

OMIC Food Safety Newsletter No. 571 Jan 13, 2023

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12月中旬)

通知	対象食品 (含加工食品)	検査項目	区分	備考、参照 URL
12/19	インド産 ナツメグを含む食品	総アフラトキシン	強化	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001025971.pdf 基準値 10 µg/kg - ppb
12/20	中国産 くわい	パクロボトラゾール	強化	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001026634.pdf 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12月中旬~下旬)

通知	対象食品 (含加工食品)	検査項目	区分	備考、参照 URL
12/16	タイ産 こぶみかんの葉	ピリミホスメチル	強化	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001025363.pdf 基準値 1 mg/kg - ppm
12/23	ベトナム産 トゲウナギ	エンロフロキサシン	強化	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001029612.pdf 基準値 含有してはならない
12/26	ベトナム産 きび	総アフラトキシン	引下げ	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001030047.pdf 基準値 10 µg/kg - ppb
12/28	ベトナム産 養殖えび	ドキシサイクリン	強化	https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001031933.pdf 基準値 含有してはならない

3. 最近のタイ産品の輸入違反事例 (2022年12月下旬)

日付	品名	不適格内容	基準	検査の種類
12/22	シロップ漬け ("BENEFRUIT" DRIED MANGO)	使用基準不適合 (二酸化硫黄 0.16 g/kg 検出)	0.030g/kg	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 (2022年12月中旬~下旬)

日付	届出国	届出理由	通知タイプ
12/20	スペイン	すり身から未承認の添加物(二酸化チタン)の検出	Border rejection notification
12/30	イタリア	ランブータンからカルベンダジムとブプロフェジンの検出	Information notification for attention

★ 亜硫酸塩: 多量摂取者に安全上の懸念、しかしデータ不足 (EFSA からの情報)

EFSAの専門家は、二酸化硫黄(E220)と亜硫酸塩類(E221-228)の更新評価で、亜硫酸塩の食事摂取量は亜硫酸塩を含む食品の多量摂取者に安全上の懸念となる可能性があるとして結論付けました。しかし、毒性学的データの不足により、特定の有害健康影響の程度は確認できませんでした。亜硫酸塩は我々の身体だけでなく、リンゴ、コメ、タマネギ、キャベツなどの食品やワインなどの飲料に天然に存在します。また、亜硫酸塩はドライフルーツや野菜、ジャガイモ加工品、ビールやモルト飲料、ワイン、フルーツジュースなど広範な食品に保存料や酸化防止剤として添加されています。EFSAは2016年、2009年1月20日以前にEUで認可された食品添加物の再評価プログラムの一環で亜硫酸塩の安全性を再評価しました。※詳細は次のURLを御覧ください。

<https://www.efsa.europa.eu/en/news/sulfites-safety-concern-high-consumers-data-lacking>

※次号のOMIC Food Safety Newsletter No.572の発行は、2023年1月27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

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/>