

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7月31日	玉ねぎ	埼玉県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月30日	おくら	群馬県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月27日	じゃがいも	静岡県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月26日	すいか	神奈川県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月25日	大根(葉も含む)	北海道	【給】	不検出	不検出
平成30年7月24日	チンゲン菜	茨城県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月23日	ほうれん草	栃木県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月20日	きゅうり	神奈川県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月19日	大豆	北海道	【給】	不検出	不検出
平成30年7月18日	かぼちゃ	神奈川県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月17日	トマト	青森県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月13日	にんじん	埼玉県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月12日	トマト	神奈川県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月11日	かじき	インド洋	【給】	不検出	不検出
平成30年7月10日	ズッキーニ	神奈川県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月9日	ブロッコリー	長野県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月6日	キャベツ	秋田県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月5日	牛乳	北海道	【給】	不検出	不検出
平成30年7月4日	ぶどう	大阪府	【給】	不検出	不検出
平成30年7月3日	なす	神奈川県	【給】	不検出	不検出
平成30年7月2日	かぼちゃ	神奈川県	【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。