

## OMIC Food Safety Newsletter No. 620 April 24, 2026

จดหมายข่าวรายงานความเคลื่อนไหวด้านความปลอดภัยอาหารในประเทศไทย มีทั้งภาษาไทยและภาษาญี่ปุ่น

### ★ เรื่องเด่นประจำสัปดาห์ (ข้อมูลข่าวสารจากกระทรวงสาธารณสุขแรงงานและสวัสดิการแห่งประเทศญี่ปุ่น)

1. รายการเพิ่มเติมในการตรวจสอบแบบเข้ม 100%

(ปลายเดือนมีนาคม 2569)

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
24 มี.ค.	ผักชีฝรั่งจากประเทศเวียดนาม	Permethrin	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001679057.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001679057.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm
26 มี.ค.	ถั่วลิสงคั่วจากประเทศจีน	Cyromazine	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001680878.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001680878.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm

\*ดูรายละเอียดเกี่ยวกับเงื่อนไขรายการอาหารที่เป็นเป้าหมายของการตรวจสอบได้จากเว็บไซต์อ้างอิง

2. รายการตรวจสอบแบบ Monitoring เพิ่มเติม (เพิ่มความถี่ในการตรวจสอบกรณีฝ้าฝันหรือลดความถี่กรณียกเลิกการตรวจสอบแบบเข้ม 100%: ความถี่ในการตรวจสอบ 30%)

(ต้นเดือนถึงปลายเดือนมีนาคม 2569)

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
5 มี.ค.	เนื้อไก่จากประเทศบราซิล	Enrofloxacin	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001667146.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001667146.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.05 mg/kg-ppm
5 มี.ค.	ลำไยจากประเทศเวียดนาม	Metalaxyl & Mefenoxam	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001667146.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001667146.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm
6 มี.ค.	โซบะ (รวมถึงแป้งโซบะ) จากประเทศอินเดีย	Aflatoxin	ลดความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001668257.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001668257.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 10 µg/kg-ppb
6 มี.ค.	ถั่วลิสงจากประเทศฟิลิปปินส์	Aflatoxin	ลดความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001668257.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001668257.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 10 µg/kg-ppb
12 มี.ค.	เห็ดมอเรลจากประเทศจีน	Azoxystrobin	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001673202.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001673202.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm
12 มี.ค.	เห็ดร่างแหจากประเทศจีน	Fenpropathrin	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001673202.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001673202.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm
12 มี.ค.	เห็ดร่างแหจากประเทศจีน	Propiconazole	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001673202.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001673202.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm
16 มี.ค.	ตะพานน้ำจากประเทศจีน	Enrofloxacin	ลดความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001674596.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001674596.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: ไม่พบ
16 มี.ค.	บรอกโคลีจากประเทศจีน	Procymidone	ลดความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001674596.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001674596.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm
24 มี.ค.	ผักชีฝรั่งจากประเทศเวียดนาม	Cyazofamid	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001678988.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001678988.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm

วันที่เริ่ม	สินค้าอาหารที่เป็นเป้าหมาย (รวมสินค้าอาหารแปรรูป)	รายการตรวจสอบ	ประเภท	หมายเหตุและเว็บไซต์อ้างอิง
24 มี.ค.	ผักชีฝรั่งจากประเทศเวียดนาม	Dimethomorph	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001678988.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001678988.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.01 mg/kg-ppm
30 มี.ค.	ข้าวฟ่างไม่มูกจากประเทศอินเดีย	Aflatoxin	ลดความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001683282.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001683282.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 10 µg/kg-ppb
30 มี.ค.	ฝักมะระม่อ่อนจากประเทศอินเดีย	Methamidophos	เพิ่มความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001683282.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001683282.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 0.03 mg/kg-ppm
30 มี.ค.	พริกสดและพริกแดงแห้ง จากประเทศปากีสถาน	Aflatoxin	ลดความถี่	<a href="https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001683282.pdf">https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/001683282.pdf</a> ค่ามาตรฐาน: 10 µg/kg-ppb

\*จดหมายข่าว OMIC Food Safety Newsletter ฉบับต่อไป No. 621 จะออกในวันที่ 22 พ.ค. 2569

ผู้จัดทำ: บริษัท รับตรวจสินค้าโพ้นทะเล จำกัด สาขากรุงเทพ <http://omicbangkok.com/>

ติดต่อสอบถาม: (ตัวแทนสาขากรุงเทพ) [coor.th@omicnet.com](mailto:coor.th@omicnet.com)

จดหมายข่าวฉบับที่ได้ออกไปแล้ว: (ภาษาไทย) <http://omicbangkok.com/th/download/2>

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

เว็บไซต์เกี่ยวกับความปลอดภัยด้านอาหาร: (ภาษาอังกฤษ) <http://www.omicfoodsafety.com/>