

Information News 第184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9月25日～2021年10月1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>

・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
⇒福島県西会津町で採取された野生キノコ類（クリタケに限る）、昭和村で採取された野生キノコ類（クリタケ及びナメコに限る）について、出荷制限が解除されました。

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_21282.html

・薬生食輸発0929第1号「令和3年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（穀類、豆類及び種実類の2-クロロエタノール）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000837144.pdf>

・薬生食輸発1001第1号「令和3年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（米国産ゼロリのアセフェート並びに中国産きくらげのクロルピリホス、未成熟えんどう（さや用種及びスナップエンドウと称されるものに限る。）のヘキサコナゾール及びおくらのハロキシホップ）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000838771.pdf>

⇒以下の農水畜産物について、検査頻度が変更されています。

米国産ゼロリのアセフェート（農薬）：通常⇒30%（強化）

中国産きくらげのクロルピリホス（農薬）：30%⇒通常（緩和）

未成熟えんどうのヘキサコナゾール（農薬）：30%⇒通常（緩和）

中国産おくらのハロキシホップ（農薬）：30%⇒通常（緩和）

・薬生食監発0929第2号「輸入生食用かきの取扱いについて（一部改正）」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000837370.pdf>

・薬生食監発0930第1号「スイスから輸入される牛肉等の取扱いについて（一部改正）」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000837880.pdf>

・薬生食輸発0930第1号「スペイン産食肉製品の取扱いについて」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000838131.pdf>

⇒スペイン産ドライソーセージについて、サルモネラ属菌が検出されたとして、現地にて自主回収が行われているとの情報があります。

<農林水産省>

・10月は「食品ロス削減月間」、10月30日は「食品ロス削減の日」

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokuhin/recycle/210928.html>

・野菜の生育状況及び価格見通し（令和3年10月）について

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousan/engei/210929.html>

⇒指定野菜14種（消費量が多く、国民生活にとって重要な野菜として野菜生産出荷安定法で定められた野菜：ダイコン、ニンジン、ハクサイ、キャベツ、ホウレンソウ、ネギ、レタス、キュウリ、ナス、トマト、ピーマン、バレイショ、サトイモ、タマネギ）のうち、**ニンジンの価格が安め**で、**ハクサイ、レタス、ナス、バレイショ、タマネギの価格が高め**で、それぞれ推移する見込みです。

<消費者庁>

・「めざせ!食品ロス・ゼロ」川柳コンテスト」募集開始について（応募締切 令和3年10月31日(日) 23:59)

<https://www.caa.go.jp/notice/entry/025629/>

コンテストチラシ

<https://www.caa.go.jp/notice/assets>

/consumer_education_cms201_211001_02.pdf

<厚生労働省HP掲載の回収情報>

消費／賞味期限	11件
アレルギー	7件
包材	2件（酸素透過性フィルム誤使用，脱酸素剤不良）
添加物	1件（菓子：アスパルテーム）
微生物	1件（スモークチーズ：カビ発生）
農薬・動物用医薬品	1件（米国産セロリ:農薬アセフェート基準超過）
品質	1件（おでん：殺菌不良）
異物	1件（ヨーグルト：クモ混入）
その他 売温度帯ミス1)	3件（シラス：フグ稚魚混入1，商品ラベル張り間違い1,販

計28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

9/26-	異物	官能／物性	残農／動薬	栄養／機能	アレルギー
9/19-	異物	残農／動薬	官能／物性	栄養／機能	アレルギー
9/12-	残農／動薬	異物	アレルギー	官能／物性	栄養／機能

↓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。本メールマガ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。

※お客様から頂戴した個人情報、本メールマガジンのほか、DM、キャンペーン案内、アンケート等の送付に利用させていただく場合がございます。

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/>

