

สำนักงาน | OFFICE  
เศรษฐกิจอุตสาหกรรม | OF INDUSTRIAL ECONOMICS

# ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต

## Manufacturing Purchasing Managers Index (PMI)

### (ดัชนีที่มีสถานะชี้้นำภาคอุตสาหกรรม)

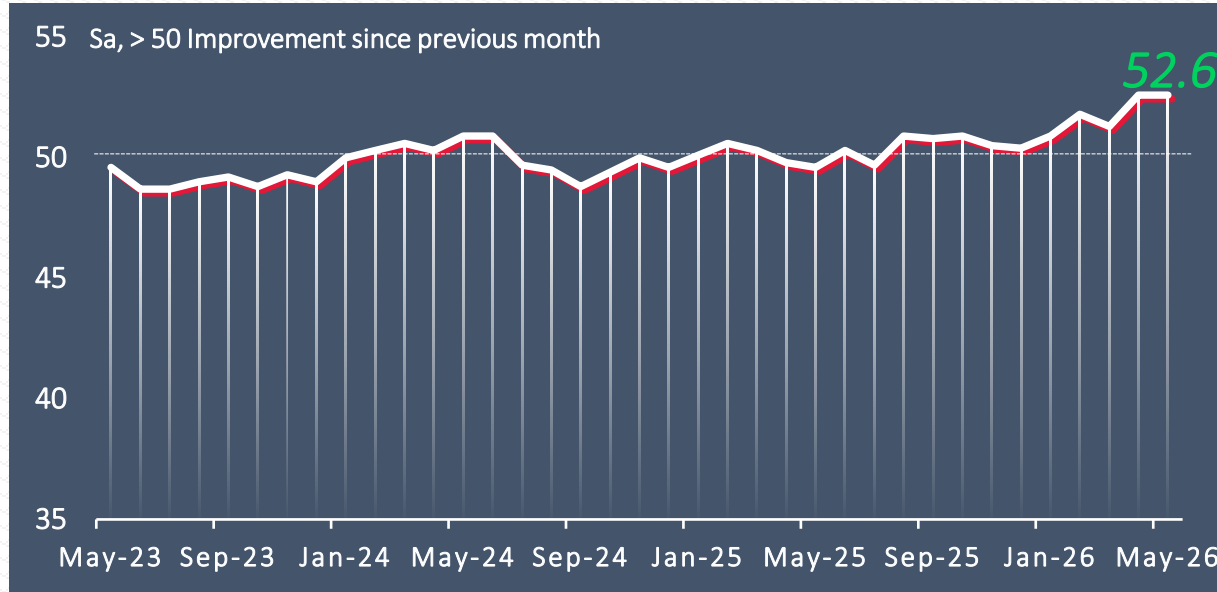
เดือนพฤษภาคม 2569 – คาดการณ์แนวโน้ม 1-3 เดือนข้างหน้า

โดย กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (กว.)

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

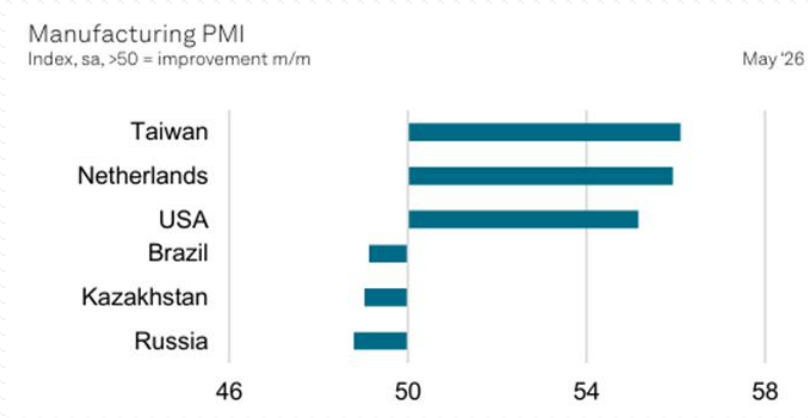
# Global Manufacturing PMI

May 2026 Report



May 2026	<b>52.6</b>	MoM Change.	<b>0.0</b> (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะดีขึ้น, ระดับคงที่ "ดีเท่ากับเดือนก่อน"	Apr. 2026	<b>52.6</b> (Level)
----------	-------------	-------------	-----------------------	--	-----------	------------------------

Source: S&P Global.



## Highest PMI in 3 countries.

	Apr.-26	May-26	MoM Level Change.	
ไต้หวัน	55.3	56.1	0.8	↑
เนเธอร์แลนด์	54.4	55.9	1.5	↑
สหรัฐอเมริกา	54.5	55.1	0.6	↑

## Lowest PMI in 3 countries.

	Apr.-26	May-26	MoM Level Change.	
บราซิล	52.6	49.1	-3.5	↓
คาซัคสถาน	48.9	49.0	0.1	↑
รัสเซีย	48.1	48.8	0.7	↑

