



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 765 号



平成 31 年 1 月 30 日

――目次――

1. FAMIC(ファミック)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 国立健康・栄養研究所
 - 国立医薬品食品衛生研究所
 - 一般財団法人日本災害食学会
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】
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。

■ 肥飼料安全検査部 ■

◇ 立入検査に係る試験結果の公表 (更新)

http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub4_inspection.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>

■ 本部横浜事務所 ■

◇ 平成 30 年度技術講習会「有機 JAS と有機に係る食品表示の講習会」(再掲)

※受付締切を延長いたしました

[PDF:127KB]

<http://www.famic.go.jp/event/honbu/310222/310222.pdf>

【日時及び場所】平成31年2月22日（金）13:30～16:00

FAMIC 本部横浜事務所 大会議室

（横浜市中区北仲通5-57 横浜第2合同庁舎 高層棟4階）

【対象者】新たに有機JASの認証輸入業者になることを検討している事業者及び認証を取得して間もない事業者等

【内容】

1. 輸入食品にかかる有機JASの認証の取得方法等について

有機JASの概要、認証の取得方法について解説いたします。

2. 有機に係る食品表示について～相談事例紹介～

名称や原材料など表示に関する相談事例をQ&A形式でご紹介いたします。

【定員】34名

【受講料】1,000円（前払い）

【申込締切】平成31年2月7日（木）

定員に達し次第、受付締切

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案内

◆第290回消費者委員会本会議

【日時】平成31年1月23日（水）

【内容】『「第4期消費者基本計画のあり方に関する検討会」報告書について』『「架空請求対策パッケージ」に掲げられた施策の進捗状況について』など

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2019/290/shiryou/index.html>

◆第50回食品表示部会

【日時】平成31年1月25日（金）

【内容】「食品表示基準の一部改正（遺伝子組換え表示）に係る審議」など

<https://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/050/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26回企画等専門調査会

【日時】平成31年2月4日（月）14:00～17:00

【内容】

- 1)平成30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候補の選定について
- 2)2019年度食品安全委員会運営計画について
- 3)平成30年度食品安全委員会緊急時対応訓練結果及び2019年度食品安全委員会緊急時対応訓練計画について

など

http://www.fsc.go.jp/senmon/kikaku_tou/annai/kikaku_tou_annai_26.html

◆第119回新開発食品専門調査会[非公開]

【日時】平成31年2月6日（水）14:00～16:00（予定）

【内容】「特定保健用食品の食品健康影響評価について（ヴァームスマートフィットウォーター）など」

http://www.fsc.go.jp/senmon/sinkaihatu/annai/sinkaihatu_annai_119.html

◆第59回農薬専門調査会評価第四部会[非公開]

【日時】平成31年2月6日（水）14:00～17:00（予定）

【内容】「農薬（カルタップ、チオシクラム、ベンスルタップ）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_hyouka4_59.html

(2)食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆第727回食品安全委員会

【日時】平成31年1月22日（火）

【内容】

- 1)遺伝子組換え食品等専門調査会における審議結果について
 - ・「JPAN002株を利用して生産されたホスホリパーゼ」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- 2)食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見について
 - ・遺伝子組換え食品等「カイマックス M（CHY-MAX M）」
- 3)食品安全委員会の運営について（平成30年10月～12月）

など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20190122fsc>

◆第167回農薬専門調査会幹事会

【日時】平成 31 年 1 月 25 日（金）

【内容】「農薬（アフィドピロペン、オキサポコナゾールフマル酸塩、フロニカミド）の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20190125no1>

◆第 79 回農薬専門調査会評価第一部会 [非公開]

【日時】平成 31 年 1 月 28 日（月）

【内容】「農薬（トルクロホスメチル）の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20190128no1>

◆第 182 回遺伝子組換え食品等専門調査会 [非公開]

【日時】平成 31 年 1 月 25 日（金）

【内容】「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（LU17257 株を利用して生産されたフィターゼ）」など

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20190125id1>

■ 消費者庁 ■

(1) 特定保健用食品の許可について（平成 31 年 1 月 29 日） [PDF:287KB]

はっ酵乳 2 件

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/health_promotion/pdf/health_promotion_190129_0002.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）

◆アイ・ジー・エム 「李王家トッポギセット」（回収）（対応開始日：平成 31 年 1 月 23 日）

（回収等の理由：賞味期限「2019.10.12」を「2109.10.12」と誤表示）

※以下のものが対象

形態：合成樹脂製袋詰

名称：韓国風切りもち（トッポギ）炒めセット

内容量：150g（トッポギ 100g、ソース 50g）

賞味期限：「2109.10.12」と表示されているもの

製造番号：L14、L15（賞味期限下段に記載）

JAN コード：495909082000

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021808>

◆磯山商事 「五郎島金時 焼きいも」（回収）（対応開始日：平成 31 年 1 月 23 日）

(回収等の理由：袋の圧着が弱く、破損している製品を発見したため
(賞味期限内に微生物汚染の可能性あり))

