



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 670 号



平成 29 年 2 月 22 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
 - 内閣府食品安全委員会事務局
 - 消費者庁
 - 農林水産省
 - 厚生労働省
 - 環境省
 - 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
 - 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】
- ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇
- ◆ アスパラガスの原産地判別 ◆

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。

■ 規格検査部 ■

(1)「第 1 回マーガリン類及びショートニング等の日本農林規格の確認等の原案作成委員会」開催案内

【開催日時】平成 29 年 3 月 8 日(水)10 時 00 分～ 12 時 00 分(マーガリン類)、
13 時 00 分～ 16 時 30 分(ショートニング、食用精製加工油脂及び精製ラード)

【開催場所】農林水産消費安全技術センター研修室(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 7 階)

【議題】「マーガリン類の日本農林規格の確認、改正及び廃止」「ショート
ニングの日本農林規格、食用精製加工油脂の日本農林規格及び精製ラ

ードの日本農林規格の確認、改正及び廃止」についてなど
【申込締切】平成29年3月1日(水)17時到着分まで
【傍聴募集人数】15人程度(応募者多数の場合は抽選)
<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food/20170308iinnkai.html>

(2)第1回削りぶしの日本農林規格の確認等の原案作成委員会(平成29年2月2日)議事概要[PDF:113KB]
<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food28.html#kezuribushi>
<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food/290202/gijigaiyou.pdf>

■農薬検査部■

◇農薬抄録及び評価書等(更新)

<http://www.acis.famic.go.jp/syouroku/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119回肥料・飼料等専門調査会(平成29年2月24日)

【議事】 「飼料添加物(ブチルヒドロキシアニソール)の食品健康影響評価について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/hisiryou/annai/hisiryou_annai_119.html

(2)食品安全委員会、専門調査会の開催結果

◆第639回食品安全委員会(平成29年2月21日)

【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リスク管理機関からの説明について」「食品安全基本法第11条第1項第1号の食品健康影響評価を行うことが明らかに必要でないときについて」「食品安全関係情報(1月21日～2月3日収集分)について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20170221fsc>

◆第46回かび毒・自然毒等専門調査会(平成29年2月20日)

【内容】 「フモニシンの食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20170220ks1>

- ◆ 第 157 回 遺伝子組換え食品等専門調査会(平成 29 年 2 月 17 日)[非公開]
【内容】 「食品健康影響評価について意見を求められた遺伝子組換え食品等の安全性評価について」など
<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20170217id1>

- ◆ 第 145 回 農薬専門調査会幹事会(平成 29 年 2 月 16 日)
【内容】 「農薬(クロラントラニリプロール、フルチアニル、プロシミドン)の食品健康影響評価について」「農薬(キャプタン、フェンキノトリオン、フロメトキン、ホルペット、マンジプロパミド、メピコートクロリド)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/fsciis/meetingMaterial/show/kai20170216no1>

(3) 高病原性鳥インフルエンザについて(更新)

http://www.fsc.go.jp/sonota/tori/tori_infl_ah7n9.html

(4) 食品安全委員会主催講座「食品健康影響評価ー加熱時に生じるアクリルアミドの食品健康影響評価及び低減対策」開催案内

【開催日時】 平成 29 年 3 月 16 日(木)13 時 30 分～16 時 00 分

【開催場所】 食品安全委員会事務局会議室(港区赤坂 5-2-20)

【講義予定】 「加熱時に生じるアクリルアミドの食品健康影響評価について」「アクリルアミドのばく露評価について～アクリルアミドの摂取量推定など～」「食品中のアクリルアミドの低減対策について」など

【定員】 150 名

【参加費】 無料

【応募締切】 平成 29 年 3 月 10 日(金)17 時 00 分まで

http://www.fsc.go.jp/koukan/annai/seiko_acrylamide_20170316.html

■ 消費者庁 ■

(1) 岡村消費者庁長官記者会見要旨(質疑応答)

- ◆ 平成 29 年 2 月 8 日「遺伝子組換え食品の表示制度の調査状況」について
http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/170208c_kaiken.html

(2) 食品と放射性物質に関するリスクコミュニケーション等の開催実績について(平成 29 年 2 月 16 日更新)[PDF: 341KB]

http://www.caa.go.jp/jisin/r_index.html#ris-top

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/pdf/170216kouhyou_3.pdf

◆ 「食と放射能に関する説明会」

【開催場所及び開催日】

福島県いわき市：平成 29 年 2 月 28 日

福島県福島市：平成 29 年 2 月 24 日

(3)機能性表示食品制度届出データベース(更新)

