

* 生活困窮者自立支援制度が始まりました

地域の一員として私たち一人ひとりが主体的に考え、行動することが求められています

グリーンコーブが受託した生活困窮者自立支援事業の状況(2015年4月末現在)(図1)

○家計相談支援事業

福岡県 北九州市(加えて社会福祉協議会へ
自立相談支援員の派遣)
春日市、宗像市
中間市(NPO法人 抱樸より受託)

熊本県 菊池市、熊本市、山鹿市
熊本県域(玉名市・天草市以外)

大分県 白杵市、大分市、大分県域

佐賀県 佐賀県域

○自立相談支援事業

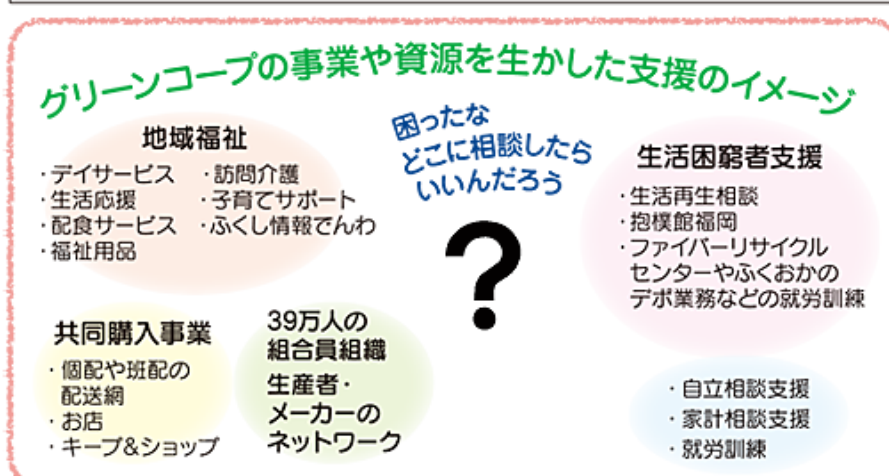
長崎県 川棚町

**○自立相談支援事業および
家計相談支援事業**

福岡県 筑紫郡・糟屋郡
遠賀郡・鞍手郡・嘉穂郡
田川郡・京都郡・築上郡
朝倉郡・三井郡・三潴郡・
八女郡
みやま市

○円滑化移行事業

福岡県 久留米市(就労訓練をグ
リーンコープ生協ふくおかの久留米支部にて受
け入れ)



行岡 みち子さん
グリーンコープ共同体常務理事
生活再生事業推進室室長

最大限繋いでいく
クリーンコープの事業や資源を

グリーンコープは4月より、各エリアで自治体の受託事業に取り組み始めていますが、グリーンコープだけで困窮者支援を担うことは不可能です。これからはこういうことがで起きるというモデルを示しながら、行政やNPO、地域の企業などと大きく連携し、地域の総力をあげて取り組んでいくことが求められているのです。そのためにも、グリーンコープの中でもう一段連携を深め、関係を繋ぎあつていくことが必要だと考えています。

グリーンコーブは運動や思いだけではなく、共同購入や地域福祉といった具体的な事業を行っています。組合員の力は大きいと思います。組合員、さまざまなワーカーズ、自立相談支援員などが、それぞれが暮らす地域について情報交換しながら、将来に向けての提案ができる場を設けたいと考えています。まずは、困っている人にどう寄り添えるかを主体的に考えて動ける人が、一人でも多くなるといいですね。

生協として新制度の事業を受けているのは、グリーンコーブが初めてだと思います。生活協同組合が、限られた組合員のためだけにあるのではなく、もつと広く地域と繋がつていくために存在することが求められていると感じています。

が必要があると思います。自分たちがどうできるかを考え、発言して、動いていくことが、自分たちの老後や安心して暮らしていく地域づくりに繋がると思います。今困っている人に直接働きかけることは難しくても、地域にある自立相談支援事務所に紹介するだけでも良いと思います。一人ひとりが、もう一步踏み込む勇気を持ってほしいと願っています。

※福祉や医療など、内容毎に分かれていた行政の相談窓口を一つにし、地域の民間組織等と連携して、生活困窮者を包括的に、継続して支援する制度。官民のネットワークを活かしながら、生活困窮者本人の自己選択、自己決定に寄り添った支援を行い、その人らしい自立の実現を目指す

生活困窮者支援は
互いに助けあえる地域づくり

北生時代

みどりの地球を
みどりのままで

2015 5月

■発行：グリーンコーポ共同体理事会
■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.jp/>

Contents

- | | |
|--|-----|
| かごしま発
福祉センター霧島が開所 | 2 |
| みやざき発
キープ&ショップ | 3 |
| 「ぐりーん・ぐりーん」オープン | |
| ふくおか発
被災地から学ぶ集会 | 4・5 |
| グリーンコープの缶詰類
内面塗装の実態調査報告 | 6 |
| グリーンコープの輪・和・環
グリーンコープ生協おおいた
後藤 覚さん | 7 |

2015年3月
東日本大震災の
復興支援募金への
ご協力ありがとうございました

841万4,900円

グリーンコープ生協
みやざき発



2015年4月2日、グリーンコープ生協みやざきで初めてのキープ&ショップぐりーん・ぐりーん(以下、ぐりーん・ぐりーん)が、都城市にオープンしました。

当日は、この日を待ちかねた組合員や地域住民など約300人が訪れ、みやざきの地にキープ&ショップができたことを、皆で一緒に祝う1日となりました。

オープンまでの経過と当日のようすを報告します。

*カタログで注文した商品を、組合員が曜日を決めて好きな時間に受け取りに行けるように預かる。その場で商品も販売する

来店者は商品を取りながら
買い物を楽しみました



綾菜会も大好評
試食も大好評



子どもたちは元気くじら
大会で楽しみました



グリーンコープやまぐち生協
理事長
松村 理津子

この春中学3年になった娘が1歳の時に始めたグリーンコープ生活。その後生まれた息子も、今年小学6年になりました。つい先日、少年野球と一緒にしている息子の友達が、「寝る前に牛乳を飲むと骨密度が上がって足腰が強くなるってテレビで言ってたから毎日飲むことにしたんだ~」というので、よし!グリーンコープの牛乳をアピールするチャンス!とばかりに私が話に入ろうとした瞬間、「それならグリーンコープの牛乳がいいよ」と息子。「なんで?」と聞く友達に「グリーンコープの牛乳は悪い菌だけが死んで良い菌は生きる殺菌温度だから栄養がいっぱいなんだよ」と言うのです。びっくりするやらおかしいやら…でもなんだか嬉しい出来事でした。

グリーンコープを広げる拠点が 都城市にできました

みやこのじょう



テープカット。右から綾菜会
(産直青果生産者)小田会長、
スタッフの永野さん、日高支部
委員長、「キープ&ショップぐ
りーん・ぐりーん」という名称
をつけた組合員の西吉さん

都城市は、宮崎県の南
西に位置する、人口約16
万6千人の自治体です。
「キープ&ショップを都城
行政からの「買い物に困
っている地域へ移動販売
車のような取り組みがで
きないだろうか」という
相談でした。今社会問題
となっている日常の買
物が困難な地域の問題を,
どう解決するかという課
題に都城市も直面してい
ました。

みやざきは、この問題
の解決に、グリーンコー
プのこれまでの経験が活
かせるのではと考えまし
た。「ここに拠点をつくり、
グリーンコープを多くの
人に知つてもらうことで、
組合員や地域の方と一緒に
できることを何か発信
していくと思いました」
と都城支部の支部長小阪
茂一さん。2014年8
月、支部委員会メンバー
立ち上げ、キープ&ショ
ップの2015年春オ

年1月からは、看板のデ
ザイン、壁や床などの内
装、棚やレジのレイアウト
など、皆で話し合つて
すすめました」とこれまで
の経験を振り返りまし
た。また、キープ&ショッ
プの名前も組合員に募る
など、みやざきに初めて
のお店ができる喜びを一
つひとつ形にしていきま
した。

