



# みやざきにグリーンコープの市民発電所第2号 ふか どし **「深年太陽光発電所」が実現！**



グリーンコープは原発のない社会を実現するために、自然エネルギーによる発電をすすめています。その具体的な第一歩を踏み出した福岡県糸島市の神在太陽光発電所は、順調に発電を続けています。2014年12月末までに「1,588,720kWh」を売電（売電価格は、63,228,800円 税抜）しています。

そういうわけで、2基目の市民発電所がグリーンコープ生協みやざきエリアに実現することになりました。その名称は「深年太陽光発電所」。

\*1 グリーン・市民電力 深年太陽光発電所の起工式のようすと、宮崎県で太陽光発電所をつくりたいとプロジェクトを立ち上げ検討を進めたみやざきの理事長とグリーン・市民電力会長の想い、参列した各単協理事長の「後に継ぎたい」という熱い気持ちを紹介します。

※1 グリーンコープの各単協が出資し社員となり、原発に頼らず風力や太陽光などの自然エネルギーで、市民自ら電気をつくり出す市民電力事業を行う

(2面に続く)

域や行政の協力を得ていい状況が分かり、私たちの運動を知つてもらう良い機会になると思った」川内原発が再稼働されようとしている中、早く

形にして脱原発に弾みをつけたい。次はかごしまと思つてすすめたい」「〇一五年は出資金の呼びかけに力を入れて、いつ具体化してもいいよう準備をしていきたい」「私

ことを実感。その想いを組合員に伝える言葉に込めた」と、市民発電所づくりを積極的に進めたいという意気込みが寄せられました。

A photograph showing a group of approximately 20 people at an outdoor event. In the foreground, several men in dark suits and ties are seated in white plastic chairs, looking towards the right. Behind them, a line of people stands, mostly women wearing dark winter coats and scarves. The setting is under a large white tent, with red and white striped poles visible in the background.

ティア（2面記事参照）など総勢70人が集まりました。子どもを連れたみやざきの理事や委員も参列し、おごそかな中にも元気な子どもの声が聞こえる、グリーンコーパらしい起工式となりました。式終了後の挨拶では、みやざき理事長 永野清美さんが、様々な関係者の尽力があつて今日という日を迎えたことの感謝と、深年太陽光発電所を建設する運びとなつた

る発電量になつて います  
日本一のクリーンエネルギーの  
ギーの町を目指したい」と述べました。

植松商事の常務取締役  
からは、「九州電力への接続が早くできるよう に働きかけ、安全第一の施工をしていきます」と力強く挨拶がありました。

かた 1月8日、宮崎県東諸  
県郡国富町に建設する深  
年太陽光発電所の起工式  
が行われました。敷地は  
高低差がある高台に3面  
に分かれています。いず  
れも日当りが良く、効率  
良く発電できるよう設計

されています。その一画に設けられた会場には、施工者であるグリーンコーポ主であるグリーンコーポから共同体理事ら約20人、グリーンコーポ生協みやざきから理事ら約30人、吉野建設、国富町役場と

ことの喜びを話しました。  
市民発電所の建設地で  
あり、ともに自然エネルギー  
ギー発電をすすめる国富町  
役場の企画政策課主幹  
は祝辞の中で、「現在メガ  
ソーラーでの発電は、町  
内全体で23メガワットあ

## 2基目の市民発電所建設がはじまります

# みどりの地球を みどりのままで

2015年2月

■発行：グリーンコープ共同体理事会  
■編集：共生の時代・編集部  
■〒812-8561  
福岡市博多区博多駅前一丁目5番1号  
博多大博通ビルディング3階  
TEL 092 (481) 7923  
FAX 092 (481) 7876  
<http://www.greencoop.or.jp/>

# Contents

みやざきにグリーンコープの 市民発電所 第2号 1・2

「深井アーケード」が完成!  
おおいた発  
キープ&ショップすずかけ 3

## 職員とワーカーズの パトナーシップ基礎研究

4・5

## 2014年度の生産奨励金を 加工用トマト生産者へ届けました

## 「グリーンコープの牛乳」 学習会

## 小森 志保さん

**チェック!** CMで活躍したコロちゃんファミリーとは今月でサヨナラすることになるけれど、ホームページでは「GreenStory」やこれまでのCMがいつでも見られるよ!



**グリーンコープ生協  
おおいた発**

**三重町キープ&ショップ  
「すずかけ」がオープン**

塩月理事長をはじめ、中心となつて検討を行つた多賀さんらがテープカット。手作りのクス玉も割りました。

# 地域に根をおろした キープ&ショップに

グリーンコープでは、仲間を増やし利用を高めるために、カタログで注文した共同購入の商品を組合員が曜日を決めて好きな時間に取りに行ける「キープ」と、商品の購入ができる「ショップ」を兼ね備えた「キープ&ショップ」を各地で展開しています。

2014年11月24日、おおいたで3番目となるグリーンコープ三重町キープ&ショップ「すずかけ」(以下、「すずかけ」)がオープンしました。オープンのようすと、おおいた理事長 塩月恵子さん、オープンに向け中心となつて検討を行つた大分西センター運営委員長 多賀美奈子さんの話を紹介します。

「すずかけ」は、グリーンコープの支部の建物に併設ではなく、組合員のニーズに応えてつくったキープ&ショップ。おおいたで初めての取り組みです。これまで配達エリア外で、商品を利用できなかつた人たちにも待ち望まれました。また三重町は、大分市への通勤圏にあります。ながら自然が多く残っていて、子育てしやすい環境だと近年若い世代が増えています。

まず、7月にキープの機能だけでスタートし、商品を並べる予定のスペースを使ってのせつけん学習会や寒田店からの出張販売、郵便局でのAPIルなどを行いました。in三重町」を、近くの会場を借りて開催。目標の2倍、200人余りが来

た。店舗前でイベントも催され、来店者や小さな子どもたちが、地元で活動するアフリカ打楽器隊と一緒にダンスを楽しむ姿も見られました。

組合員と地域の人たちが交流し、グリーンコープ商品の良さを語り合えるキープ&ショップとして、大きな一步を踏み出しました。大分西センターエリアの地区運営委員を中心に、プロジェクトを立ち上げたのが2014年4月。キープ&ショップを作りたいという熱い思いで店舗探しをしました。店名の『すずかけ』は、組合員から応募があつた中から投票で決めました。三重町には「すずかけの森」があり、地域の人たちに馴染みの木です。

今後は、思わず商品を買いたくなるようなお店の工夫、人が来なくなるような試食会なども検討していきます。

## 組合員の熱い思いの結晶 「すずかけ」

大分西センター運営委員長  
多賀 美奈子さん

## 「すずかけ」を グリーンコープの発信拠点に

おおいた理事長  
塩月 恵子さん

「すずかけ」の実現は、2年前「移動販売車がほしい」と言った地区運営委員のひと言がきっかけです。組合員の思いを繋げていった結果とも言えます。

今は職員が中心となって運営をしていますが、今後理事会でも利用を高めるための催しなどを計画していきます。お店やキープ&ショップのワーカーズの、経験に基づいたアイデアや意見も大きな力です。現在30人ほどのキープ組合員が100人になれば、ワーカーズで運営ができるようになります。

キープ&ショップを拠点にグリーンコープを拡げ、仲間づくりにがんばっていきます。



## 組合員の熱い思いの結晶 「すずかけ」

大分西センター運営委員長  
多賀 美奈子さん

## 「すずかけ」を グリーンコープの発信拠点に

おおいた理事長  
塩月 恵子さん



アフリカの打楽器のリズムに合わせてダンス、ダンス！



グリーンコープ生協おおいた  
理事長  
塩月 恵子

人と出会うのが大好きな私です。昨年もグリーンコープ活動を通じて、沢山の方々と出会うことができました。アメリカやパレスチナへの海外視察では風土言葉は違えども、「人と人とのつながり」「連帯」「協同」を強く実感し、私の財産になりました。支援が始まった福島の「ひまわり感謝祭」への参加。NPO法人シャロームさんとの出会いがきっかけで取り組んだひまわりプロジェクトは、聞くだけではなく行って知ることで支援継続の必要性、顔の見える関係づくりの大切さを感じました。そして長期間家を留守にすることになって、あらためて家族の協力に感謝し、子ども達(3人)の成長の姿を見るることができました。グリーンコープの活動の中で育ってきた子ども達が「家事は3人で分担するから大丈夫。心配しないで」と言って送り出してくれ、鬼の目にも涙の瞬間でした。今年は、4月にシャボン玉フォーラムin大分を開催します。全国の方々との新しい出会いを楽しみにしています。

