



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 828 号



令和 2 年 6 月 17 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
 - 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
 - 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

■ 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

◇ 消費者委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第 323 回消費者委員会本会議（テレビ会議）

【日時】 令和 2 年 6 月 12 日（金）

【議事】 「消費者白書について」 など

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2020/323/shiryu/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 200 回遺伝子組換え食品等専門調査会（Web 会議） [非公開]

【日時】 令和 2 年 6 月 19 日（金） 14:00 ～ 17:00(予定)

【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
 - ・ CA02-1191 株を利用して生産された L-グルタミン酸ナトリウム
 - ・ CF307 株を利用して生産されたキシラナーゼ
- 2) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/idensi/annai/idensi_annai_200.html

◆ 第 177 回添加物専門調査会（Web 会議）

【日時】 令和 2 年 6 月 22 日（月） 14:00 ～ 17:00

【議事】

- 1) DL-酒石酸カリウムに係る食品健康影響評価について
- 2) 亜硫酸水素アンモニウム水に係る食品健康影響評価について
- 3) キチングルカンに係る食品健康影響評価について
- 4) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/tenkabutu/annai/te_annai_177.html

◆ 第 231 回動物用医薬品専門調査会（Web 会議）[非公開]

【日時】令和 2 年 6 月 24 日（水）14:00～15:00

【議事】「動物用医薬品（トルトラズリル、グレプトフェロン及びトルトラズリルを有効成分とする豚の注射剤（バイコックス アイアン注射液）に係る食品健康影響評価について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/doubutu/annai/doubutu_annai_231.html

◆ 第 232 回動物用医薬品専門調査会（Web 会議）[非公開]

【日時】令和 2 年 6 月 24 日（水）15:00～16:00

【議事】「動物用医薬品（ゼラノール）に係る食品健康影響評価について」

http://www.fsc.go.jp/senmon/doubutu/annai/doubutu_annai_232.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第 1 回農薬第五専門調査会（Web 会議）

【日時】令和 2 年 6 月 8 日（月）

【議事】「専門調査会の運営等について」など

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200608no1>

◆ 第 2 回農薬第五専門調査会（Web 会議）[非公開]

【日時】令和 2 年 6 月 8 日（月）

【議事】

- 1) 農薬（チアジニル）の食品健康影響評価について
- 2) 農薬（ベンゾビンジフルピル）の食品健康影響評価について
- 3) その他

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200608no2>

◆ 第 1 回農薬第四専門調査会（Web 会議）

【日時】令和 2 年 6 月 11 日（木）

【議事】「専門調査会の運営等について」など

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200611no1>

◆ 第 2 回農薬第四専門調査会（Web 会議）[非公開]

【日時】令和 2 年 6 月 11 日（木）

【議事】

- 1) 農薬（シフルトリン）の食品健康影響評価について
- 2) 農薬（バリダマイシン）の食品健康影響評価について
- 3) その他

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200611no2>

◆ 第 30 回企画等専門調査会（Web 会議）

【日時】令和2年6月12日（金）

【議事】

- 1) 令和元年度食品安全委員会運営状況報告書について
- 2) 令和2年度食品安全委員会が自ら行う食品健康影響評価の案件選定の進め方について
- 3) 令和2年度食品安全委員会緊急時対応訓練について
- 4) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20200612ki1>

■ 消費者庁 ■

(1) 有限会社鹿北製油に対する景品表示法に基づく課徴金納付命令について(令和2年6月12日)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/020210/>

◆ 公表資料 [PDF:968KB]

https://www.caa.go.jp/notice/assets/representation_cms212_200612_1.pdf

(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

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

(3) 回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆ 鮎川捕鯨「鮮ミンク鯨」(回収)

(対応開始日：令和2年6月6日)

(回収等の理由：腹痛等の体調不良の申し出が複数あったため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026718&screenkbn=01>

◆ 高見澤「ふぞろいのチーズたち レッドチェダー、コルビージャック」(回収)

(対応開始日：令和2年6月8日)

(回収等の理由：カビの発生している商品が見つかったため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026712&screenkbn=01>

◆ 成城石井「成城石井りんごバター」(返金/回収)

(対応開始日：令和2年6月9日)

(回収等の理由：一部の商品にガラス片の混入が認められたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026707&screenkbn=01>

◆ 生産者高野義一「梅(1kg:ネット入り)」(回収)

(対応開始日：令和2年5月29日)

(回収等の理由：農薬の不適正使用)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026689&screenkbn=01>

◆日本生活協同組合連合会「CO・OP 若鶏のサラダチキン(レモンペッパー)」
(返金/回収)

(対応開始日：令和2年6月11日)

(回収等の理由：賞味期限「20.6.30」を「50.6.30」と誤記載)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026720&screenkbn=01>

◆リブインコンフォート「Frutteto フルッテート」(返金/回収)

(対応開始日：令和2年6月12日)

(回収等の理由：個包装の圧着不良による液漏れの可能性があるため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026724&screenkbn=01>

◆とぴあ浜松農業協同組合「ロメインレタス」(回収)

(対応開始日：令和2年6月2日)

(回収等の理由：一部生産者の適用外農薬の使用が判明したため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026723&screenkbn=01>

◆ローソン「本格四川麻婆豆腐」(返金/回収)

