

「健康なかつがわ21（第二次）」計画目標値等の見直し

評価：策定時の値と現状値（直近値）を比較

○ 前回の目標と異なるもの

資料 2

a 改善している b 変わらない c 悪化している d 評価困難

※は国が変更した指標

分野	項目	策定時項目	現状値項目／評価	変更前の目標値	変更後の目標値	国の目標値						
がん	①75歳未満のがんの年齢調整死亡率の減少 (10万人当たり)	80.2	H22年	73.8	a	H28	73.9	H29年	減少傾向へ	平成34年 (2022年)	※ 減少傾向へ	平成34年 (2022年)
	②がん検診の受診率の向上	H23人口割										
	・胃がん(40-69歳)	男性 4.7% 女性 8.2%	男性 8.3% 女性 9.6%	H23年度	男性 4.9% 女性 6.2%	d d	H29年度	50% (胃がん、 肺がん、 大腸がんは 当面40%)	50%	平成34年度 (2022年度)	※ 50%	平成34年度 (2022年度)
	・肺がん(40-69歳)	男性 6.4% 女性 14.6%	男性 16.6% 女性 24.8%	H23年度	男性 5.0% 女性 10.3%	d d						
	・大腸がん(40-69歳)	男性 3.8% 女性 7.3%	男性 9.7% 女性 12.4%	H23年度	男性 3.9% 女性 7.9%	d d						
	・子宮がん(20-69歳)	女性 18.4%	35.4%	H23年度	15.2%	d						
	・乳がん(40-69歳)	女性 23.4%	39.7%	H23年度	20.6%	d						
循環器疾患	①脳血管疾患・虚血性心疾患の年齢調整死亡率の減少 (10万人当たり)											
	・脳血管疾患	男性 51.3 女性 28.0	H22年	男性 36.9 女性 22.9	a a	H28年	男性 41.6 女性 24.7	H34年	減少	H34年 (2022年)	男性 41.6 女性 24.7	H34年 (2022年)
	・虚血性心疾患 (急性心筋梗塞)	男性 22.0 女性 8.7	H22年	男性 21.1 女性 6.1	a a	H28年	減少	H34年	減少		男性 31.8 女性 13.7	
	②高血圧の割合の減少(140/90mmHg以上の人の割合)	男性 31.6% 女性 29.4%	H23年度	男性 23.6% 女性 17.3%	a a	H29年度	減少	H34年度	減少	H34年度 (2022年度)	—	H34年度 (2022年度)
	③脂質異常症の減少 (LDLコレステロール160 mg/dl以上の人の割合)	男性 9.2% 女性 15.3%	H23年度	男性 7.4% 女性 13.2%	a a*	H29年度	男性 6.2% 女性 8.8%	H34年度	男性 6.2% 女性 8.8%		男性 6.2% 女性 8.8%	
	④メタボリックシンドローム予備群・該当者の減少	予備群・該当者 1,067人 (20.8%)	H23年度 (法定報告)	1,083人 (22.3%)	b	H28年度 (法定報告)	減少	H29年度	平成20年度と 比べて25% 減少 18.8%	平成34年度 (2022年度)	平成20年度と 比べて25% 減少	※ 平成34年度 (2022年度)
	⑤特定健康診査・特定保健指導の実施率の向上											
・特定健康診査の実施率	36.1%		38.4%	a*		60%	H29年度	60%	平成35年度 (2023年度)	※ 60%以上	平成35年度 (2023年度)	
・特定保健指導の終了率	51.8%		77.4%	a		60%		80%		※ 60%以上		
糖尿病	①糖尿病有病者の増加の抑制 (服薬中またはHbA1c6.1%(NGSP値6.5%)以上の人の割合)	8.9%	H23年度	9.2%	b	H29年度	減少	H34年度	減少	H34年度 (2022年度)	—	H34年度 (2022年度)
	②治療継続者の割合の増加 (前年度 当該年度共に服薬ありと回答した人の割合)	84.0%	H23年度	93.6%	a	H29年度	現状維持	H34年度	現状維持		75%	
	③血糖コントロール指標におけるコントロール不良者の 割合の減少 (HbA1c がJDS値8.0%(NGSP 値8.4%)以上の人の割合)	0.4%	H23年度	0.6%	b	H29年度	現状維持	H34年度	現状維持		1.0%	
腎臓病	①糖尿病腎症による年間新規透析導入患者数の減少	9人	H23年	8人	b	H29年	減少	H34年度	減少	H34年度 (2022年度)	—	—

