



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 20 พฤษภาคม 2565

เก็บกัก 5,578 (13,462) 41%
ใช้การ 1,778 (9,662) 18%
ระบาย=196.75 cms
(17.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

เก็บกัก 3,692 (9,510) 39%
ใช้การ 842 (6,662) 13%
ระบาย=81.02 cms
(7.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์

จ.แพร่

เขื่อนแควน้อยฯ

เก็บกัก 355 (939) 38%
ใช้การ 312 (869) 35%
ระบาย= 34.95 cms
(3.02 ล้าน ลบ.ม.)

จ.ปาน

จ.พิษณุโลก

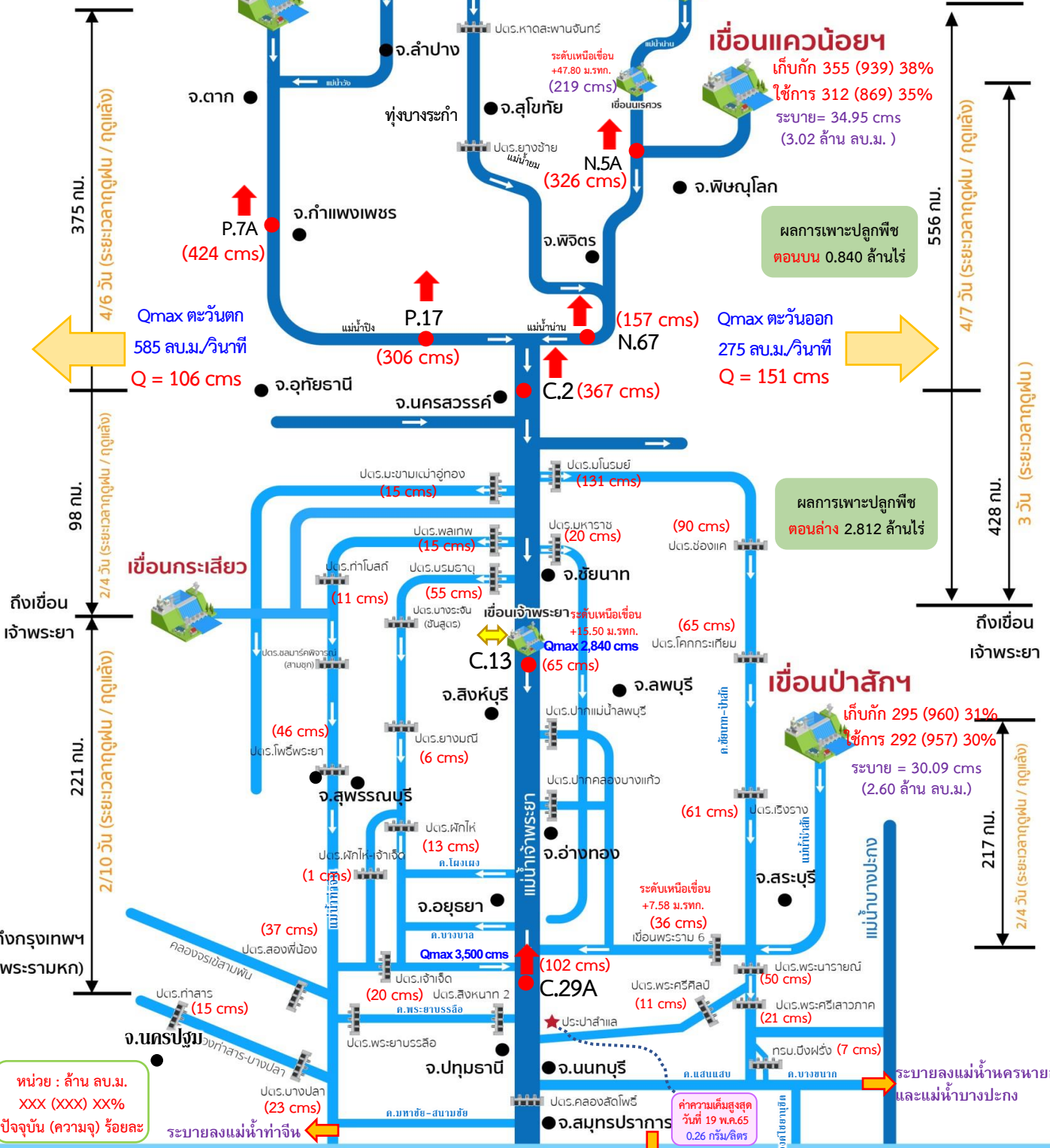
ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 0.840 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 2.812 ล้านไร่

เขื่อนป่าสักฯ

เก็บกัก 295 (960) 31%
ใช้การ 292 (957) 30%
ระบาย = 30.09 cms
(2.60 ล้าน ลบ.ม.)

จ.สระบุรี



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

ค่าความเค็มสูงสุด
วันที่ 19 พ.ค.65
0.26 กรัม/ลิตร

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 20 พฤษภาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริภคิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 9,920 ล้าน ลบ.ม. (40%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 3,224 ล้าน ลบ.ม. (18%)

ไหลลงอ่างฯรวม 60.12 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 29.62 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 5,578 ล้าน ลบ.ม. (41%ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,778 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 25.38 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 28.22 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 17.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 17.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 3,692 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 842 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 13.94 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 15.49 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.04 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 355 ล้าน ลบ.ม. (38% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 312 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 5.42 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.70 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 295 ล้าน ลบ.ม. (31% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 292 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 15.38 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 2.60 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.61 ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 424 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 411 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.96 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 306 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 163 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.02 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 326 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 292 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 6.95 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 157 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 113 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.14 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 367 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 238 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.28 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 65 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 65 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +15.50 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 102 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 100 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 106 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 106 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 151 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 110 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 257 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 216 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 30 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 30 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 61 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 36 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 50 ลบ.ม./วินาที

แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2564/65

ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนลุ่มเจ้าพระยา ณ วันที่ 1 พ.ค.65 จำนวน 3,511 ล้าน ลบ.ม. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2564/65 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2565 จำนวน 12,317 ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบัน (19 พ.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 618 ล้าน ลบ.ม. (5% ของแผนฯ) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 11,699 ล้าน ลบ.ม. (95% ของแผนฯ)