給食食材等の放射性物質検査結果

◆令和3年7月

給食等の放射性物質検査結果について								
採取日	産地等	品目(献立)	検査日	検査結果(ベクレル/kg)				
				セシウム 134	セシウム 137			
7月1日		キムチチャーハン、 牛乳、揚げしゅうま い、ばんさんすう、 アーモンド	7月8日	不検出 (O.48)	不検出 (O.51)			
7月2日	ı	ごはん、牛乳、 鰆の塩焼き、 きゅうりのピリ辛和 え、わかめの味噌汁、 納豆						

給食等の放射性物質検査結果について							
採取日	産地等	品目 (献立)	検査日	検査結果(ベクレル/kg)			
				セシウム 134	セシウム 137		
7月5日		レーズンパン、牛乳、 鶏肉のエスカベージ ュ、コンソメスープ	7月14日	不検出 (O.47)	不検出 (O.41)		
7月6日	_	ごはん、牛乳、 肉じゃが、ピーマンの 大豆和え、 磯わかめふりかけ					
7月7日	_	ごはん、牛乳、 鯵の香味焼き、 即席漬け、七夕汁、七 タゼリー					
7月9日	_	夏野菜カレー、牛乳、 海藻サラダ、 冷凍みかん					

給食等の放射性物質検査結果について						
		品目		検査結果(ベクレル/kg)		
採取日	産地等	(献立)	検査日	セシウム	セシウム	
				134	137	
7月12日	_	ツナサンド、牛乳、 ラタトウィユ	7月24日	不検出 (O.44)	不検出 (0.50)	
7月13日	_	五目うどん、牛乳、 鰯の磯揚げ、きゅうり のゆかり和え				
7月14日	_	ごはん、牛乳、 茄子と厚揚げの甘辛 味噌炒め、ちりめん和 え、わらび餅				
7月15日	_	ごはん、牛乳、 牛肉とたけのこの千 切り炒め、きくらげの 中華和え				
7月16日	_	赤米ごはん、牛乳、 いかと根菜の煮物、 昆布和え、ニューピオ ーネ				
7月19日	_	ビーンズピラフ、 牛乳、メンチカツ、 たこのレモンマリネ				