

**การผลิตหมวดโลหะขั้นมูลฐาน เดือน ต.ค. 2566**

- ดัชนีผลผลิตหมวดโลหะขั้นมูลฐาน เดือน ต.ค. 66 หดตัว 9.4% YoY และ 7.4% MoM หากพิจารณา 10M/66 หดตัว 10.4% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดโลหะขั้นมูลฐาน เดือน ต.ค. 66 อยู่ที่ 40.2% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 10M/66 เฉลี่ย 42.5% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

**การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)**

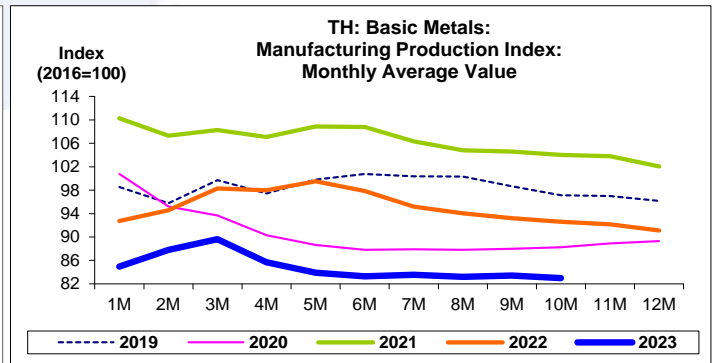
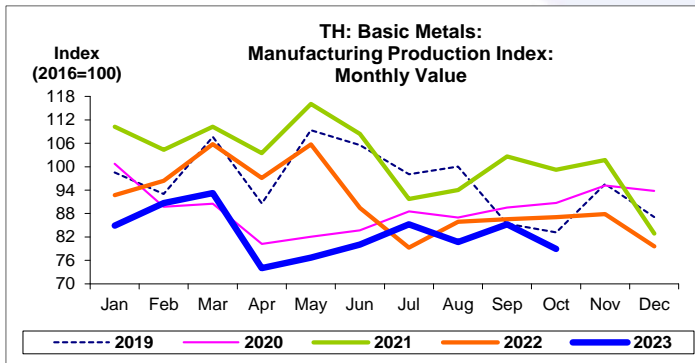
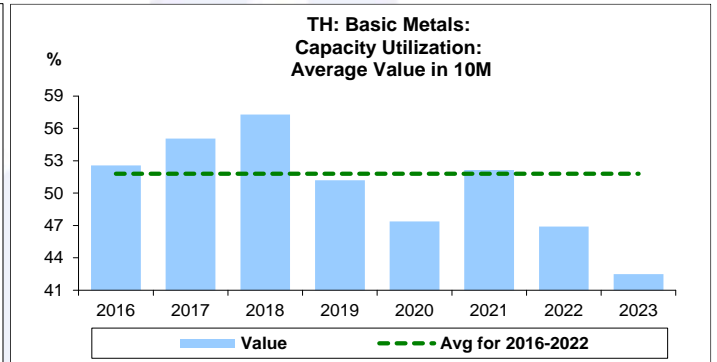
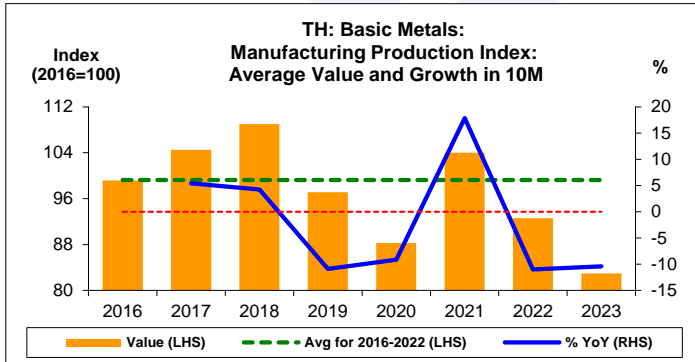
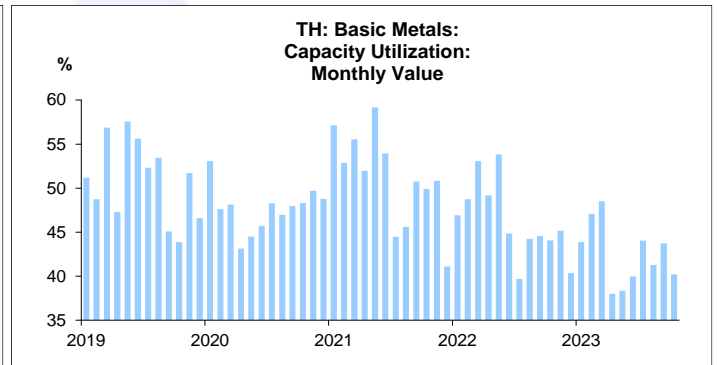
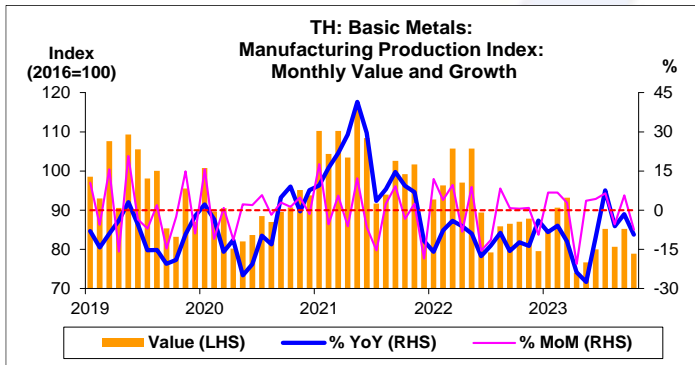
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
<b>Basic Metals</b>							
Manufacturing Production Index	1	1	1	1	1	1	Oct-23
Capacity Utilization	1	1	1	1	1	1	Oct-23

