

## OMIC Food Safety Newsletter No. 599 July 26, 2024

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 (2024年6月上旬～下旬)

通知	対象食品 (含加工食品)	検査項目	区分	備考、参照 URL
6/5	インド産 カレーリーフ	プロフェノホス	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001260868.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001260868.pdf</a> 基準値 0.01 mg/kg - ppm
6/5	中国産 ハスの種子	総アフラトキシン	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001260969.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001260969.pdf</a> 基準値 10 µg/kg - ppb
6/11	イラン産 乾燥いちじく又は 乾燥りんご	総アフラトキシン	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001262988.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001262988.pdf</a> 基準値 10 µg/kg - ppb
6/18	ブルキナファソ産 ごまの種子	総アフラトキシン	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001265349.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001265349.pdf</a> 基準値 10 µg/kg - ppb
6/28	ナイジェリア産 ごまの種子	総アフラトキシン	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001269218.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001269218.pdf</a> 基準値 10 µg/kg - ppb

※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%) (2024年6月上旬～下旬)

通知	対象食品 (含加工食品)	検査項目	区分	備考、参照 URL
6/5	インド産 カレーリーフ	フェントエート	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001260883.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001260883.pdf</a> 基準値 0.01 mg/kg - ppm
6/13	オランダ産 いちご	ブピリメート	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001263730.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001263730.pdf</a> 基準値 0.01 mg/kg - ppm
6/13	ガーナ産 カカオ豆	デルタメトリン及び トラロメトリン	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001263730.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001263730.pdf</a> 基準値 0.01 mg/kg - ppm
6/26	カンボジア産 バナナ	ジノテフラン	強化	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001268141.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001268141.pdf</a> 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。

#### 3. 最近のタイ産品の輸入違反事例 (2024年6月上旬)

日付	品名	不適格内容	基準	検査の種類
6/5	生鮮マンゴー	ジフェノコナゾール (0.26 ppm 検出)	0.07 mg/kg - ppm	モニタリング検査
6/5	無加熱摂取冷凍食品 (いか類)	細菌数 $2.6 \times 10^5$ /g	$1.0 \times 10^5$ /g	自主検査

### ★ RASFF マンスリーレポート

#### EUにおけるタイ産品の違反状況 (alert 及び border rejection を優先して記載) (2024年6月上旬)

日付	届出国	届出理由	通知タイプ
6/4	オランダ	サテピーナッツソース中のアフラトキシン B1	alert notification
6/5	アイルランド	赤唐辛子中のピラクロストロビン	border rejection notification
6/6	オランダ	ロンガン中の多数農薬 (アゾキシストロビン、 ブプロフェジン、カルベンダジム等)	alert notification

※次号のOMIC Food Safety Newsletter No. 600の発行は、2024年8月23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： (バンコク支店代表) [coor.th@omicnet.com](mailto:coor.th@omicnet.com)

ニュースレターバックナンバー： (タイ語) <http://omicbangkok.com/th/download/2>

(日本語) <http://omicbangkok.com/en/download/2>

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