

สรุปบทเรียนผลการปฏิบัติราชการตามตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

ตัวชี้วัด	ค่าคะแนน ที่ได้	สาเหตุของความสำเร็จ	สาเหตุของความไม่สำเร็จ	ข้อเสนอแนะในการนำไปปรับปรุงการดำเนินงาน ตามตัวชี้วัดฯ ในปีต่อไป
๑. ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการระดับสำนัก/กอง ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘				
สบอ-๑.๑ จำนวนพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (cropping intensity)	๕	๑. การบริหารจัดการน้ำโดยคณะกรรมการจัดการชลประทาน (JMC) ๒. การส่งน้ำและบำรุงรักษาโดยเกษตรกรมีส่วนร่วมตามกระบวนการ ๑๔ ขั้นตอน ทำให้เกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานทุกคนได้รับบริการที่รวดเร็ว เสมอภาค และเป็นธรรม	-	๑. จำนวนพื้นที่เพาะปลูกในเขตชลประทาน ในฤดูฝนจะส่งน้ำสนับสนุน การเพาะปลูกในช่วงต้นฤดู และช่วงที่ฝนทิ้งช่วง ๒. ในฤดูแล้งจะพิจารณาวางแผนการปลูกพืช จากปริมาณน้ำต้นทุน ทำให้พื้นที่เพาะปลูกผันแปร ตามปริมาณน้ำฝน และสภาพภูมิอากาศ ในแต่ละปี
สบอ-๒.๑ ร้อยละของพื้นที่ความเสียหายของพืชเศรษฐกิจในเขตชลประทาน จากอุทกภัยและภัยแล้ง	๓.๐๙๔	-	๑. พื้นที่เกิดความเสียหายจากวิกฤตภัยแล้ง	๑. การวางแผนการปลูกพืชฤดูฝน และฤดูแล้งตามปริมาณน้ำต้นทุน ๒. การติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด ๓. เพิ่มการประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรได้รับข่าวสารสถานการณ์ น้ำตลอดเวลา
สบอ-๓.๑ ร้อยละของความสำเร็จในการวิเคราะห์ความปลอดภัยเขื่อน	๕	๑. มีข้อมูลที่ได้จากฐานข้อมูลความปลอดภัยเขื่อนในการพัฒนาอย่าง เพียงพอ ๒. มีเครื่องมือในการพัฒนาอย่างครบถ้วน และมีประสิทธิภาพ ๓. ได้รับความร่วมมือจากคณะทำงานจัดทำคู่มือการวิเคราะห์ความเสี่ยง ของเขื่อนและอาคารประกอบ และเจ้าหน้าที่ในพื้นที่	-	๑. ควรมีการปรับปรุงให้มีความสมบูรณ์ของดัชนีความเสี่ยง ได้แก่ พิจารณาปัจจัยจากภายนอก ๒. มีการจัดลำดับเขื่อนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน ทั้งหมด โดยพิจารณาปัจจัยต่างๆ เช่น อายุของเขื่อน ความสูง ปริมาณน้ำเก็บกัก เป็นต้น
สบอ-๔.๑ ระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการภายใน	๔.๙๖	๑. เป็นไปตามการประเมินของ สบค.	-	๑. ข้อมูลการประเมินผล เมื่อสรุปผลข้อเสนอแนะแล้วไม่สอดคล้องกับ คะแนน และข้อมูลของการประเมิน
สบอ-๕.๑ ร้อยละของอาคารชลประทานที่อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	๔.๔๓	-	บางโครงการมีระบบส่งน้ำชำรุดเสียหาย/ใช้การไม่ได้	๑. ตรวจสอบ ซ่อมแซม บำรุงรักษา ระบบส่งน้ำในแต่ละโครงการ
สบอ-๕.๒ ร้อยละของระบบพยากรณ์เพื่อเตือนภัยที่อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	๔.๒๐	-	ระบบโทรมาตรบางตัวมีสภาพไม่สมบูรณ์/ใช้งานไม่ได้	๑. จัดทำแผนการตรวจสอบ ซ่อมแซม บำรุงรักษา ตลอดจนจะไหล สำรองให้สอดคล้องกับความต้องการ ความสำคัญของอุปกรณ์ บุคลากร และงบประมาณ ๒. หาแหล่งงบประมาณเพิ่มเติมสำหรับการบำรุงรักษา การวิจัย การฝึกอบรม เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถของศูนย์โทรมาตร
สบอ-๖.๑ จำนวนครั้งที่ตรวจพบคุณภาพน้ำต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานในแม่น้ำสายสำคัญ	๕	เนื่องจากจำนวนครั้งที่ตรวจพบว่าคุณภาพน้ำต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานใน แม่น้ำสายสำคัญ ๑๑ ครั้งทำให้ได้ระดับคะแนนเท่ากับ ๑ กลุ่มงานฯ ได้ ปฏิบัติหน้าที่ในการตรวจวัดคุณภาพน้ำ รายงานผลการตรวจวัด อย่าง ถูกต้องรวดเร็วทันตามที่ต้องการ แต่เนื่องจากสภาวะแวดล้อมที่ เปลี่ยนแปลงและปัจจัยที่เกี่ยวข้องหลายๆ ปัจจัยทำให้คุณภาพน้ำต่ำลง โดยเฉพาะค่าความเค็มซึ่งได้รับอิทธิพลจากน้ำทะเลหนุนสูงและภาวะภัย แล้งซึ่งเป็นปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้	-	๑. เนื่องจากสาเหตุหลักๆ เกิดจากปัจจัยที่ควบคุมไม่ได้ในการกำหนดค่า คะแนนตัวชี้วัดควรปรับปรุงให้สอดคล้องกับ สภาวะแวดล้อมที่เปลี่ยน แปลงไป ๒. ควบคุมการใช้น้ำอย่างเข้มข้นรัดกุม
สบอ-๗.๑ ระดับความสำเร็จของการวิเคราะห์ประสิทธิภาพการชลประทานในฤดูแล้ง	๕	-	-	-
สบอ-๘.๑ จำนวนของการจัดทำโครงการศึกษาวิจัยและพัฒนา (ที่ผ่าน วช.)	๕	๑. ทักษะ และความชำนาญในการศึกษาวิจัยและพัฒนา ของนักวิจัย ๒. ติดตามการปฏิบัติงานและจัดให้มีการรายงานสรุปผลของการดำเนิน งานในที่ประชุมทุกเดือนจากผู้รับผิดชอบโครงการ	- - -	๑. งบประมาณล่าช้า ไม่ตรงกับแผนการดำเนินงานโครงการศึกษาวิจัย และพัฒนา ๒. การรายงานสรุปผลการดำเนินงานจากผู้รับผิดชอบโครงการศึกษา

