

การผลิตหมวดเคมีภัณฑ์ของไทย เดือน พ.ย. 2567

- ดัชนีผลผลิตหมวดเคมีภัณฑ์ เดือน พ.ย. 67 หดตัว 2.6% YoY และ 11.2% MoM หากพิจารณา 11M/67 ขยายตัว 2.9% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดเคมีภัณฑ์ เดือน พ.ย. 67 อยู่ที่ 63.8% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 11M/67 เฉลี่ย 70.7% เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2564-67)

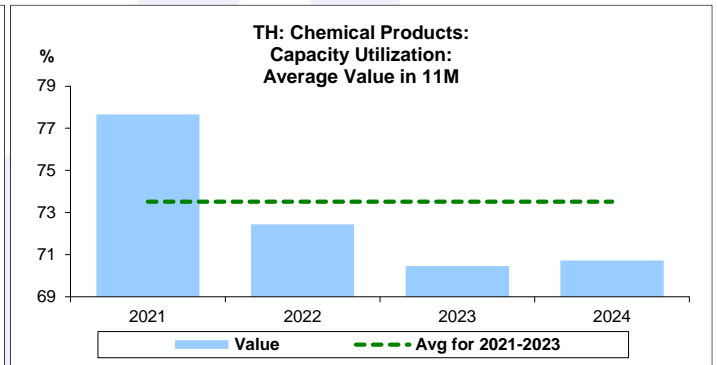
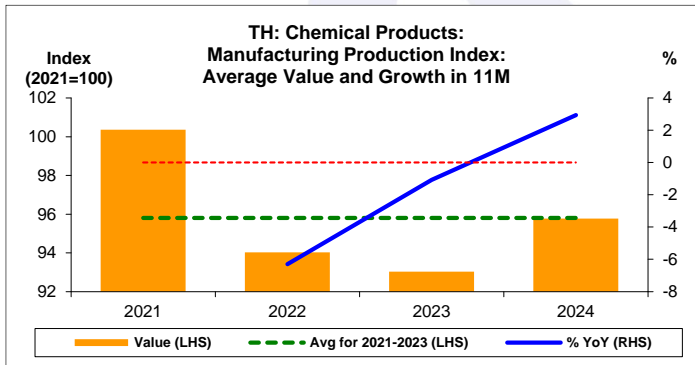
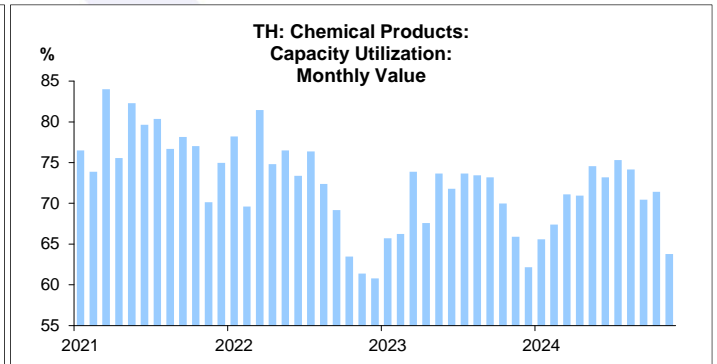
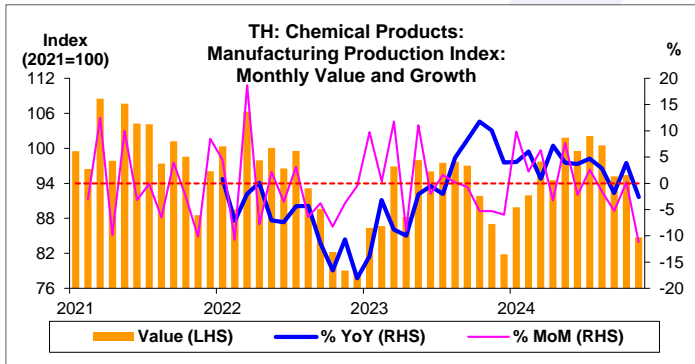
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Chemical Products							
Manufacturing Production Index	1	4	2	3	4	3	Nov-24
Capacity Utilization	1	3	1	2	2	2	Nov-24

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2564-66)

%	Average YoY Growth	CAGR
Chemical Products		
Manufacturing Production Index	-4.0	-4.0

