

รายงานการประชุมสำนักงานชลประทานที่ ๑๑
ครั้งที่ ๗/๒๕๕๙
เมื่อวันศุกร์ที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๙
ณ ห้องประชุมโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้

ผู้มาประชุม

๑. นายพงศ์ศักดิ์	อรุณวิจิตรสกุล	ผส.ชป.๑๑	ประธาน
๒. นายณัฐพงศ์	ศิริโชค	ผผง.ชป.๑๑	
๓. นายสมัย	ธรรมสัจย์	ผวศ.ชป.๑๑	
๔. นายไชยวัฒน์	บุญมาก	แทน ผคก.ชป.๑๑	
๕. นางสาวสุภาพร	คุมดวง	แทน ผบท.ชป.๑๑	
๖. นายอากาศ	สนิกะวาทิ	แทน ผคป.นนทบุรี	
๗. นายชูชาติ	ศุภวรรธนางกูร	ผคป.ปทุมธานี	
๘. นายชัยรัตน์	เป๋ามาลา	แทน ผคป.สมุทรสาคร	
๙. นายศุภชัย	มะพล	แทน ผคบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๑๐. นายพีระพงศ์	ลิมปนาธร	ผคบ.พระยาบรรลือ	
๑๑. นายสากล	ชลศิริ	ผคบ.พระพิมล	
๑๒. นายวิรัช	สาทรานูวัฒน์	แทน ผคบ.ภาษีเจริญ	
๑๓. นายธานินทร์	เนื่องทศเทศ	แทน ผคบ.รังสิตเหนือ	
๑๔. นายพฤทธิพงศ์	ทัศน์อัญชุลีกุล	ผคบ.รังสิตใต้	
๑๕. นายชัยพร	พรหมสุวรรณ	ผคบ.ชลหารพิจิตร รก. ผคป.สมุทรปราการ	
๑๖. นายสุรพล	อนุสรหิรัญการ	ผคบ.พระองค์ไชยานุชิต	
๑๗. นายเกรียงไกร	ภาคพิเศษ	ผคส.๑๑	
๑๘. นายประพจน์	กระโจมแก้ว	แทน ผสก.๑๑	
๑๙. นายมนัส	เมืองนิล	แทน ผสก.๘	
๒๐. นายพรชัย	สื้อตระกูล	นิติกร ประจำ สชป.๑๑	
๒๑. นายทรงพล	สวยสม	ผอส.๒ ลก.	
๒๒. นายวิเชียร	แก้ววรรณดี	แทน ผคค.๖ คก.	
๒๓. นายศุภกิจ	ตันวิบูลย์ศักดิ์	ทน.๕ บอ.	
๒๔. นายภูริต	โกมลเกษรรัช	วศ.คป.ปทุมธานี	
๒๕. นายรัฐพล	บุญณะ	วศ.คป.สมุทรปราการ	
๒๖. นายธรมย์วินท์	กลั่นศรีสุข	วศ.คบ.พระยาบรรลือ	
๒๗. นายคำนึ่ง	ชูชาติ	วศ.คบ.พระพิมล	
๒๘. นายมนตรี	มณีวงษ์	วศ.คบ.รังสิตใต้	
๒๙. นายสุพจน์	สุวรรณจิตร	วศ.คบ.ชลหารพิจิตร	
๓๐. นายสนธยา	จันบำรุง	วศ.คบ.พระองค์ไชยานุชิต	
๓๑. นายชยุต	ธรรมนิตยกุล	วศ.คส.๑๑	
๓๒. นายศุภชัย	ยังพึ้ง	จน.คป.ปทุมธานี	

๓๓. นายน้ำมนต์	งามปัญญา	จน.คป.สมุทรสาคร
๓๔. นายรุ่งโรจน์	พึ่งอ่อน	จน.คป.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน
๓๕. นายจิรพงษ์	ศาสตร์แย้ม	จน.คป.พระยาบรรลือ
๓๖. นายอนุสรณ์	เจริญผล	จน.คป.รังสิตเหนือ
๓๗. นายพร	วินโกมินทร์	จน.คป.รังสิตใต้
๓๘. นายนิคม	วัชรดิเรกรัตน์	จน.คป.ชลหารพิจิตร
๓๙. นายชัยวัฒน์	ปักษาวิเศษฤทธิ	แทน จน.คป.พระองค์ไชยานุชิต
๔๐. นายเลอบุญ	อุดมทรัพย์	บน.ชป.๑๑
๔๑. นายศรารุช	สากล	ปบ.ชป.๑๑
๔๒. นายรัฐธีรย์	ทัศนนะนาคะจิตต์	ปน.ชป.๑๑
๔๓. นายทองธัช	เฟื่องถิ	สพ.ชป.๑๑
๔๔. นายจิตเทพ	แก้วพัฒนสกุล	ปช.ชป.๑๑
๔๕. นายประสิทธิ์	มนต์เทวา	ยศ.ชป.๑๑
๔๖. นายนิติ	พานิชการ	ผง.ชป.๑๑
๔๗. นายสหะ	อังสนันท์สุข	ตป.ชป.๑๑
๔๘. นายเอวิสันต์	กู่เกียรติศักดิ์	พค.ชป.๑๑
๔๙. นายวรชัย	สุขผลธรรม	อบ.ชป.๑๑
๕๐. นายคมกริช	หงษ์ทอง	ตว.ชป.๑๑
๕๑. นายประสิทธิ์	เสื่อทอง	ฟท.ชป.๑๑
๕๒. นายชัยโรจน์	อุปรารัตน์	บส.ชป.๑๑
๕๓. นางนุจรี	บางน้อย	งบ.ชป.๑๑
๕๔. นางมาลีรัตน์	เทียนถวาย	ปท.ชป.๑๑
๕๕. นางประจวบ	พ่วงศรี	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน ฝ่ายบริหารทั่วไป

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายธีระพล	ตั้งสมบุญ	ผชช.ชป.๑๑	ติตราชการ
๒. นายชัชชม	ชมประดิษฐ์	ผจบ.ชป.๑๑	ติตราชการ
๓. นายสุชาติ	อินทร์ปรุง	วศ.คป.ภาษีเจริญ	
๔. นายไตรทิพย์	มังกรโทย	จน.คป.นนทบุรี	
๕. นายนิธิวัฒน์	ปานตัน	จน.คป.สมุทรปราการ	
๖. นายเสรี	ปิมณี	จน.คป.พระพิมล	
๗. นายยงยุทธ	วงษาไฮ	คพ.ชป.๑๑	
๘. นายสินธิ	มีพงษ์	สป.ชป.๑๑	
๙. นายธีระวุฒิ	ศิลป์คุปต์	ปธ.ชป.๑๑	
๑๐. นายอำนาจ	ถิถ้วน	ชบ.ชป.๑๑	
๑๑. นายชาญ	พรรณเทวี	ผย.ชป.๑๑	
๑๒. นายธานินทร์	พิทักษ์วงศ์	ปส.ชป.๑๑	
๑๓. นายสมเดช	สุขสวัสดิ์	ผด.๑๑ สธ.	ติตราชการ
๑๔. นายนิรันดร์	แสงใน	สร.รว.๑๑	ติตราชการ
๑๕. นายนพดล	พิมพ์จันทร์	ผบค.๕ กก.	

๑๖. นางสาวอรญา

เจริญนฤภัทร

พต.ชป.๑๑

ติตราชการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางนภัสนันท์	สุวรรณกิจ	บท.คบ.รังสิตใต้
๒. ส.อ.เชี่ยวชาญ	โตโคกสูง	ชก.คบ.รังสิตใต้
๓. นางสาวชมรัฐติกุล	สนิทินต์ย์	สบ.๒ คบ.รังสิตใต้
๔. นายสำเภา	ทับมณี	สบ.๓ คบ.รังสิตใต้
๕. นายเกียรติพงษ์	วณิชย์เจริญ	สบ.๔ คบ.รังสิตใต้
๖. นายขรรค์ชัย	ไชยคง	สบ.๕ คบ.รังสิตใต้
๗. นายดิเรก	นวลสุวรรณ	ปก.๕.๑ คร
๘. นายอิทธิเดช	สุทธามาตร์	คร.๖ คก.
๙. นางสาวสุภาพร	เอพระเรา	พนักงานทั่วไป ฝ่ายบริหารทั่วไป
๑๐. นายวิชญพงศ์	แสงบัวเพื่อนวรา	พนักงานทั่วไป ฝ่ายบริหารทั่วไป

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ประธาน : กล่าวเปิดการประชุมสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ครั้งที่ ๗/๒๕๕๙ เมื่อวันศุกร์ที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๙ โดยช่วงเช้ามีการจัดประชุม/จัดนิทรรศการ KM Day ผคบ. ผคป. เจ้าหน้าที่เข้าร่วมประชุม/แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ขอขอบคุณ ผคบ.รังสิตใต้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

- เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมพิธีบวงสรวงล้นเกล้าฯ พระบรมราชานุสาวรีย์ รัชกาลที่ ๕ ในวันเสาร์ที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๕๙ เวลา ๐๘.๐๙ น. ณ บริเวณด้านหน้าอาคารอำนวยการ กรมชลประทาน สามเสน เรียนเชิญทุกท่านเข้าร่วมพิธีฯ ดังกล่าว

- ตามคำสั่งกรมฯ ที่ ข ๘๗๒/๒๕๕๙, ข ๘๗๘/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๙ เลื่อนข้าราชการ/ย้ายข้าราชการ คือ

๑. นายไตรทิพย์ มังกรไธย	สบ.๑ คบ.รังสิตใต้	เป็น จน.คป.นนทบุรี
๒. นายจิรพงษ์ ศาสตร์แย้ม	วศ.คป.ระยอง	เป็น จน.คป.พระยาบวรลือ
๓. นายเสกสรร ทรัพย์เจริญ	จน.คป.พระยาบวรลือ	เป็น วศ.คป.ระยอง

- ตามที่ รรช. สั่งการ (ตามเอกสารแนบ ๑)

ที่ประชุมรับทราบ**ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมฯ ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ เมื่อวันอังคารที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙**

ผู้แทน ผพท.ชป.๑๑ : เสนอให้ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมฯ ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙

ที่ประชุมพิจารณาอนุมัติรับรองรายงานการประชุม**ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง**

๓.๑ การขึ้นบัญชีครุภัณฑ์เครื่องสูบน้ำ

ผู้แทน ผคก.ชป.๑๑ : ขณะนี้ยังไม่มีความคืบหน้า เนื่องจากขอขึ้นทะเบียนฯ ไปแล้ว ๓๐ เครื่อง ยังไม่ตอบกลับมา ส่วนที่เหลือขาดเอกสารในการขอขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ นำเรียน ผส.ชป.๑๑ ทราบแล้ว

ประธาน : ต้องดูรายละเอียดในการขอขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ และเชิญผู้เกี่ยวข้องหารือเพื่อจะได้เสนอกรม/ประสานกับกรม เพราะเป็นเรื่องสำคัญ

ที่ประชุมรับทราบ

๓.๒ การประกาศทางน้ำชลประทานตาม พรบ. มาตรา ๕ และมาตรา ๘
 บน.ชป.๑๑ : แผน-ผล การขอประกาศทางน้ำชลประทาน ตามมาตรา ๕ ปี ๒๕๕๙ (ตาม
 เอกสารแนบ ๒)

- แผน/ผล การขออนอกกฎกระทรวงเพื่อเรียกเก็บค่าชลประทาน ตามมาตรา ๘ มาตรา
 ปี ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๓)

