



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

# สรุปภาวะเศรษฐกิจไทยรายเดือน

ชมรมนักวิเคราะห์เศรษฐกิจ สมาคมธนาคารไทย

2 มีนาคม 2565

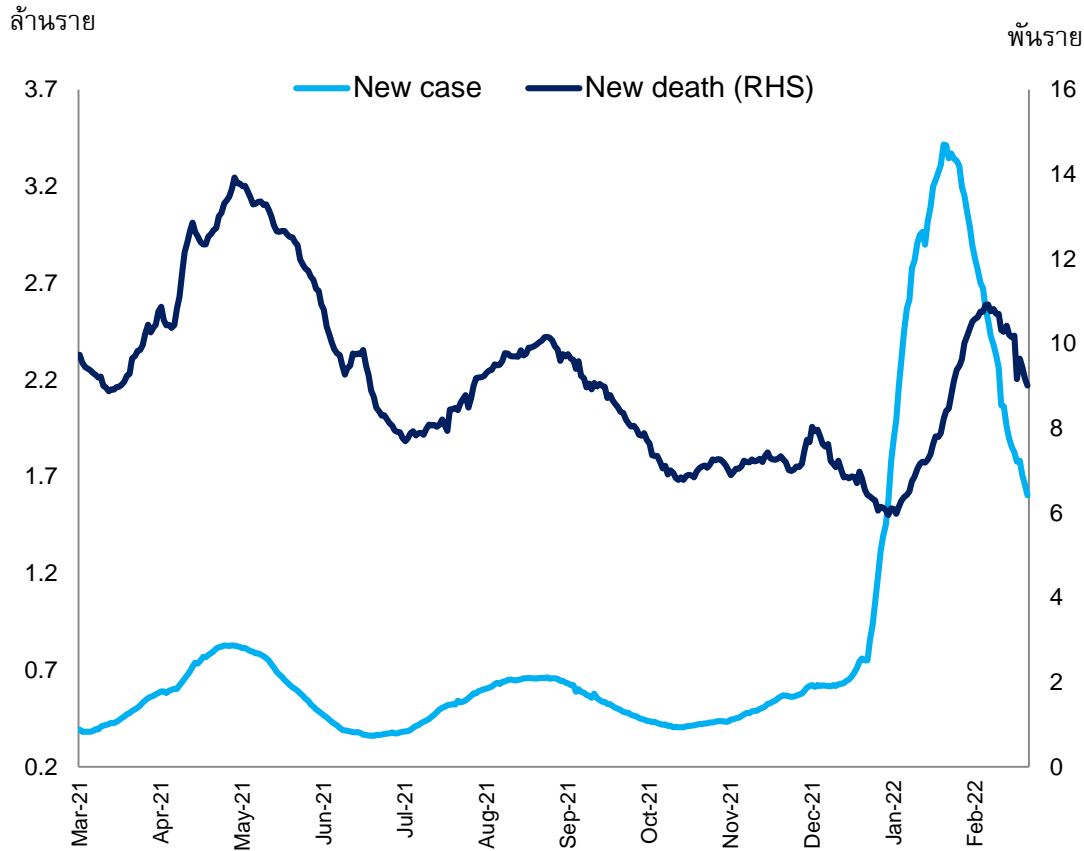
- **การแพร่ระบาดอย่างรวดเร็วของโควิด-19 สายพันธุ์โอมิครอนส่งผลให้กิจกรรมเศรษฐกิจช่วงต้นปีชะลอตัวบ้าง** แต่ผลกระทบโดยรวมคาดว่าจะไม่รุนแรงสะท้อนจากดัชนีภาคการผลิต (PMI) ที่ยังขยายตัวได้ต่อเนื่อง หลายประเทศมีการแพร่ระบาดอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะสหรัฐฯ และยุโรป แต่การบังคับใช้มาตรการควบคุมโรคเข้มงวดน้อยกว่าในช่วงของการระบาดของสายพันธุ์เดลตามาก ประกอบกับหลายประเทศในยุโรปก็เริ่มปรับกลยุทธ์ให้โควิด-19 เป็นโรคประจำถิ่น (Endemic) ขณะที่สถานการณ์การแพร่ระบาดทางฝั่งเอเชีย รวมถึงไทยกำลังเข้าสู่จุดสูงสุด ทำให้กิจกรรมทางเศรษฐกิจชะลอลงบ้างแต่ส่วนใหญ่ยังสามารถดำเนินต่อไปได้ตามปกติ
- **ความตึงเครียดทางการเมืองระหว่างรัสเซียและยูเครนรุนแรงและยืดเยื้อกว่าที่ประเมินไว้** ส่งผลให้ราคาพลังงานมีแนวโน้มสูงขึ้นมาก ความตึงเครียดคาดว่าจะมีความยืดเยื้อ ส่งผลให้ราคาน้ำมันดิบและก๊าซธรรมชาติมีแนวโน้มอยู่ในระดับสูงเป็นเวลานาน โดยราคาน้ำมันดิบปรับตัวขึ้นสูงสู่ระดับ 100 ดอลลาร์ฯ ต่อบาร์เรลเป็นครั้งแรกในรอบ 8 ปี บั่นทอนเศรษฐกิจโลกโดยเฉพาะประเทศที่นำเข้าสินค้าพลังงาน เบื้องต้นเศรษฐกิจโลกได้รับผลกระทบ 0.2%-0.3%
- **เศรษฐกิจไทยจะได้รับผลกระทบจากความขัดแย้งในหลายช่องทาง ทั้งเงินเฟ้อ การส่งออก รวมถึงการท่องเที่ยว** โดยเงินเฟ้อที่เร่งตัวขึ้นมากจะเป็นแรงกดดันต่อการฟื้นตัวของอุปสงค์และกำลังซื้อในประเทศ ซึ่งคาดว่าจะเป็ช่องทางหลักของผลกระทบต่อเศรษฐกิจไทย ขณะที่การส่งออกได้รับผลกระทบทางตรงจากตลาดรัสเซียและยูเครนไม่มาก แต่อาจจะได้รับผลกระทบจากเศรษฐกิจคู่ค้าอื่นที่ชะลอลง โดยเฉพาะสหภาพยุโรป ส่วนด้านการท่องเที่ยวอาจได้รับผลกระทบจากนักท่องเที่ยวชาวรัสเซียที่จะลดลงจากมาตรการจำกัดการเดินทางเช่นการปิดน่านฟ้า แต่กระทบการท่องเที่ยวโดยรวมไม่มากนัก
- **เสนอพิจารณากรอบประมาณการเศรษฐกิจปี 2565**

# จำนวนผู้ติดเชื้อใหม่และผู้เสียชีวิตโดยรวมทั้งโลกปรับตัวลดลง



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## จำนวนผู้ติดเชื้อเทียบจำนวนผู้เสียชีวิตรายวันทั่วโลก



## Top total confirmed cases by country

	Total cases	Daily new cases สะสม		
		ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.
จำนวนผู้ติดเชื้อใหม่ลดลงจากเดือนก่อน				
<b>World</b>	<b>435,241,666</b>	<b>25,498,545</b>	<b>90,169,450</b>	<b>56,422,393</b>
USA	78,939,203	6,227,513	20,173,010	3,956,380
India	42,924,130	264,803	6,607,920	1,454,631
France	22,742,043	2,297,738	9,178,378	3,545,644
UK	18,854,972	2,718,038	4,392,886	1,497,396
Italy	12,764,558	1,097,136	4,857,433	1,781,442
Africa	11,230,639	1,069,008	1,095,845	378,626
China	109,326	3,490	3,825	3,187
จำนวนผู้ติดเชื้อใหม่เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน				
Brazil	28,776,794	191,696	3,171,691	3,313,264
Russia	16,055,851	851,765	1,349,961	4,385,485
Germany	14,779,825	1,269,622	2,832,277	4,754,362
Indonesia	5,539,394	6,311	90,650	1,186,024
Thailand	2,891,927	107,563	224,529	443,963
Japan	4,954,865	5,660	1,006,164	2,216,405
Vietnam	3,321,005	493,175	544,470	1,045,278
Malaysia	3,419,636	125,304	112,672	548,878

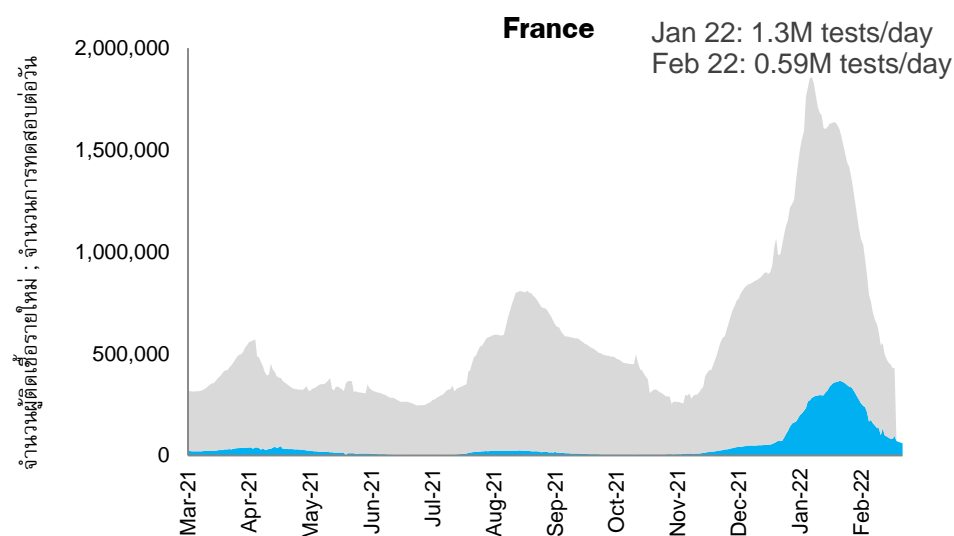
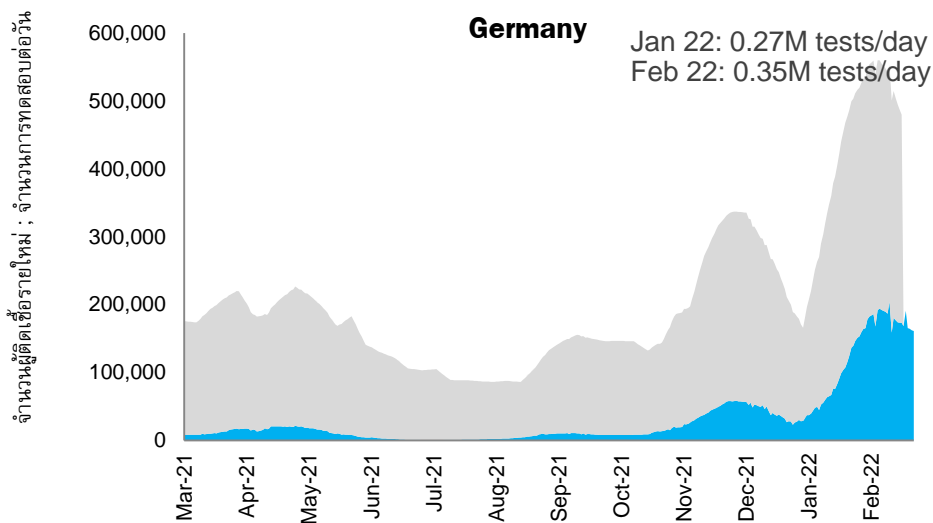
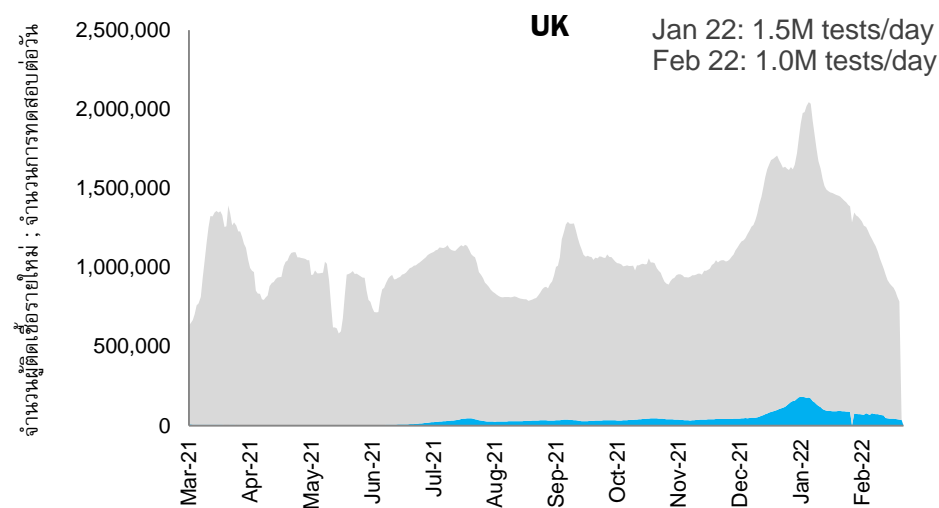
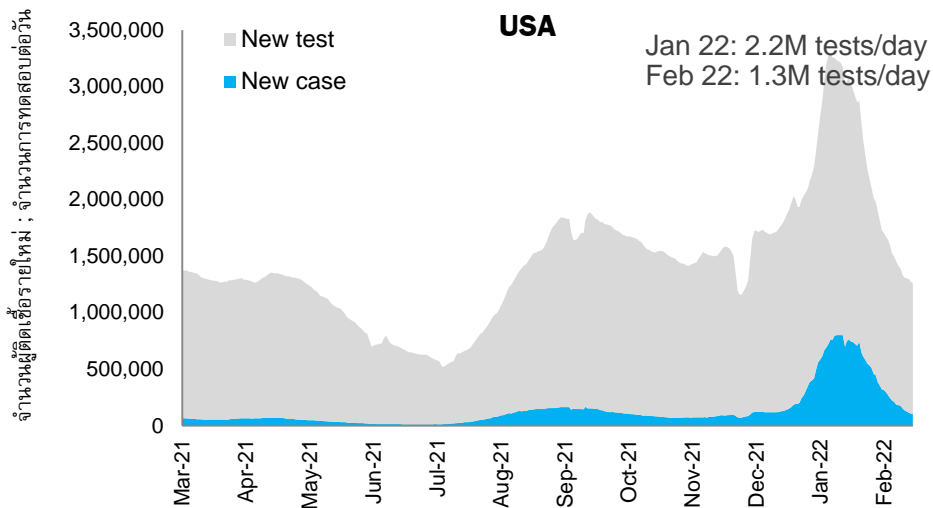
ที่มา: Worldometers.info, ourworldindata และวิเคราะห์โดย Krungthai COMPASS (ข้อมูล ณ วันที่ 26 ก.พ. 2565)

# แต่หลายประเทศลดจำนวนการตรวจเชื้อต่อวันลง



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## จำนวนการตรวจหาเชื้อเทียบผู้ติดเชื้อรายใหม่ต่อวันของประเทศที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อสูง



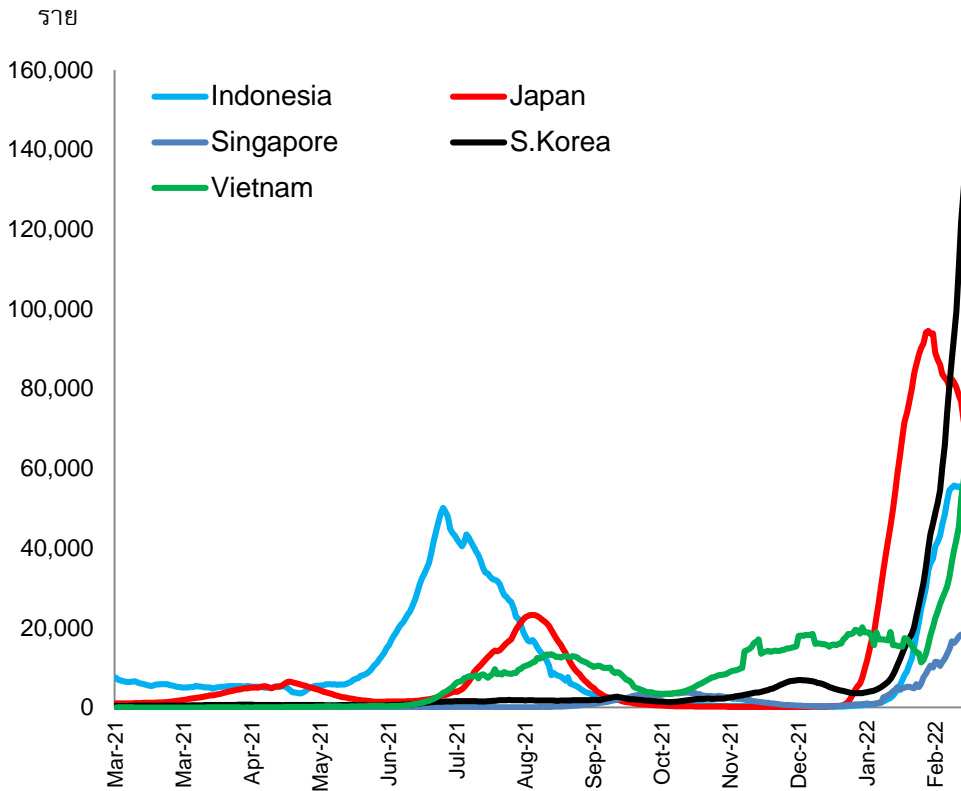
ที่มา: Ourworldindata (ข้อมูล ณ วันที่ 26 ก.พ. 2565)

# ส่วนการแพร่ระบาดในเอเชีย รวมถึงไทยกำลังไต่ระดับ สธ. คาดปลาย ก.พ.-ต้น มี.ค. ผู้ติดเชื้อของไทยจะเข้าสู่จุดพีค

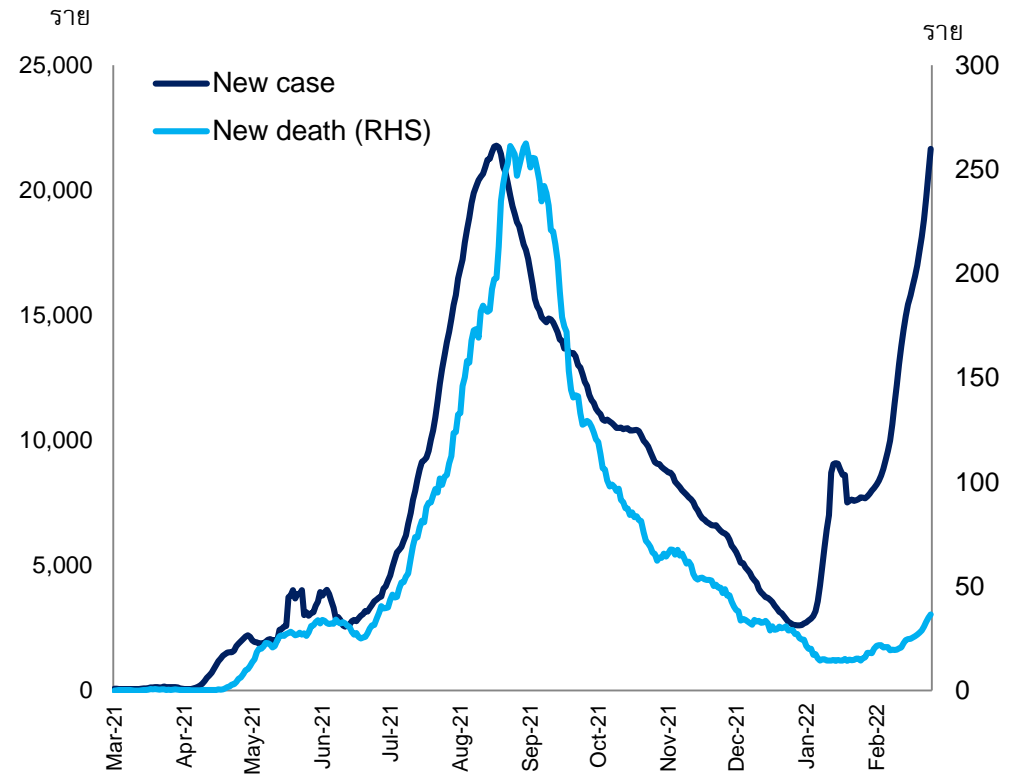


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

### จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ต่อวันในเอเชีย



### จำนวนผู้ติดเชื้อและผู้เสียชีวิตรายใหม่ต่อวันของไทย



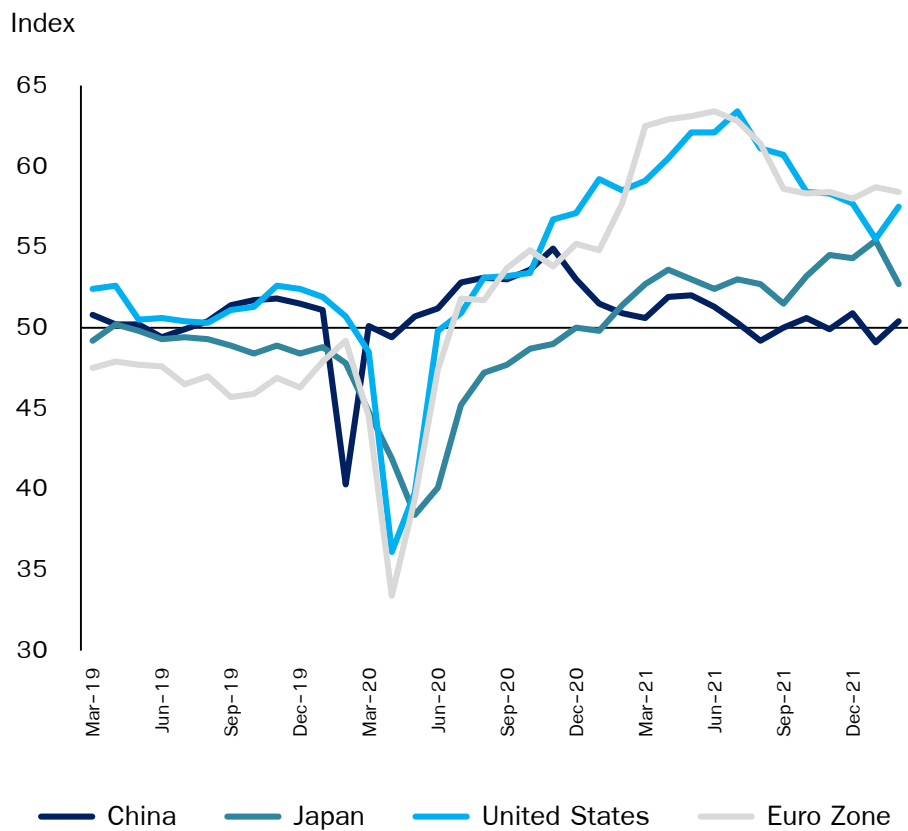
ที่มา: Worldometers.info, ourworldindata และวิเคราะห์โดย Krungthai COMPASS (ข้อมูล ณ วันที่ 26 ก.พ. 2565)

# ดัชนีภาคการผลิตของโลกยังขยายตัว โดยเฉพาะในประเทศฝั่งตะวันตก

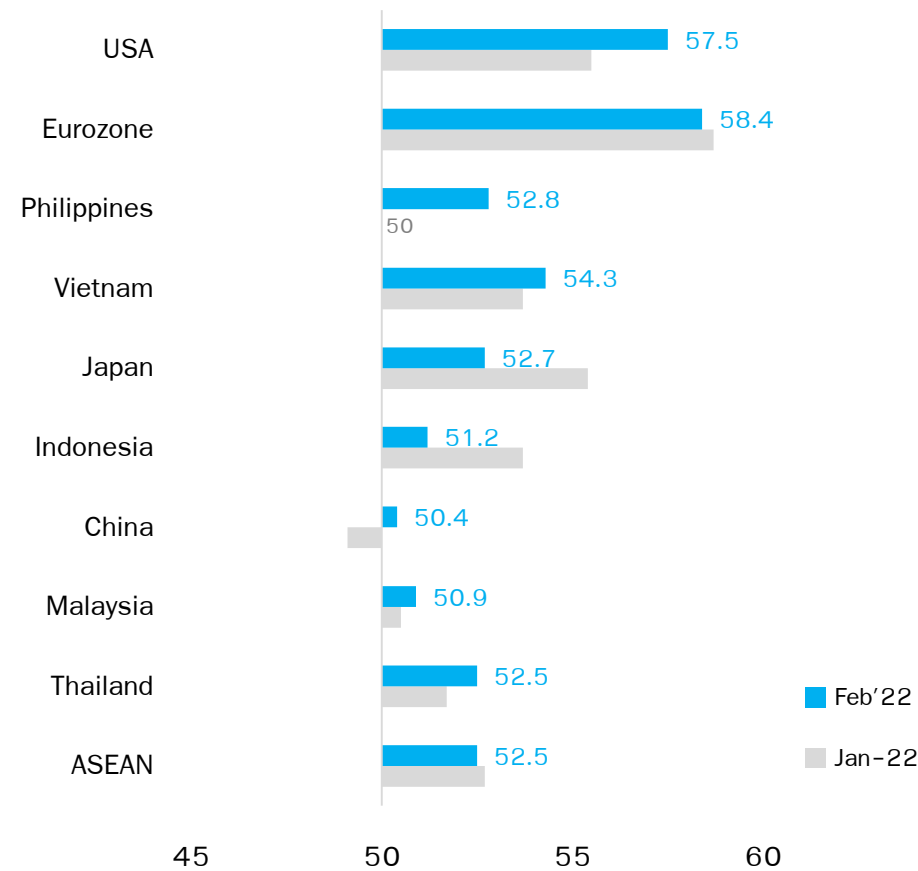


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

### Manufacturing PMI



### Manufacturing PMI by country



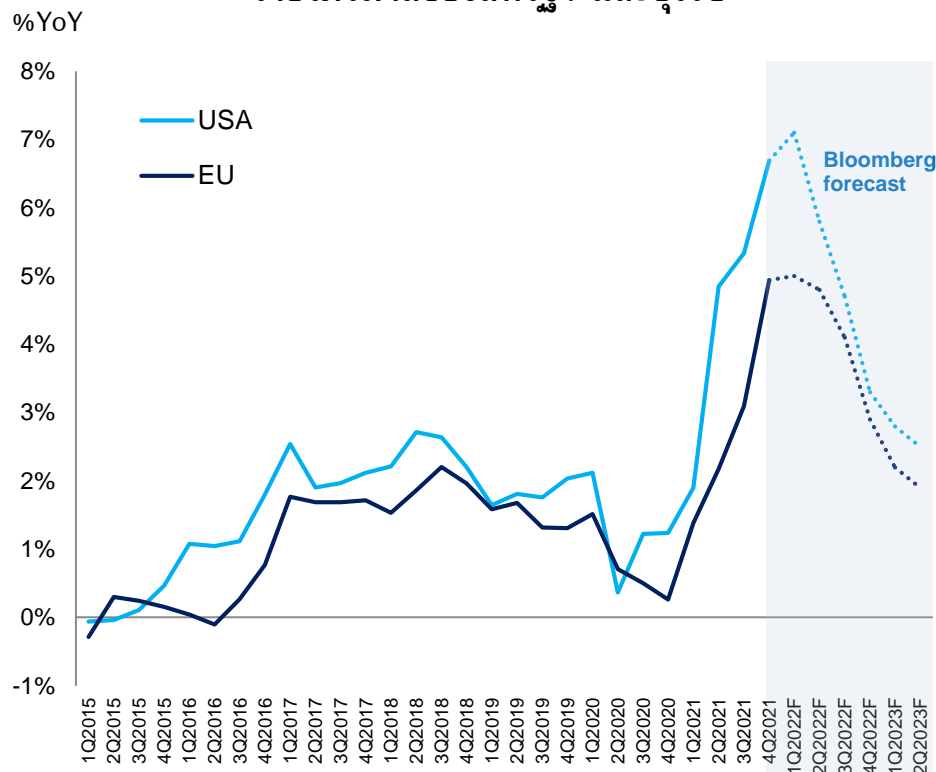
ที่มา: CEIC

# ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจเริ่มลดลงตามดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภค ที่ลดลงก่อนหน้านี้ตามภาวะเงินเฟ้อ

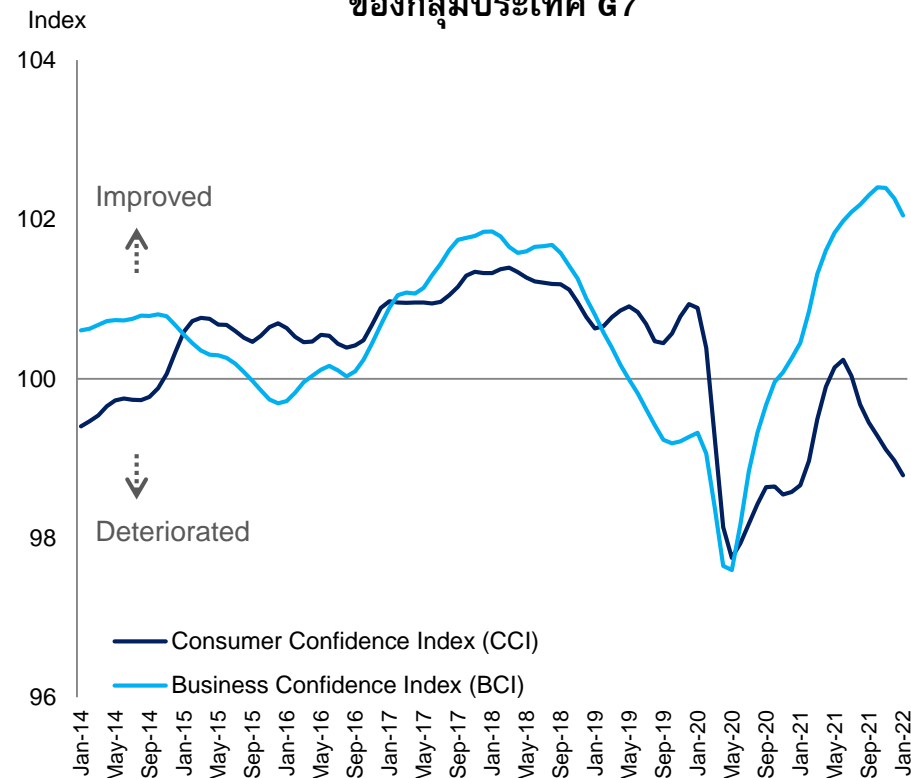


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

ประมาณการอัตราเงินเฟ้อทั่วไป (CPI)  
รายไตรมาสของสหรัฐฯ และยุโรป



ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจและผู้บริโภค  
ของกลุ่มประเทศ G7

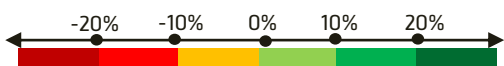


ที่มา: OECD, CEIC และ Bloomberg consensus (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ. 2565)

# กระทรวงพาณิชย์ยังไม่รายงานตัวเลขนำเข้าส่งออกของเดือน ม.ค. ขณะที่ตัวเลขส่งออก (BOP basis) เดือน ม.ค. ขยายตัว 7.9%



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION



## Key drivers

%	Export (%YoY)										
	Shar	2563	พ.ค.64	มิ.ย.64	ก.ค.64	ส.ค.64	ก.ย.64	ต.ค.64	พ.ย.64	ธ.ค.64	2564
ส่งออกรวม	100	-6.0	41.6	43.8	20.3	8.9	17.1	17.4	24.7	24.2	17.1
ส่งออก (หักทองคำ)	92.2	-8.6	48.8	43.4	28.6	24.1	18.9	17.0	23.7	24.1	22.4

CapU (%)									
2563	พ.ค.64	มิ.ย.64	ก.ค.64	ส.ค.64	ก.ย.64	ต.ค.64	พ.ย.64	YTD	
61.2	65.8	62.5	58.9	57.1	62.1	64.1	65.8	62.3	
n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	

