

รายงานสถานการณ์การผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พร้อมทั้งมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของ สชป.11 เป็นข้อมูลเมื่อวันที่ 9 มิ.ย. 2563 มีดังนี้

1. ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อรวม 3,121 ราย (เพิ่มขึ้น 2 ราย) เป็นผู้ติดเชื้อที่มาจากต่างประเทศทั้งหมด อยู่ในสถานที่กักกันของรัฐบาล รักษาหายรวม 2,973 ราย (เพิ่ม 0) เสียชีวิต 58 ราย (เพิ่ม 0 ราย) สำหรับประเทศไทยไม่มี ผู้ติดเชื้อรายใหม่จากภายในประเทศไทย ติดต่อกันเป็นระยะเวลา 15 วันแล้ว

2.จังหวัดในพื้นที่เขตความรับผิดชอบของ สชป.11 ได้แก่

1. จังหวัดสมุทรปราการ 2. จังหวัดนนทบุรี 3.จังหวัดปทุมธานี 4.จังหวัดสมุทรสาคร

ไม่มีผู้ติดเชื้อเพิ่ม

3.จังหวัดในพื้นที่ใกล้เคียงเขตความรับผิดชอบของ สชป.11 ได้แก่

1.จังหวัด สมุทรสาคร 2. จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 3.นครปฐม 4. ฉะเชิงเทรา

ไม่มีผู้ติดเชื้อเพิ่ม

4. บุคลากรในสังกัด สชป.11 ไม่มีผู้ติดเชื้อ และไม่พบกลุ่มเสี่ยงต่อการติดเชื้อ

5. มาตรการลดความแออัดในสถานที่ทำงาน จากบุคลากรในสังกัด สชป.11 จำนวน 806 ราย มีปฏิบัติงานเหลื่อมเวลา 405 ราย 50% ปฏิบัติงานจากบ้าน 58 ราย 7% ปฏิบัติงานภาคสนาม 343 ราย 43%

สำหรับการรายงานสถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เท่านั้นค่ะ





## ตัวอย่าง

โครงการ.....

การดำเนินการกับผู้บุกรุกที่ดินในความครอบครองของกรมชลประทาน

ปีงบประมาณ....( ไตรมาสที่ ๑ เดือนตุลาคม ถึง ธันวาคม )

ปีงบประมาณ....( ไตรมาสที่ ๒ เดือนมกราคม ถึง มีนาคม )

ปีงบประมาณ....( ไตรมาสที่ ๓ เดือนเมษายน ถึง มิถุนายน )

ปีงบประมาณ....( ไตรมาสที่ ๔ เดือนกรกฎาคม ถึง กันยายน )

ลำดับ	ขั้นตอนการดำเนินการ	จำนวนราย	ผลการดำเนินการ	หมายเหตุ
๑	ตรวจสอบบริเวณที่มีการบุกรุก			
๒	แจ้งเดือนครั้งที่ ๑		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๓	แจ้งเดือนครั้งที่ ๒		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๔	ร้องทุกข์		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๕	ศาลมีคำพิพากษา		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๖	ส่งเรื่องให้สำนักกฎหมายและที่ดิน		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๗	ปิดประกาศให้รื้อถอน		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๘	รื้อถอนสิ่งปลูกสร้าง ( ตั้งแต่ลำดับที่ ๒ - ๘ )			

## ตัวอย่าง

สำนักงานชลประทานที่...

การดำเนินการกับผู้บุกรุกที่ดินในความครอบครองของกรมชลประทาน

ปีงบประมาณ....( ไตรมาสที่ ๑ เดือนตุลาคม ถึง ธันวาคม )

ปีงบประมาณ....( ไตรมาสที่ ๒ เดือนมกราคม ถึง มีนาคม )

ปีงบประมาณ....( ไตรมาสที่ ๓ เดือนเมษายน ถึง มิถุนายน )

ปีงบประมาณ....( ไตรมาสที่ ๔ เดือนกรกฎาคม ถึง กันยายน )

ลำดับ	ขั้นตอนการดำเนินการ	จำนวนราย	ผลการดำเนินการ	หมายเหตุ
๑	ตรวจสอบบริเวณที่มีการบุกรุก			
๒	แจ้งเดือนครั้งที่ ๑		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๓	แจ้งเดือนครั้งที่ ๒		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๔	ร้องทุกข์		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๕	ศาลมีคำพิพากษา		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๖	ส่งเรื่องให้สำนักกฎหมายและที่ดิน		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๗	ปิดประกาศให้รื้อถอน		เช่น-รื้อถอนออกไป ... ราย เช่น-ไม่รื้อถอน ... ราย	
๘	รื้อถอนสิ่งปลูกสร้าง ( ตั้งแต่ลำดับที่ ๒ - ๘ )			



ลำดับ	ลักษณะที่ดิน	ผู้บุกรุก (เดิม)					ผู้บุกรุก (ใหม่)					หมายเหตุ	
		ลักษณะประเภทที่ดิน	จำนวน/ราย	แจ้งความดำเนินคดี/ราย	ศาลพิพากษา/ราย	รื้อถอน/ราย	คงเหลือ/ราย	จำนวน/ราย	แจ้งความดำเนินคดี/ราย	ศาลพิพากษา/ราย	รื้อถอน/ราย		คงเหลือ/ราย
3	ที่ดินเขตหวงงานที่ทำการ บ้านพัก หรือ ทดลอง เพื่อกิจการชลประทาน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	ที่ดินประเภทที่กรมชลประทาน ยังไม่ใช้ ประโยชน์ หรือหมดความจำเป็นใน กิจการชลประทาน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>รวม สบ.2</b>		6	0	0	0	6	0	0	0	0	0	
<b>ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3</b>													
	ที่ดิน เป็นทางน้ำชลประทาน ชานคลอง เขตคลอง เขตพนัง หรือเขตถนน ที่มีไว้ใช้ ประโยชน์ เพื่อกิจการชลประทาน		13	-	-	-	13	-	-	-	-	-	ค.พระองค์13
	ที่ดิน เขตอ่างเก็บน้ำ และเขตนํ้าท่วม ที่มีไว้สำหรับใช้ประโยชน์ในกิจการ ชลประทาน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ที่ดินเขตหวงงานที่ทำการ บ้านพัก หรือ ทดลอง เพื่อกิจการชลประทาน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ที่ดินประเภทที่กรมชลประทาน ยังไม่ใช้ ประโยชน์ หรือหมดความจำเป็นใน กิจการชลประทาน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>รวม สบ.3</b>		13	0	0	0	13	0	0	0	0	0	
<b>ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 4</b>													
	ที่ดิน เป็นทางน้ำชลประทาน ชานคลอง เขตคลอง เขตพนัง หรือเขตถนน ที่มีไว้ใช้ ประโยชน์ เพื่อกิจการชลประทาน		625	222	218	178	447	-	-	-	-	-	ค่นฯทะเล447

ลำดับ ที่	ลักษณะที่ดิน	ผู้บุกรุก (เดิม)					ผู้บุกรุก (ใหม่)					หมายเหตุ	
		ลักษณะ ประเภท ที่ดิน	จำนวน/ ราย	แจ้งความ ดำเนินคดี/ ราย	ศาล พิพากษา/ ราย	รื้อถอน/ ราย	คงเหลือ/ ราย	จำนวน/ ราย	แจ้งความ ดำเนินคดี/ ราย	ศาล พิพากษา/ ราย	รื้อถอน/ ราย		คงเหลือ/ ราย
2	ที่ดิน เขตอ่างเก็บน้ำ และเขตนํ้าท่วม ที่มีไว้สำหรับใช้ประโยชน์ในกิจการ ชลประทาน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	ที่ดินเขตหวงงานที่ทำการ บ้านพัก หรือ ทดลอง เพื่อกิจการชลประทาน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	ที่ดินประเภทที่กรมชลประทาน ยังไม่ใช้ ประโยชน์ หรือหมดความจำเป็นใน กิจการชลประทาน		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	รวม สบ.4		625	222	218	178	447	0	0	0	0	0	
	รวมทั้งสิ้น		663	222	218	178	485	0	0	0	0	0	

บัญชีรายงานการบุกรุกที่ราชพัสดุ  
สำนักงานชลประทานที่ 11  
ประจำเดือน พฤษภาคม 2563

ลำดับ	โครงการ	ผู้บุกรุก (เดิม)					ผู้บุกรุก (ใหม่)					หมายเหตุ	
		ลักษณะ ประเภท ที่ดิน	จำนวน/ ราย	แจ้งความ ดำเนินคดี/ ราย	ศาล พิพากษา/ ราย	รื้อถอน/ ราย	คงเหลือ/ ราย	จำนวน/ ราย	แจ้งความ ดำเนินคดี/ ราย	ศาล พิพากษา/ ราย	รื้อถอน/ ราย		คงเหลือ/ ราย
	พระองค์ไชยานุชิต		663	222	218	178	485	0	0	0	0	0	

หมายเหตุ : บุกรุกเดิม หมายถึง การบุกรุกตั้งแต่ปี 2546 ถัดลงไป บุกรุกใหม่ หมายถึง การบุกรุกตั้งแต่ปี 2546 ขึ้นไปจนถึงปัจจุบัน





# สถานการณ์น้ำและผลการเพาะปลูก

10 มิถุนายน 2563



# พยากรณ์อากาศ

# คาดหมายลักษณะอากาศใน 7 วันข้างหน้า

## ตั้งแต่ 8 - 14 มิ.ย. 63



### ภาคเหนือ

8 - 11 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 60-70%

12 - 14 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 40-60%

ต่ำสุด 23-26°ซ. สูงสุด 33-37°ซ.

### ภาคกลาง

8 - 11 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 40-60%

12 - 14 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 30-40%

ต่ำสุด 24-27°ซ. สูงสุด 34-37°ซ.

### กรุงเทพฯ และปริมณฑล

8 - 11 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 60-70%

12 - 14 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 40-60%

ต่ำสุด 24-27°ซ. สูงสุด 34-37°ซ.

### ภาคใต้ฝั่งตะวันตก

8 - 14 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 60-70% ตลอดช่วง

ต่ำสุด 22-24°ซ. สูงสุด 29-33°ซ.



8 - 11 มิ.ย. 63

ขอให้ประชาชนบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ซึ่งอาจจะเกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยได้ สำหรับชาวเรือ บริเวณทะเลอันดามันควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือและหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง



8 - 11 มิ.ย. 63

ตั้งแต่ภูเก็ตขึ้นมา  
คลื่นสูง 2 ม.  
บริเวณฝนฟ้าคะนอง > 2 ม.

ตั้งแต่กระบี่ลงไป  
คลื่นสูง 1-2 ม.  
บริเวณฝนฟ้าคะนอง 2 ม.

12 - 14 มิ.ย. 63

คลื่นสูง 1-2 ม.  
บริเวณฝนฟ้าคะนอง 2 ม.

8 - 11 มิ.ย. 63

คลื่นสูง 1-2 ม.  
บริเวณฝนฟ้าคะนอง > 2 ม.

12 - 14 มิ.ย. 63

คลื่นสูง 1 ม.  
บริเวณฝนฟ้าคะนอง 2 ม.

8 - 10 มิ.ย. 63

คลื่นสูง 1 ม.  
บริเวณฝนฟ้าคะนอง 2 ม.

11 - 14 มิ.ย. 63

คลื่นสูง 1 ม.  
บริเวณฝนฟ้าคะนอง 1-2 ม.

นาวาอากาศเอกสมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์  
อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

### ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

8 - 12 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 30-40%  
ส่วนมากทางตอนบน  
และทางตะวันออกของภาค

13 - 14 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 40-60%  
ส่วนมากทางตอนล่างของภาค

ต่ำสุด 23-27°ซ. สูงสุด 33-38°ซ.

### ภาคตะวันออก

8 - 11 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 60-70%

12 - 14 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 40-60%

ต่ำสุด 24-27°ซ. สูงสุด 30-36°ซ.

### ภาคใต้ฝั่งตะวันออก

8 - 14 มิ.ย. 63

ฝนฟ้าคะนอง  
ของพื้นที่ 40-60% ตลอดช่วง

ต่ำสุด 23-26°ซ. สูงสุด 32-36°ซ.



**1182**  
สายด่วนกรมอุตุนิยมวิทยา  
www.tmd.go.th

### เกณฑ์สภาพอากาศ

ร้อน 35.0 - 39.9°ซ.  
ร้อนจัด 40.0°ซ. ขึ้นไป

เผยแพร่วันที่ 8 มิ.ย. 63 เวลา 16.30 น.

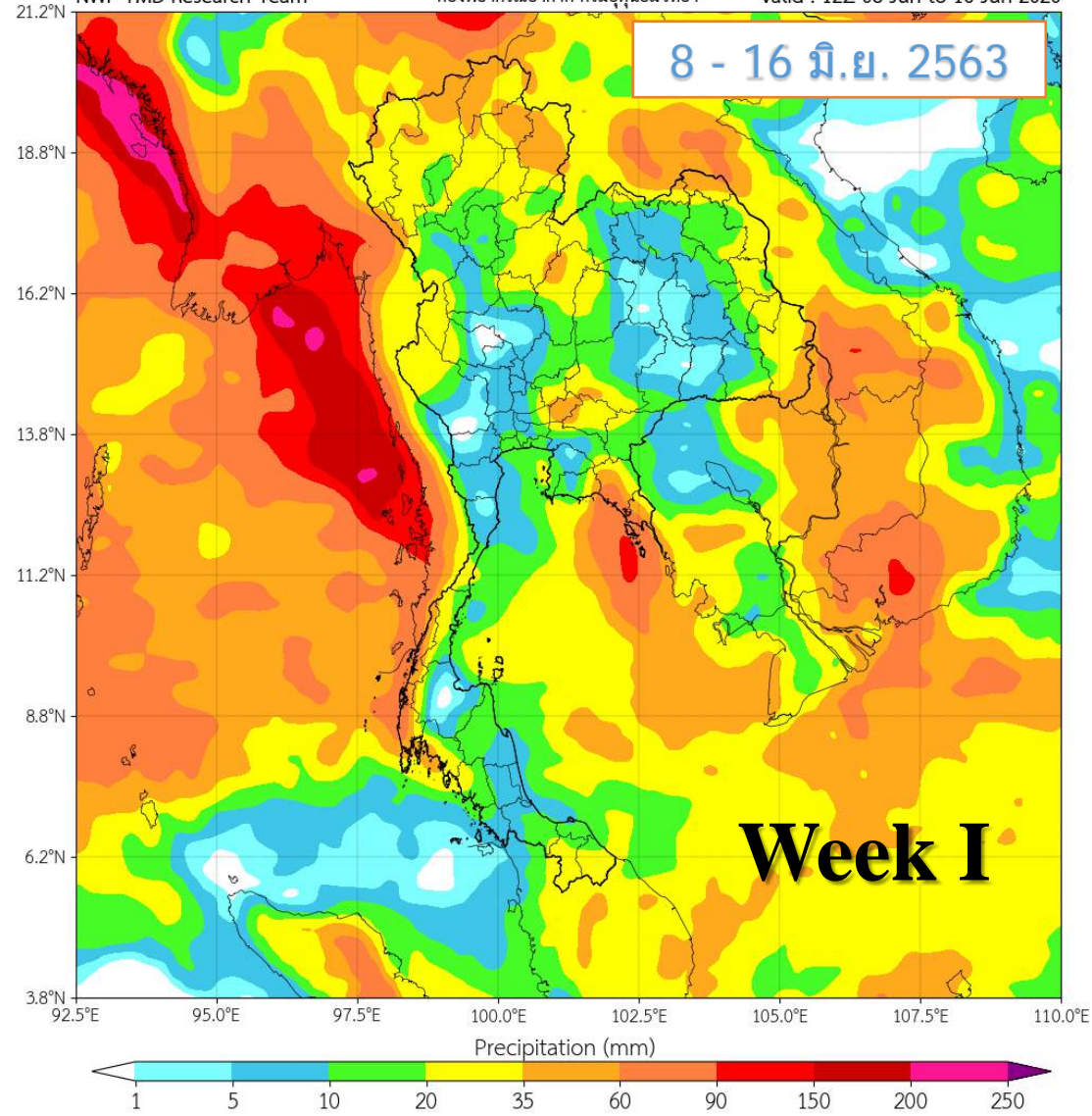
# พยากรณ์ฝนสะสม 7 วัน ล่วงหน้า 2 สัปดาห์ ช่วง 9 - 24 มิ.ย. 2563



Acc.Precipitation 7 Days (mm.)  
NWP-TMD Research Team

กองพยากรณ์อากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา

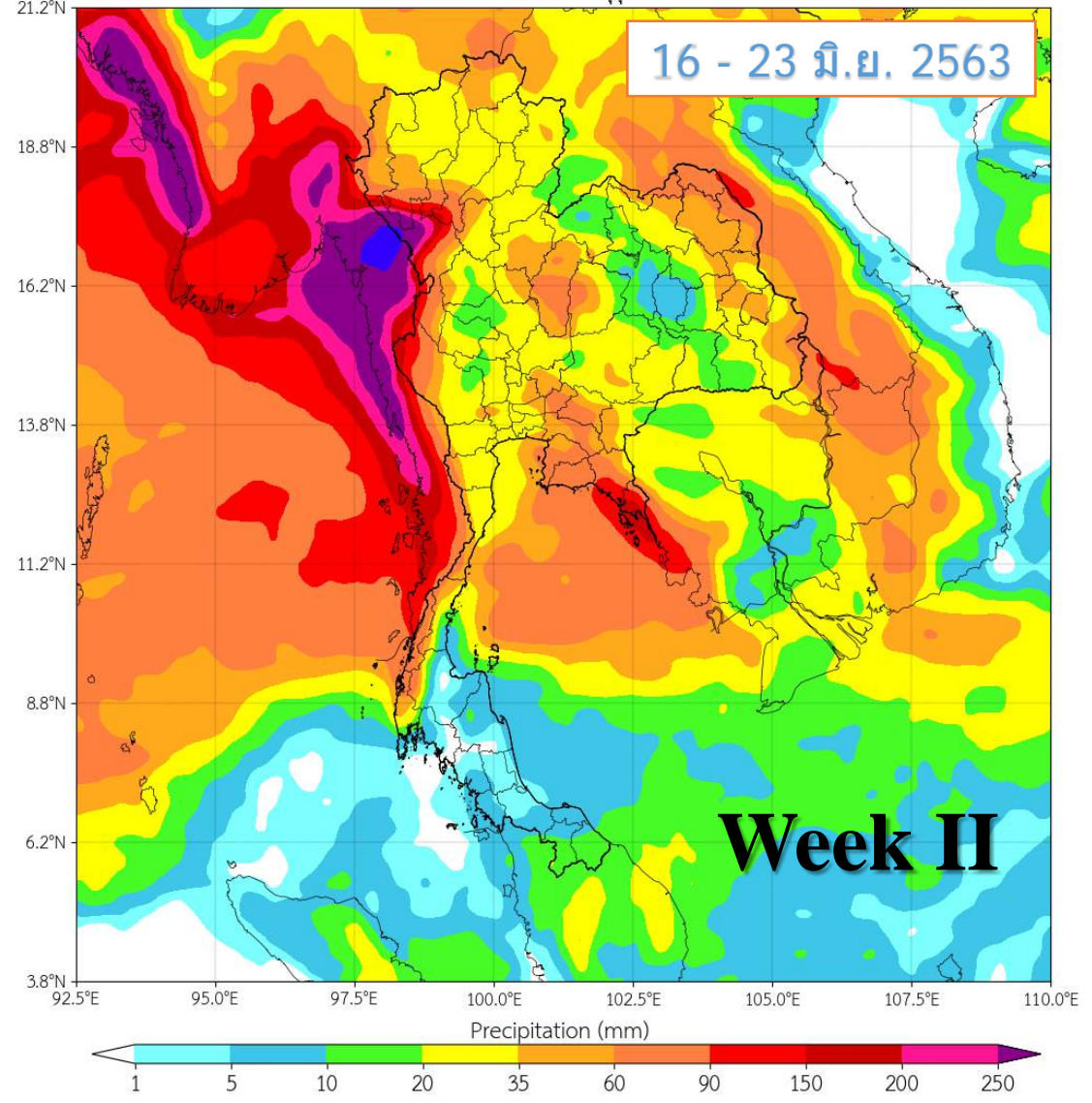
Initial Time : 12Z 08-Jun-2020  
Valid : 12Z 08-Jun to 16-Jun-2020



Acc.Precipitation 7 Days (mm.)  
NWP-TMD Research Team

กองพยากรณ์อากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา

Initial Time : 12Z 08-Jun-2020  
Valid : 12Z 16-Jun to 23-Jun-2020



เตือน !!

