

การผลิตเครื่องปรับอากาศของไทย เดือน ส.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตเครื่องปรับอากาศ เดือน ส.ค. 66 หดตัวถึง 21.3% YoY และ 10.8% MoM หากพิจารณา 8M/66 หดตัว 3.9% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตเครื่องปรับอากาศ เดือน ส.ค. 66 อยู่ที่ 45.3% ลดลงมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 8M/66 เฉลี่ย 66.0% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

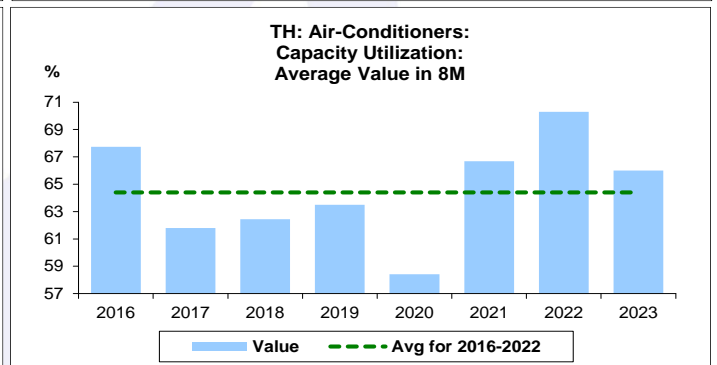
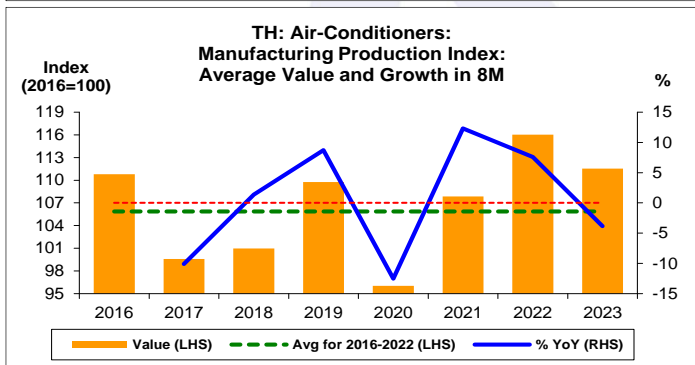
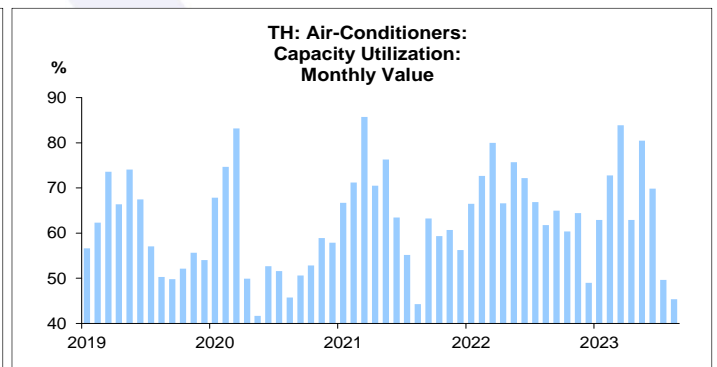
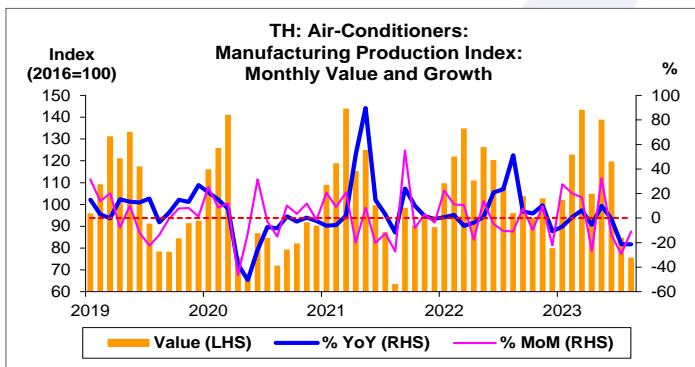
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Air-Conditioners							
Manufacturing Production Index	2	5	5	4	4	3	Aug-23
Capacity Utilization	1	5	5	4	4	2	Aug-23