สรุปบทเรียนผลการปฏิบัติราชการตามตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

ตัวชี้วัด	ค่าคะแนน ที่ได้	สาเหตุของความสำเร็จ	สาเหตุของความไม่สำเร็จ	ข้อเสนอแนะในการนำไปปรับปรุงการดำเนินงาน ตามตัวชี้วัดฯ ในปีต่อไป
				วิจัยและพัฒนาในทุก ๒ เดือน ในช่วงต้น และทุกเดือน
				๓. จัดหาเครื่องมือในการศึกษาวิจัย และพัฒนาเพิ่มเติมให้มีความทันสมัย
สบอ-๙.๑ จำนวนงานของความสำเร็จในการจัดซื้อจัดหา	๕	๑. ปฏิบัติงานตามระเบียบพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และระเบียบอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	-	๑.ควบคุมการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามระเบียบพัสดุ ๒.ติดตามผลการดำเนินงานให้ทันตามกำหนดเวลา ๓.ตรวจสอบความถูกต้องและเก็บเป็นหลักฐาน เพื่อใช้ในการตรวจสอบต่อไป
สบอ-๙.๒ ร้อยละของการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุน (ไตรมาส ๔)	๕	-	-	
สบอ-๑๐.๑ ร้อยละเฉลี่ยของข้าราชการกรมที่ผ่านการประเมินสมรรถนะในระดับที่องค์กรคาดหวัง	๕	ปฏิบัติงานได้ทันตามกำหนด		-
สบอ-๑๐.๒ ร้อยละของระดับความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงาน	๓.๗๒	เป็นไปตามการประเมินของ สบค.		ข้อมูลการประเมินผล เมื่อสรุปผลข้อเสนอแนะแล้วไม่สอดคล้องกับ คะแนน และข้อมูลของการประเมิน
สบอ-๑๐.๓ ค่าเฉลี่ยคะแนนการตรวจประเมินการจัดการความรู้ (KMA)	๕	ได้ดำเนินการตามแผนครบถ้วน ทันเวลา		-
สบอ-๑๑.๑ ระดับความสำเร็จในการพัฒนาฐานข้อมูลของสำนักฯเทียบกับแผน	๕	ดำเนินตามเกณฑ์ของศูนย์สารสนเทศที่กำหนดได้ ครบถ้วน		-
สบอ-๑๑.๒ คุณภาพเว็บไซต์ของสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	๕	ดำเนินตามเกณฑ์ของศูนย์สารสนเทศที่กำหนดได้ ครบถ้วน		-
สบอ-๑๑.๓ ร้อยละของการบันทึกข้อมูลในระบบติดตาม Online			๑ ความเข้าใจในระบบการกรอกข้อมูลออนไลน์	-
	๑		ของแต่ละหน่วยงานไม่เท่ากัน	-