

7月豪雨(九州・島根)の被災者の皆様に
お見舞い申し上げます
オールグリーンコープの想いをあつめて
被災地に寄り添った支援を行っています

7月豪雨（朝倉・日田）災害支援センター

電話とメールで被災に関するお困りごとを受け付けます。

電話番号：0946-22-5782

メールアドレス : shien@greencoop.or.jp

場 所：福岡県朝倉市甘木301-2
(グリーンコープ甘木店内)



想定外の大雨で甚大な被害が発生

支援開始 災害発生の翌日から 7月5日から島根県益田市や弥栄町の組合員への配達時に、必要な方に水とタオルを届けました。7月6日より、福岡県朝倉市・朝倉郡、大分県日田市など被害の大きかつた地域の組合員に連絡をとり、被災状況と困っていることを聞き取りながら、できる限り商品

自宅で厳しい生活を強いられる方が多く、被災状況はさまざまです。被災された皆さんは、先の見通しが立たず、不安を抱えた状況が続いています。被災地域には、グリーンコーポの組合員や直生産者も多数います。

けしています。また、被災地の組合員、組合員が勤務する保育園などから問い合わせを受けて、ブルーシートや水・食料日用品などの物資を届けています。

7月7日より、被災地域に近いグリーンコーポレーションの2つのお店（久留米吉町店・甘木店）を支援物資の受け渡し場所にすることをホームページで案内し、被災地の皆さんに水やタオルなど支援物資の配布を行っています。

組合員が被災地を訪問して被災された皆さんから要望を聞き取つてどのような支援活動ができるかを検討していく予定です。グリーンコーポの組合員・ワーカーズ・職員が協力しながら、これまでの支援活動で出会ったNPOなどの支援団体と連携し、地域の皆さんと共に長期的な支援に取り組みます。また、生活の再建に向けて生活再生相談室で相談を受け付けることを、被災された皆さんにお知らせしていきます。

グリーンコープでは、7月6日から福岡県・大分県の避難所を訪問して聞き取りをしながら、必要な支援物資のお届けを連日行っています。また、島根県を含む被災地の産直生産者や組合員などから寄せられる情報を基に、必要な支援を行っています。物資支援から始まった支援活動は、生活の再建に向けて必要な支援へと内容を変えながら継続していく予定です。7月10日からは、救援金（カンパ）の取り組みを開始しました。7月20日には、長期的に被災者に寄り添った支援を行っていくための拠点「7月豪雨（朝倉・日田）災害支援センター」を設置しました。

今後も41万人の組合員の力を結集して、精一杯の支援を行っていきます。

※支援報告はホームページで随時アップしています

北生時代

みどりの地球を
みどりのままで

2017 8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

Contents

- | | |
|---|-----|
| グリーンコープやまぐち生協
豊浦太陽光発電所
1周年を祝うイベント | 2・3 |
| 自生GMナタネ
汚染調査報告 | 4・5 |
| 産直びん牛乳が
優秀味覚賞受賞 | 6 |
| グリーンコープの輪・和・環
グリーンコープ生協（長崎）
自然と暮らしの学校
「てつなぐ」 | 7 |

別紙にて、「放射能汚染と向きあう(放射能測定室より)」を掲載



「被災地のために何かできることをしたい」という、オールグリーンコープの組合員・ワーカーズ・職員の想いで支援活動が続いているようす、被災されたグリーンコープの産地の皆さん情報も随時アップしているよ

●産直びん牛乳ノンホモが 優秀味覚賞★★(二つ星)受賞!!



グリーンコープを代表して授賞式に参列した、グリーンコープ生協ふくおか理事長の三原幸子さん。「私たちが大切にしてきた産直びん牛乳がスクリーンに映し出された瞬間、鳥肌が立ちました。ノンホモバスチャライズ牛乳が主流のヨーロッパで、グリーンコープのびん牛乳が評価されたことは、凄いことだと思います」と受賞の喜びを語った

グリーンコープやまぐち生協
理事長
佐々木 春代

毎晩、二人の子どもを両脇に「せまい、せまい！」と言いながら絵本を読む。この眠りにつく前の一コマがとっても幸せな時間です。

大きな軍艦や性能・破壊力に優れたミサイルなどで威嚇・誇示し合う“軍事力”によって保たれる「力による平和」や、いのちを脅かす原発は、私たちを不安にし、ささやかな日常でさえも奪いかねません。幸せは、一人ひとりの“私”的日常にあって、それは誰にも壊されてはいけないものだと思います。

子どもたちが健やかに成長し、笑顔があふれ心豊かに安心して暮らしていくことを願い、限りあるいのちの中で、子どもたちのために自分に何ができるのか考え、そしてできることをできる限り実行していきたいです。



産直びん牛乳はグリーンコープの食べ物の運動の象徴。グリーンコープの前身生協の頃から長い年月をかけて組合員が育て守り、受け継ぎできたものです。2017年6月、●産直びん牛乳ノンホモが、iTQi（国際味覚審査機構）の審査で優秀味覚賞（二つ星）を受賞しました。6月14日に授賞式がブリュッセルで行われました。

受賞の喜びの中、6月22日共同体商品おすすめ委員会では、ノンホモバスチャライズ牛乳の開発に携わった篠原晴美さんを招いて、学習会が行われました。

*1 ホモゲナイズしていない、より生乳に近い牛乳。静置すると乳脂肪分が浮いてクリームラインができる。ホモゲナイズとは生乳に圧力をかけて脂肪球を砕き均質化する工程

*2 生乳の品質を保持し、病原菌を死滅させる熱処理方法で作られた牛乳

iTQi (International Taste & Quality Institute) は、ベルギーのブリュッセルに本部を置く、優れた製品を表彰・プロモーションする世界有数の独立機関です。世界中から応募される食品や飲料品の味を、ヨーロッパで最も権威のある15の調理師協会の一流シェフと国際ソムリエ協会のソムリエが審査します。2017年度は1,989商品（食品・飲料品）が審査対象となり、65人の審査員が審査しました。●産直びん牛乳ノンホモはSuperior Taste Award（優秀味覚賞）「☆☆特記に値する」を受賞しました。

受賞割合	
★★★	21%
★★	32%
★	16%

共同体商品おすすめ委員会学習会



1980年頃、グリーンコープ生協くまもとの前身生協では成分無調整の牛乳を取り扱っていました。現在の日本で一般的な超高温殺菌牛乳(HT)とほぼ同じもので、120℃～130℃2秒で殺菌した牛乳です。「牛乳は沸騰させではない」と言うのに、「33年前、乳製品の本場ヨーロッパに学びに行きました。娘のように可愛いグリーンコープの●産直びん牛乳ノンホモが、そこで認められたことは本当にうれしくて感激しています」と喜ぶ篠原さん。牛乳の開発に携わった経験を基に、学習会の講師を務めている。くまもと組合員

