

令和6年度 8020運動推進部会

千葉市民の歯・口腔の状況

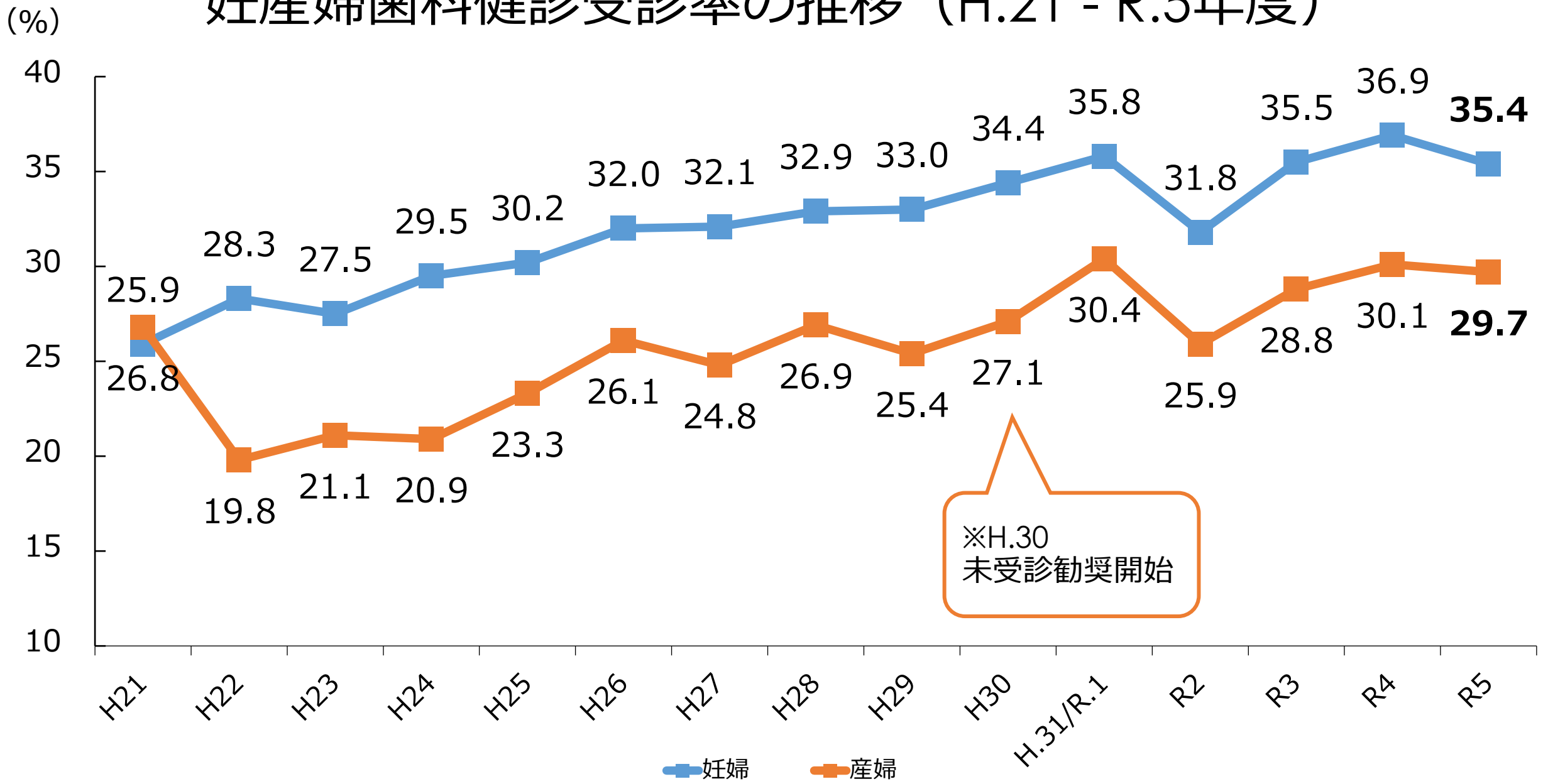
千葉市保健福祉局健康福祉部健康推進課

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
5. 後期高齢者歯科口腔健康診査

1. 妊産婦歯科健診

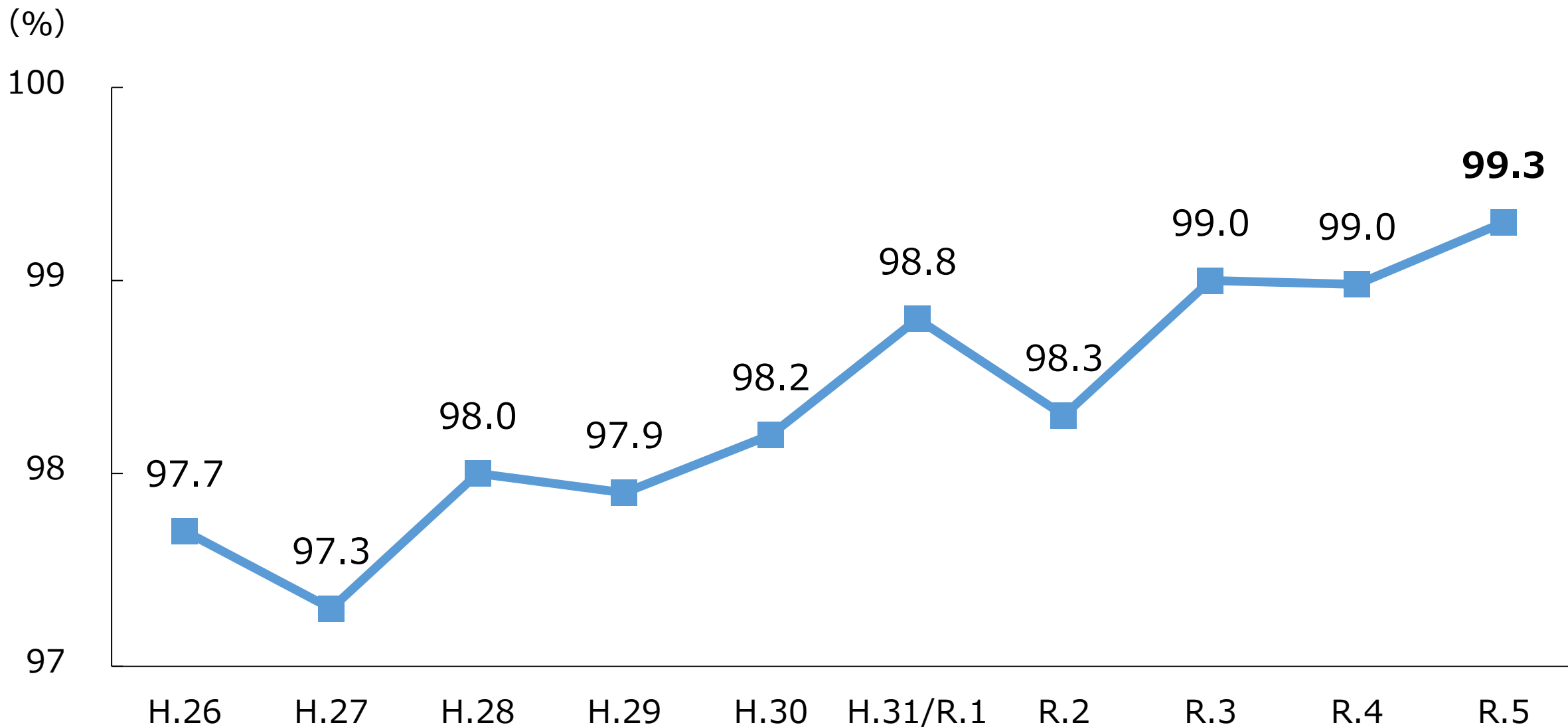
妊産婦歯科健診受診率の推移（H.21 - R.5年度）



H.21～R.5年度千葉市妊産婦歯科健診実績から作成

2. 1歳6ヶ月児・3歳児健康診査

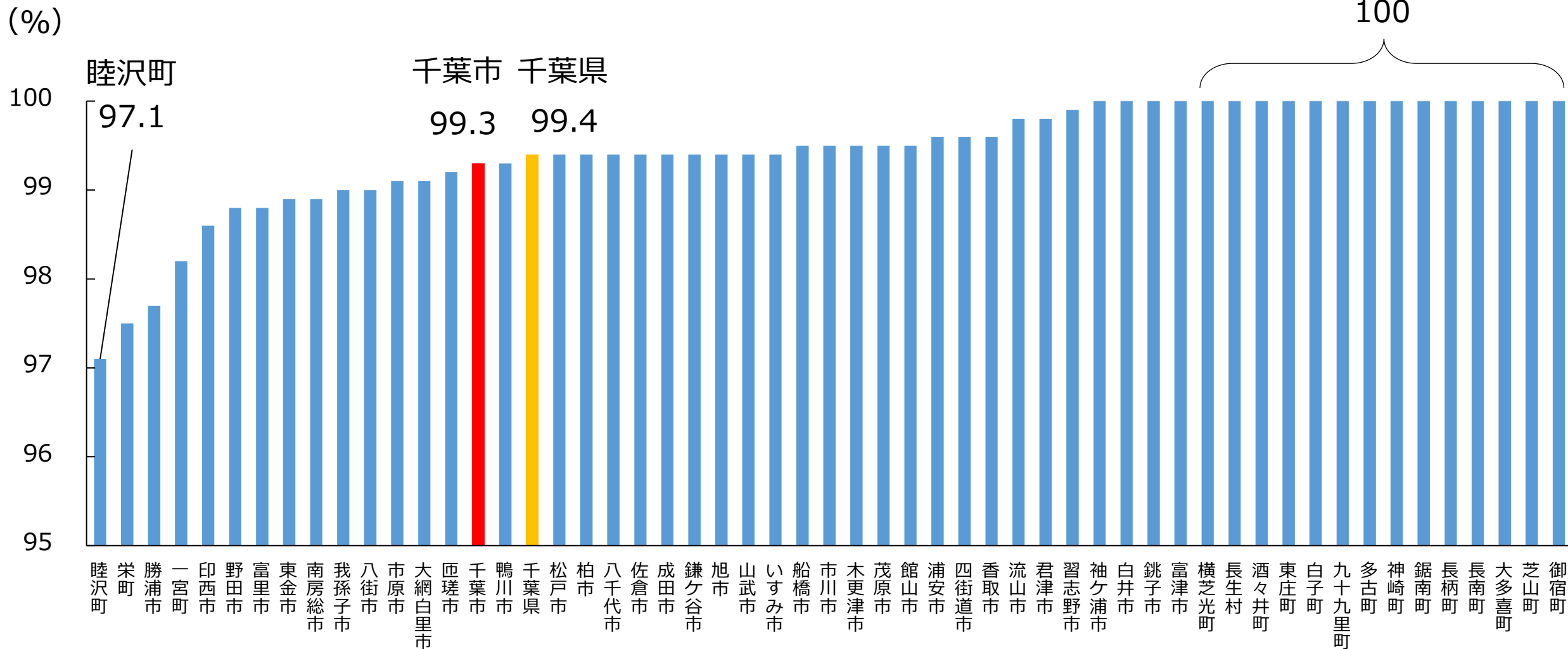
1歳6ヶ月児のむし歯のない子どもの割合（H.26 - R.5年度）



H.26~R.5年度千葉県乳幼児健診実績から作成

R5年度 千葉県市町村別 1歳6ヶ月児むし歯のない子どもの割合

✓ 千葉市は、千葉県の平均とほぼ同じです。



1歳6か月 むし歯のある子どもの割合 (R4年度 政令市・東京区部)

(%)

