

【2014-11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
第一小学校	11月30日	きゅうり	宮崎県	不検出 〔下限値12〕
第二小学校・ 玉川小学校		キャベツ	宮城県	不検出 〔下限値14〕
第三小学校		ほうれん草	宮城県	不検出 〔下限値15〕
月見ヶ丘小学校		キャベツ	宮城県	不検出 〔下限値12〕
杉の入小学校		白菜	宮城県	不検出 〔下限値13〕
第一中学校	11月26日	赤黄青ピーマン	高知県・韓国	不検出 〔下限値13〕
第二中学校		にら	福島県	不検出 〔下限値15〕
第三中学校		玉ねぎ	北海道	不検出 〔下限値12〕
玉川中学校		玉ねぎ	北海道	不検出 〔下限値11〕
浦戸小学校・ 浦戸中学校		長ねぎ	宮城県	不検出 〔下限値13〕
第一小学校	11月25日	きゅうり	宮城県	不検出 〔下限値13〕
第二小学校・ 玉川小学校		人参	千葉県	不検出 〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		玉ねぎ	北海道	不検出 〔下限値11〕
第一中学校	11月24日	じゃが芋	北海道	不検出 〔下限値11〕
第二中学校		キャベツ	宮城県	不検出 〔下限値13〕
第三中学校		もやし	福島県	不検出 〔下限値13〕
玉川中学校		長ねぎ	宮城県	不検出 〔下限値14〕
浦戸小学校・ 浦戸中学校		玉ねぎ	北海道	不検出 〔下限値12〕
第一中学校	11月19日	にら	茨城県	不検出 〔下限値13〕
第二中学校		人参	千葉県	不検出 〔下限値13〕
第三中学校		人参	千葉県	不検出 〔下限値13〕
玉川中学校		白菜	宮城県	不検出 〔下限値12〕
浦戸小学校・ 浦戸中学校		豚もも肉	宮城県	不検出 〔下限値10〕
第一小学校	11月18日	キャベツ	愛知県	不検出 〔下限値13〕
第二小学校・ 玉川小学校		もやし	福島県	不検出 〔下限値12〕
第三小学校		セロリ	山形県	不検出 〔下限値13〕
月見ヶ丘小学校		洗いごぼう	青森県	不検出 〔下限値14〕
杉の入小学校		パセリ	宮城県	不検出 〔下限値15〕

【2014-11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	11月17日	大根	千葉県	不検出 〔下限値12〕
第二中学校		じゃが芋	北海道	不検出 〔下限値12〕
第三中学校		大根	宮城県	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〕
浦戸小学校・浦戸中学校		ごぼう	青森県	不検出 〔下限値16〕
第一小学校	11月16日	玉ねぎ	北海道	不検出 〔下限値12〕
第二小学校・玉川小学校		きゅうり	宮城県	不検出 〔下限値12〕
第三小学校		ほうれん草	栃木県	不検出 〔下限値14〕
月見ヶ丘小学校		大根	千葉県	不検出 〔下限値12〕
杉の入小学校		人参	千葉県	不検出 〔下限値12〕
第一中学校	11月12日	もやし	福島県	不検出 〔下限値13〕
第二中学校		ねぎ	宮城県	不検出 〔下限値15〕
第三中学校		じゃが芋	北海道	不検出 〔下限値11〕
玉川中学校		キャベツ	千葉県	不検出 〔下限値13〕
浦戸小学校・浦戸中学校		大根	千葉県	不検出 〔下限値12〕
第一小学校	11月11日	白菜	宮城県	不検出 〔下限値13〕
第二小学校・玉川小学校		人参	青森県	不検出 〔下限値11〕
第三小学校		人参	青森県	不検出 〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		セロリ	山形県	不検出 〔下限値13〕
杉の入小学校		きゅうり	宮城県	不検出 〔下限値11〕
第一中学校	11月10日	洗いごぼう	青森県	不検出 〔下限値15〕
第二中学校		大根	青森県	不検出 〔下限値13〕
第三中学校		ねぎ	宮城県	不検出 〔下限値14〕
玉川中学校		人参	千葉県	不検出 〔下限値12〕
浦戸小学校・浦戸中学校		人参	北海道	不検出 〔下限値11〕
第一小学校	11月9日	大根	岩手県	不検出 〔下限値12〕
第二小学校・玉川小学校		ねぎ	宮城県	不検出 〔下限値14〕
第三小学校		鶏もも肉	青森県	不検出 〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		きゅうり	宮城県	不検出 〔下限値12〕
杉の入小学校		大根	青森県	不検出 〔下限値11〕

