

【8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	8月30日	ぶどう	山形県	不検出〔下限値11〕
第二小学校 玉川小学校		ピーマン	岩手県	不検出〔下限値14〕
第三小学校		レタス	長野県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		キャベツ	北海道	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校		ジャガイモ	北海道	不検出〔下限値10〕
第一中学校	8月29日	大根	北海道	不検出〔下限値10〕
第二中学校		ほうれん草	宮城県	不検出〔下限値13〕
第三中学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値11〕
玉川中学校		ピーマン	岩手県	不検出〔下限値14〕
浦戸第二小学校 浦戸中学校		チンゲン菜	茨城県	不検出〔下限値11〕
第一中学校	8月28日	白菜	長野県	不検出〔下限値11〕
第二中学校		大豆もやし	福島県	不検出〔下限値11〕
第三中学校		大根	北海道	不検出〔下限値11〕
玉川中学校		玉ねぎ	北海道	不検出〔下限値11〕
浦戸第二小学校 浦戸中学校		大根	青森県	不検出〔下限値12〕
第一小学校	8月27日	長ネギ	宮城県	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10〕
第三小学校		にら	宮城県	不検出〔下限値12〕
月見ヶ丘小学校		きゅうり	宮城県	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校		トマト	杉の入小	不検出〔下限値11〕

【8月】一食分事後検査

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
第三小学校	8月31日	ごはん・牛乳・いわしの梅煮 ・茎わかめの煮物・なすみそ汁	不検出〔下限値11〕
杉の入小学校		ごはん・牛乳・野菜カレー・杏仁豆腐	不検出〔下限値11〕
月見ヶ丘小学校		ソフトドックパン・牛乳・チキン ・コーンソテー・枝豆ポタージュ	不検出〔下限値11〕
浦戸第二小学校 浦戸中学校		ごはん・焼き魚(鮭)・野菜ソテー・豆腐汁	不検出〔下限値10〕
第一中学校		ごはん・牛乳・さけぱっぱ・いかじゃが・沢煮椀	不検出〔下限値12〕
第二中学校		ごはん・牛乳・竹輪甘煮・大根サラダ・マーボー豆腐	不検出〔下限値11〕
第二小学校 玉川中学校	8月30日	ごはん・牛乳・いわしの生姜煮・きゅうりの浅漬け・豚汁	不検出〔下限値10〕
第一小学校	8月29日	豚丼・牛乳・キムチスープ・冷凍りんご	不検出〔下限値11〕