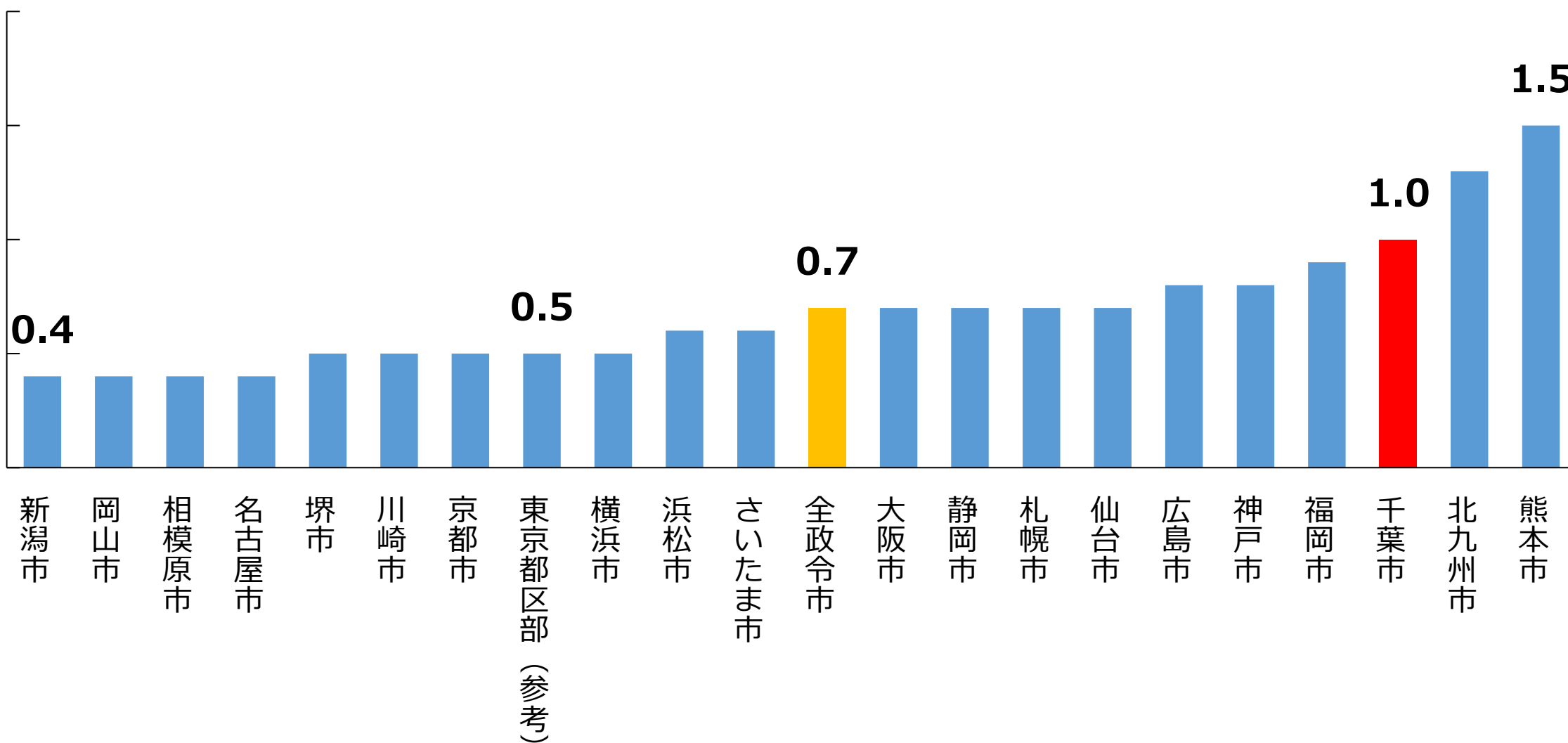
2.0

1.5

1.0

0.5

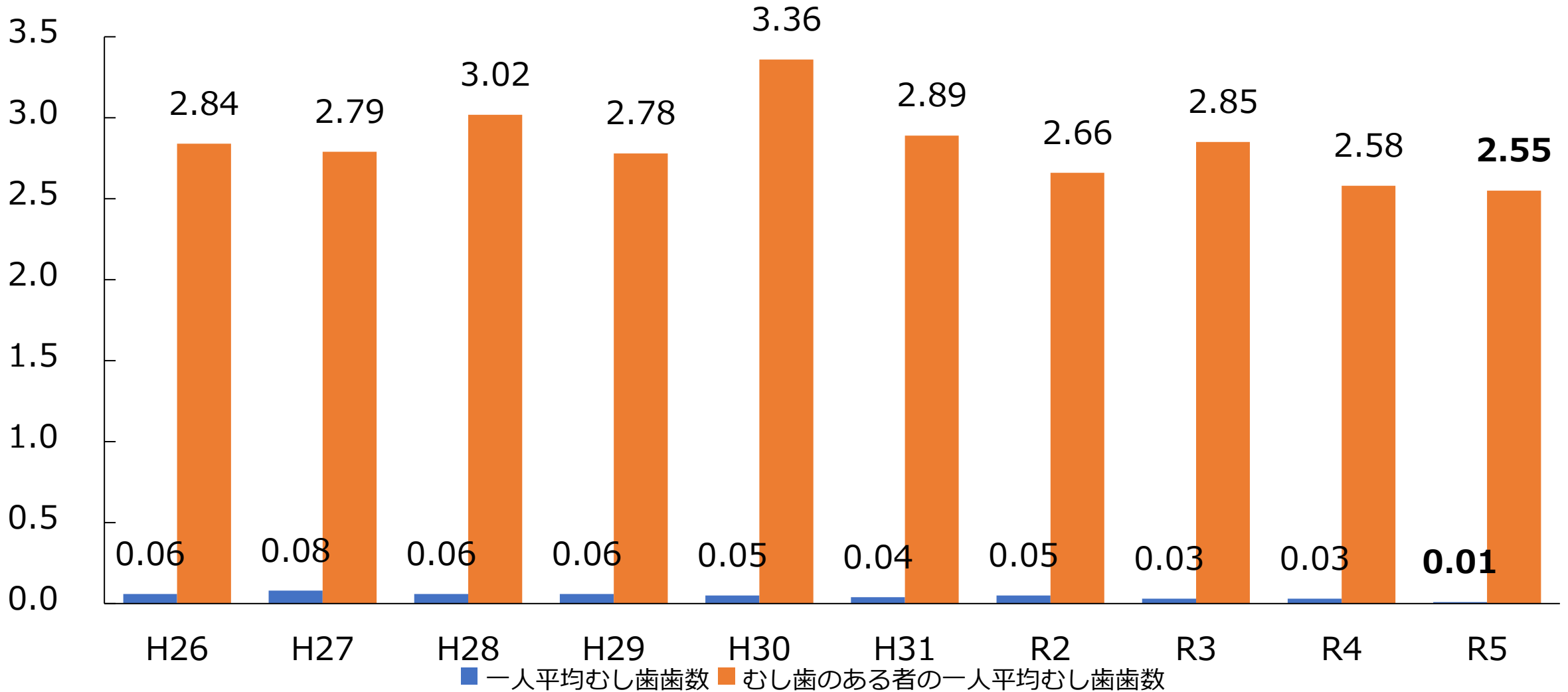
0.0



1歳6ヶ月児 一人平均むし歯歯数と むし歯のある子どもの一人平均むし歯歯数

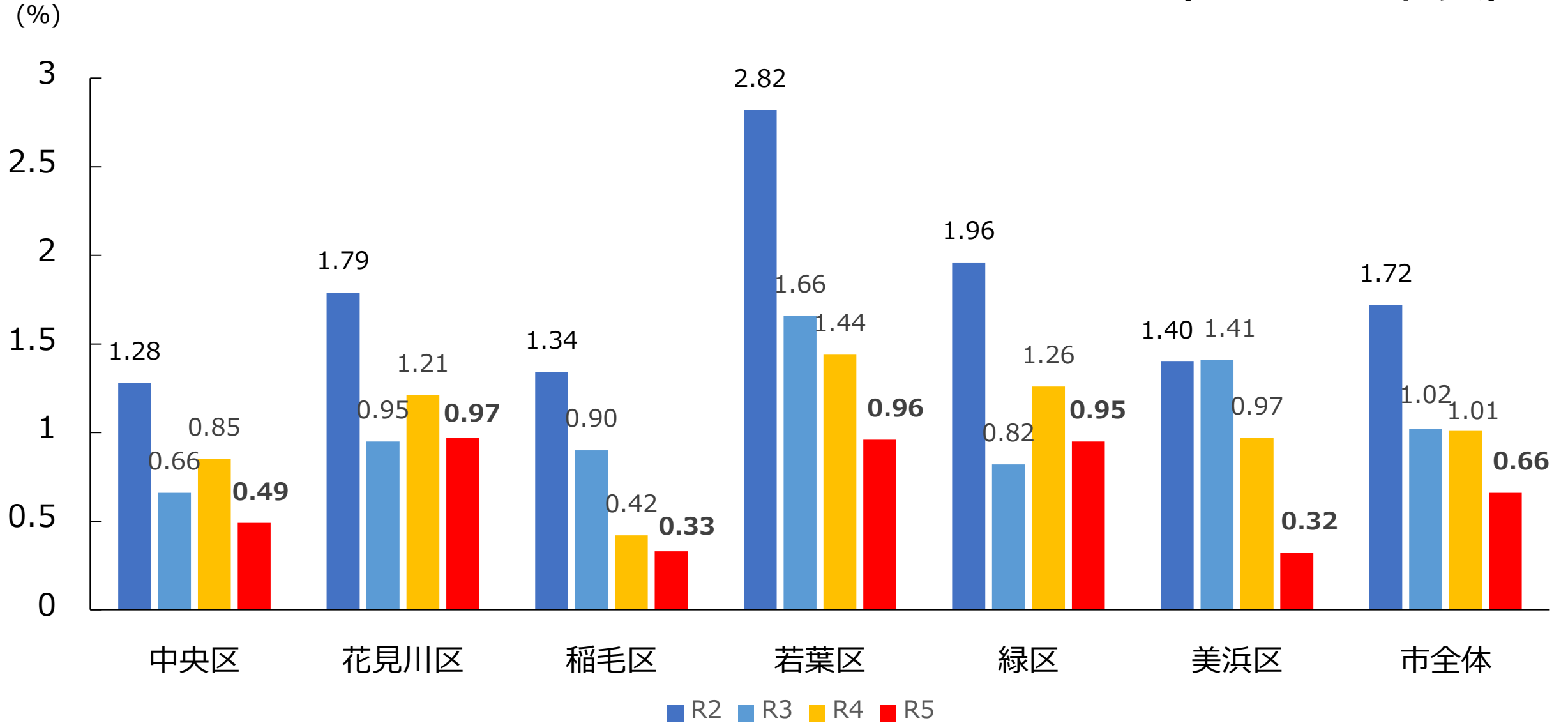
(本)

