



ข้อมูลสารสนเทศ

โครงการชลประทาน 2560



2017

ROYAL IRRIGATION DEPARTMENT



พระบรมราโชวาทของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10
พระราชทานแก่ข้าราชการพลเรือน
เนื่องในโอกาสวันข้าราชการพลเรือน ปีพุทธศักราช 2560

“งานราชการนั้น คืองานของแผ่นดิน มีผลเกี่ยวเนื่อง
โดยตรงถึงประโยชน์ของประเทศชาติและประชาชนทุกคน
ดังนั้น ข้าราชการผู้ปฏิบัติบริหารงานของแผ่นดิน
จึงต้องทำความเข้าใจถึงความสำคัญในหน้าที่และความรับผิดชอบ
ของตนให้ถ่องแท้ แล้วร่วมกันคิดร่วมกันทำ ด้วยความอุทิศสละ
เสียสละ และด้วยความสุจริตจริงใจ โดยถือประโยชน์
ที่จะเกิดจากงานเป็นหลักใหญ่ งานของแผ่นดินทุกส่วน
จักได้ดำเนินก้าวหน้าไปพร้อมกัน และสำเร็จประโยชน์ที่พึงประสงค์
คือยังความเจริญมั่นคงให้แก่อำนาจประเทศชาติและประชาชน
ได้แท้จริงและยั่งยืนตลอดไป”

คำนำ

รายงานข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทานฉบับนี้ จัดทำขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อรวบรวมผลการดำเนินงานการพัฒนาแหล่งน้ำของกรมชลประทานในอดีตถึงปัจจุบัน เพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการวางแผนการพัฒนาแหล่งน้ำ การบริหารจัดการน้ำชลประทาน และการบริหารงบประมาณของกรมชลประทานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนเผยแพร่ให้หน่วยงานราชการ เอกชน และผู้ที่สนใจสามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในด้านวิชาการและอ้างอิง

ข้อมูลการพัฒนาแหล่งน้ำ ประกอบด้วย โครงการชลประทานขนาดใหญ่ โครงการชลประทานขนาดกลาง และโครงการชลประทานขนาดเล็กที่ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ มีการใช้งบประมาณจากแหล่งต่างๆ ได้แก่ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ (พ.ร.บ.) งบกลาง โครงการเงินกู้เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและระบบขนส่งทางถนน ระยะเร่งด่วน และงบกลาง รายการค่าใช้จ่ายตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (งบกลาง กปร.) โดยมีเนื้อหาสาระ ประกอบด้วย 3 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลด้านการชลประทาน

ส่วนที่ 2 สรุปผลการดำเนินงานตั้งแต่ต้นถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ส่วนที่ 3 รายละเอียดข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน

คณะทำงานจัดทำรายงานฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานฉบับนี้จะให้ความรู้ และเป็นประโยชน์แก่ผู้อ่านทุกท่าน และขอขอบคุณเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการสนับสนุนข้อมูลประกอบการจัดทำหนังสือข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทานฉบับนี้ เป็นอย่างสูง มา ณ โอกาสนี้

คณะทำงานจัดทำรายงาน

สารบัญ

หน้า

ส่วนที่ 1 ข้อมูลด้านการชลประทาน

1.1.1 ความหมายการชลประทานตามกฎหมาย	7
1.1.2 ประเภทอาคารชลประทาน	12
1.1.3 นิยามศัพท์ที่เกี่ยวข้อง	14

ส่วนที่ 2 สรุปผลการดำเนินงาน ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

2.1 สรุปข้อมูลพื้นฐานด้านการชลประทาน	18
2.2 สรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาแหล่งน้ำ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	19
2.3 สรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาแหล่งน้ำ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	20
2.4 สรุปจำนวนโครงการ ปริมาณน้ำเก็บกัก พื้นที่ชลประทาน โครงการชลประทานขนาดใหญ่ และโครงการชลประทานขนาดกลาง จำแนกตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	21
2.4.1 แผนภูมิแสดงปริมาณน้ำเก็บกักของโครงการชลประทานขนาดใหญ่และโครงการชลประทานขนาดกลาง จำแนกตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	22
2.4.2 แผนภูมิแสดงพื้นที่ชลประทานของโครงการชลประทานขนาดใหญ่และโครงการชลประทานขนาดกลาง จำแนกตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	22
• แผนที่แสดงพื้นที่ชลประทาน และลุ่มน้ำประธานของประเทศไทย	23
2.5 สรุปผลการดำเนินงานโครงการชลประทานประเภทต่าง ๆ จำแนกตามประเภทของโครงการ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	24
2.6 สรุปผลการดำเนินงานโครงการชลประทานประเภทต่าง ๆ จำแนกตามลุ่มน้ำ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	28
2.7 สรุปจำนวนโครงการ ปริมาณน้ำเก็บกัก พื้นที่ชลประทาน โครงการชลประทานขนาดใหญ่ และโครงการชลประทานขนาดกลาง จำแนกตามสำนักงานชลประทาน ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	29
2.8 สรุปจำนวนโครงการ ปริมาณน้ำเก็บกัก พื้นที่ชลประทาน พื้นที่รับประโยชน์ โครงการชลประทานประเภทต่าง ๆ จำแนกตามภาค จังหวัด (กระทรวงมหาดไทย) ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	32
2.9 สรุปจำนวนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	34
2.10 สรุปภารกิจถ่ายโอนให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	38



ส่วนที่ 3 รายละเอียดข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน

หน้า

3.1	รายละเอียดโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ที่เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกัก พื้นที่ชลประทาน/พื้นที่รับประโยชน์ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	40
3.2	รายละเอียดโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	41
	• แผนที่แสดงที่ตั้งและพื้นที่ชลประทาน โครงการชลประทานขนาดใหญ่ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	51
3.3	รายละเอียดโครงการชลประทานขนาดกลาง ที่เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกัก พื้นที่ชลประทาน/พื้นที่รับประโยชน์ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	52
3.4	รายละเอียดโครงการชลประทานขนาดกลาง ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	54
	• แผนที่แสดงที่ตั้งและพื้นที่ชลประทาน โครงการชลประทานขนาดกลาง ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	75
3.5	โครงการชลประทานขนาดเล็ก และโครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้าที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	
3.5.1	ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำ : ชป.เล็ก	76
3.5.2	ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำในพื้นที่หมู่บ้านป้องกันตนเองชายแดน : ปชด.	100
3.5.3	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	102
3.5.4	โครงการชลประทานขนาดเล็ก (กปร.)	108
3.5.5	แก้มลิง	113
	• แผนที่แสดงปริมาณน้ำเก็บกัก พื้นที่ชลประทาน และพื้นที่รับประโยชน์ โครงการชลประทานขนาดเล็ก ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560	118
	คณะผู้จัดทำ	119



ส่วนที่

1

ข้อมูล

ด้านการชลประทาน

1.1 ข้อมูลด้านการชลประทาน

กรมชลประทาน¹ มีภารกิจเกี่ยวกับการพัฒนาแหล่งน้ำตามศักยภาพของกลุ่มน้ำให้เพียงพอ และจัดสรรน้ำให้กับผู้ใช้น้ำทุกประเภท เพื่อให้ผู้ใช้น้ำได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม ตลอดจนป้องกันความเสียหายอันเกิดจากน้ำ โดยมีอำนาจหน้าที่ ดำเนินการจัดให้ได้มาซึ่งน้ำ หรือกัก เก็บ รักษา ควบคุม ส่ง ระบายหรือจัดสรรน้ำเพื่อการเกษตร การพลังงาน การสาธารณสุข โภค หรือการอุตสาหกรรม ตามกฎหมายว่าด้วยการชลประทาน กฎหมายว่าด้วยคันและคูน้ำ และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการเกี่ยวกับการป้องกันความเสียหายอันเกิดจากน้ำ ความปลอดภัยของเขื่อนและอาคารประกอบ และการคมนาคมทางน้ำที่อยู่ในเขตชลประทาน ตลอดจนดำเนินการเกี่ยวกับกิจกรรมพิเศษต่างๆ ที่ไม่ได้เป็นแผนงานประจำปีของกรม ดำเนินการจัดรูปที่ดินเพื่อการเกษตรกรรมตามกฎหมายว่าด้วยการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และปฏิบัติการอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกรมหรือตามที่รัฐมนตรี หรือคณะรัฐมนตรีมอบหมาย

1.1.1 ความหมายการชลประทานตามกฎหมาย

กฎหมายเกี่ยวกับการชลประทาน ประกอบด้วย

- 1.พระราชบัญญัติรักษาคลองรัตนโกสินทร์ศก 121
- 2.พระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช 2485
- 3.พระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2558
- 4.พระราชบัญญัติยกเลิกพระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482 พ.ศ. 2558

1) พระราชบัญญัติรักษาคลอง² รัตนโกสินทร์ศก 121

มีพระบรมราชโองการในพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ให้ประกาศให้ทราบทั่วกันว่าการเพาะปลูกก็ดี การค้าขายไปมาก็ดี ในพระราชอาณาเขตนี้ ทางน้ำลำคลองเป็นสำคัญ และในเวลานี้คลองก็มีอยู่แล้วเป็นอันมากแต่ชำรุดตื้นเขินไปเสียโดยมาก เหตุเพราะยังมิได้จัดการรักษาให้พอเพียง ทรงพระราชดำริจะบำรุงและรักษาคลองเก่าที่มีอยู่แล้ว และที่จะขุดขึ้นใหม่ให้เรียบร้อยถาวร เพื่อให้เป็นประโยชน์และสะดวกแก่ธุระของราษฎรยิ่งขึ้น จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ตราราชบัญญัตินี้

วัตถุประสงค์

- (1) เพื่อให้มีการจัดการบำรุงรักษาคลองที่ชำรุดตื้นเขิน
- (2) เพื่อให้เป็นประโยชน์และสะดวกแก่การสัญจรของราษฎรให้มากยิ่งขึ้น
- (3) เพื่อบำรุงรักษาคลองเก่าที่มีอยู่แล้วและคลองที่เกิดขึ้นใหม่ให้เรียบร้อย

¹ ข้อ 2 กฎกระทรวง แบ่งส่วนราชการกรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ.2557

² ปรับปรุงข้อมูล โดย สำนักกฎหมายและที่ดิน (ฝ่ายกฎหมาย ส่วนนิติการ)

2) พระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช 2485

กฎหมายการชลประทานหลวงเป็นกฎหมายที่เกิดขึ้นเพื่อส่งเสริมและควบคุมการชลประทานในส่วนของรัฐที่ได้จัดทำขึ้นเพื่อให้ได้มาซึ่งน้ำ หรือเพื่อกักเก็บ รักษา ควบคุม ส่ง ระบายน้ำ หรือ แบ่งน้ำเพื่อเกษตรกรรม การพลังงาน การสาธารณสุขโรค หรือการอุตสาหกรรม รวมถึงการป้องกันความเสียหายอันเกิดจากน้ำ และการคมนาคมทางน้ำในเขตชลประทาน ซึ่งกรมชลประทานจัดทำขึ้น เพื่อให้ได้มาซึ่งน้ำหรือเพื่อกักเก็บ รักษา ควบคุม ส่ง ระบายน้ำ หรือแบ่งน้ำเพื่อเกษตรกรรม การพลังงาน การสาธารณสุขโรคหรือการอุตสาหกรรม และหมายความรวมถึงการป้องกันความเสียหายอันเกิดจากน้ำ กับรวมถึงการคมนาคมทางน้ำ ซึ่งอยู่ในเขตชลประทานด้วย

วัตถุประสงค์ การที่มีพระราชบัญญัติการชลประทานขึ้นใช้บังคับนั้น โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะส่งเสริมกิจการของงานชลประทานหลวง ตลอดจนการควบคุมบริหารของกิจการชลประทานหลวงที่ได้จัดทำเสร็จเรียบร้อยให้ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยได้ผลสมบูรณ์ตามเป้าหมายที่ได้วางไว้ ความมุ่งหมายในตัวบทของพระราชบัญญัติการชลประทานหลวงนั้น แยกออกได้เป็น 2 ประการ คือ

(1) เพื่อให้อำนาจเจ้าพนักงานของกรมชลประทานที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับกิจการชลประทาน อันได้แก่ การสำรวจ การก่อสร้าง การดูแลบำรุงรักษาการชลประทาน ตลอดจนการควบคุมบริหารงานด้านการชลประทานหลวง ควบคุมดูแลทางน้ำ หรือแหล่งน้ำที่ใช้เพื่อการชลประทาน ทั้งในด้านปริมาณและคุณภาพ

(2) เพื่อเป็นข้อบังคับหรือข้อห้ามมิให้ราษฎรทำความเสียหายแก่อาคารชลประทานและกิจการชลประทาน ทั้งรับรู้ถึงสิทธิและหน้าที่ของเจ้าพนักงานและของราษฎรเอง ซึ่งมีอยู่ตามพระราชบัญญัตินี้ด้วย

3) พระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2558

พระราชบัญญัติฉบับนี้ ได้วิวัฒนาการมาจาก พระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2517 และพระราชบัญญัติคั้นและคูนน้ำ พ.ศ. 2505 ซึ่งได้ยกเลิกไปแล้วทั้งสองฉบับ โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงกฎหมายว่าด้วยการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัติฉบับนี้ขึ้นไว้ โดยคำแนะนำและยินยอมของสภานิติบัญญัติแห่งชาติ เรียกว่า “พระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2558” ทรงลงพระปรมาภิไธย ให้ไว้ ณ วันที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2558 เป็นปีที่ 70 ในรัชกาลปัจจุบัน เหตุผลในการประกาศใช้พระราชบัญญัติฉบับนี้ คือ

กระบวนการในการจัดรูปที่ดินตามกฎหมายฉบับเดิม ไม่สามารถที่จะขยายเขตโครงการจัดรูปที่ดินได้อย่างรวดเร็วตามความต้องการของเกษตรกร สมควรมีการปรับปรุงกระบวนการในการจัดรูปที่ดินเสียใหม่ โดย

- ลดขั้นตอนการดำเนินการตามกฎหมายซึ่งเป็นอุปสรรคแก่การจัดรูปที่ดิน
- กำหนดมาตรการส่งเสริมให้ประชาชนและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้ามามีส่วนร่วม เพื่อให้ภาครัฐสามารถขยายเขตการจัดรูปที่ดินให้มากขึ้น

กระบวนการในการจัดทำคันและคูน้ำตามกฎหมายฉบับเดิม มีรูปแบบใกล้เคียงกับการจัดรูปที่ดิน แต่มีบทบัญญัติจำกัดสิทธิและเสรีภาพของประชาชน ไม่เหมาะสมกับกาลสมัย สมควรยกเลิก พ.ร.บ. คันและคูน้ำ พ.ศ. ๒๕๐๕ โดยปรับปรุงกระบวนการในการจัดทำคันและคูน้ำใหม่ ให้เป็นการดำเนินการในรูปแบบ “การจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม” และเป็นส่วนหนึ่งของกฎหมายว่าด้วยการจัดรูปที่ดิน

“**จัดรูปที่ดิน**” หมายความว่า การดำเนินงานพัฒนาที่ดินที่ใช้เพื่อเกษตรกรรมให้สมบูรณ์ทั่วถึงที่ดิน ทุกแปลง เพื่อเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิต โดยทำการรวบรวมที่ดินหลายแปลงในบริเวณเดียวกันเพื่อวางผังจัดรูปที่ดินเสียใหม่ การจัดระบบชลประทานและการระบายน้ำ การจัดสร้างถนนหรือทางลำเลียงในไร่นา การปรับระดับพื้นที่ดิน การบำรุงดิน การวางแผน การผลิต และการจำหน่ายผลิตผลการเกษตร รวมตลอดถึงการแลกเปลี่ยน การโอน การรับโอนสิทธิในที่ดิน การให้เช่าซื้อที่ดิน และการอื่น ๆ ที่เกี่ยวกับการจัดรูปที่ดินตลอดจนการจัดเขตที่ดินสำหรับอยู่อาศัย

“**การจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม**” หมายความว่า การจัดระบบชลประทานจากทางน้ำชลประทานหรือแหล่งน้ำอื่นใดไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่ที่เหมาะสมแก่การทำเกษตรกรรมได้อย่างทั่วถึง รวมทั้งการจัดสร้างถนนหรือทางลำเลียงในไร่นา

วัตถุประสงค์

- (1) เพื่อให้ที่ดินในเขตโครงการจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมทุกแปลง ได้รับประโยชน์การจัดระบบชลประทาน และการจัดสร้างถนนทางลำเลียงในไร่นา ควบคุมการใช้ประโยชน์ในที่ดินมิให้ใช้เพื่อประโยชน์อย่างอื่นซึ่งมิใช่เพื่อเกษตรกรรม เว้นแต่ได้รับอนุญาต
- (2) เพื่อให้ที่ดินในเขตโครงการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ได้รับประโยชน์จากการจัดระบบชลประทานจากทางน้ำชลประทานหรือแหล่งน้ำอื่นใดอย่างทั่วถึง ควบคุมการใช้ประโยชน์ในที่ดินมิให้ใช้เพื่อประโยชน์อย่างอื่นซึ่งมิใช่เพื่อเกษตรกรรม เว้นแต่ได้รับอนุญาต
- (3) เพื่อให้เกษตรกร มีที่ดินที่มีศักยภาพในการประกอบอาชีพเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน
- (4) เพื่อให้เกษตรกรเจ้าของที่ดินและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการฯ
- (5) เพื่อส่งเสริมภาคเกษตรกรรมของประเทศให้มีความเจริญก้าวหน้า
- (6) เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น มีมาตรฐานการครองชีพและคุณภาพชีวิตดีขึ้น

พระราชบัญญัติฉบับนี้ มีบทบัญญัติทั่วไป , 6 หมวดย่อยและบทเฉพาะกาล รวม 76 มาตรา คือ

บทบัญญัติทั่วไป

หมวด 2 สำนักงานจัดรูปที่ดิน

หมวด 4 การจัดรูปที่ดิน

หมวด 6 บทกำหนดโทษ

หมวด 1 คณะกรรมการจัดรูปที่ดิน

หมวด 3 การจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม

หมวด 5 กองทุนจัดรูปที่ดิน

บทเฉพาะกาล

การบังคับใช้ พระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2558

- ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นกำหนดหนึ่งร้อยแปดสิบวัน นับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป (ประกาศวันที่ 2 มีนาคม พ.ศ. 2558 เริ่มบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2558)

- บรรดาการดำเนินการใดเกี่ยวกับคันและและคูน้ำหรือการจัดรูปที่ดิน ซึ่งได้กระทำไปแล้วในชั้นตอนใดในวันก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับเป็นอันใช้ได้ แต่การดำเนินการในชั้นตอนต่อไป ให้ปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ ในกรณีที่มีปัญหาไม่อาจดำเนินการตามพระราชบัญญัตินี้ในเรื่องใด ให้ดำเนินการต่อไปในเรื่องนั้นเป็นไปตามที่คณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลางกำหนด

- บรรดาพระราชกฤษฎีกา กฎกระทรวง ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งที่ออกตามพระราชบัญญัติคันและคูน้ำ พ.ศ. 2505 และพระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2517 ที่ใช้บังคับอยู่ในวันก่อนวันที่พระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับให้ยังคงมีผลใช้บังคับได้ต่อไปเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับพระราชบัญญัตินี้ จนกว่าจะมีการตราพระราชกฤษฎีกา กฎกระทรวง ระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือคำสั่งตามพระราชบัญญัตินี้ใช้บังคับ

4) พระราชบัญญัติยกเลิกพระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482 พ.ศ. 2558

พระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482 ได้ใช้บังคับมาเป็นเวลานาน มีบทบัญญัติบางประการไม่สอดคล้องกับสถานการณ์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในปัจจุบัน ทั้งยังไม่สอดคล้องกับบทบัญญัติของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ประกอบกับเป็นกฎหมายที่ไม่มีการใช้บังคับโดยสภาพอันเนื่องมาจากการดำเนินงานของกรมชลประทานตามพระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช 2485 สมควรยกเลิกพระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482

วัตถุประสงค์

(1) การตราพระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482 เกิดขึ้นเนื่องจากช่วงเวลานั้นรัฐไม่สามารถจัดการชลประทานให้แก่ประชาชนทั้งประเทศได้อย่างทั่วถึง

(2) มีการตราพระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช 2485 กำหนดให้การชลประทานเป็นกิจการที่รัฐจัดทำขึ้นเพื่อส่งน้ำจากทางน้ำหรือแหล่งน้ำไปใช้ในการเพาะปลูก การป้องกันความเสียหายแก่การเพาะปลูกอันเกี่ยวกับน้ำ และการคมนาคมทางน้ำที่อยู่ในเขตชลประทาน และมีการสนับสนุนงบประมาณให้กับกรมชลประทานเพื่อรับผิดชอบภารกิจดังกล่าว

(3) พระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482 หมดความจำเป็นและไม่มีการบังคับใช้โดยสภาพอันเนื่องมาจากการดำเนินงานของกรมชลประทานตามพระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช 2485 ทำให้กรมชลประทานสามารถจัดให้มีและบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ชลประทานทั่วประเทศมากกว่า 30 ล้านไร่ในปัจจุบัน

(4) การให้เอกชนเป็นผู้บริหารจัดการทรัพยากรน้ำเอง และเฉพาะเพื่อประโยชน์ในการเพาะปลูกของตนหรือกลุ่มของตนหรือเพื่อประโยชน์ในทางการค้า อาจขัดต่อบทบัญญัติของรัฐธรรมนูญในขณะนั้น

(5) มาตรา 23 แห่งพระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482 บัญญัติว่า ถ้าจะต้องมีการเวนคืนอสังหาริมทรัพย์ของบุคคลเพื่อการชลประทานส่วนราษฎร์ ให้นำกฎหมายว่าด้วยการเวนคืนอสังหาริมทรัพย์มาใช้บังคับ อาจขัดต่อวัตถุประสงค์ของการเวนคืนฯ ตามรัฐธรรมนูญในขณะนั้น เนื่องจากมิได้เป็นการเวนคืนเฉพาะเพื่อกิจการของรัฐแต่เป็นไปเพื่อประโยชน์ส่วนบุคคลหรือกลุ่มบุคคล

(6) การให้เอกชนมีสิทธิบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเฉพาะเพื่อประโยชน์ในการเพาะปลูกของตน หรือเพื่อประโยชน์ในทางการค้าของตน ทำให้เอกชนไม่จำเป็นต้องคำนึงถึงการบริหารจัดการน้ำในภาพรวม อันเป็นอุปสรรคต่อการบริหารจัดการน้ำในกรณีทรัพยากรน้ำมีปริมาณน้อยหรือมากเกินไปจนเกินไป ส่งผลเสียหายแก่ประชาชนส่วนใหญ่และประเทศชาติโดยรวมได้

(7) การกำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีอำนาจอนุญาตในการจัดการชลประทานราษฎร์นั้น องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีอำนาจตามกฎหมายจัดตั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการจัดให้มีและบำรุงรักษาทางน้ำที่อยู่ในเขตพื้นที่ของตน และการกระจายอำนาจในการอนุญาตในการบริหารจัดการการชลประทานราษฎร์ สามารถดำเนินการได้ตามพระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2542 อยู่แล้ว

(8) การชลประทานส่วนการค้ำนั้นไม่เหมาะสมกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในปัจจุบัน และหากรัฐมีนโยบายที่จะดำเนินการสามารถดำเนินการได้ตามกฎหมายที่บังคับใช้อยู่ในปัจจุบัน

สถานภาพกฎหมายเกี่ยวกับการชลประทาน

กรมชลประทาน ได้ดำเนินการพัฒนากฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการชลประทาน โดยได้ปรับปรุงแก้ไขเพิ่มเติม ยกร่างกฎหมายขึ้นใหม่ ยกเลิกกฎหมาย ดังนี้

- 1) พระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482 เมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. 2551
- 2) พระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พุทธศักราช 2485 เมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. 2552
- 3) พระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2558
- 4) พระราชบัญญัติยกเลิกพระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482 พ.ศ. 2558 เมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. 2555

โดยที่กฎหมายลำดับ 1 - 3 นอกจากปรับปรุงให้เหมาะสมกับสถานการณ์บริหารจัดการน้ำในปัจจุบันแล้ว ยังปรับปรุงให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญ โดยให้ประชาชนและทุกภาคส่วน เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำร่วมกับกรมชลประทานอีกด้วย ตลอดถึงการแก้ไขปัญหาและอุปสรรคในการบังคับใช้กฎหมายให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ส่วนกฎหมายลำดับ 4 เป็นการยกเลิกพระราชบัญญัติการชลประทานราษฎร์ พุทธศักราช 2482 พ.ศ. 2558 เนื่องจากเป็นกฎหมายไม่มีสภาพบังคับ

1.1.2 ประเภทอาคารชลประทาน

ประเภทอาคารชลประทาน ที่ปรากฏในรายงานข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน เป็นข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานด้านพัฒนาแหล่งน้ำในรูปของอาคารหรืองานชลประทานต่างๆ ที่มีการดำเนินงานตั้งแต่ต้นถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ได้แก่

- **ฝาย² (weir)** : อาคารที่สร้างขึ้นขวางทางน้ำ เพื่อชะลอน้ำ ยกระดับน้ำหรือผันน้ำ หรือ อาคารที่สร้างขึ้นเพื่อวัดอัตราการไหลของน้ำ

- **เขื่อนทดน้ำ , เขื่อนผันน้ำ³ (diversion dam)** : อาคารที่สร้างขึ้นขวางลำน้ำ มีบานควบคุมสำหรับยกระดับน้ำเพื่อผันน้ำเข้าคลองส่งน้ำ หรือเพื่อควบคุมระดับน้ำให้อยู่ในระดับที่ต้องการ

- **เขื่อนกักเก็บน้ำ³ (impounding dam)** : อาคารที่สร้างขึ้นเพื่อกักเก็บน้ำเอาไว้ใช้ประโยชน์ด้านการชลประทาน การป้องกันและบรรเทาอุทกภัย สาธารณูปโภค หรืออื่นๆ

- **อ่างเก็บน้ำ³ (reservoir)** : แอ่งน้ำขนาดใหญ่ ซึ่งเกิดตามธรรมชาติหรือมนุษย์สร้างขึ้น เพื่อกักเก็บและควบคุมน้ำ หรือแหล่งน้ำที่เกิดขึ้นเนื่องจากการก่อสร้างเขื่อนกักเก็บน้ำ

- **ทำนบดิน (embankment dam)** : คันดินถมบดอัดแน่นตามมาตรฐานของวิศวกรรมงานดินเพื่อทำหน้าที่กักเก็บน้ำให้ได้ปริมาณที่เพียงพอตามวัตถุประสงค์โครงการ เช่น ทำนบดินหัวงาน (Main Dam) เพื่อทำหน้าที่เก็บน้ำของโครงการอ่างเก็บน้ำ หรือ ทำนบดินปิดกั้นลำน้ำเดิม (closure dam) เพื่อทำหน้าที่เปลี่ยนทางเดินของน้ำให้ไหลผ่านอาคารชลประทานที่สร้างขึ้นใหม่

- **แก้มลิง** : แหล่งพักน้ำเพื่อรับน้ำปริมาณมาก ช่วยไม่ให้เกิดน้ำท่วม (ราชบัณฑิตยสถาน , พจนานุกรมคำใหม่ เล่ม 1 หน้า 18)

: พื้นที่ที่ใช้รับน้ำส่วนเกินกว่าที่ลำน้ำจะรับได้เพื่อบรรเทาการเกิดอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลาก และจะระบายน้ำออกจากพื้นที่เมื่อระดับน้ำในลำน้ำลดลง

- **คัน³ (embankment)** : แนวดินหรือวัสดุอื่นที่เสริมให้สูงขึ้นจากพื้นดินเดิม สำหรับวัตถุประสงค์ต่าง ๆ เช่น คันถนน คันคลอง คันกั้นน้ำ

- **คันกั้นน้ำ³ (dike)** : คันดินหรือวัสดุอื่นที่เสริมให้สูงขึ้นจากผิวดินเดิม เพื่อกั้นไม่ให้น้ำจากแม่น้ำหรือจากทะเลไหลผ่านเข้ามาได้ เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำป่าเข้าไปท่วมพื้นที่เพาะปลูก และที่อยู่อาศัย เขียนอีกอย่าง dyke หรือเรียกอีกอย่างว่า flood levee

- **ท่อระบายน้ำ (drain culvert)** : เป็นอาคารที่สร้างเพื่อป้องกันความเสียหายกับคลองส่งน้ำหรือถนนที่ตัดผ่านร่องน้ำและบริเวณพื้นที่อื่น เช่น ที่ลุ่ม ซึ่งมีน้ำไหลมาตามธรรมชาติ มักจะนิยมสร้างอาคารแบบท่อเพื่อระบายน้ำให้ลอดใต้ท้องคลองส่งน้ำหรือถนน

^๓ หนังสืออภิธานศัพท์เทคนิคด้านการชลประทานและการระบายน้ำฉบับปรับปรุง พุทธศักราช ๒๕๕๓

^๔ คณะทำงานจัดทำรายงานข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน

- **ประตูระบายน้ำ** (regulating gate) : อาคารชลประทานที่มีลักษณะเป็นบานปิด-เปิด มีวัตถุประสงค์เพื่อการระบายน้ำ หรือกักเก็บน้ำให้มีความสอดคล้องกับสภาพของลำน้ำและปริมาณน้ำของลำน้ำนั้น
- **อาคารบังคับน้ำปากคลอง³** (head regulator) : อาคารชลประทานที่สร้างขึ้นที่ปากคลองเพื่อควบคุมปริมาณน้ำที่จะไหลเข้าสู่คลองส่งน้ำ
- **อาคารบังคับน้ำ³** (regulator) : อาคารที่สร้างขึ้นในคลอง ณ ตำแหน่งที่เหมาะสมเพื่อควบคุมปริมาณน้ำ และระดับน้ำ
- **อาคารทื่อน้ำ³** (check) : อาคารที่สร้างขึ้นในคลองส่งน้ำเพื่อยกระดับน้ำ และ/หรือควบคุมปริมาณน้ำ
- **อาคารชลประทาน³** (irrigation structure) : สิ่งก่อสร้างและอุปกรณ์ประกอบในงานชลประทาน ใช้เพื่อการจัดการน้ำชลประทานในด้านต่างๆ เช่น การควบคุม การวัด การส่งและการระบายน้ำ เป็นต้น
- **อาคารป้องกันน้ำเค็ม⁴** (saline water protection structure) : อาคารที่สร้างขึ้นเพื่อป้องกันการรุกล้ำของน้ำเค็ม
- **อาคารป้องกันตลิ่ง⁴** (river banks protection structure) : อาคารที่สร้างขึ้นเพื่อป้องกันการกัดเซาะตลิ่งลำน้ำ
- **อาคารบังคับน้ำแบบท่อ⁴** (pipe regulator) : อาคารแบบท่อปิดที่ใช้ควบคุมระดับและปริมาณน้ำในคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ
- **สถานีสูบน้ำ⁴** (pumping station) : อาคารที่ได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำแล้วเพื่อการส่งน้ำไปยังพื้นที่ชลประทานหรือเพื่อการระบายน้ำให้ออกนอกพื้นที่โครงการได้ทันตามวัตถุประสงค์ของโครงการ
- **ระบบกระจายน้ำ** (distribution system) : ระบบที่ทำหน้าที่กระจายน้ำจากระบบส่งน้ำของโครงการชลประทานเพื่อเข้าสู่พื้นที่เกษตรกรรม
- **ระบบส่งน้ำ** (Irrigation System) : ระบบที่ทำหน้าที่นำน้ำจากแหล่งน้ำเข้าสู่พื้นที่เพาะปลูกภายในเขตพื้นที่ของโครงการชลประทานให้เพียงพอกับความต้องการน้ำของพืช ขนาดพื้นที่เพาะปลูก และเวลาการให้น้ำ ระบบส่งน้ำ แบ่งออกเป็น 2 ประเภท คือ 1) ระบบส่งน้ำแบบทางน้ำเปิดหรือคลองส่งน้ำ 2) ระบบส่งน้ำแบบทางน้ำปิดหรือ ระบบท่อ
- **การจัดรูปที่ดินเพื่อการเกษตรสมบูรณ์แบบ⁴** (intensive land consolidation) : การพัฒนาพื้นที่เกษตรกรรมให้มีระบบคูส่งน้ำ ระบายน้ำ และทางลำเลียงผลผลิต โดยจัดรูปแปลงเพาะปลูกใหม่และปรับระดับดิน
- **การจัดรูปที่ดินกึ่งสมบูรณ์แบบ⁴** (extensive land consolidation) : การปรับปรุงแปลงที่ดิน และความเป็นเจ้าของของแปลงที่ดินนั้นใหม่อย่างมีแบบแผน พร้อมด้วยโครงสร้างพื้นฐานด้านการชลประทาน โดยไม่มีการจัดรูปแปลงใหม่
- **คูน้ำแบบเส้นตรง⁴** (linear ditch) : ร่องน้ำเล็กๆแนวตรงที่สร้างขึ้นในพื้นที่เพาะปลูก

- **คูน้ำแบบลัดเลาะ⁴** (non-linearditch) : ร่องน้ำเล็กๆสร้างลัดเลาะไปตามขอบแปลงเพาะปลูก
- **หน่วยสูบน้ำ⁴** (pumping unit) : ชุดเครื่องมือที่ปกติประกอบด้วยปั้มน้ำ มอเตอร์และท่อส่งน้ำ

เพื่อสนับสนุนการเพาะปลูกให้มีน้ำอย่างเพียงพอ

1.1.3 นิยามศัพท์ที่เกี่ยวข้อง

- **โครงการชลประทานขนาดใหญ่** หมายถึง งานชลประทานเอนกประสงค์ที่สามารถก่อให้เกิดประโยชน์ทางการเกษตร การอุปโภคบริโภค การบรรเทาอุทกภัย การอุตสาหกรรม การผลิตกระแสไฟฟ้าจากพลังน้ำ การคมนาคม แหล่งเพาะพันธุ์ประมงน้ำจืด แหล่งท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจ และอื่นๆ ในแต่ละโครงการมีงานก่อสร้างหลายประเภท เช่น เขื่อนกักเก็บน้ำ เขื่อนทดน้ำ หรือฝายทดน้ำ การสูบน้ำ ระบบส่งน้ำ ระบบระบายน้ำ ระบบชลประทานในแปลงนา ถ้าเป็นการก่อสร้างประเภทเขื่อนกักเก็บน้ำ สามารถกักเก็บน้ำได้มากกว่า 100 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือมีพื้นที่อ่างเก็บน้ำตั้งแต่ 15 ตารางกิโลเมตร หรือมีพื้นที่ชลประทานมากกว่า 80,000 ไร่ รวมทั้งโครงการที่มีวงเงินลงทุนโดยใช้งบประมาณหรือเงินลงทุนตั้งแต่ 1,000 ล้านบาทขึ้นไป ตามนัยมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 เมษายน 2548 (เรื่อง การกำหนดโครงการลงทุนขนาดใหญ่ของส่วนราชการ)

- **โครงการชลประทานขนาดกลาง** หมายถึง โครงการชลประทานที่มีขนาดเล็กกว่าโครงการชลประทานขนาดใหญ่ที่มีปริมาตรเก็บกักน้ำน้อยกว่า 100 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือพื้นที่เก็บกักน้ำน้อยกว่า 15 ตารางกิโลเมตร หรือพื้นที่ชลประทานน้อยกว่า 80,000 ไร่ โครงการดังกล่าวมีการจัดหาที่ดินและมีระยะเวลาดำเนินโครงการเกิน 1 ปี ซึ่งจะเป็นงานก่อสร้างอาคารชลประทานประเภทต่างๆ อาทิ เขื่อนกักเก็บน้ำ เขื่อนทดน้ำ ฝาย โรงสูบน้ำ ระบบส่งน้ำและระบายน้ำ รวมทั้งงานก่อสร้างทางลำเลียงผลผลิต และงานแปรสภาพลำนน้ำ เป็นต้น

- **โครงการชลประทานขนาดเล็ก** หมายถึง งานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็กที่กรมชลประทานได้เริ่มก่อสร้างมาตั้งแต่ พ.ศ. 2520 เพื่อแก้ปัญหา หรือบรรเทาความเดือดร้อนเกี่ยวกับเรื่องน้ำ สำหรับการอุปโภค-บริโภค และการเกษตร ซึ่งเป็นความจำเป็นขั้นพื้นฐานของราษฎรในชนบท หรือพื้นที่ที่ห่างไกล รวมทั้งการแก้ไขบรรเทาความเดือดร้อนจากอุทกภัย และน้ำเค็มที่ขึ้นถึงพื้นที่เพาะปลูก โดยการก่อสร้างอาคารชลประทานขนาดเล็กประเภทต่างๆ ให้สอดคล้องกับสภาพภูมิประเทศ และปัญหาที่เกิดขึ้นตามความต้องการของราษฎร โดยราษฎรยินยอมสละที่ดินในการก่อสร้างโครงการโดยไม่มีเงื่อนไข และมีระยะเวลาดำเนินโครงการประมาณ 1 ปี

- **โครงการหมู่บ้านป้องกันตนเองชายแดน** หมายถึง โครงการที่ผสมผสานระหว่างแผนด้านความมั่นคงและแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม โดยการก่อสร้าง และพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็กประเภทต่างๆ เช่น อ่างเก็บน้ำ ฝายทดน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ เพื่อเก็บกักน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค การเกษตร การประมง และการปศุสัตว์ เป็นต้น ให้กับหมู่บ้านป้องกันตนเองชายแดน

- **โครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า** หมายถึง โครงการที่ใช้พลังงานไฟฟ้าสูบน้ำเพื่อใช้ประโยชน์ในด้านเกษตรกรรม เป็นการเร่งรัดขจัดปัญหาความแห้งแล้งในพื้นที่นอกเขตชลประทานโดยการจัดตั้งสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าขึ้นที่บริเวณริมฝั่งของแหล่งน้ำ ที่มีน้ำบริบูรณ์ตลอดทั้งปี

- **โครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ** หมายถึง โครงการที่เกิดจากแนวคิดของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว สมเด็จพระบรมราชินีนาถ หรือพระบรมวงศานุวงศ์มีจุดมุ่งหมายเพื่อช่วยแก้ไข หรือบรรเทาความเดือดร้อนเกี่ยวกับน้ำ จนสามารถสนองความต้องการพื้นฐานของราษฎรได้เป็นหลัก ซึ่งกรมชลประทานดำเนินการก่อสร้างโครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริโดยใช้งบประมาณ 2 ส่วน คือ งบประมาณปกติของกรมชลประทาน และงบประมาณที่ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.)

- **โครงการแก้มลิง** หมายถึง โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มต่ำ และพื้นที่รองน้ำที่รับน้ำจากแม่น้ำต่างๆ ในช่วงน้ำหลาก เพื่อตัดยอดน้ำและกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้ง หรือยามขาดแคลน โดยมีขนาดความจุตั้งแต่ 500,000 ลูกบาศก์เมตรขึ้นไป

- **การบรรเทาอุทกภัย (flood mitigation)** : วิธีการป้องกันมิให้น้ำไหลป่าเข้าไปท่วมพื้นที่บริเวณใดบริเวณหนึ่งทำได้หลายวิธี ได้แก่ 1) การขุดลอกลำน้ำเดิมให้มีขนาดใหญ่ขึ้นและตัดค้ำให้ทางน้ำสั้นเข้า น้ำจะได้ไหลไปได้เป็นจำนวนมากและรวดเร็วยิ่งขึ้น 2) การทำคันกั้นน้ำริมฝั่งลำน้ำเพื่อป้องกันน้ำป่าตลิ่งเข้าไป 3) การขุดลำน้ำสายใหม่เพิ่มขึ้นเพื่อช่วยแบ่งรับเอาน้ำส่วนที่จะเป็นอุทกภัยไปเสีย 4) การสร้างเขื่อนเก็บน้ำไว้ในเขื่อนไม่ให้ประดังป่าลงมา แม้จะลงทุนมากแต่ได้ประโยชน์คุ้มค่า วิธีดังกล่าวเป็นการป้องกันสำหรับพื้นที่ผืนใหญ่ ๆ ส่วนการป้องกันพื้นที่ผืนเล็ก ๆ อาจทำได้โดยการทำคันล้อมรอบพื้นที่บริเวณนั้น และสูบน้ำจำนวนที่เกินความต้องการออกไป นอกจากนี้ การปลูกป่าบริเวณต้นน้ำลำธารก็เป็นกรบรรเทาอุทกภัยลงได้

- **ลุ่มน้ำ³ (river basin)** : บริเวณทั้งหมดซึ่งมีแม่น้ำและลำน้ำสาขาไหลผ่าน (พจนานุกรมศัพท์ภูมิศาสตร์ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน ปี 2549)

- **บึง (marsh)** : ที่ลุ่มที่มีน้ำท่วมตลอดปี และมีต้นไม้ใหญ่ ขึ้นอยู่โดยรอบบริเวณบึง มีความลึกพอประมาณ

- **คลอง³ (canal)** : ทางน้ำที่สร้างขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์ใช้ในการส่งน้ำ ระบายน้ำ และคมนาคม

- **ห้วย⁴ (creek)** : ลำน้ำเล็ก ๆ มักจะเป็นลำน้ำสาขาที่ต้นหรือไม่ต่อเนื่องกับแม่น้ำ

- **หนองน้ำ⁴ (swamp)** : ขอบเขตพื้นที่ลุ่มต่ำที่ชุ่มไปด้วยน้ำหรือแอ่งน้ำที่อยู่ตามป่าและทุ่ง เล็กและตื้นกว่าบึง

- **นิคม⁴ (resettlement area or colony)** : พื้นที่ที่จัดให้ประชาชนมาอยู่รวมกันเพื่อวัตถุประสงค์หนึ่งๆ เช่น นิคมพื้นที่อพยพ นิคมสร้างตนเอง

- **พื้นที่ทางการเกษตร⁴ (agricultural area)** : เป็นพื้นที่เพาะปลูกพืชต่างๆ รวมทั้งการเลี้ยงสัตว์และประมง

- **พื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นพื้นที่ชลประทาน⁴** (potential irrigable area): เป็นพื้นที่ที่โครงการชลประทานสามารถส่งน้ำให้ได้ โดยพิจารณาจากขอบเขตของพื้นที่ที่เหมาะสมกับการเพาะปลูกและปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่ ในกรณีของระบบชลประทานที่มีอยู่เดิม พื้นที่ที่มีศักยภาพจะถูกจำกัดตามพื้นที่ที่สามารถส่งน้ำให้ได้โดยระดับน้ำสูงสุด (full supply level) ในคลองหรือคูส่งน้ำ
- **พื้นที่โครงการ³** (project area) : พื้นที่โครงการทั้งหมด ได้แก่ พื้นที่ที่สามารถส่งน้ำได้ พื้นที่ที่ไม่สามารถส่งน้ำได้ พื้นที่ในสวนที่เป็นที่อยู่อาศัย รวมทั้งพื้นที่ของคลองส่งน้ำ คลองระบายน้ำและคูส่งน้ำด้วย
- **พื้นที่ชลประทาน³** (irrigation area) : พื้นที่เพาะปลูกที่สามารถส่งน้ำไปถึงได้ในเขตโครงการ เพราะฉะนั้นพื้นที่ชลประทานจึงเป็นพื้นที่โครงการทั้งหมด และถูกหักออกจากพื้นที่ไม่ต้องการส่งน้ำชลประทานให้ เช่น ที่ลุ่ม หนอง บึง ลำน้ำ ที่อยู่อาศัยประชาชน ฯลฯ และพื้นที่ซึ่งส่งน้ำชลประทานให้ไม่ได้ เช่น ที่สูง ที่เนิน ภูเขา เป็นต้น
- **พื้นที่รับประโยชน์⁴** (beneficial area) : พื้นที่ที่สามารถรับน้ำได้จากโครงการชลประทานประเภทต่างๆ โดยไม่มีระบบกระจายน้ำในพื้นที่ใช้ประโยชน์



ส่วนที่
๒

สรุปผลการดำเนินงานถึง
สิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

2.1 สรุปข้อมูลพื้นฐานด้านการชลประทาน

1) การพัฒนาพื้นที่ของประเทศไทย

การใช้ที่ดินของประเทศ	จำนวนพื้นที่ (ไร่)
1.1) พื้นที่ประเทศไทย ^{1/}	320,696,888
1.2) พื้นที่ทางการเกษตร ^{1/}	149,242,393
1.3) พื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นพื้นที่ชลประทาน	60,294,241
1.4) พื้นที่ชลประทานที่พัฒนาแล้ว ประกอบด้วย	32,795,554
1.4.1 โครงการชลประทานขนาดใหญ่ (กรมชลประทานดูแลบำรุงรักษา)	18,066,335
1.4.2 โครงการชลประทานขนาดกลาง (กรมชลประทานดูแลบำรุงรักษา)	6,884,539
1.4.3 โครงการชลประทานขนาดเล็ก	7,844,680

หมายเหตุ : 1/ ข้อมูลสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรปี 2560 (ข้อมูล ณ มีนาคม 2560)

2.2 สรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาแหล่งน้ำ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
1	โครงการชลประทานขนาดใหญ่	2	393.000	-	-
	- อ่างเก็บน้ำ	2	393.000	-	-
2	โครงการชลประทานขนาดกลาง	29	171.727	127,830	176,568
	- อ่างเก็บน้ำ	7	147.737	-	88,749
	- ฝาย	1	1.140	-	9,500
	- ปตร.	9	22.850	37,000	73,159
	- สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	4	-	31,750	5,160
	- อื่น ๆ	8	-	59,080	-
3	โครงการชลประทานขนาดเล็ก	664	268.268	1,118,742	574,661
	- อ่างเก็บน้ำ	21	118.810	14,546	13,500
	- ฝาย	298	42.926	50,300	168,871
	- ปตร.	16	1.003	9,000	45,833
	- สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	60	0.200	102,311	24,780
	- อื่น ๆ	126	29.959	920,682	152,442
	- แก้มลิง	91	48.446	3,000	110,826
	- กปร.	52	26.924	18,903	58,409
รวมทั้งสิ้น		695	832.995	1,246,572	751,229

2.3 สรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาแหล่งน้ำ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับ ที่	รายการ	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
1	โครงการชลประทานขนาดใหญ่	96	73,884.111	18,066,335	175,000
	- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา	96	12,680.631	18,066,335	175,000
	- อ่างเก็บน้ำ	(48)	10,048.365	3,081,908	-
	- อ่างเก็บน้ำของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	-	61,203.480	-	-
	ที่กรมมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการน้ำ (10 โครงการ)				
	- ฝาย	(26)	215.270	1,626,897	-
	- ปตร.	(61)	262.006	10,925,168	-
	- สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	(18)	2,084.990	1,258,887	-
	- อื่น ๆ	(6)	70.000	980,069	175,000
2	โครงการชลประทานขนาดกลาง	757	5,397.380	6,884,539	591,025
	- อ่างเก็บน้ำ	441	4,332.187	2,288,958	215,804
	- ฝาย	140	76.392	2,605,628	59,632
	- ปตร.	84	84.316	1,139,630	94,959
	- สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	28	2.750	201,869	22,460
	- อื่น ๆ	64	901.735	648,454	198,170
3	โครงการชลประทานขนาดเล็ก	19,280	2,722.022	7,844,680	19,821,604
	- อ่างเก็บน้ำ	4,147	912.502	430,939	2,307,409
	- ฝาย	6,219	436.829	426,448	5,231,958
	- ปตร.	140	4.333	80,200	329,203
	- สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	2,518	36.433	4,390,994	2,559,546
	- อื่น ๆ	2,795	294.045	1,572,981	5,869,911
	- แก้มลิง	588	694.530	115,195	1,399,455
	- กปร.	2,873	343.350	827,923	2,124,122
	รวมทั้งสิ้น	20,133	82,003.513	32,795,554	20,587,629

หมายเหตุ : 1. ในเขตพื้นที่ชลประทาน มีโครงการจัดรูปที่ดิน จำนวน 2,011,138 ไร่ และ โครงการจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม จำนวน 11,055,254 ไร่

2. พื้นที่ชลประทานขนาดเล็ก ยังไม่มีการตรวจสอบข้อมูลในเชิงพื้นที่ (GIS) เป็นเพียงข้อมูลการวางโครงการ

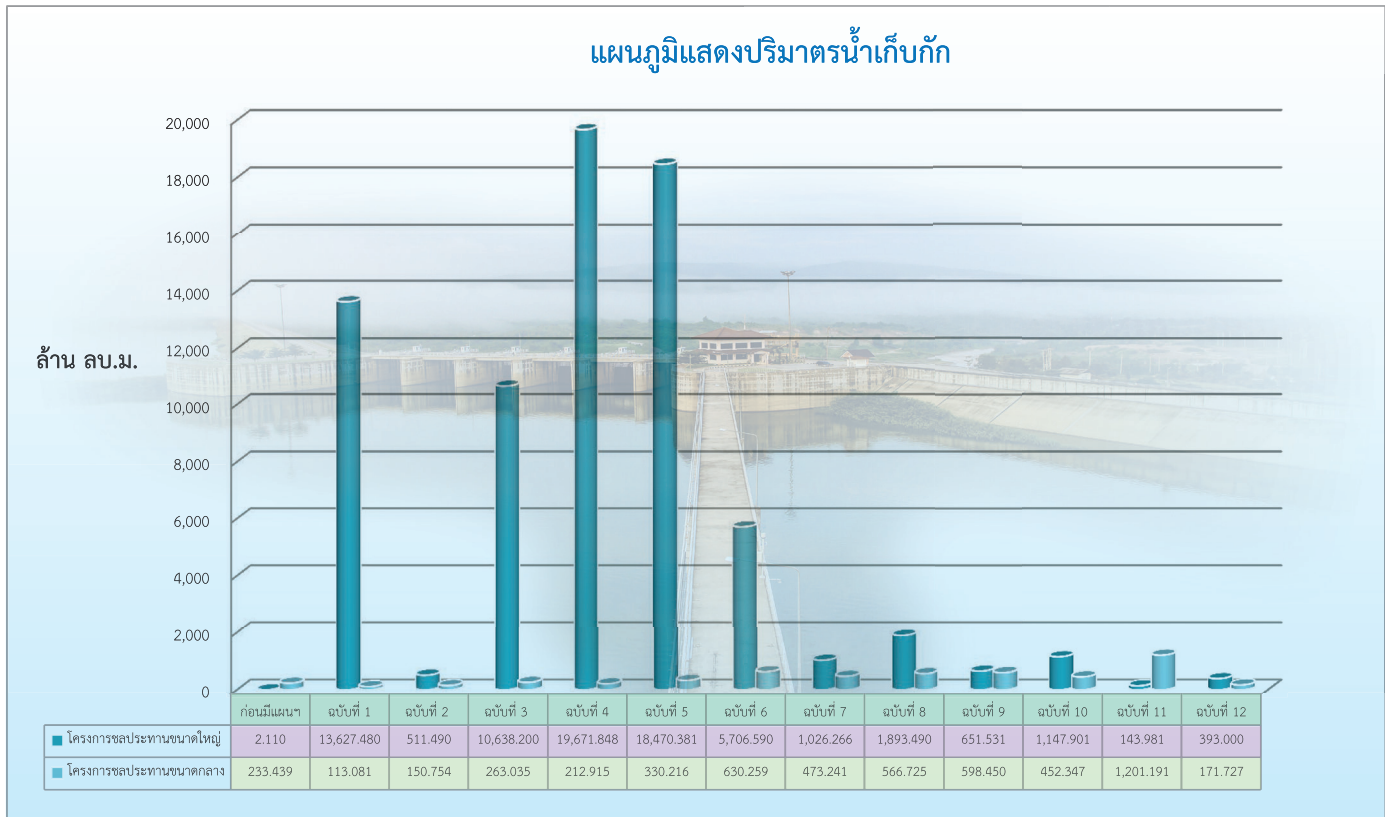
3. โครงการชลประทานขนาดเล็ก ได้ถ่ายโอนภารกิจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแล้ว จำนวน 15,670 โครงการ

2.4 สรุปจำนวนโครงการ ปริมาณน้ำเก็บกัก และพื้นที่ชลประทานขนาดใหญ่และขนาดกลาง

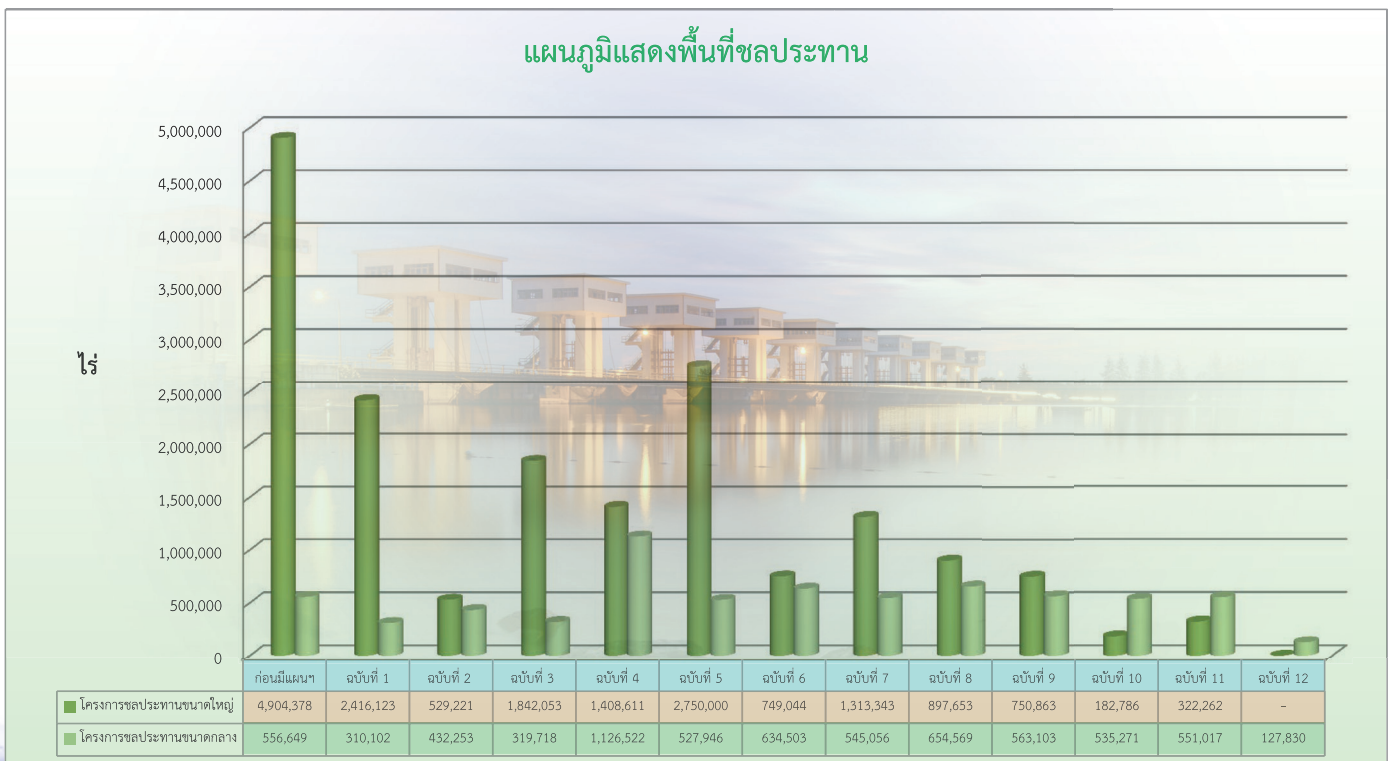
จำแนกตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

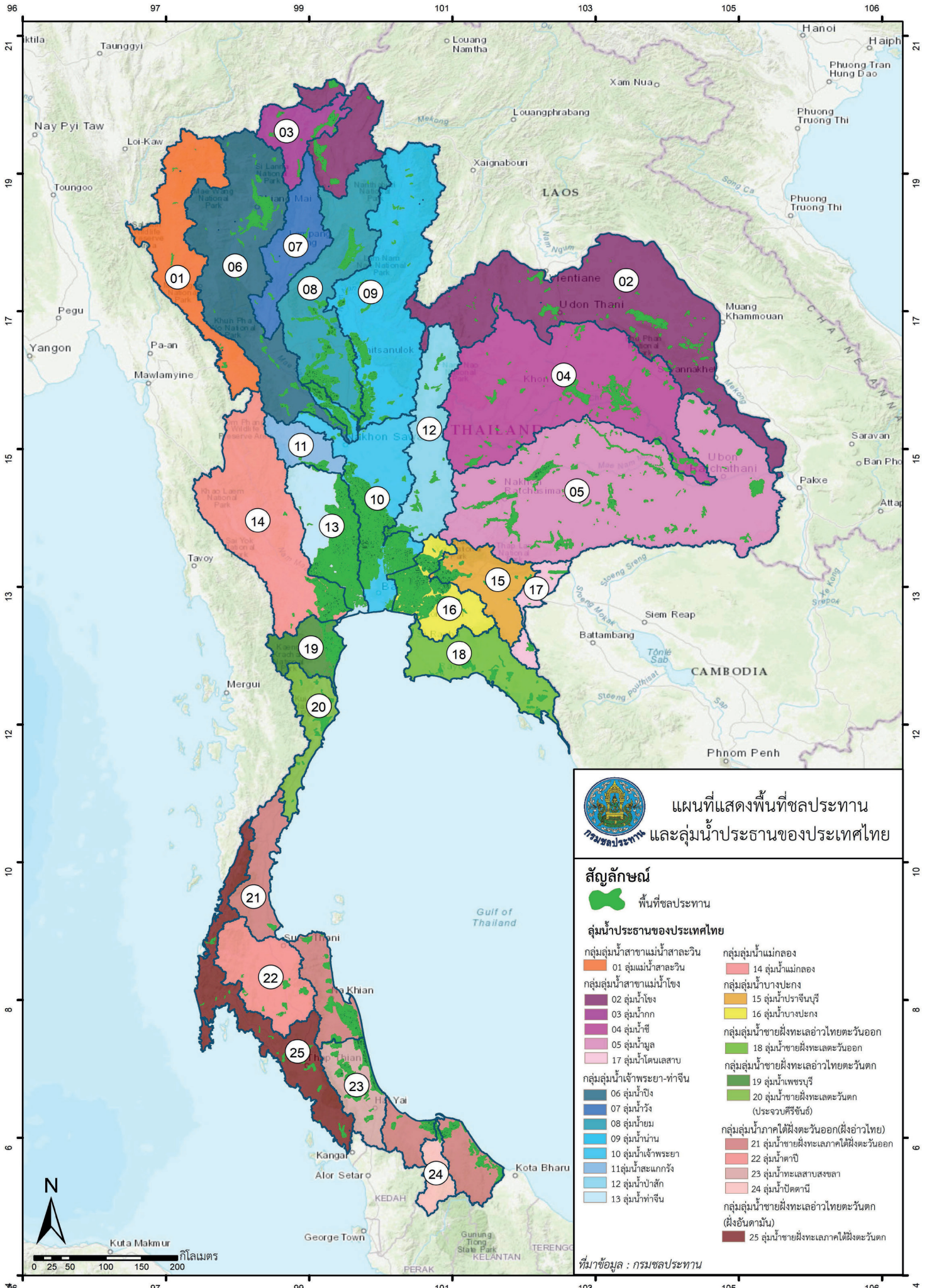
แผน/ปีพ.ศ.	โครงการชลประทานขนาดใหญ่						โครงการชลประทานขนาดกลาง						รวมโครงการชลประทานขนาดใหญ่และขนาดกลาง					
	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)			พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)			พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)			พื้นที่ชลประทาน (ไร่)
		กรมชลประทาน	กพผ.	รวม						กรมชลประทาน	กพผ.	รวม			กรมชลประทาน	กพผ.	รวม	
กอนมิแผนฯ	19	2,110	-	2,110	4,904,378	116	233,439	556,649	135	235,549	-	235,549	5,461,027	135	235,549	-	235,549	5,461,027
ฉบับที่ 1 (2505-2509)	12	-	13,627,480	13,627,480	2,416,123	24	113,081	310,102	36	113,081	13,627,480	13,740,561	2,726,225	36	113,081	13,627,480	13,740,561	2,726,225
ฉบับที่ 2 (2510-2514)	4	511,490	-	511,490	529,221	40	150,754	432,253	44	662,244	-	662,244	961,474	44	662,244	-	662,244	961,474
ฉบับที่ 3 (2515-2519)	9	940,200	9,698,000	10,638,200	1,842,053	32	263,035	319,718	41	1,203,235	9,698,000	10,901,235	2,161,771	41	1,203,235	9,698,000	10,901,235	2,161,771
ฉบับที่ 4 (2520-2524)	5	522,848	19,149,000	19,671,848	1,408,611	57	212,915	1,126,522	62	735,763	19,149,000	19,884,763	2,535,132	62	735,763	19,149,000	19,884,763	2,535,132
ฉบับที่ 5 (2525-2529)	15	5,380,381	13,090,000	18,470,381	2,750,000	78	330,216	527,946	93	5,710,597	13,090,000	18,800,597	3,277,945	93	5,710,597	13,090,000	18,800,597	3,277,945
ฉบับที่ 6 (2530-2534)	4	67,590	5,639,000	5,706,590	749,044	70	630,259	634,503	74	697,849	5,639,000	6,336,849	1,383,547	74	697,849	5,639,000	6,336,849	1,383,547
ฉบับที่ 7 (2535-2539)	10	1,025,062	-	1,026,266	1,313,343	79	473,241	545,056	89	1,498,303	-	1,498,303	1,858,399	89	1,498,303	-	1,498,303	1,858,399
ฉบับที่ 8 (2540-2544)	8	1,893,490	-	1,893,490	897,653	46	566,725	654,569	54	2,460,215	-	2,460,215	1,552,222	54	2,460,215	-	2,460,215	1,552,222
ฉบับที่ 9 (2545-2549)	4	651,531	-	651,531	750,863	45	598,450	563,103	49	1,249,981	-	1,249,981	1,313,965	49	1,249,981	-	1,249,981	1,313,965
ฉบับที่ 10 (2550-2554)	2	1,148,951	-	1,147,901	182,786	50	452,347	535,271	52	1,601,298	-	1,601,298	718,057	52	1,601,298	-	1,601,298	718,057
ฉบับที่ 11 (2555-2559)	2	143,981	-	143,981	322,262	96	1,201,191	551,017	98	1,345,172	-	1,345,172	873,279	98	1,345,172	-	1,345,172	873,279
ฉบับที่ 12 (2560-2564)	2	393,000	-	-	-	24	171,727	127,830	26	564,727	-	564,727	127,830	26	564,727	-	564,727	127,830
รวมทั้งสิ้น	96	12,680,631	61,203,480	73,884,111	18,066,335	757	5,397,380	6,884,539	853	14,448,270	61,203,480	75,651,750	24,853,363	853	14,448,270	61,203,480	75,651,750	24,853,363

