

給食食材の放射性物質測定の結果（令和2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 1 0 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 1日 (木)	どんぐり保育園	たまねぎ	北海道	<10	<10	
		にんじん	北海道	<10	<10	
		りんご	北海道	<10	<10	
10月 7日 (水)	ちゃいれっく 新大塚駅前保育園	だいこん	青森県	<10	<10	
		たまねぎ	北海道	<10	<10	
		にんじん	北海道	<10	<10	
10月 8日 (木)	小石川ちとせ保育園	にんじん	北海道	<10	<10	
		たまねぎ	北海道	<10	<10	
		さつまいも	千葉県	<10	<10	
10月14日 (水)	千石保育園	にんじん	北海道	<10	<10	
		たまねぎ	北海道	<10	<10	
		刻みこんぶ	北海道	<10	<10	
10月15日 (木)	しおみ保育園	だいこん	北海道	<10	<10	
		ごぼう	青森県	<10	<10	
		さつまいも	徳島県	<10	<10	
10月21日 (水)	大塚保育園	りんご	長野県	<10	<10	
		みず菜	茨城県	<10	<10	
		鶏もも肉	宮崎県	<10	<10	
10月22日 (木)	文林中学校	くり	茨城県	<10	<10	
		まいたけ	新潟県	<10	<10	
		うんしゅうみかん	愛媛県	<10	<10	

令和2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28日 (水)	茗台中学校	海藻ミックス	三陸、九州、四国	<10	<10	
		だいこん	青森県	<10	<10	
		さといも	埼玉県	<10	<10	
10月29日 (木)	本郷台中学校	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	