

Information News 第159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3月29日～2021年4月2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>

・「妊産婦のための食生活指針」の改定について

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_17795.html

・薬生食監発0329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/11135200/000761344.pdf>

・薬生食輸発0329第1号「輸入鯨肉の取扱いについて」の一部改正について」

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000761343.pdf>

⇒輸入鯨肉より、基準値を超える農薬ディルドリン及びクロルデンが検出されています。

・「食品衛生法第11条第1項の規定により厚生労働大臣が定める国若しくは地域又は施設の一部を改正する件（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=495210001&Mode=0](https://Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495210001&Mode=0)

<農林水産省>

・新茶前線北上中！

<https://www.maff.go.jp/j/press/seisan/tokusan/210330.html>

⇒新型コロナウイルス感染症の影響で需要が減少しているお茶の消費拡大を図るため、様々な暮らしの中でお茶を楽しむ「日本茶と暮らしプロジェクト」を始めます。

・野菜の生育状況及び価格見通し（令和3年4月）について

<https://www.maff.go.jp/j/press/seisan/engei/210331.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、ジャガイモ、サトイモ、タマネギ）のうち、はくさい、キャベツ、ほうれんそう、レタス、たまねぎの価格が安めで、ねぎ、ばれいしょの価格が高めで、それぞれ推移の見込みです。

・令和2年度「食料品アクセス問題」に関する全国市町村アンケート結果の公表について

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/ryutu/210331.html>

⇒食料品の購入に不便や困難を感じる「食料品アクセス問題」が顕在化しつつあり、平成23年度よりアンケート調査を実施しています。令和2年度は、有効回答市町村1244のうち、1,069（85.9%）市町村が何らかの対策が必要と回答しています。

・令和2年度福島県産農産物等流通実態調査結果について

https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/ryutu/210331_1.html

⇒調査の結果、重点6品目（米、牛肉、桃、あんぽ柿、ピーマン、ヒラメ）について、出荷量は震災前の水準まで依然回復しておらず、全国平均との価格差は徐々に縮小しているが、牛肉、桃など全国平均を下回る品目もありました。

・「国産有機サポーターズロゴマーク」の決定について

<https://www.maff.go.jp/j/press/seisan/kankyo/210331.html>

・新たな「食育推進基本計画」の公表について

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/hyoji/210331_35.html

・第4次食育推進基本計画(PDF : 576KB)

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/hyoji/attach/pdf/210331_35-3.pdf

・令和2年度「食育に関する意識調査」の結果を公表します～新型コロナウイルス感染症の拡大で、特に若い世代の食生活に変化～

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/hyoji/210331.html>

⇒若い世代（20～30歳代）において、「自宅で食事を食べる回数」「家族と食事を食べる回数」などの項目が、全世代（20歳以上）に比べて「増えた・広がった」と回答した割合が高くなっていました。

<消費者庁HP掲載の回収情報>

アレルギー 2件
消費/賞味期限 1件
包材 1件（圧着不良）
計4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
3/29-	残留農薬/動薬	異物	栄養/機能	アレルギー	官能/物性
3/22-	残留農薬/動薬	異物	アレルギー	官能/物性	栄養/機能
3/15-	異物	残留農薬/動薬	官能/物性	アレルギー	DNA

↓残留農薬・動物用医薬品の検査ページはこちら↓

<https://food-analab.jp/service/pesticide.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/>