

## 給食食材の放射性物質測定の結果（令和5年3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	
3月 1日 (水)	同仁美登里保育園	だいこん	神奈川県	< 1 0	< 1 0	
		キャベツ	愛知県	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	北海道	< 1 0	< 1 0	
3月 2日 (木)	富坂まきば保育園	米	北海道・埼玉県	< 1 0	< 1 0	
		にんじん	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	北海道	< 1 0	< 1 0	
3月 8日 (水)	ベネッセ かごまち保育園	米	秋田県	< 1 0	< 1 0	
		豚ひき肉	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		さつまいも	千葉県	< 1 0	< 1 0	
3月 9日 (木)	本駒込西保育園	だいこん	神奈川県	< 1 0	< 1 0	
		さといも	埼玉県	< 1 0	< 1 0	
		豚肉	千葉県	< 1 0	< 1 0	
3月 15日 (水)	千石保育園	じゃがいも	鹿児島県	< 1 0	< 1 0	
		トマト	静岡県	< 1 0	< 1 0	
		削りぶし	鹿児島県・静岡県	< 1 0	< 1 0	
3月 16日 (木)	久堅保育園	キャベツ	愛知県	< 1 0	< 1 0	
		りんご	青森県	< 1 0	< 1 0	
		鶏卵	群馬県	< 1 0	< 1 0	
3月 22日 (水)	しおみ保育園	ねぎ	栃木県	< 1 0	< 1 0	
		はっさく	広島県	< 1 0	< 1 0	
		こんぶ	北海道	< 1 0	< 1 0	

令和5年3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	
3月23日 (木)	さしがや保育園	にんじん	徳島県	< 10	< 10	
		ごぼう	鹿児島県	< 10	< 10	
		煮干し	千葉県	< 10	< 10	