

## 島田市内で使用される学校給食食材の測定

- 測定場所 静岡視覚特別支援学校
- 測定日時 平成31年2月19日
- 測定機器 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ  
(株式会社テクノエーピー社製TN300Bベクレルモニター)  
※検出限界値の設定10ベクレル
- 検査内容 セシウム137、セシウム134

(単位：Bq/kg)

調理場名	産地	食材	献立	測定結果	
				セシウム137	セシウム134
南部学校給食センター	島田市	チンゲン菜	チンゲン菜のソテー	不検出	不検出