✓ 全体のむし歯の数・むし歯をもつ子どもの数は横ばいです。



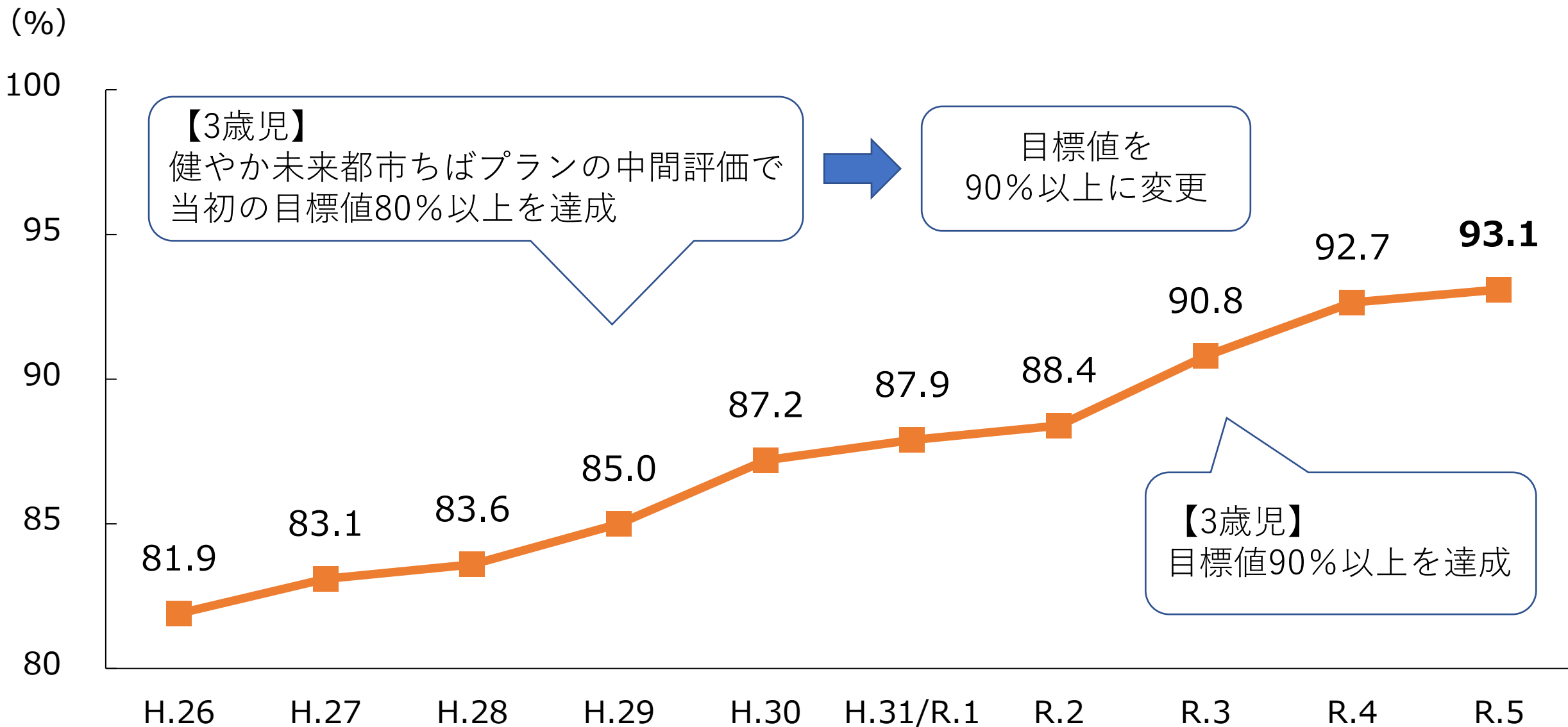
H.26~R.5年度千葉県乳幼児健診実績から作成

区別 1歳6か月 むし歯のある子どもの割合 (R2～R5年度)



R2-5年 1歳6か月児歯科健康診査集計表から作成

3歳児 むし歯のない子どもの割合（H.26 - R.5年度）



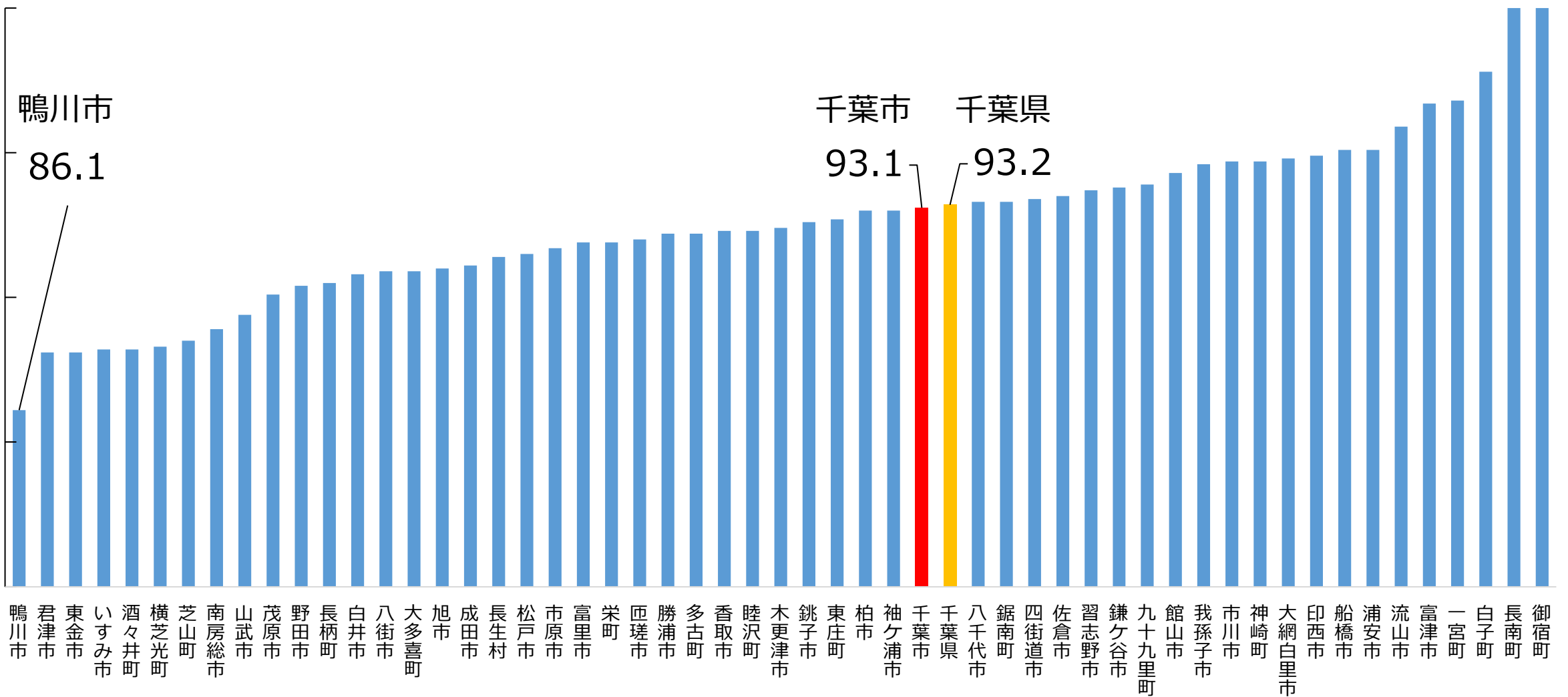
R5年度 千葉県市町村 3歳児 むし歯のない子どもの割合

✓ 千葉市は、千葉県の平均とほぼ同じです。

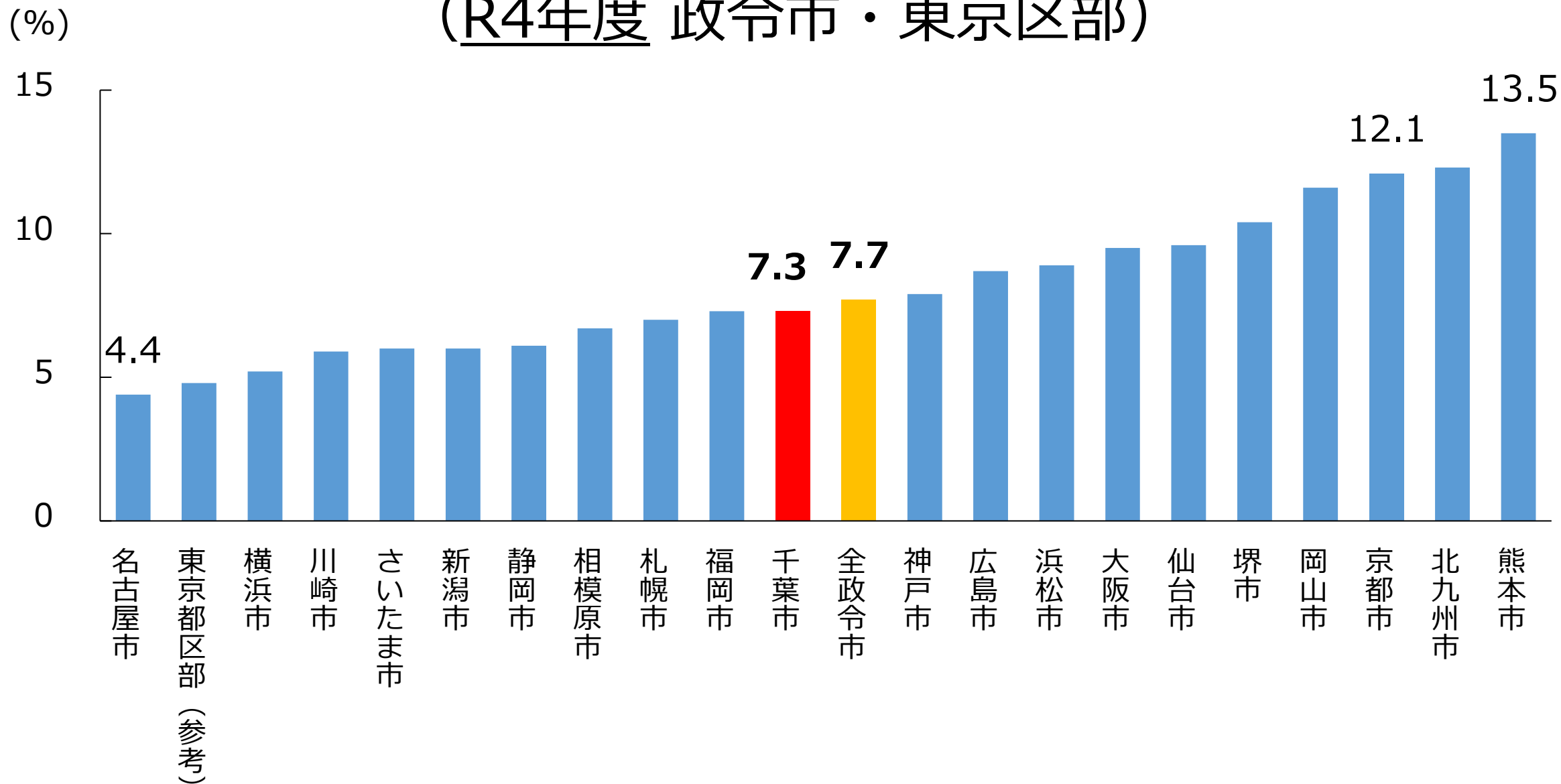
(%)

100

長南町
御宿町
100

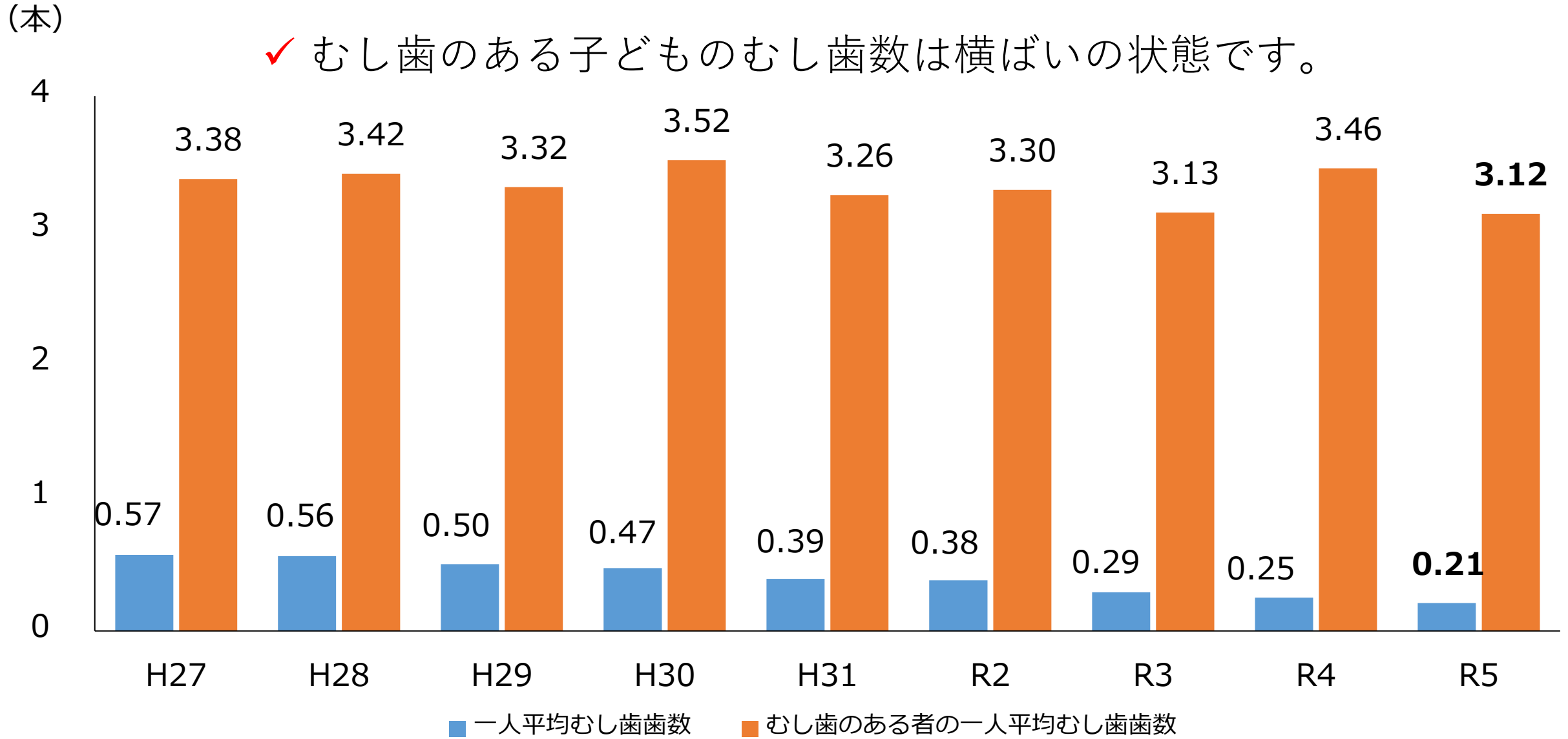


3歳児 むし歯のある子どもの割合 (R4年度 政令市・東京区部)



