

การผลิตกลุ่มโซดาและน้ำดื่มของไทย เดือน ส.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตกลุ่มโซดาและน้ำดื่ม เดือน ส.ค. 66 หดตัว 8.0% YoY และ 3.9% MoM หากพิจารณา 8M/66 หดตัว 3.2% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตกลุ่มโซดาและน้ำดื่ม เดือน ส.ค. 66 อยู่ที่ 47.5% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 8M/66 เฉลี่ย 50.9% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

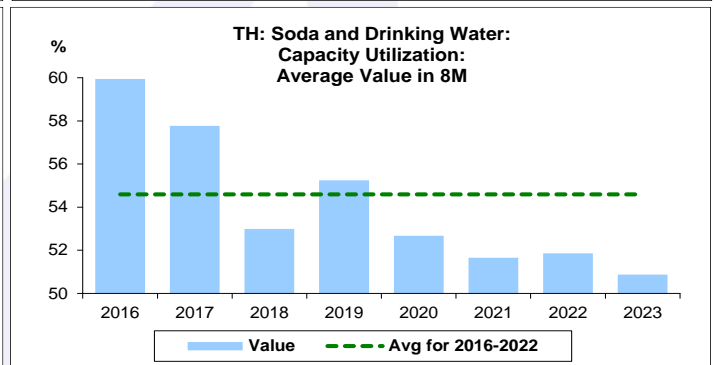
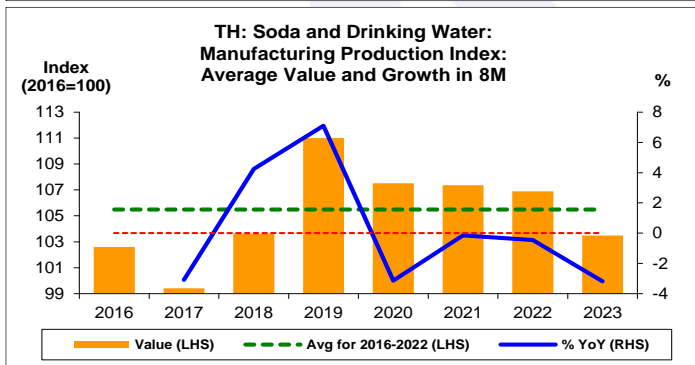
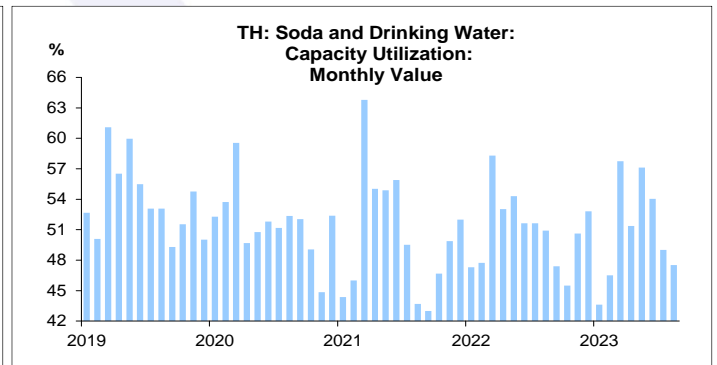
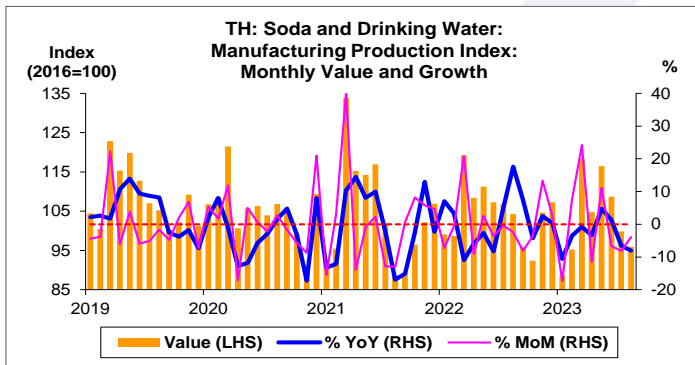
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Soda and Drinking Water							
Manufacturing Production Index	2	4	3	2	3	2	Aug-23
Capacity Utilization	2	3	2	2	3	2	Aug-23

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Soda and Drinking Water		
Manufacturing Production Index	0.8	0.8

