

ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรของไทย เดือน พ.ย. 2567

- ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร เดือน พ.ย. 67 ขยายตัว 1.5% YoY และ 196.7% MoM หากพิจารณา 11M/67 หดตัว 2.9% YoY
- ดัชนีผลผลิตข้าว เดือน พ.ย. 67 ขยายตัว 2.9% YoY และ 746.6% MoM หากพิจารณา 11M/67 หดตัวเพียง 0.7% YoY
- ดัชนีผลผลิตยางพารา เดือน พ.ย. 67 หดตัวเพียง 0.3% YoY และ 2.6% MoM หากพิจารณา 11M/67 หดตัวเพียง 0.5% YoY
- ดัชนีผลผลิตมันสำปะหลัง เดือน พ.ย. 67 ขยายตัว 1.0% YoY และ 39.7% MoM หากพิจารณา 11M/67 หดตัว 9.8% YoY
- ดัชนีผลผลิตปาล์ม เดือน พ.ย. 67 หดตัวถึง 27.7% YoY และ 7.8% MoM หากพิจารณา 11M/67 ขยายตัว 3.1% YoY

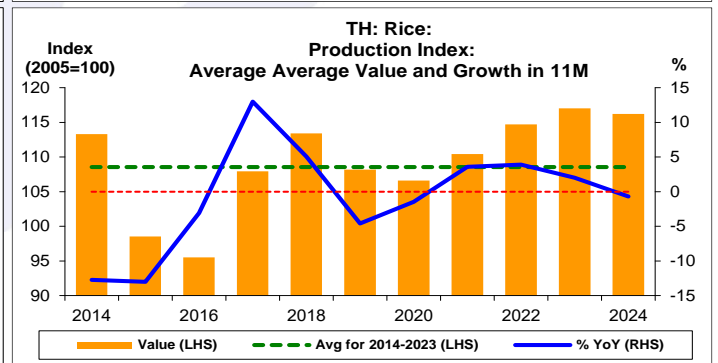
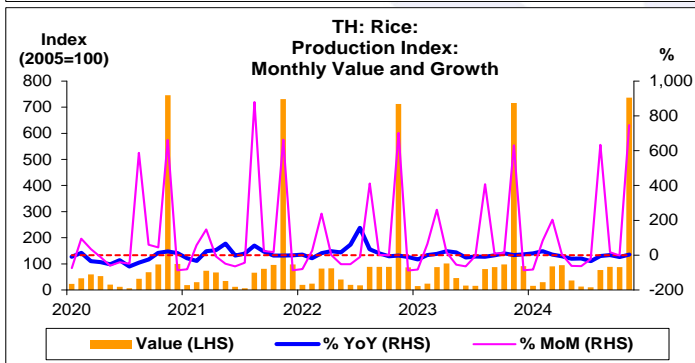
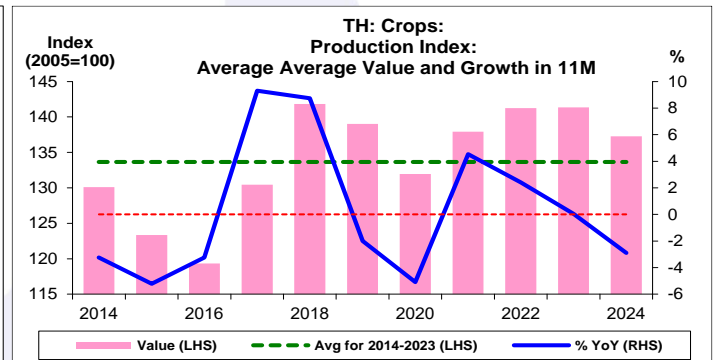
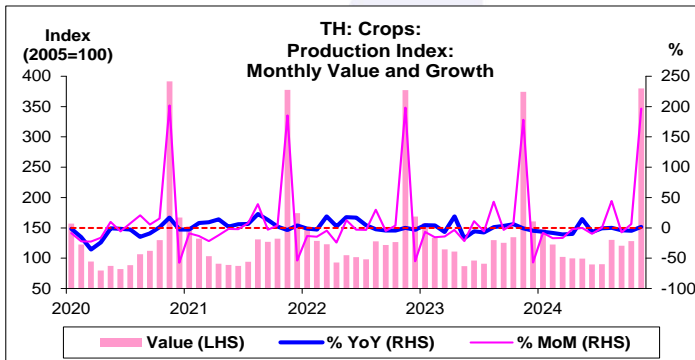
การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2557-67)

