



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 631 号



2016 年 5 月 18 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 食品産業センター
 - 一般財団法人 日本食品分析センター九州支所
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】

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。

■ 消費安全情報部 ■

◇ 「有機農産物の生産に使用可能な肥料の判断基準等に関する講習会」

◆ 開催予定表 [PDF：64KB]

FAMIC では、肥料生産業者、販売業者等の方々を対象に、有機農産物の生産に使用することが可能な肥料に関する講習会を全国 7 カ所で開催します。

全国の開催予定については、以下からご確認ください。

（募集状況等については随時更新します）

<http://www.famic.go.jp/event/index.html#koshu>

<http://www.famic.go.jp/event/kouryuu/28yotei.pdf>

◆ さいたま本部開催分 [PDF：149KB]

肥料生産業者、販売業者等の皆様が有機農産物の日本農林規格を正しく理解し、有機農産物の生産に使用することが可能な肥料や土壌改良資材を生産、

販売するための一助として、有機農産物の日本農林規格の概要と有機農産物の生産に使用が可能な肥料、土壌改良資材の解説を主体とした講習会を開催します。

是非ご参加ください。

【開催日時】平成28年7月11日（月）13時30分～15時35分

【開催場所】農林水産消費安全技術センター大会議室（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7階）

【講習内容】 「有機農産物の日本農林規格の概要について」「有機農産物の日本農林規格の別表1とこれに適合する肥料、土壌改良資材について」

【対象者】肥料生産業者、販売業者等

【募集定員】60名（先着順）

【受講料】1,000円（前払い。銀行振込、振込手数料は別途ご負担願います。）

【申込締切】平成28年6月17日（金）（定員に達した場合、期限前でも締め切ることがあります。）

<http://www.famic.go.jp/event/index.html#honbu>

<http://www.famic.go.jp/event/kouryuu/280711koshu/280711annai.pdf>

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。

■内閣府食品安全委員会事務局■

(1)食品安全委員会、専門調査会の開催案内

◆第43回器具・容器包装専門調査会（平成28年5月23日）

議事 「フタル酸ジオクチル（DNOP）に係る食品健康影響評価について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/kiguyouki/annai/kigu_youki_annai_43.html

◆第54回農薬専門調査会評価第一部会（平成28年5月20日）【非公開】

議事 「農薬（トリホリン）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_hyouka1_54.html

◆第39回かび毒・自然毒等専門調査会（平成28年5月20日）

議事 「佐賀県及び佐賀県内事業者が提案する養殖から提供まで管理された方法により取り扱われる養殖トラフグの肝臓に係る食品健康影響評価について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/kabi_shizen/annai/kabidoku_annai_39.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会の開催結果

◆ 第 606 回 食品安全委員会（平成 28 年 5 月 17 日）

内容 「食品安全基本法第 24 条の規定に基づく委員会の意見の聴取に関するリスク管理機関からの説明について」「肥料・飼料等専門調査会における審議結果について」「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」「香料に関する食品健康影響評価指針について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20160517fsc>

◆ 第 54 回 農薬専門調査会評価第三部会（平成 28 年 5 月 16 日）【非公開】

内容 「農薬（メタミホップ）の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20160516no1>

◆ 第 148 回 遺伝子組換え食品等専門調査会（平成 28 年 5 月 16 日）【非公開】

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」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20160516id1>

◆ 第 2 回 栄養成分関連添加物ワーキンググループ（平成 28 年 5 月 11 日）

内容 「平成 28 年度食品安全委員会運営計画について」「炭酸カルシウムに係る食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20160511so1>

■ 消費者庁 ■

(1) 板東消費者庁長官記者会見要旨

◆ 平成 28 年 4 月 20 日…被災地における食品表示についての質疑応答等

http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/160420c_kaiken.html

◆ 平成 28 年 4 月 13 日…機能性表示食品の質疑応答等

http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/160413c_kaiken.html

(2) 食品と放射性物質に関するリスクコミュニケーション等の開催実績及び予定について（平成 28 年 5 月 12 日更新）

行事等名称は「食と放射能に関する説明会」など

【開催場所及び開催日】

福島県郡山市：6 月 3、12、16 日

福島県いわき市：6 月 2 日

http://www.caa.go.jp/jisin/r_index.html#ris-top

(3)機能性表示食品制度における機能性関与成分の取扱い等に関する検討会
http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/kinousei_kentoukai.html

◆第5回（平成28年5月26日）開催案内[PDF：197KB]

議題 「機能性関与成分が明確でない食品の取扱いについて」など

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/pdf/160526_kentoukai.pdf

(4)食品のインターネット販売における情報提供の在り方懇談会
<http://www.caa.go.jp/foods/index26.html>

◆第6回（平成28年5月24日）開催案内[PDF：108KB]

