

給食食材の放射性物質測定の結果（令和元年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 2日 (水)	どんぐり保育園	だいこん	青森県	<10	<10	
		にんじん	北海道	<10	<10	
		たまねぎ	北海道	<10	<10	
10月 3日 (木)	八千代保育園	たまねぎ	北海道	<10	<10	
		にんじん	北海道	<10	<10	
		きゅうり	群馬県	<10	<10	
10月 9日 (水)	本駒込西保育園	はくさい	長野県	<10	<10	
		みかん	熊本県	<10	<10	
		切り干し大根	宮崎県	<10	<10	
10月10日 (木)	千石西保育園	ブロッコリー	長野県	<10	<10	
		さつまいも	千葉県	<10	<10	
		煮干し	千葉県	<10	<10	
10月16日 (水)	本駒込南保育園	こまつな	埼玉県	<10	<10	
		塩蔵わかめ	宮城県	<10	<10	
		削りぶし	鹿児島県	<10	<10	
10月17日 (木)	久堅保育園	だいこん	青森県	<10	<10	
		チンゲンサイ	埼玉県	<10	<10	
		小麦粉	アメリカ	<10	<10	
10月23日 (水)	向丘保育園	ねぎ	青森県	<10	<10	
		発芽玄米	山形県・宮城県・富山県	<10	<10	
		こんぶ	北海道	<10	<10	

令和元年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24日 (木)	駕籠町小学校	くり	熊本県・愛媛県・茨城県	<10	<10	
		まいたけ	静岡県	<10	<10	
		みかん	愛媛県	<10	<10	
10月30日 (水)	礫川小学校	海藻ミックス	三陸・長崎県・東京都	<10	<10	
		だいこん	青森県	<10	<10	
		さといも	埼玉県	<10	<10	
10月31日 (木)	第一中学校	れんこん	茨城県	<10	<10	
		柿	和歌山県	<10	<10	
		はくさい	長野県	<10	<10	