

การผลิตหมวดเครื่องดื่มของไทย เดือน ก.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตหมวดเครื่องดื่ม เดือน ก.ค. 66 ขยายตัวเพียง 0.3% YoY แต่หดตัว 3.4% MoM หากพิจารณา 7M/66 หดตัว 4.5% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดเครื่องดื่ม เดือน ก.ค. 66 อยู่ที่ 50.6% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่ลดลงจากเดือนก่อน หากพิจารณา 7M/66 เฉลี่ย 54.2% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

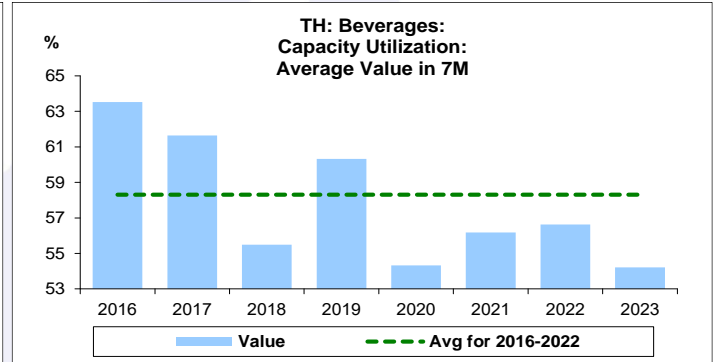
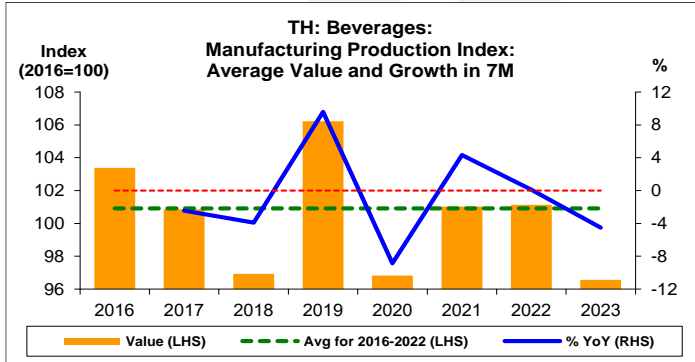
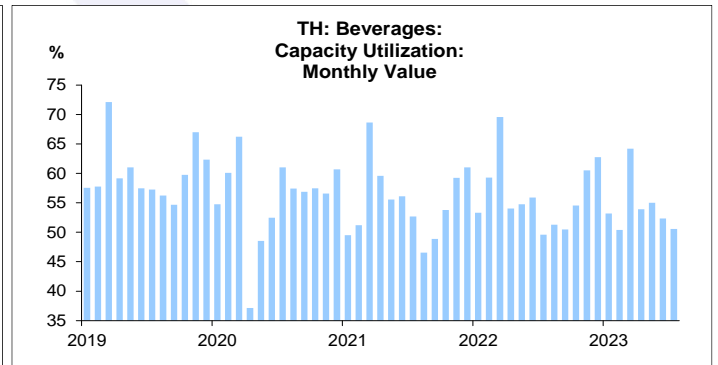
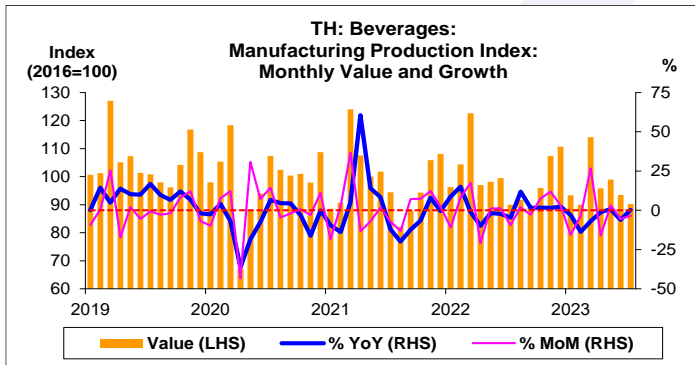
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Beverages							
Manufacturing Production Index	2	2	3	1	3	2	Jul-23
Capacity Utilization	2	2	2	1	2	2	Jul-23

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Beverages		
Manufacturing Production Index	0.1	0.0

