



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 665 号



平成 29 年 1 月 19 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
 - 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
 - 国立医薬品食品衛生研究所
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■

(1) 削りぶし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 29 年 2 月 2 日(木)13 時 30 分～16 時 00 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)

【議題】「削りぶしの日本農林規格の確認、改正及び廃止について」など

【申込締切】平成 29 年 1 月 26 日(木)17 時到着分まで

【傍聴募集人数】15 人程度(応募者多数の場合は抽選)

<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food/20170202iinnkai.html>

(2)第1回直交集成板の日本農林規格の確認等の原案作成委員会の開催について
(※一般傍聴の募集は終了しています)

【開催日時】平成29年1月26日(木)13時30分～17時00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)

【議題】「直交集成板の日本農林規格の確認、改正又は廃止について」など
<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/wood/20170126iinnkai.html>

(3)第1回生産情報公表養殖魚の日本農林規格の確認等の原案作成委員会(平成29年1月16日)配付資料

【内容】「生産情報公表養殖魚の日本農林規格の確認、改正及び廃止について」など

<http://www.famic.go.jp/event/sakuseiinnkai/kekka/food/20170116kekka.html>

■農薬検査部■

◇農薬登録情報ダウンロード(更新)

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

■札幌センター■(再掲)

◇平成28年度技術講習会「食品表示に関する講習会(新たに食品表示の担当になられた方向け)」のご案内(開催地:札幌市)[PDF:183KB]

平成27年4月1日に施行された食品表示基準の概要等について解説するとともに、FAMICが行う科学的知見に基づく食品表示監視業務についてご説明する講習会を開催します。

食品表示制度への理解を深めていただく機会として、新たに食品表示の担当になられた方などは、是非ご参加ください。

※新たに食品表示の担当になられた方向けの講習会となっております。

「食品表示基準の概要について」の講習には、原料原産地表示制度に関する検討や機能性表示食品制度等に関する検討等の最新情報は、含みませんことをご了承ください。

また、事前質問及び質疑応答時のご質問の内容によっては、当方でお答えできないことがあることを予めご了承ください。

【開催日時】平成29年2月23日(木)13時10分～16時10分

【開催場所】農林水産消費安全技術センター札幌センター
道新北ビル3階共用会議室(札幌市北区北10条西4-1-13)

【講習内容】「食品表示基準の概要について」、「食品表示の科学的分析による確認事例について」

【対象者】食品の生産者、製造者、流通業者等

【定員】40名(先着順。定員に達した場合、締切日以前でも応募締切)

【受講料】2,000円

【申込締切日】平成29年2月9日(木)

<http://www.famic.go.jp/event/sapporo/290223/290223.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。

■内閣府消費者委員会事務局■

◇消費者委員会、専門調査会の開催結果

◆第38回食品表示部会(平成28年12月19日)議事録

【内容】「加工食品の原料原産地表示に係る検討状況」「機能性表示食品制度の対象範囲の検討状況」「アレルギー表示及び添加物表示」など

<http://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/038/gijiroku/index.html>

◆第241回消費者委員会本会議(平成29年1月17日)配付資料

【内容】「健康食品の表示・広告の適正化に向けた対応策」など

<http://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2017/241/shiryoku/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156回遺伝子組換え食品等専門調査会(平成29年1月25日)[非公開]

【議事】「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/senmon/idensi/annai/idensi_annai_156.html

◆第144回農薬専門調査会幹事会(平成29年1月25日)

【議事】「農薬(2,4-D、ピラジフルミド、ミクロブタニル)の食品健康影響評価について」「農薬(EPN、ジノテフラン、メタアルデヒド)の食品健康影響評価に関する審議結果(案)についての意見・情報の募集結果について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_kanjikai_144.html

◆第45回かび毒・自然毒等専門調査会(平成29年1月25日)

【議事】「フモニシンの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_45.html

◆第118回肥料・飼料等専門調査会(平成29年1月23日)

【議事】「動物用医薬品(ネオマイシン)の食品健康影響評価について」など
http://www.fsc.go.jp/senmon/hisiryou/annai/hisiryou_annai_118.html

