



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 636 号



2016 年 6 月 22 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
    - 国立研究開発法人 森林総合研究所
    - 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
  - 3. 官報から
  - 4. パブリックコメントに関する情報
    - 実施結果【前号掲載分以降】
- ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇
- ◆ 加工食品の原料原産地表示検討状況 ◆

## 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」

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。(随時更新)

◆ 開催予定表 [PDF: 67KB]

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

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

※以下の開催分は現在募集中ですので、ご確認ください。

◆札幌市開催分 [PDF : 722KB]

【開催日】平成 28 年 9 月 1 日 (木)

【募集締切】平成 28 年 8 月 5 日 (金)

<http://www.famic.go.jp/event/kouryuu/280901koshu/280901annai.pdf>

◆仙台市開催分 [PDF : 218KB]

【開催日】平成 28 年 7 月 19 日 (火)

【募集締切】平成 28 年 6 月 24 日 (金)

<http://www.famic.go.jp/event/kouryuu/280719koshu/280719annai.pdf>

◆神戸市開催分 [PDF : 633KB]

【開催日】平成 28 年 8 月 26 日 (金)

【募集締切】平成 28 年 7 月 29 日 (金)

<http://www.famic.go.jp/event/kouryuu/280826koshu/280826annai.pdf>

◆福岡市開催分 [PDF : 255KB]

【開催日】平成 28 年 7 月 28 日 (木)

【募集締切】平成 28 年 6 月 30 日 (木)

<http://www.famic.go.jp/event/kouryuu/280728koshu/280728annai.pdf>

■ 規格検査部 ■

◇にんじんジュース及びにんじんミックスジュースの日本農林規格の確認等の原案作成委員会の開催及び一般傍聴について

【開催日時】平成 28 年 7 月 1 日 (金) 13 時 30 分～ 15 時 30 分

【開催場所】農林水産消費安全技術センター研修室 (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)

【傍聴募集人数】15 人程度 (応募者多数の場合は抽選を行い、6 月 27 日 (月) までに傍聴の可否について FAX 又は電話によりご連絡します。)

【申込締切】平成 28 年 6 月 24 日 (金) 17 時到着分まで

<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food/20160701innkai.html>

■ 肥飼料安全検査部 ■

(1) 飼料分析法 (更新)

<http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub6.html>

(2) 飼料関係通知 (更新)

[http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub1\\_tuti.html](http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub1_tuti.html)

■ 農薬検査部 ■

◇農薬審査報告書の公表(更新)

<http://www.acis.famic.go.jp/shinsahokoku/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 FAMILIC 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、専門調査会等の開催案内

◆第 37 回食品表示部会(平成 28 年 6 月 29 日)

議題 「消費者庁における食品表示に係る検討状況について」(※内容については変更する場合があります。)

<http://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/037/kaisai/index.html>

(2)消費者委員会、専門調査会等の開催結果

◆第 225 回消費者委員会本会議(平成 28 年 6 月 14 日)

<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2016/225/shiryoku/index.html>

参考資料 1 特定保健用食品の表示許可に係る答申について[PDF: 237KB]

[http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2016/225/doc/20160614\\_sankou1.pdf](http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2016/225/doc/20160614_sankou1.pdf)

■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 152 回添加物専門調査会(平成 28 年 6 月 27 日)

議事 「ステアリン酸マグネ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/senmon/tenkabutu/annai/te\\_annai\\_152.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/tenkabutu/annai/te_annai_152.html)

◆第 55 回農薬専門調査会評価第一部会(平成 28 年 6 月 24 日)[非公開]

議事 「農薬(オキシテトラサイクリン、フルトラニル)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\\_55.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_hyouka1_55.html)

◆第 192 回動物用医薬品専門調査会(平成 28 年 6 月 24 日)[非公開]

議事 「動物用医薬品(トリプトレリン酢酸塩)に係る食品健康影響評価について」「動物用医薬品(前葉性卵胞刺激ホルモン(FSH)を有効成分とする牛の過剰排卵誘起用注射剤(アントリン R10・A1))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\\_192.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/doubutu/annai/doubutu_annai_192.html)

(2) 食品安全委員会、専門調査会の開催結果

◆ 第 611 回 食品安全委員会 (平成 28 年 6 月 21 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」「食品安全関係情報(5 月 21 日～6 月 3 日収集分)について」「食の安全ダイヤルに寄せられた質問等(平成 28 年 5 月分)について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20160621fsc>

◆ 第 149 回 遺伝子組換え食品等専門調査会 (平成 28 年 6 月 17 日)

内容 「高度に精製され、安全性の確保に支障がないことが確認された食品添加物を飼料添加物として使用する場合に安全性の確保に支障がないことの確認について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20160617id1>

