

「横浜市歯科口腔保健 令和3年度から令和4年度の実施」における目標値の収集状況について

○取組における基本目標及びモニタリング項目・・・資料7-2を参照

○取組における目標値と数値変化の判断基準

- ・目標値一覧（資料7-2）
- ・数値変化の判断基準（第2期健康横浜21の最終評価の判断基準に準じる）

数値変化		計画策定時と直近値の数値変化（目標値と照らし合わせた変化）
A	目標に近づいた	A 目標値達成 I 統計的に判断した結果、確かに数値が改善 U 統計的な判断ができないが3%以上の改善があったもの
B	変化なし	A 統計的に判断した結果、差がない I 統計的な判断ができないが3%未満の変化
C	目標から離れた	A 統計的に判断した結果、確かに数値が悪化したもの I 統計的な判断ができないが3%以上の悪化があったもの
D	評価が困難	基準が変更、調査項目変更に伴い、評価が困難であるもの

○現時点における評価の概況<策定時と直近値の比較として> ※精査のため修正があり得る

分野	目標値に対する評価結果	数値変化
生活習慣の改善	食生活 BI変化なし 朝食を食べている小・中学生の割合	B
	歯・口腔 AA目標値達成 3歳児でむし歯がない者の割合、12歳児の一人平均のむし歯数、80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合 A（参考：中間評価時値との比較） 60歳代でなんでも噛んで食べることのできる者の割合 BA変化なし 過去1年間に歯科健診を受診した者の割合 D（参考：中間評価時値との比較） 40歳代における進行した歯周炎を有する者の割合	Aが多め
	喫煙 AA目標値達成 未成年者と同居する者の喫煙率（男性）、飲食店の受動喫煙 AI目標に近づいた 家庭・職場・行政機関・医療機関の受動喫煙、COPDの認知度 AU目標に近づいた 成人の喫煙率 BA変化なし 未成年者と同居する者の喫煙率（女性）	Aが多め
生活習慣病の重症化予防（健診・検診）	AU目標に近づいた 特定健診の受診率	A

本取組に掲げる指標一覧

ライフステージ						内容	現状値		目標値	出典・データソース
乳幼児期	学齢期	成人期	高齢期	要介護高齢者	障害児及び障害者			年度		
●						3歳児でむし歯のない者の割合	90.7% 91.7%	H30 R2	90%以上に維持(かつ増加傾向)	地域保健・健康増進事業報告
	●					12歳児の1人平均むし歯数	0.57本※ ※市立中学1年生の平均	R1	維持・減少傾向へ	横浜市学校保健統計調査
		●				40歳代における進行した歯肉炎を有する者の割合	26.6%	H28	維持・減少傾向へ	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
		●				過去1年間に歯科健診を受けた者の割合	男性 45.2% 女性 56.0% 男性 43.1% 女性 54.3%	H28 R2	65%	健康に関する市民意識調査
		●				妊婦歯科健康診査受診率	36.6% 38.1%	H30 R2	40%	事業報告
			●			60歳代でなんでも噛んで食べることのできる者の割合	76.9%	H28	80%	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
			●			80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合	47.3% 64.9%	H25-27 H29-R1	50%	国民(県民)健康・栄養調査(横浜市分)
				●		介護老人福祉施設・介護老人保健施設での定期的な歯科検診実施率	把握方法を検討	-	-	-
					●	障害(児)者入所施設での定期的な歯科検診実施率	把握方法を検討	-	-	-

(参考)「歯科口腔保健の推進に関する基本的事項(厚生労働省)」に掲げる指標一覧

ライフステージ						内容	市の直近値		市の目標値	出典・データソース
乳幼児期	学齢期	成人期	高齢期	要介護高齢者	障害児及び障害者			年度		
●						3歳児での不正咬合等が認められる者の減少	15.3% 16.9%	H30 R2	-	地域保健・健康増進事業報告
	●					12歳児でのう蝕のない者の割合の増加	男性 74.0% 女性 69.3%	R1	-	横浜市学校保健統計調査
	●					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	中学生 24.2% 高校生 19.6%	R1	-	
		●				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	49.7%	H28	-	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
		●				40歳の未処置歯を有する者の割合の減少	28.4%	H28	-	
		●				40歳で喪失歯のない者の割合の増加	53.2%	H28	-	
			●			60歳の未処置歯を有する者の割合の減少	20.3%	H28	-	
			●			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	67.5%	H28	-	
			●			60歳で24歯以上の自分の歯を有する者の割合の増加	65.5%	H28	-	

(参考)健康横浜21に掲げる歯科口腔保健関連の行動目標・関連指標一覧

(1)乳幼児期・学齢期関連(育ち・学びの世代)