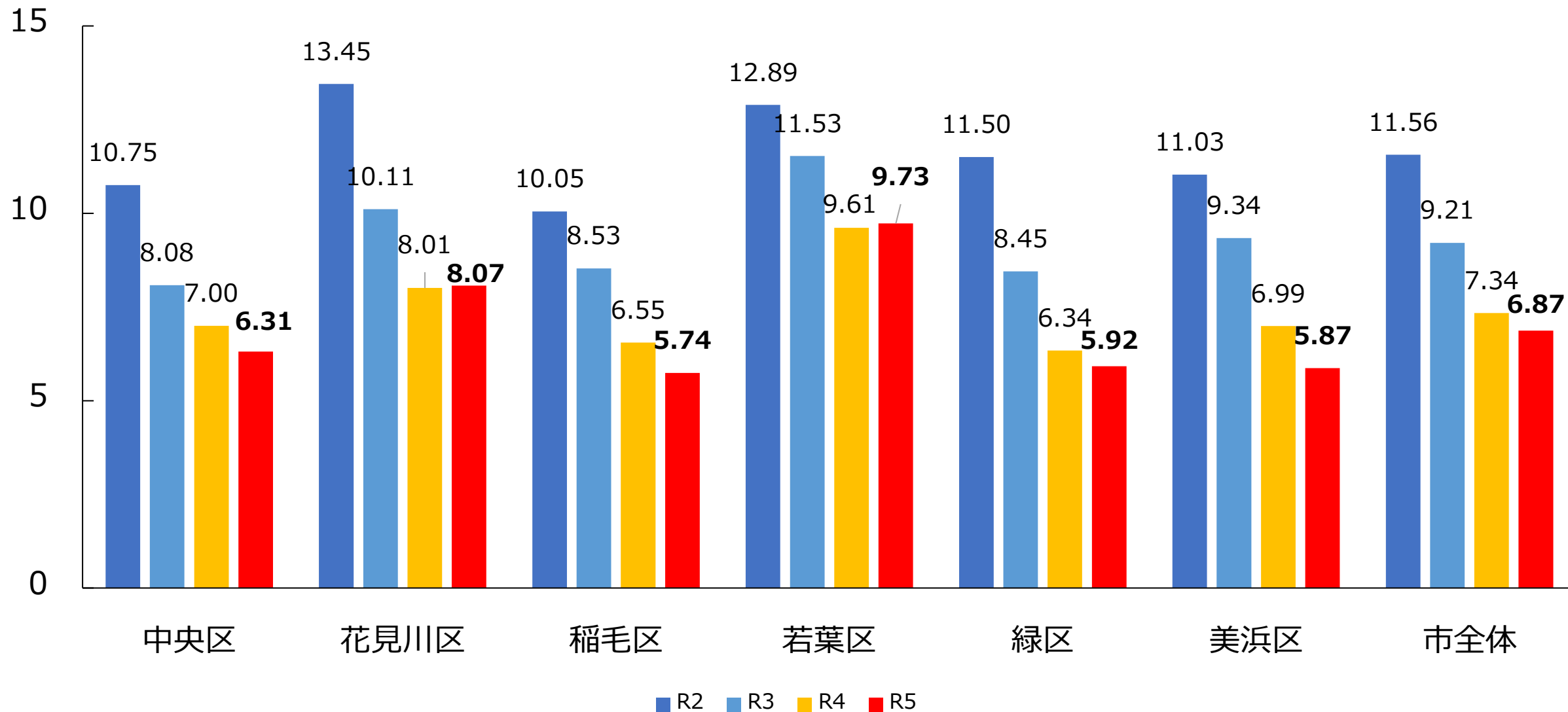
3歳児 一人平均むし歯歯数と むし歯のある子どもの一人平均むし歯歯数 (H27~R5)

✓ むし歯のある子どものむし歯数は横ばいの状態です。



区別 3歳児 むし歯のある子どもの割合 (R2～R5年度)

(%)

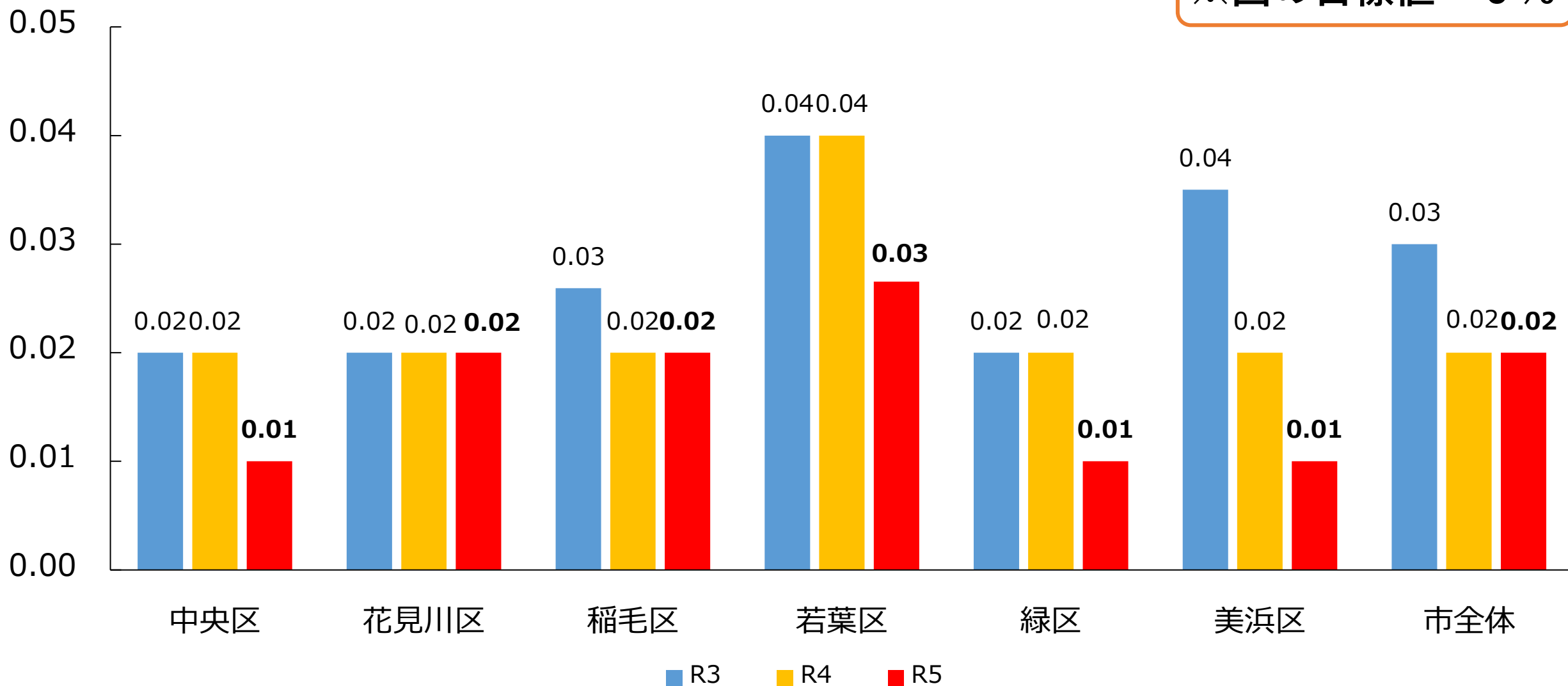


R2-5年 3歳児歯科健康診査集計表から作成

区別 3歳児 4本以上むし歯を有する子どもの割合（R3～R5年度）

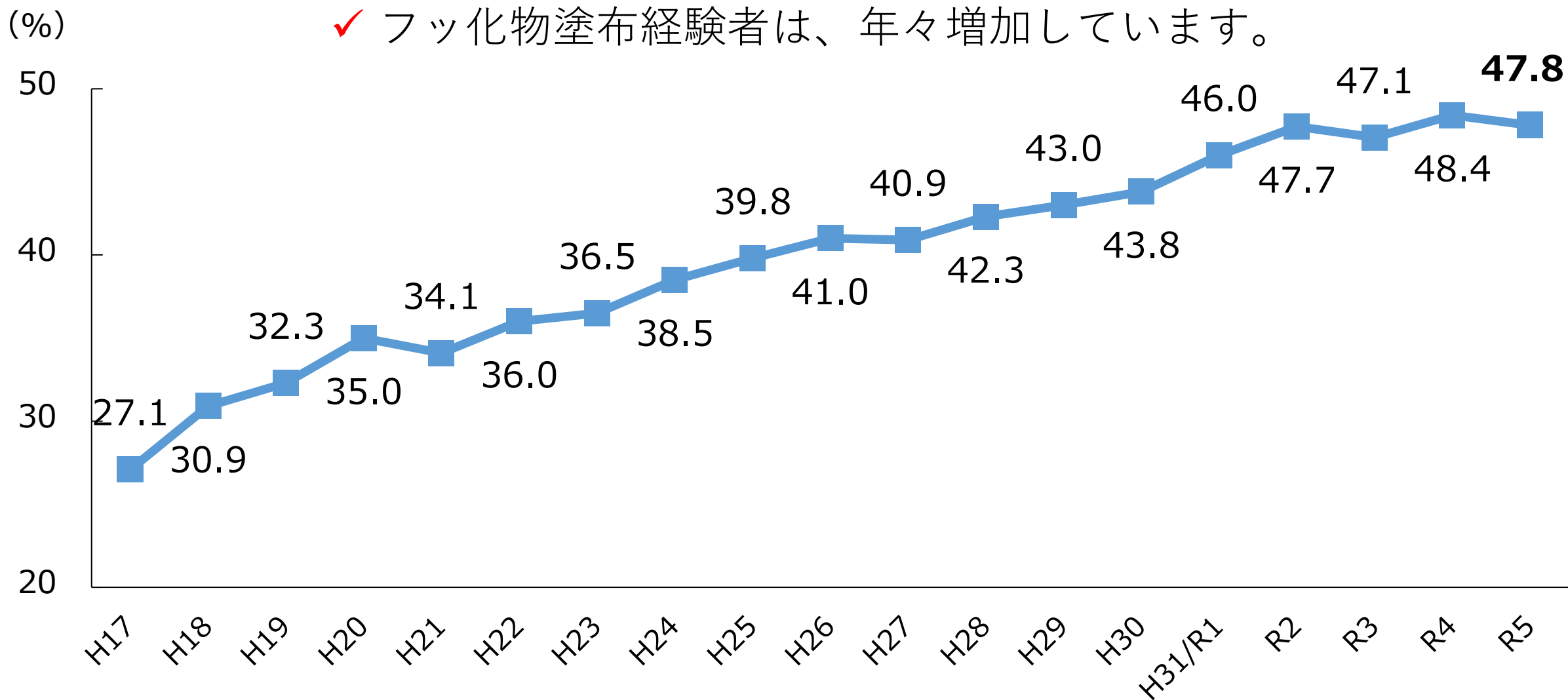
(%)