同時に、職員は組合員
から紹介を受けた人や、
周辺戸別訪問して出会

たかい場所にするために
何ができるのか、スタッ
フや関わる皆と一緒に考
え、盛り上げたいと思
います」と日高さんは力強
く話しました。

地域の拠点ができ、グ
リーンコープの輪が広が
ることで、買い物が困難
な地域の問題解決につな
げていけるような取り組
みをすすめています。



綾菜会の皆さんも産直豚肉をア
ピールしました



産直びん牛乳を試飲してもら
いしさを伝える組合員



組合員の手でつくり上げた ぐりーん・ぐりーん

まきました。
※都城支部では約1800人の組
合員が登録・利用している

つた人に、まずはグリ
ーンコープの商品の良さを
話して、組合員を増やす
う取り組みました。

開店セレモニーでは、
生産者綾菜会長の押田
明さんが「キープ&ショ
ップが都城にできて、グ
リーンコープが更に発展
していくことを願っています」と挨拶しました。

テープカットの後、開店
を待ちわびた、たくさん
の人々で店内は大賑わい。
産直びん牛乳の試飲、産
直豚肉の試食と豚丼の販
売、産直青果生産者綾菜
会による野菜の試食と販
売などで、イベントを盛
り上げました。

組合員になつたばかり
という女性は「ここにお
店ができるってうれしいです。
まだ利用したことのない
商品があるので、スタッフ
さんに聞いて試してみたい」と
話しました。

スタッフの永野清美さん

(前みやざき理事長)

みやざきで初めての地域
展開型のキープ&ショップ
をつくるということで、み
やざき理事会で検討してき
ました。その中では非私自
身がその役割を担いたいと
思い、スタッフに手を挙げ
ました。都城支部委員会の
皆さんのが、オープニングを迎
えました。

スタッフの高田美和子さん

組合員になつたばかり

の商品についてまだよく分
かりません。でも研修
を受けたり、自分で商品を
買って食べて、おいしさを
実感しています。組合員の
皆さんと会話をしながら、仲
間の輪を広げていきたいと
思います。



スタッフの永野さん(左)
と高田さん

るまで一生懸命準備してく
れました。皆さんからのエ
ールを胸に、この地に根付
いていけるよう、2人のス
タッフで精一杯頑張ってい
きたいと思います。



震災から1カ月経った頃、保田さんが宮城県名取市閑上地区で撮った写真。荒涼とした風景の中、少女たちの命があることで、未来につながっていくことが感じられてシャッターを切ったと言う

グリーンコープ生協
ふくおか発

東日本大地震 被災地に ～あなたは子どもを守

なくとも30分以上の時間が
ありました。
石巻市の海岸近くの、ある
小学校は、日頃から津

報が出ている中を多くの人が他の人を助けようとしていました。そういう傾向があることを自覚し、警報害に遭いました。子どもも戻ったために、津波の被害に遭いました。

心の平穏を保とうとするのです。そういう傾向があることを自覚し、警報や注意報が出たら、とりあえず避難しましょう。

心の平穏を保とうとするのです。そういう傾向があることを自覚し、警報や注意報が出たら、とりあえず避難しましょう。

これまで。ぜひ今日から、できるとつづつ始めていきましょう。決してあきらめないこ



避難者同士が支え合い 自立した避難所運営を

宮城県山元町立山下中学校
前校長
渡邊 修次さん

震災後、地域の復興活動やコミュニティづくり、震災から学んだことを後世に伝えていく活動を行っているお一人から話を聞きました。

震災直後から4カ月間、勤めていた山下中学校が再開されるまでの間、私たち教職員が避難所の運営を担当しました。避難所には同じ地域の人たちばかりが集まるとは限りません。偶然その時刻にその場に居合わせた人たちがしばらく生活と共にすることになります。山下中学校では、約750人の避難者が身を寄せることになりました。当然みんなが不安で一杯です。私たちもその不安を少しでも解消できるよう工夫を重ねました。

みんなで分かち合う

情報の共有と民主的運営

避難生活では情報不足が何よりも不安。それを解消するため、各グループから連絡係を出してもらい、毎日さまざまな情報を媒介しました。飲酒禁止などのルールについても、連絡係を出しています。



地域の力で 減災を

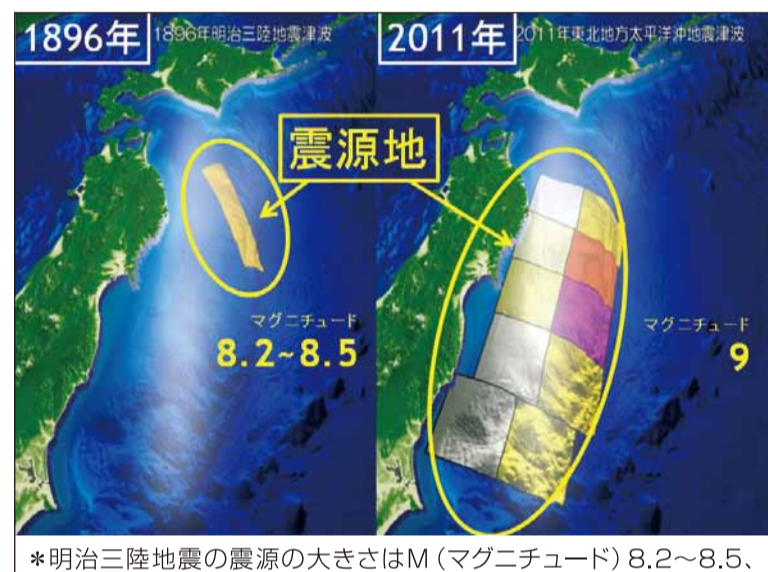
岩手県大船渡市赤崎地区
公民館長
金野 律夫さん

私たちが暮らす赤崎地区は、大船渡の中でも特に津波の被害を大きく受けました。住民は地区内の公民館や民家などに分散して避難しました。津波が迫る中、小さな子どもや高齢者を優先的に

地域でできる備え

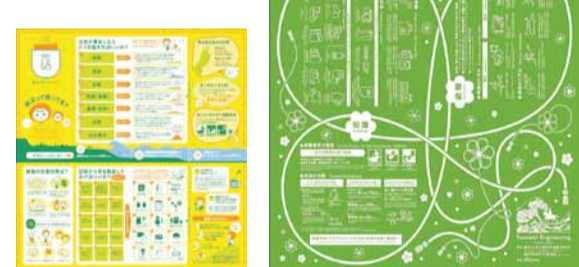
地域でできる備え

- ・危険箇所を把握する
- ・要支援者を把握し、避難支援の体制を整える
- ・避難所に食糧や水、毛布などを備蓄する



*明治三陸地震の震源の大きさはM(マグニチュード)8.2~8.5、東日本大震災はM9だった。マグニチュードの値が「1」増えると地震のエネルギーは31.6倍になり、「2」増えると1000倍になる。

保田真理さんが監修した「減災風呂敷結」(右)と子ども向けハンカチ「減災ポケットYUI」(左)



日頃食べているグリーンコープの商品が、災害時の備蓄食糧としても活躍します。賞味期限内に食べて新しいものと交換することで、常に期限内の食糧がストックできます

いつものバッグに携帯
・暑さや寒さを凌ぐもの
・ウェットティッシュ
・小さなLEDライト
・マスク
・衛生用品
・少量の飴やチョコレート
・常備薬や眼鏡(必要な方)
・バンダナや風呂敷など(避難中、寒さを凌いだり、包帯代わりにも使える)
・携帯ラジオ
・携帯トイレ など
・飲料水・食糧
・着替え



缶詰類内面塗装の実態調査報告

グリーンコープ缶詰類のビスフェノールA溶出は
すべて基準値内であることを確認しました



* 「環境ホルモン」とは

1980年代から、魚や貝などのオスがメス化するなど、世界各地で生殖に関する様々な異変が報告され始めた。環境中に放出された合成化学物質が生物の体の中に取り込まれ、ホルモンに似た働きをして異常を引き起こしたことが原因。これを「環境ホルモン物質」、正式には「内分泌かく乱化学物質」という。1兆分の1グラム（プールに耳かき1杯分程度）という超微量でも生態のホルモンの働きを阻害し、生命活動に異常を引き起こすことが大きな問題になっている。

