



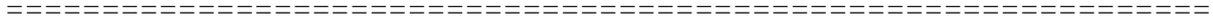
FAMIC(ファミック)

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 882 号



令和 3 年 7 月 21 日



農林水産省こども霞が関見学デー「マフ塾」(オンライン)にFAMICが  
出展しています。

(農林水産省リンク)

[https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo\\_kasumi/2021/content/soumu.html](https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo_kasumi/2021/content/soumu.html)

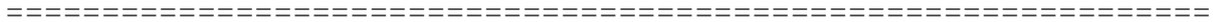
マフ塾(農林水産省こども霞が関見学デー)の概要はこちらを参照願いま  
す。(「2. 食品の安全に関する情報等」の「農林水産省」にも掲載しており  
ます。)

<https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/koho/210716.html>



――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
  - 国立研究開発法人医薬基盤・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
- 5. 最近の話題・キーワード



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

◆ 飼料

(立入検査以外のもの) (随時更新)

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

<http://www.famic.go.jp/ffis/feed/info/sub2.html>

◆ ペットフード

(立入検査以外のもの) (随時更新)

[http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5\\_other.html](http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5_other.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/>

■ 本部横浜事務所 ■

◇ 令和3年度地方公共団体職員等研修開催案内

【日時】 令和3年9月29日(水) 10:30～15:20

【場所】 独立行政法人農林水産消費安全技術センター本部横浜事務所  
(横浜市中区北仲通5-57 横浜第2合同庁舎4階)

【対象者】 千葉県、神奈川県、山梨県、長野県及び静岡県の地方公共団体及び消費生活センター等の職員等

【定員】 12名

申込多数の場合は、調整させていただく場合があります

【申込締切】 令和3年8月20日(金)

<http://www.famic.go.jp/event/#honbu>

(開催要領等 [PDF:305KB])

<http://www.famic.go.jp/event/r03/2021-09-29/notice.pdf>

■ 名古屋センター ■

◇ 令和3年度地方公共団体職員等研修開催案内

【日時】 令和3年9月17日(金) 13:10～

【場所】 独立行政法人農林水産消費安全技術センター名古屋センター  
1階研修室

(名古屋市中区三の丸1-2-2 名古屋農林総合庁舎2号館)

【対象者】 愛知県、岐阜県、三重県、福井県、石川県、富山県の地方公共団体の消費者担当部局、消費生活センター等において、消費者啓発、相談業務又は商品テスト業務等に従事している職員等

【定員】 10名

申込み多数の場合は調整させていただきます

【申込締切】 令和3年8月13日(金)

<http://www.famic.go.jp/event/#nagoya>

(開催要領等 [PDF:248KB])

<http://www.famic.go.jp/event/r03/2021-09-17/notice.pdf>

■福岡センター■

◇令和3年度地方公共団体職員等研修開催案内

【日時】令和3年9月8日（水）13:15～

【場所】独立行政法人農林水産消費安全技術センター福岡センター  
2階会議室

（福岡市東区千早3-11-15）

【対象者】山口県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県及び沖縄県の地方公共団体の消費者担当部局並びに消費生活センターの職員等

【定員】10名

申込多数の場合は、調整させていただく場合があります

【申込締切】令和3年8月25日（水）

<http://www.famic.go.jp/event/#fukuoka>

（開催要領等 [PDF:284KB]）

<http://www.famic.go.jp/event/r03/2021-09-08/notice.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、専門調査会等の開催結果

◆第346回消費者委員会本会議

【日時】令和3年7月16日（金）

一般傍聴者を入れずに開催

【議事】

電力託送料金制度改革等の検討に係る意見案について

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2021/346/shiryou/index.html>

◆第347回消費者委員会本会議

【日時】令和3年7月19日（月）

一般傍聴者を入れずに開催

【議事】

特定商取引法等における契約書面等の電磁的方法による提供に係る政省令やガイドラインの整備に当たって留意すべき事項について関係団体等か

■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 826 回食品安全委員会

【日時】令和 3 年 7 月 27 日（火）14:00～

傍聴者を入れずに開催

【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説明について

・遺伝子組換え食品等 4 品目

JPBL008 株を利用して生産された α-アミラーゼ

JPBL009 株を利用して生産された α-アミラーゼ

JPBL010 株を利用して生産された α-アミラーゼ

チョウ目害虫抵抗性トウモロコシ MON95379 系統

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

・農薬「シアントラニリプロール」に係る食品健康影響評価について

・農薬「1-ナフタレン酢酸」に係る食品健康影響評価について

・農薬及び動物用医薬品「エトキサゾール」に係る食品健康影響評価について

3) 食品安全委員会の運営について（令和 3 年 4 月から 6 月まで）

4) その他

【動画視聴申込】7 月 26 日（月）12 時まで

[http://www.fsc.go.jp/iinkai\\_annai/annai/annai826.html](http://www.fsc.go.jp/iinkai_annai/annai/annai826.html)

