

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	放射性
				セシウム134	セシウム137
平成29年2月28日	たまねぎ	北海道	【給】	不検出	不検出
平成29年2月27日	だいこん	神奈川県三浦市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月24日	りんご	青森県青森市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月23日	ごぼう	青森県青森市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月22日	人参	千葉県八街市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月21日	かぶ	神奈川県横浜市戸塚区	【給】	不検出	不検出
平成29年2月20日	さといも	神奈川県横浜市泉区	【給】	不検出	不検出
平成29年2月17日	こまつな	東京都清瀬市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月16日	鶏肉	青森県	【給】	不検出	不検出
平成29年2月16日	みかん	神奈川県小田原市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月15日	キャベツ	神奈川県横須賀市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月14日	エリンギ	新潟県南魚沼市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月13日	きゅうり	群馬県みどり市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月10日	さつまいも	徳島県	【給】	不検出	不検出
平成29年2月9日	ブロッコリー	神奈川県藤沢市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月8日	さけ	北海道	【給】	不検出	不検出
平成29年2月7日	チンゲン菜	愛知県	【給】	不検出	不検出
平成29年2月6日	いよかん	愛媛県松山市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月3日	はくさい	茨城県結城市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月2日	牛乳	北海道旭川市	【給】	不検出	不検出
平成29年2月2日	しょうが	高知県	【給】	不検出	不検出
平成29年2月1日	ほうれんそう	神奈川県横浜市	【給】	不検出	不検出

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。

