



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 18 เมษายน 2565

เก็บกัก 6,033 (13,462) 45%
ใช้การ 2,233 (9,662) 23%
ระบาย=219.90 cms
(19.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

P.7A (305 cms)

เขื่อนสิริกิติ์

เก็บกัก 3,768 (9,510) 40%
ใช้การ 918 (6,662) 14%

เขื่อนแควน้อยฯ

ระบาย= 50.00 cms
(4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 416 (939) 44%
ใช้การ 373 (869) 42%

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที
Q = 74 cms

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที
Q = 70 cms

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
2,994 ล้านไร่

เขื่อนป่าสักฯ

เก็บกัก 396 (960) 41%
ใช้การ 393 (957) 41%
ระบาย = 85.19 cms
(7.36 ล้าน ลบ.ม.)

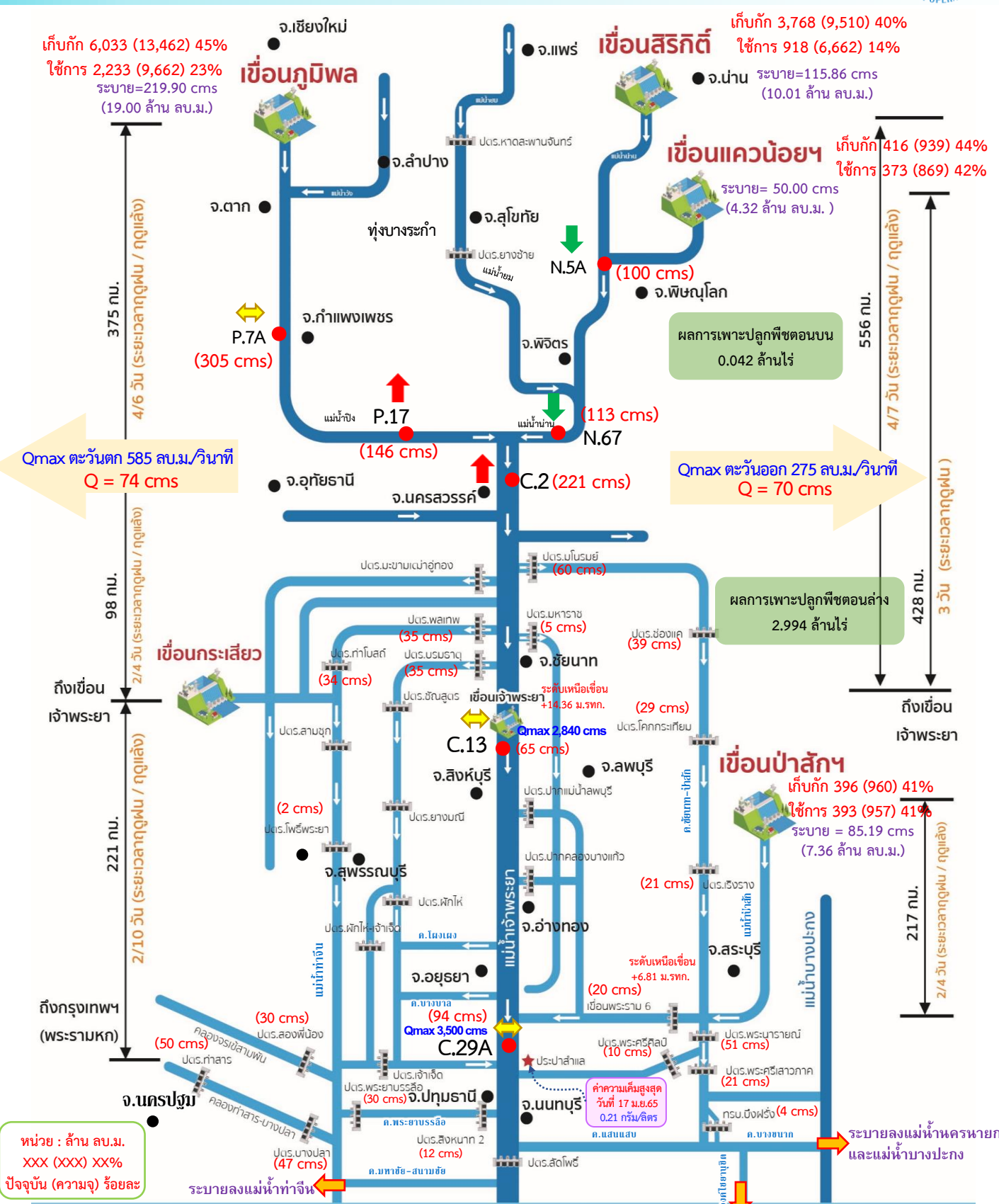
หน่วย : ล้าน ลบ.ม.
XXX (XXX) XX%
ปัจจุบัน (ความจุ) ร้อยละ

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย



ค่าความเค็มสูงสุด
วันที่ 17 ม.ย.65
0.21 กรัม/ลิตร
ค.สบแส



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 18 เมษายน 2565



➡ สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 10,613 ล้าน ลบ.ม. (43%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 3,917 ล้าน ลบ.ม. (22%)

ไหลลงอ่างฯรวม 6.01 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 40.69 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 6,033 ล้าน ลบ.ม. (45 ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,233 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.12 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 19.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 19.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 3,768 ล้าน ลบ.ม. (40% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 918 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 3.18 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.16 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 10.01 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 10.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 416 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 373 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.59 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.59 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.32 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 396 ล้าน ลบ.ม. (41% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 393 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.24 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.36 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.35 ล้าน ลบ.ม.)

➡ สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 305 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 305 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.28 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 146 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 140 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.13 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 100 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 106 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.27 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 113 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 120 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.93 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 221 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 216 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.99 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 65 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 65 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +14.36 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 94 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 94 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 74 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 70 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 144 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 145 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 21 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 30 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 52 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 5,700 ล้าน ลบ.ม. (4 เขื่อนหลัก 4,700 ล้าน ลบ.ม. และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 1,000 ล้าน ลบ.ม.) ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 4 เขื่อน (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ ป่าสักฯ) **ปัจจุบัน (17 เม.ย.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 5,794 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 102 ของแผน (4 เขื่อนหลัก 5,371 ล้าน ลบ.ม. และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 423 ล้าน ลบ.ม.)** ทั้งนี้เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