

**福島市産農産物（出荷物）の放射性物質の自主検査結果（園芸品目）**  
**（平成29年4月～30年3月分）**

出荷・販売を目的とする農産物の自主検査結果をお知らせします。

検査の結果、99.9%が測定下限値(20.0ベクレル/kg)未満で、検査した全ての農産物が基準値を下回っています。

- 検査機関 福島市地域の恵み安全対策協議会
- 検査場所 JA Fukushima未来モニタリングセンター
- 検査期間 平成29年4月1日～平成30年3月31日
- 検査件数 233品目 13,384件
- 検査機器 NaIシンチレーション検出器46台
- 検査方法 全品目全戸検査
- ゲルマニウム半導体検出器1台

<作物分類別測定状況> ※端数処理の関係で合計値が一致しないことがあります。

(単位:件)

区分	件数／割合	セシウム134・セシウム137合計値 (ベクレル/kg)					計
		20.0未満	20.0～30.0	30.1～50.0	50.1～100.0	100.1～	
果物	件数	4,485	1				4,486
	割合	99.98%	0.02%				
野菜	件数	8,477	3				8,480
	割合	99.96%	0.04%				
きのこ・山菜 ・その他	件数	416	2				418
	割合	99.5%	0.5%				
計	件数	13,378	6				13,384
	割合	99.96%	0.04%				

<主な品目の測定状況> ※上の表のうち、検査件数の多い品目を記載しております。

(単位:件)

品目	セシウム134・セシウム137合計値 (ベクレル/kg)					計
	20.0未満	20.0～30.0	30.1～50.0	50.1～100.0	100.1～	
りんご	1,476					1,476
桃	1,198					1,198
梨	652					652
だいこん	439					439
きゅうり	392					392
キャベツ	354					354
なす	346					346
ばれいしょ	332					332
ほうれんそう	312					312
ブロッコリー	298					298
ねぎ	286					286
はくさい	284					284
たまねぎ	257					257
柿	229					229
さやいんげん	229					229
こまつな	226					226
桜桃	212					212
かぼちゃ	207					207
さといも	206					206
にんじん	201					201
トマト	179					179
えだまめ	175					175
ピーマン	163					163