



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980号



令和5年7月19日



【YouTube】新動画「3分でわかる 独立行政法人農林水産消費安全技術センター」を公開しました

<https://youtu.be/CEoH3vuVJfE>



――目次――

- 1. FAMIC 情報
- 2. 食品の安全に関する情報等
  - 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
- 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。

■ 企画調整部 ■

◇ おうちで簡単！知ってワクワク自由研究

令和5年度農林水産省「こども霞が関見学デー」オンラインプログラム「マフ塾 2023」に FAMIC も参加しております。

○ 「おうちで簡単！知ってワクワク自由研究」

おうちでもできる実験を以下3本の動画にて紹介しています。

- ・ペーパークロマトグラフィー
- ・バスボムを作ろう
- ・味や見た目で産地判別ができるのか？

マフ塾 2023「おうちで簡単！知ってワクワク自由研究」：農林水産省

[https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo\\_kasumi/2023/content/famic.html](https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo_kasumi/2023/content/famic.html)

マフ塾 2023 : 農林水産省

[https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo\\_kasumi/2023/index.html](https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo_kasumi/2023/index.html)

■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>

■名古屋センター■

◇令和5年度地方公共団体職員等研修（再掲）

【開催日時】令和5年9月14日（木）13:10～16:00

【開催場所】農林水産消費安全技術センター（FAMIC）

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】名古屋センター管内6県（愛知、岐阜、三重、福井、石川、富山）の地方公共団体の消費者担当部局、消費生活センターの職員等

【定員】12名（先着順）

【参加費】無料

【申込締切】令和5年8月16日（水）

[http://www.famic.go.jp/event/\\_doc/r05/2023-07-11/na-notice.pdf](http://www.famic.go.jp/event/_doc/r05/2023-07-11/na-notice.pdf)

[PDF:308KB]

■神戸センター■

◇令和5年度地方公共団体職員等研修（再掲）

【開催日時】令和5年9月15日（金）13:00～16:15

【開催場所】農林水産消費安全技術センター（FAMIC） 神戸センター

（神戸市中央区津島南町1-3-7）

【対象者】神戸センター管内（滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山、鳥取、島根、岡山、広島、徳島、香川、愛媛、高知の14府県）の地方公共団体及び消費生活センターの職員等

【定員】10名程度

【参加費】無料

【申込締切】令和5年8月25日（金）

申込み多数の場合、早めに募集を締め切らせていただく場合があります

[http://www.famic.go.jp/event/\\_doc/r05/2023-07-11/ko-notice.pdf](http://www.famic.go.jp/event/_doc/r05/2023-07-11/ko-notice.pdf)

[PDF:542 KB]

=====

## 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 49 回薬剤耐性菌に関するワーキンググループ

【開催日時】 令和 5 年 7 月 24 日（月） 15：00～17：00（予定）

##### 【議事】

- 1) 薬剤耐性（AMR）対策アクションプランに係る食品安全委員会行動計画の策定について
- 2) 家畜に使用するアミノグリコシド系抗生物質に係る薬剤耐性菌に関する食品健康影響評価について
- 3) その他

[https://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg\\_amr\\_annai\\_49.html](https://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg_amr_annai_49.html)

##### ◆ 第 26 回農薬第二専門調査会 [非公開]

【開催日時】 令和 5 年 7 月 26 日（水） 14：00～17：00（予定）

##### 【議事】

- 1) 農薬（プロフラニリド）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\\_dai2\\_senmon\\_26.html](https://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_dai2_senmon_26.html)

#### (2) 食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

##### ◆ 第 906 回食品安全委員会

【開催日】 令和 5 年 7 月 18 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) 令和 5 年度食品安全確保総合調査課題（案）について
- 4) その他

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20230718fsc>

#### (3) アスパルテームに関する Q&A

（2023 年 7 月 13 日公開 7 月 14 日更新）

[https://www.fsc.go.jp/foodsafetyinfo\\_map/aspartame.html](https://www.fsc.go.jp/foodsafetyinfo_map/aspartame.html)

(4) 食品安全関係情報 (令和5年6月17日～6月30日の海外情報)

[https://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?year=&from=struct&from\\_year=2023&from\\_month=6&from\\_day=17&to=struct&to\\_year=2023&to\\_month=6&to\\_day=30&max=100](https://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?year=&from=struct&from_year=2023&from_month=6&from_day=17&to=struct&to_year=2023&to_month=6&to_day=30&max=100)

