

TH: Industry Report Production

4 กันยายน 2566

การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิต และอัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรมของไทย เดือน ก.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
- สรุปสถานะโดยการใช้ข้อมูลปัจจุบันเปรี่ยบเทียบกับข้อมูลในแต่ละช่วงเวลาที่พิจารณา
 - ข้อมูลปัจจุบันมีค่าสูงสุด แทนด้วยเลข 1 และสีเขียว
 - ข้อมูลปัจจุบันมีค่าต่ำสุด แทนด้วยเลข 0 และสีแดง



การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิตสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (ปี 2559-66)

	Maladat		All Periods	S	Sa	ods	
	Weights	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		1				
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		1				
Luggage and Handbags	0.3						
Footwears	0.5					4	
Petroleum Products	9.5		1		1	1	
Diesel Oil High Speed	4.5						
Gasohol 91	0.7		4	4		4	
Gasohol 95	0.4		1	1	0	0	
Chemical Products	8.0				U	U	
Plastic Polymers	3.9 1.1		+		0	0	
Cleaning Preparations					U	U	
Medicinal and Pharmaceutical Products Rubber and Plastic Products	1.2 8.8		+				
Rubber Tyres	1.7						
Other Rubber Products	3.7		1				
Rubber Sheets and Rubber Bars	2.3		+		-		
Plastic Packages	2.3		0	0	0	0	0
Non-Metallic Mineral Products	5.5		U	U	0	U	U
Cement	0.9		+		0	0	
Concrete, Cement and Plaster Products	3.1				U	U	
Basic Metals	3.6		0	0	0	0	
Iron and Steel Sheets	1.6			U	U	U	
Fabricated Metal Products	1.9		1	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			3	0		0
Household Electrical Appliances	1.3		†		0		
Refrigerators	0.6		1				
Washing Machines	0.4		†			†	
Machinery	2.7		†	1		†	
Air-Conditioners	2.5		†	1		1	
Vehicles	13.8		†				
Vehicle Engines	1.3		†				
Passenger Cars	4.7		1				
Commercial Cars	7.2		†				
Motorcycles	1.1		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. 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

4 กันยายน 256<mark>6</mark>

การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของอัตราการใช้กำลังการผลิตสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (ปี 2559-66)

1110 1100 000 0001 1001 1001 1001 1001 1101 1101		All Periods			Same Periods		
	Weights	Jul-23	Q2/23	H1/23	7M/23	Q2/23	Jul-23
Capacity Utilization	100.0		,, _ _	,20			
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			Ü			
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					U	
Rubber and Plastic Products	8.8			0	0		0
Rubber Tyres	1.7			0	0		0
Other Rubber Products	3.7			U			
Rubber Sheets and Rubber Bars	2.3						
	2.1		0	0	0	0	0
Plastic Packages Non-Metallic Mineral Products	5.5		U	U	0	U	0
Non-Metallic Mineral Products Cement			-		0	0	
	0.9 3.1				U	U	-
Concrete, Cement and Plaster Products				0	0		
Basic Metals Iron and Steel Sheets	3.6		0	0	U	0	
Fabricated Metal Products	1.6 1.9			0	0	0	
	8.9		^		_	_	0
Electronic Products			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						<u> </u>
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.