## Sub Index. May 2026 Report

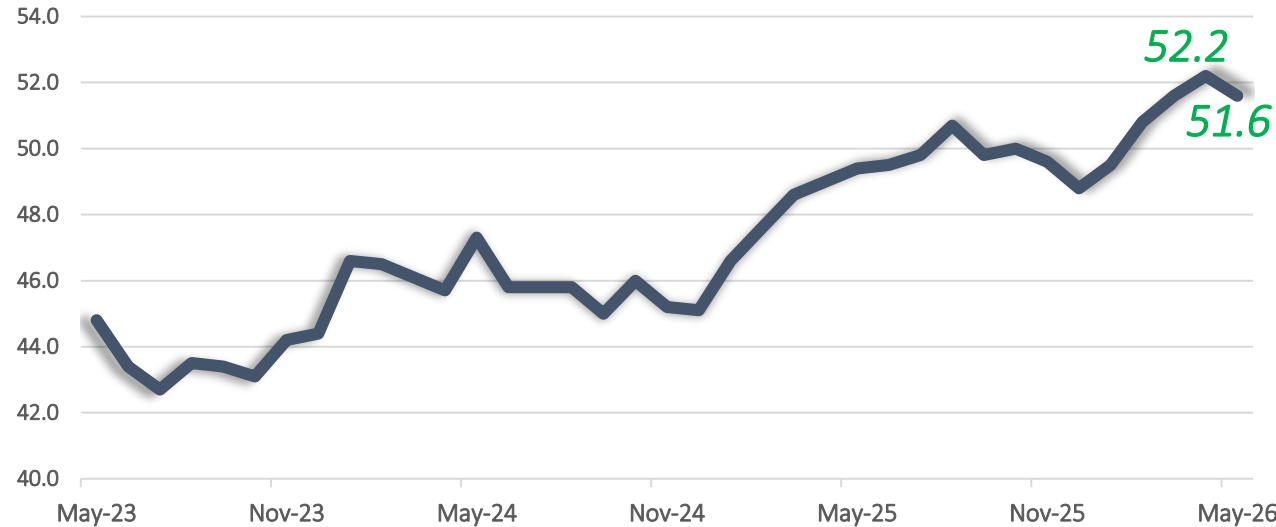
MoM Change. (Level) All item.

 <b>Output</b> ↑	 <b>New Orders</b> ↑	 <b>New Ex. Orders</b> ↑
 <b>Employment</b> ↑	 <b>Input Price</b> ↑	 <b>Output Price</b> ↑

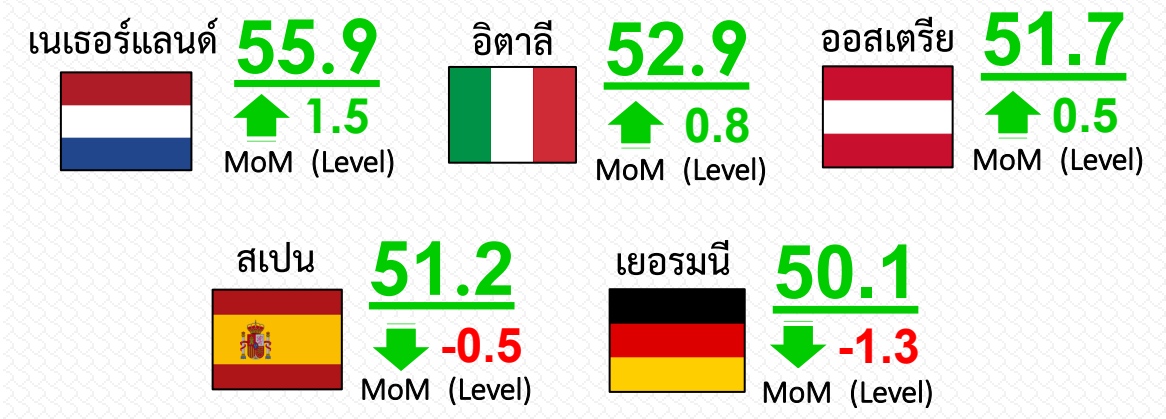
# Eurozone Manufacturing PMI

## May 2026 Report

Sa, > 50 Improvement since previous month



## Top 5 ประเทศที่มีค่าดัชนี PMI ภาคการผลิตสูงสุดในสหภาพยุโรป May 2026



May 2026	<b>51.6</b>	MoM Change.	<b>-0.6</b> (Level)	ความหมาย: (MoM Change.)	สถานะ <b>ดีขึ้น</b> , ระดับ <b>ลดลง</b> "ดีน้อยกว่าเดือนก่อน"	Apr. 2026	<b>52.2</b> (Level)
----------	-------------	-------------	------------------------	-------------------------	--	-----------	------------------------

- ภาคการผลิตยูโรโซนปรับระดับลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากแรงกดดันด้านต้นทุนและราคาสินค้าเป็นสำคัญ
- เมื่อพิจารณารายประเทศ พบว่า การผลิตขยายตัวในเนเธอร์แลนด์ อิตาลี และออสเตรีย ขณะที่สเปน เยอรมนี และฝรั่งเศส ปรับระดับลดลงในเดือนนี้
- คำสั่งซื้อใหม่ปรับลดลงหลังขยายตัวสูงในเดือนก่อน ตามการส่งออกที่ปรับลดลงจากผลของราคาที่สูงขึ้นและการขนส่งที่หยุดชะงัก เนื่องจากสงครามในตะวันออกกลาง
- ผลผลิตปรับลดลงตามความต้องการสินค้าที่หดตัว ประกอบกับงานคงค้างที่มีปริมาณลดลง
- การจ้างงานปรับลดลง เนื่องจากผู้ผลิตมีภาระงานผลิตลดลงและบางส่วนต้องการควบคุมต้นทุนของกิจการ
- ต้นทุนเพิ่มขึ้นตามราคาน้ำมันเชื้อเพลิงและวัตถุดิบเป็นสำคัญ ส่งผลให้ต้องปรับราคาขายเพิ่มขึ้นในเดือนนี้