◆ 第 150 回 遺伝子組換え食品等専門調査会 (平成 28 年 6 月 17 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/kai20160617id2>

◆ 第 101 回 プリオン専門調査会 (平成 28 年 6 月 16 日)

内容 「牛海綿状脳症 (BSE) 国内対策の見直し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/kai20160616pr1>

(3) 子ども霞が関見学デー・プログラム「ジュニア食品安全委員会」開催案内

【開催日時】 平成 28 年 7 月 27 日 (水) 14 時 00 分～16 時 00 分 (予定)

【開催場所】 食品安全委員会大会議室

(東京都港区赤坂 5-2-20 赤坂パークビル 22 階)

【対象】 小学 5 年生及び 6 年生とその保護者 15 組程度

【募集締切】 平成 28 年 7 月 13 日 (水) 必着

[http://www.fsc.go.jp/osirase/junior\\_fscj\\_2016.html](http://www.fsc.go.jp/osirase/junior_fscj_2016.html)

(4) 最新 2 週間 (平成 28 年 5 月 21 日～平成 28 年 6 月 3 日) の海外情報 (更新)

[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=2016&from\\_month=05&from\\_day=21&to=struct&to\\_year=2016&to\\_month=06&to\\_day=03&areaId=00&countryId=0000&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=2016&from_month=05&from_day=21&to=struct&to_year=2016&to_month=06&to_day=03&areaId=00&countryId=0000&informationSourceId=0000&max=100&sort_order=date.desc)

■ 消費者庁 ■

(1) 板東消費者庁長官記者会見要旨(平成 28 年 5 月 26 日)

※ 質疑応答の一部に機能性表示食品について触れています

[http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/160526c\\_kaiken.html](http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/160526c_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 6 月 16 日更新)

行事等名称は「食と放射能に関する説明会」

【開催場所及び開催日】

福島県石川町：7 月 8 日

福島県郡山市：7 月 8 日

[http://www.caa.go.jp/jisin/r\\_index.html#ris-top](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](http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/kinousei_kentoukai.html)

◆ 第 6 回(平成 28 年 6 月 30 日)開催案内[PDF: 195KB]

議題 「栄養成分の取扱いについて」など

[http://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/other/pdf/160630\\_kentoukai.pdf](http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/pdf/160630_kentoukai.pdf)

(4) 特別用途食品制度に関する検討会

◆ 第 2 回(平成 28 年 6 月 17 日)配付資料

[http://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/other/tokubetsu\\_youto\\_kentoukai.html](http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/tokubetsu_youto_kentoukai.html)

(5) 回収・無償修理等情報(食料品関係)

◆ (株)たらみ「果実まるごとフルーティミニトマト」(回収)(対応開始日：平成 28 年 6 月 21 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015669>

◆ 大関(株)「大関 さらっと冷酒 300ml ペットボトル詰」(返金/回収)(対応開始日：平成 28 年 6 月 21 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015665>

◆ 白鶴酒造(株)「白鶴 上撰 志 ペットボトル 300ml」(返金/回収)(対応開始日：平成 28 年 6 月 21 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015666>

◆ (有)バニラ「カラメルロール」(返金/回収)(対応開始日：平成 28 年 6 月 13 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015625>

◆辰馬本家酒造(株)「白鹿ペットボトル 180ml」(交換/回収)(対応開始日：平成 28 年 6 月 16 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015623>

◆(有)柑香園「飲むジェリー和歌山なちゆるん(2品目)」(返金/回収)(対応開始日：平成 28 年 6 月 15 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015622>

◆白鶴酒造(株)「白鶴 180ml ペットボトル詰め商品(4品目)」(返金/回収)(対応開始日：平成 28 年 6 月 16 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015621>

◆大関(株)「大関 ホワイトトップ 180ml ペットボトル詰」(返金/回収)(対応開始日：平成 28 年 6 月 16 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000015620>

(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

◆食品中の放射性セシウム濃度の検査結果(平成 23～27 年度)(速報値)

[http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/radio\\_nuclide.html](http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/radio_nuclide.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>

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

(5)ペットフードの安全関係(ペットフード安全法 事業者向けページ)(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/tikusui/petfood/index.html>

(6)平成 28 年度第 1 回食品の安全性に関するリスク管理検討会の開催案内

【開催日時】平成28年7月5日(火曜日)14時00分～16時30分

【開催場所】中央合同庁舎第4号館12階共用会議室1219-1221号室  
(東京都千代田区霞が関3-1-1)

【議題】 「今後の有害微生物のリスク管理の方向性について」「優先的にリスク管理に取り組む有害微生物の見直し及びサーベイランス・モニタリング中期計画の検討について」「有害微生物のリスク管理の取組状況について」など

