

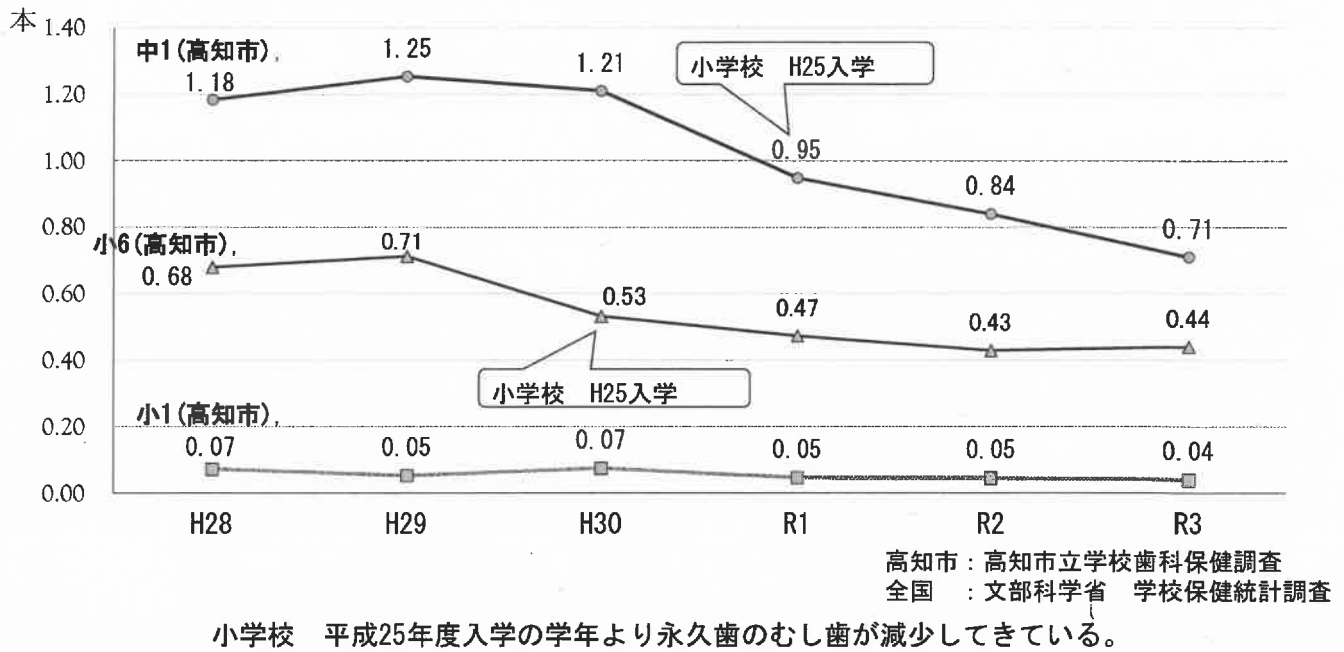
口腔保健支援センターの取組

- ・フッ化物洗口支援について**
- ・糖尿病重度化予防の取組について**

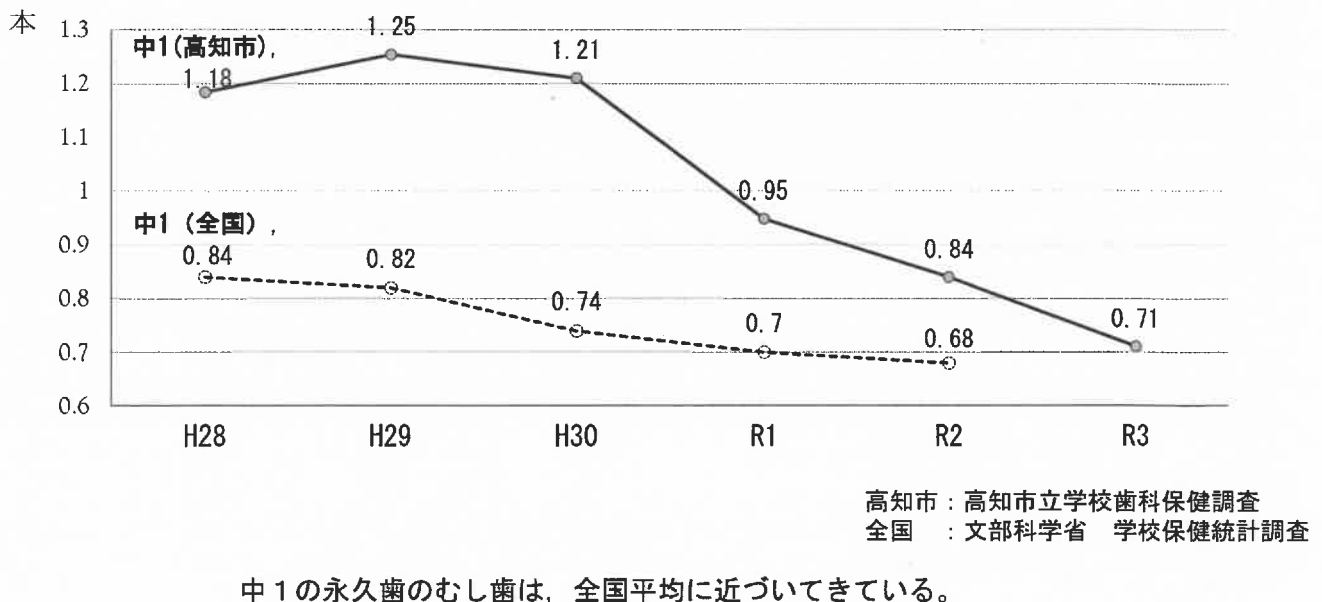
令和4年10月14日
高知市口腔保健支援センター

フッ化物洗口支援について

