



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2565



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	6,583 (49%)	2,783 (29%)
ไหลลง	653.70 ลบ.ม./ว	56.48 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.15 ลบ.ม./ว	2.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	6,879	ล้าน ลบ.ม.

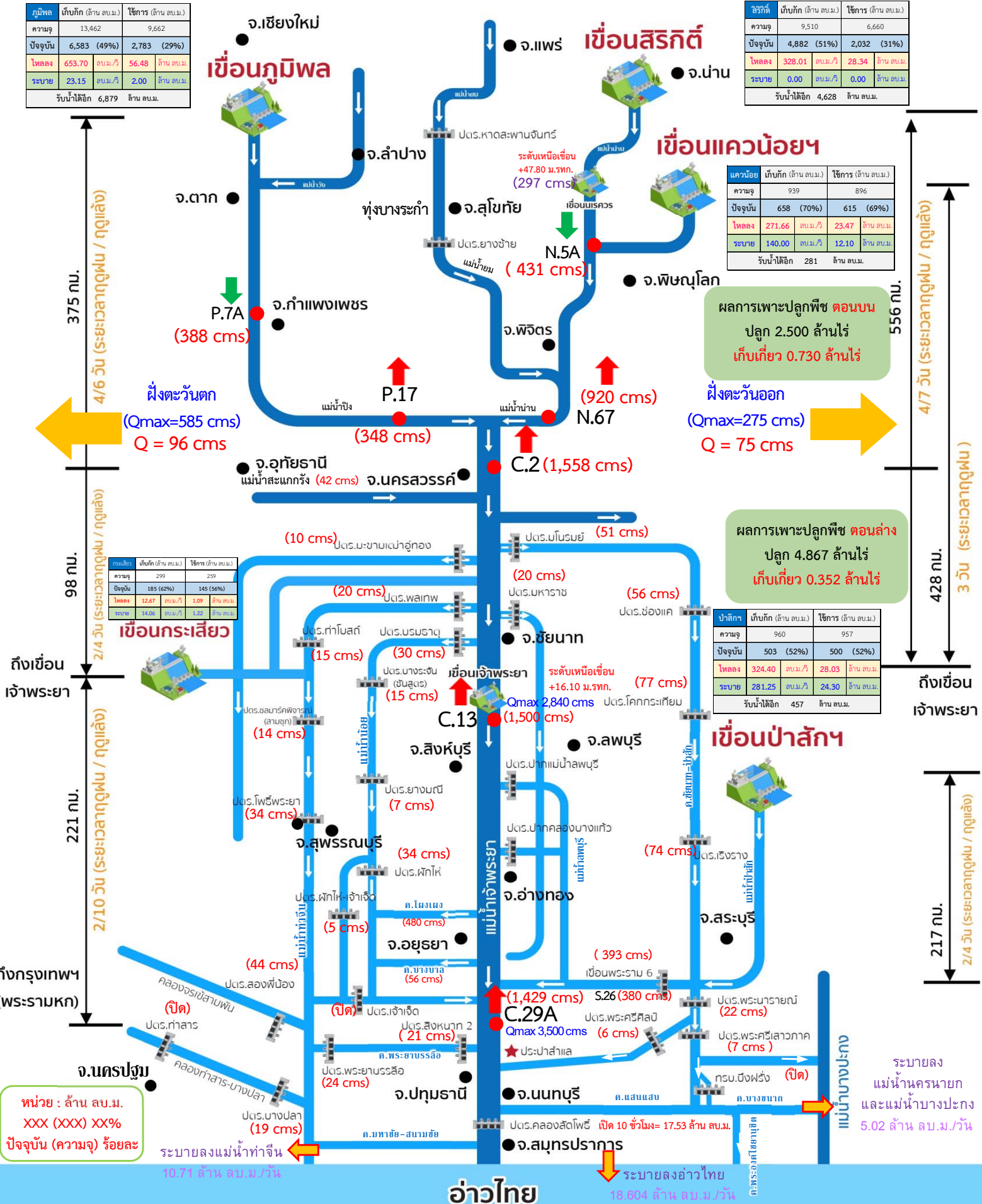
จังหวัด	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,882 (51%)	2,032 (31%)
ไหลลง	328.01 ลบ.ม./ว	28.34 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./ว	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,628	ล้าน ลบ.ม.

แก่งน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	658 (70%)	615 (69%)
ไหลลง	271.66 ลบ.ม./ว	23.47 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	140.00 ลบ.ม./ว	12.10 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	281	ล้าน ลบ.ม.

**ผลการเพาะปลูกพืช ตอนบน**  
ปลูก 2,500 ล้านไร่  
เก็บเกี่ยว 0.730 ล้านไร่

**ผลการเพาะปลูกพืช ตอนล่าง**  
ปลูก 4,867 ล้านไร่  
เก็บเกี่ยว 0.352 ล้านไร่

บึงฉลือ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	503 (52%)	500 (52%)
ไหลลง	324.40 ลบ.ม./ว	28.03 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	281.25 ลบ.ม./ว	24.30 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	457	ล้าน ลบ.ม.



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน 10.71 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย 18,604 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง 5.02 ล้าน ลบ.ม./วัน

## อ่าวไทย



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 21 สิงหาคม 2565



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,583	49	2,783	29	56.48	73.91	2.00	2.00	6,879
สิริกิติ์	4,882	51	2,032	31	28.34	33.76	0.00	0.00	4,628
ภูมิพล+สิริกิติ์	11,465	50	4,815	29	84.82	107.67	2.00	2.00	11,507
แควน้อยฯ	658	70	615	69	23.47	21.96	12.10	12.10	281
ป่าสักชลสิทธิ์	503	52	500	52	28.03	28.70	24.30	21.64	457
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>12,626</b>	<b>51</b>	<b>5,930</b>	<b>33</b>	<b>136.32</b>	<b>158.33</b>	<b>38.40</b>	<b>35.74</b>	<b>12,245</b>

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 388 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 420 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

3.83 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 348 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 218 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.48 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 431 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 450 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

5.62 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 920 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 915 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.56 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 1,558 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,500 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 4.37 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,500 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,400 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.10 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.40 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 1,479 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,425 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 10 ชั่วโมง (ตั้งแต่เวลา

00.00-08.00 และ 22.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 17.53 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 5.021 ล้าน ลบ.ม./

วัน ระบายลงอ่าวไทย 18.604 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 10.71 ล้าน ลบ.ม./วัน

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 96 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 99 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 75 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 73 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 171 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 172 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 281 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 251 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 74 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 393 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 22 ลบ.ม./วินาที