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1011号

令和6年3月6日

\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

--目次--

- 1. FAMIC 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

\_\_\_\_\_\_

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■
- ◇試験結果の公表 (随時更新)
  - ◆飼料

http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub4.html

◆ペットフード

http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5.html

# ■農薬検査部■

(1)農薬登録情報ダウンロード(更新)

https://www.acis.famic.go.jp/ddownload/

(2) 登録·失効農薬情報 (2024年2月29日現在)

https://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
- (1) 第 425 回 消費者委員会本会議(令和 6 年 2 月 28 日開催)資料

### 【議事】

- 1)特定保健用食品の許可等審査手続見直しについて
- 2) その他

https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2024/425/shiryou/index.html

(2) 特定保健用食品の表示許可に係る答申について(令和 6 年 2 月 29 日) [PDF:86 KB]

https://www.cao.go.jp/consumer/content/20240228\_toshin.pdf

【別添】答申書(2月28日付)「PDF:209 KB]

https://www.cao.go.jp/consumer/content/20240228\_toshin\_betsu.pdf

- ■内閣府食品安全委員会事務局■
- (1) 食品安全委員会、専門委員会の開催案内
  - ◆第 129 回プリオン専門調査会

【開催日時】 令和 6 年 3 月 7 日 (木) 15:30~17:00

### 【議事】

- 1)ベルギーから輸入される牛、めん羊及び山羊の肉及び内臓に係る食品健康影響評価について
- 2) その他

https://www.fsc.go.jp/senmon/prion/annai/prion annai 129.html

◆第25回農薬第三専門調査会 [非公開]

【開催日時】 令和 6 年 3 月 8 日 (金) 14:00~17:00 (予定)

### 【議事】

- 1)農薬 (フェンメディファム) の食品健康影響評価について
- 2) その他

https://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku\_annai\_dai3\_senmon\_25.html

◆第24回農薬第一専門調査会[非公開]

【開催日時】令和6年3月11日(月)14:00~15:30(予定)

# 【議事】

- 1)農薬(イミダクロプリド)の食品健康影響評価について
- 2) その他

https://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku\_annai\_dai1\_senmon\_24.html

- (2) 食品安全委員会、専門委員会の開催結果
  - ◆第 932 回食品安全委員会

【開催日】令和6年3月5日(火)

#### 【議事】

- 1) 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
- 2) 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
- 3)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
- 4) 令和6年度食品安全モニターの依頼について
- 5) その他

https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20240305fsc

◆第 245 回遺伝子組換え食品等専門調査会

【開催日】令和6年2月28日(水)

### 【議事】

- 1)遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価について
- 2) その他

https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20240228id1

◆第195回添加物専門調査会

【開催日】令和6年2月28日(水)

## 【議事】

- 1) 「亜硫酸ナトリウム」、「次亜硫酸ナトリウム」、「二酸化硫黄」、 「ピロ亜硫酸カリウム」及び「ピロ亜硫酸ナトリウム」に係る食品健康影響評価について
- 2) その他

 $\underline{https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20240228te1}$ 

◆第53回薬剤耐性菌に関するワーキンググループ

【開催日】令和6年3月1日(金)

## 【議事】

- 1) ホスホマイシンナトリウムを有効成分とする牛の注射剤(動物用ホスミシン S (静注用)) の再審査に係る薬剤耐性菌に関する食品健康影響評価について
- 2) 「家畜等への抗菌性物質の使用により選択される薬剤耐性菌の食品健康

影響に関する評価指針」の改訂の検討について

3) その他

https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20240301so1

◆第 196 回肥料・飼料等専門調査会

【開催日】令和6年3月4日(月)

