

令和3年度 8020運動推進部会

千葉市民の歯・口腔の状況

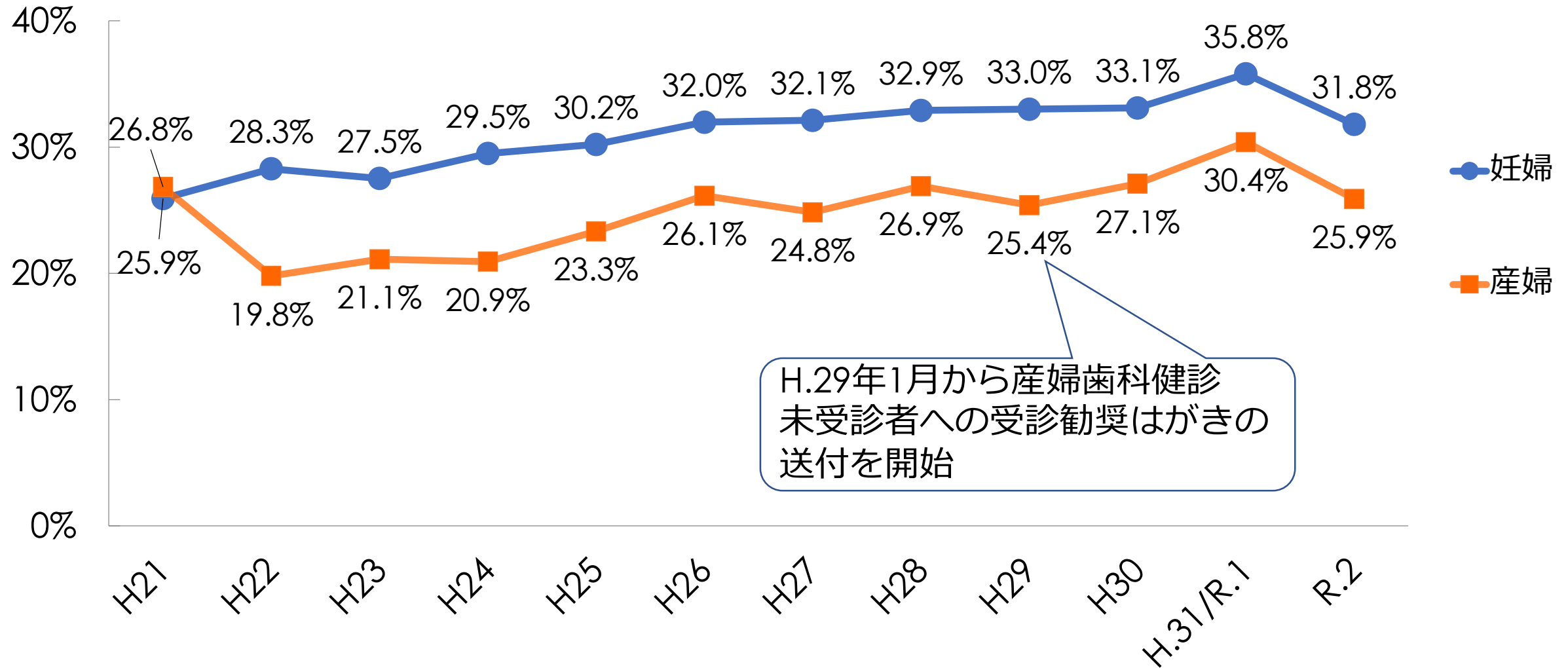
千葉市保健福祉局健康福祉部健康推進課

千葉市民の歯・口腔の状況

1. 妊産婦歯科健診
2. 1歳6か月児・3歳児健康診査
3. 学校歯科健診
4. 歯周病検診

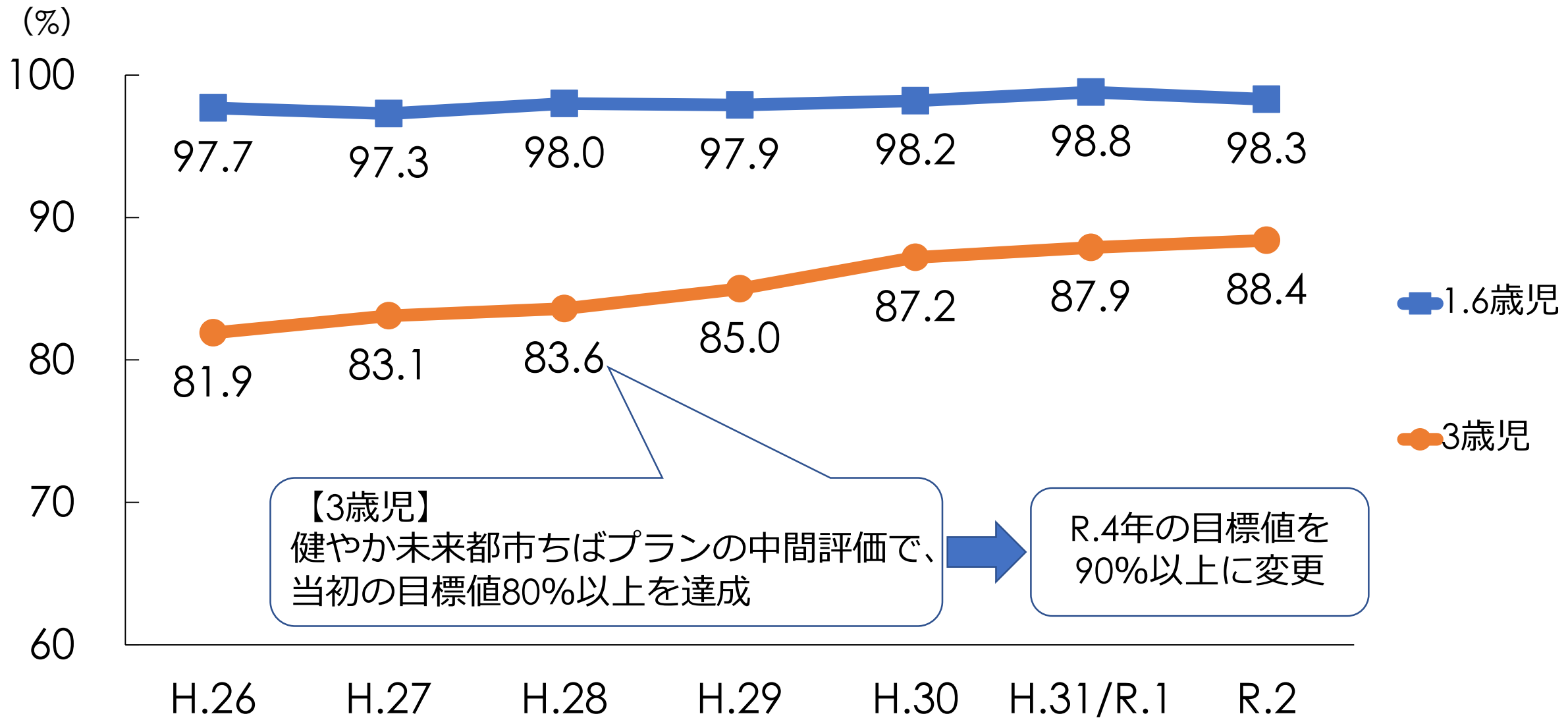
