



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 29 พฤษภาคม 2565

เก็บกัก 6,070 (13,462) 45%
ใช้การ 2,270 (9,662) 23%
ระบาย=23.15 cms
(2.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

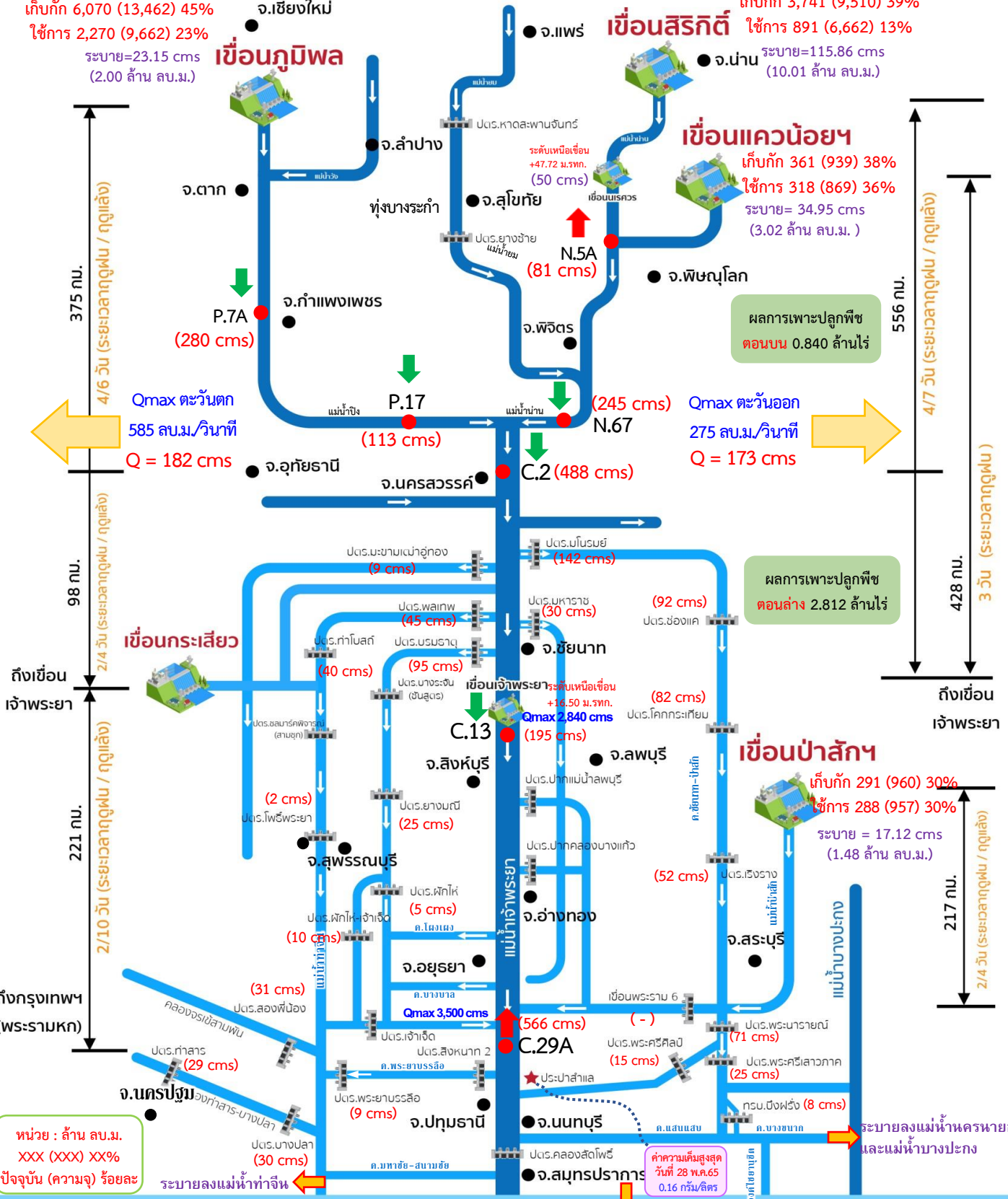
เก็บกัก 3,741 (9,510) 39%
ใช้การ 891 (6,662) 13%
ระบาย=115.86 cms
(10.01 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์

จ.น่าน

เขื่อนแควน้อยฯ

เก็บกัก 361 (939) 38%
ใช้การ 318 (869) 36%
ระบาย= 34.95 cms
(3.02 ล้าน ลบ.ม.)



ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 0.840 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 2.812 ล้านไร่

เก็บกัก 291 (960) 30%
ใช้การ 288 (957) 30%
ระบาย = 17.12 cms
(1.48 ล้าน ลบ.ม.)

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

ค่าความเค็มสูงสุด
วันที่ 28 พ.ค.65
0.16 กรัม/ลิตร

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 29 พฤษภาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริภคิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 10,463 ล้าน ลบ.ม. (42%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 3,767 ล้าน ลบ.ม. (21%)

ไหลลงอ่างฯรวม 34.04 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 16.51 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 6,070 ล้าน ลบ.ม. (45%ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,270 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 23.87 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 23.84 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 2.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 3,741 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 891 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 7.83 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.69 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 10.01 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 9.87 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 361 ล้าน ลบ.ม. (38% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 318 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.34 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.54 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 291 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 288 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 1.48 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.48 ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 280 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 290 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.35 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 113 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 144 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.11 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 81 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 76 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.47 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 245 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 263 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.04 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 488 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 570 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.74 เมตร ไหลผ่าน**เขื่อนเจ้าพระยา (C.13)** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 195 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 236 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.50 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 566 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 556 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 182 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 170 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 173 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 170 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 355 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 340 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 17 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 17 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 52 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก (ปิด) และปตร.พระนารายณ์ 71 ลบ.ม./วินาที

แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2565

ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนลุ่มเจ้าพระยา ณ วันที่ 1 พ.ค.65 จำนวน 3,511 ล้าน ลบ.ม. **วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2565** ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2565 จำนวน 12,835 ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบัน (28 พ.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 767 ล้าน ลบ.ม. (6% ของแผนฯ) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 12,068 ล้าน ลบ.ม. (94% ของแผนฯ)