

千葉県歯・口腔保健計画(H23～H29)指標の進捗状況 一覧

()把握年度

◎ 既に達成
○ 概ね達成

No	指 標	計画策定時(H23.3)	一部改定時(H27.3)	目標 (平成27年度 一部改定)	実績 (直近値)	達成状況	出典	
1 2 3 4 5 6 乳幼児のむし歯予防等	3歳児におけるむし歯のない者の割合の増加	76.1% (H21)	81.7% (H26)	85%以上	84.0% (H28)	○	千葉県3歳児歯科健康診査	
	3歳児の県平均と最も高い市町村のむし歯有病者率の差を縮小	32.5% (H21)	36.1% (H26)	15%以内	18.2% (H28)			
	3歳までにフッ化物歯面塗布を受けたことのある者の割合の増加	57.7% (H22)	65.0% (H26)	75%以上	55.9% (H28)		市町村歯科健康診査(検診)実績報告書 ※但し、計画策定時は「平成22年度千葉県歯科保健実態調査」の数値を使用	
	間食として甘味食品・飲料を1日3回以上飲食する習慣を持つ者の割合の減少	1歳6か月児 9.9% (H22)	8.8% (H26)	5%以下	6.5% (H28)			
	毎日保護者が仕上げ磨きをする習慣のある者の増加	1歳6か月児 96.7% (H22)	69.3% (H26)	100%	83.7% (H28)			
	3歳児でむし歯がない者の割合が80%以上である市町村の増加	-	24市町村 (H26)	32市町村	36市町村 (H28)	◎		千葉県3歳児歯科健康診査
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 児童生徒のむし歯予防等	12歳児における1人平均むし歯数の減少	1.4本 (H21)	0.91本 (H26)	0.6本以下	0.81本 (H28)		児童生徒定期健康診査結果(中1)	
	12歳児の県平均と最も高い市町村の1人平均むし歯数の差を縮小	1.7本 (H21)	1.22本 (H26)	1本以内	1.52本 (H28)			
	児童生徒における歯磨剤使用者の割合の増加	小学校第1学年	93.1% (H22)	-	100%	-		平成29年度千葉県歯科保健実態調査で把握
		小学校第4学年	96.5% (H22)	-	100%	-		
		中学校第1学年	96.5% (H22)	-	100%	-		
		高等学校第1学年	97.4% (H22)	-	100%	-		
	児童生徒において過去1年間に個別的歯と口腔の清掃指導を受けたことのある者の割合の増加	15歳～19歳	13.4% (H21)	32.9% (H25)	50%以上	42.0% (H27)		千葉県生活習慣に関するアンケート調査
	週1回以上鏡で自分の歯や歯肉の状態を観察する習慣の増加	小学校第4学年	45.8% (H22)	-	60%以上	-		平成29年度千葉県歯科保健実態調査で把握
		中学校第1学年	38.7% (H22)	-	60%以上	-		
		高等学校第1学年	36.9% (H22)	-	60%以上	-		
		中学校第1学年	26.9% (H22)	-	60%以上	-		
	歯間部清掃用器具を使用している者の割合の増加	中学校第1学年	26.9% (H22)	-	60%以上	-		
		高等学校第1学年	17.9% (H22)	-	60%以上	-		
12歳児(中1)の一人平均むし歯数が1.0未満である市町村の増加	-	27市町村 (H26)	54市町村	35市町村 (H28)		児童生徒定期健康診査結果(中1)		
成人及び高齢者の歯周病予防、歯の喪失防止	80歳で20本以上を有する者の割合の増加	20.3% (H21)	28.5% (H25)	35%以上	34.3% (H27)	○	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	30歳代	26.1本 (H21)	26.9本 (H25)	28本	26.3本 (H27)		
		40歳代	25.4本 (H21)	25.7本 (H25)	27本以上	26.1本 (H27)		
		50歳代	21.0本 (H21)	23.4本 (H25)	25本以上	24.9本 (H27)		○
		60歳代	20.2本 (H21)	21.1本 (H25)	22本以上	21.8本 (H27)		○
		70歳代	15.8本 (H21)	16.8本 (H25)	17本以上	19.9本 (H27)		◎
	80歳代	9.6本 (H21)	11.9本 (H25)	14本以上	15.1本 (H27)	◎		
	60歳代における咀嚼良好者の増加	-	70.1% (H25)	80.0%以上	66.5% (H27)			
	40歳代で喪失歯のない者の割合の増加	-	54.6% (H25)	75.0%以上	57.9% (H27)			
	進行した歯周炎を有する人の割合の減少	40歳代	39.0% (H22)	42.1% (H26)	20%以下	45.0% (H28)		市町村歯科健康診査(検診)実績報告書
		50歳代	41.9% (H22)	47.9% (H26)	30%以下	48.9% (H28)		
		60歳代	-	50.8% (H26)	45%以下	53.7% (H28)		
	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	27.0% (H21)	21.4% (H25)	60%以上	25.7% (H27)		千葉県生活習慣に関するアンケート調査
		30歳代	44.1% (H21)	29.1% (H25)	60%以上	35.3% (H27)		
40歳代		49.1% (H21)	28.5% (H25)	60%以上	42.8% (H27)			
50歳代		53.1% (H21)	36.2% (H25)	60%以上	48.4% (H27)			
60歳代		48.9% (H21)	42.7% (H25)	60%以上	51.1% (H27)			
定期的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	33.6% (H21)	38.1% (H25)	60%以上	53.9% (H27)			
定期的に歯科検診を受けている者の割合の増加	20歳以上	37.6% (H21)	41.4% (H25)	60%以上	58.0% (H27)	○		
喫煙する者の割合の減少	成人男性	29.4% (H21)	24.6% (H25)	20%以下	25.1% (H27)			
	成人女性	11.1% (H21)	8.0% (H25)	5%以下	8.4% (H27)			

29年度目標
34年度目標