

# Monthly Economic Report

August 2024





## เศรษฐกิจโลก

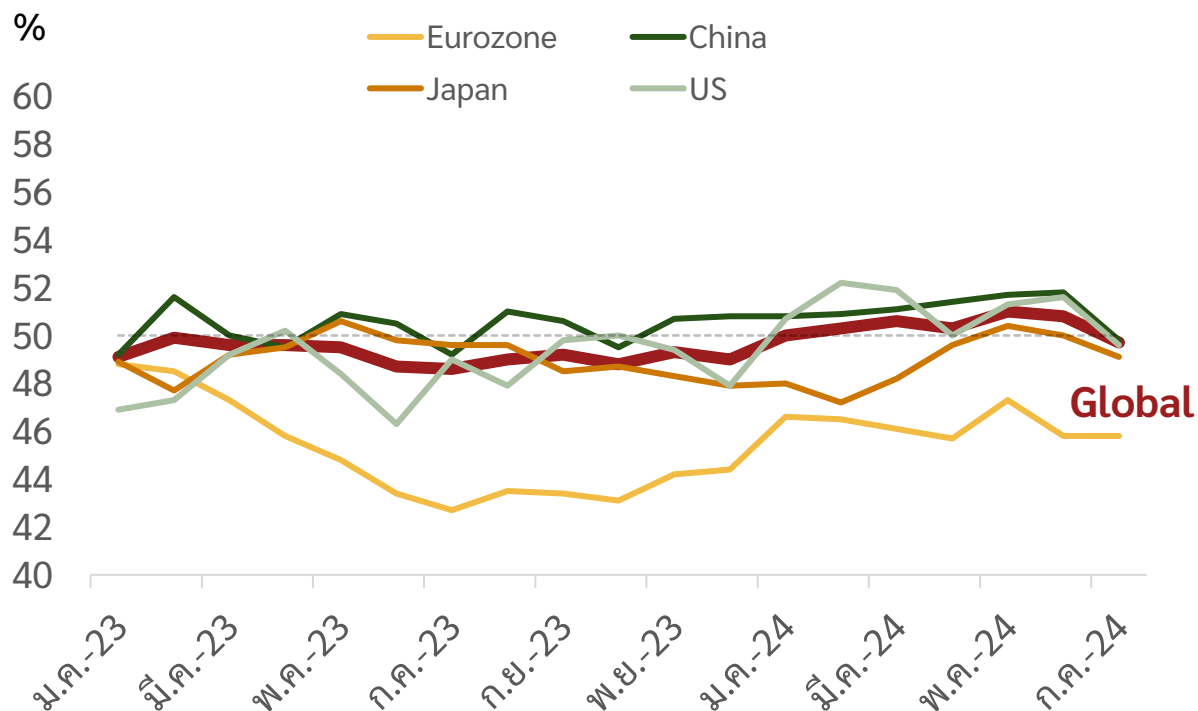
- เศรษฐกิจโลกเริ่มส่งสัญญาณชะลอตัวลง สะท้อนจากการหดตัวของภาคการผลิต ขณะที่ภาคบริการยังคงเป็นปัจจัยสนับสนุนการเติบโตทางเศรษฐกิจ
- เศรษฐกิจสหรัฐฯ แสดงสัญญาณชะลอตัว โดยตลาดแรงงานเริ่มลดความร้อนแรงลง ขณะที่อัตราเงินเฟ้อทยอยลดลง ส่งผลให้ตลาดคาดการณ์ว่าธนาคารกลางสหรัฐฯ (เฟด) จะปรับลดอัตรารีดดอกเบี้ยลงมากที่สุดถึง 100 จุด ในการประชุมอีกสามครั้งที่เหลือในปี
- เศรษฐกิจญี่ปุ่นที่ปรับตัวดีขึ้น และอัตราเงินเฟ้อที่อยู่สูงกว่าเป้าหมาย จะสนับสนุนธนาคารกลางญี่ปุ่น (บีโอเจ) ในการปรับขึ้นอัตรารีดดอกเบี้ยเพิ่มเติม
- ราคาทองคำยังคงเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง จากทิศทางนโยบายการเงินของธนาคารกลางทั่วโลกที่มีแนวโน้มผ่อนคลายลง ความตึงเครียดทางภูมิรัฐศาสตร์ที่ยังมีอยู่ ประกอบกับการซื้อทองคำของธนาคารกลางหลายแห่งที่อยู่ในระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์

# ภาคการผลิตของเศรษฐกิจหลักชะลอตัว ในขณะที่ภาคบริการยังคงขยายตัว

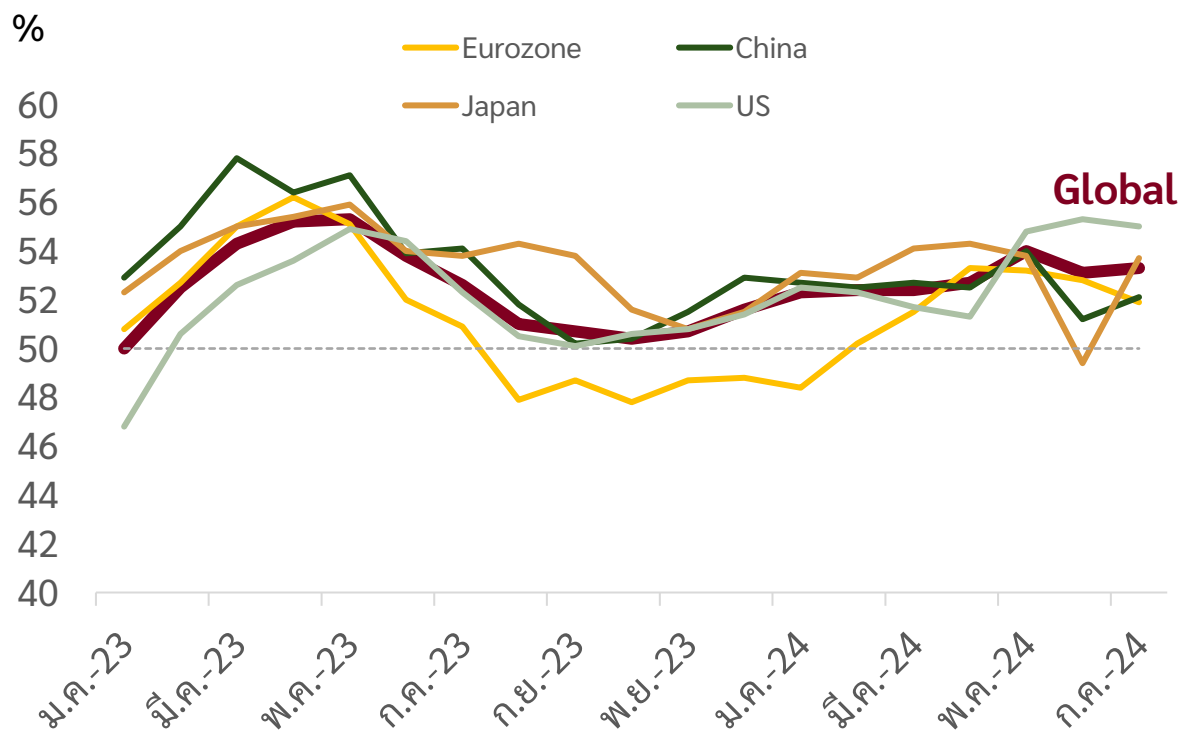
ดัชนีภาคการผลิตโลกปรับลดลงสู่ระดับต่ำกว่า 50

