

給食食材等の放射性物質検査結果

◆令和4年2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
2月 1日	—	麦ごはん、牛乳、 鮭の竜田揚げ、ひじきの 和え物、豆腐のすまし汁	2月10日	不検出 (0.39)	不検出 (0.59)
2月 2日	—	ごはん、牛乳、 鰯のつみれ入り鍋、 キャベツの柚子香和え、 節分豆			
2月 3日	—	チキンライス、牛乳、 ハンバーグ、ポテトサラ ダ、ピーチゼリー			
2月 4日	—	ごはん、牛乳、 肉味噌おでん、白菜の甘 酢和え、黒糖ビーンズ			

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
2月 7日	—	パン、牛乳、 ポトフ、ブロッコリーサ ラダ、ミルクココア	2月17日	不検出 (0.42)	不検出 (0.42)
2月 8日	—	けんちんうどん、牛乳、 かき揚げ、沢庵和え			
2月 9日	—	ごはん、牛乳、 豚キムチ、もやしのナム ル、ヨーグルト			
2月10日	—	ごはん、牛乳、 鱈のねぎソースかけ、 はりはり漬け、薩摩汁			

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 134	セシウム 137
2月14日	—	ホットドッグ、牛乳、 豆乳チャウダー	2月24日	不検出 (0.42)	不検出 (0.47)
2月15日	—	ごはん、牛乳、 いかと白菜の中華炒め、 春雨サラダ、アーモンド			
2月16日	—	ごはん、牛乳、 肉じゃが、きゅうり漬け			
2月17日	—	チャーハン、牛乳、 メンチカツ、海藻サラダ、 ガトーショコラ			
2月18日	—	赤米ごはん、牛乳、 大根のオイスターソース 炒め、レンコンのごま和 え			

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
2月21日	—	黒糖パン、牛乳、 冬野菜のトマト煮、 いかとセロリのサラダ	3月 3日	不検出 (0.51)	不検出 (0.49)
2月22日	—	しょうゆラーメン、牛乳、 揚げ餃子、チンゲン菜と じゃこの中華和え			
2月24日	—	カレーライス、牛乳、 ツナサラダ、 みかんタルト			
2月25日	—	麦ごはん、牛乳、 鯖の塩焼き、ゆかり和え、 里芋の味噌汁			
2月28日	—	パン、牛乳、 ポテトとお米のささみカ ツ、コールスロー、 卵スープ	3月10日	不検出 (0.49)	不検出 (0.48)