分類	分野	内容	策定時値		中間評価時値		直近値		目標値	数値変化	出典・データソース
			年度	年度	年度	年度	年度	年度			
行動目標	歯・口腔	3歳児でむし歯のない者の割合	83.9%	H22	87.5%	H27	91.7%	R2	90%	A-ア	横浜市保健統計年報
		12歳児の1人平均むし歯数	0.55本	H23	0.40本	H28	0.33本	R1	維持・減少傾向へ	A-ア	横浜市学校保健資料
モニタリング項目	生活習慣	甘味飲料をほぼ毎日飲む者の割合	3歳児 33.9% 5歳児 26.7% 小4 26.6% 中1 38.5% 高1 38.9%	H23	3歳児 29.7% 5歳児 26.4% 小4 24.3% 中1 29.4% 高1 33.0%	H28	3歳児 29.9% 5歳児 29.2% 小4 23.6% 中1 26.5% 高1 33.1%	R2	-	-	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
		甘いお菓子を毎日食べる者の割合	3歳児 37.3% 5歳児 53.8% 小4 44.6% 中1 25.0% 高1 32.9%	H23	3歳児 30.8% 5歳児 55.8% 小4 45.9% 中1 21.1% 高1 29.0%	H28	3歳児 42.6% 5歳児 66.7% 小4 56.4% 中1 31.9% 高1 35.2%	R2	-	-	
	社会環境	1歳6か月児事後指導実施状況(事後教室及び経過歯科健診)	10,207人	H23	11,453人	H28	11,076人 5,154人	H30 R2	-	-	事業報告
		乳幼児歯科相談実施状況	41,37人	H23	3,732人	H28	2,852人 1,398人	H30 R2	-	-	
		保育士のための歯の保健指導法研修会参加人数(歯科医師会委託事業)	91人	H23	84人	H28	40人 36人	H30 R2	-	-	
		乳幼児保健研修会参加人数(歯科医師会委託事業)	209人	H23	233人	H28	80人 43人	H30 R2	-	-	

(2)成人期関連(働き・子育ての世代)

分類	分野	内容	策定時値		中間評価時値		直近値		目標値	数値変化	出典・データソース
			年度	年度	年度	年度	年度	年度			
行動目標	歯・口腔	40歳代における進行した歯周炎を有する者の割合	21.0%	H23	26.6%	H28	確認中	-	維持・減少傾向へ	D(参考:中間評価時値との比較)	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
		過去1年間に歯科健診を受診した者の割合(20歳~69歳)	男性 42.5% 女性 54.2%	H25	男性 45.2% 女性 56.0%	H28	男性 43.1% 女性 54.3%	R2	65%	男性 B-ア 女性 B-ア	健康に関する市民意識調査
モニタリング項目	疾病状況	歯周疾患検診受診者の内、要精検、要治療だった者の割合	83.58%	H22	88.76%	H27	77.95%	R2	-	-	横浜市保健統計年報
		20歳代における歯肉に炎症所見を有する者の割合	53.4%	H23	41.8%	H28	確認中	-	-	-	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
	身体状況	40歳で喪失歯のない者の割合	49.2%	H23	58.2%	H28	確認中	-	-	-	
	生活習慣	デンタルフロスを毎日、または時々使うようにしている者の割合	68.7%	H23	75.8%	H28	70.2%	R2	-	-	横浜市保健統計年報
		歯周疾患検診受診者数	335人	H22	783人	H27	1,329人	R2	-	-	
	意識・知識	この1年間に歯科医院、職場、市町村で定期歯科検診を受けた者の割合	57.9%	H23	53.9%	H28	60.6%	R2	-	-	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
		8020運動について意味を知っている者の割合	39.9%	H23	41.2%	H28	32.1%	R2	-	-	
	社会環境	妊婦歯科健康診査実施状況	策定時未実施	-	10,198人	H30	9,796人	R2	-	-	事業報告
		歯科健診実施人数(個別)	28,415人	H22	41,244人	H27	21,019人	R2	-	-	横浜市保健統計年報
		歯科健診実施人数(集団)	110,344人	H22	110,232人	H27	79,528人	R2	-	-	
各区歯周病疾患予防教室数開催数		269回	H22	664回	H30	371回	R2	-	-	事業報告	

(3)高齢期関連(稔りの世代)

