

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。

2021年6月7日～2021年6月11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。

バックナンバーは、弊社ホームページにも掲載しております。

<https://food-analab.jp/news/index.html>

<食品衛生法改正関連>

「食品衛生法等の一部を改正する法律」（平成30年法律第46号）の中で、2021年6月1日からいくつかの項目について本格施行となっています。食品事業者の皆様におかれましては、下記リンクに目を通しておかれることをお勧め致します。

- ・「HACCPに沿った衛生管理の本格施行について」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000786683.pdf>

- ・「「食品等自主回収（リコール）報告制度の創設に関するQ&A」について」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000786685.pdf>

- ・食品等自主回収（リコール）報告制度の創設に関するQ&A

<https://www.mhlw.go.jp/content/000786674.pdf>

- ・公開回収事案検索

https://ifas.mhlw.go.jp/faspub/IO_S020501.do?Action=a_backAction

- ・「営業許可制度の見直し及び営業届出制度の創設の施行について」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000786684.pdf>

- ・営業許可制度の見直し及び営業届出の創設に関するQ&A

<https://www.mhlw.go.jp/content/000772503.pdf>

- ・営業規制の経過措置に関するQ&A

<https://www.mhlw.go.jp/content/000774291.pdf>

<厚生労働省>

- ・薬生食輸発0608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」（スペイン産食品のアフラトキシン）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000789714.pdf>

⇒スペイン産乾燥いちじく及びアーモンドを含む食品からアフラトキシンが検出され、回収命令となっています。

- ・事務連絡「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」（ミャンマー産緑豆のチアメトキサム）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000789293.pdf>

- ・薬生食輸発0609第2号「令和3年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（中国産しょうがのチアメトキサム及びほうれんそうのピラクロストロビン）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000790011.pdf>

⇒以下の農水畜産物について、モニタリング頻度に変更となっています。

中国産しょうがの農薬チアメトキサム：30%⇒通常（緩和）

中国産ほうれん草の農薬ピラクロストロビン：30%⇒通常（緩和）

- ・薬生食輸発0609第1号「中国産及び韓国産貝類加工品の取扱いについて（一部改正）」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000790021.pdf>

⇒韓国において、A型肝炎ウイルス遺伝子が検出された中国産貝類加工品の回収・廃棄措置が講じられているとの情報があります。

<農林水産省>

- ・「農林水産研究イノベーション戦略2021」の策定について

https://www.affrc.maff.go.jp/docs/press/210611_24.html

・農林水産物及び食品の輸出の促進に関する法律施行規則の一部を改正する省令案についての意見・情報の募集について

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550003326&Mode=0>

⇒中国向け食品の輸出について、国による輸出食品の製造施設認定が必要になること等、法律施行規則の一部が改正される見込みです。

＜消費者庁HP・厚生労働省HP掲載の回収情報＞

アレルギー	10件
消費/賞味期限	8件
品質	3件（異味異臭2，中具違い1）
異物	1件（プラスチック片）
微生物	1件（大腸菌群：回収命令）
保存温度帯	1件
	計24件

★★★★★★弊社HPの分析項目アクセスランキング★★★★★★

1位	2位	3位	4位	5位
6/7- 官能/物性	異物	残農/動薬	栄養/機能	アレルギー
5/31- 残農/動薬	栄養/機能	官能/物性	異物	アレルギー
5/24- 残農/動薬	栄養/機能	異物	アレルギー	官能/物性

↓官能評価/物性評価のページはこちらです↓

<https://food-analab.jp/service/flavor.html>

★★

※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配信しております。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致します。

※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担当
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/>