※障がいのある人もない人も、ともに生きる社会を目指して活動しているボランティア団体。全国から寄せられたひまわりの種からひまわり油をつくり、福島の子どもたちの支援も行っている



買い物客で賑わう店内



▲元気くんと記念撮影「ハイピース」



試食をどうぞ▶



オープニングイベントのギター演奏にノリノリ♪

「すずかけ」前のイベント会場もたくさんの人！



組合員が作った  
けいゴムハンコ

# 農とワーカーズが グリーンコープの運動を 学んでいます



グリーンコープの運動を  
学んでいます

仲間を増やす取り組みを進めるために、グリーンコープで働く職員やワーカーがもっとグリーンコープを語れるようにならうと、「グリーンコープ基礎研修」が2014年1月から始まりました。毎月、各单協から30人程が集まり、カリキュラム（表1）の内容について学んでいます。12月までに292人の参加があり、参加者は学んだことを早速日々の業務に活かしている様子です。

研修の様子と、参加者の感想、11月からスタートした産直農産研修の様子もあわせて紹介します。

## グリーンコープを 伝えるために

グリーンコープは設立して25年余が過ぎようとしている。びん牛乳や産直などの食べもの運動から始まり、せつけんや遺伝子組み換え、環境ホルモン問題、そして地域福祉へと様々な事柄に取り組みながら歴史を積み上げてきた。その歴史がグリーンコープを形づくつていているとも言える。

組合員に接する職員やワーカーは担当業務に必要な事柄には精通しているが、日々深化し多岐に渡るグリーンコープの事業や運動を深く知る機会を得にくいのが現状だ。新しい仲間を迎えるグリーンコープの素晴らしさを伝えるためにも、職員やワーカーがグリーンコープの事業や運動を体系的に学ぶ必要がある。

グリーンコープの歴史を知り、今後に繋げていくために、(株)ヨークス調査研究所が職員とワーカーズを対象に「グリーンコープ基礎研修」として開催されました。この研修では、生産者から安心・安全な作物を作るようになつた経過や、今の社会背景と農業の交換が行われた。

今回は5日間で、座学研修、農業実習、生産者との交流が行われた。座学研修では、生産者から安心・安全な作物を作るようにになつた経過や、今の社会背景と農業の交換が行われた。生産者の鳥越さんは、「除草剤を使っていません」という言葉一いつつとも、大変な作業が背景にあります。除草剤をまけば1時間足らず使うと、時間、人件費等多くの負担がかかります。また、堆肥については、3～4年かけて試行錯誤し独自の配合が完成します。その時、作物に大事な堆肥への考え方や、産直の素晴らしさを、寸暇を惜しむように学んでいく。

研修最終日の修了式では、共同体専務理事の激励を受け、研修生は翌週からの業務へ繋げていく決意を新たにする。

「農業基礎研修」を行ったことになった。

基礎研修は月曜日から金曜日までの5日間、午前9時から午後7時頃まで（自由参加の課外を含む）。「遺伝子組み換えについて」では、遺伝子組み換えナタネの抜き取りなどに取り組んでいる会のメンバーを講師に、その問題点や取り組みなどを学ぶ。「びん牛乳」では、パスタやライズ牛乳の開発に携わった組合員から、

当時の状況や込められた想いを聞く。「南と北の共生について」では、長年フィリピン・ネグロスで民衆交易や農民の自立へ向けて支援を続けてきた大橋成子さん（APLAのスタッフ）から話を聞く。

このように研修では、グリーンコープ運動をその背景や経過を含めてより深く学ぶことができる。



ハウス内でセロリの収穫作業



ハウスの周りの土を掘って水路作り

2014年11月24～28日の5日間、産直青果生産者「たのくら会（福岡県田川郡赤村）」で農産研修が行われ、各单協、連合から職員8人が参加しました。

グリーンコープの食べる運動を組合員に伝える職員が、実際に農業に触れ、生産者の努力や農業の実態を知り、体験することで、伝える言葉がより豊かになるようにと考え、研修が企画されました。

グリーンコードでは、国内の生産量が低迷している加工用トマトを確保するため、2005年度から加工用トマトに生産奨励金制度を設けました。これまで、商品購入時に商品代金とは別に生産奨励金を組合員から預かり、それを作付面積に応じて生産者へ毎年届け、交流する取り組みを続け

国産の加工用トマトの生産を広げること。②グリーンコープの加工用トマトの原料を確保すること。しかし、その目的を果たすことができない厳しい生産状況です。具体的に①については、増えるどころか現在の作付面積が300ヘクタール程度、2005年に比べて27%も減少している状況

果が見えないことから、グリーンコープ共同体理事会で、今年度をもつて制度を終了することになりました。

今後は、加工用トマトの生産者が生産を続けていくための適切な価格で必要な量を購入し、生産の継続を応援していくことになります。



長野県のJA佐久浅間の生産者へ奨励金を手渡す熊野理事長（左端）

クリーンコートの組合員は、国産の加工用トマトで作ったおいしいケチャップやジュースを食べたいと思っています。これからも作ります。これからも「続けてください」と伝えて、今年度の生産奨励金を手渡しました。

## 10年間続けてきた 生産奨励金制度

2014年11月10日、グリーンコープ組合員の代表が、それぞれ北海道、長野、宮城の生産者を訪ね、生産奨励金を届けて交流しました。

今回交流した組合員の話と、今年度をもつて終了することになった加工用トマトの生産奨励金制度について報告します。

12年の全産地での天候不順による収量不足の際に、生産奨励金で支援しているグリーンコープへの優先的な出荷が実現されず、生産奨励金対象外の産地から加工用の原料

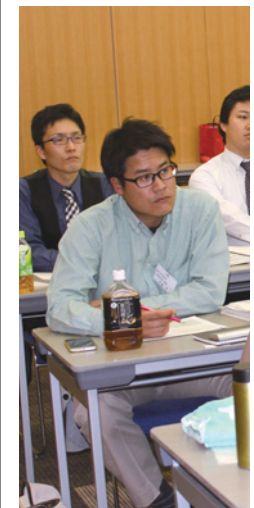
# マテのアマ・ すれ

これからも、加工用トマトの  
生産者を応援します



**2014年度の  
生産奨励金を  
生産者へ届けました**

グリーンコープ基礎研修カリキュラム(例) 表	
	研修内容
月曜	グリーンコープの歴史と理念について 環境ホルモン＆ダイオキシン＆包材対策について 4R運動 遺伝子組み換えについて 行岡顧問の講義
火曜	せっけん運動 びん牛乳(1)グリーンコープの牛乳の歴史と経過と品質について びん牛乳(2)グリーンコープのびん牛乳の品質と確かさの実験 産直畜産について(ゲスト生産者 紅会) 産直青果について(ゲスト生産者 百姓俱楽部八女の郷)
水曜	グリーンコープ商品の基準、仕様書管理について グリーンコープ商品の学習 グリーンコープの東日本大震災支援 放射能＆脱原発運動について 接遇研修 拡大実践研修
木曜	グリーンコープの福祉＆香椎照葉幼稚園について 社福グリーンコープの生活困窮者支援について ファイバーリサイクルについて グリーンコープの共済とライフプランについて 南と北の共生について
金曜	視察 ①グリーンコープ神在太陽光発電所 ②学校法人グリーンコープ香椎照葉幼稚園 ③社会福祉法人グリーンコープ松島りすの森保育園 ④社会福祉法人グリーンコープ抱樸館福岡 ⑤ファイバーリサイクルセンター ⑥グリーンコープ連合放射能測定室 ⑦グリーンコープ連合リパックセンター ⑧グリーンコープ連合福岡物流センター テスト・修了式