2.4.1 แผนภูมิแสดงปริมาณน้ำเก็บกักของโครงการชลประทานขนาดใหญ่และโครงการชลประทานขนาดกลาง จำแนกตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ



2.4.2 แผนภูมิแสดงพื้นที่ชลประทานของโครงการชลประทานขนาดใหญ่และโครงการชลประทานขนาดกลาง จำแนกตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ





2.5 สรุปผลการดำเนินงานโครงการชลประทานประเภทต่างๆ จำแนกตามประเภทของโครงการ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับ ที่	สำนักงานชลประทาน	โครงการชลประทานขนาดใหญ่										โครงการชลประทานขนาดกลาง										โครงการชลประทานขนาดเล็กและกลาง									
		จำนวนโครงการจำแนกตามลักษณะอาคารouvrages (แห่ง)					พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ. ม.)	รวมทั้งสิ้น					พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ. ม.)	รวมทั้งสิ้น					พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	รวมทั้งสิ้น								
		โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษา	อ่าง เก็บน้ำ	ฝาย ปตร.	สถานี สูบน้ำ	อื่น ๆ			โครงการ ชลประทาน จังหวัด	อ่าง เก็บน้ำ	ฝาย ปตร.	สถานี สูบน้ำ	อื่น ๆ			โครงการ ชลประทาน จังหวัด	อ่าง เก็บน้ำ	ฝาย ปตร.	สถานี สูบน้ำ	อื่น ๆ			โครงการ ชลประทาน จังหวัด	อ่าง เก็บน้ำ	ฝาย ปตร.	สถานี สูบน้ำ	อื่น ๆ				
1	สำนักงานชลประทานที่ 1 แม่ฮ่องสอน	3	3	2	-	-	528,800	337,740	43	21	15	2	2	3	153,087	310,214	3	43	24	17	2	2	3	681,887	647,954						
2	เชียงใหม่	-	-	-	-	-	528,800	337,740	6	2	4	-	-	-	1,280	10,594	-	6	2	4	-	-	-	1,280	10,594						
3	ลำพูน	3	3	2	-	-	528,800	337,740	29	15	7	2	2	3	116,707	238,720	3	29	18	9	2	2	3	645,507	576,460						
4	สำนักงานชลประทานที่ 2 เชียงใหม่	-	-	-	-	-	-	-	8	4	4	-	-	-	35,100	60,900	-	8	4	4	-	-	-	35,100	60,900						
5	พะเยา	3	5	2	-	-	349,000	302,243	29	16	10	1	1	1	185,133	363,654	3	29	21	12	1	1	1	534,133	665,897						
6	น่าน	1	2	1	-	-	73,000	171,543	10	3	4	1	1	1	22,666	205,785	1	10	5	5	1	1	1	95,666	377,328						
7	ลำปาง	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	84,480	86,685	-	4	4	-	-	-	-	84,480	86,685						
8	สุโขทัย	2	3	1	-	-	276,000	130,701	6	5	1	-	-	-	52,497	25,239	2	6	8	2	-	-	-	328,497	155,940						
9	พิษณุโลก	6	1	-	-	-	10,449,000	1,135,235	47	5	14	25	1	2	165,442	835,596	6	47	6	14	25	1	7	10,614,442	1,970,831						
10	พิจิตร	4	1	-	-	-	9,510,000	-	8	2	4	-	1	1	60,000	129,696	-	8	2	4	-	1	1	9,570,000	129,696						
11	นครสวรรค์	2	-	-	-	-	-	-	17	-	4	13	-	-	-	258,300	-	2	17	-	4	13	-	-	258,300						
12	แพร่	4	1	2	-	-	13,572,000	890,313	53	15	21	-	10	7	394,390	1,666,701	4	53	16	23	-	11	7	13,966,390	2,557,013						
13	สุโขทัย	1	-	1	-	-	-	196,000	7	4	3	-	-	-	121,930	74,538	1	7	4	4	-	-	-	121,930	270,538						
14	ตาก	1	-	-	-	-	-	68,625	16	4	8	-	4	-	132,850	319,632	1	16	4	8	-	1	4	132,850	388,257						
15	กำแพงเพชร	1	-	1	-	-	-	550,688	12	5	2	-	10	1	98,710	115,040	-	18	5	2	-	10	1	13,561,710	115,039.6						
16	ลำปาง	1	1	-	-	-	110,000	75,000	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	1	-	-	-	-	110,000	75,000						
17	แม่ฮ่องสอน	4	2	-	-	-	940,037	408,735	83	74	5	3	1	0	351,347	202,445	4	83	76	5	3	3	0	1,291,384	611,179						
18	เชียงใหม่	1	-	-	-	-	16,990	53,159	7	6	1	-	-	-	30,600	17,013	1	7	6	1	-	1	-	47,590	70,172						
19	อุตรดิตถ์	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	2	-	-	3,510	1,384	-	4	2	-	2	-	-	3,510	1,384						
20	หนองบัวลำภู	2	1	-	-	-	237,567	144,700	12	11	1	-	-	-	107,440	22,185	-	12	11	1	-	-	-	107,440	22,185						
21	ตาก	-	-	-	-	-	-	-	19	19	-	-	-	-	53,090	26,937	2	19	20	-	-	1	-	290,657	171,638						
22	ตาก	1	1	-	-	-	685,480	210,875	39	34	3	1	1	-	133,438	134,926	1	39	35	3	1	1	0	818,918	345,801						

ลำดับ ที่	สำนักงานชลประทาน	โครงการชลประทานขนาดใหญ่										โครงการชลประทานขนาดกลาง										รวมโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และกลาง										พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)
		จำนวนโครงการจำแนกตามลักษณะอาคารใช้งาน (แห่ง)					พื้นที่ที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ เก็บกัก					พื้นที่ที่ ชลประทาน (ไร่)	จำนวนโครงการจำแนกตามลักษณะอาคารใช้งาน (แห่ง)					พื้นที่ที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ เก็บกัก					พื้นที่ที่ ชลประทาน (ไร่)							
		โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษา	อ่าง เก็บน้ำ	ฝาย	ปตร.	สถานี สูบน้ำ		อื่น ๆ	โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษา	อ่าง เก็บน้ำ	ฝาย	ปตร.		สถานี สูบน้ำ	อื่น ๆ	โครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษา	อ่าง เก็บน้ำ	ฝาย		ปตร.	สถานี สูบน้ำ	อื่น ๆ										
22	สำนักงานชลประทานที่ 6	6	3	1	2	-	4,658,456	783,647	82	71	-	7	2	2	376,714	364,077	82	74	1,00	9	2	2	5,035,170	1,147,724								
23	ขอนแก่น	2	-	1	1	-	2,371,456	214,459	17	13	-	2	1	1	84,195	32,292	17	13	1,00	3	1	1	2,455,651	246,751								
24	กาฬสินธุ์	1	1	-	-	-	1,980,000	316,500	22	21	-	-	-	-	92,412	94,121	22	22	-	-	-	-	2,072,412	410,621								
25	ชัยภูมิ	1	1	-	-	-	230,600	47,500	11	8	-	2	1	-	49,397	51,103	11	9	-	2	1	-	279,997	96,603								
26	มหาสารคาม	1	1	-	-	-	38,000	97,938	20	17	-	3	-	-	81,420	123,120	20	18	-	3	-	-	119,420	221,058								
27	ร้อยเอ็ด	1	-	-	1	-	38,400	107,250	12	12	-	-	-	-	69,290	63,441	12	12	-	1	-	-	107,690	170,691								
28	สำนักงานชลประทานที่ 7	3	-	4	8	7	4,076,400	389,077	82	55	14	3	3	7	419,281	236,237	82	55	18	11	10	7	4,495,681	625,314								
29	นครพนม	1	-	-	7	-	51,130	60,753	23	18	-	3	2	-	70,413	74,949	23	18	-	10	2	-	121,543	135,702								
30	มุกดาหาร	-	-	-	-	-	-	-	17	16	-	-	1	-	112,160	40,517	17	16	-	-	-	-	112,160	40,517								
31	ยโสธร	-	-	1	-	3	22,400	84,400	3	3	-	-	-	-	51,200	33,354	3	3	1	-	3	-	73,600	117,754								
32	อำนาจเจริญ	-	-	-	-	-	-	-	6	4	1	-	-	1	43,950	42,137	6	4	1	-	-	1	43,950	42,137								
33	อุบลราชธานี	2	-	3	-	4	4,001,000	241,724	33	14	13	-	6	6	141,558	45,281	33	14	16	-	4	6	4,142,558	287,005								
34	สกลนคร	-	-	-	1	-	1,870	2,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1,870	2,200								
35	สำนักงานชลประทานที่ 8	8	19	10	5	4	1,416,468	1,105,596	96	65	17	2	2	10	879,335	416,591	96	84	27	7	6	10	2,295,803	1,522,187								
36	นครราชสีมา	5	13	2	3	-	1,057,496	696,181	32	22	2	1	1	6	429,391	125,015	32	35	4	4	1	6	1,486,887	821,196								
37	บุรีรัมย์	2	5	3	-	-	193,762	191,287	19	12	3	1	1	2	105,945	80,124	19	17	6	1	1	2	299,707	271,411								
38	สุรินทร์	-	-	5	-	1	25,770	108,786	18	17	-	-	-	1	137,079	117,003	18	17	5	-	1	1	162,849	225,789								
39	ศรีสะเกษ	1	1	-	2	3	139,440	109,342	27	14	12	-	-	1	206,920	94,449	27	15	12	2	3	1	346,360	203,792								
40	สำนักงานชลประทานที่ 9	8	7	-	2	1	1,682,750	1,101,613	87	50	6	20	2	9	838,696	849,165	87	57	6	22	3	10	2,521,446	1,950,778								
41	ปราจีนบุรี	2	1	-	1	-	295,000	439,375	10	3	1	5	-	1	5,450	124,512	10	4	1	6	-	1	300,450	563,887								
42	นครนายก	2	1	-	1	-	224,000	358,843	9	7	-	2	-	-	26,150	43,992	9	8	-	3	-	-	250,150	402,835								
43	ฉะเชิงเทรา	2	1	-	-	1	420,000	154,633	5	4	1	-	-	-	62,760	162,889	5	5	1	-	1	-	482,760	317,522								
44	สระแก้ว	-	-	-	-	-	-	-	17	16	-	-	-	1	265,946	92,276	17	16	-	-	-	1	265,946	92,276								
45	ชลบุรี	1	2	-	-	-	215,000	2,387	8	7	-	1	-	-	72,300	43,303	8	9	-	1	-	-	287,300	45,690								
46	จันทบุรี	-	-	-	-	-	-	-	12	3	3	4	-	2	83,010	183,320	12	3	3	4	-	2	83,010	183,320								
47	ระยอง	1	2	-	-	1	528,750	146,375	12	3	1	4	2	2	139,010	85,108	12	5	1	4	2	3	667,760	231,483								
48	ตราด	-	-	-	-	-	-	-	14	7	-	4	-	3	184,070	113,764	14	7	-	4	-	3	184,070	113,764								
49	สำนักงานชลประทานที่ 10	10	2	-	7	1	967,200	2,132,372	25	18	3	2	-	2	211,903	233,216	25	20	3	9	1	2	1,179,103	2,365,588								
50	เพชรบูรณ์	-	-	-	-	-	-	-	13	10	3	-	-	-	180,920	138,974	13	10	3	-	-	-	180,920	138,974								

2.7 สรุปผลการดำเนินงานโครงการชลประทานต่างจากตามสำนักงาน ตั้งแต่ต้นจนถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน	โครงการชลประทานขนาดใหญ่						โครงการชลประทานขนาดกลาง						โครงการชลประทานขนาดเล็ก						รวมโครงการขนาดใหญ่-กลาง-เล็ก-รวมทั้งสิ้น					
		จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณงาน (ล้านบาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ	ปริมาณงาน (ล้านบาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ	ปริมาณงาน (ล้านบาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ	ปริมาณงาน (ล้านบาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ	ปริมาณงาน (ล้านบาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)				
1	สำนักงานชลประทานที่ 1	3	528,800	337,740	-	43	153,087	310,214	573,359	46	681,887	647,954	57,359	1,504	59,839	472,272	1,246,796	1,550	741,726	1,120,226	1,304,155				
2	สำนักงานชลประทานที่ 2	3	528,800	337,740	-	29	116,707	238,720	573,359	32	645,507	576,460	57,359	1,001	47,603	331,830	898,265	1,033	693,110	908,290	955,624				
3	สำนักงานชลประทานที่ 3	2	276,000	130,701	-	6	52,497	25,239	6,550	8	328,497	155,940	6,550	348	64,728	153,744	468,388	356	393,225	160,104	232,483				
4	สำนักงานชลประทานที่ 4	6	10,449,000	1,135,235	-	47	165,442	835,596	25,000	53	10,614,442	1,970,831	25,000	1,001	128,633	774,901	1,546,530	1,054	10,743,075	2,745,732	1,571,530				
5	สำนักงานชลประทานที่ 5	4	940,037	408,735	-	83	351,347	202,445	73,571	87	1,291,384	611,179	73,571	1,063	53,056	183,230	583,506	1,150	1,344,440	794,409	657,077				
6	สำนักงานชลประทานที่ 6	2	4,558,456	783,647	-	82	376,714	364,077	7,000	88	5,035,170	1,147,724	7,000	2,429	436,486	1,415,112	2,336,305	2,517	5,471,656	2,562,836	2,343,305				
7	สำนักงานชลประทานที่ 7	3	4,076,400	389,077	-	82	419,281	236,237	116,079	85	4,495,681	625,314	116,079	1,691	427,362	593,405	1,386,402	1,776	4,923,043	1,218,719	1,502,481				
8	สำนักงานชลประทานที่ 8	1	51,130	60,753	-	23	70,413	74,949	7,500	24	121,543	135,702	7,500	553	235,352	82,572	464,021	577	356,895	218,274	471,521				

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน	โครงการชลประทานขนาดใหญ่						โครงการชลประทานขนาดกลาง						โครงการชลประทานขนาดเล็ก+ศูนย์ข้าวโพด+ศูนย์ข้าวไร่+ศูนย์ข้าวเหนียว						รวมโครงการชลประทานขนาดใหญ่+กลาง+เล็ก+ศูนย์ข้าวโพด+ข้าวไร่+ข้าวเหนียว					
		จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)				
28	สุราษฎร์	-	-	112.160	40,517	10,000	-	17	112.160	40,517	10,000	-	262	80.111	45,695	180,868	279	192,271	86,212	190,868					
29	ปัตตานี	-	22,400	84,400	33,354	4,500	-	3	73,600	117,754	4,500	-	294	27,312	185,064	301,772	297	100,912	302,818	306,272					
30	อำนาจเจริญ	-	-	43,950	42,137	-	-	6	43,950	42,137	-	-	191	21,646	69,210	90,075	197	65,596	111,347	90,075					
31	อุตรดิตถ์	2	4,001,000	241,724	45,281	94,079	-	35	4,142,558	287,005	94,079	-	391	62,941	210,864	349,666	426	4,205,499	497,869	443,745					
(20)	สกลนคร	-	1,870	2,200	-	-	-	-	1,870	2,200	-	-	-	-	-	-	-	1,870	2,200	-					
	สำนักงานชลประทานที่ 8	8	1,416,468	1,105,596	416,591	80,921	-	104	2,295,803	1,522,187	80,921	-	2,260	415,117	1,020,906	1,984,371	2,364	2,710,920	2,343,093	2,065,292					
32	นครราชสีมา	5	1,057,496	696,181	429,391	125,015	40,090	37	1,486,887	821,196	40,090	-	770	80,699	241,146	770,394	807	1,567,586	1,062,342	810,484					
33	บุรีรัมย์	2	193,762	191,287	80,124	3,300	-	21	299,707	271,411	3,300	-	470	118,335	203,002	383,831	491	418,042	474,413	387,131					
34	สุรินทร์	-	25,770	108,786	117,003	-	-	18	162,849	225,789	-	-	503	43,366	306,127	351,485	521	206,215	531,916	351,485					
35	ศรีสะเกษ	1	139,440	109,342	94,449	37,531	-	28	346,360	203,792	37,531	-	517	172,717	270,631	478,661	545	519,077	474,423	516,192					
	สำนักงานชลประทานที่ 9	8	1,682,750	1,101,613	849,165	51,200	-	95	2,521,446	1,950,778	226,200	-	1,785	209,693	390,590	1,094,869	1,880	2,731,139	2,341,368	1,321,069					
36	ปราจีนบุรี	2	295	439,375	124,512	-	-	12	300,450	563,887	-	-	154	7822	179,608	206,563	166	308,272	743,495	206,563					
37	นครนายก	2	224,000	358,843	26,150	43,992	-	11	250,150	402,835	-	-	130	3,652	16,900	192,916	141	253,802	419,735	192,916					
38	ฉะเชิงเทรา	2	420,000	154,033	62,760	162,889	-	7	482,760	317,522	-	-	259	10,888	33,235	123,591	266	493,648	350,757	123,591					
39	สระแก้ว	-	-	-	92,276	41,040	-	17	265,946	92,276	41,040	-	220	46,677	9,016	135,807	237	312,623	101,292	176,847					
40	ชลบุรี	1	215,000	2,387	72,300	43,303	-	9	287,300	45,690	-	-	207	4,326	17,980	66,417	216	291,626	68,670	66,417					
41	ฉะเชิงเทรา	-	-	-	83,010	183,320	-	12	83,010	183,320	-	-	292	17,974	87,938	153,175	304	100,984	271,258	153,175					
42	ระยอง	1	528,750	146,375	139,010	85,108	10,160	13	667,760	231,483	185,160	-	268	89,875	35,992	70,080	281	757,635	267,475	255,240					
43	ตราด	-	-	-	113,764	-	-	14	184,070	113,764	-	-	255	28,479	9,921	146,320	269	212,549	123,685	146,320					
	สำนักงานชลประทานที่ 10	10	967,200	2,132,372	233,216	10,000	-	35	1,179,103	2,365,588	10,000	-	724	77,143	130,306	895,377	759	1,256,246	2,495,894	905,377					
44	เพชรบูรณ์	-	-	-	180,920	138,974	10,000	13	180,920	138,974	10,000	-	211	13,217	39,189	327,420	224	194,137	178,163	337,420					
45	สกลบุรี	2	960,000	387,250	26,703	87,950	-	9	986,703	475,200	-	-	319	2,615	20,700	309,665	328	989,318	495,900	309,665					
46	สระบุรี	2	7,200	306,125	4,280	6,292	-	5	11,480	312,417	-	-	153	57,931	20,417	76,849	158	69,411	332,834	76,849					
47	พระนครศรีอยุธยา	3	-	521,398	-	-	-	5	-	521,398	-	-	41	3,380	50,000	181,443	46	3,380	571,398	181,443					
(11)	นครสวรรค์	1	-	251,375	-	-	-	1	-	251,375	-	-	1	-	-	-	1	-	251,375	-					
(55)	สิงห์บุรี	1	-	404,660	-	-	-	1	-	404,660	-	-	-	-	-	-	1	-	404,660	-					
(54)	ชัยนาท	1	-	261,564	-	-	-	1	-	261,564	-	-	-	-	-	-	1	-	261,564	-					
	สำนักงานชลประทานที่ 11	8	-	2,452,474	-	10,000	-	13	-	2,462,474	-	-	82	24,294	14,400	457,624	95	24,294	2,476,874	457,624					
48	ปทุมธานี	1	-	499,125	-	-	-	4	-	499,125	-	-	33	17,100	-	16,375	37	17,100	499,125	16,375					
49	นนทบุรี	1	-	382,063	-	-	-	1	-	382,063	-	-	26	0,170	7,400	15,893	27	0,170	389,463	15,893					
50	กรุงเทพมหานคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
51	สมุทรปราการ	1	-	242,000	-	-	-	1	-	242,000	-	-	7	0,704	7,000	22,656	8	0,704	249,000	22,656					
52	สมุทรสาคร	2	-	675,563	-	10,000	-	4	-	685,563	-	-	16	6,320	-	402,700	16	6,320	-	402,700					
(47)	พระนครศรีอยุธยา	1	-	404,000	-	-	-	1	-	404,000	-	-	-	-	-	-	1	-	404,000	-					
(38)	ฉะเชิงเทรา	2	-	249,724	-	-	-	2	-	249,724	-	-	-	-	-	-	2	-	249,724	-					
(59)	นครปฐม	12	459,000	2,452,250	148,109	126,500	-	23	526,440	2,600,359	126,500	-	681	258,925	868,485	1,964,450	704	785,365	3,468,844	2,090,950					
53	อุทัยธานี	1	160,000	153,938	83,745	100,000	-	5	207,090	237,683	100,000	-	313	165,859	161,497	685,850	318	372,949	399,180	785,850					

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน	โครงการชลประทานขนาดใหญ่					โครงการชลประทานขนาดกลาง					โครงการชลประทานขนาดใหญ่-ขนาดกลาง					โครงการชลประทานใหญ่-ขนาดกลาง-เล็ก-สูบน้ำด้วยไฟฟ้า-ขนาดเล็ก				
		จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (แห่ง)	ปริมาณน้ำดิบ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
54	ชัยนาท	4	-	598,375	-	59,264	-	5	-	657,639	-	149	37,470	9,500	834,291	154	37,470	667,139	834,291		
55	สิงห์บุรี	1	-	454,313	-	-	-	1	-	454,313	-	10	2,770	27,000	52,500	11	2,770	481,313	52,500		
56	สุพรรณบุรี	4	299,000	880,688	-	5,100	26,500	10	319,350	885,788	26,500	184	46,426	630,000	373,175	194	365,776	1,515,788	399,675		
57	อ่างทอง	1	-	184,063	-	-	-	1	-	184,063	-	25	6,400	40,488	18,634	26	6,400	224,551	18,634		
(67)	พระนครศรีอยุธยา	1	-	180,875	-	-	-	1	-	180,875	-	-	-	-	-	1	-	180,875	-		
สำนักงานชลประทานที่ 13		11	26,605,000	2,339,877	-	33,839	-	22	26,736,080	2,373,716	-	268	89,221	194,056	96,605	290	26,825,301	2,567,772	96,605		
58	กาญจนบุรี	5	26,605,000	976,376	-	11,424	-	11	26,609,650	987,800	-	150	54,527	115,550	47,835	161	26,724,177	1,103,350	47,835		
59	นครปฐม	1	-	269,188	-	-	-	1	-	269,188	-	9	1,400	14,900	7,600	10	1,400	284,088	7,600		
60	ราชบุรี	4	-	784,188	-	22,415	-	9	66,430	806,603	-	106	33,294	63,606	41,170	115	99,724	870,209	41,170		
61	สมุทรสงคราม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-		
(56)	สุพรรณบุรี	1	-	310,125	-	-	-	1	-	310,125	-	-	-	-	-	1	-	310,125	-		
สำนักงานชลประทานที่ 14		2	1,057,000	620,813	-	125,120	-	28	1,925,261	745,932	-	944	35,090	246,201	836,003	972	1,960,351	992,133	836,003		
62	เพชรบุรี	1	710,000	410,750	-	34,655	-	14	1,453,661	445,405	-	209	2,698	47,644	212,129	223	1,456,339	493,049	212,129		
63	ประจวบคีรีขันธ์	1	347,000	210,063	-	87,715	-	12	461,600	297,777	-	305	24,791	36,756	255,108	317	486,391	334,533	255,108		
64	ชุมพร	-	-	-	-	2,750	-	1	-	2,750	-	276	6,919	127,451	276,441	277	6,919	130,201	276,441		
65	ระนอง	-	-	-	-	-	-	1	10,000	-	-	154	0,682	34,350	92,325	155	10,682	34,350	92,325		
สำนักงานชลประทานที่ 15		3	5,719,000	588,623	-	351,278	9,845	38	5,895,770	939,901	9,845	636	26,970	171,785	474,893	674	5,922,740	1,111,686	474,893		
66	สุราษฎร์ธานี	-	-	-	-	118,654	4,000	7	5,641,190	118,654	4,000	132	7,126	50,216	148,061	139	5,648,316	168,870	152,061		
67	พังงา	-	-	-	-	31,057	-	5	-	31,057	-	173	0,970	13,147	97,270	178	0,970	44,204	97,270		
68	นครศรีธรรมราช	3	80,000	588,623	-	154,146	2,500	14	210,500	742,769	2,500	212	5,763	85,380	194,615	226	216,263	828,149	197,115		
69	กระบี่	-	-	-	-	47,421	3,345	10	29,570	47,421	3,345	56	4,463	13,655	23,060	66	34,033	61,076	26,405		
70	ภูเก็ต	-	-	-	-	14,510	-	2	14,510	-	-	63	8,648	9,387	11,887	65	23,158	9,387	11,887		
สำนักงานชลประทานที่ 16		2	-	475,613	-	681,545	7,400	40	1,157,358	606,669	7,400	721	78,762	273,997	686,956	761	256,123	1,431,355	686,956		
71	ศรีสะเกษ	-	-	-	-	114,762	1,900	6	20,000	114,762	1,900	173	5,485	65,630	104,250	179	25,485	180,392	106,150		
72	พิจิตร	1	-	101,438	-	325,347	-	13	70,500	426,785	-	167	1,168	87,765	239,956	180	71,668	514,550	239,956		
73	สุโขทัย	-	-	-	-	40,370	-	3	-	40,370	-	146	3,460	29,197	88,110	149	3,460	69,567	88,110		
74	สงขลา	1	-	374,375	-	201,066	5,500	18	86,861	575,441	5,500	235	68,649	91,405	234,640	253	155,510	666,846	240,140		
สำนักงานชลประทานที่ 17		3	1,404,000	549,916	-	56,752	300	7	1,405,140	606,669	300	925	14,265	118,337	679,578	932	1,419,405	725,006	679,578		
75	ปัตตานี	1	-	385,622	-	7,445	-	2	-	393,067	-	218	4,534	46,768	137,948	220	4,534	439,835	137,948		
76	ยะลา	-	-	1,404,000	-	1,140	300	1	1,405,140	-	300	259	3,956	40,887	93,742	260	1,409,096	40,887	94,042		
77	นราธิวาส	2	-	164,294	-	49,307	-	4	-	213,602	-	448	5,775	30,682	447,888	452	5,775	244,284	447,888		
รวมทั้งสิ้น		96	73,884,111	18,066,335	175,000	6,884,539	591,025	853	79,281,491	24,950,875	766,025	19,280	2,722,022	7,844,680	19,821,604	20,133	82,003,513	32,795,554	19,821,604		

ลำดับที่	สำนักชลประทาน	โครงการชลประทานนาดีใหญ่				โครงการชลประทานนาดีกลาง				โครงการชลประทานนาดีเล็ก				โครงการชลประทานนาดี-หนองแก่ง-ทุ่งนาดี-ทุ่งนาดีใหญ่-นาดีฝั่ง							
		จำนวนโครงการ (หน่วย)	เงินทอน/ปี (ล้านบาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (หน่วย)	เงินทอน/ปี (ล้านบาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (หน่วย)	เงินทอน/ปี (ล้านบาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวนโครงการ (หน่วย)	เงินทอน/ปี (ล้านบาท)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)				
44	หนองปรือ	-	-	-	-	13	180,920	138,974	10,000	13	180,920	138,974	10,000	211	13,217	39,189	327,420	224	194,137	178,163	331,420
45	ตาคลี	2	960,000	387,250	-	7	26,703	87,950	-	9	986,703	475,200	-	319	2,615	20,700	309,665	328	989,318	495,900	309,665
46	ราชบุรี	2	7,200	306,125	-	3	4,280	6,292	-	5	11,480	31,417	-	153	57,931	20,417	76,849	158	332,834	332,834	76,849
47	พระนครศรีอยุธยา	6	-	1,377,835	-	4	-	10,000	-	10	-	1,387,835	-	41	3,380	50,000	181,443	51	3,380	1,437,835	181,443
48	ปทุมธานี	1	-	499,125	-	3	-	-	-	4	-	499,125	-	33	17,100	-	16,375	37	17,100	499,125	16,375
49	นนทบุรี	1	-	382,263	-	-	-	-	-	1	-	382,263	-	26	0.170	7,400	15,893	27	0.170	389,463	15,893
50	กรุงเทพมหานคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	สมุทรปราการ	1	-	242,000	-	-	-	-	-	1	-	242,000	-	7	0.704	7,000	22,656	8	0.704	249,000	22,656
52	สมุทรสาคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	6.320	-	402,700	16	6.320	-	402,700
53	สิงห์บุรี	1	160,000	153,938	-	4	47,090	83,745	100,000	5	207,090	237,683	100,000	313	165,859	161,897	685,850	318	372,949	399,180	785,850
54	สุพรรณบุรี	5	-	859,939	-	1	-	59,264	-	6	-	919,203	-	149	37,470	9,500	834,291	155	37,470	928,703	834,291
55	สิงห์บุรี	2	-	858,973	-	-	-	-	-	2	-	858,973	-	10	2,770	27,000	52,500	12	2,770	865,973	52,500
56	สุพรรณบุรี	5	299,000	1,190,813	-	6	20,350	5,100	26,500	11	319,350	1,195,913	26,500	184	46,426	630,000	373,175	195	365,776	1,825,913	399,675
57	อ่างทอง	1	-	184,063	-	-	-	-	-	1	-	184,063	-	25	6,400	40,488	18,634	26	6,400	225,551	18,634
58	กาญจนบุรี	5	26,605,000	976,376	-	6	64,650	11,424	-	11	26,669,650	987,800	-	150	54,527	115,550	47,835	161	26,724,177	1,103,350	47,835
59	นครปฐม	3	-	518,912	-	-	-	-	-	3	-	518,912	-	9	1,400	14,900	7,600	12	1,400	533,812	7,600
60	ราชบุรี	4	-	784,188	-	5	66,430	22,415	-	9	66,430	806,603	-	106	33,294	63,606	41,170	115	99,724	870,209	41,170
61	สมุทรสาคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-
62	เพชรบุรี	1	710,000	410,750	-	13	743,661	34,655	-	14	1,453,661	445,405	-	209	2,698	47,644	212,129	223	1,456,359	493,049	212,129
63	ประจวบคีรีขันธ์	1	347,000	210,063	-	11	114,600	87,715	-	12	461,600	297,777	-	305	24,791	36,756	255,108	317	486,391	334,533	255,108
64	สุพรรณบุรี	-	-	-	-	1	-	2,750	-	1	-	2,750	-	276	6,919	127,051	276,441	277	6,919	130,201	276,441
65	ระยอง	-	-	-	-	1	10,000	-	-	1	10,000	-	-	154	0.682	34,350	92,325	155	10.682	34,350	92,325
66	สุราษฎร์ธานี	-	-	-	-	7	2,190	118,654	4,000	7	5,641,190	118,654	4,000	132	7,126	50,216	148,061	139	5,648,316	168,870	152,061
67	พังงา	-	-	-	-	5	-	31,057	-	5	-	31,057	-	173	0.970	13,147	97,270	178	0.970	44,204	97,270
68	นครศรีธรรมราช	3	80,000	588,623	-	11	130,500	154,146	2,500	14	210,500	742,769	2,500	212	5,763	85,380	194,615	226	216,263	828,149	197,115
69	กระบี่	-	-	-	-	10	29,570	47,421	3,345	10	29,570	47,421	3,345	56	4,463	13,655	23,000	66	34,033	61,076	26,405
70	ภูเก็ต	-	-	-	-	2	14,510	-	-	2	14,510	-	-	63	8,648	9,387	11,887	65	23,158	9,387	11,887
71	ศรีสะเกษ	-	-	-	-	6	20,000	114,762	1,900	6	20,000	114,762	1,900	173	5,485	65,630	104,250	179	25,485	180,392	104,150
72	พังงา	1	-	101,438	-	12	70,500	325,347	-	13	70,500	426,785	-	167	1,168	87,765	259,956	180	71,668	514,550	259,956
73	สุโขทัย	-	-	-	-	3	-	40,370	-	3	-	40,370	-	146	3,460	29,197	88,110	149	3,460	69,567	88,110
74	สงขลา	1	-	374,375	-	17	86,861	201,966	5,500	18	86,861	575,441	5,500	235	68,649	91,405	234,640	253	155,510	666,846	240,140
75	ปัตตานี	1	-	385,622	-	1	-	7,445	-	2	-	393,067	-	218	4,534	46,768	137,948	220	4,534	439,835	137,948
76	ยะลา	-	-	-	-	1	1,404,000	-	-	1	1,403,140	-	-	259	3,956	40,887	93,742	260	1,409,096	40,887	94,042
77	นราธิวาส	2	-	164,294	-	2	-	49,307	-	4	-	213,602	-	448	5,775	30,682	447,888	452	5,775	264,284	447,888
รวมทั้งสิ้น		96	73,884,111	18,066,335	175,000	757	5,397,380	6,884,539	591,025	853	79,281,491	24,950,875	766,025	19,280	2,122,022	7,844,680	19,821,604	20,133	82,009,513	32,795,554	20,587,629

2.9 โครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่สร้างเสร็จตั้งแต่ต้น ถึงสิ้นปีงบประมาณ 2560

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน	โครงการชลประทานขนาดใหญ่				โครงการชลประทานขนาดกลาง				โครงการชลประทานขนาดเล็ก				รวม โครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง-เล็ก			
		จำนวน (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
	สำนักงานชลประทานที่ 1																
1	แม่ฮ่องสอน	-	265,000	24,786.79	-	9	72,600	47,447	10,000	887	41,624	136,476	346,923	696	379,224	208,710	356,923
2	เชียงใหม่	-	265,000	24,787	-	9	72,600	47,447	10,000	499	29,870	117,256	247,236	508	367,470	189,490	257,236
3	ลำพูน	-	-	-	-	-	-	-	-	69	11,754	11,390	68,200	69	11,754	11,390	68,200
	สำนักงานชลประทานที่ 2																
4	เชียงราย	1	110,000	75,000	-	2	32,697	4,700	6,550	376	88,278	74,640	378,646	379	230,975	154,340	385,196
5	พะเยา	-	-	-	-	-	-	-	-	146	41,293	13,650	181,930	146	41,293	13,650	181,930
6	น่าน	-	-	-	-	-	-	-	-	44	0,909	19,640	51,124	44	0,909	19,640	51,124
7	ลำปาง	1	110,000	75,000	-	2	32,697	4,700	6,550	93	4,374	16,150	50,074	93	4,374	16,150	50,074
	สำนักงานชลประทานที่ 3																
8	อุตรดิตถ์	-	-	-	-	-	-	-	-	57	4,121	5,880	51,036	57	4,121	5,880	51,036
9	พิจิตร	-	-	-	-	-	-	-	-	24	0,051	3,830	14,876	24	0,051	3,830	14,876
10	พิจิตร	-	-	-	-	-	-	-	-	29	4,070	2,050	31,960	29	4,070	2,050	31,960
11	นครสวรรค์	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3,200	2	-	-	3,200
	สำนักงานชลประทานที่ 4																
12	แพร่	1	-	550,688	-	14	226,070	274,021	-	131	36,589	118,520	118,804	146	262,659	943,228	118,804
13	สุโขทัย	-	-	-	-	2	96,420	40,566	-	41	25,998	2,920	44,005	43	122,418	43,486	44,005
14	ตาก	-	-	-	-	10	123,850	213,316	-	16	0,280	620	32,160	26	124,130	213,936	32,160
15	กำแพงเพชร	1	-	550,688	-	2	5,800	20,139	-	49	10,311	8,670	12,190	51	16,111	28,809	12,190
	สำนักงานชลประทานที่ 5																
16	หนองคาย	-	1,870	2,200.00	-	32	179,568	80,276	66,771	179,000	1,084	82,552.00	48,791.00	211,000	182,542	165,028.00	115,562.00
17	บึงกาฬ	-	-	-	-	1	4,100	-	1,100	4	-	-	1,750	5	4,100	-	2,850
18	เลย	-	-	-	-	1	-	-	16,000	10	0,001	-	9,855	11	0,001	-	25,855
19	อุดรธานี	-	-	-	-	2	39,200	169	24,912	8	0,260	-	2,000	10	39,460	169	26,912
20	หนองบัวลำภู	-	-	-	-	5	30,020	17,421	8,800	35	-	10,022	3,857	40	30,020	27,443	12,657
21	สกลนคร	-	1,870	2,200	-	22	85,468	62,696	15,959	23	-	2,400	12,900	24	20,800	2,400	28,859
		-								99	0,823	70,130	18,429	121	88,161	135,016	18,429

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน	โครงการชลประทานขนาดใหญ่			โครงการชลประทานขนาดกลาง			โครงการชลประทานขนาดเล็ก			รวม โครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง-เล็ก		
		จำนวน (แห่ง)	ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)
	สำนักงานชลประทานที่ 6												
22	ขอนแก่น	-	-	-	8,000	5,000	164	2,147	110,683	125,382	166	2,147	118,683
23	กาฬสินธุ์	-	-	-	8,000	5,000	64	-	24,850	77,568	66	-	32,850
24	ชัยภูมิ	-	-	-	-	-	27	0,560	53,000	22,083	27	0,560	53,000
25	มหาสารคาม	-	-	-	-	-	30	0,870	13,430	12,581	30	0,870	13,430
26	ร้อยเอ็ด	-	-	-	-	-	26	-	10,813	8,370	26	-	10,813
							17	0,717	8,600	4,780	17	0,717	8,600
	สำนักงานชลประทานที่ 7												
27	นครพนม	-	51,130	60,753	66,183	26,300	152	50,365	62,949	87,195	183	270,830	189,885
28	มุกดาหาร	-	51,130	60,753	28,349	500	59	27,771	25,784	35,178	73	111,616	114,886
29	ยโสธร	-	-	-	11,032	10,000	37	21,245	14,465	25,215	48	73,865	25,497
30	อำนาจเจริญ	-	-	-	-	4,500	12	-	6,200	9,413	13	12,400	6,200
31	อุบลราชธานี	-	-	-	26,802	11,300	36	1,069	14,000	16,089	41	72,469	40,802
	สำนักงานชลประทานที่ 8												
32	นครราชสีมา	-	283,962	196,977	8,620	-	165	19,046	57,122	150,734	170	310,418	262,719
33	บุรีรัมย์	-	98,000	18,600	1,299	-	53	4,939	13,800	88,724	56	106,949	33,689
34	สุรินทร์	-	185,962	176,377	-	-	48	6,007	19,436	30,674	48	191,969	197,813
35	ศรีสะเกษ	-	-	-	7,321	-	29	0,750	7,836	13,136	31	4,150	15,157
							35	7,350	16,050	18,200	35	7,350	16,050
	สำนักงานชลประทานที่ 9												
36	ปราจีนบุรี	2	383,000	-	-	-	163	11,287	21,770	93,320	165	404,287	21,770
37	นครนายก	1	295,000	-	-	-	5	-	2,000	3,625	6	295,000	2,000
38	ฉะเชิงเทรา	-	-	-	-	-	23	3,100	8,200	30,366	23	3,100	8,200
39	สระแก้ว	-	-	-	-	-	44	-	3,000	17,525	44	-	3,000
40	ชลบุรี	1	98,000	-	-	-	23	7,457	8,300	25,642	23	7,457	8,300
41	จันทบุรี	-	-	-	-	-	41	-	270	9,462	42	98,000	270
42	ระยอง	-	-	-	-	-	11	-	-	300	11	-	-
43	ตราด	-	-	-	-	-	12	0,080	-	5,250	12	0,080	-
							4	0,650	-	1,150	4	0,650	-

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน	โครงการชลประทานขนาดใหญ่				โครงการชลประทานขนาดกลาง				โครงการชลประทานขนาดเล็ก				รวม โครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง-เล็ก				
		จำนวน (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	
	สำนักงานชลประทานที่ 10																	
44	เขตรุนน้ำ	-	-	-	-	-	-	-	-	70	26,463	2,500	61,629	70	26,463	2,500	61,629	
45	ลพบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	20	0,295	-	17,350	20	0,295	-	17,350	
46	สระบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	19	0,068	-	27,550	19	0,068	-	27,550	
47	พระนครศรีอยุธยา	-	-	-	-	-	-	-	-	17	26,100	2,500	3,700	17	26,100	2,500	3,700	
		-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	13,029	14	-	-	13,029	
	สำนักงานชลประทานที่ 11																	
48	ปทุมธานี	-	-	-	-	-	-	-	-	14	17,100	-	2,250	14	17,100	-	2,250	
49	นนทบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	6	17,100	-	2,000	6	17,100	-	2,000	
50	กรุงเทพมหานคร	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
51	สมุทรปราการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
52	สมุทรสาคร	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	250	3	-	-	250	
		-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	
	สำนักงานชลประทานที่ 12																	
53	อุทัยธานี	-	-	-	-	1	2,800	3,000	-	35	5,332	9,000	86,384	36	8,132	12,000	86,384	
54	ชัยนาท	-	-	-	-	-	-	-	-	11	0,818	-	11,400	11	0,818	-	11,400	
55	สิงห์บุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,250	-	1,500	1	0,250	-	1,500	
56	สุพรรณบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	9,000	9,000	2	-	9,000	9,000	
57	อ่างทอง	-	-	-	-	1	2,800	3,000	-	17	4,264	-	58,900	18	7,064	3,000	58,900	
		-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	5,584	4	-	-	5,584	
	สำนักงานชลประทานที่ 13																	
58	กาญจนบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	49	30,309	28,060	14,590	49	30,309	28,060	14,590	
59	นครปฐม	-	-	-	-	-	-	-	-	24	15,021	25,860	11,510	24	15,021	25,860	11,510	
60	ราชบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61	สมุทรสงคราม	-	-	-	-	-	-	-	-	23	15,288	2,200	3,080	23	15,288	2,200	3,080	
		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	
	สำนักงานชลประทานที่ 14																	
62	เพชรบุรี	-	-	-	-	21	210,190	83,130	-	262	5,608	52,702	218,633	283	215,798	135,832	218,633	
63	ประจวบคีรีขันธ์	-	-	-	-	13	107,290	30,555	-	68	-	12,374	98,202	81	107,290	42,929	98,202	
64	ชุมพร	-	-	-	-	8	102,900	52,575	-	134	5,499	17,887	62,915	142	108,399	70,462	62,915	
		-	-	-	-	-	-	-	-	47	0,109	14,441	49,566	47	0,109	14,441	49,566	
		-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	8,000	6,950	13	-	8,000	6,950	

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน	โครงการชลประทานขนาดใหญ่				โครงการชลประทานขนาดกลาง				โครงการชลประทานขนาดเล็ก				รวม โครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง-เล็ก			
		จำนวน (แห่ง)	ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	จำนวน (แห่ง)	ปริมาตรน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)
	สำนักชลประทานที่ 15	1	80.000	511,003	-	3	26.500	23,884	-	80	2,644	18,806	88,551	109,144	553,683	88,551	
66	สุราษฎร์ธานี	-	-	-	-	-	0.044	7,731	47,029	21	0.044	7,731	47,029	-	7,731	47,029	
67	พังงา	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	1,530	9,370	-	1,530	9,370	
68	นครศรีธรรมราช	1	80.000	511,003	-	-	-	-	-	43	-	8,510	33,152	80.000	519,513	33,152	
69	กระบี่	-	-	-	-	3	26.500	23,884	-	3	2,600	1,035	-	29.100	24,919	-	
70	ภูเก็ต	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	สำนักชลประทานที่ 16	-	-	-	-	1	30.000	38,000	-	115	-	19,650	99,031	30.000	57,650	99,031	
71	ตรัง	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	200	2,500	-	200	2,500	
72	พัทลุง	-	-	-	-	1	30.000	38,000	-	36	-	12,850	42,186	30.000	50,850	42,186	
73	สตูล	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	2,800	12,500	-	2,800	12,500	
74	สงขลา	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	3,800	41,845	-	3,800	41,845	
	สำนักชลประทานที่ 17	2	-	164,294	-	4	1,140	56,752	300	174	1,352	26,603	151,223	2,492	247,649	151,523	
75	ปัตตานี	-	-	-	-	1	-	7,445	-	46	1,130	11,658	28,898	1,130	19,103	28,898	
76	ยะลา	-	-	-	-	1	1,140	-	300	47	-	6,600	16,367	1,140	6,600	16,667	
77	นราธิวาส	2	-	164,294	-	2	-	49,307	-	81	0,222	8,345	105,958	0,222	221,946	105,958	
	รวมทั้งสิ้น	7	1,184,962	1,585,701	-	125	958,130	694,013	114,921	2,873	343,350	827,923	2,124,122	2,486,442	3,107,637	2,239,043	

หมายเหตุ : ไร่รวมทั้งชลประทานของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก แล้ว

2.10 สรุปการใช้จ่ายเงินให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตั้งแต่ต้นจนถึงปีงบประมาณ พ.ศ.2560

สำนักงานชลประทาน	จำนวนโครงการ	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	ภารกิจที่ 1 (โครงการ)	ภารกิจที่ 2 (โครงการ)	ภารกิจที่ 3 (โครงการ)	ภารกิจที่ 4 (โครงการ)	ภารกิจที่ 5 (โครงการ)	ภารกิจที่ 6 (โครงการ)	ภารกิจที่ 7 (โครงการ)	ภารกิจที่ 8 (โครงการ)	ภารกิจที่ 9 (โครงการ)	ภารกิจที่ 10 (โครงการ)
รวมทั้งสิ้น	15,670	5,344,779	12,002	-	27	-	4	-	-	2,337	-	1,300
สำนักงานชลประทานที่ 1	896	339,387	699	-	-	-	-	-	-	135	-	62
สำนักงานชลประทานที่ 2	1,238	417,768	993	-	-	-	-	-	-	212	-	33
สำนักงานชลประทานที่ 3	892	727,021	516	-	5	-	-	-	-	337	-	34
สำนักงานชลประทานที่ 4	758	222,079	547	-	4	-	2	-	-	123	-	82
สำนักงานชลประทานที่ 5	844	59,964	767	-	-	-	-	-	-	15	-	62
สำนักงานชลประทานที่ 6	2,210	1,245,620	1,591	-	-	-	-	-	-	538	-	81
สำนักงานชลประทานที่ 7	1,399	304,306	887	-	1	-	-	-	-	391	-	120
สำนักงานชลประทานที่ 8	1,932	804,468	1,557	-	-	-	-	-	-	209	-	166
สำนักงานชลประทานที่ 9	1,582	334,980	1,358	-	-	-	-	-	-	111	-	113
สำนักงานชลประทานที่ 10	631	73,956	517	-	1	-	1	-	-	51	-	61
สำนักงานชลประทานที่ 11	50	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	14
สำนักงานชลประทานที่ 12	623	171,338	490	-	1	-	1	-	-	41	-	90
สำนักงานชลประทานที่ 13	186	117,980	154	-	-	-	-	-	-	21	-	11
สำนักงานชลประทานที่ 14	640	162,229	499	-	-	-	-	-	-	45	-	96
สำนักงานชลประทานที่ 15	517	116,279	386	-	6	-	-	-	-	35	-	90
สำนักงานชลประทานที่ 16	563	184,492	409	-	9	-	-	-	-	51	-	94
สำนักงานชลประทานที่ 17	709	62,912	596	-	-	-	-	-	-	22	-	91

หมายเหตุ : ภารกิจที่ 1 การดูแลบำรุงรักษา ปรับปรุงโครงการชลประทานขนาดเล็ก (ตามแผนปฏิบัติการฯ ฉบับที่ 1 พ.ศ.2545) (ถ่ายโอนก่อนปีงบประมาณ 2553)

ภารกิจที่ 2 การดูแลรักษาทางน้ำ ประเภท 2

ภารกิจที่ 3 การดูแลรักษาปรับปรุงโครงการชลประทานระบบท่อ

ภารกิจที่ 4 การบำรุงรักษาชลประทาน

ภารกิจที่ 5 โครงการขุดลอกหนองน้ำและคลองธรรมชาติ

ภารกิจที่ 6 งานจัดสรรน้ำในระดับแปลงนาและหรือคันคูน้ำ

ภารกิจที่ 7 งานสูบน้ำนอกเขตชลประทาน

ภารกิจที่ 8 โครงการถ่ายโอนการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า จากกรมพัฒนาและอนุรักษ์พลังงานทดแทน (พ.พ.)

ภารกิจที่ 9 การก่อสร้างและบำรุงรักษาแหล่งน้ำที่ประชาชนใช้ประโยชน์ร่วมกัน (ตามแผนปฏิบัติการฯ ฉบับที่ 2 พ.ศ.2551)

ภารกิจที่ 10 การดูแลการชลประทานขนาดเล็ก (ตามแผนปฏิบัติการฯ ฉบับที่ 2 พ.ศ.2551) เริ่มถ่ายโอนปีงบประมาณ 2553



ส่วนที่
3

รายละเอียดข้อมูล
โครงการชลประทาน

3.1 รายละเอียดโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ที่เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกัก พื้นที่ชลประทาน/พื้นที่รับประโยชน์ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat Long		หมู่บ้านหลัก	หมู่บ้านรอง	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาดำเนินการ		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนลพบุรี	ปราจีนบุรี	นาดี	แม่ดินสอด	14.089739	102.026984	ปราจีนบุรี		อ่างเก็บน้ำ	295,000	-	-	2554	2560	พระราชดำริ	อยู่ระหว่างก่อสร้างระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน 111,300 ไร่
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองหลวง จังหวัดไทร	ชลบุรี	เกาะจันทร์	ท่าบ่อ	13.387859	101.349104	บางปะกง		อ่างเก็บน้ำ	98,000	-	-	2553	2560	พระราชดำริ	อยู่ระหว่างก่อสร้างระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน 44,000 ไร่
รวมทั้งสิ้น 2 โครงการ												-	-			

3.2 รายละเอียดโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ตั้งแต่ต้นถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat Long		ลุ่มน้ำหลัก	ลุ่มน้ำรอง	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาก่อสร้าง		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
1	สำนักงานชลประทานที่ 1 จำนวน 3 โครงการ โครงการสร้างและบำรุงรักษาแม่กลองอุโมงค์ (เชื่อม แม่กลองอุโมงค์)	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	กลางเหนือ	18.923691	99.128569	ปิง		อ่างเก็บน้ำ	528,800	704,735	337,740	2520	2536		* ดัดพื้นที่บริหารจัดการน้ำให้โครงการอ่าง เก็บน้ำแม่ต๋ำและอ่างเก็บน้ำแม่ธิ รวม จำนวน 8,513 ไร่
		เชียงใหม่					ปิง		อ่างเก็บน้ำ	-	-	113,025	2520	2536		
		เชียงใหม่					ปิง		อ่างเก็บน้ำ	-	-	59,100	2537	2537		
2	โครงการสร้างและบำรุงรักษาแม่ต๋ำ งานจัดระบบโครงการสร้างแม่ต๋ำ (คลอง 23 ซ้าย) (ระยะที่ 1)	เชียงใหม่	แม่ต๋ำ	แม่ต๋ำ	19.154279	98.923920	ปิง		ฝาย	-	174,238	95,931	2506	2515		
		เชียงใหม่	สันป่าตอง	บ้านแม่	18.635020	98.857789	ปิง	แม่ปิงส่วนที่ 2	ระบบชลประทาน ไม่รับน้ำ	-	-	-	2559	2559		
3	โครงการสร้างและบำรุงรักษาแม่ต๋ำ-กัวคอง ฝายแม่ต๋ำ	เชียงใหม่	แม่ต๋ำ	ช่อแล	19.103941	98.954366	ปิง		อ่างเก็บน้ำ	265,000	125,784	69,684	2472	2479		
		เชียงใหม่	แม่ต๋ำ	สันทราย	19.159713	99.041845	ปิง		ฝาย	-	92,756	44,897	2472	2479		
		เชียงใหม่	ช่อแล	แม่ต๋ำ	18.523370	99.624893	ปิง		อ่างเก็บน้ำ	265,000	33,028	24,787	2519	2528	พระราชดำริ	
1	โครงการสร้างและบำรุงรักษาแม่ต๋ำ-กัวคอง - เชื่อมกัวคอง	ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.523370	99.624893	วัง		อ่างเก็บน้ำ	349,000	426,032	302,243	2548	2552		
		ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.523370	99.624893	วัง		อ่างเก็บน้ำ	276,000	67,786	68,952	2548	2552		
		ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.810967	99.639898	วัง		อ่างเก็บน้ำ	106,000	67,786	47,671	2508	2515		
		ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.810967	99.639898	วัง		อ่างเก็บน้ำ	170,000	-	21,281	2548	2551		
		ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.810967	99.639898	วัง		อ่างเก็บน้ำ	-	-	5,000	2553	2553		
		ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.810967	99.639898	วัง		อ่างเก็บน้ำ	-	-	12,000	2554	2554		
		ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.810967	99.639898	วัง		อ่างเก็บน้ำ	-	-	11,000	2555	2555		
		ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.810967	99.639898	วัง		อ่างเก็บน้ำ	-	-	19,000	2556	2556		
		ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.810967	99.639898	วัง		อ่างเก็บน้ำ	-	-	10,000	2557	2557		
		ลำปาง	แจ้ห่ม	ปงคอม	18.810967	99.639898	วัง		อ่างเก็บน้ำ	-	-	11,281	2558	2558		
2	โครงการสร้างและบำรุงรักษาแม่ต๋ำ	ลำปาง	เมือง	บ้านแดง	18.439000	99.633868	วัง		ฝาย	-	129,875	61,748	2478	2491		
3	โครงการสร้างและบำรุงรักษาแม่ต๋ำ - ฝายแม่ต๋ำ	เชียงราย	เมือง	ดงมะตะ	19.589692	99.764360	กก		อ่างเก็บน้ำ	73,000	228,371	171,543	2493	2506		
		เชียงราย	เมือง	ดงมะตะ	19.712380	99.659598	กก		ฝาย	-	225,857	169,624	2493	2506		
		เชียงราย	เมือง	ดงมะตะ	19.682371	99.557158	กก		อ่างเก็บน้ำ	73,000	2,514	1,919	2542	2546		
		อุดรธานี	ท่าปลา	ผาซ้อน			น่าน			10,449,000	1,427,888	1,135,235	2506	2515		
		อุดรธานี	ท่าปลา	ผาซ้อน			น่าน			9,510,000	-	-	2506	2515		

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat Long		กลุ่มพืชน้ำ	กลุ่มน้ำร่อง	* ประเภทโครงการ (ถ้ามี)	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาดำเนินการ		พระราชดำริ	หมายเหตุ	
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ			
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบชลประทาน - ศูนย์และอาคารประกอบโครงการเขื่อนลุ่มน้ำหลวง P.L.O.พื้นที่ฝั่งซ้าย	จังหวัดอุบลราชธานี	พรมพิชัย	พรมพิชัย	17.047588	100.182079	นา		อื่น ๆ (ระบบส่งน้ำ)	-	107,563	95,750	2513	2538			
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน เมือง	จังหวัดอุบลราชธานี	เมือง	ท่าทอง	16.785802	100.205602	นา	แม่น้ำคาน้อย ในไร่นา	ระบบชลประทาน ในไร่นา	-	-	-	2538	2538			
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนลุ่มน้ำหลวง พื้นที่ฝั่งขวา	จังหวัดอุบลราชธานี	วัดโพนสวรรค์	คันฉิ่ง	17.182380	100.412401	นา		อื่น ๆ (ระบบส่งน้ำ)	939,000	208,413	155,166	2550	2554			
		จังหวัดอุบลราชธานี					นา		อ่างเก็บน้ำ	-	-	1,000	2550	2550			
		จังหวัดอุบลราชธานี					นา		อ่างเก็บน้ำ	-	-	17,725	2551	2551			
		จังหวัดอุบลราชธานี					นา		อ่างเก็บน้ำ	-	-	65,000	2552	2552			
		จังหวัดอุบลราชธานี					นา		อ่างเก็บน้ำ	-	-	31,440	2553	2553			
		จังหวัดอุบลราชธานี					นา		อ่างเก็บน้ำ	-	-	35,617	2554	2554			
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	จังหวัดอุบลราชธานี	เมือง	คลองคันทน์	16.453668	100.316466	ยม		อื่น ๆ (ระบบส่งน้ำ)	-	280,375	168,125	2513	2528			
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	จังหวัดอุบลราชธานี	โพธิ์ทะเล	บ้านน้อย	16.039209	100.290401	นา		อื่น ๆ (ระบบส่งน้ำ)	-	248,438	201,688	2513	2528			
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	จังหวัดอุบลราชธานี	เมือง	ท่าทอง	16.785505	100.205514	ชลประทาน		อื่น ๆ	-	312,600	290,694	2556	2556			
สำนักงานชลประทานที่ 4 จำนวน 4 โครงการ											13,572,000	1,066,559	890,313				
	- เขื่อนภูมิพล (กท.ล.)	ตาก	สามเงา	เขาแก้ว			ปึง			13,462,000	-	-	2501	2507			
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	แพร่	สอง	บ้านพูน	18.484145	100.158713	ยม		ฝาย	-	267,375	196,000	2490	2516			
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	สุโขทัย	สวรรคโลก	ในเมือง	17.302846	99.834636	ยม		สถานีสูบน้ำ	-	120,000	68,625	2519	2535			
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	กำแพงเพชร	เมือง	หนองแดง	16.502329	99.497558	ปึง		ฝาย	-	619,625	550,688	2524	2528	พระราชดำริ		
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	ลำปาง	เงิน	เวียงดอก			ยม	แม่น้ำยม (สายหลัก)	อ่างเก็บน้ำ	110,000	59,559	75,000	2536	2543	พระราชดำริ	เดิมความจุ 96 ล้าน ลบ.ม. ในปี 2539 ได้ ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำ เป็น 110 ล้าน ลบ.ม.	
สำนักงานชลประทานที่ 5 จำนวน 4 โครงการ											940,037	580,854	408,735				
	- เขื่อนนฤมิตร (กท.ล.)	สกลนคร	ภูพาน	โคกภู			โจง			165,480	-	-	-	2508			
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	หนองคาย	ท่าบ่อ	ท่าบ่อ	17.854476	102.586321	โจง		สถานีสูบน้ำ	16,990	70,125	53,159	2526	2530			
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	สกลนคร	พังโคน	แ่ง	66.267641	138.985561	โจง		อ่างเก็บน้ำ	520,000	320,813	210,875	2510	2524			
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	อุดรธานี	กุมภวาปี	เชียงคำ	17.076161	103.024389	ซี		สถานีสูบน้ำ	102,000	59,229	48,950	2534	2539			
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลประทาน พื้นที่ฝั่งขวา	อุดรธานี	กุมภวาปี	นิคมสงคราม	17.376959	102.601968	โจง		อ่างเก็บน้ำ	135,567	130,688	95,750	2513	2527			

