

市立・私立保育園、あおぞら園、幼稚園の給食食材等の放射性物質濃度の測定結果

検査日	検査品目	産地	測定結果(Bq/kg)	
			放射性セシウム134	放射性セシウム137
平成25年 1月 31日	玉ねぎ	北海道北見市	不検出	不検出
平成25年 1月 31日	じゃがいも	北海道中川郡幕別町	不検出	不検出
平成25年 1月 30日	ごぼう	青森県十和田市	不検出	不検出
平成25年 1月 30日	ほうれん草	茨城県	不検出	不検出
平成25年 1月 29日	きゅうり	高知県高知市	不検出	不検出
平成25年 1月 29日	ブロッコリー	愛知県田原市	不検出	不検出
平成25年 1月 28日	ピーマン	宮崎県宮崎市	不検出	不検出
平成25年 1月 28日	さやいんげん	沖縄県	不検出	不検出
平成25年 1月 25日	人参	千葉県香取郡多古町	不検出	不検出
平成25年 1月 25日	かぶ	千葉県香取市	不検出	不検出
平成25年 1月 24日	じゃがいも	北海道	不検出	不検出
平成25年 1月 24日	牛乳	北海道	不検出	不検出
平成25年 1月 23日	キャベツ	神奈川県横須賀市	不検出	不検出
平成25年 1月 23日	牛乳	北海道、岩手県、千葉県、 栃木県	不検出	不検出
平成25年 1月 22日	カリフラワー	神奈川県横浜市保土ヶ谷区	不検出	不検出
平成25年 1月 21日	ニラ	栃木県	不検出	不検出
平成25年 1月 21日	チンゲンサイ	静岡県	不検出	不検出
平成25年 1月 18日	いよかん	愛媛県今治市	不検出	不検出
平成25年 1月 18日	じゃがいも	北海道中川郡幕別町	不検出	不検出
平成25年 1月 17日	卵	神奈川県藤沢市	不検出	不検出
平成25年 1月 17日	あじ	長崎県	不検出	不検出
平成25年 1月 16日	米	千葉県	不検出	不検出
平成25年 1月 16日	さといも	埼玉県入間市	不検出	不検出
平成25年 1月 15日	白菜	茨城県結城郡八千代町	不検出	不検出
平成25年 1月 15日	ブロッコリー	愛知県田原市	不検出	不検出
平成25年 1月 11日	りんご	青森県弘前市	不検出	不検出

平成25年 1月 11日	ほうれん草	神奈川県茅ヶ崎市	不検出	不検出
平成25年 1月 10日	りんご	青森県青森市	不検出	不検出
平成25年 1月 10日	あずき	北海道	不検出	不検出
平成25年 1月 9日	じゃがいも	北海道	不検出	不検出
平成25年 1月 9日	みかん	和歌山県	不検出	不検出
平成25年 1月 8日	玉ねぎ	北海道北見市	不検出	不検出
平成25年 1月 7日	白菜	茨城県結城郡八千代町	不検出	不検出
平成25年 1月 7日	ごぼう	神奈川県綾瀬市	不検出	不検出

測定結果の単位: Bq/kg(ベクレル/キログラム)

検出下限値3.0Bq/kg(3.0Bq/kg未満は「不検出」となります。)

【参考】平成24年4月1日からの厚生労働省による放射性セシウムの新基準値(単位Bq/kg)

食品群	基準値
一般食品	100
乳児用食品	50
牛乳	50
飲料水	10

放射性ヨウ素は、半減期が短く、すでに検出が認められないため、基準値は設定していません。