## 給食食材等の放射性物質検査結果

◆平成29年1月

◆平成29年1	/ 4	給食等の放射性物質権	食査結果について	ξ		
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	
1月 6日	_	ごはん,牛乳, カレーポテトコロッ ケ, はくさいのあさづけ ぶたじる				
1月10日		だいずいりハヤシラ イス,牛乳, ブロッコリーサラダ, みかん				
1月11日	_	ごはん,牛乳, ぶりのてりやき, もやしのからしあえ ななくさじる, ゆかりふりかけ	1月19日	不検出 (O.41)	不検出 (O.41)	
1月12日	ı	チャーハン,牛乳, とりにくのからあげ かいそうサラダ ガトーショコラ				
1月13日	_	ごはん,牛乳, とりちゃんこ, ぬた あじつけのり こざかなアーモンド				

給食等の放射性物質検査結果について							
採取日		品目 (献立)	検査日	検査結果(ベクレル/kg)			
	産地等			セシウム	セシウム		
				134	137		
1月16日		ソーイブレッド, 牛乳, スパイシーチキン, グリーンポタージュ ブルーベリージャム, みかん	1月26日	不検出 (O.47)	不検出 (0.52)		
1月17日	_	にくうどん,牛乳, ほうれんそうのおかか あえ きびみどりのごまがら め					
1月18日		ごはん,牛乳, だいこんのオイスター ソースに, ナムル, ミックスナッツ					
1月19日		ごはん,牛乳, さんまのしおやき, こまつなのゆかりあえ けんちんじる					
1月20日	_	ドライカレー,牛乳, カリフラワーサラダ, プルーン					

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	セシウム	
				134	137	
1月23日		ごはん,牛乳, とりにくのてりやき, はくさいのあまずあえ こんさいのみそしる				
1月24日	_	ごはん,牛乳, いしかりなべ, てづくりつくだに				
1月25日	l	ごはん,牛乳,あつあ げのあまからみそに, ひじきのすのもの,チ ーズ	2月2日	(O.43) 不検出	(O.47) 不検出	
1月26日	_	カレーライス,牛乳, ポテトサラダ, プリンタルト				
1月27日		かんパン,牛乳, やきおにぎり,やきし しゃも,はるさめスー プ				
1月30日	_	そうじゃドッグ, 牛乳, はくさいスープ		(0.48)	(0.41)	
1月31日	_	みそラーメン,牛乳, あげシューマイ, ばんさんすう	2月9日	不検出	不検出	