



FAMIC(ファミック)

独立行政法人 農林水産消費安全技術センター

FAMIC メールマガジン 第 738 号



平成 30 年 7 月 11 日

――目次――

1. FAMIC(ファミック)情報
2. 食品の安全に関する情報等
 - 内閣府消費者委員会事務局
 - 内閣府食品安全委員会事務局
 - 消費者庁
 - 農林水産省
 - 厚生労働省
 - 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所
 - 国立医薬品食品衛生研究所
3. 官報から
4. パブリックコメントに関する情報
 - 募集中のもの【前号掲載分以降】

1. FAMIC(ファミック)情報

FAMIC ホームページに、以下の情報を掲載しました。

■ 企画調整部 ■

◇ こども霞が関見学デー出展のお知らせ(再掲)

<http://www.famic.go.jp/event/kengaku/kengaku.html>

【開催日時】平成 30 年 8 月 1 日(水)、2 日(木) 10:00 ~ 16:00

【出展場所】農林水産省 7 階講堂

【出展内容】「バナナから DNA を取り出してみよう」「カラフルな人工イクラを作ってみよう」の 2 つの実験が体験できます。

詳細はこちら(農林水産省「こども霞が関見学デー」)

http://www.maff.go.jp/j/kids/experience/k_d/index.html

(プログラム番号 8 のイベントが FAMIC の出展です)

■ 農薬検査部 ■

(1) 農薬検査部平成 30 年度一般公開(再掲)

<http://www.acis.famic.go.jp/acis/ippankoukai.htm>

【日時】平成30年7月21日（土）10:00～16:00（入場締切時間 15:00）

【場所】独立行政法人農林水産消費安全技術センター農薬検査部
（東京都小平市鈴木町2丁目772番地）

【主なイベント】

★ポスター展示

農薬の役割とリスク管理について

★やってみよう！科学実験コーナー

★スタンプラリー

★業務紹介

詳細（リーフレット）[PDF:468KB]

http://www.acis.famic.go.jp/acis/ippankoukai/ippankoukai_18/koukai18_pamph.pdf

(2) 農薬登録情報ダウンロード（更新）

<http://www.acis.famic.go.jp/ddownload/index.htm>

2. 食品の安全に関する情報等

各府省や関連団体等で新規に公開された情報の中から、食品の安全と消費者の信頼の確保に関する情報等を随時掲載しています。

概要等についてはFAMICでまとめたものです。

■内閣府消費者委員会事務局

◇消費者委員会、専門調査会等の開催結果

◆第279回消費者委員会本会議

【日時】平成30年7月5日（木）

【内容】「打消し表示の実態調査報告書について」など

<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2018/279/shiryou/index.html>

■内閣府食品安全委員会事務局■

(1) 食品安全委員会、専門調査会等の開催案内

◆第16回薬剤耐性菌に関するワーキンググループ

【日時】平成30年7月12日（木）10:00～11:50

【内容】「家畜に使用するマクロライド系抗生物質に係る薬剤耐性菌に関する食品健康影響評価について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg_amr_annai_16.html

◆第161回農薬専門調査会幹事会

【日時】平成30年7月12日（木）14:00～17:00（予定）

【内容】「農薬（MCPB、テトラジホン、テトラニリプロール、ビフェナゼート、プロチオホス）の食品健康影響評価について」

「農薬（クロルピリホス、フルピリミン）の食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集結果について」

など

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_kanjikai_161.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第 704 回 食品安全委員会

