

●コープきんき放射性物質検査3月1回～3月5回

2017年3月31日

コープきんきでは、生協独自の産直・産地指定の農産物を中心に、放射性物質のモニタリング検査を実施しています。モニタリング検査とは、商品をお届けする前の段階で、当該の商品の中から任意でサンプルを選んで実施するものです。お届けする全ての商品を検査したものではありません。また、検査結果はサンプルによってばらつきもあります。モニタリング検査にはこのような限界がありますが、継続して実施することによって、商品取り扱いのリスクを低減させていくことができます。以下のデータは、そのようなモニタリング検査の性格をご理解の上で、傾向をみるための参考情報としてお役立てください。

コープきんきでは、商品の取り扱いにあたって、独自検査の結果とともに、お取引様の自主検査や行政による検査の結果も集約して判断しています。国の責任として、放射性物質による汚染から食品の安全を確保することを求めるとともに、生協独自のモニタリング検査で補完することで取扱い商品のリスク管理を行っています。

※ 放射性物質の検出限界値は、一般食品で、NaIシンチレーション探知器 25Bq/kgです。
牛乳・水・茶で、半導体ゲルマニウム探知器 1Bq/kgです。

企画回	商品名	産地	放射性ヨウ素	放射性セシウム
3月1回	大根加工品(漬物)	製造場所:福島県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月1回	山菜加工品(うわばみそう)	製造場所:青森県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月1回	米飯加工品(釜めし)	製造場所:福島県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月1回	白桃加工品(シラップ缶詰)	製造場所:福島県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月2回	トマト	静岡県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月2回	長ねぎ(白ねぎ)	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月2回	ごぼう加工品(漬物)	製造場所:栃木県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月2回	米飯加工品①	山形県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月2回	米飯加工品②	新潟県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月2回	ミックス野菜浅漬け	製造場所:長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月2回	大根加工品(たくあん)	秋田県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月3回	海苔	宮城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月3回	餅(切り餅)	宮城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月3回	昆布加工品(とろろ昆布)	岩手県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月4回	さんま加工品(刺身)	宮城県三陸沖	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月4回	ししゃも	北海道	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月4回	チーズ(ゴーダチーズ)	北海道	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
3月4回	とうもろこし加工品(粒コーン)	北海道	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)