

แบบรายงานผลตัวชี้วัดระดับสำนัก/กอง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

สำนักบริหารโครงการ

รอบระยะเวลา 11 เดือน (1 ตุลาคม 2562 ถึง 31 สิงหาคม 2563)

ตัวชี้วัด		น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน	ผลคะแนน	
รหัส	ชื่อ		1	2	3	4	5		ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก
สบก-1	ร้อยละของงานศึกษาวางโครงการที่แล้วเสร็จตามแผนงาน	9	60	70	80	90	100	- สรุปละเอียด ร้อยละของงานศึกษาวางโครงการที่แล้วเสร็จตามแผนงาน ถึงเดือนสิงหาคม 2563 มีผลคะแนนเฉลี่ยร้อยละ 100	5.00	0.4500
สบก-2	ร้อยละความสำเร็จของการประเมินผลของโครงการชลประทานตามแผน	9	60	70	80	90	100	- สรุปละเอียด ร้อยละความสำเร็จของการประเมินผลของโครงการชลประทานตามแผน ประจำปีเดือนสิงหาคม 2563 มีผลคะแนนเฉลี่ยร้อยละ 100	5.00	0.4500
สบก-3	ร้อยละของความร่วมมือ / ความช่วยเหลือด้านการชลประทานกับต่างประเทศที่มีผลการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ	9	70	75	80	85	90	- สรุปละเอียด ร้อยละของความร่วมมือ / ความช่วยเหลือด้านการชลประทานกับต่างประเทศที่มีผลการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ ถึงเดือนกรกฎาคม 2563 มีผลคะแนนเฉลี่ย 90 ได้ระดับ 5	5.00	0.4500
สบก-4	ร้อยละของการเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวม (ประเมินโดย กผง. และ กงบ.) ไตรมาส 1 ไตรมาส 2 ไตรมาส 3 ไตรมาส 4	3						- รอผลการประเมินจาก กผง. และ กงบ.		0.0000
สบก-5	ร้อยละความพึงพอใจในการให้บริการของสำนักบริหารโครงการ	3	65	70	75	80	85	- จากสรุปแบบสอบถามพึงพอใจในการให้บริการของสำนักบริหารโครงการ ได้คะแนนเฉลี่ย 86.42 คะแนน ได้ระดับ 5	5.00	0.1500
สบก-6	ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงาน (ประเมินโดย สบค.)	3	65	70	75	80	85	- รอผลการประเมินจาก สบค.		0.0000
สบก-7	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการจัดการความรู้ของสำนักบริหารโครงการ (ประเมินโดย สบค.)	3	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	- สรุปละเอียดผลการดำเนินกิจกรรมตามแผนปฏิบัติการจัดการความรู้ ของสบค. ถึงเดือนสิงหาคม 2563 มีผลคะแนนเฉลี่ย 95.49 มากกว่า 80 ได้ระดับ 5	5.00	0.1500
สบก-8	คุณภาพเว็บไซต์ของสำนัก/กอง (ประเมินโดย ศทส.)	3	20 คะแนน	30 คะแนน	50 คะแนน	70 คะแนน	100 คะแนน	- รอผลการประเมินจาก ศทส.		0.0000
รวม		42								1.6500
กรณีที่ค่าน้ำหนักรวมไม่ถึง 100 ในการประเมินค่าคะแนนตอนสิ้นปีให้ใช้สูตรแปลงค่าน้ำหนัก ดังนี้ ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนักสุทธิ = $(100 / \text{น้ำหนักรวมเท่าที่มี}) \times \text{ผลรวมของคะแนนถ่วงน้ำหนักเท่าที่มี}$ $(100/33) \times 0.66$ = 5.0000										

ค่าคะแนนที่ได้ ใช้ทศนิยม 2 ตำแหน่ง
ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก ใช้ทศนิยม 4 ตำแหน่ง

