

大阪府学校給食用物資における放射性物質検査結果について(平成24年4月以降)

検査機関 株式会社日本食品エコロジー研究所食品分析センター →(A)、オリエンタル酵母工業株式会社 →(B)  
 検査方法 「食品中の放射性物質の試験法について」による  
 (平成24年3月15日付け厚生労働省医薬食品局食品安全部長)  
 使用機器 ゲルマニウム半導体検出器  
 分析項目 セシウム134、セシウム137  
 定量下限値 各10 Bq/kg  
 検査結果 下表の「検出せず」は、各10 Bq/Kg未満を表す

更新箇所

検査結果日	検査機関	検査物資	銘柄・規格	産地	セシウム-134 セシウム-137	検体採取場所	備考
H28.10.5	(A)	精米(10月供給分)	まっしぐら	青森県	検出せず	京山	平成27年産
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【京都工場】	平成28年度 2学期分
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【神戸工場】	
H28.9.13	(A)	牛乳	1Lパック	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【池上製造所】	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株)(近畿工場)	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	ビタミン乳業(株)	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場	
H28.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)	
H28.9.5	(A)	精米(9月供給分)	まっしぐら	青森県	検出せず	京山	平成27年産
H28.7.7	(A)	精米(7月供給分)	まっしぐら	青森県	検出せず	京山	
H28.6.3	(A)	精米(6月供給分)	まっしぐら	青森県	検出せず	京山	
H28.5.9	(A)	精米(5月供給分)	まっしぐら	青森県	検出せず	京山	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【京都工場】	平成28年度 1学期分
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【神戸工場】	
H28.4.26	(A)	牛乳	1Lパック	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【池上製造所】	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株)(近畿工場)	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	ビタミン乳業(株)	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場	
H28.4.26	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)	
H28.4.13	(A)	精米(4月供給分)	まっしぐら	青森県	検出せず	京山	平成27年産
H28.3.10	(A)	トマトピューレ	1号缶他	長野県他	検出せず	(株)ナガノトマト本社工場	○産地: 主な使用 原材料の産地 ○検体採取場所: 製造工場名
H28.3.10	(A)	トマトピューレ	フィルムパック3kg	長野県	検出せず	(株)ナガノトマト本社工場	
H28.3.10	(A)	トマトピューレ	フィルムパック1kg他	長野・青森県他	検出せず	キッコー食品(株)	
H28.3.10	(A)	トマトケチャップ	フィルムパック1kg他	愛知・宮城・青森県他	検出せず	コーミ(株)豊橋工場	
H28.3.10	(A)	けずりぶし (給食バラ)	フィルムパック1kg他	静岡県他	検出せず	マルトモ(株)本社工場	
H28.3.10	(A)	けずりぶし (千鳥)	フィルムパック1kg	静岡県他	検出せず	マルトモ(株)本社工場	
H28.3.10	(A)	コンデンスミルク	ラミネートチューブ 480g他	日本 (主に茨城・栃木県)	検出せず	筑波乳業(株)石岡工場	
H28.3.10	(A)	きな粉	1kg	日本 (主に栃木県)	検出せず	(株)波里	
H28.3.10	(A)	うずら卵水煮	レトルト1kg他	静岡県他	検出せず	(株)カネセイ食品	

