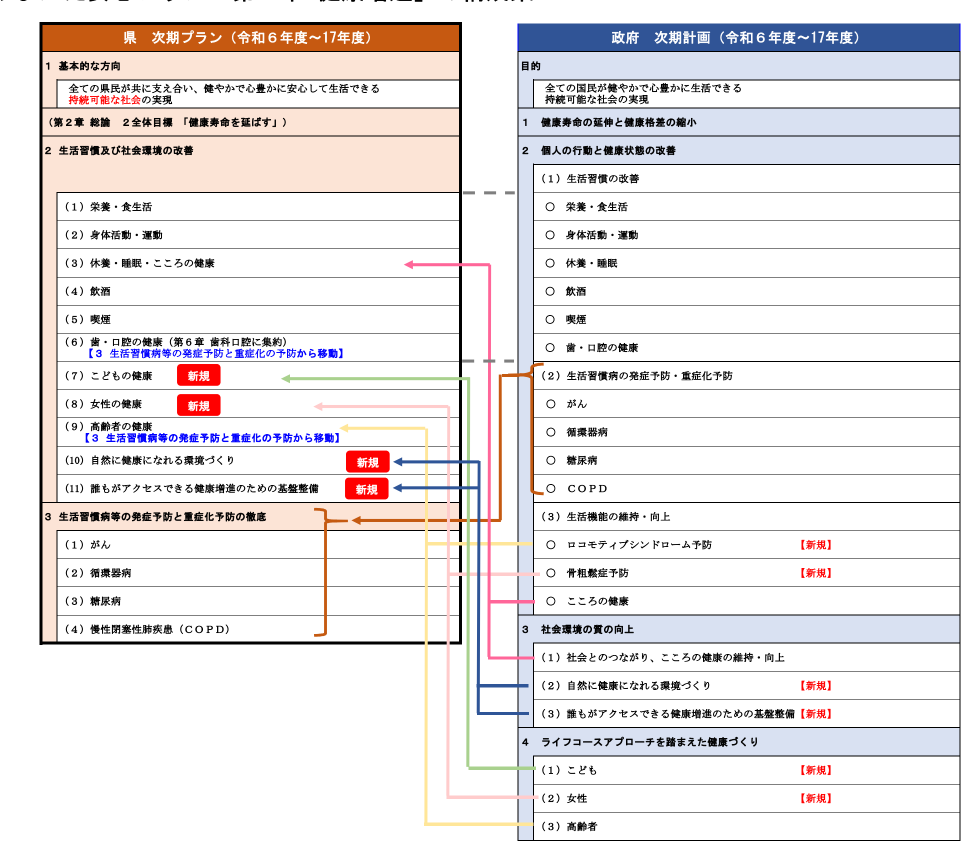
## (2) 次期計画の評価指標設定

継続(14)		見直し	(21)		新規	(8)	廃止	(7)	
指標・目標値	指標の見直し※1		目標値の見直し						合 計
とも変更なし	国準拠	県独自	国準拠	県独自	国準拠	県独自	国準拠	県独自	合 計
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
14	7	6	5	3	4	4	2	5	43

※1 評価指標の対象範囲等に係る見直し。これに併せて、目標値も変更となる。

# 健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」の構成案

# 県 現行プラン(平成25年度~令和5年度) 1 基本的な方向 全ての県民が共に支え合い、健やかで心豊かに安心して生活できる 活力ある社会の実現 (第2章 総論 2全体目標 「健康寿命を延ばす」) 2 生活習慣及び社会環境の改善 (1)栄養・食生活 (2) 身体活動・運動 (3)休養・こころの健康 (4)飲酒 (5) 喫煙 3 生活習慣病等の発症予防と重症化予防の徹底 (1) がん(第4章 がん対策に集約) (2)循環器病(第5章 循環器病対策に集約) (3)糖尿病 (4)慢性閉塞性肺疾患(COPD) (5) 歯・口腔の健康 (第6章 歯科口腔に集約) (6) 高齢者の健康



