

市町村	大目標	種類	目標(指標)	現状	目標値	
広島市	歯の喪失の予防	8020	歯の喪失防止 80歳で20本以上自分の歯を有する人の割合 80歳(75～84歳)で20本以上	36.2%	40%以上 平成12年度広島県歯科保健実態調査	
		8020	60歳で24本以上自分の歯を有する人の割合 60歳(55～64歳)で24本以上	62.3%	70%以上	
	むし歯の予防	8020	50歳で24本以上自分の歯を有する人の割合	84.1%	90%以上	
			3歳でむし歯のない幼児の割合	71.2%	80%以上 3歳児歯科健康診査結果	
		学童	12歳児における1人平均むし歯数(DMF歯数)	2.1本	1本以下	
			成人	進行した歯周病に罹患している人の割合 40歳	63.8%	45%以下 平成12年度節目年齢歯科健診事業結果
		成人	進行した歯周病に罹患している人の割合 50歳	77.8%	55%以下 平成12年度節目年齢歯科健診事業結果	
		幼児	3歳までにフッ素塗布を受けたことのある幼児の割合	87.4%	80%以上	
			幼児	1歳6か月で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幼児の割合	13年度から集計予定	14年度に設定予定
		幼児	1歳6か月でミルクや甘味飲料を哺乳瓶で飲む習慣を持つ幼児の割合	調査方法検討中	減少	
		成人	フッ素配合歯磨剤使用者の割合 15歳～24歳	33.6%	90%以上	
			歯磨きの個人指導を過去1年間に受けた人の割合(過去1年間に受けた人の割合) 15歳～24歳	21.8%	30%以上	
			フッ素配合歯磨剤がむし歯予防に効果的と知っている人の割合 15歳～24歳	61.7%	80%以上	
			定期的な歯科健診を受ける人の割合 60歳(55～64歳)	35.3%	50%以上	
			定期的な歯石除去を受ける人の割合 60歳(55～64歳)	18.2%	30%以上	
			過去1年間歯磨きの個人指導を受けた人の割合 35～44歳	21.8%	30%以上	
			過去1年間歯磨きの個人指導を受けた人の割合 55～64歳	23.8%	30%以上	
			成人	歯間部清掃用器具を使用している人の割合 40歳(35～44歳)	35.3%	50%以上
				歯間部清掃用器具を使用している人の割合 50歳(55～64歳)	34.7%	50%以上
			成人	喫煙により歯周病に罹患しやすくなると知っている人の割合 45歳～54歳	25.8%	50%以上
歯間部清掃用器具を売っている小売店の数	調査方法検討中			増加		
	小売店で売っている歯磨剤のうちフッ素配合歯磨剤の割合		調査方法検討中	増加		
	歯科保健に関する講演会等を実施している小学校の数	調査方法検討中	増加			
下関市		むし歯の罹患率 1歳6か月児	3.2%	減らす 平成12年(度)保健衛生年報(下関市)		
		むし歯の罹患率 3歳児	33.7%	減らす 平成12年(度)保健衛生年報(下関市)		
		おやつやジュースを1日3回以上飲食する習慣をもつ幼児の数	29.9%	減らす 口腔衛生学会誌1991 久保田節子他		
福岡市	早寝早起き、手洗い、うがい、歯磨きをしよう!	子ども期	一人平均むし歯数 (3歳児)	1.2歯	1歯未満 平成12年度福岡市3歳児健康診査	
			一人平均むし歯数 (12歳児)	2.3歯	1歯未満 平成12年度福岡市学校保健統計調査	
	若者期	歯の定期的なチェックを受ける人(20歳代)	10.5%	30%以上 平成11年3月健康・医療に関する市民意識調査		
		歯の定期的なチェックを受ける人(20歳～64歳)	16.1%	40%以上 平成11年3月健康・医療に関する市民意識調査		
	高齢者期	よく噛んで食事をする人 男性	9.1%	20%以上 平成12年度福岡市健康診査問診		
よく噛んで食事をする人 女性		8.9%	20%以上 平成12年度福岡市健康診査問診			
	減塩・水分摂取に努め、適量をよく噛んで食べよう!					

