



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 548 号



2014.9.3

---

---

――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
  - 独立行政法人国民生活センター
  - 農林水産省
  - 独立行政法人農業環境技術研究所
  - 一般財団法人食品産業センター
  - 厚生労働省
  - 独立行政法人国立健康・栄養研究所
  - 一般財団法人東京顕微鏡院
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 ■

- (1) 普通肥料の検査結果の公表を更新しました。

<http://www.famic.go.jp/ffis/fert/sub3.html>

- (2) 「汚泥肥料中の重金属管理手引書」O&A集を更新しました。

<http://www.famic.go.jp/ffis/fert/obj/odeiQA.pdf>

[PDF : 166KB]

- (3) 飼料等の立入検査に係る試験結果の公表を更新しました。

[http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub4\\_inspection.html](http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub4_inspection.html)

(4) 愛玩動物用飼料等の立入検査に係る試験結果の公表を更新しました。

[http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5\\_inspection.html](http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5_inspection.html)

■ 農薬検査部 ■

(1) 農薬抄録及び評価書を更新しました。

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

(2) 農薬登録情報ダウンロードを更新しました。

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

(3) 登録・失効農薬情報を更新しました。

<http://www.acis.famic.go.jp/toroku/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。

概要については FAMIC（ファミック）でまとめたものです。

■ 内閣府消費者委員会事務局 ■

(1) 第 169 回消費者委員会本会議（平成 26 年 8 月 19 日）の議事録

議題のその他として「答申書（特定保健用食品）」について掲載されています。

<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2014/169/gijiroku/index.html>

(参考)

◆ 委員会本会議資料・議事録 2014 年

<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2014/index.html>

(2) 第 30 回食品表示部会（平成 26 年 7 月 25 日）の議事録

議題は「『遺伝子組換え食品に関する品質表示基準』の一部改正について」、  
「『乳等表示基準府令』の一部改正について」などです。

<http://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/030/gijiroku/index.html>

(参考)

◆ 食品表示部会、栄養表示に関する調査会、生鮮食品・業務用食品の表示に関する調査会、加工食品の表示に関する調査会

<http://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/index.html>

■ 内閣府食品安全委員会事務局 ■

(1) 食品安全委員会、専門調査会の開催案内

◆ 第 54 回微生物・ウイルス専門調査会（平成 26 年 9 月 10 日）

議題は「クドア属粘液胞子虫の食品健康影響評価について」などです。

[http://www.fsc.go.jp/osirase/biseibutu-virus\\_annai54.html](http://www.fsc.go.jp/osirase/biseibutu-virus_annai54.html)

◆ 第 130 回遺伝子組換え食品等専門調査会（平成 26 年 9 月 5 日）【非公開】

議題は「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（ATC1562 株を利用して生産された 25-ヒドロキシコレカルシフェロール、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性ダイズ 81419 系統（食品・飼料）」などです。

[http://www.fsc.go.jp/osirase/idensi\\_annai130.html](http://www.fsc.go.jp/osirase/idensi_annai130.html)

◆ 第 37 回農薬専門調査会評価第二部会（平成 26 年 9 月 8 日）【非公開】

議題は「農薬（フェンメディファム）の食品健康影響評価について」などです。

[http://www.fsc.go.jp/osirase/nouyaku\\_annai\\_hyouka2\\_37.html](http://www.fsc.go.jp/osirase/nouyaku_annai_hyouka2_37.html)

(2) 食品安全委員会、専門調査会の会合結果

◆ 第 528 回食品安全委員会（平成 26 年 9 月 2 日）の資料

内容は「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（添加物 1 品目：ケイ酸カルシウム、プリオン 1 案件（牛海綿状脳症（BSE）対策におけるゼラチン等に係る規制の見直しについて）」、「米国、カナダ、フランス、オランダにおける食肉処理施設の現地調査報告について」、「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（遺伝子組換え食品等『除草剤アシルオキシアルカノエート系及びグルホシネート耐性ダイズ 68416 系統』に係る食品健康影響評価について、薬剤耐性菌『ガミスロマイシンを有効成分とする牛の注射剤（ザクトラン）の承認に係る薬剤耐性菌』に係る食品健康影響評価について」、「食品安全関係情報（7 月 19 日～ 8 月 15 日収集分）について」などです。