1

ภัยแล้ง/ราคาตกต่ำ	ข้าว	ยางพารา	มันสำปะหลัง	Export (%YoY)									
				Shar	2563	พ.ค.64	มิ.ย.64	ก.ค.64	ส.ค.64	ก.ย.64	ต.ค.64	พ.ย.64	ธ.ค.64
1.7	-11.0	-42.1	-7.4	-8.0	25.4	33.8	33.7	-8.7	24.9	-8.9			
1.6	-15.0	99.2	111.9	121.2	98.8	83.6	51.7	23.5	22.7	58.6			
1.2	2.6	10.6	81.5	62.0	48.4	44.4	29.5	48.6	48.1	46.7			

n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a

2

ราคาน้ำมันดิบ	เม็ดพลาสติก (2013)	เคมีภัณฑ์ (2011)	น้ำมันสำเร็จรูป (1920)	Export (%YoY)									
				Shar	2563	พ.ค.64	มิ.ย.64	ก.ค.64	ส.ค.64	ก.ย.64	ต.ค.64	พ.ย.64	ธ.ค.64
3.2	-13.0	61.4	50.0	57.8	40.4	40.3	32.5	41.9	25.5	41.1			
2.7	-11.0	73.8	59.8	54.0	45.1	55.8	52.3	63.4	38.9	45.5			
2.6	-27.0	105.5	81.9	70.9	127.8	114.4	169.7	146.0	35.0	65.2			

92.7	102.4	97.6	101.5	99.5	96.3	95.6	92.2	97.5
75.3	73.2	67.9	75.5	68.1	65.1	68.7	46.0	70.3
78.7	81.8	82.1	78.1	78.4	70.1	83.0	81.3	79.8

3

เศรษฐกิจโลก	รถยนต์ (2910)	เครื่องจักรกล (2819)	เครื่องปรับอากาศ (2750)	อัญมณีและเครื่องประดับ (3212) (ไม่รวมทองคำ)	Export (%YoY)									
					Shar	2563	พ.ค.64	มิ.ย.64	ก.ค.64	ส.ค.64	ก.ย.64	ต.ค.64	พ.ย.64	ธ.ค.64
8.7	-22.0	170.3	78.5	39.2	23.5	4.9	10.3	12.0	45.0	36.2				
2.8	-11.0	52.9	73.1	26.0	21.8	32.8	15.7	8.9	6.2	21.6				
2.6	-4.4	86.3	20.5	16.3	-2.0	18.9	24.1	21.4	25.8	23.5				
2.2	-40.0	113.3	114.3	43.8	35.7	25.6	20.6	24.9	29.3	26.5				

59.3	72.7	69.0	58.6	52.7	71.9	79.8	85.5	71.3
56.0	74.1	61.7	55.9	45.5	62.0	61.7	60.4	64.5
60.1	71.2	68.9	56.3	55.7	59.3	59.9	61.8	63.2
36.9	41.1	45.9	34.8	29.6	38.5	42.5	43.9	39.0

4

อานิสงส์จากมาตรการป้องกัน COVID-19	ไก่สด แช่เย็น/แช่แข็ง/แปรรูป (1013)	ผักผลไม้สด แช่เย็น/แช่แข็ง/แห้ง (1030)	เครื่องคอมพิวเตอร์ (2620)	แผงวงจรไฟฟ้า (2610)	ผลิตภัณฑ์ยาง (2219) (ไม่รวมยางยานพาหนะ)	Export (%YoY)									
						Shar	2563	พ.ค.64	มิ.ย.64	ก.ค.64	ส.ค.64	ก.ย.64	ต.ค.64	พ.ย.64	ธ.ค.64
1.4	-1.4	13.9	10.7	2.1	-31.9	-22.8	-13.7	2.0	17.6	-2.4					
1.5	7.4	31.9	110.2	80.2	84.8	-9.9	23.4	30.3	22.4	34.5					
7.2	2.3	44.5	21.6	19.3	10.5	22.6	1.7	19.9	28.6	18.0					
2.8	-5.7	29.8	32.8	25.9	16.5	16.3	18.6	26.7	11.5	18.7					
2.5	22.4	41.0	29.3	22.1	9.9	0.1	-14.6	-13.3	-15.1	18.7					

57.0	61.7	62.5	55.5	50.0	60.6	67.6	70.1	60.1
43.8	51.6	46.1	42.7	39.6	43.0	39.4	46.8	45.1
78.9	77.3	94.0	70.9	70.1	89.7	73.5	75.3	78.8
73.4	80.9	45.1	77.4	77.4	79.2	78.3	78.6	75.1
44.1	41.2	44.7	45.3	47.8	48.0	49.3	49.3	46.4

ที่มา: กระทรวงพาณิชย์ และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1) ส่วนแบ่งตลาดเทียบมูลค่าส่งออกไทยทั้งหมดปี 2563 2) มีการปรับปรุงตัวเลข CapU เดือน เม.ย. 2563 3) ตัวเลขในวงเล็บหมายถึง ตัวเลข TSIC



# ส่งออกปี 2565 ยังมีทิศทางการขยายตัวต่อเนื่อง



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## การส่งออกของไทย

(%YoY)

Market (%2564 Share)	2563	2564							
		ม.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	YTD
Global (100.0)	-6.0	43.8	20.3	8.9	17.1	17.4	24.7	24.2	17.1
US (16.3)	9.6	41.2	22.3	16.2	20.2	16.1	20.5	36.5	21.5
EU28 (8.9)	-12.1	44.7	20.4	13.3	9.1	13.0	28.2	19.4	21.2
Japan (8.3)	-6.7	32.3	23.3	10.0	13.2	-2.0	-0.1	1.0	9.6
China (12.8)	2.0	42.0	41.0	32.3	23.3	14.1	24.3	14.0	24.8
ASEAN5 (14.1)	-12.2	49.0	26.9	26.9	25.7	39.7	55.1	35.0	19.4
CLMV (10.3)	-11.1	36.1	16.1	-0.03	8.2	19.8	10.0	11.4	14.4
Cambodia (2.4)	-14.8	29.3	25.3	28.5	48.9	40.4	12.8	16.7	16.4
Laos (1.5)	-12.7	24.5	6.4	19.8	14.7	24.3	9.6	13.8	19.1
Myanmar (1.8)	-13.0	41.0	0.4	-6.4	48.9	50.4	8.4	24.7	13.6
Vietnam (4.6)	-7.9	42.1	19.8	-17.2	-23.3	1.3	9.2	4.1	12.3

## มูลค่าการส่งออก เฉลี่ยต่อเดือน (ล้านดอลลาร์)

ปี 2562	20,520
ปี 2563	19,289
ปี 2564	22,598
ไตรมาสที่ 4/2564	23,772
ธ.ค. 2564	24,930

## คาดการณ์การขยายตัว ปี 2565

## มูลค่าเฉลี่ยต่อเดือนปี 2565 (ล้านดอลลาร์)

NESDC	4.9%	23,705
กกร.	3.0% ถึง 5.0%	23,276 ถึง 23,728
BOT	3.5%	23,389
FPO	3.8%	23,457

ที่มา: กระทรวงพาณิชย์ และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1) ส่วนแบ่งตลาดเทียบมูลค่าส่งออกไทยทั้งหมดปี 2562 2) มีการปรับปรุงมูลค่าส่งออกเดือนม.ค.-มิ.ย. 2564 3) ตัวเลขในวงเล็บหมายถึง ตัวเลข TSIC

# เงินบาทมีแนวโน้มเคลื่อนไหวในกรอบ 32.2-33.0 บาทต่อดอลลาร์



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## ความเคลื่อนไหวของเงินบาทเทียบสกุลเงินต่างประเทศในช่วงที่ผ่านมา

บาทต่อ 1 หน่วยเงินตราต่างประเทศ	End-2564	31 ม.ค.	25 ก.พ.	%MTD	%YTD
US Dollar	33.42	33.43	32.54	-2.7%	-2.6%
Euro	37.89	37.29	36.47	-2.2%	-3.7%
Pound	45.10	44.85	43.63	-2.7%	-3.3%
100 Yen	29.06	28.97	28.23	-2.6%	-2.9%
Won	0.0283	0.0277	0.0270	-2.5%	-4.6%
Yuan	5.25	5.26	5.16	-1.9%	-1.7%

## ประมาณการอัตราแลกเปลี่ยนเทียบดอลลาร์

Major currencies เทียบ 1 หน่วยดอลลาร์	Bloomberg consensus			
	1Q/65	2Q/65	3Q/65	4Q/65
Dollar Index	96.6	96.4	95.6	94.7
Yen	115	116	116	116
Yuan	6.38	6.40	6.45	6.50
Euro	0.88	0.88	0.87	0.86
Pound	0.74	0.74	0.73	0.72
THB	32.9	32.4	32.2	32.0
THB (APCF)	32.98			

- คาดเดือน มี.ค. เงินบาทเคลื่อนไหวอยู่ในกรอบ 32.2-33.0 บาทต่อดอลลาร์** ใกล้เคียงกับเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้าที่เคลื่อนไหวในกรอบ 32.13-33.24 บาทต่อดอลลาร์ ตามการแข็งค่าขึ้นของเงินดอลลาร์ และหนุนให้ราคาทองคำพุ่งขึ้นแตะระดับ 1,900 ดอลลาร์ต่อออนซ์ เนื่องจากทั่วโลกส่งสัญญาณปิดรับความเสี่ยงจากความตึงเครียดระหว่างยูเครน-รัสเซียที่ตึงเครียดมากขึ้น หลังรัสเซียได้บุกยึดสถานที่ยุทธศาสตร์สำคัญในยูเครน เพื่อแสดงเจตนาที่ความต้องการไม่ให้ยูเครนเข้าร่วม NATO เป็นการถาวร อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ COVID-19 ในประเทศที่เริ่มกลับมาเป็นห่วงอีกก็ส่งผลให้ค่าเงินบาทอ่อนค่าขึ้นได้เล็กน้อย

# ผู้เชี่ยวชาญประเมินความขัดแย้งครั้งนี้ มีโอกาสรุนแรงและยืดเยื้อ



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

**Allison Nathan: Is diplomacy now dead? And if so, what is the West's likely next move?**

**Andrea Kendall-Taylor:** Yes, it seems that way. But once Putin really laid out his case for war, it was difficult to envision any sort of compromise that would have fulfilled the objectives that he has articulated in any case.

So in terms of what the West is likely to do from here, it's clear that sanctions will remain a key tool; the Administration has already implemented harsh sanctions and more could be imposed. The Administration is also sending more US troops to the Baltic countries to reassure our NATO allies and shore up our Eastern flank to ensure that the conflict remains contained to Ukraine. The Administration is also focused on the risk of asymmetric retaliation from Russia through cyber warfare, and other means, and is working with our allies and partners to strengthen our resilience against such threats.



**Andrea Kendall-Taylor**  
Former Deputy National Intelligence Office for Russia and Eurasia at the National Intelligence Council, Former Senior Analyst at CIA



**Eddie Fishman**  
Former Russia and Europe Lead in the US State Department's Office of Economic Sanctions Policy

**Allison Nathan: So how are the sanctions that the Biden administration has imposed and/or could still impose in response to Russia's recent actions any different?**

**Eddie Fishman:** The Biden administration's mantra throughout the current crisis has been "start high and stay high", meaning that the level of sanctions was intended to be more significant right out of the gate. In response to Russia's initial actions, the Biden administration imposed its first salvo of sanctions, including full-blocking sanctions on VEB and enhanced restrictions on Russian sovereign debt. My sense is that the Biden administration intended these actions as a shot across the bow. The sanctions imposed against VEB were significant—they marked the first time the US has imposed full-blocking sanctions on a major state-owned Russian financial institution. It's also noteworthy that the actions closely mirrored those announced by the EU, which projected to Putin that the US and Europe stood united. And I interpreted those sanctions as a warning that the Biden administration was prepared to cut off other major Russian banks from the US financial system, which it has since done following Russia's latest escalation on February 23.

**Allison Nathan: Will sanctions or other Western actions—barring a military response, which seems off the table—compel Russia to stand down at some point?**

**Dmitri Trenin:** Western sanctions won't stop Putin. More broadly, almost anything Russia identifies as a military objective, including a full invasion all the way to Kyiv and beyond, is strategically and tactically possible. There are few military obstacles to Russia in Ukraine given its overwhelming force advantage. Clearly, this threat has weight in Ukraine given that half of the Rada—the Ukrainian parliament—failed to show up for a recent vote, having already fled the country along with essentially all of the moneyed elite, which just underscores how little loyalty there was to the country within parts of the elite. For the Kremlin, that was an interesting piece of intelligence.



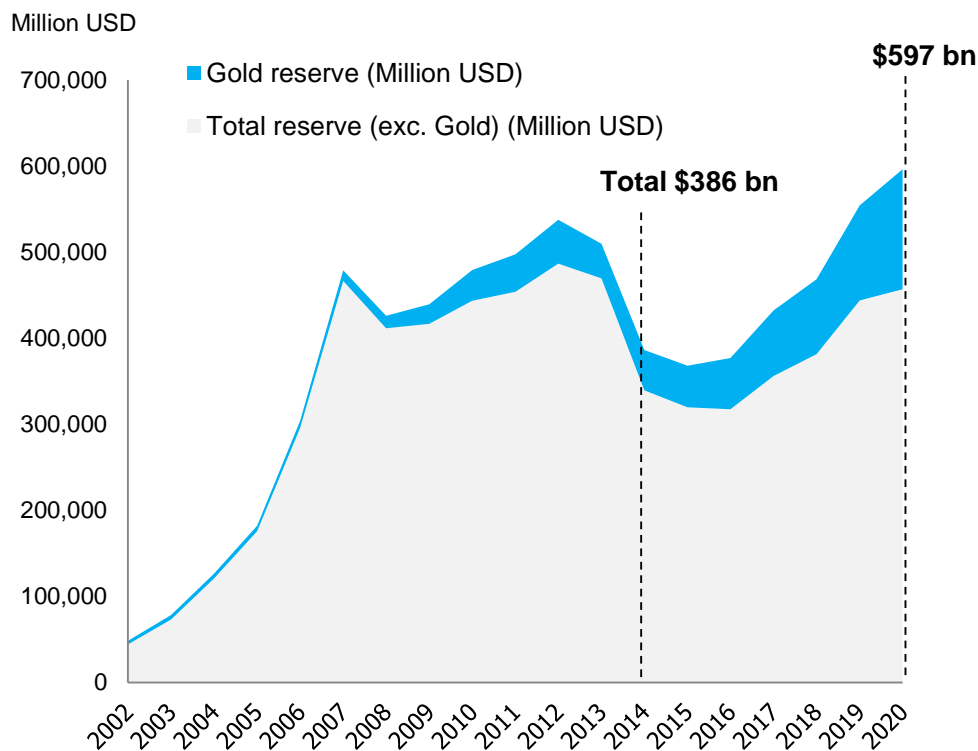
**Dmitri Trenin**  
Director of the Moscow Center of the Carnegie Endowment for International Peace

# รัสเซียสร้างความเข้มแข็งทางการเงินมากขึ้นกว่าแต่ก่อน เพื่อรับมือหากเกิดการ Sanction จากชาติตะวันตก

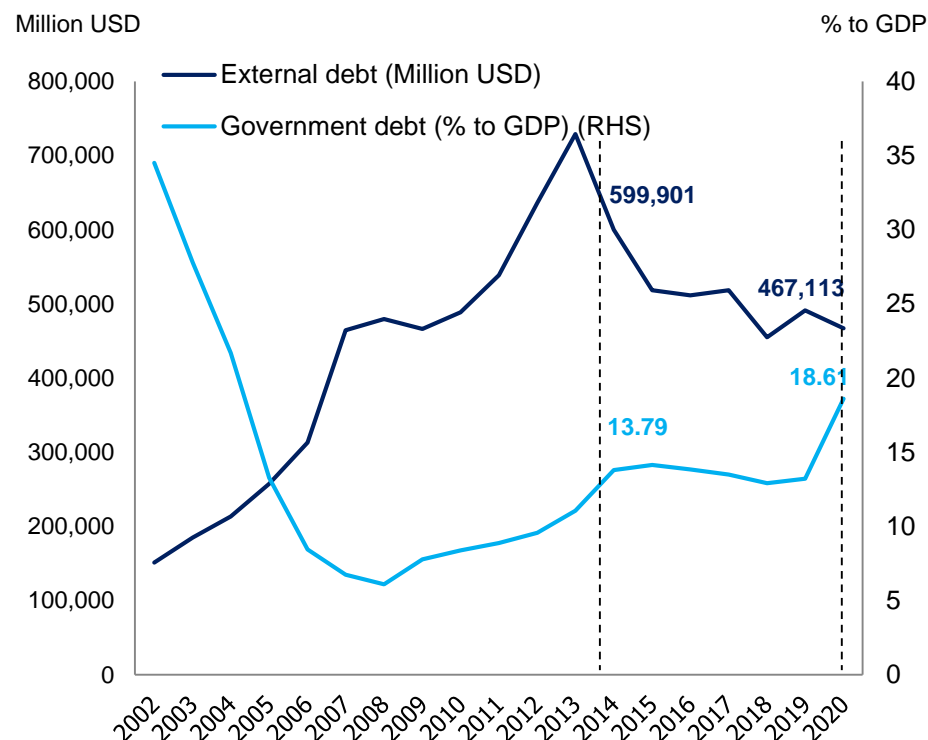


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

### Total Reserve ของรัสเซีย



### หนี้สาธารณะและหนี้ต่างประเทศของรัสเซีย



ที่มา: IMF และ Gold.org

# คาดการณ์เศรษฐกิจรัสเซียกระทบหนักจากการ Sanction

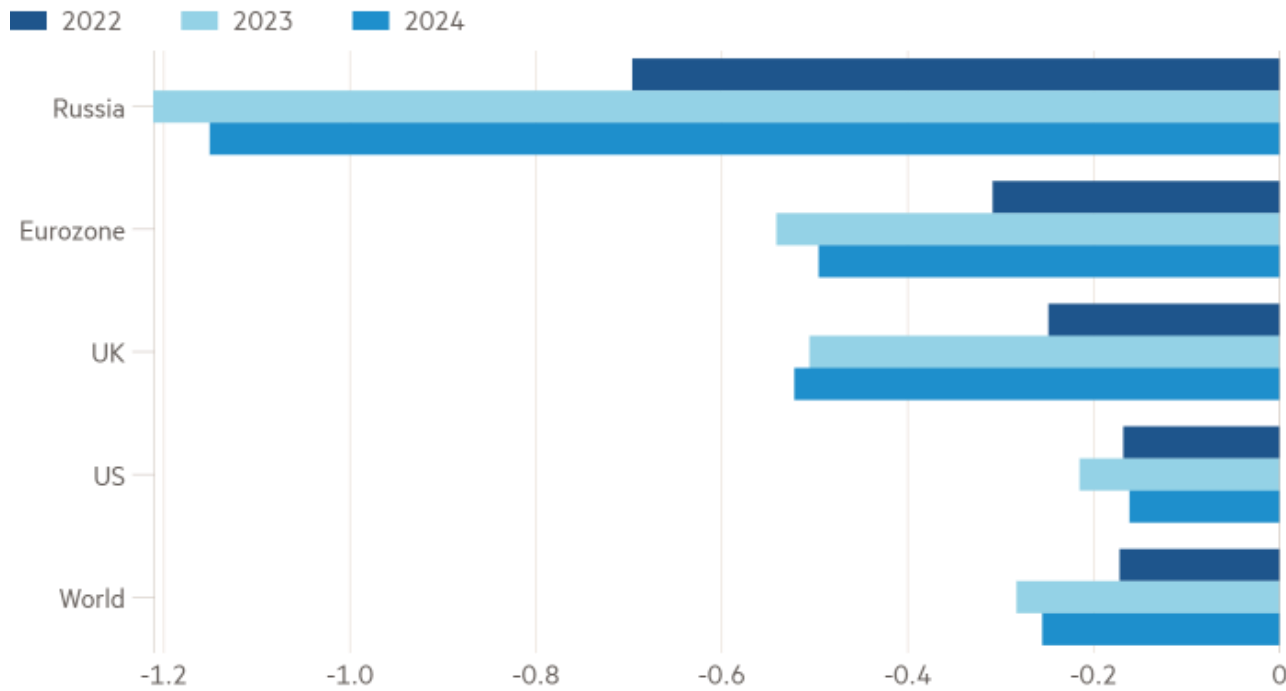
## เศรษฐกิจโลกกระทบอาจมากกว่า 0.2-0.3%



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

### Estimated impact of Ukraine crisis on global economic growth

% change in gross domestic product from no conflict baseline



Source: Oxford Economics  
© FT

- **สมมติฐาน:** Full invasion รัสเซียจะบุกยึดยูเครน แต่ไม่กินระยะเวลานาน และรัสเซียจะไม่ถูกตัดออกจากระบบ SWIFT แต่นานาประเทศจะระงับธุรกรรมธนาคารกับรัสเซียเป็นรายกรณี
- ผลกระทบของความขัดแย้งต่อเศรษฐกิจโลก: ส่งผ่านไปที่ราคาน้ำมัน แก๊ส และสินค้าโภคภัณฑ์ (เช่น ข้าวสาลี ข้าวโพด) ที่สูงขึ้น ส่งผลให้อัตราเงินเฟ้อสูงขึ้น
- **กลุ่มประเทศที่ได้ถูกกระทบ:** ยุโรปและสหรัฐจะได้รับผลกระทบด้านเงินเฟ้อมากที่สุด และยังมีผลกระทบด้านอื่นๆ เช่น รัสเซีย จะได้รับผลกระทบจาก Disruption ในตลาดเงินและ Sanction จากยุโรปและสหรัฐฯ

ที่มา: Oxford Economics (ข้อมูล ณ วันที่ 24 ก.พ. 2565)

หมายเหตุ: วันที่ 28 ก.พ. 65 EU, US, UK แถลงตกลงว่าจะตัดรัสเซียออกจากระบบ SWIFT ดังนั้น ผลกระทบต่อ GDP โลก อาจมากกว่าตัวเลขการคาดการณ์นี้

# ผลกระทบจากข้อพิพาทระหว่างรัสเซียและยูเครน



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

	มาตรการที่ตามมาจากข้อพิพาท	ผลกระทบต่อโลก/ต่างประเทศ	ผลกระทบต่อไทย
ยุโรปและพันธมิตรตอบโต้	<ul style="list-style-type: none"> <li>US, UK, EU ระวังธุรกรรม/งดสนับสนุนสินเชื่อแก่ธนาคารของรัสเซีย บางแห่ง โดยเฉพาะธนาคารของรัฐ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>กระทบเศรษฐกิจในภาพรวมของรัสเซีย คาดว่า GDP จะหดตัว 5%</li> <li>เงินเฟ้อรุนแรงในรัสเซีย (ปัจจุบันอยู่ที่ 8.4%)</li> <li>เงินทุนไหลออกจากรัสเซีย ค่าเงินรูเบิลอ่อนตัวลง (ณ 28 ก.พ.65 รูเบิลเทียบกับดอลลาร์อ่อนลงแล้วกว่า 30% ตั้งแต่ 1 ม.ค.65)</li> <li>กระทบการส่งออกน้ำมันและแก๊สของรัสเซียที่ใช้สกุลเงิน USD</li> <li>กระทบตลาดหุ้นและการซื้อขายตราสารหนี้</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ธุรกรรมการเงินไทยรัสเซียจะถูกกระทบ ตามมูลค่าการค้าไทยรัสเซีย 8.8 หมื่น ลบ. (0.52% ของมูลค่าการค้าทั้งหมด) มูลค่านำเข้าจากรัสเซีย 5.6 หมื่น ลบ. (0.65% ของนำเข้าทั้งหมด) มูลค่าส่งออกจากไทยไปรัสเซีย 3.2 หมื่น ลบ. (0.38% ของส่งออกทั้งหมด) (ปี 2564)</li> <li>สินค้านำเข้าจากรัสเซีย top 5 : 1. Mineral fuels/ oils 2. เหล็กและเหล็กกล้า 3. ปู่ย 4. ผักและผลไม้ 5. ซีเรียล</li> <li>สินค้าส่งออกไปรัสเซีย top 5 : 1. ยานพาหนะ 2. ยาง 3. Machinery 4. ผักและผลไม้ 5. Electrical machinery</li> <li>นักท่องเที่ยวจากรัสเซียเข้ามาไทยน้อยลง (เดิม 7-8% ของนักท่องเที่ยวต่างชาติทั้งหมด) จากเศรษฐกิจรัสเซียที่ถดถอย</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>US, UK ,EU ตัดธนาคารรัสเซียออกจากระบบ SWIFT</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ยังไม่เกิดผลกระทบในระยะสั้น</li> </ul>	-
	<ul style="list-style-type: none"> <li>U.S. งดส่งออกสินค้าเทคโนโลยีสำคัญต่ออุตสาหกรรมของรัสเซีย เช่น A.I., อากาศยาน, เทคโนโลยีทางทหาร</li> </ul>		
รัสเซียตอบโต้	<ul style="list-style-type: none"> <li>รัสเซียจำกัดการส่งพลังงานให้ยุโรป</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ราคาแก๊สธรรมชาติ ถ่านหิน น้ำมัน ในยุโรปและของโลกเพิ่มสูงขึ้น</li> <li>ภาคธุรกิจยุโรปปิดตัวเนื่องจากขาดแคลนพลังงาน (ยุโรปนำเข้าแก๊สจากรัสเซีย 46% ของแก๊สนำเข้าทั้งหมด)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ราคาน้ำมันพุ่งสูงขึ้น เกิดภาวะค่าใช้จ่ายแก่กองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลกระทบอื่นๆ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ราคาโลหะ เช่น แพลลาเดียม แพลทินัม อลูมิเนียม ทองแดง นิกเกิล เหล็ก เพิ่มสูงขึ้น (ราคาพัลเลเดียม ณ 28 ก.พ.65 สูงขึ้น 30% YTD แพลทินัม สูงขึ้น 14%YTD นิกเกิลสูงสุดตั้งแต่ 2554)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>กระทบนำเข้าสินค้าที่ทำจากโลหะของไทย โดยเฉพาะเหล็ก อลูมิเนียม ตะกั่ว</li> <li>มูลค่านำเข้าโลหะของไทย 1.17 และ 1.52 แสนลบ.(ปี 63-64) และมูลค่านำเข้าจากรัสเซีย 7.7 พันลบ. (ปี 63) คิดเป็น 6.5% ของมูลค่านำเข้าโลหะทั้งหมด</li> </ul>

ที่มา: ING Research, BBC, The Standard, Tass.com, Marketwatch กระทรวงพาณิชย์, กระทรวงการคลัง, กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ, TradeMap, Xe.com



# มูลค่าส่งออกของไทยไปรัสเซียและยูเครน

คิดเป็นเพียง 0.5% ของมูลค่าส่งออกทั้งหมดหรือปีละ 1 พันล้านดอลลาร์



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

สินค้าส่งออก 15 อันดับแรก	มูลค่าส่งออกเฉลี่ยปี 2562-2564 (ล้านดอลลาร์)		
	รัสเซีย		ยูเครน
- รถยนต์ฯ	284.07	- รถยนต์ฯ	23.16
- ผลิตภัณฑ์ยาง	94.46	- ผลิตภัณฑ์ยาง	16.55
- เครื่องจักรกลและส่วนประกอบ	46.19	- ผลไม้กระป๋องและแปรรูป	14.11
- ผลไม้กระป๋องและแปรรูป	44.09	- อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป	8.48
- เม็ดพลาสติก	30.99	- เม็ดพลาสติก	6.40
- เครื่องปรับอากาศ	34.26	- เครื่องจักรกลฯ	3.99
- อากาศยาน ยานอวกาศฯ	14.58	- ผลิตภัณฑ์เภสัชภัณฑ์	4.72
- ยางพารา	20.15	- ตู้เย็น ตู้แช่แข็งฯ	4.00
- แผงสวิทช์และแผงควบคุมกระแสไฟฟ้า	16.73	- ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็งและแห้ง	2.19
- อัญมณีและเครื่องประดับ	26.23	- เครื่องปรับอากาศ	2.44
- เครื่องยนต์สันดาปภายในแบบลูกสูบฯ	18.95	- เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์	1.55
- น้ำมันสำเร็จรูป	14.28	- เคมีภัณฑ์	1.60
- อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป	17.39	- ผลิตภัณฑ์ข้าวสาลีและอาหารสำเร็จรูปอื่น	1.27
- สิ่งปรุงรสอาหาร	8.29	- เครื่องคอมพิวเตอร์ฯ	3.14
- รองเท้าและชิ้นส่วน	12.61	- ข้าว	2.58
สินค้าอื่น	221.54	สินค้าอื่น	16.42
<b>มูลค่าส่งออกรวม</b>	<b>904.79</b>	<b>มูลค่าส่งออกรวม</b>	<b>112.60</b>
<b>สัดส่วนมูลค่าส่งออก (%)</b>	<b>0.4%</b>	<b>สัดส่วนมูลค่าส่งออก (%)</b>	<b>0.05%</b>

# มูลค่านำเข้าของไทยจากรัสเซียและยูเครน

คิดเป็นเพียง 0.9% ของมูลค่านำเข้าทั้งหมดหรือปีละ 2.1 พันล้านดอลลาร์



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

สินค้านำเข้า 15 อันดับแรก	มูลค่านำเข้าเฉลี่ยปี 2562-2564 (ล้านบาท)		
	รัสเซีย		ยูเครน
- น้ำมันดิบ	934.27	- พืชและผลิตภัณฑ์จากพืช	194.15
- ปู่ย และยากำจัดศัตรูพืชและสัตว์	182.08	- เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์	80.54
- เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์	278.93	- ไม้ซุง ไม้แปรรูปและผลิตภัณฑ์	2.43
- สินแร่โลหะอื่นๆ	101.05	- แร่และผลิตภัณฑ์จากแร่	3.99
- เครื่องบิน เครื่องร่อน อุปกรณ์การบินฯ	47.59	- สินแร่โลหะอื่นๆ	3.48
- สัตว์น้ำสด แช่เย็น แช่แข็งฯ	55.89	- สัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์	2.24
- พืชและผลิตภัณฑ์จากพืช	67.15	- เครื่องจักรกลและส่วนประกอบ	1.17
- เครื่องเพชรพลอย อัญมณี ทองคำฯ	26.76	- ลวดและสายเคเบิล	1.93
- ถ่านหิน	79.35	- เครื่องใช้ไฟฟ้าในบ้าน	0.98
- แร่และผลิตภัณฑ์จากแร่	16.27	- เคมีภัณฑ์	1.58
- กระดาษ และผลิตภัณฑ์กระดาษ	12.01	- เครื่องจักรไฟฟ้าและส่วนประกอบ	1.69
- เนื้อสัตว์สำหรับการบริโภค	7.08	- ผลิตภัณฑ์ทำจากพลาสติก	0.30
- เยื่อกระดาษและเศษกระดาษ	9.57	- สัตว์น้ำสด แช่เย็น แช่แข็งฯ	0.31
- ไม้ซุง ไม้แปรรูปและผลิตภัณฑ์	6.36	- ผลิตภัณฑ์เวชกรรมและเภสัชกรรม	0.24
- ส่วนประกอบและอุปกรณ์ยานยนต์	6.99	- ผลิตภัณฑ์โลหะ	2.06
สินค้าอื่น	46.82	สินค้าอื่น	7.68
<b>มูลค่าส่งออกรวม</b>	<b>1,878.16</b>	<b>มูลค่าส่งออกรวม</b>	<b>303.94</b>
<b>สัดส่วนมูลค่านำเข้า (%)</b>	<b>0.8%</b>	<b>สัดส่วนมูลค่านำเข้า (%)</b>	<b>0.13%</b>