1. 妊産婦歯科健診

妊産婦歯科健診受診率の推移（H.21～R.2年度）

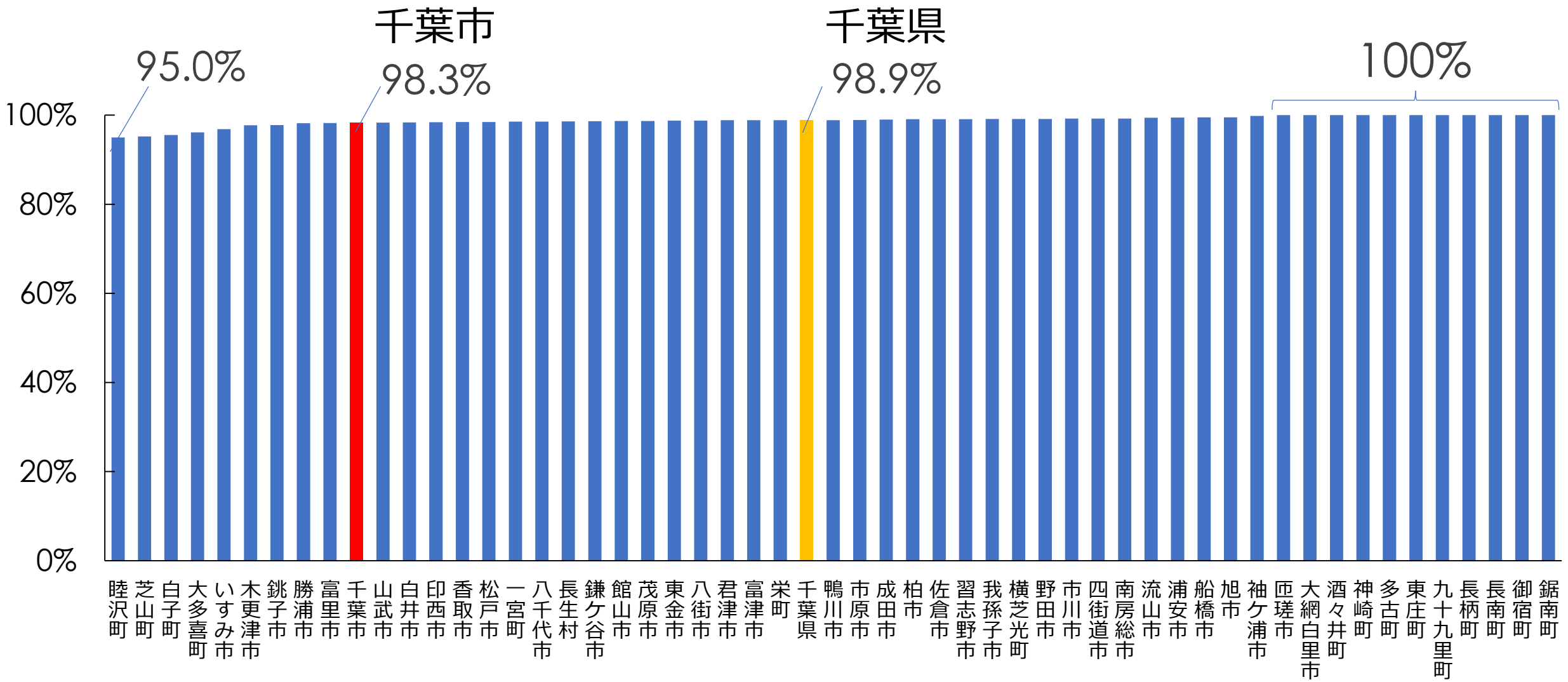


2. 1歳6ヶ月児・3歳児健康診査

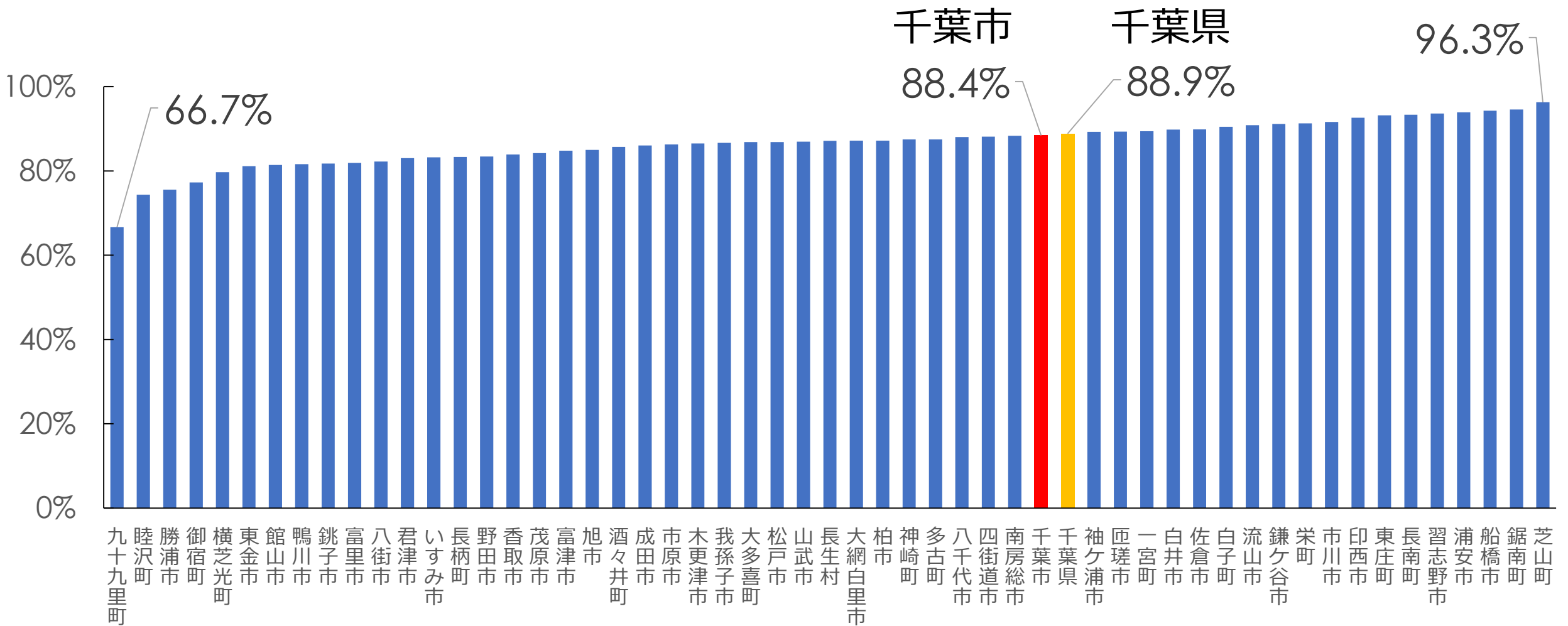
1歳6ヶ月児・3歳児のう蝕のない子どもの割合