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140902sfc>

◆ 第 92 回肥料・飼料等／第 53 回微生物・ウイルス合同専門調査会（薬剤耐性菌に関する WG）（平成 26 年 9 月 1 日）の資料

内容は「牛及び豚に使用するセフトフル製剤に係る薬剤耐性菌に関する食品健康影響評価について」などです。

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140901ff1>

◆ 第 100 回新開発食品専門調査会（平成 26 年 9 月 1 日）【非公開】の資料

内容は「特定保健用食品の食品健康影響評価について（キリン 午後の紅

茶 ヘルシーストレート、レア スウィート)」などです。

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140901sh1>

◆ 第 37 回農薬専門調査会評価第三部会（平成 26 年 8 月 27 日）【非公開】の資料

内容は「農薬（ブロマシル）の食品健康影響評価について」などです。

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140827no1>

◆ 第 91 回肥料・飼料等専門調査会（平成 26 年 8 月 25 日）【非公開】の資料  
内容は「動物用医薬品（セフチオフル、セフチオフルを有効成分とする牛の注射剤（エクセーデ C）、セフチオフルを有効成分とする豚の注射剤（エクセーデ S）、塩酸セフチオフルを有効成分とする牛及び豚の注射剤（エクセネル RTU））の食品健康影響評価について」などです。

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140825ff1>

(3) 平成 26 年度食品健康影響評価技術研究成果発表会（平成 26 年 9 月 26 日）  
の開催案内（申込締切：平成 26 年 9 月 17 日 17：00）

プログラムは「アルセノシュガー、アルセノリピッドを含有する食品摂取による健康リスク評価」、「ラットにおける遺伝毒性・反復投与毒性併合試験法の開発」、「食品を介するリステリア感染症に係わる高病原性リステリア株の評価と生体側の要因を加味した食品健康影響評価に関する研究」です。

【開催日時】平成 26 年 9 月 26 日（金）14：00～16：30

【開催場所】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）

【定員】100 名（応募者多数の場合は抽選）

[http://www.fsc.go.jp/osirase/gijyutu/2609\\_seika\\_happyo\\_annai.html](http://www.fsc.go.jp/osirase/gijyutu/2609_seika_happyo_annai.html)

(4) 「フグの混入した疑いのあるアジについて」が掲載されました。（平成 26 年 8 月 27 日）

大分市保健所から、「豆アジ」にクサフグというフグが混入している可能性があるとの発表がありました。クサフグには、稚魚であってもテトロドトキシンという猛毒があり、食べてしまうと最悪の場合、死亡する危険もあります。食品安全委員会は、ハザード概要シート（フグ毒）をホームページで掲載しています。

[http://www.fsc.go.jp/sonota/sonota/fugu\\_aji.html](http://www.fsc.go.jp/sonota/sonota/fugu_aji.html)

(5) 「食品安全委員会 in 豊橋市 地域の指導者を対象としたフォーラム～もっと知りたい！食中毒のこと～」（平成 26 年 8 月 22 日）の資料

内容は「学習会：食品安全に関するリスク分析」、「話題提供：食中毒のリスクについて、食中毒に関する豊橋市の取組」などです。

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140822ik1>

- (6) 「第 528 回 食品安全委員会で報告した食品安全関係情報（平成 26 年 7 月 19 日～平成 26 年 8 月 15 日収集分）について」が掲載されました。

[http://www.fsc.go.jp/iinkai/hazard/kai20140902\\_528sfc.pdf](http://www.fsc.go.jp/iinkai/hazard/kai20140902_528sfc.pdf)

[PDF : 297KB]