◆ 第 158 回 添加物 専門調査会 (平成 29 年 1 月 23 日)

【議事】「加工助剤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/senmon/tenkabutu/annai/te_annai_158.html

◆ 第 60 回 農薬 専門調査会 評価第一部会 (平成 29 年 1 月 20 日) [非公開]

【議事】「農薬(アミノシクロピラクロル)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_60.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会の開催結果

◆ 第 60 回 農薬 専門調査会 評価第二部会 (平成 29 年 1 月 18 日) [非公開]

【内容】「農薬(プロシミドン、メタフルミゾン)の食品健康影響評価について」など
<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20170118no1>

◆ 第 635 回 食品安全委員会 (平成 29 年 1 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」「農薬専門調査会における審議結果について」「遺伝子組換え食品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」「企業申請品目に係る食品健康影響評価についての標準処理期間の達成状況について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20170117fsc>

◆ 第 7 回 栄養成分関連添加物ワーキンググループ (平成 29 年 1 月 13 日)

【内容】「栄養成分関連添加物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/kai20170113so1>

◆ 第 198 回 動物用医薬品 専門調査会 (平成 29 年 1 月 12 日)

【内容】「動物用医薬品(ジシクラニル、ワクチン添加剤)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/kai20170112do1>

(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」配付資料

【開催内容】「健康と畜牛の BSE 検査見直しを含む BSE 対策について(仮)」

「BSE 検査の見直しに係る食品健康影響評価について(仮)」「我が国における飼料規制について(仮)」など

◆ 【東京会場】平成 28 年 12 月 22 日

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20161222ik1>

◆ 【兵庫会場】平成28年12月20日

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20161220ik1>

(4) 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

(5) 最新2週間(平成28年12月10日～平成28年12月28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=2016&from_month=12&from_day=10&to=struct&to_year=2016&to_month=12&to_day=28&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28年12月21日「機能性表示食品について」など

http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/161221c_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について(平成29年1月12日更新)[PDF: 350KB]

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

◆ 「食と放射能に関する説明会」

【開催場所及び開催日】 ※すべて福島県

いわき市：平成29年1月31日

田村市：平成29年1月28日

郡山市：平成29年1月24日

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/pdf/170112kouhyou_1.pdf

◆ 「食品に関するリスクコミュニケーション～食品中の放射性物質の検査のあり方を考える～」[PDF: 841KB]

【開催場所及び開催日】

大阪府大阪市：平成29年2月17日

東京都千代田区：平成29年2月2日

福島県郡山市：平成29年1月30日

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/pdf/170106kouhyou_1.pdf

◆ 「平成28年度食の安全安心セミナー～食品中の放射性物質について～」

【開催場所及び開催日】 [PDF: 886KB]

宮城県仙台市：平成 29 年 1 月 31 日

<http://www.pref.miyagi.jp/uploaded/attachment/606631.pdf>

(3) 第 5 回食品に関するリスクコミュニケーション研究会開催案内 [PDF : 313KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/new_2017.html#M01

【日時】平成 29 年 1 月 30 日(月) 14 時 00 分～ 16 時 00 分

【場所】中央合同庁舎第 4 号館 4 階共用 408 会議室(東京都千代田区霞が関 3-1-1)

【議題】「報告書とりまとめ」

【締切】平成 29 年 1 月 25 日(水)

http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/pdf/170116kouhyou_1.pdf

(4) 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

(5) 第 23 回インターネット消費者取引連絡会(平成 28 年 12 月 19 日)配付資料

http://www.caa.go.jp/adjustments/index_8.html#m23

(6) 第 11 回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(平成 28 年 11 月 25 日)議事録

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/kinousei_kentoukai.html#11

(7) 回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆(株)岐阜高島屋で販売された「<鎌倉ハム>熟成ベーコン(スライス・ブロック)」(販売期間：2017 年 1 月 13 日～ 1 月 14 日)(回収)(対応開始日：平成 29 年 1 月 16 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017045>

