

# 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。

3月15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30年2月6日	セロリ	静岡県	不検出(3.7ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
中目黒小学校	平成30年2月6日	はくさい	群馬県	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
駒場小学校	平成30年2月6日	パセリ	静岡県	不検出(5.9ベクレル未満)	不検出(6.2ベクレル未満)	
第一中学校	平成30年2月6日	だいこん	神奈川県	不検出(3.8ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
烏森小学校	平成30年2月7日	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)	
上目黒小学校	平成30年2月7日	鶏卵	栃木県	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30年2月7日	いちご	栃木県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
東山中学校	平成30年2月7日	にんじん	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)	
下目黒小学校	平成30年2月8日	さといも	栃木県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	
田道小学校	平成30年2月8日	ぶり	岩手県	不検出(3.7ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
不動小学校	平成30年2月8日	マッシュルーム	千葉県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
大鳥中学校	平成30年2月8日	えのきたけ	長野県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
油面小学校	平成30年2月20日	ねぎ	埼玉県	不検出(4.4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30年2月20日	わかめ	北海道	不検出(4.3ベクレル未満)	不検出(4.4ベクレル未満)	
鷹番小学校	平成30年2月20日	りんご	青森県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
目黒中央中学校	平成30年2月20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)	
八雲小学校	平成30年2月21日	さけ	北海道	不検出(3.6ベクレル未満)	不検出(3.8ベクレル未満)	漁獲:北海道東沖
東根小学校	平成30年2月21日	もやし	山梨県	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	
宮前小学校	平成30年2月21日	豚肉	岩手県	不検出(4.1ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
第十中学校	平成30年2月21日	キャベツ	神奈川県	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30年2月22日	もやし	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)	
緑ヶ丘小学校	平成30年2月22日	いちご	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)	
中根小学校	平成30年2月22日	おおむぎ	石川県	不検出(4.2ベクレル未満)	不検出(4.4ベクレル未満)	
第十一中学校	平成30年2月22日	セロリ	静岡県	不検出(3.7ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	
碑小学校	平成30年3月6日	いちご	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)	
向原小学校	平成30年3月6日	にら	茨城県	不検出(4.4ベクレル未満)	不検出(4.6ベクレル未満)	
月光原小学校	平成30年3月6日	豚肉	岩手県	不検出(3.6ベクレル未満)	不検出(3.8ベクレル未満)	
第七中学校	平成30年3月6日	きゅうり	群馬県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
原町小学校	平成30年3月7日	ほうれんそう	埼玉県	不検出(4.4ベクレル未満)	不検出(4.6ベクレル未満)	
第八中学校	平成30年3月7日	さつまいも	千葉県	不検出(4.2ベクレル未満)	不検出(4.3ベクレル未満)	
第九中学校	平成30年3月7日	鶏卵	青森県	不検出(4.0ベクレル未満)	不検出(4.2ベクレル未満)	
げっこうはらこども園	平成30年3月8日	かぶ	千葉県	不検出(4.2ベクレル未満)	不検出(4.3ベクレル未満)	
みどりがおかこども園	平成30年3月15日	れんこん	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)	

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。