

給食の放射性物質測定の結果(7月分)

○ 検出された場合には、その測定値を表示しています。

○「<○.○」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	
青柳保育園	はちみつパン、野菜スープ、鶏肉の塩味から揚げ、ポテト入りミックスベジタブル、マーラーカオ、牛乳、麦茶	<1.0	<1.0	—	—	<0.9	<0.9	○	—	○	7/10
千石西保育園	はちみつパン、野菜スープ、鶏肉の塩味から揚げ、ポテト入りミックスベジタブル、マーラーカオ、牛乳、麦茶	<0.9	<0.6	<0.9	<0.8	<0.8	<0.9	○	○	○	7/10
本駒込南保育園	焼きそば、お好み焼き、野菜スープ、ふかしいも、とうもろこし、すいか、マーラーカオ、牛乳、麦茶	<0.9	<0.9	—	—	<1.0	<1.0	○	—	○	7/10
同仁美登里保育園	ごはん、みそ汁、大根と厚揚げの煮物、ミニトマト、蒸しパン、メロン、牛乳、麦茶	<0.8	<0.9	<0.8	<0.9	<0.9	<0.9	○	○	○	7/10
白山ひかり保育園	ごはん、冬瓜スープ、白身魚のみそマヨネーズ焼き、ジャーマンポテト、黄桃缶、焼きとうもろこし、キャンディチーズ、牛乳、麦茶	<0.9	<0.6	<0.8	<0.9	<0.8	<0.8	○	○	○	7/10
ぼけっとランド本郷	食パン、チーズハンバーグ、小松菜のツナマヨ和え、スープ、バナナ、なすと豚挽き肉のカレーライス、牛乳、麦茶	<0.9	<1.0	<0.7	<0.9	<0.8	<0.7	○	○	○	7/10
礪川小学校	えだまめごはん、鶏肉の和風ソース、ごまおひたし、みそ汁、牛乳	<0.8	<0.9	—	—	—	—	○	—	—	7/10
関口台町小学校	きつねうどん、青のりポテトビーンズ、フルーツゼリー、牛乳	<0.9	<0.9	—	—	—	—	○	—	—	7/10
湯島小学校	ハニーセサミトースト、ポテトのクリーム煮、カラフルサラダ、牛乳	<0.7	<0.9	—	—	—	—	○	—	—	7/10
第三中学校	あじのかば焼き丼、わかめのごまドレサラダ、とうがんのすまし汁、牛乳	<0.8	<0.9	<0.9	<0.9	—	—	○	○	—	7/10
第九中学校	スパゲティトマトソース、ジャーマンポテト、メロン、牛乳	<0.6	<0.9	—	—	—	—	○	—	—	7/10