## ■指標の評価方法

重点健康指標及び健康指標の各指標について、健康日本21(第3次)の評価方法を参考に、下記の評価基準のとおり、5段階で評価を行いました。

		数値目標あり	数値目標なし「増加」「減少」「現状維持」の場合
Α	目標値に達した	目標達成	策定時の値から5%以上改善したもの ※現状維持の場合は、現状値以上改善したもの
В	目標値に達していない が改善傾向にある	策定時の値と目標値との差が30%以上改善したもの	
С	変わらない	A、B、Dに該当しないもの	
D	悪化している	策定時の値から5%以上悪化したもの	
Е	評価困難	各項目の評価部分に理由を記載	

## ■重点健康指標の評価について

○中間評価時の値と直近値を比較し、評価を行いました。

○指標の達成状況 評価A:7 評価B:14 評価C:7 評価D:4 評価E:10

○評価Eについて

※1:新型コロナの影響でデータソースとなる調査が中止となった項目

※2:計画の見直しによって、指標より削除された項目

※3:R5年12月にデータ公表予定の項目

〇脳卒中・心臓病その他の循環器病対策推進計画については、R4年12月に策定されたため、重点健康指標は設定されていない。

ub o.	計画名	指標名		中間評価時 の現状値	目標値(H34)	最新值(R4)	項目の評
			男性	8.2%(H27)	現状維持	10.2% (R3)	D
1	健康づくりの推進健康増進計画	糖尿病有病者率	女性	3.1%(H27)	現状維持	3.0% (R3)	Α
2				12.0%(H29)	9.9%	10.5%	В
		肥満者(BMI25以上)の割合	20~60歳代·男性	30.1%(H29)	26.0%	34.4%	D
3			 40~60歳代·女性	18.2% (H29)	14.0%	17.0%	С
	適正な食生活の推進食育推進計画 歯と口腔の健康づくり計画	食塩摂取量(g/日)		10.6g (H28)	8g		E %1
1			女性	9.2g (H28)	8g	<del>_</del>	E ※1
		野菜摂取量(g/日)	男性	279g (H28)	350g	<del>-</del>	E ※1
2			女性	263g (H28)	350g	_	E %1
3		低栄養傾向(BMI20以下)の高齢者の割合		22.0% (H29)	現状維持	21.2%	А
1		80歳で20歯以上ある(8020)人の割合		43.7% (H29)	55.0%	53.6%	В
<u>'</u> 健							
2 康		60歳で24歯以上ある(6024)人の割合		76.2% (H29)	76.5%	81.1%	A
3		歯科検診受診率(20歳以上)	男性	41.5%(H29)	50.0%	45.9%	В
		運動習慣者の割合でも、	女性	47.5%(H29)	50.0%	57.5%	А
1			男性	43.9%(H28)	50.0%	53.3%	А
I	だれもが、いつでも どこでもスポーツに		女性	43.8%(H28)	50.0%	51.5%	А
	どこでもスポーツに 親しめる環境づくり スポーツ	1日60分以上の運動をする子どもの割合	小学5年生	40.5%(H28)	55%	36.9% (R3)	D
2	推進計画		中学2年生	70.8%(H28)	75%	68.1% (R3)	С
3		総合型地域スポーツクラブ会員数		13,814人(H28)	20,000人	14,315人 (R3)	С
1	目殺対策の推進	自殺死亡率(人口10万対)		13.6(H28)	11.4以下	15.7 (R3)	D
2		自殺者のうち、自殺未遂歴のある人の割合		34.7%(H28)	全国平均を下回る	<del>_</del>	E %2
3		若年者(39歳以下)の自殺死亡率(人口10万対)		8.9(H28)	減少	_	E ※2
1		75歳未満のがんの年齢調整死亡率(人口10万対)		71.8(H28)	52.8(H39)	62.4 (R3)	В
	がんの予防と 医療体制の充実	がん検診受診率	胃がん	36.2%(H28)	50.0%	42.1% (R1)	В
			大腸がん	39.0%(H28)	-	42.8% (R1)	В
2	がん対策推進計画		 肺がん	38.5%(H28)	-	44.8% (R1)	В
			 乳がん	40.9%(H28)	-	45.1% (R1)	В
			 子宮がん	38.3%(H28)		42.5% (R1)	В
		<b>よ</b> 》/ <b>「</b> ケーロトナナー <del>***</del>				60.2%(H23)	
3 医 医		がん5年相対生存率		_	増加 (12年後評価)	62.5%(H26)	С
療 		急性心筋梗塞年齢調整死亡率 (人口10万対)	男性  	10.5(H27)	9.5(H35)	<u> </u>	E %3
	医療提供体制の構築		女性 ————————————————————————————————————	4.1(H27) 29.0(H27)	3.7(H35) 26.1(H35)		E %3
2	保健医療計画 (地域医療構想)	(人口10万対)	女性	17.8(H27)	16.0(H35)	<u> </u>	E %3
3	7	救急搬送時間		44.3分(県平均)(H27)	全国平均より 短縮 (H32)	43.0分	В
4			退院支援加算1	15施設(H29)	增加(H35)	45施設	A
'			退院支援加算2	18施設(H29) 197人 (H26~28年度		196人	
I	医療費の適正化 医療費適正化	糖尿病性腎症の年間新規人工透析導入患者数		797人(FIZO~20年度 の平均)	減少(H35) 	(R4)	С
2	計画	特定健康診査実施率		42.5%(H27)	70.0%(H35)	49.4% (R3)	С
3		特定保健指導実施率		14.6%(H27)	45.0%(H35)	23.6% (R3)	С
1	介護サービス提供	65歳平均要介護期間	男性	1.69年(H28)	全国平均を 下回る(H35)	1.65年(R3) 全国1.56年	В
介	高齢者福祉計画・		女性	3.64年(H28)	全国平均を 下回る(H35)	3.53年(R3) 全国3.29年	В
— 護 2	介護保険事業支援 計画	ケアプラン点検実施市町村数		21市町村(H28)	39市町村(H35)	34市町村 (R4)	В
		I and the second				\1 <b>\</b> 4)	