

給食食材等の放射性物質検査結果

◆令和3年4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
4月 7日	—	ごはん、牛乳、キャベツと厚揚げの味噌炒め、ゆかり和え	4月 15日	不検出 (0.40)	不検出 (0.46)
4月 8日	—	ごはん、牛乳、肉じゃが、はりはり漬け			
4月 9日	—	麦ごはん、牛乳、鯖の塩焼き、キャベツのこぶ和え、山菜の味噌汁			

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 134	セシウム 137
4月12日	—	パン、牛乳、 鶏肉のマスタード焼 き、ツナサラダ、 オニオンスープ	4月22日	不検出 (0.48)	不検出 (0.47)
4月13日	—	わかめうどん、牛乳、 かき揚げ、 小松菜のおかか和え			
4月14日	—	ごはん、牛乳、 根菜のそぼろ煮、 レモン和え、 プルーン			
4月15日	—	チキンライス、牛乳、 ハンバーグ、 春キャベツのサラ ダ、いちごクレープ			
4月16日	—	赤米ごはん、牛乳、 麻婆大根、 ばんさんすう、 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
4月19日	—	パン、牛乳、 ポークビーンズ、 アスパラガスのサラ ダ	4月28日	不検出 (0.42)	不検出 (0.42)
4月20日	—	ごはん、牛乳、 豆腐のカレー炒め 煮、キャベツの甘酢 和え			
4月21日	—	赤飯、牛乳、 白身魚のカリカリフ ライ、五色和え、 若竹汁			
4月22日	—	ハヤシライス、牛乳、 海藻サラダ			
4月23日	—	ごはん、牛乳、 ホイコーロー、 チンゲン菜のごま和 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
4月26日	—	パン、牛乳、 クラムチャウダー、 コーンサラダ、 いちごジャム	5月13日	不検出 (0.49)	不検出 (0.48)
4月27日	—	しょうゆラーメン、 牛乳、揚げ餃子、 きゅうりの中華和 え、ミックスナッツ			
4月28日	—	ごはん、牛乳、 鮭の照り焼き、 即席漬け、豚汁			
4月30日	—	ごはん、牛乳、筑前 煮、ひじきの酢の物、 抹茶ビーンズ			
5月 6日	—	鮭の彩りごはん、 牛乳、肉団子汁、 柏餅			
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			