

การผลิตกลุ่มปูนซีเมนต์ของไทย เดือน ก.ย. 2567

- ดัชนีผลผลิตกลุ่มปูนซีเมนต์ เดือน ก.ย. 67 หดตัว 1.4% YoY และ 5.6% MoM หากพิจารณา 9M/67 หดตัว 8.0% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตกลุ่มปูนซีเมนต์ เดือน ก.ย. 67 อยู่ที่ 61.8% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 9M/67 เฉลี่ย 64.0% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2564-67)

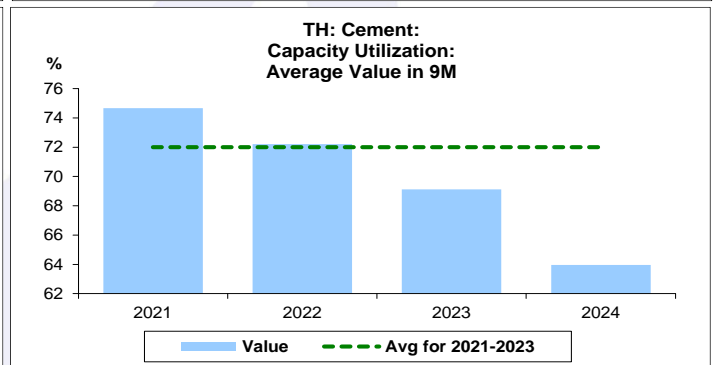
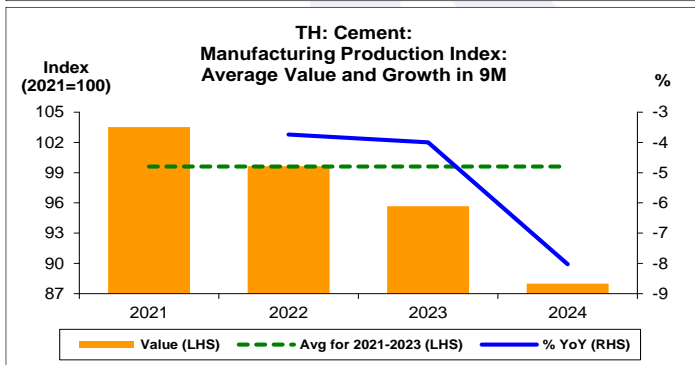
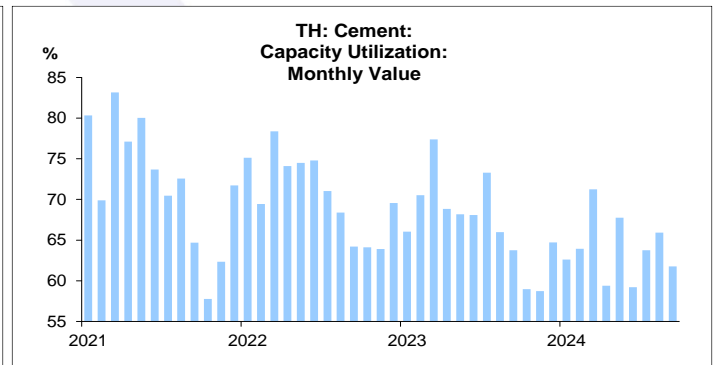
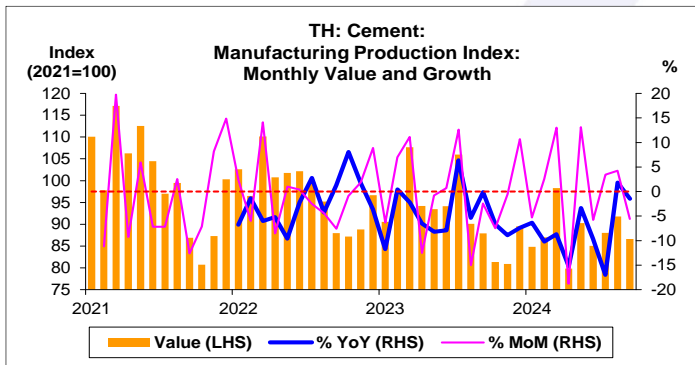
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Cement							
Manufacturing Production Index	2	2	1	1	1	1	Sep-24
Capacity Utilization	2	2	1	1	1	1	Sep-24

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2564-66)

