

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	放射性
			セシウム134	セシウム137
平成24年11月30日	もち米	秋田県横手市	不検出	不検出
平成24年11月30日	さといも	埼玉県ふじみ野市	不検出	不検出
平成24年11月29日	柿	愛知県豊橋市	不検出	不検出
平成24年11月29日	ほうれん草	神奈川県横浜市	不検出	不検出
平成24年11月28日	みかん	和歌山県有田郡有田川町	不検出	不検出
平成24年11月28日	たら	北海道	不検出	不検出
平成24年11月27日	ブロッコリー	愛知県	不検出	不検出
平成24年11月26日	チンゲンサイ	長野県	不検出	不検出
平成24年11月26日	塩鮭	北海道根室市	不検出	不検出
平成24年11月22日	人参	北海道	不検出	不検出
平成24年11月21日	ピーマン	岩手県	不検出	不検出
平成24年11月21日	玉ねぎ	北海道北見市	不検出	不検出
平成24年11月20日	豚肉(肩)	神奈川県横浜市	不検出	不検出
平成24年11月20日	じゃがいも	北海道中川郡幕別町	不検出	不検出
平成24年11月19日	きゅうり	高知県	不検出	不検出
平成24年11月19日	大根	神奈川県三浦市	不検出	不検出
平成24年11月16日	キャベツ	神奈川県横浜市	不検出	不検出
平成24年11月16日	にら	栃木県大田原市	不検出	不検出
平成24年11月15日	もち米	茨城県	不検出	不検出
平成24年11月15日	ごぼう	青森県	不検出	不検出
平成24年11月14日	白菜	長野県	不検出	不検出
平成24年11月14日	長ねぎ	青森県	不検出	不検出
平成24年11月13日	さつまいも	千葉県香取市	不検出	不検出
平成24年11月12日	人参	北海道	不検出	不検出
平成24年11月12日	みかん	和歌山県有田郡有田川町	不検出	不検出
平成24年11月 9日	りんご	青森県弘前市	不検出	不検出
平成24年11月 9日	きゅうり	群馬県前橋市	不検出	不検出

平成24年11月 8日	ほうれん草	神奈川県茅ヶ崎市	不検出	不検出
平成24年11月 8日	牛乳	北海道	不検出	不検出
平成24年11月 7日	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
平成24年11月 7日	小松菜	神奈川県横浜市	不検出	不検出
平成24年11月 6日	大根	千葉県千葉市	不検出	不検出
平成24年11月 6日	ブロッコリー	埼玉県深谷市	不検出	不検出
平成24年11月 5日	キャベツ	茨城県	不検出	不検出
平成24年11月 5日	かぶ	神奈川県横浜市	不検出	不検出
平成24年11月 2日	じゃがいも	北海道瀬棚郡今金町	不検出	不検出
平成24年11月 2日	キャベツ	神奈川県横浜市	不検出	不検出
平成24年11月 1日	柿	山梨県	不検出	不検出
平成24年11月 1日	あじ	長崎県	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。