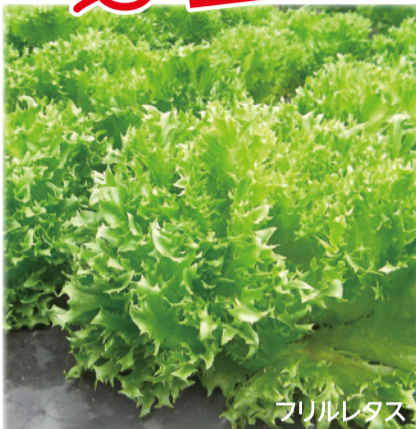
1984年、私は酪農先進国牛乳を学ぶために、ヨーロッパに行きました。そこで飲料用は搾りたての生乳か、バスチャライズ殺菌のノンホモ牛乳でした。「ヨーロッパでは牛乳本来の味が大切に守られていて、健康な牛から搾つた牛乳が一番美味しい」と実感しました。

1987年によく、ノンホモバスチャライズ牛乳が実現しました。1988年にグリーンコープが誕生し、1998年には母牛の餌のnon-GMO（遺伝子組み換えでない）化が実現。2003年には専用工場ができ、産直びん牛乳が完成しました。組合員が生産者やメーカーとともに育ててきた●産直びん牛乳は、日本一素晴らしい牛乳だと思っています。これからもずっと飲み続けていきたいです。

講師 篠原 晴美さん



豊かな土が夏も野菜を元気に育む



生食の機会が多い夏の野菜には、おいしくて安全なグリーンコープの産直野菜がおすすめです。産地のひとつに、大分県の九重高原微生物農法研究会（以下、九微研）があります。5月のある日、定植を終えた圃場に伺い、生産者の皆さんに話を聞きました。

九重高原微生物農法研究会（九微研）

九徴研は、大分県の標高600～1000mほどの箇後川上流域に位置する、グリーンコープの産直青果の产地です。30年以前、設立時のメンバーや親世代が、化学肥料の人体・環境への悪影響を考え、有機質肥料を主に使って野菜づくりを始めました。1990年頃にグリーン「一UP」に出会い、「化学肥料や農薬をなるべく減らし、水を汚さない農業によつて流域の環境を守ること」をめざし、会を結成しました。

現在の生産者は5人。夏も涼しい高冷地の気候を活かし、トマト、グリーンボーリル、フリルレタス、ブルーベリーを栽培しています。

トマトの旬は夏。高温多湿による害虫や病気が心配されるところだが、高冷地なので栽培しやすい環境にあり、化学合成農薬を減らした栽培が可能になつてゐる。

「とにかく土づくりが大事」という生産者の清竹さん。鶏糞などの有機質肥料を配合するなど工夫に余念がない。トマトは雨に当たると病気になりやすいため、ハウス栽培が必須だ。天候を見て

ハウス側面を開放し、自然の風や日光も適度に取り入れる。雑草の繁殖を抑えるため、土の上はマルチで覆っている。地温が上ることでトマトの成長を促す効果もあるだけ薬剤を使わないようにするため、苗木一つひとつ葉の色、つやを観察し、カビや病気、害虫がないかなど毎日気を配る。近年の気象の傾向は想定外のことが多く、試行錯誤の日々が続

有機質肥料による土づくりで おいしいトマトを



清竹 久美夫さん
(トマト・グリーンボール生産者)

新しい野菜
フリルレタスに
挑戦!



飯田 康人さん

フリルレタスは、一般的の栽培では水耕栽培が主流で、巻きも少ないものが多い。ここでは標高930mのハウス内の土壤栽培で3カ月くらいかけて育てるので、巻きもしつかりしており、収穫時は300g位になる。

「グリーンコーポではまだ取り扱いのない新しい野菜をつくりたいと思いい、4年前にフリルレタスづくりを始めました。最初は、病気の予防や肥料のやり方も試行錯誤で、失敗の連続でしたが、徐々にコツが分かつてきました」という生産者の飯田さん。「組合員さんとの料理交流会で、サラダだけでなく、炒めものやしゃぶしゃぶなど美味しい食べるコツを教えたりしています。これからも交流会に参加して利用を呼び掛けていきます」と力を込める。

「病気やカビを見つけたら、すぐに葉や茎を切り取つたり、苗ごと抜き取ることもあります。周りの苗に被害が広がることを防ぐためにも、苗を食い止めるため農薬の使用を検討することもあります。葉や茎の健康は、収穫時の実の大きさ、数にも大きく影響するので、病気になりにくいよう成長させるために、は、やはり土づくりが欠かせません」と言う。

ブルーベリーは、標高560mほどの山あいで露地栽培している。苗付けから3年で実が付き、約20年間収穫できる。病気などで枯れることが全体の3～5%ほどあるため、数種類の品種を植えて育てている。品種によって、成長のスピードや病気に対する強弱も様々

あるからだ。少し時期をずらして栽培することで、できるだけ多く長い期間出荷できるように調整している。それでも台風や暴風雨で葉が落ち、枝が折れると収量に大きく影響する。

根元には、保水のため、木の皮を敷く。木の皮には養分もあるからだ。除草剤や化学合成農薬は使つておらず、農園の周辺に生息する小さな虫たちを守っている。白い花が

咲くとハチなどがやつてきて、蜜を吸いながら受粉する。「本当は5割位摘果して、残った果実を適度に太らせたいのですが、美味しく色づいたころ鳥に食べられてしまうので、それなら最初から鳥が食べる分を考慮して摘果を3割位に抑えておこうと考えました」と安達さん。

2017年6月の組合員数 411064人
(6/20現在)

リユース、リサイクルデータ 2017年5月分（回収率）	
牛乳びん 回収率 99.6%	トレー 回収率 47.9%
モウルドパック 回収率 81.0%	仕分け袋 回収率 17.5%

☆リユースびんの 回収率は56.0%

フードマイレージ
2017年6月に組合員の利用によって
たまつたのは
CO₂に換算して
658トンを
削減したことには
なります

アジア民衆基金
2017年6月に組合員の利用によって
たまつたのは
566,782円

国産のブルーベリーは とっても貴重



あんだち
九微研の代表 安達 誠さん
(アーティスト・生産者)

共生の時代

別
紙

●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

放射能汚染と向きあう (放射能測定室より)

〒812-8561 福岡市博多区博多駅前一丁目5番1号 ●電話(092)481-7923 ●FAX(092)481-7876
博多大博通ビルディング3階 ●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(75)

2017年6月16日から7月19日(一部6月16日以前の測定分も含む)に240品目の検査を行い、「13741 メープルシロップ」「13742 有機メープルシロップ(ミディアム)」からグリーンコープのアクション基準値(10ベクレル/kg)以下の残留放射能が検出されました。

*原料産地欄の案内は、单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。

*「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Na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。

*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。

放射能Q&A ③身体にどんな影響があるの?