# ฝนทิ้งช่วง

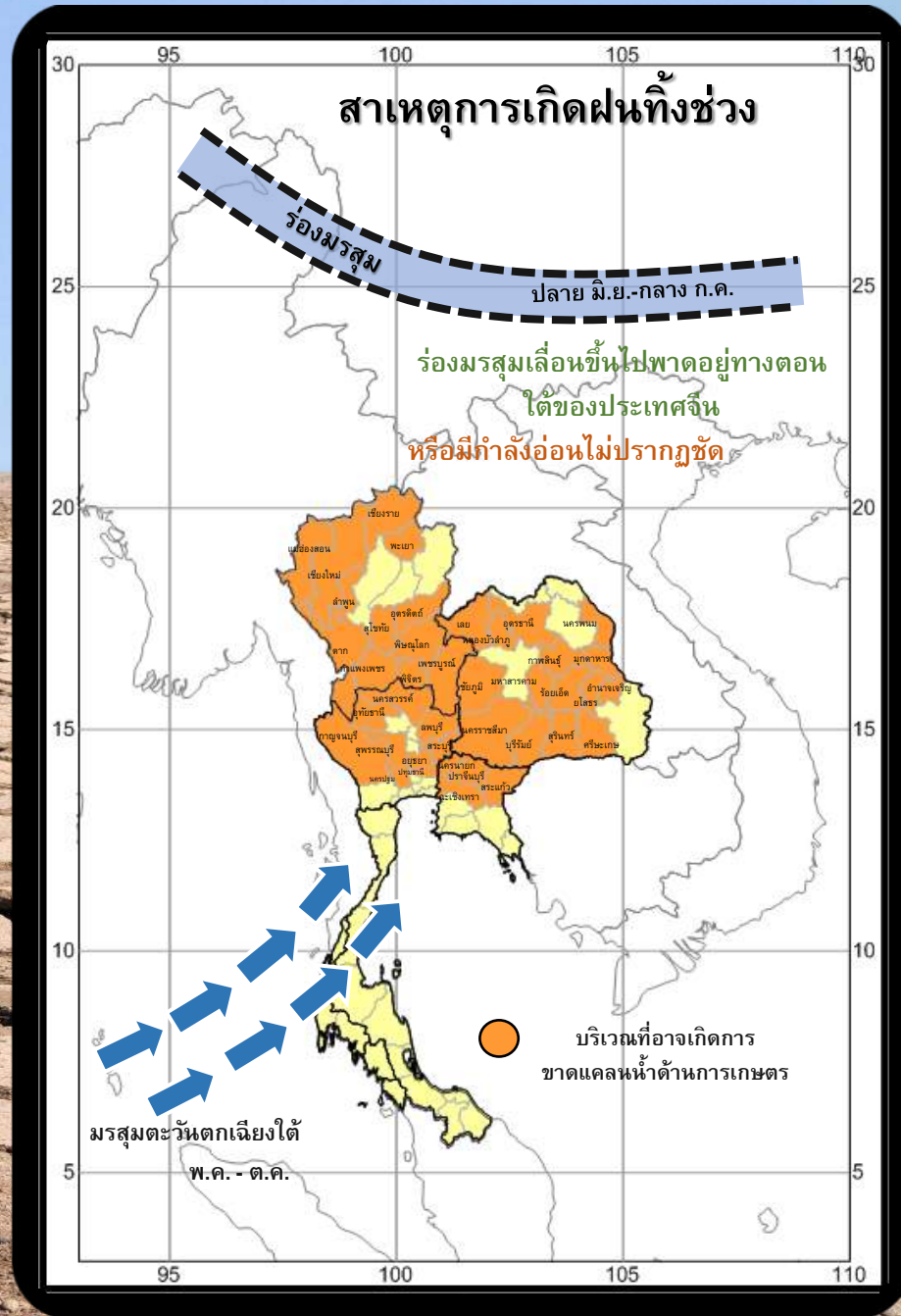
21 มิ.ย. - 15 ก.ค. 63

ฝนทิ้งช่วง หมายถึง การที่มีปริมาณฝนตกไม่ถึง 1 มม. ติดต่อกันเกินกว่า 15 วัน หรือไม่มีฝนตกเลยติดต่อกันเกินกว่า 7 วันในช่วงฤดูฝน



1182

สายด่วนพยากรณ์  
www.tmd.go.th



กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

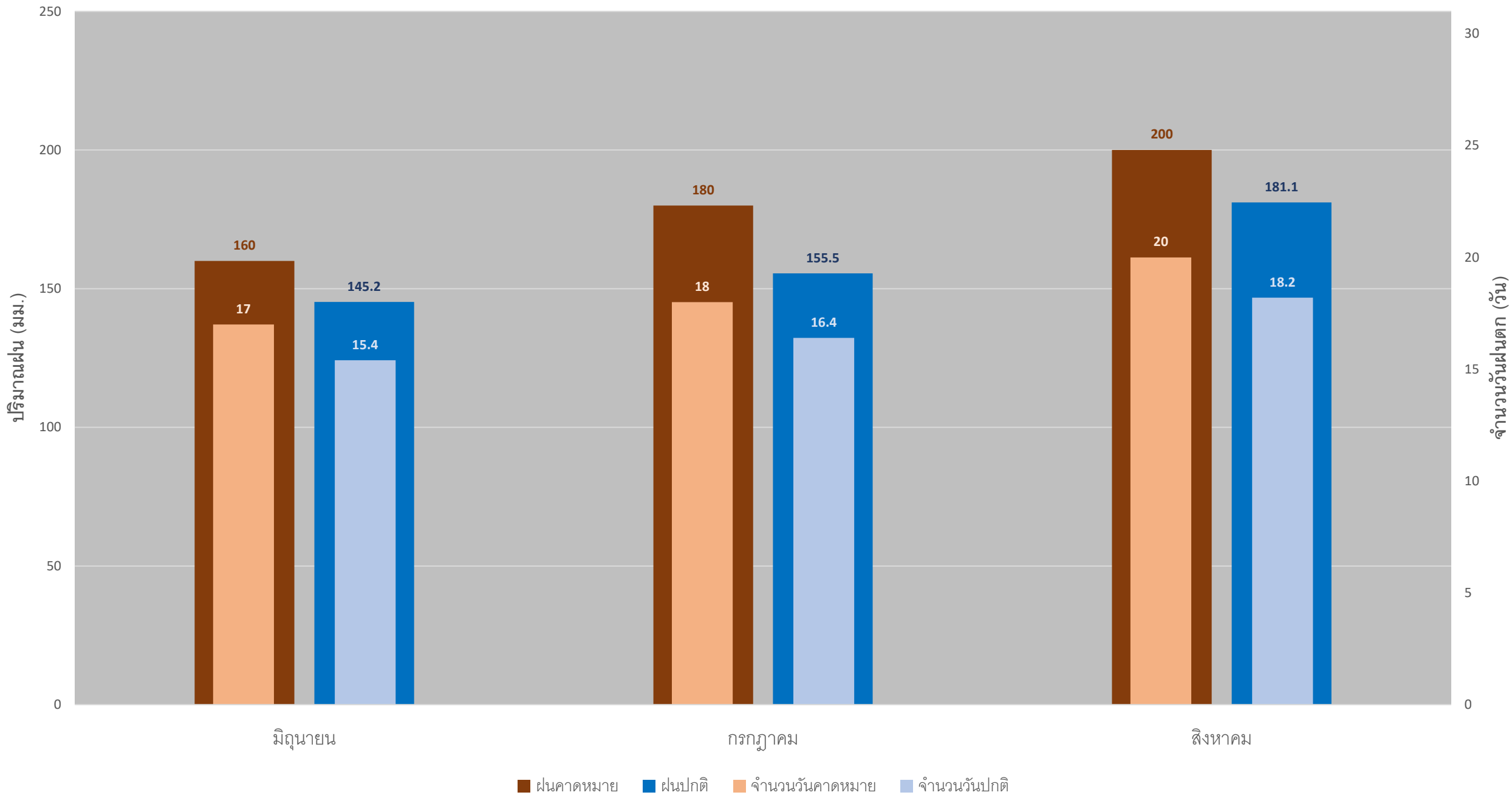


ตั้งแต่ 21 มิ.ย. - กลาง ก.ค. จะเป็นช่วงที่มีฝนน้อยของฤดูฝนปีนี้ และในบางพื้นที่ของประเทศไทยตอนบนจะเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วง ก่อให้เกิดการขาดแคลนน้ำด้านการเกษตร โดยเฉพาะพื้นที่แล้งซ้ำซากนอกเขตชลประทาน

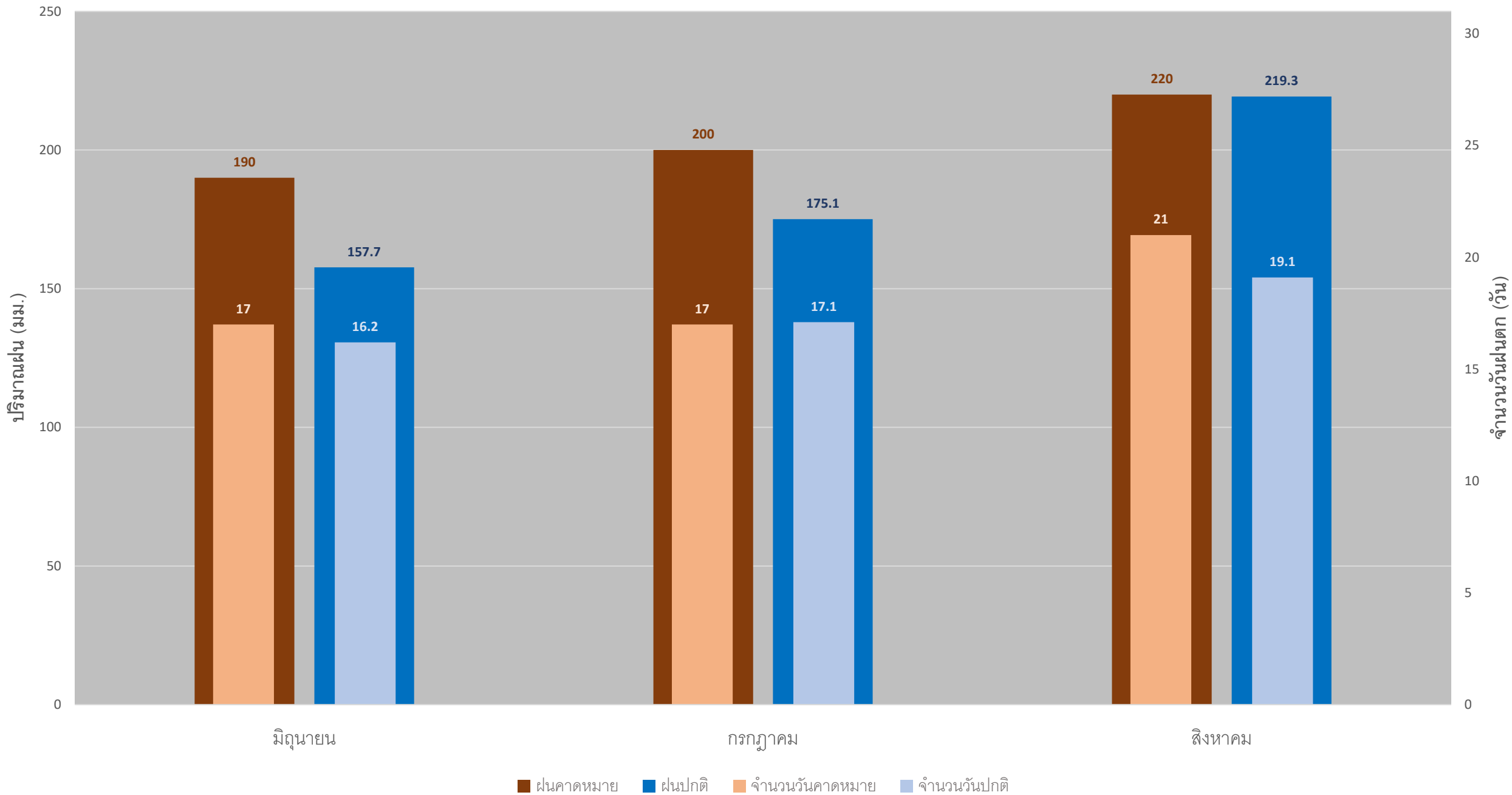
เกษตรกรควรเตรียมป้องกันความเสียหายจากปัญหาขาดแคลนน้ำ

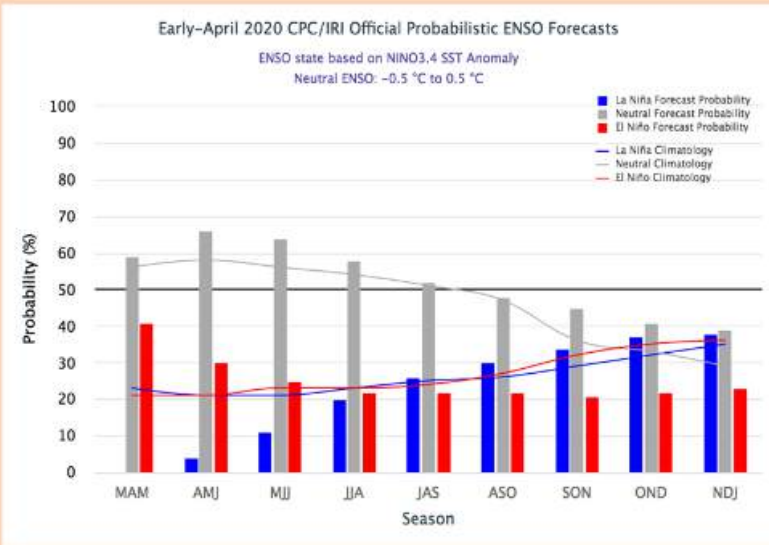


# ฝนคาดการณ์ 3 เดือน ภาคกลาง



# ฝนคาดการณ์ 3 เดือน กรุงเทพฯ และปริมณฑล





## อุณหภูมิผิวน้ำทะเลที่ต่างจากค่าปกติ

อุณหภูมิผิวน้ำทะเลเฉลี่ยบริเวณตอนกลางของมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรมีค่าสูงกว่าค่าปกติประมาณ 0.5 °ซ.  
ต่อเนื่องมาตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2562 จนถึงปัจจุบัน

ปัจจุบันเป็น  
ภาวะปกติ

ENSO-Neutral

## การคาดหมาย

ปรากฏการณ์เอลนีโญจะมีสถานะเป็น ภาวะปกติ และจะต่อเนื่องไปจนถึงกลางปี 2563

Year	DJF	JFM	FMA	MAM	AMJ	MJJ	JJA	JAS	ASO	SON	OND	NDJ
2008	-1.6	-1.4	-1.2	-0.9	-0.8	-0.5	-0.4	-0.3	-0.3	-0.4	-0.6	-0.7
2009	-0.8	-0.7	-0.5	-0.2	0.1	0.4	0.5	0.5	0.7	1.0	1.3	1.6
2010	1.5	1.3	0.9	0.4	-0.1	-0.6	-1.0	-1.4	-1.6	-1.7	-1.7	-1.6
2011	-1.4	-1.1	-0.8	-0.6	-0.5	-0.4	-0.5	-0.7	-0.9	-1.1	-1.1	-1.0
2012	-0.8	-0.6	-0.5	-0.4	-0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.0	-0.2
2013	-0.4	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3	-0.3	-0.4	-0.4	-0.3	-0.2	-0.2	-0.3
2014	-0.4	-0.4	-0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.0	0.2	0.4	0.6	0.7
2015	0.6	0.6	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.5	2.6
2016	2.5	2.2	1.7	1.0	0.5	0.0	-0.3	-0.6	-0.7	-0.7	-0.7	-0.6
2017	-0.3	-0.1	0.1	0.3	0.4	0.4	0.2	-0.1	-0.4	-0.7	-0.9	-1.0
2018	-0.9	-0.8	-0.6	-0.4	-0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.7	0.9	0.8
2019	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.5	0.3	0.1	0.1	0.3	0.5	0.5
2020	0.5	0.6	0.5									

อุณหภูมิของประเทศไทยจะ



สูงกว่าค่าปกติ

ปริมาณฝนของประเทศไทยส่วนใหญ่จะ  
ใกล้เคียงกับค่าปกติ



อุณหภูมิผิวน้ำทะเลที่ต่างจากค่าปกติ  
(อย่างน้อย 5 เดือน ต่อเนื่องกัน)

(-0.5) - 0.5

0.5 - 1.0

1.0 - 1.5

> 1.5

ชนิดปรากฏการณ์

Neutral

Weak El Nino

Moderate El Nino

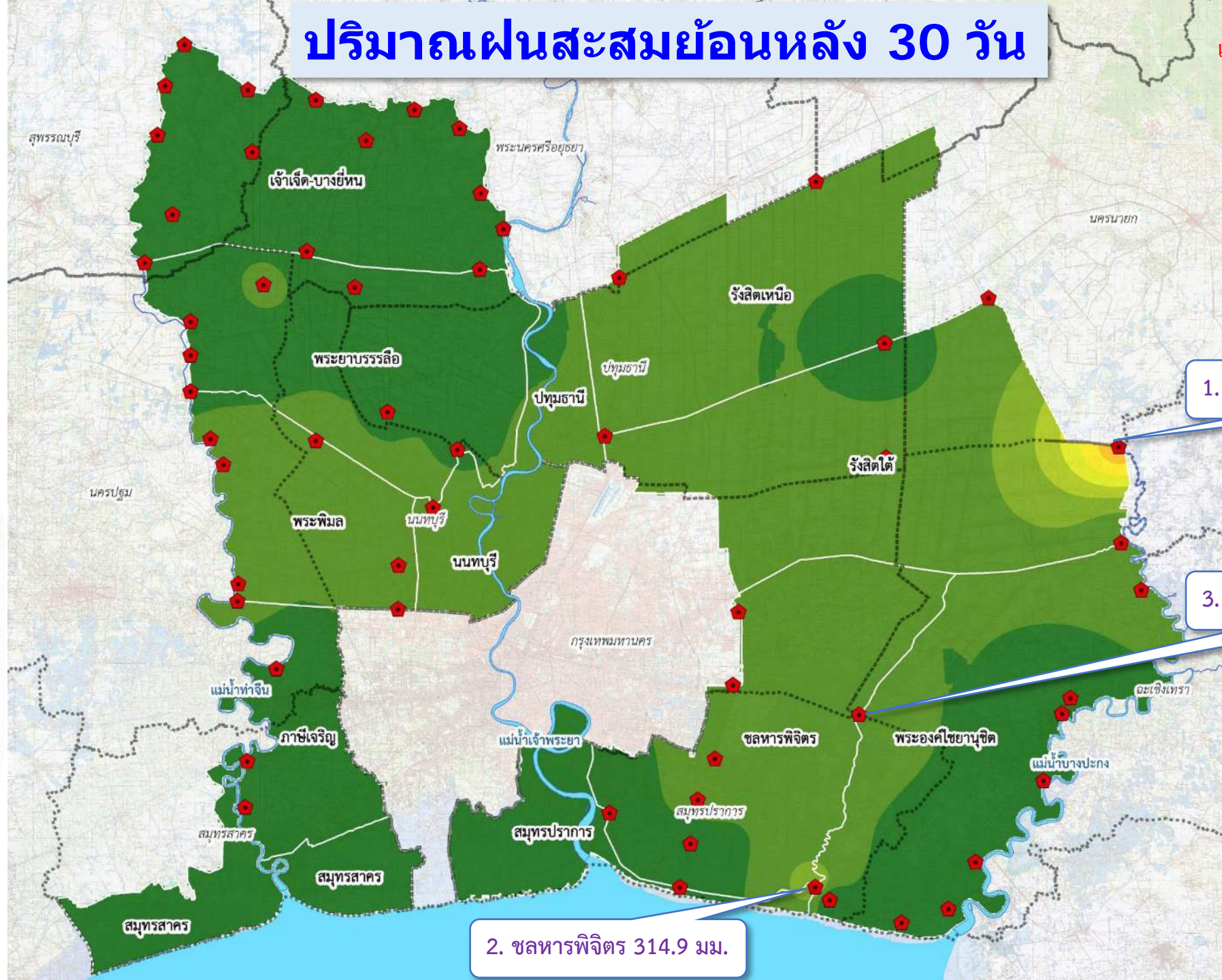
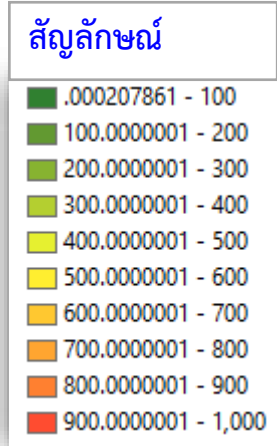
Strong El Nino





# ปริมาณฝนสะสม 30 วัน

# ปริมาณฝนสะสมย้อนหลัง 30 วัน



1. ปตท.สมบรุณ์ 653 มม.