# 健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」の個別目標見直し案

	【現 行】健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」												
整理		m=	D 4=	== 1= 1+		H25年度プラン	策定時	直近の状	:況	R5年度	== / <del>=</del>	4F-122-11-44-	
整理 番号	分	野	目 標	評価指	標	数值	指標 年度	直近值	指標 年度	目標値	評価	指標出典	
0	健康:		健康寿命を 延ばす	健康寿命の全国順 ※現在は「山形県保健 定		男性 7 位 女性23位	H28	男性24位 女性23位	H28	男女とも 10位以内	_	健康日本21(第2次)の地域格差の評価 と要因分析に関する研究	
1				40歳代男性の肥満 (肥満者:BMI25以		31.0%	H22	36. 4%	R4	28%	D	県民健康	
2			維持してい	20歳代女性のやせ (やせの者:BMI18.		25. 5%	H22	22. 2%	R4	20%	В	·栄養調査	
3			る者の増加	学校医により肥満的 意を要すると判定る 合(小・中学生)		2.6%	H23	2. 9%	R4	1.8%	С	山形県学校保健の現況 (スポーツ保健課まとめ)	
4					野菜摂取量の平均 上)	匀値(20歳以	320. 2 g	H22	291. 9g	R4	350g	D	
5				果物摂取量100g未合(20歳以上)	満の者の割	54. 1%	H22	58. 3%	R4	30%	С	県民健康	
6	栄 養	٠ کار	適切な量と	食塩摂取量の平均 上)	匀値(20歳以	12. 2 g	H22	10.5 g	R4	8g	В	•栄養調査	
7	栄 養食 生	: 活	週別な里と 質の食事を とる者の増	牛乳・乳製品摂取 の者の割合(20歳り		78. 3%	H22	75. 8%	R4	65%	С		
8			加	児童・生徒の朝食	小学6年生	9. 9%	H24	13. 7%	R4	4. 5%	D	全国学力•	
9				欠食率	中学3年生	12. 7%	H24	16. 7%	R4	6. 2%	D	学習状況調査	
10				栄養のバランスを考えて食事を とっている者の割合(20歳以上)		69. 2%	H22	75. 9%	R4	80%	В	県民健康 •栄養調査	
11			管理栄養士 等が栄養で 理を行っ食 いる給加 設の増加		70. 5%	Н23	79. 5%	R4	80%	A'	衛生行政報告例		

				【次 期】健康	東やまがた安	・心プラン「第	3章(	建康増進」			【次期】健康日	本21
整理		m=		=T /m 1b		R5年度プラン領	策定時	R14年度	110 198 . 1 44.	指標	== /== 1 ==	
番号	分	野	目標	評価指	<b>音標</b>	数值	指標 年度	目標値	指標出典	区分	評価指標	目標値
1	健康長	表寿	健康寿命を 延ばす	平均寿命の増加5 康寿命の増加	うを上回る健	男性72.65 女性75.67	R1	評価指標 のとおり	国民生活基礎調査	7	平均寿命の増加分を上 回る健康寿命の増加	-
2			適正体重を	20~50歳代男性の 合(肥満者:BMI	25以上)	36. 4%	R4	28%	県民健康 ・栄養調査	3	BMI18.5以上25未満 (65歳以上は20超~ 25未満)の者の割合 (年齢調整値)	66%
			超正体量を 維持してい る者の増加	20歳~30歳代女性 の割合(やせの: 未満)	者:BMI18.5		「女	性」へ移 <mark></mark>	動(P5参照)		BMI18.5未満の20歳 ~30歳代の女性の割 合	15%
				児童・生徒におり 児の割合(10歳( 男子)			ح ت	<mark>ざも」へ移</mark>	動(P5参照)		児童・生徒における肥 満傾向児の割合(10歳 (小学5年生)男子)	減少
3				野菜摂取量の平均 (20歳以上)	<b>対値</b>	291. 9g	R4	350g		1	野菜摂取量の平均値	350g
4				果物摂取量 <mark>の平均</mark> 上)	9値(20歳以	104. 2g	R4	200g	県民健康	2	果物摂取量の平均値	200g
5	个 丧			食塩摂取量の平均 (20歳以上)		10.5 g	R4	7g	・栄養調査	4	食塩摂取量の平均値	7g
6	食 生	活	質の食事を	牛乳・乳製品摂取 の者の割合(20歳	文量200g未満 或以上)	75. 8%	R4	65%		1	〔設定なし〕	
			とる者の増 加	児童・生徒の朝	小学6年生		r — ı	3 + 1 - IA	動(P5参照)		〔第3次から削除〕	_
				食欠食率	中学3年生		ح _ ا	も」へ修	·勤(P3参照)		〔第3次から削除〕	_
7				主食・主菜・副菜 せた食事が1日2 がほぼ毎日の者の 以上)	2回以上の日		_	50%	県民健康 ・栄養調査 (設問の変更を要する)	3	主食・主菜・副菜を 組み合わせた食事が 1日2回以上の日が ほぼ毎日の者の割合	50%
			管理栄養養理 業養養っ で で の 増加	官理未養工人はオしている特定総	食 施 設 (病 建施設、介護		達増進	<mark>Éのための</mark> (P6参	基盤整備」へ 照)	移動	管理栄養士・栄養士 を配置している施設 (病院・介護老人保 健施設、介護医療院 を除く) の割合	75%