## 基礎研修参加者の感想

## 共同購入ワーカーズAMITYのメンバー

「グリーンコープがなんで他のことに手を出すの、商品だけ届けてくれたらいい」と組合員によく言われる。今日話を聞いて、なぜ福祉や市民電力に取り組んでいるか自信を持つて話せる

いつも、元気くんのマークをつけたトラックで配達をしているが、被災地をりずのマークのトラックが走る様子をビデオで見て感動した。看板を背負って走っているんだと自覚した

食が基本なのに、福祉などになぜ取り組むのか分からなかった。話を聞いて、暮らしやすい社会や地域がなければ食どころではないと分かった。人を助け、自分も助かり、皆が住みやすい、人として生活できる環境をつくろうとしていると気づいた

今、新規加入者に高齢者が増えている。話を聞いて地域で福祉に取り組んでいかなければと思った

以前は商品がいいから加入するという人が多かったが、今はとりあえず入ってみようという人も多い。「お客様」から「組合員さん」に変われるように私たちが話していかなければいけないのを理解はしてお役に立つ

連合 福岡物流センター一覧

グリーンコープの商品について、安心・安全への絶対的自信が持てた。また、様々な所でのグリーンコープの支援、福祉活動が社会の役に立っていることは本当にうれしく、グリーンコープで働いていることに誇りが持てた。

三才書院 福岡市中央部職員

ネグロスとの連帯についての研修が一番心に残った。グリーンコープを創っていく当時の熱い思いと、その物語に触れ感動した。人と人が真に共生するというグリーンコープのめざす思いを自分たちがしっかりと繋いでいきたいと思った

卷之二 機運研究會 講演

ひょうごは規模が小さく歴史  
が浅いため、まだ福祉などに  
取り組んでいない。この研修  
で福祉や共済などに触れ、グ  
リーンコープがめざしている世  
界が少し具体的に見えた。関  
わる組合員さん一人ひとりを  
大切にしてこの研修で実感で  
きたことを伝えたい







## 感謝の気持ちを忘れずに、 一步ずつ進んでいきたい

2011年の震災で工場や倉庫が壊滅し、ようやく1ラインが復旧したのが震災から7ヵ月後の2011年10月でした。原料となる魚の放射能汚染が心配される中での再開でした。安全な無リソル身の原料を探すことから始め、北海道稚内の業者からの購入を検討しましたが、輸送費が高くつくことが分かりました。しかし、業者から輸送費支援というあたたかい申し出を受け、再開にこぎつけることができました。

現在、新しい工場も完成し、さまざまな練り物を製造しています。先日、朝7時から稼働するはずの製造ラインを止めざるを得ない事態が発生しました。すり身は、目によって魚の状態や品質が違うので、目指す品質が出来るまで製造ラインを止め、生産を開始しないことがあります。他社では、ラインが止まらないように、多くの添加物を使い常に一定の品質を保つようにしています。我が社では、添加物は一切使わず、素材の持ち味を最大限生かし、ふんわりやわらかい食感のおいしいはんぺんを製造しています。

私たちはこれからも、製品の品質にとことんこだわり、この宮城で安心・安全な食べものを作り続けていきたいと思います。



株高橋徳治商店  
代表 高橋 英雄さん



高橋徳治商店の  
笹かまぼこ

## 2014年12月の組合員数 390310人 (12/20現在)

リユース、 リサイクルデータ 2014年11月分(回収率)	トレー 回収率 49.3%
リユースびん 回収率 65.7%	牛乳びん 回収率 97.9%
モウルドパック 回収率 93.5%	仕分け袋 回収率 8.9%

フードマイレージ 2014年12月に組合員の利用によってたまたまのは <b>6,474,835.1</b> poco	CO <sub>2</sub> に換算して 647トンを削減したことになります
2009年9月からの累計は、361,482,682.6poco	

アジア民衆基金	
2014年12月に組合員の利用によってたまたまのは	
653,990円	
2009年4月からの累計は 40,419,707円	

グリーンコープのネグロスバナナやエコシュリンプについて  
は、商品代金とは別に「アジア民衆基金」をお預かりしています。  
アジアの様々な国の人たちが経済的自立するために、広く役立てられています。

「はんぺん」は、関東以北で親しまれている練り物です。西日本では珍しい食材ですが、独特の食感と上品な美味しさが特長です。グリーンコープに2014年度再登場しました。

製造元は、宮城県石巻市で津波の被害を受けながらも再起を果たした(株)高橋徳治商店です。「ソフトはんぺん」は、グリーンコープの安心・安全へのこだわりに、高橋徳治商店独自の製法が加わり、おいしいハーモニーをかもし出しています。商品の特長と、オススメの調理法などを紹介します。

### ふんわり感が命

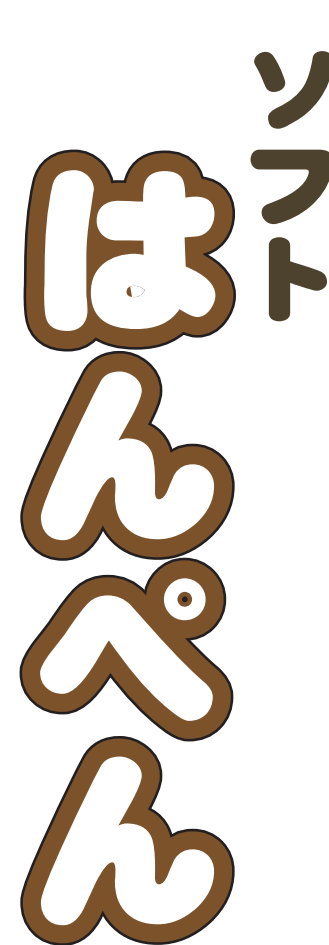
はんぺん独自のふんわ

は、マグロ漁の副産物として漁獲される。サメの身は鮮度や状態が一定ではないことから、PH値(酸性、アルカリ性のバランス)を測定した上で品質の安定と魚特有の臭みを抑えるために、レモン果汁と酒粕を加え調整している。

市販品は、茹でることで旨味が逃げ、余分な水分を吸って重量が増える。コスト削減とふんわり感を出すために、増粘多糖類PH調整剤、旨味を補うためのアミノ酸などの添加物を多用しているものも多い。

グリーンコープでは、不要な添加物を使わず、安心・安全な食べものにこだわり続けている。

### (冷凍)



## 東日本大震災の被災地からお届けします

### すり身の質が決め手

泡立った卵白と山芋を含ませることで生まれる。一般品は茹でるが、高橋徳治商店のソフトはんぺんは、蒸すことで自身魚の淡白な旨味とおいしさを閉じ込め、ソフトな食感となめらかさを実現した。品質を保持するため冷凍での商品化となつた。

りした食感は、すり身に

泡立った卵白と山芋を含

ませることで生まれる。

一般品は茹でるが、高橋

徳治商店のソフトはんぺ

んは、蒸すことで自身魚

の淡白な旨味とおいしさ

を閉じ込め、ソフトな食

感となめらかさを実現し

た。品質を保持するため

冷凍での商品化となつた。

感となめらかさを実現し

た。品質を保持するため

冷函での商品化となつた。

感となめらかさを実現し

た。品質を保持するため

# 共生の時代

別紙

## 放射能汚染と向きあう (放射能測定室より)

●発行 グリーンコープ共同体理事会 ●編集 共生の時代・編集部

〒812-8561 福岡市博多区博多駅前一丁目5番1号

博多大博通ビルディング3階

●電話(092)481-7923 ●FAX(092)481-7876

●ホームページ: <http://www.greencoop.or.jp/>

### 東京電力の原子力発電所の事故を受けて行った残留放射能検査結果④

2014年12月9日から2015年1月14日(一部12月9日以前の測定分を含む)までに277品目の検査をしました。

「7395 原木椎茸(阿蘇小国郷)乾物」から、グリーンコープのアクション基準(10ベクレル/kg)以下の残留放射能が検出されました。

厚生労働省の「食品の放射性物質に係る基準値の設定」では、「食用に供する状態(お茶は抽出液、乾椎茸は水戻し)で行う」となっていることから、グリーンコープでは(水戻し)の検査結果を基準としています。食用に供する状態でグリーンコープのアクション基準(10ベクレル/kg)を超えた場合は、供給の是非をグリーンコープ共同体理事会で検討することにしています。