放射能は目に見えず臭いもなく、無害にする方法もまだ見つかっていません。放射能が出す放射線はモノを通り抜ける力を持っています。それがヒトの身体を通り抜けるときに細胞の遺伝子を傷つけてしまいます。一旦傷ついた遺伝子は長い年月をかけてじわじわと身体に影響を与えます。細胞分裂の回数が多い子どもが受けた放射能の影響は大きく、成長期に遺伝子が影響を受けてしまうと、がんなどの病気になる確率が高くなると言われています。

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)
13776	2	青果	産直ミニパブリカ(阿蘇小国郷産直の会)	熊本県阿蘇郡	原料産地に同じ	2017/7/16収穫	2017/7/19 Ge	検出せず	1.00	検出せず	1.29	検出せず	1.00
13775	2	青果	産直巨峰(めぐみの会)	福岡県うきは市	原料産地に同じ	2017/7/18収穫	2017/7/19 Ge	検出せず	0.87	検出せず	0.87	検出せず	1.13
13770	2	青果	産直長野ミニトマト(イエロー)(ながの野菜部会信濃町支部)	長野県上水内郡	原料産地に同じ	2017/7/12収穫	2017/7/19 Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.98	検出せず	0.88
13769	2	青果	産直長野トマト(ながの野菜部会信濃町支部)	長野県上水内郡	原料産地に同じ	2017/7/12収穫	2017/7/19 Ge	検出せず	0.86	検出せず	0.97	検出せず	0.95
13767	2	青果	北海道四つ葉カラフルミニトマト(北海道産)(大塚ファーム)	北海道石狩郡	原料産地に同じ	2017/7/13収穫	2017/7/18 Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.84	検出せず	1.03
13766	2	青果	産直すもも(太陽)(直送)(やまなし自然塾)	山梨県甲州市	原料産地に同じ	2017/7/15収穫	2017/7/18 Ge	検出せず	0.90	検出せず	1.08	検出せず	1.08
13765	2	青果	産直紅伊豆(佐伊津有農研)	熊本県天草市	原料産地に同じ	2017/7/15収穫	2017/7/18 Ge	検出せず	0.68	検出せず	0.98	検出せず	0.92
13759	2	青果	産直さつま芋(白系)(綾照葉会)	宮崎県東諸県郡	原料産地に同じ	2017/7/12収穫	2017/7/18 Ge	検出せず	0.83	検出せず	0.97	検出せず	1.19
13758	2	青果	産直さつま芋(赤系)(綾照葉会)	宮崎県東諸県郡	原料産地に同じ	2017/7/12収穫	2017/7/18 Ge	検出せず	0.85	検出せず	1.15	検出せず	1.39
13757	2	青果	産直里芋(綾菜会)	宮崎県東諸県郡	原料産地に同じ	2017/7/16収穫	2017/7/18 Ge	検出せず	1.05	検出せず	1.20	検出せず	1.28
13755	2	青果	産直ブルーン(早生種)(信濃五岳会)	長野県上高井郡	原料産地に同じ	2017/7/12収穫	2017/7/17 Ge	検出せず	0.87	検出せず	0.95	検出せず	1.23
13754	2	青果	産直ブルーン(ハケタ会)	長野県長野市	原料産地に同じ	2017/7/14収穫	2017/7/17 Ge	検出せず	0.91	検出せず	1.18	検出せず	1.11
13753	2	青果	産直セロリ(九州高原やさい出荷組合)	大分県玖珠郡	原料産地に同じ	2017/7/15、16収穫	2017/7/17 Ge	検出せず	0.91	検出せず	0.98	検出せず	1.09
13752	2	青果	産直黄金桃(直送)(やまなし自然塾)	山梨県甲州市	原料産地に同じ	2017/7/10収穫	2017/7/17 Ge	検出せず	0.93	検出せず	1.07	検出せず	0.95
13736	2	青果	産直ネクタリン(信濃五岳会)	長野県上高井郡	原料産地に同じ	2017/7/10収穫	2017/7/13 Ge	検出せず	0.86	検出せず	0.86	検出せず	0.88
13735	2	青果	産直さつま芋(白系)(綾菜会)	宮崎県東諸県郡	原料産地に同じ	2017/7/11収穫	2017/7/13 Ge	検出せず	0.92	検出せず	1.11	検出せず	1.11
13734	2	青果	産直さつま芋(赤系)(綾菜会)	宮崎県東諸県郡	原料産地に同じ	2017/7/11収穫	2017/7/13 Ge	検出せず	0.90	検出せず	0.95	検出せず	1.33
13733	2	青果	産直梨(幸水)(アーム農園)	大分県臼田市	原料産地に同じ	2017/7/10収穫	2017/7/13 Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.76	検出せず	1.09
13712	2	青果	産直沖縄マンゴー(真南風)	沖縄県国頭郡	原料産地に同じ	2017/7/7収穫	2017/7/11 Ge	検出せず	0.72	検出せず	0.78	検出せず	1.01
13711	2	青果	産直桃大分産(WEB限定)(アーム農園)	大分県臼田市	原料産地に同じ	2017/7/9収穫	2017/7/11 Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.81	検出せず	0.99
13710	2	青果	産直ブルーン(早生種)(ハケタ会)	長野県長野市	原料産地に同じ	2017/7/8収穫	2017/7/11 Ge	検出せず	0.98	検出せず	0.92	検出せず	1.08
13709	2	青果	富良野メロン(直送)(ふらの特別栽培研究会)	北海道空知郡	原料産地に同じ	2017/7/4収穫	2017/7/11 Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.71	検出せず	0.71
13707	2	青果	産直サニールージュとホワイトオリエンピア(直送)(やまなし自然塾)	山梨県笛吹郡	原料産地に同じ	2017/7/8収穫	2017/7/10 Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.94	検出せず	1.11
13706	2	青果	産直デラウェア(やまなし自然塾)	山梨県笛吹郡	原料産地に同じ	2017/7/8収穫	2017/7/10 Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.80	検出せず	1.03
13684	2	青果	産直スイートコーン(柿木村有機野菜組合)	島根県鹿足郡	原料産地に同じ	2017/7/11収穫	2017/7/5 Ge	検出せず	0.87	検出せず	1.09	検出せず	1.57
13683	2	青果	産直ブーレベリー(かのや野菜塾)	鹿児島県鹿屋市	原料産地に同じ	2017/6/30収穫	2017/7/5 Ge	検出せず	0.65	検出せず	0.62	検出せず	1.03
13682	2	青果	産直丸オクラ(広川産直をすすめる会)	福岡県八女郡	原料産地に同じ	2017/7/3収穫	2017/7/5 Ge	検出せず	0.98	検出せず	1.17	検出せず	1.21
13681	2	青果	産直玉ねぎ(佐伊津有農研)	熊本県天草市	原料産地に同じ	2017/6/6収穫	2017/7/5 Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.89	検出せず	0.96
13680	2	青果	産直れんこん(やまびこ会)	熊本県宇城市	原料産地に同じ	2017/7/3収穫	2017/7/5 Ge	検出せず	0.90	検出せず	1.04	検出せず	1.09
13679	2	青果	産直しとう(柿木村有機野菜組合)	島根県鹿足郡	原料産地に同じ	2017/7/1収穫	2017/7/5 Ge	検出せず	1.04	検出せず	0.86	検出せず	1.33
13676	2	青果	産直すもも(福岡市農協西グリーンセンター)	福岡県福岡市	原料産地に同じ	2017/6/29収穫	2017/7/5 Ge	検出せず	0.60	検出せず	0.71	検出せず	1.02
13673	2	青果	産直桃(やまなし自然塾)	山梨県甲州市	原料産地に同じ	2017/7/1収穫	2017/7/5 Ge	検出せず	0.88	検出せず	1.03	検出せず	0.83
13663	2	青果	産直玉ねぎ(産直南島原)	長崎県南島原市	原料産地に同じ	2017/5/20収穫	2017/7/4 Ge	検出せず	0.65	検出せず	0.72	検出せず	0.88
13662	2	青果	産直ミニパブリカ(肥後やまと)	熊本県上益城郡	原料産地に同じ	2017/6/30収穫	2017/7/3 Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.93	検出せず	0.97
13654	2	青果	産直ピーマン(清和有農会)	熊本県上益城郡	原料産地に同じ	2017/6/26収穫	2017/6/30 Ge	検出せず	0.95	検出せず	1.17	検出せず	1.34
13653	2	青果	産直きゅうり(黒木有機農業の会)	福岡県八女郡	原料産地に同じ	2017/6/26収穫	2017/6/30 Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.78	検出せず	0.96
13650	2	青果	産直ミニパブリカ(みのり会)	佐賀県東松浦郡	原料産地に同じ	2017							

