

รายงานการประชุมสำนักงานชลประทานที่ ๑๑
ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙
เมื่อวันพุธที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๙
ณ ห้องประชุมโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล

ผู้มาประชุม

๑. นายพงศ์ศักดิ์	อรุณวิจิตรสกุล	ผส.ชป.๑๑	ประธาน
๒. นายธีระพล	ตั้งสมบุญ	ผชช.ชป.๑๑	
๓. นายณัฐพงศ์	ศิริโกศ	ผผง.ชป.๑๑	
๔. นายสมัย	ธรรมสัจย์	ผวศ.ชป.๑๑	
๕. นายไชยวัฒน์	บุญมาก	แทน ผคก.ชป.๑๑	
๖. นางสินอุดม	อุดมคณานาท	ผบท.ชป.๑๑	
๗. นายอภากร	สนิกะวาที	แทน ผคป.นนทบุรี	
๘. นายชูชาติ	ศุภวรรธนางกูร	ผคป.ปทุมธานี	
๙. นายมนัส	นิลคุปต์	ผคป.สมุทรปราการ	
๑๐. นายอนันต์	เจริญรัตน์	ผคบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๑๑. นายพีระพงศ์	ลิมนานธร	ผคบ.พระยาบวรลือ	
๑๒. นายสากุล	ชลศิริ	ผคบ.พระพิมล	
๑๓. นายประสงค์	อินตดนตรี	ผคบ.ภาษีเจริญ	
๑๔. นายพิสิษฐ์	พิบูลย์ศิริ	ผคบ.รังสิตเหนือ	
๑๕. นายพฤทธิพงศ์	ทัศน์อัญชุลีกุล	ผคบ.รังสิตใต้	
๑๖. นายชัยพร	พรหมสุวรรณ	ผคบ.ชลหารพิจิตร	
๑๗. นายสนธยา	จันทน์บำรุง	แทน ผคบ.พระองค์ไชยานุชิต	
๑๘. นายชยุต	ธรรมนิตยกุล	แทน ผคส.๑๑	
๑๙. นายประพจน์	กระโจมแก้ว	แทน ผสก.๑๑	
๒๐. นายพรชัย	สือตระกูล	นิติกร ประจำ สชป.๑๑	
๒๑. นายทรงพล	สวยสม	ผอส.๒ ลก.	
๒๒. นายนพดล	พิมพ์จันทร์	ผบค.๕ คก.	
๒๓. นายวิเชียร	แก้ววรรณดี	แทน ผบค.๖ คก.	
๒๔. นายปรีชากร	พฤษะวรรณ	แทน วศ.คป.ปทุมธานี	
๒๕. นายรัฐพล	บุญณะ	วศ.คป.สมุทรปราการ	
๒๖. นายชัยรัตน์	เป้ามาลา	วศ.คป.สมุทรสาคร	
๒๗. นายศุภชัย	มะพล	วศ.คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๒๘. นายรณรงค์	กลิ่นศรีสุข	วศ.คบ.พระยาบวรลือ	
๒๙. นายสุชาติ	อินทร์ปรุง	วศ.ภาษีเจริญ	
๓๐. นายธานินทร์	เนื่องทศเทศ	วศ.คบ.รังสิตเหนือ	
๓๑. นายมนตรี	มณีวงษ์	วศ.คบ.รังสิตใต้	
๓๒. นายสุพจน์	สุวรรณจิตร	วศ.คบ.ชลหารพิจิตร	

๓๓. นายประพจน์...

๓๓. นายประพจน์	กระโจมแก้ว	วศ.พก.๑๑
๓๔. นายอาทิตย์	ทุ่งเจ็ด	จน.คป.นนทบุรี
๓๕. นายสุภชัย	ยังพึ่ง	จน.คป.ปทุมธานี
๓๖. นายนิธิวัฒน์	ปานตัน	จน.คป.สมุทรปราการ
๓๗. นายเสกสรร	ทรัพย์เจริญ	จน.คป.พระยาบวรลือ
๓๘. นายเสรี	ปิมณี	จน.คป.พระพิมล
๓๙. นายอนุสรณ์	เจริญผล	จน.คป.รังสิตเหนือ
๔๐. นายพร	วินโกมินทร์	จน.คป.รังสิตใต้
๔๑. นายนิคม	วัชรดิเรกรัตน์	จน.คป.ชลหารพิจิตร
๔๒. นายเลอบุญ	อุดมทรัพย์	บน.ชป.๑๑
๔๓. นายศราวุธ	สากล	ปบ.ชป.๑๑
๔๔. นายประสิทธิ์	มนต์เทวา	ปน.ชป.๑๑
๔๕. นายทองธัช	เฟื่องถิ	สพ.ชป.๑๑
๔๖. นายสหะ	อังสนันท์สุข	ตป.ชป.๑๑
๔๗. นายเอวิสันต์	กู่เกียรติศักดิ์	พค.ชป.๑๑
๔๘. นายวรชัย	สุขผลธรรม	อบ.ชป.๑๑
๔๙. นายคมกริช	หงษ์ทอง	ตว.ชป.๑๑
๕๐. นายชาญ	พรรณเทวี	ฝย.ชป.๑๑
๕๑. นายประสิทธิ์	เสื่อทอง	ฟท.ชป.๑๑
๕๒. นางสาวสุภาพร	คুমดวง	ชก.ชป.๑๑
๕๓. นายชัยโรจน์	อุปรารัตน์	บส.ชป.๑๑
๕๔. นางนุจรี	บางน้อย	งบ.ชป.๑๑
๕๕. นางประจวบ	พ่วงศรี	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน ฝ่ายบริหารทั่วไป

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายไพลิน	นุชถาวร	ผคป.สมุทรสาคร	
๒. นายคำนึ่ง	ชูชาติ	วศ.คป.พระพิมล	อบรม
๓. นายน้ำมนต์	งามปัญญา	จน.คป.สมุทรสาคร	
๔. นายรุ่งโรจน์	พึ่งอ่อน	จน.คป.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	
๕. นายวิรัช	สาทรานวัฒน์	จน.คป.ภาษีเจริญ	
๖. นายจิรศักดิ์	ลิขิตวงศ์	จน.คป.พระองค์ไชยานุชิต	
๗. นายจิตเทพ	แก้วพัฒนสกุล	ปช.ชป.๑๑	
๘. นายธีรชาติ	พันธุ์หอม	ยศ.ชป.๑๑	
๙. นายนิติ	พานิชการ	ผง.ชป.๑๑	
๑๐. นายยงยุทธ	วงษาไฮ	คพ.ชป.๑๑	
๑๑. นายสินธิ	มีพงษ์	สป.ชป.๑๑	
๑๒. นายธีระวุฒิ	ศิลปคุปต์	ปธ.ชป.๑๑	
๑๓. นายอำนาจ	ถึถ้วน	ชบ.ชป.๑๑	
๑๔. นายธานินทร์	พิทักษ์วงศ์	ปส.ชป.๑๑	
๑๕. นายสมเดช	สุขสวัสดิ์	ผด.๑๑ สธ.	

๑๖. นายนิรันดร์	แสงใน	สร.รว.๑๑	
๑๗. นางสาวอรญา	เจริญฤกษ์	พด.ชป.๑๑	ลาพักผ่อน
๑๘. นางมาลีรัตน์	เทียนถวาย	ปท.ชป.๑๑	อบรม

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายวรเทพ		คช.๕ กก.
๒. นายสุพจน์	สุขก้อน	ชบ.๕ กก.
๓. นายอิทธิเดช	สุทธามาตร์	ปร.๖ กก.
๔. นางสาวณปภัช	หล้าวิเศษ	วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ ส่วนบริหารจัดการน้ำ
๕. นางสาวรุ่งนภา	ชั้นทอง	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน ฝ่ายบริหารทั่วไป
๖. นายวสันต์	อินคำน้อย	โครงการฯ ปทุมธานี
๗. นายธนภูมิ	ดีสุน	พนักงานทั่วไป ฝ่ายบริหารทั่วไป
๘. นายเอกพงษ์	กลินธรรม	ฝ่ายไฟฟ้าและเทคโนโลยีฯ ส่วนเครื่องจักรกล
๙. นายสุรเชษฐ์	ศรีเมือง	ฝ่ายไฟฟ้าและเทคโนโลยีฯ ส่วนเครื่องจักรกล

เริ่มประชุมเวลา ๑๔.๔๕ น.

ผล.ชป.๑๑ : เป็นครั้งแรกที่มีการประชุมสัญจรประจำเดือนของ สชป.๑๑ สืบเนื่องจากในพื้นที่ขณะนี้มีการกิจกรรมค่อนข้างมากและเป็นเรื่องที่ดี ปกติจะมีแต่การประชุมที่ สชป.๑๑ หากมีการประชุมสัญจรบ้างตามที่ได้เรียนที่ประชุมไว้ว่าจะมีสลับกับการประชุมที่ สชป.๑๑ เพื่อจะได้พบปะเจ้าหน้าที่ของโครงการ จะได้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในเรื่องราวต่างๆ ที่จะทำให้งานมีประสิทธิภาพมากขึ้น ซึ่งเรียนในที่ประชุมครั้งก่อนว่าโครงการฯ พระพิมล มีความพร้อมในเรื่องการจัดสถานที่ ในช่วงเช้าไปเยี่ยมชมกิจการ บริษัท ทีทีดับบลิว จำกัด (มหาชน) มีภารกิจและกิจกรรมค่อนข้างมาก มีองค์ความรู้ที่เป็นประโยชน์ ขอขอบคุณโครงการฯ พระพิมล และขอเปิดการประชุมสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๕๙ ตามระเบียบวาระต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

ผล.ชป.๑๑ : วันอังคารที่ ๒๒ มี.ค. ๒๕๕๙ กรมฯ เชิญประชุมจัดงานเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคล ๗๐ ปีแห่งการครองราชย์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ เนื่องในโอกาสสมทวมงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๗ รอบ ๑๒ สิงหาคม ๒๕๕๙ กรมฯ ให้มีการจัดนิทรรศการบริเวณสระรูปหยดน้ำ หน้า สชป.๑๑ ส่วนตามโครงการต่างๆ จัดโดยให้มีการชุดลอกคลองและกำจัดวัชพืชในวันที่ ๙ มิ.ย. ๒๕๕๙ ให้มีการชุดลอกและกำจัดวัชพืชในโครงการพระราชดำริทั่วประเทศ ส่วนในวันที่ ๑๓ มิ.ย. ๒๕๕๙ ชุดลอกคลองในแต่ละพื้นที่ของสำนักงานฯ

- รร. ได้ไปประชุมกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ เมื่อวันที่ ๒๑ มี.ค. ๒๕๕๙ เห็นความจำเป็นต้องกระตุ้นเศรษฐกิจอีกครั้งในลักษณะเป็นการจ้างแรงงาน

- เรื่องการกำจัดวัชพืช ซึ่งกรมฯ เน้นจะต้องให้แล้วเสร็จ ภายในสิ้นเดือน มี.ค. ๒๕๕๙ เครื่องจักรเครื่องมือแต่ละศูนย์ต้องช่วยดูแล หากโครงการที่มีปัญหาให้ทำเรื่องหารือ

- เรื่องการติดตามสถานการณ์น้ำ โดยเฉพาะการใช้น้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยา ขณะนี้ทราบว่าความเค็มเริ่มมีปัญหามากขึ้นเรื่อยๆ กรมฯ ขอให้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและบริหารจัดการน้ำตามแผนที่กรมสั่งการโดยเคร่งครัด

- เรื่องพื้นที่เพาะปลูก ทราบว่าหลายๆ สำนักเริ่มมีการเพาะปลูกพื้นที่นาปรังครั้งที่ ๒ และ สชป.๑๑ ก็มีการเพาะปลูกเช่นกัน

- เรื่องการ...

