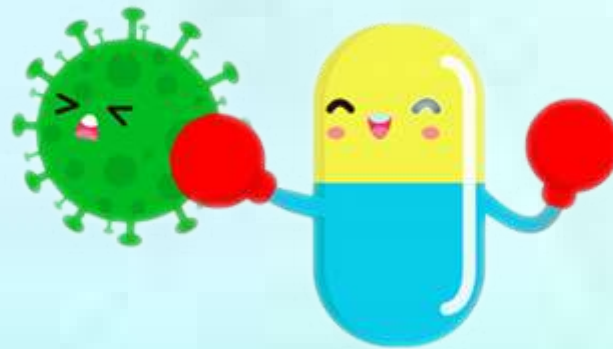




รายงานสถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
และมาตรการป้องกันการแพร่ระบาด
ของ สำนักงานชลประทานที่ 11



เป็นข้อมูลเมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2563 มีดังนี้

1. ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อรวม 3,397 ราย (เพิ่มขึ้น 2 ราย) เป็นผู้ติดเชื้อที่มาจากต่างประเทศทั้งหมด
รายที่ 1 เป็นชายไทย อายุ 35 ปีกลับจากอินเดีย
รายที่ 2 เป็นชาวกาตาร์ อายุ 71 ปี ทั้ง 2 เข้าพักที่ state Quarantine สถานที่กักกันรัฐบาล
รักษาหายรวม 3,222 ราย (เพิ่ม 1) เสียชีวิต 58 ราย (ไม่เพิ่ม)



2. จังหวัดในพื้นที่เขตความรับผิดชอบ ของสำนักงานชลประทานที่ 11 ได้แก่

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

3. จังหวัดในพื้นที่ใกล้เคียงเขตความรับผิดชอบ ของสำนักงานชลประทานที่ 11 ได้แก่

1. จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
 2. นครปฐม
 3. ฉะเชิงเทรา
- ไม่มีผู้ติดเชื้อเพิ่ม





4. บุคลากรในสังกัด สำนักงานชลประทานที่ 11 ไม่มีผู้ติดเชื้อ และไม่พบกลุ่มเสี่ยงต่อการติดเชื้อ
5. มาตรการลดความแออัดในสถานที่ทำงาน จากบุคลากรในสังกัด สำนักงานชลประทานที่ 11 จำนวน 805 ราย มีปฏิบัติงานหลัอมเวลา 465 ราย 58% ปฏิบัติงานจากบ้าน – (ไม่มี) ปฏิบัติงานภาคสนาม 340 ราย 42%
6. มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของสำนักงานชลประทานที่ 11 ยังคงปฏิบัติการต่อเนื่อง โดยผู้เข้าสถานที่ทำงาน ของสำนักงานชลประทานที่ 11 ต้องสวมหน้ากากอนามัย วัดอุณหภูมิ ไม่เกิน 37.50 องศา ล้างมือด้วยแอลกอฮอล์เจล เข้าอุโมงค์ฆ่าเชื้อ และรักษาระยะห่าง ในการจัดกิจกรรมต่าง ๆ อยู่ตลอดเพื่อไม่ประมาท
7. รัฐบาลได้ประกาศ พรก.ฉุกเฉิน เพิ่มอีก 1 เดือน คือ 1-30 กันยายน 2563



จบการนำเสนอ



บัญชีรายงานการบุกรุกที่ราชพัสดุ

สำนักงานชลประทานที่ 11

ประจำเดือนกรกฎาคม 2563

ลำดับ ที่	โครงการ	ผู้บุกรุกเดิม						ผู้บุกรุกใหม่					หมายเหตุ
		ลักษณะ ประเภท ที่ดิน	จำนวน (ราย)	แจ้ง ความ ดำเนินคดี (ราย)	ศาล พิพากษา (ราย)	รื้อถอน (ราย)	คงเหลือ (ราย)	จำนวน (ราย)	แจ้ง ความ ดำเนินคดี (ราย)	ศาล พิพากษา (ราย)	รื้อถอน (ราย)	คงเหลือ (ราย)	
1	โครงการชลประทานนนทบุรี	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1 ราย คือ คดีหมายเลขดำที่ 1889/2553
2	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	คั่นคลอง	182	-	-	-	-	50	-	-	3	47	*กรมฯ ให้เช่า 182 ราย (ช.ค.58)
3	โครงการชลประทานปทุมธานี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*ไม่มีผู้บุกรุก
4	โครงการชลประทานสมุทรปราการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*ไม่มีผู้บุกรุกและไม่มีกิจการรายงาน
5	โครงการฯ รังสิตเหนือ	-	2,718	1,224	-	516	2,202	29	-	-	-	29	*ศาลมีคำพิพากษา 4 ราย
6	โครงการฯ รังสิตใต้	-	5,989	26	-	-	5,992	-	-	-	-	-	*ศาลมีคำพิพากษา 5 ราย
7	โครงการฯ ชลหารพิจิตร	-	1,303	173	-	-	1,303	-	-	-	-	-	
8	โครงการฯ พระองค์ไชยนาชิต	-	485	222	-	-	485	-	-	-	-	-	*ศาลมีคำพิพากษา 218 ราย
9	โครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางซื่อ	-	425	3	-	-	425	-	-	-	-	-	
10	โครงการฯ พระยาบรรลือ	-	755	39	2	3	752	-	1	-	1	-	
11	โครงการฯ พระพิมล	คั่นคลอง	1,193	458	-	-	1,193	-	-	-	-	-	*ศาลมีคำพิพากษา 183 ราย
12	โครงการฯ ภาษีเจริญ	-	9	-	-	-	9	-	-	-	-	-	
	รวม		13,060	2,146	2	519	12,362	79	1	0	4	76	



สถานการณ์น้ำและผลการเพาะปลูก

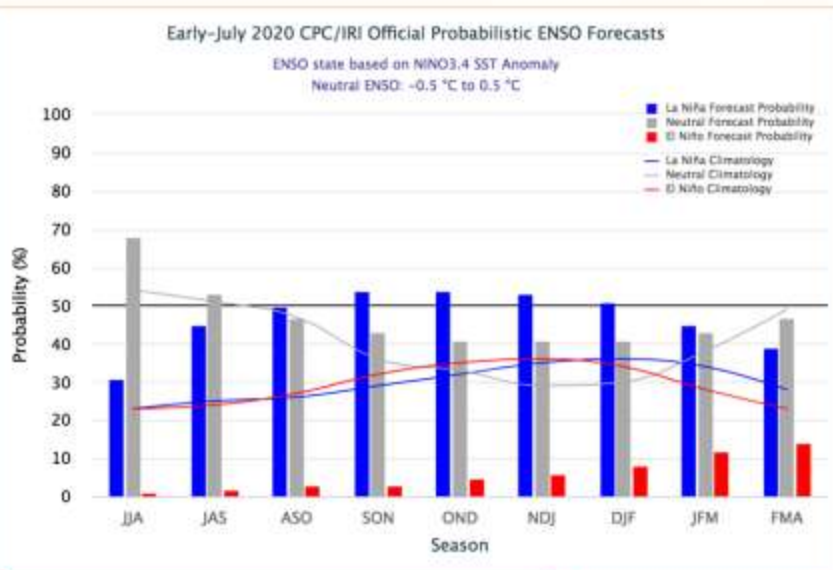
25 สิงหาคม 2563



พยากรณ์อากาศ



สถานการณ์เอลนีโญ/ลานีญา พ.ศ. 2563



อุณหภูมิผิวน้ำทะเลที่ต่างจากค่าปกติ

อุณหภูมิผิวน้ำทะเลเฉลี่ยบริเวณตอนกลางและด้านตะวันออกของมหาสมุทรแปซิฟิกเขตศูนย์สูตรมีค่าต่ำกว่าค่าปกติประมาณ (-1.0)-(-0.5) °ซ. ต่อเนื่องมาตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2563 จนถึงปัจจุบัน

ปัจจุบันเป็น
ภาวะปกติ
ENSO-Neutral

การคาดการณ์

ปรากฏการณ์เอลนีโญ/ลานีญามีสถานะเป็นภาวะปกติและมีโอกาสร้อยละ 50-55 ที่จะพัฒนาเป็นปรากฏการณ์ลานีญาในช่วงเดือนสิงหาคม-ตุลาคม ต่อจากนั้นมีโอกาสลดลง

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	0.3	0.0	-0.2						

อุณหภูมิของประเทศไทยจะสูงกว่าค่าปกติ ปริมาณฝนของประเทศไทยส่วนใหญ่จะสูงกว่าค่าปกติเล็กน้อย

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

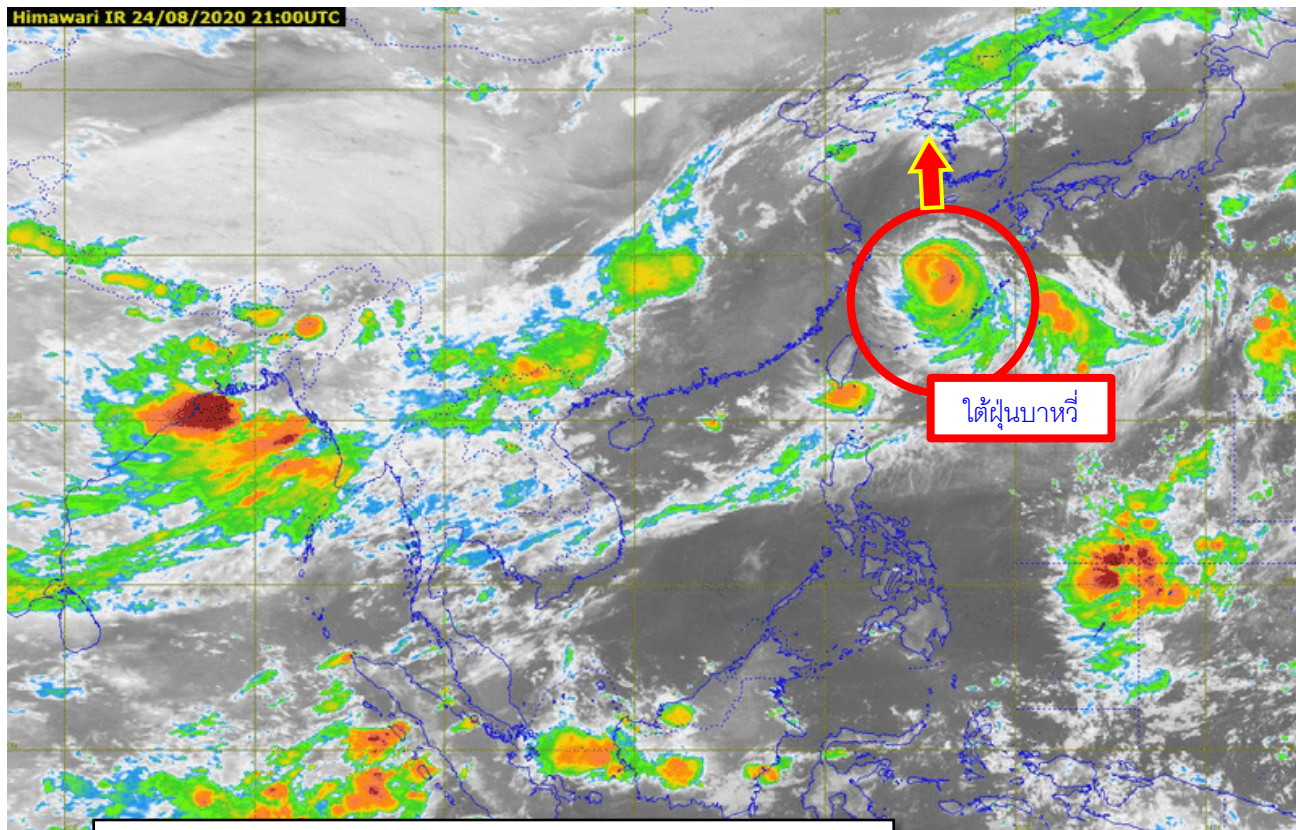
ที่มา : National Weather Service; Climate Prediction Centre : NOAA