	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Crops Production Index	5	2	4	4	4	4	Nov-24
Rice	5	2	4	4	3	4	Nov-24
Rubber	4	4	4	4	4	2	Nov-24
Cassava	3	2	2	1	2	3	Nov-24
Palm	2	4	5	5	5	2	Nov-24

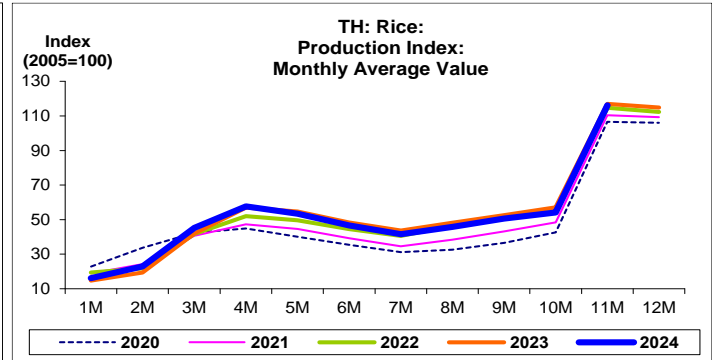
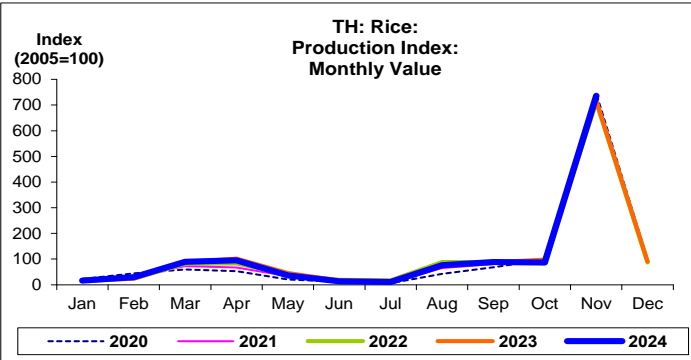
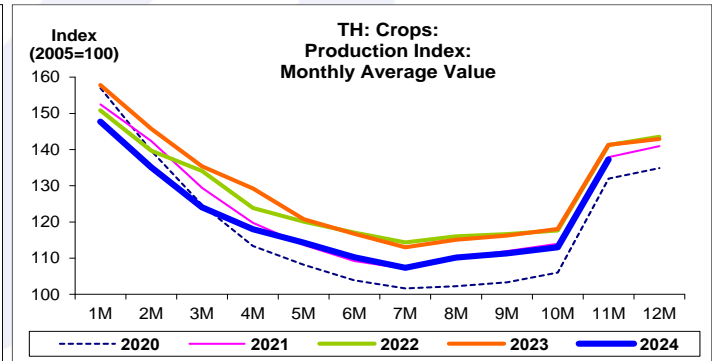
