



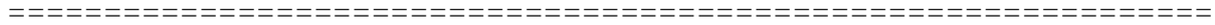
FAMIC（ファミック）

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947号



令和4年11月16日



～メールマガジン、ホームページに関するアンケート実施中～

実施期間：11月2日（水）から12月2日（金）まで

FAMICでは、メールマガジン及びホームページの内容について、より一層の充実を図ることを目的としてアンケートを実施しております。

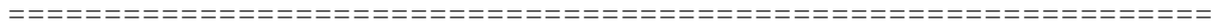
既に回答いただいた方につきましてはご協力ありがとうございました。回答がまだお済みでない方につきましても、アンケートの趣旨をご理解いただき回答にご協力くださりますようお願いいたします。

◇メールマガジンアンケート

https://www.famic.go.jp/famic1412/questionnaire_mm/form.cgi

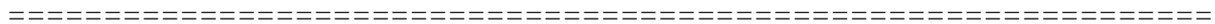
◇ホームページアンケート

https://www.famic.go.jp/famic1412/questionnaire_hp/form.cgi



「FAMICコンセプトムービー」を公開しています

<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

=====

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。

■消費安全情報部■

◇令和4年度技術講習会「食品表示に関する講習会」（再掲）

【日時】令和4年12月9日（金） 13：30～16：00

【場所】農林水産消費安全技術センター本部 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】食品関連事業者等で新たに食品表示に関する業務に携わる方
（初心者向け）

【定員】30名（先着順） ※1事業者につき2名様まででお願いします

【受講料】1,000円（前払い、銀行振込）

【申込締切】令和4年11月25日（金）

（定員に達し次第応募を締め切ります）

※申込締切を延長しました

<http://www.famic.go.jp/event/r04/2022-12-09/ho-notice.pdf>

[PDF:385KB]

■規格調査部■

◇令和4年度JAS制度等説明会「JASオンラインセミナー ～今、JASにできること～」（再掲）

【日時】令和4年12月16日（金） 13：30～16：30

令和5年1月20日（金） 13：30～16：30

令和5年2月17日（金） 13：30～16：30

令和5年3月17日（金） 13：30～16：30

オンライン（webex）開催となります。

【参加費】無料

【申込締切】令和4年12月14日（水）（令和4年12月16日開催分）

令和5年1月18日（水）（令和5年1月20日開催分）

令和5年2月15日（水）（令和5年2月17日開催分）

令和5年3月15日（水）（令和5年3月17日開催分）

http://www.famic.go.jp/syokuhin/jas/seminar_2022-12/

■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

■ 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/>

■ 神戸センター ■

◇ 令和4年度技術講習会「食品表示に関する講習会」

【日時】 令和5年1月27日(金) 13:30～16:00

Webex Meetingsによるオンライン開催

【対象者】 食品関連事業者等で新たに食品表示に関する業務に携わる方
(初心者向け)

【定員】 50名

【受講料】 1,000円 (前払い、銀行振込)

【申込締切】 令和4年12月19日(月) 17:00

(申込多数の場合、締切を早める場合があります)

<http://www.famic.go.jp/event/r04/2023-01-27/ko-notice.pdf>

[PDF:104KB]

=====

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19回農薬第三専門調査会 (非公開)

【日時】 令和4年11月21日(月) 14:00～17:00 (予定)

【議事】

1) 農薬 (ピジフルメトフェン、ピリベンカルブ) 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_19.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第11回農薬第一専門調査会

【開催日】令和4年11月11日(金)

【議事】

1) 農薬(フェナミホス)の食品健康影響評価について

2) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20221111no1>

■ 消費者庁 ■

(1) 特定保健用食品の表示許可について(令和4年11月10日)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/030918/>

(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

(令和4年11月15日)

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/#20221110

(3) 回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆ 岡崎市農林業振興推進実行委員会「新鮮たまご」

(返金)

(対応開始日:令和4年11月9日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表示(誤:21.11.21、正:22.11.19))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030079&screenkbn=01>

◆ 静経ライス「佐賀県産ヒヨクモチ」

(返金/回収)

(対応開始日:令和4年11月4日)

(回収等の理由:3年産と表示するところを4年産と表示)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030082&screenkbn=01>

◆ 京王ストア(稲城店)「丸ぼうろ肥前」

(返金)

(対応開始日:令和4年11月4日)

(回収等の理由:賞味期限の表示欠落(本来の賞味期限:23.01.17))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030081&screenkbn=01>

◆ ピックルスコーポレーション「ご飯がススムキムチ」

(返金/回収)

(対応開始日：令和4年11月2日)

(回収等の理由：プラスチック片混入のおそれ)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030090&screenkbn=01>

◆白十字パーラー「チョコローゼ」

(交換／回収)

(対応開始日：令和4年11月9日)

(回収等の理由：カビによる汚染)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030089&screenkbn=01>

◆清水物産丸鋒「れんこん水煮」

(回収命令：竜ヶ崎保健所(茨城県))

(対応開始日：令和4年11月4日)

(回収等の理由：漂白剤として使用した次亜硫酸ナトリウムの添加量が基準(0.030g/kg)を超えて検出されたため(0.050g/kg))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030094&screenkbn=01>

◆タカノフーズ「国産丸大豆納豆、旨味ひきわりミニ3、旨味ひきわりミニ2、ひきわり納豆しそ海苔風味」

(返金／回収)

(対応開始日：令和4年11月13日)

(回収等の理由：容器側面に穴が開いたものが発見されたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030093&screenkbn=01>

