【2018-1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
第二小学校(玉川小)		ねぎ	宮城県	不検出〔下限値11〕
第三小学校		キャベツ	愛知県	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		ねぎ	宮城県	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校	1月31日	白菜	宮城県	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〕
浦戸小中学校		豚ひき肉	宮城県	不検出〔下限値11〕
第一小学校	1月30日	人参	茨城県	不検出[下限値10]
第一中学校		きゅうり	宮崎県	不検出[下限値13]
第二中学校		人参	宮城県	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12]
玉川中学校		豚肩肉	岩手県	不検出〔下限値12〕
浦戸小中学校		にんじん	茨城県	不検出[下限値13]
第一小学校		胡瓜	高知県	不検出[下限値11]
第二小学校·玉川小学校	1月29日	だいこん	神奈川県	不検出[下限値12]
第三小学校		青ピーマン	高知県	不検出[下限値12]
月見ヶ丘小学校		にんじん	千葉県	不検出[下限値12]
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		玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕
第二中学校	1月25日	きゃべつ	愛知県	不検出〔下限値12〕
第三中学校		ねぎ	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		にんじん	茨城県	不検出〔下限値11〕
第三小学校		だいこん	神奈川県	不検出[下限値11]
月見ヶ丘小学校		ねぎ	埼玉県	不検出〔下限値13〕
杉の入小学校	1月24日	白菜	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11]
浦戸小中学校		じゃがいも	北海道	不検出[下限値11]
第一小学校		人参	千葉県	不検出[下限値11]
第一中学校		長ねぎ	宮城県	不検出[下限値12]
第二中学校	48000	玉ねぎ	北海道	不検出[下限値13]
第三中学校	1月23日	じゃがいも	北海道	不検出〔下限値12〕
玉川中学校		鶏モモ肉	岩手県	不検出[下限値10]
浦戸小中学校		ちくわ	宮城県	不検出[下限値14]
第一小学校		長葱	宮城県	不検出〔下限値11〕
第二小学校·玉川小学校		キャベツ	千葉県	不検出[下限値15]
第三小学校		にんじん	茨城県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校	1月22日	きゅうり	宮崎県	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校		にら	福島県	不検出〔下限値13〕
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	4.540.5	もやし	福島県	不検出[下限値10]
第三中学校	1月18日	人参	千葉県	不検出〔下限値11〕
第二小学校•玉川小学校		ねぎ	宮城県	不検出[下限値13]
第三小学校	1月17日	キャベツ	神奈川県	不検出[下限値16]
月見ヶ丘小学校		ほうれんそう	宮城県	不検出〔下限値17〕
杉の入小学校		だいこん	山形県	不検出〔下限値11〕
玉川中学校		人参	千葉県	不検出[下限値11]
浦戸小中学校		チンゲン菜	茨城県	不検出〔下限値13〕

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	1月16日	玉葱	北海道	不検出[下限値11]
第一中学校		白菜	宮城県	不検出[下限値14]
第二中学校		じゃが芋	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12]
玉川中学校		キャベツ	茨城県	不検出[下限値15]
浦戸小中学校		鶏胸肉	青森県	不検出[下限値11]
第一小学校		人参	千葉県	不検出[下限値11]
第二小学校•玉川小学校		ピーマン	茨城県	不検出[下限値13]
第三小学校	1月15日	ねぎ	埼玉県	不検出[下限値13]
月見ヶ丘小学校		だいこん	山形県	不検出[下限値10]
杉の入小学校		白菜	宮城県	不検出[下限値13]
第一中学校		にんじん	千葉県	不検出[下限値11]
第一中学校		大根	神奈川県	不検出[下限値10]
第二中学校	1月10日	ダイコン	神奈川県	不検出[下限値10]
第三中学校		玉ねぎ	北海道	不検出[下限値12]
玉川中学校		長ねぎ	宮城県	不検出[下限値13]