### 【議事】

- 1)対象外物質(メチオニン)の食品健康影響評価について
- 2)対象外物質(アナカルド酸)の食品健康影響評価について
- 3) 飼料添加物 (カシューナッツ殻液) の食品健康影響評価について
- 4) その他

https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20240304ff1

- (3) 食品健康影響評価の公表 (令和6年2月29日)
- ◆農薬「テフルベンズロン」に係るもの https://www.fsc.go.jp/fsciis/evaluationDocument/show/kya20240221025
- ◆農薬「フルオキサストロビン」に係るもの https://www.fsc.go.jp/fsciis/evaluationDocument/show/kya20240221019
- ◆農薬「ヘキサコナゾール」に係るもの https://www.fsc.go.jp/fsciis/evaluationDocument/show/kya20240221020
- ◆農薬「ベンチアバリカルブイソプロピル」に係るもの https://www.fsc.go.jp/fsciis/evaluationDocument/show/kya20240221021
- ◆農薬「メタフルミゾン」に係るもの
  <a href="https://www.fsc.go.jp/fsciis/evaluationDocument/show/kya20240221024">https://www.fsc.go.jp/fsciis/evaluationDocument/show/kya20240221024</a>
- ◆化学物質・汚染物質「カドミウム(「器具若しくは容器包装又はこれらの 原材料一般の規格」についての改正)」に係るもの

 $\underline{https://www.fsc.go.jp/fsciis/evaluationDocument/show/kya20080905000}$ 

(4) 食品安全関係情報(令和6年2月3日~2月16日の海外情報)
<a href="https://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?year=&from=struct&from\_year=2024&from\_month=2&from\_day=3&to=struct&to\_year=2024&to\_month=2&to\_day=16&max=100">https://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?year=&from=struct&from\_year=2024&from\_month=2&to\_day=16&max=100</a>

### ■消費者庁■

(1) 第3回「分かりやすい栄養成分表示の取組に関する検討会」開催について

【開催日時】令和6年3月12日(火)13:00~15:00

### 【議題】

- 1) 消費者等を対象とするインタビュー調査結果について(2)
- 2) 日本版包装前面栄養表示の基本的な方向性の中間取りまとめについて
- 3) 「分かりやすい栄養成分表示の取組に関する検討会」報告書(案)について
- 4) その他

https://www.caa.go.jp/notice/entry/036041/

(2) 特別用途食品の表示許可について (令和6年3月1日)

https://www.caa.go.jp/notice/entry/036512/

(3) 「令和4年度特別用途食品(特定保健食品を除く。)に係る栄養成分等、 特定保健用食品に係る関与成分及び機能性表示食品に係る機能性関与成分に関す る検証事業(買上調査)」の調査結果について(令和6年3月1日)

[PDF:181KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food\_labeling/information/research/2022#food240301

(4)機能性表示食品について

データベース届出情報が2024年3月1日に更新されました

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food\_labeling/foods\_with\_function\_claims/ #20240301

- (5) 回収·無償修理等情報(食料品等関係)
  - ◆マーロウ「葉山ビスコッティ 12 本入り」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月28日)

(回収等の理由:アレルゲン「小麦」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031994&screenkbn=01

◆セレサ川崎農業協同組合「サニーレタス」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月26日)

(回収等の理由:適用外農薬を使用したことが判明(使用農薬:ネマキック粒剤))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031991&screenkbn=01

◆ビーライン「しょうが酢漬け(薄切り)」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月26日)

(回収等の理由:食品添加物「アスパルテーム」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031989&screenkbn=01

◆紀文食品「いか巻」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月27日)

(回収等の理由:ラベル誤貼付によるアレルゲン「いか」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031988&screenkbn=01

◆村田屋「バウムサンド(8種)」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月16日)

(回収等の理由:賞味期限の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031987&screenkbn=01

◆マルエツ(四季の森フォレオ店)「すじこ醤油漬け(紅さけ)」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月27日)

(回収等の理由:表示ラベルの誤貼付によるアレルゲン「小麦、大豆、鶏肉、 りんご」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031986&screenkbn=01

◆瑞穂錦酒造「みずほ吟醸水」

(回収)

(対応開始日:2024年2月28日) (回収等の理由:製造基準違反)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031999&screenkbn=01

