

ราคาเม็ดพลาสติกที่สำคัญของไทย เดือน ก.ย. 2567

- ราคาเม็ดพลาสติกที่สำคัญ เดือน ก.ย. 67 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน HDPE และ PET ลดลง แต่ LDPE LLDPE และ PP เพิ่มขึ้น หากเทียบกับเดือนก่อน ลดลงเกือบทุกตัว ยกเว้น PP หากพิจารณา 9M/67 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน เพิ่มขึ้นเกือบทุกตัว ยกเว้น PET

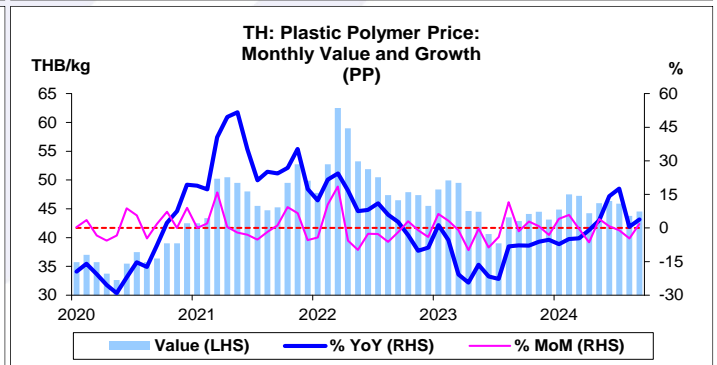
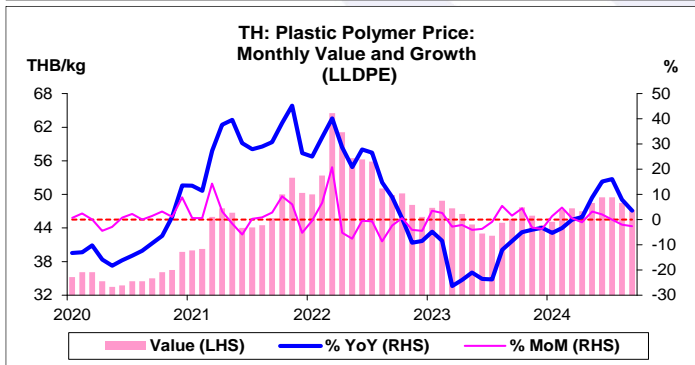
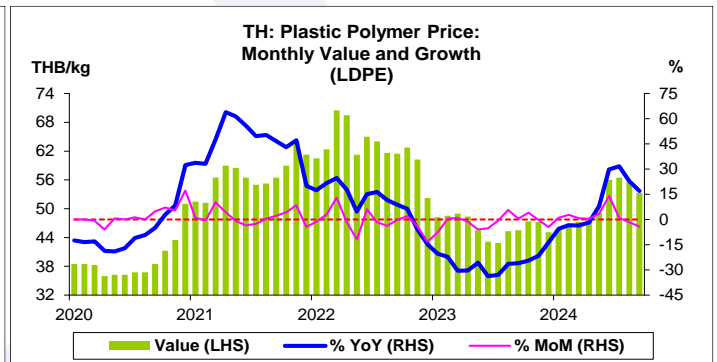
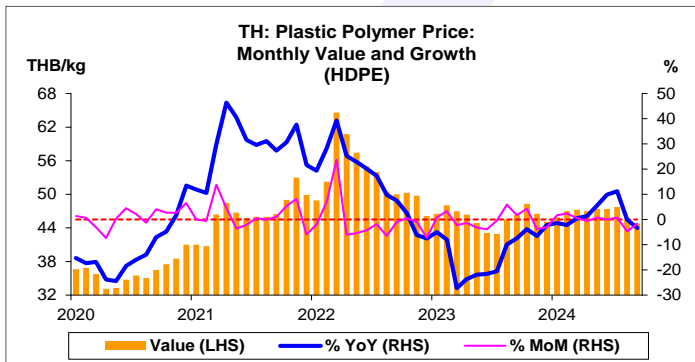
การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2557-67)

| | All Periods | | | Same Periods | | | Latest |
|------------------------------------|-------------|---------|------|--------------|---------|-------|--------|
| | Month | Quarter | Year | YTD | Quarter | Month | |