- เรื่องการลงพื้นที่ โดยเฉพาะในช่วงนี้ถึงช่วงเดือน เม.ย. ๒๕๕๙ พยายามลงพื้นที่ พูดคุยสร้างความเข้าใจ ขอความร่วมมืออย่าให้มีการปลูกข้าวนาปรังครั้งที่ ๒ โดยเด็ดขาดเพราะสถานการณ์น้ำเริ่มวิกฤต
- การดำเนินงานตามนโยบาย เช่น เรื่องศูนย์เรียนรู้ เรื่องเกษตรแปลงใหญ่ เรื่องการตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ
- เรื่องการเร่งรัดเบิกจ่าย ทราบว่า สขป.๑๑ ทำได้เกินเกณฑ์ ขอขอบคุณทุกๆ ท่านทุกโครงการ ที่ให้ความร่วมมือสามารถดำเนินการตามเป้าหมายที่กรมกำหนด
- เรื่องประปาธัญบุรี มอบให้โครงการฯ รังสิตเหนือ ดูแลเพื่อไม่ให้เกิดปัญหา ส่วน ประปา กทม. โครงการฯ พระพิมล แจ้งว่าได้ประสานขอความร่วมมือในเรื่องการเปิด-ปิด ประตู

ที่ประชุมรับทราบ

ผศ.พระพิมล : มีความยินดีอย่างยิ่งที่ได้รับเกียรติในการจัดประชุมสัญจรของ สขป.๑๑ ขอนำเรียนข้อมูลกรอบอัตรากำลัง ประกอบด้วยข้าราชการ ๑๒ คน ลูกจ้างประจำ ๕๘ คน พนักงานราชการ ๓ คน และหน้าที่รับผิดชอบในพื้นที่ของโครงการ (ตามเอกสารแนบ ๑-๔)

ผส.ขป.๑๑ : เป็นสิ่งที่ดีสำหรับทุกโครงการ ควรจะต้องดำเนินการเช่นเดียวกัน หากมีการประชุมสัญจรครั้งต่อไป เห็นสมควรจัดประชุมที่โครงการฯ รังสิตได้

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ เมื่อวันอังคารที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘
 ผบ.ขป.๑๑ : เสนอให้ที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ เมื่อวันอังคารที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

ที่ประชุมพิจารณาอนุมัติรับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๑. การขึ้นบัญชีครุภัณฑ์เครื่องสูบน้ำ

ผู้แทน ผคก.ขป.๑๑ : เครื่องสูบน้ำในเขต สขป.๑๑ มีทั้งหมด ๖๓๓ เครื่อง ขึ้นบัญชีครุภัณฑ์แล้ว ๔๖๖ เครื่อง ยังไม่ได้ขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ ๑๖๗ เครื่อง ส่วนเอกสารครบถ้วนรอการขึ้นทะเบียน โดยได้รับความร่วมมือจากโครงการต่างๆ จำนวน ๓๐ เครื่อง ได้ทำบันทึก เรียน ผส.ขป.๑๑ เพื่อเรียน ผอ.พต. ขอขึ้นบัญชีครุภัณฑ์แล้ว ส่วนที่เหลือ ๑๓๗ เครื่อง ส่วนเครื่องจักรกลจะพยายามหาหลักฐานเพื่อขึ้นบัญชีครุภัณฑ์ต่อไป

ผส.ขป.๑๑ : ประเด็นนี้ได้หารือ ผคก.ขป.๑๑ และตามที่ได้รายงานเกี่ยวกับเอกสารเพื่อเป็นหลักฐานในการขึ้นบัญชีครุภัณฑ์ส่วนที่เหลือขอให้โครงการช่วยติดตามและประสาน ผคก.ขป.๑๑ เพื่อให้แล้วเสร็จโดยเร็ว ส่วนบางประเด็นคงต้องหารือ ผอ.พต. ในเรื่องแนวทางการขอขึ้นบัญชีครุภัณฑ์ต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

๒. การประกาศทางน้ำชลประทานตาม พรบ. มาตรา ๕ และมาตรา ๘

บ.ขป.๑๑ : การประกาศทางน้ำชลประทาน มาตรา ๕ มี ๒ โครงการ ได้แก่ โครงการฯ พระพิมล คลองบางแก้วฟ้า ส่งเงินทุนฯ เมื่อ ๑๗ ก.พ. ๒๕๕๙ โครงการฯ รังสิตใต้ คลอง ๑๔ อยู่ระหว่างโครงการจัดทำ

มาตรา ๘ มี ๔ โครงการ ได้แก่ โครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยี่หน คลองบางซ้าย-ลาดบัวหลวง โครงการฯ รังสิตเหนือ คลองระบายน้ำที่ ๑ โครงการฯ รังสิตใต้ คลองซอยที่ ๑๓ อยู่ระหว่างโครงการจัดทำโครงการฯ ภาษีเจริญ คลองสี่วาตากล่อม คลองบางน้ำจืด อยู่ระหว่างโครงการแก้ไขและเพิ่มเติมเอกสารแผนที่

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ / เพื่อพิจารณา

๔.๑ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา

(๑) รายงานสถานการณ์น้ำและผลความก้าวหน้าการเพาะปลูก

บ.ขป.๑๑ : ...

บน.ชป.๑๑ : สภาพอากาศทั่วไปจากแผนที่อากาศผิวพื้น วันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๕๙ เวลา ๐๑.๐๐ น. (ตามเอกสารแนบ ๕)

การคาดหมาย จากความผิดปกติของอุณหภูมิน้ำทะเลในมหาสมุทรแปซิฟิกและระบบบรรยากาศในเขตศูนย์สูตรที่สูงกว่าค่าปกติมีแนวโน้มลดลง ประกอบกับเมื่อวิเคราะห์ข้อมูลด้วยวิธีการทางสถิติ และแบบจำลองเชิงพลวัตแล้ว ยังคงเป็นปรากฏการณ์เอลนีโญกำลังแรง แต่จะค่อยๆ ลดระดับความรุนแรงลง และเข้าสู่ภาวะปกติ ในช่วงกลางปี ๒๕๕๙ (พฤษภาคม-กรกฎาคม)

ผลกระทบต่อประเทศไทย ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน ๒๕๕๙ ซึ่งเป็นช่วงฤดูร้อนของประเทศไทยอุณหภูมิมีแนวโน้มสูงกว่าค่าปกติ ส่วนปริมาณฝนมีแนวโน้มต่ำกว่าค่าปกติ (ตามเอกสารแนบ ๖)

- วิเคราะห์ความน่าจะเป็นการเกิดปรากฏการณ์ทางธรรมชาติ (ENSO : เอลนีโญ/ลานีญา) ด้วยวิธีการทางสถิติปรากฏว่า (ตามเอกสารแนบ ๗)

- ปริมาณน้ำใช้การใน ๔ เดือนหลัก ณ วันที่ ๒๐ มี.ค. ๒๕๕๘ เทียบกับวันที่ ๒๐ มี.ค. ๒๕๕๙ ปริมาณน้ำ ๙,๒๙๕ ล้าน ลบ.ม คิดเป็น ๓๗% น้ำใช้การ ๒,๕๙๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น ๑๔% (ตามเอกสารแนบ ๘)

- แผน/ผลการจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ (๑ พ.ย. ๒๕๕๘ - ๓๐ เม.ย. ๒๕๕๙) กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผน ๓,๒๐๐ ล้าน ลบ.ม. ระบาย ๒,๓๓๔ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น ๗๓% ซึ่งโดยรวมทั้ง ๔ เดือน ระบายต่ำกว่าแผน ๓๙ ล้าน ลบ.ม. (ตามเอกสารแนบ ๙)

- จุดและเกณฑ์ควบคุมน้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยาฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๑๐)

- สถานการณ์น้ำ ณ จุดควบคุม วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๕๙ ในภาพรวมอยู่ในเกณฑ์ควบคุมทั้งหมดทุกจุด (ตามเอกสารแนบ ๑๑)

- ในเขต สชป.๑๑ ระดับน้ำจุดต่างๆ ที่ทำไว้ ขณะนี้ทุกจุดระดับน้ำต่ำกว่าจุดเฝ้าระวัง และต่ำกว่าจุดวิกฤตทั้งหมด หลังจากนั้นจะเทียบจากระดับน้ำกันคลอง มาตรการจะไม่รับน้ำเข้าทางแม่น้ำซึ่งจะสะท้อนให้เห็นตัวระดับน้ำ ส่งผลให้บางโครงการเกิดปัญหานบนคันคลองเสียหาย (ตามเอกสารแนบ ๑๒)

- สถานการณ์ความเค็มของแม่น้ำท่าจีน แม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง และแม่น้ำนครนายก จุดเฝ้าระวังค่าความเค็ม สชป.๑๑ (ตามเอกสารแนบ ๑๓)

- สถานการณ์คุณภาพน้ำ (ค่า DO) ของแม่น้ำท่าจีน แม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง จุดเฝ้าระวังค่า DO สชป.๑๑ (ตามเอกสารแนบ ๑๔)

- การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี ๒๕๕๘/๒๕๕๙ ในเขต สชป.๑๑ ณ วันที่ปลูกจริง ๙๕๘,๗๙๙ ไร่ เก็บเกี่ยว ๗๒๐,๔๗๘ ไร่ (ตามเอกสารแนบ ๑๕)

ที่ประชุมรับทราบ

(๒) ผลการดำเนินงานลงพื้นที่ศูนย์ฯ ๘๘๒ ศูนย์

(๓) ผลการดำเนินงานลงพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่

บน.ชป.๑๑ : ศูนย์ ๘๘๒ ศูนย์ ปัจจุบันลงพื้นที่ ๑๒๗ ครั้ง เกษตรแปลงใหญ่ ปัจจุบันลงพื้นที่ ๒๑ ครั้ง (ตามเอกสารแนบ ๑๖) สำนักรวบรวมข้อมูลนำขึ้น Website แล้ว

ผชช.ชป.๑๑ : พื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ถ้าโครงการไหนได้รับมอบหมายเข้าไปช่วยสนับสนุนหรือดูแลเกษตรแปลงใหญ่ช่วยหาข้อมูลเรื่องขอบเขต boundary ของแปลงให้ด้วย เนื่องจากกรมฯ ต้องการพื้นที่ของแปลงใหญ่ไปลงในแผนที่น้ำเพราะกระทรวงฯ ต้องการทราบว่าในแปลงใหญ่มีแหล่งน้ำอะไรอยู่บ้าง ซึ่งปกติขณะนี้เรามีแผนที่น้ำอยู่แล้วอยากได้พิกัดหรือขอบเขตที่เป็น boundary ว่าอยู่ที่อำเภอไหนบ้าง จะนำไปครอบในแผนที่น้ำเพื่อจะได้รู้ว่าในพื้นที่มีแหล่งน้ำอะไรอยู่บ้างแล้ว

ที่ประชุมรับทราบ

(๔) ผลการ...