1ppb=0.001 ppm=0.000001mg
=10億分の1グラム

グリーンコープは農産物に使う農薬や商品の包材に、できるだけ環境ホルモンの疑いのあるものを使わないようになっています。1998年には、グリーンコープで取り扱う缶詰類の内面塗装のビスフェノールA（環境ホルモン物質の一つ）溶出についての調査と対策を行いました。2015年に改めて行われた溶出についての調査結果を報告します。

(三)

出語類内面塗装の実態調査内訳(112品目) (表1)		
内容	商品名	検査結果
ビスフェノールA溶出の疑いのある内面塗装は不使用だが、熱処理温度が100℃以上 (10品目)	■ツナフレーク缶(オイル調理) ■ツナフレーク缶(野菜スープ調理) ■若鶏ささみフレーク缶(野菜スープ調理) ■かつおフレーク缶(オイル調理) ■かつおフレーク缶(野菜スープ調理) ゆであずきEO缶 帆立貝柱水煮缶フレーク ■ミートソース缶 ■ミートソース缶(おとな向け) ■デミグラスソース缶 パインジュース	検出せず(メーカー自社検査) 検出せず(メーカー自社検査) 検出せず(メーカー自社検査) 検出せず(メーカー自社検査) 検出せず(メーカー自社検査) 検出せず(メーカー自社検査) 検出せず(メーカー自社検査) 検出せず(グリーンコープ) 検出せず(グリーンコープ) 検出せず(グリーンコープ) 検査しない
ビスフェノールA溶出の疑いのある内面塗装は不使用で、熱処理温度が100℃以下 (1品目)	■一番搾りなたね油 菜の花物語800g ■一番搾りなたね油 菜の花物語1400g フルーツみつ豆缶	無塗装のため検査はしない 注)メーカー自社検査により検出せず
無塗装 (3品目)	■スイートコーンホール缶 ■国産丹波種黒大豆水煮缶(うす味付)	検出せず(メーカー自社検査) 検出せず(グリーンコープ)
ビスフェノールA溶出の疑いのある内面塗装を使用していて、熱処理温度が100℃以上 (2品目)	エビスピール アサヒスーパードライ サントリーモルツ その他40品目	熱処理をしていない商品は溶出の可能性がないため検査はしない
熱処理をしていない (43品目)	福岡八女産みかん缶 人参ミックス ■ほうれん草ミックス ■すっきりぶどう(微炭酸) ■トマトジュース その他48品目	検出は基準値(5ppb)以下と判断できるので検査はしない
ビスフェノールA溶出の疑いのある内面塗装を使用しているが、熱処理温度は100℃以下 (53品目)		

注) 検査対象ではないがメーカーからの報告を受けた



グリーンコープ・グリーン電力出資金

7 729人 835 012 000円

(2015年3月28日現在)

自然エネルギーによる市民発電所をさらにひろげていくためにグリーンコープ・グリーン電力出資金に協力しましょう

景雪吉所登光陽太陽在神

2015年3月
130,100kWh 定格出力1,057kW(280世帯相当)

若宮物流センター太陽光発電所発電量
2015年3月
5,146kWh 定格出力47kW(13世帯相当)

庄島物流センター太陽光発電所蓄電量

2015年3月
5,179kWh 定格出力47kW(13世帯相当)

今回改めて、グリーンコードで取り扱う缶詰類112品目について実態調査を行いました（表1参照）。缶詰は高温で熱処理する内面塗装からのビフェノールA溶出の可能性が高くなります。溶出の疑いのない内面塗装を使っている商品を含め熱処理温度が100℃以上の商品12品目を検査対象としました。メーカーが自社検査をして、結果が基準値以下と確認できた商品が8品目。残りの

4品目については、一般社団法人食品環境検査協会で検査をしました。「国産丹波種黒大豆水煮缶」は、食品が直接触らない部分に溶出の疑いのあるビニル系塗装を使用し、熱処理温度が100℃以上ですが、検査結果は「検出せず」（検出限界値5ppb）でした。



No. 81

「放射能検査をしている理由」

東日本大震災後の2011年グリーンコープ共同体通常総会において「後悔しても間に合わないのですが、放射能に被曝することを覚悟しなければ、食べものを口にできない事態が私たちの目の前に迫りつつあります。この事実を組合員みんなで正確に共有し、その上で渾身の知恵を振り絞りあって、生命を守るために助けあっていきましょう。」という特別別決議を採択しました。

放射性物質を体内に取り込んでしまう内部被曝は、低レベルであっても体の中に留まっている間、放射線を出し細胞に損傷を与え続けるので、外部被曝よりも影響を受けやすいと言われています。

グリーンコープでは、事実を正確に共有し、みんなで知恵を出し合い助け合っていくために、独自に放射能測定室を設置し検査を行ない、その結果を公開しています。

原発が存在する以上、日々の暮らしの中に不安がつきまといいます。子どもたちのために原子力発電所の再稼働を認めず、脱原発の歩みを止める事なく着実に前へすすめていきましょう。

グリーンコープ共同体組織委員会



せっけん工房 さくら親児会
代表 後藤 覚さん

●プロフィール

「スタジオさくら」「障がい者グループホームさくら親児会」「さくら親児会デイサービスセンター」「ヘルパーステーションさくら親児会」の代表も務める。長男と妻も一緒に働いている。グリーンコープ生協おおいた組合員



手入れの行き届いた農園。奥に見える物置も農業用ハウスもみんなで手作りした

利用者が生き生きと仕事をする様子が新聞等で報道されると、元々受け皿が少なかつた精神に障がいがある人の家族から

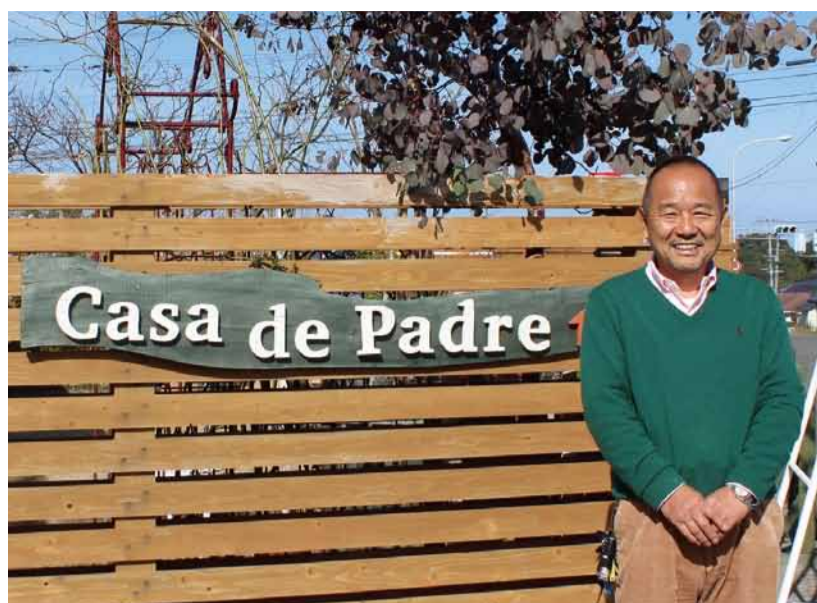
親亡きあとも、安心して暮らせるように

活動は広がる

同じ年、二女の卒業に合わせて、念願の就労継続支援B型事業所の「スタジオさくら」を開所した。歌が大好きな二女は訓練の一環として声楽を行

うなお店にしたいですね」と夢を語る。

一緒に働く長男の遼さんは、「小学生の時から家業を手伝っていたので、自然に今の仕事も一緒に働くこと



多機能型事業所の1階にあるカフェテリア「casa de padre」。スペイン語で「父親の家」という意味

この時のメンバーが後に後藤さんを後押しし、様々な場面で助けてくれる仲間となる。また、全国のPTA会長とのつながりで、各地の情報を知る機会があり、中でも二つの活動に興味を持つた。

一つは音楽活動をしている知的障がい児(者)のグループ。プロの指導者

の下、日本各地で演奏活

動をしている。もう一つ

は保育所、学童保育、デ

イサービスを利用する人

たちが、障がいや年齢を

問わず一緒に過ごすこと

ができる施設だった。親

が高齢になつても、障がいがある子どもと一緒に過ごせる場だと聞いた。親

たちが、障がい者を利用すること

ができます。

どちらも障がい者が安

心して過ごすことができ、

音楽が大好きな二女にぴ

たりだと思いました

と後藤さん。次第に、そ

ういう場所を自分で作り

たいと思うようになつた

と言った。



使い易くなつて、紫外線防止効果もアップして新登場します

UVカット・ミルクローション



グリーンコープの安心・安全な日焼け止めクリームが、柔らかく使い心地のよい乳液タイプになりました。肌に塗った時の伸びがよく、優れたスキンケア機能を発揮して、紫外線から肌をしっかりと守ります。

カタログGREEN6号(4月20日週配布)で、新登場しました!

