



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 862 号



令和 3 年 2 月 24 日

---

---

— 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 ■

#### (1)オンライン展示会への出展(再掲)

「JAS」をもっと使って欲しい！

そんな思いから、FAMIC ではオンライン展示会に JAS 化相談ブースを期間限定で出展しています。

是非、一度ご覧ください！

● AGRI EXPO ONLINE 農業のオンライン展示会 (2020 年 12 月 1 日(火)～ 2021 年 2 月 28 日(日))

<http://www.famic.go.jp/syokuhin/jas/soudan.html>

#### (2)JAS 講座動画(更新)

<http://www.famic.go.jp/syokuhin/jas/movie.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](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/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。

■ 内閣府消費者委員会事務局 ■

◇ 消費者委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第 339 回消費者委員会本会議

【日時】 令和 3 年 2 月 19 日 (金)

【議題】

- 1) 消費者基本計画の検証・評価・監視 (コロナ禍等緊急事態下の消費者問題 (4))

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2021/339/shiryoku/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 181 回添加物専門調査会(Web 開催)

【日時】 令和 3 年 2 月 26 日 (金) 10:00 ~ 12:00

【議事】

- 1) 添加物に関する食品健康影響評価指針について
- 2) その他

[http://www.fsc.go.jp/senmon/tenkabutu/annai/te\\_annai\\_181.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/tenkabutu/annai/te_annai_181.html)

◆第9回農薬第二専門調査会〔非公開〕

【日時】令和3年3月1日（月）14:00～17:00(予定)

【議事】

- 1) 農薬（ベンタゾン）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\\_9.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_dai2_senmon_9.html)

(2)食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆第14回食品安全委員会アレルギーを含む食品に関するワーキンググループ〔非公開〕

【日時】令和3年2月17日（水）

【議事】

- 1) アレルギーを含む食品に関する食品健康影響評価について
- 2) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20210217so1>

◆第240回動物用医薬品専門調査会〔非公開〕

【日時】令和3年2月19日（金）

【議事】

- 1) 動物用医薬品（シフルトリン）に係る食品健康影響評価について
- 2) 動物用医薬品（ルバベグロン）に係る食品健康影響評価について
- 3) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20210219do1>

■消費者庁■

(1)食品に関するリスクコミュニケーション「共に考える 食品中の放射性物質」の開催について（内閣府食品安全委員会、厚生労働省及び農林水産省と連携）  
※収録動画をウェブサイトに掲載し、御質問、御意見を募集し回答するオンラインでの開催とします。

【日時】

動画掲載開始 令和3年3月1日(月)

御質問、御意見募集期間 令和3年3月1日(月)～3月7日(日)

【内容】

- 1) 基調講演  
「放射線の基礎知識と食品中の放射性物質」
- 2) 行政担当による情報提供  
「食品中の放射性物質の対策と現状」
- 3) 意見交換(パネルディスカッション)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/022589/>

(参考)

内閣府食品安全委員会事務局ウェブサイト

<http://www.fsc.go.jp/koukan/annai/annai20210222.html>

農林水産省ウェブサイト

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/210222\\_23.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/210222_23.html)

厚生労働省ウェブサイト

[https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/1111212865\\_00024.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/1111212865_00024.html)

(2)特別用途食品の許可等に関する委員会の開催について

【日時】令和3年3月2日(火) 10:00～11:00

ウェブ会議によるオンライン開催

【議題】

1) 特別用途食品の申請の取扱いについて

2) 個別評価型病者用食品の審査について

【傍聴申込締切】令和3年2月25日(木) 12:00

事務局が用意している回線数の上限を超える場合は抽選

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/023173/>

(3)機能性表示食品制度届出データベース届出情報の更新

[https://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/foods\\_with\\_function\\_claims/index.html#confirmation](https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/index.html#confirmation)

(4)回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆三井食品工業「紅しょうが、ほか3商品」(回収)

(対応開始日:令和3年2月16日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表記のため(正)21.05.02(誤)21.0.502)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027544&screenkbn=01>

