

給食食材等の放射性物質検査結果

◆令和元年7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
7月 1日	—	パン、牛乳、 とりにくのマスタードやき、 フレンチサラダ、 サマースープ	7月11日	不検出 (0.49)	不検出 (0.48)
7月 2日	—	ごはん、牛乳、 とうふとやさいのい ために、 きゅうりのゆかりあ え、れいとうみかん			
7月 3日	—	なつやさいカレー、 牛乳 かいそうサラダ、 ひとくちゼリー			
7月 4日	—	ごはん、牛乳、 あじフライ、 キャベツのあさづ け、けんちんじる			
7月 5日	—	そばろどん、牛乳、 わかめとおくらのす のもの、 たなばたゼリー			

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
7月 8日	—	チキンカツバーガー、 牛乳、トマトスープ、 れいとうみかん	7月 18日	不検出 (0.42)	不検出 (0.52)
7月 9日	—	ごもくうどん、牛乳、 つくね、こまつなの おかかあえ、 パリッシュ			
7月10日	—	ごはん、牛乳、 ゴーヤチャンプル、 もずくのすのもの、 れいとうパイ			
7月11日	—	キムチチャーハン、 牛乳、 サケフライ、 もやしのナムル、 りんごタルト			
7月12日	—	ごはん、牛乳、 いわしのみりんぼ し、ひじきのあえも の、かぼちゃのみそ しる			

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
7月16日	—	しょうゆラーメン、 牛乳、 とりにくのからあげ、 ちゅうかあえ	7月25日	不検出 (0.43)	不検出 (0.50)
7月17日	—	あなごどん、牛乳、 ごしきあえ、 みずまんじゅう			
7月18日	—	むぎごはん、牛乳、 にくじゃが、 きゅうりのピリから あえ、こくとうビー ンズ			
7月19日	—	あかまいごはん、 牛乳、 なすとあつあげのあ まからみそいため、 キャベツのレモンあ え、ピオーネ			