



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 671 号



平成 29 年 3 月 1 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
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 回ぶどう糖並びに異性化液糖及び砂糖混合異性化液糖の日本農林規格の確認等の原案作成委員会」(平成 29 年 2 月 20 日)配付資料
<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food/20170220kekka.html>

■ 肥飼料安全検査部 ■

- ◇ 立入検査に係る試験結果の公表(更新)
- ◆ (飼料) http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub4_inspection.html
 - ◆ (ペットフード) http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5_inspection.html

■ 農薬検査部 ■

- (1) 登録・失効農薬情報(更新)
<http://www.acis.famic.go.jp/toroku/index.htm>

(2) 農薬登録情報ダウンロード(更新)

<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結果

◆ 第 242 回消費者委員会本会議(平成 29 年 1 月 31 日)議事録

【内容】「議事次第 5 その他」で特定保健用食品の個別審議について触れられています

<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2017/242/gjjiroku/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 62 回農薬専門調査会評価第三部会(平成 29 年 3 月 2 日)[非公開]

【議事】「農薬(ジクロルプロップ)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_hyouka3_62.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会の開催結果

◆ 第 640 回食品安全委員会(平成 29 年 2 月 28 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」「清涼飲料水等に関するワーキンググループにおける審議結果」「食品安全基本法第 24 条の規定に基づく委員会の意見」「平成 28 年度食品健康影響評価技術研究課題の中間評価結果(案)及び平成 29 年度食品健康影響評価技術研究の新規対象課題(案)」「平成 29 年度食品安全確保総合調査課題(案)」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20170228fsc>

◆ 第 119 回肥料・飼料等専門調査会(平成 29 年 2 月 24 日)

【内容】「飼料添加物(ブチルヒドロキシアニソール)の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20170224ff1>

◆ 第 199 回動物用医薬品専門調査会(平成 29 年 2 月 22 日)

【内容】「動物用医薬品(ワクチン添加剤、デキサメタゾン)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/kai20170222do1>

◆第61回農薬専門調査会評価第二部会(平成29年2月20日)[非公開]

【内容】「農薬(シアゾファミド、フェンブコナゾール)の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20170220no1>

(3)高病原性鳥インフルエンザについて(更新)

http://www.fsc.go.jp/sonota/tori/tori_infl_ah7n9.html

(4)最新2週間(平成29年2月4日～平成29年2月17日)の海外情報

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=2017&from_month=02&from_day=04&to=struct&to_year=2017&to_month=02&to_day=17&areaId=00&countryId=0000&informationSourceId=0000&max=100&sort_order=date.desc

■消費者庁■

(1)岡村消費者庁長官記者会見要旨(質疑応答)

◆平成29年2月22日「食品に関するリスクコミュニケーション研究会」など
http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/170222c_kaiken.html

(2)食品に関するコミュニケーション「食品の安全を守る取組～農場から食卓まで～」
開催案内[PDF:1,022KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/new_2017.html#M02

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/pdf/170224kouhyou_1.pdf

【大阪会場】

- ・開催日時：平成29年3月13日(月)13時30分～16時00分
- ・開催場所：CIVI北梅田研修センター 5F Hall
(大阪市北区芝田2-7-18 オーエックス梅田ビル新館5F)
- ・募集人数：100名程度(希望者多数の場合は抽選)
- ・申込期限：平成29年3月8日(水)17時必着
(※保育ルーム希望は3月6日(月)12時まで)

【東京会場】

- ・開催日時：平成29年3月27日(月)13時30分～16時00分
- ・開催場所：池袋サンシャインシティ ワールドインポートマート5階
コンファレンスルーム Room14(東京都豊島区東池袋3-1-1)
- ・募集人数：100名程度(希望者多数の場合は抽選)

- ・ 申込期限：平成 29 年 3 月 17 日（金）17 時必着
（※保育ルーム希望は 3 月 17 日（金）12 時まで）

(3) 「食品に関するリスクコミュニケーション～牛海綿状脳症（BSE）対策の見直しに関する意見交換会～」開催概要

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/food_safety/risk_commu_bse.html

