



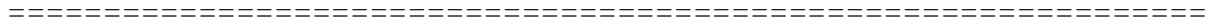
FAMIC(ファミック)

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911号

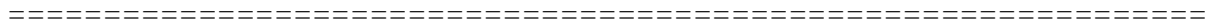


令和4年2月22日



「FAMICコンセプトムービー」を公開いたしました。

<https://youtu.be/S7G1Pv6Tr8o>

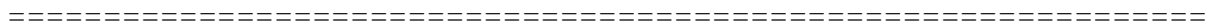


――目次――

- 1. FAMIC 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。

■ 規格検査部 ■

◇令和3年度第2回 JAS 制度等説明会「JAS オンラインセミナー～規格提案者の集い～」(再掲)

本説明会では、令和3年度に JAS の提案に携わられた方々から、規格提案までの道のり、規格に込めた思い等をお伺いします。

新たな JAS の提案を目指す方だけでなく、認証を取得したい方にとっても、先駆者の経験談を伺うことができる絶好の機会となります。他者が定めた既存の規格(ルール)に合わせるのではなく、自ら新たな規格(ルール)をつ

くるきっかけとして、本説明会をお役立てください。

(チラシ)[PDF:1.05MB]

http://www.famic.go.jp/syokuhin/jas/seminar_2022-03/flyer.pdf

【日時】令和4年3月17日(木) 13:30～16:30

オンライン(webex)

【参加費】無料

【申込締切】令和4年3月15日(火)

http://www.famic.go.jp/syokuhin/jas/seminar_2022-03/

■肥飼料安全検査部■

◇試験結果の公表

◆飼料

(立入検査以外のもの) (随時更新)

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

<http://www.famic.go.jp/ffis/feed/info/sub2.html>

◆ペットフード

(立入検査以外のもの) (随時更新)

http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5_other.html

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■

◇消費者委員会本会議、専門調査会等の開催結果

◆第366回消費者委員会本会議

【日時】令和4年2月18日(金)

一般傍聴者を入れずに開催

【議題】

- 1) 消費者基本計画の検証・評価・監視(エシカル消費の普及啓発)
- 2) その他

<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2022/366/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13回農薬第三専門調査会(非公開)

【日時】令和4年2月25日(金) 14:00～17:00(予定)

【議事】

- 1) 対象外物質(くん液蒸留酢酸)の食品健康影響評価について
- 2) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_dai3_senmon_13.html

◆第17回農薬第二専門調査会(非公開)

【日時】令和4年2月28日(月) 14:00～17:00(予定)

【議事】

- 1) 農薬(メパニピリム)の食品健康影響評価について
- 2) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_dai2_senmon_17.html

(2)食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆第13回農薬第四専門調査会(非公開)

【日時】令和4年2月16日(水)

【議事】

- 1) 農薬(パラコート)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/kai20220216no1>

◆第222回遺伝子組換え食品等専門調査会(非公開)

【日時】令和4年2月17日(木)

【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
 - ・Komagataella phaffii BSY0007株を利用して生産されたフィターゼ
 - ・JPBL012株を利用して生産されたプロテアーゼ
- 2) その他

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20220217id1>

■消費者庁■

(1) 新型コロナウイルスに対する予防効果を標ぼうする商品等の表示に関する改善要請及び一般消費者等への注意喚起について(令和4年2月18日)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/027528/>

(2) 回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆ふくしま未来農業協同組合「こつぶしょうゆサラダ、ほか4商品」(回収)

(対応開始日: 令和4年2月8日)

(回収等の理由：アレルギー「小麦、大豆、えび」の表示欠落。
食品表示の欠落。(原料原産地、添加物、アレルギー、内容量、
保存方法、加工者、栄養成分表示など))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028990&screenkbn=01>

◆岡山水販「ムキフグ(ゴマフグ)」(返金/回収)

(対応開始日：令和4年2月15日)

(回収等の理由：処理不足により毒がある部位(ヒレ)が残っていて体に
害を及ぼす可能性があるため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028994&screenkbn=01>