市町村	大目標	種類	目標(指標)	現状	目標値
北九州市		8020	80歳における20歯以上自分の歯を有する者の割合及び、60歳における24歯以上の自分の歯を有する者の割合の増加 20歯以上有する者 80歳	19.4%	20%以上 平成9年度厚生科学研究データ(戸畑区)
		8020	80歳における20歯以上自分の歯を有する者の割合及び、60歳における24歯以上の自分の歯を有する者の割合の増加 24歯以上有する者 60歳	-	未設定
			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 過去1年間に受けた者 55~64歳	53.4%	増加させる 平成12年度健康づくり調査
			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 過去1年間に受けた者 成人全体	48.1%	増加させる 平成12年度健康づくり調査
		乳児期	定期的に歯科検診を受けている者の割合の増加	-	未設定
		乳児期	3歳児におけるう歯のない者の割合の増加 3歳児	61.6%	80%以上 平成11年度3歳児歯科健診
		乳児期	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	-	未設定
		乳児期	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	-	未設定
		学齢期	12歳児における1人平均う歯数(DMF歯数)の減少 中学1年	3.0本	1歯以下 平成11年度学校歯科検診
		学齢期	学齢期におけるフッ化物配合歯磨剤使用者の割合の増加	-	未設定
		学齢期	学齢期において過去1年間に個別的歯口清掃指導を受けたことのある者の割合の増加	-	未設定
		成人期	40、50歳における進行した歯周炎に罹患している者(4mm以上の歯周ポケットを有する者)の割合の減少	-	未設定
		成人期	40、50歳における歯間部清掃用器具を使用している者の割合の増加 35~44歳	39.1%	50%以上 平成12年度健康づくり調査
		成人期	40、50歳における歯間部清掃用器具を使用している者の割合の増加 45~54歳	34.0%	50%以上 平成12年度健康づくり調査
		成人期	喫煙が及ぼす健康影響についての知識の普及 歯周病	22.6%	普及する 平成12年度健康づくり調査
長崎市		乳幼児期	3歳児におけるむし歯のない子供の増加	59.1%	80%以上 平成13年長崎市民意識調査
鹿児島市	生涯おいしく食べられるように、正しい歯磨きと定期受診に取り組みます	8020	60歳で24歯以上有する人の増加	52.5%	60%以上
		8020	80歳で20歯以上有する人の増加	11.1%	20%以上
		乳幼児期	幼児のフッ化物歯面塗布率の向上	91.7%	94%以上
		学齢期	一人平均むし歯の減少(中1)	2.79歯	1歯以下
		成人期	進行した歯周病を有する人の減少(40歳)	41.4%	30%以下
		成人期	進行した歯周病を有する人の減少(50歳)	52.9%	45%以下
		成人期	1日1回、時間をかけて丁寧に歯を磨く人の増加	49.8%	75%以上
		成人期	1年間に1回は歯科を受診する人の増加	48.3%	50%以上

市町村	大目標	種類	目標(指標)	現状	目標値			
新宿区	成人期・高齢期における歯周疾患予防と適切な歯科保健行動の定着	8020	24本以上の歯を持つ者の増加 60歳	76.8%	80%以上 H13歯周疾患検診			
			進行した歯周病にかかっている者の減少 40歳	29.3%	20%以下 H13歯周疾患検診			
			進行した歯周病にかかっている者の減少 50歳	40.0%	30%以下 H13歯周疾患検診			
			進行した歯周病にかかっている者の減少 60歳	47.1%	40%以下 H13歯周疾患検診			
			週に1回以上、フロスや歯間ブラシを使用している者の増加 20～39歳	42.3%	80%以上 H13歯周疾患検診			
			週に1回以上、フロスや歯間ブラシを使用している者の増加 40～64歳	37.9%	60%以上 H13高齢者実態調査			
			週に1回以上、丁寧に時間をかけて歯を磨く者の増加 20～39歳	41.3%	45%以上 H13歯周疾患検診			
			週に1回以上、丁寧に時間をかけて歯を磨く者の増加 40～64歳	45.5%	50%以上 H13高齢者実態調査			
			自分の歯の本数を知っている者の増加 40歳以上	37.6%	40%以上 H13高齢者実態調査			