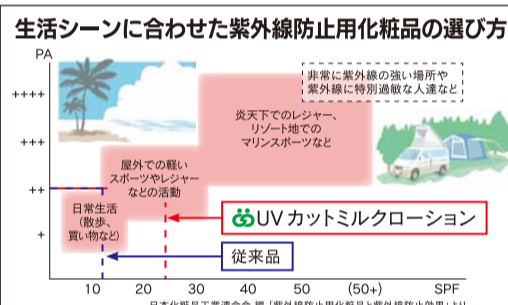
SPFとは?

UV-B(中波長紫外線)による赤くなる日焼けの防止効果を表し、数値が大きくなるほど防止効果が高くなります。数値単位は、時間で約25分を1単位とします。SPF1は日焼けするのを皮膚に何も付けてない状態より約25分遅らせるという意味です。

PAとは?

UV-A(長波長紫外線)による短時間で皮膚が黒くなる反応を指標とした防護効果を表します。PA+、PA++、PA+++などで表され、+の数が多いほど防御効果が高くなります。
*SPFやPAの数値が高くなると肌への負担も大きくなります。

UV-Bによる赤くなる日焼けの防止効果を表すSPFと、UV-Aによる黒くなる防護効果を表すPAがあります。これらの組合せで、肌への負担を減らしながら、効率的に日焼け止め効果を発揮する商品です。



太陽の光に含まれる紫外線は、肌の様々なトラブルを引き起こす原因となります。皮膚には、日焼け止めを上手に使うのが効果的です。グリーンコープの化粧品には、安全性に不安のある石油系合成界面活性剤や鉱物油(流動パラフィン)、タルタル系色素、BHA・BHT・ベンゾフェノン系など、そのコンセプトを基に、日焼け止めもできるだけ肌に負担のかからない成分でつくりました。中高生にも安心して使えるグリーンコープの日焼け止めミルクローションです。

SPF24
PA++

UV Cut Milk Lotion

UV



UVカット・ミルクローションの特長

紫外線防止効果

紫外線散乱剤(微粒子酸化チタン)が肌表面を均一に覆い、紫外線を反射・散乱させて、しっかりとブロックします。

レモングラスのさわやかな香り
天然由来の精油“レモングラス油”的さわやかな香りです。

スキンケア効果

美肌効果に優れた3種のうるおい成分、プラセンタエキス・加水分解コラーゲン・ヒアルロン酸Naを配合。日焼けによる乾燥を防ぎ、肌に活力を与えます。

化粧下地効果

光の作用を利用して、肌の毛穴を目立たなくし、透明感を保って肌を明るく見せます。肌とファンデーションの相性をよくする作用で、しっかりと密着させます。



UVカット・ミルクローションの使い方

適量を取り、日焼けが気になる部分にムラなくべたつきを感じなくなるまで伸ばします。

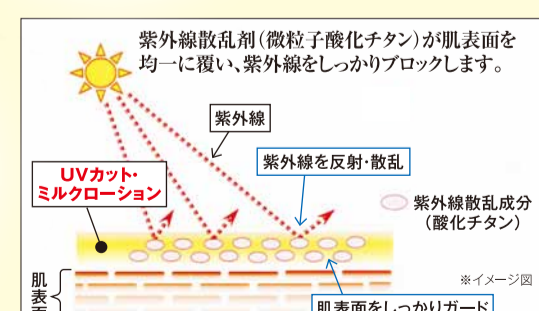
化粧下地として使用する場合

化粧水や乳液で肌を整えた後、小豆粒程度を取り、顔全体にムラなくのばします。

- 使用の際はよく振ってからお使いください
- 中高生にも使えますが、成長期のお肌はデリケートです。必ず保護者のご了解のもと、初めてお使いの際は事前にパッチテストを行ってください。また、肌に異常を感じたら、すぐに洗い流してください

こまめな塗り直しをおすすめします

日焼け止めは皮脂や汗、何かに触れることによってとれてしまいます。より紫外線防止効果を発揮させるために、とれた時や2~3時間ごとに塗り直しましょう。



2015年3月の組合員数 38682人 (3/20現在)

リユース、リサイクルデータ

2015年2月分(回収率)

リユースびん 回収率 70.6%	トレー 回収率 47.5%
牛乳びん 回収率 97.1%	仕分け袋 回収率 11.1%

☆モウルドパックの回収率は100.4% モウルドパックは使用後、そのまま次回配達時に返却してください。



フードマイレージ

2015年3月に組合員の利用によってたまつたのは

6,121,087.3
poco

CO₂に換算して
612トンを削減したことになります

2009年9月からの累計は、
379,263,221.1ポコ

アジア民衆基金

2015年3月に組合員の利用によってたまつたのは

537,142円

2009年4月からの累計は42,033,994円

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

2015年3月18日から4月15日に165品目の検査をしました。

「7921 BM菌体」(3月製造分)、「8030 BM菌体」(4月製造分)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。

