

給食の放射性物質測定の結果(令和3年9月分)

- 検出された場合には、その測定値を表示しています。
- 「<0.0」と表記しているのは、検出下限値(検出できる最小の値)未満であることを表しています(例えば、「<1.2」とは、放射性物質の値が、0から1.2未満の範囲内です)。
- 検出下限値は、検査対象の給食の内容(水分の比率等)や自然界に存在する他の放射性物質(主にはカリウム40)の含有量等によって変動するため、検体ごとに数値が変わります。

(単位: Bq/kg)

施設名	献立	給食の測定結果		牛乳の測定結果		麦茶の測定結果		回収食材			提供日
		セシウム134	セシウム137	セシウム134	セシウム137	セシウム134	セシウム137	給食	牛乳	麦茶	
千石保育園	マカロニ黒蜜きな粉かけ、胚芽米入りごはん、トマトと卵のスープ、鶏肉の甘辛煮、いんげんのおかか煮、梨、麦茶、牛乳	<0.6	<0.9	—	—	<0.7	<0.9	○	—	○	9/8
向丘保育園	マカロニ黒蜜きな粉かけ、胚芽米入りごはん、トマトと卵のスープ、鶏肉の甘辛煮、いんげんのおかか煮、梨、麦茶、牛乳	<0.5	<0.7	<0.5	<0.8	<0.5	<0.6	○	○	○	9/8
教育センター	ごはん、中華スープ、茄子入り麻婆豆腐、春雨サラダ、バナナ、牛乳、麦茶	<0.6	<0.6	<0.6	<0.8	<0.6	<0.6	○	○	○	9/8
グローバルキッズ大塚四丁目園	さつまいも蒸しパン、ジャージャー麺、中華スープ、ナムル、ヨーグルト、麦茶、牛乳	<0.7	<0.9	<0.7	<0.8	<0.4	<0.7	○	○	○	9/8
小学館アカデミー小石川保育園	のりじゃこトースト、ごはん、お麩の清汁、鶏肉の香味焼き、きんぴらごぼう、麦茶、牛乳	<0.7	<0.8	<0.6	<0.9	<0.5	<0.7	○	○	○	9/8
小学館アカデミー茗荷谷保育園	ヨーグルトゼリー、ブルーベリー、わかめうどん、れんこん入り鶏つくね、ブロッコリーのみそマヨサラダ、オレンジ、麦茶、牛乳	<0.6	<0.6	<0.8	<0.6	<0.6	<0.7	○	○	○	9/8
テングラービング保育園小石川	蒸し芋、青のりごはん、鯖のみそ煮、野菜とひじきの煮物、すまし汁、梨、ほうじ茶、牛乳	<0.7	<0.8	<0.8	<0.9	※<0.5	※<0.7	○	○	○	9/8
同仁美登里保育園	バナナケーキ、梨、梅じゃこごはん、味噌汁、鶏の照り焼き、お浸し、麦茶、牛乳	<0.9	<0.8	<0.6	<0.8	<0.7	<0.8	○	○	○	9/8
根津小学校	バナナトースト、コーンシチュー、キャベツサラダ、牛乳	<0.7	<0.7	—	—	—	—	○	—	—	9/8
千駄木小学校	てりまヨチーズドッグ、マカロニ入りやさしいスープ、みかんゼリー、牛乳	<0.6	<0.9	—	—	—	—	○	—	—	9/8
汐見小学校	チキンソテー、まめまめスープ、ぶどう、牛乳	<0.6	<0.8	—	—	—	—	○	—	—	9/8
第八中学校	中華丼、わかめスープ、りんごゼリー、牛乳	<0.7	<0.7	—	—	—	—	○	—	—	9/8
文林中学校	スパゲッティミートソース、コーンサラダ、ゼリー入りフルーツポンチ、牛乳	<0.7	<0.8	<0.7	<0.7	—	—	○	○	—	9/8

※ほうじ茶の測定結果になります。