#### ■ 消費者庁 ■

(1) 特別用途食品の表示許可について

(2023年7月14日)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/034041/>

(2) 機能性表示食品について

データベース届出情報が2023年7月13日に更新されました

[https://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/foods\\_with\\_function\\_claims/#20230713](https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/#20230713)

(3) 回収・無償修理等情報(食料品等関係)

##### ◆ ジェントス「ブルーエレファント タイナッツ」

(返金／回収)

(対応開始日：2023年7月11日)

(回収等の理由：アレルギー「大豆」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030994&screenkbn=01>

##### ◆ ヤマサン食品工業「味付ビビンバ」

(交換／回収)

(対応開始日：2023年7月5日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表示(誤：23.12.10、正：23.11.10))

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030993&screenkbn=01>

##### ◆ 不二屋本店「うに醤油さきいか」

(返金／回収)

(対応開始日：2023年7月10日)

(回収等の理由：アレルギー「小麦」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030992&screenkbn=01>

##### ◆ 和歌濱かまぼこ「大板」

(返金／回収)

(対応開始日：2023年7月7日)

(回収等の理由：大腸菌群検出)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030991&screenkbn=01>

- ◆レーブドウシェフ（名谷本店）「アイスマルク：ブラッドオレンジ」  
（交換／回収）  
（対応開始日：2023年6月30日）  
（回収等の理由：乳固形分10%以上であるべきところ8.2%であることが判明）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030990&screenkbn=01>

- ◆東京風月堂「デザートジュレセット、ほか」  
（交換／回収）  
（対応開始日：2023年7月12日）  
（回収等の理由：「デザートジュレ（マンゴー）」に「デザートジュレ（いちご）」の表示ラベルを貼付）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031011&screenkbn=01>

- ◆かなぎ振興舎「キャベツ」  
（回収）  
（対応開始日：2023年7月13日）  
（回収等の理由：アセフェート及びメタミドホスが残留農薬の基準値を超えて検出されたため）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031010&screenkbn=01>

- ◆横浜十番館「抹茶と大納言のパウンドケーキ」  
（交換／回収）  
（対応開始日：2023年7月10日）  
（回収等の理由：シーラーの圧着不足の可能性があり腐敗等のおそれがあるため）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000030997&screenkbn=01>

- ◆西友（永山店）「うなぎ長焼き特大（原産国名中国）」  
（返金／回収）  
（対応開始日：2023年7月17日）  
（回収等の理由：消費期限の誤表示（誤：23.8.13、23.8.14、正：23.7.19、23.7.20））

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031016&screenkbn=01>

- ◆BODY TUNING MIYAKONOJO「宮崎牛キーマカレー 同封のスプリングルスライス」  
（返金／回収）  
（対応開始日：2023年7月5日）

(回収等の理由：賞味期限を超過したスパイスが同封された可能性があるため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031015&screenkbn=01>

◆FLOR GELATO ITALIANO OSAKA「店頭持ち帰り用カップジェラート 100ML 各種」

(返金／回収)

(対応開始日：2023年7月5日)

(回収等の理由：一部商品に表示シールの貼り漏れがあったため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031014&screenkbn=01>

◆カネキ水産「明石ちりめん」

(返金／回収)

(対応開始日：2023年7月14日)

(回収等の理由：腸炎ビブリオ陽性のため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031012&screenkbn=01>

◆石川（銀座 NAGANO）「氣水ようかん こしあん、元氣玉」

(返金／回収)

(対応開始日：2023年7月17日)

(回収等の理由：賞味期限の誤表示（誤：23.9.1、正：23.8.1）)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031018&screenkbn=01>

◆ワダカン「神戸物産低塩しょうゆ」

(返金／回収)

(対応開始日：2023年7月17日)

(回収等の理由：安息香酸の使用基準値超過（0.60g/kgの基準値に対し0.61g/kg検出）)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031020&screenkbn=01>

◆雀屋本舗横山かまぼこ店「魚肉練り製品」

(回収命令：仙台市)

(対応開始日：2023年7月18日)

(回収等の理由：食品衛生法第13条第2項及び第50条の2第2項違反)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000031021&screenkbn=01>

◆丸美屋「国産黒豆納豆 2個組」

(返金／回収)

(対応開始日：2023年7月18日)

(回収等の理由：国産黒豆納豆 2 個組の一部製品に、ひきわり納豆を包装したため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcf=00000031022&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) マフ塾 2023 開催中！