◆第 16 回栄養成分関連添加物ワーキンググループ

【日時】令和 3 年 7 月 28 日（水）10:00～12:00

傍聴者を入れずに開催

【議事】

1) 「25-ヒドロキシコレカルシフェロール」に係る食品健康影響評価について

2) その他

【動画視聴申込】7 月 27 日（火）12 時まで

[http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg\\_eiyoubu\\_annai\\_16.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg_eiyoubu_annai_16.html)

◆第 33 回薬剤耐性菌に関するワーキンググループ

【日時】令和 3 年 7 月 29 日（木）14:00～17:00

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 「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
- 2) 「食品を介してヒトの健康に影響を及ぼす細菌に対する抗菌性物質の重要度のランク付けについて」の改訂の検討について
- 3) その他

【動画視聴申込】7月28日（水）12時まで

[http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg\\_amr\\_annai\\_33.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg_amr_annai_33.html)

(2) 食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第82回微生物・ウイルス専門調査会

【日時】令和3年7月19日（月）

傍聴者を入れずに開催

【議事】

- 1) 食品により媒介される微生物に関する食品健康影響評価指針（暫定版）の改訂の検討について
- 2) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20210719bv1>

(3) 食品安全関係情報（令和3年6月19日～7月2日の海外情報）

[http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?year=&from=struct&from\\_year=2021&from\\_month=6&from\\_day=19&to=struct&to\\_year=2021&to\\_month=7&to\\_day=2&max=100](http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?year=&from=struct&from_year=2021&from_month=6&from_day=19&to=struct&to_year=2021&to_month=7&to_day=2&max=100)

■ 消費者庁 ■

(1) 特定保健用食品の表示許可について（令和3年7月16日）

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/024934/>

(2) 第3回食品添加物の不使用表示に関するガイドライン検討会（令和3年7月21日開催）資料

[https://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/meeting\\_materials/review\\_meeting\\_006/024813.html](https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/meeting_materials/review_meeting_006/024813.html)

(3) 「令和2年度における景品表示法の運用状況及び表示等の適正化への取組」の公表について（令和3年7月20日）

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/024985/>

(4) 機能性表示食品制度届出データベース届出情報の更新（令和3年7月19日）

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

(5)回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆三好食品工業「油あげ」(返金/回収)

(対応開始日:令和3年7月7日)

(回収等の理由:カビによる汚染)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028072&screenkbn=01>

◆マツヤスーパー「いか黄金 80g 入」(返金/回収)

(対応開始日:令和3年7月13日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表示(正:21.7.18、誤:21.8.7))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028067&screenkbn=01>

◆川中醤油「芳醇天然かけ醤油 減塩タイプボトル 200ml」(返金/回収)

(対応開始日:令和3年7月13日)

(回収等の理由:乳酸菌による汚染)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028078&screenkbn=01>

◆紀ノ国屋「紀ノ国屋 寒天もち 黒糖きなこ」(返金/回収)

(対応開始日:令和3年7月9日)

(回収等の理由:保管していた当該商品にカビの発生が見られたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028077&screenkbn=01>

◆大阪泉州農業協同組合「しゅんぎく」(返金/回収)

(対応開始日:令和3年7月14日)

(回収等の理由:農薬残留基準値超過(ダイアジノン残留基準値 0.01PPM のところ 0.04PPM 検出))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028093&screenkbn=01>

◆善家無事生「菱善のさしみ醤油」(返金/回収)

(対応開始日:令和3年7月1日)

(回収等の理由:食品衛生法違反(保存料(パラオキシ安息香酸)使用基準違反))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028092&screenkbn=01>

◆滝川地方卸売市場「はちみつカステラ」(交換)

(対応開始日:令和3年7月16日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表示(正:2021年9月10日、誤:2022年9月10日))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028091&screenkbn=01>

◆田口食品「チーズタルト」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年7月13日)

(回収等の理由：消費期限の誤表記(誤：21.7.23、正：21.7.13))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028090&screenkbn=01>

◆サンリブ「メニセーズ ホームベイク フランスプチパン」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年7月13日)

(回収等の理由：一部の商品でカビと思われる異物混入を探知)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028089&screenkbn=01>

