

# 平成28年度 学校給食食材の放射能測定結果一覧

平成28年12月23日～平成29年1月13日

※測定下限値(セシウム合算下限値25ベクレル/kg)より低い場合は「不検出」としています。

	検査日	実施主体名	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)
					セシウム137+セシウム134
427	1月6日	下田市	にら	茨城県	不検出
428	1月6日	下田市	にんじん	千葉県	不検出
429	1月10日	三島市	キャベツ	静岡県三島市	不検出
430	1月10日	三島市	きゅうり	静岡県三島市	不検出
431	1月10日	裾野市	キャベツ	愛知県	不検出
432	1月10日	裾野市	根深ねぎ	静岡県裾野市	不検出
433	1月11日	河津町	ヤーコン	静岡県	不検出
434	1月12日	静岡聴覚 特別支援学校	玉ねぎ	北海道	不検出
435	1月12日	中央 特別支援学校	玉ねぎ	北海道	不検出
436	1月12日	静岡北 特別支援学校	玉ねぎ	北海道	不検出
437	1月13日	下田市	キャベツ	愛知県	不検出
438	1月13日	下田市	だいこん	静岡県	不検出
439	1月13日	南伊豆町	にんじん	千葉県	不検出
440	1月13日	南伊豆町	玉ねぎ	北海道	不検出
441	1月13日	三島市	じゃがいも	北海道	不検出
442	1月13日	三島市	玉ねぎ	北海道	不検出
443	1月13日	沼津視覚 特別支援学校	さつまいも	神奈川県箱根町	不検出
444	1月13日	清水町	キャベツ	愛知県	不検出
445	1月13日	清水町	にんじん	埼玉県	不検出