

การเปิดเผยข้อมูลการดำรงเงินกองทุน

Basel III Pillar III

สำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2566

ขอบเขตการบังคับใช้

ธนาคารแห่งประเทศไทยออกหลักเกณฑ์การกำกับดูแลเงินกองทุนตาม Basel III ซึ่งกำหนดให้กลุ่มธุรกิจทางการเงินจะต้องดำรงเงินกองทุนขั้นต่ำตามวิธีการประเมินระดับความเสี่ยงที่ซับซ้อนขึ้น สามารถสะท้อนความเสี่ยงและครอบคลุมความเสี่ยงด้านอื่น ๆ เพิ่มขึ้น ทั้งนี้กลุ่มธุรกิจทางการเงินจะต้องเปิดเผยข้อมูลในเชิงคุณภาพและเชิงปริมาณ สำหรับการเปิดเผยข้อมูลเชิงปริมาณจะเปรียบเทียบข้อมูล ณ 30 มิถุนายน 2566 กับการเปิดเผยข้อมูลของกลุ่มธุรกิจทางการเงินครั้งล่าสุด

การเปิดเผยข้อมูลการดำรงเงินกองทุนครอบคลุมทั้งในระดับธนาคาร (Solo Basis) และระดับกลุ่มธุรกิจทางการเงินของธนาคาร (Full Consolidation Basis) รวมทั้งสิ้น 4 บริษัท ประกอบด้วย

1. ธนาคารไอซีบีซี (ไทย) จำกัด (มหาชน) ประกอบธุรกิจธนาคารพาณิชย์ ในฐานะบริษัทแม่
2. บริษัท ลีสซิ่ง ไอซีบีซี (ไทย) จำกัด ประกอบธุรกิจเช่าซื้อ เช่าการเงิน และการซื้อสิทธิเรียกร้องในการรับชำระหนี้
3. บริษัท ไอซีบีซี (ไทย) อินชัวร์รันส์ โบรคเกอร์ จำกัด ประกอบธุรกิจนายหน้าประกันชีวิต และประกันวินาศภัย
4. Sky High Li Leasing Designated Activity Company ประกอบธุรกิจเช่าซื้อ

ทั้งนี้พบแสดงฐานะการเงินที่ใช้พิจารณาความเสี่ยงพอของเงินกองทุนภายใต้หลักเกณฑ์การกำกับแบบรวมกลุ่มธุรกิจการเงินของธนาคาร และงบแสดงฐานะการเงินรวมที่เผยแพร่ต่อสาธารณะ ไม่มีความแตกต่าง

ซึ่งนอกเหนือจากหลักเกณฑ์ดังกล่าวข้างต้น ธนาคารแห่งประเทศไทยยังได้กำหนดให้กลุ่มธุรกิจทางการเงินต้องเปิดเผยข้อมูลที่สำคัญเกี่ยวกับการดำรงเงินกองทุนให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย เพื่อให้เกิดความโปร่งใสด้านข้อมูลการดำรงเงินกองทุนและข้อมูลความเสี่ยงของกลุ่มธุรกิจทางการเงิน ดังต่อไปนี้

ตัวชี้วัดความเสี่ยงที่สำคัญ

การเปิดเผยข้อมูลเชิงปริมาณของตัวชี้วัดความเสี่ยงที่สำคัญ

	กลุ่มธุรกิจทางการเงิน	
	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565
	<i>หน่วย : พันบาท</i>	
มูลค่าเงินกองทุน		
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น (CET1)	38,524,638	36,863,520
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นหลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน	38,524,638	36,863,520
เงินกองทุนชั้นที่ 1 (Tier 1)	38,524,638	36,863,520
เงินกองทุนชั้นที่ 1 หลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL Tier 1)	38,524,638	36,863,520
เงินกองทุนทั้งสิ้น (Total Capital)	45,957,919	44,405,197
เงินกองทุนทั้งสิ้นหลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL Total Capital)	45,957,919	44,405,197
มูลค่าสินทรัพย์เสี่ยง		
สินทรัพย์เสี่ยงทั้งสิ้น	207,346,360	215,199,705

กลุ่มธุรกิจทางการเงิน

30 มิถุนายน 2566 31 ธันวาคม 2565

หน่วย : ร้อยละ

อัตราส่วนเงินกองทุนต่อสินทรัพย์เสี่ยง

อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น (CET1)	18.6	17.1
อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นหลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน	18.6	17.1
อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 (Tier 1)	18.6	17.1
อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 หลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน	18.6	17.1
อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้น	22.2	20.6
อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นหลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน	22.2	20.6

อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่ม

อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับผลขาดทุนในภาวะวิกฤต	2.5	2.5
อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับความเสี่ยงเชิงระบบที่อาจเกิดขึ้นในช่วงเศรษฐกิจขาด	0.0	0.0
อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับความเสี่ยงสำหรับธนาคารพาณิชย์ที่มีนัยต่อความเสี่ยงเชิงระบบในประเทศ	0.0	0.0
อัตราส่วนของเงินกองทุนส่วนเพิ่มทั้งสิ้น	2.5	2.5
อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นที่คงเหลือจากการดำรงเงินกองทุนขั้นต่ำ	11.6	10.1

