

การผลิตหมวดผลิตภัณฑ์จากแร่โลหะของไทย เดือน ธ.ค. 2566

- ดัชนีผลผลิตหมวดผลิตภัณฑ์จากแร่โลหะ เดือน ธ.ค. 66 หดตัว 7.6% YoY และ 1.1% MoM หากพิจารณา ปี 66 หดตัว 3.4% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดผลิตภัณฑ์จากแร่โลหะ เดือน ธ.ค. 66 อยู่ที่ 58.2% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน หากพิจารณา ปี 66 เฉลี่ย 59.6% ลดลงจากปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

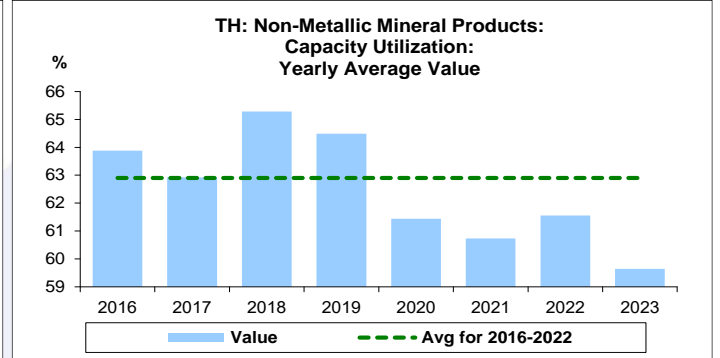
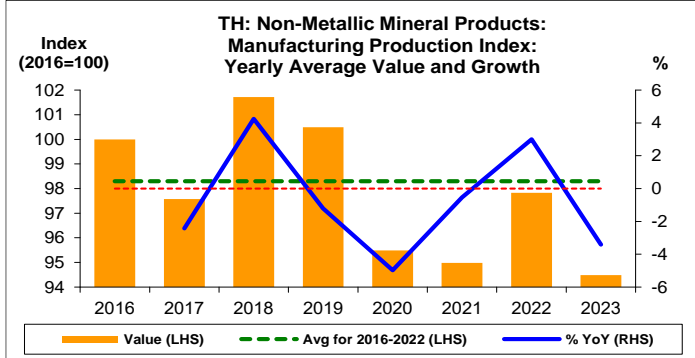
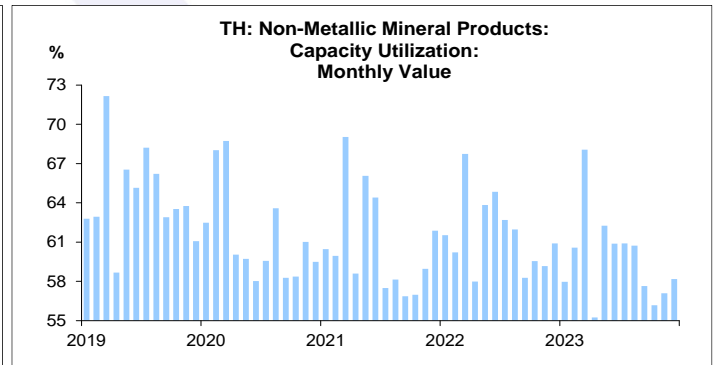
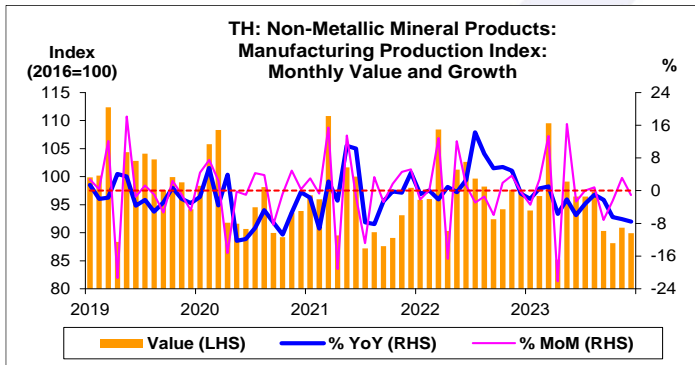
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Non-Metallic Mineral Products							
Manufacturing Production Index	2	1	1	1	1	1	Dec-23
Capacity Utilization	2	1	1	1	1	1	Dec-23

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-66)

%	Average YoY Growth	CAGR
Non-Metallic Mineral Products		
Manufacturing Production Index	-0.8	-0.8

