

学校給食用食材の放射線測定結果 2月1日(木)～2月28日(水)

食材使用日	測定日	品 目	産 地	測定結果
2月1日	2月1日	はくさい	愛知県	不検出
		きゅうり	高知県	不検出
		ごぼう	青森県	不検出
2月2日	2月2日	にんじん	愛知県	不検出
		キャベツ	愛知県	不検出
		じゃがいも	北海道	不検出
2月5日	2月5日	もやし	岐阜県	不検出
		牛乳	岐阜県	不検出
		フランクフルト(豚肉)	千葉県	不検出
2月6日	2月6日	さつまいも	鹿児島県	不検出
		ごぼう	青森県	不検出
		だいこん	愛知県	不検出
2月7日	2月7日	たまねぎ	北海道	不検出
		じゃがいも	北海道	不検出
		キャベツ	愛知県	不検出
2月8日	2月8日	にんじん	愛知県	不検出
		ほうれんそう	岐阜県	不検出
		チンゲンサイ	岐阜県	不検出
2月9日	2月9日	れんこん	愛知県	不検出
		もやし	岐阜県	不検出
		きゅうり	徳島県	不検出
2月13日	2月13日	ごぼう	青森県	不検出
		こんにやく	群馬県	不検出
		さといも	愛媛県	不検出
2月14日	2月14日	だいこん	徳島県	不検出
		ねぎ	埼玉県	不検出
		さつまいも	鹿児島県	不検出
2月15日	2月15日	糸かまぼこ	アメリカ	不検出
		冷凍クリームコーン	北海道	不検出
		キャベツ	愛知県	不検出
2月16日	2月16日	たまねぎ	北海道	不検出
		だいこん	徳島県	不検出
		はくさい	愛知県	不検出

食材使用日	測定日	品 目	産 地	測定結果
2月19日	2月19日	糸かまぼこ	アメリカ	不検出
		牛乳	岐阜県	不検出
		ごぼう	青森県	不検出
2月20日	2月20日	キャベツ	愛知県	不検出
		れんこん	愛知県	不検出
		チンゲンサイ	岐阜県	不検出
2月20日	2月20日	だいこん(上石津分)	徳島県	不検出
2月21日	2月21日	だいこん	徳島県	不検出
		もやし	岐阜県	不検出
		ねぎ	静岡県	不検出
2月22日	2月22日	さといも	愛媛県	不検出
		糸こんにゃく	群馬県	不検出
		セロリー	愛知県	不検出
2月23日	2月23日	たまねぎ	北海道	不検出
		ごぼう	青森県	不検出
		にんじん	愛知県	不検出
2月26日	2月26日	にんじん	千葉県	不検出
		キャベツ	愛知県	不検出
		たけのこ水煮	三重県	不検出
2月27日	2月27日	さといも	愛媛県	不検出
		ごぼう	青森県	不検出
		チンゲンサイ	岐阜県	不検出
2月28日	2月28日	れんこん	愛知県	不検出
		なばな	岐阜県	不検出
		ちくわ	タイ	不検出

※検出限界:20ベクレル/kg(20ベクレル/kg未満は「不検出」と表示します。)