※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	原料产地	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)	
13547	2	青果	産直有機野菜セット(晴香の里)(サガソベジ)	(春菊・小松菜・水菜・山東菜・スイスチャード)佐賀県三養基郡	原料产地に同じ	(春菊・小松菜・水菜・山東菜・スイスチャード)2017/6/14収穫	2017/6/16	Ge	検出せず	0.72	検出せず	1.04	検出せず	1.25
13545	2	青果	産直有機野菜セット(晴香の里)(ohana本舗)	(小松菜・サラダ水菜・スイスチャード・赤玉ねぎ)大分県臼杵市	原料产地に同じ	(小松菜・サラダ水菜・スイスチャード・赤玉ねぎ)2017/6/14収穫	2017/6/16	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.79	検出せず	0.98
13541	2	青果	産直つるむらさき(小石原産直がんばろ会)	福岡県朝倉郡	原料产地に同じ	2017/6/13収穫	2017/6/16	Ge	検出せず	1.12	検出せず	1.15	検出せず	1.26
13540	2	青果	産直なす(金武友愛会)	福岡県福岡市	原料产地に同じ	2017/6/9収穫	2017/6/16	Ge	検出せず	0.80	検出せず	1.01	検出せず	1.25
13554	2	青果	産直すもも(ソルダム)(めぐみの会)	福岡県朝倉市	原料产地に同じ	2017/6/16収穫	2017/6/19	Ge	検出せず	0.90	検出せず	0.91	検出せず	1.06
13692	3	牛乳・乳製品	産直わが家風カフェミルク(びん入り)	(生乳)熊本県菊池地域	福岡県福岡市	2017/6/29製造	2017/7/7	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.88	検出せず	1.14
13691	3	牛乳・乳製品	産直びん牛乳バスチャライズ	(生乳)熊本県菊池地域	福岡県福岡市	2017/7/2製造	2017/7/7	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.75	検出せず	0.73
13690	3	牛乳・乳製品	産直びん牛乳ノンホモ	(生乳)熊本県菊池地域	福岡県福岡市	2017/7/2製造	2017/7/7	Ge	検出せず	0.64	検出せず	0.98	検出せず	0.97
13641	3	牛乳・乳製品	よつ葉北海道十勝100ゴーダ(ブロックタイプ)	(生乳)北海道	東京都八王子市	2017/4/5製造	2017/6/29	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.53	検出せず	0.78
13640	3	牛乳・乳製品	よつ葉北海道十勝100おつまみチーズゴーダ	(生乳)北海道	大阪府泉大津市	2017/3/18製造	2017/6/29	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.77	検出せず	0.71
13635	3	牛乳・乳製品	よつ葉北海道十勝100チeddar(ブロックタイプ)	(生乳)北海道	東京都八王子市	2017/4/5製造	2017/6/28	Ge	検出せず	0.67	検出せず	0.79	検出せず	0.72
13634	3	牛乳・乳製品	よつ葉北海道十勝100おつまみチーズチeddar	(生乳)北海道	大阪府泉大津市	2017/3/18製造	2017/6/28	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.86	検出せず	0.94
13537	3	牛乳・乳製品	熊本育ち いちじく&ヨーグルト	(生乳)いちじく)熊本県	熊本県熊本市	2017/6/2製造	2017/6/13	Ge	検出せず	0.83	検出せず	0.83	検出せず	0.85
13744	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	原料产地に同じ	2017/7/10集卵	2017/7/14	Ge	検出せず	0.72	検出せず	0.93	検出せず	1.15
13743	5	たまご	元気いっぱい産直たまご(那須ファーム)	熊本県宇城市	原料产地に同じ	2017/7/10集卵	2017/7/14	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.90	検出せず	0.58
13719	6	牛肉	宮崎和牛切り落とし	宮崎県	岡山県勝田郡	2017/6/30製造	2017/7/12	Ge	検出せず	1.30	検出せず	1.29	検出せず	1.42
13622	6	牛肉	国産牛(矢野畜産)	熊本県阿蘇郡	熊本県熊本市	2017/6/22製造	2017/6/27	Ge	検出せず	0.88	検出せず	0.77	検出せず	0.76
13574	6	牛肉	産直興農牛	北海道	岡山県勝田郡	2017/6/13製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.72	検出せず	0.86	検出せず	0.98
13696	7	豚肉	産直放牧黒豚	長崎県西海市	長崎県西海市	2017/7/3製造	2017/7/7	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.97	検出せず	0.99
13764	9	パン類	食パン(北海道産小麦)(なんぼうパン)	(小麦)北海道	島根県出雲市	(小麦)2015年収穫	2017/7/18	Ge	検出せず	0.87	検出せず	1.09	検出せず	0.97
