

การผลิตหมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบของไทย เดือน มิ.ย. 2567

- ดัชนีผลผลิตหมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ เดือน มิ.ย. 67 หดตัว 14.1% YoY และ 10.3% MoM หากพิจารณา 6M/67 หดตัว 8.0% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ เดือน มิ.ย. 67 อยู่ที่ 43.9% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 6M/67 เฉลี่ย 43.7% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2564-67)

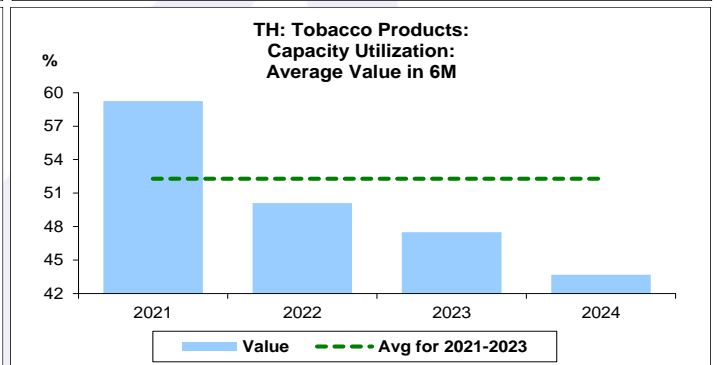
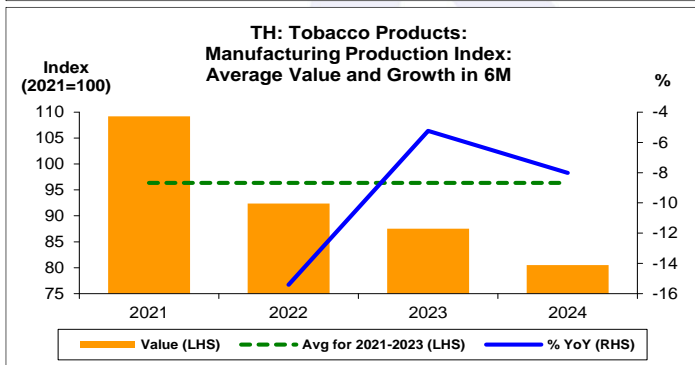
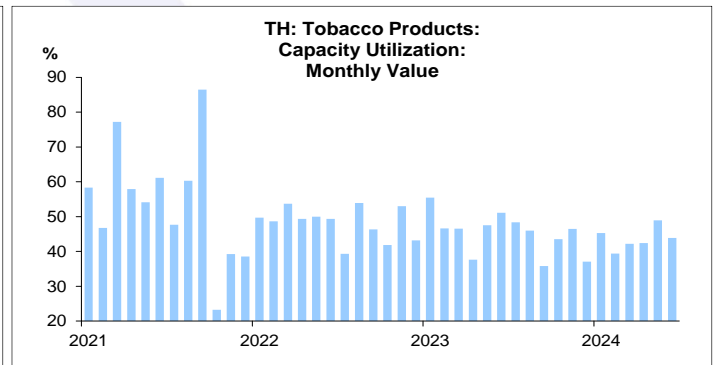
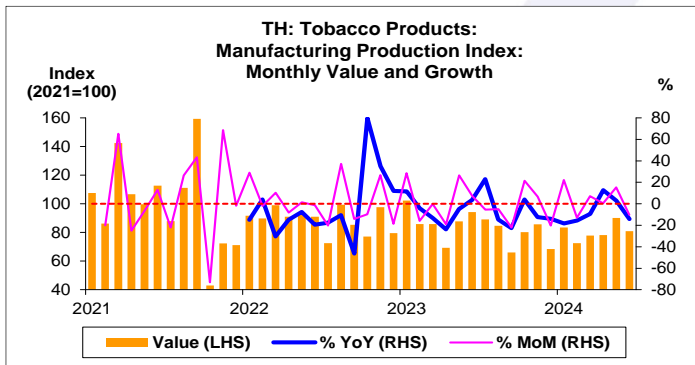
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Tobacco Products							
Manufacturing Production Index	3	2	1	1	2	1	Jun-24
Capacity Utilization	3	2	1	1	2	1	Jun-24

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2564-66)

%	Average YoY Growth	CAGR
Tobacco Products		
Manufacturing Production Index	-8.7	-8.7