			フッ化物配合歯磨剤を使用している者の増加 20～39歳	24.9%	90%以上 H13歯周疾患検診			
			フッ化物配合歯磨剤を使用している者の増加 40～64歳	30.9%	80%以上 H13高齢者実態調査			
			かかりつけ歯科医を持つ者の増加 20～39歳	59.0%	増加させる H13歯周疾患検診			
			かかりつけ歯科医を持つ者の増加 40～69歳	60.1%	増加させる H13高齢者実態調査			
			乳幼児・学齢期におけるむし歯予防と適切な歯科保健行動の定着			乳歯のむし歯にかかったことがない子どもの増加 3歳	77.2%	90%以上 H13幼児歯科健診
						乳歯のむし歯にかかったことがない子どもの増加 5歳	57.1%	70%以上 H13保育園等歯科健診
						永久歯のむし歯にかかったことがない子どもの増加 小学校4年生	66.0%	75%以上 H13学校歯科健診
						永久歯のむし歯にかかったことがない子どもの増加 中学校1年生	41.5%	50%以上 H13学校歯科健診
						甘味食品や甘味飲料をほぼ毎日飲食する子どもの減少 3歳	39.2%	減少させる H13母子アンケート調査
						甘味食品や甘味飲料をほぼ毎日飲食する子どもの減少 5歳	52.8%	減少させる H13保育園等アンケート調査
						甘味食品や甘味飲料をほぼ毎日飲食する子どもの減少 小学生(4及び6年)	21.1%	減少させる H13学校アンケート調査
						フッ化物配合歯磨剤を使用している子どもの増加 3歳	36.6%	50%以上 H13母子アンケート調査
						フッ化物配合歯磨剤を使用している子どもの増加 5歳	55.5%	65%以上 H13保育園等アンケート調査
						フッ化物配合歯磨剤を使用している子どもの増加 小学生(4・6年)	25.3%	85%以上 H13学校アンケート調査
						フッ化物配合歯磨剤を使用している子どもの増加 中学生 3年	25.7%	85%以上 H13学校アンケート調査
						歯肉に炎症所見が認められる者の減少 中学生 1年	21.7%	15%以下 H13学校歯科健診
						1日1回は丁寧に時間をかけて歯を磨く子どもの増加 中学生 1年	今後把握	増加させる アンケート実施予定
						かかりつけ歯科医を持つ子どもの増加 5歳	75.5%	増加させる H13保育園等アンケート調査
						かかりつけ歯科医を持つ子どもの増加 小学生 4及び6年	69.3%	増加させる H13学校アンケート調査
						かかりつけ歯科医を持つ子どもの増加 中学生 3年	66.6%	増加させる H13学校アンケート調査

市町村	大目標	種類	目標(指標)	現状	目標値
目黒区	生涯自分の歯で食べる 子どものう歯を減らす		1歳6か月児のう歯のない者の割合の増加 3歳児のう歯のない者の割合の増加 5歳児のフッ素塗布を受けた者の割合の増加 12歳児の1人平均う歯数を減少させる		
	生涯自分の歯で食べる 8020 運動の推進		乳児期からの歯科衛生指導の充実 幼児の歯科健康学習の拡充 5歳児のフッ素塗布事業の推進 小学校歯科健診後の事後指導の充実 80歳で20歯以上有する人の割合を増やす 成人歯科健診受診者(40・45・50歳)を増やす 成人期からの歯周病予防、口腔衛生の良質な人を増やす 8020運動の普及推進 成人歯科検診事業の推進 歯周疾患改善事業の普及		
板橋区	むし歯のない幼児の増加	乳幼児期(0~5歳)	夜寝る前に歯みがきをする子どもを増やす		
		乳幼児期(0~5歳)	週1回以上子どもの歯と口腔を観察している人を増やす		
	むし歯のない学童・生徒の増加 歯肉炎のある学童・生徒の減少	学童・生徒期(6~14歳)	歯や歯肉の状態を定期的に確認している子どもを増やす		
		学童・生徒期(6~14歳)	歯の大切さを理解している子どもを増やす		
	歯肉炎にかかっている人の減少 むし歯を放置している人の減少	青年期(15~24歳)	歯や歯肉の自己診断をしている人を増やす		
			自分の歯に合った歯のみがき方を知っている人を増やす かかりつけ歯科医がある人を増やす 定期的に歯科検診を受けている人を増やす		
	歯周病にかかっている人の減少	壮年期(25~44歳)	歯間部清掃用具(歯間ブラシ・糸つきようじ・デンタルフロス)を使用している人を増やす		
	自分の歯を有する人の増加 歯周病にかかっている人の減少	中年期(45~64歳)	歯間部清掃用具(歯間ブラシ・糸つきようじ・デンタルフロス)を使用している人を増やす 1日1回は正しい歯を磨く人を増やす 定期的に歯石除去や歯面清掃を受けている人を増やす		