(4) 「工場見学等から学ぶ事業者の食品安全に関する取組とリスクコミュニケーション」開催案内

【開催日時】平成 29 年 3 月 9 日（木）13 時 00 分～16 時 30 分

【開催場所】日清製粉（株）東灘工場（神戸市東灘区魚崎浜 14）

【開催内容】「工場とサイロの見学」「講演（リスクアナリシスと食品安全行政）」など

【参加対象】大学生等 30 名（定員に達し次第締切）

【参加費】無料

<https://www.young-creator.net/archive/info/170309a>

(5) 機能性表示食品制度届出データベース（更新）

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/index.html#confirmation

(6) 回収・無償修理等情報（食料品等関係）

- ◆（株）東海屋「焼きのり：キザミのり 2 ミリ青 他 4 品目」（賞味期限：2017 年 12 月 1 日～2018 年 2 月 5 日）（回収）（対応開始日：平成 29 年 2 月 28 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017309>

- ◆（株）サンリオ「ぐでたまチョコ F ホワイトボードセット」（賞味期限：2017 年 5 月 31 日）（返金/回収）（対応開始日：平成 29 年 2 月 27 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017301>

- ◆大同（株）「メタルカレーうどんの素 280g」（賞味期限：2018 年 11 月 28 日）（返金/回収）（対応開始日：平成 29 年 2 月 22 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017274>

- ◆（株）北陸ゆつぽ本舗「菓子：（1）しば舟（せんべい）18 枚入（2）しば舟（せんべい）32 枚入」（賞味期限が 2017 年 7 月 10 日までの商品）（返金/回収）（対応開始日：平成 29 年 2 月 10 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017271>

- ◆茨城旭村農業協同組合「菓子：洋菓子（ラスク）」（販売期間：2017 年 1 月 5 日～2017 年 2 月 21 日）（回収）（対応開始日：平成 29 年 2 月 22 日）

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017275>

(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>

(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/>

- ◆平成28年度国内発生事例について

http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/H28AI/h28_hpai_kokunai.html

(3)韓国における口蹄疫の発生について(更新)

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

(4)平成28年度肥料の登録(更新)

http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuzi/28hiryou.html

(5)「農業資材審議会飼料分科会」開催案内

【開催日時】平成29年3月15日(水)10時00分～12時00分

【開催場所】農林水産省本館4階第2特別会議室(東京都千代田区霞が関1-2-1)

【議題】「遺伝子組換え飼料等の安全性確認」など

【傍聴可能人数】25名程度を予定(傍聴希望多数の場合、申込み途中で締切)

【申込締切】平成29年3月9日(木)12時00分必着

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/tikusui/170301.html>

(6)「第6回農業と生物機能の高度活用による新価値創造に関する研究会」開催案内

【開催日時】平成29年3月8日(水)16時00分～18時00分

【開催場所】農林水産省本館4階第2特別会議室(東京都千代田区霞が関1-2-1)

【議題】「植物機能活用ワーキンググループ、昆虫機能活用ワーキンググループでの検討状況について」「社会実装の環境整備等について」など

【傍聴可能人数】20名程度(定員になり次第締切)

【申込締切】平成29年3月6日(月)15時00分必着

<http://www.affrc.maff.go.jp/docs/press/170228.html>

(7) 「食料・農業・農村政策審議会 企画部会」開催案内

【開催日時】平成29年3月6日(月)13時00分～15時00分

【開催場所】農林水産省本館7階講堂(東京都千代田区霞が関1-2-1)

【議題】「平成28年度食料・農業・農村白書骨子(案)について」

【傍聴可能人数】70名程度(希望者多数の場合は抽選)

【申込締切】平成29年3月2日(木)12時00分必着

<http://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/kihyo04/170227.html>

(8) 全日本食品株式会社における生鮮水産物及び水産物加工品の不適正表示に対する措置について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/170228.html>

(9) アクリルアミドに関する意見交換会(平成28年10月21日)開催概要(北海道農政事務所)

http://www.maff.go.jp/hokkaido/anzen/seikatsu/shokuhinnikannsurushouhishakomyunike-shonn/281021_a_crylami.html

(10) 食品安全セミナー(平成29年2月22日)配付資料(近畿農政局)

<http://www.maff.go.jp/kinki/syouhi/mn/sinrai/seminar/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1022報)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000153149.html>

(2) 薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会食品規格部会(平成29年2月23日)配付資料

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000152702.html>

(3) 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/kaisyuu/index.html

◆ キザミのりの自主回収情報について(大阪府ホームページ)

<http://www.pref.osaka.lg.jp/shokuhin/jisyukaisyuu/kaisyuu.html#kizaminori>

(4) 食品中の残留農薬等(更新)