ข้อมูลปี 2564-66

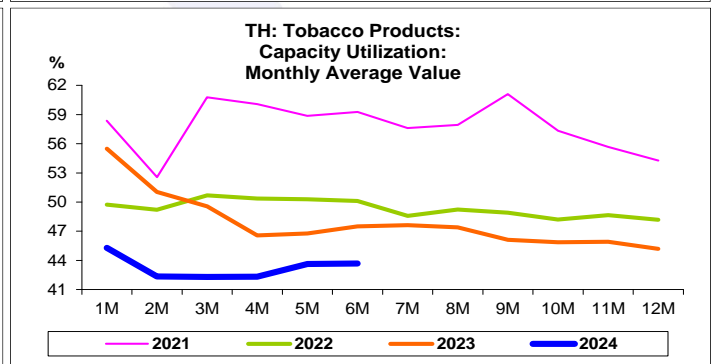
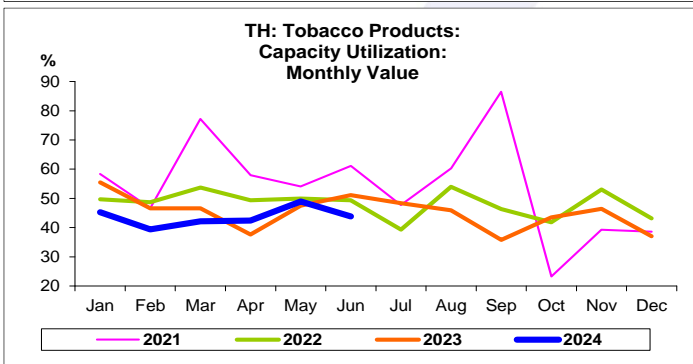
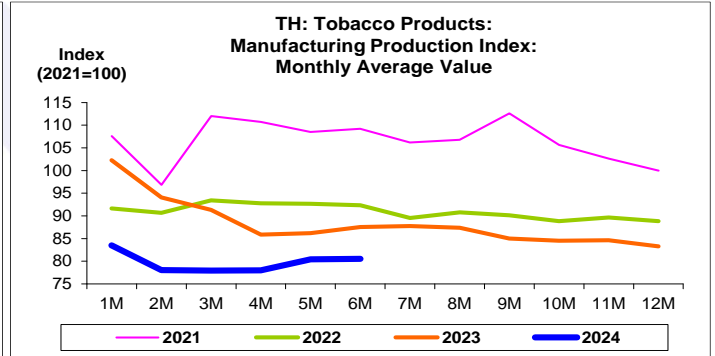
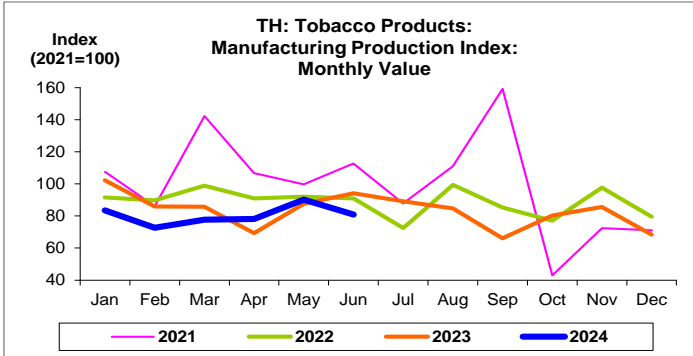
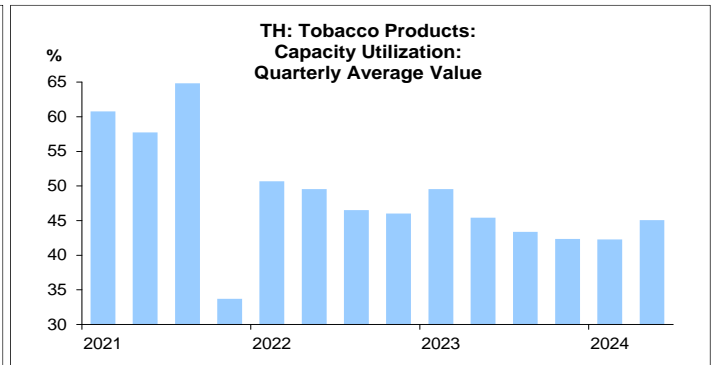
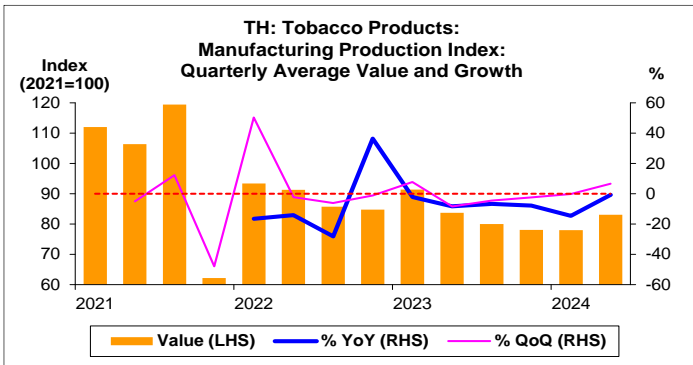


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ คือ TSIC 12

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



หมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 4 ปี (ปี 2564-67)

	ค่าปัจจุบัน	%ค่าสูงสุด	%ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ม.ย. 67	80.9	-49.3	88.5	159.4	ก.ย. 64	42.9	ต.ค. 64
Q2/67	83.1	-30.5	33.7	119.5	Q3/64	62.1	Q4/64
2566	83.3	-16.7	-	100.0	2564	83.3	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ม.ย. 67	80.9	-28.3	-	112.7	ม.ย. 64	80.9	ม.ย. 67
6M/67	80.5	-26.3	-	109.2	6M/64	80.5	6M/67
Q2/67	83.1	-21.9	-	106.4	Q2/64	83.1	Q2/67
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ม.ย. 67	43.9	-42.6	20.6	86.5	ก.ย. 64	23.3	ต.ค. 64
Q2/67	45.1	-19.7	11.4	64.8	Q3/64	33.7	Q4/64
2566	45.2	-9.1	-	54.3	2564	45.2	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ม.ย. 67	43.9	-17.3	-	61.2	ม.ย. 64	43.9	ม.ย. 67
6M/67	43.7	-15.6	-	59.3	6M/64	43.7	6M/67
Q2/67	45.1	-12.7	-	57.7	Q2/64	45.1	Q2/67