

# 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	にら	新地	9月1日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	いちじく	新地	9月1日	—	—
	いちじく	駒ヶ嶺	9月1日	—	—
	いちじく	新地	9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	いちじく	駒ヶ嶺	9月2日	—	—
	いちじく	新地	9月2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				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	いちじく	福田	9月5日	—	—
	いちじく	福田	9月5日	—	—
	いちじく	新地	9月5日	—	—
	いちじく	福田	9月5日	—	—
	栗	新地	9月5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	たまねぎ	駒ヶ嶺	9月6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	にら	福田	9月7日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	いちじく	新地	9月7日	—	—
	いちじく	福田	9月7日	—	—
	いちじく	福田	9月7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	いちじく	福田	9月9日	—	—
	いちじく	新地	9月9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	いちじく	新地	9月12日	—	—
	いちじく	新地	9月12日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
そ の 他	井戸水	新地	9月12日	12	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※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	いちじく	新地	9月14日	12	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
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	幕田功	福田	9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	いちじく	福田	9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	いちじく	駒ヶ嶺	9月21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	かぼちゃ	新地	9月23日	—	—
	枝豆	駒ヶ嶺	9月23日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
そ の 他	アミタケ	宮城県亘理郡	9月23日	19	—
	千本シメジ	相馬市	9月23日	21	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※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	きゅうり	新地	9月26日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	いちじく	新地	9月26日	—	—
	いちじく	福田	9月26日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
そ の 他	アミ茸	宮城県丸森町	9月26日	171	41
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※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	キウイフルーツ	駒ヶ嶺	9月27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	ねぎ	駒ヶ嶺	9月28日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	栗	宮城県	9月28日	17	11
	栗	福田	9月28日	—	—
	いちじく	福田	9月28日	—	—
	いちじく	駒ヶ嶺	9月28日	—	—
	いちじく	新地	9月28日	—	—
				—	—
そ の 他	アミ茸	福田	9月28日	41	12
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※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	福田	9月29日	—	—
	南蛮	福田	9月29日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物	いちじく	新地	9月29日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
そ の 他	野生いのはな	新地	9月29日	815	145
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※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	さつまいも	福田	9月30日	—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
果 物				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
そ の 他	野生ハツタケ	福田	9月30日	683	120
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—
				—	—

※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。