

## TH: Industry Report Production

3 พฤษภาคม 2566

#### การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิต และอัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรมของไทย เดือน มี.ค. 2566

- การประเมินดัชนีผลผลิตและอัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรม จากค่าดัชนีผลผลิตและอัตราการใช้กำลังการผลิตสูงสุดและ ต่ำสุดของไทยในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66) โดยแบ่งการประเมินออกเป็น 2 ลักษณะ คือ ประเมินทุกช่วงเวลา และ เฉพาะช่วงเวลาเดียวกัน
  - การประเมินทุกช่วงเวลา พิจารณาจากข้อมูลทุกช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี แบ่งข้อมูลเป็น 3 ประเภท คือ
    - ข้อมูลรายเดือน
    - ข้อมูลรายไตรมาส
    - ข้อมูลรายครึ่งปี
  - การประเมินเฉพาะช่วงเวลาเดียวกัน พิจารณาจากข้อมูลเฉพาะช่วงเวลาเดียวกัน ในระยะเวลา 7 ปี แบ่งข้อมูลเป็น 3 ประเภท คือ
    - ข้อมูลเฉพาะเดือน
    - ข้อมูลเฉพาะไตรมาส
    - ข้อมูล Year-to-Date
- สรุปสถานะโดยการใช้ข้อมูลปัจจุบันเปรียบเทียบกับข้อมูลในแต่ละช่วงเวลาที่พิจารณา
  - ข้อมูลปัจจุบันมีค่าสูงสุด แทนด้วยเลข 1 และสีเขียว
  - ข้อมูลปัจจุบันมีค่าต่ำสุด แทนด้วยเลข 0 และสีแดง

3 พฤษภาคม 2566

#### การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิตสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (ปี 2559-66)

	Weights	All Periods			Same Periods		
	weights	Mar-23	Q1/23	H2/22	Q1/23	Mar-23	
Manufacturing Production Index	100.0				0		
Agricultural Industry	23.7						
Food Products	16.4						
Frozen and Chilled Poultry	1.1			1	1		
Aquatic Animal Products	1.4						
Seafood Products	0.8		0		0	0	
Canned Aquatic Animals	1.0				0	0	
Processing Vegetables and Fruits	1.7			0	0	0	
Palm Oil	1.1		1	1	1		
Dairy Products	1.3						
Sugar	2.2						
Prepared Animal Feeds	2.6			1			
Beverages	3.9				0	0	
Liquor	0.7		1		0	0	
Beer	1.3		<del>                                     </del>				
Soda and Drinking Water	1.9				0	0	
Tobacco Products	0.5			0	0	0	
Paper Products	2.9				0		
Non-Agricultural Industry	76.3				0		
Textiles	1.6			0	0	0	
Yarn and Fibers	0.7			•	0	0	
Woven Fabrics	1.0		0	0	0	0	
Apparel	1.9		0	V	0	0	
Leather, Bag and Shoes	0.9		•		U	U	
	0.9		+			+	
Luggage and Handbags						+	
Footwears Products	0.5	4			4	4	
Petroleum Products	9.5	1	-		1	1	
Diesel Oil High Speed	4.5	1			1	1	
Gasohol 91	0.7						
Gasohol 95	0.4			1	1	1	
Chemical Products	8.0			0	0	0	
Plastic Polymers	3.9			0	0		
Cleaning Preparations	1.1			0	0	0	
Medicinal and Pharmaceutical Products	1.2			1	1	1	
Rubber and Plastic Products	8.8				0	0	
Rubber Tyres	1.7		ļ				
Other Rubber Products	3.7				0		
Rubber Sheets and Rubber Bars	2.3				0		
Plastic Packages	2.1		0	0	0	0	
Non-Metallic Mineral Products	5.5				0	0	
Cement	0.9				0		
Concrete, Cement and Plaster Products	3.1						
Basic Metals	3.6			0	0		
Iron and Steel Sheets	1.6				0		
Fabricated Metal Products	1.9		0	0	0	0	
Electronic Products	8.9		0	0	0	0	
Semi-Conductors and Integrated Circuits	3.0				1		
Hard Disk Drives	3.1			0	0	0	
Electrical Equipment	3.0				0		
Household Electrical Appliances	1.3			0	0	0	
Refrigerators	0.6			0	0		
Washing Machines	0.4			0			
Machinery	2.7						
Air-Conditioners	2.5	1				1	
Vehicles	13.8						
Vehicle Engines	1.3			1		1	
Passenger Cars	4.7					1	
Commercial Cars	7.2					1	
Motorcycles	1.1		†			1	
Furniture	1.5		0	0	0	0	
the state of the s	1.4						

