



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2565



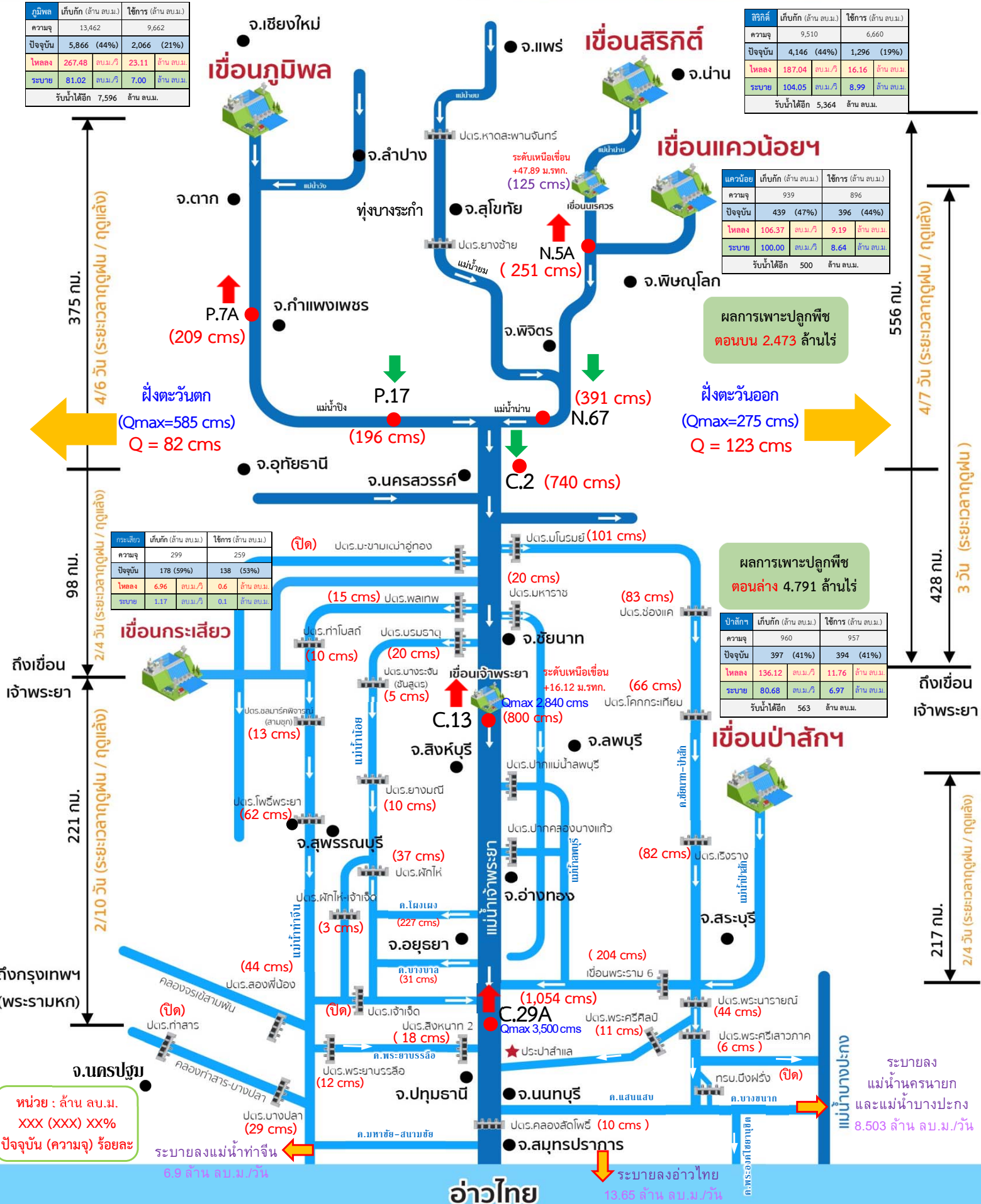
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	5,866 (44%)	2,066 (21%)
ไหลลง	267.48 ลบ.ม./วิ	23.11 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	81.02 ลบ.ม./วิ	7.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	7,596	ล้าน ลบ.ม.

สิริกิติ์	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,146 (44%)	1,296 (19%)
ไหลลง	187.04 ลบ.ม./วิ	16.16 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	104.05 ลบ.ม./วิ	8.99 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,364	ล้าน ลบ.ม.

แควน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	439 (47%)	396 (44%)
ไหลลง	106.37 ลบ.ม./วิ	9.19 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	100.00 ลบ.ม./วิ	8.64 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	500	ล้าน ลบ.ม.

กระเสียว	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	178 (59%)	138 (53%)
ไหลลง	6.96 ลบ.ม./วิ	0.6 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	1.17 ลบ.ม./วิ	0.1 ล้าน ลบ.ม.

ป่าสัก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	397 (41%)	394 (41%)
ไหลลง	136.12 ลบ.ม./วิ	11.76 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	80.68 ลบ.ม./วิ	6.97 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	563	ล้าน ลบ.ม.



อ่าวไทย



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์ ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,866	44	2,066	21	23.11	27.84	7.00	7.00	7,596
สิริกิติ์	4,146	44	1,296	19	16.16	16.17	8.99	9.00	5,364
ภูมิพล+สิริกิติ์	10,012	44	3,362	21	39.27	44.01	15.99	16.00	12,960
แควน้อยฯ	439	47	396	44	9.19	9.74	8.64	8.64	500
ป่าสักชลสิทธิ์	397	41	394	41	11.76	11.77	6.97	6.98	563
รวมทั้งหมด	10,848	44	4,152	23	60.22	65.52	31.60	31.62	14,023

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 209 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 196 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.21 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 196 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 210 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.84 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 251 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 221 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

7.57 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 391 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 424 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 6.65 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 740 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 772 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 6.92 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 800 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 699 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.12 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.39 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 1,054 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 990 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 6 ชั่วโมง(ตั้งแต่วันที่ 00.00-

06.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 10.12 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 8.503 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย

13.654 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 6.9 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 82 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 95 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 123 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 122 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 205 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 217 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 81 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 81 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 82 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 204 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 35 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 (6 ส.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,027 ล้าน ลบ.ม.

(76% ของแผนฯ) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 973 ล้าน ลบ.ม. (24% ของแผนฯ)