

給食食材の放射性物質測定の結果（平成30年 7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	
7月 4日 (水)	第六中学校	とうもろこし	山梨県	< 1 0	< 1 0	
		すいか	神奈川県	< 1 0	< 1 0	
		豆アジ	宮城県	< 1 0	< 1 0	
7月 5日 (木)	小日向台町小学校	アナゴ（蒸し）	島根県	< 1 0	< 1 0	
		ハタハタ	兵庫県	< 1 0	< 1 0	
		えだまめ	北海道	< 1 0	< 1 0	
7月 11日 (水)	湯島小学校	とうがん	愛知県	< 1 0	< 1 0	
		オクラ	群馬県	< 1 0	< 1 0	
		冷凍みかん	神奈川県	< 1 0	< 1 0	
7月 12日 (木)	ベネッセ かごまち保育園	にんじん	青森県	< 1 0	< 1 0	
		さやいんげん	茨城県	< 1 0	< 1 0	
		たまねぎ	兵庫県	< 1 0	< 1 0	
7月 18日 (水)	ベネッセ千石保育園	もやし	栃木県	< 1 0	< 1 0	
		きゅうり	群馬県	< 1 0	< 1 0	
		にんじん	青森県	< 1 0	< 1 0	
7月 19日 (木)	本駒込南保育園	チンゲンサイ	静岡県	< 1 0	< 1 0	
		とうもろこし	千葉県	< 1 0	< 1 0	
		米	富山県・茨城県	< 1 0	< 1 0	
7月 25日 (水)	本駒込西保育園	レタス	長野県	< 1 0	< 1 0	
		すいか	山形県	< 1 0	< 1 0	
		しょうが	高知県	< 1 0	< 1 0	

平成30年 7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	
7月 26日 (木)	目白台保育園	ピーマン	千葉県	< 10	< 10	
		葉ねぎ	福岡県	< 10	< 10	
		切り干し大根	宮崎県	< 10	< 10	