## Sub Index. May 2026 Report

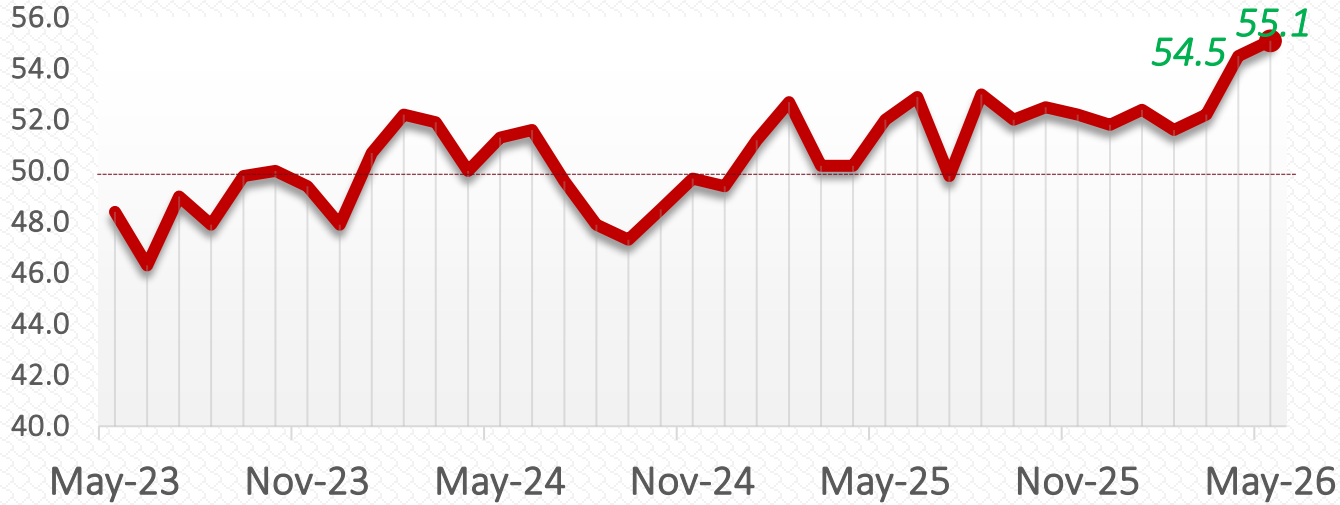
MoM Change. (Level) All item.



# USA Manufacturing PMI

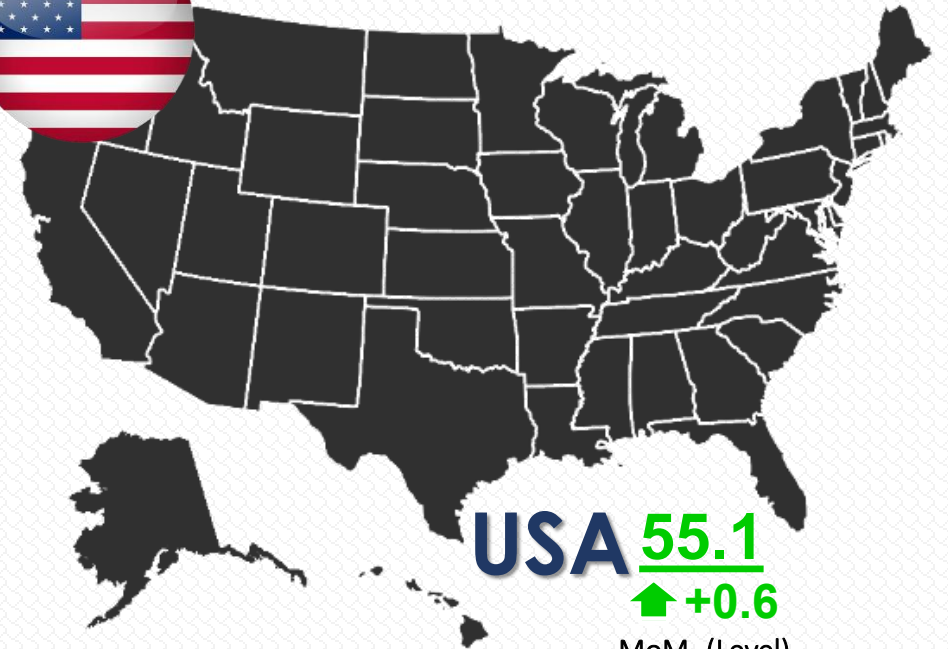
## May 2026 Report

Sa, > 50 Improvement since previous month



May 2026	<b>55.1</b>	MoM Change. <b>+0.6</b> (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะ <b>ดีขึ้น</b> , ระดับ <b>เพิ่มขึ้น</b> “ดีกว่าเดือนก่อน”	Apr. 2026 <b>54.5</b> (Level)
----------	-------------	------------------------------------	--	-------------------------------------

- การผลิตของสหรัฐอเมริกาปรับเพิ่มขึ้น จากการเร่งสั่งซื้อเพื่อกักตุนสินค้าเป็นสำคัญ
- ผลผลิตปรับเพิ่มขึ้นตามความต้องการผลิตเพื่อเพิ่มสต็อกสินค้า สำหรับหลีกเลี่ยงผลกระทบด้านการขนส่งและราคาที่ปรับสูงขึ้น
- คำสั่งซื้อใหม่ปรับสูงขึ้นตามความต้องการในประเทศ โดยลูกค้าเร่งสั่งซื้อเร็วขึ้น
- การส่งออกปรับลดลง มีข้อจำกัดด้านการขนส่งที่เป็นผลจากสงครามในตะวันออกกลางเป็นสำคัญ
- การจ้างงานปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เพื่อทดแทนตำแหน่งเดิมที่ว่างลงและความต้องการเร่งผลิตสินค้าตามคำสั่งซื้อที่มีเข้ามาเพิ่มขึ้น
- ต้นทุนการผลิตปรับสูงขึ้นตามราคาพลังงานเชื้อเพลิงและค่าขนส่งที่ปรับสูงขึ้น ส่งผลให้ราคาขายเพิ่มขึ้นเช่นเดียวกัน



## Sub Index. May 2026 Report

MoM Change. (Level) All item.