【日時】平成 30 年 7 月 10 日（火）

【内容】

○ 食品安全基本法第 24 条の規定に基づく委員会の意見の聴取に関する説明について

・ 動物用医薬品 2 品目

〔1〕エコノア 1%プレミックス

〔2〕エコノア 10%プレミックス

・ 遺伝子組換え食品等 1 品目

ジャガイモ疫病抵抗性、低遊離アスパラギン、低還元糖及び低ポリフェノール酸化酵素ジャガイモ SPS-000Y9-7（食品・飼料）

・ 飼料添加物 2 品目

遺伝子組換え技術によって得られた *Pichia pastoris* から産生されるフィターゼ

遺伝子組換え技術によって得られた *Trichoderma reesei* から産生されるフィターゼ

○ 遺伝子組換え食品等専門調査会における審議結果について

・ 「CIN 株を利用して生産されたキモシン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

○ 肥料・飼料等専門調査会における審議結果について

・ 「グアニジノ酢酸」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

・ 「グアニジノ酢酸を原体とする飼料添加物」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

・ 「ゲンタマイシン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

○ 評価技術企画ワーキンググループにおける審議結果について

・ 「新たな時代に対応した評価技術の検討～BMD法の更なる活用に向けて～」について

○ 企画等専門調査会における審議結果について

・ 平成 29 年度食品安全委員会運営状況報告書について

など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20180710fsc>

◆ 第 74 回 農薬 専門 調査 会 評価 第二 部 会 [非 公開]

【日時】平成 30 年 7 月 9 日 (月)

【内容】「農薬 (プロパニル) の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20180709no1>

(3) 食品安全関係情報 (最新 2 週間 (平成 30 年 6 月 9 日 ~ 平成 30 年 6 月 22 日) の海外情報)

http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?keyword=%EF%BC%AC%EF%BC%A4%EF%BC%95%EF%BC%90&query=&logic=and&calendar=japanese&year=&from=struct&from_year=2018&from_month=06&from_day=09&to=struct&to_year=2018&to_month=06&to_day=22&areaId=00&countryId=0000&informationSourceId=0000&max=100&sort_order=date.desc

■ 消費者庁 ■

(1) 「夏休み 2018 宿題・自由研究大作戦！」出展のお知らせ [PDF:157KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/2018/pdf/consumer_safety_release_180709_001.pdf

○ ブース 出展

【開催日時、会場】

東京：平成 30 年 7 月 26 日 (木) ~ 28 日 (土) 9:00 ~ 16:00

東京ビッグサイト 東 7 ホール

<http://www.bigsight.jp/access/transportation/>

大阪：平成 30 年 8 月 2 日 (木) ~ 3 日 (金) 9:00 ~ 16:00

インテックス大阪 1 号館

<http://www.intex-osaka.com/jp/access/>

仙台：平成 30 年 8 月 9 日 (木) ~ 10 日 (金) 9:00 ~ 16:00

夢メッセみやぎ

<http://www.yumemesse.or.jp/guidemap>

【内容】

出展テーマ：「何ができるか考えよう！親子で学ぶ、食と暮らしの安全」
消費者庁、内閣府食品安全委員会、厚生労働省、農林水産省によるミニセミナー、ポスター展示、自分で作る・調べるワークショップ等を行います。

