

平成28年度 学校給食食材の放射能測定結果一覧

平成29年1月28日～平成29年2月10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
501	1月30日	沼津聴覚 特別支援学校	だいこん	静岡県	不検出
502	1月30日	三島市	だいこん	静岡県三島市	不検出
503	1月30日	三島市	さつまいも	静岡県三島市	不検出
504	2月1日	東伊豆町	にんじん	千葉県	不検出
505	2月1日	東伊豆町	キャベツ	神奈川県	不検出
506	2月2日	三島市	しめじ	静岡県三島市	不検出
507	2月2日	三島市	にんじん	岐阜県	不検出
508	2月2日	中央 特別支援学校	だいこん	神奈川県	不検出
509	2月2日	静岡聴覚 特別支援学校	はくさい	茨城県	不検出
510	2月2日	下田市	ブロッコリー	静岡県	不検出
511	2月2日	下田市	キャベツ	愛知県	不検出
512	2月3日	南伊豆町	キャベツ	愛知県	不検出
513	2月3日	清水町	キャベツ	愛知県	不検出
514	2月3日	清水町	だいこん	神奈川県	不検出
515	2月6日	河津町	にんじん	埼玉県	不検出
516	2月6日	河津町	キャベツ	愛知県	不検出
517	2月6日	伊東市	ほうれん草	静岡県伊東市	不検出
518	2月6日	伊東市	小松菜	静岡県	不検出
519	2月6日	伊東市	キャベツ	静岡県伊東市	不検出
520	2月6日	伊東市	ブロッコリー	静岡県伊東市	不検出
521	2月6日	南伊豆町	長ねぎ	茨城県	不検出
522	2月7日	吉田 特別支援学校	根深ねぎ	静岡県	不検出
523	2月7日	三島市	れんこん	静岡県三島市	不検出
524	2月7日	三島市	ごぼう	青森県	不検出
525	2月7日	沼津市	キャベツ	愛知県	不検出
526	2月7日	裾野市	はくさい	茨城県	不検出
527	2月7日	裾野市	玉ねぎ	北海道	不検出
528	2月7日	浜松聴覚 特別支援学校	さつまいも	茨城県	不検出
529	2月9日	藤枝 特別支援学校	玉ねぎ	北海道	不検出
530	2月9日	清水町	キャベツ	愛知県	不検出
531	2月9日	清水町	さつまいも	千葉県	不検出
532	2月9日	下田市	玉ねぎ	北海道	不検出
533	2月9日	下田市	にんじん	千葉県	不検出
534	2月9日	静岡北 特別支援学校	水菜	静岡県	不検出
535	2月10日	三島市	紫イカ	青森県	不検出
536	2月10日	三島市	えのきだけ	長野県	不検出
537	2月10日	浜松視覚 特別支援学校	にんじん	千葉県	不検出
538	2月10日	沼津視覚 特別支援学校	菜の花	千葉県	不検出
539	2月10日	御殿場市	玉ねぎ	北海道	不検出
540	2月10日	御殿場市	根深ねぎ	埼玉県	不検出