

給食食材等の放射性物質検査結果

◆令和3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	—	パン、牛乳、 クリームシチュー、 レモンサラダ、 ピオーネジャム	2月10日	不検出 (0.49)	不検出 (0.50)
2月 2日	—	ごはん、牛乳、 厚揚げと野菜の旨 煮、ひじきの和え物、 りんごタルト			
2月 3日	—	ごはん、牛乳、 鰯のつみれ入りちゃ んこ、キャベツの柚 香和え、節分豆			
2月 4日	—	カレーライス、牛乳、 海藻サラダ、 ガトーショコラ			
2月 5日	—	ごはん、牛乳、 鱈の香味焼き、 ゆかり和え、 里芋の味噌汁			

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 134	セシウム 137
2月 8日	—	レーズンパン、牛乳、 鶏肉のマスタード焼 き、ブロッコリーサ ラダ、豆乳スープ	2月 18日	不検出 (0.46)	不検出 (0.55)
2月 9日	—	味噌ラーメン、牛乳、 揚げしゅうまい、 大根の中華和え			
2月10日	—	牛丼、牛乳、 昆布和え、 りんごゼリー			
2月12日	—	ごはん、牛乳、 洋風肉じゃが、 菜の花のおかか和え			

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15日	—	ツナサンド、牛乳、 コーンポタージュ、 ピーチゼリー	2月26日	不検出 (0.51)	不検出 (0.53)
2月16日	—	五目うどん、牛乳、 かき揚げ、 キャベツの甘酢和え			
2月17日	—	麦ごはん、牛乳、 すき焼き、ほうれん 草のお浸し、 磯わかめふりかけ			
2月18日	—	チャーハン、牛乳、 つくね、春雨サラダ、 みかんタルト			
2月19日	—	赤米ごはん、牛乳、 豚肉と大根のオイス ターソース煮、きく らげのごま和え、 小魚アーモンド			

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22日	—	パン、牛乳、 チリコンカン、 コールスロー	3月4日	不検出 (0.48)	不検出 (0.55)
2月24日	—	ごはん、牛乳、 豚キムチ、 チンゲン菜のナム ル、ミックスナッツ			
2月25日	—	ごはん、牛乳、 鶏肉の唐揚げ、 はりはり漬け、豚汁、 オレンジゼリー			
2月26日	—	ごはん、牛乳、 鯖の塩焼き、 白菜の辛子和え、 のっぺい汁			