

「第3期宮崎県歯科保健推進計画」の指標項目とデータの推移等について

資料3

1 ライフステージに応じた歯科保健対策の推進

No.	宮崎県	宮崎県								目標値 2029 (R11)	全国		出典		
		年 度	2011 H23	2016 H28	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6		(単位)	指標項目		全国値	目標値 2033 (R17)
乳 幼 児 期	1	3歳児の一人平均むし歯数を減らす*1	1.26	0.83	0.63	0.54	0.56	0.43	(本)	0.3		0.24*4		*1 地域保健・健康増進事業報告 *2 健康増進課調査	
	2	3歳児のむし歯のない者の割合を増やす*1	71.0	78.2	82.7	84.7	84.8	88.6	(%)	90		92.2*4		*3 宮崎県母子保健事業実績 *4 令和5年度地域保健・健康増進事業報告	
	3	3歳児で4本以上のむし歯のある歯を有する者の割合*1	-	(R1) 5.89	5.84	5.31	5.51	4.11	(%)	2		2.21*4	0		
	4	時間を決めておやつを与えている保護者の割合を増やす*3	1歳6か月児	-	72.2	76.4	74.1	75.4	77.4	(%)	80				
	5	フッ化物洗口に取り組む保育所・幼稚園等の割合を増やす*2	保育所	39.4											
			幼稚園 認定こども園	30.3	52.1	55.0	52.5	51.5	50.7	(%)	70				
6	乳幼児期の口腔機能の獲得に関する事業を実施している市町村を増やす*2		-	-	-	-	-	13	市町村	26市町村					
学 齢 期	1	12歳児の一人平均むし歯数を減らす(永久歯)*1	1.7	1.16	0.93	0.9	0.76	0.77	(本)	0.6		0.53*2		*1 宮崎県の学校における歯科保健統計～歯科疾患等実態調査～ *2 令和6年度学校保健統計調査	
	2	12歳児のむし歯のない者の割合を増やす(乳歯及び永久歯)*1	41.5	54.2	60.8	60.8	67.2	66.2	(%)	70		74.9*2			
	3	12歳でむし歯のない者の割合が90%以上の市町村を増やす(乳歯及び永久歯)*1	0	0	0	0	0	2	市町村	6市町村	12歳でう蝕のない者の割合が90%以上の都道府県数	0*2 都道府県	25		
	4	年1回以上歯科専門職による歯科保健指導を実施している小学校の割合を増やす*3	51.7	50.9	-	-	18.0	-	(%)	70					
	5	フッ化物洗口に取り組む小学校・中学校の割合を増やす*3	小学校	16.5	48.5	71.9	74.6	77.7	81.5	(%)	90				
	6		中学校	15.6	37.5	41.6	47.4	51.1	60.6	(%)	70				
	7	学齢期の口腔機能の維持・向上に関する事業を行っている市町村を増やす*3		-	-	-	-	-	5	市町村	26市町村				
成 人 期	1	60歳で24本以上の自分の歯を有する人の割合を増やす*1	49.7	63.3	-	-	64.4*2	-	(%)	70		74.4*6		*1 県民健康・栄養調査(身体状況調査) *2 県民健康・栄養調査(アンケート)	
	2	進行した歯周炎を持つ人の割合を減らす*1	25-34歳	27.3	44.4	-	-	52.7*3	-	(%)	40		39.8*7 (40歳代)		*3 歯科医療機関調査 *4 NDBデータ(50～74歳) *5 健康増進課調査 *6 令和4年度国民健康・栄養調査(アンケート)の令和4年度数値は暫定値 *7 令和4年歯科疾患実態調査 *8 令和元年度国民健康・栄養調査 *9 令和5年国民健康栄養調査 *10 令和4年度厚生労働省委託事業 *11 「E 把握方法が異なるため評価困難」の項目で代替となるデータがある場合は、現状値に数値を記載し、参考評価ができる項目については、括弧書きで記載している。
			35-44歳	40	43.3	-	-	72.4*3	-	(%)	50				
			45-54歳	39.5	57.5	-	-	74.8*3	-	(%)	50				
	3	50歳以上における咀嚼良好者の割合を増やす(50～74歳)*4	-	79.1 (R1)	78.4	77.5	78.6	-	(%)	85	50歳以上における咀嚼良好者の割合	72.2*8	80		
	4	1日1回十分に時間をかけ、ていねいに磨く人(1回の歯磨きで4分以上磨く人)の割合を増やす*2	35-44歳	12.3	16.8	-	-	34.0	-	(%)	50				
			45-54歳	16	15.8	-	-	25.0	-	(%)	50				
	5	歯間部清掃用具(デンタルフロス、歯間ブラシ)を使用している人の割合を増やす*2	35-44歳	35.4	32.9	-	-	46.8	-	(%)	50				
			45-54歳	33.3	32.7	-	-	45.1	-	(%)	50				
	6	喫煙が歯周病に及ぼす健康影響についての正しい知識を持っている人の割合を増やす*2	22	28	-	-	61.8	-	(%)	90					
	7	歯周病が糖尿病と関係があることを知っている者の割合を増やす*2	-	-	-	-	42.0	-	(%)	90					
8	定期的に歯科健診に行っている者の割合を増やす(過去1年間に歯科健診を受診した者の割合を増やす)*2	17.9	21.5	-	-	51.1	-	(%)	65		58.8*9	95			
9	歯科健診を実施している事業所の割合を増やす*5	2.64 (H25)	-	-	3.91	-	-	(%)	10						
10	妊産婦の歯科健診を行っている市町村の割合を増やす*5	15.4	38.5	-	46.2	46.2	53.8	(%)	100						
11	法令で定められている歯科健診を除く歯科健診を実施している市町村の割合を増やす	-	-	-	-	53.8	57.7	(%)	100		45.6*10	100			

