

การนำเข้ากลุ่มแผงวงจรไฟฟ้าของไทย เดือน ม.ค. 2566

- การนำเข้ากลุ่มแผงวงจรไฟฟ้า เดือน ม.ค. 66 มูลค่า 1,738.7 Mn USD ขยายตัว 3.6% YoY และ 20.5% MoM
- โดยมี Contribution to Growth (YoY) ของ สหรัฐฯ สหภาพยุโรป จีน ญี่ปุ่น อาเซียน และอื่นๆ เดือน ม.ค. 66 เท่ากับ 0.9 0.5 -2.3 0.6 0.4 และ 3.6 Ppt ตามลำดับ
- แหล่งนำเข้ากลุ่มแผงวงจรไฟฟ้า 5 อันดับแรกของไทย เดือน ม.ค. 66 ได้แก่ ไต้หวัน จีน ญี่ปุ่น สหรัฐฯ และเกาหลีใต้ ตามลำดับ
- เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มูลค่านำเข้ากลุ่มแผงวงจรไฟฟ้า เดือน ม.ค. 66 จาก ไต้หวัน ญี่ปุ่น และสหรัฐฯ ขยายตัว แต่ จีน และเกาหลีใต้ หดตัว หากเทียบกับเดือนก่อน ขยายตัวเกือบทุกแหล่งนำเข้าหลัก ยกเว้น ญี่ปุ่น

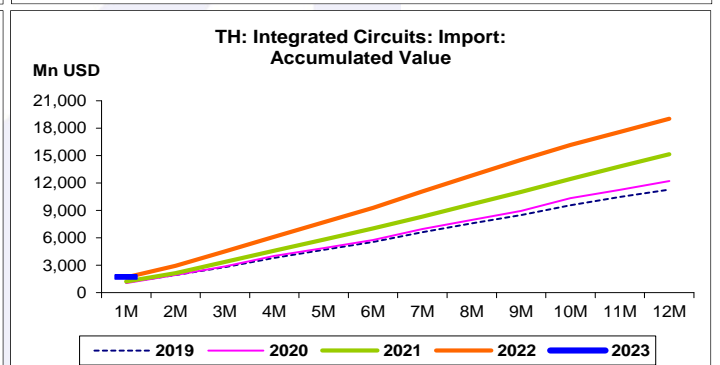
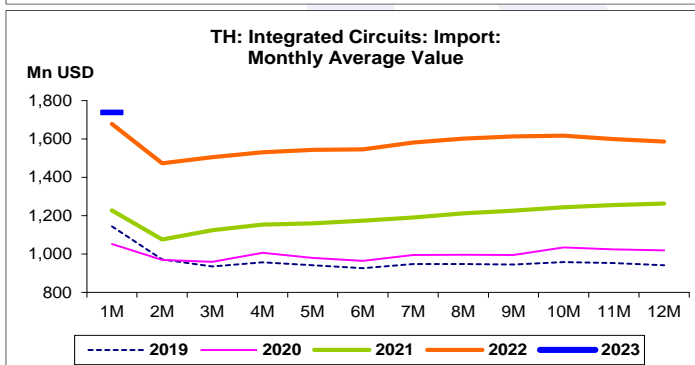
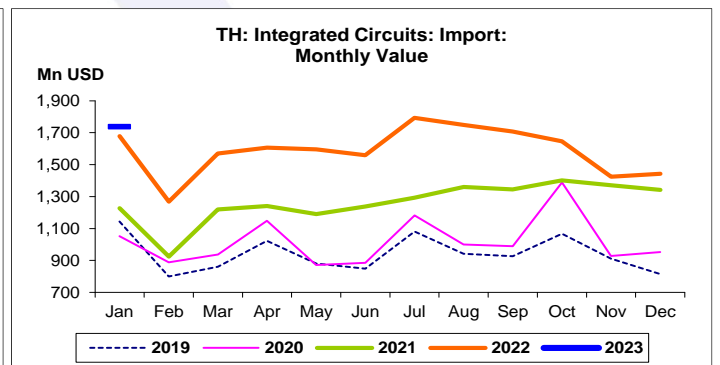
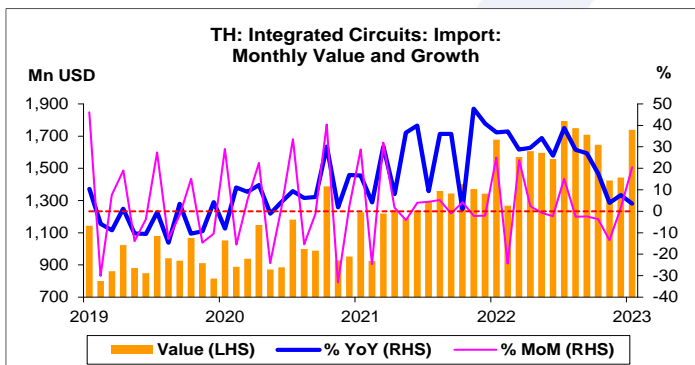
การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2556-66)