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/zanryu/

◆ 生食基発0223第3号「食品、添加物等の規格基準に定められた食品に残留する農薬等の試験法における留意事項について」[PDF:207KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinanzentu/0000152352.pdf>

◆生食発 0223 第 1 号「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件について(アルトレノゲスト、イソピラザム、イプロニダゾール、イミシアホス、エトフェンプロックス、エトフメセート、エリスロマイシン、キノメチオナート、クロサンテル、サフルフェナシル、1,3 -ジクロロプロペン、シフルメトフェン、チオメトン、ビスクロピロン、ピペラジン、フルアジホップブチル、フルメトリン等)」 [PDF : 1,457KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000152665.pdf>

(5) 医薬品成分を含有する健康食品の発見について

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000152718.html>

◆福岡県における報道発表 [PDF : 1,453KB]

http://www.mhlw.go.jp/file/04-Houdouhappyou-11126000-Iyakushokuhinkyoku-Kanshishidoumayakutaisakuka/170223_fukuoka-press_1.pdf

(6) 平成 27 年度地域連携 HACCP 導入実証事業の結果について

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000153364.html>

(7) 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>

◆ノロウイルスによる食中毒予防の徹底について [PDF : 102KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000153233.pdf>

(8) 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 0223 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(フィリピン産おぐらのフルアジホップブチル)」 [PDF : 53KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000152747.pdf>

(9) 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 0227 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(中国産養殖鰻のペンディメタリン、養殖えびのマラカイトグリーン及びほうれんそうのインドキサカルブ並びにベトナム産養殖えびのスルファメトキサゾール及び蜂の子のオキシテトラサイクリン) [PDF : 41KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000153122.pdf>

◆生食輸発 0223 第 2 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 [PDF : 37KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000152750.pdf>

(10)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 0224 第 1 号「放射線照射に係る輸入時検査の強化について(一部改正)」[PDF: 44KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/170224-1.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「クズ」「レイシ」「イソフラボン」「エルダーベリー」「ナガエカサ」「エキナセア」「センシンレン」「イチョウ葉エキス」「ケルセチン」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)

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

3. 官報から(平成 29 年 2 月 23 日～平成 29 年 3 月 1 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 29 年 2 月 28 日付(号外第 39 号)

[省令]

- 家畜伝染病予防法施行規則の一部を改正する省令(農林水産一)

[告示]

- 家畜伝染病予防法第三十六条第一項第一号の農林水産大臣の指定するものを定める件(農林水産三〇六)
- 家畜伝染病予防法施行規則第四十三条の表の農林水産大臣の定める基準を定める等の件の一部を改正する件(同三〇七)
- 家畜伝染病予防法施行規則第四十三条の表の農林水産大臣が指定する施設を定める件の一部を改正する件(同三〇八)

◇平成 29 年 2 月 27 日付(本紙第 6966 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・環境一)

◇平成 29 年 2 月 23 日付(号外第 36 号)

[告示]

○食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(厚生労働四九)

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。

■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の一部を改正する件(案)」(食品中の農薬の残留基準設定)に係る御意見の募集について(厚生労働省)

募集期間：平成 29 年 3 月 1 日～平成 29 年 3 月 30 日(郵送：同日必着)

◆メタミホップ

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160447&Mode=0>

◆マンデストロビン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160446&Mode=0>

◆プロヘキサジオンカルシウム塩

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160445&Mode=0>

◆フルジオキシニル

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160444&Mode=0>

◆フルオピラム

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160443&Mode=0>

◆フェナザキン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160442&Mode=0>

◆ファモキサドン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160441&Mode=0>

◆ピカルブトラゾクス

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160440&Mode=0>

◆ ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160439&Mode=0>

◆ スルホキサフロル

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160437&Mode=0>

◆ クロルプロファミ

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160434&Mode=0>

◆ クロフェンテジン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160433&Mode=0>

◆ キンクロラック

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160432&Mode=0>

◆ オキサチアピプロリン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160431&Mode=0>

◆ イミダクロプリド

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160430&Mode=0>

◆ イソフェタミド

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160429&Mode=0>

(2) 「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(案)」(食品中の動物用医薬品の残留基準設定)に係る御意見の募集について(厚生労働省)

募集期間：平成29年3月1日～平成29年3月30日(郵送：同日必着)

◆ タイロシン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160438&Mode=0>

◆ スピラマイシン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160436&Mode=0>

◆ 酢酸メレンゲステロール

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160435&Mode=0>

(3) 「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(案)」(食品中の農薬及び動物用医薬品(アバメクチン)の残留基準設定)に係る御意見の募集について(厚生労働省)