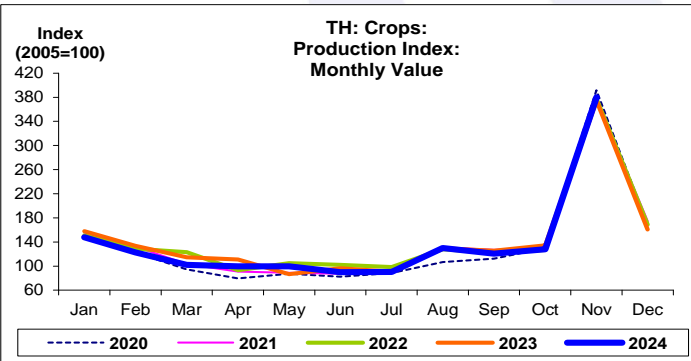
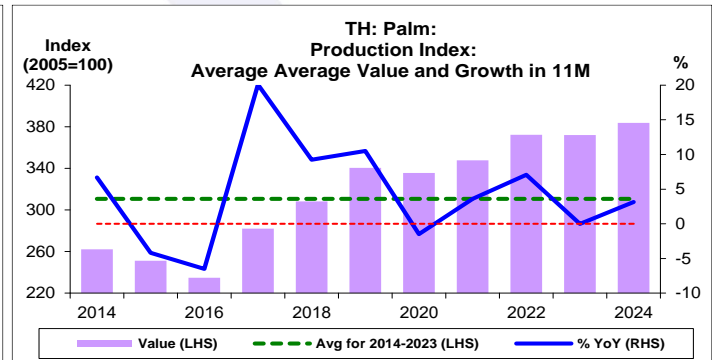
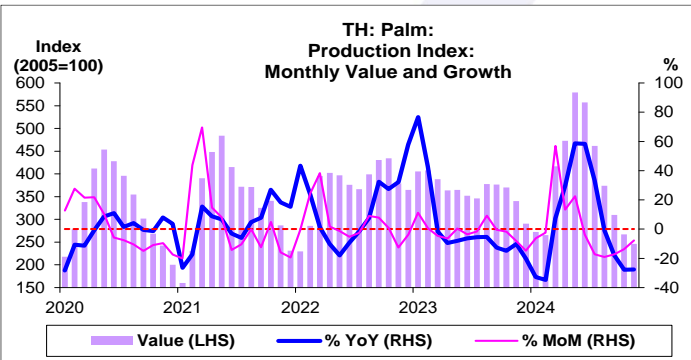
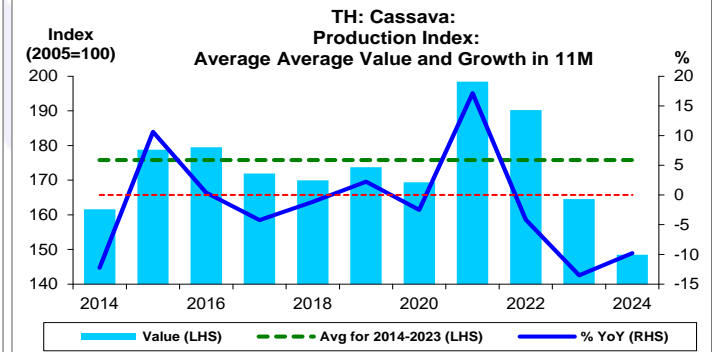
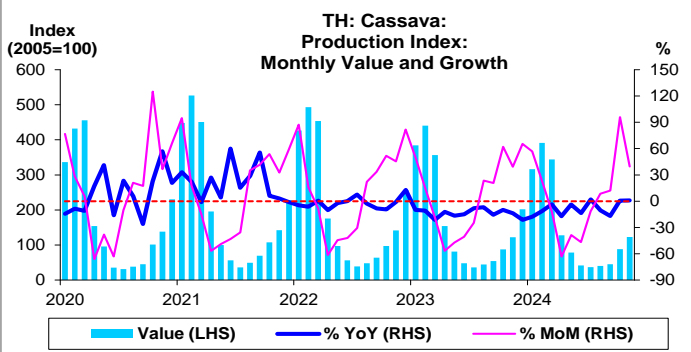
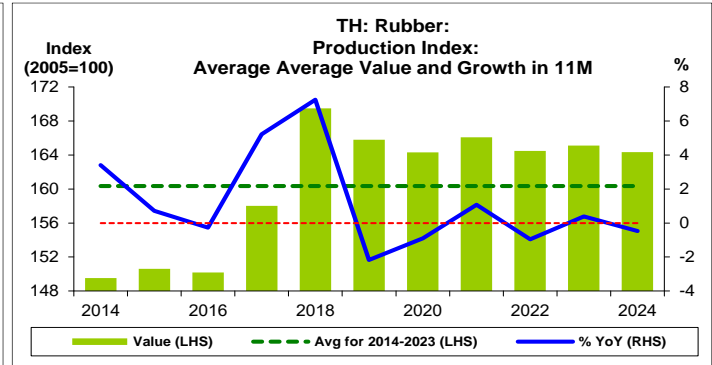
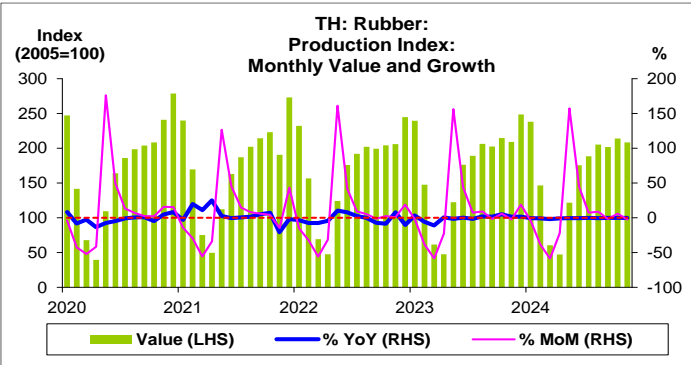
หมายเหตุ: 5 สูง 4 ค่อนข้างสูง 3 ปานกลาง 2 ค่อนข้างต่ำ 1 ต่ำ