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat-Long		คูน้ำหลัก	คูน้ำรอง	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาก่อสร้าง		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
	- งานจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง ส่วนที่ 1	อุดรธานี	กุดจับ	ปะโตเชียงเตี้ย	17.442653	102.575019	โจง	ห้วยหลวง	ระบบชลประทาน ไม่ไปน้ำ	-	-	-	2559	2559		
	- งานจัดระบบน้ำสถานีสูบน้ำ P6 B (ระยะที่ 1)	อุดรธานี	ประจักษ์ศิลปาคม	อุมจาน	17.218025	103.069500	ซี	ลำปาวตอนบน	ระบบชลประทาน ไม่ไปน้ำ	-	-	-	2559	2559		
	สำนักงานชลประทานที่ 6 จำนวน 6 โครงการ									4,658.456	1,238.000	783,647				
	- เขื่อนจุฬาภรณ์ (ทผ.)	ชัยภูมิ					ซี			188.000	-	-	2515	2515		
	- เขื่อนอุบลรัตน์ (ทผ.)	ขอนแก่น	อุบลรัตน์	อุบลรัตน์			ซี			2,264.000	-	-	2508	2528		
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย	ขอนแก่น	น้ำพอง	น้ำพอง	16.724076	102.803999	ซี	ฝาย		81.000	302.000	140,334	2508	2528		
	- งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย (SR-LMC)	ขอนแก่น	น้ำพอง	ทรายนุดท่ากระแต	16.584200	96.911890	ซี	ลำน้ำพองตอนล่าง	ระบบชลประทาน ไม่ไปน้ำ	-	-	-	2559	2559		
	- งานจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาของหวาย ส่วนที่ 14	มหาสารคาม	โกสุมพิสัย	แก้งดี, ยางน้อย	16.292663	103.152595	ซี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	ระบบชลประทาน ไม่ไปน้ำ	-	-	-	2558	2558		
	- งานจัดรูปที่ดินโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาของหวาย ส่วนที่ 15	มหาสารคาม	โกสุมพิสัย	แก้งดี, ยางน้อย	16.301433	103.159444	ซี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	ระบบชลประทาน ไม่ไปน้ำ	-	-	-	2558	2558		
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาชุมชนตอนกลาง	ร้อยเอ็ด	เขื่องขวัญ	พระธาตุ	16.128992	103.762225	ซี		บตร.	38.400	139,250	107,250	2537	2539		
	- ศูนย์และอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาชุมชนตอนกลาง สถานีสูบน้ำช่วงยาง คออง 7L-LMC	ร้อยเอ็ด	จังหาร	ป่าฝาง			ซี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	ระบบชลประทาน ไม่ไปน้ำ	-	-	-	2558	2558		
	- งานจัดระบบน้ำสถานีสูบน้ำบ้านวังยาง (ระยะ 3)	ร้อยเอ็ด	จังหาร	ป่าฝาง	16.152710	97.651310	ซี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	ระบบชลประทาน ไม่ไปน้ำ	-	-	-	2559	2559		
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาชุมชนท่าพระ-ชัย	ขอนแก่น	ชุมแพ	ชุมแพ	16.539019	102.039323	ซี		บตร.	26.456	101,625	74,125	2525	2537		
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาชุมชนชีตอนบน	ชัยภูมิ	บ้านหมี่จระเข้	โคกเพชรพัฒนา	15.475488	101.559426	ซี		อ่างเก็บน้ำ	42.600	47,500	47,500	2533	2541		
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาชุมชนชีตอนล่าง	มหาสารคาม	บรบือ	บรบือ	16.022312	103.125724	มุด		อ่างเก็บน้ำ	38.000	116,625	97,938	2533	2545		
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว	กาฬสินธุ์	เมือง	ลำปาว	16.609402	103.429924	ซี		อ่างเก็บน้ำ	1,980.000	531,000	316,500	2506	2528		
	- งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำลำปาว (RMC, LL-RMC และ LL-RMC)	กาฬสินธุ์	ยางตลาด	บ้านบน	16.445560	97.491970	ซี	ลำปาวตอนล่าง	ระบบชลประทาน ไม่ไปน้ำ	-	-	-	2559	2559		
	สำนักงานชลประทานที่ 7 จำนวน 70 โครงการ									4,076.400	424,631	389,077				
	- เขื่อนสิรินธร (ทผ.)	อุตรดิตถ์	สิรินธร	ช่องเม็ก			มุด			1,966.000	-	-	2512	2527		
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโคกน้อย	อุตรดิตถ์	พิบูลย์รักษ์	โนนกลาง	15.013467	100.353760	มุด		สถานีสูบน้ำ	1,966.000	203,382	183,044	2511	2527		
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาชุมชนชีตอนล่างและเขายายจัน	อุตรดิตถ์	เมือง	ป่ายาว	15.360279	104.683208	ซี	ฝาย		91.400	143,080	143,080	2540	2544		
	ฝายไธสง	ยโสธร	เมือง	เขื่องคำ	15.730369	104.135689	ซี	ฝาย		22.400	84,400	-	2534	2538		

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat Long		กลุ่มรหัสหลัก	กลุ่มสำรวจ	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาดำเนินการ		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
	ฝายธาตุบ่อ	อุตรดิตถ์	เชียงใน	ธาตุบ่อ	15.311023	104.456926	ซี		ฝาย	56,000	49,200	-	2535	2541		
	- คูน้ำและอาคารประกอบโครงการฝายธาตุบ่อ P1 (ระยะที่ 2)	อุตรดิตถ์	นทท.ระชัย	ม่วง			ซี	สำนักชลอ.ฝาย	ระบบชลประทาน ไม่ไหล	-	-	-	2538	2558		
	งานจัดระบบน้ำโครงการฝายธาตุบ่อ P2	อุตรดิตถ์	เชียงใน	บ้านไทย	15.445080	104.443300	ซี	สำนักชลอ.ฝาย	ระบบชลประทาน ไม่ไหล	-	-	-	2539	2559		
	ฝายอำนาจเจริญ (ปะฮ่าง)	อุตรดิตถ์	เมือง	ปะฮ่าง	15.360279	104.683208	ซี		ฝาย	13,000	9,480	-	2544	2548		
	สถานีสูบน้ำ P.5	อุตรดิตถ์	นทท.ระชัย	หัวเมือง	15.578809	104.218398	ซี		สถานีสูบน้ำ	-	-	25,500	2538	2544		
	สถานีสูบน้ำ P.6/1	อุตรดิตถ์	นทท.ระชัย	ฝาย	15.458828	104.293419	ซี		สถานีสูบน้ำ	-	-	35,500	2538	2544		
	สถานีสูบน้ำ P.1	อุตรดิตถ์	นทท.ระชัย	ม่วง	15.475136	104.304550	ซี		สถานีสูบน้ำ	-	-	23,400	2538	2541		
	สถานีสูบน้ำ P.2	อุตรดิตถ์	เชียงใน	บ้านไทย	15.448252	104.384799	ซี		สถานีสูบน้ำ	-	-	35,800	2538	2545		
	สถานีสูบน้ำ PR.3	อุตรดิตถ์	เชียงใน	ก้ออ	15.339928	104.446604	ซี		สถานีสูบน้ำ	-	-	13,400	2538	2545		
	สถานีสูบน้ำ P.4	อุตรดิตถ์	เชียงใน	สทศตุ	15.418643	104.650872	ซี		สถานีสูบน้ำ	-	-	9,480	2551	2554		
3	โครงการสร้างและบำรุงรักษาระบบชลประทานฝายท่า	นครพนม	ธาตุพนม	น้ำท่า	16.922514	104.716285	โขง		ปตร.	53,000	78,169	62,953	2511	2527		
	ประตูระบายน้ำบ้านหนองสิง	สกลนคร	โคกศรีสุพรรณ	คำม่วง	17.080583	104.360909	โขง		ปตร.	1,870	-	2,200	2537	2543	พระราชดำริ	
	ประตูระบายน้ำบ้านนาทม	นครพนม	นาแก	วังยาง	17.000933	104.424995	โขง		ปตร.	3,100	-	12,669	2537	2540	พระราชดำริ	
	ประตูระบายน้ำบ้านสูง	นครพนม	นาแก	นาสูง	16.961707	104.525143	โขง		ปตร.	8,750	-	32,944	2537	2542	พระราชดำริ	
	ประตูระบายน้ำวัดนิคม	นครพนม	ธาตุพนม	น้ำท่า	16.920431	104.719847	โขง		ปตร.	35,600	-	9,440	2537	2552	พระราชดำริ	
	ประตูระบายน้ำบ้านต้นเต่า	นครพนม	ปลาปาก	หนองท่าใหญ่	17.114862	104.538114	โขง		ปตร.	0,730	-	-	2537	2548	พระราชดำริ	
	ประตูระบายน้ำบ้านบึง	นครพนม	เรณูนคร	โคกหินแฮ่	17.065081	104.578760	โขง		ปตร.	1,050	-	1,500	2537	2550	พระราชดำริ	
	ประตูระบายน้ำห้วยแคน	นครพนม	ธาตุพนม	ธาตุพนม	16.922623	104.722727	โขง		ปตร.	1,900	-	4,200	2537	2552	พระราชดำริ	
	สำนักงานชลประทานที่ 8 จำนวน 8 โครงการ									1,416,468	1,389,763	1,105,596				
1	โครงการสร้างและบำรุงรักษาระบบชลประทานฝายท่า	นครราชสีมา	พิมาย	ในเมือง			มูล		ปตร.	2,110	290,142	254,133	2482	2501		
	- ขน.พิมาย	นครราชสีมา	พิมาย	ในเมือง	15.225505	102.506130	มูล		ปตร.	2,110	290,142	254,133	2482	2496		
2	โครงการสร้างและบำรุงรักษาระบบชลประทานฝายท่า	นครราชสีมา	สีคิ้ว	สาคูบัวขาว			มูล		อ่างเก็บน้ำ	314,490	195,116	154,195	2507	2512		
	- อ่างเก็บน้ำลำตะคอง	นครราชสีมา	สีคิ้ว	สาคูบัวขาว	14.865232	101.560243	มูล		อ่างเก็บน้ำ	314,490	195,116	154,195	2507	2512		
3	โครงการสร้างและบำรุงรักษาระบบชลประทานฝายท่า	นครราชสีมา	ปักธงชัย	ตะขบ			มูล		อ่างเก็บน้ำ	210,900	114,525	100,360	2506	2513		
	- อ่างเก็บน้ำลำพระเพลิง	นครราชสีมา	ปักธงชัย	ตะขบ	14.590944	101.843672	มูล		อ่างเก็บน้ำ	155,000	91,916	75,524	2506	2510		
	- อ่างเก็บน้ำลำทะเมนชัย	นครราชสีมา	ปักธงชัย	ตะขบ	14.671805	107.878113	มูล		อ่างเก็บน้ำ	42,000	22,608	19,689	2508	2510		
	- อ่างเก็บน้ำบ้านสีกัน	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	วังน้ำเขียว	14.383451	101.702328	มูล		อ่างเก็บน้ำ	6,400	-	-	2540	2543		
	- อ่างเก็บน้ำลำเชียงสง	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	อุดมทรัพย์	14.494365	101.953702	มูล		อ่างเก็บน้ำ	7,500	-	5,147	2543	2546		

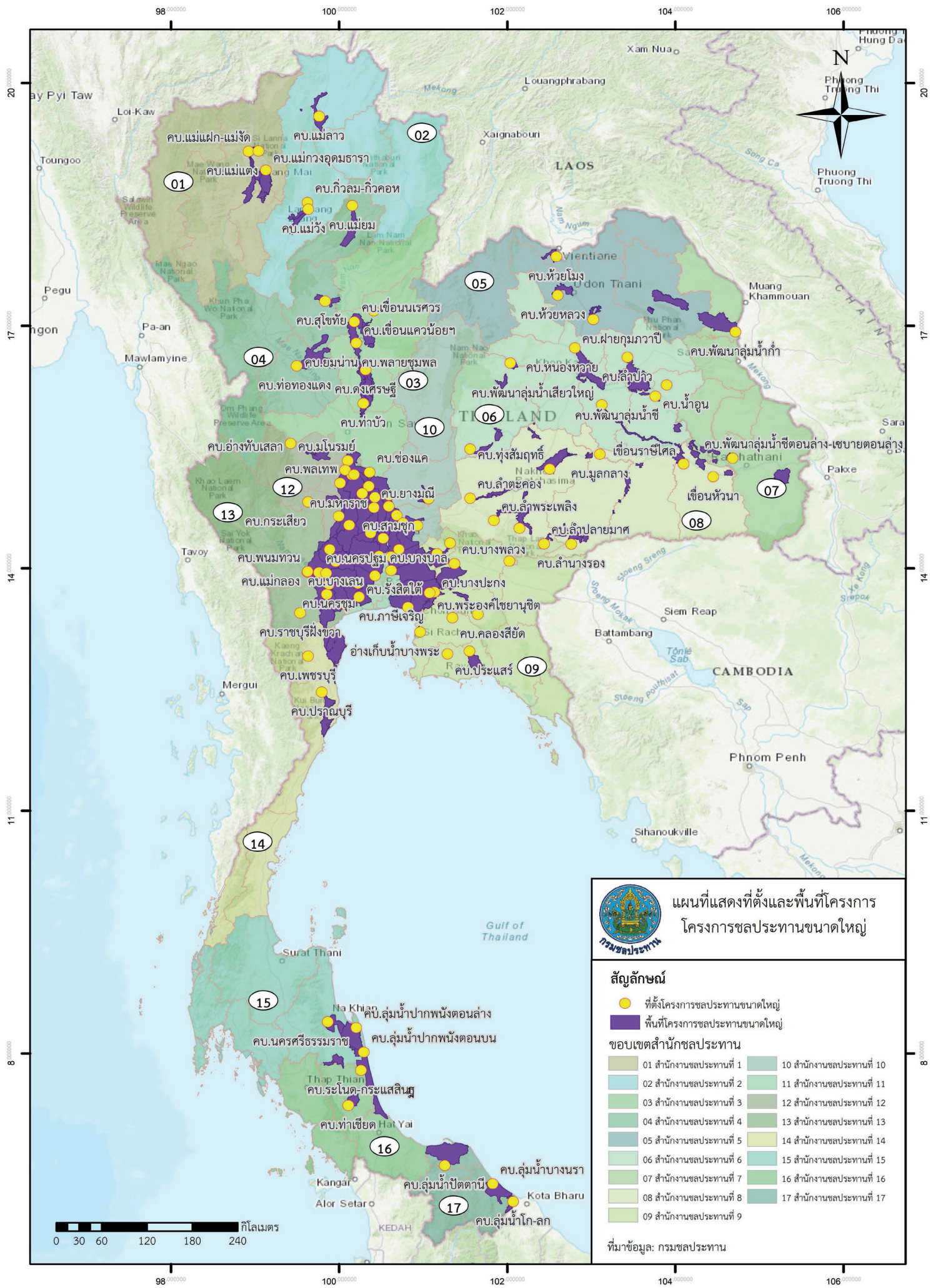
ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat Long		กลุ่มหลัก	กลุ่มรอง	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาก่อสร้าง		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
	- ฝ่ายปฏิบัติงานทุ่งมน	สุรินทร์	ปราสาท	ทุ่งมน	14.688989	103.261030	บุด		ฝ่าย	0.270	3,622	1,750	2538	2541		
	สำนักงานชลประทานที่ 9 จำนวน 8 โครงการ									1,682.750	1,334,647	1,101,613				
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก	นครนายก	เมือง	ท่าช้าง	14.178954	101.165303	บางปะกง		ปตร.	-	432,500	340,563	2476	2498		
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชู่นครนายก	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	14.311216	101.321314	บางปะกง		อ่างเก็บน้ำ	224,000	26,515	18,280	2540	2546		
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางตลาด	ปราจีนบุรี	เมือง	รอบเมือง	14.056818	101.373332	ปราจีนบุรี		ปตร.	-	499,000	439,375	2511	2524		
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางตลาด	ฉะเชิงเทรา	เมือง	บางแก้ว	13.704804	101.135930	บางปะกง		สถานีสูบน้ำ	-	137,375	98,438	2539	2543		
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางตลาด	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเอบ	ท่าตะเอบ	13.430603	101.652233	บางปะกง		อ่างเก็บน้ำ	420,000	65,000	56,195	2539	2543		ความจุเดิม 420 ล้าน ลบ.ม. เพิ่มความจุเก็บกักเป็น 420 ล้าน ลบ.ม. ในปี 2549
	งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคองสี	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	คูยอหมี	13.668056	101.432172	บางปะกง	คลองท่าลาด	ระบบชลประทานไม่ไหล	-	-	-	2539	2539		
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางตลาด	ระยอง	วังจันทร์	ขุนเสง	12.975383	101.553359	ชายฝั่งทะเลตะวันออก		อ่างเก็บน้ำ	295,000	165,875	146,375	2543	2549		เพิ่มความจุเก็บกักเป็น 295 ล้าน ลบ.ม.
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก	ปราจีนบุรี	นาดี	น้ำดี	14.089739	102.026984	ปราจีนบุรี		อ่างเก็บน้ำ	295,000	-	-	2554	2560		อยู่ระหว่างก่อสร้างระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน 111,300ไร่
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคองคอง	ชลบุรี	เกาะจันทร์	ท่าปูนี	13.387859	101.349104	บางปะกง		อ่างเก็บน้ำ	98,000	-	-	2553	2560		อยู่ระหว่างก่อสร้างระบบส่งน้ำ พื้นที่ชลประทาน 44,000 ไร่
	อ่างเก็บน้ำบางพระ	ชลบุรี	ศรีราชา	บางพระ	13.211860	100.965528	ฝั่งทะเลตะวันออก		อ่างเก็บน้ำ	117,000	8,381	2,387	2514	2517		
	อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล	ระยอง	ปลวกแดง	ปลวกแดง	13.832587	101.295219	ฝั่งทะเลตะวันออก		อ่างเก็บน้ำ	163,750	-	-	2533	2536		
	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก	ระยอง/จังหวัดสุรินทร์	วังจันทร์/บางแก้ว	ขุนเสง	12.916330	101.869441	ฝั่งทะเลตะวันออก		โครงการ	70,000	-	-	2552	2557		เพิ่มปริมาณน้ำให้อ่างเก็บน้ำประแสร์ เสริมประสิทธิภาพการชลประทาน 137,000 ไร่ และส่วนขยาย 38,000 ไร่ มีแผนการผันน้ำจากคลองวังโตนดมาจ่ายอ่างเก็บน้ำประแสร์ ปีละ 70 ล้าน ลบ.ม.
	สำนักงานชลประทานที่ 10 จำนวน 10 โครงการ									967,200	2,730,252	2,132,372				
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามโนรมย์	ชัยนาท	มโนรมย์	วัดโคก	15.331351	100.103340	เจ้าพระยา		ปตร.	-	285,824	261,564	2495	2505		
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคองคอง	นครสวรรค์	คางคก	พยอมมีมิตร	15.186653	100.363456	เจ้าพระยา		ปตร.	-	280,750	251,375	2496	2506		
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางตลาด	สนบุรี	เมือง	เขาพระงาม	14.904231	100.597190	เจ้าพระยา		ปตร.	-	263,250	212,750	2496	2506		
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางตลาด	สระบุรี	บ้านหมอ	สร้างโคก	14.65538	100.686514	เจ้าพระยา		ปตร.	-	203,781	162,875	2495	2506		
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก	สิงห์บุรี	เมือง	ม่วงหมู่	14.877809	100.426760	เจ้าพระยา		ปตร.	-	523,930	404,660	2495	2507		
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางตลาด	พระนครศรีอยุธยา	ท่าเรือ	ท่าหลวง	14.558604	100.761355	เจ้าพระยา		ปตร.	-	252,438	206,750	2468	2467		
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคองคอง	สระบุรี	เมือง	ปากพริก	14.529274	100.931494	เจ้าพระยา		อ่างเก็บน้ำ	7,200	181,625	143,250	2498	2516		

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat-Long		คู่มือหลัก	คู่มือร่อง	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาก่อสร้าง		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
	- งานจัดระบบน้ำโครงการคลองพืชมะเขวี่-เสนาห์	สระบุรี	หนองแดง	ไผ่สำ	14.528600	100.856000	เจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2559	2559		
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามลครหลวง	พระนครศรีอยุธยา	วังน้อย	ลำไทร	14.294336	100.713615	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	297,688	183,838	2505	2509		
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	สระบุรี	พัฒนานิคม	หนองบัว	14.861584	101.066021	ป่าสัก	อ่างเก็บน้ำ	อ่างเก็บน้ำ	960,000	288,619	174,500	2538	2542		
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารวมบาล	พระนครศรีอยุธยา	อยุธยา	บ้านป้อม	14.369321	100.526134	เจ้าพระยา	สถานีสูบน้ำ	สถานีสูบน้ำ	-	152,327	130,810	2513	2526		
	- งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารวมบาล สถานีสูบน้ำ (ระยะ 1)	พระนครศรีอยุธยา	บางบาล	บางบาล	14.254857	100.263170	เจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2559	2559		
	สำนักงานชลประทานที่ 11 จำนวน 8 โครงการ									-	3,738,938	2,452,474				
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	พระนครศรีอยุธยา	วังน้อย	พยอม	14.144658	100.621253	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	483,125	291,500	2457	2465		
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	ปทุมธานี	ชัยภูมิ	ประชาภิวัตย์	13.974920	100.619845	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	695,000	499,125	2419	2458		
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารวมบาล	สมุทรปราการ	บางปะ	คลองด่าน	13.518254	100.819894	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	511,875	242,000	2465	2477		
	- โครงการขยายน้ำบริเวณสถานีสูบน้ำ	สมุทรปราการ	บางพลี	บางลึก			เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2548	2553		
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองโคกขาม	ฉะเชิงเทรา	บ้านน้ำเชี่ยว	บางนก	13.694821	101.077280	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	611,750	404,000	2464	2476		
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนเจ้าพระยา	พระนครศรีอยุธยา	บางไทร	บ้านป้อม	14.151919	100.476484	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	471,375	384,063	2482	2493		
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบวร	นนทบุรี	บางบัวทอง	บางรักพัฒนา	13.906973	100.427733	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	508,688	382,063	2482	2493		
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองจินต	นครปฐม	นครชัยศรี	สามดงท่า	13.811604	100.227232	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	266,313	199,000	2482	2493		
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	นครปฐม	นครชัยศรี	ท่าตำหนัก	13.645753	100.237564	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	210,813	50,724	2445	2450		
	สำนักงานชลประทานที่ 12 จำนวน 12 โครงการ								459,000	3,047,005	2,452,250					
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามลครหลวง	ชัยนาท	เมือง	ชัยนาท	15.156931	100.154242	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	422,813	329,063	2495	2496		
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสัตตพร	สิงห์บุรี	บางระจัน	โพธิ์ตาก	14.925573	100.276383	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	549,813	454,313	2495	2498		จัดรูปที่ดินบนดินเดิมปี 2559 จำนวน 980 ไร่
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางแม่	อ่างทอง	โพธิ์ทอง	องครักษ์	14.751136	100.415287	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	252,000	184,063	2498	2505		
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝั่งใหม่	พระนครศรีอยุธยา	ผักไห่	บ้านใหญ่	14.436581	100.376139	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	211,438	180,875	2495	2506		
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลเทพ	ชัยนาท	เมือง	หาดท่าเสา	15.215884	100.072601	ท่าจีน	ท่าจีน	ปตร.	-	125,188	104,688	2495	2506		
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโสม	ชัยนาท	หันคา	สามง่ามท่าโสม	15.053487	100.013187	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	211,188	164,625	2495	2506		
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสลขลุ	สุพรรณบุรี	สามชุก	สามชุก	14.765524	100.593335	ท่าจีน	ท่าจีน	ปตร.	-	380,563	304,875	2478	2480		
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพธิ์พระยา	สุพรรณบุรี	เมือง	โพธิ์พระยา	14.532239	100.120753	ท่าจีน	ท่าจีน	ปตร.	-	411,688	330,063	2468	2475		
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองเจ็ด	สุพรรณบุรี	คลองเจ็ด	คลองเจ็ด	14.644038	99.997418	ท่าจีน	ท่าจีน	ปตร.	-	168,875	135,188	2505	2508		
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนเจ้าพระยา	ชัยนาท	สรรพยา	บางหลวง	15.199050	100.179699	เจ้าพระยา	เจ้าพระยา	ปตร.	-	630	-	2495	2500		
11	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาอ่างเก็บเสนา	อุทัยธานี	เสนา	เสนา	14.836556	98.613376	เสนา	เสนา	อ่างเก็บน้ำ	160,000	188,438	153,938	2513	2525		
12	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากระเสียว	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ด่านช้าง	14.820876	99.631422	ท่าจีน	ท่าจีน	อ่างเก็บน้ำ	299,000	124,375	110,563	2509	2525		เดิมปริมาณน้ำเก็บกัก 240 ล้าน ลบ.ม.

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat Long		ผู้นำหลัก	ศูนย์รวม	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาก่อสร้าง		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
	สำนักงานชลประทานที่ 13 จำนวน 11 โครงการ															
	- เขื่อนศรีนครินทร์ (กฟผ.)	กาญจนบุรี	ศรีสวัสดิ์	ท่ากระดาน			แม่กลอง			26,605,000	3,183,688	2,339,877				
	- เขื่อนศรีนครินทร์ (กฟผ.)	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ท่าชุม			แม่กลอง			17,745,000	-	-	2516	2523		
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสองแคว	กาญจนบุรี	สองแคว	ท่าชุม			ท่าจีน		ปตท.	-	370,688	310,125	2525	2538		
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	ราชบุรี	โพธาราม	คลองตลาด	14.232413	99.888593	แม่กลอง		ปตท.	-	239,313	175,563	2510	2515		
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งขวา	ราชบุรี	เมือง	อ่างทอง	13.679168	99.853615	แม่กลอง		ปตท.	-	315,813	258,375	2519	2533		
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพนมทวน	กาญจนบุรี	ทามะกา	ม่วงชุม	13.448429	99.536996	แม่กลอง		ปตท.	-	334,563	252,250	2520	2537		
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน	นครปฐม	กำแพงแสน	สระสี่มุม	13.962247	99.628884	แม่กลอง		ปตท.	-	371,375	269,188	2533	2545		
	- งานจัดระบบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน คลอง 1L-8L-2L ระยะที่ 1	สุพรรณบุรี	สองแคว	บ่อพุทธรองทุ่งดอก	14.167494	99.925891	ท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบบชลประทาน ไม่ไหล	-	-	-	2559	2559		
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม	กาญจนบุรี	ทามะกา	ตระดาก่อน	13.947622	99.760660	แม่กลอง		ปตท.	-	447,750	279,813	2508	2514		
	- งานจัดระบบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ชาวชัย (ระยะ 2)	กาญจนบุรี	ทามะกา	อามวังแดงเข้มน	13.976256	99.984180	ท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบบชลประทาน ไม่ไหล	-	-	-	2559	2559		
	- คูน้ำและอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษานครปฐม(คลอง2ยาว-5ซ้าย)	ราชบุรี	บ้านโป่ง	กรับใหญ่			แม่กลอง	ที่ราบแม่น้ำแม่กลอง	ระบบชลประทาน ไม่ไหล	-	-	-	2558	2558		
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม	ราชบุรี	บ้านโป่ง	สามถั่ว	13.802025	99.880851	แม่กลอง		ปตท.	-	293,688	224,750	2509	2515		
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทามะกา	กาญจนบุรี	ทามะกา	ม่วงชุม	13.951941	99.624913	แม่กลอง		ปตท.	-	345,625	244,563	2513	2516		
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตาดินสอ	ราชบุรี	ตาดินสอ	ตาดินสอ	13.541172	100.088253	แม่กลอง		ปตท.	-	156,625	125,500	2446	2452		
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน	กาญจนบุรี	ทามะกา	สามแย	13.938068	99.847365	แม่กลอง		ปตท.	-	308,250	199,750	2508	2518		
	- งานจัดระบบโครงการส่งน้ำกำแพงแสน (คลอง 4 ซ้าย)	กาญจนบุรี	ทามะกา	ดอนตะเฒ	13.965169	99.796036	ท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบบชลประทาน ไม่ไหล	-	-	-	2559	2559		
	- คูน้ำและอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษากำแพงแสน(คลอง1ยาว-ซ้าย-4ซ้าย)	นครปฐม	กำแพงแสน	ทุ่งลูกนก			ท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบบชลประทาน ไม่ไหล	-	-	-	2558	2558		
	- งานจัดระบบโครงการส่งน้ำกำแพงแสน (คลอง4 ซ้าย-1ยาว-ซ้าย-5ซ้าย)	นครปฐม	กำแพงแสน	ทุ่งขวาง	13.909988	99.826883	ท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบบชลประทาน ไม่ไหล	-	-	-	2559	2559		
11	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กลอง	กาญจนบุรี	ทามะกา	ม่วงชุม	13.959170	99.626784	แม่กลอง		ปตท.	-	-	-	2507	2513		
	สำนักงานชลประทานที่ 14 จำนวน 2 โครงการ									1,057,000	790,000	620,813				
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	เพชรบุรี	ทวาย	ทาดอย	12.914817	99.631452	เพชรบุรี		อ่างเก็บน้ำ	710,000	510,313	410,750	2514	2516		
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	ปราณบุรี	หนองตาแต้ม	12.468801	99.795073	ฝั่งทะเลตะวันตก		อ่างเก็บน้ำ	347,000	279,688	210,063	2510	2525		
	- คูน้ำและอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาปราณบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	ปราณบุรี	หนองตาแต้ม			ฝั่งทะเลตะวันตก	แม่น้ำปราณบุรี	ระบบชลประทาน ไม่ไหล	-	-	-	2558	2558		

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat Long		ศูนย์หลัก	ศูนย์รอง	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		พระราชนิพนธ์	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน		
	งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารัชราชำปวนบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี	สามกระชาย	12.462268	99.793203	ชายฝั่งทะเลตะวันตก	คลองกุย	ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	เริ่ม 2559	เสร็จ 2559	
	สำนักงานชลประทานที่ 15 จำนวน 3 โครงการ									5719,000	819,097	588,623		
	- เขื่อนรัชชประภา	สุราษฎร์ธานี	บ้านคาขุน	เขาพังง			ต.ป.			5639,000	-	-	2525	2530
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำปากพนังตอนบน	นครศรีธรรมราช	หัวโพ	หัวโพ			ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			80,000	200,097	147,050	2524	2529
	- อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส	นครศรีธรรมราช	ชะอวด	วังอ้ง	7.885137	99.809029	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			80,000	24,839	21,946	2534	2539
	- ประตูระบายน้ำคลองชะอวด-พารมเมือง	นครศรีธรรมราช	หัวโพ	หัวโพ	8.017216	100.294694	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			-	80,502	58,602	2545	2547
	- ฝ่ายคลองน้ำสี่แคว(ชาย)	นครศรีธรรมราช	ชะอวด	เกาะขันธ์	7.892113	99.909297	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			-	32,006	24,289	2524	2529
	- ฝ่ายคลองน้ำสี่แคว(เดิม)	นครศรีธรรมราช	ชะอวด	เกาะขันธ์	7.892113	99.909297	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			-	62,750	42,213	2524	2529
	งานจัดระบบน้ำคลองน้ำสี่แคว ตอน RMC	นครศรีธรรมราช	ชะอวด	จอมทาด	7.897500	99.816389	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2559	2559
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำปากพนังตอนล่าง	นครศรีธรรมราช	ปากพนัง	หุด่อง	8.318276	100.205377	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก			-	427,938	324,040	2512	2522
	งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำปากพนังล่าง	นครศรีธรรมราช	เชียรใหญ่	ห้อยล่างเข็ก	8.140400	100.134600	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2559	2559
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคานาคีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เมือง	ปากนคร			ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			-	191,062	117,532	2508	2520
	- ฝ่ายคลองแดง	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	ขุนทะเล	8.340241	99.828665	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			-	92,375	59,499	2508	2520
	- ฝ่ายคลองท่าดี	นครศรีธรรมราช	เมือง	กักพงเสา	8.391428	99.864495	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			-	40,853	18,120	2519	2531
	- โครงการส่งน้ำเขื่อนศรีนครินทร์	นครศรีธรรมราช	เมือง	ท่าจี้			ภาคใต้ฝั่งตะวันออก			-	57,834	39,913	2543	2545
	จัดรูปที่ดินคลองน้ำสี่แควตอนล่างเข็กใหญ่จังหวัดนครศรีธรรมราชเนื้อที่500ไร่	นครศรีธรรมราช	เชียรใหญ่	ห้อยล่างเข็ก	8.140448	100.134630	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2558	2558
	สำนักงานชลประทานที่ 16 จำนวน 2 โครงการ									-	598,438	475,813		
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเจ็ด	พัทลุง	บางม่วง	โคกล่าม	7.359112	100.110797	ทะเลสาบสงขลา			-	123,188	101,438	2509	2515
	- ศูนย์และอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเจ็ด	พัทลุง	เขายัดตน	เขายัดตน			ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2558	2558
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กรมเสนาญ์	สงขลา	ระโนด	บ้านขาว	7.791902	100.261529	ทะเลสาบสงขลา			-	475,250	374,375	2510	2521
	- ศูนย์และอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กรมเสนาญ์(พื้นที่2ระยะ1	สงขลา	ระโนด	บ้านขาว			ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2558	2558
	- งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กรมเสนาญ์ (ระยะ2)	สงขลา	ระโนด	บ้านใหม่	7.794625	100.257910	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2559	2559
	สำนักงานชลประทานที่ 17 จำนวน 3 โครงการ									1,404,000	1,094,880	549,916		
	- เขื่อนบางลาง (กทท.)	ยะลา	บันนังสตา	บันนังสตา			ปัตตานี			1,404,000	-	-	2524	2524

ลำดับที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พิกัด Lat Long		สูงน้ำหลัก	สูงน้ำร่อง	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาก่อสร้าง		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำบางนา	นครราชสีมา	เมือง	กะฉวนเหนือ	6.389515	101.828744	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก		ปตร.	-	315,000	104,375	2530	2541	พระราชดำริ	
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำโกสอ	นครราชสีมา	ตากใบ	โงษิต	6.169684	102.071000	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก		ปตร.	-	88,060	59,919	2518	2527	พระราชดำริ	
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำปัตตานี	ปัตตานี	เมือง	ตาเซะ	1878.834298	110.820777	ปัตตานี		ปตร.	-	691,820	385,622	2511	2533		
	- ศูนย์และอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษापัตตานี(บ้านเขาวัง)	ปัตตานี	มายอ	ตัง			ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตอนล่าง		ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2558	2558		
	- ศูนย์และอาคารประกอบโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษापัตตานี	ปัตตานี	ยะหริ่ง	ต้นพยอมตลอด			ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตอนล่าง		ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2558	2558		
	งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษापัตตานี (บ้านเขาวัง) พื้นที่ 2	ปัตตานี	มายอ	ตัง	6.694800	101.381800	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก		ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2559	2559		
	งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษापัตตานี (บ้านบึงเขาวัง)	ปัตตานี	มายอ	ลูโบะฮ์ไร	6.677400	101.413600	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก		ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2559	2559		
	งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษापัตตานี (บ้านม่วงเขี้ยว)	ปัตตานี	แม่ลาน	ม่วงเขี้ยว	6.682690	101.251060	ปัตตานี		ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2559	2559		
	งานจัดระบบน้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษापัตตานี (บ้านคอกกระบือ)	ปัตตานี	ปะนาเระ	คอกกระบือ	6.794160	101.520670	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตอนล่าง		ระบบชลประทาน ไม่ไร่นา	-	-	-	2559	2559		
	รวมทั้งสิ้น 96 โครงการ									73,884,111	24,615,386	18,066,335				



**แผนที่แสดงที่ตั้งและพื้นที่โครงการ
โครงการชลประทานขนาดใหญ่**

กรมชลประทาน

สัญลักษณ์

- ที่ตั้งโครงการชลประทานขนาดใหญ่
- พื้นที่โครงการชลประทานขนาดใหญ่

ขอบเขตสำนักชลประทาน

01 สำนักชลประทานที่ 1	10 สำนักชลประทานที่ 10
02 สำนักชลประทานที่ 2	11 สำนักชลประทานที่ 11
03 สำนักชลประทานที่ 3	12 สำนักชลประทานที่ 12
04 สำนักชลประทานที่ 4	13 สำนักชลประทานที่ 13
05 สำนักชลประทานที่ 5	14 สำนักชลประทานที่ 14
06 สำนักชลประทานที่ 6	15 สำนักชลประทานที่ 15
07 สำนักชลประทานที่ 7	16 สำนักชลประทานที่ 16
08 สำนักชลประทานที่ 8	17 สำนักชลประทานที่ 17
09 สำนักชลประทานที่ 9	

ที่มาข้อมูล: กรมชลประทาน

0 30 60 120 180 240 กิโลเมตร

3.3 รายละเอียดโครงการชลประทานขนาดกลาง ที่เพิ่มปริมาณน้ำเก็บกัก พื้นที่ชลประทาน/พื้นที่รับประโยชน์ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ที่	แผนงบประมาณ/ผลผลิต/กิจกรรม	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด (ทศนิยม 6 ตำแหน่ง)		ลุ่มน้ำ		* ลักษณะ อาคารขวาง	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาดำเนินการ		หมายเหตุ
					Lat	Long	พิกัด	รอง			* ประเภท โครงการ	พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่รับ ประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	
	รวมทั้งสิ้น 29 รายการ									171,727	63,077	127,830	176,568			
1	โครงการประมงระบบน้ำแม่สาย	แม่สาย	จอมทอง	เชียงใหม่	18.265500	98.642300	ปิง	แม่น้ำปิง	C	9,350	-	-	47,359	2557	2560	
2	โครงการระบบส่งน้ำประมงระบบน้ำกั้น	สบตึ๊ยะ	จอมทอง	เชียงใหม่	18.380600	98.680900	ปิง	แม่น้ำปิง	I	-	-	4,180	-	2557	2560	
3	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ละมาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ป่าตุม	พร้าว	เชียงใหม่	19.372800	99.249400	ปิง	น้ำแม่ปัด	S	16,240	-	-	10,000	2557	2560	
4	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ฝาง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ทุ่งกว๋าว	เมืองปาน	ลำปาง	18.570848	99.437842	วัง	แม่ปัดสาย	S	9,197	-	-	6,550	2557	2560	
5	ประมงระบบน้ำแม่ละมานระบบชลประทาน	เวียงเหนือ	เวียงชัย	เชียงราย	19.965342	99.987269	กก	น้ำแม่ลาว	D	-	-	-	15,800	2558	2560	
6	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบริเวณ สน.แสน โครงการพัฒนากองกั้นแม่สาย	เกาะช้าง	แม่สาย	เชียงราย	20.461700	99.959800	โขง	แม่น้ำโขงตอนบน	P	-	-	4,000	-	2558	2560	
7	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่บอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	โคกม่วง	โนนสัง	หนองบัวลำภู	16.907355	102.414162	ชี	ลำทะแยง	S	20,800	-	-	15,959	2555	2560	
8	ทำนบกั้นน้ำและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำ ห้วยไผ่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	คานศรีสุข	โพธิ์ตาก	หนองคาย	17.930464	102.341676	โขง	โขงส่วนที่ 6	S	4,100	-	-	1,100	2558	2560	
9	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำห้วยขวง	ดู่สะคาม	วามบิวิาส	สกลนคร	17.100697	104.038286	โขง	ห้วยน้ำก่ำ	S	-	-	-	-	2560	2560	
10	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำห้วยป่าก่อ	ขมิ้น	เมือง	สกลนคร	17.100697	104.038286	โขง	ห้วยน้ำก่ำ	S	-	-	-	-	2560	2560	
11	ประมงระบบน้ำที่งานและอาคารประกอบพร้อม ส่วนประกอบอื่น โครงการประมงระบบน้ำพระอาราญธิ์ (ลำเตี้ยงทา)	หนองบัวระเหว	หนองบัวระเหว	ชัยภูมิ	15.765740	101.789522	ชี	ลำกระเจา	D	-	-	22,000	-	2559	2560	
12	ฝายกั้นน้ำตุงเจด	คำไหล	ศรีเมืองใหม่	อุตรดิตถ์	15.231700	105.212800	มูล	ห้วยตุงเจด	C	1,140	44	-	9,500	2558	2560	
13	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยโงง (ตอนบน)	ศรีแก้ว	เดิมพันา	ยโสธร	16.140100	104.380500	มูล	ห้วยโงง	S	12,400	50	-	4,500	2557	2560	
14	ประมงระบบน้ำห้วยสีดา	น้ำจ้ว	บ้านแพง	นครพนม	17.542000	104.145900	โขง	แม่น้ำสงคราม ตอนล่าง	F	6,000	58	5,000	5,000	2559	2560	
15	ประมงระบบน้ำห้วยบึงก่อ	โพธิ์ตาก	เมืองนครพนม	นครพนม	17.174300	104.472500	โขง	แม่น้ำโงงส่วนที่ 8	F	4,000	100	5,000	-	2559	2560	
16	โครงการประมงระบบน้ำห้วยบึงชอก	ดอนนางหงส์	ธาตุพนม	นครพนม	17.061200	104.453800	โขง	แม่น้ำโงงส่วนที่ 8	F	3,500	80	5,000	-	2559	2560	
17	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตุงปะ อันเนื่องมาจาก	บ้านค้อ	คำชะอี	มุกดาหาร	16.699040	104.297720	โขง	ห้วยบึงทราย	S	20,000	45	-	10,000	2556	2560	
18	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการชลประทาน ระบบส่งน้ำบ้านเขาตุงหัง จังหวัดระยอง	ทุ่งควายกิน	คาง	ระยอง	12.863944	101.766873	ชาน้ำทะเล ตะวันออก (ลุ่มน้ำสาขา)	ชาน้ำทะเล ตะวันออก (ลุ่มน้ำสาขา)	I	-	4,500	3,500	-	2559	2560	
19	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านหนองทะเข สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านหนองทะเข (สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า)	บ้านเล้ง	เมือง	ระยอง	20.096564	99.311925	ลุ่มน้ำชายฝั่ง ทะเลตะวันออก	ลุ่มน้ำชายฝั่ง ทะเลตะวันออก	P	-	35,000	25,000	500	2558	2560	
20	ประมงระบบน้ำที่งานและอาคารประกอบ พร้อม ส่วนประกอบอื่น โครงการประมงระบบน้ำแม่ป่าประแสร์	ทางเกวียน, บ้านมา	ตาก	ระยอง	12.977100	101.558900	ลุ่มน้ำชายฝั่ง ทะเลตะวันออก	แม่น้ำประแสร์	D	-	-	-	5,000	2559	2560	
21	สถานีสูบน้ำคลองท่ามะ	เสิงเมิน	เมือง	ระยอง	12.687500	101.292700	ลุ่มน้ำชายฝั่ง ทะเลตะวันออก	คลองใหญ่	P	-	-	-	4,660	2559	2560	

ที่	แผนงบประมาณ/ผลิต/กิจกรรม	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด (ทศนิยม 6 ตำแหน่ง)		ลุ่มน้ำ		* ลักษณะอาคารพื้นฐาน	* ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง				พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
22	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบโครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองพระพุทธระยะที่ 2 จังหวัดจันทบุรี	ทัพโพ	โป่งน้ำร้อน	จันทบุรี	13.027300	102.307200	โดนสถาป	โดนสถาปตอนล่าง	S	ระบบส่งน้ำ	-	16,400	20,000	-	2559	2560	
23	ทำนบกั้นน้ำทางระบายน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำคลองพระตะกิง จังหวัดสระแก้ว	วังใหม่	วังสมบูรณ์	สระแก้ว	13.415900	102.082200	ปราจีนบุรี	คลองพระตะกิง	S	อ่างเก็บน้ำ	65,000	-	-	40,640	2559	2560	
24	ประตูปรับน้ำวังน่านและอาคารประกอบโครงการประตูปรับน้ำพระศรีวิไล	หนองแค	หนองแค	สระบุรี	14.330311	100.872599	เจ้าพระยา		D	ปตร.	-	-	-	-	2560	2560	
25	ประตูปรับน้ำปลายคลองระพีพัฒน์ (ปตร.พระธรรมราชา) โครงการระบายน้ำพื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำ	บึงนาราง	จัญบุรี	ปทุมธานี	14.077299	100.892225	ปาลัก		D	ปตร.	-	-	-	-	2559	2560	
26	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านวังมะปรางค์	วังมะปราง	ท่าตะเซ	ชุมพร	10.719200	99.175600	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองท่าตะเภา (ลุ่มน้ำสาขา)	P	สถานีสูบน้ำ	-	2,750	3,200	-	2558	2560	
27	ระบบระบายน้ำคลองพลเอกอาทิตย์	ระโนด	ระโนด	สงขลา	7.575500	100.395800	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา (ลุ่มน้ำสาขา)	P	อื่น ๆ	-	35,000	-	-	2558	2560	
28	ระบบระบายน้ำบริเวณอ่างเก็บน้ำหนองสำโรง จังหวัดอุดรธานี	หนองน	เมือง	อุดรธานี	17.4655	102.7727	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยหลวง		ระบายน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	-	-	-	2560	2560	
29	ระบบส่งน้ำและห้องสูบน้ำข้ามคลองสาย LMC อ่างเก็บน้ำห้วยลิ้นควาย จังหวัดเลย	นาด้วง	นาด้วง	เลย	17.5037	102.0172	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำพองตอนบน		ระบบส่งน้ำ	-	-	-	-	2560	2560	

3.4 รายละเอียดโครงการชลประทานขนาดกลาง ตั้งแต่ต้นถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

ลำดับ ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		จุดรับน้ำหลัก	ส่วนร่อง	* ลักษณะ อาคารหัว งาน	ประเภท โครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาดำเนิน สร้าง		พระราชกฤษฎีกา	หมายเหตุ	
				Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่ขุดลอก	เริ่ม	เสร็จ			
สำนักงานชลประทานที่ 1 จำนวน 43 รายการ																		
โครงการชลประทานเขื่อนใหม่ จำนวน 28 รายการ																		
1	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	แม่ฮ่องสอน	เชียงใหม่	19.760335	99.238730	กค		S	อ่างเก็บน้ำ	153.087	298,542	310,214	57,359					
2	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	แม่ฮ่องสอน	เชียงใหม่	20.020073	99.255287	กค		I	ฝาย	116.707	140,932	193,820	57,359					ไม่ระบุปี
3	โครงการชลประทานเขื่อนแม่ลางหลวง	แม่ฮ่องสอน	เชียงใหม่	20.042682	99.263011	กค		S	อ่างเก็บน้ำ	3,641	8,503	7,484	-	2537	2539			
4	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	เชียงใหม่	เชียงใหม่	18.474731	98.664981	ปจ		I	ฝาย	-	11,165	8,219	-	2524	2525			
5	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	เชียงใหม่	เชียงใหม่	19.488221	98.940091	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	4,080	6,612	5,047	-	2536	2543			พระราชกฤษฎีกา
* ต้นน้ำและอาคารชลประทานโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ฮ่อน (ระยะที่ 2)																		
6	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	เชียงใหม่	เชียงใหม่	17.872694	98.762619	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	39,000	21,506	14,200	-	2520	2530			พระราชกฤษฎีกา
7	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	เชียงใหม่	เชียงใหม่	18.528899	98.159444	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	2,600	15,682	9,742	-	2523	2525			พระราชกฤษฎีกา
* งานจัดระบบน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำวังจ้อ (ระยะที่ 2)																		
8	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	19.430338	99.232766	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	5,530	10,817	8,835	-	2536	2537			พระราชกฤษฎีกา
9	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.493896	98.853133	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	1,450	1,419	1,092	-	2524	2525			พระราชกฤษฎีกา
10	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.642819	98.780986	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	4,300	6,418	4,986	-	2520	2526			พระราชกฤษฎีกา
11	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.730656	99.312298	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	0,850	1,352	829	-	2524	2525			พระราชกฤษฎีกา
12	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.807512	99.270559	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	4,530	10,822	5,001	-	2525	2530			พระราชกฤษฎีกา
13	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	19.714161	99.213860	กค		S	อ่างเก็บน้ำ	15,300	9,494	7,908	-	2553	2549			พระราชกฤษฎีกา
14	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	19.407342	98.992380	ปจ		I	ฝาย	-	3,480	2,676	-	2543	2546			พระราชกฤษฎีกา
15	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	17.451609	98.448140	ปจ		I	ฝาย	-	1,844	974	-	2536	2545			พระราชกฤษฎีกา
16	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	17.831891	98.783886	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	2,800	5,654	4,730	-	2540	2540			พระราชกฤษฎีกา
17	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.922909	99.091170	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	0,600	1,180	465	-	2520	2523			พระราชกฤษฎีกา
18	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	19.620242	98.650917	ปจ		S	ฝาย	-	4,403	3,208	-	2521	2521			พระราชกฤษฎีกา
19	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.927932	99.082625	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	0,400	1,197	510	-	2520	2523			พระราชกฤษฎีกา
20	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.618031	98.741203	ปจ		I	อื่น ๆ	-	-	45,500	-	2549	2551			พระราชกฤษฎีกา
21	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.823155	98.947110	ปจ		I	อื่น ๆ	0,760	-	-	-	2555	2555			พระราชกฤษฎีกา
22	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.752821	98.990323	ปจ		I	ฝาย	-	-	37,300	-	2553	2556			พระราชกฤษฎีกา
23	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	19.697113	99.268866	กค		I	ฝาย	1,000	-	4,025	-	2554	2558			ปัจจุบันประมาณ พ.ศ. 2558 จนถึงพื้นที่ชลประทาน 4,800 ไร่
24	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านผือตอนล่าง (ใหม่เดิม)	พิจิตร	เชียงใหม่	18.439698	98.706319	ปจ		P	สถานีสูบน้ำ	-	-	697	-	2558	2559			
25	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านวังจ้อ	พิจิตร	เชียงใหม่	18.082031	98.578207	ปจ		P	สถานีสูบน้ำ	-	-	600	-	2558	2559			พระราชกฤษฎีกา
26	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.265500	98.642300	ปจ		C	ฝาย	9,350	-	-	47,359	2557	2560			
27	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	18.390000	98.680900	ปจ		I	ระบบส่งน้ำ	-	-	4,180	-	2557	2560			
28	โครงการชลประทานเขื่อนใหม่	พิจิตร	เชียงใหม่	19.372800	99.249400	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	16,240	-	-	10,000	2557	2560			พระราชกฤษฎีกา
โครงการชลประทานฝาย จำนวน 9 โครงการ																		
1	โครงการชลประทานฝาย	พิจิตร	พิจิตร	18.267665	98.827770	ปจ		I	ฝาย	35,100	134,024	105,800	-	-	-	-	-	-
* งานจัดระบบน้ำโครงการฝายเขื่อนใหม่ (ระยะที่ 2)																		
2	โครงการชลประทานฝาย	พิจิตร	พิจิตร	18.268966	98.826871	ปจ		I	ระบบชลประทานฝาย	-	-	-	-	2526	2527			
3	โครงการชลประทานฝาย	พิจิตร	พิจิตร	18.526667	98.901492	ปจ		I	ฝาย	-	13,984	5,800	-	2538	2543			
4	โครงการชลประทานฝาย	พิจิตร	พิจิตร	18.365648	98.773869	ปจ		I	ฝาย	-	6,026	3,500	-	2518	2518			
5	โครงการชลประทานฝาย	พิจิตร	พิจิตร	18.541140	99.625468	ปจ		I	ฝาย	-	6,065	6,650	-	2514	2516			
5	โครงการชลประทานฝาย	พิจิตร	พิจิตร	18.512842	99.132683	ปจ		S	อ่างเก็บน้ำ	16,000	17,426	16,450	-	2520	2528			

ลำดับ ที่	ส่วนงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ศูนย์บริการ	กลุ่มบำรุง งาน	ประเภท โครงการ	เงินครุภัณฑ์ (ล้านบาท)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาดำเนิน การ		หมายเหตุ	
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
6	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	แม่เชียงใหม่	เมือง	ลำพูน	18.584033	99.150945	จังหวัด	S	อ่างเก็บน้ำ	10,000	6,400	5,000	-	2529	2531	
7	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	บ้านค้อ	เมือง	ลำพูน	18.614096	99.182681	จังหวัด	S	อ่างเก็บน้ำ	5,500	7,929	4,000	-	2528	2529	
8	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	ท่าขุมเงิน	แม่ทา	ลำพูน	18.357119	98.964953	จังหวัด	S	อ่างเก็บน้ำ	3,600	3,509	3,000	-	2538	2544	
9	โครงการฝายชลประทานแม่ปืม	ดอนแก้ว	สารภี	เชียงใหม่	18.690703	98.987093	จังหวัด	I	ฝาย	58,571	44,900	44,900	-	2482	2484	
โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน จำนวน 6 โครงการ																
1	โครงการฝายขุนยวม	แม่ต๋อน	ขุนยวม	แม่ฮ่องสอน	18.839819	98.001466	สถานี	I	ฝาย	1,280	23,586	10,594	-	-	-	-
2	โครงการฝายขุนยวม	บ้านค้อ	แม่เชียงใหม่	แม่ฮ่องสอน	18.184246	97.929623	สถานี	I	ฝาย	-	13,113	6,613	-	2515	2516	
3	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม (ผดุงดิน)	บ้านค้อ	เมือง	แม่ฮ่องสอน	19.270706	97.973192	สถานี	S	อ่างเก็บน้ำ	0,530	854	164	-	2524	2526	
4	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ฮ่องสอน	บ้านค้อ	เมือง	แม่ฮ่องสอน	19.283514	98.001661	สถานี	S	อ่างเก็บน้ำ	0,750	2,960	957	-	2529	2533	
5	โครงการฝายแม่ฮ่องสอน	แม่ฮ่องสอน	แม่ฮ่องสอน	แม่ฮ่องสอน	18.161794	97.952884	สถานี	I	ฝาย	-	5,000	1,931	-	2536	2538	
6	โครงการฝายแม่ฮ่องสอน	สบโขง	บ้านค้อ	แม่ฮ่องสอน	19.524130	98.239409	สถานี	I	ฝาย	-	375	169	-	2524	2525	
สำนักงานชลประทานที่ 2 จำนวน 29 โครงการ																
โครงการชลประทานน้ำบึง จำนวน 6 โครงการ																
1	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	ลำปาง	17.903547	99.430133	วัง	S	อ่างเก็บน้ำ	1,200	3,453	2,350	-	2524	2527	
2	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ปืม	บ้านค้อ	เมือง	ลำปาง	17.657907	99.128883	วัง	S	อ่างเก็บน้ำ	7,500	14,865	11,400	-	2526	2528	
3	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	ลำปาง	18.187533	99.147650	วัง	S	อ่างเก็บน้ำ	6,900	6,546	5,924	-	2543	2547	
4	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	แม่ปืม	แม่ปืม	ลำปาง	17.510769	99.033823	วัง	S	อ่างเก็บน้ำ	4,200	1,747	855	-	2535	2535	
5	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	แม่ปืม	แม่ปืม	ลำปาง	18.701114	99.619169	วัง	S	ฝาย	23,500	-	4,700	-	2551	2555	พระราชดำริ
6	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	ห้วยแก้ว	แม่ปืม	ลำปาง	18.570888	99.433842	วัง	S	อ่างเก็บน้ำ	9,197	-	-	-	2557	2560	พระราชดำริ
โครงการชลประทานบ้าน จำนวน 9 โครงการ																
1	โครงการฝายแม่ปืม	ปางสัก	บ้านค้อ	บ้าน	18.583854	100.702024	บ้าน	I	ฝาย	25,490	60,482	45,945	-	-	-	-
2	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	บ้านค้อ	บ้าน	19.091530	100.952317	บ้าน	I	ฝาย	-	2,896	2,469	-	2510	2510	
3	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	บ้านค้อ	บ้าน	18.817603	100.696776	บ้าน	I	ฝาย	-	10,727	7,888	-	2508	2510	
4	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	บ้านค้อ	บ้าน	1.921545	100.844791	บ้าน	I	ฝาย	-	13,220	10,050	-	2512	2518	
5	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	บ้านค้อ	บ้าน	19.282553	100.912713	บ้าน	I	ฝาย	-	2,598	1,756	-	2523	2526	
6	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	สบป่อง	บ้านค้อ	บ้าน	18.780065	100.844369	บ้าน	S	อ่างเก็บน้ำ	5,000	4,808	3,650	-	2524	2524	
7	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	สบป่อง	บ้านค้อ	บ้าน	18.324054	100.683386	บ้าน	S	อ่างเก็บน้ำ	13,000	6,907	5,173	-	2525	2534	
8	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	สบป่อง	บ้านค้อ	บ้าน	18.586384	100.688788	บ้าน	S	อ่างเก็บน้ำ	6,000	4,328	3,005	-	2544	2546	
9	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	สบป่อง	บ้านค้อ	บ้าน	18.507972	100.969160	บ้าน	S	อ่างเก็บน้ำ	1,400	3,307	2,559	-	2524	2524	
โครงการชลประทานแม่ปืม จำนวน 4 โครงการ																
1	โครงการฝายแม่ปืม	แม่ปืม	แม่ปืม	พะเยา	19.347969	99.835154	โขง	S	อ่างเก็บน้ำ	43,000	50,502	40,288	-	2525	2531	
2	โครงการฝายแม่ปืม	แม่ปืม	แม่ปืม	พะเยา	19.121319	99.964647	โขง	S	อ่างเก็บน้ำ	37,000	49,614	42,213	-	2525	2532	
3	โครงการฝายแม่ปืม	แม่ปืม	แม่ปืม	พะเยา	19.403759	99.746192	โขง	S	อ่างเก็บน้ำ	3,000	2,889	2,593	-	2539	2552	
4	โครงการฝายแม่ปืม	แม่ปืม	แม่ปืม	พะเยา	19.112549	100.386891	โขง	S	อ่างเก็บน้ำ	1,480	2,177	1,591	-	2527	2527	
โครงการชลประทานเชียงใหม่ จำนวน 10 โครงการ																
1	โครงการฝายแม่ปืม	ท่าขุมเงิน	เมือง	เชียงใหม่	19.889351	99.916369	กท	I	ฝาย	22,666	251,667	205,785	15,800	-	-	-
2	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	เชียงใหม่	20.215625	100.394085	โขง	S	อ่างเก็บน้ำ	6,300	7,534	5,641	-	2529	2534	
3	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	เชียงใหม่	19.808254	99.777132	โขง	I	ฝาย	-	10,102	7,511	-	2533	2539	
4	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	เชียงใหม่	19.532565	99.517478	โขง	I	ฝาย	-	16,954	12,591	-	2533	2540	
5	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	เชียงใหม่	19.795175	99.971752	โขง	S	อ่างเก็บน้ำ	9,000	12,371	10,977	-	2535	2545	
6	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	เชียงใหม่	19.964979	99.947846	กท	I	ฝาย	-	68,341	58,723	-	2535	2542	
7	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	เชียงใหม่	23.109240	99.967294	กท	I	อื่น ๆ (รวมฝาย)	-	79,313	60,502	-	2522	2535	
8	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	เชียงใหม่	19.228003	99.515342	โขง	S	อ่างเก็บน้ำ	7,366	17,060	13,899	-	2548	2552	
9	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	เชียงใหม่	19.965342	99.982269	กท	D	น้ำฝน	-	-	-	15,800	2558	2560	
10	โครงการฝายแม่ปืม	สบป่อง	สบป่อง	เชียงใหม่	20.461700	99.955800	โขง	P	สถานีสูบน้ำ	-	-	4,000	-	2558	2560	