◆広島農産食品「エコープ玉子とうふ(80g×3)」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年7月15日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表示(誤：19.7.30、正：21.7.30))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028087&screenkbn=01>

◆マルキヨ製菓「あんもち、きな粉あんもち、よもぎもち、きな粉よもぎもち、紅芋もち」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年7月13日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表示(正：令和3年7月15日、誤：令和3年9月5日))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028085&screenkbn=01>

◆ちから「ちからの肉うどん」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年7月13日)

(回収等の理由：消費期限の誤表示(正：7月12日、誤：8月9日))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028084&screenkbn=01>

◆生友商事「生友五香童子鶏」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年7月14日)

(回収等の理由：リステリア菌による汚染の可能性)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028083&screenkbn=01>

◆イオンビッグ「スペイン産豚肉かたローズ味付トンテキ用(解凍)」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年7月18日)

(回収等の理由：アレルギー「小麦」「大豆」「豚肉」「りんご」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028100&screenkbn=01>

◆オキコ「焼そば」(返金/回収)

(対応開始日：令和3年7月15日)

(回収等の理由：品質不良)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028099&screenkbn=01>

◆末廣醤油「播州龍野本造りポン酢」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年7月15日)

(回収等の理由：賞味期限表示の誤記載(正：2022年7月8日、誤：2023年7月8日))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028098&screenkbn=01>

◆エースワン「国内産牛豚合挽ミンチ(小)、国内産牛豚合挽ミンチ、手ごねハンバーグ」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年7月14日)

(回収等の理由：包装資材のテープの一部が商品に混入したおそれ)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028097&screenkbn=01>

◆愛工房「永井農園のはるかジュース、永井農園のタロッコジュース」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年6月28日)

(回収等の理由：瓶ジュースを開栓したときに異音・異味がするため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028096&screenkbn=01>

◆ゆいまーる沖縄「シマノネ 黒糖入り小箱」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年7月8日)

(回収等の理由：個包装の加工黒糖を箱詰めする製造作業段階で、加工黒糖のカビが付着している個体が発見された)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028095&screenkbn=01>

◆木村屋「タカノフーズ 極小粒ミニ3」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年7月15日)

(回収等の理由：配送時に保存温度の逸脱により品質が劣化している商品が混在している可能性があると判明)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028103&screenkbn=01>

◆三和物産「フライまんじゅう、ほか5商品」(返金／回収)

(対応開始日：令和3年7月19日)

(回収等の理由：消費期限の誤表示(誤：2022年5月17日、正：2021年7月17日))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rc1=00000028102&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)夏休みの自由研究にも役立つ特設 Web サイト「マフ塾」、7月16日オープン!

<https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/koho/210716.html>

(2)みどりの食料システム戦略(令和3年5月12日策定)について(再掲)

<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/midori/index.html#sakutei>

(3)「令和3年度病害虫発生予報第5号(水稲特集)」の発表について  
(令和3年7月16日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/syokubo/210716.html>

(4)米国カリフォルニア州からの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置の解除について

(令和3年7月15日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210715.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](https://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_ryutu.html)

■厚生労働省■

(1)第17回三者協議(カネミ油症)を開催します

【日時】令和3年7月31日(土)13:00~15:00(オンライン会議)

(7月16日から7月30日の間、書面開催を実施)

【議題】施策の進捗状況 等

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_19896.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_19896.html)

(2)令和3年度その他の監視指導に関する通知

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_17961.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_17961.html)

◆薬生食監発0715第1号「英国から輸入される牛肉等の取扱いについて」

[PDF:142KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000806930.pdf>

◆薬生食輸発0715第1号「安全性未審査の組換えDNA技術応用食品の取扱

いの一部改正について」

[PDF:14KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000806950.pdf>

◆薬生食輸発 0720 第 1 号「アイルランド産ナチュラルチーズの取扱いについて」

[PDF:6KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000808638.pdf>

■ 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 ■

(「健康食品」の安全性・有効性情報)

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/>

◇ 素材情報データベース(更新)

「難消化性デキストリン」「亜鉛」「イチョウ(銀杏・公孫樹)、ギンナン、ハクカ」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2356>

(参考)

◆「健康食品」のホームページ(厚生労働省)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/shokuhin/hokenkinou/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/hokenkinou/index.html)

=====  
3. 官報から(令和 3 年 7 月 15 日～7 月 21 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 3 年 7 月 19 日付(本紙第 537 号)

○肥料を登録した件(農林水産一八九) [告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20210719/20210719h00537/20210719h005370004f.html>

=====  
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】

◇クマホス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：令和3年7月14日～8月12日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095210890&Mode=0>

