

การผลิตกลุ่มสุราของไทย เดือน เม.ย. 2566

- ดัชนีผลผลิตกลุ่มสุรา เดือน เม.ย. 66 หดตัวถึง 22.9% YoY และ 23.9% MoM หากพิจารณา 4M/66 หดตัว 14.0% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตกลุ่มสุรา เดือน เม.ย. 66 อยู่ที่ 54.8% ลดลงมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 4M/66 เฉลี่ย 64.7% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

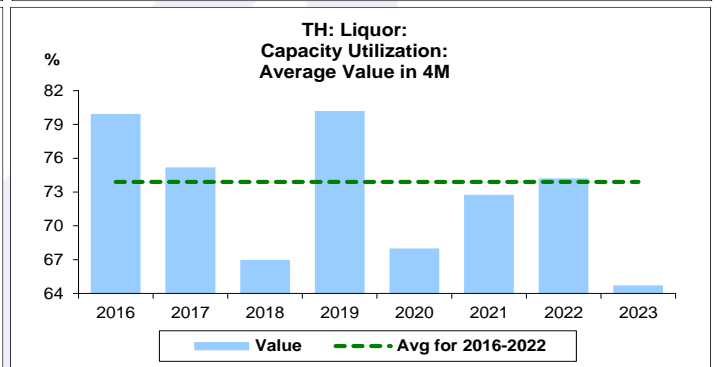
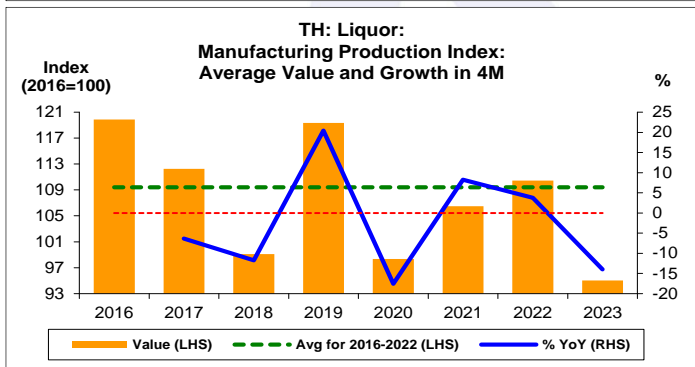
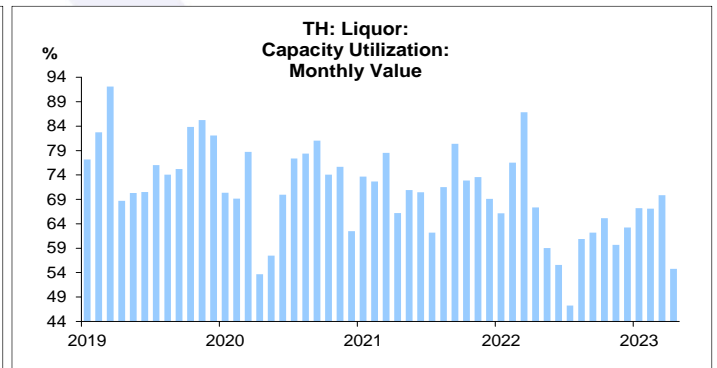
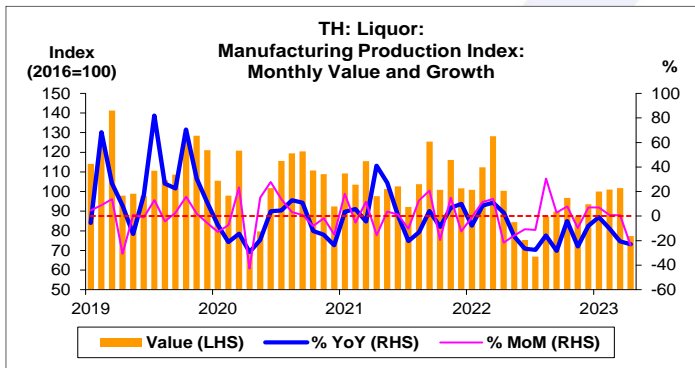
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Liquor							
Manufacturing Production Index	2	3	1	1	1	1	Apr-23
Capacity Utilization	2	3	1	1	1	1	Apr-23

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Liquor		
Manufacturing Production Index	-0.4	-1.1

