

การผลิตกลุ่มน้ำมันปาล์มของไทย เดือน ก.ย. 2567

- ดัชนีผลผลิตกลุ่มน้ำมันปาล์ม เดือน ก.ย. 67 หดตัว 8.3% YoY และ 14.1% MoM หากพิจารณา 9M/67 ขยายตัว 3.9% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตกลุ่มน้ำมันปาล์ม เดือน ก.ย. 67 อยู่ที่ 37.7% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 9M/67 เฉลี่ย 40.9% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2564-67)

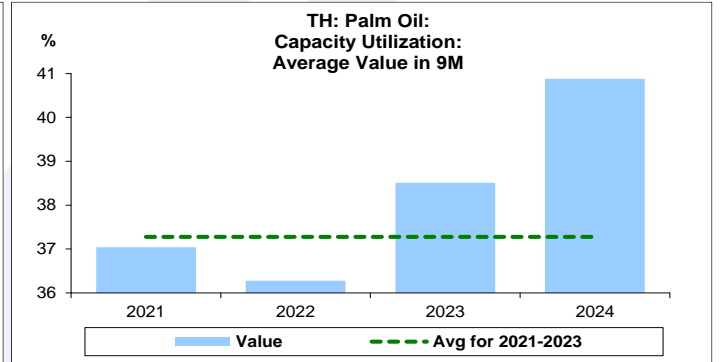
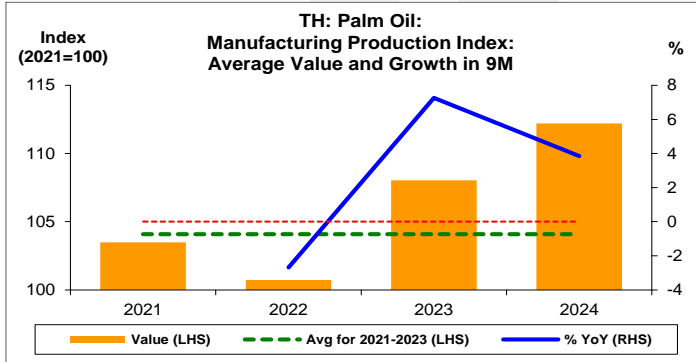
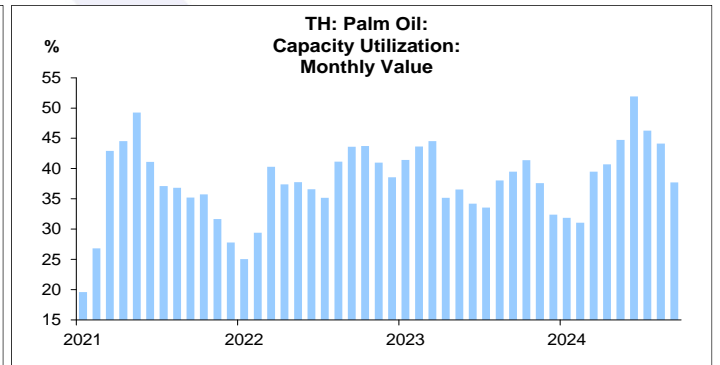
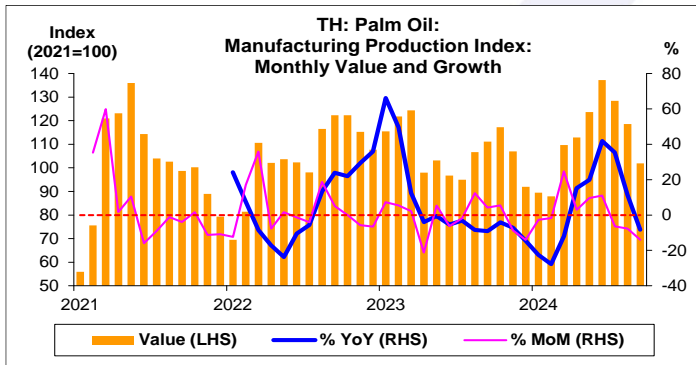
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Palm Oil							
Manufacturing Production Index	3	4	5	5	5	2	Sep-24
Capacity Utilization	3	4	5	5	5	2	Sep-24

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2564-66)

