



# วาระที่ ๑

# เรื่องเพื่อทราบ

บัญชีรายชื่อคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน ตำแหน่งคำพิพากษาชั้นประทวน ปี ๒๕๖๑ /๒๕๖๔ ครั้งที่ ๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับที่	ชื่อ/นามสกุล	วุฒิ/สาขา	ตำแหน่งและส่วนราชการเดิม					ตำแหน่งและส่วนราชการที่ย้าย					ตั้งแต่วันที่	หมายเหตุ	
			ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่งประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน	ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่งประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน			
๒๗	นายสมศักดิ์ ธิมา	ปรต. (โยธา) ก.ศ.บ. (วิศวกรรมโยธา) ครบ และได้รับ ใบอนุญาตเป็น ผู้ประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม ระดับภาควิศวกรรม	นางช่างชลประทาน ฝ่ายวิศวกรรม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ลำพระเพลิง สำนักงานชลประทานที่ ๘ (ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม)	คำไป	อาวุโส (ระดับ ๗ มี ๕ ก.พ. ๕๖)	๗๒๓๓			ผู้ช่วยราชการโครงการ (ผู้ช่วยกรรมการเกษตรด้าน (วิศวกรรมชลประทาน) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา พระองค์ไชยบุรี สำนักงานชลประทานที่ ๘๓	ช่างเทคนิค	ต้น	๗๖๖๕		บัดนี้ เป็นคำไป รับเงินเดือน ในตำแหน่ง ที่ได้รับแต่งตั้ง	

ผชช.ชป.๑๑

*(Handwritten signatures)*

ผู้ปี ๑ ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรนักบริหารระดับกลางและสหกรณ์ ระดับกลาง รุ่นที่ ๓๕  
๑ ผ่านการอบรมหลักสูตรผู้ช่วยราชการโครงการ รุ่นที่ ๓๖

สำนักงานชลประทานที่ 11  
ยินดีต้อนรับ

บัญชีรายชื่อผลการขึ้นทะเบียนคนขับเครื่องบิน ๒๕๖๔ ฉบับที่ ๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



สำนักงานชลประทานที่ 11  
ยินดีต้อนรับ

ลำดับ ที่	ชื่อคนขับ	อาชีพ/สาขา	ตำแหน่งและส่วนราชการเดิม					ตำแหน่งและส่วนราชการปัจจุบัน					ตั้งแต่วันที่	หมายเหตุ
			ตำแหน่ง/ชนิด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน	ตำแหน่ง/ชนิด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน		
๔๐	นายฐิติกร ศรีนิติวรวงศ์	ป.กษ. ชลประทาน วศ.บ. (โครงการชลประทาน)	นายช่างชลประทาน ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุง ระบบชลประทาน โครงการชลประทานเสนา สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ (ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้า ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุง ระบบชลประทาน)	ทั่วไป	อาวุโส (ระดับอาวุโส เมื่อ ๒๕ ธ.ย. ๕๖)	๕๐๒๐		ผู้อำนวยการโครงการ (ผู้อำนวยการเขตห้วย (ปฏิบัติงานช่างชลประทาน)) โครงการชลประทาน สมุทรปราการ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑	ชำนาญการ	ศบ	๐๓๐๓๐		บัญชี เงินเดือนไป	โดยยังได้ รับเงินเดือน ในตำแหน่ง ที่ได้รับแต่งตั้ง

นายฐิติกร ศรีนิติวรวงศ์  
ผคบ.สมุทรปราการ

*(Handwritten signature)*

บัญชีรายชื่อคณะกรรมการข้าราชการ แบบจ้างจ้างพนักงานชั่วคราว ปี ๒๕๖๓ ฉบับที่ ๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



ลำดับ ที่	ชื่อ/นามสกุล	วุฒิ/สาขา	ตำแหน่งและส่วนราชการเดิม					ตำแหน่งและส่วนราชการที่เข้า					วันที่ เริ่ม	หมายเหตุ
			ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน	ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน		
๑๔	นายกวาดล คำพุด	ปลาร ชลประทาน ๓๒.๖. (วิศวกรรมโยธา) และได้รับ ใบอนุญาตเป็น ผู้ประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม ระดับภาควิศวกรรม	ผู้อำนวยการโครงการ ผู้ชำนาญการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน) โครงการชลประทานนครปฐม สำนักงานชลประทานที่ ๑๓	ชำนาญการ	พัน	๔๘๖๗		ผู้อำนวยการโครงการ (ผู้ชำนาญการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ชลหารพิจิตร สำนักงานชลประทานที่ ๑๓	ชำนาญการ	พัน	๓๖๗๓		จัดปี เป็นต้นไป	โยกให้ได้ รับผิดชอบ ในตำแหน่ง ที่ได้รับแต่งตั้ง

นายกวาดล คำพุด  
ผคบ.ชลหารพิจิตร

*(Handwritten signature and initials)*

สำนักงานชลประทานที่ 11  
ยินดีต้อนรับ

บัญชีรายชื่อคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน ตำแหน่งคำพิพากษาของประธาน ที่ ๖ ๒๕๕๓ /๒๕๖๔ ครั้งที่ ๒ มีผลพ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับที่	ชื่อนามสกุล	วุฒิ/สาขา	ตำแหน่งและส่วนราชการเดิม					ตำแหน่งและส่วนราชการที่ย้าย				ตำแหน่งรับที่	หมายเหตุ	
			ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่งประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน	ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่งประเภท	ระดับ	เลขที่			เงินเดือน
๒๗	นายสมศักดิ์ ธิมา	บวศ. (โยธา) ทศ.บ. (วิศวกรรมโยธา) บ.ร.บ. และได้รับ ใบอนุญาตเป็น ผู้ประกอบการวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม ระดับภาควิศวกรรม	นางอำนวยการประธาน ฝ่ายวิศวกรรม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ลำพระยาลี้ สำนักงานชลประทานที่ ๘ (ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม)	ทั่วไป	อาวุโส (ระดับ ๗ มี ๘ ร.พ. ๕๖)	๗๒๓๓๓		ผู้อำนวยการโครงการ (ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา พระองค์ไชยานุชิต สำนักงานชลประทานที่ ๘๓	ผู้อำนวยการ	ต้น	๗๒๓๓๓		บัญชี เป็นต้นไป	โอนไปให้ รับเงินเดือน ในตำแหน่ง ที่ได้รับแต่งตั้ง



นายสมศักดิ์ ธิมา

ผคบ.พระองค์ไชยานุชิต

*(Handwritten signature)*  
*(Handwritten signature)*  
๗๕

สำนักงานชลประทานที่ 11  
ยินดีต้อนรับ

บัญชีรายชื่อคณะกรรมการอำนวยการ แผนกลยุทธ์สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ๒๕๖๑-๒๕๖๔ ฉบับที่ ๒๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

กค. ๒๒



ลำดับที่	ชื่อ/นามสกุล	วุฒิ/สาขา	ตำแหน่งต่อส่วนราชการเดิม					ตำแหน่งต่อส่วนราชการที่โอน					เริ่มปฏิบัติงาน	หมายเหตุ
			ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่ง/ประเภท	ระดับ	เวลาที่	เงินเดือน	ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่ง/ประเภท	ระดับ	เวลาที่	เงินเดือน		
๓๓	นายนิคม สุคันธพุกข์	ป.การ ชลประทาน วค.บ. (วิศวกรรมชลประทาน) วค.บ. (วิศวกรรมโยธา) ขสม. และได้รับ ใบอนุญาตเป็น ผู้ประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกร	ผู้อำนวยการสำนักงาน (นายช่างชลประทาน) สำนักงานจัดรูปที่ดินแบบ จัดระบบน้ำที่ยกยดกรรม ที่ ๒๔ สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง	ทั่วไป	ชำนาญ พิเศษ	๓๓๑๐ (ระดับอาวุโส เมื่อ ๓๘ ก.ค. ๕๖)		ผู้อำนวยการโครงการ (ผู้อำนวยการเฉพาะด้าน วิศวกรรมชลประทาน) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา เจ้าเจ็ด-บางยี่หน สำนักงานชลประทานที่ ๑๑	ผู้อำนวยการ	ต้น	๓๘๗๖		ปกติ เดิมต้นไป	โดยได้ไป รับโอนคือ ไปตำแหน่ง ที่ได้รับแต่งตั้ง

*(Handwritten signature and stamp)*

สำนักงานชลประทานที่ 11  
ยินดีต้อนรับ

นายนิคม สุคันธพุกข์  
ผคบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน

บัญชีรายชื่อคณะกรรมการข้าราชการ แบบกำหนดจำนวนประกอบด้วย ๗ คน ปี ๒๕๖๒ ๒๐๒๓ ลงวันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



ลำดับที่	ชื่อนามสกุล	วุฒิ/สาขา	ตำแหน่งและส่วนราชการเดิม					ตำแหน่งและส่วนราชการที่โอน					ที่ตั้งพื้นที่	หมายเหตุ
			ตำแหน่ง/ปีเกิด	ส่วนกองประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน	ตำแหน่งสังกัด	ส่วนกองประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน		
๓๑	นายปิยะ ลีอูตีกุลวงศ์	ปล.การชด.ประทาน จชต.ประทาน วต.ม. (วิศวกรรมโยธา) วป.ม. (การจัดการ) สำหรับใช้บริหาร และได้รับ ใบอนุญาตเป็น ผู้ประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกร	นายช่างชด.ประทาน ฝ่ายจัดการน้ำและบริหาร ระบบชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ชลประทาน สำนักงานชลประทานที่ ๖ ปฏิบัติหน้าที่หัวหน้า ฝ่ายจัดการน้ำและบริหาร ระบบชลประทาน	ทั่วไป	อาวุโส (ระดับอาวุโส เมื่อ ๓๑ พ.ค. ๕๖)	๒๑๑๒๖	ผู้ชำนาญการโครงการ (ผู้ชำนาญการเฉพาะด้าน (วิศวกรรมชลประทาน)) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ภาคังเจริญ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑	สำนักงานการ	พัน	๔๐๒๓๔		ปัตตานี (เกษียณไป)	โดยไม่มี รับเงินเดือน ในตำแหน่ง ที่ได้รับแต่งตั้ง	

*(Handwritten signatures and initials)*

สำนักงานชลประทานที่ 11  
ยินดีต้อนรับ

นายปิยะ ลีอูตีกุลวงศ์  
ผคบ.ภาชีเจริญ

บัญชีรายชื่อผู้สมัครเข้าชิงตำแหน่งสมาชิกสภาเทศบาลนครเชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน และแม่ฮ่องสอน ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๘ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



สำนักงานชลประทานที่ 11  
ยินดีต้อนรับ

ลำดับ ที่	ชื่อ นามสกุล	วุฒิ/สาขา	ตำแหน่งและส่วนราชการเดิม					ตำแหน่งและส่วนราชการที่เข้าชิง					ชื่อ พรรค	หมายเหตุ			
			ตำแหน่งสังกัด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เขต	เงินเดือน	ตำแหน่งสังกัด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เขต	เงินเดือน					
๑๓	นายยงยุทธ วงษาไฮ	วศ.บ. (วิศวกรรมชลประทาน) วศ.ม. (วิศวกรรมชลประทาน) และได้รับ ใบอนุญาตเป็น ผู้ประกอบการวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม ระดับสามัญวิศวกร	วิศวกรชลประทาน ฝ่ายวิศวกรรม โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๓ ปฏิบัติงานที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน	วิศวกร	ชำนาญการพิเศษ	๘๖๓๑	เชียงใหม่	๒๖,๐๐๐	ผู้อำนวยการโครงการ ผู้ชำนาญการพิเศษ (ระดับชำนาญการพิเศษ เมื่อ ๒๐ พ.ย. ๒๐๑)	ผู้ช่วยราชการโครงการ ผู้ชำนาญการพิเศษ (วิศวกรรมชลประทาน) โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๓	ผู้ช่วยราชการ	ชำนาญการพิเศษ	๘๖๓๑	เชียงใหม่	๒๖,๐๐๐	บัญชี เป็นฟันไป	โดยไม่ได้ รับเงินเดือน ในส่วนหนึ่ง ที่ได้รับเงินจ้าง

นายยงยุทธ วงษาไฮ

ฝคส.๑๑

*(Handwritten signature)*  
๗๕





สำนักงานชลประทานที่ 11  
ยินดีต้อนรับ

บัญชีรายชื่อและวิทยภาพข้าราชการ แยกตามคำสั่งกรมชลประทาน ที่ ช ๒๕๕๓ /๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๔

ศส, ๒, ๒

ลำดับ ที่	ชื่อ/นามสกุล	วุฒิ/ภาษา	ตำแหน่งและส่วนราชการเดิม					ตำแหน่งและส่วนราชการปัจจุบัน					วันที่ รับ	หมายเหตุ
			ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน	ตำแหน่ง/สังกัด	ตำแหน่ง ประเภท	ระดับ	เลขที่	เงินเดือน		
๑๑๔	นายสุชาติ อินทร์ปรง	ป.ทหาร ชลประทาน วชน. (วิชาการโยธา) ค.บ. (ผู้ควบคุม) บ.ช.บ. (การพิจารณาจากก่อสร้าง) และได้รับ ใบอนุญาตเป็น ผู้ประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม ระดับภาควิศวกรรม	ผู้อำนวยการโครงการ (ผู้อำนวยการเฉพาะกิจ) (ปฏิบัติงานช่างชลประทาน) โครงการชลประทาน สมุทรปราการ สำนักงานชลประทานที่ ๑๓	ผู้อำนวยการ	พัน	๗๗๑๑๓		ผู้อำนวยการโครงการ (ผู้อำนวยการเฉพาะกิจ) (วิศวกรชลประทาน) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา พระพิมล สำนักงานชลประทานที่ ๑๓	ผู้อำนวยการ	พัน	๗๖๑๒๖		ปดปี เงินต้นไป	สอบได้ รับเงินเดือน ไม่คำนวณ ที่ได้รับแต่งตั้ง

นายสุชาติ อินทร์ปรง  
ผคบ.พระพิมล

# สถานการณ์น้ำ

และ

# แผน/ผล การบริหารจัดการน้ำ

17 มีนาคม 2564



# เข้าสู่ฤดูร้อน

27 กุมภาพันธ์ 2564



## ประเทศไทยตอนบน

35°C

อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ยตลอดฤดูร้อนปีนี้

ใกล้เคียงค่าปกติ (35.4°C) แต่จะต่ำกว่าปีที่แล้ว

10%  
ถึง  
20%

ช่วงฤดูร้อนจะมีฝนมากกว่าค่าปกติ  
ทำให้อากาศไม่ร้อนอบอ้าว  
เนื่องจากจะมีฝนฟ้าคะนองเป็นระยะ



### กุมภาพันธ์ - มีนาคม

อากาศร้อนหลายพื้นที่  
ในตอนกลางวัน

ภาคเหนือและอีสานยังคงมี  
อากาศหนาวเย็นในตอนเช้า

### มีนาคม - เมษายน

อากาศร้อนอบอ้าวเป็นระยะๆ  
อากาศร้อนจัดบางแห่ง  
เกิดพายุฤดูร้อนในหลายพื้นที่

### เมษายน - พฤษภาคม

อากาศแปรปรวน  
มีอากาศร้อนอบอ้าวหลายพื้นที่  
มีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่



### ข้อควรระวังในช่วงฤดูร้อน



พายุฝนฟ้าคะนอง



ลูกเห็บตก



ฟ้าผ่า



ลมกระโชกแรง

### ภาคใต้

กุมภาพันธ์ - มีนาคม

ฝนเพิ่มขึ้น  
และตกหนักบางแห่ง

ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

เมษายน เป็นต้นไป

ฝนเพิ่มขึ้น ตกต่อเนื่อง  
และตกหนัก  
ถึงหนักมากบางแห่ง

ทะเลอันดามัน  
มีคลื่นสูง 2-3 เมตร

L

ความกดอากาศต่ำ เนื่องจากความร้อน  
ปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน

ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้

พัดปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน

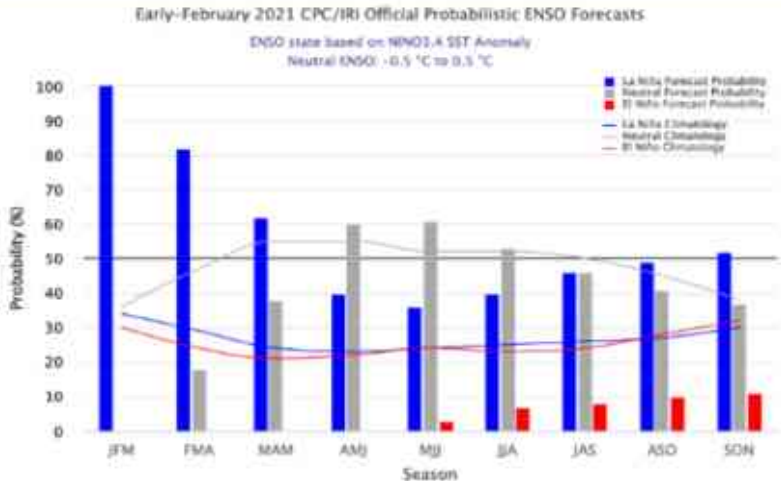
บริเวณที่มีโอกาสอากาศร้อนจัด

อุณหภูมิสูงสุดตั้งแต่ 40.0 องศาเซลเซียส





# สถานการณ์เอลนีโญ/ลานีญา พ.ศ. 2564



## อุณหภูมิผิวน้ำทะเลที่ต่างจากค่าปกติ

อุณหภูมิผิวน้ำทะเลเฉลี่ยบริเวณตอนกลางและด้านตะวันออกของมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรมีค่าต่ำกว่าค่าปกติตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคม 2563 ต่อเนื่องจนถึงต้นเดือนกุมภาพันธ์ 2564 โดยปัจจุบันมีค่าต่ำกว่าค่าปกติประมาณ  $0.7 - 1.1^{\circ}\text{C}$ .

ปัจจุบันเป็น  
ภาวะลานีญา  
**ENSO-La Nina**

## การคาดการณ์

ปรากฏการณ์เอลนีโญ/ลานีญามีสถานะเป็น **ภาวะลานีญา** จะต่อเนื่องไปจนถึงเดือนมีนาคม จากนั้นจะอ่อนกำลังลงและมีความน่าจะเป็นร้อยละ 60 ที่จะเปลี่ยนเข้าสู่สภาวะปกติในช่วงเดือนเมษายน-มิถุนายน 2564

Year	DJF	JFM	FMA	MAM	AMJ	MJJ	JJA	JAS	ASO	SON	OND	NDJ
2008	-1.6	-1.5	-1.3	-1.0	-0.8	-0.6	-0.4	-0.2	-0.2	-0.4	-0.6	-0.7
2009	-0.8	-0.8	-0.6	-0.3	0.0	0.3	0.5	0.6	0.7	1.0	1.4	1.6
2010	1.5	1.2	0.8	0.4	-0.2	-0.7	-1.0	-1.3	-1.6	-1.6	-1.6	-1.6
2011	-1.4	-1.2	-0.9	-0.7	-0.6	-0.4	-0.5	-0.6	-0.8	-1.0	-1.1	-1.0
2012	-0.9	-0.7	-0.6	-0.5	-0.3	0.0	0.2	0.4	0.4	0.3	0.1	-0.2
2013	-0.4	-0.4	-0.3	-0.3	-0.4	-0.4	-0.4	-0.3	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3
2014	-0.4	-0.5	-0.3	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.5	0.6	0.7
2015	0.5	0.5	0.5	0.7	0.9	1.2	1.5	1.9	2.2	2.4	2.6	2.6
2016	2.5	2.1	1.6	0.9	0.4	-0.1	-0.4	-0.5	-0.6	-0.7	-0.7	-0.6
2017	-0.3	-0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	-0.1	-0.4	-0.7	-0.8	-1.0
2018	-0.9	-0.9	-0.7	-0.5	-0.2	0.0	0.1	0.2	0.5	0.8	0.9	0.8
2019	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.1	0.2	0.3	0.5	0.5
2020	0.5	0.5	0.4	0.2	-0.1	-0.3	-0.4	-0.6	-0.9	-1.2	-1.3	-1.2

อุณหภูมิของประเทศไทย  
มีแนวโน้มต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย  
ปริมาณฝนของประเทศไทยจะ  
สูงกว่าค่าปกติโดยเฉพาะบริเวณภาคใต้



อุณหภูมิผิวน้ำทะเลที่ต่างจากค่าปกติ  
(อย่างน้อย 5 เดือน ต่อเนื่องกัน)

(-0.5) - 0.5

(-0.5) - (-1.0)

(-1.0) - (-1.5)

< (-1.5)

ชนิดปรากฏการณ์

Neutral

Weak La Nina

Moderate La Nina

Strong La Nina

ข้อมูล ณ วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2564

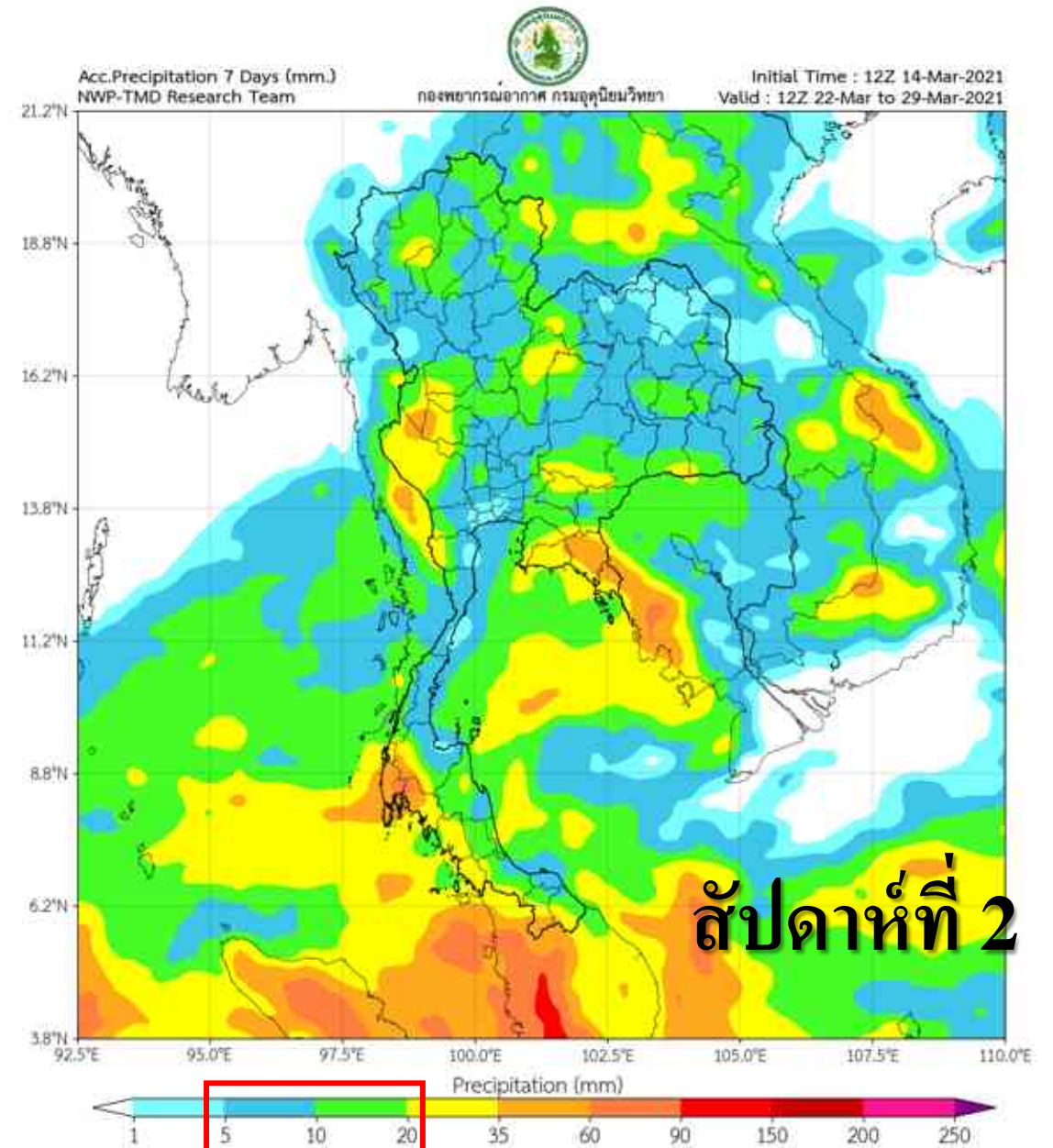
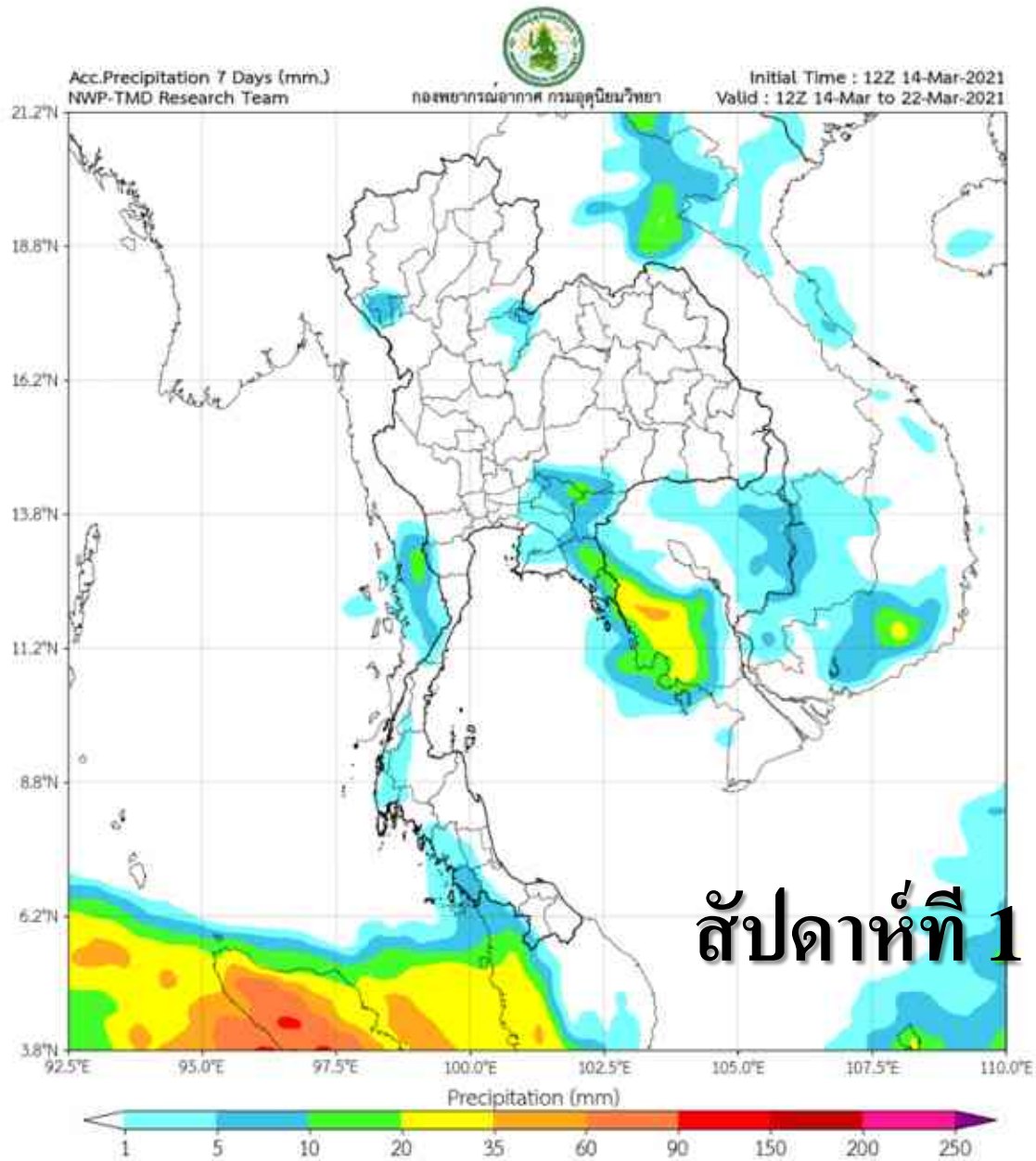
ศูนย์ภูมิภาค

กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา

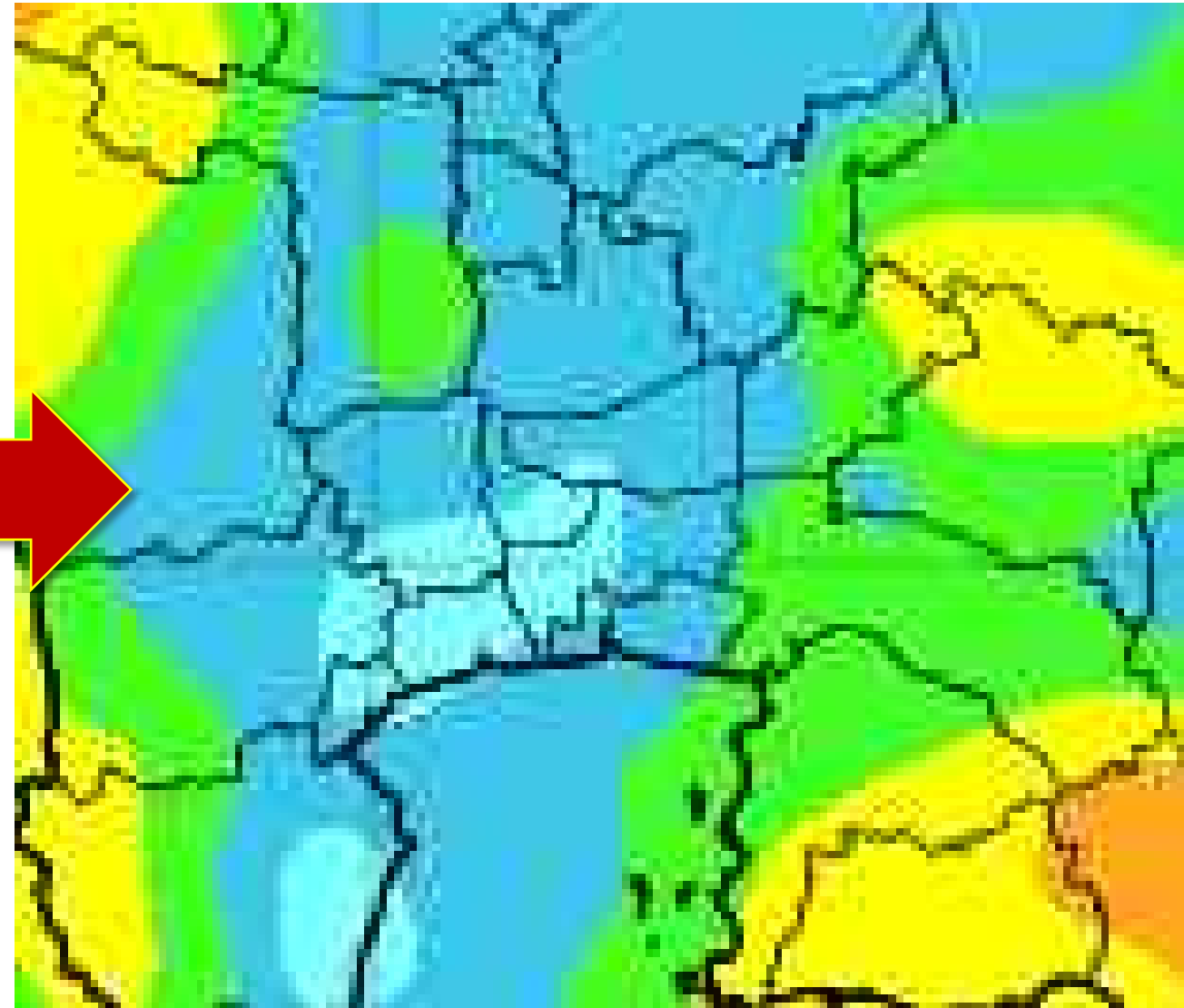
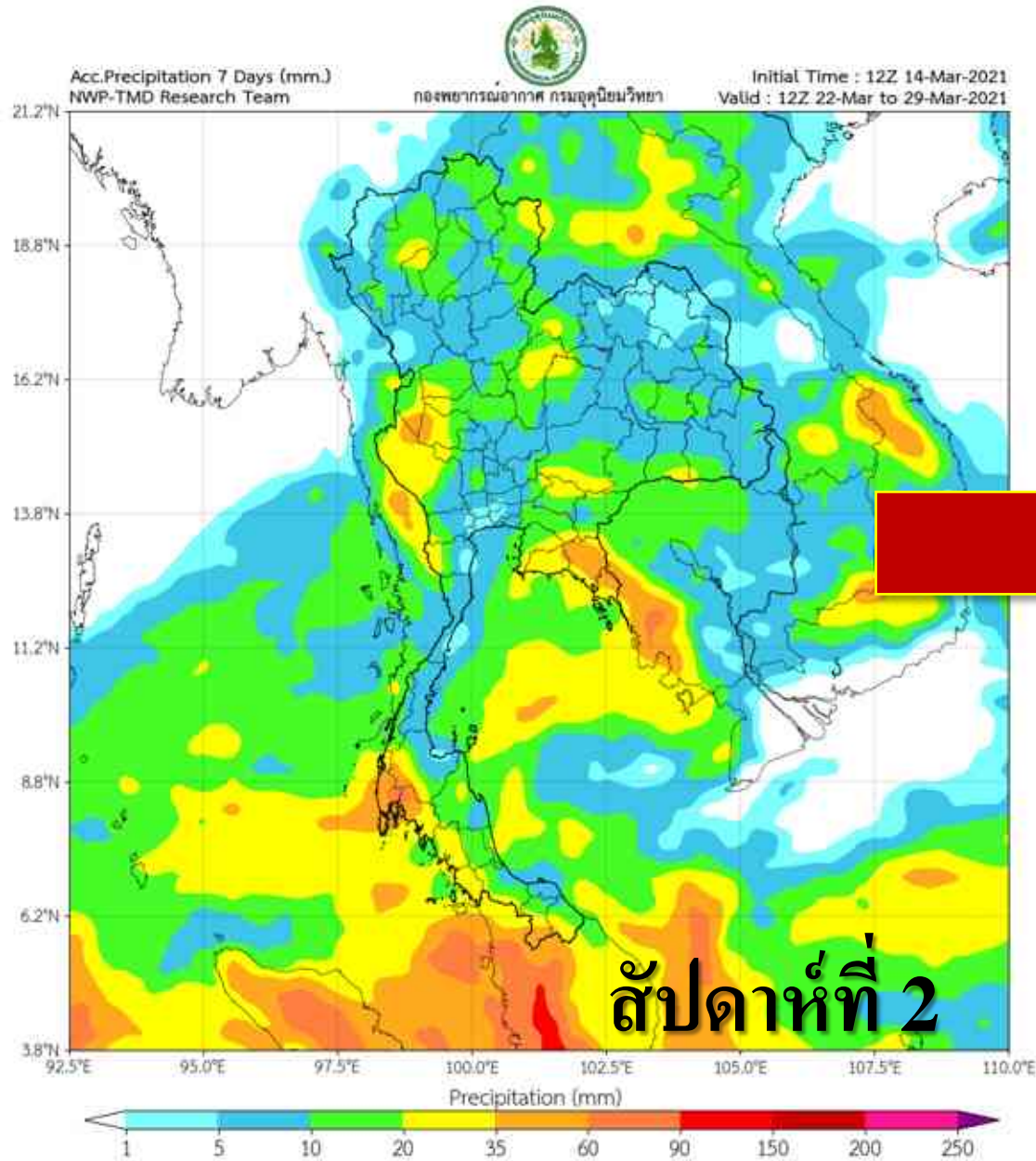