【2014-11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	11月5日	白菜	宮城県	不検出 〔下限値12〕
第二中学校		柿	新潟県	不検出 〔下限値11〕
第三中学校		白菜	茨城県	不検出 〔下限値12〕
玉川中学校		大根	宮城県	不検出 〔下限値11〕
浦戸小学校・ 浦戸中学校		さんますり身	三陸北部	不検出 〔下限値12〕
第一小学校	11月4日	青梗菜	茨城県	不検出 〔下限値12〕
第二小学校・ 玉川小学校		キャベツ	千葉県	不検出 〔下限値14〕
第三小学校		キャベツ	千葉県	不検出 〔下限値13〕
月見ヶ丘小学校		ねぎ	宮城県	不検出 〔下限値15〕
杉の入小学校		ほうれん草	宮城県	不検出 〔下限値15〕
第一小学校	11月2日	洗いごぼう	青森県	不検出 〔下限値14〕
第二小学校・ 玉川小学校		白菜	長野県	不検出 〔下限値12〕
第三小学校		大根	岩手県	不検出 〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		ピーマン	高知県	不検出 〔下限値14〕
杉の入小学校		ねぎ	宮城県	不検出 〔下限値15〕

【2015-11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
11月30日	第二小学校・玉川小学校	12月1日	ご飯・牛乳 ・メンチカツ・バックソース ・春雨サラダ ・石狩風みそ汁	不検出 〔下限値10〕
11月27日	第一小学校	11月30日	ご飯・牛乳 ・キャベツと豚肉みそ炒め ・しおがま汁	不検出 〔下限値11〕
11月26日	月見ヶ丘小学校	11月27日	ご飯・牛乳 ・ポークカレー ・フルーツヨーグルト	不検出 〔下限値11〕
	第一中学校		親子うどん・牛乳 ・笹かまのピザソース ・ほうれん草蒸しパン	不検出 〔下限値12〕
	第二中学校		ご飯・牛乳 ・秋刀魚と野菜のお祭り ・なめこ汁・りんご・味付のり	不検出 〔下限値11〕
	第三中学校		ご飯・牛乳 ・さんまのお祭り ・きのこ汁・柿	不検出 〔下限値12〕
	玉川中学校		食パン・牛乳 ・シーフードシチュー ・ツナサラダ・イチゴジャム ・キウイフルーツ	不検出 〔下限値11〕
	浦戸小学校・浦戸中学校		ご飯・牛乳 ・秋刀魚と野菜のお祭り ・沢煮椀・グレープフルーツ	不検出 〔下限値11〕
11月25日	杉の入小学校	11月26日	ご飯・牛乳 ・さんまのお祭り ・やきのり・白菜のみそ汁	不検出 〔下限値11〕
11月24日	第三小学校	11月25日	あんかけうどん ・牛乳・肉団子・りんご	不検出 〔下限値11〕
11月20日	第一小学校	11月24日	ご飯・牛乳 ・チキンカレー ・ブロッコリーサラダ・りんご	不検出 〔下限値11〕
11月19日	月見ヶ丘小学校	11月20日	菜めし・牛乳 ・鶏肉とごぼうの炒り煮 ・しおがま汁 ・ミニアセロラゼリー	不検出 〔下限値11〕
	第一中学校		ほうとう・牛乳 ・焼きおにぎり ・わかめの中華和え・みかん	不検出 〔下限値11〕
	第二中学校		菜飯・牛乳 ・かにシューマイ ・ひじきの炒り煮・みそ汁	不検出 〔下限値11〕
	第三中学校		菜めし・牛乳 ・わかめのおひたし ・しおがま汁・梨ゼリー	不検出 〔下限値11〕
	玉川中学校		ナン・牛乳 ・ドライカレー ・卵スープ・ヨーグルト	不検出 〔下限値11〕
	浦戸小学校・浦戸中学校		天ぷらうどん ・牛乳・えび入りかき揚げ ・胡麻和え	不検出 〔下限値11〕