เฉพาะธนาคาร

30 มิถุนายน 2566 31 ธันวาคม 2565

หน่วย : พันบาท

มูลค่าเงินกองทุน

เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น (CET1)	33,611,528	32,566,816
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นหลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน	33,611,528	32,566,816
เงินกองทุนชั้นที่ 1 (Tier 1)	33,611,528	32,566,816
เงินกองทุนชั้นที่ 1 หลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL Tier 1)	33,611,528	32,566,816
เงินกองทุนทั้งสิ้น (Total Capital)	40,531,240	39,603,520
เงินกองทุนทั้งสิ้นหลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL Total Capital)	40,531,240	39,603,520

มูลค่าสินทรัพย์เสี่ยง

สินทรัพย์เสี่ยงทั้งสิ้น	161,853,829	170,403,066
-------------------------	-------------	-------------

	เฉพาะธนาคาร	
	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565
	หน่วย : ร้อยละ	
อัตราส่วนเงินกองทุนต่อสินทรัพย์เสี่ยง		
อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น (CET1)	20.8	19.1
อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นหลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน	20.8	19.1
อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 (Tier 1)	20.8	19.1
อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 หลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน	20.8	19.1
อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้น	25.0	23.2
อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นหลังหักเงินสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน	25.0	23.2
อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่ม		
อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับผลขาดทุนในภาวะวิกฤต	2.5	2.5
อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับความเสี่ยงเชิงระบบที่อาจเกิดขึ้นในช่วงเศรษฐกิจขาด	0.0	0.0
อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับความเสี่ยงสำหรับธนาคารพาณิชย์ที่มีนัยต่อความเสี่ยงเชิงระบบในประเทศ	0.0	0.0
อัตราส่วนของเงินกองทุนส่วนเพิ่มทั้งสิ้น	2.5	2.5
อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นที่คงเหลือจากการดำรงเงินกองทุนขั้นต่ำ	13.8	12.1

การดำรงสินทรัพย์สภาพคล่องเพื่อรองรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง (LCR) ของธนาคาร

	ค่าเฉลี่ยข้อมูลไตรมาสที่ 2 ^{1/}	
	30 มิถุนายน 2566	30 มิถุนายน 2565
	หน่วย : ล้านบาท	
ปริมาณสินทรัพย์สภาพคล่องทั้งสิ้น (Total HQLA)	45,933	80,736
ประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสุทธิใน 30 วัน (Total net cash outflows)	32,076	61,006
สินทรัพย์สภาพคล่องเพื่อรองรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง (LCR) ^{2/}	143%	134%

^{1/} ค่าเฉลี่ยข้อมูลคำนวณจากค่าเฉลี่ยของข้อมูล ณ สิ้นเดือนในระหว่างไตรมาส

^{2/} ข้อมูลอัตราส่วน LCR คำนวณจากค่าเฉลี่ยของอัตราส่วน LCR ณ สิ้นเดือนในแต่ละไตรมาส จึงไม่เท่ากับการหาอัตราส่วนจากค่าเฉลี่ยของปริมาณสินทรัพย์สภาพคล่องทั้งสิ้น และค่าเฉลี่ยประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสุทธิใน 30 วัน

อัตราส่วนที่มีนัยสำคัญทางการเงิน

ธนาคารมีอัตราส่วนที่มีนัยสำคัญทางการเงินสำหรับงวดหกเดือนสิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2566 และ 2565 ดังนี้

	เฉพาะธนาคาร	
	30 มิถุนายน 2566	30 มิถุนายน 2565
	หน่วย : ล้านบาท	
ปริมาณสินทรัพย์สภาพคล่องทั้งสิ้น (Total HQLA)	43,602	79,536
ประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสุทธิใน 30 วัน (Total net cash outflows)	30,110	68,366
สินทรัพย์สภาพคล่องเพื่อรองรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง (LCR)	145%	116%
แหล่งเงินที่มีความมั่นคงต่อความต้องการแหล่งเงินที่มีความมั่นคง (NFSR)	122%	128%

กลุ่มธุรกิจทางการเงินได้รับรู้ค่าเพื่อผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นสำหรับเครื่องมือทางการเงินที่ไม่ได้วัดมูลค่ายุติธรรมผ่านกำไรหรือขาดทุน ตามมาตรฐานการบัญชี TFRS9 โดยได้ประมาณการจำนวนเงินที่คาดว่าจะไม่ได้รับจากผลคูณของความน่าจะเป็นของการปฏิบัติผิดสัญญา (PD) ร้อยละของความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นเมื่อมีการปฏิบัติผิดสัญญาต่อยอดหนี้ (LGD) และประมาณการยอดหนี้เมื่อมีการปฏิบัติผิดสัญญา (EAD) และได้นำปัจจัยเชิงเศรษฐศาสตร์มหภาคร่วมพิจารณาด้วย หากปัจจัยนั้นมีความเกี่ยวข้องและมีอิทธิพลต่อความเสี่ยงด้านเครดิต นอกจากนี้ฝ่ายบริหารได้ตระหนักถึงในกรณีที่แบบจำลองไม่สามารถประเมินความเสี่ยงที่เกิดขึ้นได้ โดยจะมีการใช้หลักการผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นเพิ่มเติม (management overlay) ซึ่งจะครอบคลุมทั้งในเรื่องความเสี่ยงของอุตสาหกรรม ความเสี่ยงแบบจำลอง และปัจจัยอื่นๆ

