

【2016-12月】測定結果

検査対象学校名	測定日	品目	産地	放射性セシウムの測定結果 【基準値:100】 単位:ベクレル/kg
第一中学校	12月20日	えのきたけ	新潟県	不検出〔下限値10〕
第二中学校		にんじん	千葉県	不検出〔下限値12〕
第三中学校		キャベツ	千葉県	不検出〔下限値12〕
玉川中学校		もやし	福島県	不検出〔下限値12〕
浦戸小中学校		たら切り身	アメリカ	不検出〔下限値12〕
第一小学校	12月19日	たまねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕
第二小学校・玉川小学校		むきたまねぎ	北海道	不検出〔下限値10〕
第三小学校		キャベツ	愛知県	不検出〔下限値13〕
月見ヶ丘小学校		白菜	宮城県	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校		セロリ	静岡県	不検出〔下限値11〕
第二中学校	12月15日	たまねぎ	北海道	不検出〔下限値10〕
第三中学校		白菜	宮城県	不検出〔下限値11〕
第二小学校・玉川小学校	12月14日	にんじん	千葉県	不検出〔下限値10〕
第三小学校		白菜	宮城県	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		ほうれん草	宮城県	不検出〔下限値13〕
杉の入小学校		にんじん	千葉県	不検出〔下限値10〕
玉川中学校		木綿豆腐	宮城県	不検出〔下限値10〕
浦戸小中学校		大根	千葉県	不検出〔下限値12〕
第一小学校	12月13日	にんじん	千葉県	不検出〔下限値12〕
第一中学校		長ねぎ	宮城県	不検出〔下限値12〕
第二中学校		にら	高知県	不検出〔下限値13〕
第三中学校		大根	宮城県	不検出〔下限値12〕
玉川中学校		キャベツ	愛知県	不検出〔下限値13〕
浦戸小中学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値10〕

検査対象学校名	測定日	品目	産地	放射性セシウムの測定結果 【基準値:100】 単位:ベクレル/kg
第一小学校	12月12日	長ねぎ	宮城県	不検出[下限値13]
第二小学校・玉川小学校		キャベツ	宮城県	不検出[下限値11]
第三小学校		長ねぎ	宮城県	不検出[下限値13]
月見ヶ丘小学校		キャベツ	愛知県	不検出[下限値11]
杉の入小学校		長ねぎ	宮城県	不検出[下限値13]
第一中学校		キャベツ	愛知県	不検出[下限値11]
第三中学校	12月8日	にんじん	千葉県	不検出[下限値11]
第二小学校・玉川小学校	12月7日	長ねぎ	宮城県	不検出[下限値12]
第三小学校		にんじん	千葉県	不検出[下限値12]
月見ヶ丘小学校		きゅうり	宮城県	不検出[下限値11]
杉の入小学校		キャベツ	宮城県	不検出[下限値12]
玉川中学校		にんじん	千葉県	不検出[下限値11]
浦戸小中学校		キャベツ	宮城県	不検出[下限値11]
第一小学校	12月6日	大根	千葉県	不検出[下限値11]
第一中学校		大根	宮城県	不検出[下限値12]
第二中学校		キャベツ	宮城県	不検出[下限値14]
第三中学校		たまねぎ	北海道	不検出[下限値11]
玉川中学校		たまねぎ	北海道	不検出[下限値11]
浦戸小中学校		豚モモ肉	宮城県	不検出[下限値11]
第一小学校	12月5日	キャベツ	千葉県	不検出[下限値12]
第二小学校・玉川小学校		大根	宮城県	不検出[下限値11]
第三小学校		かぶ	千葉県	不検出[下限値12]
月見ヶ丘小学校		大根	宮城県	不検出[下限値10]
杉の入小学校		白菜	宮城県	不検出[下限値12]
第一中学校		白菜	宮城県	不検出[下限値13]
第二中学校	12月1日	大根	宮城県	不検出[下限値10]
第三中学校		にんじん	千葉県	不検出[下限値12]

