



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์นี้ ณ วันที่ 19 มกราคม 2565



เก็บกัก 7,580 (13,462) 56%  
ใช้การ 3,780 (9,662) 39%

ระบาย=266.20 cms  
(23.00 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 4,280 (9,510) 45%

ใช้การ 1,430 (6,662) 21%

ระบาย=86.92 cms  
(7.51 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 791 (939) 84%

ใช้การ 748 (869) 83%

ระบาย= 49.76 cms  
(4.32 ล้าน ลบ.ม.)

ผลการเพาะปลูกพืชตอนบน  
0.739 ล้านไร่

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที  
Q = 78 cms

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที  
Q = 84 cms

ผลการเพาะปลูกพืช  
ตอนล่าง 2.512 ล้านไร่

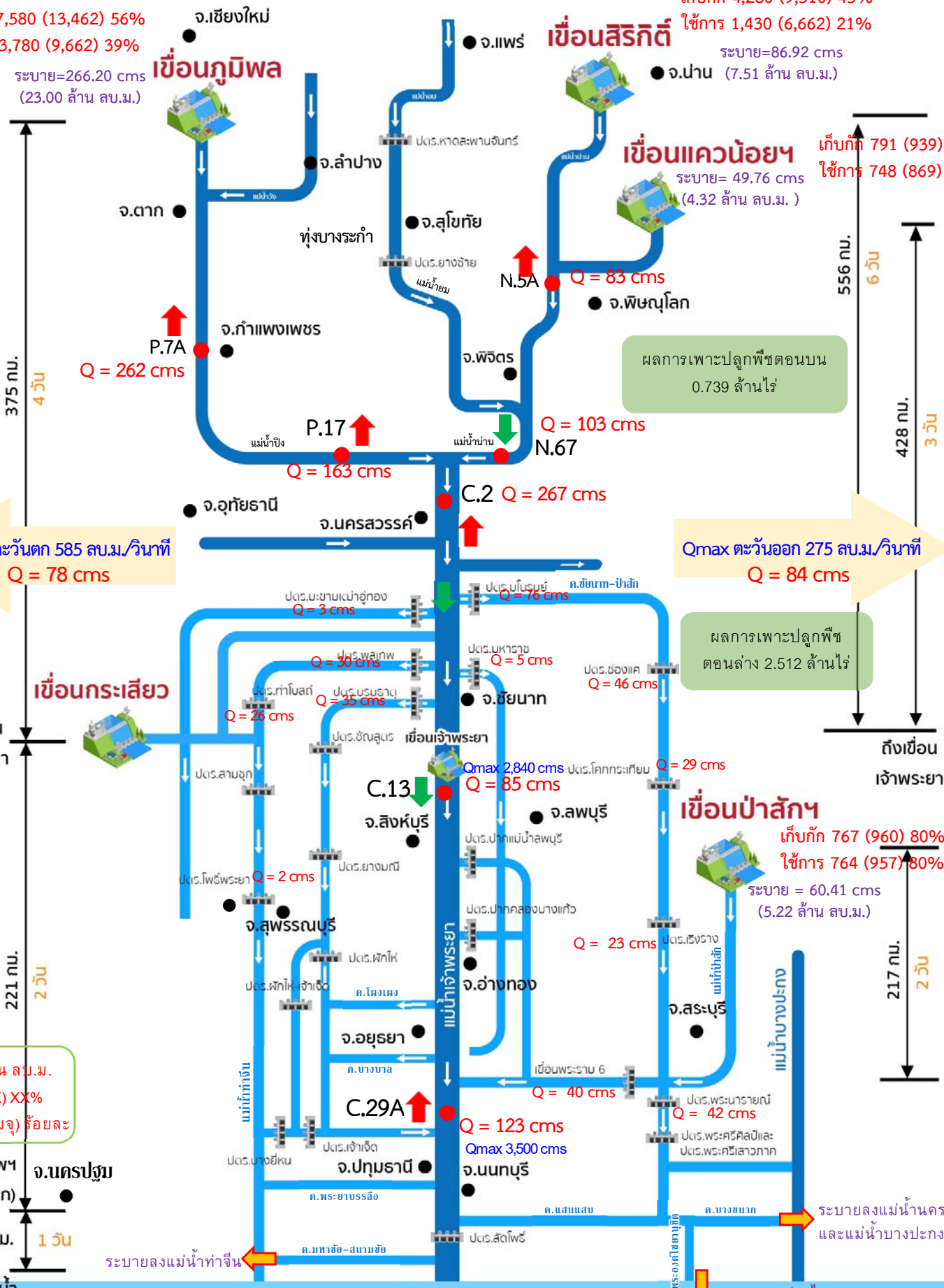
เก็บกัก 767 (960) 80%  
ใช้การ 764 (957) 80%

ระบาย = 60.41 cms  
(5.22 ล้าน ลบ.ม.)

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

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)  
59 กม. 1 วัน

ถึงปากแม่น้ำเจ้าพระยา



อ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงอ่าวไทย



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์ ณ วันที่ 19 มกราคม 2565



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 13,419 ล้าน ลบ.ม. (54%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 6,723 ล้าน ลบ.ม. (37%)

ไหลลงอ่างฯรวม 5.56 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 40.05 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

**เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 7,580 ล้าน ลบ.ม. (56% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,780 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 3.43 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.45 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 23.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 23.00 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,280 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,430 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.31 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.33 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.51 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.55 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 791 ล้าน ลบ.ม. (84% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 748 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.82 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.41 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.32 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 767 ล้าน ลบ.ม. (80% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 764 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.60 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.22 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.22 ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 262 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 271 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.08 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 163 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 151 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.98 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 83 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 82 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.44 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 103 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 104 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 10.12 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 267 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 259 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.74 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +14.52 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 123 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 118 ลบ.ม./วินาที)

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 77 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 78 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 84 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 162 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 162 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงราง มารวมอีก 23 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 40 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 42 ลบ.ม./วินาที

## แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2564/65

แผนจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาฤดูแล้งปี 2564/65 ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2565 แผนจัดสรรน้ำฤดูแล้ง พ.ย.64 -เม.ย.65 จำนวน 4,700 ล้าน ลบ.ม. ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 4 เขื่อน (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ ป่าสักฯ) **ปัจจุบัน (19 ม.ค. 65) ใช้น้ำไป 40.05 ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ (1พ.ย.64 - ปัจจุบัน) 2,305 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 40 ของแผน** ทั้งนี้เนื่องจากสภาพน้ำ

ต้นทุนมีจำกัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