 ①… (継 続) 指標・目標値とも変更なし
 ④… (見直し

 ②… (見直し) 指標の見直し (国準拠)
 ⑤… (見直し

 ③… (見直し) 指標の見直し (県独自)
 ⑥… (新 大

 ④… (見直し) 目標値の見直し (国準拠)
 ⑦… (新 規) 県独自

 ⑤… (見直し) 目標値の見直し (県独自)
 ⑧… (廃 止) 国準拠

 ⑥… (新 規) 国準拠
 ⑨… (廃 止) 県独自

# 健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」の個別目標見直し案

					【現	行】健	康やまがたる	安心プ <sup>·</sup>	ラン「第3章	健康均	曽進」										
整理		m=		== /= 45	1==		H25年度プラン	策定時	直近の状	況	R5年度	== /==	15 læ. 11 · 44								
整理番号	分	野	目 標	評価指	標		数值	指標 年度	直近値	指標 年度	目標値	評価	指標出典								
12		<b></b>   活動	運動習慣者の			20~64歳の運動習慣者		20~64歳の運動習慣者						男性	29. 4%	H22	40.2%	R4	36%	A	県民健康
13	• 通	<b>動</b>	割合の増加	の割合		女性	21.8%	H22	29.0%	R4	33%	В	•栄養調査								
14	休_	*	睡眠を十分と れていない者 の割合の減少	睡眠による休養を十 ない者の割合(20歳	ト分とれ 遠以上)	てい	24. 8%	H22	21.8%	R4	15%	В	県民健康 •栄養調査								
15	健	康	自殺者の減少	自殺者の割合(人口	殺者の割合(人口10万対)		22. 8	H23	17.8	R4	16 (R4)	A'	人口動態統計 (確定数)								
16			生活習慣病の リスクを高め る量を飲酒し	生活習慣病のリスク める量を飲酒してい	G [b]	男性	17. 6%	H22	17. 7%	R4	13%	С	県民健康								
17			る里を飲酒している者の割合の減少	の割合(20歳以上)		女性	7. 3%	H22	10.8%	R4	6. 4%	D	•栄養調査								
18	飲	酒	未成年者及び	未成年者の飲酒	高校3年	生男子	4. 3%	H22	0%	R4	0%	A	県民健康								
19			妊娠中の女性 の飲酒をなく	割合	高校3年	生女子	2.0%	H22	0%	R4	0%	A	・栄養調査								
20			す	妊娠中の女性の飲酒割合			4. 2%	H23	0.8%	R2	0%	A'	母子保健事業のまとめ								



