

都民の目指す姿

都民がいつまでもおいしく食べ、
会話を楽しみ、
笑顔で人生を過ごすことができること

生涯を通じて食べる楽しみを味わう

日常的に自ら口腔ケアに取り組む

かかりつけの歯科医院で定期的に歯科健診や予防処置を受ける

	東京都歯科保健推進計画「いい歯東京」指標	現状値	目標値 (35年度)	データソース	基本的事項	ベース ライン値	直近の実績値 (評価シートより)	目標値 (34年度)	データソース	
乳幼児期	むし歯（う蝕）のない者の割合（3歳児）	88.5% (H27)	90%	厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」	3歳児でう蝕のない者の割合の増加	77.1% (H21)	83.0% (H27)	90%	厚生労働省「厚生労働省実施状況調べ（3歳児歯科健康診査）」	
					3歳児での不正咬合等が認められる者の割合の減少	12.3% (H21)	12.3% (H27)	10%		
	甘味飲料をほぼ毎日飲む者の割合（3歳児）	26.0% (H26)	減少	東京都「幼児期・学齢期歯科保健行動調査」						
	ゆっくりよく噛む習慣づけをしている者の割合（3歳児）	59.4% (H26)	増加							
	かかりつけの歯科医院を持っている者の割合（3歳児）	48.5% (H26)	65%							
	かかりつけの歯科医院で定期健診又は予防処置を受けている者の割合（3歳児）	43.3% (H26)	60%							
学齢期					12歳児でう蝕のない者の割合の増加	54.6% (H23)	64.5% (H28)	65%	文部科学省「学校保健統計調査」	
	むし歯（う蝕）のない者の割合（17歳）	48.2% (H28)	60%	文部科学省「学校保健統計調査」						
	歯肉に炎症所見のある（歯周病及び歯周病要観察）者の割合（17歳）	26.5% (H28)	15%	東京都「東京都の学校保健統計」						
					中学生・高校生における歯肉に炎症所見を有する者の割合の減少	25.1% (H17)	25.5% (H23)	20%	厚生労働省「歯科疾患実態調査」	
	フッ化物配合歯磨剤を使用する者の割合（12歳）	29.8% (H26)	70%	東京都「幼児期・学齢期歯科保健行動調査」						
	かかりつけの歯科医院を持っている者の割合（12歳）	57.6% (H26)	80%							
かかりつけの歯科医院で定期健診又は予防処置を受けている者の割合（12歳）	38.3% (H26)	70%								

