

2019年（令和元年）11月25日

## Information News 第92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。

2019年11月18日～2019年11月22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。

★★分析テクノサービスからのおすすめ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★  
このたび、弊社ホームページを全面リニューアルいたしました。

モバイル端末やスマートフォンにも対応したほか、ちょっとしたご相談やお問い合わせ、更には試験分析ご依頼がホームページから簡単に出来るようになりました。

新しくなった弊社ホームページ

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

にアクセス頂けますと幸いです。今後ともよろしく願いいたします。

★★

<厚生労働省>

・第20回食品衛生管理に関する技術検討会（ペーパーレス開催）の開催案内

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_07988.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_07988.html)

⇒食品等事業者団体が策定した以下5業種の衛生管理計画手引書案について確認が行われます。

1) 温度管理を必要とする加工食品の卸 2) 玉子焼きの製造 3) 破碎米及び精製再調整品の製造 4) 辛子明太子の製造 5) 甘蔗糖の製造

・薬生食輸発1121第1号「コロンビア産コーヒー豆の取扱いについて」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000569175.pdf>

⇒コロンビア産コーヒー豆の残留農薬クロルピリホスについて、検査頻度が緩和されました。

<農林水産省>

・「第4回 全国子ども和食王選手権」全国大会の開催について（開催日：11/24）

<http://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/wasyoku/191120.html>

・「第4回ジビエ料理コンテスト」の結果について

<http://www.maff.go.jp/j/press/nousin/tyozyu/191120.html>

・ふるさと納税サイト「さとふる」に地理的表示（GI）の特設ページ開設！～お礼品にGI登録産品を～

[http://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/chizai/191121\\_19.html](http://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/chizai/191121_19.html)

<消費者庁>

・食品ロス削減推進会議委員の任命等及び第1回会議の開催について（開催日：11/25）

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/017898/>

⇒会議後、議事録は公開予定です。

<消費者庁HP掲載の回収情報>

微生物関連	5件
賞味/消費期限関連	5件
アレルギー表示関連	2件
包材関連	1件
異物関連	1件（金属）
添加物	1件
残留農薬/動物用医薬	1件

計16件（前週比+9件）

⇒未開封製品でカビの発生による回収が複数件発生しています。  
⇒オクラスライスで農薬ヘキサコナゾールが基準値を超えて検出されたことにより回収命令が出ています。

★★分析テクノサービスからのお知らせ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★  
通常、油脂や香辛料を含む製品では夾雑物が多く、抽出、精製がそれら成分により妨害されることがあり、最終製品での残留農薬／動物用医薬分析は検出を見逃す恐れがあります。弊社では、生鮮野菜はもとより、多くの加工食品や香辛料で残留農薬／動物用医薬の検査実績があり、複雑な加工を経た食品でも精度高い分析を実施致します。  
お気軽にお問い合わせください。

★★

※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送信させていただいております。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させていただきます。  
※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](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  
[URL:https://food-analab.jp/](https://food-analab.jp/)  
-----