



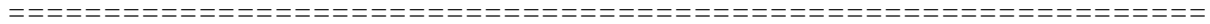
FAMIC(ファミック)

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917号

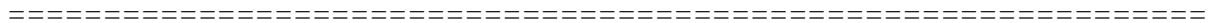


令和4年4月6日



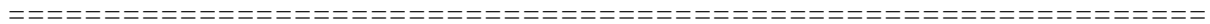
「FAMICコンセプトムービー」を公開いたしました。

<https://youtu.be/S7G1Pv6Tr8o>

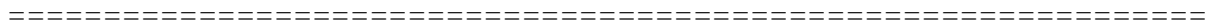


――目次――

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



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。

■ 表示監視部 ■

◇ 調査研究報告 第45号 (令和3年12月)

http://www.famic.go.jp/technical_information/investigation_research_report/rs45.html

■ 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 ■

(1) 農薬登録情報ダウンロード(更新)

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

(2) 登録・失効農薬情報(令和4年3月31日現在)

<http://www.acis.famic.go.jp/toroku/>

=====

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 FAMILIC 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370回消費者委員会本会議

【日時】 令和4年3月31日(木)

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(消費者基本計画工程表の改定素案に対する意見案について)

2) その他

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2022/370/shiryou/index.html>

■ 内閣府食品安全委員会事務局 ■

◇ 食品安全委員会、専門調査会等の開催案内

◆ 第9回ぶどう酒の製造に用いる添加物に関するワーキンググループ

【日時】 令和4年4月13日(水) 14:00~17:00

傍聴者を入れずに開催

【議事】

1) 令和4年度食品安全委員会運営計画について

2) フィチン酸カルシウムに係る食品健康影響評価について

3) その他

【動画視聴申込締切】 令和 4 年 4 月 12 日(火)12 時

http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg_wine_annai_9.html

■ 消費者庁 ■

(1) 「特別用途食品の表示許可等について」の一部改正について(令和 4 年 4 月 1 日付け 消食表第 120 号) [PDF:60KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_special_dietary_uses/assets/food_labeling_cms206_20220401_03.pdf

(別紙)新旧対照表 [PDF:186KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_special_dietary_uses/assets/food_labeling_cms206_20220401_04.pdf

(2) 「機能性表示食品の届出等に関するガイドライン」及び「機能性表示食品に関する質疑応答集」の一部改正について(令和 4 年 4 月 1 日)

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

(3) 認知機能に係る機能性を標ぼうする機能性表示食品の表示に関する改善指導及び一般消費者等への注意喚起について(令和 4 年 3 月 31 日)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/028137/>

(4) 全ての加工食品に原料原産地が必ず表示されます! <チラシ>(令和 4 年 3 月作成)[PDF:435KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/quality/country_of_origin/assets/food_labeling_cms202_220330_01.pdf

(5) 株式会社 W-ENDLESS に対する景品表示法に基づく措置命令について(令和 4 年 4 月 5 日)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/028234/>

(6) 「第 99 回コーデックス連絡協議会」の開催について

【日時】 令和 4 年 4 月 26 日(火)10:00~12:00

【議題】

[第 1 部] コーデックス連絡協議会

1) コーデックス委員会の活動状況

今後の活動について

・ 第 15 回食品汚染物質部会(CCCF)

2) その他

[第 2 部] 基調講演

【傍聴可能人数】100名程度

傍聴はウェブのみ

【傍聴申込締切】令和4年4月19日(火)17:00必着

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/028242/>

(7)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4月1日)

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

(8)回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆西友フーズ「ごま油香るプルコギキンパ、サムギョプサルキンパ」(返金／回収)

(対応開始日：令和4年3月28日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表示(誤：3202.03.02、
正：2023.03.02))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029110&screenkbn=01>

◆海邦商事「黒糖ココア、沖縄小雪」(回収)

(対応開始日：令和4年3月18日)

(回収等の理由：食品添加物に適合しない物質『化石サンゴパウダー
DONAN PR2』を食品添加物として使用し、製品を製造している疑いがあるため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029127&screenkbn=01>

◆中川政七商店「番茶菓子 果実の砂糖漬け 三宝柑」(返金／回収)

(対応開始日：令和4年3月31日)

(回収等の理由：カビによる汚染)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029126&screenkbn=01>

◆西野金陵「夕風GIN」(返金／回収)

(対応開始日：令和4年3月18日)

(回収等の理由：浮遊物が検出されたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029125&screenkbn=01>

◆イオンリテール「かんぱちが主役のお刺身盛合わせ」
(返金／回収)

(対応開始日：令和4年4月2日)

(回収等の理由：アレルギー「えび」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029131&screenkbn=01>

◆アリアケジャパン「セブンプレミアム ミネストローネ、セブンプレミアム 参鶏湯」（返金／回収）

（対応開始日：令和 4 年 3 月 23 日）

（回収等の理由：側面に印刷された商品名が「参鶏湯」、蓋フィルムと内容物が「ミネストローネ」と誤った商品あり（アレルギー「乳、豚肉」の表示欠落））

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029130&screenkbn=01>

◆十勝大福本舗「北海道産小豆使用 豆大福」（返金／回収）

（対応開始日：令和 4 年 4 月 1 日）

（回収等の理由：金属異物（部品）混入の恐れ）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029129&screenkbn=01>