○ わくわく教室

【開催日時、会場】

東京：平成 30 年 7 月 28 日 (土) 13:00 ~ 13:40

大阪：平成 30 年 8 月 3 日 (金) 13:00 ~ 13:40

仙台：平成 30 年 8 月 10 日 (金) 13:00 ~ 13:40

いずれもブース出展と同会場で開催

各会場共座席数は100席（先着順で整理券配布）

【内容】

講演テーマ：「知ろう！考えよう！親子で学ぶ、食品中の放射性物質」
会場ステージでの食品に関するリスクコミュニケーションを開催します。

参加方法については、「宿題・自由研究 大作戦！事務局」にお問い合わせください。

御入場にはウェブページからの登録が必要です。

<https://www.jma-wakuwaku.com/>

なお、ブースに出展する他の官庁のホームページにも同様の案内があります。

内閣府食品安全委員会

<http://www.fsc.go.jp/koukan/annai/20180726natu.html>

厚生労働省

<https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/1111212865.html>

農林水産省

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/180709.html>

(2) 機能性表示食品制度届出データベース 届出情報の更新

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/index.html

(3) 回収・無償修理等情報（食料品等関係）

◆小田急商事「OdakyuOX 新百合ヶ丘店 パン 全23種類」（回収）（対応開始日：平成30年6月30日）

※以下のものが対象

販売期間：2018年6月30日12時30分～16時

販売店：OdakyuOX 新百合ヶ丘店

<商 品 名>

a ミニバゲット

b そら豆とトマトのパン

a 低温熟成食パン

b バケット

b ピーナッツフィセル

b 全粒粉入りくるみレーズン

b ミルクフランス

b 黒糖黒ごまあんぱん

b ベーコンエピー

b メープルドーナツ

b クッキーシュー

b 琉球ドーナツ

b 明太フランス

b カレンズ&オレンジレモン

b ウィンナーフランス

b 完熟バナナとチョコのパン

b 胡麻ブレッドハーフ

b ミニ宇治抹茶クロワッサン

b ホテルブレッドハーフ

b 北海道メロンのパイ

b フランスあんぱん

c ミックスピザ

b メープルナッツベーグル

a の商品：「消費期限 18.7.8 加工日 18.7.6」と表示されているもの

b の商品：「消費期限 18.7.7 加工日 18.7.6」と表示されているもの

c の商品：「消費期限 18.7.6 加工日 18.7.6」と表示されているもの

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000020283>

◆東京風月堂（*）「ドリンクジュレ ベリーミックス」（回収）（対応開始日：平成 30 年 7 月 4 日）

※以下のものが対象

名 称：生菓子

形 態：プラスチック製容器入

内容量：150g

賞味期限：「18.11.10」（商品の底面に記載）

販売者：株式会社東京風月堂（*）FSD

（*）東京風月堂の「風」の字は、凡の中が百です。

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000020291>

◆寿寿蘭食品「白菜キムチ」（回収）（対応開始日：平成 30 年 7 月 7 日）

※以下のものが対象

形態容量：合成樹脂製袋入り 450g

賞味期限：平成 30 年 7 月 19 日

製造者：萩原 光一（寿寿蘭食品）

販売施設：道の駅 ましこ

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000020300>

◆東京かねふく「いわし明太」回収）（対応開始日：平成 30 年 7 月 6 日）

※以下のものが対象

商品名：いわし明太 5 尾

形態：化粧箱

内容量：5 尾

賞味期限：2018 年 8 月 29 日～2018 年 9 月 30 日

出荷先：めんたいパーク大洗,めんたいパーク神戸

販売年月日：2018 年 6 月 1 日～2018 年 7 月 4 日

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000020302>

◆日本ハム「小さなシャウエッセン 85g（2 個束）」（回収）（対応開始日：平成 30 年 7 月 7 日）

※以下のものが対象

JAN コード：4902115-517823（束ねているテープに表示）

賞味期限：「18.7.24」

製造所固有記号：「NH」

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000020305>

◆ デリシア「丸又蒲鉾製造 厚揚げソフトかまぼこ」（回収）（対応開始日：平成30年7月4日）

※以下のものが対象

形態：合成樹脂製袋

内容量：6本

賞味期限：「30.6.20」（原材料表示枠外上部）と「30.7.20」（インストアラベル）の二つの記載あり

製造者：丸又蒲鉾製造有限会社

販売店：ユーパレット赤沼店

販売日：平成30年6月15日～6月19日

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000020307>

◆ ナンポー「菓子：べにいもたると1個入り」（回収）（対応開始日：平成30年7月5日）

※以下のものが対象

賞味期限：平成30年8月4日（土）

販売期間：平成30年7月5日（木）まで

販売店舗：ANAFESTA 空港店、Jalux ブルースカイ空港店、沖縄県内お土産店

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000020309>

◆ FiNC「FiNCプレミアムデトキシ／FiNCパーソナルサプリメント」（回収）（対応開始日：平成30年7月9日）

※以下のものが対象

・ FiNCプレミアムデトキシ

名称：白インゲン豆エキス含有食品

形態：ガラス瓶詰

容量：52.5g

賞味期限：2014年2月～2020年2月

・ FiNCパーソナルサプリメント

名称：ビタミン等含有食品

形態：ガラス瓶詰、合成樹脂製袋詰

容量：150粒

賞味期限：2012年9月～2019年4月

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000020310>

◆ バロー「オーストラリア産 牛バラ肉・牛モモ肉」（回収）（対応開始日：平成30年7月9日）

※以下のものが対象

「オーストラリア産 牛バラ肉・牛モモ肉」

形態：計り売り／トレー

消費期限：7月7日販売分「18.7.16」と表示のあるもの

7月8日販売分「18.7.17」と表示のあるもの

販売店舗：株式会社バロー苗木店

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000020311>

(参考)