※以下のものが対象

形 態：アルミパウチ

内 容 量：100g

賞味期限：19.07.06～19.08.13

販 売 者：金沢市農業協同組合

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021809>

◆日本ソフケン 「MACAVITAN(マカビタン)」注意喚起(対応開始日：平成31年1月24日)

東京都の検査で医薬品成分である「タダラフィル」が検出(当該品1包中44mg)。

いわゆる健康食品において医薬品成分を含むものは医薬品とみなされ、厚生労働大臣の承認を受けずに販売等することは、「医薬品医療機器等法」で禁止されています。

※以下のものが対象

商品名：MACAVITAN マカビタン

形状等：粉末

名 称：マカ・オリゴ糖加工食品

原材料名：ブラックカラント、イソマルトオリゴ糖、マカ、サイリウムハスク／クエン酸

内容量：100グラム(10グラム×10パック)

賞味期限：2020年7月16日

■東京都の対応

- 1.当該品を販売・授与していた都内の販売店舗(新宿区)に対し、販売中止及び回収を指示しました。
- 2.関係団体へ注意喚起のため情報提供しました。

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021810>

(参考)報道発表資料(平成31年1月23日)

厚生労働省

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_03331.html

東京都

<http://www.metro.tokyo.jp/tosei/hodohappyo/press/2019/01/23/16.html>

◆オールハーツカンパニー 「焼き菓子：フィナンシェとそのセット商品全3品」(回収)(対応開始日：平成31年1月10日)

(回収等の理由：フィナンシェ(バニラ)の個包装にアレルギー(卵)の表示欠落)

※以下のものが対象

フィナンシェ（バニラ）

フィナンシェとマドレーヌ 6 個入り

フィナンシェとマドレーヌ 12 個入り

名 称：焼き菓子

賞味期限：「19.2.19」以前の賞味期限が印字されているもの

販売期間：平成 30 年 12 月中旬から平成 31 年 1 月 10 日

販売店：Love Sweets ANTIQUE イオンモール座間店

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021812>

- ◆橋本醤油 「あまぎけ 2 品」（回収）（対応開始日：平成 31 年 1 月 18 日）
（回収等の理由：製品にカビの発生が認められたため）

※以下のものが対象

賞味期限…あまぎけ-美味相伝-

2019.3.14、2019.3.15、2019.3.17、2019.3.20、2019.3.25、2019.4. 9、2019.4.10

抹茶あまぎけ

2019.3.15、2019.4. 7、2019.4.15

形態：ペットボトル（500ml）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021813>

- ◆JA しもつけ「栃木県産 いちご（とちおとめ）」（回収）（対応開始日：平成 31 年 1 月 22 日）

（回収等の理由：残留基準値を超える農薬「プロチオホス」及び「フルフェノクスロン」が検出されたため。栃木県からの回収命令有り。）

※以下のものが対象

シリアル番号：

「3MB349052～3MB399490」、及び「3MC399491～3MC401202」

このうち、回収命令の対象は、1月15日（火）に当該生産者から仕入れ販売した約 60.2kg 220 パックですが、回収命令品以外に、同様の汚染が疑われるものについても JA しもつけが自主回収しています。

