

แบบรายงานผลตัวชี้วัดระดับสำนัก/กอง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

สำนักบริหารโครงการ

รอบระยะเวลา 12 เดือน (1 ตุลาคม 2562 ถึง 30 กันยายน 2563)

ตัวชี้วัด		น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน					ผลการดำเนินงาน	ผลคะแนน		
รหัส	ชื่อ		1	2	3	4	5		ที่ได้	ถ่วงน้ำหนัก	
สบก-1	ร้อยละของงานศึกษาวางแผนโครงการที่แล้วเสร็จตามแผนงาน	9	60	70	80	90	100	- สรุปละเอียดของงานศึกษาวางแผนโครงการที่แล้วเสร็จตามแผนงาน ถึงเดือนกันยายน 2563 มีผลคะแนนเฉลี่ยร้อยละ 75 ได้ระดับ 3	3.00	0.2700	
สบก-2	ร้อยละความสำเร็จของการประเมินผลของโครงการชลประทานตามแผน	9	60	70	80	90	100	- สรุปละเอียดความสำเร็จของการประเมินผลของโครงการชลประทานตามแผน ประจำปีเดือนสิงหาคม 2563 มีผลคะแนนเฉลี่ยร้อยละ 100	5.00	0.4500	
สบก-3	ร้อยละของความร่วมมือ / ความช่วยเหลือด้านการชลประทานกับต่างประเทศที่มีผลการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ	9	70	75	80	85	90	- สรุปละเอียดความช่วยเหลือด้านการชลประทานกับต่างประเทศที่มีผลการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ 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						- รวบรวมผลการประเมินจาก กผง. และ กงบ.		0.0000	
สบก-5	ร้อยละความพึงพอใจในการให้บริการของสำนักบริหารโครงการ	3	65	70	75	80	85	- จากสรุปแบบสอบถามพึงพอใจในการให้บริการของสำนักบริหารโครงการ ได้คะแนนเฉลี่ย 100 คะแนน ได้ระดับ 5	5.00	0.1500	
สบก-6	ร้อยละความพึงพอใจของบุคลากรต่อการปฏิบัติงาน (ประเมินโดย สบค.)	3	65	70	75	80	85	- ค่าคะแนนเฉลี่ยที่ได้ 71.34 ระดับความพึงพอใจมาก ได้ระดับ 3	3.00	0.0900	
สบก-7	ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการจัดการความรู้ของสำนักบริหารโครงการ (ประเมินโดย สบค.)	3	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5	- สรุปละเอียดการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการจัดการความรู้ 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	ผลคะแนน 94.5 ระดับคะแนน 5	5.00	0.1500	
รวม		42									1.7100
กรณีที่ค่าน้ำหนักรวมไม่ถึง 100 ในการประเมินค่าคะแนนตอนต้นปีให้ใช้สูตรแปลงค่าน้ำหนัก ดังนี้ ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนักสุทธิ = $(100 / \text{น้ำหนักรวมเท่าที่มี}) \times \text{ผลรวมของคะแนนถ่วงน้ำหนักเท่าที่มี}$ $(100/39) \times 1.71$ = 4.3846											

ค่าคะแนนที่ได้ ใช้ทศนิยม 2 ตำแหน่ง
ค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก ใช้ทศนิยม 4 ตำแหน่ง

สภก.1 ร้อยละของงานศึกษาวางโครงการที่แล้วเสร็จตามแผนงาน
รอบระยะเวลา 12 เดือน (1 ตุลาคม 2562 ถึง 30 กันยายน 2563)