検査結果日	検査機関	検査物資	銘柄・規格	産地	セシウム-134 セシウム-137	検体採取場所	備考	
H28.3.10	(A)	つぶつぶりんご &カムカムゼリー	PEカップ40g	日本・アメリカ他	検出せず	(株)ネージュ	○産地:主な使用 原材料の産地 ○検体採取場所: 製造工場名	
H28.3.10	(A)	調理用米粉ウルチメール	20kg	新潟県	検出せず	新潟製粉(株)		
H28.3.10	(A)	うずら卵水煮	1号缶他	愛知・静岡県他	検出せず	天狗缶詰(株)三河工場		
H28.3.10	(A)	米白絞油	16.5kg	日本	検出せず	築野食品工業(株)本社工場		
H28.3.10	(A)	黄桃缶詰	1号缶	山形・青森県	検出せず	岡本食品(株)		
H28.3.10	(A)	和梨ダイス缶詰	1号缶	新潟県他	検出せず	榎櫻桃園		
H28.3.10	(A)	りんご缶詰	1号缶	山形・青森・秋田県 他	検出せず	佐竹商事(株)		
H28.3.10	(A)	りんご缶詰	1号缶	青森県他	検出せず	榎木村食品工業		
H28.3.10	(A)	りんごピューレ	1号缶他	長野県他	検出せず	キッコー食品(株)		
H28.3.10	(A)	ドライアップル	国産アップルチップス1kg	長野県他	検出せず	中高果実加工(株)		
H28.3.10	(A)	ジョア (プレーン)	125ml	静岡県他	検出せず	榎ヤクルト本社 富士裾野工場		
H28.3.2	(A)	精米(3月供給分)	まっしぐら	青森県	検出せず	京山		平成27年産
H28.2.8	(A)	精米(2月供給分)	まっしぐら	青森県	検出せず	京山		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【池上製造所】	平成27年度 3学期分	
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【神戸工場】		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株)(近畿工場)		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	(株)明治 岡山工場		
H28.1.20	(A)	牛乳	1Lパック	—	検出せず	東海明治(株) 袋井工場		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場		
H28.1.20	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)		
H27.12.14	(A)	精米	おぼろづき	北海道(美唄)	検出せず	大阪第一食糧		平成27年産
H27.12.14	(A)	精米	ななつぼし	北海道	検出せず			
H27.12.14	(A)	精米	キヌヒカリ	滋賀県	検出せず	幸南食糧		
H27.12.14	(A)	精米	キヌヒカリ	京都府	検出せず	京山		
H27.12.14	(A)	精米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	ライスフレンド		
H27.12.14	(A)	精米	まっしぐら	青森県	検出せず	京山		
H27.11.6	(A)	玄米	おぼろづき	北海道	検出せず	JA美唄		
H27.11.6	(A)	玄米	おぼろづき	北海道	検出せず	JAいわみざわ		
H27.11.6	(A)	玄米	ななつぼし	北海道	検出せず	JAいわみざわ		
H27.11.6	(A)	玄米	キヌヒカリ	滋賀県	検出せず	JAおうみ富士		
H27.11.6	(A)	玄米	キヌヒカリ	京都府	検出せず	JA京都		
H27.11.6	(A)	玄米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	JA香川県		
H27.11.6	(A)	玄米	まっしぐら	青森県	検出せず	JAつがるにしきた		
H27.10.29	(A)	精米(11月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	平成26年産	
H27.10.2	(A)	精米(10月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【池上製造所】	平成27年度 2学期分	
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【神戸工場】		
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株)(近畿工場)		
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)		
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)		

検査結果日	検査機関	検査物資	銘柄・規格	産地	セシウム-134 セシウム-137	検体採取場所	備考
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳	平成27年度 2学期分
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場	
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場	
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場	
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	(株)明治 岡山工場	
H27.9.15	(A)	牛乳	1Lパック	—	検出せず	東海明治(株) 袋井工場	
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場	
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場	
H27.9.15	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)	
H27.9.1	(A)	精米(9月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	平成26年産
H27.7.1	(A)	精米(7月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	
H27.5.28	(A)	精米(6月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	
H27.5.7	(A)	精米(5月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【池上製造所】	平成27年度 1学期分
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	雪印メグミルク(株)【神戸工場】	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株) (近畿工場)	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	(株)明治 岡山工場	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場	
H27.4.28	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)	
H27.4.13	(A)	精米(4月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	
H27.3.18	(A)	ジョア (プレーン)	125ml	静岡県	検出せず	(株)ヤクルト本社 富士裾野工場	○産地: 主な使用 原材料の産地 ○検体採取場所: 製造工場名
H27.3.17	(A)	トマトピューレ	1号缶他	長野県	検出せず	(株)ナガノトマト 本社工場	
H27.3.17	(A)	トマトピューレ	3Kg/p	長野県	検出せず	(株)ナガノトマト 本社工場	
H27.3.17	(A)	トマトピューレ	1Kg/p他	長野・青森県	検出せず	キッコー食品(株)	
H27.3.17	(A)	トマトピューレ	1Kg/p他	宮城・長野県他	検出せず	コーミ(株) 豊橋工場	
H27.3.17	(A)	トマトケチャップ	1Kg/p他	宮城・青森県他	検出せず	コーミ(株) 豊橋工場	
H27.3.17	(A)	削り節 (給食バラ)	フィルムパック 1Kg/パック	静岡県他	検出せず	マルトモ(株) 本社工場	
H27.3.17	(A)	削り節 (白雪バラ)	フィルムパック 1Kg/パック	静岡県他	検出せず	マルトモ(株) 本社工場	
H27.3.17	(A)	削り節 (千鳥バラ)	フィルムパック 1Kg/パック	静岡県他	検出せず	マルトモ(株) 本社工場	
H27.3.17	(A)	削り節 (メジカ混合)	フィルムパック 1Kg/パック	静岡県他	検出せず	マルトモ(株) 本社工場	
H27.3.17	(A)	練乳	ラミネートチューブ 480g他	茨城・栃木県	検出せず	筑波乳業(株) 石岡工場	
H27.3.17	(A)	きな粉	1Kg/p	栃木県他	検出せず	(株)波里 本社工場	
H27.3.17	(A)	うずら卵水煮	レトルト1Kg他	愛知・千葉・静岡県	検出せず	(株)カネセイ食品	
H27.3.17	(A)	泉州産たまねぎ オムレツ	50g	新潟・福島県	検出せず	(株)ワイエムフーズ	
H27.3.17	(A)	つぶつぶりんご &カムカムゼリー	40g	福島・山形県他	検出せず	(株)ネージュ	
H27.3.17	(A)	調理用米粉 ウルチメール	20Kg	新潟県	検出せず	新潟製粉(株)	
H27.3.17	(A)	うずら卵水煮	1号缶他	愛知・静岡県	検出せず	天狗缶詰(株) 三河工場	
H27.3.17	(A)	米白紋油	16.5Kg	—	検出せず	築野食品工業(株) 本社工場	
H27.3.17	(A)	黄桃缶詰	1号缶	山形県	検出せず	岡本食品(株)	

