



PBO'S FORECAST



การพยากรณ์รายได้ภาครัฐ 5 ปี ฉบับเดือนพฤศจิกายน 2568

หน่วย: ล้านบาท	ปีงบประมาณ				
	2569	2570	2571	2572	2573
รายได้จัดเก็บ	3,493,026	3,577,153	3,661,899	3,747,070	3,832,410
ร้อยละต่อ GDP	17.39	17.13	16.84	16.52	
รายได้สุทธิ	3,040,327	3,113,695	3,187,063	3,260,431	3,333,798
ร้อยละต่อ GDP	15.14	14.91	14.66	14.38	
รายได้สุทธิหลังหักจัดสรร	2,905,908	2,973,081	3,041,891	3,111,003	3,180,231
ร้อยละต่อ GDP	14.47	14.24	13.99	13.72	
ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (GDP)	20,082,400	20,885,700	21,742,000	22,676,900	

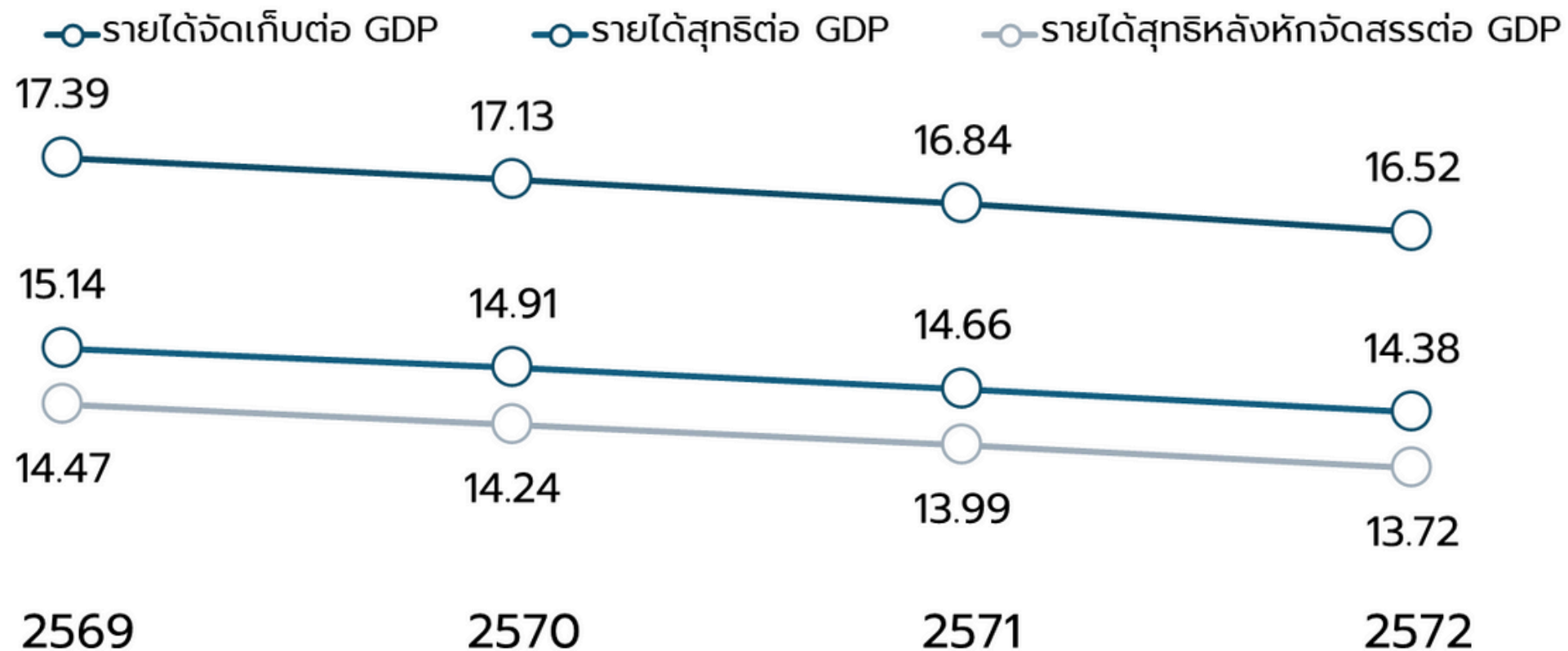
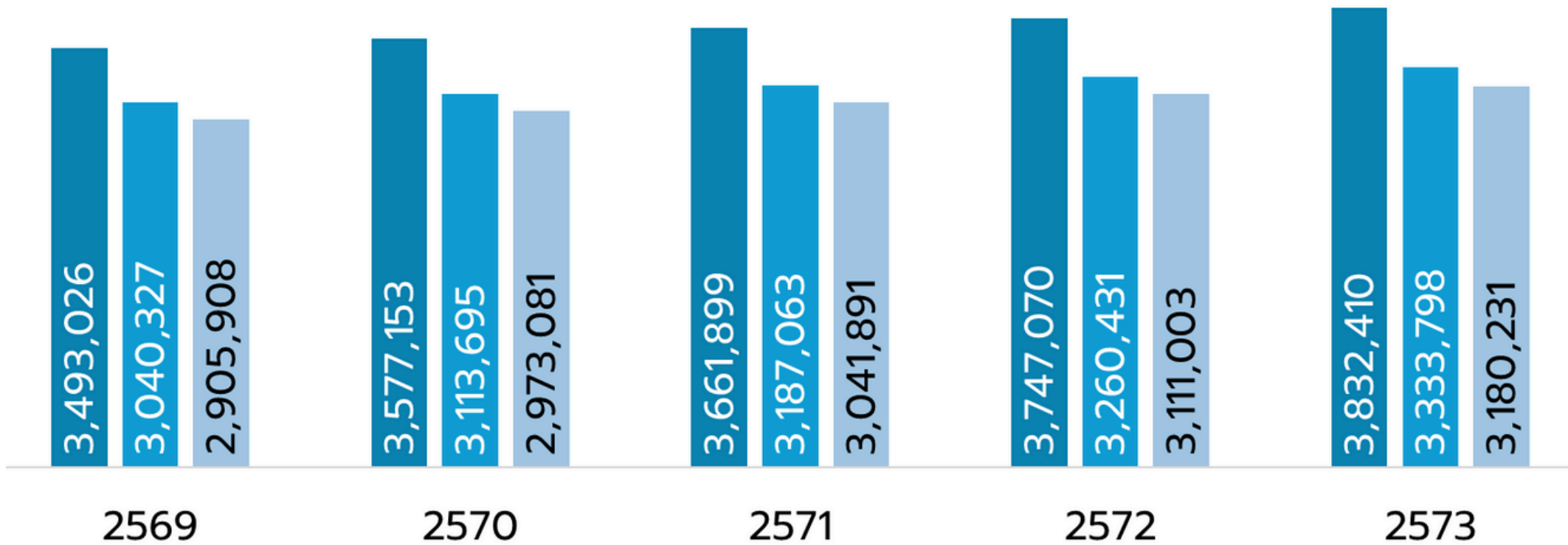
หมายเหตุ: 1. ข้อมูลการประมาณการณ์ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (GDP) ปีงบประมาณ 2569 – 2573 จากแผนการคลังระยะปานกลาง (ปีงบประมาณ 2569 - 2572) คณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ (ธันวาคม 2567)
 2. รายได้จัดเก็บ ประกอบด้วย รายได้ที่จัดเก็บโดย กรมสรรพากร กรมสรรพสามิต กรมศุลกากร และ หน่วยงานอื่น (ส่วนราชการอื่น กรมธนารักษ์ และ รัฐวิสาหกิจ)



