

**การผลิตกลุ่มยางรถของไทย เดือน ส.ค. 2566**

- ดัชนีผลผลิตกลุ่มยางรถ เดือน ส.ค. 66 หดตัว 11.8% YoY และ 5.3% MoM หากพิจารณา 8M/66 หดตัว 6.4% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตกลุ่มยางรถ เดือน ส.ค. 66 อยู่ที่ 66.8% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากเดือนก่อน หากพิจารณา 8M/66 เฉลี่ย 67.0% ลดลงมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

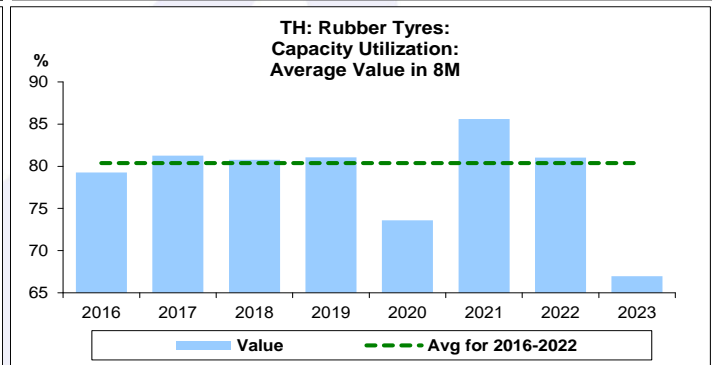
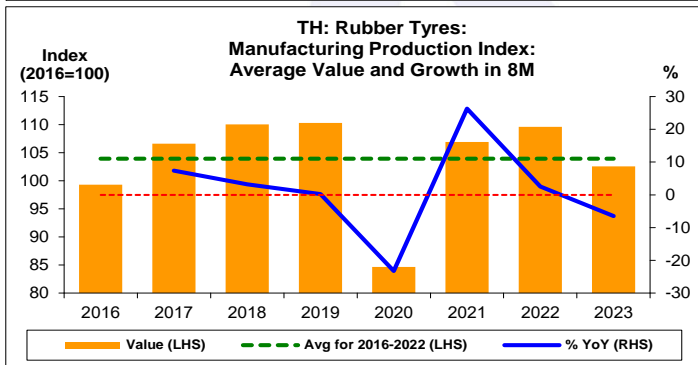
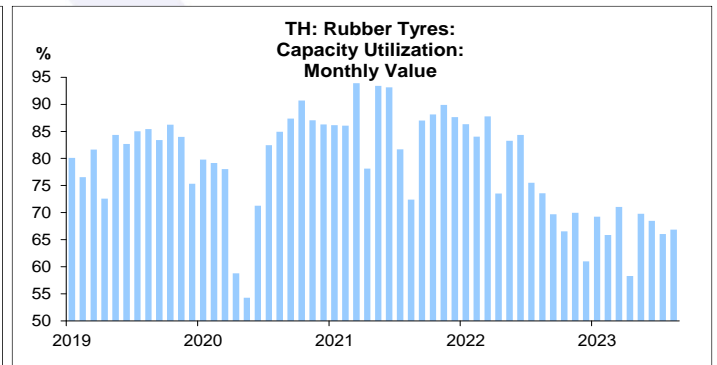
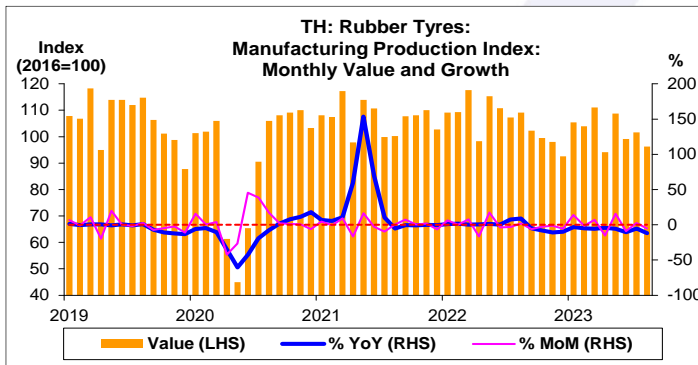
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
<b>Rubber Tyres</b>							
Manufacturing Production Index	3	3	3	3	3	1	Aug-23
Capacity Utilization	2	1	1	1	1	1	Aug-23

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

**อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)**

%	Average YoY Growth	CAGR
<b>Rubber Tyres</b>		
Manufacturing Production Index	1.3	0.9