【傍聴可能人数】50名程度(希望者多数の場合は抽選)

【申込締切】平成28年6月28日(火)17時00分必着

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/160621.html>

(7)平成28年度第1回国際獣疫事務局(OIE)連絡協議会の開催案内

【開催日時】平成28年7月1日(金)13時30分～16時00分

【開催場所】中央合同庁舎第4号館12階共用会議室1219-1221号室  
(東京都千代田区霞が関3-1-1)

【議題】 「OIEに関する一般的な説明」「第84回OIE総会の結果報告」「平成28年2月のOIEコード委員会の報告書において提示されたコード改正案に係る意見交換」など

【傍聴可能人数】40名程度(希望者多数の場合は抽選)

【申込締切】平成28年6月29日(水)12時00分必着

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/160620.html>

(8)平成28年度農林水産省「子ども霞が関見学デー」の実施

【開催日時】平成28年7月27日(水)、28日(木)

【開催時間】10時00分～16時00分

【受付場所】農林水産省本館正面玄関、本館南玄関、北別館玄関  
(受付時間:10時00分～15時45分)

【主なイベント内容】「大臣室、記者会見室を見学」「さかなクンによるお魚セミナー」「昼空間でまゆ玉クラフト&石臼挽き抹茶づくり」「おうちでプチ農業体験!」「真珠をつかって、世界にひとつだけのドアプレートをつくろう!」「色白なぐでたまの巨大パネルと一緒に写真を撮ろう!」等計32展示・イベントを予定

<http://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/koho/160621.html>

(9)農薬の審査報告書(更新)

[http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n\\_sinsa/index.html](http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_sinsa/index.html)

(10)食品表示法違反及びJAS法違反に係る指導件数等(27年度下半期)の公表

<http://www.maff.go.jp/j/jas/kansi/shido.html>

(11) 生物多様性と遺伝子組換え(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/soumu/biodiversity/index.html>

- ◆ カルタヘナ法に基づき新たに遺伝子組換え農作物を承認 [PDF : 81KB]

[http://www.maff.go.jp/j/syouan/soumu/biodiversity/pdf/list01\\_20160620.pdf](http://www.maff.go.jp/j/syouan/soumu/biodiversity/pdf/list01_20160620.pdf)

(12) 食品のかび毒に関する情報

[http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk\\_analysis/priority/kabidoku/index.html](http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/kabidoku/index.html)

- ◆ 「麦類のデオキシニバレノール・ニバレノール汚染低減のための指針(平成 20 年 12 月公表)」指針活用のための技術情報(一部改訂) [PDF : 1,597KB]

[http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk\\_analysis/priority/kabidoku/pdf/gijutsu\\_joho.pdf](http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/kabidoku/pdf/gijutsu_joho.pdf)

(13) 食中毒から身を守るには

動画「楽しい食生活のためにー食中毒を防ごうー」

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/foodpoisoning/index.html>

(14) 「海外における食品ロス削減に向けた業界連携の取組に関する調査分析(仮題)」(農林水産政策研究所)

【開催日時】平成 28 年 7 月 20 日(水)14 時 00 分～16 時 00 分

【開催場所】農林水産政策研究所セミナー室

(東京都千代田区霞が関 3-1-1 中央合同庁舎第 4 号館 9 階)

【定員】100 名(定員に達した場合締め切ることがある)

【申込締切】平成 28 年 7 月 15 日(金)まで

<http://www.maff.go.jp/primaff/meeting/kaisai/2016/20160720.html>

(15) 国際がん研究機関(IARC)によるコーヒー、マテ茶及び非常に熱い飲料の発がん性分類評価について

[http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk\\_analysis/priority/hazard\\_chem/wadai.html#hot](http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/hazard_chem/wadai.html#hot)

■ 国立研究開発法人 森林総合研究所 ■

◇ 森林講座～冬虫夏草～昆虫をえさにするふしぎな菌類

【開催日時】平成 28 年 7 月 1 日(金)13 時 15 分～15 時 00 分

【開催場所】多摩森林科学園森の科学館 2 階(東京都八王子市廿里町 1833-81)

【定員】40 名(要申込、先着順)

【費用】無料(ただし、入園料として大人 300 円、子供 50 円が必要)

【申込締切】定員に達しない時でも、講座開催日の 1 週間前が締切

<http://www.ffpri.affrc.go.jp/event/2016/20160701tamalec/index.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 986 報)



<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000128255.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5月分まで)(更新)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000127465.html>

- (3)平成28年度検査命令実施通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121028.html>

