

給食食材の放射性物質測定の結果（令和6年8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」と表示しているのは、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。

○検出下限値は、セシウム 134、セシウム 137 それぞれ 1 0 Bq/kg になります。

（単位：Bq/kg）

測定日	施設名	検査品目	産地	給食食材の測定結果		備考
				セシウム 134	セシウム 137	
8月22日 (木)	本駒込西保育園	にんじん	北海道	<10	<10	
		なす	群馬県	<10	<10	
		豚ひき肉	千葉県	<10	<10	
8月28日 (水)	目白台保育園	チンゲンサイ	埼玉県	<10	<10	
		トマト	青森県	<10	<10	
		かぼちゃ	北海道	<10	<10	
8月29日 (木)	柳町保育園	こまつな	群馬県	<10	<10	
		梨	茨城県	<10	<10	
		メカジキ	インド洋	<10	<10	