【2016-12月】一食分事後検査

給食日	検査対象学校名	測定日	献立	放射性セシウムの測定結果 【基準値：100】 単位：ベクレル/kg
12月21日	第一小学校	12月22日	ごはん・牛乳・肉じゃが・ゆかり和え・納豆	不検出〔下限値10〕
	第二小学校・玉川小学校		パン・牛乳・ハンバーグトマトソース・クリームシチュー	不検出〔下限値11〕
	第三小学校		ごはん・牛乳・鶏肉のレモン煮・ほうれん草サラダ・キャベツのみそ汁	不検出〔下限値10〕
	月見ヶ丘小学校		バターロールパン・牛乳・もみの木ハンバーグ・ブロッコリーサラダ・ミネストローネ・セレクトデザート・ゼリー(アレルギー用)	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		ごはん・牛乳・かぼちゃひき肉フライ・れんこん入りきんぴら・豚汁	不検出〔下限値10〕
12月20日	第一中学校	12月21日	ミートソース・牛乳・フライドチキン・フレンチサラダ・クリスマスケーキ・ピーチゼリー(アレルギー用)・ミルク	不検出〔下限値10〕
	第二中学校		ごはん・牛乳・納豆・山菜の煮物・チーズ・つみいれ汁	不検出〔下限値11〕
	第三中学校		ごはん・牛乳・ポークカレー・中華サラダ	不検出〔下限値10〕
	玉川中学校		ツイストパン・牛乳・フライドチキン・イタリアンサラダ・オニオンスープ・クリスマスデザート	不検出〔下限値11〕
	浦戸小中学校		クロワッサン・アシドミルク・エビフライ・ポテト・カラフルサラダ・コーンスープ・フルーツポンチ	不検出〔下限値11〕
12月15日	第三小学校	12月16日	ツイストパン・牛乳・フライドチキン・バターコーン・野菜スープ・クリスマスケーキ(チョコ・いちご)	不検出〔下限値11〕
	第一中学校		ごはん・牛乳・ポークカレー・しおがまサラダ・スウィーティー	不検出〔下限値11〕
	第二中学校		バターロールパン・牛乳・鶏のレモン煮・サウザンサラダ・コーンクリームスープ	不検出〔下限値11〕
	第三中学校		丸パン・牛乳・ハンバーグ・キャベツのサラダ・クリームシチュー	不検出〔下限値10〕
	玉川中学校		ごはん・牛乳・手巻き寿司(のり・たまご・シーチキン・ウインナー)・P醤油・つみいれ汁	不検出〔下限値11〕
	浦戸小中学校		ごはん・牛乳・みそそばろ・はっと汁・みかん	不検出〔下限値11〕

給食日	検査対象学校名	測定日	献立	放射性セシウムの測定結果 【基準値:100】 単位:ベクレル/kg
12月14日	第一小学校	12月15日	みそラーメン・牛乳・焼き芋・みかん	不検出[下限値10]
	第二小学校・玉川小学校		ごはん・牛乳・鱈のきのこソース・大根のみそ汁	不検出[下限値10]
	月見ヶ丘小学校		ごはん・牛乳・鮭の葱ソースかけ・わかめふりかけ・豚汁	不検出[下限値11]
	杉の入小学校		五目うどん・牛乳・ごま酢和え・みかん	不検出[下限値10]
12月8日	第三小学校	12月9日	塩ラーメン・牛乳・肉まん・みかん	不検出[下限値10]
	第一中学校		黒パン・ハチミツ&マーガリン・牛乳・鱈のきのこソース・ポタージュスープ・ラ・フランス	不検出[下限値11]
	第二中学校		ごはん・牛乳・焼きのり・きりたんぼ汁・すき昆布煮・P醤油	不検出[下限値10]
	第三中学校		ごはん・牛乳・卵焼き・焼きのり・ツナマヨ・田舎汁・ミニトマト	不検出[下限値11]
	玉川中学校		天ぷらうどん・牛乳・味噌おでん・シューアイス	不検出[下限値10]
	浦戸小中学校		チョコレートパン・牛乳・手作りグラタン・ほうれん草の卵スープ・スウィーティー	不検出[下限値12]
12月7日	第一小学校	12月8日	ごはん・牛乳・味噌おでん・きゅうりの土佐漬け・ひきな汁	不検出[下限値10]
	第二小学校・玉川小学校		ごはん・牛乳・ポークカレー・ヨーグルト和え	不検出[下限値10]
	月見ヶ丘小学校		黒角食パン・マーガリン・牛乳・オムレツトマトソース・ポトフ・スウィーティー	不検出[下限値11]
	杉の入小学校		ごはん・牛乳・ポークカレー・わかめサラダ・アーモンドフィッシュ	不検出[下限値10]
12月1日	第一中学校	12月2日	ごはん・牛乳・ビビンバ・わかめのスープ・オレンジ	不検出[下限値10]
	第二中学校		チョコレートパン・牛乳・パンブキンシチュー・かみかみサラダ・ラ・フランス	不検出[下限値11]
	第三中学校		肉うどん・牛乳・みそおでん・りんご	不検出[下限値11]
	玉川中学校		豚丼・牛乳・みそ汁・みかん	不検出[下限値10]
	浦戸小中学校		サンラータン麺・牛乳・ジャーマンポテトソース味	不検出[下限値10]

給食日	検査対象学校名	測定日	献立	放射性セシウムの測定結果 【基準値:100】 単位:ベクレル/kg
11月30日	第一小学校	12月1日	揚げパン・牛乳・肉団子スープ・三色ソテー	不検出〔下限値10〕
	第二小学校・玉川小学校		スタミナ丼・牛乳・けんちん汁・みかん	不検出〔下限値10〕
	月見ヶ丘小学校		ごはん・飲むヨーグルト・のりふりかけ・さんまと野菜のお祭り・わかめのみそ汁	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		スパゲティミートソース・牛乳・わかめサラダ・芋と栗のタルト	不検出〔下限値10〕