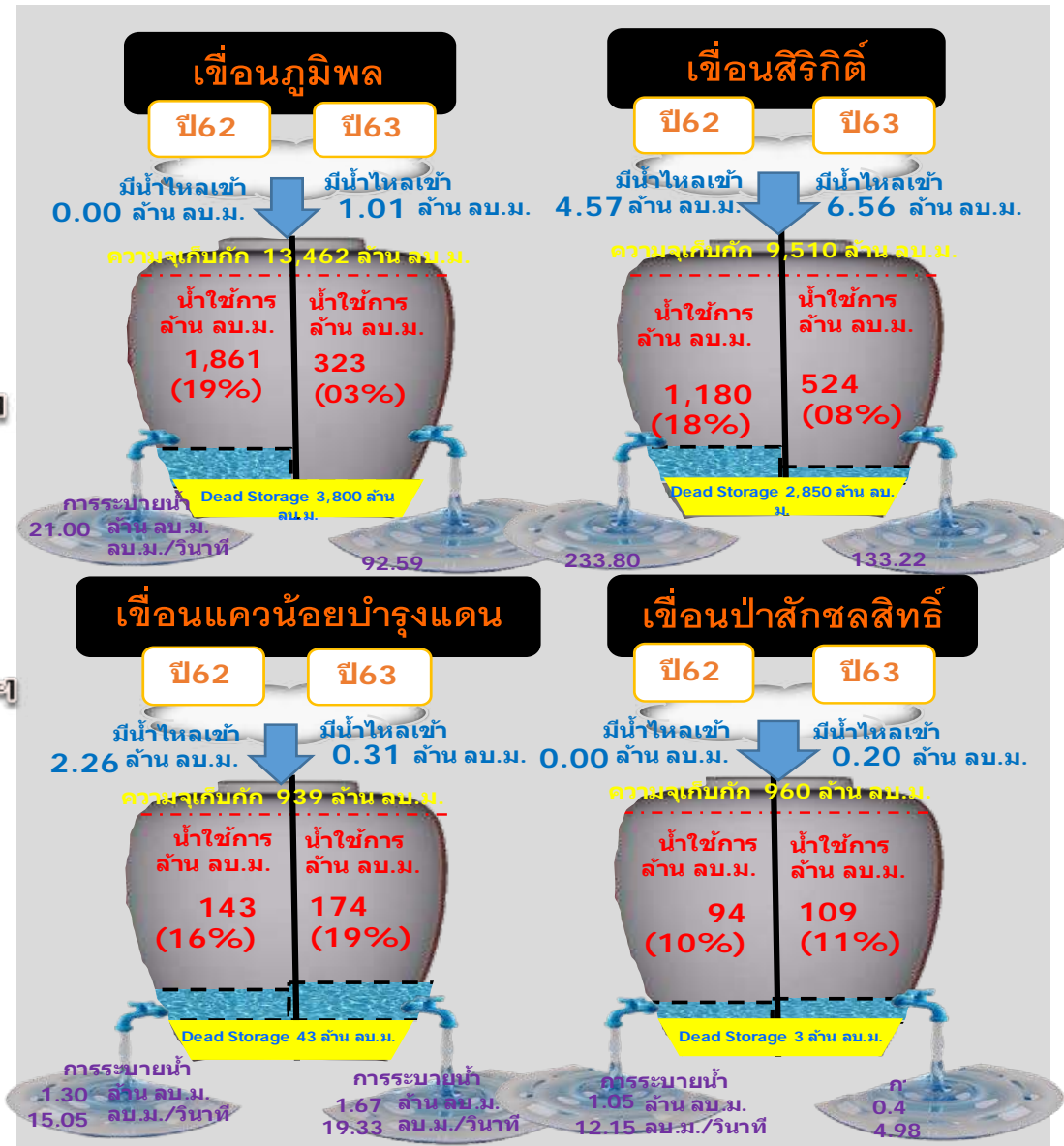
3. ประเวศน์บุรีรมย์ 186.4 มม.

2. ชลหารพิจิตร 314.9 มม.

# ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนหลัก



รวม 4 เขื่อน	ปริมาณน้ำทั้งหมด (ล้าน ลบ.ม.)	น้ำใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
9 มิ.ย. 63	7,826 (31%)	1,130 (06%)
9 มิ.ย. 62	9,974 (40%)	3,278 (18%)



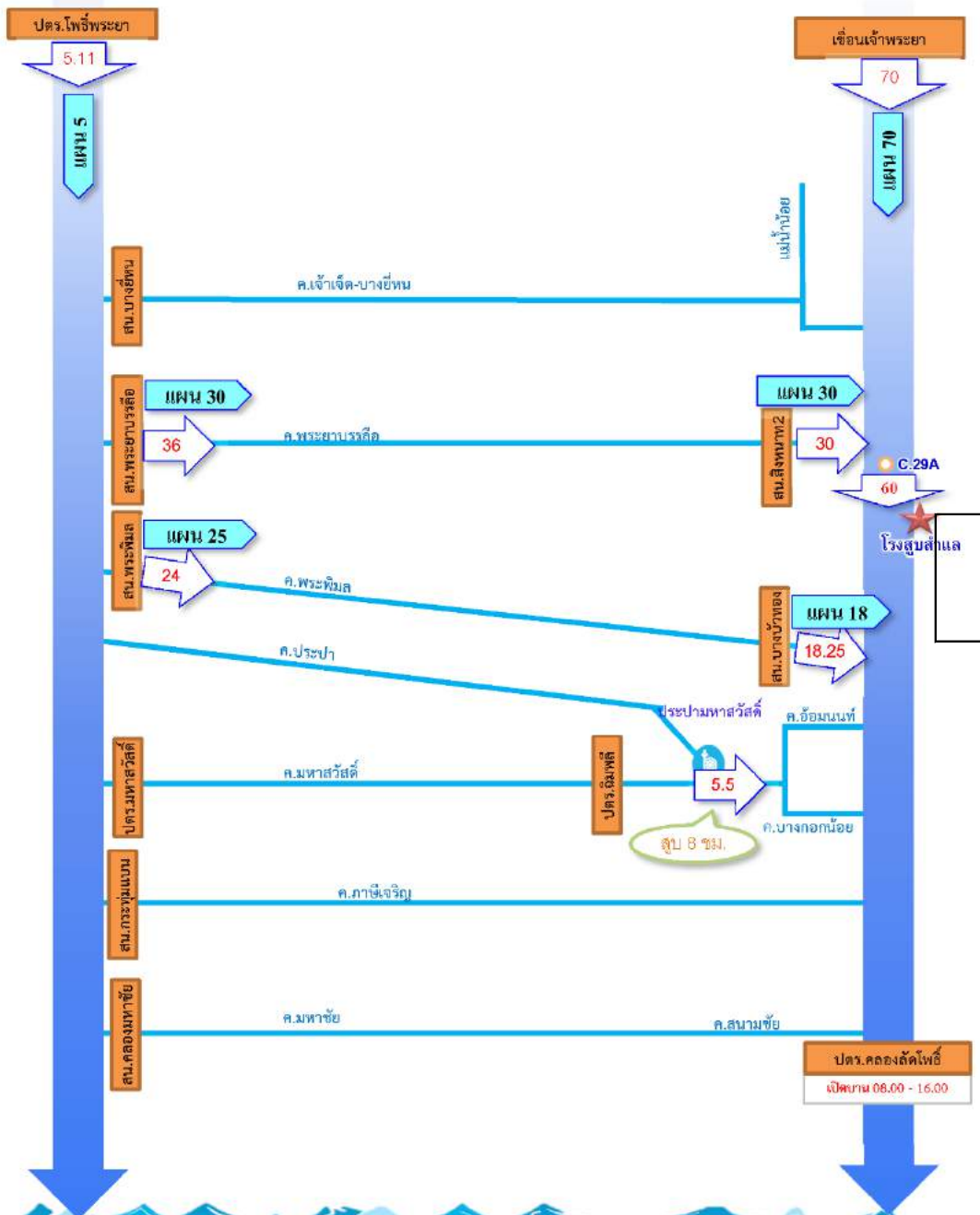
# การดำเนินการผลักดันน้ำเค็ม ในแม่น้ำเจ้าพระยา

ผลการติดตามการบริหารจัดการน้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศใน  
 กลุ่มน้ำท่าจีน และเจ้าพระยา





ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิ.ย. 63 (เวลา 08.00 น.)



# การบริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็มในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

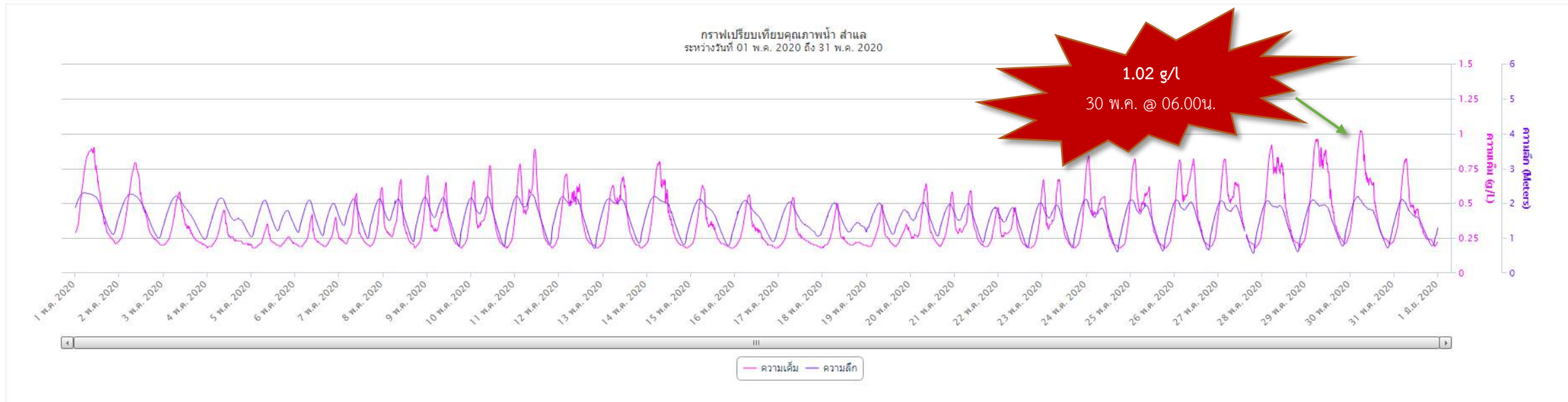
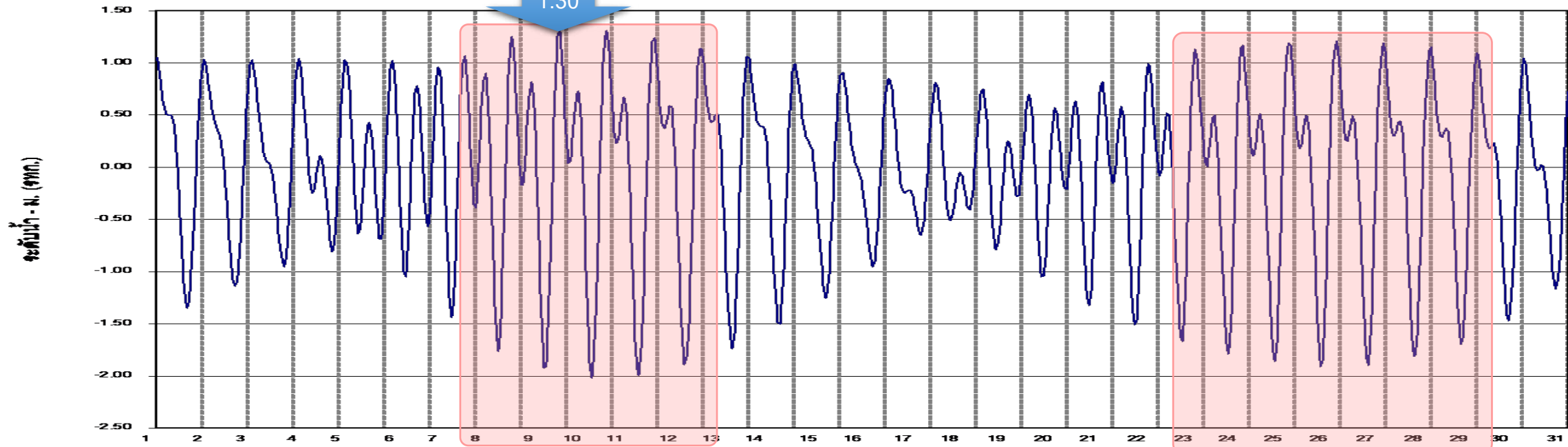
ปริมาณน้ำระบาย (11 ธ.ค. 62 - 10 มิ.ย. 63)

**รวมรับ 899**

	สน.พระยาบรรลือ	สน.พระพิมล	สน.บางบัวทอง	สน.สิงหนาท 2
<b>ปริมาณน้ำ หน่วย ล้าน ลบ.ม.</b>	548	351	242	433

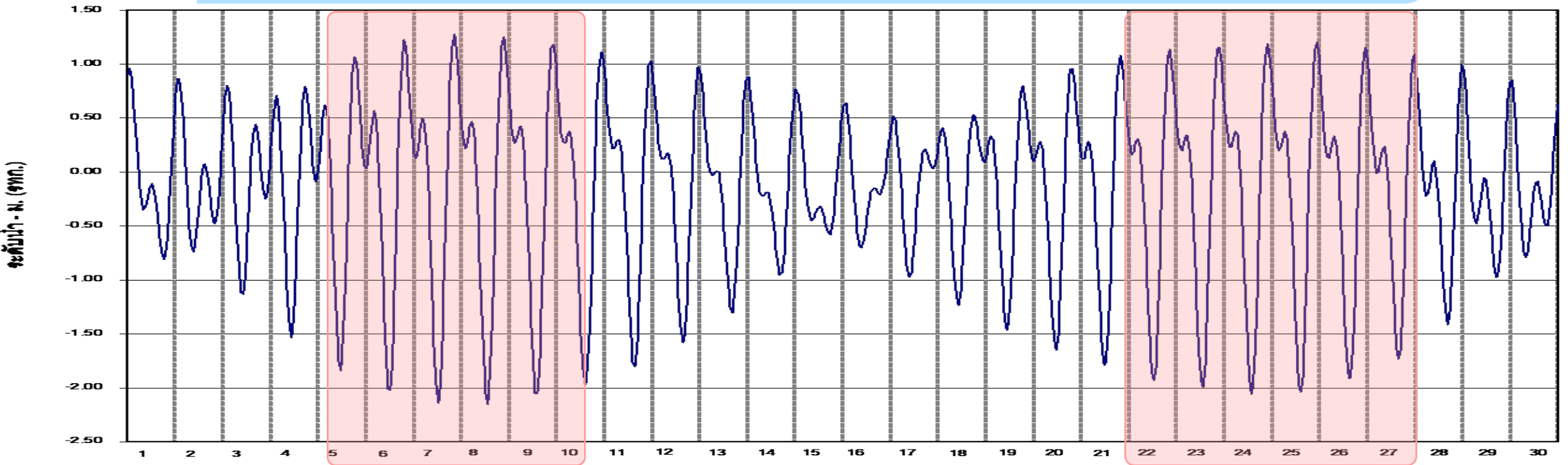
**รวมระบาย 675**

# ระดับน้ำคาดการณ์เดือนพฤษภาคม 2563 ที่สันดอนเจ้าพระยา



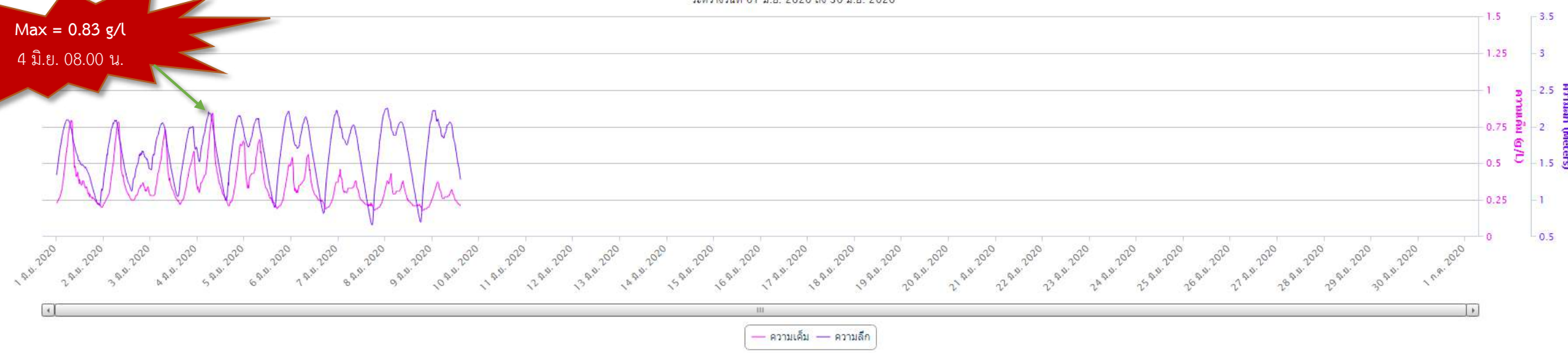


# ระดับน้ำคาดการณ์เดือนมิถุนายน 2563 ที่สันดอนเจ้าพระยา



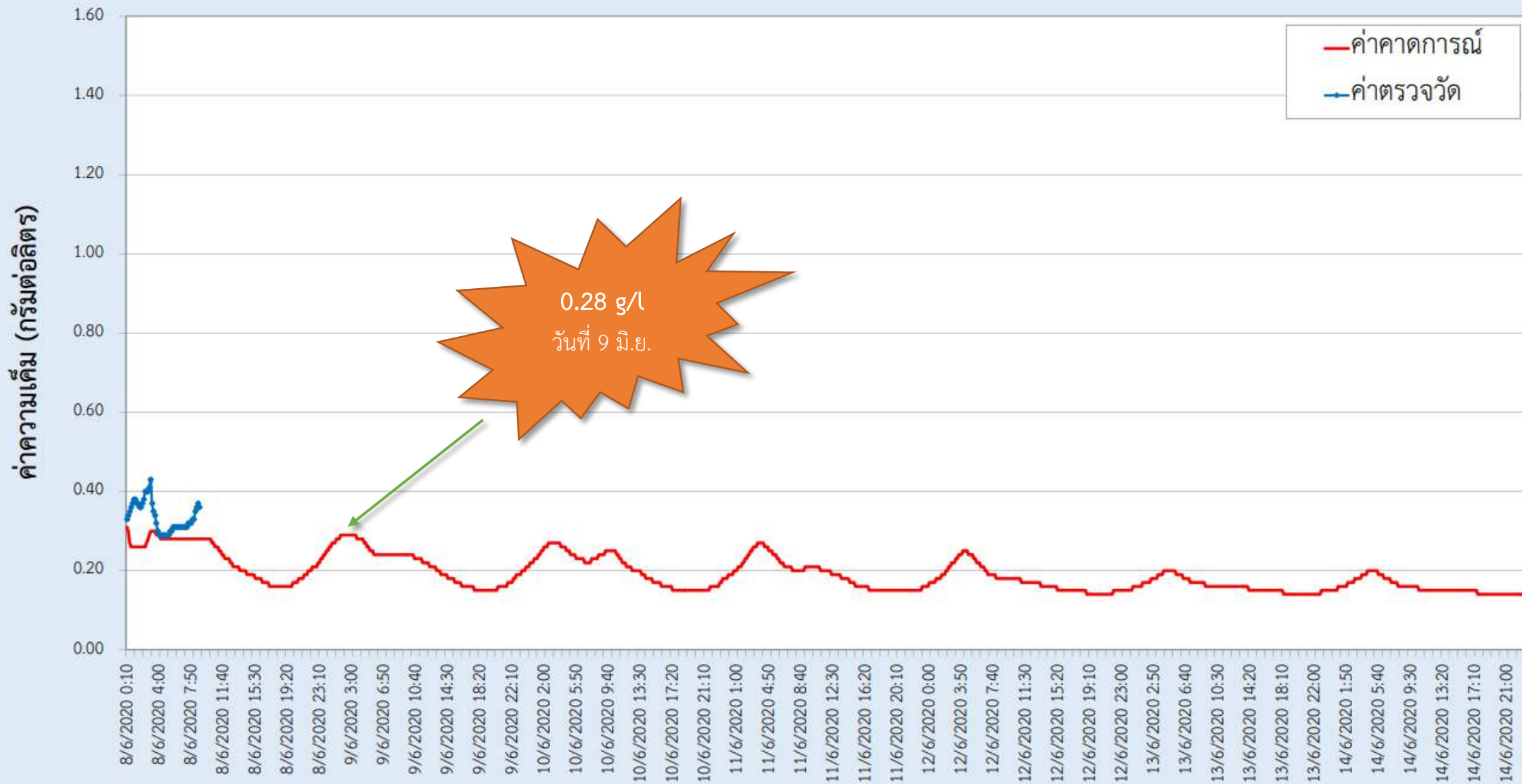
กราฟเปรียบเทียบคลาพน้ำ สำแล  
ระหว่างวันที่ 01 มิ.ย. 2020 ถึง 30 มิ.ย. 2020

Max = 0.83 g/l  
4 มิ.ย. 08.00 น.