¹ข้อมูลปี 2559-65

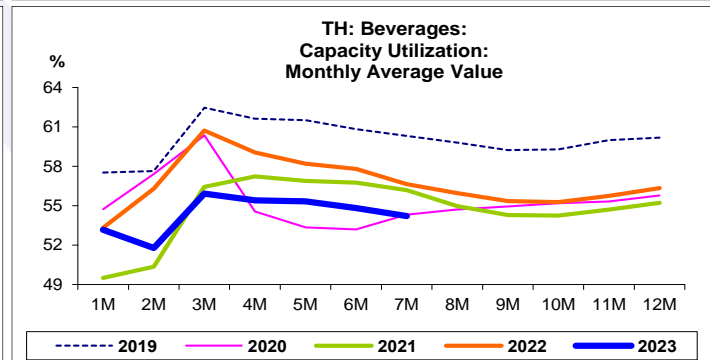
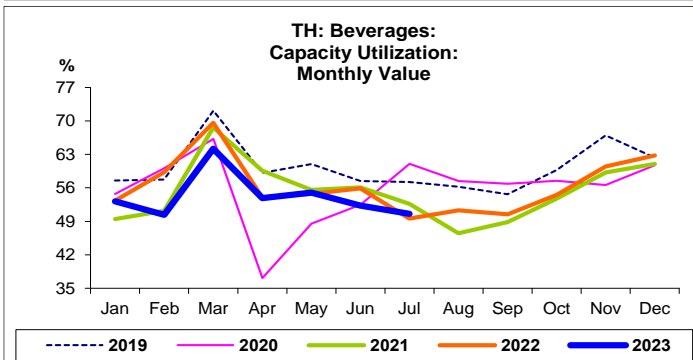
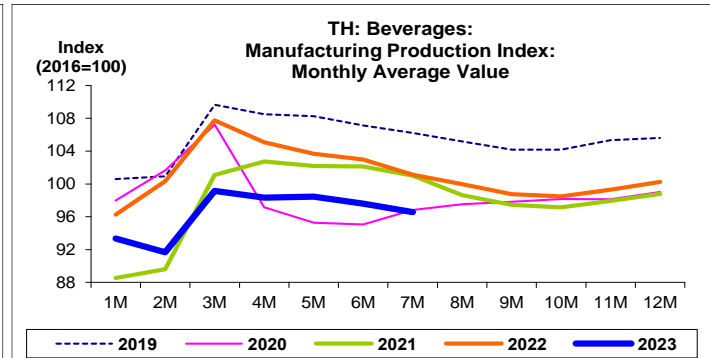
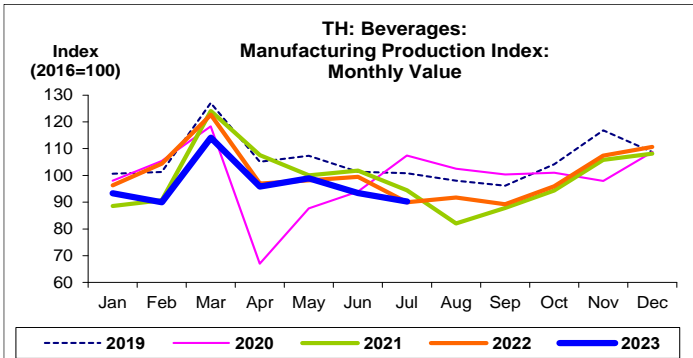


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดเครื่องดื่ม คือ TSIC 11

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



หมวดเครื่องดื่ม:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	%ค่าสูงสุด	%ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ค. 66	90.3	-31.3	34.7	131.4	มี.ค. 59	67.0	เม.ย. 63
Q2/66	96.1	-13.2	15.9	110.7	Q1/59	82.9	Q2/63
2565	100.2	-5.1	2.7	105.6	2562	97.6	2561
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ค. 66	90.3	-16.0	4.5	107.4	ก.ค. 63	86.3	ก.ค. 61
7M/66	96.6	-9.1	-	106.2	7M/62	96.6	7M/66
Q2/66	96.1	-8.1	15.9	104.6	Q2/62	82.9	Q2/63
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ค. 66	50.6	-29.3	13.4	79.9	มี.ค. 59	37.2	เม.ย. 63
Q2/66	53.7	-14.2	7.7	68.0	Q1/59	46.0	Q2/63
2565	56.3	-5.1	1.1	61.4	2559	55.2	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ค. 66	50.6	-10.5	1.2	61.0	ก.ค. 63	49.4	ก.ค. 61
7M/66	54.2	-9.3	-	63.5	7M/59	54.2	7M/66
Q2/66	53.7	-8.1	7.7	61.8	Q2/59	46.0	Q2/63