

# 放射性物質測定のため 乳歯提供の お願い

歯に取り込まれた放射性物質を  
調べるプロジェクト

あなたの歯から  
わかること  
子どもの時期に  
作られる  
私たちの歯には、  
その間に取り込まれた  
物質がそのまま  
歯の中に残っています。  
検査結果は、  
歯の提供者に  
お知らせいたします。

## 調べる×安心

### お子さんの乳歯からわかること

福島第一原発の事故でたくさんの放射性物質が環境中に放出されました。しかし、もともと自然界にはいろいろな放射性物質が存在し、それらは歯の中にも存在し、また、過去の核実験やチェルノブイリ原発事故によって世界中に放散した放射性物質がいまだに見られるのです。

私たちの歯の多くは、子供の時期に作られ、その間に歯に取り込まれた物質はそのまま歯の中に残っています。その中には放射性ストロンチウムや放射性セシウムなども含まれます。でも、それらについての詳しい事はほとんど分かっていないのです。今回の深刻な事故の後に、私たちの体にどの程度の放射性物質が入ったのか、入らなかったのかを明らかにすることは、私たちがしなければならない大変重要な責務です。どうか本プロジェクトの趣旨にご賛同いただき、ぜひ乳歯をご提供くださいますようお願い申し上げます。

### 乳歯の放射性物質検査の流れ

- 1 お近くの歯医者さんに、お子さんの抜けた乳歯をご提供ください。
- 2 ご提供の乳歯は、東北大学大学院環境歯学研究センターに集められます。
- 3 同センターで乳歯に含まれる放射性物質の分析と評価を行います。
- 4 乳歯をご提供いただいた親御さんに検査結果をご案内します。

ご不明な点がございましたら、下記の福島県歯科医師会まで、お気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ／福島県歯科医師会

TEL.024-523-3266 FAX.024-524-1323  
http://www.fda-online.or.jp/ E-mail info@fda-online.or.jp

乳歯の収集は、福島県歯科医師会会員の医療機関(お近くの歯医者さん)で実施しております。  
詳しくは、福島県歯科医師会もしくはお近くの歯科医療機関にお尋ねください。