

Information News 第352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。

2025年2月1日～2025年2月7日の期間に、関係省庁から発表された食品に関連する情報をWebサイトより抜粋し、お届け致します。日々の活動のお気付きになれば幸いです。

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#back-number>

★★分析テクノからのお知らせ★★

弊社では、ハウス食品のモノづくりを通じて培った食品安全、生産性向上に関するセミナー開催を受託しております。以下はテーマの一例です。

- ◆ 生産者／店舗従業員の衛生管理基礎研修
- ◆ 現場が楽になる生産管理
- ◆ 製造委託先監査のポイント
- ◆ 食品混入異物の事例及び分析方法

開催に関する内容、時間などをご相談に応じます。組織の従事者様に対して、豊かな学びの機会をご提供致します。

詳細は、お気軽にお問い合わせください。

★★分析テクノからのお知らせ★★

<厚生労働省>

- 健生食輸発 0207 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」（ベトナム産食品のアフラトキシン）
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001402314.pdf>
⇒アーモンド及びくるみを含むベトナム産食品からアフラトキシンが検出され、特定の製造者について検査命令となっています。
- 健生食輸発 0206 第2号「令和6年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（中国産アスパラガスのイソプロカルブ及びガーナ産カカオ豆のデルタメトリン及びトラロメトリン）
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001400190.pdf>
⇒以下の畜水農産品について、検査頻度に変更されています。
中国産アスパラガス及びその加工品（簡易な加工に限る。）のイソプロカルブ：30%⇒通常（緩和）
ガーナ産カカオ豆及びその加工品（簡易な加工に限る。）のデルタメトリン及びトラロメトリン：30%⇒通常（緩和）
- 健生食監発 0206 第3号「英国から輸入される牛肉等の取扱いについて」
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001399887.pdf>

<農林水産省>

- 「2024年の農林水産物・食品の輸出実績」について
https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu_kokusai/kikaku/250204.html
⇒2024年の農林水産物・食品の輸出額は、1兆5,073億円となり、2023年比では3.7%の増加、額では533億円の増加となりました。また輸出先は、1位がアメリカ、2位が香港、3位が台湾でした。
- 海業PRの漁港マスコットキャラクターが誕生しました！
<https://www.jfa.maff.go.jp/j/press/keikaku/250204.html>



- 日豪間の農業・食品のバリューチェーンに関する協力について
https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu_kokusai/chiiiki/250204.html
- タイ向け日本産ゆず、きんかんの輸出が解禁！
<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/syokubo/250207.html>
- 第21回食育推進全国大会の開催地の決定について
<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/hyoji/250207.html>
 ⇒第21回は、日時：令和8年6月6日（土曜日）に栃木県で開催されます。
- 「食料供給困難事態対策の実施に関する基本的な方針案」についての意見の募集について
<https://public-comment.e-gov.go.jp/pcm/detail?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550004063&Mode=0>

<消費者庁>

- 令和6年度「めざせ!食品ロス・ゼロ」川柳コンテストアンケート結果公表
https://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_policy/information/food_loss/efforts/senryu/2024_investigation
 ⇒応募総数は：19,201件で、年代別では10代が88.8%を占めていました。
- 「魚介類の名称のガイドライン」一部改正案に関する意見募集について
<https://public-comment.e-gov.go.jp/pcm/detail?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=235080080&Mode=0>
- 「食品期限表示の設定のためのガイドライン」の改正案に関する意見募集について
<https://public-comment.e-gov.go.jp/pcm/detail?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=235080081&Mode=0>

<厚生労働省 食品衛生申請等システム掲載の回収情報>

https://ifas.mhlw.go.jp/faspub/10_S020501.do?Action=a_seaAction

【食品衛生法違反（おそれ含む）】	
異物	4件
焼きそば：銅板の欠片	
無塩バター：製造ラインで使用のニトリルゴム製パッキンの一部	
しらす干し：フグ稚魚2	
微生物	2件
ようかん：カビ発生	
干し芋：カビ発生	
農薬・動物用医薬品	1件
埼玉県産きぬさや：ヘキサコナゾール基準値超過	
添加物	1件
しょうゆ：サッカリンナトリウム基準値超過	
品質異常	1件
冷却不足による変性	
その他	1件
漬物：無許可製造	
	計 10件
【食品表示法違反（おそれ含む）】	
アレルギー	17件
うち、恵方巻関連10件	
消費/賞味期限の誤記・欠落	10件

	計 27件

★★弊社HPの分析項目アクセスランキング★★

期間	1位	2位	3位	4位	5位
2/2-	アレルギー	異物	官能/物性	栄養/機能	農薬/動薬
1/26-	アレルギー	官能/物性	異物	農薬/動薬	栄養/機能
1/19-	アレルギー	官能/物性	異物	農薬/動薬	栄養/機能

↓食物アレルギー検査ページはこちらです↓

<https://food-analab.jp/service/allergens.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
Mail: info2-hts@housefoods.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/>