โครงสร้างเงินกองทุน

องค์ประกอบเงินกองทุนของกลุ่มธุรกิจทางการเงิน และเฉพาะธนาคาร ณ 30 มิถุนายน 2566 เปรียบเทียบกับข้อมูล ณ 31 ธันวาคม 2565 ดังต่อไปนี้

	กลุ่มธุรกิจทางการเงิน	
	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565
	หน่วย: พันบาท	
เงินกองทุนชั้นที่ 1		
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น		
ทุนจดทะเบียนและเรียกชำระเต็มมูลค่าแล้ว	20,107,099	20,107,099
ทุนสำรองตามกฎหมาย	2,015,000	2,015,000
กำไรสุทธิคงเหลือหลังจากการจัดสรร	17,637,210	15,871,540
กำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จอื่น	(174,554)	58,817
รายการอื่นของการเปลี่ยนแปลงที่เกิดจากผู้เป็นเจ้าของ	(24,849)	(24,849)
รายการที่ปรับเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น	(1,035,268)	(1,164,087)
รวมเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น	38,524,638	36,863,520
เงินกองทุนชั้นที่ 2		
หุ้นกู้ด้อยสิทธิ	5,000,000	5,000,000
เงินสำรองสำหรับสินทรัพย์จัดชั้นปกติ	2,433,281	2,541,677
รวมเงินกองทุนชั้นที่ 2	7,433,281	7,541,677
รวมเงินกองทุนตามกฎหมายของกลุ่มธุรกิจทางการเงิน	45,957,919	44,405,197
รวมสินทรัพย์เสี่ยงถ่วงเฉลี่ย	207,346,360	215,199,705

เฉพาะธนาคาร

30 มิถุนายน 2566 31 ธันวาคม 2565

หน่วย: พันบาท

เงินกองทุนชั้นที่ 1

เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น

ทุนจดทะเบียนและเรียกชำระเต็มมูลค่าแล้ว	20,107,099	20,107,099
ทุนสำรองตามกฎหมาย	2,015,000	2,015,000
กำไรสุทธิคงเหลือหลังจากการจัดสรร	12,364,370	11,188,210
กำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จอื่น	(89,394)	133,983
รายการที่ปรับเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น	(785,547)	(877,476)
รวมเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น	33,611,528	32,566,816

เงินกองทุนชั้นที่ 2

หุ้นกู้ด้อยสิทธิ	5,000,000	5,000,000
เงินสำรองสำหรับสินทรัพย์จัดชั้นปกติ	1,919,712	2,036,704
รวมเงินกองทุนชั้นที่ 2	6,919,712	7,036,704

รวมเงินกองทุนตามกฎหมายของกลุ่มธุรกิจทางการเงิน **40,531,240** **39,603,520**

รวมสินทรัพย์เสี่ยงถ่วงเฉลี่ย **161,853,829** **170,403,066**

ความเพียงพอของเงินกองทุน (Capital Adequacy)

วัตถุประสงค์ในการบริหารความเพียงพอของเงินกองทุนของกลุ่มธุรกิจทางการเงินและเฉพาะธนาคารคือการดำรงฐานะของเงินกองทุนให้อยู่ในระดับเพียงพอที่จะสนับสนุนยุทธศาสตร์และการขยายธุรกิจภายใต้กรอบความเสี่ยงที่ยอมรับได้

ตามหลักเกณฑ์การกำกับดูแลเงินกองทุน โดยทางการ กระบวนการบริหารเงินกองทุนของธนาคารจะต้องมีการประเมินความเสี่ยงและความเพียงพอของเงินกองทุนภายใต้กระบวนการ ICAAP (Internal Capital Adequacy Assessment Process) ซึ่งเป็นการประเมินความเสี่ยงทั้งหมดที่มีนัยสำคัญ เพื่อให้กลุ่มธุรกิจทางการเงินและเฉพาะธนาคารสามารถบริหารจัดการความเสี่ยงได้อย่างเหมาะสม มีประสิทธิภาพ และมีระดับของเงินกองทุนที่เพียงพอต่อการดำเนินธุรกิจของกลุ่มธุรกิจทางการเงินและเฉพาะธนาคารทั้งภายใต้ภาวะปกติและภาวะวิกฤต

กลุ่มธุรกิจทางการเงินและเฉพาะธนาคาร มีนโยบายการดำรงเงินกองทุนทั้งสิ้นเป็นอัตราส่วนกับสินทรัพย์เสี่ยงตามหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนด โดยในการประเมินความเพียงพอของเงินกองทุนสำหรับสินทรัพย์เสี่ยงแต่ละประเภท ได้เลือกใช้หลักเกณฑ์การประเมินความเสี่ยงที่เหมาะสมกับความซับซ้อนและขนาดของธนาคารและกลุ่มธุรกิจทางการเงิน ดังนี้

- ความเสี่ยงด้านเครดิต วิธี Standardized Approach
- ความเสี่ยงด้านตลาด วิธี Standardized Approach
- ความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ วิธี Basic Indicator Approach

ตามหลักเกณฑ์การกำกับดูแลเงินกองทุน (Basel III) ธนาคารแห่งประเทศไทยได้กำหนดให้ธนาคารพาณิชย์ที่จดทะเบียนในประเทศ และกลุ่มธุรกิจทางการเงินของธนาคารจะต้องดำรงเงินกองทุนขั้นต่ำ 3 อัตราส่วน ได้แก่

- อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นต่อสินทรัพย์เสี่ยง ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 4.50
- อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 6.00
- อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นต่อสินทรัพย์เสี่ยง ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 8.50

