



<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 ■

◇ 農薬登録情報ダウンロード（更新）

<https://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 ■

◇ 第 81 回食品表示部会（令和 8 年 2 月 6 日開催）資料

<https://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/081/shiryou/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 47 回企画等専門調査会

【開催日時】令和 8 年 2 月 13 日（金）10:00～12:00

【議事】

1) 令和 8 年度食品安全委員会運営計画（案）について

2) 令和 7 年度食品安全委員会緊急時対応訓練の実施結果及び令和 8 年度食品安全委員会緊急時対応訓練計画（案）について

3) 令和 7 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候補の選定について

4) その他

[https://www.fsc.go.jp/senmon/kikaku\\_tou/annai/kikaku\\_tou\\_annai\\_47.html](https://www.fsc.go.jp/senmon/kikaku_tou/annai/kikaku_tou_annai_47.html)

◆ 第 37 回評価技術企画ワーキンググループ

【開催日時】令和 8 年 2 月 16 日（月）10:00～12:00（予定）

【議事】

1) 食品健康影響評価におけるリードアクロスの活用について

2) その他

[https://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg\\_gijutsukikaku\\_annai\\_37.html](https://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg_gijutsukikaku_annai_37.html)

◆第46回農薬第四専門調査会〔非公開〕

【開催日時】令和8年2月16日（月）14:00～17:00（予定）

【議事】

- 1) 農薬（フロリルピコキサミド）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\\_dai4\\_senmon\\_46.html](https://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_dai4_senmon_46.html)

（2）食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆第285回動物用医薬品専門調査会

【開催日】令和8年2月5日（木）

【内容】

- 1) 動物用医薬品（クロルマジノン）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/kai20260205d01>

■消費者庁■

（1）機能性表示食品届出情報検索（データベース）（2026年2月9日更新）

[https://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/foods\\_with\\_function\\_claims/search](https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/search)

（2）回収・無償修理等情報（食料品等関係）

◆濱金商店「佃煮トレー パック あさり佃煮、ほか21商品」

（交換／回収）

（対応開始日：2026年2月3日）

（回収等の理由：原材料名の誤表示、アレルゲン「さば、ごま、アーモンド、えび、くるみ、いか、落花生」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034886&screenkbn=01>

◆成城石井「黒毛和牛入り恵方巻キンパ（韓国風太巻）、自家製ローストビーフの恵方巻」（浦安市内で販売）

（返金／回収）

（対応開始日：2026年2月3日）

（回収等の理由：異物混入（金属片）の可能性があることが判明）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034885&screenkbn=01>

◆朝日商事「朝日商事 さば（味噌煮）150g（固形量 90g）」

（返金／回収）

（対応開始日：2026年2月3日）

（回収等の理由：ヒスタミンの生成の可能性）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034884&screenkbn=01>

◆ フルタ製菓 「ドレミソングチョコ」 (交換／回収)

(対応開始日 : 2026年2月3日)

(回収等の理由 : 異物混入 (プラスチック片) の可能性があることが判明)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034883&screenkbn=01>

◆ ヤギシタ 「ソーセージ：ハーブローフ」 (交換／返金)

(対応開始日 : 2026年2月2日)

(回収等の理由 : 賞味期限の誤表示 (誤 : 2027年2月4日、正 : 2026年2月4日) )

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034882&screenkbn=01>

◆ KREIS 「HITOHANA COFFEE 四角いクレープ」 (ヤスサキ、平和堂ベル店、大津屋オレンジボックスで販売) (回収)

(対応開始日 : 2026年1月23日)

(回収等の理由 : 消費期限の誤表示 (誤 : 2026年2月24日、2026年2月25日、正 : 2026年1月24日、2026年1月25日) )

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034880&screenkbn=01>

◆ インスマート (広島工場敷地内自動販売機) 「マカロンカシス、マカロンキャラメルサレ」 (返金／回収)

(対応開始日 : 2026年1月28日)

(回収等の理由 : 保存方法の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034879&screenkbn=01>

◆ 愛南総研 「愛南ゴールド入りデミグラスソースの粗挽きハンバーグ」

(返金／回収)

(対応開始日 : 2026年1月29日)

(回収等の理由 : アレルゲン「卵、乳成分、牛肉」、原材料名「乾燥卵白、脱脂粉乳」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034890&screenkbn=01>

◆ カネテツデリカフーズ 「かに風味かまぼこ：ロングスティック」

(返金／回収)

(対応開始日 : 2026年2月2日)