# พยากรณ์ฝนสะสม 7 วัน (ล่วงหน้า 2 สัปดาห์) ช่วงวันที่ 14 - 29 มี.ค. 64

เอกสารแนบ 2 / หน้า 4



# สัปดาห์ที่ 2 (22 - 29 มี.ค. 64) เอกสารแนบ 2 / หน้า 5





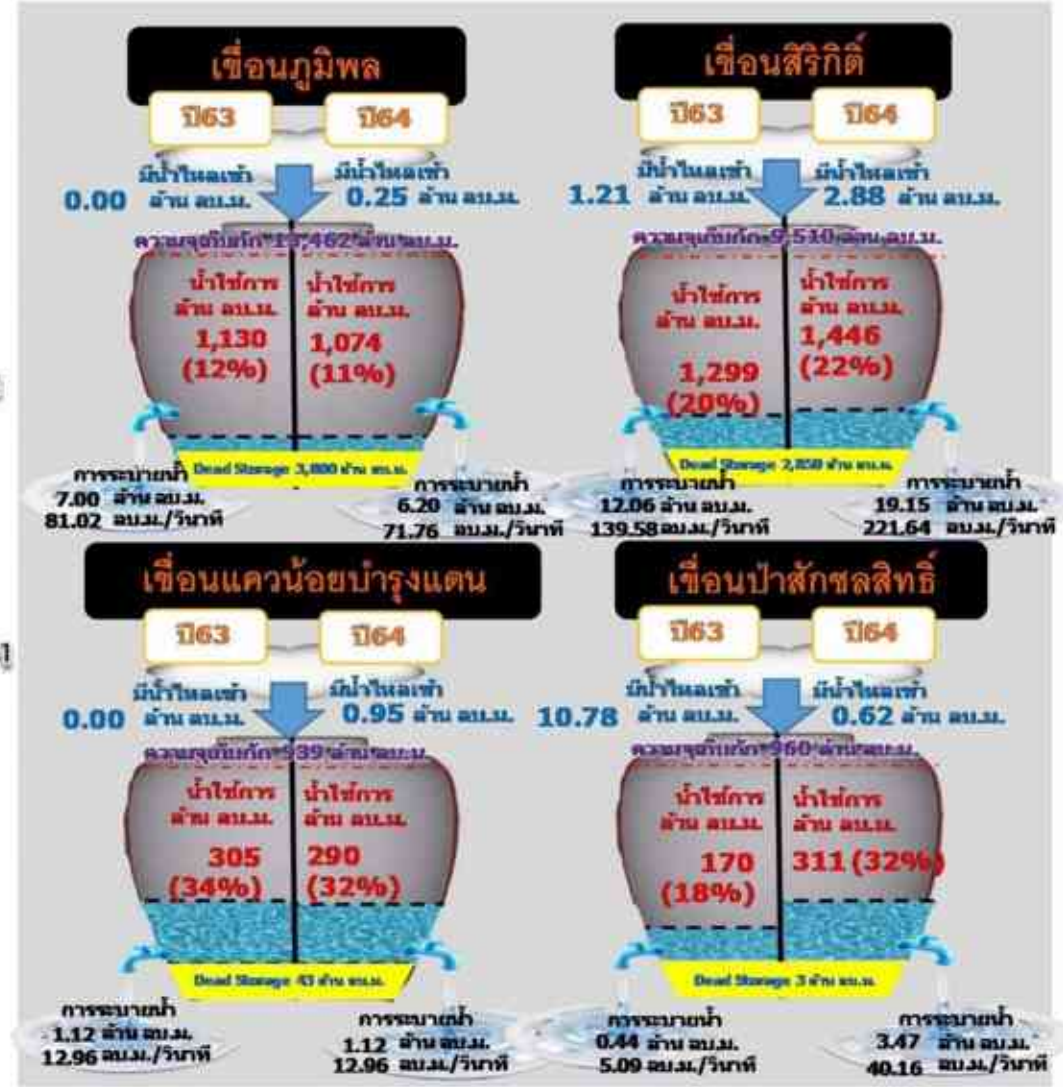
# ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนหลักในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา



ณ วันที่ 16 มีนาคม 2564



รวม 4 เขื่อน	ปริมาณน้ำทั้งหมด (ล้าน ลบ.ม.)	น้ำใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
16 มี.ค. 64	9,816 (39%)	3,120 (17%)
16 มี.ค. 63	9,601 (39%)	2,905 (16%)





81% ขึ้นไป เกษต่น้ำท่วมมาก - แดง  
 51 - 80% เกษต่น้ำมาดี - แดง  
 31 - 50% เกษต่น้ำพอใช้ 4 แห่ง - เขียว  
 <30% เกษต่น้ำน้อย - เหลือง

**มาตรการของกรมชลประทาน ในการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง**

“เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัด ต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัด”

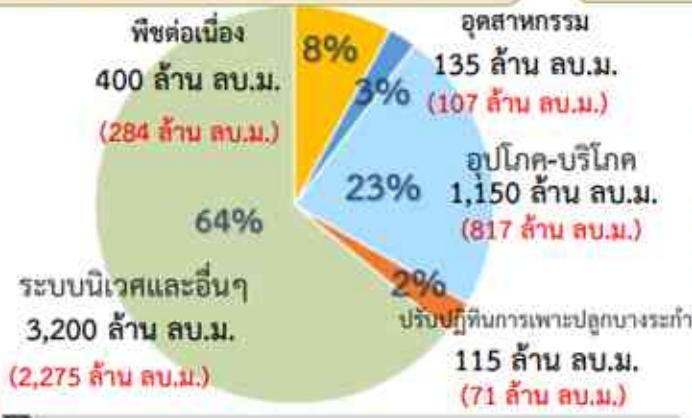
**ปริมาณน้ำ วันที่ 14 มี.ค.64** > **ปริมาณน้ำเก็บกักอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 4 แห่ง ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 14 มี.ค. 64**

<b>ภูมิพล</b>	ปริมาณน้ำเก็บกัก 13,462 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำใช้การ 9,662 ล้าน ลบ.ม.	ปริมาณน้ำปัจจุบัน 4,888 ล้าน ลบ.ม. (36%) ปริมาณน้ำที่นำมาใช้ได้ 1,088 ล้าน ลบ.ม. (11%)
<b>สิริกิติ์</b>	ปริมาณน้ำเก็บกัก 9,510 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำใช้การ 6,660 ล้าน ลบ.ม.	ปริมาณน้ำปัจจุบัน 4,330 ล้าน ลบ.ม. (46%) ปริมาณน้ำที่นำมาใช้ได้ 1,480 ล้าน ลบ.ม. (22%)
<b>แควน้อยฯ</b>	ปริมาณน้ำเก็บกัก 939 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำใช้การ 896 ล้าน ลบ.ม.	ปริมาณน้ำปัจจุบัน 333 ล้าน ลบ.ม. (35%) ปริมาณน้ำที่นำมาใช้ได้ 290 ล้าน ลบ.ม. (32%)
<b>ป่าสักฯ</b>	ปริมาณน้ำเก็บกัก 960 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำใช้การ 957 ล้าน ลบ.ม.	ปริมาณน้ำปัจจุบัน 321 ล้าน ลบ.ม. (33%) ปริมาณน้ำที่นำมาใช้ได้ 318 ล้าน ลบ.ม. (33%)
<b>รวม</b>	ปริมาณน้ำเก็บกัก 24,828 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำใช้การ 18,105 ล้าน ลบ.ม.	ปริมาณน้ำปัจจุบัน 9,872 ล้าน ลบ.ม. (40%) ปริมาณน้ำที่นำมาใช้ได้ 3,176 ล้าน ลบ.ม. (17%)

> **ผลการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2563/64 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 14 มี.ค. 64**

ปริมาณต้นทุนฤดูแล้งปี 2563/64 จำนวน 6,271 ล้าน ลบ.ม.  
 (แผนจัดสรรน้ำ 5,000 ล้าน ลบ.ม.  
 สำรองฤดูฝน (พ.ค.-ก.ค.64) 1,271 ล้าน ลบ.ม.)

แผนจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 รวม 5,000 ล้านลูกบาศก์เมตร  
 แผนระบาย 4 เขื่อน 4,500 ล้าน ลบ.ม.  
 และรักษาระบบนิเวศแม่น้ำ ท่าจีน-แม่น้ำเจ้าพระยา 500 ล้าน ลบ.ม.



ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 1 พ.ย.63 เท่ากับ 5,771 ล้าน ลบ.ม. (32%)  
 ณ วันที่ 14 มี.ค.64 เท่ากับ 3,176 ล้าน ลบ.ม. (17%)

**แผน จัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2563/64**  
 5,000 ล้าน ลบ.ม.

**ผล จัดสรรน้ำฤดูแล้ง 2563/64**  
 3,554 ล้าน ลบ.ม. (71%)

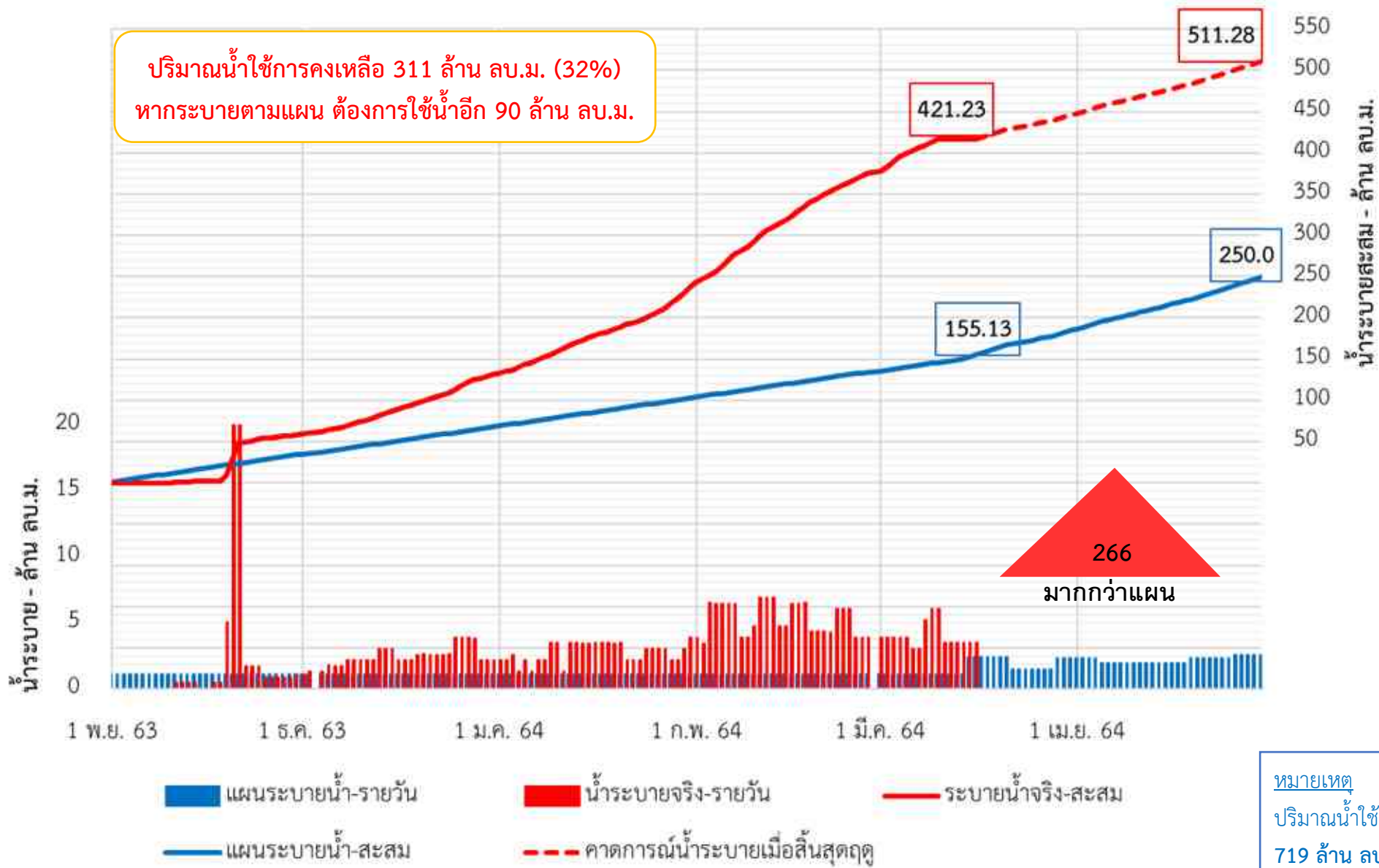
**คงเหลือ ที่ต้องจัดสรรจากแผน**  
 1,446 ล้าน ลบ.ม. (29%)

> **ผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2563/64 ณ วันที่ 10 มี.ค. 64**

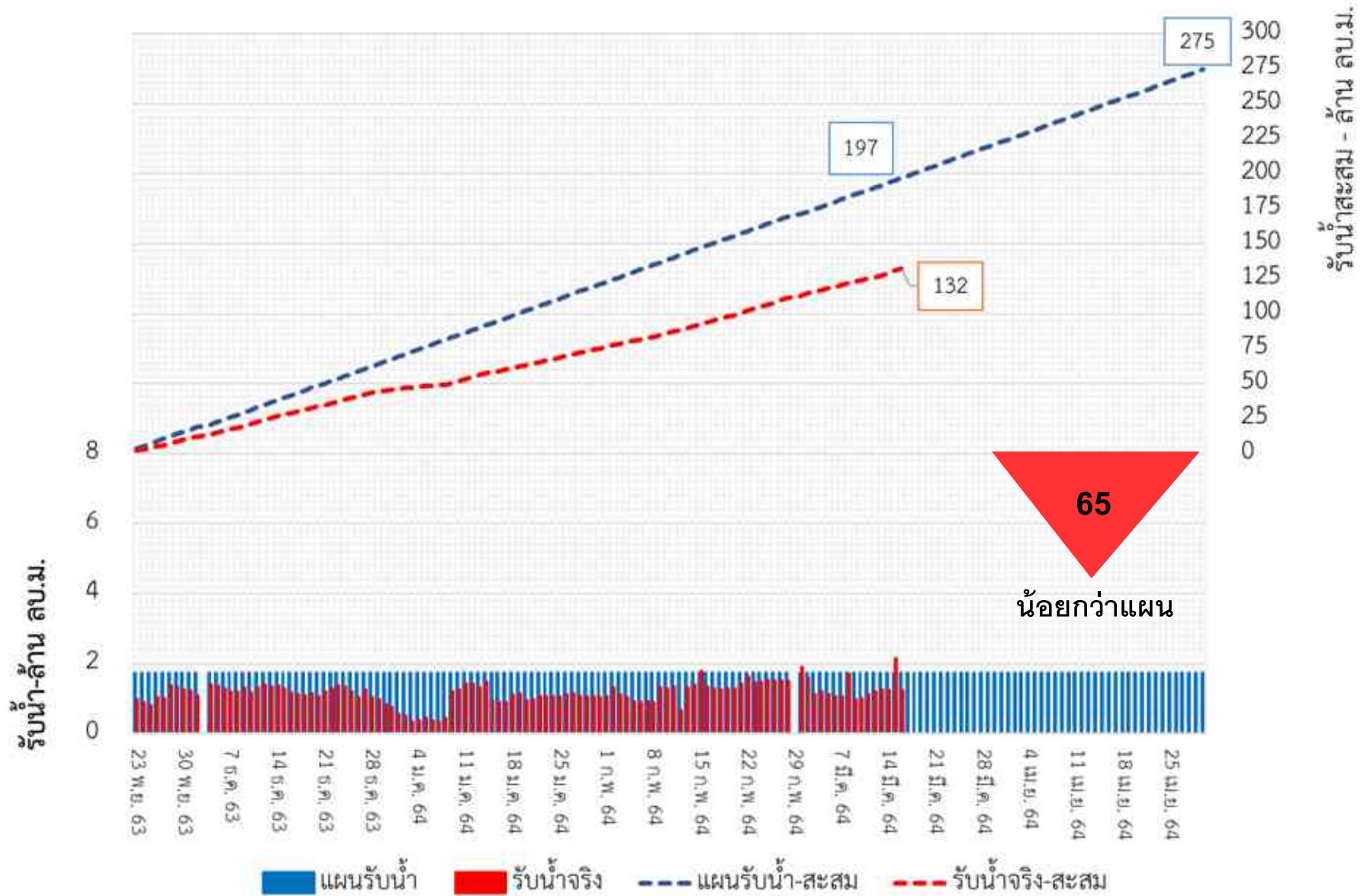
- % ยังคงมีการเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2.79 ล้านไร่ (แผน - ล้านไร่) เก็บเกี่ยวแล้ว 0.807 ล้านไร่

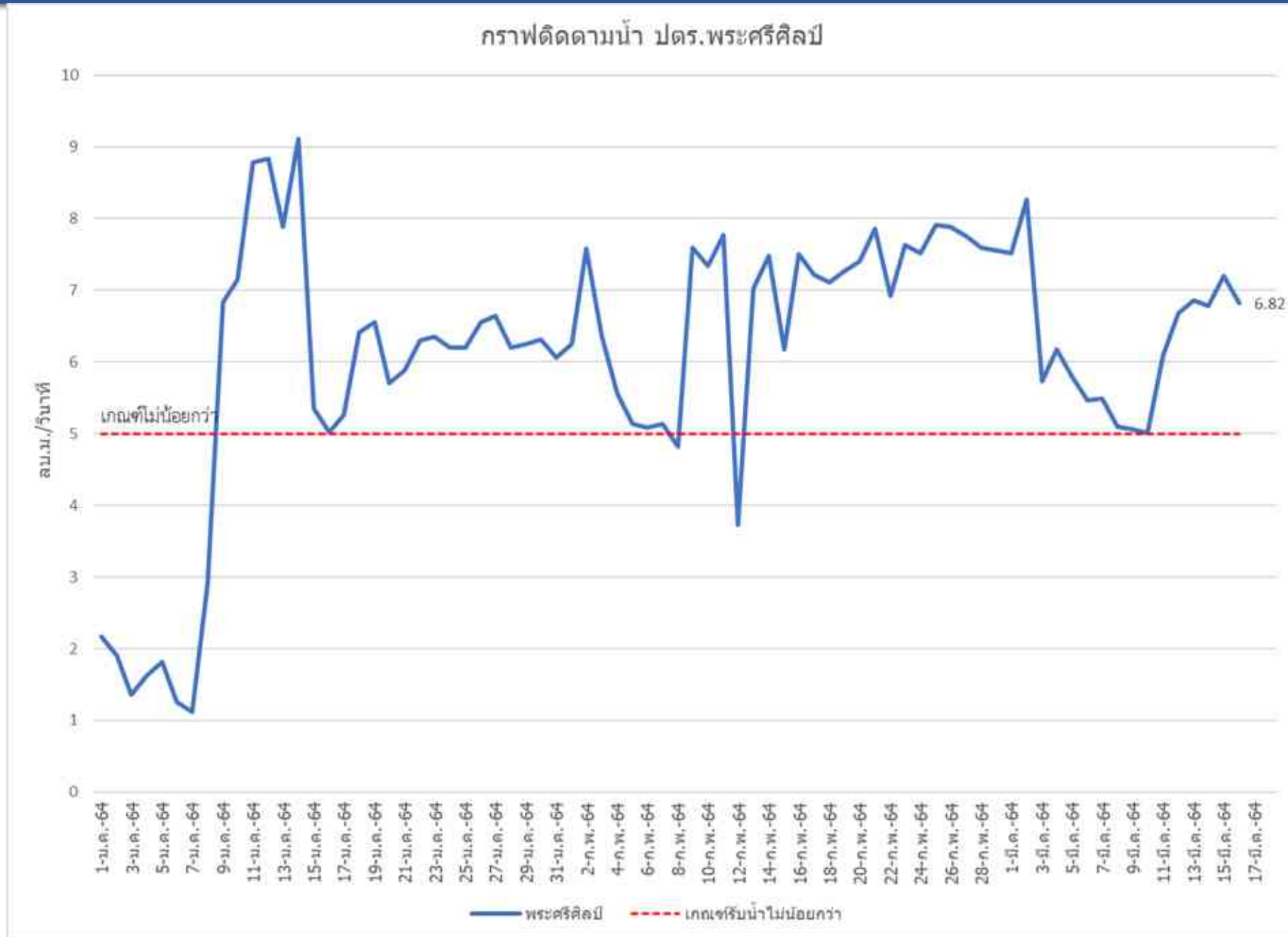


แผนและผลการระบายน้ำ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์

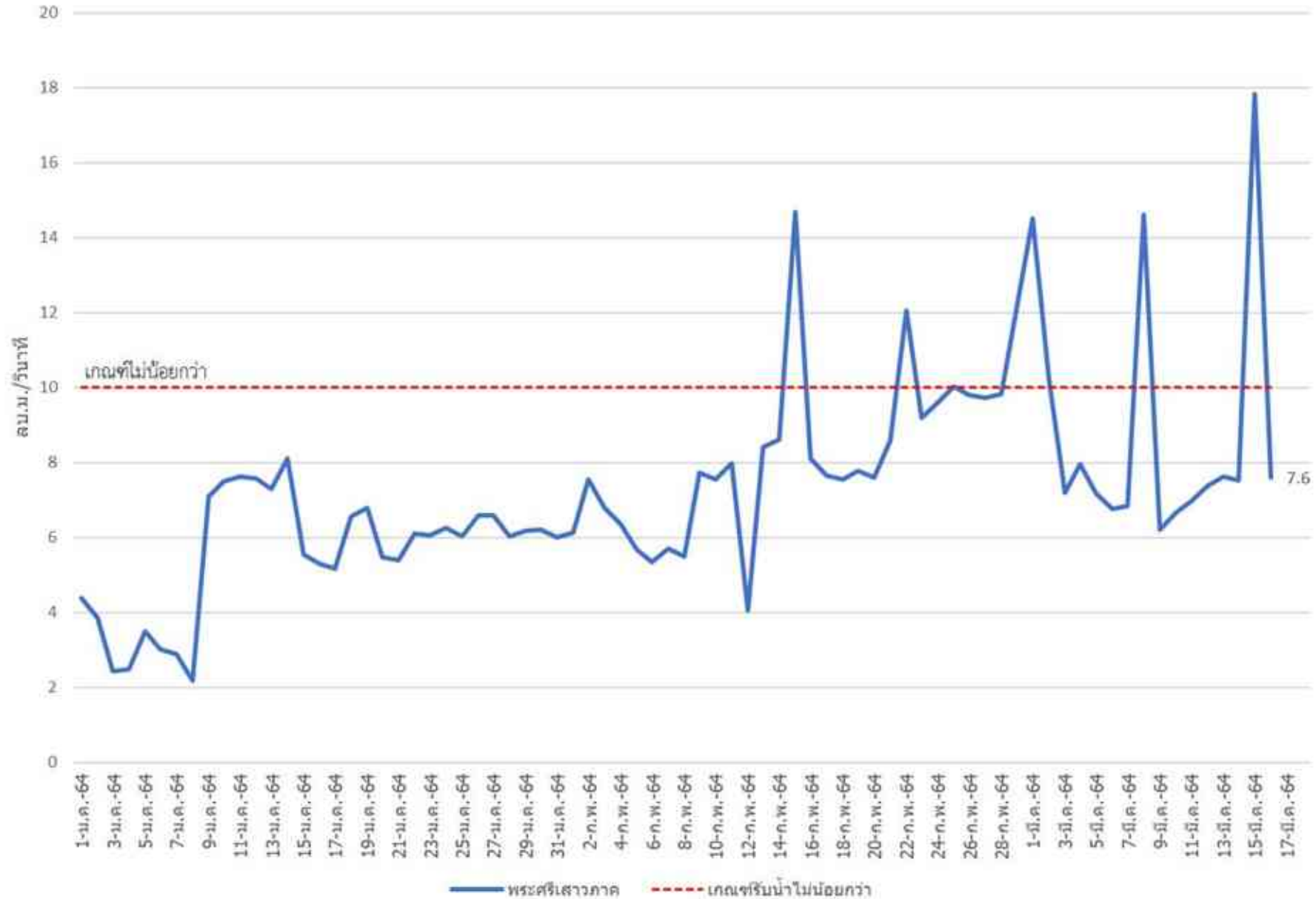


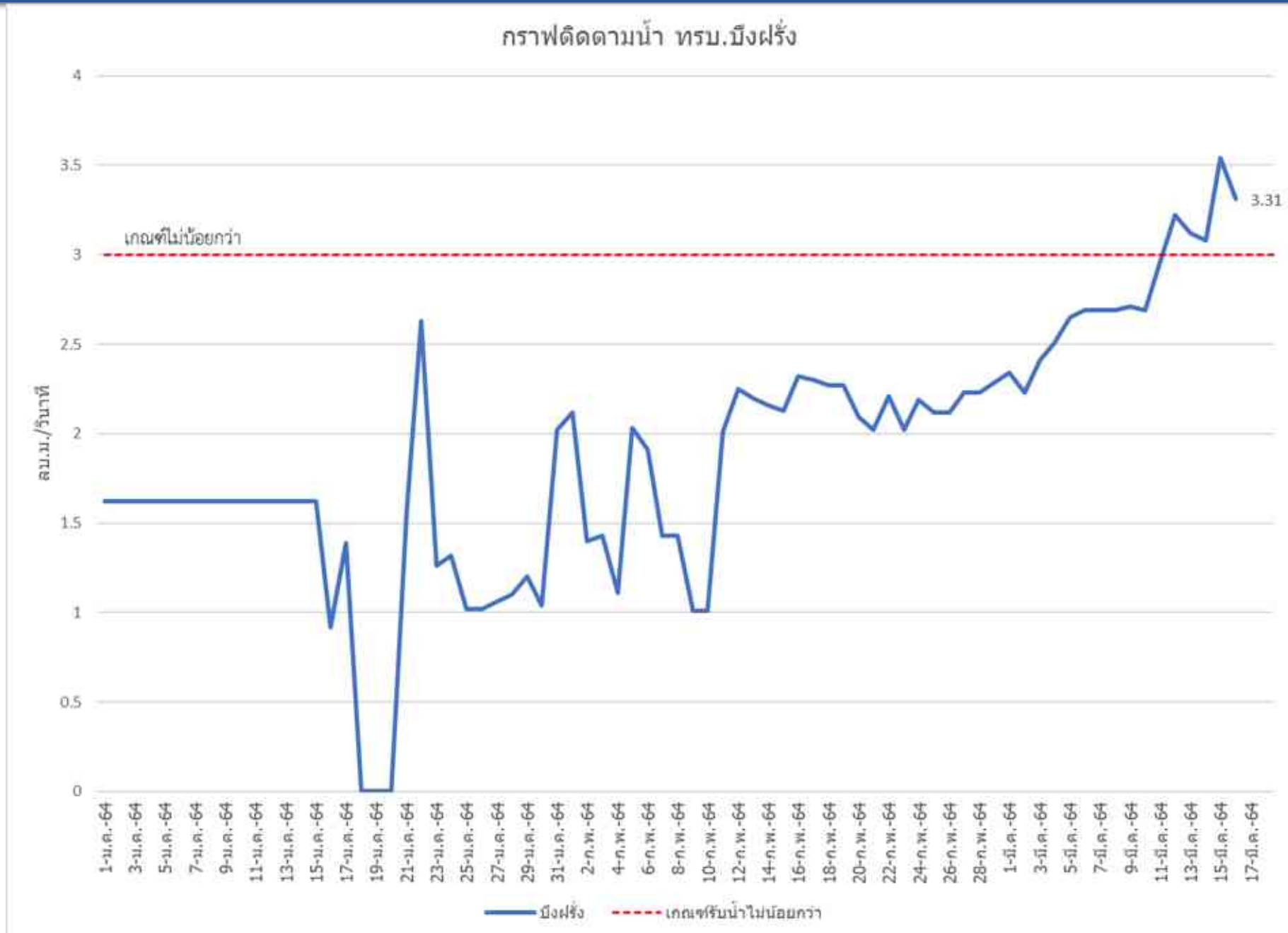
แผนและผลการรับน้ำ ท่อฝั่งตะวันออก (ปตร.พระศรีศิลป์+ปตร.พระศรีเสาวภาค)





กราฟติดตามน้ำ ปตร.พระศรีเสวภาค





48 แห่ง

ฝั่งตะวันตก

เกณฑ์ **วิกฤตน้ำแล้ง** 9 แห่ง

เกณฑ์ **เฝ้าระวังน้ำแล้ง** 6 แห่ง

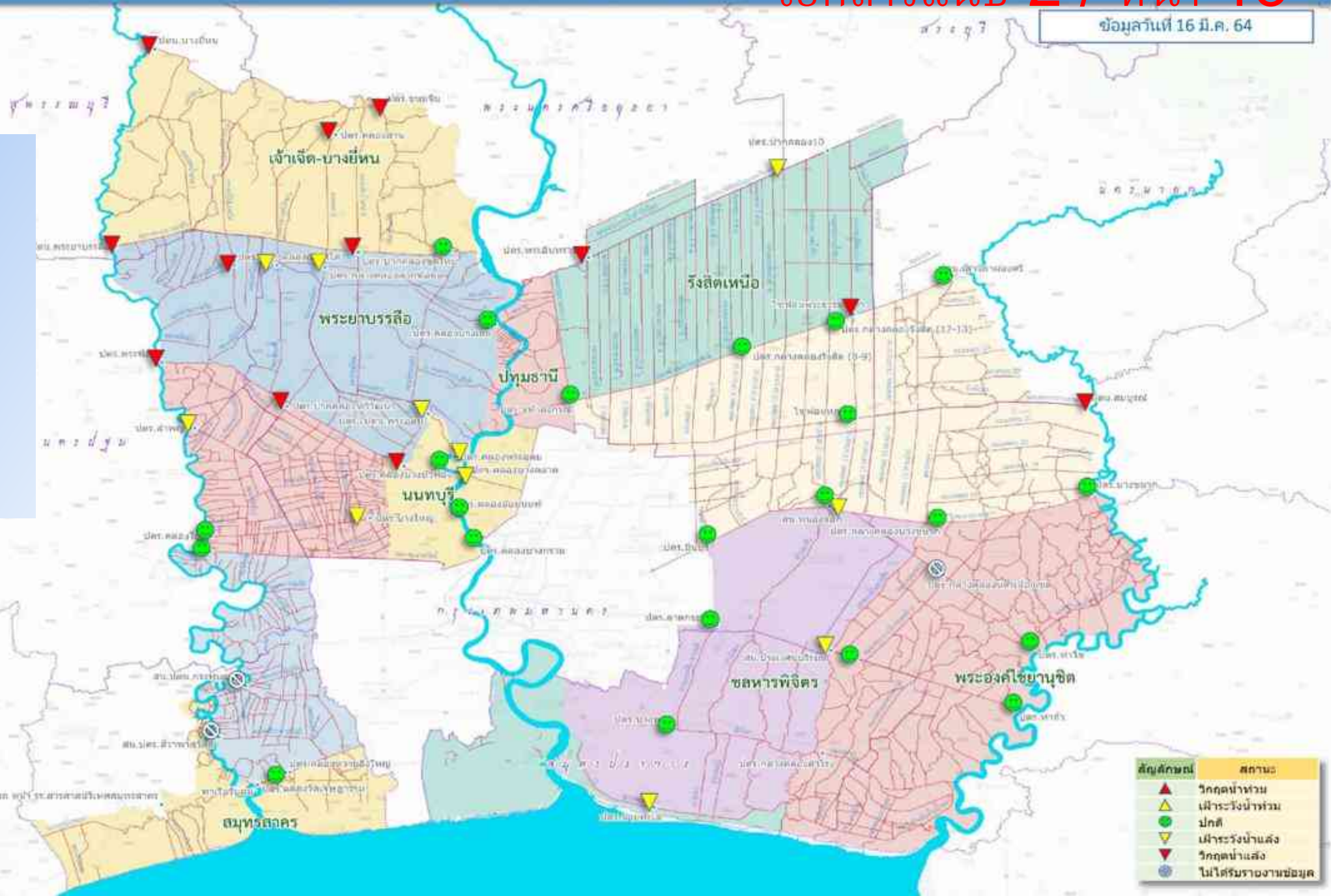
เกณฑ์ **ปกติ** 8 แห่ง

ฝั่งตะวันออก







เกณฑ์ **วิกฤตน้ำแล้ง** 3 แห่ง

เกณฑ์ **เฝ้าระวังน้ำแล้ง** 4 แห่ง

เกณฑ์ **ปกติ** 14 แห่ง



สัญลักษณ์	สถานะ
▲	วิกฤตน้ำท่วม
▲	เฝ้าระวังน้ำท่วม
●	ปกติ
▼	เฝ้าระวังน้ำแล้ง
▼	วิกฤตน้ำแล้ง
●	ไม่ได้รับรายงานข้อมูล

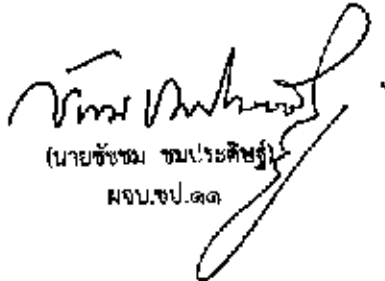
ลำดับ	สถานที่เกิดเหตุ					พิกัด		วันที่เกิดเหตุ	ระดับน้ำ ณ วันที่เกิดเหตุ	ฝั่ง (ซ้าย,ขวา)	ลักษณะความเสียหาย	แนวทางแก้ไข	การสัญจร	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	ภาพประกอบ	
	คลอง	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	กม.	Lat.	Long.								ภาพที่ 1	ภาพที่ 2
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้																
1	13	บึงคอไห	ลำลูกกา	ปทุมธานี	7+500	14.00868	100.89472	28 ม.ค. 64	-0.45	ซ้าย	บริเวณ ริมตลิ่งได้เกิดการทรุดตัว ลง มีรอยแยกยาวกว่า 10 เมตร และอาจมีการทรุดตัวเพิ่มขึ้น	ปัจจุบันทางหลวงชนบท ได้ติดป้ายเตือน เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ และซ่อมแซมให้ใช้ได้ ปลอดภัยก่อน	สามารถสัญจรได้	สำนักงานทางหลวงชนบท		
2	19	หมอนทอง	บางน้ำเปรี้ยว	ฉะเชิงเทรา				26 ม.ค. 64	-0.5		เกิดการทรุดตัวลึกกว่า 3 เมตร เสียหายเป็นทางยาวกว่า 65 เมตร	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เร่งดำเนินการแก้ไข ซ่อมแซมให้แล้วเสร็จไม่เกิน 7 วัน	รถยนต์และรถบรรทุกไม่สามารถผ่านได้	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น		
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต																
3	นครเนื่องเขต	ท่าไข่	เมือง	ฉะเชิงเทรา	-	13.73084	101.04704	27 ม.ค. 64	-	ขวา	มีรอยแยก 20 เมตร	ส่งมอบให้ อบต.ท่าไข่	-	อบต.ท่าไข่		

ส่วนราชการ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ โทร. ๐ ๒๕๕๑ ๕๑๑๒  
ที่ ศร.๑๑.๐๕/๒๓/๒๕๖๔ วันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๔  
เรื่อง ขอให้ติดตาม ตรวจสอบ และรายงานสถานการณ์การทรุดตัวของถนนคันคลอง ภายในเขตโครงการฯ  
เวียง มคป. และ ผคป.