募集期間：平成29年3月1日～平成29年3月30日(郵送：同日必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160428&Mode=0>

- (4) 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申請案件に関する意見の募集実施について(平成28年度第2回)(文部科学省)

募集期間：平成29年2月28日～平成29年3月29日(必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=185000891&Mode=0>

- (5) 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申請案件に関する意見の募集実施について(平成28年度第1回)(文部科学省)

募集期間：平成29年2月28日～平成29年3月29日(必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=185000890&Mode=0>

- (6) 農薬の登録申請に係る試験成績についての関係通知の一部改正案(作物群による農薬登録)に関する意見・情報の募集について(農林水産省)

募集期間：平成29年2月25日～平成29年3月26日(郵送：同日必着)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002456&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

- (1) 「家畜伝染病予防法施行規則の一部改正についての意見・情報の募集について」の結果について(農林水産省)

募集期間：平成29年1月17日～平成29年2月15日

(結果の公示日：平成29年2月28日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002424&Mode=2>

- (2) 「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(案)」(食品中の動物用医薬品の残留基準設定)に係る御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28年10月21日～平成28年11月19日

(結果の公示日：平成29年2月23日)

◆ロメフロキサシン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160225&Mode=2>

◆メトクロプラミド

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160223&Mode=2>

◆ベダプロフェン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160222&Mode=2>

◆フルメトリン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160220&Mode=2>

◆ピペラジン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160218&Mode=2>

◆クロサンテル

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160212&Mode=2>

◆エリスロマイシン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160209&Mode=2>

◆イプロニダゾール

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160204&Mode=2>

◆アルトレノゲスト

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160202&Mode=2>

- (3) 「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(案)」(食品中の農薬の残留基準設定)に係る御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 28 年 10 月 21 日～平成 28 年 11 月 19 日

(結果の公示日：平成 29 年 2 月 23 日)

◆メパニピリム

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160224&Mode=2>

◆フルアジホップブチル

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160219&Mode=2>

◆ビシクロピロン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160217&Mode=2>

◆シフルメトフェン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160216&Mode=2>

◆1,3-ジクロロプロペン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160215&Mode=2>

◆サフルフェナシル

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160214&Mode=2>

◆キノメチオナート

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160211&Mode=2>

◆エトフメセート

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160208&Mode=2>

◆エトフェンプロックス

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160207&Mode=2>

◆イミシアホス

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160206&Mode=2>

◆イソピラザム

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160203&Mode=2>

- (4)「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(案)」(動物用医薬品の試験法(クロラムフェニコール試験法)の改正)に係る御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 28 年 10 月 21 日～平成 28 年 11 月 19 日

(結果の公示日：平成 29 年 2 月 23 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160213&Mode=2>

- (5)「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(案)」(動物用医薬品の試験法の設定等)に係る御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 28 年 10 月 21 日～2016 年 11 月 19 日

(結果の公示日：平成 29 年 2 月 23 日)

◆カプタホール試験法

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160210&Mode=2>

◆イプロニダゾール、ジメトリダゾール、メトロニダゾール及びロニダゾール試験法

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495160205&Mode=2>

- (6)「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(エトフェンプロックス)の残留基準設定)に係る御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 27 年 12 月 25 日～平成 28 年 1 月 23 日

(結果の公示日：平成 29 年 2 月 23 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150280&Mode=2>

(7)「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4-アミノピリジン等の残留基準の削除)」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27年12月25日～平成28年1月23日

(結果の公示日：平成29年2月23日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495150287&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。

昨夜(2月28日)のテレビの天気予報で「気象の世界では3月～5月が春、6月～8月が夏、9月～11月が秋、そして12月～2月までが冬」なので、「今日で冬が終わり明日から春ですね」と言っていました。その上で「今年の冬は暖かかったのか、寒かったのか」との話題には、月の中旬は寒かったようですが、初旬と下旬は比較的暖かだったことから、概ね「暖冬傾向」だそうです。去年は11月に東京都心で「54年振りの降雪」になるなど冬の訪れが早かった割には、その後関東南部ではあまり降雪も無く月日は流れ、本日、「春」を迎えるに至りました。

気象の世界では「春」にはなりましたが、実際にはまだまだ寒い日もあるでしょうから、しっかり防寒をして本格的な春の訪れが到来するのを待ちたいと思います。

～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>