議題 「委員からのヒアリング」など

http://www.caa.go.jp/foods/pdf/160524_kaisai.pdf

(5)特定保健用食品の表示許可に係る消費者委員会への諮問について[PDF：231KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/index.html#inquiry

<http://www.caa.go.jp/foods/pdf/syokuhin1546.pdf>

(6)回収・無償修理等情報（食料品関係）

◆（株）不二家「焼きルック（塩バニラ）MP」（賞味期限：2017.1、2017.2）（返金／回収）（対応開始日：平成28年5月18日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015285>

◆日本マッケイン・フーズ（株）「アメリカ産冷凍野菜 9商品」（賞味期限：2016.4.26～）（返金／回収）（対応開始日：平成28年5月9日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015283>

◆（株）コクーン「プカプカ エクストラバージンココナッツオイル 460ml」（賞味期限：2017.09、2017.12）（返金／回収）（対応開始日：平成28年5月13日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015264>

◆（有）クローバー「豆菓子 5商品」（回収）（対応開始日：平成28年5月17日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015280>

◆（株）雪国まいたけ「乾燥雪国まいたけ」（賞味期限：2016年6月4日～2017年4月28日）（交換／回収）（対応開始日：平成28年5月13日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015263>

◆イオン「トップバリュ グリーンアイ 冷凍野菜 2商品」（賞味期限：16.6.4

～ 16.7.4) (回収) (対応開始日：平成 28 年 5 月 13 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015262>

◆昭和製薬(株)「医薬品：精製水 500ml」(回収) (対応開始日：平成 28 年 5 月 13 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015260>

◆(株)CGC 米国産冷凍野菜「オーガニック有機栽培ミックスベジタブル/グリーンピース」(賞味期限：17.3.23～17.4.15)(返金/回収)(対応開始日：平成 28 年 5 月 11 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015228>

◆(株)ニチレイ「アメリカ産冷凍野菜」(V マーク商品もあり、賞味期限：16.12.28～17.5.19)(返金/回収)(対応開始日：平成 28 年 5 月 11 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015222>

(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)東京電力福島第一原子力発電所の事故関連

◆農産物に含まれる放射性セシウム濃度の検査結果(随時更新)

http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_chosa/index.html

◆水産物の放射性物質調査の結果について(更新)

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/housyanou/kekka.html>

◆国際原子力機関(IAEA)との海洋モニタリングに関する協力プロジェクトの報告書の公表について

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/press/kenkyu/160513.html>

(2)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/>

(3)豚流行性下痢(PED)について(更新)

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

(4)食品の安全性に関するサーベイランス・モニタリングの結果【有害化学物質】(更新)

http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/survei/result.html

◆有害化学物質含有実態調査結果データ集(平成 25 ～ 26 年度)[PDF : 3,871KB]

http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/survei/pdf/chem_25-26.pdf

(5)家畜の病気を防ぐために（家畜衛生及び家畜の感染症について）（更新）

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

(6)平成 28 年度 肥料の登録（更新）

http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuji/28hiryou.html

(7)食料・農業・農村政策審議会

◆第 26 回家畜衛生部会（平成 28 年 3 月 17 日）議事録

議事 「飼養衛生管理基準の見直しについて（諮問）」「ウルグアイ（口蹄疫ワクチン接種清浄国）からの生鮮牛肉の輸入を認めることについて（諮問）」「乳及び乳製品を動物検疫の対象とすることについて」「ポーランドにおけるアフリカ豚コレラについて地域主義を適用し、同国の一定地域からの生鮮豚肉の輸入を認めることについて」など

http://www.maff.go.jp/j/council/seisaku/eisei/bukai_26/report.html

(8)農林物資規格調査会部会（平成 28 年 4 月 6 日）議事概要

議題 「そしゃく配慮食品（仮称）の日本農林規格の制定の案について」など[PDF : 204KB]

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

http://www.maff.go.jp/j/jas/kaigi/pdf/jas_bunkai_giziroku_h280406.pdf

(9)知らない野草、山菜は採らない、食べない！（更新）

http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/rinsanbutsu/natural_toxins.html

(10)平成 27 年度白書の公表について

◆食料・農業・農村白書

<http://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/kihyo04/160517.html>

◆森林・林業白書

<http://www.rinya.maff.go.jp/j/press/kikaku/160517.html>

◆水産白書

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/press/kikaku/160517.html>

◆食育白書

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/johokan/160517.html>

■厚生労働省■

(1)東京電力福島原子力発電所の事故関連

- ◆食品中の放射性物質の検査結果について（第 981 報）

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000124365.html>

- ◆水道水中の放射性物質の調査結果について（第 366 報）

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000124215.html>

(2)牛海綿状脳症（BSE）スクリーニング検査の結果について（平成 28 年 4 月分まで）

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000124318.html>

(3)平成 28 年度その他の監視指導に関する通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000120673.html>