分類	分野	内容	策定時値		中間評価時値		直近値		目標値	数値変化	出典・データソース
				年度		年度		年度			
行動目標	食生活、 歯・口腔	60歳代でなんでも噛んで食べることのできる者の割合	67.7%	H23	76.9%	H28	確認中	-	80%	A(参考:中間評価時値との比較)	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
	歯・口腔	80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合	36.2%	H21-23	47.3%	H25-27	64.9%	H29-R1	50%	A-ア	国民(県民)健康・栄養調査(横浜市分)
		過去1年間に歯科健診を受診した者の割合(20歳~69歳)	男性 42.5% 女性 54.2%	H25	男性 45.2% 女性 56.0%	H28	男性 43.1% 女性 54.3%	R2	65%	男性 B-ア 女性 B-ア	健康に関する市民意識調査
モニタリング項目	疾病状況	歯周疾患検診受診者の内、要精検、要治療だった者の割合	83.58%	H22	88.76%	H27	77.95%	R2	-	-	横浜市保健統計年報
		60歳代における進行した歯周炎を有する者の割合	42.7%	H23	67.5%	H28	確認中	-	-	-	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
	生活習慣	65歳以上で、健康や介護予防のために、口の中を清潔にしている(歯磨き、うがい等)者の割合	67.1%	H22	68.6%	H28	70.9%	R1	-	-	横浜市高齢者実態調査
		デンタルフロスを毎日、または時々使うようにしている者の割合	68.7%	H23	75.8%	H28	70.2%	R2	-	-	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
		歯周疾患検診受診者数	335人	H22	783人	H27	1,329人	R2	-	-	横浜市保健統計年報
	意識・知識	この1年間に歯科医院、職場、市町村で定期歯科検診を受けた者の割合	57.9%	H23	53.9%	H28	60.6%	R2	-	-	県民歯科保健実態調査(横浜市分)
		8020運動について意味を知っている者の割合	39.9%	H23	41.2%	H28	32.1%	R2	-	-	
		社会環境	歯科健診実施人数(個別)	28,415人	H22	41,244人	H27	21,019人	R2	-	-
	歯科健診実施人数(集団)		110,344人	H22	110,232人	H27	79,528人	R2	-	-	
各区歯周病疾患予防教室数開催数	269回		H22	664回	H30	371回	R2	-	-	事業報告	

(4)歯科口腔保健の観点から推進する取組関連

分類	分野	内容	策定時値		中間評価時値		直近値		目標値	数値変化	出典・データソース	
				年度		年度		年度				
行動目標	食生活	朝食を食べている小・中学生の割合	94.0%	H22	93.3%	H28	93.3%	R2	100%に近づける	B-イ	横浜市食育目標に関する調査	
	喫煙	未成年者と同居する者の喫煙率	男性29.9% 女性10.5%	H25	男性 31.1% 女性 12.2%	H28	男性 25.9% 女性 10.1%	R2	減少傾向へ	男性 A-ア 女性 B-ア	健康に関する市民意識調査	
		成人の喫煙率	20.0%	H22	19.7%	H28	16.5%	R1	12%	A-ウ	国民生活基礎調査(横浜市分)	
		非喫煙者のうち日常生活の中で受動喫煙の機会を有する者の割合	家庭	9.9%	H25	9.4%	H28	8.5%	R2	3.6%	A-イ	健康に関する市民意識調査
			職場	14.7%	H25	14.9%	H28	8.7%	R2	0%	A-イ	
			飲食店	41.8%	H25	35.7%	H28	8.6%	R2	17.2%	A-ア	
			行政機関	5.6%	H25	6.6%	H28	4.5%	R2	0%	A-イ	
			医療機関	0.6%	H25	0.5%	H28	0.4%	R2	0%	A-イ	
	COPDの認知率	男性 33.0% 女性 41.0%	H25	男性 33.8% 女性 38.9%	H28	男性 47.2% 女性 55.1%	R2	80%	男性 A-イ 女性 A-イ			
生活習慣	特定健診受診率(40歳以上の横浜市国民健康保険加入者)	19.7%	H23	21.9%	H27	25.4%	R1	40.5%	A-ウ	横浜市国民健康保険特定健診法定報告		

(参考)その他本取組の指標に関連する参考値一覧

ライフステージ				内容	参考値		出典・データソース
乳幼児期	学齢期	成人期	高齢期			年度	
●				3歳児歯科健康診査受診者数(受診率)	29,265人(96.2%) 26,040人(85.8%)	H30 R2	地域保健・健康増進事業報告
	●			12歳(市立中学1年生)でむし歯のある者の割合	男子 25.98% 女子 30.72%	R1	横浜市学校保健統計調査
			●	80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合	51.6%	R1	健康とくらしの調査(横浜市)
		●	●	かかりつけ歯科医、かかりつけの歯科医院を決めている者の割合	65.8% 70.4%	H28 R2	県民歯科保健実態調査(横浜市分)