ลำดับ	โครงการ	ประเภท	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ร้อยละ ความสำเร็จ
ส่วนวางโครงการที่ 1						
1	โครงการศึกษาทบทวนปริมาณน้ำต้นทุนโครงการพิษณุโลกฝั่งซ้าย (ระยะ 2)	PR			พิษณุโลก	100%
2	อ่างเก็บน้ำแม่จาง (พระราชดำริ)	RR	-	แม่ทะ	ลำปาง	100%
3	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ออนพร้อมระบบส่งน้ำ	RR	ป่าสัก	วังชิ้น	แพร่	90%
4	ประตुरะบายน้ำแม่ น้ำวัง บ้านเหล่า	RR	ล้อมแรด	เถิน	ลำปาง	100%
5	โครงการศึกษาการพัฒนาแหล่งน้ำลุ่มน้ำแม่แจ่มตอนล่างในเขต ตำบลข้างเค็ง ตำบลแม่ศึกและตำบลท่าผา	RR	ข้างเค็ง แม่ ศึก,ท่าผา	แม่แจ่ม	เชียงใหม่	100%
6	ประตुरะบายน้ำสมุน	SR	ไชยสถาน	เมือง	น่าน	100%
7	ประตुरะบายน้ำชุมแสงพร้อมระบบส่งน้ำ	SR	ท่าไม้	ชุมแสง	นครสวรรค์	90%
8	ประตुरะบายน้ำบ้านวังประตูพร้อมระบบระบายน้ำ	SR	วังพิกุล	วังทอง	พิษณุโลก	100%
9	ประตुरะบายน้ำคลองแก้วเขียว ตำบลแก้วเขียว อำเภอแก้วเขียว จังหวัด นครสวรรค์	SR	แก้วเขียว	แก้วเขียว	นครสวรรค์	100%
10	ฝายสปรองพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลหนองตอง อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่	SR	หนองตอง	หางดง	เชียงใหม่	100%
ส่วนวางโครงการที่ 2						
11	เพิ่มศักยภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยเสนง	SR	เนินยง	เมือง	สุรินทร์	90%
12	ประตुरะบายน้ำบ้านนาถ่อน พร้อมระบบส่งน้ำ	RR	หนองบัวลิม	คำตากล้า	สกลนคร	100%
13	ระบบชลประทาน โครงการอ่างเก็บน้ำโปร่งขุนเพชร จังหวัดชัยภูมิ	SR	โคกสะอาด	หนองบัวระ เหว	ชัยภูมิ	100%
14	ประตुरะบายน้ำห้วยตุ่งสูง	PR	หนองแสง ใหญ่	โขงเจียม	อุบลราชธานี	100%
15	ประตुरะบายน้ำปากลำชีน้อย	PR	กระโพ	ท่าตูม	สุรินทร์	100%
16	ประตुरะบายน้ำห้วยเป พร้อมระบบส่งน้ำ	PR	รัตนวาปี	รัตนวาปี	หนองคาย	100%
17	อ่างเก็บน้ำวังตาลาด	PR	ห้วยยายจิว	เทพสถิตย์	ชัยภูมิ	90%
18	ประตुरะบายน้ำห้วยที	PR	คอนสาย	ตระการ พืชผล	อุบลราชธานี	100%
19	อ่างเก็บน้ำวังสมบูรณ์	RR	หนองแวง	เทพารักษ์	นครราชสีมา	100%
20	ระบบท่อส่งน้ำจากเขื่อนลำตะคองไปอำเภอเมืองนครราชสีมา ตำบลคลองไผ่ อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา	RR	คลองไผ่	สีคิ้ว	นครราชสีมา	100%

21	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำแก้มลิงแก่งละว้า ตำบลโคกสำราญ อำเภอบ้านแฮด จังหวัดขอนแก่น (ขยายพื้นที่)	SR	โคกสำราญ	บ้านแฮด	ขอนแก่น	100%
22	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำตำบลคู อำเภอราชสีห์ จังหวัดศรีสะเกษ	SR	คู	ราชสีห์	ศรีสะเกษ	90%
23	ฝายยางบ้านหนองคัน พร้อมอาคารประกอบ ตำบลหนองคัน อำเภอภูหลวง จังหวัดเลย	SR	หนองคัน	ภูหลวง	เลย	100%
ส่วนวางโครงการที่ 3						
24	อ่างเก็บน้ำโป่งน้ำร้อนตอนบน (ระยะ 2)	PR	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	จันทบุรี	90%
25	อาคารทดน้ำบ้านตากแดดพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ (ระยะ 2)	PR	ยางหัก	ปากท่อ	ราชบุรี	100%
26	ประตูระบายน้ำปลายแม่น้ำลพบุรี (ระยะ 2)	PR	สวนพริก	พระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา	100%
27	ประตูระบายน้ำปลายคลองพระครู (ระยะ 2)	PR	บางพระครู	นครหลวง	พระนครศรีอยุธยา	100%
28	อ่างเก็บน้ำวังตาสิงห์ (ระยะ 2)	PR	คลองใหญ่	แหลมงอบ	ตราด	100%
29	อ่างเก็บน้ำบ้านวังเงินพัฒนา	RR	ตาดกลอย	หล่มเก่า	เพชรบูรณ์	100%
30	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำยา	RR	ศิลา	หล่มเก่า	เพชรบูรณ์	100%
31	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำโกย	RR	นาข่า	หล่มเก่า	เพชรบูรณ์	100%
32	อ่างเก็บน้ำบ้านปากช่อง	RR	ปากช่อง	หล่มสัก	เพชรบูรณ์	100%
33	อ่างเก็บน้ำบ้านธารทิพย์	RR	บึงน้ำเต้า	หล่มสัก	เพชรบูรณ์	100%
34	อ่างเก็บน้ำบ้านห้วยอีหม้อ	RR	หลักด่าน	น้ำหนาว	เพชรบูรณ์	100%
35	ประตูระบายน้ำปากคลองรังสิต	SR	บ้านใหม่	เมือง	ปทุมธานี	90%
36	โครงการเพิ่มศักยภาพการกักเก็บน้ำของอ่างเก็บน้ำด่านชุมพล	SR	ด่านชุมพล	บ่อไร่	ตราด	90%
37	โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองประแกด	PR	พวา	แก่งหางแมว	จันทบุรี	90%
38	โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองหางแมว	PR	ขุนซ่อง	แก่งหางแมว	จันทบุรี	90%
39	โครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำคลองส่งน้ำสายใหญ่เขาแก้ว	PR	พยุหะ	พยุหะคีรี	นครสวรรค์	100%
40	โครงการระบบระบายน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยหนองโรง	PR	เนินขาม	เนินขาม	ชัยนาท	100%
ส่วนวางโครงการที่ 4						
41	อ่างเก็บน้ำคลองแก้ว (ระยะ 2)	PR	คลองหอยโข่ง	คลองหอยโข่ง	สงขลา	100%
42	ประตูระบายน้ำควนกรด	PR	ควนกรด	ทุ่งสง	นครศรีธรรมราช	100%