\*「検出限界値」とは、放射能検査において測定できる最小値のことです。放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

\*検査法の記号「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定であることを示しています。「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定であることを示しています。

\*原料産地欄の案内は、単一原料もしくは主たる原料が明らかな場合はその原料の産地を表現しています。パンは菓子パンも含めて小麦の産地を記載しています。

また、複数の原料で、主たる原料がわかりにくいもの、もしくは産地が多岐にわたる場合は原料産地に「——」(横線)を記載しています。

\*2013年度の新米から西日本地区的産地のお米は産地単位の測定に変更となっています。東北の米は従来どおり産地毎・品種毎の測定です。

\*下記一覧表の結果の「検出せず」は、検出限界値を超えての検出はなかったことを表しています。

番号	商品分類	商品名	原料産地	製造地	製造日・収穫日等	測定日	検査法(Ge/NaI)	ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
								結果(Bq/kg)	検出限界値(Bq/kg)	結果(Bq/kg)	検出限界値(Bq/kg)	結果(Bq/kg)	検出限界値(Bq/kg)
7234 1	米	青森県産まっしぐら[玄米]	青森県	佐賀県鳥栖市	2014年10月収穫	2014/12/15	Ge	検出せず	1.02	検出せず	0.95	検出せず	0.88
7404 2	青果	産直サラダごぼう(綾照葉会)	宮崎県東諸県郡	原料産地に同じ	2015/1/7収穫	2015/1/9	Ge	検出せず	1.14	検出せず	1.01	検出せず	1.15
7302 2	青果	産直春の七草(糸島BM農法研究会)	福岡県糸島市	原料産地に同じ	2014/12/23収穫	2014/12/25	Ge	検出せず	1.01	検出せず	0.82	検出せず	1.05
7334 2	青果	産直スイートスプリング(肥後七草会)	熊本県宇城市	原料産地に同じ	2014/12/18収穫	2014/12/24	Ge	検出せず	0.91	検出せず	1.13	検出せず	1.10
7333 2	青果	産直ミニトマト(肥後七草会)	熊本県八代市	原料産地に同じ	2014/12/20収穫	2014/12/24	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.89	検出せず	0.80
7332 2	青果	産直赤かぶ(吾妻有研)	長崎県雲仙市	原料産地に同じ	2014/12/21収穫	2014/12/24	Ge	検出せず	1.07	検出せず	1.09	検出せず	1.17
7331 2	青果	産直人参(吾妻有研)	長崎県雲仙市	原料産地に同じ	2014/12/21収穫	2014/12/24	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.93	検出せず	1.20
7330 2	青果	産直サラダごぼう(綾葉会)	宮崎県東諸県郡	原料産地に同じ	2014/12/22収穫	2014/12/24	Ge	検出せず	1.27	検出せず	1.09	検出せず	1.36
7300 2	青果	産直かつお魚(グループ鹿鳴越)	大分県速見郡	原料産地に同じ	2014/12/22収穫	2014/12/24	Ge	検出せず	1.00	検出せず	1.06	検出せず	1.11
7299 2	青果	産直かつお魚(多久愛葉会)	福岡県糸島市	原料産地に同じ	2014/12/21収穫	2014/12/24	Ge	検出せず	0.92	検出せず	1.20	検出せず	1.16
7298 2	青果	産直かつお魚(グリーンあさくら)	福岡県朝倉市	原料産地に同じ	2014/12/21収穫	2014/12/24	Ge	検出せず	1.00	検出せず	0.95	検出せず	1.17
7312 2	青果	産直きぬさやえんどう(かのや野菜塾)	鹿児島県鹿屋市	原料産地に同じ	2014/12/17収穫	2014/12/22	Ge	検出せず	0.95	検出せず	1.09	検出せず	1.09
7310 2	青果	産直スイートスプリング(ハ女の郷)	福岡県八女市	原料産地に同じ	2014/12/8収穫	2014/12/22	Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.94	検出せず	1.10
7224 2	青果	産直トマト(肥後七草会)	熊本県熊本市	原料産地に同じ	2014/11/7収穫	2014/12/12	Ge	検出せず	0.91	検出せず	0.88	検出せず	1.21
7223 2	青果	産直ミニトマト(産直なごみ)	熊本県玉名郡	原料産地に同じ	2014/11/7収穫	2014/12/12	Ge	検出せず	0.93	検出せず	0.95	検出せず	1.13
7222 2	青果	産直トマト(産直なごみ)	熊本県玉名郡	原料産地に同じ	2014/11/7収穫	2014/12/12	Ge	検出せず	0.80	検出せず	1.03	検出せず	1.24
7212 2	青果	産直水菜(グリーンあさくら)	福岡県朝倉市	原料産地に同じ	2014/12/1収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	1.01	検出せず	1.12	検出せず	1.31
7211 2	青果	産直ミニトマト(天瀬葉菜クラブ)	大分県日田市	原料産地に同じ	2014/12/7収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	0.82	検出せず	1.11	検出せず	1.07
7210 2	青果	産直水菜(糸島BM農法研究会)	福岡県糸島市	原料産地に同じ	2014/12/1収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	0.98	検出せず	0.91	検出せず	1.12
7209 2	青果	産直きゅうり(産直なごみ)	熊本県山鹿市	原料産地に同じ	2014/12/11収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	1.01	検出せず	1.07	検出せず	1.16
7208 2	青果	産直金時人参(島原自然塾)	長崎県島原市	原料産地に同じ	2014/12/6収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	0.91	検出せず	0.83	検出せず	1.22
7177 2	青果	産直いちご(援農隊)	佐賀県東松浦郡	原料産地に同じ	2014/12/2収穫	2014/12/9	Ge	検出せず	0.88	検出せず	0.99	検出せず	1.20
7176 2	青果	産直いちご(島原自然塾)	長崎県島原市	原料産地に同じ	2014/12/6収穫	2014/12/9	Ge	検出せず	0.77	検出せず	1.04	検出せず	0.95
7175 2	青果	産直いちご(肥後七草会)	熊本県宇城市	原料産地に同じ	2014/12/6収穫	2014/12/9	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.93	検出せず	1.10
7174 2	青果	産直いちご(宗像生産者グループ)	福岡県宗像市	原料産地に同じ	2014/12/5収穫	2014/12/9	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.99	検出せず	1.07
7173 2	青果	産直いちご(ながさき南部生産組合)	長崎県雲仙市	原料産地に同じ	2014/12/6収穫	2014/12/9	Ge	検出せず	0.88	検出せず	1.09	検出せず	0.91
7308 5	たまご	元気いっぱい産直たまご(サン・ファーム)	熊本県宇城市	原料産地に同じ	2014/12/18集卵	2014/12/22	Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.67	検出せず	0.97
7403 6	牛肉	産直興農牛	北海道	岡山県勝田郡	2014/11/19屠畜	2015/1/9	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.83	検出せず	0.90
7402 6	牛肉	産直黒毛和牛	大分県宇佐市	熊本県熊本市	2014/5/12屠畜	2015/1/9	Ge	検出せず	0.92	検出せず	0.97	検出せず	0.89
7401 6	牛肉	産直と牛肥後あか牛	熊本県阿蘇郡	熊本県熊本市	2014/3/19屠畜	2015/1/9	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.99	検出せず	0.95
7284 7	豚肉	鹿児島黒豚	鹿児島県	熊本県熊本市	2014/12/6製造	2014/12/18	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.92	検出せず	1.08
7283 7	豚肉	産直放牧黒豚(イサミ)	岡山県加賀郡	岡山県勝田郡	2014/12/16製造	2014/12/18	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.81	検出せず	1.12
7282 7	豚肉	産直放牧黒豚(山吉屋)	長崎県西海市	長崎県西海市	2014/11/29製造	2014/12/18	Ge	検出せず	0.88	検出せず	0.73	検出せず	0.81
7288 8	鶏肉	産直おひいき冠地どり	大分県中津市	大分県中津市	2014/9/22製造	2014/12/18	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.79	検出せず	0.82
7438 9	パン類	チョコチップスティックパン(永田製パン)	(小麦)九州各地・北海道	熊本県熊本市	(小麦)2013年収穫	2015/1/14	Ge	検出せず	1.16	検出せず	1.49	検出せず	1.40
7414 9	パン類	チョコチップスティックパン(堀江製パン)	(小麦)九州各地・北海道	佐賀県佐賀市	(小麦)2013年収穫	2015/1/12	Ge	検出せず	1.27	検出せず	1.54	検出せず	1.44

