



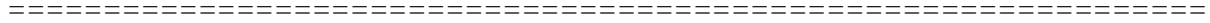
FAMIC(ファミック)

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915号

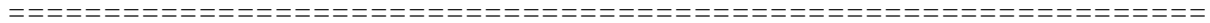


令和4年3月23日



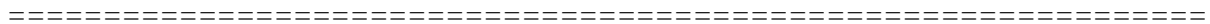
「FAMICコンセプトムービー」を公開いたしました。

<https://youtu.be/S7G1Pv6Tr8o>

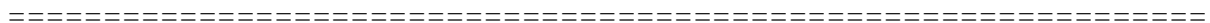


――目次――

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 ■

◇ YouTube FAMIC JAS チャンネルに第三弾「ほうれんそう中のルテイン定量試験法」の解説動画を掲載しました。

FAMIC JAS チャンネル

[https://www.youtube.com/channel/UCCy\\_U5H2Dcucn11vPBbXm\\_g](https://www.youtube.com/channel/UCCy_U5H2Dcucn11vPBbXm_g)

FAMIC ホームページトップページ「FAMIC 公式チャンネル」(YouTube バナー)からもアクセスできます。

(FAMIC ホームページトップページ)

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

■ 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/>

=====

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 ■

(1) 消費者委員会本会議、専門調査会等の開催案内

◆ 第 60 回新開発食品調査部会

【日時】 令和 4 年 3 月 28 日 (月) 14:00～

一般傍聴者を入れずに開催

【議題】

1) 「特定保健用食品の表示許可等について」の一部改正について

<https://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/shinkaihatu/bukai/060/kaisai/index.html>

(2) 消費者委員会本会議、専門調査会等の開催結果

◆ 第 369 回消費者委員会本会議

【日時】 令和 4 年 3 月 17 日 (木)

一般傍聴者を入れずに開催

【議題】

1) 消費者契約法及び消費者裁判手続特例法について（消費者契約法及び消費者の財産的被害の集団的な回復のための民事の裁判手続の特例に関する法律の一部を改正する法律案）

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2022/369/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122回プリオン専門調査会

【日時】令和4年3月24日（木）14:00～16:00

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 牛海綿状脳症（BSE）国内対策をめぐる情勢
- 2) その他

[http://www.fsc.go.jp/senmon/prion/annai/prion\\_annai\\_122.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/prion/annai/prion_annai_122.html)

◆第251回動物用医薬品専門調査会

【日時】令和4年3月24日（木）10:00～12:00（予定）

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 動物用医薬品（ジミナゼン）に係る食品健康影響評価について
- 2) 動物用医薬品（マホプラジン）に係る食品健康影響評価について
- 3) その他

[http://www.fsc.go.jp/senmon/doubutu/annai/doubutu\\_annai\\_251.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/doubutu/annai/doubutu_annai_251.html)

(2)食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆第852回食品安全委員会

【日時】令和4年3月22日（火）

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 動物用医薬品専門調査会における審議結果について
  - ・「チオプロニン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- 2) 肥料・飼料等専門調査会における審議結果について
  - ・「エンラマイシン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- 3) 令和4年度食品安全確保総合調査課題（案）について
- 4) 「家畜等への抗菌性物質の使用により選択される薬剤耐性菌の食品健康影響に関する評価指針の一部改正（案）」及び「食品を介してヒトの健康に影響を及ぼす細菌に対する抗菌性物質の重要度のランク付けについての一部改正（案）」について

5) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20220322fsc>

◆ 第 171 回 肥料・飼料等専門調査会

【日時】 令和 4 年 3 月 16 日 (水)

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 動物用医薬品 (ジクロキサシリン) 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/kai20220316ff1>

◆ 第 172 回 肥料・飼料等専門調査会 (非公開)

【日時】 令和 4 年 3 月 16 日 (水)

【議事】

- 1) 飼料添加物 (25-ヒドロキシコレカルシフェロール) 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/kai20220316ff2>

◆ 第 14 回 農薬第三専門調査会 (非公開)

【日時】 令和 4 年 3 月 18 日 (金)

【議事】

- 1) 農薬 (メトブロムロン) 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/kai20220318no1>

■ 消費者庁 ■

(1) アサリの産地表示適正化のための対策について (令和 4 年 3 月 18 日)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/027959/>

※ 農林水産省においても同日公表

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/220318.html>

(2) 回収・無償修理等情報 (食料品等関係)

◆ 広島アンデルセン「リンツァーアオゲン (チョコ)」

(返金/回収)

(対応開始日: 令和 4 年 3 月 14 日)

(回収等の理由: ココアの表示シールを誤貼付 (アレルギー「卵・大豆」の表示欠落))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029078&screenkbn=01>

