

2021年2月22日

Information News 第153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。

2021年2月15日～2021年2月19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>

<厚生労働省>

・第27回 食品衛生管理に関する技術検討会 資料（1月25日開催：非公開）

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_16246.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_16246.html)

⇒表記検討会で、食品衛生監視票の改正案が示されました。令和3年6月から「HACCPに沿った衛生管理」が完全施行され、保健所の食品衛生監視員は許可更新時や立入検査時に「HACCPに沿った衛生管理」の実施状況を確認します。その際に利用する「食品衛生監視票」が改正される見込みです。下記リンク先で内容が確認可能です。

【資料2】食品衛生監視票の改正について

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135000/000726054.pdf>

・原子力災害対策特別措置法第20条第2項の規定に基づく食品の出荷制限の解除（岩手県・砂鉄川で採捕されたイワナ）

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_16553.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_16553.html)

・薬生食輸発0215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」（タイ産オオバコエンドロのクロルピリホス）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000739251.pdf>

・薬生食輸発0215第2号「令和2年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（タイ産オオバコエンドロのクロルピリホス及びロシア産さけ・ますの馬拉カイトグリーン）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000739252.pdf>

⇒タイ産オオバコエンドロのクロルピリホスメチルについて、検査命令が解除されモニタリング頻度30%に緩和されています。また、ロシア産さけ・ますの馬拉カイトグリーンについて、モニタリング検査が解除されています。

<農林水産省>

・令和3年度「農林水産分野の先端技術展開事業のうち社会実装促進業務委託事業」の公募及び公募説明会の実施について

[https://www.affrc.maff.go.jp/docs/press/210215\\_20.html](https://www.affrc.maff.go.jp/docs/press/210215_20.html)

・日本の農業・食産業の海外展開を推進！（開催日：2月17日（水曜日））

<https://www.maff.go.jp/j/press/kokusai/chiiki/210215.html>

・令和元年の農作業死亡事故について

<https://www.maff.go.jp/j/press/seisan/sizai/210216.html>

⇒令和元年の農作業事故死亡者数は281人となり、前年より7人増加しました。

・フィリピンからの家きん肉等の一時輸入停止措置の解除について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210218.html>

・JASの制定・国際標準化のテーマ募集をしています！

[https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/syoku\\_kikaku/210219.html](https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/syoku_kikaku/210219.html)

<消費者庁HP掲載の回収情報>

消費／賞味期限	3件
アレルギー	2件
残留農薬／動物用医薬品	2件（エクアドル産生鮮バナナのピリプロキシフェン、ベトナム産生鮮にんじんのヘキサコナゾール）
異物	1件（プラスチック片）
微生物	1件（カビ）
その他	1件（栄養成分表示表示欠落）
	計10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
2/14- 異物	官能／物性	残農／動薬	栄養／機能	アレルギー
2/7- 異物	官能／物性	残農／動薬	アレルギー	栄養／機能
1/31- 異物	残農／動薬	官能／物性	アレルギー	DNA

↓官能評価・物性評価の検査ページはこちら↓

<https://food-analab.jp/servic/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係  
 Mail: [info2@food-analab.co.jp](mailto: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/>