# หากเศรษฐกิจยุโรปชะลอตัวมาก

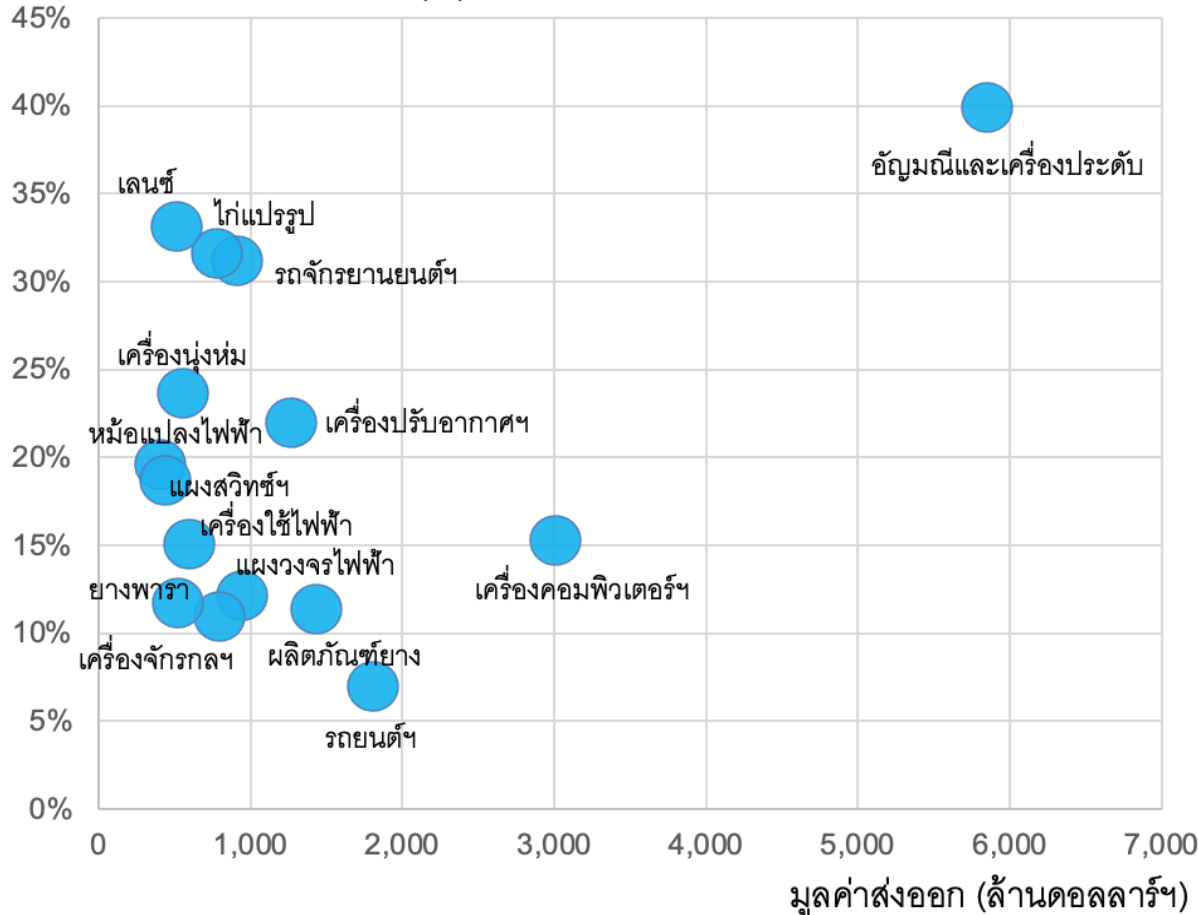
## การส่งออกไทยอาจได้รับผลกระทบเพิ่มเติมจากความขัดแย้งครั้งนี้



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

### มูลค่าส่งออกสินค้าไทยไปทวีปยุโรปรายสินค้าเฉลี่ยปี 2562-2564

ส่วนแบ่งตลาดเทียบตลาดโลก (%)

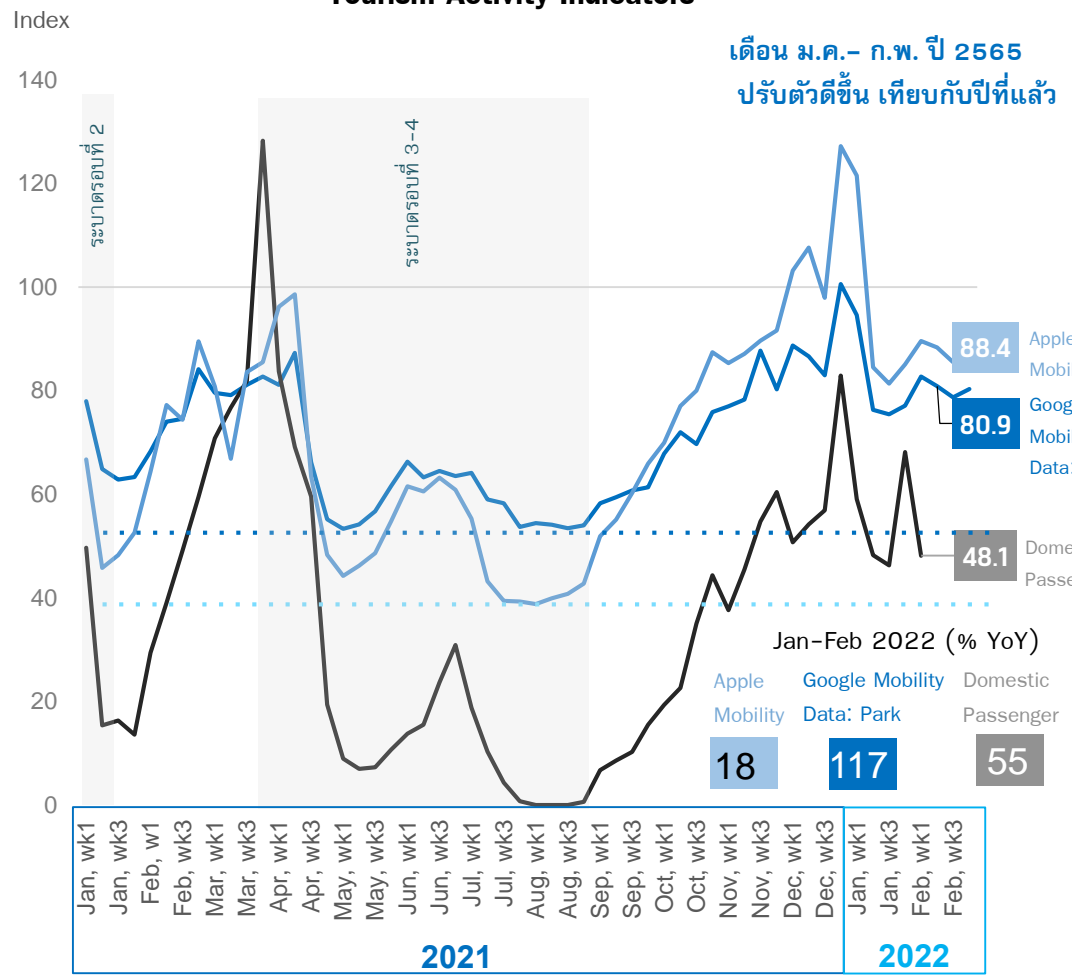


- มูลค่าส่งออกไทยไปทวีปยุโรป 3 หมื่นล้านดอลลาร์/ปี
- ส่งออกสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ อัญมณีและเครื่องประดับ 5.8 พันล้านดอลลาร์ เครื่องคอมพิวเตอร์ 3 พันล้านดอลลาร์ และรถยนต์และส่วนประกอบ 1.8 พันล้านดอลลาร์ ซึ่งน่าจะได้รับผลกระทบมากที่สุดหากเศรษฐกิจยุโรปเผชิญผลพวงความขัดแย้งรัสเซีย-ยูเครน เนื่องจากเป็นสินค้า Cyclical หรือสินค้าที่อิงกับเศรษฐกิจ โดยเฉพาะผู้ค้าอัญมณีและเครื่องประดับที่มีส่วนแบ่งในตลาดยุโรปสูงถึง 40%

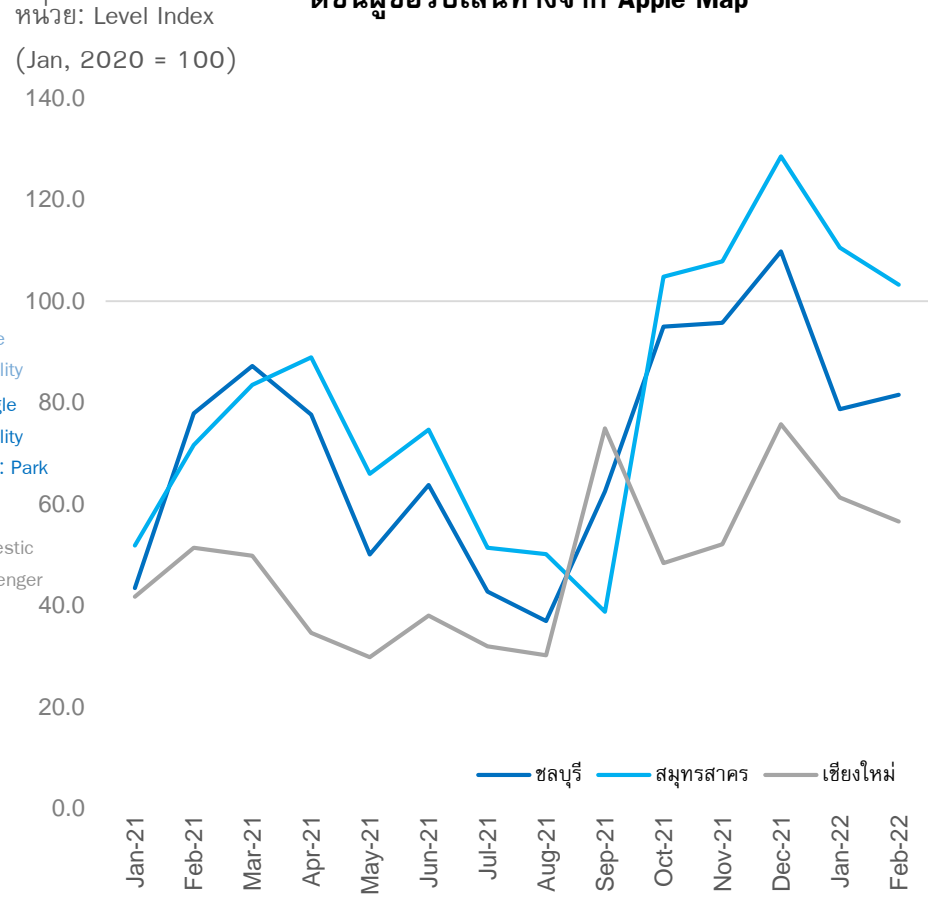


# การท่องเที่ยวในประเทศไทยช่วงกลางเดือน ก.พ. ชะลอลงจากต้นปี แต่สูงกว่าช่วงเดียวกันปีก่อน หลังปรับตัวอยู่กับโควิด-19

### Tourism Activity Indicators



### ดัชนีผู้ขอรับเส้นทางจาก Apple Map



ที่มา: อปท., ท่าอากาศยานไทย (AOT), กรมท่าอากาศยาน (As of Feb 8, 2022), Google Community Mobility Report (As of Feb 24, 2022), Apple Mobility Trends Report (Data as of Feb 24, 2022)

หมายเหตุ: <sup>1/</sup> อ้างอิงจากเดือน ม.ค. 2563 เป็นกรณีฐาน โดยมีค่าเริ่มต้น ดังต่อไปนี้ อัตราการเข้าพักเฉลี่ย (OR) = 78%, ผู้โดยสารภายในประเทศ

(AOT) = 5.1 ล้านคน, ผู้โดยสารภายในประเทศ (กรมท่าอากาศยาน) = 1.1 ล้านคน ส่วน Google Mobility Data อ้างอิงฐานจากในช่วง 3 ม.ค. - 6 ก.พ. 2563 อยู่ที่ 100

ทั้งนี้ ท่าอากาศยานภายใต้ AOT จะครอบคลุมจังหวัดท่องเที่ยวที่สำคัญ ได้แก่ กรุงเทพฯ เชียงใหม่ ภูเก็ต เชียงราย และหาดใหญ่ ส่วนท่าอากาศยานภายใต้กรมท่าอากาศยานครอบคลุมในจังหวัดอื่นที่เหลือ

# อัตราการเข้าพักแรมของโรงแรมในเดือน ก.พ. 2565 เฉลี่ยที่ 24% ซึ่งสูงกว่าช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว

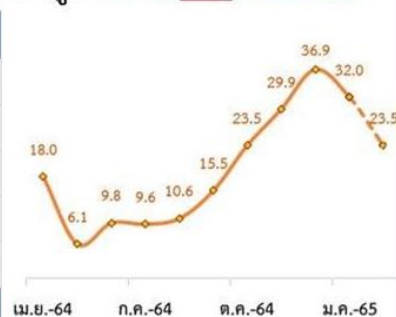
ดัชนีความเชื่อมั่นผู้ประกอบการที่พักแรม (HSI) เดือน ม.ค. 2565

อัตราการเข้าพักแรมของโรงแรมในช่วง ม.ค.-ก.พ. 2565 เฉลี่ยที่ 29.8% เทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้วเฉลี่ยที่ 13.5%

## อัตราการเข้าพัก

เดือน ม.ค. 65 อัตราการเข้าพักเฉลี่ยอยู่ที่ 32% ลดลงจากเดือนก่อน

	ร.ค. 64	ม.ค. 65
ภาคเหนือ	42.8	34.2
ภาคอีสาน	40.0	27.1
ภาคตะวันออก	29.4	24.2
ภาคกลาง	37.8	30.5
ภาคใต้	31.8	40.6
ทั้งประเทศ	36.9	32.0



คาดการณ์อัตราการเข้าพักเดือน ก.พ. 65 ลดลง โดยเฉลี่ยอยู่ที่ 24%

## สถานะกิจการ

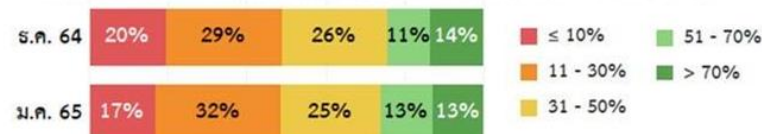
กิจการเกือบทั้งหมดเปิดดำเนินการแล้ว มีเพียง 3% ที่ยังปิดชั่วคราว



รายได้ของโรงแรมที่เปิดกิจการยังอยู่ในระดับต่ำใกล้เคียงเดือนก่อน

เกือบครึ่งหนึ่งยังกลับมาไม่ถึง 30% สอดคล้องกับสภาพคล่องที่ยังน้อยกว่า 3 เดือน

สัดส่วนรายได้รวมของโรงแรมเทียบกับเดือนเดียวกันในปี 62 (ก่อน COVID-19)



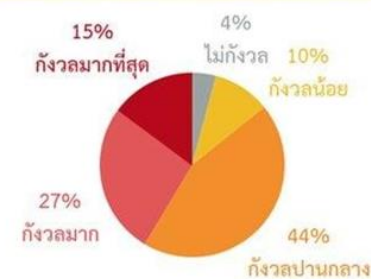
โรงแรมที่มีรายได้กลับมา ≤ 30% มีสัดส่วนทรงตัวอยู่ที่ 49%

50% ของผู้ตอบแบบสำรวจ มีสภาพคล่องลดลงเมื่อเทียบกับเดือนก่อน

53% มีสภาพคล่องสำหรับดำเนินธุรกิจได้ไม่เกิน 3 เดือน ลดลงจากเดือนก่อนที่ 58%

## ผลกระทบจากการแพร่ระบาดของสายพันธุ์ Omicron

ระดับความกังวลต่อการแพร่ระบาด



ช่องทางสำคัญที่ส่งผ่านผลกระทบ\*



\* แต่ละโรงแรมสามารถเลือกตอบได้ไม่เกิน 3 ข้อ

# นักท่องเที่ยวสนใจท่องเที่ยวในประเทศมากกว่าช่วงเดียวกันปีที่แล้ว

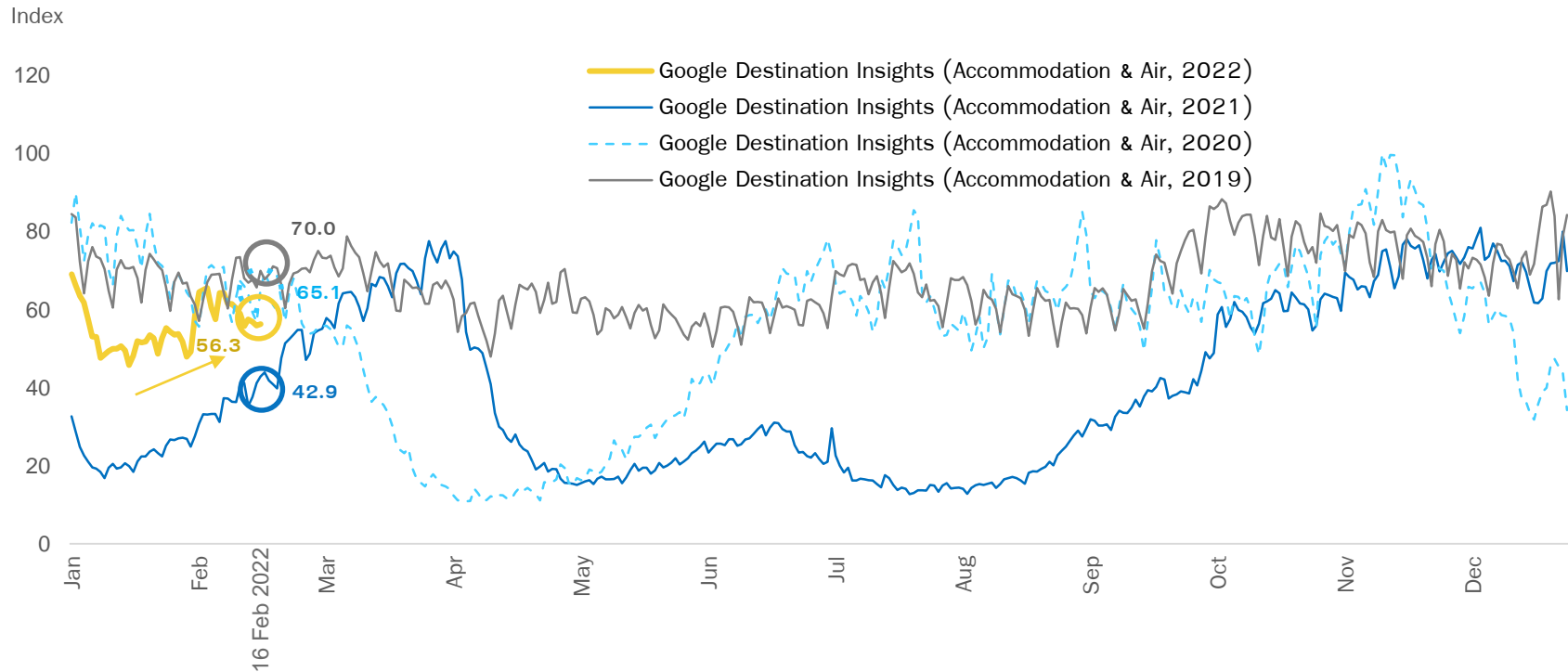
## สะท้อนจาก Google Destination Insights Index



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- จาก Google Destination Insights ณ 16 ก.พ. 2565 สะท้อนถึงความสนใจของนักท่องเที่ยวไทยที่ลดลงบ้าง แต่ยังสูงกว่าปีที่แล้ว หลังจากผู้คนเริ่มความคลายกังวลถึงความรุนแรงของสายพันธุ์ โอมิครอนที่ทำให้มีผู้เสียชีวิตอยู่ในระดับต่ำ อย่างไรก็ดี คงต้องจับตาดำเนินการผู้ติดเชื้อรายใหม่ที่กำลังเพิ่มขึ้นต่อ

### เทรนด์การสืบค้น (Google Destination Insights) พื่นตัวสอดคล้องกับเทรนด์การเดินทางไปยังสถานที่ต่าง ๆ (Google Mobility)



ที่มา: Google Destination Insights (As of Feb 16, 2022)

หมายเหตุ: 1/Google Destination Insights เป็นเทรนด์การค้นหาคำในกลุ่ม Air และ Accommodation

2/ข้อมูลในปี 2020-2022 ให้ข้อมูล Current market ซึ่งสะท้อนการสืบค้น Keyword ทั้งหมดในวันและปีปัจจุบัน ส่วนข้อมูลในปี 2019 มาจากข้อมูล Last year ที่เป็นข้อมูลย้อนหลัง 1 ปีจากในปี 2020

# การท่องเที่ยวในประเทศไทยจะฟื้นตัวแบบค่อยเป็นค่อยไป และอาจมี Upside จากพฤติกรรมที่ปรับตัวอยู่กับโควิด-19 แล้ว

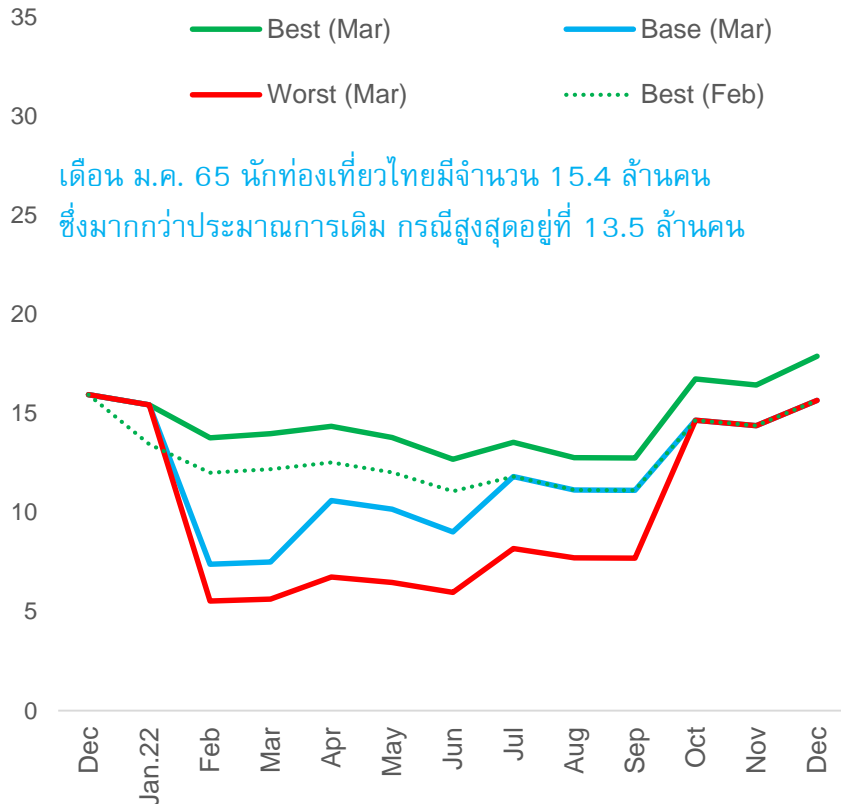


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ในปี 2565 คาดว่าการท่องเที่ยวในประเทศไทยจะกระทบจากการระบาดของโอไมครอนไม่มาก เนื่องจากมีการกระจายวัคซีนได้มีประสิทธิภาพ อีกทั้งพฤติกรรมของนักท่องเที่ยวเริ่มปรับตัวอยู่กับโควิด-19 แล้ว เห็นได้จากการเดินทางและการสืบค้น Keywords ที่เกี่ยวกับการท่องเที่ยวยังสูงกว่าช่วงเดียวกันในปีที่แล้ว

## ประมาณการจำนวน นทท. ในประเทศปี 2565 รายการ

หน่วย: ล้านคน-ครั้ง



		จำนวน นทท. ไทย (ล้านคน-ครั้ง)	นทท. ที่เปลี่ยนแปลง (ล้านคน-ครั้ง)	มูลค่าการเปลี่ยนแปลง (หมื่นล้านบาท)
2564	นักท่องเที่ยวไทยฟื้นตัวแบบค่อยเป็นค่อยไปในช่วงปลายปี	53.03		
2565	<b>Best (Mar)</b> - นักท่องเที่ยวไทยทยอยฟื้นตัวจากมาตรการกระตุ้นท่องเที่ยวและนักท่องเที่ยวคลายกังวลจากโอไมครอน หลังอาการไม่รุนแรง	<b>126.4</b>	<b>16.1</b>	<b>7.6</b>
	<b>Base (Mar)</b> - นักท่องเที่ยวไทยลดลงบ้าง โดยภาครัฐอาจมีมาตรการกึ่งล็อกดาวน์ในบางพื้นที่ ซึ่งเป็นผลจากการระบาดของโอไมครอน	<b>100.8</b>	-	-
	<b>Worst (Mar)</b> - นักท่องเที่ยวไทยลดลงมาก โดยภาครัฐอาจมีมาตรการล็อกดาวน์ในหลายพื้นที่ ซึ่งเป็นผลจากการระบาดของโอไมครอน	<b>82.8</b>	-	-

# คาดจำนวน นทท. ต่างชาติโดยรวมในปี 2565 ฟื้นตัวอย่างค่อยเป็นค่อยไปช่วงครึ่งปีหลัง โดยนักท่องเที่ยวรัสเซียอาจลดลงไปบ้าง



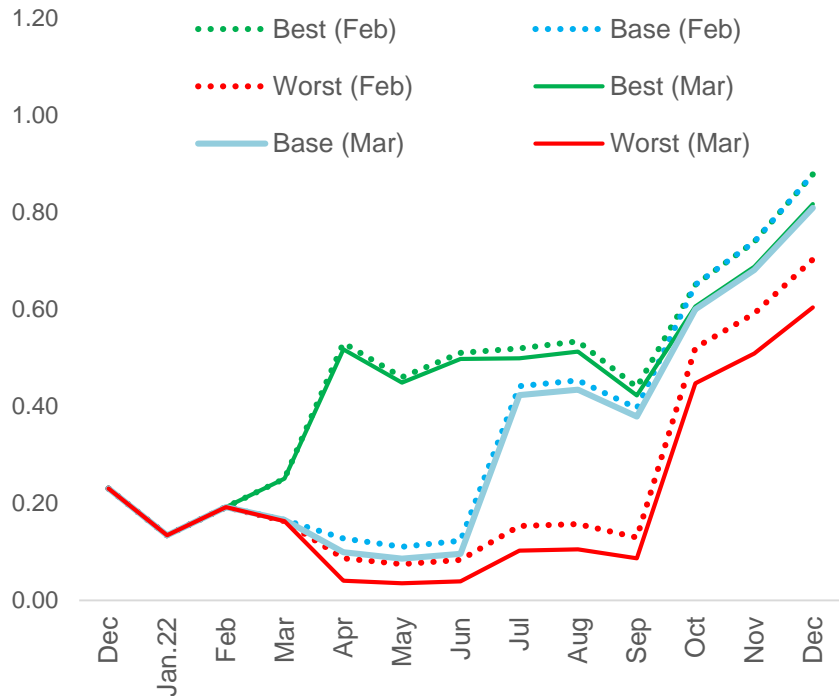
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- คาดว่าจำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติจะฟื้นตัวอย่างค่อยเป็นค่อยไป โดยมีอานิสงส์จากที่ไทยกลับมาเปิด Test & Go ซึ่งจะหนุนให้จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติทยอยเพิ่มขึ้น
- อย่างไรก็ตาม จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติโดยรวมในปี 2565 จะต่ำลง โดยมีโอกาสได้รับผลกระทบจากวิกฤตรัสเซียและยูเครนที่ยกระดับความรุนแรงเป็นสงครามแล้ว ซึ่งอาจลุกลาม จนส่งผลให้เกิดข้อจำกัดในการเดินทางระหว่างประเทศจากภูมิภาคดังกล่าว และอาจส่งผลกระทบต่อภาคท่องเที่ยวในไทยตามลำดับ

## ประมาณการจำนวน นทท. ต่างประเทศในปี 2565 รายการ

1-20 ก.พ. 65 นักท่องเที่ยวต่างชาติ อยู่ที่ราว 1.4 แสนคน ซึ่งมีชาวรัสเซียเดินทางเข้ามามากเป็นอันดับ 1 อยู่ที่ 1.2 หมื่นคน คิดเป็นราว 8.5% ทั้งนี้ คาดว่าปีนี้จะมีนักท่องเที่ยวรัสเซียจะเหลือที่ 2.5 แสนคน เดิมคาดว่าจะอยู่ที่ราว 4.9 แสนคน

หน่วย: ล้านคน



		จำนวน นทท. ต่างชาติ (ล้านคน)	นทท. ที่เปลี่ยนแปลงจากวิกฤตรัสเซียและยูเครน (ล้านคน)	มูลค่าการเปลี่ยนแปลงจากวิกฤตรัสเซียและยูเครน (พันล้านบาท)
2564	นักท่องเที่ยวต่างชาติทยอยฟื้นตัว โดยเดินทางเข้ามามากในช่วง 4Q21	0.43		
2565	<b>Best (Mar)</b> – นักท่องเที่ยวต่างชาติจะยังทยอยฟื้นตัวซึ่งผลจากการระบาดของโอไมครอนอาจกระทบไม่มาก แต่ <b>นักท่องเที่ยวรัสเซีย</b> เริ่มทยอยลดลงตั้งแต่เดือน เม.ย. จากสงครามรัสเซียและยูเครน	<b>5.58</b>	<b>-0.25</b>	<b>-17.47</b>
	<b>Base (Mar)</b> – นักท่องเที่ยวต่างชาติลดลงจากการระบาดของโอไมครอนบ้าง แต่ <b>นักท่องเที่ยวรัสเซียและบางส่วนของยุโรปตะวันออก</b> เริ่มทยอยลดลงตั้งแต่เดือน เม.ย. จากสงครามรัสเซียและยูเครน	<b>4.10</b>	<b>-0.28</b>	<b>-18.94</b>
	<b>Worst (Mar)</b> – นักท่องเที่ยวต่างชาติลดลงจากการระบาดของโอไมครอนมาก แต่ <b>นักท่องเที่ยวรัสเซียและบางส่วนของยุโรป</b> เริ่มทยอยลดลงตั้งแต่เดือน เม.ย. จากสงครามรัสเซียและยูเครน	<b>2.46</b>	<b>-0.49</b>	<b>-33.67</b>

ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กรมควบคุมโรค และประเมินโดย Krungthai COMPASS



# สมมติฐานราคาน้ำมันในการประเมินผลกระทบต่อเศรษฐกิจไทย



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

**Best** - มีความเป็นไปได้ที่ทั้งสองฝ่ายจะเจรจาตกลงกันได้ไม่เกิน 1 เดือน (สิ้นเดือน มี.ค.) จากนั้นสถานการณ์จะกลับสู่ระดับปกติ ซึ่งจะส่งผลให้ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกแต่ละระดับสูงสุด (100+) ในเดือน มี.ค. ก่อนจะทยอยปรับลดลงตามลำดับ

**Base** - รัสเซียยังคงมีความพยายามใช้กำลังทหารบุกยึดยูเครน ซึ่งจะส่งผลให้ชาติพันธมิตร NATO กดดันรัสเซียด้วยการใช้มาตรการคว่ำบาตรที่เข้มข้นขึ้น จนกระทบต่อภาวะเศรษฐกิจและการเงินของรัสเซีย ก่อนที่จะนำไปสู่การเจรจาตกลงกันได้ไม่เกิน 3 เดือน (สิ้นเดือน พ.ค.) จากนั้นสถานการณ์จะกลับสู่ระดับปกติ ซึ่งจะส่งผลให้ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกแต่ละระดับสูงในเดือน มี.ค.-พ.ค. ก่อนจะทยอยปรับลดลงตามลำดับ

**Worst** - รัสเซียยังคงมีความพยายามใช้กำลังทหารบุกยึดยูเครน ซึ่งจะส่งผลให้ชาติพันธมิตร NATO กดดันรัสเซียด้วยการใช้มาตรการคว่ำบาตรที่เข้มข้นขึ้น แต่กรณีนี้รัสเซียอาจมีมาตรการที่ตอบโต้กลับต่อยุโรปและสหรัฐฯ เพิ่มเติมที่รุนแรงขึ้น จนส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจยุโรปและรัสเซียอย่างรุนแรง ก่อนที่จะนำไปสู่การเจรจาตกลงกันได้ไม่เกิน 6 เดือน (สิ้นเดือน ส.ค.) จากนั้นสถานการณ์จะกลับสู่ระดับปกติ ซึ่งจะส่งผลให้ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกแต่ละระดับสูงในเดือน มี.ค.-ส.ค. ก่อนจะทยอยปรับลดลงตามลำดับ