- (7) 食品安全関係情報が更新されました。（最新 2 週間（平成 26 年 7 月 19 日～平成 26 年 8 月 15 日）の海外情報はこちらから）

[http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?keyword=%EF%BC%AC%EF%BC%A4%EF%BC%95%EF%BC%90&query=&logic=and&calendar=japanese&year=&from=struct&from\\_year=2014&from\\_month=07&from\\_day=19&to=struct&to\\_year=2014&to\\_month=08&to\\_day=15&areaId=00&countryId=000&informationSourceId=0000&max=100&sort\\_order=date.desc](http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?keyword=%EF%BC%AC%EF%BC%A4%EF%BC%95%EF%BC%90&query=&logic=and&calendar=japanese&year=&from=struct&from_year=2014&from_month=07&from_day=19&to=struct&to_year=2014&to_month=08&to_day=15&areaId=00&countryId=000&informationSourceId=0000&max=100&sort_order=date.desc)

## ■ 消費者庁 ■

- (1) 消費者白書（平成 26 年版）が掲載されました。（平成 26 年 9 月 2 日）

記事に「食をめぐる消費者問題～食への信頼回復と安心の確保に向けて～」などが掲載されています。

[http://www.caa.go.jp/adjustments/index\\_15.html](http://www.caa.go.jp/adjustments/index_15.html)

- (2) 「食品の新たな機能性表示制度に係る食品表示基準案（パブコメ）の説明会」の資料が掲載されました。（参加申込については締め切られました。）

<http://www.caa.go.jp/foods/index18.html#m01-9>

- (3) 板東消費者庁長官記者会見（平成 26 年 8 月 27 日）の要旨が掲載されました。（平成 26 年 9 月 2 日）

発言要旨に「食品表示基準案のパブリックコメントの実施について」などが掲載されています。

[http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/140827c\\_kaiken.html](http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/140827c_kaiken.html)

- (4) 「景品表示法に基づく法的措置件数の推移及び措置事件の概要の公表（平成 26 年 7 月 31 日現在）」が掲載されました。（平成 26 年 8 月 28 日）

食品関係の法的措置事件の概要などが掲載されています。

[http://www.caa.go.jp/representation/pdf/140828premiums\\_1.pdf](http://www.caa.go.jp/representation/pdf/140828premiums_1.pdf)

[PDF : 395KB]

(参考)

- ◆ その他の景品表示法関連の公表資料

<http://www.caa.go.jp/representation/index.html#m01-6>

- (5) 「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」が掲載されました。(更新)(平成26年8月29日)  
行事等名称は「食と放射能に関する説明会」などです。

【開催場所及び開催日】(開催予定の会場)

福島県二本松市：平成26年9月4日

茨城県水戸市：平成26年9月5日

福島県いわき市：平成26年9月7日

福島県泉崎村：平成26年9月25日

[http://www.caa.go.jp/safety/pdf/140829kouhyou\\_2.pdf](http://www.caa.go.jp/safety/pdf/140829kouhyou_2.pdf)

[PDF：311KB]

(6)回収・無償修理等情報(食料品関係)

◆オーケー(株)ディスカウントセンター 港北ニュータウン店で販売した「(生)真あじ(豆あじ)」(回収)(対応開始日：平成26年9月2日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000010505>

◆大分県の(株)サンライフが販売した「杵築産マメアジ」(回収)(対応開始日：平成26年9月2日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000010504>

◆職人醤油の「さしみ醤油 100ml(千葉県 宮醤油)」(交換)(対応開始日：平成26年8月27日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000010484>

◆広島県 大柿町味づくり研究会の「島華せんべい」(回収)(対応開始日：平成26年8月29日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000010480>

◆新潟交通商事(株)の「菓子：こしひかり餅 カスタード味」(回収)(対応開始日：平成26年8月29日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000010481>

◆JR熊本駅の熊本銘品蔵で販売されたいなり屋本舗「辛子蓮根」袋入り(その他)(対応開始日：平成26年8月25日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000010442>

