



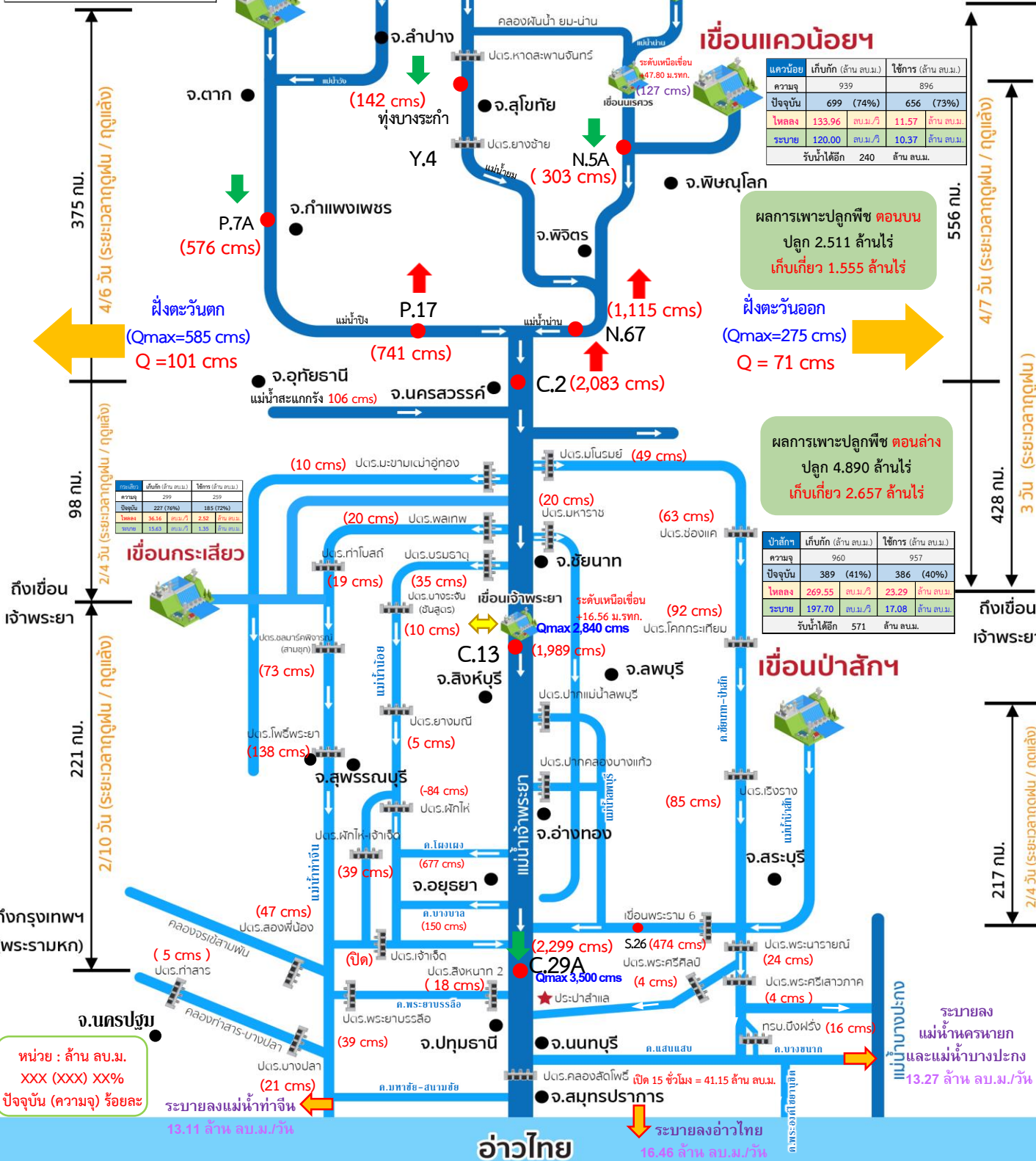
การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 21 กันยายน 2565

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	8,341 (62%)	4,541 (47%)
ไหลลง	721.06 ลบ.ม./วัน	62.30 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.15 ลบ.ม./วัน	2.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,121 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,901 (62%)	3,051 (46%)
ไหลลง	340.28 ลบ.ม./วัน	29.40 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.15 ลบ.ม./วัน	2.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,609 ล้าน ลบ.ม.	



หน่วย : ล้าน ลบ.ม.
XXX (XXX) XX%
ปัจจุบัน (ความจุ) ร้อยละ

ระยะยาวแม่ห้าทำนบก
13.11 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระยะยาวอ่าวไทย
16.86 ล้าน ลบ.ม./วัน

ปริมาณน้ำที่เข้าประตูน้ำเจ้าพระยา
Qmax=2,840 cms
ระดับเหนือเขื่อน +16.56 ม.รทก.

ปริมาณน้ำที่เข้าประตูน้ำเจ้าพระยา
Qmax=3,500 cms

ระยะยาวแม่ห้าทำนบก
13.11 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระยะยาวอ่าวไทย
16.86 ล้าน ลบ.ม./วัน

ปริมาณน้ำที่เข้าประตูน้ำเจ้าพระยา
Qmax=2,840 cms
ระดับเหนือเขื่อน +16.56 ม.รทก.

ปริมาณน้ำที่เข้าประตูน้ำเจ้าพระยา
Qmax=3,500 cms



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 21 กันยายน 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิต์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	8,341	62	4,541	47	62.30	72.55	2.00	2.00	5,121
สิริกิต์	5,901	62	3,051	46	29.40	31.38	2.00	2.00	3,609
ภูมิพล+สิริกิต์	14,242	62	7,592	47	91.70	103.93	4.00	4.00	8,730
แควน้อยฯ	699	74	656	73	11.57	12.33	10.37	10.37	240
ป่าสักชลสิทธิ์	389	41	386	40	23.29	22.27	17.08	20.82	571
รวมทั้งหมด	15,330	62	8,634	48	126.56	138.52	31.45	35.19	9,541

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 576 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 605 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

3.78 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 741 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 640 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.38 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 303 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 348 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

6.91 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,115 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,113 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 1.81 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 2,083 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,037 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 3.07 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,989 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,989 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.56 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.47 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 2,299 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,336 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 15.00 ชั่วโมง (ตั้งแต่เวลา

00.00-09.00 และ 18.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 41.15 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 13.27 ล้าน ลบ.ม./

วัน ระบายลงอ่าวไทย 16.46 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 13.11 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 101 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 92 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 71 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 72 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 172 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 164 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 197 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 240 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 85 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 438 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 24 ลบ.ม./วินาที