เนื่องจากขณะนี้เข้าสู่ช่วงฤดูแล้ง และปริมาณน้ำต้นฤดูจาก ๔ เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำน้อย ประกอบกับการได้รับการจัดสรรน้ำน้อยกว่าแผนที่กำหนด ทำให้มีผลกระทบกับพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างเป็นสาเหตุให้ระดับน้ำในคลองต่ำ ส่งผลให้เกิดการชำรุดเสียหาย การทรุดตัวของถนนคันคลองนั้น

ในเรื่องดังกล่าว ขอให้โครงการฯ ติดตาม ตรวจสอบ หากพบการชำรุดเสียหายดังกล่าว ขอให้ส่งสรุปสถานการณ์ที่เกิดขึ้นตามตารางรายงานการทรุดตัวของคันคลอง (สามารถเข้าไปกรอกข้อมูลได้ที่ [shorturlLab/cgtyX](http://shorturlLab/cgtyX)) จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลาย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

  
(นายฉันทม ชนประสิทธิ์)  
ผจบ.ชป.๑๑



แบบฟอร์มรายงานการทรุดตัวของคันคลอง

ขอให้ติดตาม ตรวจสอบ และรายงานสถานการณ์การทรุดตัวของถนนคันคลอง



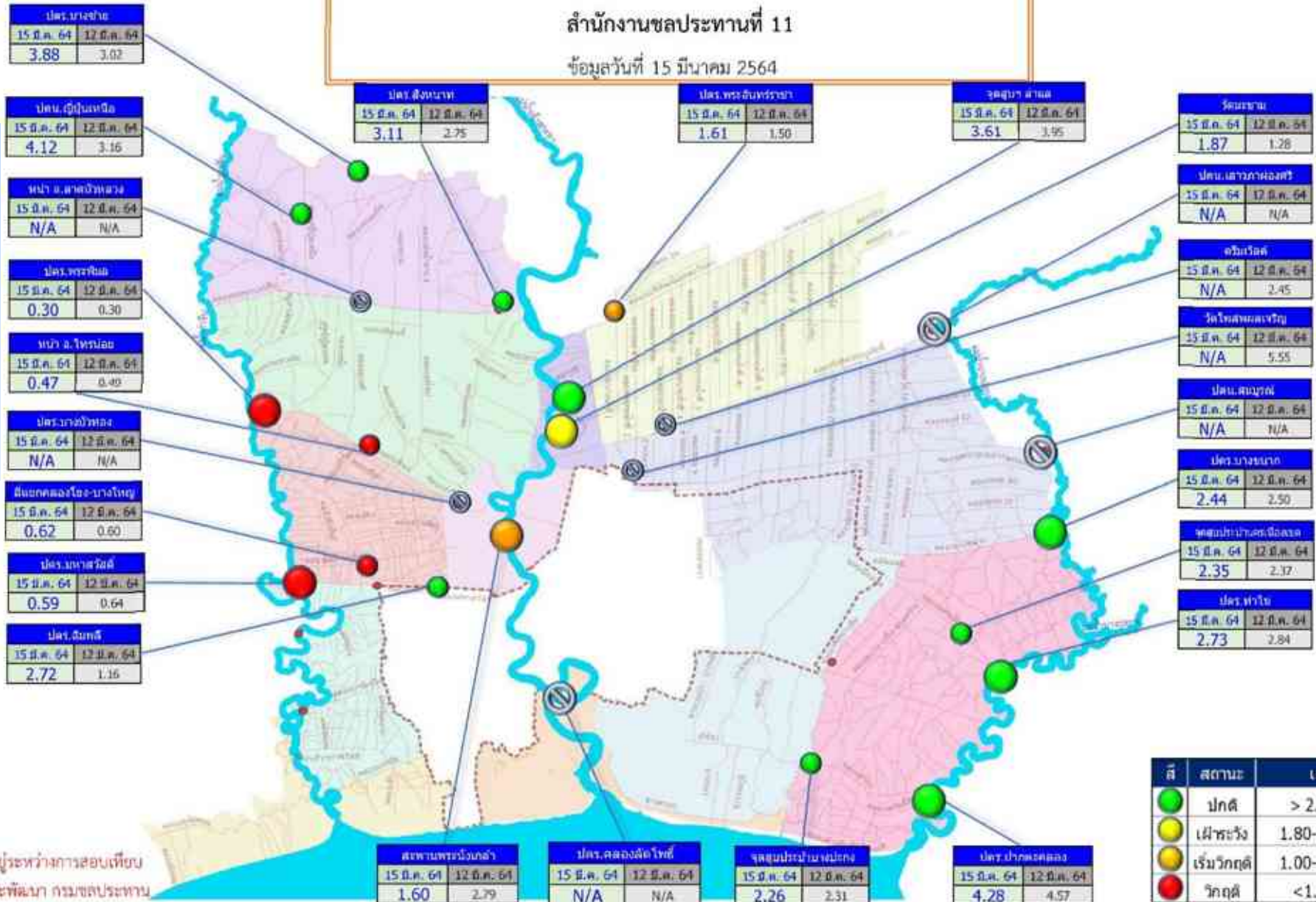
แบบฟอร์มรายงานการทรุดตัวของถนนคันคลอง



รายงานผลการตรวจวัดค่า DO

สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูลวันที่ 15 มีนาคม 2564



ฝั่งตะวันตก

เกณฑ์ **วิกฤต** 4 แห่ง

- ปตร.พระพิมล
- หน้าอ.ไทรน้อย
- ปตร.มหาสวัสดิ์
- สี่แยกคลองโยง-บางใหญ่

เกณฑ์ **เริ่มวิกฤต** 1 แห่ง

- สะพานพระนั่งเกล้า

ฝั่งตะวันออก

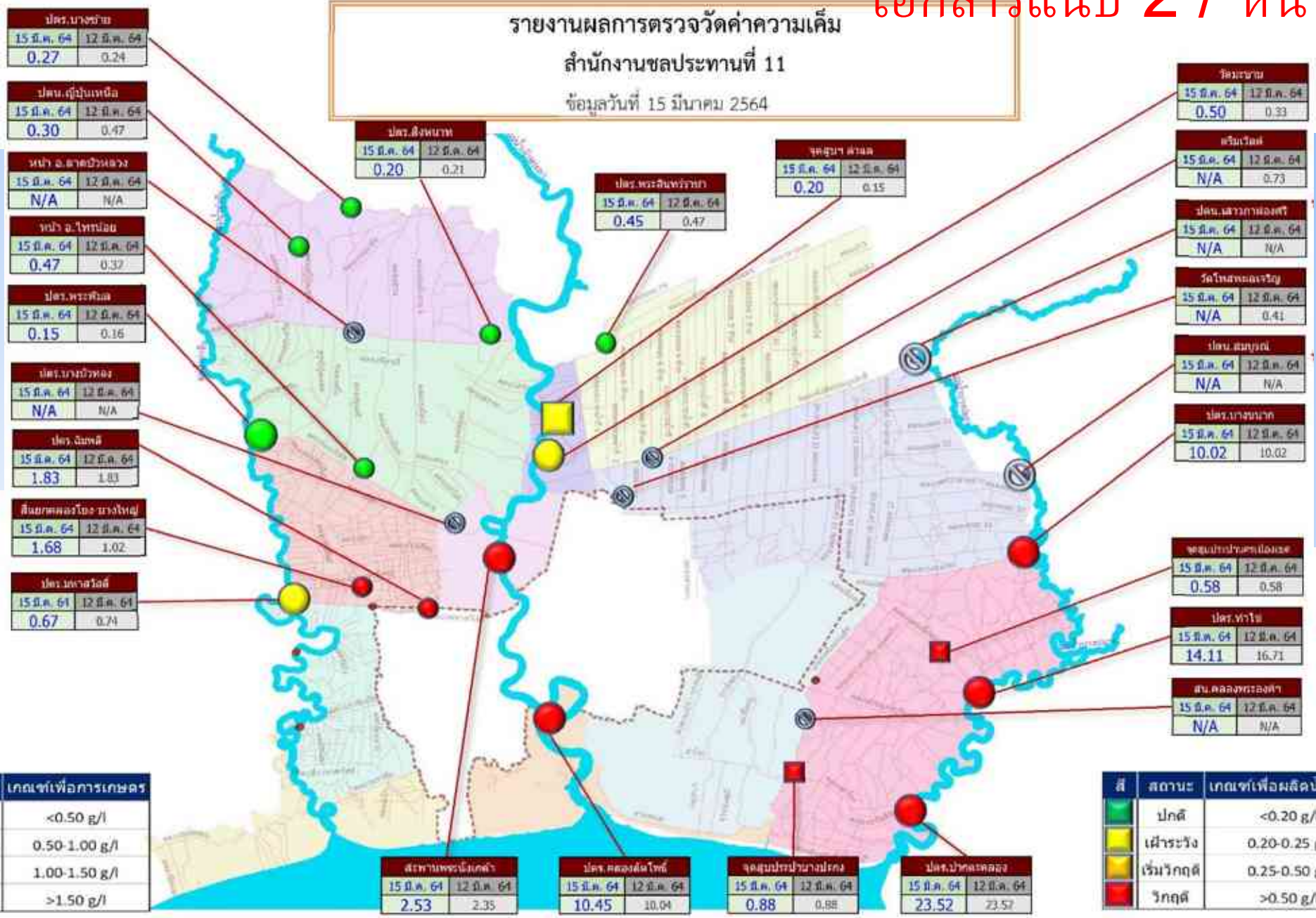
เกณฑ์ **เฝ้าระวัง** 1 แห่ง

- วัดมะขาม
- เกณฑ์ **เริ่มวิกฤต** 1 แห่ง
- ปตร.พระอินทร์ราชา

\* เครื่องวัดอยู่ระหว่างการสอบเทียบ  
ที่สำนักวิจัยและพัฒนา กรมชลประทาน

สี	สถานะ	เกณฑ์
●	ปกติ	> 2.00 mg/l
●	เฝ้าระวัง	1.80-2.00 mg/l
●	เริ่มวิกฤต	1.00-1.80 mg/l
●	วิกฤต	< 1.00 mg/l

รายงานผลการตรวจวัดค่าความเค็ม  
สำนักงานชลประทานที่ 11  
ข้อมูลวันที่ 15 มีนาคม 2564



ปตร.บางทราย	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.27	0.24

ปตร.คูบัวเหนือ	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.30	0.47

หน้า อ.อ่าวหัววง	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
N/A	N/A

หน้า อ.ไทยป้อม	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.47	0.32

ปตร.พระพิมล	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.15	0.16

ปตร.บางบัวทอง	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
N/A	N/A

ปตร.ฉิมพลี	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
1.83	1.03

สิ่งกีดขวางโงะ บางใหญ่	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
1.68	1.02

ปตร.มหาสวัสดิ์	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.67	0.74

ปตร.สิงหนาท	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.20	0.21

ปตร.พระอินทร์	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.45	0.47

จุดสูบน้ำบาง	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.20	0.15

วัดมะขาม	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.50	0.33

เขื่อนวัด	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
N/A	0.73

ปตร.เสนาธิการ	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
N/A	N/A

วัดโพนทองเจริญ	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
N/A	0.41

ปตร.สมบุญ	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
N/A	N/A

ปตร.บางนก	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
10.02	10.02

จุดสูบน้ำบางไทร	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.58	0.58

ปตร.ท่าไข่	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
14.11	16.71

สน.คลองทรงเต่า	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
N/A	N/A

สะพานพระนั่งเกล้า	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
2.53	2.35

ปตร.คลองสี่ค้อ	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
10.45	10.04

จุดสูบน้ำบางปรก	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
0.88	0.88

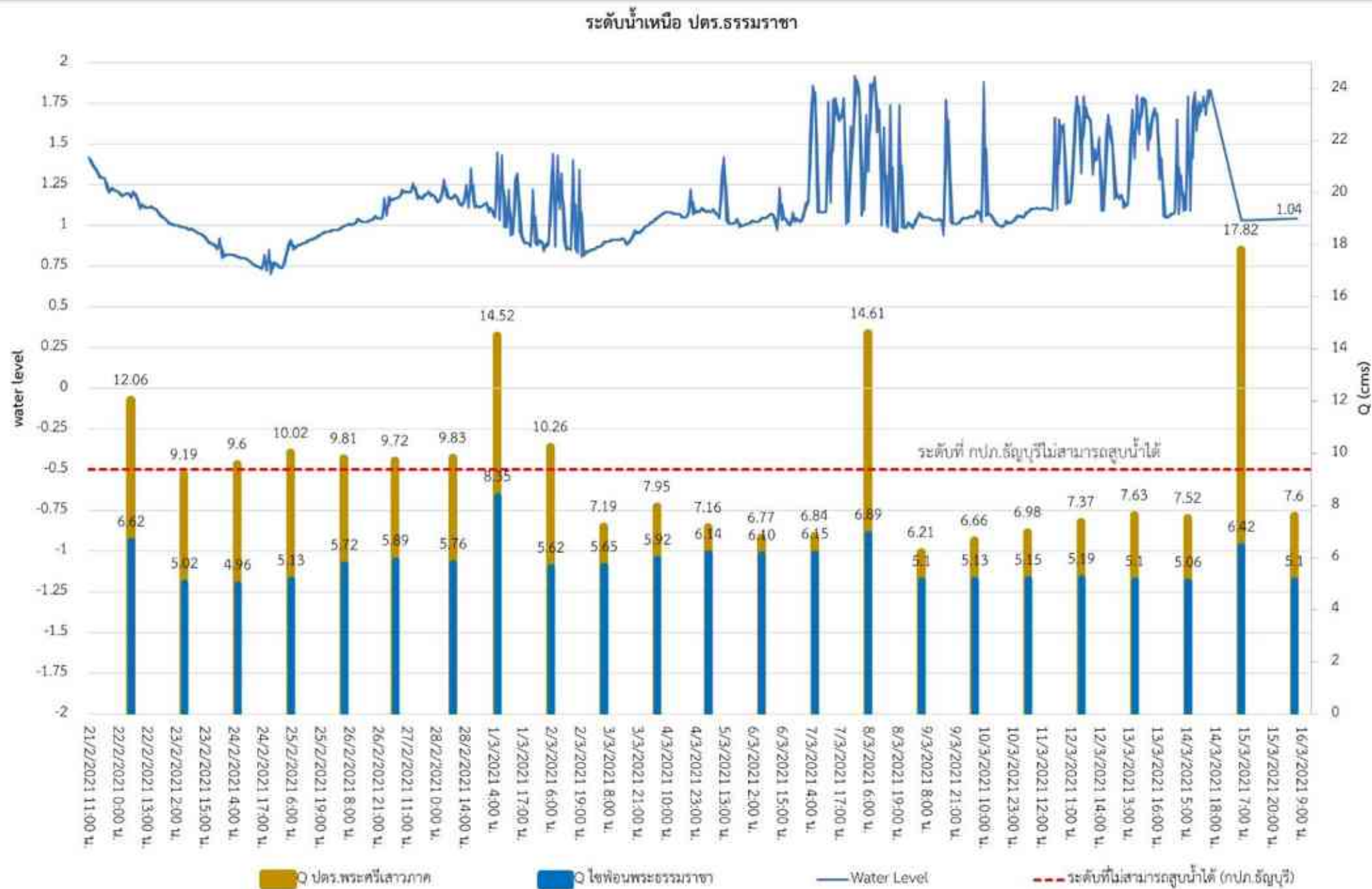
ปตร.ปากคลอง	
15 มี.ค. 64	12 มี.ค. 64
23.52	23.52

สี	สถานะ	เกณฑ์เพื่อผลิตน้ำประปา
●	ปกติ	<0.20 g/l
●	เฝ้าระวัง	0.20-0.25 g/l
●	เริ่มวิกฤติ	0.25-0.50 g/l
●	วิกฤติ	>0.50 g/l

- ฝั่งตะวันตก**
- เกณฑ์ **วิกฤต 4** แห่ง
  - สี่แยกคลองโยง-บางใหญ่
  - ปตร.ฉิมพลี
  - สะพานพระนั่งเกล้า
  - ปตร.คลองลัดโพธิ์
- เกณฑ์ **เฝ้าระวัง 1** แห่ง
- ปตร.มหาสวัสดิ์

- ฝั่งตะวันออก**
- เกณฑ์ **วิกฤต 5** แห่ง
  - ปตร.บางนก
  - จุดสูบน้ำบางไทร
  - ปตร.ท่าไข่
  - ปตร.ปากคลอง
  - จุดสูบน้ำบางปรก
- เกณฑ์ **เฝ้าระวัง 2** แห่ง
- จุดสูบน้ำสำแล
  - วัดมะขาม

สี	สถานะ	เกณฑ์เพื่อการเกษตร
●	ปกติ	<0.50 g/l
●	เฝ้าระวัง	0.50-1.00 g/l
●	เริ่มวิกฤติ	1.00-1.50 g/l
●	วิกฤติ	>1.50 g/l



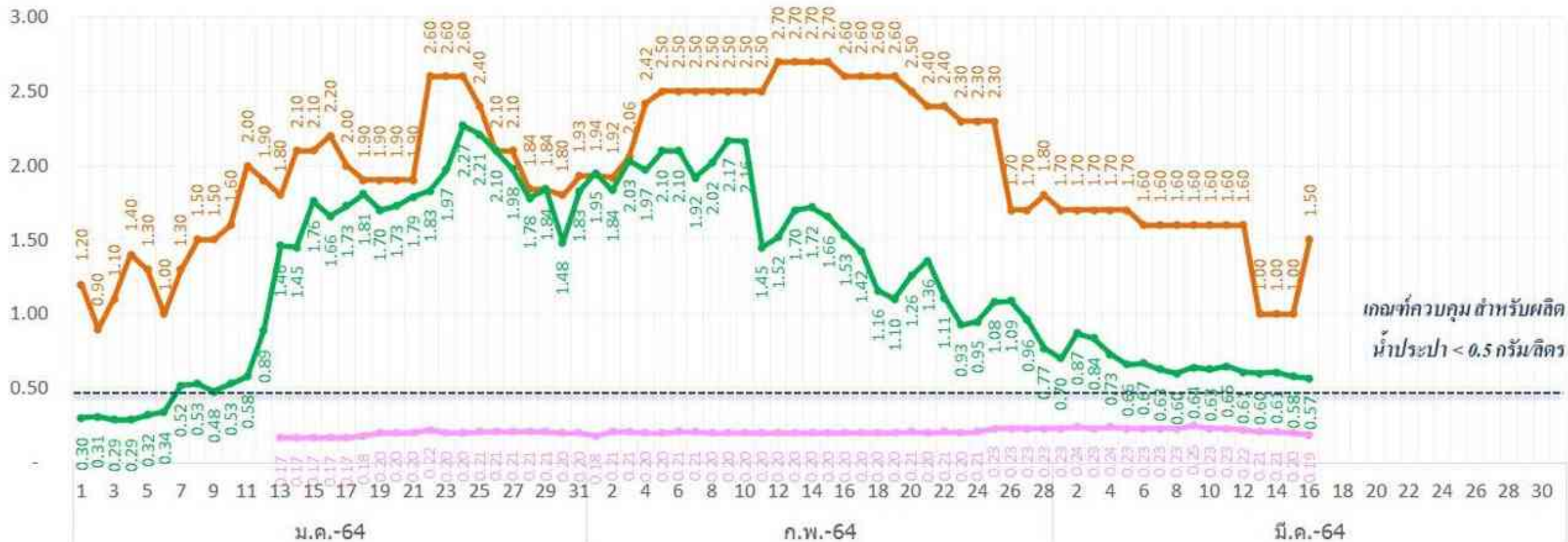
ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร) แหล่งน้ำดิบ

กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา

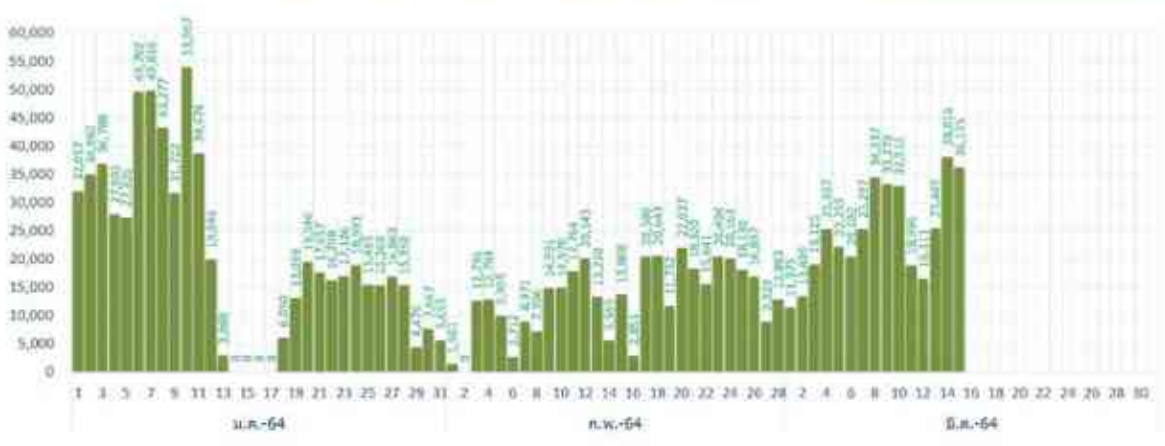
คลองพระองค์ฯ (สถานีผลิตน้ำคลองหลวงแพ่ง)

คลองนครเนื่องเขต (สถานีผลิตน้ำสวนสน)

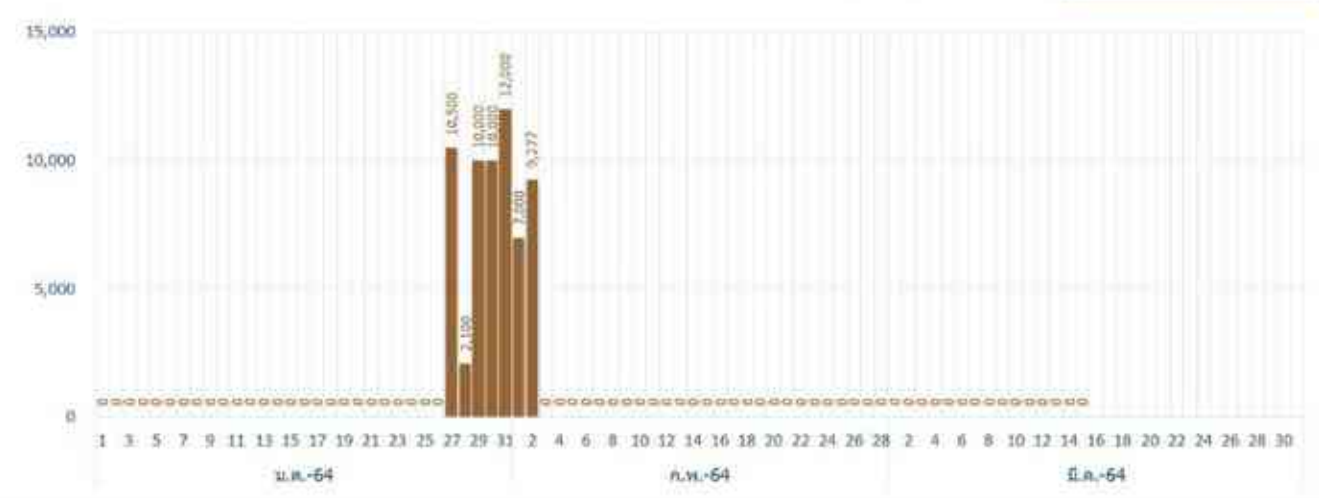
EW (สถานีผลิตน้ำสวนสน)



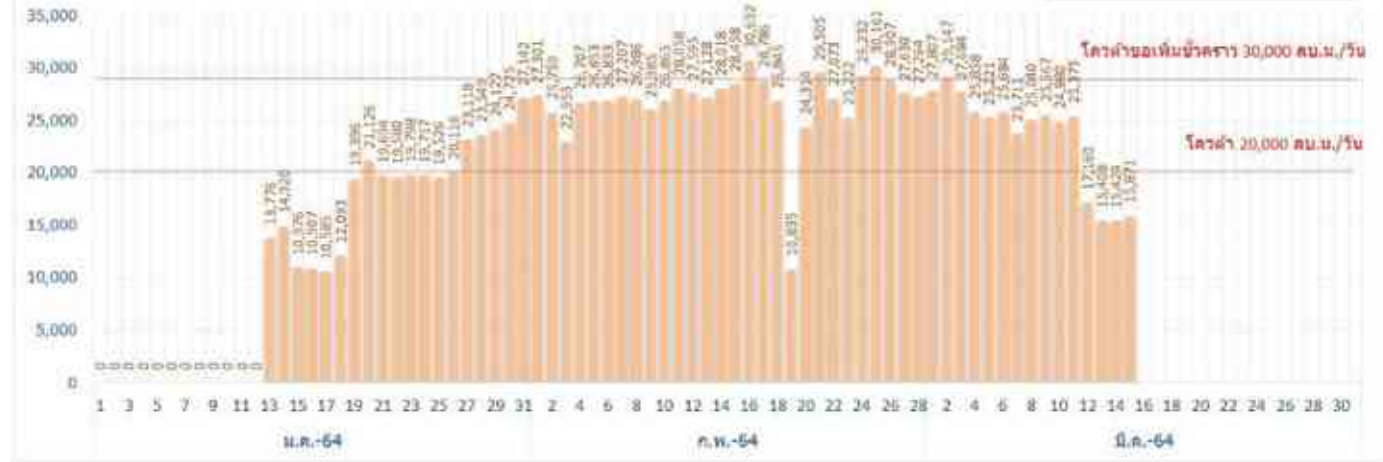
ปริมาณน้ำดิบจากคลองนครเนื่องเขต (ลบ.ม./วัน) กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา



ปริมาณน้ำดิบจากคลองพระองค์ไชยานุชิต (ลบ.ม./วัน) กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา

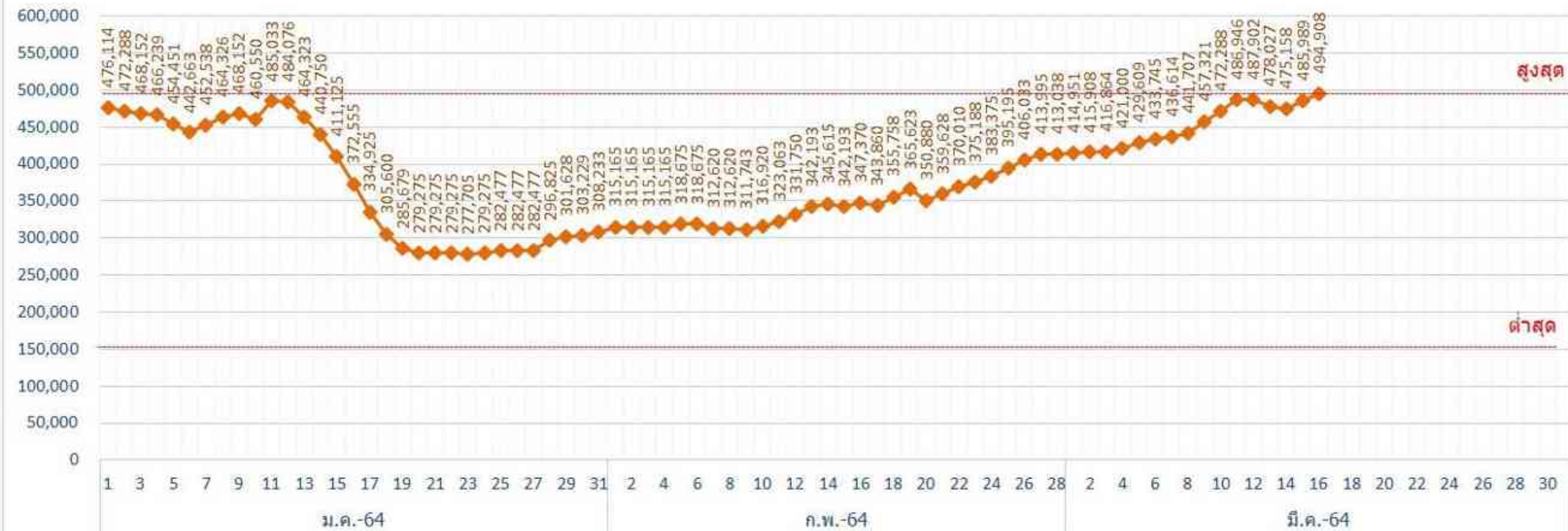


รับน้ำดิบจาก EastWater (ลบ.ม./วัน) กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา



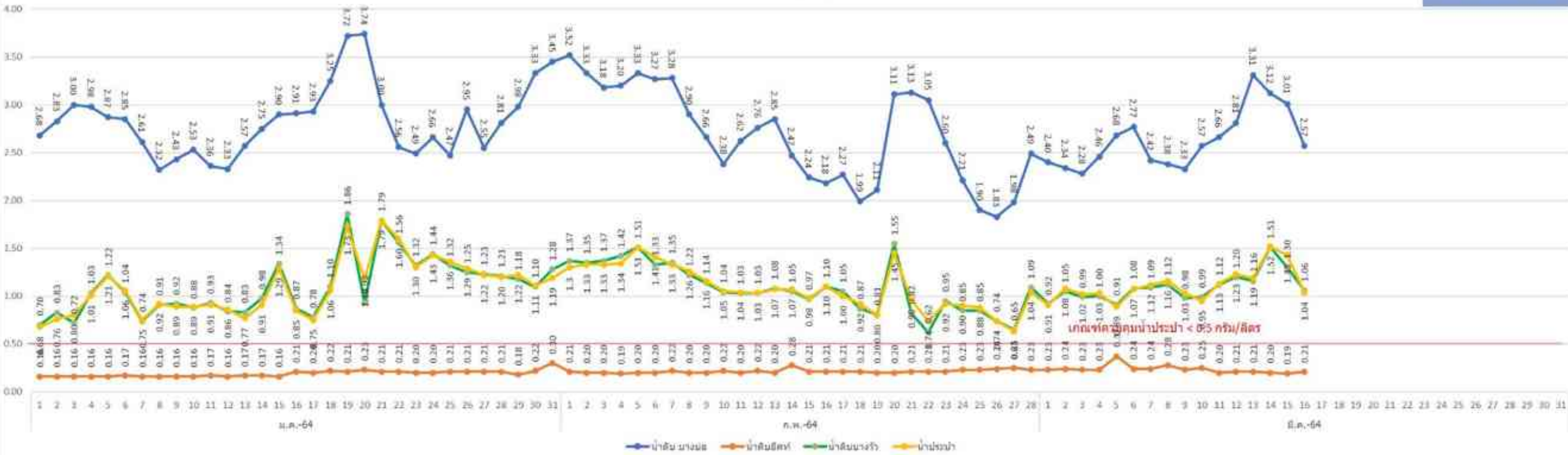
ปริมาณน้ำกักเก็บ ณ สระน้ำดิบ โรงกรองน้ำสวนสน (ลบ.ม.)  
ณ เวลา 08:00 น.

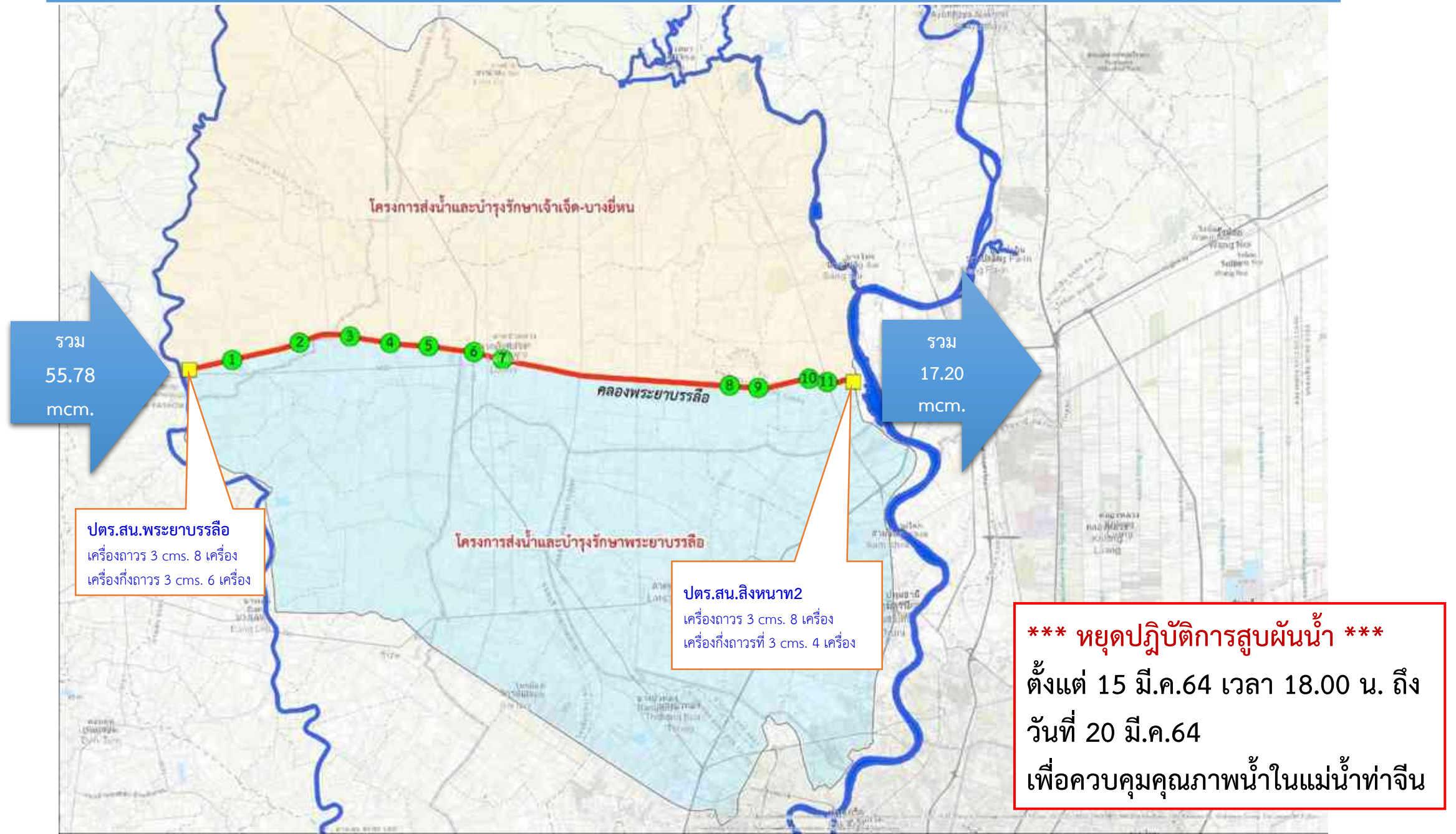
กปภ.สาขาฉะเชิงเทรา



ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)

กปภ.สาขานางประจักษ์









# ปฏิบัติการ Water Hammer เดือนมีนาคม 2564 เอกสารแนบ 2 / หน้า 24

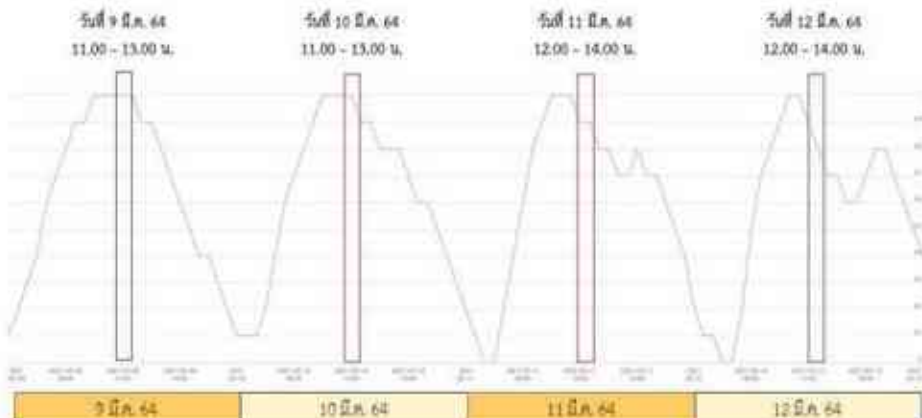
	วันที่	รศ.สำแล หยุดปั๊ม	รง.บางเขน ลดการผลิต
ครั้งที่ 5/64 9 - 12 มี.ค. 64	9 มี.ค. 64	11.00 - 13.00 น.	12.00 - 14.00 น.
	10 มี.ค. 64	11.00 - 13.00 น.	12.00 - 14.00 น.
	11 มี.ค. 64	12.00 - 14.00 น.	13.00 - 15.00 น.
	12 มี.ค. 64	12.00 - 14.00 น.	13.00 - 15.00 น.
ครั้งที่ 6/64 26 - 29 มี.ค. 64	26 มี.ค. 64	11.00 - 13.00 น.	12.00 - 14.00 น.
	27 มี.ค. 64	11.00 - 13.00 น.	12.00 - 14.00 น.
	28 มี.ค. 64	11.00 - 13.00 น.	12.00 - 14.00 น.
	29 มี.ค. 64	11.00 - 13.00 น.	12.00 - 14.00 น.



