

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	生産地	測定結果(Bq/kg)	
			放射性セシウム134	放射性セシウム137
平成24年7月31日	にんじん	北海道亀田郡七飯町	不検出	不検出
平成24年7月31日	キャベツ	岩手県	不検出	不検出
平成24年7月30日	小松菜	東京都清瀬市	不検出	不検出
平成24年7月30日	かぼちゃ	神奈川県三浦市	不検出	不検出
平成24年7月27日	かぶ	千葉県香取市東庄町	不検出	不検出
平成24年7月27日	プチトマト	岩手県	不検出	不検出
平成24年7月26日	卵	岩手県盛田市	不検出	不検出
平成24年7月26日	もやし	神奈川県足柄上郡中井町	不検出	不検出
平成24年7月25日	なす	群馬県	不検出	不検出
平成24年7月25日	キャベツ	岩手県	不検出	不検出
平成24年7月24日	玉ねぎ	小田原市	不検出	不検出
平成24年7月23日	長ねぎ	北海道	不検出	不検出
平成24年7月23日	豚肉	群馬県勢多郡黒保根村	不検出	不検出
平成24年7月20日	青ピーマン	岩手県	不検出	不検出
平成24年7月20日	にんじん	千葉県香取市	不検出	不検出
平成24年7月19日	とうがん	三浦市	不検出	不検出
平成24年7月19日	ぶどう(デラウェア)	山形県山形市	不検出	不検出
平成24年7月18日	大根	北海道河西郡中札内村	不検出	不検出
平成24年7月18日	ブロッコリー	北海道	不検出	不検出
平成24年7月17日	すいか	千葉県八街市	不検出	不検出
平成24年7月17日	キャベツ	青森県	不検出	不検出
平成24年7月13日	かぶ	千葉県香取市	不検出	不検出
平成24年7月13日	トマト	横須賀市	不検出	不検出
平成24年7月12日	鶏肉	岩手県気仙郡住田町	不検出	不検出
平成24年7月12日	ほうれん草	横浜市	不検出	不検出
平成24年7月11日	夏みかん	静岡県東伊豆稲取	不検出	不検出
平成24年7月11日	きゅうり	鎌倉市	不検出	不検出

平成24年7月10日	米	秋田県南秋田郡五城目町	不検出	不検出
平成24年7月10日	真あじ	長崎県	不検出	不検出
平成24年7月9日	なす	栃木県	不検出	不検出
平成24年7月9日	じゃがいも	鎌倉市	不検出	不検出
平成24年7月6日	キャベツ	千葉県銚子市	不検出	不検出
平成24年7月6日	じゃがいも	千葉県八街市	不検出	不検出
平成24年7月5日	米	石川県金沢市	不検出	不検出
平成24年7月5日	オクラ	熊本県玉名市	不検出	不検出
平成24年7月4日	チンゲンサイ	千葉県旭市	不検出	不検出
平成24年7月4日	長ねぎ	千葉県我孫子市	不検出	不検出
平成24年7月3日	ズッキーニ	栃木県	不検出	不検出
平成24年7月3日	トマト	青森県	不検出	不検出
平成24年7月2日	ほうれん草	茨城県鉾田市	不検出	不検出
平成24年7月2日	大根	北海道十勝中札内村	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。