| Thai Plastic Polymer Prices | | | | | | | |
| HDPE | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | Sep-24 |
| LDPE | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | Sep-24 |
| LLDPE | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | Sep-24 |
| PP | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | Sep-24 |
| PET | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | Sep-24 |

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

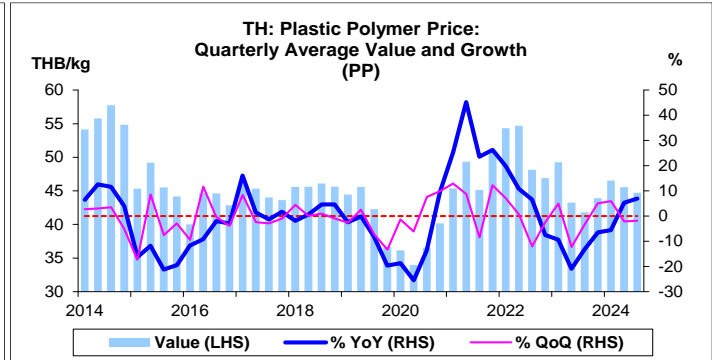
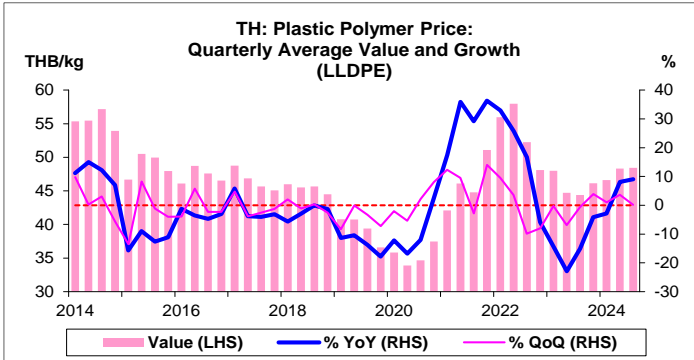
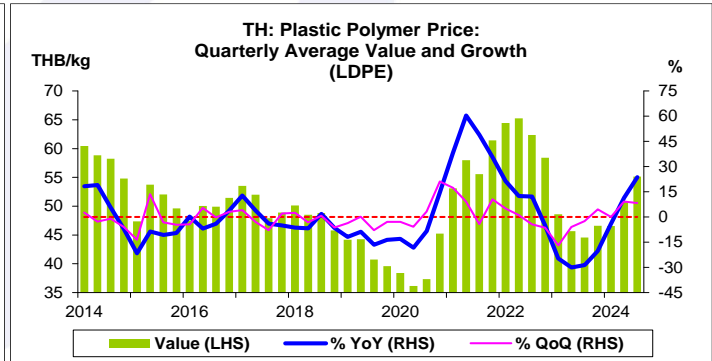
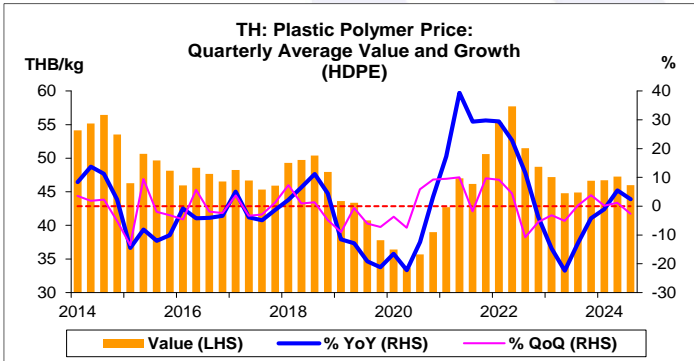
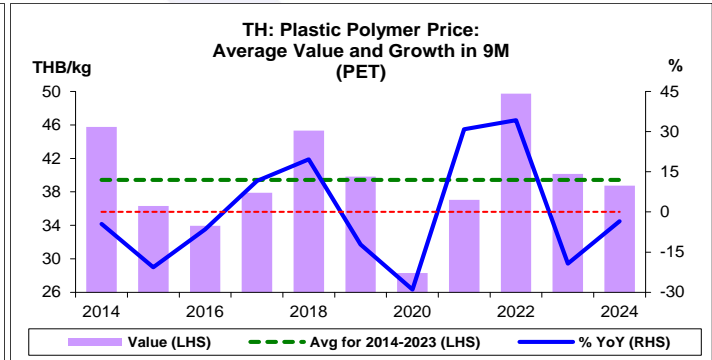
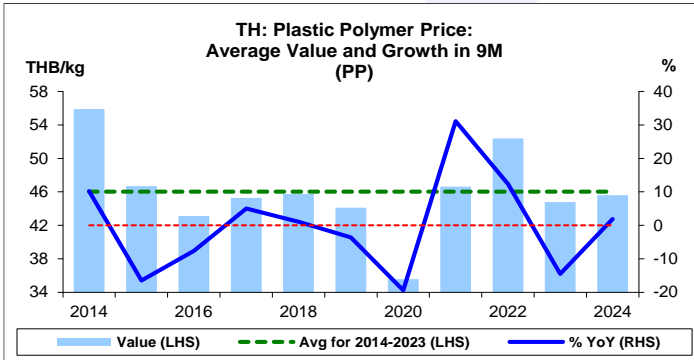
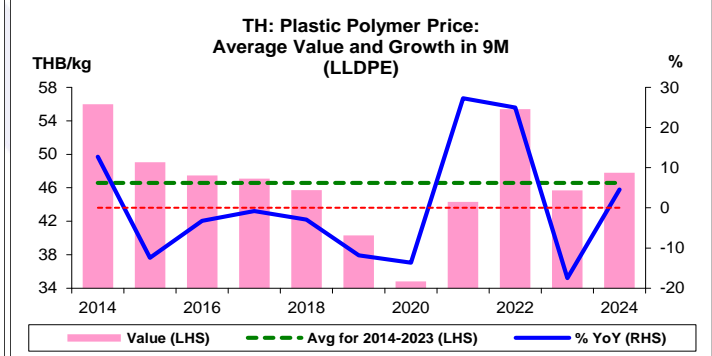
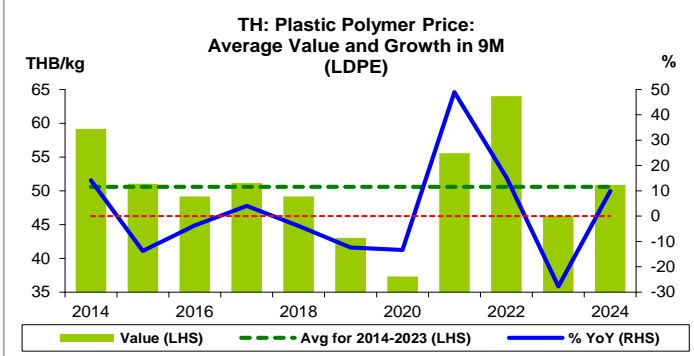
