

การผลิตหมวดเครื่องดื่มของไทย เดือน พ.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตหมวดเครื่องดื่ม เดือน พ.ค. 66 ขยายตัวเพียง 0.7% YoY และ 3.1% MoM หากพิจารณา 5M/66 หดตัว 5.1% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดเครื่องดื่ม เดือน พ.ค. 66 อยู่ที่ 54.9% เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 5M/66 เฉลี่ย 55.3% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

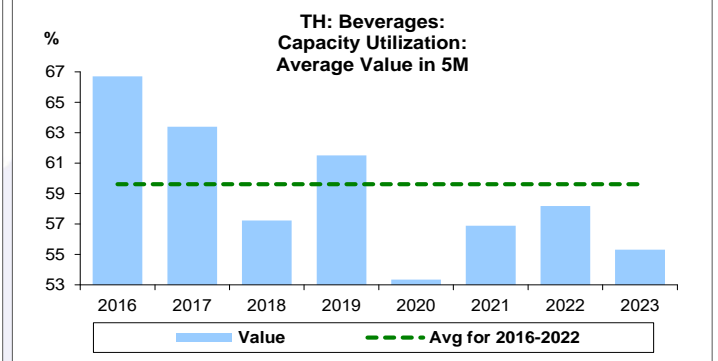
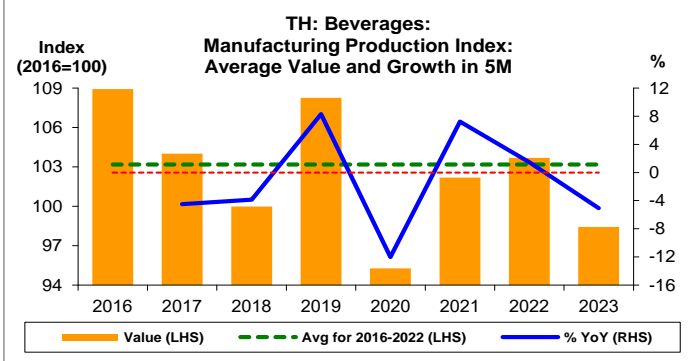
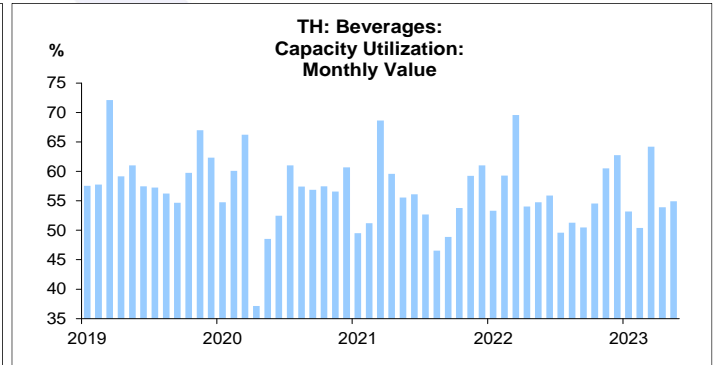
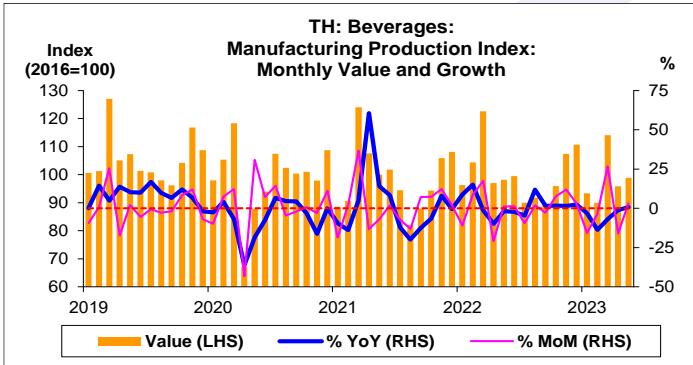
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Beverages							
Manufacturing Production Index	3	3	3	2	1	3	May-23
Capacity Utilization	3	3	2	2	1	2	May-23

