

2022年11月28日

Information News 第242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。

2022年11月19日～2022年11月25日の期間に発表された、食品に関連する情報を各省庁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#back-number>

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

この度、多くのご依頼をいただいております下記分析項目ページをアップデート致しました。

- ★官能評価／物性評価
- ★DNA分析
- ★異物混入・クレーム品の検査
- ★賞味・消費期限設定支援
- ★食品汚染物質／有害物質

ホームページのトピックスにてご確認ください。

↓URLはこちら↓

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

引き続き、ご愛顧のほどよろしくお願い致します。

★★

<厚生労働省>

・医薬品成分を含有する製品の発見について  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_29281.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_29281.html)

・薬生食輸発1122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、ハンガリー産及びバングラデシュ産食品のアフラトキシン）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001015368.pdf>

⇒赤とうがらし及び落花生を含む中国産食品、ピスタチオナッツを含むハンガリー産食品、赤とうがらし、ターメリック、ひよこ豆及び落花生を含むバングラデシュ産食品から、それぞれカビ毒アフラトキシンが検出され、検査命令となっています。

・薬生食輸発1124第1号「令和4年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（韓国産わけぎのエトフェンプロックス）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001016009.pdf>

⇒以下の畜水農産食品及びその加工品について、検査頻度に変更されています。

韓国産わけぎの農薬エトフェンプロックス：通常⇒30%（強化）

・生食発1122第2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/11135200/001015687.pdf>

⇒以下の品目について、食品中の残留基準値が設定又は改正されました。

農薬エトフェンプロックス、動物用医薬品塩化ジデシルジメチルアンモニウム、動物用医薬品オルトジクロロベンゼン、動物用医薬品クロキサシリン、農薬テトラコナゾール、動物用医薬品及び飼料添加物ナイカルバジン、農薬フェンピロキシメート、農薬フルエンスルホン並びに農薬フロラスラム

・「食品、添加物等の規格基準の一部を改正する件（案）」（農薬等（エンラマイシン等12品目）の残留基準の改正並びにニタルソン及びロキササルソン試験法等の設定及び酢酸トレンボロン試験法の改正）及び「食品衛生法第十三条第三項の規定により人の健康を損なうおそれのないことが明らかであるものとして厚生労働大臣が定める物質の一部を改正する件（案）」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=495220241&Mode=0>

・水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法等の一部を改正する件（案）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=495220239&Mode=0>

<農林水産省>

・「中東地域への食品輸出拡大に関するセミナー」の開催について

[https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu\\_kokusai\\_chiiki/221124.html](https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu_kokusai_chiiki/221124.html)

⇒日時:令和4年12月5日(月曜日) 13時30分～16時15分(受付:13時00分～)

・「さかなの日」キックオフイベントの開催及び「さかなの日」アンバサダーの任命について

<https://www.jfa.maff.go.jp/j/press/kakou/221124.html>

⇒令和4年11月27日(日曜日) 13時から14時35分(予定)

毎月3日から7日までを「さかなの日」に制定しました。

【ご参考】ハウス食品株式会社が魚食を応援！鮮魚売場専用の簡便調味料をご提案  
[https://sakananohi.jp/news/news\\_2022102820.html](https://sakananohi.jp/news/news_2022102820.html)

<厚生労働省 食品衛生申請等システム掲載の回収情報>

消費/賞味期限の誤記/欠落	20件
アレルギー	13件
農薬/動物用医薬品	5件
鹿児島県産ピーマン：農薬カズサホス4	
栃木県産かきな：農薬MEPフェニトロチオン1	
販売/保管温度	2件
塩干魚介類：-5℃以下⇒4℃以下と表記	
牛肉：4℃以下⇒常温で販売	
微生物	2件
ヨーグルト：大腸菌群陽性	
めん類：一般生菌数増加	
異物	2件
干しブドウ：石	
ドレッシング：虫	
品質異常	1件
クラムチャウダー：変敗による食中毒症状発生	

計45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
11/20-	アレルギー	官能/物性	栄養/機能	残農/動薬	異物
11/13-	官能/物性	残農/動薬	異物	栄養/機能	アレルギー
11/6-	官能/物性	異物	残農/動薬	栄養/機能	アレルギー

↓食物アレルギー検査のページはこちらです↓

<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担当  
Mail: [info2@food-analab.co.jp](mailto: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](tel:043-237-5676) [FAX:043-237-2912](tel:043-237-2912)  
[URL:https://food-analab.jp/](https://food-analab.jp/)

---