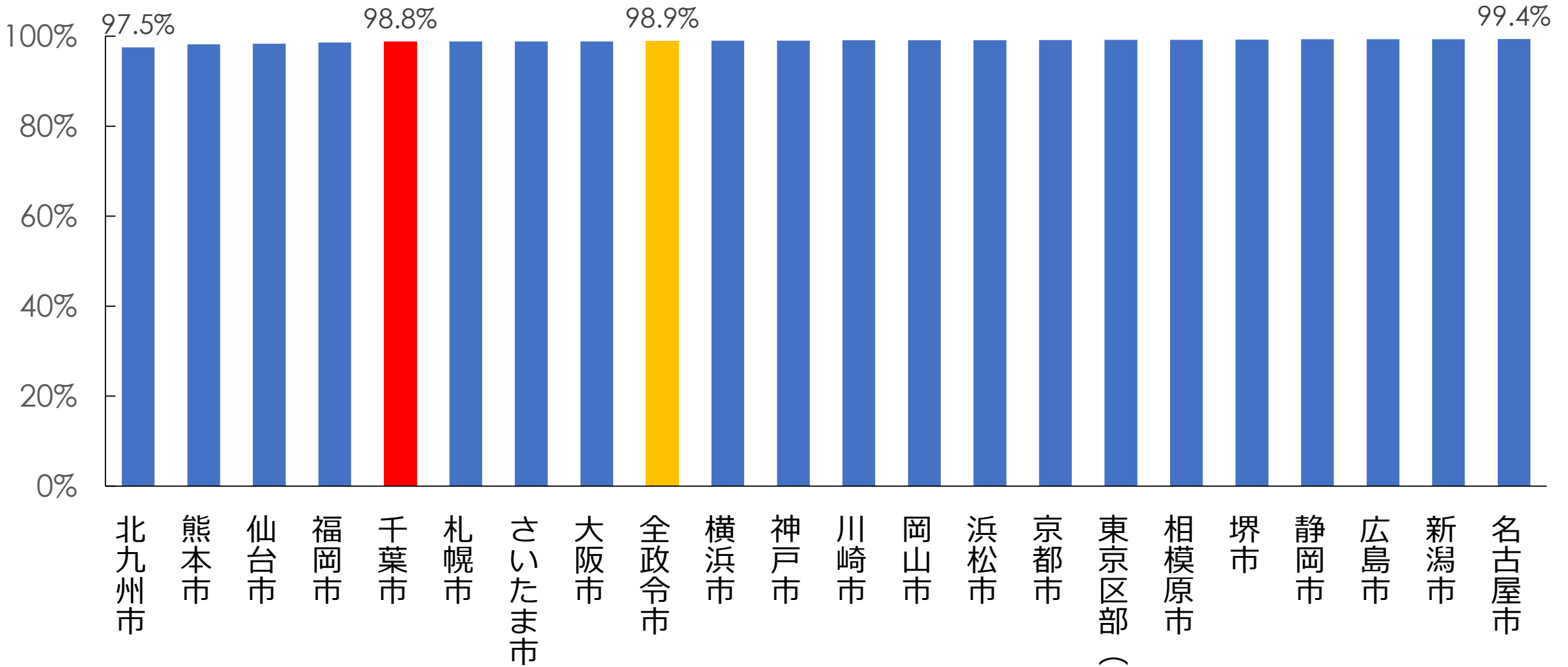
1歳6ヶ月児う蝕の無い者の割合（千葉県市町村）



3歳児う蝕の無い者の割合（千葉県市町村）

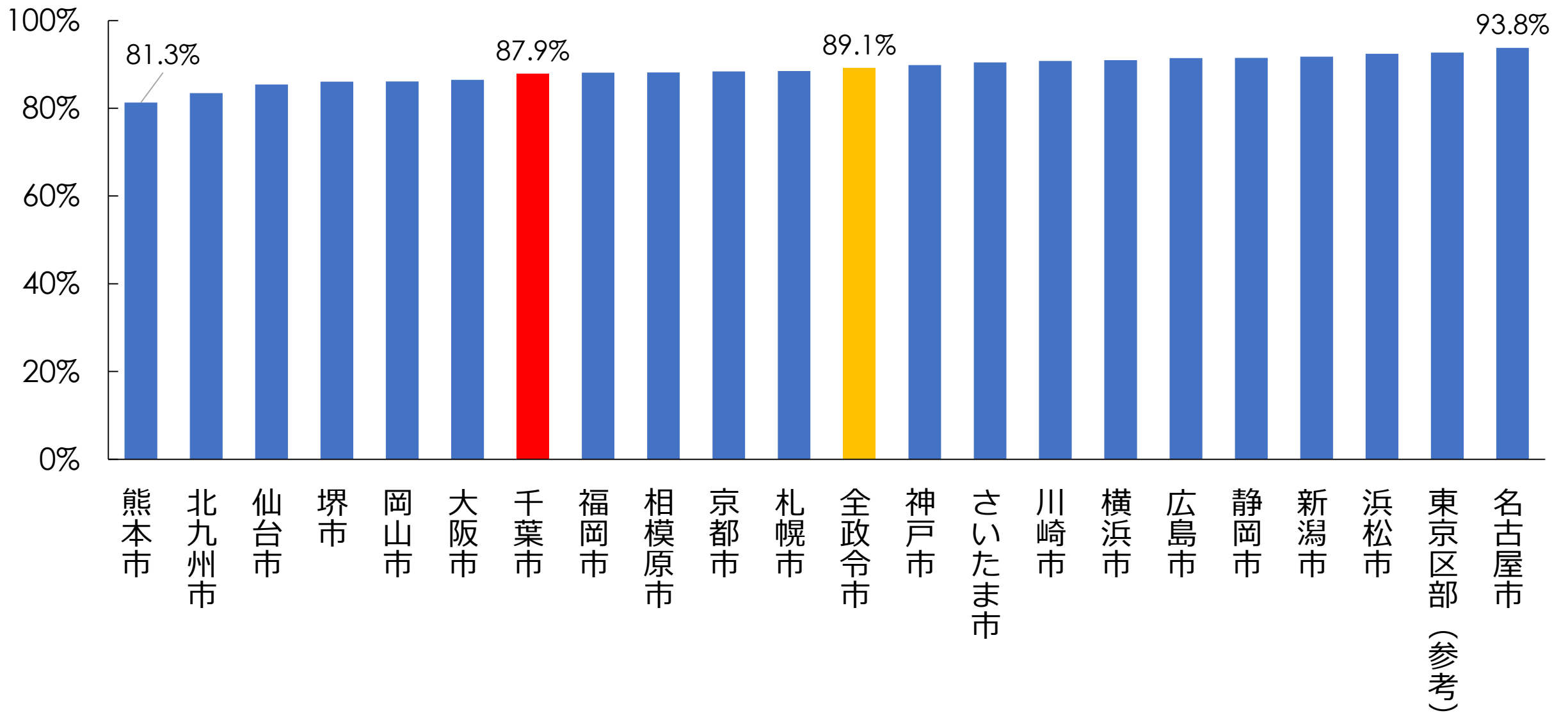


1歳6ヶ月児う蝕の無い者の割合（政令市・東京区部 R.1年度）



(参考)

3歳児う蝕の無い者の割合（政令市・東京区部 R.1年度）

