

給食食材の放射性物質測定の結果（令和3年6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	
6月 2日 (水)	大空と大地のなーさりい茗荷谷園	米	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		だいこん	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		じゃがいも	北海道	< 1 0	< 1 0	
6月 3日 (木)	クオリスキッズ江戸川橋保育園	にんじん	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	佐賀県	< 1 0	< 1 0	
		キャベツ	神奈川県	< 1 0	< 1 0	
6月 9日 (水)	キッズパートナー文京本駒込	にんじん	徳島県・千葉県	< 1 0	< 1 0	
		だいこん	青森県	< 1 0	< 1 0	
		さつまいも	千葉県・茨城県	< 1 0	< 1 0	
6月 1 0日 (木)	水道保育園	えのきたけ	長野県	< 1 0	< 1 0	
		レタス	長野県	< 1 0	< 1 0	
		生わかめ	韓国	< 1 0	< 1 0	
6月 1 6日 (水)	本駒込保育園	キャベツ	東京都	< 1 0	< 1 0	
		にんじん	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		豚ひき肉	茨城県	< 1 0	< 1 0	
6月 1 7日 (木)	本駒込南保育園	しめじ	長野県	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	佐賀県	< 1 0	< 1 0	
		鶏もも肉	宮崎県	< 1 0	< 1 0	
6月 2 3日 (水)	林町小学校	セロリー	長野県	< 1 0	< 1 0	
		ちりめんじゃこ	兵庫県	< 1 0	< 1 0	
		乾燥大豆	北海道	< 1 0	< 1 0	

令和3年6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	
6月24日 (木)	明化小学校	きゅうり	茨城県	<10	<10	
		たまねぎ	兵庫県	<10	<10	
		びわ	千葉県	<10	<10	
6月30日 (水)	青柳小学校	しめじ	茨城県	<10	<10	
		ピーマン	長野県	<10	<10	
		すいか	茨城県	<10	<10	