ข้อมูลปี 2564-66

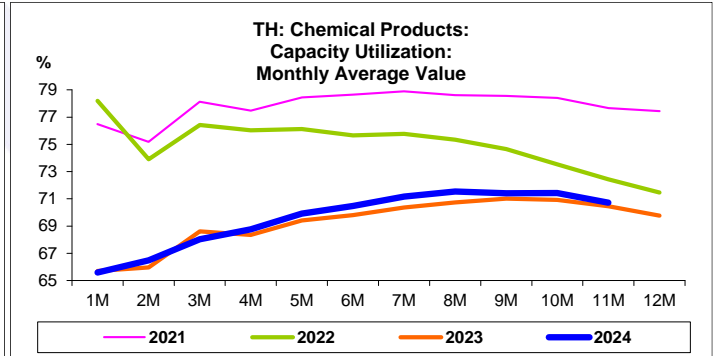
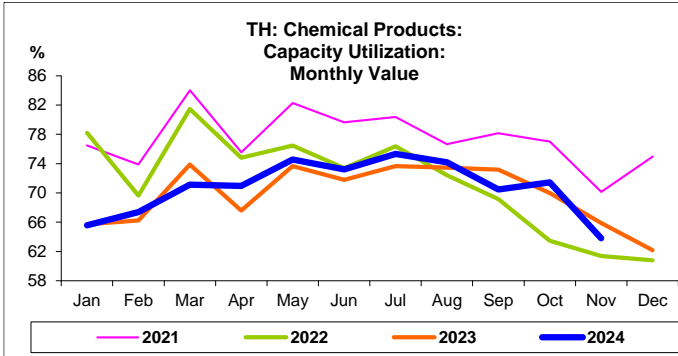
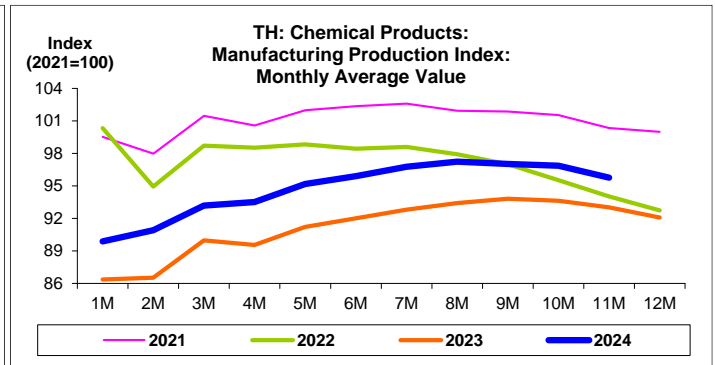
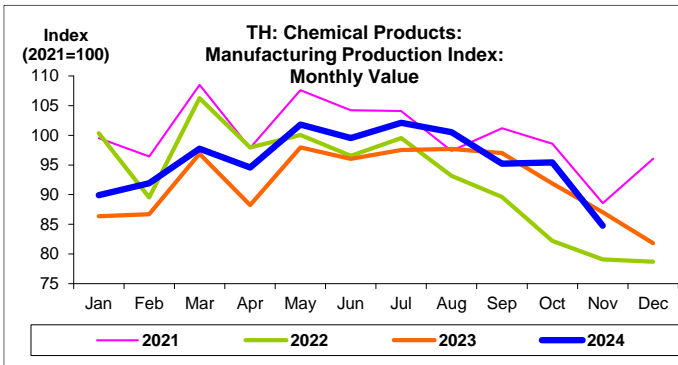


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดเคมีภัณฑ์ คือ TSIC 20

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



หมวดเคมีภัณฑ์:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 4 ปี (ปี 2564-67)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Manufacturing Production Index							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 67	84.8	-21.9	7.7	108.5	มี.ค. 64	78.7	ธ.ค. 65
Q3/67	99.3	-3.8	24.1	103.2	Q2/64	80.0	Q4/65
2566	92.1	-7.9	-	100.0	2564	92.1	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 67	84.8	-4.3	7.2	88.5	พ.ย. 64	79.1	พ.ย. 65
11M/67	95.8	-4.6	2.9	100.4	11M/64	93.0	11M/66
Q3/67	99.3	-1.6	5.5	100.9	Q3/64	94.1	Q3/65
	ค่าปัจจุบัน	ลบค่าสูงสุด	ลบค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Capacity Utilization (%)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 67	63.8	-20.2	3.0	84.0	มี.ค. 64	60.8	ธ.ค. 65
Q3/67	73.3	-5.9	11.4	79.2	Q2/64	61.9	Q4/65
2566	69.8	-7.7	-	77.4	2564	69.8	2566
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 67	63.8	-6.3	2.4	70.1	พ.ย. 64	61.4	พ.ย. 65
11M/67	70.7	-6.9	0.3	77.7	11M/64	70.5	11M/66
Q3/67	73.3	-5.1	0.7	78.4	Q3/64	72.6	Q3/65