

食品等のスクリーニング検査結果

(単位:ベクレル/kg)

	名 称	採取場所 (旧市町村)	測定月 日	測定結果	
				セシウム137	セシウム134
野 菜				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
その 他	豆乳	駒ヶ嶺	2月16日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※この検査は簡易の検査となっておりこの検査の結果をもって食品の摂取や出荷等を差し控えるよう要請するものではありません。摂取や出荷の制限等については福島県のホームページ等をご覧になるようお願いを申しあげます。

※なお、検査の結果については福島県など関係団体へ報告する事となっておりますのでご了承願います。

○検査機器が簡易機器のため検出限界値を10Bq/kgとしていますので、10Bq/kg以下の数値については「不検出≤10」と表示しています。

食品等のスクリーニング検査結果

(単位:ベクレル/kg)

	名 称	採取場所 (旧市町村)	測定月 日	測定結果	
				セシウム137	セシウム134
野 菜	白菜	駒ヶ嶺	2月21日	—	—
	長芋	駒ヶ嶺	2月21日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
その 他	いのしし肉	相馬市	2月21日	506	60
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※この検査は簡易の検査となっておりこの検査の結果をもって食品の摂取や出荷等を差し控えるよう要請するものではありません。摂取や出荷の制限等については福島県のホームページ等をご覧になるようお願いを申しあげます。

※なお、検査の結果については福島県など関係団体へ報告する事となっておりますのでご了承願います。

○検査機器が簡易機器のため検出限界値を10Bq/kgとしていますので、10Bq/kg以下の数値については「不検出≤10」と表示しています。