◆西山製麺「札幌 Fuji 屋札幌味噌つけ麺 2人前」（返金／回収）  
（対応開始日：令和4年3月12日）  
（回収等の理由：誤って「in EZO 札幌ませそば」たれを添付（アレルギー「ごま」の表示欠落））

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029077&screenkbn=01>

◆紅梅フジコ「かまえ紅梅のすりみ」（返金／回収）  
（対応開始日：令和4年3月14日）  
（回収等の理由：加熱不十分により大腸菌群その他の殺菌が不十分となり、健康被害が発生するおそれがあるため）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029071&screenkbn=01>

◆アサヒグループ食品「1歳からのおやつ+DHA 黒豆きなこクッキー」（回収）  
（対応開始日：令和4年3月16日）  
（回収等の理由：一部商品に微細な金属異物が混入していることが判明）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029079&screenkbn=01>

◆むそう商事「有機フルーツオートミール ワイルドベリー」（返金／回収）

（対応開始日：令和4年3月17日）  
（回収等の理由：賞味期限の誤表示（誤：2023.7.23、正：2022.7.23））

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029082&screenkbn=01>

◆山本食品「たけのご飯の素」（返金／回収）  
（対応開始日：令和4年3月18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?rc1=00000029089&screenkbn=01>

◆ビットワークス「クルール 青りんごゼリー」（交換／回収）  
（対応開始日：令和4年3月17日）  
（回収等の理由：アレルギー「りんご」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029088&screenkbn=01>

◆山口油屋福太郎「めんべい開運箱」（返金／回収）  
（対応開始日：令和4年3月16日）  
（回収等の理由：アレルギー「小麦・卵・乳成分」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029087&screenkbn=01>

◆木内製菓「よもぎ粒あん団子」（返金／回収）

(対応開始日：令和4年3月18日)

(回収等の理由：消費期限の誤表示(誤：22.3.27、正：22.3.20))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029091&screenkbn=01>

◆ハイブ「簡単！12種のスパイスで漬けるピクルス液」(返金/回収)

(対応開始日：令和4年2月1日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表示(誤：2023/05/05、正：2022/05/05))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000029090&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)広域小売店におけるあさりの産地表示の点検調査結果について

(令和4年3月18日)

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/220318\\_6.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/220318_6.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3月16日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220316.html>

(令和4年3月18日)

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220318\\_4.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220318_4.html)

(令和4年3月22日)

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220322\\_2.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220322_2.html)

(3)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3月16日)

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220316\\_1.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220316_1.html)

(令和4年3月17日)

[https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220317\\_4.html](https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220317_4.html)

(4)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17日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220317.html>

(5)香港向け家きん由来製品の輸出再開について(千葉県及び岩手県)

(令和4年3月18日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/220318.html>

(6) インド向け日本産りんご生果実の輸出が解禁となります

(令和4年3月19日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/syokubo/220319.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](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（オンライン会議）開催について(非公開)

【日時】 令和4年3月28日（月）15:00～17:00

### 【議題】

- 1) 組換えDNA技術応用食品等の製造基準への適合確認について
- 2) 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）
- 3) その他
  - 報告: 遺伝子組換え食品等及びゲノム編集食品等の審査・届出の状況（報告）

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_24455.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24455.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)

(1279報)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_24246.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_24246.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](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_17894.html)

◆ 薬生食輸発 0322 第2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（タイ産オオバコエンドロのシペルメトリン及びプロフェノホス並びに台湾産バナナのピラクロストロビン） [PDF:5KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000916703.pdf>

◆ 薬生食輸発 0322 第1号「南アフリカ産ぶどう酒の取扱いについて」

[PDF:33KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000916679.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](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_17961.html)

◆生食発 0317 第 2 号「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件について」[PDF:276KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000914625.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

(新規)

「アケビ、モクツウ」「アサガオ」「シシウド」など

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2461>

(更新)

「チャ(茶)」「コーヒー、コーヒーノキ」「魚油」などを更新

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

(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](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.6 / 2022 [PDF:474KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202206m.pdf>

◆化学物質 No.6 / 2022 [PDF:790KB]

<http://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2022/foodinfo202206c.pdf>

=====  
3. 官報から(令和 4 年 3 月 17 日～3 月 23 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 17 日付(号外第 55 号)

○家畜伝染病予防法施行規則の一部を改正する省令（農林水産一七）

[省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220317/20220317g00055/20220317g000550128f.html>

○食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（厚生労働七二）

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220317/20220317g00055/20220317g000550137f.html>

