

【2017-4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
第二中学校	4月27日	大根	千葉県	不検出〔下限値10〕
第三中学校		長ねぎ	埼玉県	不検出〔下限値11〕
第二小学校・玉川小学校	4月26日	にんじん	徳島県	不検出〔下限値12〕
第三小学校		かぶ	千葉県	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		青ピーマン	茨城県	不検出〔下限値12〕
杉の入小学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値10〕
玉川中学校		長ねぎ	宮城県	不検出〔下限値13〕
浦戸小中学校		大根	千葉県	不検出〔下限値12〕
第一小学校		4月25日	長ねぎ	埼玉県
第一中学校	キャベツ		神奈川県	不検出〔下限値12〕
第二中学校	甘夏柑		熊本県	不検出〔下限値10〕
第三中学校	ごぼう		青森県	不検出〔下限値13〕
玉川中学校	にんじん		徳島県	不検出〔下限値11〕
浦戸小中学校	小松菜		宮城県	不検出〔下限値13〕
第一小学校	4月24日	鶏むね肉	岩手県	不検出〔下限値10〕
第二小学校・玉川小学校		長ねぎ	宮城県	不検出〔下限値12〕
第三小学校		にんじん	徳島県	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		にんじん	徳島県	不検出〔下限値12〕
杉の入小学校		長ねぎ	埼玉県	不検出〔下限値11〕
第一中学校		にら	茨城県	不検出〔下限値13〕
第二中学校	4月20日	長ねぎ	埼玉県	不検出〔下限値12〕
第三中学校		きゅうり	宮城県	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
第二小学校・玉川小学校	4月19日	白菜	茨城県	不検出〔下限値12〕
第三小学校		チンゲンサイ	茨城県	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		大根	千葉県	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校		白菜	茨城県	不検出〔下限値11〕
玉川中学校		キャベツ	茨城県	不検出〔下限値12〕
浦戸小中学校		キャベツ	千葉県	不検出〔下限値14〕
第一小学校	4月18日	白菜	茨城県	不検出〔下限値11〕
第一中学校		じゃがいも	北海道	不検出〔下限値10〕
第二中学校		キャベツ	愛知県	不検出〔下限値12〕
第三中学校		キャベツ	神奈川県	不検出〔下限値13〕
玉川中学校		もやし	福島県	不検出〔下限値11〕
浦戸小中学校		鶏もも肉	青森県	不検出〔下限値11〕
第一小学校	4月17日	ピーマン	茨城県	不検出〔下限値14〕
第二小学校・玉川小学校		もやし	福島県	不検出〔下限値10〕
第三小学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		洗いごぼう	青森県	不検出〔下限値12〕
杉の入小学校		白菜	茨城県	不検出〔下限値11〕
第一中学校		ほうれん草	宮城県	不検出〔下限値12〕
第二中学校	4月13日	きゅうり	宮城県	不検出〔下限値10〕
第三中学校		じゃがいも	北海道	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
第二小学校・玉川小学校	4月12日	人参	徳島県	不検出〔下限値11〕
第三小学校		にら	栃木県	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		大根	千葉県	不検出〔下限値12〕
玉川中学校		大根	千葉県	不検出〔下限値11〕
浦戸小中学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値10〕
第一小学校	4月11日	キャベツ	神奈川県	不検出〔下限値15〕
第一中学校		えのきたけ	新潟県	不検出〔下限値11〕
第二中学校		人参	徳島県	不検出〔下限値10〕
第三中学校		大根	千葉県	不検出〔下限値10〕
玉川中学校		人参	徳島県	不検出〔下限値11〕
浦戸小中学校		玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕
第一小学校	4月10日	玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕
第二小学校・玉川小学校		キャベツ	神奈川県	不検出〔下限値12〕
第三小学校		大根	千葉県	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		長ねぎ	埼玉県	不検出〔下限値12〕
杉の入小学校		人参	徳島県	不検出〔下限値11〕

【2017-4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
4月27日	第三小学校	4月28日	ごはん・牛乳・さくら鯉のオーロラ煮・春野菜の豚汁・オレンジ	不検出〔下限値11〕
	第一中学校		ごはん・牛乳・さくら鯉のオーロラ煮・おかか和え・沢煮わん	不検出〔下限値10〕
	第二中学校		スパゲティミートソース・牛乳・ブロッコリーサラダ・ミニゼリー	不検出〔下限値10〕
	第三中学校		ソフトパン・牛乳・ウインナー・キャベツサラダ・ポークビーンズ	不検出〔下限値10〕
	玉川中学校		ごはん・牛乳・さくら鯉のオーロラ煮・きゅうりのラー油漬け・けんちん汁	不検出〔下限値10〕
	浦戸小中学校		ごはん・味付けのり・牛乳・さくら鯉のオーロラ煮・おひたし・碧南玉ねぎのみそ汁	不検出〔下限値10〕
4月26日	第一小学校	4月27日	食パン・いちごジャム・牛乳・マカロニサラダ・肉だんごスープ	不検出〔下限値11〕
	第二小学校・玉川小学校		ごはん・牛乳・さくら鯉のオーロラソース・豚汁	不検出〔下限値11〕
	月見ヶ丘小学校		ごはん・牛乳・厚焼きたまご・ひじきの炒り煮・豚汁	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		横割り丸パン・牛乳・たらぽーション・コールスロー・ワンタンスープ	不検出〔下限値11〕
4月20日	第三小学校	4月21日	豆乳食パン・いちごジャム・牛乳・鶏肉の照焼き・バターコーン・チンゲンサイのスープ	不検出〔下限値10〕
	第一中学校		丸パン・牛乳・ハムチーズフライ・ソース・コールスローサラダ・春雨スープ・オレンジ	不検出〔下限値11〕
	第二中学校		ごはん・牛乳・親子煮・豚汁・オレンジ	不検出〔下限値10〕
	第三中学校		ごはん・牛乳・ポークカレー・海藻サラダ	不検出〔下限値10〕
	玉川中学校		天ぷらうどん(イカ)・牛乳・お浸し・みかんゼリー	不検出〔下限値10〕
	浦戸小中学校		ココアパン・牛乳・アンサンブルエッグ・えびのクリーム煮・ツナサラダ	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
4月19日	第一小学校	4月20日	ごはん・牛乳・鯖の味噌煮・ひじきの炒り煮・なめこのみそ汁	不検出〔下限値11〕
	第二小学校・玉川小学校		米粉パン・牛乳・クリームシチュー・ブロッコリーサラダ・プリン・みかんゼリー	不検出〔下限値11〕
	月見ヶ丘小学校		金時豆パン・牛乳・揚げ餃子(2)・浅漬け・なめこスープ	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		ごはん・牛乳・麻婆豆腐・わかめサラダ・ぼんかん	不検出〔下限値11〕
4月13日	第三小学校	4月14日	ご飯・牛乳・春雨入り野菜炒め・みそワンドンスープ・いちご	不検出〔下限値11〕
	第一中学校		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10〕
	第二中学校		味噌ラーメン・牛乳・ごま和え・フライドポテト	不検出〔下限値11〕
	第三中学校		食パン・いちごジャム&マーガリン・牛乳・鶏のてりやき・コーンサラダ・ワンドンスープ	不検出〔下限値10〕
	玉川中学校		ご飯・牛乳・鯖の味噌煮・和え物・のっぺい汁	不検出〔下限値12〕
	浦戸小中学校		背割りコッペパン・牛乳・ロングウインナー・ケチャップ・カラフルサラダ・ABCマカロニスープ	不検出〔下限値11〕
	月見ヶ丘小学校		背割りコッペパン・牛乳・ロングウインナー・マカロニサラダ・コンソメスープ	不検出〔下限値11〕
4月12日	第一小学校	4月13日	米粉パン・牛乳・海藻サラダ・パンプキンポタージュ・いちごゼリー	不検出〔下限値11〕
	第二小学校・玉川小学校		ご飯・牛乳・ふりかけ・肉じゃが・えのきのみそ汁・りんごゼリー・ストロベリータルト	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		クロワッサン・牛乳・ミニアメリカンドッグ・ミネストローネ・ブロッコリーサラダ	不検出〔下限値12〕