◆シナジーリンク「「エヴァンゲリオン」碇シンジ ケーキ缶」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月2日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表示(誤:23.5.14、正:24.5.14))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031998&screenkbn=01

◆嘉耶の会多機能型事業所はるかぜ「たちばなクッキー、たちばなパウンドケーキ」(大和郡山市役所内交流館売店で販売)

(返金/回収)

(対応開始日:2024年2月27日)

(回収等の理由:アレルゲン「小麦、卵、乳成分、大豆」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031997&screenkbn=01

◆伊藤食品「つくね串3本」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月29日)

(回収等の理由:消費期限の表示欠落 (本来の消費期限:24.3.2 (2月28日販売のもの)、24.3.3 (2月29日販売のもの))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031996&screenkbn=01

◆サンクゼール「りんご ショコラ染め」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月19日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表示(誤:27.7.12、正:24.7.12))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031995&screenkbn=01

◆鹿児島協同食品「セイカひとくちチキン南蛮 150g」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月26日)

(回収等の理由:硬質異物 (プラスチック) の混入)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031992&screenkbn=01

◆丸千千代田水産「三陸産干しあみ」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月23日)

(回収等の理由:カビの発生及び一般生菌数の増加による健康被害のおそれがあるため)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000032006&screenkbn=01

◆メイショク「おいしい天ぷらそば、おいしい天ぷらうどん」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年3月3日)

(回収等の理由:アレルゲン「そば、卵」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000032005&screenkbn=01

◆高知県農業協同組合「ししとうがらし:土佐甘とう」

(回収)

(対応開始日: 2024年2月28日)

(回収等の理由:農薬成分の「アセフェート」が 0.46ppm 検出されたため

(残留農薬基準値 0.01ppm))

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000032004&screenkbn=01

◆プリマハム「セブンプレミアム 国産鶏のレバーとハツを使用した鶏もつの炭火焼」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月29日)

(回収等の理由:アレルゲン「鶏肉」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000032003&screenkbn=01

◆富士シティオ (FUJI 横浜南店) 「白す干し」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年2月29日)

(回収等の理由:フグの稚魚と思われる異物が混入)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000032002&screenkbn=01

◆ニチレイフーズ「たいめいけん監修の極太ナポリタン」(カスミ 159 店舗で販売)

(返金/回収)

(対応開始日:2024年3月4日)

(回収等の理由:アレルゲン「乳成分」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000032010&screenkbn=01

◆上野屋「冬期限定国産生芋 100%糸こんにゃく」

(返金/回収)

(対応開始日:2024年3月1日)

(回収等の理由:製造上の工程不良により腐敗する可能性があることが 判明)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000032009&screenkbn=01

◆ツルヤ(佐久穂店)「かぼちゃコロッケおすすめ品」

(返金/回収)

(対応開始日: 2024年3月4日)

(回収等の理由:アレルゲン「牛肉、豚肉、りんご」の表示欠落)

https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000032008&screenkbn=01

# (参考)

◆新規登録情報一覧(消費者庁リコール情報サイト)

https://www.recall.caa.go.jp/index.php

#### ■農林水産省■

(1) 香川県三豊市で発生した高病原性鳥インフルエンザ(国内 8 例目) に係る 移動制限の解除について (令和6年3月4日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/240304.html

(2) 鹿児島県南さつま市で発生した高病原性鳥インフルエンザ (国内 9 例目) に係る移動制限の解除について

(令和6年3月5日)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/240305.html

(3) 第14回農業資材審議会飼料分科会飼料栄養部会開催について

【開催日時】 令和 5 年 3 月 19 日 (火) 10:00~12:00

### 【議題】

- 1) 飼料の公定規格の改正について
- 2) その他

https://www.maff.go.jp/j/pr/event/kaigi.release.html#0319

- (4) 肥料の登録状況 (新規登録・有効期間更新・失効) (随時更新) https://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k\_hiryo/h20\_kokuzi/index.html
- (5) 東京電力福島第一原子力発電所の事故関連
- ◆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)(随時更新)

https://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s\_ryutu.html

## ■厚生労働省■

(1)輸入食品に対する検査命令の実施 (インド産そば) (令和6年2月29日)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\_37875.html