สบก-๑ : ร้อยละของงานศึกษาวางโครงการที่แล้วเสร็จตามแผนงาน
รอบระยะเวลา ๑๑ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึง ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๓)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ขั้นความสำเร็จของรายงาน ผลการดำเนินการ (ร้อยละ)	
๑	โครงการศึกษาทบทวนปริมาณน้ำต้นทุนโครงการพิษณุโลกฝั่งซ้าย (ระยะ ๒)	๙๑	ศึกษาขั้นต้น
๒	อ่างเก็บน้ำแม่จาง (พระราชดำริ)	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๓	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ออนพร้อมระบบส่งน้ำ	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๔	ประตูละบายน้ำแม่บัว บ้านเหล่า	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕	โครงการศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำลุ่มน้ำแม่แจ่มตอนล่างในเขต ตำบลช่างเคิ่ง	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๖	ประตูละบายน้ำสมุน	๙๒	การมีส่วนร่วม
๗	ประตูละบายน้ำชุมแสงพร้อมระบบส่งน้ำ	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๘	ประตูละบายน้ำบ้านวังประดู่พร้อมระบบระบายน้ำ	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๙	เพิ่มศักยภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยเสนง	๙๑	ศึกษาขั้นต้น
๑๐	ประตูละบายน้ำบ้านนาถ่อน พร้อมระบบส่งน้ำ	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๑๑	ระบบชลประทาน โครงการอ่างเก็บน้ำโป่งขุนเพชร จังหวัดชัยภูมิ	๙๓	ศึกษาขั้นต้น
๑๒	ประตูละบายน้ำห้วยตุงหลุง	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๑๓	ประตูละบายน้ำปากลำชีน้อย	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๑๔	ประตูละบายน้ำห้วยเป พร้อมระบบส่งน้ำ	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๑๕	อ่างเก็บน้ำวังตาลาด	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๑๖	ประตูละบายน้ำห้วยที	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๑๗	อ่างเก็บน้ำวังสมบูรณ์	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๑๘	อ่างเก็บน้ำโป่งน้ำร้อนตอนบน (ระยะ ๒)	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๑๙	อาคารทดน้ำบ้านตากแดดพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ (ระยะ ๒)	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๐	ประตูละบายน้ำปลายแม่น้ำลพบุรี (ระยะ ๒)	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๑	ประตูละบายน้ำปลายคลองพระครู (ระยะ ๒)	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๒	อ่างเก็บน้ำวังตาสังข์ (ระยะ ๒)	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๓	อ่างเก็บน้ำบ้านวังเงินพัฒนา	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๔	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำยา	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๕	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำโกย	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๖	อ่างเก็บน้ำบ้านปากช่อง	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๗	อ่างเก็บน้ำบ้านธารทิพย์	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๘	อ่างเก็บน้ำบ้านห้วยอีหม้อ	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๒๙	ประตูละบายน้ำปากคลองรังสิต	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๓๐	โครงการเพิ่มศักยภาพการกักเก็บน้ำของอ่างเก็บน้ำด่านชุมพล	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๓๑	โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองประแกด	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๓๒	โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองหางแมว	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๓๓	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำคลองส่งน้ำสายใหญ่เขาแก้ว	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๓๔	โครงการระบบระบายน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยหนองโรง	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๓๕	อ่างเก็บน้ำคลองแก้ว (ระยะ ๒)	๙๓	ศึกษาขั้นต้น

