

学校給食食材の放射性物質(簡易検査)結果について

【平成29年11月1日～11月30日実施分】

使用日/測定日	学校給食センター	品目	産地	測定結果 Bq/kg (ベクレル/キログラム)			備考
				放射性セシウム134	放射性セシウム137	合計	
平成29年11月1日 / 11月1日	成田(本所・玉造分所)	大根	成田市	検出せず (20.6)	検出せず (18.9)	検出せず	(※1)
平成29年11月2日 / 11月2日	成田(本所・玉造分所)	キャベツ	群馬県	検出せず (20.8)	検出せず (18.4)	検出せず	
平成29年11月6日 / 11月6日	成田(本所・玉造分所)	長ねぎ	成田市	検出せず (20.2)	検出せず (18.6)	検出せず	
平成29年11月6日 / 11月6日	本城小学校	豚肉	千葉県	検出せず (20.2)	検出せず (18.3)	検出せず	
平成29年11月7日 / 11月7日	公津の杜中学校	ごぼう	青森県	検出せず (19.7)	検出せず (18.4)	検出せず	
平成29年11月8日 / 11月7日	大栄分所	エリンギ	新潟県	検出せず (22.1)	検出せず (19.2)	検出せず	
平成29年11月8日 / 11月8日	成田(本所・玉造分所)	きゅうり	千葉県	検出せず (19.9)	検出せず (18.3)	検出せず	
平成29年11月9日 / 11月8日	下総分所	大根	千葉県	検出せず (21.6)	検出せず (19.2)	検出せず	
平成29年11月9日 / 11月9日	成田(本所・玉造分所)	にんじん	北海道	検出せず (20.8)	検出せず (18.9)	検出せず	
平成29年11月10日 / 11月9日	大栄分所	大根	千葉県	検出せず (21.4)	検出せず (19.6)	検出せず	
平成29年11月10日 / 11月10日	成田(本所)	小松菜	東京都	検出せず (20.7)	検出せず (18.4)	検出せず	
平成29年11月13日 / 11月13日	成田(本所)	江戸菜	東京都	検出せず (20.2)	検出せず (18.4)	検出せず	
平成29年11月13日 / 11月13日	本城小学校	ほうれん草	千葉県	検出せず (22.3)	検出せず (19.9)	検出せず	
平成29年11月14日 / 11月14日	公津の杜小学校	ほうれん草	千葉県	検出せず (18.9)	検出せず (17.3)	検出せず	
平成29年11月14日 / 11月14日	成田(本所)	しいたけ	福島県	検出せず (19.9)	検出せず (18.7)	検出せず	
平成29年11月15日 / 11月14日	大栄分所	にら	茨城県	検出せず (24.6)	検出せず (21.8)	検出せず	
平成29年11月15日 / 11月15日	成田(玉造分所)	さつま芋	成田市	検出せず (18.9)	検出せず (17.0)	検出せず	
平成29年11月16日 / 11月15日	下総分所	長ねぎ	千葉県	検出せず (24.7)	検出せず (21.7)	検出せず	
平成29年11月16日 / 11月16日	成田(本所)	かぶ	千葉県	検出せず (20.8)	検出せず (18.8)	検出せず	
平成29年11月17日 / 11月16日	大栄分所	さつま芋	成田市	検出せず (19.7)	検出せず (17.6)	検出せず	
平成29年11月17日 / 11月17日	成田(本所)	れんこん	千葉県	検出せず (19.3)	検出せず (17.3)	検出せず	
平成29年11月20日 / 11月20日	成田(玉造分所)	ほうれん草	千葉県	検出せず (18.5)	検出せず (17.0)	検出せず	
平成29年11月20日 / 11月20日	本城小学校	長ねぎ	千葉県	検出せず (24.2)	検出せず (21.5)	検出せず	
平成29年11月21日 / 11月21日	公津の杜中学校	れんこん	千葉県	検出せず (18.6)	検出せず (17.1)	検出せず	
平成29年11月22日 / 11月21日	大栄分所	キャベツ	千葉県	検出せず (23.1)	検出せず (20.7)	検出せず	
平成29年11月22日 / 11月22日	成田(本所・玉造分所)	にんじん	北海道	検出せず (20.7)	検出せず (19.0)	検出せず	
平成29年11月24日 / 11月24日	成田(本所・玉造分所)	里芋	千葉県	検出せず (21.0)	検出せず (18.7)	検出せず	
平成29年11月27日 / 11月27日	成田(本所・玉造分所)	チンゲン菜	茨城県	検出せず (18.8)	検出せず (16.9)	検出せず	
平成29年11月27日 / 11月27日	本城小学校	にんじん	成田市	検出せず (22.0)	検出せず (19.5)	検出せず	
平成29年11月28日 / 11月28日	公津の杜小学校	にんじん	成田市	検出せず (20.6)	検出せず (19.2)	検出せず	
平成29年11月29日 / 11月28日	大栄分所	きゅうり	宮崎県	検出せず (22.2)	検出せず (19.6)	検出せず	
平成29年11月29日 / 11月29日	成田(玉造分所)	キャベツ	千葉県	検出せず (18.7)	検出せず (16.9)	検出せず	
平成29年11月30日 / 11月29日	下総分所	ごぼう	千葉県	検出せず (21.8)	検出せず (19.2)	検出せず	
平成29年11月30日 / 11月30日	成田(玉造分所)	にら	千葉県	検出せず (18.5)	検出せず (17.2)	検出せず	
平成29年12月1日 / 11月30日	大栄分所	にんじん	成田市	検出せず (21.5)	検出せず (19.2)	検出せず	

(※1)「検出せず」とは、放射性物質が「存在しない」又は「検出限界値未満」であることを表しています。
 ()内の数字が検出限界値(検出できる最小の値)で、個々の検体及び測定毎に変わります。