ลำดับ ที่	ลักษณะ สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ศูนย์บริการ	* ลักษณะ อาคาร งาน	ประเภท โครงการ	เงินอุดหนุน งบกลาง (ล้าน ธ.บ.บ.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		พจนานุกรม	
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่ม	เสร็จ		
สำนักงานชลประทานที่ 3 จำนวน 47 โครงการ																	
โครงการชลประทานนครสวรรค์ จำนวน 18 โครงการ																	
1	นครหลวงแก่งเสือ	แก่งเสือ	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.841496	100.079557	ปิง	D	ชล.	165.442	813.866	835.596	25,000	-	-	-	-
2	นครหลวงกรงปิน	เจริญผล	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.928651	99.98520	ปิง	D	ชล.	1.000	100.000	100.000	-	-	2495	2495	-
3	นครหลวงวังนก	วังนก	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.925182	99.968836	ปิง	D	ชล.	0.250	2.500	2.500	-	-	2493	2493	-
4	นครหลวงตาก	ค้ำจี้ค้ำจี้	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.975058	99.932633	ปิง	C	ชล.	0.200	2.000	2.000	-	-	2518	2518	-
5	นครหลวงเนิน	หนองกระโดน	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.801952	100.032667	ปิง	C	ชล.	0.700	6.000	6.000	-	-	2518	2520	-
6	นครหลวงห้วยศรี	หนองท่า	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.826589	100.165378	น่าน	C	ชล.	2.000	20.000	20.000	-	-	2514	2516	-
7	นครหลวงประมง	โนนต	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.896250	100.312414	น่าน	C	ชล.	0.500	5.000	5.000	-	-	2514	2514	-
8	นครหลวงประมง	โนนต	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.888133	100.309560	น่าน	C	ชล.	1.000	10.000	10.000	-	-	2513	2513	-
9	นครหลวงลาด	พลาชน	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.765495	100.261168	น่าน	C	ชล.	0.500	5.000	5.000	-	-	2513	2513	-
10	นครหลวง	ห้วยหม	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.231533	100.514873	เจ้าพระยา	I	ชล.	1.040	8.000	8.000	-	-	2518	2519	-
11	นครหลวง	โพธิ์	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.600842	100.687268	เจ้าพระยา	S	อ่างเก็บน้ำ	1.220	-	-	-	-	2526	2527	-
12	นครหลวง	หนองกระโดน	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.776173	99.936386	ปิง	C	ชล.	0.400	8.000	8.000	-	-	2519	2520	-
13	อ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์	แม่เงิน	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.676378	99.492706	สมเด็จพระ	S	อ่างเก็บน้ำ	82.000	76.000	76.000	-	-	2549	2554	-
14	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	ตะขิง	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.480682	100.797188	น่าน	S	อ่างเก็บน้ำ	11.870	10.000	10.000	-	-	2547	2552	-
15	งานก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำและอาคารประกอบโครงการชลประทานชัยศรวิชัย	เจตดิน	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.827043	100.077613	ปิง	C	ชล.	-	-	14,750	-	-	2553	2554	-
16	งานก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำและเขื่อนกั้นน้ำ (จำนวนที่ 2)	ห้วย	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.890203	100.039656	ปิง	C	ชล.	-	-	13,150	-	-	2549	2553	-
17	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำและเขื่อนกั้นน้ำ (จำนวนที่ 3)	เจริญผล	นครสวรรค์	นครสวรรค์	15.931403	99.992221	ปิง	C	ชล.	-	-	29,000	-	-	2549	2549	-
18	โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำและเขื่อนกั้นน้ำ (จำนวนที่ 4)	บางแก้ว	นครสวรรค์	นครสวรรค์	16.015055	99.879545	ปิง	C	ชล.	-	-	50,000	-	-	2552	2553	-
โครงการชลประทานสิงห์ทอง จำนวน 4 โครงการ																	
1	โครงการชลประทาน	บางระกำ	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.832248	100.059670	ยม	I	ชล.	2.462	109.924	85.200	-	-	-	-	-
2	โครงการชลประทาน	บางระกำ	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.543216	100.339195	น่าน	D	ชล.	0.596	154.931	10.929	-	-	2543	2544	-
3	โครงการชลประทาน	วังทอง	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.620847	100.485960	น่าน	D	ชล.	0.340	70.625	59.172	-	-	2493	2496	-
4	โครงการชลประทาน	วังทอง	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.723217	100.316060	น่าน	D	ชล.	0.078	13.521	7.611	-	-	2502	2505	-
โครงการชลประทานอุทัยธานี จำนวน 8 โครงการ																	
1	เขื่อนกั้นน้ำ	น้ำโจ้ว	อุทัยธานี	อุทัยธานี	17.569468	100.448648	น่าน	I	ชล.	-	31.768	28.661	-	-	2534	2541	-
2	อ่างเก็บน้ำคลอง	น้ำโจ้ว	อุทัยธานี	อุทัยธานี	0.465297	100.316090	น่าน	S	อ่างเก็บน้ำ	59.000	-	-	-	-	-	2541	-
3	ชลประทาน	พาคท่า	อุทัยธานี	อุทัยธานี	18.057167	100.915402	น่าน	I	ชล.	-	2,733	1,979	-	-	2512	2521	-
4	ชลประทาน	ห้วย	อุทัยธานี	อุทัยธานี	17.734868	100.125703	น่าน	I	ชล.	-	924	692	-	-	2494	2511	-
5	ชลประทาน	น้ำโจ้ว	อุทัยธานี	อุทัยธานี	17.697703	100.110947	น่าน	I	ชล.	-	3,520	2,825	-	-	2511	2511	-
6	โครงการชลประทาน	พาคท่า	อุทัยธานี	อุทัยธานี	17.822168	100.400079	น่าน	P	อ่างเก็บน้ำ	-	71.563	53.012	-	-	2526	2529	-
7	โครงการชลประทาน	บ้านเกาะ	อุทัยธานี	อุทัยธานี	17.608944	100.098312	น่าน	P	ชลประทาน	1.000	44.515	42.527	-	-	2533	2535	-
8	ชลประทานชลประทาน	พูกง	อุทัยธานี	อุทัยธานี	17.179996	100.004649	ยม	D	โครงการชลประทาน (ปรับปรุง เขื่อนประสิทธิ์ภาพโครงการ)	-	-	-	25,000	-	2558	2559	-
โครงการชลประทานสิงห์ทอง จำนวน 17 โครงการ																	
1	นครหลวง	พาคท่า	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.443744	100.357588	น่าน	D	ชล.	-	19,367	13,000	-	-	2517	2517	-
2	นครหลวง	บ้านทุ่ง	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.372279	100.400719	น่าน	D	ชล.	-	24,002	20,300	-	-	2554	2554	-
3	นครหลวง	พาคท่า	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.536991	100.406719	น่าน	D	ชล.	-	18,089	18,500	-	-	2504	2504	-
4	นครหลวง	พาคท่า	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.24181	100.631324	น่าน	D	ชล.	-	13,600	12,000	-	-	2516	2516	-
5	นครหลวง	บ้านเกาะ	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.296469	100.414933	น่าน	D	ชล.	-	9,254	9,000	-	-	2511	2511	-
6	นครหลวง	บ้านเกาะ	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.251594	100.414670	น่าน	D	ชล.	-	10,176	9,500	-	-	2515	2515	-
7	นครหลวง	บ้านเกาะ	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.155595	100.409494	น่าน	D	ชล.	-	8,787	8,000	-	-	2511	2511	-
8	นครหลวง	พูกง	สิงห์ทอง	สิงห์ทอง	16.091217	100.404854	น่าน	D	ชล.	-	9,695	9,000	-	-	2512	2512	-

ลำดับ ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	ผู้บ่มเพาะ	* ศึกษาระ อาชีวศึกษา งาน	ประเภท โครงการ	เงินอุดหนุน (ล้านบาท ส.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาดำเนิน งาน		หมายเหตุ	
				Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ทั้งหมด	เริ่ม	เสร็จ			
9	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.035681	100.379446	บ้าน	-	D	ปอ.	-	9,692	9,000	-	2510	2510		
10	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.021754	100.373687	บ้าน	-	D	ปอ.	-	4,122	4,000	-	2510	2510		
11	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.022855	100.526754	บ้าน	-	D	ปอ.	-	26,052	22,000	-	2493	2493		
12	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.042630	100.631848	บ้าน	-	D	ปอ.	-	26,052	22,000	-	2512	2512		
13	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.027524	100.658115	เจ้าพระยา	-	D	ฝย	-	2,574	2,000	-	2512	2512		
14	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.149633	100.249107	ผ	-	D	ฝย	-	28,813	22,000	-	2545	2548		
15	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.030273	100.263997	ผ	-	D	ฝย	-	66,813	59,000	-	2534	2534		
16	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.130434	100.412910	บ้าน	-	D	ปอ.	-	4,512	4,000	-	2553	2553		
17	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.645126	100.195746	ผ	-	D	ฝย	-	30,000	30,000	-	2552	2554		
สำนักงานชลประทานที่ 4 จำนวน 53 โครงการ											394,390	1,608,036	1,666,701	3,500			
โครงการชลประทานตาก จำนวน 18 โครงการ											99,710	79,981	115,040	3,500			
1	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.831758	99.146453	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	7,700	6,749	-	2508	2513		
2	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	17.120297	99.606804	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	7,170	6,484	-	2510	2513		
3	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	17.091847	99.036714	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	9,790	8,755	-	2511	2513		
4	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.963213	99.113682	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	12,171	8,893	-	2512	2515		
5	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.957618	99.112917	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	2,908	1,854	-	2512	2515		
6	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.742041	99.223177	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	3,235	2,166	-	2512	2515		
7	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.722316	99.239430	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	3,347	2,315	-	2512	2514		
8	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.803928	99.152628	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	2,063	1,526	-	2512	2514		
9	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	17.209356	99.051935	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	6,267	5,963	-	2501	2505		
10	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	17.116437	99.072822	บึง	-	P	สถานีสูบน้ำ	-	1,942	1,826	-	2501	2505		
11	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.959824	98.572758	บึง	-	I	ฝย	-	588	375	-	2519	2520		
12	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	17.002261	98.534696	บึง	-	I	ฝย	-	2,589	2,153	-	2519	2520		
13	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.708123	98.616180	บึง	-	S	อ่างเก็บน้ำ	5,500	15,029	8,642	-	2513	2521		
14	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.758458	98.603357	บึง	-	S	อ่างเก็บน้ำ	5,800	5,212	3,339	-	2528	2531	พระราชดำริ	
15	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.848544	99.056891	บึง	-	S	อ่างเก็บน้ำ	63,000	-	35,200	-	2553	2556	อุจระศักดิ์กษัตริย์กรมหลวง	
16	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.923997	98.636499	บึง	-	I	อ่างเก็บน้ำ	-	16,800	-	-	2553	2556	อุจระศักดิ์กษัตริย์กรมหลวง	
17	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	17.488348	99.489963	บึง	-	S	อ่างเก็บน้ำ	25,410	-	-	3,500	2554	2559	กษัตริย์กษัตริย์กษัตริย์ 24.41 ล้าน ส.ม. ในปี 0 2557	
18	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	17.176600	99.095300	บึง	น้ำแม่จันทน์	D	ระบบบำบัดน้ำเสีย	-	-	2,000	-	2558	2559		
โครงการชลประทานกำแพงเพชร จำนวน 12 โครงการ											39,900	1,074,438	1,157,490	-			
1	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.438251	99.546467	บึง	-	I	ฝย	-	482,813	443,938	-	2518	2524		
2	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.200007	99.771074	บึง	-	I	ฝย	-	260,188	231,938	-	2517	2520		
3	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.161843	99.797948	บึง	-	I	ฝย	-	110,938	102,375	-	2511	2514		
4	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.449416	99.424455	บึง	-	I	ฝย	-	36,517	30,175	-	2523	2523		
5	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	-	-	บึง	-	I	ฝย	-	-	-	-	2558	2558		
6	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.109271	99.503159	บึง	-	I	ฝย	-	65,250	60,205	-	2543	2546		
7	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.197247	99.613822	บึง	-	I	ฝย	-	23,530	22,184	-	2526	2527		
8	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.792196	99.556028	บึง	-	S	อ่างเก็บน้ำ	1,400	4,543	-	-	2527	2527	ชลประทาน	
9	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.531041	99.263878	บึง	-	I	ฝย	-	21,684	18,208	-	2536	2540		
10	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.214955	99.27284	บึง	-	S	อ่างเก็บน้ำ	38,500	32,139	25,555	-	2548	2550		
11	หนองคาย	บึงกาฬ	บึงกาฬ	16.134026	99.556643	บึง	-	I	ฝย	-	36,837	32,913	-	2539	2540		

ลำดับ ที่	ลำดับของระบบ/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	ผู้บ่มเพาะ	* ศึกษารว อาคารวัช กรณ	ประเภท โครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาดำเนิน งาน		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ		
4	ปริมณฑลชลประทาน/โครงการ โครงการชลประทานอุตรดิตถ์ จำนวน 19 โครงการ	ปาดกาด	ปาดกาด	ปทุม	18.289921	103.298102	โจง	น้ำโจงส่วนที่ 7	1	ปท.	-	3,000	2,553	2,556			
1	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	ห้วย	ห้วย	อุตรดิตถ์	17.694751	102.899602	โจง	น้ำขี้เหล็ก	S	อ่างเก็บน้ำ	53.090	26,937	8,800	2,494	2,494		
2	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขาว	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.329161	102.707914	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.470	444	-	2,494	2,494		
3	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.386459	102.874113	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.780	685	-	2,495	2,495		
4	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.465715	102.776144	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	4.300	2,039	-	2,495	2,495		1/
5	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.4665	102.7727	หนอง	ห้วยตง	ระบบชลประทานพิเศษ				-	2,560	2,560		
6	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.371942	103.259102	โจง	แม่โจงรวมตอนบน	S	อ่างเก็บน้ำ	0.590	318	-	2,495	2,495		
7	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.099291	102.949664	ซี	ลำน้ำตอนบน	S	อ่างเก็บน้ำ	3.070	827	-	2,496	2,496		
8	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.418303	102.782308	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	1.990	-	-	2,496	2,496		
9	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.370508	102.807833	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.640	-	-	2,496	2,496		
10	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.413411	102.882617	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.100	191	-	2,496	2,499		
11	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	16.969719	102.882702	ซี	ลำน้ำตอนกลาง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.430	100	94	2,496	2,500		
12	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.312094	102.668742	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.390	225	181	2,496	2,500		
13	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.320116	102.736193	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	5.440	6,794	6,256	2,499	2,505		
14	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.211812	102.788948	ซี	แม่โจงส่วนที่ 7	S	อ่างเก็บน้ำ	15.000	17,482	15,940	2,529	2,535		
15	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	16.977365	104.284321	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	4.380	-	-	2,534	2,536		
16	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.353112	102.798238	โจง	ห้วยตง	S	อ่างเก็บน้ำ	1.900	-	-	2,539	2,552		
17	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.017430	103.514844	ซี	ลำน้ำขาด	S	อ่างเก็บน้ำ	2.600	-	-	2,547	2,552		
18	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.081256	103.628692	ซี	ลำน้ำขาด	S	อ่างเก็บน้ำ	8.400	-	-	2,547	2,552		
19	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.890003	102.329996	ซี	น้ำโจง	S	อ่างเก็บน้ำ	8.400	-	-	2,547	2,552		
โครงการชลประทานของจังหวัด จำนวน 2 โครงการ																	
1	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.232616	102.468605	ซี	ลำน้ำขาด	S	อ่างเก็บน้ำ	23.269	-	-	2,000	2,532		
2	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	16.907355	102.414162	ซี	ลำน้ำขาด	S	อ่างเก็บน้ำ	20.800	-	-	15,959	2,560		น้ำโจง
โครงการชลประทานของจังหวัด จำนวน 7 โครงการ																	
1	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.681767	102.600191	โจง	แม่โจงส่วนที่ 6	S	อ่างเก็บน้ำ	10.070	10,090	9,130	2,499	2,506		
2	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.61946	102.764129	โจง	น้ำขี้เหล็ก	S	อ่างเก็บน้ำ	0.380	105	98	2,494	2,495		
3	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.962982	102.385178	โจง	น้ำโจง	S	อ่างเก็บน้ำ	9.300	2,208	1,712	2,536	2,538		
4	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.950395	102.350981	โจง	น้ำโจง	S	อ่างเก็บน้ำ	4.000	-	-	2,540	2,544		
5	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.874887	102.400194	โจง	น้ำโจง	I	สาย	-	-	-	2,539	2,542		
6	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	18.063391	103.145612	โจง	แม่โจงส่วนที่ 7	S	อ่างเก็บน้ำ	2.750	2,951	2,345	2,495	2,499		
7	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.930464	102.341676	โจง	น้ำโจง	S	อ่างเก็บน้ำ	4.100	-	-	2,495	2,560		
โครงการชลประทานของจังหวัด จำนวน 34 โครงการ																	
1	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.217340	103.952360	โจง	ห้วยน้ำขี้เหล็ก	S	อ่างเก็บน้ำ	123.610	140,283	123,273	-	-		
2	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.390790	103.626170	โจง	ห้วยน้ำขี้เหล็ก	I	ปท.	-	-	-	2,493	2,494		
3	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.409440	103.740779	โจง	ห้วยน้ำขี้เหล็ก	S	อ่างเก็บน้ำ	0.190	-	-	2,496	2,496		
4	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.399667	103.669308	โจง	ห้วยน้ำขี้เหล็ก	S	อ่างเก็บน้ำ	1.630	421	38	2,495	2,496		
5	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.218729	104.031256	โจง	ห้วยน้ำขี้เหล็ก	S	อ่างเก็บน้ำ	2.400	3,818	2,646	2,496	2,499		
6	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.195862	103.994231	โจง	ห้วยน้ำขี้เหล็ก	S	อ่างเก็บน้ำ	2.200	5,293	4,683	2,506	2,507		
7	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.24780	103.586026	โจง	แม่โจงรวมตอนล่าง	S	อ่างเก็บน้ำ	6.000	8,513	6,029	2,513	2,516		
8	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.731444	103.620863	โจง	แม่โจงรวมตอนล่าง	S	อ่างเก็บน้ำ	6.050	9,578	14,223	2,511	2,512		
9	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.657404	103.739935	โจง	ห้วยน้ำขี้เหล็ก	S	อ่างเก็บน้ำ	7.600	5,469	3,982	2,529	2,533		
10	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.265762	103.580824	โจง	ห้วยน้ำขี้เหล็ก	I	สาย	-	-	-	2,493	2,508		
11	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขี้เหล็ก	หนอง	เมือง	อุตรดิตถ์	17.476530	103.474585	โจง	แม่โจงรวมตอนบน	S	อ่างเก็บน้ำ	1.280	1,631	1,089	2,495	2,498		

ลำดับ ที่	ลำดับเลขโครงการ/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	จุดน้ำทิ้ง	ประเภท โครงการ	เงินลงทุน เป็นล้านบาท (ล้าน ธ.บ.ม.)	พื้นที่(ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		พจนานุกรม
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่ม	เสร็จ	
12	อ่างเก็บน้ำบ้านกุ่มหึ่ง	ค้อใต้	สว่างแดนดิน	สกลนคร	17.337926	103.395760	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนบน	อ่างเก็บน้ำ	5.900	8,327	7,292	-	2510	2510	พจนานุกรม
13	อ่างเก็บน้ำห้วยกระแต	กุดโง้ง	กุสุมาลย์	สกลนคร	17.081737	103.728897	โง้ง	ห้วยโง้ง	อ่างเก็บน้ำ	11.000	5,821	3,779	-	2500	2503	พจนานุกรม
14	อ่างเก็บน้ำห้วยกระแตผดหนองใหญ่	โพธิ์โพธิ์	กุสุมาลย์	สกลนคร	17.380093	104.410136	โง้ง	ห้วยทราย	อ่างเก็บน้ำ	17.500	12,109	9,071	-	2540	2543	พจนานุกรม
15	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	สว่าง	พรหมพิราม	สกลนคร	16.977365	104.284321	โง้ง	ห้วยน้ำก้า	อ่างเก็บน้ำ	2.100	3,066	2,396	-	2530	2531	
16	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	หนองโพธิ์	โคกศรีสุพรรณ	สกลนคร	16.962198	104.315936	โง้ง	ห้วยน้ำก้า	อ่างเก็บน้ำ	7.750	12,553	8,399	-	2529	2529	
17	อ่างเก็บน้ำชลประทาน 6	เจริญศิลป์	เจริญศิลป์	สกลนคร	17.514069	103.601881	โง้ง	ห้วยทราย	ฝาย	-	-	-	-	2538	2539	
18	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ทุ่งยาง	เจริญศิลป์	สกลนคร	17.617530	103.550771	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนบน	อ่างเก็บน้ำ	0.400	1,510	1,179	-	2538	2539	พจนานุกรม
19	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ดงออย	ดงออย	สกลนคร	16.933270	104.168983	โง้ง	น้ำขุ่น	อ่างเก็บน้ำ	21.000	10,061	8,512	-	2526	2530	พจนานุกรม
20	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ม่วง	บ้านม่วง	สกลนคร	17.860250	103.612796	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	2.200	2,070	1,511	-	2531	2532	พจนานุกรม
21	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ม่วง	บ้านม่วง	สกลนคร	17.901087	103.611724	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	2.000	1,039	543	-	2532	2533	พจนานุกรม
22	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ่อแก้ว	บ้านม่วง	สกลนคร	17.885138	103.592784	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	1.000	1,246	1,099	-	2535	2536	พจนานุกรม
23	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ดงออย	บ้านม่วง	สกลนคร	17.939597	103.551759	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	2.000	1,940	1,458	-	2530	2531	พจนานุกรม
24	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	สว่าง	พรหมพิราม	สกลนคร	17.372251	104.023581	โง้ง	ห้วยโง้ง	อ่างเก็บน้ำ	0.350	534	175	-	2531	2532	พจนานุกรม
25	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	โง้ง	พรหมพิราม	สกลนคร	17.264441	103.839498	โง้ง	ห้วยโง้ง	อ่างเก็บน้ำ	1.500	1,681	1,227	-	2530	2531	พจนานุกรม
26	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	โคกภู	บ้านม่วง	สกลนคร	17.028250	103.802917	โง้ง	น้ำขุ่น	อ่างเก็บน้ำ	0.900	722	553	-	2530	2531	พจนานุกรม
27	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ศรีสงคราม	กุสุมาลย์	สกลนคร	16.823252	103.966769	โง้ง	น้ำขุ่น	อ่างเก็บน้ำ	0.400	-	-	-	2520	2521	พจนานุกรม
28	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ศรีสงคราม	กุสุมาลย์	สกลนคร	16.844784	103.935004	โง้ง	น้ำขุ่น	อ่างเก็บน้ำ	4.000	2,219	1,920	-	2528	2529	พจนานุกรม
29	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ศรีสงคราม	กุสุมาลย์	สกลนคร	16.821222	103.957372	โง้ง	น้ำขุ่น	อ่างเก็บน้ำ	3.800	-	-	-	2522	2523	พจนานุกรม
30	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	เมือง	สกลนคร	17.127918	104.017439	โง้ง	ห้วยน้ำก้า	อ่างเก็บน้ำ	0.040	-	-	-	2519	2521	พจนานุกรม
31	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ศรีสงคราม	เมือง	สกลนคร	17.125105	104.039998	โง้ง	ห้วยน้ำก้า	อ่างเก็บน้ำ	4.000	4,928	2,960	-	2524	2527	พจนานุกรม
32	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ศรีสงคราม	วานรนิวาส	สกลนคร	17.563487	103.720593	โง้ง	ห้วยทราย	ฝาย	-	-	-	-	2536	2537	พจนานุกรม
33	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ่อแก้ว	สว่างแดนดิน	สกลนคร	17.316659	103.335361	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนบน	อ่างเก็บน้ำ	4.000	3,237	2,465	-	2532	2533	พจนานุกรม
34	โครงการชลประทานบ้านม่วง	อากาศ	อากาศ	สกลนคร	17.611612	103.594931	โง้ง	ห้วยทราย	P.I สถานีสูบน้ำระบบส่งน้ำ	1.700	-	5,000	-	2552	2557	
โครงการชลประทานย่อย จำนวน 12 โครงการ										107,440	26,630	22,185	24,912			
1	ฝายห้วยทราย	บ้านม่วง	เมือง	สกลนคร	17.489077	101.705379	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	ฝาย	-	1,163	576	-	2492	2533	
2	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	หนอง	เมือง	สกลนคร	17.604336	101.729691	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	0.350	701	603	-	2494	2494	
3	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ฟ้าดี	ฟ้าดี	สกลนคร	17.618633	101.393669	โง้ง	แม่น้ำสงครามที่ 4	อ่างเก็บน้ำ	0.660	567	521	-	2494	2494	
4	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	โนนเมือง	เมือง	สกลนคร	17.531590	101.700361	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	1.360	1,241	1,082	-	2499	2499	
5	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	วังสะพุง	วังสะพุง	สกลนคร	17.509119	101.729415	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	1.430	4,095	3,689	-	2494	2496	
6	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ศรีฐาน	ภูพาน	สกลนคร	16.892419	101.882448	สี่	ลำน้ำพองตอนบน	อ่างเก็บน้ำ	3.710	3,316	2,508	-	2509	2509	
7	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	กุ่ม	เมือง	สกลนคร	17.693087	101.646294	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	2.730	874	757	-	2511	2511	
8	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	บ้านม่วง	สกลนคร	17.705511	101.915875	โง้ง	แม่น้ำสงครามที่ 5	อ่างเก็บน้ำ	3.400	576	169	-	2524	2525	
9	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านม่วง	บ้านม่วง	สกลนคร	17.638164	101.951515	โง้ง	ห้วยโง้ง	อ่างเก็บน้ำ	2.500	673	158	-	2526	2527	
10	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านม่วง	เมือง	สกลนคร	17.506429	101.623732	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	26.500	1,490	1,195	-	2529	2533	
11	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านม่วง	บ้านม่วง	สกลนคร	17.508990	108.015289	สี่	ลำน้ำพอง	อ่างเก็บน้ำ	29.000	11,934	10,927	-	2533	2538	
12	ฝายห้วยทราย	บ้านม่วง	บ้านม่วง	สกลนคร	17.5037	102.0172	สี่	ลำน้ำพองตอนบน	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	-	2560	2560	
โครงการชลประทานย่อย จำนวน 12 โครงการ										35,800	22,185	24,912	25,59	2559	2559	
โครงการชลประทานย่อยรวม										9,828	-	11,653	-			
1	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านม่วง	เมือง	สกลนคร	17.078509	104.051136	โง้ง	ห้วยน้ำก้า	อ่างเก็บน้ำ	1.500	-	1,438	-	2530	2531	พจนานุกรม
2	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ดงออย	เมือง	สกลนคร	17.045200	104.075500	โง้ง	ห้วยน้ำก้า	อ่างเก็บน้ำ	2.900	-	2,528	-	2528	2528	พจนานุกรม
3	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านม่วง	เมือง	สกลนคร	17.067100	104.062300	โง้ง	ห้วยน้ำก้า	อ่างเก็บน้ำ	1.500	-	1,083	-	2529	2534	พจนานุกรม
4	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	นาคอ	ดงออย	สกลนคร	16.985200	104.110900	โง้ง	ห้วยน้ำก้า	อ่างเก็บน้ำ	1.828	-	2,082	-	2528	2528	พจนานุกรม
5	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านม่วง	เมือง	สกลนคร	17.177500	103.992900	โง้ง	แม่น้ำสงครามตอนบน	อ่างเก็บน้ำ	2.100	-	3,012	-	2530	2531	พจนานุกรม
โครงการชลประทานย่อยรวม										376,714	338,319	364,077	7,000			
โครงการชลประทานย่อยรวม										49,397	31,066	51,103	2,000			
1	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านม่วง	บ้านม่วง	สกลนคร	15.533475	107.871125	สี่	ลำน้ำพอง	อ่างเก็บน้ำ	0.280	313	432	-	2494	2494	
2	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านม่วง	บ้านม่วง	สกลนคร	15.622220	107.710196	สี่	ลำน้ำพอง	อ่างเก็บน้ำ	7.640	6,850	5,042	-	2549	2549	

ลำดับ ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	ผู้บ่มเพาะ	* ศึกษาระ อาชีวศึกษา งาน	ประเภท โครงการ	เงินอุดหนุน (ล้านบาท)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาดำเนิน งาน		หมายเหตุ	
				Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ทั้งหมด	เริ่ม	เสร็จ		
3	ตำบลน้ำขุ่น	บ้านเขา	ชัยภูมิ	15.787074	107.883997	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.350	310	-	2495	2495		
4	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ชัยภูมิ	15.555683	107.610557	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	10.300	3,986	-	2534	2534		
5	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ชัยภูมิ	16.353860	102.294891	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	19.675	10,170	-	2512	2512		
6	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ชัยภูมิ	15.861199	102.121482	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.480	318	-	2496	2496		
7	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ชัยภูมิ	15.907698	107.979030	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	10.312	6,588	-	2511	2511		
8	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ชัยภูมิ	15.800400	107.461601	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.360	-	-	2556	2556		
9	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ชัยภูมิ	15.420100	101.618100	ซี	ศึกษา	D	บ่อ/อ่างเก็บน้ำ	-	-	2,000	2588	2589		
10	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ชัยภูมิ	16.643200	101.879000	ซี	ศึกษา	P	สถานีสูบน้ำ	-	2,400	-	2557	2559		
11	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ชัยภูมิ	15.765740	101.789522	ซี	ศึกษา	D	บ่อ	-	22,000	-	2559	2560		
โครงการชลประทานขอนแก่น จำนวน 17 โครงการ											84.195	18,879	5,000			
1	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.102898	102.635059	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	13.589	-	-	2524	2524	ใช้สิทธิ์ อุบัติเหตุ-โรค	
2	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.551405	102.098781	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.116	-	-	2496	2496	ใช้สิทธิ์ อุบัติเหตุ-โรค	
3	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.739458	102.852521	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.528	119	-	2494	2494		
4	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.067299	102.770033	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	2.355	1,110	-	2506	2507		
5	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.043228	102.710650	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	1.391	-	-	2495	2497	ใช้สิทธิ์ อุบัติเหตุ-โรค	
6	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.573568	102.620182	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	1.255	1,507	-	2495	2496		
7	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.454685	102.387488	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.489	890	-	2496	2497		
8	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.134684	102.476348	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	3.019	3,405	-	2494	2494		
9	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.267824	102.814707	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	4.137	3,784	-	2511	2511		
10	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.273424	102.134242	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	5.600	3,623	-	2530	2533		
11	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.174948	102.688245	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	45.784	-	-	2526	2529	ใช้สิทธิ์ อุบัติเหตุ-โรค	
12	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	15.791739	102.604064	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	3.737	3,095	-	2501	2501		
13	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.647006	102.373030	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.995	488	-	2494	2496		
14	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	15.991921	102.386654	ซี		I	บ่อ	-	8,000	-	2553	2556	พระราชดำริ	
15	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	15.725620	102.722997	ซี		C	บ่อ	-	1,000	-	2554	2556		
16	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	16.388932	102.926123	ซี		F	บ่อ	-	6,603	-	2553	2556		
17	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	ขอนแก่น	15.987500	102.397900	ซี		P	บ่อ	-	-	5,000	2556	2559	พระราชดำริ	
โครงการชลประทานมหาสารคาม จำนวน 20 โครงการ											81.420	81,707	123,120			
1	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	16.029223	102.343206	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	8.024	4,964	-	2494	2496		
2	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	16.029223	102.343206	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	4.126	6,640	-	2494	2500		
3	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	16.150219	102.488844	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	2.636	4,055	-	2501	2502		
4	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	16.008159	102.460220	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	1.625	4,486	-	2496	2496		
5	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	15.821967	102.450430	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	3.036	1,013	-	2496	2499		
6	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	15.805507	102.493556	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	2.844	2,157	-	2495	2499		
7	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	15.963394	102.417836	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.564	62	-	2528	2528	อุบัติเหตุ	
8	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	15.822667	103.039277	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	31.338	25,580	-	2511	2520		
9	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	15.965949	109.634489	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.870	1,500	-	2495	2495		
10	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	15.969599	103.100435	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	5.066	4,566	-	2496	2496		
11	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	16.116554	102.242076	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	2.804	2,720	-	2500	2502		
12	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	15.946966	102.996046	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0.368	552	-	2496	2496		
13	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	16.073030	102.228666	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	1.290	2,096	-	2496	2497		
14	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	15.401908	102.370888	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	3.580	4,486	-	2494	2499		
15	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	15.401930	102.372750	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	1.606	1,211	-	2507	2507		
16	ตำบลบ้านขาม	บ้านขาม	มหาสารคาม	16.205572	102.921450	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	8.659	9,558	-	2535	2544		

ลำดับ ที่	คำขอ ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	จุดน้ำรอง	* ลักษณะ อาคารรับ งาน	ประเภท โครงการ	เงินลงทุน เป็นบาท (ล้าน ธ.บ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง เริ่ม เสร็จ	พระราชดำริ	หมายเหตุ
						Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์			
17		อ่างเก็บน้ำดอนข่อย	บรือ	บรือ	มหาสารคาม	16.025337	103.128601	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	3,584	3,700	2,000	-	2,094	2,494	
18		ประตูระบายน้ำคลองระบองคา 05 (หัวเขื่อนเดิม)	เขาท่าแฉ้ง	โคกสูง	มหาสารคาม	15.725620	102.722997	ซี		F	บพร.	-	-	30,000	-	2,554	2,556	
19		ประตูระบายน้ำและประตูน้ำเขื่อนระบองคา	เขาใหญ่	กันทรวิชัย	มหาสารคาม	16.205274	103.201720	ซี		F	บพร.	-	-	20,000	-	2,554	2,556	
20		ประตูระบายน้ำและประตูน้ำเขื่อนระบองคา - หัวเขื่อนเดิม	เสิงสาง	โคกสูง	มหาสารคาม	16.208439	103.132765	ซี		F	บพร.	-	-	20,000	-	2,550	2,552	
โครงการชลประทานภาคอีสาน จำนวน 22 โครงการ																		
1		อ่างเก็บน้ำห้วยแม็ก	ดงพุง	เมือง	กาฬสินธุ์	16.535648	103.692222	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	23,325	17,172	10,534	-	2,809	2,515	
2		อ่างเก็บน้ำห้วยสีพัน	หนองงู	เมือง	กาฬสินธุ์	16.488601	103.527839	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	3,550	6,707	7,000	-	2,500	2,502	
3		อ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์	ห้วยโพธิ์	เมือง	กาฬสินธุ์	16.371615	103.562477	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	2,404	3,165	2,680	-	2,495	2,496	
4		อ่างเก็บน้ำวังทอง	เขมอ	เมือง	กาฬสินธุ์			ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0,230	233	160	-	2,496	2,496	
5		อ่างเก็บน้ำห้วยขาม	ยางตลาด	ยางตลาด	กาฬสินธุ์	16.405451	103.344957	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	3,600	2,233	2,009	-	2,495	2,495	
6		อ่างเก็บน้ำหนองงู	ดืออ	ยางตลาด	กาฬสินธุ์	16.470346	103.273577	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	2,558	3,332	3,000	-	2,495	2,499	
7		อ่างเก็บน้ำหนองงู	ดืออ	ยางตลาด	กาฬสินธุ์	16.403546	103.370663	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0,725	2,212	478	-	2,494	2,494	
8		อ่างเก็บน้ำหนองงู	ดืออ	ยางตลาด	กาฬสินธุ์	16.435280	103.292932	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0,554	845	963	-	2,496	2,496	
9		อ่างเก็บน้ำห้วยสีพัน	คางคก	ห้วยผึ้ง	กาฬสินธุ์	16.509349	103.207175	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	3,380	3,311	2,761	-	2,529	2,533	
10		อ่างเก็บน้ำห้วยสะอาด	คางคก	ห้วยผึ้ง	กาฬสินธุ์	16.692463	103.857667	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	11,660	8,114	7,843	-	2,510	2,512	
11		อ่างเก็บน้ำห้วยสูง	กุดหว้าน	กุฉินารายณ์	กาฬสินธุ์	16.525462	104.143319	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	7,381	10,435	8,334	-	2,513	2,516	
12		อ่างเก็บน้ำห้วยขาว	จิตดาหาร	ห้วยผึ้ง	กาฬสินธุ์	16.672045	103.890917	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	6,422	20,497	15,387	-	2,508	2,509	
13		อ่างเก็บน้ำห้วยสี	จิตดาหาร	ห้วยผึ้ง	กาฬสินธุ์	16.660836	103.905909	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	4,150	1,313	1,009	-	2,508	2,509	
14		อ่างเก็บน้ำห้วยมะลิ	นาทุ	เขาวง	กาฬสินธุ์	16.761701	104.047344	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	5,815	3,356	3,018	-	2,511	2,513	
15		อ่างเก็บน้ำห้วยขาม	คุดมุก	เขาวง	กาฬสินธุ์	16.693462	104.090589	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0,961	507	489	-	2,511	2,511	
16		อ่างเก็บน้ำห้วยดอน	บ่อแก้ว	นาทุ	กาฬสินธุ์	16.802098	103.963750	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0,250	5,700	4,400	-	2,525	2,525	
17		อ่างเก็บน้ำห้วยสีพัน	หนองปลา	สมเด็จ	กาฬสินธุ์	16.837412	103.757021	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	7,500	6,839	5,130	-	2,537	2,540	
18		อ่างเก็บน้ำห้วยสะอาด	หินสูง	คางคก	กาฬสินธุ์			ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	2,060	1,191	-	-	2,547	2,549	
19		อ่างเก็บน้ำห้วยสะอาด	หนองปลา	คางคก	กาฬสินธุ์	16.640528	104.170741	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	4,137	5,336	4,600	-	2,537	2,541	
20		อ่างเก็บน้ำห้วยสีพัน	สงเปือย	เขาวง	กาฬสินธุ์			ซี		อ่างเก็บน้ำ	-	12,000	12,000	-	2,546	2,553		
21		อ่างเก็บน้ำห้วยสะอาด	หินสูง	คางคก	กาฬสินธุ์			ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	1,040	2,144	908	-	2,549	2,551	
22		อ่างเก็บน้ำห้วยแดง	หนองห้าง	กุฉินารายณ์	กาฬสินธุ์			ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	0,700	579	501	-	2,527	2,527	
โครงการชลประทานภาคอีสาน จำนวน 12 โครงการ																		
1		อ่างเก็บน้ำหนองงู	รัตนเมือง	เมือง	ร้อยเอ็ด	16.024150	103.688622	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	2,120	4,333	3,900	-	2,494	2,495	
2		อ่างเก็บน้ำห้วยแดง	สารภี	เมือง	ร้อยเอ็ด	16.114355	103.458970	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	22,300	23,000	21,219	-	2,505	2,507	
3		อ่างเก็บน้ำหนองงู	ช้างเมือ	สุวรรณภูมิ	ร้อยเอ็ด	15.668132	103.959611	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	0,990	3,000	2,112	-	2,496	2,497	
4		อ่างเก็บน้ำดอนข่อย	โคกสูง	พนมไพร	ร้อยเอ็ด	15.597298	104.089613	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	4,180	1,200	1,100	-	2,495	2,497	
5		อ่างเก็บน้ำห้วยกุดแดง	ห้วยวัง	จตุตถรัตนาราม	ร้อยเอ็ด	15.844862	103.565603	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	2,810	4,900	2,098	-	2,496	2,498	
6		อ่างเก็บน้ำห้วยดอน	เมืองสง	จตุตถรัตนาราม	ร้อยเอ็ด	15.849205	103.512346	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	1,990	3,500	2,760	-	2,496	2,498	
7		อ่างเก็บน้ำห้วยแดง	เมืองสง	จตุตถรัตนาราม	ร้อยเอ็ด	15.875728	103.454262	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	4,410	4,100	3,700	-	2,502	2,504	
8		อ่างเก็บน้ำห้วยดอน	วังแดง	บรบือ	ร้อยเอ็ด	15.647450	103.381370	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	5,790	10,731	8,719	-	2,508	2,510	
9		อ่างเก็บน้ำห้วยสีพัน	นิพนธ์	ชัยภูมิ	ร้อยเอ็ด	16.045753	103.749234	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	5,010	6,000	4,700	-	2,495	2,497	
10		อ่างเก็บน้ำห้วยสีพัน	ภูพาน	หนองพอก	ร้อยเอ็ด	16.433793	104.173854	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	11,490	14,000	13,133	-	2,527	2,530	
11		อ่างเก็บน้ำห้วยสีพัน	บ้านจาน	หนองพอก	ร้อยเอ็ด	16.387156	104.273310	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	7,800	13,012	-	-	2,539	2,546	
12		อ่างเก็บน้ำหนองงู	เกษตรวิสัย	เกษตรวิสัย	ร้อยเอ็ด	15.672280	103.572878	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	0,400	-	-	-	2,495	2,496	
สำนักงานชลประทานที่ 7 จำนวน 82 โครงการ																		
โครงการชลประทานอุบลราชธานี จำนวน 33 โครงการ																		
1		อ่างเก็บน้ำห้วยวังแดง	โพธิ์โพ	ทัพทัน	อุบลราชธานี	15.241908	105.197344	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	0,662	637	615	-	2,494	2,495	
2		อ่างเก็บน้ำหนองงู	คางคก	เมือง	อุบลราชธานี	15.399617	104.489266	ซี		S	อ่างเก็บน้ำ	2,475	1,800	1,000	-	2,494	2,494	
3		อ่างเก็บน้ำหนองงู	คางคก	เมือง	อุบลราชธานี	15.398614	104.243892	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	7,500	4,500	4,500	-	2,496	2,497	
4		อ่างเก็บน้ำหนองงู	หนองบก	หนองสิริกิต	อุบลราชธานี	15.417353	104.988751	บุษ		S	อ่างเก็บน้ำ	1,042	830	750	-	2,496	2,497	

ข้อมูลนี้สามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
ข้อมูลนี้สามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
ข้อมูลนี้สามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

ลำดับ ที่	ลำดับชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	ผู้บ่มเพาะ	* ศึกษาราย อาคารที่ งาน	ประเภท โครงการ	ปริมาณ เก็บน้ำ (ล้านบาท)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาดำเนิน การ		หมายเหตุ	
					Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่ทั้งหมด	เริ่ม	เสร็จ		
5	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คำเจริญ	ตรัง	ตรัง	15.630540	105.046918	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	13,700	12,845	11,614	-	2527	2529		
6	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	โพนประจักษ์	น่าน	น่าน	14.412622	105.145247	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	16,900	12,540	10,300	-	2531	2532	พระราชดำริ	
7	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	โพนประจักษ์	น่าน	น่าน	14.364055	105.210835	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	5,000	-	-	5,000	2531	2531	พระราชดำริ	
8	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	โพนประจักษ์	น่าน	น่าน	14.425751	105.195177	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	33,500	6,850	5,823	-	2531	2532	อุทกศึกษา	
9	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	โพนประจักษ์	น่าน	น่าน	14.449931	105.052432	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	8,000	14,000	14,700	-	2537	2539	พระราชดำริ	
10	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	ห้วยน้ำ	น่าน	น่าน	14.678089	105.426535	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	14,700	14,700	-	9,979	2542	2545		
11	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	ห้วยน้ำ	น่าน	น่าน	14.646323	105.429716	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	16,500	12,000	-	15,000	2540	2545		
12	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	โพนประจักษ์	น่าน	น่าน	14.757152	105.479412	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	4,700	4,700	-	4,500	2546	2548		
13	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	ห้วยน้ำ	น่าน	น่าน	14.622218	105.393334	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	6,700	8,000	-	8,000	2549	2551		
14	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	14.844979	105.482118	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	8,000	6,300	700	6,300	2539	2539	พระราชดำริ	
15	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	14.876726	104.811284	ผู้ช		C	อื่น ๆ	-	-	-	-	2550	2550		
16	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	14.639621	105.372379	ผู้ช		C	อื่น ๆ	-	-	-	800	2554	2555		
17	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	14.853532	105.459736	ผู้ช		C	อื่น ๆ	-	-	-	-	2555	2556		
18	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	เขมรรัฐ	น่าน	น่าน	16.024218	105.173305	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	2,000	2548	2551		
19	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	โพนประจักษ์	น่าน	น่าน	14.763148	105.406790	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	2,000	2548	2549		
20	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	โพนประจักษ์	น่าน	น่าน	16.122586	105.135608	ผู้ช		C	อื่น ๆ	-	-	-	-	2548	2555		
21	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.424786	104.126714	ผู้ช		C	อื่น ๆ	-	-	-	-	2549	2556		
22	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.528318	105.238793	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	2,000	2549	2550		
23	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.691396	105.030797	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	4,000	2549	2550		
24	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	16.030765	105.220705	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	2,000	2549	2551		
25	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.662527	105.875221	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	5,000	2551	2554		
26	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.421091	105.307900	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	3,000	2551	2554		
27	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.424786	104.126714	ผู้ช		C	อื่น ๆ	-	-	-	-	2551	2556		
28	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.424786	104.126714	ผู้ช		C	อื่น ๆ	-	-	-	-	2553	2556		
29	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	16.185755	104.742732	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	-	2554	2556		
30	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	14.489788	105.138272	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	5,000	2555	2557		
31	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	14.651612	105.167162	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	5,000	2555	2557		
32	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.536900	105.910500	ผู้ช		I	ฝ่าย	-	-	-	5,000	2559	2559		
33	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.231700	105.212800	ผู้ช		C	อื่น ๆ	1,140	44	-	9,500	2558	2560		
โครงการชลประทานฝาย 3 โครงการ											51,200	41,662	33,354	4,500				
1	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	16.156985	104.685328	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	26,800	23,805	20,530	-	2529	2536		
2	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	16.251664	104.396633	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	12,000	17,807	12,824	-	2530	2536		
3	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	16.140100	104.380500	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	12,400	50	-	4,500	2557	2560	พระราชดำริ	
โครงการชลประทานฝายประตูน้ำ 6 โครงการ											43,950	108,963	42,137	-				
1	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.885465	104.636628	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	15,340	16,000	14,614	-	2528	2530		
2	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.887076	104.220022	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	5,390	5,543	5,543	-	2496	2499		
3	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.828116	105.550969	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	0,420	420	420	-	2495	2499		
4	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.876530	104.308794	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	10,600	9,600	8,914	-	2533	2544		
5	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.615680	104.453333	ผู้ช		I	ฝ่าย	12,200	77,400	12,646	-	2541	2545		
6	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	15.618392	104.453326	ผู้ช		C	อื่น ๆ	-	-	-	-	2557	2557		
โครงการชลประทานฝายประตูน้ำ 23 โครงการ											70,413	64,559	74,949	7,500				
1	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	16.884502	104.528942	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	5,200	7,200	7,200	-	2532	2535	พระราชดำริ	
2	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	16.835081	104.720949	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	0,450	400	300	-	2529	2529	พระราชดำริ	
3	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	16.873813	104.542957	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	500	500	400	-	2522	2522	พระราชดำริ	
4	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำจี้	คองแสน	น่าน	น่าน	17.340013	104.481104	ผู้ช		s	อ่างเก็บน้ำ	2,190	1,600	1,500	-	2537	2537	พระราชดำริ	

ลำดับ ที่	ลำดับของระบบ/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	จุดน้ำรอง	* ลักษณะ อาคารตัว งาน	ประเภท โครงการ	เงินลงทุน เป็นบาท (ล้าน ธ.บ.บ.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาดำเนินการ		หมายเหตุ				
					Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่ม	เสร็จ					
5	อ่างเก็บน้ำห้วยกุ่ม	กุ่มห้อย	น่าน	นทรทม	16.930921	104.386621	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	2,000	2,236	1,985	-	2,495	2,495	พระราชดำริ				
6	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	นทรทม	นทรทม	16.827541	104.713855	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	5,070	3,000	200	-	2,536	2,538	พระราชดำริ				
7	อ่างเก็บน้ำห้วยกุ่มห้อย	กุ่มห้อย	น่าน	นทรทม	16.947190	104.420246	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	7,408	9,570	8,700	-	2,532	2,535					
8	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	17.141538	104.609324	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	11,014	5,500	5,000	-	2,510	2,511					
9	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.877891	104.586153	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	850	1,000	800	-	2,530	2,530	พระราชดำริ				
10	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.622963	104.337298	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	3,300	4,700	2,700	-	2,535	2,535	พระราชดำริ				
11	งานจัดระบบน้ำโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.948200	104.336400	โชง	ห้วยคอก	I	ระบบชลประทานฝั่งขวา	-	-	-	-	2,559	2,559					
12	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.943320	104.356434	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	2,800	4,805	3,804	-	2,528	2,528	พระราชดำริ				
13	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.936038	104.368968	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	1,500	1,400	1,300	-	2,536	2,538	พระราชดำริ				
14	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.930801	104.487422	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	2,312	7,260	6,600	-	2,536	2,538					
15	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	17.340336	104.588894	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	3,120	10,000	10,000	-	2,499	2,502					
16	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	17.273957	104.431380	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	2,400	3,300	3,270	-	2,499	2,501	พระราชดำริ				
17	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	17.708797	104.316277	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	5,000	-	500	-	2,534	2,535	พระราชดำริ				
18	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	17.519020	104.689108	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	0,344	1,430	1,300	-	2,496	2,496					
19	โครงการขุดลอกฝายประตูระบายน้ำบ้านคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	17.313376	104.471138	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	0,365	300	250	-	2,535	2,536	พระราชดำริ				
20	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านคอก(2)	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.943701	104.527543	โชง	ห้วยคอก	P	สถานีสูบน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ	1,050	-	4,600	-	2,555	2,557	พระราชดำริ				
21	ประตูระบายน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.997200	104.439200	โชง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 8	F	สถานีสูบน้ำ	6,000	28	5,000	-	2,558	2,559					
22	ประตูระบายน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	17.174300	104.145900	โชง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 8	F	ประตู	4,000	100	5,000	-	2,559	2,560					
23	โครงการขุดลอกฝายประตูระบายน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	17.061200	104.453800	โชง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 8	F	ประตู	3,500	80	5,000	-	2,559	2,560					
โครงการชลประทานนทรทม จำนวน 17 โครงการ												112,160	49,264	40,517	10,000						
1	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.357248	104.575844	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	23,700	14,553	11,454	-	2,528	2,531					
2	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.682970	104.756145	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	18,400	16,902	13,359	-	2,522	2,528					
3	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.540233	104.407629	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	6,300	1,863	1,481	-	2,520	2,521					
4	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.799943	104.467889	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	2,000	2,304	2,037	-	2,524	2,525	พระราชดำริ				
5	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.778305	104.490470	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	4,000	1,142	960	-	2,523	2,525	พระราชดำริ				
6	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.707919	104.236465	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	2,220	1,030	848	-	2,532	2,532	พระราชดำริ				
7	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.792673	104.180763	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	0,750	195	167	-	2,537	2,537	พระราชดำริ				
8	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.775442	104.166763	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	0,050	345	291	-	2,525	2,525	พระราชดำริ				
9	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.733965	104.192272	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	4,450	2,490	1,926	-	2,538	2,539	พระราชดำริ				
10	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.743788	104.162210	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	2,000	1,429	1,021	-	2,538	2,539	พระราชดำริ				
11	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.776281	104.150809	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	4,000	1,447	1,089	-	2,540	2,540	พระราชดำริ				
12	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.681564	104.199057	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	10,500	1,153	991	-	2,539	2,540	พระราชดำริ				
13	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.724982	104.494364	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	2,650	2,653	1,700	-	2,544	2,546	พระราชดำริ				
14	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	17.153966	104.787506	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	10,400	1,154	1,046	-	2,530	2,530					
15	อ่างเก็บน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.466937	104.773280	โชง		S	อ่างเก็บน้ำ	0,740	861	645	-	2,530	2,530					
16	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.654800	104.407000	โชง	ห้วยคอก	P	สถานีสูบน้ำ	-	-	1,500	-	2,558	2,558					
17	โครงการขุดลอกฝายประตูระบายน้ำห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	16.699040	104.297720	โชง	ห้วยคอก	S	อ่างเก็บน้ำ	20,000	45	-	10,000	2,556	2,560	พระราชดำริ				
สำนักงานชลประทานที่ 6 จำนวน 96 โครงการ												879,335	489,905	416,591	80,921						
โครงการชลประทานนทรทม จำนวน 32 โครงการ												489,391	102,521	125,015	40,090						
1	อ่างห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	14.801424	102.088101	นุศ		S	อ่างเก็บน้ำ	5,539	2,952	2,533	-	2,494	2,499					
2	อ่างห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	14.531844	102.022949	นุศ		S	อ่างเก็บน้ำ	1,800	867	-	751	2,538	2,539	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ				
3	อ่างห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	14.911413	101.997366	นุศ		S	อ่างเก็บน้ำ	6,519	2,303	1,831	-	2,500	2,501					
4	อ่างห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	14.848567	101.691239	นุศ		S	อ่างเก็บน้ำ	27,664	14,428	10,914	-	2,512	2,516					
5	อ่างห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	15.132607	101.558899	นุศ		S	อ่างเก็บน้ำ	8,700	8,326	7,179	-	2,533	2,538					
6	อ่างห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	15.196748	101.639082	นุศ		S	อ่างเก็บน้ำ	4,500	2,377	-	2,014	2,544	2,548					
7	อ่างห้วยคอก	คอกหมาก	น่าน	นทรทม	15.225634	101.903276	นุศ		S	อ่างเก็บน้ำ	27,700	26,502	21,714	-	2,513	2,516					

ลำดับ ที่	ลำดับของระบบ/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้บันทึก	ผู้บำรุง งน	ประเภท โครงการ	ปริมาณ เก็บ (ล้านบาท (ล้านบาท))	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาดำเนิน งาน		หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่ โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ ชลประทาน	เริ่ม	เสร็จ	
8	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	พระทองคำ	นครราชสีมา	15.247212	101.917178	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	2,916	402	105	-	2,494	2,496	
9	อ่างเก็บน้ำหอกอก	หนองหวาย	โนนสูง	นครราชสีมา	15.106095	96.286622	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	8,800	503	424	-	2,495	2,499	
10	อ่างเก็บน้ำหอกอก	หนองหวาย	คง	นครราชสีมา	15.457758	96.290922	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	9,500	3,899	3,588	-	2,527	2,530	
11	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	แก่งสมบูรณ์	นครราชสีมา	15.636664	96.198002	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	13,300	8,170	7,376	-	2,534	2,536	
12	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.569211	96.488687	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	6,670	852	749	-	2,496	2,496	
13	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.302732	96.716507	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	14,440	7,506	6,958	-	2,527	2,530	
14	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.556847	96.798822	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	10,214	2,962	2,573	-	2,495	2,495	
15	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.157606	96.157970	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	3,578	2,826	2,291	-	2,496	2,499	
16	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.085279	96.488407	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	23,445	14,180	11,969	-	2,505	2,506	
17	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.396867	96.181098	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	5,000	1,406	1,008	-	2,537	2,539	
18	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.882570	96.166014	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	0.690	-	-	-	2,494	2,497	
19	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.962238	96.101984	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	0.320	-	-	-	2,496	2,497	
20	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.315375	96.304394	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	1,500	-	-	-	2,528	2,530	
21	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.351148	96.387643	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	1,950	1,094	981	-	2,521	2,522	พระราชดำริ
22	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.952233	96.384810	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	0.560	366	318	-	2,529	2,529	พระราชดำริ
23	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.029265	96.839442	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	1,600	-	-	-	2,537	2,538	
24	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.672293	96.536670	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	-	630	604	-	2,536	2,538	
25	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.881300	102.812700	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	0.556	-	300	800	2,558	2,558	
26	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.024281	102.201957	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	1,000	-	1,000	800	2,558	2,559	
27	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.267900	103.195600	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	-	-	2,000	2,000	2,558	2,559	
28	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.881300	102.812700	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	50,000	-	3,500	800	2,558	2,559	
29	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.977950	101.503108	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	0.830	-	-	1,300	2,558	2,559	
30	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.594600	101.539700	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	50,000	-	18,500	18,000	2,558	2,559	
31	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	15.390624	102.715383	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	4,100	-	15,000	10,094	2,558	2,558	
32	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	วังหมี	นครราชสีมา	14.594600	101.839700	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	150,000	-	3,600	3,531	2,558	2,559	
โครงการชลประทานบุรีรัมย์ 19 โครงการ																
1	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.878997	103.086019	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	26,022	14,367	9,990	-	2,505	2,506	
2	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.912818	103.041772	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	27,818	18,290	15,141	-	2,494	2,498	
3	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.912553	103.242935	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	13,550	10,608	9,412	-	2,513	2,520	
4	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.355988	103.070975	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	4,070	3,225	2,577	-	2,525	2,525	
5	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.662058	102.789019	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	3,430	3,151	2,465	-	2,495	2,495	
6	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	15.022688	102.844205	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	1,990	269	201	-	2,504	2,504	
7	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	15.072685	102.843584	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	1,200	852	760	-	2,496	2,496	
8	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	15.089474	102.822944	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	1,314	1,242	1,197	-	2,500	2,500	
9	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.610400	102.491643	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	13,800	-	-	-	2,543	2,546	
10	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	15.285948	103.200144	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	7,531	26,452	24,239	-	2,550	2,550	
11	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.333540	103.051025	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	1,900	-	-	-	2,546	2,546	
12	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.366997	103.166617	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	3,250	-	-	-	2,547	2,548	
13	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.487795	104.483140	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	-	-	2,318	-	2,556	2,558	
14	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	15.738138	102.985045	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	-	10,121	9,440	-	2,535	2,535	
15	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	15.495637	103.082166	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	-	-	-	-	2,535	2,535	
16	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.638164	103.221953	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	-	577	384	-	2,535	2,535	
16	อ่างเก็บน้ำหอกอก	วังหมี	เมือง	บุรีรัมย์	14.865672	102.859385	ผู้		อ่างเก็บน้ำ	-	-	-	-	2,550	2,550	

