



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 584 号



2015.5.27

――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
 - 独立行政法人国立健康・栄養研究所
 - 一般財団法人日本食品分析センター
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。

■規格検査部■

- ◇第1回しょうゆの日本農林規格の確認等の原案作成委員会（平成27年5月8日）の議事概要を掲載しました。

<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food27.html>

■農薬検査部■

- ◇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>

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 でまとめたものです。

■ 内閣府消費者委員会事務局 ■

(1) 第 191 回消費者委員会本会議（平成 27 年 5 月 19 日）の資料

内容は「食品ワーキング・グループの報告について（トランス脂肪酸に関するとりまとめ）」などです。

<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2015/191/shiryoku/index.html>

(参考)

◆ 委員会本会議資料・議事録 2015 年

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

(2) 「トランス脂肪酸に関するとりまとめ」が掲載されました。（平成 27 年 5 月 20 日）

<http://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/other/meeting4/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 36 回器具・容器包装専門調査会（平成 27 年 5 月 28 日）

議題は「フタル酸ジイソノニル（DINP）に係る食品健康影響評価について」などです。

http://www.fsc.go.jp/senmon/kiguyouki/annai/kigu_youki_annai_36.html

◆ 第 46 回農薬専門調査会評価第一部会（平成 27 年 5 月 28 日）【非公開】

議題は「農薬（プロメトリン）の食品健康影響評価について」などです。

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_hyouka1_46.html

◆ 第 35 回かび毒・自然毒等専門調査会（平成 27 年 5 月 29 日）

議題は「フモニシンの食品健康影響評価について」などです。

http://www.fsc.go.jp/senmon/kabi_shizen/annai/kabidoku_annai_35.html

◆ 第 45 回農薬専門調査会評価第四部会（平成 27 年 5 月 29 日）【非公開】

議題は「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」などです。

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_hyouka4_45.html

◆ 第 91 回プリオン専門調査会（平成 27 年 6 月 3 日）

議題は「スイス及びリヒテンシュタインから輸入される牛肉及び牛の内臓に係る食品健康影響評価について」、「デンマークから輸入される牛肉及び

牛の内臓に係る食品健康影響評価について」などです。

http://www.fsc.go.jp/senmon/prion/annai/prion_annai91.html

◆ 第 15 回企画等専門調査会（平成 27 年 6 月 3 日）

議題は「平成 26 年度食品安全委員会運営状況報告書について」、「平成 27 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」、「平成 27 年度食品安全委員会緊急時対応訓練について」などです。

http://www.fsc.go.jp/senmon/kikaku_tou/annai/kikaku_tou_annai15.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会の会合結果

◆ 第 562 回食品安全委員会（平成 27 年 5 月 26 日）の資料

内容は「農薬専門調査会における審議結果について（『オキサチアピプロリン』に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について、『チアメトキサム』に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について、『フルアジホップ』に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について、『ベンチアバリカルブイソプロピル』に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について）」、「農薬専門調査会及び動物用医薬品専門調査会における審議結果について（『ジフルベンズロン』に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について）」、「肥料・飼料等／微生物・ウイルス合同専門調査会（薬剤耐性菌に関するワーキンググループ）における審議結果について（『ツラスロマイシンを有効成分とする牛の注射剤（ドラクシン C）の承認に係る薬剤耐性菌』に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について）」、「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（食品衛生法第 11 条第 3 項の規定に基づき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（対象外物質）『グリセリン酢酸脂肪酸エステル』に係る食品健康影響評価について、薬剤耐性菌『牛及び豚に使用するフルオロキノロン系抗菌性物質製剤に係る薬剤耐性菌』に係る食品健康影響評価について）」、「食品安全関係情報（4 月 11 日～5 月 1 日収集分）について」などです。

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20150526fsc>

◆ 第 137 回遺伝子組換え食品等専門調査会（平成 27 年 5 月 25 日）の資料

内容は「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（DP-No.2 株及び GG-No.1 株を利用して生産されたグルタミルバリルグリシン、コウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシ MON87411 系統（食品・飼料）」などです。