ข้อมูลปี 2559-65

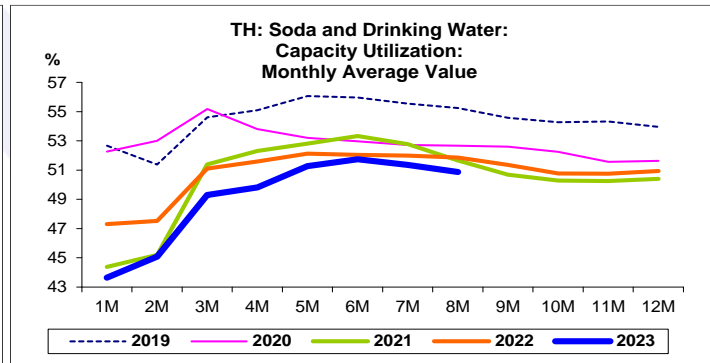
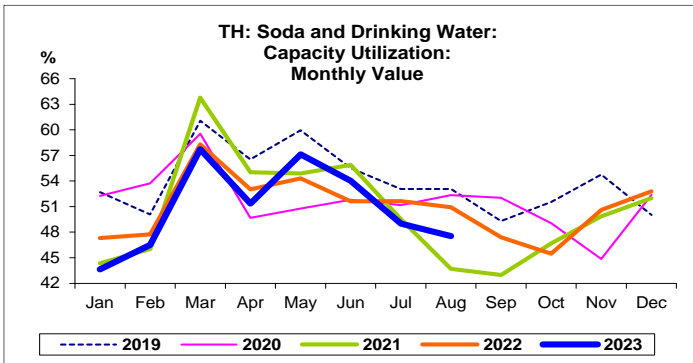
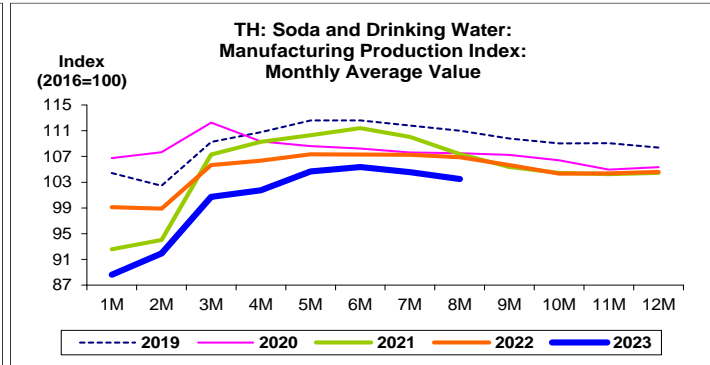
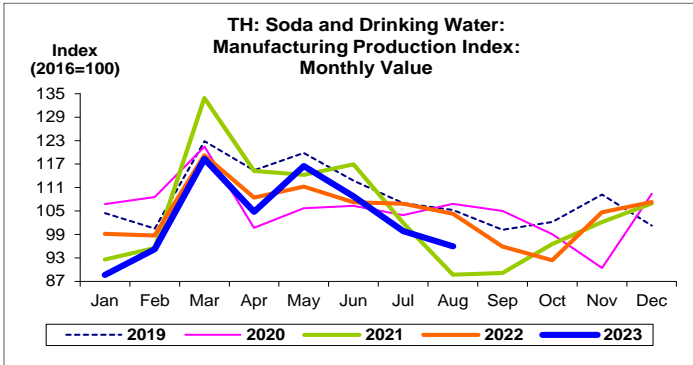


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดเครื่องดื่ม คือ TSIC 11

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



กลุ่มโซดาและน้ำดื่ม:
จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	%ค่าสูงสุด	%ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ส.ค. 66	95.9	-28.4	8.2	133.9	มี.ค. 64	88.6	ม.ค. 66
Q2/66	110.0	-5.2	18.0	116.0	Q2/62	93.2	Q3/64
2565	104.6	-3.5	6.7	108.4	2562	98.1	2560
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ส.ค. 66	95.9	-10.2	8.2	106.8	ส.ค. 63	88.7	ส.ค. 64
8M/66	103.5	-6.8	4.1	111.0	8M/62	99.4	8M/60
Q2/66	110.0	-5.2	13.2	116.0	Q2/62	97.1	Q2/60
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ส.ค. 66	47.5	-23.1	4.5	70.6	มี.ค. 59	43.0	ก.ย. 64
Q2/66	54.2	-8.3	8.8	62.4	Q2/59	45.4	Q3/64
2565	50.9	-7.5	0.5	58.4	2559	50.4	2564
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ส.ค. 66	47.5	-9.9	3.8	57.4	ส.ค. 60	43.7	ส.ค. 64
8M/66	50.9	-9.1	-	59.9	8M/59	50.9	8M/66
Q2/66	54.2	-8.3	3.4	62.4	Q2/59	50.8	Q2/63