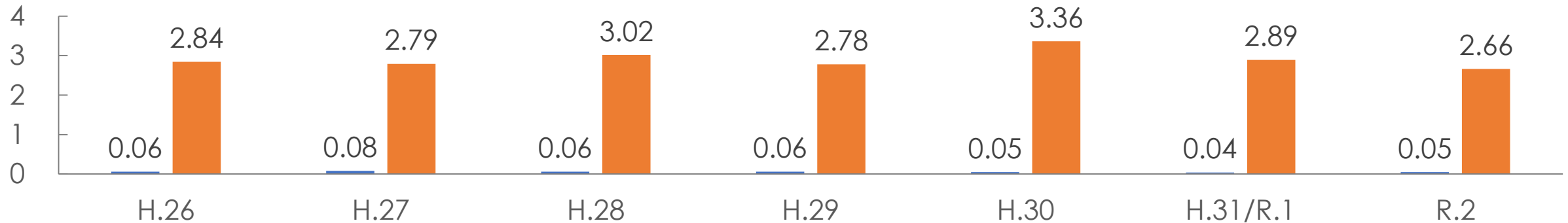


1歳6ヶ月児・3歳児の一人平均う蝕歯数とう蝕有病者の一人平均う蝕歯数

全体のう蝕歯数は減少傾向にあるが、う蝕有病者では横ばいの状態である。

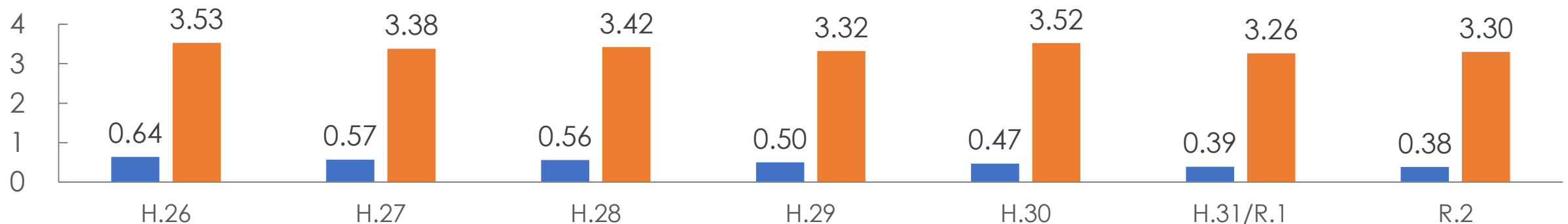
(本)

1歳6ヶ月児



(本)

