

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。

1月23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24年12月4日	みずな	埼玉県	検出せず(5.1ベクレル未満)	検出せず(5.3ベクレル未満)	
菅刈小学校	平成24年12月4日	にら	長崎県	検出せず(5.6ベクレル未満)	検出せず(5.8ベクレル未満)	
第一中学校	平成24年12月4日	はくさい	長野県	検出せず(4.6ベクレル未満)	検出せず(4.7ベクレル未満)	
下目黒小学校	平成24年12月5日	豚肉	千葉県	検出せず(3.9ベクレル未満)	検出せず(4.1ベクレル未満)	
碑小学校	平成24年12月5日	セロリ	静岡県	検出せず(4.2ベクレル未満)	検出せず(4.4ベクレル未満)	
第三中学校	平成24年12月5日	にんじん	千葉県	検出せず(4.5ベクレル未満)	検出せず(4.7ベクレル未満)	
中目黒小学校	平成24年12月6日	ちくわ	加工地:青森県	検出せず(4.4ベクレル未満)	検出せず(4.5ベクレル未満)	
油面小学校	平成24年12月6日	ひじき(戻し)	鹿児島県	検出せず(4.7ベクレル未満)	検出せず(4.9ベクレル未満)	
大岡山小学校	平成24年12月6日	だいこん	神奈川県	検出せず(4.2ベクレル未満)	検出せず(4.3ベクレル未満)	
第四中学校	平成24年12月6日	さといも	東京都	検出せず(5.0ベクレル未満)	検出せず(5.2ベクレル未満)	
烏森小学校	平成24年12月18日	にんじん	千葉県	検出せず(4.4ベクレル未満)	検出せず(4.5ベクレル未満)	
向原小学校	平成24年12月18日	たまご	千葉県	検出せず(4.0ベクレル未満)	検出せず(4.2ベクレル未満)	
第七中学校	平成24年12月18日	ながねぎ	千葉県	検出せず(4.7ベクレル未満)	検出せず(4.9ベクレル未満)	
五本木小学校	平成24年12月19日	小豆(戻し)	北海道	検出せず(4.0ベクレル未満)	検出せず(4.2ベクレル未満)	
鷹番小学校	平成24年12月19日	りんご	山形県	検出せず(4.2ベクレル未満)	検出せず(4.4ベクレル未満)	
第八中学校	平成24年12月19日	もやし	神奈川県	検出せず(4.2ベクレル未満)	検出せず(4.4ベクレル未満)	
田道小学校	平成24年12月20日	にんじん	千葉県	検出せず(5.1ベクレル未満)	検出せず(5.3ベクレル未満)	
月光原小学校	平成24年12月20日	だいこん	神奈川県	検出せず(4.1ベクレル未満)	検出せず(4.2ベクレル未満)	
駒場小学校	平成24年12月20日	ゆず	高知県	検出せず(3.8ベクレル未満)	検出せず(3.9ベクレル未満)	
第九中学校	平成24年12月20日	とびうお(すり身)	東京都	検出せず(3.9ベクレル未満)	検出せず(4.0ベクレル未満)	
緑ヶ丘小学校	平成25年1月9日	ベーコン	加工地:静岡県	検出せず(4.5ベクレル未満)	検出せず(4.6ベクレル未満)	
原町小学校	平成25年1月9日	ブロッコリー	香川県	検出せず(5.2ベクレル未満)	検出せず(5.4ベクレル未満)	
第十中学校	平成25年1月9日	たまご	群馬県	検出せず(3.9ベクレル未満)	検出せず(4.0ベクレル未満)	
不動小学校	平成25年1月10日	レモン	広島県	検出せず(3.7ベクレル未満)	検出せず(3.8ベクレル未満)	
上目黒小学校	平成25年1月10日	ごぼう	青森県	検出せず(4.9ベクレル未満)	検出せず(5.1ベクレル未満)	
第十一中学校	平成25年1月10日	豚ひき肉	岩手県	検出せず(4.2ベクレル未満)	検出せず(4.3ベクレル未満)	
東根小学校	平成25年1月22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)	
中根小学校	平成25年1月22日	たまご	秋田県	検出せず(4.0ベクレル未満)	検出せず(4.1ベクレル未満)	
東山中学校	平成25年1月22日	ぶり	香川県	検出せず(4.1ベクレル未満)	検出せず(4.2ベクレル未満)	
宮前小学校	平成25年1月23日	精麦	福井県	検出せず(4.1ベクレル未満)	検出せず(4.2ベクレル未満)	
東山小学校	平成25年1月23日	たまねぎ	北海道	検出せず(3.9ベクレル未満)	検出せず(4.0ベクレル未満)	
目黒中央中学校	平成25年1月23日	刻み昆布(戻し)	北海道	検出せず(4.7ベクレル未満)	検出せず(4.9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。