

การผลิตหมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบของไทย เดือน ก.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตหมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ เดือน ก.ค. 66 ขยายตัวถึง 23.0% YoY แต่หดตัว 5.3% MoM หากพิจารณา 7M/66 หดตัว 2.0% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ เดือน ก.ค. 66 อยู่ที่ 48.4% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่ลดลงจากเดือนก่อน หากพิจารณา 7M/66 เฉลี่ย 47.6% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

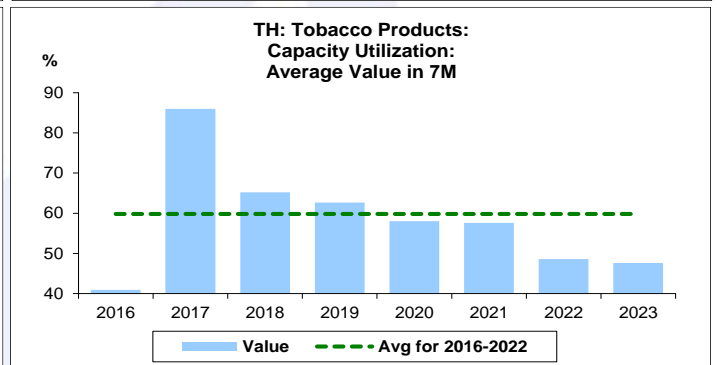
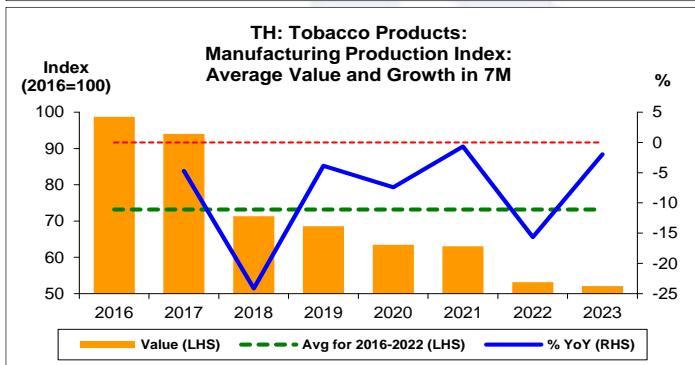
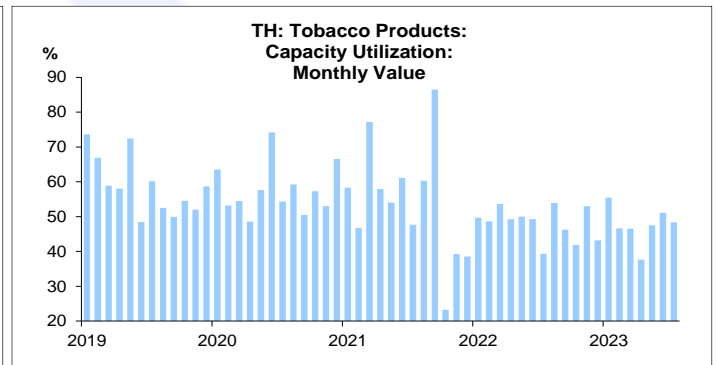
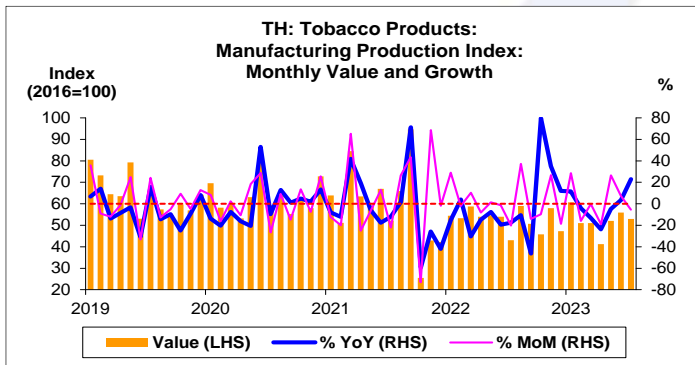
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Tobacco Products							
Manufacturing Production Index	2	2	2	1	1	2	Jul-23
Capacity Utilization	3	2	2	2	2	3	Jul-23

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Tobacco Products		
Manufacturing Production Index	-9.9	-10.1

