

【10月】学校給食食材の放射能測定結果

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	10月31日	ほうれん草	岩手県	不検出〔下限値12〕
第二小学校・玉川小学校		りんご	山形県	不検出〔下限値10〕
第三小学校		ねぎ	宮城県	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		大根	岩手県	不検出〔下限値10〕
第一中学校	10月30日	人参	青森県	不検出〔下限値11〕
第二中学校		長ねぎ	宮城県	不検出〔下限値14〕
第三中学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値10〕
玉川中学校		ごぼう	青森県	不検出〔下限値12〕
第一小学校	10月29日	みかん	長崎県	不検出〔下限値10〕
第二小学校・玉川小学校		オレンジ	オーストラリア	不検出〔下限値11〕
第三小学校		白菜	長野県	不検出〔下限値13〕
月見ヶ丘小学校		糸こん	塩竈市	不検出〔下限値10〕
第一中学校	10月25日	小松菜	宮城県	不検出〔下限値11〕
第二中学校		もやし	福島県	不検出〔下限値10〕
第三中学校		にら	栃木県	不検出〔下限値11〕
玉川中学校		人参	青森県	不検出〔下限値11〕
第一小学校	10月24日	柿	奈良県	不検出〔下限値10〕
第二小学校・玉川小学校		人参	青森県	不検出〔下限値12〕
第三小学校		ピーマン	茨城県	不検出〔下限値15〕
月見ヶ丘小学校		トマト	熊本県	不検出〔下限値10〕
杉の入小学校		ほうれん草	岩手県	不検出〔下限値13〕
第一中学校	10月23日	セロリ	長野県	不検出〔下限値12〕
第二中学校		じゃが芋	北海道	不検出〔下限値10〕
第三中学校		ほうれん草	岩手県	不検出〔下限値13〕
玉川中学校		玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値10〕
第一小学校	10月22日	さば	ノルウェー	不検出〔下限値12〕
第二小学校・玉川小学校		りんご	青森県	不検出〔下限値12〕
第三小学校		なす	宮城県	不検出〔下限値13〕
月見ヶ丘小学校		長ねぎ	宮城県	不検出〔下限値13〕
第一中学校	10月18日	大根	岩手県	不検出〔下限値12〕
第二中学校		玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕
第三中学校		きゅうり	宮城県	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〕
浦戸第二小学校・浦戸中学校		卵	宮城県	不検出〔下限値11〕

第一小学校	10月17日	ピーマン	岩手県	不検出〔下限値13〕
第二小学校・玉川小学校		長ねぎ	宮城県	不検出〔下限値13〕
第三小学校		トマト	千葉県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		人参	北海道	不検出〔下限値12〕
杉の入小学校		玉ねぎ	茨城県	不検出〔下限値11〕
第一中学校	10月16日	ごぼう	青森県	不検出〔下限値11〕
第二中学校		大根	北海道	不検出〔下限値12〕
第三中学校		青梗菜	茨城県	不検出〔下限値13〕
玉川中学校		もやし	福島県	不検出〔下限値12〕
浦戸第二小学校		鶏モモ肉	青森県	不検出〔下限値11〕
浦戸中学校				
第一小学校	10月15日	豚肉	青森県	不検出〔下限値11〕
第二小学校・玉川小学校		玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕
第三小学校		キャベツ	群馬県	不検出〔下限値13〕
月見ヶ丘小学校		みかん	熊本県	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校		梨	青森県	不検出〔下限値10〕
第一中学校	10月11日	玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕
第二中学校		青ピーマン	岩手県	不検出〔下限値14〕
第三中学校		大根	北海道	不検出〔下限値12〕
浦戸第二小学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値12〕
浦戸中学校				
第一小学校	10月10日	ごぼう	青森県	不検出〔下限値11〕
第二小学校		キャベツ	群馬県	不検出〔下限値12〕
玉川小学校		こんにゃく	宮城県	不検出〔下限値12〕
第三小学校		青ピーマン	茨城県	不検出〔下限値15〕
月見ヶ丘小学校				
第一中学校	10月9日	白菜	宮城県	不検出〔下限値12〕
第二中学校		人参	北海道	不検出〔下限値11〕
第三中学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値10〕
玉川中学校		キャベツ	北海道	不検出〔下限値13〕
浦戸第二小学校		しめじ	宮城県	不検出〔下限値11〕
浦戸中学校				
第一中学校	10月4日	鶏もも肉	岩手県	不検出〔下限値11〕
第二中学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値11〕
第三中学校		キャベツ	群馬県	不検出〔下限値12〕
玉川中学校		さつまいも	千葉県	不検出〔下限値11〕