climate@tmd.go.th
www.climate.tmd.go.th
02-399-3290, 02-398-9929

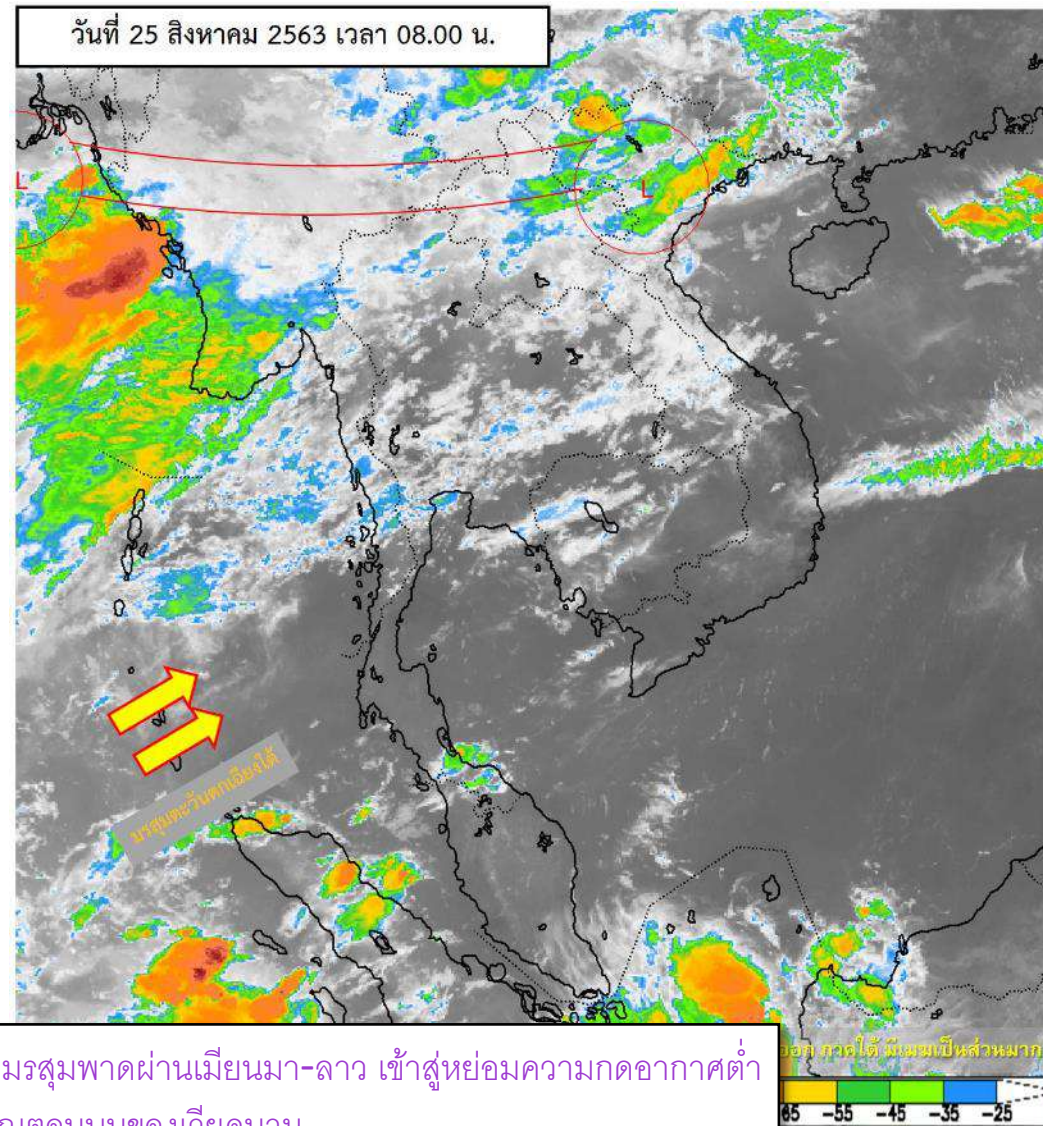
ข้อมูล ณ วันที่ 17 สิงหาคม 2563

กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา

ศูนย์ภูมิอากาศ



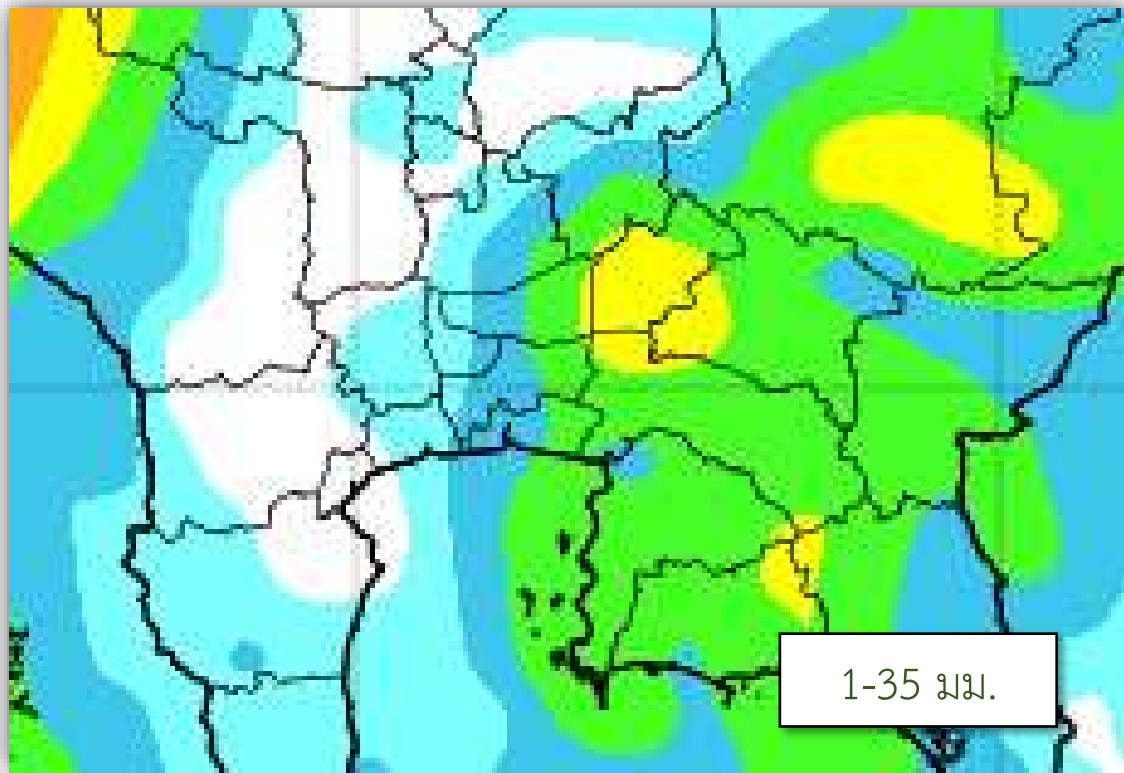
พายุไต้ฝุ่น “บาหวิ” บริเวณทะเลจีนตะวันออก ไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทย



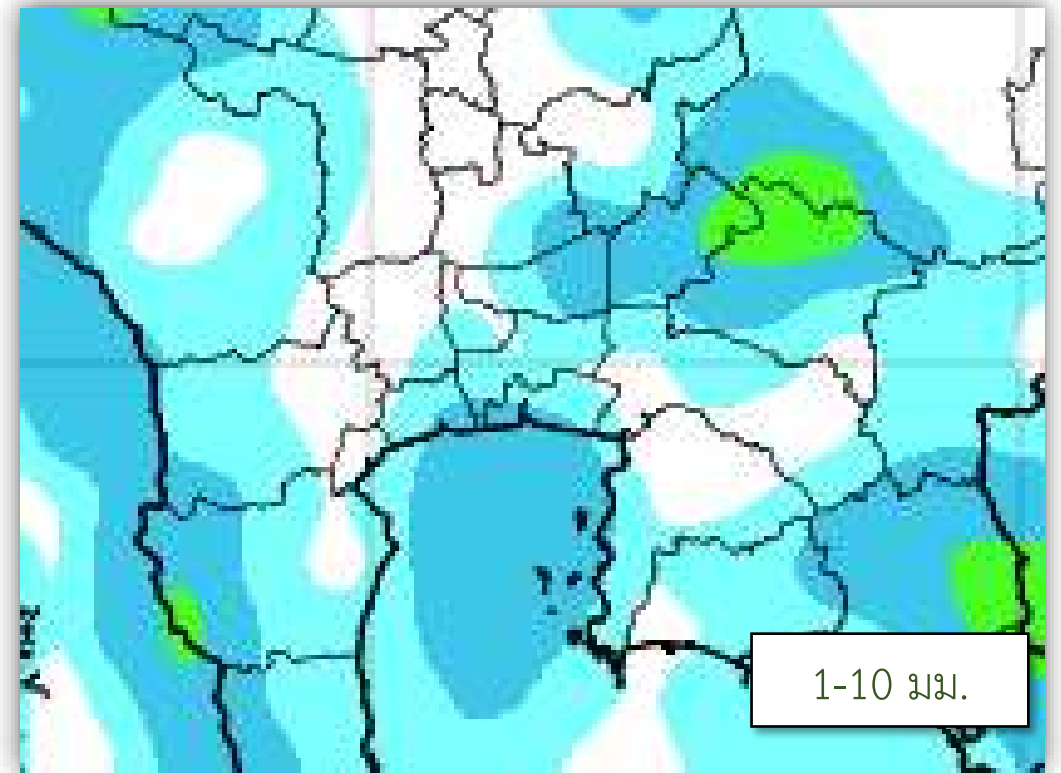
- ร่องมรสุมพาดผ่านเมียนมา-ลาว เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณตอนบนของเวียดนาม
- มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน

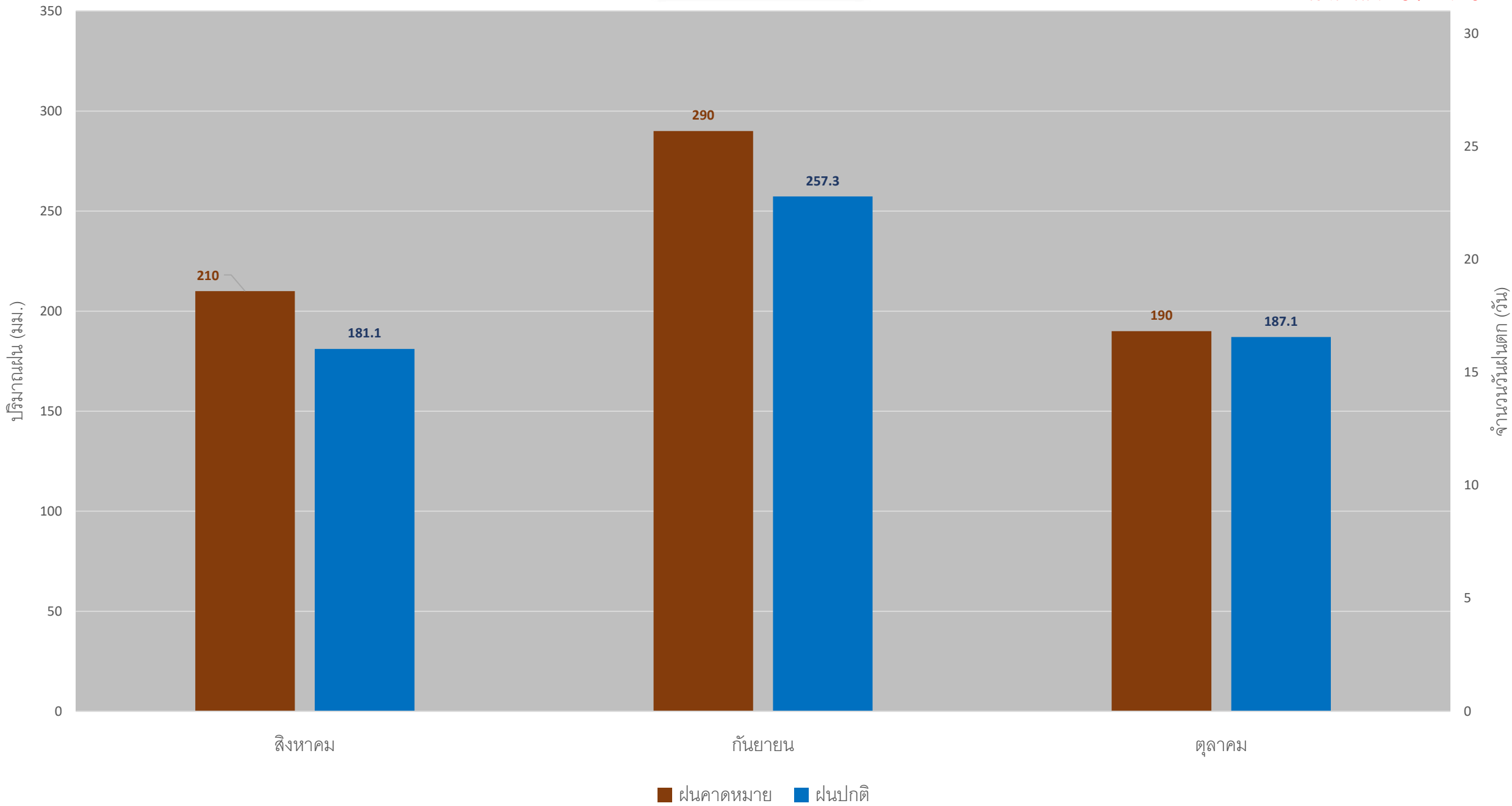
พยากรณ์ฝนสะสมในพื้นที่ลุ่มหน้า 2 สัปดาห์ (22 ส.ค.- 6 ก.ย. 2563)

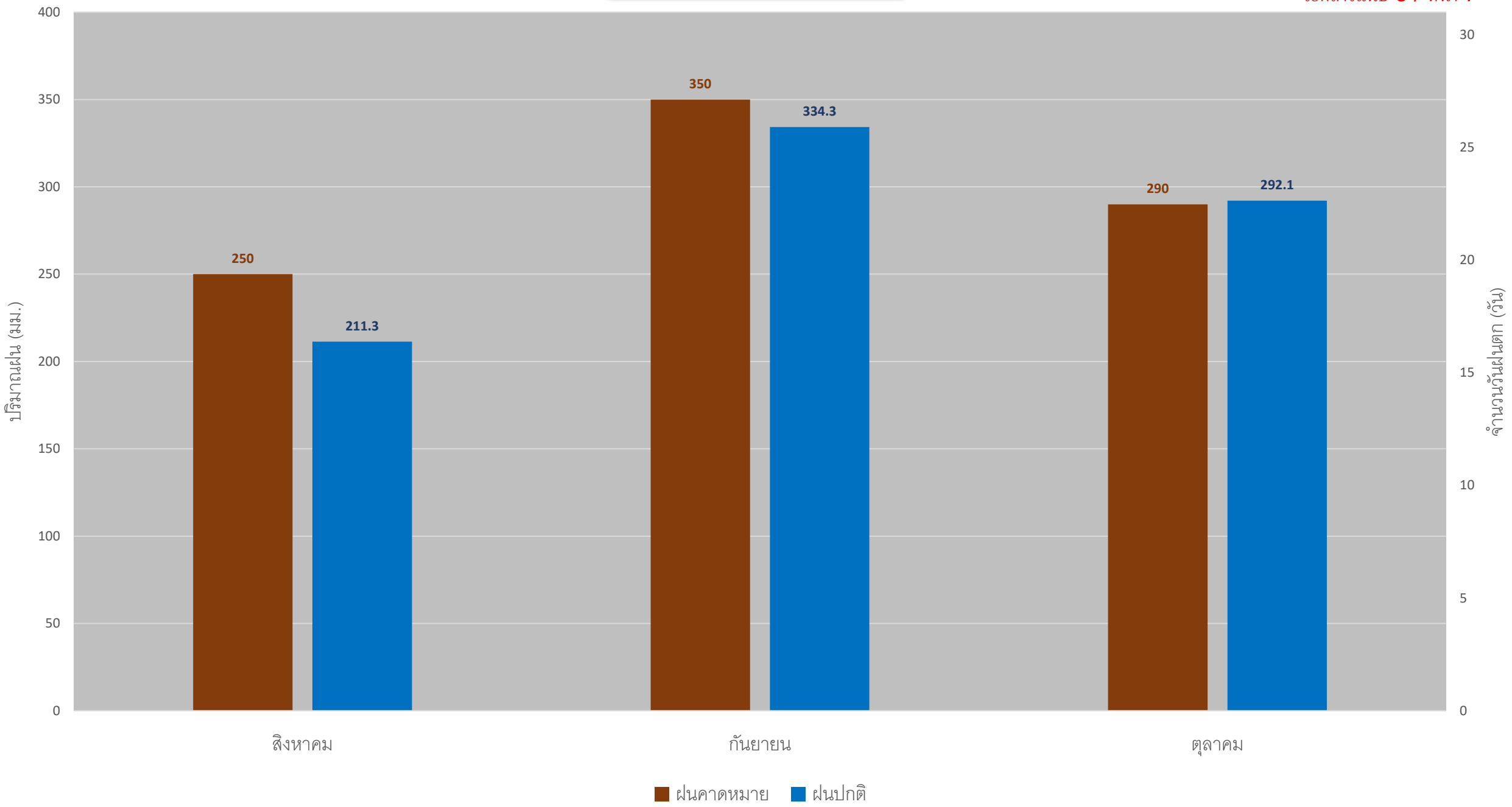
สัปดาห์ที่ 1 (22-30 ส.ค.)



สัปดาห์ที่ 2 (30 ส.ค. - 6 ก.ย.)