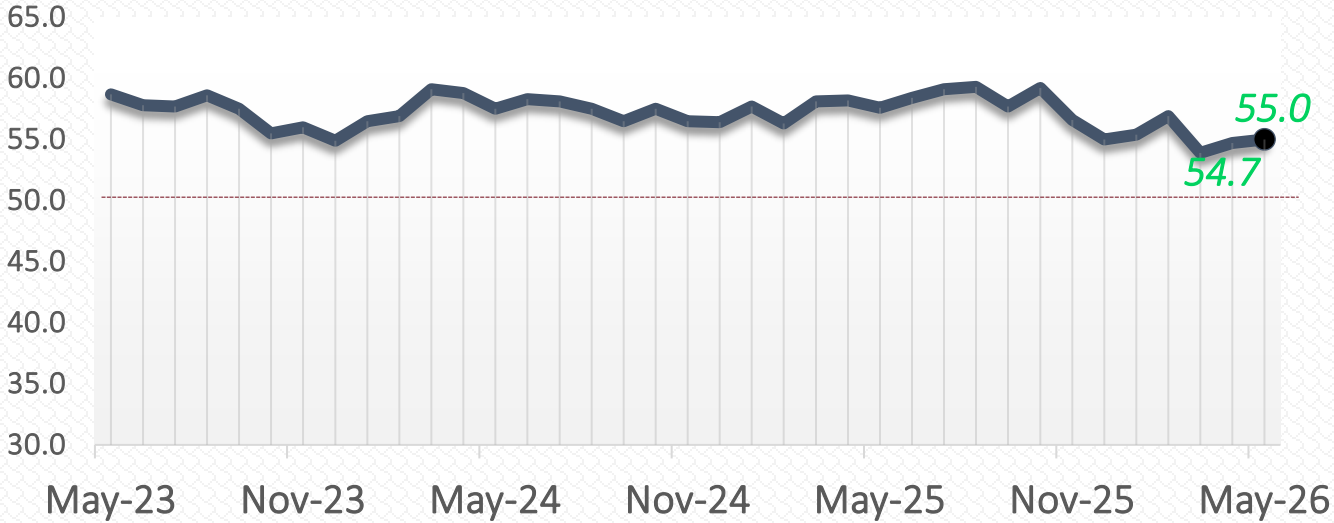
 <b>Output</b>	 <b>New Orders</b>	 <b>New Ex. Orders</b>
 <b>Employment</b>	 <b>Input Price</b>	 <b>Output Price</b>

Source: S&P Global.

# INDIA Manufacturing PMI

## May 2026 Report

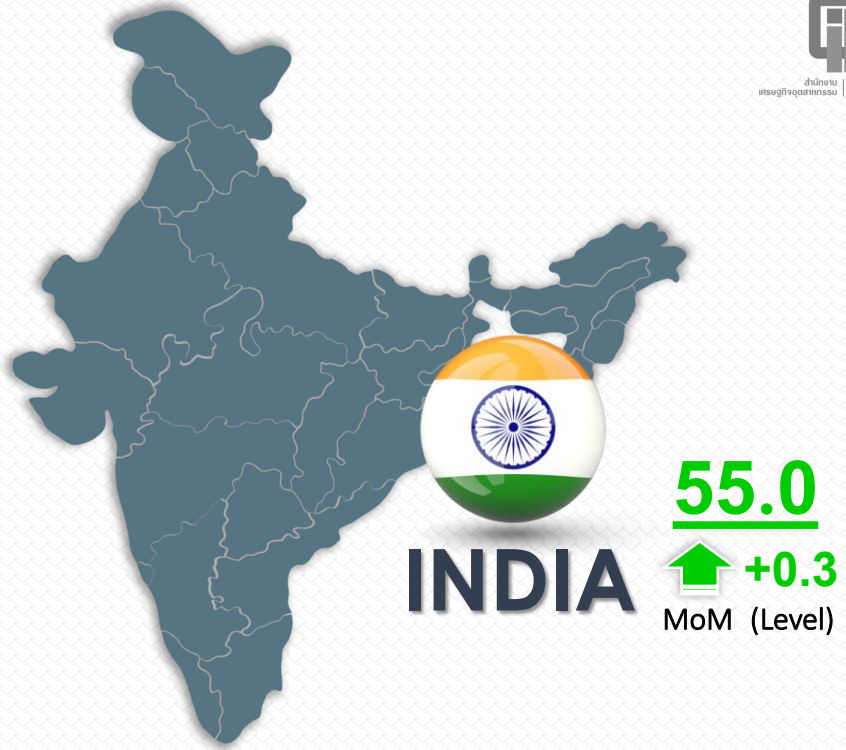
Sa, > 50 Improvement since previous month



May 2026	<b>55.0</b>	MoM Change. <b>+0.3</b> (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะ <b>ดีขึ้น</b> , ระดับ <b>เพิ่มขึ้น</b> "ดีมากกว่าเดือนก่อน"	Apr. 2026 <b>54.7</b> (Level)
----------	-------------	------------------------------------	---	-------------------------------------

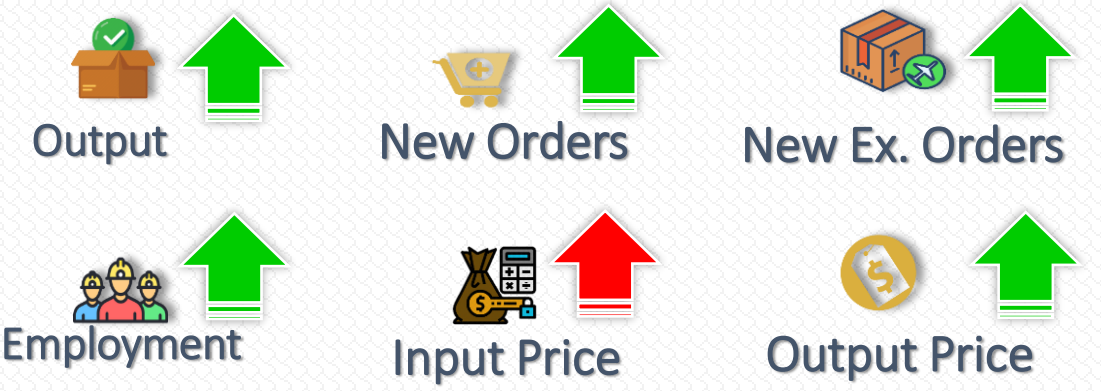
- ภาคการผลิตอินเดียปรับเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง ตามการเพิ่มขึ้นของฐานลูกค้ารายใหม่และการเปิดธุรกิจใหม่
- ผลผลิตปรับเพิ่มขึ้นตามความต้องการสินค้าวัตถุดิบและสินค้าสำเร็จรูปที่ขยายตัว
- คำสั่งซื้อใหม่เพิ่มขึ้นตามฐานลูกค้าและธุรกิจใหม่ อีกทั้งลูกค้ามีการเร่งสั่งซื้อสินค้าล่วงหน้าเพิ่มขึ้น
- การส่งออกปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อย แม้ต้องเผชิญข้อจำกัดด้านการขนส่ง แต่การส่งออกไปตลาดเอเชีย ยุโรป จีน เกาหลี ไนจีเรีย และตะวันออกกลาง ยังคงเพิ่มขึ้น
- การจ้างงานปรับเพิ่มขึ้นตามภาระงานผลิตที่ขยายตัว และเพื่อรองรับธุรกิจใหม่ที่เปิดตัวในเดือนนี้
- ต้นทุนการผลิตปรับสูงขึ้นตามการเร่งสั่งซื้อวัตถุดิบเข้ามาเพื่อทำการผลิตเป็นสำคัญ

Source: S&P Global.



