

การผลิตหมวดเครื่องแต่งกายของไทย เดือน พ.ย. 2567

- ดัชนีผลผลิตหมวดเครื่องแต่งกาย เดือน พ.ย. 67 ขยายตัวถึง 25.4% YoY และ 1.5% MoM หากพิจารณา 11M/67 ขยายตัว 4.3% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดเครื่องแต่งกาย เดือน พ.ย. 67 อยู่ที่ 48.2% เพิ่มขึ้นมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 11M/67 เฉลี่ย 41.7% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2564-67)

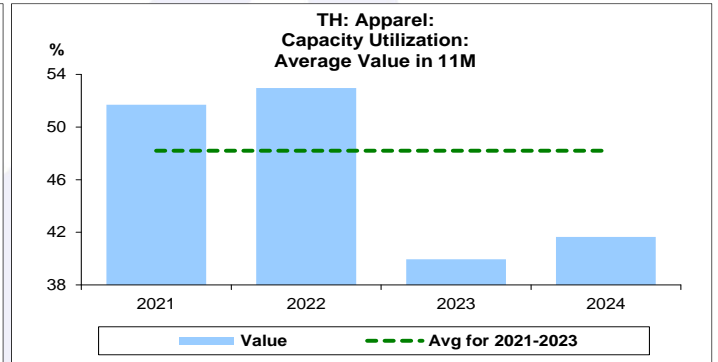
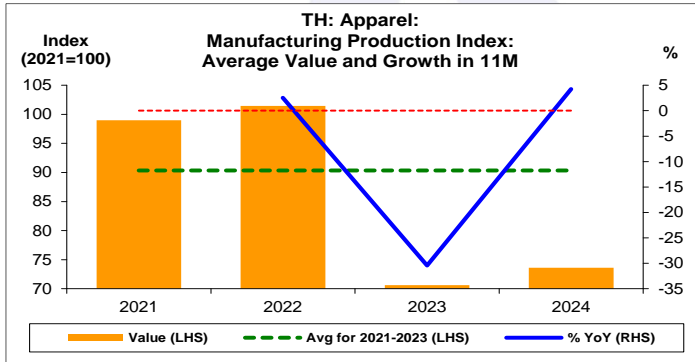
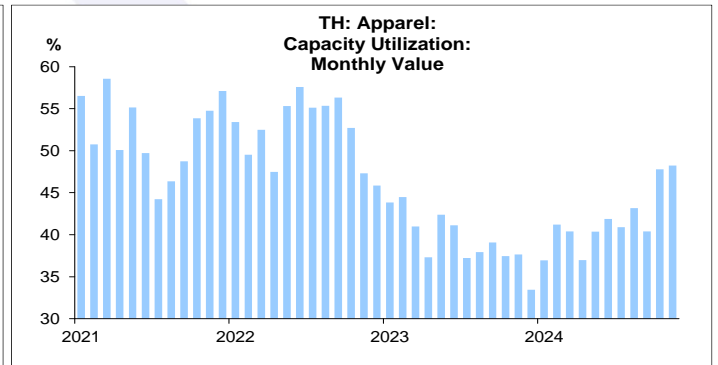
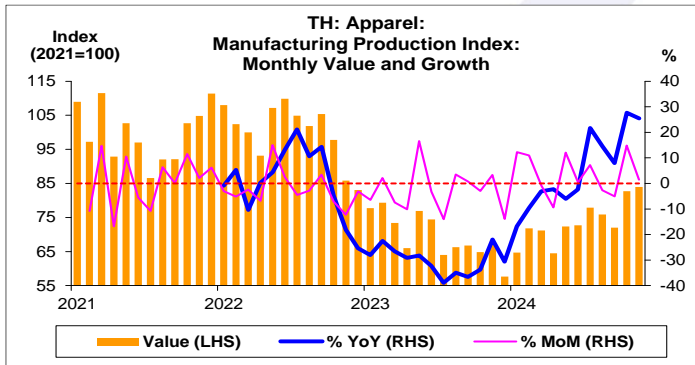
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Apparel							
Manufacturing Production Index	3	2	1	1	2	3	Nov-24
Capacity Utilization	3	2	1	1	2	3	Nov-24

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2564-66)