◆天長食品工業「ベビーほたて水煮缶」(交換/回収)

(対応開始日:令和3年2月16日)

(回収等の理由:外装パッケージの賞味期限印字もれ(賞味期限2023年11月28日))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027538&screenkbn=01>

◆DEPLA CHOCOLATIER JAPAN「チョコレート:Platina、Van Brugge、Twee ballotin」

(返金/回収)

(対応開始日:令和3年2月18日)

(回収等の理由:一部の商品にカビの発生が認められたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027549&screenkbn=01>

◆あわしま堂「春もちおはぎ 4 個入」(回収)

(対応開始日：令和 3 年 2 月 18 日)

(回収等の理由：消費期限の誤表示 (誤 21.2.22 正 21.2.20))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027548&screenkbn=01>

◆大興物産「生鮮にんじん」(大阪市による回収命令)

(対応開始日：令和 3 年 2 月 19 日)

(回収等の理由：食品衛生法第 13 条第 3 項違反 (厚生労働大臣が定める量 (0.01ppm) を超えてヘキサコナゾールを 0.02ppm 検出))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027547&screenkbn=01>

◆クパコン ラーダクリシュナン「ラーダカレー チキンカレー用スパイスセット、ほか 8 商品」(回収)

(対応開始日：令和 3 年 2 月 12 日)

(回収等の理由：栄養成分表示の欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027546&screenkbn=01>

◆コストコホールセールジャパン「芽キャベツ 680g」(返金/回収)

(対応開始日：令和 3 年 2 月 19 日)

(回収等の理由：残留基準値を超える殺虫剤ピリダリルが検出されたことが判明)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027553&screenkbn=01>

◆朝日「デーツチョコレート (ビター)」(返金/回収)

(対応開始日：令和 3 年 2 月 18 日)

(回収等の理由：原材料として使用されていない、乳由来たんぱく質が検出されたため。)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027552&screenkbn=01>

◆BAKE「SOLES GAUFRETTE：バターゴーフレット、バターゴーフレットアソート(ダークショコラ)」(返金/回収)

(対応開始日：令和 3 年 2 月 19 日)

(回収等の理由：一部の商品から黄色ブドウ球菌が検出されたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027551&screenkbn=01>

◆ツルヤ「パイシュー」(回収)

(対応開始日：令和 3 年 2 月 20 日)

(回収等の理由：アレルゲン「卵」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027557&screenkbn=01>

◆鹿島米菓「銀のからくさ」(回収)

(対応開始日：令和3年2月22日)

(回収等の理由：アレルギー「小麦、大豆」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027556&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/result/index.php>

■農林水産省■

(1)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3年2月19日(金)から3月31日(水)まで)

[https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/syoku\\_kikaku/210219.html](https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/syoku_kikaku/210219.html)

(2)千葉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50例目)の遺伝子解析及びNA亜型の確定について(令和3年2月17日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210217.html>

(3)富山県小矢部市(今シーズン国内38例目)で発生した高病原性鳥インフルエンザに係る移動制限の解除について(令和3年2月19日)

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210219\\_1.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210219_1.html)

(4)フィリピ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3年2月18日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210218.html>

(5)ASF(アフリカ豚熱)について(更新)

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

(6)鳥インフルエンザに関する情報(更新)

<https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/index.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関する情報(出荷制限要請等の状況)について(随時更新)

[http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s\\_ryutu.html](http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_ryutu.html)

■厚生労働省■

(1)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3年2月17日)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_16553.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_16553.html)

(2)令和 2 年 11 月 27 日薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会新開発食品調査部  
会遺伝子組換え食品等調査会（非公開）議事録

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_16832.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_16832.html)

(3)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）（1223報）

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_16474.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_16474.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）

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

◇ 素材情報データベース(更新)

「グルコサミン」「コンドロイチン硫酸」「チャ(茶)」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2288>

(参考)

◆ 「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](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/hse/food-info/foodinfonews/index.html>

◆ 微生物 No.4 / 2021[PDF:614KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2021/foodinfo202104m.pdf>