อาคารริมแม่น้ำเจ้าพระยา  
งดรับน้ำโดยเด็ดขาด

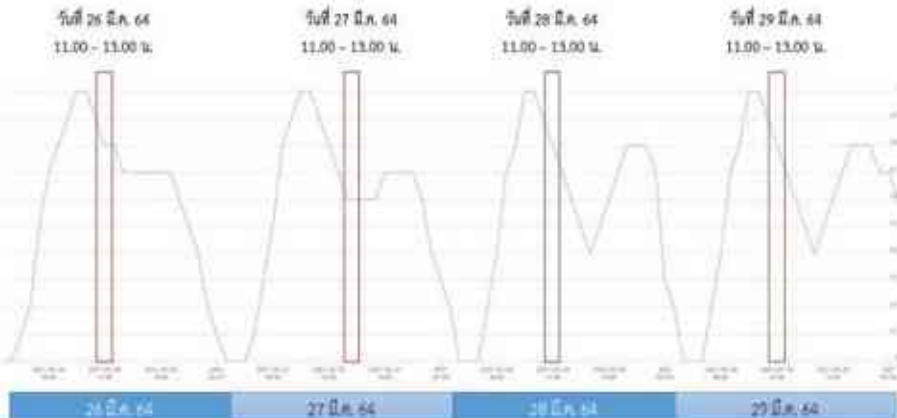
ปฏิบัติการ Water Hammer ครั้งที่ 5/64

วันที่ 9 - 12 มีนาคม 2564



ปฏิบัติการ Water Hammer ครั้งที่ 6/64

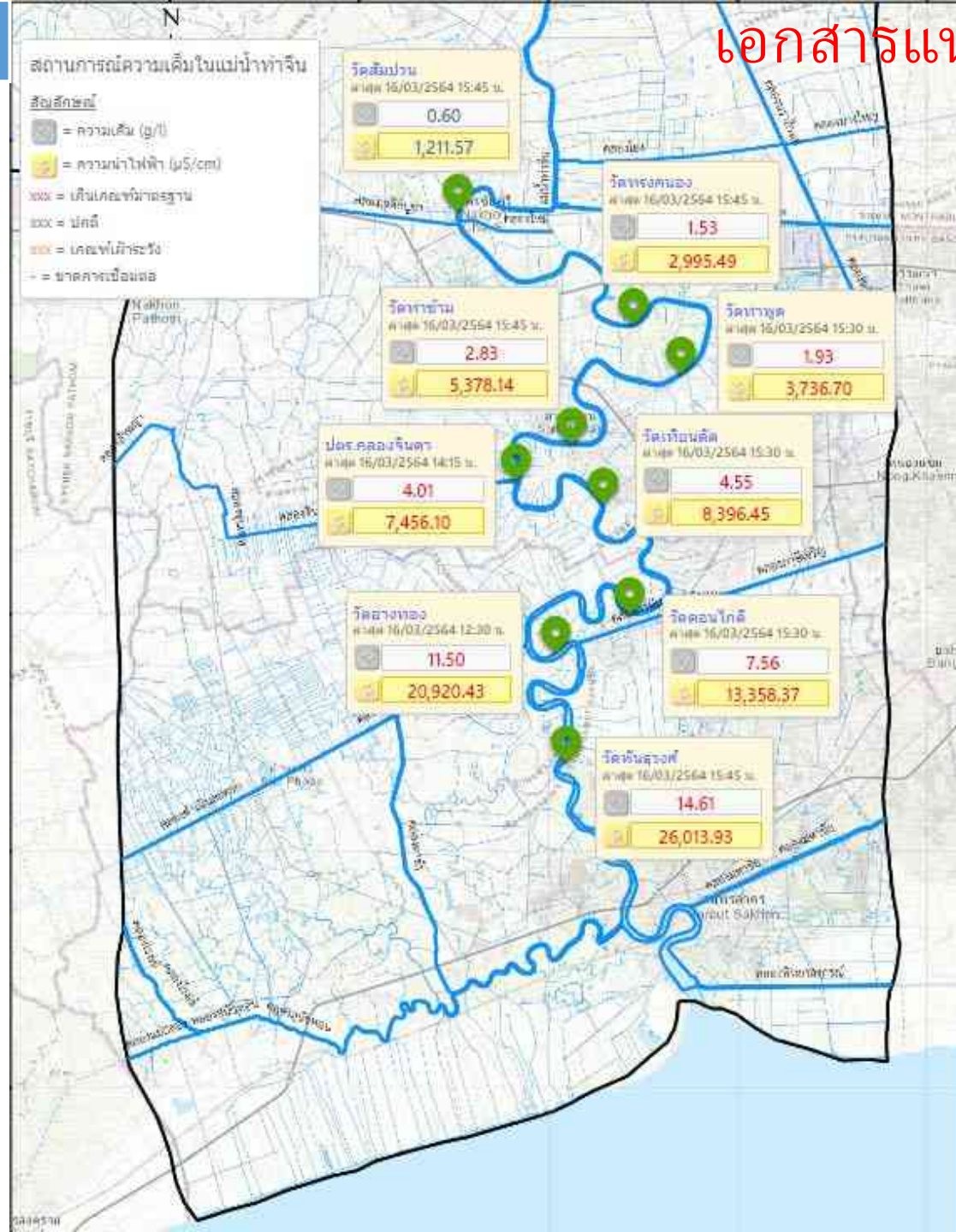
วันที่ 26 - 29 มีนาคม 2564



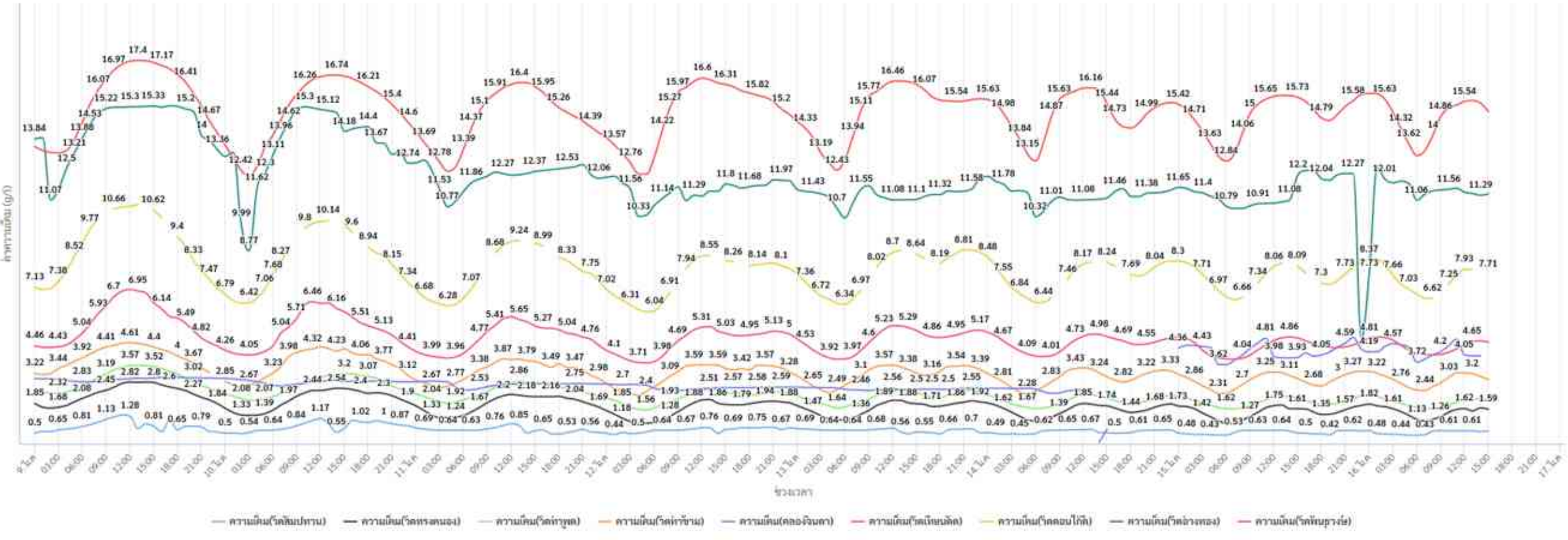
# แผนที่ติดตามค่าความเค็ม แม่น้ำท่าจีน

ข้อมูล ณ วันที่ 16 มีนาคม 2564


เอกสารแนบ 2 / หน้า 25




กราฟเปรียบเทียบคุณภาพน้ำ  
 ช่วงวันที่ 9 มี.ค. 2564 00:00 ถึง 16 มี.ค. 2564 23:00 น.




 เครื่องสูบน้ำ 12 นิ้ว จำนวน 22 เครื่อง  
 เครื่องสูบน้ำ 24 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง  
 เครื่องผลักดันน้ำ 2 เครื่อง

 เครื่องสูบน้ำ 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง

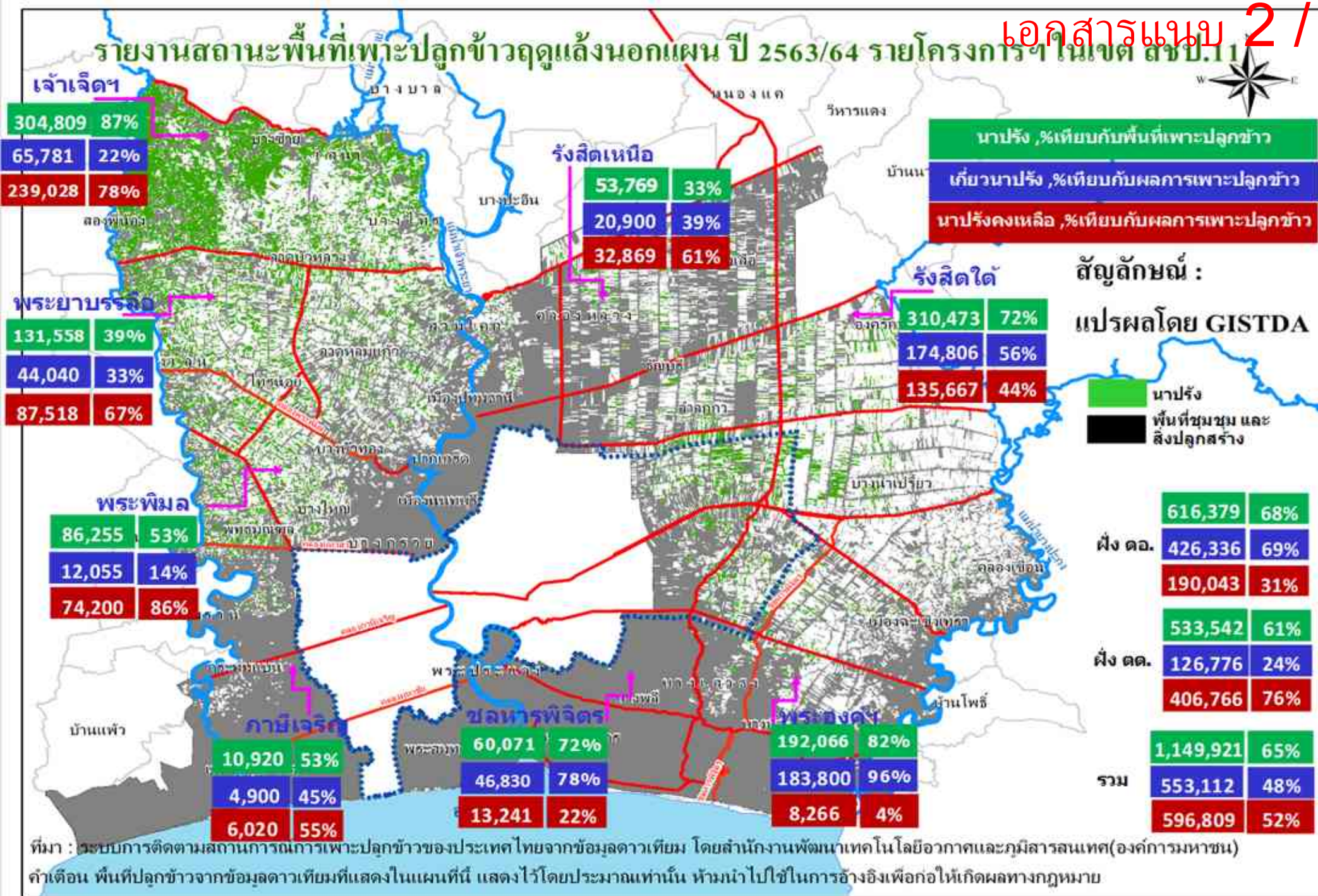
 รถบรรทุกน้ำ 114 เที่ยว  
 ปริมาณน้ำ 0.68 ล้าน ลบ. ม.

 เครื่องสูบน้ำ 12 นิ้ว จำนวน 18 เครื่อง  
 เครื่องผลักดันน้ำ 4 เครื่อง  
 รถ Marsh backhoe 1 คัน  
 รถแบคโฮตีนตะขาบบูมยาว 1 คัน

 เครื่องสูบน้ำ 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง



รายงานสถานะพื้นที่เพาะปลูกข้าวฤดูแล้งนอกแผน ปี 2563/64 รายโครงการฯ ในเขต ธชป.11



สัญลักษณ์ :  
 แปรผลโดย GISTDA  
 ■ นาปรัง  
 ■ พื้นที่ชุมชนและสิ่งปลูกสร้าง

หมายเหตุ :  
 1) ข้อมูลผลการเพาะปลูกกรมชลประทาน จากระบบฐานข้อมูลเกษตร กรมชลฯ 9 มี.ค. 64  
 2) แผนที่การแปรผลพื้นที่เพาะปลูกข้าว GISTDA จากระบบติดตามการเพาะปลูกจากข้อมูลดาวเทียม ณ 28 ก.พ. 64

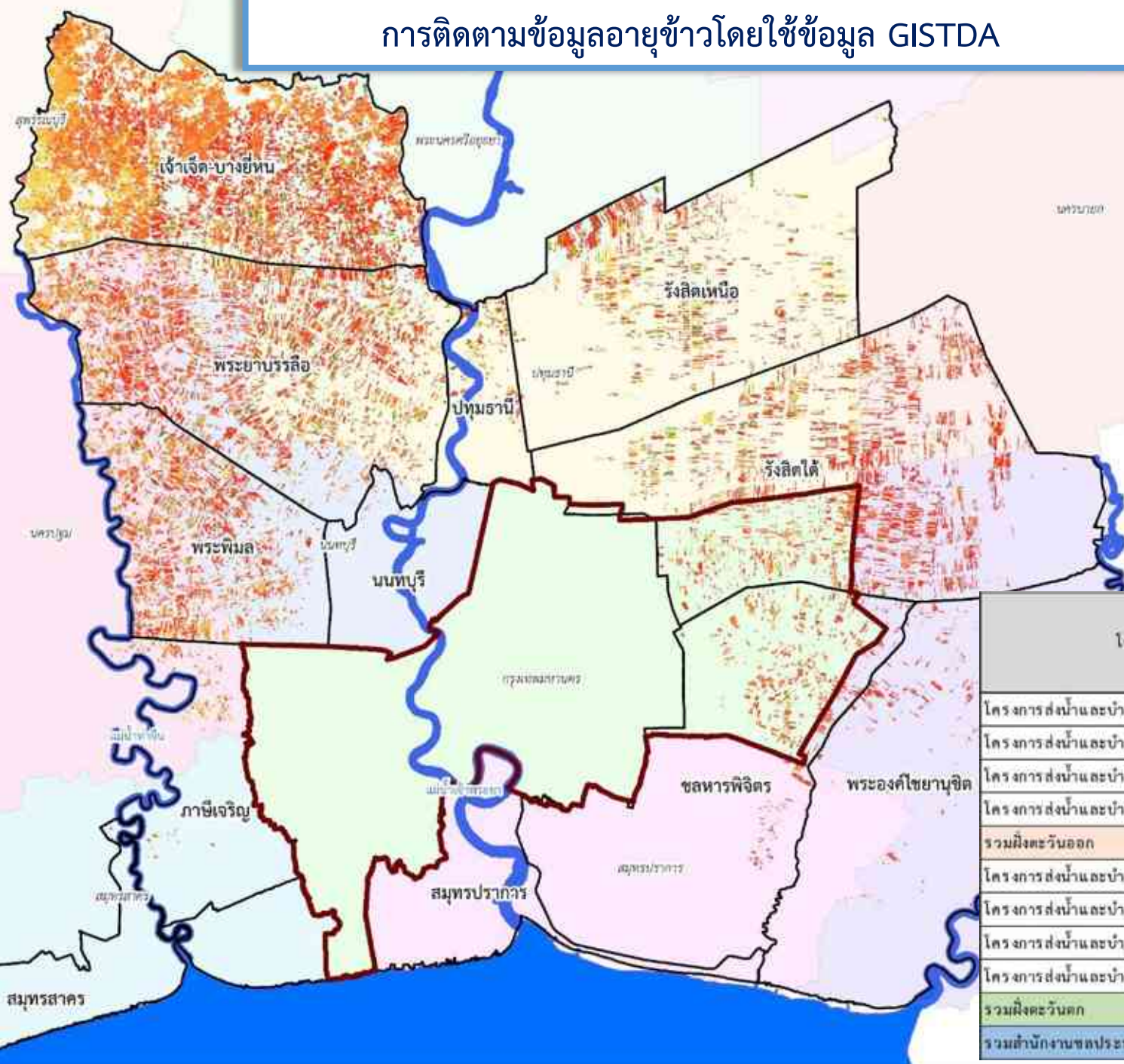
ที่มา : ระบบการติดตามสถานการณ์การเพาะปลูกข้าวของประเทศไทยจากข้อมูลดาวเทียม โดยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ(องค์การมหาชน) คำเตือน พื้นที่ปลูกข้าวจากข้อมูลดาวเทียมที่แสดงในแผนที่นี้ แสดงไว้โดยประมาณเท่านั้น ห้ามนำไปใช้ในการอ้างอิงเพื่อก่อให้เกิดผลทางกฎหมาย

ความก้าวหน้าการเพาะปลูกพืชข้าว ฤดูแล้ง ปี 2563/64 รายงานโครงการ

สำนักงานชลประทานที่ 1 รายงาน ผลความก้าวหน้าการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 2563/64 เริ่มวันที่ 28 ตุลาคม 2563 ถึง 30 เมษายน 2564

ประจำสัปดาห์ที่ 19 วันที่ 3 - 9 มีนาคม 2564

ลำดับที่	โครงการ	พื้นที่ชลประทาน	ข้าว													พืชไร่-พืชผัก บ่อปลาบ่อกุ้ง							
			พื้นที่ปลูกข้าว	แผน	สัปดาห์ที่ 19 / 3 - 9 มี.ค. 64				สะสม เริ่ม 28 ต.ค. - 9 มี.ค. 64					พืชไร่	พืชผัก	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวมพืชผัก บ่อปลา-บ่อกุ้ง		
					ฤดูแล้ง 1 ปี 63/64		ฤดูแล้ง 2 ปี 63/64		ฤดูแล้ง 1 ปี 63/64			ฤดูแล้ง 2 ปี 63/64											
					ปลูกจริง	เก็บเกี่ยว	ปลูกจริง	เก็บเกี่ยว	ปลูกจริง		เก็บเกี่ยว		ปลูกจริง									เก็บเกี่ยว	
ไร่	ไร่	ไร่	ไร่	ไร่	ปลูกจริง %	ไร่	เก็บเกี่ยว %	ไร่	ไร่	เก็บเกี่ยว %													
1	พระองค์ไชยานุชิต	404,000	234,500	0	0	7,600	0	0	192,066	-	183,800	96	0	0	0	0	0	11,000	0	62,700	33,600	8,179	115,479
2	ชลหารพิจิตร	242,000	83,688	0	0	3,040	0	0	60,071	-	46,830	78	0	0	0	0	9,822	0	89,694	4,700	1,435	105,651	
3	รังสิตเหนือ	291,500	164,250	0	0	9,800	0	0	53,769	-	20,900	39	0	0	0	863	1,163	53,273	2,056	2,857	0	16,500	76,712
4	รังสิตใต้	499,125	430,244	0	0	20,844	0	0	310,473	-	174,806	56	0	0	0	0	0	11,163	0	10,873	155	3,006	25,197
	รวมฝั่งตะวันออก	1,436,625	912,682	0	0	41,284	0	0	616,379	-	426,336	69	0	0	0	863	10,985	75,436	2,056	166,124	38,455	29,120	323,039
5	เจ้าเจ็ดบงยี่หน	384,063	350,875	0	0	29,359	0	0	304,809	-	65,781	22	0	0	0	1,102	1,522	7,439	107	5,762	4,993	1,398	22,323
6	พระยาบรรลือ	382,063	335,125	0	0	16,931	0	0	131,558	-	44,040	33	0	0	0	45	7,271	16,349	4,939	4,318	1,420	1,517	35,859
7	พระพิมล	199,000	162,188	0	0	2,970	0	0	86,255	-	12,055	14	0	0	0	0	2,590	4,850	0	3,070	110	6,270	16,890
8	เกษมเจริญ	50,724	20,756	0	0	4,900	0	0	10,920	-	4,900	45	0	0	0	0	2,829	11,512	0	6,212	241	2,060	22,854
	รวมฝั่งตะวันตก	1,015,850	868,944	0	0	54,160	0	0	533,542	-	126,776	24	0	0	0	1,147	14,212	40,150	5,046	19,362	6,764	11,245	97,926
	รวมทั้ง สขป.11	2,452,475	1,781,626	0	0	95,444	0	0	1,149,921	-	553,112	48	0	0	0	2,010	25,197	115,586	7,102	185,486	45,219	40,365	420,965



- สัญลักษณ์**
- ลำดับการปลูกข้าว/อายุ**
- 16-28 กุมภาพันธ์ 2564 / 4 สัปดาห์
  - 1-15 กุมภาพันธ์ 2564 / 6 สัปดาห์
  - 16-31 มกราคม 2564 / 8 สัปดาห์
  - 1-15 มกราคม 2564 / 10 สัปดาห์
  - 16-31 ธันวาคม 2563 / 12 สัปดาห์
  - 1-15 ธันวาคม 2563 / 14 สัปดาห์
  - 16-30 พฤศจิกายน 2563 / 16 สัปดาห์
  - พื้นที่โครงการ สำนักงานชลประทานที่ 11
  - ขอบเขตกรุงเทพมหานคร

โครงการ	พื้นที่ปลูกข้าวแยกตามวันปลูก (ไร่)								รวมทั้งหมด (ไร่)
	พ.ย. 63		ธ.ค. 63		ม.ค. 64		ก.พ. 64		
	16-30	1-15	16-31	1-15	16-31	1-15	16-28	1-15	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	6,212	2,088	69	173	0	0	0	0	8,542
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	8,940	7,374	955	1,045	0	611	0	0	18,924
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	23,425	2,693	5,086	7,494	144	2,909	1,730	0	43,482
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	55,871	26,653	4,489	7,592	194	1,675	547	0	97,021
<b>รวมฝั่งตะวันออก</b>	<b>94,448</b>	<b>38,808</b>	<b>10,598</b>	<b>16,305</b>	<b>338</b>	<b>5,195</b>	<b>2,277</b>	<b>0</b>	<b>167,969</b>
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ดบางยี่หน	58,946	102,588	55,386	32,796	655	2,925	3,165	0	256,462
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	57,279	46,874	13,958	14,182	194	3,612	3,083	0	139,282
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	25,667	20,121	9,532	7,853	0	1,130	1,158	0	65,460
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	1,267	623	508	1,494	0	442	50	0	4,384
<b>รวมฝั่งตะวันตก</b>	<b>143,259</b>	<b>170,206</b>	<b>79,384</b>	<b>56,325</b>	<b>849</b>	<b>8,109</b>	<b>7,456</b>	<b>0</b>	<b>465,588</b>
<b>รวมสำนักงานชลประทานที่ 11</b>	<b>237,707</b>	<b>209,014</b>	<b>89,982</b>	<b>72,631</b>	<b>1,186</b>	<b>13,304</b>	<b>9,732</b>	<b>0</b>	<b>633,556</b>

แผนที่รายงานวัชพืช ในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 11



วันที่ตรวจสอบวัชพืช  
8 มีนาคม 2564

สัญลักษณ์	
	วัชพืชหนาแน่น ( 70% - 100%)
	วัชพืชหนาแน่น ( 40% - 70%)
	แผนกำจัดวัชพืช พ.ร.บ.ปี64 โดย สขป.11
	แผนกำจัดวัชพืช พ.ร.บ.ปี64 โดย สคก.
	แผนกำจัดวัชพืชเพิ่มเติม ปี64 โดย สขป.11
	แผนกำจัดวัชพืชเพิ่มเติม ปี64 โดย สคก.
	แผนกำจัดวัชพืชเพิ่มเติมครั้งที่2 ปี64 โดย สคก.





จบการนำเสนอ  
ครับ



ความก้าวหน้าการดำเนินการประเมินการพัฒนาคุณภาพ  
การบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน และ  
คัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่น  
ประจำปี 2565

วันที่ 17 มีนาคม 2564 เวลา 09.00 น.  
ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 11

# เอกสารแนบ 3 / หน้า 2

## การคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่น ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2565

โครงการ	ส่งรายชื่อกลุ่มบริหารฯ ภายใน 25 ก.พ. 64
รังสิตเหนือ	ไม่พร้อม
รังสิตใต้	ไม่พร้อม
ชลหารพิจิตร	ไม่พร้อม
พระองค์ไชยานุชิต	ไม่พร้อม
เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	ไม่พร้อม
พระยาบวรลือ	ไม่พร้อม
พระพิมล	กลุ่มบริหารการใช้น้ำสภาพพัฒนา
ภาษีเจริญ	ไม่พร้อม



### บันทึกข้อความ

เลขที่บันทึกข้อความ ๓๓๖๒ / ๒๒๖ / ๒๕๖๕

ส่วนราชการ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการใช้น้ำ โทร. ๐ ๒๕๔๓ ๕๕๕๔  
 ที่ สจ.๑๓/๑๐๖/๒๕๖๕ วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง รณเลื่อนการคัดเลือกสถาบันฯ และขอให้โครงการส่งรายชื่อสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่นระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี ๒๕๖๕

เรียน ผอ.สน. ส่วนฯ คณะทำงาน (สช.ชป.๑๑ และ ชป.๑๑ มจ.ชป.๑๑) ณ.ชป.๑๑

ตามที่ฝ่ายเลขฯ ได้รวบรวมรายชื่อกลุ่มผู้ใช้น้ำที่เป็นตัวแทนเจ้าคัดเลือกสถาบันฯ ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี ๒๕๖๕ จากโครงการที่มีกลุ่มบริหารการใช้น้ำ จำนวน ๘ โครงการ ปรากฏว่า มีส่งเจ้าคัดเลือกเพียง ๑ กลุ่ม คือ กลุ่มบริหารการใช้น้ำสภาพพัฒนา โครงการส่งน้ำฯ พระพิมล นอกนั้นไม่พร้อมเจ้ารับการคัดเลือก ประกอบกับ ฝ่ายเลขฯ ได้ประสานงานทางวาจากับเจ้าหน้าที่ กสร. ได้ความว่า ในปีงบประมาณนี้จะคัดเลือกสถาบันฯ ระดับสำนักงานชลประทาน เท่านั้น และคัดเลือกระดับประเทศ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ซึ่งคาดว่าสำนักฯ ต้องส่งรายชื่อสถาบันฯ ให้ กสร. ประมาณเดือน มิถุนายน ๒๕๖๕ ทำให้มีระยะเวลาในการพิจารณาการคัดเลือกสถาบันฯ ต่อไป นั้น

คณะทำงานฯ ระดับสำนักงานชลประทานได้พิจารณาแล้ว ขอให้ดำเนินการ ดังนี้

๑) รณเลื่อนการคัดเลือกสถาบันฯ จากเดิมกำหนดวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ ออกไปก่อน คาดว่าช่วงเดือน มิถุนายน ๒๕๖๕ (ฝ่ายเลขฯ จะแจ้งอีกครั้งหนึ่ง)

๒) ขอให้โครงการฯ ที่ยังไม่ส่งรายชื่อสถาบันฯ พิจารณาคัดเลือกสถาบันฯ และส่งรายชื่อให้ สช.ชป.๑๑ ภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๕ และให้ส่งรูปแบบฯ .pdf ภายในวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

  
 (นายวรวิทย์ บุณยเนตา)  
 ส.ช.๑๑  
 ประธานคณะทำงาน ฯ

**เอกสารแนบ 3 / หน้า 3**

**การดำเนินการประเมินการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการ  
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน  
ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2565**

โครงการ	ไฟล์ประเมินโครงการ .pdf ภายใน 15 มี.ค.64	สบ. ที่เป็นตัวแทน	ไฟล์ .pdf ภายใน 15 มี.ค.64	ไฟล์นำเสนอ ภายใน 6 เม.ย.64
ปทุมธานี	✓	นายคณพศ วัตอักษร (สบ.1)	✓	
นนทบุรี		นายสถาปัตย์ แซ่เฮง (สบ.1)	✓	
สมุทรปราการ	✓	นายสืบสกุล แสนเตปิน (สบ.1)	✓	
สมุทรสาคร		น.ส.ณัฐนรี ช้วนรักษธรรม (สบ.1)		
รังสิตเหนือ	✓	นางสาวช่อลดา ประสพบุญ (สบ.2)		
รังสิตใต้		นายสรณคมน์ ช่างวิทยากร (สบ.1)		
ชลหารพิจิตร	✓	นายสิทธิวิษ ดีศิริ (สบ.4)	✓	
พระองค์ไชยานุชิต		นายพิทยา ฤทธิกิจ (สบ.3)		
เจ้าเจ็ด-บางยี่หน		นายธนดล อยู่สำราญ (สบ.2)		
พระยาบรรลือ		นายสเกณ เปยคำภา (สบ.5)		
พระพิมล	✓	นายกิตติคุณ เรืองรังษี (สบ.1)	✓	
ภาษีเจริญ		นายปิ่นทร์ณัฐ แสนวิชัย (สบ.1)	✓	

update: 16 มี.ค. 63 เวลา 17.00 น.

หมายเหตุ : สบ. ที่ไม่ได้เข้าประวัติ เมิ่นส่งเล่มให้ สพ.ชป.11 ภายในวันที่ 1 เมย 64

การดำเนินการประเมินการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการ  
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน  
ระดับสำนักงานชลประทาน ประจำปี 2565 (ต่อ)

ตาม บันทึกที่ สชป.11/55/2564 ลว. 10 กุมภาพันธ์ 2564

ที่	รายการ	วัน / เดือน / พ.ศ.	หมายเหตุ
๓	<p>ให้โครงการฯ นำเสนอผ่านระบบ VDO Conference ดังนี้</p> <p>๓.๑ โครงการส่งน้ำฯ ๘ โครงการฯ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผศบ. นำเสนอภาพรวมโครงการฯ ๑๐ นาที</li> </ul> <p>ให้โครงการฯ นำเสนอผ่านระบบ VDO Conference ดังนี้</p> <p>๓.๑ โครงการส่งน้ำฯ ๘ โครงการฯ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผศบ. นำเสนอภาพรวมโครงการฯ ๑๐ นาที</li> <li>- สบ. นำเสนอในประเด็น เป้าหมายในการเข้าประเมิน, ประสบการณ์เรียนรู้ในพื้นที่, จุดอ่อน-จุดแข็ง, นวัตกรรมที่นำมาใช้ในพื้นที่ เป็นต้น ๑๐ นาที</li> <li>- ตอบข้อซักถาม ๑๐ นาที</li> </ul>	๗ เม.ย. ๖๕	
	<p>๓.๒ โครงการชลประทาน ๔ โครงการฯ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผศบ. นำเสนอภาพรวมโครงการฯ ๑๐ นาที</li> <li>- สบ. นำเสนอในประเด็น เป้าหมายในการเข้าประเมิน, ประสบการณ์เรียนรู้ในพื้นที่, จุดอ่อน-จุดแข็ง, นวัตกรรมที่นำมาใช้ในพื้นที่ เป็นต้น ๑๐ นาที</li> <li>- ตอบข้อซักถาม ๑๐ นาที</li> </ul>	๘ เม.ย. ๖๕	
๔	<p>คณะทำงานฯ คัดเลือก สบ.คบ. และ สบ.คป. ๑ โครงการฯ เป็นตัวแทนเข้าประเมินฯ ระดับภาค</p>		



รายงานสถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
และมาตรการป้องกันการแพร่ระบาด  
ของ สำนักงานชลประทานที่ 11



รายงานสถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ข้อมูลเมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2564 มีดังนี้

1. ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อรวม 27,154 ราย (เพิ่มขึ้น 149 ราย)

1.1 เป็นผู้ติดเชื้อที่เดินทางจากต่างประเทศทั้งหมด 5 ราย

สวิตเซอร์แลนด์ 1 ราย เยอรมนี 1 ราย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ 3 ราย

1.2 ผู้ติดเชื้อภายในประเทศ 144 ราย ประกอบด้วย

- จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ 21 ราย

กรุงเทพมหานคร 10 ราย สมุทรสาคร 3 ราย ราชบุรี 2 ราย นครปฐม 3 ราย

ปทุมธานี 2 ราย เพชรบุรี 1 ราย

- จากการค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 123 ราย

กรุงเทพมหานคร 90 ราย สมุทรสาคร 31 ราย ปทุมธานี 2 ราย

รักษาหายรวม 26,299 ราย (เพิ่ม +65) เสียชีวิต 87 ราย (เพิ่ม 0)

2. ผู้ติดเชื้อรอบใหม่ของจังหวัดในพื้นที่เขตความรับผิดชอบ ของสำนักงานชลประทานที่ 11  
(รายงานของจังหวัด)

1.) จังหวัดสมุทรปราการ	จำนวน	367	ราย	(0)
2.) จังหวัดนนทบุรี	จำนวน	183	ราย	(3)
3.) จังหวัดปทุมธานี	จำนวน	664	ราย	(4)
4.) จังหวัดสมุทรสาคร	จำนวน	16,922	ราย	(34)

\*หมายเหตุ : คลัสเตอร์ตลาดบางแค จังหวัดกรุงเทพมหานคร พบผู้ติดเชื้อจำนวนมาก  
และกระจายไป 4 จังหวัด สุพรรณบุรี นครปฐม เพชรบุรี สมุทรสาคร





# ด่วน!!

## ขอให้ประชาชนที่เดินทาง ไปตลาดในพื้นที่เขตบางแค

- ตลาดสิริเศรษฐนันท์ (แสงฟ้าเก้า)
- ตลาดศูนย์การค้าบางแค
- ตลาดกิตติ
- ตลาดเกษม
- ตลาดใหม่บางแค
- ตลาดวันเดอร์

ตั้งแต่วันที่ 20 ก.พ. – 13 มี.ค. 2564

ขอความร่วมมือทำการคัดกรอง COVID-19 เบื้องต้น  
โดยทำแบบประเมินความเสี่ยงที่เว็บไซต์ [bkkcovid19](http://bkkcovid19)  
เพื่อประเมินอาการของตนเองเบื้องต้น



**BKKCOVID19**



ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข  
กรณีติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)  
จังหวัดนนทบุรี วันที่ 13 มีนาคม 2564

## ประกาศ ชาวนนทบุรีที่เดินทางไป

### ตลาดบางแค

(กรุงเทพมหานคร)

ตั้งแต่วันที่ 27 ก.พ. - 13 มี.ค. 2564

ให้ไปตรวจหาการติดเชื้อ COVID-19

ได้ในทุกโรงพยาบาลของใกล้บ้านท่าน



และขอความร่วมมือลงทะเบียนที่แท้จริง ตาม QR Code เพื่อเฝ้าระวังและสอบสวนโรค

ตลาดบางแคขณะนี้เกิดการระบาดพบผู้ติดเชื้อ covid-19 ที่ไม่มีอาการ 80 ราย  
ขณะนี้ กทม. ทำการตรวจเพิ่มอีก 1,000 ราย เพื่อหาผู้ติดเชื้อเพิ่มเติม

ศูนย์สื่อสารความเสี่ยงโควิด 19 สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี โทร  
061-3945402 061-1722534 061-1742260 061-3945403



ศูนย์ปฏิบัติการ COVID-19 จังหวัดปทุมธานี



ประกาศสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปทุมธานี  
ประชาชนจังหวัดปทุมธานี ที่เดินทางไป

### ตลาดบางแค

(กรุงเทพมหานคร)

ตั้งแต่วันที่ 27 ก.พ. - 13 มี.ค. 2564

ให้ไปประเมินความเสี่ยงและตรวจหาการติดเชื้อ COVID-19

ได้ในทุกโรงพยาบาลใกล้บ้านของท่าน



## ประกาศ



สำนักงานสาธารณสุข  
จังหวัดสมุทรปราการ

โควิด -19 ระบาด

ตลาดในพื้นที่เขตบางแค กทม.

