



JFRL 情報宅配

* 農林水産省 * (<http://www.maff.go.jp/>)

1. [遺伝子組換えダイズ及びトウモロコシ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(パブリックコメント)について](平成 31 年 3 月 26 日)

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/nouan/190326.html>(提出期限 4 月 24 日)

2. [「平成 28 年度調味料中の 3-MCPD 含有実態調査」の結果について](平成 31 年 3 月 28 日)

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/seisaku/190328.html>

3. [「農林水産業×環境・技術×SDGs」Web サイトの開設について](平成 31 年 3 月 29 日)

農林漁業者や消費者の皆様を対象に、農林漁業と環境・技術の分野で SDGs(持続可能な開発目標)に貢献する取組について広く発信するため、「農林水産業×環境・技術×SDGs」Web サイトを開設します。http://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/kankyo/190329_16.html

4. [食料の安定供給に係るリスク分析・評価の結果について](平成 31 年 3 月 29 日)

<http://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/ampo/190329.html>

5. [国産ジビエ認証施設の第 3 号認証について(信州富士見高原ファーム)](平成 31 年 3 月 29 日)

国産ジビエ認証制度に係る認証機関により、国産ジビエ認証施設(第 3 号)として、食肉処理施設「信州富士見高原ファーム」が認証されました。

<http://www.maff.go.jp/j/press/nousin/tyozyu/190329.html>

6. [食品のトレーサビリティ](平成 31 年 4 月 2 日更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/trace/index.html>

5. (1) 食料・農業及び水産業に関する意識・意向調査

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/trace/attach/pdf/index-81.pdf>(平成 30 年度調査結果)

* 厚生労働省 * (<https://www.mhlw.go.jp/>)

1. [第 6 回「日本人の食事摂取基準(2020 年版)」策定検討会 資料](平成 31 年 3 月 22 日開催, 健康局健康課栄養指導室栄養調査係)

https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000209592_00004.html

2. [薬事・食品衛生審議会 食品衛生分科会 新開発食品調査部会報告書]

ゲノム編集技術を利用して得られた食品等の食品衛生上の取扱いについて(平成 31 年 3 月 27 日)

https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000203059_00012.html

* 内閣府 消費者委員会 * (<https://www.cao.go.jp/consumer/>)

1. [食品表示基準の一部改正に係る答申について](平成 31 年 4 月 4 日内閣府消費者委員会事務局)

https://www.cao.go.jp/consumer/content/20190404_toushin.pdf

(別添: 答申書) https://www.cao.go.jp/consumer/content/20190404_toushin_betsu.pdf

* 内閣府 食品安全委員会 * (<https://www.fsc.go.jp/>)

1. [第 51 回器具・容器包装専門調査会](平成 31 年 4 月 15 日開催)

(1) 食品衛生法第 18 条第 3 項ただし書きに規定する人の健康を損なうおそれのない量について

(2) 食品用器具及び容器包装に関する食品健康影響評価指針(案)について

<http://www.fsc.go.jp/fscis/meetingMaterial/show/kai20190415ky1>

* 消費者庁 * (<https://www.caa.go.jp/>)

1. [機能性表示食品の届出等に関するガイドライン](平成 31 年 3 月 26 日一部改正)

機能性表示食品の届出等に関するガイドライン(新旧対照表)

機能性表示食品に関する質疑応答集(平成 31 年 3 月 26 日一部改正)

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/

2. [特別用途食品に関する質疑応答集について] (平成 31 年 3 月 26 日付け消食表第 105 号)

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/health_promotion/pdf/health_promotion_190326_0001.pdf

(別添) 特別用途食品に関する質疑応答集

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/health_promotion/pdf/health_promotion_190326_0002.pdf

3. [特定保健用食品に関する質疑応答集について] (平成 31 年 3 月 29 日付け消食表第 140 号)

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/health_promotion/pdf/health_promotion_190401_0003.pdf

(別添) 特定保健用食品に関する質疑応答集

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/health_promotion/pdf/health_promotion_190329_0004.pdf

4. [食品ロス削減に向けた取組について] (平成 31 年 4 月 12 日)

https://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_policy/information/food_loss/efforts/

5. [第 1 回食品添加物表示制度に関する検討会] (平成 31 年 4 月 18 日開催)

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/review_meeting_012/

*** 今月のトピックス ***

[2019 年情報宅配チームも新装開店いたします!]

皆様、いつも情報宅配をご愛読いただきありがとうございます。

新しい時代の幕開けを目前に控え、情報宅配チームも新年度を機に一新を図りました。皆様に有益な情報をお伝えするべく日々邁進していく所存です。今後ともご愛読の程、よろしくお願い申し上げます。



さて、今回は JFRL (日本食品分析センター) にて本年度予定しているイベントの数々をご紹介します。皆様のご予定に加えて頂けることを期待しつつ、ご参加お待ちしております!

【展示会出展】

- ・ 第 29 回西日本食品産業創造展' 19 (マリンメッセ福岡 2019 年 5 月 15 日~5 月 17 日)
<https://www.nikkanseibu-eve.com/food/>
- ・ IFIA ジャパン 2019 (東京ビックサイト晴海展示棟ホール A.B 2019 年 5 月 22 日~2019 年 5 月 24 日)
<https://www.ifiajapan.com/> 展示ブースをはじめ、各種講演も行います。
- ・ 食品開発展 2019 (東京ビックサイト西ホール 1.2 ホール&アトリウム 2019 年 10 月 02 日~2019 年 10 月 04 日) <http://www.hijapan.info/>

日本果汁技術研究発表会、フード・フォーラムつくば、埼玉県農商工連携フェアほか学会・学術大会にも出展予定です。

【JFRL 講演会】

JFRL 講演会は、皆様に知っていただきたい時事問題を取り上げ、各地区で開催いたします。支所の講演会の開催も順次ご案内をさせていただきます

第一回 JFRL 講演会 (パルテノン多摩 2019 年 6 月 7 日 14:00~16:30)

テーマ: ①微生物の基礎知識~食中毒事例の紹介~

②食品用器具・容器包装におけるポジティブリスト制度の導入と今後の動向

★現在お申込み受付中です。席に限りがございますので早めにお申し込みください。

<https://www.jfrl.or.jp/storage/file/20190607jfrl.pdf>

【第 8 回技術成果発表会】

本年も渋谷区総合文化センターにて 2019 年 10 月 3 日に開催予定です。

ご案内は夏ごろ、ホームページに掲載いたします。

☆情報宅配配信変更のご案内☆

新規配信のアドレス変更はホームページのお問い合わせよりお願いいたします。

追加配信希望・配信停止もこちらからお願いします。 <https://www.jfrl.or.jp/contact/create>

配信元: 一般財団法人日本食品分析センター (<https://www.jfrl.or.jp/>)

内容に関するお問合せは、HP お問い合わせコーナーより

<https://www.jfrl.or.jp/contact/create>