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20150525id1>

(3) 食品安全関係情報が更新されました。（最新 3 週間（平成 27 年 4 月 11 日～平成 27 年 5 月 1 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=2015&from_month=04&from_day=11&to=struct&to_year=2015&to_month=05&to_day=01&areaId=00&countryId=00&informationSourceId=0000&max=100&sort_order=date.desc

■ 消費者庁 ■

- (1) 「株式会社全日本通販に対する景品表示法に基づく措置命令について」が掲載されました。（平成 27 年 5 月 22 日）

http://www.caa.go.jp/representation/pdf/150522premiums_2.pdf

[PDF : 8MB]

(参考)

- ◆ 景品表示法関連報道発表資料

<http://www.caa.go.jp/representation/index.html#m01-3>

- (2) 「機能性表示食品の届出情報」が掲載されました。（平成 27 年 5 月 22 日更新）

<http://www.caa.go.jp/foods/index23.html#m04>

(参考)

- ◆ 機能性表示食品に関する情報

<http://www.caa.go.jp/foods/index23.html>

- (3) 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 27 年 5 月 21 日）

事故情報（食中毒情報を除く。）に「アレルギー（小麦）表示の欠落した焼き菓子を喫食し、じんましん等のアレルギー症状を発症」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/150521kouhyou_2.pdf

[PDF : 238KB]

(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>

- (4) 回収・無償修理等情報（食料品関係）

- ◆ 三幸製菓株式会社「菓子：180g 夏の柿の種祭り」（消費期限 2015.09.11 ～ 2015.09.20）（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 25 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012541>

- ◆ (株)アンタレスコーポレーション「VIRGIN COCONUT OIL（食用ココナツ油）」（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 20 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012544>

◆小川珈琲伏見店で 2015 年 5 月 18 日に販売した「お米のロールケーキ「京ろ～る」、「京ろ～る 春いちご」」（消費期限：「15.5.28」）（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 22 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012524>

◆第一屋製パン(株)「フーパの光輪パン 牛乳風味」（返金／回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 25 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012543>

◆(株)生活の木「エキストラバージンココナッツオイル」（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 22 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012520>

◆福山市の特定非営利活動法人が市内で販売した焼き菓子「抹茶ラングドシヤ」（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 21 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012511>

◆JA 尾張中央のファーマーズマーケットぐうぴいひろばで販売された「尾崎製菓のパン」（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 22 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012515>

◆サッポロビール「南アフリカ産ワイン」（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 20 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012500>

◆(株)ジャスター店舗で販売した「ワッフル」（消費期限：16.02.15）（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 8 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012402>

◆(株)母恵夢「ポエムマーマン（1個、5個入袋、10個入箱）、ポエムマーマンを含む詰め合わせ（ボンセリー）」（賞味期限：12.05.31）（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 18 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012481>

◆御殿場農業協同組合「洋菓子：アーモンドクッキー」（回収）（対応開始年月日：平成 27 年 5 月 15 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000012467>

(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（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>

- ◆ 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（更新）

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

- ◆ きのこと・山菜等の放射性物質の検査結果（福島県）（更新）

<http://www.rinya.maff.go.jp/j/tokuyou/kinoko/kensakekka/fukusimaken.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）（栃木県）（更新）

http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_chosa/hodou_24_tochigi.html

- ◆ 福島県南相馬市の25年産米の基準値超過の発生要因調査について（更新）

<http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/fukusima/index.html>

(2) 「27年産飼料用米の取組拡大に向けた推進について」が掲載されました。
（平成27年5月25日）

<http://www.maff.go.jp/j/seisan/kokumotu/siryouqa.html>

(3) 「米国の放射性物質に係る輸入規制の概要について」が掲載されました。
（平成27年5月22日）

米国当局との協議の結果、輸入規制の一部が緩和されました。

http://www.maff.go.jp/j/export/e_shoumei/usa_shoumei.html

（参考）

- ◆ 食品等に係る諸外国への輸出に関する証明書発行について

http://www.maff.go.jp/j/export/e_shoumei/index.html

(4) 「生物多様性と遺伝子組換え」に新規承認2件が掲載されました。

- ◆ カルタヘナ法に基づき承認した遺伝子組換えカイコ（第一種使用規程）（平成27年5月25日承認）

http://www.maff.go.jp/j/syouan/soumu/biodiversity/pdf/type1_animal_new_150525.pdf