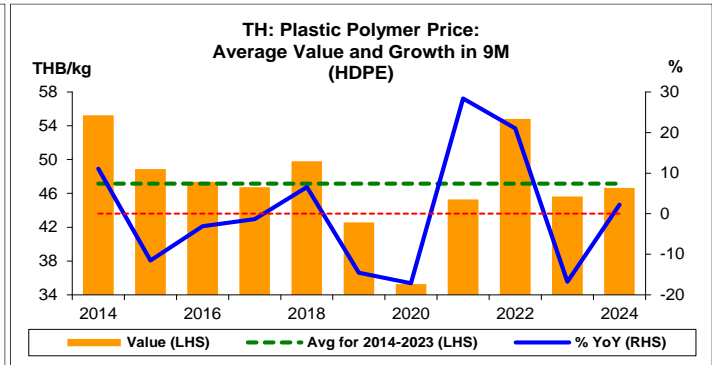
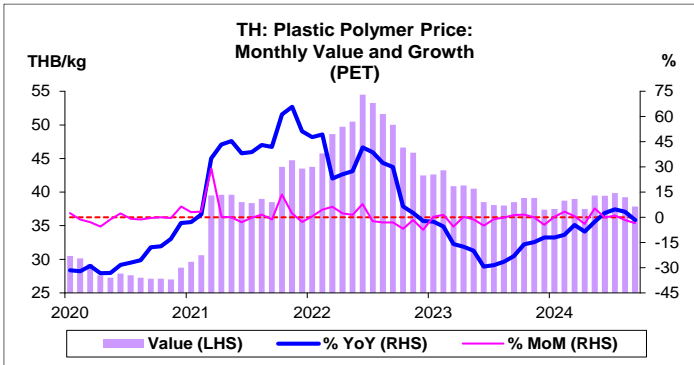
อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2557-66)

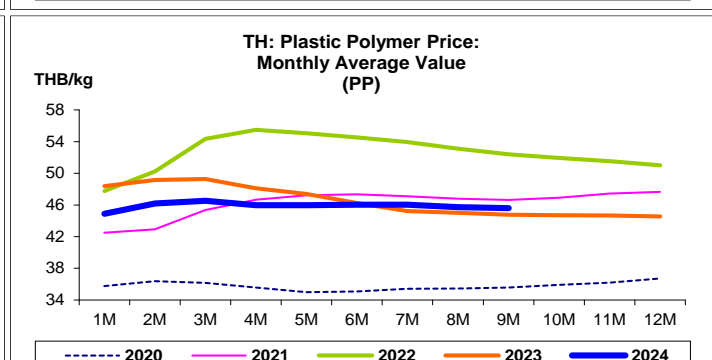
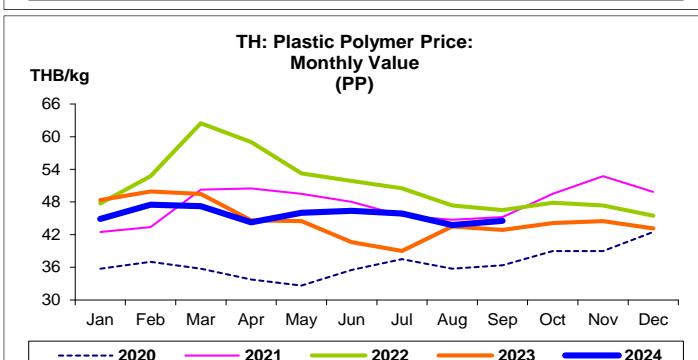
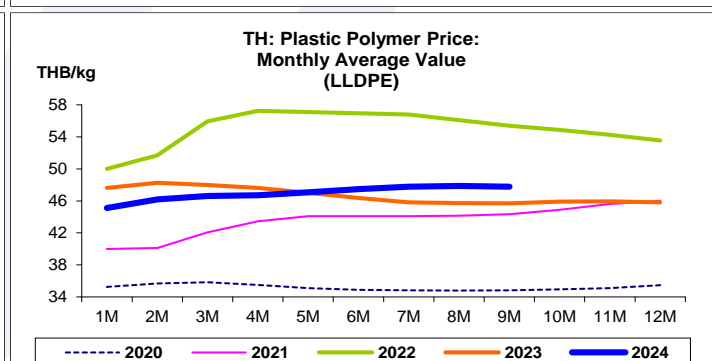
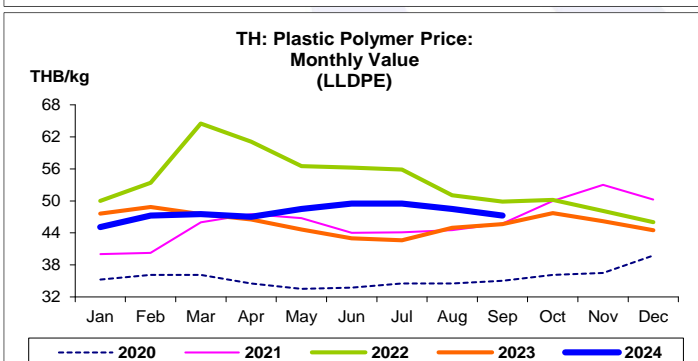
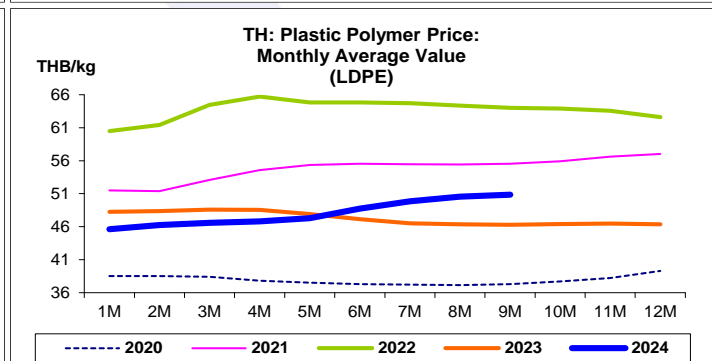
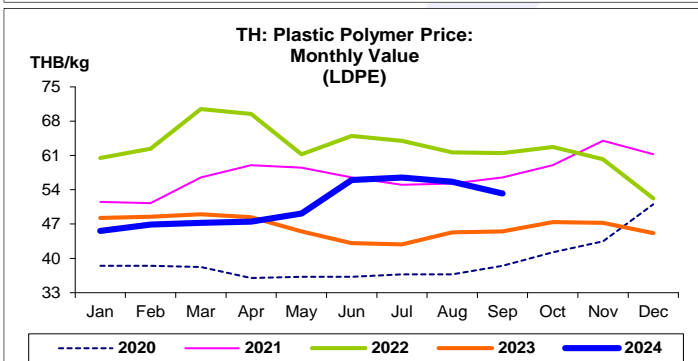
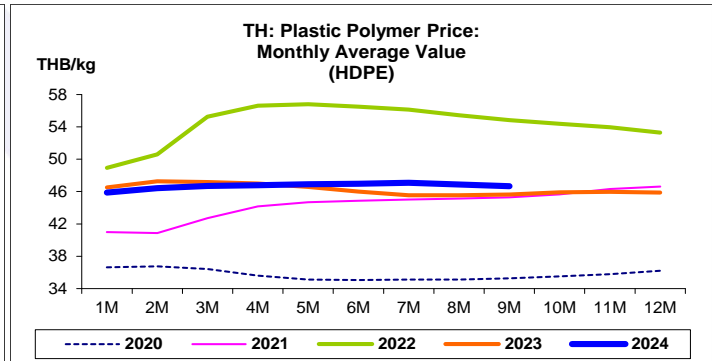
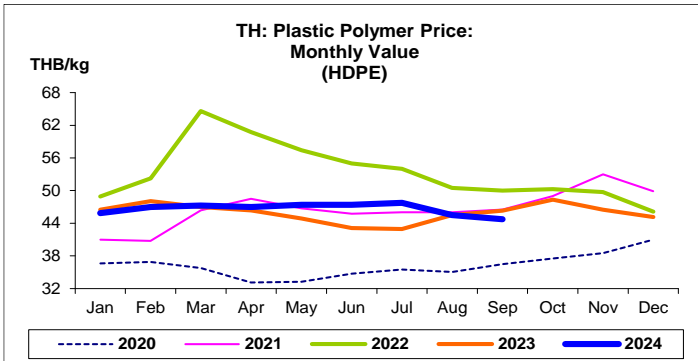
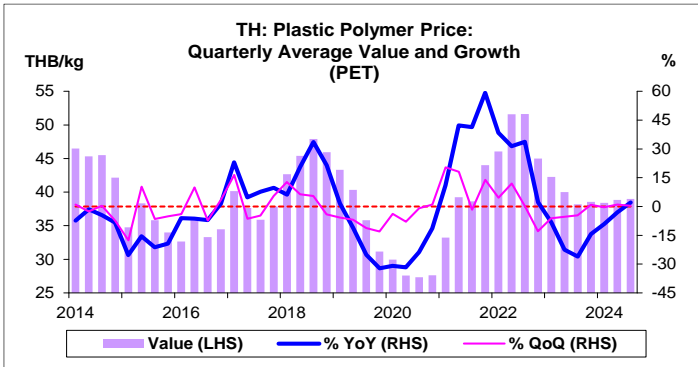
| % | Average YoY Growth | CAGR |
|------------------------------------|--------------------|------|
| Thai Plastic Polymer Prices | | |
| HDPE | 0.0 | -0.9 |
| LDPE | 0.0 | -1.4 |
| LLDPE | 0.1 | -0.8 |
| PP | -0.6 | -1.4 |
| PET | 0.3 | -1.8 |

