

คำอธิบายข้อมูล	
รหัสของตาราง	FM_FX_001_S3
ชื่อตาราง	อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ยของธนาคารพาณิชย์ในกรุงเทพมหานคร (2545 - ปัจจุบัน)
ความถี่ของข้อมูล ความล่าช้าและกำหนดเวลาเผยแพร่	<p>ความถี่ รายวัน รายเดือน รายไตรมาส รายปี</p> <p>ความล่าช้า - กำหนดเวลาเผยแพร่ รายวัน ทุกวันทำการเวลา 18.00 น. รายเดือน รายไตรมาส และรายปี เวลา 18.00 น. ของวันทำการสุดท้ายของงวดนั้นๆ</p>
<p>หลักวิธีทางสถิติ</p> <ul style="list-style-type: none"> • หลักการ นิยาม และการจัดกลุ่ม • ความครอบคลุม • การบันทึกข้อมูลและมาตรฐานบัญชีที่เกี่ยวข้อง • ลักษณะของข้อมูลและวิธีการจัดเก็บ • วิธีประมวลผลข้อมูล 	<p>อัตราแลกเปลี่ยน เป็นอัตราที่เทียบระหว่างค่าของเงินสกุลหนึ่ง (เช่น เงินสกุลท้องถิ่น) กับหนึ่งหน่วยของเงินสกุลหลัก เช่น ค่าของเงินบาทกับ 1 หน่วยดอลลาร์สหรัฐเท่ากับ 40 บาท เป็นต้น ระบบอัตราแลกเปลี่ยนโดยกว้างๆ 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"> 1. ระบบที่ผูกค่ากับเงินสกุลอื่น (peg) ซึ่งอาจเป็นการผูกค่ากับเงินสกุลเดียว เช่น ฮองกง ดอลลาร์กับดอลลาร์ สหรัฐอเมริกา หรืออาจผูกค่ากับกลุ่มสกุลที่เรียกว่าระบบตะกร้า เช่น ระบบอัตราแลกเปลี่ยนของไทยในอดีต ซึ่งใช้ระบบผูกค่าเงินบาท กับตะกร้าเงิน (ช่วงเดือนพฤศจิกายน 2527 - มิถุนายน 2540) 2. ระบบที่มีความยืดหยุ่นจำกัด ระบบนี้คล้ายกับระบบ peg แต่อัตราแลกเปลี่ยนอาจเคลื่อนไหวได้ในช่วงกว้างกว่าประเทศที่อยู่ในยุโรปที่เข้าร่วมในระบบ European Exchange Rate Mechanism (ERM) จะใช้ระบบนี้ ซึ่งต่อมาในปี 1999 ได้ปรับเปลี่ยนมาใช้ ERM II 3. ระบบที่มีความยืดหยุ่นสูง เป็นระบบอัตราแลกเปลี่ยนที่ขึ้นอยู่กับอุปสงค์และอุปทานของเงินตราต่างประเทศ ซึ่งค่าของเงินจะมีความผันผวนมากกว่า 2 ระบบแรก <p>ภายใต้ระบบอัตราแลกเปลี่ยนที่มีความยืดหยุ่นสูงนี้ สามารถแบ่งเป็น 2 ระบบ คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 3.1 ระบบลอยตัวภายใต้การจัดการ (Managed หรือ Dirty Float) ซึ่งเป็นระบบที่ประเทศส่วนมาก รวมทั้งประเทศไทยใช้อยู่ในปัจจุบัน 3.2 ระบบลอยตัวเสรี (Independent หรือ Free Float) เป็นระบบที่ค่าเงินลอยตัวตามกลไกตลาดมากที่สุด ธนาคารกลางอาจเข้าแทรกแซงในตลาดบ้าง เพื่อชี้นำทิศทางแต่มีขีดเพื่อสวนทางกับการเคลื่อนไหวของอัตราแลกเปลี่ยนในตลาด <p>ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2540 เป็นต้นมา ประเทศไทยได้เปลี่ยนมาใช้ ระบบอัตราแลกเปลี่ยนแบบลอยตัว (Managed Float) ซึ่งค่าเงินบาทเมื่อเทียบกับเงินตราสกุลต่างๆ ถูกกำหนดโดยกลไกตลาดตามอุปสงค์ และอุปทานของตลาดเงินตราในประเทศและต่างประเทศ และสามารถเปลี่ยนแปลงขึ้นลง ได้ตามปัจจัยพื้นฐานทางเศรษฐกิจ โดยธนาคารแห่งประเทศไทยจะเข้าซื้อหรือขายเงินดอลลาร์สหรัฐ ตามความจำเป็น เพื่อไม่ให้อัตราแลกเปลี่ยนมีความผันผวนมากเกินไปและให้บรรลุเป้าหมายนโยบายเศรษฐกิจ ระบบ ดังกล่าวทำให้นโยบายการเงินมีความคล่องตัว และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นในการแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจ ช่วยเสริมสร้างความมั่นใจของนักลงทุนทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งทำให้ทางการสามารถดูแลการไหลเข้าออกของเงินทุนต่างประเทศได้ดีขึ้น</p> <p>ครอบคลุมอัตราแลกเปลี่ยนระหว่างเงินบาทเทียบกับเงินสกุลอื่นๆ รวมทั้งสิ้น 48 สกุล โดยอัตราแลกเปลี่ยนดังกล่าวเป็นอัตราซื้อขายทันที</p> <p>อัตราแลกเปลี่ยนดังกล่าวเป็นอัตราเฉลี่ยจากข้อมูลธนาคารพาณิชย์บางแห่ง และบางส่วนเก็บรวบรวมจากอัตราปิดตลาดนิวยอร์ก คำนวณผ่านอัตราซื้อขายเงินดอลลาร์ สหรัฐ. ในตลาดกรุงเทพฯ</p>

คำอธิบายข้อมูล	
แหล่งที่มาของข้อมูล	1. ธนาคารพาณิชย์ 2. อัตราปิดตลาดนิวยอร์ก (Reuters)
สื่อที่ใช้ในการเผยแพร่	เว็บไซต์ ธนาคารแห่งประเทศไทย (https://www.bot.or.th/App/BTWS_STAT/statistics/BOTWEBSTAT.aspx?reportID=123&language=th)
การปรับปรุงข้อมูล	-

ทีมข้อมูลตลาดการเงิน
ฝ่ายบริหารข้อมูลและค้าอานาไลติกส์
โทร 0-2356-7331