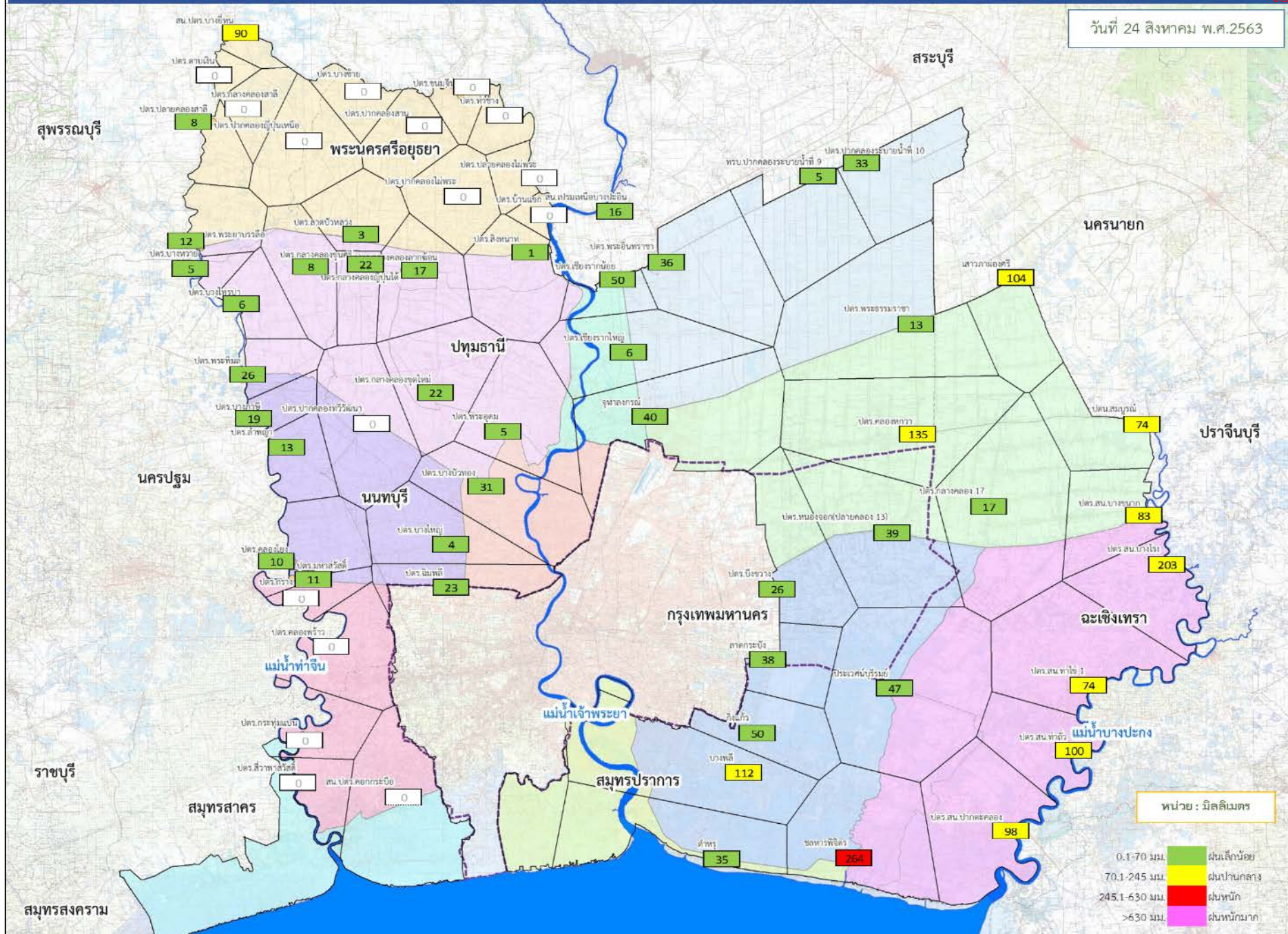


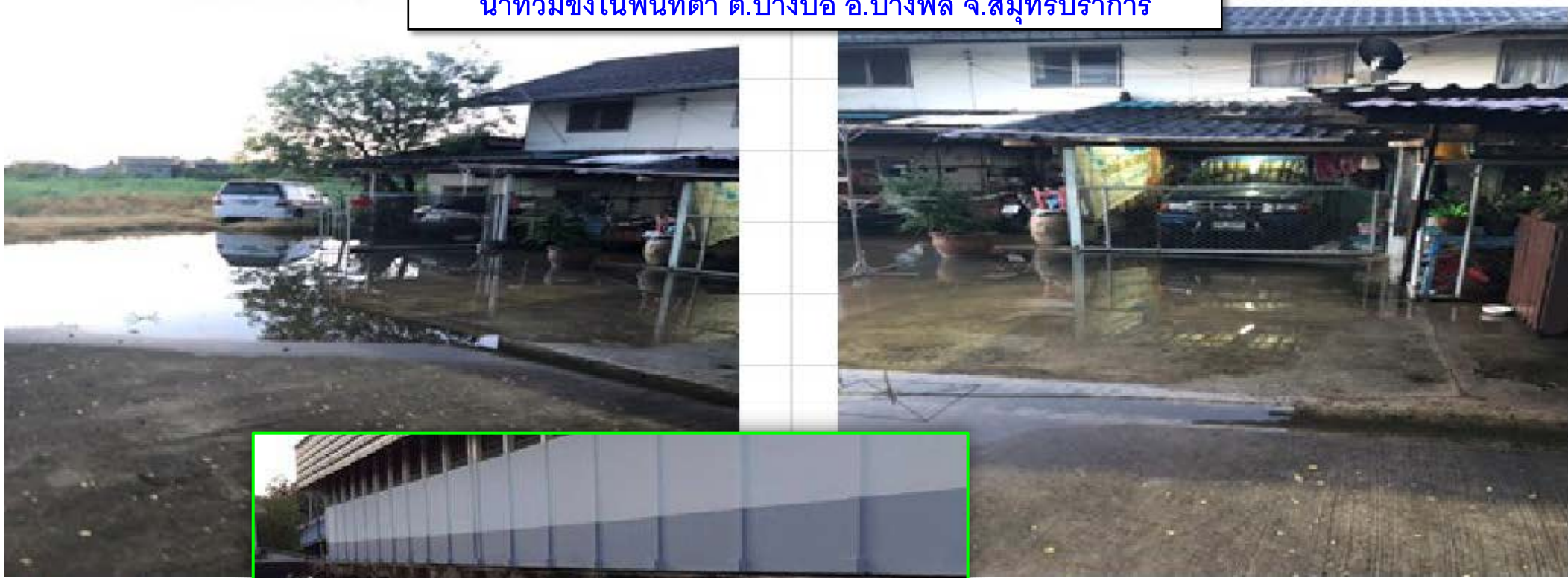




ปริมาณฝนสะสมในพื้นที่

แผนที่แสดงปริมาณฝนสะสมย้อนหลัง 7 วัน ในพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 11





โครงการฯ ชลหารพิจิตร

1. เดินเครื่องสูบน้ำ

- สน.ชลหารพิจิตร 1 ขนาด 3 ลบ.ม./วินาที จำนวน 8 เครื่อง
- สน.ชลหารพิจิตร 2 ขนาด 3 ลบ.ม./วินาที จำนวน 10 เครื่อง
(รวม 18 เครื่อง 54 ลบ.ม./วินาที)

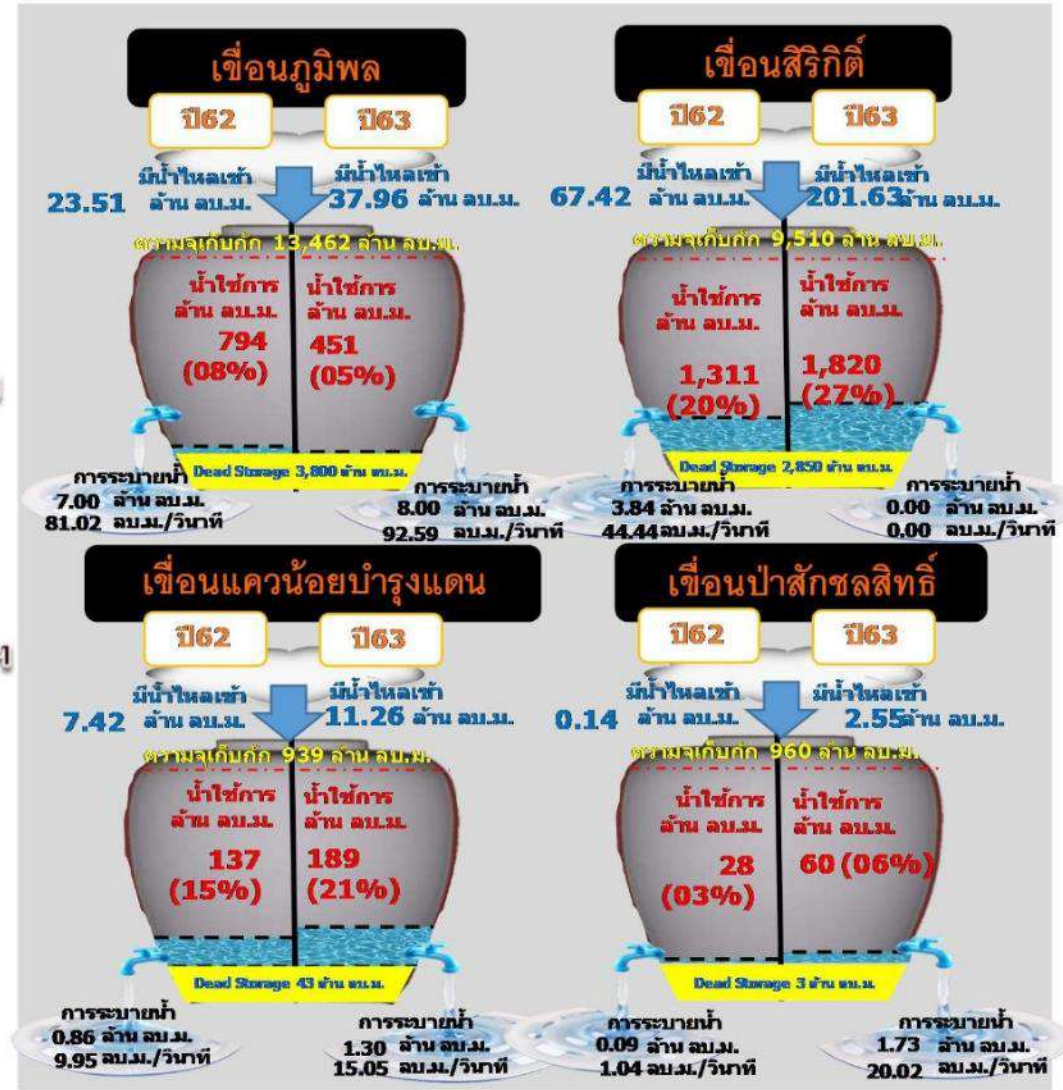
2. ยกบานระบาย ประตูชลหารพิจิตร จำนวน 6 บาน

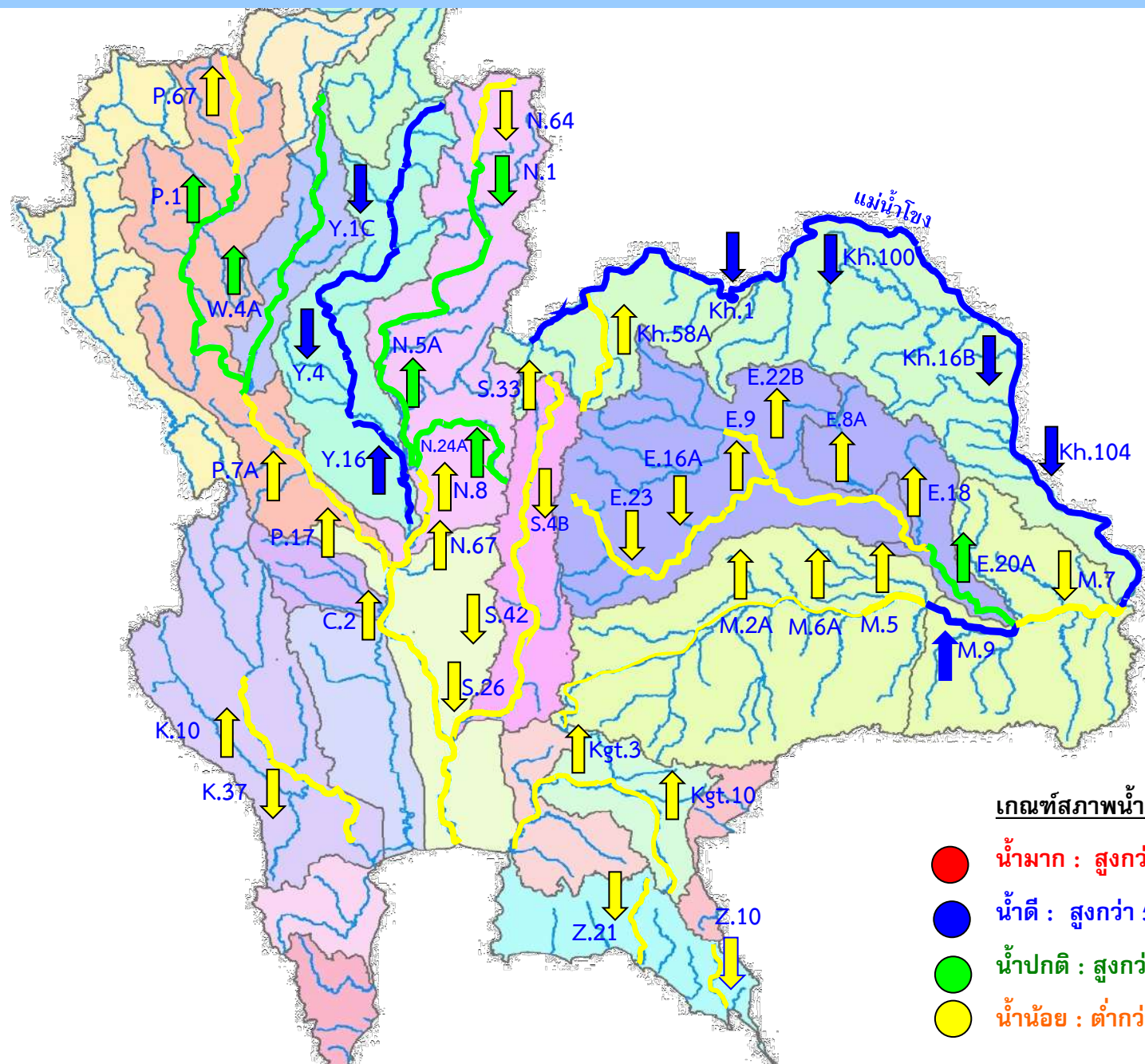
หากไม่มีฝนตกหนัก คาดว่าจะเข้าสู่ภาวะปกติภายใน 1-2 วัน

ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนหลัก



รวม 4 เขื่อน	ปริมาณน้ำทั้งหมด (ล้าน ลบ.ม.)	น้ำใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
24 ส.ค. 63	9,216 (37%)	2,520 (14%)
24 ส.ค. 62	8,966 (36%)	2,270 (12%)





เกณฑ์สภาพน้ำท่า

- น้ำมาก : สูงกว่า 81% ค่าความจุลน้ำ
- น้ำดี : สูงกว่า 50.1 – 80 % ของความจุลน้ำ
- น้ำปกติ : สูงกว่า 30.1%-50% ของความจุลน้ำ
- น้ำน้อย : ต่ำกว่า 30% ของความจุลน้ำ

จังหวัดที่ประสบปัญหาอุทกภัย เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำและร่องมรสุมที่ปกคลุมประเทศไทย

ข้อมูล ณ วันที่ 23 สิงหาคม 2563



สบอ. คาดว่าปริมาณน้ำจะมาถึงเขื่อนเจ้าพระยาในวันที่ 26 ส.ค. 63 (ซึ่งจะถึง สชป.11 ประมาณวันที่ 31 ส.ค. 63)

- เตรียมความพร้อม
- เครื่องจักร เครื่องมือ
 - สถานีสูบน้ำ/ปตร.
 - เจ้าหน้าที่



แผนการบริหารจัดการน้ำหลากลุ่มน้ำยม ปี 2563

ข้อมูลวันที่ 23 สิงหาคม 2563 เวลา 14.00 น.



สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำยม

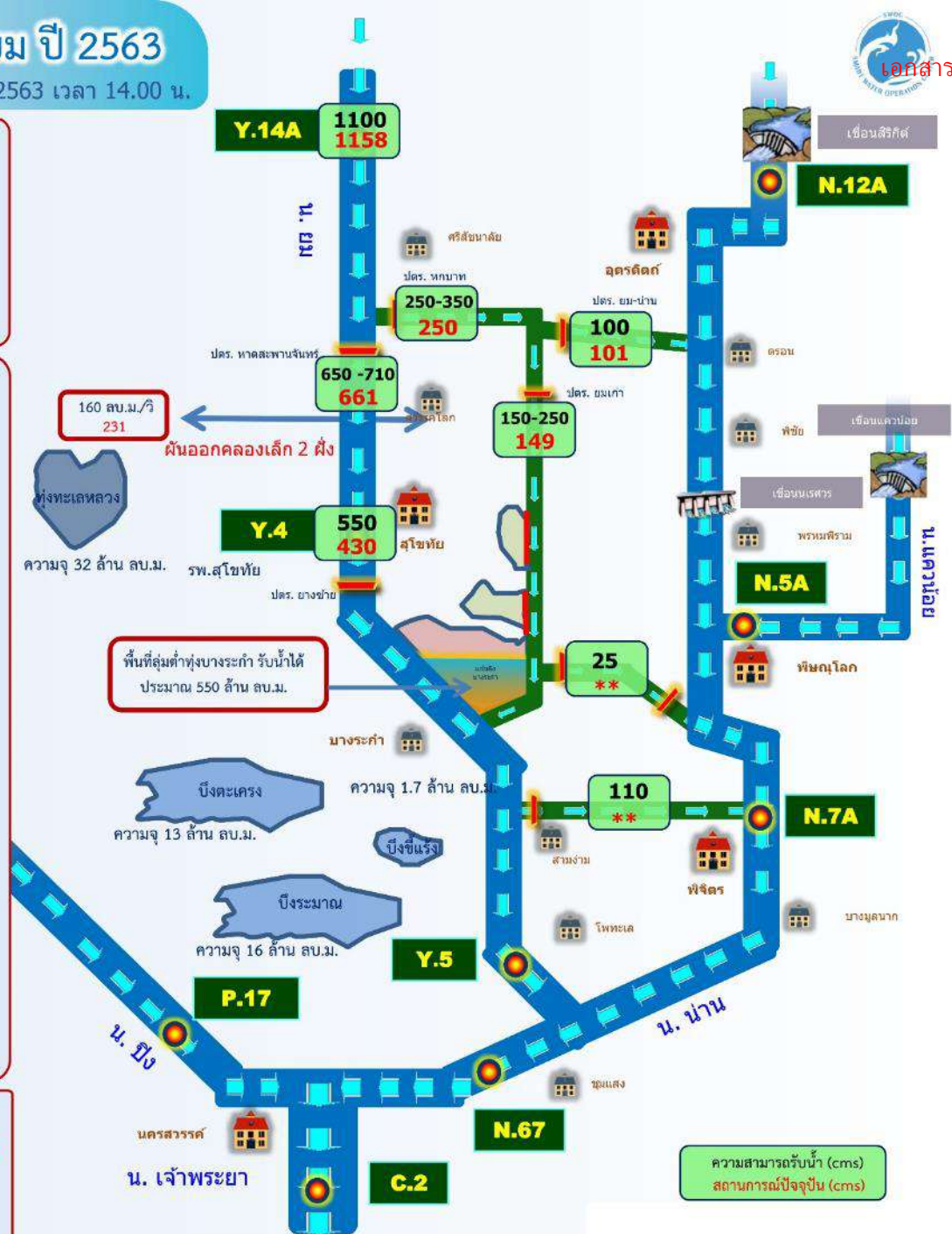
- ▶ สถานี Y.14A อ.ศรีสัชชนาลัย จ.สุโขทัย วัดปริมาณน้ำได้ 1,158 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำ 9.43 ม.(รสม.) สูงกว่าตลิ่ง -0.17 ม. ตลิ่ง 9.26 ม. **แนวโน้มเพิ่มขึ้น**
- ▶ สถานี Y.4 อ.เมือง จ.สุโขทัย วัดปริมาณน้ำได้ 430 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำ 7.06 ม.(รสม.) ต่ำกว่าตลิ่ง -0.34 ม. ตลิ่ง 7.40 ม. **แนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แผนการบริหารจัดการน้ำ