検査結果日	検査機関	検査物資	銘柄・規格	産地	セシウム-134 セシウム-137	検体採取場所	備考	
H27.3.17	(A)	和梨ダイス缶詰	1号缶	新潟県	検出せず	(株)櫻桃園	○産地:主な使用 原材料の産地 ○検体採取場所: 製造工場名	
H27.3.17	(A)	りんご缶詰	1号缶	山形・青森・秋田県	検出せず	佐竹商事(株)		
H27.3.17	(A)	りんご缶詰	1号缶	青森県	検出せず	(株)木村食品工業		
H27.3.17	(A)	りんごピューレ	1号缶他	長野県	検出せず	キッコー食品(株)		
H27.3.17	(A)	ドライアップル	国産アップル チップス1Kg	長野県	検出せず	中高果実加工(株)		
H27.3.10	(A)	精米(3月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	平成26年産	
H27.2.5	(A)	精米(2月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)(食品流通システム関西センター)	平成26年度 3学期分	
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株)(大東デポ)		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株)関西工場		
H27.1.19	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)		
H27.1.8	(A)	精米(1月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		平成26年産
H26.12.9	(A)	精米	おぼろづき	北海道(美唄)	検出せず	大阪第一食糧		
H26.12.9	(A)	精米	キヌヒカリ	滋賀県	検出せず	幸南食糧		
H26.12.9	(A)	精米	キヌヒカリ	京都府	検出せず	京山		
H26.12.9	(A)	精米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	ライスフレンド		
H26.12.9	(A)	胚芽米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	幸南食糧		
H26.12.9	(A)	精米	きらら397	北海道	検出せず	勝山商店		
H26.12.2	(A)	精米	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		
H26.12.4	(A)	玄米	おぼろづき	北海道	検出せず	JA美唄		
H26.12.4	(A)	玄米	おぼろづき	北海道	検出せず	JA岩見沢		
H26.12.4	(A)	玄米	つがるロマン	青森県	検出せず	JAつがる弘前		
H26.12.4	(A)	玄米	キヌヒカリ	滋賀県	検出せず	JAおうみ富士		
H26.12.4	(A)	玄米	キヌヒカリ	京都府	検出せず	JA京都		
H26.12.4	(A)	玄米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	JA香川県		
H26.12.4	(A)	玄米	きらら397	北海道	検出せず	JA比布町		
H26.11.10	(A)	精米(11月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	平成25年産	
H26.10.7	(A)	精米(10月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場	平成26年度 2学期分	
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株)関西工場		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株)(大東デポ)		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)(食品流通システム関西センター)		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場		
H26.9.16	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場		