※国の目標値：0%



R3-R5年 3歳児歯科健康診査集計表から作成

3歳児 フッ化物歯面塗布経験者の年次推移（H17～R5）

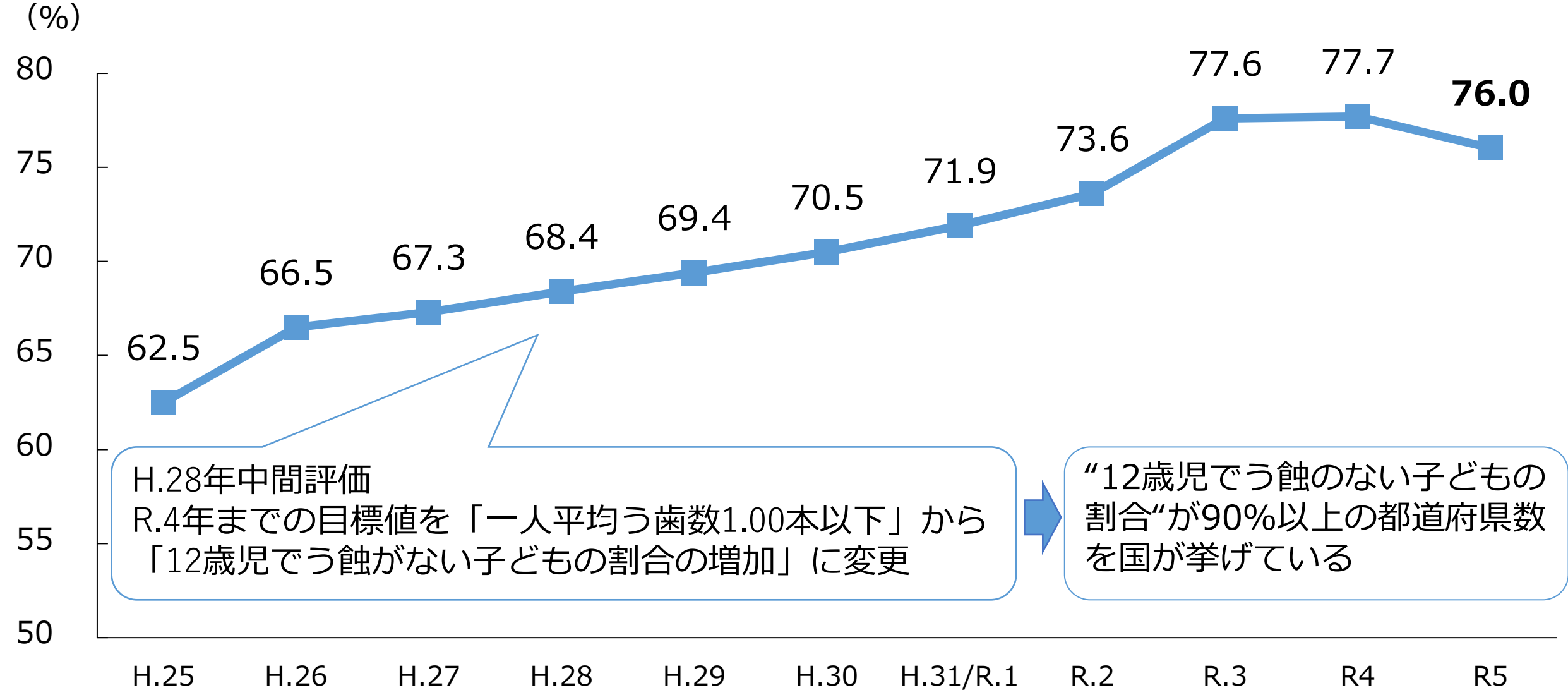


H.17～R.5年度千葉県3歳児健康診査問診票集計結果から作成

※ H25年度はH25.5.1～H25.8.15の調査

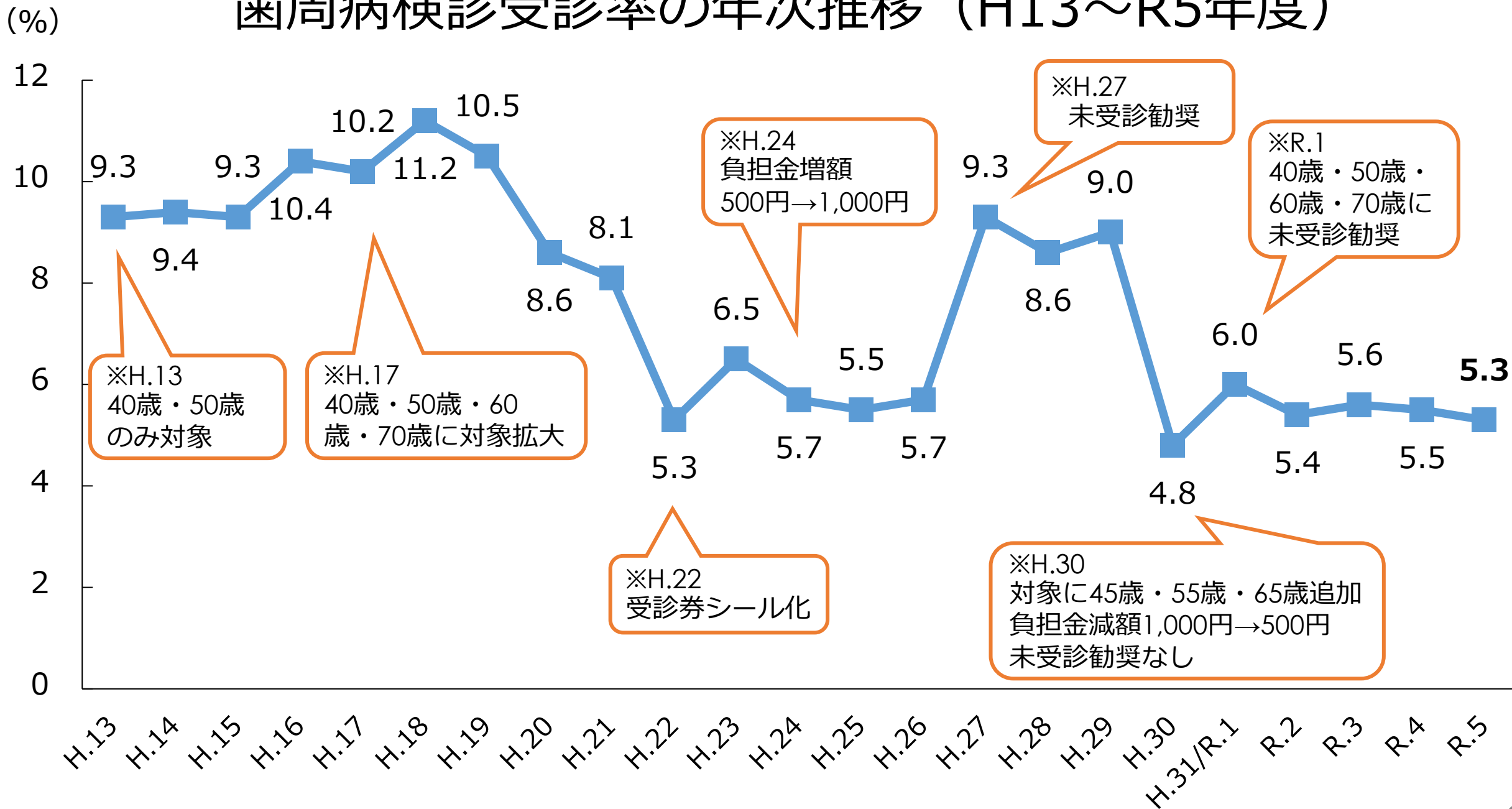
3. 学校歯科健診

12歳児 むし歯のない子どもの割合の年次推移 (H25~R5)



4. 歯周病検診

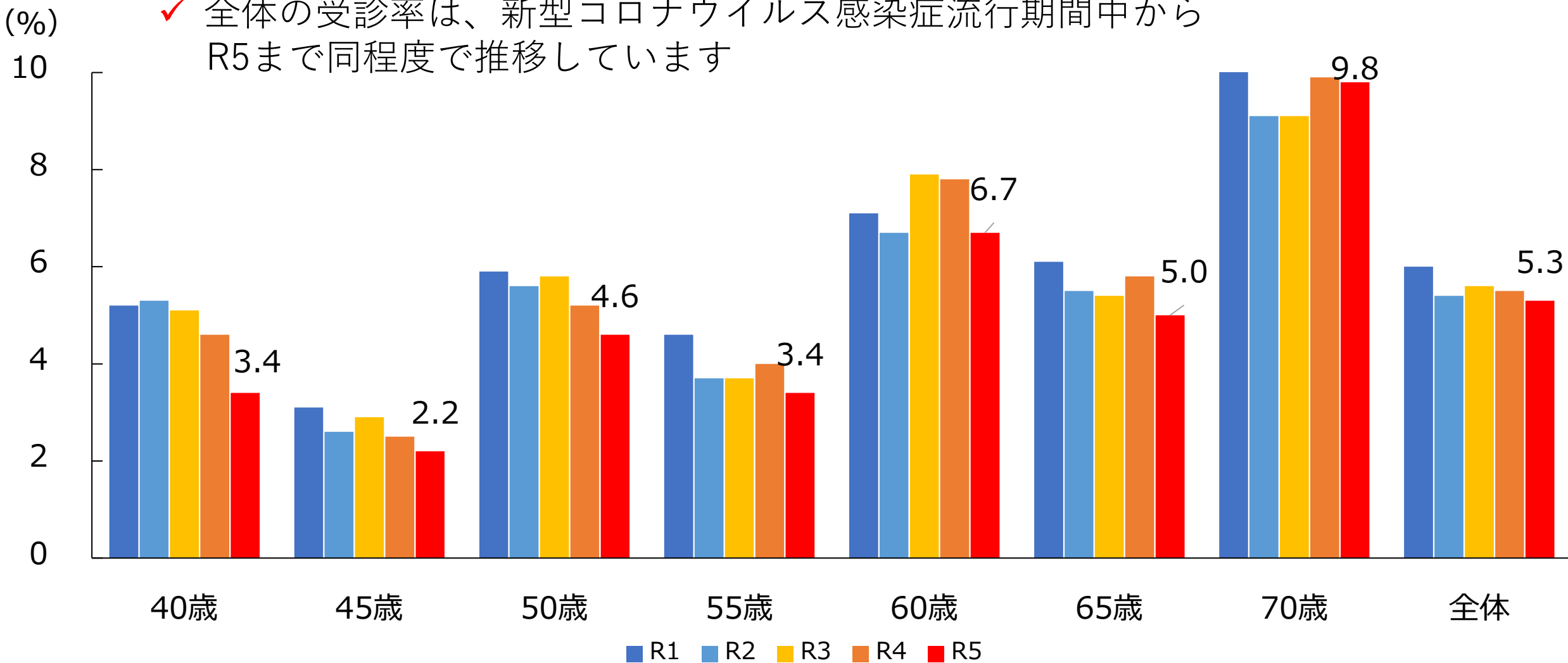
歯周病検診受診率の年次推移（H13～R5年度）



H.13～R.5年度千葉市歯周疾患検診結果から作成

年齢別 歯周病検診受診率年次推移 (R1～R5)