(๔) ผลการดำเนินการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ

บ.ชป.๑๑ : แผนปี ๒๕๕๙ จำนวน ๓ ครั้ง แผนจัดตั้ง ๒๒๕ กลุ่ม ขณะนี้ดำเนินการแล้ว ๔๖ กลุ่ม (ตามเอกสารแนบ ๑๗)

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๒ ส่วนแผนงาน

(๑) ติดตามผลการใช้จ่ายงบประมาณ และผลการบันทึกข้อมูลในระบบติดตาม Online

ต.ชป.๑๑ : ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. ๒๕๕๙ รายงาน สำนัก ข้อมูลจากระบบติดตาม online ณ วันที่ ๒๓/๓/๒๕๕๙ สชป.๑๑ อยู่ลำดับที่ ๖ ได้ ๔๖.๙๘% (ตามเอกสารแนบ ๑๘)

- ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. ๒๕๕๙ รายโครงการ (ตามเอกสารแนบ ๑๙)

- ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ สชป.๑๑ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๒๐)

(๒) แผนกำจัดวัชพืชในเขต สชป.๑๑ ปี ๒๕๕๙ (ตามเอกสารแนบ ๒๑)

ผส.ชป.๑๑ : ในเรื่องการจัดวัชพืช ธรบ. มอบหมาย ศูนย์ ๖ ดูแลโครงการฯ รังสิตใต้ ส่วน ศูนย์ ๕ ถ้าดำเนินการของโครงการฯ รังสิตเหนือ เสร็จแล้วให้มาช่วยโครงการฯ รังสิตใต้

ผคบ.รังสิตใต้ : เรื่องการเบิกจ่าย โครงการฯ รังสิตใต้ เบิกจ่าย ๔๐.๐๗% ถึงสิ้นเดือน มี.ค. ๒๕๕๙ เบิกจ่าย ๔๙.๐๒% ในส่วน ๑๐% ของงบที่จัดสรร ที่อยู่ในการดำเนินการของ ศูนย์ ๖ ได้ประสานขอให้เร่งรัดเบิกจ่ายเนื่องจากเบิกจ่ายได้ ๘% และงานต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จในวันที่ ๓๐ มี.ค. ๒๕๕๙ เดียวจะกลายเป็นงานเสร็จแล้วมาเบิกเงินที่หลัง และอีกอย่างหนึ่งมีงานส่วนที่ได้รับงบประมาณเพิ่มเติมอีก ๑,๘๐๐,๐๐๐ บาท ทำให้ยอดของโครงการเพิ่มอีก ผากศูนย์เพื่อเร่งรัดการเบิกจ่ายเพราะมีผลต่อเปอร์เซ็นต์เบิกจ่ายของโครงการด้วย

ผผง.ชป.๑๑ : ขอรื้อ ผคบ.รังสิตใต้ ในเรื่องงบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท ซึ่งโอนมาที่สำนักแบ่งเป็นค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าล่วงเวลา ๒๐๐,๐๐๐ บาท ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ๑,๘๐๐,๐๐๐ บาท

ผคบ.รังสิตใต้ : ขอให้ทางสำนักจัดซื้อและให้ ศูนย์ ๕ ศูนย์ ๖ จัดทำแผนการใช้น้ำมันให้ทางสำนักและโครงการทราบด้วย

ผผง.ชป.๑๑ : ขอให้ ศูนย์ ๕ ศูนย์ ๖ ทำแผนการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงรวมกัน โดยผ่านสำนัก ทำแผนจัดซื้อจัดจ้าง ส่วนน้ำมันเชื้อเพลิงพัสดุของสำนักจัดส่งให้ตามศูนย์ต่างๆ

การลงข้อมูลใน ระบบ BB-EvMis การกระตุ้นการลงทุนฯ ขอให้โครงการตรวจสอบด้วยว่า ลงครบถ้วนหรือไม่ เนื่องจากต้องรายงานคณะรัฐมนตรี

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๓ รายงานความก้าวหน้าโครงการสำคัญของหน่วยงานสนับสนุน

(๑) โครงการสำคัญของ กพก.

ผู้แทน ผสท.๑๑ : งานก่อสร้างประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองบางบัวทอง สัญญา เลขที่ กจ.๒๖/๒๕๕๖ (กสพ.) ลงวันที่ ๒๐ ก.ย. ๒๕๕๖ บริษัท กรุงธนเอนยีเนียร์ จำกัด วงเงินตามสัญญา ๔๒๘,๘๙๗,๓๔๘ บาท อายุสัญญา ๖๐๐ วัน เริ่มนับอายุสัญญาวันที่ ๒๑ ก.ย. ๒๕๕๖ สิ้นสุดอายุสัญญาวันที่ ๑๓ พ.ค. ๒๕๕๘ แก้ไขสัญญาครั้งที่ ๑/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๖ ก.ค. ๒๕๕๘ วงเงินตามสัญญาที่แก้ไข ๔๗๑,๕๐๘,๙๕๓.๐๔ บาท เพิ่มอายุสัญญา ๒๔๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ ๗ ก.ค. ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๒ มี.ค. ๒๕๕๙

แผนการ...

แผนการดำเนินงานสะสม ๑๐๐% ผลการงานดำเนินงานสะสม ๑๐๐% อยู่ระหว่างการส่งมอบงานเนื่องจากว่า จะต้องได้รับผลการทดสอบของเครื่องสูบน้ำ

- งานก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบระบายน้ำชลหารพิจิตร สัญญาเลขที่ กจ. ๒/๒๕๕๙ (สพด.) ลงวันที่ ๒๕ ธ.ค. ๒๕๕๘ ผู้รับจ้าง บริษัท สหคิมมอเตอร์ จำกัด วงเงินตามสัญญา ๖๑๘,๑๗๘,๒๒๕.๗๘ บาท อายุสัญญา ๙๐๐ วัน เริ่มนับอายุสัญญาวันที่ ๑๖ ม.ค. ๒๕๕๙ สิ้นสุดอายุสัญญา วันที่ ๓ ก.ค. ๒๕๖๑ แผนการดำเนินงานสะสม ๐.๑๑% ผลการงานดำเนินงานสะสม ๓.๓๓% เร็วกว่าแผนงาน ๓.๒๒% การก่อสร้างอยู่ระหว่างการตอกเสาเข็มเนื่องจากช่วงแรกมีการรื้อย้ายงานสร้าง

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๔ ส่วนวิศวกรรม

(๑) งานศึกษาพิจารณาโครงการสำรวจ ออกแบบ ตรวจสอบวิเคราะห์ และธรณีวิทยา
ผศ.ชป.๑๑ : ส่วนวิศวกรรม รับผิดชอบ ๕ ฝ่าย ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ สรุปภาพรวม ๗๐ งาน แล้วเสร็จ ๓๐ งาน คิดเป็น ๔๒.๘๖% งานนอกแผน ๒๐๑ งาน แล้วเสร็จ ๑๙๖ งาน (ตามเอกสารแนบ ๒๒)

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๕ ส่วนเครื่องจักรกล

(๑) รายงานสถานภาพเครื่องจักรกลสูบน้ำ ในเขตสำนักงานชลประทานที่ ๑๑
ผู้แทน ผศก.ชป.๑๑ : ส่วนเครื่องจักรกล สชป.๑๑ มีเครื่องสูบน้ำ ๖๓๓ เครื่อง ใช้งานได้ ๕๘๕ เครื่อง คิดเป็น ๙๒% ชำรุด ๔๘ เครื่อง คิดเป็น ๘%
ผส.ชป.๑๑ : เพื่อให้มีความพร้อมในการใช้งานเครื่องสูบน้ำ ขอให้ส่วนเครื่องจักรกล ประสานโครงการในเรื่องการตรวจสอบความพร้อมเครื่องสูบน้ำ

ที่ประชุมรับทราบ

๔.๖ หน่วยงานสนับสนุนรายงานผลการปฏิบัติงาน

นิติกร สชป.๑๑ : ไม่มีเรื่องแจ้งที่ประชุม

ที่ประชุมรับทราบ

ผอส.๒ ลก. : ปัญหาในการขุดลอกคลองบางตลาด รถขุดไปกระแทกรั่วซึ่งอยู่ในความ รับผิดชอบของ ผคป.นนทบุรี ฝากดูแลในเรื่องนี้ด้วย

ที่ประชุมรับทราบ

ผบค.๕ คก. : การดำเนินงานกำจัดวัชพืชของศูนย์ ๕ ใช้วิธียืมน้ำมาจากศูนย์มาใช้ก่อน เพื่อดำเนินการให้แล้วเสร็จทันตามกำหนด

ที่ประชุมรับทราบ

ผู้แทน ผบค.๖ คก. : งานกำจัดวัชพืชต้องดำเนินการ ส่วนเรื่องการเบิกจ่ายจะพยายาม ดำเนินการให้ทันภายในกำหนด พื้นที่กำจัดวัชพืชของโครงการฯ รังสิตใต้ ปัญหาที่เกิดขึ้นคือน้ำน้อย เครื่องจักร (โป๊ะ) กว่าจะเข้าไปได้ก็มีอุปสรรค งานอาจจะไม่แล้วเสร็จตามแผนคือ ๓๑ มี.ค. ๒๕๕๙ อาจจะคลาดเคลื่อนไป บ้าง เรียน ผคบ.รังสิตใต้ รับทราบสาเหตุที่เกิดขึ้น

ผคบ.รังสิตใต้ : ส่วนที่เข้าดำเนินการไม่ได้อาจจะเป็นบางคลอง แต่ที่เข้าดำเนินการได้ ขอให้เร่งรัดดำเนินการ

ผส.ชป.๑๑ : ฝากเรื่องการเร่งรัดกำจัดวัชพืชให้แล้วเสร็จภายในเดือน มี.ค. ๒๕๕๙ ตาม นโยบายนายกรัฐมนตรี และเรื่องการเร่งรัดเบิกจ่าย

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

บส.ชป.๑๑ : การปลูกฝังค่านิยมและวัฒนธรรมขององค์กร กรมชลประทาน สืบเนื่องจากที่ สชป.๑๑ ได้มีบันทึกที่ สชป๑๑/อ.๑๖๙/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๕๙ เรื่อง โครงการเผยแพร่ค่านิยม วัฒนธรรม กรมชลประทาน และการร่วมกิจกรรมค่านิยม หลังจากที่ได้มีบันทึกแจ้งเวียนแล้ว ได้มีโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล เป็นโครงการแรกที่ได้จัดโครงการเผยแพร่ค่านิยมและวัฒนธรรม กรมชลประทาน โดยมีเจ้าหน้าที่ของฝ่ายบริหารทั่วไปไปเป็นวิทยากรในการดำเนินโครงการดังกล่าว จากการทำกิจกรรมในครั้ง นี้ทำให้ สชป.๑๑ มีกลุ่มเล่นกิจกรรมค่านิยมเกิดขึ้น จำนวน ๔ กลุ่ม ดังนี้

๑. กลุ่ม ชก.ชป.๑๑
๒. กลุ่ม โครงการชลประทานปทุมธานี
๓. กลุ่ม North Rangsit
๔. กลุ่ม พระพิมล

โดยในระดับสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ กลุ่มที่มีคะแนนนำ คือ กลุ่ม ชก.ชป.๑๑ มี ๑๗,๙๑๒ คะแนน ในระดับกรม สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ จะอยู่ในลำดับที่ ๘ ในโอกาสนี้ขอเรียนเชิญทุก ส่วน/โครงการ จัดโครงการเผยแพร่ค่านิยมและวัฒนธรรม กรมชลประทาน

ทั้งนี้ให้จัดกิจกรรมให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๕๙ ற்பกิจกรรมเกมค่านิยม มีระยะเวลาสิ้นสุดการทำคะแนนช่วงเดือนมิถุนายน ๒๕๕๙

ผล.ชป.๑๑ : ขอความร่วมมือทุกโครงการเผยแพร่และเข้าร่วมกิจกรรม โดยจะมีการประกวดกิจกรรมในช่วงเดือน มิ.ย. ๒๕๕๙

ที่ประชุมรับทราบ

ฝบท.ชป.๑๑ : งานวันสงกรานต์ดีสืบสานประเพณีไทย (RID Happy Songkran Day) ในวันที่ ๑๑ เม.ย. ๒๕๕๙ ณ ห้องน้ำทิพย์ สโมสรกรมชลประทาน สามเสน สชป.๑๑ เป็นตัวแทนในการจัด ขบวนฯ ภาคกลาง โดยมี สชป.๙ ๑๐ ๑๑ ๑๒ ขอหารือว่าควรจัดรูปแบบใด

ผล.ชป.๑๑ : มอบ ผผง.ชป.๑๑ ให้ความคิดเห็นในเรื่องการจัดขบวน และ ฝบท.ชป.๑๑ สสำรวจการสำรองโต๊ะเพิ่มเติมโดยใช้เงินของสำนักฯ ส่วนในเรื่องการจัดขบวนฯ ฝบท.ชป.๑๑ ประสานในเรื่อง ต่างๆ กับสำนักที่เกี่ยวข้อง

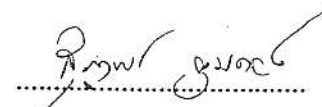
ฝบท.ชป.๑๑ : สชป.๑๑ มีคำสั่ง แต่งตั้งคณะทำงานจัดงานวันสงกรานต์ ประจำปี ๒๕๕๙ โดย ผชช.ชป.๑๑ เป็นประธานฯ นัดประชุมในวันจันทร์ที่ ๒๘ มี.ค. ๒๕๕๙ เวลา ๑๐.๓๐ น. ณ ห้องประชุม สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ที่ประชุมรับทราบ

ผคบ. พระพิมล : กล่าวขอบคุณในนามโครงการฯ พระพิมล รู้สึกเป็นเกียรติอย่างยิ่งที่ สชป.๑๑ ให้เกียรติมาประชุมสัญจรนอกพื้นที่ที่โครงการฯ พระพิมล

ท้ายการประชุม ผส.ชป.๑๑ ขอขอบคุณทุกท่านที่เข้าประชุมโดยพร้อมเพรียงกัน

เลิกประชุมเวลา ๑๘.๐๐ น.