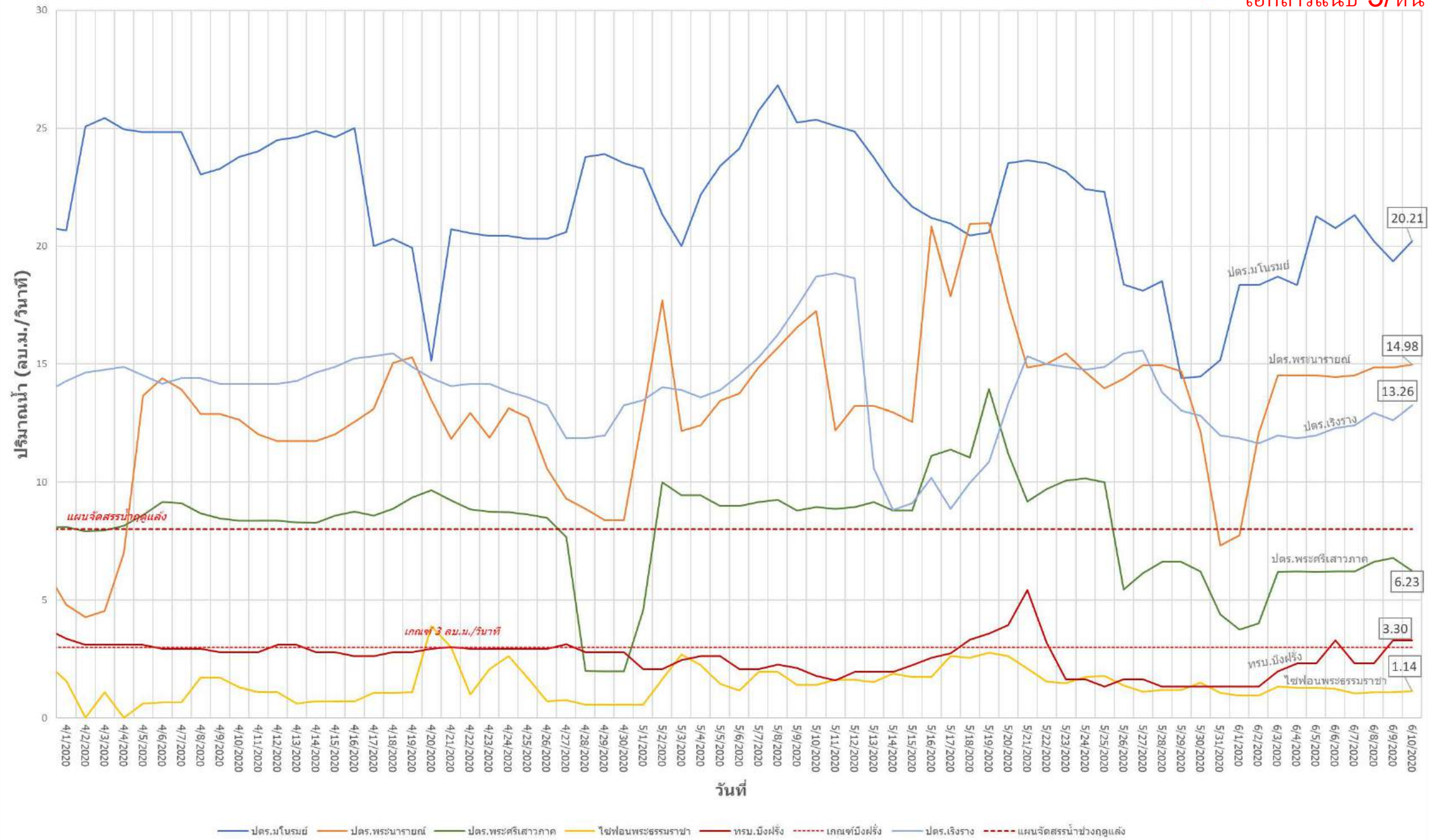
— ความเค็ม — ความสกปรก

# คาดการณ์ความเค็มล่วงหน้า 7 วัน สถานีโรงสูบน้ำประปาวัตสำแล

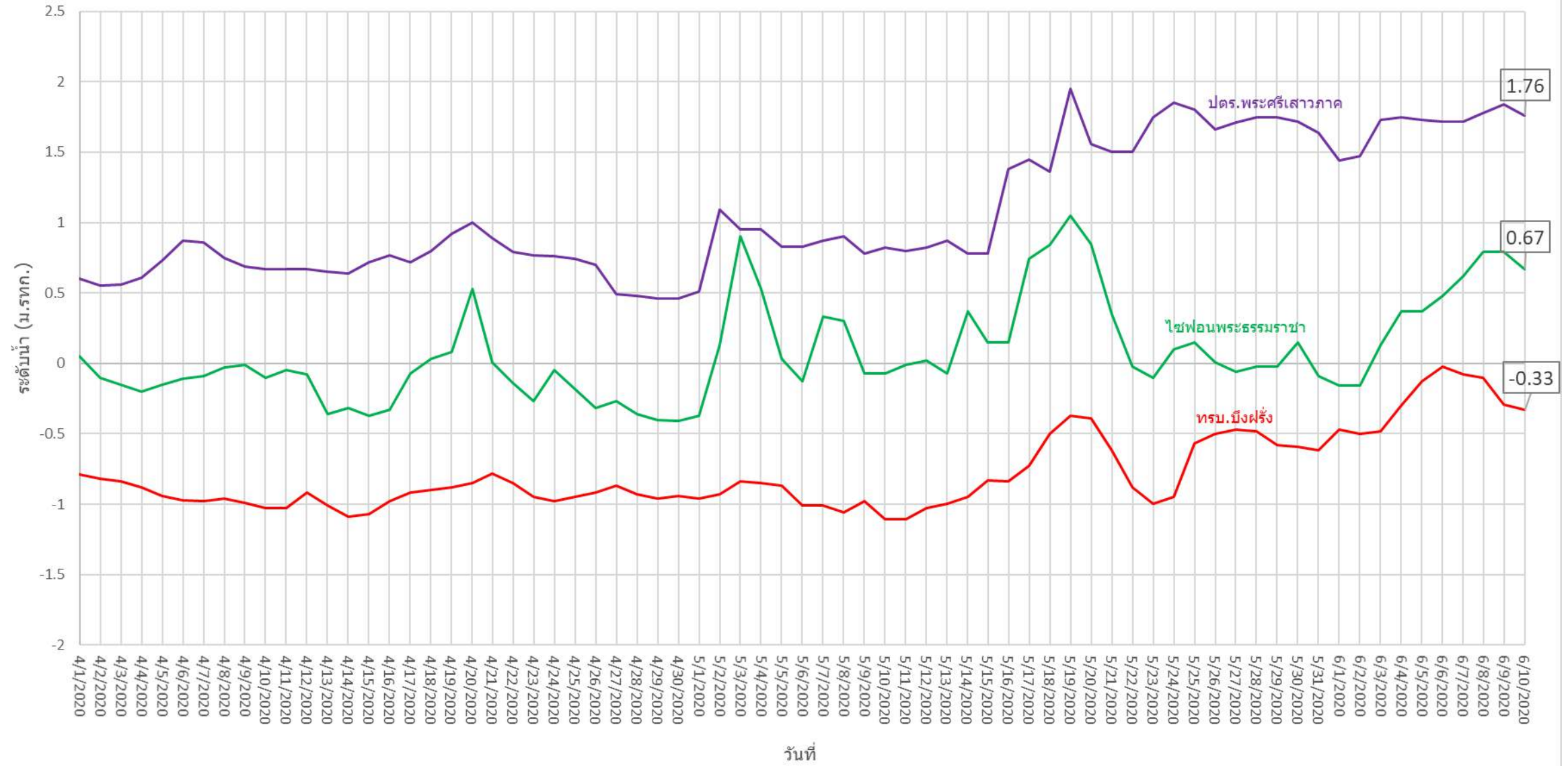


# การสนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ฝั่งตะวันออก

กราฟติดตามปริมาณน้ำ ฟังตะวันออก สขป.11

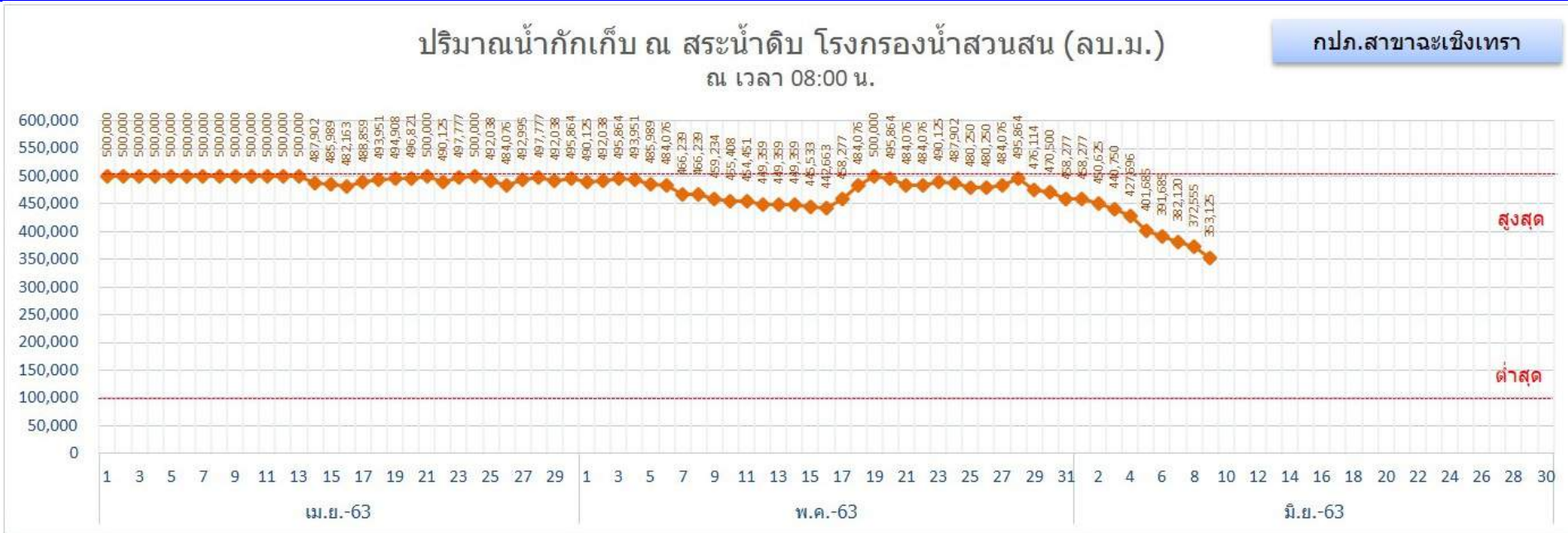


กราฟติดตามระดับน้ำ ฝั่งตะวันออก สขบ.11



# ผลการปฏิบัติการผันน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาเพื่อสนับสนุนน้ำดิบ กปภ. ในเขตฉะเชิงเทรา 3/หน้า 22





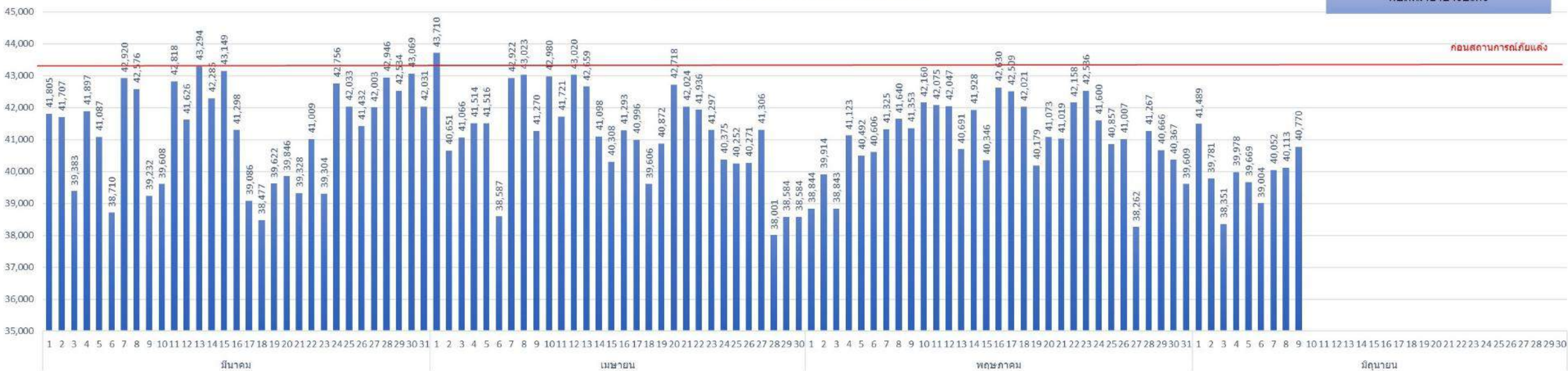
ปริมาณน้ำในสระบางวัน (ลบ.ม.)

กปค.สาขาบางปะกง



ปริมาณน้ำประปาจ่ายออก (ลบ.ม.)

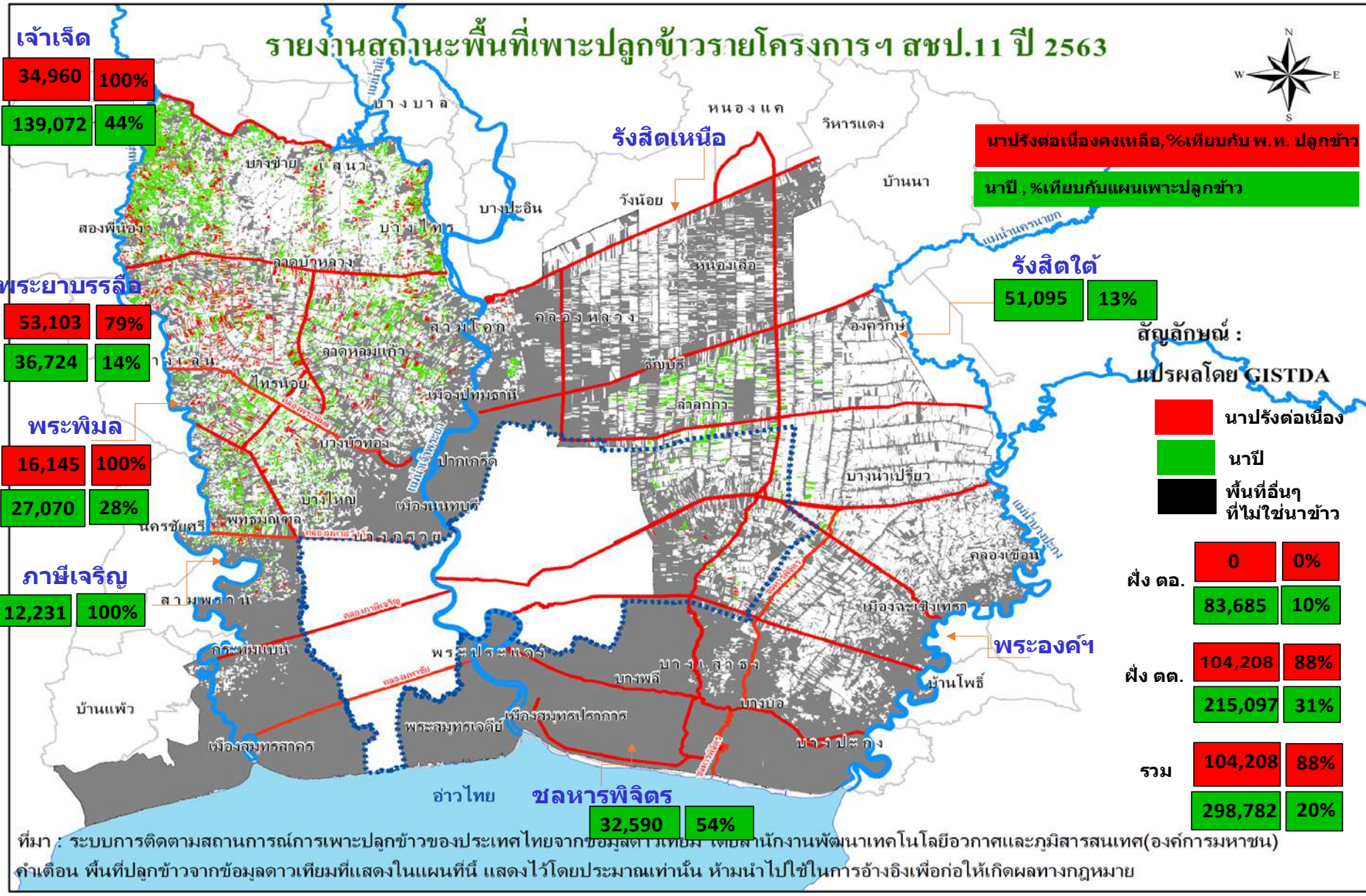
กปค.สาขาบางปะกง





# ผลการเพาะปลูกข้าว

# สรุป



หมายเหตุ : 1) ข้อมูลผลการเพาะปลูกกรมชลประทาน จากระบบฐานข้อมูลเกษตร กรมชลฯ ณ 2 มิ.ย. 63  
 2) แผนที่การแปรผลพื้นที่เพาะปลูกข้าว GISTDA จากระบบติดตามการเพาะปลูกจากข้อมูลดาวเทียม ณ 31 พ.ค. 63

# การตรวจสอบศักยภาพการระบายน้ำ ของอาคารที่อยู่ระหว่างก่อสร้าง

# ศักยภาพการระบายน้ำของ ปตร.บางชนาก (36 cms) เอกสารแนบ 3/หน้า 28



แม่น้ำบางปะกง

เครื่องสูบน้ำกังถาวร  
ขนาด 3 cms จำนวน 4 เครื่อง  
(รวม 12 cms)

เครื่องสูบน้ำถาวร  
ขนาด 6 cms จำนวน 4 เครื่อง  
(รวม 24 cms)