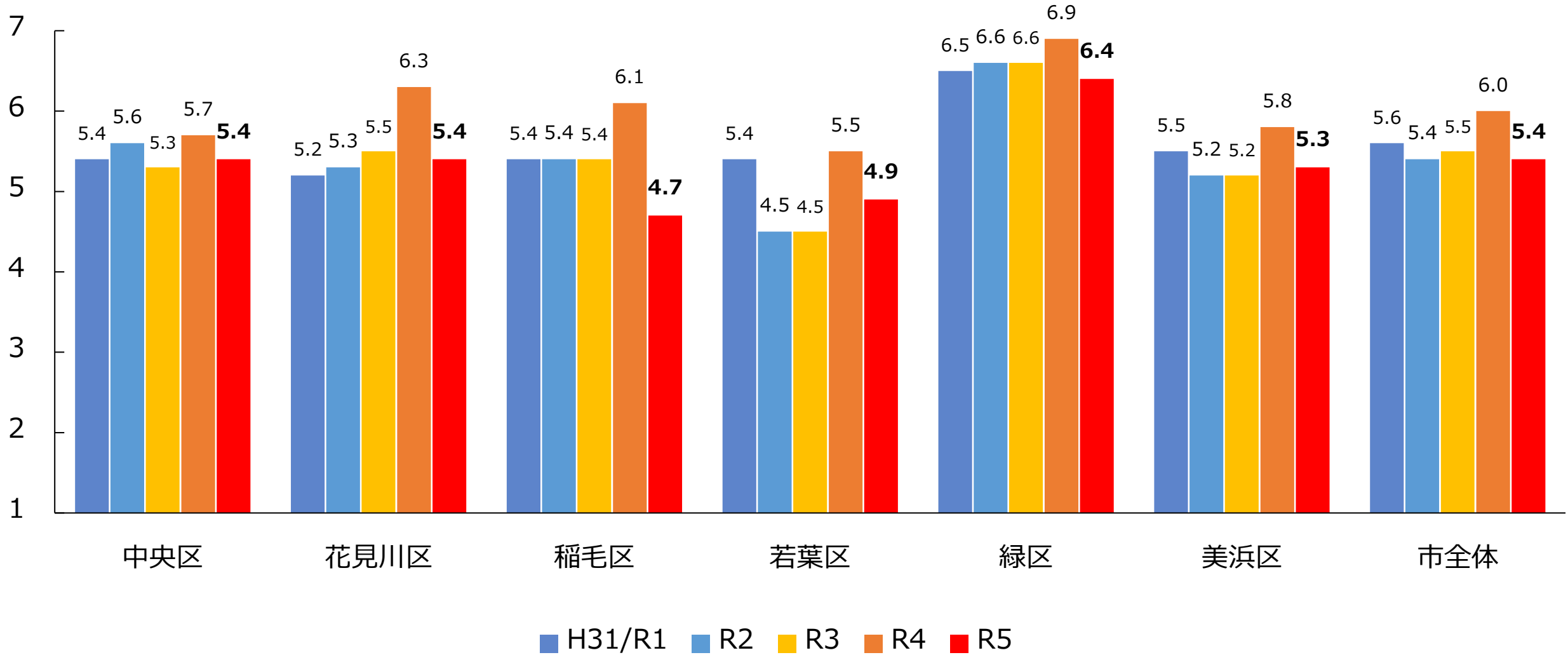
- ✓ 年齢別にみると、40～50代の受診率が低い傾向にあります
- ✓ 全体の受診率は、新型コロナウイルス感染症流行期間中からR5まで同程度で推移しています



区別 歯周病検診受診率年次推移 (R5年度)

(40・45・50・55・60・65・70歳)

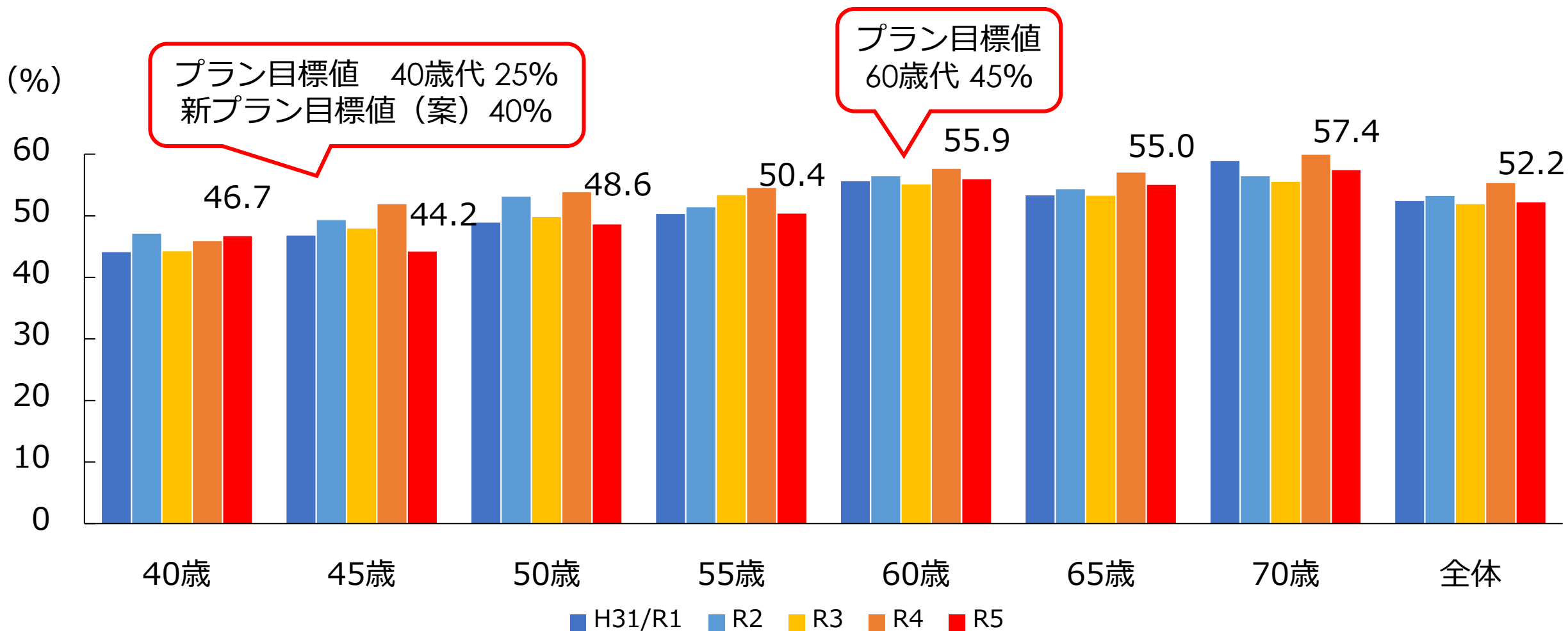
(%)



R5年度千葉市歯周病検診結果から作成

年齢別 進行した歯周炎を有する者*の割合の年次推移(R1~R5)

✓ 年齢と共に、歯周炎を有する者は年々増加しています。

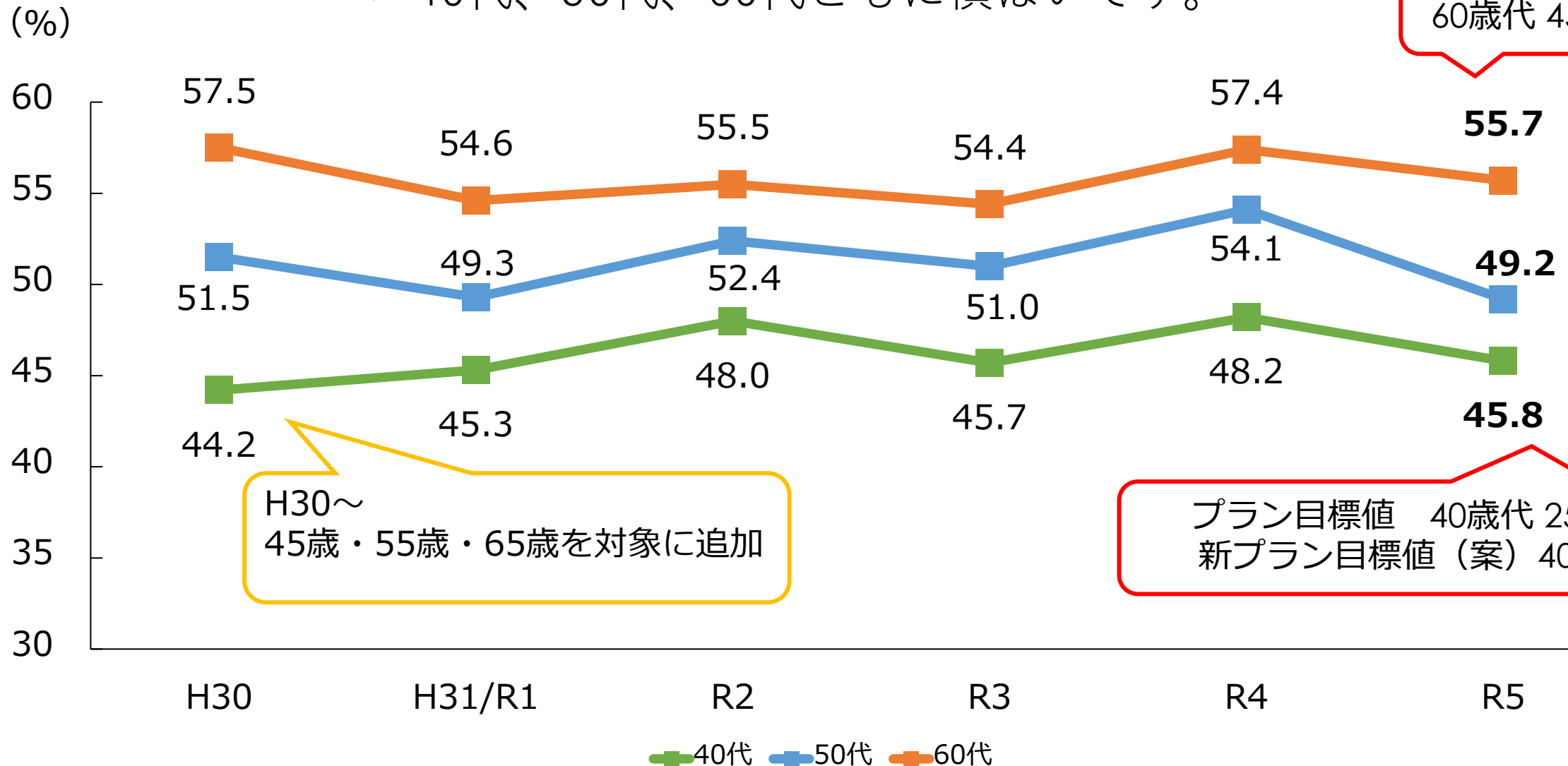


* : Probing Pocket Depth (歯周ポケットの深さ) が、「4~5mmに達する者」と「6mmを超える者」を合わせたもの
R.5年度千葉県歯周病検診結果から作成

40,50,60代の進行した歯周炎を有する者の年次推移 (H30~R5)

