

【2020-7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
7月30日	第三小学校	7月31日	ミルクパン・牛乳・ハヤシシチュー・フローズンヨーグルト	不検出[下限値10]
	第一中学校		ミルクパン・牛乳・鮭のレモンドレッシング・クラムチャウダー	不検出[下限値11]
	第二中学校		ミルクパン・牛乳・夏野菜カレー・ゼリー入りフルーツポンチ	不検出[下限値10]
	第三中学校		ミルクパン・牛乳・ジュリアンスープ・ペンネナポリタン	不検出[下限値11]
	玉川中学校		冷やし麺・牛乳・きゅうりとメンマのもやし和え・玉こんにゃく・冷凍洋ナシ・蒸しパン	不検出[下限値10]
	浦戸小中学校		ごはん・牛乳・絹揚げのカレー炒め・中華スープ・冷凍リンゴ	不検出[下限値11]
7月29日	第一小学校	7月30日	黒角食パン・オムレツ・ケチャップ・ワンタンスープ・はちみつマーガリン・牛乳	不検出[下限値11]
	第二小学校・玉川小学校		黒コッペパン・牛乳・ミネストローネ・ベーコンポテトコロッケ・冷凍ビーチ	不検出[下限値10]
	月見ヶ丘小学校		黒角食パン・牛乳・はちみつマーガリン・白菜のクリーム煮	不検出[下限値11]
	杉の入小学校		黒角食パン・牛乳・りんごジャム・塩ラーメン・レモンタルト	不検出[下限値12]
7月21日	第一小学校	7月22日	ごはん・牛乳・鯖の味噌煮・けんちん汁・わかめふりかけ	不検出[下限値12]
	第三小学校		ごはん・牛乳・まぐろのしぐれ煮・キムチ豚汁	不検出[下限値11]
	浦戸小中学校		ごはん・牛乳・肉入りきんぴら・豆腐とわかめの味噌汁	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
7月20日	第二小学校・玉川小学校	7月21日	ごはん・牛乳・刻み穴子丼の具・なめこの味噌汁・小玉すいか	不検出〔下限値11〕
	月見ヶ丘小学校		ごはん・牛乳・まぐろのさっぱりステーキ・吉野汁	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		ごはん・牛乳・ソースかつ丼・ひきな汁・冷凍生パイン	不検出〔下限値11〕
7月16日	第三小学校	7月17日	米粉パン・牛乳・スコッチエッグ・バックケチャップ・バターコーン・チンゲン菜のスープ	不検出〔下限値10〕
	第一中学校		ごはん・牛乳・豚肉とピーマンの炒め物・えびボールスープ	不検出〔下限値12〕
	第二中学校		ごはん・牛乳・鯖の塩焼き・油麩の味噌汁・抹茶ワッフル	不検出〔下限値10〕
	第三中学校		米粉パン・牛乳・中華スープ・小籠包・ミルク	不検出〔下限値11〕
	玉川中学校		ごはん・牛乳・酢豚・肉入りワンタンの中華スープ・すいか	不検出〔下限値11〕
	浦戸小中学校		中華麺・冷やし中華の具・わかめスープ・レモンタルト・牛乳	不検出〔下限値11〕
7月15日	第一小学校	7月16日	ごはん・牛乳・鮭の塩焼き・とん汁・冷凍りんご	不検出〔下限値11〕
	第二小学校・玉川小学校		金時豆パン・牛乳・山菜うどん・フロッコリーのおかか煮・アーモンドフィッシュ	不検出〔下限値11〕
	月見ヶ丘小学校		食パン・牛乳・ブルーベリージャム・オムレツのきのこソース・野菜のスープ煮	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		ごはん・牛乳・タコライス of 具・もずくのスープ・マンゴープリン	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
7月9日	第三小学校	7月10日	豆乳食パン・ブルーベリージャム・牛乳・星型カレーチキンカツ・パックスソース・野菜スープ	不検出〔下限値11〕
	第一中学校		ごはん・牛乳・鮭のねぎソース・きりたんぼ汁	不検出〔下限値11〕
	第二中学校		ソフトパン・牛乳・まぐろのオーロラ煮・オニオンスープ・リンゴゼリー	不検出〔下限値10〕
	第三中学校		ごはん・牛乳・鶏団子汁・さんまの蒲焼き・チーズ	不検出〔下限値11〕
	玉川中学校		ソフト背割りパン・牛乳・ウインナー・ケチャップ&マスタード・クリームパスタスープ	不検出〔下限値11〕
	浦戸小中学校		ごはん・牛乳・夏野菜カレー・フローズンヨーグルト	不検出〔下限値11〕
7月8日	第一小学校	7月9日	米粉フォカッチャ・牛乳・花野菜サラダ・ホワイトシチュー・アーモンドフィッシュ	不検出〔下限値11〕
	第二小学校・玉川小学校		ごはん・牛乳・豆腐の中華煮・茎わかめの炒め物・冷凍リンゴ	不検出〔下限値11〕
	月見ヶ丘小学校		ごはん・牛乳・回鍋肉・もずくのスープ	不検出〔下限値10〕
	杉の入小学校		食パン・牛乳・フルーツクリームサンド・ミネストローネ・アーモンドフィッシュ	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
7月2日	第三小学校	7月3日	パンプキンパン・牛乳・ハム チーズフライ・バックソース・イ タリアンサラダ・コンソメスープ	不検出[下限値12]
	第一中学校		ごはん・牛乳・ビーフカレー・ 海藻サラダ・さくらんぼ	不検出[下限値11]
	第二中学校		ごはん・牛乳・ビーフカレー・ 海藻サラダ・さくらんぼ	不検出[下限値10]
	第三中学校		米粉パン・牛乳・ハヤシシ チュー・だいこんサラダ	不検出[下限値11]
	玉川中学校		ごはん・牛乳・牛丼・海藻サラ ダ・オレンジ	不検出[下限値11]
	浦戸小中学校		アーモンド揚げパン・牛乳・ブ ロッコリーのソテー・野菜スー プ・冷凍ピーチ	不検出[下限値11]
7月1日	第一小学校	7月2日	ごはん・牛乳・牛丼の具・塩釜 サラダ	不検出[下限値12]
	第二小学校・玉川小学校		背割りソフトパン・牛乳・チリコ ンカン・アスパラガスのシ チュー・みかんゼリー	不検出[下限値11]
	月見ヶ丘小学校		横割り丸パン・牛乳・鶏の照り 焼き・ポトフ・さつまいもプリン	不検出[下限値11]
	杉の入小学校		ごはん・牛乳・牛丼の具・笹か まと昆布の煮物・メロンゼリー	不検出[下限値10]