	東京都歯科保健推進計画「いい歯東京」指標	現状値	目標値 (35年度)	データソース	基本的事項	ベース ライン値	直近の実績値 (評価シートより)	目標値 (34年度)	データソース	
成人期					20歳代における歯肉に炎症所見を有する者の割合の減少	31.7% (H21)	27.1% (H26)	25%	厚生労働省「国民健康・栄養調査」	
					40歳の未処置歯を有する者の割合の減少	40.3% (H17)	35.1% (H28)	10%	厚生労働省「歯科疾患実態調査」	
	喪失歯のない者の割合（40歳：35歳～44歳）	63.6% (H26)	75%	東京都「東京都歯科診療所患者調査」	40歳で喪失歯のない者の割合の増加	54.1% (H17)	35～39歳:79.5% 40～44歳:68.9% (H28)	75%		
	24歯以上ある者の割合（60歳：55歳～64歳）	70.0% (H26)	増加		60歳で24歯以上の自分の歯を有する者の割合の増加	60.2% (H17)	65.8% (H23)	70%		
	進行した歯周病を有する者の割合（45歳：40歳～49歳）	40.8% (H28)	30%	東京都「東京の歯科保健」	40歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少	37.3% (H17)	40～44歳:44.9% 45～49歳:44.6% (H28)	25%		
					60歳代における進行した歯周炎を有する者の割合の減少	54.7% (H17)	60～64歳:57.9% 65～69歳:60.5% (H28)	45%		
					60歳の未処置歯を有する者の割合の減少	37.6% (H17)	34.4% (H28)	10%		
					60歳代における咀嚼良好者の割合の増加	73.4% (H21)	72.6% (H27)	80%		厚生労働省「国民健康・栄養調査」
	フッ化物配合歯磨剤を使用する者の割合（20歳～64歳）	30.9% (H26)	70%	東京都「東京都歯科診療所患者調査」						
	デンタルフロスや歯間ブラシを週1回以上使用している者の割合（20歳～64歳）	62.2% (H26)	70%							
	糖尿病や喫煙が歯周病のリスクであることを知っている者の割合（20歳～64歳）	糖尿病 47.2% (H26)	糖尿病 60%							
		喫煙 54.3% (H26)	喫煙 75%							
	かかりつけの歯科医院を持っている者の割合（20歳～64歳）	86.7% (H26)	90%							
かかりつけの歯科医院で定期健診又は予防処置を受けている者の割合（20歳～64歳）	58.0% (H26)	70%								
高齢期	8020を達成した者の割合（75歳～84歳）	55.5% (H26)	増加	東京都「東京都歯科診療所患者調査」	80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合の増加	25.0% (H17)	51.2% (H28)	50%	厚生労働省「歯科疾患実態調査」	
	フッ化物配合歯磨剤を使用する者の割合（65歳以上）	25.2% (H26)	70%							
	デンタルフロスや歯間ブラシを週1回以上使用している者の割合（65歳以上）	59.5% (H26)	70%							
	糖尿病が歯周病のリスクであることを知っている者の割合（65歳以上）	53.7% (H26)	70%							
	かかりつけの歯科医院を持っている者の割合（65歳以上）	96.2% (H26)	増加							
	かかりつけの歯科医院で定期健診又は予防処置を受けている者の割合（65歳以上）	64.6% (H26)	70%							

	東京都歯科保健推進計画「いい歯東京」指標	現状値	目標値 (35年度)	データソース	基本的事項	ベース ライン値	直近の実績値 (評価シートより)	目標値 (34年度)	データソース
障害者	障害者施設利用者のうち、かかりつけの歯科医院で定期的に歯科健診を受ける者の割合（医療型障害児入所施設を除く）	78.8% (H25)	90%	東京都「東京都における障害児（者）の歯科保健医療に関する実態調査」					
	障害者施設等で定期的な歯科健診を実施している割合（医療型障害児入所施設を除く）	57.4% (H25)	70%		障害者支援施設及び障害者入所施設での定期的な歯科検診実施率の増加	66.9% (H23)	62.9% (H28)	90%	厚生労働省「厚生労働科学特別研究」
	障害者に対応する歯科診療所	42.7% (H28)	(検討中)	東京都「医療機能実態調査」					
在宅療養者	在宅医療サービスを実施している歯科診療所	13.5% (H26)	(検討中)	厚生労働省「医療施設（静態・動態）調査」					
	介護保険施設等で定期的な歯科健診を実施している割合	21.1% (H26)	50%	東京都「介護保険施設等における口腔ケア等実態状況調査」	介護老人福祉施設及び介護老人保健施設での定期的な歯科検診実施率の増加	19.2% (H23)	19.0% (H28)	50%	厚生労働省「厚生労働科学特別研究」
その他					過去1年間に歯科検診を受診した者の割合の増加	34.1% (H21)	47.8% (H24)	65%	厚生労働省「国民健康・栄養調査」
					3歳児のう蝕がない者の割合が80%以上である都道府県の増加	6都道府県 (H21)	26都道府県 (H27)	23都道府県	厚生労働省「厚生労働省実施状況調べ（3歳児歯科健康診査）」
					12歳児の一人平均う歯数が1.0歯未満である都道府県の増加	7都道府県 (H23)	28都道府県 (H28)	28都道府県	文部科学省「学校保健統計調査」
					歯科口腔保健の推進に関する条例を制定している都道府県の増加	26都道府県 (H24)	43都道府県 (H29)	36都道府県	厚生労働省「厚生労働省歯科保健課調べ」