# ความขัดแย้งระหว่างยูเครนและรัสเซียที่ทวีความตึงเครียด จะยิ่งทำให้ราคาน้ำมันดิบและราคาก๊าซจะ Upside กว่าเดิม



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

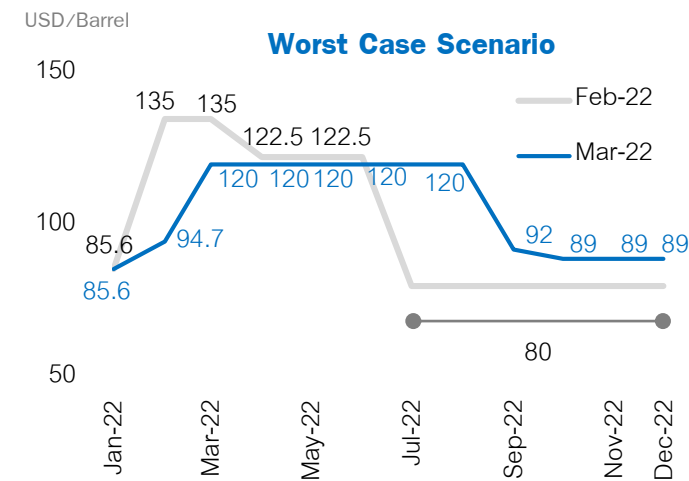
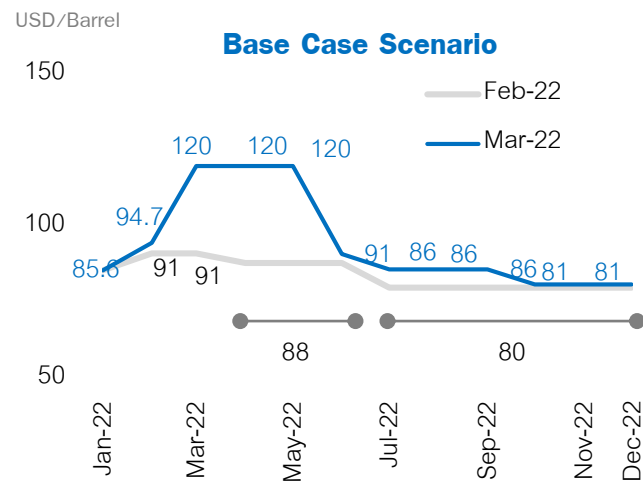
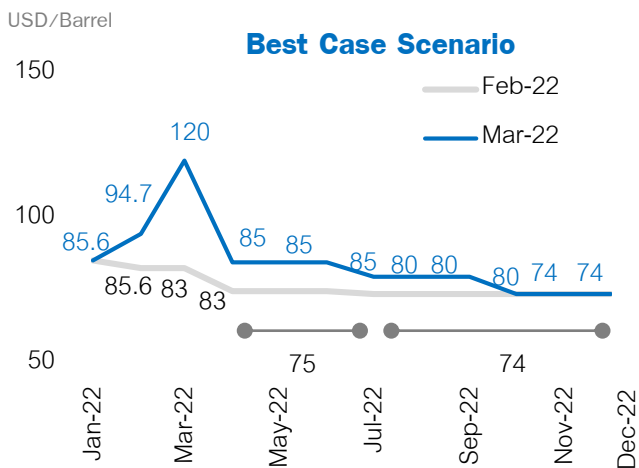
- ประเมินการราคาน้ำมันดิบเบรนท์และก๊าซธรรมชาติเฉลี่ยในปี 2565 มีแนวโน้มพุ่งสูงขึ้น เป็นผลจากนักลงทุนที่กังวลผลกระทบจากวิกฤตรัสเซียและยูเครน ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่ออุปทานให้มีโอกาสตึงตัวขึ้นอีก
- ทำให้ในปี 2565 ปรับประมาณการราคาน้ำมันดิบเบรนท์ที่เพิ่มขึ้นอยู่ในกรอบ 85-105 ดอลลาร์/บาร์เรล เทียบกับการประเมิน ณ เดือนก.พ. จะเฉลี่ยที่ 77-100 ดอลลาร์/บาร์เรล
- ราคาก๊าซธรรมชาติ คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 4.1-6.0 ดอลลาร์/MMBTU ในปี 2565 เทียบกับการประเมิน ณ เดือนก.พ. ที่ 3.9-5 ดอลลาร์/MMBTU

## คาดการณ์ราคาน้ำมันดิบเบรนท์และก๊าซธรรมชาติ

Russia shock	2022F	
	Brent (USD/Barrel)	Natural Gas (Henry Hub) (USD/MMBTU)
Best กรณี Russia-Ukraine crisis ไม่เกิน 1 เดือน	85 (77)	4.1 (3.9)
Base กรณี Russia-Ukraine crisis ไม่เกิน 3 เดือน	94 (84)	5.0 (4.8)
Worst กรณี Russia-Ukraine crisis ไม่เกิน 6 เดือน	105 (100)	6.0 (5.0)

หมายเหตุ เลขในวงเล็บ ( ) เป็นประมาณการเดือน ก.พ. 2565

## ทิศทางราคาน้ำมันดิบเบรนท์ในแต่ละกรณี





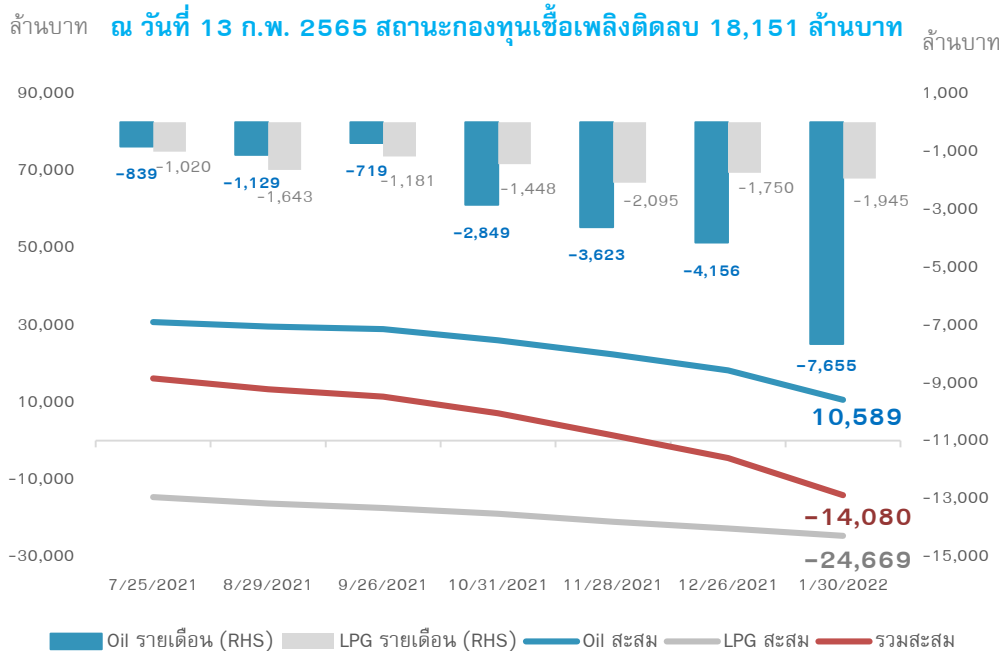
# ราคาเชื้อเพลิงที่อยู่ในระดับสูง กดดันต่อฐานะกองทุนเชื้อเพลิง ส่วนราคาก๊าซธรรมชาติที่ยืนสูง จะส่งผลให้ค่าไฟฟ้าปรับเพิ่มตาม



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ราคาน้ำมันดิบเบรนท์และก๊าซธรรมชาติที่เพิ่มขึ้นต่อเนื่องกดดันให้สถานะกองทุนเชื้อเพลิงติดลบ ณ วันที่ 30 ม.ค. 2565 ติดลบ 14,080 ล้านบาท โดยแบ่งเป็นบัญชีน้ำมัน 7,610 ล้านบาทและบัญชีก๊าซ LPG ติดลบ 25,761 ล้านบาท
- ปี 2565 สถานะกองทุนน้ำมันมีโอกาสขาดทุนประมาณ 6-8 พันล้านบาทต่อเดือน หากราคาน้ำมันดิบเบรนท์โลกพุ่งสูงในกรอบ 85-105 ดอลลาร์ฯ/บาร์เรล
- การที่ราคาน้ำมันดิบโลกมีแนวโน้มอยู่ในระดับสูง ทำให้ภาครัฐเตรียมแผนกู้เงินเพิ่ม โดยเงินกู้ก้อนแรกที่ 20,000 ล้านบาท คาดว่าจะได้ในเดือน เม.ย. 2565 อย่างไรก็ดี หากราคาน้ำมันดิบเบรนท์ของโลกมีโอกาสสูงถึง 120 ดอลลาร์ฯ/บาร์เรล อาจต้องกู้เพิ่มขึ้นอีก 9,000 ล้านบาท

## ฐานะกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิง



## ทิศทางราคาก๊าซธรรมชาติและค่าไฟฟ้า

ผลจากราคาก๊าซธรรมชาติที่จะสูงขึ้น อาจส่งผ่านให้ค่าไฟฟ้าในไทยสูงตามไปด้วย

Russia shock	2022F	
	Natural Gas (Henry Hub) (USD/MMBTU)	ค่าไฟฟ้า (บาท/หน่วย)
Best กรณี Russia-Ukraine crisis ไม่เกิน 1 เดือน	4.1 (3.9)	4.04
Base กรณี Russia-Ukraine crisis ไม่เกิน 3 เดือน	5.0 (4.8)	4.17
Worst กรณี Russia-Ukraine crisis ไม่เกิน 6 เดือน	6.0 (5.0)	4.34

หมายเหตุ เลขในวงเล็บ () เป็นประมาณการเดือน ก.พ. 2565

ที่มา: สำนักงานกองทุนเชื้อเพลิง EIA Bloomberg consensus EPP0 และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

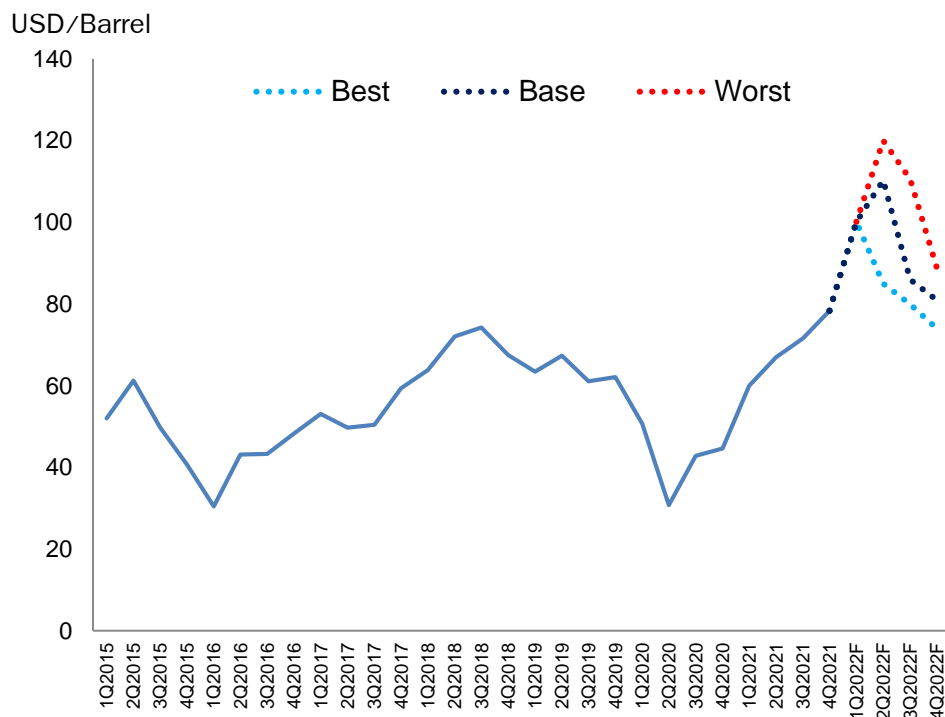
หมายเหตุ: จากภาครัฐมีแผนกู้เงินในกรอบ 40,000 ล้านบาท ในกรณีที่ราคาน้ำมันดิบดูไบไม่เกิน 95 ดอลลาร์ฯ/บาร์เรล ซึ่งเทียบราคาน้ำมันดิบเบรนท์จะอยู่ที่ราว 97 ดอลลาร์ฯ/บาร์เรล แล้วหากว่าราคาน้ำมันดิบเบรนท์มีโอกาสพุ่งสูง ราว 120 ดอลลาร์ฯ/บาร์เรล อาจทำให้รัฐต้องกู้เงินเพิ่มขึ้นอีกประมาณ 9,000 ล้านบาท

# เงินเพื่อมีแนวโน้มแตะระดับสูงสุดในไตรมาส 2 ก่อนจะทยอยปรับลดลงตามทิศทางราคาน้ำมันดิบ



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

ประมาณการราคาน้ำมันดิบเบรนท์รายไตรมาสในแต่ละกรณี



ประมาณการอัตราเงินเฟ้อทั่วไป (CPI) รายไตรมาส  
ของไทยในแต่ละกรณี



US/barrel	Best	Base	Worst
Q1	100.1	100.1	100.1
Q2	85	110.3	120
Q3	80	86	110.6
Q4	74	81	89
เฉลี่ยปี 2565	84.8	94.4	104.9

%YoY	Best	Base	Worst
Q1	2.7%	3.0%	3.5%
Q2	2.2%	3.0%	3.8%
Q3	2.0%	2.3%	3.6%
Q4	0.7%	1.0%	1.8%
เฉลี่ยปี 2565	1.9%	2.3%	3.2%

# ประเมินผลกระทบเบื้องต้นจากกรณียูเครนและรัสเซีย ต่อเศรษฐกิจปี 2565



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## ประเมินผลกระทบต่อเศรษฐกิจในปี 2565

Scenarios เดือน ธ.ค.	ประมาณการ GDP ปี 2565	ผลกระทบเบื้องต้นจากขัดแย้งยูเครนและรัสเซีย (% ต่อ GDP)				ประมาณการ GDP (รวมผลกระทบ Omicron) ปี 2565
		เงินเพื่อที่สูงจน ส่งผลกระทบต่อ เศรษฐกิจ	ผลกระทบต่อ เศรษฐกิจยุโรปยัง ส่งออกไทย	นักท่องเที่ยว ต่างชาติที่หายไป	นักท่องเที่ยวใน ประเทศ	
<b>Best</b>	3.8% (3.0%-4.5%)			-0.1%	+0.4	4.1%
<b>Base</b>		-0.6%	-0.1%	-0.1%		3.0%
<b>Worst</b>		-1.5%	-0.2%	-0.2%		1.9%

**Best** - มีความเป็นไปได้ที่ทั้งสองฝ่ายจะเจรจาตกลงกันได้ไม่เกิน 1 เดือน (สิ้นเดือน มี.ค.) จากนั้นสถานการณ์จะกลับสู่ระดับปกติ ซึ่งจะส่งผลให้ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกและระดับสูงสุดในเดือน มี.ค. ก่อนจะทยอยปรับลดลงตามลำดับ

**Base** - รัสเซียยังคงมีความพยายามใช้กำลังทหารบุกยึดยูเครน ซึ่งจะส่งผลให้ชาติพันธมิตร NATO กดดันรัสเซียด้วยการใช้มาตรการคว่ำบาตรที่เข้มข้นขึ้น จนกระทบต่อภาวะเศรษฐกิจและการเงินของรัสเซีย ก่อนที่จะนำไปสู่การเจรจาตกลงกันได้ไม่เกิน 3 เดือน (สิ้นเดือน พ.ค.) จากนั้นสถานการณ์จะกลับสู่ระดับปกติ

**Worst** - รัสเซียยังคงมีความพยายามใช้กำลังทหารบุกยึดยูเครน ซึ่งจะส่งผลให้ชาติพันธมิตร NATO กดดันรัสเซียด้วยการใช้มาตรการคว่ำบาตรที่เข้มข้นขึ้น แต่กรณีนี้รัสเซียอาจมีมาตรการที่ตอบโต้กลับต่อยุโรปและสหรัฐฯ เพิ่มเติมที่รุนแรงขึ้น จนส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจยุโรปและรัสเซียอย่างรุนแรง ก่อนที่จะนำไปสู่การเจรจาตกลงกันได้ไม่เกิน 6 เดือน (สิ้นเดือน ส.ค.) จากนั้นสถานการณ์จะกลับสู่ระดับปกติ

## ประมาณการเศรษฐกิจปี 2565

Key Economic indicators (%YoY or otherwise indicated)	2565F										
	ADB (Sep64)	IMF (Jan 65)	TDRI (Feb65)	NESDC (Feb65)	BOT (Dec64)	FPO (Oct64)	KKP (Nov64)	SCB (Dec64)	Kbank (Dec64)	Krungsri (Jan65)	KTB (Feb65)
<b>GDP</b>	3.9	4.1	3.0-3.5	3.5-4.5	3.4	3.5-4.5	3.9	3.2	2.8-3.7	3.4	3.8
<b>Exports</b> (in USD: Customs basis)	-	-	5-6	4.9	3.5*	4.9	-	3.4*	3.5-4.3	3.5	4.2
<b>Headline CPI</b>	1.0	-	<3	1.5-2.5	1.7	1.5-2.5	1.6	1.6	1.6-2.1	1.7	1.9
<b>Tourist Arrival</b> (unit: Million person)	-	-	5-6	5.5	5.6	5.5	5.8	5.9	2.0-4.0	5.6	5.8

ที่มา: รวบรวมโดย Krungthai COMPASS

หมายเหตุ: \*B.O.P basis

\*fob basis

# ประมาณการเศรษฐกิจของ กกร.



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

% YoY	ตัวเลขจริง		ประมาณการเศรษฐกิจปี 2565		
	2563	2564	ณ ม.ค.65	ณ ก.พ.65	ณ มี.ค.65
GDP	-6.1	1.6	3.0 ถึง 4.5	3.0 ถึง 4.5	2.0 ถึง 4.5
ส่งออก	-6.0	17.1	3.0 ถึง 5.0	3.0 ถึง 5.0	3.0 ถึง 5.0
อัตราเงินเฟ้อ	-0.85	1.2	1.2 ถึง 2.0	1.5 ถึง 2.5	2.0 ถึง 3.0



# APPENDIX

เศรษฐกิจโลก  
การค้าระหว่างประเทศ  
นักท่องเที่ยวต่างชาติ

# ประมาณการเศรษฐกิจปี 2565



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

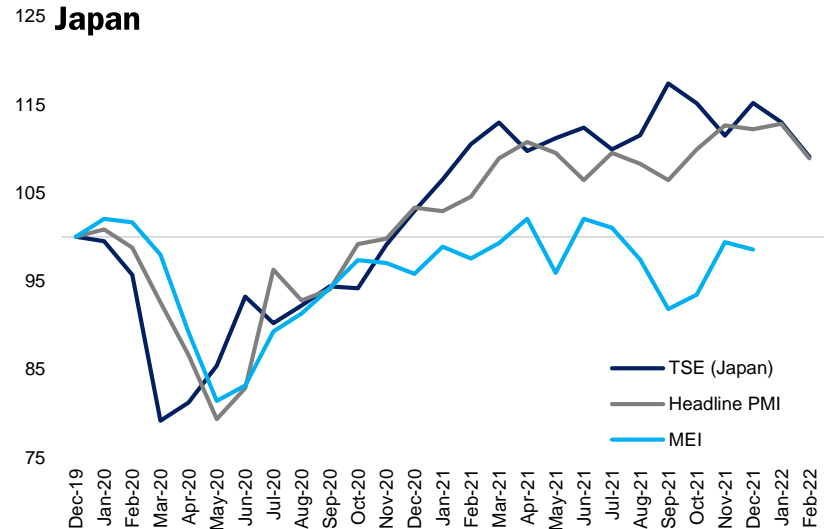
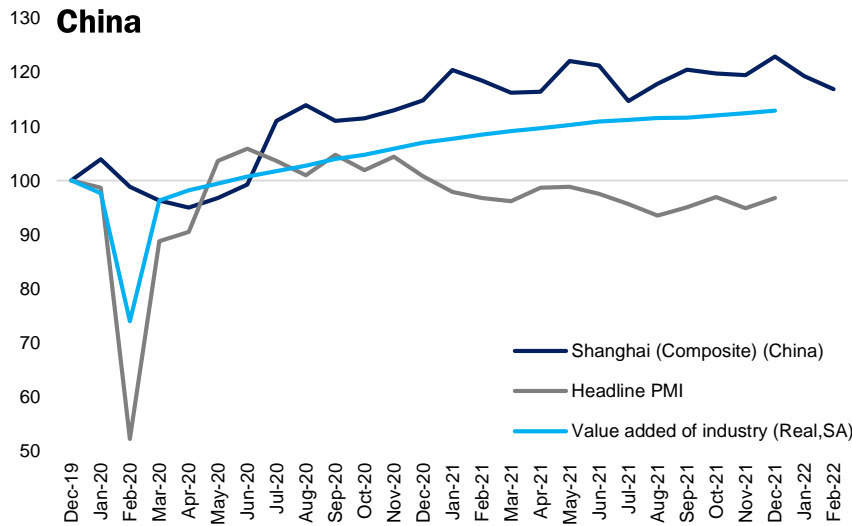
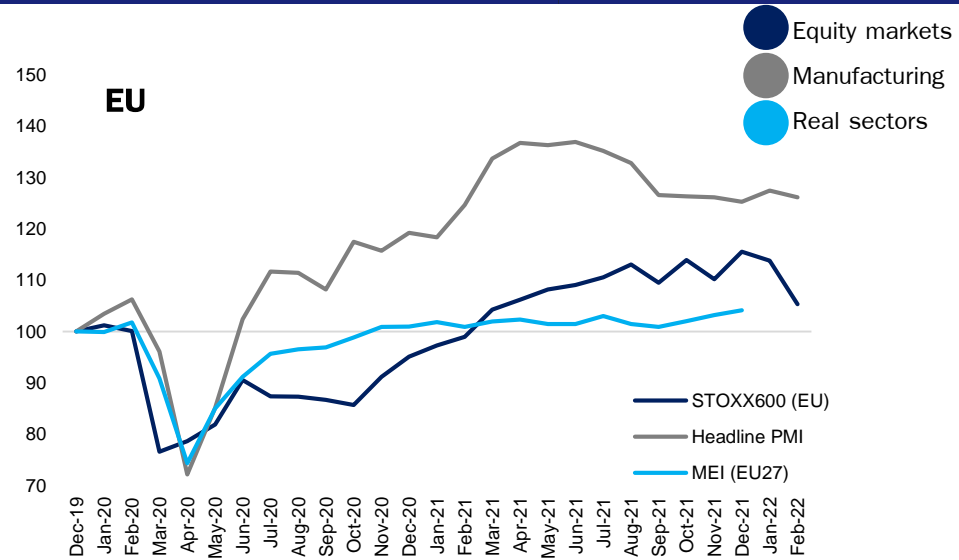
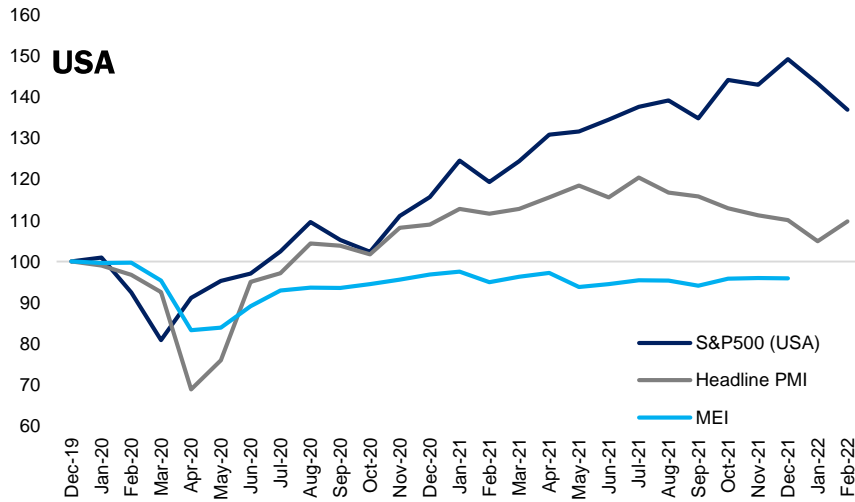
%YoY	ตัวเลขประมาณการปี 2565				
	สศช. (ก.พ.65)	สศค. (ม.ค.65)	ธปท. (ธ.ค. 64)	ชมรมนักวิเคราะห์ (เดือน ก.พ.65)	
				Average	Range
<b>GDP</b>	3.5-4.5	4.0	3.4	<b>3.7</b>	<b>3.2-4.5</b>
การบริโภคภาคเอกชน	4.5	4.5	5.6	n/a	n/a
การบริโภคภาครัฐ	-0.2	1.2	-0.3	n/a	n/a
การลงทุนภาคเอกชน	3.8	5.0	5.4	n/a	n/a
การลงทุนภาครัฐ	4.6	3.7	3.6	n/a	n/a
การส่งออก (ฐานสกุลการ ในรูปดอลลาร์ฯ)	4.9	3.6	3.5	<b>4.4</b>	<b>3.9-8.2</b>
การนำเข้า (ฐานสกุลการ ในรูปดอลลาร์ฯ)	5.9	5.4	4.8	<b>5.4</b>	<b>3.4-6.4</b>
อัตราเงินเฟ้อทั่วไป	1.5-2.5	1.9	1.7	<b>1.9</b>	<b>1.6-3.0</b>
จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติ (ล้านคน)	5.5	7.0	5.6	<b>6.6</b>	<b>2.0-9.0</b>

ที่มา: สศช. สศค. ธปท. และชมรมนักวิเคราะห์ สมาคมธนาคารไทย (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.พ. 2565)

# กิจกรรมทางเศรษฐกิจทางฝั่งสหรัฐฯ ชะลอลงเล็กน้อย



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION



ที่มา: OECD (Main Economic Indicator: MEI for production level), Bloomberg, IHS Markit และ National Bureau of Statistics (China)

หมายเหตุ: ดัชนีตลาดหุ้นคำนวณจากค่าเฉลี่ยรายสัปดาห์ก่อนปรับฐาน (ข้อมูล ณ วันที่ 1 เม.ย.2564)



# ปริมาณการค้าโลกทั้งปี 2564 ขยายตัว 10.3%

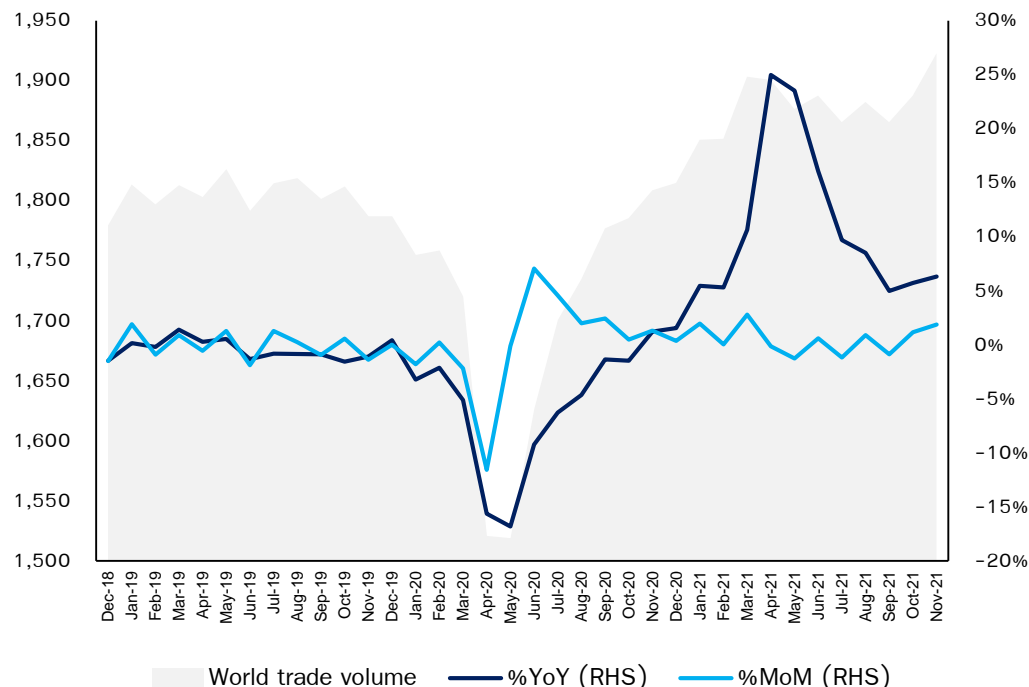


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

ปริมาณการค้าโลกเดือน ธ.ค. ขยายตัว 1.1%MoM ชะลอลงจากเดือนก่อนหน้า แต่ขยายตัว 7.1%YoY  
ขณะที่ทั้งปี 2564 ปริมาณการค้าโลกพลิกกลับมาขยายตัวถึง 10.3%YoY เมื่อเทียบกับปี 2563 ที่หดตัว 5.3%YoY

Billion, 2010 USD

%YoY, %MoM



## Developments in global international trade and industrial production December 2021:

- World trade volume increased 1.1% month-on-month (growth was 1.9% in November, initial estimate 2.0%) and growth was 2.5% in 2021Q4 (-0.9% in 2021Q3).
- World trade momentum was 2.5% (non-annualised; 0.7% in November, unchanged from initial estimate).
- World industrial production increased 1.2% month-on-month (having increased 1.5% in November, initial estimate 1.3%) and growth was 1.4% in 2021Q4 (-0.2% in 2021Q3).
- World industrial production momentum was 1.4% (non-annualised; -0.2% in November, initial estimate -0.3%).

