

2020年10月19日

Information News 第136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10月12日～2020年10月16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>

Uo・I・oU★★★★★ペットフード分析始めました。★★★★★Uo・I・oU
平成21年に施行された愛がん動物用飼料の安全性の確保に関する法律（通称ペットフード安全法）では、安全なペットフードのための製造基準、表示基準、成分規格が定められており、ペットフードの製造業者、輸入業者、販売業者の皆様は、基準、規格を遵守した製造、販売が求められます。

このような時流の中、弊社においても多くのお客様よりペットフードの分析実施のご要望を頂いており、ペットフード安全法に対応した検査を始めとした受託業務を9月1日より開始させて頂きます。

お気軽にお問い合わせください。

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

★★★★★(=・^)=(=・^)=(=・^)=(=・^)=(=・^)=(=・^)=(=・^)=★★★★★

<厚生労働省>

・薬生食輸発1015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（台湾産バナナのピラクロストロビン）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000683126.pdf>

⇒台湾産バナナの農薬ピラクロストロビンに対するモニタリング頻度が緩和されています。

・薬生食監発1013第1号「英国から輸入される牛肉等の取扱いについて」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000682482.pdf>

・薬生食監発1013第2号「英国から輸入されるめん羊肉等の取扱いについて」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000682483.pdf>

・薬生食監発1015第1号「輸入ふぐの取扱いについて（一部改正）」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000683312.pdf>

・日本薬局方の全部を改正する件に関する意見募集について

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495200247&Mode=0>

⇒令和3年6月に、第十八改正日本薬局方として全面改正される予定です。

<農林水産省>

・令和2年度食品表示に関する講習会のご案内（開催日：11/24,25）

<http://www.famic.go.jp/event/honbu/021008/02112425.pdf>

・米国ノースカロライナ州からの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置の解除について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201014.html>

・10月16日は世界食料デーです！

<https://www.maff.go.jp/j/press/kokusai/kikou/201015.html>

・我が家の味をSNSで共有しましょう！

<https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/kihyo01/201016.html>

・食品ロス削減のための消費者啓発に取り組む小売・外食事業者数の中間報告（締切：10/29）

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/kankyoi/201016.html>

⇒10月15日現在、71事業所から応募がありました。

・有機畜産物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

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003187&Mode=0>

⇒有機畜産物として、七面鳥が追加される予定です。

・しょうゆ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

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003193&Mode=0>

<消費者庁HP掲載の回収情報>

アレルギー関連	5件
微生物関連	3件（カビ2，一般細菌数1）
異物関連	2件（釣り針1，フィルム片1）
消費／賞味期限関連	2件
品質関連	2件（原料配合漏れ）
包材	1件（容器破損）

計15件（先週比+6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
10/11-	異物	残農／動薬	アレルギー	官能／物性	ペットフード
10/4-	残農／動薬	官能／物性	異物	アレルギー	DNA
9/27-	異物	残農／動薬	官能／物性	DNA	栄養／機能

↓食物アレルギー検査のページはこちら↓

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