給食食材等の放射性物質検査結果

◆令和4年8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	セシウム
				134	137
8月24日	_	ごはん、牛乳、 いかと茄子の甘辛味噌炒 め、千草和え、小魚アー モンド			
8月25日	_	ごはん、牛乳、 焼肉、もやしのナムル、 黒糖ビーンズ	8月31日	不検出 (0.54)	不検出 (0.68)
8月26日	_	赤米ごはん、牛乳、 鯵の南蛮漬け、夏野菜の 味噌汁			

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	セシウム		
				134	137		
8月29日	_	胚芽パン、牛乳、 ラタトゥイユ、フレンチ サラダ	9月 8日	不検出 (0.43)	不検出 (0.50)		
8月30日	_	ごはん、牛乳、 鮭の塩焼き、きゅうりの ピリ辛和え、豚汁					
8月31日	_	ドライカレー、牛乳、 ポテトサラダ、ピーチタ ルト					