◆鹿児島市内で販売された「おしゃぶり昆布」(その他)(対応開始日：平成26年8月27日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000010463>

◆福岡市の石村萬成堂の和菓子「釜掛の松」(その他)(対応開始日：平成26

年 8 月 24 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000010464>

(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/>

(7) 消費者安全法の重大事故等以外の消費者事故等の事故情報データベースの登録について（平成 26 年 8 月 28 日）

事故情報（食中毒情報を除く。）に「生鮮タマネギが規格基準不適合」など、及び食中毒情報が掲載されています。

[http://www.caa.go.jp/safety/pdf/140828kouhyou\\_1.pdf](http://www.caa.go.jp/safety/pdf/140828kouhyou_1.pdf)

[PDF : 356KB]

(参考)

- ◆ 消費生活用製品の重大製品事故に係る公表

<http://www.caa.go.jp/safety/index.html#m01>

#### ■ 独立行政法人国民生活センター ■

◇ 各種相談の件数や傾向（食品の表示・広告）（平成 26 年 9 月 1 日更新）

最近の事例などが掲載されています。

[http://www.kokusen.go.jp/soudan\\_topics/data/syokuhin.html](http://www.kokusen.go.jp/soudan_topics/data/syokuhin.html)

(参考)

- ◆ 各種相談の件数や傾向

[http://www.kokusen.go.jp/soudan\\_topics/index.html](http://www.kokusen.go.jp/soudan_topics/index.html)

#### ■ 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（更新）

[http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s\\_chosa/index.html](http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_chosa/index.html)

- ◆ 原乳の放射性物質の検査結果について（更新）

[http://www.maff.go.jp/j/seisan/milk\\_inspect/milkinsp.html](http://www.maff.go.jp/j/seisan/milk_inspect/milkinsp.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>

- ◆ 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）（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)

- ◆ 農産物・野生鳥獣肉の基準値超過事例についての各都県の報道発表資料

(平成 24 年度以降) (宮城県) (更新)

[http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s\\_chosa/houdou\\_24miyagi.html](http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_chosa/houdou_24miyagi.html)

(2)平成 26 年度食品事業者表示適正化技術講座の開催案内 (再掲載: 受付中の会場の追加等)

農林水産省では、食品表示が消費者から信頼されるよう食品表示の適正化を推進する事業者の自主的な取組を推進しています。このため、食品の製造業者、流通(小売・卸・輸入)業者の方を対象として、適正な食品表示を行う上での留意事項について学ぶ講座が開催されます。

内容は「日本の食品表示制度の概要」、「食品表示の適正化に向けた改善のチェックポイント」、「食品表示の適正な実施に向けた取組の重要性」です。

◆北海道農政事務所管内(受付中の会場)

北海道(函館市: 9月8日、江差町: 9月9日、釧路市: 9月25日、根室市: 10月7日、帯広市: 10月7日、旭川市: 10月7日、網走市: 10月22日、苫小牧市: 10月23日、北見市: 10月28日、札幌市: 11月26日)

<http://www.maff.go.jp/hokkaido/anzen/hyouji/kouza26.html>

◆東北農政局管内(受付中の会場)

青森県(十和田市: 10月22日、八戸市: 11月7日)、岩手県(盛岡市: 10月21日、奥州市: 11月6日、二戸市: 11月13日)、宮城県(大崎市: 11月5日、仙台市: 11月19日)、秋田県(秋田市: 10月8日、大仙市: 10月30日)、山形県(新庄市: 9月25日、三川町: 10月7日、米沢市: 10月23日、山形市: 11月26日)、福島県(白河市: 10月10日、二本松市: 11月18日、いわき市: 12月2日)

<http://www.maff.go.jp/tohoku/syouan/hyouzi/kouza/index.html>

◆関東農政局管内(受付中の会場)

