

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
令和2年11月30日	小松菜	神奈川県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月27日	ブロッコリー	神奈川県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月26日	小松菜	神奈川県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月25日	かぼちゃ	北海道	【給】	不検出	不検出
令和2年11月24日	だいこん	神奈川県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月20日	しめじ	新潟県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月19日	りんご	青森県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月18日	さつまいも	千葉県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月17日	にんじん	北海道	【給】	不検出	不検出
令和2年11月16日	ほうれん草	神奈川県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月13日	キャベツ	神奈川県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月12日	米	千葉県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月11日	白菜	茨城県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月10日	きゅうり	神奈川県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月9日	長ねぎ	秋田県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月6日	ピーマン	神奈川県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月5日	れんこん	茨城県	【試】	不検出	6.99Bq/kg
令和2年11月4日	ごぼう	青森県	【給】	不検出	不検出
令和2年11月2日	鮭	北海道	【給】	不検出	不検出

【11月5日の検査結果について】

11月5日に茨城県のレンコンを検査したところ、微量ですがセシウムが検出されました。このレンコンは、今後の給食への使用を検討するために検査を行ったもので、現在、給食での使用はありません。