ข้อมูลปี 2559-65

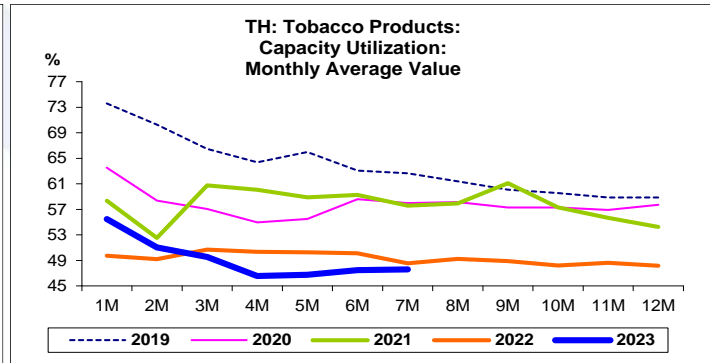
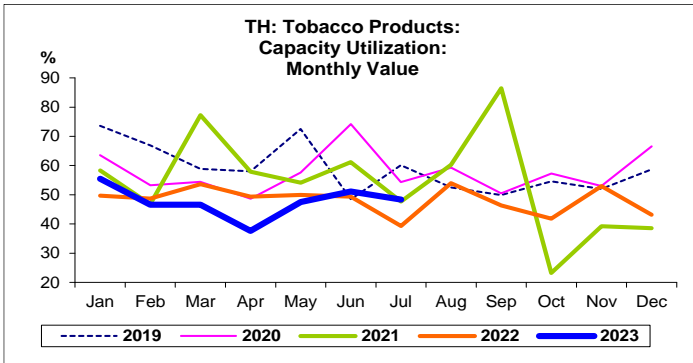
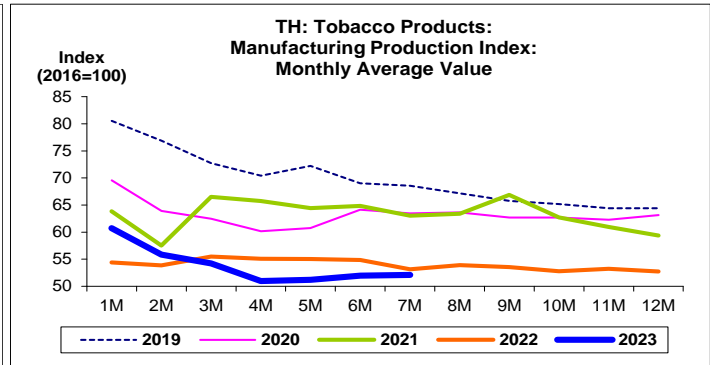
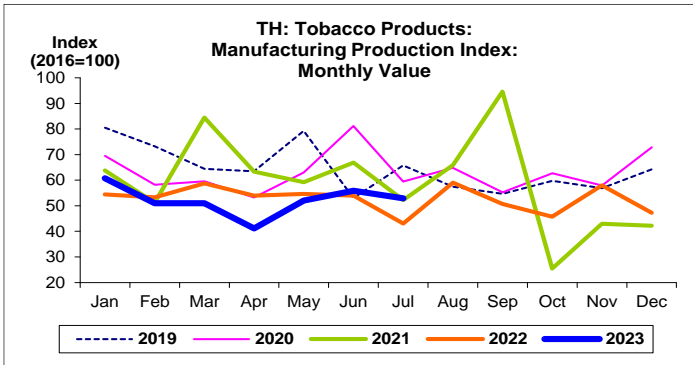


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ คือ TSIC 12

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



หมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ:
จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	%ค่าสูงสุด	%ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ค. 66	52.9	-59.3	255.8	130.1	ส.ค. 60	14.9	ต.ค. 60
Q2/66	49.7	-54.5	34.8	109.3	Q1/59	36.9	Q4/64
2565	52.7	-47.3	-	100.0	2559	52.7	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ค. 66	52.9	-30.3	23.0	75.9	ก.ค. 60	43.0	ก.ค. 65
7M/66	52.1	-47.2	-	98.7	7M/59	52.1	7M/66
Q2/66	49.7	-50.0	-	99.4	Q2/59	49.7	Q2/66
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ค. 66	48.4	-70.5	34.8	118.9	ส.ค. 60	13.6	ต.ค. 60
Q2/66	45.4	-49.5	11.7	94.9	Q1/60	33.7	Q4/64
2565	48.2	-27.8	6.7	76.0	2560	41.4	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ค. 66	48.4	-21.0	21.4	69.4	ก.ค. 60	26.9	ก.ค. 59
7M/66	47.6	-38.3	6.7	85.9	7M/60	40.9	7M/59
Q2/66	45.4	-37.1	4.2	82.5	Q2/60	41.2	Q2/59