

## 給食食材の放射性物質測定の結果（令和元年11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	
11月6日 (水)	小学館アカデミー 小石川保育園	鶏もも肉	宮崎県	<10	<10	
		鶏卵	青森県	<10	<10	
		さつまいも	千葉県	<10	<10	
11月7日 (木)	損保ジャパン日本興亜 スマイルキッズ江戸川橋 保育園	米	埼玉県・長野県	<10	<10	
		にんじん	北海道	<10	<10	
		だいこん	千葉県	<10	<10	
11月13日 (水)	千石保育園	ほうれんそう	群馬県	<10	<10	
		もち米	北海道・千葉県	<10	<10	
		米粉	埼玉県	<10	<10	
11月14日 (木)	しおみ保育園	もやし	栃木県	<10	<10	
		ブロッコリー	栃木県	<10	<10	
		乾燥ひじき	大分県	<10	<10	
11月20日 (水)	大塚保育園	トマト	青森県	<10	<10	
		かぶ	千葉県	<10	<10	
		麦	福井県・石川県・富山県・佐賀県	<10	<10	
11月21日 (木)	柳町小学校	ゆず	徳島県	<10	<10	
		ブロッコリー	埼玉県	<10	<10	
		わかさぎ	北海道	<10	<10	
11月27日 (水)	指ヶ谷小学校	かぶ（葉付）	千葉県	<10	<10	
		イワシ	千葉県	<10	<10	
		ほうれんそう	群馬県	<10	<10	

令和元年11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	
11月28日 (木)	第三中学校	長ねぎ	青森県	<10	<10	
		しゅんぎく	群馬県	<10	<10	
		カリフラワー	群馬県	<10	<10	