生活習慣病の発症予防と重症化予防の徹底

評価：策定時の値と現状値（直近値）を比較

○ 前回の目標と異なるもの

a 改善している b 変わらない c 悪化している d 評価困難

※は国が変更した指標

分野	項目	策定時項目		現状値項目		変更前の目標値		変更後の目標値		国の目標値		
		値	年度	値	評価	値	年度	値	年度	値	年度	
ライフステージごとの健康に関する生活習慣の改善	①適正体重を維持している人の増加 (肥満(BMI25以上)、やせ(BMI18.5未満)の減少)											
	・20歳代女性のやせの人の割合の減少 (妊娠前にやせの人の割合)	22.6%	H23年度	20.5%	a	H29年	20%	H34年度	20%	H34年度 (2022年度)	20%	H34年度 (2022年度)
	・全出生数中の低出生体重児の割合の減少	9.6%	H22年	9.1%	a	H28年	減少傾向へ	H34年	減少傾向へ	平成34年 (2022年)	減少傾向へ	※平成34年 (2022年)
	・肥満傾向にある子どもの割合の減少 (小学5年生の中等度・高等度肥満傾向児の割合)	男子 4.28% 女子 2.88%	H24年度	男子 3.97% 女子 2.30%	a a	H29年	減少傾向へ	H34年度	○ 児童・生徒に おける肥満傾 向児の割合 7.0%	平成34年度 (2022年度)	※ 児童・生徒に おける肥満傾 向児の割合 7.0%	平成34年度 (2022年度)
	・30～60歳代男性の肥満者の割合の減少	23.0%	H23年度	25.9%	c	H29年度	現状維持又 は減少	H34年度	現状維持又 は減少	H34年度 (2022年度)	28%	H34年度 (2022年度)
	・40～60歳代女性の肥満者の割合の減少	14.4%		15.2%	b		現状維持又 は減少		現状維持又 は減少		19%	
	・低栄養傾向(BMI20以下)の高齢者の割合の減少	21.1%		23.7%	c		現状維持又 は減少		○ 22%		22%	
	②朝食欠食者の減少	3歳児 4.4% 5歳児 1.6% 小学生 1.1% 中学生 5.5%	H23年度 (5歳児は H24年度)	3歳児 1.7% 5歳児 0.3% 小学生 3.4% 中学生 8.1%	a a c c	H29年	0%	H34年度	0%	H34年度 (2022年度)	—	—
	③朝食共食者の増加 (食事を1人で食べる子どもの割合の減少)	5歳児 92.8% 小学生 84.9% 中学生 63.1%	H23年度	5歳児 93.2% 小学生 85.8% 中学生 63.2%	b b b	H29年	増加傾向へ	H34年度	増加傾向へ	H34年度 (2022年度)	増加傾向へ	H34年度 (2022年度)
	身体機能の維持・向上	①運動習慣者の割合の増加										
・30～64歳		男性 29.9% 女性 23.3%	H23年度	男性 29.1% 女性 21.9%	b c	H29年度	男性 36% 女性 33%	H34年度	男性 36% 女性 33%	H34年度 (2022年度)	男性 36% 女性 33%	H34年度 (2022年度)
・65歳以上		男性 46.8% 女性 45.8%		男性 42.6% 女性 39.3%	c c		男性 58% 女性 48%		男性 58% 女性 48%		男性 58% 女性 48%	
②介護保険サービス利用者の増加の抑制		3,207人 (13.8%)	H22年度	4,138人 (16.5%)	b	H29年度	4,666人 (18.7%)	H37年度	4,666人 (18.7%)	H37年度 (2025年度)	—	—