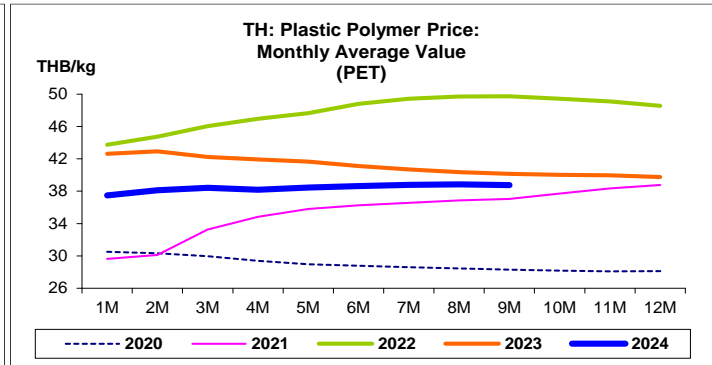
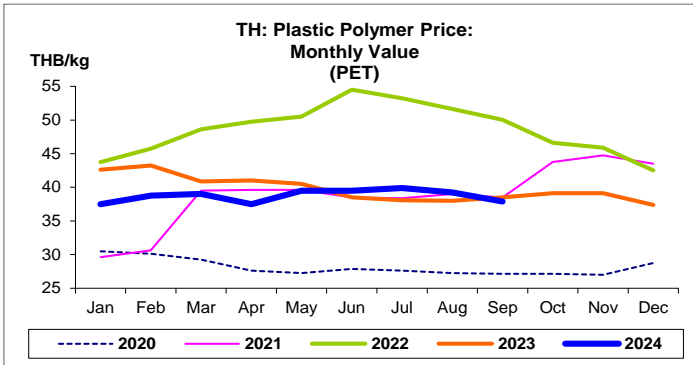


ที่มา: PITH

หมายเหตุ: CAGR คือ Compound Annual Growth Rate







ราคาเม็ดพลาสติกที่สำคัญของไทย:
จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2557-67)

| THB/kg | ค่าปัจจุบัน | % ค่าสูงสุด | % ค่าต่ำสุด | ค่าสูงสุด | Date | ค่าต่ำสุด | Date |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------|----------|-----------|----------|
| HDPE | | | | | | | |
| เทียบกับทุกช่วงเวลา | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 44.75 | -30.8 | 35.1 | 64.63 | มี.ค. 65 | 33.13 | เม.ย. 63 |
| Q3/67 | 46.00 | -20.3 | 36.5 | 57.73 | Q2/65 | 33.71 | Q2/63 |
| 2566 | 45.89 | -16.3 | 26.7 | 54.82 | 2557 | 36.20 | 2563 |
| เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 44.75 | -20.6 | 22.6 | 56.38 | ก.ย. 57 | 36.50 | ก.ย. 63 |