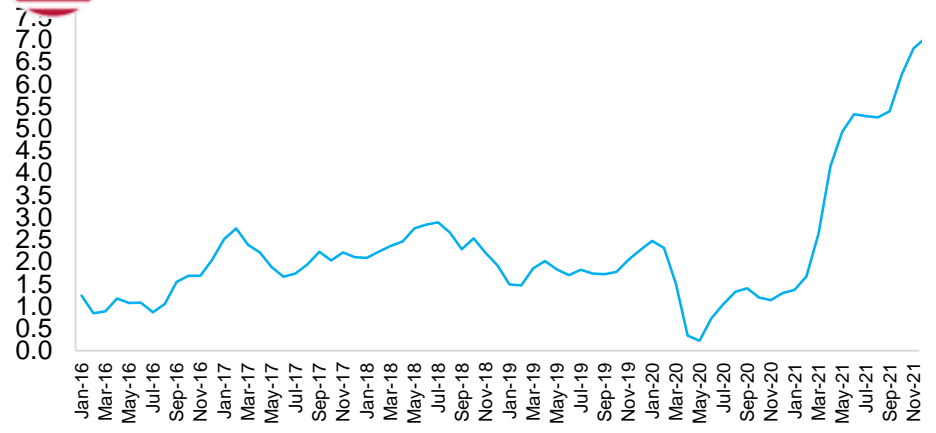
ที่มา: CPB World Trade Monitor ([website](#))

# อัตราเงินเฟ้อทั่วไปหลายประเทศเร่งตัวขึ้นมาก

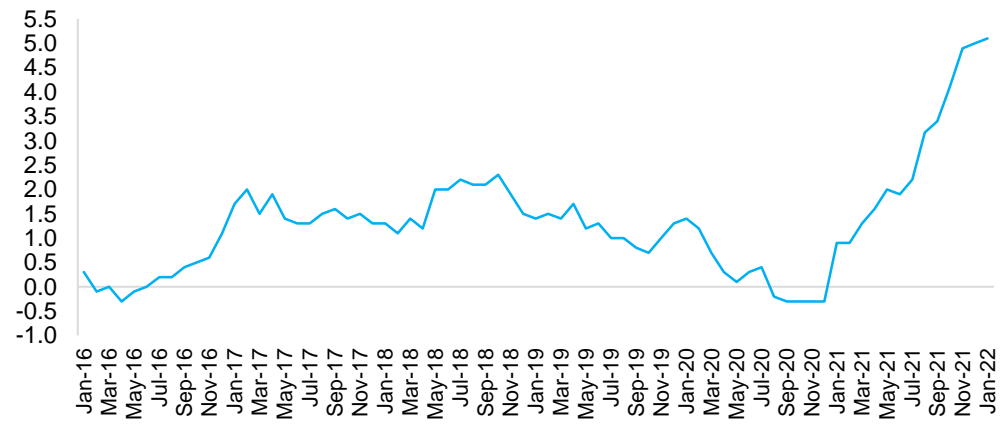


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

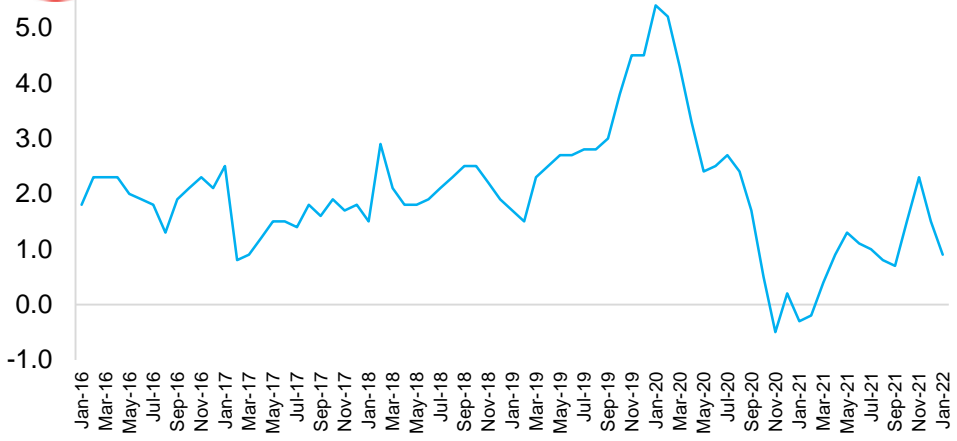
%YoY  
**United States**



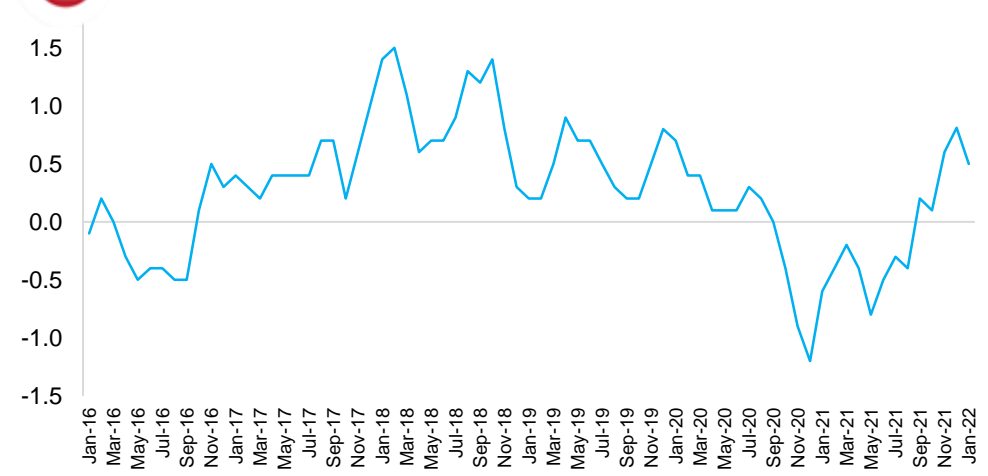
**EU**



**China**



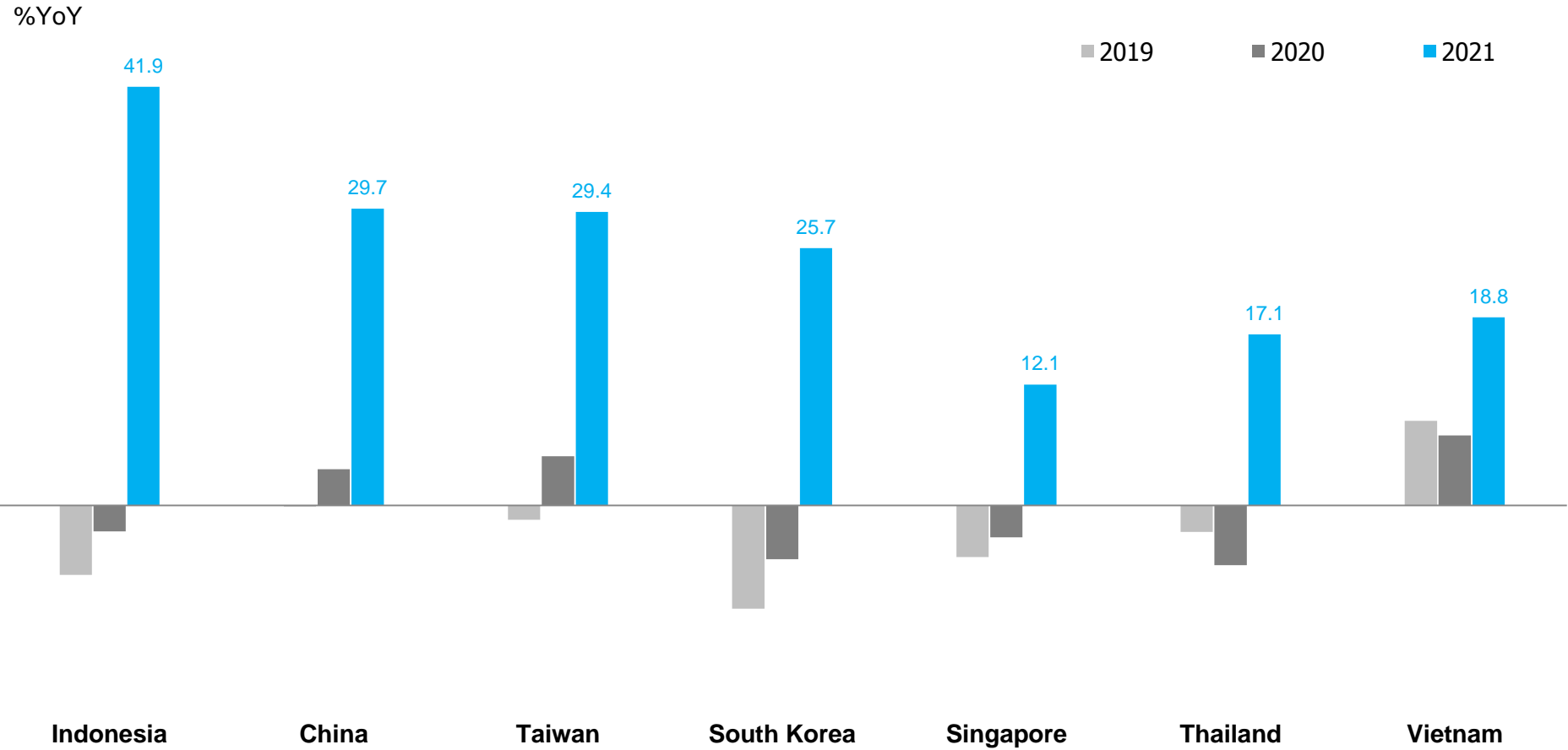
**Japan**



# การส่งออกของไทยเทียบกับประเทศต่าง ๆ ในภูมิภาค



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION



ที่มา: กระทรวงพาณิชย์

# ส่งออกปี 2565 ยังมีทิศทางการขยายตัวต่อเนื่อง



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## การส่งออกของไทย

(%YoY)

Market (%2564 Share)	2563	2564							
		ม.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	YTD
Global (100.0)	-6.0	43.8	20.3	8.9	17.1	17.4	24.7	24.2	17.1
US (16.3)	9.6	41.2	22.3	16.2	20.2	16.1	20.5	36.5	21.5
EU28 (8.9)	-12.1	44.7	20.4	13.3	9.1	13.0	28.2	19.4	21.2
Japan (8.3)	-6.7	32.3	23.3	10.0	13.2	-2.0	-0.1	1.0	9.6
China (12.8)	2.0	42.0	41.0	32.3	23.3	14.1	24.3	14.0	24.8
ASEAN5 (14.1)	-12.2	49.0	26.9	26.9	25.7	39.7	55.1	35.0	19.4
CLMV (10.3)	-11.1	36.1	16.1	-0.03	8.2	19.8	10.0	11.4	14.4
Cambodia (2.4)	-14.8	29.3	25.3	28.5	48.9	40.4	12.8	16.7	16.4
Laos (1.5)	-12.7	24.5	6.4	19.8	14.7	24.3	9.6	13.8	19.1
Myanmar (1.8)	-13.0	41.0	0.4	-6.4	48.9	50.4	8.4	24.7	13.6
Vietnam (4.6)	-7.9	42.1	19.8	-17.2	-23.3	1.3	9.2	4.1	12.3

ที่มา: กระทรวงพาณิชย์ และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

หมายเหตุ: 1) ส่วนแบ่งตลาดเทียบมูลค่าส่งออกไทยทั้งหมดปี 2562 2) มีการปรับปรุงมูลค่าส่งออกเดือนม.ค.-ม.ย. 2564 3) ตัวเลขในวงเล็บหมายถึง ตัวเลข TSIC

## มูลค่าการส่งออก เฉลี่ยต่อเดือน (ล้านดอลลาร์)

ปี 2562	20,520
ปี 2563	19,289
ปี 2564	22,598
ไตรมาสที่ 4/2564	23,772
ธ.ค.2564	24,930

คาดการณ์การขยายตัว ปี 2565		มูลค่าเฉลี่ยต่อเดือนปี 2565 (ล้านดอลลาร์)
NESDC	4.9%	23,705
กกร.	3.0% ถึง 5.0%	23,276 ถึง 23,728
BOT	3.5%	23,389
FPO	3.8%	23,457

# การส่งออกเดือน ธ.ค. รายสินค้า



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

(%YoY)	2563	2564										
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.-ธ.ค.	
มูลค่าการส่งออกรวม	-6.0	12.9	41.6	43.8	20.3	8.9	17.1	17.4	24.7	24.2	↓	17.1
ไม่รวมทองคำ, สินค้าที่เกี่ยวกับน้ำมัน	-8.6	24.0	45.3	41.9	26.0	20.4	15.6	13.5	20.4	24.7	↑	19.8
เกษตร	-3.2	11.7	20.6	59.7	46.4	45.5	12.9	22.5	14.2	21.1	↑	23.5
อุตสาหกรรมเกษตร	-4.0	1.4	5.6	13.5	0.4	0.2	11.3	13.5	21.2	24.1	↑	6.7
รถยนต์นั่ง/แวน/ปิคอัพ/บัส/บรรทุก	-24.5	225.9	166.0	57.9	22.1	12.9	4.7	20.0	17.7	82.1	↑	40.0
ส่วนประกอบและอุปกรณ์รถยนต์	-17.8	69.3	179.0	135.2	80.7	26.3	5.2	-4.9	1.6	-2.4	↓	29.8
เครื่องอิเล็กทรอนิกส์	2.6	21.1	35.4	24.0	20.9	12.7	16.5	5.7	18.8	20.2	↑	17.5
เครื่องใช้ไฟฟ้า	-2.7	45.1	60.3	42.3	21.9	6.3	11.2	5.4	13.1	16.7	↑	20.3
ผลิตภัณฑ์ยาง	7.8	55.5	54.6	37.9	16.0	6.5	2.6	-4.6	-2.3	1.7	↑	19.4
น้ำมันสำเร็จรูป	-26.9	95.8	103.8	81.1	70.9	127.8	114.4	169.7	146.0	35.0	↓	65.2
ราคาสินค้าส่งออก	-0.8	3.9	4.3	3.8	3.3	2.9	3.2	4.0	3.9	3.5	↓	3.3
ปริมาณการส่งออก	-5.9	14.6	38.4	40.7	17.8	5.2	14.1	12.5	19.1	18.9	↓	15.0

ตลาดหลัก : China +14.0%, US +36.5%, Japan +1.0%, CLMV +11.4%, EU(28) +19.4% (ธ.ค. 2564)

ที่มา: กระทรวงพาณิชย์ และ ธปท.

หมายเหตุ: \*มีการส่งกลับบัญชีปัจจัยจากสหรัฐฯ สูงผิดปกติจึงหักออก, กระทรวงพาณิชย์ปรับตัวเลขส่งออก 20 มิถุนายน 2563

# การส่งออก (หักทองคำ) รายภูมิภาค



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## การส่งออกของไทย (หักทองคำ) รายภูมิภาค

(%YoY)												
Markets (%Nov 2564)	2563	2564										
		มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.-ธ.ค.
<b>Global (100.0)</b>	<b>-8.6</b>	13.3	28.7	48.8	43.5	28.6	24.1	18.9	17.0	<b>23.7</b>	<b>24.1</b>	<b>22.4</b>
<b>US (16.4)</b>	9.6	6.9	9.0	44.9	41.2	22.3	16.2	20.2	16.1	<b>20.5</b>	<b>36.5</b>	<b>21.5</b>
<b>EU28 (9.0)</b>	<b>-12.1</b>	31.2	50.4	58.9	44.7	20.6	13.3	9.1	13.0	<b>28.2</b>	<b>19.4</b>	<b>21.0</b>
<b>Japan (8.3)</b>	<b>-6.7</b>	4.1	2.7	27.6	32.3	23.2	10.0	13.2	<b>-2.0</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.9</b>	<b>9.5</b>
<b>China (12.9)</b>	2.3	35.2	22.1	25.6	42.0	41.1	32.7	23.4	14.3	<b>24.0</b>	<b>14.0</b>	<b>25.0</b>
<b>ASEAN5 (13.9)</b>	<b>-20.4</b>	3.2	24.3	56.9	59.1	42.0	60.1	27.5	41.9	<b>49.9</b>	<b>38.7</b>	<b>30.2</b>
<b>CLMV (10.0)</b>	<b>-10.2</b>	5.1	41.6	46.5	34.7	15.7	-1.9	2.6	13.4	<b>9.7</b>	<b>8.4</b>	<b>13.2</b>
<b>Cambodia (2.3)</b>	<b>-11.2</b>	3.7	30.4	47.4	28.6	25.2	27.0	33.4	26.4	<b>13.7</b>	<b>12.6</b>	<b>16.7</b>
<b>Laos (1.3)</b>	<b>-12.7</b>	14.1	56.3	19.7	16.3	3.7	7.9	<b>-2.7</b>	1.8	<b>5.6</b>	<b>-0.9</b>	<b>7.9</b>
<b>Myanmar (1.8)</b>	<b>-13.1</b>	<b>-20.7</b>	58.3	52.0	41.0	0.3	<b>-6.4</b>	48.9	50.3	<b>8.4</b>	<b>24.7</b>	<b>15.3</b>
<b>Vietnam (4.7)</b>	<b>-7.9</b>	13.0	39.3	52.5	42.0	19.7	<b>-17.2</b>	<b>-23.3</b>	1.3	<b>9.4</b>	<b>4.1</b>	<b>12.3</b>

# การส่งออกไปยังประเทศคู่ค้าหลัก



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

ตลาดส่งออก สำคัญ	%YoY		สินค้าส่งออก 3 ลำดับแรก (ม.ค.-ธ.ค. 64) (%YoY)		
	ธ.ค.-64	ม.ค.-ธ.ค. 64	อันดับ 1	อันดับ 2	อันดับ 3
สหรัฐฯ	36.5	21.5	คอมพิวเตอร์ 9.7%	ผลิตภัณฑ์ยาง 25.6%	อัญมณีและ เครื่องประดับ 51.3%
EU (28)	19.4	21.2	คอมพิวเตอร์ 16.0%	อัญมณีและเครื่องประดับ 31.7%	ผลิตภัณฑ์ยาง 25.0%
จีน	14.0	24.8	ผลไม้สด 74.5%	เม็ดพลาสติก 13.9%	คอมพิวเตอร์ 29.3%
ญี่ปุ่น	0.9	9.6	รถยนต์ 4.7%	ไม้แปรรูป -4.0%	เคมีภัณฑ์ 55.4%
ASEAN-9	24.0	17.2	น้ำมันสำเร็จรูป 69.7%	รถยนต์ 43.8%	เม็ดพลาสติก 53.9%
CLMV	8.4	13.2	น้ำมันสำเร็จรูป 53.9%	รถยนต์ 33.6%	เคมีภัณฑ์ 32.2%
ASEAN-5	35.0	19.4	รถยนต์ 50.8%	น้ำมันสำเร็จรูป 95.9%	คอมพิวเตอร์ 55.0%
รวมทั้งหมด	24.2	17.1	เครื่องโทรสาร โทรศัพท์ 8.5%	สินค้าปศุสัตว์อื่น ๆ -39.1%	กระดาษ 4.1%

# การนำเข้าจากประเทศคู่ค้าหลัก



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

ตลาดนำเข้า สำคัญ	%YoY		สินค้านำเข้า 3 ลำดับแรก (ม.ค.-ธ.ค. 64) (%YoY)		
	ธ.ค.-64	ม.ค.-ธ.ค. 64	อันดับ 1	อันดับ 2	อันดับ 3
สหรัฐฯ	45.3	-2.6	น้ำมันดิบ 12.4%	เคมีภัณฑ์ 19.7%	แผงวงจรไฟฟ้า 10.0%
EU (28)	3.0	17.2	เครื่องจักรกล 1.9%	ผลิตภัณฑ์เวชกรรม 26.8%	เคมีภัณฑ์ 21.6%
จีน	31.1	33.6	เครื่องจักรไฟฟ้า 17.2%	เครื่องใช้ไฟฟ้า 38.5%	เครื่องจักรกล 20.6%
ญี่ปุ่น	0.03	28.9	เหล็ก 81.2%	เครื่องจักรกล 18.3%	เครื่องจักรไฟฟ้า 16.3%
ASEAN-9	12.1	16.9	คอมพิวเตอร์ 8.9%	น้ำมันดิบ 66.6%	เคมีภัณฑ์ 48.9%
CLMV	14.9	12.6	เชื้อเพลิงอื่น ๆ 13.2%	ก๊าซธรรมชาติ -6.2%	เครื่องใช้ไฟฟ้า 29.9%
ASEAN-5	10.9	18.8	คอมพิวเตอร์ 8.9%	น้ำมันดิบ 51.5%	เคมีภัณฑ์ 67.9%
รวมทั้งหมด	17.6	22.8	น้ำมันดิบ 49.7%	เครื่องจักรกล 15.6%	เคมีภัณฑ์ 43.1%



# การนำเข้าเดือน ธ.ค. ขยายตัว 33.4%



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

	ปี 2563	2564 (%YoY)										
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.-ธ.ค.	
มูลค่าการนำเข้ารวม	-12.4	27.8	62.0	52.4	45.9	47.9	30.3	34.6	20.5	33.4	↑	29.8
ไม่รวมทองคำ, สินค้าที่เกี่ยวกับน้ำมัน	-11.5	25.6	61.1	47.6	41.4	43.4	28.1	34.4	25.8	27.4	↑	26.8
เชื้อเพลิง	-22.6	33.0	185.7	65.6	74.4	81.8	43.9	104.4	71.7	118.3	↑	46.9
สินค้าทุน	-9.3	18.6	35.9	28.5	35.4	23.8	16.1	25.4	11.0	4.5	↓	17.6
วัตถุดิบ และ สินค้ากึ่งสำเร็จรูป	-9.9	28.4	61.7	73.0	51.5	65.7	44.6	26.7	18.6	38.9	↑	39.1
สินค้าเพื่อการบริโภค	-8.5	40.8	34.0	18.0	17.0	18.4	22.2	34.3	17.9	13.3	↓	20.1
ราคาสินค้านำเข้า	-2.0	9.7	7.0	5.5	3.7	1.9	3.5	5.0	6.4	5.8	↓	4.7
ปริมาณการนำเข้า	-11.8	14.7	46.3	38.2	31.6	37.0	16.4	14.3	6.7	21.1	↑	19.3

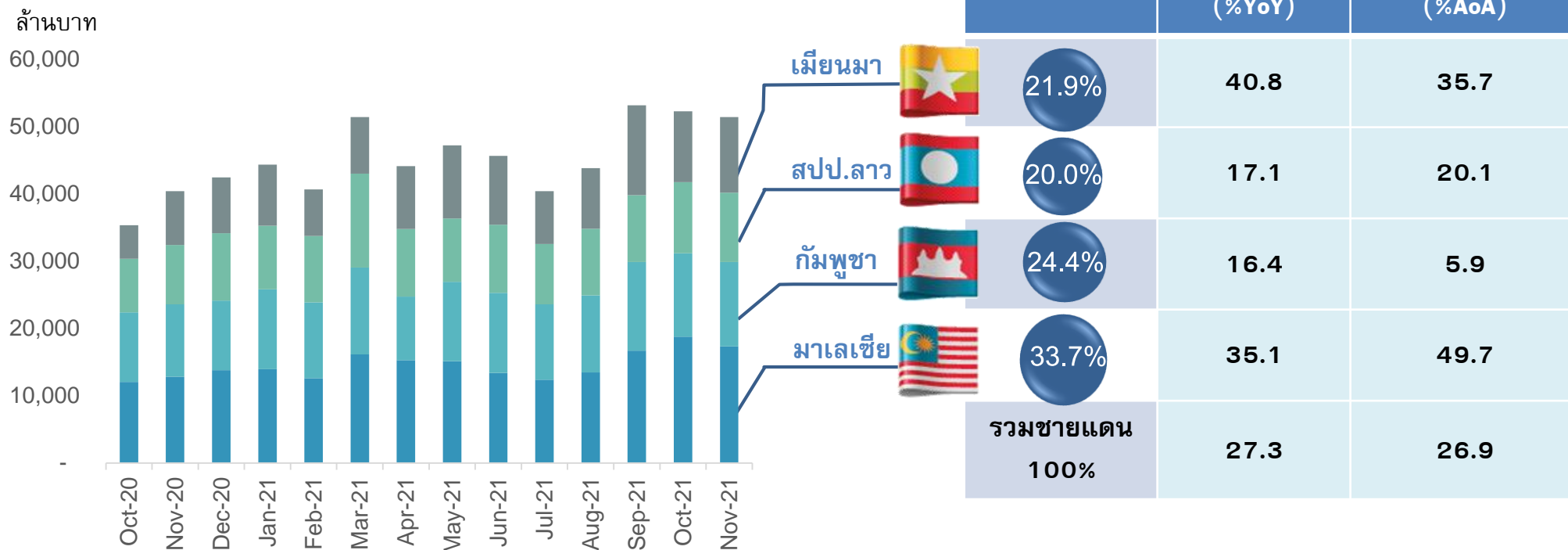
การขยายตัวของแหล่งนำเข้า: China +31.1% , US +45.3%, CLMV +14.9%, EU(28) +3.0%, Japan +0.03% (ธ.ค. 2564)

ที่มา: กระทรวงพาณิชย์ และ ธปท.

หมายเหตุ: \*มีการนำเข้าทุรปัจจัยจากสหรัฐฯ สูงผิดปกติจึงหักออก, กระทรวงพาณิชย์ปรับตัวเลขนำเข้า 21 ธันวาคม 2564

# การค้าขายแดนกับ 4 ประเทศเดือน พ.ย. 64 ขยายตัว 27.3%

การส่งออกผ่านชายแดนไทยเดือน พ.ย. 64 มีมูลค่า 51,418 ล้านบาท  
ขยายตัวอยู่ที่ 47.9% (YoY)



- การส่งออกชายแดน (4 ประเทศ) เดือน พ.ย. 2564 มีมูลค่า 51,418 ล้านบาท ขยายตัวชะลอลงที่ 27.3 YoY จากเดือนก่อนที่ 47.9 YoY โดยขยายตัวได้สูงในตลาดส่งออกสำคัญในเกือบทุกประเทศ ทั้งนี้ สินค้าที่มีมูลค่าสูงและขยายตัวได้ดี เช่น เครื่องคอมพิวเตอร์ฯ รถยนต์ และน้ำมัน

# การค้าข้ามแดน 3 ประเทศเดือน พ.ย. 64 ขยายตัว 61.3%



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

การส่งออกผ่านชายแดนไทยเดือน พ.ย. 64 มีมูลค่า 23,025 ล้านบาท  
ขยายตัวอยู่ที่ 61.3% (YoY)

ล้านบาท

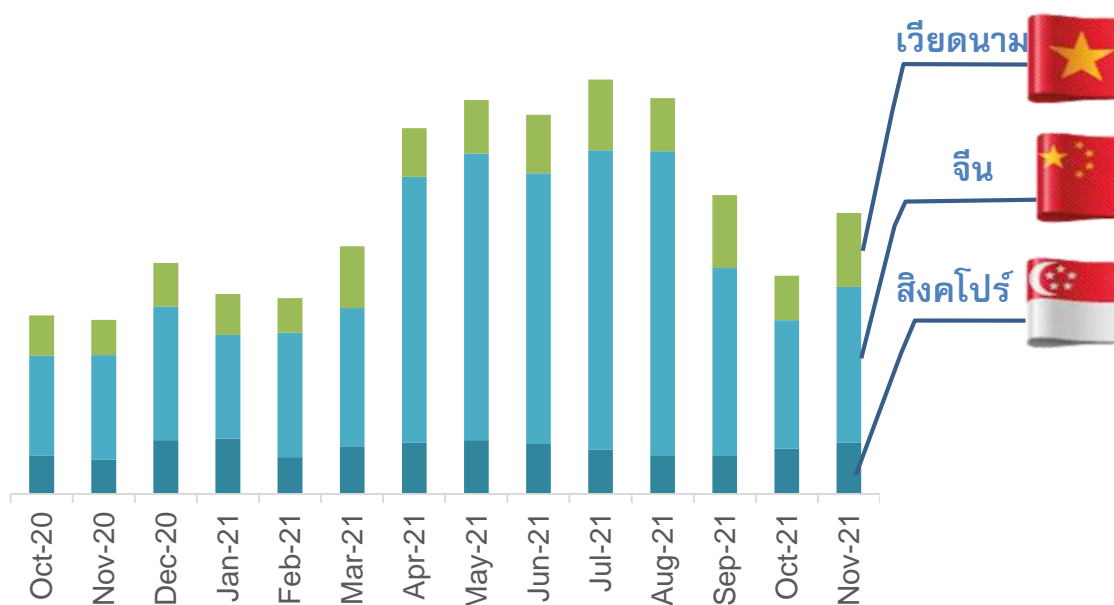
40,000

30,000

20,000

10,000

0



ขนาดตลาด	พ.ย. 2564 (%YoY)	ม.ค.-พ.ย. 2564 (%AoA)
เวียดนาม 18.3%	50.9	6.1
จีน 55.3%	48.3	67.1
สิงคโปร์ 26.3%	109.8	57.3
<b>รวมชายแดน 100%</b>	<b>61.3</b>	<b>52.1</b>

- การส่งออกชายแดน (3 ประเทศ) เดือน พ.ย. 2564 มีมูลค่า 23,025 ล้านบาท ขยายตัวเร่งขึ้นที่ 61.3 YoY จากเดือนก่อนที่ 22.1 YoY โดยขยายตัวได้สูงในตลาดส่งออกสำคัญในทุกประเทศ ทั้งนี้ สินค้าที่มีมูลค่าสูงและขยายตัวได้ดี เช่น ผลไม้สด แซ่แซ่ซั้ง เครื่องคอมพิวเตอร์ และยางพารา

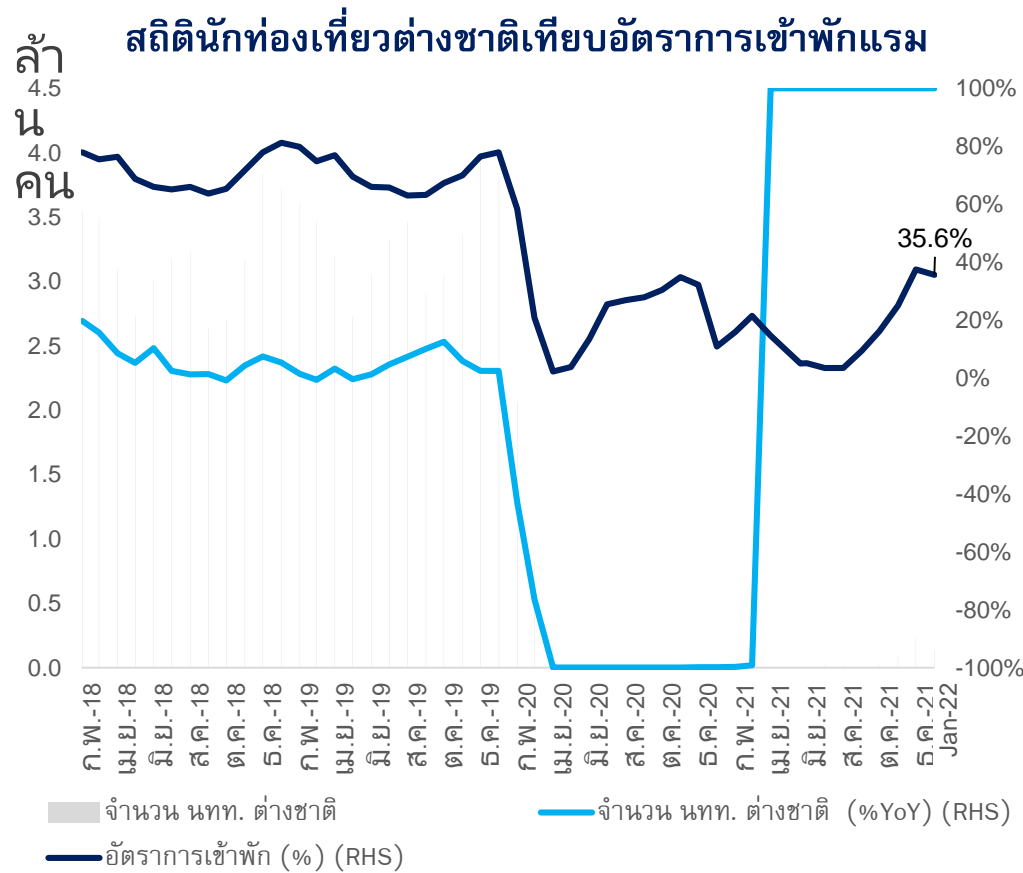
ที่มา: กรมการค้าต่างประเทศ

หมายเหตุ: มีการปรับฐานตัวเลขใหม่ ณ เดือน ม.ค.-มิ.ย. 2564

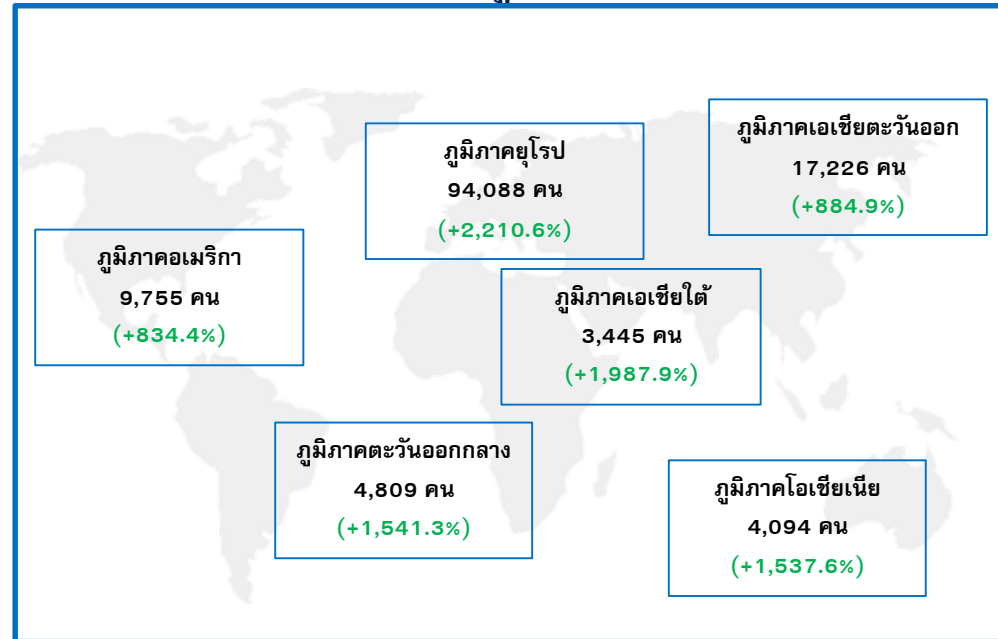
# นักท่องเที่ยวต่างชาติเดือน ม.ค. 2565 มีจำนวน 133,903 คน