(2) 食品中の放射性物質の検査結果について (東京電力福島原子力発電所事故 関連)

(1382報)

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage 38067.html

(3) 令和5年度検査命令実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\_31165.html

◆健生食輸発 0228 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」(タイ産生鮮マンゴーの検査命令免除対象輸出者の追加)

[PDF:6 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001216125.pdf

◆健生食輸発 0228 第 2 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」(中国産にんじんのトリアジメノール)

[PDF:10 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001216126.pdf

◆健生食輸発 0229 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」(インド産そばのアフラトキシン)

[PDF:8 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001216356.pdf

◆健生食輸発 0301 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」(タイ産生鮮バナナの検査命令免除対象輸出者の追加)

[PDF:7 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001217691.pdf

◆健生食輸発 0305 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」(インド産食品のアフラトキシン)

[PDF:8 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001219076.pdf

(4) 令和5年度モニタリング検査実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\_31169.html

◆健生食輸発 0228 第 3 号「令和 5 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施 について(中国産にんじんのトリアジメノール並びにアスパラガスのイソプロカルブ、フェンプロパトリン及びプロフェノホス)

[PDF:9 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001216135.pdf

◆健生食輸発 0304 第 1 号「令和 5 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施 について(インド産メボウキの種子(バジルシード)のアフラトキシン、ベ トナム産オオバコエンドロのプロフェノホス及びヘキサコナゾール並びに中 国産きくらげのクロルフェナピル)

[PDF:6 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001218493.pdf

◆健生食輸発 0305 第 3 号「令和 5 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施 について(韓国産養殖ひらめのベンジルペニシリン)

[PDF:8 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001219363.pdf

- (5) 令和5年度その他の監視指導に関する通知 https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage 32505.html
- ◆健生食監発 0229 第 1 号「「月齢制限の廃止に伴うフランスから輸入される 牛肉等の取扱いについて」の一部改正について」

[PDF:809 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001216901.pdf

◆健生発 0301 第 2 号「食品衛生法施行規則の一部を改正する省令及び食品、 添加物等の規格基準の一部を改正する件について」

[PDF:118 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001217530.pdf

◆健生食監発 0304 第 1 号「「フランスから輸入されるめん羊肉等の取扱いについて」の一部改正について」

[PDF:462 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001218506.pdf

◆健生発 0304 第 2 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」

[PDF:376 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001218503.pdf

◆令和 6 年 3 月 5 日事務連絡「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:80 KB]

https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001218937.pdf

- ■国立医薬品食品衛生研究所■
- ◇食品安全情報(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) https://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/index.html
  - ◆ 微 生 物 No.4 / 2024「PDF:567 KB]

https://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2024/foodinfo202404m.pdf

◆化学物質 No.4 / 2024 [PDF:794 KB]

https://www.nihs.go.jp/dsi/food-info/foodinfonews/2024/foodinfo202404c.pdf

\_\_\_\_\_\_

3. 官報から(令和6年2月29日~3月6日)

\_\_\_\_\_\_

下記の件について官報に掲載されました。

直近 90 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。

https://kanpou.npb.go.jp/

- ◇令和6年3月1日(本紙第1172号)
  - ○食品衛生法施行規則の一部を改正する省令(厚生労働三二) 「省令〕

https://kanpou.npb.go.jp/20240301/20240301h01172/20240301h011720004f.html

○アリモドキゾウムシの緊急防除に関する省令の一部を改正する省令 (農林水産八)

[省令]

https://kanpou.npb.go.jp/20240301/20240301h01172/20240301h011720004f.html

○食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(厚生労働四七) [告示]

https://kanpou.npb.go.jp/20240301/20240301h01172/20240301h011720007f.html

○アリモドキゾウムシの緊急防除に関する告示の一部を改正する件 (農林水産 四○六)