※「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といいます。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。「Nal」はNal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/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)
8072 2	青果	産直にら(糸島BM農法研究会)	福岡県糸島市	原料産地と同じ	2015/4/3収穫	2015/4/14	Ge	検出せず	0.99	検出せず	0.83	検出せず	1.19
8071 2	青果	産直チングンサイ(佐伊津有農研)	熊本県天草市	原料産地と同じ	2015/4/4収穫	2015/4/14	Ge	検出せず	0.94	検出せず	1.17	検出せず	0.91
8070 2	青果	産直チングンサイ(グループ鹿鳴越)	大分県速見郡	原料産地と同じ	2015/4/4収穫	2015/4/14	Ge	検出せず	0.95	検出せず	0.96	検出せず	1.33
8069 2	青果	産直ベビーリーフ(八女の郷)	福岡県八女市	原料産地と同じ	2015/4/4収穫	2015/4/14	Ge	検出せず	0.90	検出せず	0.93	検出せず	1.15
8068 2	青果	産直小ねぎ(糸島BM農法研究会)	福岡県糸島市	原料産地と同じ	2015/4/3収穫	2015/4/14	Ge	検出せず	0.89	検出せず	1.05	検出せず	1.06
8067 2	青果	産直小ねぎ(グリーンあさくら)	福岡県朝倉市	原料産地と同じ	2015/4/5収穫	2015/4/14	Ge	検出せず	0.97	検出せず	1.29	検出せず	1.34
8065 2	青果	産直スティック春菊(八女の郷)	福岡県八女市	原料産地と同じ	2015/4/4収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.85	検出せず	1.31	検出せず	1.04
8064 2	青果	産直にら(八女の郷)	福岡県みやま市	原料産地と同じ	2015/4/4収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.90	検出せず	0.95	検出せず	1.06
8063 2	青果	産直ベビーリーフ(肥後七草会)	熊本県八代市	原料産地と同じ	2015/4/4収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.89	検出せず	0.86	検出せず	0.73
8062 2	青果	産直グリーンアスパラガス(宗像生産者グループ)	福岡県宗像市	原料産地と同じ	2015/3/23収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.90	検出せず	0.85	検出せず	1.05
8061 2	青果	産直玉ねぎ(みのり会)	佐賀県東松浦郡	原料産地と同じ	2015/4/6収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.63	検出せず	1.06
8060 2	青果	産直玉ねぎ(吾妻有研)	長崎県雲仙市	原料産地と同じ	2015/4/4収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.87	検出せず	0.94
8044 2	青果	産直りんご(有袋ふじ)(津軽みらい農協石川)	青森県弘前市	原料産地と同じ	2014/11/26収穫	2015/4/10	Ge	検出せず	0.92	検出せず	0.87	検出せず	1.12
8043 2	青果	産直りんご(有袋ジョナゴールド)(津軽みらい農協石川)	青森県弘前市	原料産地と同じ	2014/10/31収穫	2015/4/9	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.68	検出せず	1.03
8042 2	青果	産直りんご(アンビシャス)(津軽みらい農協石川)	青森県弘前市	原料産地と同じ	2014/11/21収穫	2015/4/9	Ge	検出せず	0.63	検出せず	0.92	検出せず	0.97
8032 2	青果	産直グリーンアスパラガス(八女の郷)	佐賀県杵島郡	原料産地と同じ	2015/3/19収穫	2015/4/6	Ge	検出せず	0.91	検出せず	0.92	検出せず	0.83
8031 2	青果	産直グリーンアスパラガス(産直なごみ)	熊本県山鹿市	原料産地と同じ	2015/3/23収穫	2015/4/6	Ge	検出せず	0.84	検出せず	1.04	検出せず	1.13
8020 2	青果	産直小ねぎ(柿木村有機野菜組合)	島根県鹿足郡	原料産地と同じ	2015/3/31収穫	2015/4/2	Ge	検出せず	1.05	検出せず	1.19	検出せず	1.70
7965 2	青果	産直りんご(シナノゴールド)(津軽みらい農協石川)	青森県	原料産地同じ	2014/11/8収穫	2015/3/26	Ge	検出せず	0.84	検出せず	1.01	検出せず	0.95
7964 2	青果	産直たけのこ(宮崎えびの産)(丸忠園芸組合)	宮崎県えびの市	原料産地同じ	2015/3/24収穫	2015/3/26	Ge	検出せず	0.94	検出せず	1.15	検出せず	1.30
7943 2	青果	産直なばな菜(かきのきむら)	島根県鹿足郡	原料産地同じ	2015/3/17収穫	2015/3/20	Ge	検出せず	1.08	検出せず	1.37	検出せず	1.41
7938 2	青果	産直与論島の島にんにく(池田農園)	鹿児島県大島郡	原料産地同じ	2015/3/5収穫	2015/3/10	Ge	検出せず	1.19	検出せず	1.29	検出せず	1.38
7937 3	牛乳・乳製品	3種のとろけるチーズフレーク	——	京都府綾喜郡	2015/1/18製造	2015/3/19	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.97	検出せず	0.78
8048 5	たまご	元気いっぱい産直たまご(田村ボートリーフーム)	福岡県筑後市	原料産地同じ	2015/4/8集卵	2015/4/10	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.94	検出せず	0.96
8000 5	たまご	元気いっぱい産直たまご(グリーンファーム久住)	大分県竹田市	原料産地同じ	2015/3/24集卵	2015/3/30	Ge	検出せず	0.54	検出せず	0.97	検出せず	0.88
8076 10	魚介類水産ねり製品	沖めだい(ニュージーランド産)	ニュージーランド	長崎県長崎市	2014年4月漁獲	2015/4/15	Ge	検出せず	0.72	検出せず	0.86	検出せず	1.16
8074 10	魚介類水産ねり製品	じゃこ天	(じゃこ)中国 (このしおいわし・たちうお)	長崎県長崎市	(じゃこ)2015/2/26水揚 (このしお)2015/2/18水揚 (いわし)2015/2/17水揚 (たちうお)2015/2/16水揚	2015/4/15	Ge	検出せず	0.70	検出せず	0.91	検出せず	0.85
8022 10	魚介類水産ねり製品	めばちまぐろ(太平洋産)漬け丼の具	(まぐろ)静岡県焼津市	静岡県焼津市	(まぐろ)2015/2/25水揚	2015/4/8	Ge	検出せず	0.71	検出せず	0.86	検出せず	1.18
8019 10	魚介類水産ねり製品	刺身用やりいか(むき身)	長崎県	長崎県長崎市	2015年1月水揚	2015/4/2	Ge	検出せず	0.90	検出せず	0.87	検出せず	1.12
8018 10	魚介類水産ねり製品	国産つばだいみりん漬	(つぼ鯛)宮城県石巻市	福岡県福岡市	(つぼ鯛)2014年10月水揚	2015/4/2	Ge	検出せず	0.74	検出せず	1.04	検出せず	0.73
8017 10	魚介類水産ねり製品	金目鯛フレー(ニュージーランド産)	ニュージーランド	長崎県長崎市	2014年11月漁獲	2015/4/2	Ge	検出せず	0.65	検出せず	0.94	検出せず	1.12
8016 10	魚介類水産ねり製品	あまだい一夜干し	東シナ海	長崎県長崎市	2014年5月漁獲	2015/4/2	Ge	検出せず	0.59	検出せず	0.92	検出せず	1.10
8015 10	魚介類水産ねり製品	塩さば(ノルウェー産)	ノルウェー	長崎県長崎市	2014年10月水揚	2015/4/2	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.98	検出せず	0.86
8014 10	魚介類水産ねり製品	金目鯛(北大西洋産)小 煮付け・唐揚用	宮城県塩釜市	長崎県長崎市	2013年10月漁獲	2015/4/2	Ge	検出せず	0.77	検出せず	0.77	検出せず	1.05
8009 10	魚介類水産ねり製品	五島産さんまのとうふバーグ	(さんま)	長崎県長崎市	(さんま)2015/3/12水揚	2015/4/1	Ge	検出せず	0.67	検出せず	1.03	検出せず	0.91
8008 10	魚介類水産ねり製品	ちぎり揚(ミックス野菜)	(すけそだら・玉ねぎ)北海道 (ごぼう)青森県 (とうもろこし)ニュージーランド (人参)長崎県	山口県防府市	2015/3/27製造	2015/4/1	Ge	検					

共生の時代

(2015年5月1日) 第348号(2)