43	อ่างเก็บน้ำคลองน้อย	SR	ห้วยสัตว์ใหญ่	หัวหิน	ประจวบคีรีขันธ์	90%
44	โครงการระบายน้ำคลองท่าช้าง-ท่าเมรุ	PR	ท่าช้าง	บางกล่ำ	สงขลา	100%
45	แก้มลิงเกาะพระทอง	SR	เกาะพระทอง	คุระบุรี	พังงา	100%
46	อ่างเก็บน้ำวังคีรี	RR	วังคีรี	ห้วยยอด	ตรัง	100%
47	ประตुरะบายน้ำบ้านเขาข่า	SR	ละแม	ละแม	ชุมพร	100%
48	ประตुरะบายน้ำคลองยะกั้ง	RR	มะนังตายอ	เมือง	นราธิวาส	100%
49	อ่างเก็บน้ำคลองปกาสัย	PR	เขาพนม	เขาพนม	กระบี่	100%
50	แก้มลิงเพ็ญยา แห่งที่ 2	PR	สะบ้าย้อย	สะบ้าย้อย	สงขลา	100%
51	อ่างเก็บน้ำคลองหล่าญ้ย ตำบลปาดังเบซาร์ อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา	RR	ปาดังเบซาร์	สะเดา	สงขลา	100%
52	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลหนองหญ้าปล้อง อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี (ขุดลอกอ่างเก็บน้ำ)	SR	หนองหญ้าปล้อง	หนองหญ้าปล้อง	เพชรบุรี	90%
ส่วนวิศวกรรม						
53	ปรับปรุงอ่างเก็บน้ำห้วยแรง (ระยะ 2)	PR	ชุมพล	บ่อไร่	ตราด	100%
54	อ่างเก็บน้ำห้วยบง	RR	น้ำร้อน	วิเชียรบุรี	เพชรบูรณ์	100%
55	อ่างเก็บน้ำเขาพังเหย	RR	หนองรี	ลำสนธิ	ลพบุรี	100%
56	อ่างเก็บน้ำซับมะนาว	RR	ยางงาม	หนองไผ่	เพชรบูรณ์	100%
57	อ่างเก็บน้ำคลองบ้านหวาย	RR	-	ศรีเทพ	เพชรบูรณ์	100%
58	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำบริเวณตำบลส	PR	สระกระโจม	ดอนเจดีย์	สุพรรณบุรี	90%
59	ประตुरะบายน้ำโนนเขวา ตำบลท่านางแนว อำเภอแวงน้อย จังหวัดขอนแก่น	RR	ท่านางแนว	แวงน้อย	ขอนแก่น	90%
60	ประตुरะบายน้ำมัญจาคีรี ตำบลท่าศาลา อำเภอมัญจาคีรี จังหวัดขอนแก่น	RR	ท่าศาลา	มัญจาคีรี	ขอนแก่น	90%
จำนวนรายงานศึกษาวางโครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามเป้าหมาย ร้อยละ 100 (เป้าหมายรายเดือน ก.ย.)						45
จำนวนรายงานศึกษาวางโครงการที่ต้องดำเนินการตามแผนทั้งหมด						60
สูตรคำนวณ (จำนวนรายงานศึกษาวางโครงการที่ดำเนินการแล้วเสร็จ / จำนวนรายงานศึกษาวางโครงการที่ต้องดำเนินการตามแผนทั้งหมด) *						75%