✓ 40代、50代、60代ともに横ばいです。

プラン目標値
60歳代 45%

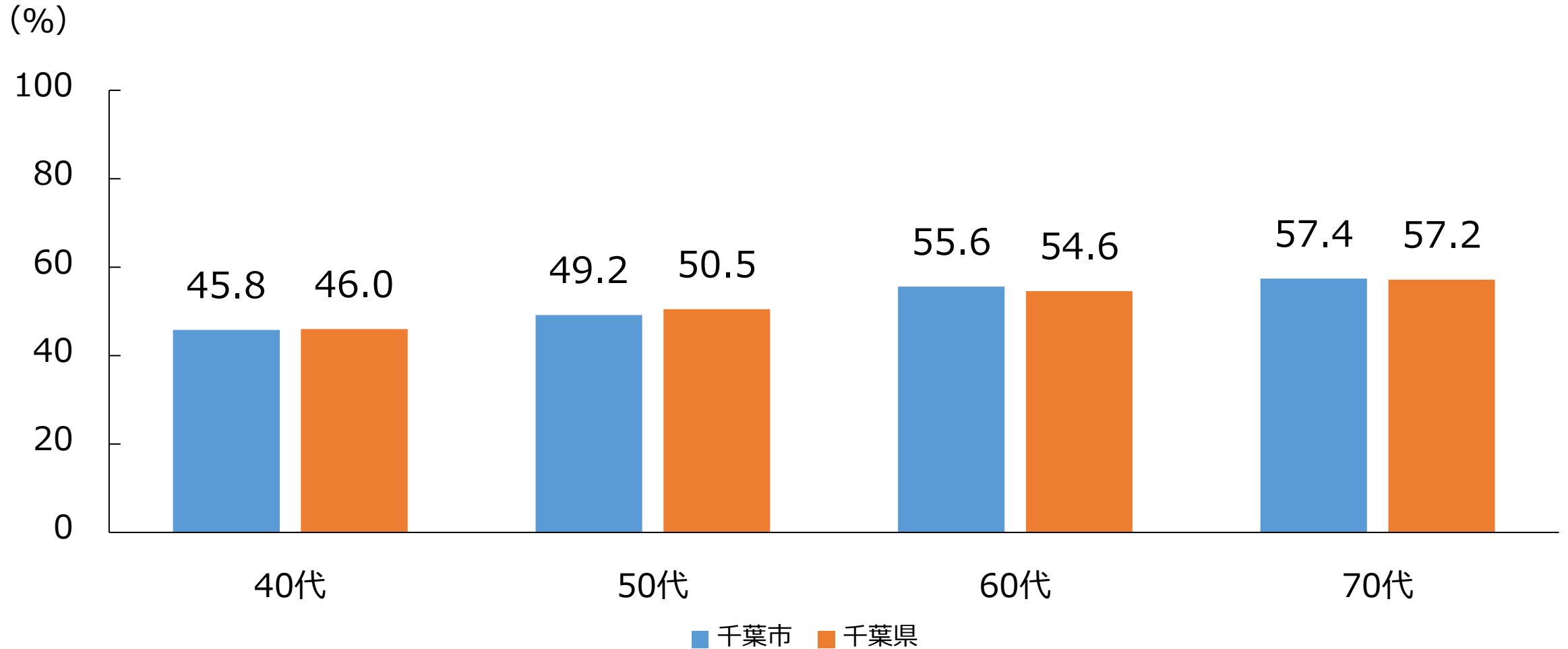


H30~
45歳・55歳・65歳を対象に追加

プラン目標値 40歳代 25%
新プラン目標値 (案) 40%

R5 進行した歯周炎を有する者*の割合

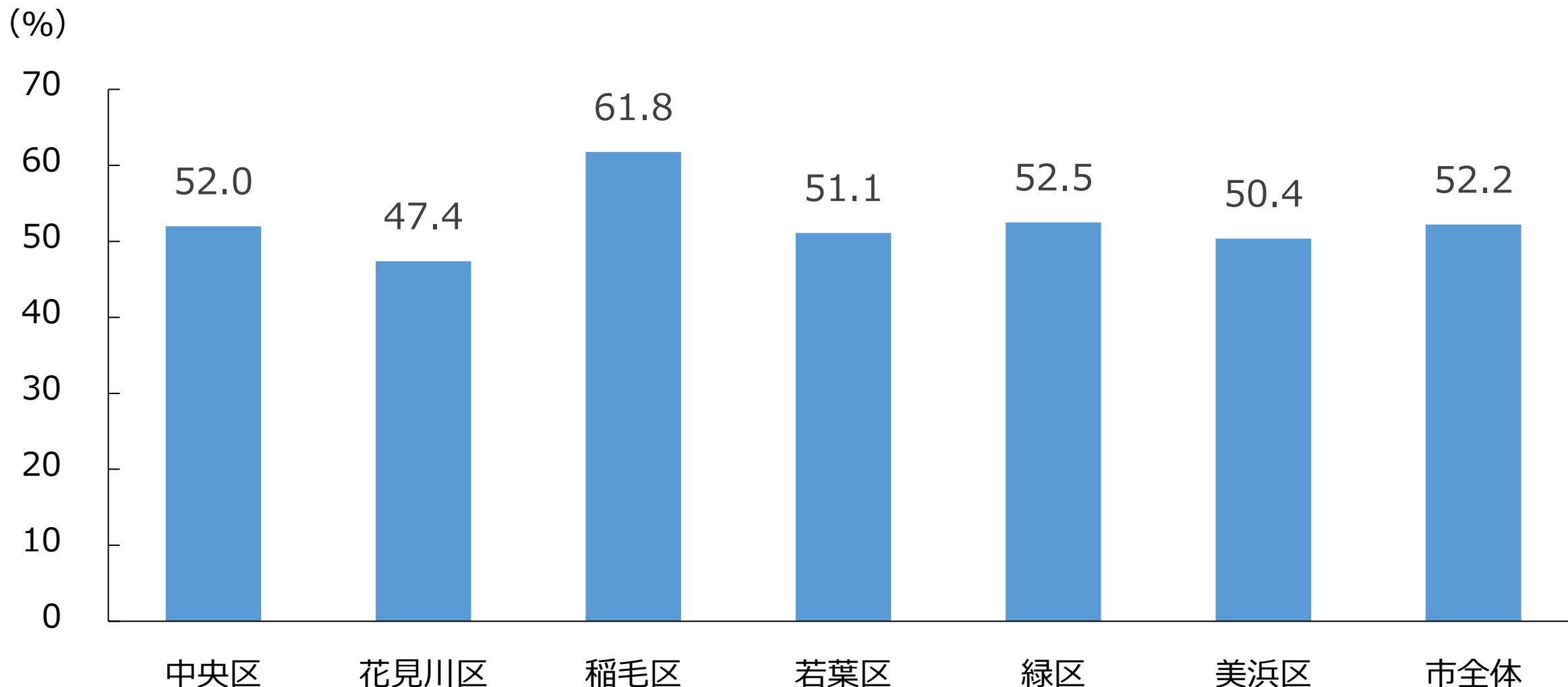
✓ 千葉市はどの年代においても、千葉県全体と同程度です。



* : 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

千葉県「令和5年度市町村歯科健康診査(検診)実績報告書」 およびR5年度千葉市歯周病検診結果から作成

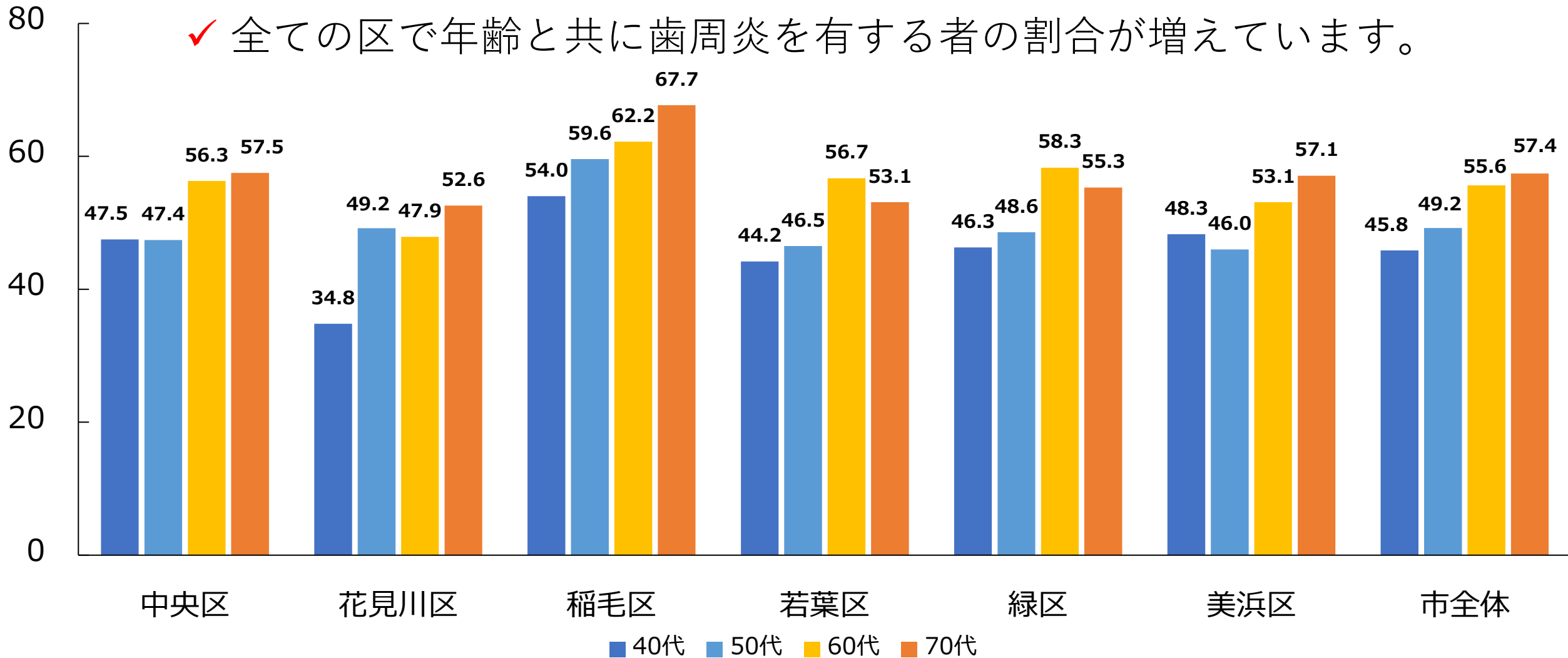
R5 区別の進行した歯周炎を有する者*の割合 (全年齢)



* : 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
千葉県「令和5年度市町村歯科健康診査(検診)実績報告書」 およびR5年度千葉市歯周病検診結果から作成

R5 区別年齢別の進行した歯周炎を有する者*の割合

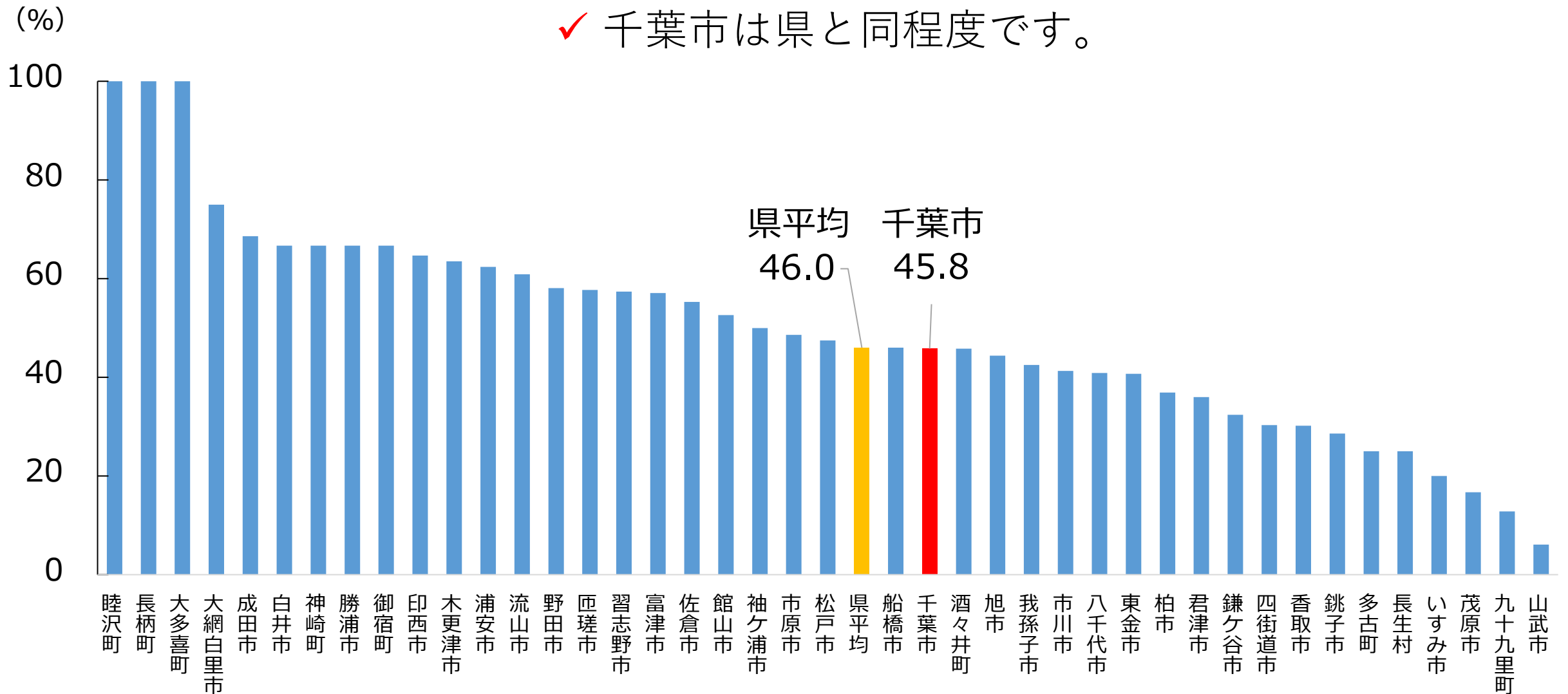
✓ 全ての区で年齢と共に歯周炎を有する者の割合が増えています。



* : Probing Pocket Depth (歯周ポケットの深さ) が、「4～5 mmに達する者」と「6mmを超える者」を合わせたもの
 千葉県「令和5年度市町村歯科健康診査(検診)実績報告書」 およびR5年度千葉市歯周病検診結果から作成

