

平成24年度 学校給食の使用前食材放射性物質検査の結果について

給食で使用する日は検査日の翌日です。

3月14日更新

学校名	検査日	食材名	産地	測定結果		備考
				放射性セシウム		
				セシウム-134	セシウム-137	
八雲小学校	平成25年2月12日	かたくちいわし(煮干)	広島県	検出せず(7.7ベクレル未満)	検出せず(8.1ベクレル未満)	
菅刈小学校	平成25年2月12日	薄力粉	加工地:群馬県	検出せず(5.1ベクレル未満)	検出せず(5.3ベクレル未満)	
下目黒小学校	平成25年2月12日	白菜キムチ	加工地:東京都	検出せず(3.6ベクレル未満)	検出せず(3.7ベクレル未満)	
第一中学校	平成25年2月12日	こまつな	東京都	検出せず(4.3ベクレル未満)	検出せず(4.5ベクレル未満)	
碑小学校	平成25年2月13日	キャベツ	愛知県	検出せず(4.1ベクレル未満)	検出せず(4.3ベクレル未満)	
中目黒小学校	平成25年2月13日	かぶ(葉つき)	千葉県	検出せず(5.5ベクレル未満)	検出せず(5.8ベクレル未満)	
油面小学校	平成25年2月13日	じゃがいも	鹿児島県	検出せず(4.2ベクレル未満)	検出せず(4.3ベクレル未満)	
第三中学校	平成25年2月13日	ポークハム	加工地:東京都	検出せず(5.1ベクレル未満)	検出せず(5.3ベクレル未満)	
大岡山小学校	平成25年2月14日	ちりめんじゃこ	兵庫県	検出せず(7.1ベクレル未満)	検出せず(7.4ベクレル未満)	
第四中学校	平成25年2月14日	卵	栃木県	検出せず(3.8ベクレル未満)	検出せず(3.9ベクレル未満)	
第七中学校	平成25年2月14日	じゃがいも	長崎県	検出せず(4.2ベクレル未満)	検出せず(4.3ベクレル未満)	
烏森小学校	平成25年2月26日	バター	北海道	検出せず(4.1ベクレル未満)	検出せず(4.2ベクレル未満)	
向原小学校	平成25年2月26日	チンゲンサイ	静岡県	検出せず(4.1ベクレル未満)	検出せず(4.3ベクレル未満)	
五本木小学校	平成25年2月26日	いよかん	愛媛県	検出せず(3.6ベクレル未満)	検出せず(3.7ベクレル未満)	
第八中学校	平成25年2月26日	豚肉	宮崎県	検出せず(3.5ベクレル未満)	検出せず(3.7ベクレル未満)	
鷹番小学校	平成25年2月27日	キャベツ	神奈川県	検出せず(4.5ベクレル未満)	検出せず(4.7ベクレル未満)	
田道小学校	平成25年2月27日	生鮭	北海道	検出せず(3.6ベクレル未満)	検出せず(3.7ベクレル未満)	
月光原小学校	平成25年2月27日	にんじん	千葉県	検出せず(3.9ベクレル未満)	検出せず(4.0ベクレル未満)	
第九中学校	平成25年2月27日	鶏肉	鹿児島県	検出せず(3.9ベクレル未満)	検出せず(4.0ベクレル未満)	
駒場小学校	平成25年2月28日	菜花	徳島県	検出せず(5.0ベクレル未満)	検出せず(5.1ベクレル未満)	
緑ヶ丘小学校	平成25年2月28日	こんにゃく	群馬県	検出せず(3.6ベクレル未満)	検出せず(3.8ベクレル未満)	
第十中学校	平成25年2月28日	清見オレンジ	愛媛県	検出せず(3.6ベクレル未満)	検出せず(3.7ベクレル未満)	
原町小学校	平成25年3月12日	はるか(かんきつ)	愛媛県	検出せず(3.6ベクレル未満)	検出せず(3.8ベクレル未満)	
不動小学校	平成25年3月12日	かんぴょう	栃木県	検出せず(6.9ベクレル未満)	検出せず(7.2ベクレル未満)	
上目黒小学校	平成25年3月12日	豆腐	加工地:東京都	検出せず(3.8ベクレル未満)	検出せず(3.9ベクレル未満)	
第十一中学校	平成25年3月12日	きび	長野県	検出せず(4.0ベクレル未満)	検出せず(4.1ベクレル未満)	
東根小学校	平成25年3月13日	きゅうり	千葉県	検出せず(4.3ベクレル未満)	検出せず(4.5ベクレル未満)	
中根小学校	平成25年3月13日	豚肉	鹿児島県	検出せず(3.6ベクレル未満)	検出せず(3.7ベクレル未満)	
東山中学校	平成25年3月13日	米粉	埼玉県	検出せず(4.9ベクレル未満)	検出せず(5.1ベクレル未満)	
宮前小学校	平成25年3月14日	目鯛	東京都	検出せず(3.8ベクレル未満)	検出せず(4.0ベクレル未満)	
東山小学校	平成25年3月14日	みつば	静岡県	検出せず(5.1ベクレル未満)	検出せず(5.3ベクレル未満)	
目黒中央中学校	平成25年3月14日	きな粉	北海道	検出せず(6.8ベクレル未満)	検出せず(7.1ベクレル未満)	

単位は、1キログラムあたりのベクレルです。

「検出せず」とは検出限界値未満のことです。()内数字が検出限界値(検出できる最小の値)です。

検出限界値は個々の食品によって異なります。

区立小・中学校の給食に関することは、学校運営課保健給食係(電話03-5722-9306)へお問い合わせください。

献立、食材、産地等に関することは、各校にお問い合わせください。