



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 30 มกราคม 2565



เก็บกัก 7,380 (13,462) 55%  
ใช้การ 3,580 (9,662) 37%

ระบาย=219.91 cms  
(19.00 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 4,218 (9,510) 44%  
ใช้การ 1,368 (6,662) 21%

ระบาย=81.25 cms  
(7.02 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 747 (939) 80%  
ใช้การ 704 (869) 79%

ระบาย= 49.76 cms  
(4.32 ล้าน ลบ.ม.)

556 กม.  
6 วัน

428 กม.  
3 วัน

217 กม.  
2 วัน

375 กม.  
4 วัน

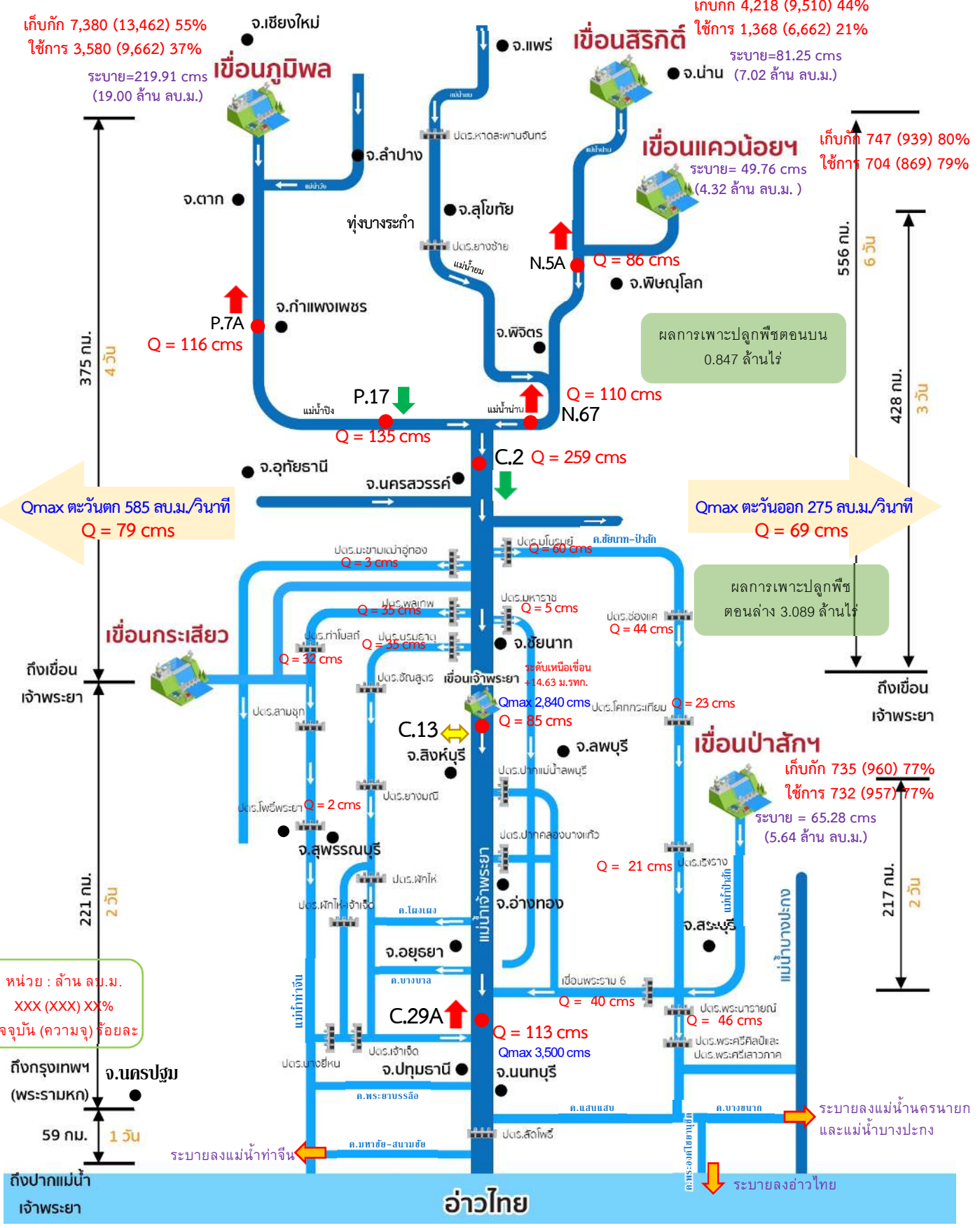
Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที  
Q = 79 cms

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที  
Q = 69 cms

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

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)  
59 กม.  
1 วัน

ถึงปากแม่น้ำเจ้าพระยา



ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

ระบายลงอ่าวไทย

อ่าวไทย



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 30 มกราคม 2565



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริภคิต์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 13,079 ล้าน ลบ.ม. (53%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 6,383 ล้าน ลบ.ม. (35%) ไหลลงอ่างฯรวม 3.62 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 35.98 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

**เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 7,380 ล้าน ลบ.ม. (55% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,580 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 19.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 19.00 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,218 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,368 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.57 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.59 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.05 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 747 ล้าน ลบ.ม. (80% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 704 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.41 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.42 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.32 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 735 ล้าน ลบ.ม. (77% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 732 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.64 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.13 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.64 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.66 ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 116 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 112 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.57 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 135 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 140 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.99 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 86 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 78 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.41 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 110 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 109 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.99 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 259 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 261 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.78 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +14.63 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 113 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 105 ลบ.ม./วินาที)

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 79 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 86 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 69 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 148 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 156 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 65 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 65 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงราง มารวมอีก 21 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 40 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 46 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 สิริภคิต์ แควน้อยฯ ป่าสักฯ) **ปัจจุบัน (30 ม.ค. 65) ใช้น้ำไป 35.98 ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ (1พ.ย.64 - ปัจจุบัน) 2,698 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 47 ของแผน** ทั้งนี้เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