อัตราส่วนข้างต้นยังไม่รวมอัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับผลขาดทุนในภาวะวิกฤต (Capital Conservation Buffer) ดังนั้นกลุ่มธุรกิจทางการเงินและเฉพาะธนาคารจะต้องดำรงเงินกองทุนส่วนเพิ่มเติมดังกล่าวอีก ร้อยละ 2.5 ส่งผลให้อัตราส่วนต่อสินทรัพย์เสี่ยงดังนี้

- อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นต่อสินทรัพย์เสี่ยง มากกว่าร้อยละ 7.00
- อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง มากกว่าร้อยละ 8.50
- อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นต่อสินทรัพย์เสี่ยง มากกว่าร้อยละ 11.00

มูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรง

ตามหลักเกณฑ์การกำกับดูแลเงินกองทุนตาม Basel III กลุ่มธุรกิจทางการเงิน และเฉพาะธนาคาร มีมูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงต่าง ๆ ตามหลักเกณฑ์ Basel III สำหรับงวดสิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2566 และ 31 ธันวาคม 2565 ดังนี้

1. เงินกองทุนที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต

คำนวณโดยวิธี Standardized Approach ซึ่งสามารถจำแนกตามประเภทสินทรัพย์ สำหรับกลุ่มธุรกิจทางการเงิน และเฉพาะธนาคารสำหรับงวดสิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2566 และ 31 ธันวาคม 2565 ดังนี้

มูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต	กลุ่มธุรกิจทางการเงิน	
	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565
	หน่วย: พันบาท	
ลูกหนี้ไม่ด้อยคุณภาพ		
- ลูกหนี้สถาบันการเงิน องค์กรของรัฐและรัฐวิสาหกิจที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับลูกหนี้สถาบันการเงิน และบริษัทหลักทรัพย์	1,397,166	1,790,319
- ลูกหนี้เอกชน องค์กรของรัฐและรัฐวิสาหกิจที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับลูกหนี้เอกชน	11,710,676	12,104,986
- ลูกหนี้รายย่อย	3,208,647	3,128,410
- สินเชื่อเพื่อที่อยู่อาศัย	172	305
- สินทรัพย์อื่น	151,302	191,672
ลูกหนี้ด้อยคุณภาพ	78,347	67,714
รวมมูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต	16,546,310	17,283,406

มูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต

ลูกหนี้ไม่ด้อยคุณภาพ

- ลูกหนี้สถาบันการเงิน องค์กรของรัฐและรัฐวิสาหกิจที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับลูกหนี้สถาบันการเงิน และบริษัทหลักทรัพย์
- ลูกหนี้เอกชน องค์กรของรัฐและรัฐวิสาหกิจที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับลูกหนี้เอกชน
- ลูกหนี้รายย่อย
- สินเชื่อเพื่อที่อยู่อาศัย
- สินทรัพย์อื่น

ลูกหนี้ด้อยคุณภาพ

รวมมูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต

		เฉพาะธนาคาร	
		30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565
		หน่วย: พันบาท	
		1,383,051	1,774,413
		11,181,339	11,544,682
		30,644	38,359
		172	305
		422,962	464,519
		35,874	27,310
		13,054,042	13,849,588

2. เงินกองทุนที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านตลาด

สำหรับฐานะในบัญชีเพื่อการคำนวณโดยวิธี Standardized Approach โดยเงินกองทุนที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านตลาดของกลุ่มธุรกิจทางการเงิน และเฉพาะธนาคาร ณ 30 มิถุนายน 2566 และ 31 ธันวาคม 2565 ดังนี้

เงินกองทุนที่ต้องดำรง	กลุ่มธุรกิจทางการเงิน		เฉพาะธนาคาร	
	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565
	หน่วย: พันบาท		หน่วย: พันบาท	
เงินกองทุนที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านการตลาด	59,629	37,428	56,021	30,595

3. เงินกองทุนที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ

การคำนวณเงินกองทุนที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการโดยวิธี Basic Indicator Approach สำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการของกลุ่มธุรกิจทางการเงิน และเฉพาะธนาคาร ณ 30 มิถุนายน 2566 และ ณ 31 ธันวาคม 2565 ดังนี้

เงินกองทุนที่ต้องดำรง	กลุ่มธุรกิจทางการเงิน		เฉพาะธนาคาร	
	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565
	หน่วย: พันบาท		หน่วย: พันบาท	
เงินกองทุนที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ	955,083	971,141	606,129	604,077

4. อัตราส่วนเงินกองทุนที่ต้องดำรง

กลุ่มธุรกิจทางการเงิน และเฉพาะธนาคารได้คำนวณสินทรัพย์เสี่ยงตามหลักเกณฑ์การกำกับตาม Basel III สำหรับความเสี่ยงทั้ง 3 ด้าน ส่งผลให้มีอัตราส่วนการดำรงเงินกองทุนต่อสินทรัพย์ ดังนี้

เงินกองทุนที่ต้องดำรง	กลุ่มธุรกิจทางการเงิน		ตามเกณฑ์ที่ รพท. กำหนด
	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565	
	หน่วย : ร้อยละ		
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง	18.6	17.1	8.5
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นของต่อสินทรัพย์เสี่ยง	18.6	17.1	7
เงินกองทุนชั้นที่ 2 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง	3.6	3.5	-
เงินกองทุนทั้งสิ้นต่อสินทรัพย์เสี่ยง	22.2	20.6	11

