

## 給食食材の放射性物質測定の結果（平成25年7月分）

○検出された場合には、その測定値を表示しています。

○「<○」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10Bq/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	
平成25年 7月3日 (水)	明化小学校	ブルーベリー	栃木県	<10	<10	
		じゃがいも	静岡県	<10	<10	
		ダイストマト	愛知県・和歌山県・岐阜県	<10	<10	
7月4日 (木)	第十中学校	鶏卵	青森県	<10	<10	
		エリンギ	長野県	<10	<10	
		スキムミルク	北海道	<10	<10	
7月10日 (水)	大塚小学校	ズッキーニ	栃木県	<10	<10	
		こまつな	埼玉県	<10	<10	
		八丁味噌	愛知県	<10	<10	
7月11日 (木)	指ヶ谷小学校	とうがん	愛知県	<10	<10	
		はるさめ	甘藷：鹿児島県 ばれいしょ：北海道	<10	<10	
		生わかめ	岩手県 三陸沖	<10	<10	

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	
7月17日 (水)	第八中学校	豚肉	千葉県	<10	<10	
		にんじん	秋田県	<10	<10	
		冷凍みかん	長崎県	<10	<10	
7月18日 (木)	大塚保育園	とうがん	沖縄県	<10	<10	
		かぼちゃ	神奈川県	<10	<10	
		しめじ	長野県	<10	<10	
7月24日 (水)	まなびの森保育園	チンゲンサイ	愛知県	<10	<10	
		キャベツ	愛知県	<10	<10	
		たまねぎ	佐賀県	<10	<10	
7月25日 (木)	千石保育園	さやいんげん	茨城県	<10	<10	
		ミニトマト	茨城県	<10	<10	
		えのきたけ	長野県	<10	<10	
7月31日 (水)	柳町保育園	ナス	山梨県	<10	<10	
		ピーマン	青森県	<10	<10	
		にら	茨城県	<10	<10	
8月1日 (木)	同仁美登里保育園	鶏もも肉	鳥取県	<10	<10	
		カレー	アラスカ	<10	<10	
		すいか	茨城県	<10	<10	

※8月1日(木) 同仁美登里保育園は、平成25年8月分の再掲。