กรณีปริมาณน้ำผ่านสถานี Y.14A ประมาณ 1,100 ลบ.ม./วิ บริหารจัดการโดย

- ▶ - ควบคุมปริมาณน้ำไหลผ่าน ปตร.หาดสะพานจันทร์ ในอัตราสูงสุดไม่เกิน 650 - 710 ลบ.ม./วิ โดยผันน้ำออกทางฝั่งซ้ายเป็นหลัก (ปตร.หกบาท)
- ▶ - ผันน้ำเข้าคลองผันน้ำสวรรคโลก-พิชัย (ยม-น่าน) ผ่าน ปตร.หกบาท ในอัตรา 250 - 350 ลบ.ม./วิ
- ▶ - ผันน้ำลงแม่น้ำน่าน ผ่าน ปตร.ยม-น่าน ในอัตรา 100 ลบ.ม./วิ
- ▶ - ผันลงแม่น้ำยมสายเก่า ผ่าน ปตร.ยมเก่า ในอัตรา 150 - 250 ลบ.ม./วิ
- ▶ - ผันน้ำเข้าคลองเล็กฝั่งซ้าย-ขวา ในอัตราสูงสุดรวมไม่เกิน 160 ลบ.ม./วิ เพื่อควบคุมระดับน้ำไม่ให้ล้นกำแพงป้องกันน้ำท่วม
- ▶ - ควบคุมปริมาณน้ำผ่านสถานี Y4 อ.เมือง จ.สุโขทัย ในอัตราสูงสุดไม่เกิน 550 ลบ.ม./วิ
- ▶ - พิจารณาพร่องน้ำแก้มลิงทุ่งทะเลหลวง เพื่อตัดยอดน้ำก่อนเข้าตัวเมือง ลงท้าย ปตร.ยางซ้าย ประมาณไม่เกิน 80 - 100 ลบ.ม./วิ ปัจจุบันไม่มีการระบายน้ำออกจากทุ่งทะเลหลวง
- ▶ - ปิดการส่งน้ำจากโครงการท่อทองแดงที่ส่งน้ำไป อ.คีรีมาศ จ.สุโขทัย
- ▶ - ผันน้ำเข้าพื้นที่ลุ่มต่ำทุ่งบางระกำ สามารถรับน้ำได้ประมาณ 550 ล้าน ลบ.ม.

คาดการณ์ ณ วันที่ 24 สิงหาคม 2563 เวลาประมาณ 08.00 - 10.00 น. ปริมาณน้ำผ่านสถานี Y.14A จะสูงสุดประมาณ 1,300 - 1,350 ลบ.ม./วิ อยู่ที่ระดับ 9.90 - 10.00 ม.(รสม.) ซึ่งอาจจะมีพื้นที่ริมตลิ่งแม่น้ำยมได้รับผลกระทบบริเวณ อำเภอศรีสำโรงและ บริเวณฝั่งขวาของบ้านหาดสะพานจันทร์ ตำบลป่ากรุงเกาะ อำเภอสวรรคโลก



ความสามารถรับน้ำ (cms)
สถานการณ์ปัจจุบัน (cms)

แนวโน้มสถานการณ์น้ำท่าในลำน้ำสายหลัก

รายงานสภาพน้ำท่า ภาคกลาง(ชัยนาท)

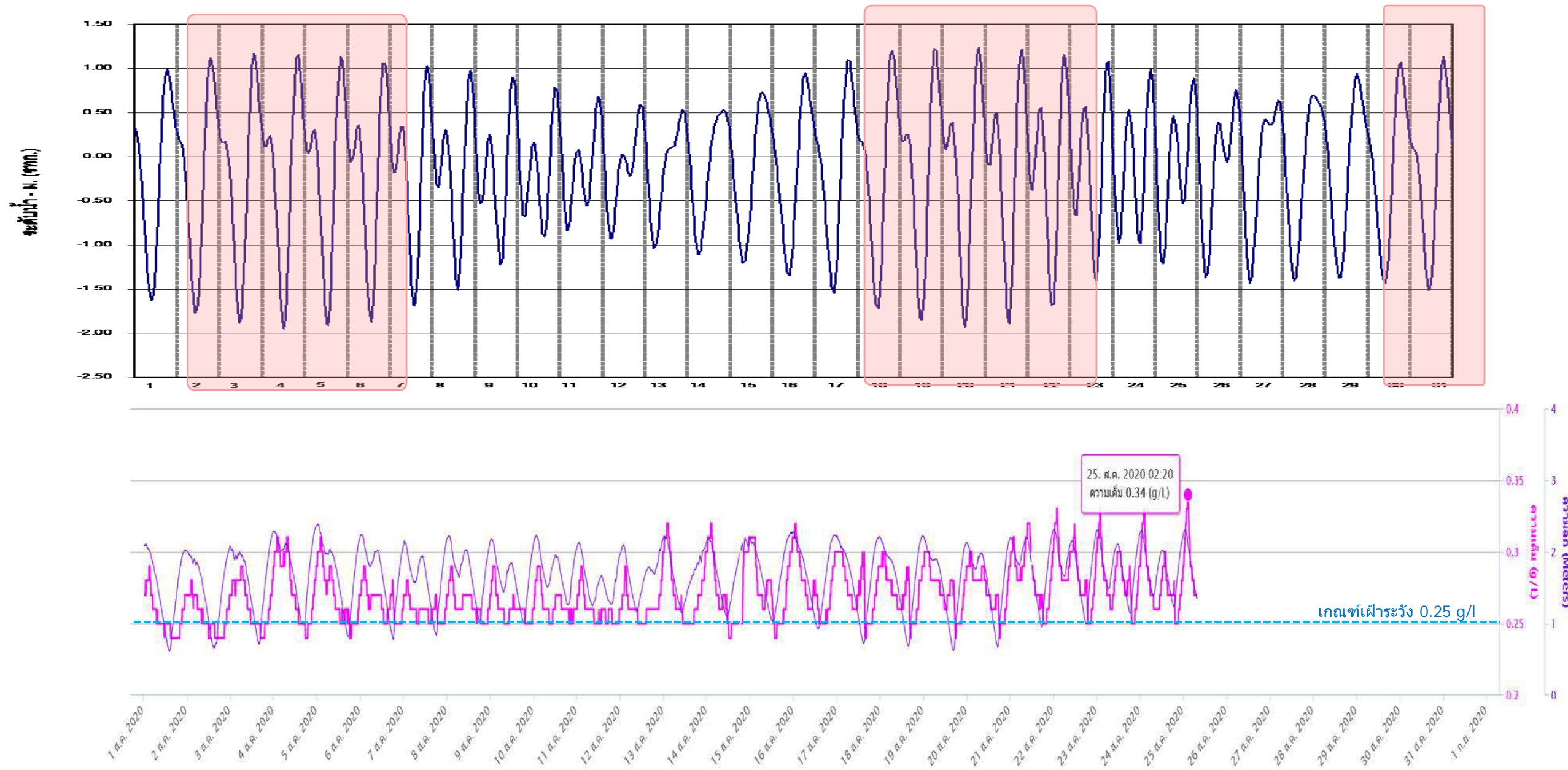
ศูนย์อุทกวิทยาสภะรทานภาคกลาง(ชัยนาท) สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา กรมชลประทาน

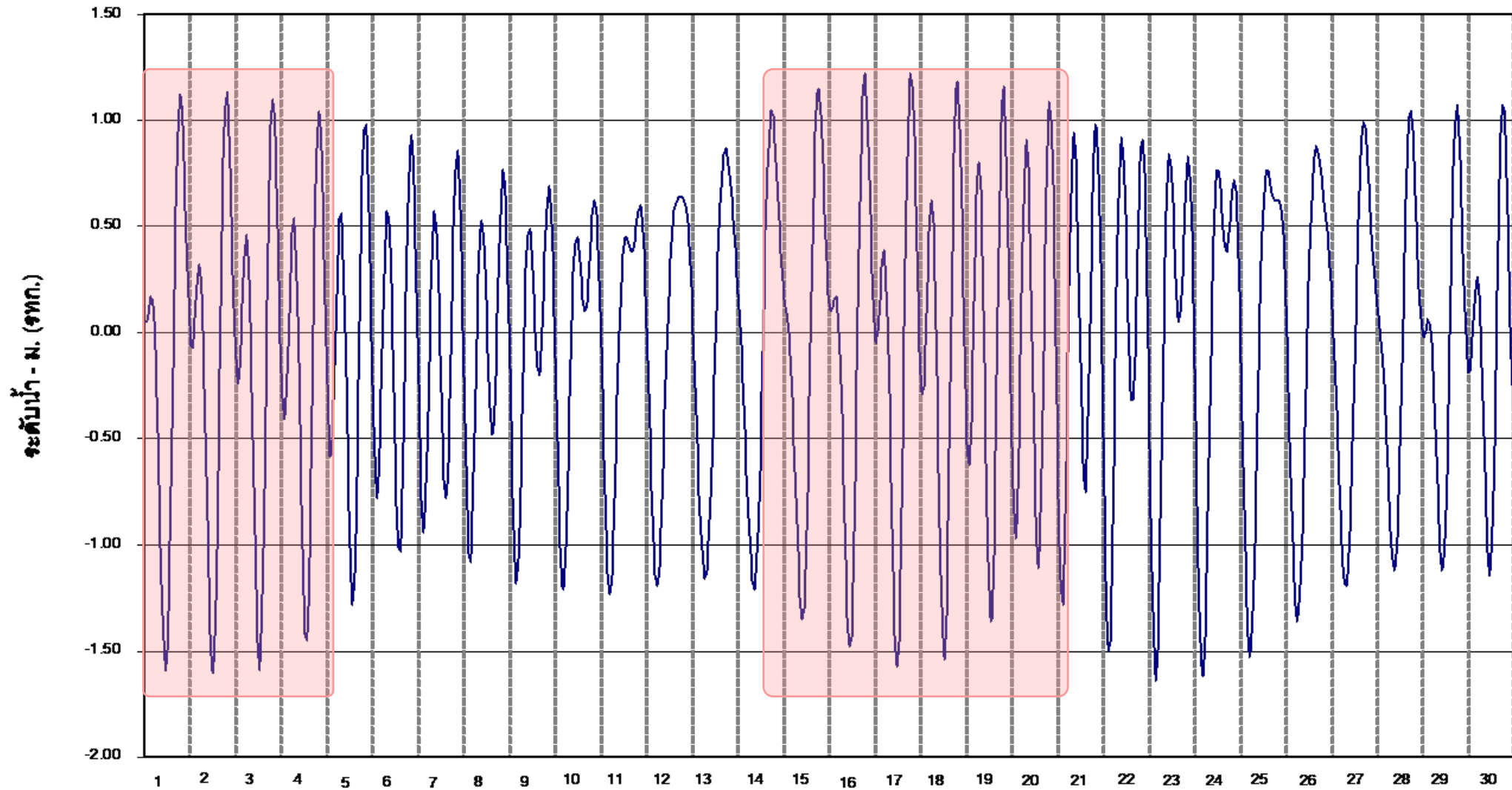
วันที่ 25 สิงหาคม 2563

เวลา	P.17		N.67		C.2		C.13			C.3		C.7A		C.35		C.36		C.37		C.29A			
	บ้านท่าจิว		วัดเขยไผ่เหนือ		ค่ายจิรประวัติ		ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา			บ้านบางพูดทรา		บ้านบางแก้ว		บ้านป้อม		บ้านบางหลวงโตด		บ้านบางบาล		ศูนย์ศิลปาชีพบางไทร			
	บรรพตพิสัย		ชุมแสง		เมืองนครสวรรค์		สรรพยา			เมืองสิงห์บุรี		เมืองอ่างทอง		พระนครศรีอยุธยา		บางบาล		บางบาล		บางไทร			
	นครสวรรค์		นครสวรรค์		นครสวรรค์		ชัยนาท			สิงห์บุรี		อ่างทอง		พระนครศรีอยุธยา		พระนครศรีอยุธยา		พระนครศรีอยุธยา		พระนครศรีอยุธยา			
	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ระดับเหนือ	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ระดับตลิ่ง	ปริมาณ	ปริมาณน้ำ	
	39.80 ม.	2990.00	28.30 ม.	1579.00	26.20 ม.	3590.00	16.34 ม.	2840.00	เขื่อน-ม.	13.40 ม.	2900.00	10.00 ม.	2800.00	4.58 ม.	1179.00	4.00 ม.	420.00	3.80 ม.	148.00	3.40 ม.	3500.00	เฉลี่ยราย	
	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ระดับท้าย	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	ลบ.ม./วินาที	วัน-ลบ.ม./วินาที	
1.00	34.11	30.00	20.67	313.00	17.55	249.00	5.38	60.00	13.87	1.62	**	0.63	**	0.81	**	0.20	**	0.10	**	0.99	**		
2.00	34.11	30.00	20.75	321.00	17.55	249.00	5.38	60.00	13.87	1.61	**	0.68	**	0.91	**	0.30	**	0.19	**	1.02	**		
3.00	34.11	30.00	20.83	330.00	17.55	249.00	5.38	60.00	13.87	1.62	**	0.82	**	0.95	**	0.38	**	0.29	**	0.89	**		
4.00	34.11	30.00	20.91	338.00	17.55	249.00	5.38	60.00	13.88	1.61	**	0.96	**	0.91	**	0.43	**	0.37	**	0.67	**		
5.00	34.11	30.00	20.99	347.00	17.55	249.00	5.38	60.00	13.88	1.61	**	0.98	**	0.75	**	0.39	**	0.37	**	0.51	**		
6.00	34.11	30.00	21.05	354.00	17.56	251.00	5.38	60.00	13.88	1.61	**	1.02	**	0.69	**	0.34	**	0.33	**	0.29	**	556.00	60.00
7.00	34.11	30.00	21.09	358.00	17.58	255.00	5.38	60.00	13.89	1.62	**	0.90	**	0.59	**	0.26	**	0.27	**	0.32	**		
8.00	34.11	30.00	21.27	379.00	17.62	264.00	5.38	60.00	13.90	1.62	**	0.80	**	0.47	**	0.18	**	0.21	**	0.20	**		