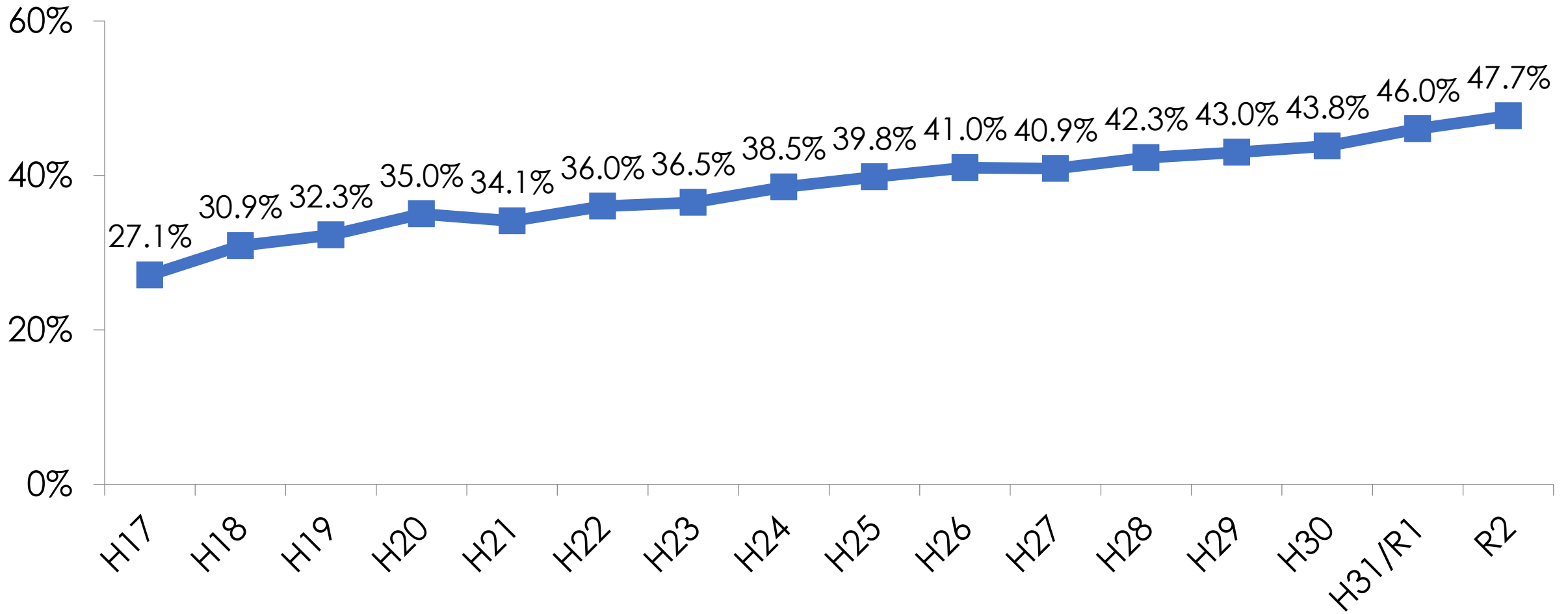
3歳児健診



■ 1人平均う蝕歯数 ■ う蝕有病者1人平均う蝕歯数

H.26～R.2年度千葉県乳幼児健診実績から作成

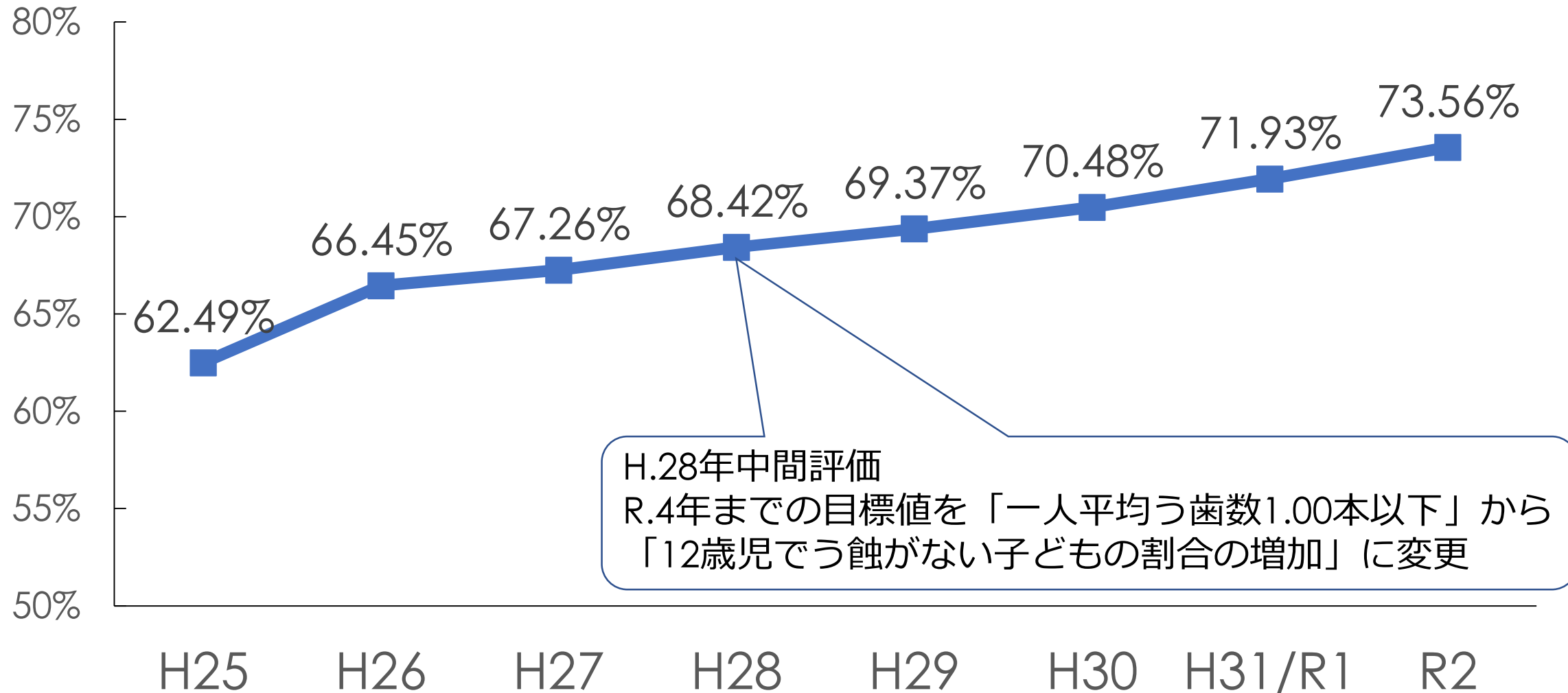
