

## 学校給食食材の放射性物質(簡易検査)結果について

【平成27年1月7日～1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27年1月8日 / 1月7日	下総分所	キャベツ	千葉県	検出せず (23.9)	検出せず (21.9)	検出せず	(※1)
平成27年1月8日 / 1月8日	公津の杜中学校	チンゲン菜	千葉県	検出せず (19.5)	検出せず (17.6)	検出せず	
平成27年1月9日 / 1月8日	大栄分所	長ねぎ	千葉県	検出せず (23.7)	検出せず (21.0)	検出せず	
平成27年1月9日 / 1月9日	成田(玉造)	ほうれん草	千葉県	検出せず (20.6)	検出せず (19.1)	検出せず	
平成27年1月13日 / 1月13日	成田(本所)	レンコン	千葉県	検出せず (20.4)	検出せず (18.8)	検出せず	
平成27年1月14日 / 1月13日	大栄分所	かぶ	成田市	検出せず (25.2)	検出せず (23.0)	検出せず	
平成27年1月14日 / 1月14日	公津の杜中学校	さつまいも	千葉県	検出せず (21.9)	検出せず (19.8)	検出せず	
平成27年1月15日 / 1月14日	下総分所	にんじん	千葉県	検出せず (23.1)	検出せず (20.6)	検出せず	
平成27年1月15日 / 1月15日	成田(玉造)	大根	千葉県	検出せず (21.9)	検出せず (20.0)	検出せず	
平成27年1月16日 / 1月15日	大栄分所	キャベツ	千葉県	検出せず (23.2)	検出せず (21.0)	検出せず	
平成27年1月16日 / 1月16日	成田(本所・玉造)	白菜	茨城県	検出せず (20.4)	検出せず (19.4)	検出せず	
平成27年1月19日 / 1月19日	成田(本所・玉造)	豚肉	千葉県	検出せず (18.5)	検出せず (17.5)	検出せず	
平成27年1月19日 / 1月19日	本城小学校	長ねぎ	千葉県	検出せず (23.6)	検出せず (21.4)	検出せず	
平成27年1月20日 / 1月20日	成田(本所・玉造)	きゅうり	埼玉県	検出せず (19.9)	検出せず (18.2)	検出せず	
平成27年1月21日 / 1月20日	大栄分所	白菜	茨城県	検出せず (23.3)	検出せず (20.9)	検出せず	
平成27年1月21日 / 1月21日	公津の杜中学校	小松菜	千葉県	検出せず (21.2)	検出せず (19.6)	検出せず	
平成27年1月22日 / 1月21日	下総分所	きゅうり	千葉県	検出せず (22.1)	検出せず (19.6)	検出せず	
平成27年1月22日 / 1月22日	成田(玉造)	セロリ	静岡県	検出せず (20.5)	検出せず (19.1)	検出せず	
平成27年1月22日 / 1月22日	成田(玉造)	セロリ	群馬県	検出せず (20.6)	検出せず (18.7)	検出せず	
平成27年1月23日 / 1月22日	大栄分所	にんじん	成田市	検出せず (24.0)	検出せず (22.6)	検出せず	
平成27年1月23日 / 1月23日	成田(本所・玉造)	にんじん	千葉県	検出せず (20.2)	検出せず (18.2)	検出せず	
平成27年1月26日 / 1月26日	成田(玉造)	キャベツ	愛知県	検出せず (21.5)	検出せず (20.0)	検出せず	
平成27年1月26日 / 1月26日	本城小学校	キャベツ	愛知県	検出せず (26.0)	検出せず (23.6)	検出せず	
平成27年1月27日 / 1月27日	公津の杜中学校	かぶ	千葉県	検出せず (19.8)	検出せず (17.6)	検出せず	
平成27年1月28日 / 1月27日	大栄分所	きゅうり	千葉県	検出せず (25.6)	検出せず (22.6)	検出せず	
平成27年1月28日 / 1月28日	成田(玉造)	きゅうり	千葉県	検出せず (19.9)	検出せず (18.6)	検出せず	
平成27年1月29日 / 1月28日	下総分所	長ねぎ	千葉県	検出せず (23.3)	検出せず (21.2)	検出せず	
平成27年1月29日 / 1月29日	成田(本所)	糸三つ葉	千葉県	検出せず (21.5)	検出せず (19.5)	検出せず	
平成27年1月30日 / 1月29日	大栄分所	だいこん	千葉県	検出せず (22.6)	検出せず (20.7)	検出せず	
平成27年1月30日 / 1月30日	成田(本所)	かぶ	千葉県	検出せず (20.8)	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。