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

(4)「第 74 回コーデックス連絡協議会」開催案内[PDF：197KB]

【開催日時】平成 29 年 3 月 13 日(月)14 時 00 分～16 時 20 分

【開催場所】中央合同庁舎第 4 号館共用第 220 会議室
(東京都千代田区霞が関 3-1-1)

【開催内容】「コーデックス委員会の活動状況」など

【傍聴可能人数】60 名程度(希望者多数の場合抽選)

【申込締切】平成 29 年 3 月 6 日(月)17 時 00 分必着

<http://www.caa.go.jp/foods/index22.html#m11>

http://www.caa.go.jp/foods/pdf/foods_index_22_170220_0001.pdf

(5)食品に関するリスクコミュニケーション研究会報告書(平成 29 年 2 月 21 日)

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/food_safety/risk_commu_workshop.html

(6)回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆ユーコープ「小麦の匠」と表示された「ホテルブレッド」(消費期限：2017 年 2 月 22 日)(返金/回収)(対応開始日：平成 29 年 2 月 20 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017267>

◆ローソンで販売されたマルコメ「ローソンセレクト 減塩みそ汁 12 食」(賞味期限：2017 年 7 月 17 日～2017 年 8 月 12 日)(返金/回収)(対応開始日：平成 29 年 2 月 20 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017266>

◆マルコメ(株)「料亭の味みそ汁 12 食 他 5 品目」(賞味期限：2017 年 6 月 24 日～2017 年 8 月 12 日、2017 年 12 月 24 日～2018 年 2 月 4 日)(返金/回収)(対応開始日：平成 29 年 2 月 20 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017264>

◆(有)しみず屋「そうざい半製品：メンチカツ」(賞味期限が 2017 年 3 月 10 日以前のもの)(返金/回収)(対応開始日：平成 29 年 2 月 18 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017261>

◆(株)キャメル珈琲「オリジナル ママズキッチン クーベルチュールチョコタブレット(カカオ 54%)150g」(賞味期限：2017年10月28日)(返金/回収)
(対応開始日：平成29年2月17日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017260>

◆東亜トレーディング(株)「南大門ナムルセット」(消費期限が2017年2月13日、2月14日の製品)(返金/回収)(対応開始日：平成29年2月15日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017242>

◆イオン久里浜店で販売された「パン類17品目」(販売期間：2017年2月12日～13日)(返金/回収)(対応開始日：平成29年2月13日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017228>

(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)東京電力福島第一原子力発電所の事故関連

◆農産物に含まれる放射性セシウム濃度の検査結果(随時更新)

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

◆水産物の放射性物質調査の結果について(更新)

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/housyanou/kekka.html>

(2)鳥インフルエンザに関する情報(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/>

◆平成28年度国内発生事例について

http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/H28AI/h28_hpai_kokunai.html

(3)韓国における口蹄疫の発生について(更新)

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

(4)「バイオガスエネルギーシンポジウム」開催案内(北海道農政事務所)

【開催日時】平成29年3月8日(水)13時30分～16時30分

【開催場所】帯広市「とがち館」玉葉の間(帯広市西7条南6丁目2)

【定員】約100名

【参加費】無料

【開催内容】基調講演「畜産資源を活用した再生可能エネルギーの展望」、
パネルディスカッションなど

【申込締切】平成29年3月3日(金)

<http://www.maff.go.jp/hokkaido/press/obihiro/170217.html>

(5)「農林水産技術会議シンポジウム～ AI・IoTの先にある農林水産業の未来～」開催案内

【開催日時】平成29年3月21日(火)13時30分～16時30分

【開催場所】トラスティシティカンファレンス・丸の内11階 ROOM2+3+4
(東京都千代田区丸の内1-8-1)

【開催内容】 「基調講演」「技術開発の現状と今後の進め方」「農業経営者・会場との意見交換」など

【参加可能人数】200名(定員になり次第締切)

【申込締切】平成29年3月14日(火)17時00分必着

<http://www.affrc.maff.go.jp/docs/press/170221.html>

(6)「平成28年度近畿地域環境保全型農業推進シンポジウム」開催案内
(近畿農政局)

