

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975号

令和5年6月14日

【YouTube】新動画「3分でわかる 独立行政法人農林水産消費安全技術センター」を公開しました

https://youtu.be/CEoH3vuVJfE

--目次--

- 1. FAMIC 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
 - ■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
- 5. 最近の話題・キーワード

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■

◇令和5年度地方公共団体職員等研修

【開催日時】令和5年7月27日(木)13:10~16:30

【開催場所】農林水産消費安全技術センター(FAMIC)本部 7階大会議室 (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)

【対象者】管内(茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、東京都、新潟県)地方公共 団体の消費者担当部局、消費生活センターの職員等

【定員】15名(申込み多数の場合は調整させていただくことがございます)

【参加費】無料

【申込締切】令和5年7月7日(金)

http://www.famic.go.jp/event/_doc/r05/2023-06-13/ho-notice.pdf

[PDF:317KB]

■肥飼料安全検査部■

- ◇試験結果の公表 (随時更新)
 - ◆飼料

http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub4.html

◆ペットフード

http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5.html

■農薬検査部■

◇農薬登録情報ダウンロード (更新)

http://www.acis.famic.go.jp/ddownload/

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 263 回農薬第一専門調査会

【開催日時】令和5年6月16日(金)15:00~15:30(予定)

【議事】

- 1)動物用医薬品(ヒドロコルチゾン)に係る食品健康影響評価について
- 2) その他

https://www.fsc.go.jp/senmon/doubutu/annai/doubutu_annai_263.html

◆第 264 回農薬第一専門調査会 (非公開)

【開催日時】令和5年6月16日(金)15:30~18:00(予定)

【議事】

1)動物用医薬品(ケトプロフェン)に係る食品健康影響評価について

2) その他

https://www.fsc.go.jp/senmon/doubutu/annai/doubutu_annai_264.html

◆第237回遺伝子組換え食品等専門調査会(非公開)

【開催日時】令和5年6月19日(月)14:00~17:00(予定)

【議事】

- 1)遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価について
- 2) その他

https://www.fsc.go.jp/senmon/idensi/annai/idensi_annai_237.html

- (2) 食品安全委員会、専門調査会等の開催結果
 - ◆第902回食品安全委員会

【開催日】令和5年6月13日(火)

【議事】

- 1) 第39回企画等専門調査会における審議結果について
- 2) 薬剤耐性 (AMR) 対策アクションプラン及び当該アクションプランに 係る食品安全委員会行動計画について
- 3) その他

https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20230613fsc

◆第16回農薬第一専門調査会(非公開)

【開催日】令和5年6月8日(木)

【議事】

- 1)農薬(イソチアニル)の食品健康影響評価について
- 2) その他

https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20230608no1

◆ 第 30 回評価技術企画ワーキンググループ

【開催日】令和5年6月12日(月)

【議事】

- 1) ベンチマークドーズ法へのベイズ統計学に基づく手法の導入について
- 2) 疫学研究で得られた用量反応データへのベンチマークドーズ法の適用に ついて
- 3) その他

https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20230612so1

(3)食品健康影響評価の公表について

(2023年6月8日)

◆肥料・飼料等「遺伝子組換え技術によって得られた Komagataella phaffii を利用して生産されたフィターゼ」に係るもの

https://www.fsc.go.jp/fsciis/evaluationDocument/show/kya20230118007

■消費者庁■

(1)機能性表示食品について

データベース届出情報が 2023 年 6 月 12 日に更新されました

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/#2 0230612

- (2) 回収·無償修理等情報(食料品等関係)
 - ◆長崎井上「真空柔らかイカ天、真空ピリッとタラ天、真空ごぼう天、真空ア ジ角天」

(返金/回収)

(対応開始日: 2023年6月7日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表示(誤:23.7.23、23.7.24、正:23.6.23、 23.6.24))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030852&screenkbn=01

◆農事組合法人吉備農産物販売「南高梅」

(返金/回収)

(対応開始日: 2023年6月2日)

(回収等の理由:一律基準(0.01ppm)を超える農薬 (ピリダベン) を検出 (0.02ppm))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030851&screenkbn=01

