

Information News 第98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。

2020年1月6日～2020年1月10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。

<厚生労働省>

・薬生食輸発0110第6号「ナチュラルチーズに係る輸入時検査の強化について（一部改正）」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000584137.pdf>

⇒イタリア産ナチュラルチーズで、基準値を超えたリステリア・モノサイトゲネスが検出されています。

・薬生食輸発0110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（モンゴル産そばのクロルピリホス、ネパール産赤とうがらしのエチオン及びトリアソホス、スーダン産ごまの種子の2, 4-D、ベトナム産ピタヤ（ドラゴンフルーツ）のメタラキシル及びメフェノキサム並びに米国産グレープフルーツのジヒドロストレプトマイシン及びストレプトマイシン）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000584134.pdf>

⇒上記農産物のうち、モンゴル産そばよりクロルピリホスが検出され、モニタリング検査頻度が厳しくなっています。一方、それ以外については緩和されています。

・薬生食輸発0110第3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（イタリア産うるち米のピリミホスメチル、フランス産鶏肉のナイカルバジン及びチリ産キウィーのフェンヘキサミド）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000584135.pdf>

⇒表記農産物について、モニタリング検査頻度が緩和されています。

・薬生食輸発0110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（イタリア産ナチュラルチーズのリステリア・モノサイトゲネス及びうるち米のピリミホスメチル並びにフランス産鶏肉のナイカルバジン）」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000584132.pdf>

<農林水産省>

・「農林水産物・食品輸出促進法の施行に関する説明会～新しい制度と支援事業について～」開催及び参加申込について

北海道：2/5(水) 東北：2/18(火) 関東：1/29(水) 北陸：2/14(金) 東海：2/7(金) 近畿：1/30(木) 中国四国：2/6(木) 九州：2/3(月) 沖縄：2/12(水)

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/kaigai/200110.html>

⇒令和2年4月に施行される「農林水産物及び食品の輸出の促進に関する法律」について、説明会が行われます。

<消費者庁>

・「食品ロスの削減の推進に関する基本的な方針」素案に関する御意見募集について

<https://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=235100001&Mode=0>

⇒消費者、農林漁業者、事業者、マスコミ、地方公共団体などが、それぞれの立場で食品ロス削減に向けて取り組む具体的な行動例が示されています。

<消費者庁HP掲載の回収情報>

消費／賞味期限関連	6件
アレルギー表示関連	3件
異物関連	2件（プラスチック1, ゴム1）
微生物関連	1件（カビ発生）
その他	1件（フグ稚魚混入）

計13件（前週比-2）

⇒消費期限・賞味期限の誤記載や消失による自主回収が複数件発生しています。

★★分析テクノサービスからのお知らせ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★
食品に対する「安全、安心」広くは「品質」についてのご要望は、日増しに高まっ
てきています。各食品企業様でも、品質管理を始めとして設備管理等「ものづくり
」の強化、強い現場づくりに注力されていると思います。しかし、クレームや製品
回収などはなくならず、また、場当たりの対応になっていないでしょうか。

弊社では、長年、ハウス食品が総合食品メーカーとして培ってきたものづくりの技
術、ノウハウを生かし、根本的なクレーム対応や品質のレベルアップ、生産性のア
ップなどにつながるよう、品質管理や衛生管理、設備管理などでお役に立ちたいと
考えております。

★★

※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](tel:043-237-2912)
[URL:https://food-analab.jp/](https://food-analab.jp/)
