



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 821 号



令和 2 年 3 月 18 日

---

---

◇お知らせ◇

各種イベント、講習会にご参加の皆さまへ

新型コロナウイルスの感染拡大防止の観点から、厚生労働省よりイベント等の開催の必要性の検討及び参加者への咳エチケット徹底など呼びかけられております。

FAMIC 開催のイベント等に参加される予定の皆さまにおかれましては、開催予定を確認いただくとともに、参加される場合には手洗い、咳エチケット等の徹底など感染拡大防止にご協力いただきますようお願い申し上げます。

また、中止となったイベント、講習会等についてはホームページでご案内をするほか、申込者には個別に連絡を差し上げております。

(FAMIC ホームページから)

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

---

---

— 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

3. 官報から

4. パブリックコメントに関する情報

- 募集中のもの【前号掲載分以降】
  - 実施結果【前号掲載分以降】
- 
- 

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。

■ 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 ■

(1) なにこれ農薬カードゲーム

『なにこれ農薬カードゲーム』データキットを、ホームページに公開いたしました！

<http://www.acis.famic.go.jp/acis/ippankoukai.htm>

・ 農薬を使ったりお世話をしたりしながら野菜を育てていき、楽しく遊びながら農薬のことを学べるゲームです。

・ 上記 URL からアクセスし、「なにこれ農薬カードゲーム (PDF : 3,647KB)」をクリックすると印刷用の PDF データが表示されますので、「A4 サイズ」の「厚紙」に「両面印刷」し、はさみなどで切り離して製作してください。

・ ルール、遊び方は「あそびかた (PDF : 406KB)」に解説しています。

…ムシキンが出た！農薬は持ってるか？ムシキンを放っとくと隣の畑に飛んでいっちゃう！

FAMIC 農薬検査部で毎年開催している一般公開のメニューとして、腕に覚えのある職員がルールや絵柄を考案し、2017年度一般公開にてリリースしました。

以来、大人気メニューとなり、アンケートでも公開へのご要望が寄せられていました。

今般のコロナウイルス対応で学校などに行けないお子様をはじめ、お家の中でちょっと勉強もしつつ、楽しく過ごしていただくための一助となりましたら幸いです。

(2) 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 317 回消費者委員会本会議（令和 2 年 3 月 9 日開催）議事録

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2019/317/gijiroku/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 199 回遺伝子組換え食品等専門調査会〔非公開〕

【日時】令和 2 年 3 月 19 日（木）14:00～17:00(予定)

【場所】食品安全委員会 中会議室

（東京都港区赤坂 5-2-20 赤坂パークビル 22 階）

【議事】

1) 食品健康影響評価について意見を求められた遺伝子組換え食品等の安全性評価について

- ・ JPBL004 株を利用して生産されたホスホリパーゼ
- ・ JPBL005 株を利用して生産されたホスホリパーゼ

2) その他

[http://www.fsc.go.jp/senmon/idensi/annai/idensi\\_annai\\_199.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/idensi/annai/idensi_annai_199.html)

◆第 89 回農薬専門調査会評価第二部会〔非公開〕

【日時】令和 2 年 3 月 23 日（月）14:00～17:00(予定)

【場所】食品安全委員会 中会議室

（東京都港区赤坂 5-2-20 赤坂パークビル 22 階）

【議事】「農薬（エタボキサム、プロクロラズ）の食品健康影響評価について」など

[http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku\\_annai\\_hyouka2\\_89.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_hyouka2_89.html)

### ■消費者庁■

(1)ジェイフロンティア株式会社に対する景品表示法に基づく課徴金納付命令について（「酵水素 328 選生サプリメント」と称する食品の表示に係るもの：令和 2 年 3 月 17 日）

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/018935/>

◆ 公表資料 [PDF:4.9MB]

[https://www.caa.go.jp/notice/assets/representation\\_200317\\_01.pdf](https://www.caa.go.jp/notice/assets/representation_200317_01.pdf)

(2)株式会社ジブソフィラに対する景品表示法に基づく課徴金納付命令について（「生酵素」と称する食品の表示に係るもの：令和2年3月17日）

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/018936/>

◆ 公表資料 [PDF:6.8MB]

