

## Information News 第329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。

2024年8月10日～2024年8月16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★★

弊社ではこの度、

- 微生物検査（耐熱性測定）
- 食品汚染物質・有害物質（PFAS）
- 栄養成分/機能性成分（ルテイン）
- 混入時期推定新メニュー「豆腐浸透程度測定（毛髪）」「ヨーグルト浸透程度測定（毛髪）」

の受託を開始いたしました。  
詳細は弊社HPにて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 0813 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」（ネパール産食品のアフラトキシン）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001287375.pdf>  
⇒ナツメグを含むネパール産食品からアフラトキシンが検出され、検査命令となっています。
- 健生食輸発 0813 第3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」（中国産食品のサイクラミン酸に係る検査命令対象製造者の追加）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001287457.pdf>
- 健生食輸発 0816 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」（インド産カレーリーフのエチオン）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001290204.pdf>  
⇒インド産カレーリーフからエチオンが検出され、検査命令となっています。
- 健生食輸発 0813 第4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（オーストラリア産トリュフのアルドリン及びディルドリン、タイ産コブミカンの葉のトリアゾホス並びに中国産ねぎのチアメトキサム）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001287466.pdf>
- 健生食輸発 0816 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（イタリア産エンダイブのエトフェンプロックス、インド産カレーリーフのエチオン、イラン産ピスタチオナッツのクロルピリホス及び韓国産エゴマのパクロボトラゾール）  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001290187.pdf>  
⇒以下の畜水農産加工品について、検査頻度が変更となっています。  
オーストラリア産トリュフのアルドリン、ディルドリン：30%⇒通常（緩和）  
タイ産コブミカンの葉のトリアゾホス：30%⇒通常（緩和）  
中国産ねぎのチアメトキサム：30%⇒通常（緩和）  
イタリア産エンダイブのエトフェンプロックス：通常⇒30%（強化）  
インド産カレーリーフのエチオン：30%⇒検査命令（強化）  
イラン産ピスタチオナッツのクロルピリホス：30%⇒通常（緩和）  
韓国産エゴマのパクロボトラゾール：30%⇒通常（緩和）
- 健生食輸発 0815 第1号「フランス産ナチュラルチーズの取扱いについて」  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001289436.pdf>  
⇒フランス産ナチュラルチーズからリステリア・モノサイトゲネスが検出されています。

<農林水産省>

<消費者庁>

- 令和6年度 第2回日本版包装前面栄養表示に関する検討会の開催について

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/038897/>

⇒日時：令和6年8月27日(火)10:00~12:00

- 令和5年度食品表示に関する消費者意向調査報告書を掲載しました

[https://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/information/research/2023/#food240813](https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/information/research/2023/#food240813)

<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/IO\\_S020501.do?Action=a\\_seaAction](https://ifas.mhlw.go.jp/faspub/IO_S020501.do?Action=a_seaAction)

**【食品衛生法違反（おそれ含む）】**

品質異常 2件

どらやき：刺激臭

焼き海苔：異臭

販売温度 1件

鶏肉：冷凍⇒冷蔵で販売

微生物 1件

チーズケーキ：カビ発生

その他 2件

寿司：消費期限切れ品販売

生玉（ホタテ貝）：麻痺性貝毒検出

計 6件

**【食品表示法違反（おそれ含む）】**

アレルギー 12件

消費/賞味期限の誤記・欠落 4件

その他 2件

豚肉：-18℃以下⇒4℃以下と表示

牛肉：保存温度欠落

計 18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
8/11-	栄養/機能	官能/物性	異物	アレルギー	農薬/動薬
8/4-	官能/物性	アレルギー	農薬/動薬	異物	栄養/機能
7/28-	官能/物性	アレルギー	異物	栄養/機能	農薬/動薬

↓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/