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION



## นักท่องเที่ยวต่างชาติแต่ละภูมิภาคในเดือน ม.ค. 2565



# เดือน ก.พ. 2565 ยอดสะสมชาวต่างชาติที่เดินทางเข้ามาในไทย ผ่านท่าอากาศยานสุวรรณภูมิเพิ่มขึ้น 354.1%YoY



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## สถิติการเดินทางเข้าประเทศของชาวต่างชาติที่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ



- จากข้อมูล ณ 20 ก.พ. 2565 จำนวนชาวต่างชาติที่เดินทางเข้ามาไทยผ่านท่าอากาศยานสุวรรณภูมิอยู่ที่ 64,647 คน หรือเพิ่มขึ้น 354.1%YoY และเมื่อพิจารณาทั้งปี 2565 พบว่าจำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติสะสม ณ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิอยู่ที่ 1.4 แสนคน เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2564 อยู่ที่ 4.0 หมื่นคน หรือเพิ่มขึ้น 257.1%YoY

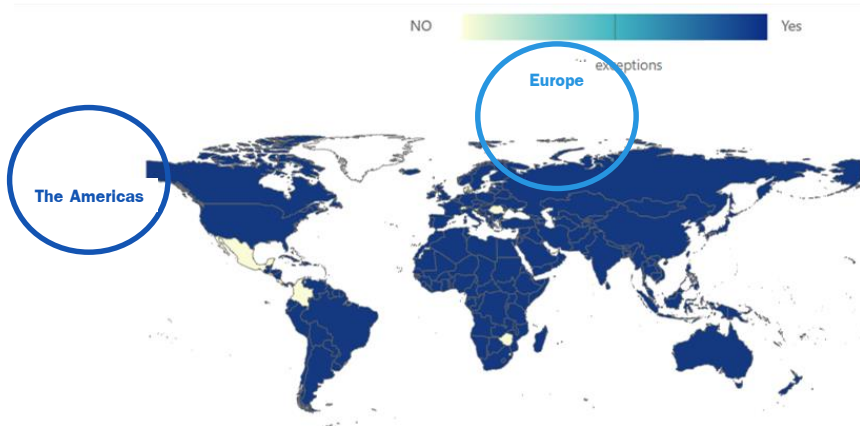
# หลายประเทศยังคงขอผลตรวจแบบ RT-PCR จึงมองว่าข้อ เรียกร้องของภาคเอกชนอาจไม่กระทบการตัดสินใจมาไทย



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- เงื่อนไขการตรวจโควิด-19 อาจไม่กระทบการตัดสินใจเดินทางเข้าไทย เนื่องจากในปัจจุบันในหลายประเทศยังคงมีเงื่อนไขขอตรวจหาเชื้อโควิด-19 ก่อนเข้าประเทศ โดยประเทศในฝั่งเอเชียส่วนใหญ่ยังขอผลตรวจ RT-PCR อย่างเช่นสิงคโปร์ จีน ญี่ปุ่น แม้ในประเทศในยุโรปไม่ต้องการผลตรวจ หากได้รับวัคซีนครบโดส เช่น สวิตเซอร์แลนด์ นอร์เวย์ ฝรั่งเศส เป็นต้น
- การปลดโควิด-19 เป็นโรคประจำถิ่น อาจกระทบต่อการตัดสินใจมาไทยไม่มาก เนื่องจากประเทศเป้าหมายอย่างสหราชอาณาจักรปลดมาตรการควบคุมการระบาดของโควิด-19 ตั้งแต่ 24 ก.พ. 2565 เช่น แนะนำให้พลเมืองให้กักตัวหากพบการติดเชื้อโควิด-19 (เดิมผู้พบเชื้อต้องกักตัว) มีบริการชุดตรวจโควิด-19 สำหรับกลุ่มเสี่ยง (เดิมบริการชุดตรวจให้ประชาชนทุกคน) เป็นต้น
- แม้ไทยจะสานความสัมพันธ์กับชาวดูอาร์เบีย แต่สัดส่วนนักท่องเที่ยวเพียง 0.1% ของนักท่องเที่ยวต่างชาติทั้งหมด (ในช่วงปี 2556-2564) ปัจจุบันชาวดูอาร์เบียพบผู้ติดเชื้อเฉลี่ยต่อวันอยู่ที่ 1.6 พันราย และมีผู้ได้รับวัคซีนครบโดส 67.8% ของประชากรทั้งหมด อย่างไรก็ดี ชาวชาวดูอาร์เบียที่จะเดินทางเข้ามาไทยจะเป็นกลุ่มที่เข้ามารับการรักษายาบาลในไทย (Medical Tourists) ซึ่งโดยมาใช้จ่ายต่อหัวสูงกว่านักท่องเที่ยวทั่วไปหลายเท่าตัว

## การเดินทางทางอากาศ (เงื่อนไขการตรวจ COVID-19 ของแต่ละประเทศ)



## เงื่อนไขการปลดโควิด-19 ของไทย เป็น 'โรคประจำถิ่น'

เงื่อนไข เป็น 'โรคประจำถิ่น'

สถานการณ์ ณ 18 ก.พ. 2565

ผู้ติดเชื้อรายใหม่ ไม่เกิน 10,000/วัน

✗ (32,000 ราย รวม ATK)

อัตราการป่วยเสียชีวิต ไม่เกิน 1:1,000 คน

✓

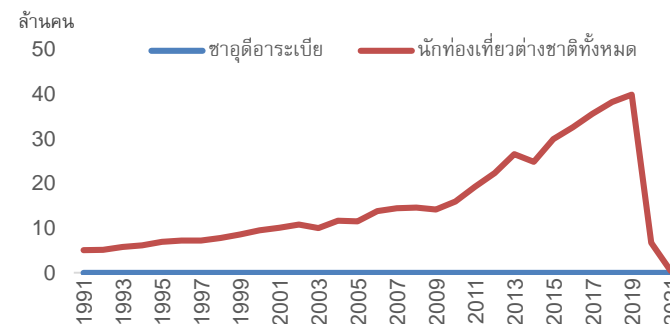
กลุ่มเสี่ยงสูง รับเข็ม 2 ได้ 80%

✓

การรักษายาบาล มีประสิทธิภาพ

✓

นักท่องเที่ยวจากชาวดูอาร์เบีย คิดเป็นเพียง 0.1% ของนักท่องเที่ยวต่างชาติทั้งหมด





# APPENDIX

## เศรษฐกิจไทย

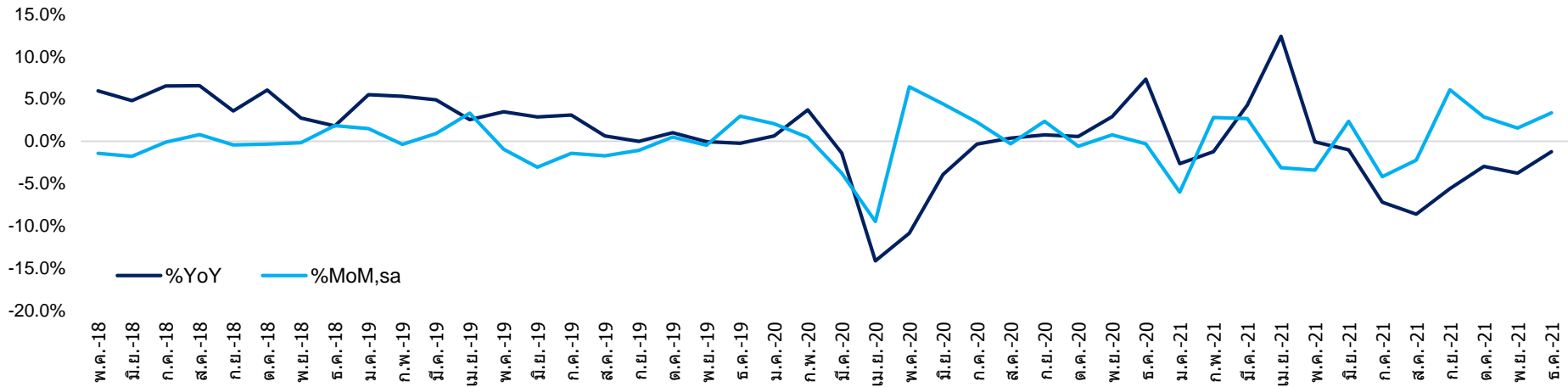
# เครื่องชี้การบริโภคภาคเอกชนเดือน ม.ค. ชะลอลงเล็กน้อย จากเดือนก่อนจากการระบาดของสายพันธุ์ Omicron



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน (PCI)

%YoY, MoM-S.A.



## Private Consumption Indicators

%YoY	2021	2021						%MoM sa
		H1	H2	Q3	Q4	Dec	Jan <sup>P</sup>	
Non-durables index	-4.8	-2.3	-7.3	-10.1	-4.4	-2.0	2.6	-1.0
Semi-durables index	2.9	4.1	1.9	1.9	1.8	1.3	1.2	-0.7
Durables index	0.2	11.1	-8.7	-14.1	-4.3	-7.8	14.1	7.4
Services index	-3.6	-7.3	0.1	-4.7	4.6	9.9	16.5	-0.4
(less) Net tourist expenditure	-55.7	-88.1	244.7	22.0	435.8	508.5	550.9	15.8
PCI	-1.6	1.9	-4.9	-7.1	-2.7	-1.2	4.5	-0.4

ที่มา: ธปท.

- ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน (PCI) เดือน ม.ค. 2565 ขยายตัว 4.5%YoY แต่ชะลอลงจากเดือนก่อนหน้าเล็กน้อย** เป็นผลจากการระบาดของ COVID-19 สายพันธุ์ Omicron ที่สอดคล้องกับความเชื่อมั่นผู้บริโภคที่ปรับ ลดลงเล็กน้อย ขณะที่แรงสนับสนุนจากมาตรการกระตุ้นการใช้จ่ายของภาครัฐแผ่วลงบ้าง ด้านการใช้จ่ายในหมวดสินค้ากึ่งคงทน ลดลงจากเดือนก่อนตามยอดขายปลีกสินค้ากึ่งคงทน และการนำเข้าเสื้อผ้าและเครื่องนุ่งห่ม อย่างไรก็ตาม การใช้จ่ายในหมวดสินค้าคงทนเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน จากทั้งยอดจำหน่ายรถยนต์นั่งส่วนบุคคลและรถยนต์นั่งเชิงพาณิชย์





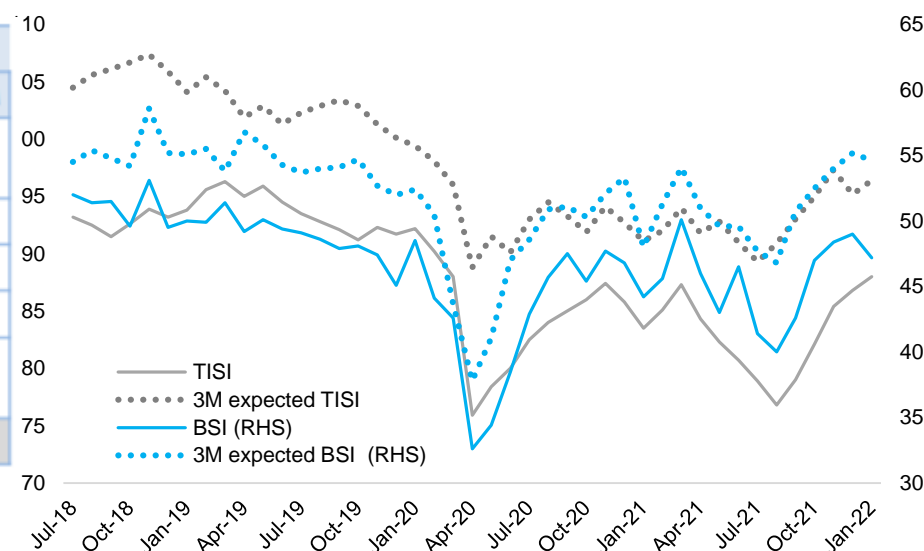
# การลงทุนภาคเอกชนชะลอลงเล็กน้อย ด้านดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจปรับลดลง จากผลประกอบการลดลงและต้นทุนที่เพิ่มขึ้น

- เครื่องชี้การลงทุนภาคเอกชนเดือน ม.ค. 65 ขยายตัว 4.8%YoY แต่ชะลอลงเล็กน้อยจากเดือนก่อนหน้าที่ 0.7%MoMsa ตามการลงทุนด้านการก่อสร้างที่ลดลงจากการเร่งขึ้นในเดือนก่อนหน้าเป็นหลัก ขณะที่การลงทุนด้านเครื่องจักรและอุปกรณ์ทรงตัวใกล้เคียงกับเดือนก่อน
- ดัชนีความเชื่อมั่นภาคอุตสาหกรรม (TISI) เดือน ม.ค. ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากระดับ 86.8 อยู่ที่ 88.0 ดีขึ้นต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 5 หลังสถานการณ์ COVID-19 ไม่กระทบภาคการผลิต ประกอบกับการเร่งฉีดวัคซีนที่ส่งผลดีต่ออุปสงค์ในประเทศ ด้านดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ (BSI) เดือน ม.ค. อยู่ที่ 47.2 ลดลงครั้งแรกในรอบ 4 เดือน โดยเป็นการปรับลดลงมากในองค์ประกอบของผลประกอบการ และต้นทุนการประกอบการ

## Private Investment Indicators

% YoY	2021	2021					2022	
		H1	H2	Q3	Q4	Dec	Jan <sup>P</sup>	%MoM
Permitted Construction Area (9mma)	-6.1	-10.0	-1.9	-4.7	1.1	3.0	5.7	1.7
Construction Materials Index	-1.3	2.1	-4.8	-9.1	-0.4	3.4	-1.4	-4.2
Real Imports of Capital Goods	17.6	20.1	15.4	22.0	9.6	4.5	n.a.	n.a.
Real Domestic Machinery Sales	19.1	24.7	14.0	16.1	12.1	8.8	5.6	-1.4
Newly Registered Motor Vehicles for Investment	0.2	9.0	-8.6	-12.1	-5.0	-4.5	3.5	-0.1
Private Investment Index	9.8	12.9	7.0	8.3	5.8	3.9	4.8	-0.7

## ความเชื่อมั่นภาคธุรกิจและภาคอุตสาหกรรม





## ภาพรวมเครื่องชี้เศรษฐกิจไทยเดือน ม.ค.

%YoY	ตัวเลขจริง (สศช.)		เครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจ (ธปท.)						
	4Q/63	1Q/64	4Q/63	1Q/64	2Q/64	3Q/64	4Q/64	ธ.ค.64	ม.ค.65
<b>GDP</b>	-4.2	-2.6	n/a						
การบริโภคภาคเอกชน	0.9	-0.5	1.6	-1.1	4.3	-7.1	-2.7	-1.2	4.5
การลงทุนภาคเอกชน	-3.3	3.0	0.7	6.8	21.8	8.3	5.8	3.9	4.8
การส่งออก (ฐานศุลกากร ในรูปดอลลาร์ฯ)	-1.5	3.2	-1.5	5.0	36.2	15.7	21.3	23.0	7.9
การนำเข้า (ฐานศุลกากร ในรูปดอลลาร์ฯ)	-5.9	5.4	-5.9	9.5	41.8	31.8	20.6	28.2	18.4
จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติ (คน)	10,882	20,172	10,882	20,172	20,275	45,398	342,024	230,497	133,903
<b>GDP เกษตร/Agricultural Production Index</b>	0.9	1.9	11.0	0.2	4.7	4.2	-0.6	0.9	3.1
<b>GDP การผลิต/Manufacturing Production Index</b>	-0.7	-3.0	-0.9	0.8	20.6	-0.3	4.7	6.7	2.0

ที่มา: สศช. และ ธปท.

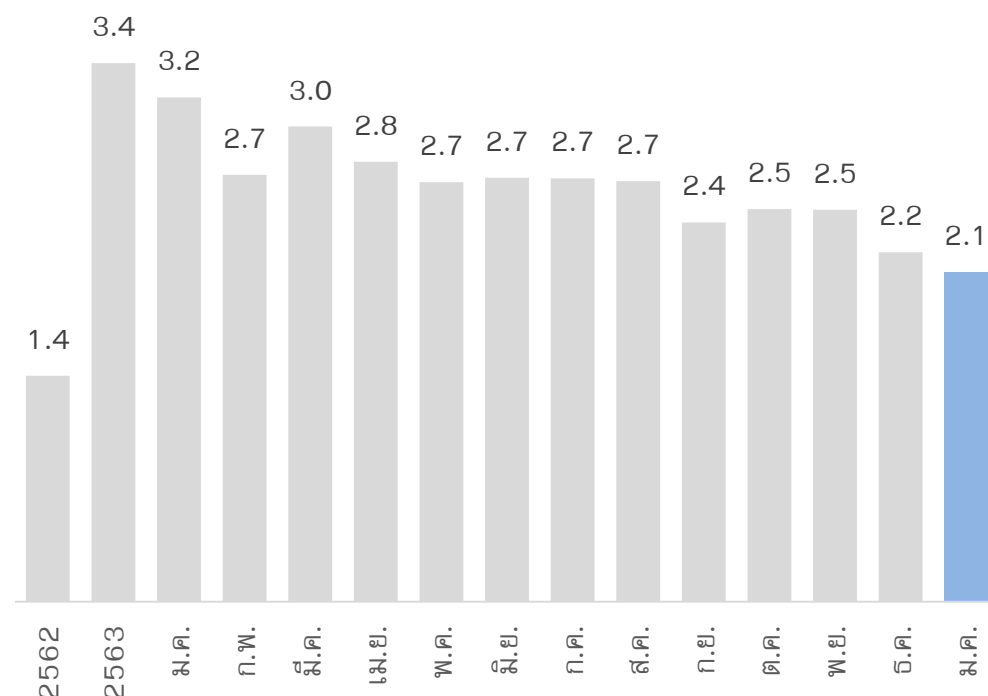
# จำนวนผู้ขอใช้บริการ (กรณีว่างงาน) ของผู้ประกันตน มาตรา 33 ในเดือน ม.ค. 2565 ปรับลดลงต่อเนื่องที่ 5.9% จากเดือนก่อนหน้า



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

	จำนวนผู้ประกันตน ม. 33	จำนวนผู้ขอใช้บริการ กรณีว่างงาน
ปี 2564		
ม.ค.	11,055,513	366,734
ก.พ.	11,100,132	310,031
มี.ค.	11,090,989	345,908
เม.ย.	11,051,702	318,529
พ.ค.	11,077,670	303,984
มิ.ย.	11,097,986	307,883
ก.ค.	11,127,233	308,295
ส.ค.	11,079,956	304,884
ก.ย.	11,037,147	273,157
ต.ค.	10,990,798	281,820
พ.ย.	11,061,147	283,009
ธ.ค.	11,137,211	253,348
ปี 2565		
ม.ค.	11,133,526	238,351

สัดส่วนจำนวนผู้ขอใช้บริการกรณีว่างงานต่อ  
จำนวนผู้ประกันตน ตาม ม.33 ทั้งหมด (%)\*



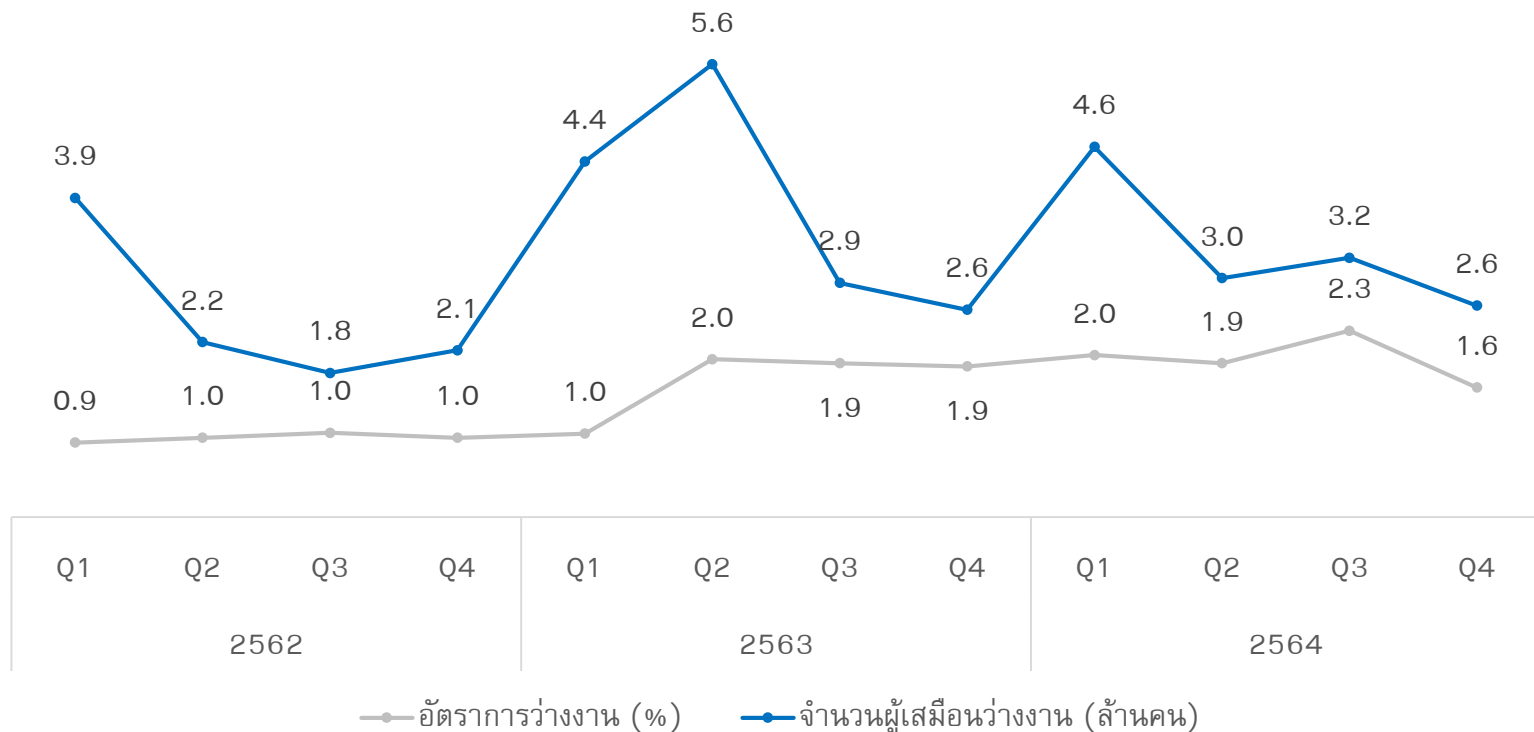
ที่มา: สำนักงานประกันสังคม  
หมายเหตุ: \* รวมจำนวนผู้ขอใช้บริการกรณีว่างงาน

# อัตราการว่างงานและจำนวนผู้เสมือนว่างงานในไตรมาส 4/2564 ปรับตัวดีขึ้นจากไตรมาสก่อนหน้า อย่างไรก็ตาม จำนวนผู้เสมือนว่างงานยังคงอยู่ในระดับสูงที่ 2.6 ล้านคน



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

### อัตราการว่างงานและจำนวนผู้เสมือนว่างงาน



ที่มา: สำนักงานสถิติแห่งชาติ, ข้อมูลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ปี 2564 (ข้อมูลไตรมาส 4 เป็นข้อมูลล่าสุด)

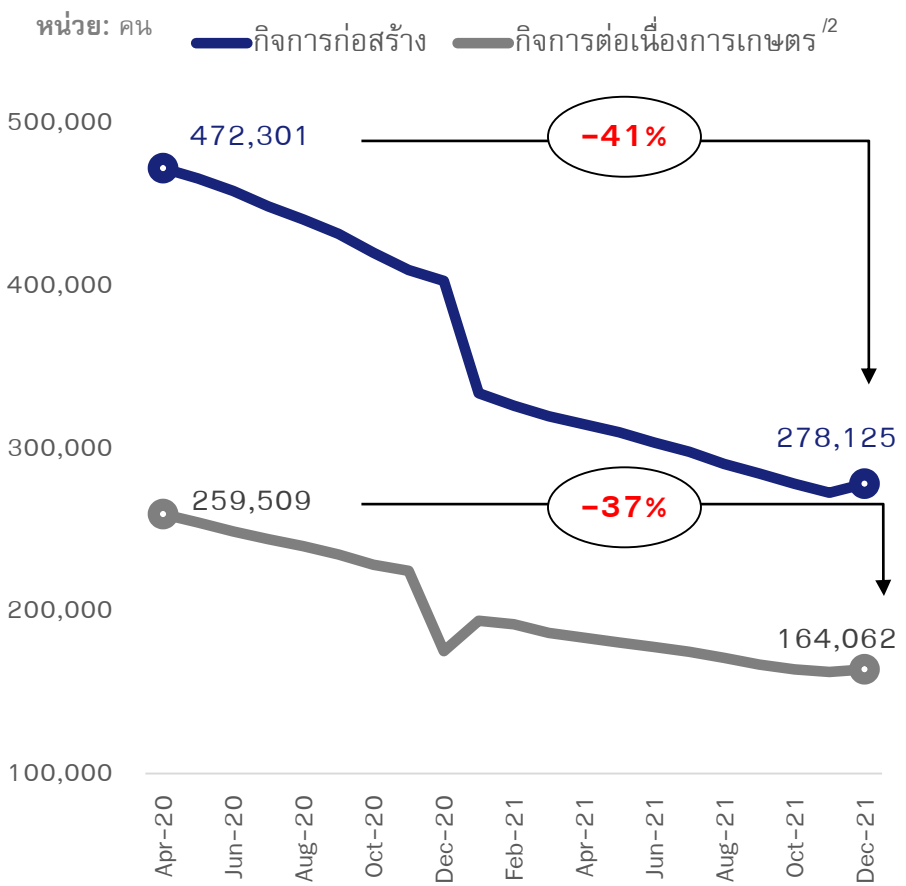
หมายเหตุ: 1) จำนวนผู้เสมือนว่างงาน หมายถึง ผู้มีงานทำ 0-20 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ในภาคเกษตร และผู้มีงานทำ 0-24 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ที่อยู่นอกภาคเกษตร

2) ข้อมูลกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ชี้ว่า จำนวนกิจการที่จดทะเบียนเลิกทั้งหมดในปี 2564 ลดลง 7.6% เทียบกับปี 2563 ขณะที่จำนวนกิจการที่จัดตั้งใหม่เพิ่มขึ้น 15.2% (YoY) หนึ่งสำหรับในเดือน ม.ค. 2565 ที่ผ่านมา จำนวนกิจการที่จดทะเบียนเลิก ลดลง 9.6% (YoY) ขณะที่จำนวนกิจการที่จดทะเบียนจัดตั้งใหม่เพิ่มขึ้น 9.5% (YoY)

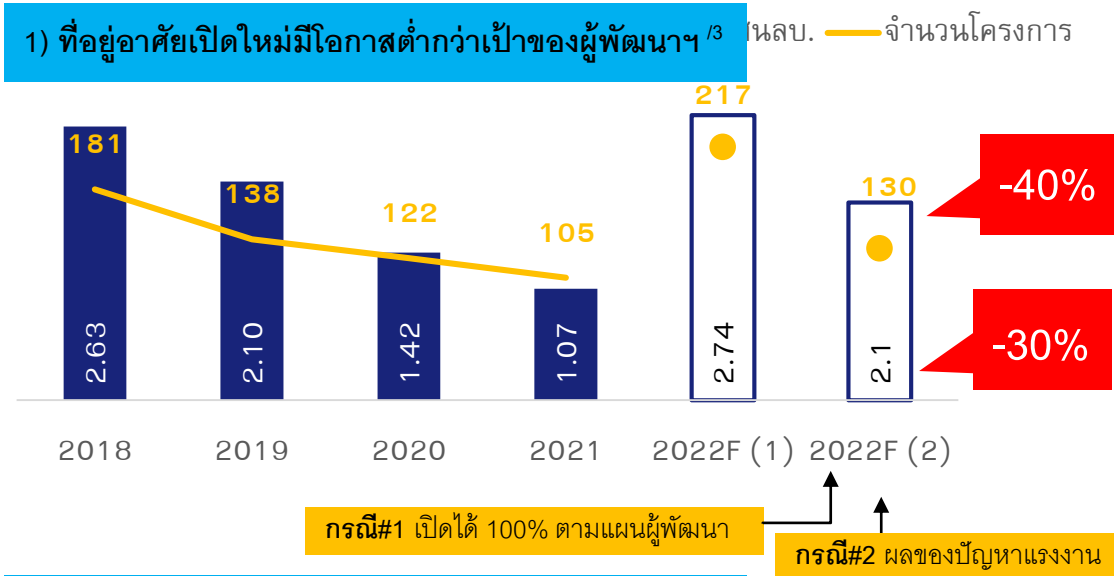
# ปัญหาขาดแคลนแรงงานในระยะสั้น โดยเฉพาะในภาคการก่อสร้าง อาจทำให้ธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ เปิดโครงการใหม่ได้ต่ำกว่าแผน และฟื้นตัวได้ช้าลง



จำนวนแรงงานต่างด้าว 4 สัญชาติในไทย <sup>1/</sup>



ตัวอย่าง: ผลกระทบของการขาดแคลนแรงงานภาคก่อสร้างต่อธุรกิจอสังหาริมทรัพย์



1) ที่อยู่อาศัยเปิดใหม่มีโอกาสต่ำกว่าเป้าของผู้พัฒนา <sup>3/</sup> ในลบ. — จำนวนโครงการ

2) เกิดความล่าช้าในการก่อสร้างโครงการที่อยู่อาศัย

โครงการที่อยู่อาศัยที่จะก่อสร้างเสร็จในปี 2022 (On-going project)

มูลค่ารวม **2.3** แสนลบ.<sup>5</sup> มีโอกาสล่าช้า ส่งผลลบต่อยอดโอนที่อยู่อาศัย

หมายเหตุ: 1/ ผลรวมของแรงงานต่างด้าวที่นำเข้ามาตาม MOU และ มติครม. 20 สิงหาคม 2019  
 2/ กิจการต่อเนื่องการเกษตร เช่น การแปรรูปพืชผลทางการเกษตร การรับซื้อพืชไร่พืชสวน โรงสีข้าว  
 ที่มา: สำนักบริหารแรงงานต่างด้าว รวบรวมและวิเคราะห์โดย Krungthai COMPASS

หมายเหตุ: 3/ ประกอบด้วย ANAN, AP, LH, LPN, PSH, QH, SIRI และ SPALI ข้อมูล ณ วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2022  
 4/ เปรียบเทียบกับกรณี 2022 (1) ในกรณีที่สามารถเปิดได้ 100% ตามแผนของผู้พัฒนาที่อยู่อาศัยขนาดใหญ่  
 5/ ผลรวมของบ้านจัดสรรเปิดใหม่ใน Q3-Q4/21 และอาคารชุดเปิดใหม่ใน Q3/19-Q2/20 ในกรุงเทพฯ และปริมณฑล  
 ที่มา: Analyst Meeting, Opportunity Day และ Press Search รวบรวมและวิเคราะห์โดย Krungthai COMPASS