สบก-๑ : ร้อยละของงานศึกษาวางโครงการที่แล้วเสร็จตามแผนงาน
รอบระยะเวลา ๑๑ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึง ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๓)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ขั้นความสำเร็จของรายงาน ผลการดำเนินการ (ร้อยละ)	
๓๖	ประตูประบายน้ำควนกรด	๙๑	ศึกษาขั้นต้น
๓๗	อ่างเก็บน้ำคลองน้อย	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๓๘	โครงการระบายน้ำคลองท่าช้าง-ท่าเมรุ	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๓๙	แก้มลิงเกาะพระทอง	๙๓	ศึกษาขั้นต้น
๔๐	อ่างเก็บน้ำวังคีรี	๙๑	ศึกษาขั้นต้น
๔๑	ประตูประบายน้ำบ้านเขาเช่า	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๔๒	ประตูประบายน้ำคลองยะกัง	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๔๓	อ่างเก็บน้ำคลองปกาสัย	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๔๔	แก้มลิงเพ็งยา แห่งที่ ๒	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๔๕	โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำญวน จ.พะเยา	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๔๖	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ตาช้าง จ.เชียงราย	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๔๗	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำลอก จ.อุตรดิตถ์	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๔๘	ปตร.บ้านวังยาว จ.ลำปาง	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๔๙	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยไคร้ อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๐	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยรากไม้ อ.เมือง จ.แพร่	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๑	โครงการอ่างเก็บน้ำล่องปู อันเนื่องมาจากพระราชดำริ พร้อมระบบส่งน้ำ จ.อุตรดิตถ์	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๒	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยแร้ง (ระยะ ๒)	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๓	อ่างเก็บน้ำห้วยบง	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๔	อ่างเก็บน้ำเขาพังเหย	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๕	อ่างเก็บน้ำซั่มมะนาว	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๖	อ่างเก็บน้ำคลองบ้านหวาย	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๗	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำบริเวณตำบลสระกระโจม	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๘	ประตูประบายน้ำห้วยเป้ พร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลรัตนวาปี อำเภอรัตนวาปี จังหวัดหนองคาย	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๕๙	ประตูประบายน้ำปากลำซิ่นน้อย ตำบลกระโพ อำเภอท่าตูม จังหวัดสุรินทร์	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๖๐	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองประแกด ตำบลพวา อำเภอแก่งหางแมว จังหวัดจันทบุรี	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๖๑	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองหางแมว ตำบลขุนซ่อง อำเภอแก่งหางแมว จังหวัดจันทบุรี	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๖๒	ประตูประบายน้ำควนกรด ตำบลควนกรด อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๖๓	ปรับปรุงระบบส่งน้ำคลองส่งน้ำสายใหญ่เขาแก้ว ตำบลพยุหะ อำเภอพยุหะคีรี จังหวัด	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
๖๔	อ่างเก็บน้ำคลองปกาสัย ตำบลเขาพนม อำเภอเขาพนม จังหวัดกระบี่	๙๐	ศึกษาขั้นต้น
จำนวนรายงานศึกษาวางโครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จ		๖๔	
จำนวนรายงานศึกษาวางโครงการที่ต้องดำเนินการตามแผนทั้งหมด		๖๔	
สูตร	(จำนวนรายงานศึกษาวางโครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ÷ จำนวนรายงานศึกษาวางโครงการที่ต้องดำเนินการตามแผนทั้งหมด) × ๑๐๐	(๖๔÷๖๔) × ๑๐๐	๑๐๐

สภก-๒ : ร้อยละความสำเร็จของการประเมินผลของโครงการชลประทานตามแผน
 รอบระยะเวลา ๑๑ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึง ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๓)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ขั้นความสำเร็จ ของรายงานผล การดำเนินการ (ร้อยละ)	
๑	อ่างเก็บน้ำแม่ตำ ตำบลแม่กา อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา	๙๕	
๒	อ่างเก็บน้ำห้วยป่าแดง ตำบลป่าเลา อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์	๙๐	
๓	ประตุน้ำลำสนธิ ตำบลนาโสม อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี	๙๐	
๔	อ่างเก็บน้ำบ้านเพชร ตำบลบ้านเพชร อำเภอภูเขียว จังหวัดชัยภูมิ	๙๐	
๕	อ่างเก็บน้ำกระทุ่น ตำบลเขาพระ อำเภอพิบูลย์ จังหวัดนครศรีธรรมราช	๙๐	
๖	ประตุน้ำประจันตคาม ตำบลขุฝ้าย อำเภอประจันตคาม จังหวัดปราจีนบุรี	๙๕	
จำนวนรายงานการประเมินผลของโครงการชลประทานที่ดำเนินการแล้วเสร็จ		๖	
จำนวนรายงานการประเมินผลของโครงการชลประทานที่ต้องดำเนินการตามแผน ทั้งหมด)		๖	
สูตร	(จำนวนรายงานการประเมินผลของโครงการชลประทานที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ÷ จำนวนรายงานการประเมินผลของโครงการชลประทานที่ต้องดำเนินการตามแผน ทั้งหมด) x ๑๐๐	(๖÷๖) x ๑๐๐	๑๐๐