◆ブルボン「ビスケット保存缶 3 品」(賞味期限が 2017 年 9 月 12 日までの商品)(交換/回収)(対応開始日：平成 26 年 3 月 19 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000009046>

◆イオン(株)「惣菜：トップバリュ さといも含め煮」(賞味期限：2017 年 2 月 9 日)(回収)(対応開始日：平成 29 年 1 月 13 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017023>

◆伊藤ハム「まるごと美味しいフランクフルト 285g」(賞味期限：2017 年 2 月 2 日～ 2 月 8 日)(返金/回収)(対応開始日：平成 29 年 1 月 12 日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000017002>

◆ローソン「冷たいクロワッサン鯛焼き 北海道粒あん・冷製カスタード」(販

売日時：2017年1月12日(木)7時～22時(返金/回収)(対応開始日：平成29年1月12日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcf=00000017003>

(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)豚流行性下痢(PED)について(更新)

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

(5)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

(6)「第16回農業資材審議会農薬分科会」の開催及び一般傍聴について

【開催日時】平成29年2月2日(木)14時00分～16時00分

【開催場所】経済産業省別館1階108各省庁共用会議室(東京都千代田区霞が関1-3-1)

【議事】「土壌残留に係る農薬登録保留基準の変更(諮問)」「飼料作物残留に係る農薬登録保留基準の変更(諮問)」「農業資材審議会農薬分科会検査法部会における審議結果(報告)」など

【傍聴可能人数】30名程度(希望者多数の場合抽選)

【申込締切】平成29年1月26日(木)17時00分必着

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/nouyaku/170119.html>

(7)「農業資材審議会飼料分科会飼料栄養部会」の開催及び一般傍聴について

【開催日時】平成29年1月31日(火)14時00分～17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)

【開催内容】「新たな飼料原料の可消化養分総量及び代謝エネルギーの設定」
など

【傍聴可能人数】15名程度(希望者多数の場合、申込を途中で締切)

【申込締切】平成29年1月25日(水)17時00分(必着)

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/tikusui/170117.html>

(8)「平成28年度近畿ブロック加工・業務用野菜セミナー～分かってますか? 生産者、実需者の思い～」の開催案内(近畿農政局)

【開催日時】平成29年2月8日(水)13時30分～17時00分

【開催場所】近畿農政局第1会議室(京都市上京区西洞院通下長者町下る丁子風呂町)

【開催内容】「事業説明」「事例発表」など

【募集定員】80名(先着順、定員になり次第締切)

【申込期限】平成29年1月31日(火)

<http://www.maff.go.jp/kinki/press/tokusan/170111.html>

(9)薬事・食品衛生審議会動物用医薬品等部会(平成28年9月2日)議事録[PDF:339KB]

http://www.maff.go.jp/nval/syonin_sinsa/gijiroku/index.html

http://www.maff.go.jp/nval/syonin_sinsa/gijiroku/pdf/h280902gijiroku.pdf

■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1016報)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000148909.html>

◆水道水中の放射性物質の調査結果について(第374報)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000148556.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(原子力災害対策本部長指示)

・福島県沖で漁獲されたイシガレイ、クロウシノシタ、及びクロソイ

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000148797.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12月分まで)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000148707.html>

(3)第5回食品用器具及び容器包装の規制に関する検討会(平成29年1月17日)

配付資料

<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000148830.html>

(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/kaisyuu/index.html

- ◆ 食肉製品の自主回収について(岐阜県ホームページ) [PDF: 192KB]

http://www.pref.gifu.lg.jp/kurashi/shoku/shokuhin/11222/index_6191.data/itiran290118.pdf

(5) 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>

- ◆ 生食発 0116 第 2 号「食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法について」の一部改正について [PDF: 368KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinanzenbu/0000148713.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「ニンニク、セイヨウニンニク、ガーリック、オオニンニク、ダイサン」「セイヨウオトギリソウ」「セイヨウトチノキ」「ハマビシ」「亜鉛」「カルシウム」「ビタミン D」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>