3歳児フッ化物歯面塗布経験者の年次推移（H.17～R.2）



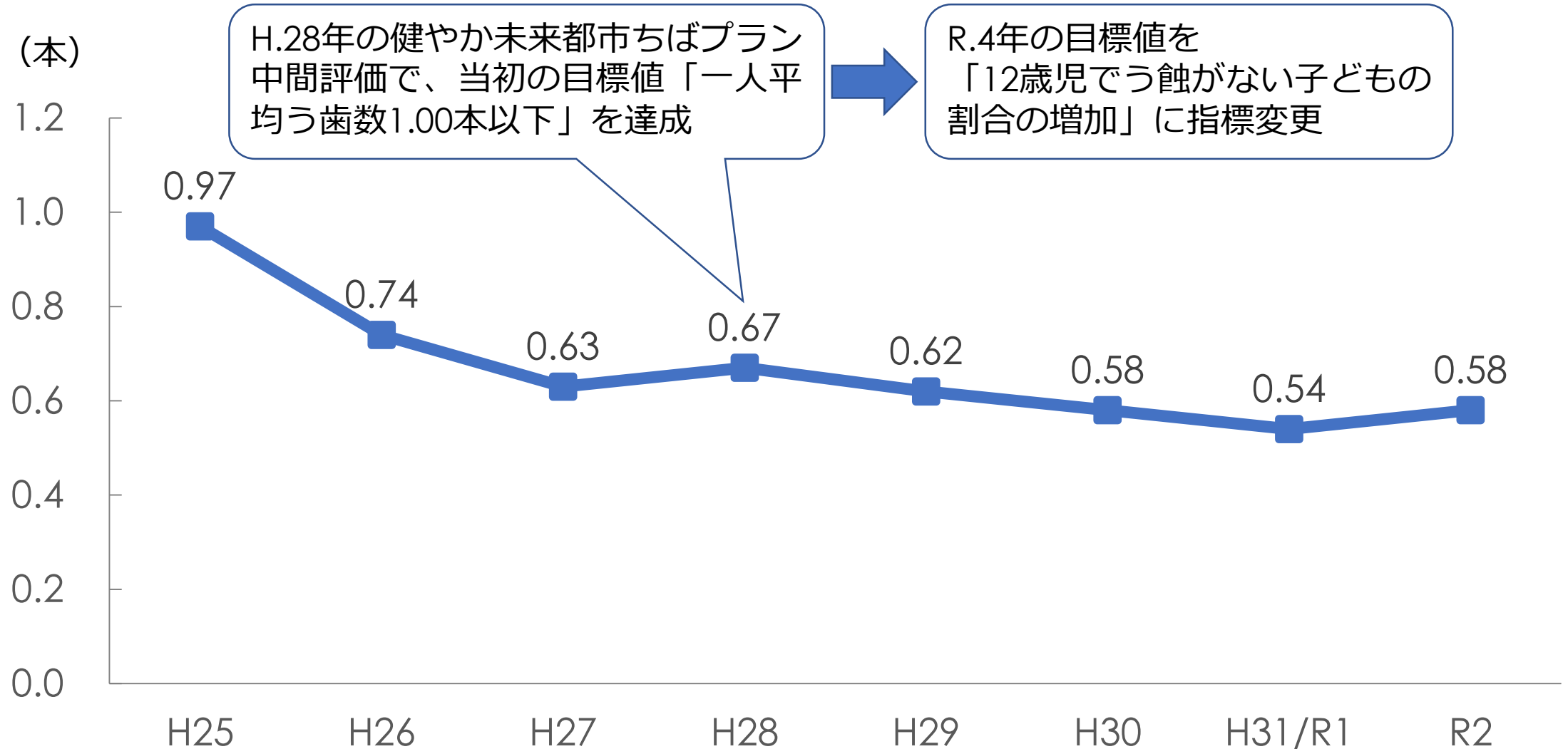
H17～R2年度千葉市3歳児健康診査問診票集計結果から作成
※ H25年度はH25.5.1～H25.8.15の調査