การคาดการณ์ระดับน้ำ ในแม่น้ำเจ้าพระยา

ระดับน้ำคาดการณ์เดือนเดือนสิงหาคม 2563 ที่สันดอนเจ้าพระยา





ปริมาณการสูบน้ำ คลองพระองค์ไชยานุชิต-บางพระ

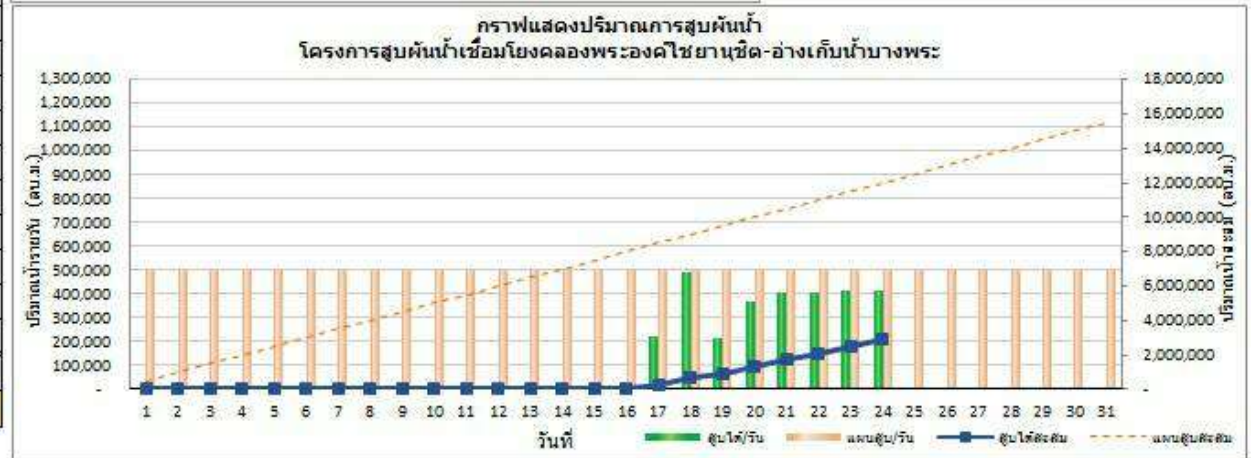


รายงานค่าความเค็ม ระดับน้ำและปริมาณน้ำที่สูบน้ำได้
สถานีสูบน้ำคลองพระองค์ไชยานุชิต-บางพระ เดือน สิงหาคม 2563



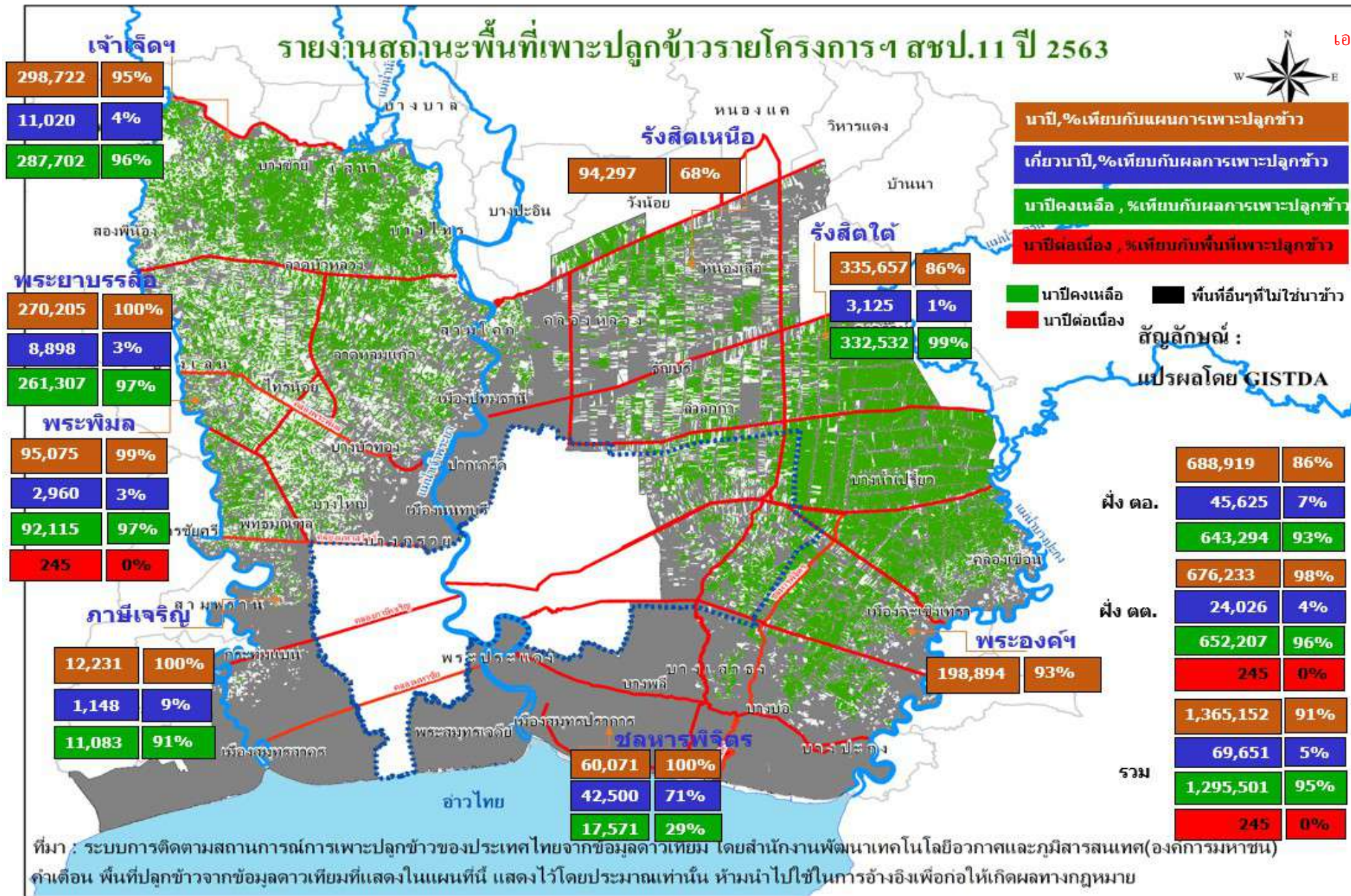
วันที่	ระดับน้ำ (ม.รทก.)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)	คลองพระองค์ (คืนทาง)		อ่างเก็บน้ำบางพระ (ปลายทาง)		หมายเหตุ
			สูบได้/วัน	ยอดสะสม	สูบได้/วัน	ยอดสะสม	
22 มิ.ย. 63 - 30 ก.ค. 63			543,600				
1	0.10	0.694	-	-	-	-	หยุดสูบ
2	0.07	0.699	-	-	-	-	หยุดสูบ
3	0.07	0.733	-	-	-	-	หยุดสูบ
4	0.08	0.784	-	-	-	-	หยุดสูบ
5	0.26	0.747	-	-	-	-	หยุดสูบ
6	0.27	0.691	-	-	-	-	หยุดสูบ
7	0.24	0.670	-	-	-	-	หยุดสูบ
8	0.23	0.650	-	-	-	-	หยุดสูบ
9	0.24	0.575	-	-	-	-	หยุดสูบ
10	0.21	0.538	-	-	-	-	หยุดสูบ
11	0.18	0.579	-	-	-	-	หยุดสูบ
12	0.15	0.573	-	-	-	-	หยุดสูบ
13	0.26	0.570	-	-	-	-	หยุดสูบ
14	0.33	0.554	-	-	-	-	หยุดสูบ
15	0.45	0.591	-	-	-	-	หยุดสูบ
16	0.51	0.520	-	-	-	-	หยุดสูบ
17	0.54	0.470	220,000	220,000	212,240	212,240	M1, M5
18	0.52	0.495	488,100	708,100	446,710	658,950	M1, 3, 4, 5
19	0.50	0.499	216,800	924,700	165,880	824,810	M3, 4, 5 *
20	0.51	0.485	370,900	1,295,600	356,810	1,181,620	M3, 4, 5 *
21	0.50	0.472	404,500	1,700,100	408,630	1,590,250	M3, 4, 5
22	0.47	0.487	406,000	2,106,100	413,880	2,004,130	M3, 4, 5
23	0.54	0.492	412,100	2,518,200	415,180	2,419,310	M3, 4, 5
24	0.57	0.482	411,500	2,929,700	411,950	2,831,260	M3, 4, 5
25	0.52	0.488					
26							
27							
28							
29							
30							
31							
รวมสะสมรายเดือน			2,929,700		2,831,260		
รวมสะสมทั้งปี			3,473,300		2,831,260		

หมายเหตุ : คัดยอดหน่วยน้ำ 6.00น.เมื่อวาน - 6.00น.วันนี้



ผลการเพาะปลูก

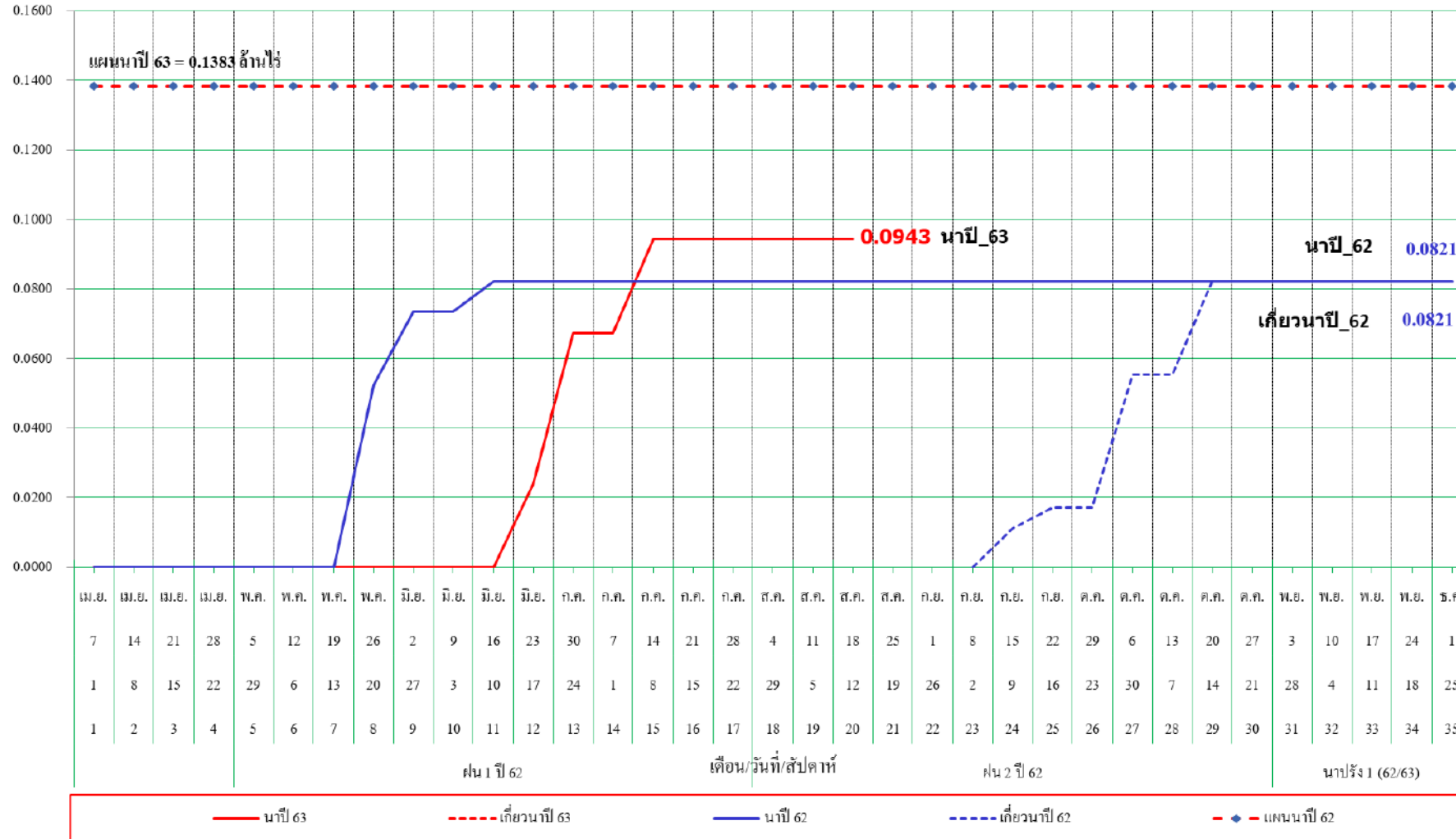
รายงานสถานะพื้นที่เพาะปลูกข้าวรายการฯ สขป.11 ปี 2563



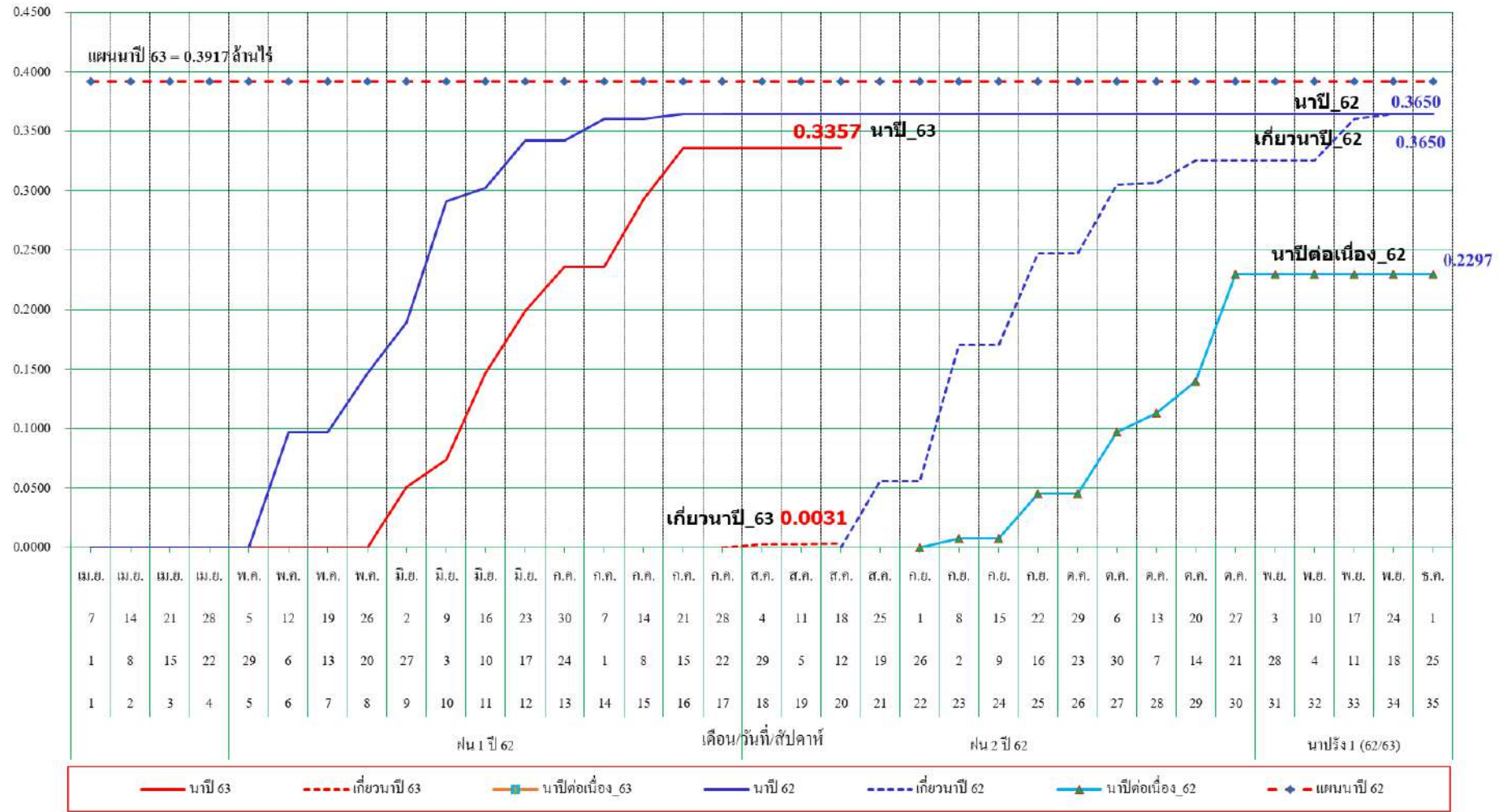
ที่มา : ระบบการติดตามสถานการณ์การเพาะปลูกข้าวของประเทศไทยจากข้อมูลดาวเทียม โดยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ(องค์การมหาชน)
 ค่าเตือน พื้นที่ปลูกข้าวจากข้อมูลดาวเทียมที่แสดงในแผนที่นี้ แสดงไว้โดยประมาณเท่านั้น ห้ามนำไปใช้ในการอ้างอิงเพื่อก่อให้เกิดผลทางกฎหมาย

