

産直野菜・わたしの田んぼ米をご利用の皆様へ

福島原発事故の影響について

いつも産直品をご利用いただきまして、ありがとうございます。

多古町旬の味産直センターの米・野菜について、独自の検査をした結果、放射性物質は「検出せず」となっております。

※検査結果のもつ意味と公表について
 コープネットで行っている自主検査は、第三者認証を受けた登録検査機関での検査ではなく、あくまでもスクリーニングのための検査です。個々の商品の安全性評価を行うことはできませんが、組合員の皆様が安心して商品をご利用いただくための参考情報として提供いたします。また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、お届けする全ての商品の検査ではありません。検査結果は検査した検体についての結果であり、すべての商品が同じ結果を意味するものではありません。以上のようにスクリーニング検査はあくまでも迅速性を優先して、より多くの食品について規制値に比べてどの程度のレベルなのかを把握することを目的としており、検査精度の高い公定法による検査ではないこと、及び上記の検査の限界をふまえて、詳細のデータ(検出値)の公表を差し控えていただきます。

商品名	規格	部門	製造日	期限日	産果	納回全数	販売JA・産地	入手日	検査始期日	判定	ヨウ素131 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)
干菓コシヒカリ	3kg	米			干菓	9月1回	多古町旬の味		8月31日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓コシヒカリ	3kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/29	8月31日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず
干菓県産コシヒカリ	5kg	米			干菓		多古町旬の味	2011/9/12	9月14日	適	検出せず	検出せず	検出せず

※「検出せず」とは定量限界未満のことです
 ※検査方法:厚生労働省の「緊急時における食品の放射能測定マニュアル」に基づいた4πシンチレーションサーベイメータを使用
 ※定量限界(量を測れる限界値):ヨウ素131が50Bq/kg、セシウム134とセシウム137の合計が50Bq/kg(商品特性によって変わります)

なお、米と野菜についての放射性物質（セシウム）の出荷規制値は 500 ベクレルです。上記の「検出せず」というのは、放射性物質が存在しない、もしくは測定機器では検査できない程度の量（およそ 20 ベクレル以下）ということです。

2011年9月30日 多古町旬の味産直センター
 フリーダイヤル 0120-831-118