静岡県(沼津市: 10月22日、10月24日)、長野県(上田市: 10月23日)、神奈川県(横浜市: 9月18日)、茨城県(牛久市: 9月24日、水戸市: 10月23日)、山梨県(甲府市: 9月30日)、千葉県(千葉市: 10月7日、10月8日、11月18日、11月19日)

[http://www.maff.go.jp/kanto/syo\\_an/hyouji/kouza/kouza26.html](http://www.maff.go.jp/kanto/syo_an/hyouji/kouza/kouza26.html)

◆北陸農政局管内(受付中の会場)

石川県(金沢市: 10月14日、七尾市: 12月10日)、富山県(富山市: 11月27日)、新潟県(長岡市: 11月28日、新潟市: 12月9日、上越市: 2月26日)、福井県(福井市: 1月29日)

<http://www.maff.go.jp/hokuriku/news/press/140825.html>



◆東海農政局管内（受付中の会場）

愛知県（名古屋市：11月20日、豊橋市：10月8日）、岐阜県（岐阜市：11月19日、高山市：11月27日）、三重県（津市：9月17日）

<http://www.maff.go.jp/tokai/shohi/hyoji/gizyutu/26giko.html>

◆近畿農政局管内（受付中の会場）

滋賀県（大津市：10月16日、東近江市：11月12日）、京都府（京都市：10月29日）、兵庫県（豊岡市：10月30日、姫路市：11月5日、神戸市：11月20日）、奈良県（奈良市：12月8日）、和歌山県（和歌山市：1月28日）

<http://www.maff.go.jp/kinki/press/syouhi/hyouzi/140818.html>

◆沖縄総合事務局管内（受付中の会場）

沖縄県（那覇市：9月25日）

[http://ogb.go.jp/nousui/press\\_info/140814\\_1/140814\\_1.pdf](http://ogb.go.jp/nousui/press_info/140814_1/140814_1.pdf)

[PDF：116KB]

（参考）

◆平成26年度食品事業者表示適正化技術講座の開催について

[http://www.maff.go.jp/j/jas/jas\\_kouza.html](http://www.maff.go.jp/j/jas/jas_kouza.html)

(3)食品中の放射性物質対策に関する意見交換会（平成26年8月25日）の資料

内容は「基調講演：放射線の健康影響～食品の安全性について考える」、「情報提供：食品中の放射性物質問題に対する生協のとりくみ、京都府及び京都市における検査の状況について、漫画で伝える放射線影響」などです。

[http://www.maff.go.jp/j/syouan/johokan/risk\\_comm/r\\_kekka\\_radio/h260825.html](http://www.maff.go.jp/j/syouan/johokan/risk_comm/r_kekka_radio/h260825.html)

(4)「株式会社 萬野畜産における牛肉の不適正表示に対する措置について」が掲載されました。（平成26年8月29日）

農林水産省は、株式会社 萬野畜産が牛肉に事実と異なる原産地等及び個体識別番号を表示し、小売販売業者に一般消費者向け商品として販売していたことを確認したため、株式会社 萬野畜産に対し、表示の是正について、JAS法に基づく指示及び牛トレーサビリティ法に基づく勧告を行いました。

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/140829.html>

(5)「米国ニュージャージー州からの生きた家きん、家きん肉等の輸入停止措置について」が掲載されました。（平成26年8月28日）

米国ニュージャージー州の狩猟用キジ飼育施設において、鳥インフルエンザのサーベイランスの結果、低病原性鳥インフルエンザ（H7 亜型）の発生が確認された旨、同国政府から通報があったため、本病の我が国への侵入防止に万全を期するため、同国ニュージャージー州からの生きた家きん、家き

ん肉等の輸入が停止されました。

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/140828.html>

(参考)

◆家さん肉等の輸入を一時停止している国・地域

<http://www.maff.go.jp/aqs/topix/im/hpai.html>

■独立行政法人農業環境技術研究所■

(1)第 14 回有機化学物質研究会（農薬残留分析の現状と展望－分析しなけりゃ始まらない－）（平成 26 年 10 月 29 日）の開催案内（申込締切：平成 26 年 10 月 26 日）