ตลาดสิริเศรษฐนันท์ (แสงฟ้าเก่า)

ตลาดศูนย์การค้าบางแค

ตลาดใหม่บางแค

ตลาดวันเดอร์

ตลาดภาสม

ตลาดกิตติ

ประชาชนที่เดินทางไปสถานที่ดังกล่าว  
ระหว่างวันที่ 20 ก.พ. 64 - 13 มี.ค. 64

ให้ไปตรวจหาเชื้อโควิด-19ด่วน!!

ได้ที่โรงพยาบาลใกล้บ้าน

ประกาศ ณ วันที่ 14 มีนาคม 2564



#### 4. บุคลากรในสังกัด สำนักงานชลประทานที่ 11 ไม่มีผู้ติดเชื้อ

5. มาตรการลดความแออัดในสถานที่ทำงาน จากบุคลากรในสังกัด สำนักงานชลประทานที่ 11 จำนวน 722 ราย

- ปฏิบัติงานเหลื่อมเวลา จำนวน 370 ราย คิดเป็น 51%
- ปฏิบัติงานจากบ้าน จำนวน 158 ราย คิดเป็น 22%
- ปฏิบัติงานภาคสนาม จำนวน 194 ราย คิดเป็น 27%

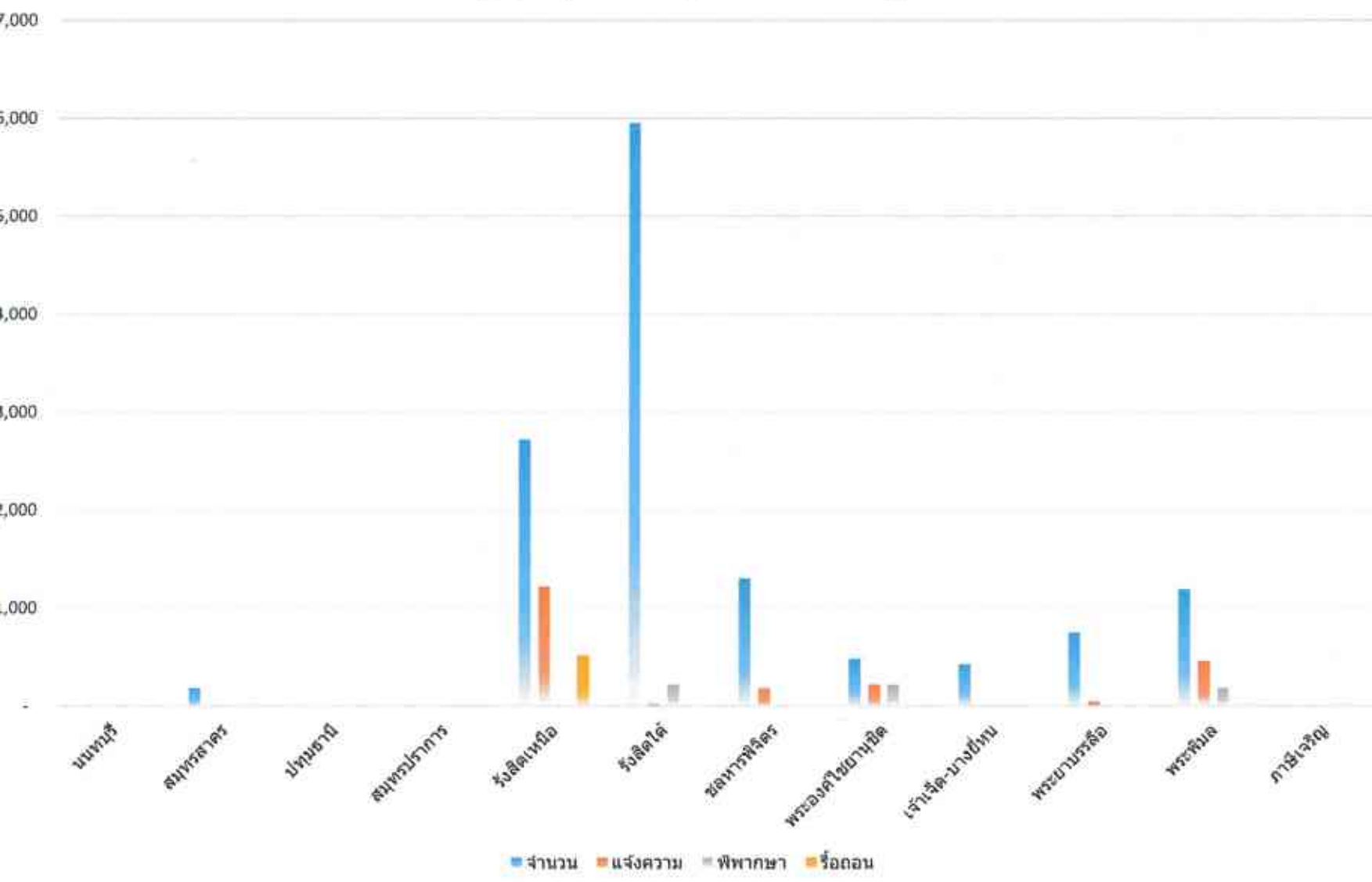
6. มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของสำนักงานชลประทานที่ 11

- ยังปฏิบัติการต่อเนื่อง ผู้เข้าสถานที่ทำงาน ของสำนักงานชลประทานที่ 11 ต้องสวมหน้ากากอนามัย วัสดุหนุมิ ไม่เกิน 37.50 องศา ล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจล เข้า – ออก ทางเดียว โดยผ่านอุโมงค์ฆ่าเชื้อ ติตบัตรประจำตัวของรัฐ และทำบัตรให้พนักงานติดแสดงก่อนเข้า บุคคลภายนอกต้องแลกบัตรประชาชน กรอกข้อมูล และ สแกน QR code ไทยชนะ



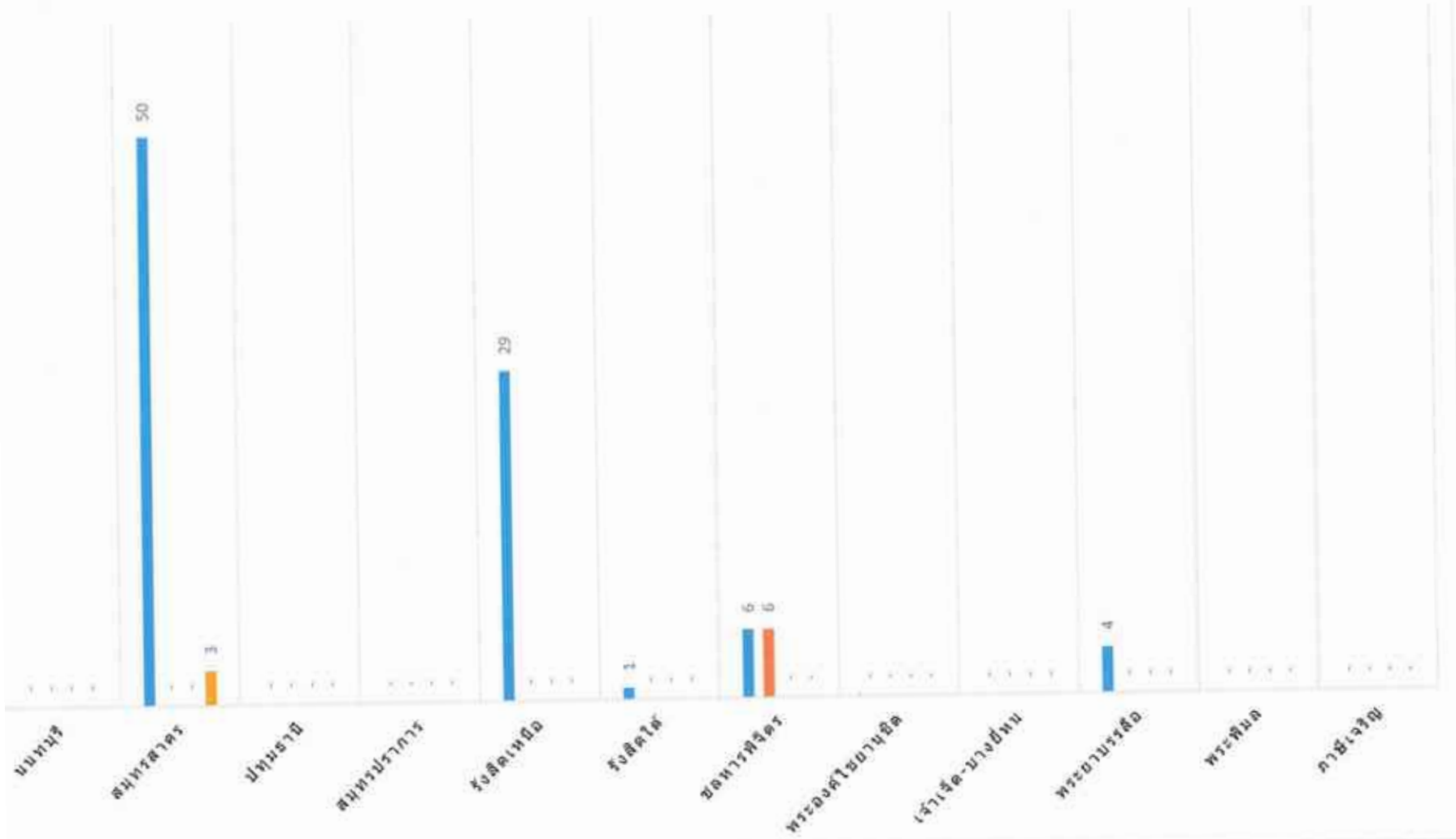
ท ร ช พ พ ห ร ย

ผู้บุกรุกเดิม (อดีต-2546)



### ผู้บวกรุกใหม่ (2547-2564)

■ จำนวน ■ แรงใจความ ■ พิพากษา ■ ร้องถอน



บัญชีรายการการผูกพันที่ราชพัสดุ

สำนักงานชลประทานที่ 11

ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564

ลำดับ ที่	โครงการ	ผู้ผูกพันเดิม						ผู้ผูกพันใหม่					หมายเหตุ
		ลักษณะ ประเภท ที่ดิน	จำนวน (ราย)	เงิน ความ ค้ำประกัน (บาท)	ราคา สัญญา (บาท)	ร้อยละ (%)	ลงมือ (บาท)	จำนวน (ราย)	เงิน ความ ค้ำประกัน (บาท)	ราคา สัญญา (บาท)	ร้อยละ (%)	ลงมือ (บาท)	
1	โครงการชลประทานนาบพูนบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*ไม่มีผู้ผูกพัน
2	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	ค้ำคดอง	182	-	-	-	-	50	-	-	3	47	*กรรมฯ ให้เช่า 182 ราย (ช.พ.58)
3	โครงการชลประทานปทุมธานี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*ไม่มีผู้ผูกพันและไม่มีการรายงาน
4	โครงการชลประทานสมุทรปราการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*ไม่มีผู้ผูกพันและไม่มีการรายงาน
5	โครงการฯ รั้งสิตเหนือ	-	2,718	1,224	4	516	2,202	29	-	-	-	29	
6	โครงการฯ รั้งสิตใต้	-	5,952	26	221	-	5,952	1	-	-	-	379	
7	โครงการฯ ชลหารพิษิตร	-	1,303	178	-	-	1,303	6	6	-	-	6	
8	โครงการฯ พระองค์ใหญ่มาบตาพุด	-	481	222	218	-	481	-	-	-	-	-	
9	โครงการฯ เขื่อนเจ็ด-บางอินท	-	425	3	-	-	425	-	-	-	-	-	
10	โครงการฯ พระยาบวรสถิต	-	751	46	2	-	751	4	-	-	-	4	
11	โครงการฯ พระพิมล	ค้ำคดอง	1,193	458	183	-	1,193	-	-	-	-	-	
12	โครงการฯ เขื่อนเจ็ด	-	9	-	-	-	9	-	-	-	-	-	
	รวม		13,014	2,157	628	516	12,316	90	6	0	3	465	



งบประมาณรายจ่าย

และ

รายละเอียด

ประกอบงบประมาณรายจ่าย

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ของ

กรมชลประทาน

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

# ปีงบประมาณ

# พ.ศ.2564

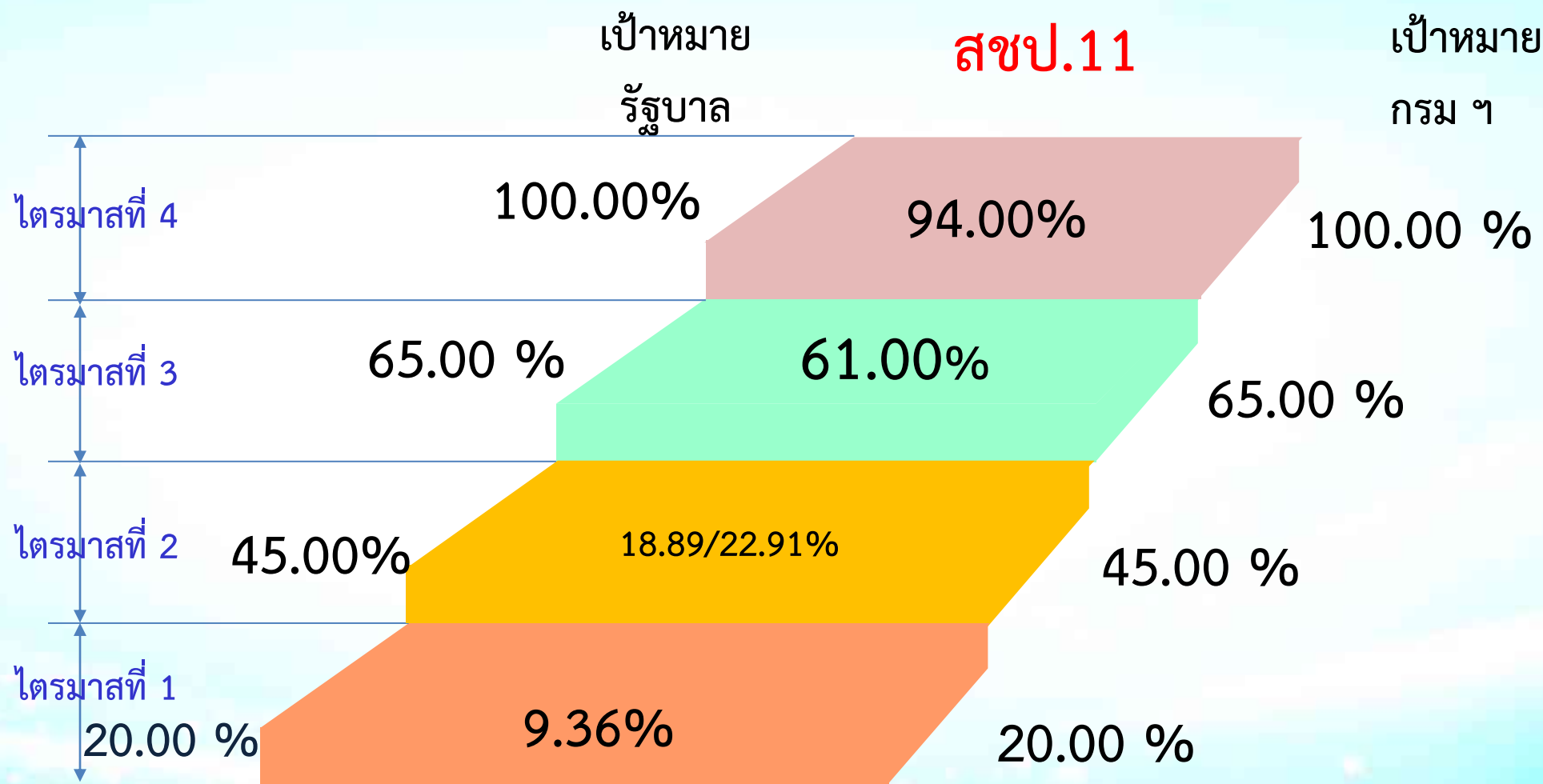


ส่วนแผนงาน ฝ่ายติดตามและประเมินผล

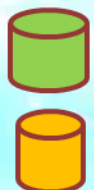
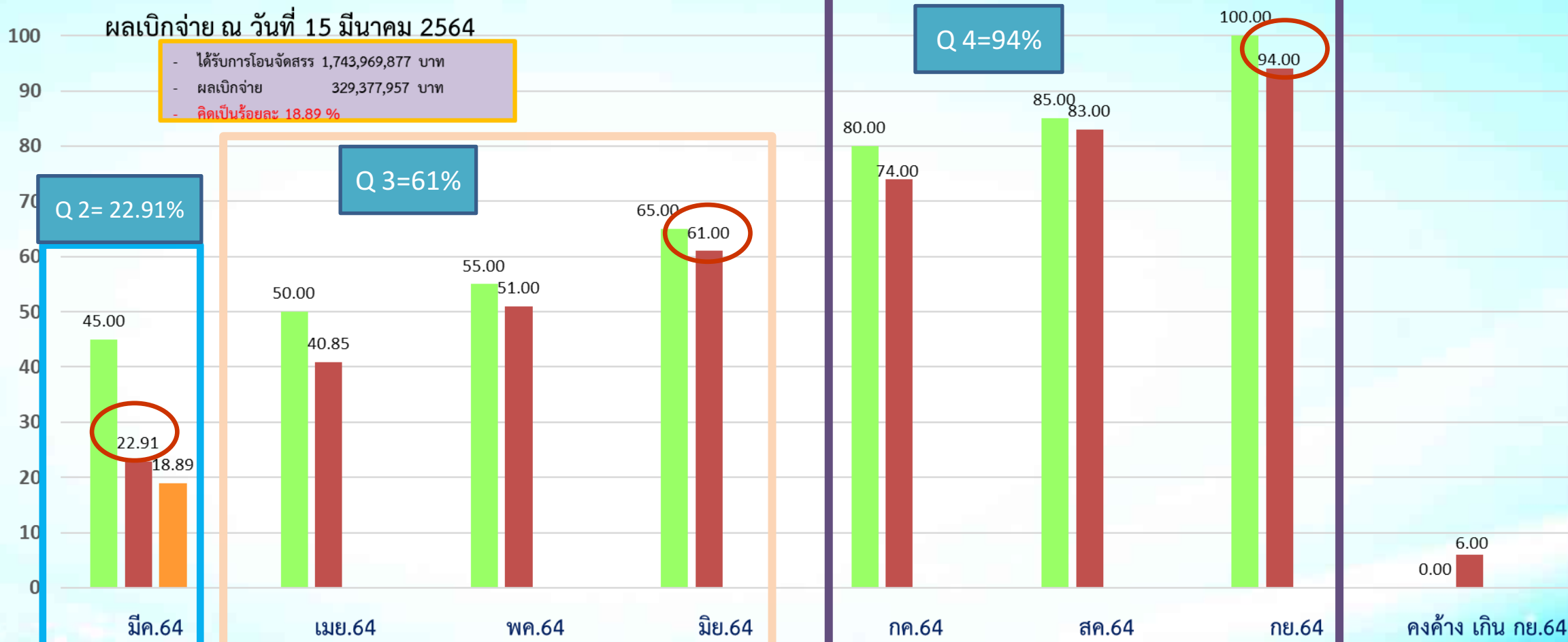
สำนักงานชลประทานที่ 11



# เป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณ ตาม พ.ร.บ. งบประมาณ 2564



กราฟแสดงการคาดการณ์ผลการเบิกจ่ายงบลงทุน(พ.ร.บ.) ปีงบประมาณ พ.ศ.2564 สชป.11



เป้าหมายรัฐบาล และเป้าหมายกรมชลประทาน

ผลเบิกจ่าย



เป้าหมายการเบิกจ่าย Cash flow สิ้นปีงบประมาณ 2564

\*งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ณ. 15 มี.ค.64  
งบประมาณ ทั้งหมด 1,743.969 ล้านบาท



ไม่สามารถเบิกทัน ก.ย.64

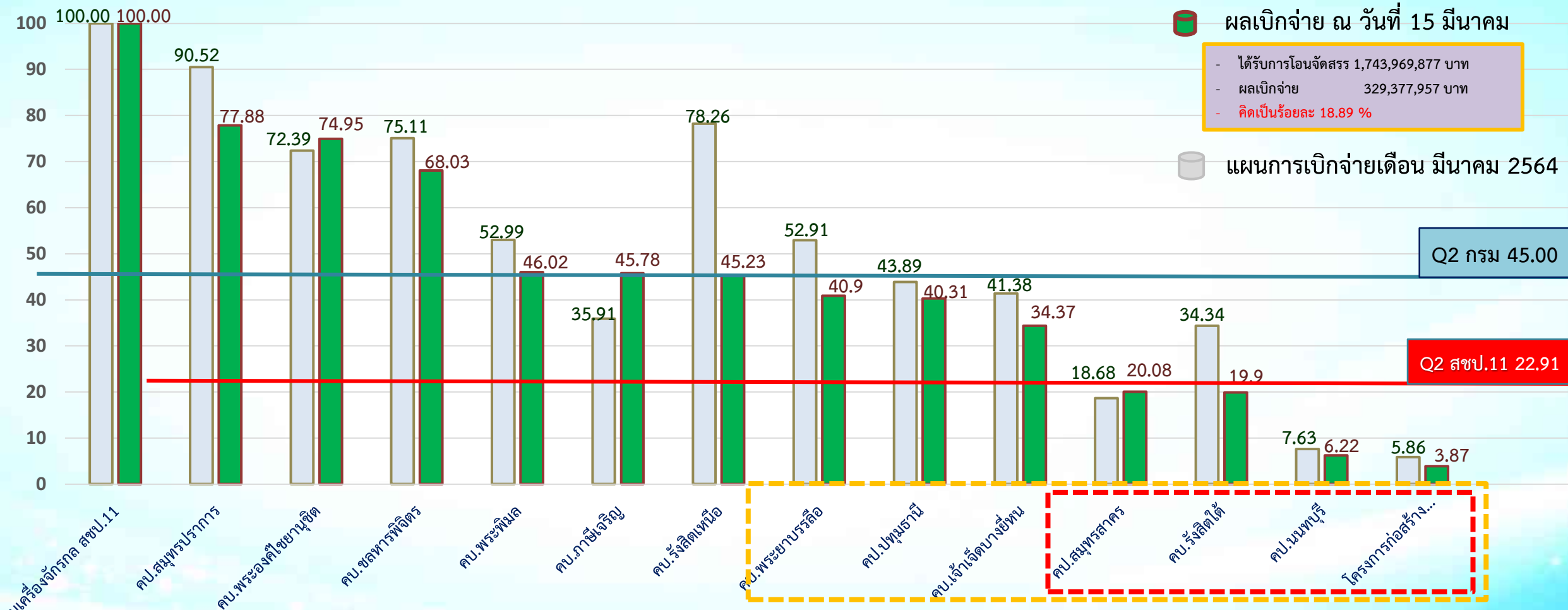
\*งบประมาณที่ไม่สามารถเบิกจ่ายทัน ก.ย.64  
งบประมาณ ทั้งหมด 104.9710 ล้านบาท

## ผลการเบิกจ่าย งบลงทุน ตาม พ.ร.บ. งบประมาณ 2564 ( ณ 15 มี.ค. 64)

ลำดับที่	โครงการ	งบ พรบ.	งบโอนจัดสรร			ผลเบิกจ่าย			เบิกจ่ายร้อยละ (เทียบจากงบ โอนจัดสรร)	แผนการเบิกจ่าย เดือน มี.ค. 64	ส่วนต่าง
			รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง			
#	รวมงบประมาณ (เฉพาะรายการหน้านี้)	2,035,531,000.00	1,743,969,877	789,587,081	954,382,796	329,377,957	49,586,970	279,790,988	18.89		
1	ส่วนเครื่องจักรกล สขป.11	31,662,000.00	31,662,000	31,662,000	0	31,662,000	31,662,000	0	100	100	0
2	โครงการชลประทานสมุทรปราการ	16,506,000.00	16,506,000	0	16,506,000	12,854,201	0	12,854,201	77.88	90.52	-12.64
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	55,687,200.00	47,097,643	1,000,000	46,097,643	35,299,711	0	35,299,711	74.95	72.39	2.56
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	56,082,500.00	51,782,310	18,633,452	33,148,858	35,227,757	13,738,320	21,489,437	68.03	75.11	-7.08
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	18,723,000.00	18,683,000	1,000,000	17,683,000	8,597,359	273,000	8,324,359	46.02	52.99	-6.97
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	62,000,300.00	62,000,300	1,000,000	61,000,300	28,384,530	497,606	27,886,924	45.78	35.91	9.87
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	45,081,000.00	45,022,400	1,000,000	44,022,400	20,364,960	1,000,000	19,364,960	45.23	78.26	-33.03
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบวรศิลป์	71,330,000.00	63,884,695	30,046,000	33,838,695	26,126,430	0	26,126,430	40.9	52.91	-12.01
9	โครงการชลประทานปทุมธานี	11,335,000.00	11,334,809	1,000,000	10,334,809	4,569,486	0	4,569,486	40.31	43.89	-3.58
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ดบางยี่หน	41,107,900.00	36,701,353	779,853	35,921,500	12,612,450	0	12,612,450	34.37	41.38	-7.01
11	ส่วนวิศวกรรมบริหาร สขป.11	13,959,200.00	6,852,800	0	6,852,800	1,777,151	0	1,777,151	25.93	0.00	25.93
12	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	196,510,500.00	126,922,541	9,267,742	117,654,799	25,483,820	0	25,483,820	20.08	18.68	1.4
13	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	232,194,600.00	220,370,765	30,410,845	189,959,920	43,853,251	2,216,400	41,636,851	19.9	34.34	-14.44
14	โครงการชลประทานนนทบุรี	217,401,800.00	155,664,979	136,887,189	18,777,790	9,689,843	199,644	9,490,200	6.22	7.63	-1.41
15	โครงการก่อสร้างชลประทานที่ 11	965,950,000.00	849,484,282	526,900,000	322,584,282	32,875,008	0	32,875,008	3.87	5.86	-1.99

รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ สำนักงานชลประทานที่ 11 : แสดงรายการตามหน่วยงานระดับโครงการ เฉพาะ งบรายจ่ายประจำปี - งบลงทุน พรบ.2564

ลำดับที่	โครงการ	งบ พรบ.	งบโอนจัดสรร			ผลเบิกจ่าย			เบิกจ่ายร้อยละ (เทียบจากงบโอน จัดสรร)	แผนการเบิกจ่าย เดือน มี.ค. 64	ส่วนต่าง
			รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง			
#	รวมงบประมาณ (เฉพาะรายการหน้านี้)	2,035,531,000.00	1,230,769,877	276,387,081	954,382,796	329,377,957	49,586,970	279,790,988	26.76		
1	ส่วนเครื่องจักรกล สขบ.11	31,662,000.00	31,662,000	31,662,000	0	31,662,000	31,662,000	0	100	100	0
2	โครงการชลประทานสมุทรปราการ	16,506,000.00	16,506,000	0	16,506,000	12,854,201	0	12,854,201	77.88	90.52	-12.64
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	55,687,200.00	47,097,643	1,000,000	46,097,643	35,299,711	0	35,299,711	74.95	72.39	2.56
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	56,082,500.00	51,782,310	18,633,452	33,148,858	35,227,757	13,738,320	21,489,437	68.03	75.11	-7.08
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	18,723,000.00	18,683,000	1,000,000	17,683,000	8,597,359	273,000	8,324,359	46.02	52.99	-6.97
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	62,000,300.00	62,000,300	1,000,000	61,000,300	28,384,530	497,606	27,886,924	45.78	35.91	9.87
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	45,081,000.00	45,022,400	1,000,000	44,022,400	20,364,960	1,000,000	19,364,960	45.23	78.26	-33.03
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	71,330,000.00	63,884,695	30,046,000	33,838,695	26,126,430	0	26,126,430	40.9	52.91	-12.01
9	โครงการชลประทานปทุมธานี	11,335,000.00	11,334,809	1,000,000	10,334,809	4,569,486	0	4,569,486	40.31	43.89	-3.58
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ดบงยี่หน	41,107,900.00	36,701,353	779,853	35,921,500	12,612,450	0	12,612,450	34.37	41.38	-7.01
11	ส่วนวิศวกรรมบริหาร สขบ.11	13,959,200.00	6,852,800	0	6,852,800	1,777,151	0	1,777,151	25.93	0.00	25.93
12	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	196,510,500.00	126,922,541	9,267,742	117,654,799	25,483,820	0	25,483,820	20.08	18.68	1.4
13	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	232,194,600.00	220,370,765	30,410,845	189,959,920	43,853,251	2,216,400	41,636,851	19.9	34.34	-14.44
14	โครงการชลประทานนนทบุรี	217,401,800.00	155,664,979	136,887,189	18,777,790	9,689,843	199,644	9,490,200	6.22	7.63	-1.41
15	โครงการก่อสร้างชลประทานที่11	965,950,000.00	336,284,282	13,700,000	322,584,282	32,875,008	0	32,875,008	9.78	5.86	3.92



ผลเบิกจ่าย ณ วันที่ 15 มีนาคม

ได้รับการโอนจัดสรร 1,743,969,877 บาท  
 ผลเบิกจ่าย 329,377,957 บาท  
 คิดเป็นร้อยละ 18.89 %

แผนการเบิกจ่ายเดือน มีนาคม 2564

คาดการณ์เบิกจ่าย สขป.11 ไตรมาส 2 ร้อยละ 22.91

คาดการณ์เบิกจ่าย ประจำเดือน มีนาคม 64 ร้อยละ 22.91%

สรุปโครงการที่เบิกจ่ายได้ตามเป้า

- มี 7 โครงการที่ เบิกจ่ายได้ตามเป้าหมาย(45%)และอีก 7 โครงการที่ต่ำกว่าเป้าหมาย
- มี 10 โครงการที่ เบิกจ่ายได้ตามเป้าหมายเฉลี่ยสำนักฯ11(22.91%) และอีก 4 โครงการที่ต่ำกว่าเป้าหมาย

ลำดับที่	โครงการ	งบโอนจัดสรร			ผลเบิกจ่าย			เบิกจ่ายร้อยละ
		รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	
#	รวมงบประมาณ (เฉพาะรายการหน้านี้)	825,985,734	750,940,977	75,044,758	252,286,955	190,103,113	62,183,842	30.54
1	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	2,950,000	2,950,000	0	2,950,000	2,950,000	0	100
2	ส่วนเครื่องจักรกล สขป.11	27,380,000	27,380,000	0	27,380,000	27,380,000	0	100
3	โครงการชลประทานปทุมธานี	605,000	605,000	0	605,000	605,000	0	100
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	6,188,082	6,188,082	0	6,188,082	6,188,082	0	100
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	9,387,578	9,387,578	0	9,387,578	9,387,578	0	100
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	3,090,000	3,090,000	0	3,090,000	3,090,000	0	100
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	2,973,143	574,803	2,398,340	2,973,143	574,803	2,398,340	100
8	สำนักงานชลประทานที่ 11	659,567	0	659,567	649,540	0	649,540	98.48
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ดบางยี่หน	3,828,989	3,289,271	539,719	3,370,044	3,289,271	80,773	88.01
10	โครงการชลประทานนนทบุรี	4,668,762	0	4,668,762	3,782,026	0	3,782,026	81.01
11	โครงการก่อสร้างชลประทานที่11	659,888,647	597,868,537	62,020,109	171,222,219	117,383,120	53,839,099	25.95
12	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	101,174,824	99,607,706	1,567,119	20,689,323	19,255,259	1,434,064	20.45
13	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	3,191,142	0	3,191,142	0	0	0	0

สำนัก	จำนวนรายการ	งบประมาณเงินกันไว้เบิกเหลือมีปี พ.ศ.2563 (บาท)				
		งบประมาณ	ผลเบิกจ่าย	ร้อยละ	คงเหลือ	หมายเหตุ
สชป.11	40	825,985,734.00	252,286,955.00	30.54	573,698,779.00	แล้วเสร็จ 22 รายการ ยกเลิก 1 รายการ คงเหลือ 17 รายการ