3. 学校歯科健診

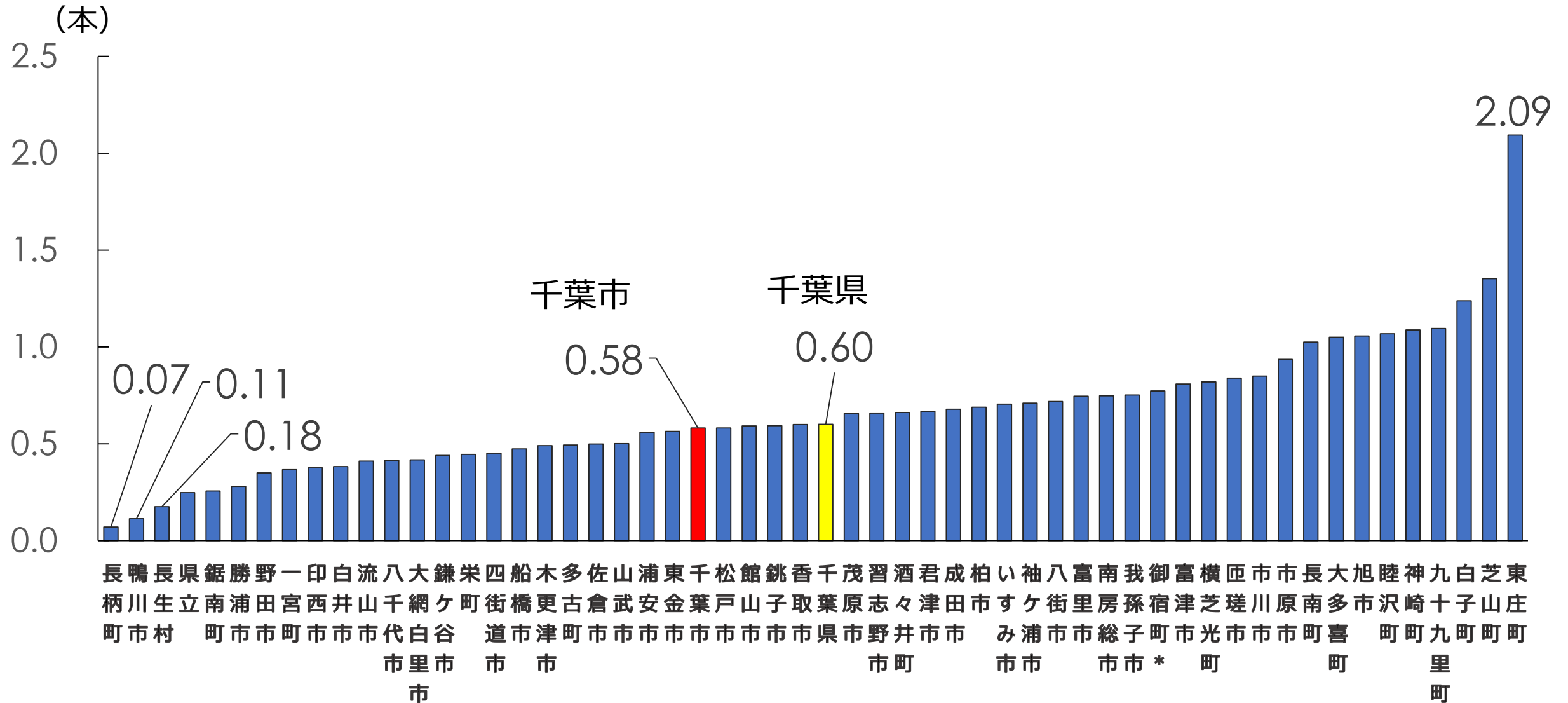
12歳児のう蝕がない子どもの割合（H.25～R.2年度）



12歳児の一人平均う蝕歯数（H.25～R.2年度）

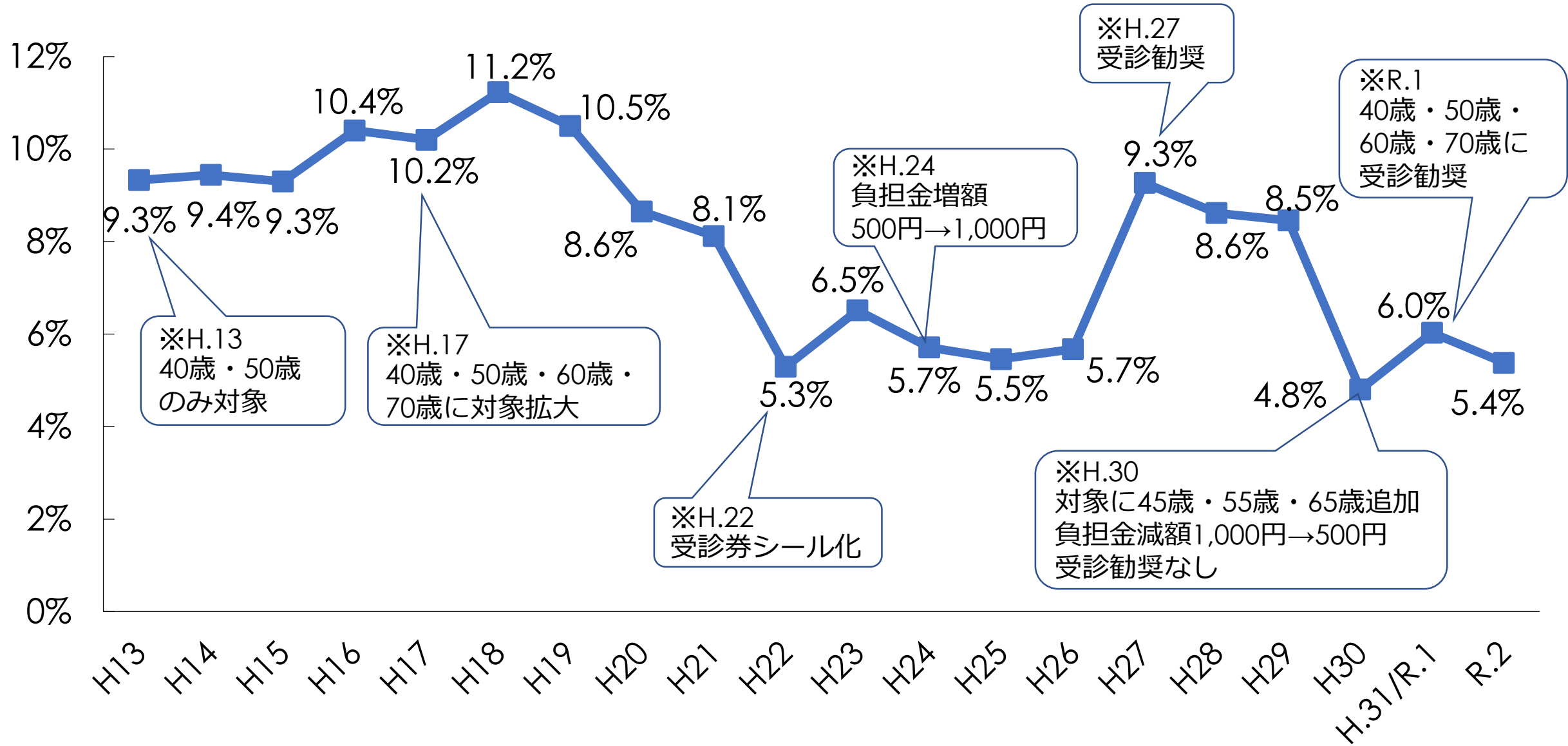


千葉県市町村別中学1年生の1人平均むし歯等数 (R.2)