プログラムは「HPLC-DAD による残留農薬分析の省溶媒化試料調製法」、「QuEChERS オリジナル法と改良法（AOAC 法・CEN 法）」、「LC-MS を用いた農薬分析の実際」、「コメ中の有機ヒ素及び無機ヒ素の分析」、「内部精度管理の実際－残留農薬分析の現場から－」、「イムノアッセイの最近の話題－ELISA からイムノクロマト・SPR イムノセンサーへ－」、「FTIR-ATR 法による残留農薬の簡易スクリーニング－出荷流通前検査による農産物の安全・安心認証を目指して－」などです。

【開催日時】平成 26 年 10 月 29 日（水）13：00～17：30

【開催場所】つくば国際会議場（エポカルつくば）中ホール 200  
（茨城県つくば市竹園 2-20-3）

<http://www.niaes.affrc.go.jp/sinfo/sympo/h26/20141029.html>

(2)農業と環境 No.173（2014 年 9 月 1 日）

記事に「論文の紹介：下水灰に由来するリン酸肥料中のクロムの化学形態」などが掲載されています。

<http://www.niaes.affrc.go.jp/magazine/173/>

■一般財団法人食品産業センター■

◇【HACCP 研修会】平成 26 年度農林水産省補助事業「一般的衛生管理徹底& HACCP 導入研修会」の開催案内（事前申込み必要）（再掲載：受付中の会場の追加等）

研修内容は「HACCP システムの概要&その基盤となる一般的衛生管理～特に食中毒微生物の管理を目的として～」、「地域自治体の取組紹介」、「高度化基盤整備と HACCP の実施、マネジメント体制構築のポイント～現場実践の成功例の紹介～」です。

【開催場所及び開催日】（受付中の会場）

秋田会場：平成 26 年 9 月 11 日

宮城会場：平成 26 年 9 月 12 日

大阪会場：平成 26 年 10 月 16 日

名古屋会場：平成 26 年 10 月 17 日

広島会場：平成 26 年 10 月 30 日

[http://www.shokusan.or.jp/index.php?mo=topics&ac=TopicsDetail&topics\\_id=712](http://www.shokusan.or.jp/index.php?mo=topics&ac=TopicsDetail&topics_id=712)

■厚生労働省■

- (1) 東京電力福島第一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 894 報 (平成 26 年 9 月 1 日)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000056206.html>

◆ 原子力災害対策特別措置法第 20 条第 2 項の規定に基づく食品の出荷制限の解除 (平成 26 年 8 月 28 日)

栃木県に対し、指示されていた出荷制限のうち、県の定める管理計画に基づき管理される栃木県さくら市及び芳賀町で産出された原木シイタケ (施設栽培) について、出荷制限が解除されました。

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000055870.html>

- (2) 「日本人の食事摂取基準 (2015 年版) スライド集について」が掲載されました。

「日本人の食事摂取基準 (2015 年版) 策定検討会」の報告書をもとに、ポイントをスライドにまとめたものです。

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000056112.html>

(参考)

◆ 日本人の食事摂取基準 (2015 年版) 策定検討会

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000000ahdf.html#shingi128607>

- (3) 「平成 25 年度『輸入食品監視指導計画に基づく監視指導結果』及び『輸入食品監視統計』の公表」が掲載されました。(平成 26 年 8 月 29 日)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000054478.html>

(参考)

◆ 平成 25 年度輸入食品監視指導計画に基づく監視指導結果

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000054520.html>

- (4) 輸入食品監視指導

◆ 「平成 26 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について

○ エチオピア産生鮮コーヒー豆のクロルピリホス、タイ産未成熟えんどうのファモキサドン、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 (食安輸発 0902 第 3 号・平成 26 年 9 月 2 日)

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000056382.pdf>

[PDF : 38KB]