ลำดับที่	โครงการ	รายการ	ผลการปฏิบัติงาน (%)	เงินกันเหลือมีปี	เบิกจ่ายเงินกัน (บาท)
1	โครงการก่อสร้าง สชป.11	งานกักแวงดินพร้อมส่วนประกอบอื่นบริเวณแก้มลิงคลองเปรมประชากร เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร (รายการโอนเปลี่ยนแปลง 7)	100	97,500,000.00	-
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโรงลิตเหนือ	ปตร.กึ่งถาวร ในคลองเชื่อมต่อกับคลองเปรมประชากร ช่วงตั้งแต่คลองรังสิตฯ - สถานีสูบน้ำเปรมเหนือบางปะอิน จำนวน 3 แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโรงลิตเหนือ ขนาด 6*4 เมตร 1 ช่อง จำนวน 2 แห่ง ขนาด 6*4 เมตร 2 ช่อง จำนวน 1 แห่ง ตำบลบางพูน อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	100	31,266,235.00	19,630,787.41
3	โครงการก่อสร้าง สชป.11	ปรับปรุงพื้นที่บริเวณคลองบางนางจัน ตำบลบางเขยง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	100	9,787,109.69	9,155,481.84
4	โครงการก่อสร้าง สชป.11	ซ่อมแซมปรับปรุงอาคารสำนักงานพื้นที่และภูมิทัศน์บริเวณโดยรอบสำนักงานชลประทานที่ 11 ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	100	965,378.07	965,378.07
5	โครงการก่อสร้าง สชป.11	ประตูระบายน้ำคลองเจ๊กแพช ขนาด 3.00 x 3.00 เมตร 1 ช่อง พร้อมเครื่องสูบน้ำ ขนาด 1.00 ลบ.ม./วินาที จำนวน 1 เครื่อง ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร	99	3,880,389.21	3,342,098.00
6	โครงการก่อสร้าง สชป.11	ปรับปรุงพื้นที่บริเวณคลองยายย้อย ตำบลบางเขยง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	99	21,611,155.87	21,116,123.85
7	โครงการก่อสร้าง สชป.11	แก้มลิงคลองเปรมประชากรพร้อมอาคารประกอบ เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร	98	75,588,407.22	47,716,231
8	โครงการก่อสร้าง สชป.11	แก้มลิงคลองเปรมประชากรพร้อมอาคารประกอบ เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร	98	2,989,900.00	2,081,600.95
9	โครงการก่อสร้าง สชป.11	ปรับปรุงพื้นที่บริเวณด้านทิศเหนือภายในกรมชลประทานปากเกร็ด ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	97	16,583,128.60	13,510,806.85
10	โครงการก่อสร้าง สชป.11	ปรับปรุงอ่างหยกพร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ 3 แขวงดุสิต กรุงเทพมหานคร	96	108,893,278.90	65,632,663
11	โครงการก่อสร้าง สชป.11	ปรับปรุงอ่างหยกพร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ 3 แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร	96	3,196,050.00	1,694,636.00
12	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโรงลิตใต้	ปตร.ปากคลอง 19 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโรงลิตใต้ ตำบลดอนฉิมพลี อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	90	3,191,142.39	-
13	โครงการก่อสร้าง สชป.11	สถานีสูบน้ำปลายคลองบางซอ ขนาดบาน 2.00x2.00 เมตร จำนวน 3 ช่อง พร้อมเครื่องสูบน้ำ 1.50 ลบ.ม./วินาที จำนวน 3 เครื่อง ตำบลบางตาเถร อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี	88	15,925,784.25	2,456,403.88
14	โครงการชลประทานนนทบุรี	ตกแต่งภายในอาคารศูนย์การเรียนรู้เพื่อการบริหารจัดการน้ำ ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	60	3,040,561.65	2,153,826.60
15	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	ซ่อมแซมเสริมระบบ ระบายน้ำ บริเวณห้วงงานโครงการฯ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน ตำบลบ้านม้า อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	47	540,704.75	80,773.40
16	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโรงลิตเหนือ	งานปรับปรุงประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำในคลองเปรมประชากร พร้อมอาคารประกอบ ในเขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโรงลิตเหนือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	3.22	69,908,590.00	1,058,535.35
17	โครงการก่อสร้าง สชป.11	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำและอาคารประกอบพร้อมชุดลอก บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา กรมชลประทานปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	0	297,480,000.00	-
18	โครงการก่อสร้าง สชป.11	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำและอาคารประกอบพร้อมชุดลอก บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา กรมชลประทานปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ค่าควบคุมงาน)	0	2,520,000.00	-

รายละเอียดการใช้จ่ายงบประมาณเงินก้อนเหลือปี/กันยายน พ.ศ. 2562 ประจำปีงบประมาณ 2564

[ ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 2564 ]

สำนักงานชลประทานที่ 11

ลำดับที่	โครงการ	รายการ	ผลการปฏิบัติงาน (%)	งบประมาณ (บาท)					รายงานความก้าวหน้า และปัญหา/อุปสรรค	จำนวนคงเหลือ(บาท)	หมายเหตุ		
				งบเงินกันคงเหลือยกยอมา (30ก.ย.62)	เบิกจ่ายเงินกัน (บาท)	ร้อยละ	ยอดเงินกันคงเหลือ	วิธีดำเนินงาน				อยู่ระหว่างเบิกจ่าย	เบิกจ่ายไม่ทันตามกำหนด
												ตัน	(30 กันยายน 2563)
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	งานจ้างก่อสร้างปรับปรุงเสริมคันคลองทกวา ตำบลพิชอุดม อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	45.70	45,813,961.83	12,535,311.63	27.36	33,278,650.20	งานดำเนินการเอง	-	33,278,650.20	-ได้รับเงินงบประมาณโอนจัดสรรตามสัญญา เป็นจำนวนเงิน 53,898,778.62 บาท -งบประมาณที่ขอใช้ จำนวนเงิน 29,242,846.21 บาท -เบิกจ่ายเงินงบประมาณไปแล้ว 12,535,311.63 บาท -เงินงบประมาณที่ถูกพบไปตามบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัติวิธีการงบประมาณ พ.ศ.2561 เป็นจำนวนเงิน 33,278,650.20 บาท -ส่งเอกสารเพื่ออุทธรณ์เงินงบประมาณ เป็นจำนวนเงิน 16,854,287.22 บาท เพื่อดำเนินการก่อสร้าง ตามพื้นที่ที่สามารถก่อสร้างได้ โดยไม่มีผลกระทบต่อวัสดุประสงค์เดิม -ส่งเอกสารประกอบการพิจารณาเสนอขอรับการสนับสนุนเพื่อพิจารณาแหล่งงบประมาณมาดำเนินการดังนี้ 1.หนังสือการตรวจสอบข้อเท็จจริง กรณีที่ไม่สามารถเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายใน 30 กย.63 2.สำเนาเอกสารสัญญา 3.ตารางเปรียบเทียบปริมาณงาน (BOQ)ระหว่างปริมาณงานที่เบิกจ่ายแล้วกับที่ยังไม่ได้เบิกจ่าย 4.สำเนาใบแจ้งหนี้ 5.สถานภาพการได้รับงบประมาณและการใช้จ่ายงบประมาณ -ส่งเอกสารเข้ากรม ฯ วันที่ 15 มกราคม 2564 -ดำเนินการแก้ไขเอกสารปรับลดงตค่าปรับ และประกอบงวดงาน ให้แล้วเสร็จภายใน กพ.64 -ดำเนินการงานก่อสร้างแล้วเสร็จ มี.ค.64		



รายละเอียดการใช้จ่ายงบประมาณเงินกู้ยืมปี/กันขยาย พ.ศ. 2562 ประจำปีงบประมาณ 2564

[ ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 2564 ]

สำนักงานชลประทานที่ 11

ลำดับ	โครงการ	รายการ	ผลการปฏิบัติงาน (%)	งบประมาณ (บาท)					รายงานความก้าวหน้า และปัญหา/อุปสรรค	อยู่ระหว่างเบิกจ่าย	จำนวนคงเหลือ(บาท) เบิกจ่ายไม่ทันตามกำหนด (30 กันยายน 2563)	หมายเหตุ	
				งบเงินกู้ยืมคงเหลือยกยมา (30ก.ย.62)	เบิกจ่ายเงินกัน (บาท)	ร้อยละ	ยอดเงินกู้ยืมคงเหลือ	วิธีดำเนินงาน					พัน
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	งานจ้างก่อสร้างปรับปรุงเสริมคันคลองรังสิต ตำบลบึงนาราง อำเภอสว่างวีรย์ จังหวัดพทุมธานี	54.18	22,110,038.16	-	0	22,110,038.16	งานดำเนินการเอง	-	22,110,038.16	-ได้รับงบประมาณโอนจัดสรรตามสัญญา เป็นจำนวนเงิน 53,084,131.78 บาท -เบิกจ่ายเงินงบประมาณไปแล้ว รวมทั้งสิ้น 27,072,322.17 บาท (เบิกจ่ายถึงงวดงานที่ 9) -Advanced 15% เป็นจำนวนเงิน 7,962,619.77 บาท ยังไม่มีการหักจ่าย -เงินงบประมาณที่ถูกพับไปตามบทบัญญัติวิธีการงบประมาณ พ.ศ.2561 เป็นจำนวนเงิน 22,110,038.16 บาท -ส่งบันทึกเพื่ออุทธรณ์เงินงบประมาณเป็นจำนวนเงิน 22,110,038.16 บาท -ส่งเอกสารประกอบการพิจารณาเสนอขอรับการสนับสนุนเพื่อพิจารณาแหล่งงบประมาณมาดำเนินการ ดังนี้ 1.หนังสือการตรวจสอบข้อเท็จจริง กรณีที่ไม่สามารถเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายใน 30 กย.63 2.สำเนาเอกสารสัญญา 3.ตารางเปรียบเทียบปริมาณงาน (BOQ)ระหว่างปริมาณงานที่เบิกจ่ายแล้วกับที่ยังไม่ได้เบิกจ่าย 4.สำเนาใบแจ้งหนี้ 5.สถานภาพการได้รับงบประมาณและการใช้จ่ายงบประมาณ -ส่งเอกสารเข้ากรม ฯ วันที่ 15 มกราคม 2564 -ดำเนินการแก้ไขเอกสารปรับลดค่าปรับ และประกอบงวดงาน ให้แล้วเสร็จภายใน กพ.64 -ดำเนินการงานก่อสร้างแล้วเสร็จ มี.ค.64		

รายละเอียดการใช้จ่ายงบประมาณเงินกันเหลือปี/กันขยาย พ.ศ. 2562 ประจำปีงบประมาณ 2564

[ ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 2564 ]

สำนักงานชลประทานที่ 11

ลำดับที่	โครงการ	รายการ	ผลการปฏิบัติงาน (%)	งบประมาณ (บาท)					รายงานความก้าวหน้า และปัญหา/อุปสรรค	จำนวนคงเหลือ(บาท)		หมายเหตุ
				งบเงินกันคงเหลือยกยมา (30ก.ย.62)	เบิกจ่ายเงินกัน (บาท)	ร้อยละ	ยอดเงินกันคงเหลือ	วิธีดำเนินงาน		อยู่ระหว่างเบิกจ่าย	เบิกจ่ายไม่ตามกำหนด (30 กันยายน 2563)	
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	งานประตुरะบายน้ำและสถานีสูบน้ำกลางคลองทกวาสายล่าง ระหว่างคลอง 7-8 ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	65.00	50,405,272.00	7,674,651.33	15.23	42,730,620.67	งานดำเนินการเอง	-ตามสัญญาเลขที่ กจ.32/2562(สพด.) ลงวันที่ 29 มีนาคม 2562 ครอบคลุมอายุสัญญา 18 กุมภาพันธ์ 2563 รวมอายุสัญญา 300 วัน ขอรายงานความก้าวหน้าของงานก่อสร้าง เป็นผลงานครั้งที่ 18 ระหว่างวันที่ 16 กันยายน 63 ถึง 15 ตุลาคม 63 -ผลงานสะสม 36.26%	-	42,730,620.67	ได้รับเงินโอนจัดสรรตามสัญญา เป็นจำนวนเงิน 59,300,320.00 บาท -Advanced 15% เป็นจำนวนเงิน 8,895,048.00 บาท -ผู้รับจ้างได้ส่งงาน ครั้งที่ 1 (งวดที่ 1 ถึง 9) เป็นจำนวนเงิน 7,674,651.33 บาท -เงินงบประมาณที่ถูกพับไปตามบทบัญญัติแห่งพระราชบัญญัติวิธีการงบประมาณ พ.ศ.2561 เป็นจำนวนเงิน 42,730,620.67 บาท -ส่งเอกสารเพื่ออุทธรณ์เงินงบประมาณ เป็นจำนวนเงิน 42,730,620.67 บาท เพื่อนำมาดำเนินการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามสัญญา ส่งเอกสารประกอบการพิจารณาเสนอขอรับการสนับสนุนเพื่อพิจารณาแหล่งงบประมาณมาดำเนินการ ดังนี้ 1.หนังสือการตรวจสอบข้อเท็จจริง กรณีที่ไม่สามารถเบิกจ่ายให้แล้วเสร็จภายใน 30 กย.63 2.สำเนาเอกสารสัญญา 3.ตารางเปรียบเทียบปริมาณงาน (BOQ)ระหว่างปริมาณงานที่เบิกจ่ายแล้วกับที่ยังไม่ได้เบิกจ่าย 4.สำเนาใบแจ้งหนี้ 5.สถานภาพการได้รับงบประมาณและการใช้จ่ายงบประมาณ ส่งเอกสารเข้ากรม ฯ วันที่ 15 มกราคม 2564 -ดำเนินการแก้ไขเอกสารปรับลดงบประมาณ และประกอบงวดงาน ให้แล้วเสร็จภายใน กพ.64 -ดำเนินการงานก่อสร้างแล้วเสร็จ มี.ค.64

รายละเอียดการใช้จ่ายงบประมาณเงินกันเหลือปี/กันขยาย พ.ศ. 2562 ประจำปีงบประมาณ 2564

[ ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 2564 ]

สำนักงานชลประทานที่ 11

ลำดับที่	โครงการ	รายการ	ผลการปฏิบัติงาน (%)	งบประมาณ (บาท)					รายงานความก้าวหน้า และปัญหา/อุปสรรค	จำนวนคงเหลือ(บาท)	หมายเหตุ		
												อยู่ระหว่างเบิกจ่าย	เบิกจ่ายไม่ทันตามกำหนด
												ทัน	(30 กันยายน 2563)
				งบเงินกันคงเหลือยอดยกมา (30ก.ย.62)	เบิกจ่ายเงินกัน (บาท)	ร้อยละ	ยอดเงินกันคงเหลือ	วิธีดำเนินงาน					
4	โครงการก่อสร้าง สขป.11	งานปรับปรุงพื้นที่บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา กรมชลประทานปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี งานปรับปรุงและขยายอาคารโรงจอดเรือ	100.00	24,731,662.10	-	0	24,731,662.10	จ้างเหมาทั้งโครงการ	-	11,659,013.33	รอส่งมอบ งานทั้งสัญญา		
								สัญญาเลขที่ สขป.11/จ.18/2562 ลงวันที่ 27ก.ย.62 อายุสัญญา 240 วัน เริ่มนับอายุสัญญาวันที่ 15 ต.ค.62 ครบกำหนดอายุสัญญาวันที่ 10 มิ.ย.63 -วันที่ 14 พ.ย.62 มีการสั่งหยุดงาน -สัญญาแก้ไขเพิ่มเติมครั้งที่ 1/2563 สัญญาเลขที่ สขป.11/จ.18/2562 ลงวันที่ 5 มิ.ย.63 -วันที่ 10 มิ.ย.63 เริ่มปฏิบัติงานอีกครั้ง -วันที่ 3 ก.ค.63 ได้รับการอนุมัติ งดค่าปรับและขยายอายุสัญญาให้ 209 วัน นับถัดจากวันที่ครบสัญญา เริ่มนับวันที่ 11 มิ.ย.63 -วันที่ 5 ม.ค. 63 จะครบกำหนดอายุสัญญา รวมอายุสัญญา 449 วัน					

[ ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 2564 ]

ลำดับ ที่	รายการ	วงเงิน งบประมาณ (ล้านบาท)	แผน/ ผล (วันที่)	ราคากลาง	วันที่ ประกาศ แผน	วันที่อนุมัติ รายงานขอ ซื้อ/ขอจ้าง ประกาศ TOR	ประกาศ หนังสือเชิญ ชวน	ขายแบบ	คณะกรรมการ รายงาน	กรม เห็นชอบ	สำนัก งบประมาณ	ขออนุมัติรับ ราคา กรม/ กระทรวง	ประกาศผู้ชนะ ครบอุทธรณ์	ส่ง ผล.พด. ทำสัญญา	หมายเหตุ	โครงการ		
1	ปรับปรุงกำแพงป้องกันตลิ่งฝั่ง ด้านทิศเหนือคลองบางตลาด ความยาว 2,000 เมตร โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปาก เกร็ด จังหวัดนนทบุรี	200.000	แผน หลัก	196,560,000.00	14 ตค.63	1 ธค.63	7 ธค.63	14 มค.64	27 มค.64	30 มค.64		1 ก.พ.64	2 ก.พ.64	11 ก.พ.64	18 ก.พ.64	คณะกรรมการพิจารณาผล การประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ พิจารณา เห็นสมควรรับราคาจาก บ. ที.ดี.ดี.ก่อสร้าง จำกัด เป็น จำนวนเงินทั้งสิ้น	คป.นนทบุรี	
			แผนที่ คาดว่าจะ เป็น	162,336,699.81	14 ตค.63	7 ธค.63	28 ธค.63	28 ธค.-27 ม.ค.64	29 ม.ค.64	5 ก.พ.64			10 ก.พ.64	10 ก.พ.64	19 ก.พ.64	5 มี.ค.64		135,890,000.- บาท ด้วย วิธีประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์(e-bidding) เมื่อวันที่ 10 ก.พ.64 ขณะนี้ อยู่ระหว่างร่างสัญญาโดย กองพัสดุ
			ผล	162,336,699.81	14 ตค.63	17-22 ธค.63	28 ธค.63	28 ธค.-27 มค.64	1 กพ.64	4 กพ.64			10 กพ.64	10 กพ.64	-	15 กพ.64		-เซ็นสัญญา 15 มี.ค.64

## รายการจัดซื้อจัดจ้างวงเงินตามอำนาจกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564

[ ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 2564 ]

ลำดับ ที่	รายการ	วงเงินงบประมาณ (ล้านบาท)	แผน/ผล (วันที่)	ราคากลาง	วันที่ประกาศ แผน	วันที่อนุมัติ รายงานขอ ซื้อ/ขอจ้าง ประกาศ TOR	ประกาศ หนังสือ เชิญชวน	ขายแบบ	คณะกรรมการ รายงาน	กรม เห็นชอบ	สำนัก งบประมาณ	ขออนุมัติรับ ราคา กรม/ กระทรวง	ประกาศผู้ชนะ	ครบอุทธรณ์	ส่ง ผลพ.พด. ทำสัญญา	หมายเหตุ	โครงการ
1	แก้มลิงคลองเปรมประชากรพร้อม อาคารประกอบ แขวงดุสิต เขต ดุสิต กรุงเทพมหานคร	518.700	แผน	-	14 ก.ย. 63	30 พ.ย. 63	16 ธ.ค. 63	-	21 ธ.ค. 63	25 ธ.ค. 63	-	28 ธ.ค. 63	18 ม.ค. 64	-	15 ก.พ. 64	คณะกรรมการพิจารณาผลประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ พิจารณาเห็นสมควรรับราคา จาก บ. ที.พี.ซี.คอนกรีตอัดแรง จำกัด เป็น จำนวนเงินทั้งสิ้น 513,156,995.- บาท ด้วย วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์(e-bidding) เมื่อวันที่ 15 ก.พ.64 ขณะนี้อยู่ระหว่างร่าง สัญญาโดยกองพัสดุ คาดว่าลงนามในสัญญา และก่อนนี้ผูกพันได้ ประมาณกลางเดือน มีนาคม 2564 -กระทรวงอนุมัติสั่งจ้าง 8 ก.พ.64 -คาดจะลงนามในสัญญา 15 มี.ค.64 -สั่งเข้าปฏิบัติงาน 16 มี.ค.64	คส.ขป.11
			แผนที่คาดว่าจะ เป็น	513,195,143.16	14 ก.ย. 63	4 ธ.ค. 63	16 ธ.ค. 63	-	21 ธ.ค. 63	25 ธ.ค. 63	-	8 ก.พ. 64	18 ก.พ.64	-	25 ก.พ. 64		
			ผล	513,195,143.16	14 ก.ย. 63	4 ธ.ค.63	16 ธ.ค.63		21 ธ.ค.63	25 ธ.ค.63		8 ก.พ. 64	18 ก.พ.64		25 ก.พ.64		

[ ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 2564 ]

ลำดับ ที่	รายการ	วงเงินงบประมาณ (ล้านบาท)	แผน/ผล (วันที่)	การจัดทำและ ประกาศแผนการ จัดซื้อจัดจ้าง	จัดทำราคา กลาง	จัดทำร่าง รายละเอียดคุณ ลักษณะเฉพาะ/ ร่างขอบเขตของ งาน เอกสาร ประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์	บันทึกข้อมูลใน ระบบ e-GP	เสนอ หัวหน้า หน่วยงาน ให้ความ เห็นชอบ	ประกาศ เผยแพร่	ประกาศ เชิญชวน และ เอกสาร ประกวด ราคา	ยื่นข้อเสนอ และเสนอราคา ทางระบบ อิเล็กทรอนิกส์	รับตัวอย่าง และ หลักประกัน การเสนอ ราคา	คณะกรรมการ	เสนอผู้มี อำนาจสั่งซื้อ สั่งจ้าง	ทำสัญญาหรือ ข้อตกลง	หมายเหตุ	โครงการ
1	สถานีสูบน้ำปลายคลองบาง ปลาร้าพร้อมเครื่องสูบน้ำ จำนวน 4 เครื่อง ตำบลบางตา เถร อำเภอสองพี่น้อง จังหวัด สุพรรณบุรี	49.85	แผน		9 ก.พ.64	10 ก.พ.64	15 ก.พ.64	16 ก.พ.64	17 ก.พ.64	23 ก.พ.64	12 มี.ค.64	17 มี.ค.64	24 มี.ค.64	25 มี.ค.64	30 มี.ค.64	-	คส.ขป.11
			แผนที่คาดว่าจะ เป็น		9 ก.พ.64	10 ก.พ.64	15 ก.พ.64	16 ก.พ.64	17 ก.พ.64	18 ก.พ.64	12 มี.ค.64	17 มี.ค.64	24 มี.ค.64	25 มี.ค.64	30 มี.ค.64	-16 มี.ค.64 กรรมการพิจารณาผล -19 มี.ค.64 ประกาศผู้ชนะ -30 มี.ค.64 ลงนามในสัญญา	
			ผล		9 ก.พ.64	10 ก.พ.64	15 ก.พ.64	16 ก.พ.64	18 ก.พ.64	18 ก.พ. 64	12 มี.ค.64						

[ ข้อมูล ณ วันที่ 15 มี.ค. 2564 ]

ลำดับ ที่	รายการ	วงเงินงบประมาณ (ล้านบาท)	แผน/ผล (วันที่)	อนุมัติแผนจัดซื้อจัด จ้าง	ประกาศ TOR	ประกาศในระบบ e-GP	ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง	เปิดซอง	อนุมัติรับราคา	ลงนามในสัญญา	หมายเหตุ	โครงการ
1	ปรับปรุงสะพานข้ามคลองข้าง คันกัน น้ำสายบางขนาก-ท่าไผ่ กม.6+200	5.50	แผน	21 ก.ย.63	19 ก.พ. 64	25 ก.พ.64	25 ก.พ.64	12 มี.ค.64	24 มี.ค.64	31 มี.ค. 64	-	คบ.พระองค์ไชยานุชิต
			แผนที่คาดว่าจะ เป็น	21 ก.ย.63	19 ก.พ.64	25 ก.พ.64	25 ก.พ.64	18 มี.ค.64	31 มี.ค.64	-16 ก.พ.64 ยกเลิกประกวดราคา (ตรวจสอบภายในท้วง ประกาศเงื่อนไขไม่ ถูกต้อง) -17 ก.พ.64 ลงในระบบใหม่ -22 ก.พ.64 ประกาศ TOR -25 ก.พ.64 ครบกำหนด จีจาร์ณ 3 วัน -1 มี.ค.64 ประกาศจัดซื้อจัดจ้าง -18 มี.ค.64 เปิดซอง -19 มี.ค.64 ประกาศผู้ชนะ -30 มี.ค. 64 ครบกำหนดอุทธรณ์ 7 วัน -31 มี.ค. 64 อนุมัติรับราคา		
			ผล	21 ก.ย.63	22 ก.พ.64	25 ก.พ.64	1 มี.ค.64					

ส่วนวิศวกรรม สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

17 มีนาคม 2564

ฝ่าย	งานตามแผน (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อย ละ (%)	งานนอกแผน (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)	งานนโยบาย (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)	รวม งาน ทั้งหมด (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)
ฝ่ายพิจารณาโครงการ	58	16	27.59	-	-	-	-	-	-	58	16	27.59
ฝ่ายสำรวจภูมิประเทศ	27	15	55.56	-	-	-	-	-	-	27	15	55.56
ฝ่ายปลูกไม้และธรรณีวิทยา	9	6	66.67	-	-	-	-	-	-	9	6	66.67
ฝ่ายออกแบบ	24	6	25.00	-	-	-	-	-	-	24	6	25.00
ฝ่ายตรวจสอบและวิเคราะห์ฯ	-	-	-	335	328	97.91	-	-	-	335	328	97.91
รวม	118	43	36.44	335	328	97.91	-	-	-	453	371	81.90

หมายเหตุ : ฝ่ายออกแบบอยู่ระหว่างดำเนินการ 70% = 1 งาน

50% = 3 งาน

30% = 2 งาน



# เอกสารแนบ 7 / หน้า 2

ผลงานออกแบบ ปีงบประมาณ 2564

สรุปวันที่ 16 มี.ค. 2564

ลำดับ	โครงการ/รายการ	แผนก/ปีงบประมาณ		ผลงาน/ปีงบประมาณ
		แผนก/ปีงบประมาณ	ผลงาน/ปีงบประมาณ	
				100.00%
1	ปรับปรุง ประตูระบายน้ำที่ศาล เจริญธรรม	70%	70%	2.92%
2	เชื่อมป้องกันน้ำท่วมคันคลองพระยานครเดิม ความยาว 3 กม.	50%	50%	2.08%
3	ปรับปรุง ประตูระบายน้ำ ศาลากลางจังหวัดจันทบุรี 17 (SS2)	30%	30%	1.25%
4	ประตูระบายน้ำคลองวาตีเขว	30%	30%	1.25%
5	ปรับปรุง ช่องน้ำตลิ่งตา	0%	0%	0.00%
6	กำหนดป้องกันน้ำท่วมท้าย ประตูระบายน้ำคลองสถานีสูบน้ำโครงการฯ ภายหลัง 1.120 เมตร	0%	0%	0.00%
7	ปรับปรุงอาคารรับกั้นน้ำคลองตลิ่ง	50%	50%	2.08%
8	ปรับปรุง ประตูระบายน้ำคลองตะพาน	0%	0%	0.00%
9	ประตูระบายน้ำที่เชื่อมต่อน้ำที่ประตูสูบน้ำไฟฟ้าคลองวัดอินทนิล	100%	100%	4.17%
10	ปรับปรุงอาคารรับกั้นน้ำคลองท้ายวัดศาลาธรรมนิม	100%	100%	4.17%
11	ปรับปรุงประตูระบายน้ำคลองประหาร-บ้านนิคม (ปากคลองวิชา 19)	0%	0%	0.00%
12	ปรับปรุงถนนกั้นน้ำคลองพระยานคร ขยายขนาด ความยาว 15 กิโลเมตร	100%	100%	4.17%
13	ปรับปรุงอาคารรับกั้นน้ำคลองธารแก้วตำบลเจ้าศรียอด	50%	50%	2.08%
14	ปรับปรุงประตูระบายน้ำกั้นต. วรรณคงคลอง	0%	0%	0.00%
15	ปรับปรุงประตูระบายน้ำกั้นต. วรรณคง	0%	0%	0.00%
16	ปรับปรุง ประตูระบายน้ำปากคลองทอนเมืองบางพระ	0%	0%	0.00%
17	ปรับปรุงคลองส่งน้ำ ๖ กม. ความยาว 12.800 กม.	0%	0%	0.00%
18	ขุดลอกคลองพระยานครเดิม ความยาว 42 กิโลเมตร	100%	100%	4.17%
19	ปรับปรุง ประตูระบายน้ำคลองคลองเขื่อน	0%	0%	0.00%
20	ปรับปรุงคันกั้นน้ำจากคลองการปะเขตของถึงคลองพระยานครเดิม ยาว 22 แห่ง	0%	0%	0.00%
21	ประตูระบายน้ำปากคลองพระยานคร	100%	100%	4.17%
22	ป้องกันน้ำท่วมคันคลองท้ายศาลาธรรมนิม (ด้านป้องกันน้ำ)	100%	100%	4.17%
23	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ปกม.พระพิรุณ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิรุณ	0%	0%	0.00%
24	ถนนรับกั้นตลิ่ง 33	0%	0%	0.00%
	<b>รวมผลงานสะสมทั้งสิ้น</b>			<b>36.67%</b>



รายงานสภาพเครื่องสูบน้ำ ประจำเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ที่	โครงการฯ	เครื่องสูบน้ำถาวร					เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร (สขป.11)					สรุปแต่ละโครงการฯ				
		จำนวน สถานี	จำนวน เครื่อง	ใช้งาน ได้	ชำรุด	รื้อถอน	จำนวน สถานี	จำนวน เครื่อง	ใช้งาน ได้	ชำรุด	รื้อถอน	จำนวน สถานี	จำนวน เครื่อง	ใช้งาน ได้	ชำรุด	รื้อถอน
1	ปทุมธานี	20	50	47	3	0	0	0	0	0	0	20	50	47	3	0
2	นนทบุรี	38	88	87	1	0	3	5	0	0	5	41	93	87	1	5
3	สมุทรปราการ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	สมุทรสาคร	7	23	17	6	0	0	0	0	0	0	7	23	17	6	0
5	รังสิตเหนือ	3	12	4	8	0	0	0	0	0	0	3	12	4	8	0
6	รังสิตใต้	7	38	28	5	5	5	59	59	0	0	12	97	87	5	5
7	พระองค์ไชยานุชิต	24	75	73	2	0	6	22	18	0	4	30	97	91	2	4
8	ชลหารพิจิตร	11	123	118	5	0	0	0	0	0	0	11	123	118	5	0
9	เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	5	18	10	8	0	0	0	0	0	0	5	18	10	8	0
10	พระยาบรรลือ	7	25	25	0	0	2	6	5	0	1	9	31	30	0	1
11	พระพิมล	14	73	73	0	0	4	18	4	0	14	18	91	77	0	14
12	เกษียเจริญ	31	83	69	8	6	6	19	9	2	8	37	102	78	10	14
รวมทุกโครงการฯ		167	608	551	46	11	26	129	95	2	32	193	737	646	48	43

หมายเหตุ : เครื่องสูบน้ำ ใช้งานได้ 87.66% ชำรุด 6.51% รื้อถอน 5.83%



## โครงการชลประทานปทุมธานี สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	<b>สถานีสูบน้ำถาวร</b>						
1	สน.ปตร.คลองบ้านพร้าว	3	2	1	-	ผู้ควบคุมชำรุด	
2	สน.ปตร.คลองคันเหนือ	1	1	1	-	ผู้ควบคุมชำรุด	
			2	1	-	ผู้ควบคุมชำรุด	
	<b>รวม 3 เครื่อง</b>			<b>3</b>	<b>0</b>		



# โครงการชลประทานนนทบุรี สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.ปตร.คลองบางภูมิ	0.5	1	1	-	ขาดลอดใหม่	โครงการของบประมาณเพิ่มเติม 2564
	รวม 1 เครื่อง			1	0		



## โครงการชลประทานสมุทรสาคร สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	<b>สถานีสูบน้ำถาวร</b>						
1	สน.ปตร.คลองมหาชัย (แก้มลิง)	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			4	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ระหว่างซ่อมแซมแผนงบปี 2564
2	สน.ปตร.บางยางตอนบน	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ระหว่างซ่อมแซมแผนงบปี 2564
			2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ระหว่างซ่อมแซมแผนงบปี 2564
3	สน.ปตร.บางยางตอนล่าง	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ระหว่างซ่อมแซมแผนงบปี 2564
			2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ระหว่างซ่อมแซมแผนงบปี 2564
	<b>รวม 6 เครื่อง</b>			<b>6</b>	<b>0</b>		



## โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	<b>สถานีสูบน้ำถาวร</b>						
1	สน.ปตร.ปรมเหนือบางปะอิน	3	1	1	-	หม้อแปลง ขนาด 250 KVA ชำรุด	
			2	1		หม้อแปลง ขนาด 250 KVA ชำรุด	
			3	1		หม้อแปลง ขนาด 250 KVA ชำรุด	
			4	1		ขดลวดมอเตอร์ร้อนเกินกว่าปกติ	โครงการของบประมาณเพิ่มเติม 2564
			5	1		ขดลวดมอเตอร์ร้อนเกินกว่าปกติ	โครงการของบประมาณเพิ่มเติม 2564
			6	1	-	หม้อแปลง ขนาด 250 KVA ชำรุด	โครงการของบประมาณเพิ่มเติม 2564
			7	1	-	ขดลวดมอเตอร์ร้อนเกินกว่าปกติ	โครงการของบประมาณเพิ่มเติม 2564
			8	1	-	ขดลวดมอเตอร์ร้อนเกินกว่าปกติ	โครงการของบประมาณเพิ่มเติม 2564
	<b>รวม 8 เครื่อง</b>			<b>8</b>	<b>0</b>		



# โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.ปตร.คลองหกวา	3	3	1	-	ตู้ควบคุมขัดข้อง	กำลังดำเนินการซ่อม ปี 2564
			4	1	-	ตู้ควบคุมขัดข้อง	กำลังดำเนินการซ่อม ปี 2564
			5	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	กำลังดำเนินการซ่อม ปี 2564
			6	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	กำลังดำเนินการซ่อม ปี 2564
			11	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	กำลังดำเนินการซ่อม ปี 2564
	รวม 5 เครื่อง			5	0		



# โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต

## สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.นางหงษ์	3	2	-	1		
			4	-	1	ท่อ Column Pipe ขาด	
	รวม 2 เครื่อง			0	2		





# โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.ประเวศน์บุรีรัมย์	3	16	-	1	ผู้ควบคุม ACB เสีย	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			17	-	1	ผู้ควบคุม ACB เสีย	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			18	-	1	ผู้ควบคุม ACB เสีย	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			19	-	1	ผู้ควบคุม ACB เสีย	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			20	-	1	ผู้ควบคุม ACB เสีย	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
	รวม 5 เครื่อง			0	5		



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน  
สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.บางยี่หน	3	3	1	-	สูบน้ำได้ 1 ชม. Overload	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			5	1	-	สูบน้ำได้ 2 ชม. Overload	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			7	1	-	สูบน้ำได้ 2 ชม. Overload	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			8	1	-	สูบน้ำได้ 40 นาที Overload	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
2	สน.ปลายคลองสาละ	3	1	1	-	Overload	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			2	1	-	มีเสียงดัง น้ำขึ้นน้อย	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			3	1	-	Bearing Temp	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			4	1	-	Eart Fault	โครงการของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
	รวม 8 เครื่อง			8	0		



# โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	<b>สถานีสูบน้ำถาวร</b>						
1	สน.ปตร.โรงคราม	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	ส่วนเครื่องจักรกลของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	ส่วนเครื่องจักรกลของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
2	สน.ปตร.บางกระทีก	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด/ตู้ควบคุมไฟฟ้าชำรุด	ส่วนเครื่องจักรกลของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
3	สน.ปตร.บางยาง	1	2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	ส่วนเครื่องจักรกลของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
4	สน.ปตร.ท่าพูด	1	3	1	-	ตู้ควบคุมไฟฟ้าชำรุด	ส่วนเครื่องจักรกลของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
			4	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	ส่วนเครื่องจักรกลของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
5	สน.ปตร.คลองตันเจริญสุข	1	2	-	1	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
6	สน.ปตร.ไทรหลัก	1	1	-	1	ตู้ควบคุมชำรุด	
	<b>สถานีสูบน้ำกึ่งถาวร</b>						
6	สน.ปตร.คลองบางกระทีก	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	ส่วนเครื่องจักรกลของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
7	สน.ปตร.อ้อมใหญ่	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	ส่วนเครื่องจักรกลของงบประมาณเพิ่มเติม 2564
	<b>รวม 10 เครื่อง</b>			<b>8</b>	<b>2</b>		



## สรุปเครื่องสูบน้ำที่รอดอนแล้ว

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	จำนวน (เครื่อง)	หมายเหตุ
<b>โครงการชลประทานนนทบุรี</b>				
<b>เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร</b>				
1	สน.ปตร.คลองบางตลาด	3	2	รอดอนเก็บที่โครงการ
2	สน.ปตร.คลองอ้อมนนท์	3	2	รอดอนเก็บที่โครงการ
3	ปตร.บางไผ่	3	1	รอดอนเก็บที่โครงการ
	รวม		5	
<b>โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้</b>				
<b>เครื่องสูบน้ำถาวร</b>				
1	สน.สมบูรณ์	3	5	รอดอนสร้างสถานีใหม่
	รวม		5	
<b>โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต</b>				
<b>เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร</b>				
1	สน.ปากตะคลอง	3	4	รอดอนเก็บที่โครงการ
	รวม		4	
<b>โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบันลือ</b>				
<b>เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร</b>				
1	สน.คลองสระ	3	1	รอดอนเก็บที่โครงการ
	รวม		1	