[https://www.caa.go.jp/notice/assets/representation\\_200317\\_02.pdf](https://www.caa.go.jp/notice/assets/representation_200317_02.pdf)

(3)株式会社あすなろわかさに対する景品表示法に基づく措置命令について（「黒椿」と称する食品に係る表示に係るもの：令和2年3月17日）

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/019316/>

◆ 公表資料 [PDF:6.7MB]

[https://www.caa.go.jp/notice/assets/representation\\_200317\\_03.pdf](https://www.caa.go.jp/notice/assets/representation_200317_03.pdf)

(4)特定保健用食品の表示許可について（フィッシュソーセージ1件：令和2年3月12日）

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/019249/>

◆ 公表資料 [PDF:93KB]

[https://www.caa.go.jp/notice/assets/food\\_labeling\\_cms206\\_200312\\_02.pdf](https://www.caa.go.jp/notice/assets/food_labeling_cms206_200312_02.pdf)

(5)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)

(6)回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆ 畑中鯉屋「鯉甘煮」（回収）

（対応開始日：令和2年3月13日）

（回収等の理由：アレルギー「小麦」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026444&screenkbn=01>

◆ 亀屋良長「焼き鳳瑞〈華やぎ〉中段（干菓子）」（回収）

（対応開始日：令和2年3月13日）

（回収等の理由：アレルギー「そば」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026443&screenkbn=01>

◆ ツルヤ軽井沢店「おいしい白身魚フライ」（回収）

（対応開始日：令和2年3月16日）

（回収等の理由：アレルギー「乳成分」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026442&screenkbn=01>

◆ウオロク各店舗「やみつき甘辛ごぼう」（回収）

（対応開始日：令和2年3月16日）

（回収等の理由：アレルギー「卵」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026441&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)チリ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2年3月16日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/200316.html>

(2)フィリピンからの家きん肉等の一時輸入停止措置について(令和2年3月16日)

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/200316\\_4.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/200316_4.html)

(3)米国ノースカロライナ州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2年3月17日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/200317.html>

(4)沖縄県におけるCSFの疑似患畜の確認（国内58例目）について(令和2年3月12日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/200312.html>

(5)CSF(豚熱)について(更新)

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

(6)ASF(アフリカ豚熱)について(更新)

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

(7)鳥インフルエンザに関する情報(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/index.html>

(8)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)薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会農薬・動物用医薬品部会（令和2年2月4日開催）議事録

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_10182.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_10182.html)

(2)薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会（令和2年1月31日開催）議事録

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_10117.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_10117.html)

(3)食品中の放射性物質の検査結果について（1175報）

（東京電力福島原子力発電所事故関連）

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_10086.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_10086.html)

(4)水道水中の放射性物質の調査結果について（第412報）

[https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000210708\\_00014.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000210708_00014.html)

(5)平成31(令和元)年度検査命令実施通知

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202506\\_00003.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202506_00003.html)

◆薬生食輸発 0316 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（エジプト産キンセンカのクロルピリホス）」[PDF:9KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000608752.pdf>

(6)平成31(令和元)年度モニタリング検査実施通知

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202512\\_00001.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202512_00001.html)

◆薬生食輸発 0311 第1号「平成31年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（中国産ほうれんそうのピラクロストロビン並びにごぼうのクロルピリホス、米国産セロリのアセフェート、ビフェントリン及びメタミドホス並びにベトナム産えびのスルファジアジン並びにふくろたけのクロルピリホス）[PDF:9KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000607036.pdf>

◆薬生食輸発 0316 第2号「平成31年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（エジプト産キンセンカのクロルピリホス、フランス産りんごジュース及び原料用りんご果汁のパツリン、インド産コエンドロ（コリアンダー）の種子のトリアゾホス及び中国産おぐらのヘキサコナゾール）[PDF:9KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000608759.pdf>

(7)平成31(令和元)年度その他の監視指導に関する通知

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202575\\_00001.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202575_00001.html)

◆薬生食輸発 0313 第 1 号「ナチュラルチーズに係る輸入時検査の強化について（一部改正）」[PDF:67KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000608263.pdf>