R5 40歳代で進行した歯周炎を有する人の割合

✓ 千葉市は県と同程度です。



5 .後期高齡者歯科口腔健康診査

R5 後期高齢者歯科健康診査 千葉市受診者の現在歯の状況

◆対象者

現在歯：口にある歯

令和5年度に76歳になった
千葉県後期高齢者医療制度被保険者

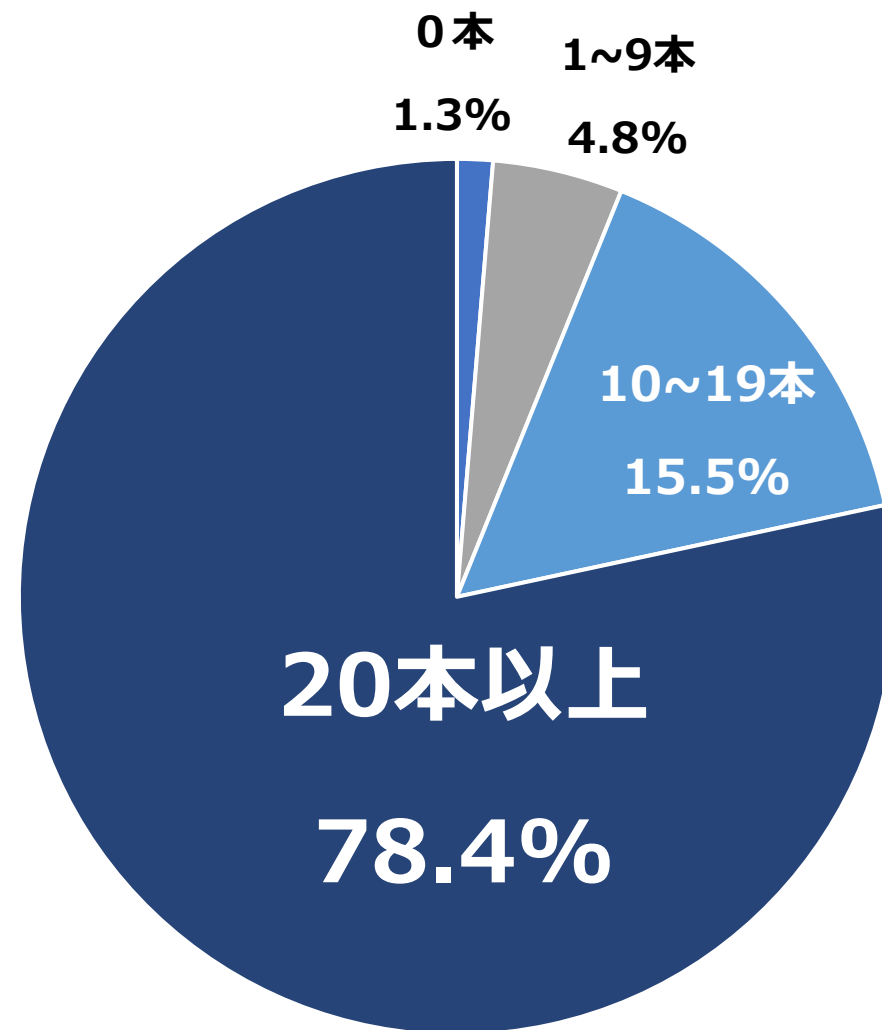
◆R.5年度受診者 1,958名

➤現在歯が20歯以上の者は、
1,534名 (**78.4%**) であった。

➤一人平均現在歯数 **22.7本**

8020割合 国の目標値：85%

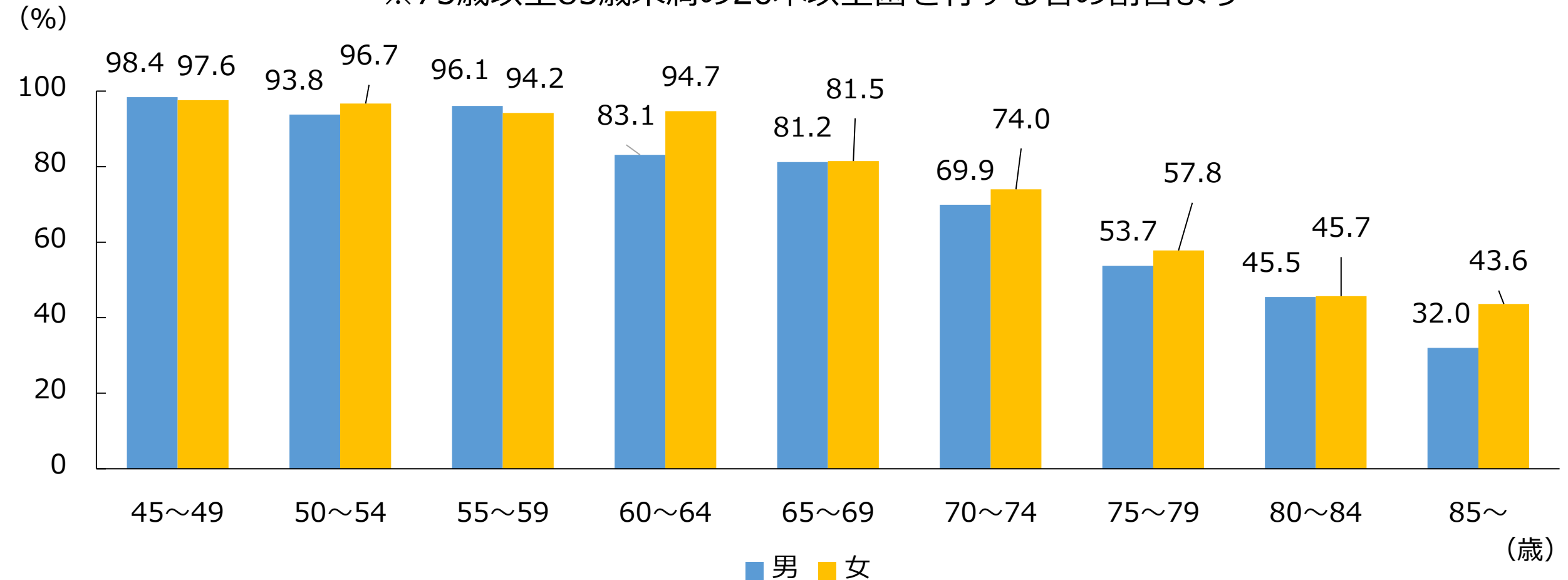
受診者の歯の本数別割合



参考：全国8020達成者の割合（推計値）

8020達成者は、**51.6%**と推計

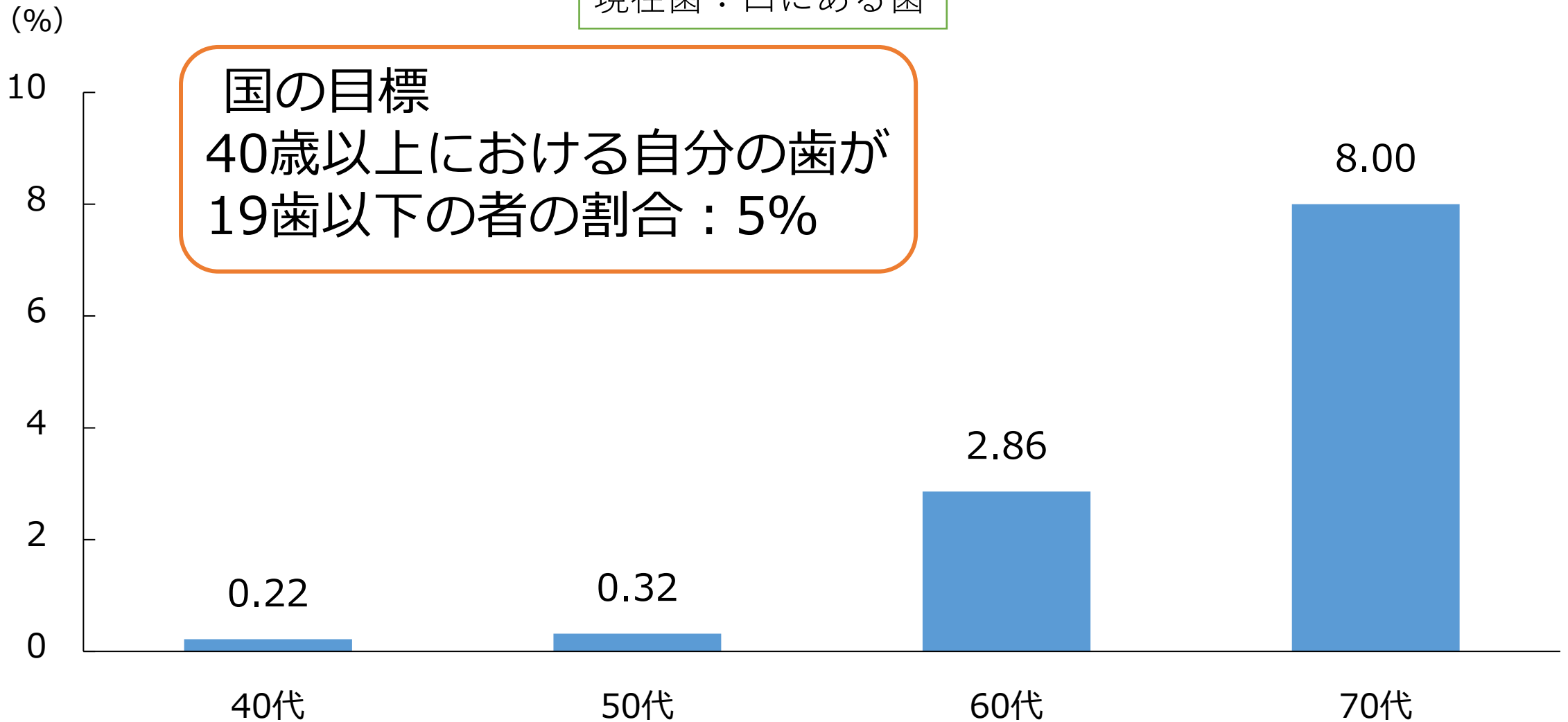
※75歳以上85歳未満の20本以上歯を有する者の割合より



※厚生労働省「令和4年 歯科疾患実態調査結果の概要」より引用

R5 千葉市年代別 現在歯数が19歯以下の者の割合

現在歯：口にある歯



千葉県「令和5年度市町村歯科健康診査(検診)実績報告書」および
千葉市R5年度後期高齢者歯科口腔健康診査結果から作成