

【2016-5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	5月31日	メロン	茨城県	不検出〔下限値12〕
第一中学校		キャベツ	千葉県	不検出〔下限値12〕
第二中学校		白菜	茨城県	不検出〔下限値11〕
第三中学校		キャベツ	千葉県	不検出〔下限値13〕
玉川中学校		もやし	福島県	不検出〔下限値10〕
浦戸小中学校		人参	徳島県	不検出〔下限値10〕
第一小学校	5月30日	きゅうり	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11〕
第三小学校		長ねぎ	宮城県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		メロン	茨城県	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校		ほうれん草	茨城県	不検出〔下限値14〕
第一中学校		水菜	宮城県	不検出〔下限値12〕
第二中学校	5月26日	きゅうり	宮城県	不検出〔下限値12〕
第三中学校		玉ねぎ	茨城県	不検出〔下限値10〕
第二小学校・玉川小学校	5月25日	キャベツ	千葉県	不検出〔下限値12〕
第三小学校		キャベツ	神奈川県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		青梗菜	茨城県	不検出〔下限値12〕
杉の入小学校		白菜	茨城県	不検出〔下限値13〕
玉川中学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値10〕
浦戸小中学校		玉ねぎ	佐賀県	不検出〔下限値12〕
第一小学校	5月24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11〕
第二中学校		人参	埼玉県	不検出〔下限値11〕
第三中学校		人参	千葉県	不検出〔下限値12〕
玉川中学校		人参	茨城県	不検出〔下限値12〕
浦戸小中学校		にら	高知県	不検出〔下限値12〕

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	5月23日	給食なし		不検出〔下限値〕
第二小学校・玉川小学校		給食なし		不検出〔下限値〕
第三小学校		給食なし		不検出〔下限値〕
月見ヶ丘小学校		給食なし		不検出〔下限値〕
杉の入小学校		給食なし		不検出〔下限値〕
第一中学校		キャベツ	千葉県	不検出〔下限値13〕
第二中学校	5月19日	白菜	茨城県	不検出〔下限値10〕
第三中学校		玉ねぎ	佐賀県	不検出〔下限値12〕
第二小学校・玉川小学校	5月18日	人参	千葉県	不検出〔下限値11〕
第三小学校		大根	千葉県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		キャベツ	茨城県	不検出〔下限値13〕
杉の入小学校		人参	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〕
浦戸小中学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値12〕
第一小学校	5月16日	人参	徳島県	不検出〔下限値12〕
第二小学校・玉川小学校		もやし	福島県	不検出〔下限値11〕
第三小学校		にら	福島県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		大根	千葉県	不検出〔下限値10〕
杉の入小学校		白菜	茨城県	不検出〔下限値12〕
第一中学校		ピーマン	茨城県	不検出〔下限値16〕
第一小学校	5月17日	給食なし		不検出〔下限値〕
第一中学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値11〕
第二中学校		給食なし		不検出〔下限値〕
第三中学校		キャベツ	千葉県	不検出〔下限値12〕
玉川中学校		玉ねぎ	佐賀県	不検出〔下限値10〕
浦戸小中学校		白菜	茨城県	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
第二中学校	5月12日	キャベツ	千葉県	不検出〔下限値13〕
第三中学校		給食なし		不検出〔下限値〕
第二小学校・玉川小学校	5月11日	大根	千葉県	不検出〔下限値11〕
第三小学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		葱	宮城県	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11〕
玉川中学校		給食なし		不検出〔下限値〕
浦戸小中学校		青梗菜	宮城県	不検出〔下限値13〕
第一小学校		5月10日	長ねぎ	宮城県
第一中学校	もやし		福島県	不検出〔下限値11〕
第二中学校	ほうれん草		宮城県	不検出〔下限値14〕
第三中学校	じゃが芋		北海道	不検出〔下限値11〕
玉川中学校	人参		徳島県	不検出〔下限値11〕
浦戸小中学校	大豆もやし		栃木県	不検出〔下限値12〕
第一小学校	5月9日	キャベツ	茨城県	不検出〔下限値12〕
第二小学校・玉川小学校		葱	宮城県	不検出〔下限値13〕
第三小学校		人参	徳島県	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		にら	茨城県	不検出〔下限値12〕
杉の入小学校		キャベツ	千葉県	不検出〔下限値12〕
第一中学校		セロリー	静岡県	不検出〔下限値12〕