หมายเหตุ : 1) ข้อมูลผลการเพาะปลูกกรมชลประทาน จากระบบฐานข้อมูลเกษตร กรมชลฯ ณ 18 ส.ค. 63
 2) แผนที่การแปรผลพื้นที่เพาะปลูกข้าว GISTDA จากระบบติดตามการเพาะปลูกจากข้อมูลดาวเทียม ณ 15 ส.ค. 63

กราฟเปรียบเทียบผลการเพาะปลูกข้าวนาปีรายสัปดาห์ ในเขตโครงการส่งน้ำฯ รางสิตเหนือ



กราฟเปรียบเทียบผลการเพาะปลูกข้าวนาปีรายสัปดาห์ ในเขตโครงการส่งน้ำฯ ริงสิตใต้





ที่ กษ ๐๓๒๐/ ๕๙๖๒

สำนักงานชลประทานที่ ๑๑
ถนนติวานนท์ อำเภอปากเกร็ด
จังหวัดนนทบุรี ๑๑๑๒๐

๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ชะลอการเพาะปลูกข้าวนาปรัง

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร

ตามที่กรมอุตุฯ วิทยุประกาศเข้าสู่ฤดูฝนตั้งแต่วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ซึ่งปัจจุบันปริมาณฝนที่ตกในเขตภาคกลางมีปริมาณสม่ำเสมอเพียงพอต่อการเพาะปลูกข้าวนาปี แต่เนื่องจากในช่วงเดือนตุลาคมถึงพฤศจิกายนจะเป็นช่วงที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างจะได้รับผลกระทบจากปริมาณน้ำหลากจากพื้นที่ลุ่มน้ำตอนบน นั้น

เพื่อเป็นการลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับผลผลิตของเกษตรกร จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เกษตรกรที่เพาะปลูกข้าวนาปีแล้วให้ทำการเก็บเกี่ยวข้าวนาปีให้แล้วเสร็จโดยเร็ว และเมื่อทำการเก็บเกี่ยวแล้วขอให้ชะลอการปลูกข้าวไปจนกว่าจะสิ้นสุดฤดูฝน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

(นายวรวิทย์ บุญเนตร)
ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๑

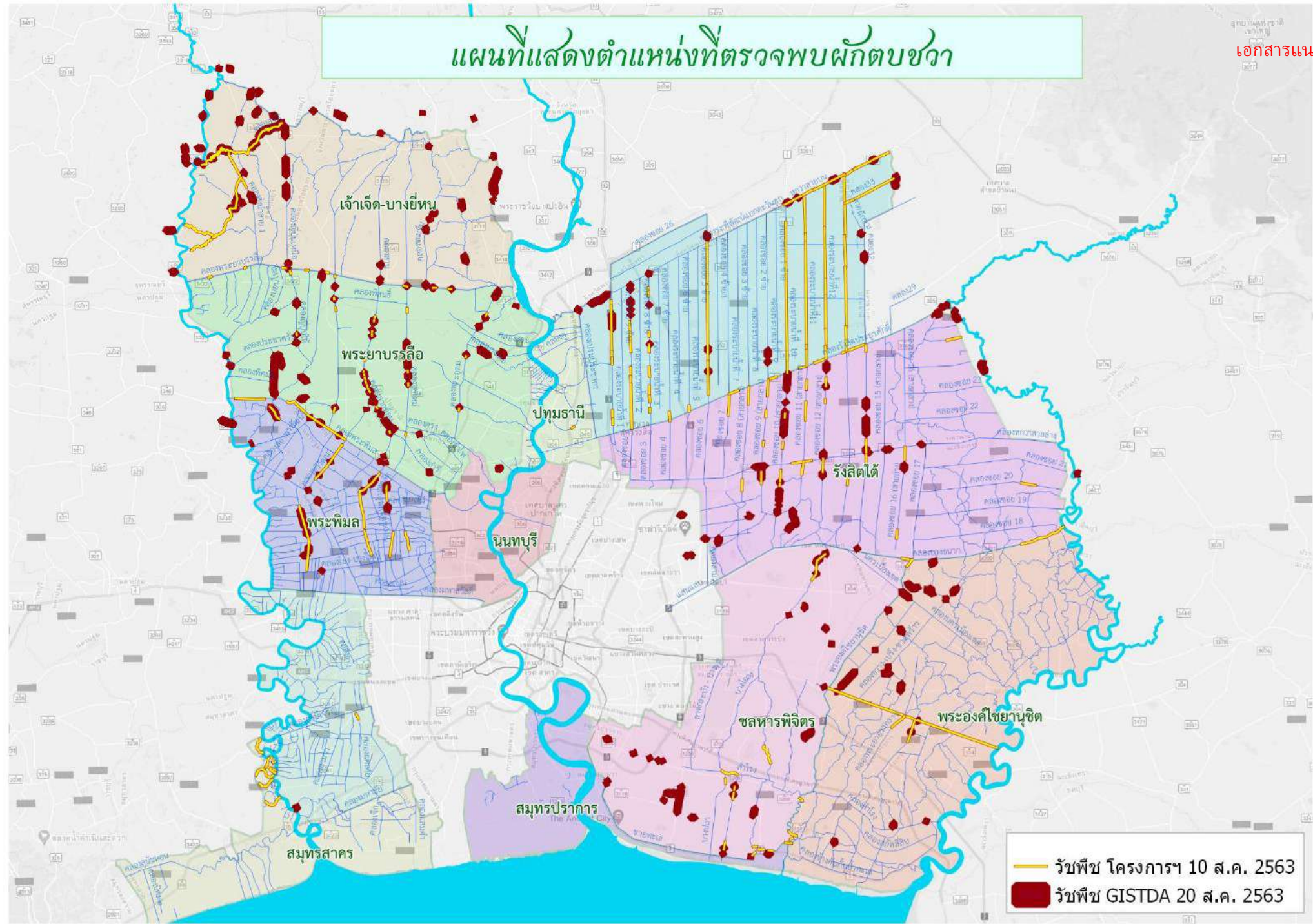
ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา

โทร. ๐ ๒๕๘๓ ๖๖๐๘

ขอความอนุเคราะห์
ประชาสัมพันธ์ชะลอการ
เพาะปลูกข้าวนาปรัง

ผลการตรวจสอบวัชพืช

แผนที่แสดงตำแหน่งที่ตรวจพบกักตบข่วง





จบการนำเสนอ
ครับ



งบประมาณรายจ่าย

และ

รายละเอียด

ประกอบงบประมาณรายจ่าย

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ของ

กรมชลประทาน

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ปีงบประมาณ

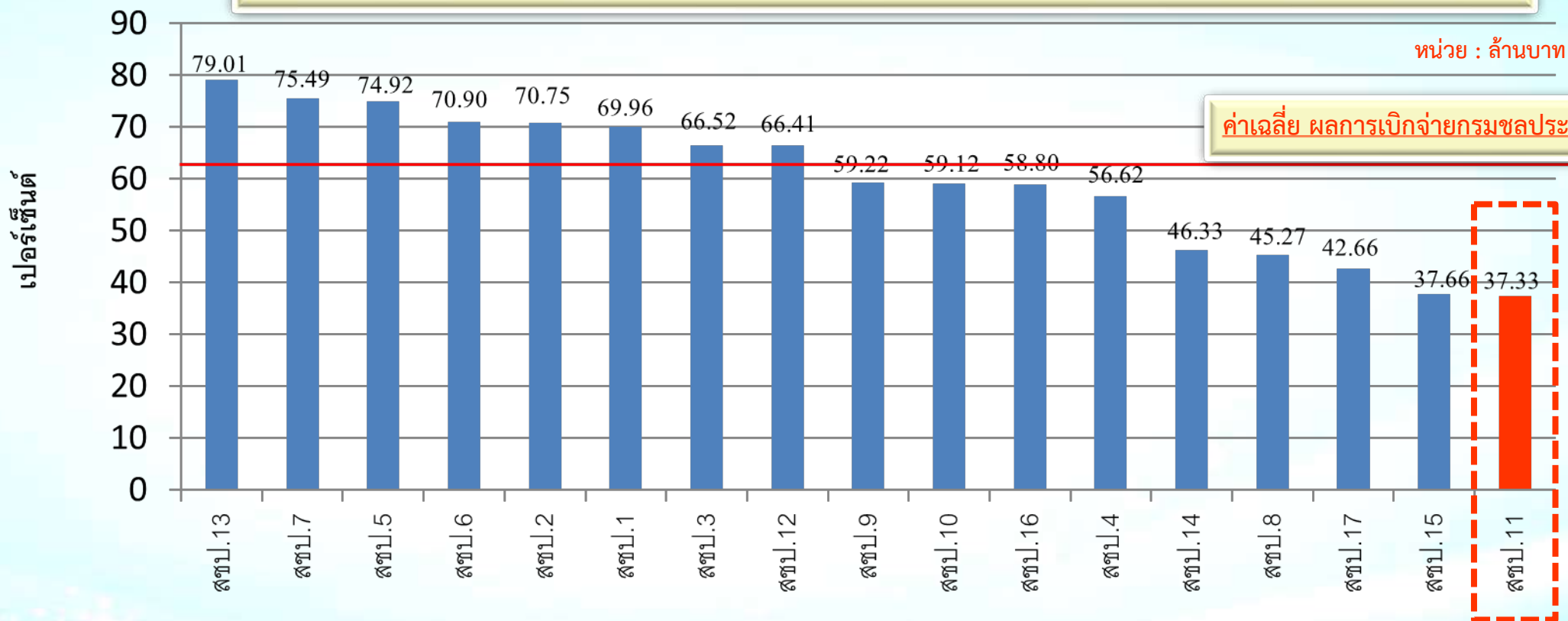
พ.ศ. 2563



ส่วนแผนงาน ฝ่ายติดตามและประเมินผล

สำนักงานชลประทานที่ 11

สำนักงานชลประทานที่ 11 อยู่ลำดับที่ **17** ได้ร้อยละ **37.33**



■ ผลการเบิกจ่าย สชป. 1- 17

ผลการเบิกจ่าย สขบ.11 ณ วันที่ 22 สิงหาคม 2563 ใ้ร้อยละ 37.33

รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พ.ร.บ. 2563

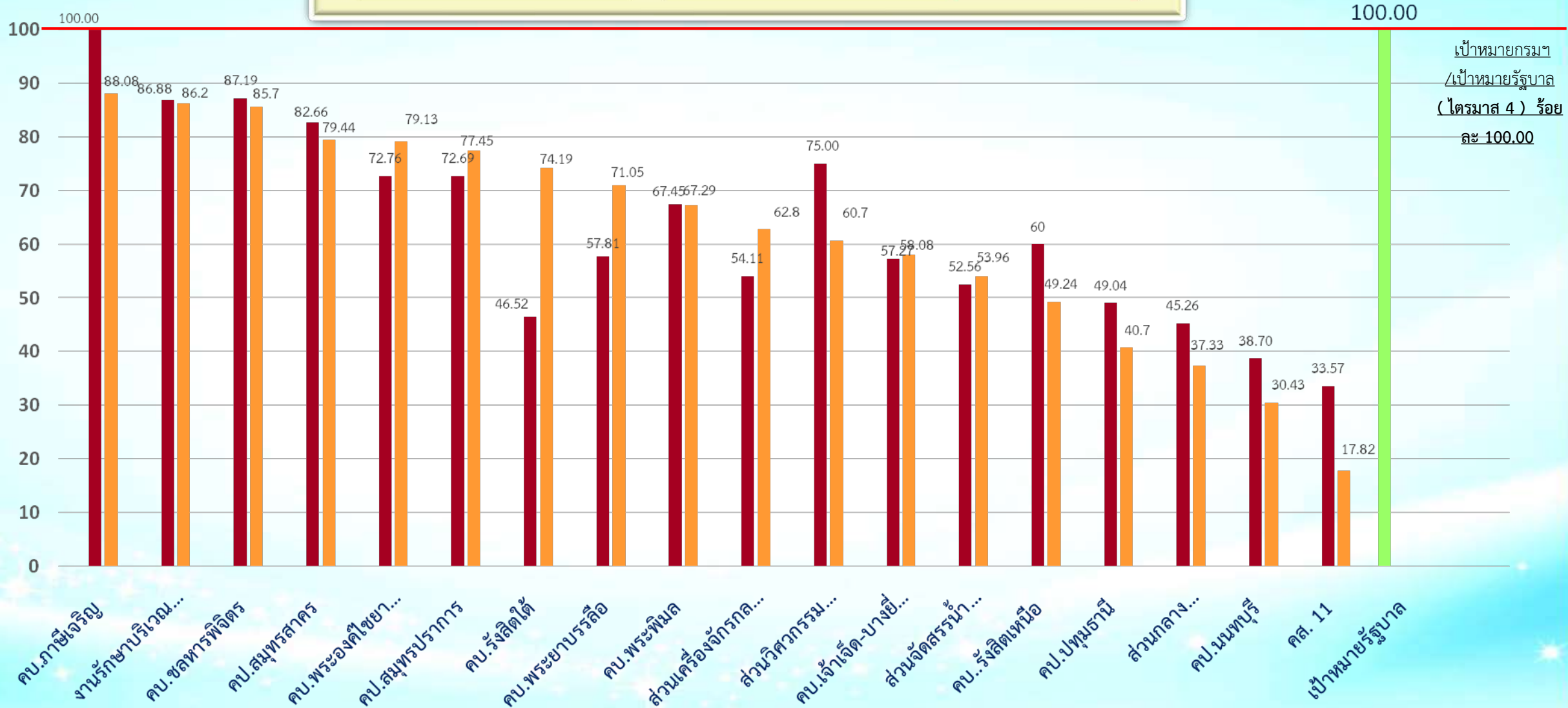
โครงการ / หน่วยงาน	ได้รับการโอนจัดสรร (บาท)			ผลการเบิกจ่าย (บาท)			เบิกจ่าย ร้อยละ
	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	
สำนักงานชลประทานที่ 1	1,058,231,148	87,051,893	971,179,255	740,314,423	13,022,242	727,297,244	69.96
สำนักงานชลประทานที่ 2	1,044,580,463	117,518,734	927,061,731	739,030,618	73,457,644	665,971,251	70.75
สำนักงานชลประทานที่ 3	1,054,999,388	169,142,602	885,856,787	701,740,643	58,182,185	643,558,458	66.52
สำนักงานชลประทานที่ 4	1,204,516,331	157,587,792	1,046,928,540	681,982,195	46,835,356	635,146,839	56.62
สำนักงานชลประทานที่ 5	1,990,499,668	339,376,431	1,651,123,237	1,491,203,227	155,928,032	1,335,684,093	74.92
สำนักงานชลประทานที่ 6	2,717,258,726	524,621,778	2,192,645,948	1,926,530,828	207,128,963	1,736,812,630	70.90
สำนักงานชลประทานที่ 7	2,713,067,932	381,456,835	2,331,611,098	2,048,084,742	91,225,787	1,956,858,956	75.49
สำนักงานชลประทานที่ 8	2,221,467,561	655,896,057	1,565,571,504	1,005,589,109	123,696,362	881,892,782	45.27
สำนักงานชลประทานที่ 9	2,322,874,618	582,960,960	1,739,913,658	1,375,654,717	295,226,668	1,080,428,049	59.22
สำนักงานชลประทานที่ 10	1,033,622,813	458,273,078	575,207,135	611,060,713	184,539,432	431,167,477	59.12
สำนักงานชลประทานที่ 11	1,613,700,969	950,339,528	663,361,440	602,429,800	140,002,490	462,537,289	37.33
สำนักงานชลประทานที่ 12	2,509,605,792	1,212,417,137	1,297,188,655	1,666,558,648	679,170,340	987,388,308	66.41
สำนักงานชลประทานที่ 13	988,150,952	45,795,492	942,355,460	780,750,244	30,914,657	750,014,300	79.01
สำนักงานชลประทานที่ 14	2,442,591,381	431,578,176	2,011,013,406	1,131,728,696	61,689,223	1,070,039,474	46.33
สำนักงานชลประทานที่ 15	1,258,396,237	830,032,230	428,364,006	473,966,801	161,452,725	312,825,454	37.66
สำนักงานชลประทานที่ 16	1,547,623,252	1,131,573,557	416,049,695	909,992,535	585,749,340	324,243,196	58.80
สำนักงานชลประทานที่ 17	999,620,677	818,728,459	167,339,818	426,401,953	281,031,114	128,348,975	42.66