.....
(นางสาวสุภาพร คุมดวง)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม


.....
(นางประจวบ พ่วงศรี)
ผู้จัดรายงานการประชุม

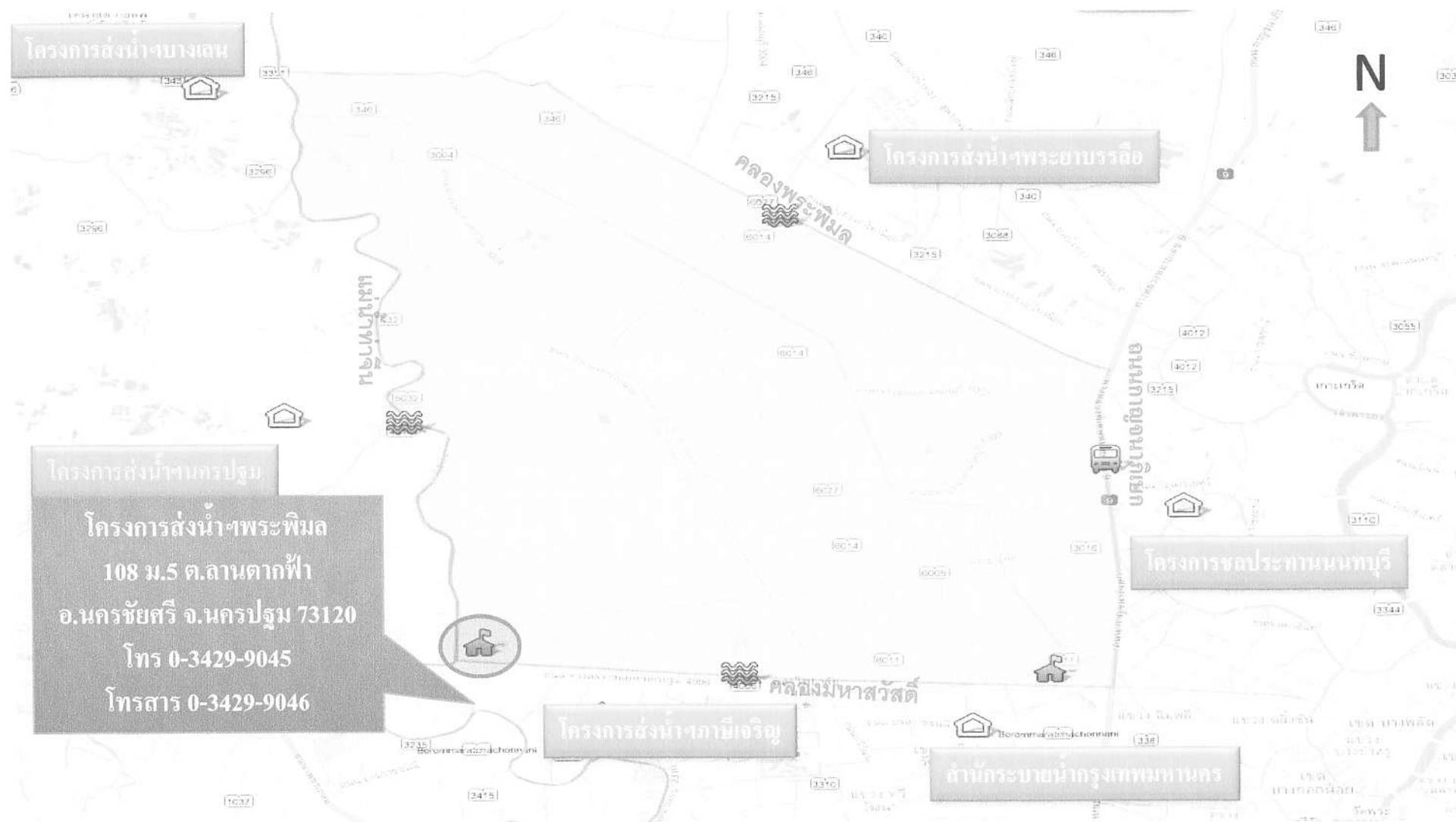
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่รงค์

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบดินทร

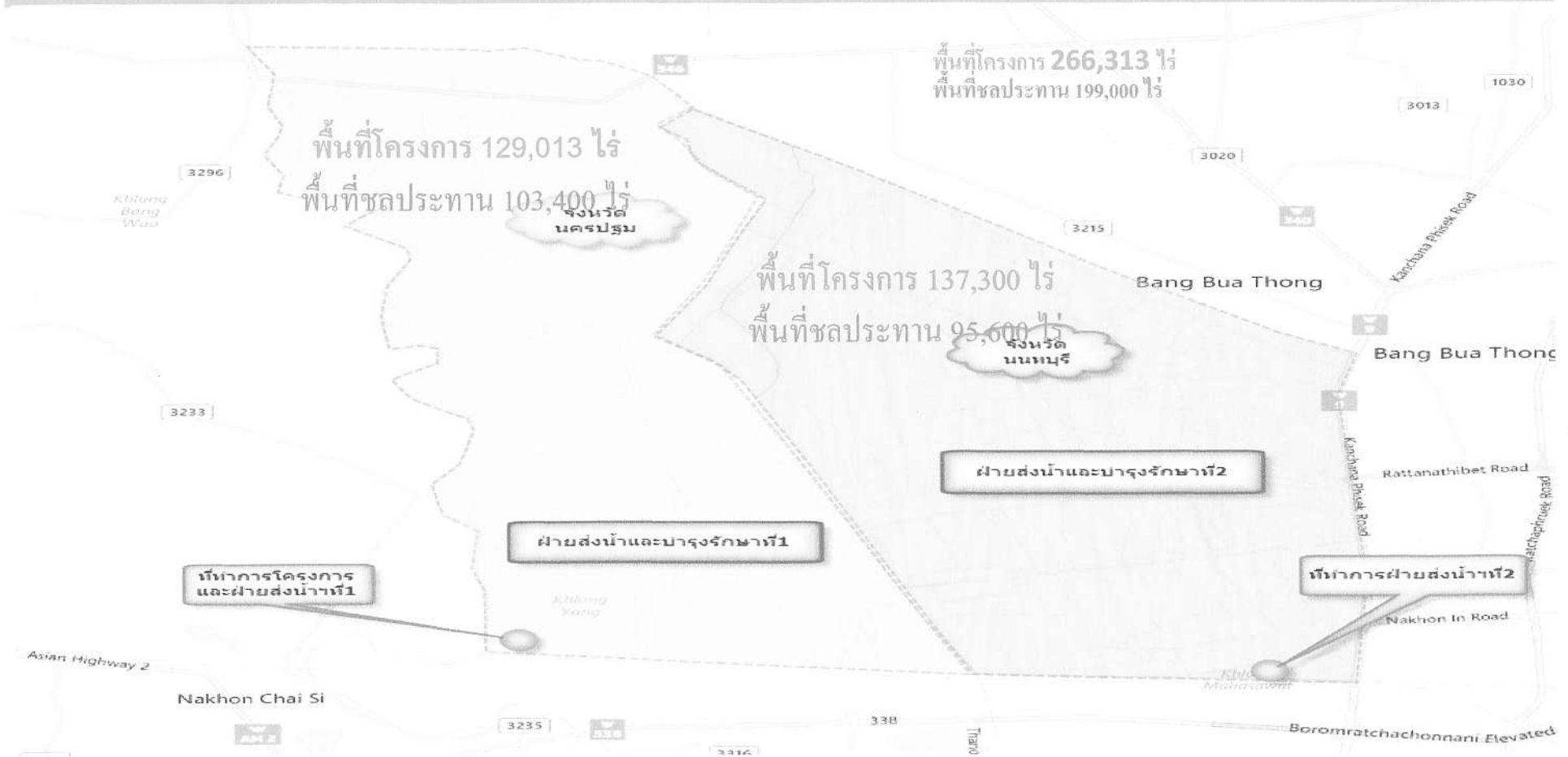
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระเจษฎา





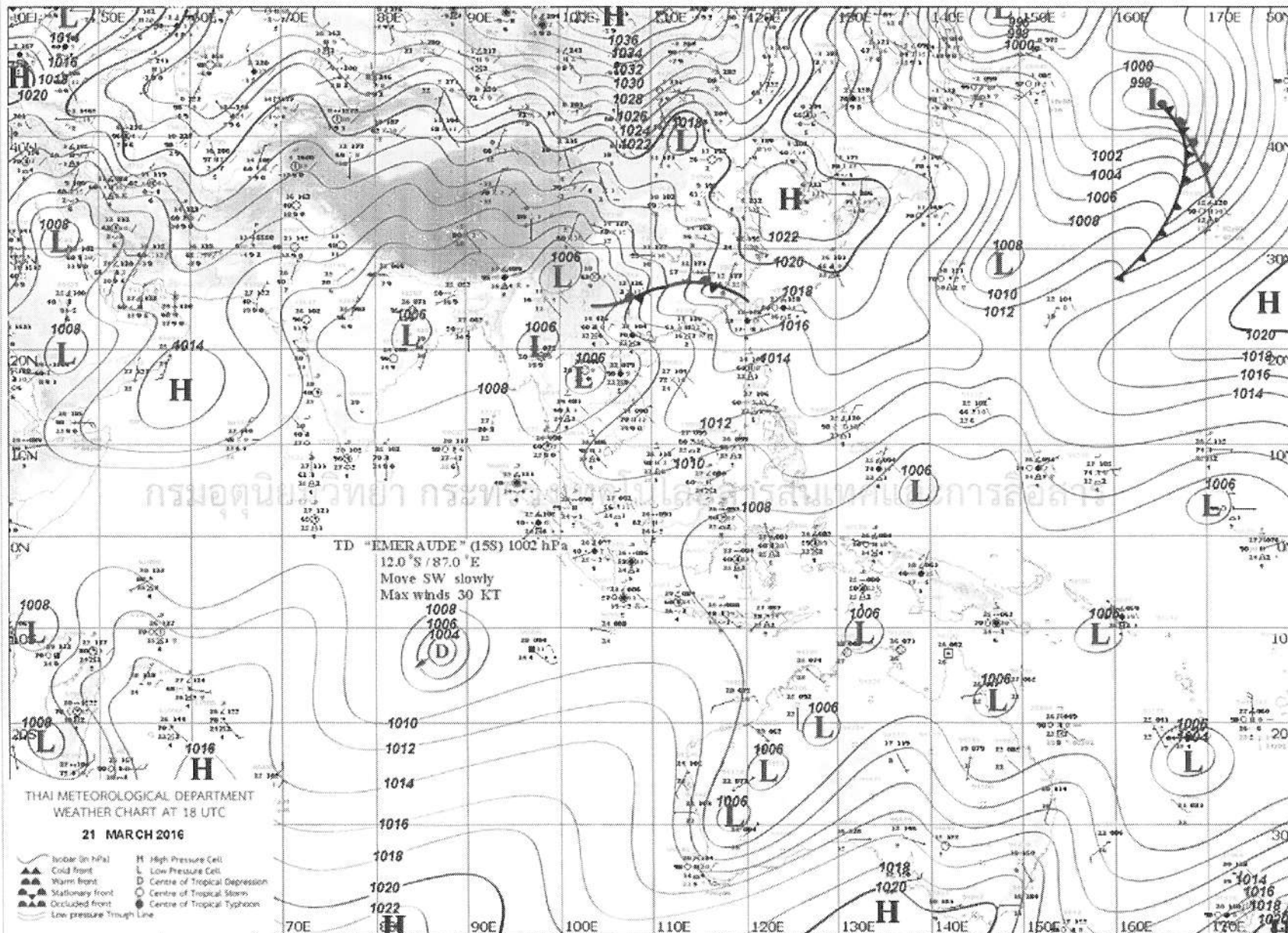
แผนที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล(รายจังหวัด)