%	Average YoY Growth	CAGR
Palm Oil		
Manufacturing Production Index	3.6	3.6

¹ข้อมูลปี 2564-66

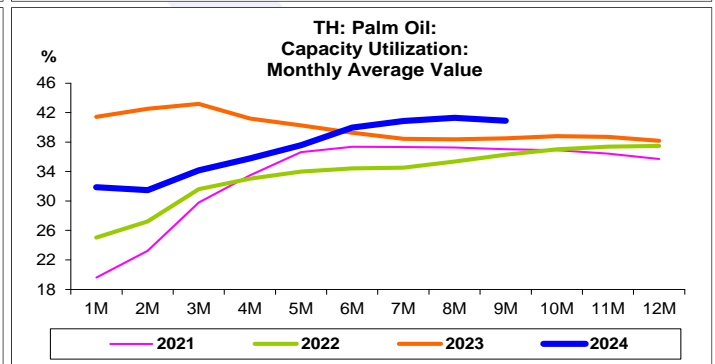
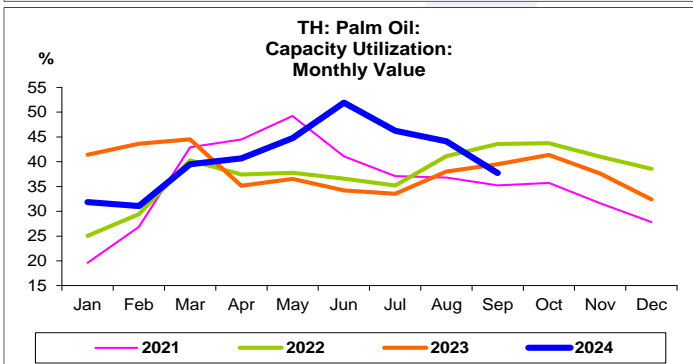
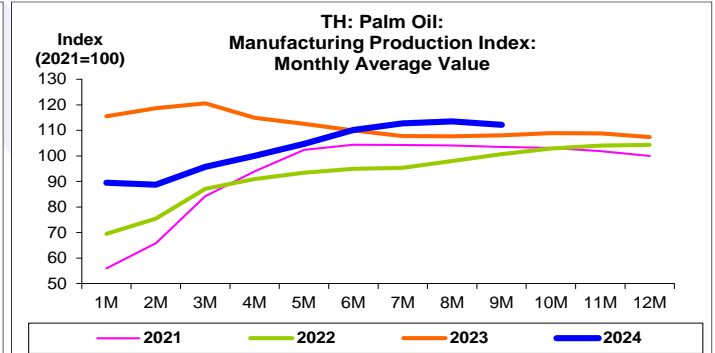
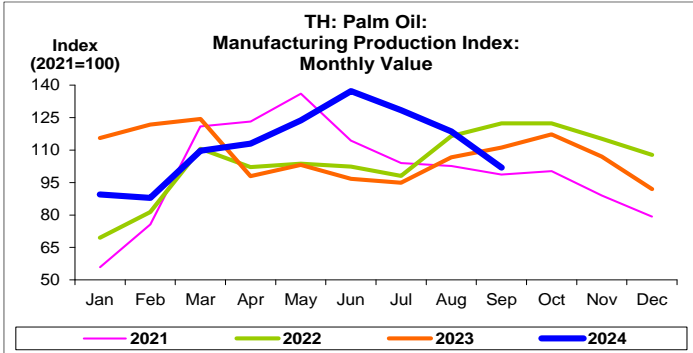
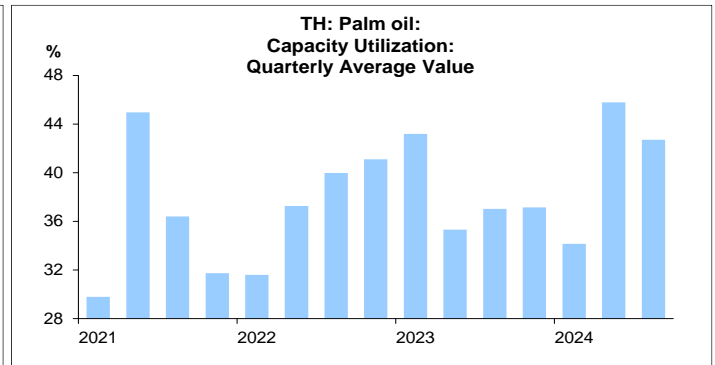
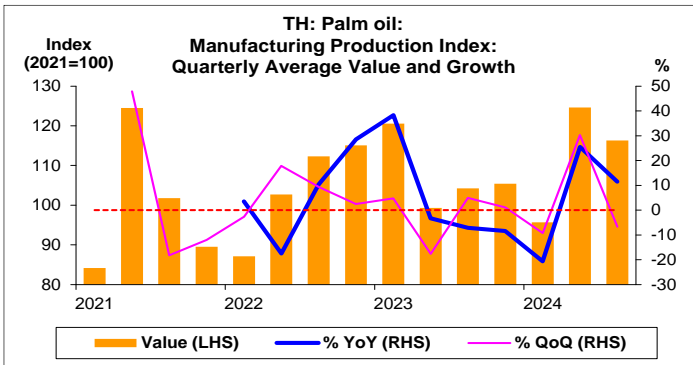


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดผลิตภัณฑ์อาหาร คือ TSIC 10

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



กลุ่มน้ำมันปาล์ม:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 4 ปี (ปี 2564-67)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ย. 67	101.9	-25.8	82.1	137.3	มิ.ย. 67	55.9	ม.ค. 64
Q3/67	116.3	-6.7	38.1	124.6	Q2/67	84.2	Q1/64
2566	107.4	-	7.4	107.4	2566	100.0	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ย. 67	101.9	-16.7	3.2	122.4	ก.ย. 65	98.7	ก.ย. 64
9M/67	112.2	-	11.4	112.2	9M/67	100.7	9M/65
Q3/67	116.3	-	14.3	116.3	Q3/67	101.8	Q3/64
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ย. 67	37.7	-14.2	18.1	51.9	มิ.ย. 67	19.6	ม.ค. 64
Q3/67	42.7	-3.1	12.9	45.8	Q2/67	29.8	Q1/64
2566	38.2	-	2.4	38.2	2566	35.7	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ย. 67	37.7	-5.9	2.5	43.6	ก.ย. 65	35.2	ก.ย. 64
9M/67	40.9	-	4.6	40.9	9M/67	36.3	9M/65
Q3/67	42.7	-	6.3	42.7	Q3/67	36.4	Q3/64