

2020年12月21日

Information News 第145号

いつも大変お世話になっております。ハウス食品分析テクノサービスでございます。

2020年12月14日～2020年12月18日の期間に発表された、食品に関連する話題を各省庁Webサイトより抜粋し、お届け致します。

バックナンバーは、弊社ホームページにも掲載しております。

<https://food-analab.jp/news/index.html>

★★分析テクノからのお知らせ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

弊社の年末年始休業期間は、12/30（水）～1/4（月）とさせていただきます。誠に勝手ではございますが、ご了承下さいますようお願い申し上げます。

なお、年末年始に関わる期間の試験品受け取り、保管、試験結果報告予定日につきましては、お問い合わせください。

【お問い合わせ先】

千葉本社 043-237-5676
大阪オフィス 06-6781-6210
関西事業所 0743-59-0775

★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

<厚生労働省>

・ゲノム編集技術を用いた農林水産物を考えるシンポジウム～農林水産分野におけるゲノム編集技術の新たな可能性～を12月25日にオンラインで開催、参加者を募集します
https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/1111212865_00020.html

・「『食品衛生法等の一部を改正する法律』に基づく政省令等に関する説明会」の動画を12月21日からオンラインで配信します
https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/1111212865_00021.html
⇒2020年2月より、札幌、仙台、東京、名古屋、大阪、広島、福岡の7都市で順次開催を予定していた説明会が、Youtubeでオンライン配信されます。

・令和2年度輸入食品監視指導計画に基づく監視指導結果（中間報告）の公表
https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_15568.html
<https://www.mhlw.go.jp/content/000706907.pdf>
⇒令和2年4～9月の輸入食品届出・検査・違反の各件数は、昨年同時期比でいずれもおおよそ9割となっています。

・薬生食輸発1216第1号「令和2年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（アルゼンチン産いんげん豆のメトスルフロンメチル）
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000706186.pdf>
⇒アルゼンチン産インゲン豆の農薬メトスルフロンメチルに対して、モニタリング頻度が30%に引き上げられています。

・「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（農薬等（オキサゾスルフィル等6品目）の残留基準の設定又は改正）に関する御意見の募集について
<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/PcmFileDownload?seqNo=0000211038>
⇒農薬オキサゾスルフィル、カルタップ（チオシクラム、ベスルタップ）、フェンヘキサミド、プロヒドロジャスモン、フロメトキン、動物用医薬品チルジピロシンの6品目について

て、残留基準が設定又は改正される見込みです。

<農林水産省>

・フランスのヴァンデ県及びドゥー・セーブル県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

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201215.html>

・令和2年7月豪雨において飲食料品等を提供していただいた方々へ農林水産大臣感謝状を贈呈します

https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/kikaku/201216_6.html

⇒一般社団法人日本乳業協会、ハウス食品グループ本社株式会社など23の企業・団体に対して、農林水産大臣感謝状が進呈されます。

・新型コロナウイルス感染症禍における食品事業者の取組の公表について

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/kigyo/201218.html>

⇒食品事業者等が協力して、消費者の皆さんの「食」に対する信頼向上に取り組む「フード・コミュニケーション・プロジェクト（FCP）」において、新型コロナウイルス感染症禍における(1)職場における従業員の安全管理、(2)食品の供給対応、(3)消費者等とのコミュニケーションの3つの取組について意見を交わし、新型コロナウイルス感染症禍における食品事業者の取組をとりまとめました。

◎新型コロナウイルス感染症禍における食品事業者の取組概要

https://www.maff.go.jp/j/shokusan/fcp/whats_fcp/attach/pdf/syokuhinnijigyoucyanotorikum_gaiyou.pdf

<消費者庁HP掲載の回収情報>

消費／賞味期限関連	4件
微生物関連	3件（カビ2，大腸菌群1）
アレルギー関連	1件
保存方法関連	1件
農薬／動物用医薬関連	1件（ゴマ）
計10件（先週比±0件）	

★★弊社HPの分析項目アクセスランキング★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

	1位	2位	3位	4位	5位
12/13-	残農／動薬	異物	アレルギー	官能／物性	栄養／機能
12/ 6-	残農／動薬	異物	官能／物性	栄養／機能	アレルギー
11/29-	残農／動薬	栄養／機能	アレルギー	異物	官能／物性

↓残留農薬／動物用医薬品ページはこちら↓

<https://food-analab.jp/service/pesticide.html>

★★

※本メールは、過去に弊社にご依頼を頂いたり、お名刺交換をさせていただいたお客様に配信しております。本メールがご不要のお客様は、ご一報いただけましたら、次回より配信を停止致します。

※万一、お客様のご所属・ご氏名に誤りがございましたらご一報下さい。速やかに修正致します。

株式会社ハウス食品分析テクノサービス
インフォメーションニュース係
Mail: info2@food-analab.co.jp

〒284-0033千葉県四街道市鷹の台1丁目4番
TEL:043-237-5676 FAX:043-237-2912
URL:<https://food-analab.jp/>