ดัชนีภาคบริการโลกขยายตัวเป็นเดือนที่ 18 ติดต่อกัน

### Manufacturing PMI



### Service PMI



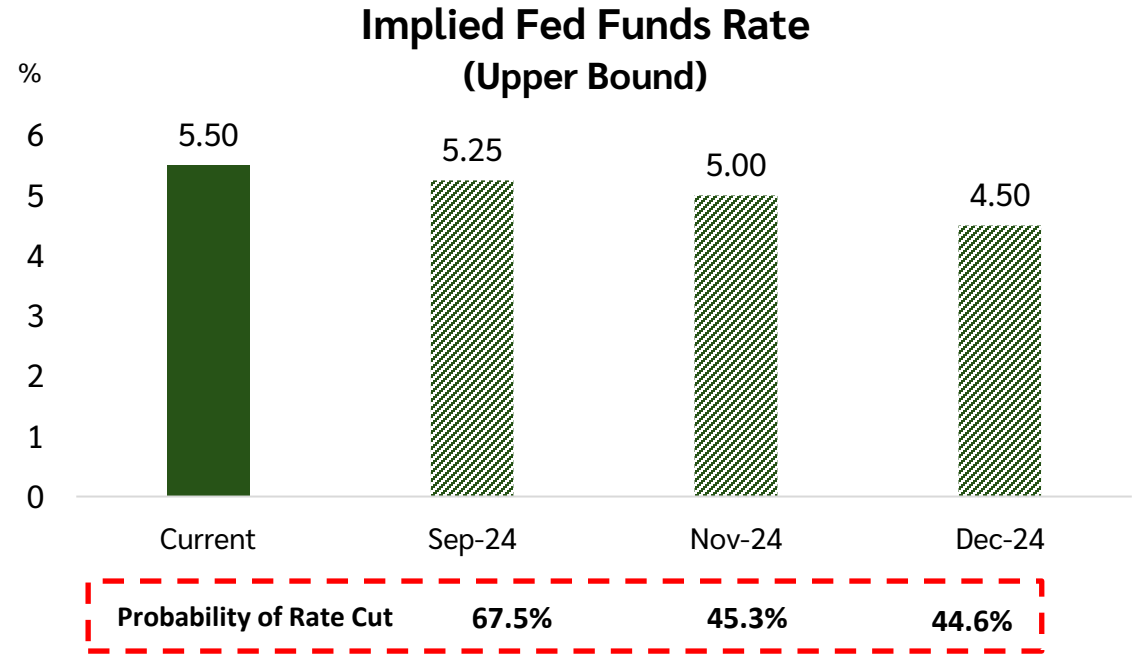
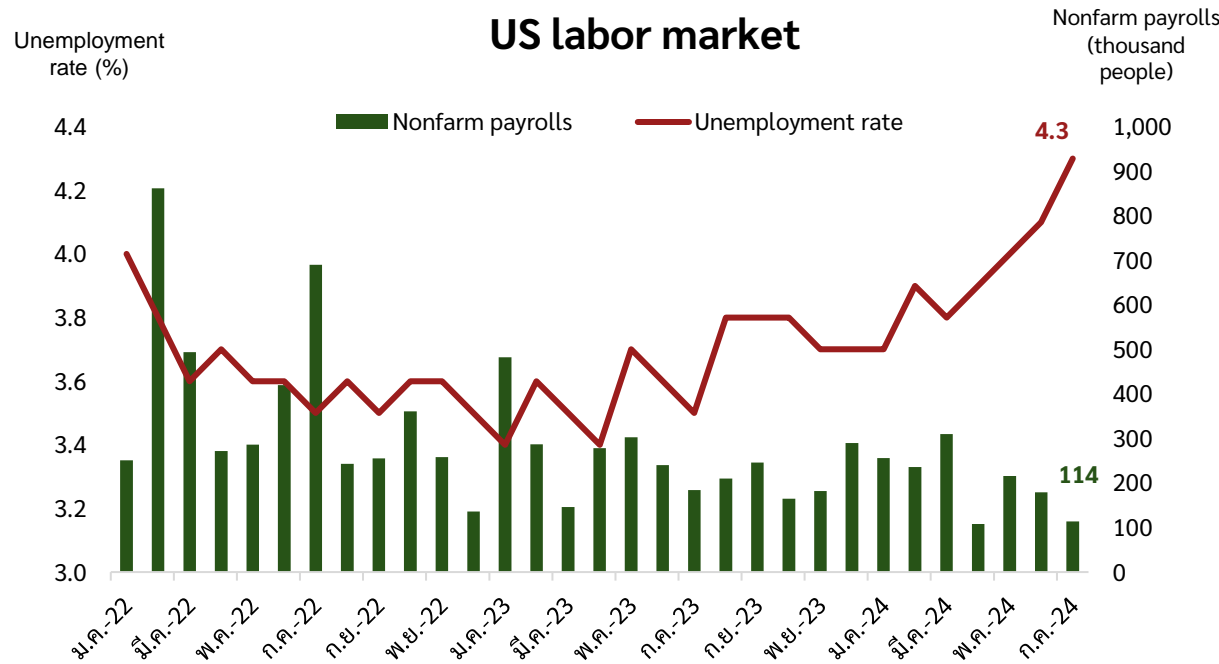
Source: S&P Global, CEIC

บริการทุกระดับประทับใจ

# เศรษฐกิจสหรัฐฯ แสดงสัญญาณชะลอตัวจากตลาดแรงงานที่ลดความร้อนแรงลง ขณะที่อัตราเงินเฟ้อทยอยลดลง ซึ่งสนับสนุนให้เฟดมีแนวโน้มเริ่มปรับลดอัตราดอกเบี้ย

อัตราการว่างงานสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

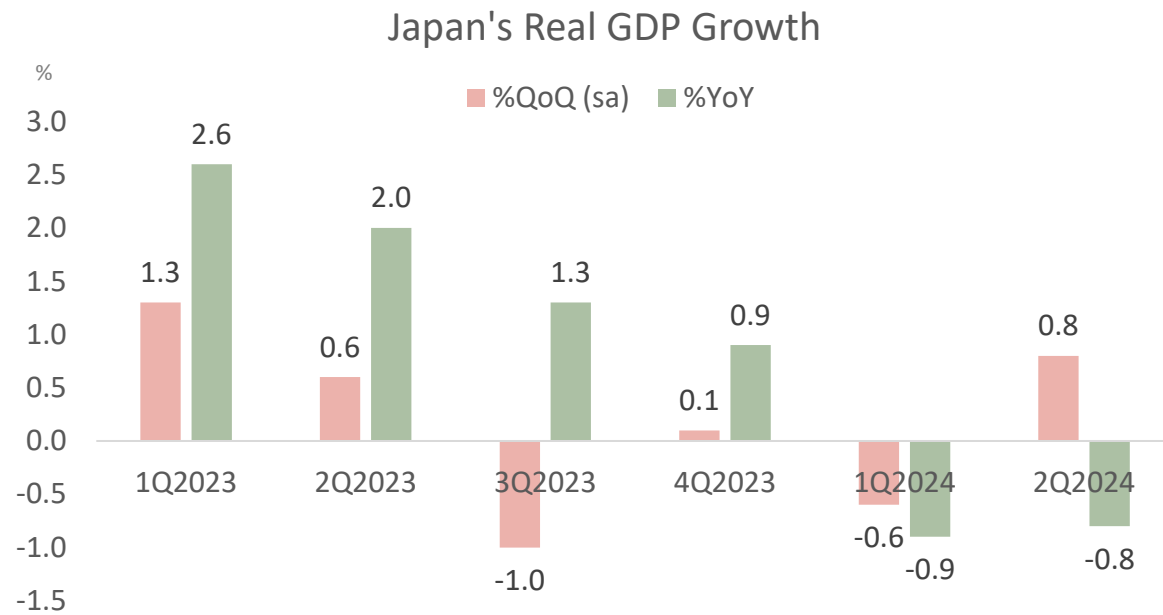
ขณะนี้ ตลาดคาดว่าเฟดจะปรับลดอัตราดอกเบี้ย 3 ครั้งในปี