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

**อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)**

%	Average YoY Growth	CAGR
<b>Basic Metals</b>		
Manufacturing Production Index	-1.1	-1.5

<sup>1</sup>ข้อมูลปี 2559-65

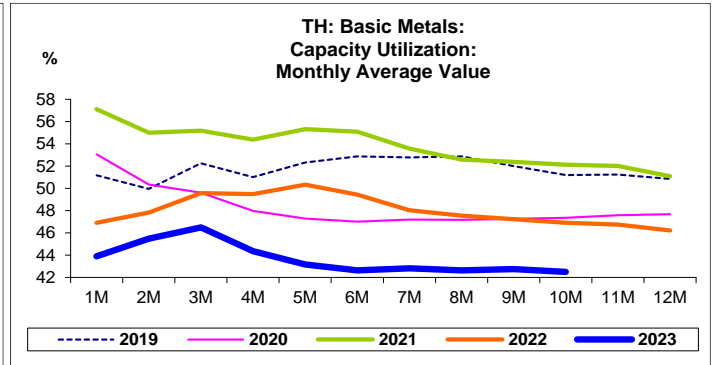
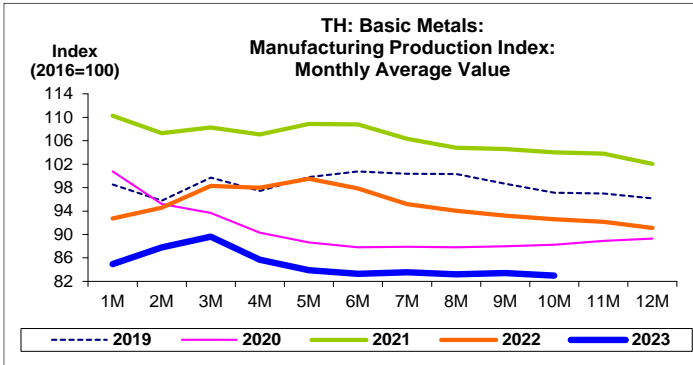


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดโลหะขั้นมูลฐาน คือ TSIC 24

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



หมวดโลหะขั้นมูลฐาน:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Production Index</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ด.ค. 66	78.9	-32.0	6.6	116.1	พ.ค. 64	74.0	เม.ย. 66
Q3/66	83.7	-26.4	8.8	113.8	Q3/61	76.9	Q2/66
2565	91.1	-14.9	2.0	107.0	2561	89.3	2563
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ด.ค. 66	78.9	-23.2	-	102.8	ด.ค. 61	78.9	ด.ค. 66
10M/66	83.0	-23.9	-	109.0	10M/61	83.0	10M/66
Q3/66	83.7	-26.4	-	113.8	Q3/61	83.7	Q3/66
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Capacity Utilization (%)</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ด.ค. 66	40.2	-32.1	5.8	59.2	พ.ค. 64	38.0	เม.ย. 66
Q3/66	43.0	-17.3	4.2	60.3	Q3/61	38.8	Q2/66
2565	46.2	-10.0	-	56.2	2561	46.2	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ด.ค. 66	40.2	-13.4	-	53.6	ด.ค. 61	40.2	ด.ค. 66
10M/66	42.5	-14.8	-	57.3	10M/61	42.5	10M/66
Q3/66	43.0	-17.3	0.2	60.3	Q3/61	42.8	Q3/65