

**การผลิตกลุ่มปูนซีเมนต์ของไทย เดือน ก.พ. 2566**

- ดัชนีผลผลิตกลุ่มปูนซีเมนต์ เดือน ก.พ. 66 ขยายตัว 2.1% YoY และ 6.7% MoM หากพิจารณา 2M/66 หดตัว 4.2% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตกลุ่มปูนซีเมนต์ เดือน ก.พ. 66 อยู่ที่ 69.8% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 2M/66 เฉลี่ย 67.5% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

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

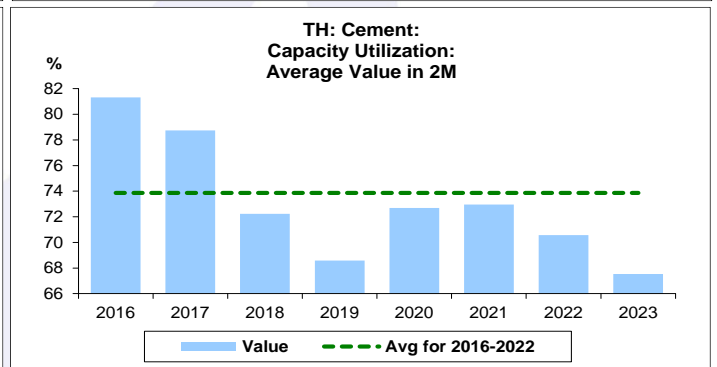
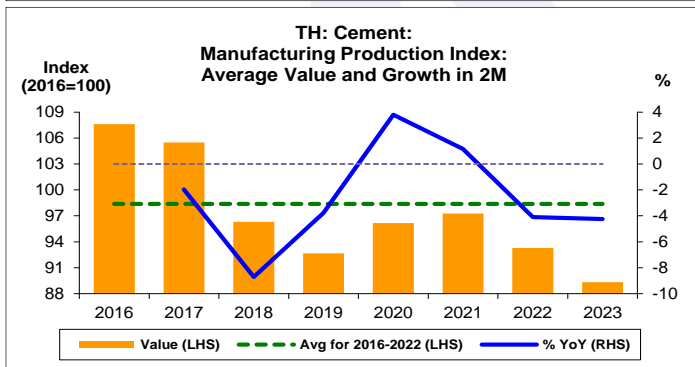
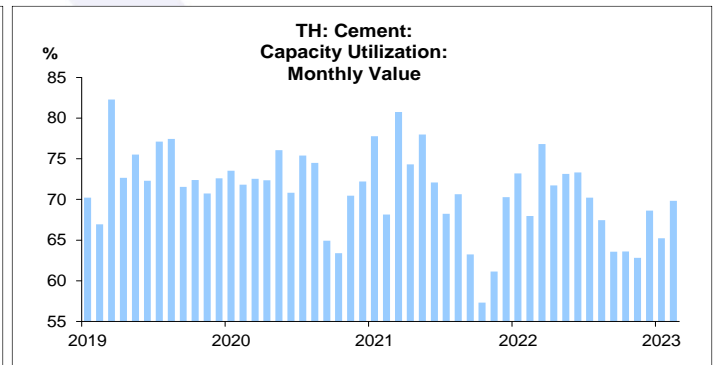
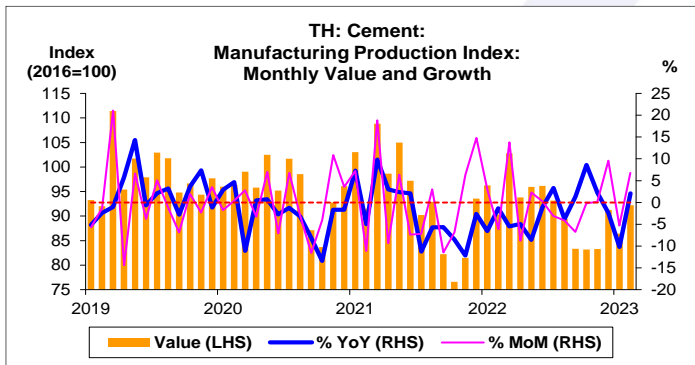
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
<b>Cement</b>							
Manufacturing Production Index	3	1	1	1	1	2	Feb-23
Capacity Utilization	3	1	1	1	1	2	Feb-23

