

## 給食食材の放射性物質測定の結果（平成25年10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 10月2日 (水)	キッズソフィア・ 白山保育園	じゃがいも	北海道	<10	<10	
		キャベツ	群馬県	<10	<10	
10月3日 (木)	駕籠町小学校	高野豆腐	国産大豆	<10	<10	
		にんじん	北海道	<10	<10	
		れんこん	茨城県	<10	<10	
10月9日 (水)	かごまち保育園	れんこん	茨城県	<10	<10	
		さつまいも	千葉県	<10	<10	
		こまつな	埼玉県	<10	<10	
10月10日 (木)	本郷台中学校	ヨーグルト	神奈川県・千葉県・栃木県	<10	<10	
		だいこん	北海道	<10	<10	
		巨峰	山梨県	<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	
10月16日 (水)	誠之小学校	米	石川県	<10	<10	
		ブロッコリー	長野県	<10	<10	
		はくさい	長野県	<10	<10	
10月17日 (木)	目白台保育園	チンゲンサイ	静岡県	<10	<10	
		みず菜	茨城県	<10	<10	
		柿	奈良県	<10	<10	
10月23日 (水)	青柳小学校	さつまいも	千葉県	<10	<10	
		たまねぎ	北海道	<10	<10	
		りんご	長野県	<10	<10	
10月24日 (木)	本駒込西保育園	ブロッコリー	埼玉県	<10	<10	
		はくさい	長野県	<10	<10	
		りんご	青森県	<10	<10	
10月30日 (水)	第六中学校	乾燥ひじき	長崎県	<10	<10	
		しめじ	長野県	<10	<10	
		柿	山形県	<10	<10	
10月31日 (木)	昭和小学校	乾燥大豆	北海道	<10	<10	
		長ねぎ	山形県	<10	<10	
		じゃがいも	北海道	<10	<10	