

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	みかん	駒ヶ嶺	12月1日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
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
 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
 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
 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
 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	かぶ	駒ヶ嶺	12月2日	—	—
	大根	駒ヶ嶺	12月2日	—	—
	人参	駒ヶ嶺	12月2日	—	—
	さつまい	駒ヶ嶺	12月2日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	りんご	相馬市	12月2日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
そ の 他	米ぬか	不明	12月2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
 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
 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
 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
 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				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	ゆず①	福田	12月9日	—	—
	ゆず②	福田	12月9日	—	—
	ゆず③	福田	12月9日	25	—
				—	—
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
 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
 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
 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
 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				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	キウイフルーツ	南相馬市	12月12日	13	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
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
 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
 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
 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
 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	里いも	駒ヶ嶺	12月14日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
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
 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
 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
 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
 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				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	いちご	新地	12月15日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
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
 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へ
 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
 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
 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	小松菜	福田	12月16日	31	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	干し柿	駒ヶ嶺	12月16日	12	—
	いちご	駒ヶ嶺	12月16日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
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
 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
 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
 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
 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	里芋	駒ヶ嶺	12月19日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	いちご	新地	12月19日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
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
 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
 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
 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
 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	ブロッコリー	福田	12月20日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	ゆず	福田	12月20日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
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
 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へ
 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
 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
 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				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
そ の 他	小豆	福田	12月22日	—	—
	青豆	福田	12月22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
 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
 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
 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
 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				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	いちご	駒ヶ嶺	12月26日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
そ の 他	青豆	新地	12月26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
 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
 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
 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
 ついては「不検出≤10」と表示しています。