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

**อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)**

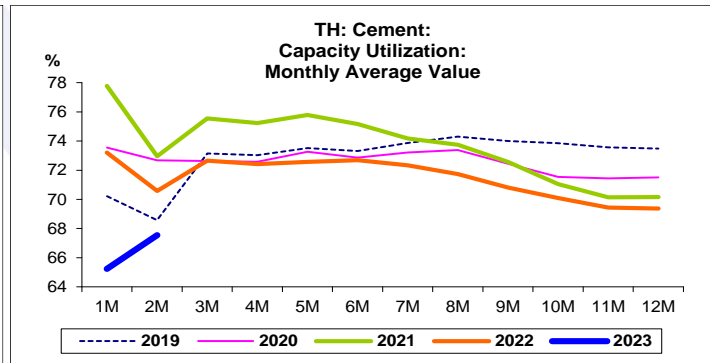
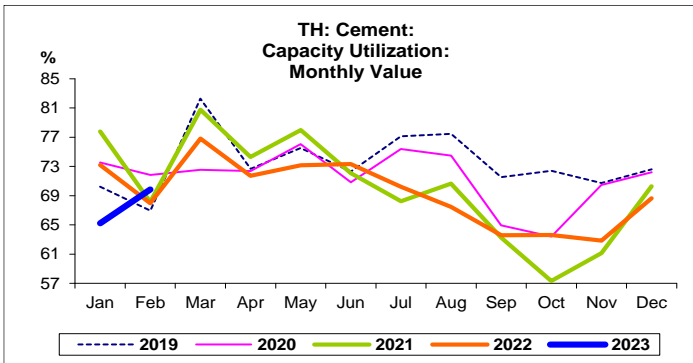
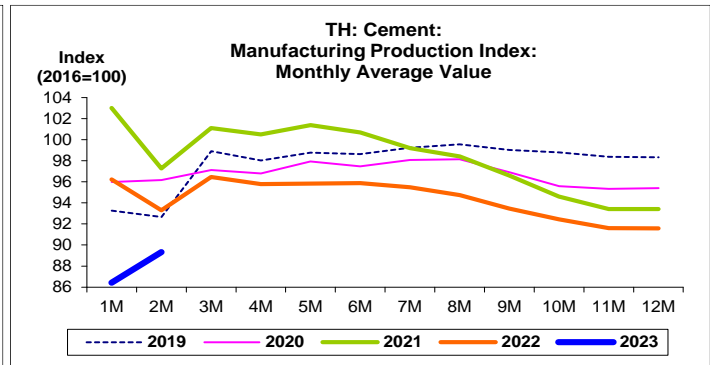
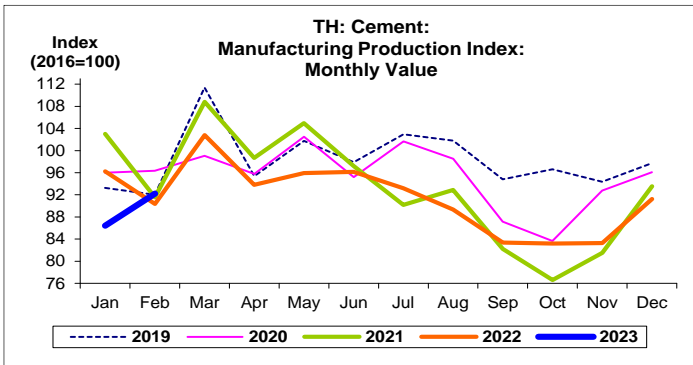
%	Average YoY Growth	CAGR
<b>Cement</b>		
Manufacturing Production Index	-1.4	-1.5

ข้อมูลปี 2559-65



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



กลุ่มปูนซีเมนต์:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Production Index</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.พ. 66	92.2	-18.7	20.4	113.4	มี.ค. 59	76.6	ต.ค. 64
Q4/65	85.9	-21.6	2.4	109.5	Q1/59	83.9	Q4/64
2565	91.6	-8.4	-	100.0	2559	91.6	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.พ. 66	92.2	-14.5	2.1	107.9	ก.พ. 59	90.3	ก.พ. 65
2M/66	89.3	-17.0	-	107.6	2M/59	89.3	2M/66
Q4/65	85.9	-10.7	2.4	96.2	Q4/62	83.9	Q4/64
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
<b>Capacity Utilization (%)</b>							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.พ. 66	69.8	-14.3	12.5	84.2	มี.ค. 59	57.3	ต.ค. 64
Q4/65	65.0	-17.2	2.1	82.3	Q1/59	62.9	Q4/64
2565	69.4	-6.1	-	75.5	2559	69.4	2565
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.พ. 66	69.8	-11.7	2.9	81.5	ก.พ. 59	66.9	ก.พ. 62
2M/66	67.5	-13.8	-	81.3	2M/59	67.5	2M/66
Q4/65	65.0	-6.9	2.1	71.9	Q4/62	62.9	Q4/64