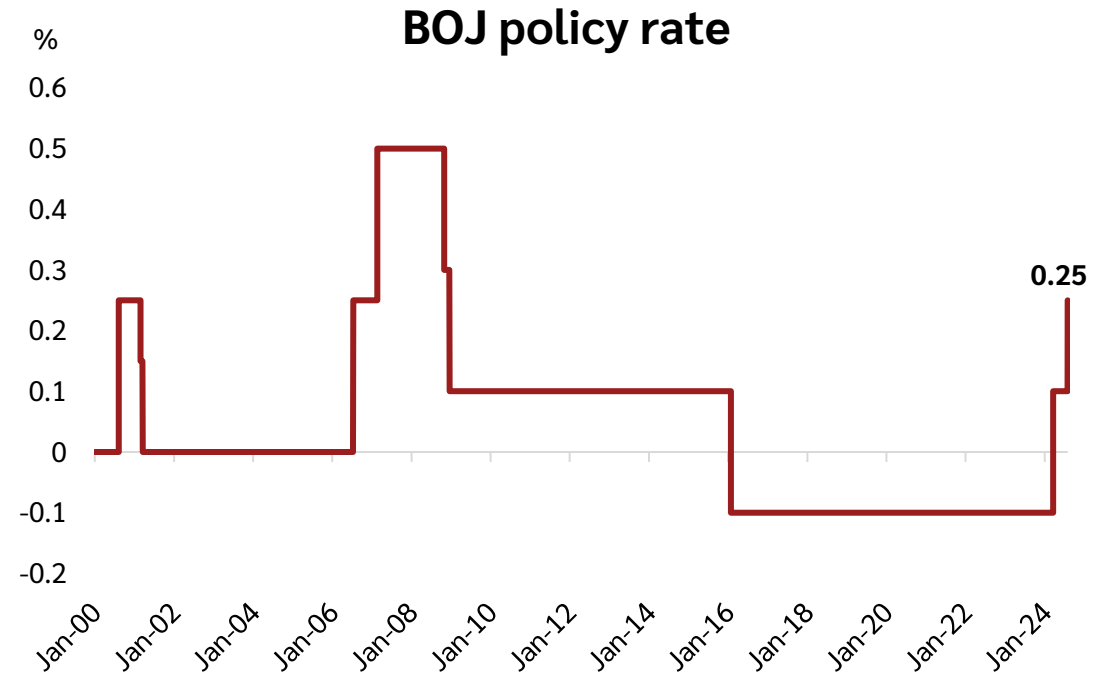
เศรษฐกิจสหรัฐฯ กำลังเผชิญปัจจัยท้าทายจากอัตราการว่างงานที่เพิ่มขึ้นและตำแหน่งว่างงานเปิดใหม่ที่ลดลง ประกอบกับกฎใช้จ่ายของผู้บริโภคที่แนวโน้มชะลอตัวลง ซึ่งตัวชี้วัดเหล่านี้ทำให้ตลาดมีความกังวลมากขึ้นเกี่ยวกับภาวะเศรษฐกิจถดถอยที่อาจเกิดขึ้น และส่งผลให้ตลาดคาดการณ์ว่าเฟดอาจลดอัตราดอกเบี้ยลงสูงสุด 100 จุดในการประชุม 3 ครั้งที่เหลือของปีนี้ อย่างไรก็ตาม ศูนย์วิจัยกสิกรไทยยังคงให้น้ำหนักต่อกรณีที่เศรษฐกิจสหรัฐฯ จะเข้าสู่ภาวะ “soft landing” มากกว่า โดยเฉพาะอย่างยิ่งท่ามกลางการใช้จ่ายของผู้บริโภคที่ยังเติบโตได้

# เศรษฐกิจญี่ปุ่นฟื้นตัวในไตรมาสที่ 2/2567 จากการบริโภคภาคเอกชนและการใช้จ่ายภาครัฐกิจที่เพิ่มขึ้น ซึ่งเป็นปัจจัยสนับสนุนให้บีโอเจมีแนวโน้มปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยเพิ่มเติม

## เศรษฐกิจญี่ปุ่นเติบโตมากกว่าคาดในไตรมาสที่ 2/2567



## บีโอเจปรับขึ้นดอกเบี้ยสู่ระดับสูงสุดในรอบ 15 ปี



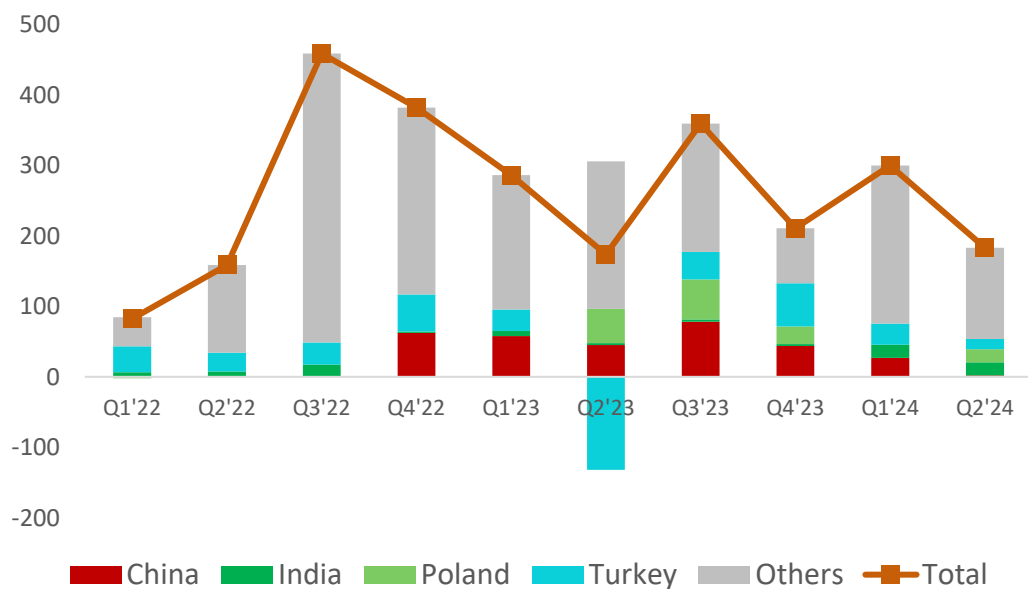
เศรษฐกิจญี่ปุ่นส่งสัญญาณฟื้นตัว โดยได้รับแรงหนุนจากอุปสงค์ภายในประเทศที่แข็งแกร่งและจำนวนนักท่องเที่ยว ซึ่งการเติบโตทางเศรษฐกิจดังกล่าวมาพร้อมกับอัตราเงินเฟ้อที่ยังคงอยู่สูงกว่าระดับเป้าหมายของบีโอเจที่ 2% จึงส่งผลให้บีโอเจมีแนวโน้มทยอยปรับขึ้นดอกเบี้ยนโยบายเพื่อให้นโยบายการเงินกลับสู่ระดับปกติ (normalization) อย่างไรก็ตาม การปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยมีแนวโน้มเป็นไปอย่างค่อยเป็นค่อยไป ทำให้นโยบายการเงินของบีโอเจยังคงอ่อนช้ำเมื่อเทียบกับธนาคารกลางหลักอื่น ๆ

# ราคาทองคำยังเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง จากทิศทางนโยบายการเงินที่มีแนวโน้มผ่อนคลายลง ความตึงเครียดทางภูมิรัฐศาสตร์ และการซื้อทองคำของธนาคารกลางที่สูงสุดเป็นประวัติการณ์

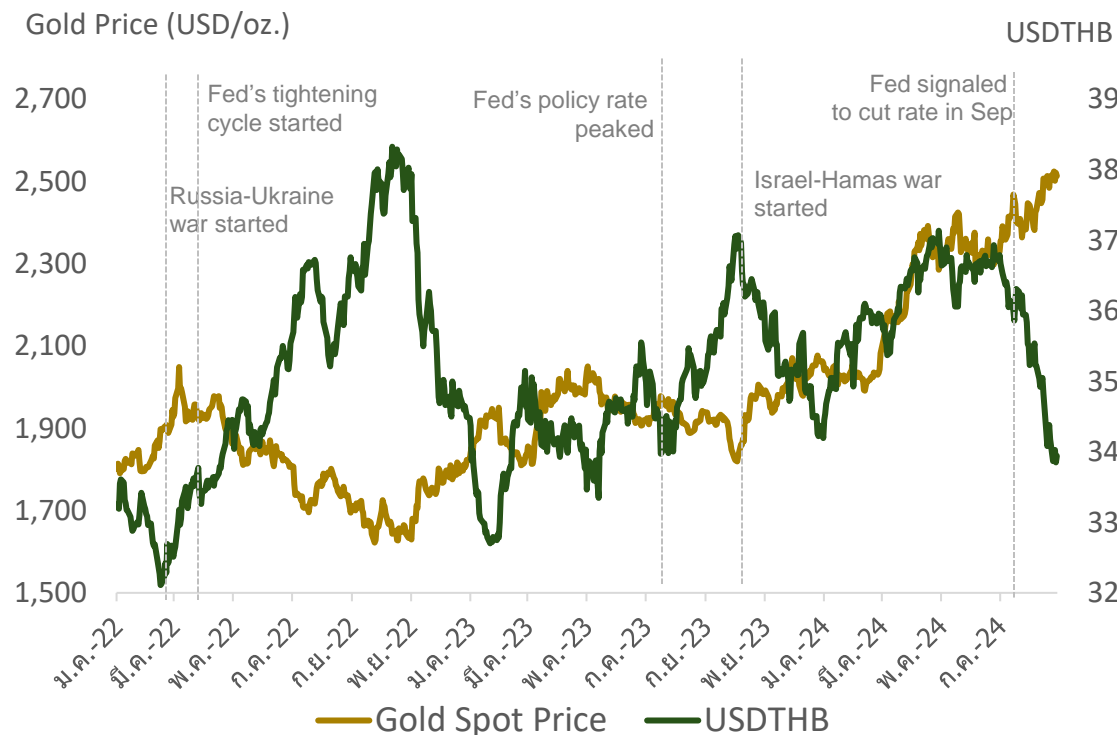
ธนาคารกลางได้เพิ่มปริมาณทองคำในทุนสำรองสูงสุดเป็นประวัติการณ์ในช่วงสองปีที่ผ่านมา

ราคาทองคำปรับขึ้นจากความหวังว่าเฟดจะปรับลดดอกเบี้ย และความเสี่ยงทางภูมิรัฐศาสตร์ ซึ่งได้หนุนให้เงินบาทให้แข็งค่าขึ้น

Changes in central banks & other inst. reserves (tonnes)



Gold Price and USDTHB



Source: World Gold Council, Bloomberg



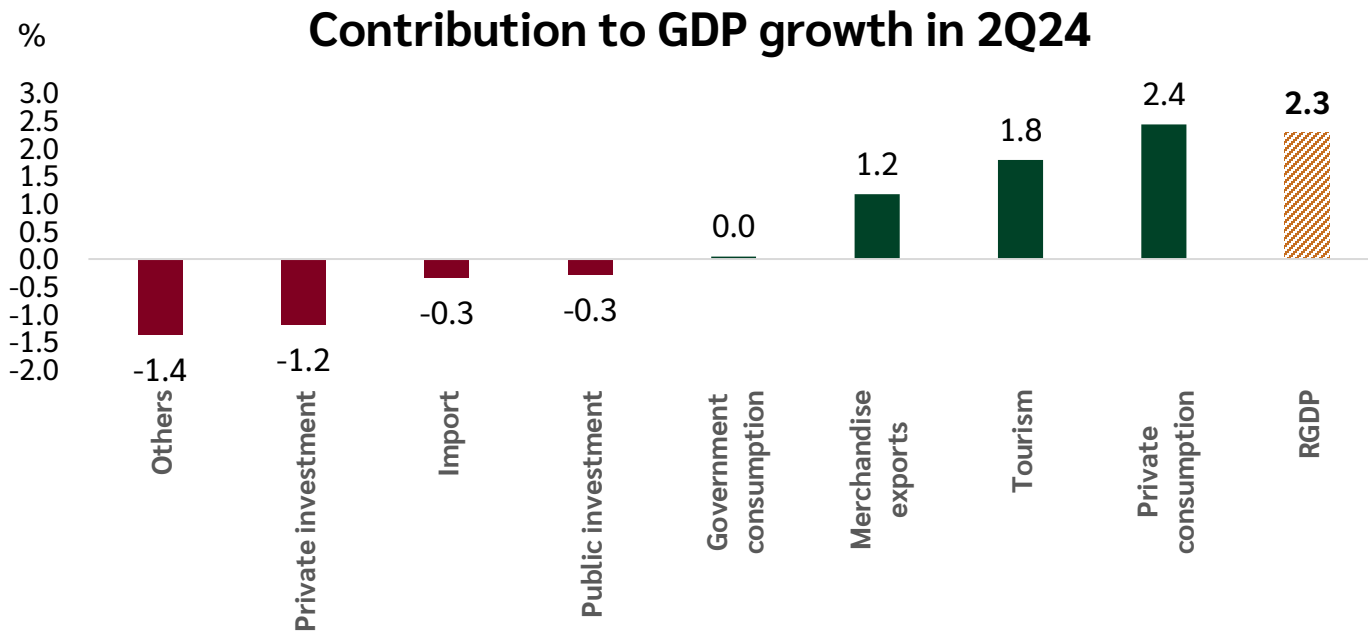
## เศรษฐกิจไทย

- เศรษฐกิจไทยในไตรมาสที่ 2/2567 เติบโตดีกว่าที่ตลาดคาดการณ์เล็กน้อย แต่ยังคงอ่อนซำงช้าเมื่อเทียบกับประเทศอื่น ๆ
- ศูนย์วิจัยกสิกรไทยยังคงคาดการณ์เศรษฐกิจไทยปี 2567 เติบโต 2.6% โดยในช่วงครึ่งหลังของปี 2567 เศรษฐกิจไทยคาดว่าจะขยายตัวเร่งขึ้นจากครึ่งปีแรก ส่วนหนึ่งเป็นผลจากฐานที่ต่ำ
- อย่างไรก็ตาม ความไม่แน่นอนยังคงอยู่ในระดับสูง โดยขึ้นอยู่กับนโยบายเศรษฐกิจของภาครัฐ และงบประมาณปี 2568 รวมถึงความเสี่ยงจากความตึงเครียดทางภูมิรัฐศาสตร์ที่ยังคงอยู่ ประกอบกับภาคการผลิตในประเทศที่ซบเซา และกำลังซื้อของผู้บริโภคที่อ่อนแอ

# เศรษฐกิจไทยในไตรมาสที่ 2/2567 เติบโตดีกว่าที่ตลาดคาดการณ์เล็กน้อย แต่ยังถือว่าเติบโตได้ช้าเมื่อเทียบกับประเทศอื่น

เศรษฐกิจไทยไตรมาสที่ 2/2567 มีปัจจัยหนุนจากการส่งออกและการบริโภคภาคเอกชน แต่ยังคงกดดันจากการใช้จ่ายของภาครัฐและการลงทุนภาคเอกชน

เศรษฐกิจไทยในไตรมาสที่ 2/2567 เติบโตช้าสุดในภูมิภาค



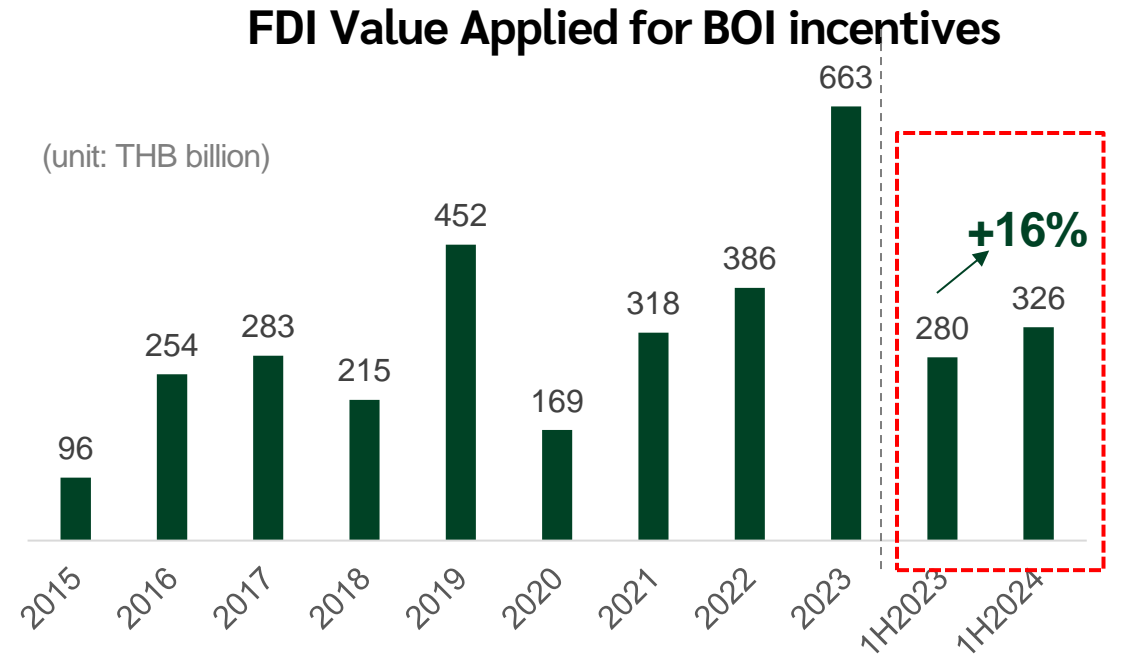
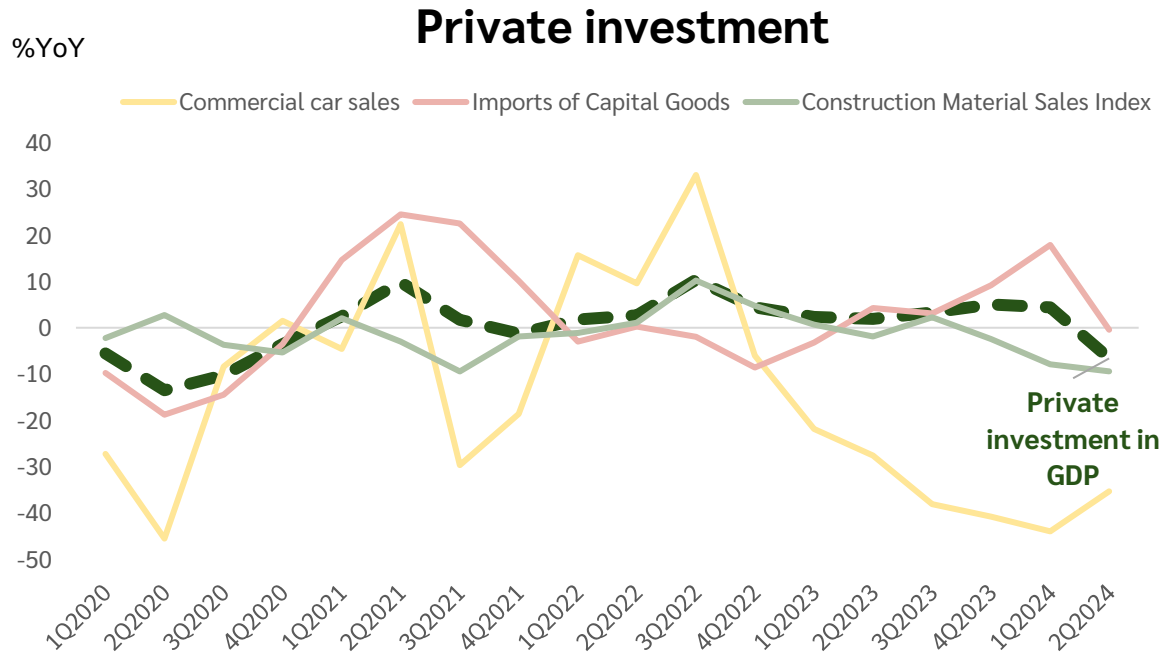
Source: : NEDSC, CEIC, KResearch  
 Note: Tourism contribution is estimated by KResearch



