

# 平成28年度 食育食材の放射性物質検査の結果について

2月13日更新

学校・園名	検査日	食材名	測定結果		備考
			放射性セシウム		
			セシウム-134	セシウム-137	
鷹番小学校 みどりがおかこども園	平成28年6月2日	きゅうり・じゃがいも なす・玉ねぎ・梅	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	まとめて1検体とする。
菅刈小学校	平成28年6月7日	きゅうり	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 げっこうはらこども園 ひがしやま幼稚園	平成28年6月23日	きゅうり・なす・トマト ミニトマト・ピーマン じゃがいも・オクラ 枝豆・ぶどう・小麦・か き・キウイ	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.1ベクレル未満)	まとめて1検体とする。
鷹番小学校	平成28年8月30日	きゅうり・なす・オクラ	不検出(3.7ベクレル未満)	不検出(3.9ベクレル未満)	まとめて1検体とする。
中根小学校	平成28年9月15日	さつまいも	不検出(4.3ベクレル未満)	不検出(4.5ベクレル未満)	
油面小学校	平成28年10月25日	米・五穀米	不検出(4.2ベクレル未満)	不検出(4.3ベクレル未満)	まとめて1検体とする。
月光原小学校	平成28年10月26日	米・さつまいも	不検出(4.2ベクレル未満)	不検出(4.3ベクレル未満)	まとめて1検体とする。
みどりがおかこども園 げっこうはらこども園 ひがしやま幼稚園	平成28年11月8日	さつまいも 春菊 柿	不検出(4.5ベクレル未満)	不検出(4.6ベクレル未満)	まとめて1検体とする。
ひがしやま幼稚園	平成28年12月8日	人参 ブロッコリー きんかん トマト	不検出(3.9ベクレル未満)	不検出(4.0ベクレル未満)	まとめて1検体とする。
みどりがおかこども園 げっこうはらこども園 ひがしやま幼稚園	平成28年12月20日	キウイ・大根・キャベツ・ 芽キャベツ・白菜・ブロッ コリー	不検出(4.4ベクレル未満)	不検出(4.6ベクレル未満)	まとめて1検体とする。
緑ヶ丘小学校	平成29年2月13日	米	不検出(4.2ベクレル未満)	不検出(4.3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。

「不検出」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。

区立幼稚園・こども園・小・中学校の食育食材に関することは、学校運営課保健給食係(電話03-5722-9306)または各施設へお問い合わせください。