

<b>คำอธิบายข้อมูล</b>	
<b>รหัสของตาราง</b>	FM_FX_001_S3
<b>ชื่อตาราง</b>	<b>อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ยของธนาคารพาณิชย์ในกรุงเทพมหานคร(2545 - ปัจจุบัน)</b>
<b>ความถี่ของข้อมูล ความล่าช้าและกำหนดเวลาเผยแพร่</b>	<b>ความถี่</b> รายวัน รายเดือน รายไตรมาส รายปี <b>ความล่าช้า</b> รายวัน 1 วัน รายเดือน รายไตรมาส รายปี 2 วัน <b>กำหนดเวลาเผยแพร่</b> รายวัน ทุกวันทำการเวลา 10.30 น. รายเดือน รายไตรมาส และรายปี 2 วันหลังจากสิ้นงวด
<b>หลักวิธีทางสถิติ</b> • หลักการ นิยาม และการจัดกลุ่ม • ความครอบคลุม • การบันทึกข้อมูลและมาตรฐานบัญชีที่เกี่ยวข้อง • ลักษณะของข้อมูลและวิธีการจัดเก็บ • วิธีประมวลผลข้อมูล	<p>อัตราแลกเปลี่ยน เป็นอัตราที่เทียบระหว่างค่าของเงินสกุลหนึ่ง(เช่น เงินสกุลท้องถิ่น) กับหนึ่งหน่วยของเงินสกุลหลัก เช่น ค่าของเงินบาทกับ 1 หน่วยดอลลาร์สหรัฐ.เท่ากับ 40 บาท เป็นต้น ระบบอัตราแลกเปลี่ยนโดยกว้าง ๆ แล้วมี 2 ระบบ คือ ระบบอัตราแลกเปลี่ยนคงที่ (Fixed Exchange Rate) และระบบอัตราแลกเปลี่ยนลอยตัว (Floating Exchange Rate) ซึ่งปัจจุบันประเทศไทยใช้ระบบอัตราแลกเปลี่ยนแบบลอยตัว</p> <p>ระบบอัตราแลกเปลี่ยนที่ใช้กันอยู่จริงมีความหลากหลายมาก โดยอาจจำแนกได้เป็น 3 ระบบใหญ่ๆ คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ระบบที่ผูกค่ากับเงินสกุลอื่น (peg) ซึ่งอาจเป็นการผูกค่ากับเงินสกุลเดียว เช่น ฮองกง ดอลลาร์กับดอลลาร์ สหรัฐอเมริกา หรืออาจผูกค่ากับกลุ่มสกุลที่เรียกว่าระบบตะกร้า เช่น ระบบอัตราแลกเปลี่ยนของไทยในอดีต ซึ่งใช้ระบบผูกค่าเงินบาท กับตะกร้าเงิน (ช่วงเดือนพฤศจิกายน 2527 - มิถุนายน 2540)</li> <li>2. ระบบที่มีความยืดหยุ่นจำกัด ระบบนี้คล้ายกับระบบpeg แต่อัตราแลกเปลี่ยนอาจเคลื่อนไหวได้ในช่วงกว้างกว่าประเทศที่อยู่ในยุโรปที่เข้าร่วมในระบบ European Exchange Rate Mechanism (ERM) จะใช้ระบบนี้ ซึ่งต่อมาในปี 1999 ได้ปรับเปลี่ยนมาใช้ ERM II</li> <li>3. ระบบที่มีความยืดหยุ่นสูง เป็นระบบอัตราแลกเปลี่ยนที่ขึ้นอยู่กับอุปสงค์และอุปทานของเงินตราต่างประเทศ ซึ่งค่าของเงินจะมีความผันผวนมากกว่า 2 ระบบแรก</li> </ol> <p>ภายใต้ระบบอัตราแลกเปลี่ยนที่มีความยืดหยุ่นสูงนี้ สามารถแบ่งเป็น 2 ระบบ คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 ระบบลอยตัวภายใต้การจัดการ (Managed หรือ Dirty Float) ซึ่งเป็นระบบที่ประเทศส่วนมาก รวมทั้งประเทศไทยใช้อยู่ในปัจจุบัน</li> <li>3.2 ระบบลอยตัวเสรี (Independent หรือ Free Float) เป็นระบบที่ค่าเงินลอยตัวตามกลไกตลาดมากที่สุด ธนาคารกลางอาจเข้าแทรกแซงในตลาดบ้าง เพื่อขึ้นนำทิศทาง แต่มีไม่เพื่อสวนทางกับการเคลื่อนไหวของอัตราแลกเปลี่ยนในตลาด</li> </ol> <p>ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2540 เป็นต้นมา ประเทศไทยได้เปลี่ยนมาใช้ ระบบอัตราแลกเปลี่ยนแบบลอยตัว (Managed Float) ซึ่งค่าเงินบาทเมื่อเทียบกับเงินตราสกุลต่างๆ ถูกกำหนดโดยกลไกตลาดตามอุปสงค์ และอุปทานของตลาดเงินตราในประเทศและต่างประเทศ และสามารถเปลี่ยนแปลงขึ้นลงได้ตามปัจจัยพื้นฐานทางเศรษฐกิจ โดยธนาคารแห่งประเทศไทยจะเข้าซื้อหรือขายเงินดอลลาร์สหรัฐ.ตามความจำเป็น เพื่อไม่ให้อัตราแลกเปลี่ยนมีความผันผวนมากเกินไปและให้บรรลุเป้าหมายนโยบายเศรษฐกิจ ระบบ ดังกล่าวทำให้นโยบายการเงินมีความคล่องตัว และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นในการแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจ ช่วยเสริมสร้างความมั่นใจของนักลงทุนทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งทำให้ทางการสามารถดูแลการไหลเข้าออกของเงินทุนต่างประเทศ ได้ดีขึ้น</p> <p>ครอบคลุมอัตราแลกเปลี่ยนระหว่างเงินบาทเทียบกับเงินสกุลอื่นๆ รวมทั้งสิ้น 45 สกุล โดยอัตราแลกเปลี่ยนดังกล่าวเป็นอัตราซื้อขายทันที</p> <p>อัตราแลกเปลี่ยนดังกล่าวเป็นอัตราเฉลี่ยจากข้อมูลธนาคารพาณิชย์บางแห่ง และบางส่วนเก็บรวบรวมจากอัตราปิดตลาดนิวยอร์ก และวารสาร Financial Times คำนวณผ่านอัตราซื้อขายเงินดอลลาร์ สหรัฐ. ในตลาดกรุงเทพฯ</p>

คำอธิบายข้อมูล	
แหล่งที่มาของข้อมูล	1. ธนาคารพาณิชย์ 2. อัตราปิดตลาดนิวยอร์ก (Reuters) 3. วารสาร Financial Times
สื่อที่ใช้ในการเผยแพร่	เว็บไซต์ ธนาคารแห่งประเทศไทย ( <a href="http://www2.bot.or.th/statistics/ReportPage.aspx?reportID=123&amp;language=th">http://www2.bot.or.th/statistics/ReportPage.aspx?reportID=123&amp;language=th</a> )
การปรับปรุงข้อมูล	-

ทีมจัดการข้อมูลการเงินและตลาดการเงิน1-2  
ฝ่ายสถิติและข้อสนเทศ  
โทร 0-2283-5170