

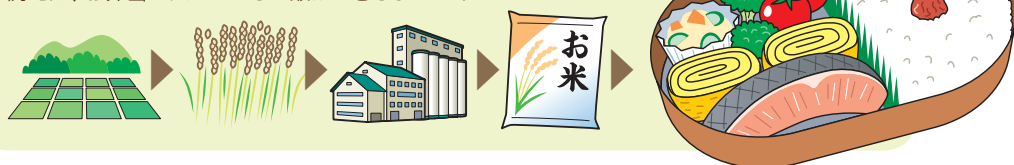


放射性物質の自主検査

コープネットの **食品安全・品質保証の考え方**

ひとつの商品が生産者から始まり
組合員に渡るまでのつながりを
「**フードチェーン**」といいます。

例えば、お弁当に入っているご飯ができるまでのイメージ



食の安全は、フードチェーンに
たずさわる一人一人が、安全性
確保に取り組み、すべての人が協
力して実現します。それは「**安全
の全員リレー**」なのです。

コープはフードチェーンにたず
さわる方々とともに安全の全員リ
レーを進め、最終ランナーの組合
員にバトンを渡します。安全・安
心のバトンのゴールは食卓です。
**バトンを受け取ったみなさんも
フードチェーンの一員です!**



コープネット商品検査センターは
フードチェーンのつながりを
科学的に検証しサポートしています。

コープでお届けする 商品の**自主検査**について

2011年6月から放射性物質の自主検査を開始し、
組合員のみなさまに情報提供を行っています。
今回は2016年3月14日～4月22日までの検査結果の一部を中面でご案内します。

これまで**18,900**検体以上の検査をしています。

検査結果は以下のご案内で報告しています。

- ① 定期的に発行するこのチラシ
- ② 毎回お届けする「お届け明細書兼請求書」
- ③ コープネットのホームページ

コープネット 放射性物質



家庭の食事からの
放射性物質摂取量調査について
4ページで2015年度の調査結果について
紹介します。



食卓



放射性物質の自主検査結果

コープネットは、行政のモニタリング検査を補完し、行政対応が適切に行われていることを確認したり、取扱商品の管理状況を確認したりすることを目的として、放射性物質の自主検査を実施しています(自主検査の限界を踏まえながら進めています)。

この取組により、組合員さんにより安心してご利用していただけるように努力してまいります。

農産
食品区分：一般食品

2016年3月21日週以降の検査では、放射性物質は検出されていません。

最終更新日 2016年4月25日

商品名	部門	産地情報など	検査結果日	国の規格基準 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
いちご	農産	福島県	4月22日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
あしたば	農産	東京都	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ミニきゅうり	農産	福島県須賀川市	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生たけのこ	農産	静岡県静岡市	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox (いばらきA)	農産	里芋、ごぼう、赤ネギ、レタス、ほうれん草、ブナシメジ(茨城県)	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox (いばらきB)	農産	にんじん、ごぼう、山ウド、きゅうり(不揃い)、こまつ菜、マイタケ(茨城県)	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox (いばらきC)	農産	ごぼう、さつまいも・紅はるか、サニーレタス、とまと、ぶなしめじ(茨城県)、小松菜(茨城県牛久市)	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox (ちばA)	農産	小松菜、トマト、小ねぎ、ひらたけ、きゅうり、大根(千葉県)	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox (ちばB)	農産	水菜、ひらたけ、玉ねぎ(千葉県)、長ねぎ(千葉県八千代市)、人参(千葉県印西市)、きゅうり(千葉県旭市)	4月8日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox (ちばC)	農産	長芋(千葉県香取市)、ほうれん草、水菜(千葉県旭市)、レタス(千葉県匝瑳市)、しいたけ(千葉県銚子市)、長ねぎ(千葉県)	4月15日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox (ちばミニ)	農産	ほうれん草、レタス(千葉県旭市)、しょうが(千葉県香取市)、ひらたけ、長ねぎ(千葉県)	4月22日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox (とうきょう)	農産	ほうれん草、小粒さつまいも、にら、サニーレタス(千葉県)ミニトマト、きゅうり(千葉県旭市)	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox (ミニ)	農産	にんじん、長いも、きゅうり、みず菜、のらぼう菜(茨城県)、舞茸(茨城県稲敷市)	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
えのき	農産	新潟県長岡市	4月15日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
えのき	農産	長野県中野市	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
エリンギ	農産	新潟県十日町市	4月15日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
エリンギ	農産	長野県大町市	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
エリンギ	農産	長野県中野市	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
なめこ	農産	新潟県	4月8日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
なめこ	農産	長野県	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
なめこ	農産	長野県	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ひらたけ	農産	新潟県長岡市	4月15日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	茨城県鉾田市	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	新潟県新潟市	4月15日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	新潟県新発田市	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	新潟県南魚沼市	4月15日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	長野県	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	長野県上田市	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	長野県中野市	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	長野県飯山市	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
まいたけ	農産	茨城県稲敷市	4月22日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
まいたけ	農産	茨城県笠間市	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
まいたけ	農産	茨城県古河市	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
まいたけ	農産	新潟県	4月8日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
まいたけ	農産	静岡県菊川市	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生しいたけ(菌床栽培)	農産	長野県	4月22日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生しいたけ(菌床栽培)	農産	長野県長野市	4月22日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生しいたけ(菌床栽培)	農産	茨城県つくばみらい市	3月18日	100	規格基準値の1/5以下		適
生しいたけ(菌床栽培)	農産	茨城県日立市	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生しいたけ(菌床栽培)	農産	新潟県	4月8日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生しいたけ(菌床栽培)	農産	栃木県	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生しいたけ(原木栽培)	農産	長野県塩尻市	4月22日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

