

## 給食の放射性物質測定の結果(令和4年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。
- 「<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	
青柳保育園	梅わかめ焼きおにぎり、麦入りごはん、みそ汁、厚焼卵、切干大根の煮物、メロン、麦茶、牛乳	<0.6	<0.5	<0.7	<1.0	<0.5	<0.8	○	○	○	7/6
こひなた保育園	梅わかめ焼きおにぎり、麦入りごはん、みそ汁、厚焼卵、切干大根の煮物、メロン、麦茶、牛乳	<0.5	<0.6	—	—	<0.9	<0.8	○	—	○	7/6
本駒込南保育園	梅わかめ焼きおにぎり、麦入りごはん、みそ汁、厚焼卵、切干大根の煮物、メロン、麦茶、牛乳	<0.6	<0.6	—	—	<0.8	<0.9	○	—	○	7/6
ちやいれつく新大塚駅前保育園	人参とじゃがいものガレット、牛乳、チャーハン、人参の中華スープ、きゅうりの中華風浅漬け、グレープフルーツ、麦茶	<0.7	<0.8	<0.7	<0.8	<0.7	<0.7	○	○	○	7/6
富坂まきば保育園	マスカットゼリー、納豆ビビンバ、中華スープ、ビーフンソテー、すいか、麦茶、牛乳	<0.6	<0.5	<0.7	<0.8	<0.8	<0.8	○	○	○	7/6
どんぐり保育園	レーズンスコーン、メロン、もちきびご飯、さばの塩焼き、ひじきと油揚げの煮物、みそ汁、牛乳	<0.7	<0.7	<0.8	<0.7	—	—	○	○	—	7/6
ポピンズナーサリースクール本郷	黒糖お麩ラスク、りんご、ごはん、鮭のコーンフレーク焼き、ズッキーニのソテー、豆乳スープ、麦茶、牛乳	<0.7	<0.7	<0.8	<0.8	<0.8	<0.7	○	○	○	7/6
ぼけつとらんど本郷保育園	おにぎり、ごはん、みそ汁、鶏肉の生姜焼き、キャベツと人参の和え物、バナナ、麦茶、牛乳	<0.8	<0.6	<0.7	<0.6	<0.9	<0.7	○	○	○	7/6
林町小学校	ねぎ豚塩だれ丼、和風サラダ、小玉すいか、牛乳	<0.4	<0.6	<0.7	<0.8	—	—	○	○	—	7/6
明化小学校	スタミナ丼、春雨サラダ、ゆでとうもろこし、牛乳	<0.7	<0.8	—	—	—	—	○	—	—	7/6
駒本小学校	ガーリックフランス、鶏肉のトマトシチュー、夏のグリーンサラダ、牛乳	<0.8	<0.8	—	—	—	—	○	—	—	7/6
第一中学校	沖縄野菜そば、にんじんしりしりサラダ、お豆腐サーターアングギー、牛乳	<0.7	<0.8	—	—	—	—	○	—	—	7/6
第十中学校	ねぎ豚塩だれ丼、ひじきサラダ、中華わかめスープ、牛乳	<0.5	<0.8	—	—	—	—	○	—	—	7/6