



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

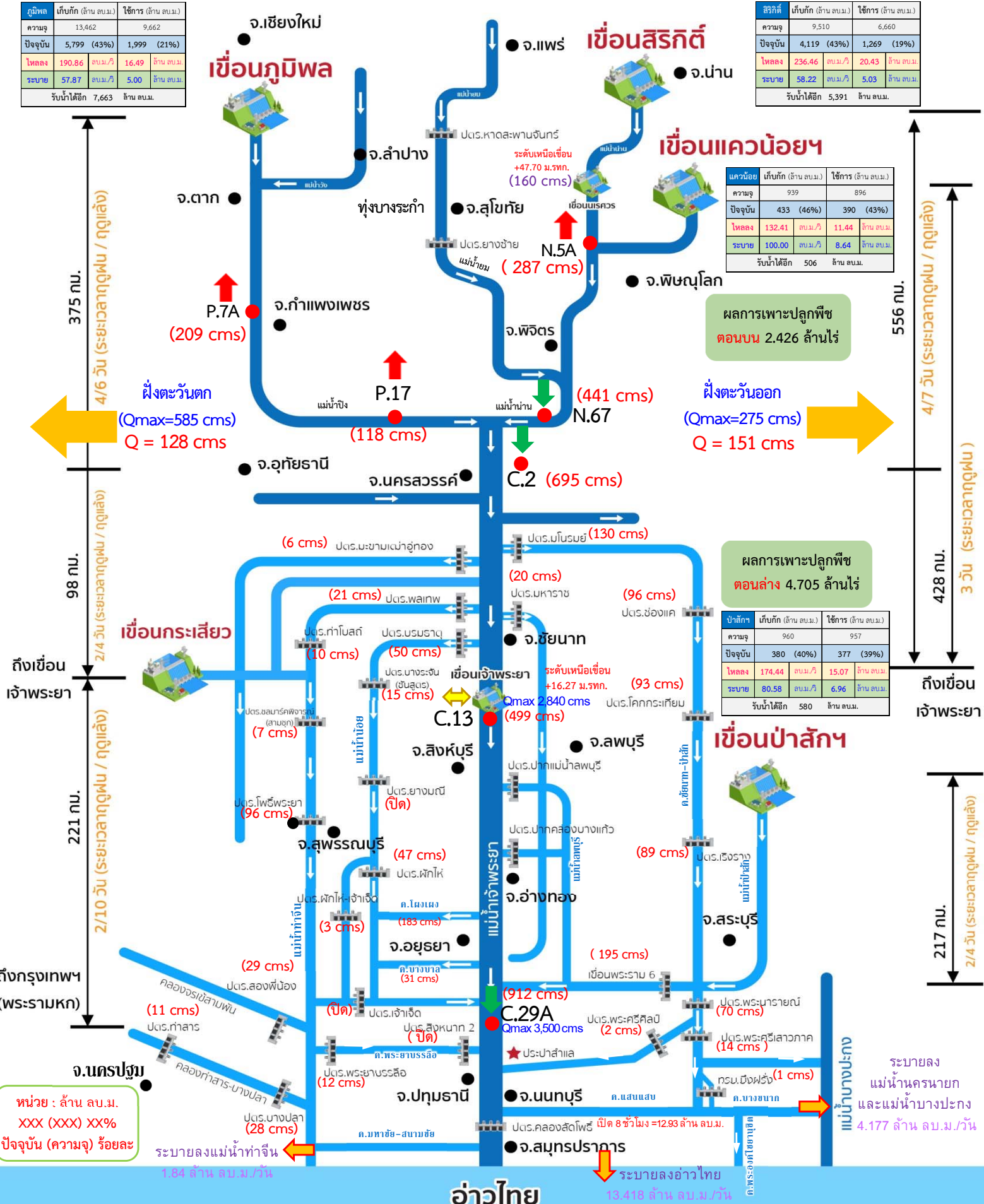
สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2565



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	5,799 (43%)	1,999 (21%)
ไหลลง	190.86 ลบ.ม./วิ	16.49 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	57.87 ลบ.ม./วิ	5.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	7,663 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,119 (43%)	1,269 (19%)
ไหลลง	236.46 ลบ.ม./วิ	20.43 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	58.22 ลบ.ม./วิ	5.03 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	5,391 ล้าน ลบ.ม.	

ความน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	433 (46%)	390 (43%)
ไหลลง	132.41 ลบ.ม./วิ	11.44 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	100.00 ลบ.ม./วิ	8.64 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	506 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายนลงแม่น้ำท่าจีน  
1.84 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายนลงอ่าวไทย  
13,418 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายนลง  
แม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง  
4.177 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์ ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2565



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิต์ แคว้น้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,799	43	1,999	21	16.49	16.43	5.00	5.00	7,663
สิริกิต์	4,119	43	1,269	19	20.43	20.64	5.03	0.34	5,391
ภูมิพล+สิริกิต์	9,918	43	3,268	20	36.92	37.07	10.03	5.34	13,054
แคว้น้อยฯ	433	46	390	43	11.44	10.88	8.64	8.64	506
ป่าสักชลสิทธิ์	380	40	377	39	15.07	20.63	6.96	6.98	580
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>10,731</b>	<b>43</b>	<b>4,035</b>	<b>22</b>	<b>63.43</b>	<b>68.58</b>	<b>25.63</b>	<b>20.96</b>	<b>14,140</b>

\*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 161 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.21 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 118 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 97 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.32 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 287 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 261 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

7.1 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 441 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 473 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 6.17 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 695 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 751 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 7.05 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 499 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 499 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.27 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.19 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 912 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 987 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 8 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่ 08.00-

16.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 12.93 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 4.177 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลง

อ่าวไทย 13.418 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 8.41 ล้าน ลบ.ม./วัน

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 128 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 147 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 151 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 153 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 279 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 300 ลบ.ม./วินาที)

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

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 89 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 195 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 70 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 (2 ส.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,899 ล้าน ลบ.ม.

(72% ของแผนฯ) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 1,101 ล้าน ลบ.ม. (28% ของแผนฯ)