			【次期】健康日本21								
整理	/\ ==	- T	=== /# 4F. 4#		R5年度プラン領	策定時	R14年度	松塘山市	指標	57./TT-15.14F	
番号	分 野	目標	評価指標		数值	指標 年度	目標値	指標出典	区分	評価指標	目標値
8			20歳以上の運動習慣者	男性	45.6%	R4	男性50%	県民健康	3	運動習慣者の割合	40%
9		運動習慣者の 割合の増加	の割合	女性	36. 1%	R4	女性40%	・栄養調査	3	(年齢調整値)	10/0
10			1日の歩数の平均値(2 歳)	0~64	男性7098歩 女性5893歩	H28	8,000歩	国民健康 • 栄養調査	7	1日の歩数の平均 値(年齢調整値)	7,100歩
11		睡眠を十分と れていない者 の割合の減少	睡眠による休養をとれて 者の割合 (20歳以上)	ている	78. 2%	R4	80%	県民健康 ・栄養調査	2	睡眠で休養がとれ ている者の割合 (年齢調整値)	80%
12	<b>公</b>		いずれかの社会活動(就 学を含む)を行っている者 合		ー ※次回調査 はR10年度	-	ベースライ ンから5%増	県民健康 ・栄養調査 (設問の変更を 要する)	6	いずれかの社会活動 (就労・就学を含む) を行っている者の割 合	ベースライ ンから5%増
	休養・睡 ・ の健 康	心 の サ ポ ー ター数の増加	「心のサポーター」(ゲートパー)養成者数(累計) ※「いのち支える山形県自画」では、ゲートキーパー のサポーター」と称してお 康日本21でいう心のサポ ターとは異なる。	自殺計 を「心 り、健	51,700人	R3	80,000人 (R9)	いのち支える山 形県自殺対策計 画	7	心のサポーター数	100万人
		自殺者の減少	自殺者の割合(人口107 ⇒いのち支える山形県自 計画 (H30~)の策定を受 除	殺対策	17.8	R4		廃止	9	〔設定なし〕	
14		生活習慣病の リスクを高め る量を飲酒し	生活習慣病のリスクを 高める量を飲酒してい	男性	18. 1%	R4	12%	県民健康	①	生活習慣病のリス クを高める量を飲	10%
15	飲 酒	ている者の割合の減少	る者の割合 (20歳以 上)	女性	10.8%	R4	6. 4%	・栄養調査	①	酒している者の割 合	10/0
		妊娠中の女性 の飲酒をなく	20歳未満の者の	年生男子 年生女子	Г	こど	も」へ移	動(P5参照)		中学生・高校生の 飲酒者の割合	0%
		र्ग	妊娠中の女性の飲酒割合	Ì		「女性	生」へ移動	b(P5参照)		〔第3次から削 除〕	_

 ①… (継 続) 指標・目標値とも変更なし
 ④… (見直し) 目標値の見直し (国準拠)

 ②… (見直し) 指標の見直し (国準拠)
 ⑤… (見直し) 目標値の見直し (県独自)

 ③… (見直し) 指標の見直し (県独自)
 ⑥… (新 規) 国準拠

# 健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」の個別目標見直し案

	【現 行】健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」																						
整理		田マ		=1. /± +b		H25年度プラン	策定時	直近の状	況	R5年度	=π / <del>π</del>	+15.475.11.115											
整理番号	分	野	目 標	評価指	<b>一</b> 標	数值	指標 年度	直近値	指標 年度	目標値	評価	指標出典											
21				成人の喫煙率		20. 5%	H22	17. 1%	R4	12%	В												
22					20歳代男性	40. 5%	H22	19. 1%	R4	全国値以下 25.4%(R1)	A												
23			### <b>*</b> * * * * * * * * * * * * * * * * * *	20~30歳代の喫	20歳代女性	16. 8%	H22	9. 0%	R4	全国値以下 7.6%(R1)	A'												
24			喫煙率の減 少(特に20 ~30歳代の	煙率	30歳代男性	46. 8%	H22	38. 1%	R4	全国値以下 33.2%(R1)	В	県民健康 •栄養調査											
25			型型率の減少)		30歳代女性	19.6%	H22	11. 2%	R4	全国値以下 7.3%(R1)	В												
26			,	未成年者の喫煙	高校3年生男子	2. 1%	H22	0%	R4	0%	A												
27	喫	煙		来成年有の <b>突</b> 煙 率	高校3年生女子	0%	H22	0%	R4	0%	A												
28				妊娠中の女性の喫	煙率	2. 9%	H23	0. 7%	R2	0%	A'	母子保健事業のまとめ											
29															妊娠中の女性の関係	行政機関	3. 6%	H24	3. 0%	R4	0%	С	
30						医療機関	2.4%	H24	1.0%	R4	0%	В	県政アンケート										
31				受動喫煙の機会 を有する者の割合	職場	31.9%	H24	14. 9%	R4	0%	В	県民健康											
32			15.22 -7 1150 5	(成五の)減少 (を	(成五の)減少 (	(成去の)成少 で	1及云 50 减少 16		家 庭	17.0%	H24	14. 2%	R4	3%	В	•栄養調査							
33										飲食店	39. 3%	H24	10.8%	R4	15%	A							