検査結果日	検査機関	検査物資	銘柄・規格	産地	セシウム-134 セシウム-137	検体採取場所	備考	
H26.8.27	(A)	精米(9月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	平成25年産	
H26.7.3	(A)	精米(7月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		
H26.6.4	(A)	精米(6月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		
H26.5.22	(A)	トマトピューレ	1号缶	長野県	検出せず	(株)ナガノトマト本社工場	○産地:主な使用 原材料の産地 ○検体採取場所: 製造工場名	
H26.5.22	(A)	けずりぶし (給食バラ)	フィルムパック1kg	静岡県他	検出せず	マルトモ(株)本社工場		
H26.5.22	(A)	けずりぶし (白雪)	フィルムパック1kg	静岡県他	検出せず	マルトモ(株)本社工場		
H26.5.22	(A)	けずりぶし (千鳥)	フィルムパック1kg	静岡県他	検出せず	マルトモ(株)本社工場		
H26.5.22	(A)	けずりぶし (メジカ混合)	フィルムパック1kg	静岡県他	検出せず	マルトモ(株)本社工場		
H26.5.22	(A)	リンゴジャム	15g	長野県	検出せず	小島食品製造(株)		
H26.5.22	(A)	コンデンスミルク	ラミネートチューブ 480g他	茨城・栃木県	検出せず	筑波乳業(株)石岡工場		
H26.5.22	(A)	きな粉	1kg	栃木県	検出せず	(株)波里本社工場		
H26.5.22	(A)	うずら卵水煮	レトルト1kg他	静岡県	検出せず	(株)カネセイ食品		
H26.5.22	(A)	泉州産たまねぎ オムレツ	50g	新潟・福島県	検出せず	(株)ワイエムフーズ		
H26.5.22	(A)	つぶつぶりんご &カムカムゼリー	PEカップ50g	福島・山形県	検出せず	(株)ネージュ		
H26.5.22	(A)	リンゴ缶詰	1号缶	山形・青森・秋田県	検出せず	佐竹商事(株)		
H26.5.22	(A)	調理用米粉ウル チメール	20kg	新潟県	検出せず	新潟製粉(株)		
H26.5.22	(A)	うずら卵水煮	1号缶他	愛知・静岡県	検出せず	天狗缶詰(株)三河工場		
H26.5.22	(A)	トマトケチャップ	フィルムパック1kg他	愛知・宮城・青森県	検出せず	コーミ(株)豊橋工場		
H26.5.22	(A)	黄桃缶詰	1号缶他	山形県	検出せず	岡本食品(株)		
H26.5.22	(A)	りんご缶詰	1号缶他	青森県	検出せず	木村食品工業(株)		
H26.5.22	(A)	米白絞油	16.5kg	—	検出せず	築野食品工業(株)本社工場		
H26.5.22	(A)	りんごピューレ	1号缶他	長野県	検出せず	キッコー食品(株)		
H26.5.22	(A)	ドライアップル	国産アップルチップス1kg	長野県	検出せず	中高果実加工(株)		
H26.5.8	(A)	精米(5月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		平成25年産
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場		平成26年度 1学期分
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場		
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株) (大東デポ)		
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)(食品流通システム関西センター)		
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)		
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳		
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場		
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)		
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)		
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場		
H26.4.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場		
H26.4.8	(A)	精米(4月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	平成25年産	
H26.2.28	(A)	精米(3月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		
H26.2.6	(A)	精米(2月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド		
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場	平成25年度 3学期分	
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場		
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株) (大東デポ)		
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)(食品流通システム関西センター)		
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)		
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳		
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場		
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)		

