

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	検査の目的	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12月25日	さやいんげん	沖縄県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月24日	煮干し	愛媛県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月24日	林檎	長野県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月22日	ごぼう	神奈川県綾瀬市	【給】	不検出	不検出
平成27年12月21日	かぼちゃ	鹿児島県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月18日	長ねぎ	千葉県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月17日	じゃがいも	北海道	【給】	不検出	不検出
平成27年12月17日	れんこん	茨城県	【試】	不検出	不検出
平成27年12月16日	さつまいも	徳島県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月15日	ほうれん草	神奈川県横浜市	【給】	不検出	不検出
平成27年12月14日	カリフラワー	神奈川県横浜市栄区	【給】	不検出	不検出
平成27年12月14日	ピーマン	高知県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月11日	ひじき	長崎県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月10日	玉ねぎ	北海道富良野市	【給】	不検出	不検出
平成27年12月10日	さば	千葉県銚子市	【給】	不検出	不検出
平成27年12月9日	チンゲン菜	茨城県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月8日	ピーマン	高知県土佐市	【給】	不検出	不検出
平成27年12月7日	キャベツ	神奈川県藤沢市	【給】	不検出	不検出
平成27年12月7日	かぼちゃ	鹿児島県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月4日	しめじ	長野県中野市	【給】	不検出	不検出
平成27年12月3日	白菜	茨城県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月3日	牛乳	北海道旭川市	【給】	不検出	不検出
平成27年12月2日	ブロッコリー	神奈川県横須賀市	【給】	不検出	不検出
平成27年12月1日	里芋	群馬県	【給】	不検出	不検出
平成27年12月1日	ごぼう	青森県三沢市	【給】	不検出	不検出

【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。