

給食食材の放射性物質測定の結果（令和2年 9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	
9月 2日 (水)	グローバルキッズ 新大塚園	きゅうり	埼玉県	< 1 0	< 1 0	
		にんじん	北海道	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	北海道	< 1 0	< 1 0	
9月 3日 (木)	柳町こどもの森 保育園	キャベツ	群馬県	< 1 0	< 1 0	
		パセリ	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		米粉	埼玉県	< 1 0	< 1 0	
9月 9日 (水)	クオリスキッズ 水道橋保育園	にんじん	北海道	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	北海道	< 1 0	< 1 0	
		長ねぎ	茨城県	< 1 0	< 1 0	
9月 1 0日 (木)	本駒込西保育園	えのきたけ	長野県	< 1 0	< 1 0	
		レタス	長野県	< 1 0	< 1 0	
		じゃがいも	北海道	< 1 0	< 1 0	
9月 1 6日 (水)	グローバルキッズ 大塚四丁目園	かぼちゃ	青森県	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	北海道	< 1 0	< 1 0	
		にんじん	北海道	< 1 0	< 1 0	
9月 1 7日 (木)	金富小学校	かぼちゃ	北海道	< 1 0	< 1 0	
		大豆もやし	群馬県	< 1 0	< 1 0	
		梨	栃木県	< 1 0	< 1 0	
9月 2 3日 (水)	窪町小学校	生マッシュルーム	茨城県	< 1 0	< 1 0	
		にら	茨城県	< 1 0	< 1 0	
		さつまいも	千葉県	< 1 0	< 1 0	

令和2年 9月分

(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	
9月24日 (木)	小日向台町小学校	サンマ	北海道	<10	<10	
		なす	茨城県	<10	<10	
		りんご	青森県	<10	<10	
9月30日 (水)	水道保育園	ねぎ	青森県	<10	<10	
		さやいんげん	群馬県	<10	<10	
		鶏ひき肉	宮崎県	<10	<10	