

2019年（令和元年）11月12日

Information News 第90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4日～2019年11月8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19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_07709.html

⇒食品等事業者団体が策定した下記6分野の衛生管理計画手引書案について、審議が行われます。

- 1) 削り節の製造
- 2) 農産物直売所における販売
- 3) コンビニエンスストアにおける店内調理
- 4) 麦茶（焙煎麦）の製造
- 5) 魚介類競り売り営業（産地市場）
- 6) コップ式自動販売機

<農林水産省>

・「第6回優良品種の持続的な利用を可能とする植物新品種の保護に関する検討会」の開催について

<http://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/chizai/191108.html>

・有機農産物の日本農林規格等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=550002996&Mode=0>

⇒組換えDNA技術及びゲノム編集技術を用いて生産された農産物は、有機農産物として使用できないことを明確にする改正が行われる見込みです。

・「食品流通合理化検討会（第1回）」の開催について

<http://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/ryutu/191107.html>

<消費者庁>

・

<消費者庁HP掲載の回収情報>

アレルギー表示関連	6件
品質関連	3件
異物関連	1件（金属）
賞味／消費期限関連	1件
微生物関連	1件
計12件（前週比-2件）	

⇒ペットボトル飲料で微生物が残存し、風味変質による製品自主回収が発生しています。

★★分析テクノサービスからのお知らせ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★
製品の変色、身溶け、異臭といった変質は、しばしば微生物の関与が疑われます。

当社では、変質をもたらす微生物を熟練の技術で分離し、再現試験を行うことで変質原因を究明致します。分離した微生物は、DNA検査による同定も可能です（費用別）。

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

〒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/>
