



**การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิต
และอัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรมของไทย เดือน ม.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	
		Jan-23	Q4/22	H2/22	Q4/22	Jan-23
Manufacturing Production Index	100.0				0	0
Agricultural Industry	23.7					
Food Products	16.4					
Frozen and Chilled Poultry	1.1		1	1	1	1
Aquatic Animal Products	1.4					
Seafood Products	0.8	0			0	0
Canned Aquatic Animals	1.0					
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	1	
Beverages	3.9					
Liquor	0.7					
Beer	1.3		1		1	
Soda and Drinking Water	1.9					0
Tobacco Products	0.5			0		
Paper Products	2.9		0		0	
Non-Agricultural Industry	76.3				0	0
Textiles	1.6			0	0	0
Yarn and Fibers	0.7					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				0	1
Diesel Oil High Speed	4.5					1
Gasohol 91	0.7				0	
Gasohol 95	0.4			1		1
Chemical Products	8.0		0	0	0	0
Plastic Polymers	3.9		0	0	0	0
Cleaning Preparations	1.1		0	0	0	
Medicinal and Pharmaceutical Products	1.2		1	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					
Plastic Packages	2.1		0	0	0	0
Non-Metallic Mineral Products	5.5					0
Cement	0.9					0
Concrete, Cement and Plaster Products	3.1				1	
Basic Metals	3.6			0	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	0
Semi-Conductors and Integrated Circuits	3.0					
Hard Disk Drives	3.1	0	0	0	0	0
Electrical Equipment	3.0				0	0
Household Electrical Appliances	1.3		0	0	0	0
Refrigerators	0.6		0	0	0	0
Washing Machines	0.4			0	0	0
Machinery	2.7				1	
Air-Conditioners	2.5				1	
Vehicles	13.8			1	1	
Vehicle Engines	1.3					
Passenger Cars	4.7					
Commercial Cars	7.2					
Motorcycles	1.1					
Furniture	1.5	0	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 low est Manufacturing Production Index
 3. Weights are calculated as percentage from total production.

การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของอัตราการใช้กำลังการผลิตสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (ปี 2559-66)

	Weights	All Periods			Same Periods	
		Jan-23	Q4/22	H2/22	Q4/22	Jan-23
Capacity Utilization	100.0				0	0
Agricultural Industry	23.7					
Food Products	16.4					
Frozen and Chilled Poultry	1.1			1		
Aquatic Animal Products	1.4					
Seafood Products	0.8				0	
Canned Aquatic Animals	1.0					
Processing Vegetables and Fruits	1.7				0	0
Palm Oil	1.1			1	1	1
Dairy Products	1.3					
Sugar	2.2					
Prepared Animal Feeds	2.6					
Beverages	3.9					
Liquor	0.7					
Beer	1.3		1		1	
Soda and Drinking Water	1.9					0
Tobacco Products	0.5					
Paper Products	2.9		0	0	0	0
Non-Agricultural Industry	76.3				0	0
Textiles	1.6			0	0	0
Yarn and Fibers	0.7					0
Woven Fabrics	1.0		0	0	0	0
Apparel	1.9					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	0
Plastic Polymers	3.9		0	0	0	0
Cleaning Preparations	1.1		0	0	0	
Medicinal and Pharmaceutical Products	1.2				1	
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
Cement	0.9					0
Concrete, Cement and Plaster Products	3.1					
Basic Metals	3.6			0	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	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	
Motorcycles	1.1					
Furniture	1.5	0	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 Capacity Utilization
 2. **0** The low est Capacity Utilization
 3. Weights are calculated as percentage from total production.