คลองบางชนาก

ภาพถ่าย ณ วันที่ 7 มิ.ย. 63



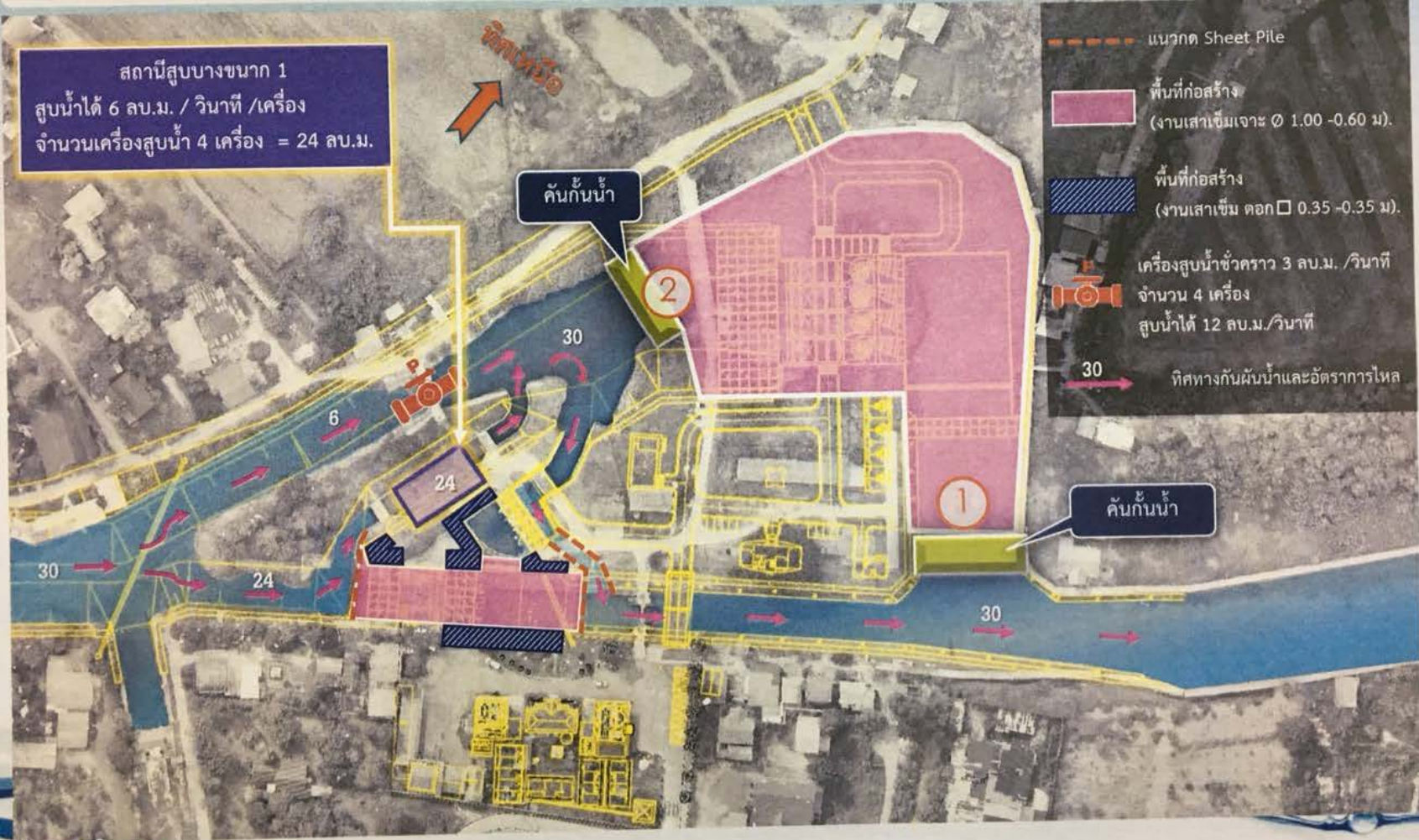
# การผันน้ำในระหว่างการก่อสร้าง ช่วงเดือน มิ.ย.61-พ.ย.61

## โครงการ สถานีสูบน้ำและประตุน้ำบางขนาก พร้อมอาคารประกอบ



บริษัท ทรูเนเจอร์ คอนสตรัคชั่น จำกัด

**ระยะที่ 2 สูบและระบายน้ำจากคลองแสนแสบลงสู่แม่น้ำบางปะกง ด้วยอัตราการไหล ไม่ต่ำกว่า 30 ลบ.ม./วินาที**



# ศักยภาพการระบายน้ำของ ปตร.สมบูรณ์ (18 cms) เอกสารแนบ 3/หน้า 30



แม่น้ำบางปะกง

คลองทวารวดีล่าง

ภาพถ่าย ณ วันที่ 7 มิ.ย. 63

# ศักยภาพการระบายน้ำของ ปตร.สมบูรณ์ (18 cms) เอกสารแนบ 3/หน้า 31



คลองทกวาสายล่าง

เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร ขนาด 3 cms จำนวน 6 เครื่อง (รวม 18 cms)

# ผลการตรวจสอบวัชพืช





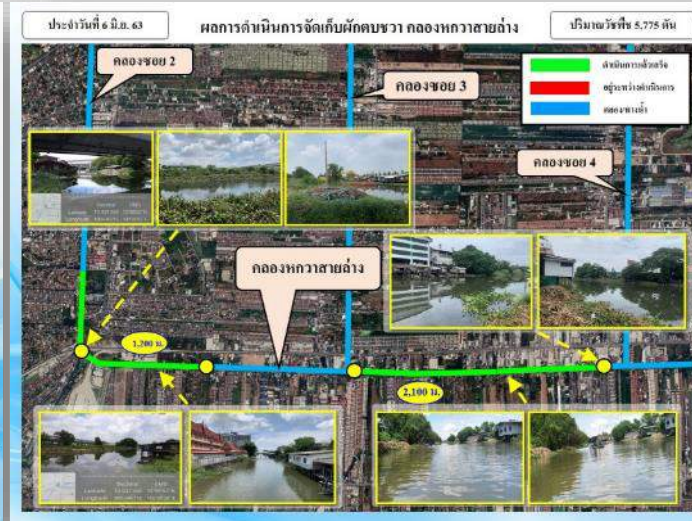
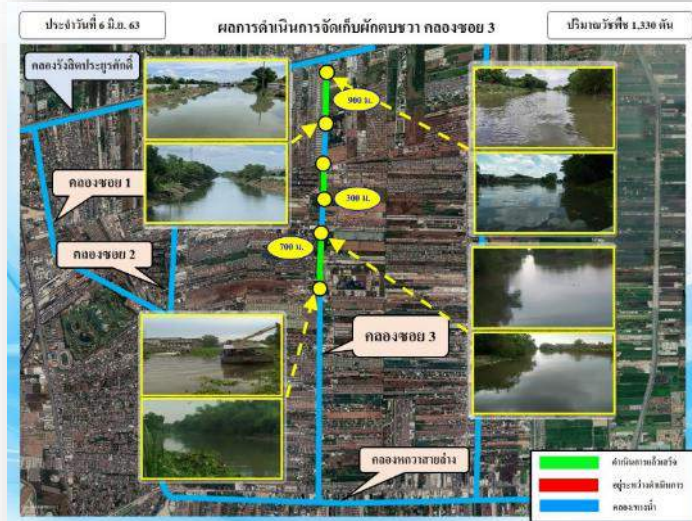
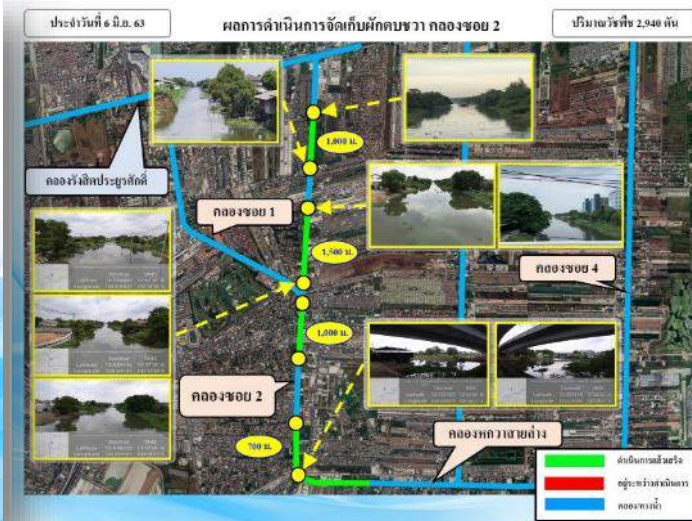
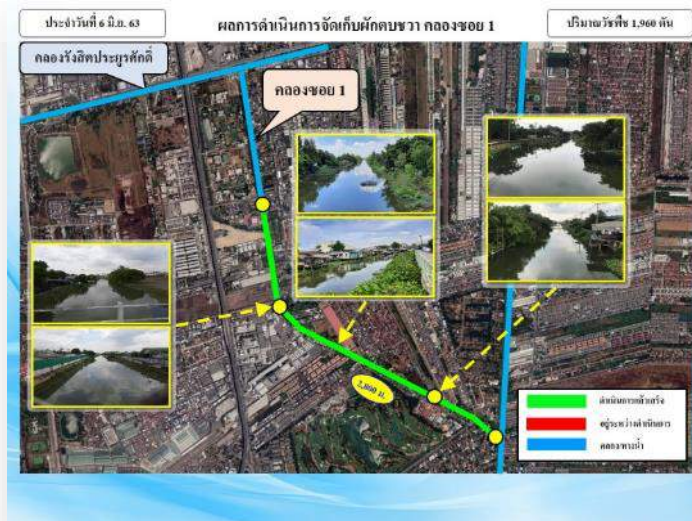
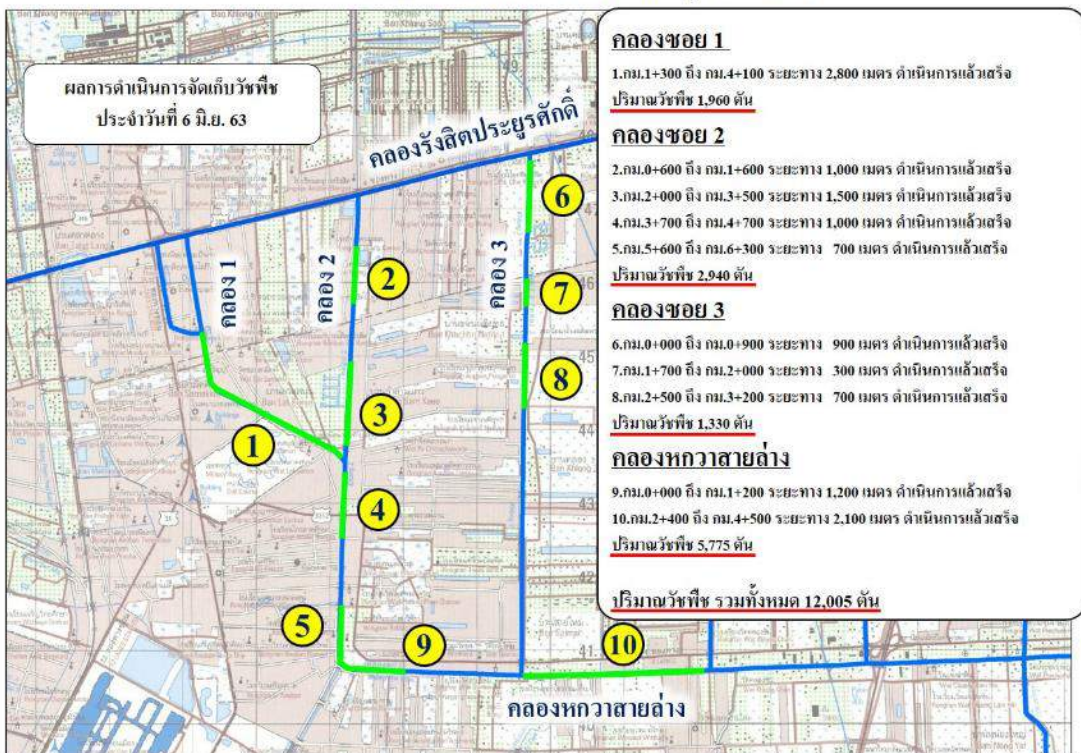
# ความก้าวหน้างานกำจัดวัชพืช

(ดำเนินการโดยสำนักเครื่องจักรกล)

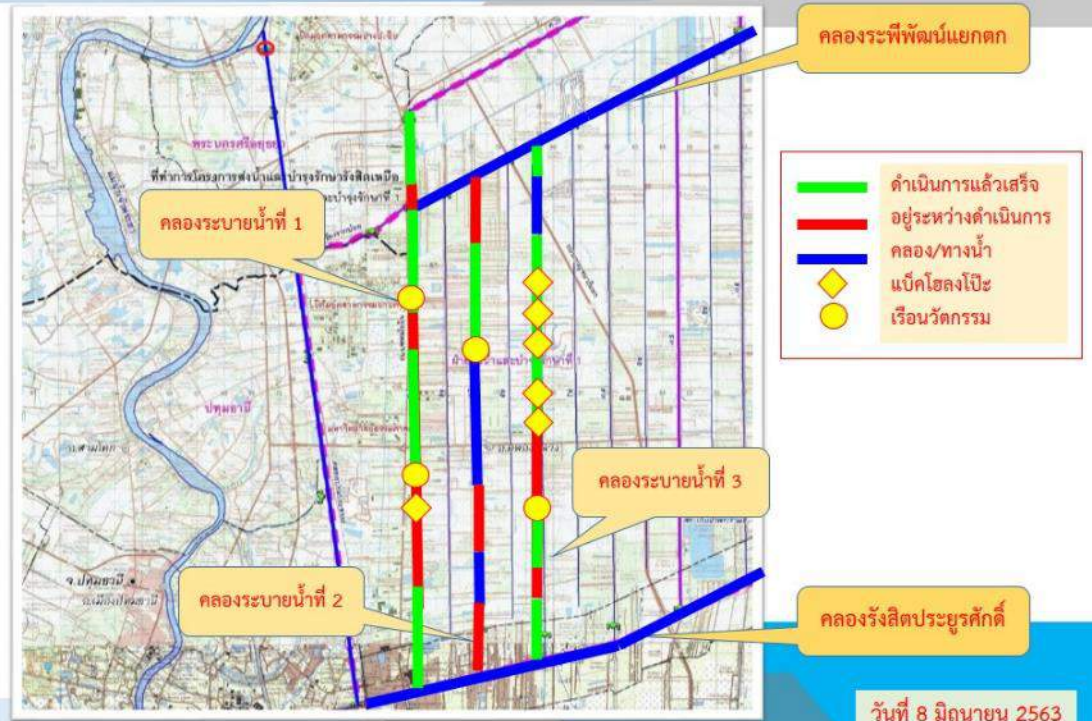


>>เขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้  
 ผลการดำเนินการทุกสายคลองแล้วเสร็จ 100% ตามแผนที่วางไว้ และในวันที่ 6/7/8 มิ.ย.63  
 ได้ดำเนินการเก็บรายละเอียดโดยใช้เรื่อ นวัตกรรมเพื่อความเรียบร้อย

แผนที่แสดงทางน้ำที่พบการสะสมวัชพืชและจุดดำเนินการ



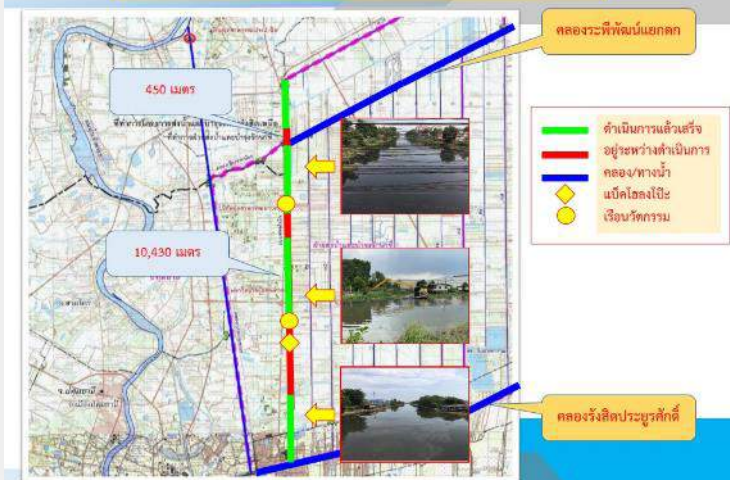
ผลการดำเนินการจัดเก็บผักตบชวา คลองระบายน้ำที่ 1,2,3



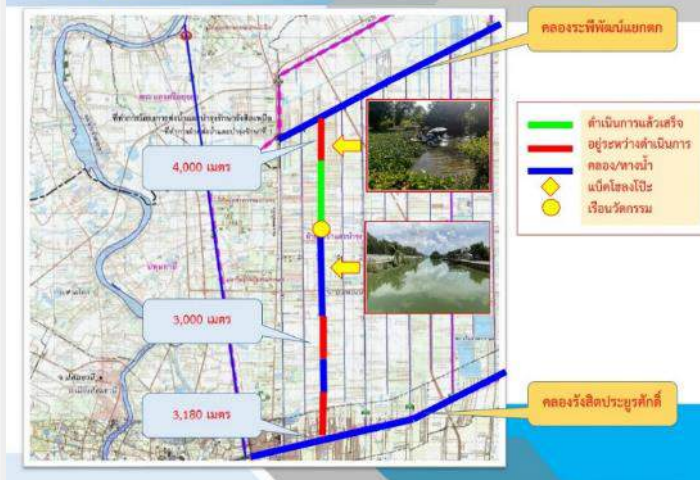
เขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ 3/หน้า 37

1. คลองระบายน้ำที่ 1 (ความยาวคลอง 21,230 เมตร)  
เรือวัดกรรม 2 ลำ , แบริคโฮลวโป๊ะ 1 ลำ  
ดำเนินการทั้งหมด 10,880 เมตร  
ดำเนินการแล้วเสร็จ 6,200 เมตร (57%)
2. คลองระบายน้ำที่ 2(ความยาวคลอง 18,180 เมตร)  
เรือวัดกรรม 2 ลำ  
ดำเนินการทั้งหมด 7,200 เมตร  
ดำเนินการแล้วเสร็จ 2,600 เมตร (36%)
3. คลองระบายน้ำที่ 3(ความยาวคลอง 18,880 เมตร)  
แบริคโฮลวโป๊ะ 5 ลำ  
ดำเนินการทั้งหมด 16,130 เมตร  
ดำเนินการแล้วเสร็จ 12,470 เมตร (77%)

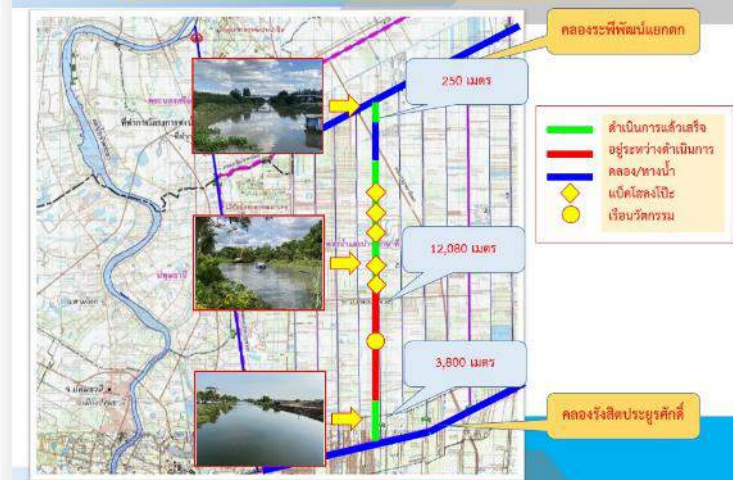
ผลการดำเนินการจัดเก็บผักตบชวา คลองระบายน้ำที่ 1



ผลการดำเนินการจัดเก็บผักตบชวา คลองระบายน้ำที่ 2



ผลการดำเนินการจัดเก็บผักตบชวา คลองระบายน้ำที่ 3







ผลการประเมินการพัฒนาคุณภาพ  
การบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน  
และ ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา (ระดับภาคกลาง) ประจำปี 2564

วันที่ 10 มิถุนายน 2563

ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 11



การบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน  
และ ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา (ระดับภาคกลาง) ประจำปี 2564

ประเภทโครงการชลประทาน

อันดับที่ 1

- นายพลัฎฐ์ ปาจิตร สบ.1 คป.อุทัยธานี สชป.12

อันดับที่ 2

- นายสืบสกุล แสนเตปิน สบ.1 คป.สมุทรปราการ สชป.11

อันดับที่ 3

- นายวุฒิกัทธ คุณปิติชลธร สบ.1 คป.สระแก้ว สชป.9
- นายสมหวัง สีดา สบ.1 คป.เพชรบูรณ์ สชป.10



การบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน  
และ ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา (ระดับภาคกลาง) ประจำปี 2564

ประเภทโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา

อันดับที่ 1

- นายศรารุฒิ ยอดเสนี สบ.4 คบ.สามชุก สชป.12

อันดับที่ 2

- นายสิทธิวิช ดีศิริ สบ.4 คบ.ชลหารพิจิตร สชป.11

อันดับที่ 3

- นายเอกรักษ์ สังข์เอียด สบ.1 คบ.ประแสร์ สชป.9
- นายเอกชัย สำเนียงใหม่ สบ.1 คบ.ป่าสักใต้ สชป.10



ทบประมาณรายจ่าย

และ

รายละเอียด

ประกอบงบประมาณรายจ่าย

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ของ

กรมชลประทาน

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

# ปีงบประมาณ

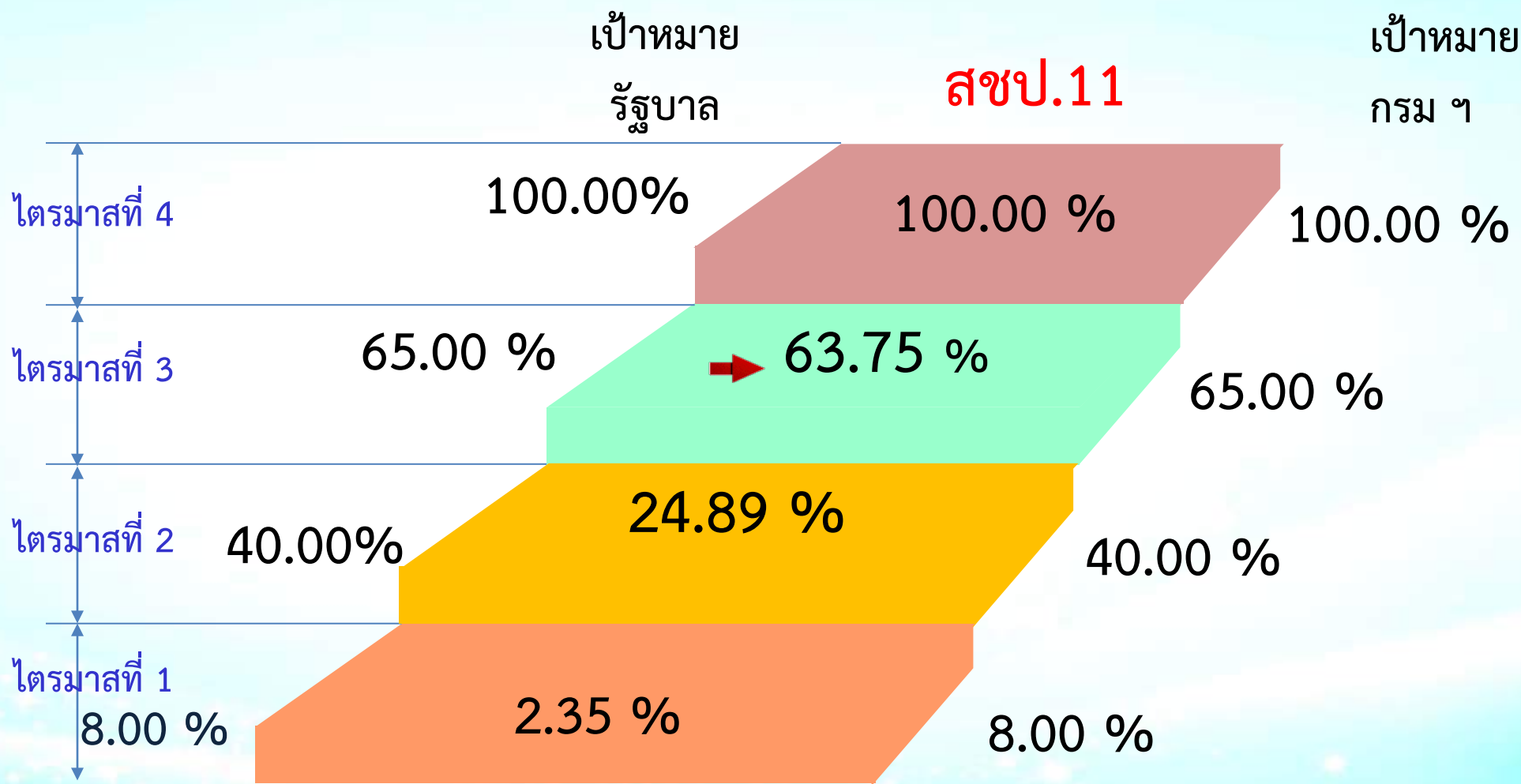
# พ.ศ.2563



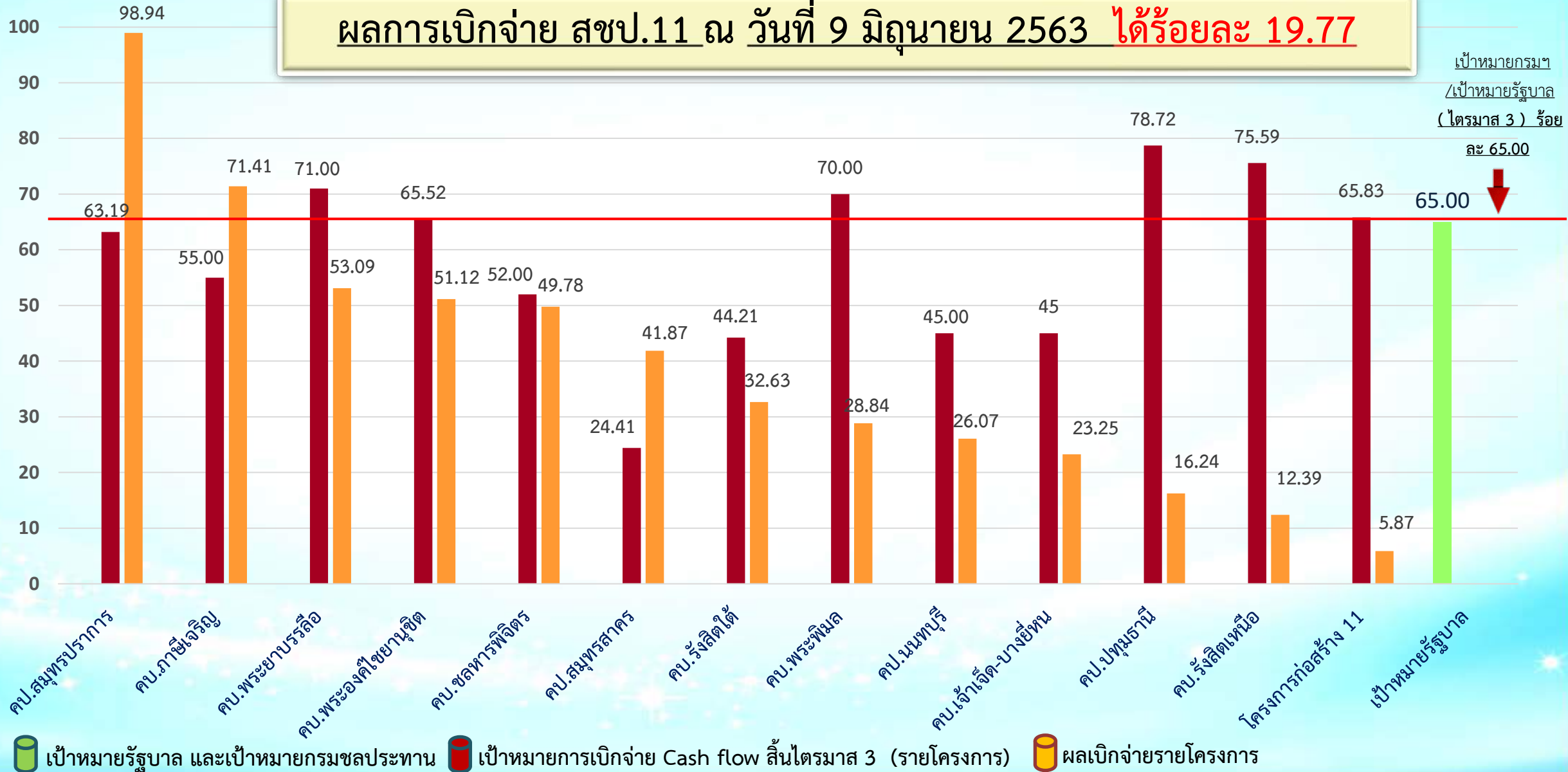
ส่วนแผนงาน ฝ่ายติดตามและประเมินผล

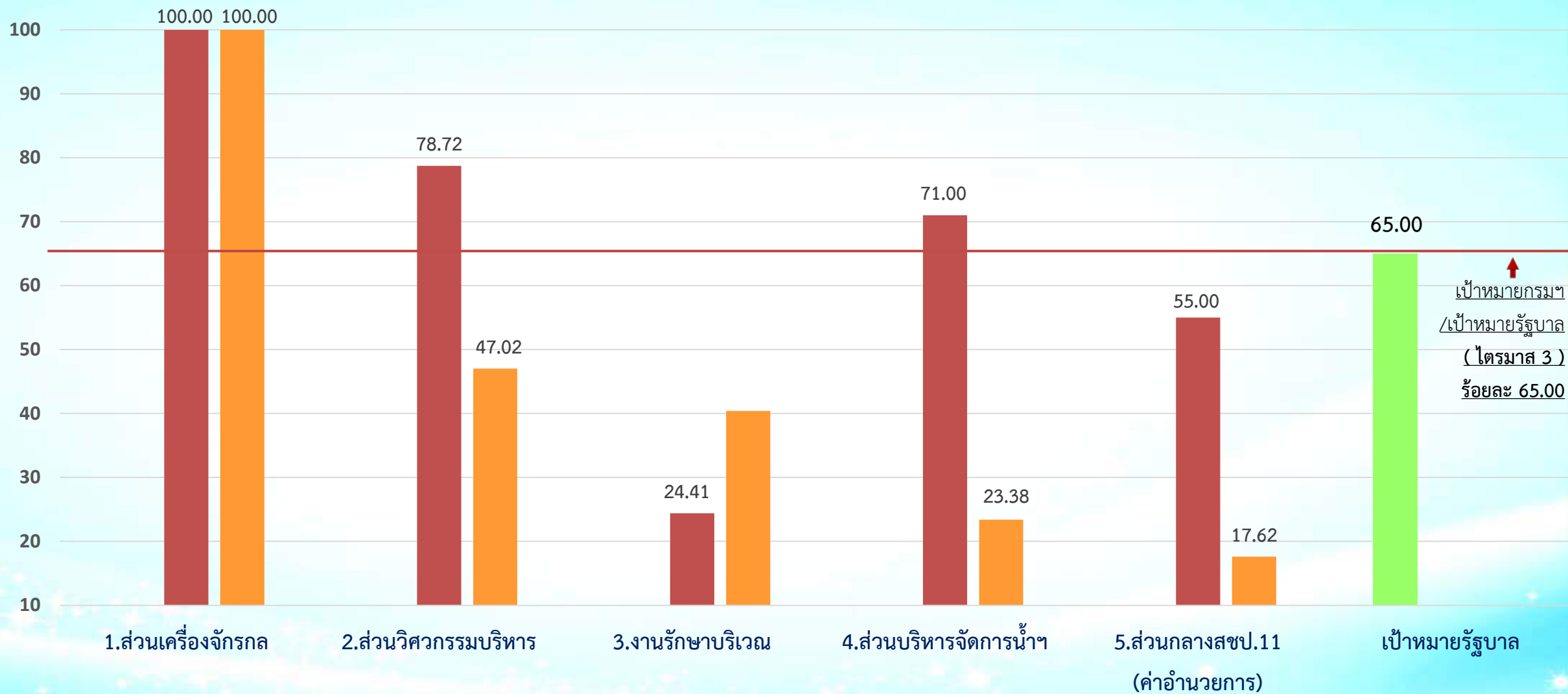
สำนักงานชลประทานที่ 11

# เป้าหมายการเบิกจ่ายงบประมาณ ตาม พ.ร.บ. งบประมาณ 2563



ผลการเบิกจ่าย สชป.11 ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563 **ได้ร้อยละ 19.77**

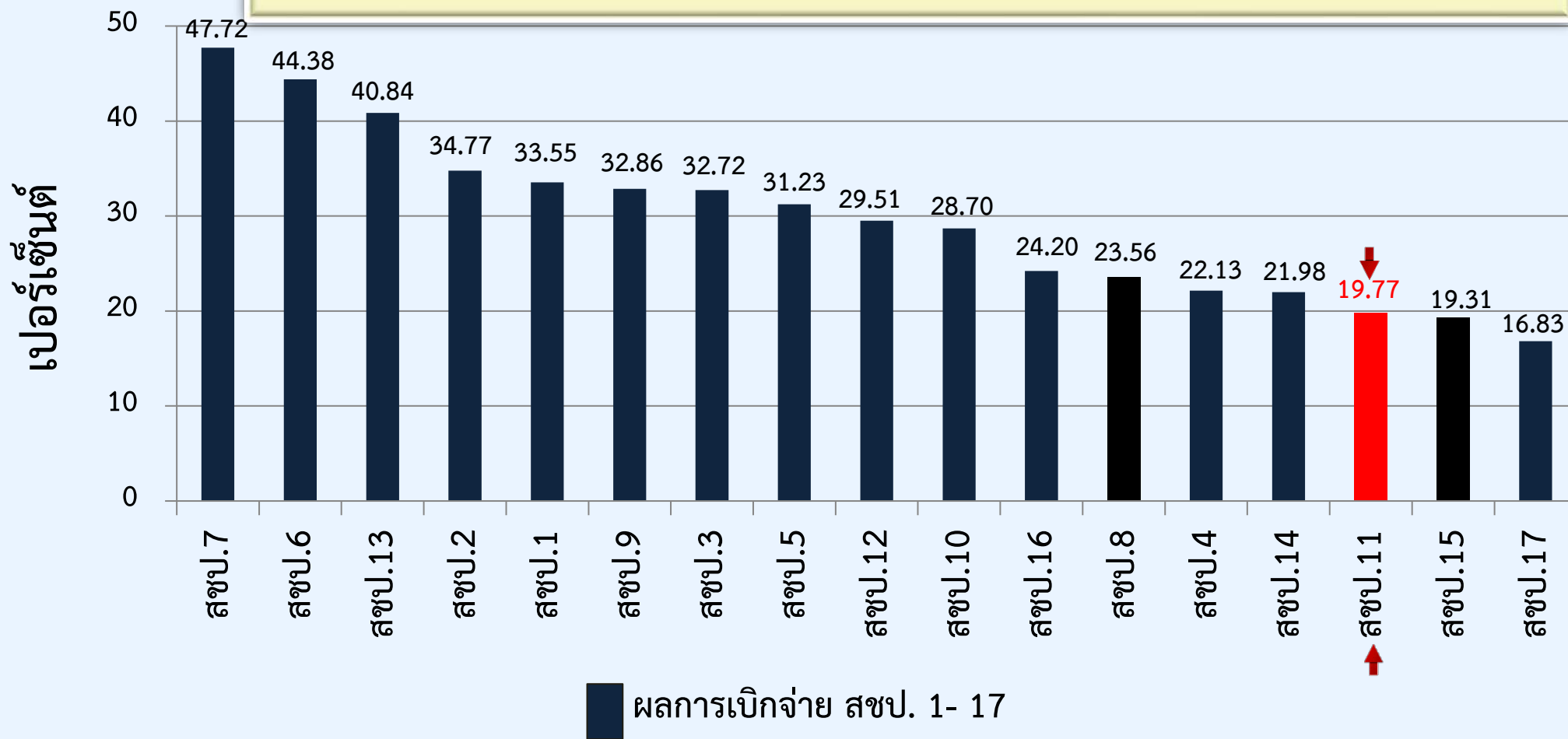




■ เป้าหมายรัฐบาล และเป้าหมายกรมชลประทาน 
 ■ เป้าหมายการเบิกจ่าย Cash flow ลีนไตรมาส 3 (ส่วนกลางสำนักฯ) 
 ■ ผลเบิกจ่ายของหน่วยงาน

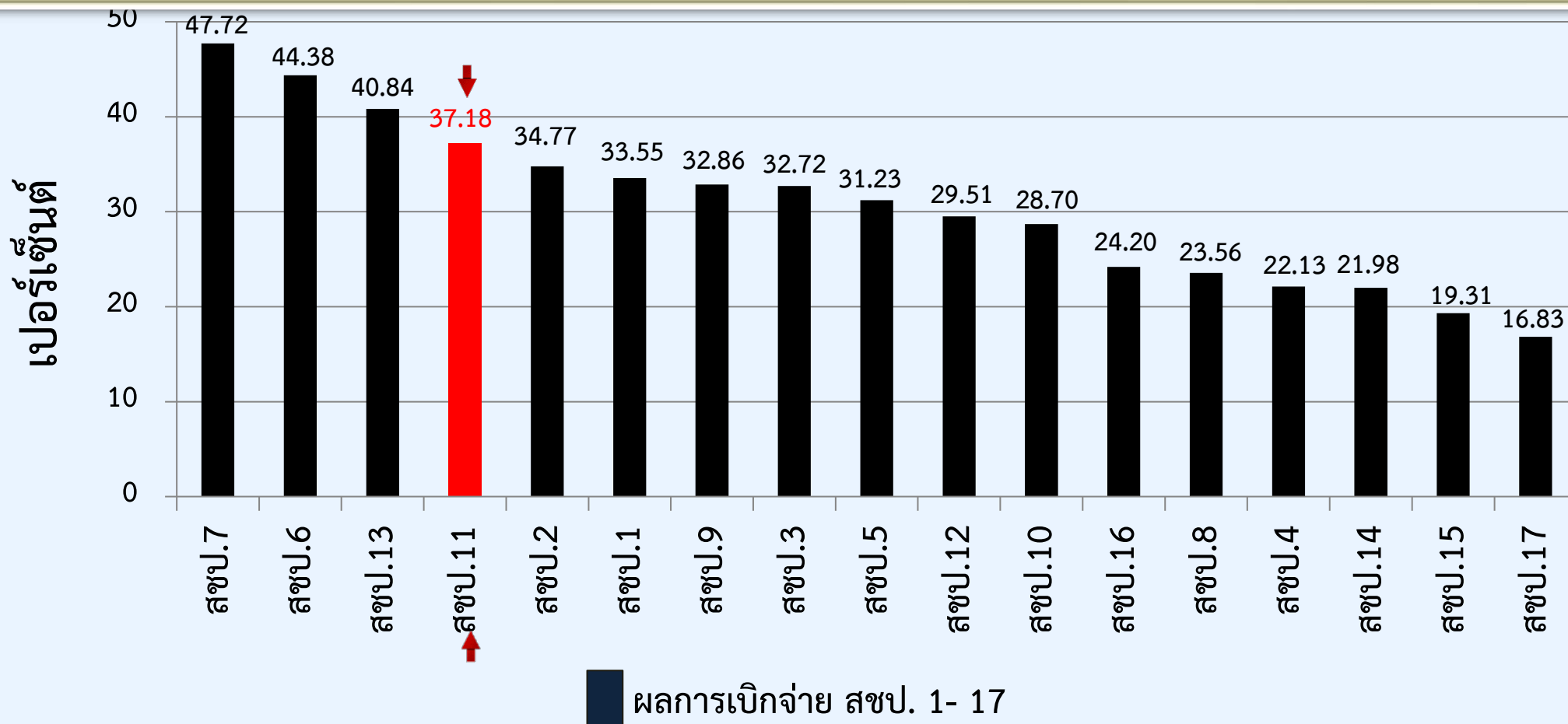
# กราฟแสดงลำดับผลการเบิกจ่ายงบประมาณ สชป.1-17 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

สำนักงานชลประทานที่ 11 อยู่ลำดับที่ **15** ด้ร้อยละ **19.77**



## กราฟแสดงลำดับผลการเบิกจ่ายงบประมาณ สชป.1-17 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

สำนักงานชลประทานที่ 11 อยู่ลำดับที่ 4 ด้ร้อยละ **37.18** ไม่นับรวมโครงการก่อสร้าง 11





