

2019年（令和元年）8月26日

{{所属}}
{{氏名}} {{敬称}}

Information News 第80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8月19日～2019年8月23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/>

にアクセス頂きますと幸いです。今後ともよろしく願いいたします。

★★

<厚生労働省>

・食生活改善普及運動の実施について 期間：令和元年9月1日（日）～30日（月）

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_06319.html

⇒スマート・ライフ・プロジェクトのスローガンである「健康寿命をのばそう」の下、「食事をおいしく、バランスよく」を基本テーマに、「毎日プラス1皿の野菜」、「おいしく減塩1日マイナス2g」及び「毎日のくらしにwithミルク」を目標に取り組むこととするそうです。

・薬生食輸発0822第2号「平成31年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（ベトナム産えびのフラゾリドン、ペルー産とうもろこしのメタミドホス、ガーナ産カカオ豆の2, 4-D及びタイ産未成熟えんどうのフェンプロパトリン並びに中国産ピーマンのプロフェノホス）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000539406.pdf>

⇒上記対象品目について、**検査頻度が緩和**されています。

・薬生食輸発0822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（ベトナム産えびのフラゾリドン）」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000539363.pdf>

⇒ベトナム産えびのフラゾリドンが、**検査命令から削除**されています。

<農林水産省>

・惣菜の不適正表示に対する措置について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/190820.html>

⇒原産国名を表示せず販売していたことで、食品表示法第4条第1項の規定に基づき定められた食品表示基準（平成27年内閣府令第10号）第3条第2項の表の「原産国名」の項の規定に違反として行政処分が出ております。

<消費者庁>

・食品ロス削減に向けた取組について

https://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_policy/information/food_loss/efforts/

⇒「食品ロス削減関係参考資料」が一部更新されました。

・第4回食品添加物表示制度に関する検討会（令和元年8月29日開催）

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/review_meeting_012/pdf/review_meeting_012_190821_0001.pdf

<消費者庁HP掲載の回収情報>

アレルギー表示関連	5件
微生物関連	4件
異物混入関連	2件
消費／賞味期限関連	1件
残留農薬／動物用医薬関連	1件
	計13件

⇒冷蔵洋菓子で、黄色ブドウ球菌が検出されたことによる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すすめ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★
微生物検査は、公的に認められた方法、一般的な方法（実数表記）で実施致します。
ご指定の試験方法がありましたら、ご相談下さい。また、成績書への結果記載方法（陰性表記）についても対応致します。
膨張原因菌、異臭原因菌の特定から、工程のふき取り検査による微生物発生源の特定、工程改善後の微生物確認など、お客様の微生物の問題を解決します。

詳しくは、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 FAX:043-237-2912
URL:<https://food-analab.jp/>