ผู้แทน ผศป.สมุทรสาคร : การประกาศทางน้ำชลประทานตาม พรบ. มาตรา ๕ และ
 มาตรา ๘ โครงการฯ ได้ไปคู่สำเนาประกาศฯ รัฐมนตรีกระทรวงเกษตรฯ ลงนาม เสนอเข้า ครม. แต่เรื่องเงียบหายไป

ประธาน : มอบ ผจบ.ชป.๑๑ ติดตาม

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ / เพื่อพิจารณา

๔.๑ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา

(๑) รายงานสถานการณ์น้ำและผลความก้าวหน้าการเพาะปลูก

บน.ชป.๑๑ : สภาพอากาศทั่วไปจากแผนที่อากาศผิวพื้น วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๙ เวลา
 ๐๗.๐๐ น. (ตามเอกสารแนบ ๔)

- การคาดการณ์ฝนล่วงหน้า ๗ วัน จากแบบจำลองสภาพอากาศ (WRF-ROMS Model)
 ช่วงวันที่ ๑๘-๒๔ สิงหาคม ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๕, ๕/๑, ๕/๒)

- สถานการณ์น้ำในปัจจุบัน น้ำใน ๔ เขื่อนหลัก ณ วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๘ เทียบกับ
 วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๖)

- ปริมาณน้ำใช้งานได้ของเขื่อนภูมิพล+เขื่อนสิริกิติ์ ณ สิ้นสุดฤดูฝน (วันที่ ๓๑ ตุลาคม)
 (ตามเอกสารแนบ ๗)

- สถานการณ์น้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ตามเอกสารแนบ ๘)

- แผนผังสถานการณ์น้ำ ณ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๙)

- จุดเฝ้าระวังระดับน้ำในเขต สชป.๑๑ ณ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๑๐)

- จุดเฝ้าระวังค่าความเค็ม สชป.๑๑ วันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๑๑)

- จุดเฝ้าระวังค่า DO วันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๑๒)

- สถานการณ์ค่า pH โครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยี่หน (ตามเอกสารแนบ ๑๓, ๑๓/๑, ๑๓/๒)

- ความก้าวหน้าผลการเพาะปลูกฤดูฝน ปี ๒๕๕๙ ในเขต สชป.๑๑ (ตามเอกสารแนบ
 ๑๔, ๑๔/๑)

ที่ประชุมรับทราบ

(๒) แผนจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน ปี ๒๕๕๙

บน.ชป.๑๑ : แผนการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน (กลุ่มพื้นฐาน) (ตามเอกสารแนบ ๑๕)

- แผนการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน (กลุ่มบริหาร) (ตามเอกสารแนบ ๑๖)

- ผลการตรวจสอบสภาพความพร้อมอาคารชลประทาน คณะทำงาน สชป.๑๑ (ตามเอกสารแนบ ๑๗)

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๒ ส่วนแผนงาน

(๑) ติดตามผลการใช้จ่ายงบประมาณ และผลการบันทึกข้อมูลในระบบติดตาม Online

ตป.ชป.๑๑ : เป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณปี ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๑๘)

- ผลการ...

- ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. ๒๕๕๙ ราย
สำนัก ข้อมูลจากระบบติดตาม online ณ วันที่ ๑๙/๐๘/๒๕๕๙ สชป.๑๑ อยู่ลำดับที่ ๑๔ ได้ ๗๘.๗๖% (ตาม
เอกสารแนบ ๑๙)

- ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. ๒๕๕๙ ราย
โครงการ (ตามเอกสารแนบ ๒๐)

- ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ สชป.๑๑ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. ๒๕๕๙ (ตาม
เอกสารแนบ ๒๑)

ผง.ชป.๑๑ : งบประมาณ ๕๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท เสนอ ผอ.ผง.ประมาณการปี ๒๕๖๐
กรมฯ โดยกองแผนงานตรวจสอบละเอียด รอบหน้าทุกโครงการทำให้ครบ ถ้าไม่ครบตีกลับ เรื่องการกันเงิน
ส่งกรมฯ ในวันจันทร์ที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๕๙ ในส่วนของสำนักส่งภายในวันอาทิตย์ที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๕๙
การรายงาน พรบ. กันเงินที่จะกันปี ๒๕๕๙ และเงินเปลี่ยนแปลง เพื่อที่จะรายงานผู้บริหารกรมฯ ตาม
แบบฟอร์มที่ส่งให้แล้ว ส่วนใหญ่จะเป็นของส่วนแผนงาน ผอส.๒ ลก. ผคส.๑๑ ส่งแล้ว ส่วนเงินหมวด ๓๐๐
ขอไป ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท ได้มา ๔,๖๐๐,๐๐๐ บาท ค่ากำจัดวัชพืช (ค่าน้ำมัน เบี้ยเลี้ยงของเจ้าหน้าที่ที่มา
ดำเนินการ) ไม่ทราบว่า จะจัดสรรอย่างไร

ประธาน : ดำเนินการแบบเดิม

ผง.ชป.๑๑ : รอบที่แล้วงบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท สำนักฯ ให้ศูนย์ ๕ ศูนย์ ๖ ดำเนินการเบิก
เป็นค่าน้ำมัน ๑,๘๐๐,๐๐๐ บาท ค่าเบี้ยเลี้ยง ๒๐๐,๐๐๐ บาท รอบนี้งบประมาณ ๔,๖๐๐,๐๐๐ บาท หากกับโครงการ
ประสานศูนย์ ๕ ศูนย์ ๖ ในวันนี้อาจดำเนินการได้ทั้งหมดหรือไม่ และต้องเรียงลำดับตามความสำคัญของคลอง

ประธาน : หากกับโครงการให้ชัดเจนว่ามีคลองอะไรบ้าง โอนงบประมาณให้ศูนย์

ผง.ชป.๑๑ : ส่งมา ๘ โครงการ อยู่ในแผน (โครงการชลหารพิจิตร ๓,๘๐๐,๐๐๐ บาท
สมุทรปราการ ๔๐๐,๐๐๐ บาท พระพิมล ๑,๖๐๐,๐๐๐ บาท พระยาบรรลือ ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท พระองค์ฯ
๔,๙๐๐,๐๐๐ บาท ปทุมธานี ๘๘๐,๐๐๐ บาท รังสิตใต้ ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท รังสิตเหนือ ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาท)
งบประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท อาจจะสำคัญ แต่ไม่ต้องตามแผน ศูนย์/โครงการพร้อมหรือไม่ ประสาน
สามารถดำเนินการได้เท่าไร เพราะต้องรายงานกรมฯ

ผคบ.ชลหารพิจิตร : ประสานสำนักเครื่องจักรกล ปัญหาคือเครื่องจักรพร้อมและการ
ทำงานมีประสิทธิภาพหรือไม่

ผคบ.พระยาบรรลือ : ประสาน ศูนย์ ๖ ไม่มีปัญหา พร้อม ๑๐๐%

ผคป.ปทุมธานี : โครงการตั้งเป็นค่าแรง เพราะประตูเล็กอยู่ริมแม่น้ำ ทราบว่าอนุมัติแล้ว
งบประมาณ ๘๐๐,๐๐๐ บาท

ผผง.ชป.๑๑ : จะมีอีกรอบเป็นค่าแรงงาน

ประธาน : หลังเลิกประชุมสำนักฯ เรียนเชิญ ผผง.ชป.๑๑ ผง.ชป.๑๑ ผอ.โครงการ
ผคค.๕ คก. ผคค.๖ คก. หรือในประเด็นนี้

ที่ประชุมรับทราบ

(๒) ผลการดำเนินงานกำจัดวัชพืชตามนโยบายรัฐบาล

- แผนกำจัดวัชพืชในเขต สชป.๑๑ ปี ๒๕๕๙ เหลือโครงการเจ้าเจ็ด-บางยี่หน โครงการฯ
พระพิมล ผลการเบิกจ่ายยังไม่ ๑๐๐% และถ้างบประมาณเหลือโครงการไม่ใช่ต้องทำเรื่องคืนกรม

ผส.ชป.๑๑: โครงการตรวจสอบข้อมูล การลงระบบถูกต้องหรือไม่ ถ้าเรียบร้อยหมดแล้วมี
งบประมาณที่ไม่ใช้ทำเรื่องคืนเงินโดยด่วน

ที่ประชุมรับทราบ

(๓) รายงานความก้าวหน้าโครงการสำคัญของ สชป.๑๑

ผู้แทน ผศบ.รังสิตเหนือ : งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำเปรมเหนือบางปะอิน สัญญาเลขที่ กจ. ๓๙/๒๕๕๘ (กสพ.) ลงวันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๕๘ ผู้รับจ้าง บริษัท ริเวอร์ เอนจิเนียริ่ง จำกัด อายุสัญญาเริ่ม ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๘ สิ้นสุดสัญญา ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๐ รวมอายุสัญญา ๗๒๐ วัน วงเงินสัญญา ๑๑๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท แผนปฏิบัติงานสะสม ๔๓.๔๒% ผลปฏิบัติงานสะสม ๒๙.๘๘% ซ้ำกว่าแผน ๑๓.๕๔%

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๓ รายงานความก้าวหน้าโครงการสำคัญของหน่วยงานสนับสนุน

(๑) โครงการสำคัญของ กพก.

ผู้แทน ผสท.๘ : รับผิดชอบ ปตร.พระธรรมราชา ปตร.คลองระพีพัฒน์

- ปตร. พระธรรมราชา เป็นงานก่อสร้างพร้อมอาคารประกอบ ๑ แห่ง ขนาด ๘x๖ เมตร จำนวน ๓ ช่องทาง มีงานก่อสร้างกำแพงคันดินริมตลิ่ง ยาว ๒๗๗ เมตร ปี ๒๕๕๙ ได้รับงบประมาณ ๑๗๕ ล้านบาท งานจ้างเหมา ๓๐ ล้านบาท ๑๔.๕ ล้าน ผลงานขณะนี้อยู่ระหว่างการดำเนินการก่อสร้างเทคอนกรีต กำแพง ตอกเสาเข็มเสร็จไปจนถึงพื้นที่ท้ายแล้ว คาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนที่วางไว้

ที่ประชุมรับทราบ

ผู้แทน ผสท.๑๑ : งานก่อสร้างสถานีสูบน้ำจุฬาลงกรณ์ ๒ สัญญาเลขที่ กจ.๑๖/๒๕๕๘ (กสพ.) ลงวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๕๘ บริษัท วิรุฬห์ แอนด์ เกวนเนส จำกัด วงเงินตามสัญญา ๓๑๒,๖๒๓,๔๕๘.๕๖ บาท อายุสัญญา ๖๐๐ วัน เริ่มนับอายุสัญญาวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๕๘ สิ้นสุดอายุสัญญาวันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๖๐ แผนการดำเนินงานสะสม ๔๕.๗๘% ผลการดำเนินงานสะสม ๔๓.๘๑% ซ้ำกว่าแผนงาน ๑.๙๗% อยู่ระหว่างดำเนินการเทกำแพงตัวอาคาร