◆イー・エス・アイ「調理冷凍食品:そんなバナナ、ほか10商品」

(返金/回収)

(対応開始日: 2023年6月6日)

(回収等の理由:冷凍食品としての表示の欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030850&screenkbn=01

◆山田屋「ゴマフグ白子」

(回収)

(対応開始日:2023年6月8日)

(回収等の理由:有毒部位である卵巣が混入したゴマフグ白子を販売)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030856&screenkbn=01

◆川本商事「(冷凍食品)ベトナム産ヤリイカ(生食用)」

(回収命令)

(対応開始日: 2023年5月29日)

(回収等の理由:大腸菌群陽性(冷凍食品(生食用冷凍鮮魚介類)の成分 規格違反))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030855&screenkbn=01

◆美尚志所「RS ブレンドオイル」

(交換/回収)

(対応開始日: 2023年3月30日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表示(誤:25.7.21、正:24.7.21))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030854&screenkbn=01

◆渡邉義博「たけのこ(ねまがりたけ)」

(回収)

(対応開始日:2023年6月8日)

(回収等の理由:放射性物質基準値超過)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030862&screenkbn=01

◆アオノフレッシュミート「ストロンボリ」

(回収)

(対応開始日: 2023年5月25日)

(回収等の理由:アレルゲン「卵」の表示欠落(卵成分の誤混入))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030861&screenkbn=01

◆ 光和デリカ「ふわふわ卵と野菜のオムハヤシ」

(返金/回収)

(対応開始日:2023年5月8日)

(回収等の理由:アレルゲン「鶏肉」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030860&screenkbn=01

◆冨士屋製菓「アイスクリーム(バニラ)」

(回収命令)

(対応開始日: 2023年6月8日)

(回収等の理由:大腸菌群陽性)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030858&screenkbn=01

◆パン・パシフィック・インターナショナル・トレーディング「情熱価格パルメザンチーズ 227g」

(返金/回収)

(対応開始日: 2023年5月17日)

(回収等の理由:商品の一部でカビまたは異臭の発生が確認されたため)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030857&screenkbn=01

◆はら屋「おいしい今川焼き(あずき、カスタ-ド)」

(返金/回収)

(対応開始日: 2023年6月12日)

(回収等の理由:鉄板の型に油を塗るときに使用するプラスチックブラシ

の破片が混入)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030867&screenkbn=01

◆佐川アドバンス「焼菓子(若あゆ)、うかい鮎、美濃の若鮎」

(返金/回収)

(対応開始日: 2023年6月9日)

(回収等の理由:アレルゲン表示、賞味期限表示の欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030866&screenkbn=01

◆フードライナー「発泡性飲料:アランチャータ ロッサ」

(交換/回収)

(対応開始日:2023年6月8日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表示(誤:23.7.31、正:23.5.30))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030865&screenkbn=01

◆魚喜久商店「ふぐの白子」

(返金/回収)

(対応開始日:2023年6月9日)

(回収等の理由:フグの有毒部位(卵巣)混入のおそれ)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030864&screenkbn=01

◆香塾堂「ジャムーティーブラック」

(返金/回収)

(対応開始日: 2023年6月13日)

(回収等の理由:医薬品のステロイド成分(デキサメタゾン)が混入している可能性があることが判明)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030863&screenkbn=01

◆久保田麺業「鯛潮ラーメン」

(交換/回収)

(対応開始日: 2023年6月12日)

(回収等の理由:誤って「あさり塩バターラーメン」の添付スープを

同梱(アレルゲン「乳成分、大豆、鶏肉」の表示欠落))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030871&screenkbn=01

(参考)

◆新規登録情報一覧(消費者庁リコール情報サイト)

https://www.recall.caa.go.jp/index.php

■農林水産省■

(1) スペインからの家きん肉等の一時輸入停止措置の解除について(令和5年

6月8日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/230608.html

(2) 令和 4 年度秋以降の高病原性鳥インフルエンザに関する情報について (国内発生に関するもの) (令和 5 年 6 月 9 日更新)

https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/220929.html

(3) 令和5年度肥料の登録(令和5年6月12日更新)

https://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuzi/R5shinnki.html

- (4) 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ついて(出荷制限要請等の状況)(随時更新)