## สรุปเครื่องสูบน้ำที่รื้อถอนแล้ว (ต่อ)

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	จำนวน (เครื่อง)	หมายเหตุ
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล				
เครื่องสูบน้ำกังถาวร				
1	สน.มหาสวัสดิ์	3	4	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
2	สน.ปตร.คลองโยง	3	6	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
3	สน.ปตร.พระพิมล	3	4	รื้อถอนเก็บที่โครงการ
รวม			14	
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ				
เครื่องสูบน้ำถาวร				
1	สน.ปตร.กระทู้มแบน	3	6	ก่อสร้างสถานีใหม่
เครื่องสูบน้ำกังถาวร				
2	สน.ปตร.กระทู้มแบน	3	8	ก่อสร้างสถานีใหม่
รวม			14	
รวมทั้งสิ้น			43	





เรือเก็บวัชพืชน้ำขนาดเล็ก(รุ่นแรก) เรือนวัตกรรมกำจัดวัชพืชน้ำขนาดเล็ก(รุ่นใหม่)  
และ เรือนวัตกรรมที่ขอเพิ่มเติม ปีงบประมาณ 2564

ที่	โครงการ	รุ่นแรก			รุ่นใหม่			ขอเพิ่ม	หมายเหตุ
		จำนวน (ลำ)	พร้อมใช้งาน (ลำ)	รอซ่อม (ลำ)	จำนวน (ลำ)	พร้อมใช้งาน (ลำ)	รอซ่อม (ลำ)	ปี 2564 (ลำ)	
1	โครงการชลประทานปทุมธานี	2	1	1	2*	2	-	2	*โควต้าพิเศษ สคก.
2	โครงการชลประทานนนทบุรี	3	-	3	-	-	-	2	
3	โครงการชลประทานสมุทรปราการ	-	-	-	-	-	-	2	
4	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	-	-	-	-	-	-	2	
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	4	-	4	3	3	-	3	
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	3	-	3	3	3	-	4	
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	3	1	2	2	2	-	2	
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	2	2	-	2	2	-	2	
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	2	1	1	2	2	-	2	
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	3	-	3	2	2	-	3	
11	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	2	-	2	2	2	-	2	
12	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	-	-	-	2	2	-	1	
13	ส่วนเครื่องจักรกล	-	-	-	-	-	-	5	
	<b>รวม</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	

ข้อมูล ณ วันที่ 15 มีนาคม 2564



รายชื่อโครงการที่แจ้งขอรับการจัดสรรเรือนวัตกรรมการกำจัดวัชพืชขนาดเล็กเพิ่มเติม  
สำนักงานชลประทานที่ 11

ที่	ชื่อโครงการ	จำนวนเรือที่ได้รับจัดสรร ปีงบประมาณ 2562	ขอรับการจัดสรรเพิ่ม ปีงบประมาณ 2564	หมายเหตุ
1	โครงการชลประทานปทุมธานี	2*	2	*โควตาพิเศษ สคก.
2	โครงการชลประทานนนทบุรี	-	2	
3	โครงการชลประทานสมุทรปราการ	-	2	
4	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	-	2	
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	3	3	
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	3	4	
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	2	2	
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	2	2	
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	2	2	
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบวรลือ	2	3	
11	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	2	2	
12	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาชีเจริญ	2	1	
13	ส่วนเครื่องจักรกล	-	5	
	รวม	20	32	





## ผลการดำเนินงาน

### โดยรถขุดดินตะขบชนิดแขนยาว

ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

ร่วมกับ

ฝ่ายช่างกล โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร

เข้าดำเนินการ

ปรับภูมิทัศน์ บริเวณหน้าที่ทำการฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 4

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร

โดยคิดเป็นพื้นที่ประมาณ 30 ไร่ ดำเนินการแล้ว 20 ไร่

ตามข้อสั่งการของผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 11

## ก่อนดำเนินงาน





## ระหว่างดำเนินงาน





# เอกสารแนบ 8 / หน้า 19

## หลังดำเนินงาน





## ผลการดำเนินงาน

# สนับสนุนรถบรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร

ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

สนับสนุนรถบรรทุกน้ำให้กับ

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ

เพื่อบรรเทาปัญหาน้ำเค็มช่วงฤดูแล้งปี 2564

บริเวณพื้นที่ หมู่ 11-13 ต.บางยาง อ.กระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร

โดยคิดเป็นพื้นที่ช่วยเหลือทั้งหมดประมาณ 2,000 ไร่

ดำเนินการตั้งแต่วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2564 – ปัจจุบัน

ช่วยเหลือเกษตรกรได้ จำนวน 144 เที่ยว ปริมาณน้ำ 684,000 ลิตร

คิดเป็นพื้นที่เฉลี่ยประมาณ 720 ไร่



## ภาพการดำเนินงาน





# ผลการดำเนินงาน

เอกสารแนบ 8 / หน้า 22

## สนับสนุนรถบรรทุกทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร

ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

ร่วมกับ

ส่วนอาคารสถานที่ ที่ 2 (ปากเกร็ด)

สนับสนุนรถบรรทุกทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 2 คัน

แก่วัดชลประทานรังสฤษฎ์ พระอารามหลวง อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี

เติมน้ำจืดลงในสระน้ำภายในวัด เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำให้มากขึ้น

ป้องกันพื้นถนนที่ติดกับสระน้ำมิให้ทรุดตัวหรือแตกร้าว

และเจ็อบางน้ำเน่าเสีย

ดำเนินการตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2564 – ปัจจุบัน

ดำเนินการจ่ายน้ำได้ทั้งสิ้น จำนวน 88 เที่ยว ปริมาณน้ำ 528,000 ลิตร

## ภาพการดำเนินงาน







# รายงานผลการปฏิบัติงาน งานกำจัดวัชพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564

ดำเนินการโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6  
ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6  
สำนักเครื่องจักรกล

ข้อมูล ณ วันที่ 16 มีนาคม 2564

สถานที่ตั้ง : ตำบลปากแรต อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี 70110

โทรศัพท์ : 0 3220 1752 โทรสาร: 0 3220 1546

สรุปรงานกำจัดวัชพืช (พรบ.64)  
ปีงบประมาณ 2564

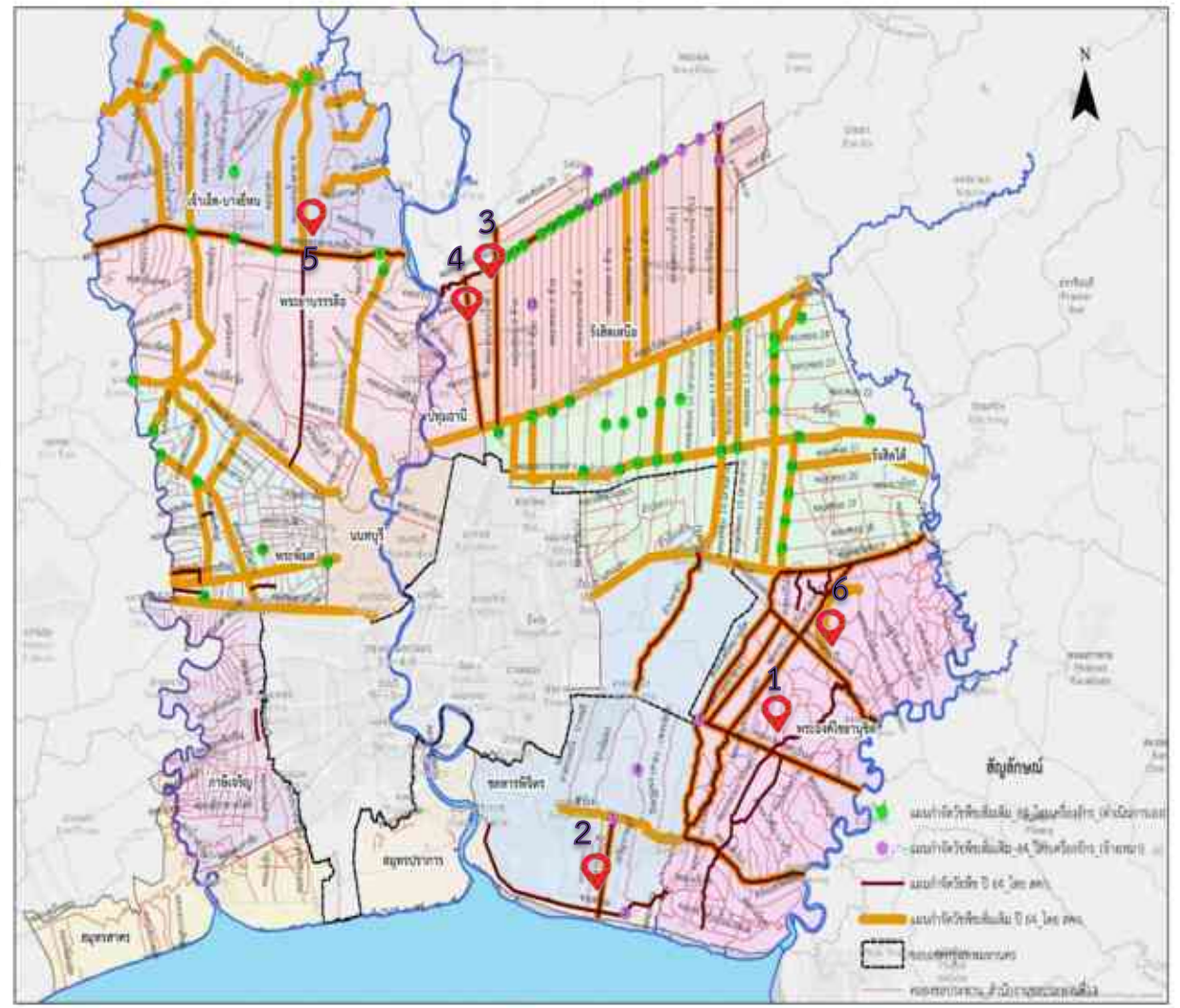


# แผนเครื่องจักรเข้าปฏิบัติงานในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 11 ภาคสนามที่ 9 / หน้า 3

## ดำเนินการโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6

ลำดับ	ชื่อคลอง	หมายเลขเครื่องจักร	งานกำจัดวัชพืช
1	คลองบางขนาก	รต982/62	พรบ. 64
2	คลองชายทะเล	รว.29	พรบ. 64
3	คลองระบายน้ำที่ 1	รว.47	พรบ. 64
4	คลองเปรมประชากร	รต981/62	พรบ. 64
5	คลองพระยาบวรลือ	รต.979/62	พรบ. 64
6	คลองเนื่องเขต	รต983/62	พรบ. 64

ข้อมูล ณ วันที่ 16.03.64





# สรุปผลงานกำจัดวัชพืช (พรบ.64) ปี 2564 เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 4

## ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ สำนักงานชลประทานที่ 11

สรุปผลการปฏิบัติงานกำจัดวัชพืช (พรบ.64) ปี 2564

ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6 ณ วันที่ 16 มีนาคม 2564

ที่	ส่วนบริหารเครื่องจักรกล	สำนักงาน	จำนวน (รายการ)	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	เครื่องจักรเข้า ดำเนินการแล้ว (งาน)	จำนวนเครื่องจักรที่เข้า ปฏิบัติงาน (ลำ)	ผลการกำจัดวัชพืช ณ ปัจจุบัน		ดำเนินการ แล้วเสร็จ (รายการ)	หมายเหตุ
								ปริมาณวัชพืช (ตัน)	เปอร์เซ็นต์ %		
	ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6	สขป.11	24	10,411,600	361,200	13	6	226,105	63%	6	
	<b>รวม</b>		<b>24</b>	<b>10,411,600</b>	<b>361,200</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>226,105</b>	<b>63%</b>	<b>6</b>	



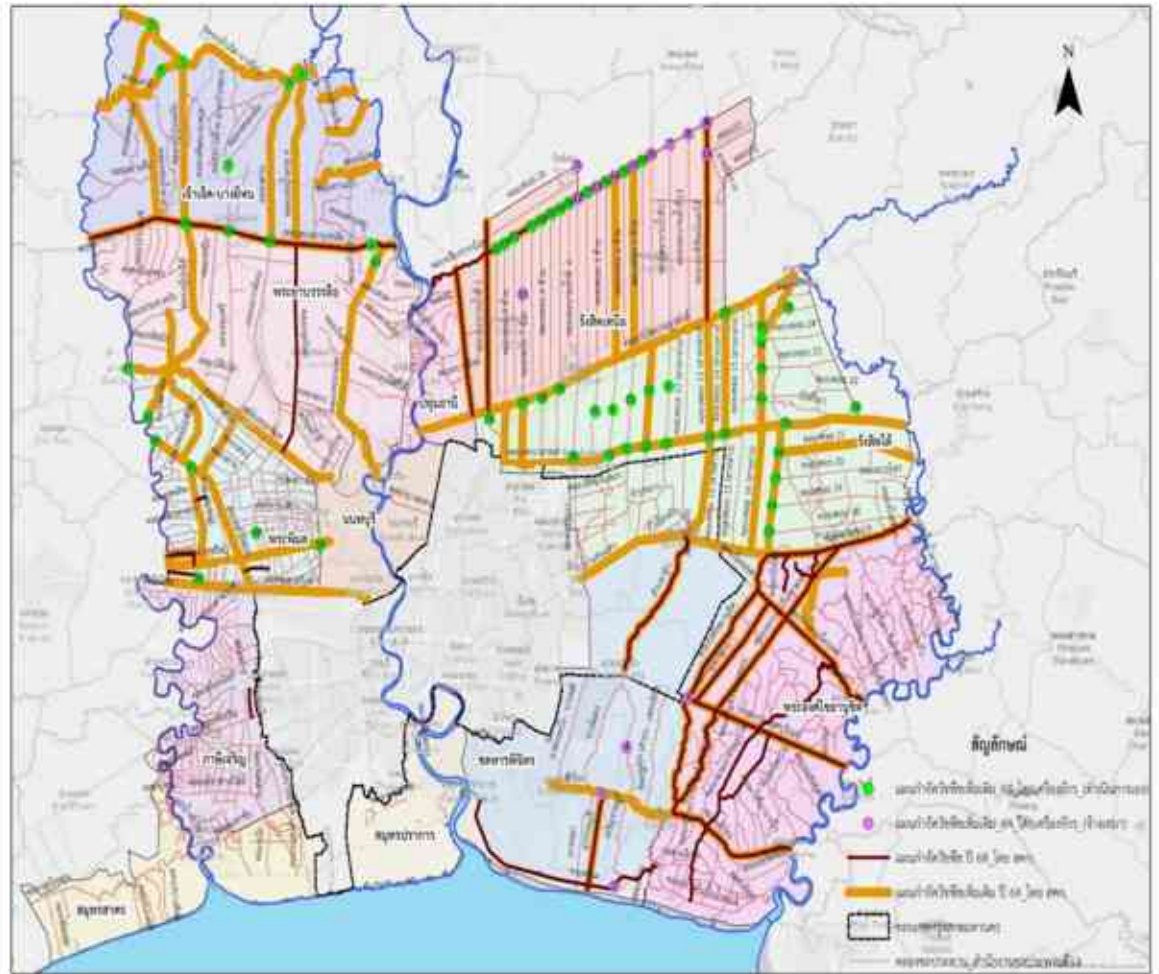
### ดำเนินการโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6

#### 1.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ

- คลองระพีพัฒน์แยกใต้ = 100%
- คลองระพีพัฒน์แยกตก = 45%
- คลองเปรมประชากร = 52%
- คลองระบายน้ำที่ 1 = 63%
- คลองเชียงรากน้อย - รอดำเนินการ

#### 2.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร

- คลองพระองค์ไชยานุชิต = 100%
- คลองสุวรรณภูมิ = 100%
- คลองลำปลาทิว = 100%
- คลองชายทะเล = 25%





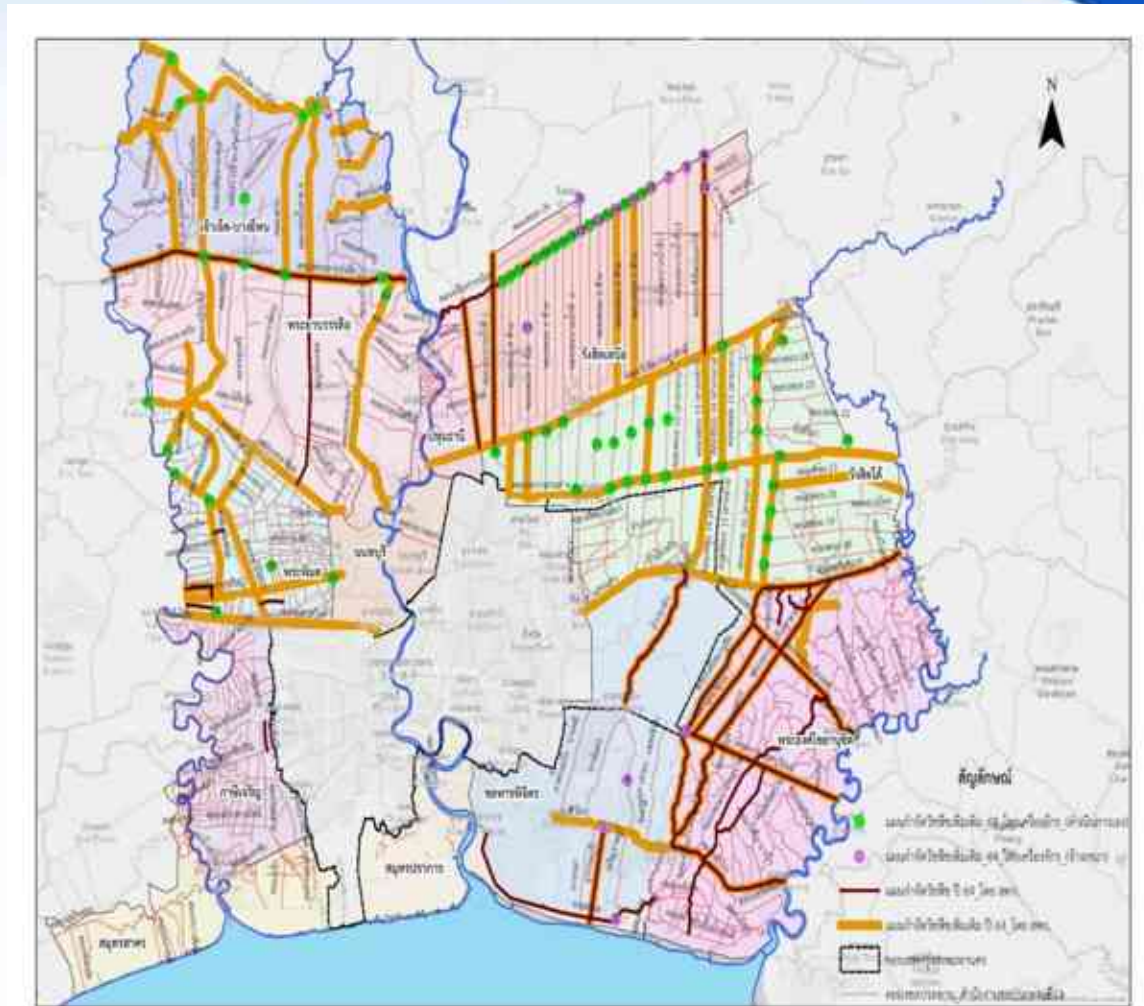
# ดำเนินการโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6

### 3.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต

- คลองประเวศบุรีรมย์ = 100%
- คลองบางขนาก = 45%
- คลองเนื่องเขต = 73%
- คลองขวาง-เป็ริง-ชวดพร้าว - รอดำเนินการ
- คลองอุดมชลจร - รอดำเนินการ
- คลองแขวงกลั่น - รอดำเนินการ
- คลองพระยาอรรคราช - รอดำเนินการ
- คลองพระยาสมุทรา - รอดำเนินการ
- คลองปีกกา กั้นบึง - รอดำเนินการ
- คลองสำโรง - รอดำเนินการ
- คลองบึงไชล์ - รอดำเนินการ
- คลองบึงบางสายแยกขวา - รอดำเนินการ
- คลองบึงบานสวน - รอดำเนินการ

### 4.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ

- คลองชุดใหม่ = 100%
- คลองพระยาบรรลือ = 97%





# สรุปผลงานการจัดวัชพืช (พรบ.64) ปี 2564 เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 7

รายงานกำจัดวัชพืช (พรบ.) ปีงบประมาณ พ.ศ.2564 (รายงานหน่วยงานจริง)

สำนักงานชลประทานที่ 11

ทั้งหมด 24 คลอง ดำเนินการแล้วเสร็จ 100% จำนวน 4 คลอง / กำลังดำเนินการ 6 คลอง / รอคำเงินการ 12 คลอง

โครงการ / คลอง	ผลงานหน่วยงานแท้จริง			วันที่ เริ่มงาน/จบงาน	หมายเหตุ	
	%	แผนงาน	ผลงาน		กำลังดำเนินการ	รอคำเงินการ
<b>1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ</b>	ทั้งหมด 5 คลอง ดำเนินการแล้วเสร็จ 100% จำนวน 1 คลอง				กำลัง 2 คลอง	รอ 2 คลอง
1.1 คลองระพีพัฒน์แยกตก	45%	24,700	11,115	22 ธ.ค.63	หยุดปรับเม้น	เข้าเงิน
1.2 คลองเปรมประชากร	52%	22,400	11,648	23 ก.พ.64	รอ.981/62	
1.3 คลองระบายน้ำที่ 1	63%	10,000	6,300	22 ก.พ.64	รอ.47	
1.4 คลองเข็รราชนิคม		4,200				งบฯที่ไปขอเงินที่อื่นไปดำเนินการให้แล้ว รอเงินที่ได้รับจากงบฯอื่น 2 ส่วน
1.5 คลองระพีพัฒน์แยกใต้	100%	28,000	28,000	23 ธ.ค.63-31 ม.ค.64		
<b>2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสหเทพนิคม</b>	ทั้งหมด 4 คลอง ดำเนินการแล้วเสร็จ 100% จำนวน 3 คลอง				กำลัง 1 คลอง	รอ - คลอง
2.1 คลองชายทะเล	25%	14,000	3,500	1 มี.ค.64	รอ.29	
2.2 คลองพระองค์ไชยานุชิต	100%	19,800	19,800	19 พ.ย.63-23 ม.ค.64		
2.3 คลองสุวรรณภูมิ	100%	14,100	14,100	25 ม.ค.64-25 ก.พ.64		
2.4 คลองสีบัวดำ	100%	27,500	27,500	18 ก.พ.64	รอ.58	
<b>3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต</b>	ทั้งหมด 13 คลอง ดำเนินการแล้วเสร็จ 100% จำนวน 1 คลอง				กำลัง 2 คลอง	รอ 10 คลอง
3.1 คลองบางขนาก	45%	14,700	6,615	เริ่มงาน 1 มี.ค.64	รอ.982/62	
3.2 คลองทรง-เบิ่ง-ชลพจิร		17,400		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
3.3 คลองอุดมของจร		7,200		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
3.4 คลองนาขวงคัน		3,600		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
3.5 คลองพระถาวรวิเศษ		4,400		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
3.6 คลองพระยาสมุทร		8,800		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
3.7 คลองคึกกา คันนึ่ง		4,200		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
3.8 คลองนครนึ่งเขต	73%	11,400	8,322	24 ก.พ.64	รอ.983/62	
3.9 คลองพระนครศรีธรรม	100%	12,000	12,000	2-20 ก.พ.64		
3.10 คลองสำโรง		19,600		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
3.11 คลองมีงโหล		1,500		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
3.12 คลองวังบางสาบแยกขวา		1,600		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
3.13 คลองวังบางสาบ		1,100		วางแผน มี.ค.-เม.ย.64		เข้าเงิน
<b>4. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบวรดิศ</b>	ทั้งหมด 2 คลอง ดำเนินการแล้วเสร็จ 100% จำนวน 1 คลอง				กำลัง 1 คลอง	รอ - คลอง
4.1 คลองพระยาบวรดิศ	97%	56,000	54,320		รอ.979/62	
4.2 คลองศุภนิมิต	100%	33,000	33,000	23 ธ.ค.63-12 ก.พ.64	ไม่มีรหัส	
<b>สรุปผลงานวัชพืช</b>	<b>63%</b>	<b>361,200</b>	<b>226,105</b>			

สรุปรงานกำจัด้วัชพืชลุ่มน้ำภาคกลาง  
ปีงบประมาณ 2564

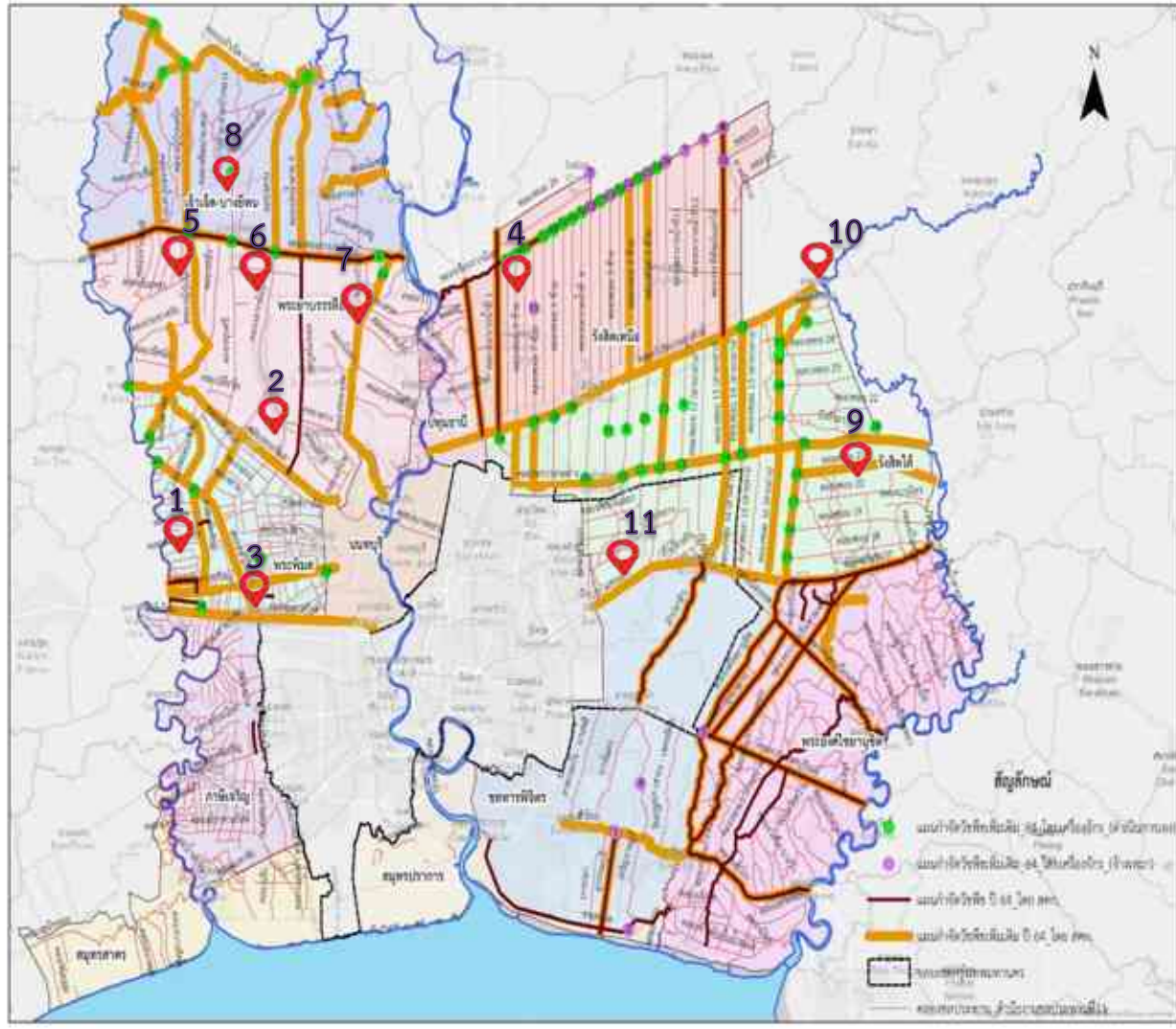




**ดำเนินการโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6**

ลำดับ	ชื่อคลอง	หมายเลขเครื่องจักร	งานกำจัดวัชพืช
1	คลองบางภาษี	รข.76	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
2	คลองพระพิมล	รถ.984/62 รข.69	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
3	คลองนราภิรมย์	รว.6,รต978/62	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
4	คลองส่งน้ำ 8 ซ้าย	รว.67	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
5	คลองญี่ปุ่นใต้	รถ.980/62	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
6	คลองลากซ้อน	รว.55	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
7	คลองพระอุดม	รถ.838/49	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
8	คลองส่งน้ำ 12 สาย	รว.54/1	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
9	คลอง 20	รว.58	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
10	คลองพระอาจารย์	รว.10	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
11	คลองบึงสามแสน	รว.66	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64

ข้อมูล ณ วันที่ 16.03.64



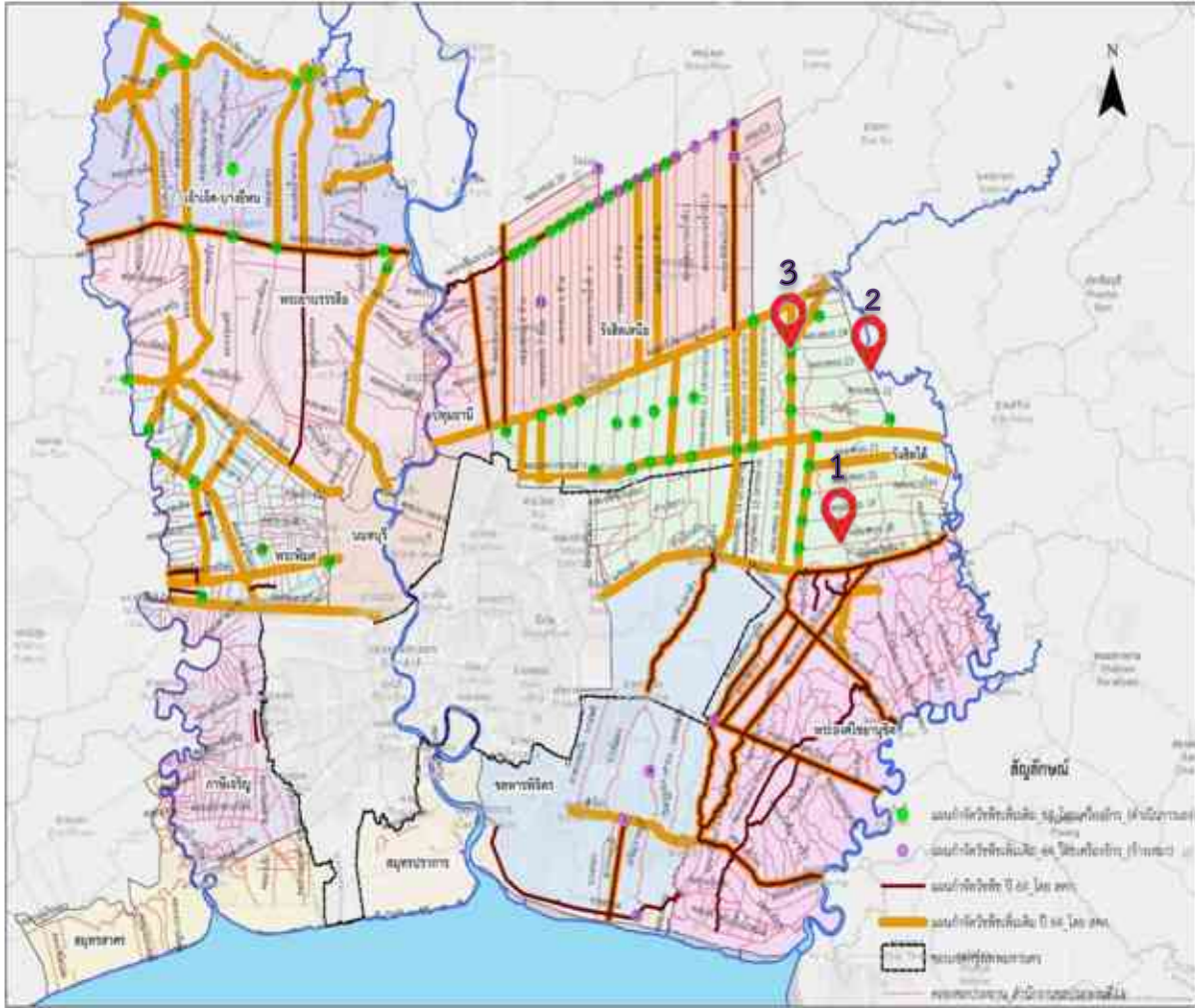


# แผนเครื่องจักรเข้าปฏิบัติงานในเขตพื้นที่สำนักเกษตรประเทที่ 9 ที่ 10 หน้า 10

## ดำเนินการโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลรถชุดที่ 6

ลำดับ	ชื่อคลอง	หมายเลขเครื่องจักร	งานกำจัดวัชพืช
1	คลอง 18	รถชุดฯ ที่ 6	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
2	คลอง 23	รถชุดฯ ที่ 6	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
3	คลอง 24	เรือชุดฯ ที่ 6	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64