# การลงทุนภาคเอกชนในไตรมาสที่ 2/2567 เผชิญการลดลงอย่างมีนัยสำคัญ ซึ่งสอดคล้องกับยอดขายรถยนต์เชิงพาณิชย์และวัสดุก่อสร้างที่ลดลง

**การลงทุนภาคเอกชนในไตรมาสที่ 2/2567 หดตัวมากกว่าคาด**

**การลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศคาดว่าจะยังสามารถหนุนการลงทุนในประเทศได้ในระดับหนึ่ง**



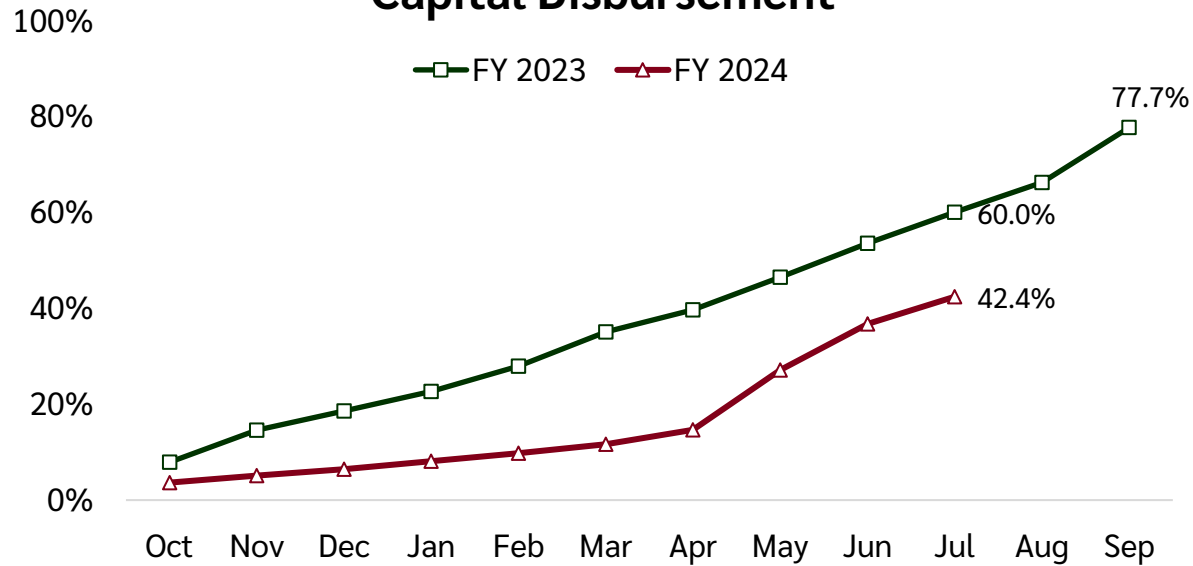
การลงทุนภาคเอกชนในไตรมาส 2/2567 หดตัวมากกว่าคาด ตามกิจกรรมการก่อสร้างและยอดขายรถยนต์เพื่อการพาณิชย์ที่ลดลง ส่งผลให้ภาพรวมการลงทุนภาคเอกชนในปี 2567 โดยรวมต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้ก่อนหน้านี้ แม้การลงทุนภาคเอกชนมีแนวโน้มอาจฟื้นตัวในช่วงไตรมาสที่เหลือของปีนี้ โดยส่วนหนึ่งได้รับแรงหนุนจากการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศ (FDI) ที่เพิ่มขึ้น แต่คาดว่า การเติบโตอาจไม่สูงมากนัก

Source: : CEIC Note: imports of capital goods and construction material sales growths are calculated from PII index

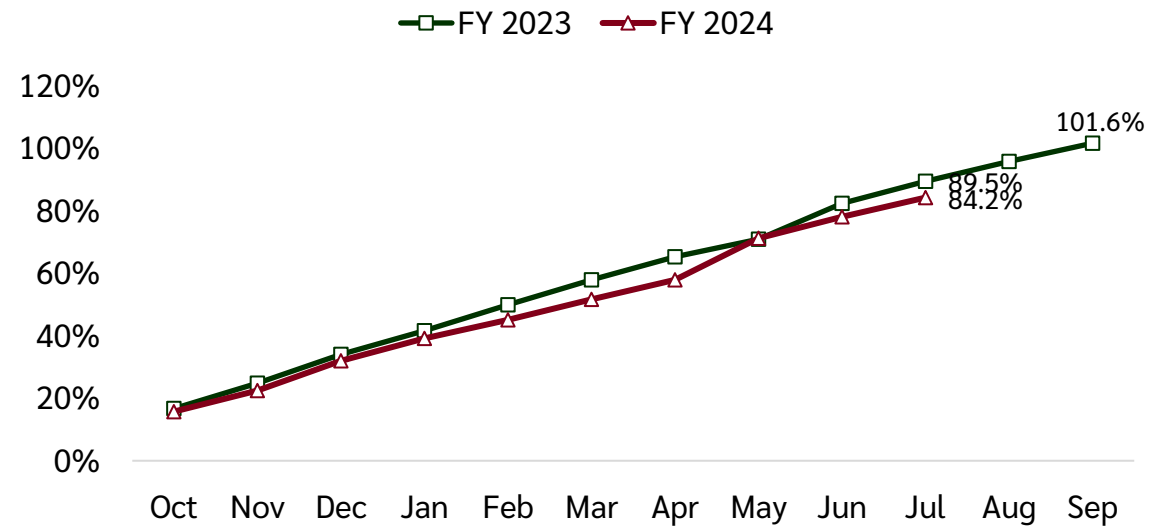
# งบประมาณปี 2567 มีการเร่งเบิกจ่าย ขณะที่งบประมาณปี 2568 คาดว่าจะได้รับการอนุมัติ ไม่ล่าช้ากว่าที่กำหนด

การเบิกจ่ายงบประมาณปี 2567 เร่งตัวขึ้น แต่คาดว่าอัตราการเบิกจ่ายโดยรวมยังต่ำกว่าปีก่อนหน้า

