給食の放射性物質測定の結果(令和3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。
- ○「<○.○」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			#### H
		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	提供日
駒込保育園	茹でとうもろこし、七夕温そうめん、厚焼卵、なすの甘酢だれ、茹でいんげん、すいか、麦茶、牛乳	<0.6	<0.6	_	_	<0.6	<0.8	0	_	0	7/7
こひなた保育園	茹でとうもろこし、せんべい、七夕温そうめん、厚焼卵、なすの甘酢だれ、茹でいんげん、すいか、麦茶、牛乳	<0.6	<0.6	_	_	<0.5	<0.8	0	_	0	7/7
しおみ保育園	茹でとうもろこし、パン、七夕温そうめん、厚焼卵、なすの甘酢だれ、茹でいん げん、すいか、麦茶、牛乳	<0.6	<0.7	<0.6	<0.7	<0.6	<0.7	0	0	0	7/7
クオリスキッズ江戸川橋保育園	スイートポテト、七夕そうめん、かぼちゃサラダ、すいか、麦茶、牛乳	<0.6	<0.7	<0.6	<0.8	<0.6	<0.8	0	0	0	7/7
こころぶんきょうみょうがだに保育園	米粉のパンケーキ、ちらし寿司、さわらの照り焼き、冬瓜のそぼろ煮、黄桃 缶、すまし汁、麦茶、牛乳	<0.7	<0.7	<0.6	<0.8	<0.7	<0.7	0	0	0	7/7
こどもヶ丘保育園本駒込園	ハムチーズ蒸しパン、七夕冷やしうどん、鶏肉の照り焼き、きゅうりとわかめの 酢の物、バナナ、麦茶、牛乳	<0.5	<0.8	<0.5	<0.8	<0.6	<0.6	0	0	0	7/7
さくらさくみらい護国寺	するがごはん、ごはん、ピザ風ミートローフ、ツナと青菜のサラダ、七タスープ、麦茶	<0.7	<0.7	<0.7	<0.8	<0.6	<0.8	0	0	0	7/7
さくらさくみらい水道	しらすわかめごはん、ごはん、ミートローフ、ツナと青菜のサラダ、七夕スー プ、麦茶、牛乳	<0.6	<0.9	<0.7	<0.9	<0.5	<0.6	0	0	0	7/7
林町小学校	あなごの混ぜご飯、七夕汁、小玉すいか、牛乳	<0.6	<0.7	_	_	_	_	0	_	_	7/7
明化小学校	こぎつね寿司、野菜のごまあえ、七夕汁、フルーツゼリー、牛乳	<0.6	<0.8	_	_	_	_	0	_	_	7/7
駒本小学校	あなご入ちらし寿司、七夕汁、冷凍みかん、牛乳	<0.6	<0.8	_	_	_	_	0	_	_	7/7
第一中学校	こぎつね寿司、ハタハタの唐揚げ、七夕そうめん汁、七夕ゼリー、牛乳	<0.7	<0.8	_	_	_	_	0	_	_	7/7
第十中学校	ちらし寿司、七夕汁、サイダーポンチ、牛乳	<0.6	<0.7	<0.6	<0.8	_	_	0	0	_	7/7