検査結果日	検査機関	検査物資	銘柄・規格	産地	セシウム-134 セシウム-137	検体採取場所	備考
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)	平成25年度 3学期分
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場	
H26.1.22	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場	
H26.1.10	(A)	精米(1月供給分)	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	平成25年産
H25.11.27	(A)	精米	おぼろづき	北海道	検出せず	大阪第一食糧	
H25.11.27	(A)	精米	つがるロマン	青森県	検出せず	ライスフレンド	
H25.11.27	(A)	精米	キヌヒカリ	滋賀県	検出せず	幸南食糧	
H25.11.27	(A)	精米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	ライスフレンド	
H25.11.27	(A)	精米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	幸南食糧	
H25.11.27	(A)	精米	きらら397	北海道	検出せず	勝山商店	
H25.11.27	(A)	精米	こしひかり	徳島県	検出せず	こめ太郎	
H25.11.18	(A)	玄米	おぼろづき	北海道	検出せず	JAびばい	
H25.11.18	(A)	玄米	つがるロマン	青森県	検出せず	JAつがる弘前	
H25.11.18	(A)	玄米	キヌヒカリ	滋賀県	検出せず	JAおうみ富士	
H25.11.18	(A)	玄米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	JA香川(取扱業者:ライスフレンド)	
H25.11.18	(A)	玄米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	JA香川(取扱業者:幸南食糧)	
H25.11.18	(A)	玄米	きらら397	北海道	検出せず	JAたいせつ	
H25.11.18	(A)	玄米	こしひかり	徳島県	検出せず	JAあなん	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株) (大東デポ)	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)(食品流通システム関西センター)	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場	
H25.9.13	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治 関西工場	平成25年度 1学期分
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株) (大東デポ)	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)(食品流通システム関西センター)	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場	
H25.4.23	(A)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場	
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治関西工場	平成24年度 3学期分
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株) 関西工場	
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株) (大東デポ)	
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)(食品流通システム関西センター)	
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)	
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	いかるが乳業(株)	
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳	

検査結果日	検査機関	検査物資	銘柄・規格	産地	セシウム-134 セシウム-137	検体採取場所	備考	
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	(株)いかるが牛乳	平成24年度 3学期分	
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場		
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)		
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)		
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	泉南乳業(株)		
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場		
H25.1.23	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場		
H25.1.19	(A)	りんご缶詰	ダイス1号缶	山形県	検出せず	天狗缶詰(株)	○産地:主な使用 原材料の産地 ○検体採取場所: 製造工場名	
H25.1.19	(A)	りんご缶詰	ピーセス1号缶	青森県	検出せず	木村食品工業(株)		
H25.1.19	(A)	りんご缶詰	四つ割り1号缶	青森県	検出せず	木村食品工業(株)		
H25.1.19	(A)	りんごピューレ	1号缶	長野県	検出せず	キッコー食品(株)		
H24.11.19	(A)	黄桃缶詰	ダイス1号缶	山形県	検出せず	岡本食品(株)		
H24.11.19	(A)	黄桃缶詰	ハーフ1号缶	山形県	検出せず	岡本食品(株)		
H24.11.19	(A)	玄米	おぼろづき	北海道	検出せず	大阪第一食糧	平成24年産	
H24.11.19	(A)	玄米	おぼろづき	北海道	検出せず	ライスフレンド		
H24.11.19	(A)	玄米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	ライスフレンド		
H24.11.19	(A)	玄米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	大阪第一食糧		
H24.11.19	(A)	玄米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	幸南食糧		
H24.11.19	(A)	玄米	キヌヒカリ	滋賀県	検出せず	幸南食糧		
H24.11.19	(A)	玄米	きらら397	北海道	検出せず	勝山商店		
H24.11.6	(A)	玄米	おぼろづき	北海道	検出せず	JAびばい		
H24.11.6	(A)	玄米	おぼろづき	北海道	検出せず	JAIわみざわ		
H24.11.6	(A)	玄米	ヒノヒカリ	香川県	検出せず	JA香川		
H24.11.6	(A)	玄米	キヌヒカリ	滋賀県	検出せず	JAおうみ富士		
H24.11.6	(A)	玄米	きらら397	北海道	検出せず	JAIわみざわ		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治関西工場		平成24年度 2学期分
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株)関西工場		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株)(大東デポ)		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)(食品流通システム関西センター)		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	いかるが乳業(株)		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	(株)いかるが牛乳		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	泉南乳業(株)		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場		
H24.9.20	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場		
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)明治関西工場	平成24年度 1学期分	
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	協同乳業(株)関西工場		
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	森永乳業(株)(大東デポ)		
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	雪印メグミルク(株)(食品流通システム関西センター)		
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	いかるが乳業(株)		
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	いかるが乳業(株)		
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	(株)いかるが牛乳		
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	(株)いかるが牛乳		

検査結果日	検査機関	検査物資	銘柄・規格	産地	セシウム-134 セシウム-137	検体採取場所	備考
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	日本酪農協同(株)近畿工場	平成24年度 1学期分
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	高田乳業(株)	
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	泉南乳業(株)	
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc紙	—	検出せず	泉南乳業(株)	
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	南海牛乳処理工場	
H24.5.2	(B)	牛乳	200cc瓶	—	検出せず	北庄司牛乳処理場	