※下記一覧表の結果の「検出せず」は、検出限界値を超えての検出はなかったことを表しています。

番号	商品分類	商品名	原料産地	製造地	製造日・収穫日等	測定日	検査法 (Ge/Nal)	ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
								結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
7293 10	魚介類水産物製品	かます開き	長崎県	長崎県長崎市	2013年12月水揚	2014/12/19	Ge	検出せず	0.89	検出せず	0.86	検出せず	1.10
7279 10	魚介類水産物製品	国産天然ブリカマ(大)	長崎県五島沖	長崎県長崎市	2014年1月漁獲	2014/12/18	Ge	検出せず	1.34	検出せず	1.47	検出せず	1.34
7276 10	魚介類水産物製品	姿えびの旨煮	(えび)インドネシア	佐賀県唐津市	(えび)2013年6月~2014年9月漁獲	2014/12/17	Ge	検出せず	0.88	検出せず	0.93	検出せず	1.01
7275 10	魚介類水産物製品	国産天然ぶりの照焼用	国内各地	佐賀県唐津市	2014年3月~9月水揚	2014/12/17	Ge	検出せず	0.86	検出せず	1.04	検出せず	1.19
7274 10	魚介類水産物製品	北海道産さんま	北海道根室沖	福岡県福岡市	2014年9月水揚	2014/12/17	Ge	検出せず	0.91	検出せず	0.98	検出せず	0.98
7263 10	魚介類水産物製品	山陰産真あじ開き	山陰沖	島根県出雲市	2014年7月水揚	2014/12/16	Ge	検出せず	0.92	検出せず	0.91	検出せず	0.99
7262 10	魚介類水産物製品	山陰産笛iley一夜干し	島根県、鳥取県	島根県出雲市	2014年10月水揚	2014/12/16	Ge	検出せず	0.93	検出せず	0.77	検出せず	1.17
7261 10	魚介類水産物製品	山陰産アカムツ(のどぐろ)開き	山口県下関港	島根県出雲市	2014年9月水揚	2014/12/16	Ge	検出せず	0.86	検出せず	0.86	検出せず	1.11
7260 10	魚介類水産物製品	山陰産ケンサキイカ一夜干し	山口県下関港	島根県出雲市	2014年10月水揚	2014/12/16	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.97	検出せず	0.84
7245 10	魚介類水産物製品	大和巻	(たら)アメリカ (卵)国内各地	富山県富山市	(たら)2014年8月水揚 (卵)2014年12月集卵	2014/12/15	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.78	検出せず	0.76
7436 11	茶・その他飲料	国産野菜・果実のジュース(赤)	(人参)北海道 (りんご)長野県 (みかん)静岡県、神奈川県	長野県長野市	2014/10/31製造	2015/1/14	Ge	検出せず	0.90	検出せず	0.88	検出せず	1.04
7268 11	茶・その他飲料	はちみつ入りしょうが湯	(しょうが)国内各地	佐賀県唐津市	2014/12/8製造	2014/12/17	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.97	検出せず	1.01
7233 11	茶・その他飲料	抹茶玄米茶	(茶葉)熊本県、宮崎県 (米)山形県	福岡県八女市	(茶葉)2014年収穫 (米)2014年10月収穫	2014/12/13	Ge	検出せず	1.23	検出せず	1.51	検出せず	1.47
7232 11	茶・その他飲料	赤とんぼ玄米茶	(茶葉)熊本県、宮崎県 (米)山形県	福岡県八女市	(茶葉)2014年収穫 (米)2014年10月収穫	2014/12/13	Ge	検出せず	1.40	検出せず	1.54	検出せず	1.44
7220 11	茶・その他飲料	豆乳飲料 博多あまおう	(大豆)九州各地 (いちご)福岡県	福岡県宮若市	(大豆)2013年11月頃収穫 (いちご)2014年4月頃収穫	2014/12/12	Ge	検出せず	0.83	検出せず	0.86	検出せず	0.94
7219 11	茶・その他飲料	青汁(冷凍)	(ケール)福岡県	福岡県宮若市	2014/11/28製造	2014/12/12	Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.98	検出せず	1.03
7447 12	冷蔵加工品	重茂肉厚わかめ(塩蔵)	岩手県宮古市	岩手県宮古市	2014年3月頃水揚	2015/1/14	Ge	検出せず	1.23	検出せず	1.00	検出せず	1.19
7440 12	冷蔵加工品	ちりめん昆布	(ちりめん)兵庫県淡路沖 (昆布)北海道釧路沖	福岡県福岡市	2015/1/8製造	2015/1/14	Ge	検出せず	0.86	検出せず	0.99	検出せず	1.10
7428 12	冷蔵加工品	すずまるつゆだく納豆	(大豆)北海道勇払郡	熊本県宇土市	(大豆)2013年11月中旬収穫	2015/1/13	Ge	検出せず	0.90	検出せず	1.15	検出せず	1.30
7427 12	冷蔵加工品	すずまる小粒納豆	(大豆)北海道勇払郡	熊本県宇土市	(大豆)2013年11月中旬収穫	2015/1/13	Ge	検出せず	1.00	検出せず	1.13	検出せず	1.03
7426 12	冷蔵加工品	九州産中粒ひきわり納豆	(大豆)福岡県	熊本県宇土市	(大豆)2013年11月中旬収穫	2015/1/13	Ge	検出せず	0.84	検出せず	1.03	検出せず	0.91
7425 12	冷蔵加工品	九州産中粒納豆	(大豆)福岡県	熊本県宇土市	(大豆)2013年11月中旬収穫	2015/1/13	Ge	検出せず	0.90	検出せず	1.03	検出せず	1.01
7424 12	冷蔵加工品	まぐろ角煮	(まぐろ)鹿児島県枕崎市	鹿児島県枕崎市	(まぐろ)2014/10/8水揚	2015/1/13	Ge	検出せず	0.72	検出せず	1.08	検出せず	0.63
7423 12	冷蔵加工品	かつお角煮	(かつお)鹿児島県枕崎市	鹿児島県枕崎市	(かつお)2014/10/8水揚	2015/1/13	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.84	検出せず	1.02
7418 12	冷蔵加工品	いかなごつくだ煮	(こうなご)愛知県	広島県廿日市市	(こうなご)2014年3月~4月水揚	2015/1/12	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.75	検出せず	0.94
7417 12	冷蔵加工品	子持昆布	(昆布)北海道 (卵(しやも))アイスランド	広島県廿日市市	(昆布)2013年9月頃採取 (卵(しやも))2014年3月頃採取	2015/1/12	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.76	検出せず	0.92
7416 12	冷蔵加工品	刻みつぼ漬	(大根)宮崎県	宮崎県宮崎市	(大根)2014年1月頃収穫	2015/1/12	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.79	検出せず	0.99
7306 12	冷蔵加工品	和風冷蔵パックおせち(舞)16種	——	佐賀県唐津市	2014/12/25製造	2014/12/26	Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.97	検出せず	0.92
7305 12	冷蔵加工品	和風冷蔵パックおせち(楓)10種	——	佐賀県唐津市	2014/12/25製造	2014/12/26	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.61	検出せず	1.13
7304 12	冷蔵加工品	洋中華冷蔵パックおせち(蘭)8種	——	佐賀県唐津市	2014/12/25製造	2014/12/26	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.72	検出せず	0.88
7303 12	冷蔵加工品	甘さ控えめ 栗きんとん	(さつま芋)鹿児島県 (栗)熊本県	佐賀県唐津市	(さつま芋)2014/11/5収穫 (栗)2014/9/20収穫	2014/12/26	Ge	検出せず	1.17	検出せず	1.19	検出せず	1.09
7301 12	冷蔵加工品	国産栗きんとん	(さつま芋)鹿児島県 (栗)熊本県	佐賀県唐津市	(さつま芋)2014/11/5収穫 (栗)2014/9/20収穫	2014/12/25	Ge	検出せず	1.12	検出せず	1.21	検出せず	1.14
7311 12	冷蔵加工品	ゆでうどん	(小麦)北海道	福岡県福岡市	2014/12/22製造	2014/12/22	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.68	検出せず	0.80
7287 12	冷蔵加工品	なめらか豆腐	(大豆)福岡県	福岡県宮若市	2014/12/16製造	2014/12/18	Ge	検出せず	0.83	検出せず	1.05	検出せず	0.93
7273 12	冷蔵加工品	しようゆ味付け生芋こんにゃく	(こんにゃく芋)群馬県	福岡県八女市	2014/12/15製造	2014/12/17	Ge	検出せず	0.82	検出せず	1.10	検出せず	1.22
7272 12	冷蔵加工品	突出生芋こんにゃく(きんぴら用)	(こんにゃく芋)群馬県	福岡県八女市	2014/12/8製造	2014/12/17	Ge	検出せず	0.78	検出せず	1.10	検出せず	1.15
7246 12	冷蔵加工品	洗いもずく	沖縄県うるま市	福岡県久留米市	2014年4月~5月採取	2014/12/15	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.95	検出せず	0.83
7221 12	冷蔵加工品	月山民田なすのからし漬	(なす)山形県	山形県鶴岡市	(なす)2014年8月~9月収穫	2014/12/12	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.83	検出せず	0.64
7218 12	冷蔵加工品	お徳用しお昆布	(昆布)北海道	広島県廿日市市	(昆布)2013年9月頃採取	2014/12/12	Ge	検出せず	0.88	検出せず	0.96	検出せず	1.03
7217 12	冷蔵加工品	お徳用かつお節昆布	(昆布)北海道 (かつお)鹿児島県	広島県廿日市市	(昆布)2013年9月頃採取 (かつお)2014年2月~3月水揚	2014/12/12	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.99	検出せず	1.18
7206 12	冷蔵加工品	うすあげ	(大豆)福岡県	福岡県朝倉郡	(大豆)2013年収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	0.91	検出せず	1.19	検出せず	1.29
7205 12	冷蔵加工品	すしあげ	(大豆)福岡県	熊本県熊本市	(大豆)2013年収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	0.92	検出			

