

給食食材の放射性物質測定の結果（平成29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)	本駒込西保育園	長ねぎ	埼玉県	<10	<10	
		ほうれんそう	埼玉県	<10	<10	
		きな粉	北海道	<10	<10	
3月 2日 (木)	水道保育園	サワラ	山口県	<10	<10	
		はくさい	茨城県	<10	<10	
		ふき	愛知県	<10	<10	
3月 8日 (水)	さしがや保育園	サケ	チリ	<10	<10	
		キャベツ	千葉県	<10	<10	
		片栗粉	北海道	<10	<10	
3月 9日 (木)	八千代保育園	米	新潟県	<10	<10	
		小麦粉	アメリカ	<10	<10	
		だいこん	神奈川県	<10	<10	
3月 15日 (水)	どんぐり保育園	豚肉	千葉県	<10	<10	
		たまねぎ	北海道北見市	<10	<10	
		米	石川県小松市	<10	<10	
3月 16日 (木)	たんぽぽ保育園 こととい分園	たまねぎ	北海道	<10	<10	
		にんじん	千葉県	<10	<10	
		キャベツ	神奈川県	<10	<10	
3月 22日 (水)	たんぽぽ保育園 しんはな分園	だいこん	青森県	<10	<10	
		にんじん	千葉県	<10	<10	
		きゅうり	宮崎県	<10	<10	

平成29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)	たんぽぽ保育園 ほんごう分園	にんじん	徳島県	< 10	< 10	
		たまねぎ	北海道	< 10	< 10	
		鶏もも肉	茨城県	< 10	< 10	
3月 29日 (水)	たんぽぽ保育園 ゆしま分園	にんじん	徳島県	< 10	< 10	
		はくさい	茨城県	< 10	< 10	
		きゅうり	高知県	< 10	< 10	
3月 30日 (木)	たんぽぽ保育園	かぼちゃ	ニュージーランド	< 10	< 10	
		にんじん	茨城県	< 10	< 10	
		たまねぎ	北海道	< 10	< 10	