

การผลิตหมวดเครื่องแต่งกายของไทย เดือน พ.ย. 2566

- ดัชนีผลผลิตหมวดเครื่องแต่งกาย เดือน พ.ย. 66 หดตัวถึง 21.3% YoY แต่ขยายตัวเพียง 0.5% MoM หากพิจารณา 11M/66 หดตัวถึง 27.4% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดเครื่องแต่งกาย เดือน พ.ย. 66 อยู่ที่ 33.4% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน หากพิจารณา 11M/66 เหลือ 33.4% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

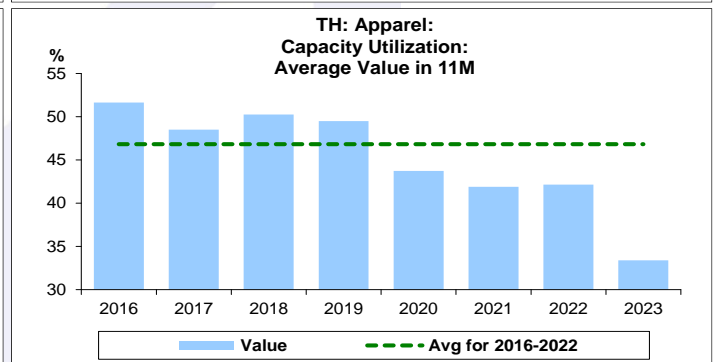
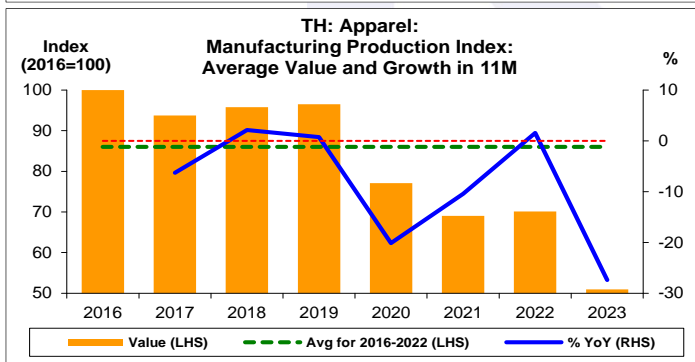
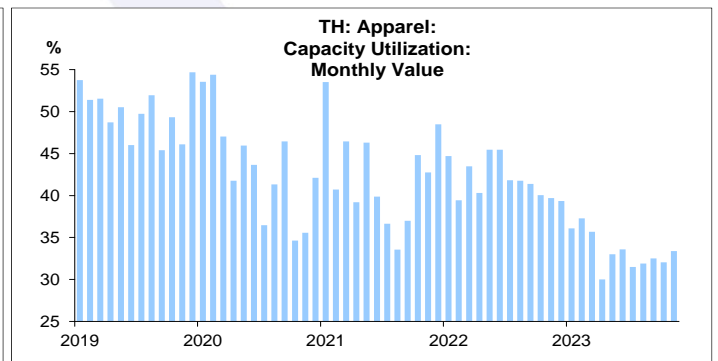
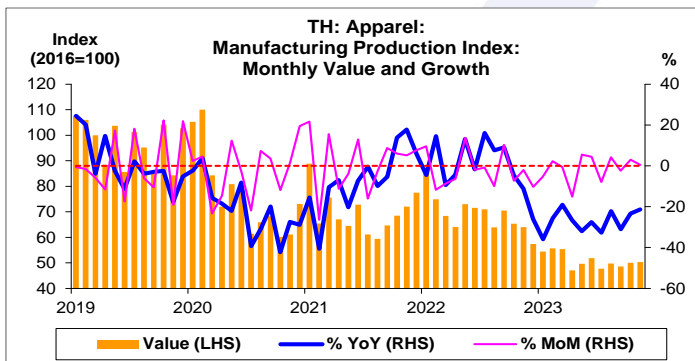
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Apparel							
Manufacturing Production Index	1	1	1	1	1	1	Nov-23
Capacity Utilization	1	1	1	1	1	1	Nov-23