## Sub Index. May 2026 Report

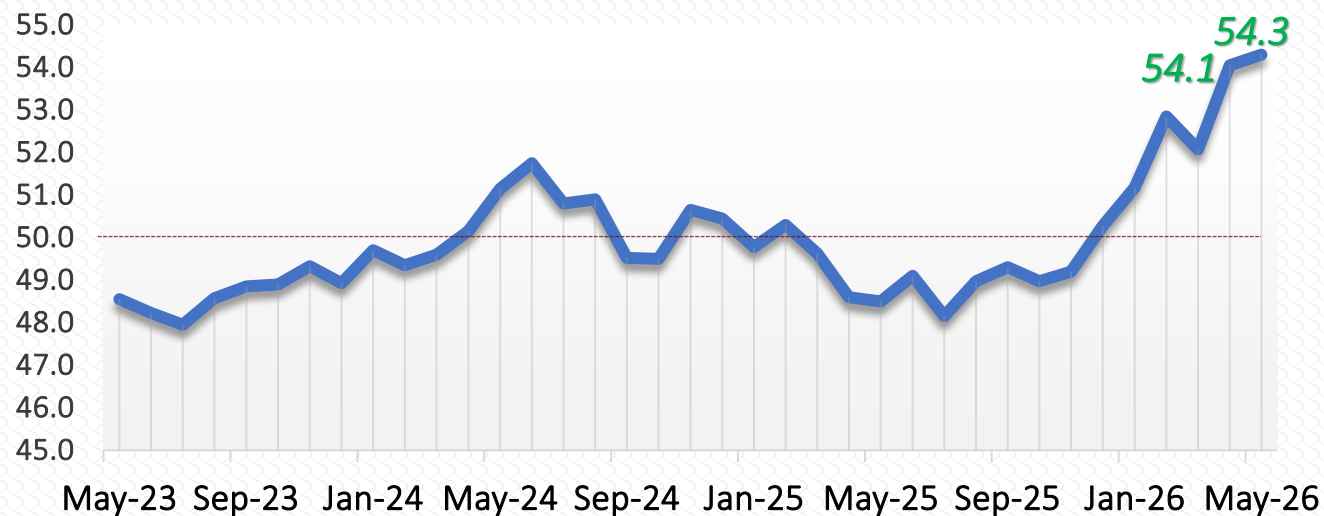
MoM Change. (Level) All item.



# East Asia Manufacturing PMI

## May 2026 Report

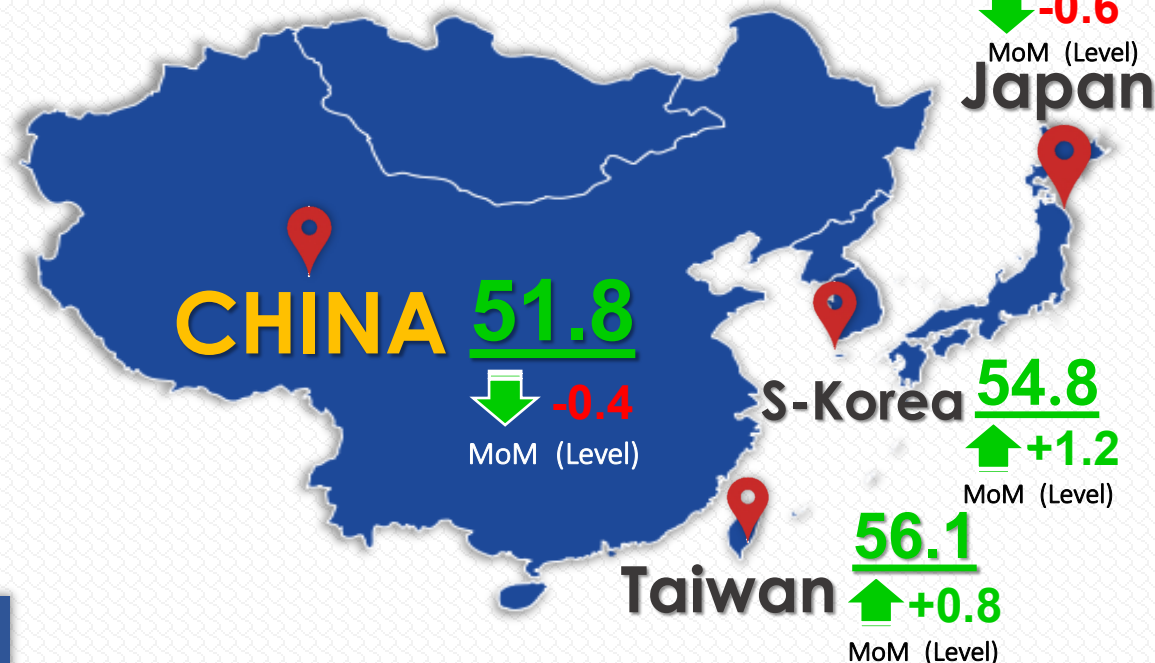
Sa, > 50 Improvement since previous month



May 2026	<b>54.3</b>	MoM Change. <b>+0.3</b> (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะดีขึ้น, ระดับเพิ่มขึ้น "ดีมากกว่าเดือนก่อน"	Apr. 2026	<b>54.1</b> (Level)
----------	-------------	------------------------------------	--	-----------	------------------------

- ภาคการผลิตเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ออกอยู่เหนือเส้นมาตรฐานทั้งภูมิภาค แต่ปรับระดับลดลงเล็กน้อยในจีนและญี่ปุ่น
- คำสั่งซื้อใหม่ปรับเพิ่มขึ้นทั้งภูมิภาค โดยเฉพาะได้หวันและเกาหลีใต้ที่ขยายตัวต่อเนื่อง รวมถึงลูกค้ามีการเร่งสั่งซื้อสินค้าล่วงหน้า เพื่อรับมือกับความล่าช้าในการขนส่งและราคาวัตถุดิบที่มีแนวโน้มสูงขึ้น
- การส่งออกเพิ่มขึ้นในญี่ปุ่นและไต้หวัน จากความต้องการที่ขยายตัวในตลาดสหรัฐอเมริกา ยุโรป ญี่ปุ่น และจีน
- ผลผลิตเพิ่มขึ้นทั้งภูมิภาคตามอุปสงค์ที่ขยายตัว และผลิตเพื่อเพิ่มสต็อกสินค้าสำหรับการขาดแคลนและราคาที่สูงขึ้นในอนาคต
- การจ้างงานปรับเพิ่มขึ้นในญี่ปุ่นและเกาหลีใต้ เพื่อรองรับการผลิตที่เพิ่มขึ้น ขณะที่จีนปรับลดลง
- ต้นทุนการผลิตเพิ่มขึ้นทั้งภูมิภาค โดยเฉพาะญี่ปุ่น เกาหลีใต้ และไต้หวัน ตามราคาวัตถุดิบ น้ำมันเชื้อเพลิง และค่าขนส่งที่ปรับสูงขึ้น จากผลของสงครามในภูมิภาคตะวันออกกลางที่ยังคงยืดเยื้อ

## Manufacturing PMI by Country in East Asia



## Sub Index. May 2026 Report

MoM Change. (Level) All item.

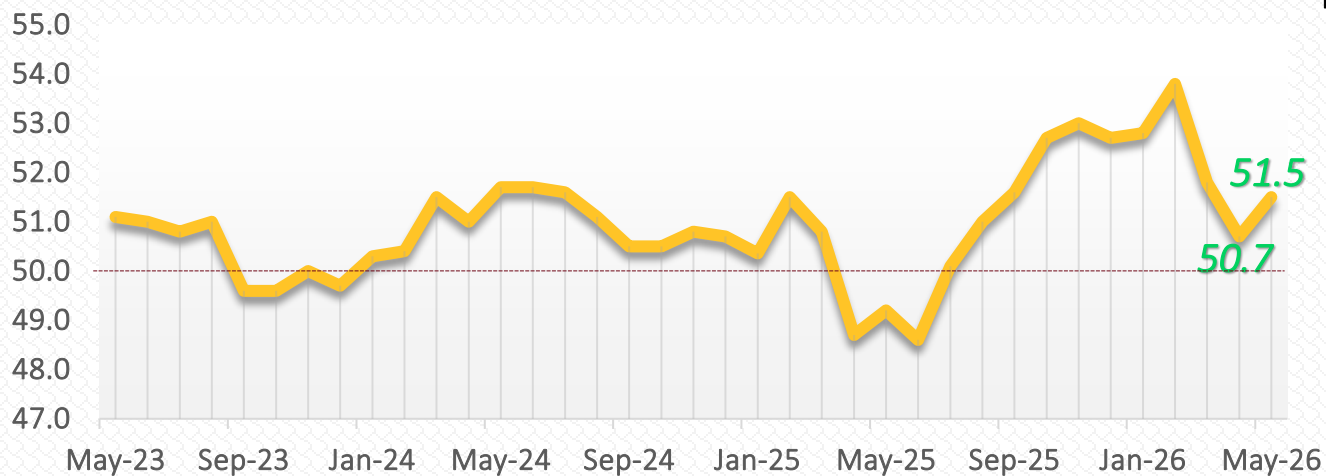


หมายเหตุ: เฉลี่ยจากข้อมูลของประเทศจีน (แผ่นดินใหญ่), จีน (ไต้หวัน), ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้  
Source: S&P Global.

# ASEAN Manufacturing PMI

## May 2026 Report

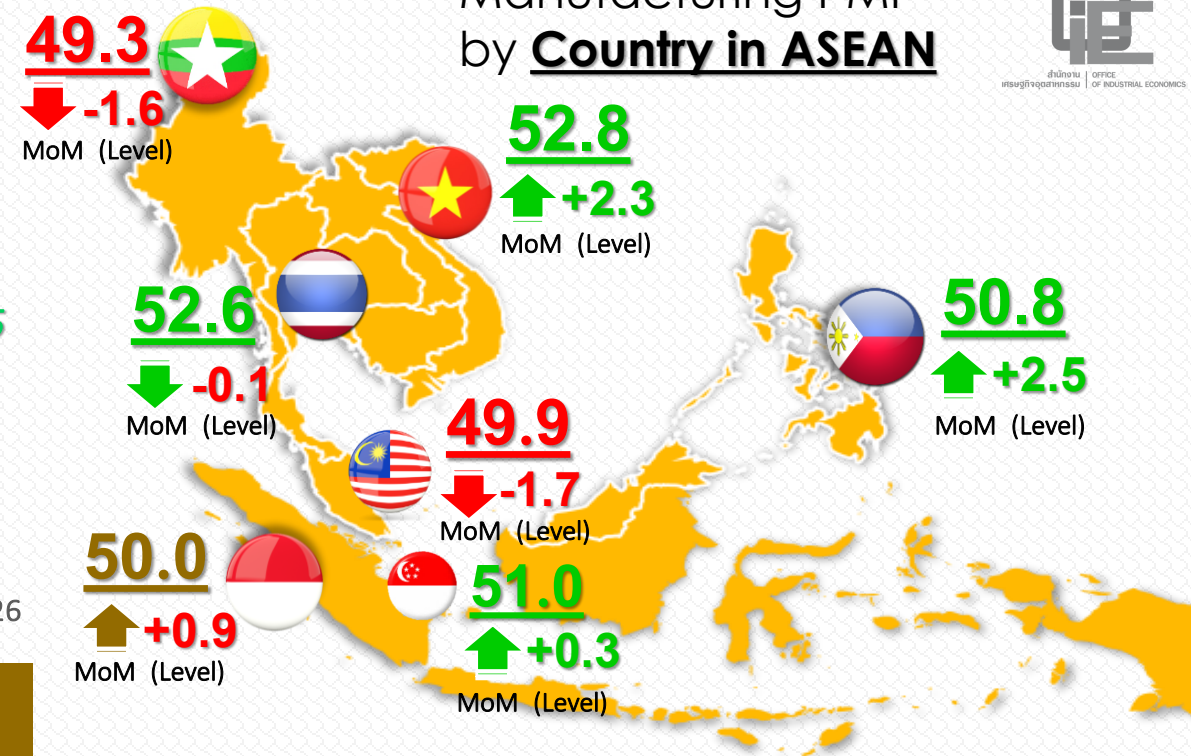
Sa, > 50 Improvement since previous month