◆ 化学物質 No.4 / 2021[PDF:572KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2021/foodinfo202104c.pdf>

---

---

3. 官報から(令和 3 年 2 月 18 日～ 2 月 24 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3年2月24日付(本紙第438号)

○接着たて継ぎ材の日本農林規格を制定する件(農林水産二九二)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20210224/20210224h00438/20210224h004380005f.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(農林水産二九三)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20210224/20210224h00438/20210224h004380005f.html>

○接着たて継ぎ材の格付の表示の様式及び表示の方法を制定する件(農林水産二九四)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20210224/20210224h00438/20210224h004380005f.html>

○接着たて継ぎ材についての取扱業者の認証の技術的基準を制定する件(農林水産二九五)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20210224/20210224h00438/20210224h004380005f.html>

○接着たて継ぎ材についての検査方法を制定する件(農林水産二九六)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20210224/20210224h00438/20210224h004380005f.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(農林水産二九七)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20210224/20210224h00438/20210224h004380005f.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】

◇ペンデュメタリ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3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=095210150&Mode=0>



■実施結果【前号掲載分以降】

◇「接着たて継ぎ材の日本農林規格の制定についての意見・情報の募集」の結果について(農林水産省)

募集期間：令和2年10月15日～11月13日0時0分

(結果の公示日：令和3年2月24日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003191&Mode=1>

~~~~~

5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ サケ・マス類の魚種判別 ◆

~~~~~

塩鮭、鱒寿司、サーモンのお刺身…。サケとマスは、大人も子供も大好きな食卓の定番です。サケ（白鮭）、銀鮭、紅鮭、サクラマス、タイセイヨウサケ等は、分類学上では同じサケ目サケ科に属しています。スーパーなどでよく見かけるサーモントラウトは、ニジマスを海上で養殖したものです。また、住んでいる環境や地域により同じ魚種でも呼び名が変わるものがあり、日本で漁獲されマスノスケ（鱒之介）と呼ばれているものが、カナダ、アラスカ等から輸入された場合はキングサーモンと呼ばれます。

サケの身は、サーモンピンクと言われるように赤い色をしていますが、白身の魚に分類されます。赤い色は、餌として摂取されたエビやアミ等甲殻類に多く含まれるアスタキサンチンという抗酸化作用を持つカロテノイド系色素に由来しています。

商品としては、刺身、切り身、塩焼、みそ漬、西京漬、塩こうじ漬、いくらしょうゆ漬など加工方法も様々なので、魚種名（名称）が適正かどうか外見から判断することは困難です。

そこでFAMICでは、スーパーなどで販売されているサケ・マス類の生鮮品や加工品を購入し、種ごとにDNAの塩基配列が少しずつ違うことを利用して魚種の判別を行い、商品や店頭での魚種の表示が正しいかどうかを確認しています。

出典：農林水産省 消費者の部屋：<https://www.maff.go.jp/j/heya/sodan/1203/a03.html>

(参考資料：「旬の食材・秋の魚」講談社)

---

---

★☆☆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。

近所の食料品店で季節商品の入れ替えが始まりました。数日のうちに店頭から消えてしまうものも多く、お気に入りの冬物商品を賞味期限を確認しつつ、

つい多めに買ってしまいました。再び店頭に出回るまで半年以上待つことになってしまうので。

---

---

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」2021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。

《2021年新年号の主な掲載記事》

- 米粉の魅力と可能性
- DNA判別シリーズ～スルメイカ～
- 農薬検査部今昔物語 ー中ー
- 肥料をより使いやすく安全に
- Q & A アクは悪？

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)

また、スマートフォン、タブレット端末などでも読めるEPUB版も発行しています(※専用アプリのダウンロードが必要です。)。詳細は下記アドレスを参照してください。[PDF：68KB]

[http://www.famic.go.jp/public\\_relations\\_magazine/kouhoushi/epub-eturann.pdf](http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/epub-eturann.pdf)

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。)

---

---

～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。

<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/back.html](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](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>