【開催日時】平成29年3月9日(木)13時30分～16時30分

【開催場所】近畿農政局第1会議室
(京都市上京区西洞院通下長者町下ル丁子風呂町)

【内容】 「持続可能な農業のこれから～坂ノ途中の事例を通して～」 「環境保全型農業の拡大とGAPの推進に向けた取組について」など

【定員】60名程度

【申込締切】平成29年3月2日(木)まで

<http://www.maff.go.jp/kinki/press/kankyo/170221.html>

(7)赤城水産株式会社及びTS-フーズプロダクツ株式会社におけるまぐろ加工品の不適正表示に対する措置について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/170217.html>

(8)有限会社カルキフーズが販売した牛肉への個体識別番号の不適正表示に対する措置について(九州農政局)

<http://www.maff.go.jp/kyusyu/press/hyoji/170217.html>

■厚生労働省■

(1)東京電力福島原子力発電所の事故関連

◆食品中の放射性物質の検査結果について(第1021報)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000152196.html>

◆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)

・千葉県千葉市で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

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000151683.html>

- (2) 牛海綿状脳症 (BSE) スクリーニング検査の結果について (平成 29 年 1 月分まで)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000151886.html>

- (3) 「第 7 回食品用器具及び容器包装の規制に関する検討会」開催案内

【開催日時】平成 29 年 3 月 1 日 (水) 9 時 30 分～12 時 00 分

【開催場所】航空会館 7 階 701+702 会議室 (東京都港区新橋 1-18-1)

【議題】「取りまとめ骨子案に関する討議」など

【申込締切】平成 29 年 2 月 23 日 (木) 17 時 00 分必着

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000151696.html>

- (4) 「薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会添加物部会」(平成 28 年 12 月 21 日) 議事概要

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000151512.html>

- (5) 遺伝子組換え食品及び添加物の安全性に関する審査状況 (更新)

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/idenshi/index.html

- ◆ 安全性審査が終了し公表された遺伝子組換え食品及び添加物リスト (平成 29 年 2 月 16 日現在版) [PDF : 281KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000071167.pdf>

- (6) 平成 28 年度検査命令実施通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121028.html>

- ◆ 生食輸発 0221 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 (中国産食品のサイクラミン酸に係る検査命令対象製造者の追加)」

[PDF : 40KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/170221-1.pdf>

- (7) 平成 28 年度モニタリング検査実施通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121029.html>

- ◆ 生食輸発 0217 第 1 号「平成 28 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について (中国産さといものクロルピリホス及び養殖鰻のメチレンブルー)

[PDF : 67KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000152167.pdf>

- (8) 平成 28 年度その他の監視指導に関する通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000120673.html>

◆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の手続を経た旨の公表について」[PDF：64KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000152007.pdf>

■環境省■

(1)第56回中央環境審議会土壌農薬部会農薬小委員会開催案内

【開催日時】平成29年3月3日(金)13時30分～17時30分

【開催場所】経済産業省別館第227会議室(東京都千代田区霞が関1-3-1)

【議題】「水産動植物の被害防止に係る農薬登録保留基準として環境大臣の定める基準の設定について」「水質汚濁に係る農薬登録保留基準として環境大臣の定める基準の設定について」など

【傍聴可能人数】30名(希望者多数の場合、抽選)

【申込締切】平成29年2月27日(月)17時00分(必着)

<http://www.env.go.jp/press/103642.html>

(2)平成28年度環境技術実証事業有機性排水処理技術分野第2回技術実証検討会開催案内(一部非公開)

【開催日時】平成29年3月1日(水)15時00分～17時00分

【開催場所】TKP東京駅丸の内会議室カンファレンスルーム5
(東京都千代田区丸の内3-1-1)

【議題】「事業の実施計画および進捗状況」「実証試験要領の改定」、
(非公開)「実証試験結果報告書(案)」など

【傍聴可能人数】10名(希望者多数の場合、抽選)

【申込締切】平成29年2月24日(金)17時必着

<http://www.env.go.jp/press/103662.html>

■国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構■

◇第1回産学官連携に向けた農研機構の新品種・新技術説明会

【開催日時】平成29年3月10日(金)13時00分～16時30分

【開催場所】AP秋葉原(東京都台東区秋葉原1-1秋葉原ビジネスセンター)

