



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 19 พฤษภาคม 2565



เก็บกัก 5,571 (13,462) 41%
ใช้การ 1,771 (9,662) 18%

ระบาย=196.75 cms
(17.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

เก็บกัก 3,686 (9,510) 39%
ใช้การ 836 (6,662) 13%

ระบาย=81.48 cms
(7.04 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์

เก็บกัก 353 (939) 38%
ใช้การ 310 (869) 35%

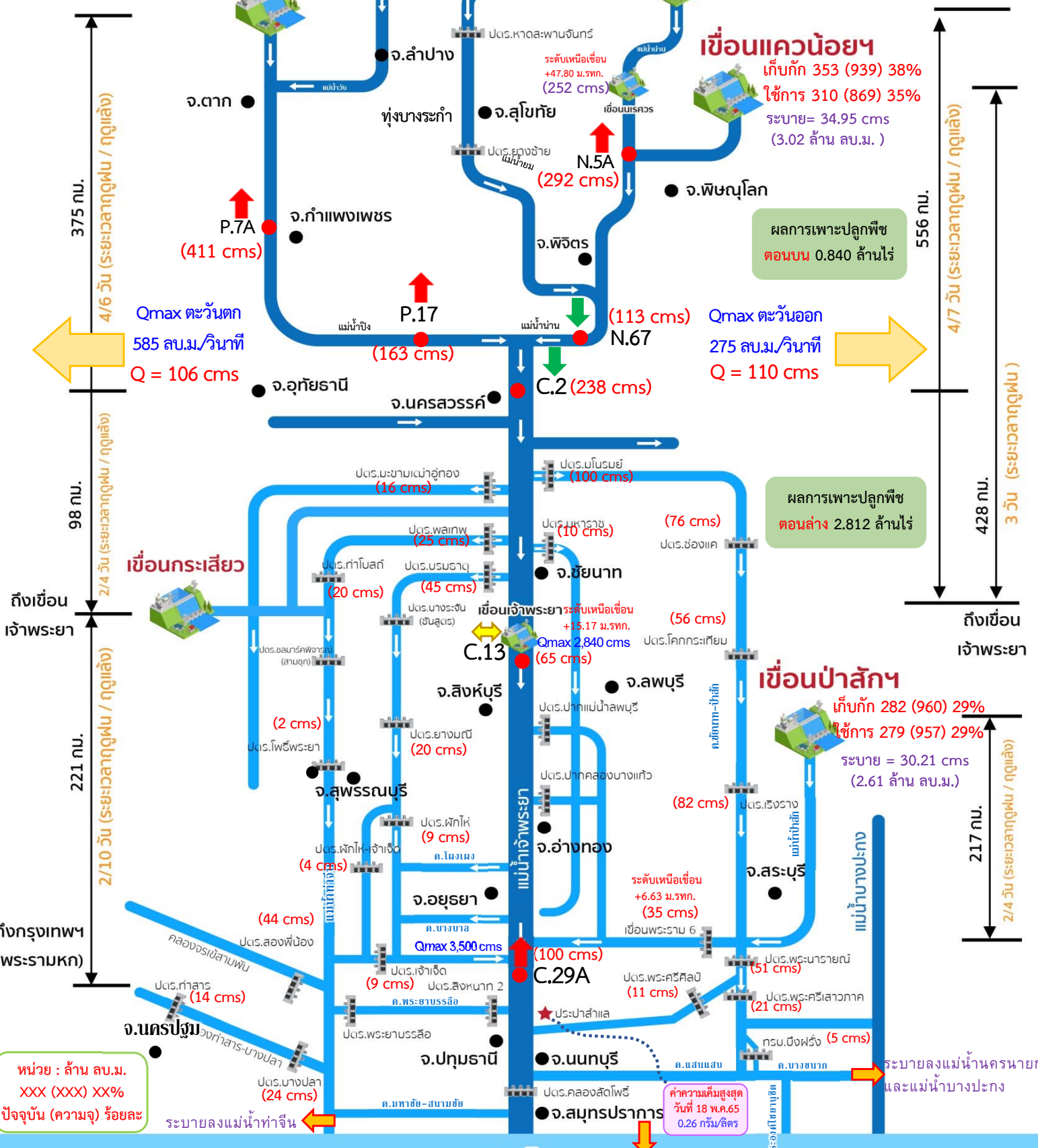
ระบาย= 34.95 cms
(3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยฯ

เก็บกัก 282 (960) 29%
ใช้การ 279 (957) 29%

ระบาย = 30.21 cms
(2.61 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักฯ



ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนบน 0.840 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 2.812 ล้านไร่

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

ค่าความเค็มสูงสุด
วันที่ 18 พ.ค.65
0.26 กรัม/ลิตร

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์ ณ วันที่ 19 พฤษภาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เชื้อนหลัก (ภูมิพล สิริกิต์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เชื้อนหลักเจ้าพระยา 9,891 ล้าน ลบ.ม. (40%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 3,195 ล้าน ลบ.ม. (18%)

ไหลลงอ่างฯรวม 51.41 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 29.67 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เชื้อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 5,571 ล้าน ลบ.ม. (41%ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,771 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 28.22 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 10.31 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 17.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 14.00 ล้าน ลบ.ม.)

เชื้อนสิริกิต์ ปริมาณน้ำ 3,686 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 836 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 15.49 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 44.04 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.04 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 10.01 ล้าน ลบ.ม.)

เชื้อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 353 ล้าน ลบ.ม. (38% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 310 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 4.70 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.30 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เชื้อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 282 ล้าน ลบ.ม. (29% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 279 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 3.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 2.61 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.61 ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 411 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 343 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.01 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 163 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 95 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.33 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 292 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 157 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.22 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 113 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 131 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.50 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 238 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 257 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.89 เมตร ไหลผ่านเชื้อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 65 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 65 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเชื้อนอยู่ที่ +15.17 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 100 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 97 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 106 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 100 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 110 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 110 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 216 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 210 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเชื้อนป่าสัก 30 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 30 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 82 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เชื้อนพระรามหก 35 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 51 ลบ.ม./วินาที

แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2564/65

ปริมาณน้ำใช้การ 4 เชื้อนลุ่มเจ้าพระยา 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 (18 พ.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 558 ล้าน ลบ.ม. (5% ของแผนฯ) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 11,729 ล้าน ลบ.ม. (95% ของแผนฯ)**