				【次期】健康	やまがた安々	ひプラン「第3	章 仮	建康増進」			【次期】健康日	1本21
整理		m7		=#: /# +H:	1255	R5年度プランジ	策定時	R14年度	45.4m (1) db	指標	== /T +b.4m	口無法
整理番号	分	野	目 標	評価指	憬	数值	指標 年度	目標値	指標出典	区分	評価指標 	目標値
16				20歳以上の者の喫	!煙率	17. 1%	R4	12%	県民健康 ・栄養調査	1)	20歳以上の者の喫 煙率	12%
					20歳代男性	19. 1%	R4			9	〔設定なし〕	1
			喫煙率の減	20~30歳代の喫	20歳代女性	9. 0%	R4		<b>落止</b>	9	〔設定なし〕	_
			少(特に20 ~30歳代の	煙率	30歳代男性	38. 1%	R4		7C-11L	9	〔設定なし〕	-
			喫煙率の減 少)		30歳代女性	11. 2%	R4			9	〔設定なし〕	_
	喫	煙		20歳未満の者の	高校3年生男子	Г	ثا –	ナーへ段	動(P5参照)		中学生・高校生の	0%
				喫煙率	高校3年生女子	·		<b>で」・、</b> イタ	到(10多無)		喫煙者の割合	0,0
				妊娠中の女性の喫	煙率		「女!	生」へ移動	(P5参照)		妊婦の喫煙率	0%
					行政機関							
				受動喫煙の機会	医療機関	「自然	に健	康になれ	る環境づくり	را	望まない受動喫煙	
			受動喫煙の 機会の減少	を有する者の割合	職場			移動			一定ない ではい社会の実現 「数値目標なし」	_
				I	家 庭			(P6参)	<b>紙</b> )		CANDEL M. G. O.)	
					飲食店							

①… (継 続) 指標・目標値とも変更な し ②… (見直し) 指標の見直し (国準拠) ②… (見直し) 指標の見直し (国準拠) ⑥… (新 規) 国準拠

## 健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」の個別目標見直し案

	【現 行】健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」												
整理	/\ ==	_ <del></del>	== /# +F. +#		H25年度プラン:	策定時	直近の状	況	R5年度	=====	41°-477   11 mth		
番号	分 野	目標	評価指標		数值	指標 年度	直近値	指標 年度	目標値	評価	指標出典		
34		糖尿病によ る合併症の 減少		見透	94人	H22	125人	R3	90人	D	日本透析医学会「わが国の慢性透析療法の現況」		
35	糖 尿 病	る合併症の	平成20年度と比べたメタボ リックシンドロームの該当ā 及び予備群の減少率		6.7%の 減少	H22	18.87%の 減少	R3	25%以上 の減少	В	厚生労働省「メタボ減少率推計 シート」より		
36		特定健診・ 特定保健指	特定健診の受診率		50. 2%	H22	66. 3%	R3	70%	A'	特定健診・特定保健指導の実施		
37		導の実施率 の向上	特定保健指導の終了率		17.0%	H22	29.8%	R3	45%	В	状况		
38	慢性閉塞 性肺疾患	COPDの 認知度の向 上	COPDの認知度(20歳以_	L)	45. 4%	H24	42. 6%	R4	80%	С	県政アンケート 県民健康・栄養調査		
39			運動習慣のある高齢者	男性	50. 1%	H22	54. 8%	R4	58%	В			
40	高齢者の	身機能の維		女性	42. 1%	H22	48. 7%	R4	48%	A	県民健康·栄養調査		
41	健康		栄養バランスを考えて食事 とっている高齢者の割合(6 以上)		71. 8%	H22	77. 5%	R4	80%	A'			
42		高齢者の社 会参加の向 上	地域活動に参加している高 者の割合(65歳以上)	高齢	35. 2%	H22	43. 2%	R4	45%	A'	県民健康·栄養調査		