◆TRY「チョコレート(リンツ4種24個、ゴディバ3種22個のバラエティ
セット)」(返金/回収)

(対応開始日：令和4年2月10日)

(回収等の理由：アレルギー「乳」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028997&screenkbn=01>

◆ちばみどり農業協同組合「春菊」(回収)

(対応開始日：令和4年2月9日)

(回収等の理由：残留基準値を超える農薬成分が検出されたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028998&screenkbn=01>

◆銀河ほんべつ「豆太郎、冷凍たいやき・虹色たいやき「めだち」鯛」
(返金/回収)

(対応開始日：令和4年2月17日)

(回収等の理由：賞味期限の欠落、原材料名、アレルギー等の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029004&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)国産農林水産物の競争力強化に！～JASの制定・国際標準化のテーマ募集
をしています～

【募集期間】令和4年3月31日(木)まで

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/ninsyo/220218.html>

(2)国産米の無機ヒ素の含有実態調査(平成29年～令和元年産)の結果につ
いて(令和4年2月16日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/nouan/220216.html>

(3) 岩手県で確認された高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜（国内 16 例目）の遺伝子解析及び NA 亜型の確定について(令和 4 年 2 月 16 日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220216.html>

(4) 千葉県匝瑳市で発生した高病原性鳥インフルエンザ（国内 15 例目）に係る移動制限の解除について(令和 4 年 2 月 18 日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220218.html>

(5) 米国からの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について(令和 4 年 2 月 17 日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220217.html>

(令和 4 年 2 月 18 日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220218_8.html

(令和 4 年 2 月 21 日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220221_2.html

(6) フランスからの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について(令和 4 年 2 月 18 日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220218_9.html

(令和 4 年 2 月 21 日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220221.html>

(7) オランダからの生きた家きん等の一時輸入停止措置について(令和 4 年 2 月 21 日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220221_3.html

(8) 台湾による日本産食品の輸入規制が緩和されました（東日本大震災関連）(令和 4 年 2 月 21 日)

https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu_kokusai_chiiki/220221.html

(9) シンガポール向け家きん由来製品の輸出再開について（鹿児島県及び愛媛県）(令和 4 年 2 月 22 日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220222.html>

(10) 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

■厚生労働省■

(1) 薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会新開発食品調査部会新開発食品評価調査会（オンライン会議）について(非公開)

【日時】令和4年2月28日（月）16:00～18:00

【議題】

- 1) 指定成分等含有食品等との関連が疑われる健康被害情報について（報告）
- 2) その他

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_23957.html

(2) 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）

（1276報）

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_23944.html

(3) 令和3年度モニタリング検査実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_17894.html

◆薬生食輸発0217第1号「令和3年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（台湾産バナナのデルタメトリン及びトラロメトリン）

[PDF:5KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000899019.pdf>

◆薬生食輸発0221第1号「令和3年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（中国産マッシュルームのジエトフェンカルブ）[PDF:8KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000900266.pdf>

(4) 令和3年度その他の監視指導に関する通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_17961.html

◆令和4年2月16日事務連絡「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:295KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000898514.pdf>

■国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所■

（「健康食品」の安全性・有効性情報）

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/>

◇素材情報データベース(更新)

「難消化性デキストリン」「コラーゲン」「ヨウ素、ヨード」などを更新
<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2447>

(参考)

◆いわゆる「健康食品」のホームページ(厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoushokuhin/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/dsi/food-info/foodinfonews/index.html>

◆微生物 No.4 / 2022 [PDF:599KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202204m.pdf>

◆化学物質 No.4 / 2022

(本文) [PDF:779KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202204c.pdf>

(別添) [PDF:302KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202204ca.pdf>

=====
3. 官報から(令和4年2月17日~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。

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

◇令和4年2月17日付(号外第33号)

○肥料の登録の有効期間を更新した件(農林水産三一四) [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220217/20220217g00033/20220217g000330004f.html>

○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

(農林水産三一五) [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220217/20220217g00033/20220217g000330008f.html>

○肥料の登録が失効した件（農林水産三一六） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220217/20220217g00033/20220217g000330008f.html>