เป้าหมายรัฐบาล และเป้าหมายกรมชลประทาน



เป้าหมายการเบิกจ่าย Cash flow สิ้นปีงบประมาณ 2563



ผลเบิกจ่าย



ไม่สามารถเบิกภายใน กย.63



[ข้อมูล ณ วันที่ 8 มิ.ย. 2563 เวลา 15:48:07]

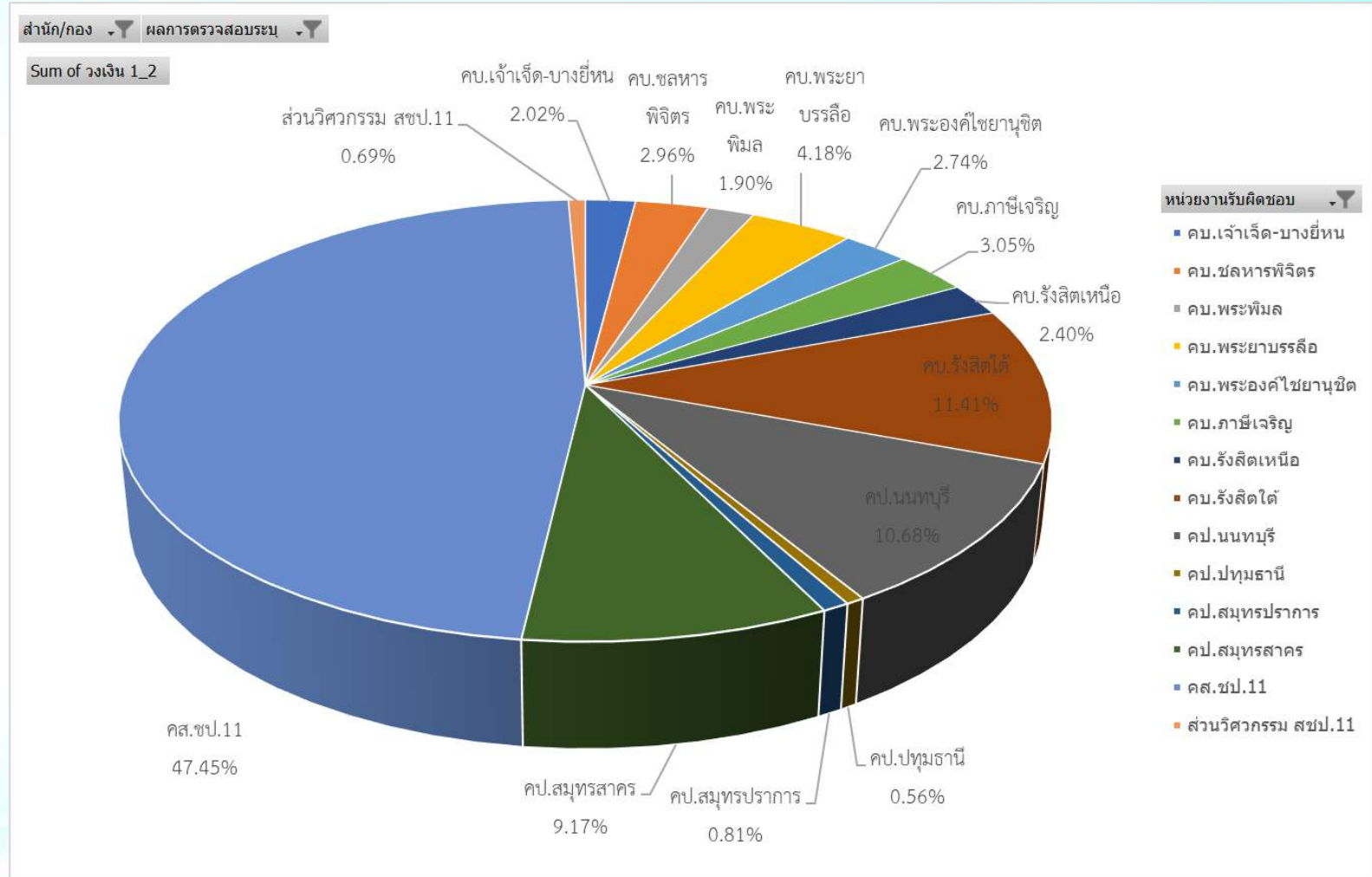
ข้อมูลทั่วไป				ผลการเบิกจ่าย					หมายเหตุ
ลำดับ	ชื่อหน่วยงานระดับโครงการ	ชื่องาน / ประมาณการ	ผลผลิต	ได้รับการโอนจัดสรร (บาท)		ผลการเบิกจ่าย (บาท)		ร้อยละ	
				รวม	จ้างเหมา	รวม	จ้างเหมา		
1	โครงการชลประทานปทุมธานี	ปตร.สน.คลองบางคูวัด ตำบลบางคูวัด อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	เงินกันเหลือมปี 2561	41,054,040	41,054,040	8,954,888	8,954,888	19.36	- คาดการณ์เบิกจ่าย มีย.63 11.66 ล้านบาท คิดเป็น 25.21 % และปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง จะแล้วเสร็จ ภายใน 20 สค. 63 และสามารถเบิกจ่ายครบ ภายใน สค. 63
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	ปรับปรุงเสริมคันคลองรังสิตตำบลบึงน้ำรักษ์ อำเภอธัญบุรีจังหวัดปทุมธานี	เงินกันเหลือมปี 2562	45,121,512	45,121,512	23,011,474	23,011,474	51.00	เนื่องจากพื้นที่การก่อสร้างไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างได้เป็นระยะทาง 1.5 กิโลเมตร จึงอยู่ในระหว่างการขอแก้ไขสัญญาเนื่องจากมีการแก้ไขแบบการก่อสร้าง
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	ประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำกลางคลองหกวาสายล่าง ระหว่างคลอง 7-8 ตำบลลำลูกกา อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	เงินกันเหลือมปี 2562	50,405,272	50,405,272	7,674,651	7,674,651	15.23	อยู่ระหว่างสั่งหยุดงานบางส่วน เนื่องจากการส่งวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้างติดปัญหาการขนส่งเรื่องทางเข้าทางออกบริเวณหน้างานและบริเวณการก่อสร้างติดปัญหาเรื่องท่อประปาของการประปาส่วนภูมิภาค ทำให้ไม่สามารถเข้าทำงานได้บางจุดและอยู่ระหว่างขอแก้ไขสัญญาเนื่องจากแก้ไขแบบการก่อสร้าง
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	ปรับปรุงเสริมคันคลองหกวาดำบลพิชอุดม อำเภอลำลูกกาจังหวัดปทุมธานี	เงินกันเหลือมปี 2562	45,813,962	45,813,962	12,535,312	12,535,312	27.36	- ไม่เบิกจ่ายในพื้นที่ สปก. คิดตลาดคลอง 16 และสถานที่ทางศาสนา และสามารถดำเนินการแล้วเสร็จภายใน สค.63 โดยสามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์
5	โครงการก่อสร้าง 11	งานปรับปรุงพื้นที่บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา กรมชลประทานปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	เงินกันเหลือมปี 2562	25,070,712	25,070,712	133,720	133,720	0.53	-อยู่ระหว่างสั่งหยุดงาน และอยู่ระหว่างปรึกษาผู้ว่าเรือยนต์หลวง /แม่กอง -เริ่มสั่งเข้าทำงานอีกครั้ง เมื่อวันที่ 5 มิ.ย. 63 และคาดการณ์ว่าจะเริ่มเบิกในเดือน ก.ค.63 และเบิกหมดทั้งสัญญาภายในเดือน ก.ย.63

## ติดตามรายการงานสัญญากรมชลประทาน พ.ศ.2563

## งานสัญญากรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563

ลำดับ	รายการ	หน่วยปฏิบัติงาน	เงิน งบประมาณ พ.ศ.2563 (ล้านบาท)	จำนวนเงินที่ ได้รับโอน จัดสรร (ล้าน บาท)	งานที่ก่อหนี้ผูกพันแล้วโปรดระบุเลขที่ สัญญา	การดำเนินงานปัจจุบัน	หมายเหตุ
1	ปตร.กึ่งถาวร ในคลองเชื่อมต่อกับคลองเปรม ประชากร ช่วงตั้งแต่คลองรังสิตฯ - สถานีสูบน้ำเปรม เหนือบางปะอิน จำนวน 3 แห่ง โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษารังสิตเหนือ ขนาด ขนาด 6 x 4 ม.1 ช่อง จำนวน 2 แห่ง ขนาด 6 x 4 ม. 2 ช่อง จำนวน 1 แห่ง ตำบลบางกระสั้น อำเภอบางปะอิน จังหวัด พระนครศรีอยุธยา	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิต เหนือ	80	79.12	เลขที่สัญญา กจ.28/2563 (สพด.)	สั่งเข้าผลงานเริ่มนับอายุสัญญา วันที่ 9 มิย. 63 ครบอายุสัญญา 3 กพ. 64 ( อายุสัญญา 240 วัน)	- เร่งรัด เบิก advance 15 % งวดแรก ภายในเดือน มิย.63
2	ปรับปรุงอ่างหยกพร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ 3 แขวงดุสิต เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร	โครงการก่อสร้าง สขป.11	350	335.28	เลขที่สัญญา กจ.26/2563 (สพด.)	สั่งเข้าผลงานเริ่มนับอายุสัญญา วันที่ 2 มิย. 63 ครบอายุสัญญา 28 มีค. 64 ( อายุสัญญา 300 วัน)	- เร่งรัด เบิก advance 15 % งวดแรก ภายในเดือน มิย.63
3	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำและอาคารประกอบพร้อมชุด ลอก บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา กรมชลประทานปาก เกร็ด จังหวัดนนทบุรี	โครงการก่อสร้าง สขป.11	300	-	-	-	เนื่องจากเป็นงานตามนโยบายในพื้นที่ สำคัญของ กรมชลประทาน และจะต้อง ดำเนินการก่อสร้างทดแทนอาคารเดิมที่ใช้ งานมานานมีสภาพทรุดโทรม ภายในปี 2563 *คาดว่าจะเซ็นสัญญาได้ ภายใน มิถุนายน 2563*
4	แก้มลิงคลองเปรมประชากรพร้อมอาคารประกอบ เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร	โครงการก่อสร้าง สขป.11	280	274.97	เลขที่สัญญา กจ.29/2563 (สพด.)	สั่งเข้าผลงานเริ่มนับอายุสัญญา วันที่ 3 มิย. 63 ครบอายุสัญญา 31 มีค. 64 ( อายุสัญญา 300 วัน)	- เบิกงวดแรก 21 % ภายในเดือน มิย.63

Row Labels	Count of วงเงิน	Sum of วงเงิน 1
คบ.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	31	41,107,900
คบ.ชลหารพิจิตร	46	60,186,500
คบ.พระพิมล	30	38,723,000
คบ.พระยาบรรลือ	58	85,003,400
คบ.พระองค์ไชยานุชิต	101	55,687,200
คบ.ภาชีเจริญ	58	62,000,300
คบ.รังสิตเหนือ	78	48,930,400
คบ.รังสิตใต้	61	232,194,600
คป.นนทบุรี	22	217,401,800
คป.ปทุมธานี	22	11,335,000
คป.สมุทรปราการ	21	16,506,000
คป.สมุทรสาคร	32	186,710,500
คส.ชป.11	11	965,950,000
ส่วนวิศวกรรม สชป.11	1	13,959,200
<b>Grand Total</b>	<b>572</b>	<b>2,035,695,800</b>



คำขอตั้ง 2564

785

3,033,830,000

ข้อมูล : 1/6/2563

# ปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ลำดับ	วัน เดือน ปี	ขั้นตอนและกิจกรรม
<b>กระบวนการทบทวนและการวางแผนงบประมาณ</b>		
๑	๒๒ ต.ค. ๖๒	คณะรัฐมนตรี ให้ความเห็นชอบแนวทางการจัดทำงบประมาณและปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๒	๑ ต.ค. ๖๒ - ๒๑ มี.ค. ๖๓	การพิจารณาทบทวน ปรับปรุงข้อมูล และจัดทำรายงาน เพื่อประกอบการพิจารณาจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ของหน่วยรับงบประมาณ ดังนี้
	๑ ต.ค. - ๑๔ พ.ย. ๖๒	๑) จัดทำรายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่าย และเงินนอกงบประมาณ รวมทั้งผลการปฏิบัติงานของปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ส่งสำนักงบประมาณ
	๑ ต.ค. - ๑๓ ธ.ค. ๖๒	๒) ร่วมกับสำนักงบประมาณพิจารณาทบทวนและปรับปรุงฐานข้อมูลประมาณการรายรับและรายจ่ายล่วงหน้าระยะปานกลาง ส่งสำนักงบประมาณ
	๑ ต.ค. - ๑๓ ธ.ค. ๖๒	๓) จัดทำรายละเอียดข้อเสนอเบื้องต้นงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ เกี่ยวกับค่าใช้จ่ายบุคลากร ค่าสาธารณูปโภค และค่าใช้จ่ายตามข้อมูลพัน (ลักษณะรายจ่ายประจำและรายจ่ายลงทุน) ส่งสำนักงบประมาณ
	๑ ต.ค. ๖๒ - ๑๔ มี.ค. ๖๓	๔) พิจารณาทบทวนและปรับปรุง เป้าหมาย กลยุทธ์ ผลผลิต/โครงการ กิจกรรม ตัวชี้วัด ผลสำเร็จ ผลสัมฤทธิ์ และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการใช้จ่ายงบประมาณ ของหน่วยรับงบประมาณ ส่งสำนักงบประมาณ
	๑ ต.ค. ๖๒ - ๒๑ มี.ค. ๖๓	๕) รายการที่หน่วยรับงบประมาณขอรับการจัดสรรงบประมาณ ซึ่งจะดำเนินการก่อนนี้ผู้กพันงบประมาณมากกว่าหนึ่งปีงบประมาณสำหรับรายการงบประมาณที่มีวงเงินตั้งแต่ ๑,๐๐๐ ล้านบาทขึ้นไป ให้นำเสนอคณะรัฐมนตรีพิจารณาอนุมัติ ก่อนเสนอรายละเอียดคำขอของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๓	๔ - ๒๔ พ.ย. ๖๒	๑. สำนักงบประมาณ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ และสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ร่วมกันพิจารณาและจัดทำข้อเสนอเป้าหมายและยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ ๑๒ แผนการปฏิรูปประเทศ นโยบายและแผนระดับชาติที่ ๑ ด้วยความมั่นคงแห่งชาติ และนโยบายสำคัญของรัฐบาล และนำเสนอคณะรัฐมนตรี
	๑๓ ธ.ค. ๖๒	๒. คณะรัฐมนตรี ให้ความเห็นชอบข้อเสนอเป้าหมายและยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๔	ธ.ค. ๖๒ - มี.ค. ๖๓	การจัดทำงบประมาณรายจ่ายบูรณาการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
	๑๓ ธ.ค. ๖๒	๑) คณะรัฐมนตรี ให้ความเห็นชอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายบูรณาการ และมอบหมายผู้มีอำนาจกำกับแผนงานบูรณาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
	๑๒ ธ.ค. ๖๒ - ๒๔ มี.ค. ๖๓	๒) คณะกรรมการจัดทำงบประมาณรายจ่ายบูรณาการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ พิจารณาและให้ความเห็นชอบขอเขต เป้าหมาย แนวทางการดำเนินงานตัวชี้วัดและข้อเสนอของงบประมาณรายจ่ายบูรณาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ส่งสำนักงบประมาณ
๕	ธ.ค. ๖๒	คณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐ จัดทำแผนการคลังระยะปานกลาง
๖	๑๘ - ๒๐ ธ.ค. ๖๒	นายกรัฐมนตรี มอบนโยบายการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๗	๒๔ ธ.ค. - ๒๗ ธ.ค. ๖๒	ภาค จังหวัด/กลุ่มจังหวัด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ มิติพื้นที่ (Area) ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาพื้นที่ และยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๘	๒๖ ธ.ค. ๖๒	๑. กระทรวงการคลัง สำนักงบประมาณ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และธนาคารแห่งประเทศไทย ร่วมกันพิจารณาประมาณการรายได้ กำหนดนโยบาย วงเงินงบประมาณรายจ่าย และโครงสร้างงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และนำเสนอคณะรัฐมนตรี

ลำดับ	วัน เดือน ปี	ขั้นตอนและกิจกรรม
	๗ มี.ค. ๖๓	๒. คณะรัฐมนตรี ให้ความเห็นชอบนโยบาย วงเงินงบประมาณรายจ่าย และโครงสร้างงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
<b>กระบวนการจัดทำงบประมาณ</b>		
๙	ธ.ค. ๖๒ - ๒๔ มี.ค. ๖๓	หน่วยรับงบประมาณ จัดทำรายละเอียดคำขอของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ที่แสดงวัตถุประสงค์ แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณที่สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการของหน่วยรับงบประมาณ เป้าหมายและยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และนโยบายงบประมาณ วงเงิน โครงสร้างงบประมาณ โดยบูรณาการงบประมาณในมิติหน่วยรับงบประมาณให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาพื้นที่และนำข้อเสนอของงบประมาณรายจ่ายบูรณาการ รวมทั้งรายงานเกี่ยวกับเงินนอกงบประมาณ เพื่อประกอบการจัดทำรายละเอียดคำขอของงบประมาณ เสนอคณะรัฐมนตรี รองนายกรัฐมนตรี หรือรัฐมนตรีเจ้าสังกัดพิจารณาให้ความเห็นชอบ และส่งสำนักงบประมาณ ผ่านระบบ e-budgeting
๑๐	๒๗ มี.ค. - ๑๐ มี.ค. ๖๓	๑. สำนักงบประมาณ พิจารณารายละเอียดของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และนำเสนอคณะรัฐมนตรี
	๑๗ มี.ค. ๖๓	๒. คณะรัฐมนตรี ให้ความเห็นชอบรายละเอียดของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ หรือแนวทางการปรับปรุงรายละเอียดของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๑๑	๑๘ - ๒๐ มี.ค. ๖๓	๑. สำนักงบประมาณ พิจารณาการปรับปรุงรายละเอียดของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และนำเสนอคณะรัฐมนตรี
	๒๔ มี.ค. ๖๓	๒. คณะรัฐมนตรี ให้ความเห็นชอบการปรับปรุงรายละเอียดของงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และมอบให้สำนักงบประมาณไปดำเนินการรับฟังความคิดเห็นการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๑๒	๒๕ มี.ค. - ๔ พ.ย. ๖๓	๑. สำนักงบประมาณ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
	๒๓ เม.ย. ๖๓	๒. คณะรัฐมนตรี รับทราบผลการรับฟังความคิดเห็นการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และพิจารณาให้ความเห็นชอบข้อเสนอร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๑๓	๒๒ เม.ย. - ๕ พ.ค. ๖๓	๑. สำนักงบประมาณ ดำเนินการจัดพิมพ์ร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และเอกสารประกอบงบประมาณ
	๑๒ พ.ค. ๖๓	๒. คณะรัฐมนตรี ให้ความเห็นชอบร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ และเอกสารประกอบงบประมาณ และนำเสนอสภาผู้แทนราษฎร
<b>กระบวนการอนุมัติงบประมาณ</b>		
๑๔	๒๗ - ๒๘ พ.ค. ๖๓	สภาผู้แทนราษฎร พิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ วาระที่ ๑
๑๕	๑๙ - ๒๐ ส.ค. ๖๓	สภาผู้แทนราษฎร พิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ วาระที่ ๒-๓
๑๖	๗ - ๘ ก.ย. ๖๓	วุฒิสภา พิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๑๗	๑๕ ก.ย. ๖๓	สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี นำร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ขึ้นสู่เกล้าฯ ถวาย เพื่อประกาศบังคับใช้เป็นกฎหมายต่อไป

หมายเหตุ ตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐

สภาผู้แทนราษฎรมีเวลาพิจารณาให้สัตยาบันภายใน ๓๐๕ วัน นับแต่วันที่ร่างพระราชบัญญัติขึ้นสู่สภาผู้แทนราษฎร

(กรณี ครม.ส่งสภาผู้แทนฯ ๒๒ พ.ค.๖๓ จะครบ ๓๐๕ วัน ในวันที่ ๒๕ ส.ค. ๖๓)

