

2023年1月16日

Information News 第248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。2023年1月7日～2023年1月13日の期間に発表された、食品に関連する情報を各省庁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#back-number>

★★★★★分析テクノからのお知らせ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

現在、「はじめてのお客様限定！食物アレルギー検査特別価格キャンペーン」を実施中。詳しくは下記URLから。
<https://food-analab.jp/news/dbpdf/327094427535b30.pdf>

★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

<厚生労働省>

・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」（ベトナム産カエルのエンロフロキサシン及びフラゾリドン）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001036111.pdf>

・薬生食輸発0111第1号「令和4年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（インド産とうがらし及びフェネルの種子のトリアソホス、ケニア産コーヒー豆の2,4-ジクロロフェノキシ酢酸並びにマレーシア産ゆり科野菜（ネギ属の野菜で、にんにくとにらを掛け合わせたものに限る。）のクロルピリホス）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001035458.pdf>

⇒以下の畜水農産食品及びその加工品について、検査頻度が変更されています。

インド産とうがらしの農薬トリアソホス：30%⇒通常（緩和）

インド産フェネルの種子の農薬トリアソホス：30%⇒通常（緩和）

ケニア産コーヒー豆の農薬2,4-ジクロロフェノキシ酢酸：30%⇒通常（緩和）

マレーシア産ゆり科野菜（ネギ属の野菜で、にんにくとにらを掛け合わせたものに限る。）の農薬クロルピリホス：30%⇒通常（緩和）

・薬生食監発0111第1号「ブラジルから輸入される牛肉等の取扱いについて」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001035974.pdf>

・薬生食監発0113第1号「イタリアから輸入される牛肉等の取扱いについて」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001037265.pdf>

・薬生食監発0113第2号「イタリアから輸入されるめん羊肉等の取扱いについて」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001037285.pdf>

・「食薬区分における成分本質（原材料）の取扱いの例示リスト」の一部改正に関する意見募集について

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495220306&Mode=0>

<農林水産省>

・令和3年度農薬の使用に伴う事故及び被害の発生状況について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/nouyaku/230113.html>

⇒農薬の使用に伴う人に対する事故は19件でした。また、農作物や魚類の被害は13件でした。

<消費者庁>

・「第103回コーデックス連絡協議会」の開催について

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/031734/>
⇒日時:令和5年1月31日(火曜日) 13時30分～16時

<厚生労働省 食品衛生申請等システム掲載の回収情報>

アレルギー 20件
消費/賞味期限の誤記/欠落 5件
微生物 2件
餅:カビ発生
菓子パン:カビ発生
販売/保管温度 1件
たけのこ土佐煮:10℃以下⇒常温
異物 1件
牛豚ミンチ:青色ビニール片
添加物 1件
果実加工品:安息香酸
品質異常 1件
くんさき:膨張
その他 3件
コガネフグ:有毒部分を除去しない状態で販売
寿司盛り合わせ:消費期限切れ販売
牛レバー刺:無許可製造、65℃30分加熱規格基準未達(回収命令)

計34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
1/ 1- 異物	官能/物性	栄養/機能	アレルギー	コンサル
12/25- 栄養/機能	アレルギー	官能/物性	異物	残農/動薬
12/18- 異物	官能/物性	アレルギー	栄養/機能	残農/動薬

↓食物アレルギー検査の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
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/>