(回収等の理由 : 賞味期限の誤表示 (誤 : 26.3.6、正 : 26.2.9) )

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034889&screenkbn=01>

◆ セーブオン 「大盛鶏のから揚げ弁当、ほか4商品」 (ローソン越生西和田

店で販売) (返金／回収)

(対応開始日 : 2026年2月5日)

(回収等の理由 : 消費期限の誤表示 (誤 : 2026年3月5日、正 : 2026年2月5日) )

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034909&screenkbn=01>

◆セーブオン「盛りすぎ厚切カツサンド、照焼タルタル竜田揚げバーガー」

(ローソン越生西和田店で販売) (返金／回収)

(対応開始日 : 2026年2月5日)

(回収等の理由 : 消費期限の誤表示 (誤 : 2026年3月5日、正 : 2026年2月5日) )

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034908&screenkbn=01>

◆セーブオン「カツカレー、ほか4商品」 (ローソン越生西和田店で販売)

(返金／回収)

(対応開始日 : 2026年2月5日)

(回収等の理由 : 消費期限の誤表示 (誤 : 2026年3月5日、正 : 2026年2月5日) )

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034907&screenkbn=01>

◆オシキリ食品「絹生揚げ」 (北海道内の小売店で販売) (返金／回収)

(対応開始日 : 2026年2月4日)

(回収等の理由 : 消費期限の誤表記 (誤 : 26.04.08、正 : 26.02.08) )

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034906&screenkbn=01>

◆サンフレッシュ通商「メキシコ産アボカド」 (アピタ、MEGA ドン・キホーテ UNY で販売) (返金／回収)

(対応開始日 : 2026年1月28日)

(回収等の理由 : 基準値を超える農薬 (ノバルロン 0.06ppm) を検出 (基準値 : 0.01ppm) )

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034905&screenkbn=01>

◆フェリステ「はちみつ紅茶シリーズ×フィナンシェセット」 (高島屋大阪店で販売) (交換／回収)

(対応開始日 : 2026年2月1日)

(回収等の理由 : 賞味期限の誤表示 (誤 : 2027年2月21日、正 : 2026年2月21日) )

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034904&screenkbn=01>

◆まーる工房「クッキー」 (返金／回収)

(対応開始日：2026年1月20日)

(回収等の理由：アレルゲン「くるみ、ごま」の表示欠落、原材料名の誤表記)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034903&screenkbn=01>

◆ ビッグワン「みそっ娘餅（あん入り）、ほか4商品」（TSUTAYA400号西那須野店で販売）（返金／回収）

(対応開始日：2026年2月5日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表記（誤：2026年2月25日、正：2026年1月25日）)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034901&screenkbn=01>

◆ ストークグローバル・ジャパン「チョコレート類：ピエール・ルドン シャトー・エトワール」（交換／回収）

(対応開始日：2026年1月31日)

(回収等の理由：ラベル誤貼付による原材料の誤表示、アレルゲン「オレンジ」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034913&screenkbn=01>

◆ 戸田屋「桜まつり 二色大福」（返金／回収）

(対応開始日：2026年1月26日)

(回収等の理由：ラベル誤貼付によるアレルゲン「乳、小麦、卵」の表示欠落、「大豆」の過剰表記)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000034912&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) 高病原性鳥インフルエンザに係る移動制限の解除について

◆ 国内16例目（三重県津市）（令和8年2月6日）

<https://www.maff.go.jp/j/press/syounan/douei/260206.html>

(2) 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/syounan/nouan/kome/k\\_hiryo/h20\\_kokuzi/index.html](https://www.maff.go.jp/j/syounan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuzi/index.html)

■ 厚生労働省 ■

(1) 令和7年度検査命令実施通知

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_56307.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_56307.html)

◆ 健生食輸発 0204 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」（タンザニア産ごまの種子のクロルピリホス） [PDF:7KB]  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001651013.pdf>

(2) 令和 7 年度モニタリング検査実施通知

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_56306.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_56306.html)

◆ 健生食輸発 0204 第 1 号「令和 7 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（一部改正）（水産食品のメトラクロール） [PDF:31KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001650992.pdf>

◆ 健生食輸発 0204 第 3 号「令和 7 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（ブラジル産鶏肉のドキシサイクリン及びタンザニア産ごまの種子のクロルピリホス） [PDF:5KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001650991.pdf>

(3) 令和 7 年度その他の監視指導に関する通知

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_57189.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_57189.html)

◆ 令和 8 年 2 月 2 日事務連絡「組換え D N A 技術応用食品及び添加物の安全性審査を経た旨の公表について」 [PDF:270KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001650672.pdf>

=====

3. 官報から（令和 8 年 2 月 5 日～2 月 10 日）

=====

下記の件について官報に掲載されました。

発行から原則 90 日分の官報（本紙、号外、政府調達等）は内閣府が提供する官報発行サイトで閲覧・ダウンロードすることができます。

<https://www.kanpo.go.jp/>

◇ 令和 8 年 2 月 5 日（本紙第 1641 号）

○ 豊表の格付の表示の様式及び表示の方法の一部を改正する件（農林水産  
一〇〇）

[法規的告示]

<https://www.kanpo.go.jp/20260205/20260205h01641/20260205h016410001f.html>

=====

#### 4. パブリックコメントに関する情報

---

国行政機関では、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】

◇ 遺伝子組換え農作物の第一種使用等に関する審査結果についての意見・情報の募集について（農林水産省）

募集期間：2026年2月6日～3月7日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/pcm/detail?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550004270&Mode=0>

◇ 遺伝子組換え農作物の第一種使用等に関する承認に先立っての意見募集（パブリック・コメント）について（環境省）

募集期間：2026年2月6日～3月8日0時0分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/pcm/detail?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=195250073&Mode=0>

~~~~~

#### 5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

##### ◆ 菌体りん酸肥料について ◆

~~~~~

我が国は、主な化学肥料の原料である尿素、りん安、塩化加里は、殆どが輸入に依存しています。また、令和3年以降、中国による肥料原料の輸出検査の厳格化やロシアのウクライナ侵攻等により、輸入肥料の価格が高騰し、我が国の肥料原料の輸入が停滞しました。このため、令和4年に開催された官民検討会では、肥料の国産化と安定的な供給、資源循環型社会の構築を目指し、農林水産省、国土交通省、農業分野、下水道分野が連携し、安全性・品質を確保しつつ、下水汚泥資源の肥料利用の拡大を図る取り組みが示されました。これらの下水汚泥資源の肥料利用拡大の取り組みの一つとして、肥料成分を保証可能な新たな公定規格の設定が示されており、令和5年10月に品質管理計画（主成分（りん酸等）の安定化を図るために、成分の分析及び管理を適正に行うものとして農林水産大臣の確認を受けたもの）に基づき生産する肥料を新たに「菌体りん酸肥料」とする公定規格を創設しました。これにより、下水道汚泥資源の肥料も他の肥料との配合ができるようになりました。

菌体りん酸肥料の創設から、約2年が経ちましたが、令和8年1月末現在で、39銘柄が品質管理計画の農林水産大臣の確認手続きが終了し、このうち、33銘柄が都道府県知事の登録を取得し、菌体りん酸肥料として活用されております。

今後、菌体りん酸肥料の登録をお考えの方は、次に掲げる農林水産省のウェブサイト内の「菌体りん酸肥料の解説（申請者用）」をご一読頂き、FAMIC にご相談ください。

○肥料成分を保証可能な新たな公定規格（菌体りん酸肥料）の創設について（農林水産省）：

[https://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k\\_hiryo/kintairinsan.html](https://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/kintairinsan.html)

また、菌体りん酸肥料の品質管理計画大臣確認が終了している肥料の一覧は、次に掲げる FAMIC のウェブサイトの一覧をご覧ください。

○菌体りん酸肥料の品質管理計画大臣確認肥料の名称等一覧（FAMIC）：

<http://www.famic.go.jp/ffis/fert/sub11.html>

#### =====★☆編集後記☆★

先週末は雪に見舞われました。雪が止んだ後も時より吹く強風で樹木等に積もった雪が「地吹雪」のように空中に吹き上がってきました、

関東の平野部では珍しい「軽い雪」で、雪掻き自体は楽でしたが、大変寒い思いをしました。

マクロとミクロの視点から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」No.81 (Jan.2026) 及びバックナンバーは、FAMIC ホームページからご覧いただけます。

[http://www.famic.go.jp/public\\_relations\\_magazine/kouhoushi/](http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/)

~~~~~

#### ◇FAMIC 公式 SNS について

SNS では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います。

ぜひ「フォロー」「いいね」をよろしくお願いします。

○Facebook <https://www.facebook.com/famamimic>

○X [https://x.com/FAMIC\\_JAPAN](https://x.com/FAMIC_JAPAN)

#### =====～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/](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](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](http://www.famic.go.jp/mail_magazine/form.html)