

## 給食食材の放射性物質測定の結果（平成24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 10 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	
平成24年 10月3日 (水)	指ヶ谷小学校	ムラサキイカ (アカイカ)	青森県 北海道・青森県沖太平洋	<10	<10	
		まいたけ	静岡県	<10	<10	
		キャベツ	長野県	<10	<10	
10月4日 (木)	第八中学校	米	千葉県	<10	<10	
		小アジ (マアジ)	鹿児島県 阿久根	<10	<10	
		くり	愛媛県	<10	<10	
10月10日 (水)	藍染保育園	サンマ	岩手県 三陸北部沖	<10	<10	
		ブリ	高知県	<10	<10	
		じゃがいも	北海道	<10	<10	
10月11日 (木)	小日向台町小学校	サケ	北海道 北海道・青森県沖太平洋	<10	<10	
		高野豆腐	国産大豆	<10	<10	製造業者 長野県
		こまつな	埼玉県	<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17日 (水)	第三中学校	むきエビ	インドネシア	<10	<10	
		えのきたけ	長野県	<10	<10	
		じゃがいも	北海道	<10	<10	
10月18日 (木)	水道保育園	茹でたけのこ	九州産	<10	<10	製造業者 熊本県
		乾燥ひじき	長崎県	<10	<10	製造業者 三重県
		柿	和歌山県	<10	<10	
10月24日 (水)	本郷小学校	サバ	ノルウェー	<10	<10	
		豆腐	佐賀県産大豆	<10	<10	製造業者 文京区
		ほうれんそう	群馬県	<10	<10	
10月25日 (木)	さしがや保育園	豚肉	千葉県	<10	<10	
		乾燥わかめ	韓国	<10	<10	
		米	茨城県	<10	<10	
10月31日 (水)	小学館アカデミー 小石川保育園	米	千葉県	<10	<10	
		こまつな	埼玉県	<10	<10	
		さつまいも	千葉県	<10	<10	
11月1日 (木)	窪町小学校	いんげんまめ	北海道	<10	<10	
		もやし	栃木県	<10	<10	
		りんご	青森県	<10	<10	

※11月1日(木) 窪町小学校は、平成24年11月分の再掲。