- งานก่อสร้างประตูระบายน้ำคลองสามวา งานดำเนินการเอง ๒ ปี งบประมาณ ๒๕๕๙ - ๒๕๖๐ งบประมาณ ๑๖๐,๓๐๐,๐๐๐ บาท ปี ๒๕๕๙ ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ๘๗,๗๕๐,๐๐๐ บาท แผนงานสะสม ๔๘.๖๖% ผลงานสะสม ๓๓.๘๐% ซ้ำกว่าแผน ๑๔.๘๖% อยู่ระหว่างดำเนินการตอกเสาเข็มฐานรากตัวอาคาร

- งานก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำชลหารพิจิตร สัญญาเลขที่ กจ.๒/๒๕๕๙ (สพด.) ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๘ ผู้รับจ้าง บริษัท สหคิมมอเตออร์ จำกัด วงเงินตามสัญญา ๖๑๘,๑๓๘,๒๒๕.๗๘ บาท อายุสัญญา ๙๐๐ วัน เริ่มนับอายุสัญญาวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๕๙ สิ้นสุดอายุสัญญาวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๑ แผนการดำเนินงานสะสม ๐.๗๙% ผลการดำเนินงานสะสม ๑๓.๘๐% เร็วกว่าแผนงาน ๑๓.๐๑% อยู่ระหว่างดำเนินการเทคอนกรีตรางระบาย

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๔ ส่วนวิศวกรรม

(๑) งานศึกษาพิจารณาโครงการสำรวจ ออกแบบ ตรวจสอบวิเคราะห์ และธรณีวิทยา

ผวศ.ชป.๑๑ : ส่วนวิศวกรรม รับผิดชอบ ๕ ฝ่าย ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ สรุปภาพรวม ๗๔ งาน แล้วเสร็จ ๖๒ งาน คิดเป็น ๘๓.๗๘% งานนอกแผน ๓๔๖ งาน แล้วเสร็จ ๓๔๓ งาน (ตามเอกสารแนบ ๒๒)

ตามที ผส.ชป.๑๑ มอบหมายให้ไปประชุมเกี่ยวกับงานเตรียมความพร้อมของแผนการจัดตั้งงบประมาณ ของกรมฯ ปีงบประมาณ ปี ๒๕๖๐ กรมฯ ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานพิจารณาจัดทำแผนงานและงบประมาณด้านเตรียมความพร้อม งานศึกษา สำรวจ ออกแบบ โดย รทว. เป็นประธานในที่ประชุมและชี้แจงการจัดทำงบประมาณของปี ๒๕๖๐ การตั้งงานต้องเข้าเกณฑ์อะไรบ้าง ในที่ประชุมกรมได้ มอบให้แต่ละสำนัก ไปจัดตั้งคณะทำงานประจำสำนัก โดย ผส.ชป. เป็นประธาน คณะทำงาน ประกอบด้วย ส่วนแผนงาน...

ส่วนแผนงาน ส่วนวิศวกรรม ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา โดยส่วนแผนงาน เป็นเลขานุการ ต้องเป็นงานที่อยู่ในแผน MTEF ที่จัดตั้งงบประมาณ งานที่จะเตรียมความพร้อมในปี ๒๕๖๐ ของส่วนวิศวกรรม ควรเป็นงานที่ตั้งแผนงานก่อสร้างในปี ๒๕๖๒,๖๓ การตั้งงานก่อสร้างในปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ต้องมีความพร้อมด้านแบบส่วนรายละเอียดครอหนังสือจากกรม จะแจ้งให้ทราบอีกที

ประธาน : การจัดตั้งคณะทำงานฯ เพื่อพิจารณาแผนการเตรียมพร้อมต้องครบถ้วนทุกขั้นตอน

ผศ.ชป.๑๑ : แผนที่ได้รับให้ดำเนินการเป็น ๒ รูปแบบ

- แผนงานที่ ๑ คือแผนงานพื้นฐานเกี่ยวข้องกับสำนักต่างๆ ซึ่งจะเกี่ยวกับผลผลิตทั้ง ๔ ผลผลิต ด้านการจัดสรรน้ำ การจัดหาแหล่งน้ำ การสนับสนุนแนวพระราชดำริ และด้านการป้องกันภัย

- แผนงานที่ ๒ คือแผนงานยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวกับสำนักก่อสร้างใหญ่ ก่อสร้างกลาง สำนักออกแบบฯ เป็นแผนใหญ่ด้านการเตรียมความพร้อม ต้องมีผลพิจารณา สำรอง ออกแบบ ครบถ้วนสมบูรณ์

ผศ.รังสิตใต้ : การพิจารณาโครงการใช้เวลาพิจารณานานเกินไป

ผศ.ชป.๑๑ : ใช้เวลาไม่เกิน ๒ วัน

ผศ.รังสิตใต้ : การพิจารณาแต่ละโครงการทำแผนปรับปรุงพิจารณาโครงการในเบื้องต้นจะช่วยปกป้องโครงการได้ระดับหนึ่ง สำนักฯ จัดลำดับ/พิจารณารายละเอียดให้มากจะได้รวดเร็วขึ้น

ประธาน : การพิจารณาโครงการใช้เวลา ๒ วัน และจะมีการพิจารณาโครงการเบื้องต้นให้ก่อน โดยสำนักฯ จะช่วยพิจารณาอีกครั้ง เพื่อจะได้มีความรวดเร็วในการทำงานมากยิ่งขึ้น

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๕ ส่วนเครื่องจักรกล

(๑) รายงานสภาพเครื่องสูบน้ำ ประจำเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙ ในเขตสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ สรุปเครื่องสูบน้ำทั้งหมด ๖๒๓ เครื่อง ใช้งานได้ ๕๖๓ เครื่อง คิดเป็น ๙๐.๓๗% ชำรุด ๖๐ เครื่อง คิดเป็น ชำรุด ๑๐% (ตามเอกสารแนบ ๒๓) เครื่องสูบน้ำที่ชำรุดอยู่ในแผนซ่อม ๑๗ สถานี

- งานขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์เครื่องสูบน้ำ (ตามเอกสารแนบ ๒๔)

- งานจ้างซ่อมเครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์ประกอบ สถานีสูบน้ำเจริญราษฎร์ ตามเอกสารแนบ ๒๕)

- งานซ่อมเครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์ประกอบ (ตามเอกสารแนบ ๒๖)

ผศ.รังสิตใต้ : การรายงานสภาพเครื่องสูบน้ำรายงานทุกเดือนอยู่แล้ว เครื่องสูบน้ำที่ชำรุดจะอย่างไรโครงการฯ รังสิตใต้ ชำรุด ๒๒เครื่อง เพราะต้องเตรียมความพร้อมก่อนเดือนพฤษภาคม

ผู้แทน ผศ.ชป.๑๑ : โครงการฯ รังสิตใต้ ติดปัญหาการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์

ผศ.รังสิตใต้ : โครงการสูบน้ำไม่ได้ เนื่องจากเครื่องสูบน้ำมีปัญหาในการซ่อมจะตอบกรมฯ ว่าเครื่องสูบน้ำขึ้นทะเบียนไม่ได้ ตอบแบบนี้ไม่ใช่คำตอบของการทำงาน เรื่องนี้ต้องเร่งรัด

ผู้แทน ผศ.ชป.๑๑ : โครงการฯ รังสิตใต้ รายงานเครื่องสูบน้ำกึ่งถาวรเสียเพิ่ม

ผศ. รังสิตใต้ : เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวรที่โอนให้โครงการฯ รังสิตใต้ เมื่อชำรุดโครงการซ่อมเอง ส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของส่วนเครื่องจักรกล เมื่อชำรุดเสียหายยังไม่ได้รับการซ่อมถ้าโครงการต้องสูบน้ำ ครุภัณฑ์ไม่เรียบร้อยมาหลายปีแล้ว

ผู้แทน ผศ.ชป.๑๑ : ซึ่งจะต้องให้ทางผู้บริหารช่วยพิจารณาในเรื่องการขึ้นทะเบียนฯ

ผศ.รังสิตใต้: ติดตรงไหน ตั้งแต่หน้าแล้งและเตรียมความพร้อมก่อนเดือนพฤษภาคม

ประธาน : ตามที่รายงานสภาพเครื่องสูบน้ำ สำนักสามารถซ่อมได้บางส่วน ปัญหาการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ที่ต้องรีบดำเนินการ โดยเฉพาะเครื่องสูบน้ำที่เสียมากๆ ส่วนการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์จะเรียนกรมเพื่อพิจารณา

ผศ.รังสิตใต้ : ...

ผศ.รังสิตใต้ : เรื่องเครื่องสูบน้ำ ส่วนเครื่องจักรกลต้องประสานกับโครงการ

ประธาน : ผศก.ชป.๑๑ ประชุมกับโครงการ ให้โครงการตั้งงบประมาณในการซ่อม ผาก
คุณวิเชียรฯ เรียงน ผส.คก.

วศ.คป.สมุทรสาคร : โครงการฯ สมุทรสาคร มีเครื่องสูบน้ำ ๒ เครื่อง ติดตั้งในช่องประตู
เรือสำเภา ปัจจุบันไม่ได้ใช้งาน และไม่ได้ขึ้นทะเบียน ช่วยดำเนินการให้ด้วย

ผศบ.พระยาบรรลือ : เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวรขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์มีกี่เครื่อง

ผู้แทน ผศก.ชป.๑๑ : เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร ขนาด ๓ คิว จำนวน ๔๗ เครื่อง และขนาด
๖ คิว จำนวน ๑๒ เครื่อง ขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์แล้ว ได้โอนให้โครงการแล้ว โครงการสามารถตั้งซ่อมได้ ปัญหา
คือเครื่องสูบน้ำที่โอนมาจากสำนักเครื่องจักรกล โอนเฉพาะเครื่องสูบน้ำ ตู้คอนโทรลไม่ได้โอนมา จำนวน ๔๔
สถานี ๑๖๗ เครื่อง -ขณะนี้ยังขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ไม่ครบ

ประธาน : ผาก บน.ชป.๑๑ ผ่าน ผชช.ชป.๑๑ ประสาน/พิจารณาเสนอ

ผู้แทน ผศบ.๖ คก: เรื่องนี้ขอให้ ผศก.ชป.๑๑ ประสานส่วนเครื่องจักรกลสูบน้ำ โอนย้าย
ส่วนที่เหลือเพื่อจะได้ทันต่อเหตุการณ์ เห็นควรให้ ผศส.คก. เข้าร่วมประชุม เพราะมีพื้นที่รับงานมาก จะทราบ
ปัญหาการดูแลพื้นที่เกิดอุทกภัยในวันข้างหน้า งบประมาณที่เหลือล้านกว่าบาทซึ่งส่วนสูบน้ำจะต้องใช้ในงาน
ซ่อมขณะนี้โอนไม่ได้ ขอให้ งบ.ชป.๑๑ ชี้แจง

งบ.ชป.๑๑ : เงินค่าซ่อมถ้า PO ทันเวลาที่ส่งไปพัสดุสำนักฯ ก็ทำภายในกำหนดเวลา ถ้า
ไม่ทันจริงๆ แบบไม่มีหนี้ต้องส่งให้ งบ.ชป.๑๑ แต่จะต้องก่อนวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๕๙ และต้องรอหนังสือ
จากกองการเงินและบัญชี

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๖ หน่วยงานสนับสนุนรายงานผลการปฏิบัติงาน

นิติกร สชป.๑๑ : ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

ผอส.๒ ลก : ถนนคันคลองบางตลาด ปรับปรุงเพื่อการออกกำลังกาย และขี่จักรยาน
เนื่องจากมีรั้วเหล็กชำรุดเสียหายบางส่วนเกิดจากการขุดลอกคลองกำจัดวัชพืชขอความกรุณาโครงการฯ
นนทบุรี ช่วยซ่อมแซมให้ด้วย เพราะ อชช. จะมาเปิดโครงการ

ประธาน : รั้วเหล็กที่ชำรุดเสียหายผากโครงการฯ นนทบุรี ดำเนินการด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

ผศบ.๕ คก. : ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

ผู้แทน ผศบ.๖ คก. : ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๖ ได้รับมอบหมายจากโครงการนำ
เครื่องจักรไปกำจัดวัชพืชและขุดลอก ขอเชิญ นายอิทธิเดช สุทธามาตร์ คร.๖ คก. เป็นผู้รายงาน

คร.๖ คก. : งานที่ได้รับมอบหมายจากโครงการต่างๆ ภาพรวมทั้งหมดมีปัญหาบ้างทั้ง
สภาพแวดล้อม สภาพพื้นที่

ผศบ.๖ คก. : จากการปฏิบัติงานในเขตพื้นที่โครงการฯ พระยาบรรลือ โครงการฯ
พระพิมล ฝ่ายเครื่องจักรกล ได้ไปปฏิบัติงานที่โครงการฯ พระองค์ไชยานุชิต คลองบางจาก โครงการฯ
รังสิตใต้ คลอง ๕ ถึงคลอง ๑๗ คาดว่าภายในวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ แล้วเสร็จ

ผศบ.พระยาบรรลือ : คลองลากฉ้อน เข้าดำเนินการเมื่อไหร่ หรือจะเข้าดำเนินการพร้อม
กันทั้งหมด ทั้งคลองลากค้อน คลองพระอุดม คลองบางเตย

คร.๖ คก. : ...