オンラインプログラム「マフ塾 2023」を特設 Web サイトにて 8 月 31 日 (木) まで公開しております

[https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo\\_kasumi/2023/index.html](https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo_kasumi/2023/index.html)

※FAMIC も当プログラムに参加しております。

[https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo\\_kasumi/2023/content/famic.html](https://www.maff.go.jp/j/kids/kodomo_kasumi/2023/content/famic.html)

(2) ブラジルからの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について  
(令和 5 年 7 月 18 日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/230718.html>

(3) 食料・農業・農村政策審議会 家畜衛生部会 第 85 回家きん疾病小委員会の開催について

【開催日時】令和 5 年 7 月 24 日 (月) 13:00~14:20

【議題】EU からの家きん肉等の輸入に係るリスク評価について

<https://www.maff.go.jp/j/pr/event/kaigi.release.html#0724>

(4) 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) 医薬品成分を含有する製品の発見について (令和 5 年 7 月 14 日)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_34165.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_34165.html)

(2) 薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会添加物部会資料 (令和 5 年 7 月 19 日オンライン会議)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_34123.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_34123.html)

(3) 薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会農薬・動物用医薬品部会議事録 (令

和 5 年 5 月 22 日オンライン会議)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_33767.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_33767.html)

(4) 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)

(1350報)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_34086.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_34086.html)

(5) 令和 5 年度検査命令実施通知

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_31165.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_31165.html)

◆薬生食輸発 0712 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」(中国産食品のサイクラミン酸に係る検査命令対象製造者の追  
加)

[PDF:9 KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001120230.pdf>

◆令和 5 年 7 月 13 日事務連絡「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」(中国産くわいのパクロブトラゾール)

[PDF:6 KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001120573.pdf>

(6) 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](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_31169.html)

◆薬生食輸発 0713 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(ベトナム産パッションフルーツのシペルメトリン及びエクアドル  
産カカオ豆のマラチオン)

[PDF:9 KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001120590.pdf>

=====  
3. 官報から(令和 5 年 7 月 13 日~7 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。

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

◇令和 5 年 7 月 13 日（本紙第 1019 号）

- 農薬を登録した件  
（農林水産八五一、八五二）  
[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20230713/20230713h01019/20230713h010190003f.html>

- 農薬の登録が失効した件  
（農林水産八五三）  
[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20230713/20230713h01019/20230713h010190003f.html>

◇令和 5 年 7 月 14 日（号外第 149 号）

- 農薬取締法第四条第一項第五号に掲げる場合に該当するかどうかの基準を定める件第一号の規定に基づき、同号の農林水産大臣が定める基準を定める件の一部を改正する件  
（農林水産八五五）  
[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20230714/20230714g00149/20230714g001490011f.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】

- ◇ノルウェー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：2023 年 7 月 18 日～8 月 16 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495230094&Mode=0>

- ◇障害者が生産行程に携わった食品の日本農林規格の一部改正案についての意見・情報の募集について

（農林水産省）

募集期間：2023 年 7 月 19 日～8 月 17 日 23 時 59 分

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495230094&Mode=0>

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003717&Mode=0](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003717&Mode=0)

◇ドレッシングの日本農林規格の一部改正案についての意見・情報の募集について

(農林水産省)

募集期間：7月19日～8月17日23時59分

[https://public-comment.e-](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003714&Mode=0)

<gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003714&Mode=0>

◇異性化液糖及び砂糖混合異性化液糖の日本農林規格の一部改正案についての意見・情報の募集について

(農林水産省)

募集期間：7月19日～8月17日23時59分

[https://public-comment.e-](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003716&Mode=0)

<gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003716&Mode=0>

◇ジャム類の日本農林規格の一部改正案についての意見・情報の募集について

(農林水産省)

募集期間：7月19日～8月17日23時59分

[https://public-comment.e-](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003712&Mode=0)

<gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003712&Mode=0>

◇パン粉の日本農林規格の一部改正案についての意見・情報の募集について

(農林水産省)

募集期間：7月19日～8月17日23時59分

[https://public-comment.e-](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003715&Mode=0)

<gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003715&Mode=0>

◇青果市場の低温管理の日本農林規格の一部改正案についての意見・情報の募集について

(農林水産省)

募集期間：7月19日～8月17日23時59分

[https://public-comment.e-](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003719&Mode=0)

<gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003719&Mode=0>

◇トマト加工品の日本農林規格の一部改正案についての意見・情報の募集について

(農林水産省)

募集期間：7月19日～8月17日23時59分

[https://public-comment.e-](https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003718&Mode=0)