◆神戸洋行「生鮮レモン（米国产）」（回収命令）

（対応開始日：令和 4 年 3 月 23 日）

（回収等の理由：食品衛生法第 13 条第 3 項違反（フェナザキンが一律基準値（0.01ppm）を超過））

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029128&screenkbn=01>

◆ジェイアール東海関西開発「阿闍梨餅 5 個入（和菓子）」（返金／回収）

（対応開始日：令和 4 年 4 月 2 日）

（回収等の理由：賞味期限の誤表示（誤：420406、正：220406））

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029134&screenkbn=01>

◆日本百貨店「福福しるこ 焦げ」（返金／回収）

（対応開始日：令和 4 年 3 月 28 日）

（回収等の理由：賞味期限の誤表示（誤：2022.08.20、正：2022.04.25）、原材料の誤表示）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029133&screenkbn=01>

◆リードオフジャパン「デル・ソル ナチョスライス」（返金／回収）

（対応開始日：令和 4 年 3 月 14 日）

（回収等の理由：添加物「安息香酸」が検出（食品衛生法第 13 条第 2 項違反（対象外使用）））

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000029136&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) 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4月4日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220404.html>

(令和4年4月5日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220405.html>

(2) 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4月4日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220404_4.html

(令和4年4月5日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220405_2.html

(3) 米国からの家きん肉等の一時輸入停止措置について

(令和4年3月30日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220330_4.html

(4) 魚の鮮度の試験方法に関する JAS を制定！(令和4年3月31日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/ninsyo/220331.html>

(5) 「令和4年度食品の安全性に関する有害化学物質及び有害微生物のサーベイランス・モニタリング年次計画」を策定しました(令和4年3月31日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/220331.html>

(6) 新たに4産品を地理的表示(GI)として登録(令和4年3月31日)

https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu_kokusai/chizai/220331.html

(7) 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) 食品中の放射性物質に関する「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」の改正(原子力災害対策本部策定)

(令和4年3月30日)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24849.html

(2) 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の取扱いについて(原子力災害対策本部長指示)

(令和 4 年 3 月 30 日)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24845.html

(3) 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)

(令和 4 年 3 月 30 日)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24815.html

(4) 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)

(1281報)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24473.html

(5) 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(薬生食輸発 0330 第 1 号)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24758.html

(6) 「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 (薬生食輸発 0330 第 2 号)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24762.html

(7) 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 0405 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」(韓国産生鮮トマトの検査命令免除対象輸出者の変更)

[PDF:10KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000925463.pdf>

(8) 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

◆生食発 0330 第 2 号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法について」の一部改正について」

[PDF:1MB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000921595.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)

「オオムギ (大麦)、バクガ (麦芽)」「セイヨウクロタネソウ、ブラッククミン」「マヌカ、ギョリュウバイ、ネズモドキ」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2455>

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2467>

(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_iryuu/shokuhin/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.7 / 2022 [PDF:727KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202207m.pdf>

◆化学物質 No.7 / 2022

本文 [PDF:773KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202207c.pdf>

別添 [PDF:269KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202207ca.pdf>

=====
3. 官報から(令和4年3月31日～4月6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3月31日付(号外第71号)

○みその日本農林規格を制定する件(農林水産六五九)

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220331/20220331g00071/20220331g000710194f.html>

○魚類の鮮度(K値)試験方法—高速液体クロマトグラフ法の日本農林規格を制定する件(農林水産六六〇)

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220331/20220331g00071/20220331g000710194f.html>

○りんごジュース中のプロシアニジン類の定量－高速液体クロマトグラフ法の日本農林規格を制定する件（農林水産六六一）

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220331/20220331g00071/20220331g000710194f.html>

○農林水産大臣が定める国際標準化機構及び国際電気標準会議が定めた認証を行う機関又は試験所に関する基準の一部を改正する件（農林水産六六二）

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220331/20220331g00071/20220331g000710194f.html>

○飲食料品及び油脂の格付の表示の様式及び表示の方法の一部を改正する件（農林水産六六三） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220331/20220331g00071/20220331g000710194f.html>

○みそについての生産行程管理者の認証の技術的基準を制定する件（農林水産六六四） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220331/20220331g00071/20220331g000710194f.html>

○みその生産行程についての検査方法を制定する件（農林水産六六五）

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220331/20220331g00071/20220331g000710194f.html>

○みそについての小分け業者の認証の技術的基準を制定する件（農林水産六六六） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220331/20220331g00071/20220331g000710194f.html>

○農林水産大臣が定める農林物資の種類又は農林物資の取扱い等の方法の区分ごとの認証事項の確認を行う期間の一部を改正する件（農林水産六六七）

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220331/20220331g00071/20220331g000710194f.html>

◇令和4年4月6日付(号外第76号)

○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を改正する省令（農林水産三五） [省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220406/20220406g00076/20220406g000760025f.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。

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「魚類の鮮度（K値）試験方法－高速液体クロマトグラフ法の日本農林規格案についての意見・情報の募集」の結果について(農林水産省)

募集期間：令和4年1月17日～2月15日23時59分

（結果の公示日：令和4年3月31日）

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003422&Mode=1>

◇「みその日本農林規格案についての意見・情報の募集」の結果について(農林水産省)

募集期間：令和3年12月27日～令和4年1月25日23時59分

（結果の公示日：令和4年3月31日）

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003416&Mode=1>

◇「りんごジュース中のプロシアニジン類の定量－高速液体クロマトグラフ法の日本農林規格案についての意見・情報の募集」の結果について(農林水産省)

募集期間：令和4年1月17日～2月15日23時59分

（結果の公示日：令和4年3月31日）

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003423&Mode=1>

◇「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」の結果について(農林水産省)

募集期間：令和4年2月9日～3月10日23時59分

（結果の公示日：令和4年4月6日）

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003442&Mode=1>

~~~~~

##### ★☆編集後記☆★

「清明」の候、まさに清々しい季節となりました。冬の間きれいに見えた富士山が霞のためなかなか見られなくなったことが少しだけ残念ですが、清

らかな花や緑を眺めつつ、通勤時や休日の散策を楽しみたいと思います。

=====

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