評価：策定時の値と現状値（直近値）を比較

○ 前回の目標と異なるもの

a 改善している b 変わらない c 悪化している d 評価困難

※は国が変更した指標

分野	項目	策定時項目		現状値項目			変更前の目標値		変更後の目標値		国の目標値			
		現状値	年度	現状値	評価	年度	現状値	年度	現状値	年度	現状値	年度		
ライフステージごとの健康に関する生活習慣の改善	飲酒	①生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している人の割合の減少 (一日当たりの純アルコール摂取量が男性40g以上、女性20g以上の人の割合)	男性 12.7% 女性 6.3%	H23年度	男性 13.2% 女性 7.5%	b c	H29年度	男性 10.0% 女性 5.0%	H34年度	男性 10.0% 女性 5.0%	平成34年度 (2022年度)	男性 13.0% 女性 6.4%	※ 平成34年度 (2022年度)	
		②妊娠中の飲酒をなくす	4.6%		1.0%	a		0%		0%		0%		
	喫煙	①成人の喫煙率の低下	12.1%	H23年度	12.2%	b	H29年度	10%	H34年度	10%	平成34年度 (2022年度)	12%	※ 平成34年度 (2022年度)	
		②妊娠中の喫煙をなくす	2.1%		1.9%	b		0%		0%		0%		
	歯・口腔の健康	①歯の喪失防止												
		・60歳で24歯以上の歯を有する人の割合の増加	69.7%	H23年度	92.4%	a		80%以上	H34年度	現状維持	平成34年度 (2022年度)	※ 80%	平成34年度 (2022年度)	
		・40歳で喪失歯のない人の割合の増加	89.7%		89.6%	b		90%以上		90%以上		75%		
		②歯周病を有する人の割合の減少												
		・20歳代における歯肉に炎症所見を有する人の割合の減少	42.7%	H23年度	43.4%	b	H29年度	25%	H34年度	25%	H34年度 (2022年度)	25%	25%	H34年度 (2022年度)
		・40歳代における進行した歯周炎を有する人の割合の減少	32.6%		43.8%	c		25%		25%				
		・60歳代における進行した歯周炎を有する人の割合の減少	59.0%		71.7%	c		45%以下		45%				
		③幼児・学齢期のむし歯のない子の増加												
		・3歳児でむし歯のない子の割合の増加	88.9%	H23年度	93.0%	a		90%以上	H34年度	現状維持	H34年度 (2022年度)	—	—	
	・12歳児の一人平均むし歯数の減少	0.65歯		0.26歯	a		0.5歯以下		現状維持		—	—		
	のこ休 健こ養 康ろ・	①自殺者数の減少 (人口10万人当たり)	19.8	H22年	22.4	c	H29年	減少	H34年	自殺対策計画 に合わせて設定	平成37年度 (2025年度)	※ 13.0以下	平成37年度 (2025年度)	
体組健 とむ康 の関づ 連携機 の関に 強・取 化回リ	連と団市 携の体民	①健康推進員活動	実施		実施	a		実施継続		実施継続		—		
	連と機関 携の係	①連絡会議の開催	実施	H23年度	実施	a	H29年度	実施継続	H34年度	実施継続	H34年度 (2022年度)	—	—	
	供の情健 提報康	①健康情報の提供	実施		実施	a		実施継続		実施継続		—		

新たな項目

健康 延伸 の	健康 延伸 の	健康寿命の延伸(日常生活が自立している期間の平均の延伸)	男性 78.87 女性 83.21	H22年	男性 79.68 女性 83.74	a	H27年			延伸 (参考資料1)	H32年 (2022年)	平均寿命の 増加分を上 回る健康寿 命の増加	H34年 (2022年)
---------------	---------------	------------------------------	----------------------	------	----------------------	---	------	--	--	---------------	-----------------	---------------------------------	-----------------