

給食食材等の放射性物質検査結果

◆平成25年1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)		
				ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
1月 9日	—	ごはん・牛乳・いわしの生姜煮 ハウレンソウのおかか和え 黄ニラとゲタの団子汁 つぼ漬け	1月17日	不検出 (2.8)	不検出 (2.7)	不検出 (3.3)
1月15日	—	しょうゆラーメン・牛乳 チキンナゲット・たくあん プリン	1月24日	不検出 (0.72)	不検出 (0.74)	不検出 (0.88)
1月17日	静岡県	セロリ	1月23日	不検出 (1.2)	不検出 (1.4)	不検出 (1.5)
1月21日	—	ごはん・牛乳・豆腐の炒め煮 手作り佃煮・チーズ	1月31日	不検出 (0.66)	不検出 (0.75)	不検出 (0.93)
1月22日	—	味噌ラーメン・牛乳 鶏肉の唐揚 ツナサラダ・プリンタルト				
1月23日	—	親子丼・牛乳 セロリの甘酢和え・はっさく				
1月24日	—	ナン・牛乳・ドライカレー ひよこ豆のサラダ ヨーグルト				
1月25日	—	パン・牛乳 鯨肉の竜田揚げ ばんさんすう・みかん				
1月31日	群馬県	こんにゃく	2月7日	不検出 (1.2)	不検出 (1.4)	不検出 (1.4)