【開催内容】「天然資源からの青枯病抵抗性誘導剤の素材探索と活用に向けた取り組み」など

【定員】40名(申込多数の場合、会場に入れない可能性あり)

【参加費】無料

【申込締切】平成29年3月7日(水)12時00分

<http://www.naro.affrc.go.jp/event/list/2017/02/073703.html>

■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(更新)

「素材情報データベース」の「カルニチン」「コーヒー」「セイヨウカノ

コソウ」「クルクミン」「ビルベリー」「アガーベ、マゲイ」「イヌリン」など更新

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

(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>

◆食品安全情報(微生物)(更新)[PDF: 432KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2017/foodinfo201704m.pdf>

◆食品安全情報(化学物質)(更新)[PDF: 762KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2017/foodinfo201704c.pdf>

3. 官報から(平成 29 年 2 月 16 日～平成 29 年 2 月 22 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。

<http://kanpou.npb.go.jp/index.html>

◇平成 29 年 2 月 16 日付(本紙第 6959 号)

[告示]

○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(厚生労働四一)

○肥料の登録が失効した件(農林水産二六二)

○生産業者の住所及び肥料の名称の変更に係る届出があった件(同二六三)

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】

(1)遺伝子組換えダイズ、トウモロコシ及びワタの第一種使用等に関する審査

結果についての意見・情報の募集について(農林水産省)

募集期間：平成 29 年 2 月 21 日～平成 29 年 3 月 22 日(郵送：同日必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002441&Mode=0>

(2) 遺伝子組換えダイズ、トウモロコシ及びワタの第一種使用等に関する承認に先立っての意見の募集(パブリックコメント)について(環境省)

募集期間：平成 29 年 2 月 21 日～平成 29 年 3 月 22 日(郵送：同日必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=195160082&Mode=0>

(3) 農薬の登録申請に係る試験成績についての関係通知の一部改正案(土壌残留試験)に関する意見・情報の募集について(農林水産省)

募集期間：平成 29 年 2 月 17 日～平成 29 年 3 月 18 日(郵送：同日必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002447&Mode=0>

(4) 食品健康影響評価に関する審議結果(案)についての意見・情報の募集について(内閣府食品安全委員会事務局)

募集期間：平成 29 年 2 月 15 日～平成 29 年 3 月 16 日(17 時必着)

◆松谷のミニビスケット

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095170180&Mode=0>

◆ミクロブタニル

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095170170&Mode=0>

◆ピラジフルミド

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095170160&Mode=0>

◆ 2,4-D

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095170150&Mode=0>

(5) 平成 29 年度食品安全委員会運営計画(案)についての意見の募集について(内閣府食品安全委員会事務局)

募集期間：平成 29 年 2 月 15 日～平成 29 年 3 月 16 日(17 時必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095170140&Mode=0>

~~~~~

◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ アスパラガスの原産地判別 ◆

~~~~~

アスパラガスは春から夏にかけて旬を迎える野菜で、国産のアスパラガスは 3 月頃から本格的に出回り始めます。一方で冬の時期は輸入物が大半を占

めるようになり、秋から初冬にかけてはオーストラリア産、初冬から初春にかけてはメキシコ産を中心に販売されています。

外国産のアスパラガスは国産に比べて安く販売されていることが多く、また端境期には国産のアスパラガスの流通量が不足することから、価格差を利用した利益確保や欠品回避などを理由にして、外国産のアスパラガスを国産に偽装して販売されるおそれもあります。

FAMIC では様々な種類の食品について産地判別技術を開発し、産地表示が正しいかどうかの検査を行っています。アスパラガスについても、生育環境に由来すると考えられる種々の元素濃度の違いを利用して、国産とメキシコ、オーストラリアなどの外国産を判別する分析法を開発し、今年度から検査に用いています。

★☆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。

この時期は二十四節気でいうところの「雨水(うすい)」、七十二候でいうところの「土脉潤起(つちのしょううるおいおきる)」。冷たい雪が暖かい春の雨に代わり、大地に潤いをあたえる頃。寒さもゆるみ、眠っていた動物も目覚める頃で、冬から春に転ずる季節です。早くも来週後半からは3月です。関東でも春一番が吹き、日に日に寒さが緩むこの頃ですが、油断は禁物。寒暖の差に注意して体調管理に努めましょう。

～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。

<http://www.adobe.co.jp/products/acrobat/readstep2.html>

[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>