	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Integrated Circuits: Import Value	5	5	5	5	5	5	Jan-23

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

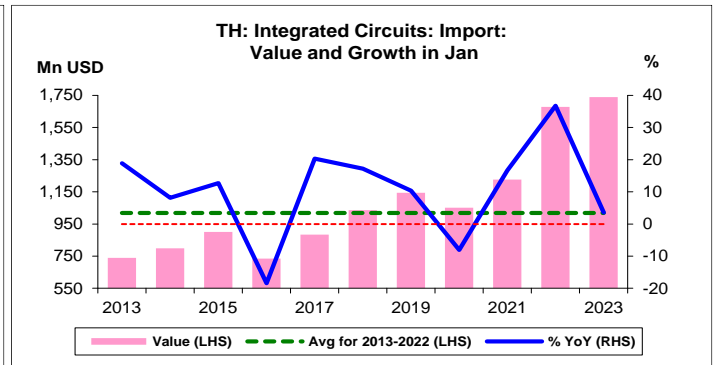
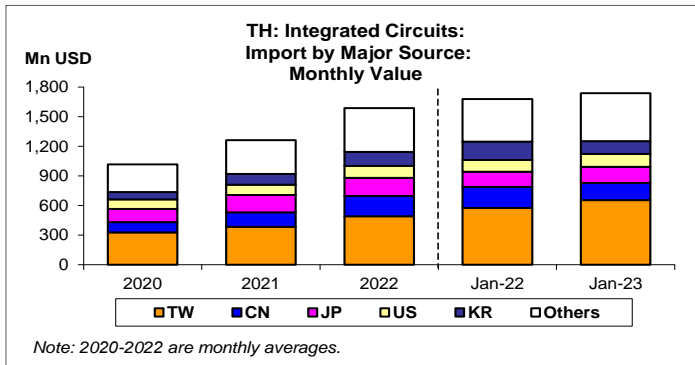
อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2556-65)

%	Average YoY Growth	CAGR
Integrated Circuits: Import Value	8.1	7.6



ที่มา: กระทรวงพาณิชย์

หมายเหตุ: CAGR คือ Compound Annual Growth Rate



กลุ่มแผงวงจรไฟฟ้า:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2556-66)

	ค่าปัจจุบัน	% ค่าสูงสุด	% ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
มูลค่านำเข้า (Mn USD)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ม.ค. 66	1,738.7	-3.1	181.1	1,793.8	ก.ค. 65	618.5	ธ.ค. 58
Q4/65	4,512.8	-14.1	113.0	5,250.8	Q3/65	2,118.7	Q1/59
2565	19,040.9	-	106.6	19,040.9	2565	9,214.9	2556
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ม.ค. 66	1,738.7	-	136.7	1,738.7	ม.ค. 66	734.4	ม.ค. 59
Q4/65	4,512.8	-	105.4	4,512.8	Q4/65	2,197.3	Q4/58