○ 鯨肉の残留農薬（食安輸発 0902 第 2 号・平成 26 年 9 月 2 日）

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinanzentu/0000056287.pdf>

[PDF：47KB]

◆ 26 年度その他の監視指導に関する通知

○ 輸入鯨肉の取扱いについて（食安輸発 0902 第 1 号・平成 26 年 9 月 2 日）

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinanzentu/0000056286.pdf>

[PDF：49KB]

（参考）

◆ 平成 26 年度 監視指導

[http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/shokuhin/yunyu\\_kanshi/kanshi/index.html#hid0](http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/yunyu_kanshi/kanshi/index.html#hid0)

■ 独立行政法人国立健康・栄養研究所 ■

◇ 「健康食品」の安全性・有効性情報（更新）

「被害関連情報」に「いわゆる健康食品との因果関係が疑われる健康被害（症例報告）（2011.9～）」などが掲載されました。

「素材情報」の「ビタミン D」、「魚油」、「n-3 系不飽和脂肪酸」などが更新されました。

<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）

<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syoku-anzen/hokenkinou/index.html>

■ 一般財団法人東京顕微鏡院 ■

◇ 第 86 回食と環境のセミナー（平成 26 年 10 月 17 日）の開催案内（事前申込み必要）

内容は「ノロウイルス食中毒の現況と対策並びに今後の課題」、「ノロウイルス食中毒防止のための従業員対策」です。

【開催日時】平成 26 年 10 月 17 日（金）13:30～16:30

【開催場所】中央区立日本橋社会教育会館 8 階ホール  
（東京都中央区日本橋人形町 1-1-17）

<http://www.kenko-kenbi.or.jp/koueki/koueki-seminar/#20141017>

---

### 3. 官報から（2014.8.28～2014.9.3）

---

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。

■平成 26 年 9 月 2 日付（号外第 195 号）

< 告示 >

- 肥料を登録した件（農林水産一一五七）
- 肥料の登録の有効期間を更新した件（農林水産一一五八、一一五九）
- 生産業者及び輸入業者の名称又は住所並びに肥料の名称の変更に係る届出があった件（農林水産一一六〇）
- 肥料の登録を失効した件（農林水産一一六一）

■平成 26 年 9 月 1 日付（本紙第 6365 号）

< 告示 >

- 健康増進法施行令第三条第二号の規定に基づき内閣総理大臣が定める区分、項目及び額の一部を改正する件（消費者庁四）

■平成 26 年 9 月 1 日付（号外第 194 号）

< 省令 >

- 肥料取締法施行規則の一部を改正する省令（農林水産四七）

< 告示 >

- 肥料取締法施行規則第一条第一号ホの規定に基づき、牛、めん羊、山羊及び鹿による牛由来の原料を原料として生産された肥料の摂取に起因して生ずるこれらの家畜の伝達性海綿状脳症の発生を予防するための措置を行う方法を定める件（農林水産一一四五）
- 肥料取締法に基づき普通肥料の公定規格を定める等の件の一部を改正する件（農林水産一一四六）
- 特殊肥料等を指定する件の一部を改正する件（農林水産一一四七）
- 肥料取締法施行規則第十一条の二第一項及び第二項の規定に基づき普通肥料の原料の種類並びに材料の種類、名称及び使用量の保証票への記載に関する事項を定める件の一部を改正する件（農林水産一一四八）
- 肥料取締法施行規則第十九条の二第一項の規定に基づき表示を要する普通肥料及びその表示事項を定める件の一部を改正する件（農林水産一一四九）
- 肥料取締法施行規則第四条第一号の規定に基づき生産工程の概要の記載を要する普通肥料を指定する件の一部を改正する件（農林水産一一五〇）
- 特殊肥料の品質表示基準を定める件の一部を改正する件（農林水産一一五一）

