【学校給食メニューの放射性物質測定検査について】

・検査対象 地産地消メニュー「茨城グルメ」を丸ごと1食分

・検査項目 放射線核種のうちセシウム-134, -137

・検査機器 Nalシンチレーターを採用した放射線量測定器

≪1月分測定結果≫

実施日	検査日	ブロック	茨城グルメメニュー	茨城県産・結城市産食材	測定結果
1/29	1/29	Aブロック	茨城の恵みうどん(ソフト麺) 牛乳 れんこん入りぎょうざ かんぴょうのごまあえ ミルクプリン	ソフト麺(茨城県産) 長ねぎ(茨城県産) はくさい(結城市産) 牛乳(茨城県産含む) れんこん(茨城県産) ほうれんそう(茨城県産) かんぴょう(結城市産)	不検出
1/30	1/30	Bブロック	茨城の恵みうどん(ソフト麺) 牛乳 れんこん入りぎょうざ かんぴょうのごまあえ ミルクプリン	ソフト麺(茨城県産) 長ねぎ(茨城県産) はくさい(結城市産) 牛乳(茨城県産含む) れんこん(茨城県産) ほうれんそう(茨城県産) かんぴょう(結城市産)	不検出