

TH: Industry Report Production

4 มีนาคม 256

การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิต และอัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรมของไทย เดือน ม.ค. 2567

- การประเมินดัชนีผลผลิตและอัตราการใช้กำลังการผลิตภาคอุตสาหกรรม จากค่าดัชนีผลผลิตและอัตราการใช้กำลังการผลิตสูงสุดและ ต่ำสุดของไทยในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 4 ปี (ปี 2564-67) 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



4 มีนาคม 2567

การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของดัชนีผลผลิตสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (ปี 2564-67)

Q Q		Managa Rel 15 ma 10113389 1616				Same Periods		
	Weights	Jan-24	All Periods Q4/23	H2/23	Q4/23	Jan-24		
Manufacturing Production Index	100.0	Juli 24	Q-7/20	0	0	0		
Agricultural Industry	23.4				0	1		
Food Products	16.8	1			0	1		
Frozen and Chilled Poultry	1.3				0	0		
Aquatic Animal Products	1.2				0			
Seafood Products	0.7				0			
Canned Aquatic Animals	1.0			0	0	0		
Processing Vegetables and Fruits	1.2		0	0	0	0		
Palm Oil	1.8							
Dairy Products	1.5	1			0	1		
Sugar	1.7	1			0	1		
Prepared Animal Feeds	2.9							
Beverages	3.8					1		
Liquor	1.0					1		
Beer	0.9				0			
Soda and Drinking Water	1.9					1		
Tobacco Products	0.7			0		0		
Paper Products	2.1							
Non-Agricultural Industry	76.1			0	0	0		
Textiles	1.9			0	0	0		
Yarn and Fibers	0.6				0			
Woven Fabrics	0.9			0	0	0		
Apparel	1.6		0	0	0	0		
Leather, Bag and Shoes	0.8		0	0	0			
Luggage and Handbags	0.1				0			
Footwears	0.4		0	0	0			
Petroleum Products	10.8		1	1	1			
Diesel Oil High Speed	5.7					0		
Gasohol 91	0.4		1	1	1	1		
Gasohol 95	0.6			1	1	1		
Chemical Products	8.8							
Plastic Polymers	3.2					0		
Cleaning Preparations	1.4							
Medicinal and Pharmaceutical Products	1.2				0			
Rubber and Plastic Products	8.9			0				
Rubber Tyres	1.5					_		
Other Rubber Products	4.0				1	1		
Rubber Sheets and Rubber Bars	1.9							
Plastic Packages	2.5		1		0			
Non-Metallic Mineral Products	5.4			_	0	0		
Cement	0.6		0	0	0	0		
Concrete, Cement and Plaster Products	3.1					0		
Basic Metals	3.5			0	0	0		
Iron and Steel Sheets	1.3			^	0			
Fabricated Metal Products	2.3	•	0	0	0	0		
Electronic Products	8.8	0	0	0	0	0		
Semi-Conductors and Integrated Circuits	2.8	0	0	0	0	0		
Hard Disk Drives	3.3	0	0	0	0	0		
Electrical Equipment	3.5		+	0	0	_		
Household Electrical Appliances	1.8		+			0		
Refrigerators	0.5		+			 		
Washing Machines Machinery	0.3 2.9			0				
Air Conditionars	II .		+	0	0			
Air-Conditioners Vehicles	2.7 11.3			0	0			
			+		0			
Vehicle Engines	0.6		+	1	0	0		
Passenger Cars	4.0		+ -	1	1	1		
Commercial Cars	6.1		+ -		0	0		
Motorcycles	1.1		+		0			
Furniture	0.9		+		0	4		
Jewellery	1.0				[]	1		

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

Remark: 1. The highest Manufacturing Production Index

The low est Manufacturing Production Index
 Weights are calculated as percentage from total production.





TH: Industry Report Production

4 มีนาคม 2567

การประเมินค่าสูงสุดและต่ำสุดของอัตราการใช้กำลังการผลิตสินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ (ปี 2564-67)

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		All Periods			Same Periods		
	Weights	Jan-24	Q4/23	H2/23	Q4/23	Jan-24	
Capacity Utilization	100.0	Out 24	0	0	0	0	
Agricultural Industry	23.4			0	0	1	
Food Products	16.8			0	0	1	
Frozen and Chilled Poultry	1.3				0	0	
Aquatic Animal Products	1.2				0		
Seafood Products	0.7				0		
Canned Aquatic Animals	1.0	 		0	0	0	
	1.0	 	0		0		
Processing Vegetables and Fruits			U	0	U	0	
Palm Oil	1.8						
Dairy Products	1.5				0	1	
Sugar	1.7				0	1	
Prepared Animal Feeds	2.9				0	0	
Beverages	3.8					1	
Liquor	1.0				,		
Beer	0.9				0		
Soda and Drinking Water	1.9				,	1	
Tobacco Products	0.7			0		0	
Paper Products	2.1				,		
Non-Agricultural Industry	76.1		0	0	0	0	
Textiles	1.9				0	0	
Yarn and Fibers	0.6		+				
Woven Fabrics	0.9		1	0	0	0	
Apparel	1.6	 	0	0	0	0	
Leather, Bag and Shoes	0.8	 				U	
		 	0	0	0		
Luggage and Handbags	0.1	ļ			0		
Footw ears	0.4				0		
Petroleum Products	10.8				1	_	
Chemical Products	8.8				,	0	
Plastic Polymers	3.2				,	0	
Cleaning Preparations	1.4			0			
Medicinal and Pharmaceutical Products	1.2				0		
Rubber and Plastic Products	8.9			0	0	0	
Rubber Tyres	1.5			0		0	
Other Rubber Products	4.0	0		0	0	0	
Rubber Sheets and Rubber Bars	1.9			0	0		
Plastic Packages	2.5			0	0		
Non-Metallic Mineral Products	5.4		0	0	0	0	
Cement	0.6		0	0	0	0	
Concrete, Cement and Plaster Products	3.1			J	0	1	
Basic Metals	3.5		0	0	0	0	
				J	_	U	
Iron and Steel Sheets	1.3		0		0	_	
Fabricated Metal Products	2.3		0	0	0	0	
Electronic Products	8.8	0	0	0	0	0	
Semi-Conductors and Integrated Circuits	2.8	0	0	0	0	0	
Electrical Equipment	3.5				0		
Household Electrical Appliances	1.8		0		0	0	
Machinery	2.9			0	0	0	
Air-Conditioners	2.7			0	0	0	
Vehicles	11.3				0	0	
Vehicle Engines	0.6				0	0	
Passenger Cars	4.0						
Commercial Cars	6.1			0	0	0	
	1.1				0		
Wotorcycles							
Motorcycles Furniture	0.9						

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.