%	Average YoY Growth	CAGR
Cement		
Manufacturing Production Index	-3.7	-3.7

ข้อมูลปี 2564-66

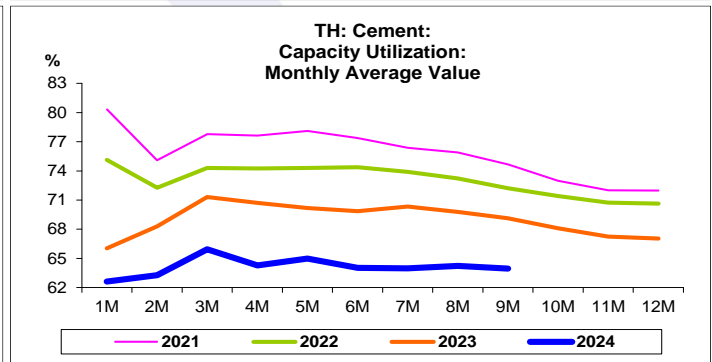
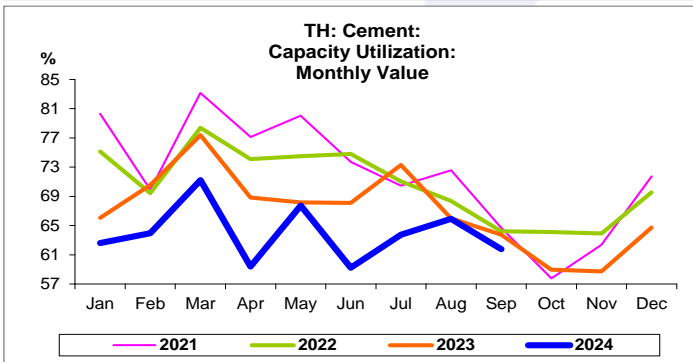
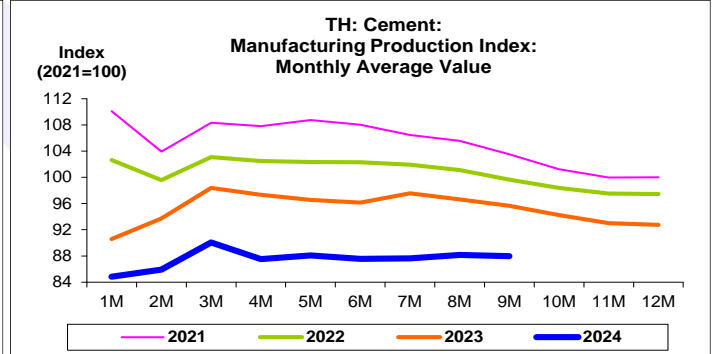
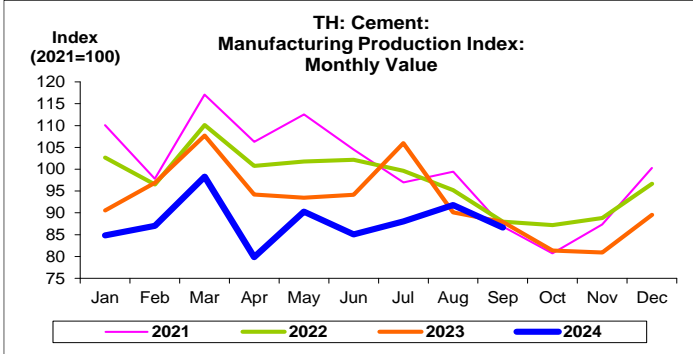
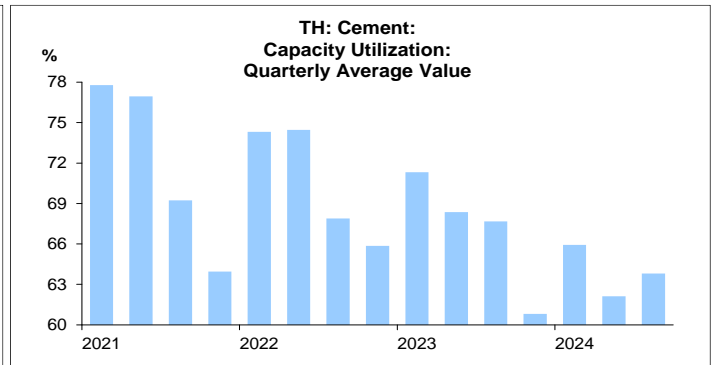
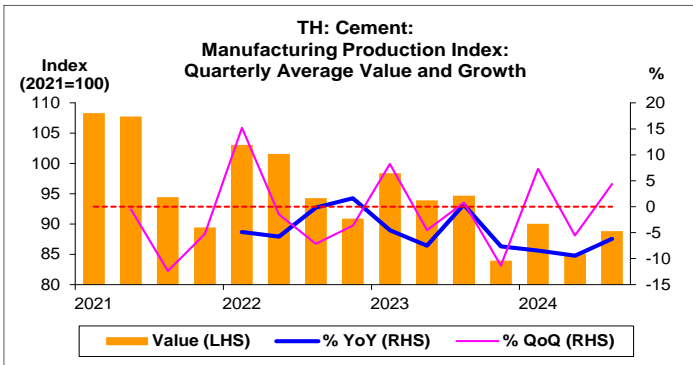


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดผลิตภัณฑ์จากแร่โลหะ คือ TSIC 23

2. ตั้งแต่เดือน ม.ค. 67 สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ปรับน้ำหนัก และเปลี่ยนปีฐานจากปี 2559 เป็นปี 2564

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



กลุ่มปูนซีเมนต์:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 4 ปี (ปี 2564-67)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ย. 67	86.6	-26.0	8.5	117.1	มี.ค. 64	79.8	เม.ย. 67
Q3/67	88.8	-18.0	5.8	108.3	Q1/64	83.9	Q4/66
2566	92.7	-7.3	-	100.0	2564	92.7	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ย. 67	86.6	-1.5	-	88.0	ก.ย. 65	86.6	ก.ย. 67
9M/67	88.0	-15.0	-	103.5	9M/64	88.0	9M/67
Q3/67	88.8	-6.2	-	94.7	Q3/66	88.8	Q3/67
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ย. 67	61.8	-21.4	4.0	83.2	มี.ค. 64	57.8	ต.ค. 64
Q3/67	63.8	-14.0	3.0	77.8	Q1/64	60.8	Q4/66
2566	67.0	-4.9	-	72.0	2564	67.0	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ย. 67	61.8	-2.9	-	64.7	ก.ย. 64	61.8	ก.ย. 67
9M/67	64.0	-10.7	-	74.7	9M/64	64.0	9M/67
Q3/67	63.8	-5.4	-	69.2	Q3/64	63.8	Q3/67