

# 平成29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13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29年6月13日	チンゲンサイ	愛知県	不検出(4.1ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
中目黒小学校	平成29年6月13日	ピーマン	茨城県	不検出(5.4ベクレル未満)	不検出(5.6ベクレル未満)	
駒場小学校	平成29年6月13日	鶏卵	秋田県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
第一中学校	平成29年6月13日	たまねぎ	東京都	不検出(4.1ベクレル未満)	不検出(4.3ベクレル未満)	
烏森小学校	平成29年6月14日	メロン	茨城県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
上目黒小学校	平成29年6月14日	豚ひき肉	岩手県	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
東山小学校	平成29年6月14日	めだい	東京都	不検出(4.1ベクレル未満)	不検出(4.3ベクレル未満)	
東山中学校	平成29年6月14日	きゅうり	埼玉県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
下目黒小学校	平成29年6月15日	しめじ	静岡県	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
田道小学校	平成29年6月15日	すけとうだら	北海道	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
不動小学校	平成29年6月15日	ピーマン	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)	
大鳥中学校	平成29年6月15日	ベーコン	埼玉県・群馬県・茨城県 神奈川県・山梨県	不検出(4.4ベクレル未満)	不検出(4.6ベクレル未満)	製造:埼玉県
油面小学校	平成29年6月27日	いんげん	千葉県	不検出(4.5ベクレル未満)	不検出(4.6ベクレル未満)	
五本木小学校	平成29年6月27日	こまつな	埼玉県	不検出(4.1ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
鷹番小学校	平成29年6月27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)	
中央中学校	平成29年6月27日	長ひじき	千葉県	不検出(4.5ベクレル未満)	不検出(4.6ベクレル未満)	
八雲小学校	平成29年6月28日	ほうれんそう	埼玉県	不検出(5.0ベクレル未満)	不検出(5.2ベクレル未満)	
東根小学校	平成29年6月28日	ベーコン	群馬県・茨城県・千葉県	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	製造:東京都
宮前小学校	平成29年6月28日	ながいも	青森県	不検出(4.5ベクレル未満)	不検出(4.7ベクレル未満)	
第十中学校	平成29年6月28日	すいか	千葉県	不検出(3.5ベクレル未満)	不検出(3.7ベクレル未満)	
大岡山小学校	平成29年6月29日	えのきたけ	長野県	不検出(3.8ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
緑ヶ丘小学校	平成29年6月29日	たまねぎ	群馬県	不検出(3.8ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
中根小学校	平成29年6月29日	さわら	石川県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
第十一中学校	平成29年6月29日	かぶ	千葉県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
碑小学校	平成29年7月11日	きゅうり	岩手県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
向原小学校	平成29年7月11日	なす	埼玉県	不検出(4.2ベクレル未満)	不検出(4.3ベクレル未満)	
月光原小学校	平成29年7月11日	じゃがいも	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)	
第七中学校	平成29年7月11日	キャベツ	群馬県	不検出(3.8ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
原町小学校	平成29年7月12日	もやし	栃木県	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
第八中学校	平成29年7月12日	にんじん	千葉県	不検出(4.5ベクレル未満)	不検出(4.7ベクレル未満)	
第九中学校	平成29年7月12日	鶏卵	青森県	不検出(3.6ベクレル未満)	不検出(3.7ベクレル未満)	
みどりがおかこども園	平成29年7月13日	すいか	神奈川県	不検出(3.8ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
げっこうはらこども園	平成29年7月13日	ほうれんそう	長野県	不検出(4.6ベクレル未満)	不検出(4.8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・健康係(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。