

การผลิตหมวดเครื่องประดับของไทย เดือน พ.ย. 2566

- ดัชนีผลผลิตหมวดเครื่องประดับ เดือน พ.ย. 66 ขยายตัว 12.9% YoY แต่หดตัว 3.3% MoM หากพิจารณา 11M/66 หดตัว 5.8% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดเครื่องประดับ เดือน พ.ย. 66 อยู่ที่ 35.8% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่ลดลงจากเดือนก่อน หากพิจารณา 11M/66 เฉลี่ย 35.7% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

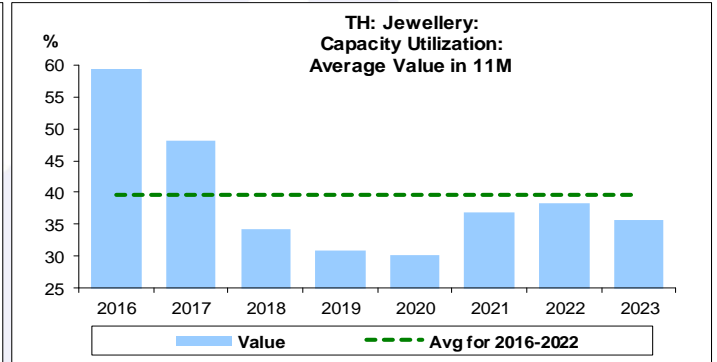
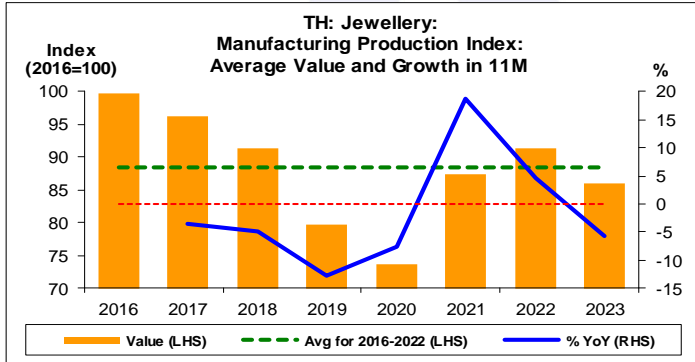
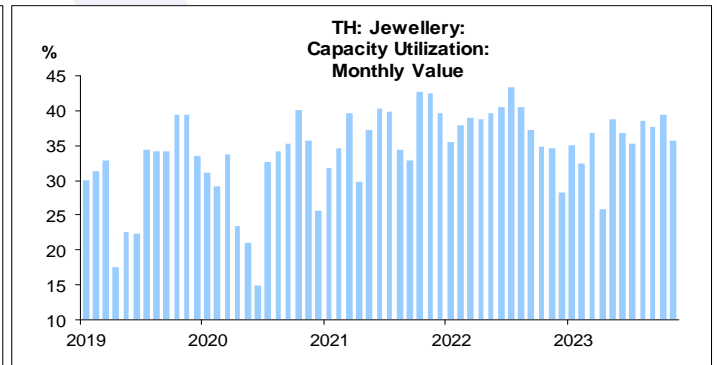
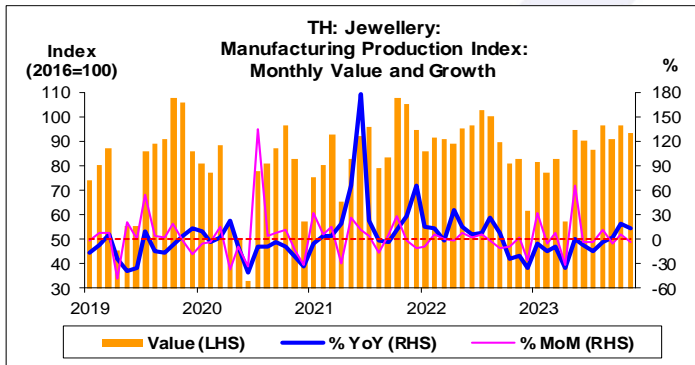
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Jewellery							
Manufacturing Production Index	3	3	3	3	2	2	Nov-23
Capacity Utilization	3	3	3	3	2	2	Nov-23

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Jewellery		
Manufacturing Production Index	-1.4	-1.9

