

【2016-3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	3月17日	大根	神奈川県	不検出〔下限値11〕
第三中学校		じゃが芋	北海道	不検出〔下限値11〕
玉川中学校		白菜	茨城県	不検出〔下限値14〕
第一小学校	3月16日	玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕
第二小学校・玉川小学校		にら	栃木県	不検出〔下限値13〕
第三小学校		きゅうり	宮崎県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		きゅうり	高知県	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校		きゅうり	宮崎県	不検出〔下限値11〕
第一中学校	3月15日	にら	福島県	不検出〔下限値14〕
第二中学校		人参	千葉県	不検出〔下限値12〕
第三中学校		白菜	茨城県	不検出〔下限値13〕
玉川中学校		人参	千葉県	不検出〔下限値11〕
浦戸小学校・浦戸中学校		じゃが芋	北海道	不検出〔下限値11〕
第一小学校	3月14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		大根	神奈川県	不検出〔下限値12〕
第三小学校		人参	茨城県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		ピーマン	茨城県	不検出〔下限値15〕
杉の入小学校		葱	群馬県	不検出〔下限値14〕
第一中学校	3月10日	長ねぎ	埼玉県	不検出〔下限値14〕
第三中学校		キャベツ	愛知県	不検出〔下限値14〕
玉川中学校		玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値13〕
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	3月9日	人参	千葉県	不検出〔下限値11〕
第二小学校・玉川小学校		キャベツ	愛知県	不検出〔下限値15〕
第三小学校		にら	栃木県	不検出〔下限値13〕
月見ヶ丘小学校		人参	千葉県	不検出〔下限値13〕
杉の入小学校		玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕

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	3月8日	ほうれん草	宮城県	不検出[下限値14]
第二中学校		葱	埼玉県	不検出[下限値14]
第三中学校		大根	千葉県	不検出[下限値11]
玉川中学校		長ねぎ	宮城県	不検出[下限値13]
浦戸小学校・浦戸中学校		洗いごぼう	青森県	不検出[下限値12]
第一小学校	3月7日	ピーマン	茨城県	不検出[下限値16]
第二小学校・玉川小学校		黄パプリカ	韓国	不検出[下限値14]
第三小学校		大根	千葉県	不検出[下限値12]
月見ヶ丘小学校		セロリ	愛知県	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	3月3日	キャベツ	愛知県	不検出[下限値16]
第二中学校		バナナ	フィリピン	不検出[下限値13]
第三中学校		玉ねぎ	北海道	不検出[下限値12]
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		にら	高知県	不検出[下限値12]
第一小学校	3月2日	白菜	愛知県	不検出[下限値12]
第二小学校・玉川小学校		白菜	宮城県	不検出[下限値12]
第三小学校		ねぎ	埼玉県	不検出[下限値13]
月見ヶ丘小学校		いちご	栃木県	不検出[下限値12]
杉の入小学校		セロリ	愛知県	不検出[下限値13]
第一中学校	3月1日	白菜	宮城県	不検出[下限値12]
第二中学校		キャベツ	愛知県	不検出[下限値15]
第三中学校		人参	千葉県	不検出[下限値12]
玉川中学校		人参	千葉県	不検出[下限値11]
浦戸小学校・浦戸中学校		玉ねぎ	北海道	不検出[下限値13]