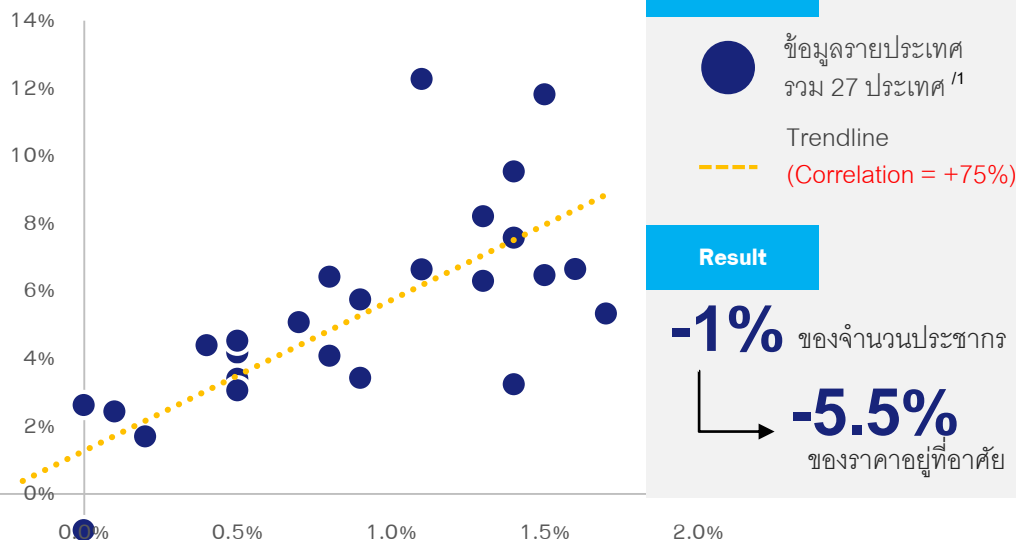
# ในระยะยาวประชากรที่ลดลงจาก Aging Society อาจทำให้ราคาที่อยู่อาศัยของประเทศไทยติดลบ 7% ในปี 2040 และ 30% ในปี 2050 จากปี 2021



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## ความสัมพันธ์ของจำนวนประชากรและราคาที่อยู่อาศัยใน 27 ประเทศ<sup>1/</sup>

% การเปลี่ยนแปลงของราคาที่อยู่อาศัย (แกนตั้ง)



% การเปลี่ยนแปลงของจำนวนประชากร (แกนนอน)

กรณีศึกษา  
Greece (2007-2020)



**จำนวนประชากร**

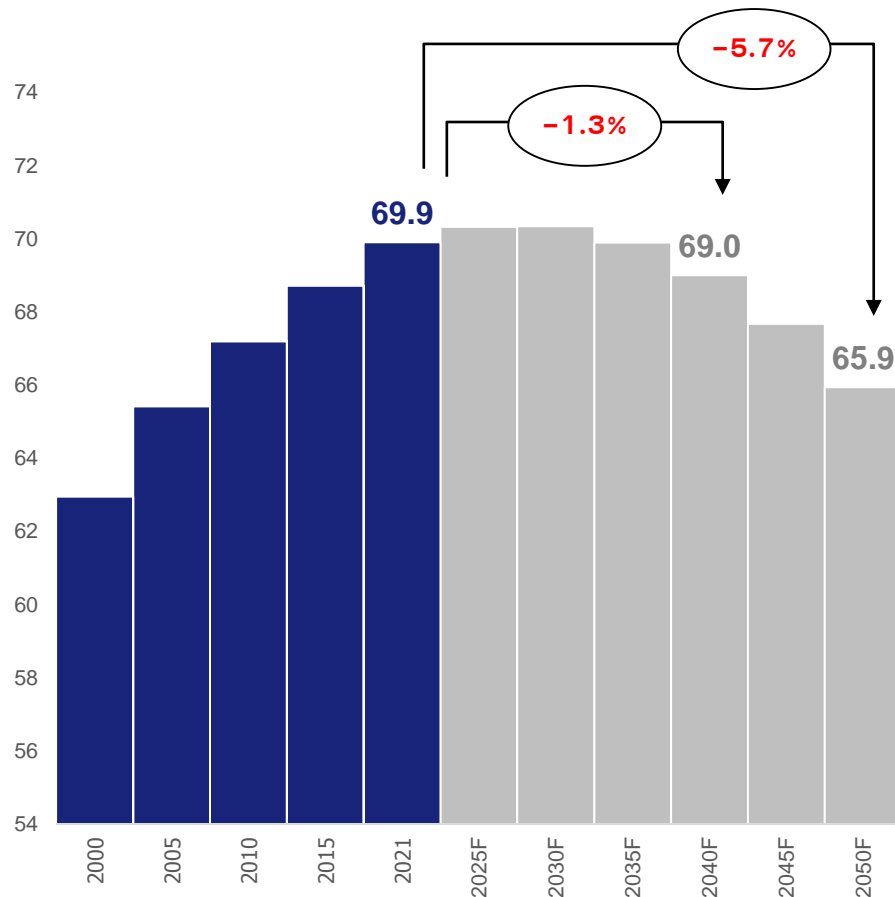
ลดลง 0.2% ต่อปี จาก 11.05 ล้านคน เหลือ 10.7 ล้านคนในปี 2020



**ราคาที่อยู่อาศัย**

ติดลบเฉลี่ย 2.2% ต่อปี ในช่วงเวลาเดียวกัน

## แนวโน้มจำนวนประชากรไทย



หมายเหตุ: 1/ อัตราการเติบโตเฉลี่ยตั้งแต่ปี 2001-2020 ประกอบด้วย 27 ประเทศ ได้แก่ Australia, Canada, China (2006-2020) Denmark, France, Germany, Greece (2007-2020), Iceland, India (2010-2020), Ireland, Italy, Japan, Malaysia, Mexico (2006-2020), Netherlands, New Zealand, Norway, Philippines (2009-2020), Poland (2011-2020), South Africa, Spain, Sweden, Switzerland, Thailand, Turkey (2011-2020), United Kingdom และ United States

ที่มา: ข้อมูลจาก Bank for International Settlements, World Bank และ Worldometers และวิเคราะห์โดย Krungthai COMPASS

## ■ ระยะสั้น: ปัญหาขาดแคลนแรงงาน

- ✓ สนับสนุนให้มีการนำเข้าแรงงานต่างด้าวมากขึ้น ผ่านการลดขั้นตอน/อุปสรรคในการนำเข้า เพื่อช่วยเหลือธุรกิจประเภท Labour Intensive ที่พึ่งพาแรงงานต่างด้าว อาทิ ธุรกิจก่อสร้าง ธุรกิจกิจการต่อเนื่องการเกษตรที่ขาดแคลนแรงงานต่างด้าวมาราว 2 แสนคน และ 1 แสนคน ตามลำดับ
- ✓ ต่ออายุ/ผ่อนผันให้แรงงานต่างด้าวนำเข้าตาม MOU ที่จะครบกำหนดในปี 2565 สามารถทำงานในไทยต่อไปโดยไม่ต้องกลับประเทศต้นทาง (ปัจจุบันอยู่ระหว่างการนำเสนอคณะรัฐมนตรีเห็นชอบ<sup>1)</sup>)

## ■ ระยะยาว: Aging Society ประชากรลดลง

- ✓ กระตุ้นให้ชาวต่างชาติเข้ามาซื้ออสังหาริมทรัพย์ ในไทย แต่ควรมีข้อกำหนดด้าน “ประเภท”, “ระดับราคา” รวมถึง “ทำเล” ของที่อยู่อาศัยที่ชาวต่างชาติสามารถซื้อได้ให้ชัดเจน เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อ การซื้อที่อยู่อาศัยของคนไทย

# อัตราดอกเบี้ยนโยบายและอัตราดอกเบี้ยธนาคารพาณิชย์ของไทยทรงตัว



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## อัตราดอกเบี้ยเงินฝากและเงินให้สินเชื่อ

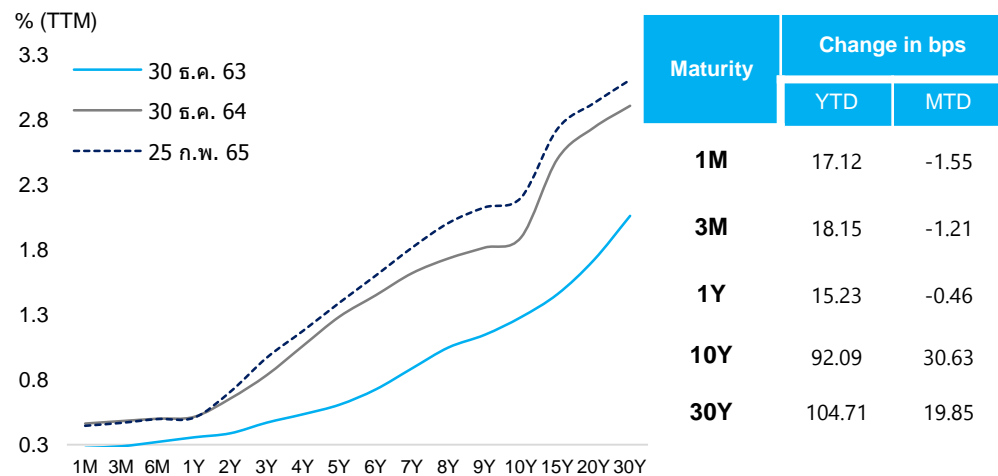
(%)	2562	ธ.ค. 63	ธ.ค. 64	ก.พ. 65
<b>MOR</b>	6.745-6.95	<b>5.82-5.95</b>	<b>5.82-5.95</b>	<b>5.82-5.95</b>
<b>MLR</b>	6.00-6.35	<b>5.25-5.58</b>	<b>5.25-5.58</b>	<b>5.25-5.58</b>
<b>MRR</b>	6.87-6.95	<b>5.75-6.22</b>	<b>5.95-6.22</b>	<b>5.95-6.22</b>
<b>Saving</b>	0.30-0.625	<b>0.25</b>	<b>0.25</b>	<b>0.25</b>
<b>3M</b>	0.65-1.00	<b>0.37-0.375</b>	<b>0.32-0.375</b>	<b>0.32-0.375</b>
<b>6M</b>	0.90-1.40	<b>0.45-0.50</b>	<b>0.40-0.50</b>	<b>0.40-0.50</b>
<b>12M</b>	1.05-1.55	<b>0.45-0.50</b>	<b>0.40-0.50</b>	<b>0.40-0.50</b>

\*ที่มา: ธปท. data from 5 largest banks (Data as of 31 Jan 2022)

## อัตราดอกเบี้ยนโยบาย

End of Period	2561	2562	2563	2564	ก.พ. 65
<b>Fed</b>	2.25-2.50	1.50-1.75	0.00-0.25	0.00-0.25	<b>0.00-0.25</b>
<b>ECB</b>					
Deposit rate	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>
	-0.40	-0.50	-0.50	-0.50	<b>-0.50</b>
<b>BOE</b>	0.75	0.75	0.10	0.25	<b>0.5</b>
<b>BOJ</b>	-0.10	-0.10	-0.10	-0.10	<b>-0.10</b>
<b>BOT</b>	1.75	1.25	0.50	0.50	<b>0.50</b>

## อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลไทย



\*ที่มา: ธปท. และ สมาคมตลาดตราสารหนี้ไทย

- อัตราดอกเบี้ยเงินฝากและอัตราดอกเบี้ยเงินกู้อ้างอิงในภาพรวมทรงตัวต่อเนื่องจากเดือนก่อน
- อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลระยะสั้นทรงตัวต่อเนื่อง
- ด้านอัตราผลตอบแทนระยะยาวโดยรวมปรับเพิ่มขึ้น สอดคล้องกับอัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลสหรัฐฯ หลังตลาดคาดว่าธนาคารกลางสหรัฐฯ มีแนวโน้มปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายมากขึ้นในปี นี้ เนื่องจากอัตราเงินเฟ้อสหรัฐฯ เดือนมกราคม 2565 ยังสูงขึ้นต่อเนื่อง ประกอบกับธนาคารกลางของประเทศเศรษฐกิจหลักอื่น ๆ มีแนวโน้มดำเนินนโยบายการเงินที่เข้มงวดขึ้นเช่นกัน



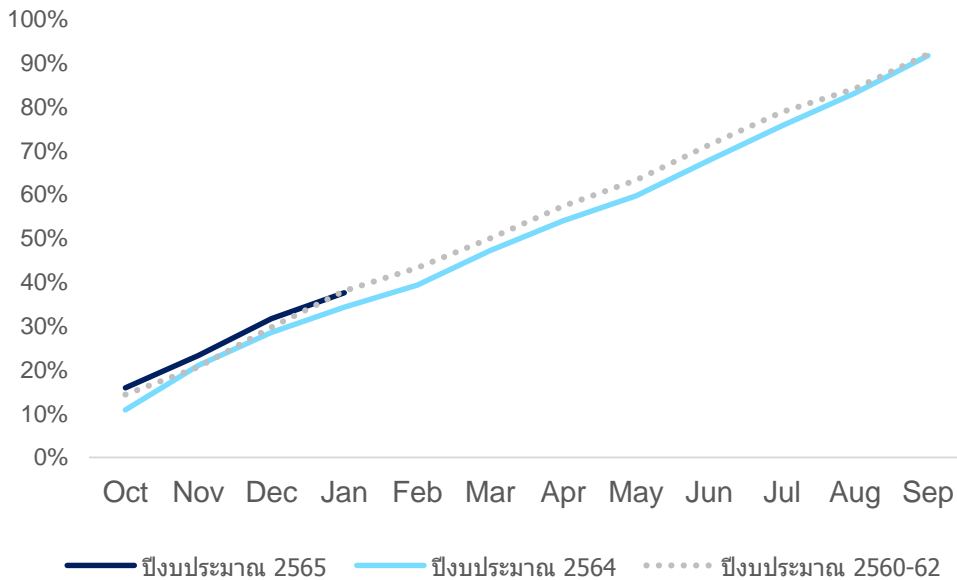
# การเบิกจ่ายงบประมาณสะสมเดือน พ.ย. 2564 มากกว่าค่าเฉลี่ย



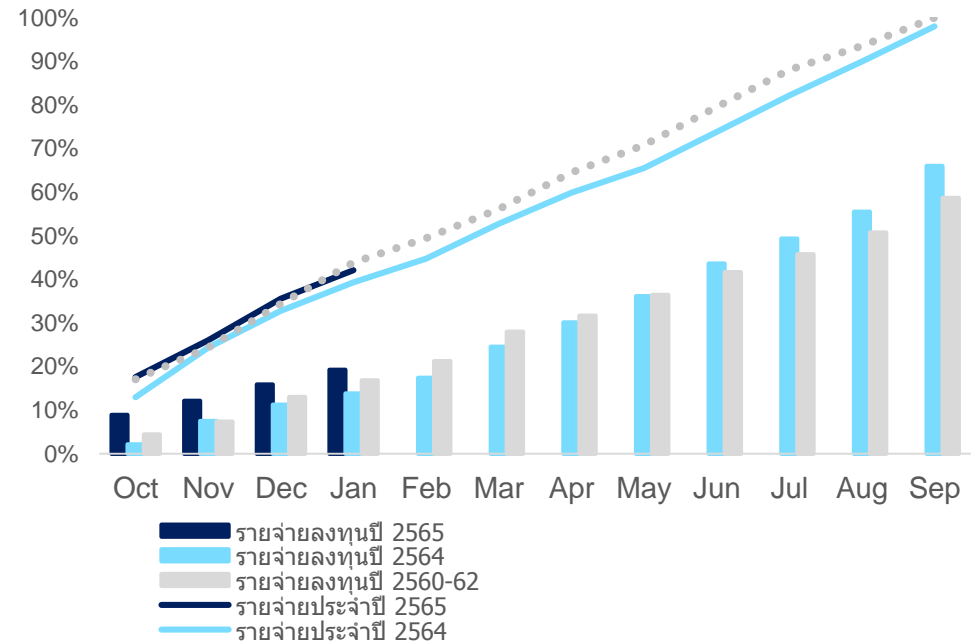
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- อัตราการเบิกจ่ายงบประมาณสะสมเดือน ม.ค. ปีงบประมาณ 2565 อยู่ที่ 37.6% สูงกว่าค่าเฉลี่ยปี 2560-62 ที่ 38.0% เล็กน้อยจากงบรายจ่ายประจำที่เบิกจ่ายสะสมอยู่ที่ 42.1% ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยปี 2560-62 ที่ 43.9% ขณะที่อัตราการเบิกจ่ายงบลงทุนสะสมอยู่ที่ 19.3% สูงกว่าค่าเฉลี่ยปี 2560-62 อยู่ที่ 16.9%

## อัตราการเบิกจ่ายงบประมาณปี 2564 สะสม



## อัตราการเบิกจ่ายรายจ่ายประจำและลงทุนปี 2564 สะสม



ที่มา: GFMIS

\*อัตราการเบิกจ่ายเทียบกับวงเงินงบประมาณประจำปี

อนึ่ง พ.ร.บ. งบประมาณปี 2563 เริ่มมีผลบังคับใช้หลังจากมีการประกาศในราชกิจจานุเบกษา ณ วันที่ 24 ก.พ. 63

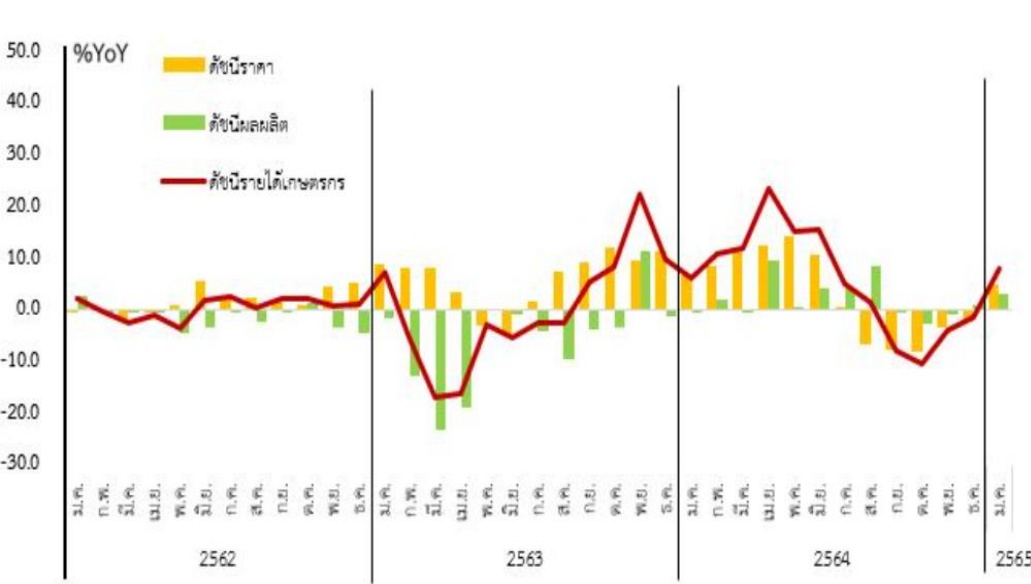
# ดัชนีรายได้เกษตรกรเดือน ม.ค. ขยายตัว 8.2%YoY



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ดัชนีรายได้เกษตรกรเดือน ม.ค. 65 อยู่ที่ 8.2%YoY พลิกกลับมาขยายตัวครั้งแรกในรอบ 4 เดือน โดยเป็นผลจากดัชนีราคาที่ปรับตัวดีขึ้น 5.0%YoY และดัชนีผลผลิตที่ปรับตัวเพิ่มขึ้น 3.1%YoY** โดยเฉพาะมันสำปะหลังที่ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการของโรงงาน เพื่อการส่งออกทั้งในรูปแบบมันสำปะหลังดิบ และนำไปเป็นสารตั้งต้นในการผลิตหรือนำไปใช้ต่อในหลายอุตสาหกรรมสำคัญ เช่นเดียวกับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่มีความต้องการใช้ในการผลิตอาหารสัตว์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทำให้ผู้ประกอบการมีการแข่งขันด้านราคา ขณะที่ปริมาณผลผลิตเริ่มออกสู่ตลาดน้อย

## อัตราการเปลี่ยนแปลงของดัชนีเศรษฐกิจการเกษตร



(%YoY)	2564	ม.ค.65	2564	ม.ค.65
<b>สินค้าเกษตร</b>	<b>ดัชนีราคา</b>		<b>ดัชนีผลผลิต</b>	
	3.0%	5.0%	1.4%	3.1%
ข้าวเปลือก	-18.0%	-10.7%	1.2%	1.4%
ยางแผ่นดิบชั้น 3	22.7%	-0.5%	0.6%	0.1%
มันสำปะหลังคละ	15.1%	30.3%	7.4%	-1.6%
อ้อย	29.6%	18.1%	23.0%	15.2%
ผลไม้	-0.9%	-23.8%	7.7%	1.7%

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ([website](#))

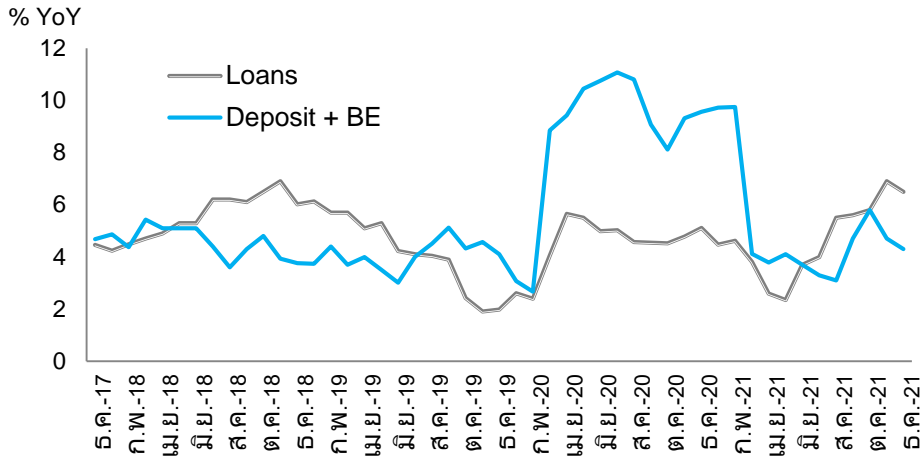
หมายเหตุ: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรมีการปรับปรุงข้อมูลดัชนีปริมาณผลผลิตและดัชนีราคาสินค้าเกษตรย้อนหลัง, ตุลาคม 2562

# สภาพคล่องระบบธนาคารพาณิชย์อยู่ในระดับสูง\*

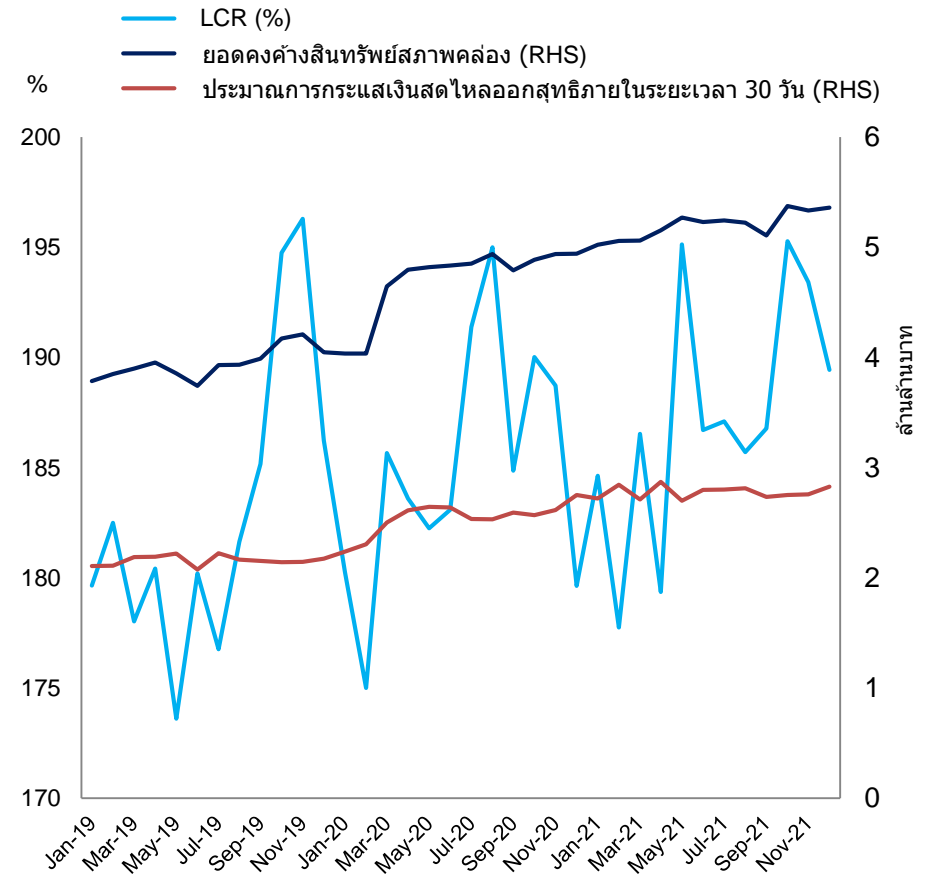


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

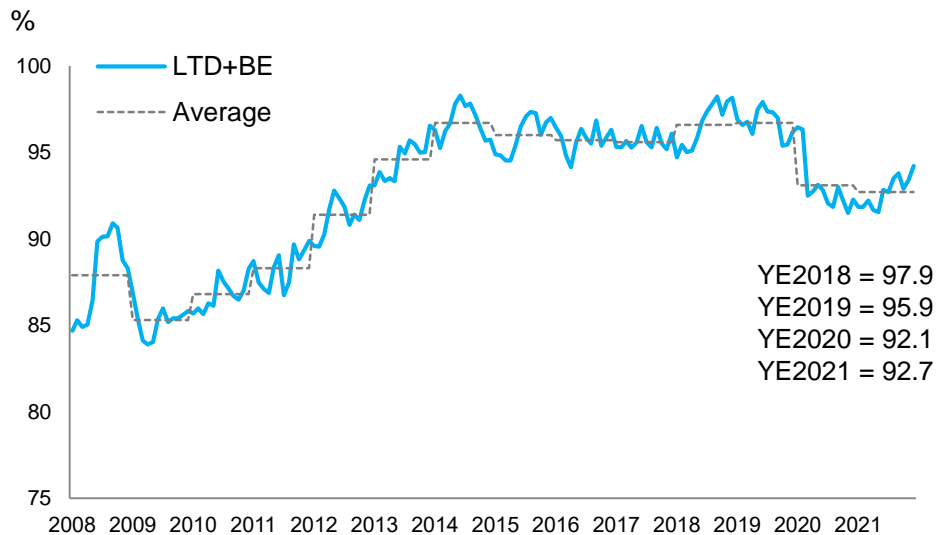
## Loan and Deposit + BE Growth



## Liquidity Coverage Ratio (LCR)\*



## Loan to Deposit + BE (LTD+BE)



ที่มา: ธปท. (ข้อมูล ณ วันที่ 1 ก.พ. 2565)

หมายเหตุ: \*ธนาคารพาณิชย์ทั้งระบบ

# ดุลบัญชีเดินสะพัดเดือน ม.ค. ขาดดุลเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## Balance of payment

## Fiscal position

Billion USD	2021 <sup>P</sup>	2021 <sup>P</sup>					2022 <sup>P</sup>	
		H1	H2	Q3	Q4	Dec <sup>E</sup>	Jan <sup>E</sup>	
Trade Balance	40.0	19.8	20.1	9.3	10.9	2.8	0.6	
Exports (f.o.b.)	269.6	131.8	137.8	67.2	70.5	24.5	21.2	
%YoY	18.8	19.1	18.5	15.7	21.3	23.0	7.9	
Imports (f.o.b.)	229.6	112.0	117.7	58.0	59.7	21.7	20.6	
%YoY	23.4	20.9	25.9	31.8	20.6	28.2	18.4	
Net Services, Income & Transfers	-50.9	-23.5	-27.3	-14.4	-13.0	-4.2	-2.8	
Current Account	-10.9	-3.7	-7.2	-5.1	-2.1	-1.4	-2.2	
Capital and Financial Account		-7.1		2.2				
Overall Balance	-7.1	-8.5	1.4	0.0	1.4	2.3	-1.6	

Billion baht	FY2021	FY2021				FY2022	FY2022	
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Dec	Jan <sup>P</sup>
Revenue	2,441	618	488	642	694	531	184	234
(%YoY)	(4.3)	(-4.6)	(-9.4)	(19.1)	(12.7)	(-14.1)	(-10.9)	(21.4)
Expenditure <sup>1/</sup>	3,131	953	665	700	814	974	292	200
(%YoY)	(2.0)	(19.7)	(-12.7)	(-11.2)	(12.2)	(2.3)	(4.8)	(-2.8)
Budgetary B/L	-690	-334	-177	-58	-120	-443	-108	34
Non-Budgetary B/L	-768	-81	-267	-231	-189	-167	17	-55
Cash B/L (CG)	-1,458	-416	-444	-289	-310	-610	-91	-21
Primary balance <sup>2/</sup>	-1,292	-350	-433	-217	-292	-533	-23	-15
Net Financing	1,475	317	322	398	438	358	-1	87
Treasury B/L	589	473	351	460	589	337	337	404

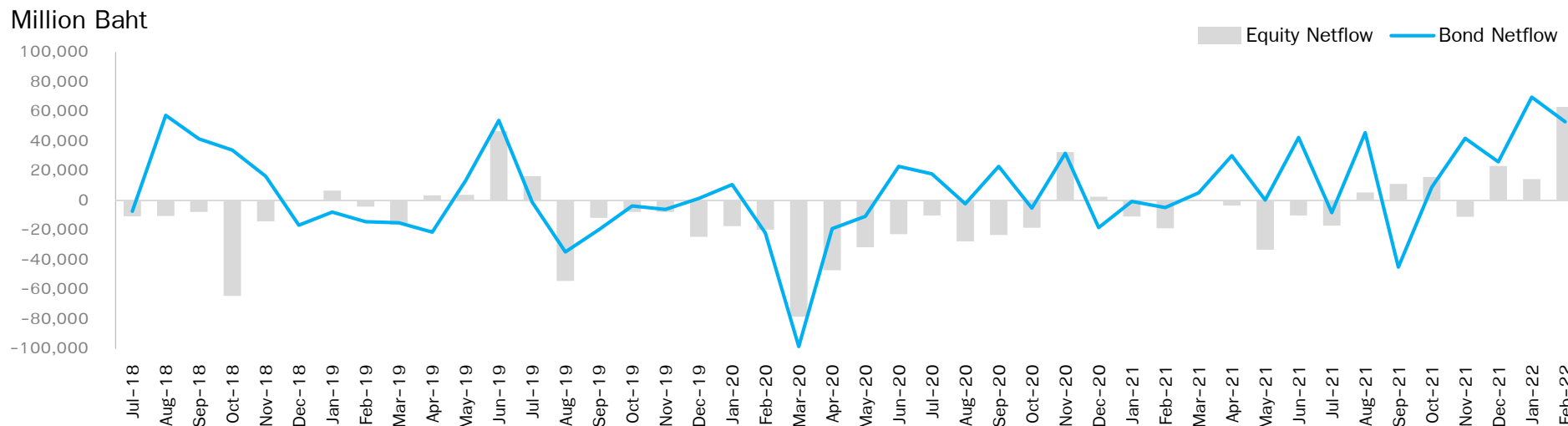
- ดุลบัญชีเดินสะพัดมีแนวโน้มขาดดุล 2.2 พันล้านดอลลาร์ฯ เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนหน้า แม้ดุลรายได้ บริการ และเงินโอนขาดดุลน้อยลง ตามดุลรายได้ และดุลบริการที่ขาดดุลน้อยลงเป็นสำคัญ จากการส่งกลับกำไรและเงินปันผลไปต่างประเทศที่ลดลง และรายจ่ายค่าขนส่งที่ลดลงตามราคาค่าระวางสินค้า สำหรับดุลการชำระเงินกลับมาขาดดุล 1.6 พันล้านดอลลาร์ฯ หลังจากที่เกินดุลในเดือนก่อน
- ดุลเงินสดขาดดุลน้อยกว่าเดือนก่อน โดยเฉพาะดุลเงินฝากในงบประมาณที่เกินดุล ตามการเพิ่มขึ้นของการจัดเก็บรายได้ภาษีมูลค่าเพิ่มของกรมสรรพากร เป็นสำคัญ ขณะที่รายจ่ายของรัฐบาลลดลงในรายจ่ายประจำด้านการซื้อสินค้าและบริการ