浦戸第二小学校		長ねぎ	北海道	不検出〔下限値14〕
浦戸中学校				
月見ヶ丘小学校	10月3日	キャベツ	群馬県	不検出〔下限値11〕
第一中学校	10月2日	梨	宮城県	不検出〔下限値11〕
第二中学校		キャベツ	群馬県	不検出〔下限値11〕
第三中学校		長ねぎ	宮城県	不検出〔下限値13〕
玉川中学校		白菜	宮城県	不検出〔下限値12〕
浦戸第二小学校		豚肉	宮城県	不検出〔下限値11〕
浦戸中学校				
第一小学校	10月1日	キャベツ	群馬県	不検出〔下限値13〕
第二小学校		人参	北海道	不検出〔下限値12〕
玉川小学校				
第三小学校		さつまいも	千葉県	不検出〔下限値10〕
月見ヶ丘小学校		白菜	長野県	不検出〔下限値12〕

10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
10月30日	第三小学校	10月31日	米粉パン・牛乳 ・チャプチェ ・中華スープ ・とっとチーズ	不検出[下限値10]
10月26日	第一小学校	10月29日	きつねうどん・牛乳 ・お好み焼き ・サラダ・焼き芋	不検出[下限値10]
10月25日	第一小学校	10月26日	・ポークカレー・牛乳 ・大根サラダ・柿	不検出[下限値10]
	第二小学校 玉川小学校		・黒パン・牛乳 ・蜂蜜マーガリン ・三食ソテー ・マカロニクリーム煮	不検出[下限値10]
	第三小学校		・ご飯・牛乳 ・鰹の南蛮漬け ・ひじき煮・なめこ汁	不検出[下限値10]
	月見ヶ丘小学校		・ツイストパン・牛乳 ・りっちゃんサラダ ・ブラウンシチュー	不検出[下限値11]
	杉の入小学校		・ご飯・牛乳・鰹の南蛮 漬け ・おひたし・わかめ汁	不検出[下限値12]
	浦戸二小学校 浦戸中学校		・スパゲッティミートソー ・牛乳 ・フルーツヨーグルトあ	不検出[下限値11]
10月24日	玉川中学校	10月25日	・チーズパン・牛乳 ・ハンバーグ ・フレンチサラダ ・ミネストローネ	不検出[下限値10]
10月23日	第三中学校	10月24日	・ドックパン・牛乳 ・ウインナー ・ケチャップ&マスタード ・秋味のシチュー ・フルーツゼリー	不検出[下限値10]
10月19日	第一中学校	10月22日	・ご飯・牛乳 ・さばカレー揚げ ・ほうれん草と竹輪のお ひたし ・けんちん汁	不検出[下限値10]
10月18日	月見ヶ丘小学校	10月19日	・ご飯・牛乳 ・ポークカレー ・フルーチェ風デザート	不検出[下限値10]
	第一中学校		・スパゲッティミートソー ・牛乳・グリーンサラダ ・グレープフルーツ	不検出[下限値11]
	第二中学校		・かき揚げ丼・牛乳 ・薩摩揚げ甘煮・五目汁	不検出[下限値10]
	玉川中学校		・バターロール・牛乳 ・鶏肉ごま照り焼き ・グリーンサラダ・ミネス トローネ	不検出[下限値10]
	浦戸第二小学校 浦戸中学校		・チーズパン・牛乳 ・塩釜サラダラタ ・洋風おでん・梨	不検出[下限値11]
10月17日	杉の入小学校	10月18日	・菜飯・牛乳 ・さばのカレー揚げ ・おかか和え・大根の味 噌汁	不検出[下限値11]
10月16日	第三小学校	10月17日	・揚げパン・牛乳 ・スペインオムレツ ・野菜スープ	不検出[下限値11]
10月15日	第二小学校 玉川小学校	10月16日	・五目うどん・牛乳 ・味付けつくね・バナナ	不検出[下限値11]
10月12日	第一小学校	10月15日	・揚げパン・牛乳 ・あんかけ焼きそば ・杏仁フルーツポンチ	不検出[下限値10]