ข้อมูลปี 2559-65

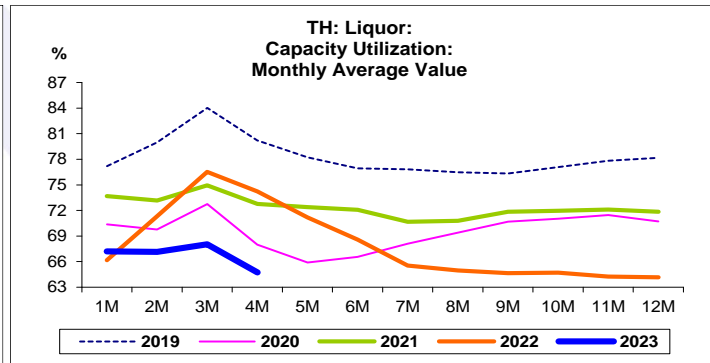
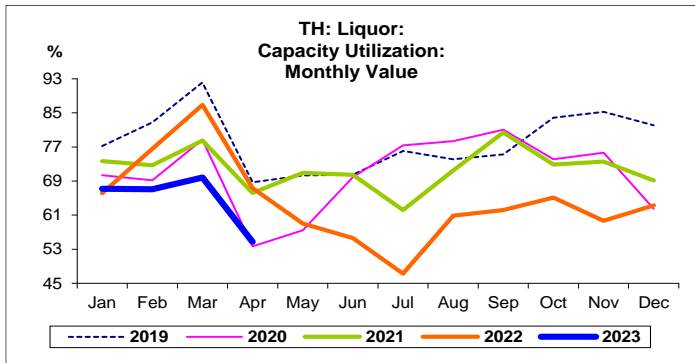
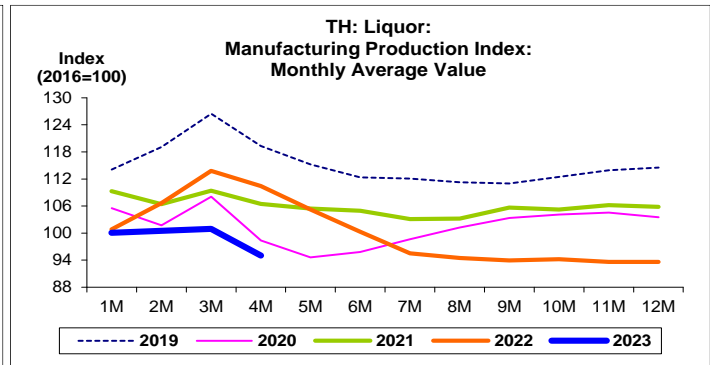
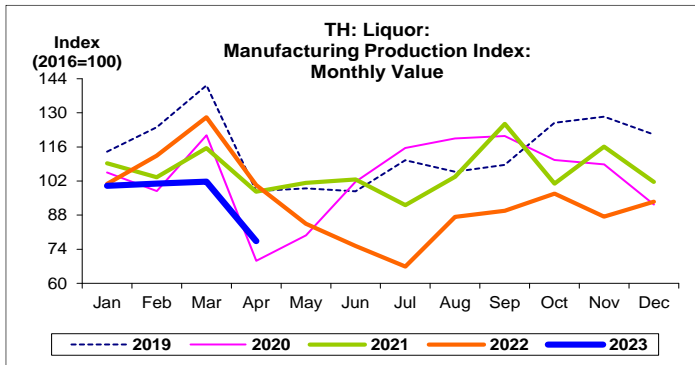


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดเครื่องดื่ม คือ TSIC 11

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



กลุ่มสุรา:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
เม.ย. 66	77.4	-49.2	27.3	152.2	มี.ค. 59	60.8	ก.ค. 61
Q1/66	100.9	-20.3	30.0	126.7	Q1/59	77.6	Q3/61
2565	93.6	-18.3	1.2	114.5	2562	92.5	2561
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
เม.ย. 66	77.4	-22.9	11.8	100.4	เม.ย. 65	69.2	เม.ย. 63
4M/66	95.0	-20.7	-	119.9	4M/59	95.0	4M/66
Q1/66	100.9	-20.3	-	126.7	Q1/59	100.9	Q1/66
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
เม.ย. 66	54.8	-42.6	9.3	97.4	มี.ค. 59	45.4	ก.ค. 61
Q1/66	68.0	-16.0	13.3	84.0	Q1/62	54.7	Q3/61
2565	64.2	-14.0	0.8	78.2	2562	63.3	2561
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
เม.ย. 66	54.8	-14.0	1.1	68.7	เม.ย. 62	53.7	เม.ย. 63
4M/66	64.7	-15.5	-	80.2	4M/62	64.7	4M/66
Q1/66	68.0	-16.0	-	84.0	Q1/62	68.0	Q1/66