

給食食材等の放射性物質検査結果

◆令和3年5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
5月 6日	—	鮭の彩りごはん、 牛乳、肉団子汁、柏餅	5月 13日	不検出 (0.49)	不検出 (0.48)
5月 7日	—	ごはん、牛乳、 新じゃがの旨煮、 いかとアスパラガスの 甘酢和え、 味付け海苔			
5月 10日	—	フィッシュバーガー、 牛乳、コンソメスープ	5月 20日	不検出 (0.39)	不検出 (0.52)
5月 11日	—	麦ごはん、牛乳、 若竹煮、 小松菜の和え物、 グレープゼリー			
5月 12日	—	カレーライス、牛乳、 海藻サラダ			
5月 13日	—	ごはん、牛乳、 鰯のみりん干し、 浅漬け、新玉ねぎの赤 だし			
5月 14日	—	ごはん、牛乳、 焼肉、ナムル			

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
5月17日	—	ソーイブレッド、 牛乳、ビーフシチュ ー、コールスロー	5月27日	不検出 (0.45)	不検出 (0.56)
5月18日	—	五目うどん、牛乳、 ちくわの磯辺揚げ、 キャベツのおかか和 え			
5月19日	—	たけのこごはん、 牛乳、鯖の香味焼き、 ひじきの酢の物、 ミックスナッツ			
5月20日	—	赤米ごはん、牛乳、 炒り豆腐、五色和え			
5月21日	—	ごはん、牛乳、 牛肉と厚揚げの甘辛 味噌煮、ゆかり和え、 紫いもチップス			

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
5月24日	—	胚芽パン、牛乳、 野菜のトマト煮込み、 グリーンサラダ、 マーマレードジャム	6月 3日	不検出 (0.38)	不検出 (0.44)
5月25日	—	ソフト麺クリームソ ース、牛乳、 春キャベツのサラダ			
5月26日	—	麦ごはん、牛乳、 鶏肉の照り焼き、 小松菜のレモン和え、 わかめの味噌汁			
5月27日	—	ごはん、牛乳、 麻婆豆腐、もやしの中 華和え、パリッシュ			
5月28日	—	ピースごはん、牛乳、 鰹の香り和え、 沢庵和え、たけのこの すまし汁			
5月31日	—	パン、牛乳、 豚肉のバーベキュー ソースかけ、アスパラ ガスのサラダ、 グリーンポタージュ	6月10日	不検出 (0.46)	不検出 (0.47)