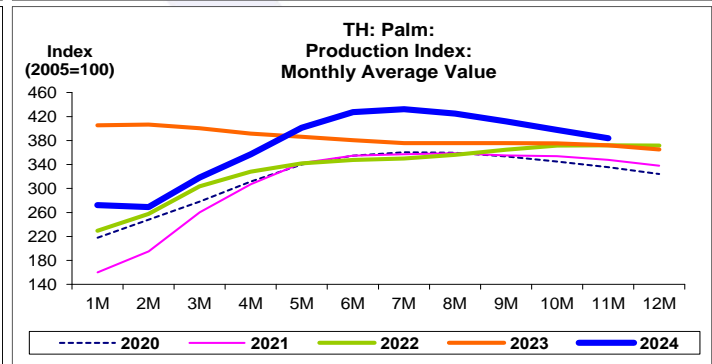
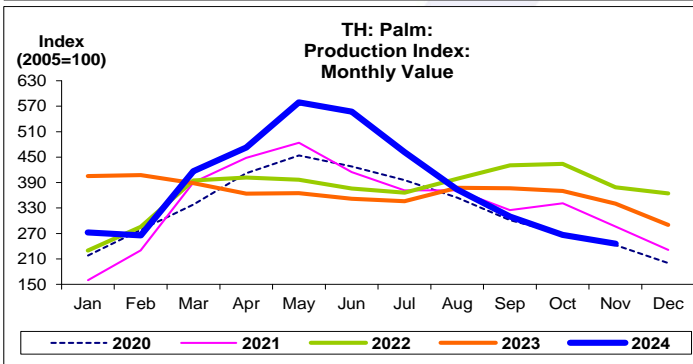
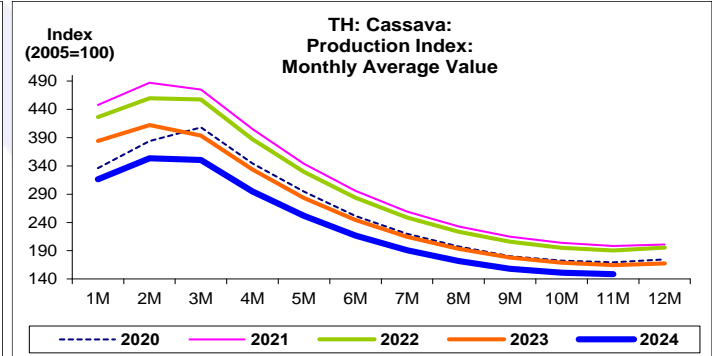
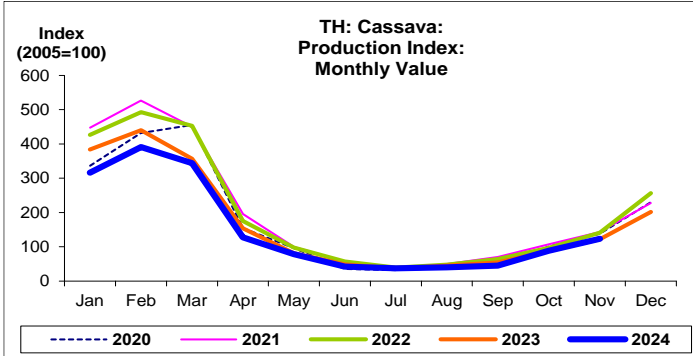
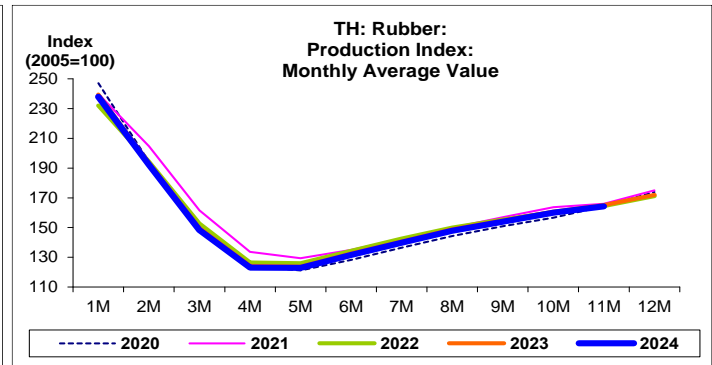
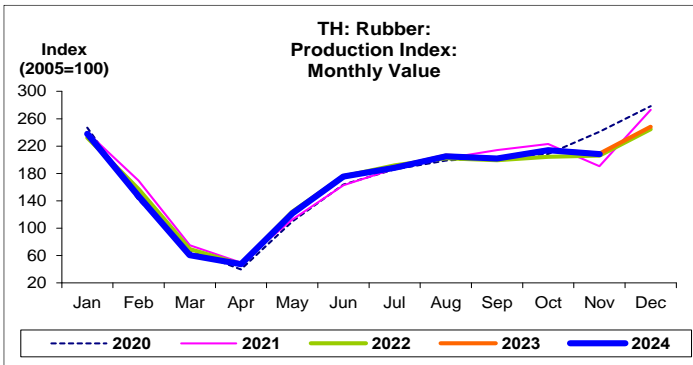
อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2557-66)