ผลการเบิกจ่ายเทียบกับบ(พ.ร.บ.63) ไม่รวมโอนเพิ่มเติม สขบ.11 ณ วันที่ 24 สิงหาคม 2563 ได้ร้อยละ 39.34

ลำดับที่	โครงการ	งบโอนจัดสรร	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ
1	ส่วนกลาง	11,003,946.00	4,107,432.00	37.33
2	ส่วนวิศวกรรม	10,882,700.00	6,605,313.00	60.70
3	ส่วนบริหารจัดการน้ำ	1,000,000.00	539,550.00	53.96
4	ส่วนเครื่องจักรกล	19,209,500.00	19,209,500.00	100.00
5	รักษาบริเวณ	1,638,702.00	141,619.00	8.64
6	คป.นนทบุรี	58,233,667.00	20,513,455.00	35.23
7	คป.ปทุมธานี	15,838,835.00	7,977,362.00	50.37
8	คป.สมุทรปราการ	4,707,152.00	4,707,152.00	100.00
9	คป.สมุทรสาคร	14,211,714.00	12,318,349.00	86.68
10	คป.เจ้าเจ็ด-บางยี่หน	14,666,121.00	8,428,988.00	57.47
11	คป.ชลหารพิจิตร	41,802,442.00	35,784,608.00	85.60
12	คป.พระพิมล	52,846,049.00	34,411,128.00	65.12
13	คป.พระยาบวรลือ	41,498,216.00	27,350,234.00	65.91
14	คป.พระองค์ไชยานุชิต	54,567,142.00	48,528,610.00	88.93
15	คป.ภาษีเจริญ	44,757,862.00	42,139,930.00	94.15
16	คป.รังสิตใต้	83,553,677.00	59,569,259.00	71.29
17	คป.รังสิตเหนือ	128,406,730.00	62,597,415.00	48.75
18	โครงการก่อสร้าง	810,148,360.00	159,321,252.00	19.67
	รวม	1,408,972,815.00	554,251,156.00	39.34

กราฟแสดงผลการเบิกจ่ายงบประมาณ(พ.ร.บ.) ปีงบประมาณ พ.ศ.2563

ผลการเบิกจ่าย สชป.11 ณ วันที่ 22 สิงหาคม 2563 ได้ร้อยละ 37.33



เป้าหมายกรมฯ /เป้าหมายรัฐบาล (ไตรมาส 4) ร้อยละ 100.00

ผลการเบิกจ่าย สชป.11 ณ วันที่ 22 สิงหาคม 2563 ได้ร้อยละ 37.33

รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ เฉพาะงบรายจ่ายประจำปี-งบลงทุน พ.ร.บ. 2563

หน่วยงานฯ ระดับโครงการ	ได้รับการโอนจัดสรร (บาท)			ผลการเบิกจ่าย (บาท)			เบิกจ่าย ร้อยละ
	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	รวม	จ้างเหมา	ทำเอง	
ส่วนกลาง สชป.11 (ค่าอำนาจการ)	11,003,946	0	11,003,946	4,107,432	0	4,107,432	37.33
ส่วนวิศวกรรมบริหาร สชป.11	10,882,700	0	10,882,700	6,605,313	0	6,605,313	60.70
ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา สชป.11	1,000,000	0	1,000,000	539,550	0	539,550	53.96
ส่วนเครื่องจักรกล สชป.11	30,589,500	30,589,500	0	19,209,500	19,209,500	0	62.80
งานรักษาบริเวณ สชป.11	1,638,701	0	1,638,701	1,412,619	0	1,412,619	86.20
โครงการชลประทานนนทบุรี	78,755,309	39,574,241	39,181,068	23,968,911	5,663,741	18,305,169	30.43
โครงการชลประทานปทุมธานี	41,044,535	12,979,000	28,065,535	16,706,602	199,000	16,543,602	40.70
โครงการชลประทานสมุทรปราการ	18,656,702	0	18,656,702	14,449,552	0	14,449,552	77.45
โครงการชลประทานสมุทรสาคร	20,697,818	379,750	20,318,068	16,442,091	0	16,442,091	79.44
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	14,666,121	5,189,120	9,477,001	8,518,588	0	8,518,588	58.08
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	41,802,444	17,934,720	23,867,724	35,824,472	17,758,548	18,139,903	85.70
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	53,312,668	2,223,103	51,089,565	35,872,152	363,000	35,509,152	67.29
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	51,235,516	10,800,000	40,435,516	36,405,329	998,286	35,407,043	71.05
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	59,317,140	15,173,519	44,143,621	46,936,917	8,352,236	38,584,681	79.13
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	53,967,401	0	53,967,401	47,533,310	0	47,533,310	88.08
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	83,553,677	6,336,875	77,216,802	61,990,098	5,622,095	56,368,003	74.19
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	128,406,730	78,970,000	49,436,730	63,225,197	30,740,533	32,484,664	49.24
โครงการก่อสร้าง 1/11 (2554)	0	0	0	0	0	0	0.00
โครงการก่อสร้าง 2/11 (2554)	0	0	0	0	0	0	0.00
ส่วนปฏิบัติการ สำนักชลประทานที่ 11	0	0	0	0	0	0	0.00
โครงการก่อสร้าง 11	913,170,060	730,189,700	182,980,360	162,682,166	51,095,551	111,586,614	17.82
รวม	1,613,700,969	950,339,528	663,361,440	602,429,800	140,002,490	462,537,289	37.33

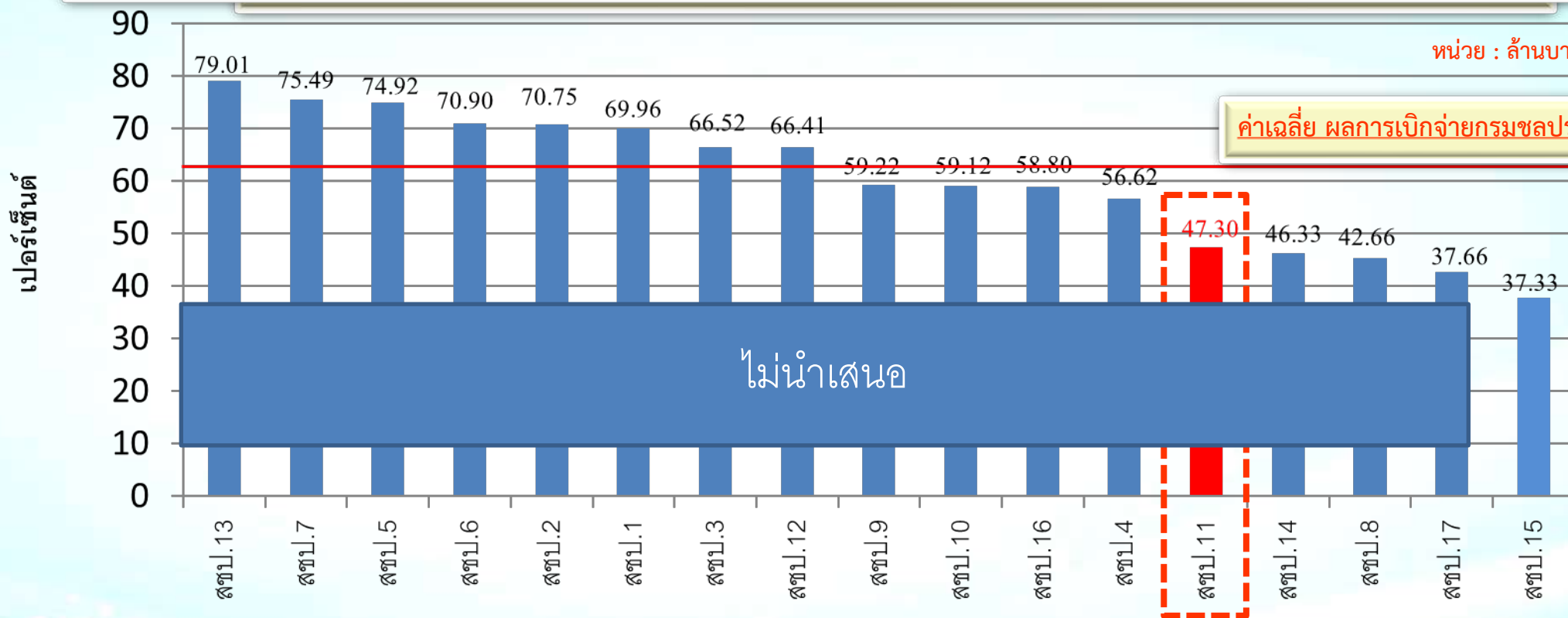
[ข้อมูล ณ วันที่ 22 ส.ค. 2563]

งานสัญญากรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563

ลำดับ	รายการ	หน่วยปฏิบัติงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)	ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)	งานที่ก่อกำหนดแล้วโปรดระบุ เลขที่สัญญา	ความก้าวหน้างาน	หมายเหตุ
1	ปตร.กึ่งถาวร ในคลองเชื่อมต่อกับคลองเปรมประชากร ช่วงตั้งแต่คลองรังสิตฯ - สถานีสูบน้ำเปรมเหนือบางปะอิน จำนวน 3 แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ ขนาด ขนาด 6 x 4 ม.1 ช่อง จำนวน 2 แห่ง ขนาด 6 x 4 ม. 2 ช่อง จำนวน 1 แห่ง ตำบลบางกระสัน อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	80	79.12	เลขที่สัญญา กจ.28/2563 (สพด.) สั่งเข้าลงงานเริ่มนับอายุสัญญา วันที่ 9 มิย. 63 ครบอายุสัญญา 3 กพ. 64 (อายุสัญญา 240 วัน)	-ความก้าวหน้างาน 43.00 % (ส่งงวดที่ 2 9กค.-8สค. 63) -ปัจจุบันดำเนินการตอกเสาเข็มพิตเหล็ก ป้องกันบ่อ และอาคารฐานราก - คาดการเบิกจ่ายงวดที่ 2 ประมาณวันที่ 17 สค. 63 (ประมาณ13ล้าน)	-คาดว่า สิ้น กย. ผลเบิกจ่าย 70 % ปัจจุบันเบิกจ่าย 37.59 %
2	ปรับปรุงอ่างหยกพร้อมอาคารประกอบและเขาดูสิต เขตดูสิต กรุงเทพมหานคร				ไม่นำเสนอ มีค. 64 (อายุสัญญา 300 วัน)		แต่ติดเรื่องหนังสือขออนุมัติ รอให้กรมอนุมัติ ก่อน คาดว่า สิ้น ก.ย. ผลเบิกจ่าย 70%
3	แก้มลิงคลองเปรมประชากรพร้อมอาคารประกอบ เขตดูสิต กรุงเทพมหานคร	โครงการก่อสร้าง สขป.11	280	274.97	เลขที่สัญญา กจ.29/2563 (สพด.) สั่งเข้าลงงานเริ่มนับอายุสัญญา วันที่ 3 มิย. 63 ครบอายุสัญญา 31 มีค. 64 (อายุสัญญา 300 วัน)	- แผนงานสะสม 64.79% - ผลงานสะสม 70.00% - อยู่ระหว่างเบิกจ่าย งวด 1 เดือน ส.ค. 21.59%	แต่ติดเรื่องหนังสือขออนุมัติ รอให้กรมอนุมัติ ก่อน - คาดว่า สิ้น ก.ย. ผลเบิกจ่าย 70%

สำนักงานชลประทานที่ 11 อยู่ลำดับที่ **11** ได้ร้อยละ $37.33 + (9.97) = 47.30$

* คาดการณ์ที่สามารถเบิกเพิ่มเติม สค.63



ผลการเบิกจ่าย สชป. 1- 17

ติดตาม คาดการณ์ สชป.11 (งปม.รวม 1,613.70 ล้านบาท)

ลำดับ	รายการงาน	งบประมาณ(ลบ.)	ผลเบิกจ่าย ณ . 10 สค. 63		คาดการณ์เบิกเพิ่ม สค.63		หน่วยงาน	หมายเหตุ
			ยอดเบิก (ลบ.)	ร้อยละ/ของงาน	ยอดเบิก (ลบ.)	ร้อยละ/ของ สชป.11		
1	ปตร.กึ่งถาวร ในคลองเชื่อมต่อกับคลองเปรมประชากร	79.12	29.74	37.59	13.00	0.86	คบ.รังสิตเหนือ	
2	ปรับปรุงอ่างหยกพร้อมอาคาร							คาดการณ์ เบิก สค.63 ประมาณ 89 ล้านบาท
3	แก้มลิงคลองเปรมประชากร							คาดการณ์ เบิก สค.63 ประมาณ 59 ล้านบาท
รวม			70.44	10.22	161.00	9.97		

ไม่นำเสนอ

หมายเหตุ. จะเบิกเพิ่มได้ 9.97 % ภายใน สค.63

[ข้อมูล ณ วันที่ 22 ต.ค. 2563]

งานสัญญากรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2563

ลำดับ	รายการ	หน่วยปฏิบัติงาน	เงิน งบประมาณ พ.ศ.2563 (ล้านบาท)	จำนวนเงินที่ ได้รับโอน จัดสรร (ล้าน บาท)	งานที่ก่อนนี้ ผูกพันแล้วโปรด ระบุเลขที่สัญญา	การดำเนินงานปัจจุบัน	หมายเหตุ
1	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำและอาคารประกอบพร้อมชุด ลอก บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา กรมชลประทานปาก เกร็ด จังหวัดนนทบุรี	โครงการก่อสร้าง สขบ.11	300	-	-	-อยู่ระหว่างดำเนินการ แก้ไข/เพิ่มเติมรายละเอียด แบบและ spec. คาดว่าจะส่งเอกสารประกอบการจัดซื้อจัดจ้างให้กอง พัสดุดำเนินการจัดจ้าง ภายใน ส.ค. 2563 เนื่องจากมีการ ปรับแก้เอกสารเพิ่มเติมและรอราคา เครื่องสูบน้ำจาก สคก. และ คาดว่าจะสามารถดำเนินการลงนามสัญญา ภายปลายเดือน ก.ย.63	เนื่องจากเป็นงานตามนโยบายในพื้นที่สำคัญ ของ กรมชลประทาน และจะต้องดำเนินการ ก่อสร้างทดแทนอาคารเดิมที่ใช้งานมานานมี สภาพทรุดโทรม ภายในปี 2563 *คาดว่า จะเซ็นสัญญาได้ ภายในสิงหาคม 2563*
2	งานกำแพงกันดินพร้อมส่วนประกอบ ลึงคลองเปรมประชากร เขตดุสิต ก					ไม่นำเสนอ	
3	งานปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำในคลอง เปรมประชากร พร้อมอาคารประกอบ ตำบลบางขุน อำเภอมือง จังหวัดปทุมธานี	คบ.รังสิตเหนือ	75.00	71.40	-	- ดำเนินการประกาศแผนจัดซื้อจัดจ้างเมื่อวันที่ 14 ส.ค.63 - ประกาศ TOR วันที่ 24 ส.ค. 63	

รายละเอียดการใช้จ่ายงบประมาณเงินกันเหลือปี/กันขยาย พ.ศ.2555-2562 ประจำปีงบประมาณ 2563

[ข้อมูล ณ วันที่ 22 ส.ค. 2563]