May 2026	<b>51.5</b>	MoM Change. <b>+0.8</b> (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะดีขึ้น, ระดับเพิ่มขึ้น "ดีมากกว่าเดือนก่อน"	Apr. 2026	<b>50.7</b> (Level)
----------	-------------	------------------------------------	--	-----------	------------------------

- ภาคการผลิตอาเซียนกลับมาขยายตัวจากอุปสงค์ภายในแต่ละประเทศเป็นสำคัญ
- คำสั่งซื้อใหม่ปรับเพิ่มขึ้นในเวียดนาม ฟิลิปปินส์ ไทย และอินโดนีเซีย จากการเพิ่มขึ้นของอุปสงค์ภายในประเทศและการเร่งเพิ่มสต็อกสินค้าของลูกค้า
- การส่งออกปรับลดลงเกือบทั้งภูมิภาค จากข้อจำกัดด้านต้นทุนการขนส่งที่ปรับสูงขึ้น
- ผลผลิตเพิ่มขึ้นในเวียดนามและฟิลิปปินส์เป็นสำคัญ ขณะที่อินโดนีเซียปรับลดลงจากการขาดแคลนวัตถุดิบและราคาปัจจัยการผลิตที่ปรับสูงขึ้น
- การจ้างงานลดลงเป็นส่วนใหญ่ เนื่องจากผู้ผลิตมีความกังวลด้านต้นทุนที่ปรับสูงขึ้น
- ต้นทุนการผลิตปรับเพิ่มขึ้นตามราคาน้ำมันเชื้อเพลิง วัตถุดิบ และค่าขนส่งที่ปรับสูงขึ้น ซึ่งเป็นผลจากความยืดเยื้อของสงครามในตะวันออกกลาง

## Manufacturing PMI by Country in ASEAN



## Sub Index. May 2026 Report

MoM Change. (Level) All item.

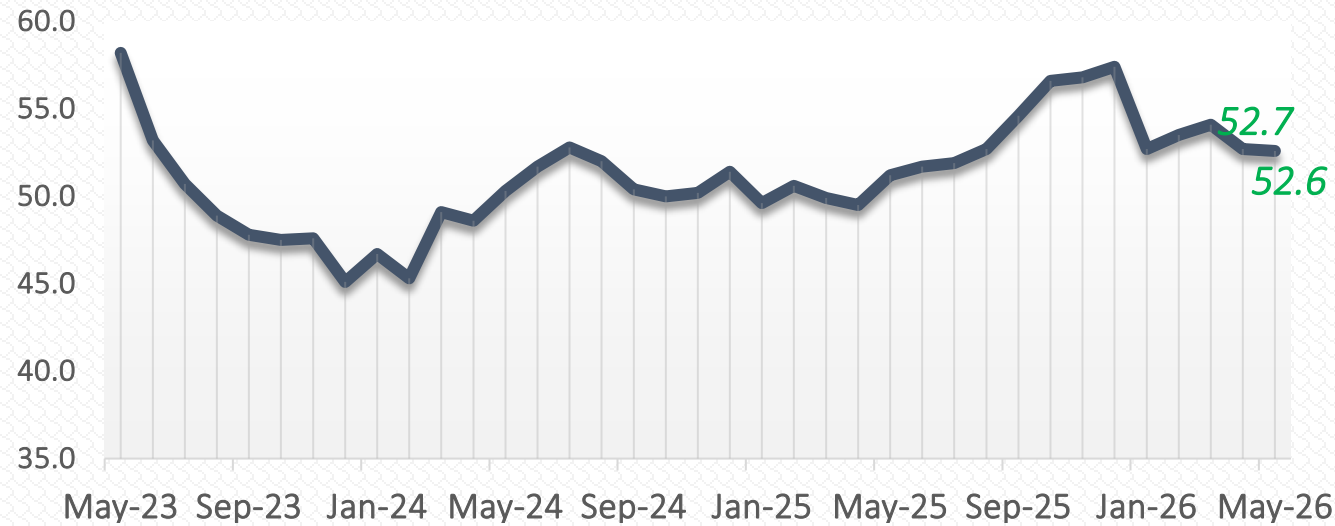


Source: S&P Global.

