

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27年3月31日	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
平成27年3月31日	人参	千葉県	不検出	不検出
平成27年3月30日	しめじ	長野県	不検出	不検出
平成27年3月30日	さやいんげん	高知県	不検出	不検出
平成27年3月27日	きゅうり	群馬県前橋市	不検出	不検出
平成27年3月27日	チンゲン菜	茨城県行方市	不検出	不検出
平成27年3月26日	りんご	青森県	不検出	不検出
平成27年3月26日	ニラ	栃木県鹿沼市	不検出	不検出
平成27年3月25日	人参	千葉県	不検出	不検出
平成27年3月25日	ピーマン	茨城県神栖市	不検出	不検出
平成27年3月24日	よもぎ	神奈川県鎌倉市	不検出	不検出
平成27年3月24日	里芋	神奈川県綾瀬市	不検出	不検出
平成27年3月24日	豚肉	神奈川県	不検出	不検出
平成27年3月23日	きゅうり	神奈川県藤沢市	不検出	不検出
平成27年3月23日	きよみオレンジ	和歌山県	不検出	不検出
平成27年3月20日	玉ねぎ	北海道	不検出	不検出
平成27年3月20日	じゃがいも	北海道	不検出	不検出
平成27年3月19日	白菜	兵庫県淡路市	不検出	不検出
平成27年3月19日	えのき	長野県中野市	不検出	不検出
平成27年3月18日	ブロッコリー	香川県	不検出	不検出
平成27年3月18日	いちご	静岡県	不検出	不検出
平成27年3月17日	牛乳	北海道	不検出	不検出
平成27年3月17日	卵	神奈川県	不検出	不検出
平成27年3月16日	さやいんげん	沖縄県	不検出	不検出
平成27年3月16日	ごぼう	青森県	不検出	不検出
平成27年3月13日	鯖	千葉県	不検出	不検出

平成27年3月13日	キャベツ	神奈川県横須賀市	不検出	不検出
平成27年3月12日	大豆	北海道	不検出	不検出
平成27年3月12日	長ねぎ	千葉県	不検出	不検出
平成27年3月11日	ブロッコリー	神奈川県藤沢市	不検出	不検出
平成27年3月11日	りんご	青森県	不検出	不検出
平成27年3月10日	ピーマン	高知県	不検出	不検出
平成27年3月9日	いよかん	愛媛県松山市	不検出	不検出
平成27年3月9日	もやし	神奈川県	不検出	不検出
平成27年3月6日	人参	東京都清瀬市	不検出	不検出
平成27年3月6日	玉ねぎ	北海道北見市	不検出	不検出
平成27年3月5日	牛乳	北海道旭川市	不検出	不検出
平成27年3月5日	小松菜	埼玉県	不検出	不検出
平成27年3月4日	チンゲン菜	茨城県	不検出	不検出
平成27年3月4日	かぶ	千葉県	不検出	不検出
平成27年3月3日	大根	神奈川県三浦市	不検出	不検出
平成27年3月3日	ほうれん草	神奈川県鎌倉市	不検出	不検出
平成27年3月2日	キャベツ	神奈川県三浦市	不検出	不検出
平成27年3月2日	里芋	埼玉県入間市	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。