

## OMIC Food Safety Newsletter No. 547 January 28, 2022

日本の食品安全情報をタイムリーに日本語とタイ語で解説するニュースレターです。

### ★ 今週のトピックス（日本の厚生労働省からの情報）

#### 1. 最近の検査命令における追加実施項目 (2022年1月上旬～中旬)

通知	対象食品 (含加工食品)	検査項目	区分	備考、参照 URL
1/7	ネパール産 赤とうがらし及び ターメリックを含む食 品	総アフラトキシン	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000877864.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000877864.pdf</a> 基準値 10 µg/kg - ppb
1/18	ベトナム産 シソクサ	イプロベンホス ヘキサコナゾール	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883123.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883123.pdf</a> イプロベンホス基準値 0.01 mg/kg - ppm ヘキサコナゾール基準値 0.01 mg/kg - ppm

※検査対象条件等詳細につきましては、参照 URL をご確認ください。

#### 2. モニタリング検査の追加(違反による強化または検査命令解除による引下げ：検査頻度 30%) (2022年1月上旬～中旬)

通知	対象食品 (含加工食品)	検査項目	区分	備考、参照 URL
1/7	インド産 とうがらし及びフェネル の種子	トリアゾホス	引下げ	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883125.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883125.pdf</a> 基準値 0.01 mg/kg - ppm
1/7	ケニア産 コーヒー豆	2,4-ジクロロ フェノキシ酢 酸	引下げ	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883125.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883125.pdf</a> 基準値 0.01 mg/kg - ppm
1/7	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。）	クロルピ リホス	引下げ	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883125.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883125.pdf</a> 基準値 0.01 mg/kg - ppm
1/18	ニュージーランド産 いちご	カルバリル	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883124.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000883124.pdf</a> 基準値 0.01 mg/kg - ppm

### ★ 英国環境・食料・農村地域省 (DEFRA) による残留農薬 2021 年四半期モニタリング結果

英国環境・食料・農村地域省 (DEFRA) による四半期に一度 (2021 年第 2 四半期) のモニタリング結果が公表されました。今年の計画では 396 種の農薬を測定しており、第 2 四半期には食品 21 品目について 705 サンプルが検査されました。705 検体のうち、323 検体から残留物が検出され、そのうち 22 検体で最大残留基準値 (MRL) を超過しました。

MRL を超過し、短期リスク評価を実施したものはバナナのクロルピリホス及びチアベンダゾール、さや付きマメ (Guar beans) のオメトエート、グレープフルーツのクロルピリホス、クロルピリホスメチル、イマザリル、及びチアベンダゾール、メロンのイマザリル、オリーブオイルのジメトエート及びクロルピリホスであり、ほとんどのケースで健康への影響はありそうもない、又は予想されないと結論付けられました。

※詳細は下記 URL を御覧下さい。

<https://www.gov.uk/government/publications/pesticide-residues-in-food-quarterly-monitoring-results-for-2021>

[https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment\\_data/file/1039287/prif-monitoring-2021-quarter2.pdf](https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/1039287/prif-monitoring-2021-quarter2.pdf)

※次号の OMIC Food Safety Newsletter No. 547 の発行は、2022 年 2 月 10 日とさせていただきます。

発行者： 海外貨物検査株式会社 バンコク支店 <http://omicbangkok.com/>

問合せ： (タイ語) [kongsak@omicnet.com](mailto:kongsak@omicnet.com) (日本語) [lab.th@omicnet.com](mailto:lab.th@omicnet.com)

ニュースレターバックナンバー： (タイ語) <http://omicbangkok.com/th/downloads>

(日本語) <http://omicbangkok.com/en/downloads>

食の安全ウェブサイト： (日本語) <http://www.omicfoodsafety.com/>