เงินกองทุนที่ต้องดำรง	เฉพาะธนาคาร		ตามเกณฑ์ที่ รพท. กำหนด
	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565	
	หน่วย : ร้อยละ		
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง	20.8	19.1	8.5
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นของต่อสินทรัพย์เสี่ยง	20.8	19.1	7
เงินกองทุนชั้นที่ 2 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง	4.3	4.1	-
เงินกองทุนทั้งสิ้นต่อสินทรัพย์เสี่ยง	25.0	23.2	11

การกระทบยอดของเงินกองทุนตามงบการเงินรวมภายใต้เกณฑ์กำกับแบบรวมกลุ่ม

เงินกองทุนในระดับกลุ่มธุรกิจทางการเงิน			
รายการ	30 มิถุนายน 2566	31 ธันวาคม 2565	แหล่งอ้างอิง ในงบการเงิน
	หน่วย : พันบาท		
เงินกองทุนชั้นที่ 1			
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น			
ทุนจดทะเบียนและเรียกชำระเต็มมูลค่าแล้ว	20,107,099	20,107,099	A
ทุนสำรองตามกฎหมาย	2,015,000	2,015,000	B
กำไร (ขาดทุน) สุทธิคงเหลือหลังจากการจัดสรร	17,637,210	15,871,540	C
กำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จอื่น	(174,554)	58,817	D
รายการอื่นของการเปลี่ยนแปลงที่เกิดจากผู้เป็นเจ้าของ	(24,849)	(24,849)	E
หัก รายการที่หักออกจากเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น	(1,035,268)	(1,164,087)	F
รวมเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น	38,524,638	36,863,520	
เงินกองทุนชั้นที่ 2			
หุ้นกู้ด้อยสิทธิ	5,000,000	5,000,000	G
เงินสำรองสำหรับสินทรัพย์จัดชั้นปกติ	2,433,281	2,541,677	H
รวมเงินกองทุนชั้นที่ 2	7,433,281	7,541,677	
รวมเงินกองทุนตามกฎหมายทั้งสิ้น	45,957,919	44,405,197	

งบการเงินภายใต้เกณฑ์กำกับแบบรวมกลุ่ม

รายการ	30 มิถุนายน	31 ธันวาคม	แหล่งอ้างอิง ของรายการที่ เกี่ยวข้องกับ เงินกองทุน
	2566	2565	
<i>หน่วย : พันบาท</i>			
สินทรัพย์			
เงินสด	342,686	335,295	
รายการระหว่างธนาคารและตลาดเงินสุทธิ	21,294,155	42,546,784	
สินทรัพย์ตราสารอนุพันธ์	1,663,131	1,715,948	
เงินลงทุนสุทธิ	79,375,197	83,810,598	
เงินให้สินเชื่อแก่ลูกหนี้และดอกเบี้ยค้างรับสุทธิ	151,615,742	156,515,271	
<i>ส่วนที่นับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 2</i>	2,433,281	2,541,677	H
ทรัพย์สินรอการขายสุทธิ	216,984	156,380	
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์สุทธิ	656,911	694,686	
สินทรัพย์ไม่มีตัวตนสุทธิ	46,712	49,121	F
สินทรัพย์ภายใต้การควบคุมสุทธิ	988,555	1,114,966	F
รายได้ค้างรับสุทธิ	525,037	598,289	
ลูกหนี้ตามสัญญาหลักประกันของตราสารอนุพันธ์	4	-	
ลูกหนี้อื่นสุทธิ	707,521	1,103,660	
สินทรัพย์อื่นสุทธิ	77,273	63,106	
รวมสินทรัพย์	257,509,908	288,704,104	
หนี้สิน			
เงินรับฝาก	129,252,706	162,981,600	
รายการระหว่างธนาคารและตลาดเงิน	35,257,007	35,650,745	
หนี้สินจำนองเมื่อทางตาม	45,505	129,228	
หนี้สินตราสารอนุพันธ์	341,865	230,149	
ตราสารหนี้ที่ออกและเงินกู้ยืม	46,804,110	45,534,998	
<i>หุ้นกู้ด้อยสิทธิ</i>	5,000,000	5,000,000	G
ประมาณการหนี้สิน	743,161	607,166	
ดอกเบี้ยค้างจ่าย	761,921	698,807	
เจ้าหนี้ตามสัญญาหลักประกันของอนุพันธ์	444,365	363,333	
หนี้สินตามสัญญาเช่า	428,395	436,304	
หนี้สินอื่น	2,239,104	2,152,167	
รวมหนี้สิน	216,318,139	248,784,497	

รายการ	30 มิถุนายน	31 ธันวาคม	แหล่งอ้างอิง ของรายการที่ เกี่ยวข้องกับ เงินกองทุน
	2566	2565	
หน่วย : พันบาท			
ส่วนของผู้ถือหุ้น			
ทุนจดทะเบียน และ ทุนที่ออกและชำระแล้ว	20,107,099	20,107,099	A
ผลต่างจากการรวมธุรกิจภายใต้การควบคุมเดียวกัน	(24,849)	(24,849)	E
องค์ประกอบอื่นของส่วนของผู้ถือหุ้น	(106,684)	185,146	
ส่วนที่นับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น	(174,554)	58,817	D
กำไรสะสม			
จัดสรรแล้ว - ทุนสำรองตามกฎหมาย	2,015,000	2,015,000	B
ยังไม่ได้จัดสรร	19,201,203	17,637,211	
ส่วนที่นับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น	17,637,210	15,871,540	C
รวมส่วนของผู้ถือหุ้นธนาคาร	41,191,769	39,919,607	
รวมหนี้สินและส่วนของผู้ถือหุ้น	257,509,908	288,704,104	

