

การผลิตกลุ่มน้ำตาลของไทย เดือน ต.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตกลุ่มน้ำตาล เดือน ต.ค. 66 ขยายตัวถึง 36.3% YoY แต่หดตัวถึง 49.7% MoM หากพิจารณา 10M/66 ขยายตัว 14.6% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตกลุ่มน้ำตาล เดือน ต.ค. 66 อยู่ที่ 5.3% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่ลดลงจากเดือนก่อน หากพิจารณา 10M/66 เฉลี่ย 41.1% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

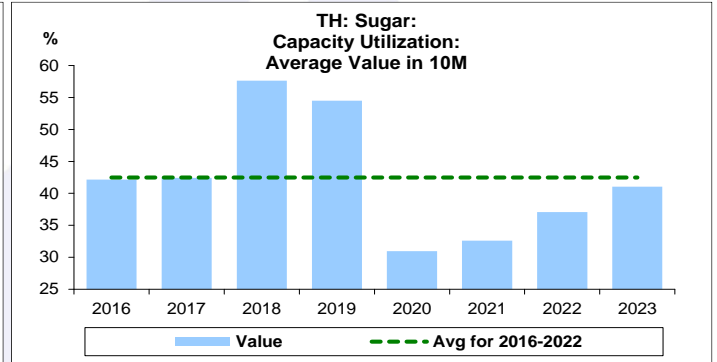
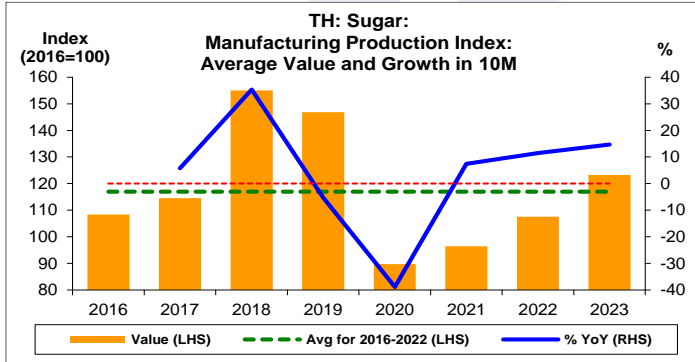
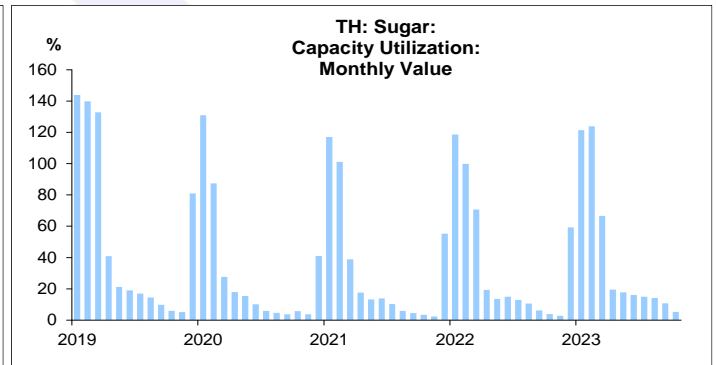
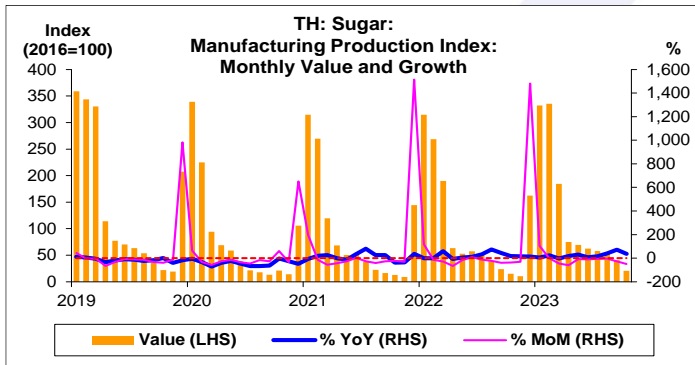
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Sugar							
Manufacturing Production Index	2	2	2	3	4	4	Oct-23
Capacity Utilization	2	2	2	3	4	4	Oct-23

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Sugar		
Manufacturing Production Index	3.8	0.7

