

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6月28日	人参	千葉県山武市	不検出	不検出
平成25年6月28日	玉ねぎ	神奈川県小田原市	不検出	不検出
平成25年6月27日	メロン	茨城県鉾田市	不検出	不検出
平成25年6月27日	玉ねぎ	神奈川県小田原市	不検出	不検出
平成25年6月26日	トマト	神奈川県鎌倉市	不検出	不検出
平成25年6月26日	かぼちゃ	鹿児島県	不検出	不検出
平成25年6月25日	かぶ	青森県上北郡野辺地町	不検出	不検出
平成25年6月24日	キャベツ	神奈川県三浦市	不検出	不検出
平成25年6月24日	さやいんげん	神奈川県小田原市	不検出	不検出
平成25年6月21日	じゃがいも	長崎県	不検出	不検出
平成25年6月21日	人参	千葉県	不検出	不検出
平成25年6月20日	牛乳	北海道札幌市	不検出	不検出
平成25年6月20日	卵	岩手県	不検出	不検出
平成25年6月19日	小松菜	神奈川県鎌倉市	不検出	不検出
平成25年6月19日	小松菜	神奈川県横浜市	不検出	不検出
平成25年6月18日	牛乳	北海道	不検出	不検出
平成25年6月18日	プチトマト	長崎県	不検出	不検出
平成25年6月17日	小玉すいか	熊本県	不検出	不検出
平成25年6月17日	ニラ	山形県最上郡最上町	不検出	不検出
平成25年6月14日	玉ねぎ	神奈川県小田原市	不検出	不検出
平成25年6月14日	アスパラガス	秋田県大仙市	不検出	不検出
平成25年6月13日	ブロッコリー	長野県	不検出	不検出
平成25年6月13日	玉ねぎ	神奈川県小田原市	不検出	不検出
平成25年6月12日	玉ねぎ	神奈川県鎌倉市	不検出	不検出
平成25年6月11日	ぶり	愛媛県宇和島市	不検出	不検出
平成25年6月11日	長ねぎ	茨城県	不検出	不検出
平成25年6月10日	米	秋田県仙北市	不検出	不検出
平成25年6月10日	大根	埼玉県	不検出	不検出

平成25年6月7日	トマト	神奈川県平塚市	不検出	不検出
平成25年6月7日	びわ	長崎県	不検出	不検出
平成25年6月6日	小松菜	神奈川県横浜市戸塚区	不検出	不検出
平成25年6月6日	トマト	神奈川県藤沢市	不検出	不検出
平成25年6月5日	じゃがいも	神奈川県鎌倉市	不検出	不検出
平成25年6月5日	ピーマン	茨城県鹿島郡波崎町	不検出	不検出
平成25年6月4日	じゃがいも	長崎県島原市	不検出	不検出
平成25年6月4日	さくらんぼ	山形県寒河江市	不検出	不検出
平成25年6月3日	きゅうり	神奈川県鎌倉市	不検出	不検出
平成25年6月3日	なす	群馬県	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。