

## 給食食材等の放射性物質検査結果

◆令和3年11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
11月1日	—	パン、牛乳、 鶏肉のマーマレード焼 き、コールスロー、 きのこスープ			
11月2日	—	ごはん、牛乳、 おでん、ほうれん草のご ま和え、ミックスナッツ	11月10日	不検出 (0.43)	不検出 (0.49)
11月4日		チキンライス、牛乳、 ハンバーグ、ツナサラダ、 ミルメーク			
11月5日		ごはん、牛乳、 ままかりの唐揚げ、 即席漬け、豚汁			

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
11月8日	—	胚芽パン、牛乳、 ポトフ、ブロッコリーサ ラダ、黒豆			
11月9日	—	ちゃんぽん麺、牛乳、 揚げシューまい、 バンバンジー			
11月10日		牛丼、牛乳、 ちりめん和え、 アーモンド	11月19日	不検出 (0.46)	不検出 (0.51)
11月11日		麦ごはん、牛乳、 鯖の塩焼き、もやしのお かか和え、薩摩汁			
11月12日	—	ごはん、牛乳、 吹き寄せ煮、大根なます、 わらび餅			

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
11月15日	—	ソイブレッド、牛乳、 鮭のバルサミコソースかけ、ポテトサラダ、 コンソメスープ	11月25日	不検出 (0.52)	不検出 (0.59)
11月16日	—	ごはん、牛乳、 麻婆豆腐、中華和え			
11月17日	—	ごはん、牛乳、 肉じゃが、ひじきの和え物、黒糖ビーンズ			
11月18日	—	キムチチャーハン、牛乳、 メンチカツ、ナムル、 みかんタルト			
11月19日	—	赤米ごはん、牛乳、 厚揚げと野菜の炒め煮、 五色和え、のり佃煮			

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
11月22日	—	パン、牛乳、 クリームシチュー、 カラフルサラダ	12月3日	不検出 (0.52)	不検出 (0.51)
11月24日	—	麦ごはん、牛乳、 豚肉とキャベツの味噌炒め、小松菜のお浸し、 オレンジゼリー			
11月25日	—	カレーライス、牛乳、 海藻サラダ、 プリンタルト			
11月26日	—	ごはん、牛乳、 鰯のみりん干し、沢庵和え、里芋の赤だし、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
11月29日	—	レーズンパン、牛乳、 ポークピーンズ、 白菜サラダ	12月9日	不検出 (0.40)	不検出 (0.56)
11月30日	—	五目うどん、牛乳、 いかの天ぷら、 ゆかり和え			