คร.๖ คก. : คลองลากช้อนเข้าดำเนินการเดือนกันยายน ๒๕๕๙ เรียงลำดับตามความสำคัญ
ที่ประชุมรับทราบ

ทน.๕ บอ. : สถานีทดลองการใช้น้ำชลประทานที่ ๕ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทก
วิทยา ได้โอนภารกิจขึ้นกับ สขป.๑๑ ทน.๕ บอ. ตั้งอยู่ที่อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม รับผิดชอบงาน
หลัก เรื่องการบำรุงรักษาโครงการ ทดลอง วิจัย การขยายพันธุ์กล้าหญ้าแฝก และมีงานวิจัย เรื่องการใช้
ยางพาราผสมคอนกรีต เป็นสถานที่ศึกษา/ดูงาน ด้านการเกษตร การจัดการน้ำ หน่วยงานใดต้องการหญ้าแฝก
หรือเกษตรกรจะดูงาน ทน.๕ บอ. ยินดีต้อนรับ

ประธาน : บน.ขป.๑๑ เรียน ผจบ.ขป.๑๑ อาจหาเจ้าหน้าที่ไปดูงานที่ ทน.๕ บอ.
ที่ประชุมรับทราบ

ผคบ.พระยาบรรลือ : เรื่องขอความอนุเคราะห์ร่วมบริจาคเงินสมทบช่วยเหลือโรงเรียน
ที่ประสบอัคคีภัย (ตามเอกสารแนบ ๒๗) โครงการฯ พระยาบรรลือ กำหนดทอดผ้าป่าสามัคคี ในวันที่ ๒๕
กันยายน ๒๕๕๙ โดย ผส.ขป.๑๑ เป็นประธาน ผอ.โครงการทุกท่านเป็นกรรมการ

ผส.ขป.๑๑: ขอรวบรวมในวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๕๙
ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

ยศ.ขป.๑๑ : แผนการเตรียมและพัฒนาบุคลากร (Human Resources Development
Plan) กรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๒ (ตามเอกสารแนบ ๒๘-๓๙)
รายละเอียดการขอจัดสรรทุนสำนักจะมีหนังสือแจ้งให้ทราบอีกครั้ง

ที่ประชุมรับทราบ

ท้ายการประชุม ประธาน ขอขอบคุณทุกท่านที่เข้าประชุมโดยพร้อมเพรียงกัน

เลิกประชุมเวลา ๑๗.๓๐ น.



(นางสาวสุภาพร คุมดวง)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(นางประจวบ พ่วงศรี)
ผู้จดยรายงานการประชุม

๑. ตามที่ ธรบ. สั่งการให้ช่างกลทุกโครงการดูแลเรื่องผักตบชวาในพื้นที่รับผิดชอบด้วยไม่ยากให้มีการร้องเรียน ทั้งนี้หากโครงการฯ ต้องการให้สำนักฯ ช่วยเหลือเรื่องใดให้แจ้งมาให้ทราบ
๒. ด้วย ปลัด กษ. มีความห่วงใยกับสถานการณ์ก่อความไม่สงบในช่วงนี้ จึงขอให้ทุกโครงการจัดเจ้าหน้าที่คอยดูแลสอดส่อง และเตรียมแผนป้องกันภัย และอุปกรณ์ดับเพลิงให้พร้อมใช้งาน
๓. ด้วยกองการเงินและบัญชีได้จัดทำระบบลงทะเบียนออนไลน์ด้านการเงินแล้วขอให้ทุกส่วน/ฝ่าย/โครงการแจ้งเจ้าหน้าที่ให้ทำการลงทะเบียนให้เรียบร้อย
๔. ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ สำนักฯ มีเป้าหมายผลเบิกจ่ายให้ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ และประกวดฝ่ายส่งน้ำดีเด่นให้เป็นตัวแทนระดับภาคเป็นอย่างน้อย
๕. ปีนี้ สชป.๑๑ ได้รับรางวัล KM บุคคลหรือทีมงานที่มีผลงานสร้างสรรค์ดีเด่น ผลงานสร้างสรรค์ดีเด่น นวัตกรรมสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ดีเด่นอันดับ ๓ ผลงาน โครงการคลองสวยน้ำใส ร่วมใจกำจัดวัชพืชทุ่งหลวงรังสิต โดย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้

แผน-ผล การประกาศกำหนดทางน้ำชลประทาน มาตรา 5 ปี 59

สำนักงานชลประทานที่ 11

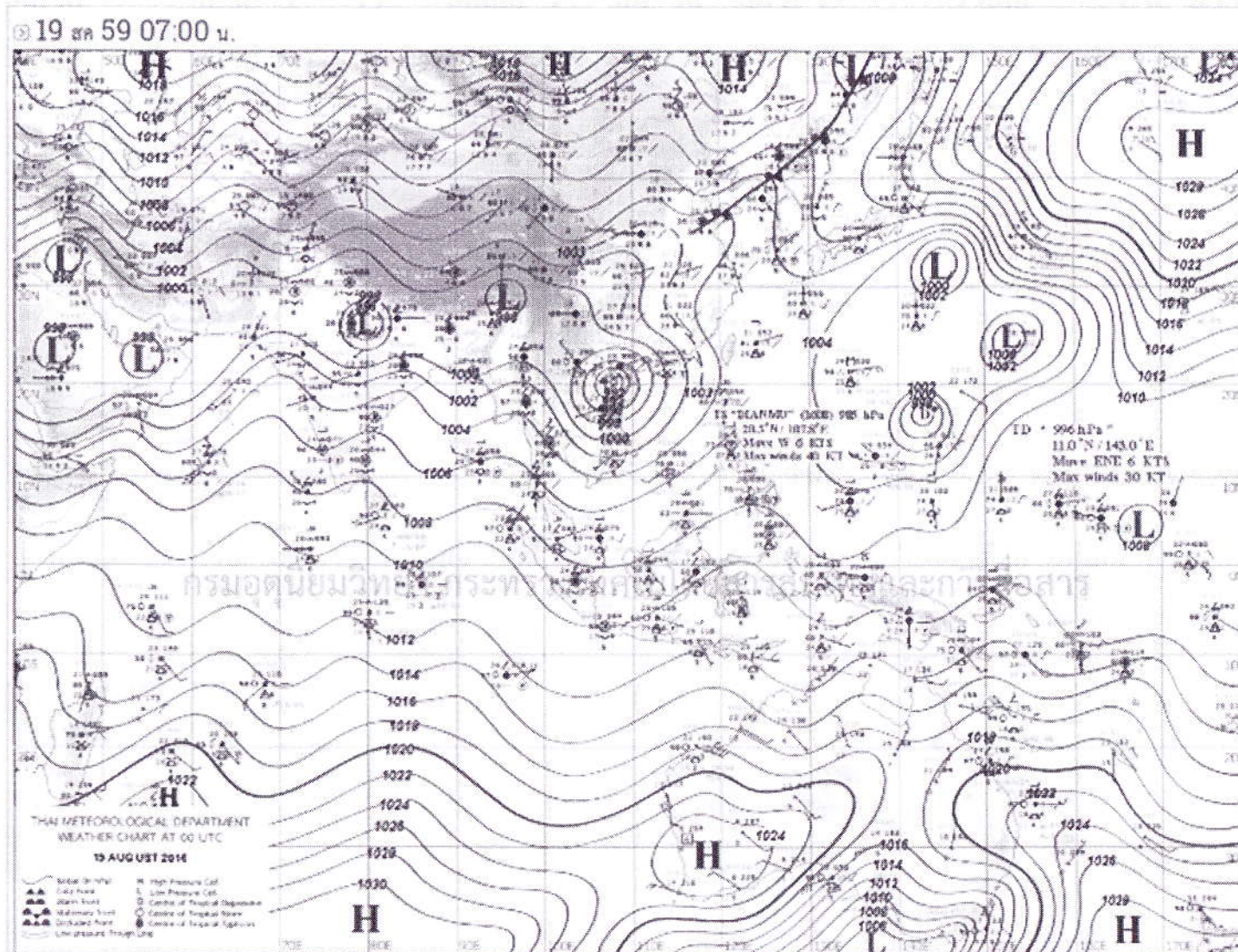
ลำดับที่	การขอประกาศทางน้ำชลประทาน ตามมาตรา 5	สถานะผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล		
	1.1 ทางน้ำคลองบางแก้วฟ้า	เป็น ม.5 22 มี.ค 59	
2	โครงการชลประทานปทุมธานี		
	2.1 คลองเชียงรากใหม่	ส่งเรื่องให้เงินทุน 5 ก.ค 59	
	รวม	2	

แผน - ผล การขออนอกกฎกระทรวงเพื่อเรียกเก็บค่าชลประทาน ตามมาตรา 8 ปี 59

สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ลำดับที่	แผนปฏิบัติการขออนอกกฎกระทรวงเพื่อเรียกเก็บค่าชลประทาน ตามมาตรา ๘ (ปี ๒๕๕๙)	สถานะผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
๑	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน		
	1.1 คลองบางซ้าย-ลาดบัวหลวง	ส่งเรื่องให้เงินทุน วันที่ ๑๐ ส.ค ๕๙	
๒	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ		
	2.1 คลองไหลหลัก	ส่งเรื่องให้เงินทุน วันที่ ๒๕ ก.ค ๕๙	
	2.2 คลองน้อย	ส่งเรื่องให้เงินทุน วันที่ ๒๕ ก.ค ๕๙	
๓	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ		
	3.1 คลองระบายน้ำที่ 1	ส่งเรื่องให้เงินทุน วันที่ ๓ พ.ค ๕๙	
๔	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้		
	4.1 คลองซอยที่ 13	ส่งเรื่องให้เงินทุน วันที่ ๑๐ ส.ค ๕๙	
	รวม	๕	

แผนที่อากาศ วันที่ 19 สิงหาคม 2559 เวลา 07.00 น.

