



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

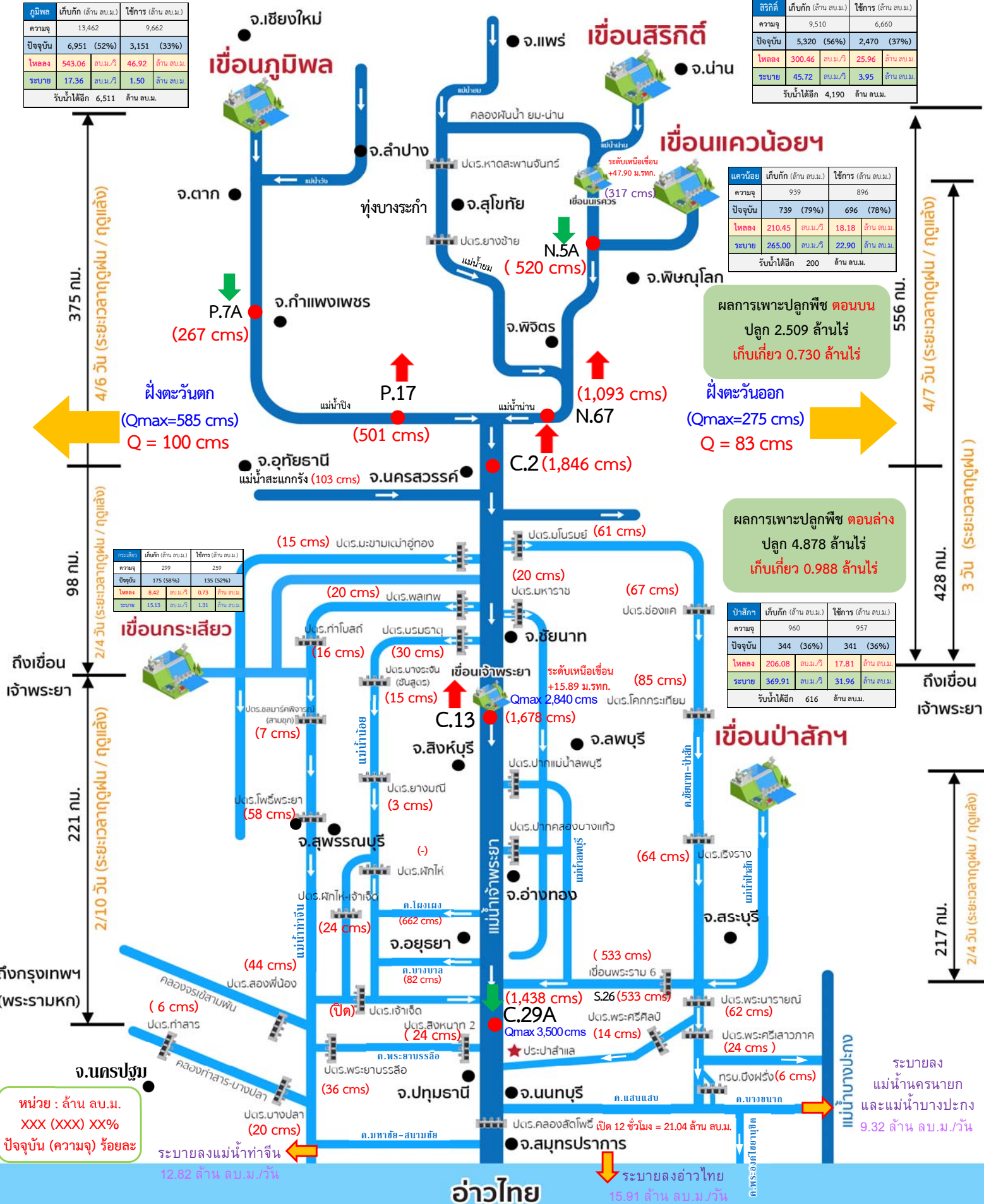


สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2565

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	6,951 (52%)	3,151 (33%)
ไหลลง	543.06 ลบ.ม./วิ	46.92 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	17.36 ลบ.ม./วิ	1.50 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	6,511 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,320 (56%)	2,470 (37%)
ไหลลง	300.46 ลบ.ม./วิ	25.96 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	45.72 ลบ.ม./วิ	3.95 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,190 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	739 (79%)	696 (78%)
ไหลลง	210.45 ลบ.ม./วิ	18.18 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	265.00 ลบ.ม./วิ	22.90 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	200 ล้าน ลบ.ม.	



ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	175 (58%)	135 (52%)
ไหลลง	8.42 ลบ.ม./วิ	0.73 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.15 ลบ.ม./วิ	1.31 ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	344 (36%)	341 (36%)
ไหลลง	206.08 ลบ.ม./วิ	17.81 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	369.91 ลบ.ม./วิ	31.96 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	616 ล้าน ลบ.ม.	

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

ระบายนลงแม่น้ำท่าจีน
12.82 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายนลงอ่าวไทย
15.91 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายนลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง
9.32 ล้าน ลบ.ม./วัน



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิตี แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,951	52	3,151	33	46.92	49.84	1.50	2.00	6,511
สิริกิตี	5,320	56	2,470	37	25.96	31.82	3.95	2.10	4,190
ภูมิพล+สิริกิตี	12,270	53	5,620	34	72.88	81.66	5.45	4.10	10,702
แควน้อยฯ	739	79	696	78	18.18	18.59	22.90	24.19	200
ป่าสักชลสิทธิ์	344	36	341	36	17.81	16.27	31.96	36.34	616
รวมทั้งหมด	13,353	54	6,657	37	108.87	116.53	60.31	64.63	11,518

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 267 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 441 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.06 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 501 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 479 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.86 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 520 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 594 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.92 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,093 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,040 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 1.93 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 1,846 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,762 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 3.65 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,678 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,618 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +15.89 ม.รทก. (เมื่อวาน +15.52 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 1,438 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,600 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 12 ชั่วโมง (ตั้งแต่เวลา

00.00-03.00, 09.00-15.00 และ 21.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 21.04 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 9.32

ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 15.91 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 12.82 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 100 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 107 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 83 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 86 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 183 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 193 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 370 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 421 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงรางมารวมอีก 64 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 533 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 62 ลบ.ม./วินาที