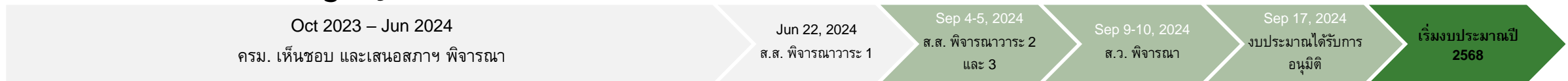
### Capital Disbursement



### Current Disbursement



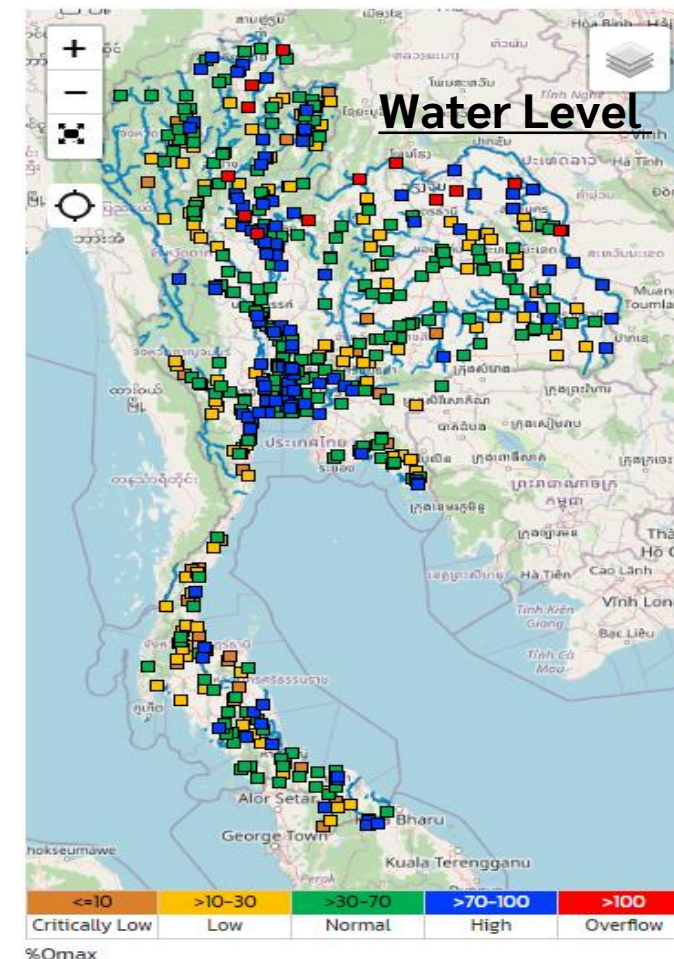
## Timeline of fiscal budget year 2025



# ระดับความรุนแรงของสถานการณ์น้ำท่วมในปีนี้จะขึ้นอยู่กับพายุและปริมาณน้ำฝนที่กำลังจะเกิดขึ้น แต่การประเมินผลกระทบเบื้องต้นคาดว่าจะรุนแรงน้อยกว่าในปี 2554 และ 2565

	2554	2565	2567F
จำนวนพายุที่กระทบไทย	5	1	1-2 (คาดการณ์)
ปริมาณน้ำฝนสะสมในอ่างเก็บน้ำหลัก ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.-26 ส.ค. (%ปริมาณที่จัดเก็บได้)	83.82%	56.31%	47.76%

ประเทศไทยคาดว่าจะเผชิญกับพายุ 1-2 ลูกในปีนี้ ขณะที่ระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ในปัจจุบันยังไม่อยู่ในระดับที่น่ากังวลเมื่อเทียบกับปี 2554 หรือ 2565 โดยยังจำเป็นต้องติดตามสถานการณ์ปริมาณน้ำฝนต่อไป โดยเฉพาะในช่วงไม่กี่เดือนข้างหน้า เนื่องจากหากเกิดฝนตกหนักอาจส่งผลให้เกิดน้ำท่วมขังและส่งผลกระทบต่อผลผลิตข้าวได้



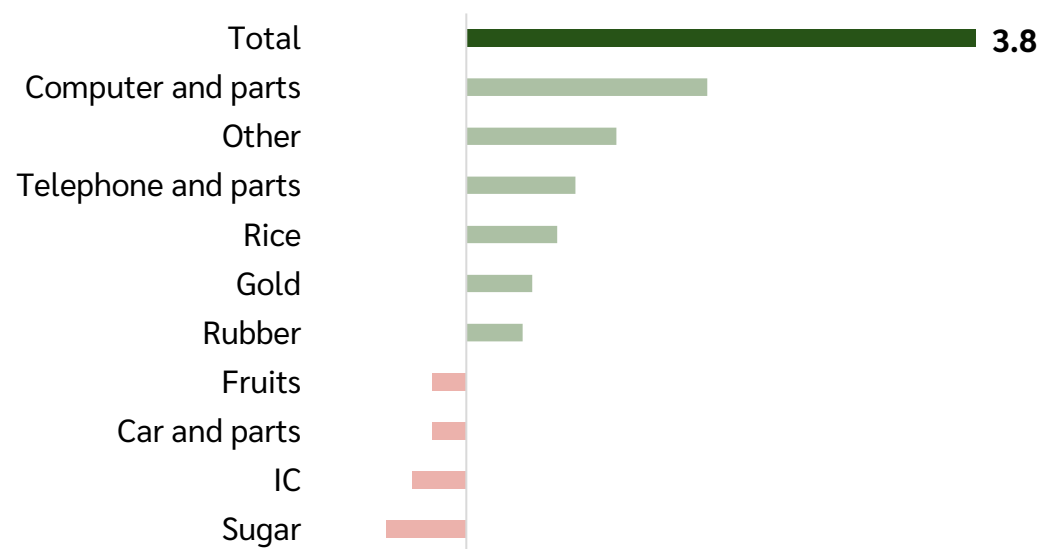
# การส่งออกไทยเดือนก.ค.2567 ขยายตัวเกินคาดจากการส่งออกทองคำที่เพิ่มขึ้น ในครึ่งหลังของปี 2567 การส่งออกของไทยมีแนวโน้มเติบโตช้าลงเนื่องจากมีปัจจัยท้าทายหลายประการ

การส่งออกทองคำสนับสนุนการส่งออกไทยในเดือนก.ค.2567

การส่งออก 7 เดือนแรกของปี 2567 เพิ่มขึ้น 3.8%YoY



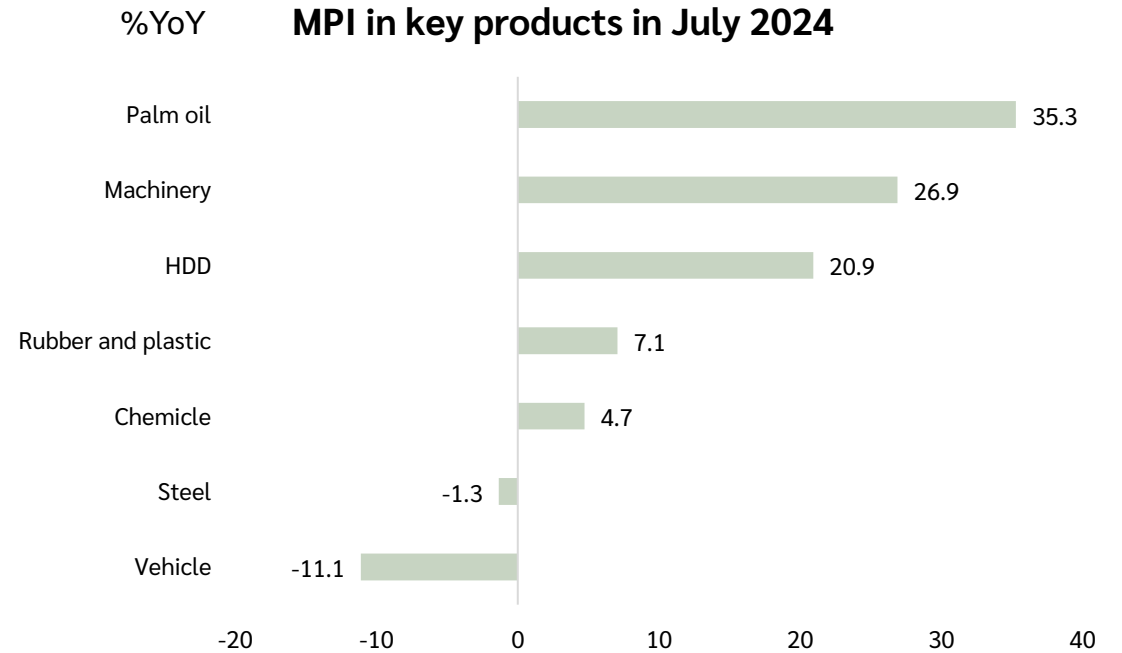
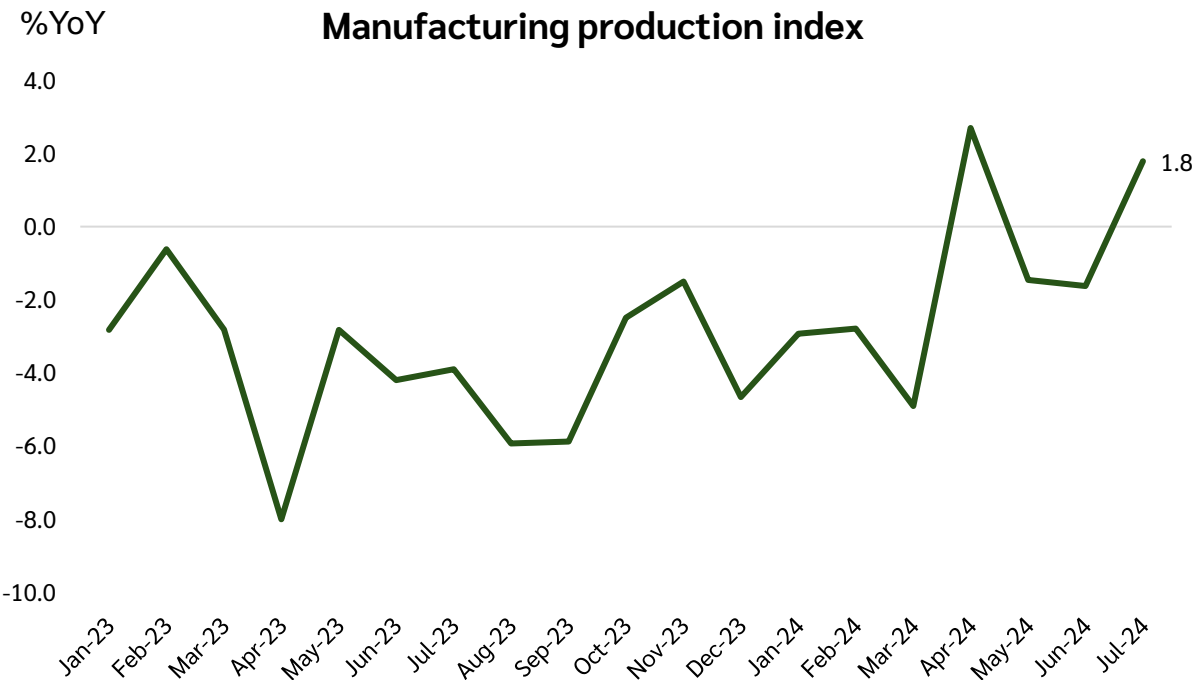
Contribution to export growth 7M24 (%)