※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)	
7944	10	魚介類水産物製品	北海道産煮付用黒がれい切身	北海道	北海道根室市	2014年5月～7月漁獲	2015/3/20	Ge	検出せず	0.67	検出せず	0.86	検出せず	0.91
7942	10	魚介類水産物製品	北海道産サーモン切身(甘塩味)	北海道道東沖	愛媛県松山市	2014年8月～9月漁獲	2015/3/20	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.86	検出せず	1.06
7936	10	魚介類水産物製品	国産真いわし丸干	千葉県飯岡港	大分県佐伯市	2014年8月～9月水揚	2015/3/19	Ge	検出せず	0.85	検出せず	1.12	検出せず	1.24
7979	10	魚介類水産物製品	ちぎり揚(いか下足)	(すけそだら)北海道 (いか)青森県	山口県防府市	(すけそだら)2014年10月水揚 (いか)2015年2月水揚	2015/3/17	Ge	検出せず	0.70	検出せず	0.90	検出せず	0.85
7978	10	魚介類水産物製品	いろいろおでんセット	(すけそだら)北海道	山口県防府市	(すけそだら)2014年10月水揚	2015/3/17	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.77	検出せず	0.83
8003	11	茶・その他飲料	野菜ジュース	(トマト)青森県 (セロリ・白菜)長野県	長野県長野市	(トマト)2013年8月収穫 (セロリ・白菜)2013年10月収穫	2015/3/30	Ge	検出せず	0.77	検出せず	0.89	検出せず	1.01
8002	11	茶・その他飲料	野菜ジュース(食塩無添加)	(トマト)青森県 (セロリ・白菜)長野県	長野県長野市	(トマト)2013年8月収穫 (セロリ)2013年11月、2014年6月収穫 (白菜)2013年11月、2014年10月収穫	2015/3/30	Ge	検出せず	0.81	検出せず	1.15	検出せず	1.01
8001	11	茶・その他飲料	リンゴジュース	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2014年10月～12月収穫	2015/3/30	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.76	検出せず	0.88
7916	11	茶・その他飲料	とまとりんごのジュース	(りんご・トマト)長野県	長野県長野市	(りんご)2013年9月収穫 (トマト)2012年8月収穫	2015/3/18	Ge	検出せず	0.77	検出せず	0.94	検出せず	0.91
7915	11	茶・その他飲料	りんごジュース(ビン)	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2014年10月～12月収穫	2015/3/18	Ge	検出せず	0.87	検出せず	0.87	検出せず	0.88
8073	12	冷蔵加工品	ジャンボざようざ	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県 (キャベツ)鹿児島県	福岡県久留米市	2015/4/13製造	2015/4/15	Ge	検出せず	0.82	検出せず	1.05	検出せず	0.67
8037	12	冷蔵加工品	パオズ	(小麦)九州各地 (豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県 (玉ねぎ)北海道 (キャベツ)鹿児島県	福岡県久留米市	2015/4/6製造	2015/4/8	Ge	検出せず	0.77	検出せず	0.89	検出せず	1.10
8011	12	冷蔵加工品	ミニ肉まん	(小麦)九州各地 (豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県 (キャベツ)鹿児島県 (玉ねぎ)北海道	福岡県久留米市	2015/3/30製造	2015/4/1	Ge	検出せず	0.89	検出せず	1.05	検出せず	1.18
8010	12	冷蔵加工品	ポークしゅうまい	(小麦)九州各地 (豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県 (玉ねぎ)北海道	福岡県久留米市	2015/3/30製造	2015/4/1	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.83	検出せず	1.11
7996	12	冷蔵加工品	本干したくあん	(大根)宮崎県	宮崎県宮崎市	(大根)2013年12月収穫	2015/3/27	Ge	検出せず	0.67	検出せず	0.90	検出せず	0.95
7985	12	冷蔵加工品	めんたい高菜油炒め	(高菜)福岡県	大分県日田市	(高菜)2014年4月収穫	2015/3/27	Ge	検出せず	0.95	検出せず	0.83	検出せず	1.26
7972	12	冷蔵加工品	あらびきワインナー	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/23製造	2015/3/26	Ge	検出せず	0.68	検出せず	0.81	検出せず	0.98
7971	12	冷蔵加工品	ロースハムスライス	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/23製造	2015/3/26	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.84	検出せず	1.00
7970	12	冷蔵加工品	ベーコンスライス	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/23製造	2015/3/26	Ge	検出せず	0.72	検出せず	1.05	検出せず	1.08
7969	12	冷蔵加工品	あじわいのポークワインナー	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/23製造	2015/3/26	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.79	検出せず	1.07
7982	12	冷蔵加工品	かつおぶしたくあん	(大根)宮崎県	宮崎県北諸県郡	(大根)2014年12月収穫	2015/3/20	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.78	検出せず	0.87
7981	12	冷蔵加工品	ぬか漬けたくあん	(大根)宮崎県	宮崎県北諸県郡	(大根)2014年12月収穫	2015/3/20	Ge	検出せず	0.68	検出せず	0.97	検出せず	0.97
7980	12	冷蔵加工品	南道マッキムチ(白菜漬け)	(白菜)韓国	韓国順天市	(白菜)2015年2月収穫	2015/3/20	Ge	検出せず	0.74	検出せず	1.07	検出せず	0.98
7926	12	冷蔵加工品	あじわいのチョリソーロングワインナー	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/16製造	2015/3/18	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.85	検出せず	0.99
7925	12	冷蔵加工品	あじわいのあらびきカクテルワインナー	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/16製造	2015/3/18	Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.88	検出せず	0.93
7924	12	冷蔵加工品	あじわいのベーコンスライス	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/16製造	2015/3/18	Ge	検出せず	0.83	検出せず	0.78	検出せず	1.08
7923	12	冷蔵加工品	あじわいのショルダーハムステーキ	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/16製造	2015/3/18	Ge	検出せず	0.71	検出せず	0.96	検出せず	1.10
7922	12	冷蔵加工品	あらびきポロニアソーセージ	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県、 大分県、鹿児島県	熊本県菊池市	2015/3/4製造	2015/3/18	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.77	検出せず	0.76
7920	12	冷蔵加工品	あじわいのあらびきポークステーキ	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/16製造	2015/3/18	Ge	検出せず	0.87	検出せず	0.82	検出せず	0.88
7919	12	冷蔵加工品	ポロニアスライス	(豚)福岡県、佐賀県、 長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県菊池市	2015/3/16製造	2015/3/18	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.92	検出せず	1.14
7918	12	冷蔵加工品	ごぼうサラダ	(ごぼう)青森県 (人参)長崎県	佐賀県唐津市	(ごぼう)2014年11月20日収穫 (人参)2014年12月1日収穫	2015/3/18	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.88	検出せず	0.79
8078	13	冷凍加工品	若鶏手羽中甘辛揚げ	(鶏)熊本県上益城郡	熊本県上益城郡	2015/3/16製造	2015/4/15	Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.96	検出せず	1.31
8077	13	冷凍加工品	若どりのレモン風味焼き	(鶏)熊本県上益城郡	熊本県上益城郡	2015/2/18製造	2015/4/15	Ge	検出せず	0.71	検出せず	0.81	検出せず	1.18
8075	13	冷凍加工品	若鶏の炭火焼	(鶏)熊本県上益城郡	熊本県上益城郡	2015/3/18製造	2015/4/15	Ge	検出せず	0.92	検出せず	0.92	検出せず	1.05
8047	13	冷凍加工品	ヤキトリ物語	(鶏)島根県、山口県、 福岡県、熊本県	山口県山口市	2015/3/25製造	2015/4/10	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.68	検出せず	0.90