ลำดับ ที่	ลักษณะ สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	ศูนย์บริการ	* ลักษณะ อาคาร งาน	ประเภท โครงการ	เงินอุดหนุน เป็นบาท (ล้าน ธ.บ.บ.)	พื้นที่ (ไร่)			หมายเหตุ		
					Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์			
27	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านโคกสว่าง	ห้วยขย่ง	เขตนง	บุรีรัมย์	15.267900	103.195600	หมู่ ๓	ห้วยขย่ง	P	สถานีสูบน้ำ	-	-	800	2558	2559		
28	ชุดอเนกประสงค์ระบบชลประทานห้วยขย่ง	หนองโสน	ลำปลายมาศ	บุรีรัมย์	14.881300	102.812700	หมู่ ๓	ลำปลายมาศ	I	โครงการติดตั้งถัง ปรับปรุง เพิ่มประสิทธิภาพ (โครงการ)	0.470	-	1,500	2558	2559		
29	ชุดอเนกประสงค์ปรับปรุงคุณภาพดินพร้อมระบบชลประทานบริเวณพื้นที่ชลประทาน ผลิตข้าวหอมมะลิ 105พระราชทาน	หนองโสน	ลำปลายมาศ	บุรีรัมย์	14.881300	102.812700	หมู่ ๓	ลำปลายมาศ	S	โครงการติดตั้ง ปรับปรุง เพิ่มประสิทธิภาพ (โครงการ)	-	-	1,000	2558	2558		
งานสูบน้ำที่ติดตั้งโครงการอ่างเก็บน้ำกระสัง ส่วนที่ 2												2558	2558				
โครงการชลประทานบุรีรัมย์ จำนวน 18 โครงการ												157,203	117,003	-			
1	อ่างเก็บน้ำเขมร	เขมร	เมือง	บุรีรัมย์	14.811325	103.497379	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	20.022	79,214	48,565	-	2513	2521	
2	อ่างเก็บน้ำพิบูลย์	พิบูลย์	เมือง	บุรีรัมย์	14.761953	103.556655	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	27.675	4,515	2,923	-	2513	2517	
3	อ่างเก็บน้ำลำพอง	ลำพอง	พิบูลย์	บุรีรัมย์	14.930913	103.858186	หมู่ ๓	ห้วยทับทัน	S	อ่างเก็บน้ำ	11,200	9,715	8,832	-	2496	2498	
4	อ่างเก็บน้ำห้วยแก้ว	ห้วยแก้ว	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	15.285222	103.849771	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	4,919	4,767	3,694	-	2508	2508	
5	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	15.307625	103.812395	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	0.594	134	107	-	2499	2499	
6	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.638948	103.401085	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	1.073	1,601	1,047	-	2494	2499	
7	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.607963	103.498770	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	0.364	302	293	-	2496	2505	
8	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	15.088260	103.701048	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	1.012	2,706	2,518	-	2498	2498	
9	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	15.343874	103.393977	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	0.540	629	314	-	2501	2501	
10	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.458645	103.617585	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	8.600	5,470	4,508	-	2525	2525	
11	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.437497	103.714182	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	9.400	9,012	7,477	-	2528	2531	
12	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.416072	103.951752	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	15.000	11,704	9,198	-	2528	2536	
13	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.462574	103.988814	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	12.000	10,514	8,502	-	2528	2533	
14	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	15.274599	103.689667	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	0.780	531	483	-	2499	2499	
15	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.439044	104.038846	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	15.500	8,167	7,453	-	2533	2538	
16	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.425440	103.870080	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	3.400	3,737	2,321	-	2534	2539	พระราชดำริ
17	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.944965	103.961317	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	5.000	4,422	3,769	-	2531	2532	
18	โครงการพัฒนาระบบชลประทาน	บ้าน	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	-	-	หมู่ ๓	อื่น ๆ	S	-	-	5,000	-	2556	2557	พระราชดำริ	
โครงการชลประทานบุรีรัมย์ จำนวน 27 โครงการ												206,920	141,026	94,449	37,531		
1	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	เมือง	บุรีรัมย์	15.012101	104.259052	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	3.780	4,185	3,812	-	2499	2501	
2	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	เมือง	บุรีรัมย์	15.095531	104.335577	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	1.010	585	486	-	2494	2494	
3	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	เมือง	บุรีรัมย์	15.063991	104.372893	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	2.710	2,887	2,564	-	2495	2495	
4	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.491257	104.577759	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	7.500	5,032	4,525	-	2538	2540	
5	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.729070	104.592168	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	38.200	26,107	22,276	-	2512	2525	
6	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.442060	104.838107	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	10.000	6,433	5,748	-	2533	2536	
7	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.524463	104.152256	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	26.200	16,248	14,929	-	2539	2542	
8	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.313806	104.084238	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	I	ระบบชลประทานไม่รับน้ำ	-	-	-	-	2559	2559	
9	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.524614	104.195318	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	31.000	26,134	22,263	-	2527	2534	
10	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.544659	104.241653	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	3.800	3,371	3,253	-	2545	2546	
11	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.429585	104.053886	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	12.350	9,973	8,658	-	2534	2537	
12	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.739001	104.209521	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	0.880	1,021	1,015	-	2495	2495	
13	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.544094	104.354892	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	12.000	12,710	11,257	-	2532	2539	
14	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.612093	104.428043	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	2.890	2,194	2,030	-	2513	2518	
15	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.516367	104.475622	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	S	อ่างเก็บน้ำ	30.000	11,644	10,732	-	2546	2549	
16	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	15.046483	104.022223	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	I	ฝาย	10.000	977	-	514	2533	2536	
17	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.957143	103.979614	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	I	ฝาย	3.680	889	-	889	2548	2550	
18	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.867597	104.134944	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	I	ฝาย	1.000	1,278	-	1,620	2540	2540	
19	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	รัตนบุรี	บุรีรัมย์	14.734750	104.102531	หมู่ ๓	อ่างเก็บน้ำ	I	ฝาย	0.440	1,278	-	662	2540	2540	

ลำดับ ที่	ลำดับชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	ผู้บ่มเพาะ	* ลักษณะ อาคารที่ งาน	ประเภท โครงการ	ปริมาณ เก็บน้ำ (ล้านบาท ก.ม.บ.)	พื้นที่ (ไร่)		ระยะเวลาดำเนิน งาน		หมายเหตุ	
					Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ทั้งหมด	เริ่ม	เสร็จ		
19	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	14.682514	104.697209	ผู้บ่มเพาะ		I	ฝาย	1,900	1,278	702	2547	2547		
20	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	14.612022	104.659998	ผู้บ่มเพาะ		I	ฝาย	1,300	1,278	-	2549	2549		
21	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	14.881585	104.607148	ผู้บ่มเพาะ		I	ฝาย	2,300	1,278	1,375	2552	2552		
22	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	14.548929	104.641015	ผู้บ่มเพาะ		I	ฝาย	1,500	1,278	470	2551	2551		
23	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	15.055679	104.213908	ผู้บ่มเพาะ		I	ฝาย	1,080	1,278	2,000	2556	2556		
24	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	14.867102	104.795712	ผู้บ่มเพาะ		I	ฝาย	0,100	1,278	300	2557	2557		
25	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	14.799708	104.677507	ผู้บ่มเพาะ		I	ฝาย	-	-	800	2558	2559		
26	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	14.989863	104.608671	ผู้บ่มเพาะ		I	ฝาย	1,300	-	5,000	2558	2559		
27	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	14.490538	104.480230	ผู้บ่มเพาะ		I	ฝาย	-	-	3,800	2559	2559		
สำนักงานชลประทานที่ 9 จำนวน 57 โครงการ												838,696	1,116,294	849,165	51,200		
โครงการชลประทานชลประทาน 8 โครงการ												72,300	85,438	43,303	-		
1	คลองชลประทานหนอง	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	13.486992	101.036177	บ้านขาม		CD	ชลประทาน	-	85,438	43,303	-	2499	2508	
2	คลองชลประทาน	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	13.037905	101.021297	บ้านขาม		S	ฝาย	7,650	-	-	2532	2534		
3	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.874063	100.936147	บ้านขาม		S	ฝาย	7,030	-	-	2532	2536		
4	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.928109	100.960519	บ้านขาม		S	ฝาย	16,600	-	-	2517	2523		
5	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	13.125425	101.039530	บ้านขาม		S	ฝาย	21,400	-	-	2523	2526		
6	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	13.007250	101.011832	บ้านขาม		S	ฝาย	4,800	-	-	2533	2537		
7	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	13.073011	101.039099	บ้านขาม		S	ฝาย	3,840	-	-	2533	2536		
8	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	13.243038	101.134602	บ้านขาม		S	ฝาย	10,980	-	-	2546	2550		
โครงการชลประทานของ จำนวน 12 โครงการ												139,010	135,950	85,108	10,160		
1	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.776014	100.871396	บ้านขาม		CI	ชลประทาน	-	15,380	12,559	-	2518	2522	
2	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.820331	101.296464	บ้านขาม		CI	ฝาย	-	25,491	19,048	-	2494	2503	
3	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.679043	101.181470	บ้านขาม		CI	ชลประทาน	-	8,151	2,423	-	2520	2523	
4	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.666388	101.294578	บ้านขาม		CI	ชลประทาน	-	19,228	578	-	2501	2505	
5	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	6.634704	107.346577	บ้านขาม		S	ฝาย	79,410	-	-	2512	2518	เก็บค่าเงิน 79.41 ปี 2559 (รวมเงิน 7140 ล้านบาท)	
6	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	7.158672	107.325216	บ้านขาม		S	ฝาย	19,500	7,500	-	2531	2535		
7	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	6.729197	107.421614	บ้านขาม		S	ฝาย	40,100	20,000	20,000	-	2543	2547	
8	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.823020	101.744655	บ้านขาม		I	ฝาย	-	-	2,000	-	2558	2559	
9	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.863944	101.766873	บ้านขาม		I	ฝาย	-	4,500	3,500	-	2559	2560	
10	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	20.096564	99.311925	บ้านขาม		P	ฝาย	-	35,000	25,000	500	2558	2560	
11	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.977100	101.558900	บ้านขาม		D	ฝาย	-	-	5,000	-	2559	2560	
12	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.687500	101.292700	บ้านขาม		P	ฝาย	-	-	4,660	-	2559	2560	
โครงการชลประทานใหม่ จำนวน 12 โครงการ												83,010	227,431	183,320	-		
1	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	13.094939	102.388271	บ้านขาม		S	ฝาย	2,500	1,003	907	-	2528	2529	
2	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	13.025476	102.307922	บ้านขาม		S	ฝาย	70,510	50,805	44,355	-	2542	2546	
3	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	13.094158	102.225159	บ้านขาม		CI	ฝาย	-	2,002	1,389	-	2528	2529	
4	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.925011	102.040111	บ้านขาม		S	ฝาย	10,000	13,846	12,013	-	2518	2519	
5	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.611593	101.968841	บ้านขาม		CI	ฝาย	-	76,125	61,082	-	2525	2530	
6	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	10.182660	101.826919	บ้านขาม		CI	ฝาย	-	2,023	1,447	-	2520	2520	
7	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.607591	102.169797	บ้านขาม		CI	ฝาย	-	5,013	4,022	-	2513	2513	
8	ฝายบ้านขาม	บ้านขาม	บ้านขาม	ศรีสะเกษ	12.624889	102.126385	บ้านขาม		CI	ฝาย	-	35,000	23,877	-	2530	2532	

ลำดับ ที่	ลักษณะ สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	จุดบ่งชี้	* ลักษณะ อาคารตัว งาน	ประเภท โครงการ	เงินอุดหนุน งบกลาง (ล้าน ธ.บ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			รวมยอดก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เงิน	เสร็จ	
9	ทบ.คลองกุ่ม	บางตะนวด	ท่าใหม่	จันทบุรี	12.516725	102.119307	มีเขตชลประทาน		CI	ชล.	-	2,894	2,068	-	2,519	2,520	
10	ศูนย์นิเวศน์สิ่งแวดล้อม	บ้านหนองลิ้นฟ้า	แคว้นสิทธิ์	จันทบุรี	12.473048	102.089458	มีเขตชลประทาน		CI	อื่น ๆ	-	1,668	14,268	-	2,496	2,505	
11	ทบ.อ่างวัดกรมขุน	คลองขุด	ท่าใหม่	จันทบุรี	12.578654	101.912405	มีเขตชลประทาน		CI	ชล.	-	2,033	1,491	-	2,528	2,529	
12	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองทะเลสาบ	ทับโพธิ์	โป่งโพธิ์	จันทบุรี	13.027300	102.307200	โตนดสภาพ		S	ระบบส่งน้ำ	-	20,000	16,400	-	2,559	2,560	
โครงการชลประทานภาค จันทบุรี 14 โครงการ																	
1	ศูนย์นิเวศน์สิ่งแวดล้อม	หนองคันทรัง	เมือง	ตราด	12.171326	102.551007	มีเขตชลประทาน		CD	อื่น ๆ	-	4,375	2,493	-	2,492	2,492	
2	ศูนย์นิเวศน์สิ่งแวดล้อม	วังกระแจะ	เมือง	ตราด	12.244361	102.538800	มีเขตชลประทาน		CD	อื่น ๆ	-	6,661	2,418	-	2,493	2,493	
3	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	ช้างราก	เมือง	ตราด	12.263249	102.426135	มีเขตชลประทาน		S	อ่างเก็บน้ำ	47,690	10,577	7,849	-	2,511	2,515	
4	บร.คลองวังชัน	ช้างราก	เมือง	ตราด	12.260776	102.654006	มีเขตชลประทาน		CI	ชล.	-	4,797	3,144	-	2,519	2,522	
5	ศูนย์นิเวศน์สิ่งแวดล้อม	แหลมข่อย	แหลมข่อย	ตราด	12.169011	102.396742	มีเขตชลประทาน		CD	อื่น ๆ	-	3,889	2,730	-	2,520	2,522	
6	บร.เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า	หนองลิ้นฟ้า	เมือง	ตราด	12.241427	102.509023	มีเขตชลประทาน		CI	ชล.	-	26,178	19,043	-	2,527	2,534	
7	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	โป่งโพธิ์	โป่งโพธิ์	ตราด	12.606540	102.518423	มีเขตชลประทาน		S	อ่างเก็บน้ำ	5,600	4,092	3,337	-	2,528	2,528	
8	บร.คลองวังยาว	คำชะอี	โป่งโพธิ์	ตราด	12.401049	102.678498	มีเขตชลประทาน		S	อ่างเก็บน้ำ	2,350	3,166	2,714	-	2,528	2,528	
9	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	คำชะอี	โป่งโพธิ์	ตราด	12.297353	102.401916	มีเขตชลประทาน		S	อ่างเก็บน้ำ	36,800	51,669	40,903	-	2,540	2,545	
10	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	ท่าใหม่	เมือง	ตราด	12.346664	102.457487	มีเขตชลประทาน		S	อ่างเก็บน้ำ	6,630	6,933	6,290	-	2,540	2,545	
11	บร.คลองวังยาว	หนองลิ้นฟ้า	เมือง	ตราด	12.247516	102.451965	มีเขตชลประทาน		CI	ชล.	-	22,273	17,114	-	2,555	2,559	
12	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	นาควัง	โป่งโพธิ์	ตราด	12.523986	102.607821	มีเขตชลประทาน		S	อ่างเก็บน้ำ	65,000	-	6,226	-	2,546	2,551	
13	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	เมือง	เมือง	ตราด	12.098493	102.724305	มีเขตชลประทาน		S	อ่างเก็บน้ำ	20,000	-	-	-	2,547	2,554	
14	โครงการชลประทานภาคจันทบุรี	เมือง	เมือง	ตราด			มีเขตชลประทาน			อ่างเก็บน้ำ	62,760	183,175	162,889	-			
โครงการชลประทานเขตจันทบุรี 5 โครงการ																	
1	มีชัยพัฒนา (เขื่อนฝายท่าลาด)	เกาะขาม	พนมสรวณ	ฉะเชิงเทรา	13.704115	101.407634	หนอง		CI	ฝาย	-	179,688	1,601,125	-	2,540	2,543	
2	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	เมืองใหม่	ราชดำเนิน	ฉะเชิงเทรา	13.686111	101.319444	หนอง		I	ระบบชลประทานใหม่	-	-	-	-	2,559	2,559	
3	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	เกาะขาม	พนมสรวณ	ฉะเชิงเทรา	13.567465	101.490262	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	4,200	3,487	2,764	-	2,526	2,527	
4	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	เกาะขาม	พนมสรวณ	ฉะเชิงเทรา	7.017850	108.156175	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	55,000	-	-	-	2,550	2,553	
5	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	เกาะขาม	พนมสรวณ	ฉะเชิงเทรา	13.746097	101.537501	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	1,960	-	-	-	2,526	2,526	
6	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	เกาะขาม	พนมสรวณ	ฉะเชิงเทรา	13.722606	101.473875	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	1,600	-	-	-	2,527	2,528	
โครงการชลประทานปราจีนบุรี จำนวน 10 โครงการ																	
1	โครงการท่าแม่	บ้านนา	ศรีมหาโพธิ์	ปราจีนบุรี	13.977090	101.572289	ปราจีนบุรี		CD	อื่น ๆ	5,450	157,860	124,512	-			
2	ฝายวัดโคก	วังมะดียง	กบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	13.881108	101.856439	ปราจีนบุรี		CI	ฝาย	-	70,625	55,485	-	2,493	2,503	
3	ทบ.ระบบส่งน้ำ	ท่าดินแดง	กบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	13.970148	101.652409	ปราจีนบุรี		CI	ชล.	-	10,340	8,744	-	2,512	2,519	
4	บร.วังน้ำเขียว	ศรีมหาโพธิ์	เมือง	ปราจีนบุรี	14.088546	101.432595	ปราจีนบุรี		CI	ชล.	-	5,404	4,118	-	2,520	2,520	
5	บร.ประจักษ์ศิลปาคม	วังน้ำเขียว	ประจักษ์ศิลปาคม	ปราจีนบุรี	14.167065	101.583005	ปราจีนบุรี		CI	ชล.	-	16,981	12,823	-	2,525	2,527	
6	บร.คลองระบอง	วังน้ำเขียว	เมือง	ปราจีนบุรี	14.021528	101.288955	ปราจีนบุรี		CI	ชล.	-	29,955	25,959	-	2,520	2,523	
7	บร.โคกกระเทียม	วังน้ำเขียว	เมือง	ปราจีนบุรี	14.059683	101.357628	ปราจีนบุรี		CI	ชล.	-	22,233	16,147	-	2,519	2,520	
8	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	บ้านพระ	เมือง	ปราจีนบุรี	6.776950	108.598966	ปราจีนบุรี		S	อ่างเก็บน้ำ	2,900	-	-	-	2,517	2,521	
9	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	บ้านพระ	เมือง	ปราจีนบุรี	7.270710	108.665482	ปราจีนบุรี		S	อ่างเก็บน้ำ	2,200	-	-	-	2,526	2,527	
10	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	บ้านพระ	เมือง	ปราจีนบุรี	6.780664	108.601714	ปราจีนบุรี		S	อ่างเก็บน้ำ	0,350	-	-	-	2,528	2,540	
โครงการชลประทานนครนายก จำนวน 9 โครงการ																	
1	บร.คลองบ้านนา	พิชิตยอด	บ้านนา	นครนายก	14.243105	101.064007	หนอง		CI	ชล.	-	22,920	18,651	-	2,522	2,524	
2	บร.คลองขาม	โคกกรวด	ป่าสัก	นครนายก	14.171988	101.330077	ปราจีนบุรี		CI	ชล.	-	27,397	16,482	-	2,534	2,536	
3	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	เขาหินซ้อน	ป่าสัก	นครนายก	14.221568	101.341699	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	0,800	971	507	-	2,541	2,543	
4	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	พิชิตยอด	บ้านนา	นครนายก	14.231065	101.386256	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	6,900	2,468	1,239	-	2,520	2,524	
5	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	ป่าสัก	นครนายก	นครนายก	14.234946	101.359436	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	3,100	3,379	2,491	-	2,544	2,548	
6	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	พิชิตยอด	บ้านนา	นครนายก	14.247009	101.327140	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	1,140	2,649	2,143	-	2,538	2,539	
7	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	เขาพระ	เมือง	นครนายก	14.287141	101.192279	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	3,910	900	-	-	2,525	2,537	
8	อ่างเก็บน้ำกรมขุน	เขาพระ	เมือง	นครนายก	14.356591	101.205929	หนอง		S	อ่างเก็บน้ำ	2,000	2,760	644	-	2,525	2,526	

ลำดับ ที่	Lat/Long	จังหวัด	ตำบล	อำเภอ	พื้นที่	พื้นที่ Long	พื้นที่ Lat	ผู้บำรุง	* ลักษณะ อาคารที่ งาน	ประเภท โครงการ	ปริมาณ เก็บน้ำ (ล้านบาท ส.บ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะก่อสร้าง		หมายเหตุ	
												พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่โครงการ	พื้นที่รับน้ำ	เริ่ม	เสร็จ		
9	อ่างเก็บน้ำห้วยศรี	นครนายก	เขาพระ	เมือง		101.221230	14.310365	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	265.946	3,090	1,855	2525	2531			
โครงการชลประทานรวม 7 โครงการ 17 โครงการ																		
1	อ่างเก็บน้ำคลองสามสิบ	สระแก้ว	เขาฉกรรจ์	เมือง		102.177921	13.669021	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	265.946	108,049	92,276	41,040				
2	อ่างเก็บน้ำห้วยขาก	สระแก้ว	ท่ามะกา	เมือง		100.693130	13.952008	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	7,300	5,264	4,312	2527	2529			
3	อ่างเก็บน้ำคลองห้วยเป้ง	สระแก้ว	โคกช้าง	เมือง		100.674567	13.994884	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.270	2,773	2,424	2530	2531			
4	อ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้ม	สระแก้ว	ขอม	วัฒนานคร		102.425625	13.993329	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	97,000	14,680	13,263	2534	2544			
5	อ่างเก็บน้ำคลองงิ้ว	สระแก้ว	คลองหาด	วัฒนานคร		102.361296	13.955600	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	5,500	4,658	4,416	2530	2531			
6	อ่างเก็บน้ำห้วยหิน	สระแก้ว	คลองหาด	วัฒนานคร		102.394756	14.328382	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	1,400	814	705	2530	2531			
7	อ่างเก็บน้ำคลองลำป่อย	สระแก้ว	ทัพราช	ตาพระยา		102.876040	14.115166	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	1,500	466	357	2529	2536			
8	อ่างเก็บน้ำห้วยขม	สระแก้ว	ตาพระยา	ตาพระยา		102.602916	14.020916	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	60,000	59,774	50,676	2509	2510			
9	อ่างเก็บน้ำห้วยตะเอน	สระแก้ว	โคกจาน	ตาพระยา		102.670268	13.955144	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	10,000	4,435	3,858	2524	2526			
10	อ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้ม	สระแก้ว	ลำสัก	อัญญาประชานิคม		102.402238	13.592003	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	3,720	2,301	1,855	2529	2531			
11	อ่างเก็บน้ำคลองทราย	สระแก้ว	โพธาราม	วัฒนานคร		100.692687	13.92120	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.176	495	390	2521	2522			
12	เขื่อนลัดน้ำเค็มคลองท่าทราย	สระแก้ว	โพธาราม	วัฒนานคร		102.299358	13.631532	คลอง	F	แม่เลี้ยง	0.100	-	-	400	2558	2559		
13	อ่างเก็บน้ำคลองพระศรี	สระแก้ว	วังใหม่	วัฒนานคร		102.082200	13.415900	คลอง	S	อ่างเก็บน้ำ	65,000	-	-	40,640	2559	2560		
14	อ่างเก็บน้ำห้วยหิน	สระแก้ว	ขอม	วัฒนานคร		102.446934	13.987746	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	4,000	9,057	7,668	2521	2521		อยู่ระหว่างก่อสร้างขณะนี้	
15	อ่างเก็บน้ำคลองตาหัว	สระแก้ว	ทัพชัย	ตาพระยา		102.297897	14.144792	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	1,800	-	-	2541	2542			
16	อ่างเก็บน้ำคลองลำป่อย	สระแก้ว	หนองมะฝ้าย	วัฒนานคร		102.297897	13.977396	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.280	-	-	2524	2526			
17	อ่างเก็บน้ำคลองลำป่อย	สระแก้ว	หนองมะฝ้าย	วัฒนานคร		102.279691	13.959537	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	2,200	-	-	2524	2525			
ปริมาณชลประทาน 10 จำนวน 23 โครงการ																		
โครงการชลประทานสระบุรี จำนวน 13 โครงการ																		
1	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเป้ง	สระบุรี	ป่าคา	เมือง		101.088868	16.447257	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	18,740	18,352	12,937	2512	2521			
2	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยขม	สระบุรี	ห้วยไผ่	หล่มสัก		101.361703	16.821370	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	33,320	18,482	23,364	2531	2545			
3	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	สระบุรี	บ้านไร่	หล่มสัก		101.329900	16.801000	บึง	I	สบตอกรมป่าไม้	-	-	-	2559	2559			
4	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเต้า	สระบุรี	บ้านไร่	เมือง		101.286507	16.412203	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	7,850	7,501	6,059	2531	2541			
5	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	สระบุรี	เขนง	เมือง		101.104382	16.485564	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	8,400	1,901	1,094	2549	2551			
6	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	สระบุรี	ห้วยไผ่	เมือง		101.319024	16.472255	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	13,350	11,445	8,278	2549	2553			
7	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	สระบุรี	ห้วยไผ่	หล่มสัก		101.328936	16.879947	บึง	I	ฝาย	-	6,000	5,646	2524	2527			
8	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเป้ง	สระบุรี	ห้วยไผ่	หล่มสัก		101.296489	16.832263	บึง	I	ฝาย	-	34,717	29,730	2497	2512			
9	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	สระบุรี	บ้านไร่	เมือง		100.818715	16.345298	บึง	I	ฝาย	-	4,910	3,266	2527	2527			
10	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	สระบุรี	บ้านไร่	เมือง		101.155424	16.800582	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	20,580	13,000	10,500	2551	2554			
11	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	สระบุรี	บ้านไร่	เมือง		100.942724	16.58893	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	5,650	5,000	3,600	2552	2555			
12	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	สระบุรี	บ้านไร่	เมือง		101.227857	16.007793	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	48,510	50,000	21,000	2552	2555			
13	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	สระบุรี	บ้านไร่	เมือง		101.097786	16.785955	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	7,520	6,000	3,500	2553	2555			
โครงการชลประทานบุรีรัมย์ จำนวน 7 โครงการ																		
1	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเป้ง	บุรีรัมย์	ห้วยเป้ง	เมือง		101.240106	15.795605	บึง	เขื่อนดิน	อ่างเก็บน้ำ	17,200	-	10,000	2555	2558			
2	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	บุรีรัมย์	บ้านไร่	เมือง		100.681791	14.962809	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	2,670	719	1,050	2527	2529		หมายเหตุ	
3	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	บุรีรัมย์	บ้านไร่	เมือง		100.995461	15.112573	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	8,420	9,504	7,830	2528	2536			
4	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	บุรีรัมย์	บ้านไร่	เมือง		101.287144	15.227363	บึง	I	บึง	-	53,740	48,470	2531	2542			
5	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	บุรีรัมย์	บ้านไร่	เมือง		101.326222	15.487816	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.963	2,116	1,700	2531	2535			
6	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	บุรีรัมย์	บ้านไร่	เมือง		101.326373	15.512468	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	0.980	1,557	1,750	2531	2535			
7	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	บุรีรัมย์	บ้านไร่	เมือง		100.860545	15.254809	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	12,000	17,009	25,750	2527	2528			
โครงการชลประทานสุรินทร์ จำนวน 3 โครงการ																		
1	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	สุรินทร์	บ้านไร่	เมือง		101.083764	14.529524	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	3,180	7,413	4,924	2528	2528			
2	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคอกหมอน	สุรินทร์	บ้านไร่	เมือง		100.935438	14.630519	บึง	S	อ่างเก็บน้ำ	1,100	1,764	1,368	2545	2547			

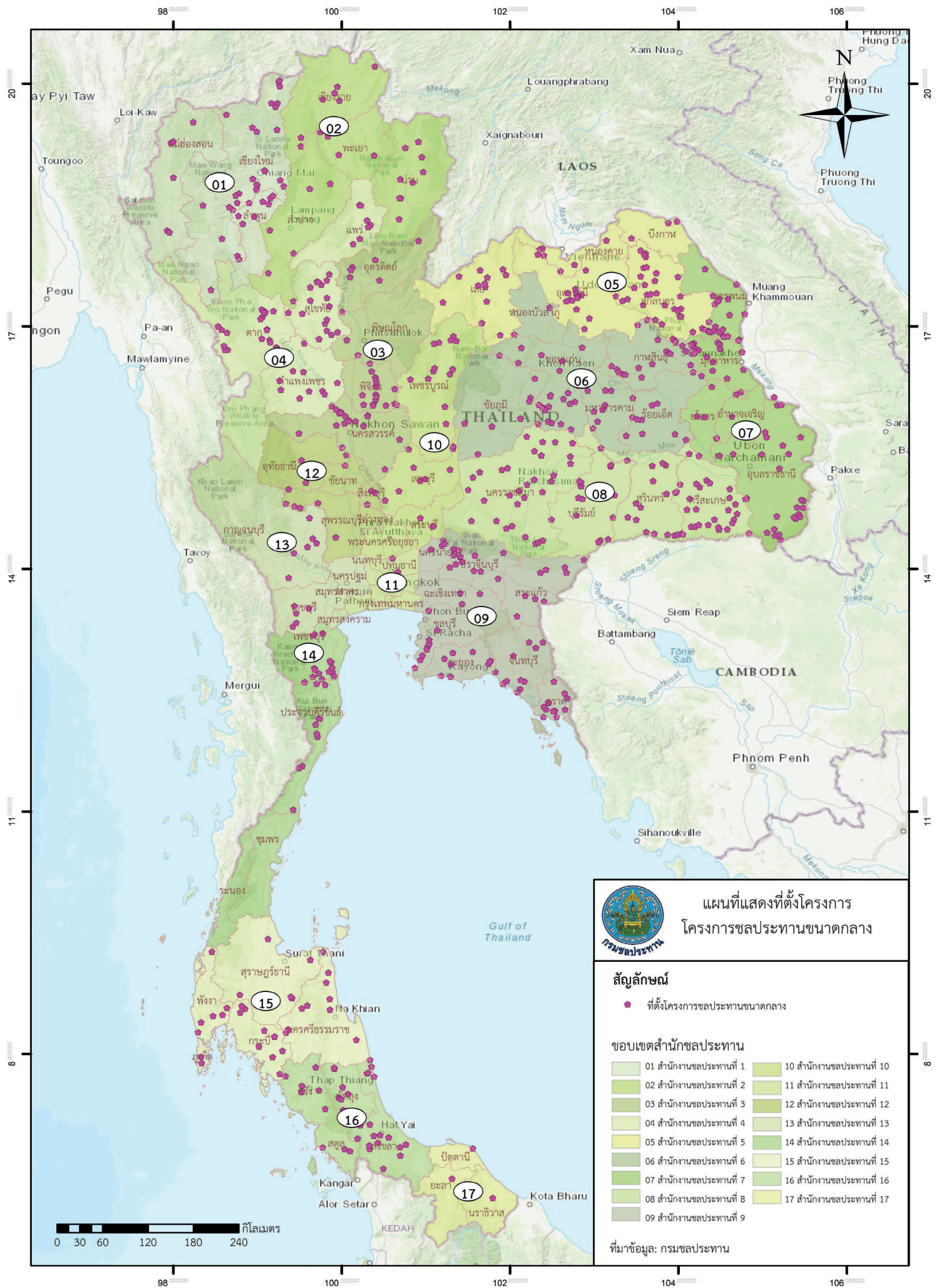
ลำดับ ที่	ลักษณะโครงการ/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	ผู้บ่มเพาะ งาน	ประเภท โครงการ	เงินอุดหนุน (ล้านบาท ค.บ.บ.)	พื้นที่ (ไร่)				ระยะเวลาดำเนิน การ		หมายเหตุ	
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่ม	เสร็จ			
3	ปรับปรุงระบบน้ำทางและอาคารประกอบ โครงการระบบระบายน้ำนครศรีวิชัย	หนองแค	หนองแค	สระบุรี	14.330311	100.872599	เจ้าพระยา	D	ป.ร.	-	-	-	2560	2560				
สำนักงานชลประทานที่ 11 จำนวน 7 โครงการ																		
1	ก่อสร้างระบบป้องกันดินโคลนเชิงเขาตามแนวเขตกองเมืองชลประทานนครศรีวิชัย บริเวณแม่น้ำเจ้าพระยา	หนองแค	สามโคก	ปทุมธานี	14.110799	100.551359	เจ้าพระยา	F	อื่น ๆ	-	-	-	2555	2556				
2	ปรับปรุงระบบน้ำ/สถานีสูบน้ำเพื่อการชลประทานนครศรีวิชัย	บ้านใหม่	เมือง	ปทุมธานี	13.964198	100.668193	เจ้าพระยา	D	ป.ร.	-	-	-	2555	2556				
3	ปรับปรุงพื้นที่คลองชลประทานบริเวณ ตำบลพิบูลย์ ช่างที่ 1 (กม.0+060 ถึง กม. 2+350)	เชิงรางน้อย	บางปะอิน	พระนครศรีอยุธยา	14.126037	100.580776	เจ้าพระยา	F	อื่น ๆ	-	-	-	2555	2556				
4	ปรับปรุงพื้นที่คลองชลประทานบริเวณ ตำบลพิบูลย์ ช่างที่ 2 (กม.2+350 ถึง กม. 4+650)	เชิงรางน้อย	บางปะอิน	พระนครศรีอยุธยา	14.130941	100.604567	เจ้าพระยา	F	อื่น ๆ	-	-	-	2555	2556				
5	ปรับปรุงระบบน้ำโดยคลองระพีพัฒน์ (โครงการพระราชดำริ) โครงการระบายน้ำ พื้นที่รับประโยชน์ตามแนวแม่น้ำเจ้าพระยา	บ้านใหม่	พิบูลย์รักษ์	ปทุมธานี	14.077299	100.892225	เจ้าพระยา	D	ป.ร.	-	-	-	2559	2560				
โครงการสนับสนุนและปรับปรุงพื้นที่ชลประทาน จำนวน 2 โครงการ																		
1	ปรับปรุงระบบน้ำโดยคลองระพีพัฒน์	บ้านใหม่	พิบูลย์รักษ์	พระนครศรีอยุธยา	14.200486	100.731547	เจ้าพระยา	-	ป.ร.	-	-	10,000	-	-	2555	2555		
2	ปรับปรุงระบบน้ำโดยคลองระพีพัฒน์	บ้านใหม่	พิบูลย์รักษ์	พระนครศรีอยุธยา	14.231845	100.730692	เจ้าพระยา	-	ป.ร.	-	-	5,000	-	-	2555	2555		
สำนักงานชลประทานที่ 12 จำนวน 11 โครงการ																		
โครงการชลประทานจังหวัดชัยนาท จำนวน 1 โครงการ																		
1	จัดติดตั้งระบบน้ำชลประทานในพื้นที่ชลประทาน (จังหวัดชัยนาท) ช่างที่ 1 งานจัดระบบน้ำโครงการชลประทานชัยนาท (จังหวัดชัยนาท) ช่างที่ 1	หนองบัว	วัดสิงห์	ชัยนาท	15.278683	100.039752	เจ้าพระยา	P	สถานีสูบน้ำ	-	-	76,625	59,264	-	2525	2534		
	งานจัดระบบน้ำโครงการชลประทานชัยนาท (จังหวัดชัยนาท) ช่างที่ 1	หนองบัว	วัดสิงห์	ชัยนาท	15.208027	100.038098	เจ้าพระยา	I	ระบบชลประทานน้ำฝน	-	-	76,625	59,264	-	2559	2559		
	งานจัดระบบน้ำโครงการชลประทานชัยนาท (จังหวัดชัยนาท) ช่างที่ 1	หนองบัว	วัดสิงห์	ชัยนาท	15.215884	100.071690	เจ้าพระยา	I	ระบบชลประทานน้ำฝน	-	-	-	-	-	2559	2559		
โครงการชลประทานจังหวัดสุพรรณบุรี จำนวน 6 โครงการ																		
1	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง อ่างเก็บน้ำชลประทานนครศรีวิชัย	บ้านใหม่	บ้านใหม่	สุพรรณบุรี	14.756359	99.508934	ท่าจีน	SI	อ่างเก็บน้ำ	2,800	3,750	3,000	-	2526	2527	พระราชดำริ		
2	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	บ้านใหม่	บ้านใหม่	สุพรรณบุรี	14.987112	99.569253	ท่าจีน	SI	อ่างเก็บน้ำ	1,600	3,000	2,100	-	2551	2553			
3	อาคารประกอบโครงการชลประทานชัยนาท (จังหวัดชัยนาท) ช่างที่ 1	เมือง	เมือง	สุพรรณบุรี	14.590400	99.928900	ท่าจีน	F	แม่เหล็ก	-	-	-	5,000	2558	2559			
4	แม่เหล็กประตูระบายน้ำโครงการชลประทานชัยนาท (จังหวัดชัยนาท) ช่างที่ 1	ศาลทรายทอง	เมืองสุพรรณ	สุพรรณบุรี	14.273100	99.593200	ท่าจีน	F	แม่เหล็ก	15,950	-	-	14,000	2556	2559			
5	อาคารประกอบโครงการชลประทานชัยนาท (จังหวัดชัยนาท) ช่างที่ 1	ศาลทรายทอง	เมืองสุพรรณ	สุพรรณบุรี	14.273100	99.593200	ท่าจีน	F	แม่เหล็ก	-	-	-	2,500	2559	2559			
6	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าโครงการชลประทานชัยนาท (จังหวัดชัยนาท) ช่างที่ 1	แจ้งงาม	หนองหญ้าไซ	สุพรรณบุรี	14.815000	99.717600	ท่าจีน	P	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	5,000	2559	2559			
โครงการชลประทานกาญจนบุรี จำนวน 4 โครงการ																		
1	เขื่อนวังยาง	ทุ่งใหญ่	เมือง	กาญจนบุรี	15.501060	100.004281	สมเด็จฯ	I	ป.ร.	47,090	90,268	83,745	100,000	-	-	-		
2	อ่างเก็บน้ำห้วยขุมแก้ว	หนองสาหร่าย	หนองสาหร่าย	กาญจนบุรี	15.340250	99.523316	ท่าจีน	S	อ่างเก็บน้ำ	3,680	43,687	40,648	-	2523	2525			
3	ฝายพิศสัย	พิศสัย	บ้านไร่	กาญจนบุรี	15.066754	99.572461	ท่าจีน	I	ฝาย	43,410	38,000	37,000	-	2538	2545			
4	เขื่อนวังยางบริเวณเขื่อนขุมแก้ว	เมือง	เมือง	กาญจนบุรี	15.628206	100.031944	สมเด็จฯ	F	คันดิน	-	8,181	6,097	-	2532	2532			
		สมเด็จฯ	สมเด็จฯ	กาญจนบุรี	15.410225	100.056637	สมเด็จฯ	F	คันดิน	-	-	-	100,000	2555	2558			
สำนักงานชลประทานที่ 13 จำนวน 11 โครงการ																		
โครงการชลประทานอุทัยธานี จำนวน 4 โครงการ																		
1	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	บ้านใหม่	เมือง	อุทัยธานี	15.514539	99.610292	แม่กลอง	S	อ่างเก็บน้ำ	66,430	30,622	22,415	-	-	-	-		
2	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	หนองหินจันทร์	สามโก้	อุทัยธานี	13.463854	99.459156	แม่กลอง	S	อ่างเก็บน้ำ	36,000	21,317	14,446	-	2331	2335			
3	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	บ้านใหม่	กุดปลาดุก	อุทัยธานี	13.289119	99.420014	แม่กลอง	S	อ่างเก็บน้ำ	4,300	5,803	5,270	-	2528	2530			
4	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	บ้านใหม่	สามโก้	อุทัยธานี	13.335070	99.462523	แม่กลอง	S	อ่างเก็บน้ำ	23,400	3,503	2,699	-	2339	2344			
5	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	หนองหินจันทร์	สามโก้	อุทัยธานี	13.542203	99.439197	แม่กลอง	S	อ่างเก็บน้ำ	0,230	-	-	-	2520	2521	1/		
		หนองหินจันทร์	สามโก้	อุทัยธานี	13.542203	99.439197	แม่กลอง	S	อ่างเก็บน้ำ	2,500	-	-	-	2325	2326	1/		
โครงการชลประทานอุบลราชธานี จำนวน 6 โครงการ																		
1	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	หนองบัว	หนองบัว	อุบลราชธานี	14.630963	99.611905	ท่าจีน	S	อ่างเก็บน้ำ	10,650	5,205	4,675	-	2327	2331			
2	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	หนองบัว	หนองบัว	อุบลราชธานี	14.774218	99.439508	แม่กลอง	S	อ่างเก็บน้ำ	50,000	-	-	-	2335	2340	ไม่มีพื้นที่ชลประทาน		
3	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าช้าง	อรัญประเทศ	สามโก้	อุบลราชธานี	14.807164	99.337349	แม่กลอง	S	อ่างเก็บน้ำ	4,000	7,234	5,349	-	2339	2344			

ลำดับ ที่	ลำดับของประเภท/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	ผู้บ่มเพาะ	* ศึกษารว อาคารที่ งาน	ประเภท โครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาดำเนิน งาน		ประเภท การวัด	หมายเหตุ
					Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับน้ำ	เริ่ม	เสร็จ		
4	ระบบส่งน้ำเดิมและปรับปรุงระบบส่งน้ำ	วังไม้	ห้วยกระเจา	กาญจนบุรี	14.376800	99.656600	พจัน	แม่น้ำพิจิตร (สายหลัก)	1	ระบบส่งน้ำ	-	800	-	2559	2559	พระราชดำริ		
5	สายส่งน้ำและอาคารประกอบโครงการพัฒนาระบบส่งน้ำสาย อ.คารพรวณีย์	คลองน้ำ	สามพระยา	กาญจนบุรี	13.889900	99.370700	แม่ทอง	สายหลัก	1	สาย	-	600	-	2559	2559	พระราชดำริ		
6	สายส่งน้ำและอาคารประกอบโครงการพัฒนาระบบส่งน้ำสาย อ.เมือง	สภาพดี	เมือง	กาญจนบุรี	14.194600	99.432800	แม่ทอง	ห้วยมะเขิน	1	สาย	-	-	-	2559	2559	พระราชดำริ		
ลำดับของประเภทที่ 14 จำนวน 26 โครงการ											868.261	153.041	125.120	-	-			
โครงการชลประทานที่ 13 โครงการ											743.661	80.811	34.655	-	-			
1	ปรับปรุงระบบส่งน้ำ	สามพระยา	เขายี่	เพชรบุรี	12.719908	99.890033	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	4.000	3.473	1.903	2528	2529	พระราชดำริ		
2	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	สามพระยา	เขายี่	เพชรบุรี	12.673828	99.909459	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	1.950	3.500	1.140	2527	2529	พระราชดำริ		
3	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ไร่หลักเมือง	เขายี่	เพชรบุรี	12.637415	99.768804	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	8.000	8.724	7.670	2525	2525	พระราชดำริ		
4	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทรายเหนือ	เขายี่	เพชรบุรี	12.730740	99.848834	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	0.800	1.143	0.688	2529	2529	พระราชดำริ		
5	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	คลองน้ำ	เขายี่	เพชรบุรี	12.844654	99.875450	เพชรบุรี	เพชรบุรี	5	อ่างเก็บน้ำ	0.810	2.601	2.325	2519	2521	พระราชดำริ		
6	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	เขาใหญ่	เขายี่	เพชรบุรี	12.776851	99.888214	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	8.000	3.493	2.560	2517	2521	พระราชดำริ		
7	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	เขายี่	เพชรบุรี	12.860119	99.868537	เพชรบุรี	เพชรบุรี	5	อ่างเก็บน้ำ	0.260	1.425	0.827	2520	2524	พระราชดำริ		
8	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	เขากระปุก	เขายี่	เพชรบุรี	12.666767	99.609716	เพชรบุรี	เพชรบุรี	5	อ่างเก็บน้ำ	3.400	3.460	2.377	2525	2527	พระราชดำริ		
9	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านสิง	อ.แม่จาง	เพชรบุรี	12.597471	99.559895	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	6.000	9.097	6.894	2529	2533	พระราชดำริ		
10	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	เขากระปุก	เขายี่	เพชรบุรี	12.707007	99.729319	เพชรบุรี	เพชรบุรี	5	อ่างเก็บน้ำ	4.050	4.546	4.023	2535	2535	พระราชดำริ		
11	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	เขายี่	เพชรบุรี	13.202231	99.776109	เพชรบุรี	เพชรบุรี	5	อ่างเก็บน้ำ	0.320	2.09	1.49	2523	2524	พระราชดำริ		
12	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	กัลป์หลวง	เขายี่	เพชรบุรี	12.756555	99.679789	เพชรบุรี	เพชรบุรี	5	อ่างเก็บน้ำ	27.500	4.100	-	2548	2552	พระราชดำริ	อยู่ในความดูแลของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางพารา	
	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการพัฒนาระบบส่งน้ำสาย อ.เมือง	กัลป์หลวง	เขายี่	เพชรบุรี	12.771841	99.674394	เพชรบุรี	แม่น้ำเพชรบุรีตอนบน	5	ระบบส่งน้ำ	636.371	-	4.100	-	2559	2559	พระราชดำริ	
13	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	หนองน้ำ	หนองน้ำ	เพชรบุรี	13.180957	99.656120	เพชรบุรี	เพชรบุรี	5	อ่างเก็บน้ำ	42.200	35.000	-	2546	2550	พระราชดำริ	อยู่ในความดูแลของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางพารา	
โครงการชลประทานที่ 11 โครงการ											114.600	65.030	87.715	-	-			
1	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	กุยบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	12.075530	99.689141	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	41.100	16.768	13.914	2512	2523	พระราชดำริ	1/	
2	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ห้วยทราย	กุยบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	12.078053	99.689166	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	1	อื่น ๆ	-	20.300	-	2547	2548	พระราชดำริ	1/	
3	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	เมือง	ประจวบคีรีขันธ์	11.924460	99.711715	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	22.200	21.438	15.486	2526	2534	พระราชดำริ	1/	
4	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	หนองน้ำ	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์	11.962462	99.702630	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	2.800	4.026	3.103	2521	2536	พระราชดำริ	1/	
5	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	เขายี่	ห้วยทราย	ประจวบคีรีขันธ์	12.580973	99.703351	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	9.500	10.103	8.495	2537	2546	พระราชดำริ		
	ศูนย์และอาคารประกอบโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยทราย	เขายี่	ห้วยทราย	ประจวบคีรีขันธ์	11.564033	99.531952	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	5.500	4.393	4.233	2533	2535	พระราชดำริ		
6	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์			มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	1	ระบบชลประทานไม่รับน้ำ	-	-	-	2558	2558	พระราชดำริ		
7	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์	11.537873	99.495221	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	10.800	5.889	4.778	2537	2542	พระราชดำริ		
8	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์	12.147506	99.729535	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	11.400	-	-	2533	2535	พระราชดำริ		
9	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์	12.147227	99.739469	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	1	อื่น ๆ	-	-	4.000	2551	2553	พระราชดำริ		
10	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์			มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	1	ระบบชลประทานไม่รับน้ำ	-	-	-	2558	2558	พระราชดำริ		
11	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์	11.023404	99.423852	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	1	สาย	0.320	2.913	2.565	2533	2538	พระราชดำริ		
	โครงการพัฒนาระบบส่งน้ำ	บ้านไร่	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์	12.580973	99.703351	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	1	อื่น ๆ	-	-	5.600	2546	2549	พระราชดำริ		
	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์	12.565516	99.804564	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	5.850	-	-	2553	2557	พระราชดำริ		
	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ประจวบคีรีขันธ์	12.565516	99.804564	มีพระตะพาน	มีพระตะพาน	5	ระบบส่งน้ำ	5.850	-	5.240	-	2559	2559	พระราชดำริ	
โครงการชลประทานที่ 10 โครงการ											10.000	4.000	-	-	-			
1	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ระนอง	9.943658	98.710769	ภาคใต้มีพระตะพาน	ภาคใต้มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	10.000	4.000	-	2550	2553	พระราชดำริ		
โครงการชลประทานที่ 9 จำนวน 1 โครงการ											-	-	-	-	-			
1	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	บ้านไร่	บ้านไร่	ระนอง	9.943658	98.710769	ภาคใต้มีพระตะพาน	ภาคใต้มีพระตะพาน	5	อ่างเก็บน้ำ	10.000	4.000	-	2550	2553	พระราชดำริ		

ลำดับ ที่	ลักษณะ โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้นำหลัก	ผู้บ่มเพาะ (จ.บ.บ.)	ประเภท โครงการ	เงินอุดหนุน งบจ. (ล้านบาท)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาดำเนิน งาน	พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long					พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่ประโยชน์			
1	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านวังม่วง	วังม่วง	พิจิตร		10.719200	99.175600	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	สถานีสูบน้ำ	176.770	3,200	2,750	2,558	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 15 จำนวน 35 โครงการ																
โครงการชลประทานนครราชสีมา จำนวน 11 โครงการ																
1	โครงการอ่างเก็บน้ำดินแดง	เขวาสินรินทร์	พิจิตร		8.601166	99.591710	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	อ่างเก็บน้ำ	60,000	33,943	25,573	252	2546		
2	โครงการอ่างเก็บน้ำกษัตริย์	พิจิตร	พิจิตร		8.565431	99.528691	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	อ่างเก็บน้ำ	70,500	17,096	14,760	2532	2541		
3	โครงการประจักษ์ศิลปาคมทุ่งขามเมืองชัย	ทุ่งขาม	พิจิตร		8.267333	99.339327	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ชล.	-	1,209	762	2533	2555		
4	โครงการชลประทานคลองสี	ทุ่งขาม	พิจิตร		8.306666	99.364669	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	23,748	20,360	2524	2528		
5	โครงการฝายคลองบ้านชี	บ้านชี	พิจิตร		8.548899	99.860294	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	18,072	15,466	2519	2521		
6	โครงการฝายคลองขาม	ขาม	พิจิตร		8.683093	99.858571	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	24,872	20,768	2527	2533		
7	โครงการประจักษ์ศิลปาคมบ้านชี	บ้านชี	พิจิตร		8.266233	99.778636	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ชล.	-	6,967	1,146	2525	2528		
8	โครงการฝายคลองบ้าน	บ้าน	พิจิตร		8.885381	99.816084	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	42,232	37,001	2539	2548		
9	โครงการฝายคลองบ้าน	บ้าน	พิจิตร		9.007953	99.842212	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	14,049	11,870	2493	2497		
10	โครงการฝายบ้านชี	บ้านชี	พิจิตร		8.177320	100.175170	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	5,000	2,500	2557	2557		
11	ระบบส่งน้ำชลประทานบ้านชี	บ้านชี	พิจิตร		8.287800	99.167300	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ระบบส่งน้ำ	-	-	1,400	2558	2559		
โครงการชลประทานสุพรรณบุรี จำนวน 7 โครงการ																
1	ฝายคลองท่าทอง	ท่าทอง	สุพรรณบุรี		9.166750	99.428524	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	2,190	146,920	118,654	4,000	-		
2	ฝายคลองท่าทอง	ท่าทอง	สุพรรณบุรี		8.692468	99.410395	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	51,122	41,890	2530	2541		
3	ฝายคลองท่าทอง (ข่งขัง)	ท่าทอง	สุพรรณบุรี		8.709126	99.396268	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	50,236	41,095	2536	2544		
4	ฝายบ้านวังม่วง	บ้านวังม่วง	สุพรรณบุรี		8.745474	98.790842	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	2,190	2,825	2,423	2526	2526		
5	ฝายคลองท่าทอง	ท่าทอง	สุพรรณบุรี		9.424177	99.125311	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	39,125	30,196	2513	2521		
6	อาคารสูบน้ำบ้านชี	บ้านชี	สุพรรณบุรี		8.718200	99.078200	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	อื่น ๆ	-	-	-	3,500	2558	2559	
7	อาคารสูบน้ำบ้านชี	บ้านชี	สุพรรณบุรี		8.743900	98.940800	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	อื่น ๆ	-	-	-	500	2558	2559	
โครงการชลประทานสระบุรี จำนวน 10 โครงการ																
1	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		8.292542	99.080631	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	29,570	50,769	47,421	3,345	-		
2	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		7.963943	99.180194	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	7,602	6,706	2511	2514		
3	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		7.755760	99.265399	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	7,300	5,610	4,220	2531	2536	พระราชดำริ	
4	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		8.094690	99.018916	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	2,984	2,831	2493	2495		
5	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		8.217567	99.202424	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	6,338	5,563	2493	2497		
6	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		8.218869	99.202424	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	3,200	3,307	2,755	2533	2536	พระราชดำริ	
7	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		8.597126	98.814483	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	16,000	17,901	16,909	2529	2533	พระราชดำริ	
8	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		8.513300	98.792000	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	2,500	7,027	6,183	2533	2537		
9	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		8.561800	98.851800	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	0.190	-	-	845	2558	2559	
10	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สระบุรี		8.041414	99.296247	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	0.380	-	-	2,500	2558	2559	
โครงการชลประทานลพบุรี จำนวน 5 โครงการ																
1	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	ลพบุรี		8.472742	98.472742	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	44,703	31,057	-	-		
2	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	ลพบุรี		9.265045	98.460096	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	3,638	2,533	2493	2495		
3	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	ลพบุรี		8.393833	98.330568	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	30,286	21,195	2534	2546		
4	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	ลพบุรี		8.485865	98.58548	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	4,055	1,991	2495	2497		
5	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	ลพบุรี		8.570615	98.634773	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	1,730	1,148	2517	2519		
โครงการชลประทานอุทัยธานี จำนวน 2 โครงการ																
1	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	อุทัยธานี		7.968698	98.331440	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	14,510	-	-	-	2548	2551	Z/
2	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	อุทัยธานี		7.890089	98.331826	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	7,310	-	-	-	2520	2526	Z/
สำนักงานชลประทานที่ 16 จำนวน 38 โครงการ																
โครงการชลประทานสงขลา จำนวน 17 โครงการ																
1	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สงขลา		7.122813	100.225789	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	86,861	730,528	681,546	7,400	-		
2	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สงขลา		6.991277	100.382845	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	212,985	201,066	5,500	-		
3	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สงขลา		7.122813	100.225789	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	104,313	85,500	2,498	2505	2518	
4	ฝายท่าหลวง	ท่าหลวง	สงขลา		6.991277	100.382845	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	-	ฝาย	-	6,400	3,442	2514	2518		

ลำดับ ที่	ลำดับของประเภท/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ผู้รับผิดชอบ	ผู้บ่มเพาะ	* ศึกษาระ อาคารที่ งาน	ประเภท โครงการ	ปริมาณ เงินบาท (ล้านบาท ส.บ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาดำเนิน การ		หมายเหตุ	
					Lat	Long						พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับน้ำ	เริ่ม	เสร็จ		
3	ปรับแก้คันดิน	นาหว้า	นาหว้า	สกล	6.746081	100.698413	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	I	ปท.	-	31,041	25,593	-	2519	2526		
4	พัฒนาศูนย์คลองขอมฝั่งและคลองจันไร่(จากคลองจันไร่)	คลองขอมฝั่ง	หาดใหญ่	สกล	6.829710	100.339960	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	S	อ่างเก็บน้ำ	6,000	12,753	6,604	-	2526	2528		
5	พัฒนาศูนย์คลองขอมฝั่ง	คลองขอมฝั่ง	หาดใหญ่	สกล	6.872896	100.329564	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	S	อ่างเก็บน้ำ	21,420	31,567	26,601	-	2528	2540		
6	ปรับคลองขอม	บ้านนา	จะนะ	สกล	6.883331	100.763333	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	D	ปท.	-	13,576	10,722	-	2534	2540		
7	อ่างเก็บน้ำทะเลสาบ	สำนักคิ้ว	สงขลา	สกล	6.583532	100.496567	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	S	อ่างเก็บน้ำ	56,741	-	-	-	2534	2541	2/	
8	โครงการพัฒนาระบบชลประทานในเขตอำเภอหาดใหญ่	บางช้าง	หาดใหญ่	สกล	6.998826	100.455556	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	D	อื่น ๆ	-	-	-	-	2531	2543	พื้นที่บางช้าง	
9	โครงการพัฒนาให้มีระบบชลประทานในเขตอำเภอหาดใหญ่	หาดใหญ่	คนเมือง	สกล	7.133313	100.336604	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ปท.	-	13,536	12,624	-	2547	2548		
10	ปรับแก้คันดิน	ระโนด	ระโนด	สกล	7.929124	100.338137	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	D	ปท.	-	-	-	-	2496	2498	3/	
11	ปรับแก้คันดิน	ระโนด	ระโนด	สกล	7.723694	100.384625	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ฝ่าย	-	-	-	-	2516	2516	3/	
12	พัฒนาระบบชลประทาน	ระโนด	ระโนด	สกล	7.762837	100.303151	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	F	อื่น ๆ	-	-	-	-	2510	2521	3/	
13	คลองชลประทาน	วังม่วง	สิงหนคร	สกล	7.770939	100.314964	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	C	อื่น ๆ	-	-	-	-	2527	2549	3/	
14	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยควาย จังหวัดสงขลา	นาหม่อม	นาหม่อม	สกล	6.970750	100.559682	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	P	อื่น ๆ	-	-	35,000	-	2558	2560		
15	แม่เลี้ยงต้นห้วยควาย	ห้วยควาย	จะนะ	สกล	6.851678	100.694713	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	S	อ่างเก็บน้ำ	2,500	-	-	500	2555	2558		
16	ปรับปรุงระบบชลประทานโครงการบริหารจัดการน้ำภาคสงขลาฝั่งทะเลสาบสงขลา	ท่าบอน	ระโนด	สกล	7.845700	100.354000	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	D	ปรับ/เชื่อมระบบ	0.200	-	980	2,000	2558	2559		
17	ปรับปรุงคลองส่งน้ำช่วงคลองระโนด	หาดใหญ่	หาดใหญ่	สกล	6.906420	100.430213	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	โครงการเสริมพลัง ปรับปรุง เก็บประสิทธิ์ภาพ โครงการ	-	-	-	3,000	2558	2559		
โครงการชลประทานสงขลา จำนวน 3 โครงการ												58,061	40,370	-	-	-	-	
1	ฝายตอน	ควนโดน	ควนโดน	สตูล	6.802015	100.977702	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	I	ฝาย	-	38,461	26,110	-	2501	2507		
2	ปรับแก้คันดิน	ปากท่า	สงข	สตูล	6.846057	99.774730	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	D	ปท.	-	5,000	2,793	-	2518	2521		
3	ฝายทวน	ควนโดน	ควนโดน	สตูล	6.827479	100.034418	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	I	ฝาย	-	14,600	11,467	-	2551	2551		
โครงการชลประทานสงขลา จำนวน 6 โครงการ												139,068	114,762	1,900	-	-	-	
1	โครงการฝายตอน	หนอง	เมือง	สงข	7.551771	99.728006	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	I	ฝาย	-	43,220	33,560	-	2512	2521		
2	โครงการคันดินกั้นน้ำท่าแม่เตย	น้ำท่าแม่เตย	เมือง	สงข	7.609269	99.528734	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	F	อื่น ๆ	-	15,335	13,593	-	2492	2495	4/	
3	โครงการปรับคลองระโนด	คลองระโนด	สิเกา	สงข	7.726993	99.331798	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	I, D	ปท.	-	18,536	14,728	-	2527	2533		
4	โครงการอ่างเก็บน้ำคลองท่าหวี	ท่าหวี	ห้วยยอด	สงข	7.838575	99.692033	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	S	อ่างเก็บน้ำ	18,500	42,517	36,048	-	2537	2543	แก้ไขพื้นที่ชลประทาน 17,900 ไร่ เงิน 36,048 ไร่ (ข้อมูลจาก G.S.J 2555)	
5	โครงการปรับคลองระโนด	คลองระโนด	ปท.	สงข	7.323288	99.804861	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	I, D	ปท.	-	19,460	16,832	-	2543	2548		
6	แม่เลี้ยงต้นคลองระโนด	คลองระโนด	ท่ง	สงข	7.533800	99.526600	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	F	แม่เลี้ยง	1,500	-	-	1,900	2559	2559		
โครงการชลประทานพัทลุง จำนวน 12 โครงการ												320,414	325,348	-	-	-	-	
1	ฝายท่า	ท่า	เมือง	พัทลุง	7.592182	100.009505	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ฝาย	-	76,938	62,688	-	2509	2515		
2	ปรับแก้คันดิน	ท่า	ศรีบรรพต	พัทลุง	7.819827	99.914218	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ปท.	-	37,364	32,028	-	2530	2539		
3	ฝายกั้นน้ำ	ท่า	ศรีบรรพต	พัทลุง	7.832778	99.910755	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ฝาย	-	50,662	40,839	-	2512	2522		
4	อ่างเก็บน้ำห้วย	ท่า	ควนโดน	พัทลุง	7.753884	100.731738	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	S	อ่างเก็บน้ำ	20,500	-	-	-	2531	2535	5/	
5	ฝายตอน	ท่า	ป่าบอน	พัทลุง	7.280287	100.166759	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ฝาย	-	8,782	6,799	-	2512	2514		
6	อ่างเก็บน้ำ	ท่า	ป่าบอน	พัทลุง	7.167437	100.084972	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	S	อ่างเก็บน้ำ	20,000	-	-	-	2537	2543	6/	
7	ปรับแก้คันดิน	ท่า	ป่าบอน	พัทลุง	7.189115	100.096796	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ปท.	-	35,211	29,774	-	2547	2551		
8	ฝายตอน	ท่า	ควนโดน	พัทลุง	7.508415	100.073337	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ฝาย	-	52,447	46,193	-	2512	2515		
9	ฝายตอน	ท่า	ศรีบรรพต	พัทลุง	7.461943	99.964667	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ฝาย	-	25,103	22,732	-	2508	2511		
10	ฝายตอน	ท่า	ศรีบรรพต	พัทลุง	7.443229	99.994065	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ฝาย	-	33,907	31,295	-	2526	2528		
11	ฝายตอน	ท่า	ควนโดน	พัทลุง	7.310494	100.017212	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	S	อ่างเก็บน้ำ	30,000	-	-	-	2548	2555	พระราชดำริ	
12	ฝายตอน	ท่า	ป่าบอน	พัทลุง	6.956742	100.192905	พัฒนาสงขลา	พัฒนาสงขลา	I	ฝาย	-	-	-	-	2553	2555		

