



ระบบเตือนภัยฯ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

เดือนกุมภาพันธ์ 2568 “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง”

คาดการณ์เฉลี่ย 2 เดือนข้างหน้า “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง”

คาดการณ์เฉลี่ย 4-6 เดือนข้างหน้า “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง”

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบเดือนกุมภาพันธ์ 2568

CONS_TH_9
●↑

CONS_TH_24
●↑

MPI_13
●↑

ระดับสัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก 2 เดือนข้างหน้า

CONS_TH_9
●↑

CONS_TH_24
●↑

MPI_13
●↑

สรุปประเด็นสำคัญ : เดือนกุมภาพันธ์ 2568

- เศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคตะวันออกเฉียงเหนืออยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังลดลง
- การใช้จ่ายสินค้าคงทนปรับเพิ่มขึ้นตามยอดขายรถยนต์ส่วนบุคคลที่ขยายตัวต่อเนื่อง และยอดขายรถยนต์เชิงพาณิชย์กลับมาขยายตัว
- การผลิตสินค้ากลุ่มสิ่งทอยังคงหดตัวต่อเนื่องตามสินค้าสิ่งทอส่วนใหญ่ที่มีความต้องการน้อยลง

คาดการณ์ 2 เดือนข้างหน้า (มี.ค.-เม.ย.68) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง” ค่าวัฏจักรมีแนวโน้มลดระดับการเฝ้าระวังจากปัจจุบัน โดยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะ 2 เดือนข้างหน้า มีแนวโน้มฟื้นตัวในแดนลบ เนื่องจากปัจจัยขึ้นาส่งสัญญาณเฝ้าระวังในระดับที่ลดลงเป็นส่วนใหญ่ ส่วนหนึ่งเกิดจากนโยบายภาครัฐที่คาดว่าจะมีมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจให้มีความต่อเนื่อง การเบิกจ่ายเงินงบประมาณด้านการลงทุนที่ดีขึ้นต่อเนื่อง และการบริโภคในภาคบริการและการท่องเที่ยว อย่างไรก็ตาม ความเสี่ยงที่ควรเฝ้าระวัง ได้แก่ นโยบายการค้าของสหรัฐอเมริกาภายใต้รัฐบาลใหม่ ความไม่แน่นอนของเศรษฐกิจประเทศคู่ค้า และกำลังซื้อของผู้บริโภคภายในประเทศ

คาดการณ์ 4-6 เดือนข้างหน้า (พ.ค.-ก.ค.68) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง” ค่าวัฏจักรมีแนวโน้มระดับการเฝ้าระวังจากปัจจุบัน เนื่องจากปัจจัยขึ้นาส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง โดยเฉพาะการใช้จ่ายสินค้าคงทนที่ขจัดปัจจัยฤดูกาลแล้ว และดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมกลุ่มการผลิตสิ่งทอมีแนวโน้มกลับสู่ภาวะฟื้นตัว ทั้งนี้ ปัจจัยเสี่ยงในระยะข้างหน้าที่ภาครัฐควรแก้ไข ได้แก่ กำลังซื้อฐานราก ปัญหานี้ภาคครัวเรือนและค่าครองชีพ รวมถึงการส่งเสริมราคาสินค้าเกษตรที่เป็นฐานรายได้หลักในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ นอกจากนี้ หากมีการส่งเสริมการค้าชายแดนเพิ่มขึ้นตามนโยบายภาครัฐ จะช่วยให้มีความต้องการสินค้าเพิ่มมากขึ้น

สัญญาณเตือนภัยขององค์ประกอบหลัก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เดือนกุมภาพันธ์ 2568

ดัชนีการใช้จ่ายสินค้าคงทน (ปรับฤดูกาล) (CONS_TH_24) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง”

ค่าวัฏจักรมีแนวโน้มติดลบน้อยลง ทำให้การส่งสัญญาณอยู่ในภาวะเฝ้าระวังลดลง สอดคล้องกับค่าดัชนีการใช้จ่ายสินค้าคงทนที่ปรับเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ตามยอดขายรถยนต์ส่วนบุคคลและรถยนต์เชิงพาณิชย์ที่ปรับเพิ่มขึ้น ขณะที่ยอดขายรถจักรยานยนต์ยังคงปรับลดลงในเดือนนี้

ยอดขายรถยนต์เชิงพาณิชย์ (คัน) (CONS_TH_9) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวังลดลง”

