



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 20 กันยายน 2565



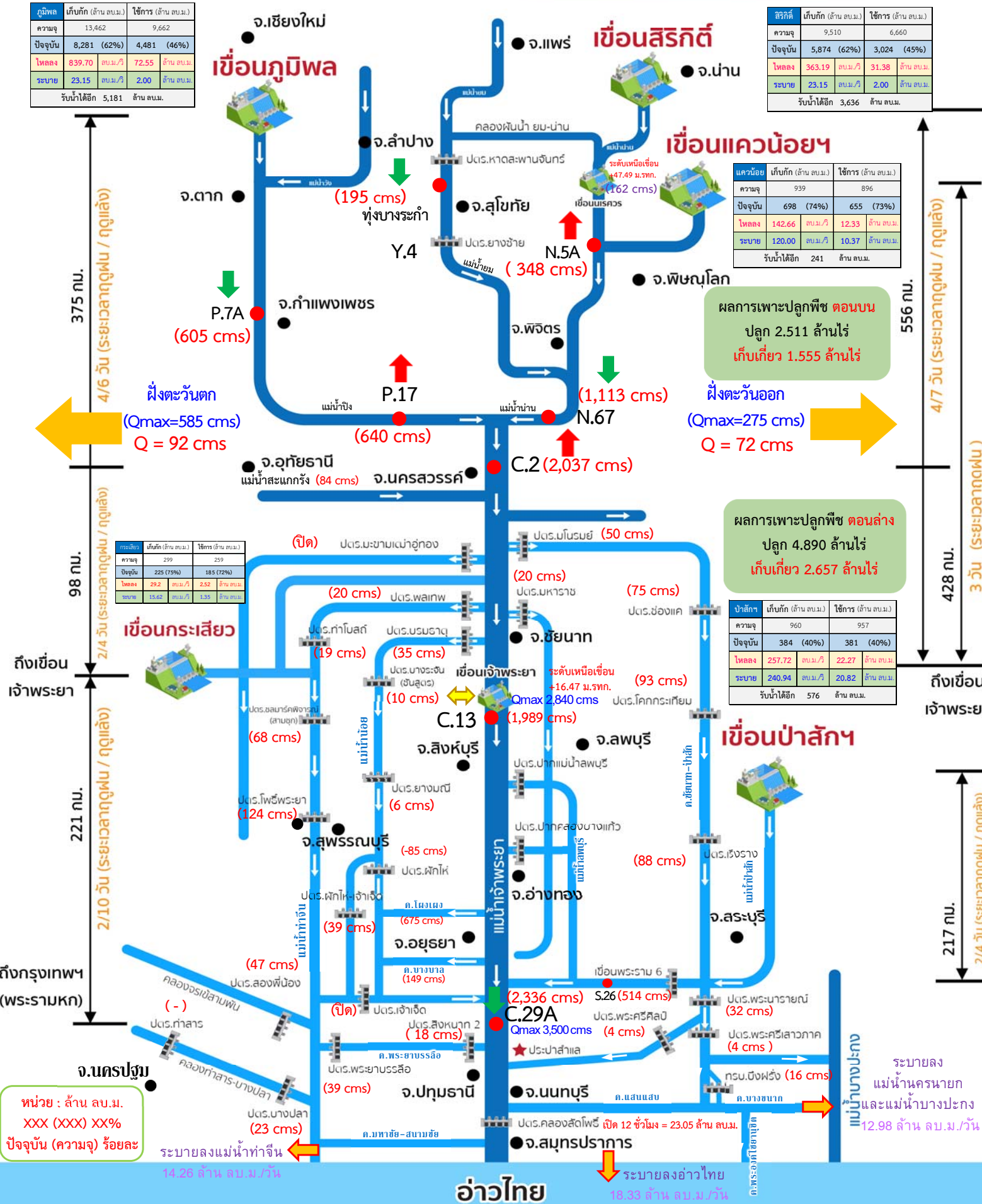
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	8,281 (62%)	4,481 (46%)
ไหลลง	839.70 ลบ.ม./วิ	72.55 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.15 ลบ.ม./วิ	2.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,181 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,874 (62%)	3,024 (45%)
ไหลลง	363.19 ลบ.ม./วิ	31.38 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.15 ลบ.ม./วิ	2.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,636 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	698 (74%)	655 (73%)
ไหลลง	142.66 ลบ.ม./วิ	12.33 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	120.00 ลบ.ม./วิ	10.37 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	241 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	225 (75%)	185 (72%)
ไหลลง	29.2 ลบ.ม./วิ	2.52 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	15.62 ลบ.ม./วิ	1.35 ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	384 (40%)	381 (40%)
ไหลลง	257.72 ลบ.ม./วิ	22.27 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	240.94 ลบ.ม./วิ	20.82 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	576 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
14.28 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย
18.33 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง
12.98 ล้าน ลบ.ม./วัน



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 20 กันยายน 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	8,281	62	4,481	46	72.55	70.68	2.00	0.50	5,181
สิริกิติ์	5,874	62	3,024	45	31.38	31.32	2.00	2.01	3,636
ภูมิพล+สิริกิติ์	14,156	62	7,506	46	103.93	102.00	4.00	2.51	8,816
แควน้อยฯ	698	74	655	73	12.33	14.12	10.37	10.37	241
ป่าสักชลสิทธิ์	384	40	381	40	22.27	23.19	20.82	24.22	576
รวมทั้งหมด	15,237	61	8,541	47	138.52	139.31	35.19	37.10	9,634

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 605 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 608 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.67 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 640 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 593 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.51 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 348 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 341 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 6.41 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,113 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,118 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 1.79 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 2,037 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,012 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.24 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,989 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,989 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.47 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.33 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 2,336 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,570 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 12.00 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่ 00.00-08.00 และ 20.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 23.05 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 12.98 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 18.33 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 14.26 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 92 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 88 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออก 72 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 72 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 164 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 160 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 241 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 280 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 88 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 503 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 29 ลบ.ม./วินาที