

北魚沼農業協同組合 代表理事理事長 様

新潟県農林水産部長

平成28年産米放射性物質調査の検査結果について（通知）

貴組合の御協力のもと、県が実施した平成28年産米の放射性物質検査結果を、下記のとおりお知らせしますので、貴組合管内農業者等へ周知願います。

なお、この調査結果は、報道機関にプレスリリースするとともに、新潟県ホームページにおいて公表します。

記

（単位：ベクレル/kg）

| 品 目 | 採取地 | 放射性セシウム | | | 【参考】放射性ヨウ素 ヨウ素131 |
|----------------|-----|------------------|------------------|------------------|----------------------|
| | | セシウム134 | セシウム137 | 計 | |
| 玄 米 (コシヒカリ) | 魚沼市 | 検出されず (3.7未満) | 検出されず (3.7未満) | 検出されず (7.4未満) | 検出されず (3.3未満) |

| | | |
|------------------|-----|------|
| 食品衛生法の規格基準（一般食品） | 100 | 基準なし |
|------------------|-----|------|

注 カッコ内の数値（「●未満」の●）は検出限界値です。表中の「検出されず」という表記は、検出限界値が●ベクレル/kgの測定で、放射性セシウムが検出されなかったことを意味します。

【分析方法】ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

【検査基準】国が行う検査に準じ、検出限界値（放射性セシウム134及び137の合計値）が10Bq/kg以下となるよう設定

【分析機関】財団法人 新潟県環境衛生研究所

| |
|---|
| 担当 農産園芸課生産環境係 中川、本間 電話：025-280-5296 FAX：025-280-5217 |
|---|

北魚沼農業協同組合 代表理事理事長 様

新潟県農林水産部長

平成28年産米放射性物質調査の検査結果について（通知）

貴組合の御協力のもと、県が実施した平成28年産米の放射性物質検査結果を、下記のとおりお知らせしますので、貴組合管内農業者等へ周知願います。

なお、この調査結果は、報道機関にプレスリリースするとともに、新潟県ホームページにおいて公表します。

記

（単位：ベクレル/kg）

| 品 目 | 採取地 | 放射性セシウム | | | 【参考】放射性ヨウ素 ヨウ素131 |
|-------------|-----|------------------|------------------|------------------|----------------------|
| | | セシウム134 | セシウム137 | 計 | |
| 玄 米 (早生) | 魚沼市 | 検出されず (3.8未満) | 検出されず (3.7未満) | 検出されず (7.5未満) | 検出されず (3.7未満) |

| | | |
|------------------|-----|------|
| 食品衛生法の規格基準（一般食品） | 100 | 基準なし |
|------------------|-----|------|

注 カッコ内の数値（「●未満」の●）は検出限界値です。表中の「検出されず」という表記は、検出限界値が●ベクレル/kgの測定で、放射性セシウムが検出されなかったことを意味します。

【分析方法】ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

【検査基準】国が行う検査に準じ、検出限界値（放射性セシウム134及び137の合計値）が10Bq/kg以下となるよう設定

【分析機関】財団法人 新潟県環境衛生研究所

| |
|---|
| 担当 農産園芸課生産環境係 中川、本間 電話：025-280-5296 FAX：025-280-5217 |
|---|