13604	9	パン類	ミニクロワッサン(フルタパン)	(小麦)北海道、九州各地	福岡県福岡市	(小麦)2015年5月~6月収穫	2017/6/26	Ge	検出せず	0.87	検出せず	0.90	検出せず	0.75
13603	9	パン類	ノア・レザン(フルタパン)	(小麦)北海道、九州各地(くるみレーズン)アメリカ	福岡県福岡市	(小麦)2015年5月~6月収穫(くるみ)2016年9月~10月収穫(レーズン)2016年8月~9月収穫	2017/6/26	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.92	検出せず	1.19
13601	9	パン類	食パン(北海道産小麦)(フルタパン)	(小麦)北海道	福岡県福岡市	(小麦)2015年8月~9月収穫	2017/6/23	Ge	検出せず	0.86	検出せず	1.16	検出せず	1.16
13600	9	パン類	さくさくメロン(ドナルド堂)	(小麦)北海道、九州各地	福岡県北九州市	(小麦)2015年8月収穫	2017/6/23	Ge	検出せず	1.06	検出せず	1.22	検出せず	1.40
13570	9	パン類	食パン(北海道産小麦)(永田パン)	(小麦)北海道	熊本県熊本市	(小麦)2015年7月~8月収穫	2017/6/21	Ge	検出せず	0.91	検出せず	0.94	検出せず	1.15
13569	9	パン類	山型食パン(永田パン)	(小麦)北海道	熊本県熊本市	(小麦)2014年、2015年収穫	2017/6/21	Ge	検出せず	1.05	検出せず	1.08	検出せず	1.19
13568	9	パン類	食パン(北海道産小麦)(堀江製パン)	(小麦)北海道	佐賀県佐賀市	(小麦)2015年8月~9月収穫(ぶどう)2016年3月~4月収穫	2017/6/21	Ge	検出せず	0.95	検出せず	1.29	検出せず	1.33
13566	9	パン類	サンマスカットレーズンパン(堀江製パン)	(小麦)北海道(ぶどう)オーストラリア	佐賀県佐賀市	(小麦)2015年8月~9月収穫(ぶどう)2016年3月~4月収穫	2017/6/20	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.97	検出せず	1.39
13768	10	魚介類水産ぬり製品	薩摩川内産うなぎの蒲焼 1尾 薩摩川内産うなぎの蒲焼 2切 お徳用薩摩川内産うなぎの蒲焼	(うなぎ)鹿児島県薩摩川内市	長崎県長崎市	(うなぎ)2016年11月水揚	2017/7/19	Ge	検出せず	1.17	検出せず	1.25	検出せず	1.34
13756	10	魚介類水産ぬり製品	薩摩川内産うなぎのきざみ(ひつまぶし) 薩摩川内産うなぎの蒲焼切身	(うなぎ)鹿児島県薩摩川内市	長崎県長崎市	(うなぎ)2016年11月水揚	2017/7/18	Ge	検出せず	1.17	検出せず	1.11	検出せず	1.28
13740	10	魚介類水産ぬり製品	薩摩川内産うなぎの白焼	(うなぎ)鹿児島県薩摩川内市	長崎県長崎市	(うなぎ)2017年5月水揚	2017/7/14	Ge	検出せず	1.25	検出せず	1.24	検出せず	1.38
13732	10	魚介類水産ぬり製品	うなぎ蒲焼(鹿児島産)	(うなぎ)鹿児島県志布志市	鹿児島県志布志市	2017/3/16製造	2017/7/13	Ge	検出せず	1.14	検出せず	1.23	検出せず	1.38
13708	10	魚介類水産ぬり製品	山陰産かます開き(大)	(かます)山口県下関市	島根県出雲市	2016/11/26水揚	2017/7/11	Ge	検出せず	1.19	検出せず	1.39	検出せず	1.49
13704	10	魚介類水産ぬり製品	北海道パバパバ(開き)	(さんま)北海道道東沖	北海道厚岸郡	(さんま)2016年9月~11月漁獲	2017/7/10	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.73	検出せず	1.10
13703	10	魚介類水産ぬり製品	海のソーセージ	(すけそうだら)北海道	山口県長門市	(すけそうだら)2017/5/12水揚	2017/7/10	Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.89	検出せず	0.83
13695	10	魚介類水産ぬり製品	わら焼きびんちょうまぐろタタキ	北西太平洋	高知県幡多郡	2017/6/9水揚	2017/7/7	Ge	検出せず	0.77	検出せず	1.04	検出せず	0.81
13694	10	魚介類水産ぬり製品	魚産真いわし丸干	千葉県旭市	大分県佐伯市	2016/8/5水揚	2017/7/7	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.93	検出せず	1.24
13675	10	魚介類水産ぬり製品	ちぎり天 枝豆っこ	(えぞ)長崎県(いとより)タイ(えだまめ)九州各地	長崎県長崎市	2017/7/3製造	2017/7/5	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.89	検出せず	0.66
13674	10	魚介類水産ぬり製品	瀬戸の黒鯛(切り身)	広島県広島市	広島県広島市	2016/6/10水揚	2017/7/5	Ge	検出せず	0.92	検出せず	0.84	検出せず	1.19
13669	10	魚介類水産ぬり製品	ちくわ4本組	(すけそうだら)アメリカ、北海道	福岡県北九州市	2017/6/30製造	2017/7/4	Ge	検出せず	0.54	検出せず	0.61	検出せず	0.87
13668	10	魚介類水産ぬり製品	ちくわ2本組	(すけそうだら)アメリカ	山口県防府市	(すけそうだら)2016年9月水揚	2017/7/4	Ge	検出せず	0				