%	Average YoY Growth	CAGR
Crops Production Index	0.6	0.5
Rice	-0.7	-0.9
Rubber	1.4	1.4
Cassava	-0.9	-1.2
Palm	4.2	3.9



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
หมายเหตุ: CAGR คือ Compound Annual Growth Rate







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

Index (2005=100)	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
Crops							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 67	379.9	-3.0	589.5	391.6	พ.ย. 63	55.1	เม.ย. 59
Q3/67	113.6	-50.5	77.5	229.5	Q4/63	64.0	Q2/59
2566	142.9	-1.4	15.7	145.0	2561	123.5	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 67	379.9	-3.0	26.7	391.6	พ.ย. 63	299.9	พ.ย. 57
11M/67	137.3	-3.2	15.0	141.8	11M/61	119.3	11M/59
Q3/67	113.6	-3.3	33.8	117.4	Q3/64	84.9	Q3/59
Rice							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 67	736.4	-1.3	41,706.3	746.1	พ.ย. 63	1.8	ก.ค. 59
Q3/67	58.2	-81.5	175.3	314.5	Q4/63	21.1	Q2/59
2566	114.8	-4.3	17.1	119.9	2557	98.0	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 67	736.4	-1.3	32.2	746.1	พ.ย. 63	556.9	พ.ย. 57
11M/67	116.2	-0.7	21.7	117.0	11M/66	95.5	11M/59
Q3/67	58.2	-13.8	150.0	67.5	Q3/61	23.3	Q3/59
Rubber							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 67	208.4	-25.2	463.5	278.5	ธ.ค. 63	37.0	เม.ย. 59
Q3/67	198.5	-18.2	109.8	242.6	Q4/63	94.6	Q2/59
2566	172.1	-2.3	9.6	176.1	2561	156.9	2557
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 67	208.4	-13.5	9.3	241.0	พ.ย. 63	190.6	พ.ย. 64
11M/67	164.3	-3.0	9.9	169.5	11M/61	149.5	11M/57
Q3/67	198.5	-1.3	12.9	201.1	Q3/64	175.8	Q3/58
Cassava							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 67	123.2	-81.4	613.4	663.7	ก.พ. 58	17.3	ก.ค. 60
Q3/67	40.7	-91.5	7.6	481.0	Q1/58	37.8	Q3/60
2566	167.6	-16.5	1.3	200.8	2564	165.5	2557
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 67	123.2	-13.6	39.9	142.6	พ.ย. 64	88.1	พ.ย. 62
11M/67	148.4	-25.2	-	198.4	11M/64	148.4	11M/67
Q3/67	40.7	-34.3	7.6	62.0	Q3/59	37.8	Q3/60
Palm							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
พ.ย. 67	246.1	-57.5	71.8	579.3	พ.ค. 67	143.2	ธ.ค. 57
Q3/67	381.7	-28.8	126.0	536.4	Q2/67	168.9	Q4/57
2566	365.3	-1.7	56.7	371.6	2565	233.1	2559
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
พ.ย. 67	246.1	-35.1	60.6	379.2	พ.ย. 65	153.2	พ.ย. 57
11M/67	383.8	-	63.4	383.8	11M/67	234.9	11M/59
Q3/67	381.7	-4.2	71.8	398.6	Q3/65	222.2	Q3/59