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021815>

- ◆ルピシアグルマン「冷凍食品：茶房ヌプリのカレー」（回収）（対応開始日：平成 31 年 1 月 26 日）

（回収等の理由：成分規格違反（大腸菌群陽性））

北海道倶知安保健所は、営業者に対し、文書により原因究明及び改善等を指示。

※以下のものが対象

形 態：（ビニール製容器包装入り

内 容 量：200g / 袋

賞味期限：2019.04.25

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021823>

◆日糧製パン 「しろくまドルチェ（6個入り）（回収）（対応開始日：平成31年1月23日）

（回収等の理由：包装不良により、賞味期限内にカビが発生するおそれがあるため）

賞味期限が19年1月29日～19年3月10日のものが回収対象です

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021824>

◆気仙沼 海蔵 「さんま甘露煮」（回収）（対応開始日：平成31年1月24日）

（回収等の理由：賞味期限の誤表示）

※以下のものが対象

形態：真空パック

内容量：9切入

賞味期限：「30.1.5.」、「30.1.9.」、「30.1.24.」、
「30.2.2.」、「30.2.19.」と表示されているもの

*本来よりも1年短い期限が表示されています

製造者：大泉雅彦（気仙沼 海蔵）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021825>

◆TOKYO NANACHART TRADING 「生鮮オオバコエンドロ」（回収）（対応開始日：平成31年1月25日）

（回収等の理由：輸入時のモニタリング検査の結果、食品衛生法第11条第2項違反の疑いがあるため）

茨城県土浦保健所から当該施設に対して、迅速な自主回及び再発防止策を講じるよう指示あり。

※以下のものが対象

包装形態：ポリ袋包装

内容量：500g/袋

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021826>

◆城川自然農場 「茸入りきゃら落 120g」（回収）（対応開始日：平成31年1月28日）

（回収等の理由：アレルギー（小麦）の表示欠落）

※以下のものが対象

形態：フィルム袋入り

内容量：120g

賞味期限：「19.2.1」「19.6.5」のもの

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021827>

◆近藤 千代子 「塩漬け : 大根」(回収)(対応開始日:平成31年1月28日)

(回収等の理由:表示にないサッカリンナトリウム(食品添加物)が使用されており、検出されたサッカリンナトリウムが基準を超過していたため)

※以下のものが対象

賞味期限:2019.03.17

販売場所:しのめ産直市(三好市池田町ウエノ3050-1)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021840>

◆北辰商事 「mykai おいしいチョコレート 全3種」(回収)(対応開始日:平成31年1月23日)

(回収等の理由:食品表示基準に違反する食品表示であったため。(賞味期限、添加物、アレルギー関係))

※以下のものが対象

1 .mykai おいしいチョコレート ラズベリーフィリング

内容量100g 賞味期限 「24 09 2019」と表示されているもの

2 .mykai おいしいチョコレート ストロベリーフィリング

内容量100g 賞味期限 「24 09 2019」と表示されているもの

3 .mykai おいしいチョコレート ヘーゼルナッツ

内容量90g 賞味期限 「21 09 2019」と表示されているもの

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021841>

◆日清フーズ 「冷凍食品 : マ・マー 大盛りスパゲティ 和風たらこ340g」(回収)(対応開始日:平成31年1月27日)

(回収等の理由:社内の品質(微生物)規格を外れたため不合格とした商品を誤って出荷したことが判明したため)

※以下のものが対象

JANコード:4902110384246

賞味期限:2019年12月3日(2019.12.3)

販売地域:全国

(不合格品出荷エリアは北陸・東海・近畿・中国・四国地方)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021821>

(参考)

◆新規登録情報一覧(消費者庁リコール情報サイト)

<http://www.recall.go.jp/new/>

■農林水産省■

(1)第2回 農薬使用者への影響評価法に関する検討会の開催及び一般傍聴につ

いて

【日時】平成31年2月4日(月) 14:00～16:00(予定)

【場所】AP虎ノ門 11階 Bルーム

(東京都港区西新橋 1-6-15 NS 虎ノ門ビル (日本酒造虎ノ門ビル))

【議事】農薬使用者への影響に関する評価法の検討

【傍聴可能人数】50名程度

【申込締切】平成31年1月31日(木) 12時00分必着
希望者多数の場合は抽選

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/nouyaku/190125.html>

(2)株式会社ヘルスライフにおけるハーブティーの不適正表示に対する措置について

農林水産省は、株式会社ヘルスライフ(以下「ヘルスライフ」という。)が、輸入された原料茶葉を小分け包装したハーブティー3商品に原産国名を表示せず販売していたことを確認しました。

このため、平成31年1月29日、ヘルスライフに対し、食品表示法に基づき、表示の是正と併せて、原因の究明・分析の徹底、再発防止策の実施等について指示を行いました。

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/190129.html>

(3)牛の受精卵及び精液の持ち出しに対する家畜伝染病予防法違反に係る措置について

農林水産省は、大阪府在住の者が、家畜伝染病予防法第45条第1項に違反する行為(※)を行っていたことを確認したことから、本日、大阪府警察本部に対して刑事告発を行いました。

※家畜伝染病予防法(昭和26年法律第166号)に基づく家畜防疫官による輸出検査を受けずに、中国へ牛の受精卵及び精液を持ち出した行為

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/190129.html>

(4)岐阜県における豚コレラの疑似患畜の確認(7例目)について(平成31年1月29日)

http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/190129_11.html

(5)岐阜県で発生した豚コレラ(6例目)に係る移動制限区域の解除について(平成31年1月25日)

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/190125.html>

(6)豚コレラ関係情報

◆豚コレラについて(更新)