ข้อมูลปี 2559-65

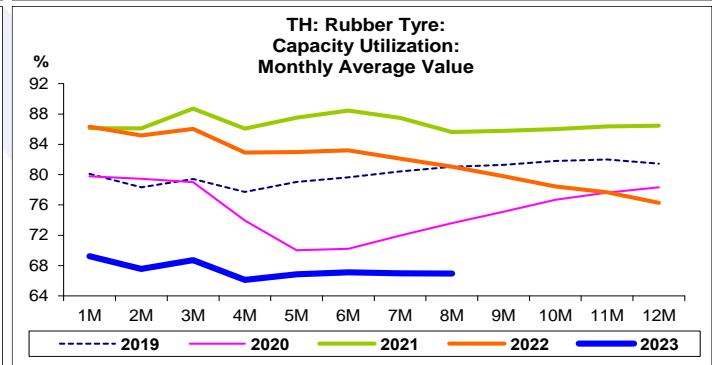
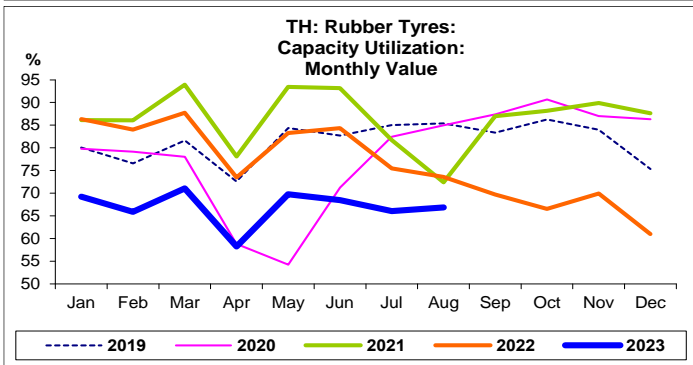
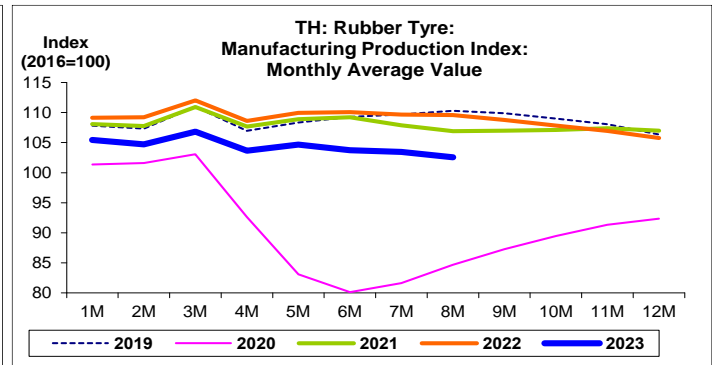
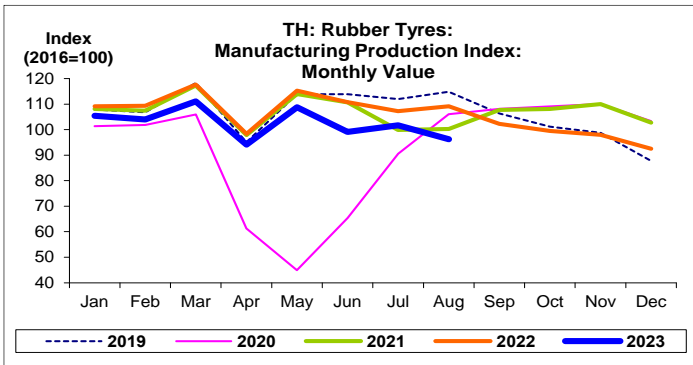


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก คือ TSIC 22

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



กลุ่มยางรถ:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Manufacturing Production Index</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ส.ค. 66	96.3	-18.6	114.1	118.3	มี.ค. 62	45.0	พ.ค. 63
Q2/66	100.7	-11.4	75.9	113.7	Q3/61	57.2	Q2/63
2565	105.8	-4.0	14.5	110.2	2561	92.3	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ส.ค. 66	96.3	-16.2	-	114.8	ส.ค. 62	96.3	ส.ค. 66
8M/66	102.5	-7.0	21.1	110.3	8M/62	84.7	8M/63
Q2/66	100.7	-6.9	75.9	108.1	Q2/65	57.2	Q2/63
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Capacity Utilization (%)</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ส.ค. 66	66.8	-27.1	12.6	93.9	มี.ค. 64	54.3	พ.ค. 63
Q2/66	65.5	-23.2	4.1	88.7	Q1/64	61.4	Q2/63
2565	76.3	-10.2	-	86.5	2564	76.3	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ส.ค. 66	66.8	-18.6	-	85.4	ส.ค. 62	66.8	ส.ค. 66
8M/66	67.0	-18.7	-	85.6	8M/64	67.0	8M/66
Q2/66	65.5	-22.7	4.1	88.2	Q2/64	61.4	Q2/63