共牛の時代

※下記一覧表の結果の「検出せず」は、検出限界値を超えての検出はなかったことを表しています。

番号	商品分類	商品名	原料産地	製造地	製造日・収穫日等	測定日	検査法(Ge/Nal)	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137				
								結果(Bq/kg)	検出限界値(Bq/kg)	結果(Bq/kg)				
7390	13	冷凍加工品	若鶏のしゅうまい徳用(冷凍)	(玉ねぎ)北海道 (キャベツ)大分県 (鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	福岡県久留米市	2014/12/10製造	2015/1/8	Ge	検出せず	0.68	検出せず	1.06	検出せず	0.71
7388	13	冷凍加工品	海鮮しゅうまい えび	(えび)インド (すけそだら玉ねぎ)北海道	福岡県久留米市	2014/12/19製造	2015/1/8	Ge	検出せず	0.82	検出せず	1.19	検出せず	0.91
7387	13	冷凍加工品	海鮮しゅうまい いか	(いか・玉ねぎ)北海道 (キャベツ)大分県	福岡県久留米市	2014/11/19製造	2015/1/8	Ge	検出せず	0.79	検出せず	1.00	検出せず	0.86
7386	13	冷凍加工品	海鮮しゅうまい かに	(かに)鳥取県 (すけそだら)北海道 (キャベツ)大分県	福岡県久留米市	2014/11/7製造	2015/1/8	Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.91	検出せず	0.81
7385	13	冷凍加工品	産直牛豚合ミンチ	(牛)北海道 (豚)福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県	岡山県勝田郡	2014/12/12製造	2015/1/8	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.80	検出せず	0.65
7383	13	冷凍加工品	塩ゆで枝豆(北海道産)	北海道	北海道河西郡	2013/9/12収穫	2015/1/7	Ge	検出せず	0.87	検出せず	0.97	検出せず	0.96
7378	13	冷凍加工品	チキンステック	(鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	山口県山口市	2014/12/15製造	2015/1/7	Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.79	検出せず	1.09
7377	13	冷凍加工品	ピリ辛チキンステック	(鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	山口県山口市	2014/10/27製造	2015/1/7	Ge	検出せず	0.86	検出せず	1.03	検出せず	1.03
7376	13	冷凍加工品	冷凍チキン南蛮	(鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	山口県山口市	2014/12/4製造	2015/1/7	Ge	検出せず	0.83	検出せず	1.05	検出せず	1.03
7375	13	冷凍加工品	お弁当用若鶏ブチから揚げ	(鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	山口県山口市	2014/10/25製造	2015/1/7	Ge	検出せず	0.90	検出せず	1.09	検出せず	0.86
7374	13	冷凍加工品	冷凍ミニホットケーキ	(小麦)国内各地 (卵)福岡県、山口県、長崎県、熊本県、大分県、鹿児島県	佐賀県佐賀市	2014/10/14製造	2015/1/7	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.87	検出せず	0.96
7354	13	冷凍加工品	北海道産枝豆	北海道	北海道河西郡	2014/8/26収穫	2014/12/26	Ge	検出せず	1.05	検出せず	0.79	検出せず	1.00
7353	13	冷凍加工品	お弁当用肉だんご(甘酢あん)	(鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県 (玉ねぎ)国内各地	長崎県雲仙市	2014/12/24製造	2014/12/26	Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.82	検出せず	0.79
7352	13	冷凍加工品	フレンチパンブキン	(かぼちゃ)北海道虻田郡	北海道虻田郡	2014/9/29製造	2014/12/26	Ge	検出せず	0.94	検出せず	1.12	検出せず	0.95
7351	13	冷凍加工品	栗かぼちゃ	北海道河西郡	北海道上川郡	2014/11/12製造	2014/12/26	Ge	検出せず	0.92	検出せず	0.82	検出せず	0.89
7350	13	冷凍加工品	黄王かぼちゃ(北海道産)冷凍	北海道紋別郡	北海道虻田郡	2014/10/15製造	2014/12/26	Ge	検出せず	0.87	検出せず	1.06	検出せず	1.08
7349	13	冷凍加工品	カットコーン	北海道虻田郡	北海道虻田郡	2014/7/2製造	2014/12/26	Ge	検出せず	0.75	検出せず	1.20	検出せず	0.98
7348	13	冷凍加工品	ホールコーン	北海道上川郡	北海道上川郡	2014/10/15製造	2014/12/26	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.74	検出せず	1.08
7335	13	冷凍加工品	冷凍とろろいも	北海道中川郡	北海道帯広市	2014年11月収穫	2014/12/24	Ge	検出せず	1.02	検出せず	1.29	検出せず	1.01
7329	13	冷凍加工品	コーンdeおソナブチグラタン	—	佐賀県唐津市	2014/9/23製造	2014/12/24	Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.99	検出せず	0.87
7327	13	冷凍加工品	かぼちゃと小豆のスープ	(かぼちゃ 小豆牛乳)北海道	神奈川県大和市	2014/8/31製造	2014/12/24	Ge	検出せず	0.90	検出せず	1.05	検出せず	0.88
7326	13	冷凍加工品	ポークウインナーアメリカンドッグ	(小麦)国内各地	熊本県八代市	2014/11/19製造	2014/12/24	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.94	検出せず	0.88
7325	13	冷凍加工品	塩ゆで枝豆(北海道産)	北海道	北海道河西郡	2014/9/4収穫	2014/12/23	Ge	検出せず	0.93	検出せず	1.07	検出せず	1.05
7317	13	冷凍加工品	鹿児島黒豚の生ハンバーグ(3個)	(牛)熊本県 (豚)鹿児島県	熊本県熊本市	2014/11/21製造	2014/12/23	Ge	検出せず	0.87	検出せず	0.91	検出せず	0.85
7294	13	冷凍加工品	国産しらすちりめん	大分県	福岡県福岡市	2014年5月~6月水揚	2014/12/19	Ge	検出せず	1.21	検出せず	1.38	検出せず	1.33
7292	13	冷凍加工品	国産ちりめんじやこ	大分県	福岡県福岡市	2014年5月~6月水揚	2014/12/19	Ge	検出せず	1.09	検出せず	1.12	検出せず	0.94