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

◆ アフリカ豚コレラについて（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) 口蹄疫に関する情報（更新）

http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_fmd/index.html

(9) 平成 31 年 1 月 29 日開催日本農林規格調査会資料

<http://www.maff.go.jp/j/jas/kaigi/190129a.html>

(10) 平成 30 年度肥料の登録（更新）

http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuzi/30hiryou.html

(11) 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) 輸入食品の安全性確保に関する意見交換会「輸入食品の安全性～みんなで知ろう、話そう、考えよう～」を開催します（プログラム内容一部変更）

プログラム中、行政側からの情報提供「輸入食品監視指導計画（案）、食品衛生法の改正等」のほかに、「BSE対策の見直し」が追加となりました。

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/1111212865_00013.html

(2) 平成 30 年度 カネミ油症健康実態調査の結果（平成 31 年 1 月 23 日）

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000191303_00001.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）

◆ 第 1105 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000212863_00017.html

◆ 第 1106 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000212863_00018.html

◆ 第 1107 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000212863_00019.html

◆ 第 1108 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000212863_00020.html

(4) 輸入食品に対する検査命令の実施（中国産にんにくの茎、その加工品）
（平成 31 年 1 月 24 日）

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000166431_00008.html

(5) 平成 30 年度検査命令実施通知

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202506.html>

◆ 薬生食輸発 0123 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（インドネシア産食用切り身まぐろ）」 [PDF:53KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000473084.pdf>

◆ 薬生食輸発 0124 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（中国産にんにくの茎のプロシミドン及びハスの種子のアフラトキシン並びにトルコ産ピスタチオナッツ加工品のアフラトキシン）」

[PDF:68KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000473329.pdf>

(6) 平成 30 年度モニタリング検査実施通知

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000202512.html>

◆ 薬生食輸発 0124 第 2 号「平成 30 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（中国産にんにくの茎のプロシミドン及びハスの種子のアフラトキシン並びにトルコ産ピスタチオナッツ加工品のアフラトキシン）

[PDF:57KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000473418.pdf>

(7) 平成 30 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.html>

◆ 薬生食監発 0123 第 1 号「フランスから輸入されるめん羊肉等の取扱いについて」 [PDF:106KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000473045.pdf>

◆ 平成 31 年 1 月 23 日事務連絡「カナダから輸入される牛肉等の取扱いについて」 [PDF:658KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000473046.pdf>

◆ 平成 31 年 1 月 23 日事務連絡「ハンガリーから輸入される食肉等の取扱いについて」 [PDF:486KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000473047.pdf>

◆ 生食発 0125 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:7575KB]
<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000473647.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）

「ブルーベリー」「コエンザイム Q10」「カテキン」「レイシ」
などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=1870>

（参考）

◆ 「健康食品」のホームページ（厚生労働省）

<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syoku-anzen/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.1/2019 [PDF:742KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2019/foodinfo201901m.pdf>

No.2/2019 [PDF:432KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2019/foodinfo201902m.pdf>

◆ 化学物質

No.1/2019 [PDF:618KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2019/foodinfo201901c.pdf>

No.2/2019

本文 [PDF:637KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2019/foodinfo201902c.pdf>

別添 [PDF:287KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2019/foodinfo201902ca.pdf>

■ 一般財団法人日本災害食学会

◇ 日本災害食認証制度説明会

<http://www.mmjp.or.jp/TELEPAC/d-food/certification.html>

食品の製造・販売に関わる企業・団体、災害食の調達に関わる行政・企業・
団体等を対象に日本災害食認証制度の説明会を開催します。（入場無料）

【日時】 2019年2月28日（木）14:00～16:30

【場所】大田区産業プラザ 特別会議室
(東京都大田区蒲田 1-20-20)

詳細は、以下のチラシを参照願います。[PDF:603KB]

<http://www.mmjp.or.jp/TELEPAC/d-food/ninshosetumeikai.leaf.pdf>

3. 官報から(平成 31 年 1 月 24 日～平成 31 年 1 月 30 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/>

◇平成 31 年 1 月 29 日付(本紙第 7436 号)

○農薬を登録した件(農林水産一四六、一四七)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190129/20190129h07436/20190129h074360003f.html>

○農薬の登録が失効した件(農林水産一四八)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190129/20190129h07436/20190129h074360003f.html>

○肥料を登録した件(農林水産一四九)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190129/20190129h07436/20190129h074360003f.html>

◇平成 31 年 1 月 30 日付(号外第 18 号)

○特定農林水産物等の名称の保護に関する法律施行規則の一部を改正する省令(農林水産五)[省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20190130/20190130g00018/20190130g000180001f.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】

◇「2019 年度輸入食品監視指導計画(案)」に関する意見の募集について(厚生労働省)

