

การนำเข้าแผงวงจรไฟฟ้าของไทย เดือน ก.ค. 2563

- การนำเข้าแผงวงจรไฟฟ้า เดือน ก.ค. 63 มูลค่า 1,182.1 Mn USD ขยายตัว 9.4% YoY และ 33.6% MoM หากพิจารณา 7M63 มูลค่า 6,963.6 Mn USD ขยายตัว 4.9% YoY
- โดยมี Contribution to Growth (YoY) ของ สหรัฐฯ สหภาพยุโรป จีน ญี่ปุ่น อาเซียน และอื่น ๆ เดือน ก.ค. 63 เท่ากับ 0.1 -1.5 2.9 -1.7 0.3 และ 9.2 Ppt ตามลำดับ หากพิจารณา 7M63 เท่ากับ -1.4 -0.5 1.6 0.3 -0.4 และ 5.4 Ppt ตามลำดับ
- แหล่งนำเข้าแผงวงจรไฟฟ้า 5 อันดับแรกของไทย เดือน ก.ค. 63 ได้แก่ ไต้หวัน ญี่ปุ่น จีน สหรัฐฯ และเกาหลีใต้ ตามลำดับ
- เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน มูลค่านำเข้าแผงวงจรไฟฟ้า เดือน ก.ค. 63 ขยายตัวเกือบทุกแหล่งนำเข้าหลัก ยกเว้น ญี่ปุ่น หากเทียบกับเดือนก่อน ขยายตัวทุกแหล่งนำเข้าหลัก

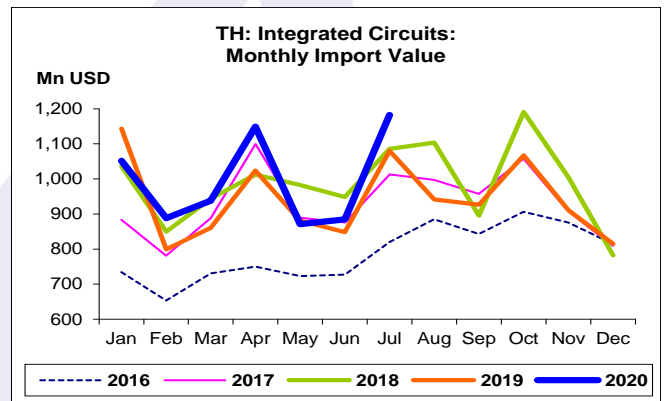
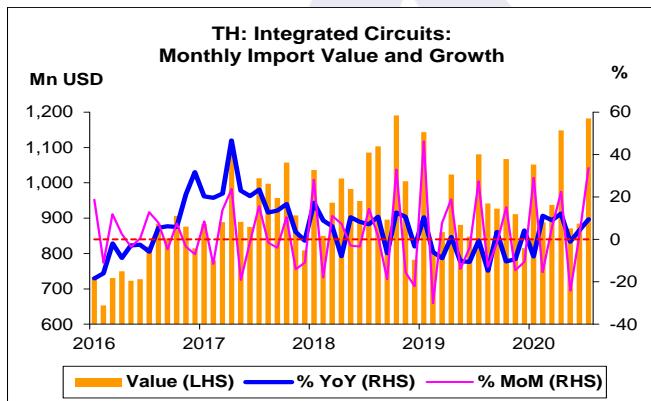
การประเมินอันดับค่า อิงค่าต่ำสุด ค่าเฉลี่ย และค่าสูงสุด (ปี 2553-63)