[告示]

https://kanpou.npb.go.jp/20240301/20240301h01172/20240301h011720008f.html

- ◇令和 6 年 3 月 4 日 (号外第 47 号)
  - ○食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(厚生労働五一)[告示]

https://kanpou.npb.go.jp/20240304/20240304g00047/20240304g000470037f.html

- ◇令和6年3月5日(本紙第1174号)
  - ○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(厚生労働五三)

[告示]

https://kanpou.npb.go.jp/20240305/20240305h01174/20240305h011740004f.html

- ◇ 令和 6 年 3 月 5 日 (号外第 48 号)
  - ○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○)

「省令]

https://kanpou.npb.go.jp/20240305/20240305g00048/20240305g000480001f.html

\_\_\_\_\_\_

4. パブリックコメントに関する情報

\_\_\_\_\_\_

国の行政機関では、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。

詳細は案件毎のページをご覧ください。

# ■募集中のもの【前号掲載分以降】

◇食品健康影響評価におけるベンチマークドーズ法の活用に関する指針の一部改 正に関する審議結果 (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: 2024年2月28日~3月28日23時59分

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095240200&Mode=0

◇LEU-No.4 株を利用して生産された L-ロイシン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: 2024年2月28日~3月28日23時59分

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095240210&Mode=0

### ■実施結果【前号掲載分以降】

◇「アリモドキゾウムシの緊急防除に関する告示及びアリモドキゾウムシの緊急 防除に関する省令の一部改正案」についての意見・情報の結果について

(農林水産省)

募集期間: 2023 年 12 月 30 日~2024 年 1 月 28 日 23 時 59 分

(結果の公示日:2024年3月1日)

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003835&Mode=1

◇食品衛生法施行規則の一部を改正する省令案及び食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件案に関す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: 2023年11月22日~12月22日0時0分

(結果の公示日:2024年3月1日)

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=495230251&Mode=1

◇「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件(案)」(農薬等(ジクロロメゾチアズ等 8 品目)の残留基準の設定又は改正)に関す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: 2023年10月31日~11月30日0時0分

(結果の公示日:2024年2月28日)

https://public-comment.e-

gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=495230216&Mode=1

\_\_\_\_\_\_

### ★☆編集後記☆★

先週末、厚手のコートをクリーニングに出そうとしましたが、あまり使用していなかったため見送り、汚れていた薄手のものを出しました。

厚手のものではこの時期暑いと思いましたが、今週に入って寒の戻りがあり、 出さずに正解でした。来週はクリーニング後の薄手のものを再度着用することに なるでしょう。

食にまつわる情報をお届けする FAMIC の広報誌「大きな目小さな目」 2024年新年号及びバックナンバーは FAMIC ホームページアドレスからご覧いただけます。

《2024年新年号の主な掲載記事》

○新しい JAS ができました!(6ページ)

食品工場、飲食店等から回収された廃食用油はその多くが再生され、燃料原料などとして使用されています。廃食用油のリサイクル工程管理のためのJASについてご紹介します。

○DNA で判別する (8ページ)

FAMIC が DNA 分析により、食品に表示された生物の種をどのように判別しているかについて紹介します。

○飼料の特定添加物 (10ページ)

家畜の飼料に品質低下の防止や栄養素を補う目的などで添加される飼料添加物の中には、「特定添加物」と呼ばれるものがあります。特定添加物とは何か、飼料の安全を守る特有の制度などについてご紹介します。

電子版も下記アドレスからご覧いただけます。

#### ◇FAMIC 公式 Facebook について

食にまつわる情報や FAMIC の仕事に関する話題などを随時更新してまいります。

ぜひ「フォロー」「いいね」をよろしくお願いします。

https://www.facebook.com/famamimic

### ~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ファイルをご覧いただくためには、下記アドレスから「Adobe Reader」をダウンロードしてください。

https://get.adobe.com/jp/reader/

# 「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 企画調整部 広報課

(〒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/backnumbers/

- ■配信中止・配信先変更はこちらから手続きをお願いします 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 http://www.famic.go.jp/mail\_magazine/form.html