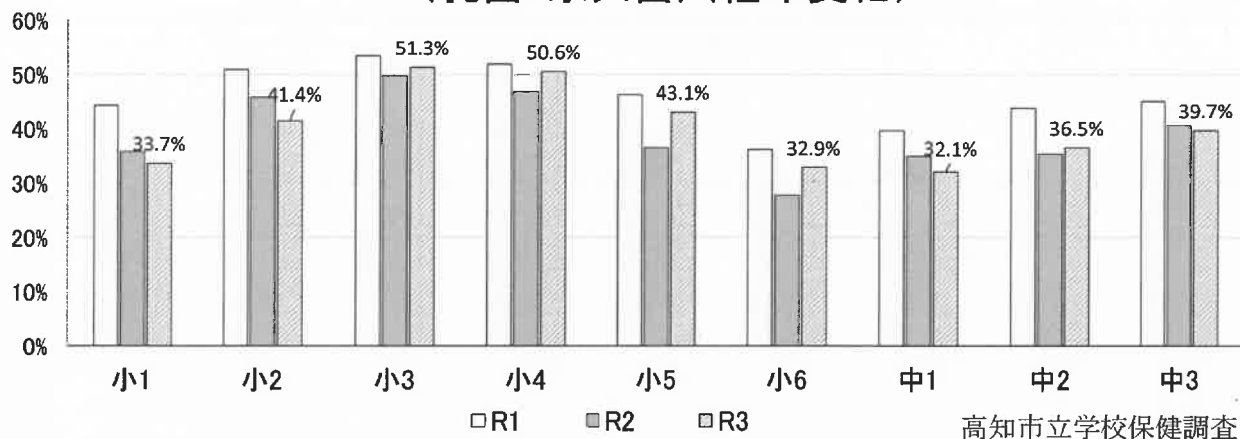
一人平均永久歯むし歯本数(経年変化) 小1, 小6, 中1



一人平均永久歯むし歯本数(経年変化) 中1:全国と比較



令和3年度 学校歯科健康診断の結果から 高知市立学校の学年ごとのむし歯のあるものの割合 (乳歯・永久歯)(経年変化)



