

茨城単協独自品放射能測定結果(単位:Bq/kg)

測定日	測定機器	消費材名	生産者名	サンプル量 (kg)	測定分	I131 濃度	I131 限界	Cs134 濃度	Cs134 限界	Cs137 濃度	Cs137 限界	Cs合計	Cs合計 限界	コメント
2015/7/3	Ge半導体検出器	豆腐類原料大豆 (栃木県産)	嘉倉豆腐店	1.722	240	-	-	不検出	0.4	0.7	-	0.7	-	セシウム137を0.7 Bq/kg検出しました。100g食べた時0.07 Bqの摂取となり、0.0014μ Svの内部被曝と推計します。
2015/7/29	NaIシンチレーションカウンター	豆カ・木綿豆腐	嘉倉豆腐店	0.104	61	-	-	-	-	-	7.5	不検出	7.5	
2015/8/3	NaIシンチレーションカウンター	豆カ・木綿豆腐	大月食品	0.101	120	-	-	不検出	3.0	不検出	2.6	不検出	5.6	※欄外
2015/7/22	NaIシンチレーションカウンター	らっきょうの甘酢漬け	ハートケアセンターひたちなか	0.113	61	-	-	-	-	-	6.9	不検出	6.9	
2015/7/22	NaIシンチレーションカウンター	ごろっといちごジャム	ハートケアセンターひたちなか	0.120	61	-	-	-	-	-	6.5	不検出	6.5	
2015/7/22	NaIシンチレーションカウンター	ごろっとりんごジャム	ハートケアセンターひたちなか	0.121	61	-	-	-	-	-	6.4	不検出	6.4	
2015/7/29	NaIシンチレーションカウンター	涸沼大和しじみ	塩屋	0.096	61	-	-	-	-	-	8.1	不検出	8.1	

※豆カ・木綿豆腐(大月食品)の検査結果について
生活クラブ連合会飯能DCでの測定で、初回セシウム合計9.0Bq/kg検出。再測定1回目セシウム合計11 Bq/kg検出。再測定2回目セシウム合計9.1 Bq/kg検出。
外部機関にて再測定を行った結果、不検出でした。