แม้ว่าการส่งออกไทยขยายตัวสูงในเดือนก.ค. 2567 แต่แนวโน้มการส่งออกไทยยังมีความไม่แน่นอน เนื่องจากยังมีปัจจัยเสี่ยงเชิงลบหลายประการ ได้แก่ การชะลอตัวของเศรษฐกิจโลก ความต้องการสินค้าในประเทศคู่ค้าที่ลดลง การแข่งขันที่สูงขึ้น และความเป็นไปได้ที่สภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวยอาจส่งผลกระทบต่อผลผลิตทางการเกษตร ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยกสิกรไทยมองว่า การส่งออกไทยปี 2567 จะขยายตัวที่ 1.5% อย่างไรก็ตาม การส่งออกไทยอาจขยายตัวได้มากกว่าที่คาดการณ์ไว้ โดยเฉพาะหากการส่งออกทองคำยังคงขยายตัวในอัตราที่สูง

# แม้ภาคการผลิตภาคอุตสาหกรรมกลับมาขยายตัวเป็นบวกในเดือนก.ค. 2567 แต่ทั้งปีคาดว่า จะยังคงซบเซา

ดัชนีการผลิตภาคอุตสาหกรรมไทยเพิ่มขึ้นเป็นครั้งแรกในรอบ 3 เดือน โดยได้รับแรงหนุนจากการผลิตภาคอุตสาหกรรมหลัก



ดัชนีการผลิตภาคอุตสาหกรรมกลับมาขยายตัวเป็นบวกครั้งแรกในรอบ 3 เดือน สอดคล้องกับการส่งออกที่ขยายตัวดีกว่าคาดจากปัจจัยฐานต่ำ การฟื้นตัวอย่างต่อเนื่องของภาคการท่องเที่ยว และการเร่งเบิกจ่ายงบประมาณ อย่างไรก็ตาม ภาคอุตสาหกรรมของไทยมีแนวโน้มที่จะยังอ่อนแอต่อเนื่องท่ามกลางแรงกดดัน อาทิ หนี้ครัวเรือนและต้นทุนพลังงานที่อยู่ในระดับสูง ประกอบกับการแข่งขันที่สูงขึ้นจากการนำเข้าสินค้าราคาถูก

# ในช่วงครึ่งหลังของปี 2567 เศรษฐกิจไทยคาดว่าจะเร่งขึ้นจากครึ่งปีแรก ส่วนหนึ่งเป็นผลจากฐานที่ต่ำ โดยศูนย์วิจัยกสิกรไทยยังคงประมาณเศรษฐกิจเติบโตอยู่ที่ 2.6% ในปี 2567

Key Indicators (%YoY except otherwise stated)	2022	2023	2024f (as of May 2024)	2024f (as of Aug 2024)
GDP	2.5	1.9	2.6	2.6
Private consumption	6.2	7.1	2.9	3.7
Public consumption	0.1	-4.6	1.3	1.3
Investment	2.3	1.2	1.6	-0.3
- Private	4.7	3.2	3.2	0.5
- Public	-3.9	-4.6	-2.0	-2.0
Exports (Customs based in USD)	5.5	-1.0	1.5	1.5
Imports (Customs based in USD)	13.6	-3.7	3.5	3.5
Headline inflation	6.1	1.2	0.8	0.8
Average Dubai crude oil price (USD/Barrel)	97.0	82.0	82.5	82.5
No. of international tourist arrivals (Mn persons)	11.2	28.2	36.0	36.0



ศูนย์วิจัยกสิกรไทยยังคงประมาณการเศรษฐกิจไทยในปี 2567 อยู่ที่ 2.6% โดยเศรษฐกิจไทยคาดว่าจะขยายตัวเร่งขึ้นในช่วงครึ่งปีหลังเมื่อเทียบกับช่วงครึ่งปีแรก ส่วนหนึ่งเป็นผลจากฐานที่ต่ำเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนหน้า ภายใต้สมมติฐานว่าภาครัฐจะออกมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจในไตรมาสที่ 4/2567 และงบประมาณประจำปี 2568 จะมีผลบังคับใช้ไม่ล่าช้าอย่างมีนัยสำคัญ ขณะที่ภาคท่องเที่ยวและการส่งออกคาดว่าจะยังคงเป็นแรงขับเคลื่อนที่สำคัญของเศรษฐกิจไทยในช่วงครึ่งหลังของปี 2567 อย่างไรก็ตาม ความไม่แน่นอนยังคงมีอยู่ โดยขึ้นอยู่กับนโยบายเศรษฐกิจของรัฐบาลและงบประมาณปี 2568 นอกจากนี้ ยังมีความเสี่ยงจากความตึงเครียดทางภูมิรัฐศาสตร์ที่ยังมีอยู่ ประกอบกับภาคการผลิตภายในประเทศที่ซบเซาและกำลังซื้อของผู้บริโภคที่อ่อนแอ

Source: NESDC, forecasted by KResearch  
Note: This is an update from June press.