むし歯のあるものの割合は年々減少していたが、R3は小3～小6で増加している。

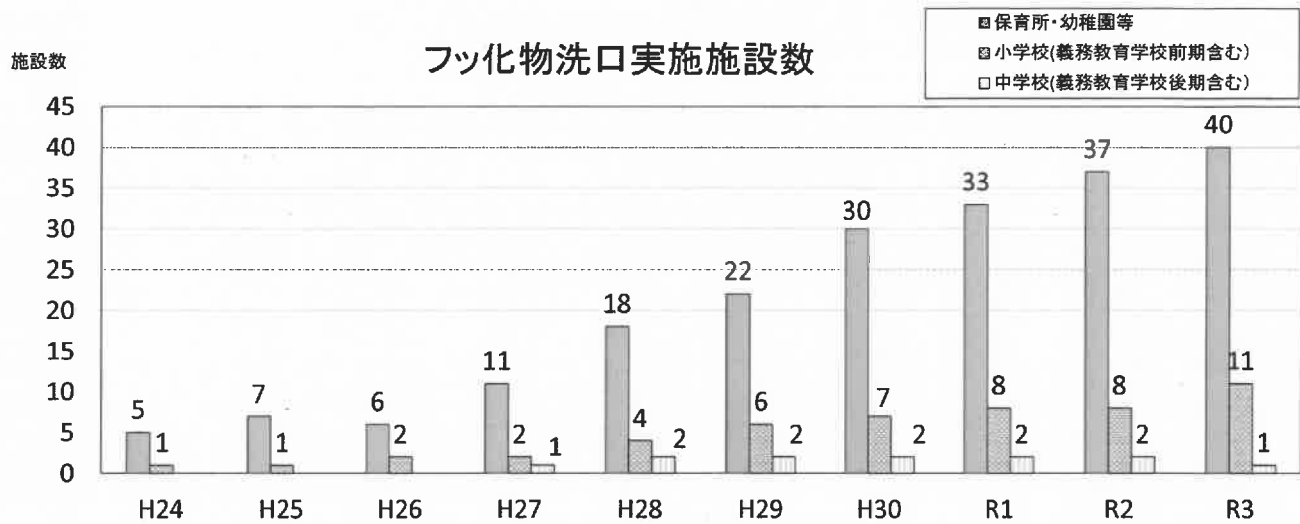
健康づくり計画 目標値

12歳児 むし歯のあるものの割合 40%(R3年度)

目標値(R3年度⇒R4年度延長)

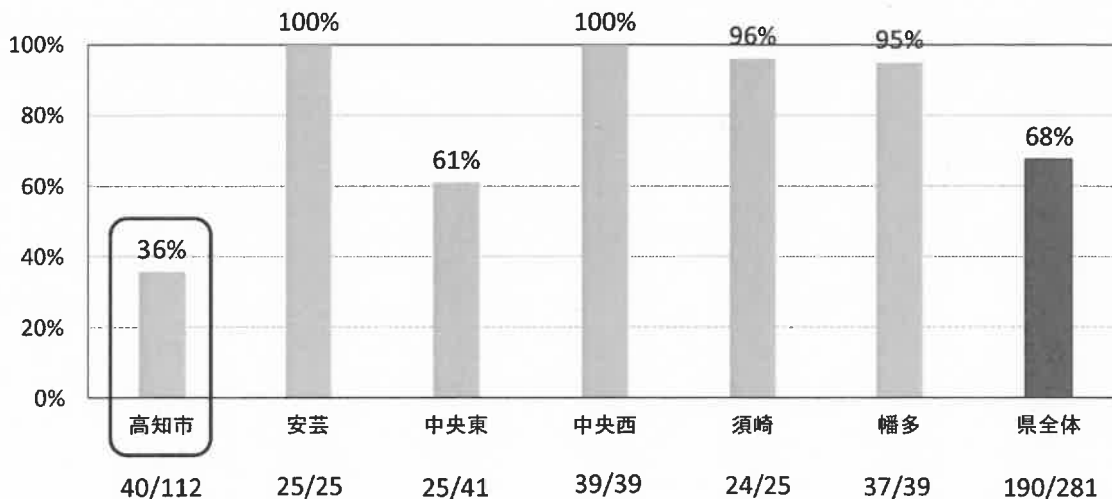
令和3年度:32.1%(中学1年生) **目標達成!**

高知市内のフッ化物洗口実施状況 (小中学校は市立学校の状況)



