

H28年7月 検査結果

給食実施者名	品名	産地	測定結果 (Bq/kg)			測定下限値 (Bq/kg)			採取日 (食材調達日)	給食使用日	検査日	備考
			放射性セシウム134 (Cs-134)	放射性セシウム137 (Cs-137)	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)	放射性セシウム134 (Cs-134)	放射性セシウム137 (Cs-137)	放射性セシウム (Cs-134+Cs-137)				
御坂地区保育所 (笛吹市)	きゅうり	山梨県富士河口湖町	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016年7月11日	2016年7月12日	2016年7月11日	
御坂地区保育所 (笛吹市)	キャベツ	茨城県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016年7月11日	2016年7月12日	2016年7月11日	
御坂地区保育所 (笛吹市)	玉ねぎ	山梨県韭崎市	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016年7月11日	2016年7月12日	2016年7月11日	
御坂地区保育所 (笛吹市)	にんじん	千葉県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016年7月11日	2016年7月12日	2016年7月11日	
八代地区保育所 (笛吹市)	じゃがいも	静岡県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016年7月11日	2016年7月12日	2016年7月11日	
八代地区保育所 (笛吹市)	セロリ	長野県	不検出	不検出	不検出	10	10	20	2016年7月11日	2016年7月12日	2016年7月11日	

検査場所	中北保健福祉事務所
検査機器	Na(Tl)シンチレーションスペクトロメータ

(参考)

放射性セシウム(セシウム134及びセシウム137)の基準値  
一般食品 100 Bq/kg