※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)
13656	11	茶・その他飲料 無調整豆乳	(大豆)国内各地	広島県三原市	(大豆)2015年収穫	2017/6/30	Ge	検出せず	0.65	検出せず	0.73	検出せず	1.08
13628	11	茶・その他飲料 八女星野玄米茶	(茶葉)福岡県八女市 (米)国内各地	福岡県春日市	(茶葉)2017/6/22収穫 (米)2016年収穫	2017/6/28	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.75	検出せず	1.11
13627	11	茶・その他飲料 八女星野煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県八女市	(茶葉)2017/6/22収穫	2017/6/28	Ge	検出せず	0.98	検出せず	1.12	検出せず	1.42
13625	11	茶・その他飲料 有機珈琲深いコクの味わい(粉)	(コーヒー豆)ヴァテマラ	兵庫県神戸市	(コーヒー豆)2015年、2016年収穫	2017/6/28	Ge	検出せず	1.01	検出せず	1.04	検出せず	1.56
13613	11	茶・その他飲料 水出しコーヒーバッグ	(コーヒー豆)ブラジル、 インドネシア・ホンジュラス	兵庫県神戸市	(コーヒー豆)2015年、 2016年収穫	2017/6/27	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.92	検出せず	0.94
13602	11	茶・その他飲料 有機御抹茶(宇治)	(茶葉)京都府綴喜郡	京都府綴喜郡	(茶葉)2017年6月収穫	2017/6/26	Ge	検出せず	1.14	検出せず	1.29	検出せず	1.41
13774	12	冷蔵加工品 ミニ天ぷら	(すけそうだら)北海道 (えぞ)タイ	長崎県長崎市	(すけそうだら)2017/3/12水揚 (えぞ)2017/2/11水揚	2017/7/19	Ge	検出せず	0.65	検出せず	0.83	検出せず	0.78
13771	12	冷蔵加工品 洗いもずく	沖縄県	福岡県久留米市	2017年4月~6月採取	2017/7/19	Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.95	検出せず	0.62
13762	12	冷蔵加工品 ごぼう天	(すけそうだら)北海道 (ごぼう)宮崎県	山口県防府市	(すけそうだら)2016年11月水揚 (ごぼう)2017年7月収穫	2017/7/18	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.88	検出せず	0.70
13761	12	冷蔵加工品 とろろ天(ごまたれ付き)	(てんぐさ)長崎県・大分県	福岡県八女市	(てんぐさ)2016年6月採取	2017/7/18	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.97	検出せず	1.04
13760	12	冷蔵加工品 とろろ天	(てんぐさ)長崎県・大分県	福岡県八女市	(てんぐさ)2016年6月採取	2017/7/18	Ge	検出せず	0.67	検出せず	1.02	検出せず	0.87
13750	12	冷蔵加工品 生きざみこんぶ(塩蔵)	岩手県宮古市	岩手県宮古市	2017年6月収穫	2017/7/17	Ge	検出せず	1.05	検出せず	0.94	検出せず	1.10
13731	12	冷蔵加工品 ポーク&チキンウインナー	(豚肉・鶏肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2017/7/7製造	2017/7/12	Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.77	検出せず	1.06
13730	12	冷蔵加工品 焼豚スライス	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2017/7/7製造	2017/7/12	Ge	検出せず	0.74	検出せず	1.05	検出せず	0.91
13729	12	冷蔵加工品 すずまるつゆだく納豆	(大豆)北海道	熊本県宇土市	(大豆)2016年11月収穫	2017/7/12	Ge	検出せず	0.99	検出せず	0.98	検出せず	1.02
13728	12	冷蔵加工品 すずまる小粒納豆	(大豆)北海道	熊本県宇土市	(大豆)2016年11月収穫	2017/7/12	Ge	検出せず	0.94	検出せず	1.10	検出せず	1.47
13727	12	冷蔵加工品 五目野菜天	(すけそうだら)北海道釧路市 (キャベツ・玉ねぎ)山口県 (人参)長崎県(ごぼう)宮崎県 (青ねぎ)徳島県、愛媛県、 福岡県、大分県	山口県防府市	(すけそうだら) 2016年12月水揚 (キャベツ・人参・ごぼう・玉ねぎ) 2017年6月収穫 (青ねぎ)2017年7月収穫	2017/7/12	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.84	検出せず	0.95
13726	12	冷蔵加工品 丸天	(すけそうだら)北海道 (えぞ)タイ	長崎県長崎市	(すけそうだら)2017/3/12水揚 (えぞ)2017/2/11水揚	2017/7/12	Ge	検出せず	0.71	検出せず	0.84	検出せず	1.04
13720	12	冷蔵加工品 瓦そば	(小麦)九州各地 (そば)国内各地	長崎県諫早市	2017/7/10製造	2017/7/12	Ge	検出せず	0.61	検出せず	0.69	検出せず	1.00
13718	12	冷蔵加工品 大阪泉州名産・水なすぬか漬	(なす)大阪府	大阪府堺市	(なす)2017年7月収穫	2017/7/11	Ge	検出せず	0.68	検出せず	0.80	検出せず	0.92