これまでの検査では、検出されていません。

最終更新日 2016年4月25日

商品名	規格	部門	製造者(販売者)	産地情報など	検査結果日	国の規格基準 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
素材そのままパラパラしらす	85g	水産	朝日共販	原材料:いわしの稚魚(愛媛)	4月22日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
子持ちからふとししゃも(アイスランド産)大	200g(10尾)	水産	やまさん商店	原材料:からふとししゃも(アイスランド、アイスランド沖)	4月8日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鯆の南蛮漬	180g	水産	ナカタ	原材料:真あじ(長崎産)	4月22日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
房州あじさんが焼き	160g8個	水産	スズ市水産	原材料:真あじ、このしろ(千葉)、玉ねぎ(国産)	4月15日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
銚子で作ったさんま一夜干し(頭・中骨取り)	4枚340g	水産	千葉県漁業協同組合連合会	原材料:さんま(北海道他)	4月15日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
パフパクさんま	165g(3枚)	水産	北海道漁業協同組合連合会	原材料:さんま(北海道)	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
パフパクさんまみりん干し	165g(3枚)	水産	北海道漁業協同組合連合会	原材料:さんま(北海道)	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
糠さんま	400g(4尾)	水産	厚岸共冷	原材料:さんま(北海道産)	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
白ひらす玄米味噌漬	280g(4切)	水産	神山食品	原材料:シロヒラス(ニュージーランド沖)	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
さば香味西京漬	330g(3枚)	水産	水野食品	原材料:さば(ノルウェー産)	4月8日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
フライパンでできるさばみりん漬(骨取り)	200g 8~9切	水産	丸一商店	原材料:真さば(国産)	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
レンジでふくら! 国産さばの照り焼き	200g(4枚)	水産	山田水産	原材料:さば(国産)	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
金華さば旨み干し	360g(2枚)	水産	水野食品	原材料:さば(宮城県産)	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
骨ぬきさば西京味噌漬	280g(4枚)	水産	やまさん商店	原材料:さば(ノルウェー)	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
骨取りさばの一汐干し	270g3枚	水産	加:東安房漁業協同組合	原材料:まさば(国産)	4月15日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
かます一夜干し	160g(2枚)	水産	山安	原材料:かます(長崎、福岡他)	4月8日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
愛媛県産はも切身(天ぷら・フライ用)	160g (6~7切)	水産	加:松岡シーフーズ	原材料:はも(愛媛)	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
天然みなみまぐろのとろろ鉄火丼	120g×2	水産	山菱水産	原材料:みなみまぐろ(韓国産)、やまいも(青森県産)	3月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ボイル煮いか(生食用)	230g(2尾)	水産	トナミ食品工業	原材料:するめいか(北海道沖)	3月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海道産真いか唐揚げ(下足込み)	250g	水産	北海道漁業協同組合連合会	原材料:するめいか(北海道)	4月8日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
兵庫県産ほたるいかのやわらか煮	150g (固形量100g)	水産	兵庫県漁業協同組合連合会	ホタルイカ(兵庫県日本産)	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海道産生造りたらこ	150g	水産	カネキ南波商店	原材料:すけそうたらこの卵巣(北海道)	4月22日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
いくら醤油漬	40g	水産	トライデント シーフード・ジャパン	原料産地:アメリカ産	4月1日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

これまでの検査では、検出されていません。

最終更新日 2016年4月25日

商品名	規格	部門	製造者(販売者)	産地情報など	検査結果日	国の規格基準 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
アイクレオのバランスミルク	800g	食品	アイクレオ		4月1日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
アイクレオのフォローアップミルク	820g	食品	アイクレオ		4月1日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
うらごしコーン	230g (15個入り)	食品	マルハニチロ	原材料:とうもろこし(北海道)	4月22日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
かぼちゃのうらごし	330g	食品	マルハニチロ	原材料:かぼちゃ(北海道)	3月25日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
プチにんじん30	30g×6袋	食品	新進	原材料:にんじん(国産)	4月15日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ベビーのじかん アクアライトりんご	500ml	食品	和光堂		4月8日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ベビーのじかん むぎ茶	500ml	食品	アサヒグループ食品		4月15日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ミネストローネリゾットのポーション	260g (20個入り)	食品	サンマルコ食品	原材料:米、ばれいしょ、たまねぎ、キャベツ、にんじん(国産)、トマト(イタリア他)、ゼラチン(米国・アイルランド他)	3月25日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
元気っち! アクアライトりんご	125ml×3	食品	和光堂		4月22日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ステップらくらくキューブ	28g(5個入り) ×16袋	食品	明治		3月18日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ほほえみらくらくキューブ	27g(5個入り) ×16袋	食品	明治		3月18日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
裏ごしおさかな	2.6g(3個入り)	食品	和光堂		4月15日	50	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適

・「検出せず」とは、検出限界値未満のことです。()内の数値は検出限界値(検出できる最小の値)です。

飲料水・茶 2012年9月10日週以降の検査では、検出されていません。(4月25日更新)	牛乳類 これまでの検査では、検出されていません。(1月18日更新)	米 米は、銘柄別・産地別・集荷単位別を基本とした放射性物質の自主検査を実施しています。H27年産の新米も、収穫に伴い、順次検査を行い、これまでの検査では、検出されていません。(4月25日更新)	畜産 これまでの検査では、検出されていません。(4月25日更新)	たまご これまでの検査では、検出されていません。(9月7日更新)
冷凍食品 これまでの検査では、検出されていません。(4月25日更新)	加工食品・飲料 (菓子・和風調味料・洋風調味料・即席食品・飲料・嗜好飲料・乾物・缶詰・粉加工・機能性食品) 2015年5月18日週以降の検査では、検出されていません。(4月25日更新)	惣菜・日配・デザート (飲料・デザート・乳製品・麺・水物・豆腐・納豆・漬物・練製品・夕食宅配・料理キット) 2014年9月22日週以降の検査では、検出されていません。(4月25日更新)	その他(住関連品等) 食品ではありませんが、ペットフード等を検査しています。これまでの検査では、検出されていません。(4月25日更新)	

検査結果については「お届け明細書兼請求書」でもご案内しています。

詳しくはインターネットで

<http://www.coopnet.jp/radioactive/index.php>



co-op deli

コープデリ

2016年5月4日



家庭の食事からの放射性物質摂取量調査



日本生協連が中心となり、
全国の生協の商品検査センターと協力し
2011年度から調査を行っています。

一般的に「食品の検査」は、食卓にあがる前の商品…つまり、お店に並べる商品、配達される商品を検査します。これは、組合員に安全な商品を安心して利用していただくために大切な取り組みです。では、その商品を組合員の皆さんが調理して、『いただきます!』する状態ではどうなのでしょう? **実際に口にする食事をそのまま丸ごと検査する**、それが、家庭の食事からの摂取量調査です。その調査を福島第一原発事故以降、継続的に行っています。

家庭の食事からの摂取量調査

実際に口にする食事を
そのまま丸ごと検査する調査です。



調査の進め方

1 料理をご家族分+1作っていただきます。
この+1が調査分となります。



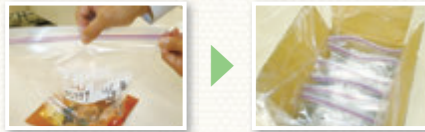
2 食べるものと食べないものを選び分けます。(骨、ようじ、バラなど)



3 食べるものを1つの袋にまとめます。
フリーザーバッグにパサッ スープをジャー ジュースをジャー

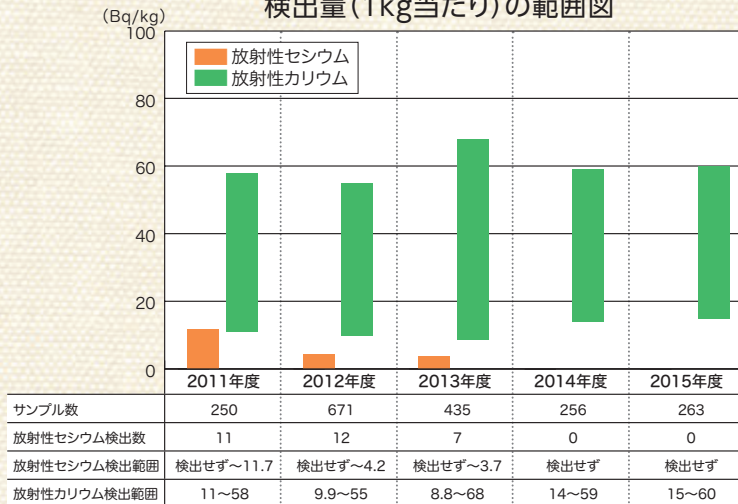


4 空気を抜いてフリーザーバッグをしめます。 冷凍保管し検査センターに送ります!

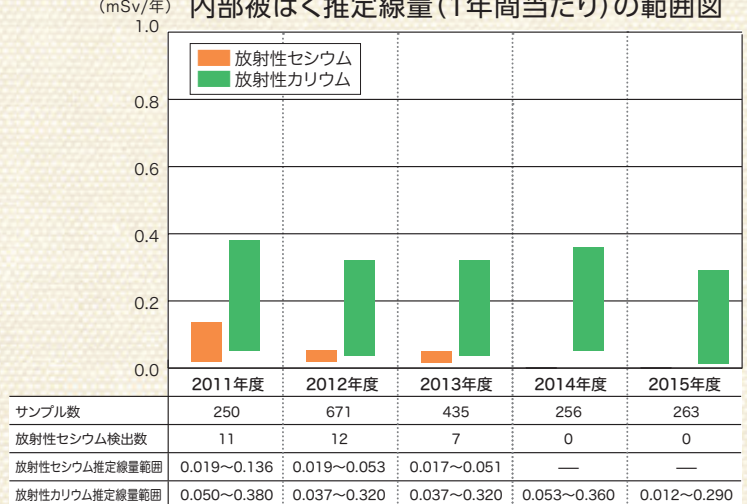


2015年度調査の結果、19都県263サンプルすべて放射性セシウム不検出でした。

放射性セシウムと放射性カリウムの
検出量(1kg当り)の範囲図



放射性セシウムと放射性カリウムからの
内部被ばく推定線量(1年間当たり)の範囲図



- 2014年度の調査でも18都県256サンプルすべてで放射性セシウム不検出でした。
- 食品由来と考えられる放射性カリウムは、すべてのサンプルから検出されています。

▶ 調査結果の詳細は、
日本生協連HPをご参照ください。

[日本生協連 2015摂取量](#) [検索](#)

▶ また、コープふくしまでも
取り組みを詳しく紹介しています。

[コープふくしま 2015陰膳](#) [検索](#)

カリウムについて

みなさんが普段食べている食べ物には、福島第一原発事故の影響とは関係なく、放射性物質が含まれていることをご存知でしょうか? その代表は放射性カリウムです。カリウムは人が生きるために必要な栄養素のひとつで、ほとんどの食べ物に含まれています。そのカリウムには0.01%の割合で放射性カリウムが存在します。