

## Information News 第300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。

石川県能登地方を震源とする令和6年能登半島地震によりお亡くなりになられた方々に謹んでお悔やみ申し上げますと共に、被災された皆様に心からお見舞い申し上げます。

2024年1月13日～2024年1月19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★★

官能評価（1基準ABC評価）の受託を開始いたしました

弊社ではこの度、官能評価（1基準ABC評価）の受託を開始いたしました。

製品特徴やコンセプト等から、評価したい一つの基準を決め、有資格者5名以上、3段階（ABC）で比較品との優劣の評価や、好ましさの評価を実施致します。

また、評価者のコメントもご報告いたします。既存メニューの官能評価と比べ、短納期での実施が可能です。

試験品3検体から承ります。詳細はお問合せください。

★★分析テクノからのお知らせ★★

### <厚生労働省>

- 健生食監発0118第2号「英国から輸入されるめん羊肉等の取扱いについて」の一部改正について  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001193229.pdf>
- 健生食監発0118第1号「英国から輸入される牛肉等の取扱いについて」の一部改正について  
<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001193228.pdf>
- 乳及び乳製品の成分規格等に関する省令及び食品衛生法施行規則の一部を改正する省令案に関する御意見の募集について  
<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495230340&Mode=0>

### <農林水産省>

- 輸出関係連絡協議会の結果概要について  
[https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu\\_kokusai/shien/240117.html](https://www.maff.go.jp/j/press/yusyutu_kokusai/shien/240117.html)

### <消費者庁>

- 第3回令和5年度食品表示懇談会の開催について  
<https://www.caa.go.jp/notice/entry/035973/>  
⇒日時：令和6年1月30日（火）14:30～16:30（ウェブのみ）
- 第2回「分かりやすい栄養成分表示の取組に関する検討会」の開催について  
<https://www.caa.go.jp/notice/entry/035192/>  
⇒日時：令和6年1月31日（水）14:00～16:00（ウェブのみ）
- 「めざせ!食品ロス・ゼロ」川柳コンテスト表彰式開催のお知らせ  
<https://www.caa.go.jp/notice/entry/035940/>  
⇒令和6年1月19日（金）14:45～15:05
- 東日本大震災に係る被災地産品の魅力と安全性等を発信する取組の開催について  
<https://www.caa.go.jp/notice/entry/036047/>

⇒日時：令和6年2月16日(金) 12:00~20:00

<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）】**

微生物	4件
餃子：一般生菌数基準値超過	
シフォンケーキ：カビ発生	
焼き菓子：カビ発生	
菓子パン：カビ発生	
農薬／動物用医薬	1件
大阪府産かんしょ：フェノブカルブ基準値超過	
異物	1件
しらす干し：フグ稚魚混入	
添加物	1件
マシュマロ：赤色40号検出	
品質異常	1件
干し芋：腐敗	
計	8件

**【食品表示法違反（おそれ含む）】**

アレルギー	9件
消費／賞味期限の誤記・欠落	8件
計	17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
1/14-s	官能／物性	栄養／機能	アレルギー	異物	農薬／動薬
1/7-	異物	官能／物性	アレルギー	農薬／動薬	栄養／機能
12/31-	官能／物性	アレルギー	栄養／機能	農薬／動薬	DNA

↓官能評価／物性評価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  
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/