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

(5)農業資材審議会農薬分科会生物農薬評価部会(第4回)の開催について 【開催日時】令和5年6月20日(火)15:00~18:00

【議題】

- 1) 天敵農薬の評価について
- 2) 天敵農薬の審査ガイダンスについて (案)
- 3) 天敵農薬の登録申請において提出すべき資料について (案)
- 4) その他

https://www.maff.go.jp/j/pr/event/kaigi.release.html#0620

(6) 食の安全と消費者の信頼確保を科学の力で!

(農林水産省北別館1階「消費者の部屋」展示)

※FAMIC(独立行政法人 農林水産消費安全技術センター)の多種多様な業務について紹介する予定です。

【展示期間】令和 5 年 6 月 19 日 (月) ~6 月 30 日 (金) 10 時~17 時ただし、6 月 19 日は 12 時から、6 月 30 日は 13 時まで 土日は休館 https://www.maff.go.jp/j/syouan/heya/2306famic.html

■厚生労働省■

(1) 食品中の放射性物質の検査結果について (東京電力福島原子力発電所事故 関連)

(1345報)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_33494.html

(2) 令和5年度検査命令実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage 31165.html

◆薬生食輸発 0607 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」(インド産食品のアフラトキシン)

[PDF:8KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001104558.pdf

◆薬生食輸発 0609 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」(アルゼンチン産いんげん豆のアフラトキシン並びにベトナム産 シソクサのイソプロチオラン及びルフェヌロン)

[PDF:12KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001105454.pdf

◆薬生食輸発 0609 第 5 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」(韓国産養殖ひらめの登録リストの変更)

[PDF:4KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001105572.pdf

(3) 令和5年度モニタリング検査実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_31169.html

◆薬生食輸発 0609 第 2 号「令和 5 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施 について(アルゼンチン産いんげん豆のアフラトキシン並びにベトナム産シ ソクサのイソプロチオラン及びルフェヌロン)

[PDF:8KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001105456.pdf

◆薬生食輸発 0612 第 1 号「令和 5 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施 について(ケニア産コーヒー豆のクロルピリホス及び中国産しいたけのアセ フェート)

[PDF:5KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001106586.pdf

- ■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/dsi/food-info/foodinfonews/index.html

◆ 微 生 物 No.12 / 2023「PDF:1,274KB〕

http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2023/foodinfo202312m.pdf

◆化学物質 No.12 / 2023

本文「PDF:880KB]

http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2023/foodinfo202312c.pdf
別添「PDF:336 KB〕

http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2023/foodinfo202312ca.pdf

3. 官報から(令和5年6月8日~6月14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/

- ◇ 令 和 5 年 6 月 12 日 (本紙第 996 号)
 - ○オランダ産おらんだいちご、とうがらし、トマト、なす及びぶどうの生果実 に係る農林水産大臣が定める基準の一部を改正する件

(農林水産七〇八) 「告示]

https://kanpou.npb.go.jp/20230612/20230612h00996/20230612h009960007f.html

- ◇令和5年6月13日(本紙第997号)
 - ○農薬を登録した件

(農林水産七一○) [告示]

https://kanpou.npb.go.jp/20230613/20230613h00997/20230613h009970001f.html

○農薬の登録が失効した件

(農林水産七一一) [告示]

https://kanpou.npb.go.jp/20230613/20230613h00997/20230613h009970001f.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】

◇植物防疫法に基づく登録検査機関に対する不利益処分に係る処分基準案についての意見・情報の募集について

(農林水産省)

募集期間: 2023年6月13日~7月12日23時59分

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003697&Mode=0

◇「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(案)」(農薬等(アミスル ブロム等 11 品目)の残留基準の改正)に関する御意見の募集について (厚生労働省)

募集期間: 2023年6月14日~7月13日23時59分

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495230063&Mode=0

◇農薬取締法施行規則の一部改正案に関する意見・情報の募集について (農林水産省)

