

平成24年8月30日

長岡市の農業者のみなさま へ

24年産米の放射性物質の 検査結果をお知らせします

県では、消費者の信頼に応えるため、24年産米の出荷に先立ち、玄米の放射性物質を検査しています。

このたび、長岡市内で収穫された24年産米を検査した結果、放射性セシウムは検出されませんでした。

安心して出荷・販売してください。御協力頂きありがとうございました。

検査結果

(単位：ベクレル/kg)

産地	品目	公表日	採取地	放射性セシウム		
				セシウム134	セシウム137	計
長岡市	玄米 (早生)	8月30日	①	検出されず (4.5未満)	検出されず (4.4未満)	検出されず (8.9未満)
			②	検出されず (4.0未満)	検出されず (4.8未満)	検出されず (8.8未満)
			③	検出されず (3.7未満)	検出されず (4.4未満)	検出されず (8.1未満)

検査機関：一般財団法人 新潟県環境衛生研究所

食品衛生法の規格基準（一般食品）

放射性セシウム 100

※ なお、念のために、今後、コシヒカリについても検査を行う予定です。

(参考) 新潟県HPアドレス

<http://www.pref.niigata.lg.jp/nosanengei/1345410068117.html>

◎この件についての問い合わせ先

新潟県農林水産部農産園芸課

TEL：025-280-5296

長岡地域振興局農林振興部生産振興課

TEL：0258-38-2552

JAグループ新潟（JA新潟中央会）

TEL：025-230-2021

新潟県主食集荷商業協同組合

TEL：025-243-5522

平成 24 年 8 月 31 日

組 合 員 各 位

越後ながおか農業協同組合

平成 24 年長岡市産米における

放射性物質検査結果について（お知らせ）

日頃、JA 事業につきましては特段のご理解ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。
みだしの件につきましては、新潟県で市町村単位にて実施している玄米の放射性物質検査
について、長岡市産米の検査結果が公表されましたのでお知らせいたします。

記

1. 放射性物質検査結果（長岡市）

市内 3 カ所にて採取・検査した結果、放射性セシウムは検出されませんでした。
（詳細は裏面の「新潟県からのお知らせ」をご覧ください。）

単位：ベクレル/kg

採取地	品目	公表日	放射性セシウム	
			セシウム 134	セシウム 137
長岡市 (3カ所)	玄米(早生)	8月30日	検出されず	検出されず

検査機関：一般財団法人 新潟県環境衛生研究所

検査結果につきましては、新潟県のホームページでもご確認いただけます。

<http://www.pref.niigata.lg.jp/>

2. 出荷および販売について

本検査にて長岡市産米の平成 24 年産米の安全性が確認されましたので、8 月 30 日(木)
より全品種の出荷・販売が可能となりました。

3. 今後の検査日程

念のために、9 月中旬頃コシヒカリについても検査が実施されます。

越後ながおか農業協同組合 営農企画課
TEL：35-1226 FAX：35-0891