ลำดับ ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	Lat/Long		ศูนย์พักพิง	ผู้บำรุง	* ลักษณะ อาคารรับ เงิน	ประเภท โครงการ	ปริมาณ น้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			รวมเขตก่อสร้าง		พระราชดำริ	หมายเหตุ
					Lat	Long						ทั้งหมด	ที่เสร็จสมบูรณ์	เริ่ม	เสร็จ			
	สำนักงานชลประทานที่ 17 จำนวน 4 โครงการ										1,140	192,484	56,752	300				
	โครงการชลประทานศรีวิภา จำนวน 2 โครงการ										-	98,279	49,307	-				
1	โครงการชุมชนสุขสันต์	บจ.ระบอง	บจ.ระบอง	นครราชสีมา	7 48 24.54	100 82 23.60	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก		D	ชล.	-	96,275	48,268	-	2517	2525	พระราชดำริ	
2	โครงการชุมชนสุขสันต์ 5 อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	บจ.ระบอง	ระบอง	นครราชสีมา	8 06 13.88	99 32 56.97	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก		P	ฝาย	-	1,904	1,039	-	2536	2539	พระราชดำริ	
	โครงการชลประทานเขต 1 โครงการ										1,140	47,103	-	300				
1	คันดินกั้นน้ำและอาคารประกอบ โครงการกั้นกั้นน้ำใช้ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	พืด	เมือง	ยล	6 46 14.87	101 31 27.91	ปัตตานี		S	อ่างเก็บน้ำ	1,140	47,103	-	300	2557	2558	พระราชดำริ	
	โครงการชลประทานปัตตานี จำนวน 1 โครงการ										-	47,103	7,445	-				
1	คันดินกั้นน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปูละปือ	ทล.เจ๊ก	ปัตตานี	6 83 35.39	101 56 04.90	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก		CD	ชล.	-	47,103	7,445	-	2536	2543	พระราชดำริ	
	รวมทั้งสิ้น 757 โครงการ										5,397,380	7,685,284	6,884,539	591,025				



3.5.1 ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำ : ขป.เล็ก

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
	รวมทั้งสิ้น 435 รายการ									187.134	78.005	988,103	372,626			
	สำนักงานชลประทานที่ 1									0.333	-	7,300	9,680			
1	ฝายห้วยโคก (ลูกที่ 2) พร้อมระบบส่งน้ำ	แม่ทะ	ฝาง	เชียงใหม่	20.0861	99.5174	ลุ่มน้ำสาละวิน	น้ำแม่สะเมต	ฝาย	-	-	3,000	-	2560	2560	
2	ฝายทอนขุมพร้อมระบบส่งน้ำฝั่งซ้าย	ทาดาดก	แม่ทา	ลำพูน	18.7281	98.8592	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่غان	ฝาย	-	-	3,500	-	2560	2560	
3	ฝายอนทาบกบหินพร้อมระบบส่งน้ำ	ปางหมู	เมือง	แม่ฮ่องสอน	18.7281	98.8592	ลุ่มน้ำสาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	-	-	800	-	2560	2560	
4	ฝายห้วยปงหลวงพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบจัดหา น้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวงดงดิบตัก	ห้วยแก้ว	แม่ออน	เชียงใหม่	19.641485	98.469017	ลุ่มน้ำสาละวิน	น้ำแม่สะเมต	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	
5	ฝายห้วยเชียงงา(แม่แพะ) พร้อมอาคารประกอบ จัดทำ สนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวงแม่แพะ	สะเมิงเหนือ	สะเมิง	เชียงใหม่	19.641485	98.469017	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่غان	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	
6	ฝายต้นน้ำลูกที่ 1,2 พร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ จัดทำสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวงอ่างช้าง	แม่กอง	ฝาง	เชียงใหม่	18.7281	98.8592	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่غان	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	
7	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ปู้ จัดทำสนับสนุนโครงการหลวง พระบาทห้วยต้ม ตำบลนาทราย อำเภอเถิน จังหวัดลำพูน	นาทราย	เถิน	ลำพูน	18.05497688	99.0346999	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่เถิน	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	-	2560	2560	
8	ฝายบ้านลือพร้อมระบบส่งน้ำและบ่อเก็บน้ำ คล.งาน จัดทำสนับสนุนโครงการชลประทานหลวงสบเมย	สบเมย	สบเมย	แม่ฮ่องสอน	18.7281	98.8592	ลุ่มน้ำสาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	-	-	-	250	2560	2560	
9	ฝายบ้านห้วยมะโอพร้อมระบบส่งน้ำและบ่อเก็บน้ำ คล.งาน จัดทำสนับสนุนโครงการชลประทานหลวงแม่สามแลบ	แม่สามแลบ	สบเมย	แม่ฮ่องสอน	18.859451	99.283847	ลุ่มน้ำสาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	
10	ฝายบ้านบราโว่ พร้อมระบบส่งน้ำ โครงการขยายผลโครงการ หลวง เพื่อแก้ปัญหาพื้นที่ปลูกฝิ่นอย่างยั่งยืน	แม่ตื่น	อมก๋อย	เชียงใหม่	18.7281	98.8592	ลุ่มน้ำสาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	
11	ฝายห้วยแม่เมย 2 พร้อมระบบส่งน้ำ โครงการขยายผล โครงการหลวง เพื่อแก้ปัญหาพื้นที่ปลูกฝิ่นอย่างยั่งยืน	ยางเปียง	อมก๋อย	เชียงใหม่	19.641485	98.469017	ลุ่มน้ำสาละวิน	น้ำแม่สะเมต	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	
12	ฝายบ้านแม่ทองน้อย พร้อมระบบส่งน้ำ โครงการขยายผล โครงการหลวง เพื่อแก้ปัญหาพื้นที่ปลูกฝิ่นอย่างยั่งยืน	สบป่อง	อมก๋อย	เชียงใหม่	18.859451	99.283847	ลุ่มน้ำสาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	
13	ฝายห้วยเป้งพร้อมระบบส่งน้ำ โครงการขยายผลโครงการ หลวง เพื่อแก้ปัญหาพื้นที่ปลูกฝิ่นอย่างยั่งยืน	เชียงตุง	เชียงตุง	เชียงใหม่	19.641485	98.469017	ลุ่มน้ำสาละวิน	น้ำแม่สะเมต	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		กลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ	
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
14	ฝายบ้านแม่เย็นพร้อมระบบส่งน้ำ โครงการขยายผลโครงการหลวงเพื่อแก้ปัญหาการปลูกต้นบ้านป่าเขี้ยวใหม่	แม่ธิ	ป่า	แม่ฮ่องสอน	18.859451	99.283847	กลุ่มศาลาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	-	-	-	2560	2560			
15	อาคารบังคับน้ำบ้านไม้ละเปพร้อมระบบส่งน้ำและบ่อเก็บน้ำ โครงการหมู่บ้านชนวนชายแดน บ้านอโถงใต้(เดิมเดิม) โครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน กลุ่มน้ำป่า(ท่าโป่งแดง)	ปางหมู	เมือง	แม่ฮ่องสอน	17.82185997	98.812048	กลุ่มบึง	น้ำแม่ลี	อื่น ๆ	-	-	250	2560	2560			
16	ฝายห้วยป่าก้อพร้อมระบบส่งน้ำและก่อสร้างระบบส่งน้ำของราษฎรห้วยและบ่อเก็บน้ำ คล.งานตัดหัวน้ำต้นสนโครงการหมู่บ้านชนวนชายแดน บ้านอโถงใต้(เดิมเดิม) โครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน กลุ่มน้ำป่า(ท่าโป่งแดง)	นาปู่ป้อม	ปางมะผ้า	แม่ฮ่องสอน	19.641485	98.469017	กลุ่มศาลาละวิน	น้ำแม่ละมด	ฝาย	-	-	-	2560	2560			
17	ฝายบ้านหัวฝ้ายพร้อมระบบส่งน้ำและบ่อเก็บน้ำ คล.งานตัดหัวน้ำต้นสนโครงการหมู่บ้านชนวนชายแดน บ้านอโถงใต้(เดิมเดิม) โครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน กลุ่มน้ำป่า(ท่าโป่งแดง)	ท่าผาป้อม	แม่ลาน้อย	แม่ฮ่องสอน	18.859451	99.283847	กลุ่มศาลาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	-	-	-	2560	2560			
18	ฝายห้วยอีโตนบพร้อมระบบส่งน้ำ โครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน กลุ่มน้ำแม่สะงา จังหวัดแม่ฮ่องสอน	ปางหมู	เมืองแม่ฮ่องสอน	แม่ฮ่องสอน	19.3989	97.9476	กลุ่มศาลาละวิน	แม่น้ำปาย/แม่สะงา	ฝาย	-	-	350	2559	2560			
19	ฝายกอดาล (ฝายตัดหาด)	ยางเม็ง	สารภี	เชียงใหม่	18.7281	98.8592	กลุ่มบึง	น้ำแม่จาง	ฝาย	0.006	-	1,500	2559	2560			
20	ฝายบ้านหลือสิ่งพร้อมชุดออกแก้มลิงน้ำฝาย	หนองแฝก	สารภี	เชียงใหม่	18.859451	99.283847	กลุ่มศาลาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	0.058	-	1,300	2559	2560			
21	ฝายบ้านสี่ป่าเตือ	หนองแฝก	สารภี	เชียงใหม่	18.859451	99.283847	กลุ่มศาลาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	0.005	-	1,000	2559	2560			
22	ฝายร่องเกนพร้อมอาคารประกอบ	อินทิล	แม่ออง	เชียงใหม่	18.859451	99.283847	กลุ่มศาลาละวิน	น้ำแม่ละมด	ฝาย	0.070	-	80	2559	2560			
23	ฝายคลองแม่ขี้ดำที่ 2 พร้อมอาคารประกอบ	หนองแก้ว	หางดง	เชียงใหม่	18.7281	98.8592	กลุ่มบึง	น้ำแม่จาง	ฝาย	0.006	-	850	2559	2560			
24	ฝายบ้านเจดีย์มีพร้อมอาคารประกอบ	บ้านแม่	สันป่าตอง	เชียงใหม่	18.7281	98.8592	กลุ่มศาลาละวิน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย	0.009	-	1,500	2559	2560			
25	ฝายดอยแม่แก้ว(แดง) พร้อมอาคารประกอบ	ทาสงเต้า	แม่ทา	ลำพูน	18.7281	98.8592	กลุ่มบึง	น้ำแม่จาง	ฝาย	0.180	-	2,600	2559	2560			
สำนักงานชลประทานที่ 2																	
26	ฝายมะเือพร้อมระบบส่งน้ำ	ทวง	เทิง	เชียงราย	19.6929	100.2718	กลุ่มน้ำโจง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	ฝาย	-	400	-	2560	2560			
27	อ่างเก็บน้ำห้วยเกน	พระธาตุช้าง	จุน	พะเยา	19.3111	100.2174	กลุ่มน้ำโจง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	อ่างเก็บน้ำ	0.526	-	1,500	2560	2560			
28	ฝายนวิพร้อมระบบส่งน้ำ	ศิลาแดง	ป่า	น่าน	19.6946	100.0028	กลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่าน (สายหลัก)	ฝาย	-	600	-	2560	2560			
29	อ่างเก็บน้ำแม่จางพร้อมระบบส่งน้ำ	บ้านจอม	แม่ทะ	ลำปาง	18.0545	99.5291	กลุ่มน้ำวัง	น้ำอิง	อ่างเก็บน้ำ	0.541	-	1,000	2560	2560			
30	ฝายพร้อมระบบส่งน้ำพร้อมฝาย จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวงห้วยแล้ง	ท่าข้าม	เวียงแก่น	เชียงราย	20.0241	100.4388	กลุ่มน้ำโจง	แม่น้ำโจงส่วนที่ 2	ฝาย	-	100	-	2560	2560			
31	ฝายห้วยกลางพร้อมระบบส่งน้ำบ้านผาดัง จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์พัฒนาโครงการหลวงผาดัง	ปอ	เวียงแก่น	เชียงราย	19.9205	100.5114	กลุ่มน้ำโจง	แม่น้ำโจงส่วนที่ 2	ฝาย	-	350	-	2560	2560			

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
32	ฝายพร้อมระบบส่งน้ำบ้านป่าไม้ จิตหามันสนุนโครงการหลวงสะโงะ	ศรีดอมมูล	เชียงแสน	เชียงราย	20.3455	100.0307	ลุ่มน้ำโขง	น้ำแม่เงิน	ฝาย	-	100	-	-	2560	2560	
33	ฝายบ้านห้วยน้ำขุ่นพร้อมระบบส่งน้ำ จิตหามันสนุนโครงการชลประทานหลวงวารี	วาวี	แม่สรวย	เชียงราย	19.8512	99.5214	ลุ่มน้ำกก	น้ำแม่สรวย	ฝาย	-	450	-	-	2560	2560	
34	ฝายแม่คำพร้อมอาคารประกอบ จิตหามันสนุนโครงการรักษาน้ำชีพพระแม่ขอแม่ต้นลุ่มน้ำค้ำ	แม่สองโนน	แม่ฟ้าหลวง	เชียงราย	20.3735	99.5002	ลุ่มน้ำโขง	น้ำแม่เงิน	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	อุบเือก - บริโภค
35	ฝายบ้านห้วยถ้ำกลีพร้อมระบบส่งน้ำโครงการจิตหามันสนุนโครงการอุทกภัยชีวิตชุมชนในพื้นที่อนุรักษ์ตามแนวพระราชดำริอุทยานแห่งชาติขุนแจ	แม่เจดีย์	เวียงป่าเป้า	เชียงราย	19.1101	99.5184	ลุ่มน้ำกก	น้ำแม่ลาว	ฝาย	-	190	-	-	2560	2560	
36	ฝายห้วยลาภพร้อมระบบส่งน้ำ จิตหามันสนุนโครงการขยายผลโครงการชลประทานน้ำเค็ม	บึงหลวง	นาหมื่น	น่าน	18.0960	100.4327	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่านส่วนที่ 3	ฝาย	0.030	200	200	-	2560	2560	
37	ฝายมูลาพร้อมระบบส่งน้ำโครงการขยายผลโครงการหลวงแม่จิม	แม่จิม	แม่จิม	น่าน	18.7926	101.0257	ลุ่มน้ำน่าน	น้ำจ๊ว	ฝาย	0.030	300	300	-	2560	2560	
38	ระบบส่งน้ำฝายน้ำ (2) จิตหามันสนุนโครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ทองแม่ต้นลุ่มน้ำขุนน่าน (บ้านเชียงจ้อ)	ขุนน่าน	เฉลิมพระเกียรติ	น่าน	19.2814	100.3295	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่านตอนบน	ระบบส่งน้ำ	-	300	300	-	2560	2560	
39	จิตหามันสนุนราษฎรและชนอุทยานบ้านพญาพิภักดิ์ ระยะที่ 2	ยางฮอม	ขุนตาล	เชียงราย	19.8911	100.3469	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนล่าง	ฝาย	-	-	-	-	2560	2560	อุบเือก - บริโภค
40	ฝายแม่เลอพร้อมระบบส่งน้ำ	หนองเรด	เทิง	เชียงราย	19.6004	100.0479	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	ฝาย	-	1,500	-	-	2560	2560	
41	ระบบส่งน้ำฝายชัยห้วยตอง	ศรี้ง	ชัยทอง	เชียงราย	20.1163	100.4238	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนล่าง	ระบบส่งน้ำ	-	-	1,500	-	2560	2560	
42	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยศรีชัยศรี ระยะที่ 1	จุน	จุน	พะเยา	19.3409992	100.205258	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	ระบบส่งน้ำ	-	-	4,000	500	2560	2560	
43	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำตออยู่	สัมภะแม่	เวียงป่าเป้า	เชียงราย	19.18887458	99.4946182	ลุ่มน้ำกก	น้ำแม่ลาว	ระบบส่งน้ำ	-	11,000	11,000	-	2558	2560	
44	ระบบระบบน้ำฝายเชียงราย ฝ่ายชัยสมบัติ จังหวัดเชียงราย	ท่าสาย	เมือง	เชียงราย	19.8680	99.8590	ลุ่มน้ำกก	แม่น้ำกกตอนล่าง	ระบบน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	-	4,000	-	2560	2560	
45	ระบบระบบน้ำคลอง RWAC1.2.3 (คันน้ำแม่สาย) จังหวัดเชียงราย	แม่สาย	แม่สาย	เชียงราย	20.4415	99.8973	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงตอนบน	ระบบน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	-	9,500	-	2560	2560	
46	ระบบระบบน้ำลำห้วยบางกาย จังหวัดเชียงราย	ดอยตลาน	เมือง	เชียงราย	19.6910	99.9200	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำพุง	ระบบน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	-	1,800	-	2560	2560	

ที่	ลำดับงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		กลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
47	ระบบระบายน้ำบริเวณเหนือเขื่อนกั้นลุ่ม จังหวัดลำปาง	บ้านสา	แจ้ห่ม	ลำปาง	18.6778	99.5584	ลุ่มน้ำวัง	แม่น้ำปิงตอนบน	ระบายน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	0.320	-	10,000	-	2560	2560	
48	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำแม่ปิงตอนบน ระยะ 2	บ้านขอ	เมืองปาน	ลำปาง	18.6331725	99.4531697	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำปิงตอนบน	ระบบส่งน้ำ	-	500	-	-	2560	2560	
49	ก่อสร้างฝายชะลอน้ำและเก็บกักน้ำเพื่อการพร้อมน้ำป้องกันดินถล่มแม่เงาซ้ายเขื่อนกั้นลุ่ม จำนวน 3 แห่ง	บ้านแดง	เมืองลำปาง	ลำปาง	18.5128	99.6373	ลุ่มน้ำวัง	แม่น้ำวังตอนกลาง	ฝาย	0.210	-	4,800	-	2560	2560	
50	ฝายบ้านห้วยหมากพร้อมระบบส่งน้ำ	แม่สลองใน	แม่ฟ้าหลวง	เชียงราย	20.2143	99.5705	ลุ่มน้ำโขง	น้ำแม่เจ็น	ฝาย	-	150	-	-	2559	2560	
51	ฝายบ้านสันติพัฒนาพร้อมระบบส่งน้ำ	ปอ	เวียงแก่น	เชียงราย	19.882	100.3573	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 2	ฝาย	-	120	-	-	2559	2560	
52	ฝายห้วยป่ากัพร้อมระบบส่งน้ำ	เจดีย์หลวง	แม่สรวย	เชียงราย	19.5882	99.5435	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	ฝาย	0.003	-	550	-	2559	2560	
53	ฝายหนองลานขอมบน	ป่าซาง	เวียงเชียงรุ้ง	เชียงราย	20.0578	100.159	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	ฝาย	0.025	-	200	-	2559	2560	
54	ฝายบ้านหลวงพร้อมระบบส่งน้ำ	คั้ง	เชียงของ	เชียงราย	20.0362	100.3902	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนล่าง	ฝาย	-	500	-	-	2559	2560	
55	ฝายห้วยแม่แห่งพร้อมระบบส่งน้ำ จัดทำหนังสือสนับสนุนโครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตชุมชนในพื้นที่อนุรักษณ์ตามแนวพระราชดำริอุทยานแห่งชาติเขื่อนเจ๋น	ปงิ้ว	เวียงป่าเป้า	เชียงราย	19.2453	99.3378	ลุ่มน้ำกก	น้ำแม่ลาว	ฝาย	-	240	-	-	2559	2560	
56	ฝายบ้านต้นพร้อมระบบส่งน้ำ	สวก	เมือง	น่าน	18.7153	100.6227	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	ฝาย	0.004	200	-	-	2559	2560	
57	ฝายห้วยน้ำดีพร้อมระบบส่งน้ำตั้งบ้านถ้อยจนถึงบ้านแม่	บ้านแม่	ภูเพียง	น่าน	18.7528	100.8516	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่านส่วนที่ 2	ฝาย	0.025	1,250	1,250	-	2559	2560	
58	ฝายห้วยน้ำดีพร้อมระบบส่งน้ำ(ห้วยส้ม) จัดทำหนังสือสนับสนุนโครงการขยายผลโครงการหลวงขุนสถาน	สันตะ	น่าน	น่าน	18.2926	100.5381	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	ฝาย	0.114	100	100	-	2559	2560	
59	ฝายบ้านพร้าวกลาง	พระธาตุ	เชียงกลาง	น่าน	19.3298	100.8866	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	ฝาย	0.038	-	800	-	2559	2560	
60	ฝายห้วยไร่พร้อมระบบส่งน้ำ โครงการขยายผลโครงการหลวงสะเนียน	สะเนียน	เมือง	น่าน	18.9037	100.6625	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	ฝาย	0.005	120	120	-	2559	2560	
61	ฝายดงตะ	สบง	ภูซาง	พะเยา	19.5707	100.3023	ลุ่มน้ำโขง	น้ำแม่ลาว	ฝาย	0.128	-	500	-	2559	2560	
62	ฝายห้วยอ้อน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ	บ้านคำ	เมือง	ลำปาง	18.5165	99.4813	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำปิงตอนบน	ฝาย	0.001	100	-	-	2559	2560	
63	ฝายแม่แก้วหัวต	เกาะคา	เกาะคา	ลำปาง	17.2947	99.3754	ลุ่มน้ำวัง	แม่น้ำวังตอนกลาง	ฝาย	0.018	-	800	-	2559	2560	
64	ฝายบ้านนาบัว	นาชุม	บ้านดก	อุตรดิตถ์	18.0085	101.0363	ลุ่มน้ำน่าน	น้ำปาด	ฝาย	1.428	29,900	9,800	-	2560	2560	
65	ฝายคลองห้วยงพร้อมชุดลอก	เขากะลา	พญะคีรี	นครสวรรค์	15.5469	100.3763	ลุ่มน้ำน่าน	น้ำปาด	ฝาย	0.138	-	1,300	-	2560	2560	
66	ฝายบ้านม่วงสำมะบะส่งน้ำ	น้ำกุ่ม	นครไทย	พิษณุโลก	17.4328	100.8595	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่านตอนล่าง	ฝาย	-	300	-	-	2558	2560	
67	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ (ระยะที่ 1) จังหวัดนครสวรรค์	ชุมตาบง	ชุมตาบง	นครสวรรค์	15.66462917	99.6184329	ลุ่มน้ำสะแกกรัง	คลองโพธิ์	ระบบส่งน้ำ	-	27,000	-	-	2559	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
68	ประตูระบายน้ำคลองเชียงช้างพร้อมระบบระบายน้ำ จังหวัด ชิงชันโลก	สมอแข	เมืองชิ่งชันโลก	ชิ่งชันโลก	16.804749	100.326944	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่านตอนล่าง	ปตร.	0.600	-	-	-	2559	2560	
69	ฝายสถานีทดลองที่สามริมเขื่อนพร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัด ชิ่งชันโลก	บ่อภาค	ชาติตระการ	ชิ่งชันโลก	17.6374	100.9057	ลุ่มน้ำน่าน	คลองตรอม	ฝาย	-	-	100	-	2560	2560	
70	หอส่งน้ำคลองกล้วย	คอบม	พิชัย	อุตรดิตถ์	17.3249	100.0304	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำยมตอนล่าง	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	2,000	-	2560	2560	
71	ฝายบ้านงาเหนือ	บ้านคน	บรรพตพิสัย	นครสวรรค์	15.9509	99.883	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่รับเจ้าพระยา	ฝาย	0.400	-	-	2,500	2559	2560	
72	ฝายบ้านท่าสอบ	นขอม	ไพศาลี	นครสวรรค์	15.71497	100.763203	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	บึงอระพืด	ฝาย	0.050	-	-	1,000	2559	2560	
73	ฝายบ้านตะกุดเขตร	หนองบัว	หนองบัว	นครสวรรค์	15.8286	100.7918	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	บึงอระพืด	ฝาย	0.050	-	-	1,000	2559	2560	
74	ฝายบ้านวังใหญ่	วังบ่อ	หนองบัว	นครสวรรค์	15.8241	100.6816	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	บึงอระพืด	ฝาย	0.050	-	-	1,000	2559	2560	
75	ฝายบ้านท่ามะกู๊ด	แม่เงิน	แม่เงิน	นครสวรรค์	15.7163	99.4219	ลุ่มน้ำสะแกกรัง	คลองโพธิ์	ฝาย	0.050	-	-	1,000	2559	2560	
76	ฝายบ้านหนองบัวตากาน	ห้วยหอม	ตาคลี	นครสวรรค์	15.1966	100.4709	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่รับเจ้าพระยา	ฝาย	0.060	-	-	1,000	2559	2560	
77	ฝายบ้านวังบัว	ท้ายทุ่ง	ที่เคลือ	พิจิตร	16.136952	100.563578	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่านตอนล่าง	ฝาย	0.030	-	-	1,000	2559	2560	
78	ฝายบ้านหนองขาพิพร้อมระบบส่งน้ำ	บ่อภาค	ชาติตระการ	ชิ่งชันโลก	17.6112	100.8892	ลุ่มน้ำน่าน	น้ำปาด	ฝาย	-	-	500	-	2559	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 4									16.685		57,200	35,000			
79	ฝายมอสังเขิน	คลองน้ำไหล	คลองลาน	กำแพงเพชร	16.1829	99.3302	ลุ่มน้ำปิง	แม่น้ำปิงตอนล่าง	ฝาย	0.148	-	-	2,000	2560	2560	
80	ฝายบ้านป่าไร่เหนือ	ย่านรี	สามง่า	ตาก	17.1838	99.0654	ลุ่มน้ำปิง	แม่น้ำปิง (สายหลัก)	ฝาย	0.148	-	-	2,000	2560	2560	
81	ฝายบ้านเขมรพร้อมระบบส่งน้ำ ระยะที่ 2	เขมะเจือ	แม่ระมาด	ตาก	17.0527	98.4989	ลุ่มน้ำสาละวิน	แม่น้ำยมตอนบน	ฝาย	0.148	-	1,500	-	2560	2560	
82	ฝายบ้านวังปึง	ร้องวาง	ร้องวาง	แพร่	18.3444	100.3286	ลุ่มน้ำยม	น้ำแม่คำมี	ฝาย	0.401	-	-	2,000	2560	2560	
83	ฝายแม่รักพร้อมระบบส่งน้ำ	บ้านดึก	ศรีสัชชนาลัย	สุโขทัย	17.6636	99.8966	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำยมตอนล่าง	ฝาย	0.211	-	2,000	-	2560	2560	
84	อาคารบังคับน้ำปากคลองเชื่อมคลองน่านคลองยมเก่า จำนวน 7 แห่ง ตำบลคลองยาง อำเภอสวรรคโลก ตำบลคลองมะพลับ อำเภอศรีนคร จังหวัดสุโขทัย	คลองมะพลับ	ศรีนคร	สุโขทัย	17.347	99.9524	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำยมตอนล่าง	อื่น ๆ	1.000	-	-	5,000	2558	2560	
85	ระบบระบายน้ำคลองกตดิน ระยะที่ 2	วังใหญ่	ศรีสำโรง	สุโขทัย	17.1316	99.8225	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำยมตอนล่าง	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	0.050	-	-	24,000	2560	2560	
86	ฝายหลวงพร้อมระบบส่งน้ำ (พื้นที่เศรษฐกิจพิเศษ)	พะวอ	แม่สอด	ตาก	16.8131	98.7258	ลุ่มน้ำสาละวิน	แม่น้ำสาละวิน	ฝาย	0.211	-	1,000	-	2559	2560	
87	ฝายห้วยແຂຍ	บ้านภท	สูงเม่น	แพร่	18.0797	100.1722	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำยมตอนล่าง	ฝาย	0.008	-	1,000	-	2559	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
88	ระบบส่งน้ำห้วยเอกราชประกอบ โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองน้ำไหล ระยะที่ 1 จังหวัดกำแพงเพชร	คลองน้ำไหล	คลองลาน	กำแพงเพชร	16.2161	99.279	ลุ่มน้ำบึง	คลองสวนหมาก	ระบบส่งน้ำ	-	25,000	-	2559	2560		
89	พัฒนาระบบระบายน้ำพื้นที่นาขุนไกร จังหวัดสุโขทัย	นาขุนไกร	ศรีสำโรง	สุโขทัย	17.2447	99.5126	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำยมตอนล่าง	ระบายน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	18,500	-	2559	2560		
90	ทำนบดินห้วยน้ำและอาคารประกอบโครงการอ่างเก็บน้ำ	นาบ่อคำ	เมือง	กำแพงเพชร	16.2916	99.1436	ลุ่มน้ำบึง	ห้วยน้ำก่ำ	อ่างเก็บน้ำ	14,360	-	-	2558	2560		
91	โครงการฝายแม่เสด็จและอาคารประกอบ จังหวัดตาก	แม่เสด็จ	บ้านตาก	ตาก	17.17415978	99.1577147	ลุ่มน้ำวัง	แม่น้ำวังตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	-	8,200	-	2560	2560		
92	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยแม่ห้วย จังหวัดตาก	แม่ห้วย	เมืองตาก	ตาก	16.8485	99.0506	ลุ่มน้ำบึง	ห้วยแม่ห้วย	อ่างเก็บน้ำ	-	-	-	2560	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 5									0.780	7,595	9,550				
93	ฝายบ้านวังนวล	นวล	เมืองเลย	เลย	17.6429	107.827	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำเลยตอนล่าง	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
94	ฝายห้วยคะนง	ดงมะไฟ	สุวรรณคูหา	หนองบัวลำภู	17.6075	102.2543	ลุ่มน้ำโขง	น้ำโมง	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
95	ฝายห้วยกุ่ม	โพทอง	โพธิ์ตาก	หนองคาย	17.862183	102.451565	ลุ่มน้ำโขง	น้ำโมง	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
96	ฝายห้วยซาง	ม่วง	บ้านม่วง	สกลนคร	17.9617	103.639	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโกล	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
97	ฝายบ้านตาด	ตาดทอง	ศรีธาตุ	อุดรธานี	17.0275	103.0534	ลุ่มน้ำชี	ลำปาวตอนบน	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
98	เพื่อประสิทธิภาพอ่างเก็บน้ำห้วยวังอีเก้ จังหวัดสกลนคร	ไร่	พรรณานิคม	สกลนคร	17.100697	104.038286	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก่ำ	อ่างเก็บน้ำ	-	3,000	-	2560	2560		
99	ระบบส่งน้ำห้วยเอกราชประกอบศูนย์เรียนรู้บ้านดิว จังหวัดอุดรธานี	เมืองพาน	บ้านดิว	อุดรธานี	17.663997	102.361318	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำพองตอนล่าง	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	2560	2560		
100	ระบบส่งน้ำและท่อส่งน้ำข้ามคลองสาย LMC และ 1 L-LMC อ่างเก็บน้ำห้วยหมกนาง จังหวัดเลย			เลย	16.869831	102.049648	ลุ่มน้ำโขง		ระบบส่งน้ำ	-	103	-	2560	2560		
101	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบอ่างเก็บน้ำห้วยน้อย จังหวัดเลย		นาเห้ว	เลย	17.497508	100.87297	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 3	ระบบส่งน้ำ	-	97	-	2560	2560		
102	ระบบส่งน้ำคลองส่งน้ำสาย RMC อ่างเก็บน้ำห้วยสร้างหิน จังหวัดเลย	ชัยพฤกษ์	เมือง	เลย	17.496169	101.757927	ลุ่มน้ำโขง		ระบบส่งน้ำ	-	100	-	2560	2560		
103	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำห้วยตาสูง จังหวัดเลย	แสงภา	นาเห้ว	เลย	17.460065	100.927767	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำเลยตอนล่าง	ระบบส่งน้ำ	-	145	-	2560	2560		
104	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำห้วยสีดา จังหวัดเลย	เหล็กออก	นาเห้ว	เลย	17.464	100.8704	ลุ่มน้ำโขง	น้ำหมัน	ระบบส่งน้ำ	-	150	-	2560	2560		
105	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำห้วยดือ จังหวัดสกลนคร			สกลนคร	17.100697	104.038286	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก่ำ	ระบบส่งน้ำ	-	4,000	4,000	2560	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
106	อาคารปรับล้นน้ำกุดเข่ง	หนองบัว	เมือง	หนองบัวลำภู	17.1027	102.2657	ลุ่มน้ำชี	ลำพองเนียง	อื่น ๆ	-	-	100	2560	2560		
107	ฝายห้วยยาง	โนนป่าขาง	ผาขาว	เลย	17.131016	102.038611	ลุ่มน้ำโขง	แม่เปินของตอนล่าง	ฝาย	0.210	-	450	2559	2560		
108	ฝายห้วยสีตั้ง	โพนแพง	อากาศอำนวย	สกลนคร	17.539977	103.971444	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำขาม	ฝาย	0.180	-	600	2559	2560		
109	ฝายห้วยชัยยา	สระโคก	สระโคก	หนองคาย	17.5539	102.2048	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 6	ฝาย	0.180	-	800	2559	2560		
110	ฝายห้วยงาว	บ้านฝ้อ	บ้านฝ้อ	อุดรธานี	17.6971	102.4573	ลุ่มน้ำโขง	น้ำโมง	ฝาย	0.210	-	600	2559	2560		
111	ประตูระบายน้ำห้วยกระษัตรี	หนองหินทา	โซ่งสี่ชัย	บึงกาฬ			ลุ่มน้ำโขง	ปตร.	ปตร.	-	-	-	2560	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 6									26.543	34,012	33,720				
112	ฝายห้วยออก	เพ็กใหญ่	พล	ขอนแก่น	15.81540	102.56410	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 2	ฝาย	0.350	-	400	2560	2560		
113	ฝายห้วยแม่	ห้วยแม่	หนองบัวระเหว	ชัยภูมิ	15.86750	101.62100	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีตอนบน	ฝาย	0.340	-	420	2560	2560		
114	ฝายห้วยสีไล	วังใหม่	บรบือ	มหาสารคาม	16.00330	103.01330	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 3	ฝาย	0.380	-	300	2560	2560		
115	ฝายทดน้ำห้วยตาดไฉ	นาจาป่า	ดอนจาน	กาฬสินธุ์	16.49656	103.77029	ลุ่มน้ำชี	ลำป่าตอนล่าง	ฝาย	0.300	-	100	2560	2560		
116	อ่างเก็บน้ำบ้านดงเย็น	นาจาป่า	ดอนจาน	กาฬสินธุ์	16.49656	103.77029	ลุ่มน้ำชี	ลำป่าตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	0.360	-	400	2560	2560		
117	ฝายบ้านร่องคำ (สนับสนุนเกษตรแปลงใหญ่)	ป่าสังข์	จุดพักทรงพินาน	ร้อยเอ็ด	15.81030	103.68760	ลุ่มน้ำมูล	ลำเสียวน้อย	ฝาย	0.100	-	500	2560	2560		
118	ระบบเก็บกักอ่างเก็บน้ำห้วยหินลับ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	หนองบัวแดง	หนองบัวแดง	ชัยภูมิ	16.13520	101.77960	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีตอนบน	อ่างเก็บน้ำ	0.500	-	2,300	2560	2560		
119	ฝายน้ำล้นจากลำห้วยลงอ่างเก็บน้ำห้วยหินลับ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	หนองบัวแดง	หนองบัวแดง	ชัยภูมิ	16.13520	101.77960	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีตอนบน	อื่น ๆ	-	-	2,300	2560	2560		
120	ระบบส่งน้ำบ้านหนองสือ	ละหานนา	แก่งน้อย	ขอนแก่น	15.816906	102.330139	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 2	ระบบส่งน้ำ	-	9,200	9,200	2558	2560		
121	ระบบส่งน้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหนองงูเห่า	หนองงูเห่า	ภูเวียง	ขอนแก่น	16.64372	102.51688	ลุ่มน้ำชี		ระบบส่งน้ำ	-	1,800	1,800	2558	2560		
122	อาคารปรับล้นน้ำห้วยสี้อย จังหัดกาฬสินธุ์	หนองสือ	เขวง	กาฬสินธุ์	16.74361	104.08126	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชี	อื่น ๆ	0.110	-	450	2560	2560		
123	ระบบผันน้ำหรืออาคารประกอบ โครงการผันน้ำจากฝายลำปะทาวฝั่งซ้ายเข้าสู่อ่างเก็บน้ำหินลับมีด จังหวัดชัยภูมิ	โพนทอง	เมืองชัยภูมิ	ชัยภูมิ	15.974725	102.035848	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีตอนบน	อื่น ๆ	14,000	10,000	-	2559	2560		
124	ระบบส่งน้ำและอาคารระบาย โครงการระบบส่งน้ำห้วยทุ่งใหญ่ จังหวัดร้อยเอ็ด	บึงงาม	หนองจอก	ร้อยเอ็ด	16.38862	104.29581	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชี	ระบบส่งน้ำ	7,800	13,012	-	2559	2560		
125	ประตูระบายน้ำห้วยใหญ่ จังหวัดขอนแก่น	สำราญ	เมือง	ขอนแก่น	16.42838	102.88539	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำพองตอนล่าง	ปตร.	0.313	-	11,300	2559	2560		
126	ระบบระบายน้ำบ้านโคกเพชร ตำบลโคกเพชรพัฒนา อำเภอป่าเหลื่อมรงค์ จังหวัดชัยภูมิ	โคกเพชรพัฒนา	ป่าเหลื่อมรงค์	ชัยภูมิ	15.51052	103.72548	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำคู	อื่น ๆ	-	-	2,100	2559	2560		
127	ฝายห้วยลำพอง	ภูแล่นช้าง	นาดู	กาฬสินธุ์	16.68457	103.99252	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชี	ฝาย	0.420	-	500	2559	2560		
128	ฝายบ้านเสาแก้ว	กุดเข้เขม	ชนบท	ขอนแก่น	16.04690	102.60850	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 2	ฝาย	0.400	-	270	2559	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
129	ฝายห้วยหัว	หนองนาง	หนองบัวแดง	ชัยภูมิ	16.16174	101.68286	ลุ่มน้ำกก	แม่น้ำโขงส่วนที่ 7	ฝาย	0.350	-	-	300	2559	2560	
130	ฝายห้วยหมานแห	โนนภอก	เกษตรสมบูรณ์	ชัยภูมิ	16.41380	101.90590	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีตอนบน	ฝาย	0.300	-	-	250	2559	2560	
131	ฝายพรมหินทอดทองเหลืองเลื้อย	ดงสิงห์	จักรกร	ร้อยเอ็ด	16.20170	103.56630	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	ฝาย	0.340	-	-	450	2559	2560	
132	ฝายห้วยวังแสง	บ้านป่า	จักรกร	ร้อยเอ็ด	16.17080	103.64450	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	ฝาย	0.180	-	-	380	2559	2560	
สำนักงานชลประทานที่ 7																
133	ฝายห้วยบ่อ (บ้านโคกสูง)	โพธิ์ตาก	เมืองนครพนม	นครพนม	17.3373	104.6875	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 8	ฝาย	0.120	500	-	500	2560	2560	
134	ฝายห้วยกระเบียน (บ้านลำน้อย)	หนองสูงใต้	หนองสูง	มุกดาหาร	16.39566573	104.391273	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยบังอี	ฝาย	0.050	200	-	750	2560	2560	
135	ฝายห้วยโขง	สันต่อ	ไทยเจริญ	ยโสธร	16.1519	104.3952	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยโขง	ฝาย	0.100	200	-	200	2560	2560	
136	ฝายห้วยบ้าน (บ้านนาไร่ใหญ่)	เสนางคิคม	เสนางคิคม	อำนาจเจริญ	16.01440134	104.633349	ลุ่มน้ำมูล	ลำเซบาย	ฝาย	0.040	700	-	700	2560	2560	
137	ฝายห้วยสะพือ (บ้านมั่งจิว)	สะพือ	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	15.52737086	105.018669	ลุ่มน้ำมูล	ลำเซบาย	ฝาย	0.252	-	-	400	2560	2560	
138	ฝายน้ำล้นห้วยยาง จังหวัดนครพนม	วังยาง	วังยาง	นครพนม	17.0945	104.4266	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยอี	ฝาย	0.070	250	-	250	2560	2560	
139	ฝายน้ำล้นห้วยกะหาด จังหวัดนครพนม	หนองชน	นวม	นครพนม	17.847	104.1362	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยอี	ฝาย	0.070	250	-	250	2560	2560	
140	ฝายยาง โครงการฝายยางลำเซบาย จังหวัดอำนาจเจริญ	นาหมอแก้ว	เมือง	อำนาจเจริญ	15.6497	104.4499	ลุ่มน้ำมูล	ลำเซบาย	ฝาย	3.600	15,000	-	-	2559	2560	
141	โครงการฝายยางลำเซบาย จังหวัดอำนาจเจริญ	คำไผ่	ไทยเจริญ	ยโสธร	16.06335257	104.53066	ลุ่มน้ำมูล	ลำเซบาย	ฝาย	-	-	-	-	2558	2560	
142	ฝายห้วยจิ้งแสง	วัดแก้ว	เมือง	นครพนม	17.31707682	104.467557	ลุ่มน้ำโขง	ลำเซบาย	ฝาย	0.070	360	-	360	2559	2560	
143	ฝายห้วยตะเคารัง	บ้านผึ้ง	เมือง	นครพนม	17.3044	104.5182	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 8	ฝาย	0.208	320	-	320	2559	2560	
144	ฝายห้วยแคน	หนองอี	ปลาปาก	นครพนม	15.1471	105.1191	ลุ่มน้ำมูล	ลำโดมใหญ่	ฝาย	0.218	300	-	300	2559	2560	
145	ฝายห้วยเล็งใหญ่	บ้านผึ้ง	เมือง	นครพนม	17.34002889	104.588787	ลุ่มน้ำโขง	ลำเซบาย	ฝาย	0.118	340	-	340	2559	2560	
146	ฝายห้วยค้ำ	บ้านผึ้ง	เมือง	นครพนม	15.28579915	104.495178	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีตอนล่าง	ฝาย	0.058	220	-	220	2559	2560	
147	ฝายห้วยไผ่	หนองอี	ปลาปาก	นครพนม	14.7474	105.1625	ลุ่มน้ำมูล	ลำโดมใหญ่	ฝาย	0.070	360	-	360	2559	2560	
148	ฝายห้วยน้ำเที่ยง	บ้านผึ้ง	เมือง	นครพนม	17.34002889	104.588787	ลุ่มน้ำโขง	ลำเซบาย	ฝาย	0.070	320	-	320	2559	2560	
149	ฝายห้วยยาง	ตุ๊ก	เมือง	นครพนม	15.41675094	105.446619	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงตอนล่าง	ฝาย	0.070	340	-	340	2559	2560	
150	ฝายห้วยสายยา	พินน	นาก	นครพนม	16.8846	104.529	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก้า	ฝาย	0.070	220	-	220	2559	2560	
151	ฝายร่องน้ำหนองอี-หนองหาย	โพนตาด	ท่าอุเทน	นครพนม	17.5584	104.5992	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยทราย	ฝาย	0.070	300	-	300	2559	2560	
152	ฝายห้วยหนองสองห้อง	นาก่อน	ธาตุพนม	นครพนม	14.5693	105.168	ลุ่มน้ำมูล	ลำโดมใหญ่	ฝาย	0.070	420	-	420	2559	2560	
153	ฝายห้วยยาง	ดอนดอย	นวม	นครพนม	15.41675094	105.446619	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงตอนล่าง	ฝาย	0.070	320	-	320	2559	2560	
154	ฝายห้วยก้านเหลือง	วัดแก้ว	เมือง	นครพนม	16.32590538	104.76689	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยบังอี	ฝาย	0.070	340	-	340	2559	2560	
155	ฝายห้วยผึ้ง	บ้านผึ้ง	เมือง	นครพนม	16.5862869	104.475041	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยมุก	ฝาย	0.070	220	-	220	2559	2560	
156	ฝายห้วยม่วง	หนองแดง	บ้านแพง	นครพนม	15.7538	105.4274	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงตอนล่าง	ฝาย	0.070	340	-	340	2559	2560	
157	ฝายห้วยเล็ง	โพนทอง	บ้านแพง	นครพนม	14.5639	105.1281	ลุ่มน้ำมูล	ลำโดมใหญ่	ฝาย	0.070	360	-	360	2559	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาตรน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
158	ฝายห้วยขี้ดิน(ตอนบน)	โพนจาน	โพนสวรรค์	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	ห้วยทวาย	ฝาย	0.070	-	350	350	2559	2560	
159	ฝายห้วยขี้ดิน(ตอนบน)	บ้านค้อ	โพนสวรรค์	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำอูน	ฝาย	0.070	-	300	300	2559	2560	
160	ฝายห้วยขี้ดิน(ตอนล่าง)	บ้านค้อ	โพนสวรรค์	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำอูน	ฝาย	0.070	-	420	420	2559	2560	
161	ฝายห้วยมงคล	บ้านผึ้ง	เมือง	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 8	ฝาย	0.070	-	340	340	2559	2560	
162	ฝายห้วยคางคิ้ว	วังตามัว	เมือง	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 8	ฝาย	0.070	-	320	320	2559	2560	
163	ฝายห้วยถึง	สิงขุ	นาแก	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	ฝาย	0.070	0.070	-	320	320	2559	2560	
164	ฝายห้วยวัง	หนองแดง	บ้านแพง	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	ฝาย	0.070	-	280	280	2559	2560	
165	ฝายห้วยกอก	หนองฮี	ปลาปาก	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก่ำ	ฝาย	0.150	-	200	200	2559	2560	
166	ฝายบ้านนาเชือก	หนองเทาใหญ่	ปลาปาก	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก่ำ	ฝาย	0.100	-	100	100	2559	2560	
167	ฝายบ้านมาสะเดา	หนองฮี	ปลาปาก	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก่ำ	ฝาย	0.100	-	100	100	2559	2560	
168	ฝายบ้านหนองเทา	หนองเทาใหญ่	ปลาปาก	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก่ำ	ฝาย	0.150	-	200	200	2559	2560	
169	ฝายห้วยใหญ่	ทุ่งแก	นาแก	นครพนม			ลุ่มน้ำมูล	ลำโตน้อย	ฝาย	0.170	-	100	100	2559	2560	
170	ฝายบ้านแก้งน้อย	พืมาน	นาแก	นครพนม			ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก่ำ	ฝาย	0.300	-	150	150	2559	2560	
171	ฝายห้วยแก้งราษฎร์	ดงมอน	เมือง	มุกดาหาร			ลุ่มน้ำโขง	ห้วยบางทราย	ฝาย	0.060	-	336	336	2559	2560	
172	ฝายห้วยประยอม	ส้มอ่	ไทยเจริญ	ยโสธร			ลุ่มน้ำมูล	ห้วยโงง	ฝาย	0.060	-	200	200	2559	2560	
173	ฝายบ้านห้วยบ้าน	นาคือ	เมือง	อำนาจเจริญ			ลุ่มน้ำมูล	ลำทวาย	ฝาย	0.200	-	500	500	2559	2560	
174	ฝายบ้านห้วยอิชิง	แมต	สิ้ออำนาจ	อำนาจเจริญ			ลุ่มน้ำมูล	ลำทวาย	ฝาย	0.060	-	200	200	2559	2560	
175	ฝายห้วยชัน	บ้านดง	นาคะหวาย	อุตรดิตถ์			ลุ่มน้ำมูล	ลำโตน้อย	ฝาย	0.040	-	500	500	2559	2560	
										21,960		56,983	114,676			
176	ฝายบ้านท่ากระทุ่ม	หลุมข้าว	โนนสูง	นครราชสีมา			ลุ่มน้ำมูล	ลำชีโน	ฝาย	0.020	-	1,000	1,000	2560	2560	
177	ฝายบ้านหนองบัวใหญ่	กันทรลักษ์	กันทรลักษ์	ศรีสะเกษ			ลุ่มน้ำมูล	ห้วยขยง	ฝาย	0.040	-	300	300	2560	2560	
178	ระบบระบายน้ำลำน้ำส้ม	โนนเมือง	พืมาย	นครราชสีมา			ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	0.700	-	3,000	3,000	2558	2560	
179	ปตร.ลำห้วยเสนงหรือชุดลอก	เจียง	เมืองสุรินทร์	สุรินทร์			ลุ่มน้ำมูล	ลำปูละมานที่ 2	ปตร.	-	-	16,000	16,000	2558	2560	
180	ระบบส่งน้ำหรืออาคารประกอบสถานีสูบน้ำอย่างบ้าน ตะลุง	กระโพ	ท่าตูม	สุรินทร์			ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	ระบบส่งน้ำ	-	32,000	2,000	2,000	2558	2560	
181	ระบบผันน้ำจากกรม.โตนแก่งสู่อ่างเก็บน้ำ	พลกรัง	เมือง	นครราชสีมา			ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	0.500	-	19,000	18,000	2558	2560	
182	เพิ่มการลุ่มน้ำกับปากคลองมะนาว	โนนดินแดง	โนนดินแดง	บุรีรัมย์			ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	อ่างเก็บน้ำ	3.500	-	446	700	2558	2560	
183	อาคารระบายน้ำฝายบ้านกระทุ่ม จังหวัดบุรีรัมย์	ขุมแสง	กระสัง	บุรีรัมย์			ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	ปตร./เขื่อนระบายน้ำ	-	-	1,500	1,500	2559	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
184	อาคารบังคับน้ำแก้มลิงกุดน้ำคัน จังหวัดบุรีรัมย์	มะเพ็ญ	พุทไธสง	บุรีรัมย์	15.5102	102.8642	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	อื่น ๆ	-	-	1,000	2559	2560		
185	ระบบระบายน้ำลำห้วยตะลุงชวบ้านเมืองที่ ๓ บ้านดงพลอง จังหวัดนครราชสีมา	เมืองปราสาท	โนนสูง	นครราชสีมา	15.0635	102.0303	ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	ระบายน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	0.200	-	1,000	2559	2560		
186	โครงการจัดหาแหล่งน้ำเพื่อสนับสนุนพื้นที่การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินอ่างเก็บน้ำบ้านกอก (ตอนบน) จังหวัดนครราชสีมา	ปากช่อง	ปากช่อง	นครราชสีมา	15.0635	102.0303	ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	อ่างเก็บน้ำ	0.300	-	600	2559	2560		
187	โครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำลำเชียงเสลา (ฝั่งขวา) จังหวัดนครราชสีมา	อุทุมพรพิสัย	วังน้ำเขียว	นครราชสีมา	14.4939027	101.954486	ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	ระบบส่งน้ำ	-	5,147	-	2559	2560		
188	ฝายห้วยซัน	กำแพง	อุทุมพรพิสัย	ศรีสะเกษ	15.097886	104.147417	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.074	-	841	2559	2560		
189	ฝายบ้านหนองแดง	บดสัง	โนนไทย	นครราชสีมา	15.2236	101.8786	ลุ่มน้ำมูล	ลำเชียงไกร	ฝาย	0.050	-	3,500	2559	2560		
190	ฝายลำจอก	กักัง	โนนไทย	นครราชสีมา	15.0635	102.0303	ลุ่มน้ำมูล	ลำเชียงไกร	ฝาย	0.050	-	500	2559	2560		
191	ฝายบ้านฝาง	สำโรง	โนนไทย	นครราชสีมา	15.1189	102.0144	ลุ่มน้ำมูล	ลำเชียงไกร	ฝาย	0.050	-	500	2559	2560		
192	ฝายห้วยอึ่งและอาคารประกอบ (โครงการเสริมสร้างสภาพที่อ่อนแอของกรมการชลประทาน)	วังน้ำเขียว	วังน้ำเขียว	นครราชสีมา	14.6557	101.8633	ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	ฝาย	0.100	-	1,200	2559	2560		
193	ฝายกั้นน้ำขลุ่ย (ทำนบกุดโคลน)	โค้งยาง	สูงเนิน	นครราชสีมา	14.9274	101.8866	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
194	ฝายแปดช่อง	กุดจิก	สูงเนิน	นครราชสีมา	14.9223	101.8819	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
195	ฝายบ้านตาเห็บ	หนองกระทุ่ม	เมือง	นครราชสีมา	15.0206	102.0755	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
196	ฝายบ้านบุตุตา	หนองกระทุ่ม	เมือง	นครราชสีมา	15.0143	102.0499	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
197	ฝายบ้านเกาะ	โค้งยาง	สูงเนิน	นครราชสีมา	14.9274	101.8866	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
198	ฝายปากอ่าว	โปร่งแดง	ขามทะเลสอ	นครราชสีมา	14.9377	107.9119	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
199	ฝายบ้านสระเพง	สูงเนิน	สูงเนิน	นครราชสีมา	14.901832	101.817845	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
200	ฝายบ้านดอนมอก	สูงเนิน	สูงเนิน	นครราชสีมา	14.901832	101.817845	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
201	ฝายบ้านกระเขม	มะรัง	เมือง	นครราชสีมา	14.9959	102.1706	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
202	ฝายบ้านตลาด	จอหอ	เมือง	นครราชสีมา	15.03	102.1492	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
203	ฝายทับน้ำ	สีคิ้ว	สีคิ้ว	นครราชสีมา	14.8667	101.654	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
204	ฝายทับน้ำ 2	ลาดบัวขาว	สีคิ้ว	นครราชสีมา	14.8672	101.6468	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
205	ฝายกอกไข่เฒ่า	กุดจิก	สูงเนิน	นครราชสีมา	14.9223	101.8819	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
206	ฝายกุดจิก	กุดจิก	สูงเนิน	นครราชสีมา	14.9223	101.8819	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
207	ฝายท่านนพประ	กุดจิก	สูงเนิน	นครราชสีมา	14.9223	101.8819	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		
208	ฝายน้ำเฒ่า	โปร่งแดง	ขามทะเลสอ	นครราชสีมา	14.9422	101.9388	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	500	2559	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		คูน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
209	ฝายบ้านโนน	โปร่งแดง	ขามทะเลสอ	นครราชสีมา	14.9341	101.909	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	-	500	2559	2560	
210	ฝายโพธิ์สามต้น	สีคิ้ว	สีคิ้ว	นครราชสีมา	14.8667	101.654	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.070	-	-	500	2559	2560	
211	ฝายพูนโคกโกล	สุภาพงาม	ปักธงชัย	นครราชสีมา	14.6932	101.9241	ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	ฝาย	0.008	-	120	2,000	2559	2560	
212	ฝายบุ่งเจ๊ก	ตูม	ปักธงชัย	นครราชสีมา	14.6864	101.964	ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	ฝาย	0.008	-	120	2,000	2559	2560	
213	ฝายศรีขระกระบือ	โคกไทย	ปักธงชัย	นครราชสีมา	14.709	102.0933	ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	ฝาย	0.013	-	150	1,500	2559	2560	
214	ฝายบ้านสี่เหลี่ยม	ช่องแมว	ลำทะเมนชัย	นครราชสีมา	15.267359	102.913183	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 2	ฝาย	0.250	-	-	1,500	2559	2560	
215	ฝายบ้านคูเมือง	เมืองเกษตร	ขามทะเลสอ	นครราชสีมา	15.4289	102.146145	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.040	-	-	300	2559	2560	
216	ฝายบ้านลำจังกร	โคกสูง	เมือง	นครราชสีมา	15.0717	102.1398	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.680	-	-	300	2559	2560	
217	ฝายบ้านบ้านดิง	จีนอีด	โนนสูง	นครราชสีมา	15.1871	102.1747	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.640	-	-	300	2559	2560	
218	ฝายบ้านโคกกระทิง	จีนอีด	โนนสูง	นครราชสีมา	15.1871	102.1747	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.680	-	-	300	2559	2560	
219	ฝายบ้านจีนอีด	จีนอีด	โนนสูง	นครราชสีมา	15.1871	102.1747	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.680	-	-	300	2559	2560	
220	ฝายบ้านลำไโรง	จีนอีด	โนนสูง	นครราชสีมา	15.1871	102.1747	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.680	-	-	300	2559	2560	
221	ฝายบ้านลำน้ำเก่า	เมืองปราสาท	โนนสูง	นครราชสีมา	15.1981	102.1712	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.480	-	-	500	2559	2560	
222	ฝายบ้านลำน้ำ	เมืองปราสาท	โนนสูง	นครราชสีมา	15.1981	102.1712	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.680	-	-	300	2559	2560	
223	ฝายบ้านห้วยอ้อ	เมืองปราสาท	โนนสูง	นครราชสีมา	15.1981	102.1712	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.680	-	-	2,000	2559	2560	
224	ฝายบ้านเพิ่ม	โนนสูง	โนนสูง	นครราชสีมา	15.187	102.2508	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.640	-	-	300	2559	2560	
225	ฝายบ้านมะระ	คอนขมพู	โนนสูง	นครราชสีมา	15.1498	102.3214	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.768	-	-	300	2559	2560	
226	ฝายบ้านจิม	ค้างคูดู	โนนไทย	นครราชสีมา	15.16793118	101.990625	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.480	-	-	300	2559	2560	
227	ฝายบ้านจัน (1)	กำปัง	โนนไทย	นครราชสีมา	15.0635	102.0303	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.680	-	-	300	2559	2560	
228	ฝายลำออก - โนนหัววัน	กำปัง	โนนไทย	นครราชสีมา	15.0635	102.0303	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.736	-	-	300	2559	2560	
229	ฝายบ้านอ้อ	กำปัง	โนนไทย	นครราชสีมา	15.0635	102.0303	ลุ่มน้ำมูล	ลำจังกร	ฝาย	0.848	-	-	2,500	2559	2560	
230	ฝายทะเลอุทพวง	ชีก	ขามทะเลสอ	นครราชสีมา	15.38284	102.07696	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.200	-	-	900	2559	2560	
231	ฝายบ้านกวางน้อย	โคกกลาง	ลำปลายมาศ	บุรีรัมย์	14.9428	102.8442	ลุ่มน้ำมูล	ลำปลายมาศ	ฝาย	0.100	-	-	450	2559	2560	
232	ฝายบ้านหนองกระทุ่ม	บ้านยาง	ลำปลายมาศ	บุรีรัมย์	14.9147	102.8508	ลุ่มน้ำมูล	ลำปลายมาศ	ฝาย	0.100	-	-	525	2559	2560	
233	ฝายบ้านยาง	บ้านยาง	ลำปลายมาศ	บุรีรัมย์	14.87029537	102.855456	ลุ่มน้ำมูล	ลำปลายมาศ	ฝาย	0.100	-	-	500	2559	2560	
234	ฝายบ้านต้น	บ้านยาง	ลำปลายมาศ	บุรีรัมย์	14.86322856	102.88256	ลุ่มน้ำมูล	ลำปลายมาศ	ฝาย	0.100	-	-	500	2559	2560	
235	ฝายบ้านเสด็จ - โคกบ้าน	โคกบ้าน	ละหานทราย	บุรีรัมย์	14.4849	102.8097	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำรอง	ฝาย	0.150	-	-	160	2559	2560	
236	ฝายบ้านดอนนมด	ดอนนมด	สตึก	บุรีรัมย์	15.2209	103.2004	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยตะเิง	ฝาย	0.100	-	-	500	2559	2560	
237	ฝายบ้านอึ้ง	แดงใหญ่	บ้านใหม่ไทย	บุรีรัมย์	15.5815	102.8771	ลุ่มน้ำมูล	ลำตะคอง	ฝาย	0.200	-	-	500	2559	2560	
238	ฝายกุดน้ำใส	ตุรนแดง	บ้านใหม่ไทย	บุรีรัมย์	15.5238161	102.883087	ลุ่มน้ำมูล	ลำชี	ฝาย	0.250	-	-	780	2559	2560	

