

学校給食食材の放射性物質(簡易検査)結果について

【平成24年4月6日～4月27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
				放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム		
					Cs-134	Cs-137	
平成24年4月6日／4月5日	大栄分所	じゃがいも	北海道	検出せず(14)	検出せず(24.1)	検出せず(21.7)	(※1)
平成24年4月6日／4月5日	下総分所	たまねぎ	北海道	検出せず(13.4)	検出せず(23.8)	検出せず(21.2)	
平成24年4月6日／4月6日	成田(本所・玉造分所)	こんにゃく	群馬県	検出せず(12.7)	検出せず(20.6)	検出せず(19.2)	
平成24年4月9日／4月9日	成田(玉造分所)	大根	千葉県	検出せず(13.1)	検出せず(21.2)	検出せず(19.6)	
平成24年4月9日／4月9日	大栄分所	もやし	千葉県匝瑳市	検出せず(15.4)	検出せず(25.6)	検出せず(23.5)	
平成24年4月10日／4月9日	大栄分所	きゃべつ	千葉県銚子市	検出せず(15.4)	検出せず(26.3)	検出せず(23.7)	
平成24年4月10日／4月9日	成田(玉造分所)	しいたけ	愛媛県 大分県	検出せず(11.0)	検出せず(19.1)	検出せず(17.2)	
平成24年4月11日／4月10日	大栄分所	たまねぎ	北海道	検出せず(16.2)	検出せず(25.7)	検出せず(23.4)	
平成24年4月11日／4月10日	下総分所	にんじん	千葉県	検出せず(15.5)	検出せず(27.2)	検出せず(23.9)	
平成24年4月11日／4月11日	成田(玉造分所)	しめじ	長野県	検出せず(12.1)	検出せず(19.6)	検出せず(18.4)	
平成24年4月12日／4月11日	大栄分所	ごぼう	茨城県行方市	検出せず(18.4)	検出せず(29.2)	検出せず(26.4)	
平成24年4月12日／4月11日	下総分所	きゃべつ	千葉県	検出せず(15.3)	検出せず(26.3)	検出せず(23.1)	
平成24年4月12日／4月12日	成田(本所)	きゃべつ	愛知県	検出せず(12.4)	検出せず(21.2)	検出せず(18.9)	
平成24年4月13日／4月12日	大栄分所	大根	千葉県銚子市	検出せず(14.2)	検出せず(25.0)	検出せず(22.6)	
平成24年4月13日／4月12日	下総分所	れんこん	茨城県	検出せず(12.8)	検出せず(22.5)	検出せず(19.7)	
平成24年4月13日／4月13日	成田(本所・玉造分所)	長ねぎ	千葉県	検出せず(12.4)	検出せず(21.1)	検出せず(19.1)	
平成24年4月16日／4月16日	成田(本所・玉造分所)	ちんげんさい	千葉県	検出せず(13.1)	検出せず(21.4)	検出せず(20.0)	
平成24年4月16日／4月16日	大栄分所	青ピーマン	愛知県	検出せず(18.2)	検出せず(33.5)	検出せず(29.3)	
平成24年4月17日／4月17日	成田(本所)	こまつな	東京都	検出せず(12.4)	検出せず(20.9)	検出せず(19.1)	
平成24年4月18日／4月17日	下総分所	ピーマン	茨城県	検出せず(18.5)	検出せず(32.5)	検出せず(29.1)	
平成24年4月18日／4月18日	成田(本所)	もやし	千葉県	検出せず(12.4)	検出せず(19.6)	検出せず(18.4)	
平成24年4月19日／4月18日	下総分所	長ねぎ	千葉県	検出せず(15.3)	検出せず(27.2)	検出せず(24.4)	
平成24年4月19日／4月18日	大栄分所	にんじん	徳島県	検出せず(15.3)	検出せず(27.9)	検出せず(24.5)	
平成24年4月19日／4月19日	成田(玉造分所)	ツナ	千葉県	検出せず(11.1)	検出せず(19.2)	検出せず(17.1)	
平成24年4月20日／4月19日	下総分所	大根	千葉県	検出せず(14.3)	検出せず(25.1)	検出せず(22.7)	
平成24年4月20日／4月20日	成田(本所)	ほうれんそう	千葉県	検出せず(12.8)	検出せず(21.9)	検出せず(20.2)	
平成24年4月23日／4月20日	成田(玉造分所)	大豆、いんげん豆	大豆:秋田県 山形県 栃木県、 いんげん豆:北海道	検出せず(11.0)	検出せず(18.4)	検出せず(17.0)	
平成24年4月25日／4月20日	成田(玉造分所)	たけのこ	山口県 福岡県	検出せず(6.1)	検出せず(18.1)	検出せず(16.1)	
平成24年4月23日／4月23日	下総分所	とり肉	岩手県	検出せず(13.3)	検出せず(23.3)	検出せず(20.9)	
平成24年4月24日／4月24日	成田(玉造分所)	ぶた肉	岩手県	検出せず(13.3)	検出せず(23.3)	検出せず(20.9)	
平成24年4月25日／4月24日	下総分所	セロリ	茨城県	検出せず(14.9)	検出せず(25.2)	検出せず(22.8)	
平成24年4月26日／4月25日	大栄分所	さつまいも	成田市	検出せず(16.7)	検出せず(26.6)	検出せず(24.3)	
平成24年4月26日／4月26日	成田(本所)	キュウリ	成田市	検出せず(12.3)	検出せず(19.7)	検出せず(18.0)	
平成24年4月26日／4月26日	成田(本所)	キュウリ	埼玉県	検出せず(11.4)	検出せず(19.5)	検出せず(17.4)	
平成24年4月27日／4月27日	成田(玉造分所)	なめこ	新潟県	検出せず(11.6)	検出せず(19.5)	検出せず(17.9)	
平成24年4月27日／4月27日	成田(玉造分所)	なめこ	新潟県	検出せず(12.1)	検出せず(20.4)	検出せず(18.4)	

(※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。

【参考】食品衛生法に基づく放射性セシウムの規制値 抜粋 【数値はCs-134とCs-137の合計値 単位:Bq / kg (ベクレル/キログラム)】

暫定規制値(抜粋)		新規規制値(平成24年4月施行)(抜粋)	
飲料水	200	飲料水	10
牛乳・乳製品	200	牛乳	50
-		乳児用食品	50
野菜類	500	一般食品	100
穀類	500		
肉・卵・魚・その他	500		