ข้อมูล ณ วันที่ 16.03.64



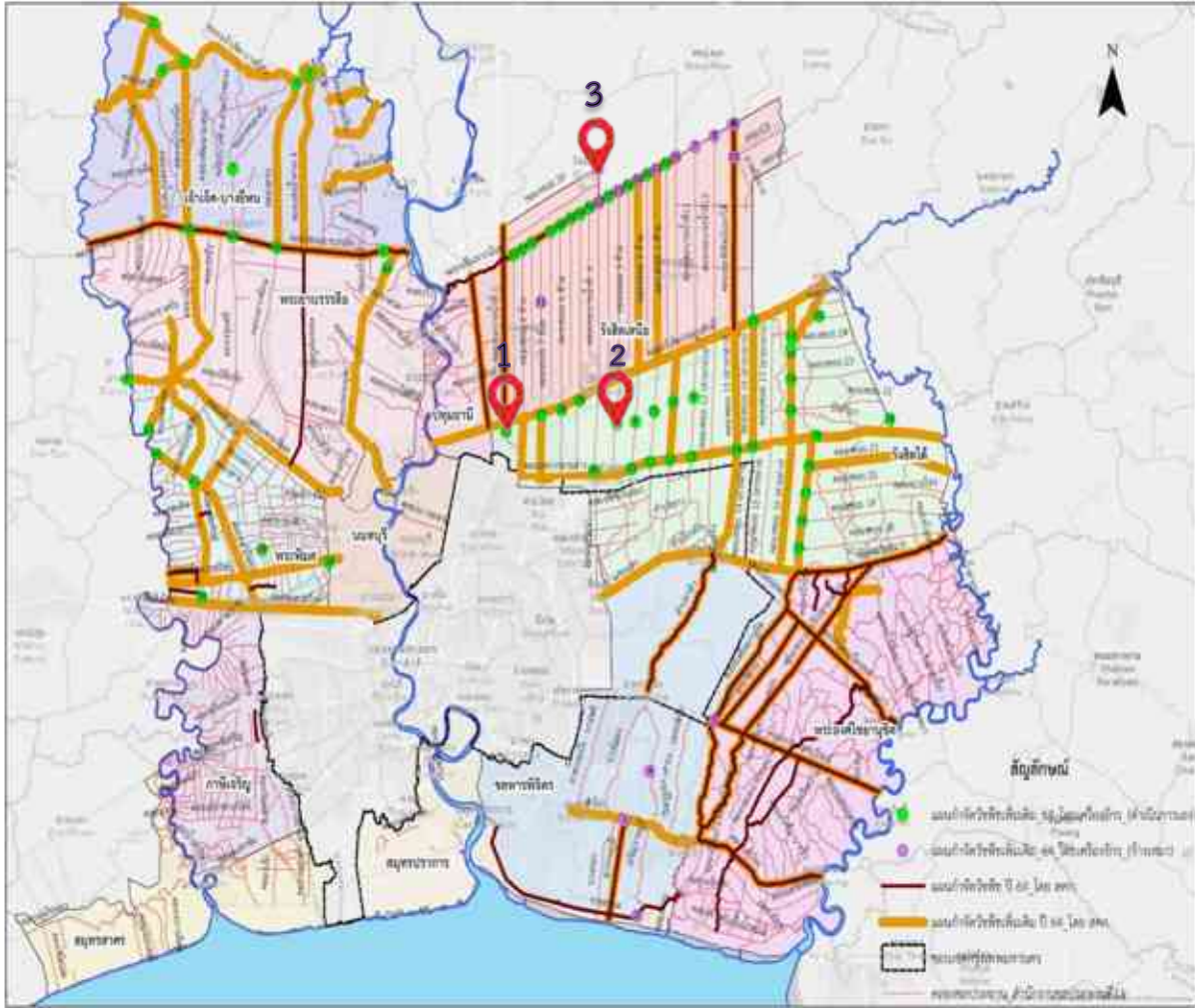


# แผนเครื่องจักรเข้าปฏิบัติงานในเขตพื้นที่สำนักเกษตรประเทที่ 9 ที่ 11

## ดำเนินการโดย : ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3

ลำดับ	ชื่อคลอง	หมายเลขเครื่องจักร	งานกำจัดวัชพืช
1	คลอง 1	รถชุดฯ ที่ 3	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
2	คลอง 9 (สายกลาง)	รถชุดฯ ที่ 3	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64
3	คลอง 26	เรือชุดฯ ที่ 3	ลุ่มน้ำภาคกลาง 64

ข้อมูล ณ วันที่ 16.03.64





# สรุปผลงานกำจัดวัชพืชลุ่มน้ำภาคกลาง ปี 2564

เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 12

## ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ สำนักงานชลประทานที่ 11

สรุปผลการปฏิบัติงานกำจัดวัชพืชลุ่มน้ำภาคกลาง ปี 2564  
 สำนักเครื่องจักรกล ณ วันที่ 16 มีนาคม 2564

ที่	ส่วนบริหารเครื่องจักรกล	สำนักงาน	จำนวน (รายการ)	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	เครื่องจักรเข้า ดำเนินการแล้ว (งาน)	จำนวนเครื่องจักรที่เข้าปฏิบัติงาน				ผลการกำจัดวัชพืช ณ ปัจจุบัน		ดำเนินการ แล้วเสร็จ (รายการ)	หมายเหตุ
							ส่วนฯ 3 (ลำ)	ส่วนฯ 6 (ลำ)	ส่วนฯ 7 (ลำ)	รวม	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	เปอร์เซ็นต์ %		
	ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6	สขป.11	61	43,556,000	1,306,350	59	24	35	-	59	1,005,076	77%	24	
	<b>รวม</b>		<b>61</b>	<b>43,556,000</b>	<b>1,306,350</b>	<b>59</b>	<b>24</b>	<b>35</b>		<b>59</b>	<b>1,005,076</b>	<b>77%</b>	<b>24</b>	



# สรุปผลงาน (แยกตามหน่วยงานรับผิดชอบ) แบบที่ 9 / หน้า 13

## งานกำจัดวัชพืชลุ่มน้ำภาคกลาง ปี 2564

สรุปผลการปฏิบัติงานกำจัดวัชพืชลุ่มน้ำภาคกลาง ปี 2564  
สำนักเครื่องจักรกล ณ วันที่ 16 มีนาคม 2564

ที่	หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักงาน	จำนวน (รายการ)	งบประมาณ (บาท)	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	ผลการกำจัดวัชพืช ณ ปัจจุบัน		ดำเนินการแล้วเสร็จ (รายการ)	หมายเหตุ
						ปริมาณวัชพืช (ตัน)	เปอร์เซ็นต์ %		
1	ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6	สขป.11	37	38,028,000	1,159,280	866,986	75%	17	
	เรือชุดที่ 6		29	34,659,000	1,089,200	816,733	75%	14	
	รถชุดที่ 6		8	3,369,000	70,080	50,253	72%	3	
2	ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3	สขป.11	24	5,592,000	147,070	136,424	93%	21	
	เรือชุดที่ 3		8	3,530,000	80,390	71,942	89%	7	
	รถชุดที่ 3		16	2,062,000	66,680	64,482	97%	14	
	รวม		61	43,620,000	1,306,350	1,003,410	77%	38	



ในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 11

**ดำเนินงานโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6**

รายงานผลงานการกำจัดวัชพืช **ลุ่มน้ำภาคกลาง** ปีงบประมาณ พ.ศ.2564  
ประจำเดือน มีนาคม 2564 (ณ วันที่ 16 มีนาคม 64)

โครงการ / ชื่อคลอง	ข้อมูลกำจัดวัชพืช		หน่วยงานรับผิดชอบ	ผลการวัชพืช		หมายเหตุ
	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	งบประมาณ (บาท)		(ตัน)	%	
<b>สำนักงานชลประทานที่ 11</b>						
รวมทั้งหมด 30 คลอง เข้าดำเนินการแล้ว จำนวน 29 คลอง						
	<b>1,089,200</b>	<b>34,658,000</b>		<b>816,733</b>	<b>75%</b>	
<b>1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรมม</b>	<b>1,022,200</b>	<b>3,290,000</b>		<b>79,031</b>	<b>68%</b>	
1.1 คลองพระอุดม	40,700	1,163,000	เวียงจันทน์	26,048	64%	31 มี.ค.64
1.2 คลองสุบศรี	24,900	711,000	เวียงจันทน์	24,900	100%	
1.3 คลองผู้ใจดี	24,900	711,000	เวียงจันทน์	10,956	44%	30 มี.ค.64
1.4 คลองสาทิสม	31,700	905,000	เวียงจันทน์	16,167	51%	30 มี.ค.64
<b>1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังสราญ</b>	<b>20,330</b>	<b>1,216,000</b>		<b>20,881</b>	<b>78%</b>	
2.1 คลอง 14 (สายกลาง)	9,610	297,000	เวียงจันทน์	9,610	100%	
2.2 คลอง 20	7,790	241,000	เวียงจันทน์	2,571	33%	30 มี.ค.64
2.3 คลอง 21	8,830	273,000	เวียงจันทน์	8,830	100%	
2.4 คลอง 22	5,210	161,000	เวียงจันทน์	5,210	100%	
2.5 คลองศิระกระบือ	3,720	115,000	เวียงจันทน์	1,972	53%	22 มี.ค.64
2.6 คลองพระยาจารย์	2,280	68,000	เวียงจันทน์	1,276	56%	28 มี.ค.64
2.7 คลองสังฆารามณ	1,970	61,000	เวียงจันทน์	1,374	70%	28 มี.ค.64
<b>3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังสราญเหนือ</b>	<b>59,820</b>	<b>2,949,000</b>		<b>23,660</b>	<b>40%</b>	
3.1 คลองระบายน้ำที่ 12	23,510	1,399,000	เวียงจันทน์	10,380	45%	รอดำเนินการ
3.2 คลองระบายน้ำที่ 8	15,640	931,000	เวียงจันทน์			รอดำเนินการ
3.3 คลองส่งน้ำ 9 ซ้ำ	7,830	242,000	เวียงจันทน์	7,830	100%	
3.4 คลองส่งน้ำ 8 ซ้ำ	8,250	255,000	เวียงจันทน์	660	8%	รอดำเนินการ
3.5 คลอง 5 ซ้ำ	4,590	142,000	เวียงจันทน์	4,590	100%	10 มี.ค.64

รายงานผลงานการกำจัดวัชพืช **ลุ่มน้ำภาคกลาง** ปีงบประมาณ พ.ศ.2564  
ประจำเดือน มีนาคม 2564 (ณ วันที่ 16 มีนาคม 64)

โครงการ / ชื่อคลอง	ข้อมูลกำจัดวัชพืช		หน่วยงานรับผิดชอบ	ผลการวัชพืช		หมายเหตุ
	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	งบประมาณ (บาท)		(ตัน)	%	
<b>4. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่</b>	<b>564,320</b>	<b>15,445,000</b>		<b>426,300</b>	<b>22%</b>	
4.1 คลองผู้ใจดีเหนือ	80,050	2,475,000	เวียงจันทน์	80,050	100%	
4.2 คลองส่งน้ำสาย 1	85,710	2,650,000	เวียงจันทน์	85,710	100%	
4.3 คลองส่งน้ำสาย 4	61,930	1,915,000	เวียงจันทน์	61,930	100%	
4.4 คลองสามสี	68,730	2,125,000	เวียงจันทน์	68,730	100%	
4.5 คลองส่งน้ำ จำนวน 12 สาย	59,360	1,730,000	เวียงจันทน์	21,370	36%	
4.6 คลองสาม	85,710	2,650,000	เวียงจันทน์	85,710	100%	
4.7 คลองนาซ้าย-ลาดบัวหลวง	22,900	900,000	เวียงจันทน์	22,900	100%	
<b>5. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล</b>	<b>803,460</b>	<b>12,539,000</b>		<b>257,256</b>	<b>6%</b>	
5.1 คลองมหาสวัสดิ์	70,990	2,195,000	เวียงจันทน์	70,990	100%	พักทิ้งในขณะ
5.2 คลองพระพิมล	88,710	2,743,000	เวียงจันทน์	67,420	76%	31 มี.ค.64
5.3 คลองทวีวัฒนา	76,260	2,358,000	เวียงจันทน์	17,540	23%	รอดำเนินการ
5.4 คลองโฆ-บางใหญ่	57,410	1,775,000	เวียงจันทน์	28,705	50%	รอดำเนินการ
5.5 คลองนาภิรมย์	32,860	1,016,000	เวียงจันทน์	29,574	90%	พักทิ้งในขณะ
5.6 คลองนาภาณี	37,580	1,226,000	เวียงจันทน์	37,580	100%	
5.7 คลองชัยสัน	39,650	1,226,000	เวียงจันทน์	5,948	15%	รอดำเนินการ



ในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 11

**ดำเนินงานโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลรถชุดที่ 6**

รายงานผลงานการกำจัดวัชพืช ลุ่มน้ำภาคกลาง ปีงบประมาณ พ.ศ.2564

ประจำเดือน มีนาคม 2564 (ณ วันที่ 16 มีนาคม 64)

โครงการ / ชื่อคลอง	ขออนุมัติกำจัดวัชพืช		หน่วยงาน รับผิดชอบ	ผลงานวัชพืช		หมายเหตุ
	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	งบประมาณ (บาท)		(ตัน)	%	
<b>สำนักงานชลประทานที่ 11</b>						
<b>รวมทั้งหมด 7 คลอง เข้าดำเนินการแล้ว จำนวน 6 คลอง</b>						
	<u>70,080</u>	<u>3,369,000</u>		<u>50,253</u>	<u>72%</u>	
1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	28,060	868,000		8,233	29%	
2.1 คลอง 18	8,760	271,000	รถชุดที่ 6	3,504	40%	
2.2 คลอง 19	8,600	266,000	รถชุดที่ 6			รอดำเนินการ
2.3 คลอง 23	4,750	147,000	รถชุดที่ 6	1,425	30%	
2.4 คลอง 24	3,780	117,000	รถชุดที่ 6	1,134	30%	
2.5 คลอง 25	2,170	67,000	รถชุดที่ 6	2,170	100%	
2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	<u>42,020</u>	<u>2,501,000</u>		<u>42,020</u>	<u>100%</u>	
3.1 คลองระบายน้ำที่ 11	26,260	1,563,000	รถชุดที่ 6	26,260	100%	
3.2 คลองระบายน้ำที่ 9	15,760	938,000	รถชุดที่ 6	15,760	100%	



ในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 11  
ดำเนินงานโดย : ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3

รายงานผลการกำจัดวัชพืช **ลุ่มน้ำภาคกลาง** ปีงบประมาณ พ.ศ.2564

ประจำเดือน มีนาคม 2564 (ณ วันที่ 16 มีนาคม 64)

โครงการ / ชื่อคลอง	ขออนุมัติกำจัดวัชพืช		หน่วยงาน รับผิดชอบ	ผลงานวัชพืช		หมายเหตุ
	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	งบประมาณ (บาท)		(ตัน)	%	
<b>สำนักงานชลประทานที่ 11</b>						
<b>รวมทั้งหมด 8 คลอง เข้าดำเนินการแล้ว จำนวน 8 คลอง</b>						
1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	80,390	3,530,000		71,942	89%	
3.1 คลอง 26	21,120	1,257,000	เรือชุดฯ 3	12,672	60%	
3.2 คลองระบายน้ำที่ 7	15,390	916,000	เรือชุดฯ 3	15,390	100%	
3.3 คลองส่งน้ำ 6 ซ้าย	10,410	322,000	เรือชุดฯ 3	10,410	100%	
3.4 คลองส่งน้ำ 7 ซ้าย	8,250	255,000	เรือชุดฯ 3	8,250	100%	
3.5 คลองส่งน้ำ 1 ซ้าย	6,470	200,000	เรือชุดฯ 3	6,470	100%	
3.6 คลองส่งน้ำ 2 ซ้าย	6,370	197,000	เรือชุดฯ 3	6,370	100%	
3.7 คลอง 3 ซ้าย	6,240	193,000	เรือชุดฯ 3	6,240	100%	
3.8 คลอง 4 ซ้าย	6,140	190,000	เรือชุดฯ 3	6,140	100%	





ในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 11

ดำเนินงานโดย : ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3

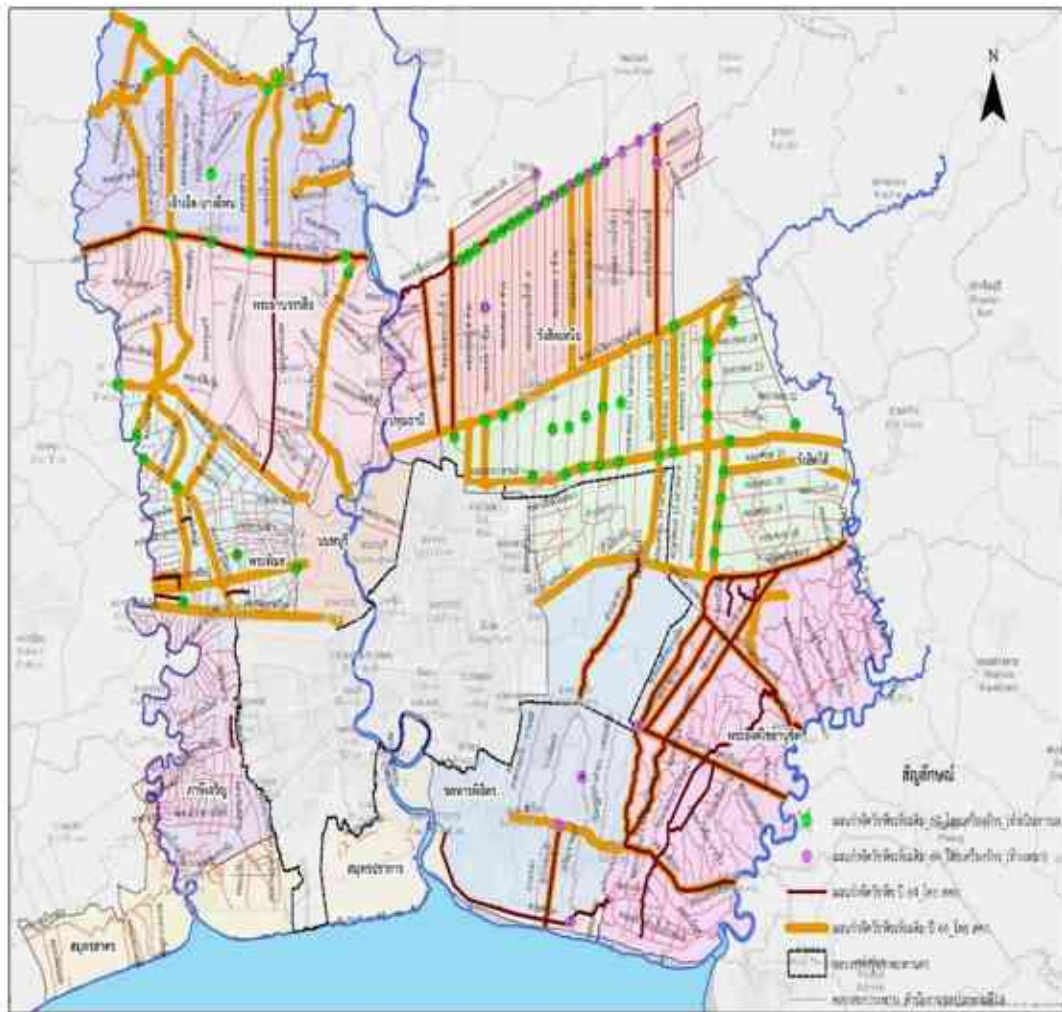
รายงานผลงานการกำจัดวัชพืช ลุ่มน้ำภาคกลาง ปีงบประมาณ พ.ศ.2564  
ประจำเดือน มีนาคม 2564 (ณ วันที่ 16 มีนาคม 64)

โครงการ / ชื่อคลอง	ยอดบัญชีกำจัดวัชพืช		หน่วยงาน รับผิดชอบ	ผลงานวัชพืช		หมายเหตุ
	ปริมาณวัชพืช (ตัน)	งบประมาณ (บาท)		(ตัน)	%	
<b>สำนักงานชลประทานที่ 11</b>						
<b>รวมทั้งหมด 16 คลอง เข้าดำเนินการแล้ว จำนวน 16 คลอง</b>						
1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาวังสิดใต้	86,680	2,062,000		84,482	97%	
2.1 คลอง 8 (สายกลาง)	5,050	156,000	ขุดลอก 3	5,050	100%	
2.2 คลอง 11 (สายกลาง)	5,690	176,000	ขุดลอก 3	5,690	100%	
2.3 คลอง 8 (สายล่าง)	1,680	52,000	ขุดลอก 3	1,680	100%	
2.4 คลอง 9 (สายล่าง)	2,490	77,000	ขุดลอก 3	2,490	100%	
2.5 คลอง 10 (สายล่าง)	3,140	97,000	ขุดลอก 3	3,140	100%	
2.6 คลอง 11 (สายล่าง)	2,460	76,000	ขุดลอก 3	2,460	100%	
2.7 คลอง 15 (สายกลาง)	6,660	206,000	ขุดลอก 3	6,660	100%	
2.8 คลอง 9 (สายกลาง)	5,170	160,000	ขุดลอก 3	3,564	68%	
2.9 คลอง 10 (สายกลาง)	5,400	167,000	ขุดลอก 3	5,400	100%	
2.10 คลอง 14 (สายล่าง)	6,370	197,000	ขุดลอก 3	6,370	100%	
2.11 คลอง 1	1,970	61,000	ขุดลอก 3	1,438	73%	
2.12 คลอง 3	3,330	103,000	ขุดลอก 3	3,330	100%	
2.13 คลอง 4	3,590	111,000	ขุดลอก 3	3,590	100%	
2.14 คลอง 5	4,080	126,000	ขุดลอก 3	4,080	100%	
2.15 คลอง 6	4,590	142,000	ขุดลอก 3	4,590	100%	
2.16 คลอง 7	5,010	155,000	ขุดลอก 3	5,010	100%	



ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 สำนักงานชลประทานที่ 11

ดำเนินงานโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6



1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ

- คลองขุนศรี = 100%
- คลองพระอุดม = 63%
- คลองญี่ปุ่นใต้ = 43%
- คลองลากพื่อน = 51%

2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้

- คลอง 14 (สายกลาง) = 100%
- คลอง 21 = 100%
- คลอง 22 = 100%
- คลอง 20 = 30%
- คลองศิระกระบือ = 50%
- คลองพระอาจารย์ = 55%
- คลองบึงสามแสน = 68%

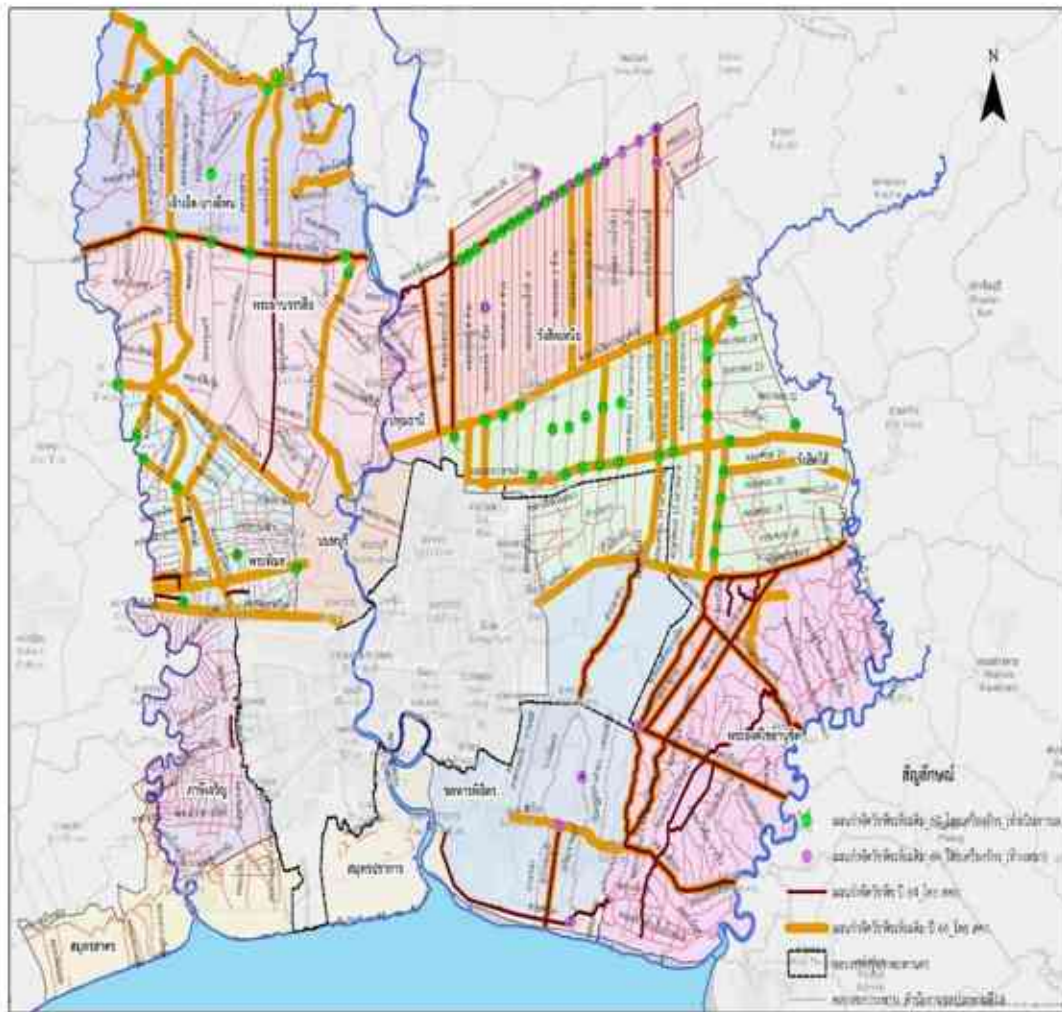
3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ

- คลองส่งน้ำ 9 ซ้าย = 100%
- คลอง 5 ซ้าย = 100%
- คลองระบายน้ำที่ 12 = รอดำเนินการ
- คลองส่งน้ำ 8 ซ้าย = รอดำเนินการ
- คลองบึงสามแสน = 68%



ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 สำนักงานชลประทานที่ 11

ดำเนินงานโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลเรือชุดและเรือกำจัดวัชพืชที่ 6



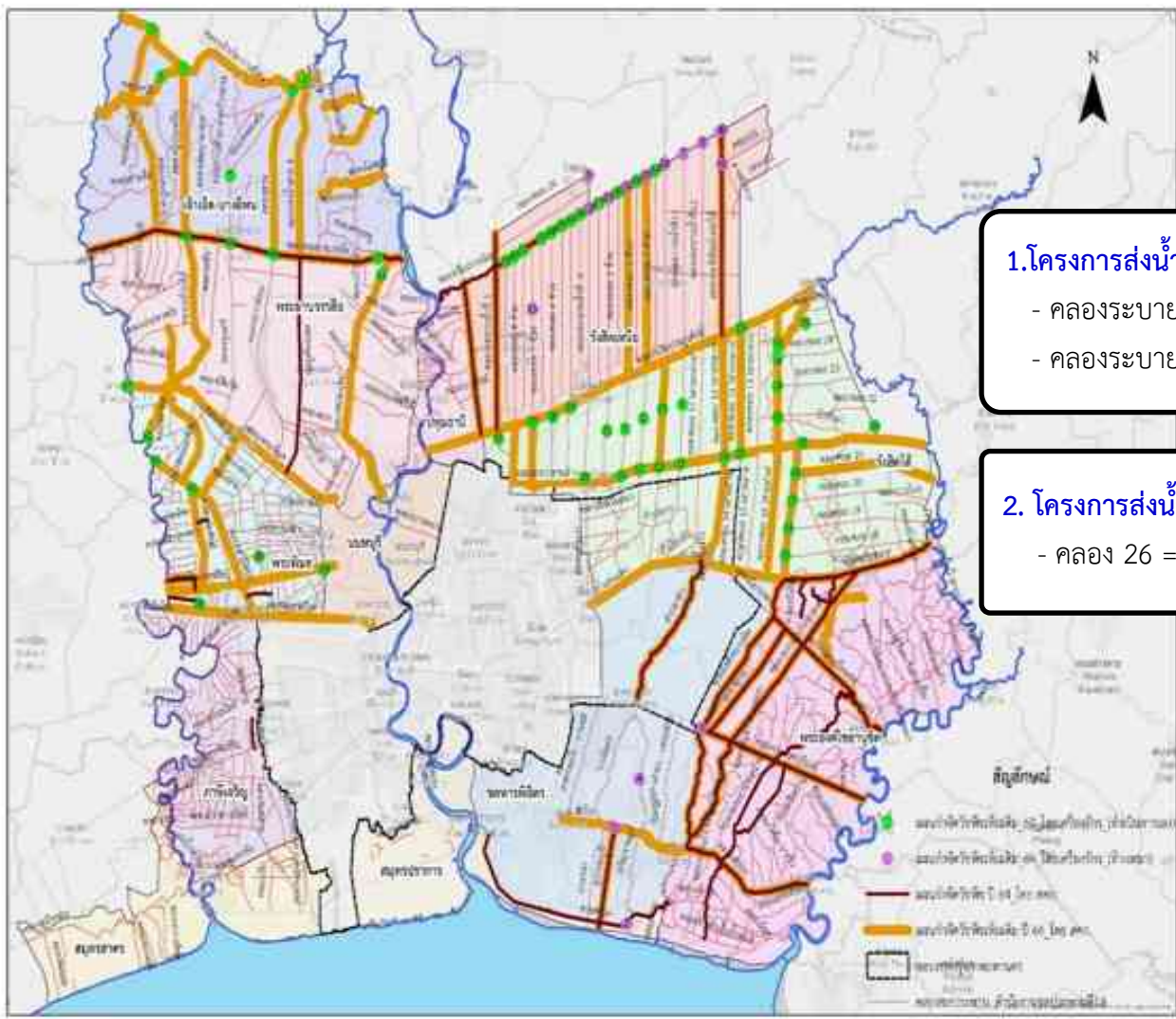
- 4. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน**
- คลองญี่ปุ่นเหนือ = 100%
  - คลองส่งน้ำสาย 1 = 100%
  - คลองส่งน้ำสาย 4 = 100%
  - คลองสาละ = 100%
  - คลองसान = 100%
  - คลองบางซ้าย-ลาดบัวหลวง = 100%
  - คลองส่งน้ำ จำนวน 12 สาย = 36%
- 5. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล**
- คลองมหาสวัสดิ์ = 100%
  - คลองบางภาษี = 100%
  - คลองพระพิมล = 67%
  - คลองนราภิรมย์ = 90%
  - คลองทวีวัฒนา - รอดำเนินการ
  - คลองโยง-บางใหญ่ - รอดำเนินการ
  - คลองชัยชนะ - รอดำเนินการ



# แผนงานกำจัดวัชพืช (ลุ่มน้ำภาคกลาง 64) เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 20

## ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 สำนักงานชลประทานที่ 11

ดำเนินงานโดย : ฝ่ายเครื่องจักรกลรถชุดที่ 6



**1.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ**

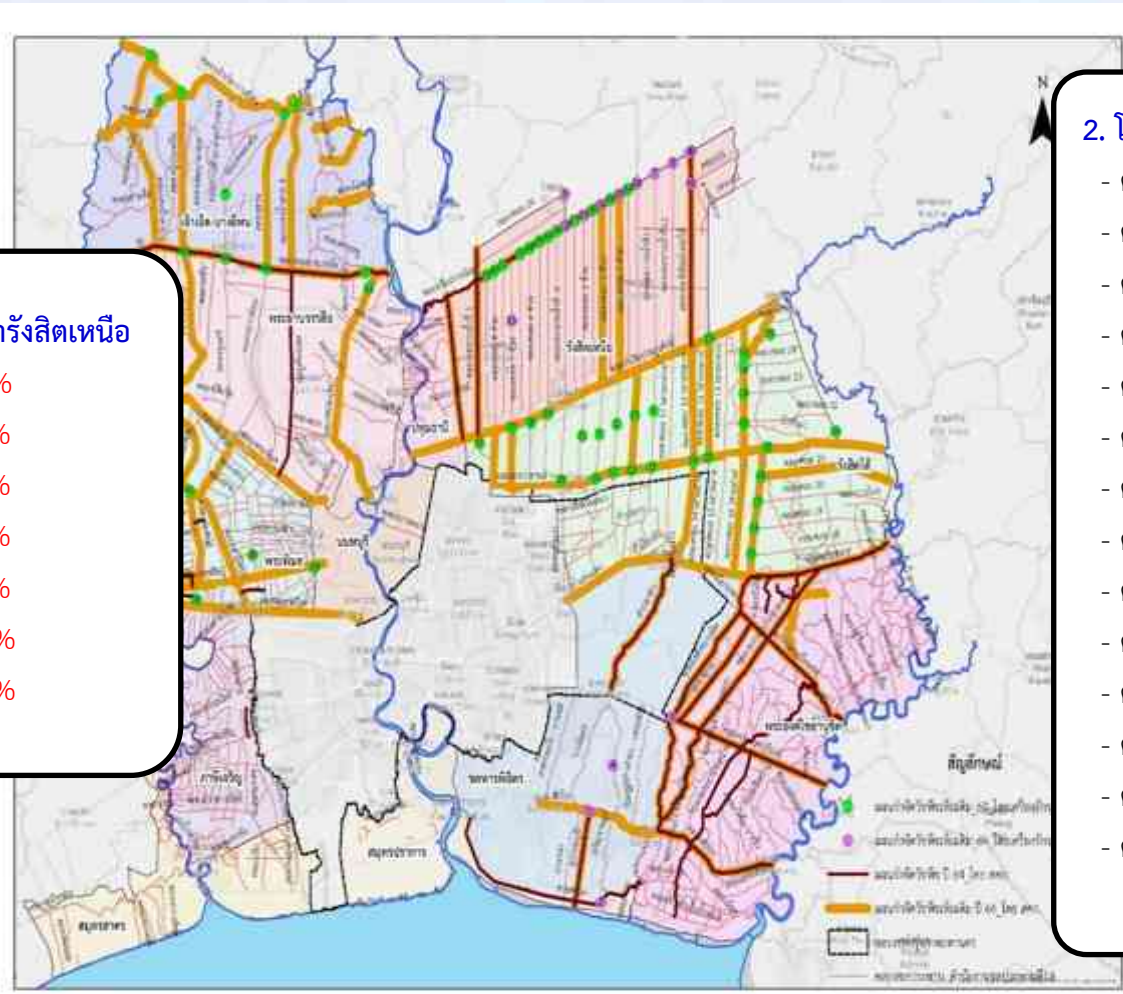
- คลองระบายน้ำที่ 11 = 100%
- คลองระบายน้ำที่ 9 = 100%

**2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้**

- คลอง 26 = 100%



ดำเนินงานโดย : ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3



- 1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ**
- คลองระบายน้ำที่ 7 = 100%
  - คลองส่งน้ำ 6 ซ้าย = 100%
  - คลองส่งน้ำ 7 ซ้าย = 100%
  - คลองส่งน้ำ 1 ซ้าย = 100%
  - คลองส่งน้ำ 2 ซ้าย = 100%
  - คลอง 3 ซ้าย = 100%
  - คลอง 4 ซ้าย = 100%

- 2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้**
- คลอง 8 (สายกลาง) = 100%
  - คลอง 8 (สายล่าง) = 100%
  - คลอง 11 (สายกลาง) = 100%
  - คลอง 9 (สายล่าง) = 100%
  - คลอง 10 (สายล่าง) = 100%
  - คลอง 11 (สายล่าง) = 100%
  - คลอง 15 (สายกลาง) = 100%
  - คลอง 10 (สายกลาง) = 100%
  - คลอง 14 (สายกลาง) = 100%
  - คลอง 3 = 100%
  - คลอง 4 = 100%
  - คลอง 5 = 100%
  - คลอง 6 = 100%
  - คลอง 7 = 100%

งานกำจัดวัชพืช คลองขุนศรี ปริมาณ 24,900 ต้น

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11  
ตำบลสามเมือง อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**ตำบลอนฉิมพลี อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา**





งานกำจัดวัชพืช คลอง 22 ปริมาณ 5,210 ต้น **เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 24**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**ตำบลพระอาจารย์ อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก**







โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11  
ตำบลศรีษะกระบือ อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก





งานกำจัดวัชพืช คลอง 14 (สายกลาง) ปริมาณ 9,610 หน่อ เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 26  
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11  
ตำบลบึงศาล อำเภอองค์รักษ์ จังหวัดนครนายก





งานกำจัดวัชพืช คลองส่งน้ำ 9 ซ้าย ปริมาณ ~~7,330~~ ไร่ เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 27  
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11  
ตำบลคลองสอง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี





เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 28  
งานกำจัดวัชพืช คลองระบายน้ำที่ 11 ปริมาณ 26,260 ตัน  
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11  
ตำบลบึงกาสาม อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี





**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน** สำนักงานชลประทานที่ 11  
ตำบลบางตาเถร อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี





**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน สำนักงานชลประทานที่ 11**  
**ตำบลพระยาบวรลือ อำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา**





โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน สำนักงานชลประทานที่ 1ข1  
ตำบลสาตี อำเภอบางปลาม้า จังหวัดสุพรรณบุรี





โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน สำนักงานชลประทานที่ 11

ตำบลบางซ้าย อำเภอบางซ้าย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา







งานกำจัดวัชพืช คลองมหาสวัสดิ์ ปริมาณ 70,990 ต้น **เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 33**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11**  
แขวงศาลาธรรมสพน์ เขตทวีวัฒนา จังหวัดกรุงเทพมหานคร





งานกำจัดวัชพืช คลองบางภาษี ปริมาณ 70,990 ต้น **เอกสารแนบที่ 9 / หน้า 34**  
**โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11**  
ตำบลบางภาษี อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม

