

平成28年度 学校(園)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。

7月7日更新

学校・園名	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	
菅刈小学校	平成28年6月7日	もやし	神奈川県	不検出(4.3ベクレル未満)	不検出(4.4ベクレル未満)	
中目黒小学校	平成28年6月7日	長ねぎ	千葉県	不検出(4.3ベクレル未満)	不検出(4.5ベクレル未満)	
駒場小学校	平成28年6月7日	キャベツ	神奈川県	不検出(4.5ベクレル未満)	不検出(4.7ベクレル未満)	
第一中学校	平成28年6月7日	じゃがいも	東京都	不検出(3.8ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
烏森小学校	平成28年6月8日	キャベツ	東京都	不検出(4.2ベクレル未満)	不検出(4.4ベクレル未満)	
上目黒小学校	平成28年6月8日	だいこん	千葉県	不検出(4.1ベクレル未満)	不検出(4.3ベクレル未満)	
東山小学校	平成28年6月8日	メロン	茨城県	不検出(3.8ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
東山中学校	平成28年6月8日	きゅうり	岩手県	不検出(4.3ベクレル未満)	不検出(4.5ベクレル未満)	
下目黒小学校	平成28年6月9日	メロン	熊本県	不検出(3.7ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
田道小学校	平成28年6月9日	ごぼう	青森県	不検出(5.2ベクレル未満)	不検出(5.4ベクレル未満)	
不動小学校	平成28年6月9日	長ねぎ	埼玉県	不検出(4.6ベクレル未満)	不検出(4.7ベクレル未満)	
大鳥中学校	平成28年6月9日	にんじん	千葉県	不検出(4.2ベクレル未満)	不検出(4.4ベクレル未満)	
油面小学校	平成28年6月21日	きゅうり	東京都	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
五本木小学校	平成28年6月21日	にんじん	千葉県	不検出(4.9ベクレル未満)	不検出(5.1ベクレル未満)	
鷹番小学校	平成28年6月21日	きゅうり	群馬県	不検出(4.1ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
中央中学校	平成28年6月21日	こまつな	埼玉県	不検出(4.1ベクレル未満)	不検出(4.3ベクレル未満)	
八雲小学校	平成28年6月22日	きゅうり	東京都	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
東根小学校	平成28年6月22日	にんじん	東京都	不検出(4.6ベクレル未満)	不検出(4.8ベクレル未満)	
宮前小学校	平成28年6月22日	いか	北海道	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
十中学校	平成28年6月22日	メロン	茨城県	不検出(4.1ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
大岡山小学校	平成28年6月23日	ごぼう	群馬県	不検出(4.3ベクレル未満)	不検出(4.4ベクレル未満)	
緑ヶ丘小学校	平成28年6月23日	ピーマン	岩手県	不検出(4.7ベクレル未満)	不検出(4.9ベクレル未満)	
中根小学校	平成28年6月23日	とび魚ミンチ	東京都	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
十一中学校	平成28年6月23日	さくらんぼ	山形県	不検出(3.8ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
碑小学校	平成28年7月5日	小玉すいか	茨城県	不検出(3.7ベクレル未満)	不検出(3.8ベクレル未満)	
向原小学校	平成28年7月5日	にんじん	千葉県	不検出(4.6ベクレル未満)	不検出(4.8ベクレル未満)	
月光原小学校	平成28年7月5日	ブラム	山梨県	不検出(3.8ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
七中学校	平成28年7月5日	さやいんげん	茨城県	不検出(4.8ベクレル未満)	不検出(4.9ベクレル未満)	
原町小学校	平成28年7月6日	きゅうり	埼玉県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
八中学校	平成28年7月6日	かんぴょう	栃木県	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
九中学校	平成28年7月6日	もやし	山梨県	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
みどりがおかこども園	平成28年7月7日	トマト	青森県	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
げっこうはらこども園	平成28年7月7日	たまねぎ	愛知県	不検出(3.7ベクレル未満)	不検出(3.8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。

区立こども園・小学校・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・園にお問い合わせください。