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

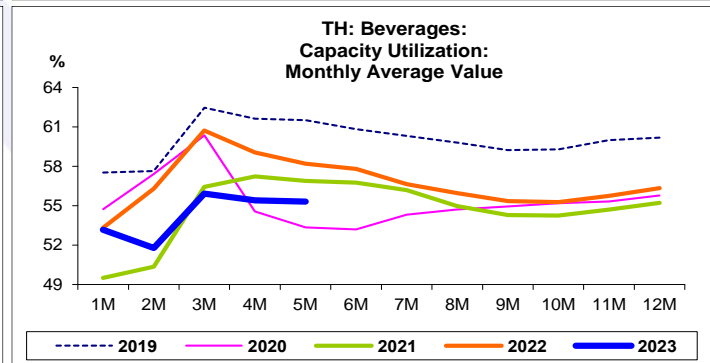
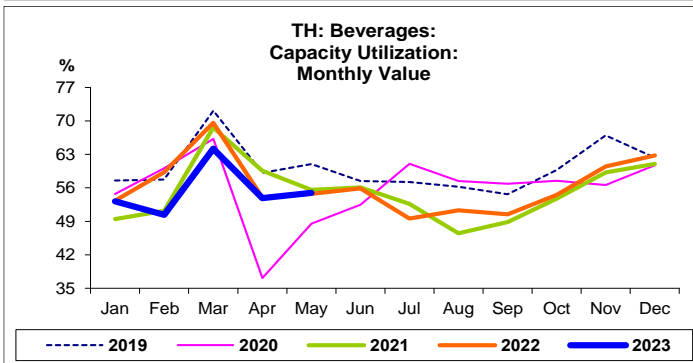
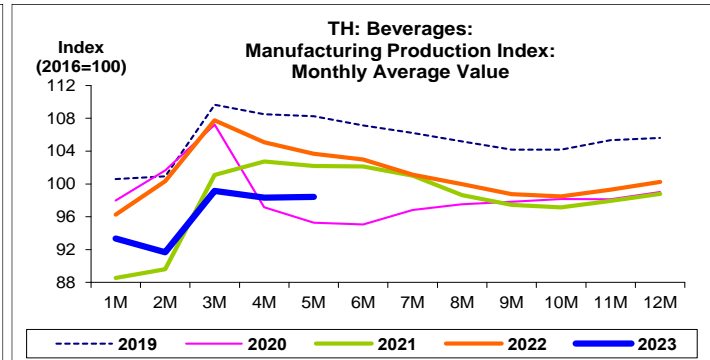
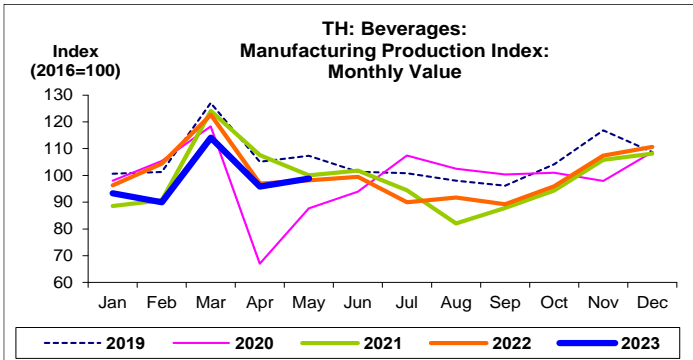


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

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							
พ.ค. 66	98.9	-24.7	47.5	131.4	มี.ค. 59	67.0	เม.ย. 63
Q1/66	99.1	-10.4	19.6	110.7	Q1/59	82.9	Q2/63
2565	100.2	-5.1	2.7	105.6	2562	97.6	2561
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ค. 66	98.9	-7.9	12.7	107.3	พ.ค. 62	87.7	พ.ค. 63
5M/66	98.4	-9.6	3.3	108.9	5M/59	95.3	5M/63
Q1/66	99.1	-10.4	-	110.7	Q1/59	99.1	Q1/66
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ค. 66	54.9	-25.0	17.8	79.9	มี.ค. 59	37.2	เม.ย. 63
Q1/66	55.9	-12.0	9.9	68.0	Q1/59	46.0	Q2/63
2565	56.3	-5.1	1.1	61.4	2559	55.2	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ค. 66	54.9	-9.8	6.4	64.7	พ.ค. 59	48.5	พ.ค. 63
5M/66	55.3	-11.4	2.0	66.7	5M/59	53.3	5M/63
Q1/66	55.9	-12.0	-	68.0	Q1/59	55.9	Q1/66