ข้อมูลคุณสมบัติของตราสารทางการเงินที่นับเป็นเงินกองทุน

หัวข้อ		รายละเอียด
1	ผู้ออกตราสารทางการเงิน	ธนาคารไอซีบีซี (ไทย) จำกัด (มหาชน)
2	รุ่น หรือ หมายเลขของผู้ออกตราสารทางการเงิน	ICBCT289A
การนับตราสารทางการเงินเข้าเป็นเงินกองทุนตามหลักเกณฑ์ธนาคารแห่งประเทศไทย		
3	ประเภทของตราสารทางการเงิน (เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น / เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็ตราสารทางการเงิน / เงินกองทุนชั้นที่ 2)	เงินกองทุนชั้นที่ 2
4	มีคุณสมบัติเป็นไปตามหลักเกณฑ์ Basel III หรือไม่	มีคุณสมบัติ
5	กรณีที่มีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ Basel III ให้ระบุคุณสมบัติดังกล่าว	-
6	ต้องทยอยนับลด หรือ นับได้เต็มจำนวน	นับได้เต็มจำนวน
7	จัดอยู่ในระดับธนาคารพาณิชย์ / ระดับกลุ่ม / ระดับกลุ่มและระดับธนาคารพาณิชย์	ระดับกลุ่มและระดับธนาคารพาณิชย์
8	จำนวนที่สามารถนับเป็นเงินกองทุนตามหลักเกณฑ์ของทางการ (หน่วย : ล้านบาท)	5,000 (ห้าพันล้าน) บาท
9	มูลค่าที่ตราไว้ของตราสารทางการเงิน (Par Value) (หน่วย : บาท)	1,000 (หนึ่งพัน) บาท / หน่วย
10	การจัดประเภทตามหลักการบัญชี	หนี้สินที่วัดมูลค่าด้วยราคาทุนตัดจำหน่าย
11	วันที่ออกตราสารทางการเงิน (Original date)	23 มีนาคม 2561

หัวข้อ		รายละเอียด
12	ตราสารทางการเงินที่ไม่มีการกำหนดระยะเวลาการชำระคืน หรือ มีการกำหนดระยะเวลาการชำระคืน	มีการกำหนดระยะเวลาการชำระคืน
13	วันครบกำหนด (Original maturity date)	23 กันยายน 2571
14	ผู้ออกตราสารทางการเงินสามารถได้ถอนตราสารทางการเงินก่อนได้รับการอนุมัติจากผู้กำกับดูแล หรือไม่	การได้ถอนก่อนครบกำหนดต้องได้รับความเห็นชอบจากธนาคารแห่งประเทศไทย
15	วันที่มีสิทธิได้ถอน วันที่มีภาวะผูกพันในการได้ถอน และ จำนวนเงินในการได้ถอน	<p>ออกตราสารสามารถได้ถอนก่อนครบกำหนดได้ ถ้าเกิดเหตุการณ์ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีสิทธิได้ถอนก่อนครบกำหนด ณ วันครบกำหนด 5 (ห้า) ปี นับแต่วันออกตราสารเงินกองทุน หรือ วันใด ๆ ภายหลังจากนั้น หรือ 2. ในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงกฎหมายภาษีอากรอันส่งผลให้สิทธิประโยชน์ทางภาษีของผู้ออกตราสารเงินกองทุนเปลี่ยนแปลงไป หรือ 3. มีการเปลี่ยนแปลงหลักเกณฑ์การกำกับดูแลเงินกองทุนอันส่งผลให้ตราสารเงินกองทุนที่เคยนับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 2 มีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง หรือ 4. เป็นกรณี หรือ ตามเงื่อนไขที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดเพิ่มเติมในอนาคตหลังจากวันออก ตราสารเงินกองทุน
16	วันที่มีสิทธิได้ถอนในภายหลัง (ถ้ามี)	หลังจาก 23 มีนาคม 2566 ผู้ออกตราสารเงินกองทุนอาจขอได้ถอนก่อนกำหนดได้
ดอกเบี้ยและผลตอบแทนอื่นใด		
17	ผลตอบแทน / เงินปันผลแบบคงที่ หรือ ลอยตัว	อัตราผลตอบแทนแบบคงที่
18	อัตราผลตอบแทนและดัชนีอื่นที่เกี่ยวข้อง	อัตราดอกเบี้ยคงที่ร้อยละ 3.5 (สามจุดห้าศูนย์) ต่อปี ชำระดอกเบี้ยทุก ๆ 3 (สาม) เดือน จนถึงกำหนดได้ถอน
19	มี dividend stopper หรือไม่	-ไม่มี-
20	ธนาคารพาณิชย์มีอำนาจเต็มที่ในการยกเลิกการจ่ายดอกเบี้ย หรือ ผลตอบแทนอื่นใดได้เองทั้งหมด หรือ บางส่วน หรือ ตาม คำสั่งที่ได้รับ	ธนาคารมีอำนาจตัดสินใจได้ตามเงื่อนไขที่ปรากฏในข้อกำหนดสิทธิ
21	มีเงื่อนไขที่เป็นแรงจูงใจให้ธนาคารพาณิชย์ได้ถอนก่อนกำหนด หรือไม่ เช่น มีเงื่อนไขในการกำหนดอัตราผลตอบแทนให้สูงขึ้นในลักษณะขั้นบันได (step up)	ไม่มีเงื่อนไขในการกำหนดดอกเบี้ยให้สูงขึ้นเป็นขั้นบันได
22	ไม่สะสมผลตอบแทน หรือ สะสมผลตอบแทน	ไม่สะสมผลตอบแทน
23	สามารถแปลงสภาพได้ หรือ ไม่สามารถแปลงสภาพได้	ไม่สามารถแปลงสภาพได้