พื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล

จังหวัด	อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด(ไร่)	พื้นที่ชลประทาน(ไร่)
นครปฐม	บางเลน	72,263	61,700
นครปฐม	นครชัยศรี	27,050	19,900
นครปฐม	พุทธมณฑล	29,700	21,800
นครปฐม		129,013	103,400
นนทบุรี	ไทรน้อย	42,640	31,900
นนทบุรี	บางบัวทอง	26,680	18,700
นนทบุรี	บางใหญ่	54,980	33,400
นนทบุรี	บางกรวย	13,000	11,600
นนทบุรี		137,300	95,600
รวมทั้งหมด		266,313	199,000

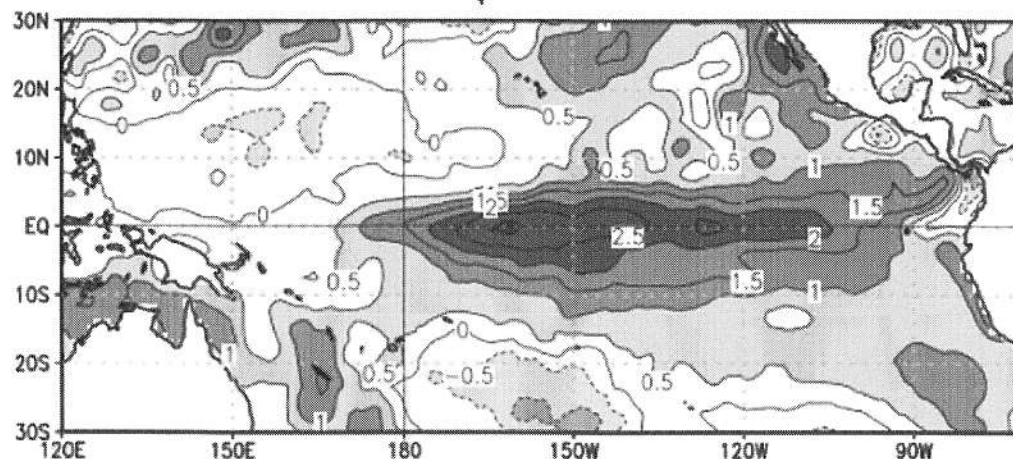
๒ 22 มีค 59 01:00 น.



อธิบายแผนที่ : แผนที่อากาศผิวพื้นวันที่ 22 มีนาคม 2559 เวลา 01.00 น. ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ส่วนแนวปะทะอากาศบริเวณตอนใต้ของประเทศจีนและบริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก รวมถึงพายุดีเปรสชันบริเวณซีกโลกใต้ไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทย

สถานการณ์ปรากฏการณ์เอลนีโญ

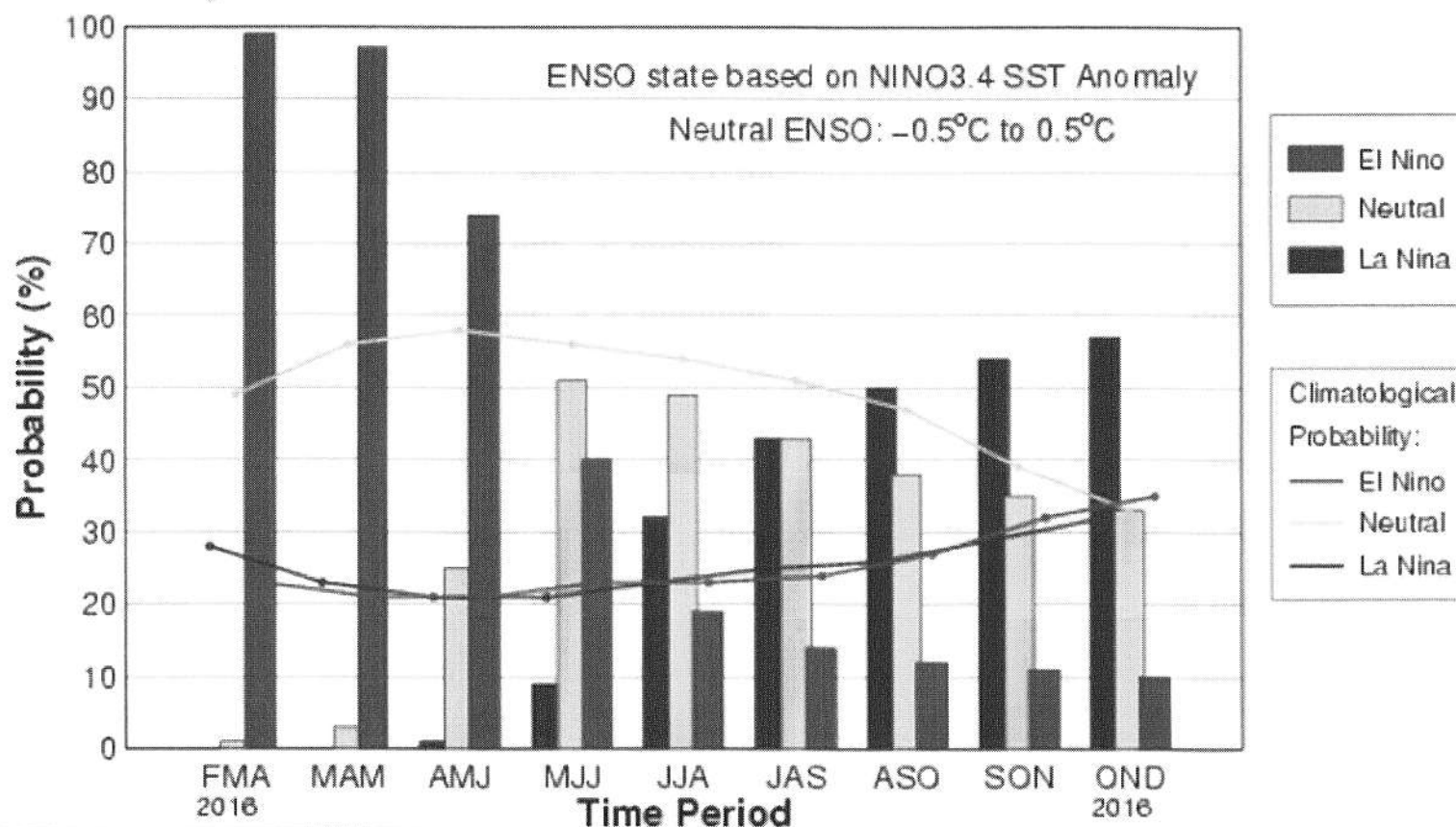
ภาพแสดงอุณหภูมิน้ำทะเลต่างจากค่าปกติ
ระหว่างวันที่ 7 กุมภาพันธ์ - 5 มีนาคม 2559



การคาดหมาย จากความผิดปกติของอุณหภูมิทะเลในมหาสมุทรแปซิฟิกและระบบบรรยากาศในเขตศูนย์สูตรที่สูงกว่าค่าปกติมีแนวโน้มลดลง ประกอบกับเมื่อวิเคราะห์ข้อมูลด้วยวิธีการทางสถิติและแบบจำลองเชิงพลวัตแล้ว ยังคงเป็นปรากฏการณ์เอลนีโญกำลังแรง แต่จะค่อยๆ ลดระดับความรุนแรงลงและเข้าสู่ภาวะปกติ ในช่วงกลางปี 2559 (พฤษภาคม - กรกฎาคม)

ผลกระทบต่อประเทศไทย ในช่วงเดือนมีนาคม-เมษายน 2559 ซึ่งเป็นช่วงฤดูร้อนของประเทศไทยอุณหภูมิมีแนวโน้มสูงกว่าค่าปกติ ส่วนปริมาณฝนมีแนวโน้มต่ำกว่าค่าปกติ

Early-Mar CPC/IRI Consensus Probabilistic ENSO Forecast

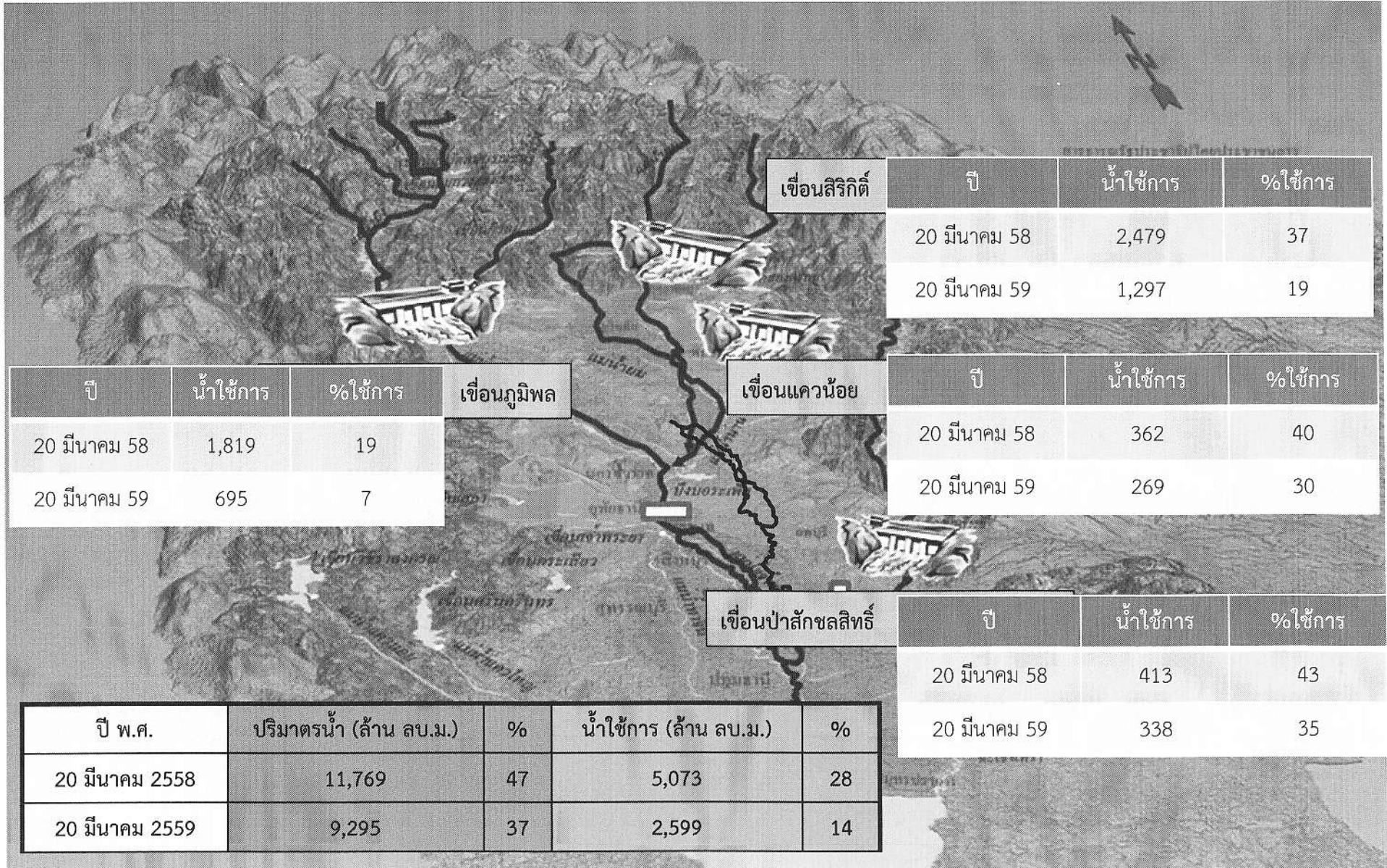


วิเคราะห์ความน่าจะเป็นการเกิดปรากฏการณ์ทางธรรมชาติ (ENSO : เอลนีโญ/ลานีญา) ด้วยวิธีการทางสถิติ ปรากฏว่า เอลนีโญกำลังแรงนี้ จะค่อยๆลดระดับความรุนแรงลง และเข้าสู่ภาวะปกติในช่วงกลางปี 2559 (พฤษภาคม-กรกฎาคม) และมีโอกาส 50-55% ที่จะเกิดปรากฏการณ์ลานีญาในช่วงปลายปี 2559 (กันยายน-พฤศจิกายน)



