

การผลิตหมวดปิโตรเลียมของไทย เดือน เม.ย. 2566

- ดัชนีผลผลิตหมวดปิโตรเลียม เดือน เม.ย. 66 ขยายตัว 1.9% YoY แต่หดตัว 5.5% MoM หากพิจารณา 4M/66 ขยายตัว 6.0% YoY
- อัตราการใช้กำลังการผลิตหมวดปิโตรเลียม เดือน เม.ย. 66 อยู่ที่ 87.2% เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากช่วงเดียวกันของปีก่อน แต่เท่ากับเดือนก่อน หากพิจารณา 4M/66 เฉลี่ย 87.3% เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน

การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2559-66)

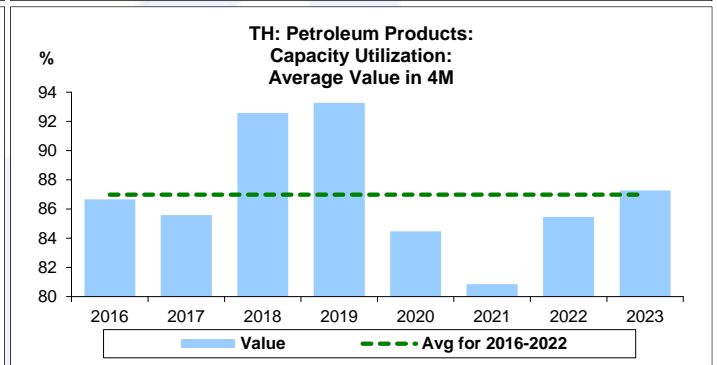
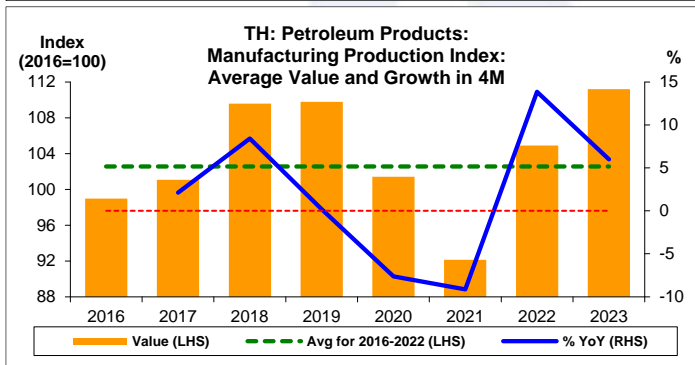
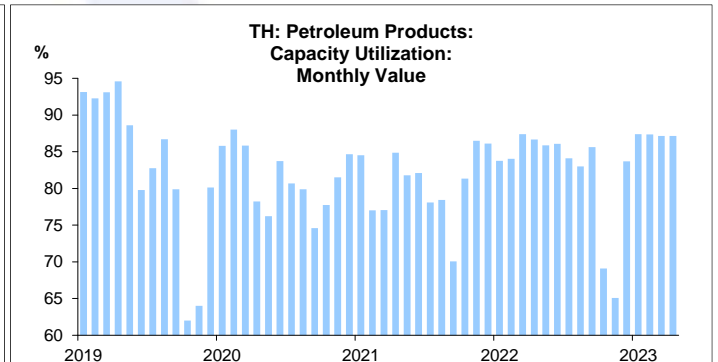
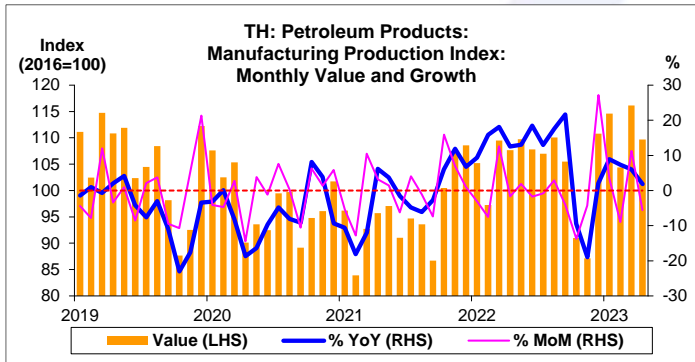
| | All Periods | | | Same Periods | | | Latest |
|--------------------------------|-------------|---------|------|--------------|---------|-------|--------|
| | Month | Quarter | Year | YTD | Quarter | Month | |
| Petroleum Products | | | | | | | |
| Manufacturing Production Index | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | Apr-23 |
| Capacity Utilization | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | Apr-23 |

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2559-65)

| % | Average YoY Growth | CAGR |
|--------------------------------|--------------------|------|
| Petroleum Products | | |
| Manufacturing Production Index | 0.8 | 0.7 |