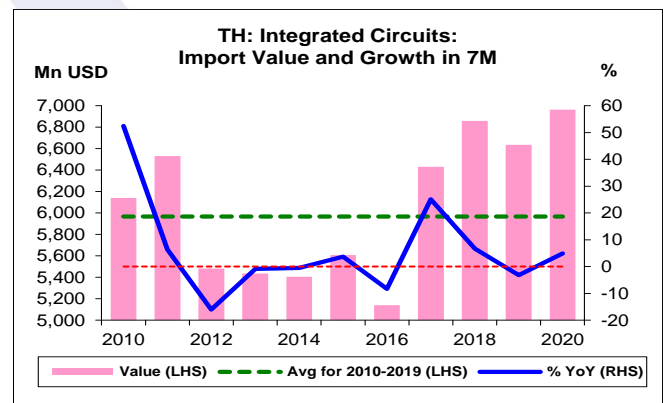
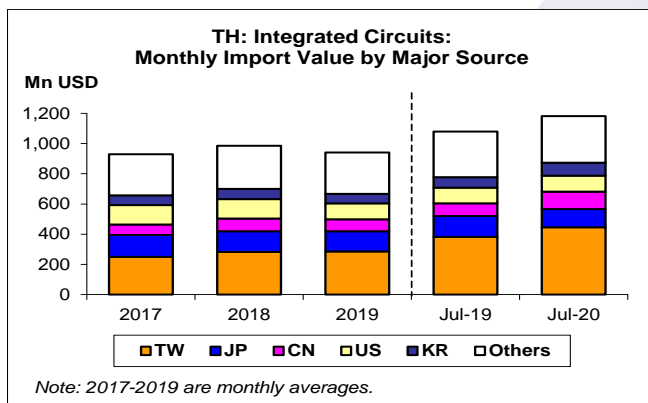
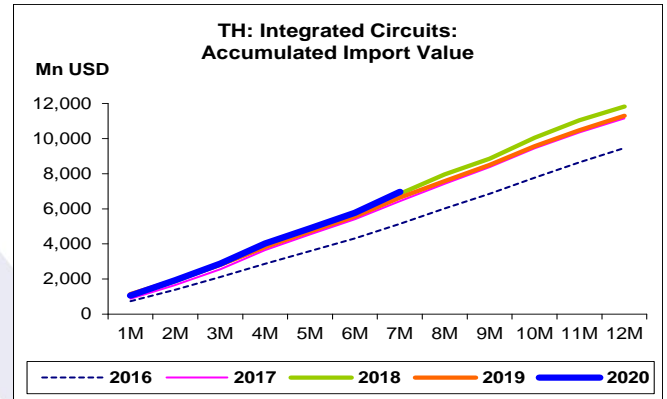
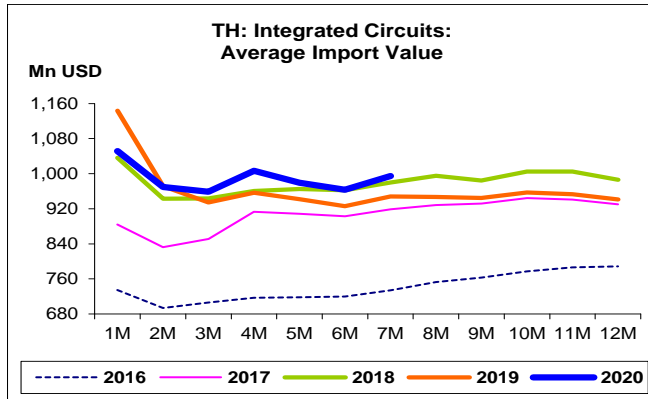
	All Periods			Same Periods			Latest
	Month	Quarter	Year	YTD	Quarter	Month	
Integrated Circuits: Import Value	5	4	5	5	5	5	Jul-20

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

อัตราการเปลี่ยนแปลงรายปี (ปี 2553-62)

%	Average YoY Growth	CAGR
Integrated Circuits: Import Value	2.6	1.9





แผนวงจรไฟฟ้า:

จุดสูงสุดและต่ำสุดในแต่ละช่วงเวลา ในระยะเวลา 11 ปี (ปี 2553-63)

	ค่าปัจจุบัน	% จาก ค่าสูงสุด	% จาก ค่าต่ำสุด	ค่าสูงสุด	Date	ค่าต่ำสุด	Date
มูลค่านำเข้า (Mn USD)							
เทียบกับทุกช่วงเวลา							
ก.ค. 63	1,182.1	-0.7	144.4	1,190.8	ด.ค. 61	483.6	พ.ย. 54
Q2/63	2,904.2	-5.8	71.6	3,084.5	Q3/61	1,692.8	Q4/54
2562	11,297.8	-4.5	23.1	11,835.2	2561	9,175.7	2555
เทียบกับช่วงเวลาเดียวกัน							
ก.ค. 63	1,182.1	-	44.1	1,182.1	ก.ค. 63	820.3	ก.ค. 59
7M/63	6,963.6	-	35.5	6,963.6	7M/63	5,139.2	7M/59
Q2/63	2,904.2	-1.3	32.0	2,943.3	Q2/61	2,200.2	Q2/59