				【次 期】健康やまが	た安心	プラン「第3:	章 健	康増進」			【次期】健康日	本21			
整理		野		15 1		R5年度プラン領	6年度プラン策定時		He less to the	指標					
番号	分		目 標	評価指標		数値 指標 年度		R14年度 目標値	指標出典	区分	評価指標	目標値			
17			糖尿病によ る合併症の 減少	糖尿病腎症による年間新 析導入患者数	規透	125人	R3	118人	日本透析医学会 「わが国の慢性透 析療法の現況」	5	糖尿病腎症の年間新規 透析導入者数	12,000人			
18	糖尿病	尿 病	录 病	糖尿病によ る合併症の 減少	メタボリックシンドロームの 該当者及び予備群の減少人数		86, 853人	R3	令和6年度 からの第4期 医療費適正 化計画に合 わせて設定	特定健康診査・ 特定保健指導の 実施状況に関す るデータ	2	メタボリックシンドロー ムの該当者及び予備 群の減少人数	令和6年度 からの第4 期医療費適 正化計画に 合わせて設 定		
19								特定健診・ 特定保健指	特定健診の受診率		66. 3%	R3	同上	特定健診・特定 保健指導の実施	4
20			導の実施率 の向上	特定保健指導の終了率		29. 8%	R3	同上	状況	4	特定保健指導の実 施率	三上			
21	慢性原性 性肺病		COPDの 死亡率の減 少	COPDの死亡率(人口10万人 当たり)		18. 3	R3	10. 0	人口動態調査	2	COPDの死亡率(人 口10万人当たり)	10. 0			
				運動習慣のある高齢者	男性	54. 8%	R4	J	廃止	8	〔第3次から削除〕	_			
				の割合(65歳以上)	女性	48. 7%	R4	J	<b>桑止</b>	8	〔第3次から削除〕	_			
22		冷者の康	高齢者の心 身機能の維 持向上	主食・主菜・副菜を組み合た食事が1日2回以上の に食事が1日2回以上の に毎日の者の割合(65歳 ※栄養・食生活の指標の を再掲	ヨがほ 以上)		_	50%	県民健康・ 栄養調査 (設問の変更を要 する)	3	〔設定なし〕	_			
23	健		康		BMI20以下の高齢者(65歳以上)の割合		男性10.9% 女性19.3%	R4	13%	県民健康・ 栄養調査	7	BMI20以下の高齢者 (65歳以上)の割合	13%		
24				足腰に痛みのある高齢者 数(人口千人当たり、65歳		(R5秋頃判 明予定)	R4	210人	国民生活基礎調 查	6	足腰に痛みのある高齢者の人数(人口千人当たり、65歳以上)	210人			
25							いずれかの社会活動(就 学を含む)を行っている高 の割合(65歳以上)		- ※次回調査 はR10年度	_	ベースライ ンから10% 増	県民健康・ 栄養調査 (設問変更を要す る)	2	いずれかの社会活動 (就労・就学を含む) を行っている高齢者 の割合(65歳以上)	ベースライ ンから10% 増

①… (継 続) 指標・目標値とも変更なし ②… (見直し) 指標の見直し (国準拠) ③… (見直し) 指標の見直し (県独自)