令和3年度フッ化物洗口実施率（令和4年3月末現在） 【圏域別（私立，国立，県立含む）】

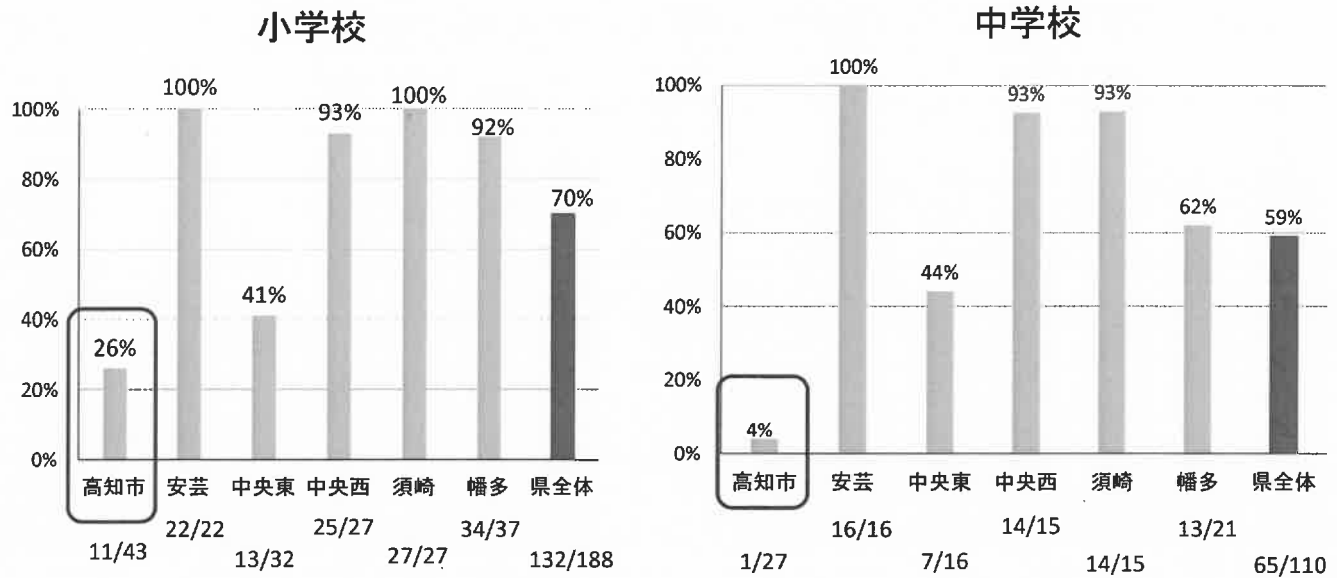
保・幼・こども園



令和3年度フッ化物洗口実施状況調査（高知県）

県はフッ化物洗口の実施率向上を目標に取り組んでいることから、高知市での実施・継続支援の強化を求められている。

令和3年度フッ化物洗口実施率（令和4年3月末現在）
【圏域別（私立，国立，県立含む）】



令和3年度フッ化物洗口実施状況調査（高知県）

フッ化物洗口意向調査について

- 【目的】 園や学校のフッ化物洗口における意向を確認し，希望がある園や学校へ支援を行う
- 【内容】 職員向けの研修会の希望，フッ化物開始時期など
- 【対象】 保育園，幼稚園，認定こども園 113園
（4歳児以上が在園する園）
市立小学校 41校（義務教育学校前期含む）
- 【回答期限】 令和4年6月10日

【結果】 保育園，幼稚園，認定こども園

回答 100園/113園（回収率：88.5%）

回答内容	回答数	その他，自由記載内容
①フッ化物洗口を実施している	41	
②フッ化物洗口を実施したい	2	・実施に向けて職員向けの研修会を希望 ・コロナが落ち着いて保護者教室が開催できるようになってから実施希望
③フッ化物洗口実施を検討している	11	・職員向けの研修会を希望（R4.夏頃） ・コロナが落ち着いたら検討したい ・今後検討するにあたり資料等あればほしい
④フッ化物洗口の実施予定はない	46	・どんなふうに進めていくか知りたい（8園） ・どのようなものか知りたい

【結果】 小学校

回答 41校/41校（回収率100%）

回答内容	回答数	その他，自由記載内容
①フッ化物洗口を実施している	11	
②フッ化物洗口を実施したい	0	
③フッ化物洗口実施を検討している	2	・校内で保護者への説明を検討中 ・保護者への啓発
④フッ化物洗口の実施予定はない	28	・今後検討するために研修会を希望（1校） ・どんなふうに進めていくか知りたい（9校）

フッ化物洗口実施における 口腔保健支援センターの支援内容

- ◆職員向け研修会（検討の段階でも気軽に相談を）
- ◆保護者向け説明会（必要に応じて）
- ◆開始に向けての準備や支援
 - ・必要な様式や希望調査の配布資料を提供
 - ・学校歯科医へ指示書作成の調整
 - ・必要物品の支援

（フッ化物洗口剤，ディスペンサー付ボトル，洗口用CDなど）
- ◆継続支援

糖尿病重度化予防について

第3期高知県歯と口の健康づくり基本計画(計画期間:令和4年度~8年度)より

医科歯科連携の推進

**糖尿病患者のうち歯科医療機関を受診した者の割合
(30-75歳)**

現在の値(R2年度):48.9%→目標値:53%以上

令和4年度 高知市の取組

①糖尿病の重度化予防の取組について検討(保険医療課との連携)

保険医療課職員が糖尿病ハイリスク者、保健指導対象者の訪問時に歯科受診勧奨を行う
→糖尿病ハイリスクの方への訪問時に、高知県歯科医師会作成の糖尿病と歯周病のパンフレットを活用し受診勧奨を実施中(糖尿病以外の指導対象者には歯周病と全身疾患のチラシを活用)

②医歯薬連携事業での検討

歯周病と糖尿病の関連について啓発媒体の作成
啓発媒体を活用した連携

糖尿病ハイリスクの方を歯科受診につなげていくためには…?

例えば・・・

- ・内科、循環器科等の医療機関、歯科医院、薬局等様々な場所での啓発
- ・歯科医院の受け入れ体制の強化
- ・レセプト等から受診勧奨対象者を抽出し受診勧奨