¹ข้อมูลปี 2559-66

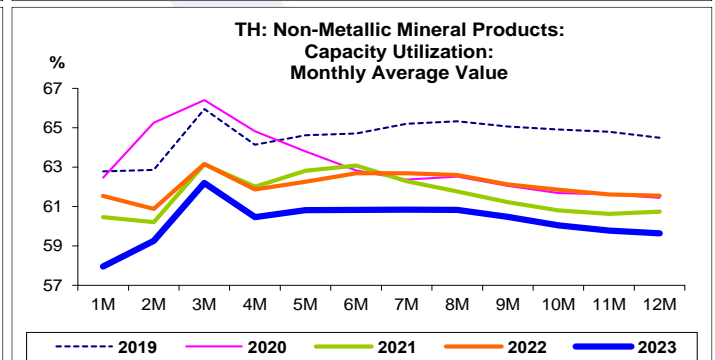
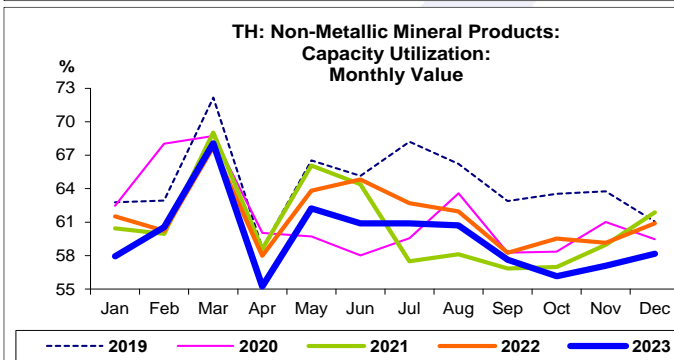
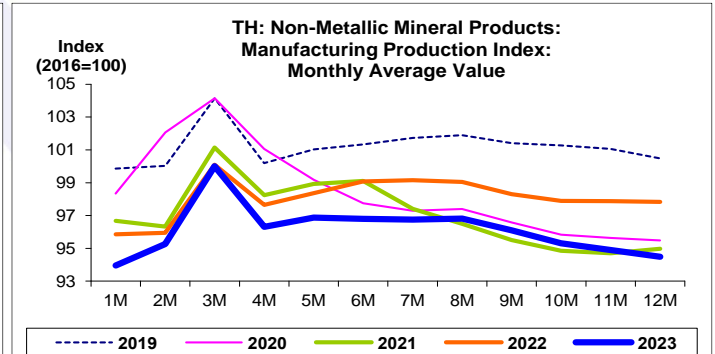
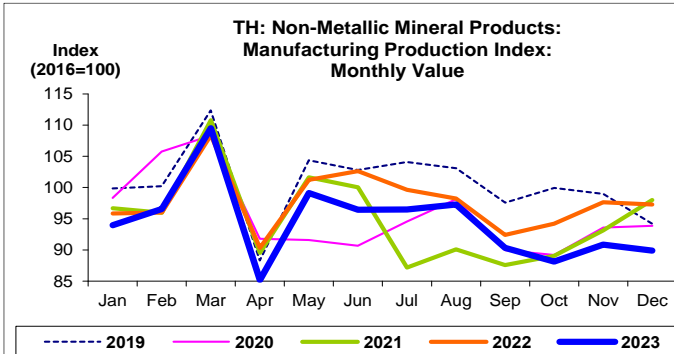
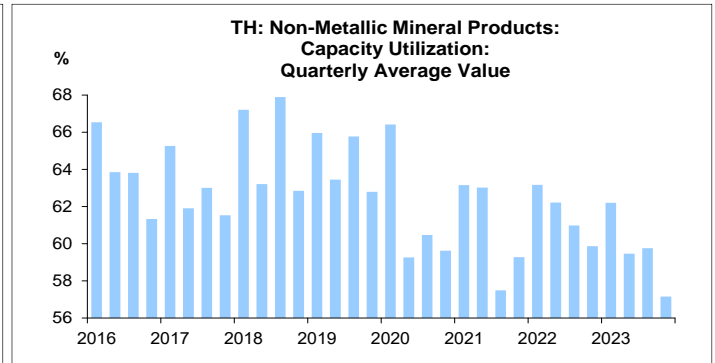
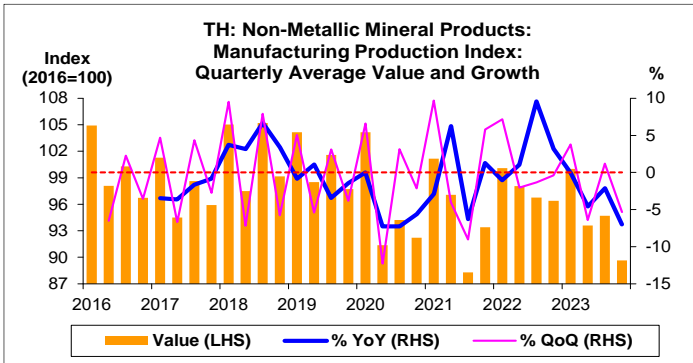


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดผลิตภัณฑ์จากแร่โลหะ คือ TSIC 23

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



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

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ธ.ค. 66	89.9	-21.4	5.9	114.3	มี.ค. 61	84.9	เม.ย. 61
Q4/66	89.6	-14.8	1.5	105.2	Q3/61	88.3	Q3/64
2566	94.5	-7.1	-	101.7	2561	94.5	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ธ.ค. 66	89.9	-8.3	-	98.0	ธ.ค. 64	89.9	ธ.ค. 66
Q4/66	89.6	-9.6	-	99.2	Q4/61	89.6	Q4/66
	ค่าปัจจุบัน	ลมนค่าสูงสุด	ลมนค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ธ.ค. 66	58.2	-14.0	2.9	72.2	มี.ค. 61	55.2	เม.ย. 66
Q4/66	57.1	-10.7	-	67.9	Q3/61	57.1	Q4/66
2566	59.6	-5.6	-	65.3	2561	59.6	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ธ.ค. 66	58.2	-3.7	-	61.9	ธ.ค. 64	58.2	ธ.ค. 66
Q4/66	57.1	-5.7	-	62.8	Q4/61	57.1	Q4/66