

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)
(令和7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、99.91%が測定下限値(20.0Bq/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
- 検査期間 令和6年4月1日～令和7年3月31日
- 検査機器 NaIシンチレーション検出器30台
ゲルマニウム半導体検出器1台
- 検査場所 JAふくしま未来 矢野目モニタリングセンター
- 検査件数 174品目 6,743件
- 検査方法 モニタリング検査

<作物分類別測定状況>

(単位:件)

区分		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	1,362					1,362
	割合	100.00%					
野菜	件数	5,008	5	1			5,014
	割合	99.88%	0.10%	0.02%			
きのこ・山菜・その他	件数	367					367
	割合	100.00%					
計	件数	6,737	5	1			6,743
	割合	99.91%	0.08%	0.01%			

<主な品目の測定状況>

(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～	
桃	270					270
だいこん	250					250
ばれいしょ	214					214
りんご	210					210
なす(露地)	208					208
キャベツ	188					188
たまねぎ	181					181
さやいんげん(未成熟)	164					164
さといも	163					163
はくさい	142					142
ほうれんそう	141					141
ねぎ	136					136
さや(スナック)えんどう(未成熟)	135					135
ブロッコリー	134					134
梨	129					129

※「作物分類別測定状況」の内、検査件数の多い15品目を記載しています。