ข้อมูลปี 2559-65

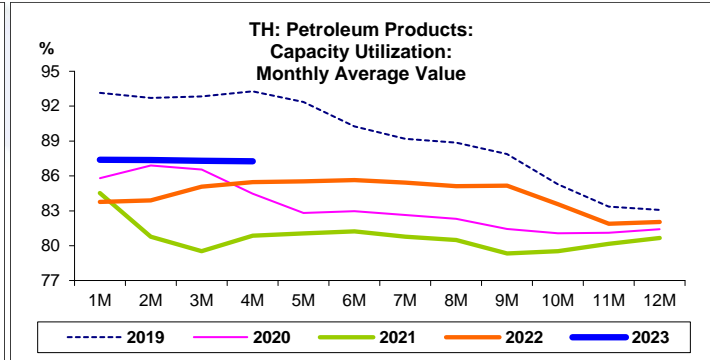
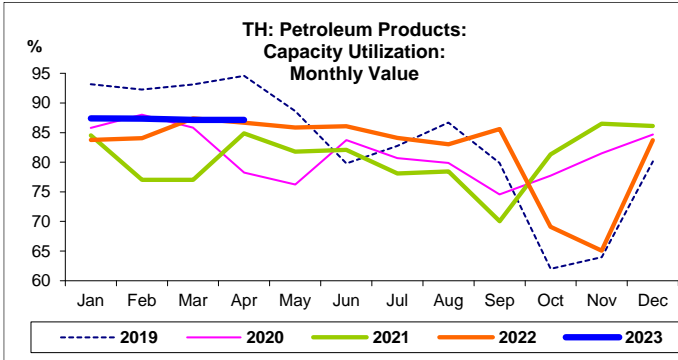
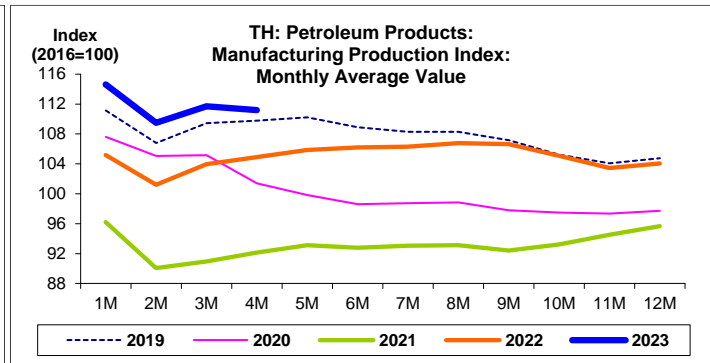
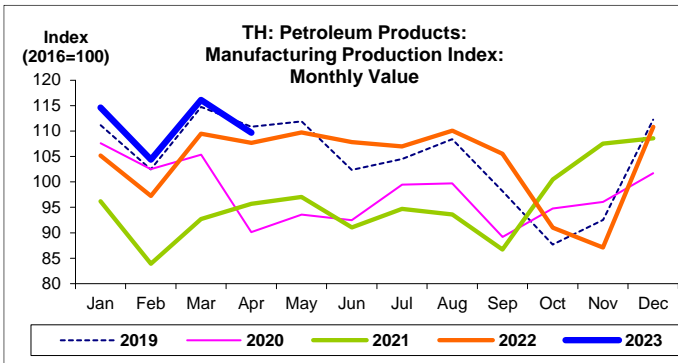


ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1. หมวดปิโตรเลียม คือ TSIC 19

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

3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



หมวดผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียม:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 8 ปี (ปี 2559-66)

| | ค่าปัจจุบัน | % ค่าสูงสุด | % ค่าต่ำสุด | ค่าสูงสุด | Date | ค่าต่ำสุด | Date |
|---------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------|----------|-----------|----------|
| Manufacturing Production Index | | | | | | | |
| เทียบกับทุกช่วงเวลา | | | | | | | |
| เม.ย. 66 | 109.7 | -5.6 | 30.7 | 116.2 | ธ.ค. 61 | 83.9 | ก.พ. 64 |
| Q1/66 | 111.7 | -2.1 | 22.8 | 114.1 | Q4/61 | 90.9 | Q1/64 |
| 2565 | 104.1 | -6.1 | 8.7 | 110.8 | 2561 | 95.7 | 2564 |
| เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน | | | | | | | |
| เม.ย. 66 | 109.7 | -1.1 | 21.7 | 110.9 | เม.ย. 62 | 90.1 | เม.ย. 63 |
| 4M/66 | 111.2 | - | 20.7 | 111.2 | 4M/66 | 92.1 | 4M/64 |
| Q1/66 | 111.7 | - | 22.8 | 111.7 | Q1/66 | 90.9 | Q1/64 |
| | ค่าปัจจุบัน | ลบค่าสูงสุด | ลบค่าต่ำสุด | ค่าสูงสุด | Date | ค่าต่ำสุด | Date |
| Capacity Utilization (%) | | | | | | | |
| เทียบกับทุกช่วงเวลา | | | | | | | |
| เม.ย. 66 | 87.2 | -8.6 | 25.2 | 95.8 | พ.ย. 61 | 62.0 | ต.ค. 62 |
| Q1/66 | 87.3 | -6.7 | 18.6 | 94.0 | Q4/61 | 68.7 | Q4/62 |
| 2565 | 82.0 | -9.6 | 1.4 | 91.6 | 2561 | 80.7 | 2564 |
| เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน | | | | | | | |
| เม.ย. 66 | 87.2 | -7.4 | 8.9 | 94.6 | เม.ย. 62 | 78.2 | เม.ย. 63 |
| 4M/66 | 87.3 | -6.0 | 6.4 | 93.3 | 4M/62 | 80.9 | 4M/64 |
| Q1/66 | 87.3 | -5.5 | 7.8 | 92.8 | Q1/62 | 79.5 | Q1/64 |