

大阪府学校給食用果実缶詰等の放射性物質の検査結果

- 1 検査対象品目 平成23年産黄桃缶詰・りんご缶詰及びりんごピューレ
- 2 検査機関 株式会社 日本食品エコロジー研究所
- 3 検査結果

No.	品名	規格	メーカー名	主原材料の産地	検査項目	検査結果 (Bq/kg)	国の暫定規制値
			取扱業者名				
1	黄桃缶詰	ダイス 1号缶	岡本食品(株)	山形県産黄桃	ヨウ素-131	検出せず	規制値の設定なし
			(株)名給		セシウム-134及びセシウム-137	検出せず	500Bq/kg
2	黄桃缶詰	ハーフ 1号缶	岡本食品(株)	山形県産黄桃	ヨウ素-131	検出せず	規制値の設定なし
			(株)名給		セシウム-134及びセシウム-137	検出せず	500Bq/kg
3	りんご缶詰	ダイス 1号缶	天狗缶詰(株)	山形県産りんご	ヨウ素-131	検出せず	規制値の設定なし
			オーディエー(株)		セシウム-134及びセシウム-137	検出せず	500Bq/kg
4	りんご缶詰	ピース 1号缶	木村食品工業(株)	青森県産りんご	ヨウ素-131	検出せず	規制値の設定なし
			(株)名給		セシウム-134及びセシウム-137	検出せず	500Bq/kg
5	りんご缶詰	四つ割 1号缶	木村食品工業(株)	青森県産りんご	ヨウ素-131	検出せず	規制値の設定なし
			(株)名給		セシウム-134及びセシウム-137	検出せず	500Bq/kg
6	りんごピューレ	1号缶	キッコー食品(株)	青森県産りんご	ヨウ素-131	検出せず	規制値の設定なし
			日本糧食(株)		セシウム-134及びセシウム-137	検出せず	500Bq/kg

- 注記 1 検査方法:「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」(平成14年3月 厚生労働省医薬局食品保健部監視安全課)
- 2 使用機器:ゲルマニウム半導体検出器
- 3 検出下限値:10Bq/kg