◆タカノフーズ「ファミマル KITCHEN：ひきわり納豆」

(返金／回収)

(対応開始日：令和4年11月13日)

(回収等の理由：容器側面に穴が開いたものが発見されたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030097&screenkbn=01>

◆NGUYENTHI TINH「NGU COC DINH DUONG、BANH DAU XANH DUA NUONG」

(返金／回収)

(対応開始日：令和4年10月14日)

(回収等の理由：日本語の表示がないため。アレルギー(エビ、カニ、小麦、そば、卵、乳、落花生の表示欠落の可能性あり)、賞味期限、保存方法の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030098&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) 岡山県における高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の確認について
(令和4年11月11日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/221111_9.html

(2) 和歌山県における高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の確認について
(令和4年11月11日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/221111.html>

(3) 兵庫県における高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の確認について
(令和4年11月13日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/221113.html>

(4) 北海道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6例目)の病原性判定試験及びNA亜型の確定について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/221114.html>

(5) 岡山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7例目)の遺伝子解析及びNA亜型の確定について
(令和4年11月16日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/221116_4.html

(6) 和歌山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8例目)の遺伝子解析及びNA亜型の確定について
(令和4年11月16日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/221116.html>

(7) 「国際標準化人材育成セミナー」開催について(再掲)

【日時】令和4年12月2日(金) 15:30~17:00

Zoomによるオンライン開催

【参加費】無料

【定員】150名

【申込期間】令和4年11月1日(火)~11月30日(水) 17:00

※詳細等は、日本規格協会グループの以下のページをご確認ください。

<https://www.jsa.or.jp/form/JASseminar221202>

※本セミナーは、令和4年度農林水産省委託事業「JAS等の国際標準化による輸出環境整備調査委託事業」として開催するものです。

(8) JASにかかると専門人材育成研修会（再掲）

○令和4年11月22日（火）

【会場】大阪リバーサイドホテル

（大阪市都島区中野町 5-12-30）

【定員】95名（会場参加のみ）

○令和4年11月30日（水）

【会場】主婦会館

（東京都千代田区六番町 15）

【定員】30名（会場参加）

100名（Web参加）

開催時間は各開催とも13:00～17:00（開場12:30）

<https://www.maff.go.jp/j/jas/attach/pdf/index-2.pdf>

[PDF:158KB]

(9) 「令和4年度病害虫発生予報第9号」の発表について

(令和4年11月9日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/syokubo/221109.html>

(10) 令和4年度肥料の登録（令和4年11月10日更新）

https://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuzi/r4hiryou.html

(11) 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) 食品衛生法に基づく安全性審査を経ていない遺伝子組換え微生物を利用した添加物についての対応

(令和4年11月15日)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_29195.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)

(1315報)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_29044.html

(3) 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（令和4年11月14日オンライン会議）資料

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_28986.html

(4) 令和4年度検査命令実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24759.html

◆薬生食輸発 1111 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」（タイ産生鮮バナナの検査命令免除対象輸出者の削除）

[PDF:5KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001011720.pdf>

◆薬生食輸発 1111 第4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」（イタリア産及びベトナム産食品のアフラトキシン）

[PDF:10KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001011718.pdf>

◆薬生食輸発 1115 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」（中国産養殖活鰻の検査命令免除対象養殖場リストの更新）

[PDF:4KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001012823.pdf>

(5) 令和4年度モニタリング検査実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24763.html

◆薬生食輸発 1111 第2号「令和4年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（タイ産バナナのイミダクロプリド）

[PDF:7KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001011726.pdf>

(6) 令和4年度その他の監視指導に関する通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_25331.html

◆薬生食輸発 1109 第1号「インドネシア産食用ゆでがにの取扱いについて」

[PDF:4KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001010632.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.23 / 2022[PDF:740KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202223m.pdf>

◆化学物質 No.23 / 2022[PDF:868KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202223c.pdf>

=====

3. 官報から（令和4年11月10日～11月16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11月15日付（号外第243号）

○指定有害動植物の総合防除を推進するための基本的な指針（農林水産一八六二）

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20221115/20221115g00243/20221115g002430026f.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】

◇動物用医薬品及び医薬品の使用の規制に関する省令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11月14日～12月13日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/>

[servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003583&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003583&Mode=0)

◇植物防疫法施行規則等の一部を改正する省令案及び輸出植物検疫規程及び種馬鈴しよ検疫規程の一部を改正する告示案の意見・情報の募集について

（農林水産省）

募集期間：令和4年11月15日～12月14日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003587&Mode=0>

◇輸入植物検疫規程の一部を改正する告示案の意見・情報の募集について
(農林水産省)

募集期間：令和4年11月15日～12月14日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003588&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「指定有害動植物の総合防除を推進するための基本的な指針案の意見・情報の募集について」の結果について
(農林水産省)

募集期間：令和4年8月26日～9月24日23時59分

(結果の公示日：令和4年11月15日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003545&Mode=1>

~~~~~

★☆編集後記☆★

先週末、さいたま新都心駅周辺のイルミネーションが点灯しました。

駅の西口側は青色系の寒色、東口側は黄色系の暖色のイルミネーションを楽しむことができます。

どちらを(あるいは両方)楽しむかは好み次第ですが、個人的には、寒さ厳しい日にあえて寒色のイルミネーションを楽しみたいです。

次号(第948号)の発行は、11月22日(火)といたします。

=====

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年秋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年秋号の主な掲載記事》

- 試験方法 JAS をご存知ですか？
- JICA 短期専門家派遣報告 in カンボジア
- データから考えるサステナブル消費

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