



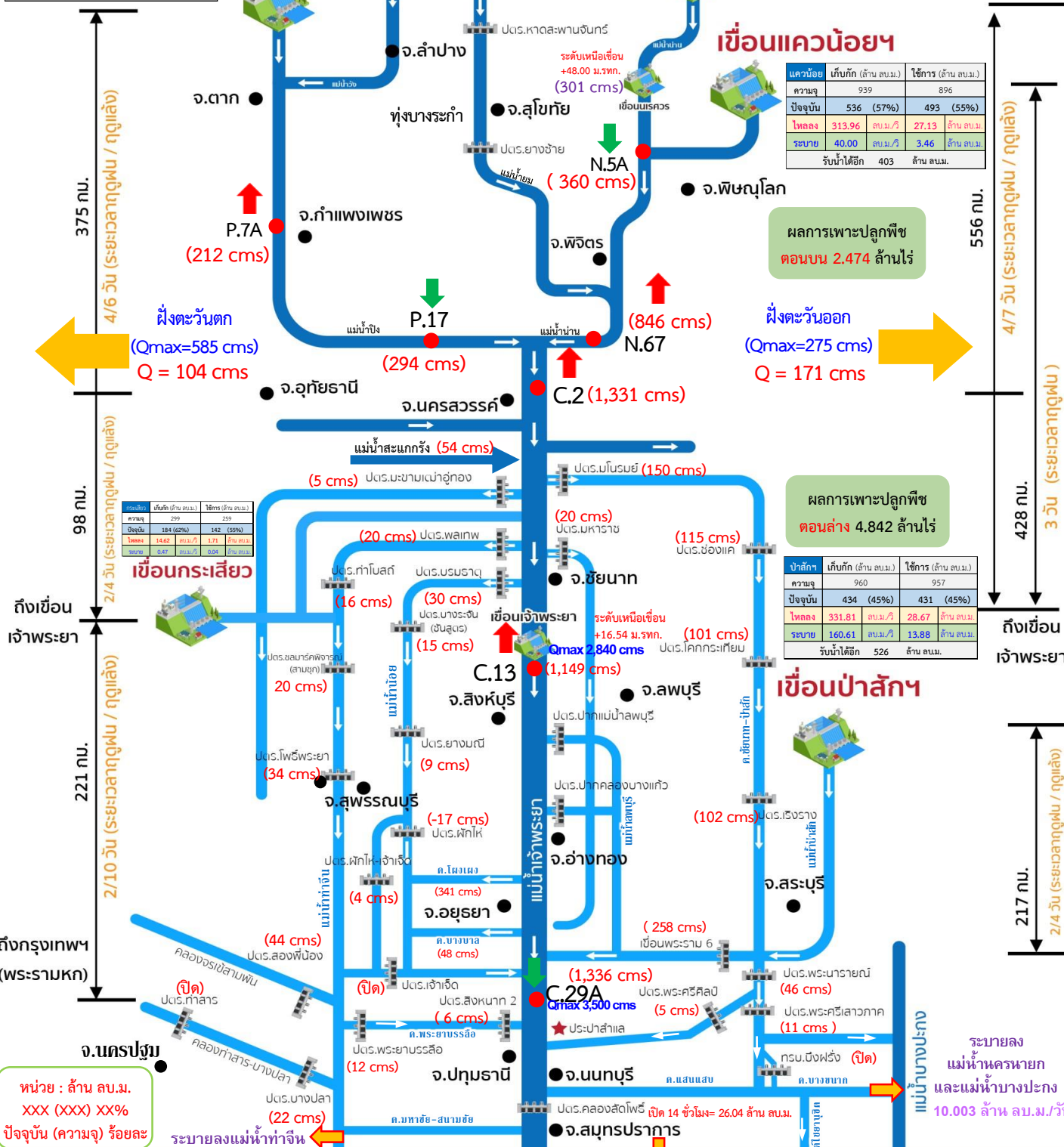
การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 13 สิงหาคม 2565

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	6,140 (46%)	2,340 (24%)
ไหลลง	780.67 ลบ.ม./ว	67.45 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	34.72 ลบ.ม./ว	3.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	7,322 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,349 (46%)	1,499 (23%)
ไหลลง	659.72 ลบ.ม./ว	57.00 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	58.10 ลบ.ม./ว	5.02 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,161 ล้าน ลบ.ม.	



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

ปริมาณน้ำแม่ห้าที่จีน 6.49 ล้าน ลบ.ม./วัน

ปริมาณน้ำแม่ห้าที่ไทย 11.18 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ปริมาณน้ำแม่ห้าที่นครนายก และแม่ห้าบางปะกง 10.003 ล้าน ลบ.ม./วัน



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 13 สิงหาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,140	46	2,340	24	67.45	67.27	3.00	3.00	7,322
สิริกิติ์	4,349	46	1,499	23	57.00	41.30	5.02	5.01	5,161
ภูมิพล+สิริกิติ์	10,489	46	3,839	24	124.45	108.57	8.02	8.01	12,483
แควน้อยฯ	536	57	493	55	27.13	25.36	3.46	3.46	403
ป่าสักชลสิทธิ์	434	45	431	45	28.67	21.38	13.88	13.88	526
รวมทั้งหมด	11,459	46	4,763	26	180.24	155.30	25.35	25.35	13,412

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 212 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 202 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.20 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 226 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 294 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.44 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 360 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 406 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

6.28 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 846 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 806 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.14 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 1,331 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,307 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 4.99 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,149 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,049 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.54 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.37 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 1,047 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,160 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 14 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่

00.00-14.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 26.04 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 10.00 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าว

ไทย 11.18 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 8.49 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 104 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 93 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 171 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 173 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 275 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 266 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 160 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 160 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงรางมารวมอีก 102 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 258 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 46 ลบ.ม./วินาที

แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2565

ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนลุ่มเจ้าพระยา ณ วันที่ 1 พ.ค.65 จำนวน 3,511 ล้าน ลบ.ม. วางแผนจัดสรรน้ำชลประทาน ฤดูฝนปี 2565 ตั้งแต่วันที่

1 พฤษภาคม 2565 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2565 จำนวน 4,000 ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบัน (11 ส.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,169 ล้าน ลบ.ม.

(79% ของแผนฯ) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 831 ล้าน ลบ.ม. (21% ของแผนฯ)