西東京市立認可保育園給食(調理済み)の放射性物資検査について (平成24年10月22日公表分)

保育課では、市立保育園給食(調理済み)について、検査機関に委託して放射性物質検査を 実施しています。

検査機関:財団法人東京顕微鏡院

検査方法:ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線核種分析法

下記のとおり検査結果を報告いたします。

	喫食日	保育園名	献立	主な食材	検査結果(単位:Bq/Kg)					
回					放射性3ウ素 131		放射性セシウム 134		放射性セシウム 137	
					結果	検出下 限値	結果	検出下 限値	結果	検出下 限値
11	平成 24年 10月16 日	なかまち保育 園	・クリームスパゲ ティ ・青大豆と大 根シラスサラダ ・れんこんチッ プス ・きのこ汁	スパゲティ、牛乳、 たまねぎ、鶏肉、に んじん、マッシュ ルーム、青大豆、大 根、きゅうり、れんこ ん、ぶなしめじ、こま つな、まいたけ、ね ぎ	不検出	0.9	不検出	1.0	不検出	1.1

[「]不検出」とは、検査機器が測定できる下限値未満であることを示しています。

参考

厚生労働省の定める放射性セシウムの基準値(平成24年4月1日から)

単位: Bq/Kg

	, ,			
食品群	基準値			
牛乳	50			
乳児用食品	50			
一般食品	100			

乳児の年齢については、児童福祉法等に準じて「1歳未満」とします。