	自分の歯を有する人の増加	老年期(65歳~)	1日1回は正しい歯を磨く人を増やす 定期的に歯石除去や歯面清掃を受けている人を増やす		

市町村	大目標	種類	目標(指標)	現状	目標値		
足立区	良い歯の子どもを育てよう	子どもと親 (0~12歳)	乳歯にう歯のない子の割合(3歳)	70%	増加	3歳児健診調査	
			永久歯にう歯のない子の割合(6歳)	92%	増加	教育委員会資料	
			永久歯にう歯のない子の割合(9歳)	58%	増加	教育委員会資料	
			永久歯にう歯のない子の割合(12歳)	32%	増加	教育委員会資料	
			12歳児のう歯の数(DMFT) 12歳児	2.8歯	減少	教育委員会資料	
			おやつあげ方 甘いものは 回数を決めよう	甘いものを与える回数を決めている親 の割合 1.6歳	79%	増加	1.6歳児健診調査
				甘いものを与える回数を決めている親 の割合 3歳	58%	増加	3歳児健診調査
			おやつあげ方 水代わりに 甘い飲み物を与えるのはやめ よう	やめている親の割合 1.6歳	47%	増加	1.6歳児健診調査
				やめている親の割合 3歳	61%	増加	3歳児健診調査
			子どもの歯への関心 週に1 度は子の歯と口の中を観察し よう	実践している親の割合 1.6歳	71%	増加	1.6歳児健診調査
				実践している親の割合 3歳	77%	増加	3歳児健診調査
			子どもの歯への関心 子ども の歯のかかりつけ医を持とう	実践している親の割合 3歳	30%	増加	3歳児健診調査
				中学生~ 高齢者	歯肉炎の所見がある人の割合 12歳	17%	減少
			ピンクの歯肉でいよう	歯肉炎の所見がある人の割合 40歳	37%	減少	節目健診
				歯肉炎の所見がある人の割合 50歳	54%	減少	節目健診
				歯肉炎の所見がある人の割合 60歳	64%	減少	節目健診
				60歳で歯が24本以上ある人の割合	58%	増加	節目健診
				70歳で歯が24本以上ある人の割合	26%	増加	
			なんでも噛める歯でいよう	80歳で歯が20本以上ある人の割合	15%	増加	独自調査(B)
				知っている人 20-39歳	15%	増加	世論調査
				知っている人 40-64歳	32%	増加	世論調査
				知っている人 65歳以上	45%	増加	世論調査
			自分の歯への関心 自分の 歯の数を知ろう	知っている人 全体	30%	増加	世論調査
				観察している人 20-39歳	46%	増加	独自調査
				観察している人 40-59歳	48%	増加	独自調査
				観察している人 60歳代	46%	増加	独自調査
			自分の歯への関心 歯につい ての学習会や健康教室に参加 しよう	観察している人 全体	47%	増加	独自調査
参加している者の割合 40-60歳代	1%	増加		節目健診			
磨く人の割合 20-39歳	43%	増加		世論調査			
口の中の手入れ 毎日1回は 丁寧に(5分間)歯を磨こう	磨く人の割合 40-64歳	41%	増加	世論調査			
	磨く人の割合 65歳以上	48%	増加	世論調査			
	磨く人の割合 全体	43%	増加	世論調査			
	使う人の割合 20-39歳	20%	増加	世論調査			
口の中の手入れ 週に1度は フロスや歯間ブラシを使おう	使う人の割合 40-64歳	22%	増加	世論調査			
	使う人の割合 65歳以上	16%	増加	世論調査			
	使う人の割合 全体	20%	増加	世論調査			
	持つ人の割合 20-39歳	20%	増加	世論調査			
口の中の手入れ かかりつけ 歯科医を持つ	持つ人の割合 40-64歳	41%	増加	世論調査			
	持つ人の割合 65歳以上	53%	増加	世論調査			
	持つ人の割合 全体	38%	増加	世論調査			
	受けた人の割合 20-39歳	30%	増加	世論調査			
口の中の手入れ 定期的に 歯科健診を受けよう	受けた人の割合 40-64歳	39%	増加	世論調査			
	受けた人の割合 65歳以上	34%	増加	世論調査			
	受けた人の割合 全体	35%	増加	世論調査			
	知っている人の割合 全体	73%	増加	独自調査			
たばこの影響 喫煙が歯周病 の原因であることを知ろう	歯の自主グループの数、歯周病予防 教室等の学習会	5グループ	増加				
健康づくりを支援する資源を増 やす							