ปริมาณน้ำใช้การใน 4 เขื่อนหลัก

ณ วันที่ 20 มีนาคม 2558 เทียบกับวันที่ 20 มีนาคม 2559





แผน/ผลการจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2558/59 (1 พ.ย. 58 – 30 เม.ย. 59)

หน่วย: ล้าน ลบ.ม.

พื้นที่	แผนการจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2558/59 (1 พ.ย. 58 – 30 เม.ย. 59)					ผลการจัดสรรน้ำ	
	อุปโภค-บริโภค	รักษาระบบนิเวศ และอื่นๆ	การเกษตร	อุตสาหกรรม	รวม	ปริมาณน้ำ	% แผน จัดสรรน้ำ
ทั่วประเทศ	2,173	5,487	3,564	196	11,420	7,922	69
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	1,100	1,385	700	15	3,200	2,334	73

ผลการจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ช่วงวันที่ 1 พ.ย. – 20 มี.ค. 59)

ผลการระบายน้ำรวม 2,334 ล้าน ลบ.ม. ต่ำกว่าแผน 39 ล้าน ลบ.ม.

หน่วย: ล้าน ลบ.ม.

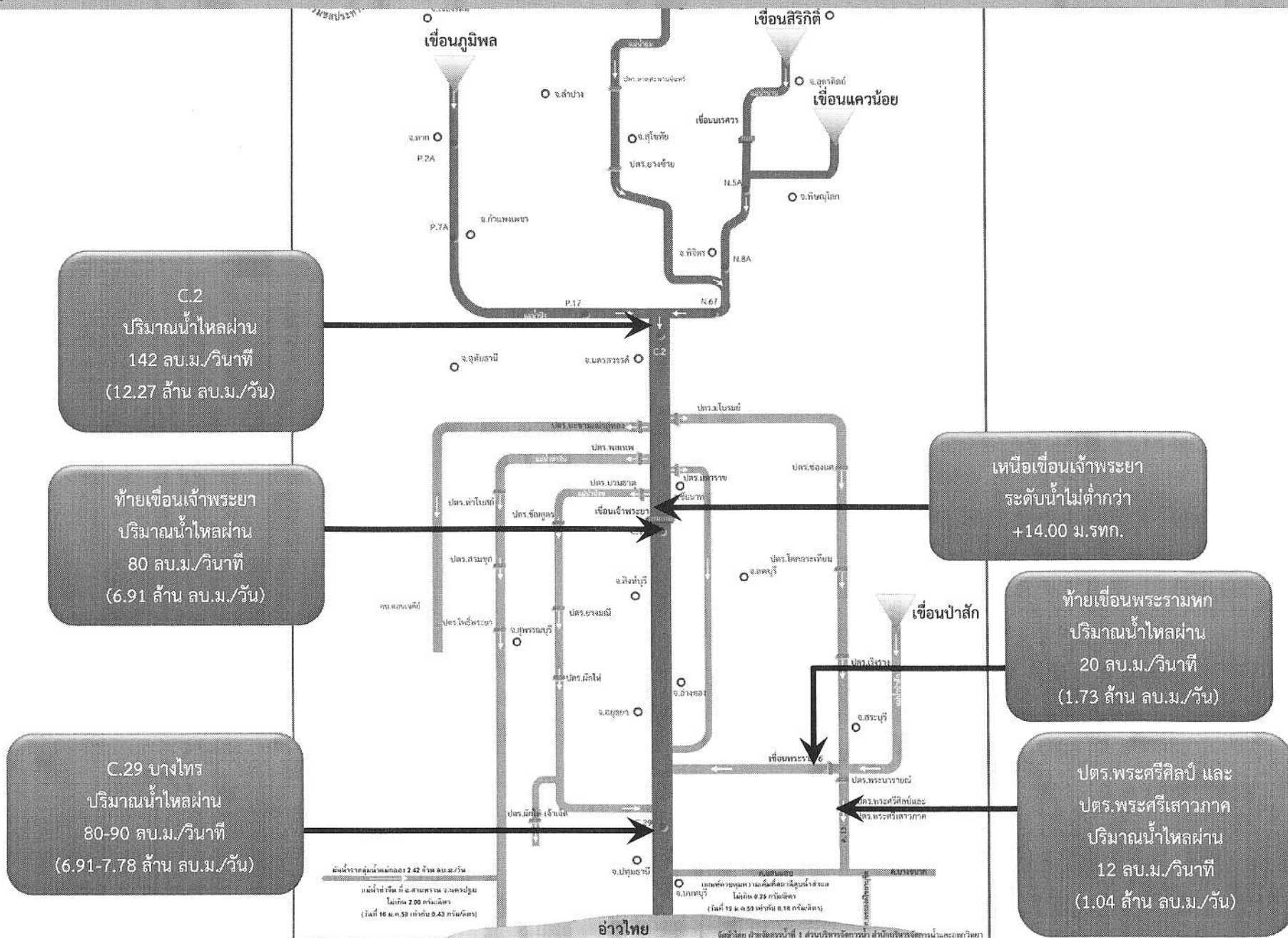
เขื่อน	ภูมิพล	สิริกิติ์	แควน้อยฯ	ป่าสักฯ	รวม 4 เขื่อน
การระบายปัจจุบัน	5.00	10.61	1.04	1.75	18.40
แผน	660.97	1,335.65	146.80	229.31	2,373
ผล	662.50	1,294.48	144.49	232.28	2,334
+สูงกว่า/ -ต่ำกว่าแผน	1.53	-41.17	-2.31	2.98	-39

LOGO

COMPANY LOGOTYPE INSERT

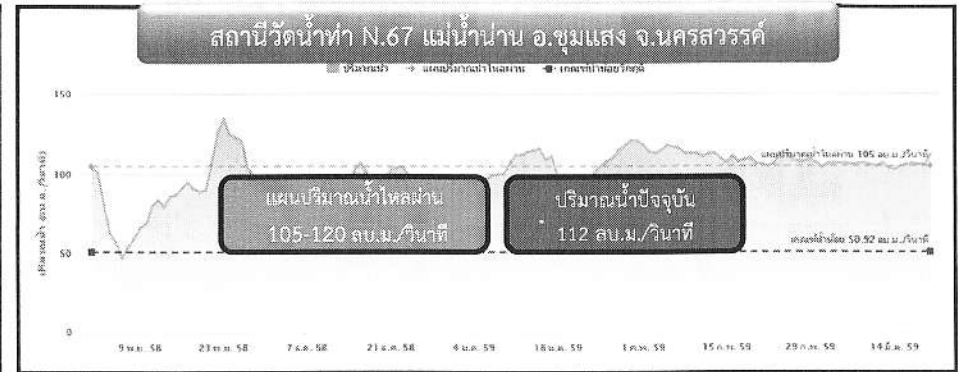
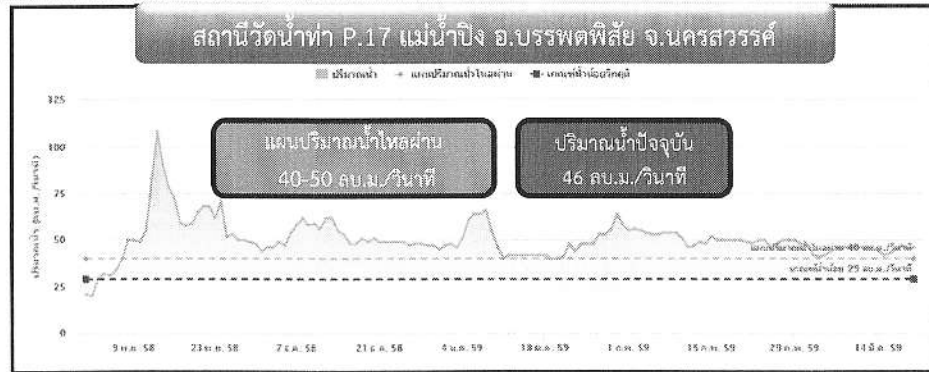


จุดและเกณฑ์ควบคุมน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาฤดูแล้งปี 2558/59



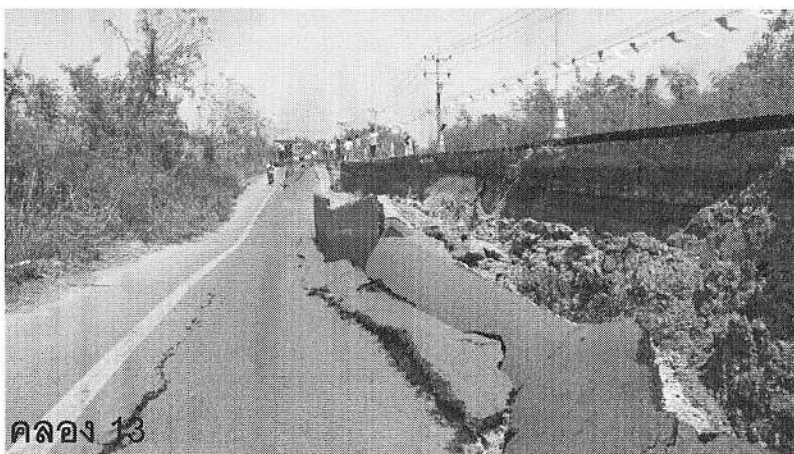


สถานการณ์น้ำ ณ จุดควบคุม วันที่ 20 มีนาคม 2559

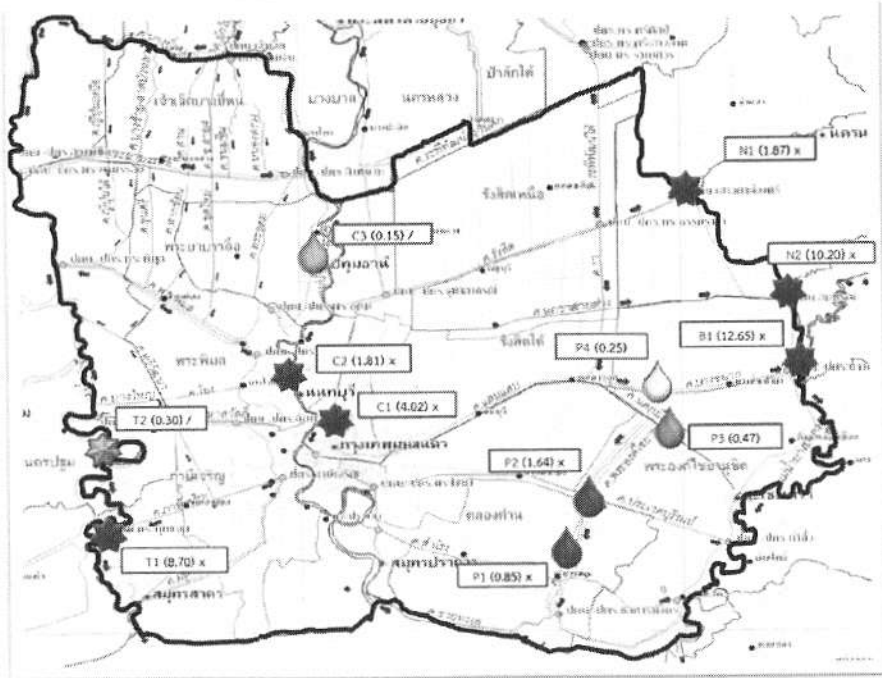


ปัญหาถนนบนคันคลองเสียหาย

- | | | | |
|---|--------------|------------|-------------|
| • โครงการฯ รังสิตเหนือ | จำนวน | 21 | แห่ง |
| • โครงการฯ รังสิตใต้ | จำนวน | 2 | แห่ง |
| • โครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยี่หน | จำนวน | 136 | แห่ง |
| <i>(เป็นของปี 2558 จำนวน 53 แห่ง ปี 2559 จำนวน 83 แห่ง)</i> | | | |
| • โครงการฯ พระยาบรรลือ | จำนวน | 18 | แห่ง |
| รวมทั้งสิ้น | จำนวน | 167 | แห่ง |