④… (見直し) 目標値の見直し (国準拠) ⑤… (見直し) 目標値の見直し (県独自) ⑥… (新 規) 国準拠

# 健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」の個別目標見直し案

	【現 行】健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」												
整理		m <del>z</del>		== != !=		H25年度プラン策定時		直近の状	直近の状況			le le u	
整理番号	分	野	目 標	評価 指	評価指標 -			指標 年度	直近値	指標 年度	R5年度 目標値	評価	指標出典
			適正体重を 維持してい る者の増加	学校医により肥満傾向で特に 注意を要すると判定された者の 割合(小・中学生)				H23	2.9%	R4	1.8%	С	山形県学校保健の現況 (スポーツ保健課まとめ)
	栄養	養 •	適切な量と質の食事を	児童・生徒の朝食	小学6年生 中学3年生		9. 9%	H24	13. 7%	R4	4. 5%	D	全国学力・
	食	主 活	とる者の増 加	欠食率			12. 7%	H24	16. 7%	R4	6. 2%	D	学習状況調査
			適正体重を 維持してい る者の増加		女性のやせの者の割合 D者:BMI18.5未満)		25. 5%	H22	22. 2%	R4	20%	В	県民健康 •栄養調査
			生活習慣病 のリスクを 高める量を	生活習慣病のリスクを高 める量を飲酒している者		男性	17. 6%	H22	17. 7%	R4	13%	С	県民健康
	飲	酒	飲酒してい る者の割合 の減少	の割合(20歳以上)	O.II	女性	7. 3%	H22	10. 8%	R4	6. 4%	D	•栄養調査
	<b>5</b> 0	/11	未成年者及	未成年者の飲酒	高校3年生男子 高校3年生女子		4.3%	H22	0%	R4	0%	A	県民健康
			び妊娠中の 女性の飲酒	割合			2.0%	H22	0%	R4	0%	A	・栄養調査
			をなくす	妊娠中の女性の飲酒割合		4. 2%	H23	0.8%	R2	0%	A'	母子保健事業のまとめ	
		_	未成年者の 喫煙をなく	未成年者の喫煙	高校3年生男子		2. 1%	H22	0%	R4	0%	A	県民健康
	喫	煙	喫煙をなく す	率	高校3年生女子		0%	H22	0%	R4	0%	A	•栄養調査
			妊婦の喫煙 をなくす	妊娠中の女性の喫	煙率		2. 9%	H23	0. 7%	R2	0%	A'	母子保健事業のまとめ

	【次期】健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」 【次期】健康日本21													
			【火 期】健園	せいよかた女	1		<b>姓</b> 康瑁進」			【次期】健康日	本21			
整理	分 野	目標	証 価 指	: # <u>=</u>	R5年度プランタ	R14年度 指標出典 指標出典		指標	評価指標	目標値				
番号	/J ±r	口 1示	BT   W 1E	評価指標			目標値	1日1水口光	区分	6丁 四7日1末	ᄓᅓᄜ			
26		児童・生徒 における肥 満児の減少	児童・生徒におり 児の割合(10歳( 男子)		確認中		減少	学校保健統計調査	3	児童・生徒における肥 満傾向児の割合(10歳 (小学5年生)男子)	減少			
27		児童・生徒の食による	児童・生徒の朝	小学6年生	13. 7%	R4	10%	全国字刀・	(5)	〔第3次から削除〕	-			
28		の食による 健康促進	食欠食率	中学3年生	16. 7%	R4	10%	学習状況調査	5	〔第3次から削除〕	_			
29	こども	20歳未満の	20歳未満の者の 飲酒割合	高校3年生男子	0%	R4	0%	県民健康	1)	中学生・高校生の飲	0%			
30		者の飲酒を なくす		高校3年生女子	0%	R4	0%	• 栄養調査	1	酒者の割合				
31		20歳未満の	20歳未満の者の 喫煙率	高校3年生男子	0%	R4	0%	県民健康	1	中学生・高校生の喫 煙者の割合	0%			
32		者の喫煙を なくす		高校3年生女子	0%	R4	0%	・栄養調査	1		0%			
33		適正体重を 維持してい る者の増加	20歳~30歳代女性のやせの者 の割合(やせの者:BMI18.5 未満)			R4	15%	県民健康 ・栄養調査	2	BMI18.5未満の20歳 ~30歳代の女性の割 合	15%			
34		骨粗鬆症健 診受診率の 向上	骨粗鬆症健診受認	骨粗鬆症健診受診率		R4	15%	地域保健・健康推 進事業報告	6	骨粗鬆症健診受診率	15%			
再掲	女 性	生活習慣病 のリスク量を 飲酒して割る る者の減少	生活習慣病のリス 高める量を飲酒し る者の割合(20歳 上)【再掲】	てい	10. 8%	R4	6. 4%	県民健康 ・栄養調査	1)	生活習慣病のリスク を高める量を飲酒し ている者の割合 (女 性)	6. 4%			
35		妊婦の飲酒 をなくす	妊娠中の女性の飲	0.8%	R2	0%	母子保健事業のま とめ	1	〔第3次から削除〕	_				
36		妊婦の喫煙 をなくす	妊娠中の女性の噂	妊娠中の女性の喫煙率			0%	母子保健事業のま とめ	1	妊婦の喫煙率	0%			