Source: The  $\underline{\mathsf{Office}}\ \mathsf{of}\ \mathsf{Industrial}\ \mathsf{Economics}, \mathsf{calculated}\ \mathsf{by}\ \mathsf{Research}\ \mathsf{Department}, \mathsf{Bangkok}\ \mathsf{Bank}$ 

Remark: 1. 1 The highest Manufacturing Production Index

2. The low est Manufacturing Production Index

3. Weights are calculated as percentage from total production.



# TH: Industry Report Production

3 พฤษภาคม 2566

### การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของอัตราการใช้กำลังการผลิตสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (ปี 2559-66)

	Weights	All Periods			Same Periods	
	weights	Mar-23	Q1/23	H2/22	Q1/23	Mar-23
Capacity Utilization	100.0				0	0
Agricultural Industry	23.7					0
Food Products	16.4					
Frozen and Chilled Poultry	1.1			1		
Aquatic Animal Products	1.4					
Seafood Products	0.8					
Canned Aquatic Animals	1.0					0
Processing Vegetables and Fruits	1.7				0	0
Palm Oil	1.1		1	1	1	1
Dairy Products	1.3					0
Sugar	2.2					
Prepared Animal Feeds	2.6		0		0	0
Beverages	3.9		V		0	0
Liquor	0.7				0	0
Beer	1.3				U	U
	1.9				0	0
Soda and Drinking Water Tobacco Products	0.5				U	U
Paper Products	2.9			0	0	0
	76.3			U	_	
Non-Agricultural Industry					0	0
Textiles	1.6			0	0	0
Yarn and Fibers	0.7				0	0
Woven Fabrics	1.0		0	0	0	0
Apparel	1.9				0	0
Leather, Bag and Shoes	0.9					
Luggage and Handbags	0.3					
Footw ears	0.5					
Petroleum Products	9.5					
Chemical Products	8.0			0	0	0
Plastic Polymers	3.9			0	0	0
Cleaning Preparations	1.1			0		0
Medicinal and Pharmaceutical Products	1.2					
Rubber and Plastic Products	8.8			0	0	0
Rubber Tyres	1.7			0	0	0
Other Rubber Products	3.7					
Rubber Sheets and Rubber Bars	2.3					
Plastic Packages	2.1		0	0	0	0
Non-Metallic Mineral Products	5.5				0	0
Cement	0.9				0	
Concrete, Cement and Plaster Products	3.1					
Basic Metals	3.6			0	0	
Iron and Steel Sheets	1.6				0	
Fabricated Metal Products	1.9			0	0	0
Electronic Products	8.9		0	0	0	0
Semi-Conductors and Integrated Circuits	3.0					
Electrical Equipment	3.0				0	0
Household Electrical Appliances	1.3			0	0	0
Machinery	2.7					
Air-Conditioners	2.5					
Vehicles	13.8					
Vehicle Engines	1.3		1	1	1	
Passenger Cars	4.7					
Commercial Cars	7.2			1		
	1.1					
Motorcycles			0	0		
Furniture Jewellery	1.5 1.4		0	0	0	0

Source: The Office of Industrial Economics, calculated by Research Department, Bangkok Bank

Remark: 1. The highest Capacity Utilization

2. The low est Capacity Utilization

3. Weights are calculated as percentage from total production.