รบก-๓ : ร้อยละของความร่วมมือ/ความช่วยเหลือด้านการชลประทานกับต่างประเทศที่มีผลการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ
 รอบระยะเวลา ๑๑ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึง ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๓)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ขั้นความสำเร็จของ รายงานผลการ ดำเนินการ (ร้อยละ)	
๑	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (MOI)	๙๐	
๒	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (JIID)	๙๐	
๓	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (JICA)	๙๐	
๔	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA)	๙๐	
๕	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (ROD)	๙๐	
๖	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (Weathernews)	๙๐	
๗	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (ACTECH)	๙๐	
๘	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (MIC)	๙๐	
๙	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (ADCA)	๙๐	
๑๐	ความร่วมมือไทย-ฮังการี	๙๐	
๑๑	ความร่วมมือไทย-ภูฏาน	๙๐	
๑๒	ความร่วมมือไทย-ออสเตรเลีย	๙๐	
๑๓	ความร่วมมือด้านการเกษตรไทย-เวียดนาม	๙๐	
๑๔	ความร่วมมือไทย-มาเลเซีย	๙๐	
๑๕	ความร่วมมือด้านการเกษตรไทย-อินโดนีเซีย	๙๐	
๑๖	ความร่วมมือด้านการบริหารจัดการน้ำไทย-สาธารณรัฐเกาหลี (K-Water)	๙๐	
๑๗	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-สาธารณรัฐเกาหลี (KRC)	๙๐	
๑๘	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ลาว	๙๐	
๑๙	ความร่วมมือทางวิชาการด้านทรัพยากรน้ำและการชลประทานไทย-จีน	๙๐	
๒๐	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-จีน (PRWRC)	๙๐	
๒๑	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-จีน (BIDR)	๙๐	
๒๒	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-จีน (คกร)	๙๐	
๒๓	ความร่วมมือไทย-ฟิลิปปินส์	๙๐	
๒๔	ความร่วมมือไทย-อิสราเอล	๙๐	
๒๕	ความร่วมมือไทย-เมียนมา	๙๐	
๒๖	ความร่วมมือไทย-เยอรมนี (GIZ)	๙๐	
๒๗	ความร่วมมือไทย-เยอรมนี (BMEL)	๙๐	

สปก-๓ : ร้อยละของความร่วมมือ/ความช่วยเหลือด้านการชลประทานกับต่างประเทศที่มีผลการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ
 รอบระยะเวลา ๑๑ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึง ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๓)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ขั้นความสำเร็จของ รายงานผลการ ดำเนินการ (ร้อยละ)	
๒๘	ความร่วมมือไทย-ไต้หวัน	๙๐	
๒๙	ความร่วมมือไทย-นอร์เวย์	๙๐	
๓๐	ความร่วมมือไทย-แอฟริกาใต้	๙๐	
๓๑	ความร่วมมือไทย-โปแลนด์	๙๐	
๓๒	ความร่วมมือไทย-บรูไน	๙๐	
๓๓	ความร่วมมือภายใต้กรอบ MRCs	๙๐	
๓๔	ความร่วมมืออาเซียน	๙๐	
๓๕	คณะกรรมการจัดการระหว่างประเทศว่าด้วยการชลประทานและการระบายน้ำ	๙๐	
๓๖	เครือข่ายนานาชาติด้านน้ำและระบบนิเวศของนาข้าว	๙๐	
๓๗	องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO)	๙๐	
๓๘	สำนักงานโครงการพัฒนาแห่งสหประชาชาติ (UNDP)		
๓๙	ความร่วมมือ Asia Water Council		
จำนวนกรอบความร่วมมือที่มีผลสำเร็จการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ		๓๙	
จำนวนกรอบความร่วมมือทั้งหมดในแผนงานประจำปี		๓๙	
สูตร	(จำนวนกรอบความร่วมมือที่มีผลสำเร็จการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ ÷ จำนวนกรอบ ความร่วมมือทั้งหมดในแผนงานประจำปี) x ๑๐๐	(๓๙÷๓๙) x ๑๐๐	๑๐๐

หมายเหตุ สปก.๓ เป็นเป้าหมายรายปีเมื่อสิ้นปีงบประมาณ ไม่มีเป้าหมายรายเดือน จึงไม่ได้
 คำนวนจากร้อยละรายเดือน คำนวนจากงานสำเร็จแล้วเท่านั้น