# THAILAND Manufacturing PMI

## May 2026 Report

Sa, > 50 Improvement since previous month



May 2026	<b>52.6</b>	MoM Change. <b>-0.1</b> (Level)	ความหมาย: (MoM Change.) สถานะ <b>ดีขึ้น</b> , ระดับ <b>ลดลง</b> "น้อยกว่าเดือนก่อน"	Apr. 2026 <b>52.7</b> (Level)
----------	-------------	---------------------------------------	---	-------------------------------------

- ภาคการผลิตของไทยปรับลดลงเล็กน้อย เนื่องจากความไม่แน่นอนของการค้าในตลาดโลก
- คำสั่งซื้อใหม่ภาพรวมปรับเพิ่มขึ้น ตามการบริโภคในประเทศและแผนการพัฒนารัฐกิจระยะยาวที่ประสบความสำเร็จ
- การส่งออกปรับลดลง โดยลูกค้ามีความระมัดระวังในการใช้จ่ายมากขึ้น
- ผลผลิตเพิ่มขึ้นตามความต้องการที่ขยายตัว แต่เริ่มมีสัญญาณการเติบโตที่ชะลอลง
- การจ้างงานมีระดับคงที่ โดยผู้ผลิตระมัดระวังในการขยายการจ้างงาน เพื่อควบคุมต้นทุนของกิจการ
- ต้นทุนการผลิตปรับเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากราคาวัตถุดิบและค่าขนส่งที่ปรับสูงขึ้นไปแล้วในระยะก่อน
- ราคาขายสินค้ายังคงปรับสูงขึ้น เนื่องจากผู้ผลิตต้องการส่งผ่านภาระต้นทุนบางส่วนไปยังลูกค้า

Source: S&P Global.

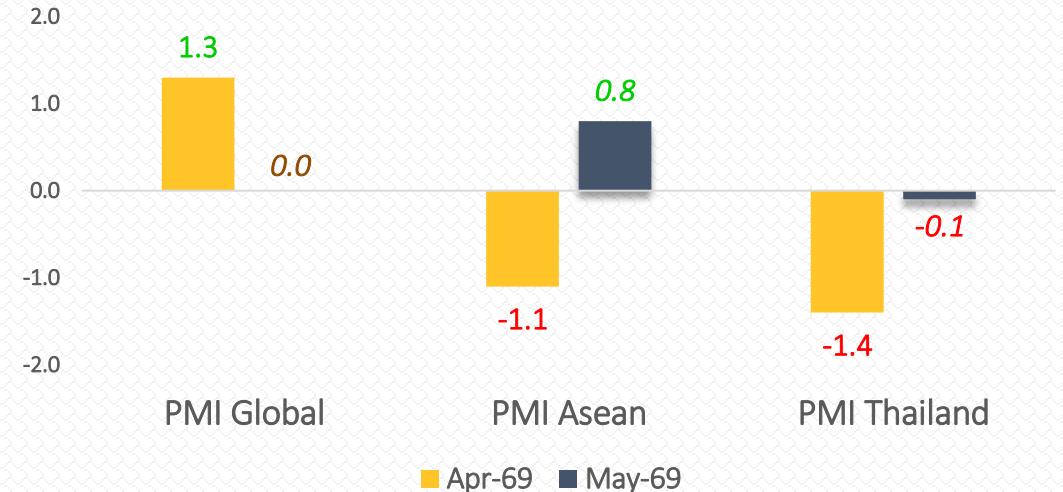
## Sub Index. May 2026 Report

MoM Change. (Level) All item.



Manufacturing PMI MoM Change. (Level) All Country.

## THAILAND vs Global & ASEAN May 2026 Report.



# Manufacturing PMI **May 2026 Report.**

	PMI Level	MoM Change. (Level)	Criteria	Interpretation
GLOBAL	52.6	0.00	ดีขึ้น, ระดับคงที่ (ดีเท่ากับเดือนก่อน)	
USA	55.1	0.60	ดีขึ้น, ระดับเพิ่มขึ้น (ดีมากกว่าเดือนก่อน)	
Eurozone	51.6	-0.60	ดีขึ้น, ระดับลดลง (ดีน้อยกว่าเดือนก่อน)	
INDIA	55.0	0.30	ดีขึ้น, ระดับเพิ่มขึ้น (ดีมากกว่าเดือนก่อน)	
East Asia*	54.3	0.25	ดีขึ้น, ระดับเพิ่มขึ้น (ดีมากกว่าเดือนก่อน)	
ASEAN	51.5	0.80	ดีขึ้น, ระดับเพิ่มขึ้น (ดีมากกว่าเดือนก่อน)	
Thailand	52.6	-0.10	ดีขึ้น, ระดับลดลง (ดีน้อยกว่าเดือนก่อน)	

ขยายตัวเหนือเส้นมาตรฐาน 
 หดตัวเหนือเส้นมาตรฐาน 
 ขยายตัวใต้เส้นมาตรฐาน 
 หดตัวใต้เส้นมาตรฐาน 
 ขยายตัวสู่ระดับมาตรฐาน 
 หดตัวสู่ระดับมาตรฐาน 
 ทรงตัว

หมายเหตุ: \*East Asia ประกอบด้วย ประเทศจีน (แผ่นดินใหญ่), จีน (ไทเป), ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้

# Manufacturing PMI May 2026 Report.

MoM Change. (Level) All Country.

	Apr.26	May.26		Jun.26**	Jul.-Aug26**
GLOBAL	52.6	52.6	▬	↓	↓
U.S.A.	54.5	55.1	↑	↓	↓
Eurozone	52.2	51.6	↓	↓	↓
India	54.7	55.0	↑	↑	↑
China	52.2	51.8	↓	↓	↓
Japan	55.1	54.5	↓	↓	↓
ASEAN	50.7	51.5	↑	↑	↑
Thailand	52.7	52.6	↓	↓	↑

ขยายตัวเหนือเส้นมาตรฐาน 
 หดตัวเหนือเส้นมาตรฐาน 
 ขยายตัวใต้เส้นมาตรฐาน 
 หดตัวใต้เส้นมาตรฐาน 
 ขยายตัวสู่ระดับมาตรฐาน 
 หดตัวสู่ระดับมาตรฐาน 
 ทรงตัว

หมายเหตุ : \* East Asia ประกอบด้วย ประเทศจีน (แผ่นดินใหญ่), จีน (ไต้หวัน), ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ \*\* คาดการณ์แนวโน้ม เป็นค่าเฉลี่ย



สำนักงาน | OFFICE  
เศรษฐกิจอุตสาหกรรม | OF INDUSTRIAL ECONOMICS

***THANK***

***YOU***