- ◆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(韓国産生鮮ミニトマト及びパプリカの検査命令免除対象輸出者の追加)」[55KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000127494.pdf>

- (4)平成28年度監視指導等に関する通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000120188.html>

- ◆生食発0617第1号「平成28年度食品、添加物等の夏期一斉取締りについて」[PDF:61KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000127789.pdf>

- (5)平成28年度モニタリング検査実施通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121029.html>

- ◆生食輸発0617第1号「平成28年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について(中国産レイシ(ライチ)の4-クロルフェノキシ酢酸、米国産とうもろこしのピリミホスメチル、フィリピン産マンゴーのアゾキシストロビン及びコロンビア産生鮮コーヒー豆のクロルピリホス)[PDF:74KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000127821.pdf>

- (6)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>

- ◆事務連絡「組換えDNA技術応用食品及び添加物の安全性審査の手続を経た旨の公表について」[PDF:48KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000127905.pdf>

- ◆生食輸発0617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/160617-2sonota.pdf>

- (7)細菌による食中毒

[http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/shokuhin/syokuchu/saikin.html#kanpiro](http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/syokuchu/saikin.html#kanpiro)

- ◆飲食店営業者向けリーフレット「カンピロバクターによる食中毒を予防し

ましよう」[PDF：873KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinanzendu/0000127750.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「n-3系不飽和脂肪酸」「ハチミツ」「プロポリス」「ビタミンB12」「葉酸」「茶」「センシレン」「イチョウ」「朝鮮ニンジン」「ケイヒ(桂皮)、シナモン」「ヒアルロン酸」「セイヨウグルミ」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>

---

---

### 3. 官報から(平成28年6月16日～6月22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6月22日付(号外第138号)

[告示]

○肥料の登録の有効期間を更新した件(農林水産一三三六、一三三七)

平成28年6月17日付(本紙第6798号)

[告示]

○組換えDNA技術応用食品及び添加物の安全性審査の手続を経た物の公表を行う件(厚生労働二五四)

平成28年6月16日付(号外第133号)

[告示]

○肥料の登録の有効期間を更新した件(農林水産一三一六、一三一七)

○肥料を登録した件(同一三一八)

平成28年6月16日付(本紙第6797号)

[告示]

○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に基づく第一種使用規程の承認をした件(農林水産・環境九)

---

---

#### 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。

##### ■ 実施結果【前号掲載分以降】

◇「排水基準を定める省令の一部を改正する省令の一部を改正する省令」の公布について(環境省)

募集期間：平成 28 年 3 月 22 日～平成 28 年 4 月 20 日

(結果の公示日：平成 28 年 6 月 16 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=195150094&Mode=2>

◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ 加工食品の原料原産地表示検討状況 ◆

食品表示の具体的な表示のルールを規定した食品表示基準では、「乾燥きのこ類、乾燥野菜及び乾燥果実」など 26 品目の加工食品に対し原則として原料原産地名の表示を義務づけています(加工食品の原料原産地表示制度)。

現在、加工食品の原料原産地表示の拡大に向けた方策について検討するために「加工食品の原料原産地表示制度に関する検討会」が消費者庁及び農林水産省の共催で設置されています。平成 28 年 1 月 29 日の第 1 回検討会以降おおむね月 1 回の頻度で開催され、6 月 13 日には第 5 回検討会が開催されました。これまでに、現行の加工食品の原料原産地表示制度の検討経緯の説明、本検討会の進め方に関する議論、消費者に対するアンケート調査の結果の公表、消費者や事業者等からの意見・要望の聴取・整理などが行われました。引き続き検討されることとなっており本年の秋を目途に中間取りまとめを行うこととされています。本検討会に関する情報(開催告知、配付資料、議事録など)は消費者庁及び農林水産省ウェブページに掲載されています。

消費者庁：加工食品の原料原産地表示制度に関する検討会

[http://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/other/kakousyokuhin\\_kentoukai.html](http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/kakousyokuhin_kentoukai.html)

農林水産省：加工食品の原料原産地表示制度に関する検討会

[http://www.maff.go.jp/j/syouan/hyoji/gen\\_gen\\_hyouji.html](http://www.maff.go.jp/j/syouan/hyoji/gen_gen_hyouji.html)

---

---

★ ☆ 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。

6月21日は二十四節気の夏至でした。言わずと知れた一年で昼間が一番長い日で、夜間との差はおよそ5時間だそうです。この夏至を過ぎるといよいよ夏到来ですね。

ここ数日、関東地方も梅雨前線の影響もあって、ぐずついた空模様の日々が続いています。それでもまとまった量の雨はなかなか続かず、水不足解消にはまだまだ時間が掛かりそうです。

---

---

～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](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>