7286	13	冷凍加工品	野菜とポークの包み巻(チーズ風味)	(豚)福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県 (玉ねぎ 小麦)北海道	大阪府泉佐野市	2014/11/28製造	2014/12/18	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.86	検出せず	1.01
7285	13	冷凍加工品	産直豚スペアリブタレ漬け	(豚)福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県	岡山県勝田郡	2014/11/25製造	2014/12/18	Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.90	検出せず	0.94
7281	13	冷凍加工品	産直豚モモロやか風味たれ漬	(豚)福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県熊本市	2014/12/6製造	2014/12/18	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.87	検出せず	1.00
7280	13	冷凍加工品	産直若鶏で作ったコラーゲンスープ	(鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	山口県山口市	2014/11/27製造	2014/12/18	Ge	検出せず	0.86	検出せず	0.87	検出せず	0.91
7259	13	冷凍加工品	冷凍宮崎県産オクラ(ホール)	宮崎県小林市	宮崎県東諸県郡	2014/9/4収穫	2014/12/16	Ge	検出せず	0.94	検出せず	1.18	検出せず	0.99
7258	13	冷凍加工品	冷凍産直はうれん草(宮崎県産)	宮崎県小林市	宮崎県東諸県郡	2014/11/12収穫	2014/12/16	Ge	検出せず	0.99	検出せず	1.09	検出せず	1.03
7257	13	冷凍加工品	冷凍さつまいもスティック	鹿児島県指宿市	鹿児島県いちき串木野市	2013年10月収穫	2014/12/16	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.95	検出せず	1.09
7248	13	冷凍加工品	沖縄味付もずく	(もずく)沖縄県うるま市	福岡県久留米市	(もずく)2014年4月~5月採取	2014/12/15	Ge	検出せず	0.61	検出せず	0.93	検出せず	1.01
7247	13	冷凍加工品	沖縄味付糸もずく	(もずく)沖縄県宮古島市	福岡県久留米市	(もずく)2014年4月~5月採取	2014/12/15	Ge	検出せず	0.93	検出せず	0.94	検出せず	1.06
7207	13	冷凍加工品	餅入りさんちゃん	(大豆)福岡県 (米)佐賀県	福岡県朝倉郡	(大豆)2013年収穫 (米)2014年収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	0.92	検出せず	1.09	検出せず	1.29
7203	13	冷凍加工品	一口がんも	(大豆)福岡県	福岡県福岡市	(大豆)2013年収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	0.78	検出せず	1.04	検出せず	1.20
7202	13	冷凍加工品	五目がんも	(大豆)福岡県	福岡県福岡市	(大豆)2013年収穫	2014/12/11	Ge	検出せず	0.99	検出せず	0.92	検出せず	0.95
7172	13	冷凍加工品	紅鮭スマーキオリーブオイルマリネ	(鮭)ロシア	千葉県銚子市	2014/11/13製造	2014/12/9	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.90	検出せず	1.09
7435	14	常温加工品	スイートレモン(はちみつシロップ漬)	(レモン)愛媛県 (はちみつ)メキシコ	福岡県みやま市	(レモン)2012年3月収穫 (はちみつ)2012年4月採取	2015/1/14	Ge	検出せず	1.12	検出せず	1.08	検出せず	1.07
7421	14	常温加工品	果実白桃ジャム	(もも)長野県	長野県長野市	(もも)2014年8月収穫	2015/1/13	Ge	検出せず	1.13	検出せず	1.16	検出せず	1.21
7420	14	常温加工品	味付のり 味おかずのり びん入り味のり 贅沢味のり 味付もみのり	(のり)有明海	長崎県島原市	(のり)2014年12月中旬収穫	2015/1/12	Ge	検出せず	1.01	検出せず	1.41	検出せず	1.42
7415	14	常温加工品	焼き芋のり・ささみのり 焼きざみのり おむすび焼のり 焼のり・巻のり 巻のりキズ徳用(新物) おむすびのり(フィルム入り)	有明海	長崎県島原市	2014年12月中旬収穫	2015/1/12	Ge	検出せず	1.19	検出せず	1.19	検出せず	1.39
7398	14	常温加工品	純粹はちみつ ヒマワリ(アルゼンチン産)	(はちみつ)アルゼンチン	福岡県朝倉市	(はちみつ)2013年1月採取	2015/1/9	Ge	検出せず	1.03	検出せず	1.16	検出せず	1.00
7392	14	常温加工品	ミートソース缶(おとな向け)	(豚)福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県 (トマト)宮城県	熊本県熊本市	2014/12/27製造	2015/1/8	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.74	検出せず	1.02
7391	14	常温加工品	ミートソース缶	(豚)福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県 (トマト)宮城県	熊本県熊本市	2014/12/13製造	2015/1/8	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.87	検出せず	0.95
7384	14	常温加工品	コーヒーの花はちみつ(ブラジル産)	ブラジル	福岡県朝倉市	2013年9月採取	2015/1/8	Ge	検出せず	0.99	検出せず	1.13	検出せず	0.95
7373	14	常温加工品	ブルーベリーの花はちみつ(カナダ産)	カナダ	福岡県朝倉市	2013年9月採取	2015/1/7	Ge	検出せず	1.04	検出せず	1.08	検出せず	1.08
7396	14	常温加工品	原木椎茸(阿蘇小国郷)水戻し	熊本県阿蘇郡	熊本県阿蘇郡	2014年11月収穫	2015/1/6	Ge	検出せず	0.90	検出せず	0.90	検出せず	1.12
7395	14	常温加工品	原木椎茸(阿蘇小国郷)乾物	熊本県阿蘇郡	熊本県阿蘇郡	2014年11月収穫	2015/1/6	Ge	検出せず	1.52	検出せず	1.79	検出せず	1.96
7368	14	常温加工品	国産十三穀米(発芽穀物入)	(米)福岡県、佐賀県、熊本県 (黒米)熊本県	宮崎県日向市	(米・黒米)2014年収穫	2014/12/30	Ge	検出せず	1.00	検出せず	1.07	検出せず	1.06
7367	14	常温加工品	産直発芽玄米粉入りホットケーキミックス	(米)福岡県 (小麦)熊本県	福岡県福岡市	(米・小麦)2013年収穫	2014/12/30	Ge	検出せず					