**KASIKORNTHAI**

บริการทุกระดับประทับใจ

# Thai exports (%YoY)



Units: %YoY

	Jan-23	Feb-23	Mar-23	Apr-23	May-23	Jun-23	Jul-23	Aug-23	Sep-23	Oct-23	Nov-23	Dec-23	Jan-24	Feb-24	Mar-24	Apr-24	May-24	Jun-24
<b>Total exports</b>	-2.9	-4.0	-3.0	-7.4	-3.9	-6.2	-5.5	3.3	3.0	8.8	5.7	4.6	9.9	3.6	-10.9	6.8	6.9	-0.3
Excluding gold	-2.8	-1.7	0.9	-9.1	-3.9	-4.9	-4.5	4.4	1.6	7.6	5.5	2.9	8.5	1.2	-7.1	9.5	5.6	-1.7
Excluding oil related product	-1.3	0.5	2.6	-6.9	-0.9	-2.8	-1.1	5.0	1.7	6.4	4.8	2.0	9.2	2.1	-6.7	11.7	6.3	-1.6
<b>Agricultural/ Agro-industrial products</b>	-2.9	3.7	3.9	8.8	-16.3	-8.5	-8.9	-1.3	12.1	9.4	4.8	-3.2	9.2	-1.1	-5.1	2.0	19.3	-3.3
Rice	70.8	7.7	7.1	5.8	84.7	-15.0	19.1	11.3	51.4	37.7	67.9	27.4	45.9	53.6	30.6	91.5	-4.5	96.6
Rubber	-37.6	-34.0	-41.1	-40.2	-37.2	-43.0	-37.8	-32.9	-30.3	-5.4	14.5	13.2	5.5	31.7	36.9	36.2	46.6	28.8
Cassava	-7.5	5.3	5.7	-40.2	-41.2	-16.7	-6.8	-12.8	4.6	4.8	-12.8	-51.2	-27.1	-20.5	-16.7	-9.7	-17.0	-3.8
Sugar	-2.5	22.2	69.1	-1.8	44.2	33.1	-23.8	-22.0	18.4	-22.8	-9.8	43.2	-16.1	-34.9	-45.6	-9.1	-46.1	-51.9
<b>Manufacturing products</b>	-3.3	-5.1	-4.4	-10.9	2.4	-4.3	-2.5	3.5	0.8	6.4	4.5	5.0	10.2	5.2	-12.3	9.2	4.2	0.3
Car and parts	27.6	11.2	13.6	6.6	15.8	10.7	31.9	14.7	11.9	15.4	-2.1	4.5	-5.3	-5.6	-12.4	19.8	-4.8	13.5
Computer and parts	-21.2	-22.9	-6.1	-19.0	-4.8	-20.1	-24.2	-26.9	-24.3	-4.4	10.3	2.3	32.2	24.9	-11.8	62.0	44.5	22.0
Electrical appliance	-2.1	-3.1	4.8	-3.3	3.3	3.2	-4.9	-3.0	-7.0	-5.2	-7.6	-5.9	-1.2	-3.8	-8.8	4.1	-4.6	-8.6
Jewelry excl. gold	-3.7	81.8	-3.6	-27.0	5.0	31.2	-2.8	-10.4	27.2	8.7	2.9	6.8	21.5	6.5	-3.1	8.2	3.9	-4.3
Gold	-14.8	-75.3	-41.2	79.2	-3.8	-65.9	-53.7	-50.3	64.8	59.8	38.0	787.6	194.1	309.5	-75.0	-64.6	135.4	184.1
IC	-3.3	4.1	-1.3	-1.6	4.5	5.3	3.2	39.8	5.1	-2.5	-6.6	3.1	-1.9	-13.2	-18.2	-9.2	-11.9	-21.4
Mechinery and components	-2.1	-1.0	-13.1	-11.6	-7.6	0.2	6.1	6.4	4.9	7.8	15.3	2.9	7.6	-2.5	1.3	58.9	12.4	7.2
Plastic pallets	-30.7	-29.2	-20.7	-24.3	-21.4	-22.3	-15.7	-9.9	-5.3	3.1	-10.7	0.0	-0.3	-2.7	-13.7	0.5	-0.4	-6.3
Chemical	-17.8	-19.9	-19.6	-30.4	-4.9	-14.3	-30.5	-11.1	-18.1	-10.7	-0.6	-6.2	-1.6	-14.2	-10.9	-3.9	-3.2	-5.5
<b>Mining and fuel</b>	6.1	-11.1	0.0	-14.6	-39.1	-27.0	-36.0	21.4	13.8	61.3	41.4	31.6	7.1	-8.5	-5.0	-9.3	2.6	1.3
Refined fuel	15.1	-3.8	1.2	-18.3	-41.8	-25.9	-38.4	20.6	27.3	65.0	54.3	42.0	5.3	-9.6	-6.1	-21.2	-0.5	2.8

Units: %YoY

	Jan-23	Feb-23	Mar-23	Apr-23	May-23	Jun-23	Jul-23	Aug-23	Sep-23	Oct-23	Nov-23	Dec-23	Jan-24	Feb-24	Mar-24	Apr-24	May-24	Jun-24
<b>Key export markets</b>																		
US	-4.1	-9.5	1.7	-9.4	4.2	-4.6	1.3	22.0	-9.6	14.1	17.7	0.2	13.8	15.5	2.5	26.1	9.1	5.4
EU (27) excl. UK	3.6	0.7	-6.4	-8.0	10.4	-8.9	-5.0	-11.2	-7.5	-0.8	-3.2	-5.3	4.5	3.3	-0.1	20.2	-5.4	7.9
Japan	-9.3	-2.4	10.0	-8.6	-1.8	2.6	-2.6	13.2	-4.9	-1.4	4.3	-3.7	1.0	-5.8	-19.3	-4.0	-1.0	-12.3
China	-11.5	-7.8	-3.4	23.7	-23.4	3.7	-3.1	1.9	14.5	3.4	-3.9	2.0	2.1	-5.7	-9.7	-7.8	31.1	-12.3
ASEAN (5)	4.6	-5.7	-1.1	-17.9	1.1	-17.6	-16.7	-0.9	5.8	17.6	13.3	18.2	17.9	-1.2	-26.1	3.7	-0.9	-2.0
CLMV	-10.6	-4.2	-2.7	-16.8	-17.6	-22.9	-26.7	-21.1	-17.8	-9.6	-7.2	-9.6	16.4	4.5	0.5	5.2	9.6	7.5
Middle East (15)	30.5	27.9	7.0	-14.6	15.2	-5.9	10.8	-9.5	-2.6	2.3	1.0	-5.5	2.5	-9.9	-7.3	16.5	-10.1	16.1



## Manufacturing production index

%YoY	Jan-23	Feb-23	Mar-23	Apr-23	May-23	Jun-23	Jul-23	Aug-23	Sep-23	Oct-23	Nov-23	Dec-23	Jan-24	Feb-24	Mar-24	Apr-24	May-24	Jun-24	Jul-24
<b>MPI</b>	-2.8	-0.6	-2.8	-8.0	-2.8	-4.2	-3.9	-5.9	-5.9	-2.5	-1.5	-4.7	-2.9	-2.8	-4.9	2.7	-1.5	-1.6	1.8
Textile	-18.6	-19.3	-19.9	-16.2	-16.1	-18.5	-19.4	-17.6	-13.5	-1.7	-9.9	-9.3	-12.2	-9.0	-10.1	-6.7	-3.1	-8.5	-6.3
Paper	-10.0	-9.5	-9.0	-6.0	-12.9	-6.1	-6.1	-0.3	2.5	4.7	2.3	5.1	5.1	9.5	5.3	8.7	10.8	4.1	5.0
Pastic pullets	-22.7	-14.5	-11.1	-5.1	2.0	4.9	-2.7	-0.2	11.5	12.9	-1.3	-0.1	-3.3	-2.5	-5.9	3.9	2.1	2.1	3.2
Steel	-6.4	-4.3	-6.3	-18.1	-22.2	-9.2	9.0	-3.2	0.2	-7.9	-6.2	-0.1	-1.4	-9.8	-4.8	-5.7	9.6	8.1	-1.3
IC	4.0	3.2	1.7	1.1	1.7	-2.7	-16.0	-11.5	-8.4	-12.8	-14.9	-16.8	-22.8	-20.9	-26.1	-21.2	-25.9	-21.6	-15.9
HDD	-50.4	-35.8	-31.9	-44.9	-29.7	-20.4	-40.9	-30.2	-16.3	-32.6	2.5	-20.5	-15.4	-19.4	-21.4	1.6	-1.2	-4.8	20.9
Houshold appliances	-13.7	-16.7	-11.6	-17.9	-10.8	4.4	4.3	2.4	3.6	10.6	6.1	-5.0	-5.9	-0.3	-10.6	10.6	1.3	-3.5	3.9
Passenger cars	37.5	58.0	50.6	18.5	39.2	32.2	21.7	10.4	7.5	10.0	0.5	-1.8	3.6	-7.2	-14.9	-0.4	-2.1	-9.4	-2.1

## Agricultural production index

%YoY	Jan-23	Feb-23	Mar-23	Apr-23	May-23	Jun-23	Jul-23	Aug-23	Sep-23	Oct-23	Nov-23	Dec-23	Jan-24	Feb-24	Mar-24	Apr-24	May-24	Jun-24	Jul-24
<b>Agricultural Production Index</b>	2.7	5.4	-1.4	13.8	-8.5	-0.6	-2.3	0.8	3.5	1.9	1.9	0.0	0.3	-4.0	-6.1	-5.8	6.6	-7.0	-1.4
Paddy	-24.5	7.7	11.5	18.7	9.5	-16.4	-28.0	-13.3	-0.3	-2.1	2.5	4.7	12.8	-3.0	-4.4	-7.4	-20.9	-26.4	-12.5
Sugarcane	4.2	18.9	-20.9	-75.7	-36.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-14.3	1.3	-7.7	-56.2	33.0	52.6	0.0	0.0
Cassava	-9.9	-10.7	-21.3	-12.1	-16.7	-14.9	-7.9	-6.8	-15.6	-15.2	-14.8	-23.9	-4.3	-15.7	-5.6	-5.3	-13.1	-10.4	-23.8
Rubber	-3.7	-3.2	-6.0	-3.9	-2.0	-1.3	-1.0	-0.8	-0.5	-0.9	-0.7	-0.6	-0.5	-0.6	-1.1	-1.3	-0.6	-0.3	-0.4
Durain	33.5	515.9	236.3	181.4	-59.6	-4.9	-24.2	157.2	553.8	103.3	-54.6	-61.3	-12.9	-35.3	-83.7	-35.5	111.3	-48.7	-14.7
Palm oil	88.8	51.4	7.6	-10.6	-11.2	-14.3	-14.0	-4.6	-11.1	-16.7	-11.2	-23.0	-37.2	-38.6	-2.0	31.5	50.2	41.0	16.1