(対応開始日：令和2年6月12日)

(回収等の理由：一部の商品において品質不良により「ソースの粘度低下」と「豆腐のくずれ(溶解)」が発生している可能性があることが判明したため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000026722&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)ASF(アフリカ豚熱)について(更新)

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

(2)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

■厚生労働省■

(1)薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会農薬・動物用医薬品部会の開催(電子メールを用いた所属委員のみでの持ち回り開催)

【議題】「食品中の残留農薬等に係る基準の設定について」など

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_11895.html

(2)輸入食品に対する検査命令の実施

(中国産にんじん、その加工品) (令和2年6月15日)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_11870.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)

◆ 1187報

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_11474.html

◆ 1188報

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_11613.html

(4)令和2年度検査命令実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_10474.html

◆薬生食輸発 0611 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」(ベトナム産きだちとうがらしのヘキサコナゾール) [PDF:91KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000639070.pdf>

◆薬生食輸発 0615 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」(中国産にんじんのトリアジメノール) [PDF:262KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000640115.pdf>

(5)令和2年度モニタリング検査実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_10851.html

◆薬生食輸発 0611 第3号「令和2年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について(ベトナム産バナナのフィプロニル及びきだちとうがらしのヘキサコナゾール) [PDF:278KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000639077.pdf>

◆薬生食輸発 0615 第2号「令和2年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について(米国産とうもろこし(爆裂種、甘味種を除き、遺伝子組換え(不分別を含む。))を除く。)のデルタメトリン及びトラロメトリン、中国産赤とうがらしのトリアゾホス、レイシ(ライチ)の4-クロルフェノキシ酢酸及びにんじんのトリアジメノール、オーストラリア産りんごジュース及び原料用りんご果汁のパツリン並びにベトナム産カエルのフラゾリドン)

[PDF:79KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000640117.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)

「イチョウ葉エキス」「魚油」「チャ(茶)」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2163>

(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

■ 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.12 / 2020[PDF:579KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2020/foodinfo202012m.pdf>

◆ 化学物質 No.12 / 2020

本文 [PDF:763KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2020/foodinfo202012c.pdf>

別添 [PDF:362KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2020/foodinfo202012ca.pdf>

3. 官報から(令和2年6月11日～6月17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6月11日付(本紙第268号)

○ プラムポックスウイルスの緊急防除に関する省令の一部を改正する省令(農林水産四一)[省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200611/20200611h00268/20200611h002680001f.html>

○ プラムポックスウイルスの緊急防除に関する告示の一部を改正する件（農林水産一一五四）

[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200611/20200611h00268/20200611h002680003f.html>

◇ 令和 2 年 6 月 12 日付(本紙第 269 号)

○ 肥料の登録の有効期間を更新した件（農林水産一一六四）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200612/20200612h00269/20200612h002690005f.html>

○ 生産業者及び輸入業者の名称及び住所の変更に係る届出があった件（農林水産一一六五）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200612/20200612h00269/20200612h002690007f.html>

○ 肥料の登録が失効した件（農林水産一一六六）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200612/20200612h00269/20200612h002690008f.html>

◇ 令和 2 年 6 月 16 日付(本紙第 271 号)

○ 動物用医薬品等取締規則の一部を改正する省令（農林水産四二）[省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200616/20200616h00271/20200616h002710001f.html>

◇ 令和 2 年 6 月 17 日付(号外第 119 号)

○ 肥料取締法施行規則の一部を改正する省令（農林水産四三）[省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20200617/20200617g00119/20200617g001190001f.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】

◇ 「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（デキサメタゾン及びベタメタゾン試験法の設定並びに食品中の農薬等（シクラニリプロール等 5 品目）の残留基準設定）に関する御意見の募集について(厚生労働省)

募集期間：令和 2 年 6 月 15 日～7 月 14 日

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495200106&Mode=0>

■ 実施結果【前号掲載分以降】

◇「動物用医薬品等取締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2年4月23日～5月22日

(結果の公示日：令和2年6月16日)

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003099&Mode=2>

◇遺伝子組換えナタネ、ワタ/ピマワタ、トウモロコシ、ダイズの第一種使用等に関する承認に先立っての意見募集の結果について(環境省)

募集期間：令和2年2月25日～3月25日

(結果の公示日：令和2年6月17日)

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=195190100&Mode=2>

◇「遺伝子組換え農作物の第一種使用等に関する審査結果についての意見・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2月25日～3月25日

(結果の公示日：令和2年6月17日)

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003065&Mode=2>

◇「肥料取締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2年4月30日～5月29日

(結果の公示日：令和2年6月17日)

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003102&Mode=2>

★☆☆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。

今度の日曜日、21日の夕方5時前後に全国各地で部分日食が見られます。

南の地域ほど太陽が欠ける割合が高く、沖縄の先島諸島では最大90%程度欠けるとのことです。

しかし、当日の天気は先島諸島を含め多くの地域で曇りや雨の予報が出ており、満身に観測できる地域は限定的かもしれません。ちなみに台湾などでは金環日食となります。

食の安全を支えるFAMIC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、FAMIC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

- DNAでズワイガニを判別します
- 有機食品の名前のお話
- ISO国際会議 in 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

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

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

<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>

<https://www.famic.go.jp/docs/reference/hirobaform/index.html>