

日

Information News 第152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8日～2021年2月12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0208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」（タイ産生鮮マンゴの検査命令免除対象輸出者の削除及び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/11135200/000735900.pdf>

⇒タイ産生鮮マンゴーから基準値を超えるシペルメトリンが検出されています。

・薬生食監発0208第1号「輸入生食用かきの取扱いについて（一部改正）」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000735931.pdf>

・事務連絡「ブラジルから輸入される家きん肉等の取扱いについて」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000736648.pdf>

・「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（農薬等（エタボキサム等4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/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495200446&Mode=0>

⇒農薬エタボキサム，チオキサザフェン，フェンブコナゾール，及び動物用医薬品オクスフェンダゾール，フェバンテル，フェンベンダゾールについ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>

・令和3年患方巻き口のロス削減に取り組む事業者の公表

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/kankyoi/210208.html>

⇒令和3年の患方巻きロス削減に向けた取り組みを、65の事業者が実施しました。

・農業や食の分野のデジタル変革に向けて取り組むべき課題についてご意見を募集します

<https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/joho/210212.html>

・全国ジビエフェア2020の開催期間延長について

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousin/tyozyu/210212.html>

⇒実施期間が令和3年2月28日（日曜日）から令和3年3月21日（日曜日）に延長されます。

・フィンランド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/210212.html>

<消費者庁>

・第1回食物アレルギー表示に関するアドバイザー会議の開催について（令和3年2月15日(月)14:00～16:00オンライン開催）

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/023097/>

⇒くるみの義務表示化に向けた意見交換（現状の整理について）が行われる予定です。

<消費者庁HP掲載の回収情報>

消費/賞味期限	3件
異物	2件 (ゴムベルト, 金属小片)
アレルギー	1件
その他	1件 (フグの有毒部位を除去せず販売)

計7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
2/7- 異物	官能/物性	残農/動薬	アレルギー	栄養/機能
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

↓官能評価・物性評価の検査ページはこちら↓

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