

การผลิตเครื่องปรับอากาศของไทย เดือน ก.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตเครื่องปรับอากาศ เดือน ก.ค. 66 หดตัว 17.4% YoY และ 25.7% MoM หากพิจารณา 7M/66 หดตัว 1.3% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตเครื่องปรับอากาศ เดือน ก.ค. 66 อยู่ที่ 51.6% ลดลงมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 7M/66 เฉลี่ย 69.2% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

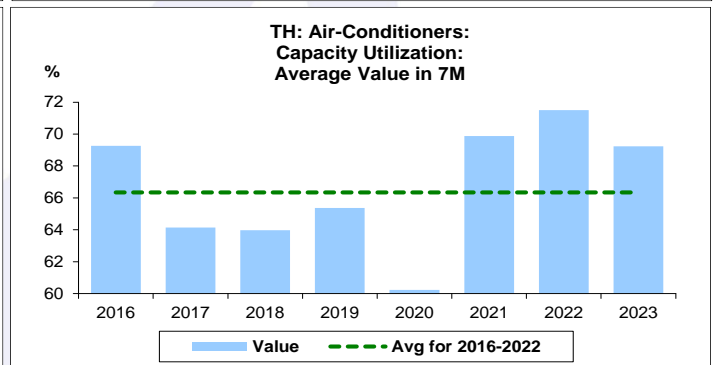
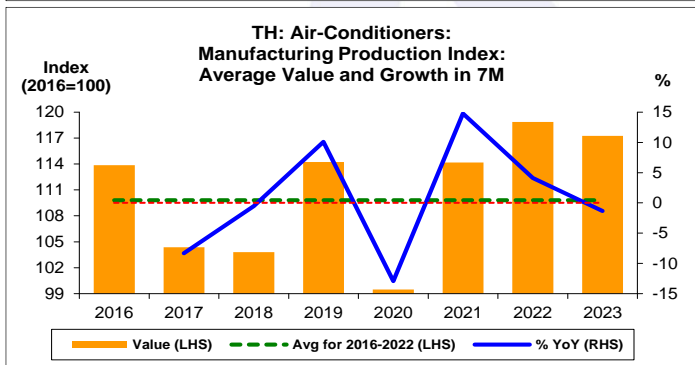
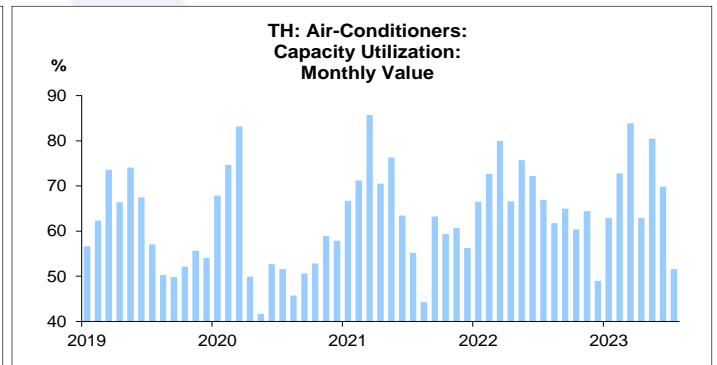
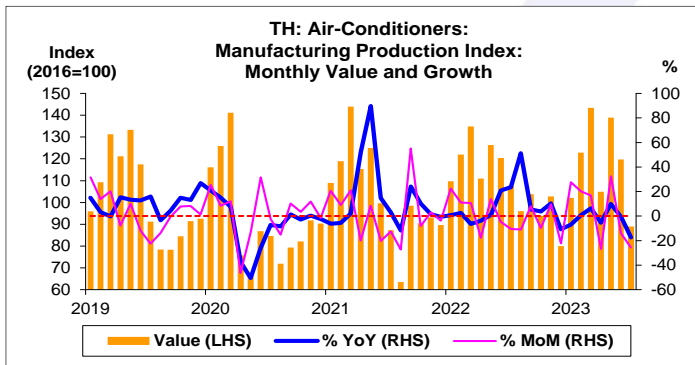
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Air-Conditioners							
Manufacturing Production Index	2	5	5	4	4	3	Jul-23
Capacity Utilization	2	5	5	4	4	2	Jul-23

หมายเหตุ: 5 สูง 4 ค่อนข้างสูง 3 ปานกลาง 2 ค่อนข้างต่ำ 1 ต่ำ

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Air-Conditioners		
Manufacturing Production Index	1.8	1.5