ที่	ลำดับงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
239	ฝายบ้านบ้านม่รุ	บ้านบัว	เมืองสุรินทร์	บุรีรัมย์	14.9577	103.5556	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยตะเือง	ฝาย	0.150	-	-	300	2559	2560	
240	ฝายบ้านบัว	บ้านบัว	เมือง	บุรีรัมย์	14.9305	103.0484	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยตะเือง	ฝาย	0.200	-	-	300	2559	2560	
241	ฝายบ้านสายจิก	สนเด้า	เมือง	บุรีรัมย์	14.9062	103.1413	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยตะเือง	ฝาย	0.200	-	-	1,000	2559	2560	
242	ฝายพร้อมอาคารประกอบ อ่างเก็บน้ำหนองสง่างค์	ห้วยเหนือ	ซุ้ย	ศรีสะเกษ	14.73350043	104.208891	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.125	-	-	500	2559	2560	
243	ฝายบ้านโนนสว่าง	ฝักแพว	กันทรารมย์	ศรีสะเกษ	15.053028	104.481156	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 3	ฝาย	0.076	-	-	600	2559	2560	
244	ฝายบ้านยอคำ	เมืองจันทร์	เมืองจันทร์	ศรีสะเกษ	15.1600286	104.065289	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทับทัน	ฝาย	0.061	-	-	691	2559	2560	
245	ฝายบ้านโนนสูง	โนนสูง	ศีลาศ	ศรีสะเกษ	15.414088	104.123069	ลุ่มน้ำมูล	ลำเสียวใหญ่	ฝาย	0.076	-	-	871	2559	2560	
246	ฝายห้วยระวี	รุ่งระวี	น้ำตอ	ศรีสะเกษ	14.8894	104.4892	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยขยง	ฝาย	0.098	-	-	1,122	2559	2560	
247	ฝายห้วยทิพย์	รุ่ง	กันทรลักษ์	ศรีสะเกษ	14.480807	104.632885	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยขยง	ฝาย	0.138	-	-	1,581	2559	2560	
248	ฝายตาปรก	บักตอง	ขุนหาญ	ศรีสะเกษ	14.5199	104.4719	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทา	ฝาย	0.121	-	-	1,382	2559	2560	
249	ฝายบ้านโนนสะอาด	ฝักแพว	กันทรารมย์	ศรีสะเกษ	15.053028	104.481156	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 3	ฝาย	0.070	-	-	450	2559	2560	
250	ฝายห้วยสูง	รังแร่	อุทุมพรพิสัย	ศรีสะเกษ	15.48347003	104.339754	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.076	-	-	871	2559	2560	
251	ฝายห้วยครบ	ลำป่อย	ราษีไศล	ศรีสะเกษ	15.27986992	104.17336	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 3	ฝาย	0.082	-	-	932	2559	2560	
252	ฝายบ้านหนองหัว	หนองหัว	เบญจลักษ์	ศรีสะเกษ	14.751944	104.719983	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยขยง	ฝาย	0.105	-	-	1,202	2559	2560	
253	ฝายบ้านชะหาร	กระหวั้น	ขุนหาญ	ศรีสะเกษ	14.6682	104.4119	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทา	ฝาย	0.132	-	-	1,503	2559	2560	
254	ฝายบ้านสว่าง ม.6	ทุ่งสว่าง	วังหิน	ศรีสะเกษ	15.0127274	104.227967	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.088	-	-	450	2559	2560	
255	ฝายห้วยทก 2	พรมแก้วดี	พยุห์	ศรีสะเกษ	14.88465175	104.842644	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทา	ฝาย	0.118	-	-	1,342	2559	2560	
256	ฝายบ้านโคง	กระหวั้น	ขุนหาญ	ศรีสะเกษ	14.6682	104.4119	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทา	ฝาย	0.109	-	-	1,242	2559	2560	
257	ฝายบ้านชนุน	โสน	ซุ้ย	ศรีสะเกษ	14.481089	104.356302	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทับทัน	ฝาย	0.145	-	-	1,653	2559	2560	
258	ฝายคุ้มพอง	ศรีสำราญ	วังหิน	ศรีสะเกษ	14.9016155	104.181469	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.088	-	-	425	2559	2560	
259	ฝายบ้านอวย	โสน	ซุ้ย	ศรีสะเกษ	14.481089	104.356302	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทับทัน	ฝาย	0.118	-	-	1,352	2559	2560	
260	ฝายบ้านหนองหัว	หนองแก้ว	เมือง	ศรีสะเกษ	15.0407	104.2622	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 3	ฝาย	0.076	-	-	570	2559	2560	
261	ฝายบ้านกระแดง	ตำบล	พยุห์	ศรีสะเกษ	14.921272	104.424563	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทา	ฝาย	0.102	-	-	1,162	2559	2560	
262	ฝายกระชือป่า	โสน	ซุ้ย	ศรีสะเกษ	14.481089	104.356302	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทับทัน	ฝาย	0.114	-	-	400	2559	2560	
263	ฝายห้วยทก (บ้านกระวี)	ตอปิต	น้ำตอ	ศรีสะเกษ	15.23449556	104.609834	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยขยง	ฝาย	0.102	-	-	1,162	2559	2560	
264	ฝายบ้านกระเบา	ห้วยใต้	ซุ้ย	ศรีสะเกษ	14.6617	104.1972	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.111	-	-	1,262	2559	2560	
265	ฝายบ้านเห็นอัม ม.10	โพนยาง	วังหิน	ศรีสะเกษ	14.933167	104.185688	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.074	-	-	535	2559	2560	
266	ฝายห้วยเล่า	ห้วยดึก	ภูสิงห์	ศรีสะเกษ	14.5262	104.1066	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.097	-	-	1,102	2559	2560	
267	ฝายบ้านเห็นอัม ม.2	โพนยาง	วังหิน	ศรีสะเกษ	14.933167	104.185688	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.070	-	-	600	2559	2560	
268	ฝายห้วยมุง	ห้วยดึก	ภูสิงห์	ศรีสะเกษ	14.6223	104.1369	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.132	-	-	530	2559	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
269	ฝายโพนทรายจึก	โคกตาล	ภูสิงห์	ศรีสะเกษ	14.5924	104.2555	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.084	-	962	2559	2560		
270	ฝายห้วยตาโกทา	บรีอใหญ่	ซุ้ย	ศรีสะเกษ	14.5924	104.2555	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	ฝาย	0.118	-	500	2559	2560		
271	ฝายภูทอกห้วย	กระหวั้น	ขุนหาญ	ศรีสะเกษ	14.6682	104.4119	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทา	ฝาย	0.102	-	1,162	2559	2560		
272	ฝายบ้านจันทรรักษ์	กระแจะ	กันทรลักษ์	ศรีสะเกษ	14.69044	104.54752	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยขยุง	ฝาย	0.040	-	600	2559	2560		
273	ฝายบ้านสอด	จารจัด	ศีขรภูมิ	สุรินทร์	14.93400094	103.68453	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทับทัน	ฝาย	0.200	-	800	2559	2560		
274	ฝายบ้านม่วง	บุกรง	จอมพระ	สุรินทร์	15.0744	103.6509	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 2	ฝาย	0.200	-	800	2559	2560		
275	ฝายบ้านหนองบัวใหญ่	รุ่ง	กันทรลักษ์	ศรีสะเกษ	14.88238	104.69732	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยขยุง	ฝาย	0.149	-	1,703	2559	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 9																
276	ฝายบ้านคลองระดม	ท่ากระดาน	สนามชัยเขต	ฉะเชิงเทรา	13.671671	101.580416	ลุ่มน้ำบางปะกง	คลองท่าลาด	ฝาย	0.500	-	400	2560	2560		
277	ฝายบ้านคลองจะเคียน	คลองพญู	หนองใหญ่	ชลบุรี	13.1038	101.5353	ลุ่มน้ำชายฝั่ง	แม่น้ำประแส	ฝาย	0.230	-	500	2560	2560		
278	ฝายบ้านหนองไม้หอม	ช้างชุม	บ่อไร่	ตราด	12.58793256	102.460366	ลุ่มน้ำชายฝั่ง	แม่น้ำเมืองตราด	ฝาย	0.530	-	500	2560	2560		
279	ฝายบ้านคลองจะเคียนพร้อมชุดลอก	หนองแดง	โคกสูง	สระแก้ว	13.8475015	102.696275	ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	คลองพระตัง	ฝาย	0.820	-	750	2560	2560		
280	อาคารอัตโนมัติบ้านวังมะกูด 2	วังท่าช้าง	กบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	13.76085	101.91016	ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	แม่น้ำพระปรง	อื่น ๆ	1.060	-	300	2560	2560		
281	ฝายบ้านคลองยาง	เขาน้อย	เขาชะเมา	ระยอง	13.28559813	102.139554	ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	คลองพระตัง	ฝาย	1.100	-	100	2560	2560		
282	ฝายบ้านนา	คลองใหญ่	โป่งน้ำร้อน	จันทบุรี	12.8917753	102.432895	ลุ่มน้ำโตนเลสาป	แม่น้ำพระปรง	ฝาย	0.793	600	300	2560	2560		
283	ฝายคลองงัวคอกใหญ่และระบบส่งน้ำระยะที่ 3	วังทอง	วังสมบูรณ์	สระแก้ว	13.34101487	102.132686	ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	แม่น้ำพระปรง	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
284	อาคารปรับคันน้ำเขยอพร้อมชุดลอก	นิคมพัฒนา	นิคมพัฒนา	ระยอง	12.884664	101.186786	ลุ่มน้ำชายฝั่ง	คลองใหญ่	อื่น ๆ	-	30,000	400	2558	2560		
285	อาคารปรับคันน้ำบ้านวังกระทิง 1 จังหวัดจันทบุรี	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	จันทบุรี	12.9826705	96.4245852	ลุ่มน้ำโตนเลสาป	อื่น ๆ	อื่น ๆ	0.018	300	300	2560	2560		
286	ระบบระบายน้ำพันทอง จังหวัดฉะเชิงเทรา			ฉะเชิงเทรา	13.487581	102.326611	ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	แม่น้ำพระปรง	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	1.200	-	4,830	2559	2560		
287	ก่อสร้างอาคารป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำบางปะกง		เมือง	ฉะเชิงเทรา	13.7126	101.1225	ลุ่มน้ำบางปะกง		ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	500	2560	2560		
288	ฝายบ้านเขาแดงพัฒนา	ทับช้าง	สอยดาว	จันทบุรี			ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	คลองพระตัง	ฝาย	0.081	3,000	2,000	2560	2560		
289	ฝายห้วยยาง	ทุ่งโพธิ์	นาดี	ปราจีนบุรี	14.1086	101.9119	ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	แม่น้ำพระปรง	ฝาย	0.824	-	1,000	2559	2560		
290	ฝายบ้านศรีบัวทอง 2	วังตะเคียน	เขาสมิง	ตราด	12.4161	102.4695	ลุ่มน้ำชายฝั่ง	แม่น้ำเมืองตราด	ฝาย	0.176	-	500	2559	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 10																
291	ฝายบ้านวังกันเหลือง	ท่าดินดำ	ชัยบาดาล	ลพบุรี	15.1261	101.1364	ลุ่มน้ำป่าสัก	แม่น้ำป่าสักตอนล่าง	ฝาย	0.025	25	500	2560	2560		
292	ฝายห้วยตาดี	ลำพญากลาง	ม่วงเหล็ก	สระบุรี	14.9053	101.3888	ลุ่มน้ำป่าสัก	แม่น้ำป่าสักตอนล่าง	ฝาย	0.034	25	400	2560	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
293	ประตูระบายบ้านเลขที่ 2 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	บ้านเลน	บางปะอิน	พระนครศรีอยุธยา	15.1766	100.4023	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ปตร.	-	-	1,000	2559	2560		
294	ฝายคลองก้าง	ชัยพรา	ชนแดน	เพชรบูรณ์	16.017542	100.87937	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่านตอนล่าง	ฝาย	0.060	1	2,700	2559	2560		
295	ฝายห้วยชมชื่น	ดงสิงแดง	หนองม่วง	ลพบุรี	15.3649	100.6449	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ฝาย	0.025	1	500	2559	2560		
296	ฝายห้วยนาบืด	ทุ่งท่าช้าง	สระโบสถ์	ลพบุรี	15.1886	100.8105	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ฝาย	0.112	18	1,000	2559	2560		
297	ฝายคลองม่วง	คลองกรด	โคกสำโรง	ลพบุรี	15.00924	100.76311	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ฝาย	0.038	-	500	2559	2560		
298	ฝายวังจัญญ	กุดตาเพชร	ลำสนธิ	ลพบุรี	15.4616	101.3617	ลุ่มน้ำป่าสัก	แม่น้ำป่าสักตอนล่าง	ฝาย	0.158	2500	2,500	2559	2560		
299	ฝายบ้านชันไทร	ลำพญากลาง	มวกเหล็ก	สระบุรี	14.9122	101.42	ลุ่มน้ำป่าสัก	แม่น้ำป่าสักตอนล่าง	ฝาย	0.058	16	400	2559	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 11									-	-	608,600	20,893			
300	อาคารบังคับน้ำคลองเต้	บางยาง	กระชี่แบน	สมุทรสาคร	13.643274	100.224622	ลุ่มน้ำท่าจีน	แม่น้ำท่าจีน (สายหลัก)	อื่น ๆ	-	-	800	2560	2560		
301	อาคารบังคับน้ำคลองต้นเสียบ	บางยาง	กระชี่แบน	สมุทรสาคร	13.643274	100.224622	ลุ่มน้ำท่าจีน	แม่น้ำท่าจีน (สายหลัก)	อื่น ๆ	-	-	800	2560	2560		
302	ประตูระบายน้ำปากคลองคูบางหลวงเดิม	ศิลาตัน	เมืองมัย	ชัยนาท	13.9493	100.524	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ปตร.	-	-	1,800	2558	2560		
303	ทำนบชั่วคราวป้องกันน้ำท่วมคลองบางโกลน เขตตำบลเสาชิงช้า อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	เสาชิงช้า	บางใหญ่	นนทบุรี	13.86681	100.39102	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	อื่น ๆ	-	1,400	720	2560	2560		
304	ทำนบชั่วคราวป้องกันน้ำท่วมคลองบางโกลน เขตตำบลบางแม่นาง อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	บางแม่นาง	บางใหญ่	นนทบุรี	13.86353	100.38418	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	อื่น ๆ	-	1,300	750	2560	2560		
305	ทำนบชั่วคราวป้องกันน้ำท่วมคลองบางโกลน เขตตำบลบางม่วง อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	บางม่วง	บางใหญ่	นนทบุรี	13.84583	100.39426	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	อื่น ๆ	-	1,200	1,100	2560	2560		
306	ทำนบชั่วคราวป้องกันน้ำท่วมคลองโกลนน้อย เขตตำบลบางใหญ่ อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	บางใหญ่	บางใหญ่	นนทบุรี	13.83073	100.38678	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	อื่น ๆ	-	1,400	900	2560	2560		
307	ทำนบชั่วคราวป้องกันน้ำท่วมคลองบางนา เขตตำบลบางยาง อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี	ปลายาง	บางกรวย	นนทบุรี	13.8196	100.39419	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	อื่น ๆ	-	1,100	780	2560	2560		
308	ทำนบชั่วคราวป้องกันน้ำท่วมคลองปลายาง ในเขตตำบลบางคูเวียง อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี	ปลายาง	บางกรวย	นนทบุรี	13.8196	100.39419	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	อื่น ๆ	-	1,000	950	2560	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
309	หอระบายน้ำพัฒนา หรืออาคารประกอบ ตำบลบ้านข้าง อำเภอลองโขง จังหวัดสุพรรณบุรี	อุทอง	อุทอง	สุพรรณบุรี	14.3658	99.8887	ลุ่มน้ำท่าจีน	แม่น้ำท่าจีน (สายหลัก)	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	300,600	100	2559	2560		
310	หอรบายน้ำบ่อนขวาง หรืออาคารประกอบ ตำบลลาดดาแด อำเภอลองโขง จังหวัดสุพรรณบุรี	บางตาแตร	สองพี่น้อง	สุพรรณบุรี	14.213	100.2039	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	300,600	980	2559	2560		
311	อาคารบังคับน้ำปลายคลอง 2 ตำบลศรีวิชัย อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี	ศรีวิชัย	ไทรน้อย	นนทบุรี	13.942536	100.315242	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	อื่น ๆ	-	-	600	2559	2560		
312	ทำนบกั้นน้ำปลายคลอง 1 จังหวัดปทุมธานี	คลองหนึ่ง	คลองหลวง	ปทุมธานี	13.9859	100.6207	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ปตร./เชื่อมระบายน้ำ	-	-	-	2559	2560		
313	ประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำประมิได้ จังหวัดปทุมธานี	ปึงคำพร้อย	ลำลูกกา	ปทุมธานี	13.9493	100.524	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ปตร./สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2559	2560		
314	ประตูระบายน้ำปากคลองพระรามเชื่อมต่อกับคลองบางปลาจืด จังหวัดสมุทรปราการ	ในคลองบางปลาจืด	พระสมุทรเจดีย์	สมุทรปราการ	13.570218	100.552268	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ปตร.	-	-	9,613	2559	2559		
315	ประตูระบายน้ำคลองสามวา จังหวัดปทุมธานี	ปึงคำพร้อย	ลำลูกกา	ปทุมธานี	13.9317	100.7259	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ปตร.	-	-	-	2559	2560		
316	โครงการพัฒนาแหล่งน้ำพื้นที่ตำบลสนมเข้ม 1.1 อาคารบังคับน้ำคลองสุเอ็ดสำราญ 1.2 อาคารบังคับน้ำคลองสามถ่ม	สนมเข้ม	บ้านแพ้ว	สมุทรสาคร	13.639342	100.225023	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	1,000	2560	2560		
317	อาคารอัตโนมัติวัด-วังหมื่น พร้อมระบบส่งน้ำอำเภอหนองมะโมง	วังตะเคียน	หนองมะโมง	ชัยนาท	15.2690185	99.7451303	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	อื่น ๆ	0.140	90,103	-	-	-		
318	อาคารอัตโนมัติวัดลำ	บ่อแร่	วัดสิงห์	ชัยนาท	15.297553	99.9324	ลุ่มน้ำสะแกกรัง	แม่น้ำสะแกกรัง	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
319	ฝายห้วยจี่	หัวนา	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	14.8901311	99.9677722	ลุ่มน้ำท่าจีน	ห้วยกระเจียว	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
320	อาคารอัตโนมัติวัด-วังหมื่น พร้อมระบบส่งน้ำอำเภอบ้านไร่	วังหิน	บ้านไร่	อุทัยธานี	15.2729874	99.7396218	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	อื่น ๆ	-	1,000	-	2560	2560		
321	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยขุนแก้ว คลองส่งน้ำ 1 ฝาย ฝายไปโขย ระยะที่ 2 โครงการชลประทานอุทัยธานี ตำบลงาบางกรก อำเภอหนองขาหย่าง จังหวัดอุทัยธานี	เขางาบางกรก	หนองขาหย่าง	อุทัยธานี	14.4322	100.0025	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	2559	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
322	ระบบป้องกันน้ำท่วมโครงการสถานีสูบน้ำอุทธรณ์-ไร่พัฒนา (ส่วนขยาย) จังหวัดชัยนาท	ไร่พัฒนา	โมโนรมย์	ชัยนาท	15.1864	99.1814	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ระบบส่งน้ำ	0.140	5,000	-	2559	2560		
323	ระบบส่งน้ำและอาคารประกอบโครงการสถานีสูบน้ำพร้อมระบบส่งน้ำบ้านดอนทราย ช่วงที่ 2 จังหวัดอุทัยธานี	หนองหญ้าปล้อง	ทัพทัน	อุทัยธานี	15.492	99.9148	ลุ่มน้ำสะแกกรัง	แม่น้ำสะแกกรังตอนล่าง	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	2559	2560		
324	คันกันน้ำหลักห้วยกระเจียวพร้อมอาคารประกอบ (ระยะ 2) จังหวัดสุพรรณบุรี	หนองกระทุ่ม	เดิมบางนางบวช	สุพรรณบุรี	14.5169	99.5719	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบายน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	-	-	2559	2560		
325	อาคารป้องกันคันคลอง หมู่ 1 ตำบลไผ่โงะ จังหวัดอ่างทอง	ไผ่โงะ		อ่างทอง	14.4322	100.0025	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบายน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	-	-	2559	2560		
326	อาคารป้องกันคันคลอง หมู่ 4 ตำบลอ่าวน้ำทิพย์ จังหวัดอ่างทอง	อ่าวน้ำทิพย์		อ่างทอง	14.4322	100.0025	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบายน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	-	-	2559	2560		
327	อาคารควบคุมอาคารชลประทาน บริเวณโครงการชลประทานจังหวัดสิงห์บุรี	พระงาม	พรหมบุรี	สิงห์บุรี	14.7572	100.4329	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	ระบายน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	-	-	2559	2560		
328	โครงการระบบส่งน้ำสถานีสูบน้ำดิบบ้านสักข่างที่ 2 หนองไผ่แดน	เนินง	เมืองอุทัยธานี	อุทัยธานี	15.4204	100.0526	ลุ่มน้ำสะแกกรัง	แม่น้ำสะแกกรังตอนล่าง	ระบบส่งน้ำ	-	79,603	-	2560	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 13																
329	ฝายห้วยไร่โคก พร้อมระบบส่งน้ำ	ไร่โคก	ไร่โคก	กาญจนบุรี	14.4295	98.8441	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ห้วยตะเพิน	ฝาย	-	1,500	-	2560	2560		
330	ฝายบ้านรางยี่	รางยี่	ปากท่อ	ราชบุรี	13.215	99.6235	ลุ่มน้ำเพชรบุรี	ห้วยแม่ประจัน	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
331	อาคารป้องกันคันคลองสอง	บางดอย	สามพราน	นครปฐม	13.578	100.2718	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	อื่น ๆ	-	-	-	2560	2560		
332	ระบบส่งน้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหนองงุ่ม-บ้านเขาแหลม	หนองงุ่ม	บ่อพลอย	กาญจนบุรี	14.2606	99.4978	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ห้วยตะเพิน	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	2560	2560		
333	ก่อสร้างกำแพงป้องกันคันคลองในเขตพื้นที่ตำบลดอมนะโบรา จำนวน 3 แห่ง จังหวัดสมุทรสงคราม	ดอมนะโบรา	บางคนที	สมุทรสงคราม	13.4928	99.9939	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ที่ราบแม่น้ำแม่กลอง	อื่น ๆ	-	-	-	2560	2560		
334	ก่อสร้างกำแพงป้องกันคันคลองในเขตพื้นที่ตำบลดอมนะโบรา จำนวน 4 แห่ง จังหวัดราชบุรี	ดอมนะโบรา	ตำบลดอมนะโบรา	ราชบุรี	13.5286	100.0286	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ที่ราบแม่น้ำแม่กลอง	อื่น ๆ	-	-	-	2560	2560		
335	ก่อสร้างกำแพงป้องกันคันคลองในเขตพื้นที่ตำบลดอมนะโบรา จำนวน 4 แห่ง จังหวัดราชบุรี	ดอมนะโบรา	ตำบลดอมนะโบรา	ราชบุรี	13.5385	99.998	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ที่ราบแม่น้ำแม่กลอง	อื่น ๆ	-	-	-	2560	2560		
336	ก่อสร้างกำแพงป้องกันคันคลองในเขตพื้นที่ตำบลดอมนะโบรา จำนวน 5 แห่ง จังหวัดสมุทรสงคราม	ดอมนะโบรา	ตำบลดอมนะโบรา	ราชบุรี	13.5286	100.0286	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ที่ราบแม่น้ำแม่กลอง	อื่น ๆ	-	-	-	2560	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
337	ก่อสร้างกังบป้องกันน้ำท่วม ในเขตพื้นที่ตำบลสุขุมวิทกษ จำนวน 4 แห่ง จังหวัดราชบุรี	ทุ่งคอก	สองพี่น้อง	ราชบุรี	13.5038	99.9595	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ที่ราบแม่น้ำแม่กลอง	อื่น ๆ	-	-	-	2560	2560		
338	ระบบส่งน้ำคลอง 3 สาย ในเขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคอกลองพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี			สุพรรณบุรี	14.19704	99.92908	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	2560	2560		
339	อาคารประกอบ อากาศหมุนบ้านสุขกระเพรา ตำบลกลอนโคก อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดกาญจนบุรี	กลอนโคก	ดำเนินสะดวก	กาญจนบุรี	13.8899	99.3707	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ลำภาชี	ระบายน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	10	-	2560	2560		
340	ประตูระบายน้ำคลองระบองน้อย 6 ช่อง-ประตู กม.6+640 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีมีขเวา จังหวัดราชบุรี			ราชบุรี	13.9212	99.9468	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ที่ราบแม่น้ำแม่กลอง	ปตร.	-	-	-	2559	2560		
341	โครงการพัฒนาลุ่มน้ำลำภาชี อาคารต้นน้ำบ้านสุขกระเพรา พร้อมระบบส่งน้ำจังหวัดกาญจนบุรี	กลอนโคก	ดำเนินสะดวก	กาญจนบุรี	13.9001	99.3764	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ลำภาชี	ปตร./เขื่อนระบายน้ำ	-	9,000	-	2557	2560		
342	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยพระร้อย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดกาญจนบุรี	หนองเรือ	หนองเรือ	กาญจนบุรี	14.632816	99.413216	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ห้วยตะเพิน	อ่างเก็บน้ำ	23,000	-	-	2560	2560		
343	ฝายทดน้ำเขาสลัด	เขาสลัด	โพธาราม	ราชบุรี	13.71531	99.740222	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ที่ราบแม่น้ำแม่กลอง	ฝาย	0.040	-	920	2559	2560		
344	ฝายทดน้ำห้วยองค์ดำ 1	รางบัว	จอมบึง	ราชบุรี	13.5341	99.5112	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ลำภาชี	ฝาย	0.040	-	930	2559	2560		
345	ทำนบดินห้วยพริก	นาชะอัง	เมือง	ชุมพร	10.5587	99.3004	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก (ลุ่มน้ำตาซา)	คลองท่าตะเภา	อ่างเก็บน้ำ	0.020	100	100	2560	2560		
346	อาคารบังคับน้ำคลองแพรกช้างแยกพร้อมระบบส่งน้ำ	วังใหม่	เมือง	ชุมพร	10.5256	99.0152	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตอนบน	อื่น ๆ	0.010	1,250	1,250	2560	2560		
347	อาคารอัดน้ำเพื่ออโรโรจน์	ยางหนักลัดได้	หนองหญ้าปล้อง	เพชรบุรี	13.0803	99.6244	ลุ่มน้ำเพชรบุรี ตะวันออก	ห้วยแม่ประจัน	อ่างเก็บน้ำ	0.020	400	400	2560	2560		
348	ฝายคลองพาวพร้อมอาคารประกอบ	พาว	เมือง	ระนอง	9.8522	98.6169	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก ตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ตอนบน	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
349	ฝายคลองตง(ระบบส่งน้ำ)	พงษเจริญ	ท่าตะเภา	ชุมพร	9.8027	99.0109	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 2	ฝาย	0.030	900	900	2560	2560		
350	อาคารอัดน้ำบ้านหนองน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดระนอง	โนนงหม้อ	สะถุณ	ระนอง	12.804	101.6264	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำกระบุรี (ลุ่มน้ำตาซา)	อื่น ๆ	0.012	-	1,000	2560	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
351	ฝายบ้านเพกา	7/ดอนยาง	ปะทิว	ชุมพร	10.9636	99.4869	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองท่าตะเภา (ลุ่มน้ำตาซา)	ฝาย	0.040	-	800	2559	2560		
352	ฝายช้างขนาว	1/เขาไชยราช	ปะทิว	ชุมพร	10.7765	99.3915	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองท่าตะเภา (ลุ่มน้ำตาซา)	ฝาย	0.010	-	1,000	2559	2560		
353	ฝายคลองกะเลา	14/ท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	10.7192	99.1756	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองหลังสวน	ฝาย	0.010	-	500	2559	2560		
354	ฝายคลองหินจริงพร้อมระบบส่งน้ำ	ห้วยยาง	ทับสะแก	ประจวบคีรีขันธ์	11.647	99.6257	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเล	ชายฝั่งทะเลประจวบคีรีขันธ์	ฝาย	0.050	445	445	2559	2560		
355	ฝายคลองธรรมะพร้อมระบบส่งน้ำ	บางพระเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	10.0916	98.6971	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองละอุ่น	ฝาย	0.030	1,000	1,000	2559	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 15																
356	ฝายคลองกาพระ	สระแก้ว	ท่าศาลา	นครศรีธรรมราช	8.77470	99.92840	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองกลาย	ฝาย	-	-	-	2560	2560		
357	ฝายคลองสินปุน	ลำทับ	ลำทับ	กระบี่	8.084141663	99.2738324	ลุ่มน้ำตาปี	คลองสินปุน	ฝาย	0.040	-	1,200	2560	2560		
358	ฝายคลองบงปู	ลำถี	ทับเที่ยง	พังงา	8.563060032	98.3847957	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ส่วนที่ 2	ฝาย	0.010	-	500	2560	2560		
359	อาคารอัตโนมัติบริหารโครงการจัดหาน้ำในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่มีคุณสมบัติทาง	ตะกุกใต้	วิภาวดี	สุราษฎร์ธานี	9.2374	98.9757	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองอิปัน	อ่างเก็บน้ำ	0.800	-	2,600	2560	2560		
360	อาคารอัตโนมัติคลองห้วยซัง พร้อมระบบส่งน้ำ(โครงการจัดหาน้ำในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่มีคุณสมบัติทาง	คลองขุ่น	พนม	สุราษฎร์ธานี	8.7289	98.8209	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองอิปัน	ปตร./เขื่อนระบบน้ำ	0.090	-	3,000	2560	2560		
361	ก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ สาย 1R-3L-RMC ระยะ 2 อย่างกับน้ำคลองเขา อันเนื่องมาจาก	ปลายพระยา	ปลายพระยา	กระบี่	8.5089	98.8666	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ส่วนที่ 2	ระบบส่งน้ำ	-	2,200	2,200	2560	2560		
362	ระบบท่อส่งน้ำอ่างเก็บน้ำบางพรายนวล อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	คลองพะอูน	พนม	สุราษฎร์ธานี	8.7341	98.791	ลุ่มน้ำตาปี	คลองตา	ระบบส่งน้ำ	2.200	-	3,982	2560	2560		
363	ทรบคลองขันธ์สาย 5-2R-MD1	ท่าเรือ	เมือง	นครศรีธรรมราช	8.3182	100.0071	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ระบบน้ำ/บรรเทาอุทกภัย	-	-	-	2560	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
364	ทรบคลองชักน้ำสาย 5-L-MD3	ท่าเรือ	เมือง นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	8.2665	100.0121	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	-	2560	2560		
365	ประตูระบายน้ำคลองเตน	รามแก้ว	หัวโพ	นครศรีธรรมราช	7.8936	99.913	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ปตร.	-	-	1,620	2558	2560		
366	ฝายคลองพริกอาคารประกอบ ระยะ 1 จังหวัดกระบี่	คีรีวง	ปลายพระยา	กระบี่	7.9699	99.2811	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ส่วนที่ 2	ฝาย	-	1,500	1,500	2560	2560		
367	ก่อสร้างท่อระบายน้ำคลองท่าขนาน โครงการสันติและบำรุงรักษาชุมชนป่าภูกำเนิดอนกลาง ตำบลบ้านเนิน อำเภอลือใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช	บ้านเนิน	เชียรใหญ่	นครศรีธรรมราช	7.8936	99.913	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	200	2559	2560		
368	อาคารบังคับน้ำคลองขมวง ตำบลพรุดินนา อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี่	พรุดินนา	คลองท่อม	กระบี่	8.3158	98.9206	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ส่วนที่ 3	อื่น ๆ	0.090	-	1,150	2559	2560		
369	ทำนบดินหันนและอาคารประกอบ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองทะเล จังหวัดภูเก็ต	ฉลอง	เมืองภูเก็ต	ภูเก็ต	7.8556	98.3282	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	เกาะภูเก็ต	อ่างเก็บน้ำ	4.503	-	-	2559	2560		
370	อาคารอัดน้ำเขื่อนกั้นเกิด จังหวัดภูเก็ต	ฉลอง	เมืองภูเก็ต	ภูเก็ต	7.844035	98.340045	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	เกาะภูเก็ต	อื่น ๆ	-	-	50	2559	2560		
371	อ่างเก็บน้ำคลองทะเล จังหวัดภูเก็ต	ฉลอง	เมือง	ภูเก็ต	7.8586	98.3278	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	เกาะภูเก็ต	อ่างเก็บน้ำ	4.140	-	-	2553	2560		
372	ก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบ สาย 3L-RM/C ระยะ 2 อ่างเก็บน้ำคลองพญา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ปลายพระยา	ปลายพระยา	กระบี่	8.5089	98.8666	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ส่วนที่ 2	ระบบส่งน้ำ	-	2,200	2,200	2560	2560		
373	ฝายกั้นการบ้านก้านมูญ ม.1.3	ไชยมนตรี	เมือง	นครศรีธรรมราช	8.3926	99.8693	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ฝาย	0.100	-	300	2559	2560		
374	ฝายกั้นการวัดหนองบัว ม.3	ไชยมนตรี	เมือง	นครศรีธรรมราช	8.3926	99.8693	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ฝาย	0.100	-	300	2559	2560		
375	ฝายคลองท่าใหญ่	พาดัง	ลานสกา	นครศรีธรรมราช	8.395633	99.824559	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ฝาย	0.020	-	300	2559	2560		
376	ฝายพังทลาย	ไชยคราม	ดอนสัก	สุราษฎร์ธานี	9.1945	99.641	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 3	ฝาย	0.075	-	800	2559	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
377	ฝายห้วยเดย	ช่อง	น่ายาง	ตรัง	7.6205	99.7763	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	ฝาย	66.201	15,623	100	10,700	2560	2560	
378	ฝายคลองทพร	ประกอบ	นาหวี	สงขลา	6.5145	100.7287	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาหวี	ฝาย	-	290	-	-	2560	2560	
379	ฝายบ้านชุมทรัพย์พร้อมระบบส่งน้ำ	ป่าแกบ่อหิน	ทุ่งหว้า	สตูล	7.043032	99.787476	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง	ฝาย	-	550	-	-	2560	2560	
380	ฝายคลองโพธิ์เส	เขาปู	ศรีบรรพต	พัทลุง	7.713112	99.842904	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	ฝาย	-	473	-	-	2560	2560	
381	ระบบท่อส่งน้ำฝายห้วยคังบึงพิง	ความทหลง	ความทหลง	สตูล	7.078	100.0368	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง	ระบบส่งน้ำ	-	200	-	-	2560	2560	
382	ทำนบกั้นน้ำและอาคารประกอบ โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำอ่างสงขลา จังหวัดสงขลา	สำนักแก้ว	สะเตา	สงขลา	6.621	99.9227	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา (ลุ่มน้ำสาขา)	อ่างเก็บน้ำ	63.740	500	-	-	2559	2560	
383	ประตูระบายน้ำคลองระโนด โครงการบริหารจัดการน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ระโนด	ระโนด	สงขลา	7.7699	100.3021	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	ปตร.	-	200	-	-	2559	2560	
384	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยคังและห้วยคังน้อย จังหวัดสตูล	ความทหลง	ความทหลง	สตูล	6.8612	100.0411	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองสะงู	อ่างเก็บน้ำ	2.300	500	-	-	2557	2560	
385	ระบบท่อส่งน้ำฝายห้วยต้ายู (ปจต.)	วังประจัน	ควนโดน	สตูล	6.7320	100.1640	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองบ่าง	ระบบส่งน้ำ	-	100	100	-	2560	2560	
386	ฝายบ้านท่าดินแดงออก	วังใหม่	ป่าบอน	พัทลุง	7.2	100.01	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา (ลุ่มน้ำสาขา)	ฝาย	0.020	1,100	-	1,000	2559	2560	
387	ฝายบ้านวังใหม่	วังใหม่	ป่าบอน	พัทลุง	7.3132	100.1917	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	ฝาย	0.020	1,150	-	1,100	2559	2560	
388	ฝายโกลีเยียว	ควนรู	รัตภูมิ	สงขลา	7.2208	100.3119	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา (ลุ่มน้ำสาขา)	ฝาย	0.004	3,300	-	3,000	2559	2560	
389	ฝายโกลีใหญ่	ควนรู	รัตภูมิ	สงขลา	7.2208	100.3119	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา (ลุ่มน้ำสาขา)	ฝาย	0.004	2,750	-	2,500	2559	2560	
390	ฝายเกาะหญิง	ควนรู	รัตภูมิ	สงขลา	7.2208	100.3119	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา (ลุ่มน้ำสาขา)	ฝาย	0.004	2,200	-	2,000	2559	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
391	ฝายคลองช้างงา	ท่ามะพร้าว	จะนะ	สงขลา	6.781	100.7605	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	ฝาย	0.010	-	550	500	2559	2560	
392	ฝายบ้านโคกกรวด	ฉาง	นาทวี	สงขลา	6.7622	100.7134	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	ฝาย	0.100	-	660	600	2559	2560	
393	ฝายบ้านตะไละบุเก	รีโก้	สุเทพา	นราธิวาส	6.0314	101.8485	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ฝาย	0.106	-	-	-	2560	2560	
394	อาคารบังคับน้ำคลองพร้อมระบบส่งน้ำ	กอตอโต๊ะ	รามัน	ยะลา	6.3512	101.3970	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	อื่น ๆ	-	-	-	700	2560	2560	
395	อาคารบังคับน้ำคลองสถาบัน 1 พร้อมระบบส่งน้ำ	บ้านนอก	ปะนาเระ	ปัตตานี	6.974	101.3053	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตอนต่าง	อื่น ๆ	-	-	-	-	2560	2560	
396	ระบบส่งน้ำ โครงการจัดหาน้ำดื่มคนพำนักชั่วคราวในสมเด็จพระนางเจ้า พระบรมราชินีนาถ บ้านตอหลัง	ตันหยงลิมอ	ระแงะ	นราธิวาส	6.293	101.7943	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำบางนรา	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	-	2560	2560	
397	ระบบส่งน้ำ โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ โคกปาตานีอชช	กะลุวอ	เมือง	นราธิวาส	6.3796	101.8989	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำบางนรา	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	-	2560	2560	
398	ระบบส่งน้ำโครงการจัดหาน้ำให้ราษฎรหมู่ที่ 2, 5 และ 6 อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ฝายบ้านกาดัง โครงการชลประทาน นราธิวาส	กาธิสา	ระแงะ	นราธิวาส	6.2324	101.6545	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	-	2560	2560	
399	ระบบระบายน้ำในเขตพระราชฐานชั้นนอก พระตำหนักทักษิณราชธานี จังหวัดนราธิวาส	กะลุวอเหนือ	เมืองนราธิวาส	นราธิวาส	6.417205	101.874539	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำบางนรา	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	-	-	2560	2560	
400	ก่อสร้างระบบส่งน้ำฝายบ้านใหม่	ช้างเผือก	จะนะ	นราธิวาส	5.9902	101.6328	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำบางนรา	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	400	2560	2560	
401	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายป่าแคกเยย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ (แผนงานภายใต้ยุทธศาสตร์การ บริหารจัดการน้ำ พ.ศ.2558-2569 ครั้งที่ 1)	ปะดุกสาแมะ	บางเจาะ	นราธิวาส	6.580526	101.610901	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	800	2560	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
402	ระบบส่งน้ำพร้อมระบบกรองน้ำ โครงการจัดหาน้ำให้ลัดขิด บ้านเขาคันทรง อ.เมืองมณฑลบุรี (แผนงานภายใต้ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ พ.ศ.2558-2569 ครั้งที่ 1)	กะลุวอเหนือ	เมืองนราธิวาส	นราธิวาส	6.4148	101.8795	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำบางนรา	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	2560	2560		
403	ฝายและระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการจัดหาน้ำ สนับสนุนโรงเรียน ตตต.การท่าอากาศยานแห่งประเทศไทย	โคกสะตอ	รือเสาะ	นราธิวาส	6.3127	101.4223	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ฝาย	-	5	-	2560	2560		
404	ฝายบ้านยางบะ พร้อมระบบส่งน้ำ (แผนงานภายใต้ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ พ.ศ.2558-2569 ครั้งที่ 2)	สามัคคี	รือเสาะ	นราธิวาส	6.4195	101.6088	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ฝาย	-	-	200	2560	2560		
405	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการฝายบ้านสะอ้อ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ (แผนงานภายใต้ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ พ.ศ.2558-2569 ครั้งที่ 1)	ศรีบรรพต	ศรีสาคร	นราธิวาส	6.17254	101.567361	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบบส่งน้ำ	-	600	-	2560	2560		
406	ฝายบ้านลาตะปือเน พร้อมระบบส่งน้ำ (แผนงานภายใต้ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ พ.ศ.2558-2569 ครั้งที่ 2)	ศรีบรรพต	ศรีสาคร	นราธิวาส	6.154	101.5417	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ฝาย	-	-	200	2560	2560		
407	ก่อสร้างระบบส่งน้ำฝายคลองแกลด	ศรีสาคร	ศรีสาคร	นราธิวาส	6.078962	101.540797	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบบส่งน้ำ	-	-	200	2560	2560		
408	ก่อสร้างระบบส่งน้ำฝายบ้านอู้อู้อ๊ะ	ศรีสาคร	ศรีสาคร	นราธิวาส	6.1299	101.4847	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบบส่งน้ำ	-	-	200	2560	2560		
409	อาคารบังคับน้ำบ้านกือเย พร้อมระบบส่งน้ำ (แผนงานภายใต้ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ พ.ศ.2558-2569 ครั้งที่ 2)	ศรีสาคร	ศรีสาคร	นราธิวาส	6.304646	101.566402	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	อื่น ๆ	-	-	100	2560	2560		
410	ก่อสร้างระบบส่งน้ำฝายบ้านสายบุรีชันนอก	เบ็ญจ	สุคีริน	นราธิวาส	5.975462	101.7875	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบบส่งน้ำ	-	-	100	2560	2560		
411	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบโครงการจัดหาน้ำสนับสนุนโรงเรียน ตตต.บ้านลีลานนท์ (แผนงานภายใต้ยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำ พ.ศ.2558-2569 ครั้งที่ 1)	สุคีริน	สุคีริน	นราธิวาส	5.9090	101.6334	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำโกลก	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	2560	2560		
412	อาคารบังคับน้ำ คลองบ้านเขาสั่งซ้าย กม. 12+000	บูโย๊ะ	สุไหงโก-ลก	นราธิวาส	6.0761	102.0397	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำโกลก	อื่น ๆ	-	-	3,000	2560	2560		
413	ระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยวังไทร	ทุ่งลา	โคกโพธิ์	ปัตตานี	6.6460	101.1437	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	ระบบส่งน้ำ	-	80	-	2560	2560		
414	คันน้ำบ้านก้อแลเสนอ	คลองใหม่	ยะรัง	ปัตตานี	6.7212	101.2852	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	อื่น ๆ	-	-	1,500	2560	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาตรน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
415	คันกันน้ำบ้านเมรุวัง	จะรัง	ยะหริ่ง	ปัตตานี	6.8603	101.4557	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	อื่น ๆ	-	-	1,500	2560	2560		
416	คันกันน้ำบ้านคลองช้าง	ยาบี	หนองจิก	ปัตตานี	6.7787	101.2305	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	อื่น ๆ	-	-	1,200	2560	2560		
417	ก่อสร้างระบบส่งน้ำห้วยบ้านเขาตาแป	กาบัง	กาบัง	ยะลา	6.4495	100.9813	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนบน	ระบบส่งน้ำ	-	-	100	2560	2560		
418	ระบบส่งน้ำห้วยบ้านคอกช้าง (ปชต.)	แม่หวาด	จารัด	ยะลา	6.0160	101.2768	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานี (สายหลัก)	ระบบส่งน้ำ	-	1,700	-	2560	2560		
419	ระบบส่งน้ำห้วยบ้านสุพรรณภูมิพัฒนา 7 (พรต.)	แม่หวาด	จารัด	ยะลา	6.0160	101.2768	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานี (สายหลัก)	ระบบส่งน้ำ	-	-	-	2560	2560		
420	ระบบส่งน้ำห้วยบ้านสุพรรณภูมิพัฒนา 9 (พรต.)	แม่หวาด	จารัด	ยะลา	6.0160	101.2768	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานี (สายหลัก)	ระบบส่งน้ำ	-	1,950	-	2560	2560		
421	ระบบส่งน้ำวัดหน้าบันสมรราชภูริบ้านยุรา	แม่หวาด	จารัด	ยะลา	6.0160	101.2768	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานี (สายหลัก)	ระบบส่งน้ำ	-	1,250	-	2560	2560		
422	อาคารป้องกันตลิ่งบ้าน กม.26 ใน	ตาเนาะปูเต๊ะ	บันนังสตา	ยะลา	6.252	101.221	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานี (สายหลัก)	อื่น ๆ	-	-	-	2560	2560		
423	ฝายบ้านแม่ใน พร้อมระบบส่งน้ำ	บันนังสตา	บันนังสตา	ยะลา	6.2349	101.2382	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนบน	ฝาย	-	-	100	2560	2560		
424	ระบบส่งน้ำห้วยบ้าน กม.12	ตะเนาะแม่	เบตง	ยะลา	5.8131	101.0503	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนบน	ระบบส่งน้ำ	-	-	300	2560	2560		
425	ระบบส่งน้ำห้วยคลองมูบอ	ตะเนาะแม่	เบตง	ยะลา	5.8131	101.0503	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนบน	ระบบส่งน้ำ	-	-	200	2560	2560		
426	ระบบส่งน้ำห้วยบ้านซิงฮีให้	ธารน้ำทิพย์	เบตง	ยะลา	6.5371	101.2597	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนบน	ระบบส่งน้ำ	-	-	350	2560	2560		
427	อาคารบังคับน้ำคลองกาเตาะ พร้อมระบบส่งน้ำ	ยะรม	เบตง	ยะลา	5.7975	101.2088	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนบน	อื่น ๆ	-	-	500	2560	2560		
428	ระบบส่งน้ำอาคารบังคับบ้านบือรอ	ตะเนาะ	ยะหา	ยะลา	6.5760	101.1700	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	ระบบส่งน้ำ	-	-	150	2560	2560		
429	ฝายบ้านบวด	บางเงาะ	บางเงาะ	นราธิวาส	6.497	101.6328	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ฝาย	0.010	-	100	2559	2560		
430	ฝายบ้านไอรูจี๊ะ	ศรีสาคร	ศรีสาคร	นราธิวาส	6.110830769	101.499968	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ฝาย	0.010	-	200	2559	2560		
431	ฝายคลองแลเต	ศรีสาคร	ศรีสาคร	นราธิวาส	6.110830769	101.499968	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ฝาย	0.031	-	-	2559	2560		
432	ฝายบ้านใหม่	ช้างเผือก	จะแนะ	นราธิวาส	5.990245	101.632797	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำบางนรา	ฝาย	0.025	-	400	2559	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
433	ฝายบ้านบาลอ	บาลอ	รามัน	ยะลา	6.4469	101.4603	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ฝาย	0.010	-	800	2559	2560		
434	ฝายบ้านต้นทร	ยะติะ	รามัน	ยะลา	6.4316	101.3677	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ฝาย	0.010	-	500	2559	2560		
435	ฝายคลองมูบอ	ตานะมะแม เราะ	เบตง	ยะลา	5.8131	101.0503	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนบน	ฝาย	0.010	-	200	2559	2560		

3.5.2 ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำในพื้นที่หมู่บ้านป้องกันตนเองชายแดน : ปชด.

ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		กลุ่มน้ำ			ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
				Lat	Long	หลัก	รอง	พื้นที่โครงการ			พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
										5.564	1,635	6,425	8,020			
										-	-	1,350	-			
1	แสลงโทน	เวียงแหง	เชียงใหม่	18.0349769	99.03469992	ลุ่มน้ำบึง	น้ำแม่ลี	อื่น ๆ		-	-	1,000	-	2560	2560	
2	แมงกา	ขุนยวม	แม่ฮ่องสอน	18.0349769	99.03469992	ลุ่มน้ำบึง	น้ำแม่ลี	อื่น ๆ		-	-	350	-	2560	2560	
										0.010	-	190	340			
3	ม่วงยาย	เวียงแก่น	เชียงราย	19.7026	100.3004	ลุ่มน้ำโจง	แม่น้ำโจงส่วนที่ 2	ฝาย		-	-	-	150	2560	2560	
4	ภูฟ้า	บ่อเกลือ	น่าน	18.9957	101.2122	ลุ่มน้ำโจง	แม่น้ำโจงตอนกลาง	ฝาย	0.010	-	190	190	190	2560	2560	
										-	-	500	-			
5	บ่อเย็น	บ้านโคก	อุดรธานี	18.2459	101.1101	ลุ่มน้ำน่าน	น้ำป่าด	ฝาย	-	-	500	-	-	2560	2560	
										0.219	-	500	-			
6	แม่ฮ่อง	ลุ่มผาง	ตาก	16.0635	98.8645	ลุ่มน้ำแม่ฮ่อง	แม่น้ำแควใหญ่	ฝาย	0.219	-	500	-	-	2560	2560	
										0.348	-	-	-			
7	โคกกว้าง	ปุงคธา	บึงกาฬ	18.2188	104.016	ลุ่มน้ำโจง	แม่น้ำโจงส่วนที่ 7	ฝาย	0.348	-	-	-	1,000	2560	2560	
										1.897	1,200	-	1,450			
8	น้ำก้า	ธาตุพนม	นครพนม	16.9279	104.7204	ลุ่มน้ำโจง	ห้วยน้ำก้า	ฝาย	0.120	-	500	-	500	2560	2560	
9	ดอนตาล	ดอนตาล	มุกดาหาร	16.3314	104.9035	ลุ่มน้ำโจง	แม่น้ำโจงตอนล่าง	ฝาย	0.400	-	500	-	500	2560	2560	
10	ปากอ้อย	ขามแก่น	อำนาจเจริญ	16.05785	104.83421	ลุ่มน้ำโจง	แม่น้ำโจงตอนล่าง	ฝาย	1.250	-	200	-	200	2560	2560	
11	โนนค้อ	บุษราคัม	อุบลราชธานี	14.6975375	105.3241759	ลุ่มน้ำมูล	ลำโดมน้อย	ฝาย	0.127	-	-	-	250	2560	2560	
										0.100	-	-	500			
12	บักตอง	ขุนหาญ	ศรีสะเกษ	14.510068	104.4154895	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทา	อ่างเก็บน้ำ	0.100	-	-	-	500	2560	2560	
										2.840	-	-	1,080			
13	ทัพไทย	ตาพระยา	สระแก้ว	14.0927793	102.7935184	ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	แม่น้ำปราจีนบุรี (สายหลัก)	อื่น ๆ	0.550	-	-	-	200	2560	2560	
14	หนองอน	บ่อไร่	ตราด	12.6836	102.4663	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก	แม่น้ำจันทบุรี	ฝาย	1.190	-	-	-	500	2560	2560	
15	ทุ่งพนา	สอยดาว	จันทบุรี	13.26921	102.2929948	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก	แม่น้ำเมืองตราด	ฝาย	1.100	-	-	-	380	2560	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
	สำนักงานชลประทานที่ 13															
16	ฝายห้วยทรายแดง พร้อมระบบส่งน้ำ	บ้านเก่า	เมือง	กาญจนบุรี	13.9192	99.0844	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ลำภาชี	ฝาย	-	800	-	-	2560	2560	
17	ระบบส่งน้ำห้วยยางซ้าย	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ราชบุรี	13.7269	99.1907	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ลำภาชี	อื่น ๆ	-	300	-	-	2560	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 14															
18	ท่อบินดินคลองจั้ง	สองพี่น้อง	ท่าพระ	ชุมพร	10.8979	99.1756	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองท่าตะเภา (ลุ่มน้ำสาขา)	อ่างเก็บน้ำ	-	-	-	-	2560	2560	
19	ฝายห้วยทรายแก้ว	บึงนคร	หัวหิน	ประจวบคีรีขันธ์	12.4139	99.6376	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลประจวบคีรีขันธ์	แม่น้ำปราณบุรี (ลุ่มน้ำสาขา)	ฝาย	0.050	1,050	1,050	-	2560	2560	
20	อ่างเก็บน้ำหนองประ	ยางน้ำกุดใต้	หนองหญ้าปล้อง	เพชรบุรี	13.1038	99.6375	ลุ่มน้ำเพชรบุรี	ห้วยแม่ประจัน	อ่างเก็บน้ำ	0.100	1,400	1,400	-	2560	2560	
21	ระบบส่งน้ำพร้อมอาคารประกอบฝายคลองบางใหญ่ใต้	บางใหญ่	กระบุรี	ระนอง	10.2652	98.7819	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำกระบุรี (ลุ่มน้ำสาขา)	อื่น ๆ	-	-	600	-	2560	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 16															
22	ระบบส่งน้ำฝายบ้านชายนวน	ปาดังเบซาร์	เสดา	สงขลา	6.8317	100.5007	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา (ลุ่มน้ำสาขา)	อื่น ๆ	-	185	-	-	2560	2560	
23	ระบบส่งน้ำ ทบห้วยใหญ่ (ระยะที่2)	ควนโดน	ควนโดน	สตูล	6.816551	100.028381	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง	คลองบ้านัง	อื่น ๆ	-	250	-	-	2560	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 17															
24	ฝายบ้านไร่ทอ 2 พร้อมระบบส่งน้ำ	วังไทร	สุคีริน	นราธิวาส	6.04943	101.74188	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ฝาย	-	-	100	-	2560	2560	
25	ระบบส่งน้ำฝายคลองไผ่ (กั้นเดิม)	อัยเยอร์เวง	เบตง	ยะลา	6.238	101.665	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนบน	อื่น ๆ	-	-	500	-	2560	2560	
26	ระบบส่งน้ำฝายบ้านป่ามะพร้าว	พิทม	ทุ่งยางแดง	ปัตตานี	6.5935	101.4706	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	อื่น ๆ	-	200	-	-	2560	2560	