募集期間：平成 31 年 1 月 22 日～2 月 20 日

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495180324&Mode=0>

◇ JPAN002 株を利用して生産されたホスホリパーゼ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：平成 31 年 1 月 23 日～ 2 月 21 日

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095190050&Mode=0>

◇ 「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 報告書（案）ゲノム編集技術を利用して得られた食品等の食品衛生上の取扱いについて」に係る御意見の募集について（厚生労働省）

募集期間：平成 31 年 1 月 24 日～ 2 月 24 日

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495180327&Mode=0>

◇ 「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（食品中の農薬等（シメコナゾール等 8 品目）の残留基準設定）及び「食品衛生法第 11 条第 3 項の規定により人の健康を損なうおそれのないことが明らかであるものとして厚生労働大臣が定める物質の一部を改正する件（案）」に関する御意見の募集について（厚生労働省）

募集期間：平成 31 年 1 月 30 日～ 2 月 28 日

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495180341&Mode=0>

■ 実施結果【前号掲載分以降】

◇ 「「製菓衛生師法の一部改正について」（平成 27 年 3 月 31 日付け食安発 0331 第 11 号厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知）の一部改正（案）」（製菓衛生師養成施設における養成課程の見直し）に関する御意見の募集について」の結果について（厚生労働省）

募集期間：平成 30 年 11 月 5 日～ 11 月 22 日

（結果の公示日：平成 31 年 1 月 23 日）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495180236&Mode=2>

◇ 「「製菓衛生師法施行規則の一部を改正する省令（案）」（製菓衛生師養成施設における養成課程の見直し）に関する御意見の募集について」の結果について（厚生労働省）

募集期間：平成 30 年 10 月 24 日～ 11 月 22 日

（結果の公示日：平成 31 年 1 月 23 日）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495180221&Mode=2>

◇ 「特定農林水産物等の名称の保護に関する法律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：平成 30 年 12 月 6 日～平成 31 年 1 月 4 日

(結果の公示日：平成 31 年 1 月 30 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002797&Mode=2>

5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ < 技能試験と試験所間比較 > ◆

分析試験機関では、試験能力が適切であることを保証するために技能試験 (proficiency testing) に参加することがあります。技能試験とは、同じ試験品を複数の機関で試験し、その結果を比較して試験能力を評価するものです。

化学物質の技能試験ではイギリスの Fera Science が行っている FAPAS という試験ラウンドがよく知られています。世界中から参加があり、事務局から送付される試験品をそれぞれの参加試験所が試験して、結果の値 (回答) を事務局に提出します。使用される試験品については、あらかじめ妥当な試験結果となるべき値 (正解) が決定していますが、参加試験所にはラウンドの終了まで知らされません。

さまざまな化学物質が対象となっていて、FAMIC で毎年参加しているラウンドでは、高度な分析技術を必要とする 10000 分の 1g にも満たないようなごく微量な値を決定する試験もあります。このようなラウンドでは、各試験所の回答が一致することはほとんどなく、ばらつくことが普通です。

ラウンドの終了時には、すべての参加試験所の回答と、その回答のばらつきをもとに正解からどれだけ離れているかを統計的に数値化した評価が一覧表形式でレポートされます。

レポートの数値から自試験所の能力の妥当性や他の試験所とどれくらいの差があるのかが明確にわかります。このことから ISO/IEC17025 では試験所認定の取得や維持のために、技能試験へ参加して妥当な試験結果を出す能力を客観的に証明することを求めています。

FAMIC では、ISO/IEC17025 の認定を取得した部署ではもちろん、それ以外の各部門でも分析試験や検査の信頼性を確認するため、毎年いくつもの技能試験に参加し良好な結果を得ています。

★ ☆ 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。

本日は、「3 分間電話の日」だそうです。1970 (昭和 45) 年 1 月 30 日、公衆電話の通話料金が 3 分間 10 円となったことにちなんだもので、それまでは 1 回 10

円で時間無制限だったものを、長電話が増えたことにより3分としたものです。

今では公衆電話は探すのに苦勞するくらい少なくなっていますが、災害等に備え、見直す時かもしれません。

食の安全を支えるFAMICの広報誌「大きな目小さな目」2019年新年号を発行しました！

《主な掲載記事》

- 数値化によって優位性をアピール～試験方法JAS～
- 元素で産地を見分けよう！
- 何に使う？土壌改良資材
- 農薬の安全を高めるために
- 世界貿易をスムーズにするためのISO規格

FAMICの広報誌「大きな目小さな目」2019年新年号やバックナンバーはFAMICホームページでご覧いただけます。

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>