



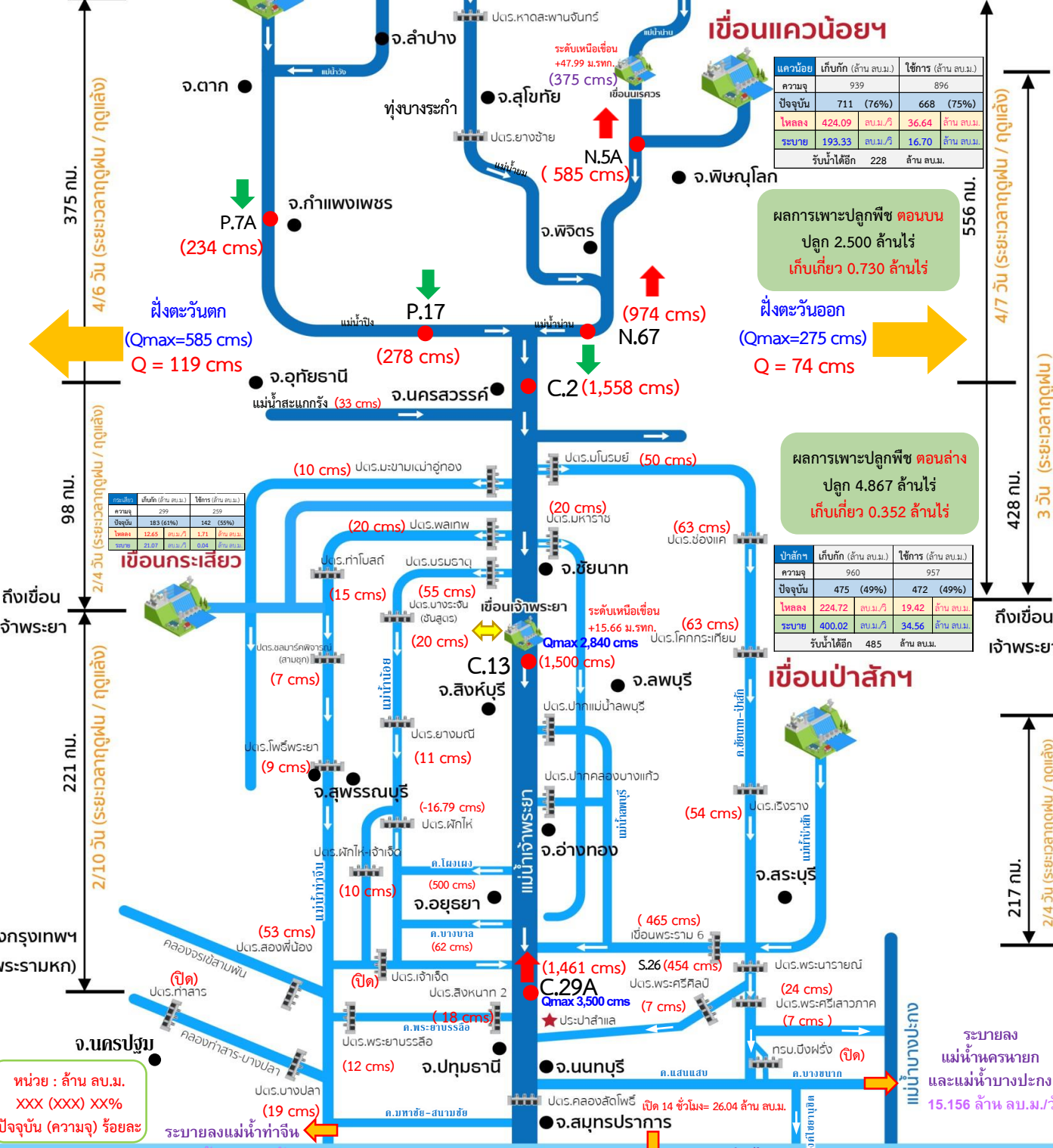
การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	6,677 (50%)	2,877 (30%)
ไหลลง	390.05 ลบ.ม./วิ	33.70 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.15 ลบ.ม./วิ	2.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	6,785 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,079 (53%)	2,229 (33%)
ไหลลง	816.44 ลบ.ม./วิ	70.54 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,431 ล้าน ลบ.ม.	



375 กม. 4/6 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

98 กม. 2/4 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

221 กม. 2/10 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)

จ.นครปฐม

556 กม. 4/7 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

428 กม. 3 วัน (ระยะเวลากักเก็บ)

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

217 กม. 2/4 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน 7.00 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย 18.061 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง 15.156 ล้าน ลบ.ม./วัน

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	183 (61%)	142 (54%)
ไหลลง	12.65 ลบ.ม./วิ	1.21 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	21.07 ลบ.ม./วิ	0.96 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	116 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อนกระเสียว

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	475 (49%)	472 (49%)
ไหลลง	224.72 ลบ.ม./วิ	19.42 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	400.02 ลบ.ม./วิ	34.56 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	485 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อนป่าสัก

ผลการเพาะปลูกพืช **ดอนบน**
ปลูก 2,500 ล้านไร่
เก็บเกี่ยว 0.730 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช **ดอนล่าง**
ปลูก 4,867 ล้านไร่
เก็บเกี่ยว 0.352 ล้านไร่

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน 7.00 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย 18.061 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง 15.156 ล้าน ลบ.ม./วัน



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 24 สิงหาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้คือ
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,677	50	2,877	30	33.70	30.17	2.00	2.00	6,785
สิริกิติ์	5,079	53	2,229	33	70.54	64.37	0.00	0.00	4,431
ภูมิพล+สิริกิติ์	11,756	51	5,106	31	104.24	94.54	2.00	2.00	11,216
แควน้อยฯ	711	76	668	75	36.64	36.52	16.70	18.14	228
ป่าสักชลสิทธิ์	475	49	472	49	19.42	23.17	34.56	34.56	485
รวมทั้งหมด	12,942	52	6,246	34	160.30	154.23	53.27	54.71	11,929

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 234 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 289 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.14 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 278 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 298 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.43 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 585 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 527 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.48 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 974 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 926 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.45 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 1,558 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,582 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 4.37 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,500 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,500 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +15.66 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.01 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 1,461 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,426 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 14 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่

00.00-11.00 และ 21.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 26.04 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 15.156 ล้าน ลบ.

ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 18.061 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 7.00 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 119 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 94 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 74 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 193 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 169 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 400 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 400 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 54 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 465 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 24 ลบ.ม./วินาที