13717	12	冷蔵加工品 白菜と胡瓜の浅漬	(白菜・きゅうり・人参) 国内各地	大阪府堺市	(白菜・きゅうり)2017年7月収穫 (人参)2017年6月収穫	2017/7/11	Ge	検出せず	0.84	検出せず	1.07	検出せず	0.92
13716	12	冷蔵加工品 しょうが甘酢漬(スライス)	(しょうが)高知県	高知県香美市	(しょうが)2016年12月収穫	2017/7/11	Ge	検出せず	0.52	検出せず	0.68	検出せず	0.89
13715	12	冷蔵加工品 しづ昆布 お徳用しづ昆布	(昆布)北海道	広島県廿日市市	(昆布)2015年8月採取	2017/7/11	Ge	検出せず	0.71	検出せず	0.81	検出せず	1.00
13714	12	冷蔵加工品 子持昆布	(昆布)北海道 (魚卵)アイスランド	広島県廿日市市	(昆布)2015年8月採取 (魚卵)2013年3月水揚	2017/7/11	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.69	検出せず	1.04
13702	12	冷蔵加工品 ゆずべったら漬	(大根・ゆず)国内各地	埼玉県北本市	(大根)2017年5月収穫 (ゆず)2016年11月収穫	2017/7/10	Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.90	検出せず	0.99
13701	12	冷蔵加工品 きざみごま高菜	(高菜)九州各地 (きゅうり)国内各地	大分県日田市	(高菜)2016年3月収穫 (きゅうり)2016年7月収穫	2017/7/10	Ge	検出せず	0.72	検出せず	0.79	検出せず	0.98
13700	12	冷蔵加工品 からし高菜	(高菜)九州各地	大分県日田市	(高菜)2016年3月収穫	2017/7/10	Ge	検出せず	0.93	検出せず	0.65	検出せず	1.19
13689	12	冷蔵加工品 豚味付けホルモン	(豚肉)GC産直産地	福岡県糸島市	2017/6/28製造	2017/7/7	Ge	検出せず	0.68	検出せず	0.70	検出せず	1.01
13678	12	冷蔵加工品 せんまい水煮(高知産)	高知県	福岡県筑紫野市	2016年収穫	2017/7/5	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.73	検出せず	0.89
13677	12	冷蔵加工品 福岡県産竹の子水煮(筒先) 福岡県産竹の子水煮(徳用筒切)	福岡県	福岡県筑紫野市	2017年収穫	2017/7/5	Ge	検出せず	0.91	検出せず	0.93	検出せず	1.01
13659	12	冷蔵加工品 国産有機豆腐	(大豆)北海道、青森県、 秋田県、富山県、大分県	広島県三原市	(大豆)2016年収穫	2017/7/3	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.94	検出せず	1.04
13658	12	冷蔵加工品 ぎょうざの皮	(小麦)北海道、九州各地	福岡県福岡市	2017/6/29製造	2017/6/30	Ge	検出せず	0.65	検出せず	0.74	検出せず	0.67
13633	12	冷蔵加工品 あらびきソーセージ(野菜入り)	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2017/6/23製造	2017/6/28	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.91	検出せず	1.24
13629	12	冷蔵加工品 あじわいのパストラミスライス(うす切)	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2017/6/23製造	2017/6/28	Ge	検出せず	0.66	検出せず	1.00	検出せず	0.92
13583	12	冷蔵加工品 しょうゆ味付け生芋こんにゃく	(こんにゃく芋)群馬県、 広島県、福岡県	福岡県八女市	2017/6/13製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.85	検出せず	1.12	検出せず	1.21
13582	12	冷蔵加工品 突出し生芋こんにゃく(きんぴら用)	(こんにゃく芋)群馬県、 広島県、福岡県	福岡県八女市	2017/6/13製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.88	検出せず	1.05	検出せず	1.19
13581	12	冷蔵加工品 手作りこんにゃく	(こんにゃく芋)群馬県、 広島県、福岡県	福岡県八女市	2017/6/14製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.90	検出せず	0.93	検出せず	1.15
13571	12	冷蔵加工品 なめらか豆腐	(大豆)福岡県	福岡県宮若市	2017/6/14製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.97	検出せず	1.01	検出せず	1.08
13565	12	冷蔵加工品 三陸産朝飯めかぶ	(めかぶ)宮城県	宮城県気仙沼市	(めかぶ)2017年3月~5月収穫	2017/6/20	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.82	検出せず	1.01
13564	12	冷蔵加工品 三陸産 子持ちめかぶ	(めかぶ)宮城県 (魚卵)ノルウェー	宮城県気仙沼市	(めかぶ) 2017年3月~5月収穫	2017/6/20	Ge	検出せず	0.83	検出せず	0.85	検出せず	1.05
13558	12	冷蔵加工品 生しらす黄金炊き	(しらす)兵庫県	兵庫県神戸市	(しらす)2016/5/9漁獲	2017/6/20	Ge	検出せず	0.89	検出せず	0.87	検出せず	1.22
13550	12</												

