



**การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิต
และอัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรมของไทย เดือน มี.ค. 2566**

- การประเมินดัชนีผลผลิตและอัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรม จากค่าดัชนีผลผลิตและอัตราการใช้กำลังการผลิตสูงสุดและต่ำสุดของไทยในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66) โดยแบ่งการประเมินออกเป็น 2 ลักษณะ คือ ประเมินทุกช่วงเวลา และเฉพาะช่วงเวลาเดียวกัน
 - 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
- สรุปสถานะโดยการใช้ข้อมูลปัจจุบันเปรียบเทียบกับข้อมูลในแต่ละเวลาที่พิจารณา
 - ข้อมูลปัจจุบันมีค่าสูงสุด แทนด้วยเลข 1 และสีเขียว
 - ข้อมูลปัจจุบันมีค่าต่ำสุด แทนด้วยเลข 0 และสีแดง

การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิตสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (ปี 2559-66)

	Weights	All Periods			Same Periods	
		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				0	0
Beer	1.3					
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		0	0
Leather, Bag and Shoes	0.9					
Luggage and Handbags	0.3					
Footwears	0.5					
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					
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			1		
Vehicle Engines	1.3					
Passenger Cars	4.7					
Commercial Cars	7.2					
Motorcycles	1.1					
Furniture	1.5		0	0	0	0
Jewellery	1.4				0	

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

- Remark: 1. **1** The highest Manufacturing Production Index
 2. **0** The lowest Manufacturing Production Index
 3. Weights are calculated as percentage from total production.

การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของอัตราการใช้กำลังการผลิตสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (ปี 2559-66)

	Weights	All Periods			Same Periods	
		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				0	0
Liquor	0.7				0	0
Beer	1.3					
Soda and Drinking Water	1.9				0	0
Tobacco Products	0.5					
Paper Products	2.9			0	0	0
Non-Agricultural Industry	76.3				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		
Motorcycles	1.1					
Furniture	1.5		0	0	0	0
Jewellery	1.4					

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

- Remark: 1. **1** The highest Capacity Utilization
 2. **0** The low est Capacity Utilization
 3. Weights are calculated as percentage from total production.