	หัวข้อ	รายละเอียด
24	กรณีที่สามารถแปลงสภาพได้ให้ระบุเงื่อนไขในการแปลงสภาพที่ธนาคารพาณิชย์นั้นกำหนดไว้ (Conversion trigger)	-
25	กรณีสามารถแปลงสภาพได้เป็นการแปลงสภาพทั้งจำนวนหรือ บางส่วน	-
26	กรณีสามารถแปลงสภาพได้ให้ระบุอัตราการแปลงสภาพ (Conversion rate)	-
27	กรณีสามารถแปลงสภาพได้ให้ระบุประเภทตราสารทางการเงินที่มีแปลงสภาพไป	-
28	กรณีสามารถแปลงสภาพได้ให้ระบุผู้ออกตราสารทางการเงินที่มีแปลงสภาพไป	-
29	คุณสมบัติในการลดมูลค่า	มีคุณสมบัติในการลดมูลค่า
30	กรณีการลดมูลค่า ให้ระบุการลดมูลค่าที่ธนาคารพาณิชย์นั้นกำหนดไว้	กรณีที่ผู้ออกตราสารเงินกองทุนมีผลการดำเนินงานที่ไม่สามารถดำเนินกิจการต่อไปได้ และทางการตัดสินใจเข้าช่วยเหลือทางการเงินแก่ผู้ออกตราสารเงินกองทุน ผู้ถือตราสารเงินกองทุนจะถูกบังคับตัดหนี้ตามตราสารเงินกองทุนเป็นหนี้สูญ (ทั้งจำนวน หรือ บางส่วน)
31	กรณีมีการลดมูลค่า เป็นการลดมูลค่าทั้งจำนวน หรือ บางส่วน	ลดมูลค่าทั้งจำนวน หรือ บางส่วน
32	กรณีมีการลดมูลค่า เป็นการลดมูลค่าถาวร หรือ ชั่วคราว	ลดมูลค่าถาวร
33	หากเป็นการลดมูลค่าชั่วคราว ให้อธิบายกระบวนการในการลดดังกล่าว	-
34	สถานะของลำดับการด้อยสิทธิในกรณีที่มีการชำระบัญชี (ให้ระบุประเภทของตราสารทางการเงินที่ด้อยสิทธิกว่า)	ตราสารทางการเงินที่นับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 1 / หุ้นบุริมสิทธิ / หุ้นสามัญ



**การเปิดเผยข้อมูลการดำรงสินทรัพย์สภาพคล่องเพื่อรองรับ
สถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง**

สำหรับงวดหกเดือน สิ้นสุดวันที่ 30 มิถุนายน 2566

ขอบเขตการบังคับใช้และการเปิดเผยข้อมูล

ธนาคาร ไอซีบีซี (ไทย) จำกัด (มหาชน) ดำรงสินทรัพย์สภาพคล่องเพื่อรองรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง (Liquidity Coverage Ratio: LCR) ตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย ซึ่งมีวัตถุประสงค์ให้ธนาคารมีฐานะสภาพคล่องที่มีความแข็งแกร่ง และเพียงพอที่จะสามารถรองรับภาวะวิกฤตด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรงในระยะสั้นได้ (short-term severe liquidity stress)

$$\text{Liquidity Coverage Ratio (LCR)} = \frac{\text{สินทรัพย์สภาพคล่อง (HQLA)}}{\text{ประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสุทธิใน 30 วันภายใต้สถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง}}$$

เนื่องจากการเปิดเผยข้อมูล LCR เพื่อให้ผู้มีส่วนได้เสียของธนาคารสามารถใช้ในการประเมินความเสี่ยงด้านสภาพคล่องของธนาคาร การเปิดเผยจะช่วยสนับสนุนแนวทางการใช้กลไกตลาดในการกำกับดูแล (market discipline) และจะช่วยให้อัตราส่วนความเสี่ยงของธนาคารมีความโปร่งใสมากขึ้นและยกระดับการเปิดเผยข้อมูลให้มีมาตรฐานเดียวกับสากล

ทั้งนี้การเปิดเผยข้อมูลดังกล่าวเปิดเผยเฉพาะระดับเฉพาะธนาคารเท่านั้น โดยเปิดเผยข้อมูล LCR เป็นรายไตรมาสและอัตราส่วน LCR ขั้นต่ำที่ต้องดำรงตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย รวมถึงการเปิดเผยข้อมูลอัตราส่วน LCR เป็นรายไตรมาสโดยเปรียบเทียบกับไตรมาสก่อนหน้ามีดังต่อไปนี้

1. การดำรงสินทรัพย์สภาพคล่องเพื่อรองรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง (Liquidity Coverage Ratio : LCR)

