



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

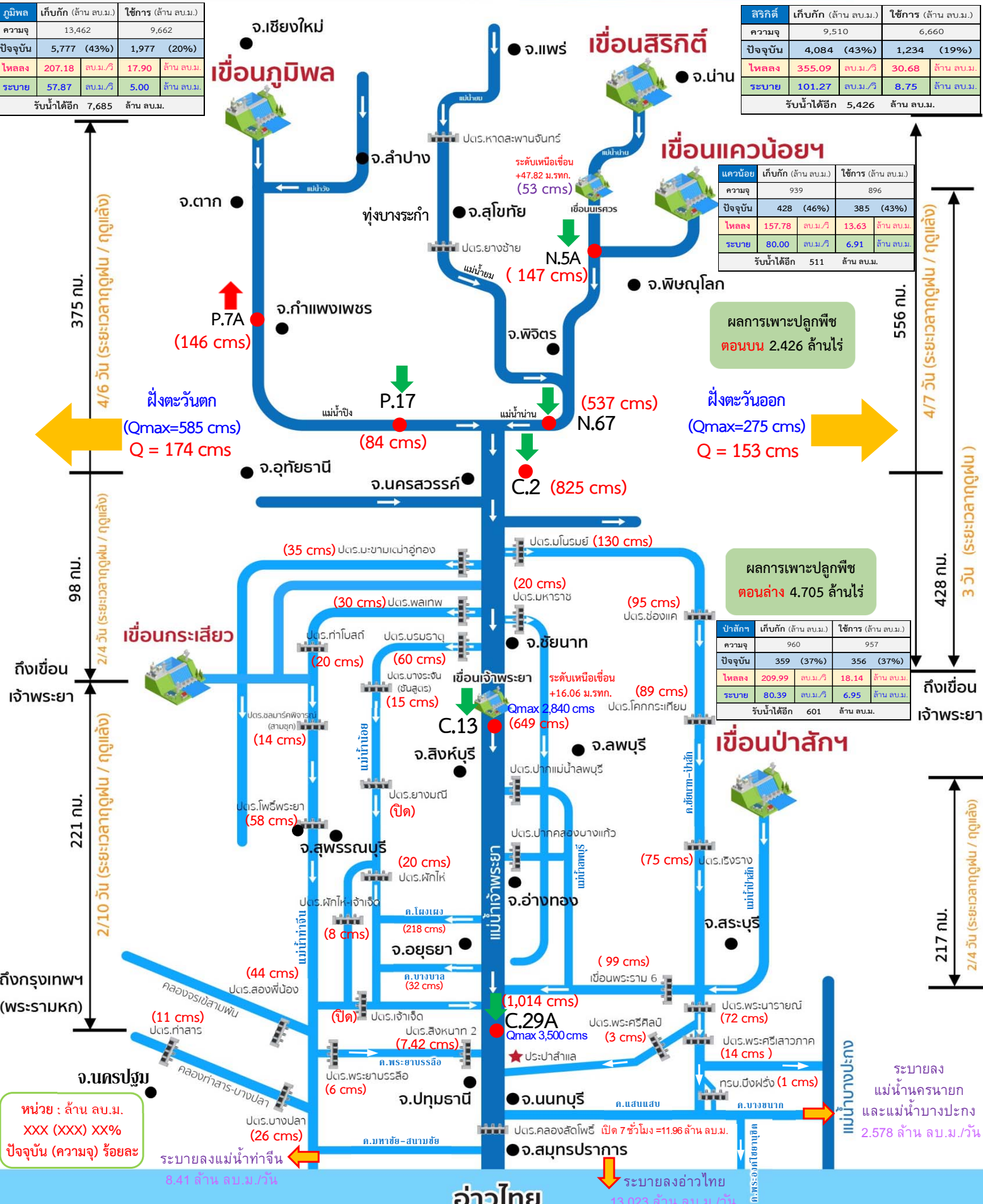


สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2565

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	5,777 (43%)	1,977 (20%)
ไหลลง	207.18 ลบ.ม./วิ	17.90 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	57.87 ลบ.ม./วิ	5.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	7,685	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,084 (43%)	1,234 (19%)
ไหลลง	355.09 ลบ.ม./วิ	30.68 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	101.27 ลบ.ม./วิ	8.75 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,426	ล้าน ลบ.ม.

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	428 (46%)	385 (43%)
ไหลลง	157.78 ลบ.ม./วิ	13.63 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	80.00 ลบ.ม./วิ	6.91 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	511	ล้าน ลบ.ม.



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน  
8.41 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย  
13,023 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลง  
แม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง  
2,578 ล้าน ลบ.ม./วัน

## อ่าวไทย



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2565



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิต์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,777	43	1,977	20	17.90	13.22	5.00	5.00	7,685
สิริกิต์	4,084	43	1,234	19	30.68	17.78	8.75	9.01	5,426
ภูมิพล+สิริกิต์	9,862	43	3,212	20	48.58	31.00	13.75	14.01	13,110
แควน้อยฯ	428	46	385	43	13.63	9.99	6.91	6.91	511
ป่าสักชลสิทธิ์	359	37	356	37	18.14	13.62	6.95	4.38	601
รวมทั้งหมด	10,649	43	3,953	22	80.36	54.61	27.61	25.31	14,222

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 146 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 126 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.42 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 84 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 86 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.38 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 147 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 155 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

8.73 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 537 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 602 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.35 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 825 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 909 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 6.64 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 649 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 749 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.00 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.06 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 1,014 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,120 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 7 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่

08.00-15.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 11.96 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 2.58 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลง

อ่าวไทย 13.023 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 8.41 ล้าน ลบ.ม./วัน

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 174 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 183 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 153 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 153 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 327 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 336 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 80 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 51 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงรางมารวมอีก 75 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 99 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 72 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 (31 ก.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,850 ล้าน ลบ.ม.

(71% ของแผนฯ) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,150 ล้าน ลบ.ม. (29% ของแผนฯ)