# 펀ด์โฟลด์ต่างชาติไหลกลับเข้าตลาดการเงินต่อเนื่อง



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

## Foreign Funds Flows



### กระแสเงินทุนเคลื่อนย้าย

(Million Baht)	2562	2563	2564	ม.ค. 2565		ก.พ. 2565	
<b>Change in NR</b>					<b>ST: +24,606</b>		<b>ST: +27,742</b>
<b>Bond holding*</b>	-69,616	-59,781	+165,781	+69,110		+56,981	
					<b>LT: +44,504</b>		<b>LT: +32,239</b>
<b>Net Foreign Stock</b>							
<b>Buying/Selling</b>	-45,245	-264,386	-48,578		+14,359.4		+62,975.2

ที่มา: ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และ สมาคมตลาดตราสารหนี้ไทย

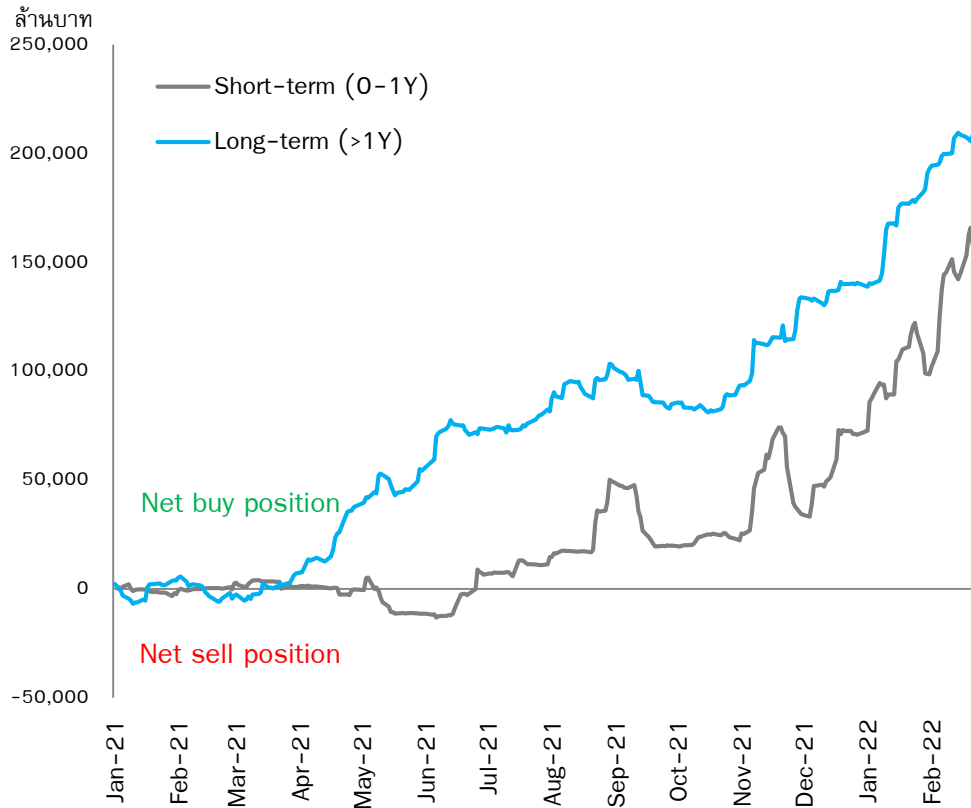
หมายเหตุ: \*ไม่นับรวมตราสารหนี้ที่ครบกำหนด

# อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลระยะยาวปรับตัวเพิ่มขึ้น

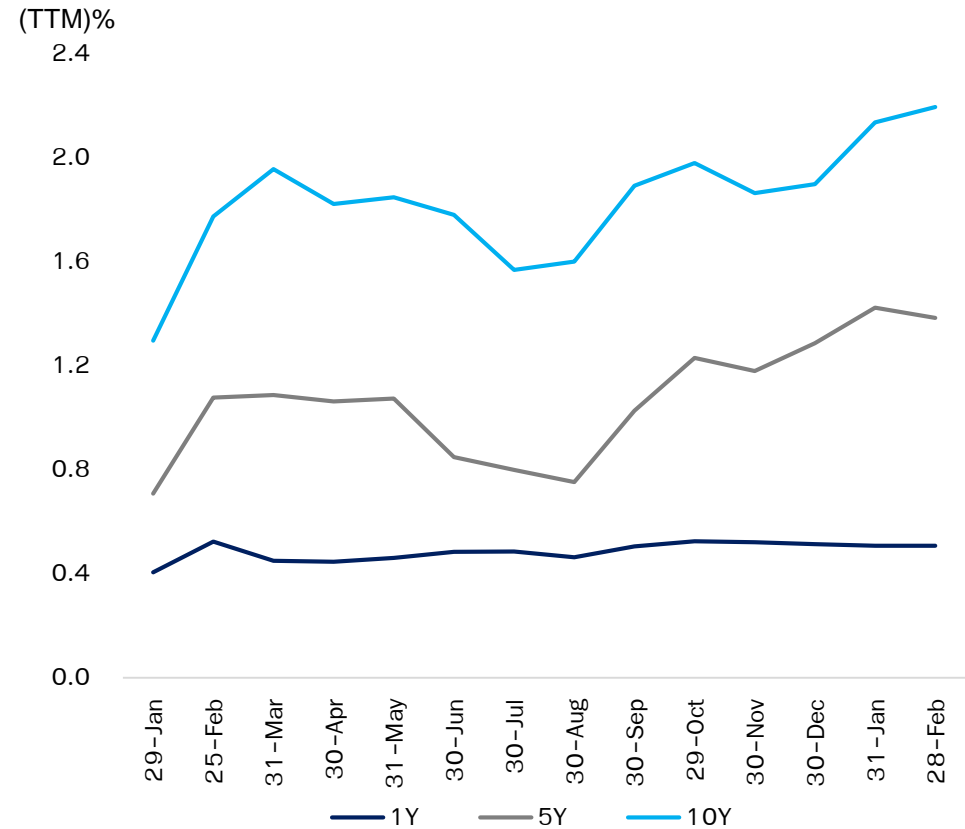


THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

### Accumulated foreign flows by maturity



### Govt bond yield (Month-end)



ที่มา: ThaiBMA (ข้อมูล ณ วันที่ 28 ก.พ. 2565)

หมายเหตุ: ตัวเลข Accumulated fund flow นับตั้งแต่วันที่ 4 ม.ค. 2564

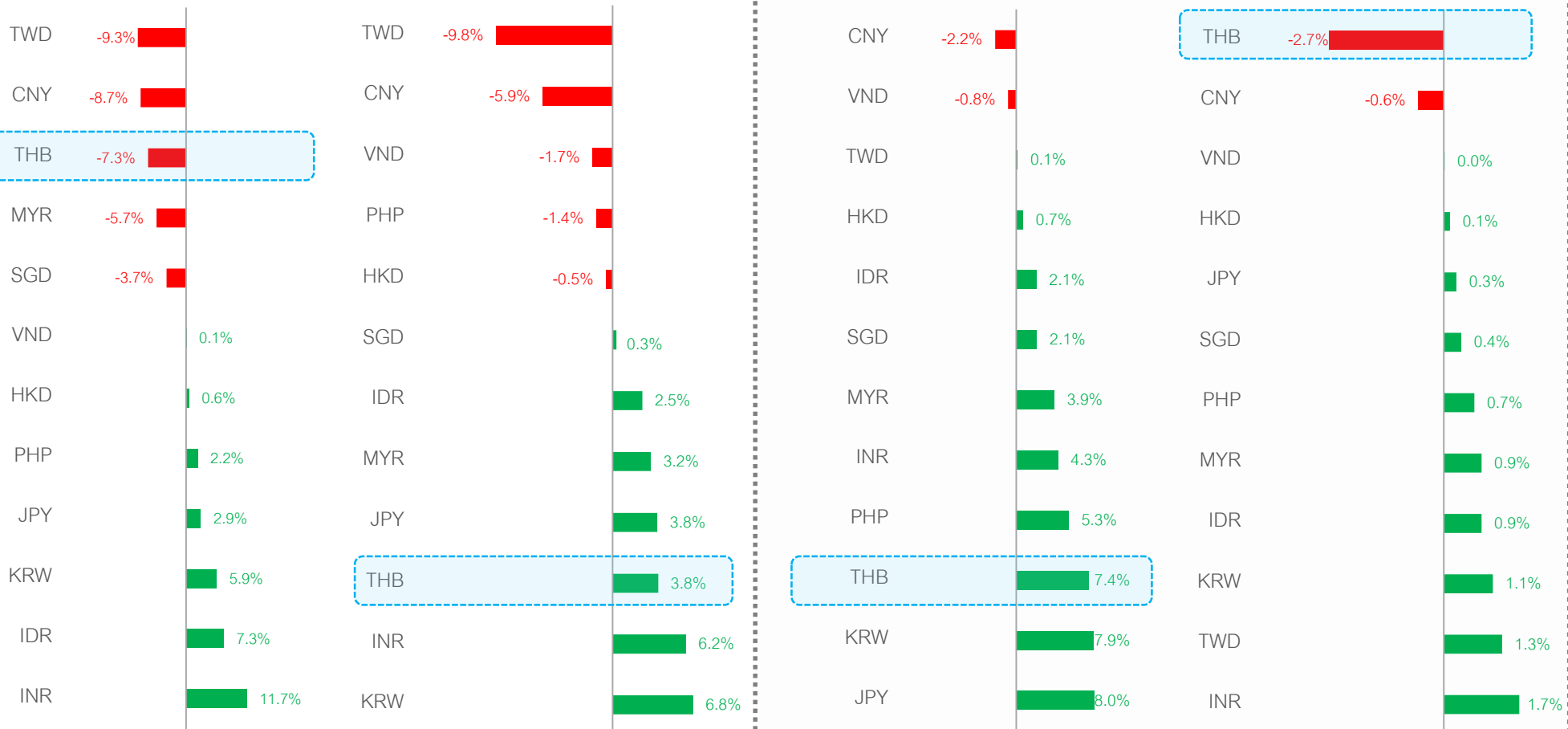
## การเปลี่ยนแปลงของอัตราแลกเปลี่ยนสกุลท้องถิ่นในเอเชียเทียบสกุลดอลลาร์ฯ

5 ปี

3 ปี

1 ปี

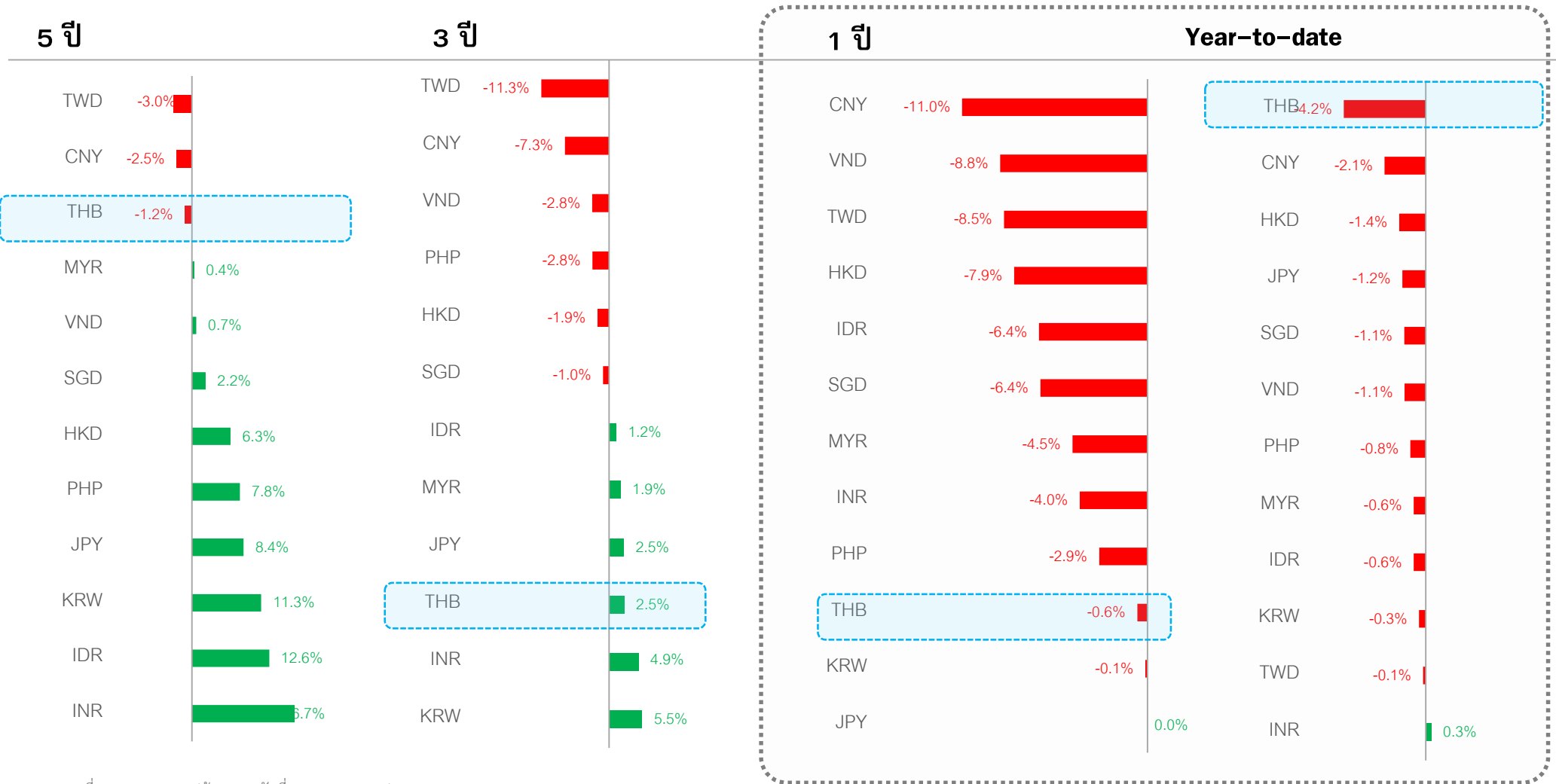
Year-to-date



ที่มา: Bloomberg (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ. 2565)

หมายเหตุ: (-) หมายถึง อัตราแลกเปลี่ยน Spot rate แข็งค่าเมื่อเทียบกับดอลลาร์ฯ

## การเปลี่ยนแปลงของอัตราแลกเปลี่ยนสกุลท้องถิ่นในเอเชียเทียบสกุลยูโร



ที่มา: Bloomberg (ข้อมูล ณ วันที่ 25 ก.พ. 2565)

หมายเหตุ: (-) หมายถึง อัตราแลกเปลี่ยน Spot rate แข็งค่าเมื่อเทียบกับยูโร



## การคาดการณ์เศรษฐกิจและตลาดการเงิน

%YoY, %	2563	2564	2565F	
			Current Survey Average	Current Survey Range
GDP growth	0.3	1.6	3.7	3.2-4.5
Export growth	12.9	17.1	4.4	3.9-8.2
Import growth	18.6	29.8	5.4	3.4-6.4
Headline Inflation	1.0	1.23	1.9	1.6-3.0
Policy Rate	0.5	0.5	0.5	0.5
USD/THB (end of year)	33.3	33.6	32.5	31.3-34.0
Tourist Arrival (in Million)	0.2	0.43	6.6	2.0-9.0

## สรุปภาวะเศรษฐกิจไทย

- ธปท. ประเมินว่าเศรษฐกิจไทยมีแนวโน้มฟื้นตัวได้ต่อเนื่อง โดยคาดว่าเศรษฐกิจไทยจะขยายตัวต่อเนื่องในปี 2565 ที่ 3.4% จากการฟื้นตัวของค่าใช้จ่ายในประเทศและนักท่องเที่ยวต่างชาติที่จะทยอยกลับมามากขึ้น โดยยังมีความเสี่ยงด้านต่ำที่ผลกระทบอาจรุนแรงและยืดเยื้อกว่าคาด ขึ้นอยู่กับความรุนแรงของสถานการณ์การระบาด

## ความเห็นของชมรมนักวิเคราะห์

- คาดปี 2565 เศรษฐกิจไทยขยายตัวตามอุปสงค์ภายในประเทศที่ฟื้นตัวและนักท่องเที่ยวเข้ามาหลังการเปิดประเทศ อย่างไรก็ตาม ยังต้องจับตาผลกระทบของการแพร่ระบาดของ Omicron ต่อเศรษฐกิจไทย
- คาด กนง. คงอัตราดอกเบี้ยนโยบายที่ 0.50% จนถึงปี 2565

# ต้นทุนการผลิตสินค้าหลายประเภทในตลาดโลกเพิ่มสูงขึ้นมาก



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

	Key facts	ผลกระทบที่เกิดขึ้นแล้ว
น้ำมันดิบ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- รัสเซียเป็นผู้ผลิตน้ำมันรายใหญ่อันดับ 3 ของโลก รองจากสหรัฐฯ และซาอุดีอาระเบีย ด้วยกำลังการผลิตถึง 10.5 ล้านบาร์เรลต่อวัน</li> <li>- สหรัฐฯ นำเข้าน้ำมันดิบจากรัสเซีย 2 แสนบาร์เรลต่อวัน และสินค้าปิโตรเลียมอีก 5 แสนบาร์เรลต่อวัน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ราคาน้ำมันดิบเบรนท์ฟุ้งขึ้นเหนือ 105 ดอลลาร์ฯ ต่อบาร์เรล (24 ก.พ.) ครั้งแรกนับตั้งแต่ปี 2557</li> <li>- อัตราค่าระวางเรือบรรทุกน้ำมันจากสหรัฐฯ ไปยังยุโรปพุ่งขึ้นมากกว่า 8% (24 ก.พ.) สู่วาระดับสูงสุดนับตั้งแต่เดือน พ.ค. 2563 ขณะที่ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงเติมเรือ (bunkering fuel) ที่สิงคโปร์พุ่งขึ้น 6% ในวันเดียวกัน สู่วาระดับ 555 ดอลลาร์ต่อตัน ซึ่งเป็นระดับสูงสุดนับตั้งแต่ปี 2562 เป็นต้นมา</li> </ul>
ก๊าซธรรมชาติ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- รัสเซียเป็นผู้ผลิตก๊าซธรรมชาติเป็นอันดับ 2 ของโลกรองจากสหรัฐฯ โดยในปี 2563 รัสเซียสามารถผลิตก๊าซได้ถึง 22.5 ล้านล้านลูกบาศก์ฟุต และมียุโรปเป็นตลาดส่งออกหลักทั้งน้ำมันดิบ (48%) และก๊าซธรรมชาติ (46%)</li> <li>- กิจกรรมทางเศรษฐกิจของ EU ร่วง 0.8% เชื่อมโยงโดยตรงกับการนำเข้าผลิตภัณฑ์ขั้นกลางและขั้นสุดท้ายของรัสเซีย ขณะที่ 0.5% ของ Output ของสหภาพยุโรปต้องใช้ input โดยตรงจากรัสเซีย โดยเฉพาะประเทศแถบยุโรปตะวันออก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ยุโรปกำลังพิจารณาขุดคลองโครงการท่อส่งก๊าซ Nord Stream 2 จากรัสเซีย (Nord Stream 2 สามารถส่งก๊าซจากรัสเซียสู่เยอรมนีได้ปีละ 55,000 ล้านลูกบาศก์เมตร)</li> <li>- ECB ประเมินการว่า หากเกิด Supply shock ในก๊าซธรรมชาติ 10% จากระดับปกติ จะทำให้จีดีพี EU ลดลง 0.7% โดยเฉพาะอุตสาหกรรมที่พึ่งพาการใช้ก๊าซธรรมชาติสูง เช่น Basic metals, chemical and chemical products และ non-metallic mineral products</li> </ul>
สินค้าเกษตร	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ยูเครนเป็นผู้ส่งออกข้าวโพดรายใหญ่อันดับ 3 ของโลก และส่งออกข้าวสาลีเป็นอันดับ 4 ของโลก ขณะที่ผลผลิตข้าวสาลีของรัสเซียมีสัดส่วน 10% ของผลผลิตทั่วโลก และมีสัดส่วนการส่งออกราว 20% ของตลาดโลก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ราคาข้าวสาลีในตลาด US Future พุ่งสูงสุดในรอบ 10 ปี</li> <li>- หากความขัดแย้งที่ยืดเยื้อออกไป นอกจากจะทำให้ราคาข้าวโพดและข้าวสาลีมีแนวโน้มสูงขึ้นแล้ว ยังรวมถึงสินค้าที่เกี่ยวข้องด้วย เช่น น้ำมันสำหรับประกอบอาหาร น้ำมันข้าวโพด และอาหารสัตว์ เป็นต้น</li> </ul>
อื่นๆ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- รัสเซียและยูเครนเป็นผู้ส่งออกวัตถุดิบหลักในการผลิตชิป โดยรัสเซียผลิตแร่ Palladium คิดเป็น 45% ของ Global supply ส่วนยูเครนผลิตก๊าซนีออนคิดเป็น 70%</li> <li>- 90% ของก๊าซนีออนสำหรับผลิตเซมิคอนดักเตอร์ที่ใช้ในสหรัฐฯ นำเข้าจากยูเครน และราว 35% ของแร่ Palladium ที่ใช้ในสหรัฐฯ นำเข้าจากรัสเซีย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ราคาแร่ Palladium เพิ่มขึ้นจาก 1,912 ดอลลาร์ฯ ต่อออนซ์ (ณ สิ้นปี 2564) เป็น 2,500 ดอลลาร์ฯ ต่อออนซ์ (25 ก.พ.)</li> <li>- ปัญหาขาดแคลนเซมิคอนดักเตอร์อาจยืดเยื้อไปจนถึงปี 2566</li> </ul>

ที่มา: CNET, Bloomberg (ณ วันที่ 25 ก.พ. 2565), Workpoint, Thansettakij

# มาตรการ Sanction รอบนี้รุนแรงกว่าในปี 2557



THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

	วิกฤตการณ์บนคาบสมุทรไครเมียปี 2557	ความขัดแย้งรัสเซีย-ยูเครนปี 2565
การค้า	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้ามอุตสาหกรรมในสหรัฐฯ และยุโรปส่งวัตถุดิบและสินค้าทางเทคโนโลยีให้แก่รัสเซีย</li> <li>- รัสเซียระงับการนำเข้าสินค้าโภคภัณฑ์ เช่น ผักและผลไม้ นมและผลิตภัณฑ์นม ปลา เนื้อสัตว์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้ามอุตสาหกรรมในสหรัฐฯ และยุโรปส่งวัตถุดิบและสินค้าทางเทคโนโลยีให้แก่รัสเซีย</li> <li>- รัสเซียระงับการนำเข้าสินค้าโภคภัณฑ์ เช่น ผักและผลไม้ นมและผลิตภัณฑ์นม ปลา เนื้อสัตว์</li> </ul>
พลังงาน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ระงับความร่วมมือด้านพลังงานระหว่างบริษัทด้านเทคโนโลยี และผู้ให้บริการด้านการขุดเจาะน้ำมันของสหรัฐฯ ยุโรป กับบริษัทปิโตรเลียมของรัสเซีย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ระงับความร่วมมือด้านพลังงานระหว่างบริษัทด้านเทคโนโลยี และผู้ให้บริการด้านการขุดเจาะน้ำมันของสหรัฐฯ ยุโรป กับบริษัทปิโตรเลียมของรัสเซีย</li> <li>- เยอรมนีระงับการขออนุญาตเปิดโครงการท่อส่งก๊าซ Nord Stream 2 จากรัสเซีย (Nord Stream 2 สามารถส่งก๊าซจากรัสเซียสู่เยอรมนีได้ปีละ 55,000 ล้านลูกบาศก์เมตร)</li> </ul>
ความมั่นคง	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ห้ามมิให้ซื้อขายอาวุธยุทธโปกรณ์กับรัสเซีย</li> <li>- แบนรัสเซียออกจากกลุ่ม G8 ที่เป็นการประชุมของผู้นำชาติมหาอำนาจโลก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ยุโรปปิดน่านฟ้าห้ามเครื่องบินของสายการบินในรัสเซียผ่าน</li> <li>- ยุโรปอนุมัติเงิน 450 ล้านยูโรสำหรับซื้ออาวุธทางทหารเพื่อช่วยเหลือทหารยูเครน</li> </ul>
ธุรกรรมการเงิน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ระงับการทำธุรกรรมและการให้สินเชื่อบุคคลและองค์กรรัสเซีย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สหรัฐฯ EU อังกฤษ และแคนาดา ปิดกั้นธนาคารบางแห่งของรัสเซียไม่ให้เข้าถึงระบบ SWIFT</li> <li>- สหรัฐฯ คว้าบาตรเงินกู้ภาครัฐที่ให้แก่รัสเซีย รวมทั้งคว้าบาตรสถาบันการเงินใหญ่ของรัสเซีย</li> <li>- ห้ามไม่ให้พลเมืองสหรัฐฯ EU และอังกฤษ ขายเงินสกุลรูเบิลให้กับธนาคารกลางของรัสเซีย</li> <li>- ระงับการดำเนินการด้านทรัพย์สินที่อยู่ในสหรัฐฯ EU และอังกฤษของ ปธน.ปูติน รวมถึงเจ้าหน้าที่ระดับสูงของรัสเซีย</li> </ul>
อื่นๆ		<ul style="list-style-type: none"> <li>- คณะกรรมการโอลิมปิกสากล (IOC) เรียกร้องให้สหพันธ์ทั้งหมดยกเลิกกิจกรรมในรัสเซียและเบลารุส</li> <li>- ไฟฟ้าและยูฟ่าสั่งแบนรัสเซียจากการแข่งขันทุกระดับ</li> </ul>

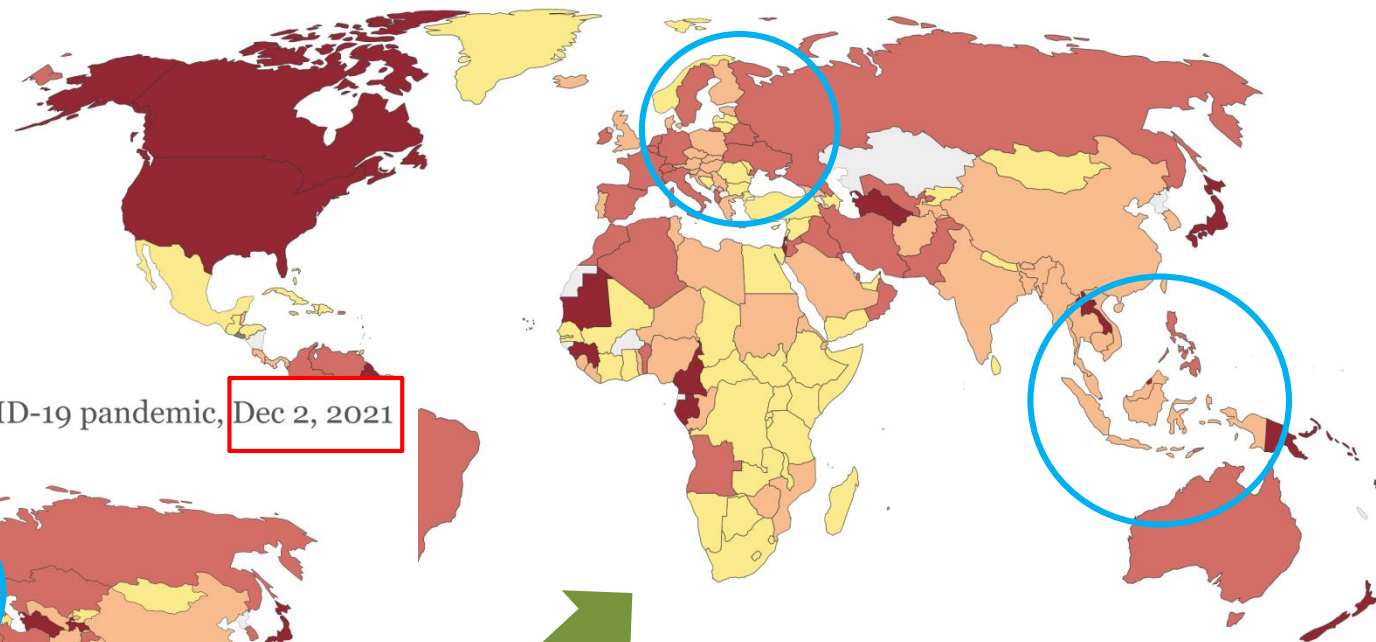
# การเดินทางระหว่างประเทศส่งสัญญาณฟื้นตัว หลังจากหลายประเทศ คลายมาตรการจำกัดเดินทาง อย่างเช่น ยุโรปและอาเซียน



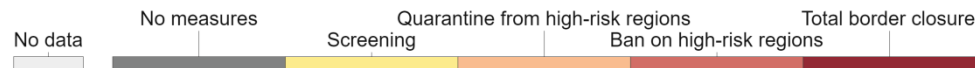
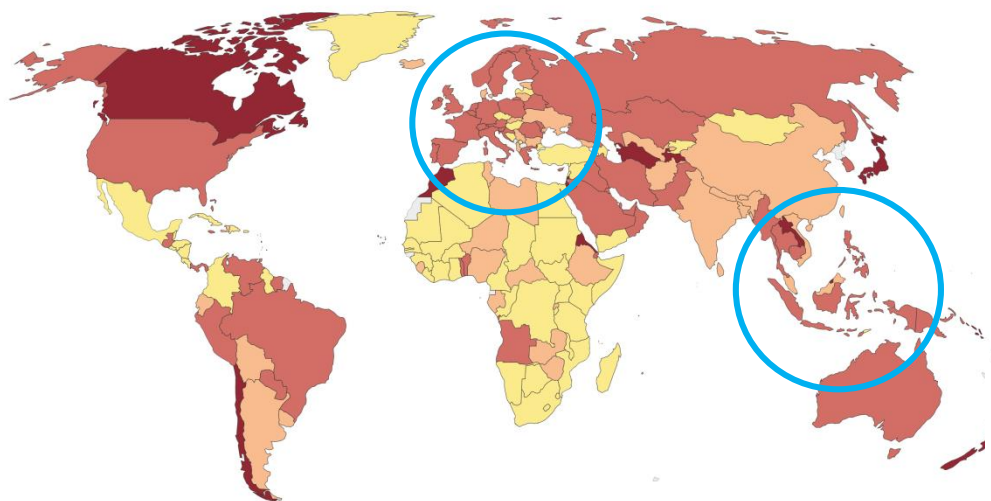
THE THAI BANKERS' ASSOCIATION

- ณ เดือน ก.พ. 2565 บางประเทศในยุโรปและอาเซียนเริ่มผ่อนคลายมาตรการจำกัดเดินทางระหว่างประเทศลง เมื่อเทียบกับเดือน ธ.ค. 2564
- ล่าสุด มีบางประเทศ เช่น ออสเตรเลีย เปิดประเทศแล้ว และอาจมีบางประเทศที่กลับมาเปิดรับนักท่องเที่ยวในระยะถัดไป อย่างเช่น ญี่ปุ่น

International travel controls during the COVID-19 pandemic, Feb 10, 2022



International travel controls during the COVID-19 pandemic, Dec 2, 2021





THANK YOU