



**การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิต
และอัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรมของไทย เดือน ก.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		
		Jul-23	Q2/23	H1/23	7M/23	Q2/23	Jul-23
Manufacturing Production Index	100.0						
Agricultural Industry	23.7						
Food Products	16.4						
Frozen and Chilled Poultry	1.1				1	1	1
Aquatic Animal Products	1.4						
Seafood Products	0.8						
Canned Aquatic Animals	1.0		0	0	0	0	
Processing Vegetables and Fruits	1.7				0	0	0
Palm Oil	1.1						
Dairy Products	1.3						
Sugar	2.2						
Prepared Animal Feeds	2.6						
Beverages	3.9				0		
Liquor	0.7				0	0	
Beer	1.3						
Soda and Drinking Water	1.9						
Tobacco Products	0.5				0	0	
Paper Products	2.9						
Non-Agricultural Industry	76.3						
Textiles	1.6		0	0	0	0	0
Yarn and Fibers	0.7			0	0		
Woven Fabrics	1.0		0	0	0	0	0
Apparel	1.9	0	0	0	0	0	0
Leather, Bag and Shoes	0.9						
Luggage and Handbags	0.3						
Footwears	0.5						
Petroleum Products	9.5				1	1	
Diesel Oil High Speed	4.5						
Gasohol 91	0.7						
Gasohol 95	0.4		1	1	1	1	
Chemical Products	8.0				0	0	
Plastic Polymers	3.9						
Cleaning Preparations	1.1				0	0	
Medicinal and Pharmaceutical Products	1.2						
Rubber and Plastic Products	8.8						
Rubber Tyres	1.7						
Other Rubber Products	3.7						
Rubber Sheets and Rubber Bars	2.3						
Plastic Packages	2.1		0	0	0	0	0
Non-Metallic Mineral Products	5.5				0		
Cement	0.9				0	0	
Concrete, Cement and Plaster Products	3.1						
Basic Metals	3.6		0	0	0	0	
Iron and Steel Sheets	1.6						
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	0
Electrical Equipment	3.0				0		0
Household Electrical Appliances	1.3				0		
Refrigerators	0.6						
Washing Machines	0.4						
Machinery	2.7			1			
Air-Conditioners	2.5			1			
Vehicles	13.8						
Vehicle Engines	1.3						
Passenger Cars	4.7						
Commercial Cars	7.2						
Motorcycles	1.1						
Furniture	1.5	0	0	0	0	0	0
Jewellery	1.4						

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		
		Jul-23	Q2/23	H1/23	7M/23	Q2/23	Jul-23
Capacity Utilization	100.0						
Agricultural Industry	23.7		0		0	0	
Food Products	16.4				0	0	
Frozen and Chilled Poultry	1.1						1
Aquatic Animal Products	1.4						
Seafood Products	0.8						1
Canned Aquatic Animals	1.0				0		
Processing Vegetables and Fruits	1.7				0		
Palm Oil	1.1				1		
Dairy Products	1.3						
Sugar	2.2						
Prepared Animal Feeds	2.6		0	0	0	0	
Beverages	3.9				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	0
Non-Agricultural Industry	76.3						
Textiles	1.6			0	0		0
Yarn and Fibers	0.7			0	0		
Woven Fabrics	1.0		0	0	0	0	0
Apparel	1.9		0	0	0	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	0
Non-Metallic Mineral Products	5.5				0		
Cement	0.9				0	0	
Concrete, Cement and Plaster Products	3.1						
Basic Metals	3.6		0	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		0	0	0	0	
Electrical Equipment	3.0			0	0		0
Household Electrical Appliances	1.3						
Machinery	2.7						
Air-Conditioners	2.5						
Vehicles	13.8						
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						

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.