

## 給食の放射性物質測定の結果(令和2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	
しおみ保育園	温そうめん、ハヤシライス、野菜スープ、春雨ソテー、牛乳、麦茶	<0.7	<0.6	—	—	<0.5	<0.5	○	—	○	7/8
千石保育園	温そうめん、ハヤシライス、野菜スープ、春雨ソテー、牛乳、麦茶	<0.6	<0.6	<0.5	<0.6	<0.6	<0.6	○	○	○	7/8
向丘保育園	温そうめん、ハヤシライス、野菜スープ、春雨ソテー、牛乳、麦茶	<0.5	<0.6	—	—	<0.5	<0.5	○	—	○	7/8
小学館アカデミー茗荷谷保育園	スイカのフルーツポンチ、ごはん、大根のすまし汁、カジキの香味焼き、豆腐ときゅうりの塩昆布和え、麦茶、牛乳	<0.5	<0.7	<0.6	<0.6	<0.4	<0.5	○	○	○	7/8
グローバルキッズ後楽二丁目園	フルーツポンチ、麻婆うどん、ナムル、鉄分強化ヨーグルト、麦茶、牛乳	<0.5	<0.6	<0.6	<0.6	<0.6	<0.6	○	○	○	7/8
ベネッセかごまち保育園	牛乳寒天黒蜜かけ、カルピス、ロールパン、チキンソテー、キャベツときゅうりのサラダ、じゃが芋のポタージュ、麦茶、牛乳	<0.5	<0.5	<0.4	<0.6	<0.4	<0.5	○	○	○	7/8
ベネッセ千石保育園	枝豆入りおかかおにぎり&いりこ、ごはん、チキンソテー、キャベツときゅうりのサラダ、じゃが芋のスープ、麦茶、牛乳	<0.6	<0.6	<0.5	<0.6	<0.5	<0.5	○	○	○	7/8
ポピンズナーサリースクール千駄木	七タゼリー、せんべい、ごはん、鶏肉と茄子のマヨネーズ炒め、小松菜の和え物、キャベツと油揚げの味噌汁、麦茶、牛乳	<0.5	<0.5	<0.6	<0.6	<0.4	<0.6	○	○	○	7/8
日生湯島保育園ひびき	七タゼリー、ごはん、焼き魚、じゃが芋のそぼろあん、なめこのみそ汁、麦茶、牛乳	<0.5	<0.6	<0.6	<0.7	<0.5	<0.5	○	○	○	7/8
林町小学校	そばろの混ぜご飯、田舎汁、牛乳	<0.6	<0.6	—	—	—	—	○	—	—	7/8
明化小学校	チキンとトマトのスパゲティ、手作りカステラ、牛乳	<0.6	<0.6	<0.4	<0.5	—	—	○	○	—	7/8
駒本小学校	昆布ごはん、肉じゃが、牛乳	<0.4	<0.8	—	—	—	—	○	—	—	7/8
第一中学校	中華丼、茎わかめサラダ、冷凍みかん、牛乳	<0.4	<0.7	—	—	—	—	○	—	—	7/8
第十中学校	ピザトースト、ポテトのクリーム煮、牛乳	<0.7	<0.5	—	—	—	—	○	—	—	7/8