◇令和4年2月22日付(本紙第680号)

○肥料を登録した件（農林水産三九四） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220222/20220222h00680/20220222h006800003f.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】

◇ジアベリジンに係る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：令和4年2月16日～3月17日23時59分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095220210&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095220210&Mode=0)

◇動物用医薬品等取締規則の一部改正案についての意見・情報の募集について(農林水産省)

募集期間：令和4年2月17日～3月18日23時59分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003447&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003447&Mode=0)

◇令和4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：令和4年2月18日～3月19日23時59分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095220220&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095220220&Mode=0)

◇動物用生物学的製剤基準の一部改正案についての意見・情報の募集について(農林水産省)

募集期間：令和4年2月21日～3月22日23時59分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003451&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003451&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（ユニコナゾ

ール P 等 7 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：令和 4 年 2 月 21 日～3 月 22 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495210439&Mode=0>

◇グリーンイノベーション基金事業「食料・農林水産業の CO2 等削減・吸収技術の開発」プロジェクトに関する研究開発・社会実装計画（案）に対する意見の募集について(農林水産省)

募集期間：令和 4 年 2 月 22 日～3 月 23 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003454&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「生活環境動植物の被害防止に係る農薬登録基準値（案）」に対する意見募集の結果について(環境省)

募集期間：令和 3 年 10 月 30 日～11 月 29 日 0 時 0 分

(結果の公示日：令和 4 年 2 月 16 日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=195210049&Mode=1>

◇「水質汚濁に係る農薬登録基準値（案）」に対する意見募集の結果について(環境省)

募集期間：令和 3 年 10 月 30 日～11 月 29 日 0 時 0 分

(結果の公示日：令和 4 年 2 月 16 日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=195210050&Mode=1>

~~~~~

### 5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

#### ◆ はちみつへの異種原料の混入確認 ◆

~~~~~

はちみつとは、ミツバチが「植物の花蜜」、「植物の分泌物を吸った他の昆虫の排出物」などを集め、巣に貯え、熟成した天然の甘味物質のことです。はちみつには多くの種類がありますが、それらは蜜源の花などによって分類されています。例えば、レンゲの花が蜜源の場合は”レンゲはちみつ”、複数の花を蜜源とするはちみつは”百花蜜”と呼ばれています。

これらのはちみつに、サトウキビを原料とする“砂糖”やトウモロコシを原料とする“異性化液糖”など安価な甘味料が混ぜられていても見た目や味で混

入しているかどうかを判断することは非常に困難です。

そのため FAMIC では、はちみつ中の「炭素の安定同位体比」を測定することによって“砂糖”や“異性化液糖”などが混入しているかどうかを確認するための検査を行っています。

安定同位体とは、同じ元素であって自然界で安定的に存在する重さ（質量数）が異なるものを言い、炭素は質量数が 12 のものと、質量数が 13 のもので構成されています。本検査法は、“砂糖”や“異性化液糖”の方がはちみつ本来の甘味物質に比べて、質量数が 13 の炭素の割合が高いことを利用しています。

【出典】

・公正競争規約（全国はちみつ公正取引協議会 HP）

<https://honeykoutori.or.jp/rule/>

~~~~~

#### ★☆編集後記☆★

本日 2 月 22 日は猫の日です。

猫の鳴き声にちなんで制定されたとのことですが、猫の鳴き声を「にゃん」と表現する日本ならではの記念日でしょう。特に本年、2022 年は「にゃん」が 6 つ並び、猫に関するイベントが盛んに行われるようです。

ちなみに、世界猫の日は 8 月 8 日とのことですが、日本では暑い盛りであり、猫のぬくもりを感じるには冬であるこの時季がいいと思います。

=====

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」2022 年新年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。

#### 《2022 年新年号の主な掲載記事》

- 紙面で FAMIC 実験室見学－横浜事務所・元素分析編－
- 飼料から見た BSE（牛海綿状脳症）対策
- 農薬検査部が担う農薬の安全の確保（PART2）

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](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

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

さいたま新都心合農林水産庁舎検査棟)

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>

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