

## 給食食材の放射性物質測定の結果（令和5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。

○「<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 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	
10月4日 (水)	木下の保育園白山	キャベツ	岩手県・茨城県・群馬県・青森県	<10	<10	
		しめじ	長野県・群馬県	<10	<10	
		豚肉	群馬県・栃木県・千葉県・茨城県	<10	<10	
10月5日 (木)	さくらさくみらい 護国寺	ブロッコリー	長野県	<10	<10	
		れんこん	茨城県	<10	<10	
		じゃがいも	北海道	<10	<10	
10月11日 (水)	ちゃいれつく 小石川保育園	キャベツ	群馬県	<10	<10	
		だいこん	北海道	<10	<10	
		たまねぎ	北海道	<10	<10	
10月12日 (木)	藍染保育園	じゃがいも	北海道	<10	<10	
		みかん	愛媛県	<10	<10	
		乾燥ひじき	大分県・長崎県・鹿児島県・熊本県	<10	<10	
10月18日 (水)	久堅保育園	にんじん	北海道	<10	<10	
		ブロッコリー	長野県	<10	<10	
		メカジキ	神奈川県	<10	<10	
10月19日 (木)	根津小学校	れんこん	熊本県	<10	<10	
		はくさい	長野県	<10	<10	
		サンマ	宮城県	<10	<10	
10月25日 (水)	千駄木小学校	りんご	長野県	<10	<10	
		サケ	北海道	<10	<10	
		生しいたけ	新潟県	<10	<10	

令和5年10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	
10月26日 (木)	汐見小学校	かぼちゃ	北海道	<10	<10	
		だいこん	千葉県	<10	<10	
		さといも	埼玉県	<10	<10	