■平成 26 年 8 月 29 日付（本紙第 6364 号）

< 告示 >

- 食用植物油脂の日本農林規格の一部を改正する件（農林水産一一三九）
- しょうゆの日本農林規格の一部を改正する件（農林水産一一四〇）

- 生糸の日本農林規格等を廃止する件（農林水産一一四一）
- 食用植物油脂についての製造業者等の認定の技術的基準の一部を改正する件（農林水産一一四二）
- しょうゆについての製造業者等の認定の技術的基準の一部を改正する件（農林水産一一四三）

■平成 26 年 8 月 28 日付（本紙第 6363 号）

< 告示 >

- 農林物資の規格化及び品質表示の適正化に関する法律の規定に基づき、登録認定機関の登録を更新した件（農林水産一一三四）

■平成 26 年 8 月 28 日付（号外第 192 号）

< 告示 >

- 肥料の登録の有効期間を更新した件（農林水産一一三六）
- 生産業者及び輸入業者の名称又は住所の変更に係る届出があった件（農林水産一一三七）
- 肥料の登録を失効した件（農林水産一一三八）

---

#### 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) 「食品等事業者が実施すべき管理運営基準に関する指針（ガイドライン）」の改正に関する意見の募集について（厚生労働省）

募集期間：平成 26 年 8 月 29 日～平成 26 年 9 月 29 日（必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495140197&Mode=0>

- (2) 食品の新たな機能性表示制度に係る食品表示基準（案）についての意見募集（消費者庁）

募集期間：平成 26 年 8 月 28 日～平成 26 年 9 月 26 日

（郵送の場合は同日必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=235080028&Mode=0>

- (3) 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 26 年 8 月 27 日～平成 26 年 9 月 25 日 17：00 必着

◆モサプリド

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095140810&Mode=0>

◆クエン酸モサプリドを有効成分とする馬の強制経口投与剤（プロナミド散 1 %）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095140820&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

(1) 肥料取締法施行規則及び普通肥料の公定規格等の改正についての意見・情報の募集結果について（農林水産省）

募集期間：平成 26 年 4 月 7 日～平成 26 年 5 月 6 日

（結果の公示日：平成 26 年 9 月 1 日）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550001926&Mode=2>

(2) 日本農林規格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：平成 26 年 3 月 3 日～平成 26 年 4 月 1 日

（結果の公示日：平成 26 年 8 月 29 日）

◆しょうゆ

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550001904&Mode=2>

◆食用植物油脂

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550001905&Mode=2>

(3) 生糸の日本農林規格の廃止案についての意見・情報の募集の結果について（農林水産省）

募集期間：平成 26 年 3 月 3 日～平成 26 年 4 月 1 日

（結果の公示日：平成 26 年 8 月 29 日）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550001907&Mode=2>

(4) 「食品、添加物等の規格基準(昭和 34 年厚生省告示第 370 号)」の一部改正（生食用鮮魚介類、生食用かき及び冷凍食品の加工基準並びに容器包装詰加圧加熱殺菌食品の製造基準の改正）に関する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：平成 25 年 7 月 23 日～平成 25 年 8 月 21 日

(結果の公示日：平成 26 年 8 月 29 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495130087&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。

先日書店へ行くと、レジ近くの特設コーナーに子供用の図鑑が並んでおり、昔持っていた図鑑の最新刊が DVD 付きで販売されていたので、子供のためにと衝動買いしてしまいました。

最近では DVD 付きの図鑑が主流のようで、色々な種類の DVD 付き図鑑が販売されています。家に帰ってから子供と一緒に DVD を見てみると、昆虫が羽を拡げ、はばたいて飛ぶ瞬間のスローモーション映像や植物の生長の様子、の早送り映像など、とてもワクワクする内容でした。絵だけでは想像できない世界を DVD で見て、さらに図鑑で詳細を調べられるので、「こんな図鑑が自分が子供の頃にあつたらもっと理科が好きになっていたのかな。」と思いました。

---

～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]

編集：独立行政法人農林水産消費安全技術センター  
メールマガジン編集委員会

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>