

Information News 第147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。

2020年12月28日～2021年1月8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。

2021年最初の配信となります。本年もどうぞよろしくお願いいたします。

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>

- ・輸入食品に対する検査命令の実施

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_15942.html

- ・薬生食輸発0108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」（ニュージーランド産はちみつのグリホサート）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000716751.pdf>

- ・薬生食輸発0108第2号「令和2年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（ニュージーランド産はちみつのグリホサート）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000716742.pdf>

⇒ニュージーランド産はちみつから動物用医薬品グリホサートが検出され、モニタリング検査から検査命令となっています。

- ・薬生食監発0105第1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/11135200/000714624.pdf>

<農林水産省>

- ・ドイツからの家きん肉等の一時輸入停止措置について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210104.html>

- ・フランスのオート・ピレネー県及びジェール県からの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201224_11.html

- ・フランスのピレネー・アトランティック県からの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210106.html>

- ・ハンガリーのコマーロム・エステルゴム県及びジェール・モション・ショプロン県からの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210107.html>

- ・オランダの一部区域からの生きた家きん等の一時輸入停止措置について

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/210107_2.html

- ・「令和元年度遺伝子組換え植物実態調査」の結果について

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/nouan/210108.html>

<消費者庁HP掲載の回収情報>

異物関連 木片各1)	4件（ゴム製部品の破片、シリコン樹脂、シリカゲルビーズ、
アレルギー関連	3件
消費／賞味期限関連	3件
品質異常関連	2件（加熱不良1、劣化臭1）
有害物質	2件（鉛）

微生物関連 1件 (カビ)
農薬/動物用医薬品関連 1件 (韓国産生鮮青とうがらし)
包材関連 1件 (圧着不良)
計17件

⇒異物混入による製品回収が複数件発生しています。

★★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
1/3-	残農/動薬	異物	官能/物性	栄養/機能
12/20-	残農/動薬	異物	官能/物性	栄養/機能
12/13-	残農/動薬	異物	アレルギー	官能/物性

↓異物混入・クレーム品の検査のページはこちら↓
<https://food-analab.jp/service/contamination.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係
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/>