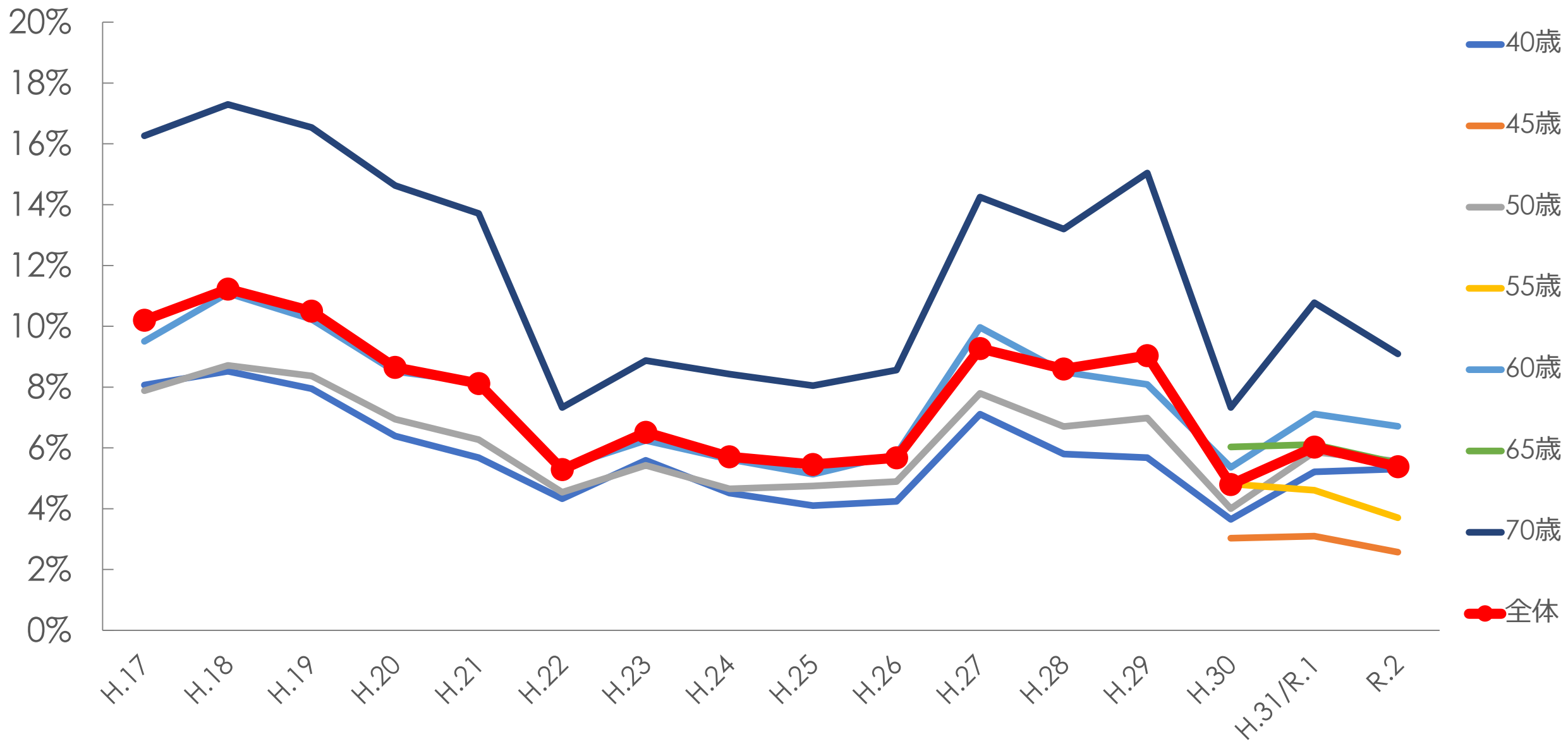


4. 歯周病検診

歯周病検診受診率の年次推移（H.13～R.2年度）



年齢別歯周病検診受診率年次推移 (H.17 - R.2)



歯周病検診 男女・年齢別受診率 (H.29-R.2)

※ 赤字は受診勧奨あり

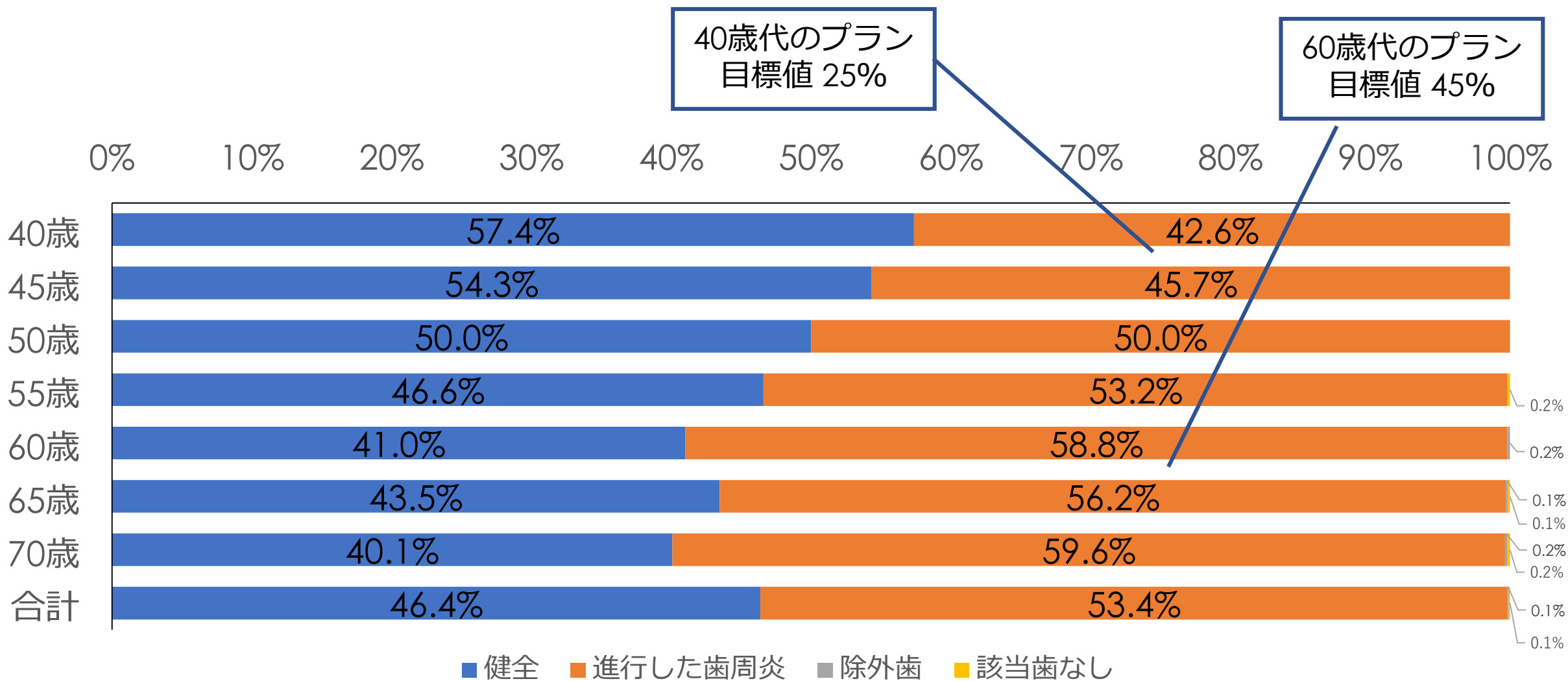
男

	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳	65歳	70歳	全体
H.29	3.3%	—	3.2%	—	4.1%	—	9.9%	5.2%
H.30	1.6%	1.2%	1.6%	2.4%	2.5%	3.6%	5.5%	2.5%
H.31 / R.1	2.9%	1.4%	3.2%	1.9%	3.9%	3.6%	8.1%	3.5%
R.2	3.2%	1.2%	3.3%	2.1%	4.0%	3.3%	7.2%	3.3%

女

	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳	65歳	70歳	全体
H.29	8.3%	—	9.6%	—	12.2%	—	15.9%	11.7%
H.30	5.8%	4.9%	6.6%	7.4%	8.4%	8.4%	9.0%	7.1%
H.31 / R.1	7.7%	4.8%	8.7%	7.6%	10.4%	8.7%	13.2%	8.6%
R.2	7.6%	4.1%	8.0%	5.5%	9.8%	7.6%	10.8%	7.5%

進行した歯周炎を有する者*の割合



* : Probing Pocket Depth (歯周ポケットの深さ) が、「4～5mmに達する者」と「6mmを超える者」を合わせたもの。

年齢別判定区分の割合

- ・すべての年齢で「要精検」の者が一番多かった。
- ・

