

●コープきんき放射性物質検査5月1回～5月4回

2017年5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
2017051	ムラサキイカ(短冊)	青森県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017051	キャベツ	茨城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017051	レタス	群馬県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017051	ブルームきゅうり	福島県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017051	ミニきゅうり	福島県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017051	ミニ大根	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017051	細ごぼう	茨城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	ほうじ茶(PET飲料)	製造場所:群馬県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	いわし加工品(刺身)	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	えだ豆加工品	茨城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	サツマイモ加工品(菓子)	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	レタス	茨城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	大根	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	かぶら	茨城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	レタス	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	レタス	茨城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	大根	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	かぶら	茨城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	レタス	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	サンマ加工品	製造場所:宮城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	イワシ加工品(鮮魚)	青森県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	清涼飲料(ほうじ茶ドリンク)	製造場所:静岡県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017054	緑茶(ティーバッグ)	静岡県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017055	小麦粉加工品(麩)	宮城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017055	大根加工品(たくあん)	製造場所:茨城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017055	豚肉加工品(惣菜)	製造場所:山形県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017055	スナックえんどう	福島県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017055	スナックえんどう	福島県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017055	りんごジュース	青森県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)