สบก-๒ : ร้อยละความสำเร็จของการประเมินผลของโครงการชลประทานตามแผน
 รอบระยะเวลา ๑๒ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓)

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

สปก-๓ : ร้อยละของความร่วมมือ/ความช่วยเหลือด้านการชลประทานกับต่างประเทศที่มีผลการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ
 รอบระยะเวลา ๑๒ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ขั้นความสำเร็จของ รายงานผลการ ดำเนินการ (ร้อยละ)	
๑	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (MOI)	๙๕	
๒	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (JIID)	๙๕	
๓	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (JICA)	๙๕	
๔	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA)	๙๕	
๕	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (ROD)	๙๕	
๖	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (Weathernews)	๙๕	
๗	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (ACTECH)	๙๕	
๘	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (MIC)	๙๕	
๙	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ญี่ปุ่น (ADCA)	๙๕	
๑๐	ความร่วมมือไทย-ฮังการี	๙๕	
๑๑	ความร่วมมือไทย-ภูฏาน	๙๕	
๑๒	ความร่วมมือไทย-ออสเตรเลีย	๙๕	
๑๓	ความร่วมมือด้านการเกษตรไทย-เวียดนาม	๙๕	
๑๔	ความร่วมมือไทย-มาเลเซีย	๙๕	
๑๕	ความร่วมมือด้านการเกษตรไทย-อินโดนีเซีย	๙๕	
๑๖	ความร่วมมือด้านการบริหารจัดการน้ำไทย-สาธารณรัฐเกาหลี (K-Water)	๙๕	
๑๗	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-สาธารณรัฐเกาหลี (KRC)	๙๕	
๑๘	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-ลาว	๙๕	
๑๙	ความร่วมมือทางวิชาการด้านทรัพยากรน้ำและการชลประทานไทย-จีน	๙๕	
๒๐	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-จีน (PRWRC)	๙๕	
๒๑	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-จีน (BIDR)	๙๕	
๒๒	ความร่วมมือทางวิชาการไทย-จีน (คกร)	๙๕	
๒๓	ความร่วมมือไทย-ฟิลิปปินส์	๙๕	
๒๔	ความร่วมมือไทย-อิสราเอล	๙๕	
๒๕	ความร่วมมือไทย-เมียนมา	๙๕	
๒๖	ความร่วมมือไทย-เยอรมนี (GIZ)	๙๕	
๒๗	ความร่วมมือไทย-เยอรมนี (BMEL)	๙๕	

สปก-๓ : ร้อยละของความร่วมมือ/ความช่วยเหลือด้านการชลประทานกับต่างประเทศที่มีผลการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ
 รอบระยะเวลา ๑๒ เดือน (๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึง ๓๐ กันยายน ๒๕๖๓)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	ขั้นความสำเร็จของ รายงานผลการ ดำเนินการ (ร้อยละ)	
๒๘	ความร่วมมือไทย-ไต้หวัน	๙๕	
๒๙	ความร่วมมือไทย-นอร์เวย์	๙๕	
๓๐	ความร่วมมือไทย-แอฟริกาใต้	๙๕	
๓๑	ความร่วมมือไทย-โปแลนด์	๙๕	
๓๒	ความร่วมมือไทย-บรูไน	๙๕	
๓๓	ความร่วมมือภายใต้กรอบ MRCs	๙๕	
๓๔	ความร่วมมืออาเซียน	๙๕	
๓๕	คณะกรรมการระหว่างประเทศว่าด้วยการชลประทานและการระบายน้ำ	๙๕	
๓๖	เครือข่ายนานาชาติด้านน้ำและระบบนิเวศของนาข้าว	๙๕	
๓๗	องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO)	๙๕	
๓๘	สำนักงานโครงการพัฒนาแห่งสหประชาชาติ (UNDP)	๙๕	
๓๙	ความร่วมมือ Asia Water Council	๙๕	
จำนวนกรอบความร่วมมือที่มีผลสำเร็จการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ		๓๙	
จำนวนกรอบความร่วมมือทั้งหมดในแผนงานประจำปี		๓๙	
สูตร	(จำนวนกรอบความร่วมมือที่มีผลสำเร็จการดำเนินกิจกรรมในการพัฒนาโครงการ ÷ จำนวน กรอบความร่วมมือทั้งหมดในแผนงานประจำปี) x ๑๐๐	(๓๙÷๓๙) x ๑๐๐	๑๐๐