

2021年2月8日

Information News 第151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。

2021年2月1日～2021年2月5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>

<厚生労働省>

・薬生食輸発0203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かかる検査命令対象製造者の追加）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000733268.pdf>

・薬生食輸発0203第3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」（フィリピン産バナナの検査命令免除対象企業の追加）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000733469.pdf>

・薬生食輸発0203第2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（韓国産青とうがらしのプロピコナゾール及びヘキサコナゾール、ベトナム産シソクサのトリシクラゾール及びルフェヌロン並びにPUK WHAN（アマメシバ）のインドキサカルブ及びプロフェノホス）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000733420.pdf>

⇒上記農産物の農薬について、モニタリング頻度が30%に引き上げられています。

・事務連絡「組換えDNA技術応用食品及び添加物の安全性の手続きを経た旨の公表について」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000731953.pdf>

・生食発0203第5号「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件について」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000733373.pdf>

⇒農薬アゾキシストロビン、シフルフェナミド、ピキサフェン、ピリフルキナゾン、ピリプロキシフェンについて、食品中の残留基準値が改正されました。また、添加物アゾキシストロビンの規格基準が改正されました。

・薬生食輸発0205第1号「インド産ごまの種子を原料として使用した食品の取扱いについて（一部改正）」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000735085.pdf>

⇒エチレンオキsidが検出されたインド産ごまの種子及びそれを原料として使用した食品について、オランダ、フランスにて回収が行われています。日本への輸入時には注意が必要です。

<農林水産省>

・「2020年の農林水産物・食品の輸出実績」について

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/service/210205.html>

⇒2020年の農林水産物・食品の輸出額は9,223億円で、2019年比では1.1%の増加、額では102億円の増加となり、8年連続で過去最高額を更新しました。

・第17回食育推進全国大会の開催地の決定について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/hyoji/210205.html>

⇒令和4年度の全国大会の開催地が決定しました。

日時：令和4年6月18日（土曜日）、6月19日（日曜日）

会場：Aichi Sky Expo（愛知県国際展示場、愛知県常滑市（中部国際空港島））

<消費者庁HP掲載の回収情報>

アレルギー	5件
消費/賞味期限	1件
品質不良	1件 (殺菌不足)
表示	1件 (保存温度帯)
	計8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
1/31- 異物	残農/動薬	官能/物性	アレルギー	DNA
1/24- 異物	残農/動薬	アレルギー	官能/物性	DNA
1/17- 異物	残農/動薬	栄養/機能	官能/物性	アレルギー

↓異物混入・クレーム品の検査ページはこちら↓

<https://food-analab.jp/service/contamination.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/>