



JFRL 情報宅配

* 農林水産省 * (<http://www.maff.go.jp/>)

1. [農林水産物・食品の輸出促進対策]

<http://www.maff.go.jp/j/shokusan/export/>

農林水産物・食品輸出支援策ガイド（平成 31 年 2 月 4 日更新）

<http://www.maff.go.jp/j/shokusan/export/yusyutsugaido.html>

2. [新たな育種技術を用いて作出された生物の取扱いについて]

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/carta/tetuduki/nbt.html>

ゲノム編集技術の利用により得られた生物であってカルタヘナ法に規定された「遺伝子組換え生物等」に該当しない生物の取扱いについて（平成 31 年 2 月 8 日環自野発第 1902081 号 環境省自然環境局長）

http://www.biodic.go.jp/bch/download/genome/genome_tsuuchi20190208.pdf

3. [日本農林規格の制定(告示)](平成 31 年 1 月 31 日制定)

ほうれんそう中のルテインの定量－高速液体クロマトグラフ法の日本農林規格を制定する件（農林水産一八一）[告示]

生鮮トマト中のリコペンの定量－吸光光度法の日本農林規格を制定する件（農林水産一八二）[告示]

↓規格内容はこちらから（試験方法 番号 4）

http://www.maff.go.jp/j/jas/jas_kikaku/kikaku_itiran2.html

* 厚生労働省 * (<https://www.mhlw.go.jp>)

1. [「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(案)に係る説明会」の開催結果(資料等掲示)]

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/riskcom/iken/index_00001.html

2. [第 6 回食品用器具及び容器包装の規制の在り方に関する技術検討会（2 月 19 日開催）]

議題：ポジティブリスト制度の具体的な仕組みについて

https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/other-syokuhin_479899.html

3. [HACCP(ハサップ)に沿った衛生管理の制度化に伴う食品等事業者への監視指導について]

（平成 31 年 2 月 1 日 薬生食監発 0201 第 1 号）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000476113.pdf>

「HACCP に沿った衛生管理の制度化に関する Q&A」(最終改正 平成 31 年 1 月 30 日)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000153364_00001.html

4. [「食品衛生に関する監視指導の実施に関する指針」(平成 15 年厚生労働省告示第 301 号)の改正について]（平成 31 年 2 月 8 日 消表対第 86 号, 生食発 0208 第 1 号）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000477971.pdf>

※監視指導等に関する通知 平成 30 年度

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000204884.html>

* 内閣府 * (<https://www.cao.go.jp>)

1. [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)についての意見・情報の募集について]

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095190080&Mode=3>

（意見・情報受付締切日 2019 年 02 月 28 日）

2. [消費者委員会 食品表示部会の開催状況]

第 50 回（1/25）及び第 51 回（2/21）の食品表示部会にて、食品表示基準の一部改正（遺伝子組換え表示）に係る審議が行われました（資料及び議事録掲載）。

<https://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/050/shiryuu/index.html>

<https://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/051/shiryuu/index.html>

*** 消費者庁 * (http://www.famic.go.jp)**

1. [消費者庁における食育の推進]

食品関連事業者の皆様への呼びかけ（消費者志向自主宣言・フォローアップ活動について）
取組事例 2 件掲載

<https://www.caa.go.jp/consumers/education/#foods>

*** 今月のトピックス ***

[ホームページリニューアルのご案内]

今回は私どものホームページのリニューアルについて、紹介いたします。長年ご利用いただいておりますホームページですが、この2月末にデザイン等一新いたします。親しみやすく信頼感を持っていただき、また情報を集約することで使いやすいサイトを目指しています。

URL が変わります。

新 URL は <https://www.jfrl.or.jp/> になります。

安心して閲覧していただけるよう、セキュリティ強化のために変更しました。

旧 URL (<http://www.jfrl.or.jp/>) にアクセスいただいても自動で遷移されます。

新ホームページトップ画面 最上部



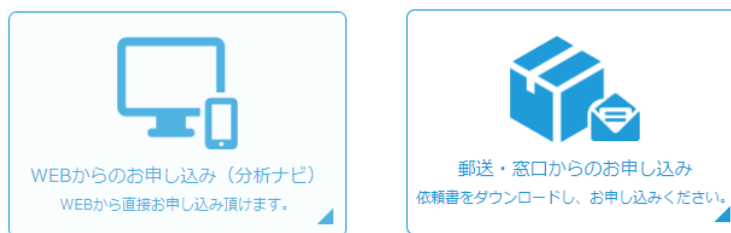
リニューアル後のサイトでは画面右上に「お問い合わせ」と「お申し込み」ボタンを設けました。このボタンは画面をスクロールしても常時右上に表示されますので、いつでもお問い合わせいただける、分析試験のお申し込みに進んでいただけるようになっていきます。

①「お問い合わせ」について

お問い合わせフォームにファイル添付機能が付きました。資料をお送りいただく際にご利用ください。

②「お申し込み」について

「お申し込み」ボタンを押すと、下図のアイコンが表示されるページが開きます。



「WEB からのお申し込み」では、分析ナビ@jfri の ID 認証及び電子認証サイトへのリンク画面が開きます。既に ID を登録済みの方はこちらからご利用ください。

「郵送・窓口からのお申し込み」では、事業所住所や依頼書がダウンロードできるページが開きますので、紙の依頼書でお申し込みいただく際にはこちらをご利用ください。

③「サービス」

分析項目などの情報は全てサービス内に集約いたしました。一般的な納期、価格、分析方法などはこちらからご確認ください。オンマウスでメガドロップダウンが開きますので、目的のカテゴリを選択してください。

④「最新情報」

講演会のお知らせや、新しい情報などはこちらに配置しました。

私ども日本食品分析センターの新しいホームページをご利用いただき、皆様の業務の効率化にお役立ててください。

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、ホームページお問い合わせコーナーより願います。