หน่วย : ล้านบาท

	ไตรมาส 2/2566 (ค่าเฉลี่ย)	ไตรมาส 2/2565 (ค่าเฉลี่ย)
(1) ปริมาณสินทรัพย์สภาพคล่องทั้งสิ้น	45,933	80,736
(2) ประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสุทธิใน 30 วัน	32,076	61,006
(3) LCR (ร้อยละ)	143%	134%
LCR ขั้นต่ำตามเกณฑ์ธนาคารแห่งประเทศไทย (ร้อยละ)	100%	100%

2. ข้อมูลอัตราส่วน LCR เปรียบเทียบ

หน่วย : ร้อยละ

	2566 (ค่าเฉลี่ย)	2565 (ค่าเฉลี่ย)
ไตรมาส 1	139	148
ไตรมาส 2	143	134

LCR เหลือของไตรมาส 2 ปี 2566 เท่ากับร้อยละ 143 ซึ่งเกินกว่า LCR ขั้นต่ำตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทยที่ร้อยละ 100 โดยคำนวณจากค่าเฉลี่ยของ LCR ณ วันสิ้นเดือนของเดือนเมษายน ร้อยละ 138 เดือนพฤษภาคม ร้อยละ 147 และเดือนมิถุนายน ร้อยละ 145 โดย LCR ประกอบด้วย 2 องค์ประกอบหลัก ดังนี้

1. สินทรัพย์สภาพคล่อง (HQLA) คือ สินทรัพย์ที่มีสภาพคล่องสูง ความเสี่ยงและความผันผวนต่ำ ไม่คิดภาระผูกพัน สามารถเปลี่ยนเป็นเงินสดได้อย่างรวดเร็ว และเป็นที่ต้องการในภาวะวิกฤต ทั้งนี้สินทรัพย์สภาพคล่องแต่ละประเภทต้องมีการปรับลดด้วยอัตราส่วนลด (haircut) ที่เกี่ยวข้อง และคำนวณเพดานการถือครองตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย

ปริมาณสินทรัพย์สภาพคล่องเฉลี่ย (Average HQLA) ของไตรมาส 2 ปี 2566 เท่ากับ 45,933 ล้านบาท (ร้อยละ 80 เป็นสินทรัพย์สภาพคล่องชั้นที่ 1 ได้แก่ พันธบัตรรัฐบาลและเงินสด เป็นต้น) โดยคำนวณจากค่าเฉลี่ยของปริมาณสินทรัพย์สภาพคล่อง ณ วันสิ้นเดือนของเดือนเมษายน เดือนพฤษภาคม และเดือนมิถุนายน 2566

2. ประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสุทธิ (Net cash outflow) คือ ประมาณการกระแสเงินสดไหลออกใน 30 วัน หักด้วยประมาณการกระแสเงินสดไหลเข้าใน 30 วัน ภายใต้สมมติฐานสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง ทั้งนี้ ประมาณการกระแสเงินสดไหลเข้าต้อง ไม่เกินกว่าร้อยละ 75 ของประมาณการกระแสเงินสดไหลออก

โดยประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสุทธิใน 30 วันเฉลี่ย (Average cash outflow) ของไตรมาส 2 ปี 2566 เท่ากับ 32,076 ล้านบาท ซึ่งคำนวณจากค่าเฉลี่ยของประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสุทธิใน 30 วัน ณ วันสิ้นเดือนของเดือนเมษายน เดือนพฤษภาคม และเดือนมิถุนายน 2566 โดยประมาณการกระแสเงินสดไหลออกที่สำคัญภายใต้สมมติฐานสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง คือ การขอลอนเงินฝากและเงินกู้ยืมของลูกค้าซึ่งใช้อัตราการไหลออก (run-off rate) ตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย ในขณะที่ประมาณการกระแสเงินสดไหลเข้าส่วนใหญ่มาจากการชำระคืนสินเชื่อของลูกค้าหนี้คุณภาพดี และตราสารหนี้ที่จะครบกำหนด ซึ่งใช้อัตราการไหลเข้า (inflow rate) ตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย

นอกจากนี้ ธนาคารยังมีการติดตามและควบคุมความเสี่ยงให้อยู่ในระดับเพดานความเสี่ยงด้านสภาพคล่อง (Liquidity Risk Limits) ที่ได้มีการอนุมัติไว้ โดยมีการจัดทำตัวบ่งชี้ระดับการเตือนภัย (Early Warning Indicator) เพื่อใช้ในการติดตามระดับความเสี่ยงด้านสภาพคล่องทั้งรายวัน และรายเดือน และมีการกำหนดระดับเตือนภัย (Trigger Point) เพื่อให้มีการเตรียมตัวล่วงหน้าหากมีตัวแปรด้านความเสี่ยงเพิ่มขึ้น โดยมีการแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกวัน และมีการรายงานส่วนต่างสภาพคล่อง (Liquidity Gap Report) ให้กับคณะกรรมการบริหารสินทรัพย์และหนี้สิน (ALCO) ทราบเป็นรายเดือน พร้อมทั้ง จัดทำรายงานความเสี่ยงด้านสภาพคล่อง (Liquidity Risk Report) ให้กับคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในของกลุ่มธุรกิจทางการเงินทุกไตรมาส ส่งผลให้ธนาคารสามารถวางแผนในการบริหารจัดการความเสี่ยงด้านสภาพคล่อง และมั่นใจว่าธนาคารจะมีสภาพคล่องเพียงพอต่อการดำเนินธุรกิจ