ข้อมูลปี 2559-65

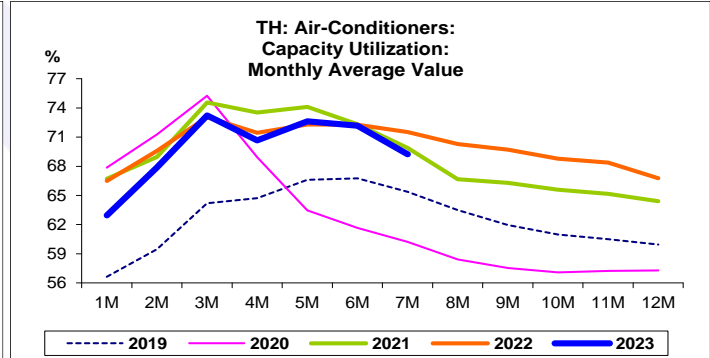
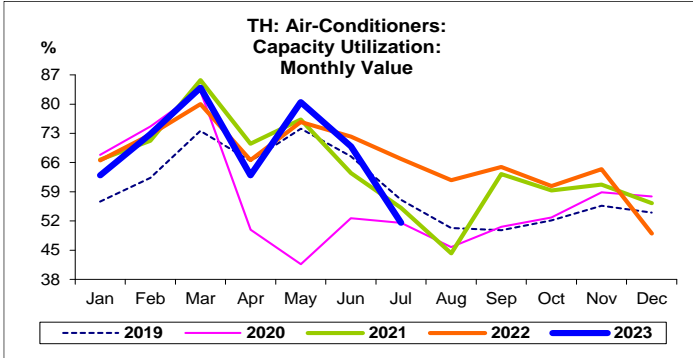
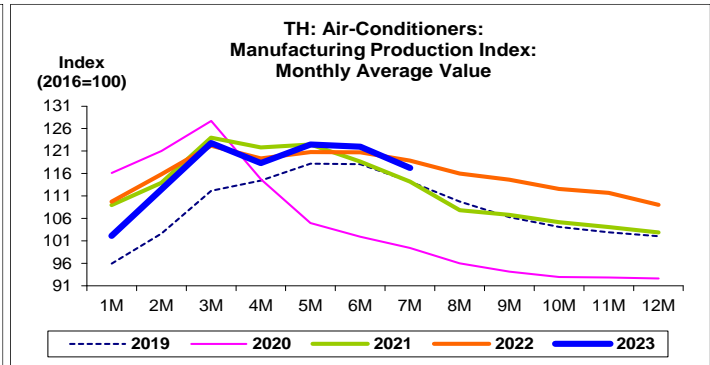
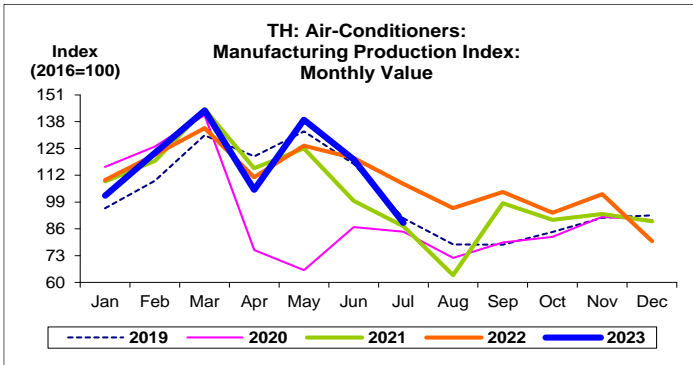


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดเครื่องจักรและอุปกรณ์ คือ TSIC 28

2. ตั้งแต่เดือน ม.ค. 62 สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ปรับน้ำหนัก และเปลี่ยนปีฐานจากปี 2554 เป็นปี 2559

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



เครื่องปรับอากาศ:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ค. 66	89.0	-38.2	40.1	144.0	มี.ค. 64	63.5	ส.ค. 64
Q2/66	121.2	-5.1	79.6	127.7	Q1/63	67.5	Q3/60
2565	109.0	-	22.5	109.0	2565	89.0	2560
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ค. 66	89.0	-17.4	26.2	107.8	ก.ค. 65	70.5	ก.ค. 60
7M/66	117.3	-1.3	17.9	118.9	7M/65	99.5	7M/63
Q2/66	121.2	-2.3	59.1	124.0	Q2/62	76.2	Q2/63
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ค. 66	51.6	-34.1	9.9	85.7	มี.ค. 64	41.7	พ.ค. 63
Q2/66	71.1	-4.1	25.5	75.2	Q1/63	45.6	Q3/60
2565	66.8	-	9.9	66.8	2565	56.8	2560
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ค. 66	51.6	-15.3	5.3	66.9	ก.ค. 65	46.3	ก.ค. 60
7M/66	69.2	-2.3	9.0	71.5	7M/65	60.2	7M/63
Q2/66	71.1	-1.2	23.0	72.3	Q2/59	48.1	Q2/63