- ◆生食輸発 0511 第 2 号「イタリア産オリーブ漬け物の取扱いについて（一部改正）」[PDF：56KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/160511-2.pdf>

- ◆生食輸発 0511 第 1 号「旧ソ連原子力発電所事故に係る輸入食品の監視指導について（一部改正）」[PDF：128KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/160511-1.pdf>

(4)食品衛生法に違反する食品の回収情報

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/kaisyu/index.html

- ◆合成樹脂製破片が混入した可能性がある豆菓子について（相模原市ホームページ）

<http://www.city.sagamihara.kanagawa.jp/kenko/shokuhin/018259.html>

(5)「フグの肝臓の食用禁止」と「佐賀県及び佐賀県内事業者が提案する養殖トラフグの肝臓の可食化」に関する Q&A [PDF：93KB]

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000094363.html>

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000124498.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（更新）

「素材情報データベース」の「ビタミン D」「ビタミン K」「カルシウム」「センシレン」「マグネシウム」「アボカド」「ダイズ」「海藻」「セイヨウクロタネソウ」「紅茶キノコ」など更新

<http://hfnet.nih.go.jp/>

(参考)

- ◆「健康食品」のホームページ（厚生労働省ホームページ内）
<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>

- ◆ 食品安全情報（微生物）（更新）[PDF：472KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2016/foodinfo201610m.pdf>

- ◆ 食品安全情報（化学物質）（更新）[PDF：595KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2016/foodinfo201610c.pdf>

■ 一般財団法人 食品産業センター ■

◇ 平成 27 年度農林水産省補助事業「食品の品質管理体制強化対策事業 研修会等の開催事業 検討報告書」

http://www.shokusan.or.jp/index.php?mo=topics&ac=TopicsDetail&topics_id=796

■ 一般財団法人 日本食品分析センター九州支所 ■

◇ 第 62 回 JFRL 講演会 [PDF：223KB]

【開催日時】平成 28 年 6 月 17 日（金）13 時 30 分～16 時 10 分

【開催場所】アクロス福岡国際会議場 4 階（福岡市中央区天神 1-1-1）

【参加費】無料（250 名になり次第締切り）

【講演内容】「定量 NMR 法 新しい定量試験法の活用について」「機能性表示食品制度が始まって」

<http://www.jfrl.or.jp/news/2016/05/28617-nmr-pdf226kb.html>

<http://www.jfrl.or.jp/news/KSRS20160617.pdf>

3. 官報から（平成 28 年 5 月 12 日～5 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。

<http://kanpou.npb.go.jp/index.html>

平成 28 年 5 月 17 日付（本紙第 6775 号）

〔省令〕

- 動物の愛護及び管理に関する法律施行規則の一部を改正する省令（環境一〇）

〔告示〕

○第一種動物取扱業者が遵守すべき動物の管理の方法等の細目の一部を改正する件（環境六一）

平成 28 年 5 月 13 日付（本紙第 6773 号）

〔告示〕

○肥料を登録した件（農林水産一一九四）

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】

(1) 遺伝子組換えセイヨウナタネ、ダイズ及びトウモロコシの第一種使用等に関する審査結果についての意見・情報の募集について（農林水産省）

募集期間：平成 28 年 5 月 17 日～平成 28 年 6 月 15 日（郵送：同日必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002309&Mode=0>

(2) 遺伝子組換えセイヨウナタネ、ダイズ及びトウモロコシの第一種使用等に関する承認に先立っての意見・情報の募集（パブリックコメント）について（環境省）

募集期間：平成 28 年 5 月 17 日～平成 28 年 6 月 15 日（郵送：同日必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=195160008&Mode=0>

(3) 動物用医薬品及び医薬品の使用の規制に関する省令の一部を改正する省令案についての意見・情報の募集について（農林水産省）

募集期間：平成 28 年 5 月 17 日～平成 28 年 6 月 15 日（郵送：同日必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002319&Mode=0>

(4) 「毒物及び劇物指定令の一部を改正する政令（案）」に対する御意見の募集について（厚生労働省）

募集期間：平成 28 年 5 月 16 日～平成 28 年 6 月 14 日（郵送：同日必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160059&Mode=0>

★ ☆ 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。

5月18日は「国際博物館の日」。博物館の歴史はとても古く、紀元前3世紀、古代ギリシア・プトレマイオス朝エジプトのアレクサンドリア学術研究所が起源とも言われています。この学術研究所はギリシャ語でムセイオンと呼ばれ、英語のミュージアムの語源にあたるそうです。

一方、日本における博物館の歴史はどうかというと、古くは各地の寺社が所有する宝物殿などが発端で、奈良・東大寺の正倉院などが典型とされており、およそ1260年の歴史です。

～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。

<http://www.adobe.co.jp/products/acrobat/readstep2.html>

[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>