| 9M/67 | 46.65 | -15.6 | 32.3 | 55.26 | 9M/57 | 35.27 | 9M/63 |
| Q3/67 | 46.00 | -18.5 | 28.9 | 56.46 | Q3/57 | 35.69 | Q3/63 |
| LDPE | | | | | | | |
| เทียบกับทุกช่วงเวลา | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 53.25 | -24.5 | 47.9 | 70.50 | มี.ค. 65 | 36.00 | เม.ย. 63 |
| Q3/67 | 55.13 | -15.5 | 52.4 | 65.25 | Q2/65 | 36.17 | Q2/63 |
| 2566 | 46.35 | -26.0 | 18.0 | 62.63 | 2565 | 39.29 | 2563 |
| เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 53.25 | -13.4 | 38.3 | 61.50 | ก.ย. 65 | 38.50 | ก.ย. 63 |
| 9M/67 | 50.86 | -20.6 | 36.3 | 64.03 | 9M/65 | 37.31 | 9M/63 |
| Q3/67 | 55.13 | -11.6 | 47.7 | 62.38 | Q3/65 | 37.33 | Q3/63 |
| LLDPE | | | | | | | |
| เทียบกับทุกช่วงเวลา | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 47.25 | -26.7 | 41.0 | 64.50 | มี.ค. 65 | 33.50 | พ.ค. 63 |
| Q3/67 | 48.42 | -16.5 | 42.8 | 57.96 | Q2/65 | 33.92 | Q2/63 |
| 2566 | 45.81 | -17.4 | 29.1 | 55.48 | 2557 | 35.47 | 2563 |
| เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 47.25 | -16.4 | 35.0 | 56.50 | ก.ย. 57 | 35.00 | ก.ย. 63 |
| 9M/67 | 47.79 | -14.7 | 37.3 | 56.00 | 9M/57 | 34.81 | 9M/63 |
| Q3/67 | 48.42 | -15.3 | 39.7 | 57.17 | Q3/57 | 34.67 | Q3/63 |
| PP | | | | | | | |
| เทียบกับทุกช่วงเวลา | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 44.53 | -28.8 | 36.5 | 62.50 | มี.ค. 65 | 32.63 | พ.ค. 63 |
| Q3/67 | 44.72 | -22.6 | 31.7 | 57.76 | Q3/57 | 33.96 | Q2/63 |
| 2566 | 44.56 | -19.9 | 21.4 | 55.64 | 2557 | 36.71 | 2563 |
| เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 44.53 | -22.5 | 22.4 | 57.44 | ก.ย. 57 | 36.38 | ก.ย. 63 |
| 9M/67 | 45.60 | -18.4 | 28.3 | 55.91 | 9M/57 | 35.56 | 9M/63 |
| Q3/67 | 44.72 | -22.6 | 22.4 | 57.76 | Q3/57 | 36.54 | Q3/63 |
| PET | | | | | | | |
| เทียบกับทุกช่วงเวลา | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 37.88 | -30.5 | 40.3 | 54.50 | มี.ย. 65 | 27.00 | พ.ย. 63 |
| Q3/67 | 39.00 | -24.5 | 42.7 | 51.63 | Q3/65 | 27.33 | Q3/63 |
| 2566 | 39.74 | -18.2 | 41.3 | 48.56 | 2565 | 28.13 | 2563 |
| เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน | | | | | | | |
| ก.ย. 67 | 37.88 | -24.3 | 39.6 | 50.03 | ก.ย. 65 | 27.13 | ก.ย. 63 |
| 9M/67 | 38.75 | -22.1 | 37.0 | 49.75 | 9M/65 | 28.29 | 9M/63 |
| Q3/67 | 39.00 | -24.5 | 42.7 | 51.63 | Q3/65 | 27.33 | Q3/63 |