%	Average YoY Growth	CAGR
Apparel		
Manufacturing Production Index	-15.2	-16.6

¹ข้อมูลปี 2564-66

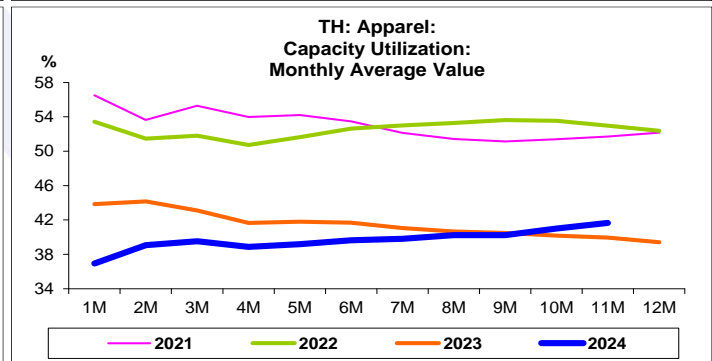
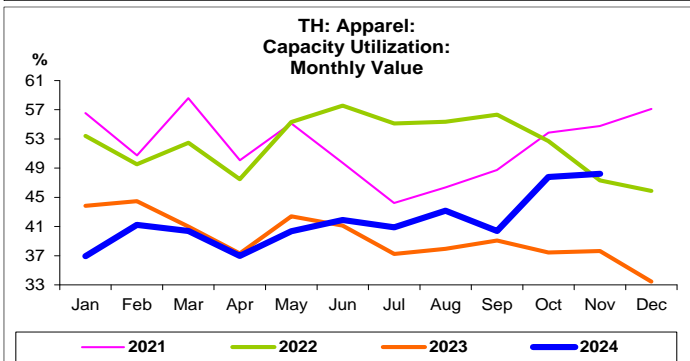
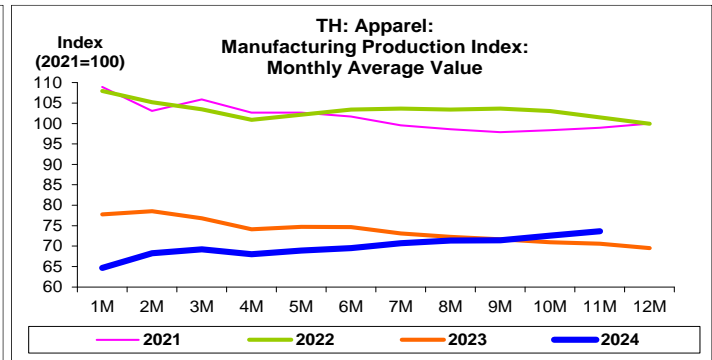
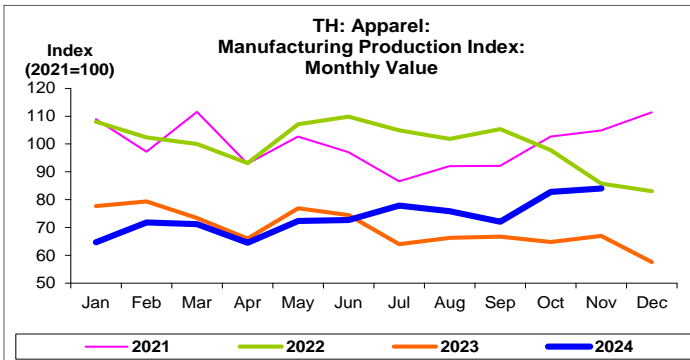


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดเครื่องแต่งกาย คือ TSIC 14

2. ตั้งแต่เดือน ม.ค. 67 สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ปรับน้ำหนัก และเปลี่ยนปีฐานจากปี 2559 เป็นปี 2564

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



เครื่องแต่งกาย:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 4 ปี (ปี 2564-67)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 67	84.0	-24.7	45.7	111.5	มี.ค. 64	57.6	ธ.ค. 66
Q3/67	75.3	-29.2	19.2	106.3	Q4/64	63.1	Q4/66
2566	69.5	-30.5	-	100.0	2564	69.5	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 67	84.0	-19.9	25.4	104.8	พ.ย. 64	67.0	พ.ย. 66
11M/67	73.6	-27.5	4.3	101.5	11M/65	70.6	11M/67
Q3/67	75.3	-27.6	14.6	104.0	Q3/65	65.7	Q3/66
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 67	48.2	-10.4	14.8	58.6	มี.ค. 64	33.5	ธ.ค. 66
Q3/67	41.5	-14.1	5.3	55.6	Q3/65	36.2	Q4/66
2566	39.4	-13.0	-	52.4	2565	39.4	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 67	48.2	-6.5	10.6	54.8	พ.ย. 64	37.7	พ.ย. 66
11M/67	41.7	-11.3	1.7	53.0	11M/65	40.0	11M/66
Q3/67	41.5	-14.1	3.4	55.6	Q3/65	38.1	Q3/66