◆新規登録情報一覧(消費者庁リコール情報サイト)

<http://www.recall.go.jp/new/>

■農林水産省■

(1)フランスのジュール県、ロワール・アトランティック県及びドゥ・セーブル県からの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置の解除について(平成30年7月5日)

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/180705.html>

(2)農薬の審査報告書(追加:「フロメトキン」)[PDF:1,393KB]

http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_sinsa/attach/pdf/index-28.pdf

(3)東京電力福島第一原子力発電所の事故関連

◆東京電力福島第一原子力発電所事故を踏まえた円滑な食品流通の確保に関する情報(出荷制限要請等の状況)について(随時更新)

http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_ryutu.html

(4)肥料の登録(更新)

http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuzi/30hiryou.html

(5)【通知】夏季休暇期間中における口蹄疫等の防疫対策の徹底について(平成30年7月4日)[PDF:187KB]

http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/attach/pdf/index-150.pdf

(6)口蹄疫に関する情報(更新)

http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_fmd/index.html

■厚生労働省■

(1)原子力災害対策特別措置法第20条第2項の規定に基づく食品の出荷制限の解除(原子力災害対策本部長指示)

平成30年7月10日、原子力災害対策特別措置法に基づき出荷制限が指示さ

れていた、茨城県小美玉市（おみたまし）において産出された原木シイタケ（露地栽培）のうち、県の定める管理計画に基づき管理されるものについて、原子力災害対策本部による出荷制限の解除の指示がありました。

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000211929_00001.html

(2)平成 30 年度第 2 四半期（7 月～9 月）における検査計画

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000203508_00004.html

(3)平成 30 年度検査命令通知

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202506.html>

◆薬生食輸発 0710 第 1 号「食品衛生法第 26 条第 3 項に基づく検査命令の実施について（韓国産青とうがらし、トマト、パプリカ及びミニトマトの検査命令免除業者の変更並びに養殖ひらめの登録リストの変更）」[PDF:54KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000331737.pdf>

(4)平成 30 年度モニタリング検査実施通知

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202512.html>

◆薬生食輸発 0709 第 2 号「平成 30 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（カナダ産小麦の MON71200）[PDF:64KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000331176.pdf>

(5)平成 30 年度その他の監視指導に関する通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202575.html>

◆生食発 0703 第 2 号「食品衛生法施行規則の一部を改正する省令及び食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件について」[PDF:369KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000307825.pdf>

◆生食発 0709 第 6 号「安全性未審査の組換え DNA 技術応用食品の検査方法の一部改正について」[PDF:2,243KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000331671.pdf>

◆事務連絡「組換え DNA 技術応用食品及び添加物の安全性審査を経た旨の公表について」（平成 30 年 7 月 9 日）[PDF:69KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000307828.pdf>

■国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所国立健康・栄養研究所■
（「健康食品」の安全性・有効性情報）

<http://hfnet.nih.go.jp/>

◇素材情報データベース(更新)

「ガラクトオリゴ糖」「ケルセチン」「乳酸菌、ビフィズス菌など」「トリプトファン」「レッドクローバー」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=1776>

(参考)

◆「健康食品」のホームページ(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syoku-anzen/hokenkinou/index.html>

■国立医薬品食品衛生研究所■

◇食品安全情報(食品の安全性に関する国際機関や各国公的機関等の最新情報)

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/index.html>

◆微生物(更新)[PDF:614KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2018/foodinfo201814m.pdf>