¹ข้อมูลปี 2559-65

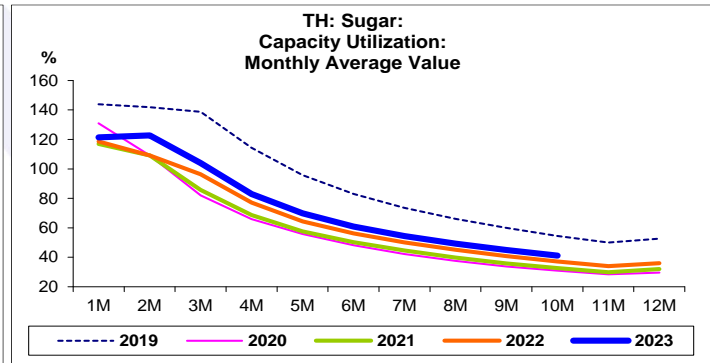
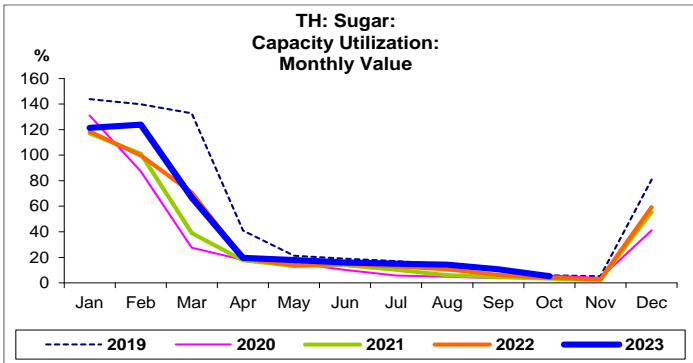
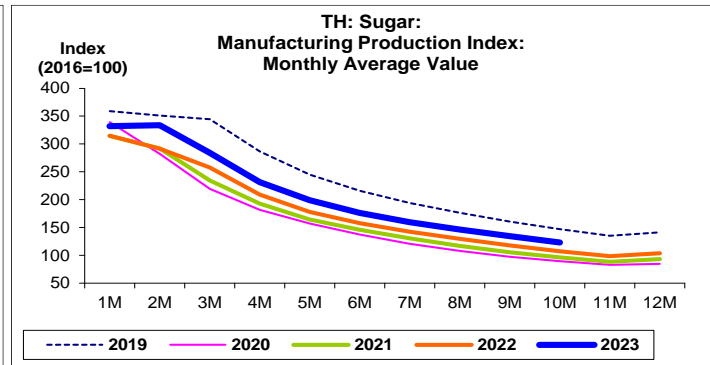
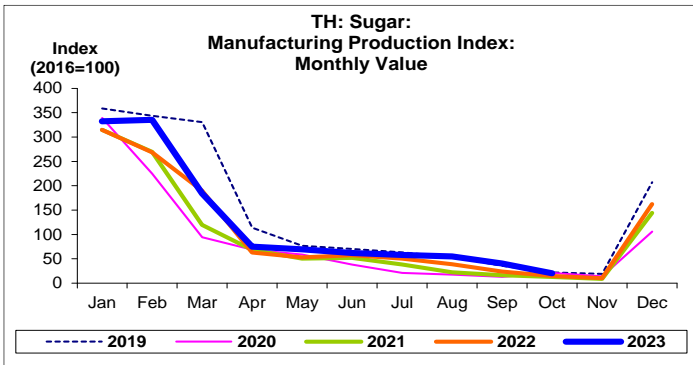


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดผลิตภัณฑ์อาหาร คือ TSIC 10

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



กลุ่มน้ำตาล:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	%ค่าสูงสุด	%ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ด.ค. 66	20.4	-94.3	264.0	358.9	ม.ค. 62	5.6	พ.ย. 59
Q3/66	51.2	-85.1	195.1	344.3	Q1/62	17.4	Q3/63
2565	104.0	-32.0	22.7	152.8	2561	84.8	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ด.ค. 66	20.4	-6.5	102.2	21.9	ด.ค. 62	10.1	ด.ค. 60
10M/66	123.2	-20.5	37.3	155.0	10M/61	89.7	10M/63
Q3/66	51.2	-17.5	195.1	62.1	Q3/61	17.4	Q3/63
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ด.ค. 66	5.3	-138.6	3.7	143.9	ม.ค. 62	1.6	พ.ย. 59
Q3/66	13.3	-125.5	8.5	138.8	Q1/62	4.8	Q3/63
2565	36.1	-21.6	6.5	57.6	2561	29.5	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ด.ค. 66	5.3	-0.8	2.5	6.1	ด.ค. 61	2.8	ด.ค. 60
10M/66	41.1	-16.6	10.1	57.7	10M/61	31.0	10M/63
Q3/66	13.3	-4.1	8.5	17.4	Q3/61	4.8	Q3/63