



การผลิตหมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบของไทย เดือน เม.ย. 2566

- ดัชนีผลผลิตหมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ เดือน เม.ย. 66 หดตัวถึง 23.7% YoY และ 19.2% MoM หากพิจารณา 4M/66 หดตัว 7.5% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดผลิตภัณฑ์ยาสูบ เดือน เม.ย. 66 อยู่ที่ 37.6% ลดลงมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 4M/66 เฉลี่ย 46.6% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

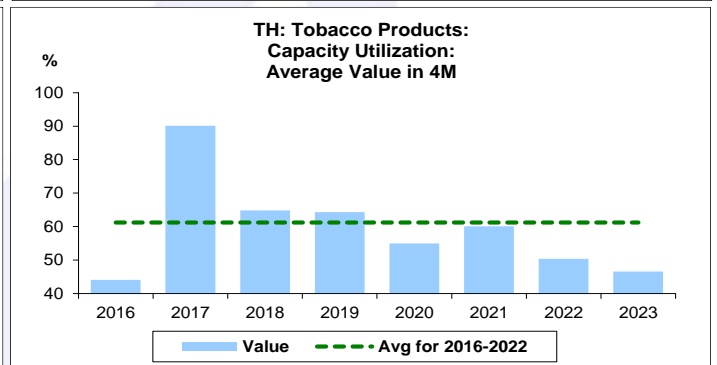
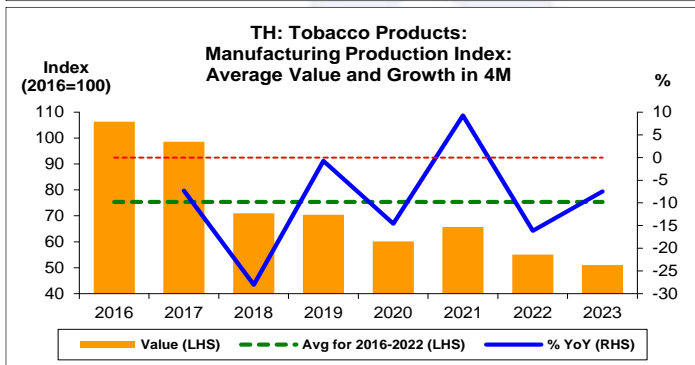
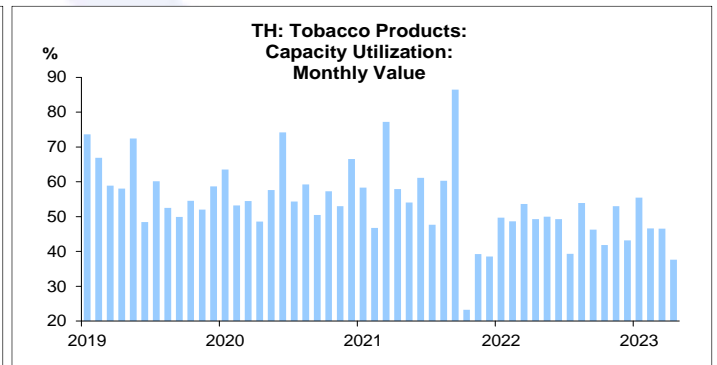
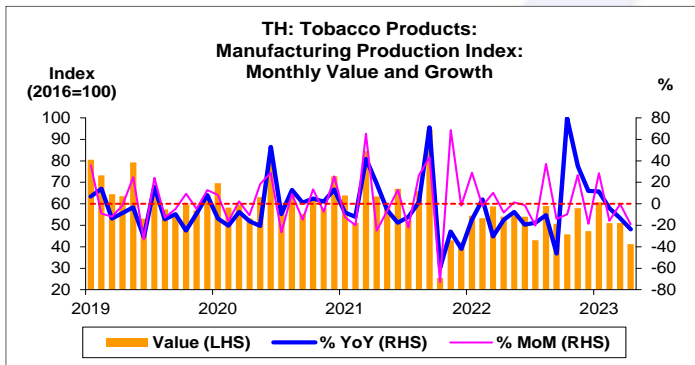
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Tobacco Products							
Manufacturing Production Index	2	2	2	1	2	1	Apr-23
Capacity Utilization	2	3	2	2	2	1	Apr-23