3.5.3 สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
	รวมทั้งสิ้น 60 รายการ									0.200	14,150	102,311	24,780			
	สำนักงานชลประทานที่ 1															
1	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านสบแม่(4)	บ้านแม่	จอมทอง	เชียงใหม่	17.82185997	98.81204803	ลุ่มน้ำกบิง	น้ำแม่เล็ก	สถานีสูบน้ำ	-	-	3,000	-	2560	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 3															
2	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านวังตาด (2) ตำบลกวางพรงดิน อำเภอสามเงาม จังหวัดพิจิตร	กำแพงดิน	สามเงาม	พิจิตร	16.54576	100.211296	ลุ่มน้ำยม		สถานีสูบน้ำ	-	-	10,000	7,300	2559	2560	
3	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านวังตาด ตำบลท่าหลวง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร	ท่าหลวง	เมือง	พิจิตร	16.4297	100.3617	ลุ่มน้ำน่าน		สถานีสูบน้ำ	-	-	-	5,300	2559	2560	
4	โครงการสูบน้ำจากคลองท่าล้อ-อุโมงค์เดิม อ่างเก็บน้ำหนองนาคะเล จังหวัดกาญจนบุรี	สรลงเรือ	ห้วยกระเจา	กาญจนบุรี	14.3231	99.7585	ลุ่มน้ำท่าจีน		สถานีสูบน้ำ	-	-	10,000	-	2556	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 4															
5	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านทุ่งล้อม อ้นเมืองภาคพระราชดำริ	ห้วยม้า	เมือง	แพร่	18.2246	100.2432	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำยม (สายหลัก)	สถานีสูบน้ำ	-	-	2,500	-	2560	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 5															
6	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านศรีอุดม	พรเจริญ	พรเจริญ	บึงกาฬ	18.0591	103.711	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำสงครามตอนบน	สถานีสูบน้ำ	-	-	500	-	2560	2560	
7	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านท่าควาย	ท่าก้อน	อากาศอำนวย	สกลนคร	17.7786	103.9527	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	สถานีสูบน้ำ	-	-	2,000	-	2560	2560	
8	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลเตื่อ	บ้านเตื่อ	เมือง	หนองคาย	17.9732	102.9697	ลุ่มน้ำโขง	น้ำสวย	สถานีสูบน้ำ	-	-	1,000	-	2560	2560	
9	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านสีกายใต้	สีกาย	เมือง	หนองคาย	17.8927	102.8998	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 6	สถานีสูบน้ำ	-	-	1,800	-	2560	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		กลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
10	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านศรีโพธิ์ทอง	ศรีบุญเรือง	ศรีบุญเรือง	หนองบัวลำภู	16.9184	102.301	ลุ่มน้ำชี	ลำพองเมือง	สถานีสูบน้ำ	-	1,800	-	2560	2560		
11	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านแก่งศรีภูมิ	แก่งศรีภูมิ	ภูหลวง	เลย	17.0872	101.7023	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำเลยตอนล่าง	สถานีสูบน้ำ	-	1,800	-	2560	2560		
12	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านคอนแสน 2	สามพร้าว	เมือง	อุดรธานี	17.4634	102.2066	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยหลวง	สถานีสูบน้ำ	-	1,200	-	2560	2560		
13	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านพร้าวใต้	หินโงม	เมือง	หนองคาย	17.9693	102.8565	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 6	สถานีสูบน้ำ	-	1,452	-	2558	2560		
14	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านศรีคงคำ	นาเพียง	กุสุมาลย์	สกลนคร	17.4137	104.2100	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำฮวน	สถานีสูบน้ำ	-	1,650	-	2560	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 6									-	16,500	5,800				
15	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านคางขวาง	ห้วยโพธิ์	เมืองกาฬสินธุ์	กาฬสินธุ์	16.36960	103.45043	ลุ่มน้ำชี	ลำปาวตอนล่าง	สถานีสูบน้ำ	-	1,500	-	2560	2560		
16	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านนางเจริญ	หนองนง	หนองบัวแดง	ชัยภูมิ	16.16174	101.68286	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีตอนบน	สถานีสูบน้ำ	-	2,500	2,500	2560	2560		
17	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านสำโรง-ปลาเค็ด	ยางท่าแจ้ง	โกสุมพิสัย	มหาสารคาม	16.23320	103.09840	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	สถานีสูบน้ำ	-	500	-	2558	2560		
18	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านกุดเรือ(ท่ากอกโพธิ์)	นางาม	เสถภูมิ	ร้อยเอ็ด	15.60590	103.70958	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	สถานีสูบน้ำ	-	1,800	1,800	2558	2560		
19	สถานีสูบน้ำพร้อมเขื่อนมหาสารคาม	ท่าพระ	เมือง	ขอนแก่น	13.78680	100.51260	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 3	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2558	2560		
20	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านทุ่งคองไม่ ตำบลกุดข้าว อำเภออุบล ราชธานี จังหวัดกาฬสินธุ์	กุดข้าว	ภูสีดา	กาฬสินธุ์	16.51415	104.00062	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชี	สถานีสูบน้ำ	-	3,500	-	2559	2560		
21	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านสี่ ตำบลสะพาน อำเภอจังหัด ชัยภูมิ	สะพาน	จังหัด	ชัยภูมิ	16.56940	101.01496	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชี	สถานีสูบน้ำ	-	-	1,500	2559	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่ม ต้น	สิ้นสุด	
22	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านเล็งบ้านน้อย ตำบลเล็งใต้ อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม	เล็งใต้	โกสุมพิสัย	มหาสารคาม	16.08870	103.16071	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	สถานีสูบน้ำ	-	1,500	-	-	2559	2560	
23	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านจุดโคกนพพร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดชัยภูมิ	โคกสะอาด	ภูเขียว	ชัยภูมิ	16.477251	102.0685548	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีใหญ่	สถานีสูบน้ำ	-	3,400	-	-	2559	2560	
24	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านพญาทอง	จำปาศักดิ์	สุวรรณภูมิ	ร้อยเอ็ด	15.57418819	103.9413869	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำเสียวใหญ่	สถานีสูบน้ำ	-	1,800	-	-	2560	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 7									-	9,600	-	-			
25	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านน้ำก่ำใหม่พัฒนา	น้ำก่ำ	ธาตุพนม	นครพนม	16.9279	104.7204	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก่ำ	สถานีสูบน้ำ	-	1,700	-	-	2560	2560	
26	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านโพธิ์โพธิ์	โพธิ์โพธิ์	ดอนตาล	มุกดาหาร	16.38949616	104.8496375	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงตอนล่าง	สถานีสูบน้ำ	-	1,200	-	-	2560	2560	
27	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านนาดี	ปงสาม	ห้วยน้ำโพธิ์	มุกดาหาร	15.8768033	104.5159725	ลุ่มน้ำมูล	ลำซอบก	สถานีสูบน้ำ	-	1,400	-	-	2560	2560	
28	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านกุดมะเข่ง	กุดแห่	เสิงสาง	ยโสธร	16.2423271	104.5029328	ลุ่มน้ำมูล	ลำซอบก	สถานีสูบน้ำ	-	500	-	-	2560	2560	
29	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านดอน	ไม่กอลน	พนา	อำนาจเจริญ	15.76660549	104.8444662	ลุ่มน้ำมูล	ลำซอบก	สถานีสูบน้ำ	-	1,500	-	-	2560	2560	
30	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านคองไม้คุด	เหล่าบก	ม่วงสามสิบ	อุบลราชธานี	15.64500205	104.64452	ลุ่มน้ำมูล	ลำซอบก	สถานีสูบน้ำ	-	1,000	-	-	2560	2560	
31	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านคองนางหงส์ จังหวัดนครพนม	คองนางหงส์	ธาตุพนม	นครพนม	17.10512	104.76124	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยน้ำก่ำ	สถานีสูบน้ำ	-	1,500	-	-	2560	2560	
32	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านกุศชัย จังหวัดอำนาจเจริญ	บ้านคอง	อำนาจเจริญ	อำนาจเจริญ	15.73415757	104.4735525	ลุ่มน้ำมูล	ลำซอบก	สถานีสูบน้ำ	-	1,200	-	-	2560	2560	
33	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าแม่เหล็กห้วยบ้านนาส่วน พร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลนาสวน อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร	นาสวน	เมือง	มุกดาหาร	15.5279	105.2393	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยคุดสูง	สถานีสูบน้ำ	-	1,000	-	-	2559	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ผู้นำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณครั้นน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
34	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้ากั้นลิ่งหัวบาง ทรายบ้านหนองแอก พร้อมระบบส่งน้ำ ด้านตบวงทรายน้อย อำเภอหัวหินใหญ่ จังหวัดมุกดาหาร	บางทรายน้อย	หัวหินใหญ่	มุกดาหาร	15.5279	105.2393	ลุ่มน้ำมูล	หัวดีดง	สถานีสูบน้ำ	-	1,850	-	-	2559	2560	
35	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านเข้	เข้	อุทุมพรพิสัย	ศรีสะเกษ	15.4668	103.8524	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยสำราญ	สถานีสูบน้ำ	0.200	-	15,285	6,700	-	-	
36	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านปราสาท	หัวयोग	ด้านขุนทด	นครราชสีมา	15.31209	103.62979	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 2	สถานีสูบน้ำ	-	-	1,500	-	2560	2560	
37	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านมะตูม (อ่างเก็บน้ำหัวขามแดง)	อุโลก	ลำดวน	สุรินทร์	14.6747	103.6743	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทับทัน	สถานีสูบน้ำ	0.200	-	1,000	800	2560	2560	
38	สถานีสูบน้ำเชื่อมชุมชน	หนองหลัก	ชุมพวง	นครราชสีมา	13.7868	100.5126	ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	สถานีสูบน้ำ	-	-	10,385	2,000	2558	2560	
39	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าด้านตอน อำเภอปาก ธงชัย จังหวัดนครราชสีมา	ตุม	ปักธงชัย	นครราชสีมา	14.68598814	101.9642109	ลุ่มน้ำมูล	ลำพระเพลิง	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	1,000	2560	2560	
40	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำทั้ง กระเดียน ตำบลท่าโพธิ์ชัย อำเภอหนองก จังหวัดบุรีรัมย์	ทุ่งกระเดียน	หนองกี่	บุรีรัมย์	14.6965	102.5832	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยตะเคิง	สถานีสูบน้ำ	-	-	2,000	2,000	2559	2560	
41	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านหินโงง ตำบลหัวแดง อำเภอเมือง จังหวัดตราด	หัวแดง	เมือง	ตราด	12.3696	102.5034	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเล ตะวันออก	ชายฝั่งทะเล ตะวันออก (ลุ่มน้ำสาขาก)	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	-	2559	2560	
42	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านโคกสว่างระยะที่ 2	หนองพาก ฝ้าย	วัดนาคนคร	สระแก้ว	14.0288	96.807931	ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	แม่น้ำนวมาน	สถานีสูบน้ำ	-	1,000	700	-	2560	2560	
43	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลหนองกระเบียน	หนอง กระเบียน	บ้านพ้อมี	สพบุรี	15.163296	100.536523	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่แกมแม่น้ำ เจ้าพระยา	สถานีสูบน้ำ	-	-	2,500	2,500	2558	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 11									-	-	-	-	-	-	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
44	สถานีสูบน้ำพร้อมเหมืองสูบเอเซีย โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ จังหวัด พระนครศรีอยุธยา	ลาดดาบฟ้า	นครชัยศรี	พระนครศรีอยุธยา	13.9493	100.524	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำ เจ้าพระยา	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2559	2560		
45	สถานีสูบน้ำคลองโง้ง 2 จังหวัดนครปฐม	ลาดดาบฟ้า	นครชัยศรี	นครปฐม	18.03497688	99.03469992	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่ลิ	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2559	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 12																
46	สถานีสูบน้ำพร้อมอาคารประกอบพื้นที่ สบก.	ระบัว	สามโก้	อุทัยธานี	15.5556	99.446	ลุ่มน้ำสะแกกรัง	ห้วยทับเสลา	สถานีสูบน้ำ	-	2,344	-	2560	2560		
47	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านดอนมะเกลือ	หนองสาหร่าย	ดอนเจดีย์	สุพรรณบุรี	14.6738	100.0068	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	สถานีสูบน้ำ	-	5,500	-	2560	2560		
48	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านเขาพระ	อุทอง	อุทอง	สุพรรณบุรี	14.354	99.8858	ลุ่มน้ำท่าจีน	แม่น้ำท่าจีน (สายหลัก)	สถานีสูบน้ำ	-	1,500	-	2560	2560		
49	สถานีสูบน้ำพร้อมอาคารประกอบ พื้นที่ สบก. ระยะที่ 1 จังหวัดอุทัยธานี	ระบัว	สามโก้	อุทัยธานี	15.54243	99.45406	ลุ่มน้ำสะแกกรัง	ห้วยทับเสลา	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2559	2560		
50	สถานีสูบน้ำประสูติระบบน้ำบางลำบัว จังหวัดสุพรรณบุรี			สุพรรณบุรี	14.4322	100.0025	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2559	2560		
51	สถานีสูบน้ำประสูติระบบน้ำบางแม่หม้าย จังหวัดสุพรรณบุรี			สุพรรณบุรี	14.4322	100.0025	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2559	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 13																
52	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหนองโรง 2 ระยะ 3 โครงการชลประทานเมือง กาญจนบุรี-พนมทวน อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	พนมทวน	พนมทวน	กาญจนบุรี	13.6356	99.2908	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ที่ราบแม่น้ำแม่ กลอง	สถานีสูบน้ำ	-	1,000	-	2560	2560		
53	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านหลุมเมือง	คุ้งกระถิน	เมือง	ราชบุรี	14.1598	99.7455	ลุ่มน้ำแม่กลอง	แม่น้ำแม่กลอง (สายหลัก)	สถานีสูบน้ำ	-	500	-	2560	2560		
54	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าทรงลงเรือ 1 ระยะ 3	ทรงลงเรือ	ห้วยกระเจา	กาญจนบุรี	14.33	99.7697	ลุ่มน้ำแม่กลอง	แม่น้ำแม่กลอง (สายหลัก)	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2560	2560		
55	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ หนองไผ่ จังหวัดกาญจนบุรี	หนองไผ่	ด่านมะขาม เตี้ย	กาญจนบุรี	13.7991	99.4138	ลุ่มน้ำแม่กลอง	แม่น้ำแควน้อย ตอนล่าง	สถานีสูบน้ำ	-	1,200	-	2560	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		สูงน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
56	โครงการสูบน้ำจากคลองท่าล้อ-อุ้มของเดิม อ่างเก็บน้ำหนองนทาทะเล จังหวัดกาญจนบุรี	ศรีสงคราม	หัวกระแจะ	กาญจนบุรี	14.3231	99.7585	ลุ่มน้ำท่าจีน		สถานีสูบน้ำ	-	10,000	-	2556	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 14																
57	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านหาดส้มแป้น จังหวัดชุมพร	ท่าข้าม	ท่ามะแซ	ชุมพร	10.7044	99.0566	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	คลองท่าตะเภา (ลุ่มน้ำสาขา)	สถานีสูบน้ำ	-	2,200	2,200	2560	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 15																
58	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านบางดี	ปากแพรก	ปากพ่อง	นครศรีธรรมราช	8.252	100.2074	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	ภาคใต้ฝั่ง ตะวันออกส่วนที่ 4	สถานีสูบน้ำ	-	4,780	280	2560	2560		
59	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ คลองบึงขุด	บ้านเนิน	เชิงเงี้ยว	นครศรีธรรมราช	7.8936	99.913	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	ภาคใต้ฝั่ง ตะวันออกส่วนที่ 4	สถานีสูบน้ำ	-	280	-	2558	2560		
สำนักงานชลประทานที่ 16																
60	สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านโพธิ์ ตำบลบึงแต อำเภอกวนขนุน จังหวัดพัทลุง	บึงแต	ควนขนุน	พัทลุง	7.7751	100.0808	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	สถานีสูบน้ำ	-	-	300	300	2559	2560	

3.5.4 โครงการชลประทานขนาดเล็ก (กปร.)

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		คูน้ำ			ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง	พื้นที่โครงการ			พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.		
	รวมทั้งสิ้น 52 รายการ										26.924	7,980	18,903	58,409			
	สำนักงานชลประทานที่ 1										0.450	-	500	310			
1	โครงการจัดหาวัสดุสนับสนุนเครื่องจักรอะไหล่ ขายตามลุ่มน้ำแม่แจ่มท่าจักร 9 อำเภอแม่แจ่ม จังหวัด เชียงใหม่	ปางก๊าด	แม่แจ่ม	เชียงใหม่	19.34374106	98.6982261	ลุ่มน้ำปิง	แม่น้ำแม่แจ่ม	ฝาย		-	-	-	-	2558	2560	
2	โครงการจัดหาวัสดุช่วยเหลือราษฎรบ้านห้วยแห้ง ฝาย ห้วยแห้ง พร้อมระบบส่งน้ำ อำเภอป่าเมรุ จังหวัด แม่ฮ่องสอน	ถ้ำลอด	ป่าเมรุ	แม่ฮ่องสอน	19.63715192	98.2550917	ลุ่มน้ำตาละวัน	น้ำทอง	ฝาย		-	-	160	2559	2560		
3	โครงการก่อสร้างฝายบ้านแม่แจ่มลูกที่ 1-4 พร้อมอาคาร ประกอบ อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่	โป่งน้ำร้อน	ฝาง	เชียงใหม่	19.9621438	99.1586538	ลุ่มน้ำกม	น้ำแม่กมตอนล่าง	ฝาย		-	-	-	2559	2560		
4	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยโทกพร้อมระบบส่งน้ำ อำเภอ บ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน	ป่าตูด	บ้านโฮ้ง	ลำพูน	18.2677	98.8274	ลุ่มน้ำปิง	น้ำแม่ลี	อ่างเก็บน้ำ	0.450	-	500	-	2559	2560		
5	โครงการจัดหาวัสดุสนับสนุนเครื่องสูบน้ำชลประทาน อำเภอชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ	บ้านจันทร์	ชัยภูมิ	ชัยภูมิ	19.0859	98.2718	ลุ่มน้ำตาละวัน	น้ำแม่ปายตอนล่าง	ฝาย		-	-	-	2559	2560		
6	โครงการอาคารรับน้ำบ้านบ่อสะเปพร้อมระบบส่งน้ำ และอาคารประกอบ งานจัดหาวัสดุสนับสนุนคู่อยก เรียนรู้การตรวจประเมินความเหมาะสมพื้นที่ อำเภอ ป่าเมรุ จังหวัดแม่ฮ่องสอน	สบป่อง	ป่าเมรุ	แม่ฮ่องสอน	19.5103125	98.1994477	ลุ่มน้ำตาละวัน	น้ำทอง	อื่น ๆ		-	-	-	2559	2560		
7	โครงการจัดหาวัสดุสนับสนุนโครงการอนุรักษ์แหล่ง พันธุกรรมไม้สักและพัฒนาคุณภาพชีวิตราษฎรบ้าน โนรา อำเภอป่าเมรุ จังหวัดแม่ฮ่องสอน	ทุ่งยาว	ป่าเมรุ	แม่ฮ่องสอน	19.38317363	98.2429223	ลุ่มน้ำตาละวัน	แม่น้ำปายตอนบน	ฝาย		-	-	150	2559	2560		
8	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยชัยสิทธิ์พร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัด เชียงราย	ศรี่ง	เชียงของ	เชียงราย	20.0624	100.399	ลุ่มน้ำกม	น้ำแม่กมตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	24.648	-	7,330	14,650	-	2558	2560	
9	โครงการอ่างเก็บน้ำแม่ฮ่อม 2 อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ จังหวัดลำปาง	บ้านฮ่อม	งาว	ลำปาง	18.779683	99.891268	ลุ่มน้ำยม	แม่ฟ้าหลวง	อ่างเก็บน้ำ	19.100	-	-	10,000	-	2558	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
10	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยหม้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน	แสนทอง	ท่าวังผา	น่าน	19.14018972	100.745716	ลุ่มน้ำน่าน	ห้วยหม้อม (1)	อ่างเก็บน้ำ	3.990	-	4,000	2559	2560		
11	โครงการฝายบ้านสันเจริญพร้อมระบบส่งน้ำ อำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน	ผาทอง	ท่าวังผา	น่าน	19.2558	100.6516	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 7	ฝาย	-	-	250	2559	2560		
12	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเหืองพร้อมระบบส่งน้ำมีชัย อำเภอมือง จังหวัดสกลนคร	บ้านแดง	เมือง	สกลนคร	19.4508	100.6023	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำวังตอนล่าง	อ่างเก็บน้ำ	0.658	-	800	2559	2560		
13	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยหม้อพร้อมระบบส่งน้ำ อำเภอภูซาง จังหวัดพะเยา	ภูซาง	ภูซาง	พะเยา	19.6431553	100.403949	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	อ่างเก็บน้ำ	0.207	-	230	2559	2560		
14	โครงการจัดหาน้ำดิบสนับสนุนโรงเรือนบ้านจะต๊ะและหมู่บ้านใกล้เคียง จังหวัดเชียงราย	ทอดไทย	แม่ฟ้าหลวง	เชียงราย	20.3161	99.7157	ลุ่มน้ำโขง	น้ำแม่เงิน	ฝาย	-	-	50	2559	2560		
15	โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยทราย จังหวัดพะเยา	ปง	ปง	พะเยา	19.1397383	100.302667	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำคอกใหญ่ตอนบน	อ่างเก็บน้ำ	0.332	-	400	2559	2560		
16	โครงการฝายบ้านฟ้าโขงพร้อมระบบส่งน้ำ จัดหาน้ำสนับสนุนศูนย์การวิจัยวัดจวงระเวณเขมบ้านฟ้า	ป้อ	เวียงแก่น	เชียงราย	20.7905	100.5055	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 2	ฝาย	-	-	2,500	2560	2560		
17	โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านต้นขุมแดง (2) อำเภอตะพานหิน จังหวัดพิจิตร	จี่รวาย	ตะพานหิน	พิจิตร	16.268	100.4129	ลุ่มน้ำน่าน	-	สถานีสูบน้ำ	-	-	3,200	2559	2560		
18	โครงการฝายพร้อมระบบส่งน้ำบ้านแม่กลองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภออุ้มผาง จังหวัดตาก	โมโกร	อุ้มผาง	ตาก	16.2532	98.9281	ลุ่มน้ำแม่กลอง	-	ฝาย	-	-	500	2559	2560		
19	โครงการจัดหาน้ำดื่มเสริมสุขภาพให้ประชาชนในหมู่บ้านม่วงพิทยาคม อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร	ม่วง	บ้านม่วง	สกลนคร	17.8494	103.5646	ลุ่มน้ำโขง	ลำปะเทียง	สถานีสูบน้ำ	0.823	-	1,500	1,939	2560		
20	โครงการจัดหาน้ำดื่มเสริมสุขภาพให้ประชาชนในหมู่บ้านม่วงพิทยาคม อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร	ค้อเขียว	วาริชภูมิ	สกลนคร	17.2732	103.5397	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	สถานีสูบน้ำ	-	-	1,500	2558	2560		
21	โครงการจัดหาน้ำช่วยเหลือวัดป่าตองชมพูพน อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร	สร้างค้อ	ภูพาน	สกลนคร	16.8701	103.9455	ลุ่มน้ำโขง	คลองเทพา	สถานีสูบน้ำ	0.800	-	139	2559	2560		
22	โครงการฝายห้วยหม้อ อำเภอโคกกรีกสุพรรณ จังหวัดสกลนคร	แมตนาทม	โคกกรีกสุพรรณ	สกลนคร	17.0579	104.3407	ลุ่มน้ำโขง	น้ำแม่กลาง	ฝาย	-	-	-	2559	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
23	โครงการจัดหาแหล่งน้ำช่วยเหลือราษฎรตำบลแก่งเลาอก หน่อเนื้อเมืองจากพระธาตุศรี (อ่างเก็บน้ำห้วยเสียดา หรือระบบส่งน้ำ) ระยะที่ 2 อำเภอนาแห้ว จังหวัดเลย	เต่างอยทก	นาแห้ว	เลย		17.464428	100.870331	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 3	-	-	-	2560	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 6															
24	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้าน หนองโน อำเภอภูเวียง จังหวัดขอนแก่น	นาหว้า	ภูเวียง	ขอนแก่น		16.69370	102.54310	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำพองตอนบน	-	3,350	3,350	2559	2560		
25	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้าน โนนชุมทุ่งสว่าง อำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ	วังขมู	หนองบัวแดง	ชัยภูมิ		16.09690	101.66280	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำพองตอนบน	-	-	3,500	2559	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 7															
26	โครงการฝายน้ำล้นบ้านโพธิ์ศรี อำเภอบึงบัว จังหวัด ยโสธร (ครั้งที่ 3)	โพธิ์โพธิ์	บึงบัว	ยโสธร		15.806284	104.394934	ลุ่มน้ำมูล	ลำเขาบาย	-	2,200	-	2558	2560		
27	โครงการฝายน้ำล้นบ้านโพธิ์ศรี อำเภอบึงบัว จังหวัด ยโสธร (ครั้งที่ 1)	โพธิ์โพธิ์	บึงบัว	ยโสธร		15.8063	104.3959	ลุ่มน้ำมูล	ลำเขาบาย	-	2,200	-	2558	2560		
28	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านนา ตะแบง ตำบลภูวง อำเภอหนองสูง จังหวัดมุกดาหาร	ภูวง	หนองสูง	มุกดาหาร		16.44644038	104.446381	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยบังอี่	-	1,100	-	2559	2560		
29	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านท่า โค้ง-นาค อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร	นาคสีนวน	เมืองมุกดาหาร	มุกดาหาร		16.4548	104.83728	ลุ่มน้ำโขง	ลำน้ำพองตอนบน	-	1,500	-	2559	2560		
30	โครงการฝายห้วยจันทรา 2 อำเภอเมือง จังหวัด อำนาจเจริญ	โคมประดิ่ง	น้ำอ้น	อุบลราชธานี		14.4255	105.2001	ลุ่มน้ำมูล	ลำโดมใหญ่	-	980	-	2560	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 8															
31	โครงการฝายบ้านจารย์ อำเภอสังขะ จังหวัดสุรินทร์	บ้านจารย์	สังขะ	สุรินทร์		14.565936	103.745118	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยทับทัน	0.900	-	8,529	2559	2560		
32	โครงการน้ำเลี้ยงหนองเร้งพัฒนาพร้อมอาคารประกอบ อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา	โนนสี	พิมาย	นครราชสีมา		15.256	102.6607	ลุ่มน้ำมูล	ลำบายมาศ	0.700	-	5,500	2559	2560		
33	โครงการสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้าน สัมฤทธิ์ 2 อำเภอพิมาย จังหวัดนครราชสีมา	สัมฤทธิ์	พิมาย	นครราชสีมา		15.212	102.396	ลุ่มน้ำมูล	แม่น้ำมูล (สายหลัก)	-	-	2,224	2559	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	พื้นที่รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
34	โครงการจัดหาแหล่งน้ำช่วยเหลือผู้ยากไร้ในตำบลนครพนมเขตนครสวรรค์หลายของ อำเภอโละคำ จังหวัดบุรีรัมย์	โคกมะม่วง	โละคำ	บุรีรัมย์	14.393748	102.61695	ลำปลายมาศ	ลำปลายมาศ	อื่น ๆ	-	-	5	2559	2560		
35	สำนักงานชลประทานที่ 9	พรมณี	เมืองนครนายก	นครนายก	14.2908	101.19	ลุ่มน้ำบางปะกง	แม่น้ำนครนายก	ระบบส่งน้ำ	-	-	1,000	2559	2560		
36	โครงการแก้มลิงบ้านไม้โคก อำเภอดอนมดแดง จังหวัดสระแก้ว	ฝักทะ	วัฒนานคร	สระแก้ว	13.725	102.377	ลุ่มน้ำโขง	แก้มลิง	แก้มลิง	-	-	-	2560	2560		
37	สำนักงานชลประทานที่ 10	เขาน้อย	ลำสนธิ	ลพบุรี	15.1045	101.4031	ลุ่มน้ำป่าสัก	แม่น้ำป่าสักตอนล่าง	ฝาย	0.012	-	14,000	2559	2560		
38	สำนักงานชลประทานที่ 13	วนสิ่ง	สวนผึ้ง	ราชบุรี	13.5651	99.2169	ลุ่มน้ำแม่กลอง	ลำกาศ	ฝาย	-	-	-	2558	2560		
39	โครงการชลประทานเมืองกาญจนบุรี-พมทวอ.เนื่องมาจากพระราชดำริ (งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าสระสองเรือ 2) จังหวัดกาญจนบุรี	สระสองเรือ	ห้วยกระเจา	กาญจนบุรี	14.33	99.7697	ลุ่มน้ำแม่กลอง	แม่น้ำแม่กลอง (สายหลัก)	สถานีสูบน้ำ	-	-	-	2559	2560		
40	โครงการฝายพระบาทศรีหรือระบบส่งน้ำอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ปึงคร	หัวหิน	ประจวบคีรีขันธ์	12.358332	99.600377	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตก	แม่น้ำปราณบุรี (ลุ่มน้ำสาขา)	ฝาย	-	-	2,000	2558	2560		
41	โครงการฝายคลองตงหรือระบบส่งน้ำอื่นเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชุมพร	หงษ์เจริญ	ท่าแซะ	ชุมพร	9.8027	99.0109	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 2	ฝาย	0.030	-	900	2559	2560		
42	โครงการระบบระบายน้ำโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน บ้านย่านซื่ออันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	หาดขาม	กุยบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	12.067805	99.652682	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตก	คลองกุย	อื่น ๆ	0.001	-	25	2559	2560		
43	โครงการจัดหาแหล่งน้ำเพื่อสนับสนุนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนสิริราษฎร์ จังหวัดชุมพร	สะเม	สะเม	ชุมพร	9.7638	98.937	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก	น้ำโม่ง	ฝาย	0.020	-	16	2559	2560		
44	โครงการจัดหาพื้นที่กักเก็บน้ำเพื่อสนับสนุนโครงการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเพชรบุรี	ชะอำ	ชะอำ	เพชรบุรี	12.7071	99.9437	ลุ่มน้ำเพชรบุรีตอนล่าง	แม่น้ำเพชรบุรีตอนล่าง	สถานีสูบน้ำ/ระบบส่งน้ำ	-	-	3,450	2559	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ประเภทโครงการ	ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง			พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
	สำนักงานชลประทานที่ 15									0.040	-	-	1,500	-	-	
45	โครงการจัดหาข้าวขยลือคุณนักรเรียนการวระเว ชายแดนบ้านห้วยดง จังหวัดนครศรีธรรมราช	นบพิตำ	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	8.91881	99.61338	ลุ่มน้ำภาคใต้ ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 2	อ่างเก็บน้ำ	-	-	-	-	2559	2560	
46	โครงการจัดหาข้าวขยลือคุณนักรเรียนการวระเว ชายแดนบ้านสัจชัยภูมิ จังหวัดนครศรีธรรมราช	วังอ่าง	ขอวด	นครศรีธรรมราช	7.926944256	99.8133316	ลุ่มน้ำภาคใต้ ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	ฝาย	-	-	-	-	2559	2560	
47	โครงการฝายคลองมะปรางพร้อมระบบส่งน้ำอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ (กิจกรรมระบบส่งน้ำ) จังหวัด พังงา	กะบง	กะบง	พังงา	8.6512	98.4676	ลุ่มน้ำภาคใต้ ฝั่งตะวันตก	คลองตะกั่วป่า	ฝาย	-	-	-	-	2559	2560	
48	โครงการทำนบดินพร้อมระบบสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านบ่อ น้ำผุดอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ระบบส่งน้ำ) อำเภอ ศรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี		ศรีรัฐนิคม	สุราษฎร์ธานี	8.9549	99.0467	ลุ่มน้ำตาปี		สถานีสูบน้ำ	0.040	-	-	1,500	2559	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 17									-	-	-	40	-	-	
49	โครงการระบบระบายน้ำและป้องกันน้ำเค็มอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ (กิจกรรมอาคารบังคับน้ำบ้าน วัง) อำเภอไม้แก่น จังหวัดปัตตานี	โทรทอง	ไม้แก่น	ปัตตานี	6.612037	101.661414	ลุ่มน้ำภาคใต้ ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	2,031	-	2559	2560	
50	โครงการระบบระบายน้ำและป้องกันน้ำเค็มอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ (กิจกรรมอาคารบังคับน้ำ บ้านบือแนจากูวะ) อำเภอไม้แก่น จังหวัดปัตตานี	โทรทอง	ไม้แก่น	ปัตตานี	6.612037	101.661414	ลุ่มน้ำภาคใต้ ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	2,751	-	2559	2560	
51	โครงการฝายคลองไอรังพร้อมระบบส่งน้ำอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนราธิวาส	เรียง	เรือสะ	นราธิวาส	6.614	101.4715	ลุ่มน้ำภาคใต้ ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	-	40	2559	2560	
52	โครงการระบบระบายน้ำโรงเรียนสามัคคีธรรมอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอทุ่งยางแดง จังหวัด ปัตตานี	ปาฏ	ทุ่งยางแดง	ปัตตานี	6.6296618	101.488923	ลุ่มน้ำภาคใต้ ฝั่งตะวันออก	แม่น้ำสายบุรี	ระบายน้ำ/บรรเทา อุทกภัย	-	-	-	-	2560	2560	

3.5.5 แก้มลิง

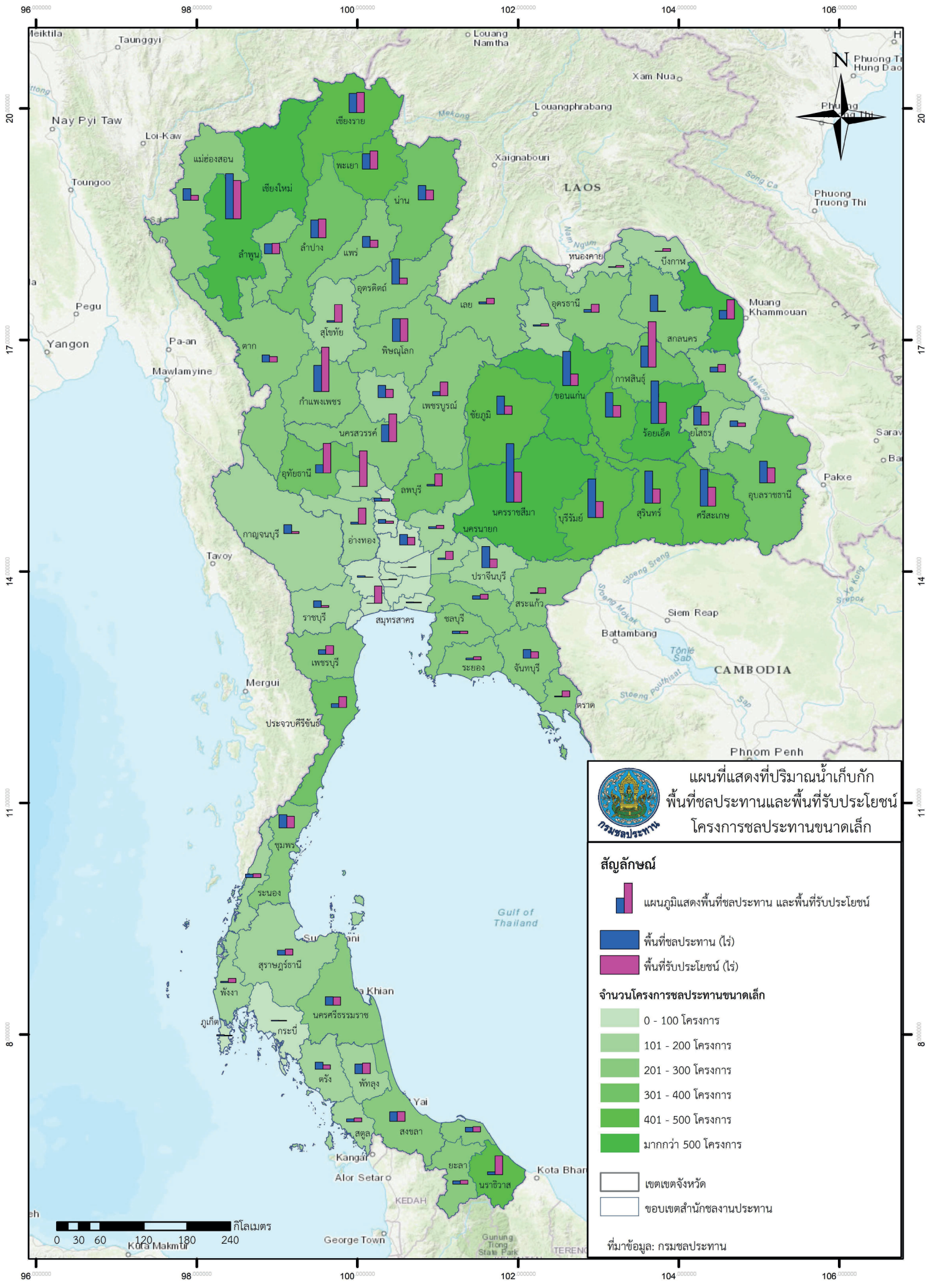
ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ			ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	พิกัด	รอง	พื้นที่โครงการ		พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น	สิ้นสุด		
	รวมทั้งสิ้น 91 รายการ									48,446	15,210	3,000	110,826			
	สำนักงานชลประทานที่ 1									0.061	-	-	500			
4	แก้มลิงหนองหงส์สาย (แก้มลิงแม่น้ำวัง)	มะดะลา	แม่เมาะ	เชียงใหม่	19.9178	99.235	ลุ่มน้ำกก	น้ำแม่แฝง	0.061	-	-	500	2559	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 2									2.987	-	-	7,150			
2	แก้มลิงหนองลาวพร้อมอาคารประกอบ	ห้วยแก้ว	อุทามยาว	พะเยา	19.203138	99.99458	ลุ่มน้ำอิง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	0.450	-	-	1,500	2558	2560		
3	แก้มลิงหนองปิงหว	ดอนศิลา	เวียงชัย	เชียงราย	19.8161	100.0045	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนล่าง	0.170	-	-	150	2559	2560		
4	แก้มลิงหนองหรงพร้อมอาคารประกอบ	หนองแรด	เทิง	เชียงราย	19.6007	100.1481	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำอิงตอนกลาง	2.000	-	-	2,000	2559	2560		
5	แก้มลิงน้ำอิง (สายท่าขมิ้น) พร้อมอาคารประกอบ	ห้วยแก้ว	อุทามยาว	พะเยา	19.37175	99.99847	ลุ่มน้ำอิง	แม่น้ำอิงตอนบน	0.167	-	-	1,500	2559	2560		
6	แก้มลิงคลองส่งน้ำสายใหญ่แม่วังสี่งัว - หนองหลง - แม่น้ำวัง (เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว) พัฒนา	วังเลียบ, บุญนาค พัฒนา	เมือง	ลำปาง	18.4028	99.6018	ลุ่มน้ำวัง	แม่น้ำวังตอนกลาง	0.200	-	-	2,000	2559	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 3									6.930	-	-	8,833			
7	แก้มลิงบ้านพักบึง (หนองทองพร้อมอาคารประกอบ) ระยะที่ 2	นาอิน	พิชัย	อุตรดิตถ์	17.2113	100.1634	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่านส่วนที่ 4	1.500	-	-	2,500	2558	2560		
8	แก้มลิงบึงบ้านโนนพร้อมอาคารประกอบ	หินลาด	วัดโบสถ์	พิษณุโลก	17.1814	100.3309	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำแควน้อย	0.610	-	-	1,200	2560	2560		
9	แก้มลิงบึงตาดสี่งัวพร้อมอาคารประกอบ	ตาดชิด	บรรพตพิสัย	นครสวรรค์	15.9869	99.9037	ลุ่มน้ำวัง	แม่น้ำวังตอนล่าง	0.400	-	-	400	2559	2560		
10	แก้มลิงหนองมะสะดีพร้อมอาคารประกอบ	พันแดน	ชุมแสง	นครสวรรค์	15.8396	100.2694	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	บึงกระเทียม	3.130	-	-	3,133	2559	2560		
11	แก้มลิงบึงอัยจิดและอาคารประกอบ	วัดพริก	เมือง	พิษณุโลก	16.7153	100.2804	ลุ่มน้ำน่าน	แม่น้ำน่านตอนล่าง	0.150	-	-	500	2559	2560		
12	แก้มลิงบึงท่าขมิ้นพร้อมอาคารประกอบ	ค่อม	พิชัย	อุตรดิตถ์	17.259685	100.02134	ลุ่มน้ำน่าน	น้ำปาด	1.140	-	-	1,100	2559	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 4									5.670	-	1,500	15,824			
13	แก้มลิงบึงอีแร้งพร้อมส่วนประกอบอื่น	หนองบัว	ศรีนคร	สุโขทัย	17.258278	99.951816	ลุ่มน้ำยม		3.970	-	-	1,700	2558	2560		
14	แก้มลิงบึงลูกพร้อมอาคารประกอบ	ดงเดือย	กงไกรลาศ	สุโขทัย	16.934141	100.01708	ลุ่มน้ำยม	แม่น้ำยมตอนล่าง	1.500	-	-	14,124	2559	2560		
15	แก้มลิง ดออ่างทอง	อ่างทอง	เมือง	กำแพงเพชร	16.2847	99.3107	ลุ่มน้ำวัง	แม่น้ำวัง (สายหลัก)	0.200	-	1,500	-	2559	2560		
	สำนักงานชลประทานที่ 5									7.077	-	700	8,709			
16	แก้มลิงห้วยโป่งพร้อมอาคารประกอบ	ดงเหนือ	บ้านม่วง	ปทุมธานี	17.995497	103.55293	ลุ่มน้ำโขง		0.500	-	-	500	2558	2560		

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง		พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
17	แก้มลิงหนองภูกกพร้อมอาคารประกอบ	ปะโค	อำเภอมือง	หนองคาย	17.805881	102.70724	ลุ่มน้ำโขง		3.260	-	-	1,100	2558	2560	
18	แก้มลิงหนองหมื่นพร้อมอาคารประกอบ	เวียงคำ	กุมภวาปี	อุดรธานี	17.6144	103.9902	ลุ่มน้ำโขง	ลำปาวตอนบน	0.930	-	-	800	2558	2560	
19	แก้มลิงห้วยเสียวพร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดเลย			เลย	17.542088	101.70908	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยหลวง	0.100	-	700	1,000	2560	2560	
20	แก้มลิงหนองเล็งทรายพร้อมอาคารประกอบ จังหวัดหนองคาย			หนองคาย	17.863145	103.05128	ลุ่มน้ำโขง		0.120	-	-	250	2560	2560	
21	แก้มลิงบ้านสูบ	น้ำสวย	เมือง	เลย	17.6429	107.827	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำเลยตอนล่าง	0.140	-	-	1,929	2560	2560	
22	แก้มลิงฝายก้อพร้อมอาคารประกอบ	น้ำหนาน	เมือง	เลย	17.505371	101.62377	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 5	0.200	-	-	400	2560	2560	
23	แก้มลิงห้วยน้ำขามพร้อมอาคารประกอบ	น้ำหนาน	เมือง	เลย	17.505371	101.62377	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 5	0.100	-	-	400	2560	2560	
24	แก้มลิงปรับปรุงเขื่อนพร้อมอาคารประกอบ	นากอก	ศรีบุญเรือง	หนองบัวลำภู	16.8907	102.1902	ลุ่มน้ำโขง	ลำพะเมียง	0.100	-	-	400	2560	2560	
25	แก้มลิงบ้านโนนพร้อมอาคารประกอบ	ทรายขาว	วังสะพุง	เลย	17.238219	101.69042	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำเลยตอนล่าง	1.000	-	-	500	2559	2560	
26	แก้มลิงหนองหมื่นพร้อมอาคารประกอบ	แร่	พังโคน	สกลนคร	17.9988	103.9054	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำโขงส่วนที่ 7	0.480	-	-	1,050	2559	2560	
27	แก้มลิงอ่างเก็บน้ำห้วยกลาง	ปะยาว	วังสามหมอ	อุดรธานี	17.0914	103.3647	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำพองตอนล่าง	0.147	-	-	380	2559	2560	
28	แก้มลิงหนองใหญ่พร้อมอาคารประกอบระยะที่ 1	หนองใหญ่	หนองสูง	กาฬสินธุ์	15.76508	102.16294	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 2	6.060	-	-	9,000	2558	2560	
29	แก้มลิงหนองทรายบุรีพร้อมอาคารประกอบ	บ้านโพนงาม	โกสุมพิสัย	มหาสารคาม	16.32168	102.96620	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	2.000	-	-	1,200	2558	2560	
30	แก้มลิงหนองสระสูงพร้อมอาคารประกอบ	กำแพง	เกษตรวิสัย	ร้อยเอ็ด	15.53842	103.51953	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูล	0.690	-	-	1,000	2558	2560	
31	แก้มลิงห้วยนาทรายพร้อมอาคารประกอบ	ท่าม่วง	เสลภูมิ	ร้อยเอ็ด	15.61460	103.59960	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำชีส่วนที่ 4	0.200	-	-	500	2558	2560	
32	แก้มลิงหนองหินลาดพร้อมอาคารประกอบ	ชุมแพ	ชุมแพ	ขอนแก่น	15.51052	103.72548	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 3	0.550	-	-	350	2558	2560	
33	แก้มลิงบึงสะพานพร้อมอาคารประกอบ จังหวัดขอนแก่น	สะพานนา	เวียงน้อย	ขอนแก่น	15.8073	102.3313	ลุ่มน้ำชี		-	-	-	-	2559	2560	
34	แก้มลิงกุดเป่งใหญ่	ลำพัน	เมือง	กาฬสินธุ์	16.20278	103.46542	ลุ่มน้ำชี	ลำปาวตอนล่าง	0.120	-	-	1,200	2559	2560	
35	แก้มลิงบึงนาเพียงพร้อมอาคารประกอบ	นาเพียง	ชุมแพ	ขอนแก่น	16.45680	102.28430	ลุ่มน้ำชี	ลำน้ำเชิญ	1.000	-	-	3,000	2559	2560	
36	แก้มลิงหนองเล็งพานพร้อมอาคารประกอบ	หัวตะพาน	หัวตะพาน	อำนาจเจริญ	15.687093	104.44989	ลุ่มน้ำมูล		4.574	12,380	-	12,380	2558	2560	
37	แก้มลิงหนองเรือ พร้อมอาคารประกอบ	ท่าเรือ	นาหว้า	นครพนม	17.436301	104.73413	ลุ่มน้ำโขง		0.300	5,200	-	5,200	2558	2560	
38	แก้มลิงบ้านนาเมียด	นาค้า	ศรีสงคราม	นครพนม	15.5279	105.2393	ลุ่มน้ำมูล	ห้วยตุงสูง	0.549	450	-	450	2558	2560	
39	แก้มลิงหนองบ่อ จังหวัดนครพนม	ท่าบ่อสงคราม	ศรีสงคราม	นครพนม	17.7079	104.3125	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยอี	0.230	500	-	500	2560	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง		พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
40	แก้มลิงหนองบัวขาว พร้อมอาคารประกอบ	บ้านเสี้ยว	นาหว้า	นครพนม	17.5018	104.0203	ลุ่มน้ำโขง	หัวน้ำฮ้อน	0.220	-	500	500	2559	2560	
41	แก้มลิงหนองขา พร้อมอาคารประกอบ	สามผง	ศรีสงคราม	นครพนม	17.7136	104.1738	ลุ่มน้ำโขง	แม่น้ำสงครามตอนล่าง	0.215	-	480	480	2559	2560	
42	แก้มลิงลำห้วยไผ่ตอนบน พร้อมอาคารประกอบ	โนนยาง	หนองสูง	มุกดาหาร	16.47591	104.32357	ลุ่มน้ำโขง	ห้วยบั้งอี	0.038	-	1,050	1,050	2559	2560	
43	แก้มลิงลำเขาชัยพร้อมอาคารประกอบ	กุดแห่	เสิงสาง	ยโสธร	16.119439	104.52316	ลุ่มน้ำมูล	ลำเขาชัย	0.122	-	700	700	2559	2560	
44	แก้มลิงหนองคึกฤทธิ์ พร้อมอาคารประกอบ	หนองมะเส็ง	เสนางคนิคม	อำนาจเจริญ	15.6542	104.7224	ลุ่มน้ำมูล	ลำเขาชัย	0.100	-	500	500	2559	2560	
45	แก้มลิงบ้านไร่กลางพร้อมอาคารประกอบ	ไร่ใต้	พิบูลมังสาหาร	อุบลราชธานี	15.1615	105.0809	ลุ่มน้ำมูล	ลำโดมใหญ่	1.500	-	1,500	1,500	2559	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 8								3.767	-	2,380	-			
46	แก้มลิงหนองยอกขาม พร้อมอาคารประกอบ	หนองตะไค้	หนองบุญมาก	นครราชสีมา	14.679167	102.37709	ลุ่มน้ำมูล	มูล	0.900	-	600	-	2558	2560	
47	แก้มลิงบึงพินาน พร้อมอาคารประกอบ	ก่าปัง	โนนไทย	นครราชสีมา	15.0635	102.0303	ลุ่มน้ำมูล	ลำเชียงไกร	0.170	-	550	-	2559	2560	
48	แก้มลิงบึงขี้เภา พร้อมอาคารประกอบ	ก่าปัง	โนนไทย	นครราชสีมา	15.0635	102.0303	ลุ่มน้ำมูล	ลำเชียงไกร	0.720	-	300	-	2559	2560	
49	แก้มลิงบึงกระเสียว พร้อมอาคารประกอบ	ก่าปัง	โนนไทย	นครราชสีมา	15.0635	102.0303	ลุ่มน้ำมูล	ลำเชียงไกร	0.170	-	300	-	2559	2560	
50	แก้มลิงหนองสะแก พร้อมอาคารประกอบ	ป่าซัน	พิบูลย์รักษ์	บุรีรัมย์	14.7107	103.2679	ลุ่มน้ำมูล	ลำชี	0.740	-	330	-	2559	2560	
51	แก้มลิงหนองกะทุม พร้อมอาคารประกอบ	หนองบัวทอง	รัตนบุรี	สุรินทร์	15.3691	103.9644	ลุ่มน้ำมูล	ลำน้ำมูลส่วนที่ 2	1.067	-	300	-	2559	2560	
	สำนักงานชลประทานที่ 9								3.516	300	500	8,600			
52	แก้มลิงบ้านซอพร้อมอาคารประกอบระยะที่ 2	พุดตาหลวง	สัตหีบ	ชลบุรี	12.691348	100.97805	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเล ตะวันออก		0.500	-	-	1,000	2558	2560	
53	แก้มลิงบ้านโนนหมากมูน ระยะที่ 2	โนนหมากมูน	โคกสูง	สระแก้ว	13.78471	96.628621	ลุ่มน้ำโตนเลสาป	โตนเลสาปตอนล่าง	0.780	-	-	1,000	2558	2560	
54	แก้มลิงหนองก			ตราด	12.526073	102.327	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเล ตะวันออก	แม่น้ำเมืองตราด	0.450	-	-	1,300	2558	2560	
55	แก้มลิงบ้านวังกระทิง จังหวัดจันทบุรี	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	จันทบุรี	12.982671	96.424585	ลุ่มน้ำโตนเลสาป		0.045	300	200	300	2560	2560	
56	แก้มลิงในพื้นที่โรงเรียนทหารการสัตว์ จังหวัดนครนายก	พรหมณี	เมือง นครนายก	นครนายก	14.282	101.1737	ลุ่มน้ำบางปะกง		0.302	-	-	1,000	2559	2560	
57	แก้มลิงบ้านสันติสุข	คลองตะเกรา	ท่าตะเกรา	ฉะเชิงเทรา	13.392603	101.70211	ลุ่มน้ำบางปะกง	คลองท่าลาด	0.200	-	-	250	2560	2560	
58	แก้มลิงบ้านหนองพร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ 3	พุดตาหลวง	สัตหีบ	ชลบุรี	12.6795	100.9733	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเล ตะวันออก	แม่น้ำเมืองตราด	0.700	-	-	2,500	2559	2560	
59	แก้มลิงแหลมพร้าว	อ่าวใหญ่	เมือง	ตราด	12.074899	102.56855	ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเล ตะวันออก	แม่น้ำเมืองตราด	0.170	-	-	150	2559	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง		พื้นที่โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	เริ่มต้น พ.ศ.	สิ้นสุด พ.ศ.	
60	แก้มลิงหนองบ้านป่า	หนองแวง	ปากพลี	นครนายก	14.210455	101.31231	ลุ่มน้ำบางปะกง	แม่น้ำนครนายก	0.120	200	100	500	2559	2560	
61	แก้มลิงบ้านตาดพระยา	เขตลาดดา พระยา	ตาพระยา	สระแก้ว	14.008963	102.81063	ลุ่มน้ำปราจีนบุรี	แม่น้ำปราจีนบุรี (สายหลัก)	0.249	-	-	600	2559	2560	
62	แก้มลิงหนองทางสิงห์	โรงช้าง	มหาราช	พระนครศรีอยุธยา	14.5958	100.5746	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	แม่น้ำเจ้าพระยา (สายหลัก)	0.480	-	-	3,000	2559	2560	
63	แก้มลิงหนองตะโปเก้น	นาสนุ่น	ศรีเทพ	เพชรบูรณ์	15.53554	101.09106	ลุ่มน้ำป่าสัก	แม่น้ำป่าสักส่วนที่ 3	0.490	-	-	3,000	2559	2560	
64	แก้มลิงบ้านวังทอง	วังทอง	โคกเจริญ	ลพบุรี	15.2541	100.5121	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	0.072	-	-	1,650	2559	2560	
65	แก้มลิงทุ่งทะเล	โพธิ์ลาด แก้ว, ลาดศาลี	ท่าเรือ	ลพบุรี	14.7712	100.5526	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	0.590	2,000	-	2,000	2559	2560	
66	แก้มลิงหนองหวาย จังหวัดสุพรรณบุรี	เดิมบาง	เดิมบางนาง	สุพรรณบุรี	14.56244	100.01146	ลุ่มน้ำท่าจีน	ที่ราบแม่น้ำท่าจีน	0.948	-	-	4,250	2560	2560	
67	แก้มลิงหนองคลองสั้น จังหวัดอ่างทอง	ย้ายชื่อ	เมืองอ่างทอง	อ่างทอง	14.609856	100.45299	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	-	-	-	-	2559	2560	
68	แก้มลิงสี่บัวทองพร้อมอาคารประกอบ	สี่บัวทอง	แสวงหา	อ่างทอง	14.7758	100.2376	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ที่ราบแม่น้ำเจ้าพระยา	-	-	-	2,000	2560	2560	
69	แก้มลิงบ้านวังมะเคียน พร้อมอาคารประกอบ	วังมะเคียน	หนองมะม่วง	ชัยนาท	15.317853	99.785096	ลุ่มน้ำท่าจีน	แม่น้ำท่าจีน (สายหลัก)	0.200	-	-	2,000	2559	2560	
70	แก้มลิงเชิงเขาบางกรก พร้อมอาคารประกอบ	เขาบางกรก	หนองอาจ	อุทัยธานี	15.308317	99.742307	ลุ่มน้ำสะแกกรัง	ห้วยทับเสลา	0.280	-	-	250	2559	2560	
71	แก้มลิงจักรจรูญ	6/หาดทรายรี	เมือง	ชุมพร	10.4103	99.264	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ตอนบน	0.280	-	-	850	2559	2560	
72	แก้มลิงวังทองมใหญ่	1/ด่านสวี	สวี	ชุมพร	10.3303	99.00822	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	คลองหลังสวน	0.080	-	-	500	2559	2560	
73	แก้มลิงบ้านตาด (ทุ่งท่าลาด)พร้อมอาคารประกอบ	นาเคียน	เมือง	นครศรีธรรมราช	8.4620	99.9512	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนที่ 4	1.750	-	-	2,000	2558	2560	
74	แก้มลิงหนองพยอมพร้อมอาคารประกอบ	ย่านยาว	ศรีรัฐนิคม	สุราษฎร์ธานี	9.7209	92.5511	ลุ่มน้ำปากพองตอนล่าง		0.300	-	-	500	2558	2560	
75	แก้มลิงบ้านบายนอน(ขยยา)	ดินอุดม	ลำทับ	กระบี่	8.06963	99.349608	ลุ่มน้ำตาปี	คลองสินหูน	0.082	-	-	500	2559	2560	

ที่	สำนักงานชลประทาน/โครงการ	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	พิกัด		ลุ่มน้ำ		ปริมาณน้ำ เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ (ไร่)			ระยะเวลาก่อสร้าง		หมายเหตุ
					Lat	Long	หลัก	รอง		พื้นที่โครงการ ชลประทาน	พื้นที่ รับประโยชน์	พื้นที่ เริ่มต้น พ.ศ.	พื้นที่ สิ้นสุด พ.ศ.		
76	แก้มลิงหนองทรบอบ สนับสนุนพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ จ.พังงา	ทุ่งมะพร้าว	ท้ายเหมือง	พังงา	8.5077	98.284	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก ที่ 2	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกส่วน ที่ 2	0.300	-	200	2559	2560		
77	แก้มลิงวัดถ้ำสิงขรพร้อมอาคารประกอบ	ถ้ำสิงขร	ศรีวิชัย	สุราษฎร์ธานี	9.022	99.0314	ลุ่มน้ำตาปี	คลองพุดแดงตอนล่าง	0.150	-	700	2559	2560		
78	แก้มลิงชุมชนวิชัยธรรม	ไม้ผัด	สิเกา	ตรัง	7.4973	99.4175	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองบั้ง	1.423	330	8,200				
79	แก้มลิงหนองยางแดงพร้อมอาคารประกอบ	ทุ่งนารี	ป่าบอน	พัทลุง	7.1832	100.1299	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	0.095	25	2,400	2559	2560		
80	แก้มลิงหนองป่าบอน	ทุ่งนารี	ป่าบอน	พัทลุง	7.1832	100.1299	ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	0.128	35	1,700	2559	2560		
81	แก้มลิงโคกกรวด	ฉาง	นาทวี	สงขลา	6.7622	100.7134	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	1.000	220	3,500	2559	2560		
82	แก้มลิงบ้านม่วงเตี้ย	ม่วงเตี้ย	แฉ่ง	ปัตตานี	6.3944	101.1452	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	0.200	50	600	2559	2560		
83	แก้มลิงบ้านหนองแรด	หนองแรด	ยะหริ่ง	ปัตตานี	6.848536	101.40446	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	0.860	-	500	2560	2560		
84	แก้มลิงบ้านบือเสาะแล	บ่อสงทอย	กะพ้อ	ปัตตานี	6.606892	101.50807	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก		-	-	1,550	2560	2560		
85	แก้มลิงแก้มกับก้นอำเภอหนองจิก	หนองจิก	หนองจิก	ปัตตานี	6.7787	101.2305	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	-	-	950	2560	2560		
86	แก้มลิงป่าแค	หัวกระตัง	กรงปินัง	ยะลา	6.3330	101.2855	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	0.160	-	850	2560	2560		
87	แก้มลิงลุ่มป่าบอน	ยุโป	เมือง	ยะลา	6.6088	101.2629	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	0.141	-	600	2560	2560		
88	แก้มลิงฝั่งตลิ่งแม่น้ำปะเหลียนพร้อมอาคารประกอบ	บือมั่ง	รามัน	ยะลา	6.8830	100.8989	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนบน	0.060	-	500	2560	2560		
89	แก้มลิงฝั่งบ้านบอยอ ช่วงที่ 2	ปากเสม็ด	สุโหงโกลก	นราธิวาส	6.058057	102.00874	ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่ง ตะวันออก	แม่น้ำโกลก	0.084	-	500	2559	2560		
90	แก้มลิงบ้านคันทันพร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ 2	แมกะมาวี	ยะรัง	ปัตตานี	6.4117	101.1746	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	0.330	-	3,000	2559	2560		
91	แก้มลิงบ้านลาด	ยุโป	เมือง	ยะลา	6.5887	101.2727	ลุ่มน้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	0.085	-	800	2559	2560		



แผนที่แสดงที่ปริมาณน้ำเก็บกัก
พื้นที่ชลประทานและพื้นที่รับประโยชน์
โครงการชลประทานขนาดเล็ก

สัญลักษณ์

- แผนที่แสดงพื้นที่ชลประทาน และพื้นที่รับประโยชน์
- พื้นที่ชลประทาน (ไร่)
- พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)

จำนวนโครงการชลประทานขนาดเล็ก

- 0 - 100 โครงการ
- 101 - 200 โครงการ
- 201 - 300 โครงการ
- 301 - 400 โครงการ
- 401 - 500 โครงการ
- มากกว่า 500 โครงการ

- เขตเขตจังหวัด
- ขอบเขตสำนักชลประทาน

ที่มาข้อมูล: กรมชลประทาน



คณะผู้จัดทำ

รายงานข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ที่ปรึกษา

นายทองเปลว กองจันทร์	อธิบดีกรมชลประทาน
นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล	รองอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา
นายประพิศ จันทร์มา	รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง
นายเฉลิมเกียรติ คงวิเชียรวัฒน์	รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ
นายมนัส กำเนิดมณี	รองอธิบดีฝ่ายบริหาร

คณะทำงานจัดทำรายงานข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน

นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล	รองอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา	ประธานคณะทำงาน
นายวัชรระ เสือดี	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	รองประธานคณะทำงาน
นายสมนึก จิระศิริโสภณ	ผู้เชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีและระบบสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	คณะทำงาน
นายชัยยะ พึ่งโพธิ์สภ	รักษาราชการแทน ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านบริหารจัดการน้ำ)	คณะทำงาน
นายสัญญาชัย บัวทรง	นายช่างศิลป์ชำนาญงาน ผู้แทน สำนักออกแบบวิศวกรรม และสถาปัตยกรรม	คณะทำงาน
นายประทีป ภักดีรอด	ผู้อำนวยการสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา	คณะทำงาน
นายปรัชญา ฉายวัฒนา	ผู้อำนวยการส่วนวางโครงการที่ 3 ผู้แทน สำนักบริหารโครงการ	คณะทำงาน
นายสิทธิวัตร แสงศิริไพบูลย์	ผู้อำนวยการสำนักกฎหมายและที่ดิน	คณะทำงาน
นายคณากร เม็งเกร็ด	หัวหน้าฝ่ายวิเคราะห์แผนงานและงบประมาณ ผู้แทน สำนักจัดรูปที่ดินกลาง	คณะทำงาน
นายเสริมชัย เขียวศิริถาวร	ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่	คณะทำงาน
นายผดุงศักดิ์ ผ้าเจริญ	ผู้อำนวยการส่วนติดตามและประเมินผล ผู้แทน กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	คณะทำงาน
นายพรชัย ทองดีมีสุข	ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์ ผู้แทน กองส่งเสริมการมีส่วนร่วม ของประชาชน	คณะทำงาน
นายสัญญา แสงพุ่มพงษ์	ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	คณะทำงาน
นายนิเวศ วงษ์บุญมีเดช	ผู้อำนวยการส่วนความปลอดภัยเขื่อน สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	คณะทำงาน

นายธีรนนท์ เจริญศิริมณี	ผู้อำนวยการส่วนติดตามและประเมินผล	คณะทำงาน
นายชยกร นนตานอก	ผู้แทน กองประสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการใช้น้ำ ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 1	คณะทำงาน
นายสมหวัง ผลประสิทธิ์โต	ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 2	คณะทำงาน
นายชลเทพ ทาตรี	ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 3	คณะทำงาน
นายพูนศักดิ์ จิณะ	หัวหน้าฝ่ายปรับปรุงและบำรุงรักษา ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 4	คณะทำงาน
นายสุภภัทร โกษาแสง	หัวหน้าฝ่ายปรับปรุงและบำรุงรักษา ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 5	คณะทำงาน
นายสมปอง ฉ่ำกระมล	ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 6	คณะทำงาน
นายองอาจ แสนอุบล	หัวหน้าฝ่ายออกแบบ ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 7	คณะทำงาน
นายวิวัฒน์ ฐิติรัตนอัศว์	ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 8	คณะทำงาน
นายเกรียงศักดิ์ พุ่มนาค	ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 9	คณะทำงาน
นายสรายุช พันธุ์บุญ	หัวหน้าฝ่ายบริหารและจัดการน้ำ ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 10	คณะทำงาน
นายศราวุธ สากล	หัวหน้าฝ่ายบริหารและจัดการน้ำ ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 11	คณะทำงาน
นายดิษฐพงษ์ มิตรรัตน์	หัวหน้าฝ่ายประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 12	คณะทำงาน
นายอำนาจ ชูวงษ์	หัวหน้าฝ่ายบริหารและจัดการน้ำ ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 13	คณะทำงาน
นายบุญลือ คงชอบ	ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 14	คณะทำงาน
นายสุรธรรม กอเจริญรัตน์	ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 15	คณะทำงาน
นายมานพ ลี้มทองใบ	หัวหน้าฝ่ายบริหารและจัดการน้ำ ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 16	คณะทำงาน
นายพีรพัฒน์ วรรณธรรม	ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน ผู้แทน สำนักงานชลประทานที่ 17	คณะทำงาน
นายวิชัย ไตรสุรรัตน์	ผู้อำนวยการกองแผนงาน และเลขานุการ	คณะทำงาน
นางรฐาปณีย์ จิรานิธิศาสตร์	ผู้อำนวยการส่วนติดตามและประเมินผล กองแผนงาน และผู้ช่วยเลขานุการ	คณะทำงาน
นายอุทัยวุฒิ ชำนาญแก้ว	ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน กองแผนงาน และผู้ช่วยเลขานุการ	คณะทำงาน
นางรดา รุจิณรงค์	ผู้อำนวยการส่วนระบบสารสนเทศและภูมิสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารและผู้ช่วยเลขานุการ	คณะทำงาน

2017

ROYAL IRRIGATION DEPARTMENT



ชลประทาน งานเพื่อแผ่นดินไทย

WATER for all



กรมชลประทาน

ROYAL IRRIGATION DEPARTMENT

www.rid.go.th