

福島市産農産物の放射性物質の自主検査結果について

H24.10.8 現在 農政部

市内で生産された農産物について、放射性物質の自主検査を実施しましたので、その結果をお知らせします。

なお、今回測定した農産物については、基準値(100Bq/kg)を下回っています。

- | | |
|----------|---------------------|
| 1. 検査機関 | 福島市地域の恵み安全対策協議会 |
| 2. 検査場所 | J A 新ふくしまモニタリングセンター |
| 3. 検査機器 | NaIシンチレーション検出器 |
| 4. 検出下限値 | 20.0 (Bq/kg) |

■桃

放射能検出値 (Cs合計) (Bq/kg)	件 数	構成比(%)
検出下限値以下	5,375	99.3
20.1～30.0	30	0.6
30.1～40.0	6	0.1
40.1～100	0	0
計	5,411	100

検査期間：平成24年6月20日～10月8日

最高値：33.9(Bq/kg)

■梨

放射能検出値 (Cs合計) (Bq/kg)	件 数	構成比(%)
検出下限値以下	1,964	99.6
20.1～30.0	6	0.3
30.1～40.0	1	0.1
40.1～100	0	0
計	1,971	100

検査期間：平成24年8月3日～10月8日

最高値：35.8(Bq/kg)

■リンゴ

放射能検出値 (Cs合計) (Bq/kg)	件 数	構成比(%)
検出下限値以下	1,270	98.4
20.1～30.0	15	1.1
30.1～40.0	6	0.5
40.1～100	0	0
計	1,291	100

検査期間：平成24年7月27日～10月8日

最高値：39.6(Bq/kg)

■ブドウ

放射能検出値 (Cs合計) (Bq/kg)	件 数	構成比(%)
検出下限値以下	489	99.0
20.1～30.0	4	0.8
30.1～40.0	1	0.2
40.1～100	0	0
計	494	100

検査期間：平成24年7月23日～10月8日

最高値：31.5(Bq/kg)

■キュウリ

検査期間：平成24年9月6日～10月6日

検査件数：130件

検査結果：全て検出下限値以下

お問い合わせ先：福島市地域の恵み安全対策協議会

【事務局】福島市農政部 農業振興課 024-525-3727