

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
2017101	鶏卵加工品(燻製品)	製造場所;福島県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017101	いか加工品(一夜干し)	製造場所;青森県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017101	漬物(野沢菜・大根ミックス)	製造場所;長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017101	ごぼう加工品	青森県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	さば加工品	製造場所;青森県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	野沢菜漬	製造場所;長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	里芋	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	やまといも	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	りんご(シナノスイート)	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	りんご(秋映)	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	里芋(特別栽培)	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	やまといも	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	りんご(シナノスイート)	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017102	りんご(秋映)	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017103	りんご加工品(蜂蜜漬け)	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017103	さば加工品(水煮)	製造場所;宮城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017103	りんご(ジョナゴールド)	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017103	洋梨(ラ・フランス)	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017104	白ねぎ(土付)	長野県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017104	白ねぎ	秋田県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017104	さつまいも(シルクスweet)	千葉県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)
2017104	さつまいも(紅東)	茨城県	検出限界以内(<25)	検出限界以内(<25)