

## 公共的な場所の空間放射線量を測定します

町では、これまで保育所や小中学校など13か所を定点として、空間放射線量測定を実施しています。

今後、公共施設、集会所や通学路など公共的な場所に限りませんが、住民の皆さまから測定の希望がある場合、放射線量測定器を使用して、町の職員が測定を行います。

※ 測定日時をあらかじめ指定することはできませんので、ご了承ください。

|             |  |
|-------------|--|
| 使用する放射線量測定器 | (株)日立アロカメディカル製 TCS-172B シンチレーションサーベイメータ（エネルギー補償型γ線測定用） |
| 測定場所        | 町の施設及びこれに準ずる施設 集会所、公園等                                 |
| 測定方法        | 地上高5cm（側溝については地上高50cm） 原則1回の測定                         |
| 測定の申込み等     | 測定希望者は、環境課へお申し込みください。測定結果については、申込者にお知らせします。            |

詳細については、環境課までお問い合わせください。