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

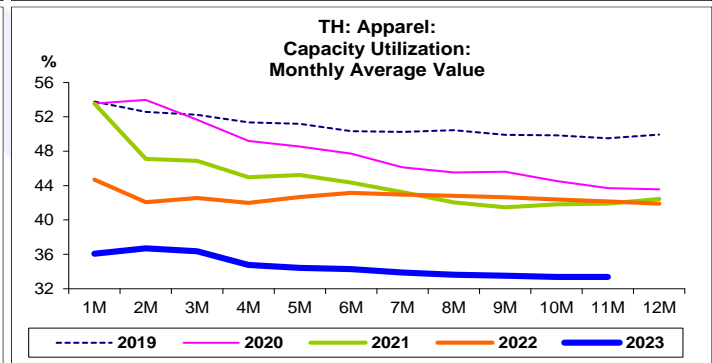
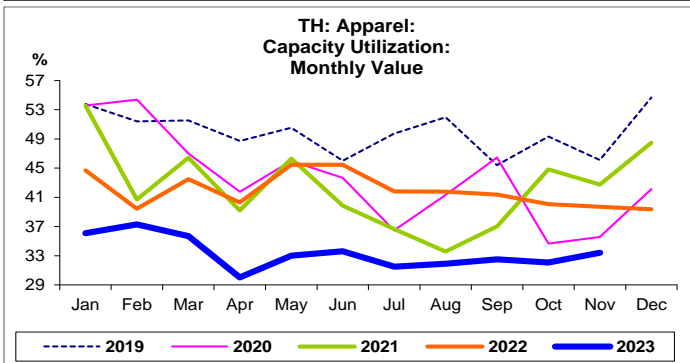
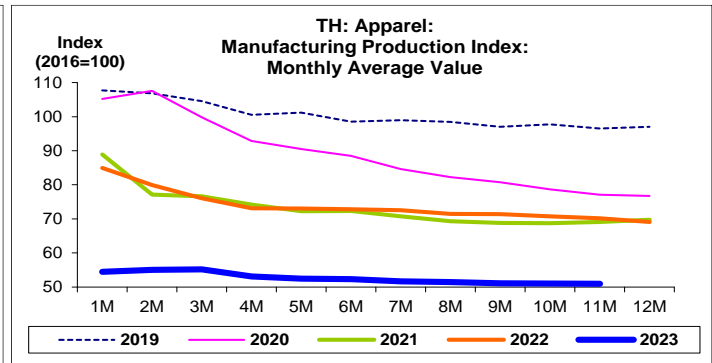
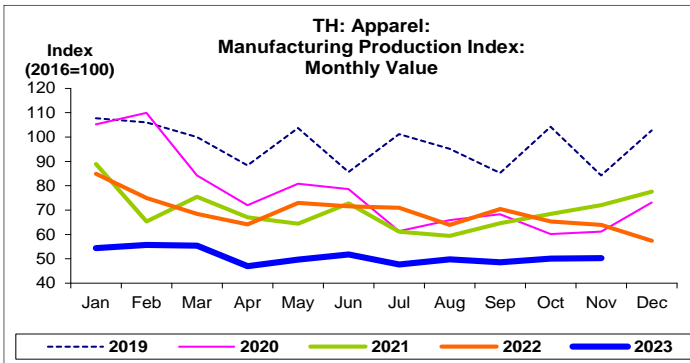


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

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							
พ.ย. 66	50.3	-56.1	6.9	114.5	มี.ค. 59	47.0	ก.ค. 66
Q3/66	48.7	-54.7	-	107.4	Q1/59	48.7	Q3/66
2565	69.1	-30.9	-	100.0	2559	69.1	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 66	50.3	-51.5	-	103.7	พ.ย. 59	50.3	พ.ย. 66
11M/66	50.9	-49.1	-	100.0	11M/59	50.9	11M/66
Q3/66	48.7	-48.9	-	95.3	Q3/61	48.7	Q3/66
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 66	33.4	-28.2	3.4	61.6	ธ.ค. 61	30.0	เม.ย. 66
Q3/66	32.0	-24.7	-	56.6	Q4/61	32.0	Q3/66
2565	41.9	-9.7	-	51.7	2559	41.9	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 66	33.4	-20.3	-	53.6	พ.ย. 61	33.4	พ.ย. 66
11M/66	33.4	-18.3	-	51.6	11M/59	33.4	11M/66
Q3/66	32.0	-17.6	-	49.6	Q3/61	32.0	Q3/66