①… (継 続) 指標・目標値とも変更なし ②… (見直し) 指標の見直し (国準拠) ③… (見直し) 指標の見直し (県独自) ④… (見直し) 目標値の見直し (国準拠) ⑤… (見直し) 目標値の見直し (県独自) ⑥… (新 規) 国準拠

# 健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」の個別目標見直し案

	【現 行】健康やまがた安心プラン「第3章 健康増進」												
整理	/\				H25年度プラン策定時		直近の状	況	R5年度	-T. /TT	46.1m il i 44.		
整理番号	分 野	目標	評価 指	数值	指標 年度	直近値	指標 年度	目標値	評価	指標出典			
				行政機関	3.6%	H24	3. 0%	R4	0%	C			
				医療機関	2.4%	H24	1.0%	R4	0%	В	県政アンケート		
			受動喫煙の機会 を有する者の割合	職場	31. 9%	H24	14. 9%	R4	0%	В	県民健康		
				家 庭	17.0%	H24	14. 2%	R4	3%	В	•栄養調査		
				飲食店	39. 3%	H24	10. 8%	R4	15%	A			
		管理栄養士 等がそ行を 理を を を 合給 か 説の 増加	管理栄養士又は栄 している特定給食が	70. 5%	H23	79. 5%	R4	80%	A'	衛生行政報告例			

		【次期】健康日	1本21								
整理番号	分 野	目 標	評 価 指	-T /T 14   II			R14年度	+6+m11 m	指標	5.T. / TT + 15. + ATT	口無法
番号	刀 到	日际	a平 1川 打日	保	数值	指標 年度	目標値	指標出典	区分	評価指標	目標値
37				行政機関	3.0%	R4	0%		1	望まない受動喫煙 のない社会の実現 〔数値目標なし〕	_
38	自然に健		受動喫煙の機会を有する者の割合	医療機関	1.0%	R4	0%	県民健康 ・栄養調査	1		
39	康になれ る環境づ	受動喫煙の 機会の減少		職場	14. 9%	R4	0%		1)		
40	くり			家 庭	14. 2%	R4	0%		4		
41				飲食店	10. 8%	R4	0%		4		
42	誰もがア クセる健康 増進のた	で、いる給食施製の増加	日生木食工人は木	食施設(病施設、介護	75. 3%	R4	80%	衛生行政報告例	2	管理栄養士・栄養 士を配置している 施設(病院・介護老 人保健施設、介護 医療院を除く)の 割合	75%
43	めの基盤		「やまがた健康企 録事業所数	業宣言」登	1,529社	R5. 5月	2,000社	「やまがた健康 企業宣言」登録 制度	6	保険者とともに健 康経営に取組む企 業数	10万社 (R7)

①… (継 続) 指標・目標値とも変更なし ②… (見直し) 指標の見直し (国準拠) ③… (見直し) 指標の見直し (県独自)

④… (見直し) 目標値の見直し (国準拠) ⑤… (見直し) 目標値の見直し (県独自) ⑥… (新 規) 国準拠