PBO'S FORECAST



■ รายได้จัดเก็บ ■ รายได้สุทธิ ■ รายได้สุทธิหลังหักจัดสรร



ระเบียบวิธีวิจัย

สำนักงานประมาณของรัฐบาล (PBO) ได้พัฒนาแบบจำลองอนุกรมเวลาสำหรับการพยากรณ์รายได้ภาครัฐ ดังนี้

- (1) รายได้จัดเก็บ
- (2) รายได้สุทธิ
- (3) รายได้สุทธิหลังหักจัดสรร

โดยใช้ข้อมูลรายเดือนตั้งแต่เดือนตุลาคม 2532 ถึงเดือนกันยายน 2568 ซึ่งแบบจำลองหลักที่ใช้ในการพยากรณ์รายได้ภาครัฐฉบับเดือนพฤศจิกายน 2568 คือ **แบบจำลอง SARIMA (SEASONAL AUTOREGRESSIVE INTEGRATED MOVING AVERAGE)** เนื่องด้วยผลการทดสอบย้อนหลังกับชุดข้อมูลที่ปรับปรุงใหม่ยืนยันว่า **แบบจำลอง SARIMA** ให้ผลการพยากรณ์ที่มีความแม่นยำสูงสุด รายละเอียดแบบจำลองและการพยากรณ์ตามเอกสารวิชาการ เรื่อง

“การพัฒนาแบบจำลองอนุกรมเวลาสำหรับการพยากรณ์พลวัตรายได้”