◇アンピシリ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：令和3年7月14日～8月12日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095210900&Mode=0>

◇フェノキシメチルペニシリ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：令和3年7月14日～8月12日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095210910&Mode=0>

◇デンマークから輸入される牛肉等の輸入に関する措置の見直し（案）に関する御意見の募集について(厚生労働省)

募集期間：令和3年7月16日～8月14日23時59分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495210134&Mode=0>

~~~~~

5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ うなぎの骨にはワケがある ◆

~~~~~

今年も暑くなってくると食べたくなるのが、“うなぎ蒲焼き”ですね。そのうなぎは、世界には3亜種を含む19種もいて、日本で昔から食べられてきたのは「ニホンウナギ」です。「ジャポニカ種」とも呼ばれています。

皆さんが食べている「ニホンウナギ」は、日本から遠く離れた海から海流に乗って河口付近にやってきた稚魚（「シラスウナギ」ともいいます。）を採り、大きくなるまで国内で育てる養殖法が主流となっています。

一方で、市販されているうなぎ蒲焼きには、外国から輸入されたものも多く、

その中には「ニホンウナギ」の他に「ヨーロッパウナギ（アンギラ種）」や「ビカーラ種」などのうなぎも含まれています。「ビカーラ種」は、近年に入って輸入されるようになったうなぎなので、標準和名やそれに代わる一般的な名称がありません。標準和名については、「魚介類の名称のガイドライン」をご覧ください。

このうなぎの「ニホンウナギ」とそれ以外のうなぎの違いをDNA分析により見分ける方法がありますが、この方法ではうなぎの「産地」までは見分けることはできません。

このためFAMICでは、元素分析によるうなぎの産地判別法を開発しました。

この方法では、うなぎ蒲焼きやうなぎ白焼きに残っている、肉間骨（にくかんこつ）、いわゆる小骨を分析に使用します。この骨の1本1本をうなぎの肉から分け（ワケ）て取り出し、酸で溶かして液体にしたものを装置にかけて、骨に含まれる元素の濃度を測定します。測定した元素の構成は成育環境やエサなどの影響で違いが出ることから、元素の構成を見ることで、うなぎの原産地（国内で養殖されたうなぎと外国で養殖されたうなぎ）を見分けることができます。

スーパー等で販売されているうなぎ蒲焼き等には、うなぎの原産地を表示することが義務づけられています。「国産」や「鹿児島県産」などと表示されているのを見たことがあるのではないのでしょうか。FAMICでは、うなぎの原産地表示が正しいかどうか、今回ご紹介した産地判別法を使って確認することができます。

皆さんも、これからうなぎを食べる時、小骨が歯に挟まったりするかもしれませんが、この”ワケ”を思い出していただけるならうれしいです。

「魚介類の名称のガイドライン」は、消費者庁ホームページー食品表示法等（法令及び一元化情報）ー「食品表示基準に係る通知・Q&Aについて」からご覧になれます。

[https://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/food\\_labeling\\_act/#qa](https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/food_labeling_act/#qa)

---

#### ★☆☆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。

梅雨明け後、厳しい暑さに見舞われております。

前述の「最近の話題・キーワード」、後述の「広報誌 2021年夏号」にもうなぎに関する記述がありますが、夏の土用ということでうなぎを味わいたいという方も多いと思います。

今年の土用の丑の日は7月28日ですが、既に自宅近くのスーパーでは特設コーナーを設けるほどうなぎが並べられていました。しかし実際に購入したのは特設コーナーの「蒲焼き」ではなく、昨年同様、その隣にひっそりと

売られていた「骨(小袋入り)」でした。今年もうなぎの骨をじっくり味わいたいと思います。小骨が歯に挟まるかもしれませんが…。

=====

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」2021年夏号を発行いたしました。

《2021年夏号の主な掲載記事》

- 食品残さを家畜のエサにするお話
- 農薬検査部が担う農薬の安全の確保 (PART 1)
- うなぎのヒミツ

バックナンバーは、FAMICホームページでご覧いただけます。

電子版は下記アドレスからご覧いただけます。

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

なお、お近くの図書館でも紙版が閲覧できるよう取り組んでいます。(閲覧できない場合はご一報ください。)

~~~~~

◇FAMIC 公式 Facebook について

この4月から、FAMIC 公式 Facebook を開設しました。

食にまつわる情報やFAMICの仕事に関する話題などをお届けしてまいります。

Facebook を利用されている皆さま、ぜひ一度ご覧ください。

<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  
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/backnumbers/](http://www.famic.go.jp/mail_magazine/backnumbers/)

<配信中止・配信先変更はこちら>

[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)