浦戸小中学校		特角揚げ	宮城県	不検出[下限値13]
第一小学校	1月9日	キャベツ	茨城県	不検出[下限値14]
第二小学校•玉川小学校		なめこ	山形県	不検出[下限値12]
第三小学校		きゅうり	宮崎県	不検出[下限値10]
月見ヶ丘小学校		はくさい	宮城県	不検出[下限値13]
杉の入小学校		きゅうり	宮崎県	不検出[下限値10]

【2018-1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
1月31日	第一小学校	2月1日	ごはん・牛乳・お魚カレー・花野 菜サラダ	不検出〔下限値10〕
	第二小学校・玉川小学校		スパゲッティ・牛乳・ミートソース・キャ ベツのガーリックソテー・いよかん	不検出〔下限値10〕
	月見ケ丘小学校		チース`パン・牛乳・たらのイタリアン・ ジュリアンスープ・いちご(2)	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		ごはん・牛乳・まぐろのオーロラ 煮・ゆかりづけ・まめふ汁	不検出〔下限値10〕
1月25日	第三小学校	1月26日	舞茸ごはん・牛乳・ぶり大根・ みそけんちん汁	不検出〔下限値10〕
	第一中学校		まいたけごはん・牛乳・のり入り細まき卵・すき昆布の煮物・ちゃんこ鍋	不検出〔下限値10〕
	第二中学校		米粉スイートチース・パン・牛乳・マカロニのケチャップ。和え・カレーボトフ・リンコ	不検出〔下限値12〕
	第三中学校		米粉フォカッチャ・牛乳・チリコンカン・ ポトフ・スイーティー	不検出〔下限値10〕
	玉川中学校		ごはん・牛乳・海苔入り細巻き 玉子・さつま揚げのごま酢和 え・仙台雑煮	不検出〔下限値10〕
	浦戸小中学校		米粉フォカッチャ・牛乳・チリコンカン・ コンソメスープ・はちみつレモンゼリー	不検出〔下限値11〕
1月24日	第一小学校	1月25日	ワカメうどん・牛乳・ゆかり和え・ 焼き芋	不検出〔下限値11〕
	第二小学校・玉川小学校		ごはん・牛乳・ぶり大根・ほうれん草のおひたし・塩竈産わかめのすまし汁	不検出〔下限値11〕
	月見ケ丘小学校		ごはん・牛乳・ぶりと大根の揚 げ煮・吉野汁・のりふりかけ・ みかん	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		野菜ラーメン・牛乳・ショウロンポウ・塩釜わかめサラダ	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
1月18日	第三小学校	1月19日	ソフトハ°ン・牛乳・たらのイタリアン・ ホ°トフ	不検出〔下限値11〕
	第一中学校		五目あんかけラーメン・牛乳・肉 団子・わかめの中華和え	不検出〔下限値11〕
	第二中学校		ごはん・牛乳・お魚ルー・生ケリーム入りフルーツヨーケルト	不検出〔下限値11〕
	第三中学校		ごはん・牛乳・回鍋肉・吉野 汁・杏仁豆腐	不検出〔下限値11〕
	玉川中学校		米粉玄米ハニーハ°ン・牛乳・鱈の きのこソース・マカロニクリームスーフ°	不検出〔下限値11〕
	浦戸小中学校		ごはん・牛乳・ミニ天津の具・中 華サラダ・ワンタンスープ	不検出〔下限値11〕
	第一小学校		ごはん・牛乳・ほうれん草とソー セージの炒めもの・スキー汁	不検出〔下限値12〕
1月17日	第二小学校・玉川小学校	1月18日	うどん・牛乳・カレースープ・しお がまサラダ・いちごヨーグルト	不検出〔下限値11〕
13176	月見ケ丘小学校	17,100	米粉フォカッチャ・牛乳・キーマカレー・ パスタスープ・りんご	不検出〔下限値12〕
	杉の入小学校		ごはん・牛乳・煮こみおでん・ バンバンジー・いちご	不検出〔下限値12〕
	第一小学校	1月12日	ごはん・牛乳・すきこんぶに・ 仙台雑煮	不検出〔下限値10〕
	第二小学校·玉川小学校		食パン・牛乳・カレーパ。スタ・ミート ボールスープ・しいちごジャム	不検出〔下限値10〕
1月11日	第三小学校		ごはん・牛乳・浦戸のり入り卵焼き・白菜のおかか和え・仙 台雑煮・すこやかふりかけ(わかめ)	不検出〔下限値12〕
	月見ケ丘小学校		ホットドック(背割りソフトパン・ロング ウインナー)・牛乳・ヘンネのトマトソー ス和え・お豆のクリームスープ	不検出〔下限値10〕
	杉の入小学校		ごはん・牛乳・さばのみそに・ ひじきのいりに・仙台雑煮	不検出〔下限値11〕
1月10日	第一中学校	1月11日	ソフトパン・牛乳・チリドックの具・白 菜スープ・だいだいムース	不検出〔下限値11〕
	第二中学校		チョコレートパン・牛乳・棒々鶏サラ ダ・ワンタンスープ・ナだいだいのムー ス	不検出〔下限値10〕
	第三中学校		ごはん・牛乳・ぶり大根・沢煮わん・オレンジ	不検出〔下限値10〕
	玉川中学校		角食パン・牛乳・ジャーマンポテト・ プラウンシチュー・ナだいだいムース	不検出〔下限値11〕
	浦戸小中学校		中華めん・牛乳・五目ラーメンスープ・味噌おでん・甘夏セリー・の り	不検出〔下限値12〕