【2016-5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
5月26日	第三小学校	5月27日	・横割り丸パン・牛乳 ・白身魚フライ ・(P)タルタルソース ・ジュリアンスープ・オレンジ	不検出[下限値10]
	第一中学校		肉うどん・牛乳・くらげの中華あえ ・大学いも	不検出[下限値10]
	第二中学校		ご飯・牛乳・エッグカレー ・塩釜サラダ・ミニアセロラゼリー	不検出[下限値11]
	第三中学校		ご飯・牛乳・さばの味噌煮 ・わかめともやしの和え物 ・ひき菜汁	不検出[下限値10]
	玉川中学校		チョコレートパン・牛乳 ・塩釜サラダ・ポトフ	不検出[下限値11]
	浦戸小中学校		揚げパン・牛乳 ・スパニッシュオムレツ・豆サラダ ・コンソメスープ	不検出[下限値10]
5月25日	第一小学校	5月26日	ご飯・牛乳・さばみそ煮 ・ひじきの炒り煮・ひきな汁	不検出[下限値10]
	第二小学校(玉川小)		丸パン・牛乳・ハムサンドフライ ・塩釜サラダ・春雨スープ	不検出[下限値12]
	月見ヶ丘小学校		焼きそばパン(背割コッペパン・ ソース焼きそば) ・牛乳・なめこスープ ・グレープフルーツ	不検出[下限値10]
	杉の入小学校		ご飯・牛乳・ハヤシライス ・アーモンドフィッシュ ・フルーツポンチ	不検出[下限値10]
5月19日	第三小学校	5月20日	ご飯・牛乳・鮭の塩焼き ・切干大根の煮物・豚汁	不検出[下限値10]
	第一中学校		ご飯・牛乳・ハヤシライス ・ツナとわかめのサラダ・あんず	不検出[下限値10]
	第二中学校		給食なし	不検出[下限値]
	第三中学校		・ソフトパン・牛乳 ・かぼちゃコロツケ ・豆豆サラダ・コンソメスープ	不検出[下限値10]
	玉川中学校		ご飯・牛乳・ジャージャン豆腐 ・なめこスープ	不検出[下限値10]
	浦戸小中学校		背割コッペパン・牛乳 ・フランクフルト ・ケチャップ&マスタード ・コールスローサラダ ・野菜のカレースープ	不検出[下限値10]
5月18日	第一小学校	5月19日	給食なし	不検出[下限値]
	第二小学校(玉川小)		給食なし	不検出[下限値]
	月見ヶ丘小学校		ご飯・牛乳・ねぎ入り厚焼き玉子 ・すき昆布の炒り煮・すいとん汁	不検出[下限値10]
	杉の入小学校		給食なし	不検出[下限値]

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
5月12日	第三小学校	5月13日	みそラーメン・牛乳・塩釜サラダ	不検出[下限値10]
	第一中学校		みそラーメン・牛乳・カップエッグ ・ごぼうサラダ・オレンジ	不検出[下限値10]
	第二中学校		ご飯・牛乳・麻婆豆腐・ナムル ・あつあつ笹かま	不検出[下限値10]
	第三中学校		ご飯・牛乳・鶏の照焼き ・おかか和え・けんちん汁	不検出[下限値11]
	玉川中学校		給食なし	不検出[下限値]
	浦戸小中学校		ミルクパン・牛乳・肉しゅうまい ・ナムル・ワンタンスープ	不検出[下限値10]
5月11日	第一小学校	5月12日	ご飯・牛乳・鮭の葱ソースかけ ・味付のり・かき玉汁	不検出[下限値10]
	第二小学校・玉川小学校		豆パン・牛乳・ピーマン炒め ・ミートボールスープ ・いちごゼリー	不検出[下限値10]
	月見ヶ丘小学校		ソフトパン・牛乳・ミルク苺 ・オムレツトマトソース ・コールスローサラダ ・千切大根のスープ	不検出[下限値10]
	杉の入小学校		ご飯・牛乳 ・かつおのいそべフライ ・ゆかり漬 ・わかめとたけのこのみそ汁 ・りんごゼリー	不検出[下限値10]