◆化学物質(更新)[PDF:691KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2018/foodinfo201814c.pdf>

3. 官報から(平成30年7月5日～平成30年7月11日)

下記の件について官報に掲載されました。

直近30日分の官報(本紙、号外、政府調達等)は独立行政法人国立印刷局が提供しているインターネット版『官報』でご覧になれます。

<https://kanpou.npb.go.jp/>

◇平成30年7月5日付(本紙第7299号)

○肥料の登録の有効期間を更新した件(農林水産一五三二)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20180705/20180705h07299/20180705h072990002f.html>

◇平成30年7月9日付(本紙第7301号)

○組換えDNA技術応用食品及び添加物の安全性審査の手続を経た生物の公表を行う件(厚生労働二六六)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20180709/20180709h07301/20180709h073010003f.html>

4. パブリックコメントに関する情報

各府省では、政策の立案等を行おうとする際に、その案を公表し、様々な立場の方からご意見を提出していただく機会を設け、提出された意見等を考慮して最終的な意思決定を行っています。詳細は各ページをご覧ください。

■募集中のもの【前号掲載分以降】

◇食品表示法第6条第8項に規定するアレルゲン、消費期限、食品を安全に摂取するために加熱を要するかどうかの別その他の食品を摂取する際の安全性に重要な影響を及ぼす事項等を定める内閣府令の一部を改正する内閣府令（案）に関する意見募集について（消費者庁）

募集期間：平成30年7月6日～8月4日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=235080046&Mode=0>

◇食品表示法第6条第1項の内閣府令・農林水産省令で定める表示事項及び遵守事項並びに同法第12条第1項の規定に基づく申出の手続を定める命令の一部を改正する命令（案）に関する意見募集について（消費者庁）

募集期間：平成30年7月6日～8月4日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=235080045&Mode=0>

★☆編集後記☆★

最後までお読みいただきありがとうございます。

先週、西日本を中心に集中豪雨が発生しました。

梅雨後期には毎年のように集中豪雨がありますが、今回のように多数の地域でほぼ同時に集中豪雨が発生するのはめったにありませんでした。今回は梅雨前線に台風が加わったことにより影響が大きくなったのですが、150名以上の方が犠牲となる、平成になってからは最悪の豪雨災害となってしまいました。

亡くなられた皆様のご冥福をお祈りするとともに、被災された多くの皆様に心よりお見舞い申し上げます。

～季刊広報誌『大きな目小さな目』のご紹介～

FAMICでは季節毎に広報誌『大きな目小さな目』を発行しています。

誌面では、FAMICの役割や食品分析、農業生産資材等に関する科学的情報を身近なものとして分かりやすく掲載しています。食の安全を支えるFAMICの広報誌『大きな目小さな目』は情報満載で発行中！電子版は下記アドレスからご覧いただけます。

http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/index.html

また、スマートフォン、タブレット端末などでも読めるEPUB版も発行して

います(※専用アプリのダウンロードが必要です。)。詳細は下記アドレスを参照してください。[PDF：68KB]

http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/epub-eturann.pdf

なお、お近くの図書館でも紙版が閲覧できるよう取り組んでいます。(閲覧できない場合はご一報ください。)

～ご利用に当たって～

当メールマガジンで紹介しているリンク先には一部 PDF ファイルを利用しているものがあります。

PDFファイルをご覧頂くためには、下記アドレスから「Adobe Reader」をダウンロードしてください。

<https://get.adobe.com/jp/reader/>

[FAMIC メールマガジン]

発行：独立行政法人農林水産消費安全技術センター
消費安全情報部 情報管理課

(〒330-9731 さいたま市中央区新都心2-1

さいたま新都心合同庁舎検査棟)

URL <http://www.famic.go.jp/>

<メールマガジンのバックナンバーはこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/back.html

<配信中止・配信先変更はこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/stand.html

<ご意見・ご要望・ご感想はこちらへお寄せください>

<https://www.famic.go.jp/docs/reference/hirobaform/index.html>