【2015-11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
11月18日	杉の入小学校	11月19日	ご飯・牛乳 ・ジャージャー豆腐 ・わかめスープ・りんご ・ふりかけ	不検出 〔下限値11〕
11月17日	第三小学校	11月18日	豆乳食パン・牛乳 ・洋風おでん ・ほうれん草サラダ ・いちごジャム	不検出 〔下限値12〕
11月13日	第一小学校	11月16日	ミルクパン・牛乳 ・洋風おでん・ごぼうサラダ	不検出 〔下限値11〕
11月12日	月見ヶ丘小学校	11月13日	米粉パン・牛乳 ・オムレツ・野菜炒め ・パスタスープ	不検出 〔下限値11〕
	第一中学校		ご飯・牛乳 ・いか大根・ふりかけ ・豚汁・りんご	不検出 〔下限値11〕
	第二中学校		野菜ラーメン・牛乳 ・ポテトソーテー・クレープ	不検出 〔下限値11〕
	第三中学校		担担麺・牛乳 ・マゼドアンサラダ ・パイ	不検出 〔下限値11〕
	玉川中学校		ご飯・牛乳 ・鶏のごま照焼 ・お浸し・若竹汁	不検出 〔下限値11〕
	浦戸小学校・浦戸中学校		黒角食パン・牛乳 ・ミートボール ・ブロッコリーサラダ ・野菜スープ ・ハチミツ&マーガリン	不検出 〔下限値11〕
11月11日	杉の入小学校	11月12日	ジャージャー麺 ・牛乳・くきわかめサラダ ・チーズ	不検出 〔下限値11〕
11月10日	第三小学校	11月11日	菜飯・牛乳 ・きんぴらごぼう ・厚焼卵・せんべい汁	不検出 〔下限値11〕
11月9日	第二小学校・玉川小学校	11月10日	ご飯・牛乳 ・さんまと野菜のお祭り ・大根のみそ汁・みかん	不検出 〔下限値11〕
11月6日	第一小学校	11月9日	ご飯・牛乳 ・いかと大根の煮物 ・かき玉汁・鮭ふりかけ	不検出 〔下限値11〕

【2015-11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
11月5日	月見ヶ丘小学校	11月6日	ご飯・牛乳 ・鮭の塩焼き ・ごぼうかりんとう・さつま汁	不検出 〔下限値11〕
	第一中学校		丸パン・牛乳 ・フィッシュフライタルタルソース ・コンソメスープ ・白玉入りフルーツポンチ	不検出 〔下限値11〕
	第二中学校		ご飯・牛乳 ・厚揚げと里芋のそぼろ煮 ・野菜ふりかけ・ひき菜汁 ・梨ゼリー	不検出 〔下限値10〕
	第三中学校		ご飯・牛乳 ・回鍋肉・わかめスープ ・りんご	不検出 〔下限値11〕
	玉川中学校		バターロール・牛乳 ・ハッシュドポーク ・フレンチサラダ ・グレープフルーツ	不検出 〔下限値11〕
	浦戸小学校・浦戸中学校		ご飯・牛乳 ・しゅうまい・おひたし ・きのこ汁	不検出 〔下限値12〕
11月4日	杉の入小学校	11月5日	ご飯・牛乳 ・揚げギョウザ ・切干大根の煮物 ・とうふと油揚げのみそ汁	不検出 〔下限値11〕
10月30日	第一小学校	11月2日	ご飯・牛乳 ・肉団子・ひじきの炒り煮 ・油麩のみそ汁	不検出 〔下限値10〕