※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)
804613	冷凍加工品	てりやきチキン(手羽元)	(鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	山口県山口市	2015/3/28製造	2015/4/10	Ge	検出せず	0.94	検出せず	0.95	検出せず	1.20
804513	冷凍加工品	やきとりっこ	(鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	山口県山口市	2015/3/2製造	2015/4/10	Ge	検出せず	0.87	検出せず	0.95	検出せず	0.92
803613	冷凍加工品	冷凍生餃子(黒豚&にんにく)	(豚)熊本県、鹿児島県 (キャベツ:にんにく)熊本県 (玉ねぎ)北海道、佐賀県	熊本県熊本市	2015/3/21製造	2015/4/7	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.86	検出せず	0.71
803513	冷凍加工品	冷凍生餃子(黒豚&しそ)	(豚)熊本県、鹿児島県 (キャベツ:しそ)熊本県 (玉ねぎ)北海道、佐賀県	熊本県熊本市	2015/3/24製造	2015/4/7	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.89	検出せず	0.99
803413	冷凍加工品	冷凍生餃子 黒豚&にら	(豚)熊本県、鹿児島県 (キャベツ:にら)熊本県 (玉ねぎ)北海道、佐賀県	熊本県熊本市	2015/3/24製造	2015/4/7	Ge	検出せず	0.65	検出せず	0.83	検出せず	0.88
801313	冷凍加工品	ジューシーデミハンバーグ	(牛・玉ねぎ)国内各地 (豚)福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県 (鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	長崎県島原市	2015/3/26製造	2015/4/2	Ge	検出せず	0.84	検出せず	1.02	検出せず	0.96
801213	冷凍加工品	おさしみぎばさ	宮城県松島湾	宮城県塩釜市	2015年2月採取	2015/4/2	Ge	検出せず	0.86	検出せず	0.85	検出せず	1.16
802413	冷凍加工品	レンジで簡単!いかとキャベツのフライ	(すけそだら)北海道 (いか)長崎県 (キャベツ)熊本県	鹿児島県いちき串木野市	(すけそだら)2014年10月水揚 (いか)2014年11月水揚 (キャベツ)2015年3月収穫	2015/4/1	Ge	検出せず	0.67	検出せず	0.84	検出せず	0.93
799513	冷凍加工品	おとうふ揚げ(冷凍)	(すけそだら)北海道	宮城県東松島市	2015/3/11製造	2015/3/27	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.95	検出せず	1.00
799413	冷凍加工品	フライパンでできるさわら竜田揚げ	(さわら)山口県	山口県下関市	(さわら)2014/10/18水揚	2015/3/27	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.87	検出せず	0.85
799313	冷凍加工品	フライパンでできる連子鰯フライ	(たい)山口県下関港	山口県下関市	(たい)2014/8/26水揚	2015/3/27	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.70	検出せず	0.80
799213	冷凍加工品	フライパンでできる天然ブリ竜田揚げ	(ぶり)長崎県対馬沖	山口県下関市	(ぶり)2014/4/6水揚	2015/3/27	Ge	検出せず	0.59	検出せず	0.91	検出せず	0.96
799113	冷凍加工品	フライパンでできる真だこの竜田揚げ	(たこ)山口県下関港	山口県下関市	(たこ)2014/10/17水揚	2015/3/27	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.87	検出せず	0.99
794813	冷凍加工品	そのままお弁当へミニハンバーグ	(玉ねぎ牛豚鶏)国内各地	長崎県雲仙市	2015/3/20製造	2015/3/24	Ge	検出せず	0.77	検出せず	1.00	検出せず	1.08
793513	冷凍加工品	冷凍まろやか坦々麺	(小麦)北海道 (豚)福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県	宮崎県北諸県郡	2015/2/17製造	2015/3/19	Ge	検出せず	0.77	検出せず	0.81	検出せず	1.01
793413	冷凍加工品	産直赤とんぼ米の七穀炊込みご飯	(米)GC産直産地	栃木県真岡市	2015/2/2製造	2015/3/19	Ge	検出せず	0.83	検出せず	1.03	検出せず	1.08
793313	冷凍加工品	産直赤とんぼ米のライスバーガー牛肉玉ねぎ	(米)GC産直産地 (牛)国内各地 (玉ねぎ)北海道	栃木県真岡市	2014/12/15製造	2015/3/19	Ge	検出せず	0.72	検出せず	0.88	検出せず	0.79
793213	冷凍加工品	産直赤とんぼ米のチキンドリア	(米)GC産直産地 (牛乳)国内各地 (鶏)山口県	栃木県真岡市	2014/11/12製造	2015/3/19	Ge	検出せず	0.70	検出せず	0.81	検出せず	0.90
793113	冷凍加工品	産直赤とんぼ米の焼カレードリア	(米)GC産直産地 (牛乳)国内各地 (玉ねぎ)北海道	栃木県真岡市	2014/11/14製造	2015/3/19	Ge	検出せず	0.68	検出せず	0.74	検出せず	0.73
794013	冷凍加工品	レンジで簡単!たらとひじきの寄せ揚げ	(すけそだら)北海道 (ひじき)愛媛県、長崎県	鹿児島県いちき串木野市	(すけそだら)2014年10月水揚 (ひじき)2014年4月~6月採取	2015/3/18	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.88	検出せず	1.04
793913	冷凍加工品	はるさめの炒め物	(もやし)岡山県 (鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県 (玉ねぎ)北海道	兵庫県篠山市	2015/3/3製造	2015/3/17	Ge	検出せず	0.60	検出せず	0.46	検出せず	0.72
805914	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 (玉ねぎトマト)国内各地	熊本県熊本市	2015/3/27製造	2015/4/13	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.84	検出せず	1.12
805814	常温加工品	白桃缶(国産)4号缶	(もも)青森県・宮城県・山形県・福島県	山形県東置賜郡	2014/8/28製造	2015/4/13	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.77	検出せず	0.83
805414	常温加工品	スパゲッティ	(小麦)カナダ	大阪府貝塚市	(小麦)2013年8月~9月収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.83	検出せず	0.79	検出せず	1.03
805314	常温加工品	サラダスパゲッティ	(小麦)カナダ	大阪府貝塚市	(小麦)2013年8月~9月収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.67	検出せず	1.17
805214	常温加工品	ミックススマコロニ	(小麦)カナダ	大阪府貝塚市	(小麦)2013年8月~9月収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.98	検出せず	1.24
803314	常温加工品	小梅干(七折)	(梅)大分県日田市	大分県日田市	(梅)2014年6月~7月収穫	2015/4/7	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.59	検出せず	0.83
799714	常温加工品	国産フルーツミックス缶	(白桃・黄桃)山形県南陽市 (みかん)国内各地	山形県南陽市	2015/1/14製造	2015/3/28	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.76	検出せず	0.82
797414	常温加工品	産直米粉を使った天ぷら粉	(米)GC産直産地 (小麦)熊本県	福岡県福岡市	(米)2013年11月収穫 (小麦)2013年6月収穫	2015/3/26	Ge	検出せず	1.18	検出せず	1.15	検出せず	1.41
797314	常温加工品	産直米粉のお好み焼き粉	(米)GC産直産地	福岡県福岡市	(米)2013年11月収穫	2015/3/26	Ge	検出せず	1.15	検出せず	1.17	検出せず	1.29
796814	常温加工品	いわし削りぶし	熊本県牛深沖	熊本県熊本市	2014/1/7水揚	2015/3/26	Ge	検出せず	0.92	検出せず	1.23	検出せず	1.31
796314	常温加工品	若鶏ささみフレーク缶(野菜スープ調理)	(鶏)島根県、山口県、福岡県、熊本県	静岡県静岡市	2015/2/19製造	2015/3/25	Ge	検出せず	0.77	検出せず	0.83	検出せず	1.08
796214	常温加工品	ツナフレーク缶(オイル調理)	(まぐろ)太平洋中西部	静岡県静岡市	2014/12/17製造	2015/3/25	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.72	検出せず	1.08
796114	常温加工品	ツナフレーク缶(野菜スープ調理)	(まぐろ)太平洋中西部	静岡県静岡市	2015/2/4製造	2015/3/25	Ge	検出せず	0.64	検出せず	0.95	検出せず	1.06
796014	常温加工品	かつおフレーク缶(野菜スープ調理)	(かつお)太平洋中西部	静岡県静岡市	2015/2/2製造	2015/3/25	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.61	検出せず	1.22
795914	常温加工品	かつおフレーク缶(オイル調理)	(かつお)太平洋中西部	静岡県静岡市	2014/12/8製造	2015/3/25	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.91	検出せず	0.91
795814	常温加工品	ゆずマーマレード	(ゆず)大分県日田市	大分県日田市	(ゆず)2013年11月収穫	2015/3/25	Ge	検出せず	0.62	検出せず	0.80	検出せず	0.75
795714	常温加工品	いちごジャム65	(いちご)大分県、熊本県	大分県日田市	(いちご)2013年、2014年収穫	2015/3/25	Ge	検出せず	0.71	検出せず	0.64	検出せず	0.79