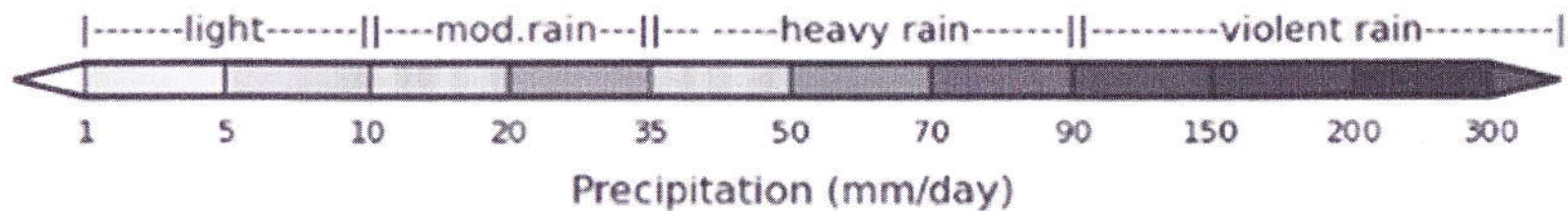
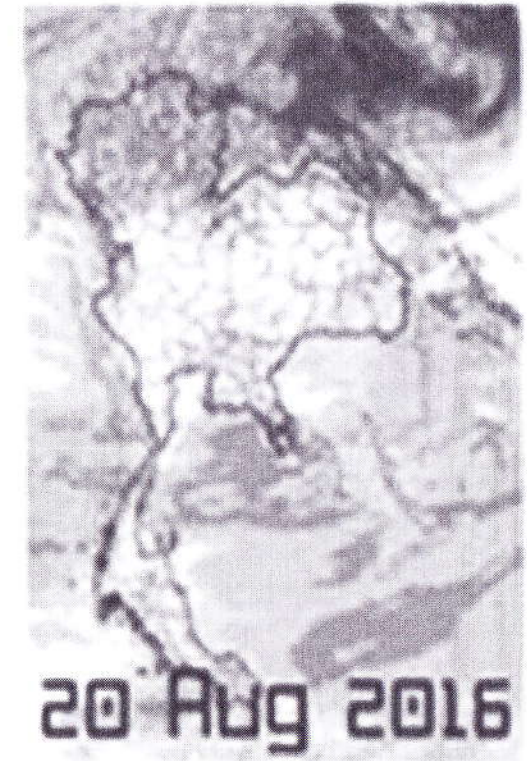
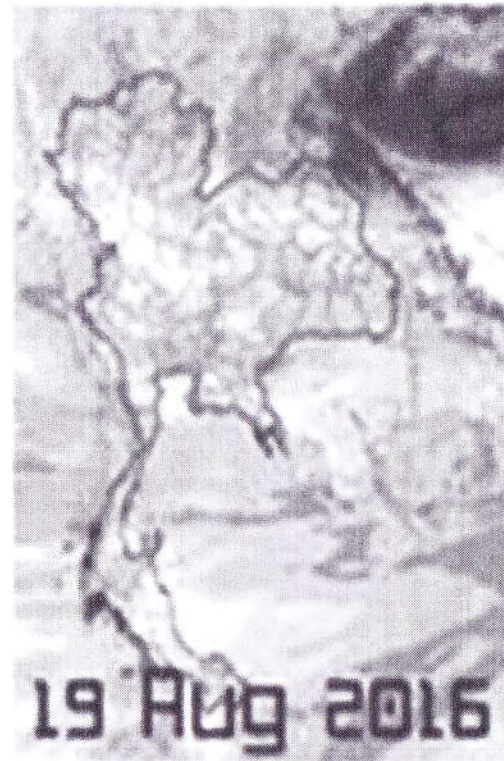


อธิบายแผนที่ : แผนที่อากาศเมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2559 เวลา 07.00 น. บริเวณความกดอากาศสูงจากซีกโลกใต้เข้ามาปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ส่วนพายุโซนร้อน "DIANMU" กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตก มีศูนย์กลางอยู่บริเวณอ่าวตังเกี๋ย คาดว่าจะเคลื่อนผ่านประเทศลาวตอนบนในวันนี้ (19 ส.ค.59) สำหรับพายุดีเปรสชันบริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก มีทิศทางเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทย

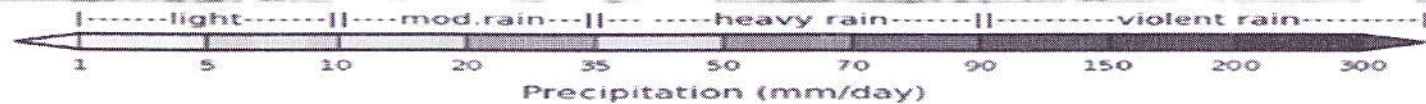
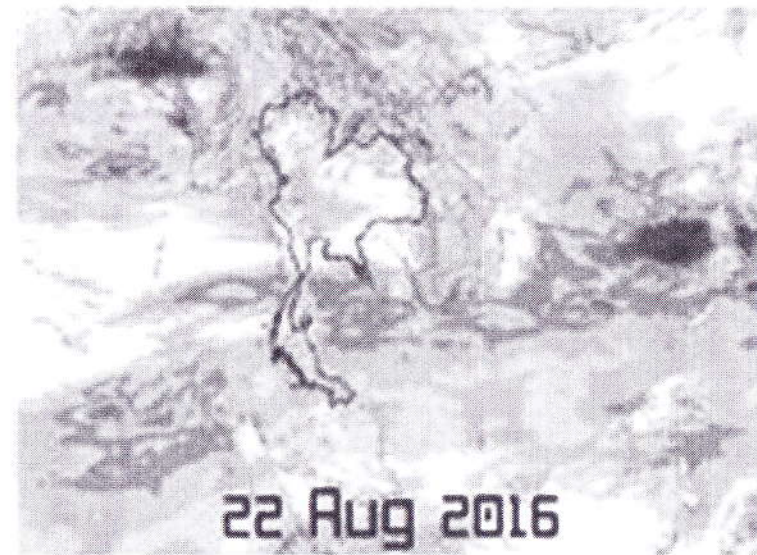
วันที่ 19 สิงหาคม 2559 เวลา 12.00 น.



แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้า 7 วัน จากแบบจำลองสภาพอากาศ (WRF-ROMS Model)



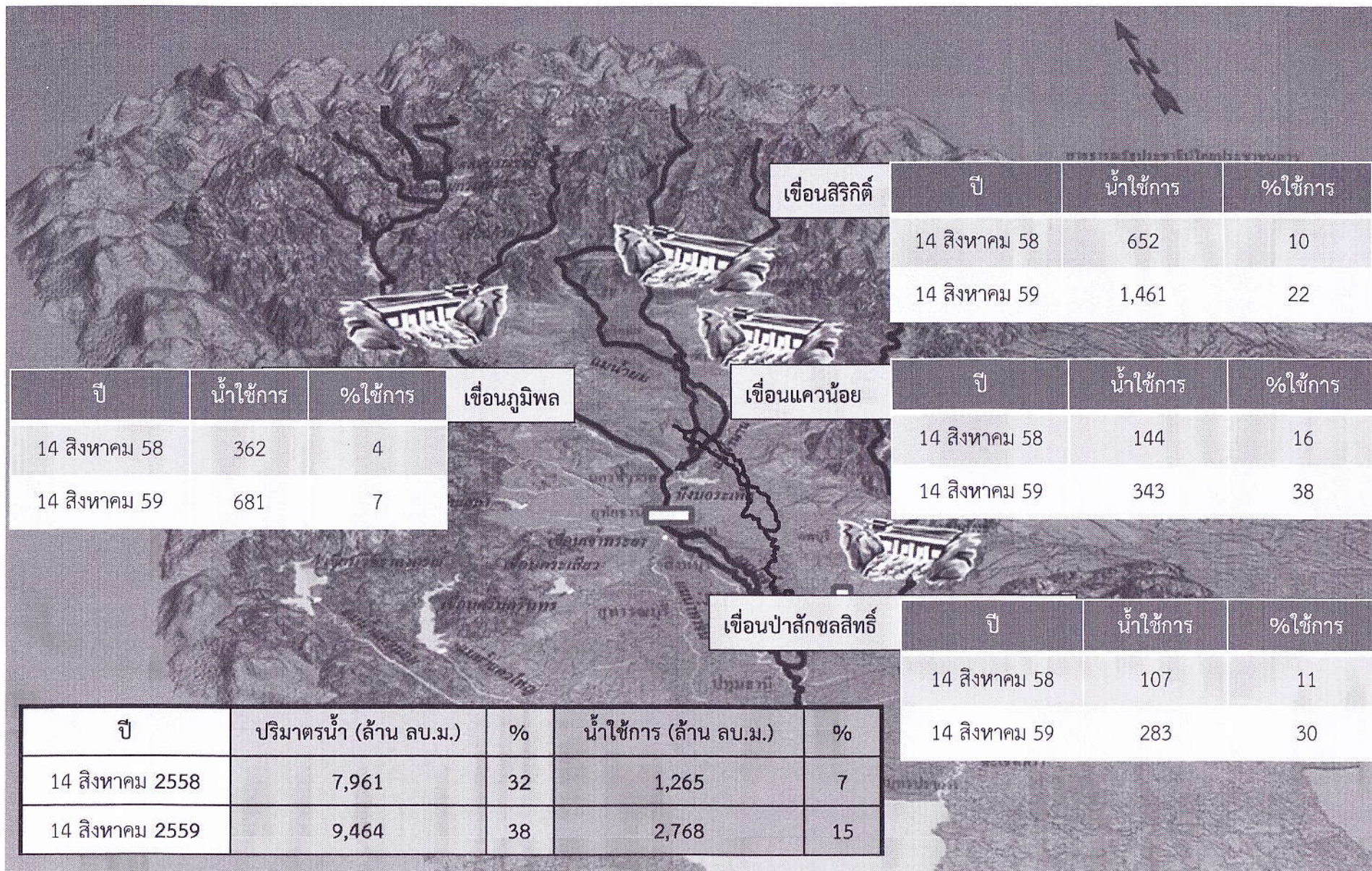
แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้า 7 วัน จากแบบจำลองสภาพอากาศ (WRF-ROMS Model)