【2016-3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
3月23日	杉の入小学校	3月24日	ご飯・牛乳 ・てりやきハンバーグ ・きんぴらごぼう ・わかめとじゃがいものみそ汁	不検出〔下限値11〕
3月17日	月見ヶ丘小学校	3月18日	かつカレーライス (ご飯・とんかつ・チキンカレー) ・牛乳・コールスローサラダ ・レモンタルト	不検出〔下限値11〕
	第一中学校		黒パン・クリーム・牛乳 ・ビーフソテー ・肉団子スープ・いちご	不検出〔下限値11〕
	第二中学校		ご飯・牛乳 ・ポークカレー ・塩釜サラダ	不検出〔下限値11〕
	第三中学校		ご飯・牛乳 ・たらの甘酢あんかけ ・豚汁・ゼリー	不検出〔下限値10〕
	玉川中学校		横割り丸パン・牛乳 ・フィッシュフライ(ソース付) ・野菜サラダ・ワンタンスープ ・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		バターロールパン・クリーム ・牛乳・かぼちゃコロケ ・ほうれん草とコーンのサラダ ・イタリアンスープ	不検出〔下限値10〕
3月16日	杉の入小学校	3月17日	ご飯・牛乳 ・ピビンパ (肉そぼろ・もやしのナムル) ・わかめスープ	不検出〔下限値10〕
3月15日	第三小学校	3月16日	ココアパン・牛乳 ・クラムチャウダー ・じゃこサラダ	不検出〔下限値11〕
3月14日	第二小学校・玉川小学校	3月15日	パン・苺ジャム・牛乳 ・水ぎょうざ・わかめサラダ ・ヨーグルト	不検出〔下限値11〕
3月11日	第一小学校	3月14日	丸パン・牛乳 ・えびカツ・ポトフ ・フルーツヨーグルト	不検出〔下限値10〕
3月10日	月見ヶ丘小学校	3月11日	ミルクパン・牛乳 ・鶏手羽のマスタード煮 ・ミネストローネ ・モンブランピーチ	不検出〔下限値11〕
	第一中学校		ご飯・牛乳 ・鮭のみそマヨネーズ焼き ・昆布和え・いも煮汁 ・ふりかけ	不検出〔下限値12〕
	第二中学校		塩ラーメン・牛乳 ・ジャーマンポテト ・レモンタルト	不検出〔下限値11〕
	第三中学校		カレーうどん・牛乳 ・菜の花あえ・ミニパフェ ・ほうれん草蒸しケーキ	不検出〔下限値11〕
	玉川中学校		ご飯・牛乳 ・手巻き寿司 (卵・シーチキン・ウインナー・海苔) ・ふわふわ汁・お祝いデザート	不検出〔下限値11〕
	浦戸小学校・浦戸中学校		あんかけ中華めん・牛乳 ・仙台北菜ぎょうざ ・レモンタルト	不検出〔下限値12〕

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
3月9日	杉の入小学校	3月10日	米粉スイーツパン・牛乳 ・洋風おでん ・れんこんサラダ・オレンジ	不検出〔下限値11〕
3月8日	第三小学校	3月9日	ご飯・牛乳 ・手巻き寿司 (厚焼卵・ウィンナー・ツナマヨ ネーズ・焼きのり)・ふわふわ汁	不検出〔下限値11〕
3月7日	第二小学校・玉川小学校	3月8日	ご飯・牛乳 ・のり佃煮・厚焼卵 ・ほうれん草の和え物 ・えのきのみそ汁	不検出〔下限値10〕
3月4日	第一小学校	3月7日	ご飯・牛乳 ・納豆・ごぼうサラダ ・ふわふわ汁	不検出〔下限値10〕
3月3日	月見ヶ丘小学校	3月4日	手巻き寿司 (ご飯・玉子焼き・ウィンナー・納 豆・焼きのり) ・牛乳・すまし汁・いちご	不検出〔下限値12〕
	第一中学校		丸パン・牛乳 ・ハンバーグトマトソース ・ジャーマンポテト ・コンソメスープ	不検出〔下限値10〕
	第二中学校		ご飯・牛乳 ・厚焼卵 ・五目金平煮 ・ふわふわ汁	不検出〔下限値10〕
	第三中学校		ご飯・牛乳 ・メンチカツカレー ・大根サラダ ・ひなあられ	不検出〔下限値11〕
	玉川中学校		天ぷらうどん・牛乳 ・菜の花の和えもの ・ひなまつりゼリー	不検出〔下限値11〕
	浦戸小学校・浦戸中学校		手巻き寿司 (酢飯・卵・ウィンナー・梅びし お・きゅうり)・牛乳 ・八宝菜・ひし餅	不検出〔下限値10〕
3月2日	杉の入小学校	3月3日	ご飯・牛乳 ・さばの味噌煮 ・ひじきのいり煮 ・大根のみそ汁	不検出〔下限値10〕
3月1日	第三小学校	3月2日	揚げパン・牛乳 ・スパニッシュオムレツ ・パックケチャップ ・野菜スープ	不検出〔下限値11〕