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)	
7956	14	常温加工品	いちごジャム51	(いちご)大分県、熊本県	大分県臼田市	(いちご)2013年、2014年収穫	2015/3/25	Ge	検出せず	0.65	検出せず	0.74	検出せず	0.63
7955	14	常温加工品	柚子みつ	(ゆず)大分県臼田市	大分県臼田市	(ゆず)2014年11月収穫	2015/3/25	Ge	検出せず	0.61	検出せず	0.73	検出せず	0.79
7954	14	常温加工品	マーマレード	(夏みかん)愛媛県	大分県臼田市	(夏みかん)2013年、2014年収穫	2015/3/25	Ge	検出せず	0.62	検出せず	0.69	検出せず	0.62
7953	14	常温加工品	マンゴーソース	(マンゴー)フィリピン	大分県臼田市	(マンゴー)2014年収穫	2015/3/25	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.83	検出せず	0.52
7952	14	常温加工品	完熟うめジャム	(梅)大分県臼田市	大分県臼田市	(梅)2013年7月収穫	2015/3/25	Ge	検出せず	0.65	検出せず	0.71	検出せず	0.79
7951	14	常温加工品	梅肉	大分県臼田市	大分県臼田市	2013年6月収穫	2015/3/24	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.78	検出せず	0.70
7941	14	常温加工品	長崎県産長ひじき(天日乾燥)	長崎県	長崎県五島市	2014年5月採取	2015/3/20	Ge	検出せず	1.07	検出せず	1.16	検出せず	1.27
7927	14	常温加工品	韓国味付のり胡麻風味	(のり)韓国	千葉県佐倉市	(のり)2012年3月採取	2015/3/19	Ge	検出せず	0.82	検出せず	1.03	検出せず	1.17
7917	14	常温加工品	長野県産りんごのプレザーブジャム	(りんご)長野県	長野県千曲市	(りんご)2013年12月収穫	2015/3/18	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.81	検出せず	0.71
8041	15	菓子類	ストロベリーパフェ	——	福岡県糸島市	2015/2/16製造	2015/4/9	Ge	検出せず	1.06	検出せず	1.10	検出せず	1.36
8040	15	菓子類	カフェマキアート(冷凍)	——	福岡県福岡市	2015/3/19製造	2015/4/9	Ge	検出せず	0.96	検出せず	0.97	検出せず	0.99
8039	15	菓子類	ショコムースケーキ(柚子ジャム入り)	——	福岡県糸島市	2015/3/5製造	2015/4/9	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.82	検出せず	0.91
8038	15	菓子類	ニューヨークチーズケーキ	——	福岡県糸島市	2015/3/13製造	2015/4/9	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.88	検出せず	0.76
8021	15	菓子類	どら焼	(小麦・小豆)北海道	愛媛県八幡浜市	2015/3/12製造	2015/4/2	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.86	検出せず	0.76
8005	15	菓子類	ソーダポッキンチュー	——	山口県下関市	2015/3/20製造	2015/3/31	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.78	検出せず	0.86
8004	15	菓子類	ポッキンチューハチミツレモン	——	山口県下関市	2015/3/20製造	2015/3/31	Ge	検出せず	0.70	検出せず	0.78	検出せず	1.01
7998	15	菓子類	母の日長崎力ステラ	(小麦)福岡県、佐賀県、大分県 (卵)熊本県	長崎県雲仙市	(小麦)2014年収穫 (卵)2015/2/13集卵	2015/3/28	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.75	検出せず	0.92
7977	15	菓子類	全粒粉入りビスケット チョコサンド	(小麦)北海道	神奈川県横浜市	2015/3/3製造	2015/3/26	Ge	検出せず	0.97	検出せず	1.10	検出せず	1.27
7976	15	菓子類	全粒粉入りビスケット クリームサンド	(小麦)北海道	神奈川県横浜市	2015/2/26製造	2015/3/26	Ge	検出せず	0.91	検出せず	1.15	検出せず	1.19
7967	15	菓子類	黒棒名門	(小麦)九州各地 (黒砂糖)タイ	福岡県久留米市	2015/3/4製造	2015/3/26	Ge	検出せず	0.86	検出せず	0.86	検出せず	1.14
7947	15	菓子類	小城ようかん(紅煉)	——	佐賀県小城市	2015/2/15製造	2015/3/20	Ge	検出せず	0.62	検出せず	0.80	検出せず	0.90
7914	15	菓子類	食塩無添加ピスタチオ	アメリカ	兵庫県神戸市	2014年9月~12月収穫	2015/3/18	Ge	検出せず	1.29	検出せず	1.25	検出せず	1.44
8057	16	酒・調味料	黒ごま仕立てのドレッシング&ソース	(玉ねぎ)北海道 (ごま)ミャンマー	熊本県熊本市	2014/12/26製造	2015/4/13	Ge	検出せず	0.68	検出せず	0.81	検出せず	0.91
8056	16	酒・調味料	玉ねぎ黒酢ドレッシング	(玉ねぎ)北海道、佐賀県、大分県	大分県臼杵市	2015/3/25製造	2015/4/13	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.81	検出せず	1.00
8055	16	酒・調味料	こいくち国産丸大豆醤油(丸秀)	(小麦)佐賀県 (大豆)長崎県	佐賀県佐賀市	(小麦)2014年収穫 (大豆)2013年収穫	2015/4/13	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.85	検出せず	0.97
8051	16	酒・調味料	国産完熟トマトのドレッシング	(トマト)長野県	大分県臼杵市	2015/1/8製造	2015/4/11	Ge	検出せず	0.68	検出せず	0.81	検出せず	0.89
8050	16	酒・調味料	国産完熟トマトで作ったトマトソース	(トマト)国内各地	和歌山県紀の川市	2014/12/5製造	2015/4/11	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.91	検出せず	1.13
8049	16	酒・調味料	トマトケチャップ	(トマト)国内各地	和歌山県紀の川市	2015/1/10製造	2015/4/11	Ge	検出せず	0.62	検出せず	0.68	検出せず	1.03
8029	16	酒・調味料	こいくち国産丸大豆醤油(ちくご)	(小麦・大豆)福岡県	福岡県久留米市	(小麦)2012年6月収穫 (大豆)2011年11月収穫	2015/4/3	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.74	検出せず	1.00
8028	16	酒・調味料	増し味(酒みりんタイプ)	——	福岡県久留米市	2015/3/18製造	2015/4/3	Ge	検出せず	0.67	検出せず	0.74	検出せず	0.86
8027	16	酒・調味料	食酢	——	福岡県久留米市	2015/3/18製造	2015/4/3	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.72	検出せず	0.80
8026	16	酒・調味料	ごまドレ	——	岡山県笠岡市	2015/2/25製造	2015/4/3	Ge	検出せず	0.77	検出せず	1.06	検出せず	0.74
8025	16	酒・調味料	パジルペースト(ジェノベーゼタイプ)	(パジル)大分県	大分県宇佐市	(パジル)2014年9月収穫	2015/4/3	Ge	検出せず	0.74	検出せず	1.09	検出せず	1.06
8023	16	酒・調味料	ほどほど料理酒	——	岐阜県養老市	2015/3/19製造	2015/4/3	Ge	検出せず	0.58	検出せず	0.89	検出せず	0.87
7999	16	酒・調味料	デミグラスソース缶	(玉ねぎ・人参トマト) 国内各地	熊本県熊本市	2015/2/19製造	2015/3/28	Ge	検出せず	0.88	検出せず	0.83	検出せず	1.07
7975	16	酒・調味料	純米酢	(米)広島県	広島県広島市	2014/10/8製造	2015/3/26	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.83	検出せず	0.85
7966	16	酒・調味料	赤とんぼ米の純米酢	(米)GC産直産地	宮崎県東諸県郡	2015/2/27製造	2015/3/26	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.97	検出せず	1.20
7950	16	酒・調味料	低温焙煎ごま油	(ごま)ナイジェリア、 ブルキナファソ等	三重県四日市市	2014/11/14製造	2015/3/24	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.77	検出せず	0.86
7949	16	酒・調味料	玄米酢	(米)宮崎県	宮崎県東諸県郡	2015/2/24製造	2015/3/24	Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.93	検出せず	1.05
7930	16	酒・調味料	杣島合わせみそ	(大麦・大豆)福岡県、佐賀県 (米)九州各地	福岡県みやま市	(大麦)2014年収穫 (米・大豆)2013年、2014年収穫	2015/3/19	Ge	検出せず	0.71	検出せず	0.88	検出せず	1.05
7929	16	酒・調味料	山内麦みそ	(大麦)熊本県 (大豆)福岡県	熊本県菊池市	(大麦)2014年収穫 (大豆)2013年収穫	2015/3/19	Ge	検出せず	0.70	検出せず	0.83	検出せず	0.73
7928	16	酒・調味料	まぼろしの味噌とておき(麦)	(大麦)熊本県 (大豆)福岡県	熊本県菊池市	(大麦)2014年収穫 (大豆)2013年収穫	2015/3/19	Ge	検出せず	0.70	検出せず	0.81	検出せず	0.79
8066	107	その他	生物活性水BMそら	——	広島県広島市	2015/4/1製造	2015/4/14	Ge	検出せず	0.71	検出せず	1.0		