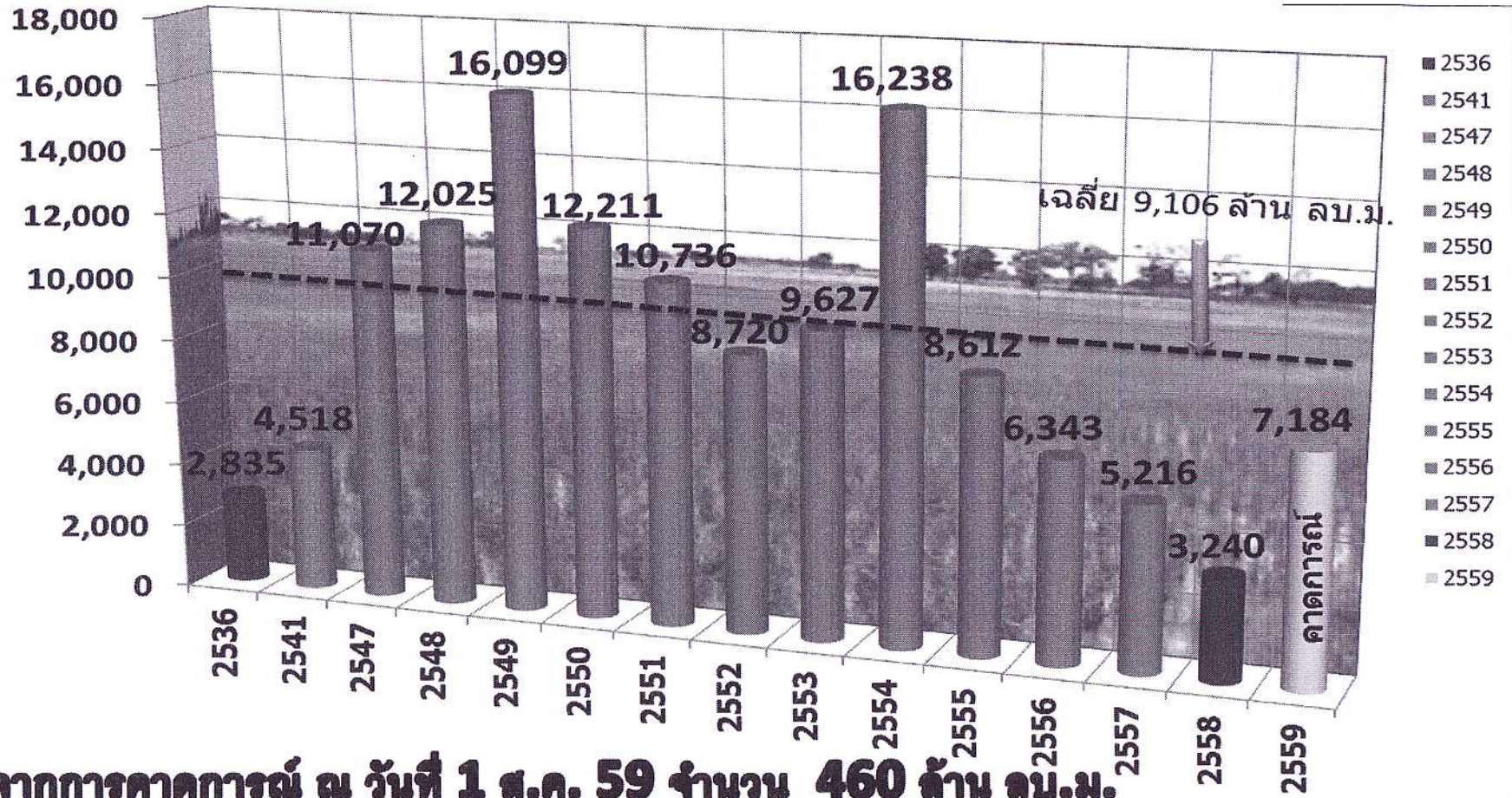
ปริมาณน้ำใช้การใน 4 เขื่อนหลัก

ณ วันที่ 14 สิงหาคม 2558 เทียบกับวันที่ 14 สิงหาคม 2559



ปริมาณน้ำใช้งานได้ของเขื่อนภูมิพล + เขื่อนสิริกิติ์ ณ สิ้นสุดฤดูฝน (วันที่ 31 ตุลาคม)

เอกสารแนบ ๗



คาดการณ์ปริมาณน้ำใช้งานได้เขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ ณ วันที่ 31 ตุลาคม 2559
กรณี เขื่อนภูมิพล มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนต่ำกว่าค่าเฉลี่ย 10%
เขื่อนสิริกิติ์ มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนในเกณฑ์เฉลี่ย



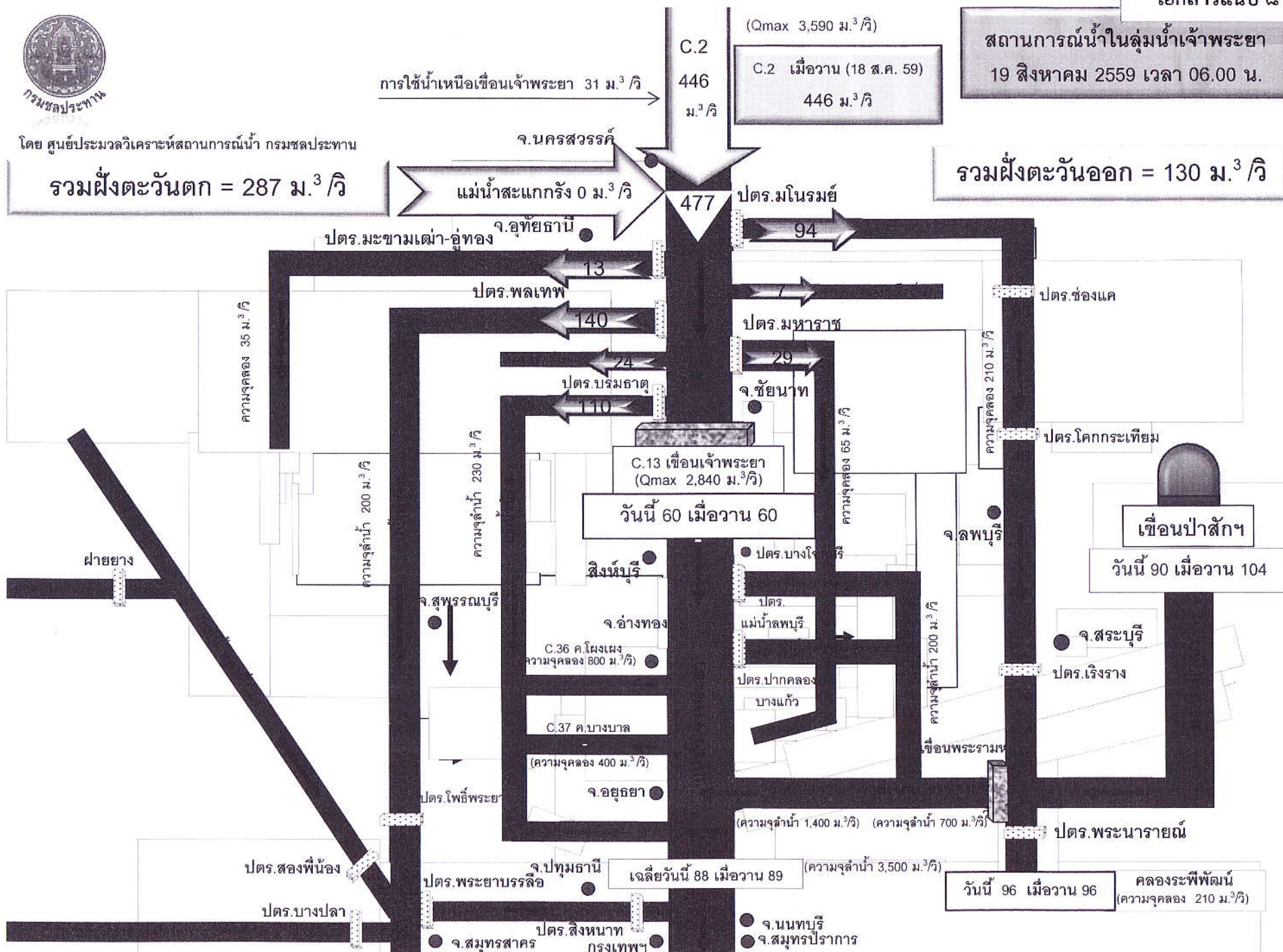
กรมชลประทาน
โดย ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน

เอกสารแนบ ๘

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา
19 สิงหาคม 2559 เวลา 06.00 น.