10月11日	第一小学校	10月12日	<ul style="list-style-type: none"> ・ご飯・牛乳 ・さんま生姜煮 ・わかめのツナ和え ・沢煮椀 	不検出〔下限値11〕
	第二小学校 玉川小学校		<ul style="list-style-type: none"> ・バーガーパン・牛乳 ・ハムチーズフライ ・バックソース・野菜のスープ煮 	不検出〔下限値11〕
	第三小学校		<ul style="list-style-type: none"> ・ご飯・牛乳 ・さばのカレー揚げ ・金平ごぼう・ふのり汁 	不検出〔下限値11〕
	月見ヶ丘小学校		<ul style="list-style-type: none"> ・チーズパン・牛乳 ・アラビアータ・卵スープ 	不検出〔下限値11〕
	杉の入小学校		<ul style="list-style-type: none"> ・ご飯・牛乳・さんま生姜煮 ・みそけんちん汁・柿 	不検出〔下限値11〕
	浦戸二小学校 浦戸中学校		<ul style="list-style-type: none"> ・粟ご飯・牛乳 ・焼き魚(ほっけ) ・おひたし・きのこ汁 	不検出〔下限値11〕
10月10日	玉川中学校	10月11日	<ul style="list-style-type: none"> ・ツイストパン・牛乳 ・春巻き ・スパゲッティサラダ ・野菜スープ 	不検出〔下限値11〕
10月9日	第三中学校	10月10日	<ul style="list-style-type: none"> ・黒パン・牛乳 ・蜂蜜&マーガリン ・ビーフソテー ・きのこスープ ・モンブランピーチ 	不検出〔下限値11〕
10月4日	月見ヶ丘小学校	10月5日	<ul style="list-style-type: none"> ・コッペパン・牛乳 ・フランクフルト ・キャベツソテー ・コーンスープ 	不検出〔下限値11〕
10月3日	杉の入小学校	10月4日	<ul style="list-style-type: none"> ・食パン・牛乳 ・蜂蜜マーガリン ・元気サラダ ・トマト・森のシチュー 	不検出〔下限値10〕
10月2日	第三小学校	10月3日	<ul style="list-style-type: none"> ・豆乳パン・牛乳 ・ホイップハニー ・鶏肉のアップルソース ・さつまいもスープ 	不検出〔下限値11〕
9月28日	第一小学校	10月1日	<ul style="list-style-type: none"> ・いなり寿司 ・牛乳・ソース焼きそば ・フルーツヨーグルト 	不検出〔下限値11〕

学校給食モニタリング事業の検査結果

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	
				Cs-134	Cs-137
10月31日	杉の入小学校	11月1日	ごはん・牛乳・納豆・五 目きんぴら・かきたま汁	不検出 〔下限値2.5〕	不検出 〔下限値3.1〕
10月26日	杉の入小学校	10月29日	チョコチップパン・牛乳 ・ベーコンエッグ・ ワンタンスープ・柿	不検出 〔下限値2.5〕	不検出 〔下限値3.6〕
10月22日	杉の入小学校	10月23日	・米粉パン・牛乳・サツマ イモのクリームスープ ・ブロッコリーサラダ	不検出 〔下限値2.9〕	不検出 〔下限値2.9〕
10月16日	杉の入小学校	10月17日	・背割りソフトドックパン ・牛乳・チリコンカン ・やさいスープ・ナシ	不検出 〔下限値2.5〕	不検出 〔下限値3.1〕
10月10日	杉の入小学校	10月11日	・背割りソフトドックパン ・牛乳・フランクフルトの ケチャップ煮・いんげんと コーンのソテー ・ビーンズカレースープ	不検出 〔下限値3.0〕	不検出 〔下限値2.9〕
10月3日	杉の入小学校	10月4日	・食パン・牛乳・蜂蜜 マーガリン・元気サラ ダ・トマト・森のシチュー	不検出 〔下限値2.6〕	不検出 〔下限値3.2〕
9月27日	杉の入小学校	9月28日	・ごはん・牛乳 ・サンマの蒲焼 ・引き菜汁・リンゴ	不検出 〔下限値2.4〕	不検出 〔下限値2.2〕

- ・宮城県が実施する学校給食モニタリング事業において、杉の入小学校と月見ヶ丘小学校の給食の事後検査(精密検査)を行っています。
- ・杉の入小学校 9月28日～11月20日〔計10回〕
- ・月見ヶ丘小学校 11月27日～2月8日〔計10回〕
- ・検査機器:ゲルマニウム半導体検出器
- ・検査機関:日本冷凍食品検査協会 仙台検査所