■ 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 ■

(1) 平成 28 年度食品試験研究推進会議

【開催日時】平成 29 年 2 月 16 日(木)13 時 00 分～2 月 17 日(金)12 時 00 分

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

【開催内容】「行政施策の紹介」「農研機構における運営方針」「産学連携の話題」「食品研究成果発表」など

【参加費】無料

【登録締切】平成 29 年 2 月 12 日(日)

<http://www.naro.affrc.go.jp/event/list/2017/01/073093.html>

(2) 農研機構有機農業技術研究会「新たな除草機械等を活用した水稻有機栽培への挑戦」

【開催日時】平成 29 年 2 月 20 日(月)13 時 00 ～ 16 時 45 分

【開催場所】兵庫県民会館パルテホール(神戸市中央区下山手通 4-16-3)

【開催内容】「講演」「事例報告」「総合討論」など

【参加費】無料

【定員】120 名(申込多数の場合、早めに締め切ることがある)

【申込締切】平成 29 年 2 月 15 日(水)

<http://www.naro.affrc.go.jp/event/list/2016/12/072811.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: 388KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2017/foodinfo201702m.pdf>

◆ 食品安全情報(化学物質)(更新)[PDF: 454KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2017/foodinfo201702c.pdf>

3. 官報から(平成 29 年 1 月 12 日～平成 29 年 1 月 19 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 1 月 19 日付(本紙第 6939 号)

[告示]

○ 動物用生物学的製剤基準の一部を改正する件(農林水産八九)

○ 動物用生物学的製剤検定基準の一部を改正する件(同九〇)

○ 動物用医薬品の検定手数料並びに試験品及び出願者の保存用品として抜き取らせるべき数量の一部を改正する件(同九一)

◇ 平成 29 年 1 月 13 日付(本紙第 6935 号)

[省令]

○ 動物用医薬品等取締規則の一部を改正する省令(農林水産二)

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 29 年 1 月 18 日～平成 29 年 2 月 16 日（17 時 00 分必着）

◆ 除草剤グリホサート耐性セイヨウナタネ DP-073496-4 並びに除草剤グルホシネート耐性及び稔性回復性セイヨウナタネ RF3 を掛け合わせた品種

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095170060&Mode=0>

◆ ピリベンカルブ

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095170050&Mode=0>

◆ シアナジン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095170040&Mode=0>

◆ DCIP

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095170030&Mode=0>

(2) 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（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（郵送：同日必着）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002424&Mode=0>

■ 実施結果【前号掲載分以降】

(1) 「動物用生物学的製剤検定基準の一部を改正する件」について（農林水産省）
（結果の公示日：平成 29 年 1 月 19 日）

※行政手続法第 39 条第 4 項第 8 号に該当するため、意見公募せず

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002420&Mode=2>

(2) 「食品循環資源の再生利用等の促進に関する食品関連事業者の判断の基準となるべき事項を定める省令の一部を改正する省令案についての意見の募集」の結果について（農林水産省、環境省）

募集期間：平成 28 年 11 月 25 日～平成 28 年 12 月 24 日

（結果の公示日：平成 29 年 1 月 18 日）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002380&Mode=2>

(3) 「食品廃棄物等多量発生事業者の定期の報告に関する省令」の一部を改正する件に対する意見公募について（農林水産省、環境省）

（結果の公示日：平成 29 年 1 月 18 日）

※行政手続法第 39 条第 4 項第 8 号に該当するため、意見公募せず

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002419&Mode=2>

(4) 「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」の結果について（農林水産省）

募集期間：平成 28 年 11 月 7 日～平成 28 年 12 月 6 日

(結果の公示日：平成 29 年 1 月 13 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002393&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。

「款冬華」、二十四節気最後の大雪の初候にあたり、ちょうど明日 1 月 20 日から 1 月 24 日ごろに相当します。「かんとうはなさく、又はふきのはなさく」と読むそうです、難しいですね。それ自体の意味としては「露の臺(ふきのとう)が蕾を出す」などといった意味で、昔の中国や日本で使われていた暦に由来するようです。一方で、露は春の季語でもあります。体感季節はまだまだ厳しい冬ですが、暦の上では露の臺が出てくると、そろそろ春間近といったところでしょうか。

～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>