

## 第4章 施策の目標

主要な施策を推進するため、県が策定する他の関連計画との整合性を図りながら、数値目標の設定を行いました。

	指 標	現 状	目 標 H35 年度 (2023 年度)	出 典	
乳幼児	3 歳児におけるむし歯のない者の割合の増加	84.0%	90%以上	平成 28 年度 千葉県母子保健事業 実績報告	
	3 歳児でむし歯がない者の割合が 80%以上である市町村 <sup>(※1)</sup> の増加	36 市町村	54 市町村		
児童生徒	12 歳児（中 1）の 1 人平均むし歯数の減少	0.81 本	0.6 本以下	平成 28 年度 児童生徒定期健康診 断結果	
	12 歳児（中 1）の 1 人平均むし歯数が 1.0 歯未満である市町村 <sup>(※1)</sup> の増加	35 市町村	54 市町村		
成人及び高齢者	80 歳以上で 20 歯以上自分の歯を有する者の割合の増加	34.3%	50%以上	平成 27 年度 千葉県生活習慣に関 するアンケート調査	
	1 人平均現在歯数の増加	60 歳代	25.8 本	27 本以上	平成 28 年度 市町村歯科健康診査 (検診) 実績報告書
		70 歳代	23.9 本	25 本以上	
	60 歳代における咀嚼良好者の増加	66.5%	80%以上	平成 27 年度 千葉県生活習慣に関 するアンケート調査	
	40 歳代で喪失歯のない者の割合の増加	57.9%	75%以上		
	進行した歯周炎を有する者の割合の減少	40 歳代	45.0%	20%以下	平成 28 年度 市町村歯科健康診査 (検診) 実績報告書
		50 歳代	48.9%	30%以下	
		60 歳代	53.5%	45%以下	
	歯間部清掃用器具を使用している者の割合の増加	20 歳代	25.7%	60%以上	平成 27 年度 千葉県生活習慣に関 するアンケート調査
		30 歳代	35.3%	60%以上	
		40 歳代	42.8%	60%以上	
		50 歳代	48.4%	60%以上	
		60 歳代	51.1%	60%以上	
過去 1 年間に歯石除去や歯面清掃を受けている者の割合の増加	20 歳以上	53.9%	65%以上		
過去 1 年間に歯科検診を受けている者の割合の増加	20 歳以上	58.0%	65%以上		
喫煙する者の割合の減少（20 歳以上）	男性	25.1%	20%以下		
	女性	8.4%	5%以下		

	指 標	現 状	目 標 H35 年度 (2023 年度)	出 典
障害児(者)	障害者支援施設及び障害児入所施設における定期的な歯科健診の実施率の増加	98%	100%	障害福祉事業課調査
環境整備	在宅患者訪問診療(居宅)実施歯科診療所数 <sup>(※2)</sup> の増加	342 箇所	460 箇所	平成 26 年度医療施設調査
	就業歯科衛生士数の増加(人口 10 万対)	79.6	97.6	平成 28 年度衛生行政報告例

(※1) 県内の市町村数(平成 28 年) …54 市町村

(※2) 県内の歯科診療所数(平成 26 年) …3,217 施設