¹ข้อมูลปี 2559-65

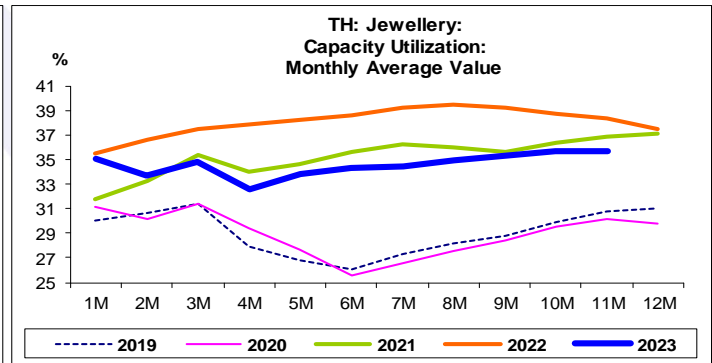
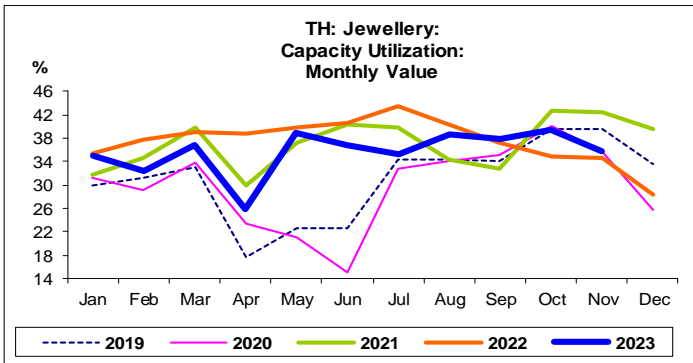
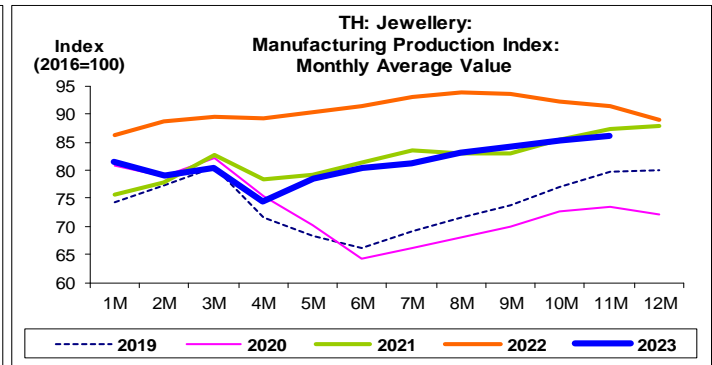
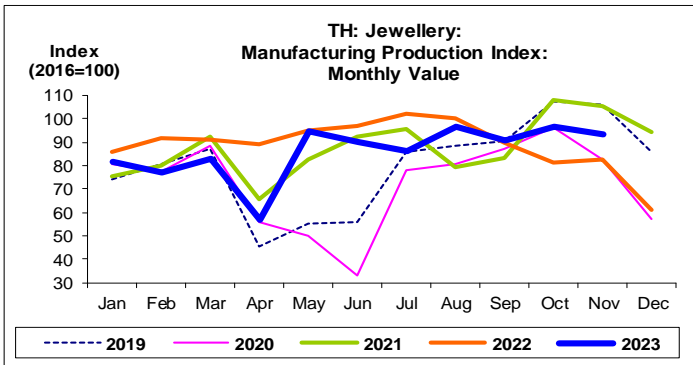


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดเครื่องประดับ คือ TSIC 32

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



หมวดเครื่องประดับ:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	%ค่าสูงสุด	%ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 66	93.5	-20.2	182.1	117.1	ต.ค. 61	33.1	มิ.ย. 63
Q3/66	91.3	-14.6	97.4	106.9	Q3/59	46.2	Q2/63
2565	88.9	-11.1	23.1	100.0	2559	72.2	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 66	93.5	-17.1	13.3	112.8	พ.ย. 60	82.5	พ.ย. 63
11M/66	86.1	-13.7	17.0	99.8	11M/59	73.6	11M/63
Q3/66	91.3	-14.6	11.5	106.9	Q3/59	81.9	Q3/63
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 66	35.8	-29.6	20.9	65.4	ส.ค. 59	14.9	มิ.ย. 63
Q3/66	37.2	-25.9	17.4	63.1	Q3/59	19.8	Q2/63
2565	37.5	-21.0	7.8	58.6	2559	29.7	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 66	35.8	-24.5	1.1	60.3	พ.ย. 59	34.7	พ.ย. 65
11M/66	35.7	-23.7	5.6	59.4	11M/59	30.1	11M/63
Q3/66	37.2	-25.9	3.2	63.1	Q3/59	34.0	Q3/63