

給食食材の放射性物質測定の結果（令和元年 5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	
5月 8日 (水)	クオリスキッズ 駒込保育園	にんじん	徳島県	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	北海道	< 1 0	< 1 0	
		さつまいも	千葉県	< 1 0	< 1 0	
5月 9日 (木)	キッズパートナー 文京駕籠町	米（無洗米つや姫）	島根県	< 1 0	< 1 0	
		にんじん	徳島県	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	佐賀県	< 1 0	< 1 0	
5月 15日 (水)	本駒込保育園	かぶ	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		トマト	静岡県	< 1 0	< 1 0	
		煮干し	千葉県	< 1 0	< 1 0	
5月 16日 (木)	藍染保育園	メルルーサ	ニュージーランド	< 1 0	< 1 0	
		こまつな	茨城県	< 1 0	< 1 0	
		削りぶし	鹿児島県	< 1 0	< 1 0	
5月 22日 (水)	久堅保育園	ほうれんそう	群馬県	< 1 0	< 1 0	
		ねぎ	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		甘夏みかん	熊本県	< 1 0	< 1 0	
5月 23日 (木)	窪町小学校	えのきたけ	長野県	< 1 0	< 1 0	
		生わかめ	三陸	< 1 0	< 1 0	
		ごぼう	青森県	< 1 0	< 1 0	
5月 29日 (水)	大塚小学校	そらまめ	愛媛県	< 1 0	< 1 0	
		アジ	ベトナム	< 1 0	< 1 0	
		メロン	茨城県	< 1 0	< 1 0	

令和元年 5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	
5月30日 (木)	文林中学校	グリーンアスパラガス	栃木県	< 10	< 10	
		鶏肉	岩手県	< 10	< 10	
		いんげん	茨城県	< 10	< 10	