

2019年（令和元年）10月7日

{{所属}}
{{氏名}} {{敬称}}

Information News 第85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9月30日～2019年10月4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知らせ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★
リニューアルした弊社ホームページは、スマートフォンやタブレットなどのモバイル機器でも快適にご覧いただけます。出先やデスクから離れた場所等から「分析について相談したいことがある」「急いで分析を依頼したい」といった場合でも、スマートフォンに最適化した入力フォームから簡単にお問い合わせや分析ご依頼が可能です。

是非、お手持ちのスマートフォンから弊社ホームページにアクセス下さい。

★★

<厚生労働省>

・薬生食輸発0930第1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（生食用鮮魚介類に係る腸炎ビブリオ）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000553124.pdf>

⇒生食用鮮魚介類等に係る腸炎ビブリオの検査期間が、9月30日から10月31日まで延長となっております。

・生食発1002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/11130500/000554412.pdf>

⇒農薬シアノホス、農薬テトラジホン、農薬テトラニプロロール、動物用医薬品ネオマイシン、農薬ビフェナゼート及び動物用医薬品フルララネルについて、食品中の残留基準値が設定されました。また、農薬クロールプロマジンの試験法が改正されました。

・「食品衛生法第58条第1項に規定する食品衛生上の危害が発生するおそれがない場合等を定める命令案」に関する御意見の募集について

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495190216&Mode=0>

⇒令和3年より、食品衛生法改正の一環として「食品のリコール情報の報告制度」が始まります。本制度の適用除外として、「食品衛生上の危害が発生するおそれがない場合」とあり、具体的には①当該食品等が不特定又は多数の者に対して販売されたものではないなど、容易に回収できることが明らかな場合②当該食品等を消費者が飲食の用に供しないことが明らかな場合となる見込みです。

<農林水産省>

・食品ロス削減に資する小売店舗における啓発活動について～10月は食品ロス削減月間です～

<http://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/kankyoi/191004.html>

・野菜の生育状況及び価格見通し（令和元年10月）について

<http://www.maff.go.jp/j/press/seisan/engei/191004.html>

⇒指定野菜14種（消費量が多く、国民生活にとって重要な野菜として野菜生産出荷安定法で定められた野菜：ダイコン、ニンジン、ハクサイ、キャベツ、ホウレンソウ、ネギ、レタス、キュウリ、ナス、トマト、ピーマン、ジャガイモ、サトイモ、タマネギ）のうち、キャベツの価格が安めに、トマトの価格が高めになる見込みです。

<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	3件
微生物関連	3件
品質関連	2件

添加物関連 1件
異物関連 1件
消費／賞味期限関連 1件

計11件（前週比+5件）

⇒冷凍惣菜よりサルモネラ属菌が検出され、回収命令が出されています。

★★分析テクノサービスからのおすすめ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★
弊社の微生物検査は、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。

★★

※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/](https://food-analab.jp/)