※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)				
13693	13	冷凍加工品	冷凍ぶっかけおろし讃岐うどん	(小麦)国内各地 (大根)青森県、千葉県、鹿児島県	香川県坂出市	2017/7/2製造	2017/7/7	Ge	検出せず	0.61	検出せず	0.69	検出せず	0.86
13688	13	冷凍加工品	長崎産天然ぶり(カマ・切落とし)煮付け	(ぶり)長崎県	長崎県長崎市	(ぶり)2017年3月~4月水揚	2017/7/7	Ge	検出せず	0.70	検出せず	0.85	検出せず	0.91
13661	13	冷凍加工品	だし味うの花(桜えび入り)	(大豆)国内各地	愛知県名古屋市	(大豆)2015年収穫	2017/7/3	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.63	検出せず	0.88
13660	13	冷凍加工品	海鮮じゅうまい かに	(かに)鳥取県 (すけそうだら)北海道 (キャベツ)国内各地	福岡県久留米市	(かに)2017年4月水揚 (すけそうだら)2017年1月水揚 (キャベツ)2017年6月収穫	2017/7/3	Ge	検出せず	0.79	検出せず	0.76	検出せず	0.88
13655	13	冷凍加工品	カラッときびなご	(きびなご)長崎県	長崎県長崎市	(きびなご)2017年5月漁獲	2017/6/30	Ge	検出せず	0.77	検出せず	0.87	検出せず	0.99
13643	13	冷凍加工品	いわしとお肉とチーズのバーグ	(いわし)九州各地 (豚肉)GC産直産地	鹿児島県 いちき串木野市	2017/6/22製造	2017/6/29	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.91	検出せず	0.96
13642	13	冷凍加工品	レンジでチキンフライ(大葉チーズ)	(鶏肉)GC産直産地 (大葉)九州各地	鹿児島県 いちき串木野市	2017/6/13製造	2017/6/29	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.86	検出せず	0.92
13632	13	冷凍加工品	関西生まれのたこ焼き	(小麦)国内各地 (たこ)ベトナム	兵庫県美方郡	2017/5/20製造	2017/6/28	Ge	検出せず	0.68	検出せず	0.80	検出せず	0.82
13631	13	冷凍加工品	産直豚みぞ漬肩ロース(山壳屋)	(豚肉)GC産直産地	長崎県西海市	2017/6/26製造	2017/6/28	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.88	検出せず	0.93
13630	13	冷凍加工品	産直豚味付けロースステーキ	(豚肉)GC産直産地	福岡県北九州市	2017/6/16製造	2017/6/28	Ge	検出せず	0.72	検出せず	0.99	検出せず	0.85
13619	13	冷凍加工品	産直豚みぞ漬肩ロース(矢野畜産)	(豚肉)GC産直産地	熊本県熊本市	2017/6/22製造	2017/6/27	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.92	検出せず	1.09
13618	13	冷凍加工品	若鶏とり皮酢の物用(ボイル)	(鶏肉)GC産直産地	熊本県上益城郡	2017/5/31製造	2017/6/27	Ge	検出せず	0.64	検出せず	0.97	検出せず	0.80
13615	13	冷凍加工品	冷凍産直ごぼう(ささがき) 冷凍産直ごぼう(干切り)	GC産直産地	宮崎県東諸県郡	2017/5/23収穫	2017/6/27	Ge	検出せず	0.81	検出せず	0.91	検出せず	1.05
13612	13	冷凍加工品	冷凍宮崎県産カラーピーマン(スライス)	宮崎県	宮崎県東諸県郡	2016/7/6, 2017/6/20収穫	2017/6/27	Ge	検出せず	0.64	検出せず	0.99	検出せず	1.10
13597	13	冷凍加工品	若鶏つくねバーグ(てりやき風味)	(鶏肉・卵)GC産直産地 (玉ねぎ)国内各地	山口県山口市	2017/6/3製造	2017/6/23	Ge	検出せず	0.75	検出せず	0.77	検出せず	0.95
13587	13	冷凍加工品	さんま蒲焼(冷凍)	(さんま)宮城県	宮城県石巻市	(さんま)2016/9/1, 12/10水揚	2017/6/22	Ge	検出せず	0.78	検出せず	0.90	検出せず	1.11
13577	13	冷凍加工品	産直豚みぞ漬肩ロース(イサミ)	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2017/5/1製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.72	検出せず	0.94	検出せず	0.88
13576	13	冷凍加工品	産直豚肩ロース塩麹漬け	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2017/6/16製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.76	検出せず	0.94	検出せず	0.86
13575	13	冷凍加工品	産直豚バラ塩麹漬け	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2017/5/22製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.74	検出せず	0.91	検出せず	1.04
13573	13	冷凍加工品	国産牛豚合ミニチ(バラ凍結)	(牛肉)国内各地 (豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2017/5/24製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.87	検出せず	0.78
13572	13	冷凍加工品	産直牛豚合ミニチ	(牛内・豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2017/6/15製造	2017/6/21	Ge	検出せず	0.85	検出せず	0.75	検出せず	0.70
13563	13	冷凍加工品	沖縄味付糸もずく	(もずく)沖縄県	福岡県久留米市	(もずく)2017年2月~4月収穫	2017/6/20	Ge	検出せず	0.80	検出せず	0.90	検出せず	0.79
13562	13	冷凍加工品	沖縄味付もずく	(もずく)沖縄県	福岡県久留米市	(もずく)2017年3月~6月収穫	2017/6/20	Ge	検出せず	0.66	検出せず	0.74	検出せず	0.91
13561	13	冷凍加工品	冷凍チキン南蛮	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2017/6/15製造	2017/6/20	Ge	検出せず	0.86	検出せず	0.88	検出せず	1.00
13560	13	冷凍加工品	お弁当用若鶏チキン	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2017/5/25製造	2017/6/20	Ge	検出せず	0.71	検出せず	0.77	検出せず	0.83
13559	13	冷凍加工品	若鶏ウイングチップ 若鶏ウイングチップ徳用	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2017/6/15製造	2017/6/20	Ge	検出せず	0.69	検出せず	0.86	検出せず	0.89
13772	14	常温加工品	国産ひじきの白和えの素	(ひじき)国内各地 (人参)熊本県	大分県臼杵市	(ひじき)2016年3月~5月収穫 (人参)2017年1月~2月収穫	2017/7/19	Ge	検出せず	0.77	検出せず	0.92	検出せず	1.26
13751	14	常温加工品	無添加かぼす果汁100%	(かぼす)大分県	福岡県豊前市	(かぼす)2015年10月収穫	2017/7/17	Ge	検出せず	0.72	検出せず	0.90	検出せず	1.01
13742	14	常温加工品	有機メープルシロップ(ミディアム)	カナダ	カナダ	2016/10/3製造	2017/7/14	Ge	検出せず	0.34	検出せず	0.34	1.86	0.44
13741	14	常温加工品	メープルシロップ	カナダ	カナダ	2016/5/12製造	2017/7/14	Ge	検出せず	0.53	検出せず	0.67	3.33	0.79
13738	14	常温加工品	らくらく赤とんぼお赤飯	(米)GC産直産地 (小豆)北海道	島根県出雲市	(米・小豆)2016年収穫	2017/7/13	Ge	検出せず	0.82	検出せず	0.95	検出せず	1.16
13665	14	常温加工品	ほたて屋の釜めしの素(炊込用)	(ほたて)青森県陸奥湾沖	青森県むつ市	(ほたて)2016年7月水揚	2017/7/4	Ge	検出せず	0.73	検出せず	0.69	検出せず	0.95
13664	14	常温加工品	チャブチの素	——	佐賀県唐津市	2017/4/5製造	2017/7/4	Ge	検出せず	0.92	検出せず	0.93	検出せず	1.02
13657	14	常温加工品	のり佃煮	(ひとえぐさ)三重県 (あまのり)香川県	香川県小豆郡	(ひとえぐさ)2016年5月収穫 (あまのり)2016年収穫	2017/6/30	Ge	検出せず	0.60	検出せず	0.74	検出せず	0.83
13645	14	常温加工品	熊本県山鹿産乾燥きくらげ	熊本県山鹿市	熊本県山鹿市	2016年2月~12月収穫	2017/6/29	Ge	検出せず	0.84	検出せず	0.88	検出せず	1.12
13593	14	常温加工品	白神こだま酵母ドライ	——	秋田県秋田市	2017/4/5製造	2017/6/23	Ge	検出せず	1.07	検出せず	1.21	検出せず	1.26
13567	14	常温加工品	カナダ産オーガニックはちみつ	カナダ	福岡県朝倉市	2016年8月~9月採取	2017/6/21	Ge	検出せず	0.94	検出せず	0.94	検出せず	1.07
13549	14	常温加工品	こうや豆腐	(大豆)福島県 会津若松市、岩手県	長野県飯田市	(大豆)2016年9月~10月収穫	2017/6/16	Ge	検出せず	0.88	検出せず	0.84	検出せず	1.23
13546	14	常温加工品	ざるうどん	(小麦)北海道、九州各地	長崎県南島原市	(小麦)2016年6月~7月収穫	2017/6/16	Ge	検出せず	0.77	検出せず	1.12	検出せず	1.16
13544	14	常温加工品	乾とうめん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2016年7月収穫	2017/6/16	Ge	検出せず	1.00	検出せず	0.92	検出せず	1.03
13538	14	常温加工品	料理用ゼラチン(パウダー)	——	滋賀県野洲市	2017/2/8製造	2017/6/16	Ge	検出せず	1.12	検出せず	1.15	検出せず	1.29
13739	15	菓子類	ポテトチップス(塩味)	(じゃがいも)国内各地	兵庫県朝来郡	(じゃがいも)2017年5月~6月収穫	2017/7/14	Ge						