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003713&Mode=0](http://gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003713&Mode=0)

◇醸造酢の日本農林規格の一部改正案についての意見・情報の募集について  
(農林水産省)

募集期間：7月19日～8月17日23時59分

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003718&Mode=0](http://gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003718&Mode=0)

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「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対する意見募集の実施結果について

(環境省)

募集期間：2023年5月29日～6月28日0時0分

(結果の公示日：2023年7月13日)

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=195230011&Mode=1](http://gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=195230011&Mode=1)

◇「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対する意見募集の実施結果について

募集期間：2023年5月30日～6月29日0時0分

(結果の公示日：2023年7月13日)

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=195230012&Mode=1](http://gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=195230012&Mode=1)

◇「遺伝子組換えダイズ、トウモロコシ及びワタ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」の結果について

(農林水産省)

募集期間：2023年5月29日～6月27日23時59分

(結果の公示日：2023年7月13日)

<https://public-comment.e->

[gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003692&Mode=1](http://gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003692&Mode=1)

◇「遺伝子組換えカイコ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」の結果について

(農林水産省)

募集期間：2023年5月30日～6月28日23時59分

(結果の公示日：2023年7月13日)

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003693&Mode=1>

◇「農林水産省告示第 1650 号（農薬取締法第四条第一項第五号に掲げる場合に該当するかどうかの基準を定める件第一号の規定に基づき、同号の農林水産大臣が定める基準を定める件）の一部を改正する告示案についての意見・情報の募集」の結果について

（農林水産省）

募集期間：2022 年 10 月 26 日～11 月 24 日 23 時 59 分

（結果の公示日：2023 年 7 月 14 日）

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003577&Mode=1>

◇「「メトブロムロン農薬蜜蜂影響評価書（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：2022 年 5 月 12 日～6 月 10 日 23 時 59 分

（結果の公示日：2023 年 7 月 14 日）

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCM1040&id=550003484&Mode=1>

~~~~~

## 5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

### ◆ 身近だけど遠くから？ マダコ ◆

~~~~~

6 月下旬、「巨大なマダコ 捕獲される！！」こんな見出しの記事がインターネット上のニュースに取り上げられていました。記事によると捕獲されたマダコの重さは約 5.4 kg。一般的なマダコは 300 g から 2 kg で、4 kg を超えるものはかなり珍しいのだとか。巨大マダコが捕獲された場所は播磨灘。この地域では半夏生(今年は 7 月 2 日)の時期にタコを食べる習慣があるのですが、市場で競り落とした業者が姫路市立水族館へ寄贈したおかげで、巨大マダコは命拾い。

さて、日本で流通するタコ類は令和 4 年には国内で 22,200 t が漁獲され（令和 4 年漁業・養殖業生産統計）、34,140 t が輸入されています（財務省貿易統計）。輸入のうち、58%の 19,687 t が日本から 11,000 km 以上離れた遠くアフリカ大陸（モーリタニア、モロッコなど）から冷凍輸入され、そのほとんどがマダコとされています。

マダコはタコ類の中で最も一般的に知られている種であり、日本のみならず世界各地に生息しています。実は、外見上は大きな違いはありませんが、生息場所によって遺伝的な差異があるそうです（奥谷喬司編著「日本近海産貝類図鑑」より）。

FAMIC は、このことを利用して日本近海に生息するマダコか、アフリカ大陸沿岸に生息するマダコかを推定することで、マダコを使用した加工食品の食品表示が正しく行われているか監視しています。

姫路市立水族館

[日本記録？ 巨大マダコ獲れる！ | 姫路市 \(himeji.lg.jp\)](http://himeji.lg.jp)

<https://www.city.himeji.lg.jp/shisei/0000024726.html>

~~~~~

★☆編集後記☆★

本日朝、いつもより早く出勤しました。

30分あまりの違いですが、いつもよりかなり涼しく感じました。犬を連れて大人で賑わっていたのも涼しいうちに散歩を済ませようとしていたのでしょう。

最も電車が混み合う時間帯なのですが、思ったほどの混雑はなかったので、暑さ対策として時々早めの出勤を試してみようと思いました。

=====

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」2023 年春号及びバックナンバーは、FAMIC ホームページでご覧いただけます。

《2023 年春号の主な掲載記事》

- 農水産物に含まれる元素の種類やその量を調べることで産地を判別することができます！
- 飼料の SDGs
- OECD による現地評価レポート

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

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/](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)