○家畜伝染病予防法第十三条の二第一項及び第四項並びに家畜伝染病予防法施行規則第九条第二項第五号の規定に基づき、同法第十三条の二第一項の農林水産大臣が指定する症状及び同条第四項の農林水産大臣の指定する検体並びに同令第九条第二項第五号の農林水産大臣が指定する症状を定める件の一部を改正する件（農林水産五九一） [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220317/20220317g00055/20220317g000550233f.html>

◇令和 4 年 3 月 22 日付(号外第 58 号)

○植物防疫法施行規則の一部を改正する省令（農林水産一八） [省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20220322/20220322g00058/20220322g000580007f.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】

◇遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律施行規則等の一部を改正する省令案の概要に対する意見募集について  
(環境省)

募集期間：令和 4 年 3 月 17 日～4 月 16 日 0 時 0 分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=195210094&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（農薬等（イソオイゲノール等 16 品目）の残留基準の設定又は改正）に関する御意見の募集について寄せられた御意見について(厚生労働省)

募集期間：令和 3 年 12 月 21 日～令和 4 年 1 月 19 日 23 時 59 分

(結果の公示日：令和4年3月17日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=495210327&Mode=1>

◇「平成23年9月28日農林水産省告示第1865号(家畜伝染病予防法第13条の2第1項及び第4項並びに家畜伝染病予防法施行規則第9条第2項第5号の規定に基づき、同法第13条の2第1項の農林水産大臣が指定する症状及び同条第4項の農林水産大臣の指定する検体並びに同令第9条第2項第5号の農林水産大臣が指定する症状を定める件)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1月24日～2月22日23時59分

(結果の公示日：令和4年3月17日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003428&Mode=1>

◇「家畜伝染病予防法施行規則の一部を改正する省令案についての意見・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24日～2月22日23時59分

(結果の公示日：令和4年3月17日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003427&Mode=1>

◇「植物防疫法施行規則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1月7日～2月8日23時59分

(結果の公示日：令和4年3月22日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003414&Mode=1>

~~~~~

## 5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ 魚類の鮮度(K値)試験方法JASが制定されます ◆

~~~~~

刺身や寿司、私たち日本人の食文化には生鮮魚介類が欠かせません。「鮮度」は、生鮮魚介類の重要な品質指標です。従来、魚の鮮度は市場の職人(いわゆる目利き)が経験をもとに判定してきたところですが、近年は市場外流通や海外輸出など市場の目利きを通さない流通も増加しており、生鮮水産物の科学的な鮮度評価法が求められています。

そのような中で、魚の科学的な鮮度評価指標である「K値」の測定方法につ

いて、JAS 化に向けた検討が行われました。

「K 値」は、魚の筋肉に含まれるエネルギー成分である ATP（アデノシン三リン酸）が、死後の時間経過とともに、内因性の酵素により分解される変化を指標化したものです。

ATP（アデノシン三リン酸）→ADP（アデノシン二リン酸）→AMP（アデニル酸）→IMP（イノシン酸）→HxR（イノシン）→Hx（ヒポキサンチン）

「K 値」は、このような ATP 分解過程で生成する化合物の含量の合計値（ATP+ADP+AMP+IMP+HxR+Hx）に対する、分解の最終過程で生成する HxR、Hx の含量の割合で表され、K 値が小さいほど新鮮ということになります。

$$K \text{ 値} = (HxR+Hx) / (ATP+ADP+AMP+IMP+HxR+Hx) \times 100 (\%)$$

検討された K 値試験方法は、遠心分離などの処理が不要な簡便な手順で、特殊な装置・器具・試薬も必要としないため、試験機関にとって導入しやすい方法です。また、JAS の申出者である（公財）函館地域産業振興財団により、国際的な手順に従った複数試験室での共同試験が実施されており、測定値のばらつきが十分に小さいなど、その妥当性が確認されています。この JAS 案は 2 月に政府の審議会である日本農林規格調査会での審議を経て制定が認められ、近日中に試験方法 JAS として制定される見込みです。今後は、魚の高鮮度保持技術の有効性の証明や、K 値の簡易分析装置の開発の指標等に利用されることが期待されています。

~~~~~

★☆☆編集後記☆☆★

JR さいたま新都心駅（FAMIC さいたま本部の最寄り駅です）の「イベントステーション」という施設で先日、全国の様々なレトルトカレーが並んでいました。

予定の電車に乗り遅れそうだったのでその時は買わずにいました。普段よく買っている一般的なレトルトカレーよりも値が張ると感じますが、やはり気になる商品がいくつかあったので、時間に余裕があったら買ってみたいと思います。

=====

食にまつわる情報をお届けする F A M I C 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 FAMILC 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。）

~~~~~

◇FAMILC 公式 Facebook について

食にまつわる情報や FAMILC 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」をよろしくお願ひします。

<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/>

=====

[FAMILC 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/](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](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](http://www.famic.go.jp/mail_magazine/form.html)