วุฒิสภามีเวลาพิจารณาให้ความเห็นชอบหรือไม่ให้ความเห็นชอบภายใน ๒๐ วันนับแต่วันที่ร่างพระราชบัญญัติขึ้นสู่วุฒิสภา

(กรณีสภาผู้แทนฯ ส่งวุฒิสภา วันที่ ๒๔ ธ.ค. ๖๓ จะครบ ๒๐ วัน ในวันที่ ๑๓ ก.ย. ๖๓ )

# ปฏิทินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

กระบวนการอนุมัติงบประมาณ		
๑๔	๒๗ - ๒๘ พ.ค. ๖๓	สภาผู้แทนราษฎร พิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ วาระที่ ๑
๑๕	๑๙ - ๒๐ ส.ค. ๖๓	สภาผู้แทนราษฎร พิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ วาระที่ ๒ - ๓
๑๖	๗ - ๘ ก.ย. ๖๓	วุฒิสภา พิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
๑๗	๑๕ ก.ย. ๖๓	สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี นำร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ขึ้นทูลเกล้าฯ ถวาย เพื่อประกาศบังคับใช้เป็นกฎหมายต่อไป

หมายเหตุ ตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐

สภาผู้แทนราษฎรมีเวลาพิจารณาให้แล้วเสร็จภายใน ๑๐๕ วัน นับตั้งแต่วันที่ร่างพระราชบัญญัติฯ มาถึงสภาผู้แทนราษฎร

(กรณี ครม. ส่งสภาผู้แทนฯ ๑๒ พ.ค. ๖๓ จะครบ ๑๐๕ วัน ในวันจันทร์ที่ ๒๔ ส.ค. ๖๓)

วุฒิสภามีเวลาพิจารณาให้ความเห็นชอบหรือไม่ให้ความเห็นชอบภายใน ๒๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ร่างพระราชบัญญัติฯ นั้นมาถึงวุฒิสภา

(กรณีสภาผู้แทนฯ ส่งวุฒิสภา วันที่ ๒๔ ส.ค. ๖๓ จะครบ ๒๐ วัน ในวันเสาร์ ๑๒ ก.ย. ๖๓ )

# ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖3

## ส่วนวิศวกรรม สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

10 มิถุนายน 2563

ฝ่าย	งานตามแผน (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อย ละ (%)	งานนอกแผน (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)	งานนโยบาย	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ (%)	รวม งาน ทั้งหมด (งาน)	แล้วเสร็จ (งาน)	คิดเป็น ร้อยละ
ฝ่ายพิจารณาโครงการ	62	17	27.42	-	-	-	-	-	-	62	17	27.42
ฝ่ายสำรวจภูมิประเทศ	37	8	21.62	-	-	-	-	-	-	37	8	21.62
ฝ่ายปฐพีและธรณีวิทยา	15	4	26.67	-	-	-	-	-	-	15	4	26.67
ฝ่ายออกแบบ	34	4	11.76	-	-	-	-	-	-	34	4	11.76
ฝ่ายตรวจสอบและวิเคราะห์ฯ	-	-	-	214	208	97.20	-	-	-	214	208	97.20
รวม	148	33	22.30	214	208	97.20	-	-	-	362	241	66.57

หมายเหตุ: อบ.ขป.11 อยู่ระหว่างดำเนินการ 14 งาน  
 สป.ขป.11 อยู่ระหว่างดำเนินการ 6 งาน

ลำดับที่	โครงการราชการ	แผนดำเนินงาน	ผลงานที่ได้	ผลงานสะสมรวม 100.00%
1	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ปตร.คลองบางขนาก 1 สบ.ม. จำนวน 2 เครื่อง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเกษียณอายุ	88%	88%	2.35%
2	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ปตร.คลองพิบูล ขนาก 1 สบ.ม. จำนวน 2 เครื่อง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเกษียณอายุ	88%	88%	2.35%
3	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองบางปลากด	88%	88%	2.35%
4	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปากคลองจันทอน	78%	78%	2.86%
5	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปากคลองตะเคียน	78%	78%	2.86%
6	ปรับปรุงที่ระบายน้ำปากคลองวัดพิศ (คลองแยกหนึ่งซอ)	88%	88%	2.35%
7	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำประตูระบายน้ำคลองบางลัด	0%	0%	0.00%
8	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำประตูระบายน้ำคลองบางไผ่	0%	0%	0.00%
9	ปรับปรุงทรนรางชีวิต	100%	100%	2.94%
10	ปรับปรุง ทบอ่าวตาตอน ต.ตะค่า อ.บึงปลาม้า จ.สุพรรณบุรี	0%	0%	0.00%
11	ปรับปรุงประตูระบายน้ำปากคลอง	0%	0%	0.00%
12	ปรับปรุงประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองกระเซงทอง	78%	78%	2.86%
13	ปรับปรุงประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองแขวงอ้ง	78%	78%	2.86%
14	ปรับปรุงคันเคี้ยวเครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำปากคลองตานา	0%	0%	0.00%
15	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำประจำวังสามพี่น้อง	0%	0%	0.00%
16	โครงการคาดคะเนการก่อสร้างน้ำฟ้าชัย	0%	0%	0.00%
17	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากคลอง 14 (สายกลาง)	0%	0%	0.00%
18	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากคลอง 15 (สายกลาง)	0%	0%	0.00%
19	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากคลอง 16 (สายกลาง)	0%	0%	0.00%
20	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากคลองสี่แคว	0%	0%	0.00%
21	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองเปรมประชากร กม. 4+400	100%	100%	2.94%
22	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองเปรมประชากร กม. 4+850	100%	100%	2.94%
23	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองเปรมประชากร กม. 7+200	100%	100%	2.94%
24	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองเปรมประชากร กม. 12+450	30%	30%	0.88%
25	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองเปรมประชากร กม. 16+200	30%	30%	0.88%
26	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองเปรมประชากร กม. 20+000	30%	30%	0.88%
27	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองเปรมประชากร กม. 21+000	30%	30%	0.88%
28	งานก่อสร้างสะพานคอนกรีตเสริมเหล็กข้ามคลองเปรมประชากร กม. 23+000	30%	30%	0.88%
29	สะพานศกส.คลองดำเนิน	0%	0%	0.00%
30	ปรับปรุงคันคลองขุดใหม่ตั้งแต่ กม. 0+000 - กม. 4+000	0%	0%	0.00%
31	ประตูระบายน้ำคลองสาย 3/1 (ก่อสร้างใหม่ตั้งแต่จากคลองโคกขาม)	0%	0%	0.00%
32	ประตูระบายน้ำคลองสาย 2 (ก่อสร้างใหม่ตั้งแต่จากคลองโคกขาม)	0%	0%	0.00%
33	งานปรับปรุงคันตลิ่ง ทบ. ลี้วังทองกลาง	0%	0%	0.00%
34	ปรับปรุง ทรน.พระอินทร์	60%	60%	1.76%
<b>รวมผลงานสะสมทั้งสิ้น</b>				<b>35.59%</b>



# รายงานสภาพเครื่องสูบน้ำ ประจำเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2563

เอกสารแนบ 7 / หน้า 1

## ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ที่	โครงการฯ	เครื่องสูบน้ำถาวร					เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร (สขป.11)					สรุปแต่ละโครงการฯ				
		จำนวนสถานี	จำนวนเครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด	รื้อถอน	จำนวนสถานี	จำนวนเครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด	รื้อถอน	จำนวนสถานี	จำนวนเครื่อง	ใช้งานได้	ชำรุด	รื้อถอน
1	ปทุมธานี	20	50	50	0	0	0	0	0	0	0	20	50	50	0	0
2	นนทบุรี	37	76	71	5	0	3	5	0	0	5	40	81	71	5	5
3	สมุทรปราการ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	สมุทรสาคร	5	20	20	0	0	0	0	0	0	0	5	20	20	0	0
5	รังสิตเหนือ	3	12	10	2	0	0	0	0	0	0	3	12	10	2	0
6	รังสิตใต้	7	38	19	14	5	5	59	51	8	0	12	97	70	22	5
7	พระองค์ไชยานุชิต	24	75	74	1	0	6	22	18	0	4	30	97	92	1	4
8	ชลหารพิจิตร	10	119	117	2	0	0	0	0	0	0	10	119	117	2	0
9	เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	5	18	15	3	0	0	0	0	0	0	5	18	15	3	0
10	พระยาบรรลือ	7	25	24	1	0	2	6	4	0	2	9	31	28	1	2
11	พระพิมล	14	73	62	11	0	4	18	4	0	14	18	91	66	11	14
12	เกษิ์เจริญ	31	79	61	12	6	6	19	8	3	8	37	98	69	15	14
รวมทุกโครงการฯ		163	585	523	51	11	26	129	85	11	33	189	714	608	62	44

หมายเหตุ : เครื่องสูบน้ำ ใช้งานได้ 85.16% ชำรุด 8.68% รื้อถอน 6.16%





## โครงการฯ นนทบุรี สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.ปตร.คลองบางตลาด	3	1	1	-	ใบพัดหลุด	อยู่ระหว่างดำเนินการซ่อม
2	สน.ปตร.คลองบางพลับ	3	1	1	-		อยู่ระหว่างรื้อถอนและติดตั้งใหม่
			2	1	-		อยู่ระหว่างรื้อถอนและติดตั้งใหม่
3	สน.ปตร.คลองบางน้อย	0.5	1	1	-		อยู่ระหว่างรื้อถอนและติดตั้งใหม่
			2	1	-		อยู่ระหว่างรื้อถอนและติดตั้งใหม่
	รวม 5 เครื่อง			5	0		



## โครงการฯ รั้งสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.ปตร.เปรมเหนือบางปะอิน	3	7	1	-	ขดลวดมอเตอร์ร้อนเกินกว่าปกติ	
			8	1	-	ขดลวดมอเตอร์ร้อนเกินกว่าปกติ	
	รวม 2 เครื่อง			2	0		



# โครงการฯ รางสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	<b>สถานีสูบน้ำถาวร</b>						
1	สน.จุฬาลงกรณ์ (ใหม่)	6	1	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			2	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			3	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			4	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
2	สน.ปตร.คลองหกวา	3	3	1	-	ตู้ควบคุมขัดข้อง	
			4	1	-	ตู้ควบคุมขัดข้อง	
			5	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			6	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			11	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
3	สน.ปตน.เสาวภาพ่องศรี	3	1	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			2	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			3	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
4	สน.ปตร.คลอง 21	3	1	1	-	ตู้ควบคุมขัดข้อง	
			2	1	-	ตู้ควบคุมขัดข้อง	



## โครงการฯ รั้งสิทธิ์ได้ สำนักงานชลประทานที่ 11 (ต่อ)

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำกึ่งถาวร						
5	สน.ปตบ.จุฬาลงกรณ์ (กึ่งถาวร)	3	1	1	-	ผู้ควบคุมชำรุด	
			6	1	-	กระแสสูง	
			9	1	-	ผู้ควบคุมขัดข้อง	
			12	1	-	ผู้ควบคุมขัดข้อง	
6	สน.ปตบ.ปากคลองรั้งสิทธิ์	6	1	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			2	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	
			4	1	-	ผู้ควบคุมขัดข้อง	
			5	1	-	ผู้ควบคุมขัดข้อง	
	รวม 22 เครื่อง			22	0		



## โครงการฯ พระองค์ไชยานุชิต สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.นางหงษ์	3	4	-	1	เครื่องสูบน้ำเสีย	โครงการ ของบประมาณเพิ่มเติมปี 2563
	รวม 1 เครื่อง			-	1		



## โครงการฯ ชลหารพิจิตร สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	<b>สถานีสูบน้ำถาวร</b>						
1	สน.ชลหารพิจิตร 1	3	20	1	-	ผู้ควบคุมเสีย (ไฟไหม้)	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
2	สน.บางปลาร้า	3	2	1	-	มอเตอร์ชำรุด	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
	<b>รวม 2 เครื่อง</b>			<b>2</b>	<b>0</b>		



## โครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยี่หน สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	<b>สถานีสูบน้ำถาวร</b>						
1	สน.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	3	2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
			4	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
			6	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
	<b>รวม 3 เครื่อง</b>			<b>3</b>	<b>0</b>		



## โครงการฯ พระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.บางหวาย 1	1	2	1	-	มอเตอร์ลงกราวด์	อยู่ในแผนซ่อมเพิ่มเติมปี 2563 ส่วนเครื่องจักรกล
	รวม 1 เครื่อง			1	0		





# โครงการฯ พระพิมล สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	<b>สถานีสูบน้ำถาวร</b>						
1	สน.มหาสวัสดิ์ 1	6	1	1	-	หม้อแปลงไฟฟ้าชำรุด	
			2	1	-	หม้อแปลงไฟฟ้าชำรุด	
			3	1	-	หม้อแปลงไฟฟ้าชำรุด	
			4	1	-	หม้อแปลงไฟฟ้าชำรุด	
			5	1	-	หม้อแปลงไฟฟ้าชำรุด	
			6	1	-	หม้อแปลงไฟฟ้าชำรุด	
2	สน.ปตร.คลองโยง 1	3	3	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	บริษัทเข้าดำเนินการซ่อม
3	สน.ปตร.คลองโยง 2	3	3	-	1	ตู้ควบคุมชำรุด	
			4	-	1	ตู้ควบคุมชำรุด	
4	สน.ปตร.เจ๊กแก้ว	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	บริษัทเข้าดำเนินการซ่อม
5	สน.ปตร.บางบอน	3	3	-	1	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
	<b>รวม 11 เครื่อง</b>			<b>8</b>	<b>3</b>		



# โครงการฯ ภาษีเจริญ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	<b>สถานีสูบน้ำถาวร</b>						
1	สน.ปตร.โรงคราม	1	2	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
2	สน.ปตร.สุคต	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
			2	1	-	ตู้ควบคุมไฟฟ้าชำรุด	
3	สน.ปตร.บางกระทึก	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด/ตู้ควบคุม ไฟฟ้าชำรุด	
4	สน.ปตร.ท่าพุด	1	3	1	-	ตู้ควบคุมไฟฟ้าชำรุด	
			4	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
5	สน.ปตร.ไทรหลักบน	1	2	-	1	ตู้ควบคุมไฟฟ้าชำรุด	
6	สน.ปตร.คลองครุ	1	1	-	1		
			2	-	1		
			3	-	1		
			4	-	1		
7	สน.ปตร.บางน้ำจืด	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำและตู้ควบคุมชำรุด	
	<b>สถานีสูบน้ำกึ่งถาวร</b>						
8	สน.ปตร.คลองบางกระทึก	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
9	สน.ปตร.อ้อมใหญ่	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
10	สน.ปตร.บางพระ	3	1	1	-		
	<b>รวม 15 เครื่อง</b>			<b>10</b>	<b>5</b>		



## สรุปเครื่องสูบน้ำที่รื้อถอนแล้ว

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

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



## สรุปเครื่องสูบน้ำที่รื้อถอนแล้ว (ต่อ)

ข้อมูล ณ วันที่ 9 มิถุนายน 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	จำนวน (เครื่อง)	หมายเหตุ
	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล			
	เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร			
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
	เครื่องสูบน้ำกึ่งถาวร			
2	สน.ปตร.กระทู้มแบน	3	8	ก่อสร้างสถานีใหม่
	รวม		14	
	รวมทั้งสิ้น		44	



## สรุปผลการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์เครื่องสูบน้ำ ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

เครื่องสูบน้ำทั้งหมด (เครื่อง)	ขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์แล้ว (เครื่อง)	ยังไม่ขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ (เครื่อง)
<b>701</b>	<b>563</b>	<b>138</b>

ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2563



## สรุปจำนวนเครื่องสูบน้ำที่ยังไม่มีทะเบียนครุภัณฑ์ แยกตามโครงการฯ

ลำดับที่	โครงการฯ	จำนวน (สถานี)	จำนวนเครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)			
			อยู่ระหว่างขึ้น ทะเบียนฯ	ข้อมูลพร้อม ขึ้นทะเบียนฯ	ไม่มีข้อมูล/ ข้อมูลไม่ครบ	รวม
1	โครงการชลประทานปทุมธานี	2	-	-	3	3
2	โครงการชลประทานนนทบุรี	7	2	-	22	24
3	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	-	-	-	-	-
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	-	-	-	-	-
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	9	18	-	6	24
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	3	40	-	20	60
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	-	-	-	-	-
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	-	-	-	-	-
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	4	10	-	7	17
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	4	8	-	2	10
	<b>รวม</b>	<b>29</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>138</b>



## โครงการชลประทานปทุมธานี

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด (ม <sup>3</sup> / <sub>ร</sub> )	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขออนุญาตขุดลอก							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	ตำแน่ง เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สน.คลองพิบูล	3	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	รอเอกสารประกอบ
2	ปตร.สน.คลองยายชู	1	2	15	-	-	-	-	-	-	-	คส.11	รอเอกสารประกอบ
รวม			3										



## โครงการชลประทานนนทบุรี

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ( $\frac{m^3}{s}$ )	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	ตำแน่ง เดิมสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สน.คลองธรรมบาล	1	2	9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คป.นนทบุรี	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	อาคารบังคับน้ำคลองวัดจันทร์	0.3	1	7	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	คป.นนทบุรี	อยู่ระหว่างจัดหาเอกสาร
3	อาคารบังคับน้ำคลอง ม.ศรี บัณฑิต 3	0.3	1	7	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	คป.นนทบุรี	อยู่ระหว่างจัดหาเอกสาร
4	ปตร.คลองบางกรวย	3	3	5	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	รอเอกสารประกอบ
5	ปตร.คลองบางบัวทอง	6	6	4	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	รอเอกสารประกอบ
6	ปตร.คลองพระอุดม	3	10	4	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	รอเอกสารประกอบ
7	ปตร.คลองบางไผ่	1	1	2	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	คป.นนทบุรี	อยู่ระหว่างทำหนังสือแจ้งจังหวัด
<b>รวม</b>			<b>24</b>										





## โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด (ม <sup>2</sup> )	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการพัสดุ	Spec.	ตำแน เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับพัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สน.ปากคลองบางขนาก	3	2	11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	ปตร.ปากคลองชีปะขาว	1	2	11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
3	ปตร.ประจักษ์	1	2	11	-	-	-	-	-	-	✓	ไม่มีข้อมูล	อยู่ระหว่างเตรียมข้อมูล+ภาพถ่าย
4	ปตร.บางโรง	1	2	10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
5	ปตร.สน.ปลายคลองบางขนาก	1	2	9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
6	ปตร.สน.บ้านใหม่	3	4	8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
7	ปตร.สน.ปากคลองวังตะเคียน	1	2	8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
8	ปตร.สน.บางพระ	3	4	9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.พระองค์ฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
9	ปตร.สน.นางหงษ์	3	4	22	-	-	-	-	-	-	✓	ไม่มีข้อมูล	อยู่ระหว่างเตรียมข้อมูล+ภาพถ่าย
รวม			24										



## โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ( $\frac{m^3}{s}$ )	จำนวน (เครื่อง)	อายุ(ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	ตำรา เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	สน.ชลหารพิจิตร 2	3	20	12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.ชลหารฯ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	สน.หนองจอก	3	20	10	-	-	-	-	-	-	-	สกค.11	รอเอกสารประกอบ
3	สน.ประเวศน์บุรีรัมย์	3	20	10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
รวม			60										



## โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ( $\frac{m^3}{s}$ )	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการที่สุด	Spec.	ตำเนา เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับที่สุด	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สน.คลองโยง 2	3	6	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	ปตร.สน.บางภาษี	3	6	6	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	อยู่ระหว่างทำหนังสือแจ้ง สกก.11
3	ปตร.สน.ยายส่อน	1	1	9	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	อยู่ระหว่างทำหนังสือแจ้ง สกก.11
4	ปตร.บางบอน	3	4	4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
รวม			17										



## โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ( $\frac{m^3}{s}$ )	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	ตำแน เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.สวนฝ้าย	1	2	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	ปตร.สน.ไทรหลักบม	1	2	9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.ภาษีเจริญ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
3	ปตร.สน.คลองตันเจริญสุข	1	2	9	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	คบ.ภาษีเจริญ	
4	ปตร.คลองครุ	1	4	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.ภาษีเจริญ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
รวม			10										