

OMIC Food Safety Newsletter No. 475 Mar. 15, 2019

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. 最近の命令検査における実施項目 (2019年2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
2/18	オーストラリア産とうもろこし	総アフラトキシン	強化	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000479760.pdf (基準値 不検出 (10 µg/kg-ppb))
2/18	タイ産きのこ (HED-KRA-DANG と称されるもの)	クロルピリホス	強化	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000479760.pdf (基準値 0.01 mg/kg-ppm)

2. モニタリング検査の追加(違反による引上げまたは命令検査解除による引下げ: 検査頻度 30%) (2019年2月下~3月上旬)

通知	対象食品(含加工食品)	検査項目	区分	備考、参照 URL
2/20	インド産コエンドロ (コリアンダー)の種子	トリアゾホス	引上げ	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000481578.pdf (基準値 0.01 mg/kg-ppm)
2/20	中国産にんじん	チアメトキサム	引上げ	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000481578.pdf (基準値 0.3 mg/kg-ppm)
2/20	中国産ブロッコリー	プロシミドン	引上げ	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000481578.pdf (基準値 0.01 mg/kg-ppm)
2/20	ベトナム産オオバコエンドロ	クロルピリホス	引上げ	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000481578.pdf (基準値 0.01 mg/kg-ppm)
		シペルメトリン	引上げ	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000481578.pdf (基準値 0.01 mg/kg-ppm)
		ヘキサコナゾール	引上げ	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000481578.pdf (基準値 0.01 mg/kg-ppm)
3/1	インド産フェネルの種子	トリアゾホス	引上げ	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000484780.pdf (基準値 0.01 mg/kg-ppm)
3/1	中国産赤とうがらし	クロルプロファム	引上げ	https://www.mhlw.go.jp/content/11130500/000484780.pdf (基準値 0.01 mg/kg-ppm)

3. タイ産品の輸入違反事例 (2019年2月下~3月上旬)

日付	品名	違反内容	基準	検査の種類
2/21	無加熱摂取冷凍食品: からふとししゃもみりん干し	成分規格不適合 (大腸菌群 陽性)	陰性	モニタリング 検査
2/21	生鮮その他のきのこ類: HED-KRA-DANG (LENTINUS POLY CHROUS)	成分規格不適合 (クロルピリホス 0.02 ppm 検出)	0.01 mg/kg-ppm	モニタリング 検査
3/5	無加熱摂取冷凍食品: マンゴー (FROZEN MANGO)	成分規格不適合 (大腸菌群 陽性)	陰性	モニタリング 検査

★ RASFF マンスリーレポート

EUにおけるタイ産食品の違反情報 (2019年2月上旬)

日付	届出国	届出理由	通知タイプ
2/25	イギリス	冷凍加熱済み鶏肉 (frozen cooked chicken) の不適切な条件下での輸送発覚	“border rejection”
2/28	フランス	冷凍加熱済みカツオ (frozen pre-cooked Skipjack tuna loin (Katsuwonus pelamis))より、ヒスタミン (histamine) (273.1 mg/kg - ppm) の検出	“information for attention”

※次号のOMIC Food Safety Newsletter No. 476の発行は、3月29日とさせていただきます。