◆薬生食輸発 0313 第 2 号「放射線照射に係る輸入時検査の強化について（一部改正）」[PDF:82KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000608265.pdf>

◆令和 2 年 3 月 16 日事務連絡「タイから輸入される食肉等の取扱いについて」[PDF:153KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000608868.pdf>

■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)

「カフェイン」「グルコン酸」「アカショウマ(赤升麻)」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2109>

(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)

---

---

3. 官報から(令和 2 年 3 月 12 日～ 3 月 18 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 2 年 3 月 12 日付(号外第 47 号)

○家畜伝染病予防法第三十六条第一項第一号の農林水産大臣の指定するものを定める件の表の農林水産大臣が指定する施設を定める件の一部を改正する件（農林水産四八〇）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200312/20200312g00047/20200312g000470009f.html>

◇令和2年3月13日付(号外第48号)

○肥料の登録の有効期間を更新した件（農林水産四九二）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200313/20200313g00048/20200313g000480048f.html>

○生産業者及び輸入業者の住所並びに肥料の名称の変更に係る届出があった件（農林水産四九三）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200313/20200313g00048/20200313g000480052f.html>

○肥料の登録が失効した件（農林水産四九四）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200313/20200313g00048/20200313g000480052f.html>

◇令和2年3月17日付(本紙第211号)

○持続可能性に配慮した鶏卵・鶏肉の日本農林規格を制定する件（農林水産五〇九）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200317/20200317h00211/20200317h002110006f.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（農林水産五一〇）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200317/20200317h00211/20200317h002110006f.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（農林水産五一一）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200317/20200317h00211/20200317h002110006f.html>

○持続可能性に配慮した鶏卵・鶏肉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（農林水産五一二）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200317/20200317h00211/20200317h002110007f.html>

○持続可能性に配慮した鶏卵・鶏肉の生産行程についての検査方法を制定する件（農林水産五一三）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200317/20200317h00211/20200317h002110007f.html>

○持続可能性に配慮した鶏卵・鶏肉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（農林水産五一四）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200317/20200317h00211/20200317h002110007f.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（農林水産五一五）[告示]



<https://kanpou.npb.go.jp/20200317/20200317h00211/20200317h002110007f.html>

◇令和2年3月17日付(号外第50号)

○家畜伝染病予防法施行規則の一部を改正する省令(農林水産一六)[省令]  
<https://kanpou.npb.go.jp/20200317/20200317g00050/20200317g000500001f.html>

○肥料を登録した件(農林水産五一七)[告示]  
<https://kanpou.npb.go.jp/20200317/20200317g00050/20200317g000500047f.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】

◇「特定保健用食品の表示に関する公正競争規約(案)」等に関する意見募集について(消費者庁)

募集期間：令和2年3月13日～4月13日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=235070033&Mode=0>

◇飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律の規定に基づき飼料添加物を定める件の一部改正案及び飼料及び飼料添加物の成分規格等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2年3月16日～4月14日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003082&Mode=0>

◇ジャガイモシロシストセンチュウの緊急防除に関する省令及びジャガイモシロシストセンチュウの緊急防除に関する告示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2年3月16日～4月14日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003083&Mode=0>

##### ■実施結果【前号掲載分以降】

◇「持続可能性に配慮した鶏卵・鶏肉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：令和元年10月16日～11月14日

(結果の公示日：令和2年3月17日)

★ ☆ 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。

東京都心に続き、本日、横浜で桜（ソメイヨシノ）の開花発表がありました。さいたま市周辺でも一部の桜が開花しているようです。

今週末に墓参りを予定していますが、墓地内の桜も眺めてみようと思います。これからしばらく気温がかなり高いとのことで、開花が結構進んでいるかもしれません。

---

---

食の安全を支える F A M I C の広報誌「大きな目小さな目」2020年新年号及びバックナンバーは、F A M I C ホームページでご覧いただけます。

《2020年新年号の主な掲載記事》

- 私たちの食べ物についての物語 その2
- D N A でズワイガニを判別します
- 有機食品の名前のお話
- I S O 国際会議 i n さいたま
- Q & A 塩は何を使っていますか？

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>