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

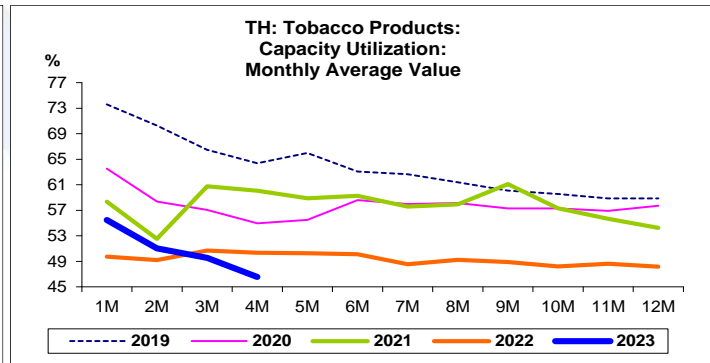
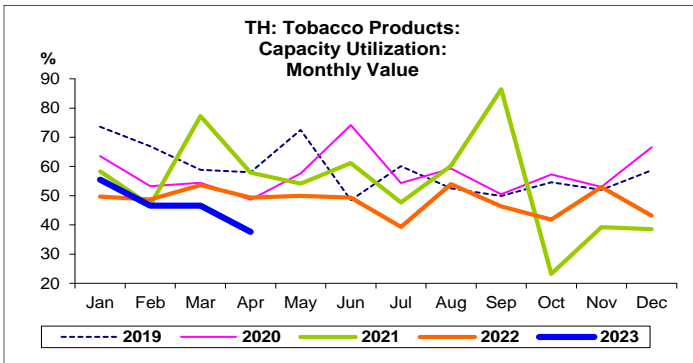
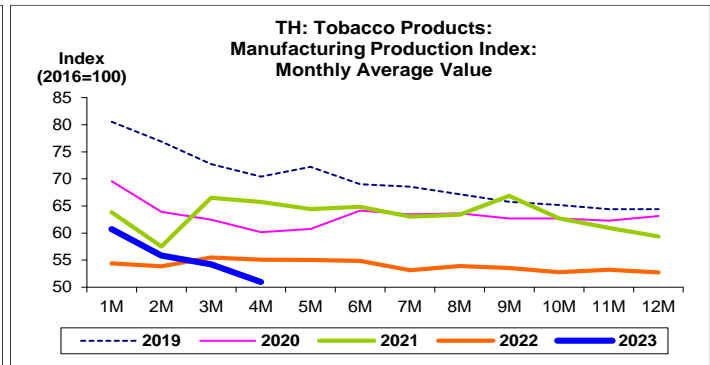
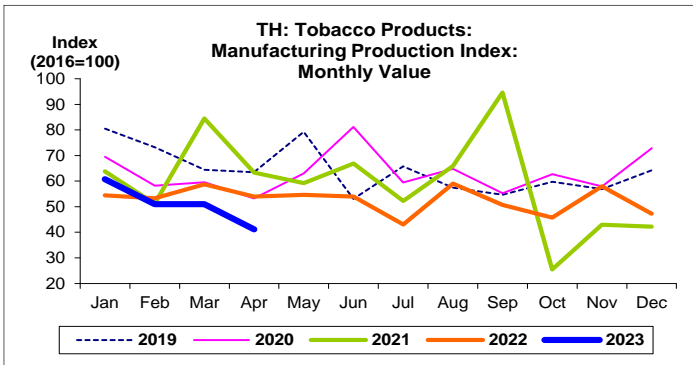


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

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							
เม.ย. 66	41.2	-68.3	176.9	130.1	ส.ค. 60	14.9	ต.ค. 60
Q1/66	54.2	-50.4	47.0	109.3	Q1/59	36.9	Q4/64
2565	52.7	-47.3	-	100.0	2559	52.7	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
เม.ย. 66	41.2	-57.8	-	97.5	เม.ย. 59	41.2	เม.ย. 66
4M/66	51.0	-52.1	-	106.4	4M/59	51.0	4M/66
Q1/66	54.2	-50.4	-	109.3	Q1/59	54.2	Q1/66
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
เม.ย. 66	37.6	-81.2	24.0	118.9	ส.ค. 60	13.6	ต.ค. 60
Q1/66	49.6	-45.3	15.9	94.9	Q1/60	33.7	Q4/64
2565	48.2	-27.8	6.7	76.0	2560	41.4	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
เม.ย. 66	37.6	-38.1	-	75.7	เม.ย. 60	37.6	เม.ย. 66
4M/66	46.6	-43.5	2.5	90.1	4M/60	44.1	4M/59
Q1/66	49.6	-45.3	4.3	94.9	Q1/60	45.3	Q1/59