

給食食材等の放射性物質検査結果

◆平成31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 4日	—	てりやきバーガー、 牛乳、ふゆのミネス トローネ、 アーモンド	2月 14日	不検出 (0.45)	不検出 (0.55)
2月 5日	—	みそラーメン、牛乳、 あげぎょうざ、 だいこんのちゅうか あえ			
2月 6日	—	ごはん、牛乳、 すきやき、 カリフラワーのごま あえ、チーズ			
2月 7日	—	ピラフ、牛乳、 からあげ、 はるさめサラダ、 プリンタルト			
2月 8日	—	ハヤシライス、牛乳、 かいそうサラダ、 ミルク			

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12日	—	ごはん、牛乳、 ささみカツ、 レモンあえ、 ちゅうかスープ、 チョコプリン	2月21日	不検出 (0.43)	不検出 (0.48)
2月13日	—	ごはん、牛乳、 とりちゃんこ、ぬた、 ミックスナッツ			
2月14日	—	ごはん、牛乳、 さばのごまみそか け、たくあんあえ、 すましじる			
2月15日	—	あかまいごはん、 牛乳、はっぼうさい、 あげしゅうまい			

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18日	—	パン、牛乳、 さけのクリームに、 さっぱりサラダ、 ブルーベリージャム	2月28日	不検出 (0.44)	不検出 (0.52)
2月19日	—	ごもくうどん、牛乳、 かきあげ、ほうれん そうのおひたし			
2月20日	—	ぶたキムチどん、 牛乳、わかめスープ、 あんにんどうふ			
2月21日	—	ごはん、牛乳、 にくじゃが、 なのはなあえ、 こぎかなアーモンド			
2月22日	—	ごはん、牛乳、マー ボーだいこん、セロ リのあますあえ			

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25日	—	パン、牛乳、 チリコンカン、 ブロッコリーサラダ	3月7日	不検出 (0.41)	不検出 (0.43)
2月26日	—	ごはん、牛乳、 ししゃものてんぷ ら、ひじきのあえも の、とうにゅういり みそしる			
2月27日	—	ごはん、牛乳、 あつあげのあまから みそいため、もやし のちゅうかあえ、 ひとくちゼリー			
2月28日	—	ごはん、牛乳、 さわらのねぎソース かけ、ごしきあえ、 ぶたじる			
3月 1日	—	チキンライス、牛乳、 さけふらい、アスパ ラガスのサラダ、 いちごゼリー			