「第3期宮崎県歯科保健推進計画」の指標項目とデータの推移等について

1 ライフステージに応じた歯科保健対策の推進

No.	年度	2011 H23	2016 H28	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	(単位)	目標値 2029 (R11)	全国		出典									
											指標項目	全国値		目標値 2035 (R17)								
高齢期	1	80歳で20本以上の自分の歯を有する者の割合を増やす*1									25.3	33.6	-	-	42.2*3	-	(%)	60	80歳で20歯以上の自分の歯を有する人の割合を増やす*1	51.6*4	85	*1 県民健康・栄養調査(身体状況調査) *2 健康増進課調査 *3 県民健康・栄養調査(アンケート) *4 令和4年歯科疾患実態調査 *5 「E 把握方法が異なるため評価困難」の項目で代替となるデータがある場合は、現状値に数値を記載し、参考評価ができる項目については、括弧書きで記載している。
	3	介護予防・日常生活支援総合事業(口腔ケア、口腔機能向上)に取り組む市町村の割合を増やす*2									-	69.2	38.5	50.0	42.3	53.8	(%)	100				

2 支援が必要な方への歯科保健対策の推進

No.	年度	2011 H23	2016 H28	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	(単位)	目標値 2029 (R11)	指標項目	全国値	国目標値 2035 (R17)	出典	
1	12歳	2.02	0.97	0.6	0.8	0.4	0.63		(本)	0.3	障がい児の一人平均むし歯数を減らす(永久歯)*1			*1 宮崎県の学校における歯科保健統計～歯科疾患等実態調査～ *2 宮崎県歯科医師会調査	
2	12歳	41.9	50.0	70.0	59.8	74.8	67.4		(%)	90	障がい児のむし歯のない者の割合を増やす(乳歯及び永久歯)*1			*3 健康増進課調査(障がい児者施設におけるアンケート調査) *4 健康増進課調査(高齢者福祉施設におけるアンケート調査) *5 令和元年厚生労働科学研究事業	
3		-	57	76	80	87	91		(人)	100	障がい児者協力歯科医師の人数を増やす*2				
4		-	-	-	-	70.4	-		(%)	90	定期的な歯科健診を実施している障がい者支援施設及び障がい児入所施設の割合を増やす*3	障がい者支援施設及び障害児入所施設での過去1年間の歯科検診実施率	77.9*5	90	
5		-	53.3	-	-	35.1	-		(%)	70	定期的な歯科健診を実施している高齢者福祉施設の割合を増やす*4	介護老人福祉施設、介護医療院及び介護老人保健施設での過去1年間の歯科検診実施率	33.4*5	50	
6		-	59.8	-	-	49.2	-		(%)	70	定期的に歯科医師、歯科衛生士による口腔ケアに関する研修会を実施している高齢者福祉施設の割合を増やす*4				
7		-	27.7	29.2	27.1	27.3	29.3	30.6	(%)	40	在宅歯科診療を行っている歯科医療機関の割合を増やす*2				

3 医科歯科連携を推進するために必要な体制の整備

No.	年度	2015 H27	2016 H28	2020 R2	2021 R3	2022 R4	2023 R5	2024 R6	(単位)	目標値 2029 (R11)	指標項目	全国値	国目標値 2035 (R17)	出典
1		1,606	1,723	3,363	3,600	3,712	4,011		(件)	4,000	周術期口腔機能管理計画策定料の算定件数を増やす*1,2			*1 厚生労働省保険局医療課調査 *2 歯科保健医療に関するオープンデータ(診療報酬改定により「周術期等口腔機能管理計画策定料」に変更)
2		-	-	-	64.7	-	-		(%)	80	医科歯科連携ができていない病院の割合を増やす*3			*3 宮崎県歯科医師会調査(「できている」、「ある程度できている」と回答)