จุดเฝ้าระวังค่าความเค็ม สขบ.11
วันที่ 22 มีนาคม 2559



แม่น้ำ	จุดเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ความเค็ม	แม่น้ำ	จุดเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	ความเค็ม
ม.ท่าจีน	T1 ปตท.กรรพูนเบน (22 มี.ค. 59 : 9.00 น.)	0.50 - 1.00	8.70	คลองท่าจีน	P1 จุดสูบน้ำประปาคลองท่าจีน (แยกทางขวา (17 มี.ค. 59) * สูบน้ำมาระบาย)	0.20 - 0.25	0.25
	T2 อ.สามพราน (15 มี.ค. 59)	0.50 - 1.00	0.30		P2 ค.ประเวศน์ฯ แยก ค.พระองค์ฯ (17 มี.ค. 59)	0.20 - 0.25	1.64
ม.เจ้าพระยา	C1 กรมฯ สามเสน (22 มี.ค. 59 : 8.00 น.)	0.50 - 1.00	4.02		P3 จุดสูบน้ำประปาคลองนครเนื่องเขต (17 มี.ค. 59)	0.20 - 0.25	0.47
	C2 ท่าผ่านตากุญ (22 มี.ค. 59 : 8.00 น.)	0.50 - 1.00	1.81		P4 ค.พระองค์ฯ ที่แยกคลอง 17 (17 มี.ค. 59)	0.20 - 0.25	0.25
ม.บางปะกง	C3 สถานีสูบน้ำตื้นท่าศาลา (22 มี.ค. 59 : 8.00 น.)	0.20 - 0.25	0.15	บางปะกง	B1 ปตท.บางระจาด (17 มี.ค. 59)	0.50 - 1.00	12.65
	N1 ปตท.สารภะเกษณี (18 มี.ค. 59)	0.50 - 1.00	1.87				
	N2 ปตท.สมุทรปราการ (21 มี.ค. 59)	0.50 - 1.00	10.20				

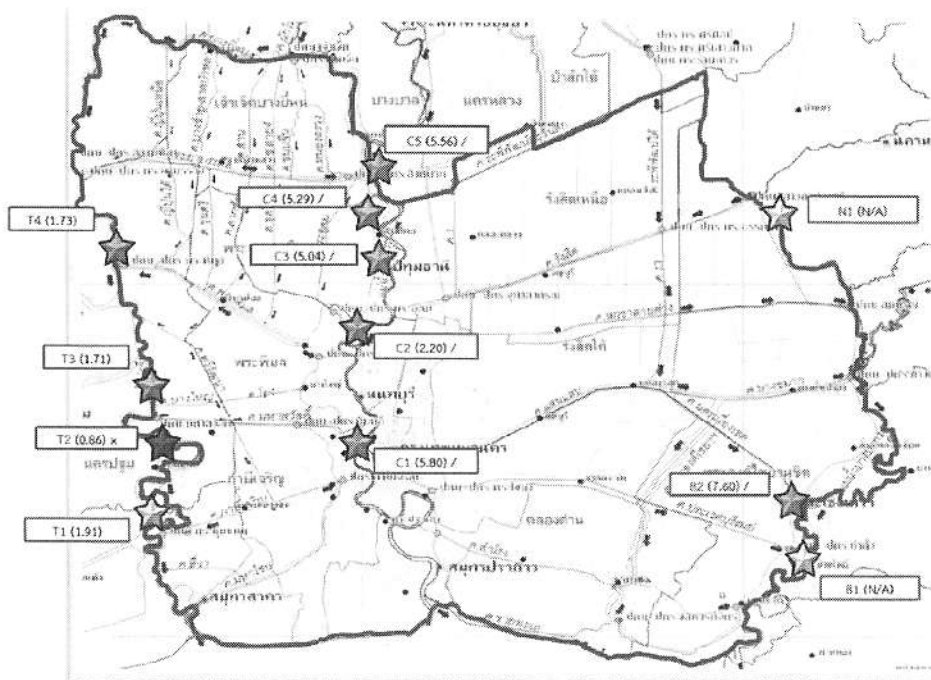
เกณฑ์เฝ้าระวังเพื่อนำน้ำไปใช้การเกษตร

★	ปกติ	ต่ำกว่า 0.50 กรัม/ลิตร
★	เฝ้าระวัง	0.50 - 1.00 กรัม/ลิตร
★	เริ่มวิกฤต	1.00 - 1.50 กรัม/ลิตร
★	วิกฤต	มากกว่า 1.50 กรัม/ลิตร

เกณฑ์เฝ้าระวังเพื่อนำน้ำไปผลิตประปา

ม.ท่าจีน	ตรวจวัดโดย โครงการฯ ราชฉัตร	★	ปกติ	ต่ำกว่า 0.20 กรัม/ลิตร
ม.เจ้าพระยา	ตรวจวัดโดย สบอ.	★	เฝ้าระวัง	0.20 - 0.25 กรัม/ลิตร
ม.นครนายก	ตรวจวัดโดย โครงการฯ วังสกลิติ	★	เริ่มวิกฤต	0.25 - 0.50 กรัม/ลิตร
ม.บางปะกง,ค.พระองค์ฯ	ตรวจวัดโดย โครงการฯ พระองค์ฯ	★	วิกฤต	มากกว่า 0.50 กรัม/ลิตร

จุดเฝ้าระวังค่า DO สขป.11
วันที่ 22 มีนาคม 2559



แม่น้ำ	จุดเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง	DO
ม.ท่าจีน	T1 ปตท.กระทู้แบน (21 มี.ค. 59)	1.80 - 2.00	1.91
	T2 อ.สามพราน (7 มี.ค. 59)	1.80 - 2.00	0.86
	T3 ปตท.มหาสวัสดิ์ (21 มี.ค. 59)	1.80 - 2.00	1.71
	T4 ปตร.พระพิมล (22 มี.ค. 59)	1.80 - 2.00	1.73
ม.เจ้าพระยา	C1 สะพานกรุงเทพ (21 ก.พ. 59 : 23.00 น.)	1.80 - 2.00	5.80
	C2 ปากเกร็ด (16 มี.ค. 59 : 10.00 น.)	1.80 - 2.00	2.20
	C3 สถานีสูบน้ำดิบสำแล (22 มี.ค. 59 : 10.00 น.)	1.80 - 2.00	5.04
	C4 วัดไผ่ล้อม (22 มี.ค. 59 : 10.00 น.)	1.80 - 2.00	5.29
	C5 วัดโพธิ์แดงเหนือ (22 มี.ค. 59 : 10.00 น.)	1.80 - 2.00	5.56
ม.บางปะกง	B1 บ้านโพธิ์ (หยุดตรวจวัด)	1.80 - 2.00	2.70
	B2 วัดแหลมใต้ (22 มี.ค. 59 : 10.00 น.)	1.80 - 2.00	7.60
ม.นครนายก	N1 นครนายก (หยุดตรวจวัด)	1.80 - 2.00	6.30

มาตรฐานคุณภาพน้ำ ค่า DO ไม่น้อยกว่า 2.00 mg/l

☆	ปกติ	มากกว่า 2.00
☆	เฝ้าระวัง	1.80 - 2.00
☆	เริ่มวิกฤต	1.00 - 1.80
★	วิกฤต	น้อยกว่า 1.00

ม.ท่าจีน	T1-T2	ตรวจวัดโดย โครงการฯ ราชฉิมจิรกู
	T3-T4	ตรวจวัดโดย โครงการฯ พระพิมล
ม.เจ้าพระยา	C1-C2	ตรวจวัดโดย กรมควบคุมมลพิษ
	C3-C5	ตรวจวัดโดย การประปานครหลวง
ม.บางปะกง	B1	ตรวจวัดโดย กรมควบคุมมลพิษ
	B2	ตรวจวัดโดย สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13
ม.นครนายก	N1	ตรวจวัดโดย กรมควบคุมมลพิษ

ลำดับที่	โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน	ข้าว										พืชไร่-พืชผัก บ่อปลา-บ่อกุ้ง	
			เริ่มปลูก 28 ต.ค.58-15 มี.ค.59					ปลูกจริงฤดู แล้ง 1,2 ปี 58/59	สัปดาห์ที่ 20 วันที่ 9-15 มี.ค.59				รวมพืชผัก บ่อปลา- บ่อกุ้ง	รวมข้าว พืชผักบ่อ ปลา-บ่อกุ้ง
			ฤดูแล้ง 1 ปี 58/59			ฤดูแล้ง 2 ปี 59			ฤดูแล้ง 1 ปี 58/59		ฤดูแล้ง 2 ปี 59			
			ปลูกจริง	เก็บเกี่ยว	เสียหาย	ปลูกจริง	เก็บเกี่ยว	ปลูกจริง	เก็บเกี่ยว	ปลูกจริง	เก็บเกี่ยว			
1	พระองค์ไชยานุชิต	404,000	108,084	79,435				108,084		23,377			16,772	124,856
2	ชลหารพิจิตร	242,000	69,746	66,259				69,746		45,336			115,592	185,338
3	รังสิตเหนือ	291,500	88,930	72,118				88,930					116,136	205,066
4	รังสิตใต้	499,125	134,517	11,041				134,517					27,097	161,614
5	ปทุมธานี	0	58,118	40,686				58,118		29,064			0	58,118
	รวมฝั่งตะวันออก	1,436,625	459,395	269,539		0	0	459,395	0	97,777	0	0	275,597	734,992
6	เจ้าเจ็ดบางยี่หน	384,063	212,584	198,703		15,578		228,162		39,622			22,323	250,485
7	พระยาบวรลือ	382,063	231,640	205,861				231,640		6,837			28,590	260,230
8	พระพิมล	199,000	43,200	43,200				43,200		3,050			17,600	60,800
9	กาญจนาภิเษก	50,723	11,380	3,175	3,198			11,380		3,175			22,544	33,924
10	สมุทรสาคร	0	600					600					36,953	37,553
	รวมฝั่งตะวันตก	1,015,849	499,404	450,939	3,198	15,578	0	514,982	0	52,684	0	0	128,010	642,992
	รวมทั้ง ๑๑ ปี	2,452,474	958,799	720,478	3,198	15,578	0	974,377	0	150,461	0	0	403,607	1,377,984

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค.59

ผลการดำเนินงานลงพื้นที่ศูนย์ฯ 882 ศูนย์
ผลการดำเนินงานลงพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่