สำนักงานชลประทานที่ 11

ลำดับที่	โครงการ	รายการ	ผลการปฏิบัติงาน (%)	ผลการเบิกจ่าย (ร้อยละ)	รายงานความก้าวหน้า และปัญหา/อุปสรรค	ยืนยันเบิกจ่ายทัน (30 กันยายน 2563)	จำนวนคงเหลือ(บาท) เบิกจ่ายไม่ทันตามกำหนด (30 กันยายน 2563)	หมายเหตุ
							76,998,903.41	
1	โครงการชลประทาน ปทุมธานี	งานก่อสร้าง ปตร.สน.คลองบางคูวัด ตำบล บางคูวัด อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัด ปทุมธานี	50.83	44.57	เหลืองานติดตั้งเครื่องสูบน้ำและอุปกรณ์ประกอบ งานติดตั้งเครนไฟฟ้า พร้อมงานโครงสร้างรับเสาเครน และงานติดตั้งระบบควบคุมอาคารแบบ อัตโนมัติ คิดเป็น 25.43% งานโครงสร้างหลัก ดำเนินการแล้ว 90%	เบิกจ่ายทันตามกำหนด	-	-
2	โครงการชลประทาน ปทุมธานี	ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ (ค่าขยายเขต ไฟฟ้าส่วนภูมิ	-	77.26	ไม่นำเสนอ			เป็นงานขยายเขตไฟฟ้า ฯ ของงานก่อสร้าง ปตร.สน. คลองบางคูวัด
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	งานปรับปรุง ฝายทดน้ำคลองจันทน์ ขนาด 1-6 ม. ตำบลสามตุ่ม อำเภอเสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	100.00	100.00	ดำเนินการแล้วเสร็จ อยู่ในขั้นตอนการจัดทำเอกสารการเบิกจ่าย งบประมาณ โดยมีเรื่องการขออนุมัติตั้งค่าปรับ ซึ่งอยู่ระหว่างการพิจารณา ที่ฝ่ายนิติกรรมและสัญญา กองกฎหมายและที่ดิน กรมชลประทาน คาดว่า เรื่องการขออนุมัติลดค่าปรับจะเสร็จสิ้นทันตามกำหนด	เบิกจ่ายทันตามกำหนด	-	-
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	งานปรับปรุงขยายเขตไฟฟ้าและเกียร์มอเตอร์ ปตร.และทรบ. 21 แห่ง ตำบล บ้านม้า อำเภอบางไทร จังหวัด พระนครศรีอยุธยา	100.00	100.00	-	เบิกจ่ายทันตามกำหนด	-	-
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	งานปรับปรุงเสริมคันกันน้ำสมบูรณ์-บางขนาก ตำบลโยธะกา อำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา	100.00	100.00	-	เบิกจ่ายทันตามกำหนด	-	-

รายละเอียดการใช้จ่ายงบประมาณเงินก้อนเหลือมปี/กันขยาย พ.ศ.2555-2562 ประจำปีงบประมาณ 2563

[ข้อมูล ณ วันที่ 22 ส.ค. 2563]

สำนักงานชลประทานที่ 11

ลำดับ ที่	โครงการ	รายการ	ผลการ ปฏิบัติงาน (%)	ผลการ เบิกจ่าย (ร้อยละ)	รายงานความก้าวหน้า และปัญหา/อุปสรรค	ยืนยันเบิกจ่ายทัน (30 กันยายน 2563)	จำนวนคงเหลือ(บาท) เบิกจ่ายไม่ทันตามกำหนด (30 กันยายน 2563)	หมายเหตุ
							76,998,903.41	
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	งานจ้างก่อสร้างปรับปรุงเสริมคันคลองรังสิต ตำบลบึงน้ำรักษ์ อำเภอรัญบุรี จังหวัดปทุมธานี	65.61	51.00	- ติดปัญหาที่ดินแนวเขตชลประทานกับสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ปายโฆฆณาและต้นไม้บริเวณด้านหน้าของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ และแนวท่อประปาที่ขวางการปฏิบัติงาน ปัจจุบันรอการรื้อย้ายแนวท่อประปา และหนังสือตอบรับจากสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อการเกษตรกรรม รอการอนุมัติวงเงินค่าปรับและขยายอายุสัญญา		ไม่สามารถเบิกจ่ายได้ทันตามกำหนด เป็นจำนวน 15,519,258.23 บาท	-
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	งานจ้างก่อสร้างประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำกลางคลอง คลอง 7-8 ตำบล... จังหวัดปทุมธานี	18.67	15.23	- ติดปัญหาเรื่องแนวท่อประปาที่ขวางการปฏิบัติงาน ทำให้ไม่สามารถ		ไม่สามารถเบิกจ่ายได้ทันตามกำหนด เป็นจำนวน... บาท	-
ไม่นำเสนอ								
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	งานจ้างก่อสร้างปรับปรุงเสริมคันคลองหกวา ตำบลพิชอุดม อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี	54.26	27.36	- ติดปัญหาบ้านรูกกล้า ศาสนสถานของศาสนาอิสลาม วัด และตลาดชุมชน คลอง 16 ซึ่งไม่สามารถดำเนินการได้ รอการอนุมัติวงเงินค่าปรับและขยายอายุสัญญา		ไม่สามารถเบิกจ่ายได้ทันตามกำหนด เป็นจำนวน 15,677,891.65 บาท	-
9	โครงการก่อสร้าง	งานปรับปรุงอ่างหยกพร้อมอาคารประกอบ ระยะที่ 2 เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร	100.00	96.46	-	เบิกจ่ายทันตามกำหนด		ได้ทำเอกสาร แบบ ขย.4 เป็นจำนวน 1,313,626.05 บาท ส่งส่วนควบคุมงบประมาณ ฝ่ายงบประมาณที่ 3 แล้ว เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2563
10	โครงการก่อสร้าง	งานปรับปรุงพื้นที่บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา กรมชลประทานปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี งานปรับปรุงและขยายอาคารโรงจอดเรือ	45.00	0.53	- มีการสั่งหยุดงาน ตั้งแต่วันที่ 14 พฤศจิกายน 2562 และมีการแก้ไขสัญญาแล้วเสร็จวันที่ 5 มิถุนายน 2563 เริ่มปฏิบัติงานอีกครั้ง เมื่อวันที่ 10 มิถุนายน 2563 อนุมัติวงเงินค่าปรับและขยายอายุสัญญา ครบกำหนดอายุสัญญาวันที่ 5 มกราคม 2564		ไม่สามารถเบิกจ่ายได้ทันตามกำหนด เป็นจำนวน 7,521,213.60 บาท	-

ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๓
ส่วนวิศวกรรม สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

25 สิงหาคม 2563

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	61	46	75.41	-	-	-	-	-	-	61	46	75.41
ฝ่ายสำรวจภูมิประเทศ	48	29	60.42	-	-	-	-	-	-	48	29	60.42
ฝ่ายปฐพีและธรณีวิทยา	16	11	68.75	-	-	-	-	-	-	16	11	68.75
ฝ่ายออกแบบ	39	19	48.72	-	-	-	-	-	-	39	19	48.72
ฝ่ายตรวจสอบและวิเคราะห์	-	-	-	245	304	124.08	-	-	-	245	304	124.08
รวม	164	105	64.02	245	304	124.08	-	-	-	409	409	100.00

หมายเหตุ: อบ.ชป.11 อยู่ระหว่างดำเนินการ 18 งาน

ผลงานออกแบบ ปีงบประมาณ 2563

สรุปวันที่ 21 สิงหาคม 2563

ลำดับ	โครงการ/รายการ	แผนดำเนินการ	ผลงานที่ได้	ผลงานสะสมรวม 100.00%
1	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ปตร.คลองกร่าง ขนาด 1 ลบ.ม. จำนวน 2 เครื่อง คบ.ภาษีเจริญ	100%	100%	2.70%
2	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ปตร.คลองพิบูล ขนาด 1 ลบ.ม. จำนวน 2 เครื่อง คบ.ภาษีเจริญ	100%	100%	2.70%
3	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองบางปลากรด	80%	80%	2.16%
4	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปากคลองขุนเจิน	80%	80%	2.16%
5	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปากคลองสะเทิน	80%	80%	2.16%
6	ปรับปรุง ท่อระบายน้ำปลายคลองสกัดห้า (คลองแยกหนึ่งขวา)	90%	90%	2.43%
7	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำประตูระบายน้ำคลองบางสีทอง	0%	0%	0.00%
8	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำประตูระบายน้ำคลองบางไผ่	100%	100%	2.70%
9	ปรับปรุง ทรบ.รางซิวัด	100%	100%	2.70%
10	ปรับปรุง ทรบ.อ่าวตาสอน ต.ตะค่า อ.บางปลาหมอ จ.สุพรรณบุรี	0%	0%	0.00%
11	ปรับปรุงประตูระบายน้ำปากตะคลอง	0%	0%	0.00%
12	ปรับปรุงประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองกระแซงเตย	100%	100%	2.70%
13	ปรับปรุงประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำปากคลองแขวงกลันล่าง	100%	100%	2.70%
14	ปรับปรุงติดตั้งเครื่องสูบน้ำสถานีสูบน้ำคลองสามวา	0%	0%	0.00%
15	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำประจำรังด้านเหนือ	0%	0%	0.00%
16	โครงการคาดคอนกรีตคลองส่งน้ำห้าซ้าย	0%	0%	0.00%
17	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากคลอง 14 (สายกลาง)	90%	90%	2.43%
18	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากคลอง 15 (สายกลาง)	100%	100%	2.70%
19	ปรับปรุงสะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก ปากคลอง 16 (สายกลาง)	80%	80%	2.16%



รายงานสภาพเครื่องสูบน้ำ ประจำเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2563

ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 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	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	5	20	20	0	0	0	0	0	0	0	5	20	20	0	0
5	รังสิตเหนือ	3	12	9	3	0	0	0	0	0	0	3	12	9	3	0
6	รังสิตใต้	7	38	19	14	5	5	59	51	8	0	12	97	70	22	5
7	พระองค์ไชยานุชิต	24	75	71	4	0	6	22	18	0	4	30	97	89	4	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	5	0	1	9	31	29	1	1
11	พระพิมล	14	73	65	8	0	4	18	4	0	14	18	91	69	8	14
12	เกษิ์เจริญ	31	79	63	10	6	6	19	9	2	8	37	98	72	12	14
รวมทุกโครงการฯ		164	597	540	46	11	26	129	87	10	32	190	726	627	56	43

หมายเหตุ : เครื่องสูบน้ำ ใช้งานได้ 86.364% ชำรุด 7.713% รื้อถอน 5.923%



โครงการฯ นนทบุรี สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 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
	รวม 1 เครื่อง			1	0		



โครงการฯ รั้งติดเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.ปตร.เปรมเหนือบางปะอิน	3	4	1	-	ขดลวดมอเตอร์ร้อนเกินกว่าปกติ	
			7	1	-	ขดลวดมอเตอร์ร้อนเกินกว่าปกติ	
			8	1	-	ขดลวดมอเตอร์ร้อนเกินกว่าปกติ	
	รวม 3 เครื่อง			3	0		



กรมชลประทาน

โครงการฯ รั้งสิทธิ์ได้ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
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 21 สิงหาคม 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 21 สิงหาคม 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
1	สน.ปากคลองบางตลาด	1.5	1	1	-	เบรกเกอร์ไหม้	
			2	1	-	เบรกเกอร์ไหม้	
2	สน.บางพระ	3	2	1	-	ใบพัดขาด	
3	สน.นางหงษ์	3	4	-	1	เครื่องสูบน้ำเสีย	โครงการ ของบประมาณเพิ่มเติมปี 2563
	รวม 4 เครื่อง			3	1		



โครงการฯ ชลหารพิจิตร สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2563

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



โครงการฯ เจ้าเจ็ด-บางยี่หน สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2563

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



โครงการฯ พระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 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 21 สิงหาคม 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
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.เจ๊กก้วย	1	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	บริษัทเข้าดำเนินการซ่อม
	รวม 8 เครื่อง			8	0		



โครงการฯ ภาษีเจริญ สำนักงานชลประทานที่ 11

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2563

ลำดับ	รายการ	ขนาด (ลบ.ม./วินาที)	เครื่องที่ ชำรุด	หมายเลขครุภัณฑ์ (เครื่อง)		สาเหตุชำรุด	หมายเหตุ
				มี	ไม่มี		
	สถานีสูบน้ำถาวร						
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.คลองครุ	1	1	-	1		
			2	-	1		
			3	-	1		
			4	-	1		
	สถานีสูบน้ำกึ่งถาวร						
6	สน.ปตร.คลองบางกระทึก	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
7	สน.ปตร.อ้อมใหญ่	3	1	1	-	เครื่องสูบน้ำชำรุด	
	รวม 12 เครื่อง			8	4		



สรุปเครื่องสูบน้ำที่รื้อถอนแล้ว

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2563

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



สรุปเครื่องสูบน้ำที่รื้อถอนแล้ว (ต่อ)

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 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		43	



สรุปผลการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์เครื่องสูบน้ำ ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 11

เครื่องสูบน้ำทั้งหมด (เครื่อง)	ขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์แล้ว (เครื่อง)	ยังไม่ขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์ (เครื่อง)
701	589	112

ข้อมูล ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2563



สรุปจำนวนเครื่องสูบน้ำที่ยังไม่มีทะเบียนครุภัณฑ์ แยกตามโครงการฯ

ลำดับที่	โครงการฯ	จำนวน (สถานี)	จำนวนเครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)			
			อยู่ระหว่างขึ้น ทะเบียนฯ	ข้อมูลพร้อม ขึ้นทะเบียนฯ	ไม่มีข้อมูล/ ข้อมูลไม่ครบ	รวม
1	โครงการชลประทานปทุมธานี	2	-	-	3	3
2	โครงการชลประทานนนทบุรี	4	-	-	20	20
3	โครงการชลประทานสมุทรสาคร	-	-	-	-	-
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	-	-	-	-	-
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	2	-	-	6	6
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	3	40	-	20	60
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	-	-	-	-	-
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	-	-	-	-	-
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	3	6	-	7	13
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	4	8	-	2	10
	รวม	18	54	0	58	112



โครงการชลประทานปทุมธานี

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด ($\frac{m^3}{s}$)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขออนุญาตขุดลอก							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการวัสดุ	Spec.	ตำแน่ง เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	สน. ปตร.คลองพิบูล	3	1	15	-	-	-	-	-	-	-		รอเอกสารประกอบ
2	สน. ปตร.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.	ตำเนา เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับวัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	ปตร.คลองบางกรวย	3	3	5	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	รอเอกสารประกอบ
2	ปตร.คลองบางบัวทอง	6	6	4	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	รอเอกสารประกอบ
3	ปตร.คลองพระอุดม	3	10	4	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	รอเอกสารประกอบ
4	ปตร.คลองบางไผ่	1	1	2	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	คป.นนทบุรี	อยู่ระหว่างทำหนังสือแจ้งจังหวัด
รวม			20										



โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต

ลำดับ ที่	สถานที่ตั้ง	ขนาด (ม ²)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการพัสดุ	Spec.	ตำแน เล่มสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับพัสดุ	รูปภาพ ประกอบ		
1	สน.ประจำรัง	1	2	11	-	-	-	-	-	-	✓	ไม่มีข้อมูล	อยู่ระหว่างเตรียมข้อมูล+ภาพถ่าย
2	สน.นางหงษ์	3	4	22	-	-	-	-	-	-	✓	ไม่มีข้อมูล	อยู่ระหว่างเตรียมข้อมูล+ภาพถ่าย
รวม			6										



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 (ม ²)	จำนวน (เครื่อง)	อายุ (ปี)	เอกสารประกอบการขึ้นทะเบียนครุภัณฑ์							หน่วยงาน จัดซื้อจัดจ้าง	หมายเหตุ
					รายงานความ ต้องการที่สุด	Spec.	ตำแน่ง เดิมสัญญา	ใบส่งของ	Serial Number	รายงานการ ตรวจรับที่สุด	รูปภาพ ประกอบ		
1	สน. ปตร.คลองโยง 2	3	6	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คส.11	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
2	สน. ปตร.บางภาษี	3	6	6	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	อยู่ระหว่างทำหนังสือแจ้ง สกก.11
3	สน. ปตร.ยายส่อน	1	1	9	-	-	-	-	-	-	-	สกก.11	อยู่ระหว่างทำหนังสือแจ้ง สกก.11
รวม			13										



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	สน. ปตร.ไหหลำบน	1	2	9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.ภาษีเจริญ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
3	สน. ปตร.คลองตันเจริญสุข	1	2	9	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	คบ.ภาษีเจริญ	
4	ปตร.คลองครุ	1	4	5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	คบ.ภาษีเจริญ	ลงระบบเรียบร้อยแล้ว
รวม			10										