※下記一覧表の結果の「検出せず」は、検出限界値を超えての検出はなかったことを表しています。

番号	商品分類	商品名	原料産地	製造地	製造日・収穫日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
								結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
7238	14	常温加工品 レトルトインンドナすとひき肉のカレー	(なす)奈良県 (鶏)国内各地 (玉ねぎ)北海道	大阪府泉南市	2014/9/25製造	2014/12/15	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.83	検出せず	0.95
7237	14	常温加工品 レトルトイグリーンカレー	(たけのこ)徳島県 (鶏)国内各地	大阪府泉南市	2014/9/9製造	2014/12/15	Ge	検出せず	0.70	検出せず	0.97	検出せず	1.12
7236	14	常温加工品 うす塩味なめ音	(えのき)長野県	長野県須坂市	(えのき)2014年9月収穫	2014/12/15	Ge	検出せず	0.85	検出せず	1.02	検出せず	0.95
7230	14	常温加工品 とんこつラーメン	(小麦)北海道、愛知県、岐阜県	静岡県浜松市	2014/11/14製造	2014/12/13	Ge	検出せず	1.24	検出せず	1.24	検出せず	1.41
7229	14	常温加工品 しょうゆラーメン	(小麦)北海道、愛知県、岐阜県	静岡県浜松市	2014/11/14製造	2014/12/13	Ge	検出せず	1.10	検出せず	1.40	検出せず	1.75
7228	14	常温加工品 焼そば	(小麦)北海道、愛知県、岐阜県	静岡県浜松市	2014/11/14製造	2014/12/13	Ge	検出せず	1.07	検出せず	1.10	検出せず	1.20
7227	14	常温加工品 みそラーメン	(小麦)北海道、愛知県、岐阜県	静岡県浜松市	2014/11/14製造	2014/12/13	Ge	検出せず	1.06	検出せず	1.09	検出せず	1.39
7226	14	常温加工品 ボダジューの花はちみつ(国産)	北海道川上郡	福岡県朝倉市	2013年8月採取	2014/12/13	Ge	検出せず	1.02	検出せず	1.06	検出せず	1.07
7216	14	常温加工品 ポボロスパ5分	(小麦)カナダ	群馬県太田市	(小麦)2013年8月~10月収穫	2014/12/12	Ge	検出せず	0.98	検出せず	1.08	検出せず	0.84
7215	14	常温加工品 北海道純粹はちみつ(百花蜜)	北海道川上郡	福岡県朝倉市	2013年8月採取	2014/12/12	Ge	検出せず	1.03	検出せず	1.08	検出せず	1.13
7200	14	常温加工品 リンゴの花はちみつ(国産)	青森県弘前市	福岡県朝倉市	2014年5月採取	2014/12/11	Ge	検出せず	1.04	検出せず	1.17	検出せず	1.05
7307	14	常温加工品 味ごまぶりかけ黒ごま入り	(ごま)エチオニア、グアヤミヤマ	熊本県玉名市	(ごま)2013年収穫	2014/12/5	Ge	検出せず	1.00	検出せず	1.23	検出せず	1.40
7419	15	菓子類 ひなキャメルロップコーン	(とうもろこし)アメリカ	愛知県名古屋市	2014/12/5製造	2015/1/12	Ge	検出せず	1.22	検出せず	1.63	検出せず	1.10
7411	15	菓子類 米粉の黒糖まんじゅう(冷凍)	(米)九州各地	佐賀県佐賀市	2014/6/10製造	2015/1/9	Ge	検出せず	0.60	検出せず	0.83	検出せず	0.91
7410	15	菓子類 冷凍米粉破れまんじゅう(小豆粒あん)	(米)九州各地	佐賀県佐賀市	2014/6/2製造	2015/1/9	Ge	検出せず	0.71	検出せず	0.69	検出せず	0.72
7409	15	菓子類 もっちりもち白玉ぜんざい	—	佐賀県佐賀市	2014/7/10製造	2015/1/9	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.67	検出せず	0.81
7408	15	菓子類 コーヒー大福(冷凍)	(米)国内各地	佐賀県佐賀市	2014/12/29製造	2015/1/9	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.91	検出せず	0.95
7407	15	菓子類 エクレア(産直米粉入り)(冷凍)	(牛乳)熊本県 (米)福岡県	佐賀県佐賀市	2015/1/6製造	2015/1/9	Ge	検出せず	0.95	検出せず	1.13	検出せず	1.23
7406	15	菓子類 産直発芽玄米粉の細巻ロールケーキ(冷凍)	(米)福岡県	佐賀県佐賀市	2014/12/1製造	2015/1/9	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.96	検出せず	0.99
7382	15	菓子類 ひとくち揚げせん	(米)国内各地	山形県村山市	(米)2013年収穫	2015/1/7	Ge	検出せず	1.05	検出せず	0.83	検出せず	1.18
7381	15	菓子類 節分豆セット	(大豆)九州各地 (黒豆)北海道	福岡県飯塚市	2014/12/26製造	2015/1/7	Ge	検出せず	0.87	検出せず	1.22	検出せず	1.15
7380	15	菓子類 ソフト煎大豆	九州各地	福岡県飯塚市	2014/12/18製造	2015/1/7	Ge	検出せず	1.17	検出せず	1.26	検出せず	1.09
7379	15	菓子類 チョコムースケーキ(柚子ジャム入り)	(小麦・柚子)国内各地	福岡県糸島市	2014/10/20製造	2015/1/7	Ge	検出せず	1.03	検出せず	1.08	検出せず	1.17
7372	15	菓子類 生チーズモンブラン	(小麦)国内各地	福岡県糸島市	2014/7/30製造	2015/1/6	Ge	検出せず	0.89	検出せず	1.20	検出せず	0.97
7371	15	菓子類 渋皮栗のショートケーキ	(小麦)国内各地	福岡県糸島市	2014/10/23製造	2015/1/6	Ge	検出せず	0.87	検出せず	1.01	検出せず	0.87
7370	15	菓子類 いちごのレアチーズケーキ	(小麦)国内各地	福岡県糸島市	2014/12/20製造	2015/1/6	Ge	検出せず	0.90	検出せず	1.39	検出せず	1.14
7369	15	菓子類 ニューヨークチーズケーキ(チョコ)	(小麦)国内各地	福岡県糸島市	2014/12/20製造	2015/1/6	Ge	検出せず	0.82	検出せず	1.00	検出せず	0.91
7366	15	菓子類 ピーナツかりんとう	(小麦)北海道	福岡県大野城市	2014/12/22製造	2014/12/30	Ge	検出せず	1.16	検出せず	1.31	検出せず	1.17
7365	15	菓子類 ごまかりんとう	(小麦)北海道	福岡県大野城市	2014/12/15製造	2014/12/30	Ge	検出せず	1.19	検出せず	0.88	検出せず	1.05
7364	15	菓子類 熊本県産殻付き落花生	熊本県	福岡県飯塚市	2014年収穫	2014/12/30	Ge	検出せず	1.54	検出せず	1.56	検出せず	1.72
7357	15	菓子類 チョコラ デ ババ 生チョコレートトリュフ	(力力豆)インドネシア	千葉県船橋市	(力力豆)2012年収穫	2014/12/29	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.92	検出せず	1.06
7356	15	菓子類 チョコラ デ ババ オーレ	(力力豆)インドネシア	茨城県つくば市	(力力豆)2012年収穫	2014/12/29	Ge	検出せず	1.13	検出せず	1.43	検出せず	1.23
7355	15	菓子類 チョコラ デ ババ ピター	(力力豆)インドネシア	茨城県つくば市	(力力豆)2012年収穫	2014/12/29	Ge	検出せず	0.95	検出せず	0.84	検出せず	1.22
7347	15	菓子類 リンツミニ・ミルククリスピーアーモンド	—	スイス	2014/5/31製造	2014/12/25	Ge	検出せず	1.22	検出せず	1.25	検出せず	1.30
7346	15	菓子類 リンツ リントール・アソート	—	スイス	2014/6/17製造	2014/12/25	Ge	検出せず	0.91	検出せず	1.28	検出せず	1.19
7345	15	菓子類 リンツミニ・ホワイトクリスピーアーモンド	—	スイス	2014/2/28製造	2014/12/25	Ge	検出せず	0.90	検出せず	1.09	検出せず	0.95
7344	15	菓子類 リンツミニ・ミルク	—	スイス	2014/2/28製造	2014/12/25	Ge	検出せず	1.00	検出せず	0.71	検出せず	0.90
7340	15	菓子類 サクッとろごし(しお味)	—	熊本県上益城郡	2014/12/8製造	2014/12/25	Ge	検出せず	1.11	検出せず	1.10	検出せず	0.96
7339	15	菓子類 節分豆 鬼壁	(大豆)国内各地	埼玉県草加市	(大豆)2013年収穫	2014/12/25	Ge	検出せず	1.10	検出せず	1.13	検出せず	1.28
7338	15	菓子類 とんぼのめぐみのおせんべい	(米)国内各地	山形県村山市	(米)2013年収穫	2014/12/25	Ge	検出せず	0.77	検出せず	1.04	検出せず	1.16
7337	15	菓子類 黒ごませんべい	(米)国内各地 (ごま)ミャンマー	山形県村山市	2014/10/21製造	2014/12/25	Ge	検出せず	0.94	検出せず	1.11	検出せず	0.98
7336	15	菓子類 食べるいりこちゃん	長崎県	長崎県長崎市	2014年6月漁獲	2014/12/24	Ge	検出せず	0.89	検出せず	1.05	検出せず	1.12
7328	15	菓子類 レンガ生チョコ	—	佐賀県佐賀市	2014/11/25製造	2014/12/24	Ge	検出せず	0.82	検出せず	1.07	検出せず	1.16
7324	15	菓子類 サラダせんべい	(米)北海道	山形県村山市	(米)2013年10月収穫	2014/12/23	Ge	検出せず	1.20	検出せず	1.22		