

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	イノハナ	福田	9月24日	568	20
	千本しめじ	福田	9月24日	59	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※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上げます。

※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	イノハナ	相馬市	9月28日	813	32
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
そ の 他				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※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上げます。

※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。