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

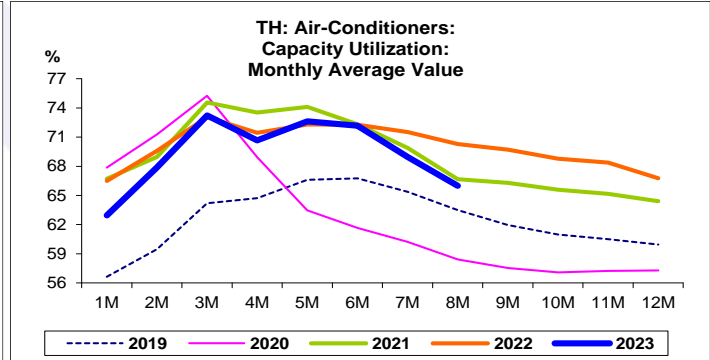
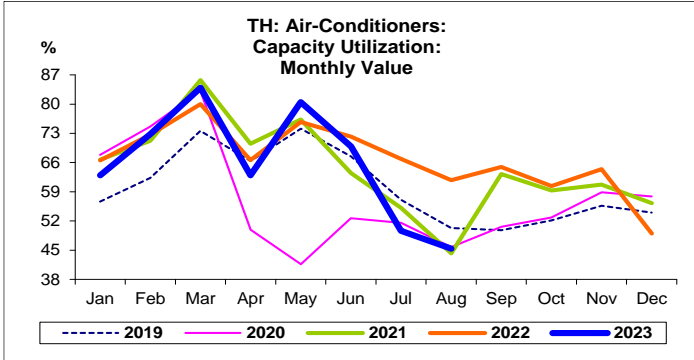
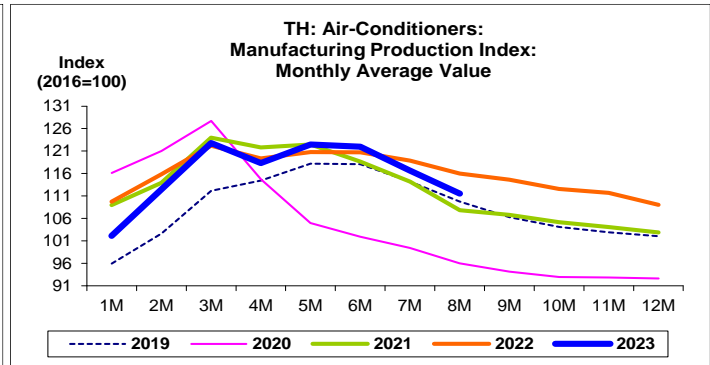
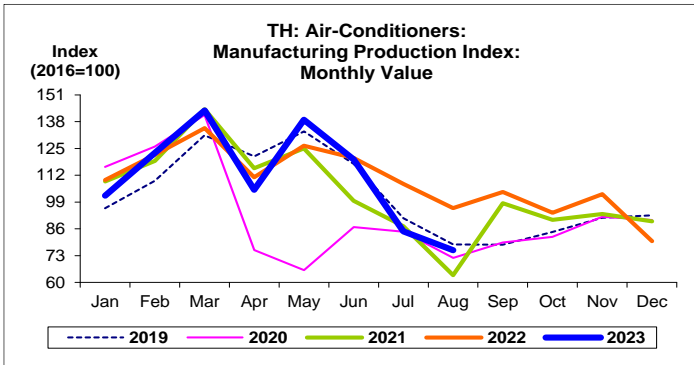


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

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							
ส.ค. 66	75.6	-47.5	19.0	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							
ส.ค. 66	75.6	-21.3	19.0	96.1	ส.ค. 65	63.5	ส.ค. 64
8M/66	111.5	-3.9	16.2	116.0	8M/65	96.0	8M/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							
ส.ค. 66	45.3	-40.4	3.7	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							
ส.ค. 66	45.3	-16.5	1.1	61.8	ส.ค. 65	44.3	ส.ค. 64
8M/66	66.0	-4.3	7.6	70.3	8M/65	58.4	8M/63
Q2/66	71.1	-1.2	23.0	72.3	Q2/59	48.1	Q2/63