ค่าวัฏจักรมีแนวโน้มติดลบน้อยลง ทำให้การส่งสัญญาณอยู่ในภาวะเฝ้าระวังลดลง เนื่องจากยอดขายรถยนต์เชิงพาณิชย์ที่ปรับฤดูกาลแล้วมียอดขายเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ตามความต้องการรถบรรทุกและรถยนต์รับจ้างที่เพิ่มขึ้นในเดือนนี้

ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมกลุ่มการผลิตสิ่งทอ (MPI_13) : “ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง”

ค่าวัฏจักรยังคงติดลบและการผลิตสิ่งทอยังอยู่ในภาวะเฝ้าระวังต่อเนื่อง ตามค่าดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมกลุ่มการผลิตสิ่งทอยังคงหดตัวจากทั้งเดือนก่อนและช่วงเดียวกันในปีก่อน เนื่องจากปริมาณผลผลิตที่ลดลงในกลุ่มการเตรียมและการปั่นเส้นใย การทอผ้า การแต่งสำเร็จสิ่งทอ และการผลิตสิ่งทอชนิดใช้ในทางอุตสาหกรรม

วิธีการคำนวณ

ใช้แบบจำลอง Non Parametric ในรูปแบบดัชนีผสม (Composite) คำนวณตามสูตรการคำนวณหาค่ามาตรฐาน (Normalization) โดยข้อมูลที่ใช้ในการคำนวณเดือนปัจจุบัน คือ ข้อมูลจริงเมื่อ 2 เดือนที่ผ่านมา (ฉบับนี้ใช้ข้อมูลเดือนธันวาคม 2567)

การอ่านค่าระดับส่งสัญญาณเตือนภัยฯ มี 5 ระดับ ได้แก่

- สัญญาณไฟสีเขียว หมายถึง ส่งสัญญาณปกติ
- สัญญาณไฟสีเขียวอ่อน หมายถึง ส่งสัญญาณปกติเบื้องต้น
- สัญญาณไฟสีเหลือง หมายถึง ส่งสัญญาณเฝ้าระวัง
- สัญญาณไฟสีแดงอ่อน หมายถึง ส่งสัญญาณไม่ปกติเบื้องต้น
- สัญญาณไฟสีแดง หมายถึง ส่งสัญญาณไม่ปกติระยะรุนแรง

การอ่านค่าดัชนีชี้แนวโน้มจักร (ค่ามาตรฐานเท่ากับ 0)

- หากมีค่ามากกว่า 0 หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมมีภาวะปกติ ความเสี่ยงเกิดเหตุการณ์วิกฤตอยู่ในระดับต่ำมาก
- หากมีค่าใกล้เคียงหรือเท่ากับ 0 ในช่วงขาขึ้น หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมมีแนวโน้มฟื้นตัวจากภาวะวิกฤต แต่ยังมีความเสี่ยงที่ต้องเฝ้าระวัง
- หากมีค่าใกล้เคียงหรือเท่ากับ 0 ในช่วงขาลง หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมมีแนวโน้มถดถอยเข้าสู่ภาวะเฝ้าระวัง
- หากมีค่าน้อยกว่า 0 แต่ไม่เกิน -1 เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของไทย อยู่ในภาวะเฝ้าระวังเหตุการณ์วิกฤต
- หากมีค่าน้อยกว่า -1 หมายถึง เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของไทย อยู่ในภาวะเกิดเหตุการณ์วิกฤต

ที่มาของข้อมูลตัวแปรองค์ประกอบ

- 1) ยอดขายรถยนต์เชิงพาณิชย์ (คัน) (CONS_TH_9) และดัชนีการใช้จ่ายสินค้าคงทน (CONS_TH_24) ข้อมูลจากธนาคารแห่งประเทศไทย
- 2) ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมกลุ่มการผลิตสิ่งทอ (MPI_13) ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 20 จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ยโสธร ร้อยเอ็ด มหาสารคาม หนองบัวลำภู อ่างนาจเจริญ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร เลย หนองคาย บึงกาฬ อุดรธานี ขอนแก่น กาฬสินธุ์ และชัยภูมิ

ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.)

75/6 ถนนพระราม 6 เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร โทร 0 2430 6806 ต่อ 680604 ถึง 680606



[HTTP://IUE.OIE.GO.TH/](http://iue.oie.go.th/)