

การผลิตหมวดเครื่องแต่งกายของไทย เดือน ส.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตหมวดเครื่องแต่งกาย เดือน ส.ค. 66 หดตัวถึง 21.2% YoY แต่ขยายตัว 5.5% MoM หากพิจารณา 8M/66 หดตัวถึง 27.9% YoY
- อัตราการใช้จ่ายกำลังการผลิตหมวดเครื่องแต่งกาย เดือน ส.ค. 66 อยู่ที่ 32.2% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากเดือนก่อน หากพิจารณา 8M/66 เฉลี่ย 33.7% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

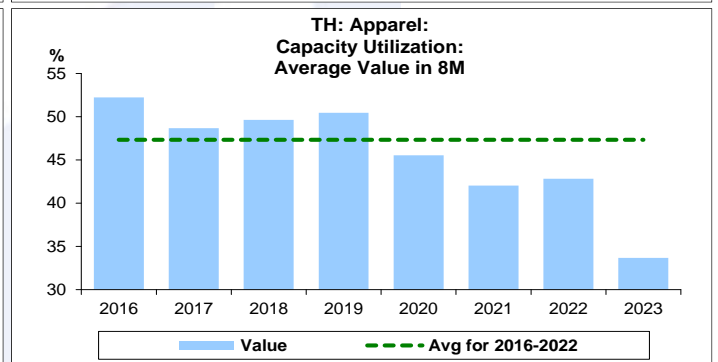
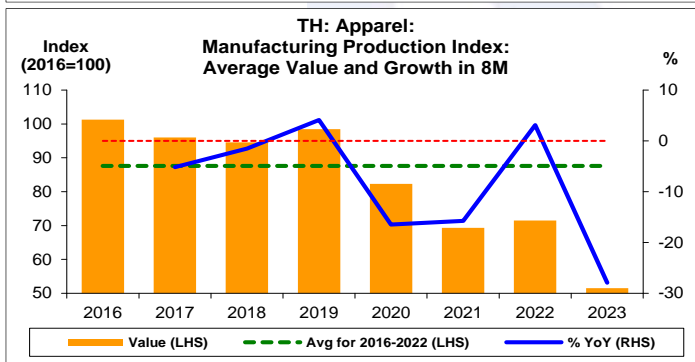
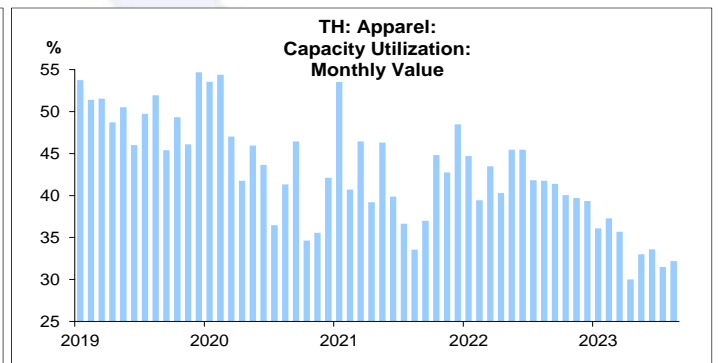
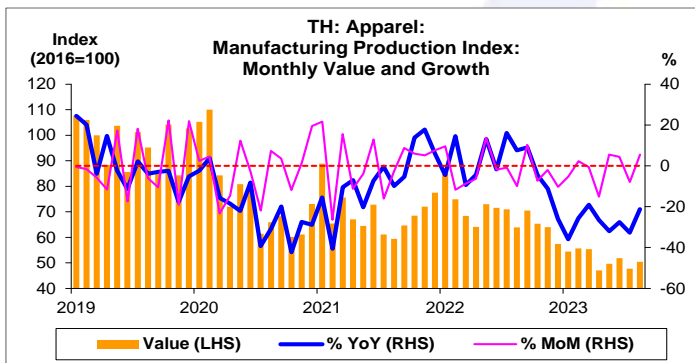
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Apparel							
Manufacturing Production Index	1	1	1	1	1	1	Aug-23
Capacity Utilization	1	1	1	1	1	1	Aug-23

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Apparel		
Manufacturing Production Index	-5.6	-6.0

ข้อมูลปี 2559-65

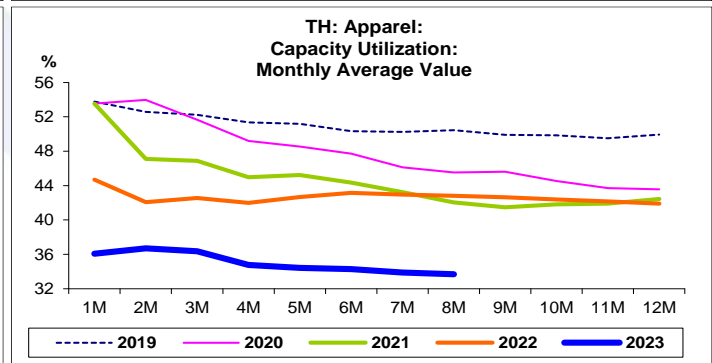
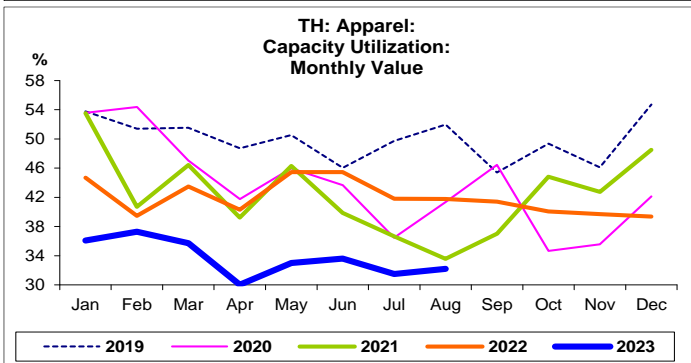
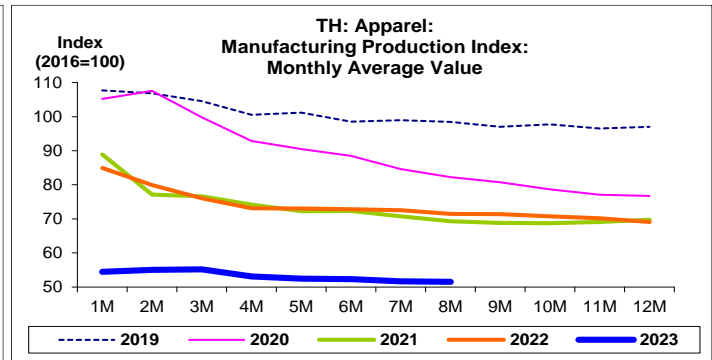
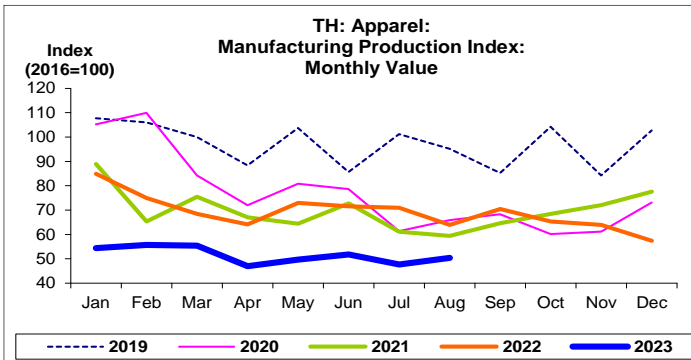


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดเครื่องแต่งกาย คือ TSIC 14

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



เครื่องแต่งกาย:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ส.ค. 66	50.3	-56.0	7.1	114.5	มี.ค. 59	47.0	ก.ค. 66
Q2/66	49.5	-53.9	-	107.4	Q1/59	49.5	Q2/66
2565	69.1	-30.9	-	100.0	2559	69.1	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ส.ค. 66	50.3	-49.2	-	99.1	ส.ค. 61	50.3	ส.ค. 66
8M/66	51.5	-49.1	-	101.3	8M/59	51.5	8M/66
Q2/66	49.5	-49.7	-	98.4	Q2/59	49.5	Q2/66
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ส.ค. 66	32.2	-29.4	2.2	61.6	ธ.ค. 61	30.0	เม.ย. 66
Q2/66	32.2	-24.4	-	56.6	Q4/61	32.2	Q2/66
2565	41.9	-9.7	-	51.7	2559	41.9	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ส.ค. 66	32.2	-19.8	-	52.0	ส.ค. 62	32.2	ส.ค. 66
8M/66	33.7	-18.6	-	52.2	8M/59	33.7	8M/66
Q2/66	32.2	-19.8	-	52.0	Q2/59	32.2	Q2/66