[PDF : 130KB]

◆カルタヘナ法に基づき承認した遺伝子組換え農作物（ダイズ）（第一種使用規程）（平成 27 年 5 月 22 日承認）

http://www.maff.go.jp/j/syouan/soumu/biodiversity/pdf/list01_20150522.pdf

[PDF : 77KB]

（参考）

◆生物多様性と遺伝子組換え

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

(5) 「偶蹄類動物の肉等の加熱処理施設」が更新されました。（平成 27 年 5 月 21 日更新）

<http://www.maff.go.jp/aqs/tetuzuki/facility/heat-building.html>

(6) 「韓国による日本産水産物等の輸入規制に関する WTO 協定に基づく協議の要請について」が掲載されました。（平成 27 年 5 月 21 日）

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/press/kakou/150521.html>

(7) 「農薬による蜜蜂の危害を防止するための我が国の取組（2015.5 月改訂）」が掲載されました。（平成 27 年 5 月 18 日）

http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_mitubati/index.html

(8) 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/>

■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 931 報（平成 27 年 5 月 25 日）

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000086639.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設定及び解除（原子力災害対策本部長指示）（平成 27 年 5 月 25 日）

福島県に対し、福島県葛尾村において産出されたフキについて、出荷制限が指示されました。

宮城県に対し指示されていた出荷制限のうち、宮城県加美町で産出されたクサソテツについて、出荷制限が解除されました。

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000086680.html>

(2) 監視指導等に関する通知（行政機関向け情報）

○麻痺性貝毒による食中毒の防止について（食安監発 0515 第 2 号・平成 27 年 5 月 15 日）

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinanzentu/0000086509.pdf>

[PDF : 130KB]

（参考）

◆監視指導等に関する通知（平成 27 年度）

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000086508.html>

(3) 輸入食品監視指導

◆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

○韓国産養殖ひらめ及びその加工品（食安輸発 0526 第 1 号・平成 27 年 5 月 26 日）

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinanzentu/0000086883.pdf>

[PDF : 63KB]

◆「平成 27 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について

○タイ産おぐらのイソプロチオラン（食安輸発 0522 第 4 号・平成 27 年 5 月 22 日）

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinanzentu/0000086776.pdf>

[PDF : 35KB]

（参考）

◆平成 27 年度 監視指導

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

■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「消費者庁が景品表示法に違反する製品に注意喚起」などが掲載されました。

「素材情報」の「ブルーベリー」、「セイヨウバクチノキ」、「ラクトトリペプチド」、「ビタミン E」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>

■一般財団法人日本食品分析センター■

(1) 講演会【名古屋】（平成 27 年 7 月 2 日）の開催案内（事前申込み必要）

講演内容は「新食品表示基準について（表示ルールの変更点，栄養表示の留意点）」です。

【開催日時】平成 27 年 7 月 2 日（木）14：00～16：10

【開催場所】名古屋市中企業振興会館（吹上ホール）7階メインホール
（愛知県名古屋市千種区吹上2丁目6-3）

【定員】430名（定員に達した場合に限り連絡有り）

<http://www.jfpl.or.jp/news/2015/05/72.html>

(2)講演会【福岡】（平成27年7月3日）の開催案内（事前申込み必要）

講演内容は「微生物による食中毒 -微生物の見方 その4-」、「食品等製造施設における水質管理と規格基準の改正について」です。

【開催日時】平成27年7月3日（金）14：00～16：45

【開催場所】アクロス福岡 国際会議場（4F）

（福岡県福岡市中央区天神1-1-1）

【定員】先着250名（定員になり次第締切）

<http://www.jfpl.or.jp/news/2015/05/73.html>

3. 官報から（2015.5.21～2015.5.27）

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27年5月27日付（本紙第6540号）

<官庁報告>官庁事項

○組換えDNA技術応用飼料の安全性に関する確認を受けた飼料について（公表）（農林水産省）

■平成27年5月26日付（本紙第6539号）

<告示>

○農林物資の規格化等に関する法律の規定に基づき、登録外国認定機関の登録事項の変更の届出があった件（農林水産一三五七）

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、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（食品中の農薬の残留基準設定）」に関する意見の募集について（厚生労働省）