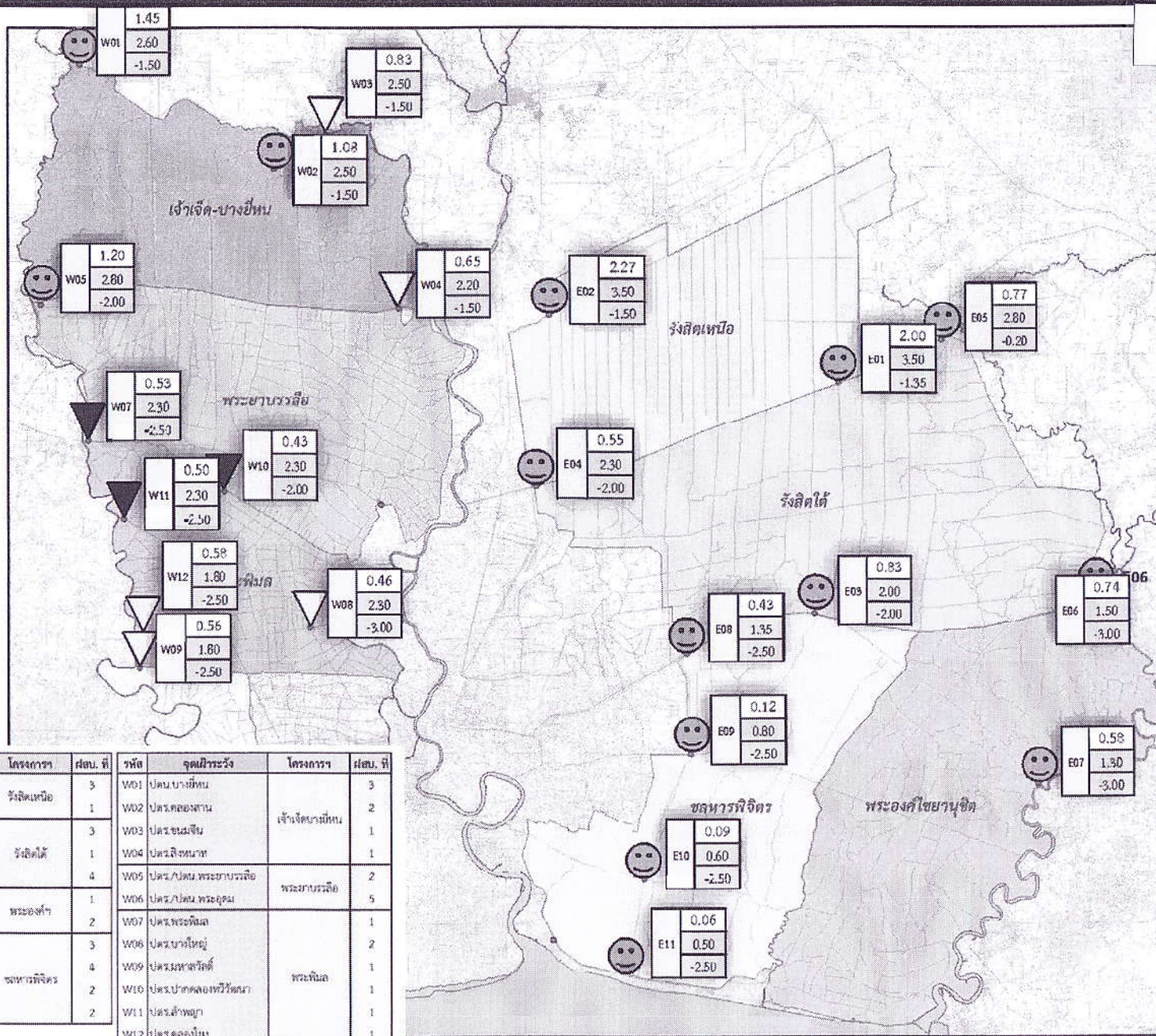
รวมฝั่งตะวันตก = 287 ม.³/วิ

รวมฝั่งตะวันออก = 130 ม.³/วิ



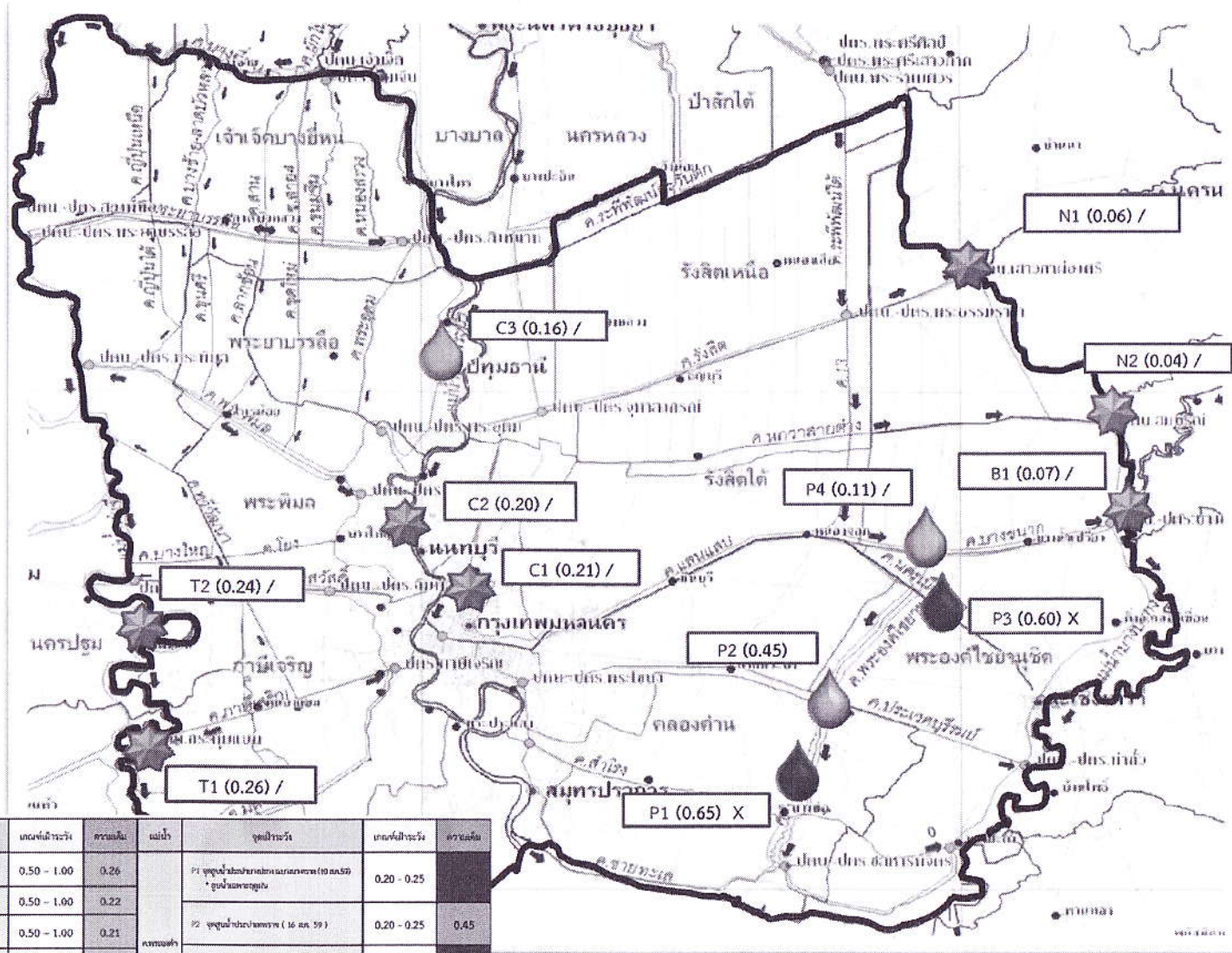
จุดสำรวจระดับน้ำ ในเขต ลอ.บ.บ. ณ วันที่ 19 ส.ค. 59

เอกสารแนบ ๑๐



รหัส	จุดสำรวจ	โครงการ	ฝน. ที่	รหัส	จุดสำรวจ	โครงการ	ฝน. ที่
E01	โศภนพระบรมราช		3	W01	ปิ่นบางยี่หน		3
E02	ปิ่นพระอินทราชา	รังสิตเหนือ	1	W02	ปิ่นคลองสาม	เจ้าเจ็ดบางยี่หน	2
E03	ปิ่นปิ่นคลอง 13		3	W03	ปิ่นสมเด็จพระ		1
E04	ปิ่นจุฬาลงกรณ์	รังสิตใต้	1	W04	ปิ่นสีขันทนา		1
E05	ปิ่นนันทวงษ์อนุสรณ์		4	W05	ปิ่น/ปิ่นพระยาบวรลือ	พระยาบวรลือ	2
E06	ปิ่นบางนา	พระองค์เจ้า	1	W06	ปิ่น/ปิ่นพระนิล		5
E07	ปิ่นท่าอิฐ		2	W07	ปิ่นพระนิล		1
E08	ปิ่นมิ้นบุรี		3	W08	ปิ่นบางใหญ่		2
E09	ปิ่นลาดกระบัง	ขลหารพิจิตร	4	W09	ปิ่นมหาสิทธิ์		1
E10	ปิ่นบางพลี		2	W10	ปิ่นปากคลองทวีวัฒนา	พระนิล	1
E11	ปิ่นราชประสงค์		2	W11	ปิ่นลำพู		1
				W12	ปิ่นคลองโมก		1

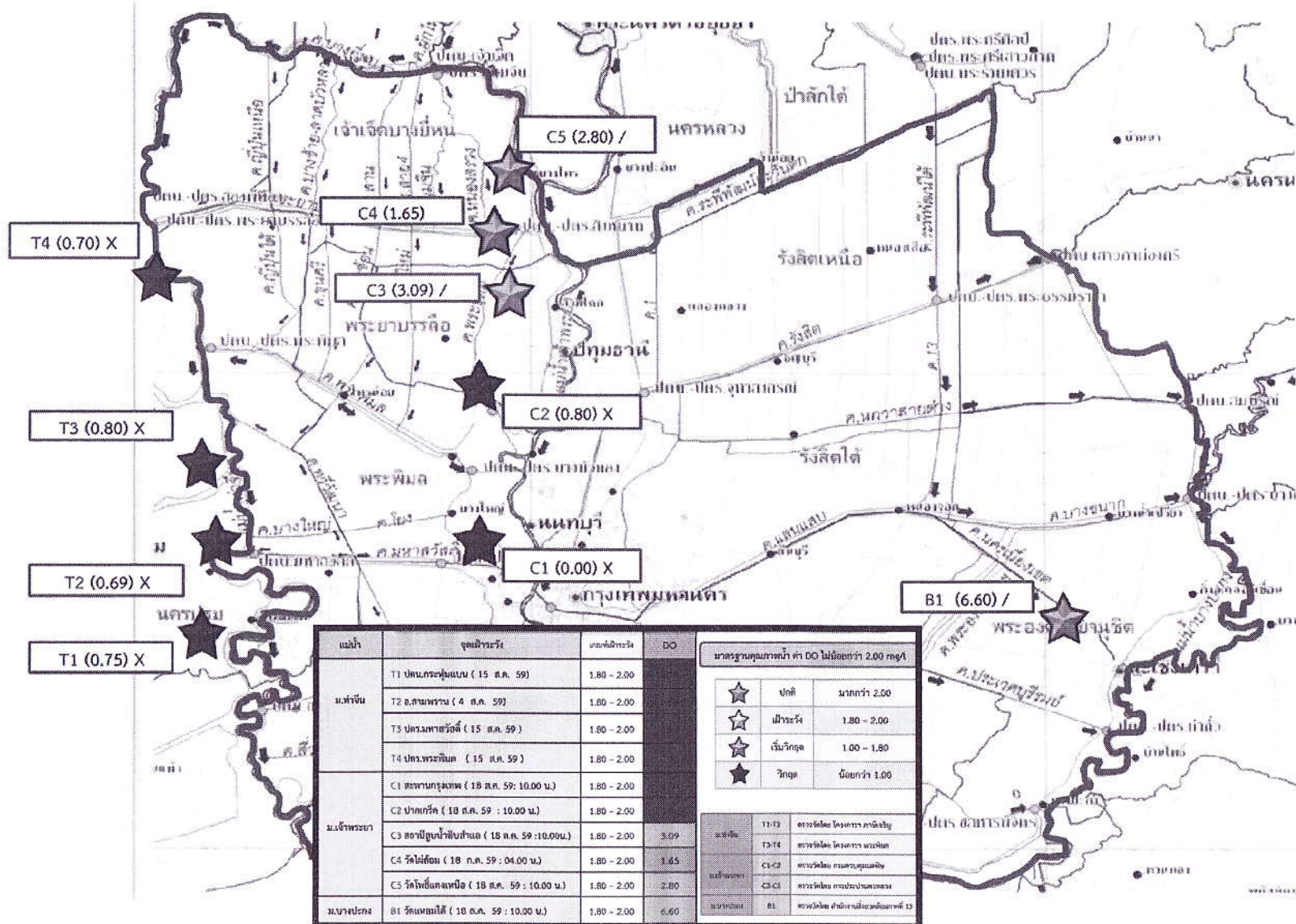
จุดเฝ้าระวังค่าความเค็ม สชบ.11
วันที่ 18 สิงหาคม 2559



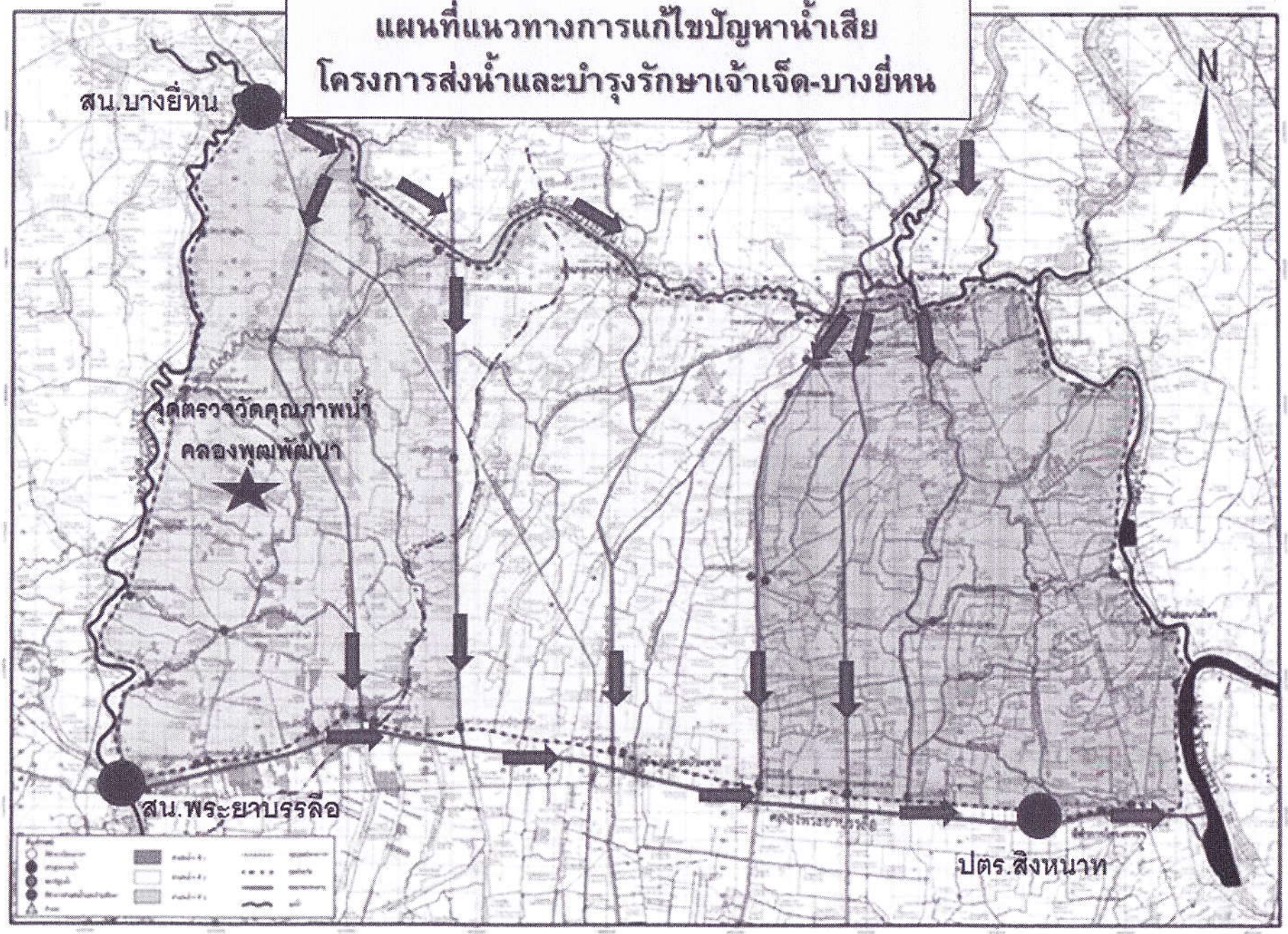
แม่น้ำ	จุดเฝ้าระวัง	เขตเฝ้าระวัง	ความเค็ม	แม่น้ำ	จุดเฝ้าระวัง	เขตเฝ้าระวัง	ความเค็ม
แม่น้ำโขง	T1 ปันนบก (15 ส.ค. 09.00 น.)	0.50 - 1.00	0.26	ลพบุรี	P1 จุดศูนย์วัดค่าความเค็มแม่น้ำโขง (10 ส.ค. 59) * จุดเฝ้าระวัง	0.20 - 0.25	0.45
	T2 อสมทวน (4 ส.ค. 59)	0.50 - 1.00	0.22		P2 จุดศูนย์วัดค่าความเค็มแม่น้ำโขง (16 ส.ค. 59)	0.20 - 0.25	
แม่น้ำมูล	C3 ทรายทราย (18 ส.ค. 59 : 8.00 น.)	0.50 - 1.00	0.21		P3 จุดศูนย์วัดค่าความเค็มแม่น้ำโขง (18 ส.ค. 59) (เขียว : สถานีตรวจวัดค่าความเค็ม)	0.20 - 0.25	
	C2 ฟ้าโหล่ง (18 ส.ค. 59 : 8.00 น.)	0.50 - 1.00	0.20		P4 ลพบุรี (17 ส.ค. 59)	0.20 - 0.25	
	C1 อสมทวน (18 ส.ค. 59 : 8.00 น.)	0.20 - 0.25	0.16				
แม่น้ำชี	N1 ปันนบก (15 ส.ค. 59)	0.50 - 1.00	0.06		ลพบุรี	B1 ปันนบก (16 ส.ค. 59)	
	N2 ปันนบก (15 ส.ค. 59)	0.50 - 1.00	0.04				

จุดเฝ้าระวังค่า DO สขป.11

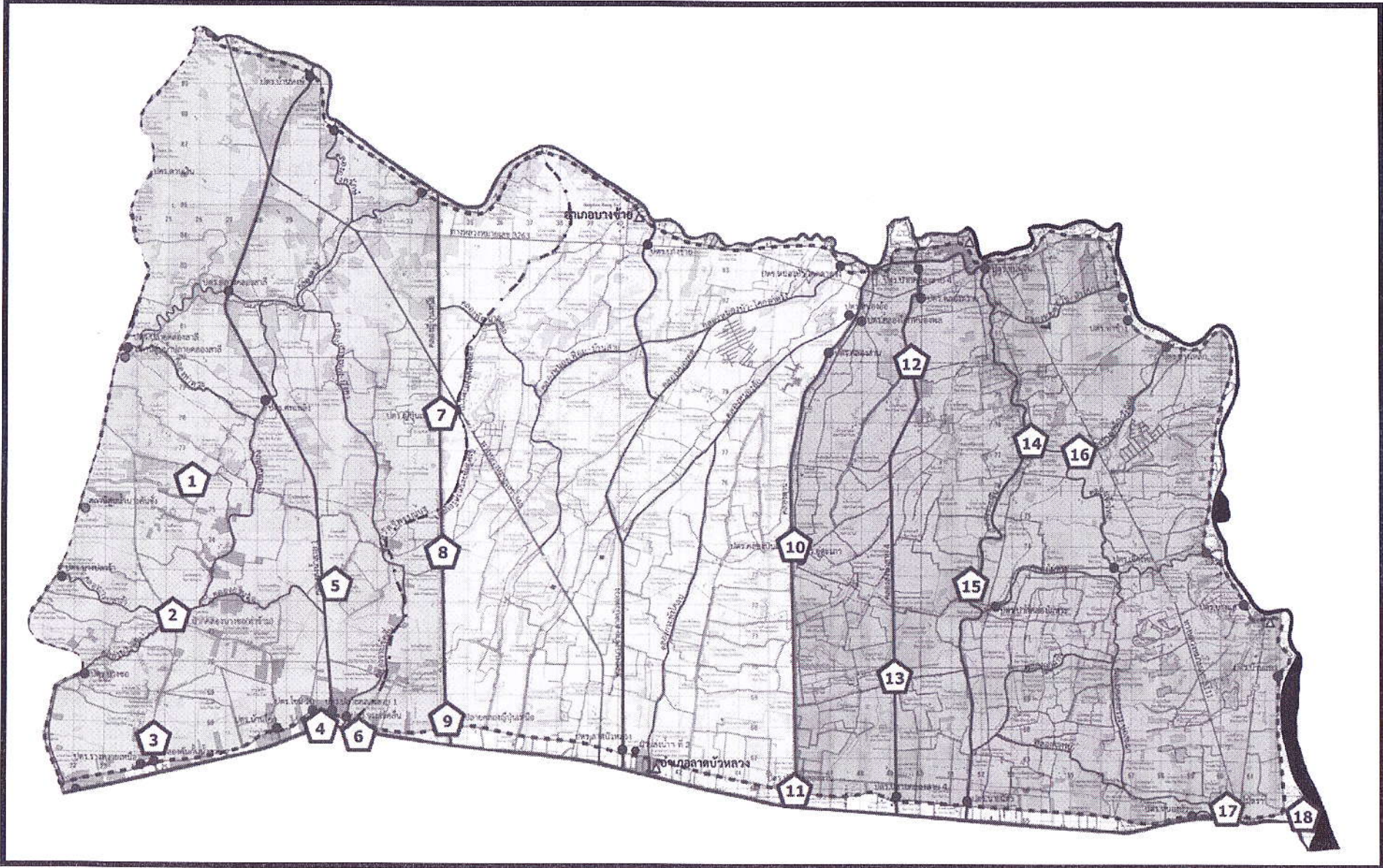
วันที่ 18 สิงหาคม 2559



แผนที่แนวทางการแก้ไขปัญหาน้ำเสีย
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน



แผนที่ควบคุมคุณภาพน้ำโครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยาง



ลำดับที่	ชื่อคลอง	ผลการวัดคุณภาพน้ำ													
		pH													
		4-ส.ค.-59	5-ส.ค.-59	6-ส.ค.-59	7-ส.ค.-59	8-ส.ค.-59	9-ส.ค.-59	10 ส.ค. 59	11-ส.ค.-59	13-ส.ค.-59	14-ส.ค.-59	15-ส.ค.-59	16-ส.ค.-59	17-ส.ค.-59	18-ส.ค.-59
1	คลองหุดพัฒนา	1.04	1.13	2.03	2.5	5.78	5.25	5.95	5.78	5.75	6.3	6.3	6.56	6.99	7.02
2	คลองบางซอ	2.12	2.02	2.78	3.1	4.95	5.48	6.4	5.66	5.91	3.17	6.48	6.78	6.89	6.72
3	คลองส่งน้ำสาย 2	2.92	2.9	3.14	2.93	4.96	5.28	6.02	6.04	6.12	6.25	6.52	6.77	6.77	6.92
4	คลองส่งน้ำสาย 1	1.14	2.04	2.55	2.68	5.41	5	5.96	6.08	6.38	6.52	7.18	7.35	7.32	7.35
5	คลองส่งน้ำสาย 2	3.01	2.94	3.2	3.66	5.75	6.02	6.07	6.61	6.39	6.65	7.36	7.47	7.58	7.48
6	คลองจรเข้คลีน	2.06	2.55	3.05	2.75	5.72	5.12	5.7	6.03	5.96	6.43	7.21	7.42	7.57	7.59
7	คลองญี่ปุ่นเหนือ	4.35	3.4	3.5	3.66	5.72	5.87	6.01	6.31	6.41	6.84	7.2	7.41	7.85	7.74
8	คลองญี่ปุ่นเหนือ	3.63	2.98	3.39	3.82	5.11	6.12	6.08	6.32	6.83	7.05	7.7	7.04	7.95	7.69
9	คลองญี่ปุ่นเหนือ	2.39	2.86	3.02	3.68	5.43	6.39	6.04	6.18	7	8	7.62	7.31	7.98	7.92
10	คลองसान	2.76	3.05	3.24	3.68	5.11	6.67	6.09	6.02	6.89	7.02	7.68	7.33	8.06	7.99
11	คลองसान	3.77	3	3.5	3.74	5.12	6.71	6.04	6.22	7.11	7.01	7.72	7.64	8.08	7.92
12	คลองส่งน้ำสาย 4	1.44	1.35	1.5	1.66	5.42	5.11	5.59	5.34	5.4	5.42	4.46	4.97	4.79	4.67
13	คลองส่งน้ำสาย 4	1.11	1.12	1.09	1.27	2	2.22	3.25	3.3	3.39	4.02	4.59	3.99	5.59	5.6
14	คลองชนมเงิน	1	1.04	1.36	2.52	3.94	4.56	5.78	5.92	5.91	5.84	5.91	5.9	5.75	5.8
15	คลองชนมเงิน	-	1.21	1.01	1.19	2.18	2.15	2.64	5.19	5.11	4.06	4.04	5.9	5.7	5.8
16	คลองช่างเหล็ก-วังน้อย	1.22	1.32	1.39	1.2	3.94	3.89	4.01	5.11	5.42	5.32	6.02	4.52	5	5.01
17	คลองพระยาบรรลือ	1.01	2.88	2.74	2.8	5.88	6.21	2.08	6.91	5.16	7.78	6.62	6.78	8.51	8.3
18	คลองพระยาบรรลือ	1.08	2.03	1.92	2	5.74	5.66	2.15	4.24	-	6.12	5.82	6.02	5.9	7.69

pH = (ระหว่าง 6.5 ถึง 8.5) (ไม่น้อยกว่า 5.5 ไม่มากกว่า 9.0)