

市立・市立保育園、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30年11月30日	にんじん	千葉県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月29日	きゅうり	神奈川県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月28日	かれい	ロシア	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月27日	りんご	山形県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月26日	しめじ	長野県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月22日	れんこん	茨城県	〔給〕	不検出	8.17※
平成30年11月21日	なす	高知県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月20日	ブロッコリー	神奈川県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月19日	白菜	茨城県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月16日	エリンギ	長野県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月15日	しらす	静岡県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月14日	えのき	長野県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月13日	こまつな	神奈川県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月12日	みかん	和歌山県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月9日	ピーマン	茨城県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月8日	もち米	山形県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月7日	ごぼう	青森県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月6日	チンゲン菜	茨城県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月5日	ほうれん草	埼玉県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月2日	だいこん(葉付き)	山形県	〔給〕	不検出	不検出
平成30年11月1日	牛乳	北海道	〔給〕	不検出	不検出

※平成30年11月22日に国の基準を下回る数値が検出されていますが、状況確認のための検査であり給食では提供していません。

【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。