



Leading Inflation Index November 2016

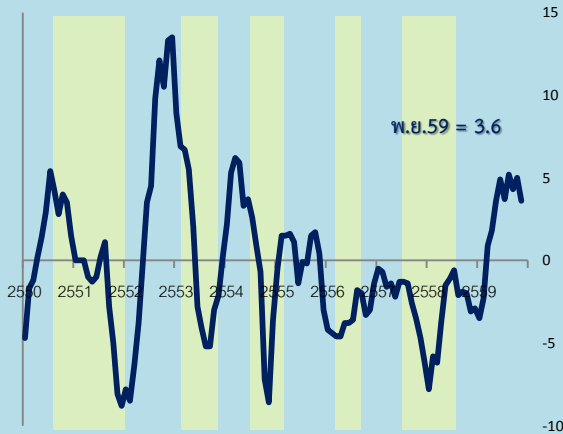
News Release



ดัชนีวัฏจักรเงินเฟ้อ

มกราคม 2560

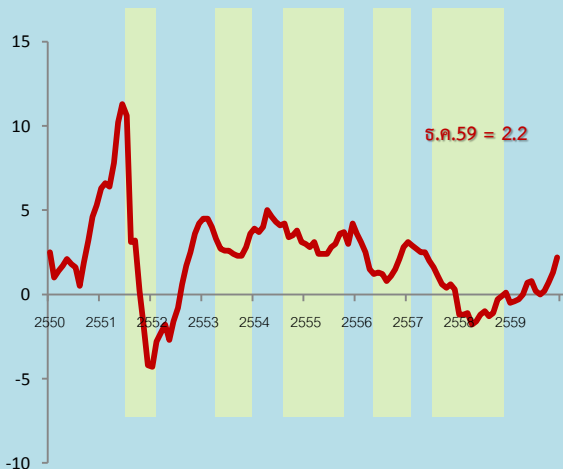
Leading Inflation Index



ตัวแปรชี้นำ	อัตราการเปลี่ยนแปลงเทียบกับเดือนก่อน (ร้อยละ)
อัตราการขยายตัวของดัชนีราคาสินค้าวัตถุดิบอุตสาหกรรมโลก	3.9
อัตราการขยายตัวของดัชนีราคาน้ำมันโลก	-8.3
อัตราการขยายตัวของดัชนีราคาสินค้านำเข้า (ในรูปเงินบาท)	-0.2
ส่วนกลับของดัชนี Terms of Trade (ในรูป US\$)	(-0.8)
ปริมาณเงินความหมายกว้าง	-0.9
สิทธิเรียกร้องในประเทศ	-0.9
อัตราการใช้จ่ายกำลังการผลิต	4.9

หมายเหตุ ค่าในวงเล็บ คือ ส่วนกลับของอัตราการเปลี่ยนแปลงของตัวแปร

Reference Inflation Index



Highlights

อัตราเงินเฟ้อยังมีทิศทางขยายตัวต่อเนื่อง สะท้อนจากดัชนีชี้นำวัฏจักรเงินเฟ้อ (Leading Inflation Index) ในเดือนพฤศจิกายน 2559 ที่ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.6 ต่อเนื่องจากเดือนก่อนที่เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.0

ดัชนีชี้นำวัฏจักรเงินเฟ้อ (Leading Inflation Index) เป็นดัชนีที่คำนวณจากตัวแปรชี้นำ 7 รายการ ในเดือนพฤศจิกายน 2559 มีค่า 95.9 (ปี 2545 = 100) ขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.6 ทั้งนี้ เนื่องจากการเพิ่มขึ้นของตัวแปรชี้นำ 2 รายการ ได้แก่ อัตราการใช้จ่ายกำลังการผลิต และอัตราการขยายตัวของดัชนีราคาสินค้าวัตถุดิบอุตสาหกรรมโลก

ดัชนีอ้างอิงวัฏจักรเงินเฟ้อ (Reference Inflation Index) เป็นดัชนีที่คำนวณจากอัตราการขยายตัวของดัชนีราคาผู้บริโภค (ปี 2545 = 100) ซึ่งแสดงถึงวัฏจักรเงินเฟ้อปัจจุบัน ในเดือนธันวาคม 2559 เท่ากับ 2.2 (เดือนพฤศจิกายน 2559 เท่ากับ 1.3)

หมายเหตุ

1. ดัชนีชี้นำวัฏจักรเงินเฟ้อ เป็นดัชนีที่ใช้เป็นแนวทางในการคาดการณ์ทิศทางเงินเฟ้อในอนาคต สามารถคาดการณ์ทิศทางภาวะเงินเฟ้อของประเทศล่วงหน้า 7-9 เดือน
2. ตัวแปรที่ใช้เป็นตัวแปรที่ขจัดปัจจัยฤดูกาล (seasonal adjustment) โดยใช้โปรแกรม X-12-ARIMA
3. ตัวแปรที่อยู่ในรูปมูลค่า จะใช้มูลค่าที่แท้จริง (real value) โดยใช้ดัชนีราคาผู้บริโภคชุดทั่วไปเป็นตัวปรับ
4. อัตราการขยายตัว (six-month smoothed annualized growth rate) คำนวณจากสัดส่วนของดัชนีปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ยในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมาแล้วปรับเป็นรายปี
5. ในการอ้างอิง อัตราเงินเฟ้อของไทย ใช้อัตราการเปลี่ยนแปลงของดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI)