

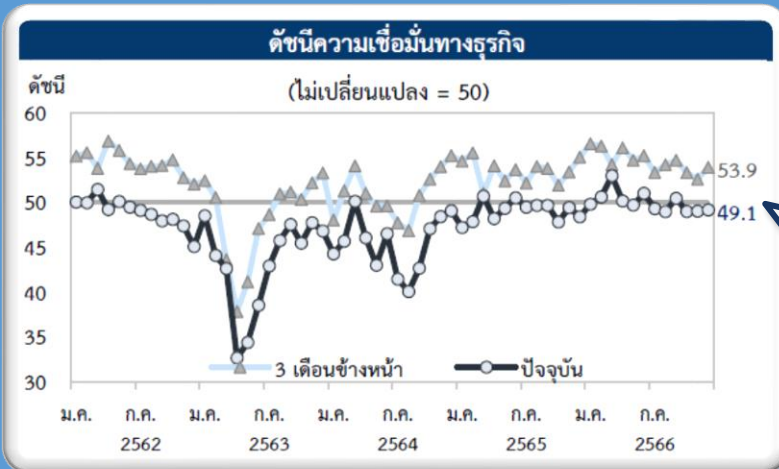
เศรษฐกิจ ดีขึ้นหรือแย่ลง ? BSI บอกได้นะ



หน้า 1/3

ทำความรู้จักกับ BSI ...

ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจ (Business Sentiment Index: BSI) คือ หนึ่งในเครื่องชี้ทางเศรษฐกิจที่ ธพท. ใช้สะท้อนแนวโน้มของสถานภาพทางเศรษฐกิจในปัจจุบัน โดยนำผลการสำรวจความถี่รายเดือนที่เป็นข้อมูลเชิงคุณภาพ (Qualitative Data) มาแปลงเป็นข้อมูลเชิงปริมาณ (Quantitative Data) ด้วยหลักการคำนวณค่าดัชนีการกระจาย หรือ Diffusion index จากมุมมองความเห็นของผู้ประกอบการต่อภาวะธุรกิจ 6 ด้าน ในช่วงปัจจุบันเทียบกับเดือนก่อนหน้า และแนวโน้มในอีก 3 เดือนข้างหน้า

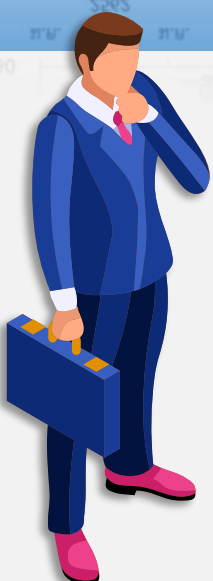


การตีความหมาย Diffusion index

ค่า BSI จะมีค่าได้ตั้งแต่ 0 - 100 โดยหากมีมากกว่า 50 หมายความว่า ผู้ประกอบการไทยโดยรวมมีแนวโน้มคิดว่าภาวะธุรกิจอยู่ในเกณฑ์ดีขึ้น และหากมีค่าน้อยกว่า 50 หมายความว่าผู้ประกอบการโดยรวมคิดว่าภาวะธุรกิจอยู่ในเกณฑ์แย่ลง

BSI มีประโยชน์อย่างไร ?

- ✓ สะท้อนความรู้สึกของภาคธุรกิจต่อแนวโน้มเศรษฐกิจในอนาคตอันใกล้
- ✓ เป็นเครื่องชี้วัดเศรษฐกิจเร็ว (เพราะมีความถี่รายเดือน)
- ✓ ใช้เป็นระบบสัญญาณเตือนภัยทางเศรษฐกิจ (Economic Warning System)
- ✓ ใช้ประกอบการวิเคราะห์เพื่อออกนโยบายทางการเงินที่เหมาะสม



เศรษฐกิจ ดีขึ้นหรือแย่ลง ? BSI บอกได้นะ



วิธีการสำรวจและการกำหนดขนาดตัวอย่าง

เพื่อให้ดัชนี BSI สามารถสะท้อนภาพเศรษฐกิจได้ใกล้เคียงกับความเป็นจริง ธปท. ได้กำหนดกลุ่มขนาดตัวอย่างโดยใช้หลักการทางสถิติ “TANKAN” เข้ามาช่วย และสุ่มตัวอย่างจากฐานข้อมูลบริษัทที่มีการจดทะเบียนกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้ากระทรวงพาณิชย์

เริ่มสำรวจ	พ.ศ. 2542
ความถี่	รายเดือน
กลุ่มตัวอย่าง	บริษัทที่จดทะเบียนในประเทศไทย
ขนาดตัวอย่าง*	1,070 ราย

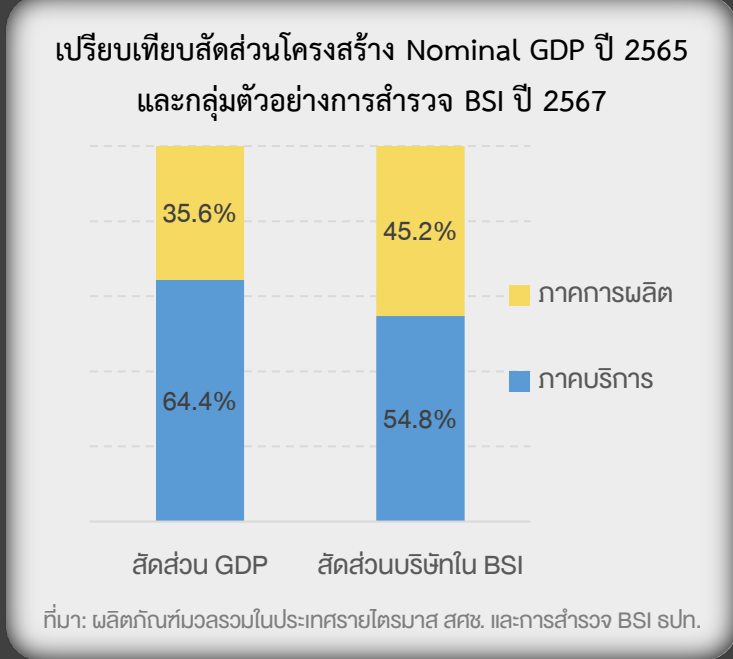
*หมายเหตุ : เป็นขนาดตัวอย่างล่าสุด เริ่มใช้ตั้งแต่ ม.ค. 67 เป็นต้นไป

หลักการกำหนดขนาดตัวอย่าง TANKAN

เป็นแนวคิดหลักจากการกำหนดขนาดตัวอย่างของการสำรวจดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจของธนาคารกลางประเทศญี่ปุ่น (หรือที่เรียกว่า TANKAN) โดยใช้วิธีการกำหนดขนาดตัวอย่างในแต่ละชั้นภูมิ (Stratum) ให้มีความคลาดเคลื่อน (Error ratio) ไม่เกินระดับที่กำหนด ซึ่งจะวัดความคลาดเคลื่อนจากความผันแปรของตัวแปรที่สำคัญในการสะท้อนภาวะทางเศรษฐกิจ



ธปท. ได้ปรับปรุงขนาดกลุ่มตัวอย่าง BSI ครั้งล่าสุดในเดือนมกราคม 2567 ที่ผ่านมา โดยปรับกลุ่มตัวอย่างจากเดิมที่สำรวจ 799 ราย เป็น 1,070 ราย โดยมีจุดประสงค์เพื่อทบทวนกลุ่มผู้ประกอบการที่มีการปิดหรือควบรวมกิจการ รวมทั้ง การปรับสัดส่วนหมวดธุรกิจ โดยให้ความสำคัญกับหมวดธุรกิจภาคบริการมากขึ้นและสอดคล้องกับโครงสร้างเศรษฐกิจจริง ทั้งนี้ เพื่อให้กลุ่มตัวอย่างมีความทันสมัย สะท้อนความเชื่อมั่นของผู้ประกอบการต่อเศรษฐกิจไทยได้ดียิ่งขึ้น



ความสัมพันธ์ระหว่างดัชนี BSI และแนวโน้มภาพรวมเศรษฐกิจไทย

จากการทดสอบความเหมาะสมทางสถิติ สำหรับดัชนี BSI โดยพิจารณาเปรียบเทียบดัชนี BSI ภาพรวม (Overall) ภาคอุตสาหกรรม (Manufacturing) และภาคบริการ (Service) กับอัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศที่แท้จริง (Real GDP) ด้วยการทดสอบสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ (Correlation Analysis) พบว่ามีความสัมพันธ์ในทิศทางเดียวกันอยู่ที่ 0.6 – 0.8 และในการทดสอบคุณสมบัติของดัชนีวัฏจักรเศรษฐกิจ พบว่าดัชนี BSI มีคุณสมบัติเป็นดัชนีพ้องเศรษฐกิจ (Coincident Index)

ตารางผลการทดสอบค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ ระหว่างดัชนี BSI และอัตราการขยายตัวของ Real GDP (2558 – 2566)			
	Lead/Lag	Correlation (p-value)	Break-even point (p-value)
Overall	Coincidence	0.767*** (0.000)	47.2 (0.000)
Manu	Coincidence	0.594*** (0.000)	47.9 (0.000)
Non-manu	Coincidence	0.795*** (0.000)	46.8 (0.000)

Source: Calculated by Bank of Thailand

Note: *** Indicates that two variables are significantly correlated only at 1% level.

นอกจากนี้ จากผลการทดสอบค่า Break-even Point ของดัชนี BSI ภาพรวม ภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการ เทียบกับอัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจ พบว่าค่าอยู่ที่ช่วงระหว่าง 46.8 – 47.9 ซึ่งมีค่าต่ำกว่าระดับเชื่อมั่นที่ 50.0 (Unchanged) เล็กน้อย สะท้อนว่าผู้ประกอบการส่วนใหญ่ มองเศรษฐกิจค่อนข้างสอดคล้องไปกับความเป็นจริง เมื่อเศรษฐกิจโดยทั่วไปอยู่ในภาวะทรงตัว หรือไม่ได้ปรับตัวดีขึ้นอย่างชัดเจนทั้งในภาคการผลิตและภาคบริการ



การเผยแพร่ข้อมูล BSI

ความถี่ : รายเดือน

วันเผยแพร่ : วันทำการแรกของเดือนถัดไป

ช่องทางการเข้าถึงข้อมูล :

- [รายงานดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจ](#)
- [ตารางดาวน์โหลดข้อมูลดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจแบบรายเดือน](#)