โครงการ	ศูนย์การเรียนรู้	เกษตรแปลงใหญ่	หมายเหตุ
รังสิตเหนือ	๖	๓	
รังสิตใต้	๑๑	๔	
ชลหารพิจิตร	๙	๑	
พระองค์ไชยานุชิต	๑๒	๒	
เจ้าเจ็ดบางยี่หน	๖	๓	
พระยาบวรลือ	๒๐	๓	
พระพิมล	๒๔	๒	
ภาษีเจริญ	๔	๐	
นนทบุรี	๑๗	๑	
ปทุมธานี	๑๐	๑	
สมุทรสาคร	๓	๑	
สมุทรปราการ	๕	๐	
รวม	๑๒๗	๒๑	

แผน-ผล การจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน (กลุ่มพื้นที่ฐาน) สชป.11

โครงการ	ปี 59		ปี 59 (เพิ่มเติมครั้งที่1)		ปี 59 (เพิ่มเติมครั้งที่2)		รวม	
	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล	แผน	ผล
เจ้าเจ็ด-บางอีพัน	6	6	20	7	15		41	13
พระยาบรรลือ	3	3	4	4	10		17	7
พระพิมล	0		20	20	8		28	20
ภานีเจริญ	2		3		5		10	0
รังสิตเหนือ	2		30		20		52	0
รังสิตใต้	5		25		10		40	0
ชลหารพิจิตร	2	2	15		10		27	2
พระองค์ไชยานุชิต	0		4	4	6		10	4
นนทบุรี	0		0		0		0	0
สมุทรสาคร	0		0		0		0	0
ปทุมธานี	0		0		0		0	0
สมุทรปราการ	0		0		0		0	0
รวม	20	11	121	35	84	0	225	46

ข้อมูลจากระบบ
ติดตามออนไลน์

วันที่ : 23/3/2559

เวลา : 9:00

รายงานผลการเบิกจ่าย
งบประมาณ

รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี – งบลงทุน พรบ. 2559
(รายสำนัก)

เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. 2559

โครงการ / หน่วยงาน	ได้รับการโอนจัดสรร (บาท)			ผลการเบิกจ่าย (บาท)			เบิกจ่าย ร้อยละ	รายงาน เบิกจ่าย ล่าสุด
	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง		
สำนักงานชลประทานที่ 1	1,088,129,506	72,566,347	1,015,563,159	624,656,476	10,415,176	614,241,281	57.41	22/3/2559
สำนักงานชลประทานที่ 2	870,231,614	66,885,860	803,345,754	495,418,373	14,939,051	480,479,322	56.93	22/3/2559
สำนักงานชลประทานที่ 3	795,211,421	266,385,567	528,825,854	342,077,946	51,793,330	290,284,616	43.02	15/3/2559
สำนักงานชลประทานที่ 4	1,131,146,471	311,275,036	819,871,435	508,102,036	119,661,714	388,440,321	44.92	15/12/2558
สำนักงานชลประทานที่ 5	1,068,517,531	267,592,932	800,924,599	495,599,406	16,832,749	478,766,698	46.38	15/12/2558
สำนักงานชลประทานที่ 6	1,174,270,897	217,933,859	956,337,058	487,157,183	0	487,157,183	41.49	8/3/2559
สำนักงานชลประทานที่ 7	1,202,654,755	117,489,642	1,085,165,113	547,882,126	26,864,194	521,017,932	45.56	29/12/2558
สำนักงานชลประทานที่ 8	1,568,270,755	403,525,284	1,164,745,472	824,028,670	120,814,958	703,213,715	52.54	19/1/2559
สำนักงานชลประทานที่ 9	1,353,212,433	115,339,434	1,237,872,999	558,307,940	48,052,982	510,254,959	41.26	15/3/2559
สำนักงานชลประทานที่ 10	975,969,652	341,815,675	634,078,177	586,674,943	135,227,396	449,811,709	60.11	29/12/2558
สำนักงานชลประทานที่ 11	1,126,148,633	223,365,370	902,783,263	529,110,801	74,464,659	454,834,804	46.98	9/2/2559
สำนักงานชลประทานที่ 12	1,856,763,850	730,570,778	1,126,193,072	759,935,246	245,623,183	514,312,063	40.93	2/2/2559
สำนักงานชลประทานที่ 13	974,889,237	255,706,855	719,010,382	417,286,319	17,263,989	400,095,317	42.8	9/2/2559
สำนักงานชลประทานที่ 14	923,623,215	195,046,627	731,843,188	427,016,671	42,464,016	384,552,628	46.23	29/12/2558
สำนักงานชลประทานที่ 15	745,114,689	340,604,917	404,509,772	376,113,922	122,759,971	253,389,205	50.48	15/12/2558
สำนักงานชลประทานที่ 16	1,330,626,038	639,316,892	691,309,146	559,650,602	201,321,777	358,328,828	42.06	5/1/2559
สำนักงานชลประทานที่ 17	998,644,894	578,800,891	395,169,603	414,592,943	172,238,388	243,140,189	41.52	22/3/2559

ข้อมูล : ระบบติดตาม online 23/3/2559

รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี – งบลงทุน พรบ. 2559
(รายโครงการ)



รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ		ข้อมูลจากระบบติดตามออนไลน์วันที่ 23/3/2559							เวลา :	9.00
เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ. 2559		ได้รับการโอนจัดสรร (บาท)			ผลการเบิกจ่าย (บาท)			เบิกจ่าย ร้อยละ	รายงาน เบิกจ่าย ล่าสุด	
หน่วยงานฯ ระดับโครงการ		รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง			
ส่วนกลาง สบป.11 (สำนักงานราชการ)	14,865,233	0	14,865,233	5,651,949	0	5,651,949	38.02	8/3/2559		
ส่วนวิศวกรรมบริหาร สบป.11	0	0	0	0	0	0	0			
ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา สบป.11	1,750,000	0	1,750,000	61,687	0	61,687	3.52	23/2/2559		
ส่วนเครื่องจักรกล สบป.11	40,480,000	40,480,000	0	28,450,000	28,450,000	0	70.28	23/2/2559		
งานชักชวนบริเวณ สบป.11	32,111,100	0	32,111,100	5,097,162	0	5,097,162	15.87	16/2/2559		
โครงการชลประทานนนทบุรี	45,509,943	7,542,692	37,967,261	12,165,865	0	12,165,865	26.73	8/3/2559		
โครงการชลประทานปทุมธานี	32,041,322	400,000	31,641,322	21,434,676	400,000	21,034,676	66.9	29/12/2558		
โครงการชลประทานสมุทรปราการ	21,450,482	757,291	20,693,191	11,442,652	0	11,442,652	53.34	15/12/2558		
โครงการชลประทานสมุทรสาคร	26,408,200	0	26,408,200	12,855,141	0	12,855,141	48.68	12/1/2559		
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ดบางยี่หน	48,753,736	11,003,436	37,750,300	29,127,980	8,759,930	22,413,150	59.75	16/2/2559		
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	46,282,777	12,953,623	33,329,154	22,450,844	2,561,125	19,965,701	48.51	8/3/2559		
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระหมื่น	52,298,346	0	52,298,346	35,339,177	0	35,339,177	67.57	15/3/2559		
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	106,791,324	2,741,900	104,049,424	57,836,517	919,900	56,944,197	54.16	15/3/2559		
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	116,457,667	2,876,000	113,581,667	52,095,684	474,000	51,661,683	44.73	23/2/2559		
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาชีเจริญ	45,252,300	0	45,252,300	23,912,842	0	23,912,842	52.84	15/3/2559		
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังสิดไม้	132,657,865	28,515,900	104,141,965	45,569,550	5,311,110	40,258,439	34.35	2/2/2559		
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังสิดเหนือ	89,616,278	55,017,078	34,599,200	31,919,582	5,390,165	26,529,417	35.62	9/2/2559		
โครงการก่อสร้าง 1/11 (2554)	0	0	0	0	0	0	0			
โครงการก่อสร้าง 2/11 (2554)	0	0	0	0	0	0	0			
ส่วนปฏิบัติการ สำนักชลประทานที่ 11	158,097,273	15,684,273	142,413,000	78,476,988	0	78,476,988	49.64	22/3/2559		
โครงการก่อสร้าง 11	115,324,787	45,392,967	69,931,800	55,222,506	24,198,429	31,024,077	47.88	22/3/2559		
รวม	1,126,148,633	223,365,370	902,783,263	529,110,801	74,464,659	454,834,804	46.98			

รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ สำนักงานชลประทานที่ 11 (งบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พรบ.2559)

ข้อมูลจากระบบติดตาม

ออนไลน์วันที่ :

23/3/2559

เวลา :

9.00

งบประมาณตาม พรบ	ได้รับการโอนจัดสรร	แผนการเบิกจ่าย มี.ค.-59	ผลเบิกจ่าย	ร้อยละผลเบิกจ่าย		หมายเหตุ
				โอนจัดสรร	พรบ.	
1,335,778,700	1,126,148,633	41.06	529,110,801	46.98	39.61	คงเหลือยอดที่ค้างเบิกจ่ายตามเป้าหมาย รัฐบาล 40% 5,200,679

สรุปข้อมูลแผนกำจัดวัชพืชในเขตสำนักงานชลประทานที่ 11 ปี 2559

ลำดับที่	หน่วยงาน	แผนปกติ ปี 59		แผนปี 59 (เพิ่มเติม)		งบประมาณ รวม	ได้รับการโอนจัดสรร	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละการ เบิกจ่าย
		จำนวนรายการ	งบประมาณ	จำนวนรายการ	งบประมาณ				
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หวด	3	1,600,000	7	1,651,200	3,251,200	2,058,561.00	951,002.00	46.20
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพะเยาบรรลือ	8	910,000	7	1,950,000	2,860,000	2,780,000.00	822,305.00	29.58
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพะพิมล	4	1,450,000	18	2,425,000	3,875,000	4,017,900.00	1,358,963.00	33.82
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	1	1,360,000	-	-	1,360,000	1,360,000.00	699,974.00	51.47
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	5	1,600,000	10	983,000	2,583,000	2,583,000.00	1,554,623.00	60.19
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	8	1,700,000	4	2,140,000	3,840,000	3,894,100.00	318,140.00	8.17
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	4	1,990,000	8	2,992,000	4,982,000	4,928,700.00	1,377,147.00	27.94
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพะองคี่ไฉยานูจิต	3	1,660,000	16	2,820,900	4,480,900	4,911,000.00	1,657,808.00	33.76
9	โครงการชลประทานปทุมธานี	1	510,000	6	662,000	1,172,000	1,171,971.00	509,971.00	43.51
10	โครงการชลประทานนนทบุรี	1	670,000	-	-	670,000	670,000.00	439,264.00	65.56
11	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	3	830,000	-	-	830,000	830,000.00	276,143.00	33.27
12	โครงการชลประทานสมุทรปราการ	1	320,000	-	-	320,000	318,940.00	318,940.00	100.00
	รวม	42	14,600,000	76	15,624,100	30,224,100	29,524,172.00	10,284,280.00	34.83

ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ส่วนวิศวกรรม สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

๑๗ มีนาคม ๒๕๕๙

ฝ่าย	งานตามแผนงาน (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ	งานนอกแผน (งาน)	แล้วเสร็จ
ฝ่ายออกแบบ	๒๓	๘	๓๔.๗๘	-	-
ฝ่ายปฐพีและธรณีวิทยา	๘	๓	๓๗.๕๐	-	-
ฝ่ายพิจารณาโครงการ	๑๖	๖	๓๗.๕๐	๔	๔
ฝ่ายสำรวจภูมิประเทศ	๒๓	๑๓	๕๖.๕๒	๖	๖
ฝ่ายตรวจสอบและวิเคราะห์ฯ	-	-	-	๑๙๑	๑๘๖
รวม	๗๐	๓๐	๔๒.๘๖	๒๐๑	๑๙๖