募集期間：平成 27 年 5 月 27 日～平成 27 年 6 月 25 日（必着）

◆アシュラム

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150016&Mode=0>

◆キザロホップエチル及びキザロホップ P テフリル

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150017&Mode=0>

◆シモキサニル

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150021&Mode=0>

◆セダキサシ

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150022&Mode=0>

◆トルプロカルブ

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150025&Mode=0>

◆フェノチオカルブ

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150026&Mode=0>

◆フルチアセットメチル

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150027&Mode=0>

◆ベンジルアデニン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150028&Mode=0>

◆メソトリオン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150029&Mode=0>

◆メトコナゾール

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150030&Mode=0>

- (2) 「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（食品中の動物用医薬品の残留基準設定）」に関する意見の募集について（厚生労働省）

募集期間：平成 27 年 5 月 27 日～平成 27 年 6 月 25 日（必着）

◆クロルスロン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150018&Mode=0>

◆ケトプロフェン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150020&Mode=0>

◆トリクラベンダゾール

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150024&Mode=0>

- (3) 「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（食品中の農薬及び動物用医薬品（テフルベンズロン）の残留基準設定）」に関する意見の募集について（厚生労働省）

募集期間：平成 27 年 5 月 27 日～平成 27 年 6 月 25 日（必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150023&Mode=0>

- (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（クロルスロン試験法）」に関する意見の募集について（厚生労働省）

募集期間：平成 27 年 5 月 27 日～平成 27 年 6 月 25 日（必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150019&Mode=0>

- (5)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・情報の募集について（農林水産省）

募集期間：平成 27 年 5 月 27 日～平成 27 年 6 月 25 日

（郵便の場合は消印有効）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002160&Mode=0>

- (6)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・情報の募集について（農林水産省）

募集期間：平成 27 年 5 月 26 日～平成 27 年 6 月 24 日

（郵便の場合は消印有効）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002159&Mode=0>

- (7)木材の基準強度 F_c 、 F_t 、 F_b 及び F_s を定める件等の一部を改正する告示案に関する意見募集について（国土交通省）

募集期間：平成 27 年 5 月 21 日～平成 27 年 6 月 4 日

（郵送の場合は必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=155150716&Mode=0>

- (8)ポリエチレンナフタレート（PEN）を主成分とする合成樹脂製の器具又は容器包装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 27 年 5 月 20 日～平成 27 年 6 月 18 日（17：00 必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095150640&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

- (1)遺伝子組換えカイコの第一種使用等に関する審査結果についての意見・情報の募集結果について（農林水産省）

募集期間：平成 27 年 3 月 26 日～平成 27 年 4 月 24 日

（結果の公示日：平成 27 年 5 月 25 日）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002112&Mode=2>

- (2)（お知らせ）遺伝子組換えカイコの第一種使用等に関する承認に先立っての意見・情報の募集の実施結果について（環境省）

募集期間：平成 27 年 3 月 26 日～平成 27 年 4 月 24 日

(結果の公示日：平成 27 年 5 月 25 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=195140101&Mode=2>

(3)組換え DNA 技術応用飼料の安全性確認申請案件についての意見・情報の募集結果について（農林水産省）

募集期間：平成 27 年 3 月 25 日～平成 27 年 4 月 23 日

(結果の公示日：平成 27 年 5 月 22 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002121&Mode=2>

(4)遺伝子組換えダイズ、トウモロコシ及びワタの第一種使用等に関する審査結果についての意見・情報の募集結果について（農林水産省）

募集期間：平成 27 年 3 月 23 日～平成 27 年 4 月 21 日

(結果の公示日：平成 27 年 5 月 22 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002108&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。

算数の授業で使う竹定規の布ケースを用意するよう、小学校から手紙が届きました。

市販のリコーダー用ケースでも代用できるということでしたが、布が余っていたので、布を細長い袋状に縫い、鎖編みの毛糸で紐を作り、ボタンを取り付けて、手紙に書いてあるイメージ図どおりに仕上げました。

竹定規を入れると、息子はうれしそうにチャンバラのまねを始めました。とても危険な事だからやめるように諭しましたが、竹定規をつい剣にしてしまう小学生男子の行動を見て、安全に持ち運ぶための布ケースの必要性がよくわかりました。

～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

<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>