募集期間: 2023年6月14日~7月13日23時59分

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003699&Mode=0

◇「農薬の登録申請において提出すべき資料について」の一部改正案に対する意 見・情報の募集について

(農林水産省)

募集期間: 2023年6月14日~7月13日23時59分

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003698&Mode=0

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「オランダ産おらんだいちご、とうがらし、トマト、なす及びぶどうの生果実 に係る農林水産大臣が定める基準の一部改正案についての意見・情報の募集」の 結果について

(農林水産省)

募集期間: 2023年4月24日~5月23日23時59分

(結果の公示日:2023年6月12日)

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003681&Mode=1

- 5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇
 - ◆ FAMIC ホームページ相談事例集の追加事例について ◆

FAMIC では、事業者の皆様から寄せられた日本農林規格(JAS)などへのご相談・お問い合わせの中から有機農産物や有機加工食品に関する重要と思われる事

例やお問い合わせの頻度の高い事例について、Q&A形式の相談事例集を作成しホームページに掲載しています。また、毎年度、新たな事例の追加や既存の収録内容の精査を行い、最新の情報を提供しています。

今回は、本年3月に追加した事例の一部をご紹介いたします。

- Q. 有機同等性を利用して有機ワインを輸入し、国税庁の「酒類における有機の表示基準」に従い、有機農畜産物加工酒類として表示をしていましたが、令和4年10月の「有機加工食品の日本農林規格」改正により、有機 JAS マークでの表示に切り替えられることを知りました。今回の切り替えについて、どのような手順を踏めばよいですか。
- A. 有機 JAS マークを付してワインを販売する場合、輸入業者は有機加工食品の認証輸入業者として認証を受けた上で、製品に有機 JAS マークを付すことが必要です。農林水産省ホームページの JAS 認証スタートガイドを参考にして、御社のニーズに合った認証機関にお問い合わせください。ただし、有機酒類の同等性が締結された国はまだありませんので、認証輸入業者が製品に有機 JAS マークを付すことは現時ではできず、同等性承認後となります。なお、令和7年9月30日までに輸入する酒類は、引き続き国税庁の「酒類における有機の表示基準」に従い表示を行うことができます。

参考:

◎FAMIC ホームページ Q&A 食品表示・JAS 等に関する Q&A 相談事例集 (有機 JAS) ○有機加工食品 9

http://www.famic.go.jp/hiroba/anzen_anshin_qa/enterprise_consultation_case/yuu ki kakou/#AnswerKako09

- ◎有機農産物、有機加工食品、有機畜産物及び有機飼料のJASのQ&A問34-22(国税庁・農林水産省 令和4年10月改訂版) https://www.maff.go.jp/j/jas/jas_kikaku/attach/pdf/yuuki-298.pdf
- ◎JAS 認証スタートガイド「JAS 認証をビジネスツールに」(2019年7月 発行) (農林水産省)

https://www.maff.go.jp/j/jas/jas_kikaku/attach/pdf/ninsyo_guide-2.pdf

★☆編集後記☆★

ついに梅雨がやってきました。

梅雨に入ると気分がモヤモヤしてしまいます。梅雨ほどではないものの、真夏 の猛暑もつらく、個人的にはとても苦手な季節が当分の間続きます。

今から秋晴れが待ち遠しいのは私だけでしょうか。

食にまつわる情報をお届けする FAMIC の広報誌「大きな目小さな目」 202 3年春号及びバックナンバーは、FAMIC ホームページでご覧いただけます。

《2023年春号の主な掲載記事》

- 農水産物に含まれる元素の種類やその量を調べることで産地を判別すること ができます!
- 飼料の SDGs
- OECD による現地評価レポート

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

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。)

◇FAMIC 公式 Facebook について

食にまつわる情報や FAMIC の仕事に関する話題などを随時更新してまいります。

ぜひ「フォロー」「いいね」をよろしくお願いします。

https://www.facebook.com/famamimic

~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 ファイルをご覧いただくためには、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 企画調整部 広報課

(〒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/backnumbers/
- ■配信中止・配信先変更はこちらから手続きをお願いします 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 http://www.famic.go.jp/mail_magazine/form.html